

工程编号：2506-440399-04-01-938261003

深圳市建设工程施工招标

投标文件

工程名称：深汕特别合作区大澳河中下游流域防洪排涝整治工程
施工

投标文件内容：资信标文件

投标人：（牵头人）中交第四航务工程局有限公司
（成员方）深圳深东建筑工程有限公司

日期：2025 年 10 月 20 日

投标人基本情况汇总表

企业名称	(牵头人) 中交第四航务工程局有限公司	企业曾用名 (如有)	中港第四航务工程局
统一社会信用代码	914401011904321294	企业类型	其他有限责任公司
法定代表人	李惠明	企业总人数	8313人
		注册类专业人员 规模	1583人

(牵头人) 中交第四航务工程局有限公司-营业执照

编号: S0112020005490G(15-1)				<h1>营业执照</h1> <p>(副本)</p>			扫描二维码登录 “国家企业信用 信息公示系统” 了解更多登记、 备案、许可、监 管信息。
统一社会信用代码 914401011904321294							
名称	中交第四航务工程局有限公司	注册资本	肆拾玖亿陆仟伍佰陆拾捌万零玖佰零叁元捌角伍分(人民币)				
类型	其他有限责任公司	成立日期	1983年11月28日				
法定代表人	李惠明	营业期限	1983年11月28日至长期				
经营范围	土木工程建筑业(具体经营项目请登录广州市商事主体信息公示平台查询,网址: http://cri.gz.gov.cn/ 。依法须经批准的项目,经相关部门批准后方可开展经营活动。)						
		登记机关					
				2020年02月21日			

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

市场主体应当于每年1月1日至6月30日通过
国家企业信用信息公示系统报送公示年度报告

国家市场监督管理总局监制

(牵头人) 中交第四航务工程局有限公司-资质证书



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:



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: 2025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: 公路交通工程(公路机电工程分项)专业承包二级
公路交通工程(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

广东省-广州市

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	工程设计水运行业甲级	2025-07-29	2028-12-22	住房和城乡建设部	证书信息			
2			工程设计公路行业甲级							
3			工程设计建筑行业（建筑工程）甲级							
4			工程设计建筑行业（人防工程）甲级							
5	建筑业企业资质	D144020711	公路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			港口与航道工程施工总承包特级							
8			水利水电工程施工总承包一级							
9			市政公用工程施工总承包一级							
10			桥梁工程专业承包一级							
11			隧道工程专业承包一级							
12			机电工程施工总承包一级							
13			建筑工程施工总承包特级							
14			地基基础工程专业承包一级							
15	电力工程施工总承包二级									

< 1 2 > 前往 1 页

网站访问数量

2 6 9 4 1 7 5 6 6 0

网站地图 联系我们 管理系统

首页 > 企业数据 > 企业详情 > 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	广州市海珠区沥滘路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

(牵头人) 中交第四航务工程局有限公司-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



投标人基本情况汇总表

企业名称	(成员方) 深圳深东建筑工程有限公司	企业曾用名 (如有)	广州致新建筑工程有限公司
统一社会信用代码	91440101MA5CCE5N0Q	企业类型	有限责任公司(法人独资)
法定代表人	李祥	企业总人数	9人
		注册类专业人员 规模	9人

成员方：深圳深东建筑工程有限公司-营业执照（扫描件）

	
统一社会信用代码 91440101MA5CCE5N0Q	<h1>营 业 执 照</h1> 
名 称 深圳深东建筑工程有限公司	成 立 日 期 2018年07月17日
类 型 有限责任公司（法人独资）	住 所 深圳市深汕特别合作区鹅埠镇创富路文贞楼2栋2层
法 定 代 表 人 李祥	
<div>重 要 提 示</div> <div>1. 商事主体的经营范围由章程确定。经营范围中属于法律、法规规定应当经批准的项目，取得许可审批文件后方可开展相关经营活动。 2. 商事主体经营范围和许可审批项目等有关企业信用事项及年报信息和其他信用信息，请登录左下角的国家企业信用信息公示系统或扫描右上方的二维码查询。 3. 各类商事主体每年须于成立周年之日起两个月内，向商事登记机关提交上一自然年度的年度报告。企业应当按照《企业信息公示暂行条例》第十条的规定向社会公示企业信息。</div>	
登 记 机 关  2023年01月10日	

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

国家市场监督管理总局监制

成员方：深圳深东建筑工程有限公司-资质证书（扫描件）



建筑业企业资质证书

证书编号: D244771775

企业名称: 深圳深东建筑工程有限公司

统一社会信用代码: 91440101MA5CCE5N0Q

法定代表人: 李祥

注册地址: 深圳市深汕特别合作区鹅埠镇创富路文贞楼2栋2层

有效期: 至2030年07月31日
(请扫码查看各项资质有效期)

资质等级: 机电工程施工总承包二级
市政公用工程施工总承包二级



先关注广东省住房和城乡建设厅微信公众号, 进入“粤建办事”扫码查验

发证机关: 广东省住房和城乡建设厅

发证日期: 2023年07月31日





建筑业企业资质证书

证书编号: D344443819

企业名称: 深圳深东建筑工程有限公司

统一社会信用代码: 91440101MA5CCE5N0Q

法定代表人: 李祥

注册地址: 深圳市深汕特别合作区鹅埠镇创富路文贞楼2栋2层

有效期: 至2030年07月23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二级
环保工程专业承包二级



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: 深圳市住房和建设局

发证日期: 2025年07月23日





建筑业企业资质证书

证书编号: D344443819

企业名称: 深圳深东建筑工程有限公司

统一社会信用代码: 91440101MA5CCE5N0Q

法定代表人: 李祥

注册地址: 深圳市深汕特别合作区鹅埠镇创富路文贞楼2栋2层

有效期: 至2030年07月23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二级
环保工程专业承包二级



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: 深圳市住房和建设局

发证日期: 2025年07月23日



广东省-深圳市



成员方：深圳深东建筑工程有限公司-安全生产许可证



统一社会信用代码：91440101MA5CCE5N0Q



安全生产许可证

编号：（粤）JZ安许证字[2018]052958

企业名称：深圳深东建筑工程有限公司

法定代表人：李祥

单位地址：深圳市深汕特别合作区鹅埠镇创富路文贞楼2栋2层

经济类型：有限责任公司(法人独资)

许可范围：建筑施工

有效期：2023年04月07日至 2026年04月07日

发证机关：广东省住房和城乡建设厅

发证日期：2023年04月07日



国家市场监督管理总局的“国家企业信用信息公示系统”网站查询结果

（牵头人）中交第四航务工程局有限公司

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

营业执照

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

存续（在营、开业、在册）

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

企业名称：中交第四航务工程局有限公司

注册号：

法定代表人：李惠明

类型：其他有限责任公司

成立日期：1983年11月28日

注册资本：496568.090385万人民币

核准日期：2022年01月24日

登记机关：广州市市场监督管理局

登记状态：存续（在营、开业、在册）

住所：广州市海珠区沥滘路368号

经营范围：建筑钢结构、预制构件工程安装服务;机电设备安装服务;水利和内河港口工程建筑;管道设施安装服务（输油、输气、输水管道安装）;工程技术服务;工程总承包服务;工程地质勘察服务;水运工程设计服务;码头建设;公路运营服务;钢结构制造;单位后勤管理服务（涉及许可经营的项目除外）;货物进出口（专营专控商品除外）;起重机械制造;城市轨道交通桥梁工程服务;起重设备安装服务;海洋工程建筑;软件开发;信息技术咨询服务;房地产开发经营;自有房地产经营活动;工程和技术研究和试验发展;材料科学研究、技术开发;机械设备租赁;场地租赁（不含仓储）;房屋建筑工程;生产混凝土预制件;商品零售贸易（许可审批类商品除外）;工程施工总承包;职业技能培训（不包括需要取得许可审批方可经营的职业技能培训项目）;施工现场质量检测;对外承包工程业务;工程水文勘察服务;地基与基础工程专业承包;船舶设计服务;公路与桥梁检测技术服务;建筑工程、土木工程技术开发服务;建筑工程、土木工程技术转让服务;水上运输设备租赁服务;技术进出口;船舶修理;铁路工程建筑;公路工程建筑;港口及航运设施工程建筑;贸易代理;建筑工程机械与设备租赁;企业总部管理;市政公用工程施工;资产管理（不含许可审批项目）;船用配套设备制造;船舶改装与拆除;金属船舶制造;非金属船舶制造;城市轨道交通工程服务;城市轨道交通工程服务;铁路、道路、隧道和桥梁工程建筑;公路工程及相关设计服务;劳务派遣服务;为船舶提供码头、过驳锚地、浮筒等设施

提示：根据《市场主体登记管理条例》及其实施细则，按照《市场监管总局办公厅关于调整营业执照事项的通知》要求，国家企业信用信息公示系统将营业执照面公示内容作相应调整，详见https://www.samr.gov.cn/zw/zfbxgkj/fdzdgnr/djzcj/art/2023/art_9c671139da37a46fc8955d42d130947b2.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	其他	91110000710934369E	查看
2	工银金融资产投资有限公司	法人股东	营业执照	91320100MA1R80HU09	查看
3	建信金融资产投资有限公司	法人股东	营业执照	91110102MA00GH6K26	查看
4	交银金融资产投资有限公司	法人股东	营业执照	91310112MA1G8UG23E	查看
5	农银金融资产投资有限公司	法人股东	营业执照	91110108MA00GP8H2H	查看

共查询到 5 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 9 条信息

李惠明
董事长兼总经...

方彦
董事

丁盛佳
董事

彭清
董事

袁宗喜
董事

蔡俊伟
监事

费永忠
监事

曾瑞雄
董事

陈东港
职工监事

■ 分支机构信息

共计 3 条信息

中交第四航务工程局有限公司总承包分公司
统一社会信用代码：91440101070191586P
登记机关：

中交第四航务工程局有限公司广州工程开发部
统一社会信用代码：91440101MA9WB306XG
登记机关：

中交第四航务工程局有限公司房地产开发分公司
统一社会信用代码：91440106664028639E
登记机关：

★ 关注

✚ 订阅

💬 异议

↑ 返回

“多证合一” 信息公示

提示：该企业下列证照事项通过“多证合一”已整合至该企业营业执照

序号	备案事项名称	备注
1	单位办理住房公积金缴存登记	
2	公章刻制备案	

共 查询到 2 条记录 共 1 页

[首页](#)
[« 上一页](#)
[1](#)
[下一页 »](#)
[末页](#)

清算信息

暂无清算信息

变更信息

序号	变更事项	变更前内容	变更后内容	变更日期
1	章程备案		准予章程备案	2022年1月24日
2	章程备案		准予章程备案	2022年1月24日
3	高级管理人员备案（董事、监事、经理等）	丁盛佳,周达培,张国军,方丘泽,曾瑞雄,李惠明,袁宗喜	彭清,丁盛佳,曾瑞雄,李惠明,袁宗喜,方彦	2022年1月24日
4	高级管理人员备案（董事、监事、经理等）	丁盛佳,周达培,张国军,方丘泽,曾瑞雄,李惠明,袁宗喜	彭清,丁盛佳,曾瑞雄,李惠明,袁宗喜,方彦	2022年1月24日
5	高级管理人员备案（董事、监事、经理等）	丁盛佳,方丘泽,李惠明,曾瑞雄,周达培	张国军,丁盛佳,方丘泽,李惠明,曾瑞雄,周达培,袁宗喜	2021年7月23日

共 查询到 38 条记录 共 8 页

[首页](#)
[« 上一页](#)
[1](#)
[2](#)
[3](#)
[...](#)
[8](#)
[下一页 »](#)
[末页](#)

动产抵押登记信息

提示：根据《国务院关于实施动产和权利担保统一登记的决定》（国发〔2020〕18号）和《中国人民银行 国家市场监督管理总局公告》（〔2020〕第23号），自2021年1月1日起，本模块信息不再更新，详细信息请登录人民银行征信中心动产融资统一登记公示系统查看（https://www.zhongdengwang.org.cn）。

序号	登记编号	登记日期	登记机关	被担保债权数额	详情
暂无动产抵押登记信息					

共 查询到 0 条记录 共 0 页

[首页](#)
[« 上一页](#)
[下一页 »](#)
[末页](#)

股权出质登记信息

序号	登记编号	出质人	证照/证件号码	出质股权数额	质权人	证照/证件号码	股权出质设立登记日期	状态	公示日期	详情
暂无股权出质登记信息										

共 查询到 0 条记录 共 0 页

[首页](#)
[« 上一页](#)
[下一页 »](#)
[末页](#)

知识产权信息

序号	名称	申请号	申请日期	专利权人	详情
1	重力式码头基床的铣削成型系统	CN201420064993.4	2014年2月13日	中文第四航务工程局有限公司	查看
2	一种带桩肩的桩	CN201320203469.6	2013年4月19日	中文第四航务工程局有限公司	查看
3	一种机械式同步机构	CN201220473864.1	2012年9月17日	中文第四航务工程局有限公司	查看
4	水下真空预压离心模型试验装置及方法	CN201010552319.7	2010年11月19日	中文第四航务工程局有限公司	查看

共 查询到 4 条记录 共 1 页

[首页](#)
[« 上一页](#)
[1](#)
[下一页 »](#)
[末页](#)

知识产权出质登记信息

序号	知识产权登记证号	名称	种类	出质人名称	质权人名称	质权登记期限	状态	公示日期	详情
暂无知识产权出质登记信息									

共 查询到 0 条记录 共 0 页

[首页](#)
[« 上一页](#)
[下一页 »](#)
[末页](#)

商标信息

共 查询到 0 条记录 共 0 页

[★ 关注](#)

[+ 订阅](#)

[💬 异议](#)

[↶ 返回](#)

■ 商标注册信息

共计25条信息 << 查看全部 >>

暂无商标图样信息	商标注册号：22600967 类别： 注册公告日期：2018年2月14日 << 查看详情 >>	暂无商标图样信息	商标注册号：22601465 类别： 注册公告日期：2018年2月14日 << 查看详情 >>
暂无商标图样信息	商标注册号：22602368 类别： 注册公告日期：2018年2月14日 << 查看详情 >>	暂无商标图样信息	商标注册号：22601848 类别： 注册公告日期：2018年2月21日 << 查看详情 >>

■ 抽查检查结果信息

序号	检查实施机关	类型	日期	结果
1	广州市番禺区市场监督管理局	检查	2024年12月20日	未发现问题
2	广州市南沙区市场监督管理局	检查	2024年8月15日	未发现问题
3	广州市番禺区市场监督管理局	检查	2023年9月27日	未发现问题
4	广州市番禺区市场监督管理局	检查	2023年9月27日	未发现问题
5	广州市南沙区市场监督管理局	检查	2023年4月17日	未发现问题

共 查询到 13 条记录 共 3 页

首页 < 上一页 1 2 3 下一页 > 末页

■ 产品质量监督抽查结果信息

序号	结果发布时间	产品名称	规格型号	生产日期/批号	抽查结果	主要不合格项目	承检机构
暂无产品质量监督抽查结果信息							

共 查询到 0 条记录 共 0 页

首页 < 上一页 下一页 > 末页

■ 认证监管抽查检查信息

序号	抽查年度	认证证书号	产品种类	产品名称 (标称)	规格型号	抽查发现的 不符合项目	认证机构名称	认证机构已采 取的证书处理 结果	证书撤销日期
暂无认证监管抽查检查信息									

共 查询到 0 条记录 共 0 页

首页 < 上一页 下一页 > 末页

■ 食品抽查检查信息

序号	样品名称	规格型号	生产日期/批号	任务来源	抽检结果
1	重庆三五火锅底料	300g/袋	2019.12.14	阳山县市场监督管理局	合格
2	金袖桃香米	25kg/袋	2020.04.11	阳山县市场监督管理局	合格
3	湖南青椒	散装称重	购进日期: 2021/04/15	海珠区市场监督管理局	合格
4	金斯奇排粉	8kg/包	2019.10.22	阳山县市场监督管理局	合格
5	油麦菜	散装称重	购进日期: 2021/04/15	海珠区市场监督管理局	合格

共 查询到 10 条记录 共 2 页

首页 < 上一页 1 2 下一页 > 末页

■ 双随机抽查结果信息

序号	抽查计划编号	抽查计划名称	抽查任务编号	抽查任务名称	抽查类型	抽查机关	抽查完成日期	抽查结果
1	44010520250709	海珠区市场监督管理局大型企业拖欠账款信息线索核查	440105202506031506	海珠区市场监督管理局大型企业拖欠账款信息线索核查	定向	海珠区市场监督管理局	2025-06-30	详细
2	44010520230464	海珠区市场监督管理局大型企业年报公示信息“双随机、一公开”专项抽查	440105202312050844	大型企业年报公示信息“双随机、一公开”专项抽查	定向	海珠区市场监督管理局	2023-12-07	详细
3	44010520210411	海珠区城市管理和综合执法局2021年第三季度建康检查计划	440105202109140531	2021年第三季度建康检查	定向	海珠区城市管理和综合执法局	2021-09-27	详细
4	44010020231447	广州市水务局2023年河道管理范围内建设项目工程建设方案审批实施情况的检查	440100202304133087	河道管理范围内建设项目工程建设方案审批实施情况的检查	定向	广州市水务局	2023-11-20	详细
5	44010020220813	节能监察	440100202205051585	广州市2022年节能监察	定向	广州市发展和改革委员会	2022-09-20	详细

共 查询到 5 条记录 共 1 页

[首页](#) [« 上一页](#) [1](#) [下一页 »](#) [末页](#)

■ 司法协助信息

序号	被执行人	股权数额	执行法院	执行通知书文号	类型 状态	详情
暂无司法协助信息						

共 查询到 0 条记录 共 0 页

[首页](#) [« 上一页](#) [下一页 »](#) [末页](#)

■ 依人民法院判决申请撤销登记信息

序号	申请时间	判决法院	判决书文号	撤销事项	撤销登记时间	撤销登记机关	详情
暂无依人民法院判决申请撤销登记信息							

共 查询到 0 条记录 共 0 页

[首页](#) [« 上一页](#) [下一页 »](#) [末页](#)

■ 协助涤除信息

序号	执行法院	协助执行通知书文号	被涤除人姓名	被涤除人身份类型	涤除日期
暂无协助涤除信息					

共 查询到 0 条记录 共 0 页

[首页](#) [« 上一页](#) [下一页 »](#) [末页](#)

■ 承诺不实情况

序号	不实承诺情况	核查时间	处理结果
暂无承诺不实情况			

共 查询到 0 条记录 共 0 页

[首页](#) [« 上一页](#) [下一页 »](#) [末页](#)

■ 信誉信息

序号	信誉信息	日期	授予单位
暂无信誉信息			

共 查询到 0 条记录 共 0 页

[首页](#) [« 上一页](#) [下一页 »](#) [末页](#)



关注



订阅



异议



返回

名称转让信息

序号	转让主体	受让主体	转让名称	转让时间
暂无名称转让信息				
共 查询到 0 条记录 共 0 页				
<div>首页« 上一页下一页 »末页</div>				

以下信息由该企业提供，企业对其报送信息的真实性、合法性负责

企业年报信息

序号	报送年度	公示日期	详情
1	2024年度报告	2025年6月16日	查看
2	2023年度报告	2024年6月26日	查看
3	2022年度报告	2023年6月8日	查看
4	2021年度报告	2022年4月14日	查看
5	2020年度报告	2021年6月17日	查看
6	2019年度报告	2020年6月23日	查看
7	2018年度报告	2019年6月12日	查看
8	2017年度报告	2018年6月12日	查看
9	2016年度报告	2017年5月25日	查看
10	2015年度报告	2016年5月23日	查看
11	2014年度报告	2015年3月5日	查看

股东及出资信息

股东	认缴额 (万元)	实缴额 (万元)	认缴明细				实缴明细			
			认缴出资方式	认缴出资金额 (万元)	认缴出资日期	公示日期	实缴出资方式	实缴出资额(万 元)	实缴出资日期	公示日期
中国交通建设股份有限公司	428168.03	428168.03	货币	428168.03	2015年11月18日	2023年12月25日	货币	428168.03	2015年11月18日	
共 查询到 1 条记录 共 1 页										
<div>首页« 上一页1下一页 »末页</div>										

股权变更信息

序号	股东	变更前股权比例	变更后股权比例	股权变更日期	公示日期
暂无股权变更信息					
共 查询到 0 条记录 共 0 页					
<div>首页« 上一页下一页 »末页</div>					

行政许可信息

序号	许可文件编号	许可文件名称	有效期自	有效期至	许可机关	许可内容	状态	详情
暂无行政许可信息								
共 查询到 0 条记录 共 0 页								
<div>首页« 上一页下一页 »末页</div>								

知识产权出质登记信息

序号	知识产权登记证号	名称	种类	出质人名称	质权人名称	质权登记期限	状态	公示日期	详情
暂无知识产权出质登记信息									
共 查询到 0 条记录 共 0 页									
<div>首页« 上一页下一页 »末页</div>									

行政处罚信息

序号	决定书文号	违法行为类型	行政处罚内容	决定机关名称	处罚决定日期	公示日期	备注
暂无行政处罚信息							
共 查询到 0 条记录 共 0 页							
<div>首页« 上一页下一页 »末页</div>							

★
关注

📌
订阅

以下信息由该企业提供，企业对其报送信息的真实性、合法性负责

集团成员信息

序号	成员名称	统一社会信用代码	成员类型	母公司控股比例
暂无集团成员信息				
共 查询到 0 条记录 共 0 页				
<div>首页» 上一页» 下一页末页</div>				

执行标准自我声明

提示：根据《中华人民共和国标准化法》第二十七条规定，企业执行自行制定的企业标准的，还应当公开产品、服务的功能指标和产品的性能指标。
请登录企业标准信息公共服务平台（www.qybz.org.cn）完成注册填报！[查看修改记录>>](#)

序号	产品或服务	产品或服务分类	标准类型	标准编号	标准名称	填报时间
暂无执行标准自我声明信息						
共 查询到 0 条记录 共 0 页						
<div>首页» 上一页» 下一页末页</div>						

信用承诺信息

序号	信用承诺事项	信用承诺时间	信用承诺内容
暂无信用承诺信息			
共 查询到 0 条记录 共 0 页			
<div>首页» 上一页» 下一页末页</div>			

名称授权信息

序号	授权方	使用方	授权名称	开始日期	授权期限	授权状态	变更信息
暂无名称授权信息							
共 查询到 0 条记录 共 0 页							
<div>首页» 上一页» 下一页末页</div>							



(成员方) 深圳深东建筑工程有限公司

18319...

