

标段编号： 2203-440300-04-01-636473025001

深圳市建设工程施工招标投标 文件

标段名称： 深圳宝安国际机场T2航站区及配套设施工程-新建2号雨水
提升泵站工程施工总承包

投标文件内容： 资信标文件

投标人： 中交第四航务工程局有限公司

日期： 2026年03月16日

1、投标人基本情况，包括但不限于资质情况、注册类专业人员规模

①公司简介

中交第四航务工程局有限公司（以下简称四航局），于1951年在广州成立，首任局长由时任广州副市长朱光同志兼任，四航局原隶属国务院交通运输部，2006年改制后隶属国务院国资委监管的中交集团。作为中交集团的旗舰子公司，四航局拥有港口与航道工程施工总承包特级、公路工程施工总承包特级、建筑工程施工总承包特级，市政公用工程、水利水电工程施工总承包一级资质；桥梁工程、隧道工程、公路路基、地基基础工程专业承包一级资质；以及水运行业设计、公路行业设计、建筑行业（建筑工程）、建筑行业（人防工程）设计甲级等“三特四甲”资质，具有行业领先的投资融资、咨询规划、建设运营全产业链一体化服务能力。2025年，四航局实现新签合同额超1200亿元，营业收入超500亿元，企业运营质量和综合实力位居央企同行前列。

作为华南地区基建先锋，四航局以“敢闯敢试、敢为人先”的精神勇立时代潮头，引领风气之先。新中国成立之初，四航人逢山开路、遇水架桥，建设了海南解放后第一条上等级干线公路—海榆中线公路，参建了中国内地第一座城市高架桥—广州市人民南路高架桥，完成了新中国第一座万吨级船坞—广州文冲船厂1号船坞，筑造了当时国内最大集装箱码头—深圳蛇口港，点燃了“蛇口第一爆”，创造了“四分钱惊动中南海”历史壮举，以基础设施建设主力军的角色肩负起大国顶梁的职责担当，有力助推了国家基础设施建设现代化发展。

在70多年的发展历程中，四航局始终以践行国家战略为己任，建设了一大批代表世界、代表时代最高水平的交通基础设施，成功参建港珠澳大桥、南海岛礁、深中通道、平陆运河等全球瞩目的“超级工程”，得到习近平总书记的高度赞扬和社会各界的广泛认可；积极响应“一带一路”倡议，成功实施了巴基斯坦瓜达尔港、肯尼亚蒙内铁路、马来西亚槟城二桥、斯里兰卡科伦坡港口城等130多个重点项目，在全球打响了“中国港、中国路、中国桥、中国岛”品牌，成为中国境外合作典型示范企业。

四航局始终致力于成为区域经济发展的责任承担者和深度参与者，承建了包括广州港、盐田港、北部湾港、海口港等在内的华南地区90%以上的港口码头；参建了广州市内环路、洲头咀隧道、广州地铁十二号线、深圳深南大道、香港机场第三跑道、澳门友谊大桥等一系列大型市政工程；承揽了南沙灵山岛尖、横沥岛尖、肇庆麒麟湖等片区开发项目。2003年，四航局率先进入基础设施投资领域，投资建设了广连高速、广明高速、开春高速等多条高速公路，广州之窗总部大厦、中交白云大厦、珠海发展大厦等总部经济大楼，重庆万州北部新城综合开发、广州珠江村旧村改造，武汉、重庆冷链智慧产业园等一系列项目，投资领域不断拓展丰富，有效助力区域经济社会高质量发展。

回望过去，四航局以“用心浇注您的满意”的服务理念，基础设施建设产品和服务遍及国内 30 个省（区、市）和全球 39 个国家和地区，获得鲁班奖、詹天佑奖等国家级奖项 70 余项，荣获全国先进基层党组织、全国文明单位、全国优秀施工企业、新中国成立 70 周年工程建设功勋企业等荣誉。

面向未来，四航局将始终坚持党的领导，始终坚持深耕广东，与广东发展同呼吸共命运，全力打造“责任四航、创新四航、品质四航、价值四航”，致力于成为业界领先、富有活力、受人尊敬的国际一流工程公司，为广东加快实现高质量发展、探索中国式现代化的广东路径，作出新的更大贡献。

投标人基本情况表

投标人名称	中交第四航务工程局有限公司				
注册地址	广州市海珠区沥滘路368号		邮政编码	510290	
联系方式	联系人	张涛		电话	15889974912
	传真	020-84441842		电子邮件	zhangtao55@ccccltd.cn
法定代表人	李惠明	技术职称	正高级工程师	电话	020-28126886
技术负责人	梁杰忠	技术职称	正高级工程师	电话	020-28126555
营业执照号	914401011904321294		员工总人数：8028人		
企业资质等级	港口与航道工程施工总承包特级、公路工程施工总承包特级、建筑工程施工总承包特级、水利水电工程施工总承包壹级、市政公用工程施工总承包壹级、机电工程施工总承包壹级、桥梁工程专业承包壹级、隧道工程专业承包壹级、公路路基工程专业承包壹级、地基基础工程专业承包一级、电力工程施工总承包二级、公路交通工程（公路安全设施分项）专业承包二级、公路交通工程（公路机电工程分项）专业承包二级、承装类三级、承修类三级、承试类三级			其中	项目经理 1118人
注册资本	人民币：496568.090385万元			高级职称人员	1966人
成立日期	1983年11月28日			中级职称人员	2981人
基本账户开户银行	中国建设银行股份有限公司 广州昌岗路支行			初级职称人员	2222人
基本账户银行账号	44001430402050201440			技工	1103人
经营范围	<p>土木工程建筑业（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。）</p> <p>具体经营范围：工程管理服务；对外承包工程；工程和技术研究和试验发展；新材料技术研发；建筑工程机械与设备租赁；运输设备租赁服务；非居住房地产租赁；机械设备租赁；技术进出口；国内贸易代理；企业总部管理；单位后勤管理服务；软件开发；信息技术咨询服务；船用配套设备制造；金属结构制造；砼结构构件制造；砼结构构件销售；货物进出口；业务培训（不含教育培训、职业技能培训等需取得许可的培训）；技术服务、技术开发、技术咨询、技术交流、技术转让、技术推广；劳务服务（不含劳务派遣）；建设工程设计；建设工程施工；建设工程勘察；建设工程质量检测；船舶设计；金属船舶制造；非金属船舶制造；船舶修理；船舶改装；船舶拆除；特种设备制造；特种设备安装改造修理；房地产开发经营；公路管理与养护；港口经营；河道疏浚施工专业作业；电气安装服务</p>				
投标人关联企业	<p>投标人应提供关联企业情况，包括：</p> <p>（1）投标人的所有股东名称及相应股权（出资额）比例；如投标人为上市公司，投标人应提供股权占公司股份总数 2 % 以上的所有股东名称及相应股权比例；</p> <p>中国交通建设股份有限公司，股权(出资额)比例 100%</p>				

(2) 投标人投资（控股）或管理的下属企业名称、持有股权（出资额）比例；

- 1) 中交四航局第一工程有限公司（100%）；
- 2) 中交四航局第二工程有限公司（100%）；
- 3) 中交四航局第三工程有限公司（100%）；
- 4) 中交四航局第四工程有限公司（100%）；
- 5) 中交四航局第五工程有限公司（100%）；
- 6) 中交四航局第六工程有限公司（100%）；
- 7) 中交四航局第七工程有限公司（100%）；
- 8) 中交四航局第八工程有限公司（100%）；
- 9) 中交四航工程研究院有限公司（100%）；
- 10) 广州港湾工程质量检测有限公司（100%）；
- 11) 中交四航局港湾工程设计院有限公司（100%）；
- 12) 中交四航局总承包工程有限公司（100%）；
- 13) 中交四航局江门航通船业有限公司（100%）；
- 14) 宏建香港工程有限公司（100%）；
- 15) 振华港工建筑有限公司（100%）；
- 16) 中交四航（珠海）海湾实业有限公司（100%）；
- 17) 中交四航局深圳工程有限公司（100%）；
- 18) 中交四航（江门）建设工程有限公司（100%）；
- 19) 中交第四航务工程局（贵州）工程有限公司（100%）；
- 20) 海南中交四航建设有限公司（100%）；
- 21) 鹤山市四航投资建设有限公司（100%）；
- 22) 赤壁四航交通投资建设有限公司（100%）；
- 23) 中交（广州）供应链管理有限公司（100%）；
- 24) 开平四航建设投资有限公司（100%）；
- 25) 海南海口四航置业有限公司（100%）；
- 26) 中交四航（武汉）供应链管理有限公司（100%）；
- 27) 中交四航（重庆）供应链管理有限公司（100%）；
- 28) 中交四航（阳江）绿色矿业有限公司（100%）；
- 29) 广州四航图南置业投资有限公司（100%）；
- 30) 中交四航（绵阳）建设工程有限公司（100%）；
- 31) 中交四航（东莞）建设工程有限公司（100%）；
- 32) 广州瑞航置业发展有限公司（100%）；
- 33) 中交四航（揭阳）建设工程有限公司（100%）；
- 34) 中交四航（广州）供应链管理有限公司（100%）；
- 35) 中交四航局厦门建设工程有限公司（100%）；
- 36) 中交四航（佛山）建设工程有限公司（100%）；
- 37) 中交天健(深圳)投资发展有限公司（55%）；
- 38) 广东茂交港工程有限公司（51%）；
- 39) 中交天府成都实业有限公司（40%）；
- 40) 宜宾四航投资建设有限公司（80%）；
- 41) 乐清四航交通建设投资有限公司（79%）；
- 42) 苍南四航建设有限公司（95%）；
- 43) 中交新城投唐山建设有限公司（79.04%）；
- 44) 中交四航（台州）开发建设有限公司（90%）；
- 45) 湖南中交临连高速开发投资有限公司（30%）；
- 46) 重庆万州中交四航建设发展有限公司（61.49%）；
- 47) 中交（龙港）城市建设有限公司（65.5%）；
- 48) 中交四航（中山）环保工程有限公司（51%）；
- 49) 青岛上合中交投资有限公司（75%）；
- 50) 南充四航建设有限公司（90%）；
- 51) 中交（南充）城市发展有限公司（90%）；
- 52) 中交四航（南充）高新投资发展有限公司（95%）；

- 53) 中交四航(清远)城市投资发展有限公司(76%);
- 54) 中交广连高速公路投资发展有限公司(26.25%);
- 55) 中交广东开春高速公路有限公司(28%);
- 56) 中交四航(广州)投资有限公司(40%);
- 57) 中交联合海南路桥投资有限公司(22.5%);
- 58) 广州珠景房地产有限公司(49%);
- 59) 广东港湾工程有限公司(25%);
- 60) 中交物业服务(广州)有限公司(30%);
- 61) 中交资产管理有限公司(8.57%);
- 62) 中国港湾工程有限责任公司(30%);
- 63) 揭阳榕江港口有限公司(10%);
- 64) 咸宁四航建设有限公司(34.3%);
- 65) 重庆四航铜合高速公路投资有限公司(39.2%);
- 66) 贵州中交福和高速公路发展有限公司(19.6%);
- 67) 贵州中交和兴高速公路发展有限公司(19.6%);
- 68) 贵州中交兴陆高速公路发展有限公司(19.6%);
- 69) 深圳中远海运智慧供应链有限公司(10%);
- 70) 重庆忠万高速公路有限公司(7.35%);
- 71) 三亚中交投资建设有限公司(30%);
- 72) 广西中交贵隆高速公路发展有限公司(28%);
- 73) 福州台商投资区中交投资有限公司(10%);
- 74) 大连湾海底隧道有限公司(0.92%);
- 75) 河南省方唐高速公路有限公司(27%);
- 76) 中交(成都)城市开发有限公司(0.9%);
- 77) 保定中关村园区开发有限公司(30%);
- 78) 中交城市投资(武汉)有限公司(15%);
- 79) 重庆中交铜安高速公路有限公司(4.9%);
- 80) 重庆中交江泸北线高速公路有限公司(4.9%);
- 81) 重庆中交渝武高速公路有限公司(4.9%);
- 82) 唐山全域治水生态建设集团有限公司(16.92%);
- 83) 南宁中关村信息谷科技产业园有限责任公司(49%);
- 84) 揭阳市大南海港务有限公司(10%);
- 85) 揭阳广润新能源港务有限公司(10%);
- 86) 揭阳粤海国业水务有限公司(33.9%);
- 87) 中交(济南)科技创新发展有限责任公司(40%);
- 88) 河南省茌密高速公路有限公司(23.29%);
- 89) 广州开城四航投资有限公司(35%);
- 90) 中交城市投资(金华)有限公司(0.5%);
- 91) 云浮市云安粤海城乡供水有限公司(2%);
- 92) 中山市信环环保工程有限公司(48%);
- 93) 郑州京港国道快速化管理发展有限公司(16.6%);
- 94) 广州市华航房地产开发有限公司(20%);
- 95) 深圳市建工房地产开发有限公司(4.1%);
- 96) 贵州美庐置业有限公司(27%);
- 97) 中交(肇庆)投资发展有限公司(33.33%);
- 98) 中交华创地产(苏州)有限公司(10%);
- 99) 中交贵州房地产有限公司(25%);
- 100) 江门市荷兴置业有限公司(30%);
- 101) 石家庄城恒房地产开发有限公司(30%);
- 102) 中交新疆交通投资发展有限公司(0.01%);
- 103) 湖北交投襄宜东高速公路有限公司(1%);
- 104) 湖北交投都市圈环孝蔡高速公路有限公司(13.70%);
- 105) 临高中交海投城市更新管理有限公司(20%);

	106) 江西兴赣远景水利工程开发有限责任公司 (2%); (3) 与投标人单位负责人 (即法定代表人) 为同一人的其他单位名称。 无
备注	

②资质情况



建筑业企业资质证书

(副本)

企业名称: 中交第四航务工程局有限公司

详细地址: 广州市海珠区沥滘路368号

统一社会信用代码
(或营业执照注册号): 914401011904321294

法定代表人: 李惠明

注册资本: 496568.090385万元人民币

经济性质: 其他有限责任公司

证书编号: D144020711

有效期: 2028年12月22日

资质类别及等级:

建筑工程施工总承包特级;

公路工程施工总承包特级;

港口与航道工程施工总承包特级;

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

水利水电工程施工总承包壹级;

市政公用工程施工总承包壹级;

机电工程施工总承包壹级;

桥梁工程专业承包壹级;

隧道工程专业承包壹级;

公路路基工程专业承包壹级。



发证机关:

2025年7月29日

中华人民共和国住房和城乡建设部制



建筑业企业资质证书

证书编号: D244051800

企业名称: 中交第四航务工程局有限公司

统一社会信用代码: 914401011904321294

法定代表人: 李惠明

注册地址: 广州市海珠区沥滘路368号

有效期至: 至2028年12月19日
(请扫码查看各项资质有效期)

资质等级: 地基基础工程专业承包一级
电力工程施工总承包二级



先关注广东省住房和城乡建设厅微信公众号, 进入“粤建办事”扫码查验

发证机关: 广东省住房和城乡建设厅

发证日期: 2023年04月30日





建筑业企业资质证书

证书编号: D344238733

企业名称: 中交第四航务工程局有限公司

统一社会信用代码: 914401011904321294

法定代表人: 李惠明

注册地址: 广州市海珠区沥滘路368号

有效期: 至2028年12月15日

资质等级: 公路工程(公路机电工程分项)专业承包二级
公路工程(公路安全设施分项)专业承包二级



先关注广东省住房和城乡建设厅微信公众号, 进入“粤建办事”扫码查验

发证机关: 广州市住房和城乡建设局

发证日期: 2023年12月15日



中交第四航务工程局有限公司

广东省广州市

统一社会信用代码	914401011904321294	企业法定代表人	李惠明
企业登记注册类型	其他有限责任公司	企业注册属地	广东省广州市
企业经营地址	广州市海珠区荔溪路368号		



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

序号	资质类别	资质证书号	资质名称	发证日期	发证有效期	发证机关	预览
1	设计资质	A144031863	工程设计建筑行业（建筑工程）甲级	2025-07-29	2028-12-22	住房和城乡建设部	证书信息
2			工程设计建筑行业（人防工程）甲级				
3			工程设计水运行业甲级				
4			工程设计公路行业甲级				
5	建筑业企业资质	D144020711	建筑工程施工总承包特级	2025-04-30	2028-12-19	广东省住房和城乡建设厅	证书信息
6			公路路基工程专业承包一级				
7			隧道工程专业承包一级				
8			桥梁工程专业承包一级				
9			公路工程施工总承包特级				
10			水利水电工程施工总承包一级				
11			机电工程施工总承包一级				
12			港口与航道工程施工总承包特级				
13			市政公用工程施工总承包一级				
14			电力工程施工总承包二级				
15	D244051800	地基基础工程专业承包一级					

共 17 条

< 1 2 > 前往 1 页

相关网站导航

中华人民共和国住房和城乡建设部
国家工程建设标准化信息网
住房和城乡建设部执业资格注册中心
全国建筑工人管理服务信息平台

各省级一体化平台

北京 / 天津 / 河北 / 山西 / 内蒙古 / 辽宁 / 吉林
黑龙江 / 上海 / 江苏 / 浙江 / 安徽 / 福建 / 江西
山东 / 河南 / 湖北 / 湖南 / 广东 / 广西 / 海南
重庆 / 四川 / 贵州 / 云南 / 陕西 / 甘肃
青海 / 宁夏 / 新疆

网站访问量

2 8 3 8 1 7 8 2 6 5

网站地图 联系我们 管理系统





中交第四航务工程局有限公司

广东省广州市

统一社会信用代码	914401011904321294	企业法定代表人	李惠明
企业登记注册类型	其他有限责任公司	企业注册属地	广东省广州市
企业经营地址	广州市海珠区荔溪路368号		



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

序号	资质类别	资质证书号	资质名称	发证日期	发证有效期	发证机关	预览
16	建筑业企业资质	D344238733	公路工程（公路安全设施）专业承包二级	2023-12-15	2028-12-15	广州市住房和城乡建设局	证书信息
17			公路工程（公路机电工程）专业承包二级				

共 17 条

< 1 2 > 前往 2 页

相关网站导航

中华人民共和国住房和城乡建设部
 国家工程建设标准化信息网
 住房和城乡建设部执业资格注册中心
 全国建筑工人管理服务信息平台

各省级一体化平台

北京 / 天津 / 河北 / 山西 / 内蒙古 / 辽宁 / 吉林
 黑龙江 / 上海 / 江苏 / 浙江 / 安徽 / 福建 / 江西
 山东 / 河南 / 湖北 / 湖南 / 广东 / 广西 / 海南
 重庆 / 四川 / 贵州 / 云南 / 西藏 / 陕西 / 甘肃
 青海 / 宁夏 / 新疆

网站访问数量

2 8 3 8 1 7 8 2 6 5

网站地图 联系我们 管理系统



③注册类人员规模

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

建设工程企业 从业人员 建设项目 诚信记录
请输入关键词, 例如企业名称、统一社会信用代码 搜索


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

手机查看

中交第四航务工程局有限公司

广东省广州市

统一社会信用代码	914401011904321294	企业法定代表人	李惠明
企业登记注册类型	其他有限责任公司	企业注册属地	广东省广州市
企业经营地址	广州市海珠区赤涌路368号		



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

序号	姓名	身份证号	注册类别	注册号(执业印章号)	注册专业
1	徐呈祥	411524198*****39	注册土木工程师(道路工程)	4402071-AD001	--
2	张涛	610525198*****70	注册土木工程师(港口与航道工程)	4403186-AG001	--
3	魏梅英	440982199*****0X	二级注册造价工程师	B21224400008006	土建
4	匡治安	422129197*****34	一级注册造价工程师	B11024400026240	土建
5	关泽潮	440682198*****10	一级注册造价工程师	B11164400003169	土建
6	唐艳	350430198*****20	一级注册造价工程师	B11164400004092	土建
7	沙桂林	320682198*****91	一级注册造价工程师	B11164400004955	土建
8	马金才	321322198*****13	一级注册造价工程师	B11174400005354	土建
9	彭富强	510923198*****36	一级注册造价工程师	B11174400006180	土建
10	刘建威	230921198*****10	一级注册造价工程师	B11174400009067	土建
11	梁杰忠	450421196*****13	一级注册造价工程师	B11174400009072	土建
12	顾耀耀	362322198*****42	一级注册造价工程师	B11184400013399	土建
13	陈利	432522198*****72	一级注册造价工程师	B11194400022580	土建
14	朱磊	411524198*****23	一级注册造价工程师	B11194400023405	土建
15	李怀武	362202198*****5X	一级注册造价工程师	B11194400023943	土建

共 1698 条

1 2 3 4 5 6 ... 114 > 前往 1 页

相关网站导航

中华人民共和国住房和城乡建设部
国家工程建设标准化管理信息网
住房和城乡建设部执业资格注册中心
全国建筑工人管理服务信息平台

各省一体化平台

北京 / 天津 / 河北 / 山西 / 内蒙古 / 辽宁 / 吉林
黑龙江 / 上海 / 江苏 / 浙江 / 安徽 / 福建 / 江西
山东 / 河南 / 湖北 / 湖南 / 广东 / 广西 / 海南
重庆 / 四川 / 贵州 / 云南 / 西藏 / 陕西 / 甘肃
青海 / 宁夏 / 新疆

网站访问量

2 3 5 6 1 6 0 7 9

网站地图 联系我们 管理系统

©2016-2021 版权所有 中华人民共和国住房和城乡建设部 主办单位: 中华人民共和国住房和城乡建设部建筑市场监管司
网站标识码: bm18000002 备案编号: 京ICP备10036469号 技术支持: 安徽德拓信息科技有限公司 北京建设信通咨询有限公司



中交第四航务工程局有限公司

广东省-广州市

统一社会信用代码

914401011904321294

企业法人代表

李惠明

企业登记注册类型

其他有限责任公司

企业注册属地

广东省-广州市

企业经营地址

广州市海珠区沥滘路368号

资质项
17项

注册人员
1698名

历史业绩
335项

相关信息



企业资质资格



注册人员



工程项目



业绩技术指标



不良行为



良好行为



黑名单记录



失信联合惩戒
记录



变更记录

④安全生产许可证



统一社会信用代码：914401011904321294



安全生产许可证

编号：（粤）JZ安许证字[2023]012613

企业名称：中交第四航务工程局有限公司

法定代表人：李惠明

单位地址：广州市海珠区沥滘路368号

经济类型：其他有限责任公司

许可范围：建筑施工

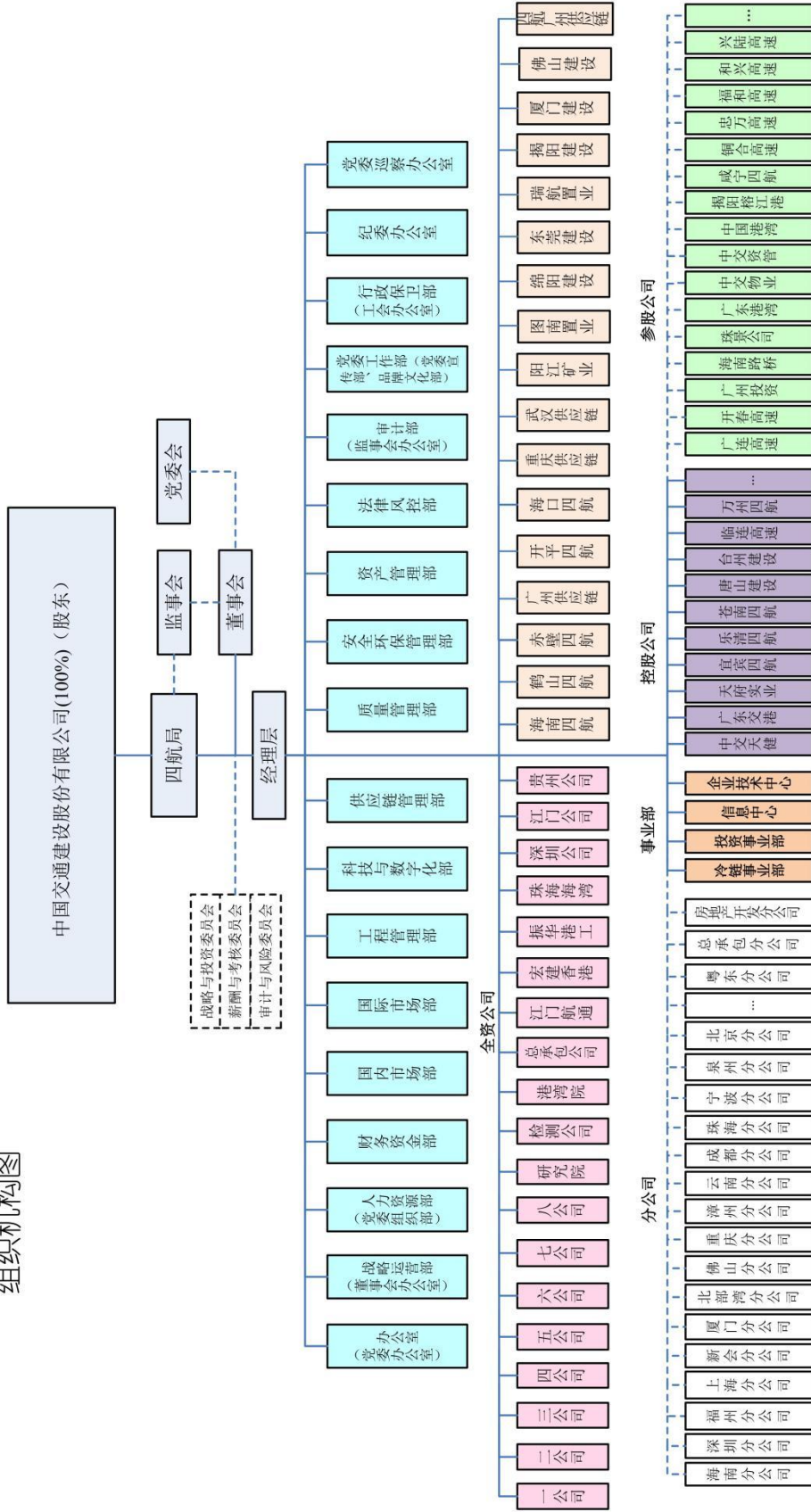
有效期：2025年08月11日 至 2028年08月10日



发证机关：广东省住房和城乡建设厅

发证日期：2023年08月10日

中交第四航务工程局有限公司
组织机构图



⑤组织结构图

2、提供投标人基本情况表，包括但不限于投标人主要人员、控股及管理关系情况申报表及工商部门网站股东控股情况查询截图等。

附表 1：投标人基本情况一览表

投标人企业名称	中交第四航务工程局有限公司	法定代表人姓名	李惠明
注册类专业人员 规模	一级建造师：1500人 二级建造师：96人 其它注册人员：102人		
投标人具有资质 类别及等级	港口与航道工程施工总承包特级、公路工程施工总承包特级、建筑工程施工总承包特级、 水利水电工程施工总承包壹级、市政公用工程施工总承包壹级 、机电工程施工总承包壹级、桥梁工程专业承包壹级、隧道工程专业承包壹级、公路路基工程专业承包壹级、地基基础工程专业承包一级、电力工程施工总承包二级、公路交通工程（公路安全设施分项） 专业承包二级、公路交通工程（公路机电工程分项）专业承包二级		
企业类型 (民营/其他)	其他		
企业类型 (大/中/小/微)	大型企业		
项目经理姓名	陈秋红		
项目经理具有资 格类别及等级	市政公用工程注册建造师、一级		
联系人、联系电 话及邮箱	联系人：张涛 联系电话：15889974912 邮箱：zhangtao55@ccccltd.cn		

附表 2、投标人主要人员、控股及管理关系情况申报表

投标人主要人员、控股及管理关系情况申报表

致：深圳市机场（集团）有限公司

我方参加 深圳宝安国际机场 T2 航站区及配套设施工程-新建 2 号雨水提升泵站工程施工总承包 项目的投标，根据法律法规维护投标公正性的相关规定，特就本单位主要人员、控股及管理关系情况申报如下，并承担申报不实的责任。

投标人名称		中交第四航务工程局有限公司			
统一社会信用代码		914401011904321294			
投标人相关人员情况					
序号	职务	姓名	身份证号码	劳动合同 关系单位	缴纳社会 保险单位
1	法定代表人/单位负责人/主要经营负责人	李惠明	320106196712070871	中交第四航务工程局有限公司	中交第四航务工程局有限公司
2	项目投标授权代表人	张涛	610525198702220070	中交第四航务工程局有限公司	中交第四航务工程局有限公司
3	项目负责人	陈秋红	520122199008063433	中交第四航务工程局有限公司	中交第四航务工程局有限公司
4	主要技术人员	张小飞	441424197706282538	中交第四航务工程局有限公司	中交第四航务工程局有限公司
5	投标文件编制人员	张涛	610525198702220070	中交第四航务工程局有限公司	中交第四航务工程局有限公司
说明：同一职务有多人担任（如主要技术人员），应分行填写。					
投标人关联关系情况					
控股股东/投资人名称及出资比例		中国交通建设股份有限公司，出资比例 100%			
非控股股东/投资人名称及出资比例		无			
管理关系单位名称		管理关系单位名称	无		
		被管理关系单位名称	无		
说明：同一关联关系类型有多个主题的，应分行填写。					
备注					

注：1、控股股东/投资人是指出资额（或持有股份）占投标人资本总额（或股本总额）50%以上的股东，以及出资额（或持有股份）的比例不足50%，但依其出资额（或持有股份）所享有的表决权已足以对投标人股东会（或股东大会）/董事会的决议产生重要影响的股东。

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

3、如为联合体投标，提供联合体各方均须提供主要人员、控股及管理关系情况申报表。

4、如未有相关情况，请在相应栏填写“无”。

5、本表编入资信标书中，同时提供社保部门查询截图、工商部门网站股东控股情况查询截图。

投标人： 中交第四航务工程局有限公司



社保部门查询截图



单位基本信息

当前位置: 单位基本信息

单位基本信息

序号	单位编号	单位名称	单位类型	经济类型	隶属关系	主管部门	法人代表	法人身份号码	险种类型	银行类型	银行户名	银行账号	邮政编码	联系电话	联系地址
1	112200027921	中交第四航务工程局有限公司	其他从业单位(组织)	其他有限责任公司	其他	中国交通建设股份有限公司	李惠明	320106196712070871	城镇职工基本养老保险	中国建设银行	中交第四航务工程局有限公司	44001430402050201440	510231	13527614746	广州市海珠区沥滘路368号
2	112200027921	中交第四航务工程局有限公司	其他从业单位(组织)	其他有限责任公司	其他	中国交通建设股份有限公司	李惠明	320106196712070871	工伤保险	中国建设银行	中交第四航务工程局有限公司	44001430402050201440	510231	13527614746	广州市海珠区沥滘路368号

共 2 条 1 跳转至第 1 页

返回顶部

工商部门网站股东控股情况查询截图

首页 企业信息填报 信息公告 重点领域企业 导航 18319...

国家企业信用信息公示系统
National Enterprise Credit Information Publicity System

企业信用信息公示 | 经营异常名录 | 严重违法失信名单

请输入企业名称、统一社会信用代码或注册号

中交第四航务工程局有限公司

存续 (在青、开业、在用)

统一社会信用代码: 914401011904321294

注册号:

法定代表人: 李惠明

登记机关: 广州市市场监督管理局

成立日期: 1983年11月28日

发送报告
信息分享
信息打印

基础信息 | 行政许可信息 | 行政处罚信息 | 列入经营异常名录信息 | 列入严重违法失信名单 (黑名单) 信息 | 公告信息

营业执照信息

统一社会信用代码: 914401011904321294
注册号:
类型: 其他有限责任公司
注册资本: 496568.090385万人民币
登记机关: 广州市市场监督管理局
住所: 广州市海珠区滨江西路368号

企业名称: 中交第四航务工程局有限公司
法定代表人: 李惠明
成立日期: 1983年11月28日
核准日期: 2026年02月13日
登记状态: 存续 (在青、开业、在用)

经营范围: 工程管理服务;对外承包工程;工程和技术研究和试验发展;新材料技术研发;建筑工程机械与设备租赁;运输设备租赁服务;非居住房地产租赁;机械设备租赁;技术进出口;国内贸易代理;企业总部管理;单位后勤管理服务;软件开发;信息技术咨询服务;船用配套设备制造;金属结构制造;铝结构件制造;铝结构件销售;货物进出口;业务培训 (不含教育培训、职业技能培训等需取得许可的培训);技术服务、技术开发、技术咨询、技术交流、技术转让、技术推广;劳务服务 (不含劳务派遣);建设工程设计;建设工程施工;建设工程勘察;建设工程质量检测;船舶设计;金属船舶制造;非金属船舶制造;船舶修理;船舶交验;船舶拆解;特种设备制造;特种设备安装改造修理;房地产开发经营;公路管理与养护;港口经营;河道疏浚施工专业作业;电气安装服务

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

营业期限信息

营业期限自: 1983年11月28日
营业期限至:

股东及出资信息

序号	股东名称	股东类型	证照/证件类型	证照/证件号码	详情
1	中国交通建设股份有限公司	法人股东	企业法人营业执照(公司)	91110000710934369E	查看

共查询到 1 条记录 共 1 页

首页 上一页 1 下一页 末页

主要人员信息

共计 7 条信息

曾瑞雄 董事	张璐 董事	方丘泽 经理	袁宗嘉 董事	李登雨 董事	方丘泽 董事	李惠明 董事长
-----------	----------	-----------	-----------	-----------	-----------	------------

分支机构信息

点击或下拉加载更多详细信息

关注
订阅
异议
返回

股东及出资详细信息

股东信息

股东名称	中国交通建设股份有限公司
认缴额 (万元)	496568.090385
实缴额 (万元)	

认缴明细信息

认缴出资方式	认缴出资额(万元)	认缴出资日期
货币	496568.090385	2019年10月31日

实缴明细信息

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

法定代表人证明书

投标人名称：中交第四航务工程局有限公司

单位性质：其他有限责任公司

地址：广州市海珠区沥滘路368号

成立时间：1983年11月28日

经营期限：1983年11月28日至长期

姓名：李惠明 性别：男 年龄：58岁 职务：党委书记、董事长

系中交第四航务工程局有限公司（投标人名称）的法定代表人。

特此证明。

附：法定代表人身份证复印件



投标人：中交第四航务工程局有限公司（盖单位章）



法人授权委托书

本人 李惠明（姓名）系 中交第四航务工程局有限公司（投标人名称）的法定代表人，现委托 张涛（姓名）为我方代理人。代理人根据授权，以我方名义签署、澄清确认、说明、补正、递交、撤回、修改 深圳宝安国际机场T2航站区及配套设施工程-新建2号雨水提升泵站工程施工总承包（项目名称）投标文件、签订合同、项目述标、答辩和处理有关事宜，其法律后果由我方承担。

委托期限：2026年2月28日-2026年8月31日。

代理人无转委托权。

附：委托人身份证



投标人：中交第四航务工程局有限公司（盖单位章）

法定代表人：李惠明（签字或盖章）

身份证号码：320106196712070871

委托代理人：张涛（签字或盖章）

身份证号码：610525198702220070

2026年2月28日

法定代表人/单位负责人/主要经营负责人社保证明



验证码：202603095964498898

广东省直社会保险参保证明

参保人姓名：李惠明

性别：男

证件号码：320106196712070871

人员状态：参保缴费

该参保人在广东省社会保险基金管理局参加社会保险情况如下：

(一) 参保基本情况：

险种类型	累计缴费年限
基本养老保险	实缴191个月 缓缴0个月
险种类型	参保时间
工伤保险	20090801
生育保险	/

(二) 参保缴费明细： 金额单位：元

缴费年月	单位编码	缴费工资	养老	工伤	生育	备注
			个人缴费	单位缴费	单位缴费	
202501	112200028017	27501	2200.08	已参保	/	
202502	112200028017	27501	2200.08	已参保	/	
202503	112200028017	27501	2200.08	已参保	/	
202504	112200028017	27501	2200.08	已参保	/	
202505	112200028017	27501	2200.08	已参保	/	
202506	112200028017	27501	2200.08	已参保	/	
202507	112200028017	27549	2203.92	已参保	/	
202508	112200028017	27549	2203.92	已参保	/	
202509	112200028017	27549	2203.92	已参保	/	
202510	112200028017	27549	2203.92	已参保	/	
202511	112200028017	27549	2203.92	已参保	/	
202512	112200028017	27549	2203.92	已参保	/	
202601	112200028017	27549	2203.92	已参保	/	
202602	112200028017	27549	2203.92	已参保	/	

备注：

1、本《参保证明》可由参保单位在我局的互联网公共服务网页上自行打印，作为参保人在该单位工作期间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2026-09-05。核查网页地址：<https://ggfw.hrss.gd.gov.cn>。

2、表中“单位编号”对应的单位名称如下：

112200028017：中交第四航务工程局有限公司

3、参保单位实际参保缴费情况，以省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、基本养老保险的累计缴费年限已剔除已办理退保的缴费年限。

(证明专用章)

日期：2026年03月09日



企业职工养老保险信息查询

自助打印单据验证

单据类型：
 单位单据 个人单据

* 姓名：
李惠明

* 证件号码：
320106196712070871

* 条形码：
202603095964498898

查询

可验证单据：参保证明、个人权益单、省内外转移凭证、养老待遇核定表、工伤待遇核定表

广东省直社会保险参保证明

参保人姓名：李惠明 性别：男
 证件号码：320106196712070871 人员状态：参保缴费

该参保人在广东省社会保险基金管理局参加社会保险情况如下：

(一) 参保基本情况：

险种类型	累计缴费年限
基本养老保险	实缴191个月 缓缴0个月
险种类型	参保时间
工伤保险	20090801
生育保险	/

(二) 参保缴费明细： 金额单位：元

缴费年月	单位编码	缴费工资	养老		工伤	生育	备注
			个人缴费	单位缴费	单位缴费	单位缴费	
202501	112200028017	27501	2200.08	已参保	/	/	
202502	112200028017	27501	2200.08	已参保	/	/	
202503	112200028017	27501	2200.08	已参保	/	/	
202504	112200028017	27501	2200.08	已参保	/	/	
202505	112200028017	27501	2200.08	已参保	/	/	
202506	112200028017	27501	2200.08	已参保	/	/	
202507	112200028017	27549	2203.92	已参保	/	/	
202508	112200028017	27549	2203.92	已参保	/	/	
202509	112200028017	27549	2203.92	已参保	/	/	
202510	112200028017	27549	2203.92	已参保	/	/	
202511	112200028017	27549	2203.92	已参保	/	/	
202512	112200028017	27549	2203.92	已参保	/	/	
202601	112200028017	27549	2203.92	已参保	/	/	
202602	112200028017	27549	2203.92	已参保	/	/	

备注：

1、本《参保证明》可由参保单位在我局的互联网公共服务网页上自行打印，作为参保人在该单位工作期间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2026-09-05。核查网页地址：<https://ggfw.hrss.gd.gov.cn>。

2、表中“单位编号”对应的单位名称如下：

112200028017:中交第四航务工程局有限公司

3、参保单位实际参保缴费情况，以省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、基本养老保险的累计缴费年限已剔除已办理退保的缴费年限。

(证明专用章)

日期：2026年03月09日



项目投标授权代表人、投标文件编制人员社保证明



验证码：202603095070978638

广东省直社会保险参保证明

参保人姓名：张涛

性别：男

证件号码：610525198702220070

人员状态：参保缴费

该参保人在广东省社会保险基金管理局参加社会保险情况如下：

(一) 参保基本情况：

险种类型	累计缴费年限
基本养老保险	实缴46个月 缓缴0个月
险种类型	参保时间
工伤保险	20090801
生育保险	/

(二) 参保缴费明细： 金额单位：元

缴费年月	单位编码	缴费工资	养老	工伤	生育	备注
			个人缴费	单位缴费	单位缴费	
202501	112200027921	27501	2200.08	已参保	/	
202502	112200027921	27501	2200.08	已参保	/	
202503	112200027921	27501	2200.08	已参保	/	
202504	112200027921	27501	2200.08	已参保	/	
202505	112200027921	27501	2200.08	已参保	/	
202506	112200027921	27501	2200.08	已参保	/	
202507	112200027921	27549	2203.92	已参保	/	
202508	112200027921	27549	2203.92	已参保	/	
202509	112200027921	27549	2203.92	已参保	/	
202510	112200027921	27549	2203.92	已参保	/	
202511	112200027921	27549	2203.92	已参保	/	
202512	112200027921	27549	2203.92	已参保	/	
202601	112200027921	27549	2203.92	已参保	/	
202602	112200027921	27549	2203.92	已参保	/	



备注：

- 1、本《参保证明》可由参保单位在我局的互联网公共服务网页上自行打印，作为参保人在该单位工作期间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2026-09-05。核查网页地址：<https://ggfw.hrss.gd.gov.cn>。
- 2、表中“单位编号”对应的单位名称如下：
112200027921:中交第四航务工程局有限公司
- 3、参保单位实际参保缴费情况，以省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、基本养老保险的累计缴费年限已剔除已办理退保的缴费年限。

(证明专用章)

日期：2026年03月09日



企业职工养老保险信息查询

自助打印单据验证

单据类型：
 单位单据 个人单据

* 姓名：
张涛

* 证件号码：
610525198702220070

* 条形码：
202603095070978638

查询

可验证单据：参保证明、个人权益单、省内外转移凭证、养老待遇核定表、工伤待遇核定表

广东省直社会保险参保证明

参保人姓名：张涛

性别：男

证件号码：610525198702220070

人员状态：参保缴费

该参保人在广东省社会保险基金管理局参加社会保险情况如下：

(一) 参保基本情况：

险种类型	累计缴费年限
基本养老保险	实缴46个月 缓缴0个月
险种类型	参保时间
工伤保险	20090801
生育保险	/

(二) 参保缴费明细： 金额单位：元

缴费年月	单位编码	缴费工资	养老			备注
			个人缴费	单位缴费	单位缴费	
202501	112200027921	27501	2200.08	已参保	/	
202502	112200027921	27501	2200.08	已参保	/	
202503	112200027921	27501	2200.08	已参保	/	
202504	112200027921	27501	2200.08	已参保	/	
202505	112200027921	27501	2200.08	已参保	/	
202506	112200027921	27501	2200.08	已参保	/	
202507	112200027921	27549	2203.92	已参保	/	
202508	112200027921	27549	2203.92	已参保	/	
202509	112200027921	27549	2203.92	已参保	/	
202510	112200027921	27549	2203.92	已参保	/	
202511	112200027921	27549	2203.92	已参保	/	
202512	112200027921	27549	2203.92	已参保	/	
202601	112200027921	27549	2203.92	已参保	/	
202602	112200027921	27549	2203.92	已参保	/	

备注：

1、本《参保证明》可由参保单位在我局的互联网公共服务网页上自行打印，作为参保人在该单位工作期间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2026-09-05。核查网页地址：<https://ggfw.hrss.gd.gov.cn>。

2、表中“单位编号”对应的单位名称如下：

112200027921:中交第四航务工程局有限公司

3、参保单位实际参保缴费情况，以省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、基本养老保险的累计缴费年限已剔除已办理退保的缴费年限。

(证明专用章)

日期：2026年03月09日



项目负责人社保证明



验证码：202603163335561271

广东省直社会保险参保证明

参保人姓名：陈秋红

性别：男

证件号码：520122199008063433

人员状态：参保缴费

该参保人在广东省社会保险基金管理局参加社会保险情况如下：

(一) 参保基本情况：

险种类型	累计缴费年限
基本养老保险	实缴39个月 缓缴0个月
险种类型	参保时间
工伤保险	20200904
生育保险	/

(二) 参保缴费明细： 金额单位：元

缴费年月	单位编码	缴费工资	养老	工伤	生育	备注
			个人缴费	单位缴费	单位缴费	
202501	112200027921	25568	2045.44	已参保	/	
202502	112200027921	25568	2045.44	已参保	/	
202503	112200027921	25568	2045.44	已参保	/	
202504	112200027921	25568	2045.44	已参保	/	
202505	112200027921	25568	2045.44	已参保	/	
202506	112200027921	25568	2045.44	已参保	/	
202507	112200027921	18215	1457.2	已参保	/	
202508	112200027921	18215	1457.2	已参保	/	
202509	112200027921	18215	1457.2	已参保	/	
202510	112200027921	18215	1457.2	已参保	/	
202511	112200027921	18215	1457.2	已参保	/	
202512	112200027921	18215	1457.2	已参保	/	
202601	112200027921	18215	1457.2	已参保	/	
202602	112200027921	18215	1457.2	已参保	/	

备注：

1、本《参保证明》可由参保单位在我局的互联网公共服务网页上自行打印，作为参保人在该单位工作期间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2026-09-12。核查网页地址：<https://ggfw.hrss.gd.gov.cn>。

2、表中“单位编号”对应的单位名称如下：

112200027921:中交第四航务工程局有限公司

3、参保单位实际参保缴费情况，以省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、基本养老保险的累计缴费年限已剔除已办理退保的缴费年限。

(证明专用章)

日期：2026年03月16日



企业职工养老保险信息查询

自助打印单据验证

单据类型:

单位单据 个人单据

* 姓名:

陈秋红

* 证件号码:

520122199008063433

* 条形码:

20260316333561271

查询

可验证单据: 参保证明、个人权益单、省内外转移凭证、养老待遇核定表、工伤待遇核定表

广东省直社会保险参保证明

参保人姓名: 陈秋红

性别: 男

证件号码: 520122199008063433

人员状态: 参保缴费

该参保人在广东省社会保险基金管理局参加社会保险情况如下:

(一) 参保基本情况:

险种类型	累计缴费年限
基本养老保险	实缴39个月 缓缴0个月
险种类型	参保时间
工伤保险	20200904
生育保险	/

(二) 参保缴费明细: 金额单位: 元

缴费年月	单位编码	缴费工资	养老	工伤	生育	备注
			个人缴费	单位缴费	单位缴费	
202501	112200027921	25568	2045.44	已参保	/	
202502	112200027921	25568	2045.44	已参保	/	
202503	112200027921	25568	2045.44	已参保	/	
202504	112200027921	25568	2045.44	已参保	/	
202505	112200027921	25568	2045.44	已参保	/	
202506	112200027921	25568	2045.44	已参保	/	
202507	112200027921	18215	1457.2	已参保	/	
202508	112200027921	18215	1457.2	已参保	/	
202509	112200027921	18215	1457.2	已参保	/	
202510	112200027921	18215	1457.2	已参保	/	
202511	112200027921	18215	1457.2	已参保	/	
202512	112200027921	18215	1457.2	已参保	/	
202601	112200027921	18215	1457.2	已参保	/	
202602	112200027921	18215	1457.2	已参保	/	

备注:

