

工程编号：2412-440307-04-05-909248004001

深圳市建设工程施工招标 投标文件

工程名称：龙岗区龙岗河流域排水管网系统完善工程（横岗街道、园山街道、龙城街道）EPC

投标文件内容：资信标部分

投标人：中交一公局集团有限公司、广州市城建规划设计院有限公司

日期：2026年04月29日

1、工程总承包业绩

序号	工程名称	项目所在地	承担工作内容	发包人名称	承包人名称	合同金额	合同签订时间	竣工验收时间
1	廊坊临空经济区临空路(广兴道-廊涿路)及配套基础设施工程EPC总承包	大兴国际机场东南侧,永定经济区,永清片区内	临空路(广兴道-廊涿路)长9160米,红线宽度60米,拟占地857亩	河北临空集团有限公司	中交一公局集团有限公司与中国公路工程咨询集团有限公司联合体	114586.288000万元	2020年11月5日	2023年5月15日
2	临沂市陶然路快速路建设工程(京沪高速-蒙山大道段)EPC(设计、采购、施工)总承包二标段	临沂市高新区、兰山区	本标段全长4.79KM	临沂金陶然城市开发建设有限公司	中交一公局集团有限公司与济南市市政工程设计研究院(集团)有限责任公司联合体	79202.635571万元	2020年6月30日	2022年12月8日
3	临沂市高铁片区道路(永安路、圣城路、圣城三路、圣城四路、圣城五路)工程EPC总承包一标段(永安路、圣城三路)	临沂市兰山区白沙埠镇	永安路,长约2.5km;圣城三路(含桥梁),长约2.2km	临沂铁路建设投资有限公司	中交一公局集团有限公司与中设设计集团股份有限公司联合体	66009.064887万元	2019年6月20日	2021年8月11日

注：后附证明材料。

业绩要求：投标人（如投标人为联合体，须牵头单位提供）提供近五年（从招标工程的招标公告第一次发布之日起倒推）自认为规模（主要指合同金额）方面最具代表性已竣工工程总承包业绩（数量上限为3项，超过3项的，只认前3项业绩）。

证明资料：中标通知书、合同和竣工验收报告的关键页扫描件；合同关键页是指含工程名称、规模、工程内容、合同造价、合同签字盖章页等页面，竣工验收报告关键页是指竣工验收报告首页、含验收结论签字页，其它内容可不附。若未附证明材料或证明材料中未能清晰体现关键信息（如工程造价、竣工时间等），招标人有可能做出对投标人不利的判断。

注：1. 优先提供施工单位牵头且合同金额较大的工程总承包业绩；2. 项目完工时间以竣工验收报告载明日期为准。

四、工程质量标准

工程设计质量标准：满足现行设计规范的要求，并通过相关部门的综合审查、验收。
工程施工质量标准：合格

五、合同价格和付款货币

合同价格为人民币（大写）：壹拾壹亿肆仟伍佰捌拾陆万贰仟捌佰捌拾元整（小写金额：1145862880.00元）；

工程款为人民币（大写）：壹拾壹亿贰仟壹佰陆拾玖万柒仟零捌拾元整（小写金额：1121697080.00元）；

不含税金额为人民币（大写）：壹拾亿零贰仟玖佰零柒万玖仟捌佰捌拾玖元玖角壹分（小写金额：1029079889.91元）；

税金为人民币（大写）：玖仟贰佰陆拾壹万柒仟壹佰玖拾元零玖分（小写金额：92617190.09元）；

税率为：9%

设计费为人民币（大写）：贰仟肆佰壹拾陆万伍仟捌佰元整（小写金额：24165800.00元）；

设计费不含税金额为（大写）：贰仟贰佰柒拾玖万柒仟玖佰贰拾肆元伍角叁分（小写金额：22797924.53元）；

税金为人民币（大写）：壹佰叁拾陆万柒仟捌佰柒拾伍元肆角柒分（小写金额：1367875.47元）。

税率为：6%

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：签字盖章后生效



(本页无正文)

发包人：河北临空集团有限公司

法定代表人或其授权代表：

(签字或盖章)



工商注册住所：中国（河北）自由贸易试验区
大兴机场片区廊坊市临空经济区科创基地 2001

企业组织机构代码：91131000MA0CQLC38F

邮政编码：065000

法定代表人：陈刚

授权代表：

电 话：0316-5918333

传 真：0316-2338115

电子邮箱：ld@lflk.cn

开户银行：兴业银行股份有限公司
廊坊分行

账 号：574010100100390860



承包人：中交一公局集团有限公司

法定代表人或其授权代表：

(签字或盖章)

都业洲

工商注册住所：北京市朝阳区管庄周家井

企业组织机构代码：911100001017004524

邮政编码：100024

法定代表人：都业洲

授权代表：

电 话：010-65894971

传 真：010-65894499

电子邮箱：zjyjkaiifa@163.com

开户银行：中国建设银行北京东四支行

账 号：11001007400056000646

承包人（设计）：中国公路工程咨询集团
有限公司（公章）

法定代表人或其授权代表：

(签字或盖章)

工商注册住所：北京市海淀区紫竹院路
116号嘉豪国际中心A座

企业组织机构代码：91110000100001916P

邮政编码：100097

法定代表人：_____

授权代表：_____

电 话：010-57050666-371

传 真：010-57050688

电子邮箱：_____

开户银行：中国建设银行北京东四支行

账 号：11001007400059006699

合同订立时间：2020年11月5日

合同订立地点：河北省廊坊市

竣工验收报告关键页


河北省
建设工程竣工验收报告

河北省住房和城乡建设厅制

竣工项目审查

表 1

工程名称	廊坊临空经济区临空路(广通道-廊涿路)及配套基础设施二期工程	工程地址	大兴国际机场东南侧, 永清经济开发区、永清片区内
建设单位	河北临空集团有限公司	工程规模	道路全长 694 米 占地面积 4159x1m ²
勘察单位	河北小恒昇永筑建设工程有限公司	长度 (X 红线宽度)	长度: 694m 红线宽 60m
设计单位	中国公路工程咨询集团有限公司	总造价	153998.45965 万元
监理单位	廊坊金程工程项目管理有限公司	结构 形式	
施工单位	中交一公局集团有限公司		
施工许可证号	13100020221028520 ✓		
开工日期	2021 年 10 月 22 日		
竣工日期	2023 年 5 月 15 日		
审查项目及内容		审查情况	
一、按设计图已完成项目情况 1、市政道路机动车道、非机动车道、人行道工程 2、桥梁地基基础、墩台、梁板主体、桥面铺装工程 3、路灯工程 4、给水管道工程 5、雨水管道工程 6、污水管道工程 7、燃气管道工程 8、热力管道工程 9、给排水构筑物地基基础、主体、装饰工程 10、绿化工程		已按合同约定其设计完成了设计文件规定的內容包括: 1. 市政道路机动车道、非机动车道、人行道工程 2. 桥梁地基基础、墩台、梁板主体、桥面铺装工程 3. 路灯工程 4. 绿化给水管道工程	

<p>二、完成合同约定情况</p> <p>1、总包合同约定</p> <p>2、分包合同约定</p> <p>3、专业承包合同约定</p>	<p>已按合同约定完成了该工程</p>
<p>三、技术档案和施工管理资料</p> <p>1、建设前期技术档案</p> <p>2、监理技术档案和管理资料</p> <p>3、施工技术档案和管理资料</p>	<p>建设前期监理、施工技术档案和管理资料真实、完整</p>
<p>四、质量合格文件</p> <p>1、勘察单位</p> <p>2、设计单位</p> <p>3、施工单位</p> <p>4、监理单位</p>	<p>勘察、设计单位出具了质量检查合格报告，施工单位出具了竣工报告，自评等级为合格，监理单位出具了质量评估报告，该工程质量等级为合格。</p>
<p>五、工程质量保修书</p> <p>1、总、分包单位</p> <p>2、专业承包单位</p>	<p>《工程质量保修书》符合建设部关于工程保修管理暂行办法的有关规定，保修范围和期限符合要求</p>
<p>审查结论</p> <p>施工单位已按设计文件和合同约定的内容完成了该工程的施工，建设前期报建手续齐全，监理技术档案等项资料真实、齐全，勘察、设计、施工单位、监理单位出具了质量合格文件，施工单位已出具了按规定格式的工程质量保修范围和保修期限的《工程质量保修书》</p> <p style="text-align: right;">建设单位项目负责人: </p> <p style="text-align: right;">2013年5月15日</p>	

工程质量评定表

单位工程名称	评定等级	共__分部(工序)	质量保证资料	观感质量评价 (好、一般、差)
		经查符合要求 ____ 分部(工序)	评定得分	
道路工程	合格	10 / 10	95	合格
桥梁工程	合格	10 / 10	90	合格
路灯工程	合格	5 / 5	98	合格
给水管道工程	合格	3 / 3	95	合格
雨水管道工程	/	/		/
污水管道工程	/	/		/
燃气管道工程	/	/		/
热力管道工程	/	/		/
给排水构筑物工程	/	/		/
绿化工程	/	/		/
单位工程评定		合格 (公章)		存在问题: 无
建设单位负责人:		年 月 日		
执行标准	道路工程	《城镇道路工程施工质量验收规范》(CJJ1-2008)		
	桥梁工程	《城市桥梁工程施工质量验收规范》(CJJ2-2008)		
	路灯工程	《城市道路照明工程施工及验收规范》(CJJ89-2011)		
	给水管道工程	《给水排水管道工程施工及验收规范》(GB50268-2008)		
	雨水管道工程	/		
	污水管道工程	/		
	燃气管道工程	/		
	热力管道工程	/		
	给排水构筑物工程	/		
	绿化工程	/		

竣工验收情况

一、验收机构

1、领导层：

主任	李占
副主任	李张成, 赵天一, 李进峰, 曹俊红
成员	张峰雷, 刘春林, 闫武, 李东志

2、各专业组

验收专业组	组长	组员
实测实量	李张成	马磊, 王金峰, 闫武
资料	刘春林	郑厚才, 王宝
外观	李占	丁俊娟, 孙瑞田

注：建设、监理、设计、施工等单位的专业人员均必须参加相应的验收专业组

二、验收组织程序

- 1、建设单位主持验收情况
- 2、施工单位介绍施工情况
- 3、监理单位介绍监理情况
- 4、各验收专业组负责实测、外观资料核查
- 5、各验收专业组总结发言，建设单位做好记录

竣工验收结论:

同意交付使用

<p>勘察单位 法定代表人: 项目负责人: 陈磊 2023年5月15日</p>  	<p>设计单位 法定代表人: 设计负责人: 2023年5月15日</p>  	<p>施工单位 法定代表人: 技术负责人: 2023年5月15日</p>  
<p>施工图审查机构 法定代表人: 审查负责人: 付晨 2023年5月15日</p>  	<p>监理单位 法定代表人: 总监理工程师: 李进峰 2023年5月15日</p>  	<p>建设单位 法定代表人: 项目负责人: 2023年5月15日</p>  

1.2、临沂市陶然路快速路建设工程（京沪高速-蒙山大道段）
EPC（设计、采购、施工）总承包二标段

中标通知书

编号：20GCXMSZ0063

临沂市房屋建筑和市政工程
中标通知书

中交一公局集团有限公司（联合体牵头人）：

济南市市政工程设计研究院（集团）有限责任公司（联合体成员）：

你方于 2020 年 06 月 12 日所递交的临沂市陶然路快速路建设工程（京沪高速-蒙山大道段）EPC（设计、采购、施工）总承包二标段投标文件，经评审被招标人接受，已向建设行政主管部门提交该工程的招标投标情况书面报告，确定你单位为本项目二标段中标人。

标段名称临沂市陶然路快速路建设工程（临西十一路至蒙山大道）EPC（设计、采购、施工）总承包，中标价为人民币 79202.635571 万元，工期 400 日历天，质量承诺合格，项目经理阳祝，注册编号京 111161740844；设计负责人李 军，证书编号 S033701203。

招标人：_____（章）

法定代表人：_____

2020 年 06 月 19 日



代理机构：_____（章）

法定代表人：_____

2020 年 06 月 19 日



合同关键页

GF-2011-0216

建设工程项目总承包合同

合同编号: JTRCK-TRL-202006-0009

住房和城乡建设部
国家工商行政管理总局
制定

国家、省、市现行有效的技术规范、标准和设计的施工图纸等相关资料。

三、主要日期

设计开工日期(绝对日期或相对日期): 2020年6月30日

施工开工日期(绝对日期或相对日期): 2020年6月30日

工程竣工日期(绝对日期或相对日期): 2021年8月4日

具体以正式开工令为准,总工期400日历天。

四、工程质量标准

工程设计质量标准: 符合现行有效的国家及行业合格标准。

工程施工质量标准: 符合国家施工及验收规范规定的合格标准、达到绿色施工管理要求,工程竣工验收时质量达到一次验收合格标准。

五、合同价格和付款货币

1、合同价格为人民币(大写): 柒亿玖仟贰佰零贰万陆仟叁佰伍拾伍元柒角壹分元(小写金额: 792026355.71元); 施工费税前金额: 727338873.87元, 税金: 64687481.84元。

其中:

(1) 工程设计费: 10658011.00元(大写: 壹仟零陆拾伍万捌仟零壹拾壹元), 税前金额10054727.36元, 税金603283.64元;

(2) 工程施工费: 781368344.71元(柒亿捌仟壹佰叁拾陆万捌仟叁佰肆拾肆元柒角壹分), 施工费税前金额 716851692.39元, 税金: 64516652.32元。

措施费: 10524910.8元(大写: 壹仟零伍拾贰万肆仟玖佰壹拾元捌角)。

安全文明施工费: 36598439.34(大写: 叁仟陆佰伍拾玖万捌仟肆佰叁拾玖元叁角肆分)

上述总造价及已标价工程量清单所列的综合单价均包括人工费、材料费、机械费(包含大型机械进退场和场内行驶等)、管理费、利润、水电费、施工场地清理及垃圾外运(含收集、倾倒、堆放、运输、处理等)、施工措施费、赶工费、夜间及节假日施工增加费、冬(雨)季施工费、基坑降排水、场外租地及交通费、包装运输装卸保管费、二次搬运费、所有临建(含围挡、施工通道及现场道路、大门、周边有妨碍施工的安全防护措施等)的搭设、搬迁、拆除破碎及外运、施工场地、临建场地及周边清理、安全防护及文明施工措施费、成品保护费、保险费、甲供由乙方负责施工和安装的材料和设备的搬运(包括二次搬运费)、材料保管、检验费(具体划分详见第二十章)、试车调试费、税金、总包的责任和义

务、工程服务（集团公司各类检查）、保密费、风险费、不可预见费、总包配合服务费、地方政府要求缴纳的环保安全文明费用等。按国家及地方政府规定由乙方缴纳的各种税收及其他所有费用也已包含在本工程全部费用内，不再额外计取，由乙方方向税务等部门缴纳。

详见合同价格清单分项表。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，合同价格不作调整。

2、合同价格形式：设计费：全费用固定费率*工程结算价；
施工费：固定综合单价，工程量据实结算。

3、中交一公局集团有限公司承担本合同范围内全部的采购及施工工作量，济南市市政工程设计研究院（集团）有限责任公司承担本合同设计范围内的全部工作量，相应设计费和施工费分别支付。

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

本合同在以下条件全部满足之后生效

发包人：临沂金陶然城市开发建设有限公司（公章或合同专用章）

法定代表人或其授权代表：

（签字）

工商注册住所：

企业组织机构代码：

邮政编码：

法定代表人：

授权代表：

电 话：

传 真：

电子邮箱：

开户银行：

账 号：

承包人（联合体牵头人）：中交一公局集团有限公司（公章或合同专用章）

法定代表人或其授权代表：
(签字)



工商注册住所：
企业组织机构代码：
邮政编码：
法定代表人：
授权代表：
电 话：
传 真：
电子邮箱：
开户银行：
账 号：

承包人(联合体成员)：济南市市政工程设计研究院(集团)有限责任公司
(公章或合同专用章)



法定代表人或其授权代表：
(签字)



工商注册住所：
企业组织机构代码：
邮政编码：
法定代表人：
授权代表：
电 话：
传 真：
电子邮箱：
开户银行：
账 号：

合同订立时间：2020年6月30日

合同订立地点：临沂市兰山区

竣工验收报告关键页

工程竣工验收证书

工程名称	临沂市陶然路快速路建设工程（京沪高速-蒙山大道段）EPC（设计、采购、施工）总承包二标段	开工日期	2020年8月0日	对施工的质量及评价	
施工单位	中交一公局集团有限公司	竣工日期	2021年9月30日		
合同造价（万元）	79202.64万元	施工决算（万元）			
验收范围及数量： 本工程为城市快速路建设工程，位于临沂高新区、兰山区，工程设计分为两个EPC标段，我公司承担二标段施工，工程线位东西走向，西起规划一路，东至蒙山大道，沿现状解放路、陶然路布设，施工桩号为K4+900-k9+690，全长4.79km。工程内容包括快速路跨线桥、地面道路、人行天桥、电力隧道、雨水、污水、照明工程、绿化工程、交通设施以及电力、电信等土建部分。 1、跨线桥：跨线桥2座，分别是银雀山路-启阳路跨线桥（施工桩号为K5+275-K6+568），全长1293m，共32跨，工业大道-琅琊王路跨线桥（施工桩号为K8+106-K9+386），全长1280m；共31跨；上部结构采用预制小箱梁+现浇箱梁，现浇箱共梁5联，银雀山路-启阳路跨线桥有2联，布置为35.65m+55m+35.65m一联、32.65m+45m+32.65m一联，工业大道-琅琊王路跨线桥有3联，布置为32.65m+45m+32.65m一联、32.35m+32m+45m+32.65m一联、32.65m+45m+32.65m一联；预制箱梁376片，跨径为29.35m、30m、30.35m、31m四种；下部结构部为大悬臂预应力盖梁，墩柱为花瓶墩和矩形墩，扩大基础承台，钻孔桩基础。 2、人行天桥：人行天桥共4座，分别位于规划一路、临西九路、规划三路、王庄路附近，桥面宽度4m，上部结构采用预制钢箱梁结构，下部结构为墩柱，扩大基础承台，钻孔桩基础。 3、地面道路：施工内容为主路、辅道、非机动车道及人行道等，采用新建+拼宽形式，主、辅路共22万m ² ，非机动车3.1万m ² ，人行道2.4万m ² 。 4、排水及电力管廊工程：新建雨水管线9.3km，采用管径规格DN600、DN800、DN1000、DN1200、DN1500，污水管线4.3km，采用管径规格DN600、DN800，电力隧道2.2km，断面尺寸为2.0m×2.0m。 5、电力、电信排管：电力排管2.6km，通信排管6.1km。 6、交安、绿化、照明：交通设施及监控4.79km，绿化工程6.7万m ² ，路灯照明工程（含跨线桥）7.19km。				1、质检资料齐全，质量控制资料完整，原材料检测均合格，综合资料、工序资料、施工记录等完整齐全。 2、弯沉、压实度、地基承载力、砼试块评定等检测项目均合格。 3、施工资料完成、质检资料、试验检测齐全、资料合格。 4、现场观感质量较好，符合验收标准。 5、验收小组一致认为：本工程资料、实体符合验收标准，验收合格，同意交付使用。	
竣工验收日期：2021年12月8日					
参加竣工验收单位意见					
建设单位	 签名：[手书]（盖章）	设计单位	 签名：[手书]（盖章）		
监理单位	 签名：[手书]（盖章）	施工单位	 签名：[手书]（盖章）		
勘察单位	 签名：[手书]（盖章）				
存在问题及处理意见：					
无					

1.3、临沂市高铁片区道路(永安路、圣城路、圣城三路、圣城四路、圣城五路)工程 EPC 总承包一标段(永安路、圣城三路)

中标通知书

临沂市房屋建筑和市政工程
中标通知书

中交一公局集团有限公司、中设计集团股份有限公司：

你方于 2019 年 06 月 14 日所递交的临沂市高铁片区道路(永安路、圣城路、圣城三路、圣城四路、圣城五路)工程 EPC 总承包工程一标段投标文件，经评审被招标人接受，已向建设行政主管部门提交该工程的招标投标情况书面报告，确定你单位为中标人。

工程名称临沂市高铁片区道路(永安路、圣城路、圣城三路、圣城四路、圣城五路)工程 EPC 总承包，中标价为人民币 660090648.87 元，中标工期 360 日历天，工程质量要求符合合格标准。中交一公局集团有限公司，项目经理：刘闯闯，注册编号：京 111131426486。中设计集团股份有限公司，项目负责人：张健康，注册编号：0000795。

招标人：临沂铁路建设投资(集团)有限公司

法定代表人：李昕

2019 年 06 月 21 日

代理机构：中设计工程咨询有限公司

法定代表人：张健康

2019 年 06 月 21 日



扫描全能王 创建

合同关键页

GF-2011-0216

副本

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）：临沂铁路建设投资有限公司。

承包人（全称）：中交一公局集团有限公司、中设设计集团股份有限公司。

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，合同双方就项目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：临沂市高铁片区道路（永安路、圣城路、圣城三路、圣城四路、圣城五路）工程EPC总承包一标段（永安路、圣城三路）。

工程批准、核准或备案文号：临发改政务【2019】9号。

工程内容及规模：永安路，长约 2.5km，宽约 100m；圣城三路（含桥梁），长约 2.2km，宽约 100m。包括但不限于道路工程、桥涵工程、雨水工程、污水工程、交通工程、照明工程、管廊工程、电气通信工程、绿化工程、临时工程等完成工程所必须的全部内容。

工程所在省市详细地址：临沂市兰山区白沙埠镇。

工程承包范围：

（1）设计：包括完成本项目方案设计、初步设计、施工图设计及所需的详勘、测量及后续施工期及竣工验收等服务包含的所有工作内容；

（2）采购：包括采购项目所需的材料、设备等全部内容；

（3）施工：包括按最新国家规范标准规定、项目设计图纸及招标人要求进行工程施工等全部内容。

二、工程主要生产技术（或建筑设计方案）来源

国家、省、市现行有效的技术规范、标准等相关资料。

三、主要日期

设计开工日期（绝对日期或相对日期）：2019年6月20日。

施工开工日期（绝对日期或相对日期）：2019年7月20日。

工程竣工日期（绝对日期或相对日期）：2020年6月14日。

四、工程质量标准

勘察、设计须符合现行有效的国家及行业合格标准。

材料、设备质量须符合现行有效的国家及行业合格标准。

工程施工质量符合国家施工及验收规范规定的合格标准、达到绿色施工管理要求，工程竣工验收时质量达到一次验收合格标准。

五、合同价格和付款货币

合同价格为人民币（大写）：陆亿陆仟零玖万零陆佰肆拾捌元捌角柒分（小写金额：660090648.87元）。

详见合同价格清单分项表。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，合同价格不作调整。

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

本合同在以下条件全部满足之后生效：双方盖章后生效。

发包人： 临沂铁路建设投资有限公司 (公章或合同专用章)	承包人：(联合体1) 中交一公局集团有限公司 (公章或合同专用章)	承包人：(联合体2) 中设计集团股份有限公司 (公章或合同专用章)
法定代表人或其授权代表： (签字或盖章)	法定代表人或其授权代表： (签字或盖章)	法定代表人或其授权代表： (签字或盖章)
工商注册住所：	工商注册住所：	工商注册住所：
企业组织机构代码：	北京市朝阳区管庄周家井	南京市秦淮区紫云大道9号
邮政编码：	911100001017004524	91320000780270414F
法定代表人：	法定代表人：都业洲	法定代表人：杨卫东
授权代表：	授权代表：	授权代表：
电话：	电话：	电话：
传真：	传真：	传真：
电子邮箱：	电子邮箱：	电子邮箱：

开户银行：

开户银行：

开户银行：

招行北京青年路支行

中国工商银行南京市城南支行

账 号：

账 号：

账 号：

0109 0005 0010 413

4301 0129 0910 0365 164



合同订立时间：2019年6月20日

合同订立地点：临沂铁路建设投资有限公司

竣工验收证明

411

竣工验收证书

工程名称	临沂市高铁片区道路（永安路、圣城路、圣城三路、圣城四路、圣城五路）工程EPC总承包一标段	开工日期	年 月 日	对施工的质量及评价 根据《城镇道路工程施工与验收规范CJJ-2008》、《给水排水管道工程施工及验收规范GB50268-2008》、《城市桥梁工程施工与验收规范CJJ2-2008》及其他相关规定，工程验收组对该工程的分部分项验收批工程资料的完成情况及工程实物质量进行了检查，对工程质量控制资料、安全和主要使用功能、观感质量等方面进行了全面综合验收，各分项工程、分部工程验收合格，认为该工程质量控制资料齐全完善真实，安全和主要使用功能符合设计要求，主控项目、一般项目和观感质量均符合设计及相关规范要求，所含单位工程均验收合格并出具了质量评估报告，本工程竣			
施工单位	中交一公局集团有限公司	竣工日期	2021年06月30日				
合同造价	66009.06万元	竣工决算					
验收范围及数量：		竣工验收日期	2021年08月11日				
<p>一、茶山六路（原永安路）K0+560~K1+940；1、道路工程：机非共混车道6.21万㎡，人行道0.552万㎡；2、排水工程：雨水2.15km，污水2.9km，雨水方涵0.755km；3、电力工程：0.56km；4、通信工程：0.612km；5、绿化工程：7.314万㎡；6、照明工程：路灯管线2.76km；7、交安设施：2.76km；8、管廊工程：0.781km。</p> <p>二、孝河二路（原圣城三路）K0+750~K2+676.692；1、道岔工程：机动车道9.25万㎡，人行道0.77万㎡；2、排水工程：雨水5km，污水4km，箱涵工程441m；3、电力工程：0.66km；4、通信工程：0.66km；5、绿化工程：7.8万㎡；6、照明工程：3.853km；7、交安设施：3.853km；8、管廊工程：1.991m；9、桥梁工程：1座（79.6m）跨径布置为3×25m。</p>		参加竣工验收单位意见					
		建设单位	签名：		设计单位	签名：	高磊 
		监理单位	签名：		施工单位	签名：	(印) 
		勘察单位	签名：		邀请单位	签名：	(印)
存在问题及处理意见：							
<p>一、孝河二路（原圣城三路）K0+100~K0+750由于土地性质问题无法施工，该段交安照明、道路结构层及其附属、绿化工程做甩项处理。</p> <p>二、茶山六路（原永安路）K0+000~K0+560由于拆迁问题未解决无法施工，该段排水、交安照明、道路及其附属、绿化、综合管廊、交通设施工程做甩项处理。</p> <p>三、茶山六路（原永安路）K1+940~K2+380由于王祥墓未迁移无法施工，该段排水、交安照明、道路及其附属、绿化、交通设施工程做甩项处理。</p> <p>四、茶山六路（原永安路）K1+880~K2+290由于王祥墓未迁移无法施工，该段通信工程做甩项处理。</p>							

2、设计业绩

序号	工程名称	项目所在地	承担工作内容	发包人名称	承包人名称	合同金额	合同签订时间	竣工验收时间
1	城中村污水治理—白云区马沥村、新村、登塘村、湓湖村、长腰岭村城中村污水治理工程和供水管网工程勘察设计施工总承包（EPC）	广州市白云区	勘察、设计工作	广州市白云区水务工程建设管理中心	中铁上海工程局集团有限公司与广州市城建规划设计院有限公司联合体	2435.71万元(勘察费1181.08万元、设计费1254.63万元)	2020年5月26日	2023年8月30日
2	阳西县PPP模式整县推进镇村污水处理设施建设项目	阳西县	勘察、设计工作	建广环境葛洲坝水务(阳西)有限公司	广州市城建规划设计院有限公司	1691.91万元(勘察费718.11万元、设计费973.80万元)	2020年10月22日	2022年1月5日
3	潮南区陈店大溪流域水环境生态修复项目勘察设计施工总承包(EPC)	汕头市潮南区	勘察、设计工作	汕头市潮南区陈店镇人民政府	广东省水利水电第三工程局有限公司与广州市城建规划设计院有限公司联合体	455.653744万元(勘察费104.039307万元、设计费351.614437万元)	2020年12月24日	2023年1月11日
4	白云山风景区内给排水及消防设施升级改造工程施工总承包	广州市白云区	勘察、设计工作	广州市白云山风景名胜区管理局	广州机施建设集团有限公司与广州市城建规划设计院有限公司联合体	212.45万元(勘察费36.03万元、设计费176.42万元)	2019年11月8日	2022年07月21日
5	明珠工业园干细胞小镇污水管网排放系统及提升泵站工程设计施工总承包	广州市从化区	设计工作	广东从化经济开发区管理委员会	广州市恒盛建设工程有限公司与广州市城建规划设计院有限公司联合体	200.290103万元	2021年2月	2023年11月20日

注：后附证明材料。

业绩要求：投标人（如投标人为联合体，须设计单位提供）提供近五年（从招标工程的招标公告第一次发布之日起倒推）自认为规模（主要指合同金额）方面最具代表性同类工程业绩（数量上限为5项，超过5项的，只认前5项业绩）。

证明资料：中标通知书、合同和竣工验收报告的关键页扫描件；合同关键页是指含工程名称、规模、工程内容、合同造价、合同签字盖章页等页面，竣工验收报告关键页是指竣工验收报

告首页、含工程造价的内页、验收结论签字页，其它内容可不附。若未附证明材料或证明材料中未能清晰体现关键信息（如工程造价、竣工时间等），招标人有可能做出对投标人不利的判断。

注：（1）优先提供合同金额较大项目业绩；（2）若投标人提供项目的业绩为投标人作为联合体成员参与的设计项目，则需提供投标人在该项目中业绩所占比例的情况说明；（3）项目完工时间以竣工验收报告载明日期为准。

2.1、城中村污水治理—白云区马沥村、新村、登塘村、泔湖村、长腰岭村城中村污水治理工程和供水管网工程勘察设计施工总承包（EPC）

中标通知书

<h1>中 标 通 知 书</h1> <p>广州公资交(建设)字 [2020] 第 [02409] 号</p>	
<p>(主)中铁上海工程局集团有限公司(成)广州市公用事业规划设计院有限责任公司:</p>	
<p>经评标委员会推荐,招标人确定你单位为城中村污水治理—白云区马沥村、新村、登塘村、泔湖村、长腰岭村城中村污水治理工程和供水管网工程勘察设计施工总承包(EPC)的中标单位,承包内容为招标文件所规定的发包内容,工程勘察费中标下浮率为5.032%,工程设计费中标下浮率为5.032%,建安工程费中标下浮率为5.032%,中标价为人民币叁亿壹仟柒佰壹拾万伍仟玖佰元(¥31710.59万元)。</p>	
<p>其中:</p>	
<p>项目负责人姓名: 刘兴斌</p>	
<p>招标人(盖章)</p>	<p>招标代理机构(盖章)</p>
<p>法定代表人或其委托代理签章:</p>	<p>法定代表人或其委托代理签章:</p>
<p>2020年5月22日</p>	<p>2020年5月22日</p>
	<p>广州公共资源交易中心 见证(盖章) 交易确认章</p>
	<p>2020年5月22日</p>
 <p>广州公共资源交易中心 GUANGZHOU PUBLIC RESOURCE TRADING CENTER</p>	<p>Tel: 020-28866000 Fax: 020-28866005 ADD: 广州天河区天寿路333号 510630 WWW.GZGGZY.CN</p>
	

二、联合体投标协议书

二、联合体投标协议书

(甲方:牵头方) 中铁上海工程局集团有限公司 (联合体成员 1/乙方) 广州市公用事业规划设计院有限责任公司 自愿组成联合体, 参加城城中村污水治理-白云区马沥村、新村、登堤村、莲湖村、长腰岭村城中村污水治理工程和供水管网工程勘察设计的施工总承包 (EPC) 投标。现就有关事宜订立协议如下:

1. 中铁上海工程局集团有限公司为联合体牵头方, 广州市公用事业规划设计院有限责任公司为联合体成员;

2. 联合体内部有关事项规定如下:

联合体投标人	承担的工作内容	具备的资质
联合体牵头方	负责与招标人联系, 代表联合体办理投标事宜, 承担本项目施工相关内容	市政公用工程施工总承包特级
联合体成员方 1	承担本项目勘察, 设计工作	工程测量乙级、工程勘察岩土工程乙级、市政行业 (给水工程、排水工程、城镇燃气工程、热力工程、桥梁工程、城市隧道工程) 专业甲级

(1) 联合体由牵头方负责与招标人联系。

(2) 投标工作由联合体牵头方负责, 由联合体组成的投标小组具体实施, 联合体牵头方代表联合体办理投标事宜, 联合体牵头方在投标文件中的所有承诺均代表了联合体各成员。

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

(4) 如中标, 联合体内部将遵守以下规定:

a. 联合体牵头方和成员共同与招标人签订合同书, 并就中标项目向招标人负有连带的和各自的法律责任;

b. 联合体牵头方代表联合体成员承担责任和接受招标人的指令、指示和通知。

(5) 投标工作和联合体在中标后工程实施过程中的有关费用按各自承担的工作量分摊。

3. 本协议自签署之日起生效, 在上述 (4) a 所述的合同书规定的期限之后自行失效; 如中标后, 联合体内部另有协议的, 联合体牵头方应将该协议书送交招标人。

4. 本协议书正本一式 肆 份, 联合体成员各 贰 份。

甲方名称: 中铁上海工程局集团有限公司 (盖章)

法定代表人: _____ (签字或盖章)

2020 年 4 月 16 日

乙方名称: 广州市公用事业规划设计院有限责任公司 (盖章)

法定代表人: _____ (签字或盖章)

2020 年 4 月 16 日

注: 1. 联合体协议书由联合体成员可根据投标人实际情况填写, 并可根据联合体成员家数对本协议书相应内容进行删减或扩展。

2. 本联合体协议应由联合体各方在规定位置处由其法定代表人签字或盖章, 并加盖企业公章。

合同关键页

副本

合同编号：BYQMLCXCDCBHCYLCZCWSZLGCHGSGWGCKCSJSGZCB(EPC)
城中村污水治理—白云区马沥村、新村、登塘村、滘湖村、
长腰岭村城中村污水治理工程和供水管网工程
勘察设计施工总承包（EPC）

项目合同

发包人：广州市白云区水务建设管理中心

承包人：（主）中铁上海工程局集团有限公司

（成）广州市公用事业规划设计院有限责任公司

签订日期：2020年5月26日

合同编号：BYQMLCXCDTCBHCCYLCCZCWSZLGCHGSGWGCKCSJSGZCB(EPC)
城中村污水治理—白云区马沥村、新村、登塘村、湓湖村、
长腰岭村城中村污水治理工程和供水管网工程
勘察设计施工总承包（EPC）

项目合同

发包人：广州市白云区水务建设管理中心

承包人：（主）中铁上海工程局集团有限公司

（成）广州市公用事业规划设计院有限责任公司

签订日期：2020年5月26日

第一节 总承包合同协议书

经 2020 年 5 月 7 日公开招标，(主) 中铁上海工程局集团有限公司(成)广州市公用事业规划设计院有限责任公司 (下称承包人) 被评定为 城中村污水治理—白云区马沥村、新村、登塘村、滘湖村、长腰岭村城中村污水治理工程和供水管网工程勘察设计施工总承包(EPC) 中标人(详见中标通知书广州公资交(建设)字【2020】第【02409】号)。依照《中华人民共和国合同法》及其他有关法律、行政法规，发包人和承包人在平等、自愿、公平和诚实信用的原则下，双方达成如下协议，并于 2020 年 5 月 26 日签订了本协议书。

承包人为联合体的，联合体各成员按本项目合同和联合体协议的约定向发包人申请合同价款的支付及合同结算，并按发包人的要求开具发票等工作，具体内容见附件联合体协议。

一、工程概况

工程名称：城中村污水治理—白云区马沥村、新村、登塘村、滘湖村、长腰岭村城中村污水治理工程和供水管网工程勘察设计施工总承包(EPC)。

建设地点：广州市白云区。

资金来源：污水治理工程为市财政资金，供水管网工程为市、区财政资金。

发包人：广州市白云区水务工程建设管理中心

二、承包范围

具体内容包括：

(1) 勘察：对本项目工程进行勘察(含岩土工程勘察、测量、物探等)工作，取得工程勘察成果文件。

(2) 设计：本项目工程的初步设计、施工图设计、施工图送审并取得施工图审查合格书、施工图预算编制(由有资质的造价咨询单位编制)、施工图预算审查配合服务、竣工图编制等工作，以及设计协调服务，配合专家评审等工作。

(3) 工程施工范围：本工程设计范围内所有工程内容的施工(包工、包料(甲供水表除外)、包安装、包工期、包质量、包安全生产、包文明施工、包劳保、包验收、包保修；分部分项工程和单项措施项目综合单价包干、总价措施项目费用包干；包承包范围内工程验收通过、包移交、包结算、包资料整理、包施工承包管理和现场整体组织、包专业协调及配合等)，包括本项目施工范围内安全文明措施、交通疏导、土建、设备安装施工、外水外电配套建设施工、调试、完工验收、结算、保修、竣工验收等。

(4) 相关报批、报建配合服务：报批报建配合，竣工备案等。

(5) 供水管网工程材料采购：供水管网工程的工程材料（如管材等），承包人必须按发包人相关要求执行

水表由发包人负责提供；水表型号包括（口径）DN20、DN25、DN40、DN50、DN100、DN150、DN200、DN250、DN300。流量计（DN300 以上）由承包人将拟购买的具体型号、生产厂商等资料报发包人同意后自行选择购买

三、工程建设承包方式

本工程采用勘察设计施工总承包（EPC）方式。

四、工期

(1) 勘察工期：承包人在合同签订后按发包人工作要求 30 天内提供本项目工程勘察成果文件。

(2) 设计工期：承包人在合同签订后按发包人工作要求 30 天内提供本项目初步设计及概算，初步设计批复后 30 天内完成施工图设计、补充、修改、预算。

(3) 施工计划工期：污水治理工程工期：由 2020 年 5 月 29 日-2021 年 5 月 29 日；供水管网工程工期：由 2020 年 5 月 29 日-2020 年 12 月 31 日。工程实际开工日期，根据实际情况，由发包人、工程属地政府及村等协调沟通具备施工条件后，以监理下发的开工通知的开工日期为准起算；非承包人原因引起的工期延误，完工日期给予顺延。

(4) 单位工程验收合格后，该工程的结算在合同规定的时间内送经财政部门或发包人确定的第三方造价咨询机构评审。

五、质量标准

1、勘察质量要求：符合国家相关勘察质量标准规定的要求。

2、设计质量要求：符合国家相关设计质量标准规定的要求。

3、施工质量要求：执行国家、地方或行业现行的工程建设质量验收标准及规范，须达到合格标准，满足发包人对工程质量的要求。

六、合同价款

(1) 合同总价为：¥317105900.00元（大写：人民币叁亿壹仟柒佰壹拾捌万伍仟玖佰元）。（中标价）

其中：

城中村污水治理—白云区马沥村、新村、登塘村、泮湖村、长腰岭村城中村污水治理工程：

勘察费（暂定）：¥8646000.00 元（大写：人民币捌佰陆拾肆万陆仟元）（含勘察过程中产生的开挖、钻孔、用地补偿费用）

设计费（暂定）：¥ 7885300.00 元（大写：人民币柒佰捌拾捌万伍仟叁佰元）（含施工图预算编制费和竣工图编制费）

建安费（暂定）：¥ 187994200.00元（大写：人民币壹亿捌仟柒佰玖拾玖万肆仟贰佰元）

白云区马沥村、新村、登塘村、泮湖村、长腰岭村供水管网工程：

勘察费（暂定）：¥3164800.00元（大写：人民币叁佰壹拾陆万肆仟捌元）（含勘察过程中产生的开挖、钻孔、用地补偿费用）

设计费（暂定）：¥4661000.00元（大写：人民币肆佰陆拾陆万壹仟元）（含施工图预算编制费和竣工图编制费）

建安费（暂定）：¥104754600.00元（大写：人民币壹亿零肆佰柒拾伍万肆仟陆佰元）

(2) 工程勘察费中标下浮率为：5.032 %

工程设计费中标下浮率为：5.032 %

建安工程费中标下浮率为：5.032 %

前述的(1)~(2)项费用仅作为合同暂定价。

1、经审定的初步设计概算作为该项目编制施工图设计及施工图预算的依据，施工图设计必须严格按照审定的初步设计的建设内容、建设规模和建设标准、审定的概算金额进行限额设计，严禁擅自扩大规模或提高标准。

2、前述勘察费以经发包人确认的勘察测量成果报告为结算依据，参照《2002年勘察设计收费标准的》结合实物工程量以及中标下浮率计算并签订补充合同，作为勘察费拨付进度款及结算的依据；设计费以经财政部门或发包人确定的第三方造价机构审定的概算设计费乘以（1-中标下浮率）计算并签订补充合同，作为拨付进度款及结算的依据；

3、前述1~2最终以经财政部门或发包人确定的第三方造价机构的审核结果为准。

七、履约保证金

本工程履约保证金为本合同价款的10%。

八、合同文件的组成

下列文件共同构成合同文件：

- (一) 本协议书（补充协议书）；
- (二) 中标通知书；
- (三) 投标函及投标函附录；
- (四) 专用合同条款；

- (五) 通用合同条款;
- (六) 技术标准和要求;
- (七) 招标文件;
- (八) 承包人投标文件;
- (九) 图纸;
- (十) 其他合同文件。

上述文件互相补充和解释,如有不明确或不一致之处,以合同约定次序在先者为准。

九、本协议书中有词语含义与本总承包合同的《合同通用条款》中赋予它们的定义相同。

十、承包人向发包人承诺按照合同约定进行施工、竣工并在质量保修期内承担工程质量保修责任。

十一、发包人向承包人承诺按照合同约定的期限和方式支付合同价款及其他应当支付的款项。

十二、合同生效

合同订立时间: 2020年5月26日

合同订立地点: 广州市白云区

本合同各方约定本总承包合同经各方法定代表人或其委托代理人签名并分别加盖各自公章后生效。

本合同一式 壹拾 份,具有同等法律效力,正本 叁 份,各执 壹 份,副本 柒 份,发包人执 叁 份,承包人执 肆 份。

(此页无正文)

发包人：广州市白云区水务工程建设管理中心
(盖章)

法定代表人：
或委托代理人：

经办人：钟秋宏

地址：广州市白云区大金钟路 19 号金景大厦二楼

电话：

传真：

开户银行：

账号：

邮政编码：

承包人(主)：中铁上海工程局集团有限公司
(盖章)

法定代表人：
或委托代理人：

经办人：

地址：上海市江场三路 278 号

电话：021-80277354

传真：021-80277350

开户银行：中国建设银行股份有限公司上海第六支行

账号：31001519300059999999

邮政编码：200436

承包人(成)：广州市公用事业规划设计院有限公司
(盖章)

法定代表人：

或委托代理人：

经办人：

地址：广州市越秀区东风东路 776 号 601 房

电话：020-84158065

传真：020-34329350

开户银行：中国建设银行股份有限公司广州长堤支行

账号：44001420201050097968

邮政编码：510230

附件 8：联合体协议书

二、联合体投标协议书

(甲方、牵头方) 中铁上海工程局集团有限公司、(联合体成员 1/乙方) 广州市公用事业规划设计院有限责任公司 自愿组成联合体, 参加城中村污水处理一白云区马沥村、新村、登塘村、泔湖村、长腰岭村城中村污水处理工程和供水管网工程勘察设计施工总承包 (EPC) 投标。现就有关事宜订立协议如下:

1. 中铁上海工程局集团有限公司为联合体牵头方, 广州市公用事业规划设计院有限责任公司为联合体成员;

2. 联合体内部有关事项规定如下:

联合体投标人	承担的工作内容	具备的资质
联合体牵头方	负责与招标人联系、代表联合体办理投标事宜, 承担本项目施工相关事宜	市政公用工程施工总承包特级
联合体成员方 1	承担本项目勘察、设计工作	工程勘察专业类工程测量乙级 工程勘察专业类岩土工程乙级 市政公用工程、排水工程、城镇燃气工程、市政工程、桥梁工程、(城市隧道工程) 专业甲级

(1) 联合体由牵头方负责与招标人联系。

(2) 投标工作由联合体牵头方负责, 由联合体组成的投标小组具体实施; 联合体牵头方代表联合体办理投标事宜, 联合体牵头方在投标文件中的所有信函均代表了联合体各成员。

(3) 联合体将严格按照招标文件的各项要求, 递交投标文件, 切实执行招标文件, 共同承担合同规定的一切义务和责任, 同时按照内部职责的划分, 承担各自应承担的责任和风险, 在法律方面承担连带责任。

(4) 如中标, 联合体内部将遵守以下规定:

a. 联合体牵头方和成员共同与招标人签订合同书, 并就中标项目向招标人负有连带的和各自的法律责任;

b. 联合体牵头方代表联合体成员承担责任和接受招标人的指令、指示和通知。

(5) 投标工作和联合体在中标后工程实施过程中的有关费用按各自承担的工作量分摊。

3. 本协议书自签署之日起生效, 在上述 (4) a 所述的合同书规定的期限之后自行失效; 如中标后, 联合体内部另有协议的, 联合体牵头方应将该协议书送交招标人。

4. 本协议书正本一式 肆 份, 联合体成员各 贰 份。

甲方名称: 中铁上海工程局集团有限公司 (盖章)

法定代表人: _____ (签字或盖章)
2020 年 4 月 16 日

乙方名称: 广州市公用事业规划设计院有限责任公司 (盖章)

法定代表人: _____ (签字或盖章)
2020 年 4 月 16 日

注: 1. 联合体协议书中联合体成员可根据投标人实际情况填写, 并可根据联合体成员家数对本协议书相应内容进行删减或扩展。

2. 本联合体协议应由联合体各方在规定位置处由其法定代表人签字或盖章, 并加盖企业公章。

附件 9：联合体支付协议

联合体支付协议

(主) 中铁上海工程局集团有限公司 (成) 广州市公用事业规划设计院有限责任公司组成联合体参与城中村污水治理—白云区马沥村、新村、登塘村、滘湖村、长腰岭村城中村污水治理工程和供水管网工程勘察设计施工总承包 (EPC) 工程投标并中标。为优质、高效履约, 联合体各方就城中村污水治理—白云区马沥村、新村、登塘村、滘湖村、长腰岭村城中村污水治理工程和供水管网工程勘察设计施工总承包 (EPC) 工程建设管理及履约达成如下协议:

一、本项目的的设计费及勘察费的发票、收款相关事宜及结算事宜由广州市公用事业规划设计院有限责任公司负责办理, 银行账号为: 44001420201050097968。

二、本项目的施工费的发票, 收款相关事宜及结算事宜中铁上海工程局集团有限公司负责办理, 银行账号为: 31001519300059999999。

本协议在履行完毕城中村污水治理—白云区马沥村、新村、登塘村、滘湖村、长腰岭村城中村污水治理工程和供水管网工程勘察设计施工总承包 (EPC) 全部内容后自然失效。

中铁上海工程局集团有限公司

法定代表人或委托代理人:


 (签章)

2020 年 月 日

广州市公用事业规划设计院有限责任公司

法定代表人或委托代理人:


 (签章)

2020 年 月 日

施工图设计文件审查证明

城中村污水治理—白云区马沥村、新村、登塘村、滘湖村、长腰岭
村城中村污水治理工程

编号：SZ-2020-0767-TB05-W03

施工图设计文件审查报告



广东舍卫工程技术咨询有限公司

2020年11月05日



广东舍卫工程技术咨询有限公司

审查资质等级：一类审查机构

证书编号：19079

工程名称：城中村污水治理—白云区马沥村、新村、登塘村、湓湖村、
长腰岭村城中村污水治理工程

建设单位：广州市白云区水务工程建设管理中心

设计单位：广州市公用事业规划设计院有限责任公司

勘察单位：广州市公用事业规划设计院有限责任公司

审查编号：SZ-2020-0767-TB05-W03

审查合同编号：SZ-2020-0767-TB05-W03

勘察专业审查人：何庆峰

结构专业审查人：吴英

道路专业审查人：唐纯勇

给排水专业审查人：梁雄光

电气专业审查人：王岱琼

广东舍卫工程技术咨询有限公司

二〇二〇年十一月五日



目 录

1、广州市建设工程施工图设计文件程序性审查表.....	1
2、广州市建设工程施工图设计文件技术性审查报告.....	2
3、广州市建设工程施工图设计文件技术性审查意见单.....	3



广州市建设工程施工图设计文件程序性审查表

审查编号: SZ-2020-0767-TB05-W03

工程名称	城中村污水治理—白云区马沥村、新村、登塘村、滘湖村、长腰岭村城中村污水治理工程			
建设单位	广州市白云区水务工程建设管理中心			
立项批复	建设规模	本项目在钟落潭镇白云区马沥村、新村、登塘村、滘湖村、长腰岭村新建 DN150-d500 埋地污水管约 180.72 千米, 新建 DN100 立管约 260.42 千米		
	总投资	27867.46 万元		
	<input checked="" type="checkbox"/> 已办理 <input type="checkbox"/> 应办理而未办 <input type="checkbox"/> 不须办理			
初步设计批复	建设规模	本项目新建 DN100 立管 63.60km, DN150-d500 污水管 125.81km, 新建检查井等附属构筑物, 修复路面, 修复排水管渠, 房屋保护及交通疏解等		
	总投资	27802.18 万元		
	<input checked="" type="checkbox"/> 已办理 <input type="checkbox"/> 应办理而未办 <input type="checkbox"/> 不须办理			
专业管理部门审查意见		已办理	应办理而未办	不须办理
	规划	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	消防	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	环保	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	人防	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	卫生	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	交通	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	地震	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	民航	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	园林	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
文物	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
施工图设计	建设规模	本项目新建 DN100 立管 63.6km, DN150-D500 污水管 125.81km, 新建检查井等附属构筑物, 修复路面, 修复排水管渠, 房屋保护及交通疏解等		
	总投资			
工程勘察	勘察单位	广州市公用事业规划设计院有限责任公司		
	工程与资质等级是否相符:	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否		
	签章是否符合要求:	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否		
	勘察费用	<input type="checkbox"/> 按标准支付 <input type="checkbox"/> 未按标准支付 <input type="checkbox"/> 无支付证明		
工程设计	设计单位	广州市公用事业规划设计院有限责任公司		
	工程与资质等级是否相符:	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否		
	签章是否符合要求:	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否		
	设计费用	<input type="checkbox"/> 按标准支付 <input type="checkbox"/> 未按标准支付 <input type="checkbox"/> 无支付证明		
	注册建筑师:	注册结构师:		
审查	经审查、技术性符合要求。			

意见	审查人：吴玉双	(审查机构公章) 2020年11月05日
----	---------	-------------------------

本表一式三份，一份存审查机构，一份交建设单位，一份待技术性审查合格后一并报建设行政主管部门



广州市建设工程施工图设计文件技术性审查报告

审查编号: SZ-2020-0767-TB05-W03

工程名称	城中村污水治理—白云区马沥村、新村、登塘村、滘湖村、长腰岭村城中村污水治理工程	
建设单位	广州市白云区水务工程建设管理中心	
提交的设计文件	《城中村污水治理—白云区马沥村、新村、登塘村、滘湖村、长腰岭村城中村污水治理工程》市政专业的施工图	
总体评价	<p>经审查（具体详见意见单），该项目的施工图设计文件经修改后可基本达到国家规定的编制深度要求，符合国家法律、法规和强制性标准，不损害公共安全和公众利益，技术性审查通过。</p> <p>附：审查意见单</p> <div style="text-align: right;">  (审查机构盖章) 2020年11月05日 </div>	
审查人员名单		
专业名称	姓名	签名
勘察	何庆峰	
结构	吴英	
道路	唐纯勇	
给排水	梁雄光	
电气	王岱琼	

广东省建设工程施工图设计文件审查专用章

机构名称: 广东舍卫红泥技术咨询有限公司

机构类别: 一类 认定书编号: 19079

业务范围: 市政基础工程(给水、排水、道路、桥梁、隧道、城市轨道交通、环境卫生、园林)工程

有效期至: 2020年12月24日

广东省建设工程施工图设计文件审查合格书

勘察工程



证书编号: 4401112010150017-TX-001

工程编号: 2020-440111-46-01-010079-001

工程名称	白云区马沥村、新村、登塘村、滘湖村、长腰岭村供水管网工程		
工程地址	白云区钟落潭镇马沥村、新村、登塘村、滘湖村、长腰岭村		
工程概况	工程类型: 新建; 岩土勘察等级: 乙级; 拟建项目建筑规模: 总建筑面积: 0.0000 m ² ; 共: / 栋; 最高建筑层数: 共: / 层 (地上: / 层, 地下: / 层); 最大建筑高度: / m。		
单位信息	单位类型	单位名称	负责人及电话
	建设单位	广州市白云区水务工程建设管理中心	李志勇 02031925257
	勘察单位	广州市公用事业规划设计院有限责任公司	吴广宇 13145734076
根据《房屋建筑和市政基础设施工程施工图设计文件审查管理办法》(住建部令第13号、第46号), 本工程施工图设计文件经审查通过。			
审查机构(盖章)			技术负责人(签字):  法定代表人(签字):  二〇二〇年十月二十七日
备注			

审查专业及审查人员签名

审查专业	审查人员	审查人员	签名
岩土	何庆峰		



序列号: 20213




广东省住房和城乡建设厅监制

施工图审查意见告知书

(勘察工程)

项目编号: 2020-440111-46-01-010079-001



工程名称	白云区马沥村、新村、登塘村、泄湖村、长腰岭村供水管网工程		
建设单位	广州市白云区水务工程建设管理中心		
设计单位		项目负责人	
勘察单位	广州市公用事业规划设计院有限责任公司	项目负责人	吴广宇
勘察报告审查机构	广东舍卫工程技术咨询有限公司	技术负责人	唐纯勇
勘察报告审查合格书编号	2020-440111-46-01-010079-001	审查合格时间	2020-10-27
施工图审查机构	广东舍卫工程技术咨询有限公司	联系人及电话	黎思展 15521241057
施工图报审日期	2020-10-27	审查完成时间	2020-10-27
审查结论			
受建设单位委托, 本审查机构对建设单位报送的 勘察工程 设计文件及其相关文件、资料进行了审查, 各专业审查意见见施工图设计文件审查意见单。			
审查结论(含审查意见单)已送达建设单位和勘察设计单位, 请勘察设计单位对施工图设计文件中存在的问题, 按照各专业意见进行修改和完善; 并将修改后的施工图设计文件重新报送审查机构进行复审。			
审查机构法定代表人	 (签字)	审查机构技术负责人	 (签字)
审查机构	 广东舍卫工程技术咨询有限公司(盖章) 二〇二〇年十月二十七日		

注: 表格注明“签字”地方须由本人亲笔签名。本告知书连同审查意见单一式四份, 一份存审查机构, 三份交建设单位。


广东省住房和城乡建设厅监制

施工图审查意见告知书

(勘察工程)