企业信用信息 | 经营异常名录 | 严重违法失信名单

请输入企业名称、统一社会信用代码或注册号

营业执照

统一社会信用代码：91440101MA5CCE5N0Q

注册号：

法定代表人：李祥

登记机关：深圳市市场监督管理局

成立日期：2018年07月17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：91440101MA5CCE5N0Q

注册号：

类型：有限责任公司(自然人投资或控股的法人独资)

注册资本：4500.000000万人民币

登记机关：深圳市市场监督管理局

住所：深圳市深汕特别合作区鵝埠镇创富路文贞楼2栋2层

企业名称：深圳深东建筑工程有限公司

法定代表人：李祥

成立日期：2018年07月17日

核准日期：2025年09月30日

登记状态：存续（在营、开业、在册）

经营范围：一般经营项目：房屋建筑工程施工;铁路工程施工;市政公用工程施工;铁路、道路、隧道和桥梁工程建筑;城市及道路照明工程施工;水利和内河港口工程建筑;海洋工程建筑;工矿工程建筑;架线工程服务;输水管道工程施工服务;输水管道设施安装服务;建筑工程、土木工程技术服务;建筑物电力系统安装;建筑物自来水系统安装服务;建筑物排水系统安装服务;机电设备安装服务;室内装饰设计服务;建筑物拆除（不含爆破作业）;提供施工设备服务;工程勘察设计；工程管理服务；建筑工程机械与设备租赁；园林绿化工程施工；土石方工程施工；建筑材料销售；信息技术咨询服务；环保咨询服务；市政设施管理；城市公园管理。（除依法须经批准的项目外，凭营业执照依法自主开展经营活动）许可经营项目：建设工程施工；建设工程勘察；建设工程设计；建筑劳务分包；施工专业作业；住宅室内装饰装修；房地产开发经营；房地产咨询；工程造价咨询业务。（依法须经批准的项目，经相关部门批准后方可开展经营活动，具体经营项目以相关部门批准文件或许可证件为准）

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

营业期限信息

营业期限自：2018年07月17日

营业期限至：

股东及出资信息

序号	股东名称	股东类型	证照/证件类型	证照/证件号码	详情
1	深圳望鹏建设发展有限公司	法人股东	非公示项	非公示项	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 3 条信息

李祥
总经理

林俊豪
监事

李祥
董事

分支机构信息

暂无分支机构信息

“多证合一”信息公示

提示：该企业下列证照事项通过“多证合一”已整合至该企业营业执照

序号	备案事项名称	备注
暂无多证合一公示信息		

共 查询到 0 条记录 共 0 页

首页 < 上一页 下一页 > 末页

关注

订阅

异议

返回

清算信息

暂无清算信息

变更信息

序号	变更事项	变更前内容	变更后内容	变更日期
1	高级管理人员备案（董事、监事、经理等）		李祥董事	2025年9月30日
2	章程备案	2023-02-13	2025-09-15	2025年9月30日
3	高级管理人员备案（董事、监事、经理等）	李祥执行董事		2025年9月30日
4	注册资本变更（注册资金、资金数额等变更）	1000万人民币	4500万人民币	2025年9月30日
5	投资人变更（包括出资额、出资方式、出资日期、投资人名称等）	深圳望鹏建设发展有限公司:出资额1000(万元),比例100%.	深圳望鹏建设发展有限公司:出资额4500(万元),比例100%.	2025年9月30日

共 查询到 24 条记录 共 5 页

首页« 上一页12345下一页 »末页

动产抵押登记信息

提示：根据《国务院关于实施动产和权利担保统一登记的决定》（国发〔2020〕18号）和《中国人民银行 国家市场监督管理总局公告》（〔2020〕第23号），自2021年1月1日起，本模块信息不再更新，详细信息请登录人民银行征信中心动产融资统一登记公示系统查看（https://www.zhongdengwang.org.cn）。

序号	登记编号	登记日期	登记机关	被担保债权数额	详情
暂无动产抵押登记信息					

共 查询到 0 条记录 共 0 页

首页« 上一页下一页 »末页

股权出质登记信息

序号	登记编号	出质人	证照/证件号码	出质股权数额	质权人	证照/证件号码	股权出质设立登记日期	状态	公示日期	详情
暂无股权出质登记信息										

共 查询到 0 条记录 共 0 页

首页« 上一页下一页 »末页

知识产权信息

序号	名称	申请号	申请日期	专利权人	详情
暂无知识产权信息					

共 查询到 0 条记录 共 0 页

首页« 上一页下一页 »末页

知识产权出质登记信息

序号	知识产权登记证号	名称	种类	出质人名称	质权人名称	质权登记期限	状态	公示日期	详情
暂无知识产权出质登记信息									

共 查询到 0 条记录 共 0 页

首页« 上一页下一页 »末页

商标注册信息

暂无商标注册信息

抽查检查结果信息

序号	检查实施机关	类型	日期	结果

共 查询到 0 条记录 共 0 页

首页« 上一页下一页 »末页



关注



订阅



异议



返回

按下 Tab 键启动AI 伴写，帮你写出下一句

不再提示

产品质量监督抽查结果信息

序号	结果发布时间	产品名称	规格型号	生产日期/批号	抽查结果	主要不合格项目	承检机构
暂无产品质量监督抽查结果信息							

共 查询到 0 条记录 共 0 页

首页•上一页•下一页•末页

认证监管抽查检查信息

序号	抽查年度	认证证书号	产品种类	产品名称 (标称)	规格型号	抽查发现的不符合项目	认证机构名称	认证机构已采取的证书处理结果	证书撤销日期
暂无认证监管抽查检查信息									

共 查询到 0 条记录 共 0 页

首页•上一页•下一页•末页

食品抽查检查信息

序号	样品名称	规格型号	生产日期/批号	任务来源	抽检结果
暂无食品抽查检查信息					

共 查询到 0 条记录 共 0 页

首页•上一页•下一页•末页

双随机抽查结果信息

序号	抽查计划编号	抽查计划名称	抽查任务编号	抽查任务名称	抽查类型	抽查机关	抽查完成日期	抽查结果
暂无双随机抽查结果信息								

共 查询到 0 条记录 共 0 页

首页•上一页•下一页•末页

司法协助信息

序号	被执行人	股权数额	执行法院	执行通知书文号	类型 状态	详情
暂无司法协助信息						

共 查询到 0 条记录 共 0 页

首页•上一页•下一页•末页

依人民法院判决申请撤销登记信息

序号	申请时间	判决法院	判决书文号	撤销事项	撤销登记时间	撤销登记机关	详情
暂无依人民法院判决申请撤销登记信息							

共 查询到 0 条记录 共 0 页

首页•上一页•下一页•末页

协助涤除信息

序号	执行法院	协助执行通知书文号	被涤除人姓名	被涤除人身份类型	涤除日期
暂无协助涤除信息					

共 查询到 0 条记录 共 0 页

首页•上一页•下一页•末页

承诺不实情况

序号	不实承诺情况	核查时间	处理结果
暂无承诺不实情况			

共 查询到 0 条记录 共 0 页

首页•上一页•下一页•末页

信誉信息

序号	信言信息	日期	授予单位
暂无信誉信息			

共 查询到 0 条记录 共 0 页

首页•上一页•下一页•末页



关注



订阅



异议



返回

名称转让信息

序号	转让主体	受让主体	转让名称	转让时间
暂无名称转让信息				

共 查询到 0 条记录 共 0 页

首页◀ 上一页 ▶ 下一页 ▶ 末页

以下信息由该企业提供，企业对其报送信息的真实性、合法性负责

企业年报信息

序号	报送年度	公示日期	详情
1	2024年度报告	2025年9月9日	查看
2	2023年度报告	2024年8月28日	查看
3	2022年度报告	2024年7月10日	查看
4	2021年度报告	2023年2月28日	查看
5	2020年度报告	2023年2月28日	查看
6	2019年度报告	2023年2月28日	查看
7	2018年度报告	2023年2月28日	查看

股东及出资信息

股东	认缴额 (万元)	实缴额 (万元)	认缴明细				实缴明细			
			认缴出资方式	认缴出资金额 (万元)	认缴出资日期	公示日期	实缴出资方式	实缴出资额(万 元)	实缴出资日期	公示日期
暂无股东及出资信息										

共 查询到 0 条记录 共 0 页

首页◀ 上一页 ▶ 下一页 ▶ 末页

股权变更信息

序号	股东	变更前股权比例	变更后股权比例	股权变更日期	公示日期
暂无股权变更信息					

共 查询到 0 条记录 共 0 页

首页◀ 上一页 ▶ 下一页 ▶ 末页

行政许可信息

序号	许可文件编号	许可文件名称	有效期自	有效期至	许可机关	许可内容	状态	详情
暂无行政许可信息								

共 查询到 0 条记录 共 0 页

首页◀ 上一页 ▶ 下一页 ▶ 末页

知识产权出质登记信息

序号	知识产权登记证号	名称	种类	出质人名称	质权人名称	质权登记期限	状态	公示日期	详情
暂无知识产权出质登记信息									

共 查询到 0 条记录 共 0 页

首页◀ 上一页 ▶ 下一页 ▶ 末页

行政处罚信息

序号	决定书文号	违法行为类型	行政处罚内容	决定机关名称	处罚决定日期	公示日期	备注
暂无行政处罚信息							

共 查询到 0 条记录 共 0 页

首页◀ 上一页 ▶ 下一页 ▶ 末页

集团成员信息

序号	成员名称	统一社会信用代码	成员类型	母公司控股比例
暂无集团成员信息				

共 查询到 0 条记录 共 0 页

首页◀ 上一页 ▶ 下一页 ▶ 末页

★
关注

✚
订阅

💬
异议

↑
返回

以下信息由该企业提供，企业对其报送信息的真实性、合法性负责

集团成员信息

序号	成员名称	统一社会信用代码	成员类型	母公司控股比例
暂无集团成员信息				

共 查询到 0 条记录 共 0 页

首页< 上一页 下一页 >末页

执行标准自我声明

提示：根据《中华人民共和国标准化法》第二十七条规定，企业执行自行制定的企业标准的，还应当公开产品、服务的功能指标和产品的性能指标。
请登录企业标准信息公共服务平台（www.qybz.org.cn）完成注册填报！[查看修改记录>>](#)

序号	产品或服务	产品或服务分类	标准类型	标准编号	标准名称	填报时间
暂无执行标准自我声明信息						

共 查询到 0 条记录 共 0 页

首页< 上一页 下一页 >末页

信用承诺信息

序号	信用承诺事项	信用承诺时间	信用承诺内容
暂无信用承诺信息			

共 查询到 0 条记录 共 0 页

首页< 上一页 下一页 >末页

名称授权信息

序号	授权方	使用方	授权名称	开始日期	授权期限	授权状态	变更信息
暂无名称授权信息							

共 查询到 0 条记录 共 0 页

首页< 上一页 下一页 >末页



关注



订阅




异议



返回


注册类专业人员数量以住建部的“全国建筑市场监管公共服务平台”网站查询结果为准

(牵头人) 中交第四航务工程局有限公司



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

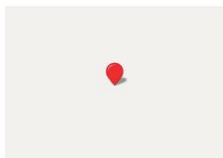
首页 监管动态 数据服务 信用建设 建筑工人 政策法规 电子证照 问题解答 网站动态 动态核查

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	广州市海珠区沥滘路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	居治安	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	刘建成	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	顾媛媛	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 1583 条

< 1 2 3 4 5 6 ... 106 >

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 / 西藏 / 陕西 / 甘肃
青海 / 宁夏 / 新疆

网站访问量


2 6 9 4 1 7 5 6 6 0

 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 北京建设信源资讯有限公司



(成员方) 深圳深东建筑工程有限公司



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



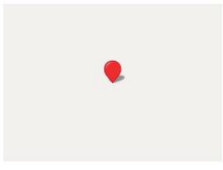
建设工程企业 从业人员 建设项目 诚信记录
请输入关键词，例如企业名称、统一社会信用代码 [搜索](#)

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

首页 > 企业数据 > 企业详情 > 手机查看

深圳深东建筑工程有限公司 广东省-深圳市

统一社会信用代码	91440101MA5CCE5N0Q	企业法定代表人	李祥
企业登记注册类型	有限责任公司(法人独资)	企业注册属地	广东省-深圳市
企业经营地址	深圳市深汕特别合作区鹅埠镇创富路文贞楼2栋2层		



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

序号	姓名	身份证号	注册类别	注册号(执业印章号)	注册专业
1	范育韶	441423199*****1X	二级注册建造师	粤2442014201510163	建筑工程
2	吴普华	450803199*****1X	二级注册建造师	粤2442021202504299	市政公用工程
3	高艇	370304198*****16	二级注册建造师	粤2442023202320313	市政公用工程
4	周观莲	440983199*****88	二级注册建造师	粤2442023202327537	建筑工程
5	张俊锋	441424199*****14	二级注册建造师	粤2442024202504298	市政公用工程
6	刘观亮	410721198*****17	一级注册建造师	粤1112023202406903	机电工程
7	龙法城	441424198*****98	一级注册建造师	粤1442017201740403	市政公用工程
8	龙法城	441424198*****98	一级注册建造师	粤1442017201740403	水利水电工程
9	李贡	441624198*****18	一级注册建造师	粤1442020202407956	建筑工程

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

269561670

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 北京建设信源资讯有限公司



投标人企业所有制情况申报表

致：深圳市深汕特别合作区住房和城乡建设水务局（招标人）

我方参加 深汕特别合作区大澳河中下游流域防洪排涝整治工程施工 的投标，根据招标文件要求就本企业所有制及控股情况申报如下，并承担申报不实的责任。

申报人姓名	中交第四航务工程局有限公司	
企业所有制	<input type="checkbox"/> 民营企业 <input checked="" type="checkbox"/> 国有企业	
控股股东/投资人	中国交通建设股份有限公司	出资比（86.2）%
非控股股东/投资人	建信金融资产投资有限公司、 交银金融资产投资有限公司、 农银金融资产投资有限公司、 工银金融资产投资有限公司	出资比（2.3、4.6、4.6 、2.3）%
管理关系单位名称	管理关系单位名称	无
	被管理关系单位名称	无
备 注	牵头人	

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

2. 控股股东/投资人是指出资比例在 50%以上，或者出资比例不足 50%，但享有公司股东会/董事会控制权的投资方（含单位或者个人）；管理关系单位指与不具有出资持股关系的其他单位之间存在管理与被管理关系的单位。

3. 本表须附投标人与其全资或控股子公司关系的相关证明材料，否则，造成资格审查或开评标时相关情况不被认可的后果由投标人自负。

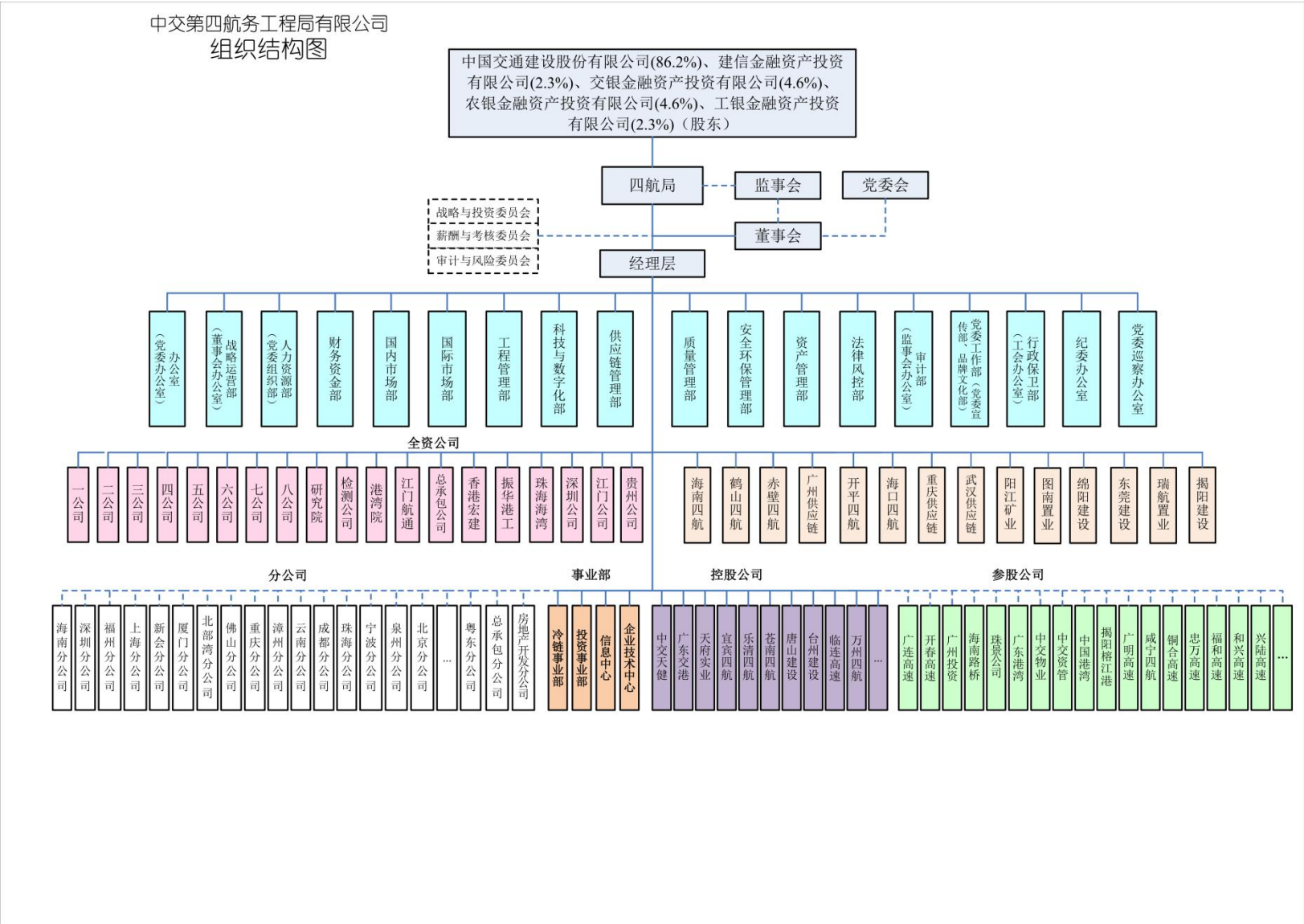
4. 如无相关情况，请在相应栏中填写“无”。

投标人：（牵头人）中交第四航务工程局有限公司（加盖公章）

法定代表人或其委托代理人：阮律宏（签字或加盖私章）

2025 年 10 月 20 日

(牵头人) 中交第四航务工程局有限公司-组织架构图



投标人企业所有制情况申报表

致：深圳市深汕特别合作区住房建设和水务局（招标人）

我方参加 深汕特别合作区大澳河中下游流域防洪排涝整治工程施工 的投标，根据招标文件要求就本企业所有制及控股情况申报如下，并承担申报不实的责任。

申报人姓名	深圳深东建筑工程有限公司	
企业所有制	<input type="checkbox"/> 民营企业 <input checked="" type="checkbox"/> 国有企业	
控股股东/投资人	深圳望鹏建设发展有限公司	出资比（ 100 ） %
非控股股东/投资人	无	出资比（ 无 ） %
管理关系单位名称	管理关系单位名称	深圳望鹏建设发展有限公司
	被管理关系单位名称	深圳深东建筑工程有限公司
备 注	成员方	