1. 本《参保证明》可由参保单位在我局的互联网公共服务网页上自行打印,作为参保人在该单位工作期间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2026-09-12。核查网页地址: <https://ggfw.hrss.gd.gov.cn>。

2. 表中“单位编号”对应的单位名称如下:

112200027921: 中交第四航务工程局有限公司

3. 参保单位实际参保缴费情况,以省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. 基本养老保险的累计缴费年限已剔除已办理退保的缴费年限。

(证明专用章)

日期: 2026年03月16日



主要技术人员社保证明



验证码：202603094970292357

广东省直社会保险参保证明

参保人姓名：张小飞

性别：男

证件号码：441424197706282538

人员状态：参保缴费

该参保人在广东省社会保险基金管理局参加社会保险情况如下：

(一) 参保基本情况：

险种类型	累计缴费年限
基本养老保险	实缴71个月 缓缴0个月
险种类型	参保时间
工伤保险	20041224
生育保险	/

(二) 参保缴费明细： 金额单位：元

缴费年月	单位编码	缴费工资	养老	工伤	生育	备注
			个人缴费	单位缴费	单位缴费	
202501	112200027921	27501	2200.08	已参保	/	
202502	112200027921	27501	2200.08	已参保	/	
202503	112200027921	27501	2200.08	已参保	/	
202504	112200027921	27501	2200.08	已参保	/	
202505	112200027921	27501	2200.08	已参保	/	
202506	112200027921	27501	2200.08	已参保	/	
202507	112200027921	27549	2203.92	已参保	/	
202508	112200027921	27549	2203.92	已参保	/	
202509	112200027921	27549	2203.92	已参保	/	
202510	112200027921	27549	2203.92	已参保	/	
202511	112200027921	27549	2203.92	已参保	/	
202512	112200027921	27549	2203.92	已参保	/	
202601	112200027921	27549	2203.92	已参保	/	
202602	112200027921	27549	2203.92	已参保	/	

备注：

1、本《参保证明》可由参保单位在我局的互联网公共服务网页上自行打印，作为参保人在该单位工作期间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2026-09-05。核查网页地址：<https://ggfw.hrss.gd.gov.cn>。

2、表中“单位编号”对应的单位名称如下：

112200027921:中交第四航务工程局有限公司

3、参保单位实际参保缴费情况，以省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、基本养老保险的累计缴费年限已剔除已办理退保的缴费年限。

(证明专用章)

日期：2026年03月09日



企业职工养老保险信息查询

自助打印单据验证

单据类型:

单位单据 个人单据

* 姓名:

张小飞

* 证件号码:

441424197706282538

* 条形码:

202603094970292357

查询

可验证单据: 参保证明、个人权益单、省内外转移凭证、养老待遇核定表、工伤待遇核定表

广东省直社会保险参保证明

参保人姓名: 张小飞

性别: 男

证件号码: 441424197706282538

人员状态: 参保缴费

该参保人在广东省社会保险基金管理局参加社会保险情况如下:

(一) 参保基本情况:

险种类型	累计缴费年限
基本养老保险	实缴71个月 缓缴0个月
险种类型	参保时间
工伤保险	20041224
生育保险	/

(二) 参保缴费明细: 金额单位: 元

缴费年月	单位编码	缴费工资	养老		工伤	生育	备注
			个人缴费	单位缴费	单位缴费	单位缴费	
202501	112200027921	27501	2200.08	已参保	/	/	
202502	112200027921	27501	2200.08	已参保	/	/	
202503	112200027921	27501	2200.08	已参保	/	/	
202504	112200027921	27501	2200.08	已参保	/	/	
202505	112200027921	27501	2200.08	已参保	/	/	
202506	112200027921	27501	2200.08	已参保	/	/	
202507	112200027921	27549	2203.92	已参保	/	/	
202508	112200027921	27549	2203.92	已参保	/	/	
202509	112200027921	27549	2203.92	已参保	/	/	
202510	112200027921	27549	2203.92	已参保	/	/	
202511	112200027921	27549	2203.92	已参保	/	/	
202512	112200027921	27549	2203.92	已参保	/	/	
202601	112200027921	27549	2203.92	已参保	/	/	
202602	112200027921	27549	2203.92	已参保	/	/	

备注:

1、本《参保证明》可由参保单位在我局的互联网公共服务网页上自行打印,作为参保人在该单位工作期间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2026-09-05,核查网页地址: <https://ggfw.hrss.gd.gov.cn>。

2、表中“单位编号”对应的单位名称如下:

112200027921: 中交第四航务工程局有限公司

3、参保单位实际参保缴费情况,以省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、基本养老保险的累计缴费年限已剔除已办理退保的缴费年限。

(证明专用章)

日期: 2026年03月09日



3、投标人提供《承诺书》，原件备查

附表 3：《承诺书》

承诺书

致：深圳市机场（集团）有限公司（招标人）

作为深圳宝安国际机场 T2 航站区及配套设施工程-新建 2 号雨水提升泵站工程施工总承包（项目名称）的投标人，我司郑重承诺：

1. 我司严格遵循有关法律、法规、规章、规范性文件、行业标准规范以及公开、公平、公正、诚实守信的原则，依法依规参与本项目投标。
2. 我司独立完成投标文件的编制和提交；不存在与招标人、招标代理机构或其他投标人串通投标的行为；不存在与围标、抱团投标、陪标的行为；不存在通过受让、租借或者挂靠资质投标的行为；不存在伪造、变造资质、资格证书或者其他许可证件，提供虚假业绩、奖项、项目负责人等材料，或者以其他方式弄虚作假投标的行为；不存在与评标委员会成员私下接触，或向招标人、招标代理机构、交易平台运行服务机构、评标委员会成员、行政监督部门人员等行贿等不正当手段谋取中标的行为；不存在恶意提出异议、投诉或者举报，干扰正常招标投标活动的行为等法律、法规、规章、规范性文件、行业标准规范所禁止的行为。
3. 我司完全理解并接受本项目招标文件对投标人消极应标的相关要求，并承诺我司将积极参与投标，如我司存在招标文件规定消极应标行为，我司接受贵司将我司列入深圳机场集团失信供应商名单。
4. 如我司有幸中标，我司承诺不存在拒绝与贵司订立合同，在签订合同时向贵司提出附加条件的行为；严格遵照国家法律法规、招标文件及合同约定执行，自主实施，不存在转包、挂靠、违法分包等行为。

我司及项目经办人员如违反上述承诺或发生违法违规或不良行为，我司愿意承担由此产生的一切法律责任，并依法承担相应民事、行政、刑事责任，贵司有权立即取消我司现有的和未来可能拥有的所有资格及相应权利，包括但不限于：不接受我司投标、取消我司中标资格、不予退还投标保证金、不予退还履约保证金、解除合同、列入深圳机场集团失信供应商名单、拒绝我司参与贵司及其所属公司其他项目等。此外，由此产生的一切后果及因此给贵司造成的经济损失均由我司承担，我司同意赔偿贵司因此造成的损失。

投标人：中交第四航务工程局有限公司

日期：2026 年 3 月 16 日




4、投标人须信誉良好，不得存在因任何原因列入“信用中国”严重失信主体名单（证明文件：“信用中国”网站（www.creditchina.gov.cn）的信用信息最新查询结果截图，“严重失信主体名单”栏显示为0条记录，加盖投标人公章。若结果截图显示“查询不到该企业”，视同未被列入严重失信主体名单；若未提供截图，则默认以查询结果为准）



未被列入“信用中国”严重失信主体名单

欢迎来到信用中国 通知公告 | 网站声明



信用中国

WWW.CREDITCHINA.GOV.CN

信用信息 ▾ 搜索


信息公示信用动态信用立法政策法规信用承诺城市信用走进信用

首页 > 信息公示 > 严重失信主体名单查询

严重失信主体名单查询



查询

查询结果



很抱歉，没有找到您搜索的数据



社会信用体系建设部际联席会议成员单位 ▾地方信用网站 ▾信用示范地区 ▾区域 ▾




关于我们 主办单位：国家公共信用和地理空间信息中心

站点地图 指导单位：国家发展和改革委员会 中国人民银行

网站声明 技术支持：国家信息中心 中经网

 信用中国APP下载
 信用中国微信公众号

©版权所有：信用中国 网站标识码：bm04000009 京ICP备05052393号-5  京公网安备11010202007696号



信用中国
WWW.CREDITCHINA.GOV.CN

信用信息 ▾ 中交第四航务工程局有限公司

搜索

- 信息公示
- 信用动态
- 信用立法
- 政策法规
- 信用承诺
- 城市信用
- 走进信用

中交第四航务工程局有限公司 存续 守信激励对象

统一社会信用代码: 914401011904321294

1.如认为所展示信息存在错误、遗漏、公开期限不符合规定以及其他侵犯信息主体合法权益的,可在信用信息公示有效期内提出异议申诉;如对相关行政处罚信息进行信用修复,可按行政处罚信息信用修复流程指引提出信用修复申请。

2.本查询结果仅依现有数据展示相关信息,供社会参考使用,使用相关信息的单位和个人应对信息使用行为的合法性负责。

重要提示: 3.“信用中国”网站公示信息与认定单位公示信息不一致的,以认定单位相关系统公示信息为准。

4.因篇幅有限,单条数据仅按更新程度展示前10000条信息。

异议申诉

下载信用信息报告



基础信息 海关注册登记信息

法定代表人/负责人/执行事务合伙人 李惠明

企业类型 其他有限责任公司

成立日期 1983-11-28

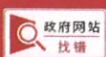
住所 广州市海珠区沥滘路368号

- 行政管理 100+
- 诚实守信 20
- 严重违法失信 0**
- 经营异常 0
- 信用承诺 91
- 信用评价 0
- 司法判决 0
- 其他 0



很抱歉,没有找到您搜索的数据

社会信用体系建设部联席会议成员单位 | 地方信用网站 | 信用示范地区 | 区域



关于我们

主办单位: 国家公共信用和地理空间信息中心

站点地图

指导单位: 国家发展和改革委员会 中国人民银行

网站声明

技术支持: 国家信息中心 中经网



信用中国APP下载



信用中国微信公众号

5、投标人提供《中小企业声明函》（格式详见第三章《附表 6：中小企业 声明函》；本项目属于建筑业，划型标准详见《关于印发中小企业划型标准规定的通知》（工信部联企业【2011】300 号）；如为大型企业，则提供承诺函，承诺中标后需将合同金额的 40%依法分包给符合条件的中小企业，格式自拟。）

附表 6、中小企业声明函

中小企业声明函

本企业 中交第四航务工程局有限公司

参加深圳市机场（集团）有限公司的深圳宝安国际机场 T2 航站区及配套设施工程-新建 2 号雨水提升泵站工程施工总承包招标投标活动，工程的施工单位全部为符合政策要求的中小企业（或者：服务全部由符合政策要求的中小企业承接）。相关企业（含联合体中的中小企业）的具体情况如下：

XX 企业 / 从业人员 / 人，营业收入为 / 万元，资产总额为 / 万元，根据《关于印发中小企业划型标准规定的通知》（工信部联企业（2011）300 号）的划分标准，属于 建筑业 行业的（中型企业、小型企业、微型企业）。

.....

以上企业不属于大企业的分支机构，不存在控股股东为大企业的情形，也不存在与大企业的负责人为同一人的情形。

本企业对上述声明内容的真实性负责。如有虚假，将依法承担相应责任。

企业名称： /

日期： /

注： 从业人员、营业收入、资产总额填报上一年度数据，无上一年度数据的新成立企业可不填报。

我单位中交第四航务工程局有限公司非中小企业。

承诺函

本企业中交第四航务工程局有限公司参加深圳市机场（集团）有限公司的深圳宝安国际机场T2航站区及配套设施工程-新建2号雨水提升泵站工程施工总承包招标投标活动，我司承诺如下：中标后将合同金额的40%依法分包给符合条件的中小企业。

投标人：中交第四航务工程局有限公司



企业类似工程业绩

附表 4、投标人业绩一览表

企业类似工程业绩							
<p>提供自 2021 年 1 月 1 日至投标截止之日止，投标人自认为最具代表性的已竣工的水利工程或排水工程业绩（不超过 5 项，超过 5 项的只取证明材料前 5 项，提供业绩证明材料不齐全或模糊不清，或超过有效时间的业绩将不予认可）。</p> <p>1) 优先提供泵闸站或污水处理厂新建工程项目业绩，业绩时间以工程取得竣工验收合格证明时间为准；</p> <p>2) 证明材料：提供合同关键页（需清晰的反映合同双方、建设规模、承包范围、合同签订时间、合同金额、签字盖章页）和竣工验收报告扫描件等；若提供的业绩为联合体方式承接或 EPC 项目的，合同中需清晰反映本项目投标人在该联合体业绩或 EPC 项目中所承担的的金额及承包内容，联合体方式承接的同时提供联合体分工证明资料（如联合体协议书）原件扫描件。若上述证明材料无法体现全部要求内容可提供其他有效证明材料扫描件。原件备查。</p>							
序号	项目名称	承包范围	建设规模	合同签订日期	竣工时间	合同金额	备注
1	营山县城东污水处理厂及县城雨污分流配套设施建设项目（城东污水处理厂一期）	施工全部内容	主要工程内容为 建设一期日处理规模5万方的污水处理厂一座 、污水处理配套管网附属设施及厂区外工程等。	2022 年 7 月 19 日	2024 年 5 月 23 日	41305.6985 万元	
2	雷州市污水厂二期和环城东等四条污水专管工程建设项目	施工全部内容	广东省雷州市污水处理厂按规划分两期建设，一期工程已于 2010 年 5 月投产，日处理污水 20000 立方米。此次（二期）建设的规模： 污水处理厂日处理污水 5 万立方米 ，建成后，整厂污水厂的日处理污水 7 万立方米；四条污水专管管径 d800-d1600，主于管长约 19.216 公里。	2020 年 11 月 20 日	2023 年 11 月 29 日	26389.062891 万元	
3	杏坛镇生活污水收集系统二期工程（第二阶段）EPCO 项目	施工全部内容	<p>本项目主要内容是杏坛镇在各村一阶段主干管网完成的阶段成果下继续推进二阶段的污水管网建设。本阶段项目涉及的范围包括：</p> <p>1) 马齐、齐杏、吕地、杏坛、西北、上地、罗水、光辉、高赞、昌教村、雁园旧桑大涌、杏龙路光华工业园、南华村入村大道共 13 个村组社区的直排污水截污管网。针对各村一阶段污水主干管的基础上将污水管网延伸入村内部建设次干管与截污收集管网，将村内 80%以上的污水排放口（大于等于 DN300）进行收集，提高污水的收集率，新建管网总长约 49 公里；</p> <p>2) 管网主管总长 38599.2m，入户支管总长 11206.42m，修复路面面积 57350.75m²，设置一体化泵站数量为 12</p>	2020 年 9 月 21 日	2023 年 9 月 23 日	22741.546219 万元	

			座（规模为 50m ³ /d~1000m ³ /d）。				
4	肇庆市跃龙电排站（旧站）重建工程（勘测设计采购施工总承包）	施工全部内容	本电排站任务为治涝，本次设计标准采用 20 年一遇 24 小时暴雨一天排干不成灾。跃龙电排站设计排水流量为 46.5 立方米/秒，已扩建的跃龙西站设计标准排水流量为 15 立方米/秒，设计装机容量为 2130 千瓦， 本次重建工程设计标准排水流量为 31.5 立方米/秒，设计装机容量为 4500 千瓦，选用立式混流泵机组，共 3 台。主要建设内容：重建跃龙电排站旧站、重建压力涵、跃龙自排涵加固等。 管道采用 JPCCP 管，顶管工艺，管道内径 3000mm，总长约 100m，单个区间长度约 50m。	2022 年 10 月 31 日	2025 年 11 月 7 日	9742.66449 万元	
5	肇庆市端州城区污水管网改造工程（首期）（施工）	施工全部内容	1. 完善排水管工程；2. 改造排水管工程；3. 城中村污水管工程；4. 完善污水管及堤岸加固工程。项目实施排水管网总长约 120.76 千米，其中：（1）完善雨、污水管网 23.67 千米；（2）改造雨、污水管网 48.17 千米；（3）羚山涌流域完善 19 个自然村污水管网 46.96 千米；（4）完善污水管、中水管配套堤岸加固工程，包含完善中水管 1.96 千米； （5）新建市政污水泵站三座，新建初雨调蓄池一座等。 （5）雨污管网施工工艺包括顶管及埋管，最大管径 DN3000mm。	2019 年 9 月 26 日	2025 年 1 月 13 日	98088.216909 万元	
6	揭阳大南海石化工业区供水工程（一期）	施工全部内容	揭阳大南海石化工业区供水工程（一期）包括 5 万 3/d 净水工程和 22 万 3/d 原水工程， 总共涉及新建一座自来水厂、一座中途加压泵站、DN1320 的原水和输水管道、DN300 的消防管道以及改造现有邦山取水泵站。 其中自来水厂的单体包括混合絮凝沉淀池、V 型滤池、清水池、送水泵房、反冲洗泵房、加氯加药间、排泥水池、浓缩池、调理池、泥污深度处理车间、综合楼、食堂等。	2021 年 8 月 20 日	2026 年 1 月 28 日	41571.78 万元	
7	观南路工业供水厂及配套管网工程总承包	施工全部内容	主要包括：综合楼、送水泵房、综合加药间、脱水机房、机修车间及仓库、变电所、门卫、水池。总建筑面积：6305.9 m ² ，其中综合楼 3743.2 m ² ，送水泵房 641.43 m ² ，综合加药间 391.4 m ² ，脱水机房 346.8 m ² ，机修车间及仓库 346.8 m ² ，变电所 361.93 m ² ，门卫 36 m ² 。完成厂区道路 14500 m ² ，电力通信管道 1080m，污水管 933m，雨水管 2184m，路灯 77 个，原水输水管道 4240m，配水管线 4500m， 取水泵站 1 座 ，取水浮船 1 艘。一期产能 5 万立方米/天。	2022 年 2 月 28 日	2025 年 3 月 14 日	25666.08 万元	

项目经理类似工程业绩							
<p>提供自 2021 年 1 月 1 日至投标截止之日止，拟派项目经理自认为最具代表性的担任项目经理或项目负责人完成的已竣工的水利工程或排水工程业绩（提交业绩超过 5 项的，按顺序选择前 5 项，提供业绩证明材料不齐全或模糊不清，或超过有效时间的业绩将不予认可）。</p> <p>1) 优先提供泵闸站或污水处理厂新建工程项目业绩，业绩时间以工程取得竣工验收合格证明时间为准；</p> <p>2) 证明材料：提供合同关键页（需清晰的反映合同双方、建设规模、承包范围、合同签订时间、合同金额、项目经理姓名、签字盖章页）和竣工验收报告扫描件等；若提供的业绩为联合体方式承接或 EPC 项目的，合同中需清晰反映本项目投标人在该联合体业绩或 EPC 项目中所承担的的金额及承包内容，联合体方式承接的同时提供联合体分工证明资料（如联合体协议书）原件扫描件。若上述证明材料无法体现全部要求内容可提供其他有效证明材料扫描件。原件备查。</p>							
姓名	陈秋红	性别	男	年龄	36 岁		
职务	项目经理	职称	工程师	学历	本科		
证件类型	身份证	证件号码	520122199008063433	手机号码	17788709592		
参加工作时间	2014 年 6 月		从事项目经理（建造师）年限	7 年			
项目经理（建造师）资格证书编号			粤 1452019202001241、20210903444000003385				
已完工程项目情况							
序号	项目名称	承包范围	建设规模	合同签订日期	竣工时间	合同金额	备注
1	揭阳大南海石化工业供水工程（一期）	合同施工全部内容	揭阳大南海石化工业供水工程（一期）包括 5 万 3/d 净水工程和 22 万 3/d 原水工程，总共涉及新建一座自来水厂、一座中途加压泵站、DN1320 的原水和输水管道、DN300 的消防管道以及改造现有邦山取水泵站。其中自来水厂的单体包括混合絮凝沉淀池、V 型滤池、清水池、送水泵房、反冲洗泵房、加氯加药间、排泥水池、浓缩池、调理池、泥污深度处理车间、综合楼、食堂等。	2021 年 8 月 20 日	2026 年 1 月 28 日	41571.78 万元	

注：后附相关证明材料。

企业类似工程业绩1-营山县城东污水处理厂及县城雨污分流配套设施建设项目(城东污水处理厂一期)证明材料
合同协议书

合同编号:

建设项目工程总承包合同

中华人民共和国住房和城乡建设部
建设部

制定

国家市场监督管理总局
总局



第一部分合同协议书

发包人（全称）：营山县城发展投资经营有限公司

承包人（全称）：中交第四航务工程局有限公司

中国市政工程西南设计研究总院有限公司

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》及有关法律的规定，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就营山县城东污水处理厂及县城雨污分流配套设施建设项目（城东污水处理厂一期）项目的设计施工总承包及有关事项协商一致，共同达成如下协议：

一、工程概况

1. 工程名称：营山县城东污水处理厂及县城雨污分流配套设施建设项目（城东污水处理厂一期）。

2. 工程地点：营山县。

3. 工程审批、核准或备案文号：营发改环资（2022）9号。

4. 资金来源：政府投资及银行融资。

5. 工程内容及规模：主要工程内容为建设一期日处理规模 5 万方的污水处理厂一座、污水处理配套管网附属设施及厂区外工程等。

6. 工程承包范围：本项目施工图设计、施工总承包直至竣工验收合格和整体移交及工程缺陷责任期内的保修工作。

二、合同工期

计划开始工作日期：2022 年 7 月 21 日

计划开始现场施工日期：2022 年 9 月 1 日

计划竣工日期：2024 年 1 月 12 日

工期总日历天数：540 天（其中：设计 60 日历天，施工 480 日历天），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。施工工期开始计算时间以监理下发的开工令具体时间为准。

三、质量标准

工程质量标准：设计要求的质量标准：合格；施工要求的质量标准：合格

四、签约合同价与合同价格形式

1. 签约合同价（含税）为：

人民币（大写）暂定：肆亿壹仟叁佰零伍万陆仟玖佰捌拾伍元整
（¥413056985.00元）。

具体构成详见价格清单。其中：

(1) 设计费（含税）：

人民币（大写）：肆佰叁拾伍万叁仟元整（¥4353000.00元）适用税率：6%，
税金为人民币贰拾肆万肆仟伍佰零玖元肆角叁分（大写）（¥244509.43元）。

(2) 设备购置费（含税）：

人民币（大写）：/适用税率：/%，税金为人民币/（大写）（¥/元）。

(3) 建筑安装工程费（含税）：

人民币（大写）：肆亿零捌佰柒拾万叁仟玖佰捌拾伍元整（¥408703985.00元）；
适用税率9%，税金为人民币叁仟叁佰柒拾肆万陆仟贰佰元陆角整（大写）
（¥33746200.6元）。

(4) 暂估价（含税）：

人民币/（大写）（¥/元）。

(5) 暂列金额（含税）：

人民币/（大写）（¥/元）。

(6) 双方约定的其他费用（含税）：

人民币/（大写）（¥/元），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。

五、工程总承包项目经理

工程总承包项目经理：戚定林

六、合同文件构成

本协议书与下列文件一起构成合同文件：

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

- (5) 承包人建议书;
- (6) 价格清单;
- (7) 双方约定的其他合同文件。

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

七、承诺

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

八、订立时间

本合同于 2022 年 7 月 19 日订立。

九、订立地点

本合同在 营山县城发展投资经营有限公司 订立。

十、合同生效

本合同经双方签字或盖章后成立,并自 发包人和承包人法定代表人或其委托代理人签字或盖章且发包人和承包人盖章后 生效。

十一、合同份数

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

发包人: (公章) **营山县城乡发展投资经营有限公司**
 法定代表人或其委托代理人: (签字)
 统一社会信用代码: **915113226841579211**
 地址: **营山县朗池镇红光街52号**
 邮政编码:
 法定代表人:
 委托代理人:
 电话:
 传真:
 电子信箱:
 开户银行:
 账户编号:
 账号:

承包人: (公章) **中国市政工程西南设计研究总院有限公司**
 法定代表人或其委托代理人: (签字) *肖玉芳*
 统一社会信用代码: **91510600450722131W**
 地址: **成都市金牛区星辉中路1号**
 邮政编码: **610000**
 法定代表人: **肖玉芳**
 委托代理人:
 电话: **028-83311147**
 传真:
 电子信箱:
 开户银行: **中国建设银行股份有限公司成都第二支行**
 账户编号:
 账号: **51001426208050896966**

承包人: (公章) **中交第四航务工程局有限公司**
 法定代表人或其委托代理人: (签字)
 统一社会信用代码: **914401011904321294**
 地址: **广州市海珠区新滘路368号**
 邮政编码:
 法定代表人:
 委托代理人:
 电话: **028-60652515**
 传真:
 电子信箱:
 开户银行: **建行广州昌岗路支行**
 账户编号:
 账号: **44001430402050201440**



Handwritten signature

三、联合体协议书

中交第四航务工程局有限公司、中国市政工程西南设计研究总院有限公司（所有成员单位名称）自愿组成 中交第四航务工程局有限公司、中国市政工程西南设计研究总院有限公司（联合体名称）联合体，共同参加营山县城东污水处理厂及县城雨污分流配套设施建设项目（城东污水处理厂一期）（项目名称）设计施工总承包营山县城东污水处理厂及县城雨污分流配套设施建设项目（城东污水处理厂一期）标段投标。现就联合体投标事宜订立如下协议。

1. 中交第四航务工程局有限公司（某成员单位名称）为 中交第四航务工程局有限公司、中国市政工程西南设计研究总院有限公司（联合体名称）牵头人。

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

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

4. 联合体各成员单位内部的职责分工如下：中交第四航务工程局有限公司负责本工程建设范围内的施工总承包至竣工验收合格后交付使用及缺陷责任期内的缺陷修复和保修工作、负责本项目投标报名、递交投标文件等相关事宜、负责投标保证金的递交，中国市政工程西南

设计研究总院有限公司负责本工程建设范围内的施工图设计等所有设计工作。

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

6. 本协议书一式 三 份，联合体成员和招标人各执一份。

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

联合体牵头人名称： 中交第四航务工程局有限公司 （盖单位章）

法定代表人或其委托代理人： （签字）

联合体其他成员名称： 中国市政工程西南设计研究总院有限公司 （盖单位章）

法定代表人或其委托代理人： （签字）

联合体其他成员名称： / （盖单位章）

法定代表人或其委托代理人： / （签字）

.....

2022 年 06 月 22 日

注：本协议书为联合体投标时适用，非联合体投标时无需填写。

竣工验收资料

JS-003



四川省房屋建筑工程和市政基础设施工程

竣工验收报告

工程名称： 营山县城东污水处理厂及县城雨污分流配套设施建设项目（城东污水处理厂一期）

建设单位： 营山县城发展投资经营有限公司

四川省建设工程质量安全与监理协会 监制

四川省建设工程质量安全总站 监制

工程概况	工程名称	营山县城东污水处理厂及县城雨污分流配套设施建设项目（城东污水处理厂一期）		工程地址	营山县
	建筑面积	m ²		结构类型	
	层数	地上	地下	基础形式	桩基
	电梯	1 台		总高	
	开工日期			自动扶梯	/ 台
	建设单位	营山县城乡发展投资经营有限公司		竣工验收日期	
	勘察单位	核工业西南勘察设计研究院有限公司		监理单位	四川精正建设管理咨询有限公司
	设计单位	中国市政工程西南设计研究总院有限公司		施工图审查机构	四川矩阵工程技术咨询有限公司
	施工单位	中交第四航务工程局有限公司		质量监督机构	营山县建设工程质量安全监督管理站
验收组成员情况	单位	姓名		职称（职务）	备注
	建设单位	王平		现场代表	
		刘征林		现场代表	
		黄梓希		现场代表	
		何硕		现场代表	
	监理单位	周勇		总监理工程师	
		曾恩顺		专业监理工程师	
		李龙		专业监理工程师	
	施工单位	张涛		项目经理	
		张晓航		技术负责人	
		李正隆		施工员	
		熊鹏		质检员	
		廖云岸		安全员	
		程玲芯		造价员	

四川省建设工程质量安全与监理协会 编制
四川省建设工程质量安全总站 监制

验收组成情况	设计单位	赵忠富	正高级工程师	
		黄鹏	高级工程师	
		敬世平	正高级工程师	
		李浩	正高级工程师	
		罗坤生	高级工程师	
		谭伟	正高级工程师	
		刘建国	高级工程师	
	勘察单位	刘晶晶	正高级工程师	
		陈小松	高级工程师	
		罗进	助理工程师	
	相关单位			

四川省建设工程质量安全管理与监理协会 编制
四川省建设工程质量安全总站 监制

竣工 验收 内容	建筑、结构、给排水及采暖、建筑电气、智能建筑、设备安装设计图纸及变更包含的全部内容
竣工 验收 组织 形式 和 验 收 程 序	<ol style="list-style-type: none"> 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。
竣工 验收 条 件 及 检 查 情 况	<p>1、设计文件和合同约定内容的完成情况：</p> <p style="text-align: center;">全部已完成</p>
	<p>2、工程技术档案、施工管理资料、质量保证资料的检查情况：</p> <p style="text-align: center;">资料齐全，检查合格</p>
	<p>3、勘察、设计、施工、监理等单位分别签署的质量检查报告：</p> <p style="text-align: center;">签署齐全，检查合格</p>
	<p>4、规划、消防、环保、人防等有关部门专项验收情况：</p> <p style="text-align: center;">验收资料齐全</p>
	<p>5、工程建设过程中发现的质量问题的整改情况：</p> <p style="text-align: center;">无</p>
	<p>6、住宅分户验收情况：</p> <p style="text-align: center;">/</p>

工程验收结论	分部工程 质量 评定 情况	分部工程名称	质量结果
		地基与基础工程	合格
		主体结构工程	合格
		建筑装饰装修工程	合格
		屋面工程	合格
		建筑给、排水及供暖工程	合格
		建筑电气工程	合格
		通风与空调工程	合格
		电梯工程	合格
		智能建筑工程	合格
		建筑节能工程	合格
		机械设备安装工程	合格
		管线安装工程	合格
		厂区附属工程	合格
		土方工程（顶管）	合格
		管道主体工程（顶管）	合格
		附属构筑物工程（顶管）	合格
	观感 质量 综合 评价	观感质量综合评价为“好”	
质量 控制 资料 核查 情况	共核查： 项		
	其中符合要求： 项		
	经鉴定符合要求： 项		
	核查结果：合格		

单位工程质量验收结论：

符合施工质量及验收规范规定要求，竣工验收合格

工程验收结论

符合规范, 验收合格

建设单位: (公章)

项目负责人:

2014年5月7日

工程质量符合勘察规范及验收标准, 评定为合格工程。

勘察单位: (公章)

勘察负责人:

2014年5月7日

工程质量符合设计规范及验收标准, 评定为合格工程。

设计单位: (公章)

设计负责人:

2014年5月7日

符合施工质量及验收规范规定要求, 验收合格

施工单位: (公章)

企业技术负责人:

2014年5月7日

注册建造师(项目经理):

符合施工质量及验收规范规定要求, 验收合格

监理单位: (公章)

总监理工程师:

2014年5月7日

附单位工程质量综合验收文件:

1. 勘察单位质量检查报告;
2. 设计单位质量检查报告;
3. 施工单位对工程施工质量的检查报告, 包括: 单位工程、分部工程质量自评记录, 工程竣工资料目录自查表, 建筑材料, 建筑构配件, 商品混凝土, 设备的出厂合格证和进场试验报告的汇总表, 涉及工程结构安全的试块、试件以及有关材料的试(检)验报告汇总表和强度合格评定表, 工程开、竣工报告;
4. 监理单位对工程质量的评估报告;
5. 地基与基础、主体结构分部工程以及单位工程质量验收报告;
6. 工程有关质量检测和功能试验资料;
7. 建设行政主管部门、质量监督机构责令整改问题的整改结果;
8. 验收人员签署的竣工验收原始文件;
9. 竣工验收遗留问题的处理结果;
10. 施工单位签署的工程质量保修书;
11. 法律、法规规定必须提供的其它文件。

雷州市污水厂二期和环城东等四条污水专管工程建设项目施工总承包合同

(副本)

合同编号：C43-A1-2020-026

发包人(甲方)：雷州市住房和城乡建设局

承包人(乙方)：中交第四航务工程局有限公司

签订日期：2020年11月20日

第一部分协议书

发包人：(全称) **雷州市住房和城乡建设局**

承包人：(全称) **中交第四航务工程局有限公司**

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、法规，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，合同双方当事人就合同工程施工有关事项达成一致意见，订立本协议书。

一、工程概况：

工程名称：**雷州市污水厂二期和环城东等四条污水专管工程建设项目**

工程地点：广东省雷州市城区南墨亭村（雷州市污水处理厂闲置空地）

工程规模：**广东省雷州市污水处理厂按规划分两期建设，一期工程已于2010年5月投产，日处理污水20000立方米。此次（二期）建设的规模：污水处理厂日处理污水5万立方米，建成后，整厂污水厂的日处理污水7万立方米；四条污水专管管径d800-d1600，主干管长约19.216公里。**

资金来源：**雷州市政府筹措解决。**

二、工程承包范围：

承包范围：**本工程的施工图、工程量清单、招标文件和有关资料所包含的工程内容，以及工程量清单中没有列出的，但为本工程的稳定、完整、安全等所必要的附加工程。**

三、合同工期：

工程合同工期总日历天数：**300个日历天，拟从2020年11月23日起至2021年9月23日（具体开工时间，以总监理工程师签发的开工令中确定的开工时间为准）。**

四、质量标准：

工程质量标准：**合格**

五、合同价款：

暂定合同不含税总价（大写）：**贰亿肆仟贰佰壹拾万壹仟肆佰玖拾肆元肆角壹分**；（小写）：**24210.149441 万元**；增值税税率暂定 9%（增值税随国家相关政策变动即时更改），税金为 **2178.91345 万元**。不含增值税价格不因国家税率变化而变化，若在合同履行期间，如遇国家的税率调整，则价税合计相应调整，以开具发票的时间为准。

暂定合同含税总价（大写）：**贰亿陆仟叁佰捌拾玖万零陆佰贰拾捌元玖角壹分**；（小写）：**26389.062891 万元**。

项目单价：■ 详见投标工程量清单及招标工程的中标价。

六、组成合同的文件：

6.1 组成本合同的文件包括：

1. 本合同协议书；2. 招标文件；3. 中标通知书；4. 投标书及其附件（含评标期间的澄清文件和补充资料）；5. 本合同专用条款；6. 本合同通用条款；7. 标准、规范及有关技术文件；8. 图纸；9. 工程量清单；10. 专用条款约定的其他文件；11 履行本合同的相关补充协议（含工程洽商记录、会议纪要、工程变更、现场签证、索赔和合同价款调整报告等修正文件）。

6.2 双方有关工程的洽商、变更等书面协议或文件视为本合同的组成部分，与本合同具有同等法律效力。

七、词语含义：

本协议书中有词语含义与本合同第二部分《通用条款》中赋予它们的定义相同。

八、承包人承诺：

承包人向发包人承诺按照本合同约定施工、竣工，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。

全面履行项目建设管理中的安全生产管理责任，避免发生重大的安全生产事故与重大安全生产伤亡事故。承包人对项目的安全生产负有总责，并承担发生安全事故相应的法律和经济责任。

九、发包人承诺:

发包人向承包人承诺已阅读、理解并接受本合同所有条款,按照本合同约定的时限和方法支付工程款及其他应当支付的款项,履行本合同所约定的全部义务。

十、合同生效:

订立合同时间: 2020年11月20日

订立合同地点: 雷州市住房和城乡建设局

合同双方当事人约定: 本合同自双方签字、盖章后生效。

发包人:(公章)

地址: 湛江市雷州市雷州大道16号

法定代表人:

或委托代理人:

电话: 0759-8819218

传真: 0759-8816428

开户银行: 广东雷州农村商业银行
股份有限公司营业部

帐号: 80020000013637446

邮政编码: 524200

电子邮箱:LZ8819218@163.com

承包人:(公章)

地址: 广州市海珠区沥滘路368号

法定代表人:

或委托代理人:

电话: 020-28126575

传真: 020-84441842

开户银行: 建行广州昌岗路支行

帐号: 44001430402050201440

邮政编码: 510290

电子邮箱:a001@cccc4.com

竣工验收资料

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： 雷州市污水厂二期和环城东等四条污水专管工程建设项目

建设单位（公章）： 雷州市住房和城乡建设局

竣工验收日期： 2023 年 11 月 29 日

发出日期： 2023 年 11 月 29 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	雷州市污水厂二期和环城东等四条污水专管工程建设项目	工程地点	雷州市城区南墨亭村(雷州市污水处理厂内闲置空地)
工程规模(建筑面积、道路桥梁长度等)	总建筑面积2522.26m ²	工程造价(万元)	26389.062
结构类型	市政工程	开工日期	2020年12月3日
施工许可证号	440882202011301002	竣工日期	2023年11月29日
监督单位	雷州市建设工程质量安全监督站	监督登记号	2020-46
建设单位	雷州市住房和城乡建设局	总施工单位	中交第四航务工程局有限公司
勘察单位	广州地质勘察基础工程公司	施工单位(土建)	中交第四航务工程局有限公司
设计单位	中国市政工程华北设计研究总院有限公司	施工单位(设备安装)	/
监理单位	深圳市合创建设工程顾问有限公司	工程检测单位	广东平胜工程质量检测有限公司
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	2023年11月29日	/	验收合格
	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		
	年 月 日		
附有关证明文件			
施工许可证			验收合格
施工图设计文件审查意见			
工程竣工报告		市政竣·通-11	验收合格
工程质量评估报告		市政竣·通-5	验收合格
勘察质量检查报告		市政竣·通-6	验收合格
设计质量检查报告		市政竣·通-7	验收合格
工程质量保修书		市政竣·通-8	已签订

市政基础设施工程

工程完成 情况	工程已按设计图纸及合同约定完成。		
工程 质量 情况	土建	工程质量符合设计及施工规范要求，验收合格	
	设备 安装	工程设备安装符合设计及施工规范要求，验收合格	
工程 未达 到使 用功 能的 部 位 (范围)			
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11月29日	 (公章) 总监理工程师:   注册号 44001042 有效期至 2024.01.20 2023年11月29日	 (公章) 项目负责人:   注册号 01002364(00) 有效期至 2025.03.09 2023年11月29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) 年 月 日	 (公章) 项目负责人: (执业资格印章)  注册号: 1203 有效期至: 至2023年11月29日 2023年11月29日	 姓名: 韩士超 注册号: 010033 (公章): 2024年12月 项目负责人: (执业资格印章)  2023年11月29日	

企业类似工程业绩3-杏坛镇生活污水收集系统二期工程（第二阶段）EPCO项目证明材料
合同协议书

合同编号: XJCCB5220200921

施工设计总承包合同

工程名称: 杏坛镇生活污水收集系统二期工程（第二阶段）
EPCO 项目

工程地点: 顺德区杏坛镇

发 包 人: 佛山市顺德区杏建工程管理有限公司

承 包 人: 中交第四航务工程局有限公司
与中交第四航务工程勘察设计院有限公司联合体

第一节 合同协议书

佛山市顺德区杏建工程管理有限公司（发包人名称，以下简称“发包人”）为实施杏坛镇生活污水收集系统二期工程（第二阶段）EPCO项目（项目名称），已接受中交第四航务工程局有限公司与中交第四航务工程勘察设计院有限公司联合体（承包人名称，以下简称“承包人”）对该项目设计施工总承包投标。发包人和承包人共同达成如下协议。

1. 本协议书与下列文件一起构成合同文件：

（1）协议书及各种合同附件（含评标期间和合同谈判过程中的澄清文件和补充资料，履行本合同的相关补充协议）；

（2）中标通知书；

（3）投标函及投标函附录；

（4）专用合同条款；

（5）通用合同条款；

（6）标准、规范及有关技术文件；

（7）施工设计图纸；

（8）发包人要求；

（9）经发包人批准的承包人建议书；

（10）组成合同的其他文件。

2. 上述文件互相补充和解释，如有不明确或不一致之处，以合同约定次序在先者为准。

3. 签约合同价：人民币（大写）贰亿贰仟柒佰肆拾壹万伍仟肆佰陆拾贰元壹角玖分（¥227415462.19元），其中：

（1）工程勘察设计费用为人民币（大写）伍佰伍拾壹万柒仟贰佰肆拾陆元贰角肆分（¥5517246.24元），工程勘察设计费用下浮系数为 79.18%；

（2）工程施工费用为人民币（大写）壹亿叁仟玖佰叁拾柒万玖仟壹佰捌拾壹元陆角柒分（¥139379181.67元），工程施工费用下浮系数为 86.78%；

（3）其他建设费用（其他管线的迁改费、交通疏解费、房屋鉴定保护及施工损害赔偿费、施工围堰费用、基坑支护及加固措施费等）：捌仟壹佰陆拾肆万壹仟壹佰零贰元柒角壹分（¥81641102.71元），其他建设费用下浮系数为 86.78%；

（4）运营维护费用：人民币（大写）捌拾柒万柒仟玖佰叁拾壹元伍角柒分（¥877931.57元），运营维护费用下浮系数为 86.78%。

4. 承包人项目负责人：邹洋；设计负责人：钟良生。

5. 工程质量符合的标准和要求:

(1) 勘察设计图质量: 勘察成果文件符合规范要求, 并能满足施工设计的需要, 施工图符合项目批准文件、城乡规划及专业规划、工程建设强制性标准的规定, 符合国家标准和建设行政主管部门颁布的有关市政工程设计方面的现行标准、规范、规程、定额、办法、示例, 以及符合广东省、佛山市、顺德区下发的有关市政工程设计方面的文件和规定。在设计过程中, 如果国家或有关部门颁发了新的技术标准或规范, 设计人应采用新的标准或规范进行设计。

(2) 施工质量: 符合现行国家有关工程施工验收规范和标准的要求, 并达到合格标准。

(3) 运营维护质量执行《顺德区城镇公共排水管网设施运行维护管理工作指引》。

6. 工期: 总工期为 545 日历天。其中, 由于杏坛镇昌教小学、杏坛镇科技四路、罗水村大华涌等范围的截污管网为当年度区考核要完成的任务, 该范围管网要求签订合同 1 个月内必须完成勘察、设计任务, 并且完成施工图纸审图。2020 年 12 月 30 日前必须完成包括上述范围内的 16km 污水管网。施工具体开始工作日期以监理人发出的开始工作通知中写明的开始工作日期为准。运营维护期为竣工验收后 1 年。

7. 项目概况: 本项目主要内容是杏坛镇在各村一阶段主干管网完成的阶段成果下继续推进二阶段的污水管网建设。本阶段项目涉及的范围包括: 1) 马齐、齐杏、吕地、杏坛、西北、上地、罗水、光辉、高赞、昌教村、雁园旧桑大涌、杏龙路光华工业园、南华村入村大道共 13 个村组社区的直排污水截污管网。针对各村一阶段污水主干管的基础上将污水管网延伸入村内部建设次干管与截污收集管网, 将村内 80% 以上的污水排放口 (大于等于 DN300) 进行收集, 提高污水的收集率, 新建管网总长约 49 公里; 2) 管网主管总长 38599.2m, 入户支管总长 11206.42m, 修复路面面积 57350.75m², 设置一体化泵站数量为 12 座 (规模为 50m³/d~1000m³/d); 3) 总投资: 2.95 亿元。

工程建设内容包括:

(1) 详细勘察、施工图设计内容包括: 满足施工图设计的勘察 (含岩土工程勘察、测量、物探等工作, 变更时费用包干)、施工图设计 (含施工图设计、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。

(2) 工程施工内容包括: 完成所有施工图纸的施工, 并按时竣工移交 (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、房屋鉴定、房屋保护、房屋损害赔偿、交通疏解、土建及设备安装施工、外水外电配套建设施工、调试、完工验收、结算、保修等; 相关报批、报建配合服务; 报批报建配合, 竣工备案等; 供水管网工程材料采购; 承包人必须按发包人相关要求执行。)

(3) 竣工验收后, 1 年的运营维护。

8. 承包人承诺按合同约定承担杏坛镇生活污水收集系统二期工程（第二阶段）EPCO 项目建设红线范围内的设计（施工图设计）、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工作。

9. 发包人承诺按合同约定的条件、时间和方式向承包人支付合同价款。

10. 本协议书一式 拾肆 份，合同双方各执 柒 份。

11. 合同未尽事宜，双方另行签订补充协议。补充协议是合同的组成部分。

发包人：（公章）佛山市顺德区杏建工程管理有限公司 承包人：（公章）中交第四航务工程局有限公司

地 址：佛山市顺德区杏坛镇 地 址：广州市海珠区沥滘路 368 号

法定代表人：_____

委托代理人：_____

电 话：_____

传 真：_____

开户银行：_____

帐 号：_____

邮政编码：528325_____

电子邮箱：_____

法定代表人：_____

委托代理人：_____

电 话：_____


传 真：_____

开户银行：_____


帐 号：_____

邮政编码：_____

电子邮箱：_____

承包人：（公章）

地 址：_____

法定代表人：_____

委托代理人：_____

电 话：_____

传 真：_____

开户银行：_____

帐 号：_____

邮政编码：_____

电子邮箱：_____

市政基础设施工程

建设工程竣工验收报告

工程名称： 杏坛镇生活污水收集系统二期工程（第二阶段）
EPCO项目

建设单位（公章）： 佛山市顺德区杏建工程管理有限公司

竣工验收日期： 2023年9月23日

发出日期： 2023年9月23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	杏坛镇生活污水收集系统二期工程 (第二阶段)EPCO项目	工程地点	杏坛镇镇面
工程规模(建筑面积、道路桥梁长度等)	设计总长度约49km	工程造价(万元)	25072.4
结构类型	污水管网	开工日期	2020年11月25日
施工许可证号	440606202012311102	竣工日期	2023年9月23日
监督单位	杏坛镇城建办和水利局质监科	监督登记号	
建设单位	佛山市顺德区杏建工程管理有限公司	总施工单位	中交第四航务工程局有限公司
勘察单位	中交第四航务工程勘察设计院有限公司	施工单位(土建)	/
设计单位	中交第四航务工程勘察设计院有限公司	施工单位(设备安装)	/
监理单位	广东海外建设咨询有限公司	工程检测单位	广东成信建设工程质量检测有限公司
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	年 月 日		
	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			
施工图设计文件审查意见			
工程竣工报告			
工程质量评估报告			
勘察质量检查报告			
设计质量检查报告			
工程质量保修书			