项目编号: 2020-440111-46-01-010079-001



工程名称	白云区马沥村、新村、登塘村、漈湖村、长腰岭村供水管网工程		
建设单位	广州市白云区水务工程建设管理中心		
设计单位		项目负责人	
勘察单位	广州市公用事业规划设计院有限责任公司	项目负责人	吴广宇
勘察报告 审查机构	广东舍卫工程技术咨询有限公司	技术负责人	唐纯勇
勘察报告审查 合格书编号	2020-440111-46-01-010079-001	审查合格时间	2020-10-27
施工图审查机构	广东舍卫工程技术咨询有限公司	联系人及电话	黎思展 15521241057
施工图报审日期	2020-10-27	审查完成时间	2020-10-27
审查结论			
受建设单位委托, 本审查机构对建设单位报送的 勘察工程 设计文件及其相关文件、资料进行了审查, 各专业审查意见见施工图设计文件审查意见单。			
审查结论(含审查意见单)已送达建设单位和勘察设计单位, 请勘察设计单位对施工图设计文件中存在的问题, 按照各专业意见进行修改和完善; 并将修改后的施工图设计文件重新报送审查机构进行复审。			
审查机构 法定代表人	 (签字)	审查机构 技术负责人	 (签字)
审查机构	 广东舍卫工程技术咨询有限公司(盖章) 二〇二〇年十月二十七日		

注: 表格注明“签字”地方须由本人亲笔签名, 本告知书连同审查意见单一式四份, 一份存审查机构, 三份交建设单位。

广东省住房和城乡建设厅监制

广东省建设工程施工图设计文件审查合格书

市政基础设施工程



证书编号: 4401112010190010-TX-002

工程编号: 2020-440111-46-01-010079-002

工程名称	白云区马沥村、新村、登塘村、湓湖村、长腰岭村供水管网工程		
工程地址	白云区钟落潭镇马沥村、新村、登塘村、湓湖村、长腰岭村		
工程概况	工程类型: 给水、排水工程 ; 工程规模: 中型 ; 道路长度: / m; 道路等级: / ; 桥梁跨度: / m; 燃气管网规模: / 户、 / m; 给排水管径: / mm、管长: 133961.4 m; 污水厂污水处理量: / 万吨/日; 垃圾厂垃圾处理量: / 万吨/日; 风景园林: / m ² 。		
单位信息	单位类型	单位名称	负责人及电话
	建设单位	广州市白云区水务工程建设管理中心	李志勇 02031925257
	勘察单位	广州市公用事业规划设计院有限责任公司	吴广宇 13145734076
	设计单位	广州市公用事业规划设计院有限责任公司	刘群 13632405627
根据《房屋建筑和市政基础设施工程施工图设计文件审查管理办法》（住建部令第13号、第46号），本工程施工图设计文件经审查通过。			
审查机构（盖章）:			技术负责人（签字）:  法定代表人（签字）: 
备注	二〇二〇年十月二十九日		

审查专业及审查人员签名

审查专业	审查人员	审查人员	签名
结构	吴英	梁雄光	
道路	唐纯勇		

广东省建设工程施工图设计文件审查专用章
 机构名称: 广东鲁卫工程技术咨询有限公司
 机构类别: 一类
 业务范围: 市政基础设施(给水、排水、燃气、热力、道路、桥梁、隧道、轨道交通、环境卫生、风景园林)工程
 有效期至: 2020年12月24日

序列号: 20752




广东省住房和城乡建设厅监制

施工图审查意见告知书

(市政基础设施工程)

项目编号：2020-440111-46-01-010079-002



工程名称	白云区马沥村、新村、登塘村、滘湖村、长腰岭村供水管网工程		
建设单位	广州市白云区水务工程建设管理中心		
设计单位	广州市公用事业规划设计院有限责任公司	项目负责人	刘群
勘察单位	广州市公用事业规划设计院有限责任公司	项目负责人	吴广宇
勘察报告审查机构	广东舍卫工程技术咨询有限公司	技术负责人	唐纯勇
勘察报告审查合格书编号	2020-440111-46-01-010079-001	审查合格时间	2020-10-27
施工图审查机构	广东舍卫工程技术咨询有限公司	联系人及电话	黎思展 15521241057
施工图报审日期	2020-10-22	审查完成时间	2020-10-29
审查结论			
<p>受建设单位委托，本审查机构对建设单位报送的市政基础设施工程设计文件及其相关文件、资料进行了审查，各专业审查意见见施工图设计文件审查意见单。</p> <p>审查结论（含审查意见单）已送达建设单位和勘察设计单位，请勘察设计单位对施工图设计文件中存在的问题，按照各专业意见进行修改和完善；并将修改后的施工图设计文件重新报送审查机构进行复审。</p>			
审查机构法定代表人	 (签字)	审查机构技术负责人	 (签字)
审查机构	 广东舍卫工程技术咨询有限公司(盖章) 二〇二〇年十月二十九日		

注：表格注明“签字”地方须由本人亲笔签名。本告知书连同审查意见单一式四份，一份存审查机构，三份交建设单位。

广东省住房和城乡建设厅监制

结构专业审查意见单（1审）



工程名称：白云区马沥村、新村、登塘村、滘湖村、长腰岭村供水管网工程
 设计单位：广州市公用事业规划设计院有限责任公司
 项目编码：2020-440111-46-01-010079-002

序号	审查意见 (审查人填写)	回复意见 (设计人填写)	修改落实情况 (审查人填写)
一	违反建设工程强制性条文		
1	无		
二	违反法律法规		
1	无		
三	设计深度不足		
1	图号：P-J-03 依据中华人民共和国住房和城乡建设部建办质（2018）31号文件《危险性较大的分部分项工程安全管理规定》，本工程属超过一定规模的危大工程，建议按《危险性较大的分部分项工程安全管理规定》执行，补充危险性较大的分部分项工程设计说明。	同意审查意见，补充危大工程说明，详见P-J-03-1/2说明第22点。	通过
2	图号：P-J-03 提供的支护计算书。	供水管理深为1.5m，采用放坡或挡土板。	通过
四	其他方面		
1	无		

初审日期：2020-10-28

复审日期：2020-10-29

审查人：[Signature]
 联系电话：19305320
 日期：2020-10-28

设计回复人：莫启乐
 联系电话：13902272252
 日期：2020-10-28

复审人：[Signature]
 联系电话：13905120
 日期：2020-10-29

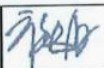
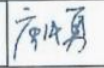



施工图审查意见告知书

(市政基础设施工程)

项目编号: 2020-440111-46-01-010079-002



工程名称	白云区马沥村、新村、登塘村、滘湖村、长腰岭村供水管网工程		
建设单位	广州市白云区水务工程建设管理中心		
设计单位	广州市公用事业规划设计院有限责任公司	项目负责人	刘群
勘察单位	广州市公用事业规划设计院有限责任公司	项目负责人	吴广宇
勘察报告审查机构	广东舍卫工程技术咨询有限公司	技术负责人	唐纯勇
勘察报告审查合格书编号	2020-440111-46-01-010079-001	审查合格时间	2020-10-27
施工图审查机构	广东舍卫工程技术咨询有限公司	联系人及电话	黎思展 15521241057
施工图报审日期	2020-10-22	审查完成时间	2020-10-29
审查结论			
<p>受建设单位委托,本审查机构对建设单位报送的市政基础设施工程设计文件及其相关文件、资料进行了审查,各专业审查意见见施工图设计文件审查意见单。</p> <p>审查结论(含审查意见单)已送达建设单位和勘察设计单位,请勘察设计单位对施工图设计文件中存在的问题,按照各专业意见进行修改和完善;并将修改后的施工图设计文件重新报送审查机构进行复审。</p>			
审查机构法定代表人	 (签字)	审查机构技术负责人	 (签字)
审查机构	 广东舍卫工程技术咨询有限公司(盖章) 二〇二〇年十月二十九日		

注:表格注明“签字”地方须由本人亲笔签名。本告知书连同审查意见单一式四份。一份送审查机构,三份交建设单位。

广东省住房和城乡建设厅监制

白云区马沥村、新村、登塘村、滘湖村、长腰岭村供水管网工程

编号：SZ-2020-0767-TB05-G03

施工图设计文件审查报告



广东舍卫工程技术咨询有限公司

2020年10月29日



广东舍卫工程技术咨询有限公司

审查资质等级：一类审查机构

证书编号：19079

工程名称：白云区马沥村、新村、登塘村、滘湖村、长腰岭村供水管网工程

建设单位：广州市白云区水务工程建设管理中心

设计单位：广州市公用事业规划设计院有限责任公司

勘察单位：广州市公用事业规划设计院有限责任公司

审查编号：SZ-2020-0767-TB05-G03

审查合同编号：SZ-2020-0767-TB05-G03

勘察专业审查人：何庆峰

结构专业审查人：吴英

道路专业审查人：唐纯勇

给排水专业审查人：梁雄光

广东舍卫工程技术咨询有限公司

2020年十月二十九日



目 录

- 1、广州市建设工程施工图设计文件程序性审查表.....1
- 2、广州市建设工程施工图设计文件技术性审查报告.....2
- 3、广州市建设工程施工图设计文件技术性审查意见单..... 3



广州市建设工程施工图设计文件程序性审查表

审查编号: SZ-2020-0767-TB05-G03

工程名称	白云区马沥村、新村、登塘村、 滘湖村 、 长腰岭村 供水管网工程			
建设单位	广州市白云区水务工程建设管理中心			
立项批复	建设规模	本项目在白云区钟落潭镇马沥村、新村、登塘村、滘湖村、长腰岭村共新建 DN25-DN50 管道约 156.83 千米, DN100-DN400 管道约 33.58 千米		
	总投资	15071.03 万元		
	<input checked="" type="checkbox"/> 已办理 <input type="checkbox"/> 应办理而未办 <input type="checkbox"/> 不须办理			
初步设计 批 复	建设规模	新建 DN25 钢管 55680 米、DN50 钢管 38660.4 米、DN100 球墨铸铁管 15750 米、DN150 球墨铸铁管 16287 米、DN200 球墨铸铁管 4476 米、DN300 球墨铸铁管 1826 米、DN400 球墨铸铁管 616 米、D108*4 直缝焊接钢管 19 米、D159*4.5 直缝焊接钢管 311 米、D219*8 直缝焊接钢管 78 米、D325*8 直缝焊接钢管 258 米、室外消火栓 228 套、DN50 内螺纹闸阀 905 个、DN100 弹性座封闸阀 113 个、DN150 弹性座封闸阀 60 个、DN200 弹性座封闸阀 11 个、DN300 弹性座封闸阀 11 个、及混凝土路面开挖等市政工程		
	总投资	12178.07 万元		
	<input checked="" type="checkbox"/> 已办理 <input type="checkbox"/> 应办理而未办 <input type="checkbox"/> 不须办理			
专业 管理 部门 审查 意见		已办理	应办理而未办	不须办理
	规划	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	消防	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	环保	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	人防	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	卫生	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	交通	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	地震	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	民航	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	园林	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
文物	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
施工图 设计	建设规模			
	总投资			
工程勘察	勘察单位	广州市公用事业规划设计院有限责任公司		
	工程与资质等级是否相符:	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否		
	签章是否符合要求:	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否		
	勘察费用	<input type="checkbox"/> 按标准支付 <input type="checkbox"/> 未按标准支付 <input type="checkbox"/> 无支付证明		
工程设计	设计单位	广州市公用事业规划设计院有限责任公司		
	工程与资质等级是否相符:	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否		
	签章是否符合要求:	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否		

	设计费用	<input type="checkbox"/> 按标准支付	<input type="checkbox"/> 未按标准支付	<input type="checkbox"/> 无支付证明
	注册建筑师:	注册结构师:		
审查 意见	经审查、技术性符合要求。			
	审查人: 吴玉双			

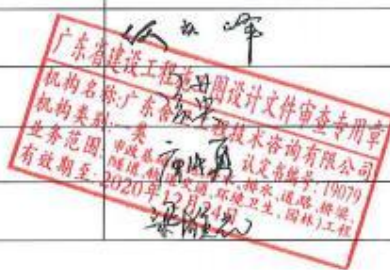


本表一式三份，一份存审查机构，一份交建设单位，一份待技术性审查合格后一并报建设行政主管部门

广州市建设工程施工图设计文件技术性审查报告

审查编号：SZ-2020-0767-TB05-G03

工程名称	白云区马沥村、新村、登塘村、滘湖村、长腰岭村供水管网工程	
建设单位	广州市白云区水务工程建设管理中心	
提交的设计文件	《白云区马沥村、新村、登塘村、滘湖村、长腰岭村供水管网工程》 市政专业的施工图	
总体评价	<p>经审查（具体详见意见单），该项目的施工图设计文件经修改后可基本达到国家规定的编制深度要求，符合国家法律、法规和强制性标准，不损害公共安全和公众利益，技术性审查通过。</p> <p>附：审查意见单</p> <div style="text-align: center;">  <p>(审查机构盖章)</p> <p>2020年10月29日</p> </div>	
审查人员名单		
专业名称	姓名	签名
勘察	何庆峰	
结构	吴英	
道路	唐纯勇	
给排水	梁雄光	



竣工验收报告

给排水工程

市政竣·通-11

建设工程竣工验收报告

工程名称：城中村污水治理-白云区马沥村、新村、登塘村、滘湖村、
长腰岭村城中村污水治理工程

建设单位：广州市白云区水务工程建设管理中心
(广州市白云区水务工程招标投标中心)

竣工验收日期：2023年8月30日











发出日期：2023年8月30日

填写说明

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

工程名称	城中村污水治理-白云区马沥村、新村、登塘村、滘湖村、长腰岭村城中村污水治理工程	工程地点	广州市白云区
工程规模 (建筑面积、管线 道路桥梁长度等)	新建污水管约 66696.9 米。	工程造价 (万元)	22685.20
结构类型	管道工程	开工日期	2020 年 9 月 1 日
施工许可证号(开工复 函)	城中村污水治理-白云区马沥村、新村、登塘村、滘湖村、长腰岭村城中村污水治理工程开工(含质量安全监督登记)的复函	竣工日期	2021 年 5 月 29 日
监督单位	广州市白云区水务工程质量安全监督站(广州市白云区水务监测中心)	监督登记号	202006110028
建设单位	广州市白云区水务工程建设管理中心(广州市白云区水务工程招标投标中心)	总承包单位	中铁上海工程局集团有限公司
勘察单位	广州市公用事业规划设计院有限责任公司	施工单位(土建)	/
设计单位	广州市公用事业规划设计院有限责任公司	施工单位(设备安装)	/
监理单位	广东西江建设发展有限公司	工程检测单位	广州建设工程质量安全检测中心有限公司
其它主要参建单位		其它主要参建单位	
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) 工程质量验收记录	2022 年 9 月 13 日	市政竣·通-10	合格
	2023 年 1 月 10 日	市政竣·通-10	合格
	2023 年 1 月 10 日	市政竣·通-10	合格
	2023 年 1 月 10 日	市政竣·通-10	合格
	2023 年 1 月 10 日	市政竣·通-10	合格
规划验收合格证			
环保验收认可文件	/	/	/
消防验收意见书	/	/	/
工程竣工档案认可书	/	/	/
附有关证明文件			
施工许可证	齐全	/	/
施工图设计文件 审查意见	齐全	/	/
工程竣工报告	齐全	/	/
工程质量评估报告	齐全	/	/
勘察质量检查报告	齐全	/	/
设计质量检查报告	齐全	/	/
工程质量保修书	齐全	/	/

对各单位评价	建设单位	依法依规行使建设单位权益，对其他参建单位依法依规进行招标确定，在建设过程中依法依规严格监督监管，保证了工程建设圆满完成。
	勘察单位	依法依规中标，严格履行合同要求，勘察数据准确，报告文件完整，圆满完成了合同要求内容。
	设计单位	依法依规中标，严格履行合同要求，设计方案可行，文件齐全完整，圆满完成了合同要求内容。
	监理单位	依法依规中标，严格履行合同要求，监理监督到位，圆满完成了合同要求内容。
	施工单位	依法依规中标，严格履行合同要求，工程施工质量合格，圆满完成了合同要求内容。
	检测单位	依法依规中标，严格履行合同要求，检测数据真实完整，圆满完成了合同要求内容。
	主要设备供应商	/
对各管理环节评价	招投标管理	建设单位依法依规招标、议标、委托，择优选取参建单位，中标单位依法依规中标。
	质量控制管理	勘察单位依法依规对项目现场进行真实、可靠、准确的勘测勘察，勘察文件出具及时、完整；设计单位依法依规对项目进行方案可行，技术先进的设计，设计文件出具及时、完整；监理单位依法依规对项目现场工程材料、实体质量及施工技术文件进行监督管理，现场质量效果良好，资料齐全；施工单位依法依规使用合格材料并采用成熟或可靠的、先进的施工工艺技术进行施工，现场质量效果良好，资料齐全；检测单位依法依规对项目现场工程材料、实体质量进行及时、完整的检测工作，检测报告数据真实完整；各参建单位及时对设备进行了出厂和进场验收。
	投资控制管理	各参建单位依法依规、依合同要求进行合同款项申请及拨付；完成工作量、工程量由监理单位复核、建设单位核查为原则；设计变更事项符合各级审批要求并完成审批，及时；投资控制合理，无调整概算。
	进度控制管理	工程勘察文件、设计文件已按合同要求提交及时；主体工程施工已按期完成，由于设计变更或部分施工用地问题造成的工期拖后已按要求处理完成；工程已全部完成并投入使用。
	工程安全管理	整个施工期无伤亡、无施工工程质量事故、无周围建筑物道路事故发生。

工程完成情况(对海绵城市建设工程部分需有专章内容说明)	工程已按设计图纸和施工合同约定的各项内容施工,工程质量符合相关法律、法规和工程建设强制性标准,本工程档案资料归档齐全,投资控制情况合理,工程运行情况良好。本工程无海绵城市建设内容要求。		
工程质量情况(对海绵城市建设工程部分需有专章内容说明)	土建	合格。	
	设备安装	/	
工程未达到使用功能的部位(范围)	无。		
参加验收单位意见	建设单位	监理单位	施工单位
	 (公章) 项目负责人:  年月日	 (公章) 总监理工程师:  (执业资格证章) 年月日	 (公章) 项目负责人:  (执业资格证章) 年月日
	分包单位	设计单位	勘察单位
	(公章) 项目负责人: (执业资格证章) 年月日	 (公章) 项目负责人:  (执业资格证章) 年月日	 (公章) 项目负责人:  (执业资格证章) 年月日



给排水工程

市政竣·通-11

建设工程竣工验收报告

工程名称：白云区马沥村、新村、登塘村、滘湖村、长腰岭村供水管网工程

建设单位：广州市白云区水务工程建设管理中心
(广州市白云区水务工程招标投标中心)

竣工验收日期： 年 月 日

发出日期： 年 月 日

填写说明

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

工程名称	白云区马沥村、新村、登塘村、 滘湖村、长腰岭村供水管网工程	工程地点	广州市白云区
工程规模 (建筑面积、管线 道路桥梁长度等)	新建供水管约 128214.11 米。	工程造价 (万元)	9488.46
结构类型	管道工程	开工日期	2020 年 8 月 20 日
施工许可证号	广州市白云区水务局关于白云区 马沥村、新村、登塘村、滘湖村、 长腰岭村供水管网工程开工(含质 量安全监督登记)的复函	竣工日期	2021 年 7 月 28 日
监督单位	广州市白云区水务工程质量安全 监督站(广州市白云区水务监测中 心)	监督登记号	202006210018
建设单位	广州市白云区水务工程建设管理 中心(广州市白云区水务工程招投 标中心)	总承包单位	中铁上海工程局集团有限公 司
勘察单位	广州市公用事业规划设计院有限责任公 司	施工单位(土建)	/
设计单位	广州市公用事业规划设计院有限责任公 司	施工单位(设备安装)	/
监理单位	广东西江建设发展有限公司	工程检测单位	广州建设工程质量安全检测 中心有限公司
其它主要参建单位		其它主要参建 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) 工程质量验收记录	2021 年 5 月 21 日	市政竣·通-10	合格
	2021 年 5 月 21 日	市政竣·通-10	合格
	2021 年 5 月 21 日	市政竣·通-10	合格
	2021 年 5 月 21 日	市政竣·通-10	合格
	2021 年 5 月 21 日	市政竣·通-10	合格
规划验收合格证			
环保验收认可文件	/	/	/
消防验收意见书			
燃气验收合格证	/	/	/
电梯准用证	/	/	/
工程竣工档案认可书	/	/	/
附有关证明文件			
施工许可证	齐全	/	/
施工图设计文件 审查意见	齐全	/	/
工程竣工报告	齐全	/	/
工程质量评估报告	齐全	/	/
勘察质量检查报告	齐全	/	/
设计质量检查报告	齐全	/	/
工程质量保修书	齐全	/	/

对各单位评价	建设单位	依法依规行使建设单位权益，对其他参建单位依法依规进行招标确定，在建设过程中依法依规严格监督监管，保证了工程建设圆满完成。
	勘察单位	依法依规中标，严格履行合同要求，勘察数据准确，报告文件完整，圆满完成了合同要求内容。
	设计单位	依法依规中标，严格履行合同要求，设计方案可行，文件齐全完整，圆满完成了合同要求内容。
	监理单位	依法依规中标，严格履行合同要求，监理监督到位，圆满完成了合同要求内容。
	施工单位	依法依规中标，严格履行合同要求，工程施工质量合格，圆满完成了合同要求内容。
	检测单位	依法依规中标，严格履行合同要求，检测数据真实完整，圆满完成了合同要求内容。
	主要设备供应商	/
对各管理环节评价	招投标管理	建设单位依法依规招标、议标、委托，择优选取参建单位，中标单位依法依规中标。
	质量控制管理	勘察单位依法依规对项目现场进行真实、可靠、准确的勘测勘察，勘察文件出具及时、完整；设计单位依法依规对项目进行方案可行，技术先进的设计，设计文件出具及时、完整；监理单位依法依规对项目现场工程材料、实体质量及施工技术文件进行监督管理，现场质量效果良好，资料齐全；施工单位依法依规使用合格材料并采用成熟或可靠的、先进的施工工艺技术进行施工，现场质量效果良好，资料齐全；检测单位依法依规对项目现场工程材料、实体质量进行及时、完整的检测工作，检测报告数据真实完整；各参建单位及时对设备进行了出厂和进场验收。
	投资控制管理	各参建单位依法依规、依合同要求进行合同款项申请及拨付；完成工作量、工程量由监理单位复核、建设单位核查为原则；设计变更事项符合各级审批要求并完成审批，及时；投资控制合理，无调整概算。
	进度控制管理	工程勘察文件、设计文件已按合同要求提交及时；主体工程施工已按期完成，由于设计变更或部分施工用地问题造成的工期拖后已按要求处理完成；工程已全部完成并投入使用。
	工程安全管理	整个施工期无伤亡、无施工工程质量事故、无周围建筑物道路事故发生。

<p>工程完成情况(对海绵城市建设工程部分需有专章内容说明)</p>	<p>工程已按设计图纸和施工合同约定的各项内容施工,工程质量符合相关法律、法规和工程建设强制性标准,本工程档案资料归档齐全,投资控制情况合理,工程运行情况良好。本工程无海绵城市建设内容要求。</p>		
<p>工程质量情况(对海绵城市建设工程部分需有专章内容说明)</p>	<p>土建</p>	<p>合格。</p>	
	<p>设备安装</p>	<p>/</p>	
<p>工程未达到使用功能的部位(范围)</p>	<p>无。</p>		
<p>参加验收单位意见</p>	<p>建设单位</p>	<p>监理单位</p>	<p>施工单位</p>
	<p>(公章) 项目负责人: 年月日</p>	<p>(公章) 总监理工程师: (执业资格证章) 年月日</p>	<p>(公章) 项目负责人: (执业资格证章) 年月日</p>
	<p>分包单位</p>	<p>设计单位</p>	<p>勘察单位</p>
	<p>(公章) 项目负责人: (执业资格证章) 年月日</p>	<p>(公章) 项目负责人: (执业资格证章) 年月日</p>	<p>(公章) 项目负责人: (执业资格证章) 年月日</p>



企业更名证明

编号: S0112019052004G(10-1)			<h1>营业执照</h1>		<p>扫描二维码登录 “国家企业信用 信息公示系统” 了解更多登记、 备案、许可、监 管信息。</p>
统一社会信用代码 914401014553521338					
名称	广州市城建规划设计院有限公司	注册资本	捌佰伍拾肆万肆仟陆佰元 (人民币)		
类型	有限责任公司(法人独资)	成立日期	1998年12月21日		
法定代表人	张忠	住所	广州市越秀区东风东路776号601房 (仅限办 公用途)		
经营范围	专业技术服务业 (具体经营项目请登录国家企业信用信息公示系统查询, 网址: http://www.gsxt.gov.cn/ 。依法须经批准的项目, 经相关部门批准后方可开展经营活动。)				
登记机关					
2025年 08月 05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



准予变更登记（备案）通知书

穗市监（市局）内变字【2022】第01202202150010号

广州市城建规划设计院有限公司

经审查，申请变更（备案）：

名称，章程备案。

提交的申请材料齐全，符合法定形式，我局决定准予变更登记（备案）。

登记机关：广州市市场监督管理局

二〇二二年二月十五日

详细变更（备案）内容

变更（备案）事项	原登记变更（备案）事项	登记变更（备案）事项
名称变更	广州市公用事业规划设计院有限责任公司	广州市城建规划设计院有限公司

具体变动申报内容

申报事项	原申报事项	现申报事项
章程备案		准予章程备案
原组织机构代码证号： 455352133		统一社会信用代码号： 914401014553521338
原执照注册号：		

重要提示：

- 1、查询企业公示信息请登录“国家企业信用信息公示系统（www.gsxt.gov.cn）”。
- 2、本营业执照不作为申报住所、场所所在建筑为合法建筑的证明；如涉及违法建设，由有关部门依法查处。

企业改制通知书

广州市公用事业规划设计院：

你公司(企业)已于 二〇一九年三月五日 经我局核准改制为 有限责任公司(法人独资)

登记事项如下：

改制后名称：广州市公用事业规划设计院有限责任公司

地址(住所)：广州市越秀区东风东路776号601房

法定代表人：成彤

经营范围：工程地质勘察服务；工程勘察设计；城乡规划编制；城市规划设计；工程技术咨询服务；工程总承包服务；工程施工总承包；工程造价咨询服务；编制工程概算、预算服务；工程结算服务；工程和技术研究和试验发展；水处理设备的研究、开发；土木建筑工程研究服务；计算机技术开发、技术服务；环境科学技术研究服务；市政公用工程施工；园林绿化工程服务；房屋建筑工程施工；水污染治理；软件开发；信息系统集成服务；信息技术咨询服务；数据处理和存储服务；对外承包工程业务；室内装饰、装修；档案修复；档案管理服务；档案管理技术服务；

经营期限：一九九八年十二月二十一日 至

注册资本：854.4600(万元)

股东出资明细：

姓名	出资额(万元)	比例(%)
广州市城市建设投资集团有限公司	854.4600	100.0000

广州市市场监督管理局
注册登记业务专用章
二〇一九年三月五日

原组织机构代码证号：455352133 统一社会信用代码号：914401014553521338
原执照注册号：440101000009071

2.2、阳西县 PPP 模式整县推进镇村污水处理设施建设项目 中标通知书



中标通知书

- (牵) 中国葛洲坝集团股份有限公司
(成) 中国葛洲坝集团水务运营有限公司
(成) 广州市建广环境科技股份有限公司
(成) 广州市公用事业规划设计院有限责任公司:

广东重工建设监理有限公司受阳西县住房和城乡建设局的委托,就阳西县 PPP 模式整县推进镇村污水处理设施建设项目(项目编号:GDZGJL-CGZB-2019003)进行公开招标采购。按规定程序进行了开标、评标。经评审委员会评审,采购人确认,贵公司为本项目的中标供应商,中标项目内容为:阳西县 PPP 模式整县推进镇村污水处理设施建设项目。中标金额为 6251.50 万元/年,采购代理服务费 34.4182 万元。

请贵公司接此通知书后在三十日内依照《采购法》、《合同法》的规定并按采购文件确定的事项和投标文件的承诺与采购人签订采购书面合同。待采购人自采购合同签订之日起七个工作日内,将合同副本报同级政府采购监督管理部门备案生效后,按合同约定履行。

特此通知。

(备注:采购人可以委托采购代理机构代表其与供应商签订政府采购合同。由采购代理机构以采购人名义签订合同的,应当提交采购人的授权委托书,作为合同附件。)

采购项目联系人:杨文兰
采购人联系人:谢工

联系电话:020-28129688-00847
联系电话:0662-5553198

广东重工建设监理有限公司

2019年9月6日

阳西县 PPP 模式整县推进镇村污水处理 设施建设项目

PPP 项目合同

甲方：阳西县住房和城乡建设局

乙方：中国葛洲坝集团股份有限公司

广州市建广环境科技股份有限公司

中国葛洲坝集团水务运营有限公司

广州市公用事业规划设计院有限责任公司

二〇二〇年 1 月 14 日

第 1 条 定义和解释

1.1 术语定义

为本合同之目的，除非本合同另有约定，下列名词或术语在本合同下具有下列含义：

术语	定义
本合同	<p>本合同指阳西县住房和城乡建设局和项目公司之间签订的 PPP 项目合同，包括以下组成部分，且合同解释优先顺序由上至下所列，序号越小的，优先顺序越高：</p> <ol style="list-style-type: none">(1) 所有补充协议及附件；(2) 本合同正文文本；(3) 全部附件（附件 1 至附件 14）；(4) 中标通知书；(5) 投标澄清文件；(6) 投标文件；(7) 招标澄清文件；(8) 招标文件。
本项目	<p>指阳西县 PPP 模式整县推进镇村污水处理设施建设项目，包括项目设施的设计、融资、建设、运营和移交。</p>
项目建设内容及规模	<p>(1) 镇区部分：</p> <p>1) 程村镇、上洋镇、新圩镇和塘口镇等 4 个镇区新建污水处理厂（处理规模约 8850 t/d）及配套管网（共 16.7km）的建设及运营。上洋镇区新建 3000t/d 污水厂及配套管网（共 3.4km，拟由上洋镇政府 2019 年自行建设配套管网 2km，委托项目公司进行运营；其余 3000t/d 污水厂及配套管网 1.4 km 由项目公司建设与运营）。儒洞镇区新建配套管网（共 5.3 km）的建设及运营（拟由儒洞镇政府 2019 年自行建设配套管网 4.2 公里，委托项目公司进行运营，其余配套管网 1.1 公里由项目公司建设与运营）。</p> <p>注：本项目的镇区配套管网建设任务，可由中标社会资本根据各镇的实际情况，综合考虑镇区污水收集而规划设计建设。</p>

	<p>2) 溪头镇镇区污水处理厂（处理规模约 3000t/d）及配套管网（4.3km）由政府自行建设，建设完成并竣工验收，满足项目相关可用性标准后，委托项目公司进行运营。</p> <p>（2）农村部分</p> <p>织箕镇、程村镇、上洋镇、沙扒镇、儒洞镇、新圩镇、塘口镇和溪头镇 8 个镇农村小型污水处理设施及配套管网的建设与运营。已建好农村污水处理设施及配套管网的自然村不纳入本项目范围，最终以政府批准总投资范围以内的设计方案对应的建设内容及数量予以实施建设并进行维护。</p> <p>项目的实施原则，在总投资范围内以甲方书面要求为准。</p>
项目设施	指可以独立工作运行的单个厂站（含管网）。
项目公司	指【中标社会资本】或其根据招标文件要求及本项目合同约定、为实施本项目之目的而在阳西县专门成立的项目公司。
政府方	指阳西县住房和城乡建设局及其有关职能部门。
社会资本	指与政府方签署 PPP 项目合同的社会资本。
政府部门	<p>指</p> <p>(1) 中国国务院及其下属的部、委、局、署、行，中国的任何立法、司法或军事当局，或具有中央政府行政管理功能的其它行政实体；</p> <p>(2) 本项目所在区域的任何地方立法、行政、司法部门。</p>
法律	<p>根据中国《立法法》的规定，广义的法律主要包括：</p> <p>(1) 全国人民代表大会常务委员会制定的法律（狭义的“法律”）；</p> <p>(2) 全国人民代表大会常务委员会制定的法律解释（“法律解释”）；</p> <p>(3) 国务院制定的行政法规，各省、自治区、直辖市人民代表大会及其常务委员会制定的地方性法规、自治条例、单行条例（“行政法规”）；</p> <p>(4) 国务院各部、委员会、中国人民银行、审计署和具有行政管理职能的直属机构制定的部门规章（“部门规章”）；</p> <p>(5) 省、自治区、直辖市和较大的市人民政府制定的地方政府规章（“地方政府法规”）；</p> <p>(6) 各级政府和政府部门出台的政策性文件等。</p>

第 2 条 项目的范围和期限

2.1 项目的范围

2.1.1 甲方按照适用法律规定，依照本合同授予项目公司在合作期限内独家的权利和资格以完成本项目，包括：

(1) 设计、建设、融资、运营、维护和移交项目设施，提供污水处理服务并根据本合同的规定获得项目服务费。

本项目具体建设内容和规模：

①镇区部分：

1) 程村镇、上洋镇、新圩镇和塘口镇等 4 个镇区新建污水处理厂（处理规模约 8850 t/d）及配套管网（共 16.7km）的建设及运营。上洋镇区新建 3000t/d 污水厂及配套管网（共 3.4km，拟由上洋镇政府 2019 年自行建设配套管网 2km，委托项目公司进行运营；其余 3000t/d 污水厂及配套管网 1.4 km 由项目公司建设与运营）。儒洞镇区新建配套管网（共 5.3 km）的建设及运营（拟由儒洞镇政府 2019 年自行建设配套管网 4.2 公里，委托项目公司进行运营，其余配套管网 1.1 公里由项目公司建设与运营）。

注：本项目的镇区配套管网建设任务，可由中标社会资本根据各镇的实际情况，综合考虑镇区污水收集而规划设计建设。

2) 溪头镇镇区污水处理厂（处理规模约 3000t/d）及配套管网（4.3km）由政府自行建设，建设完成并竣工验收，满足项目相关可用性标准后，委托项目公司进行运营。

②农村部分

织箕镇、程村镇、上洋镇、沙扒镇、儒洞镇、新圩镇、塘口镇和溪头镇 8 个镇农村小型污水处理设施及配套管网的建设与运营。已建好农村污水处理设施及配套管网的自然村不纳入本项目范围，最终以政府批准总投资范围以内的设计方案对应的建设内容及数量予以实施建设并进行维护。

项目的实施原则，在总投资范围内以甲方书面要求为准。

(2) 在合作期限届满时，将项目设施完好、无偿地移交给阳西县住房和城乡建设局或其指定机构；

(3) 自行解决上述事项的融资安排，并自行承担相应的费用和 risk。

2.1.2 污泥的处理方式见附件 11。

2.1.3 项目公司同意依照本合同的条款和条件取得本合同第 2.1.1 条款项下的权利和资格，在合作期限内自行承担费用、责任和风险，负责项目设施设计、融资与建设；自行运营和维护项目设施以提供本合同项下的污水处理服务。

2.1.4 在合作期限内，第 2.1.1 条款和 2.1.2 条款约定甲乙双方的合作范围及内容具有排他性。除本合同另有规定外，政府方保证不就本合同项下的全部或部分内容的与其他任何第三方合作。

2.1.5 除非依据本合同第 17 条提前终止，项目公司取得与阳西县住房和城乡建设局合作的权利和资格在整个合作期限内始终持续有效。

2.2 项目合作期限和特许经营期

2.2.1 本项目合作期自合同正式签订生效之日起至运营期届满之日止，本项目特许经营期为 30 年。其中：

(1) 本项目建设期为 2 年，即自甲方将项目设施建设用地移交给项目公司并由项目工程监理发布开工令之日起至完工验收合格之日止。

(2) 本项目根据政府批准的设计方案采取分批实施、分批验收，原则上两年建成，若非项目公司原因（如征地拆迁等）无法满足开工条件的，建设期和运营期将顺延。

(3) 本项目运营期为 28 年，自开始商业运营之日起算。

2.2.2 合作期限的延长

在法律允许的范围内，对于项目合作期限内发生非项目公司应承担的风险而导致项目公司损失的情形下，项目公司有权参照前述 2.2.1 项约定的期限申请延长建设期和/或运营期。延期事由包括：

- (1) 因政府方违约导致项目公司延误履行其义务；
- (2) 因发生政府方应承担风险导致项目公司延误履行其义务；
- (3) 经双方合意的其他事由。

2.2.3 合作期限的结束

出现以下两种情形，本项目合作期限结束。

- (1) 本项目合作期限届满，且不再进行合作期限延长；
- (2) 发生第 17 条情形，本项目提前终止。

下限取值时均取中值计算。渣场弃土费、检验试验费、正式电的高压部分等其他费用，结算时按有关规定计算并以财政审核为准。本项目范围内的结算以上述计价依据及估算指标为结算依据；本项目范围外的后续项目的结算，如计价依据及估算指标发生改变时以最新发布并适用的为结算依据。

b) 材料价格的确定：主要材料价格参照开工当月阳江市建设行政主管部门公布信息价，阳江市建设行政主管部门信息价没有的由项目公司根据设计图纸提出相应方案，政府方会同有关主管部门和项目公司进行协商定价，如需要可参照政府采购的方式组织采购。

c) 物价波动引起的价格调整：施工期间汽油、柴油、钢筋、水泥、混凝土材料价格分别超过当月阳江市建设行政主管部门公布信息价及市场价 $\pm 5\%$ ，砂、块石、砖的平均价分别超过当月阳江市建设行政主管部门公布信息价格 $\pm 5\%$ 时，则按该材料施工期阳江市建设行政主管部门公布的平均价调整材料价差。除上述材料外，其它材料一律不予调价。

d) 设备价格的确认：设备购置费按经政府方审批的设计文件采用的工艺实施时相应设备市场价格进行确认。

e) 由项目公司依据上述的规定，工程量按实结算的原则由有资质的造价咨询机构编制结算送阳西县财政局审核，并以阳西县财政局审核后的结算造价（含设备）作为最终的工程结算价。

f) 按国家相关规定应列入项目投资的工程建设其他费用计算依据：测量、勘察、设计等相关费用按实际发生额列入项目总投资，由项目实施机构和项目公司双方按国家相关规定确定，作为结算依据。其中项目实施机构列支的费用，由项目实施机构提供费用清单，最终列入投资总额结算。

g) 本项目纳入 PPP 范围的总投资为 42585 万元，最终以政府批准总投资范围以内的设计方案对应的建设内容予以实施。如甲方需实施上述投资额以外的建设内容时，双方就该部分建设内容的投资建设事宜另行签订补充协议予以明确或依照法律政策规定进行安排。

第 10 条 付费机制

10.1 项目服务费的计算

10.1.1 项目服务费的支付来源为“使用者付费”（政府征收）+“可行性缺口补助”。阳西县住房和城乡建设局或指定机构对项目公司进行绩效考核，根据绩效考核结果确定项目服务费支付金额。

本项目服务费包括：城镇污水处理设施及配套管网可用性服务费、城镇污水处理服务费、城镇污水处理厂配套管网运营维护费、农村污水处理设施及配套管网可用性服务费和农村污水处理设施及配套管网运营维护费等五部分。

社会资本方的投标报价如下：

城镇污水处理设施可用性服务费 (万元/年)	城镇污水处理服务费 (万元/年)	城镇污水处理厂配套管网运营维护费 (万元/年)	农村污水处理设施及配套管网可用性服务费 (万元/年)	农村污水处理设施及配套管网运营维护费 (万元/年)	项目服务费 投标总报价 (万元/年)
1081.3	583.8	162.3	2949.3	1474.8	小写：6251.5 大写：陆仟贰佰伍拾壹万伍仟元整

由阳西县住房和城乡建设局负责（或通过行业主管部门）上报项目服务费等年初部门预算，并最终通过阳西县人大决议，纳入阳西县财政年度预算部门。由阳西县住房和城乡建设局提出付费申请，再由阳西县财政局核拨服务费。

注：城镇污水处理服务费计费水量为 11850m³/d。

10.1.2 绩效考核

10.1.2.1 城镇污水处理设施及配套管网可用性服务费绩效考核

(1) 建设期绩效考核标准

建设期绩效考核结论是可用性服务费的支付的依据，建设期绩效考核指标未达成时，项目实施机构应根据 PPP 项目合同相关约定，可提取项目公司提交的建设期履约保函中的相应金额，同时相应减少可用性服务费的支付金额。

主要的建设期绩效考核指标及要求详见表 6-1。

表10-1 建设期绩效考核指标及要求表

(本页无正文)

阳西县住房和城乡建设局

[印章]

法定代表人/授权人代表 (签名)

签订日期: 2020年1月14日

中国葛洲坝集团股份有限公司

[印章]

法定代表人/授权人代表 (签名)

签订日期:

2020.01.14

中国葛洲坝集团水务运营有限公司

[印章]

法定代表人/授权人代表 (签名)

签订日期:

2020.01.14

广州市建广环境科技股份有限公司

[印章]

法定代表人/授权人代表 (签名)

签订日期:

2020年1月14日

广州市公用事业规划设计院有限责任公司

[印章]

法定代表人/授权人代表 (签名)

签订日期:

2020.01.14

正本

编号: 院合字[2020]460号

建设工程勘察设计合同

工程名称: 阳西县 PPP 模式整县推进镇村污水处理设施建设项目

工程地点: 广东省阳江市阳西县

合同编号: _____

勘察设计证书等级: 市政行业 (给水工程、排水工程、城镇燃气工程、道路工程、桥梁工程、城市隧道工程) 专业甲级、工程测量乙级、岩土工程乙级、建筑工程乙级、工程造价咨询乙级

发包人 (甲方): 建广环境葛洲坝水务 (阳西) 有限公司

勘察设计师 (乙方): 广州市公用事业规划设计院有限责任公司

签订日期: 2020 年 10 月 22 日

根据《中标通知书》和《阳西县 PPP 模式整县推进镇村污水处理设施建设项目 PPP 项目合同》（2020 年 1 月 14 日签订），由乙方进行 阳西县 PPP 模式整县推进镇村污水处理设施建设项目 勘察设计任务。根据《中华人民共和国合同法》、《建设工程勘察设计管理条例》和《工程勘察设计收费标准》（2002 年修订本）等有关规定，结合该工程的具体情况，为明确责任，协作配合，搞好该工程勘察设计工作，经双方协商一致，就本工程 阳西县 PPP 模式整县推进镇村污水处理设施建设项目 勘察设计阶段的工作签订本合同，共同遵守。

第一条 本合同签订依据

1. 《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》和《工程勘察设计收费标准》（2002 年修订本）等有关规定。
2. 国家及地方有关建设工程勘察设计管理法规和规章。
3. 建设工程批准文件。

第二条 勘察设计依据

1. 甲方给乙方的任务书、《阳西县 PPP 模式整县推进镇村污水处理设施建设项目中标通知书》、《阳西县 PPP 模式整县推进镇村污水处理设施建设项目 PPP 项目合同》（2020 年 1 月 14 日签订）等。

2. 甲方提交的基础资料。

3. 乙方采用的主要技术标准是：适用于工程的现行有效的国家标准、行业标准、工程所在地的地方性标准，以及相应的规范、规程等，合同当事人有特别要求的，应在本合同条款中约定。

第三条 合同文件的优先次序

构成本合同的文件可视为是能互相说明的，如果合同文件存

在歧义或不一致，则根据如下优先次序来判断：

1. 合同书；
2. 合同条款、补充协议；
3. 《阳西县 PPP 模式整县推进镇村污水处理设施建设项目 PPP 项目合同》以下简称“PPP 项目合同”及其补充协议；
4. 构成 PPP 项目合同组成部分的其他文件；
5. 除上述 1 至 4 所述文件外，甲、乙双方同意列入合同的其他文件。

本合同成立后，甲、乙双方通过会议协商、谈判等达成的任何有关合同工作内容的洽商、变更等书面协议或文件应视为本合同协议书的组成部分，且甲、乙双方应在达成的书面协议或文件中明确其优先顺序，若在此类合同文件中未明确规定其文件的优先顺序且内容出现含糊不清或者当事人有不同理解或相互矛盾时，除合同中另有规定外（优先性条款），则应以时间后者的理解和解释为准。

第四条 工程概况

1. 工程名称：阳西县 PPP 模式整县推进镇村污水处理设施建设项目。

2. 工程建设地点：广东省阳江市阳西县。

2. 工程建设内容包括但不限于如下内容

(1) 镇区部分

程村镇、上洋镇、新圩镇和塘口镇等 4 个镇区新建污水处理厂及配套管网（镇区新建污水处理厂设计规模和配套管网实施范围以政府方批准的镇区污水厂及配套管网工程设计方案为准）的建设。

(2) 农村部分

织箕镇、程村镇、上洋镇、沙扒镇、儒洞镇、新圩镇、塘口镇和溪头镇 8 个镇农村小型污水处理设施及配套管网的建设与运营。已建好农村污水处理设施及配套管网的自然村不纳入本项目范围，最终以政府批准总投资范围以内的自然村数量予以实施建设。

4. 投资估算

依据本项目 PPP 项目合同文件，本项目纳入 PPP 范围的建设投资约为 42585 万元，其中建安工程费约为 33558 万元。

5. 工程勘察设计工作服务范围

(1) 项目勘察：满足设计、施工需要的所有勘察工作：根据本工程项目实际需要所包含的岩土工程勘察、物探（镇区管网及缺乏排水管网资料的农村管网）、工程测量及排污现状调查等，提交勘察方案、岩土工程勘察报告、物探（管线探测）成果、测量成果，参加勘察设计交底、处理施工中的工程勘察问题、参加工程竣工验收等与勘察测绘有关的其他工作。

(2) 项目设计：包括但不限于以下内容：

1) 编制项目设计方案，主要包括项目概述、项目概况、方案论证、主要工程量及设备材料、投资估算及经济评价等。

2) 编制项目初步设计，主要包括初步设计说明书、工程概算书、工艺和结构计算书、效果图、主要材料和设备表、设计图纸、信息及自动化设计专题（视工程需要）等。

3) 开展项目施工图设计，主要包括施工图设计（含基坑设计）及设计交底等所有与设计相关的技术支持、服务。

4) 编制本项目的概预算，配合整体项目预算在审核过程中提

供与之相关的设计文件。

5) 编制设备材料清单及技术规格书。

6) 收集编制竣工图所需要的资料，并完成竣工图的编制。

7) 参加甲方或政府方组织的设计方案评审会、初步设计评审会、施工图及施工图预算审查会、设备招标文件评审会等，结合评审意见对成果文件进行完善和修编。

8) 协助甲方通过相关的报批报建流程，并按政府相关部门要求提供相应的文件资料。

9) 解决现场施工中与设计相关的变更、协调、配合，复核建设工程过程中的材料、桩监测、基坑监测等方案并签署意见。

10) 参与各子项工程验收和竣工验收等。

11) 配合甲方与政府及相关部门的沟通、协调等。

6. 承包方式：专项承包。

7. 预计勘察设计工作量：

根据本工程建设内容的需要来确定，本工程暂按建安工程费33558万元来计算。实际投资额以政府指定机构出具的竣工结算审计报告为准。

第五条 甲方向乙方提交的有关资料及文件：

序号	资料及文件名称	备注
1	中标通知书	电子版
2	项目可行性研究报告	电子版
3	项目勘察设计所需前期资料，如厂区红线图、洪水位标高等	电子版
4	与项目相关的建设行政批文	电子版，已有的
...

注：甲方无偿提供上述由甲方享有知识产权及政府行政审批许可类资料，其他为完成本勘察设计工作需从第三方获得（购买或许可）可用于商业目的的资料均由乙方自费获得。

第六条 乙方向甲方交付的勘察设计文件包括但不限于

序号	资料及文件名称	份数	提交时间	有关事宜
1	设计方案和厂区效果图	捌份	根据项目的 时间安排	所有文件（含全部勘察设计变更文件）提交时均同时提交电子版一份（为可编辑的 AutoCAD、word、excel 等格式）。
2	初步设计文件	捌份		
3	工程勘察报告	捌份		
4	施工图设计文件	拾贰份		
5	施工图预算文件	捌份		
6	设备材料清单及技术规格书	捌份		
7	竣工图编制	捌份		

第七条 工期

开工日期：以工程监理的开工令为准，自监理人发出的开工通知书中载明的开工日期起算或以政府与甲方共同认可的开工日期为准。

由于政府方、甲方或乙方的原因，未能按期开工、完工或交付成果资料时，按本合同第十三条规定执行。

第八条 合同价格及支付方式

1. 合同价格

(1) 合同价格形式：暂定价。勘察设计费按《工程勘察设计收费管理规定》（国家计委、建设部，计价格[2002]10号）计取，并执行《阳江市人民政府办公室关于进一步规范我市工程建设项目招标投标管理工作的通知》（阳府规[2018]4号）文件，最

终合同价以政府方（或其委托的第三方机构）审定的结果为准。

（2）签约合同价

本项目签约合同价包括工程勘察费和工程设计费两部分。签约合同暂定总价：人民币（大写）壹仟陆佰玖拾壹万玖仟壹佰元整（¥ 1691.91 万元），其中勘察费：人民币（大写）柒佰壹拾捌万壹仟壹佰元整（¥ 718.11 万元），设计费：人民币（大写）玖佰柒拾叁万捌仟元整（¥ 973.80 万元）。详见附件

以上费用包括但不限于乙方完成本合同服务责任所需发生的全部费用，包括但不限于人工费（含加班费）、材料费、进场费、企业管理费（含交通差旅费、保险费等）、各类规费、利润、税金（服务类增值税税率 6%）、所有为甲方提供的文件资料的印刷、装订、复印费，向甲方汇报阶段性成果以及参加甲方组织的报告评审会等的差旅费用。

以上合同价为暂定价，最终结算价以政府方（或其委托的第三方机构）审定的结果为准。

2. 支付方式

（1）期中结算与支付

勘察、设计费结算具体支付方式按下表执行。

第二十条 未尽事宜与附加条款

1. 本合同未尽事宜由双方协商确定，并形成书面协议作为本合同附件执行。

2. 本合同附加条款如下：

1) 合同修改：对本合同的条款、条件的修改，只能以书面的方式进行，由双方法人代表或授权代表签字确认。如果本合同部分条款应予以修正，应根据原有意图结合上下文内容进行修改，以不影响各方的合法利益和其他条款的效力为原则。

2) 乙方应按照 PPP 项目合同及本合同的要求进行本工程的勘察、设计服务，甲方在尽量尊重乙方勘察、设计服务的同时，将根据本工程的整体利益做出最终决定，并对最终决定负责。

3) 乙方人员不能直接或间接从事与本合同中的活动和目的相冲突的商业或职业活动。

第二十一条 合同生效、中止与结束

1. 本合同需经双方加盖单位法人公章，并且要有双方单位法人代表或由法定代表人授权的委托代理人的签字（或盖章）方为有效。本合同生效日期以双方中最后一方签字（或盖章）的日期为准。

2. 双方因故需变更或终止本勘察设计合同时，应提前一个月书面通知对方，对本合同中的遗留问题取得一致意见，形成书面协议作为本合同附件执行。未达成协议前，本合同继续有效。

3. 因甲方原因要求中途停止勘察设计工作的，已付勘察设计费用不退还；当勘察设计工作进行相应勘察设计阶段不足一半时，甲方应支付该阶段勘察设计费的一半；勘察设计工作进行到超过该勘察设计阶段的一半时，甲方应支付该阶段的全部勘察设计费。

同时，按本条第 2 项办理，结束本工程双方合同关系。

4. 本合同以乙方向甲方提供本合同中规定的全部工程勘察设计文件，甲方按本合同规定付清全部设计费之日起，结束本合同关系，本合同另有条款约定的除外。

第二十二条 本合同自双方签字盖章后，在 15 日内报项目所在地省级建设行政主管部门规定的审查部门审查。双方认为必要时，到项目所在地工商行政管理部门申请鉴证。双方履行完合同规定的义务后，本合同即行废止。

第二十三条 附则

本合同未言明事项，一律按《中华人民共和国合同法》和《建设工程勘察设计管理条例》规定执行。

本合同附件：《工程勘察任务书及技术要求》、《工程设计任务书及技术要求》、《建设文件和勘察设计基础资料交付日期一览表》、《勘察设计文件交付日期一览表》、《设计费计算一览表》、《勘察费计算汇总表》、《工程项目勘察、设计服务评价考核细则》、《中标通知书》、《安全生产合同》、《廉政协议》等均为本合同的组成部分，具有同等的法律效力。

本合同自双方签字盖章之日起生效，正本 贰 份，甲、乙双方各执 壹 份；副本 捌 份，甲、乙双方各执 肆 份；副本与正本具有同等法律效力。

签约页:

甲方(盖章):

建广环境葛洲坝水务(阳西)有限公司



法定代表人(签字):

刘生祥

乙方(盖章):

广州市公用事业规划设计院有限责任公司



法定代表人(签字):

李

委托代理人(签字):

委托代理人(签字):

签订地点:

广东省阳江市阳西县

签订地点:

广东省阳江市阳西县

2020年10月22日

2020年10月22日

附件二：

工程设计任务书及技术要求

由广州市公用事业规划设计院有限责任公司进行阳西县 PPP 模式整县推进镇村污水处理设施建设项
目设计工作。

工程设计项目表

工程 编号	项目名称	建设性质	建安工程费(万)	规模	建筑层 数	结构	勘察设计内容	备注
1	新圩镇污水处理厂及配套管网	新建	2689.40				包括但不限于各 单项工程设计方 案、初步设计及 施工图的设计， 编制施工图预算 及设备材料技术 规格书等	农村污水处理设 施及配套管网工 程按批次实施， 包含单项工程个 数以实际情况为 准。
2	上洋镇污水处理厂及配套管网	新建	3143.58					
3	塘口镇污水处理厂及配套管网	新建	2708.47					
4	程村镇污水处理厂及配套管网	新建	4667.46					
5	农村污水处理设施及配套管网（第一批）	新建	20349.09					
6	农村污水处理设施及配套管网（第二批）	新建						
...	...							
n	农村污水处理设施及配套管网（第 n 批）	新建						

附件八

 广东重工建设监理有限公司
GUANGDONG ZHONGONGS PROJECT MANAGEMENT CO., LTD.