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

2. 控股股东/投资人是指出资比例在 50%以上，或者出资比例不足 50%，但享有公司股东会/董事会控制权的投资方（含单位或者个人）；管理关系单位指与不具有出资持股关系的其他单位之间存在管理与被管理关系的单位。

3. 本表须附投标人与其全资或控股子公司关系的相关证明材料，否则，造成资格审查或开评标时相关情况不被认可的后果由投标人自负。

4. 如无相关情况，请在相应栏中填写“无”。

投标人： （成员方）深圳深东建筑工程有限公司 （加盖公章）

法定代表人或其委托代理人： 林永强 （签字或加盖私章）

2025 年 10 月 20 日

国家企业信用信息公示系统或各级市场监督管理局公示的企业信息持股情况截图

(牵头人) 中交第四航务工程局有限公司

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

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

存续 (在登、开业、在册)

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: 广州市海珠区沥滘路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: 2022年01月24日

登记状态: 存续 (在登、开业、在册)

经营范围: 建筑钢结构、预制构件工程安装服务;机电设备安装服务;水利和内河港口工程建筑;管道设施安装服务 (输油、输气、输水管道安装);工程技术服务;工程总承包服务;工程地质勘察服务;水运工程设计服务;码头建设;公路运营服务;钢结构制造;单位后勤管理服务 (涉及许可经营的项目除外);货物进出口 (专营专控商品除外);起重机械制造;城市轨道交通工程服务;起重设备安装服务;海洋工程建筑;软件开发;信息技术咨询服务;房地产开发经营;自有房地产经营活动;工程和技术研究和试验发展;材料科学研究、技术开发;机械设备租赁;场地租赁 (不含仓储);房屋建筑工程;生产混凝土预制件;商品零售贸易 (许可审批类商品除外);工程施工总承包;职业技能培训 (不包括需要取得许可审批方可经营的职业技能培训项目);施工现场质量检测;对外承包工程业务;工程水文勘察服务;地基与基础工程专业承包;船舶设计服务;公路与桥梁检测技术服务;建筑工程、土木工程技术开发服务;建筑工程、土木工程技术转让服务;水上运输设备租赁服务;技术进出口;船舶修理;铁路工程建筑;公路工程建筑;港口及航运设施工程建筑;贸易代理;建筑工程机械与设备租赁;企业总部管理;市政公用工程施工;资产管理 (不含许可审批项目);船用配套设备制造;船舶改装与拆除;金属船舶制造;非金属船舶制造;城市地铁隧道工程服务;城市轨道交通设施工程服务;铁路、道路、隧道和桥梁工程建筑;公路工程及相关设计服务;劳务派遣服务;为船舶提供码头、过驳锚地、浮筒等设施

提示: 根据《市场主体登记管理条例》及其实施细则, 按照《市场监管总局办公厅关于调整营业执照照面事项的通知》要求, 国家企业信用信息公示系统将营业执照照面公示内容作相应调整, 详见https://www.samr.gov.cn/zw/zhongguo/fdzdgknr/djzc/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	其他	91110000710934369E	查看
2	工银金融资产投资有限公司	法人股东	营业执照	91320100MA1R80HU09	查看
3	建信金融资产投资有限公司	法人股东	营业执照	91110102MA00GK6K26	查看
4	交银金融资产投资有限公司	法人股东	营业执照	91310112MA18GUB23E	查看
5	农银金融资产投资有限公司	法人股东	营业执照	91110108MA00GP8H2H	查看

共查询到 5 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 9 条信息

★ 关注

➕ 订阅

💬 异议

↶ 返回

■ 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)	428168.037897
实缴额 (万元)	428168.037897

■ 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	428168.037897	2016年1月6日

■ 实缴明细信息

实缴出资方式	实缴出资额(万元)	实缴出资日期
货币	428168.037897	1983年11月28日

■ 股东信息

股东名称	工银金融资产投资有限公司
认缴额 (万元)	11400.008748
实缴额 (万元)	11400.008748

■ 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	11400.008748	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
货币	11400.008748	1983年11月28日

■ 股东信息

股东名称	建信金融资产投资有限公司
认缴额 (万元)	11400.008748
实缴额 (万元)	11400.008748

■ 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	11400.008748	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
货币	11400.008748	1983年11月28日

■ 股东信息

股东名称	交银金融资产投资有限公司
认缴额 (万元)	22800.017496
实缴额 (万元)	22800.017496

■ 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	22800.017496	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
货币	22800.017496	1983年11月28日

■ 股东信息

股东名称	农银金融资产投资有限公司
认缴额 (万元)	22800.017496
实缴额 (万元)	22800.017496

■ 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	22800.017496	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
货币	22800.017496	1983年11月28日

(成员方) 深圳深东建筑工程有限公司

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

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

营业执照

统一社会信用代码: 91440101MA5CCE5N0Q

注册号:

法定代表人: 李祥

登记机关: 深圳市市场监督管理局

成立日期: 2018年07月17日

存续 (在营、开业、在册)

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: 91440101MA5CCE5N0Q

企业名称: 深圳深东建筑工程有限公司

注册号:

法定代表人: 李祥

类型: 有限责任公司(自然人投资或控股的法人独资)

成立日期: 2018年07月17日

注册资本: 4500.000000万人民币

核准日期: 2025年09月30日

登记机关: 深圳市市场监督管理局

登记状态: 存续 (在营、开业、在册)

住所: 深圳市深汕特别合作区鵝埠镇创富路文贞楼2栋2层

经营范围: 一般经营项目: 房屋建筑工程;铁路工程;市政公用工程施工;铁路、道路、隧道和桥梁工程;城市及道路照明工程;水利和内河港口工程;海洋工程;工矿工程;架线工程;输水管道工程;输水管道设施安装;建筑工程、土木工程;技术服务;建筑物电力系统安装;建筑物自来水系统安装;建筑物排水系统安装;机电设备安装;室内装饰设计;建筑物拆除 (不含爆破作业);提供施工设备;工程勘察;工程管理服务;建筑工程机械与设备租赁;园林绿化工程;土石方工程;建筑材料销售;信息技术咨询服务;环保咨询服务;市政设施管理;城市公园管理。(除依法须经批准的项目外,凭营业执照依法自主开展经营活动) 许可经营项目: 建设工程;建设工程勘察;建设工程设计;建筑劳务分包;施工专业作业;住宅室内装饰装修;房地产开发经营;房地产咨询;工程造价咨询业务。(依法须经批准的项目,经相关部门批准后方可开展经营活动,具体经营项目以相关部门批准文件或许可证件为准)

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

■ 营业期限信息

营业期限自: 2018年07月17日

营业期限至:

■ 股东及出资信息

序号	股东名称	股东类型	证照/证件类型	证照/证件号码	详情
1	深圳望鹏建设发展有限公司	法人股东	非公示项	非公示项	查看

共查询到 1 条记录 共 1 页

首页

上一页

1

下一页

末页

关注

订阅

异议

股东及出资详细信息

股东信息

股东名称	深圳望鹏建设发展有限公司
认缴额 (万元)	4500
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
	4500	2030年8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
--------	-----------	--------

企业近一年内的信用状况

注：按资信标要求一览表提供相关资料

在“中国执行信息公开网”的“失信被执行人”查询栏中查询未列入失信被执行人

（牵头人）中交第四航务工程局有限公司



中国执行信息公开网

——司法为民 司法便民——

首页 执行公开服务

失信将受到信用惩戒！

失信被执行人(自然人)公布

姓名/名称	证件号码
何朝凤	3130011977****0040
丁朝凤	5102321969****6327
管全胜	1326231964****2015
李红林	4209821978****1448
林建贵	5111241977****2617
潘丹满	3326261966****0017

失信被执行人(法人或其他组织)公布

姓名/名称	证件号码
浙江普利金塑板有限责任公司	79336119-8
浙江普利金塑板有限责任公司	9145120159****977J
浙江普利金塑板有限责任公司	9145120159****977J
浙江普利金塑板有限责任公司	55140080-1
浙江普利金塑板有限责任公司	55140080-1
浙江普利金塑板有限责任公司	55140080-1

查询条件

被执行人姓名/名称: 中交第四航务工程局有限公司

身份证号码/组织机构代码: 914401011904321294

省份: 全部

验证码: V3GK

验证码正确!

查询

查询结果

在全国范围内没有找到 914401011904321294 中交第四航务工程局有限公司相关的结果。

全国法院失信被执行人名单信息公布与查询平台首页

声明

为推进社会信用体系建设,对失信被执行人进行信用惩戒,促使自觉履行生效法律文书确定的义务,根据《中华人民共和国民事诉讼法》相关规定,最高人民法院制定了《关于公布失信被执行人名单信息的若干规定》,自2017年3月13日起,在全国法院失信被执行人名单信息公布与查询平台,社会各开通过该平台查询全国法院(不包括军事法院)失信被执行人名单信息。现就有关事项作出如下声明:

一、被执行人未履行生效法律文书确定的义务,并具有《最高人民法院关于公布失信被执行人名单信息的若干规定》第一条规定的情形之一的,执行法院将根据申请执行人的申请或依职权决定将该被执行人纳入失信被执行人名单,并通过本网站予以公布。

二、各级人民法院向政府相关部门、金融监管机构、金融机构、承担行政职能的事业单位及行业协会等通报失信被执行人名单信息,供相关单位依照法律、法规和有关规定,在政府采购、招标投标、行政审批、政府扶持、融资信贷、市场准入、资质认定等方面,对失信被执行人予以信用惩戒;将向征信机构通报失信被执行人名单信息,并由征信机构在其征信系统中记录。

国家工作人员、人大代表、政协委员等被纳入失信被执行人名单的,失信情况通报其所在单位和相关部门;国家机关、事业单位、国有企业等被纳入失信被执行人名单的,失信情况通报其上级单位、主管部门或者履行出资人职责的机构。

三、纳入失信被执行人名单的被执行人,执行法院将依照《最高人民法院关于限制被执行人高消费及有关消费的若干规定》第一条的规定,对被执行人采取限制消费措施。

被执行人为自然人的,被采取限制消费措施后,不得有以下高消费及非生活和工作必需的消费行为:(一)乘坐交通工具时,选择飞机、列车软卧、轮船二等以上舱位;(二)在星级以上宾馆、酒店、夜总会、高尔夫球场等场所进行高消费;(三)购买不动产或新建、扩建、高档装修房屋;(四)租赁高档写字楼、宾馆、公寓等场所办公;(五)购买非经营必需车辆;(六)旅游、度假;(七)子女就读高收费私立学校;(八)支付高额保费购买保险理财产品;(九)乘坐G字头动车组列车全部座位、其他动车组列车一等以上座位等其他非生活和工作必需的消费行为。被执行人为单位的,被采取限制消费措施后,被执行人及其法定代表人、主要负责人、影响债务履行的直接责任人员、实际控制人不得实施前述行为。因限制消费以个人财产实施前述行为的,可以向执行法院提出申请。

四、被纳入失信被执行人名单的公民、法人或其他组织认为有《最高人民法院关于公布失信被执行人名单信息的若干规定》第十一条规定情形之一的,可以向执行法院申请纠正。

五、本网站提供的信息仅供查询人参考,如有异议,以执行法院有关法律文书为准。因使用本网站信息而造成不良后果的,人民法院不承担任何责任。

六、查询人必须依法使用查询信息,不得用于非法目的和不正当用途。非法使用本网站信息给他入造成损害的,由使用人自行承担相应责任。

七、本网站信息查询免费,严禁任何单位和个人利用本网站信息牟取非法利益。

八、本网站属于政府网站,未经许可,任何商业性网站不得建立与本网站及其内容的链接,不得建立本网站的镜像(包括全部和局部镜像),不得拷贝、复制或传播本网站信息。

九、如对该查询内容有异议,请与执行法院联系。

最高人民法院

2013年10月8日

地址:北京市东城区东交民巷27号 邮编:100745 总机:010-67550114

中华人民共和国最高人民法院 版权所有

京ICP备05023036号

（成员方）深圳深东建筑工程有限公司



中国执行信息公开网

——司法为民 司法便民——

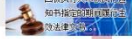
首页 执行公开服务



失信被执行人(自然人)公布

姓名/名称	证件号码
胡磊	4104821995****38
郭西西	6105261992****94
何国华	4311291984****20
欧阳春风	2302221967****43
林春霞	1326231965****06
姜长满	

限制消费令



失信被执行人(法人或其他组织)公布

姓名/名称	证件号码
北京思得保智能科技研究院有限公司	MA005UR8-3
北京东方易美装饰有限公司	75333755-6
北京大家网教育科技有限公司	78618779-3
重庆市霆坤建设(集团)有限公司	9150011820****8966
北京凯轩建筑工程有限公司	08962733-5
安徽江淮电机集团有限公司	15371204-1

查询条件

被执行人姓名/名称:	<input type="text" value="深圳深东建筑工程有限公司"/>
身份证号/组织机构代码:	<input type="text" value="91440101MASCCES5N0Q"/>
省份:	<input type="text" value="全部"/>
验证码:	<input type="text" value="34dz"/> <input type="button" value="验证码正确!"/>
<input type="button" value="查询"/>	

查询结果

在全国范围内没有找到 91440101MASCCES5N0Q 深圳深东建筑工程有限公司相关的结果。

全国法院失信被执行人名单信息公布与查询平台首页

声明

为推进社会信用体系建设,对失信被执行人进行信用惩戒,促使其自动履行生效法律文书确定的义务,根据《中华人民共和国民事诉讼法》相关规定,最高人民法院制定了《关于公布失信被执行人名单信息的若干规定》,自今日起向社会开通“全国法院失信被执行人名单信息公布与查询”平台,社会各界通过该平台查询全国法院(不包括军事法院)失信被执行人名单信息。现就有关事项作出如下声明:

一、被执行人未履行生效法律文书确定的义务,并具有《最高人民法院关于公布失信被执行人名单信息的若干规定》第一条规定的情形之一的,执行法院将依据申请执行人的申请或依职权决定将该被执行人纳入失信被执行人名单,并通过本网站予以公布。

二、各级人民法院将向有关部门、金融监管机构、金融机构、承担行政职能的事业单位及行业协会等通报失信被执行人名单信息,供相关单位依照法律、法规和有关规定,在政府采购、招标投标、行政审批、政府扶持、融资信贷、市场准入、资质认定等方面,对失信被执行人予以信用惩戒;将向征信机构通报失信被执行人名单信息,并由征信机构在其征信系统中记录。

国家机关工作人员、人大代表、政协委员等被纳入失信被执行人名单的,失信情况将通报其所在单位和相关部门;国家机关、事业单位、国有企业等被纳入失信被执行人名单的,失信情况将通报其上级单位、主管部门或者履行出资人职责的机构。

三、纳入失信被执行人名单的被执行人,执行法院将依照《最高人民法院关于限制被执行人高消费及有关消费的若干规定》第一条的规定,对被执行人采取限制消费措施。

被执行人为自然人的,被采取限制消费措施后,不得有以下高消费及非生活和工作必需的消费行为:(一)乘坐交通工具时,选择飞机、列车软卧、轮船二等以上舱位;(二)在星级以上宾馆、酒店、夜总会、高尔夫球场等场所进行高消费;(三)购买不动产或者新建、扩建、高档装修房屋;(四)租赁高档写字楼、宾馆、公寓等场所办公;(五)购买非经营必需车辆;(六)旅游、度假;(七)子女就读高收费私立学校;(八)支付高额保费购买保险理财产品;(九)乘坐G字头动车组列车全部座位、其他动车组列车一等以上座位等其他非生活和工作必需的消费行为。被执行人为单位的,被采取限制消费措施后,被执行人及其法定代表人、主要负责人、影响债务履行的直接责任人员、实际控制人不得实施前述行为。因私消费以个人财产实施前述行为的,可以向执行法院提出书面申请。

四、被纳入失信被执行人员名单的公民、法人或其他组织认为有《最高人民法院关于失信被执行人名单信息的若干规定》第十一条规定情形之一的,可以向执行法院申请纠正。

五、本网站提供的信息仅供查询人参考,如有异议,以执行法院有关法律文书为准。因使用本网站信息而造成不良后果的,人民法院不承担任何责任。

六、查询人必须依法使用查询信息,不得用于非法目的和不正当用途。非法使用本网站信息给他人造成损害的,由使用人自行承担相应责任。

七、本网站信息查询免费,严禁任何单位和个人利用本网站信息牟取非法利益。

八、本网站属于政府网站,未经许可,任何商业性网站不得建立与本网站及其内容的链接,不得建立本网站的镜像(包括全部和局部镜像),不得拷贝、复制或传播本网站信息。

九、如对该查询内容有异议,请与执行法院联系。

最高人民法院
2013年10月8日

地址:北京市东城区东交民巷27号 邮编:100745 总机:010-67550114

中华人民共和国最高人民法院 版权所有

京ICP备05023036号

在“全国企业信用信息公示系统”中查询到未被列入了“严重违法失信企业名单（黑名单）信息”

（牵头人）中交第四航务工程局有限公司

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 | 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

Q

中交第四航务工程局有限公司

存续（在营、开业、在册）

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

■ 列入严重违法失信名单（黑名单）信息

序号	类别	列入严重违法失信名单（黑名单）原因	列入日期	作出决定机关（列入）	移出严重违法失信名单（黑名单）原因	移出日期	作出决定机关（移出）
暂无列入严重违法失信名单（黑名单）信息							

共 查询到 0 条记录 共 0 页

首页

« 上一页

下一页 »

末页

主办单位：国家市场监督管理总局

地址：北京市西城区三里河东路八号 邮政编码：100820 备案号：京ICP备18022388号-2

[业务咨询与技术支持联系方式](#) [使用帮助](#)

（成员方）深圳深东建筑工程有限公司

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 | 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



深圳深东建筑工程有限公司

存续（在营、开业、在册）

统一社会信用代码： 91440101MA5CC5N0Q

注册号：

法定代表人： 李祥

登记机关： 深圳市市场监督管理局

成立日期： 2018年07月17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

■ 列入严重违法失信名单（黑名单）信息

序号	类别	列入严重违法失信名单（黑名单）原因	列入日期	作出决定机关（列入）	移出严重违法失信名单（黑名单）原因	移出日期	作出决定机关（移出）
暂无列入严重违法失信名单（黑名单）信息							

共 查询到 0 条记录 共 0 页

首页

• 上一页

下一页 •

末页

关注

订阅

异议

返回

主办单位：国家市场监督管理总局

地址：北京市西城区三里河东路八号 邮政编码：100820 备案号：京ICP备18022388号-2

业务咨询与技术支持联系方式 使用帮助

履约情况

投标人： 深圳市深汕特别合作区住房和城乡建设水务局

序号	建设单位	项目名称	履约评价等级	评价时间	备注
1	海南博鳌乐城国际医疗旅游先行区开发建设有限公司	博鳌乐城先行区雅寨下村沟防洪排涝工程	非常满意	2025年9月12日	牵头人
2	广州市白云区水务工程建设管理中心	白云新城排渠碧道建设工程施工总承包	非常满意	2023年6月5日	牵头人
3	揭西县凤江镇人民政府	揭西县凤江镇干渠内涝渠系整治工程	非常满意	2023年5月18日	牵头人
4	惠州市惠城区水利资源开发建设中心	惠州市西枝江堤防达标加固工程(永良围惠城区段)	满意	2024年6月14日	牵头人
5	深圳市深汕特别合作区城市综合服务(集团)有限公司	深圳市深汕特别合作区大百汇办公区市政配套工程项目	优秀	2024年3月15日	成员方
6	深圳市深汕特别合作区城市综合服务(集团)有限公司	小漠水质净化厂临时停车场	优秀	2024年7月30日	成员方


注：按资信标要求一览表提供相关资料

博鳌乐城先行区雅寨下村沟防洪排涝工程

客户满意度调查表

尊敬的客户：

非常感谢您为我们提供了合作的机会,为了更好地满足您的要求,向您提供更好的服务,请填写下表,您真诚的评价将有助于改善我公司的服务质量。谢谢!