市政基础设施工程

工程完成情况	(1) 本工程按合同、设计及规范要求全部完成, 工程质量符合要求。 (2) 规划验收、环保验收等资料齐全, 符合要求。		
工程质量情况	土建	(1) 质量技术资料基本齐全。 (2) 工程安全 and 功能核查与抽查资料齐全, 符合要求, 满足结构安全和使用功能。	
	设备安装	(1) 质量技术资料基本齐全。 (2) 工程安全 and 功能核查与抽查资料齐全, 符合要求, 满足结构安全和使用功能。	
工程未达到使用功能的部位(范围)	未发现有未达到使用功能的部位。 		
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:  年月日	 (公章) 项目负责人:  年月日
	分包单位	设计单位	勘察单位
	(公章) 项目负责人: 年月日	 (公章) 项目负责人:  年月日	 (公章) 项目负责人:  年月日

企业类似工程业绩4-肇庆市跃龙电排站（旧站）重建工程（勘测设计采购施工总承包）证
明材料
合同协议书

建设项目工程总承包合同

项目名称：肇庆市跃龙电排站（旧站）重建工程（勘测设计采购施工
总承包）

甲 方：肇庆市景福围工程管理处（发包人）

乙 方 一：广东省水利电力勘测设计研究院有限公司（联合体牵头人）

乙 方 二：中交第四航务工程局有限公司（联合体成员）

日 期：2022年10月31日

第一部分 合同协议书

发包人（甲方，全称）：肇庆市景福围工程管理处

承包人1（乙方，全称）：广东省水利电力勘测设计研究院有限公司（联合体牵头人）

承包人2（乙方，全称）：中交第四航务工程局有限公司（联合体成员）

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》及有关法律、法规，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就肇庆市跃龙电排站（旧站）重建工程（勘测设计采购施工总承包）项目的工程总承包及有关事宜协商一致，共同达成如下协议：

一、工程概况

1. 工程名称：肇庆市跃龙电排站（旧站）重建工程（勘测设计采购施工总承包）。
2. 工程地点：肇庆市端州区城东街道工农南路与江滨堤交汇处跃龙电排站（旧站）原址。
3. 工程审批、核准或备案文号：肇发改投审[2022]33号。
4. 资金来源：优先通过争取上级专项资金以及新增债券资金支持，不足部分由市政财政统筹解决。
5. 工程规模：本电排站任务为治涝，本次设计标准采用20年一遇24小时暴雨一天排干不成灾。跃龙电排站设计排水流量为46.5立方米/秒，已扩建的跃龙西站设计标准排水流量为15立方米/秒，设计装机容量为2130千瓦，本次重建工程设计标准排水流量为31.5立方米/秒，设计装机容量为4500千瓦，选用立式混流泵机组，共3台。主要建设内容：重建跃龙电排站旧站、重建压力涵、跃龙自排涵加固等。（最终以政府职能部门批复为准）。
6. 工程承包范围：勘测：项目批复范围内的地形测量、地质勘察（包括初步设计阶段勘察和施工图设计阶段勘察）等以及按国家有关规定和相关规范要求应由勘测单位完成的工作；设计：本项目计划投资的全部工程内容以及与本工程相关联的所有报建报批设计文件、方案设计、初步设计及概算、初步设计修编、施工图设计、设备设计、工程科学研究试验、报建、施工及验收过程中的设计指导及配合，施工全程需派现场代表提供驻场服务等以及按国家有关规定和相关规范要求应由设计单位完成的工

作。本项目实行限额设计(即承包人须根据本项目经批准的估算总投资进行限额设计);
施工:设计范围内所涉及的全部建安工程内容施工(含设备/材料的采购及施工安装、
供变电工程、联合试运转)、工程质保期内的维护及验收过程中的配合与竣工图编制、
竣工结算编制、档案整理等施工总承包(实施范围最终以招标人确认的工程量清单及
施工图为准)。

7. 承包方式: 本项目采用勘测设计采购施工总承包。承包人根据发包人提供的相
关资料, 并按招标文件及合同要求, 包评审、包工包料、包工期、包质量、包安全、
包调试、通过合格验收, 含相关规费及税费, 不允许转包和违法分包, 并保证工程质
量符合国家施工验收规范标准, 确保安全生产文明施工, 按工期完成。

二、合同工期

计划开始工作日期: 2022 年 10 月 13 日。

计划开始现场施工日期: 2022 年 12 月 1 日。

计划竣工日期: 2024 年 11 月 30 日。

工期总日历天数: 780 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。本工程施工总工期暂定为24个月, 具体工期以初
步设计审批为准, 工程必须在2022年12月1日前开工。

三、质量标准

工程质量标准: 满足国家、省市、地方相关规定和要求, 工程项目施工质量达到
优良标准。

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) 玖仟柒佰肆拾贰万陆仟陆佰肆拾肆元玖角 (¥ 97,426,644.90
元)。以中标价为合同暂定价, 根据肇庆市财政投资评审中心审核后的价格作出相应
调整, 合同价以此为准。

具体构成详见价格清单。其中:

(1) 勘测费(含税):

人民币(大写) 壹佰柒拾玖万叁仟玖佰伍拾贰元伍角伍分 (¥ 1,793,952.55 元);

适用税率: 6.0 %, 税金为人民币(大写) 壹拾万壹仟伍佰肆拾肆元肆角捌分

(¥ 101,544.48 元)；

(2) 设计费(含税)：

人民币(大写) 叁佰叁拾柒万捌仟伍佰壹拾伍元肆角 (¥ 3,378,515.40 元)；

适用税率：6.0%，税金为人民币(大写) 壹拾玖万壹仟贰佰叁拾陆元柒角贰分 (¥ 191,236.72 元)；

(3) 工程费(含设备费)(含税)：

人民币(大写) 玖仟贰佰贰拾伍万肆仟壹佰柒拾陆元玖角伍分 (¥ 92,254,176.95 元)；适用税率：9.0%，税金为人民币(大写) 柒佰陆拾壹万柒仟叁佰壹拾柒元叁角陆分 (¥ 7,617,317.36 元)；

2. 合同价格形式：

勘测、设计费根据合同约定进行计价和结算，施工部分在合同风险约定范围内的综合单价合同。

五、工程总承包项目经理

工程总承包项目经理：吕小明。

六、合同文件构成

本协议书与下列文件一起构成合同文件：

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

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

七、承诺

1. 发包人承诺按照法律规定履行项目审批手续、筹集工程建设资金并按照合同约

定的期限和方式支付合同价款。

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

八、订立时间

本合同于 2022 年 10 月 31 日订立。

九、订立地点

本合同在 广东省肇庆市 订立。

十、合同生效

本合同经双方签字并盖章后成立，并自双方签字之日起生效。

十一、合同份数

本合同一式 拾捌 份，均具有同等法律效力，发包人执 陆 份，承包人执 拾贰 份。

发包人：肇庆市景福围工程管理处（公章）

法定代表人或其委托代理人：

（签字）

统一社会信用代码：12441200456487611Q

地址：肇庆市端州区阅江路堤外 18 号

邮政编码：526040

法定代表人：_____

委托代理人：_____

电话：0758-2326860

传真：0758-2326768

电子信箱：ylc.jxmb@163.com

开户银行：建设银行肇庆分行

账号：44001708105059001783



承包人（联合体牵头人）：广东省水利电力勘测设计研究院有限公司（公章）

法定代表人或其委托代理人：

（签字）

统一社会信用代码：914400004558581340

地址：广州市荔湾区荔湾路陈家祠道 48 号

邮政编码：510635

法定代表人：_____

委托代理人：_____

电话：020-38356602

传真：020-38356869

电子信箱：guo.w@gdh.com.hk

开户银行：中国建设银行股份有限公司广州西城支行

账号：44001453101050276981



承包人（联合体成员）：中文第四航务工程局有限公司（公章）

法定代表人或其委托代理人：

（签字）

统一社会信用代码：914401014904321294

地址：广州市海珠区沥滘路368号

邮政编码：510290

法定代表人：_____

委托代理人：_____

电话：020-39285985

传真：020-84441842

电子信箱：_____

开户银行：中国建设银行股份有限公司广州昌岗路支行

账号：44001430402050201440



4、联合体协议书

广东省水利电力勘测设计研究院有限公司和中交第四航务工程局有限公司(所有成员单位名称) 自愿组成 广东省水利电力勘测设计研究院有限公司和中交第四航务工程局有限公司(联合体名称) 联合体, 共同参加 肇庆市跃龙电排站(旧站)重建工程(勘测设计采购施工总承包) (项目名称) 投标。现就联合体投标事宜订立如下协议。

1、广东省水利电力勘测设计研究院有限公司(某成员单位名称) 为 广东省水利电力勘测设计研究院有限公司和中交第四航务工程局有限公司(联合体名称) 牵头人。

2、联合体牵头人合法代表联合体各成员负责本招标项目投标文件编制(除招标文件有特殊要求联合体各方盖章签字的地方外, 均可由联合体牵头人盖章签字)和合同谈判活动, 并代表联合体提交和接收相关的资料、信息及指示, 并处理与之有关的一切事务, 负责合同实施阶段的主办、组织和协调工作。

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

4、联合体各成员单位内部的职责分工如下: 广东省水利电力勘测设计研究院有限公司负责勘测、设计工作, 对本项目负有全面统筹协调责任, 组建项目协调团队, 在整个工程建设过程中对勘测、施工、设计工作等承担总协调任务; 中交第四航务工程局有限公司负责施工工作。

5、本协议书自签署之日起生效, 合同履行完毕后自动失效。

6、本协议书一式 拾 份, 联合体成员各执 肆 份, 招标人执 贰 份。

注:

1) 本协议书由委托代理人签字的, 应附联合体各方的法定代表人证明书及法定代表人签字的授权委托书(格式自拟)。

2) 联合体协议书须与投标报名时一致。

3) 投标人提供的联合体协议书必须有联合体各方的盖章及签字(或盖私章), 否则该投标人递交的投标文件不予受理。联合体各方须在协议中约定各款项由各方分别向招标人申请, 招标人根据申请向各方分别支付。

4) 本协议书招标人执 二 份, 一份由投标人委派的法定代表人或其授权委托代理人在开标当天递交至招标代理机构, 一份编入投标文件(正本)。

牵头人名称: 广东省水利电力勘测设计研究院有限公司 (盖单位公章)

法定代表人或其委托代理人: _____ (签字或盖私章)

成员方名称(一): 中交第四航务工程局有限公司 (盖单位公章)

法定代表人或其委托代理人: _____ (签字或盖私章)

2022 年 9 月 19 日

竣工验收资料

肇庆市跃龙电排站（旧站）重建工程
建设项目工程总承包合同工程验收

鉴 定 书

肇庆市跃龙电排站（旧站）重建工程
建设项目工程总承包合同工程验收工作组
2025年11月7日

项目法人：肇庆市景福围工程管理处



勘测设计单位（联合体牵头人）：广东省水利电力勘测设计研究院有限公司



监理单位：肇庆市盛海工程咨询有限公司



施工单位（联合体成员）：中交第四航务工程局有限公司



运行管理单位：肇庆市景福围工程管理处



验收时间：2025年11月7日

验收地点：肇庆市景福围工程管理处

前 言

肇庆市跃龙电排站（旧站）重建工程项目总承包合同已按批准设计文件全部完成。根据《水利水电建设工程验收规范》（SL/T 223-2025）的规定，为使工程及时投入使用发挥效益，2025年11月7日，肇庆市景福围工程管理处主持召开肇庆市跃龙电排站（旧站）重建工程项目工程总承包合同工程验收会议，会议成立了由肇庆市景福围工程管理处（项目法人、运行管理单位）、肇庆市盛海工程咨询有限公司（监理单位）、广东省水利电力勘测设计研究院有限公司（勘测设计单位、联合体牵头人）、中交第四航务工程局有限公司（联合体成员）等单位代表组成的肇庆市跃龙电排站（旧站）重建工程项目工程总承包合同工程验收工作组。

验收工作组经过察看现场、听取有关单位的工作报告、检查工程相关文件，讨论并形成肇庆市跃龙电排站（旧站）重建工程合同工程验收鉴定书。

一、合同工程概况

（一）合同工程名称及位置

肇庆市跃龙电排站（旧站）重建工程是端州城区中部唯一排涝泵站，位于端州区工农南路跃龙涌出口（景福围堤段桩号 9+520）处。

（二）合同工程主要建设内容

本合同工程主要建设内容：跃龙电排站（旧站）拆除重建及自排涵加固。

(三) 合同工程建设过程

本合同工程于 2023 年 2 月 22 日开工，2024 年 11 月 30 日完工，并于 2025 年 7 月 25 日通过机组启动阶段验收。具体施工过程如下：

1. 土建施工部分：基础开挖与基础处理工程于 2023 年 2 月 22 日开工，2023 年 11 月 26 日完工；混凝土工程于 2023 年 2 月 22 日开工，2024 年 11 月 28 日完工；穿堤顶管施工于 2023 年 12 月 15 日开工，2024 年 1 月 19 日完工。

2. 金结机电安装部分：金属结构制作安装工程于 2024 年 3 月 10 日开工，2024 年 10 月 15 日完工；泵站机电设备及安装工程于 2024 年 5 月 7 日开工，2024 年 11 月 20 日完工。

3. 自动化系统安装部分：自动化工程于 2024 年 8 月 20 日开工，2024 年 11 月 17 日完工。

4. 电力管线部分：供变电工程于 2024 年 5 月 23 日开工，2024 年 9 月 12 日完工。

5. 自流涵加固部分：自流涵加固工程于 2023 年 10 月 9 日开工，2024 年 1 月 29 日完工。

二、验收范围

本合同工程验收范围包括：基础开挖与基础处理工程（A-B1）、引水渠及拦污栅桥工程（A-B2）、进水池、压力水箱工程（A-B3）、主泵房及安装间工程（A-B4）、副厂房工程（A-B5）、压力涵工程（A-B6）、机电设备及安装工程（A-B7）、金属结构制作及安装工程（A-B8）、自流涵加固工程（A-B9）、供变电工程（A-B10）、自动化工程（A-B11）、附属工程（A-B12）。

三、合同执行情况

(一) 合同管理情况

本工程采用勘测设计采购施工总承包（EPC）模式，由广东省水利电力勘测设计研究院有限公司（联合体牵头人）与中交第四航务工程局有限公司（联合体成员）组成的联合体承建。联合体于2022年10月31日与肇庆市景福围工程管理处签订了肇庆市跃龙电排站（旧站）重建工程《建设项目工程总承包合同》。自合同订立后，甲乙双方对合同中约定的权利、义务、责任认真履行，完成合同工程任务，实现了合同工程目标，合同执行过程中无安全、质量事故发生、投资可控，合同履行期间未发生合同纠纷，合同执行情况良好。

(二) 合同工程完成情况

本合同工程于2023年2月22日开工，2024年11月30日已按工程建设批复文件、《建设项目工程总承包合同》及设计文件等完成了合同范围内的工程项目和工作。

(三) 完成的主要工程量(具体工程量以竣工结算为准)

主要完成工程量统计表

序号	项目	单位	完成工程量	备注
1	土方开挖	m ³	31765.68	
2	土方回填	m ³	20076.77	
3	混凝土	m ³	8589.84	
4	钢筋	t	1325.78	
5	灌注桩	m ³	8041.48	
6	袖阀管注浆	m	2866.74	
7	高压旋喷桩	m	8989	
8	JPCCP管	m	108	
9	砂石垫层	m ³	580.67	
10	1700HLB10.5-8.5立式混流泵	台	3	

11	TL1500-24 立式同步电机	台	3	
12	QD32/5-10 A5 桥式起重机	台	1	
13	1800KD741X-6C 重锤式液控止回蝶阀	台	3	
14	油、水、气及水力监测系统	套	1	
15	高压开关柜	套	14	
16	低压配电盘	套	8	
17	真空断路器	个	10	
18	互感器	组	24	
19	0.4Kv 低压电缆	m	215	
20	10Kv 高压电缆	m	2846	
21	厂用变压器	台	2	
22	消防系统	套	1	
23	金属结构制作及安装	t	50.44	
24	自动化屏柜控制箱	套	15	
25	视频监控	套	29	
26	直流电源	套	1	

四、合同工程质量情况

(一) 施工质量验收情况

本合同工程共 1 个单位工程（其中包含 12 个分部工程），单位工程施工质量合格。

评定情况详见下表：（带△号为主要分部工程）

序号	单位工程	分部工程	单元总数	合格单元	优良单元	单元合格率 (%)	单元优良率 (%)	分部工程质量评定结果	分部工程验收情况
1	肇庆市跃龙电排站（旧站）重建工程：A	△基础开挖与基础处理工程：A-B1	548	548	542	100	98.9	优良	已验收
2		引水渠及拦污栅桥工程：A-B2	6	6	5	100	83.3	优良	已验收
3		进水池、压力水箱工程：A-B3	16	16	15	100	93.8	优良	已验收
4		△主泵房及安装间工程：A-B4	47	47	41	100	87.2	优良	已验收
5		△副厂房工程：A-B5	29	29	24	100	82.8	优良	已验收
6		△压力涵工程：A-B6	45	45	40	100	88.9	优良	已验收

7	△机电设备及安装工程:A-B7	40	40	35	100	87.5	优良	已验收
8	金属结构制作及安装工程:A-B8	14	14	13	100	92.9	优良	已验收
9	自流涵加固工程:A-B9	16	16	16	100	100	优良	已验收
10	供变电工程:A-B10	62	62	51	100	82.3	优良	已验收
11	自动化工程:A-B11	37	37	32	100	86.5	优良	已验收
12	附属工程:A-B12	69	69	59	100	85.5	优良	已验收
合计		929	929	873	100	93.97		

(二) 工程外观质量验收情况

本合同工程建筑物外观尺寸符合设计要求，轮廓线顺直、表面平整、坡度符合设计要求，曲面与平面联结顺畅，排水管线布局合理，栏杆、扶梯及路灯牢固整洁，设备管线、电缆桥架、盘柜安装规整平顺，附属设施等项目达到规范要求。经外观质量验收组现场测评项目26项，综合评分：应得分为156分、实得分140.6分、得分率为90.1%，符合设计及规范要求。

(三) 工程质量检测情况

本合同工程由施工单位委托清远市水利水电工程质量检测有限公司进行自检，由项目法人委托肇庆市水利水电工程质量检测站进行对比及平行检测。本合同工程具体检测情况如下：

1. 施工自检情况

(1) 原材料检测情况：钢筋36组、水泥31组、钢筋焊接68组、混凝土实心砖2组、乳化沥青1组、砂2组、碎石2组、止水铜片1组、土工布1组、土工模袋1组、石块1组、建筑排水用硬聚氯乙烯

(PVC-U)管材 3 组、弹性体 SBS 改性沥青防水卷材 1 组、10#无缝钢管 7 组、HDPE 管材 1 组、镀锌槽钢 2 组、HDPE 高密度聚乙烯波纹管 2 组、给水用钢丝网增强聚乙烯 (PE)复合管 2 组、镀锌钢管 1 组、给水用聚乙烯 PE 管 1 组、铜芯高密度聚乙烯绝缘铝箔绕包屏蔽阻燃聚氯乙烯护套电缆 1 组，以上检测结果均符合设计及规范要求。

(2) 中间产品检测情况：C15 砼试块 22 组、C20 砼试块 13 组、C25 砼试块 26 组、C30 砼试块 141 组、C35 砼试块 1 组、C40 砼试块 6 组、C20 水下砼试块 137 组、C30 水下砼试块 355 组、M10 砂浆试块 9 组、M15 砂浆试块 1 组、M20 砂浆试块 1 组、M30 砂浆试块 4 组，以上检测结果均符合设计及规范要求。

(3) 实体检测情况：灌注桩低应变检测 48 根、高应变检测 11 根、抽芯检测 55 根、高压旋喷桩钻芯法检测 16 根、袖阀管注浆钻芯法检测 5 根、金属结构涂层厚度检测 23 点、DN2400 出水钢管涂层厚度检测 9 点、人行桥钢便桥涂层厚度检测 6 点、金属结构焊缝内部缺陷检测 15 道、混凝土抗压强度（抽芯法）检测 1 组、厂区混凝土路面厚度检测 8 点、沥青路面厚度检测 10 点、沥青砼检测 2 组、土工指标检测检测 4 组、8%水泥石粉垫层压实度检测 6 点、宿舍基础回填压实度检测 21 点、厂区管道回填压实度检测 87 点，宿舍基础轻型动力触探试验检测 10 点、供变电沟槽轻型动力触探试验检测 40 点、接地电阻检测检测 4 处、DN3000JPCCP 管道水压试验检测 102m，以上检测结果均符合设计及规范要求。

2、项目法人对比检测情况

(1) 原材料对比检测情况：钢筋 10 组、水泥 3 组、钢筋焊接 8 组、混凝土实心砖 1 组、乳化沥青 1 组、砂 1 组、碎石 1 组、止水铜片 1 组、土工布 1 组、土工模袋 1 组、石块 1 组、建筑排水用硬聚氯乙烯 (PVC-U) 管材 4 组、10#无缝钢管 7 组、给水用聚乙烯 PE 管 1 组，检测结果均合格。

(2) 中间产品对比检测情况：C20 水下砼抗压试块 9 组、C25 砼抗压试块 1 组、C30 砼抗压试块 14 组、C30 水下砼抗压试块 35 组、C40 砼抗压试块 1 组、M10 砂浆试块 1 组，检测结果均符合设计要求。

(3) 实体对比检测情况：涂层厚度 6 点、焊缝内部缺陷 7 道、混凝土抗压强度（抽芯）2 组、厂区混凝土路面厚度 2 点、厂区沥青路面厚度 2 点、沥青砼 1 组、厂区管道回填压实度 12 点、8%水泥石粉垫层压实度 3 点、宿舍基础回填压实度 3 点、灌注桩（低应变）4 根、灌注桩（高应变）1 根、灌注桩（钻芯）6 根、高压旋喷桩（钻芯）2 根、袖阀管注浆（钻芯）1 根、DN300JPCCP 管混凝土管道抗压强度 4 组、DN300JPCCP 混凝土管（尺寸）2 组、DN300JPCCP 混凝土管（外观质量）2 组、DN300JPCCP 管水压试验 6m、主泵房地基轻型动力触探 10 点、抗压强度（水泵层北面墙）回弹法 1 组，以上检测结果均符合设计及规范要求。

3、监理单位平行检测情况

(1) 原材料平行检测情况：钢筋 10 组、水泥 2 组、钢筋焊接 8 组、

混凝土实心砖 1 组、乳化沥青 1 组、砂 1 组、碎石 1 组、止水铜片 1 组、土工布 1 组、土工模袋 1 组、石块 1 组、建筑排水用硬聚氯乙烯 (PVC-U) 管材 4 组、10# 无缝钢管 7 组、给水用聚乙烯 PE 管 1 组，检测结果均合格。

(2) 中间产品平行检测情况：C20 水下砼抗压试块 5 组、C25 砼抗压试块 1 组、C30 砼抗压试块 2 组、C30 水下砼抗压试块 27 组、C40 砼抗压试块 1 组、M10 砂浆试块 1 组，检测结果均符合设计要求。

(3) 实体平行检测情况：涂层厚度 4 点、焊缝内部缺陷 2 道、混凝土抗压强度（抽芯）2 组、厂区沥青路面厚度 2 点、沥青砼 1 组、厂区管道回填压实度 6 点、8% 水泥石粉垫层压实度 3 点、宿舍基础回填压实度 3 点、灌注桩（低应变）4 根、灌注桩（高应变）1 根、灌注桩（钻芯）3 根、高压旋喷桩（钻芯）2 根、袖阀管注浆（钻芯）1 根、DN300JPCCP 管水压试验 6m、宿舍基础轻型动力触探 10 点，以上检测结果均符合设计及规范要求。

五、历次验收遗留问题处理情况

针对单位工程验收遗留的问题，按专家咨询会指导意见，施工单位应加强跟踪观察，并及时进行处理。

六、存在的主要问题及处理意见

无。

七、意见和建议

无。

八、验收结论

本合同工程已按批准的设计文件完成，工程施工质量合格，工程相关文件齐全，工程目前运行正常，工程效益发挥良好，验收工作组一致同意通过肇庆市跃龙电排站（旧站）重建工程《建设项目工程总承包合同》合同工程验收。合同工程完工日期为 2024 年 11 月 30 日。

九、保留意见（应有本人签字）

无。

十、合同工程验收工作组成员签字表

另附

十一、附件：施工单位向项目法人交接文件目录

**肇庆市跃龙电排站（旧站）重建工程建设项目总承包
合同工程验收工作组成员签字表**

	姓名	单位（全称）	职务/职称	签字
项目法人	陈龙华	肇庆市景福围工程管理处	高工	陈龙华
项目法人	何肇宇	肇庆市景福围工程管理处	高工	何肇宇
项目法人	林怡博	肇庆市景福围工程管理处	工程师	林怡博
项目法人	李思维	肇庆市景福围工程管理处	工程师	李思维
项目法人	魏顺	肇庆市景福围工程管理处	工程师	魏顺
运行管理单位	邱国鹏	肇庆市景福围工程管理处	工程师	邱国鹏
运行管理单位	裴建业	肇庆市景福围工程管理处	工程师	裴建业
监理单位	张焱	肇庆市盛海工程咨询有限公司	总监	张焱
勘测设计单位（联合体牵头人）	吕小明	广东省水利电力勘测设计研究院有限公司	项目经理	吕小明
勘测设计单位（联合体牵头人）	聂耳清	广东省水利电力勘测设计研究院有限公司	设计负责人	聂耳清
勘测设计单位（联合体牵头人）	刘新刚	广东省水利电力勘测设计研究院有限公司	高工	刘新刚
勘测设计单位（联合体牵头人）	王鲁昌	广东省水利电力勘测设计研究院有限公司	勘测负责人	王鲁昌
勘测设计单位（联合体牵头人）	鲁业阳	广东省水利电力勘测设计研究院有限公司	设计代表	鲁业阳
施工单位（联合体成员）	李国强	中交第四航务工程局有限公司	项目负责人	李国强
施工单位（联合体成员）	徐云浦	中交第四航务工程局有限公司	技术负责人	徐云浦

企业类似工程业绩5-肇庆市端州城区污水管网改造工程（首期）（施工）证明资料
合同协议书

(GF—2017—0201)

肇庆市端州城区污水管网改造工程（首期）

施 工 合 同 文 件

合同编号：ZWG-JGZ-201908003

发 包 人：肇庆市水务集团有限公司（业主）

承 包 人：中交第四航务工程局有限公司（施工方）

二〇一九年九月

第一部分 合同协议书

发包人（全称）：肇庆市水务集团有限公司

承包人（全称）：中交第四航务工程局有限公司

根据《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》及有关法律、法规规定，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就

肇庆市端州城区污水管网改造工程（首期）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：肇庆市端州城区污水管网改造工程（首期）（施工）

2. 工程地点：肇庆市端州城区

3. 工程立项批准文号：肇发改审批（2019）34号

4. 资金来源：自筹资金

5. 工程内容：1. 完善排水管工程；2. 改造排水管工程；3. 城中村污水管工程；4. 完善污水管及堤岸加固工程。项目实施排水管网总长约120.76千米，其中：（1）完善雨、污水管网23.67千米；（2）改造雨、污水管网48.17千米；（3）羚山涌流域完善19个自然村污水管网46.96千米；（4）完善污水管、中水管配套堤岸加固工程，包含完善中水管1.96千米；（5）新建市政污水泵站三座，新建初雨调蓄池一座等。

6. 工程承包范围：

本工程规模全部内容，参考初步设计图纸和概算。

二、合同工期

计划开工日期：2019年9月26日。

计划竣工日期：2020年12月14日。

工期总日历天数：446天【其中主体工程在2020年5月底前完成，具体见招标人提供的初步设计图纸第一市政管网分册、第四污水提升泵站分册、第五初雨调蓄池分册的工程内容】。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

工程质量符合现行国家施工验收规范“合格”标准。

四、签约合同价与合同价格形式

1. 签约合同价暂估为：人民币 980882169.09 元。（已包含中标下浮率 14.88 %）

[合同价款等于肇庆市财政投资评审中心审核后的预算价×（1-中标下浮率）；工程结算价等于肇庆市财政投资评审中心审核后的结算价×（1-中标下浮率）]。

其中（金额已包含中标下浮率）：

（1）安全文明施工费：

人民币（大写）陆仟零伍拾贰万柒仟玖佰叁拾贰元叁角捌分（¥ 60527932.38 元）；

（2）材料和工程设备暂估价金额：

人民币（大写）叁佰柒拾捌万叁仟零壹拾捌元伍角壹分（¥ 3783018.51 元）；

（3）专业工程暂估价金额：

人民币（大写）伍仟肆佰玖拾玖万肆仟捌佰捌拾肆元叁角柒分（¥ 54994884.37 元）；

（4）暂列金额：

人民币（大写）陆仟捌佰零捌万肆仟零捌拾叁元贰角（¥ 68084083.2 元）。

2. 合同价格形式：在合同约定范围内综合单价包干。

五、项目经理

承包人项目经理：刘文建。

六、合同文件构成

本协议书与下列文件一起构成合同文件：

（1）中标通知书（如果有）；

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

在合同订立及履行过程中形成的与合同有关的文件均构成合同文件组成部分。

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

七、承诺

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

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

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

八、词语含义

本协议书中词语含义与第二部分通用合同条款中赋予的含义相同。

九、签订时间

本合同于 2019 年 9 月 26 日签订。

十、签订地点

本合同在 肇庆市端州区 签订。

十一、补充协议



合同未尽事宜，合同当事人另行签订补充协议，补充协议是合同的组成部分。

十二、合同生效


本合同自 双方签字并盖章后 生效。

十三、合同份数

本合同壹式 捌 份，均具有同等法律效力，发包人执 肆 份，承包人执 肆 份。

发包人： 肇庆市水务集团有限公司 承包人： 中交第四航务工程局有限公司
(公章) (公章)

法定代表人或其委托代理人： 法定代表人或其委托代理人：

(签字) 

(签字) 

组织机构代码：

91441200195273788C

组织机构代码：

914401011904321294

地 址：肇庆市西江南路 12 号

地 址：广州市海珠区沥滘路 368 号

邮政编码：526020

邮政编码：510220

法定代表人：严威盛

法定代表人：梁卓仁

委托代理人：/

委托代理人：王永平

电 话：0758-2208845

电 话：020-84485761

传 真：0758-2918139

传 真：020-84447883

电子信箱：zqzsgs@163.com

电子信箱：y001@cccc4.com

开户银行：中国建设银行肇庆

开户银行：中国建设银行股份有限公

竣工验收资料

市政竣·通-11

市政基础设施工程

建设工程竣工验收报告

工程名称： 肇庆市端州城区污水管网改造工程(首期)七星一路、新园南路、泰宁路、王都街、砚都大道南侧

建设单位(公章)： 肇庆市水务集团有限公司

竣工验收日期： 2025年10月13日

发出日期： 2025年1月13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	肇庆市端州城区污水管网改造工程（首期）七星一路、新园南路、泰宁路、三都街、砚都大道南侧		工程地点	端州城区
工程规模（建筑面积、道路桥梁长度等）	雨水管3233米，DN400-DN1200；污水管5145米，DN300-DN400。		工程造价（万元）	8888.34
结构类型	给水、排水工程		开工日期	2019年9月26日
施工许可证号	441202202003060102		竣工日期	2025年1月13日
监督单位	肇庆市住房和城乡建设局		监督登记号	2019-067-7
建设单位	肇庆市水务集团有限公司		总施工单位	中交第四航务工程局有限公司
勘察单位	广东佛山地质工程勘察院		施工单位（土建）	/
设计单位	南京市市政设计研究院有限责任公司		施工单位（设备安装）	/
监理单位	广东工程建设监理有限公司		工程检测单位	肇庆真正工程科技有限公司 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	2025年1月13日	市政竣·通-10	同意验收	
	年 月 日			
	年 月 日			
法律法规规定的 其他验收文件	建设工程规划条件核实合格证	2025年1月9日	核字第 4412022025HY0010598号	/
		年 月 日		
		年 月 日		
		年 月 日		
		年 月 日		
附有关证明文件				
施工许可证	2019年9月26日	441202202003060102	/	
施工图设计文件 审查意见	2019年8月7日	肇建备审字[2019]061号	审查合格	
工程竣工报告	2025年1月13日	市政竣·通-11	同意验收	
工程质量评估报告	2025年1月13日	市政竣·通-5	同意验收	
勘查质量检查报告	2025年1月13日	市政竣·通-6	同意验收	
设计质量检查报告	2025年1月13日	市政竣·通-7	同意验收	
工程质量保修书	2025年1月13日	市政竣·通-8	同意验收	

市政基础设施工程

工程完成情况	已按照施工合同约定完成了设计文件规定的内容。		
工程质量情况	土建	工程质量符合施工规范及设计图纸要求，质量合格。	
	设备安装	<div style="border: 2px solid red; padding: 5px; display: inline-block;"> <p>中华人民共和国注册公用设备工程师(给水排水)</p> <p>姓名: 王阿华</p> <p>注册号: 1112016201636767(00)</p> <p>有效期: 至2026年06月</p> </div> <p>工程质量符合施工规范及设计图纸要求，质量合格。</p>	
工程未达到使用功能的部位(范围)	<div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;">   </div>		
参加验收单位意见	建设单位	监理单位	施工单位
	 <p>(公章)</p> <p>项目负责人: <i>李永平</i></p> <p>2025年1月13日</p>	 <p>(公章)</p> <p>总监理工程师: <i>司换防</i></p> <p>2025年1月13日</p>	 <p>(公章)</p> <p>项目负责人: <i>徐</i></p> <p>2025年1月13日</p>
	分包单位	设计单位	勘察单位
	<p>(公章)</p> <p>项目负责人: (执业资格证章)</p> <p>年月日</p>	 <p>(公章)</p> <p>项目负责人: <i>贺细坤</i></p> <p>2025年1月13日</p> <div style="border: 2px solid red; padding: 5px; display: inline-block;"> <p>中华人民共和国注册土木工程师(岩土)</p> <p>姓名: 贺细坤</p> <p>注册号: 4405525-AY006</p> <p>有效期: 至2027年12月</p> </div>	 <p>(公章)</p> <p>项目负责人: <i>贺细坤</i></p> <p>2025年1月13日</p> <div style="border: 2px solid red; padding: 5px; display: inline-block;"> <p>中华人民共和国注册土木工程师(岩土)</p> <p>姓名: 贺细坤</p> <p>注册号: 4405525-AY006</p> <p>有效期: 至2024年12月</p> </div>

市政基础设施工程

建设工程竣工验收报告

工程名称： 肇庆市端州城区污水管网改造工程（首期）友谊路、跃龙中路、大唐盛世及星酒店周边

建设单位（公章）： 肇庆市水务集团有限公司

竣工验收日期： 2023年8月25日

发出日期： 2023年8月25日

市政基础设施工程

填写说明

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

市政基础设施工程

工程名称	肇庆市端州城区污水管网改造工程（首期）友谊路、跃龙中路、大唐盛世及星级酒店周边	工程地点	端州城区
工程规模（建筑面积、道路桥梁长度等）	污水管道2773米，D400~D800。	工程造价（万元）	1962.47
结构类型	给水、排水工程	开工日期	2019年9月26日
施工许可证号	441202202003060102	竣工日期	2023年8月25日
监督单位	肇庆市建设工程质量监督站	监督登记号	2019-067-1
建设单位	肇庆市水务集团有限公司	总施工单位	中交第四航务工程局有限公司
勘察单位	广东佛山地质工程勘察院	施工单位（土建）	/
设计单位	南京市市政设计研究院有限责任公司	施工单位（设备安装）	/
监理单位	广东工程建设监理有限公司	工程检测单位	肇庆真正工程科技有限公司 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	2023年8月25日	市政竣•通-10	
	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		
	年 月 日		
附有关证明文件			
施工许可证	2019年9月26日	441202202003060102	
施工图设计文件 审查意见	2019年8月7日	肇建备审字[2019]061号	
工程竣工报告	2023年8月25日	市政竣•通-11	
工程质量评估报告	2023年8月15日	市政竣•通-5	
勘查质量检查报告	2023年8月15日	市政竣•通-6	
设计质量检查报告	2023年8月15日	市政竣•通-7	
工程质量保修书	2023年8月25日	市政竣•通-8	

市政基础设施工程

工程完成情况	已按照施工合同约定完成了设计文件规定的内容。		
工程质量情况	土建	工程质量符合施工规范及设计图纸要求，质量合格。	
	设备安装	工程质量符合施工规范及设计图纸要求，质量合格。	
工程未达到使用功能的部位(范围)	   		
参加验收单位意见	建设单位	监理单位	施工单位
	 <p>(公章) 项目负责人:  2023年8月25日</p>	 <p>(公章) 总监理工程师: (执业资格证章)  2023年8月25日</p>	 <p>(公章) 项目负责人: (执业资格证章)  2023年8月25日</p>
	分包单位	设计单位	勘察单位
	<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)  2023年8月25日</p>	 <p>(公章) 项目负责人: (执业资格证章)  2023年8月25日</p>
			

市政基础设施工程

建设工程竣工验收报告

工程名称： 肇庆市端州城区污水管网改造工程（首期）工农路、跃龙涌截污管、康乐北路、人民路、端州三路

建设单位（公章）： 肇庆市水务集团有限公司

竣工验收日期： 2023年11月27日

发出日期： 2023年11月27日







市政基础设施工程
填写说明

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

市政基础设施工程

工程名称	肇庆市端州城区污水管网改造工程(首期)工农路、跃龙涌截污管、康乐北路、人民路、端州三路	工程地点	端州城区
工程规模(建筑面积、道路桥梁长度等)	污水管线: 7365米; 雨水管线: 816米。	工程造价(万元)	9452.99
结构类型	给水、排水工程	开工日期	2019年9月26日
施工许可证号	441202202003060102	竣工日期	2023年11月27日
监督单位	肇庆市建设工程质量监督站	监督登记号	2019-067-2
建设单位	肇庆市水务集团有限公司	总施工单位	中交第四航务工程局有限公司
勘察单位	广东佛山地质工程勘察院	施工单位(土建)	/
设计单位	南京市市政设计研究院有限责任公司	施工单位(设备安装)	/
监理单位	广东工程建设监理有限公司	工程检测单位	肇庆真正工程科技有限公司 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	2023年11月27日	市政竣·通-10	同意验收
	年 月 日		
	年 月 日		
法律法规规定的其他验收文件	2023年11月17日	核字第 4412022023HY0072336号	
	年 月 日		
	年 月 日		
	年 月 日		
	年 月 日		
附有关证明文件			
施工许可证	2019年9月26日	441202202003060102	
施工图设计文件审查意见	2019年8月7日	肇建备审字[2019]061号	
工程竣工报告	2023年11月27日	市政竣·通-11	同意验收
工程质量评估报告	2023年11月27日	市政竣·通-5	同意验收
勘察质量检查报告	2023年11月27日	市政竣·通-6	同意验收
设计质量检查报告	2023年11月27日	市政竣·通-7	同意验收
工程质量保修书	2023年11月27日	市政竣·通-8	

市政基础设施工程

工程完成情况	已按照施工合同约定完成了设计文件规定的内容。		
工程质量情况	土建	工程质量符合施工规范及设计图纸要求，质量合格。	
	设备安装	<div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div style="border: 1px solid red; padding: 2px;"> 中华人民共和国注册公用设备工程师(给水排水) 姓名: 王阿华 注册号: 3200071-CS001 有效期至: 至2023年06月 </div> <div style="border: 1px solid red; padding: 2px;"> 中华人民共和国注册公用设备工程师(给水排水) 姓名: 王阿华 注册号: 3200071-CS001 有效期至: 至2026年06月 </div> </div>	
工程未达到使用功能的部位(范围)	<div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;"> <div style="border: 1px solid blue; border-radius: 50%; padding: 5px; text-align: center;"> 中华人民共和国注册监理工程师 司换防 注册号 44001977 有效期 2025.04.14 广东工程建设监理有限公司 </div> <div style="border: 1px solid blue; border-radius: 50%; padding: 5px; text-align: center;"> 中华人民共和国一级注册建造师执业印章 白宇 粤1112016201636767(00) 市政 2025.11.01 中交第四航务工程局有限公司 </div> </div>		
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11月27日	 (公章) 总监理工程师: (执业资格证章) 司换防 2023年11月27日	 (公章) 项目负责人: (执业资格证章) 2023年11月27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) 2023年11月27日	 (公章) 项目负责人: (执业资格证章) 2023年11月27日

中华人民共和国注册岩土工程师(岩土)

姓名: 贺细坤

注册号: 4405525-AY006

有效期至: 至2024年12月

市政基础设施工程

建设工程竣工验收报告

工程名称： 肇庆市端州城区污水管网改造工程（首期）排街、明珠路、蓓蕾北路、和平路、建设三路、前进路、沙寮村

建设单位（公章）： 肇庆市水务集团有限公司

竣工验收日期： 2023 年 11 月 27 日

发出日期： 2023 年 11 月 27 日

市政基础设施工程





填写说明

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

市政基础设施工程

工程名称	肇庆市端州城区污水管网改造工程(首期)广排街、明珠路、荷蕾北路、和平路、建设二路、苗洪路、沙寮村		工程地点	端州城区
工程规模(建筑面积、道路桥梁长度等)	污水管线: 10885米; 雨水管线: 4200米。		工程造价(万元)	18097.40
结构类型	给水、排水工程		开工日期	2019年9月26日
施工许可证号	441202202003060102		竣工日期	2023年11月27日
监督单位	肇庆市建设工程质量监督站		监督登记号	2019-067-3
建设单位	肇庆市水务集团有限公司		总施工单位	中交第四航务工程局有限公司
勘察单位	广东佛山地质工程勘察院		施工单位(土建)	/
设计单位	南京市市政设计研究院有限责任公司		施工单位(设备安装)	/
监理单位	广东工程建设监理有限公司		工程检测单位	肇庆真正工程科技有限公司
				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	2023年11月27日	市政竣·通-10	同意验收	
	年 月 日			
	年 月 日			
法律法规规定的其他验收文件	建设工程规划条件核实合格证	2023年11月17日	核字第4412022023HY0072336号	
	建设工程规划条件核实合格证	2023年11月17日	核字第4412022023HY0071350号	
		年 月 日		
		年 月 日		
		年 月 日		
附有关证明文件				
施工许可证	2019年9月26日	441202202003060102		
施工图设计文件审查意见	2019年8月7日	肇建审字[2019]061号		
工程竣工报告	2023年11月27日	市政竣·通-11	同意验收	
工程质量评估报告	2023年11月27日	市政竣·通-5	同意验收	
勘察质量检查报告	2023年11月27日	市政竣·通-6	同意验收	
设计质量检查报告	2023年11月27日	市政竣·通-7	同意验收	
工程质量保修书	2023年11月27日	市政竣·通-8		

市政基础设施工程

工程完成情况	已按照施工合同约定完成了设计文件规定的内容。		
工程质量情况	土建	工程质量符合施工规范及设计图纸要求，质量合格。	
	设备安装		
工程未达到使用功能的部位(范围)	<div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <div style="border: 1px solid red; padding: 5px;"> <p>中华人民共和国注册公用设备工程师(给水排水)</p> <p>姓名: 王阿华</p> <p>注册号: 3200071-CS001</p> <p>有效期: 至2023年06月</p> </div> <div style="border: 1px solid red; padding: 5px;"> <p>中华人民共和国注册公用设备工程师(给水排水)</p> <p>姓名: 王阿华</p> <p>注册号: 3200071-CS001</p> <p>有效期: 至2026年06月</p> </div> </div> <div style="display: flex; justify-content: space-around; margin-top: 10px;"> <div style="border: 1px solid blue; border-radius: 50%; padding: 10px; text-align: center;"> <p>中华人民共和国注册监理工程师</p> <p>司换防</p> <p>注册号 44001977</p> <p>有效期 2025.04.14</p> <p>广东工程建设监理有限公司</p> </div> <div style="border: 1px solid blue; border-radius: 50%; padding: 10px; text-align: center;"> <p>白宇</p> <p>粤1112016201636767(00)</p> <p>市政</p> <p>2025.11.01</p> <p>中交第四航务工程局有限公司</p> </div> </div>		
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11月27日	 (公章) 总监理工程师: (执业资格印章) 司换防 2023年11月27日	 (公章) 项目负责人: (执业资格印章) 2023年11月27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) 年 月 日	 (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) 年 月 日	
			<div style="border: 1px solid red; padding: 5px;"> <p>中华人民共和国注册岩土工程师</p> <p>姓名: 贺细</p> <p>注册号: 4405525-AY006</p> <p>有效期: 至2024年12月</p> </div>

市政基础设施工程

建设工程竣工验收报告

工程名称： 肇庆市端州城区污水管网改造工程（首期）河旁路、羚山涌北側道路、喜利天澜周边道路、羚山涌南側中水管

建设单位（公章）： 肇庆市水务集团有限公司

竣工验收日期： 2016年11月11日

发出日期： 2016年11月11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	肇庆市端州城区污水管网改造工程（首期）河秀路、羚山涌北侧道路、喜利天湖周边道路、羚山涌南侧中水管		工程地点	端州城区
工程规模（建筑面积、道路桥梁长度等）	雨水管965米，D800-D1000；污水管3646米，D400-D800；中水管4225米，DN500-DN1000。		工程造价（万元）	4732.45
结构类型	给水、排水工程		开工日期	2019年9月26日
施工许可证号	441202202003060102		竣工日期	2021年11月29日
监督单位	肇庆市住房和城乡建设局		监督登记号	2019-067-4
建设单位	肇庆市水务集团有限公司		总施工单位	中交第四航务工程局有限公司
勘察单位	广东佛山地质工程勘察院		施工单位（土建）	/
设计单位	南京市市政设计研究院有限责任公司		施工单位（设备安装）	/
监理单位	广东工程建设监理有限公司		工程检测单位	肇庆真正工程科技有限公司
				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	2021年11月29日	市政竣•通-10	同意验收	
	年 月 日			
	年 月 日			
法律法规规定的 其他验收文件	建设工程规划条件核实合格证	2021年2月4日	核字第 4412022024HY0173471号	/
		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	2019年9月26日	441202202003060102	/	
施工图设计文件 审查意见	2019年8月7日	肇建备审字[2019]061号	审查合格	
工程竣工报告	2021年11月29日	市政竣•通-11	同意验收	
工程质量评估报告	2021年11月29日	市政竣•通-5	同意验收	
勘察质量检查报告	2021年11月29日	市政竣•通-6	同意验收	
设计质量检查报告	2021年11月29日	市政竣•通-7	同意验收	
工程质量保修书	2021年11月29日	市政竣•通-8	同意验收	