中标通知书

- (牵) 中国葛洲坝集团股份有限公司
- (成) 中国葛洲坝集团水务运营有限公司
- (成) 广州市建广环境科技股份有限公司
- (成) 广州市公用事业规划设计院有限责任公司：

广东重工建设监理有限公司受阳西县住房和城乡建设局的委托，就阳西县 PPP 模式整县推进镇村污水处理设施建设项目（项目编号：GDZGJL-CGZB-2019003）进行公开招标采购。按规定程序进行了开标、评标。经评审委员会评审，采购人确认，贵公司为本项目的中标供应商，中标项目内容为：阳西县 PPP 模式整县推进镇村污水处理设施建设项目。中标金额为 6251.50 万元/年，采购代理服务费 34.4182 万元。

请贵公司接此通知书后在三十日内依照《采购法》、《合同法》的规定并按采购文件确定的事项和投标文件的承诺与采购人签订采购书面合同。待采购人自采购合同签订之日起七个工作日内，将合同副本报同级政府采购监督管理部门备案生效后，按合同约定履行。

特此通知。

（备注：采购人可以委托采购代理机构代表其与供应商签订政府采购合同。由采购代理机构以采购人名义签订合同的，应当提交采购人的授权委托书，作为合同附件。）

采购项目联系人：杨文兰
采购人联系人：谢工

联系电话：020-28129688-90847
联系电话：0662-5552198


广东重工建设监理有限公司

2019年9月6日

施工图设计文件审查证明

阳西县 PPP 模式整县推进镇村污水处理设施
建设项目-上洋镇污水处理厂及配套管网工程

施工图设计文件

审
查
报
告

广东华南建筑设计施工图审查中心有限公司


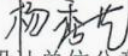


2020年9月16日

施工图设计文件审查意见单

设计单位	广州市公用事业规划设计院有限责任公司	项目编号	2020-YJSZ-001
审查项目名称	阳西县 PPP 模式整县推进镇村污水处理设施建设项目-上洋镇配套管网工程	审查专业	道路、交通
序号	审查意见概述 (审查人填写)	回复意见 (设计人填写)	修改落实情况 (审查人填写)
一	违反建设工程强制性条文方面:		
1	无		
二	违反专业规范、规程和设计深度不足方面:		
1	道路修复平面图应删除多余的给排水专业标注。	已经删除多余的给排水标注,保留管径和井号有助于路面修复定位及看图。	✓
2	根据城镇道路养护技术规范 11.1.1 条,设计说明及平面图中补充:破路前应查明原地下管线状况,挖槽时不得损坏原有地下管线。	按意见补充。	✓
3	交通疏解平面图有些路口围挡未断开,从方便居民安全出行考虑,路口处围挡设置应考虑分段进行围合。	按意见修改完善。	✓
4	补充示意出施工便道具体平面位置。	施工便道平面详见排水平面图	✓
三	其它方面:		
1	无		
初审发出日期: 年 月 日			
复审发出日期: 年 月 日			


 审查人: 
 (签字并加盖审图机构公章)
 联系电话: 020-83381093
 日期: 2020-04-03


 设计回复人: 
 (签字并加盖设计单位公章)
 联系电话: 18566011596
 日期:


 复审人: 
 (签字并加盖审图机构公章)
 日期: 2020-08-26

注: 本单附于审查意见告知书,一式四份,一份存审查机构,三份交建设单位。

广东省住房和城乡建设厅监制

施工图设计文件审查意见单

设计单位	广州市公用事业规划设计院有限责任公司	项目编号	2020-YJSZ-001
审查项目名称	阳西县 PPP 模式整县推进镇村污水处理设施建设项目 -上洋镇配套管网工程	审查专业	给排水
序号	审查意见概述 (审查人填写)	回复意见 (设计人填写)	修改落实情况 (审查人填写)
一	违反建设工程强制性条文方面:		
1	无		
二	违反专业规范、规程和设计深度不足方面:		
	第二册 第二分册 室外管网工程:		
PW-S1-01-1	1、不同页面，图号不应重码。应增加页码号。	按意见修改	✓
	2、三.2.《生活饮用水卫生标准》GB5749-200 改为 GB5749-2006。	按意见修改	✓
PW-S1-01-2	六.(2)焊接钢管不耐腐蚀，改为球墨铸铁管，或夹砂玻璃钢管。GB/T21238-2007。	已修改为聚乙烯缠绕结构壁管	✓
PW-S1-01-3	七.6.标注《15S501-3 球墨铸铁复合树脂井盖、水算及踏步》。	本工程采用球墨铸铁井盖，适用 14S501	✓
PW-S1-01-4	1、七.7.6) 14S501-1 改为 15S501-3。	本工程采用球墨铸铁井盖，适用 14S501	✓
	2、排水管渠的最小设计流速：污水管道在设计充满度下为 0.6m/s；雨水管道和合流管道在满流时为 0.75m/s。GB50014-2006（2016 年版）第 4.2.7 条。	本工程管道设计流速满足规范要求	✓
	3、化粪池前污水管道最小坡度宜为 0.01。GB50015-2019 第 4.10.7 条。	本工程无接化粪池管道	✓
PW+S1-09-1/9	焊接钢管不耐腐蚀，改为球墨铸铁管，或夹砂玻璃钢管。GB/T21238-2007。	已修改为聚乙烯缠绕结构壁管	✓
三	其他方面:		
1	无		
初审发出日期: 年 月 日			
复审发出日期: 年 月 日			

审查人:  (签字并加盖审图机构公章)

联系电话: 020-83381993
日期: 2020-04-03

注: 本单附于审查意见告知书, 一式四份, 一份存审查机构, 三份交建设单位。

设计回复人:  (签字并加盖设计单位公章)

联系电话: 13610305270
日期:


复审人:  (签字并加盖审图机构公章)

日期: 2020-08-26

施工图设计文件审查意见单

设计单位	广州市公用事业规划设计院有限责任公司	项目编号	2020-YJSZ-001
审查项目名称	阳西县 PPP 模式整县推进镇村污水处理设施建设项目 -上洋镇配套管网工程	审查专业	结构
序号	审查意见概述 (审查人填写)	回复意见 (设计人填写)	修改落实情况 (审查人填写)
一	违反建设工程强制性条文方面:		
1	无		
二	违反专业规范、规程和设计深度不足方面:		
1	无		
三	其他方面:		
1	无		
初审发出日期: 年 月 日			
复审发出日期: 年 月 日			

审查人: 
 (签字并加盖审图机构公章)
 联系电话: 020-83381993
 日期: 2020-04-03

设计回复人: 
 (签字并加盖设计单位公章)
 联系电话: 13902072252
 日期:

第 1 页 共 1 页
 复审人: 
 (签字并加盖审图机构公章)
 日期: 2020-08-26


注: 本单附于审查意见告知书, 一式四份, 一份存审查机构, 三份交建设单位。

广东省住房和城乡建设厅监制

施工图设计文件审查意见单

勘察设计单位	广州市公用事业规划设计院有限责任公司	项目编号	2020-YJSZ-001
审查项目名称	阳西县PPP模式整县推进镇村污水处理设施建设项目 -上洋镇配套管网工程	审查专业	岩土工程
序号	审查意见概述 (审查人填写)	回复意见 (设计人填写)	修改落实情况 (审查人填写)
一	违反建设工程强制性条文方面:		
1	无		
二	违反专业规范、规程和设计深度不足方面:		
1	勘察报告附表应由相关责任人签名。	已补充	✓
三	其它方面:		
1	无		
初审发出日期: 年 月 日			
复审发出日期: 年 月 日			

审查人: 
 (签字并加盖审图机构公章)
 联系电话: 020-83381993
 日期: 2020-04-03

设计回复人: 
 (签字并加盖设计单位公章)
 联系电话: 13145734076
 日期:

第 1 页 共 1 页

复审人: 
 (签字并加盖审图机构公章)
 日期: 2020-06-26

注: 本单附于审查意见告知书, 一式四份, 一份存审查机构, 三份交建设单位。

广东省住房和城乡建设厅监制

施工图设计文件审查意见单

设计单位	广州市公用事业规划设计院有限责任公司	项目编号	2020-YJSZ-001
审查项目名称	阳西县PPP模式整县推进镇村污水处理设施建设项目-上洋镇污水处理厂	审查专业	节能
序号	审查意见概述 (审查人填写)	回复意见 (设计人填写)	修改落实情况 (审查人填写)
一	违反建设工程强制性条文方面:		
1	无		
二	违反专业规范、规程和设计深度不足方面:		
1	请复核普通铝合金灰玻中空玻璃(6low-E+12A+6)传热系数是否有误。	节能计算文件及施工图统一修改为:普通铝合金高透光中空玻璃(6low-E+12A+6)、铝合金框钢化夹胶高透光中空玻璃(6low-E+12A+6+1.52pvb+6钢化)。	✓
2	“加气混凝土、泡沫混凝土($\rho=700$)”的蓄热系数应为3.59,修正系数应为1.25。	已按要求修改,详见节能计算书。	✓
3	14隔热检查中缺少南、北向外墙的性能指标。	已补充南北外墙的隔热检查结果。	✓
4	请复核《节能审查表》中可开启部分最小面积是否为0.30。	已复核并修改。	✓
5	请补充《节能审查表》中暖通空调节能措施。	本工程采用节能空调,按意见补充。	✓
6	请补充《节能审查表》中电能监测与计量节能措施。	按意见补充。	✓
7	请补充《节能设计说明专篇》中项目用地面积。	按意见补充。	✓
8	请补充《节能设计说明专篇》中公共部位照明节能措施。	按意见补充。	✓
9	请补充《建筑节能设计说明专篇》中空玻璃露点参数。	按意见补充。	✓
三	其它方面:		
1	请补充《隔热检查计算书》。	按意见补充。	✓
初审发出日期: 年 月 日			
复审发出日期: 年 月 日			

审查人:

(签字并加盖审图机构公章)

联系电话: 020-83381993

日期: 2020-04-03

注: 本单附于审查意见告知书, 一式四份, 一份存审查机构, 三份交建设单位。

设计回复人: 莫祥

(签字并加盖设计单位公章)

联系电话: 13902272252

日期:

复审人:

(签字并加盖审图机构公章)

日期: 2020-08-26

广东省住房和城乡建设厅监制

施工图设计文件审查意见单

设计单位	广州市公用事业规划设计院有限责任公司	项目编号	2020-YJSZ-001
审查项目名称	阳西县 PPP 模式整县推进镇村污水处理设施建设项目 -上洋镇污水处理厂	审查专业	自控
序号	审查意见概述 (审查人填写)	回复意见 (设计人填写)	修改落实情况 (审查人填写)
一	违反建设工程强制性条文方面:		
1	无		
二	违反专业规范、规程和设计深度不足方面:		
1	无		
三	其它方面:		
1	本专业的修改对其他专业有影响的应通知其他专业更新、调整。		
2	所有修改内容均请用云线圈出;回复意见中请简要描述修改的内容及修改图纸编号(例如:“已按意见修改,详 D-03 图”;或“改 2.5 米宽,详 D-03 图)。		
初审发出日期: 年 月 日			
复审发出日期: 年 月 日			



审查人: **江宇波**
(签字并加盖审图机构公章)
联系电话: 020-83381993
日期: 2020-04-03



设计回复人: **江宇波**
(签字并加盖设计单位公章)
联系电话:
日期:



复审人: **江宇波**
(签字并加盖审图机构公章)
日期: 2020-08-26

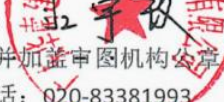
第 1 页 共 1 页


注: 本单附于审查意见告知书, 一式四份, 一份存审查机构, 三份交建设单位。

广东省住房和城乡建设厅监制

施工图设计文件审查意见单

三	其它方面:		
1	本专业的修改对其他专业有影响的应通知其他专业更新、调整。		
2	所有修改内容均请用云线圈出；回复意见中请简要描述修改的内容及修改图纸编号（例如：“已按意见修改，详 D-03 图”；或“改 2.5 米宽，详 D-03 图”）。		
初审发出日期: 年 月 日			
复审发出日期: 年 月 日			


 审查人: **江宇故**
 (签字并加盖审图机构公章)
 联系电话: 020-83381993
 日期: 2020-04-03


 设计回复人: **江宇故**
 (签字并加盖设计单位公章)
 联系电话:
 日期:

第 2 页 共 2 页


 复审人: **江宇故**
 (签字并加盖审图机构公章)
 日期: 2020-08-28

注: 本单附于审查意见告知书, 一式四份, 一份存审查机构, 三份交建设单位。

广东省住房和城乡建设厅监制

施工图设计文件审查意见单

设计单位	广州市公用事业规划设计院有限责任公司	项目编号	2020-YJSZ-001
审查项目名称	阳西县 PPP 模式整县推进镇村污水处理设施建设项目 -上洋镇污水处理厂	审查专业	电气
序号	审查意见概述 (审查人填写)	回复意见 (设计人填写)	修改落实情况 (审查人填写)
一	违反建设工程强制性条文方面:		
1	无		
二	违反专业规范、规程和设计深度不足方面:		
1	F-S1-M-1/3: 规范《建筑设计防火规范》版本过期。	按意见修改	✓
2	F-S1-00-07: AL3 配电箱出线电缆芯数有误。	按意见修改	✓
3	F-S1-06-02: 消防电源回路未见线缆选择。	按意见修改	✓
4	F-S1-06-06: 低压总进线计算电流 106A, 选择 100A 开关整定值偏小。	按意见修改	✓
5	F-S1-06-12: 应急照明未采用专用配电箱供电, 违反《消防应急照明和疏散指示系统技术标准》(GB 51309-2018) 第 3.3.7 款要求。	按意见修改	✓
5	F-S1-07-02: AL1 配电箱部分开关无极数选择; LB1 配电箱应急照明未采用安全电压供电, 插座回路未设置漏电保护。	按意见修改	✓
6	F-S1-07-03、F-S1-07-05、F-S1-07-07、F-S1-08-01: 各配电箱应急照明未采用安全电压供电, 插座回路未设置漏电保护。	按意见修改	✓

审查人:  江宇波
(签字并加盖审图机构公章)

联系电话: 020-83381993

日期: 2020-04-03

设计回复人: 
(签字并加盖设计单位公章)

联系电话:

日期:

复审人:  江宇波
(签字并加盖审图机构公章)

日期: 2020-08-26

注: 本单附于审查意见告知书, 一式四份, 一份存审查机构, 三份交建设单位。

广东省住房和城乡建设厅监制

施工图设计文件审查意见单

		表。故未违反该条文。	✓
S1-01-3/3	1、标注潜污泵型号《GB/T24674-2009》第3.2.1条。	设备由业主后期自行采购，设计仅对技术参数提出具体要求	✓
	2、预埋件和焊接件宜采用不锈钢或球墨铸铁材质。	材质符合使用环境要求	✓
S1-03-1/11	漏绘图比例。S1-03-1/11~S1-03-6/11同。	已补充	✓
S1-06-1/8	漏绘图比例。S1-06-1/8~S1-06-4/8同。	已补充	✓
S1-07-1/10	说明热水器安全措施。GB50015-2019第6.5.6条。	已补充	✓
S1-07-3/10	漏绘图比例。S1-07-3/10~S1-07-6/10同。	已补充	✓
S1-07-6/10	屋面应设溢流设施。GB50015-2019第5.2.11条。	已补充	✓
S1-07-7/10	漏绘图比例。S1-07-8/10、S1-08同。	已补充	✓
2	第二册第二分册 室外管网工程：		
	缺图纸。	管网部分单独出	✓
3	第一册 总图工程：		
ZT-S1-08	1、绿化采用快速取水阀时，通常接软管洒水，应在每个快速取水阀处时真空破坏器，或采用带真空破坏器水嘴详12S108-2-36。GB50015-2019第3.3.10.4条。	图中清单已采用带真空破坏器水嘴。	✓
	2、井径≥600mm时，应采取防坠落措施。GB50015-2019第4.10.9条。	“给排水施工总说明”中已明确排水检查井需设置防坠网。	✓
	3、漏绘图比例。	已补充	✓
三	其它方面：		
1	无		
初审发出日期： 年 月 日			
复审发出日期： 年 月 日			

审查人：

(签字并加盖审图机构公章)

联系电话：020-83381993

日期：2020-04-03

注：本单附于审查意见告知书，一式四份，一份存审查机构，三份交建设单位。

设计回复人：

(签字并加盖设计单位公章)

联系电话：13610305270

日期：

复审人：

(签字并加盖审图机构公章)

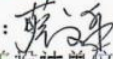
日期：2020-08-26

广东省住房和城乡建设厅监制

施工图设计文件审查意见单

设计单位	广州市公用事业规划设计院有限责任公司	项目编号	2020-YJSZ-001
审查项目名称	阳西县 PPP 模式整县推进镇村污水处理设施建设项目 -上洋镇污水处理厂	审查专业	给排水
序号	审查意见概述 (审查人填写)	回复意见 (设计人填写)	修改落实情况 (审查人填写)
一	违反建设工程强制性条文方面:		
1	无		
二	违反专业规范、规程和设计深度不足方面:		
1	第二册第一分册 污水处理工程:		
S1-SM-1/2	1、一.GB50015-2003 (2009 年版) 改为 GB50015-2019。	按要求修改。	✓
	2、二.(5) 标注室外消火栓系统火灾延续时间。	按要求修改。	✓
S1-SM-2/2	1、四.(22) 字体重叠。	按要求修改。	✓
	2、四.(29) GB50242-2013 改为 GB50242-2002。目前无 GB50242-2013 版, 未发布的规范版本号不应标注。	按要求修改。	✓
S1-01-2/3	1、抽送产生易燃易爆和有毒有害气体的污水泵站, 应采取相应的防护措施。GB50014-2006 (2016 年版) 第 5.1.3 条。	第 5.1.3 条首先是适用于具有上部操作间的建筑物。本项目地下结构不属于建筑物。且规范规定建筑物防护措施本项目都有采用: (1) 本项目有设专用抽风管进行通风 (2) 潜水水泵为防爆潜水电机 (3) 设置有便携式有毒有害气体检测仪表 (4) 与其他建筑物距离较远。故并未违反该条文。	✓
	2、格栅间应设置通风设施和有毒有害气体的检测与报警装置。GB50014-2006 (2016 年版) 第 6.3.9 条。	格栅渠上部未设置格栅间, 格栅为露天放置。且设置有便携式有毒有害气体检测仪	✓

审查人: 
(签字并加盖审图机构公章)
联系电话: 020-83381993
日期: 2020-04-03

设计回复人: 
(签字并加盖设计单位公章)
联系电话: 13610305270
日期:


复审人: 
(签字并加盖审图机构公章)
日期: 2020-08-26


注: 本单附于审查意见告知书, 一式四份, 一份存审查机构, 三份交建设单位。

广东省住房和城乡建设厅监制

施工图设计文件审查意见单

		1.3 条修改为 GB50068-2018。	✓
3	J-S1-2-01: 细格栅 1、KZ1 在短柱范围内的，箍筋应加密。	同意审查意见，KZ1 全高箍筋加密。	✓
4	J-S1-7-10: 运营中心 1、平面图与剖面图梯梁编号不符。	同意审查意见，修改 楼梯配筋图中梯梁符 号不对应的图面。	✓
5	J-S1-8-01: 门卫 1、①、②号大样注明受力钢筋的锚固长度。	同意审查意见，明确 受力筋锚固长度。	✓
三	其它方面:		
1	无		
初审发出日期: 年 月 日			
复审发出日期: 年 月 日			


 审查人: *范明*
 (签字并加盖审图机构公章)
 联系电话: 020-83381993
 日期: 2020-04-03


 设计回复人: *莫启东*
 (签字并加盖设计单位公章)
 联系电话: 13902272252
 日期:


 复审人: *范明*
 (签字并加盖审图机构公章)
 日期: 2020-08-26

注: 本单附于审查意见告知书, 一式四份, 一份存审查机构, 三份交建设单位。

广东省住房和城乡建设厅监制

施工图设计文件审查意见单

设计单位	广州市公用事业规划设计院有限责任公司	项目编号	2020-YJSZ-001
审查项目名称	阳西县 PPP 模式整县推进镇村污水处理设施建设项目 -上洋镇污水处理厂	审查专业	结构
序号	审查意见概述 (审查人填写)	回复意见 (设计人填写)	修改落实情况 (审查人填写)
一	违反建设工程强制性条文方面:		
1	无		
二	违反专业规范、规程和设计深度不足方面:		
1	<p>计算书:</p> <p>1、综合处理池计算模型为有盖水池有误, 该工程大部分顶板无盖。如 1-2 侧壁, 顶板无盖, 模型设顶板厚 400mm 与 J-S1-3-03 不符, 各处相同自查修改。</p>	<p>该模型按有盖水池建模, 无盖板部位勾选无顶板, 若建模按无盖水池时, 无法建立顶板, 为该软件的建模规则。模型侧壁厚为 400mm, 建模时按顶部为 400、底部为 400 的等厚侧壁建模; 图纸 J-S1-3-03 顶板厚为 120mm, 计算书第二条第 3 点水池主体信息的表格中, 板位置的顶板厚为 120mm, 模型与图纸相符。</p>	✓
2	<p>J-S1-M-01-1/2: 总说明</p> <p>1、GB50153-2008 为旧版。</p>	<p>同意审查意见,</p> <p>J-S1-M-01-1/2 总说明</p>	✓

审查人:  (签字并加盖审图机构公章)

联系电话: 020-83381993

日期: 2020-04-03

注: 本单附于审查意见告知书, 一式四份, 一份存审查机构, 三份交建设单位。

设计回复人:  (签字并加盖设计单位公章)

联系电话: 13902272252

日期:

复审人:  (签字并加盖审图机构公章)

日期: 2020-08-26

广东省住房和城乡建设厅监制

施工图设计文件审查意见单

		位、室内地坪相应绝对高程等说明。	✓
5	运营中心一层平面图：说明 1，因补充外墙以轴线中分 100，或外墙以轴线偏分，外 XX，内 XX；内墙以轴线中分 100。 注：其它建筑单体参照。	按意见补充说明。	✓
6	运营中心墙身大样二：女儿墙顶部排水应坡向屋面。	同意审查意见，节点 16~20 女儿墙压顶排水坡向屋面。	✓
三	其它方面：		
1	无		
初审发出日期： 年 月 日			
复审发出日期： 年 月 日			

审查人： 
 (签字并加盖审图机构公章)

联系电话：020-83381993

日期： 2020-04-03

注：本单附于审查意见告知书，一式四份，一份存审查机构，三份交建设单位。

设计回复人：  杨秀巧
 (签字并加盖设计单位公章)

联系电话：18566011516

日期：

复审人： 
 (签字并加盖审图机构公章)

日期： 2020-08-26

广东省住房和城乡建设厅监制

施工图设计文件审查意见单

设计单位	广州市公用事业规划设计院有限责任公司	项目编号	2020-YJSZ-001
审查项目名称	阳西县 PPP 模式整县推进镇村污水处理设施建设项目 -上洋镇污水处理厂	审查专业	建筑
序号	审查意见概述 (审查人填写)	回复意见 (设计人填写)	修改落实情况 (审查人填写)
一	违反建设工程强制性条文方面:		
1	无		
二	违反专业规范、规程和设计深度不足方面:		
1	总图工程 (1) 总平面布置图: 建构筑连内脏都画出来, 表达欠妥当。 不符合《总图制图标准》GB/T 50103—2010 第 3.0.1 条的规定。 (2) 其它图: 同上。	(1) 按意见修改完善。 (2) 按意见修改完善。	✓
2	建筑施工图设计说明: (1) 室外工程应补充散水、勒脚、台阶、坡道等内容。 (2) 应补充预拌砂浆对注表。	(1) 同意审查意见, 补充室外工程相应内容。 (2) 预拌砂浆对应表见 A-S1-M-02-3/3。	✓
3	建筑构造用料做法: 所选做法应注明使用部位。	所选做法对应部位详见 A-S1-M-02-3/3。	✓
4	细格栅首层平面图: (1) 室内地坪标高应标注为±0.000。室外地坪应标注为-0.100。 (2) 应有相应的说明, 如墙体放线、定位、室内地坪±0.000 相应的绝对高程等等。 注: 对应的平立剖面图、总图应相应调整。	(1) 本工程主体专业为水处理工艺, 该构筑物主体为架空水池, 按主体专业确定±0.000, 因此按室外地坪为±0.000 确定。 (2) 补充墙体放线、定位。	✓

审查人:  (签字并加盖审图机构公章)

联系电话: 020-83381993
日期: 2020-04-03

注: 本单附于审查意见告知书, 一式四份, 一份存审查机构, 三份交建设单位。

设计回复人:  (签字并加盖设计单位公章)

联系电话: 1851001596
日期:

复审人:  (签字并加盖审图机构公章)

日期: 2020-08-26

施工图设计文件审查意见单

勘察设计单位	广州市公用事业规划设计院有限责任公司	项目编号	2020-YJSZ-001
审查项目名称	阳西县 PPP 模式整县推进镇村污水处理设施建设项目 -上洋镇污水处理厂	审查专业	岩土工程
序号	审查意见概述 (审查人填写)	回复意见 (设计人填写)	修改落实情况 (审查人填写)
一	违反建设工程强制性条文方面:		
1	无		
二	违反专业规范、规程和设计深度不足方面:		
1	本工程属于市政工程(城市给排水厂站工程),应执行《市政工程勘察规范》(CJJ 56-2012),根据市政工程的重要性、场地复杂程度和岩土条件复杂程度进行勘察等级划分。	已补充修改	✓
2	工程概况较简单,未搜集拟建污水处理厂相关建筑物荷载、及允许变形资料,请补充。	已补充	✓
3	勘察报告未交代钻孔测量的控制点的坐标和高程情况。	已补充	✓
4	勘察报告未交代地质取样的质量等级。	已补充	✓
5	未查明填土层的具体填筑时间和填筑方式。	已补充	✓
三	其它方面:		
1	无		
初审发出日期: 年 月 日			
复审发出日期: 年 月 日			


 审查人: 
 (签字并加盖审图机构公章)
 联系电话: 020-83381993
 日期: 2020-04-03


 设计回复人: 
 (签字并加盖设计单位公章)
 联系电话: 13145734076
 日期:

第 1 页 共 1 页

 复审人: 
 (签字并加盖审图机构公章)
 日期: 2020-08-26

注: 本单附于审查意见告知书,一式四份,一份存审查机构,三份交建设单位。

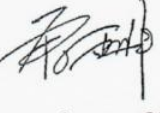
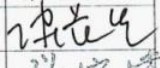
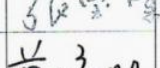
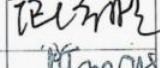
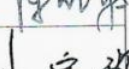


广东省住房和城乡建设厅监制

附件 3:

施工图设计文件审查合格书

(表 3-2 市政基础设施工程)

项目编号: 2020-YJSZ-001

工程名称	阳西县 PPP 模式整县推进镇村污水处理设施建设项目-上洋镇污水处理厂及配套管网工程	工程地址	阳西县上洋镇	
建设单位	阳西县上洋镇人民政府, 建广环境葛洲坝水务(阳西)有限公司	负责人及电话	林志远: 13829889008 钟志锋: 13808821982	
勘察单位	广州市公用事业规划设计院有限责任公司	负责人及电话	吴广宇 13145734076	
设计单位	广州市公用事业规划设计院有限责任公司	负责人及电话	何翔 13697461036	
<p>根据《房屋建筑和市政基础设施工程施工图设计文件审查管理办法》(住建部令第 13 号), 本工程施工图设计文件经审查合格。</p>				
审查机构(盖章):		技术负责人(签字):		
		法定代表人(签字):		
		审查日期:	2020 年 9 月 16 日	
工程概况		审查人员签字		
工程类型 (打√)	<input checked="" type="checkbox"/> 给水、排水工程 <input type="checkbox"/> 燃气、热力工程	审查专业	审查人员	签名
	<input type="checkbox"/> 道桥隧工程 <input type="checkbox"/> 轨道交通工程	勘察	康长生	
	<input type="checkbox"/> 环境卫生工程 <input type="checkbox"/> 风景园林工程	建筑	张宝棠	
工程规模 (打√)	<input type="checkbox"/> 大型 <input type="checkbox"/> 中型 <input checked="" type="checkbox"/> 小型	结构	范培胜	
道路长度:	/ (km)	给排水	陈明新	
桥梁跨度:	/ (m)	电气	江宇玫	
道路等级:	/	自控		
燃气管网规模:	/ 户, / m	道路	贺广军	
给排水管径、管长:	DN300~DN600 长约 3.54km	交通		
污水厂污水处理量:	0.30 万吨/日	节能	张宝棠	
垃圾厂垃圾处理量:	/ 万吨/日			
风景园林:	/ m ²			
(此栏根据工程实际情况填写)				
备注				

说明: 1. 本合格书由审查机构对审查合格的建设工程施工图设计文件核发。 2. 本合格书是基本建设程序的法定文书, 不得涂改、伪造。 3. 本合格书在工程竣工后作为工程档案归档。 4. 本合格书一式四份, 建设行政主管部门、建设单位、设计单位、施工图审查机构各一份。 5. “审查专业”栏, 请根据项目实际情况增添或删减专业, 如: 机械、通信信号、站场、线路等。

广东省住房和城乡建设厅监制

施工图审查意见告知书

(房建类 市政类 勘察类)

项目编号(审图机构填写): 2020-YJSZ-001

工程名称	阳西县 PPP 模式整县推进镇村污水处理设施建设项目 -上洋镇污水处理厂及配套管网工程		
建设单位	阳西县上洋镇人民政府, 建广环境葛洲坝水务(阳西)有限公司		
勘察单位	广州市公用事业规划设计院 有限责任公司	项目负责人	吴广宇 13145734076
勘察报告审查机构	广东华南建筑设计施工图 审查中心有限公司	技术负责人	曾金祥 020-83381993
勘察报告审查合格书编号	2020-YJSZ-001	审查合格时间	2020. 8. 26
施工图审查机构	广东华南建筑设计施工图 审查中心有限公司	联系人及电话	李学成 13380866936
施工图报审日期	2020. 3. 30	审查完成时间	2020. 8. 26
审查结论			
<p>受建设单位委托, 本审查机构对建设单位报送的 <input checked="" type="checkbox"/>岩土工程勘察报告/岩土工程设计文件, <input type="checkbox"/>房屋建筑施工图设计文件, <input checked="" type="checkbox"/>市政基础设施施工图设计文件及其相关文件、资料进行了审查, 各 专业审查意见见施工图设计文件审查意见单。</p> <p>请建设单位将审查结论(含审查意见单)及时送达勘察设计单位, 并要求勘察设计单位对施工 图设计文件中存在的问题, 按照各专业意见进行修改和完善; 建设单位应将修改后的施工图设计文 件重新报送审查机构进行复审。</p>			
审查机构 法定代表人	 (签字)	审查机构 技术负责人	 (签字)
审查机构	 广东华南建筑设计施工图审查中心有限公司 2020年9月16日		

注: 表格注明“签字”地方须由本人亲笔签字。本告知书连同审查意见单一式四份, 一份存审查机构, 三份交建设单位。

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： 阳西县PPP模式整县推进镇村污水处理设施建设项目

建设单位（公章）： 建广环境葛洲坝水务（阳西）有限公司

竣工验收日期： 2022年1月5日

发出日期： _____ 年 月 日

市政基础设施工程




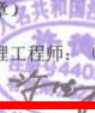








填写说明

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

市政基础设施工程

工程名称	阳西县PPP模式整县推进镇村污水处理设施建设项目	工程地点	阳西县上洋镇、新城镇、程村镇、塘口镇污水处理厂A-01-01地块
工程规模（建筑面积、道路桥梁长度等）	（总处理规模 8250m ³ /d），以及DE300-DN600污水管网16.45km。建筑总面积 4386.64m ²	工程造价（万元）	13226.77
结构类型	/	开工日期	年 月 日
施工许可证号	441721202108260102	竣工日期	年 月 日
监督单位	阳西县建设工程质量安全监督站	监督登记号	2021026
建设单位	建广环境葛洲坝水务（阳西）有限公司	总施工单位	中国葛洲坝集团股份有限公司
勘察单位	广州市公用事业规划设计院有限责任公司	施工单位（土建）	中国葛洲坝集团股份有限公司
设计单位	广州市公用事业规划设计院有限责任公司	施工单位（设备安装）	中国葛洲坝集团股份有限公司
监理单位	广东宏茂建设管理有限公司	工程检测单位	阳西县建设工程质量检测中心
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	年 月 日	市政竣·通-10	合格
	年 月 日		
	年 月 日		
法律法规规定的 其他验收文件	年 月 日		
	年 月 日		
	年 月 日		
	年 月 日		
	年 月 日		
附有关证明文件			
施工许可证	441721202108260102		
施工图设计文件 审查意见	合格		
工程竣工报告	齐全有效		
工程质量评估报告	齐全有效		
勘察质量检查报告	齐全有效		
设计质量检查报告	齐全有效		
工程质量保修书	齐全有效		

市政基础设施工程

工程完成情况	合同内所有施工内容全部完成并验收通过。		
工程质量情况	土建	符合设计及规范要求	
	设备安装	符合设计及规范要求	
工程未达到使用功能的部位(范围)	无		
参加验收单位意见	建设单位	监理单位	施工单位
	 (公章) 项目负责人:  2024年1月5日	 (公章) 总监理工程师: (执业资格证章)  2024年1月5日	 (公章) 项目负责人: (执业资格证章)  2024年1月5日
	分包单位	设计单位	勘察单位
	 (公章) 项目负责人: (执业资格证章)	 (公章) 项目负责人: (执业资格证章)	 (公章)  项目负责人: (执业资格证章)
 姓名: 柯翔 注册号: 4401667-CS015 有效期至: 至2025年6月		 姓名: 吴广宇 注册号: 4401667-AY005 有效期至: 至2026年12月	

企业更名证明

编号: S0112019052004G(10-1)			<h1>营业执照</h1>		<p>扫描二维码登录 “国家企业信用 信息公示系统” 了解更多登记、 备案、许可、监 管信息。</p>
统一社会信用代码 914401014553521338					
名称	广州市城建规划设计院有限公司	注册资本	捌佰伍拾肆万肆仟陆佰元 (人民币)		
类型	有限责任公司(法人独资)	成立日期	1998年12月21日		
法定代表人	张忠	住所	广州市越秀区东风东路776号601房 (仅限办公用途)		
经营范围	专业技术服务业 (具体经营项目请登录国家企业信用信息公示系统查询, 网址: http://www.gsxt.gov.cn/ 。依法须经批准的项目, 经相关部门批准后方可开展经营活动。)				
登记机关					
2025年08月05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



准予变更登记（备案）通知书

穗市监（市局）内变字【2022】第01202202150010号

广州市城建规划设计院有限公司

经审查，申请变更（备案）：

名称，章程备案。

提交的申请材料齐全，符合法定形式，我局决定准予变更登记（备案）。

登记机关：广州市市场监督管理局

二〇二二年二月十五日

详细变更（备案）内容

变更（备案）事项	原登记变更（备案）事项	登记变更（备案）事项
名称变更	广州市公用事业规划设计院有限责任公司	广州市城建规划设计院有限公司

具体变动申报内容

申报事项	原申报事项	现申报事项
章程备案		准予章程备案
原组织机构代码证号：	455352133	统一社会信用代码号： 914401014553521338
原执照注册号：		

重要提示：

- 1、查询企业公示信息请登录“国家企业信用信息公示系统（www.gsxt.gov.cn）”。
- 2、本营业执照不作为申报住所、场所所在建筑为合法建筑的证明；如涉及违法建设，由有关部门依法查处。

企业改制通知书

广州市公用事业规划设计院：

你公司(企业)已于 二〇一九年三月五日 经我局核准改制为 有限责任公司(法人独资)

登记事项如下：

改制后名称：广州市公用事业规划设计院有限责任公司

地址(住所)：广州市越秀区东风东路776号601房

法定代表人：成彤

经营范围：工程地质勘察服务；工程勘察设计；城乡规划编制；城市规划设计；工程技术咨询服务；工程总承包服务；工程施工总承包；工程造价咨询服务；编制工程概算、预算服务；工程结算服务；工程和技术研究和试验发展；水处理设备的研究、开发；土木建筑工程研究服务；计算机技术开发、技术服务；环境科学技术研究服务；市政公用工程施工；园林绿化工程服务；房屋建筑工程施工；水污染治理；软件开发；信息系统集成服务；信息技术咨询服务；数据处理和存储服务；对外承包工程业务；室内装饰、装修；档案修复；档案管理服务；档案管理技术服务；

经营期限：一九九八年十二月二十一日 至

注册资本：854.4600(万元)

股东出资明细：

姓名	出资额(万元)	比例(%)
广州市城市建设投资集团有限公司	854.4600	100.0000

广州市市场监督管理局
注册登记业务专用章
二〇一九年三月五日

原组织机构代码证号：455352133 统一社会信用代码号：914401014553521338
原执照注册号：440101000009071

2.3、潮南区陈店大溪流域水环境生态修复项目勘察设计施工总承包(EPC)

中标通知书

中标通知书

(正本-牵头人)

交易项目编号：汕潮南公资交建202011200035

工程名称	潮南区陈店大溪流域水环境生态修复项目勘察设计施工总承包（EPC）		
招标人	汕头市潮南区陈店镇人民政府		
招标代理机构	广东重工建设监理有限公司		
建设规模	陈店大溪干流及6条支流，总长度约为15000米，面积约为34万平方米，采用以控源截污、雨污分流、生态修复技术为主，部分区域以悬浮层生态处理技术，水生植物修复技术，管廊式污水处理技术为辅等相结合的综合治理手段，对陈店大溪干支流流域进行水环境生态修复。 项目概算总投资额26459.26万元，其中工程费用22291.86万元，工程建设其他费用3149.74万元（含勘察设计费484.12万元），工程预备费1017.66万元。		
招标内容	潮南区陈店大溪流域水环境生态修复项目勘察设计施工总承包（EPC），包括但不限于本项目的工程勘察、设计范围（施工图设计、图纸变更、全过程的技术把关及跟踪服务、配合完成审核竣工图等）、施工范围（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，包工、包材料、包工期、包质量、包安全生产、包文明施工）。		
中标单位	联合体：广东省水利水电第三工程局有限公司（牵头人）、广州市公用事业规划设计院有限责任公司（成员）		
中标下浮率	5.88%		
中标价	225732806.92元（大写：贰亿贰仟伍佰柒拾叁万贰仟捌佰零陆元玖角贰分）		
质量要求	勘察设计要求的质量标准：达到国家现行规范标准的要求。施工要求的质量标准：达到国家现行规范“合格工程”质量等级标准，实现工程一次性验收通过。		
工期	①勘察工期：在收到招标人发出的通知后 20天内提交勘察成果文件。②设计工期：勘察成果完成后40天内完成施工图设计；施工图经审图机构提出修改意见后 15 日内完善相关设计文件。 ③施工工期：12个月。		
递交履约保证金截止时间	在合同签订前提交。	履约保证金金额（元）	22573280.69
拟派项目负责人姓名	孙建星	执业资格	一级建造师
		注册号	粤144171740916
办理退还投标保证金时限	招标人在中标通知书发出后5日内向中标候选人以外的其他投标人退还投标保证金或投标保证金银行保函，与中标人签订书面合同后5日内向中标人和其他中标候选人退还投标保证金。		
法定代表人：（签名或盖章）	 2020年12月17日		
招标人：（公章）	 2020年12月17日		

备注：本《中标通知书》正本贰份发给中标单位；副本叁份由招标人、招标代理机构、区交易中心各执壹份仅作存档。

正本

潮南区陈店大溪流域水环境生态修复项目
勘察设计施工总承包（EPC）

合同协议书

发包人：汕头市潮南区陈店镇人民政府

承包人：（牵头人）广东省水利水电第三工程局有限公司

（成员）广州市公用事业规划设计院有限责任公司

2020年12月

目录

第一节 合同协议书.....	1
第二节 通用合同条款.....	5
第三节 专用合同条款.....	6
第四节 合同附件格式.....	26
附件一：工程建设项目廉政责任书.....	26
附件二：安全生产合同.....	28
附件三：工程质量保修书.....	30
第五章 发包人要求.....	32
1. 限额要求.....	32
2. 设计标准要求.....	32
3. 施工管理要求.....	34

第一节 合同协议书

汕头市潮南区陈店镇人民政府（以下称发包人）采用设计施工总承包模式建设潮南区陈店大溪流域水环境生态修复项目勘察设计施工总承包（EPC）（以下简称“本项目”），（牵头人）广东省水利水电第三工程局有限公司、（成员）广州市公用事业规划设计院有限责任公司（以下称承包人）参加本项目投标并中标，为了加强建设实施管理工作，经双方充分协商一致，订立本设计施工总承包合同，以此共同恪守。

1、工程概况

(1) 工程名称：潮南区陈店大溪流域水环境生态修复项目勘察设计施工总承包（EPC）

(2) 工程地点：项目位于汕头市潮南区陈店大溪

(3) 工程立项批准文号：汕潮南发改〔2020〕7号

(4) 工程规模及内容：陈店大溪干流及6条支流，总长度约为15000米，面积约为34万平方米。采用以控源截污、雨污分流、生态修复技术为主，部分区域以悬浮层生态处理技术，水生植物修复技术，管廊式污水处理技术为辅等相结合的综合治理手段，对陈店大溪干支流流域进行水环境生态修复。项目概算总投资额26459.26万元，其中工程费用22291.86万元，工程建设其他费用3149.74万元（含勘察设计费834.59万元），工程预备费1017.66万元。

(5) 资金来源：争取上级补助和区财政统筹解决。

2、工程内容、承包范围和承包方式

2.1 工程内容：潮南区陈店大溪流域水环境生态修复项目的工程勘察、施工图设计以及施工总承包。

2.2 承包范围：

勘察范围：对本项目范围内进行勘察（含岩土工程勘察、测量、物探等）工作，取得工程勘察成果文件。

设计范围：包括但不限于施工图设计、图纸变更、全过程的技术把关及跟踪服务、配合完成审核竣工图等。各项设计在满足当前相关国家规范、标准、法律法规等规定的基础上，做好与前期初步设计的衔接。

施工范围：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，包工、包材料、包工期、包质量、包安全生产、包文明施工、施工场地必须符合“六个百分百”要求。

2.3 承包方式：设计施工总承包及相关配合服务。

2.4 发包人根据工程实施情况，需对承包人的承包范围及内容进行适当调整时，由发包人与承包人协商解决。

3、合同工期

3.1 本合同工期约定为：

(1) 勘察工期：在收到招标人发出的通知后20日内提交勘察成果文件

(2) 设计工期: 勘察成果完成后 40 天内完成施工图设计; 施工图经审图机构提出修改意见后 15 日内完善相关设计文件。

(3) 施工工期: 施工总工期 12 个月。

3.2 本合同工期包括因承包人的设计未能达到发包人及相关政府部门的要求而需要修改或重新设计所涉及的额外工程期限, 承包人被视为已对上述审批时间作出考虑和预留。

3.3 发包人根据工程实施情况, 有权对合同工程工期(包括关键节点工期和竣工日期)进行适当调整。

4、质量标准

勘察设计要求的质量标准: 达到国家现行规范标准的要求。

施工要求的质量标准: 达到国家现行规范“合格工程”质量等级标准, 实现工程一次性验收通过。

5、职业健康安全管理目标和环境管理目标

(1) 职业健康安全管理目标: 不发生安全事故。

(2) 环境管理目标: 符合当地有关安全生产、文明施工的要求, 争创文明样板工地。

6、合同价款

6.1 本合同以人民币为报价和结算货币, 除非发包人、承包人双方另有约定。

6.2 签约合同总价暂定为 225732806.92 元(大写: 贰亿贰仟伍佰柒拾叁万贰仟捌佰零陆元玖角贰分), 其中:

①建筑安装工程费(以下简称“工程费”或“施工费”)暂定为 221176269.48 元(其中绿色施工安全防护措施费暂按 9865700.00 元, 预备费暂按 10176600.00 元, 暂估价暂按 10350000.00 元);

②勘察设计费暂定为 4556537.44 元(其中勘察费为 1040393.07 元; 设计费为 3516144.37 元);

本项目工程费下浮率为 5.88%, 勘察设计费下浮率为 5.88%, 绿色施工安全防护措施费、暂估价和预备费不参与降点计算。

本项目价款最终以财政部门审核的实际价格为准。

7、组成合同的文件

下列文件应被认为是组成本合同的一部分, 并互为补充和解释, 如各文件存在冲突之处, 以如下排列次序在前者优先适用:

- (1) 合同协议书;
- (2) 中标通知书;
- (3) 专用合同条款;
- (4) 通用合同条款;
- (5) 招标文件(含澄清文件);
- (6) 投标文件(含澄清文件);
- (7) 其他合同文件。

通过上述顺序解释仍无法明确的事项，由发包人与承包人协商解决；如协商不成，由发包人按照公平合理和有利于本工程建设的原则作出决定，如承包人对此决定不服的，应在接到发包人决定之日起三日内提出书面异议。如期满不提出书面异议的，视为同意发包人的决定。发包人收到承包人的书面异议后应作出进一步的决定。在发包人作出决定之前，承包人必须无条件先行执行发包人的决定。

8、合同协议书中有关词语含义与合同条款中分别赋予它们的定义相同。

9、承包人向发包人承诺按照合同约定进行设计、施工、移交、管理及配合服务，并在质量保修期内承担工程质量保修责任。

广东省水利水电第三工程局有限公司 负责本项目的 施工范围（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，包工、包材料、包工期、包质量、包安全生产、包文明施工等工作，广州市公用事业规划设计院有限责任公司 负责本项目的 工程勘察、设计范围（施工图设计、图纸变更、全过程的技术把关及跟踪服务、配合完成审核竣工图等工作，本项目施工负责人为：孙建星；设计负责人为：祝雄涛。

10、发包人向承包人承诺按照合同约定的期限和方式支付合同价款及按合同约定应支付的其它款项。

11、履约担保

承包人履约担保金额为中标（工程费+勘察设计费）的10%，如承包人为联合体单位，由牵头人提供履约担保。

履约担保的形式：银行保函或履约保证保险合同（或保险单）。

12、承包人承诺

(1) 按照本合同约定工期，并在质量保修期内承担工程质量保修责任，履行本合同所约定的全部义务。

(2) 在工程开工前在本合同约定的工程项目开户银行设立“工人工资支付专用户”，并通过银行“工人工资支付专用户”，将工人工资直接支付到工人的个人银行账户，并向建设单位提供工人工资支付明细表。

(3) 承包人应按照广东省人力资源和社会保障厅等八部门关于印发《广东省建设工程领域工人工资支付专用账户管理办法》的通知（粤人社规[2018]14号）的规定执行。

(4) 工人工资支付保证保险根据《汕头市人力资源和社会保障局、住房和城乡建设局关于建设领域农民工工资保证金管理暂行办法》的通知（汕人社发【2017】16号）和《关于开展建设工程保证保险有关工作的通知》（汕住建通【2018】217号）、及《关于实施建设工程领域工人工资支付保证保险的通知》（汕人社函【2019】41号）等文件规定形式及金额进行缴存。

(5) 根据《汕头市住房和城乡建设局关于实行“汕头市智慧工地（实名制）管理系统平台”工作有关问题的通知》（汕住建通[2019]65号）文件的规定，施工承包单位应按规定实行实名制平台管理。

(6) 承包人向发包人承诺按照《广东省建设工程施工扬尘污染防治管理办法（试行）的通知（粤办函（2017）708号文）》和汕头市住建局《关于进一步落实“六个100%”工地扬尘防治措施的通知》（汕住建通（2019）167号）的要求，做好扬尘、噪音控制等文明施工措施。

13、合同生效

合同订立时间：2020年12月24日。

合同订立地点：广东省汕头市潮南区。

本合同自发包人、承包人双方法定代表人（或其委托代理人）签名并加盖公章之日起生效，至本工程质量保修期满且竣工结算满60日并同时双方的责任、义务履行完毕时终止。

14、合同份数

本合同正本一式三份，承包人双方和发包人各执一份，副本十五份。发包人执五份，承包人各执五份。合同正、副本具有同等效力，但当合同正本与副本的表述不一致时，以合同正本为准。

发包人：汕头市潮南区陈店镇人民政府

承包人：广东省水利水电第三工程局有限公司

地址：广东省汕头市潮南区陈店镇广汕公路旁

地址：东莞市塘厦镇塘厦大道中63号

法定代表人：

俊马雄

法定代表人（签名或盖章）：

立陈

授权代理人：

授权代理人（签名或盖章）：

授权代理人联系电话：

授权代理人联系电话：

开户银行：

开户银行：中国建设银行股份有限公司东莞塘厦支行

账号：

账号：44001779308051253761

邮编：

邮编：523710

固定电话：0754-84484003

固定电话：0769-87907357

承包人：广州市公用事业规划设计院有限责任公司

地址：广州市越秀区东风东路776号601房

法定代表人（签名或盖章）：

授权代理人（签名或盖章）：

授权代理人联系电话：

开户银行：中国建设银行广州长堤支行

账号：44001420201050097968

邮编：510031

固定电话：020-84158065

施工图设计文件审查证明



广东省建设工程施工图设计文件审查合格书

勘察工程

证书编号：4405142207120001-TX-001
5001

工程编号：2020-440514-77-01-014347-

工程名称	潮南区陈店大溪流域水环境生态修复项目		
工程地址	陈店镇		
工程概况	工程类型：新建； 岩土勘察等级：乙级； 拟建项目建筑规模： 总建筑面积：0.0000 m ² ；共：/ 栋； 最高建筑层数：共：/ 层（地上：/ 层，地下：/ 层）； 最大建筑高度：/ m。		
单位信息	单位类型	单位名称	负责人及电话
	建设单位	汕头市潮南区陈店镇人民政府	黄和利 13421875252
	勘察单位	广州市公用事业规划设计院有限责任公司	吴广宇 13145734046
根据《房屋建筑和市政基础设施工程施工图设计文件审查管理办法》（住建部令第13号、第46号），本工程施工图设计文件经审查通过。			
审查机构（盖章）：		技术负责人（签字）：孙志	法定代表人（签字）：孙志
		二〇二二年八月四日	
备注	钻孔数量：19个，钻探总进尺：289m。		

审查专业及审查人员签名

审查专业	审查人员	签名	审查专业	审查人员	签名
岩土	李东红	李东红			

序列号：187317

广东省住房和城乡建设厅监制

广东省建设工程施工图设计文件审查合格书
市政基础设施工程



证书编号: 4405142208030002-TX-001
5002

工程编号: 2020-440514-77-01-014347-

工程名称	潮南区陈店大溪流域水环境生态修复项目		
工程地址	陈店镇		
工程概况	工程类型: 给水、排水工程; 工程规模: 中型; 道路长度: / m; 道路等级: /; 桥梁长度: / m; 燃气管网规模: / 户、/ m; 给排水管径: / mm、管长: / m; 污水厂污水处理量: / 万吨/日; 垃圾厂垃圾处理量: / 万吨/日; 风景园林: / m ² 。 专项审查: /。		
单位信息	单位类型	单位名称	负责人及电话
	建设单位	汕头市潮南区陈店镇人民政府	黄和利 13421875252
	勘察单位		
	设计单位	广州市公用事业规划设计院有限责任公司	柯贤成 13763300201
根据《房屋建筑和市政基础设施工程施工图设计文件审查管理办法》(住建部令第13号、第46号), 本工程施工图设计文件经审查通过。			
审查机构(盖章):			技术负责人(签字): 孙立德 法定代表人(签字): 孙立德 二〇二二年八月二十九日
备注	潮南区陈店大溪流域水环境生态修复项目位于汕头市潮南区陈店镇, 项目主要对陈店大溪干支流流域进行水环境生态修复, 主要建设内容: (1) 雨污分流工程: 新建3条村庄建设DN200~600雨(污)水管道约30公里。(2) 生态修复: 陈店大溪干流及6条支流, 总长度约15公里, 水域面积约34万平方米。(3) 生态补水: 新建6万吨/天补水泵站1座, DN800补水管约5公里。		

审查专业及审查人员签名

审查专业	审查人员	签名	审查专业	审查人员	签名
结构	孙立德	孙立德	给排水	王卫红	王卫红
电气	郑准泽	郑准泽	道路	孙立新	孙立新

序列号: 195112

广东省住房和城乡建设厅监制

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： 潮南区陈店大溪流域水环境生态修复项目勘察设计
施工总承包（EPC）

建设单位（公章）： 汕头市潮南区陈店镇人民政府

竣工验收日期： 2023 年 1 月 11 日

发出日期： 2023 年 1 月 11 日

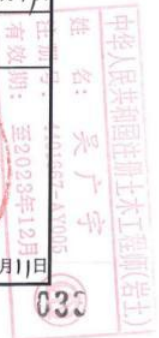
031

市政基础设施工程

工程名称	潮南区陈店大溪流域水环境生态修复项目勘察设计施工总承包 (EPC)	工程地点	汕头市潮南区陈店镇
工程规模 (建筑面积、道路桥梁长度等)	陈店大溪干流及6条支流, 总长度约为21900米, 面积为46.9万平方米, 采用以控源截污、雨污分流、生态修复技术为主, 部分区域以悬浮层生态处理技术, 水生植物修复技术, 管廊式污水处理技术为辅等相结合的综合治理手段, 对陈店大溪干支流流域进行水环境生态修复。(主要工程: 1、港后、美南、溪北3个村的雨污分流建设, 2、补水管工程管敷设及补水泵站1座, 3、陈店大溪干流、磨前溪、洋新浮草溪、美南溪北溪支流(一体化污水处理2座)、港后溪支流、溪口溪支流、陈店大溪上游水生态修复工程、水生态湿地1座。)	工程造价 (万元)	26459.26
结构类型	市政工程	开工日期	2021/5/28
施工许可证号	440514202209230299	竣工日期	2022/12/25
监督单位	汕头市潮南区建设工程质量安全中心	监督登记号	潮南监2021-21(补)
建设单位	汕头市潮南区陈店镇人民政府	总施工单位	广东省水利水电第三工程局有限公司
勘察单位	广州市城建规划设计院有限公司	施工单位(土建)	/
设计单位	广州市城建规划设计院有限公司	施工单位(设备安装)	/
监理单位	广州市市政工程监理有限公司	工程检测单位	广东南方检测有限公司
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	2022/12/26	市政竣·通-10	合格
	年月日		
	年月日		
法律法规规定的其他验收文件	年月日		
	年月日		
	年月日		
	年月日		
	年月日		
附有关证明文件			
施工许可证	2022年9月23日补	440514202209230299	
施工图设计文件审查意见	2022/8/29	4405142208030002-TX-001	
工程竣工报告	2023/1/11	市政竣·通-11	
工程质量评估报告	2022/12/26	市政竣·通-5	
勘察质量检查报告	2022/12/26	市政竣·通-6	
设计质量检查报告	2022/12/26	市政竣·通-7	
工程质量保修书	2022/12/26	市政竣·通-8	

市政基础设施工程

工程完成 情况	已完成施工合同内所有工程量		
工程 质量 情况	土建	已完成施工合同内所有工程量，合格。	
	设备 安装	已完成施工合同内所有工程量，合格。	
工程未达 到使用功 能的部 位 (范围)	无		
参加 验收 单 位 意 见	建设单位	监理单位	施工单位
	(公章) 项目负责人:  2023年1月11日	(公章) 总监工程师: (执业资格印章) 高猛 2023年1月11日	(公章) 项目负责人: (执业资格印章) 刘建 2023年1月11日
	分包单位	设计单位	勘察单位
(公章) 项目负责人: (执业资格印章)	(公章) 项目负责人: (执业资格印章) 柳程斌 2023年1月11日	(公章) 项目负责人: (执业资格印章) 吴广宇 2023年1月11日	



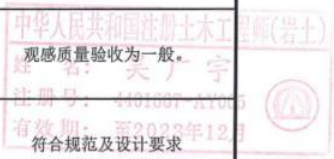
竣工验收会议签到表

工程名称		潮南区陈店大溪流域水环境生态修复项目勘察设计施工总承包（EPC）			
地点					
主持人		时间	2023. 1. 11. 下午 3:00		
序号	姓名	工作单位	职务	联系电话	备注
	李中军	汕头市生态环境局	副局长	13421875252	
	李建星	广东省水利水电第三勘测设计有限公司	项目经理	1392543134	
	李建星	汕头市陈店镇人民政府	副镇长	13556498764	
	郑华锋	汕头市陈店镇人民政府	办事员	1350274896	
	周华清	广东省水利水电第三工程有限公司	项目技术负责人	13434396015	
	柳明	广州市城建规划院	项目总工程师	13763300201	
	胡永强	广州市城建规划院			
	高强	..	总监		
	张艳丽	..			