客户名称	海南博鳌乐城国际医疗旅游先行区开发建设有限公司				办公电话	
工程名称	博鳌乐城先行区雅寨下村沟防洪排涝工程				调查时间	2025.9.12
调查内容	客户评价(请在您认可的栏内打√)					
	很满意	满意	一般	不满意	失望	不满意或失望的原因
履约能力						
工程质量	✓					
服务水平	✓					
工期控制	✓					
安全管理	✓					
设计优化	✓					
项目经理部						
管理水平	✓					
文明建设	✓					
项目团队	✓					
项目领导	✓					
对公司的评价						
对项目的重视	✓					
对业主的服务	✓					
对项目的支持	✓					
您的意见和建议：					其它：	
						
客户签字（盖章）：					2025年9月12日	

白云新城排渠碧道建设工程施工总承包

附件 1

客户满意度调查表

尊敬的客户：

非常感谢您为我们提供了宝贵的机会，为了更好地满足您的要求，向您提供更好的服务，请填写下表，您真诚的评价将有助于改善我公司的服务质量。谢谢！

客户名称	广州市白云区水务工程建设管理中心 (盖公章)		联系电话	15989286549		
工程名称	白云新城排渠碧道建设工程施工总承包		调查时间	2023 年 6 月 5 日		
调查内容	客户评价 (请在您认可的框内打√)					
	很满意	满意	一般	不满意	失望	不满意或失望的主要原因
履约能力						
工程质量	√					
服务水平	√					
工期控制	√					
安全管理	√					
设计优化		√				
项目经理部						
管理水平	√					
文明建设	√					
项目团队	√					
项目领导	√					
对公司的评价						
对项目的重视	√					
对业主的服务	√					
对项目的支持	√					

揭西县凤江镇干渠内涝渠系整治工程

客户满意度调查表

尊敬的客户：

非常感谢您为我们提供了合作的机会，为了更好地满足您的要求，向您提供更好的服务，请填写下表，您真诚的评价将有助于改善我公司的服务质量。谢谢！

客户名称	揭西县凤江镇人民政府				联系电话	13542201555
工程名称	揭西县凤江镇干渠内涝渠系整治工程				调查时间	2023.5.18
调查内容	客户评价（请在您认可的栏内打√）					
	很满意	满意	一般	不满意	失望	不满意或失望的主要原因
履约能力						
工程质量	✓					
服务水平	✓					
工期控制	✓					
安全管理	✓					
设计优化	✓					
项目经理部						
管理水平	✓					
文明建设	✓					
项目团队	✓					
项目领导	✓					
对公司的评价						
对项目的重视	✓					
对业主的服务	✓					
对项目的支持	✓					

惠州市西枝江堤防达标加固工程(永良围惠城区段)

客户满意度调查表

尊敬的客户：

非常感谢您为我们提供了合作的机会，为了更好地满足您的要求，向您提供更好的服务，请填写下表，您真诚的评价将有助于改善我公司的服务质量。谢谢！

客户名称	惠州市惠城区水利资源开发建设中心				联系电话	075-7829507
工程名称	惠州市西枝江堤防达标加固工程（永良围惠城区段）				调查时间	2024.6.14
调查内容	客户评价（请在您认可的栏内打√）					
	很满意	满意	一般	不满意	失望	不满意或失望的主要原因
履约能力						
工程质量		✓				
服务水平		✓				
工期控制		✓				
安全管理		✓				
设计优化		✓				
项目经理部						
管理水平		✓				
文明建设		✓				
项目团队		✓				
项目领导		✓				
对公司的评价						
对项目的重视		✓				
对业主的服务		✓				
对项目的支持		✓				

深圳市深汕特别合作区大百汇办公区市政配套工程项目

施工履约评价表

评价形式		<input type="checkbox"/> 季度履约评价 <input type="checkbox"/> 节点履约评价 <input checked="" type="checkbox"/> 竣工履约评价					
工程名称		深圳市深汕特别合作区大百汇办公区市政配套工程项目		承包商	深圳深东建筑工程有限公司		
总得分		94分		评价等级	<input checked="" type="checkbox"/> 优秀 <input type="checkbox"/> 良好 <input type="checkbox"/> 合格 <input type="checkbox"/> 基本合格 <input type="checkbox"/> 不合格		
建设单位		深圳市深汕特别合作区城市综合服务(集团)有限公司		评价时间	2024年3月15日		
评价部门		工程管理部		实施人员			
类别	评价分项	评价分值	履约行为编码	履约行为表现	扣分标准	扣分值	得分
一、人员配备	项目经理	9	1.1.1	承包人任命的项目经理与投标书承诺不一致	扣3分		9
			1.1.2	未经发包人批准承包人擅自变更或调换项目经理	扣2分/次		
			1.1.3	承包人任命的项目经理兼职其它项目	扣1分/项目		
			1.1.4	承包人任命的项目经理严重不称职(专业、职称、态度、经验、能力等),发包人书面要求承包人更换项目经理的	扣1分/次		
			1.1.5	承包人任命的项目经理无正当理由,经监理或区城建管理局考勤不在岗的,或未经监理工程师和发包人同意无故缺席必须由项目经理亲自处理的事务或参加的工程会议的(累计3次的,当次履约评价不得高于“基本合格”等级)	扣2分/次		
	主要管理人员	7	1.2.1	承包人派驻的项目主要管理人员(指项目技术负责人、项目副经理、质量主任、安全主任等)与投标书承诺不一致	扣2分/人		6
			1.2.2	配备的项目管理机构和项目管理人员(专业、职称、人数、经验能力等)不满足工程建设规模和技术安全要求并确保常驻现场的	扣2分/人		
			1.2.3	撤换项目管理人员前未征得发包人	扣3分/		

				同意擅自更换的	人		
二、 工程 质量	施 工 检 测	8	2.1.1	不按检测规程进行检测的,或在检测中发现不合格项隐瞒不报的,或伪造检测数据和检测结果,出具虚假证明的	扣 1 分/次		7
			2.1.2	用于工程的材料、构配件和设备没有按规定报送拟进场报审表的	扣 1 分/次		
			2.1.3	对涉及结构安全的试块、试件以及有关材料,未实行见证取样送检的	扣 1 分/次		
			2.1.4	送检试样弄虚作假的,或要求检测机构出具虚假检验报告的,或篡改伪造检验报告的	扣 1 分/次		
			2.1.5	经检验不符合技术标准或者设计要求的建筑材料、建筑构配件和设备,未就地封存,未做好记录,未及时通知有关单位处理的	扣 1 分/次		
			2.1.6	工程上使用了未经检验的主要材料、建筑构配件和设备的	扣 3 分/次		
	检 查 检 测 验 收	12	2.2.1	未按规定组织分项、分部工程和隐蔽工程验收的,或对应当检查的项目不检查或不按规定检查的	扣 1 分/次		10
			2.2.2	对不合格的隐瞒不报或按照合格工程验收的,或伪造数据出具虚假验收证明的,或未经整改转入下道工序的	扣 2 分/次		
			2.2.3	各分项工程验收质量达不到设计及规范要求的(终评)	扣 3 分/次		
			2.2.4	工程验收没有一次性通过的	扣 2 分		
			2.2.5	于质量问题或质量事故被监理、发包人、主管部门责令整改拒不整改的,或整改不合格的	扣 2 分/次		
			2.2.6	由于重大质量问题或质量事故被责令停工后仍继续施工的	扣 1 分/次		
	综 合	4	2.3.1	擅自修改工程咨询服务设计文件的,或未按批准的设计文件施工的	扣 1 分/次		4
			2.3.2	质控机构、质保体系、规章制度不健全的,或未制定质量管理目标责任制的	扣 1 分/项		
			2.3.3	违反有关工程质量强制性条文的行为	扣 1 分/条		
			2.3.4	对分包单位工程不进行质量管理或质量管理不力的	扣 2 分/次		
三、 安	安 全 管 理	3	3.1.1	未建立健全或落实安全生产责任制,安全生产教育培训制度、安全	扣 1 分/项		3

四、 进度要求	文 明 施 工	4		场监督、未出具自检合格证明（或证明虚假）或未进行安全使用说明，未办理移交手续的			
			3.5.1	未按规定布置施工现场的，或施工现场场容、施工作业环境不整洁、不卫生的，或材料堆放无序、现场脏乱差的	扣 1 分/项		4
			3.5.2	未按照发包人要求或其他规定对施工现场实行封闭围挡的，或临时搭建的建筑物不符合安全使用要求的	扣 1 分/项		
			3.5.3	未按规定配置生活设施的，或对周围居民和环境造成不良影响的	扣 1 分/次		
			3.5.4	未按规定佩戴安全帽、安全带、安全网等安全设施的	扣 1 分/人.次		
	工 期 要 求	8	4.1	未按照规定及时制定并报批各种进度计划的，或如需调整总进度计划时未提前报工程师审核批准的	扣 2 分/次		8
			4.2	承包人原因造成实际进度对照投标承诺的工程进度计划或对照经发包人和监理审核批准各类工程进度计划有拖延的	扣 0.1 分/天		
			4.3	出现工期严重延误被监理或发包人责令整改拒不整改或整改不到位造成不可挽回的后果的	扣 6 分/次		
			4.4	由于承包人原因影响单项工程（或节点）工期的	扣 0.2 分/天		
			4.5	由于承包人原因影响总工期未按要求完成并移交本工程的	扣 0.3 分/天		
			4.6	未及时检查进度执行情况的，或发现进度拖延未及时采取有效措施纠偏的	扣 3 分/次		
五、 造价管理	工 程 造 价	10	5.1	不按规定确定暂估价的材料设备价格或专业工程价格的，或拒绝与招标确认的承包人签订总分包合同的	扣 3 分/次		9
			5.2	未积极配合发包人对暂估价的材料、设备进行市场询价的，或在询价过程中欺骗发包人企图达到增加工程造价目的的	扣 5 分/次		
			5.3	未按规定程序报审或备案工程发生变更的	扣 3 分/次		
			5.4	不按合同约定编审施工进度造价文件、变更工程造价文件或工程结算造价文件的，或未执行现行的有关工程量的计算规则的	扣 3 分/次		

全 文 明 施 工				生产规章制度、应急预案或操作规程的			
			3.1.2	承包人违反国家、省、市、合作区、深汕特别合作区城市建设和管理局有关安全文明施工规定的	扣1分/项		
			3.1.3	未与分包单位签订的安全生产管理协议或未在分包合同中明确各自的安全生产管理职责，或对分包单位不进行安全生产监管的	扣1分/项.次		
	安 全 措 施	5	3.2.1	未按规定编制或落实施工组织设计中的安全技术措施、施工现场临时用电方案、专项施工方案或文明施工方案的	扣1分/项		5
			3.2.2	未对施工可能造成损害的毗邻建筑物、构筑物和地下管线等市政基础设施管线采取专项防护措施的	扣1分/项		
			3.2.3	施工前未对有关安全施工的技术要求作出详细说明的，或未向作业人员提供安全防护用具和安全防护服装的	扣1分/次		
			3.2.4	未根据不同施工阶段和周围环境及季节变化采取相应的安全施工措施的，或未在现场危险部位设置符合标准的安全警示标示的	扣1分/项		
			3.2.5	未按照规定或采取的防尘降噪措施不符合安全使用要求的	扣1分/项		
	安 全 检 查	8	3.3.1	由于存在安全隐患被监理、发包人或主管部门责令整改拒不整改或整改不合格的	扣3分/次		8
			3.3.2	由于存在安全隐患或出现安全事故被责令停工的，或被责令停工后仍继续施工的	扣3分/次		
			3.3.3	违反有关安全生产、安全文明施工强制性条文的	扣2分/条		
	施 工 机 械	4	3.4.1	投入本招标工程的主要施工机械设备与投标承诺不符或未经监理工程师同意的	扣2分/台		3
			3.4.2	使用未经验收或者验收不合格的施工起重机械和整体提升脚手架、模板等自升式架设设施的，或验收合格后未按规定登记的	扣1分/次		
			3.4.3	施工起重机械和自升式架设设施安装、拆卸时未编制拆装方案、制定安全施工措施、无专业技术人员现	扣1分/次		

			5.5	编审的工程造价成果文件有明显错误或有明显虚报造成	扣 6 分/次		
六、总分包管理	工程分包	5	6.1	未按规定分包工程的,或分包合同未报发包人备案的,或其他违法分包工程的,对分包单位管理不到位的	扣 3 分/次	5	
			6.2	违反合同约定拖欠工程款受到投诉的,或经发包人或相关政府主管部门催告或通报仍不清偿的	扣 1 分/次		
			6.3	拖欠工人工资受到投诉的,或经发包人或其他相关政府部门催告或通报仍不清偿的	扣 3 分/次		
七、资料管理	工程资料	5	7.1	未按档案管理要求制定资料文件管理、归档制度的,或不按发包人或档案管理要求报送各种资料、数据或证明材料的	扣 2 分/次	5	
			7.2	伪造或提供虚假检测报告或其他工程建设相关文件、资料造成严重后果或恶劣影响的	扣 5 分/次		
			7.3	不按规定向有关部门移交工程档案的,或移交的资料不完整齐全的	扣 35 分/次		
			7.4	施工过程资料不完善的,或归档不规范的,或质保资料与工程施工不同步的	扣 2 分/次		
八、配合管理	协调配合	8	8.1	不服从发包人和主管部门监督管理,干扰、影响发包人和主管部门正常办公,影响工程建设正常进行的	扣 5 分/次	8	
			8.2	不积极配合造价咨询单位的造价审核及审计单位的结算	扣 3 分/次		
			8.3	工程出险后未报告的,或对出险现场未尽抢险和临时看管义务,或对发包人或发包人的保险顾问未尽到配合义务的	扣 3 分/次		
			8.4	发包人书面要求承包人法定代表人面谈,承包人法定代表人未及时按发包人要求的时间地点参加面谈的	扣 3 分/次		

九、直接评为良好以下等级	直接为良好以下等级		9.1	1. 因自身原因造成工程发生一般事故的。 2. 因自身原因导致实际履约时间超过合同约定履约时间的。 3. 在合同履行过程中受到建设行政主管部门行政处罚的。 4. 项目管理班子未按规定（或投标承诺）配备或不到位的。 5. 项目负责人无正当理由，累计3次及以上不在岗的。 6. 在招标文件中或合同中列明的其他情形。			(列明违反条目)
十、直接评为不合格	直接为不合格		10.1	1. 因自身原因造成工程发生较大或较大以上事故的。 2. 考核期间受到建设行政主管部门行政处罚或通报批评。 3. 考核期间未能按照全周期计划一级节点要求时间按期完成。 4. 存在转包、挂靠或违法分包工程（业务）行为的。 5. 无正当理由不履行合同的。 6. 因施工单位原因拖欠工人工资或分包商工程款而发生纠纷逾期未整改或引发群体性上访事件的。 7. 违规变更工程项目与工程量的。 8. 伪造工程变更现场与事项的。 9. 使用不合格产品的。 10. 在招标文件中或合同中列明的其他情形。			(列明违反条目)
合计	100	保留项标准分		保留项实得分		总得分	94

备注：1. 当次评价不涉及项目为非保留项，标记为“/”；
2. 当评价分项扣分值大于该项评价分值，则该评价分项得分为0分。

小漠水质净化厂临时停车场

施工履约评价表

评价形式		<input type="checkbox"/> 季度履约评价 <input type="checkbox"/> 节点履约评价 <input checked="" type="checkbox"/> 竣工履约评价					
工程名称		小漠水质净化厂临时停车场		承包商	深圳深东建筑工程有限公司		
总得分		94分		评价等级	<input checked="" type="checkbox"/> 优秀 <input type="checkbox"/> 良好 <input type="checkbox"/> 合格 <input type="checkbox"/> 基本合格 <input type="checkbox"/> 不合格		
建设单位		深圳市深汕特别合作区城市综合服务（集团）有限公司		评价时间	2024 年 7 月 30 日		
评价部门				实施人员			
类别	评价分项	评价分值	履约行为编码	履约行为表现	扣分标准	扣分值	得分
一、人员配备	项目 经理	9	1.1.1	承包人任命的项目经理与投标书承诺不一致	扣 3 分		8
			1.1.2	未经发包人批准承包人擅自变更或调换项目经理	扣 2 分/次		
			1.1.3	承包人任命的项目经理兼取其它项目	扣 1 分/项目		
			1.1.4	承包人任命的项目经理严重不称职（专业、职称、态度、经验、能力等），发包人书面要求承包人更换项目经理的	扣 1 分/次		
			1.1.5	承包人任命的项目经理无正当理由，经监理或区城建管理局考勤不在岗的，或未经监理工程师和发包人同意无故缺席必须由项目经理亲自处理的事务或参加的工程会议的（累计 3 次的，当次履约评价不得高于“基本合格”等级）	扣 2 分/次		
	主要 管理 人员	7	1.2.1	承包人派驻的项目主要管理人员（指项目技术负责人、项目副经理、质量主任、安全主任等）与投标书承诺不一致	扣 2 分/人		7
			1.2.2	配备的项目管理机构和项目管理人员（专业、职称、人数、经验能力等）不满足工程建设规模和技术安全要求并确保常驻现场的	扣 2 分/人		
			1.2.3	撤换项目管理人员前未征得发包人同意擅自更换的	扣 3 分/人		

二、 工程 质量	施 工 检 测	8	2.1.1	不按检测规程进行检测的,或在检测中发现不合格项隐瞒不报的,或伪造检测数据和检测结果,出具虚假证明的	扣 1 分/次	8
			2.1.2	用于工程的材料、构配件和设备没有按规定报送拟进场报审表的	扣 1 分/次	
			2.1.3	对涉及结构安全的试块、试件以及有关材料,未实行见证取样送检的	扣 1 分/次	
			2.1.4	送检试样弄虚作假的,或要求检测机构出具虚假检验报告的,或篡改伪造检验报告的	扣 1 分/次	
			2.1.5	经检验不符合技术标准或者设计要求的建筑材料、建筑构配件和设备,未就地封存、未做好记录、未及时处理通知有关单位处理的	扣 1 分/次	
			2.1.6	工程上使用了未经检验的主要材料、建筑构配件和设备的	扣 3 分/次	
	检 查 检 测 验 收	12	2.2.1	未按规定组织分项、分部工程和隐蔽工程验收的,或对应当检查的项目不检查或不按规定检查的	扣 1 分/次	11
			2.2.2	对不合格的隐瞒不报或按照合格工程验收的,或伪造数据出具虚假验收证明的,或未经整改转入下道工序的	扣 2 分/次	
			2.2.3	各分项工程验收质量达不到设计及规范要求的(终评)	扣 3 分/次	
			2.2.4	工程验收没有一次性通过的	扣 2 分	
			2.2.5	于质量问题或质量事故被监理、发 包人、主管部门责令整改拒不整改的,或整改不合格的	扣 2 分/次	
			2.2.6	由于重大质量问题或质量事故被责令停工后仍继续施工的	扣 1 分/次	
	综 合	4	2.3.1	擅自修改工程咨询服务设计文件的,或未按批准的设计文件施工的	扣 1 分/次	3
			2.3.2	质控机构、质保体系、规章制度不健全的,或未制定质量管理目标责任制的	扣 1 分/项	
			2.3.3	违反有关工程质量强制性条文的行为	扣 1 分/条	
			2.3.4	对分包单位工程不进行质量管理或质量管理不力的	扣 2 分/次	
三、 安 全	安 全 管 理	3	3.1.1	未建立健全或落实安全生产责任制、安全生产教育培训制度、安全生产规章制度、应急预案或操作规	扣 1 分/项	3

文明 施工				程的			
			3.1.2	承包人违反国家、省、市、合作区、深汕特别合作区城市建设和管理局有关安全文明施工规定的	扣1分/项		
			3.1.3	未与分包单位签订的安全生产管理协议或未在分包合同中明确各自的安全生产管理职责，或对分包单位不进行安全生产监管的	扣1分/项、次		
	安 全 措施	5	3.2.1	未按规定编制或落实施工组织设计中的安全技术措施、施工现场临时用电方案、专项施工方案或文明施工方案的	扣1分/项		5
			3.2.2	未对施工可能造成损害的毗邻建筑物、构筑物和地下管线等市政基础设施管线采取专项防护措施的	扣1分/项		
			3.2.3	施工前未对有关安全施工的技术要求作出详细说明的，或未向作业人员提供安全防护用具和安全防护用品的	扣1分/次		
			3.2.4	未根据不同施工阶段和周围环境及季节变化采取相应的安全施工措施的，或未在现场危险部位设置符合标准的安全警示标示的	扣1分/项		
			3.2.5	未按照规定或采取的防尘降噪措施不符合安全使用要求的	扣1分/项		
	安 全 检查	8	3.3.1	由于存在安全隐患被监理、发包人或主管部门责令整改拒不整改或整改不合格的	扣3分/次		7
			3.3.2	由于存在安全隐患或出现安全事故被责令停工的，或被责令停工后仍继续施工的	扣3分/次		
			3.3.3	违反有关安全生产、安全文明施工强制性条文的	扣2分/条		
	施 工 机械	4	3.4.1	投入本招标工程的主要施工机械设备与投标承诺不符或未经监理工程师同意的	扣2分/台		3
			3.4.2	使用未经验收或者验收不合格的施工起重机械和整体提升脚手架、模板等自升式架设设施的，或验收合格后未按规定登记的	扣1分/次		
			3.4.3	施工起重机械和自升式架设设施安装、拆卸时未编制拆装方案、制定安全施工措施、无专业技术人员现场监督、未出具自检合格证明（或	扣1分/次		