市政基础设施工程

工程完成情况	已按照施工合同约定完成了设计文件规定的内容。		
工程质量情况	土建	工程质量符合施工规范及设计图纸要求，质量合格。	
	设备安装	工程质量符合施工规范及设计图纸要求，质量合格。 中华人民共和国注册公用设备工程师(给水排水) 姓名: 王阿华 注册号: 3200071-CS001 有效期: 至2023年06月	
工程未达到使用功能的部位(范围)	中华人民共和国注册公用设备工程师(给水排水) 姓名: 王阿华 注册号: 3200071-CS001 有效期: 至2026年06月 白宇 中华人民共和国一级注册建造师执业印章 粤1112016201636767(00) 市政 2025.11.01 中交第四航务工程局有限公司		
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: 李少军 2026年11月29日	(公章) 总监理工程师: (执业资格印章) 可换防 2026年11月29日	(公章) 项目负责人: (执业资格印章) 2026年11月29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) 年月日	(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) 年月日
		中华人民共和国注册公用设备工程师(给水排水) 姓名: 贺细坤 注册号: 4405525-AY006 有效期: 至2024年12月	

市政基础设施工程

建设工程竣工验收报告

工程名称： 肇庆市端州城区污水管网改造工程（首期）肇庆大道中段、二蓬路

建设单位（公章）： 肇庆市水务集团有限公司

竣工验收日期： 2024年10月29日

发出日期： 2024年10月29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	肇庆市端州城区污水管网改造工程(首期)肇庆大道中段、二塔路		工程地点	端州城区
工程规模(建筑面积、道路桥梁长度等)	雨水管1900米, D500-2m×1.6m;污水管450米, D400-D1000。		工程造价(万元)	2265.00
结构类型	/		开工日期	2019年9月26日
施工许可证号	441202202003060102		竣工日期	2024年10月29日
监督单位	肇庆市住房和城乡建设局		监督登记号	2019-067-5
建设单位	肇庆市水务集团有限公司		总施工单位	中交第四航务工程局有限公司
勘察单位	广东佛山地质工程勘察院		施工单位(土建)	/
设计单位	南京市市政设计研究院有限责任公司		施工单位(设备安装)	/
监理单位	广东工程建设监理有限公司	工程检测单位	肇庆真正工程科技有限公司	
			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	2024年10月29日	市政竣·通-10	同意验收	
	年 月 日			
	年 月 日			
法律法规规定的其他验收文件	建设工程规划条件核实合格证	2024年10月28日	核字第4412022024HY0144438号	合格
		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	2019年9月26日	441202202003060102	/	
施工图设计文件审查意见	2019年8月7日	肇建备审字[2019]061号	合格	
工程竣工报告	2024年10月29日	市政竣·通-11	同意验收	
工程质量评估报告	2024年10月29日	市政竣·通-5	同意验收	
勘查质量检查报告	2024年10月29日	市政竣·通-6	同意验收	
设计质量检查报告	2024年10月29日	市政竣·通-7	同意验收	
工程质量保修书	2024年10月29日	市政竣·通-8	同意验收	

市政基础设施工程

工程完成情况	已按照施工合同约定完成了设计文件规定的内容。		
工程质量情况	土建	工程质量符合施工规范及设计图纸要求，质量合格。	
	设备安装	 <p>工程质量符合施工规范及设计图纸要求，质量合格。</p>	
工程未达到使用功能的部位(范围)	 		
参加验收单位意见	<p>建设单位</p>  <p>(公章) 项目负责人:  2024年10月29日</p>	<p>监理单位</p>  <p>(公章) 总监理工程师: 司换防 (执业资格证件) 2024年10月29日</p>	<p>施工单位</p>  <p>(公章) 项目负责人: (执业资格证件) 2024年10月29日</p>
	分包单位	设计单位	勘察单位
	<p>(公章) 项目负责人: (执业资格证件) 年 月 日</p>	<p>(公章) 项目负责人: (执业资格证件)  2024年10月29日</p>	<p>(公章) 项目负责人: (执业资格证件) </p>

市政基础设施工程

建设工程竣工验收报告

工程名称：肇庆市端州区污水管网改造工程(首期)建设一路、第二污水厂进厂路

建设单位(公章)：肇庆市水务集团有限公司

竣工验收日期：2024年6月11日

发出日期：2024年6月11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	肇庆市端州城区污水管网改造工程(首期)建设一路、第二污水厂进厂路		工程地点	端州城区
工程规模(建筑面积、道路桥梁长度等)	雨水管D800-D3000:3500m;污水管D400-D1800:4489m。		工程造价(万元)	24159.05
结构类型	给水、排水工程		开工日期	2019年9月26日
施工许可证号	441202202003060102		竣工日期	2024年6月11日
监督单位	肇庆市建设工程质量监督站		监督登记号	2019-067-6
建设单位	肇庆市水务集团有限公司		总施工单位	中交第四航务工程局有限公司
勘察单位	广东佛山地质工程勘察院		施工单位(土建)	/
设计单位	南京市市政设计研究院有限责任公司		施工单位(设备安装)	/
监理单位	广东工程建设监理有限公司		工程检测单位	肇庆真正工程科技有限公司
				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	2024年6月11日	市政竣·通-10	同高院收	
	年 月 日			
	年 月 日			
法律法规规定的其他验收文件	建设工程规划条件核实合格证	2024年4月25日	核字第4412022024HY0062424号	/
	建设工程规划条件核实合格证	2024年6月6日	核字第4412022024HY0079499号	/
		年 月 日		
		年 月 日		
		年 月 日		
附有关证明文件				
施工许可证	2019年9月26日	441202202003060102	/	
施工图设计文件审查意见	2019年8月7日	肇建备审字[2019]061号	程合格	
工程竣工报告	2024年6月11日	市政竣·通-11	同高院收	
工程质量评估报告	2024年6月11日	市政竣·通-5	同高院收	
勘察质量检查报告	2024年6月11日	市政竣·通-6	同高院收	
设计质量检查报告	2024年6月11日	市政竣·通-7	同高院收	
工程质量保修书	2024年6月4日	市政竣·通-8	同高院收	

市政基础设施工程

工程完成 情况	已按照施工合同约定完成了设计文件规定的内容。		
工程 质量 情况	土建	工程质量符合施工规范及设计图纸要求，质量合格。	
	设备安装	<div style="border: 1px solid red; padding: 5px;"> 中华人民共和国注册公用设备工程师(给水排水) 姓名: 王阿华 注册号: 3200071-CS001  有效期: 至2026年06月 </div>	
工程未达 到使用 功能的 部位 (范围)	<div style="border: 1px solid red; padding: 5px;"> 中华人民共和国注册公用设备工程师(给水排水) 姓名: 王阿华 注册号: 3200071-CS001  有效期: 至2023年06月 </div> <div style="display: flex; justify-content: space-around; margin-top: 10px;">   </div>		
参加 验收 单位 意见	建设单位  (公章) 项目负责人:  2024年6月1日	监理单位  (公章) 总监理工程师: (执业资格证件)  2024年6月11日	施工单位  (公章) 项目负责人: (执业资格证件)  2024年6月1日
	分包单位	设计单位	勘察单位
	(公章) 项目负责人: (执业资格证件) 年 月 日	(公章) 项目负责人: (执业资格证件)  2024年6月11日	(公章) 项目负责人: (执业资格证件)  2024年6月4日

市政基础设施工程

建设工程竣工验收报告

工程名称：肇庆市端州城区污水管网改造工程（首期）石东干渠（肇庆中学段）河涌岸线整治工程、羚山涌清淤工程、转山涌筑盖干渠河道清淤工程

建设单位（公章）：肇庆市水务集团有限公司

竣工验收日期：2024年10月29日

发出日期：2024年10月29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	肇庆市端州城区污水管网改造工程(首期)石东干渠(肇庆中学段)河涌岸线整治工程、矜山涌清淤工程、矜山涌景观干渠河道清淤工程		工程地点	端州城区
工程规模(建筑面积、道路桥梁长度等)	石东干渠箱涵B*H=12.5m*5m,长355m;雨水2*d1800/2.5m*3.5m,长254m.		工程造价(万元)	3622.77
结构类型	给水、排水工程		开工日期	2019年9月26日
施工许可证号	441202202003060102		竣工日期	2024年10月9日
监督单位	肇庆市住房和城乡建设局		监督登记号	2019-067-8
建设单位	肇庆市水务集团有限公司		总施工单位	中交第四航务工程局有限公司
勘察单位	广东佛山地质工程勘察院		施工单位(土建)	/
设计单位	南京市市政设计研究院有限责任公司		施工单位(设备安装)	/
监理单位	广东工程建设监理有限公司		工程检测单位	肇庆真正工程科技有限公司
				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	2024年10月9日		市政竣·通-10	同意验收
	年 月 日			
	年 月 日			
法律法规规定的其他验收文件	建设工程规划条件核实合格证	2024年10月25日	核字第4412022024HY0155458号	/
		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	2019年9月26日		441202202003060102	/
施工图设计文件审查意见	2019年8月7日		肇建备审字[2019]061号	审查合格
工程竣工报告	2024年10月9日		市政竣·通-11	同意验收
工程质量评估报告	2024年10月9日		市政竣·通-5	同意验收
勘查质量检查报告	2024年10月9日		市政竣·通-6	同意验收
设计质量检查报告	2024年10月9日		市政竣·通-7	同意验收
工程质量保修书	2024年10月9日		市政竣·通-8	

市政基础设施工程

工程完成情况	已按照施工合同约定完成了设计文件规定的内容。		
工程质量情况	土建	工程质量符合施工规范及设计图纸要求，质量合格。	
	设备安装	<div style="border: 2px solid red; padding: 5px; text-align: center;"> 中华人民共和国注册公用设备工程师(给水排水) 姓名: 王阿华 注册号: 3200071-CS001  有效期: 至2026年06月 </div>	
工程未达使用功能的部位(范围)	 		
参加验收单位意见	建设单位	监理单位	
	 (公章) 项目负责人:  2024年10月29日	 (公章) 司换防 注册号 44001977 总监理工程师:  2024年10月29日	 (公章) 项目负责人:  2024年10月29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)  2024年10月29日	 (公章) 项目负责人: (执业资格证章)  2024年10月29日

中华人民共和国注册公用设备工程师(给水排水)

姓名: 贺细坤

注册号: 4405525-AY063

有效期: 至2026年06月



市政基础设施工程

建设工程竣工验收报告

工程名称：肇庆市端州城区污水管网改造工程（首期）跃龙污水提升泵站、端州路污水提升泵站、前进路污水提升泵站

建设单位（公章）：肇庆市水务集团有限公司

竣工验收日期：2024年1月22日

发出日期：2024年1月22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	肇庆市端州城区污水管网改造工程(首期)跃龙污水提升泵站、端州路污水提升泵站、前进路污水提升泵站	工程地点	端州城区
工程规模(建筑面积、道路桥梁长度等)	跃龙污水提升泵站、端州路污水提升泵站、前进路污水提升泵站	工程造价(万元)	226.36
结构类型	/	开工日期	2019年9月26日
施工许可证号	441202202003060102	竣工日期	2024年1月22日
监督单位	肇庆市建设工程质量监督站	监督登记号	2019-067-9
建设单位	肇庆市水务集团有限公司	总施工单位	中交第四航务工程局有限公司
勘察单位	广东佛山地质工程勘察院	施工单位(土建)	/
设计单位	南京市市政设计研究院有限责任公司	施工单位(设备安装)	/
监理单位	广东工程建设监理有限公司	工程检测单位	肇庆真正工程科技有限公司
			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	2020年1月22日	市政竣·通-10	同意验收
	年 月 日		
	年 月 日		
法律法规规定的其他验收文件	肇庆市建设工程规划条件核实合格证 2023年1月17日	核字第 4412022023HY0072336号	/
	年 月 日		
	年 月 日		
	年 月 日		
	年 月 日		
附有关证明文件			
施工许可证	2019年9月26日	441202202003060102	/
施工图设计文件审查意见	2019年8月7日	肇建备审字[2019]061号	/
工程竣工报告	2024年1月22日	市政竣·通-11	同意验收
工程质量评估报告	2024年1月22日	市政竣·通-5	同意验收
勘察质量检查报告	2024年1月22日	市政竣·通-6	同意验收
设计质量检查报告	2024年1月22日	市政竣·通-7	同意验收
工程质量保修书	2024年1月22日	市政竣·通-8	/

市政基础设施工程

工程完成情况	已按照施工合同约定完成了设计文件规定的内容。		
工程质量情况	土建	工程质量符合施工规范及设计图纸要求，质量合格。	
	设备安装	工程质量符合施工规范及设计图纸要求，质量合格。	
工程未达到使用功能的部位(范围)	<p>中华人民共和国注册公用设备工程师(给水排水) 姓名: 王阿华 注册号: 3200071-CS001 有效期至: 至2023年06月</p> <p>中华人民共和国注册监理工程师 姓名: 王阿华 注册号: 3200071-CS001 有效期至: 至2023年06月</p> <p>中华人民共和国一级注册建造师执业印章 白宇 粤1112016201636767(00) 市政 2025.11.01 中交第四航务工程局有限公司</p> <p>中华人民共和国注册监理工程师 司换防 注册号44001977 有效期至2025.04.14 广东工程建设监理有限公司</p>		
参加验收单位意见	<p>建设单位</p> <p>(公章) 项目负责人: [Signature] 2024年1月22日</p>	<p>监理单位</p> <p>(公章) 总监理工程师: (执业资格签章) [Signature] 2024年1月22日</p>	<p>施工单位</p> <p>(公章) 项目负责人: (执业资格签章) [Signature] 2024年1月22日</p>
	分包单位	设计单位	勘察单位
	<p>(公章) 项目负责人: (执业资格签章) 年月日</p>	<p>(公章) 项目负责人: (执业资格签章) 年月日</p>	<p>(公章) 项目负责人: (执业资格签章) 年月日</p>
	<p>中华人民共和国注册公用设备工程师(给水排水) 姓名: 贺细萍 注册号: 4405525-AY006 有效期至: 至2024年12月</p>		

市政基础设施工程

建设工程竣工验收报告

工程名称： 肇庆市端州城区污水管网改造工程（首期）羚山涌片区调蓄水池工程

建设单位（公章）： 肇庆市水务集团有限公司

竣工验收日期： 2024 年 1 月 22 日

发出日期： 2024 年 1 月 22 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	肇庆市端州城区污水管网改造工程（首期）羚羊山涌片区调蓄水池工程	工程地点	端州城区	
工程规模（建筑面积、道路桥梁长度等）	调蓄水池一座、污水管16米、雨水管97米。	工程造价（万元）	679.35	
结构类型	/	开工日期	2019年9月26日	
施工许可证号	441202202003060102	竣工日期	2024年1月22日	
监督单位	肇庆市建设工程质量监督站	监督登记号	2019-067-10	
建设单位	肇庆市水务集团有限公司	总施工单位	中交第四航务工程局有限公司	
勘察单位	广东佛山地质工程勘察院	施工单位（土建）	/	
设计单位	南京市市政设计研究院有限责任公司	施工单位（设备安装）	/	
监理单位	广东工程建设监理有限公司	工程检测单位	肇庆真正工程科技有限公司 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	2024年1月22日	市政竣•通-10	同意验收	
	年 月 日			
	年 月 日			
法律法规规定的 其他验收文件	建设工程规划条件核实合格证	2024年4月3日	核字第 4412022024HY0045482号	/
		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	2019年9月26日	441202202003060102	/	
施工图设计文件 审查意见	2019年8月7日	肇建备审字[2019]061号	/	
工程竣工报告	2024年1月22日	市政竣•通-11	同意验收	
工程质量评估报告	2024年1月22日	市政竣•通-5	同意验收	
勘察质量检查报告	2024年1月22日	市政竣•通-6	同意验收	
设计质量检查报告	2024年1月22日	市政竣•通-7	同意验收	
工程质量保修书	2024年1月22日	市政竣•通-8	/	

市政基础设施工程

工程完成情况	已按照施工合同约定完成了设计文件规定的内容。		
工程质量情况	土建	工程质量符合施工规范及设计图纸要求，质量合格。	
	设备安装	工程质量符合施工规范及设计图纸要求，质量合格。 中华人民共和国注册公用设备工程师(给水排水) 姓名: 王阿华 注册号: 3200071-CS001 有效期: 至2023年06月	
工程未达到使用功能的部位(范围)	中华人民共和国注册公用设备工程师(给水排水) 姓名: 王阿华 注册号: 3200071-CS001 有效期: 至2023年06月    		
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22日	(公章) 总监理工程师: (执业资格证章)  2024年1月22日	(公章) 项目负责人: (执业资格证章)  2024年1月22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)  2024年1月22日	(公章) 项目负责人: (执业资格证章)  2024年1月22日

中华人民共和国注册岩土工程师
 姓名: 贺细冲
 注册号: 4405525-AY006
 有效期: 至2024年12月

市政基础设施工程

建设工程竣工验收报告

工程名称：肇庆市端州城区污水管网改造工程（首期）端州路、祥福路、东禹路、嘉湖片区、星湖大道

建设单位（公章）：肇庆市水务集团有限公司

竣工验收日期：2025年1月6日

发出日期：2025年1月6日



市政基础设施工程





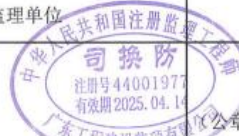

填写说明

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	肇庆市端州城区污水管网改造工程(首期)端州路、祥福路、东马路、嘉湖片区、星湖大道	工程地点	端州城区
工程规模(建筑面积、道路桥梁长度等)	污水管11397米, DN400-DN500。	工程造价(万元)	6206.55
结构类型	给水、排水工程	开工日期	2019年9月26日
施工许可证号	441202202003060102	竣工日期	2019年1月6日
监督单位	肇庆市住房和城乡建设局	监督登记号	2019-067-11
建设单位	肇庆市水务集团有限公司	总施工单位	中交第四航务工程局有限公司
勘察单位	广东佛山地质工程勘察院	施工单位(土建)	/
设计单位	南京市市政设计研究院有限责任公司	施工单位(设备安装)	/
监理单位	广东工程建设监理有限公司	工程检测单位	肇庆真正工程科技有限公司
			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	2019年1月6日	市政竣·通-10	同意验收
	年 月 日		
	年 月 日		
法律法规规定的其他验收文件	肇庆市建设工程规划条件核实合格证	2024年12月26日	核字第4412022024HY0180446号
		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	2019年9月26日	441202202003060102	/
施工图设计文件审查意见	2019年8月7日	肇建备审字[2019]061号	审查合格
工程竣工报告	2019年1月6日	市政竣·通-11	同意验收
工程质量评估报告	2019年1月6日	市政竣·通-5	同意验收
勘察质量检查报告	2019年1月6日	市政竣·通-6	同意验收
设计质量检查报告	2019年1月6日	市政竣·通-7	同意验收
工程质量保修书	2019年1月6日	市政竣·通-8	同意验收

市政基础设施工程

工程完成情况	已按照施工合同约定完成了设计文件规定的内容。		
工程质量情况	土建	工程质量符合施工规范及设计图纸要求，质量合格。	
	设备安装	<div style="border: 2px solid red; padding: 5px; display: inline-block;"> <p>中华人民共和国注册公用设备工程师(给水排水)</p> <p>姓名: 王阿华</p> <p>注册号: 3200071-CS001 </p> <p>有效期: 至2026年06月</p> </div>	
工程未达使用功能的部位(范围)	<div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;">   </div>		
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:  2025年1月6日	 (公章) 总监理工程师: (执业资格证章)  2025年1月6日	 (公章) 项目负责人: (执业资格证章)  2025年1月6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)
<div style="border: 2px solid red; padding: 5px; display: inline-block;"> <p>中华人民共和国注册土木工程师(岩土)</p> <p>姓名: 贺细坤</p> <p>注册号: 440525-AY006 </p> <p>有效期: 至2027年12月</p> </div>		<div style="border: 2px solid red; padding: 5px; display: inline-block;"> <p>中华人民共和国注册土木工程师(岩土)</p> <p>姓名: 贺细坤</p> <p>注册号: 440525-AY006 </p> <p>有效期: 至2027年12月</p> </div>	

市政基础设施工程

建设工程竣工验收报告

工程名称： 肇庆市端州城区污水管网改造工程（首期）黄岗路、污染源点、肇庆大道

建设单位（公章）： 肇庆市水务集团有限公司

竣工验收日期： 2025 年 1 月 6 日

发出日期： 2025 年 1 月 6 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	肇庆市端州城区污水管网改造工程(首期)黄岗路、污染源点、肇庆大道	工程地点	端州城区	
工程规模(建筑面积、道路桥梁长度等)	污水管11630米, DN200-DN500。	工程造价(万元)	3110.97	
结构类型	给水、排水工程	开工日期	2019年9月26日	
施工许可证号	441202202003060102	竣工日期	2025年1月6日	
监督单位	肇庆市住房和城乡建设局	监督登记号	2019-067-12	
建设单位	肇庆市水务集团有限公司	总施工单位	中交第四航务工程局有限公司	
勘察单位	广东佛山地质工程勘察院	施工单位(土建)	/	
设计单位	南京市市政设计研究院有限责任公司	施工单位(设备安装)	/	
监理单位	广东工程建设监理有限公司	工程检测单位	肇庆真正工程科技有限公司	
			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	2025年1月6日	市政竣·通-10	同意验收	
	年 月 日			
	年 月 日			
法律法规规定的其他验收文件	建设工程规划条件核实合格证	2025年1月6日	核字第4412022025HY0007555号	/
		年 月 日		
		年 月 日		
		年 月 日		
		年 月 日		
附有关证明文件				
施工许可证	2019年9月26日	441202202003060102	/	
施工图设计文件审查意见	2019年8月7日	肇建备审字[2019]061号	审查合格	
工程竣工报告	2025年1月6日	市政竣·通-11	同意验收	
工程质量评估报告	2025年1月6日	市政竣·通-5	同意验收	
勘察质量检查报告	2025年1月6日	市政竣·通-6	同意验收	
设计质量检查报告	2025年1月6日	市政竣·通-7	同意验收	
工程质量保修书	2025年1月6日	市政竣·通-8	同意验收	

市政基础设施工程

工程完成情况	已按照施工合同约定完成了设计文件规定的内容。		
工程质量情况	土建	工程质量符合施工规范及设计图纸要求，质量合格。	
	设备安装	 <p>中华人民共和国注册公用设备工程师(给水排水) 姓名: 王阿华 注册号: 3200071-CS001 有效期: 至2026年06月</p>	
工程未达到使用功能的部位(范围)	 		
参加验收单位意见	<p>建设单位</p>  <p>(公章) 项目负责人: [Signature] 2025年1月6日</p>	<p>监理单位</p>  <p>(公章) 总监理工程师: (执业资格签章) [Signature] 2025年1月6日</p>	<p>施工单位</p>  <p>(公章) 项目负责人: (执业资格签章) [Signature] 2025年1月6日</p>
	<p>分包单位</p>  <p>(公章) 项目负责人: (执业资格签章) [Signature] 2025年1月6日</p>	<p>设计单位</p>  <p>(公章) 项目负责人: (执业资格签章) [Signature] 2025年1月6日</p>	<p>勘察单位</p>  <p>(公章) 项目负责人: (执业资格签章) [Signature] 2025年1月6日</p>
	 <p>姓名: 贺细坤 注册号: 440525-A1000 有效期: 至2027年12月</p>		 <p>姓名: 贺细坤 注册号: 440525-A1000 有效期: 至2024年12月</p>
	<p>中华人民共和国注册土木工程师(岩土)</p>		

市政基础设施工程

建设工程竣工验收报告

工程名称： 肇庆市端州城区污水管网改造工程（首期）蓝塘村、凤岗村、泰宁村、河旁社区

建设单位（公章）： 肇庆市水务集团有限公司

竣工验收日期： 2024年7月22日

发出日期： 2024年7月22日













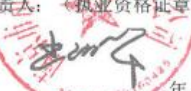

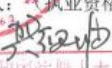

市政基础设施工程
填写说明

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	肇庆市端州城区污水管网改造工程（首期）蓝塘村、凤岗村、泰宁村、河旁社区		工程地点	端州城区
工程规模（建筑面积、道路桥梁长度等）	污水管DN300-DN400，长8738m。		工程造价（万元）	4306.52
结构类型	给水、排水工程		开工日期	2019年9月26日
施工许可证号	441202202003060102		竣工日期	2021年7月22日
监督单位	肇庆市建设工程质量监督站		监督登记号	2019-067-13
建设单位	肇庆市水务集团有限公司		总施工单位	中交第四航务工程局有限公司
勘察单位	广东佛山地质工程勘察院		施工单位（土建）	/
设计单位	南京市市政设计研究院有限责任公司		施工单位（设备安装）	/
监理单位	广东工程建设监理有限公司		工程检测单位	肇庆真正工程科技有限公司
				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	2021年7月22日	市政竣•通-10	同高院收	
	年 月 日			
	年 月 日			
法律法规规定的 其他 验收文件	建设工程规划条件核实合格证	2024年7月8日	核字第 4412022024HY0110440号	/
		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	2019年9月26日	441202202003060102	/	
施工图设计文件 审查意见	2019年8月7日	肇建备审字[2019]061号	审查合格	
工程竣工报告	2021年7月22日	市政竣•通-11	同高院收	
工程质量评估报告	2021年7月22日	市政竣•通-5	同高院收	
勘查质量检查报告	2021年7月22日	市政竣•通-6	同高院收	
设计质量检查报告	2021年7月22日	市政竣•通-7	同高院收	
工程质量保修书	2021年7月22日	市政竣•通-8	同高院收	

市政基础设施工程

工程完成情况	已按照施工合同约定完成了设计文件规定的内容。		
工程质量情况	土建	工程质量符合施工规范及设计图纸要求，质量合格。	
	设备安装	<div style="border: 1px solid red; padding: 2px;"> 中华人民共和国注册公用设备工程师(给水排水) 姓名: 王阿华 注册号: 3200071-CS001  有效期至: 至2026年06月 </div>	
工程未达到使用功能的部位(范围)	<div style="border: 1px solid red; padding: 2px;"> 中华人民共和国注册公用设备工程师(给水排水) 姓名: 王阿华 注册号: 3200071-CS001  有效期至: 至2023年06月 </div> <div style="display: flex; justify-content: space-around; margin-top: 10px;">   </div>		
参加验收单位意见	建设单位	监理单位	施工单位
	<div style="border: 1px solid red; border-radius: 50%; padding: 10px; text-align: center;">  (公章) 项目负责人:  2024年7月22日 </div>	<div style="border: 1px solid red; border-radius: 50%; padding: 10px; text-align: center;">  (公章) 总监理工程师: (执业资格证章) 司换防 2024年7月22日 </div>	<div style="border: 1px solid red; border-radius: 50%; padding: 10px; text-align: center;">  (公章) 项目负责人: (执业资格证章)  2024年7月22日 </div>
	分包单位	设计单位	勘察单位
	<div style="border: 1px solid red; border-radius: 50%; padding: 10px; text-align: center;"> (公章) 项目负责人: (执业资格证章) 年月日 </div>	<div style="border: 1px solid red; border-radius: 50%; padding: 10px; text-align: center;">  (公章) 项目负责人: (执业资格证章)  2024年7月22日 </div>	<div style="border: 1px solid red; border-radius: 50%; padding: 10px; text-align: center;">  (公章) 项目负责人: (执业资格证章)  2024年7月22日 </div>
<div style="border: 1px solid red; padding: 5px;"> 姓名: 贺细冲 注册号: 4405525-AY006  有效期至: 至2024年12月 </div>			

市政基础设施工程

建设工程竣工验收报告

工程名称： 肇庆市端州城区污水管网改造工程（首期）仕贤村、石牌村、大坪村、新村、塘岗村、岗尾村、岗头村

建设单位（公章）： 肇庆市水务集团有限公司

竣工验收日期： 2024年7月22日

发出日期： 2024年7月22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	肇庆市端州城区污水管网改造工程(首期)仕贤村、石牌村、大坪村、新村、塘岗村、岗尾村、岗头村	工程地点	端州城区
工程规模(建筑面积、道路桥梁长度等)	污水管DN300-DN400,长12750米。	工程造价(万元)	4799.36
结构类型	/	开工日期	2019年9月26日
施工许可证号	441202202003060102	竣工日期	2024年7月22日
监督单位	肇庆市建设工程质量监督站	监督登记号	2019-067-15
建设单位	肇庆市水务集团有限公司	总施工单位	中交第四航务工程局有限公司
勘察单位	广东佛山地质工程勘察院	施工单位(土建)	/
设计单位	南京市市政设计研究院有限责任公司	施工单位(设备安装)	/
监理单位	广东工程建设监理有限公司	工程检测单位	肇庆真正工程科技有限公司 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	2024年7月22日	市政竣·通-10	同高院收
	年 月 日		
	年 月 日		
法律法规规定的其他验收文件	肇庆市建设工程规划条件核实合格证	2024年7月8日	核字第4412022024HY0108497号
		年 月 日	
		年 月 日	
		年 月 日	
		年 月 日	
附有关证明文件			
施工许可证	2019年9月26日	441202202003060102	/
施工图设计文件审查意见	2019年8月7日	肇建备审字[2019]061号	同高院收
工程竣工报告	2024年7月22日	市政竣·通-11	同高院收
工程质量评估报告	2024年7月22日	市政竣·通-5	同高院收
勘查质量检查报告	2024年7月22日	市政竣·通-6	同高院收
设计质量检查报告	2024年7月22日	市政竣·通-7	同高院收
工程质量保修书	2024年7月22日	市政竣·通-8	同高院收

市政基础设施工程

工程完成情况	已按照施工合同约定完成了设计文件规定的内容。		
工程质量情况	土建	工程质量符合施工规范及设计图纸要求，质量合格。	
	设备安装	 <p>中华人民共和国注册公用设备工程师(给水排水) 姓名: 王阿华 注册号: 3200071-CS001 有效期: 至2026年06月</p>	
工程未达到使用功能的部位(范围)	 		
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7月22日	 (公章) 总监理工程师:  2024年7月22日	 (公章) 项目负责人:  2024年7月22日
	分包单位	设计单位	勘察单位
	(公章) 项目负责人: (执业资格签章) 年 月 日	 (公章) 项目负责人: (执业资格签章)  2024年7月22日	 (公章) 项目负责人: (执业资格签章)   姓名: 贺瑞坤 注册号: 4405525-AY005 有效期: 至2024年12月

市政基础设施工程

建设工程竣工验收报告

工程名称： 肇庆市端州城区污水管网改造工程（首期）金鸡咀村、鸡寮村、大塘面村、前村、东岗村、大路田村

建设单位（公章）： 肇庆市水务集团有限公司

竣工验收日期： 2024年7月22日

发出日期： 2024年7月22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	肇庆市端州城区污水管网改造工程(首期)金鸡咀村、鸡寮村、大塘面村、前村、东岗村、大路田村	工程地点	端州城区
工程规模(建筑面积、道路桥梁长度等)	污水管DN300-DN400,长7017米。	工程造价(万元)	2833.14
结构类型	/	开工日期	2019年9月26日
施工许可证号	441202202003060102	竣工日期	2024年7月22日
监督单位	肇庆市建设工程质量监督站	监督登记号	2019-067-14
建设单位	肇庆市水务集团有限公司	总施工单位	中交第四航务工程局有限公司
勘察单位	广东佛山地质工程勘察院	施工单位(土建)	/
设计单位	南京市市政设计研究院有限责任公司	施工单位(设备安装)	/
监理单位	广东工程建设监理有限公司	工程检测单位	肇庆真正工程科技有限公司
			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	2024年7月22日	市政竣·通-10	同意验收
	年 月 日		
	年 月 日		
法律法规规定的其他验收文件	肇庆市建设工程规划条件核实合格证	核字第4412022024HY0107437号	
附有关证明文件			
施工许可证	2019年9月26日	441202202003060102	/
施工图设计文件审查意见	2019年8月7日	肇建备审字[2019]061号	审查合格
工程竣工报告	2024年7月22日	市政竣·通-11	同意验收
工程质量评估报告	2024年7月22日	市政竣·通-5	同意验收
勘察质量检查报告	2024年7月22日	市政竣·通-6	同意验收
设计质量检查报告	2024年7月22日	市政竣·通-7	同意验收
工程质量保修书	2024年7月22日	市政竣·通-8	同意验收

市政基础设施工程

工程完成情况	已按照施工合同约定完成了设计文件规定的内容。		
工程质量情况	土建	工程质量符合施工规范及设计图纸要求，质量合格。	
	设备安装	 <p>姓名：王阿华 注册号：3200071-CS001 有效期：至2026年06月</p>	
工程未达到使用功能的部位(范围)	 		
参加验收单位意见	建设单位	监理单位	施工单位
	 <p>项目负责人：(执业资格签章)</p> <p>2024年7月22日</p>	 <p>总监理工程师：(执业资格签章)</p> <p>司换防</p> <p>2024年7月22日</p>	 <p>项目负责人：(执业资格签章)</p> <p>2024年7月22日</p>
	分包单位	设计单位	勘察单位
<p>(公章)</p> <p>项目负责人：(执业资格签章)</p> <p>年月日</p>	 <p>(公章)</p> <p>项目负责人：(执业资格签章)</p> <p>2024年7月22日</p>	 <p>(公章)</p> <p>项目负责人：(执业资格签章)</p> <p>2024年7月22日</p>	
 <p>姓名：贺... 注册号：440525-AY006 有效期：至2024年12月</p>			

市政基础设施工程

建设工程竣工验收报告

肇庆市端州城区污水管网改造工程（首期）电机厂职工宿舍内涝改造工程、行政服务中心地块污水接驳改造工程、蓝塘综合楼（原黄岗大楼）污水支管接驳工程、前进路建安街箱涵截污工程、肇庆中学高中部周边（蓝塘北路、石东路）截污工程、信安二路（蓝塘路口处）景蓝干渠直排口截污工程、东湖北路（174#点污染源点）污水管线工程、跃龙涌翠星地块污水接驳改造工程、泵站设施改造工程、黄岗三路截污工程、岗布东路污水管改造工程

工程名称：_____

建设单位（公章）：_____

竣工验收日期：_____

发出日期：_____



2024年6月1日

2024年6月1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	肇庆市端州城区污水管网改造工程（首期）电机厂职工宿舍内路改造工程、行政服务中心地块污水接驳改造工程、蓝塘综合楼（原黄岗大楼）污水支管接驳工程、前进路建安山前涌截污工程、肇庆中学高中部周边（蓝塘北路、石东路）截污工程、信安二路（蓝塘路以北）蓝塘十渠直排口截污工程、东湖北路（广福点污染源）污水管线工程、跃进涌旁里地块污水接驳改造工程、基础设施改造工程、黄岗三路截污工程、国州东路污水管改造工程		工程地点	端州城区
工程规模（建筑面积、道路桥梁长度等）	雨水管D300-D1500:291米；污水管D300-D600:1286米	工程造价（万元）	1100.94	
结构类型	给水、排水工程	开工日期	2022年7月20日	
施工许可证号	441202202003060102	竣工日期	2024年6月11日	
监督单位	肇庆市建设工程质量监督站	监督登记号	2019-067-16	
建设单位	肇庆市水务集团有限公司	总施工单位	中交第四航务工程局有限公司	
勘察单位	广东佛山地质工程勘察院	施工单位（土建）	/	
设计单位	南京市市政设计研究院有限责任公司	施工单位（设备安装）	/	
监理单位	广东工程建设监理有限公司	工程检测单位	肇庆真正工程科技有限公司 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	2024年6月11日	市政竣·通-10	同高院收	
	年 月 日			
	年 月 日			
法律法规规定的 其他验收文件	建设工程规划条件核实合格证	2024年6月6日	核字第 4412022024HY0080417号	/
		年 月 日		
		年 月 日		
		年 月 日		
		年 月 日		
附有关证明文件				
施工许可证	2019年9月26日	441202202003060102	/	
施工图设计文件 审查意见	2019年8月7日	肇建备审字[2019]061号	李王合格	
工程竣工报告	2024年6月11日	市政竣·通-11	同高院收	
工程质量评估报告	2024年6月11日	市政竣·通-5	同高院收	
勘查质量检查报告	2024年6月11日	市政竣·通-6	同高院收	
设计质量检查报告	2024年6月11日	市政竣·通-7	同高院收	
工程质量保修书	2024年6月11日	市政竣·通-8	同高院收	

市政基础设施工程

工程完成情况	已按照施工合同约定完成了设计文件规定的内容。		
工程质量情况	土建	工程质量符合施工规范及设计图纸要求，质量合格。	
	设备安装	<div style="border: 2px solid red; padding: 5px;"> 中华人民共和国注册公用设备工程师(给水排水) 姓名: 王阿华 注册号: 3200071-CS001 有效期至: 至2026年06月 </div>	
工程未达到使用功能的部位(范围)	<div style="display: flex; justify-content: space-around;">   </div>		
参加验收单位意见	建设单位	监理单位	施工单位
	<div style="border: 2px solid red; border-radius: 50%; padding: 10px; text-align: center;">  (公章) 项目负责人:  2024年6月11日 </div>	<div style="border: 2px solid blue; border-radius: 50%; padding: 10px; text-align: center;">  (公章) 总监理工程师: (执业资格证件) 司换防 2024年6月11日 </div>	<div style="border: 2px solid red; border-radius: 50%; padding: 10px; text-align: center;">  (公章) 项目负责人: (执业资格证件) 修 2024年6月11日 </div>
	分包单位	设计单位	勘察单位
	<div style="border: 2px solid red; border-radius: 50%; padding: 10px; text-align: center;"> (公章) 项目负责人: (执业资格证件) 年月日 </div>	<div style="border: 2px solid red; border-radius: 50%; padding: 10px; text-align: center;">  (公章) 项目负责人: (执业资格证件) 年月日 </div>	<div style="border: 2px solid red; border-radius: 50%; padding: 10px; text-align: center;">  (公章) 项目负责人: (执业资格证件) 年月日 </div>

中华人民共和国注册土木工程师(岩土)

姓名: 贺细坤

注册号: 4405525-AY006

有效期至: 至2024年12月

市政基础设施工程

建设工程竣工验收报告

工程名称: 肇庆市端州城区污水管网改造工程(首期)增加新增项七星二路、东湖北路、福安路、康乐北路与翠海路、四连城东湖

建设单位(公章): 肇庆市水务集团有限公司

竣工验收日期: 2025年1月6日

发出日期: 2025年1月6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	肇庆市端州城区污水管网改造工程(首期)排水新增项 七星二路、东湖北路、信安路、康乐北路与翠湖路、阳光城东湖	工程地点	端州城区
工程规模(建筑面积、道路桥梁长度等)	雨水管79米, DN1220-DN2400;污水管2210米, DN300-DN400。	工程造价(万元)	1936.00
结构类型	给水、排水工程	开工日期	2023年12月1日
施工许可证号	441202202003060102	竣工日期	2025年1月6日
监督单位	肇庆市建设工程质量监督站	监督登记号	2019-067-17
建设单位	肇庆市水务集团有限公司	总施工单位	中交第四航务工程局有限公司
勘察单位	广东佛山地质工程勘察院	施工单位(土建)	/
设计单位	南京市市政设计研究院有限责任公司	施工单位(设备安装)	/
监理单位	广东工程建设监理有限公司	工程检测单位	肇庆真正工程科技有限公司 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	2025年1月6日	市政竣·通-10	同意验收
	年 月 日		
	年 月 日		
法律法规规定的其他验收文件	建设工程规划条件核实合格证	2025年1月7日	核字第4412022025HY0006545号
		年 月 日	
		年 月 日	
		年 月 日	
		年 月 日	
附有关证明文件			
施工许可证	2019年9月26日	441202202003060102	/
施工图设计文件审查意见	2019年8月7日	肇建备审字[2019]061号	审查合格
工程竣工报告	2025年1月6日	市政竣·通-11	同意验收
工程质量评估报告	2025年1月6日	市政竣·通-5	同意验收
勘察质量检查报告	2025年1月6日	市政竣·通-6	同意验收
设计质量检查报告	2025年1月6日	市政竣·通-7	同意验收
工程质量保修书	2025年1月6日	市政竣·通-8	同意验收

市政基础设施工程

工程完成情况	已按照施工合同约定完成了设计文件规定的内容。		
工程质量情况	土建	工程质量符合施工规范及设计图纸要求，质量合格。坤 中华人民共和国注册土木工程师(岩土) 注册号: 4405525-AY006 有效期至: 至2027年12月	
工程未达到使用功能的部位(范围)	设备安装	中华人民共和国注册公用设备工程师(给水排水) 姓名: 王阿华 注册号: 3200071-CS001 有效期至: 至2023年06月	
		中华人民共和国注册公用设备工程师 姓名: 王阿华 注册号: 3200071-CS001 有效期至: 至2023年06月	
参加验收单位意见	建设单位 (公章) 项目负责人: [Signature] 2025年1月6日	监理单位 (公章) 总监理工程师: [Signature] 2025年1月6日	施工单位 (公章) 项目负责人: [Signature] 2025年1月6日
	分包单位 (公章) 项目负责人: [Signature] 年月日	设计单位 (公章) 项目负责人: [Signature] 2025年1月6日	勘察单位 (公章) 项目负责人: [Signature] 2025年1月6日

中华人民共和国注册土木工程师(岩土)
 姓名: 贺细坤
 注册号: 4405525-AY006
 有效期至: 2027年12月

市政基础设施工程

建设工程竣工验收报告

工程名称：肇庆市端州城区污水管网改造工程（首期）二塔路（塔东路~端州路）

建设单位（公章）：肇庆市水务集团有限公司

竣工验收日期：2023年4月25日

发出日期：2023年4月25日

市政基础设施工程

填写说明

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

市政基础设施工程

工程名称	肇庆市端州城区污水管网改造工程 (首期)二塔路(塔东路~端州路)	工程地点	端州城区
工程规模(建筑面积、 道路桥梁长度等)	二塔路(塔东路~端州路)污水主管637m, 雨水主管578m,雨水口连接管604m	工程造价 (万元)	1103.17
结构类型	给水、排水工程	开工日期	2019年9月26日
施工许可证号	441202202003060102	竣工日期	2023年4月25日
监督单位	肇庆市建设工程质量监督站	监督登记号	2019-067-5
建设单位	肇庆市水务集团有限公司	总施工单位	中交第四航务工程局有限公司
勘察单位	广东佛山地质工程勘察院	施工单位(土建)	/
设计单位	南京市市政设计研究院有限责任公司	施工单位(设备安装)	/
监理单位	广东工程建设监理有限公司	工程检测单位	肇庆真正工程科技有限公司 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	2023年4月25日	市政竣·通-10	同意验收
	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	2019年9月26日	441202202003060102	
施工图设计文件 审查意见	2019年8月7日	肇建备审字[2019]061号	
工程竣工报告	2023年4月25日	市政竣·通-11	同意验收
工程质量评估报告	2023年4月25日	市政竣·通-5	同意验收
勘查质量检查报告	2023年4月25日	市政竣·通-6	同意验收
设计质量检查报告	2023年4月25日	市政竣·通-7	同意验收
工程质量保修书	2023年4月25日	市政竣·通-8	同意验收

市政基础设施工程

工程完成情况	已按照施工合同约定完成了设计文件规定的内容。即新建雨水、污水管道等。		
工程质量情况	土建	工程质量符合施工规范及设计图纸要求，质量合格。	
	设备安装		
工程未达到使用功能的部位(范围)	<div style="border: 2px solid red; padding: 5px; display: inline-block;"> 中华人民共和国注册公用设备工程师(给水排水) 姓名: 王阿华 注册号: 3200071-CS001 有效期: 至2023年06月 </div> <div style="margin-top: 10px;">   </div>		
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4月25日	 (公章) 总监理工程师: (执业资格证件) 司换防 2023年4月25日	 白宇 粤1112016201636767(00) 市政 2025.11.01 项目负责人: (执业资格证件) 2023年4月25日
	分包单位	设计单位	勘察单位
	(公章) 项目负责人: (执业资格证件) 年月日	 (公章) 项目负责人: (执业资格证件) 2023年4月25日	 (公章) 项目负责人: (执业资格证件) <div style="border: 2px solid red; padding: 5px; display: inline-block;"> 中华人民共和国注册土木工程师(岩土) 姓名: 贺 注册号: 4405525-AY006 有效期: 至2024年12月 </div>

企业类似工程业绩6-揭阳大南海石化工业区供水工程(一期)证明材料
合同协议书

合同编号：

**揭阳大南海石化工业区供水工程（一期）
EPC 总承包合同
（正本）**

发包人：揭阳粤海四航国业水务有限公司

承包人：（主）中交第四航务工程局有限公司

（成）中国市政工程西南设计研究总院有限公司

2021年8月

第一部分 合同协议书

发包人（全称）：揭阳粤海四航国业水务有限公司

承包人（全称）：（主）中交第四航务工程局有限公司

（成）中国市政工程西南设计研究总院有限公司

依照《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》、《中华人民共和国招标投标法》及相关法律、行政法规，遵循平等、自愿、公平和诚信原则，合同双方就揭阳大南海石化工业区供水工程（一期）EPC 总承包事宜经协商一致，订立本合同。

当揭阳大南海石化工业区供水工程（二期）政府及发包人内部均立项完成，达到特许经营协议约定的建设条件时，揭阳大南海石化工业区供水工程（二期）的勘察、设计和施工由发包人发包给承包人，并由双方另行签订合同具体约定。

一、工程概况

（一）工程名称：揭阳大南海石化工业区供水工程（一期）

（二）工程批准、核准或备案文号：揭海经发[2021]6号

（三）工程内容及规模：一期工程包括5万 m³/d 净水工程和22万 m³/d 原水工程，总共涉及新建一座自来水厂、一座中途加压泵站、DN1320 的原水和输水管道、消防管道以及改造现有邦山取水泵站。

以上建设规模为暂定，具体以发包人要求为准。

（四）资金来源：企业自筹

（五）工程所在省市详细地址：广东省揭阳市惠来县大南海石化工业区

（六）承包范围

1、勘察范围：本项目（指揭阳大南海石化工业区供水工程（一期），下同）设计范围内的岩土勘察、工程测量（包括地形图）及物探工作。

2、设计范围：包括但不限于本项目的效果图、提供报建所需的工程图纸及资料、初步设计及概算（包评审通过），根据招标范围及限额进行施工图设计、编制施工图预算、设计或图纸变更、全过程的技术把关及跟踪服务、竣工图编制、配合项目报批报建、施工及验收过程的配合等。

3、施工范围：

根据审定的施工图纸以及招标人发出的与本工程有关的一切文件所涵盖的建设内容，包括但不限于本项目的三通一平、建筑工程、安装工程（含工艺管线、设备、电气、仪表、自控、在线监测（含数据上传）、接入永久用水用电、视频监控及通信通讯等安装工程）、给排水工程、道路工程、绿化工程、围墙工程、附属及配套工程等满足发包人使用功能要求的所有工程；设备采购及重要材料采购等。包施工、包材料、包工期、包质量、包保修、包安全生产、包文明施工、包设备单机调试，以及厂外输配水管道的驳接连通，配合整体联合调试，包招标范围内工程竣工验收通过、包结算编制、工程资料编制汇总及整理归档，负责施工及验收，协助竣工图编制、协助规划验收、协助消防验收、配合工程拆迁协调及维稳工作等。