市政基础设施工程
单位（子单位）工程质量竣工验收记录

市政竣·通-10
第 页，共 页

工程名称		潮南区陈店大溪流域水环境生态修复项目勘察设计施工总承包（EPC）		
单位工程名称		水环境生态修复工程		
施工单位	广东省水利水电第三工程局有限公司	分包单位	/	
结构类型	市政工程	工程造价		
开工日期	2021年5月28日	竣工日期	2022年12月25日	
项目负责人	孙建星	项目技术负责人	周华清	
序号	项目	验收记录		验收结论
1	分部工程验收	共 7 分部，经检查符合设计及标准要求 7 分部		经各分部工程验收，工程质量符合验收标准
2	质量控制资料核查	共 10 项，经核查符合规定 10 项		质量控制资料经核查10项，符合有关规范要求
3	安全和使用功能核查及抽查结果	共核查 5 项，符合要求 5 项， 共抽查 5 项，符合要求 5 项， 经返工处理符合要求 0 项		安全和功能共同核查5项，符合要求，抽查其中5项，使用功能均满足。
4	外观质量检验	共抽查 10 项，符合要求 10 项， 经返修符合要求 0 项		观感质量验收为一般。
5	实体质量检验	共抽查 5 项，符合要求 5 项， 经返修符合要求 0 项		符合规范及设计要求
参加验收单位	建设单位		施工单位	
	(公章) 项目负责人:  2022年12月26日		(公章) 项目技术负责人:  2022年12月26日	
	(公章) 项目总监理工程师:  2022年12月26日		(公章) 项目技术负责人:  2022年12月26日	
	(公章) 项目总监理工程师:  2022年12月26日		(公章) 项目技术负责人:  2022年12月26日	
分包单位		勘察单位		设计单位
(公章) 项目总监理工程师:  年月日		(公章) 项目总监理工程师:  2022年11月26日		(公章) 项目总监理工程师:  2022年11月26日



市政基础设施工程
单位（子单位）工程质量竣工验收记录

市政竣·通-10
第 页，共 页

工程名称		潮南区陈店大溪流域水环境生态修复项目勘察设计施工总承包（EPC）	
单位工程名称		补水工程	
施工单位	广东省水利水电第三工程局有限公司	分包单位	/
结构类型	市政工程	工程造价	
开工日期	2021年5月28日	竣工日期	2022年12月25日
开工日期	2021 孙建星	项目技术负责人	周华清
序号	项目	验收记录	验收结论
1	分部工程验收	共 3 分部，经查符合设计及标准要求 3 分部	经各分部工程验收，工程质量符合验收标准
2	质量控制资料核查	共 10 项，经核查符合规定 10 项	质量控制资料经核查10项，符合有关规范要求
3	安全和使用功能核查及抽查结果	共核查 11 项，符合要求 11 项， 共抽查 11 项，符合要求 11 项， 经返工处理符合要求 0 项	安全和功能共同核查11项，符合要求，抽查其中11项，使用功能均满足。
4	外观质量检验	共抽查 16 项，符合要求 16 项， 经返修符合要求 0 项	观感质量验收为一般。
5	实体质量检验	共抽查 15 项，符合要求 15 项， 经返修符合要求 0 项	符合规范及设计要求
参加验收单位	建设单位	监理单位	施工单位
	（公章）	（公章）	（公章）
	项目负责人：  2022年12月26日	总监理工程师：  2022年12月26日	项目负责人：  2022年12月26日
	分包单位	勘察单位	设计单位
（公章）	（公章）	（公章）	（公章）
项目负责人：（执业资格印章）	项目负责人：（执业资格印章）	项目负责人：（执业资格印章）	
年月日	年月日	年月日	

市政基础设施工程
单位（子单位）工程质量竣工验收记录

市政竣·通-10
第 页，共 页

工程名称		湖南区陈店大溪流域水环境生态修复项目勘察设计施工总承包（EPC）	
单位工程名称		雨污分流工程	
施工单位	广东省水利水电第三工程局有限公司	分包单位	/
结构类型	市政工程	工程造价	
开工日期	2021年5月28日	竣工日期	2022年12月25日
项目负责人	孙建星	项目技术负责人	周华清
序号	项目	验收记录	验收结论
1	分部工程验收	共 3 分部，经检查符合设计及标准要求 3 分部	经各分部工程验收，工程质量符合验收标准
2	质量控制资料核查	共 9 项，经核查符合规定 9 项	质量控制资料经核查11项，符合有关规范要求
3	安全和功能核查及抽查结果	共核查 7 项，符合要求 7 项， 共抽查 7 项，符合要求 7 项， 经返工处理符合要求 0 项	安全和功能共同核查7项，符合要求，抽查其中7项，使用功能均满足。
4	外观质量检验	共抽查 4 项，符合要求 4 项， 经返修符合要求 0 项	观感质量验收为一般。
5	实体质量检验	共抽查 22 项，符合要求 22 项， 经返修符合要求 0 项	符合规范及设计要求
参加验收单位	建设单位		施工单位
	（公章）		（公章）
	项目负责人： 	总监理工程师：（执业资格证书） 	项目负责人：（执业资格证书） 
	2022年12月26日	2022年12月26日	2022年12月26日
分包单位		勘察单位	设计单位
（公章）		（公章）	（公章）
项目负责人：（执业资格证书）		项目负责人：（执业资格证书） 	项目负责人：（执业资格证书） 
年月日		2022年12月26日	2022年11月26日

中华人民共和国注册土木工程师(岩土)
姓名：周宇
注册号：4401667-AY005
有效期：至2023年12月

中华人民共和国注册监理工程师
姓名：高猛
注册号：44017636
有效期：3.11.30

中华人民共和国一级注册建造师(市政公用工程)
姓名：孙建星
注册号：1442017201744916(00)
有效期：2024.08.24

勘察单位
项目负责人：（执业资格证书）
2022年12月26日

设计单位
项目负责人：（执业资格证书）
2022年11月26日

市政基础设施工程
单位（子单位）工程质量竣工验收记录

市政竣·通-10
第 页，共 页

工程名称		潮南区陈店大溪流域水环境生态修复项目勘察设计施工总承包（EPC）	
单位工程名称		潮南区陈店大溪流域水环境生态修复工程	
施工单位	广东省水利电力第二工程局有限公司	分包单位	/
结构类型	广东省水利电力市政	工程造价	
开工日期	2021年5月28日	竣工日期	2022年12月25日
项目负责人	孙建星	项目技术负责人	周华清
序号	项目	验收记录	验收结论
1	分部工程验收	共 13 分部，经检查符合设计及标准要求 13 分部	经各分部工程验收，工程质量符合验收标准
2	质量控制资料核查	共 29 项，经核查符合规定 29 项	质量控制资料经核查29项，符合有关规范要求
3	安全和功能核查及抽查结果	共核查 23 项，符合要求 23 项， 共抽查 23 项，符合要求 23 项， 经返工处理符合要求 0 项	安全和功能共同核查23项，符合要求，抽查其中23项，使用功能均满足。
4	外观质量检验	共抽查 30 项，符合要求 30 项， 经返修符合要求 0 项	姓名：吴广宇 注册观感质量验收为一般。AY005 有效期：至2023年12月
5	实体质量检验	共抽查 42 项，符合要求 42 项， 经返修符合要求 0 项	符合规范及设计要求
参加验收单位	建设单位 (公章) 项目负责人: 董平 2022年12月26日	监理单位 (公章) 总工程师: 高猛 2022年12月26日	施工单位 (公章) 项目负责人: 孙建星 2022年12月26日
	分包单位	勘察单位	设计单位
	(公章) 项目负责人: (执业资格印章) 年月日	(公章) 项目负责人: (执业资格印章) 2022年12月26日	(公章) 项目负责人: (执业资格印章) 2022年12月26日

中华人民共和国注册土木工程师(岩土)
姓名: 吴广宇
注册编号: AY005
有效期至: 2023年12月

中华人民共和国注册监理工程师
注册号: 44017636
有效期至: 2023.11.30
高猛

中华人民共和国注册一级建造师
注册编号: 14201720174096(00)
执业资格: 水利市政
有效期至: 2024.08.28
孙建星

勘察设计单位
项目负责人: 吴广宇
2022年12月26日

设计单位
项目负责人: 周华清
2022年12月26日

汕头市自然资源局

编号：潮南自然资(市政)建核字 2023002 号

汕头市自然资源局 建设工程项目规划核实证明书

汕头市潮南区陈店镇人民政府：

你镇位于汕头市潮南区陈店大溪的“潮南区陈店大溪流域水环境生态修复项目（补水工程部分）”，《建设工程规划许可证》证号列潮南自然资（市政）建字第 4405142022021900203 号，证号列列用相关资料，并于 2023 年 1 月 13 日组织现场规划查核，项目管径、线路走向符合建设工程规划许可要求。

汕头市自然资源局
2023 年 1 月 16 日



企业更名证明

编号: S0112019052004G(10-1)			<h1>营业执照</h1>		<p>扫描二维码登录 “国家企业信用 信息公示系统” 了解更多登记、 备案、许可、监 管信息。</p>
统一社会信用代码 914401014553521338					
名称	广州市城建规划设计院有限公司	注册资本	捌佰伍拾肆万肆仟陆佰元 (人民币)		
类型	有限责任公司(法人独资)	成立日期	1998年12月21日		
法定代表人	张忠	住所	广州市越秀区东风东路776号601房 (仅限办公用途)		
经营范围	专业技术服务业 (具体经营项目请登录国家企业信用信息公示系统查询, 网址: http://www.gsxt.gov.cn/ 。依法须经批准的项目, 经相关部门批准后方可开展经营活动。)				
登记机关					
2025年08月05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



准予变更登记（备案）通知书

穗市监（市局）内变字【2022】第01202202150010号

广州市城建规划设计院有限公司

经审查，申请变更（备案）：

名称，章程备案。

提交的申请材料齐全，符合法定形式，我局决定准予变更登记（备案）。

登记机关：广州市市场监督管理局

二〇二二年二月十五日

详细变更（备案）内容

变更（备案）事项	原登记变更（备案）事项	登记变更（备案）事项
名称变更	广州市公用事业规划设计院有限责任公司	广州市城建规划设计院有限公司

具体变动申报内容

申报事项	原申报事项	现申报事项
章程备案		准予章程备案
原组织机构代码证号：	455352133	统一社会信用代码号： 914401014553521338
原执照注册号：		

重要提示：

- 1、查询企业公示信息请登录“国家企业信用信息公示系统（www.gsxt.gov.cn）”。
- 2、本营业执照不作为申报住所、场所所在建筑为合法建筑的证明；如涉及违法建设，由有关部门依法查处。

企业改制通知书

广州市公用事业规划设计院：

你公司(企业)已于 二〇一九年三月五日 经我局核准改制为 有限责任公司(法人独资)

登记事项如下：

改制后名称：广州市公用事业规划设计院有限责任公司

地址(住所)：广州市越秀区东风东路776号601房

法定代表人：成彤

经营范围：工程地质勘察服务；工程勘察设计；城乡规划编制；城市规划设计；工程技术咨询服务；工程总承包服务；工程施工总承包；工程造价咨询服务；编制工程概算、预算服务；工程结算服务；工程和技术研究和试验发展；水处理设备的研究、开发；土木建筑工程研究服务；计算机技术开发、技术服务；环境科学技术研究服务；市政公用工程施工；园林绿化工程服务；房屋建筑工程施工；水污染治理；软件开发；信息系统集成服务；信息技术咨询服务；数据处理和存储服务；对外承包工程业务；室内装饰、装修；档案修复；档案管理服务；档案管理技术服务；

经营期限：一九九八年十二月二十一日 至

注册资本：854.4600(万元)

股东出资明细：

姓名	出资额(万元)	比例(%)
广州市城市建设投资集团有限公司	854.4600	100.0000

广州市市场监督管理局
注册登记业务专用章
二〇一九年三月五日

原组织机构代码证号：455352133 统一社会信用代码号：914401014553521338
原执照注册号：440101000009071

2.4、白云山风景区内给排水及消防设施升级改造工程施工总承包

中标通知书

中标通知书

广州公资交(建设)字 [2019] 第 [05369] 号

(主)广州机施建设集团有限公司(成)广州市公用事业规划设计院有限责任公司:

经评标委员会推荐,招标人确定你单位为白云山风景区内给排水及消防设施升级改造工程勘察-设计-施工总承包的中标单位,承包内容为招标文件所规定的发包内容,中标价为 人民币肆仟柒佰壹拾叁万贰仟贰佰元 (¥ 4713.22万元)。

其中:

项目负责人姓名: 刘咏铭

招标人 (盖章)

法定代表人或其委托代理签章:

2019年10月11日

刘魏

招标代理机构 (盖章)

法定代表人或其委托代理签章:

2019年10月11日

马越

广州公共资源交易中心
见证 (盖章)
2019年10月11日
交易确认章



广州公共资源交易中心
GUANGZHOU PUBLIC RESOURCES
TRADING CENTER

Tel: 020-2886000 Fax: 020-2886096
ADD: 广州市天河区天润路339号 510630
WWW.GZGGZY.CN



正本

白云山风景区内给排水及消防设施
升级改造工程勘察-设计-施工
总承包合同

工程名称：白云山风景区内给排水及消防设施升级改造工程
勘察-设计-施工总承包

发 包 人：广州市白云山风景名胜区管理局

承 包 人：广州机施建设集团有限公司（联合体主办单位）
广州市公用事业规划设计院有限责任公司（联合体成员）

签订日期：2019年11月8日

合同编号：白规合 2019-69 号

合同协议书

发包人（全称）：广州市白云山风景名胜区管理局

承包人（全称）：广州机施建设集团有限公司（联合体主办方）

广州市公用事业规划设计院有限责任公司（联合体成员）

广州市白云山风景名胜区管理局（以下简称“发包人”）为实施白云山风景区内给排水及消防设施升级改造工程勘察-设计-施工总承包项目（项目名称），已接受广州机施建设集团有限公司、广州市公用事业规划设计院有限责任公司（以下简称“承包人”）对该项目投标。现依照《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》及其它有关法律、行政法规，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，发包人与承包人就本项目事项协商一致，订立本合同。

一、工程概况

工程名称：白云山风景区内给排水及消防设施升级改造工程勘察-设计-施工总承包

工程地点：广州市白云山

工程内容：本项目对白云山风景区内给排水及消防设施进行升级改造，内容包括给水管网改造、污水管网改造、上坑泵站水泵更换，建设规模为新建给水管约 26 km，新建生活水池 300 m³，改造排水沟 20.8 km，新建污水管约 22 km。（具体详见本项目可行性研究报告）

工程资金批准文号：穗发改【2019】138 号

资金来源：市财政资金

二、工程承包范围及承包方式

（一）承包范围

1、勘察工作：包括但不限于物探工作、岩土工程勘察工作、测量工作，编制工程勘察成果文件。

2、设计工作：包括但不限于初步设计（含设计概算编制）、施工图设计（含施工图预算编制）、施工图优化并配合送审并取得施工图审查合格书、竣工图编制（竣工图必须是工程实际完成情况重新绘制的图纸）、设备技术要求编制、施工技术文件编制、第三方检测监测招标技术要求编制（含工作量清单及费用预算）、组织各专项评审会议等设计协调服务。

招标公告中：工程设计工作：初步设计、施工图设计、编制工程概算、编制施工图预算（含工程量清单编制）、现场指导与监督、编制竣工图等工作。

3、施工工作：按照招标文件及合同约定的范围和招标人批复的施工图进行施工总承包，包括但不限于包工、包料、包设备、包质量、包安全生产、包文明施工、包工期、包安装调试、包承包范围内工程验收通过、包移交、包结算、包资料整理、包施工总承包管理和现场整体组织、包专业协调及配合、包保修等。

4、相关报批、报建服务：报批报建，竣工备案等工作。

5、质量服务保修工作。

(二) 承包方式：

1、本项目的勘察费、设计费、工程费的招标控制价只作为招标的依据，中标价作为签订合同的依据，勘察费、设计费和工程费的中标价不作为支付进度款和结算的依据。

2、勘察费以经发包人确认的勘察测量成果报告为依据，参照《2002年勘察设计收费标准》结合实物工程量乘以投标下浮率计算，并作为勘察费拨付进度款及结算的依据；

3、设计费以经发包人委托的第三方造价咨询机构或财政部门审定的概算中工程费用为计费基数，参照《2002年勘察设计收费标准》乘以（1-投标下浮率）计算，并作为设计费拨付进度款及结算的依据，施工图预算编制费按经审定的基本设计费的10%计取，竣工图编制费用按经审定的基本设计费的8%计取；

4、总承包工程费以经发包人委托的第三方造价咨询机构或财政部门审定的施工图预算乘以（1-投标下浮率）计算，并作为拨付工程进度款及竣工结算依据，经核定的预算单价（含投标下浮率）作为结算单价；

5、勘察费、设计费、工程建安费结算价最终以相关部门审核结果为准。

6、招标人有权根据实际情况对建设内容进行调整。招标人减少的项目无论有无替代，招标人都不予补偿。

7、经相关部门审定的初步设计概算作为该项目编制施工图设计及施工图预算的依据，施工图设计必须严格按审定的初步设计的建设内容、建设规模和建设标准、审定的概算金额进行限额设计，严禁擅自扩大规模、降低或提高标准。

8、工程概算金额中的工程建安费不应超过建安费的中标价，否则招标人有权拒付。

9、施工图预算不应超过概算中对应内容的审定价，否则招标人有权拒付。

10、工程建安费结算按实际工程量和审定的预算综合单价（分部分项工程和单价措施项目）结算，该预算综合单价包含投标下浮率，总价（按系数计算）措施项目费按实结算。

三、合同工期

总工期570日历天。

勘察开工日期：暂定2019年11月18日。

施工开工日期：暂定2020年1月15日开工（实际开工日期以开工通知为准）。

工程竣工日期：2021年6月30日。【无论实际开工日期早于或晚于暂定的开工日期，承包人均应在本款规定的竣工通水日期前完工（非承包人原因延期外）】。

四、质量标准

工程设计质量标准：符合国家相关设计质量标准规定的要求。

工程施工质量标准：执行国家、地方或行业现行的工程建设质量验收标准及规范，须达到合格标准，满足招标人、建设管理单位对工程质量的要求。

工程勘察质量标准：满足工程施工图设计详细地质详细勘察的规范要求及招标人对项目的要求。

五、签约合同价

签约合同价（大写）：肆仟柒佰壹拾叁万贰仟贰佰元整

（小写）：47132200.00元

其中：勘察费360300.00元（大写：人民币叁拾陆万零叁佰元整），投标下浮率为0.99%；

设计费1764200.00元，（大写：人民币壹佰柒拾陆万肆仟贰佰元整），投标下浮率为1.0%；

总承包施工费45007700.00元，（大写：人民币肆仟伍佰万零柒仟柒佰元整），投标下浮率为1.06%。

六、组成合同的文件

本合同书由协议书、通用条款、专用条款、特殊条款、附件五部分组成。本合同通用条款约定的内容与专用条款约定的内容相冲突时，以专用条款所约定的为优先。本合同通用条款和专用条款约定的内容与双方共同签署的本合同补充与修正文件所约定的内容相冲突时，以双方共同签署的本合同补充与修正文件所约定为优先。本合同专用条款约定与特殊约定条款相冲突时以特殊约定条款为优先。

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。附件须经合同当事人签字或盖章。

七、词语词义

本协议书中有词语含义与本合同《通用条款》、《专用条款》中分别赋予它们的定义相同。

八、承诺

1、承包人承诺：按照合同约定进行勘察、设计、施工、竣工并在缺陷责任期及质量保修期内承担工程质量维修责任，并履行合同规定的承包人的全部义务和责任。

2、发包人承诺：按照合同约定的期限和方式支付合同价款及按合同规定支付的其他款项，并履行合同规定的发包人的全部义务和责任。

九、禁止

承包人与发包人签定合同时使用的“开户银行名称、帐户名称（简称户名）及帐号”必须与投标书附表中所填写的“开户银行名称、帐户名称（简称户名）及帐号”一致、且帐户不能是临时帐户，合同签定后不得变更（发包人同意除外），否则发包人有权拒绝合同授予、有权停止合同价款的拨付，所造成的一切后果由承包人承担。

十、合同生效及期限

合同订立时间：2019年11月8日

合同订立地点：广州市白云山风景名胜区管理局

本合同双方约定自双方签字盖章并承包人提供有效履约保证金银行保函后生效，至双方履行完本合同约定的义务和责任后自然失效。

十一、合同份数

本合同正本一式捌份，发包人执肆份承包人执肆份，副本一式捌份，发包人执肆份，承包人执肆份。正副本具有同等法律效力，正副本不一致时，以正本为准。

（以下无正文内容）

发 包 人：广州市白云山风景名胜区管理局 承 包 人（联合体主办方）：
广州机施建设集团有限公司



法定代表人：

授权代表：

联 系 人：

联 系 电 话：

传 真：



法定代表人：

联 系 人：

联 系 电 话：

传 真：

开 户 银 行：广发银行广州珠江新

城海月路支行

帐 号：306581000601



承 包 人 (联 合 体 成 员) : 广州市公用事业规划设计院有限责任公司

法定 代 表 人 :

联 系 人 :

联 系 电 话 : 020-84158065

传 真 : 020-34329350

开 户 银 行 : 中国建设银行广州长堤支行

帐 号 : 44001420201050097968



施工图设计文件审查证明

白云山风景区内给排水及消防设施升
级改造工程

编号: SZ-2019-2897-Y145

施工图设计文件审查报告



广东舍卫工程技术咨询有限公司

2020年08月24日



广东舍卫工程技术咨询有限公司

审查资质等级：一类审查机构

证书编号：19079

工程名称：白云山风景区内给排水及消防设施升级改造工程

建设单位：广州市白云山风景名胜区管理局

设计单位：广州市公共事业规划设计院有限责任公司

审查编号：SZ-2019-2897-Y145

审查合同编号：SZ-2019-2897-Y145

项目负责人：梁雄光

给排水专业审查人：梁雄光

道路专业审查人：胡云

结构专业审查人：吴英

广东舍卫工程技术咨询有限公司

二〇二〇年八月二十四日

目 录

- 1、广州市建设工程施工图设计文件程序性审查表.....1
- 2、广州市建设工程施工图设计文件技术性审查报告.....2
- 3、广州市建设工程施工图设计文件技术性审查意见单..... 3



广州市建设工程施工图设计文件程序性审查表


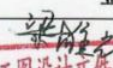


审查编号：SZ-2019-2897-Y145

工程名称	白云山风景区内给排水及消防设施升级改造工程			
建设单位	广州市白云山风景名胜区管理局			
立项批复	建设规模			
	总投资			
	<input type="checkbox"/> 已办理 <input type="checkbox"/> 应办理而未办 <input type="checkbox"/> 不须办理			
初步设计批复	建设规模	建筑面积：	建筑高度：	
	总投资			
	<input type="checkbox"/> 已办理 <input type="checkbox"/> 应办理而未办 <input type="checkbox"/> 不须办理			
专业管理部门审查意见		已办理	应办理而未办	不须办理
	规划	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	消防	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	环保	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	人防	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	卫生	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	交通	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	地震	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	民航	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	园林	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	文物	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
施工图设计	建设规模			
	总投资			
工程勘察	勘察单位			
	工程与资质等级是否相符：	<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	资质等级：	
	签章是否符合要求：	<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	工程等级：	
	勘察费用	<input type="checkbox"/> 按标准支付 <input type="checkbox"/> 未按标准支付 <input type="checkbox"/> 无支付证明		
工程设计	设计单位	广州市公共事业规划设计院有限责任公司	资质等级：甲级	
	工程与资质等级是否相符：	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	工程等级：	
	签章是否符合要求：	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否		
	设计费用	<input type="checkbox"/> 按标准支付 <input type="checkbox"/> 未按标准支付 <input type="checkbox"/> 无支付证明		
	注册建筑师：	注册结构师：		
审查意见	经审查、技术性符合要求。 审查人：吴玉双 <div style="text-align: right; margin-top: 10px;">  (审查机构公章) 2020年08月24日 </div>			

本表一式三份，一份存审查机构，一份交建设单位，一份待技术性审查合格后一并报建设行政主管部门

广州市建设工程施工图设计文件技术性审查报告

审查编号: SZ-2019-2897-Y145

工程名称	白云山风景区内给排水及消防设施升级改造工程	
建设单位	广州市白云山风景名胜区管理局	
提交的设计文件	《白云山风景区内给排水及消防设施升级改造工程》的施工图	
总体评价	<p>经审查(具体详见意见单),该项目的施工图设计文件经修改后可基本达到国家规定的编制深度要求,符合国家法律、法规和强制性标准,不损害公共安全和公众利益,技术性审查通过。</p> <p>附:审查意见单</p> <div style="text-align: center; margin-top: 20px;">  <p>(审查机构盖章) 2020年08月24日</p> </div>	
审查人员名单		
专业名称	姓名	签名
给排水	梁雄光	
道路	胡云	
结构	吴英	

广东省建设工程施工图设计文件审查专用章

机构名称: 广东合卫工程技术有限公司
 机构类别: 一类
 业务范围: 市政基础设施(给水、排水、道路、桥梁、轨道交通、轨道交通、环境卫生、园林)工程
 有效期至: 2020年12月8日

白云山风景区内给排水及消防设施升级
改造工程

施工图设计文件技术性审查意见

合同编号：SZ-2019-2897-Y145



广东舍卫工程技术咨询有限公司

2020年08月24日



施工图设计文件审查意见单

设计单位	广州公用事业规划设计院有限责任公司	项目编号	
审查项目名称	白云山风景区内给排水及消防设施升级改造	审查专业	给水排水 (生活)
序号	审查意见概述 (审查人填写)	回复意见 (设计人填写)	修改落实情况 (审查人填写)
一	违反建设工程强制性条文方面:		
1	雕塑公园北门 JP-DS-04:《建筑给水排水设计标准》3.3.7条,从市政生活给水管网直接抽水的生活供水加压设备进水管上应设置倒流防止器。	已修改	确认通过
二	违反专业规范、规程和设计深度不足方面:		
	门岗给排水工程		
	冷冻厂		
1	JP-LD-02:补充完善室外排水工程设计说明。	已补充	确认通过
2	JP-LD-05:《广州市排水管理办法实施细则》室外排水管道与市政排水管道连接的最后一个检查井应为水质监测井。(其它子项同)	已完善,本图 W4 为监测井, W5 为市政井	确认通过
3	JP-LD-05:明确加压供水罐是否本次设计范围,并补充相关大样图。	待设备采购后补充	确认通过
	摩云路门岗		
4	JP-MY-02:《广州市水务局关于推广使用广州市水务工程混凝土管质量监管系统的通知》(穗水质安【2017】11号)的相关规定,混凝土管道中需安装芯片,便于检测。(其它子项同)	已补充	确认通过
5	JP-MY-02:《室外排水设计规范》4.4.1B条,补充污水检查井需进行闭水试验的要求。(其它子项同)	已补充	确认通过
6	JP-MY-03:缺 DN200 排水管道工程量。	已有工程量	确认通过
	伍仙桥门岗		
7	JP-WX-07:《消防给水及消火栓系统技术规范》8.3.4条,补充减压阀节点大样,且应设不小于 DN100 的试验管道。	已补充,见结构大样图	确认通过
	雕塑公园北门		
8	JP-DS-04:《建筑给水排水设计标准》3.4.1条,采用叠压供水系统时,应经当地供水行政主管部门及供水部门批准认可并提供批复。	由业主自行申报,已补充要求	确认通过
	园区排水工程		
	景区派出所		

广东省住房和城乡建设厅监制

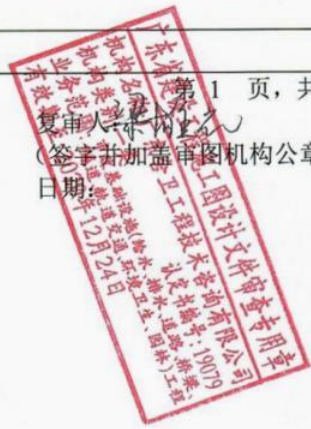
9	JP-PC-07:《室外排水设计规范》4.4.2条,W14~W15检查井间距过大。	已修改	确认通过
10	JP-PC-11:补充消能井大样或选用图集号。(现有国标图集消能井大样一般为1~4米跌水水头,请根据实际水头水力情况深化大样)	已补充,详见结构大样图	确认通过
	九龙泉及山庄旅舍		
11	JP-JL-11、12:《室外排水设计规范》4.5.1条,W41、W45管道转弯处不宜设置消能井。	已修改	确认通过
	鸣春谷办公楼区域		
12	JP-MC-08:《室外排水设计规范》4.5.1条,W24管道转弯处不宜设置消能井。	已修改	确认通过
	摩云路		
13	JP-MYL-27、28:补充消能井大样或选用图集号。(现有国标图集消能井大样一般为1~4米跌水水头,请根据实际水头水力情况深化大样)	已补充,详见结构大样图	确认通过
	柯子岭小路		
14	JP-KZ-12:W42-1至W42管段跌水水头较大,消能井不宜设于汇集处(W42)、宜在接入前设置。	已修改	确认通过
15	JP-KZ-26:明确W66后管段管径放大至d500的依据,并复核设计流速及管径。	该处属于市政地块,故该地块新建污水管管径变化为d500	确认通过
	雕塑公园区域		
16	JP-DSG-11:《室外排水设计规范》4.4.1条,排水管道转弯处应设置检查井。	该处因道路狭窄,不具备检查井施工空间,故而在云道旁设置沉砂后,转立管接入现状污水井	确认通过
	园区给水工程		
	上坑泵站至摩星岭水池		
17	JP-SK-05:明确室外消防给水是否本次设计范围。	不属于本项目范围	确认通过
	排水边沟工程		
18	补充雨水沟渠与检查井连接、格栅等大样图。	已修改,参照图集98ZS001-5明沟沉砂井	确认通过
三	其它方面:		
1	明确所有门岗给水管是否均从市政给水管水表及倒流防止器后引接。	均从市政水表或倒流防止器后接引。	确认通过

广东省住房和城乡建设厅监制

初审发出日期:	年 月 日
复审发出日期:	年 月 日

审查人: 梁耀光 (签字并加盖审图机构公章) 设计回复人: 陈礼 (签字并加盖设计单位公章)
 联系电话: _____ 联系电话: 13109335450
 日期: _____ 日期: _____

注: 本单附于审查意见告知书, 一式五份, 二份存审查机构, 三份交建设单位。



第 1 页, 共 1 页

施工图设计文件审查意见单

设计单位	广州市公共事业规划设计院有限责任公司	项目编号	
审查项目名称	白云山风景区内给排水及消防设施升级改造工程	审查专业	道路
序号	审查意见概述 (审查人填写)	回复意见 (设计人填写)	修改落实情况 (审查人填写)
一	违反建设工程强制性条文方面:		
	无		
二	违反专业规范、规程和设计深度不足方面:		
	无		
三	其它方面:		
	无		
初审发出日期:			
复审发出日期:	年 月 日		



审查人:
 (签字并加盖审图机构公章)
 联系电话:
 日期:


设计回复人:
 (签字并加盖设计单位公章)
 联系电话: 18566011596
 日期:

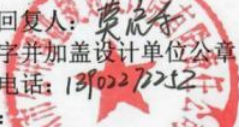
复审人:
 (签字并加盖审图机构公章)
 日期:

注: 本单附于审查意见告知书, 一式四份, 一份存审查机构, 三份交建设单位。

施工图设计文件审查意见单

设计单位	广州市公共事业规划设计院有限责任公司	项目编号	
审查项目名称	白云山风景区内给排水及消防设施升级改造 工程	审查专业	结构
序号	审查意见概述 (审查人填写)	回复意见 (设计人填写)	修改落实情况 (审查人填写)
一	违反建设工程强制性条文方面:		
二	违反专业规范、规程和设计深度不足方面:		
1	JP-JG-04		
①	超过五米深基坑补充专家论证文件。如无 E、F 类型 图纸无需表示。	同意审查意见,因 本工程管线埋深 不超 3 米,删除 E、 F 型断面。	确认通过
②	腰梁连接大样补充焊缝高度要求。	同意审查意见,补 充腰梁连接处焊 缝高度要求。	确认通过
2	JP-JG-05		
①	A 大样补充焊缝高度要求。	同意审查意见,补 充焊缝高度要求。	确认通过
三	其它方面:		
1	补充支护计算文件。	同意审查意见,补 充基坑支护计算 书。	确认通过
2	补充消能井计算文件。	同意审查意见,补 充消能井结构及 抗浮计算书。	确认通过
初审发出日期: 年 月 日			
复审发出日期: 年 月 日			

审查人: 
(签字并加盖审图机构公章)
联系电话:
日期:

设计回复人: 
(签字并加盖设计单位公章)
联系电话: 1390227252
日期:

复审人: 
(签字并加盖审图机构公章)
日期:

注: 本单附于审查意见告知书, 一式四份, 一份存审查机构, 三份交建设单位。

广东省住房和城乡建设厅监制

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： 白云山风景区内给排水及消防设施升级改造工程

建设单位（公章）： 广州市白云山风景名胜区管理局

竣工验收日期： 2022年07月14日

发出日期： 2022年07月21日

市政基础设施工程

填写说明

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

市政基础设施工程

工程名称	白云山风景区内给排水及消防设施升级改造	工程地点	白云山风景区内
工程规模 (建筑面积、道路桥梁长度等)	工程新建雨水管道12.088km, 污水管道23.116km, 排水检查井292座, 化粪池4座, 消能井6座, 水底总提升站2座, 给水管网井100座, 排气井56座, 蝶阀井23座, 减压阀井4座, 消防栓51套, 200m³生活给水水池1座, 排水边沟新建及修复20.83m	工程造价 (万元)	万元
结构类型	给排水管道安装、附属构筑物	开工日期	2019年12月05日
施工许可证号	/	竣工日期	2022年01月10日
监督单位	广州市建设工程质量监督站	监督登记号	SZYLJD2020009
建设单位	广州市白云山风景名胜区管理局	总施工单位	广州机施建设集团有限公司
勘察单位	广州市公用事业规划设计院有限责任公司	施工单位 (土建)	广州机施建设集团有限公司
设计单位	广州市公用事业规划设计院有限责任公司	施工单位 (设备安装)	/
监理单位	广州珠江工程建设监理有限公司	工程检测单位	广东省有色工业建筑质量检测站有限公司
			/
其他主要参建单位	广州市房产建设工程有限公司	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	2021年06月24日	市政验-17	合格
	2021年07月26日	市政验-17	合格
	年 月 日	市政验-17	合格
法律法规规定的其他验收文件	年 月 日		
	年 月 日		
	年 月 日		
	年 月 日		
附有关证明文件			
施工许可证	/		
施工图设计文件审查意见	2020年08月24日		
工程竣工报告	2021年07月17日	市政管-4	
工程质量评估报告	2022年01月07日	市政验-18	
勘查质量检查报告	2021年12月23日	市政竣·通-6	
设计质量检查报告	2021年12月23日	市政竣·通-7	
工程质量保修书	2019年11月08日	市政验-22	

市政基础设施工程

工程完成情况	已完成设计和合同约定的施工内容，各分项工程、分部工程、单位工程质量验收均合格，施工中未发生质量事故，工程质量符合设计要求并达到国家工程强制性标准的规定，满足使用功能，依据《城镇道路工程施工与质量验收规范》CJJ1-2008、《给排水管道工程施工及验收规范》GB50268-2008、《给排水管道构筑物工程施工及验收规范》GB50141-2008、《城镇给排水管道非开挖修复更新工程技术规程》，综合评定本工程质量为合格。		
工程质量情况	土建	各分项工程、分部工程、单位工程质量验收均合格，施工中未发生质量事故，工程质量符合设计要求并达到国家工程强制性标准的规定，满足使用功能，综合评定本工程质量为合格。	
	设备安装	/	
工程未达到使用功能的部位（范围）	无		
参加验收单位意见	 建设单位 (公章) 项目负责人:  2022年07月20日	 监理单位 (公章) 总监理工程师: (执业资格印章)  注册号 44020018 2022年07月18日	 施工单位 (公章) 项目负责人: (执业资格印章)  2022年07月15日
	设计单位	勘察单位	 刘咏铭 中华人民共和国一级注册建造师执业印章 粤1442017201850004(00) 2024.11.18 广州机施建设集团有限公司
	 (公章) 项目负责人: (执业资格印章)  2022年07月18日	 (公章) 项目负责人: (执业资格印章)  2022年07月18日	 项目负责人: (执业资格印章)  2022.07.18

企业更名证明

编号: S0112019052004G(10-1)			<h1>营业执照</h1>		<p>扫描二维码登录 “国家企业信用 信息公示系统” 了解更多登记、 备案、许可、监 管信息。</p>
统一社会信用代码 914401014553521338					
名称	广州市城建规划设计院有限公司	注册资本	捌佰伍拾肆万肆仟陆佰元 (人民币)		
类型	有限责任公司(法人独资)	成立日期	1998年12月21日		
法定代表人	张忠	住所	广州市越秀区东风东路776号601房 (仅限办公用途)		
经营范围	专业技术服务业 (具体经营项目请登录国家企业信用信息公示系统查询, 网址: http://www.gsxt.gov.cn/ 。依法须经批准的项目, 经相关部门批准后方可开展经营活动。)				
登记机关					
2025年08月05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



准予变更登记（备案）通知书

穗市监（市局）内变字【2022】第01202202150010号

广州市城建规划设计院有限公司

经审查，申请变更（备案）：

名称，章程备案。

提交的申请材料齐全，符合法定形式，我局决定准予变更登记（备案）。

登记机关：广州市市场监督管理局

二〇二二年二月十五日

详细变更（备案）内容

变更（备案）事项	原登记变更（备案）事项	登记变更（备案）事项
名称变更	广州市公用事业规划设计院有限责任公司	广州市城建规划设计院有限公司

具体变动申报内容

申报事项	原申报事项	现申报事项
章程备案		准予章程备案
原组织机构代码证号： 455352133 统一社会信用代码号： 914401014553521338		
原执照注册号：		

重要提示：

- 1、查询企业公示信息请登录“国家企业信用信息公示系统（www.gsxt.gov.cn）”。
- 2、本营业执照不作为申报住所、场所所在建筑为合法建筑的证明；如涉及违法建设，由有关部门依法查处。

企业改制通知书

广州市公用事业规划设计院：

你公司(企业)已于 二〇一九年三月五日 经我局核准改制为 有限责任公司(法人独资)

登记事项如下：

改制后名称：广州市公用事业规划设计院有限责任公司

地址(住所)：广州市越秀区东风东路776号601房

法定代表人：成彤

经营范围：工程地质勘察服务；工程勘察设计；城乡规划编制；城市规划设计；工程技术咨询服务；工程总承包服务；工程施工总承包；工程造价咨询服务；编制工程概算、预算服务；工程结算服务；工程和技术研究和试验发展；水处理设备的研究、开发；土木建筑工程研究服务；计算机技术开发、技术服务；环境科学技术研究服务；市政公用工程施工；园林绿化工程服务；房屋建筑工程施工；水污染治理；软件开发；信息系统集成服务；信息技术咨询服务；数据处理和存储服务；对外承包工程业务；室内装饰、装修；档案修复；档案管理服务；档案管理技术服务；

经营期限：一九九八年十二月二十一日 至

注册资本：854.4600(万元)

股东出资明细：

姓名	出资额(万元)	比例(%)
广州市城市建设投资集团有限公司	854.4600	100.0000

广州市市场监督管理局
注册登记业务专用章
二〇一九年三月五日

原组织机构代码证号：455352133 统一社会信用代码号：914401014553521338
原执照注册号：440101000009071

2.5、明珠工业园干细胞小镇污水管网排放系统及提升泵站 工程设计施工总承包

中标通知书

中 标 通 知 书

广州公资交(建设)字 [2021] 第 [00417] 号

(主)广州市恒盛建设工程有限公司(成)广州市公用事业规划设计院有限责任公司:

经评标委员会推荐,招标人确定你单位为明珠工业园干细胞小镇污水管网排放系统及提升泵站工程设计施工总承包的中标单位,承包内容为招标文件所规定的发包内容,中标价为 人民币壹亿壹仟叁佰伍拾肆万伍仟叁佰捌拾肆元伍角柒分(¥11354.538457万元)。

其中:

项目负责人姓名: 何建成

招标人(盖章)  招标代理机构(盖章) 

法定代表人或其委托代理签章:  法定代表人或其委托代理签章: 

2021年1月27日 2021年1月27日

广州公共资源交易中心
见证(盖章)
2021年1月27日 

 广州公共资源交易中心
GUANGZHOU PUBLIC RESOURCE TRADING CENTER
Tel: 020-28000000 Fax: 020-28000005
ADD: 广州市天河区天寿路333号 510630
WWW.GZGZLYZ.COM



合同关键页

正本

合同编号：JG2021-06-03

恒盛市政合（2021）01号

明珠工业园干细胞小镇污水管网排放系统
及提升泵站工程设计施工总承包
合同

发包人：广东从化经济开发区管理委员会

承包人：广州市恒盛建设工程有限公司（主）
广州市公用事业规划设计院有限责任公司（成）

2021年2月 日

合同编号：JG2021-06-03

明珠工业园干细胞小镇污水管网排放系统
及提升泵站工程设计施工总承包
合同

发包人：广东从化经济开发区管理委员会

承包人：广州市恒盛建设工程有限公司（主）
广州市公用事业规划设计院有限责任公司（成）

2021年2月 日

50
52
52
52
67
67
67
68
68
69
71
71
72
72
73
74
74
77
82
85
88
90
95
06
06
08
38
39

合同协议书

广东从化经济开发区管理委员会（发包人名称，以下简称“发包人”）为实施明珠工业园干细胞小镇污水管网排放系统及提升泵站工程设计施工总承包（项目名称），已接受广州市恒盛建设工程有限公司（主）、广州市公用事业规划设计院有限责任公司（成）（承包人名称，以下简称“承包人”）对承接该项目设计施工总承包，其中广州市恒盛建设工程有限公司为本项目施工单位，广州市公用事业规划设计院有限责任公司为本项目设计单位。发包人和承包人共同达成如下协议。

1. 工程概况：

工程名称：明珠工业园干细胞小镇污水管网排放系统及提升泵站工程设计施工总承包

工程地点：广州市从化区城郊街

工程立项：《关于明珠工业园干细胞小镇污水管网排放系统及提升泵站工程可行性研究报告的批复》（从发改投【2020】204号），规划批准文件号：_____

资金来源：财政资金

招标内容、规模：发包人有权按实际设计情况微调工程建设规模或建设标准，工程具体实施规模及建设内容最终以经职能部门审定的施工图为准。

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

- (1) 国家和广东省、广州市的有关法律法规、规章；
- (2) 合同协议书（含补充协议）；
- (3) 中标通知书；
- (4) 施工投标书及投标书附表；
- (5) 专用合同条款；
- (6) 发包人针对本建设项目管理的各项制度、规定；
- (7) 通用合同条款；
- (8) 招投标文件、澄清、答疑；
- (9) 发包人要求；
- (10) 价格清单；
- (11) 国家及广东省、广州市的标准、规范及有关技术文件；
- (12) 承包人建议；
- (13) 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. 签约合同价：人民币（大写）壹亿壹仟叁佰贰拾柒万捌仟叁佰叁拾壹元壹角壹分（¥113278331.11元）。其中：工程设计费¥2002901.03元，建安工程费 ¥111275430.08元（含外水外电费）。合同另有约定的情况除外。

注：由于本工程设计仅需做施工图设计，因此最终工程设计费以概算评审价格乘以投标下浮率计取。预备费为承包人不可支配费用，由发包人支配使用，主要用于以下方面：

- (1)国家法律、法规、规章、政策，及国家、地方的行业标准、规范发生变化；
- (2)按合同约定的政府行政主管部门发布的人、材、机费用的变化；
- (3)用于一般自然灾害所造成的损失和预防自然灾害采取措施所发生的费用；
- (4)发包人原因造成的工程变更；
- (5)应由发包人承担的工程签证；
- (6)合同约定发生调整合同款的特殊情况；
- (7)其它合同约定由发包人承担的合同价款调整情形。

5. 承包人项目经理：何建成；设计负责人：杨洪茹；施工负责人：何建成。监理单位：中投德创建工有限公司；总监理工程师：潘宜煜。发包人代表：邹旭晶、李锦添。

6. 工程质量符合的标准和要求：设计要求的质量标准：符合建设工程勘察设计的技术规范；施工要求的质量标准：合格；安全生产及文明施工目标：合格。

7. 设计部分投标下浮率：1.226%；施工部分投标下浮率1.226%。承包人在编制预算和结算时须结合投标下浮率计算，中标后，由招标人委托具备相应资质的编制单位在规定的时间内编制施工图预算并报招标人审核，最终审核结果作为拨付工程进度款及竣工结算依据。工程结算价最终以财政部门审定或经招标人确定的第三方造价咨询机构的审核结果为准。

8. 中标价：投标人在招标控制价*项费用上报投标下浮率，预备费不下浮直接按控制价金额填入，投标价=招标控制价*项费用×（1-投标下浮率）。中标价为签约暂定合同,签约合同价中的*项费用作为限额设计的依据。

概算造价：承包人编制的总概算原则上不得超过立项批准估算总投资，工程总承包可支配范围的费用不得突破财政评审概算中的对应费用（合同另有约定除外）。若因发包人原因导致工程概算超出立项估算价的或工程总承包费超出评审概算对应价的，则按照基本建设程序相关规定办理立项调整手续或概算调整手续。

预算造价：经审核的建安工程费、场地准备及临时设施费两项费用，结合投标下浮率计算则为预算造价（下浮后的上述两项费用以下简称“下浮后的预算造价”），下浮后的预算造价=预算造价×（1-投标下浮率）。下浮后的预算造价不得超过概算中建安工程费、场地准备及临时设施费下浮后的造价。

结算造价：工程设计费均不应超出经评审概算中的工程设计费下浮后的造价；建安工程费、场地准备及临时设施费结算价均不应超出合同中对应的建安工程费、场地准备及临时设施费。

9. 承包人可支配范围内的工程结算造价超出合同价中承包人可支配范围的，按合同价中承包人可支配范围价款作为封顶价办理结算，但因发包人增加或变更工程，造成工程结算造价超出合同价的，按实调整。

10. 承包人承诺按合同约定承担工程的设计、实施、竣工及缺陷修复。

11. 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。

12. 承包人计划开始工作时间：____年__月__日，（从监理发出的进场通知书之日起计）。关键节点工期要求：在合同签订后 40 个工作日内完成施工图设计，施工图设计文件经审查发现问题后 5 个工作日内完成补充、修订，施工总工期 500 日历天。

13. 联合体主办方和成员共同与发包人签订合同书，并就中标项目向发包人负有连带的法律责任；联合体的中标文件、招标人的招标文件、联合体与发包人签订的合同及补充协议对联合体各方均具有约束力。

14. 合同生效

合同订立时间：2021 年 2 月 日。

合同订立地点：广州市天河区。

本合同自发包人、承包人双方法定代表人（或其授权代理人）签字盖章之日起生效，至本合同双方的责任、义务履行完毕时终止。

15. 本协议书正本一式叁份，其中发包人壹份，承包人（主）壹份，承包人（成）壹份，副本一式玖份，发包人叁份，承包人（主）叁份，承包人（成）叁份。合同正、副本具有同等效力，但当合同正本与副本的表述不一致时，以合同正本为准。

16. 本工程设计费承包人“广州市公用事业规划设计院有限责任公司”收取并向发包人出具增值税普通发票；

17. 本工程建安工程费、基本预备费、场地准备和临时设施费由承包人“广州市恒盛建设工程有限公司”收取并向发包人出具增值税专用发票。

18. 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。

（本页无正文）

发包人：广东从化经济开发区管理委员会（盖章） 	承包人（主）：广州市恒盛建设工程有限公司（盖章） 	承包人（成）：广州市公用事业规划设计院有限责任公司（盖章） 
地址：广州市从化区明珠工业园广场路8号 	地址：广州市白云区北大路1633号广州民营科技园科盛路8号配套服务大楼B408-2房	地址：广州市海珠区滨江东路504号怡滨大厦3、4楼
法定代表人：	法定代表人：	法定代表人：
委托代理人：	委托代理人：	委托代理人：
电话：020-87866718	电话：020-62790012	电话：020-84158065
传真：	传真：020-62790033	传真：020-66825635
开户银行：建行从化开源支行	开户银行：中国建设银行股份有限公司广州仓边路支行	开户银行：中国建设银行股份有限公司广州长堤支行
帐号：44001561606059022368	帐号：44001420303050150923	帐号：44001420201050097968
邮政编码：510931	邮政编码：510030	邮政编码：510230
电子邮箱：	电子邮箱：	电子邮箱：
纳税编码：11440117581858602X	纳税编码：	纳税编码：

施工图设计文件审查证明

明珠工业园干细胞小镇污水管网排放系统及提升泵站工程

施工图设计文件审查报告

编号：SZ-2022-2099-CH098-P



广东舍卫工程技术咨询有限公司



广东舍卫工程技术咨询有限公司

审查资质等级：一类审查机构

证书编号：19079

工程名称：明珠工业园干细胞小镇污水管网排放系统及提升泵站工程

建设单位：广东从化经济开发区管理委员会

设计单位：广州市城建规划设计院有限公司

勘察单位：浙江有色勘测规划设计有限公司

审查编号：SZ-2022-2099-CH098-P

审查合同编号：SZ-2022-2099-CH098-P

广东舍卫工程技术咨询有限公司

2022年7月



建设工程施工图设计文件技术性审查报告

审查编号:SZ-2022-2099-CH098-P

工程名称	明珠工业园干细胞小镇污水管网排放系统及提升泵站工程	
建设单位	广东从化经济开发区管理委员会	
提交的设计文件	《明珠工业园干细胞小镇污水管网排放系统及提升泵站工程》市政专业的施工图	
总体评价	<p>经审查，该项目的施工图设计文件经修改后可基本达到国家规定的编制深度要求，符合国家法律、法规和强制性标准，不损害公共安全和公众利益，技术性审查通过。</p> <div style="text-align: center;">  <p>2022年7月</p> </div>	
审查人员名单		
专业名称	姓名	签名
道路, 交通	唐纯勇	
给排水	王辉	
结构	谭胜初	
电气	李萍	
勘察	何庆峰	

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：明珠工业园干细胞小镇污水管网排放系统及提升泵站
工程设计施工总承包

验收日期：2023 年 11 月 20 日

建设单位（盖章）：广东从化经济开发区管理委员会



填写说明

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

一、工程概况

工程名称	明珠工业园干细胞小镇污水管网排放系统及提升泵站工程设计施工总承包	工程地点	从化明珠工业园
工程规模	完善明珠工业园干细胞小镇及周边污水管网建设，实现干细胞小镇雨污分流，给附近村落污水预留接入条件。具体工程内容包括：新建规模为 5000 m ³ /d 一体化污水提升泵站一座，共新建 d500~d800 污水管及输送管线约 9km。	工程造价 (万元)	11265.657635
结构类型	排水工程	工程用途	污水收集
施工许可证号	440184202206090102	开工日期	2022 年 7 月 15 日
监督单位	广州市从化区水务工程质量安全监督站	监督登记号	202212110010
建设单位	广东从化经济开发区管理委员会		
勘察单位	浙江有色勘测规划设计有限公司	资质证书号	B133029177
设计单位	广州市城建规划设计院有限公司		A244016678
施工单位	广州市恒盛建设集团有限公司		D244015924
监理单位	中投德创建工有限公司		E244055347
施工图审查单位			

二、工程竣工验收实施情况

(一) 验收组织

建设单位组织设计、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	邹嘉伟
副组长	潘宜煨
组员	李华飞、钟世文、朱健、马允恒、李平、谭利国、杨洪茹、邱贤哲、陈宏尧、何建成、谭建峰

2、专业组

专业组	组长	组员
道路工程	邹嘉伟	潘宜煨、李华飞、钟世文、朱健、马允恒、李平、谭利国、杨洪茹、邱贤哲、陈宏尧、何建成、谭建峰
结构工程	邹嘉伟	潘宜煨、李华飞、钟世文、朱健、马允恒、李平、谭利国、杨洪茹、邱贤哲、陈宏尧、何建成、谭建峰
排水工程	邹嘉伟	潘宜煨、李华飞、钟世文、朱健、马允恒、李平、谭利国、杨洪茹、邱贤哲、陈宏尧、何建成、谭建峰
绿化工程	邹嘉伟	潘宜煨、李华飞、钟世文、朱健、马允恒、李平、谭利国、杨洪茹、邱贤哲、陈宏尧、何建成、谭建峰
设备工程	邹嘉伟	潘宜煨、李华飞、钟世文、朱健、马允恒、李平、谭利国、杨洪茹、邱贤哲、陈宏尧、何建成、谭建峰

(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，验收组形成工程竣工验收意见并签名

五、工程竣工验收结论

竣工验收结论:

本工程已按照设计图纸、合同及甲方约定的内容完成,经验收小组验收工程能达到设计及规范要求,能达到甲方的使用要求,工程质量评定为合格。

验收日期: 2023 年 11 月 20 日

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

企业更名证明

编号: S0112019052004G(10-1)			<h1>营业执照</h1>		<p>扫描二维码登录 “国家企业信用 信息公示系统” 了解更多登记、 备案、许可、监 管信息。</p>
统一社会信用代码 914401014553521338					
名称	广州市城建规划设计院有限公司	注册资本	捌佰伍拾肆万肆仟陆佰元 (人民币)		
类型	有限责任公司(法人独资)	成立日期	1998年12月21日		
法定代表人	张忠	住所	广州市越秀区东风东路776号601房 (仅限办公用途)		
经营范围	专业技术服务业 (具体经营项目请登录国家企业信用信息公示系统查询, 网址: http://www.gsxt.gov.cn/ 。依法须经批准的项目, 经相关部门批准后方可开展经营活动。)				
登记机关					
2025年08月05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