				证明虚假)或未进行安全使用说明,未办理移交手续的			
	文 明 施 工	4	3.5.1	未按规定布置施工现场的,或施工现场场容、施工作业环境不整洁、不卫生的,或材料堆放无序、现场脏乱差的	扣 1 分/ 项		4
			3.5.2	未按照发包人要求或其他规定对施工现场实行封闭围挡的,或临时搭建的建筑物不符合安全使用要求的	扣 1 分/ 项		
			3.5.3	未按规定配置生活设施的,或对周围居民和环境造成不良影响的	扣 1 分/ 次		
			3.5.4	未按规定佩戴安全帽、安全带、安全网等安全防范设施的	扣 1 分/ 人.次		
四、 进 度 要 求	工 期 要 求	8	4.1	未按照规定及时制定并报批各种进度计划的,或如需调整总进度计划时未提前报工程师审核批准的	扣 2 分/ 次		8
			4.2	承包人原因造成实际进度对照投标承诺的工程进度计划或对照经发包人和监理审核批准的各类工程进度计划有拖延的	扣 0.1 分/天		
			4.3	出现工期严重延误被监理或发包人责令整改拒不整改或整改不到位造成不可挽回的后果的	扣 6 分/ 次		
			4.4	由于承包人原因影响单项工程(或节点)工期的	扣 0.2 分/天		
			4.5	由于承包人原因影响总工期未按要求完成并移交本工程的	扣 0.3 分/天		
			4.6	未及时检查进度执行情况的,或发现进度拖延未及时采取有效措施纠偏的	扣 3 分/ 次		
五、 造 价 管 理	工 程 造 价	10	5.1	不按规定确定暂估价的材料设备价格或专业工程价格的,或拒绝与招标确认的承包人签订总分包合同的	扣 3 分/ 次		7
			5.2	未积极配合发包人对暂估价的材料、设备进行市场询价的,或在询价过程中欺骗发包人企图达到增加工程造价目的的	扣 5 分/ 次		
			5.3	未按规定程序报审或备案工程发生变更的	扣 3 分/ 次		
			5.4	不按合同约定编审施工进度造价文件、变更工程造价文件或工程结算造价文件的,或未执行现行的有关工程量的计算规则的	扣 3 分/ 次		
			5.5	编审的工程造价成果文件有明显错	扣 6 分/ 次		

				误或有明显虚报造成	次		
六、总分包管理	工程分包	5	6.1	未按规定分包工程的，或分包合同未报发包人备案的，或其他违法分包工程的，对分包单位管理不到位的	扣 3 分/次		5
			6.2	违反合同约定拖欠工程款受到投诉的，或经发包人或其他相关政府主管部门催告或通报仍不清偿的	扣 1 分/次		
			6.3	拖欠工人工资受到投诉的，或经发包人或其他相关政府部门催告或通报仍不清偿的	扣 3 分/次		
七、资料管理	工程资料	5	7.1	未按档案管理要求制定资料文件管理、归档制度的，或不按发包人或档案管理要求报送各种资料、数据或证明材料的	扣 2 分/次		5
			7.2	伪造或提供虚假检测报告或其他工程建设相关文件、资料造成严重后果或恶劣影响的	扣 5 分/次		
			7.3	不按规定向有关部门移交工程档案的，或移交的资料不完整齐全的	扣 35 分/次		
			7.4	施工过程资料不完善的，或归档不规范的，或质保资料与工程施工不同步的	扣 2 分/次		
八、配合管理	协调配合	8	8.1	不服从发包人和主管部门监督管理，干扰、影响发包人和主管部门正常办公，影响工程建设正常进行的	扣 5 分/次		8
			8.2	不积极配合造价咨询单位的造价审核及审计单位的结算	扣 3 分/次		
			8.3	工程出险后未报告的，或对出险现场未尽抢险和临时看管义务，或对发包人或发包人的保险顾问未尽到配合义务的	扣 3 分/次		
			8.4	发包人书面要求承包人法定代表人面谈，承包人法定代表人未及时按发包人要求的时间地点参加面谈的	扣 3 分/次		

九、直接评为良好以下等级	直接评为良好以下等级	9.1	1. 因自身原因造成工程发生一般事故的。 2. 因自身原因导致实际履约时间超过合同约定履约时间的。 3. 在合同履行过程中受到建设行政主管部门行政处罚的。 4. 项目管理班子未按规定（或投标承诺）配备或不到位的。 5. 项目负责人无正当理由，累计 3 次及以上不在岗的。 6. 在招标文件中或合同中列明的其他情形。			(列明违反条目)
十、直接评为不合格	直接评为不合格	10.1	1. 因自身原因造成工程发生较大或较大以上事故的。 2. 考核期间受到建设行政主管部门行政处罚或通报批评。 3. 考核期间未能按照全周期计划一级节点要求时间按期完成。 4. 存在转包、挂靠或违法分包工程（业务）行为的。 5. 无正当理由不履行合同的。 6. 因施工单位原因拖欠工人工资或分包商工程款而发生纠纷逾期未整改或引发群体性上访事件的。 7. 违规变更工程项目与工程量的。 8. 伪造工程变更现场与事项的。 9. 使用不合格产品的。 10. 在招标文件中或合同中列明的其他情形。			(列明违反条目)
合计	100	保留项标准分		保留项实得分	总得分	94

备注：1. 当次评价不涉及项目为非保留项，标记为“/”；
 2. 当评价分项扣分值大于该项评价分值，则该评价分项得分为 0 分。

企业帮扶百千万工程相关业绩

序号	建设单位	工程名称	合同金额	合同签订时间	竣工验收时间	提交何种证明材料	工程地点
1	鲘门镇红泉村村民委员会排角村民小组	深圳市深汕特别合作区“百千万工程”之鲘门镇红泉村排水沟、排污管修建	23. 773321万元	2025年4月3日	2025年4月24日	合同文件、验收文件	深汕合作区鲘门镇
2	揭西县棉湖镇美丽圩镇建设项目设计施工总承包	揭西县棉湖镇人民政府	23288. 751676万元	2022年10月26日	/	中标通知书、施工合同关键页	揭阳市揭西县棉湖镇
3	惠州市惠阳区良井镇“百千万工程”圩镇段人居环境整治建设工程（施工总承包）	惠州市惠阳区良井镇人民政府	3336. 606036万元	2024年9月13日	/	中标通知书、施工合同关键页	惠州市惠阳区良井镇
4	惠州市惠阳区良井镇“百千万工程”典型镇风貌提升项目（施工总承包）	惠州市惠阳区良井镇人民政府	3008. 336163万元	2024年12月20日	/	中标通知书、施工合同关键页	惠州市惠阳区良井镇
5	惠州市惠阳区良井镇“百千万工程”河道环境治理建设工程	惠州市惠阳区良井镇乡村振兴事务中心	3025. 794264万元	2024年10月16日	/	中标通知书、施工合同关键页	惠州市惠阳区良井镇

注：按《资信标要求一览表》的要求提供证明材料。

企业帮扶百千万工程相关业绩1-相关证明资料

施工合同关键页

合同编号：SSCZ2025JF014
SSCZ2025SD009
SSCZ2025QC01016

条款已

深圳市深汕特别合作区“百千万工程”之鲘门镇
红泉村排水沟、排污管修建协议

项目名称：深圳市深汕特别合作区“百千万工程”之鲘门镇红泉村排水沟、
排污管修建工程

甲方：鲘门镇红泉村村民委员会排角村民小组

乙方：深圳望鹏建设发展有限公司//深圳深东建筑工程有限公司// 深圳市
深汕特别合作区望鹏汽车租赁有限公司

工程地点：深汕特别合作区鲘门镇红泉村排角村

签订日期：2025 年 4 月 3 日

深圳市深汕特别合作区“百千万工程”之鲘门镇红泉村排水沟、排污管修建工程协议

甲方：鲘门镇红泉村村民委员会排角村民小组

联系人：叶宣/罗国谋

联系电话：19875513198/13411073888

乙方：深圳望鹏建设发展有限公司//深圳深东建筑工程有限公司// 深圳市深汕特别合作区望鹏汽车租赁有限公司

联系人：游海林

联系电话：15817202757

依据《中华人民共和国民法典》《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，各方经协商一致就深圳市深汕特别合作区“百千万工程”之鲘门镇红泉村排角村民小组排水沟、排污管修建工程事宜订立本协议，以供双方共同遵守。

一、工程概况

1、工程名称：深圳市深汕特别合作区“百千万工程”之鲘门镇红泉村排水沟、排污管修建工程

2、工程地点：深汕特别合作区鲘门镇红泉村排角村

3、工程内容：包括但不限于鲘门镇红泉村排水沟、排污管修建工程等。具体内容见附件1。

4、合同工期：

计划开工日期：2025 年 4 月 4 日（暂定）；

计划竣工日期：2025 年 4 月 24 日（暂定）；

合同工期总日历天数20天。

实际开工时间以甲方发出的书面通知为准；

实际竣工时间以实际通过竣工验收时间为准。

因天气或其它因素影响施工，经甲方确认同意后乙方可以适当延长工期。

二、工程服务形式

本项目实行“家园式”工作法，建立区包挂点、镇村为主体、行业指导、各方力量参与的工作机制。本项目预估工程总成本造价约 25 万元，其中甲方出资 12 万元（由村组发动村民筹集出资 2 万元，鲘门街道办事处出资 10 万元。），深圳市深汕特别合作区东成混凝土有限公司捐赠本项目所需所有混凝土（预估约 3 万元），乙方作为本项目兜底方出资约 10 万元，最终以实际发生费用为准。

乙方作为本项目具体施工总承包单位，负责保质、保量、按时完成项目建设工作。

三、工程总价

合同包干价（含税）为大写人民币贰拾叁万柒仟柒佰叁拾叁元贰角壹分（小写¥237,733.21 元），其中不含税金额：¥218,103.86 元，税金：¥19,629.35 元，税率 9 %。

乙方提供的增值税发票类型按甲方要求。

计算规则为：《建设工程工程量清单计价规范》GB50500-2013 及深圳市补充规范、工程量清单计价办法、深圳市建设工程定额及计价办法。

四、结算方式

按合同约定甲、乙双方人员签字并盖章进行确认验收。结算方式即甲方向乙方仅支付¥120,000.00 元，乙方兜底出资完成所有合同约定内容。

五、工程质量监督与检查验收

乙方在施工中要严格按照国家、行业标准和企业规范及本合同约定进行施工，并随时接受甲方的检查，并为检查、检验提供便利条件，对甲方提出的问题，乙方应及时进行整改，工程施工结束后，由甲、乙双方共同对工程进行验收，验收合格以双方签字确认的文件为准。在竣工验收时，对于甲方确认的尚未修复的工程质量问题，由乙方负责按要求继续维修，并承担逾期责任。

六、工程款支付

（1）合同签订生效后 7 个工作日，甲方向乙方支付甲方出资额 30%的预付款，即本次支付¥36,000.00 元；

（2）工程施工完成后 7 个工作日，甲方向乙方支付至甲方自出资额的 90%，即本次支付¥72,000.00 元；

（3）工程竣工验收后 7 个工作日，甲方向乙方支付至甲方出资额的 100%，即本次支付¥12,000.00 元；

甲方向乙方支付全部工程款，乙方根据工程进展承担自身承担部分工程款并确保本工程竣工验收合格、满足交付使用要求。

(以下为盖章签署内容)

甲方(盖章):

鲘门镇红泉村排角村民小组



法定代表人

或其授权的代理人(签字):



乙方(盖章):

深圳望鹏建设发展有限公司



法定代表人

或其授权的代理人(签字):



深圳深东建筑工程有限公司



法定代表人

或其授权的代理人(签字):



深圳市深汕特别合作区望鹏汽车租赁有限公司



法定代表人

或其授权的代理人(签字):



合同签订时间: 2025 年 4 月 3 日

附件 1：联合施工协议书

联合施工协议书

我方决定组成联合体共同参加深圳市深汕特别合作区“百千万工程”之鲘门镇红泉村排水沟、挂污管修建工程项目该项目的投标，若中标，联合体各成员向招标人承担连带责任。我方授权委托本协议牵头人，代表所有联合体成员参加投标、提交投标文件，以及与招标人签订合同，负责整个合同实施阶段的协调工作。

联合体牵头人：深圳望鹏建设发展有限公司
法定代表人：温木发
地址：深圳市深汕特别合作区鹅埠镇创富路文贞楼 2 栋 2 层北侧
分工内容：承担本项目合同范围内全部工程施工及管理工作，由联合体牵头人实施项目 100%工程造价对应工程，并负责 100%收款。

联合体成员 1：深圳深东建筑工程有限公司
法定代表人：李祥
地址：深圳市深汕特别合作区鹅埠镇创富路文贞楼 2 栋 2 层
分工内容：承担本项目协调管理工作及相关费用，包括质量、安全检查和工程的相关验收工作。

联合体成员 2：深圳市深汕特别合作区望鹏汽车租赁有限公司
法定代表人：温木发
地址：深圳市深汕特别合作区鹅埠镇创富路文贞楼 2 栋 2 层
分工内容：承担本项目施工机械工作及相关费用，具体工作内容以联合体牵头人安排为准。

签订日期：2025 年 4 月 3 日

工程验收表

工程验收表

项目名称	深汕特别合作区“百千万工程”之鲘门镇红泉村排水沟、排污管修建工程		
工程施工地点	深汕特别合作区鲘门镇红泉村排角村		
发包单位	鲘门镇红泉村村民委员会排角村民小组	开工时间	2025 年 4 月 24 日
承包单位	深圳望鹏建设发展有限公司//深圳深东建筑工程有限公司// 深圳市深汕特别合作区望鹏汽车租赁有限公司	竣工时间	2025 年 4 月 24 日
<p>验收申请：</p> <p>本项目实行“家园式”工作法，建立区包挂点、镇村为主体、行业指导、各方力量参与的工作机制，开展人居环境提升工作、雨污分流工作。按照甲乙双方签订《深汕特别合作区“百千万工程”之鲘门镇红泉村排水沟、排污管修建工程项目合同》，目前排水沟、排污管修建工作已完成，符合行业标准及合同验收要求。</p> <p>特申请验收为盼。</p>			
<p>验收结论：</p> <p>符合要求，项目合格，同意验收。</p>			
<p>发包单位：（盖章）</p> <p>鲘门镇红泉村村民委员会排角村民小组</p>  <p>验收人员（代表）签字：朱明青 罗振</p> <p>日期：2025 年 4 月 24 日</p>		<p>承包单位：（盖章）</p> <p>深圳望鹏建设发展有限公司//深圳深东建筑工程有限公司// 深圳市深汕特别合作区望鹏汽车租赁有限公司</p>    <p>验收人员（代表）签字：游海林</p> <p>日期：2025 年 4 月 24 日</p>	

企业帮扶百千万工程相关业绩2-相关证明资料

中标通知书

中标通知书

BID-WINNING NOTIFICATION

揭市公易建【2022】D 009 号

(主) 中交第四航务工程局有限公司、(成) 中交四航局港湾工程设计院有限公司、(成) 中国市政工程东北设计研究总院有限公司:

揭西县棉湖镇美丽圩镇建设项目设计施工总承包项目, 于 2022-10-21 09:00 进行开标及评标, 经评标委员会评审推荐, 确定你公司为该项目的中标单位, 承包内容为招标文件所规定的内容。

中标下浮率: 设计费中标下浮率 2.10%, 工程费用中标下浮率 4.28%;
中标金额(暂定): 232887516.76 元, 其中设计费金额: 2148905.00 元, 工程费用金额: 230738611.76 元;

项目负责人: 谢钟, 证书编号: 粤 1442021202201253;

设计负责人: 李延辉, 证书编号: 012200195;

总工期: 730 个日历天(总工期含设计工期 60 个日历天, 施工报建、施工工期 670 个日历天。设计工期需配合工程施工进度)。

质量标准: 按招标文件执行。

招标人(盖章)

见证单位:

法定代表人(签字)

揭阳市公共资源交易中心(盖章)

招标代理机构(盖章)

2022-10-25

揭阳市公共资源交易中心

JIEYANG PUBLIC RESOURCES TRADING CENTER

☎ 0663-8071661

📍 揭阳市政务服务中心6-7楼

🌐 <http://jysggzy.jieyang.gov.cn/>

GF-2020-0216

正本

工程编号: _____

合同编号: _____

揭西县棉湖镇美丽圩镇建设项目 设计施工总承包合同

工程名称: 揭西县棉湖镇美丽圩镇建设项目

工程地点: 揭阳市揭西县棉湖镇

发 包 人: 揭西县棉湖镇人民政府

承 包 人: 中交第四航务工程局有限公司(主)、

中交四航局港湾工程设计院有限公司(成)、

中国市政工程东北设计研究总院有限公司(成)

签订时间: 2022 年 10 月 26 日

中华人民共和国住房和城乡建设部

制定

国家市场监督管理总局

第一部分 合同协议书

发包人（全称）：揭西县棉湖镇人民政府

承包人（全称）：中交第四航务工程局有限公司
中交四航局港湾工程设计院有限公司（成都）
中国市政工程东北设计研究院有限公司（成都）

根据《中华人民共和国民法典》中《中华人民共和国建筑法》及有关规定，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就揭西县棉湖镇美丽圩镇建设项目设计施工总承包项目的工程总承包及有关事项协商一致，共同达成如下协议：

一、工程概况

1. 工程名称：揭西县棉湖镇美丽圩镇建设项目设计施工总承包。

2. 工程地点：揭阳市揭西县棉湖镇。

3. 工程审批、核准或备案文号：揭西发改投审（2021）22号（可研批复）、揭西发改投审（2022）70号（初步设计概算）。

4. 资金来源：由债券资金解决，不足部分由县财政统筹解决。

5. 工程内容及规模：

（一）道路升级改造工程：对棉湖镇镇域范围内的湖坡路-棉湖大道至湖美路段、棉贡公路等道路进行路面升级改造，对镇

域范围内的兴华路、湖西路、湖坡路等黑底化道路重新划线；其中棉贡公路改造长度约4.15千米；湖坡路改造长度约0.53千米；黑底化路面划线湖西路道路全长约0.93千米，兴华路道路全长约0.73千米，湖坡路道路全长约1.6千米；（二）教育建设配套工程：棉湖镇中心幼儿园、新湖幼儿园等教学楼修善改造，运动场升级改造等；（三）“三线”治理工程：对道江路、花园路、兴华路、湖坡路、沿江路、棉湖大道等道路进行“三线”治理，治理道路总长度约12.20千米；（四）产业大楼建设工程：在棉湖镇贡山建设集展厅、展销会、办公为一体的服务、助力企业发展的一体化产业大楼，建筑面积约38000平方米；（五）棉湖镇千年古镇标识项目：在高速出入口增设千年古镇标识；（六）标准化农贸市场及垃圾收集站建设工程：建设湖坡、南园2个标准化农贸市场，并配套建设垃圾收集站2座、公共厕所、机动车、摩托车停车位等，总用地面积约19058平方米，建筑面积约10191平方米；（七）污水管网建设工程：米街社区、云湖社区及其周边雨污分流，新建雨污管（含接户管）共计约19.7千米；（八）“三清理、三拆除、三整治”工程：对车龙溪及沿江路等进行三清三拆三整治，清理水体面积约1.2万平方米，整治长度共计约6千米；（九）公共厕所改造工程：在沿江路内侧升级改造公共厕所1个，用地面积约69平方米，建筑面积约98平方米。

根据揭西发改投审〔2022〕70号，项目概算总投资28696.96万元，其中工程费用24105.58万元。工程建设其他费用3224.86万元。预备费用1366.52万元。

6. 工程承包范围：揭西县棉湖镇美丽圩镇建设项目设计施工总承包，即完成本工程的施工图设计、施工直至竣工验收质保期结束所有内容。

7. 发包人有权根据项目建设实际需要分阶段实施子项目，承包人在收到发包人出具的具体子项建设启动函后 7 日内开展该子项的施工图设计及施工工作，并据实结算。承包人须无条件配合。

二、合同工期

计划开始工作日期：2022 年 10 月 28 日。

计划开始现场施工日期：2022 年 11 月 20 日。

计划竣工日期：2024 年 10 月 28 日。

工期总日历天数：730 天，（总工期含设计工期 60 个日历天，施工报建、施工工期 670 个日历天。设计工期需配合工程施工进度）。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。

如承包人认为发包人发出的子项建设委托函时限不能满足本项目的总工期要求，在 7 日内提交相应的工期计算函件，具体的工期顺延时限由双方协商确定，但最长工期不得超过该子项建设内容的《广东省建设工程施工工期定额》。

三、质量标准

工程设计质量标准：满足国家及地方行业现行相关标准和建设方要求（特别是限额设计要求），相关审查合格。

工程施工质量标准：按国家相关工程施工质量验收规范及标准，一次性验收达到合格标准。

四、签约合同价与合同价格形式

1. 签约合同价（含税）为：

人民币（大写）贰亿叁仟贰佰捌拾捌万柒仟伍佰壹拾陆元柒角陆分（¥ 232887516.76 元）。

具体构成详见价格清单。其中：

（1）设计费（含税）：

人民币（大写）贰佰壹拾肆万捌仟玖佰零伍圆（¥ 2148905.00 元）；适用税率：6%，税金为人民币（大写）壹拾贰万壹仟陆佰叁拾陆圆壹角叁分（¥ 121636.13 元）。其中建筑工程设计费为人民币（大写）壹佰陆拾万玖仟伍佰叁拾圆（¥ 1609530.00 元）；适用税率：6%，税金为人民币（大写）玖万壹仟壹佰零伍圆肆角柒分（¥ 91105.47 元）；市政工程设计费为人民币（大写）伍拾叁万玖仟叁佰柒拾伍圆（¥ 539375.00 元）；适用税率：6%，税金为人民币（大写）叁万零伍佰叁拾圆陆角陆分（¥ 30530.66 元）。