4、按有关规定应由承包人负责的检验监测工作，竣工验收后要移交包括但不限于所有的设备、管材、阀门、及配套设施、附属设备的检验检测、相关合格证明等所有竣工所需材料。

负责设备调试、试验及检查、试运行、验收（含特种设备验收、竣工验收）、消缺、培训和最终交付投产等；负责初步完工到试验、通水调试及配合通水运行（根据项目需求和发包人要求配合实施完工通水调试等工作）等工作，包括相关配合服务（满足工程建设、完工通水和竣工验收需要）。

在保修范围和保修期限内发生质量问题的，承包人应当履行保修义务，并对造成的损失承担赔偿责任。

5、承包内容主要如下：

（1）前期及验收等相关配合工作

与本工程建设有关的其他工作：前期及验收等相关配合工作包括但不限于项目的资料收集、按照发包人要求配合项目的工程报建（包括办理：施工图送审及备案、工程预结算送财审（如需）或发包方认可有工程造价相应资质的第三方审核），按照发包人要求配合办理工程开工及验收所需的各项报监、报建、报验手续，包括但不限于建设工程规划许可证、办理施工许可证（或临时施工许可）、报监手续、排水许可证、余泥排放证、排污手续、排水接驳、水质检测、排水许可证、基准点及放线图、临水临电、水电气等专业报建报装、分项分部工程验收、水保验收、环保验收、消防验收、人防验收、卫生验收、永久排水许可证、节能验收、质量验收、规划验收、永久用电用水验收、社会稳定及拆迁协调

等工作，并支付办理上述工作中应由承包人承担的费用。

(2) 勘察（含工程测量及物探）

①本工程范围内所需要的工程勘察（包括但不限于现状摸查及编制摸查报告，岩土工程勘察（初步勘察、详细勘察、超前钻工作）、工程测量、工程物探（含管线探测）等勘察工作）；

②除上述工作外，发包人委托的本工程的其他工程勘察工作（针对本工程的补勘工作）。

③设计（含施工图预算编制）。

包括但不限于本工程的初步设计及概算、根据招标范围及限额进行施工图设计及概算、编制施工图预算、施工图送审及修编、设计或图纸变更、全过程的技术把关及跟踪服务（含派驻现场设计代表、配合专家评审等）、竣工图编制，提供报建所需的工程图纸及资料、配合项目报批报建、施工及验收过程的配合等。

④设备采购与建筑安装工程施工

负责本工程临水临电（含红线外接驳）、外水外电（含红线外接驳）等工程的施工工作；

完成按有关规定应由承包人负责的检验监测工作，及配合发包人委托的第三方检测工作；

根据有资质的施工图审查单位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、包生产设备采购及安装、包工期、包质量、包安全、包文明施工、包招标范围内工程竣工验收通过、包结算编制、包工程资料汇总及整理归档、协助竣工图编制等。

技术培训、系统调试、初步完工到调试、试运行等，并在本工程通过竣工验收后，向发包人移交合格的工程；

本工程质量保修期内的缺陷修复；

与本工程建设有关的其他工作。

⑤项目试运行、完工验收及竣工验收

负责项目试运行、完工验收及竣工验收和最终交付投产等。

(七) 承包方式

包勘察、包工程测量及物探、包设计（满足发包人使用功能、工程施工、竣工验收需要）、

包施工、包设备采购及安装、包工期、包质量、包安全、包文明施工、包施工图预算编制、包竣工图编制、包承包范围内工程验收通过、包移交、包结算和资料整理、包承包人应当购买的保险、包竣工资料收集整理移交档案、包保修等，配合报批报建。合同价款根据招标文件和本合同约定的计价方式进行计价和结算。

(八) 发包人根据工程实施情况，有权对承包人的承包范围及内容进行适当合理调整，承包人应予以服从，工程费因此增减的根据合同中变更和合同价格调整等条款进行调整，但承包人不得因此向发包人主张除上述工程费调整以外的赔偿或补偿。

二、主要工期

1、总工期：原水部分 360 个日历天，自合同签订之日起至竣工验收合格之日止；自来水部分 360 天，自实际开工日起至竣工验收合格之日止。

2、关键节点工期

(1) 设计（含勘察）关键节点工期：

原水部分：

- 1) 本合同签订后 30 个日历天内完成勘察，出具勘察报告；
- 2) 本合同签订后 35 个日历天内提交初步设计并获得审批；
- 3) 初步设计审批通过后 15 个日历天内提交经第三方审图机构审查通过的施工图；
- 4) 其他设计文件提交日期以不影响本工程实施进度为原则，按发包人的要求确定。

自来水部分：

- 1) 水厂用地确认后 30 个日历天内完成勘察，出具勘察报告；
- 2) 水厂用地确认后 35 个日历天内提交初步设计并获得审批；
- 3) 初步设计审批通过后 15 个日历天内提交经第三方审图机构审查通过的施工图；
- 4) 其他设计文件提交日期以不影响本工程实施进度为原则，按发包人的要求确定。

承包人应于合同签订后根据设计（含勘察）节点工期要求编制设计（含勘察）进度计划报发包人审批，以发包人批准的进度计划执行。

勘察设计文件的份数和提交时间见专用条款 5.2.5。

(2) 施工关键节点工期：

原水部分节点要求：

按政府及发包人要求，完成输水工程具备 22 万 m³/d 通水条件的目标；

2022 年 6 月 30 日前，完成一期原水工程竣工验收。

自来水部分节点要求：

建设期 12 个月，计划开工日期 2021 年 12 月 31 日（实际以监理开工令为准），计划完工日期 2022 年 12 月 31 日。

上述关键节点工期作为承包人工期考核的依据，但由于地方政府原因造成的工期延误，相应节点工期顺延。如在实施过程中，以上关键节点工期无法完成，则承包人应在保证总体工期的前提下修正关键节点工期，并报发包人确认后执行。但发包人对承包人修正工期的确认并不免除或减轻承包人的工期违约责任，同时对承包人的工期奖惩考核仍应依据本条约定的基准工期（包括总工期及关键节点工期）执行。

三、工程质量标准

（一）工程勘察设计质量标准：本工程所有设备、工具、配件的设计、制造、试验和材质必须符合建设工程勘察设计的相应技术规范、项目设计任务书、本合同约定的相关技术标准及使用功能要求等。对于进口设备，应同时符合进口所在国标准及中国国家标准。设计、制造、施工及验收应符合国家及广东省地方有关规定。

（二）工程施工质量标准：符合设计图纸及国家有关标准规范要求，严格按照国家现行《给水排水管道工程施工及验收规范》（GB 50268-2008）、《给水排水构筑物工程施工及验收规范》（GB50141-2008）、《建筑工程施工质量验收统一标准》（GB50300-2013）及其他相关验收规范以及《城市供水水质标准》（CJ/T206-2005）等有关技术标准、规范和合同规定施工，验收标准按国家及地方现行法律、法规、规定及工程质量验收标准执行，必须达到竣工备案制的合格标准，政府各专业监管部门 100%验收合格。

（三）设备技术质量要求：生产工艺物资（设备、构配件等）采购质量需符合有关标准规范的要求，合格率达到 100%。采用的设备均应严格按照国家现行的产品技术标准、规范和合同规定施工，验收标准按国家现行法律、法规、规定及工程质量验收标准执行，必须达到竣工备案制的合格标准，政府各专业监管部门 100%验收合格。

（四）工艺设计要求：

（1）向原水用水户持续供应原水，确保交水点的水质整体不低于工程取水点水质标准

(因恶劣天气、重大事故污染等非乙方可控因素造成水质恶化的情况除外)。

需按国家规范标准做好对原水水质的监控，并考虑科学的应急措施及制定应急预案，以应对水质标准劣于或可能劣于国家原水三类水标准的紧急情况。

(2) 自来水出厂水质标准，在取水点水质符合标准的情况下，确保在供水设施出水口的水质符合《生活饮用水卫生标准》(GB5749-2006)。

(3) 取水泵站取水能力应达到揭阳市大南海石化工业区发改部门立项批复的设计规模。

泵站运行管理、开停机运行、机电设备运行、泵站工程运行应严格按照国家和地方相关标准规范规程执行。

泵站运行事故及不正常运行处理应按照国家 and 地方相关标准规范规程执行，应制定和完善相关处理应急预案。

泵站建筑物完好率、设备完好率、泵站效率、能源单耗、供排水成本、供排水量、安全运行率、财务收支平衡率应达到《泵站技术管理规程》(GB/T 30948-2014)的要求；

(4) 供水调度、运行维护、巡检应严格按照国家和地方相关标准规范规程执行。

管网漏损控制参照国家和地方相关标准规范规程进行控制并达到《城镇供水管网运行、维护及安全技术规程》(CJJ207-2013)、《城镇供水管网漏损控制及评定标准》(CJJ92-2016)等规范标准。

(五) 安全文明目标

杜绝发生一般事故等Ⅲ级及以上的伤亡事故且工伤责任事故死亡人数为零。现场安全文明达到国家及地方安全文明施工的要求的工地标准。实现安全“六个零”的目标：

- (1) 杜绝重伤及以上人员伤亡事故；
- (2) 杜绝重大机械设备事故；
- (3) 杜绝重大火灾事故；
- (4) 杜绝负主要责任的重大交通事故；
- (5) 杜绝环境污染事故和重大垮(坍)塌事故；
- (6) 不发生职业健康事故。
- (7) 施工单位自身安全管控目标：杜绝轻伤及以上人员伤亡事故，不发生职业健康事故。

四、合同价格和付款货币

(一) 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。

(二) 签约合同价：本合同以暂定 41571.78 万元（大写：肆亿壹仟伍佰柒拾壹万柒仟捌佰元整，工程建安费已考虑 0.18% 下浮）作为合同价格，由勘察费、设计费、工程建安费三部分构成。

工程建安费（含建筑安装工程费及设备购置费等，以下简称工程费）：暂定为 39821.59 万元（大写：叁亿玖仟捌佰贰拾壹万伍仟玖佰元整），其中增值税税额为 3288.02 万元（大写：叁仟贰佰捌拾捌万零贰佰元整），不含税价款为 36533.57 万元（大写：叁亿陆仟伍佰叁拾叁万伍仟柒佰元整）。中标下浮率为 0.18%。其中绿色施工安全防护措施费和设备购置费不参与下浮。

勘察费（含岩土勘察、工程测量及物探）：暂定为 438.83 万元（大写：肆佰叁拾捌万捌仟叁佰元整），其中增值税税额为 24.84 万元（大写：贰拾肆万捌仟肆佰元整），不含税价款为 413.99 万元（大写：肆佰壹拾叁万玖仟玖佰元整）。中标下浮率为 0%。

设计费（含施工图预算编制、竣工图编制）：暂定为 1311.36 万元（大写：壹仟叁佰壹拾壹万叁仟陆佰元整），其中增值税税额为 74.23 万元（大写：柒拾肆万贰仟叁佰元整），不含税价款为 1237.13 万元（大写：壹仟贰佰叁拾柒万壹仟叁佰元整）。中标下浮率为 0%。

(三) 合同价格的结算按专用条款约定执行。

(四) 以上价格均含增值税，其中：勘察费和设计费的增值税率为 6%，工程费的增值税率为 9%。在合同履行期间，如遇国家的税率政策调整，合同不含税价格不因国家税率变化而变化，含税价格随税率变动调整。增值税税率按以下说明执行：以国家税率调整之日为界，已开具发票的部分按已开票票面税率执行，未开具发票的部分执行调整后的增值税税率。

(五) 按发包人的具体要求，除政府及发包人增加功能性的设计变更以外，本工程实行全过程限额设计和施工，承包人应制定各阶段、专业工程限额设计指标和具体控制措施，严格控制各阶段投资目标，保证项目总体概算金额应低于估算金额，总体预算金额应低于审批的总体概算金额，且整个项目结算总金额控制在发包人审批的概算金额内，但因土地征拆及青苗补偿费超出发包人审批的概算对应费用而导致整个项目结算总金额超出发包人审批的概算金额除外。此外，本项目工程费（含建筑安装工程费及设备购置费）结算金额不得超出

由承包人实际实施范围所对应的发包人批复概算金额中工程费的 105%，如有超出，超出部分发包人将不予支付。

承包人应将初步设计及概算、施工图设计及预算报发包人或发包人指定的第三方单位审查。承包人未经发包人同意突破工程投资限额设计，视为违约，应承担相应责任，并从设计费中扣除设计费的 30%作为违约处罚。

（六）本合同费用可由发包人向各承包单位分别支付，即发包人向施工单位支付工程费（根据承包范围承包内容支付）、向勘察、设计单位支付勘察费、设计费（根据承包范围承包内容支付）。

（七）本合同涉及的施工，中交第四航务工程局有限公司委托中交第四航务工程局有限公司揭阳分公司具体实施，由其负责履行本合同相关的工程施工、工程进度款申请及收付、工程结算及收付、发票开具及税费缴纳等相关事宜，相关责任均由中交第四航务工程局有限公司承担。

（八）签约合同价已包含本工程合同范围内的一切有关费用。

五、合同双方账户及开票信息：

发包人：揭阳粤海四航国业水务有限公司

开户名称：揭阳粤海四航国业水务有限公司

开户银行：中国民生银行股份有限公司揭阳分行营业部

纳税人识别号：91445200MA562B731M

账号：632920373

承包人：（主）中交第四航务工程局有限公司

开户名称：中交第四航务工程局有限公司

开户银行：建行广州昌岗路支行

纳税人识别号：914401011904321294

账号：44001430402050201440

承包人：（成）中国市政工程西南设计研究总院有限公司

开户名称：中国市政工程西南设计研究总院有限公司

开户银行：建行成都第二支行

纳税人识别号：91510000450722131W

账号：51001426208050125246

六、其他

联合体牵头人作为本工程总负责单位，除承担本工程的勘察、设计和施工外，还应对本工程的进度、质量、安全、投资控制、管理、协调等负全责，同时，联合体各成员应当共同与发包人签订合同，并就合同项下的责任和义务（包括但不限于：人力资源、材料、机械设备投入，材料设备采购及管理，工程投资控制，勘察、设计成果文件提交、修改完善及质量保证，工程工期，工程质量安全，工程进度，工程变更，工程竣工验收及结算，文明施工及环境保护，工程移交，缺陷责任及质量保修，分包，工人工资支付，投资控制，协助报批报建等方面），按照合同约定向发包人承担不可撤销的连带责任。

本合同各方同意并确认，承包人关于联合体内部关系的任何约定，均不具有对抗发包人的效力，承包人履行本合同项下义务对发包人承担连带责任。

七、合同生效

本合同在双方法定代表人签字或盖章（或授权委托人签字）、加盖企业公章或合同专用章后生效。

合同订立地点：广东省揭阳市惠来县。

本合同正本一式：陆份，合同副本一式：拾贰份。合同双方应持的正本份数：发包人贰份，承包人肆份，副本份数：发包人肆份，承包人捌份。每份均具有同等法律效力。

合同未尽事宜，双方另行签订补充协议。补充协议是合同的组成部分。

(以下无正文, 为签署页)

发包人: 揭阳粤海四航国业水务有限公司
(公章或合同专用章)

法定代表人(签字或盖章)或其授权代表(签字):

工商注册住所: 揭阳大南海石化工业区管理委员会办公楼 8 楼 204 房

统一社会信用代码: 91445200MA562B731M

邮政编码: 515223

电话:

传真:

开户银行: 中国民生银行股份有限公司揭阳分行营业部

账号: 632920373

承包人: (主) 中交第四航务工程局有限公司
(公章或合同专用章)

法定代表人(签字或盖章)或其授权代表(签字):

工商注册住所: 广州市海珠区沥滘路 368 号

统一社会信用代码: 91440101190432129

邮政编码: 510000

电话: 020-28126983

传真:

开户银行: 建行广州昌岗路支行

账号: 44001430402050201440

承包人: (成) 中国市政工程西南设计研究总院有限公司
(公章或合同专用章)

法定代表人(签字或盖章)或其授权代表(签字):

工商注册住所: 成都市金牛区星辉中路 11 号

统一社会信用代码: 91510000450722131W

邮政编码: 610081

电话: 028-83311442

传真: 028-83311442

开户银行: 建行成都第二支行

账号: 51001426208050125246

合同签订地点: 广东省揭阳市惠来县

合同签订时间: 2021年 8 月 20 日

竣工验收资料

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： 揭阳大南海石化工业区供水工程（二期）

建设单位（公章）： 揭阳粤海国业水务有限公司

竣工验收日期： 2026年1月28日

发出日期： 2026年1月29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	揭阳大南海石化工业区供水工程（一期）	工程地点	中国广东省揭阳市	
工程规模	项目建筑10栋，建筑层数地上1-3层，地下1层，总建筑面积6757.01m	工程造价（万元）	41571.78	
结构类型	市政工程	开工日期	2020年12月11日	
施工许可证号	445224202404240101	竣工日期	2026年1月28日	
监督单位	揭阳大南海石化工业区建设管理局	监督登记号	445224202404240101	
建设单位	揭阳粤海国业水务有限公司	总施工单位	中交第四航务工程局有限公司	
勘察单位	中国市政工程西南设计研究总院有限公司	施工单位（土建）	中交第四航务工程局有限公司	
设计单位	中国市政工程西南设计研究总院有限公司	施工单位（设备安装）	中交第四航务工程局有限公司	
监理单位	揭阳市工程建设监理有限公司	工程检测单位	深圳市恒义建筑技术有限公司	
其他主要参建单位	\	其他主要参建单位	\	
专项验收情况				
专项验收名称	证明文件发出日期	文件编号	对验收的意见	
单位（子单位） 工程质量竣工验收记录	年 月 日			
	年 月 日			
	年 月 日			
法律法规规定的其他验收文件	揭阳市自然资源局建设工程规划条件核实意见书	2026/1/16	揭市自然资(海)规划核实(2026)1号	合格，符合要求。
	建设工程消防验收备案凭证	2026/1/21	揭海建消验备凭[2026]第001号	合格，符合要求。
		年 月 日		
附有关证明文件				
施工许可证				
施工图设计文件审查意见				
工程竣工报告				
工程质量评估报告				
勘察质量检查报告				
设计质量检查报告				
工程质量保修书				

市政基础设施工程

工程完成 情况	已完成设计文件和合同约定的各项内容, 工程质量符合设计文件、国家现行的有关建设法律法规和工程建设强制性标准的要求		
工程 质量 情况	土建	合格	
	设备安装	合格	
工程 未达 到使 用功 能的 部 位 (范 围)	<div style="border: 1px solid red; padding: 5px;"> <p>中华人民共和国注册土木工程师(岩土)</p> <p>姓名: 刘大才</p> <p>注册号: 5100675-AY003</p> <p>有效期: 至2028年12月</p>  </div>		
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:  2016年1月28日	 (公章) 蔡武添 注册号44000192 有效期至2028年 项目负责人:  2016年1月28日	 (公章) 项目负责人:  注册号1452019202001241 港口航建 市政公用 有效期至2025.12.18 项目负责人:  2016年1月28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) 年 月 日	 (公章) 项目负责人: (执业资格印章)  2016年1月28日	 (公章) 项目负责人: (执业资格印章)  2016年1月28日

企业类似工程业绩7-观南路工业供水厂及配套管网工程总承包证明材料
合同协议书

建设项目工程总承包合同

项 目 名 称：观南路工业供水厂及配套管网工程总承包

委托方（甲方）：荆州市荆开产业投资开发有限公司

承包方（乙方）：长江勘测规划设计研究有限责任公司

中交第四航务工程局有限公司

签订地点：湖北省荆州经开区

签订日期：2023年2月28日



第一部分 合同协议书

发包人（全称）：荆州市荆开产业投资开发有限公司

承包人（全称）：长江勘测规划设计研究有限责任公司（联合体成员：中交第四航务工程局有限公司）

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》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，双方就观南路工业供水厂及配套管网工程项目的工程总承包及有关事项协商一致，共同达成如下协议：

一、工程概况

1. 工程名称：观南路工业供水厂及配套管网工程总承包

2. 工程地点：荆州经开区化工园 C 区观南大道以北, 黄桥路以东

3. 工程审批、核准或备案文号：荆开经发【2022】143 号

4. 资金来源：自筹资金。

5. 工程内容及规模：建设总规模为 15 万 m³/d，总占地面积约 104872 平方米，建设内容包括：取水泵站、原水输水管道、配水干管、机修间等水厂建（构）筑物并配套建设绿化、道路等附属设施。工程总投资约 3.6 亿元

(1) 新建取水泵站 1 座，设计取水能力 6562.5m³/h，即 15.75 万 m³/d。

(2) 新建水厂 1 座，供水规模 15.0 万 m³/d。其中，综合楼建筑面积 4347m²。

(3) 新建原水输水管道及清水配水管网，管线总长约 24.0km（部分为双管敷设，总长度 28.0km），管径为 DN300-DN1000。

本项目总体规划、整体招标，分期实施，其中一期建设规模为：5.0 万 m³/d。

6. 工程承包范围：完成本项目的勘察、设计、采购、施工等内容。即本工程的勘察（初勘及详勘，并通过相关部门的审查）；工程设计（方案设计、初步设计及施工图设计，含二次专业设计，并取得图审合格证书）及相关前期报审报批工作等（包含咨询论证、规划、燃气及取水的报批报建）；本工程所有材料、设备的采购、安装及调试等工作；工程施工、验收、移交、备案和保修服务及相关报审报批工作等；并对本工程的质量、安全、工期、造价等全面负责。

二、合同工期

计划开始工作日期：_____年____月____日。

计划开始现场施工日期：_____年____月____日。

计划竣工日期：_____年____月____日。

工期总日历天数：730 日历天，总工期天数为各分期工期天数之和，其中一期工期为360 日历天。开工日期以监理工程师下达的分期开工令时间为准。各分期工期自监理工程师下达的分期开工令时间起至对应的分期竣工报告时间止。

三、质量标准

工程质量标准：

1、工程勘察、设计质量标准：符合国家相关规定，满足现行市政工程勘察、设计深度规定，进行限额设计，项目总（分期）投资必须控制在可研批复的总（分期）投资估算以内，所有的勘察设计成果通过相关部门的审查。

2、工程施工质量标准：符合《工程施工质量验收规范》合格标准及国家、行业及地方相关施工验收规范合格标准。争创湖北省市政示范工程金奖。

四、签约合同价与合同价格形式

1. 签约合同价（含税）为：

人民币（大写）贰亿伍仟陆佰陆拾陆万零捌仟圆整（¥25666.08 万元）。

具体构成详见价格清单。其中：

(1) 设计费（含税）：

人民币（大写）肆佰叁拾肆万圆整（¥434.00 万元）；

(2) 勘察费（含税）：

人民币（大写）捌拾壹万捌仟圆整（¥81.80 万元）；

(3) 建筑工程费（含税）：

人民币（大写）贰亿肆仟玖佰柒拾伍万贰仟捌佰圆整（¥24975.28 万元）；

(4) 双方约定的其他费用（含税）：

咨询费：人民币（大写）壹佰柒拾伍万元整（¥175.00 万元）。

2. 合同价格形式：

合同当事人对合同价格形式的其他约定：

该合同内为暂定合同价，费用由以下部分构成：

咨询费：咨询费为包干总价 175 万元，含水资源论证报告、洪水影响评价报告、涉河建设方案报告、防洪补救措施、通航影响评价报告等编制及审批费用。审批报告应通过相关行政部门审批，其中产生的交通费、会务费、专家费等已含在包干总价内，发包人不再支付其他费用。

勘察费：勘察费依据国家计委、建设部计价格（2002）10 号《工程勘察设计收费管理规定》为标准进行收费。勘察费费率=中标金额÷最高限价×30%×100%，其中勘察费中标金额为 81.80 万元，勘察费最高限价为 83.80 万元，计得勘察费率为 29.28%。勘察费=标准收费×勘察费费率×实际工作量。实际工作量以发包人确认的实际工作量为准。

设计费：合同签订后，承包人向发包人按合同约定提供符合国家规范的工程设计施工图纸，由发包人确认并完成图纸审查后，委托第三方单位按照现行计价规范编制工程预算，并报财政局进行评审，最终以工程的财政评审金额作为计费基价计取设计费。设计费费率=中标金额÷最高限价×50%×100%，其中设计费中标金额为 434 万元，设计费最高限价为 437.07 万元，计得设计费率为 49.65%。设计费=基准设计费×设计费费率。其中基准设计费是以财政评审价（为所有分期工程及可能变更增加的工程财政评审金额之和，若变更增加的工程没有财政评审价的，不作为设计费计费基价）为计费基价，工程复杂程度调整系数取 1.15，按国家计委、建设部计价格（2002）10 号文计算得出的设计费。

建设工程费：建设工程费计算公式：建设工程费=财政评审价×（建筑工程费中标金额÷建筑工程费招标限价×91%），其中建筑工程费中标金额为24975.28万元，建筑工程费最高限价为25422万元，建设工程费=财政评审价×89.40%。单项工程的财政评审单价为最终结算工程量的单价，由发包人和承包人签补充协议，补充协议是项目主合同的补充，是项目实施过程中管理的重要依据，也是竣工结算的重要依据。

五、工程总承包项目经理

工程总承包项目经理：张志胜。

设计负责人：张奎。

施工负责人：陈英振。

技术负责人：徐永涛。

六、合同文件构成

本协议书与下列文件一起构成合同文件：

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

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

七、承诺

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

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

八、订立时间

本合同于 2023 年 2 月 28 日订立。

九、订立地点

本合同在湖北省荆州市订立。

十、合同生效

本合同经双方签字或盖章后成立，并自 双方签字并盖章 生效。

十一、合同份数

本合同一式壹拾伍份，均具有同等法律效力，发包人执伍份，承包人联合体各方各执伍份。

发包人：荆州市荆开产业投资开发有限公司（公章）



法定代表人或其委托代理人：

（签字）

华真爱

承包人（联合体牵头人）：长江勘测规划设计研究有限责任公司（公章）



法定代表人或其委托代理人：

（签字）

李盛青

承包人（联合体成员）：中交第四航务工程局有限公司（公章）



法定代表人或其委托代理人：

（签字）

孙

五、联合体协议书（如有）

牵头人名称： 长江勘测规划设计研究有限责任公司
法定代表人： 杨启贵
法定住所： 武汉市江岸区解放大道 1863 号

成员二名称： 中交第四航务工程局有限公司
法定代表人： 李惠明
法定住所： 广州市海珠区沥滘路 368 号

鉴于上述各成员单位经过友好协商，自愿组成 长江勘测规划设计研究有限责任公司、中交第四航务工程局有限公司（联合体名称）联合体，共同参加 荆州市荆开产业投资开发有限公司（招标人名称）（以下简称招标人）观南路工业供水厂及配套管网工程总承包 标段/包（以下简称本工程）的投标并争取赢得本工程承包合同（以下简称合同）。现就联合体投标事宜订立如下协议：

1. 长江勘测规划设计研究有限责任公司（某成员单位名称）为 长江勘测规划设计研究有限责任公司、中交第四航务工程局有限公司（联合体名称）牵头人。

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

3. 联合体将严格按照招标文件的各项要求，递交投标文件，履行投标义务和中标后的合同，共同承担合同规定的一切义务和责任，联合体各成员单位按照内部职责的部分，承担各自所负的责任和风险，并向招标人承担连带责任。

4. 联合体各成员单位内部的职责分工如下：长江勘测规划设计研究有限责任公司负责本工程项目牵头管理和设计工作、中交第四航务工程局有限公司负责本工程施工工作。按照本条上述分工，联合体成员单位各自所承担的合同工作量比例如下：长江勘测规划设计研究有限责任公司负责本工程 100%设计工作、中交第四航务工程局有限公司负责本工程 100%施工工作。

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

牵头人名称： 长江勘测规划设计研究有限责任公司（盖单位章）
法定代表人或其委托代理人： 杨启贵（签字）

成员二名称：_____ 中交第四航务工程局有限公司 _____（盖单位章）

法定代表人或其委托代理人：_____  _____（签字）

_____ 2022 年 10 月 24 日

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

竣 工 验 收 证 书

工程编号： _____

工程名称： 观南路工业供水厂及配套管网工程总承包

施工单位： 中交第四航务工程局有限公司



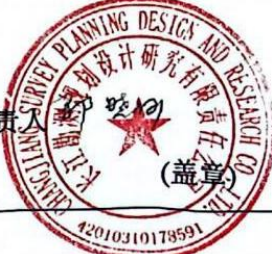


资质等级证书号： D144020711

施工单位人员	经理（法人代表）	李惠明		
	总工程师	梁杰忠		
	公司技术部门负责人	付亮		
	公司质检部门负责人	罗永俊		
	项目经理	陈英振		
	项目技术负责人	丘裕文		
工程名称	观南路工业供水厂及配套管网工程总承包	工程地点	荆州经济技术开发区黄桥路以东，观南大道以北	
工程造价（万元）	25666.08	施工决算（万元）		
开工日期	2023年3月15日	完工日期	2025年3月14日	
合同工期	365天	竣工日期	2025年3月14日	
验收范围及主要工程量				
<p>本工程于2023年3月15日开工，于2025年3月14日完工，本次工程拟建建筑主要包括：综合楼、送水泵房、综合加药间、脱水机房、机修车间及仓库、变电所、门卫、水池。总建筑面积：6305.9 m²，其中综合楼 3743.2 m²，送水泵房 641.43 m²，综合加药间 391.4 m²，脱水机房 346.8 m²，机修车间及仓库 346.8 m²，变电所 361.93 m²，门卫 36 m²。完成厂区道路 14500 m²，电力通信管道 1080m，污水管 933m，雨水管 2184m，路灯 77 个，原水输水管道 4240m，配水管线 4500m：取水泵站 1 座，取水浮船 1 艘。本工程严格按合同、设计变更及相关文件执行。</p>				
存在问题及处理意见				
无				

工程质量自评结论

工程质量符合设计及相关文件标准，满足使用功能。

参加竣工验收单位意见

建设单位	 <p>项目负责人 (盖章)</p>	设计单位	 <p>项目负责人 (盖章)</p>
勘察单位	 <p>项目负责人 (盖章)</p>	监理单位	 <p>总监理工程师 (盖章)</p>
施工单位	 <p>项目经理 (盖章)</p>	设施管理单位	管理负责人 (盖章)
竣工验收时间	2015年3月14日		

项目经理类似工程业绩-揭阳大南海石化工业区供水工程(一期)证明材料
合同协议书

合同编号：

**揭阳大南海石化工业区供水工程（一期）
EPC 总承包合同
（正本）**

发包人：揭阳粤海四航国业水务有限公司

承包人：（主）中交第四航务工程局有限公司

（成）中国市政工程西南设计研究总院有限公司

2021年8月

第一部分 合同协议书

发包人（全称）：揭阳粤海四航国业水务有限公司

承包人（全称）：（主）中交第四航务工程局有限公司

（成）中国市政工程西南设计研究总院有限公司

依照《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》、《中华人民共和国招标投标法》及相关法律、行政法规，遵循平等、自愿、公平和诚信原则，合同双方就揭阳大南海石化工业区供水工程（一期）EPC 总承包事宜经协商一致，订立本合同。

当揭阳大南海石化工业区供水工程（二期）政府及发包人内部均立项完成，达到特许经营协议约定的建设条件时，揭阳大南海石化工业区供水工程（二期）的勘察、设计和施工由发包人发包给承包人，并由双方另行签订合同具体约定。

一、工程概况

（一）工程名称：揭阳大南海石化工业区供水工程（一期）

（二）工程批准、核准或备案文号：揭海经发[2021]6号

（三）工程内容及规模：一期工程包括5万 m³/d 净水工程和22万 m³/d 原水工程，总共涉及新建一座自来水厂、一座中途加压泵站、DN1320 的原水和输水管道、消防管道以及改造现有邦山取水泵站。

以上建设规模为暂定，具体以发包人要求为准。

（四）资金来源：企业自筹

（五）工程所在省市详细地址：广东省揭阳市惠来县大南海石化工业区

（六）承包范围

1、勘察范围：本项目（指揭阳大南海石化工业区供水工程（一期），下同）设计范围内的岩土勘察、工程测量（包括地形图）及物探工作。

2、设计范围：包括但不限于本项目的效果图、提供报建所需的工程图纸及资料、初步设计及概算（包评审通过），根据招标范围及限额进行施工图设计、编制施工图预算、设计或图纸变更、全过程的技术把关及跟踪服务、竣工图编制、配合项目报批报建、施工及验收过程的配合等。

3、施工范围：

根据审定的施工图纸以及招标人发出的与本工程有关的一切文件所涵盖的建设内容，包括但不限于本项目的三通一平、建筑工程、安装工程（含工艺管线、设备、电气、仪表、自控、在线监测（含数据上传）、接入永久用水用电、视频监控及通信通讯等安装工程）、给排水工程、道路工程、绿化工程、围墙工程、附属及配套工程等满足发包人使用功能要求的所有工程；设备采购及重要材料采购等。包施工、包材料、包工期、包质量、包保修、包安全生产、包文明施工、包设备单机调试，以及厂外输配水管道的驳接连通，配合整体联合调试，包招标范围内工程竣工验收通过、包结算编制、工程资料编制汇总及整理归档，负责施工及验收，协助竣工图编制、协助规划验收、协助消防验收、配合工程拆迁协调及维稳工作等。

4、按有关规定应由承包人负责的检验监测工作，竣工验收后要移交包括但不限于所有的设备、管材、阀门、及配套设施、附属设备的检验检测、相关合格证明等所有竣工所需材料。

负责设备调试、试验及检查、试运行、验收（含特种设备验收、竣工验收）、消缺、培训和最终交付投产等；负责初步完工到试验、通水调试及配合通水运行（根据项目需求和发包人要求配合实施完工通水调试等工作）等工作，包括相关配合服务（满足工程建设、完工通水和竣工验收需要）。

在保修范围和保修期限内发生质量问题的，承包人应当履行保修义务，并对造成的损失承担赔偿责任。

5、承包内容主要如下：

（1）前期及验收等相关配合工作

与本工程建设有关的其他工作：前期及验收等相关配合工作包括但不限于项目的资料收集、按照发包人要求配合项目的工程报建（包括办理：施工图送审及备案、工程预结算送财审（如需）或发包方认可有工程造价相应资质的第三方审核），按照发包人要求配合办理工程开工及验收所需的各项报监、报建、报验手续，包括但不限于建设工程规划许可证、办理施工许可证（或临时施工许可）、报监手续、排水许可证、余泥排放证、排污手续、排水接驳、水质检测、排水许可证、基准点及放线图、临水临电、水电气等专业报建报装、分项分部工程验收、水保验收、环保验收、消防验收、人防验收、卫生验收、永久排水许可证、节能验收、质量验收、规划验收、永久用电用水验收、社会稳定及拆迁协调

等工作，并支付办理上述工作中应由承包人承担的费用。

(2) 勘察（含工程测量及物探）

①本工程范围内所需要的工程勘察（包括但不限于现状摸查及编制摸查报告，岩土工程勘察（初步勘察、详细勘察、超前钻工作）、工程测量、工程物探（含管线探测）等勘察工作）；

②除上述工作外，发包人委托的本工程的其他工程勘察工作（针对本工程的补勘工作）。

③设计（含施工图预算编制）。

包括但不限于本工程的初步设计及概算、根据招标范围及限额进行施工图设计及概算、编制施工图预算、施工图送审及修编、设计或图纸变更、全过程的技术把关及跟踪服务（含派驻现场设计代表、配合专家评审等）、竣工图编制，提供报建所需的工程图纸及资料、配合项目报批报建、施工及验收过程的配合等。

④设备采购与建筑安装工程施工

负责本工程临水临电（含红线外接驳）、外水外电（含红线外接驳）等工程的施工工作；

完成按有关规定应由承包人负责的检验监测工作，及配合发包人委托的第三方检测工作；

根据有资质的施工图审查单位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、包生产设备采购及安装、包工期、包质量、包安全、包文明施工、包招标范围内工程竣工验收通过、包结算编制、包工程资料汇总及整理归档、协助竣工图编制等。

技术培训、系统调试、初步完工到调试、试运行等，并在本工程通过竣工验收后，向发包人移交合格的工程；

本工程质量保修期内的缺陷修复；

与本工程建设有关的其他工作。

⑤项目试运行、完工验收及竣工验收

负责项目试运行、完工验收及竣工验收和最终交付投产等。

(七) 承包方式

包勘察、包工程测量及物探、包设计（满足发包人使用功能、工程施工、竣工验收需要）、

包施工、包设备采购及安装、包工期、包质量、包安全、包文明施工、包施工图预算编制、包竣工图编制、包承包范围内工程验收通过、包移交、包结算和资料整理、包承包人应当购买的保险、包竣工资料收集整理移交档案、包保修等，配合报批报建。合同价款根据招标文件和本合同约定的计价方式进行计价和结算。

(八) 发包人根据工程实施情况，有权对承包人的承包范围及内容进行适当合理调整，承包人应予以服从，工程费因此增减的根据合同中变更和合同价格调整等条款进行调整，但承包人不得因此向发包人主张除上述工程费调整以外的赔偿或补偿。

二、主要工期

1、总工期：原水部分 360 个日历天，自合同签订之日起至竣工验收合格之日止；自来水部分 360 天，自实际开工日起至竣工验收合格之日止。

2、关键节点工期

(1) 设计（含勘察）关键节点工期：

原水部分：

- 1) 本合同签订后 30 个日历天内完成勘察，出具勘察报告；
- 2) 本合同签订后 35 个日历天内提交初步设计并获得审批；
- 3) 初步设计审批通过后 15 个日历天内提交经第三方审图机构审查通过的施工图；
- 4) 其他设计文件提交日期以不影响本工程实施进度为原则，按发包人的要求确定。

自来水部分：

- 1) 水厂用地确认后 30 个日历天内完成勘察，出具勘察报告；
- 2) 水厂用地确认后 35 个日历天内提交初步设计并获得审批；
- 3) 初步设计审批通过后 15 个日历天内提交经第三方审图机构审查通过的施工图；
- 4) 其他设计文件提交日期以不影响本工程实施进度为原则，按发包人的要求确定。

承包人应于合同签订后根据设计（含勘察）节点工期要求编制设计（含勘察）进度计划报发包人审批，以发包人批准的进度计划执行。

勘察设计文件的份数和提交时间见专用条款 5.2.5。

(2) 施工关键节点工期：

原水部分节点要求：

按政府及发包人要求，完成输水工程具备 22 万 m³/d 通水条件的目标；

2022 年 6 月 30 日前，完成一期原水工程竣工验收。

自来水部分节点要求：

建设期 12 个月，计划开工日期 2021 年 12 月 31 日（实际以监理开工令为准），计划完工日期 2022 年 12 月 31 日。

上述关键节点工期作为承包人工期考核的依据，但由于地方政府原因造成的工期延误，相应节点工期顺延。如在实施过程中，以上关键节点工期无法完成，则承包人应在保证总体工期的前提下修正关键节点工期，并报发包人确认后执行。但发包人对承包人修正工期的确认并不免除或减轻承包人的工期违约责任，同时对承包人的工期奖惩考核仍应依据本条约定的基准工期（包括总工期及关键节点工期）执行。

三、工程质量标准

（一）工程勘察设计质量标准：本工程所有设备、工具、配件的设计、制造、试验和材质必须符合建设工程勘察设计的相应技术规范、项目设计任务书、本合同约定的相关技术标准及使用功能要求等。对于进口设备，应同时符合进口所在国标准及中国国家标准。设计、制造、施工及验收应符合国家及广东省地方有关规定。

（二）工程施工质量标准：符合设计图纸及国家有关标准规范要求，严格按照国家现行《给水排水管道工程施工及验收规范》（GB 50268-2008）、《给水排水构筑物工程施工及验收规范》（GB50141-2008）、《建筑工程施工质量验收统一标准》（GB50300-2013）及其他相关验收规范以及《城市供水水质标准》（CJ/T206-2005）等有关技术标准、规范和合同规定施工，验收标准按国家及地方现行法律、法规、规定及工程质量验收标准执行，必须达到竣工备案制的合格标准，政府各专业监管部门 100%验收合格。

（三）设备技术质量要求：生产工艺物资（设备、构配件等）采购质量需符合有关标准规范的要求，合格率达到 100%。采用的设备均应严格按照国家现行的产品技术标准、规范和合同规定施工，验收标准按国家现行法律、法规、规定及工程质量验收标准执行，必须达到竣工备案制的合格标准，政府各专业监管部门 100%验收合格。

（四）工艺设计要求：

（1）向原水用水户持续供应原水，确保交水点的水质整体不低于工程取水点水质标准

(因恶劣天气、重大事故污染等非乙方可控因素造成水质恶化的情况除外)。

需按国家规范标准做好对原水水质的监控，并考虑科学的应急措施及制定应急预案，以应对水质标准劣于或可能劣于国家原水三类水标准的紧急情况。

(2) 自来水出厂水质标准，在取水点水质符合标准的情况下，确保在供水设施出水口的水质符合《生活饮用水卫生标准》(GB5749-2006)。

(3) 取水泵站取水能力应达到揭阳市大南海石化工业区发改部门立项批复的设计规模。

泵站运行管理、开停机运行、机电设备运行、泵站工程运行应严格按照国家和地方相关标准规范规程执行。

泵站运行事故及不正常运行处理应按照国家 and 地方相关标准规范规程执行，应制定和完善相关处理应急预案。

泵站建筑物完好率、设备完好率、泵站效率、能源单耗、供排水成本、供排水量、安全运行率、财务收支平衡率应达到《泵站技术管理规程》(GB/T 30948-2014)的要求；

(4) 供水调度、运行维护、巡检应严格按照国家和地方相关标准规范规程执行。

管网漏损控制参照国家和地方相关标准规范规程进行控制并达到《城镇供水管网运行、维护及安全技术规程》(CJJ207-2013)、《城镇供水管网漏损控制及评定标准》(CJJ92-2016)等规范标准。

(五) 安全文明目标

杜绝发生一般事故等Ⅲ级及以上的伤亡事故且工伤责任事故死亡人数为零。现场安全文明达到国家及地方安全文明施工的要求的工地标准。实现安全“六个零”的目标：

- (1) 杜绝重伤及以上人员伤亡事故；
- (2) 杜绝重大机械设备事故；
- (3) 杜绝重大火灾事故；
- (4) 杜绝负主要责任的重大交通事故；
- (5) 杜绝环境污染事故和重大垮(坍)塌事故；
- (6) 不发生职业健康事故。
- (7) 施工单位自身安全管控目标：杜绝轻伤及以上人员伤亡事故，不发生职业健康事故。

四、合同价格和付款货币

(一) 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。

(二) 签约合同价：本合同以暂定 41571.78 万元（大写：肆亿壹仟伍佰柒拾壹万柒仟捌佰元整，工程建安费已考虑 0.18% 下浮）作为合同价格，由勘察费、设计费、工程建安费三部分构成。

工程建安费（含建筑安装工程费及设备购置费等，以下简称工程费）：暂定为 39821.59 万元（大写：叁亿玖仟捌佰贰拾壹万伍仟玖佰元整），其中增值税税额为 3288.02 万元（大写：叁仟贰佰捌拾捌万零贰佰元整），不含税价款为 36533.57 万元（大写：叁亿陆仟伍佰叁拾叁万伍仟柒佰元整）。中标下浮率为 0.18%。其中绿色施工安全防护措施费和设备购置费不参与下浮。

勘察费（含岩土勘察、工程测量及物探）：暂定为 438.83 万元（大写：肆佰叁拾捌万捌仟叁佰元整），其中增值税税额为 24.84 万元（大写：贰拾肆万捌仟肆佰元整），不含税价款为 413.99 万元（大写：肆佰壹拾叁万玖仟玖佰元整）。中标下浮率为 0%。

设计费（含施工图预算编制、竣工图编制）：暂定为 1311.36 万元（大写：壹仟叁佰壹拾壹万叁仟陆佰元整），其中增值税税额为 74.23 万元（大写：柒拾肆万贰仟叁佰元整），不含税价款为 1237.13 万元（大写：壹仟贰佰叁拾柒万壹仟叁佰元整）。中标下浮率为 0%。

(三) 合同价格的结算按专用条款约定执行。

(四) 以上价格均含增值税，其中：勘察费和设计费的增值税率为 6%，工程费的增值税率为 9%。在合同履行期间，如遇国家的税率政策调整，合同不含税价格不因国家税率变化而变化，含税价格随税率变动调整。增值税税率按以下说明执行：以国家税率调整之日为界，已开具发票的部分按已开票票面税率执行，未开具发票的部分执行调整后的增值税税率。

(五) 按发包人的具体要求，除政府及发包人增加功能性的设计变更以外，本工程实行全过程限额设计和施工，承包人应制定各阶段、专业工程限额设计指标和具体控制措施，严格控制各阶段投资目标，保证项目总体概算金额应低于估算金额，总体预算金额应低于审批的总体概算金额，且整个项目结算总金额控制在发包人审批的概算金额内，但因土地征拆及青苗补偿费超出发包人审批的概算对应费用而导致整个项目结算总金额超出发包人审批的概算金额除外。此外，本项目工程费（含建筑安装工程费及设备购置费）结算金额不得超出

由承包人实际实施范围所对应的发包人批复概算金额中工程费的 105%，如有超出，超出部分发包人将不予支付。

承包人应将初步设计及概算、施工图设计及预算报发包人或发包人指定的第三方单位审查。承包人未经发包人同意突破工程投资限额设计，视为违约，应承担相应责任，并从设计费中扣除设计费的 30%作为违约处罚。

（六）本合同费用可由发包人向各承包单位分别支付，即发包人向施工单位支付工程费（根据承包范围承包内容支付）、向勘察、设计单位支付勘察费、设计费（根据承包范围承包内容支付）。

（七）本合同涉及的施工，中交第四航务工程局有限公司委托中交第四航务工程局有限公司揭阳分公司具体实施，由其负责履行本合同相关的工程施工、工程进度款申请及收付、工程结算及收付、发票开具及税费缴纳等相关事宜，相关责任均由中交第四航务工程局有限公司承担。

（八）签约合同价已包含本工程合同范围内的一切有关费用。

五、合同双方账户及开票信息：

发包人：揭阳粤海四航国业水务有限公司

开户名称：揭阳粤海四航国业水务有限公司

开户银行：中国民生银行股份有限公司揭阳分行营业部

纳税人识别号：91445200MA562B731M

账号：632920373

承包人：（主）中交第四航务工程局有限公司

开户名称：中交第四航务工程局有限公司

开户银行：建行广州昌岗路支行

纳税人识别号：914401011904321294

账号：44001430402050201440

承包人：（成）中国市政工程西南设计研究总院有限公司

开户名称：中国市政工程西南设计研究总院有限公司

开户银行：建行成都第二支行

纳税人识别号：91510000450722131W

账号：51001426208050125246

六、其他

联合体牵头人作为本工程总负责单位，除承担本工程的勘察、设计和施工外，还应对本工程的进度、质量、安全、投资控制、管理、协调等负全责，同时，联合体各成员应当共同与发包人签订合同，并就合同项下的责任和义务（包括但不限于：人力资源、材料、机械设备投入，材料设备采购及管理，工程投资控制，勘察、设计成果文件提交、修改完善及质量保证，工程工期，工程质量安全，工程进度，工程变更，工程竣工验收及结算，文明施工及环境保护，工程移交，缺陷责任及质量保修，分包，工人工资支付，投资控制，协助报批报建等方面），按照合同约定向发包人承担不可撤销的连带责任。