准予变更登记（备案）通知书

穗市监（市局）内变字【2022】第01202202150010号

广州市城建规划设计院有限公司

经审查，申请变更（备案）：

名称，章程备案。

提交的申请材料齐全，符合法定形式，我局决定准予变更登记（备案）。

登记机关：广州市市场监督管理局

二〇二二年二月十五日

详细变更（备案）内容

变更（备案）事项	原登记变更（备案）事项	登记变更（备案）事项
名称变更	广州市公用事业规划设计院有限责任公司	广州市城建规划设计院有限公司

具体变动申报内容

申报事项	原申报事项	现申报事项
章程备案		准予章程备案
原组织机构代码证号：	455352133	统一社会信用代码号： 914401014553521338
原执照注册号：		

重要提示：

- 1、查询企业公示信息请登录“国家企业信用信息公示系统（www.gsxt.gov.cn）”。
- 2、本营业执照不作为申报住所、场所所在建筑为合法建筑的证明；如涉及违法建设，由有关部门依法查处。

企业改制通知书

广州市公用事业规划设计院：

你公司(企业)已于 二〇一九年三月五日 经我局核准改制为 有限责任公司(法人独资)

登记事项如下：

改制后名称：广州市公用事业规划设计院有限责任公司

地址(住所)：广州市越秀区东风东路776号601房

法定代表人：成彤

经营范围：工程地质勘察服务；工程勘察设计；城乡规划编制；城市规划设计；工程技术咨询服务；工程总承包服务；工程施工总承包；工程造价咨询服务；编制工程概算、预算服务；工程结算服务；工程和技术研究和试验发展；水处理设备的研究、开发；土木建筑工程研究服务；计算机技术开发、技术服务；环境科学技术研究服务；市政公用工程施工；园林绿化工程服务；房屋建筑工程施工；水污染治理；软件开发；信息系统集成服务；信息技术咨询服务；数据处理和存储服务；对外承包工程业务；室内装饰、装修；档案修复；档案管理服务；档案管理技术服务；

经营期限：一九九八年十二月二十一日 至

注册资本：854.4600(万元)

股东出资明细：

姓名	出资额(万元)	比例(%)
广州市城市建设投资集团有限公司	854.4600	100.0000

广州市市场监督管理局
注册登记业务专用章
二〇一九年三月五日

原组织机构代码证号：455352133 统一社会信用代码号：914401014553521338
原执照注册号：440101000009071

3.1、工程总承包获奖情况

序号	获奖工程项目	奖项名称	获奖单位	奖项内容	国家级/ 省部级/ 市级	奖项证书 发放时间	颁发单位
1	临沂市陶然路快速路建设工程(京沪高速-蒙山大道段)EPC(设计、采购、施工)总承包工程	山东省建筑工程优质结构	中交一公路集团有限公司	2021年度“山东省建筑工程优质结构”	省部级	2022年8月	山东省住房和城乡建设厅
2	宁淮智能制造产业园市政基础设施及配套设施建设工程总承包一标段	淮安市“翔宇杯(市政)”优质建设工程	中交一公路集团有限公司	2024年淮安市“翔宇杯(市政)”优质建设工程	市级	2024年9月	淮安市住房和城乡建设局
3	永川综合保税区建设工程EPC总承包	巴渝杯优质工程评价	中交一公路集团有限公司	二〇二五年度巴渝杯优质工程评价	市级	2025年11月	重庆市建筑业协会
4	邕江综合整治和开发利用工程PPP项目(北岸:老口枢纽-托洲大桥、北岸:蒲庙大桥-邕宁枢纽)	市政工程最高质量水平评价	中交一公路集团有限公司	2022年度市政工程最高质量水平评价	国家级	2022年12月	中国市政工程协会
5	苏州国际快速物流通道二期工程一春申湖路快速化改造工程	市政工程最高质量水平评价	中交一公路集团有限公司	2024年度市政工程最高质量水平评价	国家级	2024年7月	中国市政工程协会
6	苏州高新区何山路西延工程	市政工程最高质量水平评价	中交一公路集团有限公司	2023年度市政工程最高质量水平评价	国家级	2023年9月	中国市政工程协会

注：后附证明材料

一、投标人近五年（从招标工程的招标公告第一次发布之日起倒推）获得工程总承包同类业绩市、省、国家级奖项和荣誉证明（优先提供较高等级的奖项）；证明材料为获奖证书扫描件和合同关键页扫描件（合同关键页是指含工程名称、工程类别、合同签字盖章页等页面）。（数量上限为3项，超过3项的，只认前3项）

注：1. 若暂未颁发获奖证书，可用发证单位官方网站公布的截图替代证书文件，作为获奖证明。获奖时间以获奖证书颁发的时间为准，获奖证书需能体现单位名称、项目名称、获奖时间的关键信息。同一项目获得多个奖项的，该项目获奖只按获得的最高奖项提供。

2. 国家级奖项包括：国家工程建设质量奖审定委员会评选的《国家优质工程金、银质奖》；

中国建筑业协会评选的《中国建设工程鲁班奖》；中国市政工程协会评选的《全国市政金杯示范工程奖》、《市政工程最高质量水平评价》（仅限于市政、公路类项目招标）；中国公路建设行业协会评选的《公路交通优质工程奖》（仅限于市政、公路类项目招标）；中国水利工程协会评选的《水利工程大禹奖》（仅限于水利水电类项目招标）；中国土木工程学会评选的《詹天佑土木工程大奖》；中国施工企业管理协会评选的《国家优质工程奖》；中国钢结构协会评选的《钢结构金奖》（仅限于钢结构项目招标）；中国建筑装饰协会评选的《全国建筑装饰奖》（仅限于装饰项目招标）；

省级奖项包括但不限于各省级优质工程奖、优质结构奖、金匠奖。

3.1.1、临沂市陶然路快速路建设工程（京沪高速-蒙山大道段）EPC（设计、采购、施工）总承包工程

获奖证明



合同关键页

GF-2011-0216

建设项目工程总承包合同

合同编号: JTRCK-TRL-202006-0009

住房和城乡建设部
国家工商行政管理总局
制定

国家、省、市现行有效的技术规范、标准和设计的施工图纸等相关资料。

三、主要日期

设计开工日期(绝对日期或相对日期): 2020年6月30日

施工开工日期(绝对日期或相对日期): 2020年6月30日

工程竣工日期(绝对日期或相对日期): 2021年8月4日

具体以正式开工令为准,总工期400日历天。

四、工程质量标准

工程设计质量标准: 符合现行有效的国家及行业合格标准。

工程施工质量标准: 符合国家施工及验收规范规定的合格标准、达到绿色施工管理要求,工程竣工验收时质量达到一次验收合格标准。

五、合同价格和付款货币

1、合同价格为人民币(大写): 柒亿玖仟贰佰零贰万陆仟叁佰伍拾伍元柒角壹分元(小写金额: 792026355.71元); 施工费税前金额: 727338873.87元, 税金: 64687481.84元。

其中:

(1) 工程设计费: 10658011.00元(大写: 壹仟零陆拾伍万捌仟零壹拾壹元), 税前金额10054727.36元, 税金603283.64元;

(2) 工程施工费: 781368344.71元(柒亿捌仟壹佰叁拾陆万捌仟叁佰肆拾肆元柒角壹分), 施工费税前金额 716851692.39元, 税金: 64516652.32元。

措施费: 10524910.8元(大写: 壹仟零伍拾贰万肆仟玖佰壹拾元捌角)。

安全文明施工费: 36598439.34(大写: 叁仟陆佰伍拾玖万捌仟肆佰叁拾玖元叁角肆分)

上述总造价及已标价工程量清单所列的综合单价均包括人工费、材料费、机械费(包含大型机械进退场和场内行驶等)、管理费、利润、水电费、施工场地清理及垃圾外运(含收集、倾倒、堆放、运输、处理等)、施工措施费、赶工费、夜间及节假日施工增加费、冬(雨)季施工费、基坑降排水、场外租地及交通费、包装运输装卸保管费、二次搬运费、所有临建(含围挡、施工通道及现场道路、大门、周边有妨碍施工的安全防护措施等)的搭设、搬迁、拆除破碎及外运、施工场地、临建场地及周边清理、安全防护及文明施工措施费、成品保护费、保险费、甲供由乙方负责施工和安装的材料和设备的搬运(包括二次搬运费)、材料保管、检验费(具体划分详见第二十章)、试车调试费、税金、总包的责任和义

务、工程服务（集团公司各类检查）、保密费、风险费、不可预见费、总包配合服务费、地方政府要求缴纳的环保安全文明费用等。按国家及地方政府规定由乙方缴纳的各种税收及其他所有费用也已包含在本工程全部费用内，不再额外计取，由乙方向税务等部门缴纳。

详见合同价格清单分项表。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，合同价格不作调整。

2、合同价格形式：设计费：全费用固定费率*工程结算价；
施工费：固定综合单价，工程量据实结算。

3、中交一公局集团有限公司承担本合同范围内全部的采购及施工工作量，济南市市政工程设计研究院（集团）有限责任公司承担本合同设计范围内的全部工作量，相应设计费和施工费分别支付。

六、定义与解释

本协议书中有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

发包人：临沂金陶然城市建设开发有限公司（公章或合同专用章）

法定代表人或其授权代表：

（签字）

工商注册住所：

企业组织机构代码：

邮政编码：

法定代表人：

授权代表：

电 话：

传 真：

电子邮箱：

开户银行：

账 号：

承包人（联合体牵头人）：中交一公局集团有限公司（公章或合同专用章）



法定代表人或其授权代表：
(签字)



工商注册住所：
企业组织机构代码：
邮政编码：
法定代表人：
授权代表：
电 话：
传 真：
电子邮箱：
开户银行：
账 号：

承包人(联合体成员)：济南市市政工程设计研究院(集团)有限责任公司
(公章或合同专用章)



法定代表人或其授权代表：
(签字)



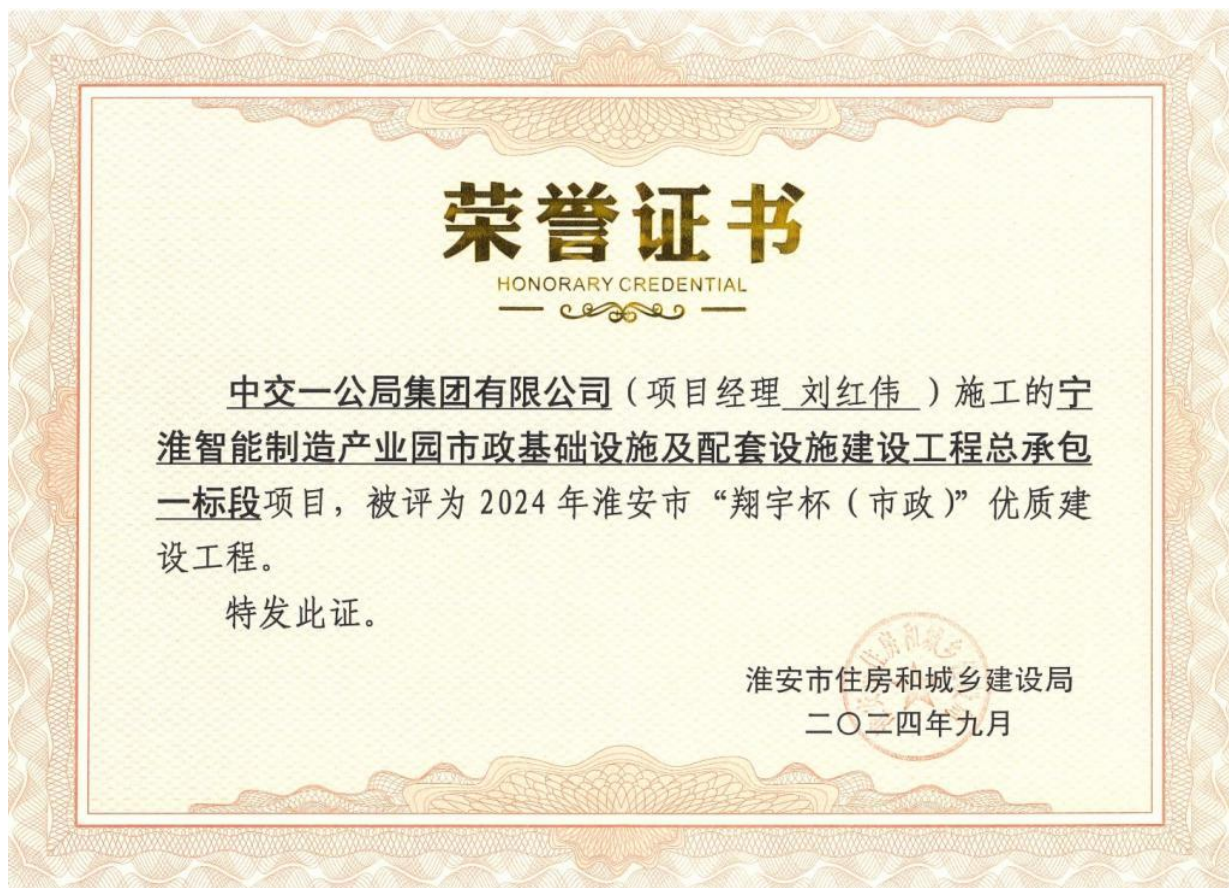
工商注册住所：
企业组织机构代码：
邮政编码：
法定代表人：
授权代表：
电 话：
传 真：
电子邮箱：
开户银行：
账 号：

合同订立时间：2020年6月30日

合同订立地点：临沂市兰山区

3.1.2、宁淮智能制造产业园市政基础设施及配套设施建设工程总承包一标段

获奖证明



合同关键页

宁淮智能制造产业园市政基础设施及配套设施建设工程、工程总承包一标段
合同文件

标段编号: 3208302205060001-BD-003

发包人: 江苏宁淮智能制造产业园开发建设有限公司

承包人: 中交一公局集团有限公司 (联合体牵头人)

华设设计集团股份有限公司 (联合体成员)

二〇二二年八月

第一部分 协议书

发包人（全称）：江苏宁淮智能制造产业园开发建设有限公司

承包人（全称）：中交一公局集团有限公司（联合体牵头人）、
华设设计集团股份有限公司（联合体成员）

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》及有
关法律规定，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就 宁淮智
能制造产业园市政基础设施及配套设施建设工程工程总承包一标段项目
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

工程名称：宁淮智能制造产业园市政基础设施及配套设施建设工程
工程总承包一标段。

工程地址：淮安市盱眙县宁淮智能制造产业园。

工程批准、核准或备案文号：盱审批备〔2022〕240号。

资金来源：自筹。

工程内容及规模：宁淮智能制造产业园区四至范围约8.21平方公里，
东南至铁山大道，西至天泉大街，北至龙泉大街及双泉大道。园区市政

道路工程包括象山大道、南山大道、天泉大街、朱雀湖东路、朱雀湖西路、朱雀湖南路、凤山北路、龙泉大街、凤山南路、双泉大街、明泉东路、都泉路、湖心东路、湖心西路、云山北路、云山南路、宁泉路、宝山路、灵泉路等，长度约 26.59 公里，设置车道最多的道路为双向四车道，共设置 16 座桥梁，其中单跨最大跨径 50m (30+50+30m 连续箱梁)。

工程承包范围：本次招标范围为宁淮智能制造产业园市政基础设施及配套设施建设工程一标段的工程总承包，包括但不限于：（1）园区市政道路工程的设计(含整个园区的土方平衡、初步设计（含概算）、施工图设计（含施工图预算）)；（2）园区市政道路工程的相关路灯等设备
及材料采购安装；（3）园区市政道路工程的测绘、场地平整、临时设施、土石方、地基处理、桩基、支护、给水、道路、桥梁、排水（含雨、污水管网）、照明工程、景观绿化、交通工程等工程施工直至竣工验收合格及缺陷责任期内的保修等工程总承包，并承担一切质量缺陷保修责任。

二、 合同工期

计划开始工作日期： 2022 年 7 月 12 日

计划开始现场施工日期： 2022 年 9 月 1 日

计划竣工日期： 2027 年 6 月 16 日

工期总日历天数： **1800** 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、 工程质量标准

工程质量标准：设计质量标准：符合国家技术规范、标准及规程、设计任务书及初步设计文件要求，达到施工图设计的深度，并能够通过相关主管部门审查；
施工质量标准：符合国家质量验收标准。

四、 签约合同价与合同价格形式

1. 签约合同价（含税）为：

人民币（大写）壹拾叁亿捌仟捌佰陆拾柒万捌仟捌佰贰拾伍元柒角陆分（¥1388678825.76元）。

具体构成详见价格清单。其中：

(1) 设计费（含税）：

人民币（大写）叁仟贰佰贰拾贰万肆仟元整（¥ 32224000 元）；
适用税率：6%，税金为人民币（大写）壹佰捌拾贰万肆仟元整¥ 1824000元）；

(2) 设备购置费（含税）：

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

(3) 建筑安装工程费（含税）：

人民币（大写）壹拾贰亿捌仟捌佰玖拾伍万肆仟捌佰贰拾伍元柒角陆

分 (¥1288954825.76 元) ; 适用税率: 9 % , 税金为人民币 (大写) 壹亿零陆佰肆拾贰万柒仟肆佰陆拾贰元陆角捌分 (¥ 106427462.68 元) ;

(4) 暂估价 (含税) :

人民币 (大写) 壹亿零贰佰伍拾伍万元整 (¥ 102550000 元) 。

(5) 暂列金额 (含税) :

人民币 (大写) 陆仟柒佰伍拾万元整 (¥ 67500000 元) 。

(6) 双方约定的其他费用 (含税) :

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

2. 合同价格形式:

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

合同当事人对合同价格形式的其他约定: 固定总价合同。

五、 工程总承包项目经理

工程总承包项目经理: 曹唯; 施工项目经理: 刘红伟; 设计负责人: 陈岳。

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) 专用合同条款及《发包人要求》等附件；
- (4) 通用合同条款；
- (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、筹集建设工程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/____年/____月/____日订立。

九、 订立地点

本合同在 盱眙县黄花塘镇宁淮智能制造产业园 订立。

十、 合同生效

本合同经双方签字或盖章后成立，并自双方签字盖章后生效。

十一、 合同份数

本合同一式 12 份，均具有同等法律效力，发包人执 8 份，承包人执 4 份。

(此页无正文)



发包人：江苏宁淮智能制造产业园开发建设有限公司

(盖章)



法定代表人：

工商注册住所：淮安市盱眙县黄花塘镇宁淮智能制造产业园南山大道1号同创新城

企业组织机构代码：91320830MA7FEK4H9N

邮政编码：

法定代表人：殷杰

委托代理人：

开户银行：南京银行股份有限公司盱眙支行

账 号：1709240000000059



承包人：中交一公局集团有限公司

承包人：华设设计集团股份有限公司



(盖章)

法定代表人：都业洲

(盖章)

法定代表人：

工商注册住所：北京市朝阳区管庄周家井 工商注册住所：南京市秦淮区紫云大

道9号

企业组织机构代码：911100001017004524

企业组织机构代码：

9132000078027041

4F

邮政编码：100024

邮政编码：210014

法定代表人：都业洲

法定代表人：杨卫东

委托代理人：刘红伟

委托代理人：刘鹏

电 话：010-85538616

电 话：025-88018888

3.1.3、永川综合保税区建设工程 EPC 总承包

获奖证明



合同关键页

第一部分 合同协议书

发包人（全称）：重庆市永川区顺致建设发展有限公司

承包人（全称）：中交一公局集团有限公司（施工单位）

中煤科工重庆设计研究院（集团）有限公司（设计单位）

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，合同双方就永川综合保税区建设工程EPC总承包事宜经协商一致，订立本合同。

一、工程概况

1. 工程名称：永川综合保税区建设工程EPC总承包

2. 工程批准、核准或备案文号：永发改审批（2021）26号

3. 项目概况：该项目用地面积约为1.11平方公里，总建筑面积11万平方米。主要包括综保区海关监管及基础设施工程和保税加工厂房及保税仓库工程。主要建设内容包括公共服务基础设施建筑工程、信息化工程、市政道路工程、场地平整工程、标准厂房及保税仓库工程等。

3. 建设地点：永川区凤凰湖产业园渝昆高铁站南侧

4. 招标范围：本项目为勘察、设计、采购、施工（EPC）总承包工程，包括勘察、方案设计、初步设计（含概算编制）、施工图设计、采购和施工直至竣工验收合格及整体移交、工程保修期内的缺陷修复和保修等所有内容和本项目招标期内招标人的答疑资料、澄清资料、其他补遗资料、技术交底等。

具体如下：

（1）勘察施工内容及范围：本项目规划用地范围内的岩土工程勘察、岩土工程设计（含进行测绘、勘探、取样、试验、测试、检测、监测等勘察作业），以及编制工程勘察文件和岩土工程设计文件及工程设计后续服务等相关服务。

（2）设计施工内容及范围：包括方案设计、初步设计（含概算编制）、施工图设计、涉及本项目所有的专项设计。设计成果必须经过发包人和按规定审定后方可实施，并达到国家和行业现行规范标准及验收合格标准，满足发包人提供的“发包人要求”的所有要求，并通过相关部门审核。

（3）工程建设部分：包括施工、设备材料采购及安装、调试直至综合验收合格及整体

移交、工程保修期内的缺陷修复和保修等所有工作。

(4) 总承包管理：对承包项目的质量、安全、工期、造价等全面管控和负责。各阶段设计成果必须经过发包人审定后方可实施。依法必须招标的暂估价项目的招标由项目发包人和总承包人负责，招标文件、最高限价等必须经发包人审核同意后方可执行。

二、工程主要生产技术（或建筑设计方案）来源

由承包人负责设计

三、合同工期

合同总工期为 365 日历天。其中：

勘察工期：30 日历天，

设计日期：70 日历天，合同签订后 15 日历天内提交方案设计成果，方案设计成果经发包人确认后 30 日内提交地勘外业见证成果，地勘外业见证成果经发包人确认后 20 日内提交初步设计成果、总投资概算及正式的地勘报告，取得初步设计批复后 30 日提供经审查合格的施工图成果。并配合发包人通过施工图审查，若审查两次未通过，发包人可无条件解除合同，并不支付任何费用；施工图审查通过后 5 日历天内提供正式施工图。

施工工期：265 日历天。

施工开工日期：以发包人审核的监理工程师书面开工令载明的开工日期为准。

工程竣工日期：以开工令之日起推算。

四、工程质量标准

工程设计质量标准：达到国家和行业现行规范标准及验收合格标准，满足招标人提供的“发包人要求”的所有要求，并通过相关部门审核。

工程施工质量标准：达到国家现行有关施工质量验收法律、法规及规范要求，并达到一次性验收合格标准。

五、合同价格和付款货币

建安工程合同暂定价格为人民币（小写）：559944919.56 元（大写金额：伍亿伍仟玖佰玖拾肆万肆仟玖佰壹拾玖元伍角陆分）。勘察费 119 元/米（大写：壹佰壹拾玖元每米），暂定勘察总价 2975000 元（大写金额：贰佰玖拾柒万伍仟元），具体以实际发生工程量为准；设计费费率 1.99%（大写：百分之壹点玖玖），暂定设计费价格为人民币（小

写)：11142903.9元(大写金额：壹仟壹佰壹拾肆万贰仟玖佰零叁元玖角)，以主管部门预算审核价格为基数×中标费率；最终以审计机关审计金额为准。

承包人负责通过设计、采购、施工将工程总造价控制在发包人批准的方案总投资范围内。

六、合同文件构成

合同由以下文件构成：

- (1) 合同协议书；
- (2) 中标通知书；
- (3) 投标函及投标函附录；
- (4) 专用合同条款及其附件；
- (5) 通用合同条款；
- (6) 投标文件(投标函及投标函附录除外)；
- (7) 招标文件及补遗文件；
- (8) 技术标准和要求；
- (9) 图纸；
- (10) 其他合同文件。

在合同订立、履行过程中形成的与合同有关的书面形式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专用合同条款及通用合同条款中赋予的含义相同。

九、签订时间

合同于 2021 年 5 月 20 日签订。

十、签订地点

合同在 重庆市永川区顺致建设发展有限公司 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

本合同在以下条件全部满足之后生效：

1. 合同经双方法定代表人或其委托代理人签字并加盖公章或合同专用章。

2. 。

十三、合同份数

合同一式 壹拾肆 份，发包人执 柒 份，承包人执 柒 份，均具有同等法律效力。

发包人（盖章）：重庆市永川区顺致建设发展有限公司 承包人（盖章）：中交一公局集团有限公司

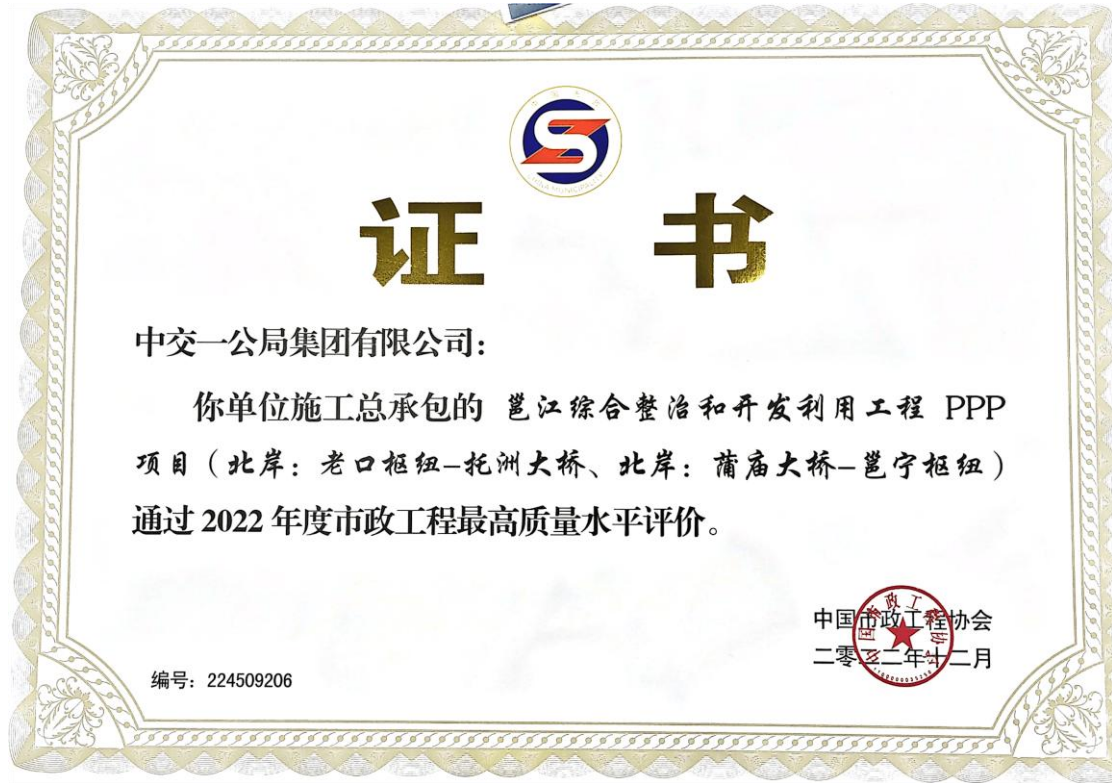
法定代表人：张波 法定代表人：水列春
 委托代理人： 委托代理人：
 地 址： 地 址：
 电 话： 电 话：
 开户银行： 开户银行：
 账 号： 账 号：

承包人（公章）：中国工商银行重庆设计研究院（集团）有限公司

开户行：中国工商银行重庆设计研究院（集团）有限公司
 法定代表人：3108073619000041226
 委托代理人：
 地 址：
 邮政编码：
 电 话：
 传 真：
 电子信箱：
 开户银行：
 账 号：

3.1.4、邕江综合整治和开发利用工程 PPP 项目(北岸:老口
枢纽-托洲大桥、北岸:蒲庙大桥-邕宁枢纽)

获奖证明



合同关键页

邕江综合整治和开发利用工程 PPP 项目

(北岸：老口枢纽-托洲大桥，北岸：蒲庙大桥-邕宁枢纽)

施工合同



发包人：南宁中交一公局城市发展有限公司

承包人：中交第一公路工程局有限公司

二〇一八年五月

第一部分 合同协议书

发包人：南宁中交一公局城市发展有限公司

承包人：中交第一公路工程局有限公司

依照《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》及其他有关法律、行政法规，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就邕江综合整治和开发利用 PPP 项目（北岸：老口枢纽-托洲大桥、北岸：蒲庙大桥-邕宁枢纽）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：邕江综合整治和开发利用 PPP 项目（北岸：老口枢纽-托洲大桥、北岸：蒲庙大桥-邕宁枢纽）。

2. 工程地点：南宁市

3. 工程立项批准文号：南发改投资[2017]75 号文

4. 资金来源：发包人自筹

5. 工程内容：邕江综合整治和开发利用 PPP 项目工程范围北岸：老口枢纽-托洲大桥 LT0+000-LT13+137.982 段景观工程、绿化工程、建筑工程、护岸工程、海绵城市专项、排水工程、景观照明工程、监控及广播系统工程及配套设施工程；北岸：蒲庙大桥-邕宁枢纽 PY0+000-PY4+900 及 PY6+620-PY10+600 段景观工程、绿化工程、建筑工程、海绵城市专项、排水工程、景观照明工程、监控及广播系统工程及配套设施工程。

(1) 景观工程：景观工程包括广场 97995.25 平方米（含亲水平台、沟通绿道与园路的广场、景观节点等，主要材料花岗岩、卵石、文化石、透水砖、青石板、防腐木等），停车场 5146.54 平方米，球场 67 个（5 人制足球场 2 个、5 人制篮球场 35 个、篮球场 7 个、门球场 1 个、羽毛球场 5 个、气排球场 8 个、乒乓球桌 7 个、网球场 2 个），运动场地 18802.5 平方米，绿地缘石 96227.52 米，填方、挖方等室外土方工程 95 万方，景墙 145 米，防汛墙 964 米，挡土墙 1166 米，栏杆 20066 米，树池 72 个，果皮箱、指示牌、座椅、健身器械等配套设施及小品工程 811 处。

(2) 绿化工程: 绿化工程包括公园绿地、林地、生产性园林、护坡绿地等工程面积为 1164714 平方米。其中栽植乔木及灌木 12840 株, 主要有香樟、秋枫、落羽杉、池杉、水蒲桃、美丽异木棉、菩提树、银叶金合欢、台湾海桐、四季桂等, 栽植地被 547848 平方米, 主要有三角梅、毛杜鹃、小叶龙船花、翠芦莉、红花继木等, 铺种草皮 490113 平方米, 主要有沿阶草、美人蕉、金叶番薯、马尼拉草、大叶油草、满地黄金、狗牙根等, 竹类植物 17080 平方米, 主要有黄皮钢竹、金镶玉竹等。

(3) 建筑工程: 建筑工程包括新建建筑及原有建筑改造。新建建筑共设驿站 33 处, 其中新建一级驿站 2 处, 新建二级驿站 4 处, 新建三级驿站 27 处; 移动公厕共 8 处、移动售卖亭 3 处。原有建筑改造为对 9 栋建筑物和 4 座水工构筑物进行外立面改造和水电改造。

(4) 护岸工程: 护岸岸线长度 3600 米, 新建生态石笼护岸 4 段, 共 3087m, 设置 3 段支护桩, 共 790m。

(5) 海绵城市专项工程: 海绵城市专项工程包括植草沟 15489 平方米、雨水花园 22193 平方米、水体景观 23750 平方米、下沉式绿地 13701 平方米。

(6) 给排水工程: 排水工程包括给水、消防、绿化浇灌及排水工程, 主要工程量有 PE100 塑料给水主管道 19437 米、PE100 塑料给水支管 15448 米、焊接钢管 862 米、室外消火栓 15 个、钢筋混凝土井 81 座、砖砌井 36 座、HDPE 双壁波纹管排水管 5061 米、混凝土排水沟 992 米、圆形钢筋混凝土雨水检查井 119 座、矩形钢筋混凝土雨水沉沙井 20 座、污水检查井 9 座、混凝土排水沟盖板涵 178 米。

(7) 景观照明以及监控、广播系统工程: 景观照明以及监控、广播系统工程主要包括动力电力电缆 45765 米、防水电缆 1760 米、配电箱 21 台、室外带云台机 (监控摄像头) 386 套、广播电缆 16000 米、室外管道电缆 3000 米、室外防水音响 101 个, 亮化配电箱 31 台、灯具 2830 盏、亮化电力电缆 53600 米、电缆手孔井 380 个。

6. 工程承包范围: 工程量清单范围内的施工图纸全部内容, 有关本工程的图纸、施工技术方 案中所列的、隐含的内容或按照惯例应由承包人完成的内容及本承包合同中规定的承包人责任、 义务均为本工程的承包施工范围, 承包人需对上述范围内的工程质量、进度、投资、安全等方面 承担全部责任。

二、合同工期

计划开工日期：2018年____月____日（最终以总监理工程师签发的开工令为准），总工期为15个月。

建设工期最长不超过1年零3个月，自合同签订之日起最迟不超过项目整体竣工验收合同日。

节点工期要求：1、护岸工程2018年6月20日前完成；2、景观工程2018年8月20日前完成；3、灯光亮化工程2018年10月20日前完成。

三、质量标准

工程质量达到合格或合格以上标准。

四、签约合同价与合同价格形式（以人民币计价）

1. 签约合同价为：暂定伍亿壹仟伍佰零玖万肆仟叁佰捌拾柒元整（¥ 515094387.00 元），最终以实际完成的审计认定的全定额预算价（含增值税）作为结算价。

2. 合同价格形式：本工程结算采用全定额计价模式。以国家标准《建设工程工程量清单计价规范》（GB50500-2013）、《建设工程工程量计量计算规范（GB50854—50862-2013）》、《建设工程工程量计量计算规范（GB50854—50862-2013）广西壮族自治区实施细则（修订本）》、2013年《广西壮族自治区园林绿化及仿古建筑工程消耗量定额》、2015年《广西壮族自治区安装工程消耗量定额》、2015年《广西壮族自治区安装工程费用定额》、2014年《广西壮族自治区市政工程消耗量定额》、2014年《广西壮族自治区市政工程费用定额》、2013年《广西壮族自治区建筑装饰装修工程消耗量定额》、2013年《广西壮族自治区建筑装饰装修工程费用定额》、2013年《广西壮族自治区园林绿化及仿古建筑工程费用定额》、《关于颁布2013年<广西壮族自治区建筑装饰装修工程人工材料配合比机械台班基期价>的通知》（桂建标（2013）41号）及《关于调整安装市政定额有关规定的通知》（桂建标（2013）47号）、《南宁市建设工程造价管理办法》（2007年南宁市人民政府令第5号）、2016年《广西壮族自治区建设工程费用定额》、工程建设其他费用按照《南财投审【2008】30号文》以及《南财投审【2015】27号文》规定进行审定、《关于建筑业实施营业税改征增值税后广西壮族自治区建设工程计价依据调整的通知》（桂建标（2016）17号）、《自治区住房城乡建设厅关于调整建设工程计价增值税税率的通知》（桂建标【2018】14号文）及相关配套文件结算。

其中人工、材料、机械及规费按下列原则调整计取：

(1)人工费调整原则：按南宁市现行有关规定和广西壮族自治区造价管理部门发布的有关政策文件执行。项目结算、决算按南宁市政府投资工程结算、决算的有关规定执行。

(2)材料价格调整原则：按南宁市现行有关规定和广西壮族自治区造价管理部门发布的有关政策文件执行。项目结算、决算按南宁市政府投资工程结算、决算的有关规定执行。

(3)机械费调整原则：按南宁市现行有关规定和广西壮族自治区造价管理部门发布的有关政策文件执行。项目结算、决算按南宁市政府投资工程结算、决算的有关规定执行。

(4)安全文明施工费的计算：按照工程所在地建管部门对本建设项目的安全文明评价价值和广西现行安全文明费计算办法进行计算。

(5)规费计取：按承建企业所持有的经上级主管部门核发的广西规费取费证计取；南宁市相关部门另有要求的，按其要求的缴费费率计取。如施工期间规费核准费率变化的，分段计取。

(6)其他施工项目不适用《建设工程工程量清单计价规范》(GB50500-2013)、2016年《广西壮族自治区建设工程费用定额》进行计价结算的按国家相应行业现行的相关预算定额及标准计算。

结算按以上办法计算费用。因承包人方原因导致设计变更，该部分变更产生的费用由承包人方自行承担，不计入项目建设工程金额；若因发包方原因导致的设计变更而引起项目建设工程金额增加，则据实纳入项目建设工程金额，新增建设工程费用计算方法为：有定额的套定额，并乘以下浮系数3%计算，主要材料价格参照施工期间《南宁建设工程造价信息》的加权平均信息价执行，以最终结算审计结果为准，建设期内，上述规定有更新的根据最新的规定进行调整。结算评审时，经市财政投资评审中心审定的概算金额（不含暂估价）为固定包干价，作为PPP项目投资额的一部分直接纳入项目最终结算价。以暂估价形式包含在市财政部门审定概算金额内的工程设备、特殊系统、软件开发、《南宁建设工程造价信息》无信息价的特殊苗木、无定额可套的细项等费用，由项目实施单位牵头组建询价小组，组织市林园局、市发改委、市城乡建委、市审计局、市财政局、市造价站等相关部门及乙方进行市场询价，询价结果作为本项目结算审核依据之一，以最终结算审计结果为准。建设期内，上述规定有更新的根据最新的规定进行调整。

五、项目经理

承包人项目经理： 李鑫

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) 本合同协议书
- (2) 邕江综合整治和开发利用工程 PPP 项目（北岸：老口枢纽-托洲大桥、北岸：蒲庙大桥-邕宁枢纽）中标通知书；
- (3) 邕江综合整治和开发利用工程 PPP 项目（北岸：老口枢纽-托洲大桥、北岸：蒲庙大桥-邕宁枢纽）投标函及其附录；
- (4) 邕江综合整治和开发利用工程 PPP 项目（北岸：老口枢纽-托洲大桥、北岸：蒲庙大桥-邕宁枢纽）PPP 合同
- (5) 专用合同条款及其附件；
- (6) 通用合同条款；
- (7) 技术标准和要求；
- (8) 图纸；
- (9) 已标价工程量清单或预算书；
- (10) 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做出的补充和修改，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。

上述文件互相补充和解释，如有不明确或不一致之处，按以上文件中顺序排列在前的文件内容优先解释和适用（专用合同条款另有约定的除外）。

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

本合同在南宁市。

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

本合同自双方盖章及签约代表签字后生效。

十三、合同份数

本合同一式 壹拾贰 份，均具有同等法律效力，其中正本 贰 份，合同双方各执 壹 份，副本 壹拾 份，其中发包人执 陆 份，承包人执 肆 份。

发包人： 南宁中交一公局城市发展有限公司 **承包人：** 中交第一公路工程局有限公司

和
专
行

法定代表人: (签字或盖章) 

或授权代理人: (签字或盖章)

社会信用代码: 91450122MA5N3WCK08


地址: 南宁市武鸣区城厢镇标营社区

定罗路8-1号206室

邮政编码: 530100

法定代表人: 李文毅

电话: 0771-8058310

法定代表人: (签字或盖章) 

或授权代理人: (签字或盖章)

社会信用代码: 911100001017004524

地址: 北京市朝阳区管庄周家井

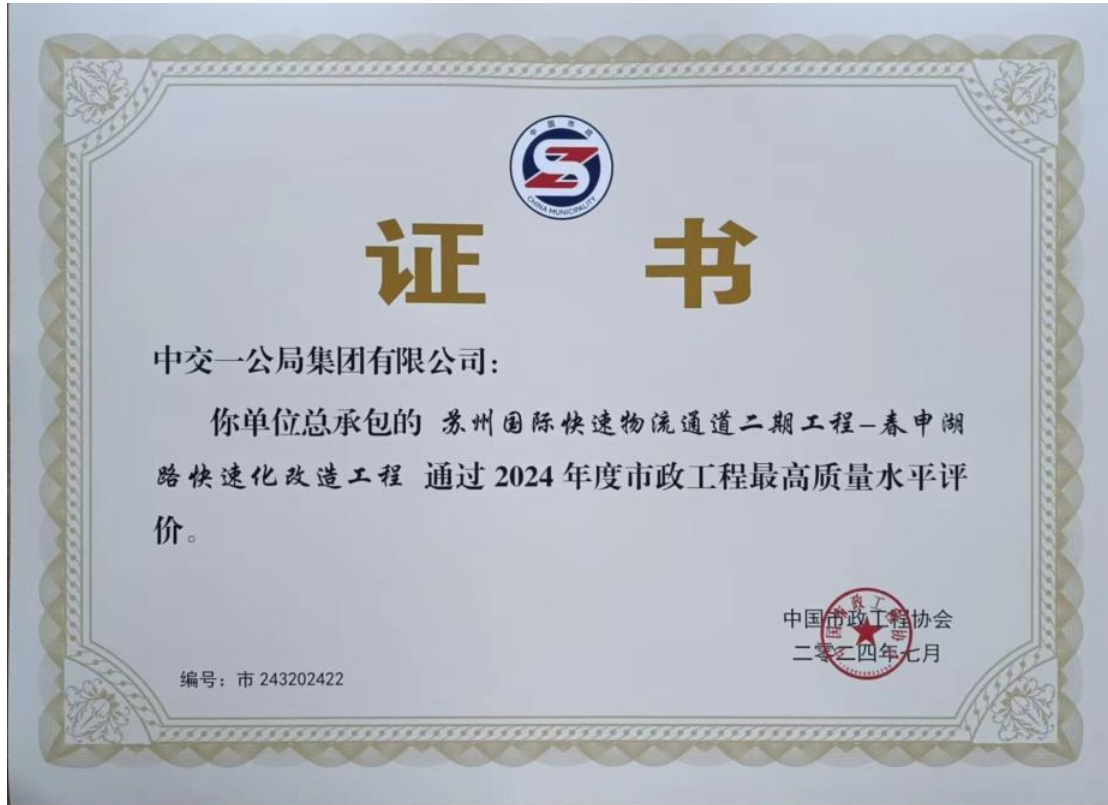
邮政编码: 100024

法定代表人: 都业洲

电话: +86 10 65168299

3.1.5、苏州国际快速物流通道二期工程—春申湖路快速化改造工程

获奖证明



合同关键页



第一部分 合同协议书

合同验证码: 5bc153cf-8981-4f77-8fed-bdbc905233ea

发包人(全称): 苏州市相城交通建设投资(集团)有限公司

承包人(全称): 中交第一公路工程局有限公司

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 苏州国际快速物流通道二期工程—春申湖路快速化改造四标(CSH-TJ04) 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: 苏州国际快速物流通道二期工程—春申湖路快速化改造四标(CSH-TJ04)

2. 工程地点: 相城区

3. 工程立项批准文号: 苏发改中心[2017]367号

4. 资金来源: 国有资金自筹

5. 工程内容: 请参见补充条款:合同协议书-5. 工程内容

×

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: 桥梁、立交桥梁等

×

二、合同工期

计划开工日期: 2018年03月01日

计划竣工日期: 2020年03月01日

工期总日历天数: 732 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. 签约合同价为:

人民币(大写) 壹拾壹亿叁仟叁佰万贰仟壹佰柒拾陆元玖角捌分 (¥ 1,133,002,176.98 元);



2 439463 761469



其中：

(1)安全文明施工费：

人民币(大写) 贰仟壹佰柒拾玖万陆仟零玖拾元伍角 (¥ 21,796,090.50 元)；

(2)材料和工程设备暂估价金额：

人民币(大写) (¥ 0.00 元)；

(3)专业工程暂估价金额：

人民币(大写) (¥ 0.00 元)；

(4)暂列金额：

人民币(大写) 陆仟伍佰零柒万叁仟捌佰贰拾肆元捌角陆分 (¥ 65,073,824.86 元)；

2. 合同价格形式：固定综合单价。

五、项目经理

承包人项目经理：汪忠。

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。



2 439463 761468



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06月01日 签订。

十、签订地点

本合同在相城区 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

本合同自签订之日起 生效。

十三、合同份数

本合同一式 十二 份，均具有同等法律效力，发包人执 捌 份，承包人执 肆 份。

发包人： (公章)

法定代表人或其委托代理人： (签字)




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： 73652006-8	组织机构代码： 10170045-2
地 址： 苏州市高铁新城南天城路58号	地 址： 北京市朝阳区管庄周家井
邮政编码： _____	邮 政 编 码： _____
法定代表人： 谢振华	法 定 代 表 人： 都业洲
委托代理人： _____	委 托 代 理 人： _____
电 话： 0512-65807006	电 话： 010-69511277
传 真： _____	传 真： 010-69523053
电子信箱： _____	电 子 信 箱： _____
开户银行： 工行苏州相城支行	开 户 银 行： 中国建设银行北京东四支行
账 号： 1102026509000098112	账 号： 11001007400056000646



3.1.6、苏州高新区何山路西延工程

获奖证明



合同关键页



第一部分 合同协议书

合同验证码：46e3879a-b4d4-4579-9d62-bc47a7a35341

发包人(全称)：苏州高新区(虎丘区)城市建设管理服务中心

承包人(全称)：中交第一公路工程局有限公司

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，双方就苏州高新区何山路西延工程二标段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：苏州高新区何山路西延工程二标段

2.工程地点：苏州高新区何山路西

3.工程立项批准文号：苏高新发改项[2018]114号

4.资金来源：财政

5.工程内容：请参见补充条款:合同协议书-5.工程内容

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：包括道路、隧道、桥梁、排水、照明、交通导改等，其中何山路主线隧道1565m，其中东侧敞开段132m，明挖暗埋段898.5m，支矶山拱形暗挖段404.5m，龙池东路拱形暗挖段130m。

二、合同工期

计划开工日期：2018年07月30日

计划竣工日期：2020年01月20日

工期总日历天数：540天。工期总日历天数与根据前述计划开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.签约合同价为：

人民币(大写) 陆亿叁仟壹佰肆拾肆万壹仟陆佰零捌元捌角 (¥ 631,441,608.80 元)



0 263275 649521



其中：

(1)安全文明施工费：

人民币(大写) 壹仟叁佰叁拾肆万玖仟贰佰伍拾捌元叁角玖分 (¥ 13,349,258.39 元)

(2)材料和工程设备暂估价金额：

人民币(大写) (¥ 0.00 元)

(3)专业工程暂估价金额：

人民币(大写) (¥ 0.00 元)

(4)暂列金额：

人民币(大写) (¥ 0.00 元)

2.合同价格形式：固定综合单价。

五、项目经理

承包人项目经理：杜峰。

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.发标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.发标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。



0 263275 649521



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08月30日签订。

十、签订地点

本合同在苏州市高新区(虎丘区)城市建设管理服务中心签订。

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: (公章)



承包人: (公章)



法定代表人或其委托代理人: (签字)

[Handwritten signature]

法定代表人或其委托代理人: (签字)

[Handwritten signature]

组织机构代码:	46699180-3	组织机构代码:	10170045-2
地 址:	苏州高新区锦峰路188-3号	地 址:	北京市朝阳区管庄周家井
邮政编码:	/	邮政编码:	100024
法定代表人:	/	法定代表人:	都业洲
委托代理人:	/	委托代理人:	/
电 话:	/	电 话:	010-69511277
传 真:	/	传 真:	010-69523053
电子信箱:	/	电子信箱:	/
开户银行:	/	开户银行:	中国建设银行北京东四支行
账 号:	/	账 号:	11001007400056000646



0 263275 649521

3.2 设计获奖情况

序号	获奖工程项目	奖项名称	获奖单位	奖项内容	国家级/省部级/市级	奖项证书发放时间	颁发单位
1	城中村污水治理—白云区马沥村、新村、登塘村、湓湖村、长腰岭村城中村污水治理工程和供水管网工程勘察设计施工总承包（EPC）	广东省优秀工程勘察设计成果评定获得市政公用工程设计二等成果	广州市城建规划设计院有限公司	设计、勘察	省部级	2025年7月	广东省工程勘察设计行业协会
2	越秀区排水管线隐患排查修复	广东省优秀工程勘察设计奖评选中获得市政给排水设计二等奖	广州市城建规划设计院有限公司	设计	省部级	2023年7月	广东省工程勘察设计行业协会
3	博罗县石湾自来水公司给水工程二期	广东省优秀工程勘察设计奖评选中获得市政给排水设计三等奖	广州市城建规划设计院有限公司	设计、勘察	省部级	2023年7月	广东省工程勘察设计行业协会

注：后附证明材料

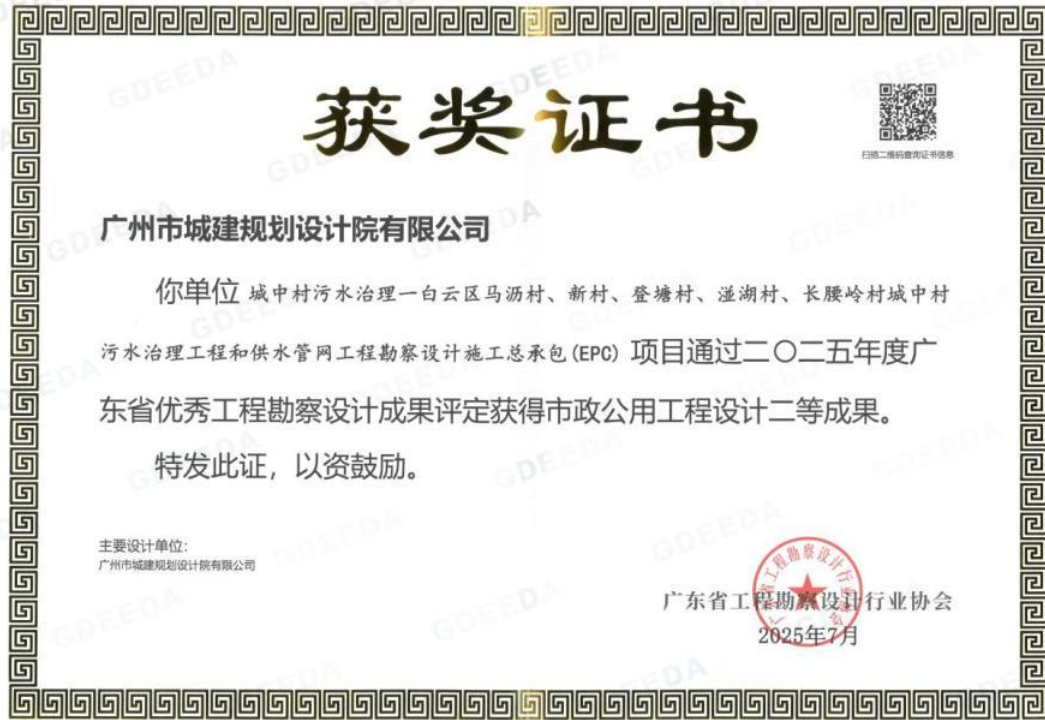
二、投标人近五年（从招标工程的招标公告第一次发布之日起倒推）设计同类业绩获得市、省、国家级奖项和荣誉证明（优先提供较高等级的奖项）；证明资料为获奖证书扫描件和合同关键页扫描件（合同关键页是指含工程名称、工程类别、合同签字盖章页等页面）。（数量上限为3项，超过3项的，只认前3项）

注：1. 若暂未颁发获奖证书，可用发证单位官方网站公布的截图替代证书文件，作为获奖证明。获奖时间以获奖证书颁发的时间为准，获奖证书需能体现单位名称、项目名称、获奖时间的关键信息。同一项目获得多个奖项的，该项目获奖只按获得的最高奖项提供。

2. 国家级奖项包括：住建部颁发的全国优秀工程勘察设计奖；中国勘察设计协会颁发的行业优秀勘察设计奖建筑设计奖。

3.2.1、城中村污水治理—白云区马沥村、新村、登塘村、
湓湖村、长腰岭村城中村污水治理工程和供水管网工程勘察
设计施工总承包（EPC）

获奖证明



合同关键页

副本

合同编号：BYQMLCXCDCBHCYLCZCWSZLGCHGSGWGCKCSJSGZCB(EPC)
城中村污水治理—白云区马沥村、新村、登塘村、滘湖村、
长腰岭村城中村污水治理工程和供水管网工程
勘察设计施工总承包（EPC）

项目合同

发包人：广州市白云区水务建设管理中心

承包人：（主）中铁上海工程局集团有限公司

（成）广州市公用事业规划设计院有限责任公司

签订日期：2020年5月26日

合同编号：BYQMLCXCDTCBHCCYLCCZCWSZLGCHGSGWGCKCSJSGZCB(EPC)
城中村污水治理—白云区马沥村、新村、登塘村、滘湖村、
长腰岭村城中村污水治理工程和供水管网工程
勘察设计施工总承包（EPC）

项目合同

发包人：广州市白云区水务建设管理中心

承包人：（主）中铁上海工程局集团有限公司

（成）广州市公用事业规划设计院有限责任公司

签订日期：2020年5月26日

第一节 总承包合同协议书

经 2020 年 5 月 7 日公开招标，(主) 中铁上海工程局集团有限公司(成)广州市公用事业规划设计院有限责任公司 (下称承包人) 被评定为 城中村污水治理—白云区马沥村、新村、登塘村、滘湖村、长腰岭村城中村污水治理工程和供水管网工程勘察设计施工总承包(EPC) 中标人(详见中标通知书广州公资交(建设)字【2020】第【02409】号)。依照《中华人民共和国合同法》及其他有关法律、行政法规，发包人和承包人在平等、自愿、公平和诚实信用的原则下，双方达成如下协议，并于 2020 年 5 月 26 日签订了本协议书。

承包人为联合体的，联合体各成员按本项目合同和联合体协议的约定向发包人申请合同价款的支付及合同结算，并按发包人的要求开具发票等工作，具体内容见附件联合体协议。

一、工程概况

工程名称：城中村污水治理—白云区马沥村、新村、登塘村、滘湖村、长腰岭村城中村污水治理工程和供水管网工程勘察设计施工总承包(EPC)。

建设地点：广州市白云区。

资金来源：污水治理工程为市财政资金，供水管网工程为市、区财政资金。

发包人：广州市白云区水务工程建设管理中心

二、承包范围

具体内容包括：

(1) 勘察：对本项目工程进行勘察(含岩土工程勘察、测量、物探等)工作，取得工程勘察成果文件。

(2) 设计：本项目工程的初步设计、施工图设计、施工图送审并取得施工图审查合格书、施工图预算编制(由有资质的造价咨询单位编制)、施工图预算审查配合服务、竣工图编制等工作，以及设计协调服务，配合专家评审等工作。