（2）设备购置费（含税）：

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

（3）建筑安装工程费（含税）：

人民币(大写) 贰亿叁仟零柒拾叁万捌仟陆佰壹拾壹元柒角陆分 (¥ 230738611.76 元); 适用税率: 9%, 税金为人民币(大写) 壹仟玖佰零伍万壹仟捌佰壹拾壹元玖角捌分 (¥19051811.98 元);

(4) 暂估价(含税):

人民币(大写) / (¥ / 元)。

(5) 暂列金额(含税):

人民币(大写) / (¥ / 元)。

(6) 双方约定的其他费用(含税):

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

(7) 中标下浮率: 设计费中标下浮率为: 2.10%, 工程费用中标下浮率为 4.28%。

2. 合同价格形式:

合同当事人对合同价格形式的其他约定:

(1) 设计费: 设计费以中标价为签约暂定合同价, 设计费的实际合同价为财政审定价 \times (1-中标下浮率)计算的总价, 以实际合同价总价包干; 设计费为完成合同约定所有设计及相关工作的费用, 包括成本、利润、税金等一切费用。

(2) 建安工程费:

A——经发改局批复的概算建安费

B—— $A \times (1 - \text{中标下浮率})$ 的概算建安费

C——经财政评审施工图预算建安费

D—— $C \times (1 - \text{中标下浮率})$ 的预算建安费

B 作为项目建安工程费的施工图设计限额。

当 $B \geq D$ 时，则 D 作为正式合同价，签订补充协议，作为过程计量支付控制依据。

当 $D > B$ 时，承包人应在全面满足本项目招标文件规定的工程规模、功能、标准及要求的前提下以 $D \leq B$ 为目标优化设计。在优化设计后仍出现 $D > B$ 时，以 B 作为正式合同价，签订补充协议，作为过程计量支付控制依据。优化设计工作不得影响项目施工进度，优化设计工作也不另外增加工期和费用。

结算时，C 对应的清单单价 $\times (1 - \text{中标下浮率})$ 即为结算单价，工程量按实结算，除合同总承包专用条款另有约定外，结算价均小于 B、D 时，按实结算。结算价大于 B、D 任一个时，以 B、D 最低者作为项目封顶结算价。

3. 本合同中的设计费仅指施工图设计费。

五、工程总承包项目经理

工程总承包项目经理： 谢钟。

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 10 月 26 日订立。

九、订立地点

本合同在 揭西县棉湖镇人民政府 订立。

十、合同生效

本合同经双方签字或盖章后成立，并自双方签字盖章后生效。

十一、合同份数

本合同共一式 拾捌份，均具有同等法律效力，发包人执二
正八副，承包人各执一正两副。

发包人: 
揭西县棉湖镇人民政府

承包人: 
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  法定代表人或其委托代理人:
(签字或盖章)  (签字或盖章)

统一社会信用代码:	统一社会信用代码:
<u>114455222007030085M</u>	<u>914401011904321294</u>
地址: <u>揭西县棉湖镇田下</u>	地址: <u>广州市海珠区沥滘路 368 号</u>
邮政编码: _____	邮政编码: <u>510290</u>
法定代表人: _____	法定代表人: <u>李惠明</u>
委托代理人: _____	委托代理人: _____
电话: _____	电话: <u>020-28126886</u>
传真: _____	传真: <u>020-84441842</u>
电子信箱: _____	电子信箱: <u>a001@cccc4.com</u>
开户银行: _____	开户银行: <u>中国工商银行广州第二支</u>
账号: _____	行
	账号: <u>3602000519200023856</u>

承包人 2:



中交四航局港湾工程设计院有限公司

法定代表人或其委托代理人:

(签字或盖章)

程斌

承包人 3:



中国市政工程东北设计研究总院有限公司

法定代表人或其委托代理人:

(签字或盖章)



统一社会信用代码:

91440101190456657R

地址: 广州市海珠区沥滘路 368 号
广州之窗总部大厦 35 层整层单元

邮政编码: 510290

法定代表人: 程斌

委托代理人:

电话: 020-84498356

传真: 020-84498356

电子信箱:

开户银行: 建行广州万松园支行

账号: 44001431903050233060

统一社会信用代码:

912200007024015117

地址: 长春市工农大路 618 号

邮政编码: 130021

法定代表人: 高全生

委托代理人:

电话: 0431-85653126

传真: 0431-85653126

电子信箱:

开户银行: 中国建设银行股份有限公司

司长春净月高新技术产业开发区支行

账号: 22001330100059123456

2022000726

联合体协议书

联合体协议书

中交第四航务工程局有限公司、中交四航局港湾工程设计院有限公司、中国市政工程东北设计研究总院有限公司（所有成员单位名称）自愿组成联合体，共同参加揭西县棉湖镇美丽圩镇建设项目设计施工总承包投标。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、中交四航局港湾工程设计院有限公司、中国市政工程东北设计研究总院有限公司联合体（联合体名称）牵头人。

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

3、联合体将严格按照招标文件的各项要求，递交投标文件，履行合同，并对外承担各方应承担的责任。

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项目实施阶段全过程建设管理和施工工作直至项目移交；中交四航局港湾工程设计院有限公司负责市政工程设计工作；中国市政工程东北设计研究总院有限公司负责建筑工程设计工作。

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、本协议书一式四份，联合体成员和招标人各执一份。



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：本惠子明（签字或盖章）

成员一名称：中交四航局港湾工程设计院有限公司（盖单位章）

法定代表人：程斌（签字或盖章）

成员二名称：中国市政工程东北设计研究总院有限公司（盖单位章）

法定代表人：高全生（签字或盖章）



2022 年 10 月 1 日

广东省揭阳市住房和城乡建设局

关于通报表扬广东揭阳建工建设集团有限公司和中交第四航务工程局有限公司的通知

各县（市、区）住房和城乡建设局、各建筑业企业：

“百县千镇万村高质量发展工程”开展以来，我市建筑业企业认真贯彻落实省、市关于“百千万工程”的决策部署，充分行业优势，积极投身于“百千万工程”建设，其中：广东揭阳建工建设集团有限公司实施的揭阳市揭东区乡村办公义务教育学校体育场地改造项目、中交第四航务工程局有限公司实施的揭西县棉湖镇美丽圩镇建设项目分别评选为2023年广东省建筑业企业投身“百县千镇万村高质量发展工程”示范项目，企业在“百千万工程”中的卓越表现，不仅展现了企业的实力，也充分体现了企业的担当，为我们树立了榜样和标杆，现决定予以通报表扬。

各县（市、区）住建局在上述两家企业资质晋升、资金扶持、评先评优等方面给予支持；对企业实施的项目简化监督和减少巡查频次。

希望受表彰的企业要珍惜荣誉，再接再厉，充分发挥标杆的示范引领作用，以更大的力度投身于“百千万工程”建

设。各建筑业企业要学习标杆企业的先进经验，积极投身于“百千万工程”建设。



1

公开方式：主动公开

抄送：揭阳市建筑业协会

揭阳市“百千万工程”指挥部

感谢信

中交第四航务工程局有限公司：

省委实施“百县千镇万村高质量发展工程”以来，贵公司积极践行“责任四航、创新四航、品质四航、价值四航”理念，充分发挥央企资金、资源和力量优势，倾力支持我市榕城区、揭西县、惠来县镇村建设，助力打造一批美丽圩镇“七个一”、人居环境、风貌提升精品示范项目，显著改善人居环境质量，大幅提升镇村发展水平，形成央地互促共进、共赢发展的良好局面，充分彰显了强烈的社会责任感和企业使命感。贵公司在揭助力项目推进快、质量高、社会反响好，在全省“百千万工程”现场会上代表助力央企作经验发言，谨向贵公司表示衷心感谢和诚挚祝贺！

2025年是“百千万工程”实现“三年初见成效”目标之年。真诚期盼与贵公司继续携手并进，在重大产业项目、城市更新改造、新型城镇化建设等领域深化务实合作，打造更多标杆工程、示范工程，共同谱写合作共赢新篇章。我们坚信，有省委的坚强领导，有贵公司的大力支持，揭阳市“百千万工程”一定能够取得更大成效，有力推动县镇村高质量发展。

再次感谢贵公司对揭阳市“百千万工程”的倾心助力、支持帮扶，祝愿贵公司事业蒸蒸日上、发展再创新高！

揭阳市“百千万工程”指挥部

2024年12月26日

企业帮扶百千万工程相关业绩3-相关证明资料

中标通知书

惠州市公共资源交易中心

建设工程项目中标通知书

类型：施工

工程编号：惠公易建惠阳（2024）037号

中交第四航务工程局有限公司（联合体牵头人）惠阳建筑工程有限公司（联合体成员）：
惠州市惠阳区良井镇“百千万工程”圩镇段人居环境整治建设工程（施工总承包）施工招标采购采用公开招标方式，于2024年08月27日进行开标评标工作，并于2024年09月04日发布中标公告。根据项目招标文件要求以及评标委员会对各投标文件的评审结果，现确定你单位为中标人。

项目具体信息如下：

一、项目建设规模及招标内容：

1、建设规模：项目位于惠阳区良井镇，主要建设内容包括（1）圩镇示范主街提升工程：主要包括遮阳棚改造工程3400m，人行道改造2100m，屋顶小坡檐改造26370m。（2）圩镇“三线整治”建设工程：县道202（山井段）、大沥河两岸（社区段）电力迁改工程5000m、圩镇社区内“三线”套管15682m。（3）内街小巷提升工程：长度2195m。（4）圩镇中心段辅道改造工程：长度1100m。

2、招标内容：按照招标人提供的全套施工图纸、工程量清单和有关资料及说明的范围内所有内容，主要工程内容包括：市政部分、房屋建筑部分、电力部分等施工及保修等（具体工程内容以招标人提供的施工图纸、工程量清单等文件为准）。

二、项目结算方式：具体内容按招标文件规定。

三、项目中标价：33366060.36元。

四、项目质量等级：合格。

五、项目工期：300日历天。

六、项目管理班子成员：

项目负责人：杨旭辉

施工员：马海波、左琦

质量检查员：程净卓、陈奋斌

安全员：李泯颀、连柏楠

七、贵司应在中标通知书发布之日起三十日内与建设单位签订书面合同。

惠州市惠阳区良井镇人民政府

公诚管理咨询有限公司

惠州市公共资源交易中心惠阳分中心

发布时间：2024年09月04日

抄送：1、监督部门：惠州市惠阳区住房和城乡建设局

打印提示：请设置页面大小为A4，正反面打印，打印内容须有“惠州市公共资源交易中心”底纹及各落款单位电子印章方为有效。



(GF—2017—0201)

合同编号:

建设工程施工合同

工程名称: 惠州市惠阳区良井镇“百千万工程”圩镇段人居环境整治建设工程(施工总承包)

工程地点: 惠州市惠阳区良井镇

合同双方:

发包人: 惠州市惠阳区良井镇人民政府

承包人: 中交第四航务工程局有限公司(联合体牵头人)
惠阳建筑工程有限公司(联合体成员)

签约时间: 2024 年 9 月 13 日

签约地点: 惠州市惠阳区良井镇

住房和城乡建设部 制定
国家工商行政管理总局

第一部分 合同协议书

发包人（全称）：惠州市惠阳区良井镇人民政府

承包人（全称）：中交第四航务工程局有限公司（联合体牵头人）

承包人（全称）：惠阳建筑工程有限公司（联合体成员）

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》及有关法律、法规，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就惠州市惠阳区良井镇“百千万工程”圩镇段人居环境整治建设工程（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：惠州市惠阳区良井镇“百千万工程”圩镇段人居环境整治建设工程（施工总承包）。

2. 工程地点：惠州市惠阳区良井镇。

3. 工程立项批准文号：惠阳发改投审（2024）20号。

4. 资金来源及比例：财政资金，由区财政统筹安排解决；100%比例。

5. 工程内容：项目位于惠阳区良井镇，主要建设内容包括（1）圩镇示范主街提升工程：主要包括遮阳棚改造工程 3400m，人行道改造 2100m，屋顶小披檐改造 26370m。（2）圩镇“三线整治”建设工程：县道 202（山井段）、大沥河两岸（社区段）电力迁改工程 5000m、圩镇社区内“三线”套管 15682m。（3）内街小巷提升工程：长度 2195m。（4）圩镇中心段辅道改造工程：长度 1100m。

按照发包人提供的全套施工图纸、工程量清单和有关资料及说明的范围内所有内容，完成惠州市惠阳区良井镇“百千万工程”圩镇段人居环境整治建设工程施工。

6. 工程承包范围：按照发包人提供的全套施工图纸、工程量清单和有关资料及说明的范围内所有内容，主要工程内容包括：市政部分、房屋建筑部分、电气部分等施工及保修等（具体工程内容以发包人

提供的施工图纸、工程量清单等文件为准）。

（1）按发包人提供的图纸及工程量清单进行施工及保修总承包。

（2）承包人为本工程施工总承包单位，包人工、包材料、包机械、包质量、包工期、包安全、包文明施工、包验收合格。不允许转包，不允许违法分包。

（3）承包人以招标工程量清单进行报价并按所报分项工程综合单价包干，图纸范围内的措施项目费按其所报措施项目费总价包干。

二、合同工期

计划开工日期：____年__月__日。实际开工日期以监理人发出的开工令或开工通知为准。

计划竣工日期：____年__月__日。实际竣工日期按照《通用合同条款》第13.2.3款（竣工日期）的约定确定。

工期总日历天数：300天。工期总日历天数与根据前述计划开竣工日期计算的工期天数不一致的，以工期总日历天数为准。

三、质量标准

工程质量符合合格（即符合《通用合同条款》第1.1.1.6款（技术标准和要求））的标准。

四、签约合同价与合同价格形式

1. 签约合同价为：

人民币（大写）叁仟叁佰叁拾陆万陆仟零陆拾叁元叁角陆分（¥33366060.36元）；其中：

（1）绿色施工安全防护措施费：

人民币（大写）贰佰叁拾陆万捌仟捌佰陆拾柒元肆角零分（¥2368867.40元）；

（2）材料和工程设备暂估价金额：

人民币（大写）/（¥/元）；

（3）专业工程暂估价金额：

人民币（大写）壹佰贰拾贰万贰仟捌佰伍拾叁元整（¥1222853.00元）；

（4）暂列金额：

人民币（大写）贰佰肆拾壹万捌仟柒佰柒拾壹元柒角玖分（¥2418771.79元）。

（5）消纳费

人民币（大写）/（¥/元）。

2. 合同价格形式：单价合同。

五、项目经理

承包人项目经理：杨旭辉（证书编号：粤1442023202400444、粤建安B(2024)0014608）。

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,政府投资工程项目禁止施工企业带资施工。

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

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

八、词语含义

本协议书词语含义与第二部分通用合同条款中赋予的含义相同。

九、签订时间

本合同于 2024 年 9 月 13 日签订。

十、签订地点

本合同在 广东省惠州市惠阳区良井镇 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

本合同自合同各方签字盖章确认后生效。

十三、合同份数

本合同一式 拾贰 份,均具有同等法律效力,发包人执 肆 份,承包人各执 肆 份。

(以下无正文)

发包人：惠州市惠阳区良井镇人民政府
(盖公章)

法定代表人

或其委托代理人 (签字)

住所：惠州市惠阳区良井镇德政大道

统一社会信用代码：11441303007194899H

法定代表人：

或其委托代理人：

联系电话：

银行账号：惠州市惠阳区良井镇人民政府

开户银行：惠州农商行良井支行

账户名称：80020000002162846

承包人：(联合体牵头人) 中交第四航务
工程局有限公司 (盖公章)

法定代表人

或其委托代理人 (签字)

住所：广州市海珠区沥滘路 368 号

统一社会信用代码：914401011904321294

法定代表人：李惠明

或其委托代理人：

联系电话：020-28126886

银行账号：

开户银行：

账户名称：

承包人：(联合体成员) 惠阳建筑工程有限公司
(盖公章)

法定代表人

或其委托代理人 (签字)

住所：惠州市惠阳区沙田镇向阳路 8 号

统一社会信用代码：91441303196072195C

法定代表人：廖加辉

或其委托代理人：

联系电话：0752-2235308

银行账号：

开户银行：

账户名称：

签约时间：2024年 9月13 日

签约地点：惠州市惠阳区良井镇

联合体协议书

联合体协议书

中交第四航务工程局有限公司、惠阳建筑工程有限公司（所有成员单位名称）自愿组成联合体，共同参加惠州市惠阳区良井镇“百千万工程”圩镇段人居环境整治建设工程（施工总承包）（项目名称）施工招标项目投标。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）为联合体牵头人。

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

3、联合体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承担招标范围要求的项目全过程总承包管理及主要工程的建设和施工实施，直至项目完工移交等工作；惠阳建筑工程有限公司承担招标范围要求的项目部分工程建设和施工实施等相关工作，协助联合体牵头人完成项目工作任务直至项目完工移交，同时负责项目工程款的收取、开具发票、缴纳税费以及联合体内部结算等工作。

5、本协议书自签署生效，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。

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：李志明（签字或盖章）

联合体成员名称：惠阳建筑工程有限公司（盖单位章）

法定代表人：（签字或盖章）

2024年8月16日

注：1、在联合体牵头人名称、联合体成员名称之处需载明单位名称；

2、将签字盖章完成后的联合体协议书扫描件与电子商务投标文件一起由联合体牵头人对电子商务投标文件的扉页进行电子签章和电子签名。

企业帮扶百千万工程相关业绩4-相关证明资料

中标通知书

惠州市公共资源交易中心

建设工程项目中标通知书

类型：施工

工程编号：惠公易建惠阳（2024）074号

中交第四航务工程局有限公司（联合体牵头人）惠阳建筑工程有限公司（联合体成员）：

惠州市惠阳区良井镇“百千万工程”典型镇风貌提升项目（施工总承包）施工招标采用公开招标方式，于2024年12月12日进行开标评标工作，并于2024年12月19日发布中标公告。根据项目招标文件要求以及评标委员会对各投标文件的评审结果，现确定你单位为中标人。

项目具体信息如下：

一、项目建设规模及招标内容：

1、招标范围及规模：整治提升农房外立面450栋，建设屋顶小披檐15500平方米，改造提升X202道路路面，铺设沥青路面7000平方米，改造提升77座路灯，新建道路绿化工程，绿化面积3500平方米，改造提升大沥河两岸排水系统，建设排水管网约1900米，雨水井23个，双篦雨水口94个，建设景墙约247平方米，垃圾桶28套等配套附属设施，改造提升良井市场、法制广场周边污水管网，修复污水管网约460米，明渠约80米，截流井、检查井、接户井共46座，破除及恢复路面970平方米；新建河道小陂头工程42米，配套水文化宣传板200块，两岸挡土墙绿植覆盖长度2400米等。

按照招标单位提供的全套施工图纸、工程量清单和有关资料及说明的范围内所有内容，完成惠州市惠阳区良井镇“百千万工程”典型镇风貌提升项目施工总承包。本项目估算总投资3877.59万元，其中：工程费3310.05万元。

2、招标内容：按照招标按照招标人提供的全套施工图纸、工程量清单和有关资料及说明的范围内所有内容，主要工程内容包括：市政部分、房屋建筑部分等施工及保修等（具体工程内容以招标人提供的施工图纸、工程量清单等文件为准）。

二、项目结算方式：具体内容按招标文件规定。

三、项目中标价：30083361.63元。

四、项目质量等级：合格。

五、项目工期：240日历天。

六、项目管理班子成员：

项目负责人：蒋昌霖

施工员：黄文杰、温家璇

质量检查员：石宇康、蔡祖武

安全员：刘玮、梁纯友

七、贵司应在中标通知书发布之日起三十日内与建设单位签订书面合同。

惠州市惠阳区良井镇人民政府

惠州兴凯丰招标代理有限公司

惠州市公共资源交易中心惠阳分中心

发布时间：2024-12-19

抄送：1、监督部门：惠州市惠阳区住房和城乡建设局

打印提示：请设置页面大小为A4，正反面打印，打印内容须有“惠州市公共资源交易中心”底纹及各落款单位电子印章方为有效。



(GF—2017—0201)

合同编号:

建设工程施工合同

工程名称: 惠州市惠阳区良井镇“百千万工程”典型镇风貌提升项目 (施工总承包)

工程地点: 惠州市惠阳区良井镇

合同双方:

发包人: 惠州市惠阳区良井镇人民政府

承包人: 中交第四航务工程局有限公司 (联合体牵头人)
惠阳建筑工程有限公司 (联合体成员)