本合同各方同意并确认，承包人关于联合体内部关系的任何约定，均不具有对抗发包人的效力，承包人履行本合同项下义务对发包人承担连带责任。

七、合同生效

本合同在双方法定代表人签字或盖章（或授权委托人签字）、加盖企业公章或合同专用章后生效。

合同订立地点：广东省揭阳市惠来县。

本合同正本一式：陆份，合同副本一式：拾贰份。合同双方应持的正本份数：发包人贰份，承包人肆份，副本份数：发包人肆份，承包人捌份。每份均具有同等法律效力。

合同未尽事宜，双方另行签订补充协议。补充协议是合同的组成部分。

(以下无正文, 为签署页)

发包人: 揭阳粤海四航国业水务有限公司
(公章或合同专用章)

法定代表人(签字或盖章)或其授权代表(签字):

工商注册住所: 揭阳大南海石化工业区管理委员会办公楼 8 楼 204 房

统一社会信用代码: 91445200MA562B731M

邮政编码: 515223

电话:

传真:

开户银行: 中国民生银行股份有限公司揭阳分行营业部

账号: 632920373

承包人: (主) 中交第四航务工程局有限公司
(公章或合同专用章)

法定代表人(签字或盖章)或其授权代表(签字):

工商注册住所: 广州市海珠区沥滘路 368 号

统一社会信用代码: 91440101190432129

邮政编码: 510000

电话: 020-28126983

传真:

开户银行: 建行广州昌岗路支行

账号: 44001430402050201440

承包人: (成) 中国市政工程西南设计研究总院有限公司
(公章或合同专用章)

法定代表人(签字或盖章)或其授权代表(签字):

工商注册住所: 成都市金牛区星辉中路 11 号

统一社会信用代码: 91510000450722131W

邮政编码: 610081

电话: 028-83311442

传真: 028-83311442

开户银行: 建行成都第二支行

账号: 51001426208050125246

合同签订地点: 广东省揭阳市惠来县

合同签订时间: 2021年 8 月 20 日

竣工验收资料

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： 揭阳大南海石化工业区供水工程（二期）

建设单位（公章）： 揭阳粤海国业水务有限公司

竣工验收日期： 2026年1月28日

发出日期： 2026年1月29日

市政基础设施工程

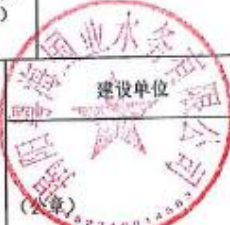
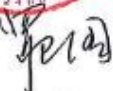

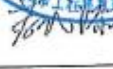



填写说明

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	揭阳大南海石化工业区供水工程（一期）	工程地点	中国广东省揭阳市	
工程规模	项目建筑10栋，建筑层数地上1-3层，地下1层，总建筑面积6757.01m	工程造价（万元）	41571.78	
结构类型	市政工程	开工日期	2020年12月11日	
施工许可证号	445224202404240101	竣工日期	2026年1月28日	
监督单位	揭阳大南海石化工业区建设管理局	监督登记号	445224202404240101	
建设单位	揭阳粤海国业水务有限公司	总施工单位	中交第四航务工程局有限公司	
勘察单位	中国市政工程西南设计研究总院有限公司	施工单位（土建）	中交第四航务工程局有限公司	
设计单位	中国市政工程西南设计研究总院有限公司	施工单位（设备安装）	中交第四航务工程局有限公司	
监理单位	揭阳市工程建设监理有限公司	工程检测单位	深圳市恒义建筑技术有限公司	
其他主要参建单位	\	其他主要参建单位	\	
专项验收情况				
专项验收名称	证明文件发出日期	文件编号	对验收的意见	
单位（子单位） 工程质量竣工验收记录	年 月 日			
	年 月 日			
	年 月 日			
法律法规规定的其他验收文件	揭阳市自然资源局建设工程规划条件核实意见书	2026/1/16	揭市自然资(海)规划核实(2026)1号	合格，符合要求。
	建设工程消防验收备案凭证	2026/1/21	揭海建消验备凭[2026]第001号	合格，符合要求。
		年 月 日		
附有关证明文件				
施工许可证				
施工图设计文件审查意见				
工程竣工报告				
工程质量评估报告				
勘察质量检查报告				
设计质量检查报告				
工程质量保修书				

市政基础设施工程

工程完成情况	已完成设计文件和合同约定的各项内容，工程质量符合设计文件、国家现行的有关建设法律法规和工程建设强制性标准的要求	
工程质量情况	土建	合格
	设备安装	合格
工程未达到使用功能的部位(范围)	<div style="border: 1px solid red; padding: 5px;"> <p>中华人民共和国注册土木工程师(岩土)</p> <p>姓名: 刘大才</p> <p>注册号: 5100675-AY003</p> <p>有效期: 至2028年12月</p> </div>	
参加验收单位意见	建设单位	监理单位
	 (公章) 项目负责人:  2026年1月28日	 (公章) 蔡武涛 注册监理工程师 注册号: 44000102 有效期至: 2025.12.31 项目负责人:  2026年1月28日
	分包单位	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) 2026年1月28日
	勘察单位	 (公章) 陈利斌 注册土木工程师(岩土) 注册号: 1452019202001241 有效期至: 2025.12.14 项目负责人:  2026年1月28日

项目经理类似工程业绩							
<p>提供自 2021 年 1 月 1 日至投标截止之日止，拟派项目经理自认为最具代表性的担任项目经理或项目负责人完成的已竣工的水利工程或排水工程业绩（提交业绩超过 5 项的，按顺序选择前 5 项，提供业绩证明材料不齐全或模糊不清，或超过有效时间的业绩将不予认可）。</p> <p>1) 优先提供泵闸站或污水处理厂新建工程项目业绩，业绩时间以工程取得竣工验收合格证明时间为准；</p> <p>2) 证明材料：提供合同关键页（需清晰的反映合同双方、建设规模、承包范围、合同签订时间、合同金额、项目经理姓名、签字盖章页）和竣工验收报告扫描件等；若提供的业绩为联合体方式承接或 EPC 项目的，合同中需清晰反映本项目投标人在该联合体业绩或 EPC 项目中所承担的的金额及承包内容，联合体方式承接的同时提供联合体分工证明资料（如联合体协议书）原件扫描件。若上述证明材料无法体现全部要求内容可提供其他有效证明材料扫描件。原件备查。</p>							
姓名	陈秋红	性别	男	年龄	36 岁		
职务	项目经理	职称	工程师	学历	本科		
证件类型	身份证	证件号码	520122199008063433	手机号码	17788709592		
参加工作时间	2014 年 6 月		从事项目经理（建造师）年限	7 年			
项目经理（建造师）资格证书编号			粤 1452019202001241、20210903444000003385				
已完工程项目情况							
序号	项目名称	承包范围	建设规模	合同签订日期	竣工时间	合同金额	备注
1	揭阳大南海石化工业供水工程（一期）	合同施工全部内容	揭阳大南海石化工业供水工程（一期）包括 5 万 3/d 净水工程和 22 万 3/d 原水工程，总共涉及新建一座自来水厂、一座中途加压泵站、DN1320 的原水和输水管道、DN300 的消防管道以及改造现有邦山取水泵站。其中自来水厂的单体包括混合絮凝沉淀池、V 型滤池、清水池、送水泵房、反冲洗泵房、加氯加药间、排泥水池、浓缩池、调理池、泥污深度处理车间、综合楼、食堂等。	2021 年 8 月 20 日	2026 年 1 月 28 日	41571.78 万元	

注：后附相关证明材料。

项目经理类似工程业绩-揭阳大南海石化工业区供水工程(一期)证明材料
合同协议书

合同编号：

**揭阳大南海石化工业区供水工程（一期）
EPC 总承包合同
（正本）**

发包人：揭阳粤海四航国业水务有限公司

承包人：（主）中交第四航务工程局有限公司

（成）中国市政工程西南设计研究总院有限公司

2021年8月

第一部分 合同协议书

发包人（全称）：揭阳粤海四航国业水务有限公司

承包人（全称）：（主）中交第四航务工程局有限公司

（成）中国市政工程西南设计研究总院有限公司

依照《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》、《中华人民共和国招标投标法》及相关法律、行政法规，遵循平等、自愿、公平和诚信原则，合同双方就揭阳大南海石化工业区供水工程（一期）EPC 总承包事宜经协商一致，订立本合同。

当揭阳大南海石化工业区供水工程（二期）政府及发包人内部均立项完成，达到特许经营协议约定的建设条件时，揭阳大南海石化工业区供水工程（二期）的勘察、设计和施工由发包人发包给承包人，并由双方另行签订合同具体约定。

一、工程概况

（一）工程名称：揭阳大南海石化工业区供水工程（一期）

（二）工程批准、核准或备案文号：揭海经发[2021]6号

（三）工程内容及规模：一期工程包括5万 m³/d 净水工程和22万 m³/d 原水工程，总共涉及新建一座自来水厂、一座中途加压泵站、DN1320 的原水和输水管道、消防管道以及改造现有邦山取水泵站。

以上建设规模为暂定，具体以发包人要求为准。

（四）资金来源：企业自筹

（五）工程所在省市详细地址：广东省揭阳市惠来县大南海石化工业区

（六）承包范围

1、勘察范围：本项目（指揭阳大南海石化工业区供水工程（一期），下同）设计范围内的岩土勘察、工程测量（包括地形图）及物探工作。

2、设计范围：包括但不限于本项目的效果图、提供报建所需的工程图纸及资料、初步设计及概算（包评审通过），根据招标范围及限额进行施工图设计、编制施工图预算、设计或图纸变更、全过程的技术把关及跟踪服务、竣工图编制、配合项目报批报建、施工及验收过程的配合等。

3、施工范围：

根据审定的施工图纸以及招标人发出的与本工程有关的一切文件所涵盖的建设内容，包括但不限于本项目的三通一平、建筑工程、安装工程（含工艺管线、设备、电气、仪表、自控、在线监测（含数据上传）、接入永久用水用电、视频监控及通信通讯等安装工程）、给排水工程、道路工程、绿化工程、围墙工程、附属及配套工程等满足发包人使用功能要求的所有工程；设备采购及重要材料采购等。包施工、包材料、包工期、包质量、包保修、包安全生产、包文明施工、包设备单机调试，以及厂外输配水管道的驳接连通，配合整体联合调试，包招标范围内工程竣工验收通过、包结算编制、工程资料编制汇总及整理归档，负责施工及验收，协助竣工图编制、协助规划验收、协助消防验收、配合工程拆迁协调及维稳工作等。

4、按有关规定应由承包人负责的检验监测工作，竣工验收后要移交包括但不限于所有的设备、管材、阀门、及配套设施、附属设备的检验检测、相关合格证明等所有竣工所需材料。

负责设备调试、试验及检查、试运行、验收（含特种设备验收、竣工验收）、消缺、培训和最终交付投产等；负责初步完工到试验、通水调试及配合通水运行（根据项目需求和发包人要求配合实施完工通水调试等工作）等工作，包括相关配合服务（满足工程建设、完工通水和竣工验收需要）。

在保修范围和保修期限内发生质量问题的，承包人应当履行保修义务，并对造成的损失承担赔偿责任。

5、承包内容主要如下：

（1）前期及验收等相关配合工作

与本工程建设有关的其他工作：前期及验收等相关配合工作包括但不限于项目的资料收集、按照发包人要求配合项目的工程报建（包括办理：施工图送审及备案、工程预结算送财审（如需）或发包方认可有工程造价相应资质的第三方审核），按照发包人要求配合办理工程开工及验收所需的各项报监、报建、报验手续，包括但不限于建设工程规划许可证、办理施工许可证（或临时施工许可）、报监手续、排水许可证、余泥排放证、排污手续、排水接驳、水质检测、排水许可证、基准点及放线图、临水临电、水电气等专业报建报装、分项分部工程验收、水保验收、环保验收、消防验收、人防验收、卫生验收、永久排水许可证、节能验收、质量验收、规划验收、永久用电用水验收、社会稳定及拆迁协调

等工作，并支付办理上述工作中应由承包人承担的费用。

(2) 勘察（含工程测量及物探）

①本工程范围内所需要的工程勘察（包括但不限于现状摸查及编制摸查报告，岩土工程勘察（初步勘察、详细勘察、超前钻工作）、工程测量、工程物探（含管线探测）等勘察工作）；

②除上述工作外，发包人委托的本工程的其他工程勘察工作（针对本工程的补勘工作）。

③设计（含施工图预算编制）。

包括但不限于本工程的初步设计及概算、根据招标范围及限额进行施工图设计及概算、编制施工图预算、施工图送审及修编、设计或图纸变更、全过程的技术把关及跟踪服务（含派驻现场设计代表、配合专家评审等）、竣工图编制，提供报建所需的工程图纸及资料、配合项目报批报建、施工及验收过程的配合等。

④设备采购与建筑安装工程施工

负责本工程临水临电（含红线外接驳）、外水外电（含红线外接驳）等工程的施工工作；

完成按有关规定应由承包人负责的检验监测工作，及配合发包人委托的第三方检测工作；

根据有资质的施工图审查单位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、包生产设备采购及安装、包工期、包质量、包安全、包文明施工、包招标范围内工程竣工验收通过、包结算编制、包工程资料汇总及整理归档、协助竣工图编制等。

技术培训、系统调试、初步完工到调试、试运行等，并在本工程通过竣工验收后，向发包人移交合格的工程；

本工程质量保修期内的缺陷修复；

与本工程建设有关的其他工作。

⑤项目试运行、完工验收及竣工验收

负责项目试运行、完工验收及竣工验收和最终交付投产等。

(七) 承包方式

包勘察、包工程测量及物探、包设计（满足发包人使用功能、工程施工、竣工验收需要）、

包施工、包设备采购及安装、包工期、包质量、包安全、包文明施工、包施工图预算编制、包竣工图编制、包承包范围内工程验收通过、包移交、包结算和资料整理、包承包人应当购买的保险、包竣工资料收集整理移交档案、包保修等，配合报批报建。合同价款根据招标文件和本合同约定的计价方式进行计价和结算。

(八) 发包人根据工程实施情况，有权对承包人的承包范围及内容进行适当合理调整，承包人应予以服从，工程费因此增减的根据合同中变更和合同价格调整等条款进行调整，但承包人不得因此向发包人主张除上述工程费调整以外的赔偿或补偿。

二、主要工期

1、总工期：原水部分 360 个日历天，自合同签订之日起至竣工验收合格之日止；自来水部分 360 天，自实际开工日起至竣工验收合格之日止。

2、关键节点工期

(1) 设计（含勘察）关键节点工期：

原水部分：

- 1) 本合同签订后 30 个日历天内完成勘察，出具勘察报告；
- 2) 本合同签订后 35 个日历天内提交初步设计并获得审批；
- 3) 初步设计审批通过后 15 个日历天内提交经第三方审图机构审查通过的施工图；
- 4) 其他设计文件提交日期以不影响本工程实施进度为原则，按发包人的要求确定。

自来水部分：

- 1) 水厂用地确认后 30 个日历天内完成勘察，出具勘察报告；
- 2) 水厂用地确认后 35 个日历天内提交初步设计并获得审批；
- 3) 初步设计审批通过后 15 个日历天内提交经第三方审图机构审查通过的施工图；
- 4) 其他设计文件提交日期以不影响本工程实施进度为原则，按发包人的要求确定。

承包人应于合同签订后根据设计（含勘察）节点工期要求编制设计（含勘察）进度计划报发包人审批，以发包人批准的进度计划执行。

勘察设计文件的份数和提交时间见专用条款 5.2.5。

(2) 施工关键节点工期：

原水部分节点要求：

按政府及发包人要求，完成输水工程具备 22 万 m³/d 通水条件的目标；

2022 年 6 月 30 日前，完成一期原水工程竣工验收。

自来水部分节点要求：

建设期 12 个月，计划开工日期 2021 年 12 月 31 日（实际以监理开工令为准），计划完工日期 2022 年 12 月 31 日。

上述关键节点工期作为承包人工期考核的依据，但由于地方政府原因造成的工期延误，相应节点工期顺延。如在实施过程中，以上关键节点工期无法完成，则承包人应在保证总体工期的前提下修正关键节点工期，并报发包人确认后执行。但发包人对承包人修正工期的确认并不免除或减轻承包人的工期违约责任，同时对承包人的工期奖惩考核仍应依据本条约定的基准工期（包括总工期及关键节点工期）执行。

三、工程质量标准

（一）工程勘察设计质量标准：本工程所有设备、工具、配件的设计、制造、试验和材质必须符合建设工程勘察设计的相应技术规范、项目设计任务书、本合同约定的相关技术标准及使用功能要求等。对于进口设备，应同时符合进口所在国标准及中国国家标准。设计、制造、施工及验收应符合国家及广东省地方有关规定。

（二）工程施工质量标准：符合设计图纸及国家有关标准规范要求，严格按照国家现行《给水排水管道工程施工及验收规范》（GB 50268-2008）、《给水排水构筑物工程施工及验收规范》（GB50141-2008）、《建筑工程施工质量验收统一标准》（GB50300-2013）及其他相关验收规范以及《城市供水水质标准》（CJ/T206-2005）等有关技术标准、规范和合同规定施工，验收标准按国家及地方现行法律、法规、规定及工程质量验收标准执行，必须达到竣工备案制的合格标准，政府各专业监管部门 100%验收合格。

（三）设备技术质量要求：生产工艺物资（设备、构配件等）采购质量需符合有关标准规范的要求，合格率达到 100%。采用的设备均应严格按照国家现行的产品技术标准、规范和合同规定施工，验收标准按国家现行法律、法规、规定及工程质量验收标准执行，必须达到竣工备案制的合格标准，政府各专业监管部门 100%验收合格。

（四）工艺设计要求：

（1）向原水用水户持续供应原水，确保交水点的水质整体不低于工程取水点水质标准

(因恶劣天气、重大事故污染等非乙方可控因素造成水质恶化的情况除外)。

需按国家规范标准做好对原水水质的监控，并考虑科学的应急措施及制定应急预案，以应对水质标准劣于或可能劣于国家原水三类水标准的紧急情况。

(2) 自来水出厂水质标准，在取水点水质符合标准的情况下，确保在供水设施出水口的水质符合《生活饮用水卫生标准》(GB5749-2006)。

(3) 取水泵站取水能力应达到揭阳市大南海石化工业区发改部门立项批复的设计规模。

泵站运行管理、开停机运行、机电设备运行、泵站工程运行应严格按照国家和地方相关标准规范规程执行。

泵站运行事故及不正常运行处理应按照国家 and 地方相关标准规范规程执行，应制定和完善相关处理应急预案。

泵站建筑物完好率、设备完好率、泵站效率、能源单耗、供排水成本、供排水量、安全运行率、财务收支平衡率应达到《泵站技术管理规程》(GB/T 30948-2014)的要求；

(4) 供水调度、运行维护、巡检应严格按照国家和地方相关标准规范规程执行。

管网漏损控制参照国家和地方相关标准规范规程进行控制并达到《城镇供水管网运行、维护及安全技术规程》(CJJ207-2013)、《城镇供水管网漏损控制及评定标准》(CJJ92-2016)等规范标准。

(五) 安全文明目标

杜绝发生一般事故等Ⅲ级及以上的伤亡事故且工伤责任事故死亡人数为零。现场安全文明达到国家及地方安全文明施工的要求的工地标准。实现安全“六个零”的目标：

- (1) 杜绝重伤及以上人员伤亡事故；
- (2) 杜绝重大机械设备事故；
- (3) 杜绝重大火灾事故；
- (4) 杜绝负主要责任的重大交通事故；
- (5) 杜绝环境污染事故和重大垮(坍)塌事故；
- (6) 不发生职业健康事故。
- (7) 施工单位自身安全管控目标：杜绝轻伤及以上人员伤亡事故，不发生职业健康事故。

四、合同价格和付款货币

(一) 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。

(二) 签约合同价：本合同以暂定 41571.78 万元（大写：肆亿壹仟伍佰柒拾壹万柒仟捌佰元整，工程建安费已考虑 0.18% 下浮）作为合同价格，由勘察费、设计费、工程建安费三部分构成。

工程建安费（含建筑安装工程费及设备购置费等，以下简称工程费）：暂定为 39821.59 万元（大写：叁亿玖仟捌佰贰拾壹万伍仟玖佰元整），其中增值税税额为 3288.02 万元（大写：叁仟贰佰捌拾捌万零贰佰元整），不含税价款为 36533.57 万元（大写：叁亿陆仟伍佰叁拾叁万伍仟柒佰元整）。中标下浮率为 0.18%。其中绿色施工安全防护措施费和设备购置费不参与下浮。

勘察费（含岩土勘察、工程测量及物探）：暂定为 438.83 万元（大写：肆佰叁拾捌万捌仟叁佰元整），其中增值税税额为 24.84 万元（大写：贰拾肆万捌仟肆佰元整），不含税价款为 413.99 万元（大写：肆佰壹拾叁万玖仟玖佰元整）。中标下浮率为 0%。

设计费（含施工图预算编制、竣工图编制）：暂定为 1311.36 万元（大写：壹仟叁佰壹拾壹万叁仟陆佰元整），其中增值税税额为 74.23 万元（大写：柒拾肆万贰仟叁佰元整），不含税价款为 1237.13 万元（大写：壹仟贰佰叁拾柒万壹仟叁佰元整）。中标下浮率为 0%。

(三) 合同价格的结算按专用条款约定执行。

(四) 以上价格均含增值税，其中：勘察费和设计费的增值税率为 6%，工程费的增值税率为 9%。在合同履行期间，如遇国家的税率政策调整，合同不含税价格不因国家税率变化而变化，含税价格随税率变动调整。增值税税率按以下说明执行：以国家税率调整之日为界，已开具发票的部分按已开票票面税率执行，未开具发票的部分执行调整后的增值税税率。

(五) 按发包人的具体要求，除政府及发包人增加功能性的设计变更以外，本工程实行全过程限额设计和施工，承包人应制定各阶段、专业工程限额设计指标和具体控制措施，严格控制各阶段投资目标，保证项目总体概算金额应低于估算金额，总体预算金额应低于审批的总体概算金额，且整个项目结算总金额控制在发包人审批的概算金额内，但因土地征拆及青苗补偿费超出发包人审批的概算对应费用而导致整个项目结算总金额超出发包人审批的概算金额除外。此外，本项目工程费（含建筑安装工程费及设备购置费）结算金额不得超出

由承包人实际实施范围所对应的发包人批复概算金额中工程费的 105%，如有超出，超出部分发包人将不予支付。

承包人应将初步设计及概算、施工图设计及预算报发包人或发包人指定的第三方单位审查。承包人未经发包人同意突破工程投资限额设计，视为违约，应承担相应责任，并从设计费中扣除设计费的 30%作为违约处罚。

（六）本合同费用可由发包人向各承包单位分别支付，即发包人向施工单位支付工程费（根据承包范围承包内容支付）、向勘察、设计单位支付勘察费、设计费（根据承包范围承包内容支付）。

（七）本合同涉及的施工，中交第四航务工程局有限公司委托中交第四航务工程局有限公司揭阳分公司具体实施，由其负责履行本合同相关的工程施工、工程进度款申请及收付、工程结算及收付、发票开具及税费缴纳等相关事宜，相关责任均由中交第四航务工程局有限公司承担。

（八）签约合同价已包含本工程合同范围内的一切有关费用。

五、合同双方账户及开票信息：

发包人：揭阳粤海四航国业水务有限公司

开户名称：揭阳粤海四航国业水务有限公司

开户银行：中国民生银行股份有限公司揭阳分行营业部

纳税人识别号：91445200MA562B731M

账号：632920373

承包人：（主）中交第四航务工程局有限公司

开户名称：中交第四航务工程局有限公司

开户银行：建行广州昌岗路支行

纳税人识别号：914401011904321294

账号：44001430402050201440

承包人：（成）中国市政工程西南设计研究总院有限公司

开户名称：中国市政工程西南设计研究总院有限公司

开户银行：建行成都第二支行

纳税人识别号：91510000450722131W

账号：51001426208050125246

六、其他

联合体牵头人作为本工程总负责单位，除承担本工程的勘察、设计和施工外，还应对本工程的进度、质量、安全、投资控制、管理、协调等负全责，同时，联合体各成员应当共同与发包人签订合同，并就合同项下的责任和义务（包括但不限于：人力资源、材料、机械设备投入，材料设备采购及管理，工程投资控制，勘察、设计成果文件提交、修改完善及质量保证，工程工期，工程质量安全，工程进度，工程变更，工程竣工验收及结算，文明施工及环境保护，工程移交，缺陷责任及质量保修，分包，工人工资支付，投资控制，协助报批报建等方面），按照合同约定向发包人承担不可撤销的连带责任。

本合同各方同意并确认，承包人关于联合体内部关系的任何约定，均不具有对抗发包人的效力，承包人履行本合同项下义务对发包人承担连带责任。

七、合同生效

本合同在双方法定代表人签字或盖章（或授权委托人签字）、加盖企业公章或合同专用章后生效。

合同订立地点：广东省揭阳市惠来县。

本合同正本一式：陆份，合同副本一式：拾贰份。合同双方应持的正本份数：发包人贰份，承包人肆份，副本份数：发包人肆份，承包人捌份。每份均具有同等法律效力。

合同未尽事宜，双方另行签订补充协议。补充协议是合同的组成部分。

(以下无正文, 为签署页)

发包人: 揭阳粤海四航国业水务有限公司
(公章或合同专用章)

法定代表人(签字或盖章)或其授权代表(签字):

工商注册住所: 揭阳大南海石化工业区管理委员会办公楼 8 楼 204 房

统一社会信用代码: 91445200MA562B731M

邮政编码: 515223

电话:

传真:

开户银行: 中国民生银行股份有限公司揭阳分行营业部

账号: 632920373

承包人: (主) 中交第四航务工程局有限公司
(公章或合同专用章)

法定代表人(签字或盖章)或其授权代表(签字):

工商注册住所: 广州市海珠区沥滘路 368 号

统一社会信用代码: 91440101190432129

邮政编码: 510000

电话: 020-28126983

传真:

开户银行: 建行广州昌岗路支行

账号: 44001430402050201440

承包人: (成) 中国市政工程西南设计研究总院有限公司
(公章或合同专用章)

法定代表人(签字或盖章)或其授权代表(签字):

工商注册住所: 成都市金牛区星辉中路 11 号

统一社会信用代码: 91510000450722131W

邮政编码: 610081

电话: 028-83311442

传真: 028-83311442

开户银行: 建行成都第二支行

账号: 51001426208050125246

合同签订地点: 广东省揭阳市惠来县

合同签订时间: 2021年 8 月 20 日

竣工验收资料

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： 揭阳大南海石化工业区供水工程（二期）

建设单位（公章）： 揭阳粤海国业水务有限公司

竣工验收日期： 2026年1月28日

发出日期： 2026年1月29日

市政基础设施工程

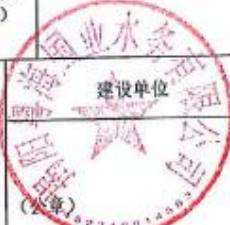

填写说明

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	揭阳大南海石化工业区供水工程（一期）	工程地点	中国广东省揭阳市	
工程规模	项目建筑10栋，建筑层数地上1-3层，地下1层，总建筑面积6757.01m	工程造价（万元）	41571.78	
结构类型	市政工程	开工日期	2020年12月11日	
施工许可证号	445224202404240101	竣工日期	2026年1月28日	
监督单位	揭阳大南海石化工业区建设管理局	监督登记号	445224202404240101	
建设单位	揭阳粤海国业水务有限公司	总施工单位	中交第四航务工程局有限公司	
勘察单位	中国市政工程西南设计研究总院有限公司	施工单位（土建）	中交第四航务工程局有限公司	
设计单位	中国市政工程西南设计研究总院有限公司	施工单位（设备安装）	中交第四航务工程局有限公司	
监理单位	揭阳市工程建设监理有限公司	工程检测单位	深圳市恒义建筑技术有限公司	
其他主要参建单位	\	其他主要参建单位	\	
专项验收情况				
专项验收名称	证明文件发出日期	文件编号	对验收的意见	
单位（子单位） 工程质量竣工验收记录	年 月 日			
	年 月 日			
	年 月 日			
法律法规规定的其他验收文件	揭阳市自然资源局建设工程规划条件核实意见书	2026/1/16	揭市自然资(海)规划核实(2026)1号	合格，符合要求。
	建设工程消防验收备案凭证	2026/1/21	揭海建消验备凭[2026]第001号	合格，符合要求。
		年 月 日		
附有关证明文件				
施工许可证				
施工图设计文件审查意见				
工程竣工报告				
工程质量评估报告				
勘察质量检查报告				
设计质量检查报告				
工程质量保修书				

市政基础设施工程

工程完成情况	已完成设计文件和合同约定的各项内容, 工程质量符合设计文件、国家现行的有关建设法律法规和工程建设强制性标准的要求		
工程质量情况	土建	合格	
	设备安装	合格	
工程未达到使用功能的部位(范围)	<div style="border: 2px solid red; padding: 5px;"> <p>中华人民共和国注册土木工程师(岩土)</p> <p>姓名: 刘大才</p> <p>注册号: 5100675-AY003</p> <p>有效期: 至2028年12月</p> </div>		
参加验收单位意见	<p>建设单位</p>  <p>项目负责人: <i>[Signature]</i></p> <p>2026年1月28日</p>	<p>监理单位</p>  <p>总监理工程师: <i>[Signature]</i></p> <p>2026年1月28日</p>	
	分包单位	设计单位	勘察单位
	<p>(公章)</p> <p>项目负责人: (执业资格印章)</p> <p>年 月 日</p>	<p>(公章)</p> <p>项目负责人: (执业资格印章)</p> <p>2026年1月28日</p>	<p>(公章)</p> <p>项目负责人: (执业资格印章)</p> <p>2026年1月28日</p>

附表 5: 项目管理机构配备及人员情况

项目管理机构配备情况表

职务	姓名	职称	学历	上岗资格证明					已承担在建工程情况	
				证书名称	证号	级别	专业	原服务单位	项目名称	地点
项目经理	陈秋红	工程师	本科	一级建造师注册证书、一级建造师执业资格证书、安全生产考核合格证书、职称证书	粤1452019202001241、20210903444000003385、粤建安B(2023)0006898、中海局职评(2020)011号	一级、一级、B级、中级	市政公用工程、市政公用工程、/、港航工程	中交第四航务工程局有限公司	/	/
技术负责人	张小飞	高级工程师	本科	职称证书	8210630	高级	水利水电	中交第四航务工程局有限公司	/	/
安全负责人	梁满坤	工程师	本科	安全生产考核合格证书、职称证书	水安C20230003148、420022039	B级、中级	水利水电工程、道路桥梁与隧道工程	中交第四航务工程局有限公司	/	/
质量负责人	刘嘉豪	工程师	本科	岗位证书、职称证书	0441810994418006071、SGL20214400343、SHJ120240285	/、/、中级	市政工程、水利水电工程、质量管理	中交第四航务工程局有限公司	/	/
土建专业负责人	冯志颖	工程师	本科	职称证书	SHJ120240005	中级	建筑工程	中交第四航务工程局有限公司	/	/
机电专业负责人	王拥军	工程师	专科	职称证书	024042	中级	电气工程	中交第四航务工程局有限公司	/	/
水利水电专业负责人	郑杰水	工程师	本科	职称证书	SHJ1120230016	中级	水利水电工程	中交第四航务工程局有限公司	/	/
商务及造价负责人	苏丽云	高级工程师	本科	造价工程师注册证书、造价工程师执业证书、职称证书	建[造]11204400020842、201910045350000157、4243934	一级、一级、高级	土木建筑、土木建筑工程、工程造价	中交第四航务工程局有限公司	/	/

造价工程师	戴小龙	工程师	本科	职称证书	421022038	中级	工程造价	中交第四航务工程局有限公司	/	/
施工员	陈宏东	助理工程师	本科	岗位证书、职称证书	SGL20214401528、13044	/、初级	水利水电工程、道路桥梁与隧道工程	中交第四航务工程局有限公司	/	/
施工员	路聪	/	本科	岗位证书	0442510400029000029	/	市政工程	中交第四航务工程局有限公司	/	/
质检(量)员	李翔	助理工程师	本科	岗位证书、职称证书	SGL20214400759、020892(补)	/、初级	水利水电工程、港口与航道工程	中交第四航务工程局有限公司	/	/
质检(量)员	龙康	助理工程师	本科	岗位证书、职称证书	0442510900029000019、0130509523	/、初级	市政工程、土木工程	中交第四航务工程局有限公司	/	/
材料员	唐琪	工程师	专科	岗位证书、职称证书	SGL20234400432、SHJ120230013	/、中级	水利水电工程、工程造价	中交第四航务工程局有限公司	/	/
资料员	曾锋	工程师	本科	岗位证书、职称证书	0442311400006000412、SHJ120240288	/、中级	/、市场开发	中交第四航务工程局有限公司	/	/
安全员	曹沛斌	助理工程师	本科	安全生产考核合格证书、职称证书	水安C20230003146、420021036	C级、初级	水利水电工程、道路桥梁与隧道工程	中交第四航务工程局有限公司	/	/
安全员	刘玮	助理工程师	专科	安全生产考核合格证书、职称证书	粤建安C3(2023)0033537、423161028	C级、初级	/、安全环保工程	中交第四航务工程局有限公司	/	/
安全员	皮江涛	助理工程师	本科	安全生产考核合格证书、职称证书	粤建安C3(2024)0066751、423161024	C级、初级	/、安全工程	中交第四航务工程局有限公司	/	/
劳资专管员	任义蕾	助理经济师	本科	岗位证书、职称证书	0442211300006000281、217021004	/、初级	/、人力资源管理	中交第四航务工程局有限公司	/	/
项目副经理	李新禹	工程师	本科	职称证书	SHJ1120230022	中级	水利水电工程	中交第四航务工程局有限公司	/	/
给排水工程师	张睿	工程师	专科	职称证书	SHJ120220082	中级	给排水工程	中交第四航务工程局有限公司	/	/
暖通工程师	郭文帅	工程师	研究生	职称证书	417002007	中级	暖通空调	中交第四航务工程局有限公司	/	/

测量工程师	汪大龙	工程师	专科	职称证书	SHJ120230200	中级	测量工程	中交第四航务工程局有限公司	/	/
BIM工程师	王子威	工程师	本科	全国BIM技能等级考试二级证书、职称证书	1601001023030308、SHJ120240289	二级、中级	建筑设计专业、工程造价	中交第四航务工程局有限公司	/	/
预算员	陈玮妃	工程师	研究生	职称证书	421092009	中级	工程造价	中交第四航务工程局有限公司	/	/
投标员	张涛	高级工程师	本科	职称证书	8220688	高级	水利水电	中交第四航务工程局有限公司	/	/

注：项目管理机构人员应包括但不限于项目经理、技术负责人、安全负责人（安全生产考核合格证C证）、质量负责人、土建专业负责人、机电专业负责人、水利水电专业负责人或市政专业负责人、商务及造价负责人、造价工程师、施工员、质检（量）员、材料员、资料员、安全员、劳资专管员以及BIM团队等。证明文件：①提供项目经理及项目团队成员简历表、职称证书、注册执业资格证书（或上岗证）、学历证书、所在单位为其缴纳近6个月的社保证明（从招标公告截止当月的上一个月起倒算）。②除提供前述主要管理人员配备情况以外，需另外提供本项目递交投标文件的投标员的近6个月社保证明或其他证明资料等。

项目经理（建造师）简历表

姓名	陈秋红	性别	男	年龄	36岁
职务	项目经理	职称	工程师	学历	本科
证件类型	身份证	证件号码	520122199008063433	手机号码	17788709592
毕业时间	2014年6月	毕业学校及专业		四川大学、水利水电工程	
参加工作时间	2014年6月	从事项目经理（建造师）年限		7年	
项目经理（建造师） 资格证书编号		粤 1452019202001241、20210903444000003385			
在建和已完工程项目情况					
建设单位	项目名称	建设规模	开、竣工日期	在建或已完	工程质量
揭阳粤海四航国业水务有限公司	揭阳大南海石化工业区供水工程（一期）	揭阳大南海石化工业区供水工程（一期）包括5万3/d净水工程和22万3/d原水工程，总共涉及新建一座自来水厂、一座中途加压泵站、DN1320的原水和输水管道、DN300的消防管道以及改造现有邦山取水泵站。其中自来水厂的单体包括混合絮凝沉淀池、V型滤池、清水池、送水泵房、反冲洗泵房、加氯加药间、排泥水池、浓缩池、调理池、泥污深度处理车间、综合楼、食堂等。	2020.12.11-2026.1.28	已完	合格

注：后附相关证明材料、近6个月社保等证明材料原件扫描件。

项目经理陈秋红相关资料

一级建造师注册证书

使用有效期: 2026年03月16日
- 2026年09月12日



中华人民共和国一级建造师注册证书

姓名: 陈秋红

性别: 男

出生日期: 1990年08月06日

注册编号: 粤1452019202001241

聘用企业: 中交第四航务工程局有限公司

注册专业: 市政公用工程(有效期: 2025-10-10至2028-10-09)
水利水电工程(有效期: 2023-08-24至2026-08-23)
港口与航道工程(有效期: 2025-10-11至2028-10-10)







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: 2022年12月15日

个人签名: 陈秋红

签名日期: 2026.03.16

请登录中国建造师网
微信公众号扫一扫查询

一级建造师执业资格证书

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: 陈秋红
证件号码: 520122199008063433
性别: 男
出生年月: 1990年08月
专业: 水利水电工程
批准日期: 2023年03月26日
管理号: 2022120344400004289



人力资源和社会保障部
人事考试中心



安全生产考核合格证书

建筑施工企业项目负责人
安全生产考核合格证书

编号: 粤建安B(2023) 0006898

姓名: 陈秋红

性别: 男

出生年月: 1990年08月06日

企业名称: 中交第四航务工程局有限公司

职务: 项目负责人(项目经理)

初次领证日期: 2023年04月06日

有效期: 2026年01月07日 至 2029年04月05日



发证机关: 广东省住房和城乡建设厅

发证日期: 2026年01月07日



身份证、学历证书



职称证书



姓名 陈秋红
Full Name

性别 男
Sex

出生年月 1990-08
Date of Birth



专业名称 港航工程
Speciality

资格名称 工程师
Qualification Level

授予时间 2020年10月
Conferment Date

证书编号 中海局职评(2020)11号
No.



社保证明



验证码：202603163335561271

广东省直社会保险参保证明

参保人姓名：陈秋红

性别：男

证件号码：520122199008063433

人员状态：参保缴费

该参保人在广东省社会保险基金管理局参加社会保险情况如下：

(一) 参保基本情况：

险种类型	累计缴费年限
基本养老保险	实缴39个月 缓缴0个月
险种类型	参保时间
工伤保险	20200904
生育保险	/

(二) 参保缴费明细： 金额单位：元

缴费年月	单位编码	缴费工资	养老	工伤	生育	备注
			个人缴费	单位缴费	单位缴费	
202501	112200027921	25568	2045.44	已参保	/	
202502	112200027921	25568	2045.44	已参保	/	
202503	112200027921	25568	2045.44	已参保	/	
202504	112200027921	25568	2045.44	已参保	/	
202505	112200027921	25568	2045.44	已参保	/	
202506	112200027921	25568	2045.44	已参保	/	
202507	112200027921	18215	1457.2	已参保	/	
202508	112200027921	18215	1457.2	已参保	/	
202509	112200027921	18215	1457.2	已参保	/	
202510	112200027921	18215	1457.2	已参保	/	
202511	112200027921	18215	1457.2	已参保	/	
202512	112200027921	18215	1457.2	已参保	/	
202601	112200027921	18215	1457.2	已参保	/	
202602	112200027921	18215	1457.2	已参保	/	

备注：

1、本《参保证明》可由参保单位在我局的互联网公共服务网页上自行打印，作为参保人在该单位工作期间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2026-09-12。核查网页地址：<https://ggfw.hrss.gd.gov.cn>。

2、表中“单位编号”对应的单位名称如下：

112200027921：中交第四航务工程局有限公司

3、参保单位实际参保缴费情况，以省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、基本养老保险的累计缴费年限已剔除已办理退保的缴费年限。

(证明专用章)

日期：2026年03月16日

业绩资料
合同协议书

合同编号：

**揭阳大南海石化工业区供水工程（一期）
EPC 总承包合同
（正本）**

发包人：揭阳粤海四航国业水务有限公司

承包人：（主）中交第四航务工程局有限公司

（成）中国市政工程西南设计研究总院有限公司

2021年8月

第一部分 合同协议书

发包人（全称）：揭阳粤海四航国业水务有限公司

承包人（全称）：（主）中交第四航务工程局有限公司

（成）中国市政工程西南设计研究总院有限公司

依照《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》、《中华人民共和国招标投标法》及相关法律、行政法规，遵循平等、自愿、公平和诚信原则，合同双方就揭阳大南海石化工业区供水工程（一期）EPC 总承包事宜经协商一致，订立本合同。

当揭阳大南海石化工业区供水工程（二期）政府及发包人内部均立项完成，达到特许经营协议约定的建设条件时，揭阳大南海石化工业区供水工程（二期）的勘察、设计和施工由发包人发包给承包人，并由双方另行签订合同具体约定。

一、工程概况

（一）工程名称：揭阳大南海石化工业区供水工程（一期）

（二）工程批准、核准或备案文号：揭海经发[2021]6号

（三）工程内容及规模：一期工程包括5万 m³/d 净水工程和22万 m³/d 原水工程，总共涉及新建一座自来水厂、一座中途加压泵站、DN1320 的原水和输水管道、消防管道以及改造现有邦山取水泵站。

以上建设规模为暂定，具体以发包人要求为准。

（四）资金来源：企业自筹

（五）工程所在省市详细地址：广东省揭阳市惠来县大南海石化工业区

（六）承包范围

1、勘察范围：本项目（指揭阳大南海石化工业区供水工程（一期），下同）设计范围内的岩土勘察、工程测量（包括地形图）及物探工作。

2、设计范围：包括但不限于本项目的效果图、提供报建所需的工程图纸及资料、初步设计及概算（包评审通过），根据招标范围及限额进行施工图设计、编制施工图预算、设计或图纸变更、全过程的技术把关及跟踪服务、竣工图编制、配合项目报批报建、施工及验收过程的配合等。

3、施工范围：

根据审定的施工图纸以及招标人发出的与本工程有关的一切文件所涵盖的建设内容，包括但不限于本项目的三通一平、建筑工程、安装工程（含工艺管线、设备、电气、仪表、自控、在线监测（含数据上传）、接入永久用水用电、视频监控及通信通讯等安装工程）、给排水工程、道路工程、绿化工程、围墙工程、附属及配套工程等满足发包人使用功能要求的所有工程；设备采购及重要材料采购等。包施工、包材料、包工期、包质量、包保修、包安全生产、包文明施工、包设备单机调试，以及厂外输配水管道的驳接连通，配合整体联合调试，包招标范围内工程竣工验收通过、包结算编制、工程资料编制汇总及整理归档，负责施工及验收，协助竣工图编制、协助规划验收、协助消防验收、配合工程拆迁协调及维稳工作等。

4、按有关规定应由承包人负责的检验监测工作，竣工验收后要移交包括但不限于所有的设备、管材、阀门、及配套设施、附属设备的检验检测、相关合格证明等所有竣工所需材料。

负责设备调试、试验及检查、试运行、验收（含特种设备验收、竣工验收）、消缺、培训和最终交付投产等；负责初步完工到试验、通水调试及配合通水运行（根据项目需求和发包人要求配合实施完工通水调试等工作）等工作，包括相关配合服务（满足工程建设、完工通水和竣工验收需要）。

在保修范围和保修期限内发生质量问题的，承包人应当履行保修义务，并对造成的损失承担赔偿责任。

5、承包内容主要如下：

（1）前期及验收等相关配合工作

与本工程建设有关的其他工作：前期及验收等相关配合工作包括但不限于项目的资料收集、按照发包人要求配合项目的工程报建（包括办理：施工图送审及备案、工程预结算送财审（如需）或发包方认可有工程造价相应资质的第三方审核），按照发包人要求配合办理工程开工及验收所需的各项报监、报建、报验手续，包括但不限于建设工程规划许可证、办理施工许可证（或临时施工许可）、报监手续、排水许可证、余泥排放证、排污手续、排水接驳、水质检测、排水许可证、基准点及放线图、临水临电、水电气等专业报建报装、分项分部工程验收、水保验收、环保验收、消防验收、人防验收、卫生验收、永久排水许可证、节能验收、质量验收、规划验收、永久用电用水验收、社会稳定及拆迁协调

等工作，并支付办理上述工作中应由承包人承担的费用。

(2) 勘察（含工程测量及物探）

①本工程范围内所需要的工程勘察（包括但不限于现状摸查及编制摸查报告，岩土工程勘察（初步勘察、详细勘察、超前钻工作）、工程测量、工程物探（含管线探测）等勘察工作）；

②除上述工作外，发包人委托的本工程的其他工程勘察工作（针对本工程的补勘工作）。

③设计（含施工图预算编制）。

包括但不限于本工程的初步设计及概算、根据招标范围及限额进行施工图设计及概算、编制施工图预算、施工图送审及修编、设计或图纸变更、全过程的技术把关及跟踪服务（含派驻现场设计代表、配合专家评审等）、竣工图编制，提供报建所需的工程图纸及资料、配合项目报批报建、施工及验收过程的配合等。

④设备采购与建筑安装工程施工

负责本工程临水临电（含红线外接驳）、外水外电（含红线外接驳）等工程的施工工作；

完成按有关规定应由承包人负责的检验监测工作，及配合发包人委托的第三方检测工作；

根据有资质的施工图审查单位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、包生产设备采购及安装、包工期、包质量、包安全、包文明施工、包招标范围内工程竣工验收通过、包结算编制、包工程资料汇总及整理归档、协助竣工图编制等。