(3) 工程施工范围：本工程设计范围内所有工程内容的施工(包工、包料(甲供水表除外)、包安装、包工期、包质量、包安全生产、包文明施工、包劳保、包验收、包保修；分部分项工程和单项措施项目综合单价包干、总价措施项目费用包干；包承包范围内工程验收通过、包移交、包结算、包资料整理、包施工承包管理和现场整体组织、包专业协调及配合等)，包括本项目施工范围内安全文明措施、交通疏导、土建、设备安装施工、外水外电配套建设施工、调试、完工验收、结算、保修、竣工验收等。

(4) 相关报批、报建配合服务：报批报建配合，竣工备案等。

(5) 供水管网工程材料采购：供水管网工程的工程材料（如管材等），承包人必须按发包人相关要求执行

水表由发包人负责提供；水表型号包括（口径）DN20、DN25、DN40、DN50、DN100、DN150、DN200、DN250、DN300。流量计（DN300 以上）由承包人将拟购买的具体型号、生产厂商等资料报发包人同意后自行选择购买

三、工程建设承包方式

本工程采用勘察设计施工总承包（EPC）方式。

四、工期

(1) 勘察工期：承包人在合同签订后按发包人工作要求 30 天内提供本项目工程勘察成果文件。

(2) 设计工期：承包人在合同签订后按发包人工作要求 30 天内提供本项目初步设计及概算，初步设计批复后 30 天内完成施工图设计、补充、修改、预算。

(3) 施工计划工期：污水治理工程工期：由 2020 年 5 月 29 日-2021 年 5 月 29 日；供水管网工程工期：由 2020 年 5 月 29 日-2020 年 12 月 31 日。工程实际开工日期，根据实际情况，由发包人、工程属地政府及村等协调沟通具备施工条件后，以监理下发的开工通知的开工日期为准起算；非承包人原因引起的工期延误，完工日期给予顺延。

(4) 单位工程验收合格后，该工程的结算在合同规定的时间内送经财政部门或发包人确定的第三方造价咨询机构评审。

五、质量标准

1、勘察质量要求：符合国家相关勘察质量标准规定的要求。

2、设计质量要求：符合国家相关设计质量标准规定的要求。

3、施工质量要求：执行国家、地方或行业现行的工程建设质量验收标准及规范，须达到合格标准，满足发包人对工程质量的要求。

六、合同价款

(1) 合同总价为：¥317105900.00元（大写：人民币叁亿壹仟柒佰壹拾捌万伍仟玖佰元）。（中标价）

其中：

城中村污水治理—白云区马沥村、新村、登塘村、泮湖村、长腰岭村城中村污水治理工程：

勘察费（暂定）：¥8646000.00 元（大写：人民币捌佰陆拾肆万陆仟元）（含勘察过程中产生的开挖、钻孔、用地补偿费用）

设计费（暂定）：¥ 7885300.00 元（大写：人民币柒佰捌拾捌万伍仟叁佰元）（含施工图预算编制费和竣工图编制费）

建安费（暂定）：¥ 187994200.00元（大写：人民币壹亿捌仟柒佰玖拾玖万肆仟贰佰元）

白云区马沥村、新村、登塘村、泮湖村、长腰岭村供水管网工程：

勘察费（暂定）：¥3164800.00元（大写：人民币叁佰壹拾陆万肆仟捌元）（含勘察过程中产生的开挖、钻孔、用地补偿费用）

设计费（暂定）：¥4661000.00元（大写：人民币肆佰陆拾陆万壹仟元）（含施工图预算编制费和竣工图编制费）

建安费（暂定）：¥104754600.00元（大写：人民币壹亿零肆佰柒拾伍万肆仟陆佰元）

(2) 工程勘察费中标下浮率为：5.032 %

工程设计费中标下浮率为：5.032 %

建安工程费中标下浮率为：5.032 %

前述的(1)~(2)项费用仅作为合同暂定价。

1、经审定的初步设计概算作为该项目编制施工图设计及施工图预算的依据，施工图设计必须严格按照审定的初步设计的建设内容、建设规模和建设标准、审定的概算金额进行限额设计，严禁擅自扩大规模或提高标准。

2、前述勘察费以经发包人确认的勘察测量成果报告为结算依据，参照《2002年勘察设计收费标准的结合实物工程量以及中标下浮率计算并签订补充合同，作为勘察费拨付进度款及结算的依据；设计费以经财政部门或发包人确定的第三方造价机构审定的概算设计费乘以（1-中标下浮率）计算并签订补充合同，作为拨付进度款及结算的依据；

3、前述1~2最终以经财政部门或发包人确定的第三方造价机构的审核结果为准。

七、履约保证金

本工程履约保证金为本合同价款的10%。

八、合同文件的组成

下列文件共同构成合同文件：

- (一) 本协议书（补充协议书）；
- (二) 中标通知书；
- (三) 投标函及投标函附录；
- (四) 专用合同条款；

- (五) 通用合同条款;
- (六) 技术标准和要求;
- (七) 招标文件;
- (八) 承包人投标文件;
- (九) 图纸;
- (十) 其他合同文件。

上述文件互相补充和解释,如有不明确或不一致之处,以合同约定次序在先者为准。

九、本协议书中有词语含义与本总承包合同的《合同通用条款》中赋予它们的定义相同。

十、承包人向发包人承诺按照合同约定进行施工、竣工并在质量保修期内承担工程质量保修责任。

十一、发包人向承包人承诺按照合同约定的期限和方式支付合同价款及其他应当支付的款项。

十二、合同生效

合同订立时间: 2020年5月26日

合同订立地点: 广州市白云区

本合同各方约定本总承包合同经各方法定代表人或其委托代理人签名并分别加盖各自公章后生效。

本合同一式 壹拾 份,具有同等法律效力,正本 叁 份,各执 壹 份,副本 柒 份,发包人执 叁 份,承包人执 肆 份。

(此页无正文)

发包人：广州市白云区水务工程建设管理中心
(盖章)

法定代表人：
或委托代理人：

经办人：钟秋宏

地址：广州市白云区大金钟路 19 号金景大厦二楼

电话：

传真：

开户银行：

账号：

邮政编码：

承包人(主)：中铁上海工程局集团有限公司
(盖章)

法定代表人：
或委托代理人：

经办人：

地址：上海市江场三路 278 号

电话：021-80277354

传真：021-80277350

开户银行：中国建设银行股份有限公司上海第六支行

账号：31001519300059999999

邮政编码：200436

承包人(成)：广州市公用事业规划设计院有限
责任公司

(盖章)

法定代表人：

或委托代理人：

经办人：

地址：广州市越秀区东风东路 776 号 601 房

电话：020-84158065

传真：020-34329350

开户银行：中国建设银行股份有限公司广州长堤支行

账号：44001420201050097968

邮政编码：510230

附件 8：联合体协议书

二、联合体投标协议书

(甲方、牵头方) 中铁上海工程局集团有限公司、(联合体成员 1/乙方) 广州市公用事业规划设计院有限责任公司 自愿组成联合体, 参加城中村污水处理—白云区马沥村、新村、登塘村、泮湖村、长腰岭村城中村污水处理工程和供水管网工程勘察设计施工总承包(EPC) 投标。现就有关事宜订立协议如下:

1. 中铁上海工程局集团有限公司为联合体牵头方, 广州市公用事业规划设计院有限责任公司为联合体成员;

2. 联合体内部有关事项规定如下:

联合体投标人	承担的工作内容	具备的资质
联合体牵头方	负责与招标人联系、代表联合体办理投标事宜, 承担本项目施工相关内容	市政公用工程施工总承包特级
联合体成员方 1	承担本项目勘察、设计工作	工程勘察专业类工程测量乙级 工程勘察专业类岩土工程乙级 市政公用工程、排水工程、城镇燃气工程、市政工程、桥梁工程、城市隧道工程) 专业甲级

(1) 联合体由牵头方负责与招标人联系。

(2) 投标工作由联合体牵头方负责, 由联合体组成的投标小组具体实施; 联合体牵头方代表联合体办理投标事宜, 联合体牵头方在投标文件中的所有承诺均代表了联合体各成员。

(3) 联合体将严格按照招标文件的各项要求, 递交投标文件, 切实执行《招合同文件》, 共同承担合同规定的一切义务和责任, 同时按照内部职责的划分, 承担各自应承担的责任和风险, 在法律方面承担连带责任。

(4) 如中标, 联合体内部将遵守以下规定:

a. 联合体牵头方和成员共同与招标人签订合同书, 并就中标项目向招标人负有连带的和各自的法律责任;

b. 联合体牵头方代表联合体成员承担责任和接受招标人的指令、指示和通知。

(5) 投标工作和联合体在中标后工程实施过程中的有关费用按各自承担的工作量分摊。

3. 本协议书自签署之日起生效, 在上述 (4) a 所述的合同书规定的期限之后自行失效; 如中标后, 联合体内部另有协议的, 联合体牵头方应将该协议书送交招标人。

4. 本协议书正本一式 肆 份, 联合体成员各 贰 份。

甲方名称: 中铁上海工程局集团有限公司 (盖章)

法定代表人: _____ (签字或盖章)
2020 年 4 月 16 日

乙方名称: 广州市公用事业规划设计院有限责任公司 (盖章)

法定代表人: _____ (签字或盖章)
2020 年 4 月 16 日

注: 1. 联合体协议书中联合体成员可根据投标人实际情况填写, 并可根据联合体成员家数对本协议书相应内容进行删减或扩展。

2. 本联合体协议应由联合体各方在规定位置处由其法定代表人签字或盖章, 并加盖企业公章。

附件 9：联合体支付协议

联合体支付协议

(主) 中铁上海工程局集团有限公司 (成) 广州市公用事业规划设计院有限责任公司组成联合体参与城中村污水治理—白云区马沥村、新村、登塘村、滘湖村、长腰岭村城中村污水治理工程和供水管网工程勘察设计施工总承包 (EPC) 工程投标并中标。为优质、高效履约，联合体各方就城中村污水治理—白云区马沥村、新村、登塘村、滘湖村、长腰岭村城中村污水治理工程和供水管网工程勘察设计施工总承包 (EPC) 工程建设管理及履约达成如下协议：

一、本项目的设计费及勘察费的发票、收款相关事宜及结算事宜由广州市公用事业规划设计院有限责任公司负责办理，银行账号为：44001420201050097968。

二、本项目的施工费的发票，收款相关事宜及结算事宜中铁上海工程局集团有限公司负责办理，银行账号为：31001519300059999999。

本协议在履行完毕城中村污水治理—白云区马沥村、新村、登塘村、滘湖村、长腰岭村城中村污水治理工程和供水管网工程勘察设计施工总承包 (EPC) 全部内容后自然失效。

中铁上海工程局集团有限公司

法定代表人或委托代理人：


 (签章)

2020 年 月 日

广州市公用事业规划设计院有限责任公司

法定代表人或委托代理人：


 (签章)

2020 年 月 日

企业更名证明



编号: S0112019052004G(10-1)
统一社会信用代码
914401014553521338

营业执照
(副本)

扫描二维码登录
“国家企业信用
信息公示系统”
了解更多登记、
备案、许可、监
管信息。

名称 广州市城建规划设计院有限公司
类型 有限责任公司(法人独资)
法定代表人 张忠
经营范围 专业技术服务业(具体经营项目请登录国家企业信用信息公示系统查询,网址: <http://www.gsxt.gov.cn/>。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。)

注册资本 捌佰伍拾肆万肆仟陆佰元(人民币)
成立日期 1998年12月21日
住所 广州市越秀区东风东路776号601房(仅限办公用途)

登记机关

2025年08月05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



准予变更登记（备案）通知书

穗市监（市局）内变字【2022】第01202202150010号

广州市城建规划设计院有限公司

经审查，申请变更（备案）：

名称，章程备案。

提交的申请材料齐全，符合法定形式，我局决定准予变更登记（备案）。

登记机关：广州市市场监督管理局

二〇二二年二月十五日

详细变更（备案）内容

变更（备案）事项	原登记变更（备案）事项	登记变更（备案）事项
名称变更	广州市公用事业规划设计院有限责任公司	广州市城建规划设计院有限公司

具体变动申报内容

申报事项	原申报事项	现申报事项
章程备案		准予章程备案
原组织机构代码证号：	455352133	统一社会信用代码号： 914401014553521338
原执照注册号：		

重要提示：

- 1、查询企业公示信息请登录“国家企业信用信息公示系统（www.gsxt.gov.cn）”。
- 2、本营业执照不作为申报住所、场所所在建筑为合法建筑的证明；如涉及违法建设，由有关部门依法查处。

企业改制通知书

广州市公用事业规划设计院：

你公司(企业)已于 二〇一九年三月五日 经我局核准改制为 有限责任公司(法人独资)

登记事项如下：

改制后名称：广州市公用事业规划设计院有限责任公司

地址(住所)：广州市越秀区东风东路776号601房

法定代表人：成彤

经营范围：工程地质勘察服务；工程勘察设计；城乡规划编制；城市规划设计；工程技术咨询服务；工程总承包服务；工程施工总承包；工程造价咨询服务；编制工程概算、预算服务；工程结算服务；工程和技术研究和试验发展；水处理设备的研究、开发；土木建筑工程研究服务；计算机技术开发、技术服务；环境科学技术研究服务；市政公用工程施工；园林绿化工程服务；房屋建筑工程施工；水污染治理；软件开发；信息系统集成服务；信息技术咨询服务；数据处理和存储服务；对外承包工程业务；室内装饰、装修；档案修复；档案管理服务；档案管理技术服务；

经营期限：一九九八年十二月二十一日 至

注册资本：854.4600(万元)

股东出资明细：

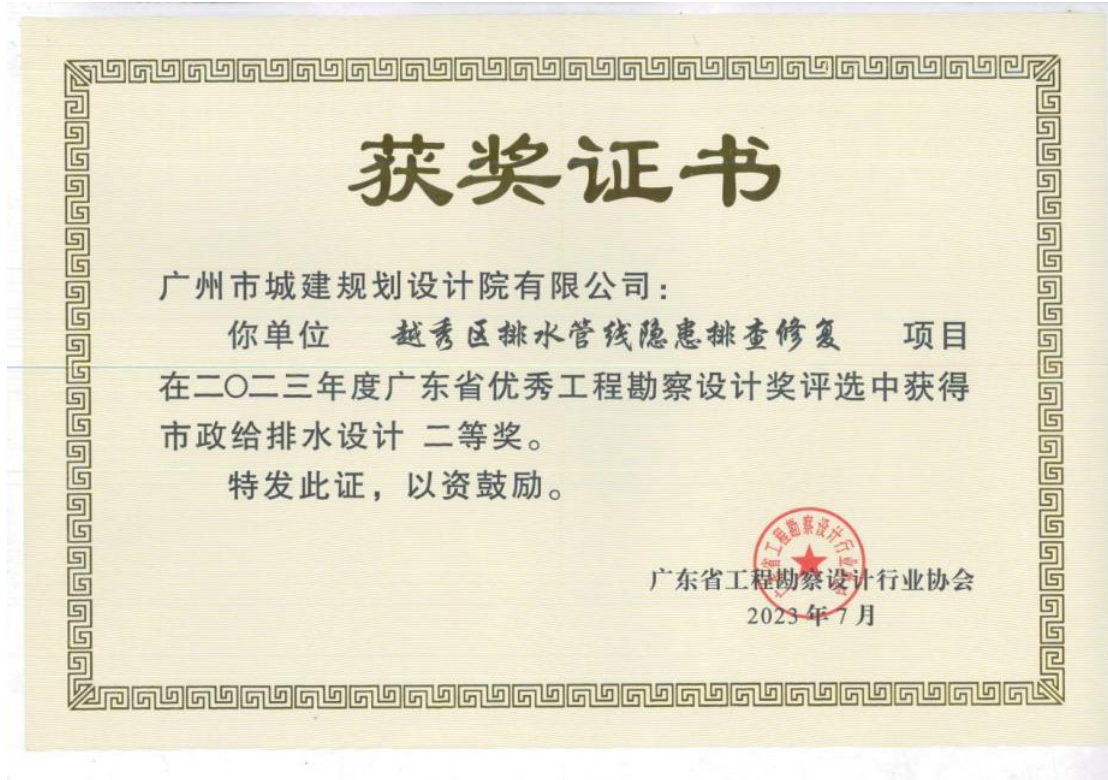
姓名	出资额(万元)	比例(%)
广州市城市建设投资集团有限公司	854.4600	100.0000

广州市市场监督管理局
注册登记业务专用章
二〇一九年三月五日

原组织机构代码证号：455352133 统一社会信用代码号：914401014553521338
原执照注册号：440101000009071

3.2.2、越秀区排水管线隐患排查修复

获奖证明



正本

越秀区排水管线隐患排查 修复项目

勘察、设计合同

合同编号（发包人）：_____

合同编号（勘察设计人）：院合字【2018】218号

发包人：广州市越秀区市政和水利维护所

设计人：（主）广州市公用事业规划设计院

勘察人：（成）深圳市勘察研究院有限公司

签订日期：2018年05月30日

一、协议书

发包人广州市越秀区市政和水利维护所与设计人(主)广州市公用事业规划设计院、勘察人(成)深圳市勘察研究院有限公司经过双方协商一致,签订本合同。

一、下列文件均为本合同的组成部分。

- (1) 中标通知书;
- (2) 协议书;
- (3) 勘察合同;
- (4) 设计合同;
- (5) 在实施过程中双方共同签署的补充与修正文件。


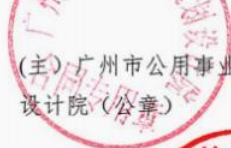


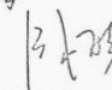
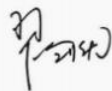
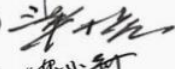
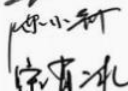
二、开挖建设检查井 3144 座,开挖建设 de110~d3000 排水管 23370.5 米,开挖建设 800×1200~4000×2000 排水渠箱 136.5 米,非开挖修复 d400~d2500 排水管 4138 米。工程总投资约 11263.56 万元,本合同暂定价款 547.404635 万元,其中勘察合同暂定价款 98.344635 万元,设计合同暂定价款 449.0600 万元。

三、如本合同需缴纳合同印花税,勘察、设计人需在有关税务部门规定期限及结清本合同费用前,代缴按规定属发包人缴纳的部分,代缴后发包人按代缴金额实报实销。

四、本项目勘察、设计人为联合体,本合同由发包人与联合体双方共同签订,设计费由设计方即(主)负责收取,勘察费由勘察方即(成)负责收取。各自负责开具各自部分的合同价款全额发票、收取合同款项。

五、本合同自发包人及勘察、设计人签字盖章后生效,发包人及勘察、设计人履行完合同约定的义务后,本合同终止。

六、本合同正本一式三份,发包人执一份,勘察、设计人各执一份,副本十一份,发包人执五份,勘察、设计人各执三份。

发 包 人:	 广州市越秀区市政水利维护所 (公章)	勘察、设计 人:	 (主) 广州市公用事业规划设计院 (公章)
住 所:	东华东路光东前街 7 号	住 所:	 (成) 深圳市勘察研究院有限公司 (公章) (主) 海珠区滨江东路 504 号怡滨大厦 (成) 深圳市福田区福中东路 15 号
法定代表人:		法定代表人:	 (主)
委托代理人:		委托代理人:	 (成)
电 话:	020-87658896	电 话:	 (主) 020-84158065 (成) 0755-83322632
传 真:		传 真:	(主) 020-34329350 (成) 0755-83322632
开户银行:		开户银行:	(主) 中国建设银行广州长堤支行 (成) 工商银行深圳市分行国财支行
账 号:		账 号:	(主) 44001420201050097968 (成) 4000027919200058855
邮政编码:	510100	邮政编码:	(主) 510230 (成) 518026

签订日期: 2018 年 05 月 30 日, 签订地点: 广州市

企业更名证明



编号: S0112019052004G(10-1)
统一社会信用代码
914401014553521338

营业执照

(副本)

扫描二维码登录
“国家企业信用
信息公示系统”
了解更多登记、
备案、许可、监
管信息。

名称 广州市城建规划设计院有限公司
类型 有限责任公司(法人独资)
法定代表人 张忠
经营范围 专业技术服务业(具体经营项目请登录国家企业信用信息公示系统查询,网址: <http://www.gsxt.gov.cn/>。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。)

注册资本 捌佰伍拾肆万肆仟陆佰元(人民币)
成立日期 1998年12月21日
住所 广州市越秀区东风东路776号601房(仅限办公用途)

登记机关

2025年08月05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



准予变更登记（备案）通知书

穗市监（市局）内变字【2022】第01202202150010号

广州市城建规划设计院有限公司

经审查，申请变更（备案）：

名称，章程备案。

提交的申请材料齐全，符合法定形式，我局决定准予变更登记（备案）。

登记机关：广州市市场监督管理局

二〇二二年二月十五日

详细变更（备案）内容

变更（备案）事项	原登记变更（备案）事项	登记变更（备案）事项
名称变更	广州市公用事业规划设计院有限责任公司	广州市城建规划设计院有限公司

具体变动申报内容

申报事项	原申报事项	现申报事项
章程备案		准予章程备案
原组织机构代码证号： 455352133 统一社会信用代码号： 914401014553521338		
原执照注册号：		

重要提示：

- 1、查询企业公示信息请登录“国家企业信用信息公示系统（www.gsxt.gov.cn）”。
- 2、本营业执照不作为申报住所、场所所在建筑为合法建筑的证明；如涉及违法建设，由有关部门依法查处。

企业改制通知书

广州市公用事业规划设计院：

你公司(企业)已于 二〇一九年三月五日 经我局核准改制为 有限责任公司(法人独资)

登记事项如下：

改制后名称：广州市公用事业规划设计院有限责任公司

地址(住所)：广州市越秀区东风东路776号601房

法定代表人：成彤

经营范围：工程地质勘察服务；工程勘察设计；城乡规划编制；城市规划设计；工程技术咨询服务；工程总承包服务；工程施工总承包；工程造价咨询服务；编制工程概算、预算服务；工程结算服务；工程和技术研究和试验发展；水处理设备的研究、开发；土木建筑工程研究服务；计算机技术开发、技术服务；环境科学技术研究服务；市政公用工程施工；园林绿化工程服务；房屋建筑工程施工；水污染治理；软件开发；信息系统集成服务；信息技术咨询服务；数据处理和存储服务；对外承包工程业务；室内装饰、装修；档案修复；档案管理服务；档案管理技术服务；

经营期限：一九九八年十二月二十一日 至

注册资本：854.4600(万元)

股东出资明细：

姓名	出资额(万元)	比例(%)
广州市城市建设投资集团有限公司	854.4600	100.0000

广州市市场监督管理局
注册登记业务专用章
二〇一九年三月五日

原组织机构代码证号：455352133 统一社会信用代码号：914401014553521338
原执照注册号：440101000009071

3.2.3、博罗县石湾自来水公司给水工程二期

获奖证明



合同关键页

13

GF-200-0209

建设工程勘察设计合同（一）

（民用建设工程设计合同）

工程名称：博罗县石湾自来水公司给水工程二期

项目勘察设计

工程地点：博罗县石湾镇

合同编号：院合字【2016】333号

证书等级：工程勘察专业类乙级 证书号：B244016678

市政行业专业甲级 证书号：A144016671

发 包 人：博罗县石湾自来水公司

设 计 人：广州市公用事业规划设计院

签订日期：2016年12月5日

中华人民共和国建设部

监制

国家工商行政管理局

发包人：博罗县石湾自来水公司（法定代表人：张国舟）

设计人：广州市公用事业规划设计院（法定代表人：成彤）

发包人委托设计人承担博罗县石湾自来水公司给水工程二期项目勘察设计，经双方协商一致，签订本合同。

第一条 本合同依据下列档签订：

1.1 《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》、《建设工程勘察设计条例》。

1.2 国家及地方有关建设工程勘察设计管理法规和规章。

1.3 建设工程批准文件。

1.4 中标通知书。

1.5 设计人的投标文件。

第二条 本合同勘察设计项目的内容：名称、规模、阶段、投资及勘察设计费等见下表。

序号	分项目名称	勘察阶段及内容		设计阶段及内容				建安工程投资估算(万元)	费率(%)	勘察设计费估算(万元)
		工程测量	地质勘查	方案	初步设计	施工图	竣工图			
1	博罗县石湾自来水公司给水工程二期项目							6807.85		305.51
2										
3										
说明	博罗县石湾自来水公司给水工程二期项目，主要包括以下两部分内容： (1) 永能水厂二期扩建工程，扩建规模为3万m ³ /d，采用管道静态混合器+网格絮凝池+斜管沉淀池+V型滤池工艺，用地面积约3000平方米，建筑面积2500平方米。 (2) 石湾镇新建供水主管工程，起止点从永能水厂至兴业大道与兴业中路交汇口位置处，全长约18.4千米。供水主管设计管径DN800-DN1000，采用预应力混凝土管及钢管。 项目总投资：7797.39万元，其中建安费估算6807.85万元。									

第三条 发包人应向设计人提交的有关资料及文件：

序号	资料及文件名称	份数	提交日期	有关事宜
1	中标通知书	1		
2	建设用地红线图	1		
3	其他相关资料	1		

第四条 设计人应向发包人交付的勘察设计资料及文件：

序号	资料及文件名称	份数	提交日期	有关事宜
1	测量报告和地质勘察报告（含彩色岩芯照片）	8	合同签订后，承包人收到发包人发出具备进场条件的通知起计15日历天内提交勘察测量成果档	提供电子光盘两份（图纸须为CAD格式）。
2	方案设计文件	4	发出中标通知书后5日内提供优化方案	
3	初步设计文件	12	方案设计确定后10日内	
4	施工图设计文件	13	初步设计审查批准后10日内	
5	竣工图设计文件	5	工程竣工后10日内	

本勘察设计工作包括招标范围的勘察设计_及竣工图设计编制。

第五条 本工程的勘察费下浮率为2.00%，设计费下浮率为2.00%。暂按建安工程投资估算额约6807.85万元计算，则本合同工程的勘察设计费暂定为299.4096万元（其中勘察费约85.5442万元、设计费约213.8654万元），最终勘察设计费合同额由财政按其审定的工程预算造价作为计费基础进行计费，具体勘察设计费计算祥下5.1。

5.1 勘察设计费计算（结算）：

5.1.1 勘察费：各阶段的勘察费按经发包人审查同意的《勘察设计大纲》以实际勘察实物工作量按《工程勘察设计收费标准》（国家发展计划委员会、建设部，2002年版）的实物工作量定额计费方法计算，并按中标人投标报价书中确定的下浮率下浮。招标人提供的地质钻探资料被中标人应用的部分不计入工程勘察结算费内。

5.1.2 设计费：

A. 基本设计收费 = 工程设计收费基价 × 专业调整系数 × 工程复杂调整系数 × 附加调整系数。

其中：以本项目工程建安费总额为设计收费计费额计算设计收费基价，再按照各专业工程的设计收费计费额的比例计算各专业设计收费基价，再分别计算各专业工程的基本设计收费。相关调整系数按《工程勘察设计收费标准》2002年修订本为准，计费额以财政审定的工程预算造价为准。

B. 工程设计收费基准价 = 基本设计收费 + 其他设计收费。

C. 工程设计收费 = 工程设计收费基准价 × (1 - 投标下浮率为中标人所报下浮率)，最终设计费以本次招标项目工程审定建安费预算总额为设计收费计费额计算工程设计收费基价，再按照各专业工程所占的设计收费计费额的比例计算各专业工程设计收费基价，然后分别计算各专业工程的基本设计收费。最终按本条计算方法进行结算。在合同实施期间，设计费按财政审定建安费预算价进行结算，但费率浮动幅度（中标下浮率）保持不变。

最终设计费结算价不因工程结算价而调整。

工程建设期间，如需增加项目可行性研究报告批复范围外的设计内容或技术服务才考虑签订补充协议调整设计费用，中标下浮率保持不变。

5.2 勘察设计费支付进度详见下表：

付费次序	占总勘察设计费%	付费额(万元)	付费时间
第一次付费	支付至投标报价的30%		双方签订设计合同后，承包人完成初步设计评审，并递交初步设计修改资料后
第二次付费	支付至经财局最终审定设计费X[(1-2%(投标下浮率))]后确定的勘察设计费结算价的50%		承包人完成施工图设计且施工图经审查合格，并完成施工图预算书送审后
第三次付费	勘察设计费余额		工程交工验收合格并交付使用后

5.3 本合同履行后，定金抵作勘察设计费。

5.4 勘察设计费包括税费、派驻现场人员工作的交通费和食宿费、承包人采用自有专利或者专有技术费以及采用他人专利或专用技术等知识产权费、施工现场指导与监督、参与中间验收和竣工验收、签署竣工验收档及备案机关要求的其他档、合同规定的其他事项告等后续服务费。

5.5 本合同的履行期限从2016年 月 日至20 年 月 日止。

5.6 合同签订时的银行账户及账号为工程款项拨付的唯一账户及账号。

第六条 双方责任

6.1 发包人责任

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

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

6.1.2 发包人对委托设计项目、规模、条件作出重大变更，或因提交的资料存在重大错误，或所提交资料作较大修改，以致造成设计人设计需较大返工时，双方除需另行协商签订补充协议（或另订合同）、重新明确有关条款外，发包人应按设计人所耗工作量向设计人增付设计费。

在未签合同前发包人已同意，设计人为发包人所做的各项设计工作，应按收费标准，相应支付设计费。

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

6.1.4 派赴现场处理有关设计问题的工作人员，由设计人提供必要的工作生活及交通等方便条件。

6.1.5 发包人应保护设计人的投标书、设计方案、文件、资料图纸、数据、计算软件和专利技术。未经设计人同意，发包人对设计人交付的设计资料及文件不得擅自修改、复制或向第三人转让或用于本合同外的项目，如发生以上情况，发包人应负法律责任，设计人有权向发包人提出索赔。

6.2 设计人责任

6.2.1 设计人应按国家技术规范、标准、规程及发包人提出的设计要求，进行工程设计，按合同规定的进度要求提交质量合格的设计资料，并对其负责。

6.2.2 设计人采用的主要技术标准是：国家和广东省现行的法律、法规、标准、规范、规程、规章、规定，以及强制性标准条文等。没有国家标准、规范时，有行业标准、规范的，使用行业标准、规范；没有行业标准、规范的，使用广东省标准、规范；没有地方标准、规范的，按照发包人的要求进行。

6.2.3 设计合理使用年限为 20 年。

6.2.4 设计人按本合同第二条和第四条等规定的内容、进度及份数向发包人交付资料及文件。

6.2.5 设计人交付设计资料及文件后，按规定参加有关的设计审查，并根据审查结论负责对不超出原定范围的内容做必要调整补充。设计人按合同规定时限交付设计资料及档，一年内项目开始施工，负责向发包人及施工单位进行设计交底、处理有关设计问题和参加竣工验收。在一年内项目尚未开始施工，设计人仍需负责上述工作并增加设计人工作量的，但应按所需工作量向发包人适当收取咨询服务费，收费额由双方商定。

6.2.6 设计人应保护发包人的知识产权，不得向第三人泄露、转让发包人提交的产品图纸等技术经济资料。如发生以上情况并给发包人造成经济损失，发包人有权向设计人索赔。

第七条 违约责任

7.1 合同生效后，发包人要求终止或解除合同，设计人未开始设计工作的，不退还发包人已付的定金；已开始设计工作的，发包人应根据设计人已进行的实际工作量，不足一半时，按该阶段设计费的一半支付；超过一半时，按该阶段设计费的全部支付。

7.2 发包人应按本合同第五条规定的金额和时间向设计人支付设计费，每逾期支付一天，应承担支付金额按人民银行同期贷款利率的逾期违约金。逾期超过 30 天以上时，设计人有权暂停履行下阶段工作，并书面通知发包人。发包人的上级或设计审批部门对设计文件不审批或本合同项目停缓建，发包人均按 7.1 条规定支付设计费。

7.3 设计人对设计资料及文件出现的遗漏或错误负责修改或补充。由于设计人员错误造成工程质量事故损失，设计人除负责采取补救措施外，应免收直接受损失部分的设计费，还应支付与直接受损失部分勘察设计部分相应损失的赔偿金。

7.4 由于设计人自身原因，延误了按本合同第四条规定的设计资料及设计文件的交付时间，每延误一天，应减收该项目应收设计费的千分之二。

7.5 合同生效后，设计人要求终止或解除合同，设计人应双倍返还定金。

第八条 其他

8.1 发包人要求设计人派专人留驻施工现场进行配合与解决其它有关问题时，双方应另行签订补充协议或技术咨询服务合同。

8.2 设计人为本合同项目所采用的国家或地方标准图，由发包人自费向有关出版部门购买。设计人交付的设计资料及文件份数超过本合同第四条规定的份数，设计人另收工本费。

8.3 本工程设计资料及文件中，建筑材料、建筑构配件和设备。应当注明其规格、型号、性能等技术指标，设计人不得指定生产厂、供应商。发包人需要设计人的设计人员配合加工定货时，所需要费用由发包人承担。

8.4 发包人委托设计配合引进项目的设计任务，从询价、对外谈判、国内外技术考察直至建成投产的各个阶段，应吸收承担有关设计任务的设计人参加。出国费用，除制装费外，其他费用由发包人支付。

8.5 发包人委托设计人承担本合同内容之外的工作服务，另行支付费用。

8.6 由于不可抗力因素致使合同无法履行时，双方应及时协商解决。

8.7 本合同发生争议，双方当事人应及时协商解决。也可由当地建设行政主管部门调解，调解不成时，双方当事人同意由 惠州 仲裁委员会仲裁。

8.8 本合同一式捌份，发包人、设计人各执肆份，均具有同等法律效力。

8.9 本合同经双方盖章并在发包人向设计人支付定金（如有）后生效。

8.10 本合同生效后，按规定到项目所在省级建设行政主管部门规定的审查部门备案。双方履行完合同规定的义务后，本合同即行终止。

8.11 本合同未尽事宜，双方可签订补充协议，有关协议及双方认可的来往电报、传真、会议纪要等，均为本合同组成部分，与本合同具有同等法律效力。

8.12 其他约定事项：

8.12.1 设计人须按国家法律和地方法规、规章办理备案等相关手续。

8.12.2 设计人须具有合格的资质，并按投标文件所承诺的设计人员组建设计项目组，未经发包人同意不得更换。如确需更换的，必须有经发包人同意且所换人员的职称、经验和能力不得低于被更换人员，并向发包人提供所换人员的相关证书等证明材料复印件（加盖公章）一式三份。

8.12.3 设计人须在惠州市博罗县设立项目部，并派驻现场人员，具体负责设计项目的现场调查、资料收集、沟通协调，以及设计后续服务等工作，确保设计成果质量和服务质量。否则，发包人有权终止设计合同，或者扣减设计费。

8.12.4 设计人不得将本项目的的设计任务进行转包，未经发包人同意不得分包。如确需将专业设计进行分包的，必须向发包人提出分包计划并经发包人同意后才能实施，且：分包必须是而非关键性工作，分包单位的资质和能力须与其承担的工程规模和标准相适应，分包人的所有行为责任由设计人承担。同时向发包人提供分包单位的营业执照、资质证书等相关资料复印件一式三份，并同时加盖其设计人和分包人的法人公章。

8.12.5 本合同各阶段的设计费按照其占基本服务设计工作量的比例计算相应阶段的设计费，其中，初步设计阶段工作量占全部设计工作量的 40%，施工图设计阶段工作量占全部设计工作量的 60%。

8.12.6 本合同款由财政实行集中支付，因财政部门拨付原因造成本合同工程款的逾期支付的，发包人不承担逾期付款的责任。设计人须配合发包人按照财政规定程序办理和协调拨付款手续，并在每次付款前，须先向发包人提供合法有效的等额发票。否则，发包人不承担延付责任。

8.12.7 在合同实施期间，设计费用不随国家政策或法规、标准的变化而进行调整，因此造成设计人修改或返工的，发包人不另行计费。

8.12.8 如出现第 7.1 条情况时，发包人按本合同支付相应阶段的设计费用后，设计人应按第四条规定向发包人交付已形成的成果。

8.12.9 发包人按第 6.1.4 条规定为设计人提供工作、生活等方便条件，但费用由设计人承担。

8.12.10 在本项目设计过程中，发包人有权根据项目实际需要向设计人提出合理的调整或修改设计的要求（非重大调整或重大修改），设计人无正当理由必须接受且不得因此要求发包人另行支付费用。发包人有权根据本项目实施的实际情况调整设计工作进度。

8.12.11 设计人拥有本项目所有设计成果文件的著作权（版权），并保证所有的设计成果均未侵犯他人的知识产权，并保护发包人使用所有设计成果不能受到来自第三方的侵权诉讼或索偿，保证发包人享有不受限制的无偿使用权，否则设计人应承担由此而产生的包括法律和经济等方面一切责任，且招标人有权解除合同并要求退还已支付的费用，招标人因此受到的损害，有权要求中标人予以赔偿。

8.12.12 签订合同后，发包人有权在项目中使用设计人所有设计文件之享有合法的著作权、专利权、发表权、展览权、使用权。对本项目的所有设计成果文件，发包人有权且无须经设计人同意和付费，可根据有关法律法规和行政主管部门的规定通过网络、报刊、杂志等媒介进行公示、介绍和评价，可根据项目的实施需用向各相关实施单位提供。

8.12.13 设计人对承担本项目的设计人员健康、交通安全、施工安全等负责，如发生意外事故，由设计人负全部的法律和经济责任。

8.12.14 施工期间，发包人及发包人委托的施工单位和监理单位或其他部门发现施工图存在错误、遗漏和不完善之处，设计人必须负责修改或补充完善，并应在接到发包人书面通知之日起，相关专业负责人或相关专业中级职称及以上技术人员在 12 个小时内到达工程现场，一般问题需在 2 天内修改或补充完善，较大问题不超过 10 天修改或补充完善。具体服务细则双方另行制定，并作为本合的组成部分。

8.12.15 如出现第 7.5 条情况时，若发包人已向设计人支付进度款的，设计人除双倍返还发包人己支付的定金外，发包人有权要求设计人返还己付进度款的 50%。

8.12.16 发包人确定刘平辉（联系电话：13502233586）、设计人确定张锐彬（联系电话：13392908288）分别为双方工作联系与协调人。一方变更人员时，必须及时书面通知对方。

第九条 索赔

发包人和设计人均有权根据本合同任何条款及其他有关规定，向对方提出索赔，但应在索赔事件发生后 14 天内提交索赔申请报告，详细说明索赔理由和索赔费用的计算依据，并附必要的证明材料。索赔费用不包括利润。

收到索赔申请报告后,被索赔方应立即进行审核,并与索赔方充分协商后作出决定,双方协商不成的,按第16条规定解决。若收到索赔申请报告14天内无答复,则视为该项索赔成立。

第十条 争议的解决

本合同发生争议时,由双方协商解决;协商或调解不成时,双方可向惠州仲裁委员会申请裁决。

在争议的协商、调解、仲裁过程中,双方仍应继续承担合同约定的各自的责任和义务,保证设计工作和工程建设的正常进行。

第十一条 合同生效与终止

11.1 本合同从发包人和设计人法定代表人或委托的设计项目负责人签字并盖公章后起生效。

11.2 在本合同期限内,因工程建设计划的重大调整或不可抗力而致使本合同无法继续履行时,发包人可提出终止合同通知,经双方协商一致后本合同终止。因合同终止所产生的遗留问题,由双方协商解决。

11.3 本合同在工程建成移交并结清勘察设计费,合同双方均未遗留按合同规定应履行的义务后自然终止。

11.4 本合同的终止并不影响各方应有的权利和应承担的责任。

发包人名称(盖公章):博罗县石湾自来水公司

设计人名称(盖公章):广州市公用事业规划设计院

法定代表人(签字或盖章):

法定代表人(签字或盖章):

委托代理人(签字):

委托代理人(签字):

住所:博罗县石湾镇石湾中路

住所:广州市滨江东路504号怡滨大厦4楼

邮政编码:516127

邮政编码:510000

电话:0752-6912729

电话:020-66825666

传真:07526610622

传真:020-66825635

开户银行:广东博罗农村商业银行股份有限公司

开户银行:建行广州长堤支行

账户名称:博罗县石湾自来水公司

账户名称:广州市公用事业规划设计院

银行账号:80020000005247820

银行账号:44001420201050097968

签订日期:2016年12月5日

签订地址:

企业更名证明



编号: S0112019052004G(10-1)
统一社会信用代码
914401014553521338

营业执照

(副本)

扫描二维码登录
“国家企业信用
信息公示系统”
了解更多登记、
备案、许可、监
管信息。

名称 广州市城建规划设计院有限公司
类型 有限责任公司(法人独资)
法定代表人 张忠
经营范围 专业技术服务业(具体经营项目请登录国家企业信用信息公示系统查询,网址: <http://www.gsxt.gov.cn/>。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。)

注册资本 捌佰伍拾肆万肆仟陆佰元(人民币)
成立日期 1998年12月21日
住所 广州市越秀区东风东路776号601房(仅限办公用途)

登记机关

2025年08月05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



准予变更登记（备案）通知书

穗市监（市局）内变字【2022】第01202202150010号

广州市城建规划设计院有限公司

经审查，申请变更（备案）：

名称，章程备案。

提交的申请材料齐全，符合法定形式，我局决定准予变更登记（备案）。

登记机关：广州市市场监督管理局

二〇二二年二月十五日

详细变更（备案）内容

变更（备案）事项	原登记变更（备案）事项	登记变更（备案）事项
名称变更	广州市公用事业规划设计院有限责任公司	广州市城建规划设计院有限公司

具体变动申报内容

申报事项	原申报事项	现申报事项
章程备案		准予章程备案
原组织机构代码证号： 455352133 统一社会信用代码号： 914401014553521338		
原执照注册号：		

重要提示：

- 1、查询企业公示信息请登录“国家企业信用信息公示系统（www.gsxt.gov.cn）”。
- 2、本营业执照不作为申报住所、场所所在建筑为合法建筑的证明；如涉及违法建设，由有关部门依法查处。

企业改制通知书

广州市公用事业规划设计院：

你公司(企业)已于 二〇一九年三月五日 经我局核准改制为 有限责任公司(法人独资)

登记事项如下：

改制后名称：广州市公用事业规划设计院有限责任公司

地址(住所)：广州市越秀区东风东路776号601房

法定代表人：成彤

经营范围：工程地质勘察服务；工程勘察设计；城乡规划编制；城市规划设计；工程技术咨询服务；工程总承包服务；工程施工总承包；工程造价咨询服务；编制工程概算、预算服务；工程结算服务；工程和技术研究和试验发展；水处理设备的研究、开发；土木建筑工程研究服务；计算机技术开发、技术服务；环境科学技术研究服务；市政公用工程施工；园林绿化工程服务；房屋建筑工程施工；水污染治理；软件开发；信息系统集成服务；信息技术咨询服务；数据处理和存储服务；对外承包工程业务；室内装饰、装修；档案修复；档案管理服务；档案管理技术服务；

经营期限：一九九八年十二月二十一日 至

注册资本：854.4600(万元)

股东出资明细：

姓名	出资额(万元)	比例(%)
广州市城市建设投资集团有限公司	854.4600	100.0000

广州市市场监督管理局
注册登记业务专用章
二〇一九年三月五日

原组织机构代码证号：455352133 统一社会信用代码号：914401014553521338
原执照注册号：440101000009071

4、项目总负责人专业、职称和业绩情况

项目总负责人（即工程总承包项目经理）

姓名	申淼	年龄	36岁	学历	本科	
职称	高级工程师	职务	技术中心副经理	拟在本合同任职	项目总负责人（即工程总承包项目经理）	
毕业学校	2013年毕业于 <u>山东大学</u> 学校 <u>城市地下空间工程</u> 专业					
主要业绩情况						
序号	参加过的项目名称	项目工作内容	合同签订时间	担任职务	竣工验收时间	合同金额
1	/	/	/	/	/	/
2	/	/	/	/	/	/
...	/	/	/	/	/	/
备注	/					

注：后附证明材料。

提供相关职称证明，及在投标人处交纳社保证明（优先提供较好专业技术职称人员担任）。
 业绩要求：投标人（如投标人为联合体，则需牵头单位提供）提供近十年（从招标工程的招标公告第一次发布之日起倒推）自认为规模（主要指合同金额）方面最具代表性已竣工同类工程总承包业绩（数量上限为1项，超过1项的，只认前1项业绩，需按照合同金额从大到小排序）；

证明资料：1、中标通知书、合同和竣工验收报告的关键页扫描件；合同关键页是指含工程名称、规模、工程内容、合同造价、合同签字盖章页及涉及项目总负责人名字等页面，竣工验收报告关键页是指竣工验收报告首页、含验收结论签字页，其它内容可不附。（注：优先提供合同金额较大项目业绩）2、1个月的社保证明（截标当月及前两个月内均有效）。

项目总负责人（即工程总承包项目经理）申淼证明资料





使用有效期: 2026年01月22日
- 2026年07月21日

中华人民共和国一级建造师注册证书

姓名: 申森

性别: 男

出生日期: 1990年09月18日

注册编号: 京1652018201900729

聘用企业: 中交一公局集团有限公司

注册专业: 公路工程(有效期: 2025-04-14至2028-04-13)

市政公用工程(有效期: 2025-04-02至2028-04-01)



请登录中国建造师网
微信公众号扫一扫查询



个人签名: 申森

签名日期: 2026.1.22

中华人民共和国
住房和城乡建设部
行政审批专用章
签发日期: 2025年04月02日

一级建造师

本证明表明持有人已参加一级建造师相应专业类别考试并取得合格成绩。本证明作为注册时增加执业岗位专业类别的依据。



姓名: 申森
证件号码: 130523199009180012
性别: 男
出生年月: 1990年09月
专业: 市政公用工程
批准日期: 2021年09月12日
管理号: 20210903413000003932



建筑施工企业项目负责人 安全生产考核合格证书

编号：京建安B（2023）0378154

姓名：申淼

性别：男

出生年月：1990年9月18日

企业名称：中交一公局集团有限公司

职务：项目负责人（项目经理）

初次领证日期：2023年12月27日

有效期：2025年6月11日 至 2028年6月6日



发证机关：北京市住房和城乡建设委员会

发证日期：2025年6月11日



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

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



姓名 申森
Name

性别 男
Sex

出生年月 1991.10
Date of Birth

工作单位 中交一公局集团有
Company Name 限公司

编号 4230921
Number

系列名称 工程系列
Category

资格名称 高级工程师
Competent for

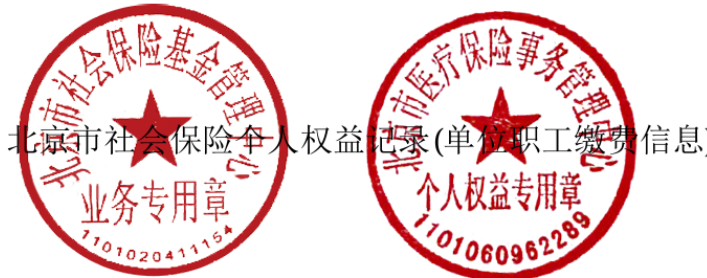
专业名称 市政公用工程
Speciality

评审时间 2023.09.06
Date of Appraisal



APPRAISING AND APPROVAL COMMITTEE FOR
PROFESSIONAL & TECHNICAL COMPETENCE

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



社会保险登记号:911100001017004524

校验码: entdv0

统一社会信用代码(组织机构代码):911100001017004524

查询流水号: 11010520260424150617

单位名称:中交一公局集团有限公司

查询日期: 2025年04月至2026年03月

序号	姓名	社会保障号码	险种	缴费情况		本单位实际 缴费月数
				起始年月	截止年月	
1	申淼	130523199009180012	养老保险	2025年04月	2026年03月	12
			失业保险	2025年04月	2026年03月	12
			工伤保险	2025年04月	2026年03月	12
			医疗保险	2025年04月	2026年03月	12
			生育保险	2025年04月	2026年03月	12

备注:

- 如需鉴定真伪,请30日内通过登录 <http://fwu.rsj.beijing.gov.cn/bjdkhy/ggfw/>, 进入“社保权益单校验”, 录入校验码和查询流水号进行甄别, 黑色与红色印章效力相同。
- 为保证信息安全, 请妥善保管个人权益记录。
- 养老、工伤、失业保险相关数据来源于社保经办机构, 医疗、生育保险相关数据来源于医保经办机构。

北京市朝阳区社会保险基金管理中心

日期: 2026年04月24日

5、设计负责人资格专业、职称和业绩情况

设计负责人

姓名	杨洪茹	年龄	46岁	学历	本科	
职称	高级工程师	职务	设计负责人	拟在本合同任职	设计负责人	
毕业学校	2002年毕业于河北建筑工程学院学校给水排水工程专业					
主要业绩情况						
序号	参加过的项目名称	项目工作内容	合同签订时间	担任职务	竣工验收时间	合同金额
1	明珠工业园干细胞小镇污水管网排放系统及提升泵站工程设计施工总承包	完善明珠工业园干细胞小镇及周边污水管网建设,实现干细胞小镇雨污分流,给附近村落污水预留接入条件。具体工程内容包括:新建规模为5000m ³ /d一体化污水提升泵站一座,共新建d500~d800污水管及输送管线约9km。	2021年2月	设计负责人	2023年11月20日	200.290103万元
2	/	/	/	/	/	/
...	/	/	/	/	/	/
备注	/					

注：后附证明材料。

投标人（如投标人为联合体，则具有设计资质单位提供）提供相关职称证明，及在投标人处交纳社保证明（优先提供较好专业技术职称人员担任）。

业绩要求：投标人提供近十年（从招标工程的招标公告第一次发布之日起倒推）自认为规模（主要指合同金额）方面最具代表性已竣工设计业绩（数量上限为1项，超过1项的，只认前1项业绩，需按照合同金额从大到小排序）；

证明资料：1、中标通知书、合同和竣工验收报告的关键页扫描件；合同关键页是指含工程名称、规模、工程内容、合同造价、合同签字盖章页及涉及项目负责人或设计负责人名字等页面，竣工验收报告关键页是指竣工验收报告首页、含验收结论签字页，其它内容可不附。

（注：优先提供合同金额较大项目业绩）2、1个月的社保证明（截标当月及前两个月内均有效）。

设计负责人杨洪茹证明资料





粤高证字第 1801001011018 号
 公民身份号码: 130224198006081524



1 8 0 1 0 0 1 0 1 1 0 1 8



杨洪茹 于二〇一七年
 十一月，经 广州市建筑工程技
 术高级工程师资格

评审委员会评审通过，
 具备 给水排水设计研究高级工
 程师
 资格。特发此证



发证单位:

二〇一八年 月二十六日





广东省社会保险个人缴费证明

参保人姓名：杨洪茹

证件号码：130224198006081524

该参保人在广州市参加社会保险情况如下：

一、参保基本情况：

参保险种	参保时间	累计缴费年限	参保状态
企业职工基本养老保险	20070501	实际缴费10个月,缓缴0个月	参保缴费
工伤保险	200704	实际缴费10个月,缓缴0个月	参保缴费
失业保险	200704	实际缴费10个月,缓缴0个月	参保缴费



二、参保缴费明细：

金额单位：元

缴费年月	单位编号	基本养老保险				失业			工伤	备注
		缴费基数	单位缴费 (含灵活就业 划入统筹 部分)	单位缴 费划入 个账	个人缴费 (划入个 人账户)	缴费基数	单位缴费	个人缴 费	单位缴费	
202506	110340225108	18667	2986.72	0	1493.36	18667	149.34	37.33	74.67	
202507	110340225108	11738	1878.08	0	939.04	11738	93.9	23.48	46.95	
202508	110340225108	11738	1878.08	0	939.04	11738	93.9	23.48	46.95	
202509	110340225108	11738	1878.08	0	939.04	11738	93.9	23.48	46.95	
202510	110340225108	11738	1878.08	0	939.04	11738	93.9	23.48	46.95	
202511	110340225108	11738	1878.08	0	939.04	11738	93.9	23.48	46.95	
202512	110340225108	11738	1878.08	0	939.04	11738	93.9	23.48	46.95	
202601	110340225108	11738	1878.08	0	939.04	11738	93.9	23.48	46.95	
202602	110340225108	11738	1878.08	0	939.04	11738	93.9	23.48	46.95	
202603	110340225108	11738	1878.08	0	939.04	11738	93.9	23.48	46.95	

1、表中“单位编号”对应的单位名称如下：

110340225108:广州市:广州市城建规划设计院有限公司

2、本《参保证明》可由参保人在我局的互联网公共服务网页上自行打印，作为参保人在广州市参加社会保险的证明，向相关部门提供。查验部门可通过上面条形码进行核查，本条形码有效期至2026-09-20，核查网页地址：<http://ggfw.hrss.gd.gov.cn>。

3、参保单位实际参保缴费情况，以社保局信息系统记载的最新数据为准。

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

5、单位缴费是指单位缴纳的养老保险费，其中“单位缴费划入个账”是按政策规定，将单位缴纳的社会保险费部分划入参保人个人账户的金额。

证明机构名称（证明专用章）

证明日期:2026年03月24日

明珠工业园干细胞小镇污水管网排放系统及提升泵站工程设计施工
总承包

中标通知书

中标通知书

广州公资交(建设)字 [2021] 第 [00417] 号

(主)广州市恒盛建设工程有限公司(成)广州市公用事业规划设计院有限责任公司:

经评标委员会推荐,招标人确定你单位为明珠工业园干细胞小镇污水管网排放系统及提升泵站工程设计施工总承包的中标单位,承包内容为招标文件所规定的发包内容,中标价为人民币壹亿壹仟叁佰伍拾肆万伍仟叁佰捌拾肆元伍角柒分(¥11354.538457万元)。

其中:

项目负责人姓名: 何建成

招标人 (盖章)

法定代表人或其委托代理签章:

2021年1月27日

招标代理机构 (盖章)

法定代表人或其委托代理签章:

2021年1月27日

广州公共资源交易中心

见证 (盖章)

2021年1月27日



广州公共资源交易中心
GUANGZHOU PUBLIC RESOURCE
TRADING CENTER

Tel: 020-28066000 Fax: 020-28066005
ADD: 广州市天河区天字路333号 510630
WWW.GZGLZY.CN



合同关键页

正本

合同编号：JG2021-06-03

恒盛市政合（2021）01号

明珠工业园干细胞小镇污水管网排放系统
及提升泵站工程设计施工总承包
合同

发包人：广东从化经济开发区管理委员会

承包人：广州市恒盛建设工程有限公司（主）
广州市公用事业规划设计院有限责任公司（成）

2021年2月 日

合同编号：JG2021-06-03

明珠工业园干细胞小镇污水管网排放系统
及提升泵站工程设计施工总承包
合同

发包人：广东从化经济开发区管理委员会

承包人：广州市恒盛建设工程有限公司（主）
广州市公用事业规划设计院有限责任公司（成）

2021年2月 日

50
52
52
52
67
67
67
68
68
69
71
71
72
72
73
74
74
77
82
85
88
90
95
06
06
08
38
39