签约时间: 2024年12月20日

签约地点: 惠州市惠阳区良井镇

住房和城乡建设部
国家工商行政管理总局 制定

第一部分 合同协议书

发包人（全称）：惠州市惠阳区良井镇人民政府

承包人（全称）：中交第四航务工程局有限公司（联合体牵头人）

承包人（全称）：惠阳建筑工程有限公司（联合体成员）

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》及有关规定，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就惠州市惠阳区良井镇“百千万工程”典型镇风貌提升项目（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：惠州市惠阳区良井镇“百千万工程”典型镇风貌提升项目（施工总承包）。

2. 工程地点：惠州市惠阳区良井镇。

3. 工程立项批准文号：惠阳发改投审〔2024〕37号。

4. 资金来源及比例：财政资金，由区财政统筹安排解决；100%比例。

5. 工程内容：整治提升农房外立面450栋，建设屋顶小披檐15500平方米，改造提升X202道路路面，铺设沥青路面7000平方米，改造提升77座路灯，新建道路绿化工程，绿化面积3500平方米，改造提升大沥河两岸排水系统，建设排水管网约1900米，雨水井23个，双篦雨水口94个，建设景墙约247平方米，垃圾桶28套等配套附属设施，改造提升良井市场、法制广场周边污水管网，修复污水管网约460米，明渠约80米，截流井、检查井、接户井共46座，破除及恢复路面970平方米；新建河道小陂头工程42米，配套水文化宣传板200块，两岸挡土墙绿植覆盖长度2400米等。

按照招标单位提供的全套施工图纸、工程量清单和有关资料及说明的范围内所有内容，完成惠州市惠阳区良井镇“百千万工程”典型镇风貌提升项目施工总承包。

6. 工程承包范围：按照发包人提供的全套施工图纸、工程量清单和有关资料及说明的范围内所有内容，主要工程内容包括：市政部分、房屋建筑部分、电气部分等施工及保修等（具体工程内容以发包人提供的施工图纸、工程量清单等文件为准）。

（1）按发包人提供的图纸及工程量清单进行施工及保修总承包。

（2）承包人为本工程施工总承包单位，包人工、包材料、包机械、包质量、包工期、包安全、包文明施工、包验收合格。不允许转包，不允许违法分包。

（3）承包人以招标工程量清单进行报价并按所报分项工程综合单价包干，图纸范围内的措施项目费按其所报措施项目费总价包干。

二、合同工期

计划开工日期：2024年12月25日。实际开工日期以监理人发出的开工令或开工通知为准。

计划竣工日期：2025年8月20日。实际竣工日期按照《通用合同条款》第13.2.3款（竣工日期）的约定确定。

工期总日历天数：240日历天。工期总日历天数与根据前述计划开竣工日期计算的工期天数不一致的，以工期总日历天数为准。

三、质量标准

工程质量符合合格（即符合《通用合同条款》第1.1.1.6款（技术标准和要求））的标准。

四、签约合同价与合同价格形式

1. 签约合同价为：

人民币（大写）叁仟零捌万叁仟叁佰陆拾壹元陆角叁分（¥ 30083361.63 元）；其中：

（1）绿色施工安全防护措施费：

人民币（大写）叁佰玖拾伍万壹仟柒佰柒拾元伍角柒分（¥ 3951770.57 元）；

（2）材料和工程设备暂估价金额：

人民币（大写） / （¥ / 元）；

（3）专业工程暂估价金额：

人民币（大写）贰拾陆万柒仟伍佰玖拾叁元柒角捌分（¥ 267593.78 元）；

（4）暂列金额：

人民币（大写）贰佰零叁万叁仟肆佰肆拾捌元肆角陆分（¥ 2033448.46 元）。

（5）消纳费

人民币（大写） / （¥ / 元）。

2. 合同价格形式：单价合同。

五、项目经理

承包人项目经理：蒋昌霖（证书编号：粤1452023202400057）。

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) 共同投标协议/联合体协议;
- (9) 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,政府投资工程项目禁止施工企业带资施工。

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。

4. 联合体各方承诺对本项目的承包建设义务承担连带责任。联合体中的某一成员违反合同的,发包人均有权要求联合体任意一方成员承担全部责任。联合体的任何一方均不得以其内部联合体协议的约定来对抗发包人。

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 2024 年 12 月 20 日签订。

十、签订地点

本合同在 广东省惠州市惠阳区良井镇 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

本合同自合同各方签字盖章确认后生效。

十三、合同份数

本合同一式 拾贰 份,均具有同等法律效力,发包人执 肆 份,承包人各执 肆 份。



发包人：惠州市惠阳区良井镇人民政府
(盖公章)

法定代表人

或其委托代理人 (签字)



住所：惠州市惠阳区良井镇德政大道

统一社会信用代码：11441303007194899H

法定代表人：

或其委托代理人：

联系电话：

银行账号：80020000002162846

开户银行：惠州农商行良井支行

账户名称：惠州市惠阳区良井镇人民政府

承包人：(联合体牵头人) 中交第四航务
工程局有限公司 (盖公章)

法定代表人

或其委托代理人 (签字)：

住所：广州市海珠区沥滘路368号

统一社会信用代码：914401011904321294

法定代表人：李惠明

或其委托代理人：

联系电话：020-28126886

银行账号：44001430402050201440

开户银行：建行广州昌岗路支行

账户名称：中交第四航务工程局有限公司

承包人：(联合体成员) 惠阳建筑工程有限公司
(盖公章)

法定代表人

或其委托代理人 (签字)



住所：惠州市惠阳区沙田镇向阳路8号

统一社会信用代码：91441303196072195C

法定代表人：席旭辉

或其委托代理人：

联系电话：0752-2235308

银行账号：20344138100100000359881

开户银行：中国农业发展银行惠州市惠阳支行

账户名称：惠阳建筑工程有限公司

签约时间：2024年12月20日

签约地点：惠州市惠阳区良井镇

联合体协议书

联合体协议书

中交第四航务工程局有限公司、惠阳建筑工程有限公司（所有成员单位名称）自愿组成联合体，共同参加 惠州市惠阳区良井镇“百千万工程”典型镇风貌提升项目（施工总承包）（项目名称）施工招标项目投标。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）为联合体牵头人。
- 2、联合体牵头人合法代表联合体各成员负责本招标项目投标文件编制和合同谈判活动，并代表联合体提交和接收相关的资料、信息及指示，并处理与之有关的一切事务，负责合同实施阶段的主办、组织和协调工作。
- 3、联合体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承担招标范围要求的项目全过程总承包管理及主要工程的建设和施工实施，直至项目完工移交等工作；惠阳建筑工程有限公司承担招标范围要求的项目部分工程建设和施工实施等相关工作，协助联合体牵头人完成项目工作任务直至项目完工移交，同时负责项目工程款的收取、开具发票、缴纳税费以及联合体内部结算等工作。
- 5、本协议书自签署生效，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。

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：（签字或盖章）

联合体成员名称：惠阳建筑工程有限公司（盖单位章）

法定代表人：（签字或盖章）

2024 年 11 月 26 日

注：1、在联合体牵头人名称、联合体成员名称之位置处需载明单位的全称；

2、将签字盖章完成后的联合体协议书扫描件与电子商务投标文件一起由联合体牵头人对电子商务投标文件的扉页进行电子签章和电子签名。

企业帮扶百千万工程相关业绩5-相关证明资料

中标通知书

惠州市公共资源交易中心

建设工程项目中标通知书

类型：施工

工程编号：惠公易建惠阳（2024）044号

中交第四航务工程局有限公司：

惠州市惠阳区良井镇“百千万工程”河道环境治理建设工程施工招标采用公开招标方式，于2024年09月26日进行开标评标工作，并于2024年10月10日发布中标公告。根据项目招标文件要求以及评标委员会对各投标文件的评审结果，现确定你单位为中标人。

项目具体信息如下：

一、项目建设规模及招标内容：

1、建设规模：本项目位于惠阳区良井镇，主要建设内容包括：(1)大沥河、横丫沥两岸整治工程:长度2400m，主要包括原挡土墙加固、栏杆及人行道改造。(2)大沥河、横丫沥挡土墙建设工程:长度为1100m，主要新建挡土墙、护栏和人行道。（具体工程内容以招标人提供的图纸、技术标准和要求等文件为准）。

2、招标内容：大沥河、横丫沥两岸工程主要包括原有栏杆刷漆、河道两侧人行道改造，以及新建挡土墙、排水沟、草皮边坡、U型槽排水渠、微型桩、预应力U型板挡土墙、新建护栏和两侧人行道，河道两侧加固（充填灌浆）。（具体工程内容以招标人提供的图纸、技术标准和要求等文件为准）。

二、项目结算方式：具体内容按招标文件规定。

三、项目中标下浮率：0.33%。

四、项目质量等级：合格

五、项目工期：360日历天。

六、项目管理班子成员：

项目负责人：严善民（证书编号：粤1322019202006652、水安B20230001662）

技术负责人：黄培远（证书编号：SHJ1120230001）

安全员：曹沛斌（证书编号：水安C20230003146）

施工员：李然（证书编号：SGL20244401355）

质检员：李志江（证书编号：SGL20214400743）

资料员：黄巡晋（证书编号：SGL20234401979）

材料员：戴小龙（证书编号：SGL20244401357）

七、贵司应在中标通知书发布之日起三十日内与建设单位签订书面合同。

惠州市惠阳区良井镇乡村振兴事务中心

惠州广泰通工程项目管理有限公司

惠州市公共资源交易中心惠阳分中心

发布时间：2024年10月11日

抄送：1、监督部门：惠州市惠阳区农业农村和水利局

打印提示：请设置页面大小为A4，正反面打印，打印内容须有“惠州市公共资源交易中心”底纹及各落款单位电子印章方为有效。



惠州市惠阳区良井镇“百千万工程”河道环境
治理建设工程

施工承包合同

发包人：惠州市惠阳区良井镇乡村振兴事务中心

承包人：中交第四航务工程局有限公司

2024 年 10 月 16 日

第一部分 合同协议书

发包人(全称): 惠州市惠阳区良井镇乡村振兴事务中心

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 惠州市惠阳区良井镇“百千万工程”河道环境治理建设工程 工程施工及有关事宜协商一致,共同达成如下协议:

一、工程概况

1. 工程名称: 惠州市惠阳区良井镇“百千万工程”河道环境治理建设工程。

2. 工程地点: 惠阳区良井镇。

3. 工程立项批准文号: 惠阳发改投审(2024)21号。

4. 资金来源: 惠阳区良井镇人民政府统筹。

5. 工程内容: 大沥河、横丫沥两岸主要包括原有栏杆刷漆、河道两侧人行道改造,以及新建挡土墙、排水沟、草皮边坡、U型槽排水渠、微型桩、预应力U型板挡土墙、新建护栏和两侧人行道,河道两侧加固(充填灌浆)。(具体工程内容以招标人提供的图纸、技术标准和要求等文件为准)。

6. 工程承包范围: 大沥河、横丫沥两岸主要包括原有栏杆刷漆、河道两侧人行道改造,以及新建挡土墙、排水沟、草皮边坡、U型槽排水渠、微型桩、预应力U型板挡土墙、新建护栏和两侧人行道,河道两侧加固(充填灌浆)。(具体工程内容以招标人提供的图纸、技术标准和要求等文件为准)。

二、合同工期

计划开工日期: 2024年10月17日。计划竣工日期: 2025年10月11日。

工期总日历天数: 360日历天。工期总日历天数与根据前述计划开竣工日期计算的工期天数不一致的,以工期总日历天数为准。

三、质量标准

工程质量符合 合格 标准。

四、签约合同价与合同价格形式

1. 签约合同暂定价为:

工程预算审定金额 30257942.64 元。中标下浮率 0.33 %, 合同价为人民币(大写) 叁仟零壹拾陆万零柒佰叁拾玖元玖角叁分 (¥30160730.93元), 其中含安全生产措施费 799

848.66元、水土保持工程费/元、环境保护工程/元。

五、项目经理

承包人项目经理：严善民。

六、合同文件构成

本协议书与下列文件一起构成合同文件：

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

在合同订立及履行过程中形成的与合同有关的文件均构成合同文件组成部分。

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

七、承诺

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

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

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

八、词语含义

本协议书词语含义与第二部分通用合同条款中赋予的含义相同。

九、签订时间

本合同于2024年10月16日签订。

十、签订地点

本合同在惠州市惠阳区良井镇签订。

十一、补充协议

合同未尽事宜，合同当事人另行签订补充协议，补充协议是合同的组成部分。

十二、合同生效


本合同自 双方法定代表人或委托代理人签字并盖公章之日起 生效。

十三、合同份数

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

发包人：惠州市惠阳区良井镇乡村振兴事务中心

(公章)

法定代表人或其委托代理人：
(签字或盖章)

组织机构代码：12441303MB2D848447

地 址：惠州市惠阳区良井镇德政大道良井镇人民政府

邮政编码：516265

电 话：0752-3651536

开户银行：惠州农商行良井支行

账 号：80020000002162846

承包人：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：
(签字或盖章)

组织机构代码：914401011904321294

地 址：广东省海珠区沥滘路 368 号

邮政编码：510290

电 话：020-28126886

开户银行：建行广州昌岗路支行

账 号：44001430402050201440

拟派项目团队能力

序号	姓名	出生年份	专业	学历	单位职务	职称	注册执业资格	岗位职责
1	牛耕夏	1987年	电子信息科学与技术	本科	项目经理	/	一级注册建造师	负责项目全过程管理
2	姚文辉	1982年	土木工程	本科	项目副经理	水利水电高级工程师	/	负责项目全过程管理
3	汤健	1985年	水利水电与港航工程	本科	项目副经理	质量管理高级工程师	/	负责项目全过程管理
4	程键	1987年	安全工程	本科	项目安全总监	安全环保工程工程师	/	负责项目全过程管理
5	郭亮胜	1989年	环境工程	本科	项目安全总监	安全与环保工程工程师	/	负责项目全过程管理
6	蓝阳阳	1997年	工程设计	本科	建筑设计师	/	/	负责项目全过程管理
7	陈丽霞	1990年	财务会计与审计	本科	高级主管	党建管理政工师	/	负责项目全过程管理
8	陆东文	1992年	道路桥梁与渡河工程	本科	工程部部长	水利水电工程工程师	/	负责项目全过程管理
9	陈前锋	1990年	港口航道与海岸工程	本科	工程部部长	建筑与土木工程工程师	/	负责项目全过程管理
10	吴晓锋	1980年	轮机工程	本科	高级主管	船舶机电工程师	/	负责项目全过程管理
11	郭文帅	1987年	制冷及低温工程	本科	技术部副经理	暖通空调工程师	/	负责项目全过程管理
12	张睿	1984年	企业管理	专科	项目副经理	给排水工程工程师	/	负责项目全过程管理

13	苏丽云	1989年	工程造价	本科	成本采购部经理	工程造价高级工程师	一级注册 造价师	负责项目全 过程管理
14	张利民	1984年	工程测量技 术	专科	测量主管	工程测量工 程师	/	负责项目全 过程管理
15	高迎歆	1990年	港口航道与 海岸工程	本科	高级主管	港口航道与 海岸工程高 级工程师	/	负责项目全 过程管理
16	邱武钊	1998年	工程造价	本科	业务经理	合同管理助 理工程师	/	负责项目全 过程管理
17	丘福旺	1995年	土木工程	本科	项目副经理	港口工程工 程师	/	负责项目全 过程管理
18	唐琪	1994年	工程造价	专科	成本部部长	工程造价工 程师	/	负责项目全 过程管理
19	谢一铭	1999年	计算机科学 与技术	本科	商务专员	工程造价助 理工程师	/	负责项目全 过程管理
20	苏章源	1992年	机械设计制 造及其自动 化	本科	机务部部长	设备管理工 程师	/	负责项目全 过程管理

注：按《资信标要求一览表》的要求提供证明材料。

项目经理牛耕夏——一级建造师注册证书、执业资格证书



使用有效期: 2025年10月14日
2026年04月12日

中华人民共和国一级建造师注册证书

姓 名: 牛耕夏

性 别: 男

出生日期: 1987年02月19日

注册编号: 粤1522019202000688



聘用企业: 中交第四航务工程局有限公司

注册专业: 水利水电工程(有效期: 2025-08-01至2028-07-31)



请登录中国建造师网
微信公众号扫一扫查询



个人签名: 牛耕夏

签名日期: 2025.10.14

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10月11日



一级建造师

Constructor



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，取得一级建造师的执业资格。

姓 名：牛耕夏
证件号码：231026198702196815
性 别：男
出生年月：1987 年02月
专 业：水利水电工程
批准日期：2019 年09月22日
管 理 号：201909034230000941



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



项目经理牛耕夏—安全生产考核合格证书



水利水电工程施工企业项目负责人
安全生产考核合格证书

姓 名：牛耕夏

性 别：男

企业名称：中交第四航务工程局有限公司

职 务：项目负责人

技术职称：助理工程师

证书编号：水安B20230001615

首次发证日期：2023年5月19日

有 效 期：2023年5月19日 至 2026年5月18日



2023年5月19日

项目经理牛耕夏--身份证、毕业证



项目经理牛耕夏--社保证明



验证码: 202510142328787463

广东省直社会保险参保证明

参保人姓名: 牛耕夏 性别: 男
证件号码: 231026198702196815 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	20220901
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	5500	440.0	已参保	/	
202502	112200027921	5500	440.0	已参保	/	
202503	112200027921	5500	440.0	已参保	/	
202504	112200027921	5500	440.0	已参保	/	
202505	112200027921	5500	440.0	已参保	/	
202506	112200027921	5500	440.0	已参保	/	
202507	112200027921	5500	440.0	已参保	/	
202508	112200027921	5500	440.0	已参保	/	
202509	112200027921	5500	440.0	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2026-04-12。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: 2025年10月14日

项目经理牛耕夏--业绩证明资料

中标通知书

中 标 通 知 书

广州公资交(建设)字[2022]第[04532]号

(主)中交第四航务工程局有限公司, (成)广东省水利电力勘测设计研究院有限公司:

经评标委员会推荐, 招标人确定你单位为梅江中游城区水生态修复工程-马鞍山至罗乐村段 EPC 总承包的中标单位, 承包内容为招标文件所规定的发包内容, 下浮率: 2.03%。

其中:

勘察项目负责人: 杨文卫

设计项目负责人: 刘启波

施工项目负责人姓名: 张涛

招标人(盖章)

法定代表人或其委托代理签章:

2022年8月8日

招标代理机构(盖章)

法定代表人或其委托代理签章:

2022年8月8日

广州公共资源交易中心

交易确认章
见证(盖章)

日期: 2022-08-08



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

Tel: 020-28868000 Fax: 020-28866095
ADD: 广州市天河区天润路333号 510630
WWW.GZGGZY.CN



合同协议书

梅江中游城区水生态修复工程—马鞍山至
罗乐村段 EPC 总承包项目

正本

总承包合同书

项目名称：梅江中游城区水生态修复工程—马鞍山至罗乐村段
EPC 总承包

项目地点：梅州市梅江区西阳镇梅江河右岸（南侧）的东升村（三角镇）、罗乐村（西阳镇）区域

发 包 人：梅州市梅江区水利工程建设管理中心

发包人合同编号：mjgg20220826A

承包人（主）：中交第四航务工程局有限公司

承包人（成）：广东省水利电力勘测设计研究院有限公司

承包人合同编号：

签 订 地 点：广东省梅州市梅江区

签 订 日 期：2022 年 9 月 19 日

第三节 合同附件

附件一：合同协议书

合同协议书

_____梅州市梅江区水利工程建设管理中心（发包人名称，以下简称“发包人”）为实施梅江中游城区水生态修复工程—马鞍山至罗乐村段 EPC 总承包，已接受中交第四航务工程局有限公司（牵头人）、广东省水利电力勘测设计研究院有限公司（成员）（以下简称“承包人”）对该项目 EPC 总承包投标。发包人和承包人共同达成如下协议。

1. 本协议书与下列文件一起构成合同文件：

- （1）履行本合同的相关补充协议（含工程洽商记录、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）；
- （2）中标通知书；
- （3）投标函及投标函附录；
- （4）专用合同条款；
- （5）招标文件及其附件、招标答疑会议纪要等补充文件；
- （6）通用合同条款；标准、规范及有关技术文件；
- （7）图纸；
- （8）投标书及其附件；
- （9）价格清单；
- （10）其他合同文件。

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. 签约合同暂定总价（含税价）为：人民币（大写）壹亿壹仟贰佰玖拾壹万叁仟叁佰肆拾叁元玖角壹分（¥112913343.91）。

3.1 具体构成详见价格清单，其中：

建筑安装工程费：人民币（大写）玖仟贰佰捌拾伍万叁仟贰佰贰拾贰元捌角肆分（¥92853222.84）。

施工临时工程：人民币（大写）叁佰零玖万壹仟玖佰叁拾叁元贰角整（¥3091933.20）。

工程勘测设计费：人民币（大写）伍佰肆拾伍万肆仟零捌拾柒元捌角柒分（¥5454087.87）。

基本预备费：人民币(大写) 壹仟壹佰伍拾壹万肆仟壹佰元整(¥11514100.00)。

3.2 项目价格清单、结算方式及签约合同价格的确定：

(1) 承包方式

本项目设计费及临时工程采用总价承包外，勘察费按实物量结算，其他均采用综合单价承包（工程量据实结算）

(2) 价格清单及结算价格的确定：

承包人应根据批复的初步设计、合同文件、广东省水利厅粤水基〔2017〕37号文发布的相应定额及广东省水利厅发布的其他有关调整文件，材料价格按梅州市建设工程造价站公布的施工期信息价，次要材料价格采用广东省水利厅施工期公布的《广东省地方水利水电工程次要材料预算价格表》等编制价格清单，报梅江区投资评审中心审核为准。其中：