技术培训、系统调试、初步完工到调试、试运行等，并在本工程通过竣工验收后，向发包人移交合格的工程；

本工程质量保修期内的缺陷修复；

与本工程建设有关的其他工作。

⑤项目试运行、完工验收及竣工验收

负责项目试运行、完工验收及竣工验收和最终交付投产等。

(七) 承包方式

包勘察、包工程测量及物探、包设计（满足发包人使用功能、工程施工、竣工验收需要）、

包施工、包设备采购及安装、包工期、包质量、包安全、包文明施工、包施工图预算编制、包竣工图编制、包承包范围内工程验收通过、包移交、包结算和资料整理、包承包人应当购买的保险、包竣工资料收集整理移交档案、包保修等，配合报批报建。合同价款根据招标文件和本合同约定的计价方式进行计价和结算。

(八) 发包人根据工程实施情况，有权对承包人的承包范围及内容进行适当合理调整，承包人应予以服从，工程费因此增减的根据合同中变更和合同价格调整等条款进行调整，但承包人不得因此向发包人主张除上述工程费调整以外的赔偿或补偿。

二、主要工期

1、总工期：原水部分 360 个日历天，自合同签订之日起至竣工验收合格之日止；自来水部分 360 天，自实际开工日起至竣工验收合格之日止。

2、关键节点工期

(1) 设计（含勘察）关键节点工期：

原水部分：

- 1) 本合同签订后 30 个日历天内完成勘察，出具勘察报告；
- 2) 本合同签订后 35 个日历天内提交初步设计并获得审批；
- 3) 初步设计审批通过后 15 个日历天内提交经第三方审图机构审查通过的施工图；
- 4) 其他设计文件提交日期以不影响本工程实施进度为原则，按发包人的要求确定。

自来水部分：

- 1) 水厂用地确认后 30 个日历天内完成勘察，出具勘察报告；
- 2) 水厂用地确认后 35 个日历天内提交初步设计并获得审批；
- 3) 初步设计审批通过后 15 个日历天内提交经第三方审图机构审查通过的施工图；
- 4) 其他设计文件提交日期以不影响本工程实施进度为原则，按发包人的要求确定。

承包人应于合同签订后根据设计（含勘察）节点工期要求编制设计（含勘察）进度计划报发包人审批，以发包人批准的进度计划执行。

勘察设计文件的份数和提交时间见专用条款 5.2.5。

(2) 施工关键节点工期：

原水部分节点要求：

按政府及发包人要求，完成输水工程具备 22 万 m³/d 通水条件的目标；

2022 年 6 月 30 日前，完成一期原水工程竣工验收。

自来水部分节点要求：

建设期 12 个月，计划开工日期 2021 年 12 月 31 日（实际以监理开工令为准），计划完工日期 2022 年 12 月 31 日。

上述关键节点工期作为承包人工期考核的依据，但由于地方政府原因造成的工期延误，相应节点工期顺延。如在实施过程中，以上关键节点工期无法完成，则承包人应在保证总体工期的前提下修正关键节点工期，并报发包人确认后执行。但发包人对承包人修正工期的确认并不免除或减轻承包人的工期违约责任，同时对承包人的工期奖惩考核仍应依据本条约定的基准工期（包括总工期及关键节点工期）执行。

三、工程质量标准

（一）工程勘察设计质量标准：本工程所有设备、工具、配件的设计、制造、试验和材质必须符合建设工程勘察设计的相应技术规范、项目设计任务书、本合同约定的相关技术标准及使用功能要求等。对于进口设备，应同时符合进口所在国标准及中国国家标准。设计、制造、施工及验收应符合国家及广东省地方有关规定。

（二）工程施工质量标准：符合设计图纸及国家有关标准规范要求，严格按照国家现行《给水排水管道工程施工及验收规范》（GB 50268-2008）、《给水排水构筑物工程施工及验收规范》（GB50141-2008）、《建筑工程施工质量验收统一标准》（GB50300-2013）及其他相关验收规范以及《城市供水水质标准》（CJ/T206-2005）等有关技术标准、规范和合同规定施工，验收标准按国家及地方现行法律、法规、规定及工程质量验收标准执行，必须达到竣工备案制的合格标准，政府各专业监管部门 100%验收合格。

（三）设备技术质量要求：生产工艺物资（设备、构配件等）采购质量需符合有关标准规范的要求，合格率达到 100%。采用的设备均应严格按照国家现行的产品技术标准、规范和合同规定施工，验收标准按国家现行法律、法规、规定及工程质量验收标准执行，必须达到竣工备案制的合格标准，政府各专业监管部门 100%验收合格。

（四）工艺设计要求：

（1）向原水用水户持续供应原水，确保交水点的水质整体不低于工程取水点水质标准

(因恶劣天气、重大事故污染等非乙方可控因素造成水质恶化的情况除外)。

需按国家规范标准做好对原水水质的监控，并考虑科学的应急措施及制定应急预案，以应对水质标准劣于或可能劣于国家原水三类水标准的紧急情况。

(2) 自来水出厂水质标准，在取水点水质符合标准的情况下，确保在供水设施出水口的水质符合《生活饮用水卫生标准》(GB5749-2006)。

(3) 取水泵站取水能力应达到揭阳市大南海石化工业区发改部门立项批复的设计规模。

泵站运行管理、开停机运行、机电设备运行、泵站工程运行应严格按照国家和地方相关标准规范规程执行。

泵站运行事故及不正常运行处理应按照国家 and 地方相关标准规范规程执行，应制定和完善相关处理应急预案。

泵站建筑物完好率、设备完好率、泵站效率、能源单耗、供排水成本、供排水量、安全运行率、财务收支平衡率应达到《泵站技术管理规程》(GB/T 30948-2014)的要求；

(4) 供水调度、运行维护、巡检应严格按照国家和地方相关标准规范规程执行。

管网漏损控制参照国家和地方相关标准规范规程进行控制并达到《城镇供水管网运行、维护及安全技术规程》(CJJ207-2013)、《城镇供水管网漏损控制及评定标准》(CJJ92-2016)等规范标准。

(五) 安全文明目标

杜绝发生一般事故等Ⅲ级及以上的伤亡事故且工伤责任事故死亡人数为零。现场安全文明达到国家及地方安全文明施工的要求的工地标准。实现安全“六个零”的目标：

- (1) 杜绝重伤及以上人员伤亡事故；
- (2) 杜绝重大机械设备事故；
- (3) 杜绝重大火灾事故；
- (4) 杜绝负主要责任的重大交通事故；
- (5) 杜绝环境污染事故和重大垮(坍)塌事故；
- (6) 不发生职业健康事故。
- (7) 施工单位自身安全管控目标：杜绝轻伤及以上人员伤亡事故，不发生职业健康事故。

四、合同价格和付款货币

(一) 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。

(二) 签约合同价：本合同以暂定 41571.78 万元（大写：肆亿壹仟伍佰柒拾壹万柒仟捌佰元整，工程建安费已考虑 0.18% 下浮）作为合同价格，由勘察费、设计费、工程建安费三部分构成。

工程建安费（含建筑安装工程费及设备购置费等，以下简称工程费）：暂定为 39821.59 万元（大写：叁亿玖仟捌佰贰拾壹万伍仟玖佰元整），其中增值税税额为 3288.02 万元（大写：叁仟贰佰捌拾捌万零贰佰元整），不含税价款为 36533.57 万元（大写：叁亿陆仟伍佰叁拾叁万伍仟柒佰元整）。中标下浮率为 0.18%。其中绿色施工安全防护措施费和设备购置费不参与下浮。

勘察费（含岩土勘察、工程测量及物探）：暂定为 438.83 万元（大写：肆佰叁拾捌万捌仟叁佰元整），其中增值税税额为 24.84 万元（大写：贰拾肆万捌仟肆佰元整），不含税价款为 413.99 万元（大写：肆佰壹拾叁万玖仟玖佰元整）。中标下浮率为 0%。

设计费（含施工图预算编制、竣工图编制）：暂定为 1311.36 万元（大写：壹仟叁佰壹拾壹万叁仟陆佰元整），其中增值税税额为 74.23 万元（大写：柒拾肆万贰仟叁佰元整），不含税价款为 1237.13 万元（大写：壹仟贰佰叁拾柒万壹仟叁佰元整）。中标下浮率为 0%。

(三) 合同价格的结算按专用条款约定执行。

(四) 以上价格均含增值税，其中：勘察费和设计费的增值税率为 6%，工程费的增值税率为 9%。在合同履行期间，如遇国家的税率政策调整，合同不含税价格不因国家税率变化而变化，含税价格随税率变动调整。增值税税率按以下说明执行：以国家税率调整之日为界，已开具发票的部分按已开票票面税率执行，未开具发票的部分执行调整后的增值税税率。

(五) 按发包人的具体要求，除政府及发包人增加功能性的设计变更以外，本工程实行全过程限额设计和施工，承包人应制定各阶段、专业工程限额设计指标和具体控制措施，严格控制各阶段投资目标，保证项目总体概算金额应低于估算金额，总体预算金额应低于审批的总体概算金额，且整个项目结算总金额控制在发包人审批的概算金额内，但因土地征拆及青苗补偿费超出发包人审批的概算对应用而导致整个项目结算总金额超出发包人审批的概算金额除外。此外，本项目工程费（含建筑安装工程费及设备购置费）结算金额不得超出

由承包人实际实施范围所对应的发包人批复概算金额中工程费的 105%，如有超出，超出部分发包人将不予支付。

承包人应将初步设计及概算、施工图设计及预算报发包人或发包人指定的第三方单位审查。承包人未经发包人同意突破工程投资限额设计，视为违约，应承担相应责任，并从设计费中扣除设计费的 30%作为违约处罚。

（六）本合同费用可由发包人向各承包单位分别支付，即发包人向施工单位支付工程费（根据承包范围承包内容支付）、向勘察、设计单位支付勘察费、设计费（根据承包范围承包内容支付）。

（七）本合同涉及的施工，中交第四航务工程局有限公司委托中交第四航务工程局有限公司揭阳分公司具体实施，由其负责履行本合同相关的工程施工、工程进度款申请及收付、工程结算及收付、发票开具及税费缴纳等相关事宜，相关责任均由中交第四航务工程局有限公司承担。

（八）签约合同价已包含本工程合同范围内的一切有关费用。

五、合同双方账户及开票信息：

发包人：揭阳粤海四航国业水务有限公司

开户名称：揭阳粤海四航国业水务有限公司

开户银行：中国民生银行股份有限公司揭阳分行营业部

纳税人识别号：91445200MA562B731M

账号：632920373

承包人：（主）中交第四航务工程局有限公司

开户名称：中交第四航务工程局有限公司

开户银行：建行广州昌岗路支行

纳税人识别号：914401011904321294

账号：44001430402050201440

承包人：（成）中国市政工程西南设计研究总院有限公司

开户名称：中国市政工程西南设计研究总院有限公司

开户银行：建行成都第二支行

纳税人识别号：91510000450722131W

账号：51001426208050125246

六、其他

联合体牵头人作为本工程总负责单位，除承担本工程的勘察、设计和施工外，还应对本工程的进度、质量、安全、投资控制、管理、协调等负全责，同时，联合体各成员应当共同与发包人签订合同，并就合同项下的责任和义务（包括但不限于：人力资源、材料、机械设备投入，材料设备采购及管理，工程投资控制，勘察、设计成果文件提交、修改完善及质量保证，工程工期，工程质量安全，工程进度，工程变更，工程竣工验收及结算，文明施工及环境保护，工程移交，缺陷责任及质量保修，分包，工人工资支付，投资控制，协助报批报建等方面），按照合同约定向发包人承担不可撤销的连带责任。

本合同各方同意并确认，承包人关于联合体内部关系的任何约定，均不具有对抗发包人的效力，承包人履行本合同项下义务对发包人承担连带责任。

七、合同生效

本合同在双方法定代表人签字或盖章（或授权委托人签字）、加盖企业公章或合同专用章后生效。

合同订立地点：广东省揭阳市惠来县。

本合同正本一式：陆份，合同副本一式：拾贰份。合同双方应持的正本份数：发包人贰份，承包人肆份，副本份数：发包人肆份，承包人捌份。每份均具有同等法律效力。

合同未尽事宜，双方另行签订补充协议。补充协议是合同的组成部分。

(以下无正文, 为签署页)

发包人: 揭阳粤海四航国业水务有限公司
(公章或合同专用章)

法定代表人(签字或盖章)或其授权代表(签字):

工商注册住所: 揭阳大南海石化工业区管理委员会办公楼 8 楼 204 房

统一社会信用代码: 91445200MA562B731M

邮政编码: 515223

电话:

传真:

开户银行: 中国民生银行股份有限公司揭阳分行营业部

账号: 632920373

承包人: (主) 中交第四航务工程局有限公司
(公章或合同专用章)

法定代表人(签字或盖章)或其授权代表(签字):

工商注册住所: 广州市海珠区沥滘路 368 号

统一社会信用代码: 91440101190432129

邮政编码: 510000

电话: 020-28126983

传真:

开户银行: 建行广州昌岗路支行

账号: 44001430402050201440

承包人: (成) 中国市政工程西南设计研究总院有限公司
(公章或合同专用章)

法定代表人(签字或盖章)或其授权代表(签字):

工商注册住所: 成都市金牛区星辉中路 11 号

统一社会信用代码: 91510000450722131W

邮政编码: 610081

电话: 028-83311442

传真: 028-83311442

开户银行: 建行成都第二支行

账号: 51001426208050125246

合同签订地点: 广东省揭阳市惠来县

合同签订时间: 2021年 8 月 20 日

竣工验收报告

市政竣·通-11

市政基础设施工程

建设工程竣工验收报告

工程名称： 揭阳大南海石化工业区供水工程（二期）

建设单位（公章）： 揭阳粤海国业水务有限公司

竣工验收日期： 2026年1月28日

发出日期： 2026年1月27日

市政基础设施工程






填写说明

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

市政基础设施工程

工程名称	揭阳大南海石化工业区供水工程（一期）	工程地点	中国广东省揭阳市	
工程规模	项目建筑10栋，建筑层数地上1-3层，地下1层，总建筑面积6757.01m	工程造价（万元）	41571.78	
结构类型	市政工程	开工日期	2020年12月11日	
施工许可证号	445224202404240101	竣工日期	2026年1月28日	
监督单位	揭阳大南海石化工业区建设管理局	监督登记号	445224202404240101	
建设单位	揭阳粤海国业水务有限公司	总施工单位	中交第四航务工程局有限公司	
勘察单位	中国市政工程西南设计研究总院有限公司	施工单位（土建）	中交第四航务工程局有限公司	
设计单位	中国市政工程西南设计研究总院有限公司	施工单位（设备安装）	中交第四航务工程局有限公司	
监理单位	揭阳市工程建设监理有限公司	工程检测单位	深圳市恒义建筑技术有限公司	
其他主要参建单位	\	其他主要参建单位	\	
专项验收情况				
专项验收名称	证明文件发出日期	文件编号	对验收的意见	
单位（子单位） 工程质量竣工验收记录	年 月 日			
	年 月 日			
	年 月 日			
法律法规规定的其他验收文件	揭阳市自然资源局建设工程规划条件核实意见书	2026/1/16	揭市自然资(海)规划核实(2026)1号	合格，符合要求。
	建设工程消防验收备案凭证	2026/1/21	揭海建消验备凭[2026]第001号	合格，符合要求。
		年 月 日		
附有关证明文件				
施工许可证				
施工图设计文件审查意见				
工程竣工报告				
工程质量评估报告				
勘察质量检查报告				
设计质量检查报告				
工程质量保修书				

市政基础设施工程

工程完成 情况	已完成设计文件和合同约定的各项内容, 工程质量符合设计文件、国家现行的有关建设法律法规和工程建设强制性标准的要求		
工程 质量 情况	土建	合格	
	设备安装	合格	
工程未 达到使 用功能 的部位 (范围)	<div style="border: 1px solid red; padding: 5px;"> <p>中华人民共和国注册土木工程师(岩土)</p> <p>姓名: 刘大才</p> <p>注册号: 5100675-AY003</p> <p>有效期: 至2028年12月</p>  </div>		
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:  2016年1月28日	 (公章) 总监理工程师: 蔡武添 注册号: 44000192 有效期至: 2028 项目负责人:  2016年1月28日	 (公章) 项目负责人:  注册号: 1452019202001241 有效期至: 2025.12.18 项目负责人:  2016年1月28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) 年 月 日	 (公章) 项目负责人: (执业资格印章)  2016年1月28日	 (公章) 项目负责人: (执业资格印章)  2016年1月28日

技术负责人简历表

姓名	张小飞	性别	男	年龄	49岁	
职务	技术负责人	职称	高级工程师	学历	本科	
证件类型	身份证	证件号码	441424197706282538	手机号码	15013810068	
毕业时间	2000年7月	毕业学校及专业		西南林学院、森林工程 (道路与桥梁工程)		
参加工作时间	2000年7月	从事技术负责人年限		21年		
注册执业资格	/		证书编号	/		
在建和已完工程项目情况						
建设单位	项目名称	建设规模		开、竣工日期	在建或已完	工程质量
/	/	/		/	/	/

注：后附相关证明材料、近6个月社保等证明材料原件扫描件。

技术负责人张小飞相关资料
身份证、学历证书



职称证书

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

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



姓名 张小飞
Name

性别 男
Sex

出生年月 1977.6
Date of Birth

工作单位 中交第四航务工程局有限公司
Company Name

编号 8210630
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 水利水电
Speciality

评审时间 2021.10.20
Date of Appraisal



APPRAISING AND APPROVAL COMMITTEE FOR PROFESSIONAL & TECHNICAL COMPETENCE

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

社保证明



验证码：202603094970292357

广东省直社会保险参保证明

参保人姓名：张小飞

性别：男

证件号码：441424197706282538

人员状态：参保缴费

该参保人在广东省社会保险基金管理局参加社会保险情况如下：

(一) 参保基本情况：

险种类型	累计缴费年限
基本养老保险	实缴71个月 缓缴0个月
险种类型	参保时间
工伤保险	20041224
生育保险	/

(二) 参保缴费明细： 金额单位：元

缴费年月	单位编码	缴费工资	养老	工伤	生育	备注
			个人缴费	单位缴费	单位缴费	
202501	112200027921	27501	2200.08	已参保	/	
202502	112200027921	27501	2200.08	已参保	/	
202503	112200027921	27501	2200.08	已参保	/	
202504	112200027921	27501	2200.08	已参保	/	
202505	112200027921	27501	2200.08	已参保	/	
202506	112200027921	27501	2200.08	已参保	/	
202507	112200027921	27549	2203.92	已参保	/	
202508	112200027921	27549	2203.92	已参保	/	
202509	112200027921	27549	2203.92	已参保	/	
202510	112200027921	27549	2203.92	已参保	/	
202511	112200027921	27549	2203.92	已参保	/	
202512	112200027921	27549	2203.92	已参保	/	
202601	112200027921	27549	2203.92	已参保	/	
202602	112200027921	27549	2203.92	已参保	/	

备注：

1、本《参保证明》可由参保单位在我局的互联网公共服务网页上自行打印，作为参保人在该单位工作期间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2026-09-05。核查网页地址：<https://ggfw.hrss.gd.gov.cn>。

2、表中“单位编号”对应的单位名称如下：

112200027921：中交第四航务工程局有限公司

3、参保单位实际参保缴费情况，以省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、基本养老保险的累计缴费年限已剔除已办理退保的缴费年限。

(证明专用章)

日期：2026年03月09日

其他人员简历表

姓名	梁满坤	性别	男	年龄	34岁
职务	安全负责人	职称	工程师	学历	本科
注册执业资格	/	证书编号	/		
毕业学校及专业	广东白云学院、建筑学		毕业时间	2015年7月	
现任职务	安全负责人		从事相关工作年限	11年	

注：提供其他人员学历、职称、注册执业资格、近6个月社保等证明材料原件扫描件。

安全负责人梁满坤相关资料
安全生产考核合格证书（C类）



水利水电工程施工企业专职安全生产管理人员
安全生产考核合格证书

姓名：梁满坤

性别：男

企业名称：中交第四航务工程局有限公司

职务：项目专职安全员

技术职称：工程师

证书编号：水安C20230003148

首次发证日期：2023年6月15日

有效期：2023年6月15日至2026年6月14日



身份证、学历证书



职称证书

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 梁满坤

性 别 男

出生年月 1992.11.01

工作单位 中交四航局第二工程有限公司

编 号 420022039

系 列 名 称 工程系列

专 业 名 称 道路桥梁与隧道工程

资 格 名 称 工程师

评 审 时 间 2020.07.02



社保证明



验证码：202603095110171304

广东省直社会保险参保证明

参保人姓名：梁满坤

性别：男

证件号码：440682199211011317

人员状态：参保缴费

该参保人在广东省社会保险基金管理局参加社会保险情况如下：

(一) 参保基本情况：

险种类型	累计缴费年限
基本养老保险	实缴97个月 缓缴0个月
险种类型	参保时间
工伤保险	20170901
生育保险	/

(二) 参保缴费明细： 金额单位：元

缴费年月	单位编码	缴费工资	养老	工伤	生育	备注
			个人缴费	单位缴费	单位缴费	
202501	112200027921	27501	2200.08	已参保	/	
202502	112200027921	27501	2200.08	已参保	/	
202503	112200027921	27501	2200.08	已参保	/	
202504	112200027921	27501	2200.08	已参保	/	
202505	112200027921	27501	2200.08	已参保	/	
202506	112200027921	27501	2200.08	已参保	/	
202507	112200027921	27549	2203.92	已参保	/	
202508	112200027921	27549	2203.92	已参保	/	
202509	112200027921	27549	2203.92	已参保	/	
202510	112200027921	27549	2203.92	已参保	/	
202511	112200027921	27549	2203.92	已参保	/	
202512	112200027921	27549	2203.92	已参保	/	
202601	112200027921	27549	2203.92	已参保	/	
202602	112200027921	27549	2203.92	已参保	/	

备注：

1、本《参保证明》可由参保单位在我局的互联网公共服务网页上自行打印，作为参保人在该单位工作期间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2026-09-05。核查网页地址：<https://ggfw.hrss.gd.gov.cn>。

2、表中“单位编号”对应的单位名称如下：

112200027921：中交第四航务工程局有限公司

3、参保单位实际参保缴费情况，以省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、基本养老保险的累计缴费年限已剔除已办理退保的缴费年限。

(证明专用章)

日期：2026年03月09日

其他人员简历表

姓名	刘嘉豪	性别	男	年龄	34岁
职务	质量负责人	职称	工程师	学历	本科
注册执业资格	/	证书编号	/		
毕业学校及专业	华南农业大学、土木工程		毕业时间	2024年12月	
现任职务	质量负责人		从事相关工作年限	10年	

注：提供其他人员学历、职称、注册执业资格、近6个月社保等证明材料原件扫描件。

质量负责人刘嘉豪相关资料

岗位证书

证书编码：0441810994418006071

住房和城乡建设领域施工现场专业人员 职业培训合格证



姓 名： 刘嘉豪

身份证号： 441323199209070531

岗位名称： 市政工程质量员

参加住房和城乡建设领域施工现场
专业人员职业培训，测试成绩合格。

继续教育记录：

2025 年度，继续教育学时为 32 学时。

2024 年度，继续教育学时为 32 学时。



扫码验证

培训机构： 广东省

发证时间： 2021年 04月 08日

查询地址：<http://rcgz.mohurd.gov.cn>



水利水电工程施工现场管理人员培训合格证书



姓名：刘嘉豪

身份证号：441323199209070531

证书编号：SGL20214400343

岗位名称及批准日期： 质检员 2021年01月28日

当前状态：正常

工作单位：中交第四航务工程局有限公司

有效期至：2027年01月22日



实时数据，扫码验证

登记单位：

更新日期：2024年01月22日




身份证、学历证书



职称证书


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 刘嘉豪
性别 男
出生年月 1992.9
工作单位 中交四航局第八工程有限公司
编号 SHJ120240285

系列名称 工程系列
资格名称 工程师
专业名称 质量管理
评审时间 2024.05.29

专业技术资格
评审委员会 (章)



社保证明



验证码：202603095023133513

广东省直社会保险参保证明

参保人姓名：刘嘉豪

性别：男

证件号码：441323199209070531

人员状态：参保缴费

该参保人在广东省社会保险基金管理局参加社会保险情况如下：

(一) 参保基本情况：

险种类型	累计缴费年限
基本养老保险	实缴11个月 缓缴0个月
险种类型	参保时间
工伤保险	20160601
生育保险	/

(二) 参保缴费明细： 金额单位：元

缴费年月	单位编码	缴费工资	养老	工伤	生育	备注
			个人缴费	单位缴费	单位缴费	
202504	112200027921	16372	1309.76	已参保	/	
202505	112200027921	16372	1309.76	已参保	/	
202506	112200027921	16372	1309.76	已参保	/	
202507	112200027921	19634	1570.72	已参保	/	
202508	112200027921	19634	1570.72	已参保	/	
202509	112200027921	19634	1570.72	已参保	/	
202510	112200027921	19634	1570.72	已参保	/	
202511	112200027921	19634	1570.72	已参保	/	
202512	112200027921	19634	1570.72	已参保	/	
202601	112200027921	19634	1570.72	已参保	/	
202602	112200027921	19634	1570.72	已参保	/	

备注：

1、本《参保证明》可由参保单位在我局的互联网公共服务网页上自行打印，作为参保人在该单位工作期间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2026-09-05。核查网页地址：<https://ggfw.hrss.gd.gov.cn>。

2、表中“单位编号”对应的单位名称如下：

112200027921：中交第四航务工程局有限公司

3、参保单位实际参保缴费情况，以省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、基本养老保险的累计缴费年限已剔除已办理退保的缴费年限。

(证明专用章)

日期：2026年03月09日

其他人员简历表

姓名	冯志颖	性别	男	年龄	32岁
职务	工程师	职称	工程师	学历	本科
注册执业资格	/	证书编号	/		
毕业学校及专业	河海大学、土木工程		毕业时间	2017年6月	
现任职务	土建专业负责人		从事相关工作年限	8年	


注：提供其他人员学历、职称、注册执业资格、近6个月社保等证明材料原件扫描件。

土建专业负责人冯志颖相关资料
身份证、学历证书



职称证书


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 冯志颖
性别 男
出生年月 1994.7
工作单位 中交第四航务工程局有限公
司总承包分公司
编号 SHJ120240005

系列名称 工程系列
资格名称 工程师
专业名称 建筑工程
评审时间 2024.05.29

专业技术资格
评审委员会(章)



社保证明



验证码：202603095159857948

广东省直社会保险参保证明

参保人姓名：冯志颖

性别：男

证件号码：44068119940727231X

人员状态：参保缴费

该参保人在广东省社会保险基金管理局参加社会保险情况如下：

(一) 参保基本情况：

险种类型	累计缴费年限
基本养老保险	实缴50个月 缓缴0个月
险种类型	参保时间
工伤保险	20170701
生育保险	/

(二) 参保缴费明细： 金额单位：元

缴费年月	单位编码	缴费工资	养老	工伤	生育	备注
			个人缴费	单位缴费	单位缴费	
202501	112200027921	16394	1311.52	已参保	/	
202502	112200027921	16394	1311.52	已参保	/	
202503	112200027921	16394	1311.52	已参保	/	
202504	112200027921	16394	1311.52	已参保	/	
202505	112200027921	16394	1311.52	已参保	/	
202506	112200027921	16394	1311.52	已参保	/	
202507	112200027921	18299	1463.92	已参保	/	
202508	112200027921	18299	1463.92	已参保	/	
202509	112200027921	18299	1463.92	已参保	/	
202510	112200027921	18299	1463.92	已参保	/	
202511	112200027921	18299	1463.92	已参保	/	
202512	112200027921	18299	1463.92	已参保	/	
202601	112200027921	18299	1463.92	已参保	/	
202602	112200027921	18299	1463.92	已参保	/	

备注：

1、本《参保证明》可由参保单位在我局的互联网公共服务网页上自行打印，作为参保人在该单位工作期间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2026-09-05。核查网页地址：<https://ggfw.hrss.gd.gov.cn>。

2、表中“单位编号”对应的单位名称如下：

112200027921：中交第四航务工程局有限公司

3、参保单位实际参保缴费情况，以省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、基本养老保险的累计缴费年限已剔除已办理退保的缴费年限。

(证明专用章)

日期：2026年03月09日

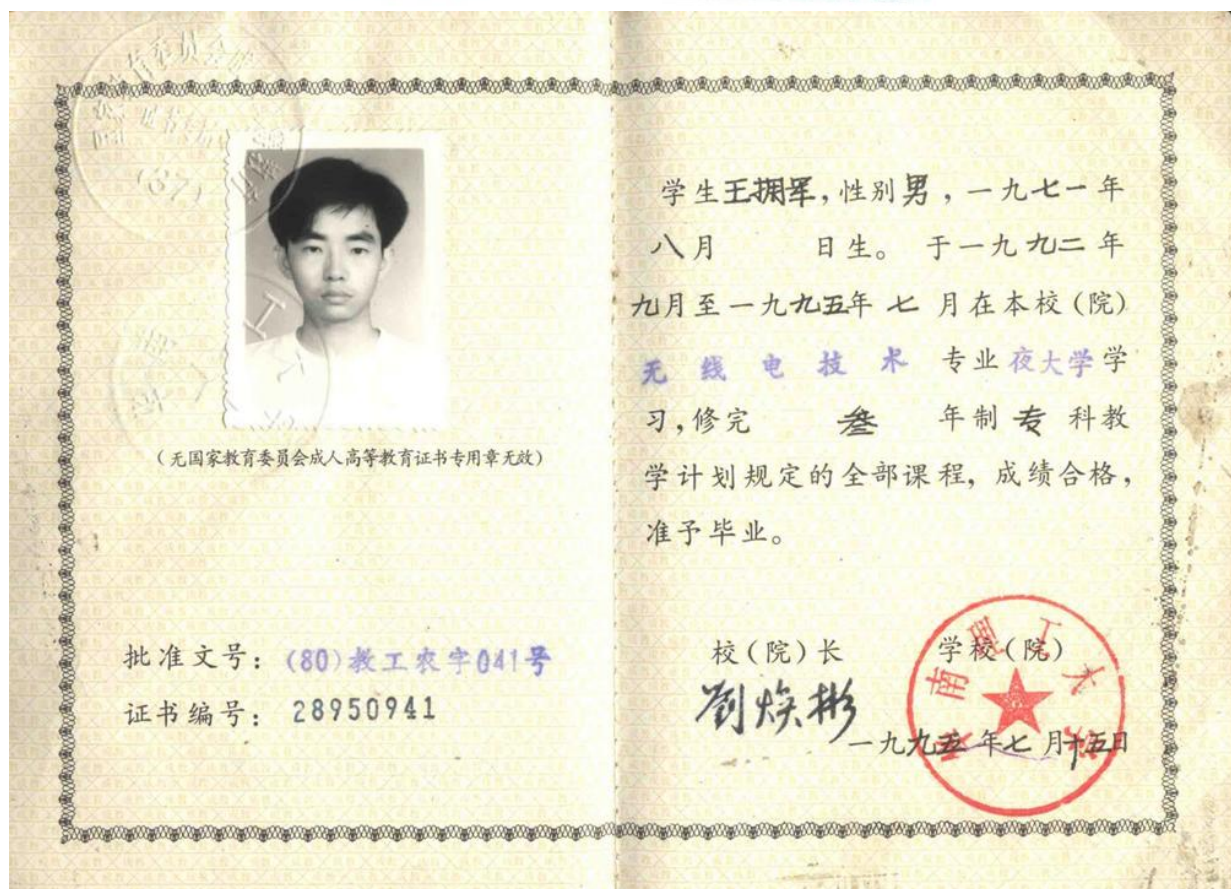
其他人员简历表

姓名	王拥军	性别	男	年龄	55岁
职务	工程师	职称	工程师	学历	专科
注册执业资格	/	证书编号	/		
毕业学校及专业	华南理工大学、无线电技术		毕业时间	1995年7月	
现任职务	机电专业负责人		从事相关工作年限	30年	

注：提供其他人员学历、职称、注册执业资格、近6个月社保等证明材料原件扫描件。

机电专业负责人王拥军相关资料

身份证、学历证书



社保证明



验证码：202603095192638463

广东省直社会保险参保证明

参保人姓名：王拥军

性别：男

证件号码：441425197108220018

人员状态：参保缴费

该参保人在广东省社会保险基金管理局参加社会保险情况如下：

(一) 参保基本情况：

险种类型	累计缴费年限
基本养老保险	实缴156个月 缓缴0个月
险种类型	参保时间
工伤保险	20130314
生育保险	/

(二) 参保缴费明细： 金额单位：元

缴费年月	单位编码	缴费工资	养老	工伤	生育	备注
			个人缴费	单位缴费	单位缴费	
202501	112200027921	15101	1208.08	已参保	/	
202502	112200027921	15101	1208.08	已参保	/	
202503	112200027921	15101	1208.08	已参保	/	
202504	112200027921	15101	1208.08	已参保	/	
202505	112200027921	15101	1208.08	已参保	/	
202506	112200027921	15101	1208.08	已参保	/	
202507	112200027921	14975	1198.0	已参保	/	
202508	112200027921	14975	1198.0	已参保	/	
202509	112200027921	14975	1198.0	已参保	/	
202510	112200027921	14975	1198.0	已参保	/	
202511	112200027921	14975	1198.0	已参保	/	
202512	112200027921	14975	1198.0	已参保	/	
202601	112200027921	14975	1198.0	已参保	/	
202602	112200027921	14975	1198.0	已参保	/	

备注：

1、本《参保证明》可由参保单位在我局的互联网公共服务网页上自行打印，作为参保人在该单位工作期间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2026-09-05。核查网页地址：<https://ggfw.hrss.gd.gov.cn>。

2、表中“单位编号”对应的单位名称如下：

112200027921：中交第四航务工程局有限公司

3、参保单位实际参保缴费情况，以省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、基本养老保险的累计缴费年限已剔除已办理退保的缴费年限。

(证明专用章)

日期：2026年03月09日

其他人员简历表

姓名	郑杰水	性别	男	年龄	32 岁
职务	工程师	职称	工程师	学历	本科
注册执业资格	/		证书编号	/	
毕业学校及专业	长安大学、道路桥梁与渡河工程		毕业时间	2018 年 6 月	
现任职务	水利水电专业负责人		从事相关工作年限	8 年	

注：提供其他人员学历、职称、注册执业资格、近6个月社保等证明材料原件扫描件。

水利水电专业负责人郑杰水相关资料
身份证、学历证书



职称证书

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 郑杰水
性 别 男
出生年月 1994.10
工作单位 中交四航局第八工程
有限公司
编 号 SHJ1120230016

系 列 名 称 工程系列
资 格 名 称 工程师
专 业 名 称 水利水电工程
评 审 时 间 2023.09.27



社保证明



验证码：202603095300573066

广东省直社会保险参保证明

参保人姓名：郑杰水

性别：男

证件号码：440582199410026110

人员状态：参保缴费

该参保人在广东省社会保险基金管理局参加社会保险情况如下：

(一) 参保基本情况：

险种类型	累计缴费年限
基本养老保险	实缴34个月 缓缴0个月
险种类型	参保时间
工伤保险	20170601
生育保险	/

(二) 参保缴费明细：

金额单位：元

缴费年月	单位编码	缴费工资	养老	工伤	生育	备注
			个人缴费	单位缴费	单位缴费	
202501	112200027921	16907	1352.56	已参保	/	
202502	112200027921	16907	1352.56	已参保	/	
202503	112200027921	16907	1352.56	已参保	/	
202504	112200027921	16907	1352.56	已参保	/	
202505	112200027921	16907	1352.56	已参保	/	
202506	112200027921	16907	1352.56	已参保	/	
202507	112200027921	18651	1492.08	已参保	/	
202508	112200027921	18651	1492.08	已参保	/	
202509	112200027921	18651	1492.08	已参保	/	
202510	112200027921	18651	1492.08	已参保	/	
202511	112200027921	18651	1492.08	已参保	/	
202512	112200027921	18651	1492.08	已参保	/	
202601	112200027921	18651	1492.08	已参保	/	
202602	112200027921	18651	1492.08	已参保	/	

备注：

1、本《参保证明》可由参保单位在我局的互联网公共服务网页上自行打印，作为参保人在该单位工作期间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2026-09-05。核查网页地址：<https://ggfw.hrss.gd.gov.cn>。

2、表中“单位编号”对应的单位名称如下：

112200027921:中交第四航务工程局有限公司

3、参保单位实际参保缴费情况，以省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、基本养老保险的累计缴费年限已剔除已办理退保的缴费年限。

(证明专用章)

日期：2026年03月09日

其他人员简历表

姓名	苏丽云	性别	女	年龄	37 岁
职务	商务经理	职称	高级工程师	学历	本科
注册执业资格	一级造价工程师	证书编号	注册证书：建[造]11204400020842 执业资格证书：201910045350000157		
毕业学校及专业	福建工程学院、工程造价		毕业时间	2013 年 6 月	
现任职务	商务及造价负责人		从事相关工作年限	13 年	

注：提供其他人员学历、职称、注册执业资格、近 6 个月社保等证明材料原件扫描件。

商务及造价负责人苏丽云相关资料

注册执业资格

101



141-苏丽云

姓名: 苏丽云

身份证号码: 35052619890805754X

性别: 女

专业: 土木建筑

聘用单位: 中交四航局第五工程有限公司

证书编号: 建[造]11203500000762



初始注册日期: 2020 年 08 月 26 日

颁发机关盖章:



发证日期: 2020 年 08 月 26 日


延续注册登记栏

第一次延续注册:	第二次延续注册:
 <p>有效期至: <u>2020年8月26日</u></p>	 <p>有效期至: <u>2020年08月25日</u></p>

同意延续注册

第三次延续注册:	第四次延续注册:
有效期至: 注册受理机关 公章 年 月 日	有效期至: 注册受理机关 公章 年 月 日

变更注册登记栏

现聘用单位:	现聘用单位: <u>苏丽云</u> <u>建[造]11204400020842</u>
注册受理机关 公章 年 月 日	 <p>注册受理机关 公章 2023 年 2 月 28 日</p>
现聘用单位:	现聘用单位:
注册受理机关 公章 年 月 日	注册受理机关 公章 年 月 日



一级造价工程师

Class 1 Cost Engineer



本证书由中华人民共和国人力资源
和社会保障部、住房和城乡建设部批准
颁发，表明持证人通过国家统一组织的
考试，取得一级造价工程师职业资格。

姓 名： 苏丽云

证件号码： 35052619890805754X

性 别： 女

出生年月： 1989年08月

专 业： 土木建筑工程

批准日期： 2019年10月27日

管 理 号： 201910045350000157



中华人民共和国
人力资源和社会保障部



中华人民共和国
住房和城乡建设部



身份证、学历证书



职称证书

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.



199

姓名 苏丽云
Name

性别 女
Sex

出生年月 1989.8
Date of Birth

工作单位 中交第四航务工程局
Company Name 有限公司

编号 4243934
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 工程造价
Speciality

评审时间 2024.08.15
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

社保证明



验证码：202603095231122580

广东省直社会保险参保证明

参保人姓名：苏丽云

性别：女

证件号码：35052619890805754X

人员状态：参保缴费

该参保人在广东省社会保险基金管理局参加社会保险情况如下：

(一) 参保基本情况：

险种类型	累计缴费年限
基本养老保险	实缴40个月 缓缴0个月
险种类型	参保时间
工伤保险	20221101
生育保险	/

(二) 参保缴费明细： 金额单位：元

缴费年月	单位编码	缴费工资	养老	工伤	生育	备注
			个人缴费	单位缴费	单位缴费	
202501	112200027921	27501	2200.08	已参保	/	
202502	112200027921	27501	2200.08	已参保	/	
202503	112200027921	27501	2200.08	已参保	/	
202504	112200027921	27501	2200.08	已参保	/	
202505	112200027921	27501	2200.08	已参保	/	
202506	112200027921	27501	2200.08	已参保	/	
202507	112200027921	27549	2203.92	已参保	/	
202508	112200027921	27549	2203.92	已参保	/	
202509	112200027921	27549	2203.92	已参保	/	
202510	112200027921	27549	2203.92	已参保	/	
202511	112200027921	27549	2203.92	已参保	/	
202512	112200027921	27549	2203.92	已参保	/	
202601	112200027921	27549	2203.92	已参保	/	
202602	112200027921	27549	2203.92	已参保	/	

备注：

1、本《参保证明》可由参保单位在我局的互联网公共服务网页上自行打印，作为参保人在该单位工作期间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2026-09-05。核查网页地址：<https://ggfw.hrss.gd.gov.cn>。

2、表中“单位编号”对应的单位名称如下：

112200027921：中交第四航务工程局有限公司

3、参保单位实际参保缴费情况，以省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、基本养老保险的累计缴费年限已剔除已办理退保的缴费年限。

(证明专用章)

日期：2026年03月09日

其他人员简历表

姓名	戴小龙	性别	男	年龄	41 岁
职务	工程师	职称	工程师	学历	本科
注册执业资格	/	证书编号	/		
毕业学校及专业	华中科技大学、土木工程		毕业时间	2017 年 1 月	
现任职务	造价工程师		从事相关工作年限	18 年	

注：提供其他人员学历、职称、注册执业资格、近 6 个月社保等证明材料原件扫描件。

造价工程师戴小龙相关资料

身份证、学历证书



查询网址：<http://www.chsi.com.cn>（教育部）

职称证书

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 戴小龙

性 别 男

出生年月 1985.09.20

工作单位 中交四航局第二工程有限公司

编号 421022038

系列名称 工程系列

专业名称 工程造价

资格名称 工程师

评审时间 2021.07.21



社保证明



广东省社会保险个人参保证明

该参保人在广东省参加社会保险情况如下：

姓名	戴小龙		证件号码	360425198509202834			
参保险种情况							
参保起止时间		单位		参保险种			
				养老	工伤	失业	
202501	-	202602	省直:中交第四航务工程局有限公司粤东分公司		14	0	0
			惠州市:中交第四航务工程局有限公司粤东分公司		0		14
截止		2026-03-10 12:13		, 该参保人累计月数合计			
				实际缴费 14个月 缓缴0个月	实际缴费 14个月 缓缴0个月	实际缴费 14个月 缓缴0个月	

备注:

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

证明机构名称(证明专用章)

证明时间

2026-03-10 12:13

其他人员简历表

姓名	陈宏东	性别	男	年龄	37岁
职务	施工员	职称	助理工程师	学历	本科
注册执业资格	/	证书编号	/		
毕业学校及专业	仲恺农业工程学院、土木工程 (城市建设与工程管理)		毕业时间	2012年6月	
现任职务	施工员		从事相关工作年限	13年	

注：提供其他人员学历、职称、注册执业资格、近6个月社保等证明材料原件扫描件。

施工员陈宏东相关资料

岗位证书



 **水利水电工程施工现场管理人员培训合格证书**



姓 名：陈宏东
身份证号：441481198911050877
证书编号：SGL20214401528

岗位名称及批准日期：
施工员 2021年06月28日
安全员 2021年06月30日

当前状态：正常
工作单位：中交第四航务工程局有限公司
有效期至：2027年10月21日



实时数据，扫码验证

登记单位：
更新日期：2024年10月21日

身份证、学历证书



职称证书

本证书由中国交通建设股份有限公司统一印制，由评审单位颁发。



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

姓名 陈宏东
性别 男
出生年月 1989.11
工作单位 中交四航局第一工程有限公司

编号 130K4

系列名称 工程系列

专业名称 道路桥梁与隧道工程

资格名称 助理工程师

评审时间 2013.07



社保证明



验证码：202603095333477182

广东省直社会保险参保证明

参保人姓名：陈宏东

性别：男

证件号码：441481198911050877

人员状态：参保缴费

该参保人在广东省社会保险基金管理局参加社会保险情况如下：

(一) 参保基本情况：

险种类型	累计缴费年限
基本养老保险	实缴42个月 缓缴0个月
险种类型	参保时间
工伤保险	20120727
生育保险	/

(二) 参保缴费明细：

金额单位：元

缴费年月	单位编码	缴费工资	养老	工伤	生育	备注
			个人缴费	单位缴费	单位缴费	
202501	112200027921	14466	1157.28	已参保	/	
202502	112200027921	14466	1157.28	已参保	/	
202503	112200027921	14466	1157.28	已参保	/	
202504	112200027921	14466	1157.28	已参保	/	
202505	112200027921	14466	1157.28	已参保	/	
202506	112200027921	14466	1157.28	已参保	/	
202507	112200027921	16758	1340.64	已参保	/	
202508	112200027921	16758	1340.64	已参保	/	
202509	112200027921	16758	1340.64	已参保	/	
202510	112200027921	16758	1340.64	已参保	/	
202511	112200027921	16758	1340.64	已参保	/	
202512	112200027921	16758	1340.64	已参保	/	
202601	112200027921	16758	1340.64	已参保	/	
202602	112200027921	16758	1340.64	已参保	/	

备注：

1、本《参保证明》可由参保单位在我局的互联网公共服务网页上自行打印，作为参保人在该单位工作期间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2026-09-05。核查网页地址：<https://ggfw.hrss.gd.gov.cn>。

2、表中“单位编号”对应的单位名称如下：

112200027921:中交第四航务工程局有限公司

3、参保单位实际参保缴费情况，以省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、基本养老保险的累计缴费年限已剔除已办理退保的缴费年限。

(证明专用章)

日期：2026年03月09日

其他人员简历表

姓名	路聪	性别	男	年龄	27岁
职务	施工员	职称	/	学历	本科
注册执业资格	/	证书编号	/		
毕业学校及专业	长沙理工大学、土木工程		毕业时间	2021年6月	
现任职务	施工员		从事相关工作年限	5年	

注：提供其他人员学历、职称、注册执业资格、近6个月社保等证明材料原件扫描件。

施工员路聪相关资料

岗位证书

证书编码: 0442510400029000029

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: 路聪

身份证号: 210122199901081818

岗位名称: 市政工程施工员

参加住房和城乡建设领域施工现场
专业人员职业培训, 测试成绩合格。



扫码验证

培训机构: 惠州开放大学

发证时间: 2025年07月22日

查询地址: <http://rcgz.mohurd.gov.cn>

身份证、学历证书



社保证明



验证码：202603095375330979

广东省直社会保险参保证明

参保人姓名：路聪

性别：男

证件号码：210122199901081818

人员状态：参保缴费

该参保人在广东省社会保险基金管理局参加社会保险情况如下：

(一) 参保基本情况：

险种类型	累计缴费年限
基本养老保险	实缴14个月 缓缴0个月
险种类型	参保时间
工伤保险	20210701
生育保险	/

(二) 参保缴费明细：

金额单位：元

缴费年月	单位编码	缴费工资	养老	工伤	生育	备注
			个人缴费	单位缴费	单位缴费	
202501	112200027921	13438	1075.04	已参保	/	
202502	112200027921	13438	1075.04	已参保	/	
202503	112200027921	13438	1075.04	已参保	/	
202504	112200027921	13438	1075.04	已参保	/	
202505	112200027921	13438	1075.04	已参保	/	
202506	112200027921	13438	1075.04	已参保	/	
202507	112200027921	16495	1319.6	已参保	/	
202508	112200027921	16495	1319.6	已参保	/	
202509	112200027921	16495	1319.6	已参保	/	
202510	112200027921	16495	1319.6	已参保	/	
202511	112200027921	16495	1319.6	已参保	/	
202512	112200027921	16495	1319.6	已参保	/	
202601	112200027921	16495	1319.6	已参保	/	
202602	112200027921	16495	1319.6	已参保	/	