合同协议书

广东从化经济开发区管理委员会（发包人名称，以下简称“发包人”）为实施明珠工业园干细胞小镇污水管网排放系统及提升泵站工程设计施工总承包（项目名称），已接受广州市恒盛建设工程有限公司（主）、广州市公用事业规划设计院有限责任公司（成）（承包人名称，以下简称“承包人”）对承接该项目设计施工总承包，其中广州市恒盛建设工程有限公司为本项目施工单位，广州市公用事业规划设计院有限责任公司为本项目设计单位。发包人和承包人共同达成如下协议。

1. 工程概况：

工程名称：明珠工业园干细胞小镇污水管网排放系统及提升泵站工程设计施工总承包

工程地点：广州市从化区域郊街

工程立项：《关于明珠工业园干细胞小镇污水管网排放系统及提升泵站工程可行性研究报告的批复》（从发改投【2020】204号），规划批准文号：

资金来源：财政资金

招标内容、规模：发包人有权按实际设计情况微调工程建设规模或建设标准，工程具体实施规模及建设内容最终以经职能部门审定的施工图为准。

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

- (1) 国家和广东省、广州市的有关法律法规、规章；
- (2) 合同协议书（含补充协议）；
- (3) 中标通知书；
- (4) 施工投标书及投标书附表；
- (5) 专用合同条款；
- (6) 发包人针对本建设项目管理的各项制度、规定；
- (7) 通用合同条款；
- (8) 招投标文件、澄清、答疑；
- (9) 发包人要求；
- (10) 价格清单；
- (11) 国家及广东省、广州市的标准、规范及有关技术文件；
- (12) 承包人建议；
- (13) 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. 签约合同价：人民币（大写）壹亿壹仟叁佰贰拾柒万捌仟叁佰叁拾壹元壹角壹分（¥113278331.11元）。其中：工程设计费¥2002901.03元，建安工程费 ¥111275430.08元（含外水外电费）。合同另有约定的情况除外。

注：由于本工程设计仅需做施工图设计，因此最终工程设计费以概算评审价格乘以投标下浮率计取。预备费为承包人不可支配费用，由发包人支配使用，主要用于以下方面：

- (1)国家法律、法规、规章、政策，及国家、地方的行业标准、规范发生变化；
- (2)按合同约定的政府行政主管部门发布的人、材、机费用的变化；
- (3)用于一般自然灾害所造成的损失和预防自然灾害采取措施所发生的费用；
- (4)发包人原因造成的工程变更；
- (5)应由发包人承担的工程签证；
- (6)合同约定发生调整合同款的特殊情况；
- (7)其它合同约定由发包人承担的合同价款调整情形。

5. 承包人项目经理：何建成；设计负责人：杨洪茹；施工负责人：何建成。监理单位：中投德创建工有限公司；总监理工程师：潘宜煜。发包人代表：邹旭晶、李锦添。

6. 工程质量符合的标准和要求：设计要求的质量标准：符合建设工程勘察设计的技术规范；施工要求的质量标准：合格；安全生产及文明施工目标：合格。

7. 设计部分投标下浮率：1.226%；施工部分投标下浮率1.226%。承包人在编制预算和结算时须结合投标下浮率计算，中标后，由招标人委托具备相应资质的编制单位在规定的时间内编制施工图预算并报招标人审核，最终审核结果作为拨付工程进度款及竣工结算依据。工程结算价最终以财政部门审定或经招标人确定的第三方造价咨询机构的审核结果为准。

8. 中标价：投标人在招标控制价*项费用上报投标下浮率，预备费不下浮直接按控制价金额填入，投标价=招标控制价*项费用×（1-投标下浮率）。中标价为签约暂定合同,签约合同价中的*项费用作为限额设计的依据。

概算造价：承包人编制的总概算原则上不得超过立项批准估算总投资，工程总承包可支配范围的费用不得突破财政评审概算中的对应费用（合同另有约定除外）。若因发包人原因导致工程概算超出立项估算价的或工程总承包费超出评审概算对应价的，则按照基本建设程序相关规定办理立项调整手续或概算调整手续。

预算造价：经审核的建安工程费、场地准备及临时设施费两项费用，结合投标下浮率计算则为预算造价（下浮后的上述两项费用以下简称“下浮后的预算造价”），下浮后的预算造价=预算造价×（1-投标下浮率）。下浮后的预算造价不得超过概算中建安工程费、场地准备及临时设施费下浮后的造价。

结算造价：工程设计费均不应超出经评审概算中的工程设计费下浮后的造价；建安工程费、场地准备及临时设施费结算价均不应超出合同中对应的建安工程费、场地准备及临时设施费。

9. 承包人可支配范围内的工程结算造价超出合同价中承包人可支配范围的，按合同价中承包人可支配范围价款作为封顶价办理结算，但因发包人增加或变更工程，造成工程结算造价超出合同价的，按实调整。

10. 承包人承诺按合同约定承担工程的设计、实施、竣工及缺陷修复。

11. 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。

12. 承包人计划开始工作时间：____年__月__日，（从监理发出的进场通知书之日起计）。关键节点工期要求：在合同签订后 40 个工作日内完成施工图设计，施工图设计文件经审查发现问题后 5 个工作日内完成补充、修订，施工总工期 500 日历天。

13. 联合体主办方和成员共同与发包人签订合同书，并就中标项目向发包人负有连带的法律责任；联合体的中标文件、招标人的招标文件、联合体与发包人签订的合同及补充协议对联合体各方均具有约束力。

14. 合同生效

合同订立时间：2021 年 2 月 日。

合同订立地点：广州市天河区。

本合同自发包人、承包人双方法定代表人（或其授权代理人）签字盖章之日起生效，至本合同双方的责任、义务履行完毕时终止。

15. 本协议书正本一式叁份，其中发包人壹份，承包人（主）壹份，承包人（成）壹份，副本一式玖份，发包人叁份，承包人（主）叁份，承包人（成）叁份。合同正、副本具有同等效力，但当合同正本与副本的表述不一致时，以合同正本为准。

16. 本工程设计费承包人“广州市公用事业规划设计院有限责任公司”收取并向发包人出具增值税普通发票；

17. 本工程建安工程费、基本预备费、场地准备和临时设施费由承包人“广州市恒盛建设工程有限公司”收取并向发包人出具增值税专用发票。

18. 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。

（本页无正文）

发包人：广东从化经济开发区管理委员会（盖章） 	承包人（主）：广州市恒盛建设工程有限公司（盖章） 	承包人（成）：广州市公用事业规划设计院有限责任公司（盖章） 
地址：广州市从化区明珠工业园广场路8号 	地址：广州市白云区北大路1633号广州民营科技园科盛路8号配套服务大楼B408-2房	地址：广州市海珠区滨江东路504号怡滨大厦3、4楼
法定代表人：	法定代表人：	法定代表人：
委托代理人：	委托代理人：	委托代理人：
电话：020-87866718	电话：020-62790012	电话：020-84158065
传真：	传真：020-62790033	传真：020-66825635
开户银行：建行从化开源支行	开户银行：中国建设银行股份有限公司广州仓边路支行	开户银行：中国建设银行股份有限公司广州长堤支行
	开户名：广州市恒盛建设工程有限公司	开户名：广州市公用事业规划设计院有限责任公司
帐号：44001561606059022368	帐号：44001420303050150923	帐号：44001420201050097968
邮政编码：510931	邮政编码：510030	邮政编码：510230
电子邮箱：	电子邮箱：	电子邮箱：
纳税编码：11440117581858602X	纳税编码：	纳税编码：

施工图设计文件审查证明

明珠工业园干细胞小镇污水管网排放系统及提升泵站工程

施工图设计文件审查报告

编号：SZ-2022-2099-CH098-P



广东舍卫工程技术咨询有限公司



广东舍卫工程技术咨询有限公司

审查资质等级：一类审查机构

证书编号：19079

工程名称：明珠工业园干细胞小镇污水管网排放系统及提升泵站工程

建设单位：广东从化经济开发区管理委员会

设计单位：广州市城建规划设计院有限公司

勘察单位：浙江有色勘测规划设计有限公司

审查编号：SZ-2022-2099-CH098-P

审查合同编号：SZ-2022-2099-CH098-P



建设工程施工图设计文件技术性审查报告

审查编号:SZ-2022-2099-CH098-P

工程名称	明珠工业园干细胞小镇污水管网排放系统及提升泵站工程	
建设单位	广东从化经济开发区管理委员会	
提交的设计文件	《明珠工业园干细胞小镇污水管网排放系统及提升泵站工程》市政专业的施工图	
总体评价	<p>经审查,该项目的施工图设计文件经修改后可基本达到国家规定的编制深度要求,符合国家法律、法规和强制性标准,不损害公共安全和公众利益,技术性审查通过。</p> <div style="text-align: center;">  <p>2022年7月</p> </div>	
审查人员名单		
专业名称	姓名	签名
道路,交通	唐纯勇	
给排水	王辉	<div style="border: 2px solid red; padding: 5px; color: red; font-size: small;"> <p>广东省建设工程施工图设计文件审查专用章</p> <p>机构名称:广东余卫工程技术咨询有限公司</p> <p>机构类别:一类</p> <p>认定书编号:19079</p> <p>业务范围:市政基础设施(给水、排水、燃气、热力、道路、桥梁、隧道)</p> <p>有效期:2023年12月24日</p> </div>
结构	谭胜初	
电气	李萍	
勘察	何庆峰	

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：明珠工业园干细胞小镇污水管网排放系统及提升泵站
工程设计施工总承包

验收日期：2023 年 11 月 20 日

建设单位（盖章）：广东从化经济开发区管理委员会



填写说明

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

一、工程概况

工程名称	明珠工业园干细胞小镇污水管网排放系统及提升泵站工程设计施工总承包	工程地点	从化明珠工业园
工程规模	完善明珠工业园干细胞小镇及周边污水管网建设，实现干细胞小镇雨污分流，给附近村落污水预留接入条件。具体工程内容包括：新建规模为 5000 m ³ /d 一体化污水提升泵站一座，共新建 d500~d800 污水管及输送管线约 9km。	工程造价 (万元)	11265.657635
结构类型	排水工程	工程用途	污水收集
施工许可证号	440184202206090102	开工日期	2022 年 7 月 15 日
监督单位	广州市从化区水务工程质量安全监督站	监督登记号	202212110010
建设单位	广东从化经济开发区管理委员会		
勘察单位	浙江有色勘测规划设计有限公司	资质证书号	B133029177
设计单位	广州市城建规划设计院有限公司		A244016678
施工单位	广州市恒盛建设集团有限公司		D244015924
监理单位	中投德创建工有限公司		E244055347
施工图审查单位			

二、工程竣工验收实施情况

(一) 验收组织

建设单位组织设计、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	邹嘉伟
副组长	潘宜煨
组员	李华飞、钟世文、朱健、马允恒、李平、谭利国、杨洪茹、邱贤哲、陈宏尧、何建成、谭建峰

2、专业组

专业组	组长	组员
道路工程	邹嘉伟	潘宜煨、李华飞、钟世文、朱健、马允恒、李平、谭利国、邱贤哲、陈宏尧、何建成、谭建峰、杨洪茹
结构工程	邹嘉伟	潘宜煨、李华飞、钟世文、朱健、马允恒、李平、谭利国、邱贤哲、陈宏尧、何建成、谭建峰、杨洪茹
排水工程	邹嘉伟	潘宜煨、李华飞、钟世文、朱健、马允恒、李平、谭利国、邱贤哲、陈宏尧、何建成、谭建峰、杨洪茹
绿化工程	邹嘉伟	潘宜煨、李华飞、钟世文、朱健、马允恒、李平、谭利国、邱贤哲、陈宏尧、何建成、谭建峰、杨洪茹
设备工程	邹嘉伟	潘宜煨、李华飞、钟世文、朱健、马允恒、李平、谭利国、邱贤哲、陈宏尧、何建成、谭建峰、杨洪茹

(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，验收组形成工程竣工验收意见并签名

五、工程竣工验收结论

竣工验收结论:

本工程已按照设计图纸、合同及甲方约定的内容完成,经验收小组验收工程能达到设计及规范要求,能达到甲方的使用要求,工程质量评定为合格。

验收日期: 2023 年 11 月 20 日

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

企业更名证明

编号: S0112019052004G(10-1)		营业执照		
统一社会信用代码 914401014553521338				
名称	广州市城建规划设计院有限公司	注册资本	捌佰伍拾肆万肆仟陆佰元(人民币)	
类型	有限责任公司(法人独资)	成立日期	1998年12月21日	
法定代表人	张忠	住所	广州市越秀区东风东路776号601房(仅限办公用途)	
经营范围	专业技术服务业(具体经营项目请登录国家企业信用信息公示系统查询,网址: http://www.gsxt.gov.cn/。依法须经批准的项目,经相关部门批准后方可开展经营活动。)			
登记机关				
		2025年08月05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



准予变更登记（备案）通知书

穗市监（市局）内变字【2022】第01202202150010号

广州市城建规划设计院有限公司

经审查，申请变更（备案）：

名称，章程备案。

提交的申请材料齐全，符合法定形式，我局决定准予变更登记（备案）。

登记机关：广州市市场监督管理局

二〇二二年二月十五日

详细变更（备案）内容

变更（备案）事项	原登记变更（备案）事项	登记变更（备案）事项
名称变更	广州市公用事业规划设计院有限责任公司	广州市城建规划设计院有限公司

具体变动申报内容

申报事项	原申报事项	现申报事项
章程备案		准予章程备案
原组织机构代码证号：	455352133	统一社会信用代码号： 914401014553521338
原执照注册号：		

重要提示：

- 1、查询企业公示信息请登录“国家企业信用信息公示系统（www.gsxt.gov.cn）”。
- 2、本营业执照不作为申报住所、场所所在建筑为合法建筑的证明；如涉及违法建设，由有关部门依法查处。

企业改制通知书

广州市公用事业规划设计院：

你公司(企业)已于 二〇一九年三月五日 经我局核准改制为 有限责任公司(法人独资)

登记事项如下：

改制后名称：广州市公用事业规划设计院有限责任公司

地址(住所)：广州市越秀区东风东路776号601房

法定代表人：成彤

经营范围：工程地质勘察服务；工程勘察设计；城乡规划编制；城市规划设计；工程技术咨询服务；工程总承包服务；工程施工总承包；工程造价咨询服务；编制工程概算、预算服务；工程结算服务；工程和技术研究和试验发展；水处理设备的研究、开发；土木建筑工程研究服务；计算机技术开发、技术服务；环境科学技术研究服务；市政公用工程施工；园林绿化工程服务；房屋建筑工程施工；水污染治理；软件开发；信息系统集成服务；信息技术咨询服务；数据处理和存储服务；对外承包工程业务；室内装饰、装修；档案修复；档案管理服务；档案管理技术服务；

经营期限：一九九八年十二月二十一日 至

注册资本：854.4600(万元)

股东出资明细：

姓名	出资额(万元)	比例(%)
广州市城市建设投资集团有限公司	854.4600	100.0000

广州市市场监督管理局
注册登记业务专用章
二〇一九年三月五日

原组织机构代码证号：455352133 统一社会信用代码：914401014553521338
原执照注册号：440101000009071

6、施工负责人（项目经理）专业、职称和业绩情况

施工总负责人

姓名	申淼	年龄	36岁	学历	本科	
职称	高级工程师	职务	技术中心副经理	拟在本合同任职	施工负责人（项目经理）	
毕业学校	2013年毕业于 <u>山东大学</u> 学校 <u>城市地下空间工程</u> 专业					
主要业绩情况						
序号	参加过的项目名称	项目工作内容	合同签订时间	担任职务	竣工验收时间	合同金额
1	/	/	/	/	/	/
2	/	/	/	/	/	/
...	/	/	/	/	/	/
备注	/					

注：后附证明材料。

投标人（如投标人为联合体，则具有施工资质单位提供）提供相关职称证明，及在投标人处交纳社保证明（优先提供较好专业技术职称人员担任）。

业绩要求：投标人提供近十年（从招标工程的招标公告第一次发布之日起倒推）自认为规模（主要指合同金额）方面最具代表性已竣工工程总承包或施工总承包业绩（数量上限为 1 项，超过 1 项的，只认前 1 项业绩，需按照合同金额从大到小排序）；

证明资料：1、中标通知书、施工合同和竣工验收报告的关键页扫描件；合同关键页是指含工程名称、规模、工程内容、合同造价、合同签字盖章页及涉及项目经理或项目负责人名字等页面，竣工验收报告关键页是指竣工验收报告首页、含验收结论签字页，其它内容可不附。

（注：优先提供合同金额较大项目业绩）2、1 个月的社保证明（截标当月及前两个月内均有效）

施工负责人（项目经理）申淼证明资料





使用有效期: 2026年01月22日
- 2026年07月21日

中华人民共和国一级建造师注册证书

姓名: 申森

性别: 男

出生日期: 1990年09月18日

注册编号: 京1652018201900729

聘用企业: 中交一公局集团有限公司

注册专业: 公路工程(有效期: 2025-04-14至2028-04-13)

市政公用工程(有效期: 2025-04-02至2028-04-01)



请登录中国建造师网
微信公众号扫一扫查询



个人签名: 申 *申森*

签名日期: 2026.1.22

中华人民共和国
住房和城乡建设部
行政审批专用章
签发日期: 2025年04月02日

一级建造师

本证明表明持有人已参加一级建造师相应专业类别考试并取得合格成绩。本证明作为注册时增加执业岗位专业类别的依据。



姓名：申森
证件号码：130523199009180012
性别：男
出生年月：1990年09月
专业：市政公用工程
批准日期：2021年09月12日
管理号：20210903413000003932



建筑施工企业项目负责人 安全生产考核合格证书

编号：京建安B（2023）0378154

姓名：申淼

性别：男

出生年月：1990年9月18日

企业名称：中交一公局集团有限公司

职务：项目负责人（项目经理）

初次领证日期：2023年12月27日

有效期：2025年6月11日 至 2028年6月6日



发证机关：北京市住房和城乡建设委员会

发证日期：2025年6月11日



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

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



姓名 申森
Name

性别 男
Sex

出生年月 1991.10
Date of Birth

工作单位 中交一公局集团有
Company Name 限公司

编号 4230921
Number

系列名称 工程系列
Category

资格名称 高级工程师
Competent for

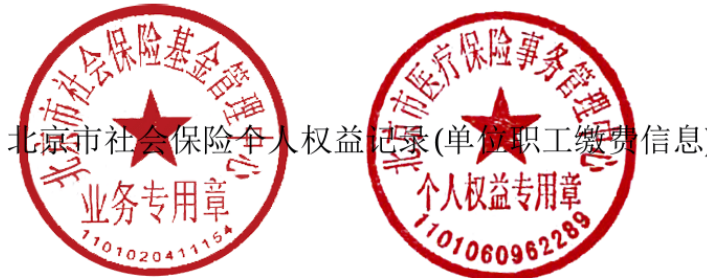
专业名称 市政公用工程
Speciality

评审时间 2023.09.06
Date of Appraisal



APPRAISING AND APPROVAL COMMITTEE FOR
PROFESSIONAL & TECHNICAL COMPETENCE

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



社会保险登记号:911100001017004524

校验码: entdv0

统一社会信用代码(组织机构代码):911100001017004524

查询流水号: 11010520260424150617

单位名称:中交一公局集团有限公司

查询日期: 2025年04月至2026年03月

序号	姓名	社会保障号码	险种	缴费情况		本单位实际 缴费月数
				起始年月	截止年月	
1	申淼	130523199009180012	养老保险	2025年04月	2026年03月	12
			失业保险	2025年04月	2026年03月	12
			工伤保险	2025年04月	2026年03月	12
			医疗保险	2025年04月	2026年03月	12
			生育保险	2025年04月	2026年03月	12

备注:

- 如需鉴定真伪,请30日内通过登录 <http://fwu.rsj.beijing.gov.cn/bjdkhy/ggfw/>, 进入“社保权益单校验”, 录入校验码和查询流水号进行甄别, 黑色与红色印章效力相同。
- 为保证信息安全, 请妥善保管个人权益记录。
- 养老、工伤、失业保险相关数据来源于社保经办机构, 医疗、生育保险相关数据来源于医保经办机构。

北京市朝阳区社会保险基金管理中心

日期: 2026年04月24日

6、拟投入的项目人员情况

拟投入的项目人员情况

职务	姓名	职称	执业或职业资格证明					奖项
			证书名称	级别	证号	专业	养老保险号	
项目总负责人	申淼	高级工程师	注册建造师证	一级	京 1652018201900729	市政公用工程	130523199009180012	/
施工负责人	申淼	高级工程师	注册建造师证	一级	京 1652018201900729	市政公用工程	130523199009180012	/
设计负责人	杨洪茹	高级工程师	职称证	高级	粤高职证字第 1801001011018 号	给水排水设计研究	202603242139329280	/
施工技术负责人	彭成东	高级工程师	职称证	高级	4211445	道路与桥梁	422827198508010016	/
市政专业工程师	曾诚	高级工程师	职称证	高级	8190298	市政工程	430923198202043851	/
道路专业工程师	高树子	高级工程师	职称证	高级	4241176	道路与桥梁	410323198310145533	/
给排水专业工程师	周川	高级工程师	职称证	高级	4200991	道路与桥梁工程	513433198705040212	/
电气专业工程师	李学智	高级工程师	职称证	高级	4170560	路桥施工管理	642226198401112014	/
交通专业工程师	朱正伦	高级工程师	职称证	高级	4230905	道路与桥梁	52212119861224221X	/
弱电专业负责人	刘新秀	高级工程师	职称证	高级	4220935	道路与桥梁	230621198703032150	/
机电专业负责人	孟凡屿	工程师	职称证	中级	202208310025	机械设备及机电管理	150403199111305419	/
项目安全负责人	黄笃国	工程师	注册安全工程师	中级	20211004643000000307	建筑施工安全	430522199305197817	/
市政专业工程师	李召兵	正高级工程师	职称证	正高级	2501001194733	市政路桥设计	202603243631278093	/
道路专业负责人	欧阳绮玲	高级工程师	职称证	高级	粤高职证字第 1300101074970 号	市政路桥设计	202603244662572699	/
岩土专业负责人	蒋志娥	高级工程师	职称证	高级	2401001152064	岩土工程	202603243362742866	/
给排水专业负责人	朱漳桦	高级工程师	职称证	高级	2401001150941	给水排水设计	202603171338540948	/

电气专业 负责人	杨嘉城	高级工 程师	职称证	高级	粤高职证字第 1800101028953 号	化工电气	20260324217 7114876	/
交通工程 负责人	胡福南	高级工 程师	职称证	高级	1901001028826	市政路桥 设计研究	20260324321 9054548	/
专职安全 员 (1)	袁勇	工程师	安全生 产考核 合格证	C 类	京建安 C3 (2023) 0374314	市政公用 工程	43048219850 2050036	/
专职安全 员 (2)	魏天合	工程师	安全生 产考核 合格证	C 类	京建安 C3 (2023) 0362877	市政公用 工程	52020219931 0139232	/
质检员	吉奎	工程师	岗位证	/	0452310600001000077	土建	52242819950 5084418	/
资料员 (1)	何东	高级工 程师	岗位证	/	452094511409416	市政公用 工程	53012919920 2222510	/
资料员 (2)	虞珍明	工程师	岗位证	/	0451711494517005438	市政公用 工程	52212619920 2285512	/
施工员 (1)	许德明	高级工 程师	岗位证	/	452094510100544	土建	35072519890 8241050	/
施工员 (2)	李会生	工程师	岗位证	/	452094510100767	土建	36052119930 5158012	/
施工员 (3)	赵维	工程师	岗位证	/	452094510117792	土建	52022119970 3123476	/
材料员	龙加燕	工程师	岗位证	/	452094511105911	市政公用 工程	52242319920 9157318	/
造价工程 师	何维	高级工 程师	注册造 价工程 师证	一级	建 [造]11211100005934	土木建筑 工程	51162119900 8235573	/
测量负责 人	钟大春	工程师	职称证	中级	202208310341	道路与桥 梁及工程 测量管理	51102319930 2278419	/
劳资专员	王晓理	工程师	岗位证	/	0452311300001000053	市政公用 工程	15012519940 6252117	/

注：后附证明材料。

6.1、项目总负责人 申淼



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

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



姓名 申淼
Name

性别 男
Sex

出生年月 1991.10
Date of Birth

工作单位 中交一公局集团有
Company Name 限公司

编号 4230921
Number

系列名称 工程系列
Category

资格名称 高级工程师
Competent for

专业名称 市政公用工程
Speciality

评审时间 2023.09.06
Date of Appraisal



APPRAISING AND APPROVAL COMMITTEE FOR
PROFESSIONAL & TECHNICAL COMPETENCE

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



使用有效期: 2026年01月22日
- 2026年07月21日

中华人民共和国一级建造师注册证书

姓名: 申淼

性别: 男

出生日期: 1990年09月18日

注册编号: 京1652018201900729

聘用企业: 中交一公局集团有限公司

注册专业: 公路工程(有效期: 2025-04-14至2028-04-13)

市政公用工程(有效期: 2025-04-02至2028-04-01)



请登录中国建造师网
微信公众号扫一扫查询



个人签名: 申 淼

签名日期: 2026.1.22

中华人民共和国
住房和城乡建设部
行政审批专用章
签发日期: 2025年04月02日

一级建造师

本证明表明持有人已参加一级建造师相应专业类别考试并取得合格成绩。本证明作为注册时增加执业岗位专业类别的依据。



姓名: 申森
证件号码: 130523199009180012
性别: 男
出生年月: 1990年09月
专业: 市政公用工程
批准日期: 2021年09月12日
管理号: 20210903413000003932



建筑施工企业项目负责人 安全生产考核合格证书

编号：京建安B（2023）0378154

姓名：申淼

性别：男

出生年月：1990年9月18日

企业名称：中交一公局集团有限公司

职务：项目负责人（项目经理）

初次领证日期：2023年12月27日

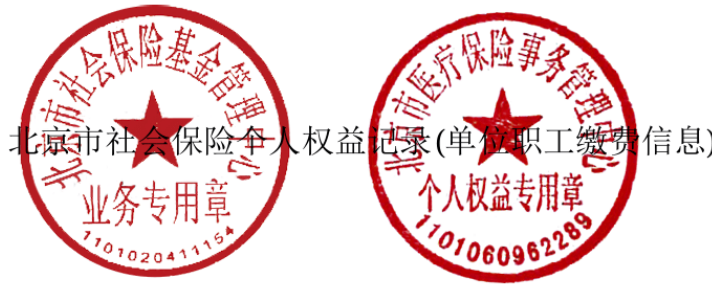
有效期：2025年6月11日 至 2028年6月6日



发证机关：北京市住房和城乡建设委员会

发证日期：2025年6月11日





社会保险登记号:911100001017004524

校验码: entdv0

统一社会信用代码(组织机构代码):911100001017004524

查询流水号: 11010520260424150617

单位名称:中交一公局集团有限公司

查询日期: 2025年04月至2026年03月

序号	姓名	社会保障号码	险种	缴费情况		本单位实际 缴费月数
				起始年月	截止年月	
1	申淼	130523199009180012	养老保险	2025年04月	2026年03月	12
			失业保险	2025年04月	2026年03月	12
			工伤保险	2025年04月	2026年03月	12
			医疗保险	2025年04月	2026年03月	12
			生育保险	2025年04月	2026年03月	12

备注:

- 如需鉴定真伪,请30日内通过登录 <http://fwu.rsj.beijing.gov.cn/bjdkhy/ggfw/>, 进入“社保权益单校验”, 录入校验码和查询流水号进行甄别, 黑色与红色印章效力相同。
- 为保证信息安全, 请妥善保管个人权益记录。
- 养老、工伤、失业保险相关数据来源于社保经办机构, 医疗、生育保险相关数据来源于医保经办机构。

北京市朝阳区社会保险基金管理中心

日期: 2026年04月24日

6.2、施工负责人 申淼



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

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



姓名 申淼
Name

性别 男
Sex

出生年月 1991.10
Date of Birth

工作单位 中交一公局集团有
Company Name 限公司

编号 4230921
Number

系列名称 工程系列
Category

资格名称 高级工程师
Competent for

专业名称 市政公用工程
Speciality

评审时间 2023.09.06
Date of Appraisal



APPRAISING AND APPROVAL COMMITTEE FOR
PROFESSIONAL & TECHNICAL COMPETENCE

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



使用有效期: 2026年01月22日
- 2026年07月21日

中华人民共和国一级建造师注册证书

姓名: 申淼

性别: 男

出生日期: 1990年09月18日

注册编号: 京1652018201900729



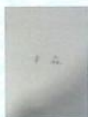
聘用企业: 中交一公局集团有限公司

注册专业: 公路工程(有效期: 2025-04-14至2028-04-13)

市政公用工程(有效期: 2025-04-02至2028-04-01)



请登录中国建造师网
微信公众号扫一扫查询



个人签名: 申 淼

签名日期: 2026.1.22

中华人民共和国
住房和城乡建设部
行政审批专用章
签发日期: 2025年04月02日

一级建造师

本证明表明持有人已参加一级建造师相应专业类别考试并取得合格成绩。本证明作为注册时增加执业岗位专业类别的依据。



姓名: 申森
证件号码: 130523199009180012
性别: 男
出生年月: 1990年09月
专业: 市政公用工程
批准日期: 2021年09月12日
管理号: 20210903413000003932



建筑施工企业项目负责人 安全生产考核合格证书

编号：京建安B（2023）0378154

姓名：申淼

性别：男

出生年月：1990年9月18日

企业名称：中交一公局集团有限公司

职务：项目负责人（项目经理）

初次领证日期：2023年12月27日

有效期：2025年6月11日 至 2028年6月6日



发证机关：北京市住房和城乡建设委员会

发证日期：2025年6月11日





北京市社会保险个人权益记录(单位职工缴费信息)

社会保险登记号:911100001017004524

校验码: entdv0

统一社会信用代码(组织机构代码):911100001017004524

查询流水号: 11010520260424150617

单位名称:中交一公局集团有限公司

查询日期: 2025年04月至2026年03月

序号	姓名	社会保障号码	险种	缴费情况		本单位实际 缴费月数
				起始年月	截止年月	
1	申淼	130523199009180012	养老保险	2025年04月	2026年03月	12
			失业保险	2025年04月	2026年03月	12
			工伤保险	2025年04月	2026年03月	12
			医疗保险	2025年04月	2026年03月	12
			生育保险	2025年04月	2026年03月	12

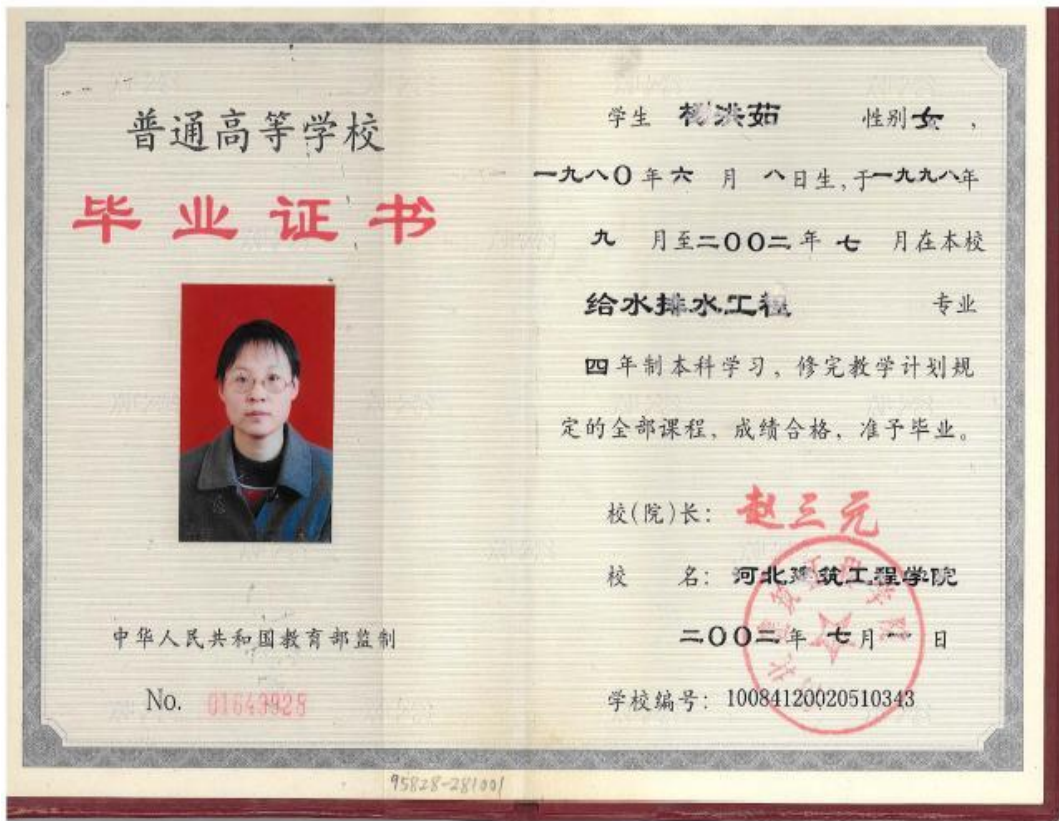
备注:

- 如需鉴定真伪,请30日内通过登录 <http://fuwu.rsj.beijing.gov.cn/bjdkhy/ggfw/>, 进入“社保权益单校验”, 录入校验码和查询流水号进行甄别, 黑色与红色印章效力相同。
- 为保证信息安全, 请妥善保管个人权益记录。
- 养老、工伤、失业保险相关数据来源于社保经办机构, 医疗、生育保险相关数据来源于医保经办机构。

北京市朝阳区社会保险基金管理中心

日期: 2026年04月24日

6.3、设计负责人 杨洪茹





粤高职证字第 1801001011018 号
 公民身份号码: 130224198006081524



1 8 0 1 0 0 1 0 1 1 0 1 8

杨洪茹 于二〇一七年

十一月，经 广州市建筑工程技
 术高级工程师资格

评审委员会评审通过，
 具备 给水排水设计研究高级工
 程师
 资格。特发此证



发证单位:

二〇一八年一月二十六日



广东省社会保险个人缴费证明

参保人姓名：杨洪茹

证件号码：130224198006081524

该参保人在广州市参加社会保险情况如下：

一、参保基本情况：

参保险种	参保时间	累计缴费年限	参保状态
企业职工基本养老保险	20070501	实际缴费10个月, 缓缴0个月	参保缴费
工伤保险	200704	实际缴费10个月, 缓缴0个月	参保缴费
失业保险	200704	实际缴费10个月, 缓缴0个月	参保缴费



二、参保缴费明细：

金额单位：元

缴费年月	单位编号	基本养老保险			失业			工伤	备注	
		缴费基数	单位缴费 (含灵活就业 就业缴费划入统筹 部分)	单位缴费 划入个账	个人缴费 (划入个人 账户)	缴费基数	单位缴费	个人缴费		单位缴费
202506	110340225108	18667	2986.72	0	1493.36	18667	149.34	37.33	74.67	
202507	110340225108	11738	1878.08	0	939.04	11738	93.9	23.48	46.95	
202508	110340225108	11738	1878.08	0	939.04	11738	93.9	23.48	46.95	
202509	110340225108	11738	1878.08	0	939.04	11738	93.9	23.48	46.95	
202510	110340225108	11738	1878.08	0	939.04	11738	93.9	23.48	46.95	
202511	110340225108	11738	1878.08	0	939.04	11738	93.9	23.48	46.95	
202512	110340225108	11738	1878.08	0	939.04	11738	93.9	23.48	46.95	
202601	110340225108	11738	1878.08	0	939.04	11738	93.9	23.48	46.95	
202602	110340225108	11738	1878.08	0	939.04	11738	93.9	23.48	46.95	
202603	110340225108	11738	1878.08	0	939.04	11738	93.9	23.48	46.95	

1、表中“单位编号”对应的单位名称如下：

110340225108:广州市:广州市城建规划设计院有限公司

2、本《参保证明》可由参保人在我局的互联网公共服务网页上自行打印，作为参保人在广州市参加社会保险的证明，向相关部门提供。查验部门可通过上面条形码进行核查，本条形码有效期至2026-09-20，核查网页地址：<http://ggfw.hrss.gd.gov.cn>。

3、参保单位实际参保缴费情况，以社保局信息系统记载的最新数据为准。

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

5、单位缴费是指单位缴纳的养老保险费，其中“单位缴费划入个账”是按政策规定，将单位缴纳的社会保险费部分划入参保人个人账户的金额。

证明机构名称（证明专用章）

证明日期:2026年03月24日

6.4、施工技术负责人 彭成东



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

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



姓名 彭成东
Name

性别 男
Sex

出生年月 1985.8
Date of Birth

工作单位 中交一公局集团有
Company Name 限公司

编号 4211445
Number

系列名称 工程系列
Category

资格名称 高级工程师
Competent for

专业名称 道路与桥梁
Speciality

评审时间 2021.10.27
Date of Appraisal



APPRAISING AND APPROVAL COMMITTEE FOR
PROFESSIONAL & TECHNICAL COMPETENCE

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



北京市社会保险个人权益记录(单位职工缴费信息)

社会保险登记号:911100001017004524

校验码: nuc6ew

统一社会信用代码(组织机构代码):911100001017004524

查询流水号: 11010520260424151939

单位名称:中交一公局集团有限公司

查询日期: 2025年04月至2026年03月

序号	姓名	社会保障号码	险种	缴费情况		本单位实际 缴费月数
				起始年月	截止年月	
1	彭成东	422827198508010016	养老保险	2025年04月	2026年03月	12
			失业保险	2025年04月	2026年03月	12
			工伤保险	2025年04月	2026年03月	12
			医疗保险	2025年04月	2026年03月	12
			生育保险	2025年04月	2026年03月	12

备注:

- 如需鉴定真伪,请30日内通过登录 <http://fuwu.rsj.beijing.gov.cn/bjdkhy/ggfw/>, 进入“社保权益单校验”, 录入校验码和查询流水号进行甄别, 黑色与红色印章效力相同。
- 为保证信息安全, 请妥善保管个人权益记录。
- 养老、工伤、失业保险相关数据来源于社保经办机构, 医疗、生育保险相关数据来源于医保经办机构。

北京市朝阳区社会保险基金管理中心

日期: 2026年04月24日

6.5、市政专业工程师 曾诚



本证书由中国交通建设集团
有限公司统一印制，由评审
单位颁发。它表明持证人通过
颁发单位专业技术职务任职
资格评审委员会评审，具有相
应的专业技术资格水平。

The Certificate is made exclusively by
China Communications Construction Group
(Ltd.) and issued by the Competent Appraising
and Approval Committee, proving the holder
has been appraised and duly approved thereafter
by the said Committee and found to have met
the prescribed professional and technical
requirements and thus have the competence for
jobs relating thereto.



姓名 曾诚
Name
性别 男
Sex
出生年月 1982.2
Date of Birth
工作单位 中交一公局集团有
限公司
Company Name

编号 8190298
Number

系列名称 工程系列
Category
专业名称 市政工程
Speciality
资格名称 高级工程师
Competent for
评审时间 2019.08.09
Date of Appraisal



APPRAISING AND APPROVAL COMMITTEE FOR
PROFESSIONAL & TECHNICAL COMPETENCE

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



社会保险登记号:911100001017004524

校验码: 0xyj0w

统一社会信用代码(组织机构代码): 911100001017004524

查询流水号: 11010520260424152023

单位名称:中交一公局集团有限公司

查询日期: 2025年04月至2026年03月

序号	姓名	社会保障号码	险种	缴费情况		本单位实际 缴费月数
				起始年月	截止年月	
1	曾诚	430923198202043851	养老保险	2025年04月	2026年03月	12
			失业保险	2025年04月	2026年03月	12
			工伤保险	2025年04月	2026年03月	12
			医疗保险	2025年04月	2026年03月	12
			生育保险	2025年04月	2026年03月	12

备注:

- 如需鉴定真伪,请30日内通过登录 <http://fuwu.rsj.beijing.gov.cn/bjdkhy/ggfw/>, 进入“社保权益单校验”, 录入校验码和查询流水号进行甄别, 黑色与红色印章效力相同。
- 为保证信息安全, 请妥善保管个人权益记录。
- 养老、工伤、失业保险相关数据来源于社保经办机构, 医疗、生育保险相关数据来源于医保经办机构。

北京市朝阳区社会保险基金管理中心

日期: 2026年04月24日

6.6、道路专业工程师 高树子



407

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

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



姓名 高树子
Name

性别 男
Sex

出生年月 1983.10
Date of Birth

工作单位 中交一公局集团有
Company Name 限公司

编号 4241176
Number

系列名称
Category 工程系列

资格名称
Competent for 高级工程师

专业名称
Speciality 道路与桥梁

评审时间
Date of Appraisal 2024.09.21



APPRAISING AND APPROVAL COMMITTEE FOR
PROFESSIONAL & TECHNICAL COMPETENCE

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



北京市社会保险个人权益记录(单位职工缴费信息)

社会保险登记号:911100001017004524

校验码: v0wor5

统一社会信用代码(组织机构代码):911100001017004524

查询流水号: 11010520260424152101

单位名称:中交一公局集团有限公司

查询日期: 2025年04月至2026年03月

序号	姓名	社会保障号码	险种	缴费情况		本单位实际 缴费月数
				起始年月	截止年月	
1	高树子	410323198310145533	养老保险	2025年04月	2026年03月	12
			失业保险	2025年04月	2026年03月	12
			工伤保险	2025年04月	2026年03月	12
			医疗保险	2025年04月	2026年03月	12
			生育保险	2025年04月	2026年03月	12

备注:

- 如需鉴定真伪,请30日内通过登录 <http://fuwu.rsj.beijing.gov.cn/bjdkhy/ggfw/>, 进入“社保权益单校验”, 录入校验码和查询流水号进行甄别, 黑色与红色印章效力相同。
- 为保证信息安全, 请妥善保管个人权益记录。
- 养老、工伤、失业保险相关数据来源于社保经办机构, 医疗、生育保险相关数据来源于医保经办机构。

北京市朝阳区社会保险基金管理中心

日期: 2026年04月24日

6.7、给排水专业工程师 周川



本证书由中国交通建设集团
有限公司统一印制，由评审
单位颁发。它表明持证人通过
颁发单位专业技术职务任职
资格评审委员会评审，具有相
应的专业技术资格水平。

The Certificate is made exclusively by
China Communications Construction Group
(Ltd.) and issued by the Competent Appraising
and Approval Committee, proving the holder
has been appraised and duly approved thereafter
by the said Committee and found to have met
the prescribed professional and technical
requirements and thus have the competence for
jobs relating thereto.



姓名 周川
Name

性别 男
Sex

出生年月 1987.5
Date of Birth

工作单位 中交一公局集团有
Company Name 限公司

编号
Number 4200991

系列名称
Category 工程系列

专业名称
Speciality 道路与桥梁工程

资格名称
Competent for 高级工程师

评审时间
Date of Appraisal 2020.10.16



APPRAISING AND APPROVAL COMMITTEE FOR
PROFESSIONAL & TECHNICAL COMPETENCE

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



社会保险登记号:911100001017004524

校验码: mxwujf

统一社会信用代码(组织机构代码): 911100001017004524

查询流水号: 11010520260424152136

单位名称:中交一公局集团有限公司

查询日期: 2025年04月至2026年03月

序号	姓名	社会保障号码	险种	缴费情况		本单位实际 缴费月数
				起始年月	截止年月	
1	周川	513433198705040212	养老保险	2025年04月	2026年03月	12
			失业保险	2025年04月	2026年03月	12
			工伤保险	2025年04月	2026年03月	12
			医疗保险	2025年04月	2026年03月	12
			生育保险	2025年04月	2026年03月	12

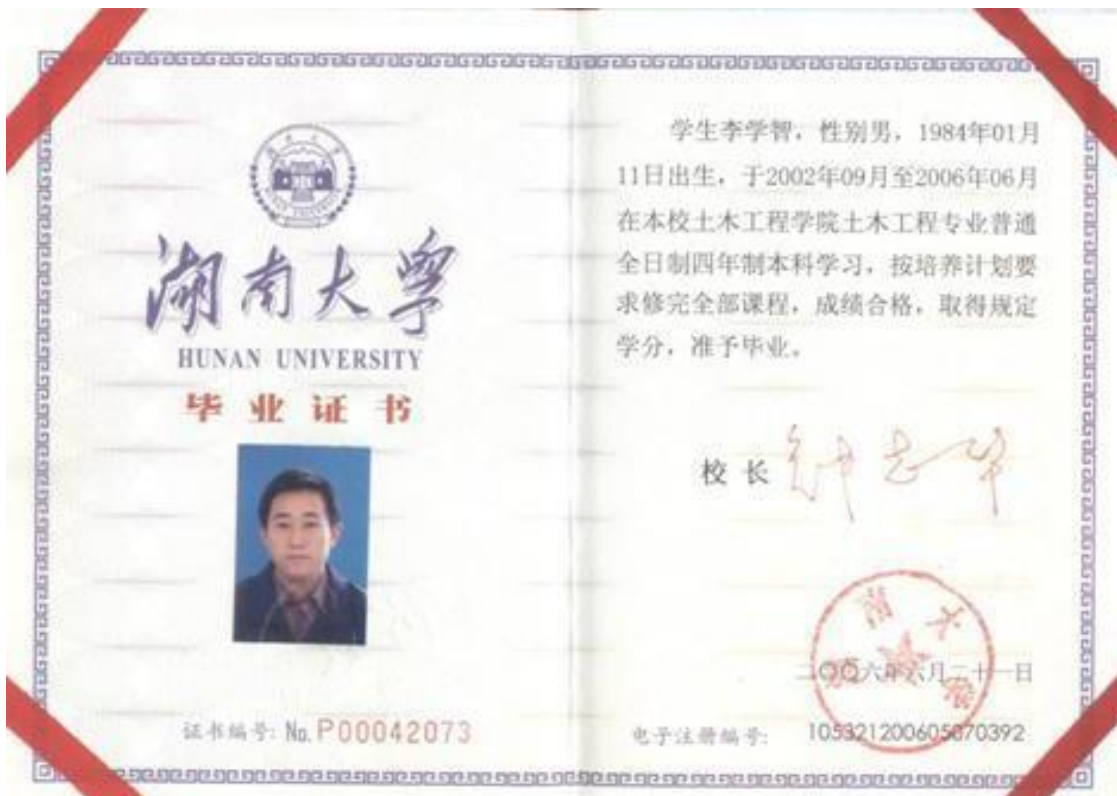
备注:

- 如需鉴定真伪,请30日内通过登录 <http://fuwu.rsj.beijing.gov.cn/bjdkhy/ggfw/>, 进入“社保权益单校验”, 录入校验码和查询流水号进行甄别, 黑色与红色印章效力相同。
- 为保证信息安全, 请妥善保管个人权益记录。
- 养老、工伤、失业保险相关数据来源于社保经办机构, 医疗、生育保险相关数据来源于医保经办机构。

北京市朝阳区社会保险基金管理中心

日期: 2026年04月24日

6.8、电气专业工程师 李学智



本证书由中国交通建设股份有限公司统一印制，由评审单位颁发。它表明持证人通过颁发单位专业技术职务任职资格评审委员会评审，具有相应的专业技术资格水平。

The Certificate is made exclusively by China Communications Construction Company Ltd and issued by the Competent Appraising and Approval Committee, proving the holder has been appraised and duly approved thereafter by the said Committee and found to have met the prescribed professional and technical requirements and thus have the competence for jobs relating thereto.



姓名 李学智
Name

性别 男
Sex

出生年月 1984.1
Date of Birth

工作单位 中交第一公路工程
Company Name 局有限公司

编号 4170560
Number

系列名称 工程系列
Category

专业名称 路桥施工管理
Speciality

资格名称 高级工程师
Competent for

评审时间 2017.10.19
Date of Appraisal



APPRAISING AND APPROVAL COMMITTEE FOR
PROFESSIONAL & TECHNICAL COMPETENCE

中国交通建设股份有限公司制发

Designed and Issued by
China Communications Construction Company Ltd.



北京市社会保险个人权益记录(单位职工缴费信息)

社会保险登记号:911100001017004524

校验码: wwzukh

统一社会信用代码(组织机构代码):911100001017004524

查询流水号: 11010520260424152215

单位名称:中交一公局集团有限公司

查询日期: 2025年04月至2026年03月

序号	姓名	社会保障号码	险种	缴费情况		本单位实际 缴费月数
				起始年月	截止年月	
1	李学智	642226198401112014	养老保险	2025年04月	2026年03月	12
			失业保险	2025年04月	2026年03月	12
			工伤保险	2025年04月	2026年03月	12
			医疗保险	2025年04月	2026年03月	12
			生育保险	2025年04月	2026年03月	12

备注:

- 如需鉴定真伪,请30日内通过登录 <http://fuwu.rsj.beijing.gov.cn/bjdkhy/ggfw/>, 进入“社保权益单校验”, 录入校验码和查询流水号进行甄别, 黑色与红色印章效力相同。
- 为保证信息安全, 请妥善保管个人权益记录。
- 养老、工伤、失业保险相关数据来源于社保经办机构, 医疗、生育保险相关数据来源于医保经办机构。

北京市朝阳区社会保险基金管理中心

日期: 2026年04月24日

6.9、交通专业工程师 朱正伦



No.01-1906904164

192

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

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



姓名 朱正伦
Name

性别 男
Sex

出生年月 986.12
Date of Birth

工作单位 中交一公局集团有
Company Name 限公司

编号 4230905
Number

系列名称
Category 工程系列

资格名称
Competent for 高级工程师

专业名称
Speciality 道路与桥梁

评审时间
Date of Appraisal 2023.09.06



APPRAISING AND APPROVAL COMMITTEE FOR
PROFESSIONAL & TECHNICAL COMPETENCE

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



北京市社会保险个人权益记录(单位职工缴费信息)

社会保险登记号:911100001017004524

校验码: vqz2hz

统一社会信用代码(组织机构代码):911100001017004524

查询流水号: 11010520260424152252

单位名称:中交一公局集团有限公司

查询日期: 2025年04月至2026年03月

序号	姓名	社会保障号码	险种	缴费情况		本单位实际 缴费月数
				起始年月	截止年月	
1	朱正伦	52212119861224221X	养老保险	2025年04月	2026年03月	12
			失业保险	2025年04月	2026年03月	12
			工伤保险	2025年04月	2026年03月	12
			医疗保险	2025年04月	2026年03月	12
			生育保险	2025年04月	2026年03月	12

备注:

- 如需鉴定真伪,请30日内通过登录 <http://fuwu.rsj.beijing.gov.cn/bjdkhy/ggfw/>, 进入“社保权益单校验”, 录入校验码和查询流水号进行甄别, 黑色与红色印章效力相同。
- 为保证信息安全, 请妥善保管个人权益记录。
- 养老、工伤、失业保险相关数据来源于社保经办机构, 医疗、生育保险相关数据来源于医保经办机构。

北京市朝阳区社会保险基金管理中心

日期: 2026年04月24日

6.10、弱电专业负责人 刘新秀



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

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



123

姓名 刘新秀
Name

性别 男
Sex

出生年月 1987.3
Date of Birth

工作单位 中交一公局集团有
Company Name 限公司

编号 4220935
Number

系列名称 工程系列
Category

资格名称 高级工程师
Competent for

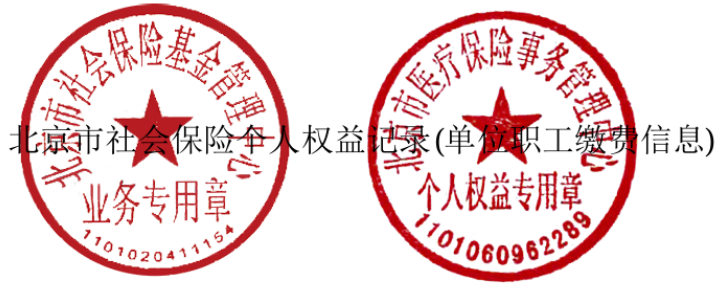
专业名称 道路与桥梁
Speciality

评审时间 2022.09.07
Date of Appraisal



APPRAISING AND APPROVAL COMMITTEE FOR
PROFESSIONAL & TECHNICAL COMPETENCE

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



北京市社会保险个人权益记录(单位职工缴费信息)

社会保险登记号:911100001017004524

校验码: oa3uxl

统一社会信用代码(组织机构代码): 911100001017004524

查询流水号: 11010520260424152330

单位名称:中交一公局集团有限公司

查询日期: 2025年04月至2026年03月

序号	姓名	社会保障号码	险种	缴费情况		本单位实际 缴费月数
				起始年月	截止年月	
1	刘新秀	230621198703032150	养老保险	2025年04月	2026年03月	12
			失业保险	2025年04月	2026年03月	12
			工伤保险	2025年04月	2026年03月	12
			医疗保险	2025年04月	2026年03月	12
			生育保险	2025年04月	2026年03月	12

备注:

- 如需鉴定真伪,请30日内通过登录 <http://fuwu.rsj.beijing.gov.cn/bjdkhy/ggfw/>, 进入“社保权益单校验”, 录入校验码和查询流水号进行甄别, 黑色与红色印章效力相同。
- 为保证信息安全, 请妥善保管个人权益记录。
- 养老、工伤、失业保险相关数据来源于社保经办机构, 医疗、生育保险相关数据来源于医保经办机构。

北京市朝阳区社会保险基金管理中心

日期: 2026年04月24日

6.11、机电专业负责人 孟凡屹



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



姓 名 孟凡鈞

性 别 男

出生年月 1991.11.30

工作单位 中交一公局集团有限公司

编号 202208310025

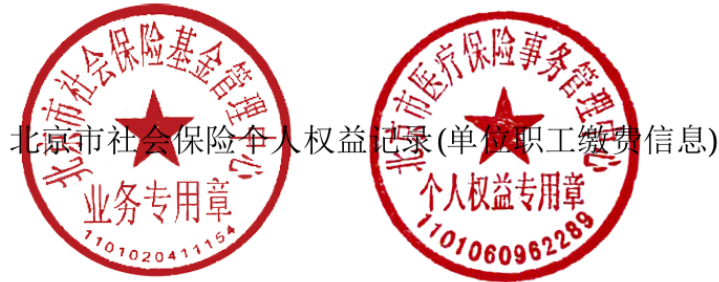
系列名称 工程系列

资格名称 工程师

专业名称 机械设备及机电管理

评审时间 2022.08.31





社会保险登记号:911100001017004524

校验码: rglb9g

统一社会信用代码(组织机构代码):911100001017004524

查询流水号: 11010520260424152408

单位名称:中交一公局集团有限公司

查询日期: 2025年04月至2026年03月

序号	姓名	社会保障号码	险种	缴费情况		本单位实际 缴费月数
				起始年月	截止年月	
1	孟凡屿	150403199111305419	养老保险	2025年04月	2026年03月	12
			失业保险	2025年04月	2026年03月	12
			工伤保险	2025年04月	2026年03月	12
			医疗保险	2025年04月	2026年03月	12
			生育保险	2025年04月	2026年03月	12

备注:

- 如需鉴定真伪,请30日内通过登录 <http://fuwu.rsj.beijing.gov.cn/bjdkhy/ggfw/>, 进入“社保权益单校验”, 录入校验码和查询流水号进行甄别, 黑色与红色印章效力相同。
- 为保证信息安全, 请妥善保管个人权益记录。
- 养老、工伤、失业保险相关数据来源于社保经办机构, 医疗、生育保险相关数据来源于医保经办机构。

北京市朝阳区社会保险基金管理中心

日期: 2026年04月24日

6.12、项目安全负责人 黄笃国



本证书由中国交通建设集团
有限公司统一印制，由评审
单位颁发。

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



姓 名 黄笃国

性 别 男

出生年月 1993.05.19

工作单位 中交一公局集团有限公司

编号 202110200023

系列名称 工程系列

专业名称 建筑工程及安全管理

资格名称 工程师

评审时间 2021.10.20





黄笃国 430522199305197817

本人签名 _____

职业资格证书管理号 20211004643000000307



姓名 黄笃国

性别 男

证件号码 430522199305197817

级别 中管

执业证号 19220501073

发证日期 _____



注册记录

黄笃国 430522199305197817

注册类别: 建筑施工安全

聘用单位: 中交一公局集团有限公司

有效期至: 2027年3月30日



注册记录

建筑施工企业土建类专职安全生产管理人员 安全生产考核合格证书

编号：京建安C2（2017）0254708

姓 名：黄笃国

性 别：男

出生年月：1993年5月19日

企业名称：中交一公局集团有限公司

职 务：专职安全生产管理人员

初次领证日期：2017年12月19日

有效 期：2023年12月20日 至 2026年12月31日



发证机关：北京市住房和城乡建设委员会

发证日期：2023年12月20日





北京市社会保险个人权益记录(单位职工缴费信息)

社会保险登记号:911100001017004524

校验码: pv5h2i

统一社会信用代码(组织机构代码):911100001017004524

查询流水号: 11010520260424152444

单位名称:中交一公局集团有限公司

查询日期: 2025年04月至2026年03月

序号	姓名	社会保障号码	险种	缴费情况		本单位实际 缴费月数
				起始年月	截止年月	
1	黄笃国	430522199305197817	养老保险	2025年04月	2026年03月	12
			失业保险	2025年04月	2026年03月	12
			工伤保险	2025年04月	2026年03月	12
			医疗保险	2025年04月	2026年03月	12
			生育保险	2025年04月	2026年03月	12

备注:

- 如需鉴定真伪,请30日内通过登录 <http://fuwu.rsj.beijing.gov.cn/bjdkhy/ggfw/>, 进入“社保权益单校验”, 录入校验码和查询流水号进行甄别, 黑色与红色印章效力相同。
- 为保证信息安全, 请妥善保管个人权益记录。
- 养老、工伤、失业保险相关数据来源于社保经办机构, 医疗、生育保险相关数据来源于医保经办机构。

北京市朝阳区社会保险基金管理中心

日期: 2026年04月24日

6.13、市政专业工程师 李召兵





李召兵 于二〇一〇年
十一月，经广东省建筑工程
技术高级工程师资格第一

评审委员会评审通过，
具备市政路桥设计高级工程师
资格。特发此证



粤高取证字第000101013682 号



发证机关：广东省人力资源和社会保障厅
二〇一〇年三月十三日

广东省职称证书

姓名：李召兵

身份证号：422322197709263518



职称名称：正高级工程师

专业：市政路桥设计

级别：正高

取得方式：职称评审

通过时间：2025年8月7日

评审组织：广州市工程系列建筑专业正高级职称评审委员会

证书编号：2501001194733

发证单位：广州市人力资源和社会保障局

发证时间：2025年10月9日



中华人民共和国注册土木工程师（道路工程）

注册执业证书

本证书由住房和城乡建设部、交通运输部批准颁发，是中华人民共和国注册土木工程师（道路工程）的执业凭证，准予持证人在执业范围和注册有效期内执业。

姓名 李召兵

证书编号 AD244400144



NO. AD0002733

发证日期 2024年06月20日



广东省社会保险个人缴费证明

参保人姓名：李召兵

证件号码：422322197709263518

该参保人在广东省参加社会保险情况如下：

一、参保基本情况：

参保险种	参保时间	累计缴费年限	参保状态
企业职工基本养老保险	20030801	实际缴费10个月,缓缴0个月	参保缴费
工伤保险	20050913	实际缴费10个月,缓缴0个月	参保缴费
失业保险	20030801	实际缴费10个月,缓缴0个月	参保缴费



二、参保缴费明细：

金额单位：元

缴费年月	单位编号	基本养老保险				失业			工伤	备注
		缴费基数	单位缴费 (含灵活就业 就业缴费划入 统筹部分)	单位缴费 划入个账	个人缴费 (划入个人 账户)	缴费基数	单位缴费	个人缴 费	单位缴费	
202506	110340225108	27501	4400.16	0	2200.08	39579	316.63	79.16	177.33	
202507	110340225108	27549	4407.84	0	2203.92	31755	254.04	63.51	127.02	
202508	110340225108	27549	4407.84	0	2203.92	31755	254.04	63.51	127.02	
202509	110340225108	27549	4407.84	0	2203.92	31755	254.04	63.51	127.02	
202510	110340225108	27549	4407.84	0	2203.92	31755	254.04	63.51	127.02	
202511	110340225108	27549	4407.84	0	2203.92	31755	254.04	63.51	127.02	
202512	110340225108	27549	4407.84	0	2203.92	31755	254.04	63.51	127.02	
202601	110340225108	27549	4407.84	0	2203.92	31755	254.04	63.51	127.02	
202602	110340225108	27549	4407.84	0	2203.92	31755	254.04	63.51	127.02	
202603	110340225108	27549	4407.84	0	2203.92	31755	254.04	63.51	127.02	

1、表中“单位编号”对应的单位名称如下：

110340225108:广州市:广州市城建规划设计院有限公司

2、本《参保证明》可由参保人在我局的互联网公共服务网页上自行打印，作为参保人在广东省参加社会保险的证明，向相关部门提供。查验部门可通过上面条形码进行核查，本条形码有效期至2026-09-20，核查网页地址：<http://ggfw.hrss.gd.gov.cn>。

3、参保单位实际参保缴费情况，以社保局信息系统记载的最新数据为准。

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

5、单位缴费是指单位缴纳的养老保险费，其中“单位缴费划入个账”是按政策规定，将单位缴纳的社会保险费部分划入参保人个人账户的金额。

证明机构名称（证明专用章）

证明日期:2026年03月24日

6.14、道路专业负责人 欧阳绮玲





欧阳绮玲 于二〇一三年十一月，经广州市建筑工程技术高级工程师资格

评审委员会评审通过，具备市政路桥设计高级工程师资格。特发此证



粤高证字第 1300101074970 号
公民身份号码: 440104198101171028
1300101074970

发证机关:

二〇一四年三月 日



中华人民共和国注册土木工程师（道路工程）

注册执业证书

本证书由住房和城乡建设部、交通运输部批准颁发，是中华人民共和国注册土木工程师（道路工程）的执业凭证，准予持证人在执业范围和注册有效期内执业。

姓名 欧阳绮玲

证书编号 AD244400145



NO. AD0002734

发证日期 2024年06月20日



广东省社会保险个人缴费证明

参保人姓名：欧阳绮玲

证件号码：440104198101171028

该参保人在广东省参加社会保险情况如下：

一、参保基本情况：

参保险种	参保时间	累计缴费年限	参保状态
企业职工基本养老保险	200405	实际缴费10个月,缓缴0个月	参保缴费
工伤保险	200509	实际缴费10个月,缓缴0个月	参保缴费
失业保险	200508	实际缴费10个月,缓缴0个月	参保缴费



二、参保缴费明细：

金额单位：元

缴费年月	单位编号	基本养老保险				失业			工伤	备注
		缴费基数	单位缴费 (含灵活就业 就业缴费划入 统筹部分)	单位缴费 划入个账	个人缴费 (划入个人 账户)	缴费基数	单位缴费	个人缴 费	单位缴费	
202506	110340225108	27501	4400.16	0	2200.08	36167	289.34	72.33	144.67	
202507	110340225108	23192	3710.72	0	1855.36	23192	185.54	46.38	92.77	
202508	110340225108	23192	3710.72	0	1855.36	23192	185.54	46.38	92.77	
202509	110340225108	23192	3710.72	0	1855.36	23192	185.54	46.38	92.77	
202510	110340225108	23192	3710.72	0	1855.36	23192	185.54	46.38	92.77	
202511	110340225108	23192	3710.72	0	1855.36	23192	185.54	46.38	92.77	
202512	110340225108	23192	3710.72	0	1855.36	23192	185.54	46.38	92.77	
202601	110340225108	23192	3710.72	0	1855.36	23192	185.54	46.38	92.77	
202602	110340225108	23192	3710.72	0	1855.36	23192	185.54	46.38	92.77	
202603	110340225108	23192	3710.72	0	1855.36	23192	185.54	46.38	92.77	

1、表中“单位编号”对应的单位名称如下：

110340225108:广州市:广州市城建规划设计院有限公司

2、本《参保证明》可由参保人在我局的互联网公共服务网页上自行打印，作为参保人在广东省参加社会保险的证明，向相关部门提供。查验部门可通过上面条形码进行核查，本条形码有效期至2026-09-20，核查网页地址：<http://ggfw.hrss.gd.gov.cn>。

3、参保单位实际参保缴费情况，以社保局信息系统记载的最新数据为准。

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

5、单位缴费是指单位缴纳的养老保险费，其中“单位缴费划入个账”是按政策规定，将单位缴纳的社会保险费部分划入参保人个人账户的金额。

证明机构名称（证明专用章）

证明日期:2026年03月24日

6.15、岩土专业负责人 蒋志娥



广东省职称证书

姓名：蒋志娥

身份证号：412323198003151628



职称名称：高级工程师

专业：岩土工程

级别：副高

取得方式：职称评审

通过时间：2024年6月25日

评审组织：广州市建筑工程技术高级工程师资格评审委员会

证书编号：2401001152064

发证单位：广州市人力资源和社会保障局

发证时间：2024年8月16日





广东省社会保险个人缴费证明

参保人姓名：蒋志娥

证件号码：412323198003151628

该参保人在广东省参加社会保险情况如下：

一、参保基本情况：

参保险种	参保时间	累计缴费年限	参保状态
企业职工基本养老保险	20141101	实际缴费10个月,缓缴0个月	参保缴费
工伤保险	20141101	实际缴费10个月,缓缴0个月	参保缴费
失业保险	200701	实际缴费10个月,缓缴0个月	参保缴费



二、参保缴费明细：

金额单位：元

缴费年月	单位编号	基本养老保险				失业			工伤	备注
		缴费基数	单位缴费(含灵活就业就业缴费划入统筹部分)	单位缴费划入个账	个人缴费(划入个人账户)	缴费基数	单位缴费	个人缴费	单位缴费	
202506	110340225108	5500	880	0	440	5200	41.6	10.4	20.8	
202507	110340225108	5510	881.6	0	440.8	5500	44	11	22	
202508	110340225108	5510	881.6	0	440.8	5500	44	11	22	
202509	110340225108	5510	881.6	0	440.8	5500	44	11	22	
202510	110340225108	5510	881.6	0	440.8	5500	44	11	22	
202511	110340225108	5510	881.6	0	440.8	5500	44	11	22	
202512	110340225108	5510	881.6	0	440.8	5500	44	11	22	
202601	110340225108	5510	881.6	0	440.8	5500	44	11	22	
202602	110340225108	5510	881.6	0	440.8	5500	44	11	22	
202603	110340225108	5510	881.6	0	440.8	5500	44	11	22	

1、表中“单位编号”对应的单位名称如下：

110340225108:广州市:广州市城建规划设计院有限公司

2、本《参保证明》可由参保人在我局的互联网公共服务网页上自行打印，作为参保人在广东省参加社会保险的证明，向相关部门提供。查验部门可通过上面条形码进行核查，本条形码有效期至2026-09-20，核查网页地址：<http://ggfw.hrss.gd.gov.cn>。

3、参保单位实际参保缴费情况，以社保局信息系统记载的最新数据为准。

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

5、单位缴费是指单位缴纳的养老保险费，其中“单位缴费划入个账”是按政策规定，将单位缴纳的社会保险费部分划入参保人个人账户的金额。

证明机构名称（证明专用章）

证明日期:2026年03月24日

6.16、给排水专业负责人 朱漳桦



广东省职称证书

姓名：朱漳桦

身份证号：445281198407306776



职称名称：高级工程师

专业：给水排水设计

级别：副高

取得方式：职称评审

通过时间：2024年6月25日

评审组织：广州市建筑工程技术高级工程师资格评审委员会

证书编号：2401001150941

发证单位：广州市人力资源和社会保障局

发证时间：2024年8月16日



中华人民共和国注册公用设备工程师（给水排水）



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

姓 名 朱 漳 桦

证 书 编 号 CS154400987



中华人民共和国住房和城乡建设部

NO. CS0013535

发证日期 2015年07月07日

使用有效期: 2026年03月12日
- 2026年09月08日



中华人民共和国注册公用设备工程师(给水排水)

注册执业证书

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

姓名: 朱漳桦

性别: 男

出生日期: 1984年07月30日

注册编号: CS20154400987

聘用单位: 广州市城建规划设计院有限公司

注册有效期: 2025年02月21日-2028年02月20日



个人签名:

签名日期: 2026.3.12

中华人民共和国
住房和城乡建设部



发证日期: 2025年02月21日



202603171338540948

广东省社会保险个人缴费证明

参保人姓名：朱漳桦

证件号码：445281198407306776

该参保人在广东省参加社会保险情况如下：

一、参保基本情况：

参保险种	参保时间	累计缴费年限	参保状态
企业职工基本养老保险	20090701	实际缴费10个月,缓缴0个月	参保缴费
工伤保险	20090801	实际缴费10个月,缓缴0个月	参保缴费
失业保险	20140101	实际缴费10个月,缓缴0个月	参保缴费



二、参保缴费明细：

金额单位：元

缴费年月	单位编号	基本养老保险				失业			工伤	备注
		缴费基数	单位缴费 (含灵活就业 就业缴费划入统筹 部分)	单位缴费 划入个账	个人缴费 (划入个人 账户)	缴费基数	单位缴费	个人缴费	单位缴费	
202505	110340225108	5500	880	0	440	2500	20	5	10	
202506	110340225108	5500	880	0	440	2500	20	5	10	
202507	110340225108	5510	881.6	0	440.8	2500	20	5	10	
202508	110340225108	5510	881.6	0	440.8	2500	20	5	10	
202509	110340225108	5510	881.6	0	440.8	2500	20	5	10	
202510	110340225108	5510	881.6	0	440.8	2500	20	5	10	
202511	110340225108	5510	881.6	0	440.8	2500	20	5	10	
202512	110340225108	5510	881.6	0	440.8	2500	20	5	10	
202601	110340225108	5510	881.6	0	440.8	2500	20	5	10	
202602	110340225108	5510	881.6	0	440.8	2500	20	5	10	

1、表中“单位编号”对应的单位名称如下：

110340225108:广州市:广州市城建规划设计院有限公司

2、本《参保证明》可由参保人在我局的互联网公共服务网页上自行打印，作为参保人在广东省参加社会保险的证明，向相关部门提供。查验部门可通过上面条形码进行核查，本条形码有效期至2026-09-13，核查网页地址：<http://ggfw.hrss.gd.gov.cn>。

3、参保单位实际参保缴费情况，以社保局信息系统记载的最新数据为准。

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

5、单位缴费是指单位缴纳的养老保险费，其中“单位缴费划入个账”是按政策规定，将单位缴纳的社会保险费部分划入参保人个人账户的金额。

证明机构名称（证明专用章）

证明日期:2026年03月17日

6.17、电气专业负责人 杨嘉城





杨嘉城 于2017 年
11月，经 广东省化工工
程技术高级工程师资格

评审委员会评审通过，
具备 化工电气高级工程师
资格。特发此证



粤高职称字第 100051028953号



发证单位
2018 年 01月 09日

中华人民共和国注册电气工程师（供配电）



本证书是中华人民共和国注册电气工程师（供配电）的执业凭证，准予持证人在执
业范围和注册有效期内执业。

姓 名 杨嘉城

证书编号 DG174401214



中华人民共和国住房和城乡建设部

NO. DG0019875

发证日期 2017年08月30日



广东省社会保险个人缴费证明

参保人姓名：杨嘉城

证件号码：440111198710100034

该参保人在广东省参加社会保险情况如下：

一、参保基本情况：

参保险种	参保时间	累计缴费年限	参保状态
企业职工基本养老保险	20100804	实际缴费10个月,缓缴0个月	参保缴费
工伤保险	20100804	实际缴费10个月,缓缴0个月	参保缴费
失业保险	201008	实际缴费10个月,缓缴0个月	参保缴费



二、参保缴费明细：

金额单位：元

缴费年月	单位编号	基本养老保险				失业			工伤	备注
		缴费基数	单位缴费(含灵活就业就业缴费划入统筹部分)	单位缴费划入个账	个人缴费(划入个人账户)	缴费基数	单位缴费	个人缴费	单位缴费	
202506	110340225108	21761	3481.76	0	1740.88	21761	174.09	43.52	87.04	
202507	110340225108	16444	2631.04	0	1315.52	16444	131.55	32.89	65.78	
202508	110340225108	16444	2631.04	0	1315.52	16444	131.55	32.89	65.78	
202509	110340225108	16444	2631.04	0	1315.52	16444	131.55	32.89	65.78	
202510	110340225108	16444	2631.04	0	1315.52	16444	131.55	32.89	65.78	
202511	110340225108	16444	2631.04	0	1315.52	16444	131.55	32.89	65.78	
202512	110340225108	16444	2631.04	0	1315.52	16444	131.55	32.89	65.78	
202601	110340225108	16444	2631.04	0	1315.52	16444	131.55	32.89	65.78	
202602	110340225108	16444	2631.04	0	1315.52	16444	131.55	32.89	65.78	
202603	110340225108	16444	2631.04	0	1315.52	16444	131.55	32.89	65.78	

1、表中“单位编号”对应的单位名称如下：

110340225108:广州市:广州市城建规划设计院有限公司

2、本《参保证明》可由参保人在我局的互联网公共服务网页上自行打印，作为参保人在广东省参加社会保险的证明，向相关部门提供。查验部门可通过上面条形码进行核查，本条形码有效期至2026-09-20，核查网页地址：<http://ggfw.hrss.gd.gov.cn>。

3、参保单位实际参保缴费情况，以社保局信息系统记载的最新数据为准。

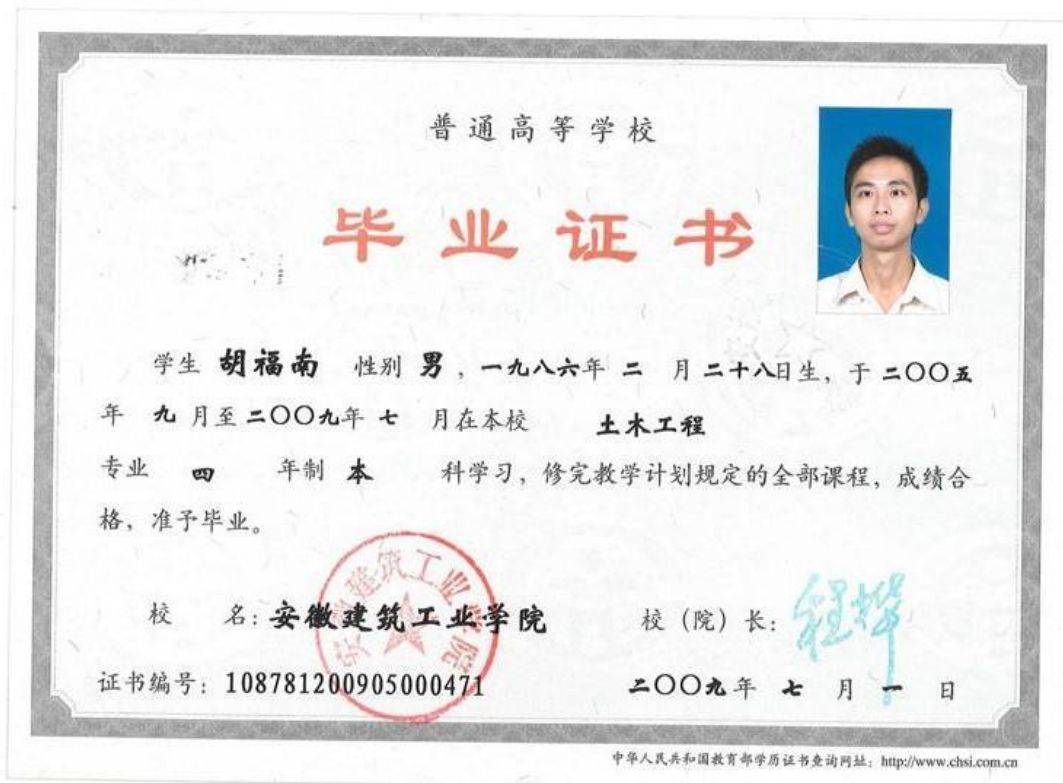
4、本《参保证明》标注的“缓缴”是指：《转发人力资源社会保障部办公厅 国家税务总局办公厅关于特困行业阶段性实施缓缴企业社会保险费政策的通知》（粤人社规〔2022〕11号）、《广东省人力资源和社会保障厅 广东省发展和改革委员会 广东省财政厅 国家税务总局广东省税务局关于实施扩大阶段性缓缴社会保险费政策实施范围等政策的通知》（粤人社规〔2022〕15号）等文件实施范围内的企业申请缓缴三项社保费单位缴费部分。

5、单位缴费是指单位缴纳的养老保险费，其中“单位缴费划入个账”是按政策规定，将单位缴纳的社会保险费部分划入参保人个人账户的金额。

证明机构名称（证明专用章）

证明日期:2026年03月24日

6.18、交通工程负责人 胡福南



广东省职称证书

姓名：胡福南
身份证号：43022319860228957X



职称名称：高级工程师
专业：市政路桥设计研究
级别：副高
取得方式：职称评审
通过时间：2018年11月21日
评审组织：广州市建筑工程技术高级工程师资格评审委员会

证书编号：1901001028826
发证单位：广州市人力资源和社会保障局
发证时间：2019年01月25日



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

中华人民共和国注册土木工程师（道路工程）

注册执业证书

本证书由住房和城乡建设部、交通运输部批准颁发，是中华人民共和国注册土木工程师（道路工程）的执业凭证，准予持证人在执业范围和注册有效期内执业。

姓名 胡福南

证书编号 AD244400056



NO. AD0002645

发证日期 2024年06月20日



广东省社会保险个人缴费证明

参保人姓名：胡福南

证件号码：43022319860228957X

该参保人在广州市参加社会保险情况如下：

一、参保基本情况：

参保险种	参保时间	累计缴费年限	参保状态
企业职工基本养老保险	200906	实际缴费10个月,缓缴0个月	参保缴费
工伤保险	200905	实际缴费10个月,缓缴0个月	参保缴费
失业保险	200905	实际缴费10个月,缓缴0个月	参保缴费



二、参保缴费明细：

金额单位：元

缴费年月	单位编号	基本养老保险			失业			工伤	备注	
		缴费基数	单位缴费 (含灵活就业 就业缴费划入 统筹部分)	单位缴费 划入个账	个人缴费 (划入个人 账户)	缴费基数	单位缴费	个人缴 费		单位缴费
202506	110340225108	20417	3266.72	0	1633.36	20417	163.34	40.83	81.67	
202507	110340225108	18451	2952.16	0	1476.08	18451	147.61	36.9	73.8	
202508	110340225108	18451	2952.16	0	1476.08	18451	147.61	36.9	73.8	
202509	110340225108	18451	2952.16	0	1476.08	18451	147.61	36.9	73.8	
202510	110340225108	18451	2952.16	0	1476.08	18451	147.61	36.9	73.8	
202511	110340225108	18451	2952.16	0	1476.08	18451	147.61	36.9	73.8	
202512	110340225108	18451	2952.16	0	1476.08	18451	147.61	36.9	73.8	
202601	110340225108	18451	2952.16	0	1476.08	18451	147.61	36.9	73.8	
202602	110340225108	18451	2952.16	0	1476.08	18451	147.61	36.9	73.8	
202603	110340225108	18451	2952.16	0	1476.08	18451	147.61	36.9	73.8	

1、表中“单位编号”对应的单位名称如下：

110340225108:广州市:广州市城建规划设计院有限公司

2、本《参保证明》可由参保人在我局的互联网公共服务网页上自行打印，作为参保人在广州市参加社会保险的证明，向相关部门提供。查验部门可通过上面条形码进行核查，本条形码有效期至2026-09-20，核查网页地址：<http://ggfw.hrss.gd.gov.cn>。

3、参保单位实际参保缴费情况，以社保局信息系统记载的最新数据为准。

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

5、单位缴费是指单位缴纳的养老保险费，其中“单位缴费划入个账”是按政策规定，将单位缴纳的社会保险费部分划入参保人个人账户的金额。

证明机构名称（证明专用章）

证明日期:2026年03月24日

6.19、专职安全员(1) 袁勇



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



姓 名 袁勇

性 别 男

出生年月 1985.02.05

工作单位 中交一公局集团有限公司

编号 202208310362

系列名称 工程系列

资格名称 工程师

专业名称 道路与桥梁及园林景
观绿化

评审时间 2022.08.31



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：京建安C3（2023）0374314

姓名：袁勇

性别：男

出生年月：1985年2月5日

企业名称：中交一公局集团有限公司

职务：专职安全生产管理人员

初次领证日期：2023年12月9日

有效期：2025年6月11日 至 2028年7月1日



发证机关：北京市住房和城乡建设委员会

发证日期：2025年6月11日





北京市社会保险个人权益记录(单位职工缴费信息)

社会保险登记号:911100001017004524

校验码: 5jnrgv

统一社会信用代码(组织机构代码):911100001017004524

查询流水号: 11010520260424152524

单位名称:中交一公局集团有限公司

查询日期: 2025年04月至2026年03月

序号	姓名	社会保障号码	险种	缴费情况		本单位实际 缴费月数
				起始年月	截止年月	
1	袁勇	430482198502050036	养老保险	2025年04月	2026年03月	12
			失业保险	2025年04月	2026年03月	12
			工伤保险	2025年04月	2026年03月	12
			医疗保险	2025年04月	2026年03月	12
			生育保险	2025年04月	2026年03月	12

备注:

- 如需鉴定真伪,请30日内通过登录 <http://fuwu.rsj.beijing.gov.cn/bjdkhy/ggfw/>, 进入“社保权益单校验”, 录入校验码和查询流水号进行甄别, 黑色与红色印章效力相同。
- 为保证信息安全, 请妥善保管个人权益记录。
- 养老、工伤、失业保险相关数据来源于社保经办机构, 医疗、生育保险相关数据来源于医保经办机构。

北京市朝阳区社会保险基金管理中心

日期: 2026年04月24日

6.20、专职安全员（2） 魏天合



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



姓名 魏天合
性别 男
出生年月 1993.10
工作单位 中交一公局第四工程
有限公司
编号 120240663

系列名称 工程系列
资格名称 工程师
专业名称 桥梁与隧道工程
评审时间 2024.06.22

专业技术资格
评审委员会(章)



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：京建安C3（2023）0362877

姓名：魏天合

性别：男

出生年月：1993年10月13日

企业名称：中交一公局集团有限公司

职务：专职安全生产管理人员

初次领证日期：2023年10月10日

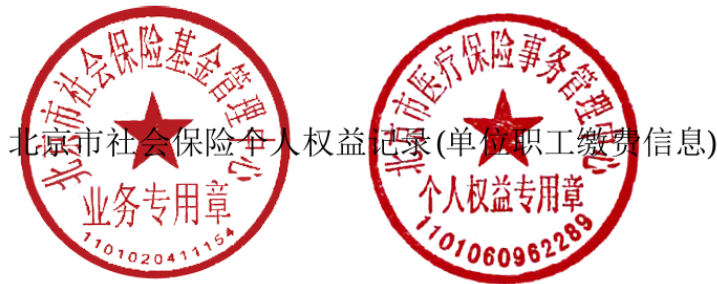
有效期：2024年12月16日 至 2027年12月28日



发证机关：北京市住房和城乡建设委员会

发证日期：2024年12月16日





北京市社会保险个人权益记录(单位职工缴费信息)

社会保险登记号:911100001017004524

校验码: q4tij5

统一社会信用代码(组织机构代码):911100001017004524

查询流水号: 11010520260424152605

单位名称:中交一公局集团有限公司

查询日期: 2025年04月至2026年03月

序号	姓名	社会保障号码	险种	缴费情况		本单位实际 缴费月数
				起始年月	截止年月	
1	魏天合	520202199310139232	养老保险	2025年04月	2026年03月	12
			失业保险	2025年04月	2026年03月	12
			工伤保险	2025年04月	2026年03月	12
			医疗保险	2025年04月	2026年03月	12
			生育保险	2025年04月	2026年03月	12

备注:

- 如需鉴定真伪,请30日内通过登录 <http://fuwu.rsj.beijing.gov.cn/bjdkhy/ggfw/>, 进入“社保权益单校验”, 录入校验码和查询流水号进行甄别, 黑色与红色印章效力相同。
- 为保证信息安全,请妥善保管个人权益记录。
- 养老、工伤、失业保险相关数据来源于社保经办机构, 医疗、生育保险相关数据来源于医保经办机构。

北京市朝阳区社会保险基金管理中心

日期: 2026年04月24日

6.21、质检员 吉奎



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



姓 名 吉奎

性 别 男

出生年月 1995.5

工作单位 中交一公局集团有限
公司

编号 120230661

系列名称 工程系列

资格名称 工程师

专业名称 道路与桥梁

评审时间 2023.07.18



证书编码：0452310600001000077

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：吉奎

身份证号：522428199505084418

岗位名称：土建质量员

参加住房和城乡建设领域施工现场
专业人员职业培训，测试成绩合格。

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。

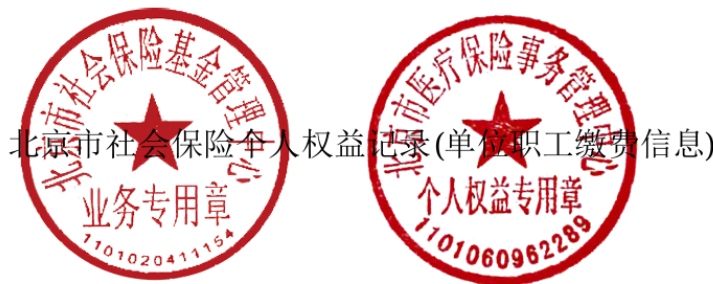


扫码验证

培训机构：广西建设职业技术学院

发证时间：2023年 08月 07日

查询地址：<http://rcgz.mohurd.gov.cn>



社会保险登记号:911100001017004524

校验码: 7orl7u

统一社会信用代码(组织机构代码):911100001017004524

查询流水号: 11010520260424152655

单位名称:中交一公局集团有限公司

查询日期: 2025年04月至2026年03月

序号	姓名	社会保障号码	险种	缴费情况		本单位实际 缴费月数
				起始年月	截止年月	
1	吉奎	522428199505084418	养老保险	2025年04月	2026年03月	12
			失业保险	2025年04月	2026年03月	12
			工伤保险	2025年04月	2026年03月	12
			医疗保险	2025年04月	2026年03月	12
			生育保险	2025年04月	2026年03月	12

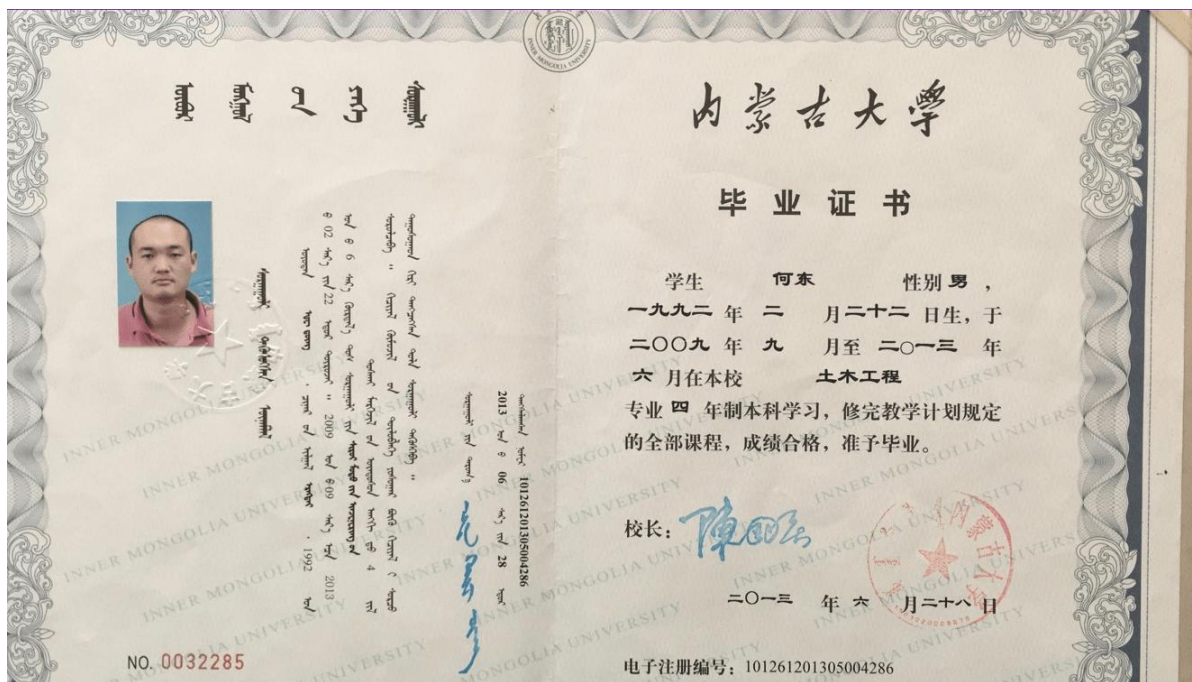
备注:

- 如需鉴定真伪,请30日内通过登录 <http://fuwu.rsj.beijing.gov.cn/bjdkhy/ggfw/>, 进入“社保权益单校验”, 录入校验码和查询流水号进行甄别, 黑色与红色印章效力相同。
- 为保证信息安全, 请妥善保管个人权益记录。
- 养老、工伤、失业保险相关数据来源于社保经办机构, 医疗、生育保险相关数据来源于医保经办机构。

北京市朝阳区社会保险基金管理中心

日期: 2026年04月24日

6.22、资料员（1） 何东



151

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

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



姓名 何东
Name

性别 男
Sex

出生年月 1992.2
Date of Birth

工作单位 中交一公局集团有
Company Name 限公司

编号 4230914
Number

系列名称
Category 工程系列

资格名称
Competent for 高级工程师

专业名称
Speciality 道路与桥梁

评审时间
Date of Appraisal 2023.09.06



APPRAISING AND APPROVAL COMMITTEE FOR
PROFESSIONAL & TECHNICAL COMPETENCE

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

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：何东

性别：男

身份证号：530129199202222510

证书编号：452094511409416

岗位名称：资料员

工作单位：中交一公局集团有限公司

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/>



社会保险登记号:911100001017004524

校验码: knrcvq

统一社会信用代码(组织机构代码): 911100001017004524

查询流水号: 11010520260424152732

单位名称:中交一公局集团有限公司

查询日期: 2025年04月至2026年03月

序号	姓名	社会保障号码	险种	缴费情况		本单位实际 缴费月数
				起始年月	截止年月	
1	何东	530129199202222510	养老保险	2025年04月	2026年03月	12
			失业保险	2025年04月	2026年03月	12
			工伤保险	2025年04月	2026年03月	12
			医疗保险	2025年04月	2026年03月	12
			生育保险	2025年04月	2026年03月	12

备注:

- 如需鉴定真伪,请30日内通过登录 <http://fwu.rsj.beijing.gov.cn/bjdkhy/ggfw/>, 进入“社保权益单校验”, 录入校验码和查询流水号进行甄别, 黑色与红色印章效力相同。
- 为保证信息安全, 请妥善保管个人权益记录。
- 养老、工伤、失业保险相关数据来源于社保经办机构, 医疗、生育保险相关数据来源于医保经办机构。

北京市朝阳区社会保险基金管理中心

日期: 2026年04月24日

6.23、资料员（2） 庾珍明



本证书由中国交通建设集团
有限公司统一印制，由评审
单位颁发。

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



姓 名 虞珍明

性 别 男

出生年月 1992-02-28

工作单位 中交一公局集团有限公司

编号 202110220058

系列名称 工程系列

专业名称 道路与桥梁

资格名称 工程师（认定）

评审时间 2021.10.20



证书编码：0451711494517005438

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：庾珍明

身份证号：522126199202285512

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：广西壮族自治区

发证时间：2024年 09月 30日

查询地址：<http://rcgz.mohurd.gov.cn>



北京市社会保险个人权益记录(单位职工缴费信息)

社会保险登记号:911100001017004524

校验码: d00kav

统一社会信用代码(组织机构代码):911100001017004524

查询流水号: 11010520260424152813

单位名称:中交一公局集团有限公司

查询日期: 2025年04月至2026年03月

序号	姓名	社会保障号码	险种	缴费情况		本单位实际 缴费月数
				起始年月	截止年月	
1	虞珍明	522126199202285512	养老保险	2025年04月	2026年03月	12
			失业保险	2025年04月	2026年03月	12
			工伤保险	2025年04月	2026年03月	12
			医疗保险	2025年04月	2026年03月	12
			生育保险	2025年04月	2026年03月	12

备注:

- 如需鉴定真伪,请30日内通过登录 <http://fuwu.rsj.beijing.gov.cn/bjdkhy/ggfw/>, 进入“社保权益单校验”, 录入校验码和查询流水号进行甄别, 黑色与红色印章效力相同。
- 为保证信息安全,请妥善保管个人权益记录。
- 养老、工伤、失业保险相关数据来源于社保经办机构, 医疗、生育保险相关数据来源于医保经办机构。

北京市朝阳区社会保险基金管理中心

日期: 2026年04月24日

6.24、施工员（1） 许德明



620

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

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



姓名 Name 许德明

性别 Sex 男

出生年月 Date of Birth 1989.8

工作单位 Company Name 中交一公局集团有
限公司

编号 Number 4232871

系列名称 Category 工程系列

资格名称 Competent for 高级工程师

专业名称 Speciality 房建施工

评审时间 Date of Appraisal 2023.10.12



APPRAISING AND APPROVAL COMMITTEE FOR
PROFESSIONAL & TECHNICAL COMPETENCE

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

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：许德明
性 别：男
身份证号：350725198908241050
证书编号：452094510100544
岗位名称：土建施工员
工作单位：中交一公局集团有限公司

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/>



北京市社会保险个人权益记录(单位职工缴费信息)

社会保险登记号:911100001017004524

校验码: gk86q5

统一社会信用代码(组织机构代码): 911100001017004524

查询流水号: 11010520260424152847

单位名称:中交一公局集团有限公司

查询日期: 2025年04月至2026年03月

序号	姓名	社会保障号码	险种	缴费情况		本单位实际 缴费月数
				起始年月	截止年月	
1	许德明	350725198908241050	养老保险	2025年04月	2026年03月	12
			失业保险	2025年04月	2026年03月	12
			工伤保险	2025年04月	2026年03月	12
			医疗保险	2025年04月	2026年03月	12
			生育保险	2025年04月	2026年03月	12

备注:

- 如需鉴定真伪,请30日内通过登录 <http://fuwu.rsj.beijing.gov.cn/bjdkhy/ggfw/>, 进入“社保权益单校验”, 录入校验码和查询流水号进行甄别, 黑色与红色印章效力相同。
- 为保证信息安全, 请妥善保管个人权益记录。
- 养老、工伤、失业保险相关数据来源于社保经办机构, 医疗、生育保险相关数据来源于医保经办机构。

北京市朝阳区社会保险基金管理中心

日期: 2026年04月24日

6.25、施工员（2） 李会生



本证书由中国交通建设集团
有限公司统一印制，由评审
单位颁发。

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



姓 名 李会生

性 别 男

出生年月 1993.05.15

工作单位 中交一公局集团有限公司

编号 202110200349

系列名称 工程系列

专业名称 道路与桥梁

资格名称 工程师

评审时间 2021.10.20



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：李会生
性 别：男
身份证号：360521199305158012
证书编号：452094510100767
岗位名称：土建施工员
工作单位：中交一公局集团有限公司

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.gxpxzx.cn/>



北京市社会保险个人权益记录(单位职工缴费信息)

社会保险登记号:911100001017004524

校验码: lh46nm

统一社会信用代码(组织机构代码):911100001017004524

查询流水号: 11010520260424152921

单位名称:中交一公局集团有限公司

查询日期: 2025年04月至2026年03月

序号	姓名	社会保障号码	险种	缴费情况		本单位实际 缴费月数
				起始年月	截止年月	
1	李会生	360521199305158012	养老保险	2025年04月	2026年03月	12
			失业保险	2025年04月	2026年03月	12
			工伤保险	2025年04月	2026年03月	12
			医疗保险	2025年04月	2026年03月	12
			生育保险	2025年04月	2026年03月	12

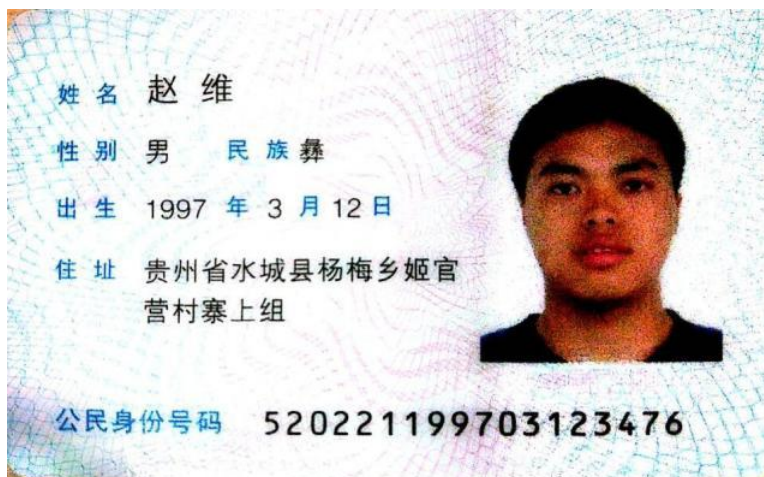
备注:

- 如需鉴定真伪,请30日内通过登录 <http://fuwu.rsj.beijing.gov.cn/bjdkhy/ggfw/>, 进入“社保权益单校验”, 录入校验码和查询流水号进行甄别, 黑色与红色印章效力相同。
- 为保证信息安全,请妥善保管个人权益记录。
- 养老、工伤、失业保险相关数据来源于社保经办机构, 医疗、生育保险相关数据来源于医保经办机构。

北京市朝阳区社会保险基金管理中心

日期: 2026年04月24日

6.26、施工员(3) 赵维



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



姓 名 赵维
性 别 男
出生年月 1997.3
工作单位 中交一公局第四工程
有限公司
编 号 120250519

系列名称 工程系列
资格名称 工程师
专业名称 桥梁与隧道工程
评审时间 2025.07.03



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：赵维

性别：男

身份证号：520221199703123476

证书编号：452094510117792

岗位名称：土建施工员

工作单位：中交一公局集团有限公司

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/>



北京市社会保险个人权益记录(单位职工缴费信息)

社会保险登记号:911100001017004524

校验码: 6dxtc2

统一社会信用代码(组织机构代码): 911100001017004524

查询流水号: 11010520260424153000

单位名称:中交一公局集团有限公司

查询日期: 2025年04月至2026年03月

序号	姓名	社会保障号码	险种	缴费情况		本单位实际 缴费月数
				起始年月	截止年月	
1	赵维	520221199703123476	养老保险	2025年04月	2026年03月	12
			失业保险	2025年04月	2026年03月	12
			工伤保险	2025年04月	2026年03月	12
			医疗保险	2025年04月	2026年03月	12
			生育保险	2025年04月	2026年03月	12

备注:

- 如需鉴定真伪,请30日内通过登录 <http://fwu.rsj.beijing.gov.cn/bjdkhy/ggfw/>, 进入“社保权益单校验”, 录入校验码和查询流水号进行甄别, 黑色与红色印章效力相同。
- 为保证信息安全, 请妥善保管个人权益记录。
- 养老、工伤、失业保险相关数据来源于社保经办机构, 医疗、生育保险相关数据来源于医保经办机构。

北京市朝阳区社会保险基金管理中心

日期: 2026年04月24日

6.27、材料员 龙加燕



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



姓 名 龙加燕

性 别 男

出生年月 1992.09.05

工作单位 中交一公局集团有限公司

编号 202208310024

系列名称 工程系列

资格名称 工程师

专业名称 机械设备物资管理

评审时间 2022.08.31



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：龙加燕

性别：男

身份证号：522423199209157318

证书编号：452094511105911

岗位名称：材料员

工作单位：中交一公局集团有限公司

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

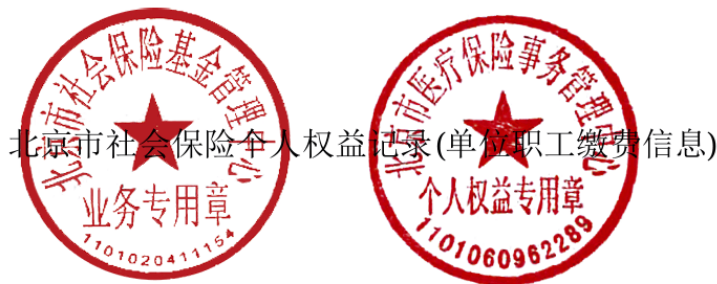


扫码验证

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/>



社会保险登记号:911100001017004524

校验码: gmtbqe

统一社会信用代码(组织机构代码):911100001017004524

查询流水号: 11010520260424153048

单位名称:中交一公局集团有限公司

查询日期: 2025年04月至2026年03月

序号	姓名	社会保障号码	险种	缴费情况		本单位实际 缴费月数
				起始年月	截止年月	
1	龙加燕	522423199209157318	养老保险	2025年04月	2026年03月	12
			失业保险	2025年04月	2026年03月	12
			工伤保险	2025年04月	2026年03月	12
			医疗保险	2025年04月	2026年03月	12
			生育保险	2025年04月	2026年03月	12

备注:

- 如需鉴定真伪,请30日内通过登录 <http://fuwu.rsj.beijing.gov.cn/bjdkhy/ggfw/>, 进入“社保权益单校验”, 录入校验码和查询流水号进行甄别, 黑色与红色印章效力相同。
- 为保证信息安全, 请妥善保管个人权益记录。
- 养老、工伤、失业保险相关数据来源于社保经办机构, 医疗、生育保险相关数据来源于医保经办机构。

北京市朝阳区社会保险基金管理中心

日期: 2026年04月24日

6.28、造价工程师 何维



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

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



姓 名 何维
Name
性 别 男
Sex
出生年月 1990.8
Date of Birth
工作单位 中交一公局集团有
Company Name 限公司

编 号 4253987
Number

系列名称 工程系列
Category
资格名称 高级工程师
Competent for
专业名称 建筑工程
Speciality
评审时间 2025.08.27
Date of Appraisal



APPRAISING AND APPROVAL COMMITTEE FOR
PROFESSIONAL & TECHNICAL COMPETENCE

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

使用有效期: 2026年04月07日
- 2026年07月06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: 何维
性 别: 男
出 生 日 期: 1990年08月23日
专 业: 土木建筑工程
证 书 编 号: 建[造]11211100005934
有 效 期: 2025年07月08日-2029年07月07日
聘 用 单 位: 中交一公局集团有限公司



何维

个人签名:

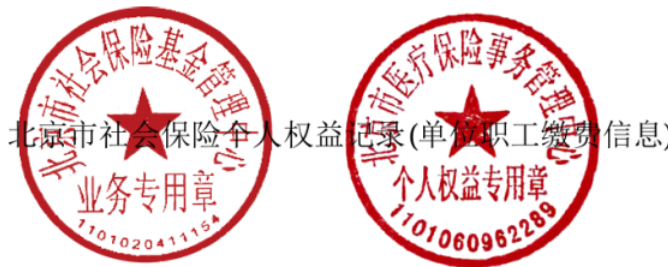
何维

签名日期:

2026.4.8



发证日期: 2025年06月23日



社会保险登记号:911100001017004524

校验码: nzqoqr

统一社会信用代码(组织机构代码):911100001017004524

查询流水号: 11010520260424153124

单位名称:中交一公局集团有限公司

查询日期: 2025年04月至2026年03月

序号	姓名	社会保障号码	险种	缴费情况		本单位实际 缴费月数
				起始年月	截止年月	
1	何维	511621199008235573	养老保险	2025年04月	2026年03月	12
			失业保险	2025年04月	2026年03月	12
			工伤保险	2025年04月	2026年03月	12
			医疗保险	2025年04月	2026年03月	12
			生育保险	2025年04月	2026年03月	12

备注:

- 如需鉴定真伪,请30日内通过登录 <http://fuwu.rsj.beijing.gov.cn/bjdkhy/ggfw/>, 进入“社保权益单校验”, 录入校验码和查询流水号进行甄别, 黑色与红色印章效力相同。
- 为保证信息安全, 请妥善保管个人权益记录。
- 养老、工伤、失业保险相关数据来源于社保经办机构, 医疗、生育保险相关数据来源于医保经办机构。

北京市朝阳区社会保险基金管理中心

日期: 2026年04月24日

6.29、测量负责人 钟大春

姓名 钟大春
性别 男 民族 汉
出生 1993 年 2 月 27 日
住址 四川省安岳县周礼镇田坝村2组56号
公民身份号码 511023199302278419



中华人民共和国
居民身份证

签发机关 安岳县公安局
有效期限 2023.01.13-2043.01.13

普通高等学校

毕业证书

学生 钟大春 性别 男 ,一九九三年 二 月二十七日生,于 二〇一二年 九 月至二〇一五年 七 月在本校 工程测量技术 专业 三 年制 专 科学习,修完教学计划规定的全部课程,成绩合格,准予毕业。

校 名:重庆工程职业技术学院
证书编号:127591201506003820

校(院)长: 
二〇一五年 七 月 一 日



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



姓 名 钟大春

性 别 男

出生年月 1993.02.27

工作单位 中交一公局集团有限公司

编号 202208310341

系列名称 工程系列

资格名称 工程师

专业名称 道路与桥梁及工程测
量管理

评审时间 2022.08.31



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：钟大春

性别：男

身份证号：511023199302278419

证书编号：452094523301097

岗位名称：测量员

工作单位：中交一公局集团有限公司

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

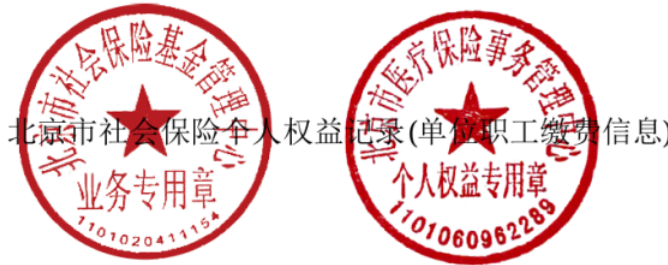
2024年已完成"32"学时继续教育



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/>



社会保险登记号:911100001017004524

校验码: 3u32hn

统一社会信用代码(组织机构代码):911100001017004524

查询流水号: 11010520260424153226

单位名称:中交一公局集团有限公司

查询日期: 2025年04月至2026年03月

序号	姓名	社会保障号码	险种	缴费情况		本单位实际 缴费月数
				起始年月	截止年月	
1	钟大春	511023199302278419	养老保险	2025年04月	2026年03月	12
			失业保险	2025年04月	2026年03月	12
			工伤保险	2025年04月	2026年03月	12
			医疗保险	2025年04月	2026年03月	12
			生育保险	2025年04月	2026年03月	12

备注:

- 如需鉴定真伪,请30日内通过登录 <http://fuwu.rsj.beijing.gov.cn/bjdkhy/ggfw/>, 进入“社保权益单校验”, 录入校验码和查询流水号进行甄别, 黑色与红色印章效力相同。
- 为保证信息安全, 请妥善保管个人权益记录。
- 养老、工伤、失业保险相关数据来源于社保经办机构, 医疗、生育保险相关数据来源于医保经办机构。

北京市朝阳区社会保险基金管理中心

日期: 2026年04月24日

6.30、劳资专员 王晓理



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



姓名 王晓理
性别 男
出生年月 1994.6
工作单位 中交一公局第四工程
有限公司

编号 120240650

系列名称 工程系列

资格名称 工程师

专业名称 安全工程

评审时间 2024.06.22



证书编码：0452311300001000053

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： 王晓理

身份证号： 150125199406252117

岗位名称： 劳务员

参加住房和城乡建设领域施工现场
专业人员职业培训，测试成绩合格。

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。

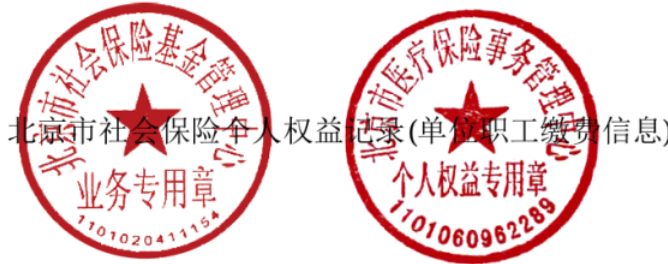


扫码验证

培训机构： 广西建设职业技术学院

发证时间： 2023年 06月 11日

查询地址：<http://rcgz.mohurd.gov.cn>



社会保险登记号:911100001017004524

校验码: rhdsh1

统一社会信用代码(组织机构代码):911100001017004524

查询流水号: 11010520260424153320

单位名称:中交一公局集团有限公司

查询日期: 2025年04月至2026年03月

序号	姓名	社会保障号码	险种	缴费情况		本单位实际 缴费月数
				起始年月	截止年月	
1	王晓理	150125199406252117	养老保险	2025年04月	2026年03月	12
			失业保险	2025年04月	2026年03月	12
			工伤保险	2025年04月	2026年03月	12
			医疗保险	2025年04月	2026年03月	12
			生育保险	2025年04月	2026年03月	12

备注:

- 如需鉴定真伪,请30日内通过登录 <http://fuwu.rsj.beijing.gov.cn/bjdkhy/ggfw/>, 进入“社保权益单校验”, 录入校验码和查询流水号进行甄别, 黑色与红色印章效力相同。
- 为保证信息安全, 请妥善保管个人权益记录。
- 养老、工伤、失业保险相关数据来源于社保经办机构, 医疗、生育保险相关数据来源于医保经办机构。

北京市朝阳区社会保险基金管理中心

日期: 2026年04月24日

7、投标人提供的其他认为有必要的资料（如有）；

/