备注：

1、本《参保证明》可由参保单位在我局的互联网公共服务网页上自行打印，作为参保人在该单位工作期间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2026-09-05。核查网页地址：<https://ggfw.hrss.gd.gov.cn>。

2、表中“单位编号”对应的单位名称如下：

112200027921:中交第四航务工程局有限公司

3、参保单位实际参保缴费情况，以省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、基本养老保险的累计缴费年限已剔除已办理退保的缴费年限。

(证明专用章)

日期：2026年03月09日

其他人员简历表

姓名	李翔	性别	男	年龄	39 岁
职务	质检（量） 员	职称	助理工程师	学历	本科
注册执业资格	/	证书编号	/		
毕业学校及专业	西南科技大学、土木工程		毕业时间	2013 年 1 月	
现任职务	质检（量）员		从事相关工作年限	13 年	

注：提供其他人员学历、职称、注册执业资格、近6个月社保等证明材料原件扫描件。

质检（量）员李翔相关资料

岗位证书



水利水电工程施工现场管理人员培训合格证书



姓名：李翔

身份证号：430111198707240755

证书编号：SGL20214400759

岗位名称及批准日期： 质检员 2021年03月23日

当前状态：正常

工作单位：中交第四航务工程局有限公司

有效期至：2027年02月27日



实时数据，扫码验证

登记单位：

更新日期：2024年02月27日



身份证、学历证书



职称证书

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



姓 名 李翔

性 别 男

出生年月 1987.07

工作单位 中交四航局第二工程有限公司

编号 020892(补)

系列名称 工程系列

资格名称 港口与航道工程

专业名称 助理工程师

评审时间 2011-08-31



社保证明



验证码：202603095415182728

广东省直社会保险参保证明

参保人姓名：李翔

性别：男

证件号码：430111198707240755

人员状态：参保缴费

该参保人在广东省社会保险基金管理局参加社会保险情况如下：

(一) 参保基本情况：

险种类型	累计缴费年限
基本养老保险	实缴18个月 缓缴0个月
险种类型	参保时间
工伤保险	20080701
生育保险	/

(二) 参保缴费明细：

金额单位：元

缴费年月	单位编码	缴费工资	养老	工伤	生育	备注
			个人缴费	单位缴费	单位缴费	
202501	112200027921	18268	1461.44	已参保	/	
202502	112200027921	18268	1461.44	已参保	/	
202503	112200027921	18268	1461.44	已参保	/	
202504	112200027921	18268	1461.44	已参保	/	
202505	112200027921	18268	1461.44	已参保	/	
202506	112200027921	18268	1461.44	已参保	/	
202507	112200027921	16514	1321.12	已参保	/	
202508	112200027921	16514	1321.12	已参保	/	
202509	112200027921	16514	1321.12	已参保	/	
202510	112200027921	16514	1321.12	已参保	/	
202511	112200027921	16514	1321.12	已参保	/	
202512	112200027921	16514	1321.12	已参保	/	
202601	112200027921	16514	1321.12	已参保	/	
202602	112200027921	16514	1321.12	已参保	/	

备注：

1、本《参保证明》可由参保单位在我局的互联网公共服务网页上自行打印，作为参保人在该单位工作期间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2026-09-05。核查网页地址：<https://ggfw.hrss.gd.gov.cn>。

2、表中“单位编号”对应的单位名称如下：

112200027921:中交第四航务工程局有限公司

3、参保单位实际参保缴费情况，以省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、基本养老保险的累计缴费年限已剔除已办理退保的缴费年限。

(证明专用章)

日期：2026年03月09日

其他人员简历表

姓名	龙康	性别	男	年龄	27 岁
职务	质检（量） 员	职称	助理工程师	学历	本科
注册执业资格	/	证书编号	/		
毕业学校及专业	长沙学院、土木工程		毕业时间	2020 年 6 月	
现任职务	质检（量）员		从事相关工作年限	6 年	

注：提供其他人员学历、职称、注册执业资格、近6个月社保等证明材料原件扫描件。

质检（量）员龙康相关资料

岗位证书

证书编码: 0442510900029000019

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: 龙康

身份证号: 431127199904156719

岗位名称: 市政工程质量员

参加住房和城乡建设领域施工现场
专业人员职业培训, 测试成绩合格。



扫码验证

培训机构: 惠州开放大学

发证时间: 2025年09月12日

查询地址: <http://rcgz.mohurd.gov.cn>

身份证、学历证书



职称证书

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 龙康

性 别 男

出生年月 1999.04

工作单位 中交三航局江苏分公司

编号 0130509523

系列名称 工程系列

专业名称 土木工程

资格名称 助理工程师

评审时间 2021.08.01



社保证明



验证码：202603095456424373

广东省直社会保险参保证明

参保人姓名：龙康

性别：男

证件号码：431127199904156719

人员状态：参保缴费

该参保人在广东省社会保险基金管理局参加社会保险情况如下：

(一) 参保基本情况：

险种类型	累计缴费年限
基本养老保险	实缴11个月 缓缴0个月
险种类型	参保时间
工伤保险	20200801
生育保险	/

(二) 参保缴费明细：

金额单位：元

缴费年月	单位编码	缴费工资	养老	工伤	生育	备注
			个人缴费	单位缴费	单位缴费	
202504	112200027921	11916	953.28	已参保	/	
202505	112200027921	11916	953.28	已参保	/	
202506	112200027921	11916	953.28	已参保	/	
202507	112200027921	11585	926.8	已参保	/	
202508	112200027921	11585	926.8	已参保	/	
202509	112200027921	11585	926.8	已参保	/	
202510	112200027921	11585	926.8	已参保	/	
202511	112200027921	11585	926.8	已参保	/	
202512	112200027921	11585	926.8	已参保	/	
202601	112200027921	11585	926.8	已参保	/	
202602	112200027921	11585	926.8	已参保	/	

备注：

1、本《参保证明》可由参保单位在我局的互联网公共服务网页上自行打印，作为参保人在该单位工作期间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2026-09-05。核查网页地址：<https://ggfw.hrss.gd.gov.cn>。

2、表中“单位编号”对应的单位名称如下：

112200027921：中交第四航务工程局有限公司

3、参保单位实际参保缴费情况，以省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、基本养老保险的累计缴费年限已剔除已办理退保的缴费年限。

(证明专用章)

日期：2026年03月09日

其他人员简历表

姓名	唐琪	性别	女	年龄	32 岁
职务	材料员	职称	工程师	学历	专科
注册执业资格	/	证书编号	/		
毕业学校及专业	湖南水利水电职业技术学院、工程造价		毕业时间	2015 年 6 月	
现任职务	材料员		从事相关工作年限	11 年	

注：提供其他人员学历、职称、注册执业资格、近6个月社保等证明材料原件扫描件。

材料员唐琪相关资料

岗位证书



水利水电工程施工现场管理人员培训合格证书



姓名：唐琪

身份证号：430523199408230022

证书编号：SGL20234400432

岗位名称及批准日期： 材料员 2023年04月27日

当前状态：正常

工作单位：中交第四航务工程局有限公司

有效期至：2026年04月27日



实时数据，扫码验证

登记单位：

更新日期：2023年04月27日



身份证、学历证书



职称证书

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 唐琪
性别 女
出生年月 1994.8
工作单位 中交第四航务工程局有限公
司粤东分公司
编号 SHJ120230013

系列名称 工程系列
资格名称 工程师
专业名称 工程造价
评审时间 2023.07.04



专业技术资格
评审委员会(章)

社保证明



验证码：202603095503751741

广东省直社会保险参保证明

参保人姓名：唐琪

性别：女

证件号码：430523199408230022

人员状态：参保缴费

该参保人在广东省社会保险基金管理局参加社会保险情况如下：

(一) 参保基本情况：

险种类型	累计缴费年限
基本养老保险	实缴34个月 缓缴0个月
险种类型	参保时间
工伤保险	20220701
生育保险	/

(二) 参保缴费明细：

金额单位：元

缴费年月	单位编码	缴费工资	养老	工伤	生育	备注
			个人缴费	单位缴费	单位缴费	
202501	112200027921	17352	1388.16	已参保	/	
202502	112200027921	17352	1388.16	已参保	/	
202503	112200027921	17352	1388.16	已参保	/	
202504	112200027921	17352	1388.16	已参保	/	
202505	112200027921	17352	1388.16	已参保	/	
202506	112200027921	17352	1388.16	已参保	/	
202507	112200027921	21566	1725.28	已参保	/	
202508	112200027921	21566	1725.28	已参保	/	
202509	112200027921	21566	1725.28	已参保	/	
202510	112200027921	21566	1725.28	已参保	/	
202511	112200027921	21566	1725.28	已参保	/	
202512	112200027921	21566	1725.28	已参保	/	
202601	112200027921	21566	1725.28	已参保	/	
202602	112200027921	21566	1725.28	已参保	/	

备注：

1、本《参保证明》可由参保单位在我局的互联网公共服务网页上自行打印，作为参保人在该单位工作期间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2026-09-05。核查网页地址：<https://ggfw.hrss.gd.gov.cn>。

2、表中“单位编号”对应的单位名称如下：

112200027921:中交第四航务工程局有限公司

3、参保单位实际参保缴费情况，以省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、基本养老保险的累计缴费年限已剔除已办理退保的缴费年限。

(证明专用章)

日期：2026年03月09日

其他人员简历表

姓名	曾锋	性别	男	年龄	30岁
职务	资料员	职称	工程师	学历	本科
注册执业资格	/	证书编号	/		
毕业学校及专业	北京理工大学珠海学院、工程管理		毕业时间	2019年5月	
现任职务	资料员		从事相关工作年限	7年	

注：提供其他人员学历、职称、注册执业资格、近6个月社保等证明材料原件扫描件。

资料员曾锋相关资料

岗位证书

证书编码: 0442311400006000412

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: 曾锋

身份证号: 441622199612200092

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:

2024 年度, 继续教育学时为 32 学时。



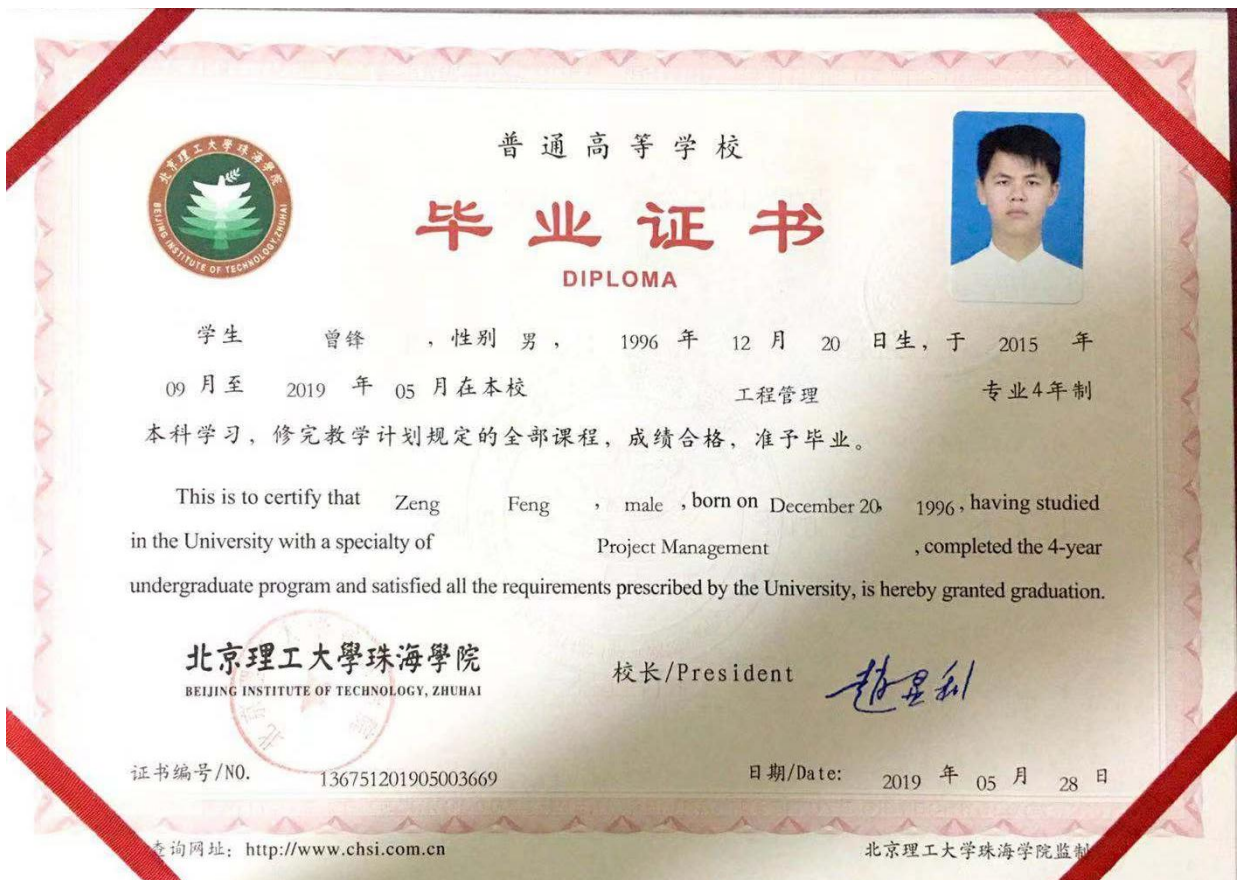
扫码验证

培训机构: 广东省祥粤职业培训学院

发证时间: 2023年09月12日

查询地址: <http://rcgz.mohurd.gov.cn>

身份证、学历证书



职称证书

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 曾锋
性别 男
出生年月 1996.12
工作单位 中交四航局第八工程
有限公司
编号 SFJ120240288

系列名称 工程系列
资格名称 工程师
专业名称 市场开发
评审时间 2024.05.29

专业技术资格
评审委员会 (章)



社保证明



广东省社会保险个人参保证明

该参保人在广东省参加社会保险情况如下：

姓名	曾锋		证件号码	441622199612200092			
参保险种情况							
参保起止时间		单位		参保险种			
				养老	工伤	失业	
202501	-	202602	省直:中交第四航务工程局有限公司粤东分公司		14	0	0
			惠州市:中交第四航务工程局有限公司粤东分公司		0		14
截止		2026-03-03 11:32		, 该参保人累计月数合计			
				实际缴费 14个月 缓缴0个月	实际缴费 14个月 缓缴0个月	实际缴费 14个月 缓缴0个月	

备注:

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

证明机构名称(证明专用章)

证明时间

2026-03-03 11:32

其他人员简历表

姓名	曹沛斌	性别	男	年龄	29 岁
职务	安全员	职称	助理工程师	学历	本科
注册执业资格	/	证书编号	/		
毕业学校及专业	福建工程学院、交通工程		毕业时间	2019 年 6 月	
现任职务	安全员		从事相关工作年限	6 年	

注：提供其他人员学历、职称、注册执业资格、近 6 个月社保等证明材料原件扫描件。

安全员曹沛斌相关资料
安全生产考核合格证证书



水利水电工程施工企业专职安全生产管理人员
安全生产考核合格证书

姓名：曹沛斌

性别：男

企业名称：中交第四航务工程局有限公司

职务：项目专职安全员

技术职称：助理工程师

证书编号：水安C20230003146

首次发证日期：2023年6月15日

有效期：2023年6月15日至2026年6月14日



身份证、学历证书



职称证书

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 曹沛斌
性 别 男
出生年月 1997.04
工作单位 中交四航局第二工程有限公司

编 号 420021036

系 列 名 称 工程系列

专 业 名 称 道路桥梁与隧道工程

资 格 名 称 助理工程师

评 审 时 间 2020-07-12



社保证明



验证码：202603095622162915

广东省直社会保险参保证明

参保人姓名：曹沛斌

性别：男

证件号码：35078119970422561X

人员状态：参保缴费

该参保人在广东省社会保险基金管理局参加社会保险情况如下：

(一) 参保基本情况：

险种类型	累计缴费年限
基本养老保险	实缴40个月 缓缴0个月
险种类型	参保时间
工伤保险	20190701
生育保险	/

(二) 参保缴费明细： 金额单位：元

缴费年月	单位编码	缴费工资	养老	工伤	生育	备注
			个人缴费	单位缴费	单位缴费	
202501	112200027921	15057	1204.56	已参保	/	
202502	112200027921	15057	1204.56	已参保	/	
202503	112200027921	15057	1204.56	已参保	/	
202504	112200027921	15057	1204.56	已参保	/	
202505	112200027921	15057	1204.56	已参保	/	
202506	112200027921	15057	1204.56	已参保	/	
202507	112200027921	17757	1420.56	已参保	/	
202508	112200027921	17757	1420.56	已参保	/	
202509	112200027921	17757	1420.56	已参保	/	
202510	112200027921	17757	1420.56	已参保	/	
202511	112200027921	17757	1420.56	已参保	/	
202512	112200027921	17757	1420.56	已参保	/	
202601	112200027921	17757	1420.56	已参保	/	
202602	112200027921	17757	1420.56	已参保	/	

备注：

1、本《参保证明》可由参保单位在我局的互联网公共服务网页上自行打印，作为参保人在该单位工作期间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2026-09-05。核查网页地址：<https://ggfw.hrss.gd.gov.cn>。

2、表中“单位编号”对应的单位名称如下：

112200027921：中交第四航务工程局有限公司

3、参保单位实际参保缴费情况，以省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、基本养老保险的累计缴费年限已剔除已办理退保的缴费年限。

(证明专用章)

日期：2026年03月09日

其他人员简历表

姓名	刘玮	性别	男	年龄	35 岁
职务	安全员	职称	助理工程师	学历	专科
注册执业资格	/	证书编号	/		
毕业学校及专业	广东工程职业技术学院、建筑工程技术			毕业时间	2013 年 6 月
现任职务	安全员		从事相关工作年限	13 年	

注：提供其他人员学历、职称、注册执业资格、近 6 个月社保等证明材料原件扫描件。

安全员刘玮相关资料
安全生产考核合格证书（C类）

建筑施工企业综合类专职安全生产管理人员
安全生产考核合格证书

编号：粤建安C3（2023）0033537

姓名：刘玮

性别：男

出生年月：1991年06月17日

企业名称：中交第四航务工程局有限公司

职务：专职安全生产管理人员

初次领证日期：2023年09月10日

有效期：2023年09月10日 至 2026年09月09日



发证机关：广东省住房和城乡建设厅

发证日期：2023年09月10日




身份证、学历证书




职称证书

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 刘玮
性 别 男
出生年月 1991.6
工作单位 中交四航局第八工程有限公司
编号 423161028

系列名称 工程系列
资格名称 助理工程师
专业名称 安全环保工程
评审时间 2023-11-24



社保证明



验证码：202603095660829211

广东省直社会保险参保证明

参保人姓名：刘玮

性别：男

证件号码：445202199106177711

人员状态：参保缴费

该参保人在广东省社会保险基金管理局参加社会保险情况如下：

(一) 参保基本情况：

险种类型	累计缴费年限
基本养老保险	实缴34个月 缓缴0个月
险种类型	参保时间
工伤保险	20140301
生育保险	/

(二) 参保缴费明细： 金额单位：元

缴费年月	单位编码	缴费工资	养老	工伤	生育	备注
			个人缴费	单位缴费	单位缴费	
202501	112200027921	15446	1235.68	已参保	/	
202502	112200027921	15446	1235.68	已参保	/	
202503	112200027921	15446	1235.68	已参保	/	
202504	112200027921	15446	1235.68	已参保	/	
202505	112200027921	15446	1235.68	已参保	/	
202506	112200027921	15446	1235.68	已参保	/	
202507	112200027921	14831	1186.48	已参保	/	
202508	112200027921	14831	1186.48	已参保	/	
202509	112200027921	14831	1186.48	已参保	/	
202510	112200027921	14831	1186.48	已参保	/	
202511	112200027921	14831	1186.48	已参保	/	
202512	112200027921	14831	1186.48	已参保	/	
202601	112200027921	14831	1186.48	已参保	/	
202602	112200027921	14831	1186.48	已参保	/	

备注：

1、本《参保证明》可由参保单位在我局的互联网公共服务网页上自行打印，作为参保人在该单位工作期间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2026-09-05。核查网页地址：<https://ggfw.hrss.gd.gov.cn>。

2、表中“单位编号”对应的单位名称如下：

112200027921：中交第四航务工程局有限公司

3、参保单位实际参保缴费情况，以省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、基本养老保险的累计缴费年限已剔除已办理退保的缴费年限。

(证明专用章)

日期：2026年03月09日

其他人员简历表

姓名	皮江涛	性别	男	年龄	27岁
职务	安全员	职称	助理工程师	学历	本科
注册执业资格	/	证书编号	/		
毕业学校及专业	湖南工学院、环境工程		毕业时间	2022年6月	
现任职务	安全员		从事相关工作年限	4年	

注：提供其他人员学历、职称、注册执业资格、近6个月社保等证明材料原件扫描件。

安全员皮江涛相关资料
安全生产考核合格证书（C类）

建筑施工企业综合类专职安全生产管理人员
安全生产考核合格证书

编号：粤建安C3（2024）0066751

姓名：皮江涛

性别：男

出生年月：1999年11月08日

企业名称：中交第四航务工程局有限公司

职务：专职安全生产管理人员

初次领证日期：2024年09月23日

有效期：2024年09月23日 至 2027年09月22日



发证机关：广东省住房和城乡建设厅

发证日期：2024年09月23日




身份证、学历证书



职称证书

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 皮江涛
性 别 男
出生年月 1999.11
工作单位 中交四航局第八工程
有限公司
编号 423161024

系列名称 工程系列
资格名称 助理工程师
专业名称 安全工程
评审时间 2023.08.23



专业技术资格
评审委员会(章)

社保证明



验证码：202603095693144219

广东省直社会保险参保证明

参保人姓名：皮江涛

性别：男

证件号码：43072319991108641X

人员状态：参保缴费

该参保人在广东省社会保险基金管理局参加社会保险情况如下：

(一) 参保基本情况：

险种类型	累计缴费年限
基本养老保险	实缴14个月 缓缴0个月
险种类型	参保时间
工伤保险	20220701
生育保险	/

(二) 参保缴费明细： 金额单位：元

缴费年月	单位编码	缴费工资	养老	工伤	生育	备注
			个人缴费	单位缴费	单位缴费	
202501	112200027921	12590	1007.2	已参保	/	
202502	112200027921	12590	1007.2	已参保	/	
202503	112200027921	12590	1007.2	已参保	/	
202504	112200027921	12590	1007.2	已参保	/	
202505	112200027921	12590	1007.2	已参保	/	
202506	112200027921	12590	1007.2	已参保	/	
202507	112200027921	15605	1248.4	已参保	/	
202508	112200027921	15605	1248.4	已参保	/	
202509	112200027921	15605	1248.4	已参保	/	
202510	112200027921	15605	1248.4	已参保	/	
202511	112200027921	15605	1248.4	已参保	/	
202512	112200027921	15605	1248.4	已参保	/	
202601	112200027921	15605	1248.4	已参保	/	
202602	112200027921	15605	1248.4	已参保	/	

备注：

1、本《参保证明》可由参保单位在我局的互联网公共服务网页上自行打印，作为参保人在该单位工作期间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2026-09-05。核查网页地址：<https://ggfw.hrss.gd.gov.cn>。

2、表中“单位编号”对应的单位名称如下：

112200027921：中交第四航务工程局有限公司

3、参保单位实际参保缴费情况，以省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、基本养老保险的累计缴费年限已剔除已办理退保的缴费年限。

(证明专用章)

日期：2026年03月09日

其他人员简历表

姓名	任义蕾	性别	女	年龄	35 岁
职务	劳务员	职称	助理经济师	学历	本科
注册执业资格	/		证书编号	/	
毕业学校及专业	三峡大学、计算机科学与技术（数字媒体技术方向）			毕业时间	2014 年 6 月
现任职务	劳资专管员			从事相关工作年限	15 年

注：提供其他人员学历、职称、注册执业资格、近 6 个月社保等证明材料原件扫描件。

劳资专管员任义蕾相关资料

岗位证书

证书编码：0442211300006000281

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：任义蕾

身份证号：320723199104156041

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：

2024 年度，继续教育学时为 32 学时。

2023 年度，继续教育学时为 32 学时。



扫码验证

培训机构：广东省祥粤职业培训学院

发证时间：2022年 09月 27日

查询地址：<http://rcgz.mohurd.gov.cn>

身份证、学历证书

中华人民共和国居民身份证

签发机关 灌云县公安局
有效期限 2017.07.20-2037.07.20

姓名 任义蕾
性别 女 民族 汉
出生 1991年4月15日
住址 江苏省灌云县伊山镇彭洼村杨西3号
公民身份号码 320723199104156041



普通高等学校

毕业证书

学生 任义蕾 性别女，一九九一年四月十五日生，于二〇一〇年九月至二〇一四年六月在本校 计算机科学与技术 专业 四年制 (数字媒体技术方向) 本科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校名: 三峡大学 校(院)长: 李河印

证书编号: 110751201405001915 二〇一四年六月三十日

查询网址 <http://www.chsi.com.cn>



职称证书

本证书由中国交通建设股份有限公司统一印制，由评审单位颁发。

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



姓名 任义蕊
性别 女
出生年月 1991-04
工作单位 鞍钢集团工程技术有限公司

编号: 217021004

系列名称 经济系列

专业名称 人力资源管理

资格名称 助理经济师

评审时间 2017-7-7



社保证明



验证码：202603095536212144

广东省直社会保险参保证明

参保人姓名：任义蕾

性别：女

证件号码：320723199104156041

人员状态：参保缴费

该参保人在广东省社会保险基金管理局参加社会保险情况如下：

(一) 参保基本情况：

险种类型	累计缴费年限
基本养老保险	实缴18个月 缓缴0个月
险种类型	参保时间
工伤保险	20160701
生育保险	/

(二) 参保缴费明细： 金额单位：元

缴费年月	单位编码	缴费工资	养老	工伤	生育	备注
			个人缴费	单位缴费	单位缴费	
202501	112200027921	15660	1252.8	已参保	/	
202502	112200027921	15660	1252.8	已参保	/	
202503	112200027921	15660	1252.8	已参保	/	
202504	112200027921	15660	1252.8	已参保	/	
202505	112200027921	15660	1252.8	已参保	/	
202506	112200027921	15660	1252.8	已参保	/	
202507	112200027921	16072	1285.76	已参保	/	
202508	112200027921	16072	1285.76	已参保	/	
202509	112200027921	16072	1285.76	已参保	/	
202510	112200027921	16072	1285.76	已参保	/	
202511	112200027921	16072	1285.76	已参保	/	
202512	112200027921	16072	1285.76	已参保	/	
202601	112200027921	16072	1285.76	已参保	/	
202602	112200027921	16072	1285.76	已参保	/	

备注：

1、本《参保证明》可由参保单位在我局的互联网公共服务网页上自行打印，作为参保人在该单位工作期间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2026-09-05。核查网页地址：<https://ggfw.hrss.gd.gov.cn>。

2、表中“单位编号”对应的单位名称如下：

112200027921：中交第四航务工程局有限公司

3、参保单位实际参保缴费情况，以省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、基本养老保险的累计缴费年限已剔除已办理退保的缴费年限。

(证明专用章)

日期：2026年03月09日

其他人员简历表

姓名	李新禹	性别	男	年龄	35 岁
职务	项目副经理	职称	工程师	学历	本科
注册执业资格	/	证书编号	/		
毕业学校及专业	长沙理工大学、水利水电与港航工程		毕业时间	2015 年 6 月	
现任职务	项目副经理		从事相关工作年限	11 年	

注：提供其他人员学历、职称、注册执业资格、近 6 个月社保等证明材料原件扫描件。

项目副经理李新禹相关资料

身份证、学历证书



职称证书



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

姓 名 李新禹
性 别 男
出生年月 1991.8
工作单位 中交四航局第八工程
有限公司
编 号 SHJ1120230022

系 列 名 称 工程系列
资 格 名 称 工程师
专 业 名 称 水利水电工程
评 审 时 间 2023.09.27



社保证明



验证码：202603095788246207

广东省直社会保险参保证明

参保人姓名：李新禹

性别：男

证件号码：440902199108252053

人员状态：参保缴费

该参保人在广东省社会保险基金管理局参加社会保险情况如下：

(一) 参保基本情况：

险种类型	累计缴费年限
基本养老保险	实缴40个月 缓缴0个月
险种类型	参保时间
工伤保险	20131001
生育保险	/

(二) 参保缴费明细： 金额单位：元

缴费年月	单位编码	缴费工资	养老	工伤	生育	备注
			个人缴费	单位缴费	单位缴费	
202501	112200027921	27501	2200.08	已参保	/	
202502	112200027921	27501	2200.08	已参保	/	
202503	112200027921	27501	2200.08	已参保	/	
202504	112200027921	27501	2200.08	已参保	/	
202505	112200027921	27501	2200.08	已参保	/	
202506	112200027921	27501	2200.08	已参保	/	
202507	112200027921	27549	2203.92	已参保	/	
202508	112200027921	27549	2203.92	已参保	/	
202509	112200027921	27549	2203.92	已参保	/	
202510	112200027921	27549	2203.92	已参保	/	
202511	112200027921	27549	2203.92	已参保	/	
202512	112200027921	27549	2203.92	已参保	/	
202601	112200027921	27549	2203.92	已参保	/	
202602	112200027921	27549	2203.92	已参保	/	

备注：

1、本《参保证明》可由参保单位在我局的互联网公共服务网页上自行打印，作为参保人在该单位工作期间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2026-09-05。核查网页地址：<https://ggfw.hrss.gd.gov.cn>。

2、表中“单位编号”对应的单位名称如下：

112200027921：中交第四航务工程局有限公司

3、参保单位实际参保缴费情况，以省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、基本养老保险的累计缴费年限已剔除已办理退保的缴费年限。

(证明专用章)

日期：2026年03月09日

其他人员简历表

姓名	张睿	性别	男	年龄	42 岁
职务	工程师	职称	工程师	学历	专科
注册执业资格	/	证书编号	/		
毕业学校及专业	广东省农业管理干部学院、企业管理		毕业时间	2006 年 1 月	
现任职务	给排水工程师		从事相关工作年限	20 年	

注：提供其他人员学历、职称、注册执业资格、近 6 个月社保等证明材料原件扫描件。

给排水工程师张睿相关资料

身份证、学历证书



职称证书

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 张睿
性 别 男
出生年月 1984.4
工作单位 中交四航局第二工
程有限公司

编号 SHJ120220082

系列名称 工程系列
资格名称 工程师
专业名称 给排水工程
评审时间 2022.06.22

专业技术资格
评审委员会(章)



社保证明



验证码：202603095266698119

广东省直社会保险参保证明

参保人姓名：张睿

性别：男

证件号码：440105198404234811

人员状态：参保缴费

该参保人在广东省社会保险基金管理局参加社会保险情况如下：

(一) 参保基本情况：

险种类型	累计缴费年限
基本养老保险	实缴39个月 缓缴0个月
险种类型	参保时间
工伤保险	20060214
生育保险	/

(二) 参保缴费明细： 金额单位：元

缴费年月	单位编码	缴费工资	养老	工伤	生育	备注
			个人缴费	单位缴费	单位缴费	
202501	112200027921	27388	2191.04	已参保	/	
202502	112200027921	27388	2191.04	已参保	/	
202503	112200027921	27388	2191.04	已参保	/	
202504	112200027921	27388	2191.04	已参保	/	
202505	112200027921	27388	2191.04	已参保	/	
202506	112200027921	27388	2191.04	已参保	/	
202507	112200027921	27549	2203.92	已参保	/	
202508	112200027921	27549	2203.92	已参保	/	
202509	112200027921	27549	2203.92	已参保	/	
202510	112200027921	27549	2203.92	已参保	/	
202511	112200027921	27549	2203.92	已参保	/	
202512	112200027921	27549	2203.92	已参保	/	
202601	112200027921	27549	2203.92	已参保	/	
202602	112200027921	27549	2203.92	已参保	/	

备注：

1、本《参保证明》可由参保单位在我局的互联网公共服务网页上自行打印，作为参保人在该单位工作期间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2026-09-05。核查网页地址：<https://ggfw.hrss.gd.gov.cn>。

2、表中“单位编号”对应的单位名称如下：

112200027921：中交第四航务工程局有限公司

3、参保单位实际参保缴费情况，以省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、基本养老保险的累计缴费年限已剔除已办理退保的缴费年限。

(证明专用章)

日期：2026年03月09日

其他人员简历表

姓名	郭文帅	性别	男	年龄	39 岁
职务	工程师	职称	工程师	学历	研究生
注册执业资格	/	证书编号	/		
毕业学校及专业	南昌大学、制冷及低温工程		毕业时间	2014 年 6 月	
现任职务	暖通工程师		从事相关工作年限	12 年	

注：提供其他人员学历、职称、注册执业资格、近 6 个月社保等证明材料原件扫描件。

暖通工程师郭文帅相关资料

身份证、学历证书



职称证书

本证书由中国交通建设股份有限公司统一印制，由评审单位颁发。

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

姓名 郭文帅

性别 男

出生年月 1987.08

工作单位 中交第四航务工程局有限公司

编号 417002007

系列名称 工程系列

专业名称 暖通空调

资格名称 工程师

评审时间 2017.7.13

专业技术资格
评审委员会(章)

社保证明



验证码：202603096042660250

广东省直社会保险参保证明

参保人姓名：郭文帅

性别：男

证件号码：411422198708162712

人员状态：参保缴费

该参保人在广东省社会保险基金管理局参加社会保险情况如下：

(一) 参保基本情况：

险种类型	累计缴费年限
基本养老保险	实缴140个月 缓缴0个月
险种类型	参保时间
工伤保险	20140701
生育保险	/

(二) 参保缴费明细： 金额单位：元

缴费年月	单位编码	缴费工资	养老	工伤	生育	备注
			个人缴费	单位缴费	单位缴费	
202501	112200028017	27501	2200.08	已参保	/	
202502	112200028017	27501	2200.08	已参保	/	
202503	112200028017	27501	2200.08	已参保	/	
202504	112200028017	27501	2200.08	已参保	/	
202505	112200028017	27501	2200.08	已参保	/	
202506	112200028017	27501	2200.08	已参保	/	
202507	112200028017	26120	2089.6	已参保	/	
202508	112200028017	26120	2089.6	已参保	/	
202509	112200028017	26120	2089.6	已参保	/	
202510	112200028017	26120	2089.6	已参保	/	
202511	112200028017	26120	2089.6	已参保	/	
202512	112200028017	26120	2089.6	已参保	/	
202601	112200028017	26120	2089.6	已参保	/	
202602	112200028017	26120	2089.6	已参保	/	

备注：

1、本《参保证明》可由参保单位在我局的互联网公共服务网页上自行打印，作为参保人在该单位工作期间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2026-09-05。核查网页地址：<https://ggfw.hrss.gd.gov.cn>。

2、表中“单位编号”对应的单位名称如下：

112200028017：中交第四航务工程局有限公司

3、参保单位实际参保缴费情况，以省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、基本养老保险的累计缴费年限已剔除已办理退保的缴费年限。

(证明专用章)

日期：2026年03月09日

其他人员简历表

姓名	汪大龙	性别	男	年龄	40岁
职务	工程师	职称	工程师	学历	专科
注册执业资格	/	证书编号	/		
毕业学校及专业	黄河水利职业技术学院、工程测量技术（地籍测绘与土地管理方向）			毕业时间	2008年7月
现任职务	测量工程师			从事相关工作年限	18年

注：提供其他人员学历、职称、注册执业资格、近6个月社保等证明材料原件扫描件。


测量工程师汪大龙相关资料

身份证、学历证书




职称证书

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 汪大龙
性别 男
出生年月 1986.8
工作单位 中交四航局第五工程
有限公司
编号 SHJ120230200

系列名称 工程系列
资格名称 工程师
专业名称 测量工程
评审时间 2023.07.04



专业技术资格
评审委员会(章)

社保证明



验证码：202603095725321957

广东省直社会保险参保证明

参保人姓名：汪大龙

性别：男

证件号码：411523198608010932

人员状态：参保缴费

该参保人在广东省社会保险基金管理局参加社会保险情况如下：

(一) 参保基本情况：

险种类型	累计缴费年限
基本养老保险	实缴33个月 缓缴0个月
险种类型	参保时间
工伤保险	20230601
生育保险	/

(二) 参保缴费明细： 金额单位：元

缴费年月	单位编码	缴费工资	养老	工伤	生育	备注
			个人缴费	单位缴费	单位缴费	
202501	112200027921	8123	649.84	已参保	/	
202502	112200027921	8123	649.84	已参保	/	
202503	112200027921	8123	649.84	已参保	/	
202504	112200027921	8123	649.84	已参保	/	
202505	112200027921	8123	649.84	已参保	/	
202506	112200027921	8123	649.84	已参保	/	
202507	112200027921	10522	841.76	已参保	/	
202508	112200027921	10522	841.76	已参保	/	
202509	112200027921	10522	841.76	已参保	/	
202510	112200027921	10522	841.76	已参保	/	
202511	112200027921	10522	841.76	已参保	/	
202512	112200027921	10522	841.76	已参保	/	
202601	112200027921	10522	841.76	已参保	/	
202602	112200027921	10522	841.76	已参保	/	

备注：

1、本《参保证明》可由参保单位在我局的互联网公共服务网页上自行打印，作为参保人在该单位工作期间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2026-09-05。核查网页地址：<https://ggfw.hrss.gd.gov.cn>。

2、表中“单位编号”对应的单位名称如下：

112200027921：中交第四航务工程局有限公司

3、参保单位实际参保缴费情况，以省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、基本养老保险的累计缴费年限已剔除已办理退保的缴费年限。

(证明专用章)

日期：2026年03月09日

其他人员简历表

姓名	王子威	性别	男	年龄	32 岁
职务	工程师	职称	工程师	学历	本科
注册执业资格	/	证书编号	/		
毕业学校及专业	广东技术师范学院天河学院、工程管理			毕业时间	2018 年 7 月
现任职务	BIM 工程师		从事相关工作年限	8 年	

注：提供其他人员学历、职称、注册执业资格、近 6 个月社保等证明材料原件扫描件。



证书唯一序列号：




身份证、学历证书



查询网址: <http://www.chsi.com.cn>

职称证书

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 王子威
性别 男
出生年月 1994.11
工作单位 中交四航局第八工程
有限公司
编号 SHJ120240289

系列名称 工程系列
资格名称 工程师
专业名称 工程造价
评审时间 2024.05.29

专业技术资格
评审委员会(章)



社保证明



验证码：202603095583783130

广东省直社会保险参保证明

参保人姓名：王子威

性别：男

证件号码：441481199411296090

人员状态：参保缴费

该参保人在广东省社会保险基金管理局参加社会保险情况如下：

(一) 参保基本情况：

险种类型	累计缴费年限
基本养老保险	实缴37个月 缓缴0个月
险种类型	参保时间
工伤保险	20220501
生育保险	/

(二) 参保缴费明细： 金额单位：元

缴费年月	单位编码	缴费工资	养老	工伤	生育	备注
			个人缴费	单位缴费	单位缴费	
202501	112200027921	16809	1344.72	已参保	/	
202502	112200027921	16809	1344.72	已参保	/	
202503	112200027921	16809	1344.72	已参保	/	
202504	112200027921	16809	1344.72	已参保	/	
202505	112200027921	16809	1344.72	已参保	/	
202506	112200027921	16809	1344.72	已参保	/	
202507	112200027921	18540	1483.2	已参保	/	
202508	112200027921	18540	1483.2	已参保	/	
202509	112200027921	18540	1483.2	已参保	/	
202510	112200027921	18540	1483.2	已参保	/	
202511	112200027921	18540	1483.2	已参保	/	
202512	112200027921	18540	1483.2	已参保	/	
202601	112200027921	18540	1483.2	已参保	/	
202602	112200027921	18540	1483.2	已参保	/	

备注：

1、本《参保证明》可由参保单位在我局的互联网公共服务网页上自行打印，作为参保人在该单位工作期间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2026-09-05。核查网页地址：<https://ggfw.hrss.gd.gov.cn>。

2、表中“单位编号”对应的单位名称如下：

112200027921：中交第四航务工程局有限公司

3、参保单位实际参保缴费情况，以省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、基本养老保险的累计缴费年限已剔除已办理退保的缴费年限。

(证明专用章)

日期：2026年03月09日

其他人员简历表

姓名	陈玮妃	性别	女	年龄	33岁
职务	预算员	职称	工程师	学历	研究生
注册执业资格	/		证书编号	/	
毕业学校及专业	长沙理工大学、工程管理		毕业时间	2023年9月	
现任职务	预算员		从事相关工作年限	10年	

注：提供其他人员学历、职称、注册执业资格、近6个月社保等证明材料原件扫描件。

预算员陈玮妃相关资料

身份证、学历证书



硕士研究生
毕业证书



研究生 陈玮妃 性别 女， 1993 年 9 月
29 日生，于 2020 年 9 月至 2023 年 9 月
在本校 工程管理 专业 非全日制 学习，
学制 3 年，修完硕士研究生培养计划规定的全部课程，
成绩合格，毕业论文答辩通过，准予毕业。

培养单位：



校(院、所)长：

曹一豪

证书编号：105361202302002230

2023 年 9 月 20 日

职称证书

本证书由中国交通建设股份有限公司统一印制，由评审单位颁发。

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



姓名 陈玮妃

性别 女

出生年月 1993. 09. 29

工作单位 中交第四航务工程局有限公司
总承包分公司

编号 421092009

系列名称 工程系列

专业名称 工程造价

资格名称 工程师

评审时间 2021. 07. 21



社保证明



验证码：202603095850097112

广东省直社会保险参保证明

参保人姓名：陈玮妃

性别：女

证件号码：440233199309290028

人员状态：参保缴费

该参保人在广东省社会保险基金管理局参加社会保险情况如下：

(一) 参保基本情况：

险种类型	累计缴费年限
基本养老保险	实缴14个月 缓缴0个月
险种类型	参保时间
工伤保险	20160801
生育保险	/

(二) 参保缴费明细： 金额单位：元

缴费年月	单位编码	缴费工资	养老	工伤	生育	备注
			个人缴费	单位缴费	单位缴费	
202501	112200027921	17683	1414.64	已参保	/	
202502	112200027921	17683	1414.64	已参保	/	
202503	112200027921	17683	1414.64	已参保	/	
202504	112200027921	17683	1414.64	已参保	/	
202505	112200027921	17683	1414.64	已参保	/	
202506	112200027921	17683	1414.64	已参保	/	
202507	112200027921	19123	1529.84	已参保	/	
202508	112200027921	19123	1529.84	已参保	/	
202509	112200027921	19123	1529.84	已参保	/	
202510	112200027921	19123	1529.84	已参保	/	
202511	112200027921	19123	1529.84	已参保	/	
202512	112200027921	19123	1529.84	已参保	/	
202601	112200027921	19123	1529.84	已参保	/	
202602	112200027921	19123	1529.84	已参保	/	

备注：

1、本《参保证明》可由参保单位在我局的互联网公共服务网页上自行打印，作为参保人在该单位工作期间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2026-09-05。核查网页地址：<https://ggfw.hrss.gd.gov.cn>。

2、表中“单位编号”对应的单位名称如下：

112200027921：中交第四航务工程局有限公司

3、参保单位实际参保缴费情况，以省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、基本养老保险的累计缴费年限已剔除已办理退保的缴费年限。

(证明专用章)

日期：2026年03月09日

其他人员简历表

姓名	张涛	性别	男	年龄	39 岁
职务	投标商务 负责人	职称	高级工程师	学历	本科
注册执业资格	/		证书编号	/	
毕业学校及专业	河海大学、港口航道与海岸工程		毕业时间	2009 年 6 月	
现任职务	投标员		从事相关工作年限	17 年	

注：提供其他人员学历、职称、注册执业资格、近6个月社保等证明材料原件扫描件。

投标员张涛相关资料

身份证、学历证书



职称证书

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.



张涛

姓名 张涛
Name 男

性别 男
Sex 1987.2

出生年月 1987.2
Date of Birth 中交第四航务工程

工作单位 局有限公司
Company Name

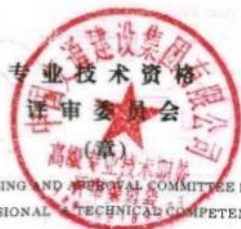
编号 8220688
Number

系列名称 工程系列
Category

资格名称 高级工程师
Competent for

专业名称 水利水电
Speciality

评审时间 2022.09.02
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

社保证明



验证码：202603095070978638

广东省直社会保险参保证明

参保人姓名：张涛

性别：男

证件号码：610525198702220070

人员状态：参保缴费

该参保人在广东省社会保险基金管理局参加社会保险情况如下：

(一) 参保基本情况：

险种类型	累计缴费年限
基本养老保险	实缴46个月 缓缴0个月
险种类型	参保时间
工伤保险	20090801
生育保险	/

(二) 参保缴费明细： 金额单位：元

缴费年月	单位编码	缴费工资	养老	工伤	生育	备注
			个人缴费	单位缴费	单位缴费	
202501	112200027921	27501	2200.08	已参保	/	
202502	112200027921	27501	2200.08	已参保	/	
202503	112200027921	27501	2200.08	已参保	/	
202504	112200027921	27501	2200.08	已参保	/	
202505	112200027921	27501	2200.08	已参保	/	
202506	112200027921	27501	2200.08	已参保	/	
202507	112200027921	27549	2203.92	已参保	/	
202508	112200027921	27549	2203.92	已参保	/	
202509	112200027921	27549	2203.92	已参保	/	
202510	112200027921	27549	2203.92	已参保	/	
202511	112200027921	27549	2203.92	已参保	/	
202512	112200027921	27549	2203.92	已参保	/	
202601	112200027921	27549	2203.92	已参保	/	
202602	112200027921	27549	2203.92	已参保	/	

备注：

1、本《参保证明》可由参保单位在我局的互联网公共服务网页上自行打印，作为参保人在该单位工作期间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2026-09-05。核查网页地址：<https://ggfw.hrss.gd.gov.cn>。

2、表中“单位编号”对应的单位名称如下：

112200027921：中交第四航务工程局有限公司

3、参保单位实际参保缴费情况，以省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、基本养老保险的累计缴费年限已剔除已办理退保的缴费年限。

(证明专用章)

日期：2026年03月09日