永久工程的合同综合单价=经梅江区投资评审中心审核的价格清单中的综合单价×(1-中标下浮率)

合同设计费=初步设计批复中批复的设计费×0.8×(1-中标下浮率)

勘察费=根据《工程勘察设计收费标准》(2002版)按实物工作量计取×0.8×(1-中标下浮率)

合同临时工程费=经梅江区投资评审中心审核的临时工程总价×(1-中标下浮率)；

合同价格=Σ(永久工程的各合同综合单价×预算工程量)+合同勘察设计费+合同临时工程费+在履行合同过程中按合同约定进行的变更和调整；

(3) 最终结算价按梅江区投资评审中心审核的决算定案价执行。

4. 承包人项目经理：张涛；设计负责人：刘启波；勘察负责人：杨文卫。

5. 工程质量符合的标准和要求：

勘察设计要求的质量标准：符合现行的国家以及行业验收规范标准。

施工要求的质量标准：合格。

6. 承包人承诺按合同约定承担工程的设计、实施、竣工及缺陷修复。

7. 发包人承诺按合同约定的条件、时间和方式向承包人支付合同价款。

8. 承包人计划开始工作时间： 年 月 日。

9. 计划工期：按发改批复工期为准。

10. 本协议书一式 份，其中发包方执存 捌 份，承包方执存 捌 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。

(本页无正文,为梅江中游城区水生态修复工程一马鞍山至罗乐村段 EPC 总承包合同签章页)

发包人: 梅州市梅江区水利工程建设管理中心 (盖单位章)

统一社会信用代码: 42441402MB2C68851

法定代表人: 李如 (签字)

承包人: 中交第四航务工程局有限公司 (牵头人) (盖单位章)

统一社会信用代码:

法定代表人 (或其委托代理人): 吕标青 (签字)

办公电话:

传真电话:

开户银行: 中国工商银行广州第二支行

账号: 3602000519200023856 行号:

承包人: 广东省水利电力勘测设计研究院有限公司 (成员) (盖单位章)

统一社会信用代码:

办公电话:

传真电话:

法定代表人 (或其委托代理人): 王伟 (签字)

开户银行:

账号: 行号:

签订合同时间: 2022 年 9 月 19 日

签订地点: 广东省梅州市梅江区

注: 若承包人为联合体, 则本合同协议书须由发包人与联合体各方共同签订。

四、联合体协议书(如有)

联合体协议书

中交第四航务工程局有限公司、广东省水利电力勘测设计研究院有限公司 (所有成员单位名称) 自愿组成联合体, 共同参加梅江中游城区水生态修复工程-马鞍山至罗乐村段 EPC 总承包投标。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 (单位名称) 为联合体牵头人, 广东省水利电力勘测设计研究院有限公司 为联合体成员方。

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

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

4、如果中标, 联合体各方将依照下述分工原则, 就各方的具体工作范围和相应的责任、权利和义务, 另行签订协议或合同, 并报发包人。

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 肆 份, 联合体成员和招标人各执 一 份, 附投标文件正本一份 (附入投标文件正本内)。

注: 本协议书由委托代理人签字的, 应附法定代表人签字或盖章的授权委托书。

牵头人名称: 中交第四航务工程局有限公司 (盖单位章)

分工内容: 负责项目实施阶段全过程建设管理, 直至工程竣工验收、项目移交、工程保修等工作

法定代表人或其委托代理人: 李煜 (签字或盖章)

成员名称 (1): 广东省水利电力勘测设计研究院有限公司 (盖单位章)

分工内容: 负责勘察、设计工作

法定代表人或其委托代理人: 王伟 (签字或盖章)

成员名称 (2): / (盖单位章)

分工内容: /

法定代表人或其委托代理人: / (签字或盖章)

2022 年 7 月 25 日

项目经理置换文件

CB36

报 告 单

（承包[2024]报告 001 号）

合同名称：梅江中游城区水生态修复工程-马鞍山至罗乐村段 EPC 总承包 合同编号：mjjg20220826A

报告事由：关于申请变更项目经理的报告。

我部承建的梅江中游城区水生态修复工程-马鞍山至罗乐村段 EPC 总承包项目，投标及履约项目经理：张游，身份证号码：610525198702220070，一级建造师（水利水电专业）注册编号：粤1442020202104407，因其注册专业有效期至 2024 年 4 月 25 日，且公司内部岗位进行了调整，为保证项目的履约及正常运营，现申请变更为牛耕夏，身份证号码：231026198702196815，一级建造师（水利水电专业）注册编号：粤1522019202000688，注册专业有效期为 2022 年 10 月 11 日至 2025 年 10 月 10 日，现将牛耕夏相关证明文件附上，请贵方予以审核并支持，为盼！

附件：1、牛耕夏一级建造师注册证书；
2、牛耕夏安全生产考核合格证书（B 证）；
3、牛耕夏毕业证书；
4、牛耕夏身份证。

承 包 人：中交第四航务工程局有限公司梅江中游城区水生态修复工程-马鞍山至罗乐村段 EPC 总承包项目经理部

项目经理：张游

日 期：2024 年 4 月 15 日

监理机构意见：

同意更换

监 理 机 构：梅州市丰联建设管理咨询有限公司梅江中游城区水生态修复工程-马鞍山至罗乐村段工程监理部

总监理工程师：李和强

日 期：2024 年 4 月 15 日

发包人意见：

同意更换

发 包 人：梅州市梅江区水务服务中心

负 责 人：李支斌

日 期：2024 年 4 月 19 日

说明：本表一式 5 份，由承包人填写，监理机构、发包人审批后，承包人 3 份，监理机构 1 份、发包人 1 份。

完工验收鉴定书

梅江中游城区水生态修复工程—马鞍山至罗乐村段 EPC 总承包

合同工程完工验收

(合同名称：梅江中游城区水生态修复工程—马鞍山至罗乐村段 EPC 总承包施工合同书，合同编号：mjjg20220826A)

鉴 定 书

梅江中游城区水生态修复工程—马鞍山至罗乐村段 EPC 总承包

合同工程完工验收工作组

2025 年 07 月 25 日

项目法人：梅州市梅江区水务服务中心(原梅州市梅江区水利工程建设管理中心)

勘察设计单位：广东省水利电力勘测设计研究院有限公司

监理单位：广东丰联咨询有限公司(原梅州市丰联建设管理咨询有限公司)

施工单位：中交第四航务工程局有限公司

质量和安全监督机构：梅州市梅江区水务局

运行管理单位：梅州市梅江区三角镇人民政府

运行管理单位：梅州市梅江区西阳镇人民政府

验收时间：2025年7月25日

验收地点：梅州市梅江区

前言

梅江中游城区水生态修复工程—马鞍山至罗乐村段 EPC 总承包已按合同约定完成，所有分部工程及单位工程已按规定通过验收，工程初步结算基本完成。根据《水利水电建设工程验收规程》（SL223-2008）及《水利水电工程施工质量检验与评定规程》（SL176-2007）的规定，2025 年 7 月 25 日，项目法人在梅江区水务局会议室主持召开了该合同工程完工验收会议，会议成立了合同工程完工验收工作组。验收工作组由梅州市梅江区水务服务中心（原梅州市梅江区水利工程建设管理中心）、梅州市梅江区三角镇人民政府、广东省水利电力勘测设计研究院有限公司、广东丰联咨询有限公司（原梅州市丰联建设管理咨询有限公司）。列席单位有梅州市梅江区水务局、广东省水利水电科学研究院参加本次验收会议。

会议成立了梅江中游城区水生态修复工程—马鞍山至罗乐村段 EPC 总承包合同工程完工验收工作组（名单附后）。验收工作组成员现场检查了梅江中游城区水生态修复工程—马鞍山至罗乐村段 EPC 总承包合同范围内工程项目和工作完成情况，施工现场清理情况，已投入使用工程运行情况，检查验收资料整理情况，工程完工结算情况，确定合同工程完工日期。经过认真讨论，一致通过本合同工程完工验收鉴定书。

一、合同工程概况

（一）合同工程名称及位置：

工程名称：梅江中游城区水生态修复工程—马鞍山至罗乐村段 EPC 总承包。

工程位置：梅州市梅江区梅江河右岸（南侧）的东升村（三角镇）、罗乐村（西阳镇）区域。

（二）合同工程主要内容：

合同工程包括东升湾段工程、上罗乐村段工程、下罗乐村段工程 3 个单位工程，东升湾段单位工程建设内容包括：驳岸生态修复，修复长度 1.405km；岸线清障长 1.405km，停车场 1 处；新建桥梁 1 座，现有 3m 道路扩宽至 6m 宽，沿梅江河南边连通 S333 道路段长 0.268km，现有 1.5m 道路扩宽至 6m 宽等工程，钢结构人行栈道及不锈钢仿木栏杆长 0.420km；上罗乐村段单位工程建设内容包括：驳岸生态修复，修复长度 2.010km；岸线清障 2.010km，新建桥梁 1 座，沿罗乐村河岸新建 C25 钢筋混凝土防冲墙，路基及泥结石路面工程，同时配套安全防护栏杆及太阳能路灯照明，砼排水沟，绿化种植，塘沟修复等，护岸总长 2.010km；下罗乐村段单位工程建设内容包括：驳岸生态修复，修复长度 1.585km；岸线清障 1.585km，沿罗乐村河岸新建 C25 钢筋混凝土防冲墙，路基及泥结石路面工程，同时配套安全防护栏杆及太阳能路灯照明，护岸总长 0.930km；上下罗连接段完成生态框挡墙、人行道、仿木栏杆、路基及泥结石路面工程，砼排水沟，绿化种植，太阳能路灯等。

(三) 合同工程建设过程：

本工程于 2022 年 7 月 26 日在广州公共资源交易中心进行公开招标， 中交第四航务工程局有限公司（EPC 总承包牵头单位）、广东省水利电力勘测设计研究院有限公司（EPC 总承包成员）以下浮率 2.03% 中标。

2022 年 9 月 19 日，梅州市梅江区水利工程建设管理中心与中交第四航务工程局有限公司（EPC 总承包牵头单位）、广东省水利电力勘测设计研究院有限公司（EPC 总承包成员）签订 EPC 总承包合同，本合同工程于 2022 年 11 月 25 日开工，至 2025 年 7 月 16 日完工。

分部工程开工和完工时间统计见下表：

单位工程	分部工程	开工时间	完工时间	验收日期
东升湾段工程	1、桩基工程	2023 年 08 月 22 日	2024 年 04 月 16 日	2024 年 06 月 28 日
	2、驳岸修复工程	2023 年 03 月 28 日	2024 年 06 月 22 日	2024 年 06 月 28 日
	3、道路工程	2023 年 05 月 26 日	2024 年 06 月 22 日	2024 年 06 月 28 日
	4、桥梁工程	2023 年 07 月 13 日	2024 年 02 月 4 日	2024 年 06 月 28 日
	5、面污染防控工程	2025 年 01 月 09 日	2025 年 02 月 28 日	2025 年 07 月 18 日
	6、其他工程	2023 年 09 月 04 日	2024 年 06 月 25 日	2024 年 06 月 28 日
上罗乐段工程	1、桩基工程	2024 年 11 月 18 日	2025 年 06 月 08 日	2025 年 07 月 18 日
	2、驳岸修复工程	2024 年 09 月 02 日	2025 年 07 月 15 日	2025 年 07 月 18 日
	3、道路工程	2025 年 03 月 02 日	2025 年 07 月 6 日	2025 年 07 月 18 日
	4、桥梁工程	2025 年 10 月 14 日	2025 年 03 月 02 日	2025 年 07 月 18 日
	5、塘沟修复工程	2024 年 11 月 03 日	2024 年 12 月 23 日	2025 年 07 月 18 日
	6、人居环境整治工程	2025 年 06 月 23 日	2025 年 07 月 14 日	2025 年 07 月 18 日
	7、林业生态保护工程	2025 年 03 月 05 日	2025 年 06 月 21 日	2025 年 07 月 18 日
下罗乐段工程	1、桩基工程	2023 年 08 月 17 日	2024 年 09 月 30 日	2025 年 07 月 18 日
	2、驳岸修复工程	2023 年 09 月 03 日	2025 年 06 月 15 日	2025 年 07 月 18 日

	3、道路工程	2025 年 06 月 13 日	2025 年 07 月 16 日	2025 年 07 月 18 日
	4、人居环境整治工程	2025 年 06 月 11 日	2025 年 07 月 13 日	2025 年 07 月 18 日
	5、土地综合治理	2024 年 05 月 25 日	2024 年 07 月 15 日	2025 年 07 月 18 日

单位工程开工和完工时间统计见下表：

单位工程	开工时间	完工时间	验收日期
东升湾段工程	2023 年 08 月 22 日	2025 年 02 月 28 日	2025 年 07 月 23 日
上罗乐段工程	2024 年 09 月 02 日	2024 年 07 月 15 日	2025 年 07 月 23 日
下罗乐段工程	2023 年 08 月 17 日	2025 年 07 月 16 日	2025 年 07 月 23 日

二、验收范围

梅江中游城区水生态修复工程—马鞍山至罗乐村段 EPC 总承包合同工程验收范围：梅江中游城区水生态修复工程—马鞍山至罗乐村段 EPC 总承包 3 个单位工程，东升湾段单位工程包括桩基工程、驳岸修复工程、道路工程、桥梁工程、面污染防控工程、其他工程共 6 个分部工程；上罗乐段单位工程包括桩基工程、驳岸修复工程、道路工程、桥梁工程、人居环境整治工程、塘沟修复工程、林业生态保护工程共 7 个分部工程；下罗乐段单位工程包括桩基工程、驳岸修复工程、道路工程、人居环境整治工程、土地综合治理工程共 5 个分部工程。

三、合同执行情况

（一）合同管理情况：

按照合同约定，施工单位已经按质按量完成合同工程内容，未发生任何质量与安全事故，建设单位已经按合同规定支付工程款，甲乙双方无合同纠纷，合同执行和管理情况良好。

（二）合同工程完成情况：

本合同工程完成驳岸生态修复，修复长度 5km；岸线清障长 5km，停车场 1 处；新建桥梁 2 座，道路工程长 5km，同时配套安全防护栏杆及太

太阳能路灯照明等工程。

本合同工程包括 3 个单位工程、18 个分部工程，均已按合同要求及设计图纸(含设计变更)全部完成。

(三) 合同工程完成的主要工程量：

序号	项目名称	单位	合同工程量	完成工程量	备注
一	东升湾段单位工程				
(一)	桩基工程				
1	灌注桩	m3	248.8	309.23	
2	钢筋笼	t	19.41	24.35	
(二)	驳岸修复工程				
1	清障	m2	9440	9846	
2	土方开挖	m3	10499.64	13102.41	
3	石方开挖	m3	540.4	540.4	
4	土方填筑	m3	5178.74	8913.94	
5	弃土外运	m3	11056.9	10306.5	
6	C15 砼	m3	153.92	325.55	
7	C25 砼	m3	3375.18	4082.98	
8	C30 砼	m3	686.97	686.97	
9	模板	m2	4535.13	9731.53	
10	钢筋	t	46.39	50.17	
11	松木桩	m3	319.2	366.66	
12	仿木桩	m	2590	2801.5	
13	仿木栏杆	m	24	1248.5	
14	抛填块石	m3	3072.94	3571.14	
(三)	道路工程				
1	土方开挖	m3	2284.94	1502.88	
2	C15 砼	m3	313.2	313.2	
3	C25 砼	m3	811.18	1052.53	
4	级配碎石基层	m2	3696	7068	
5	砼路面垫层	m2	3696	7068	
7	火烧板面层	m2	42	1399.2	
8	栏杆安装	m	268	268	
9	路灯安装	个	14	38	

完成工程量
设计变更工
程量

10	钢筋	t	146.07	630
11	模板	m2	2040	1204
(四)	桥梁工程			
1	灌注桩	m3	117.56	117.56
2	土方开挖	m3	418	418
3	土方回填	m3	193	193
4	C15 砼	m3	37.56	40.56
5	C30 砼	m3	291.71	313.91
6	C40 砼	m3	22.18	22.18
7	级配碎石基层	m2	72	72
8	砼路面垫层	m2	72	72
9	模板	m2	526.07	526.07
10	钢筋	t	38.0	38.0
(五)	面污染防治工程			
1	土方开挖	m3	11.13	11.13
2	土方回填	m3	7.42	7.42
3	C25 砼	m3	7.42	7.42
4	管道安装 (PE100)	m	340	340
(六)	其他工程			
1	土方开挖	m3	2394.3	2699.25
2	土方填筑	m3	1294.6	4689.9
3	C15 砼	m3	115.8	108.66
4	C25 砼	m3	797.36	1089.6
5	植草砖	m2	558.4	726.92
6	中砂层	m2	16.75	880.92
7	透水砖	m2	154	154
8	沥青路面	m2	3696	7161
9	草皮种植	m2	1277	1277
10	钢结构构件	件	2217.67	2926.77
11	钢栈道铺板	m2	1326	1750
12	钢筋	t	148	197.36
13	模板	m2	638	449
14	不锈钢仿木栏杆	m	1236.67	1236.67
15	路缘石	m	269	377.9
16	污水箱涵	m	524	524

17	DN1000 自排涵管	m	100	107	
18	公厕	座	1	1	
19	五洲线路厂	项	1	1	
20	五洲线路厂	项	1	1	
二	上罗乐段单位工程				
(一)	桩基工程				完成工程量 设计变更工 程量
1	灌注桩	m3	5900.59	5900.59	
2	钢筋笼	t	464.57	464.57	
(二)	驳岸修复工程				
1	清障	m2	40960	40960	
2	土方开挖	m3	10313.08	10313.08	
3	土方填筑	m3	32325.64	32325.64	
4	C15 砼	m3	92.31	541.75	
5	C25 砼	m3	6231.12	5467.12	
6	模板	m2	6989.6	6989.6	
7	钢筋	t	456.70	456.70	
8	松木桩	m3	469.52	469.52	
9	仿木栏杆	m	2170	2170	
10	抛填块石	m3	19383.2	19383.2	
11	填筑石渣	m3	3880	3880	
(三)	道路工程				
1	土方开挖	m3	1945.44	1945.44	
2	土方填筑	m3	972.72	972.72	
3	C25 砼	m3	432.32	432.32	
4	模板	m2	3242.4	3242.4	
5	级配碎石基层	m2	15384	15384	
7	泥结石路面 (200mm 厚)	m2	15382	15382	
8	AC-13C 型改性沥青 面层 (100mm 厚)	m2	11538	11538	
9	路灯安装	个	56	56	

10	透水砖	m2	526.3	526.3
11	草皮种植	m2	10000	10000
12	路缘石	m	620	620
13	自排涵管	m	100	100
(四)	桥梁工程			
1	灌注桩	m3	158.4	158.4
2	土方开挖	m3	418	418
3	土方回填	m3	193	193
4	C15 砼	m3	37.56	40.56
5	C30 砼	m3	291.71	313.91
6	C40 砼	m3	29.4	29.4
7	模板	m2	526.07	526.07
8	钢筋	t	60.97	60.97
(五)	塘沟修复工程			
1	抛填块石	m3	0	410.40
2	松木桩	m3	0	15.46
3	土方开挖	m3	0	356.20
4	C25 砼	m3	0	671.45
5	模板	m2	0	1182.30
6	钢筋	t	0	0
7	土方回填	m3	0	1852.77
(六)	人居环境整治工程			
1	土方开挖	m3	34.58	34.58
2	C15 砼	m3	2.45	2.45
3	C25 砼	m3	16.25	16.25
4	C30 砼	m3	0	0
5	模板	m2	68	68
6	钢筋	t	1.6	1.6
7	砖墙砌筑	m2	33.97	33.97
8	一般抹灰	m2	33.97	33.97

9	涂料涂饰面层	m2	33.97	33.97	
(七)	林业生态保护工程			849	
1	种植土回填	m2	9000	9000	
2	乔灌木种植	m2	9000	9000	
三	下罗乐段单位工程	t	148	197.36	
(一)	桩基工程				完成工程量 设计变更工 程量
1	灌注桩	m3	2138.84	2138.84	
2	钢筋笼	t	168.40	168.40	
(二)	驳岸修复工程				
1	清障	m2	15800	15800	
2	土方开挖	m3	7996.82	7996.82	
3	土方填筑	m3	6810.00	6810.00	
4	C15 砼	m3	172.50	172.50	
5	C25 砼	m3	2074.6	2174.60	
6	模板	m2	2622.00	2968.4	
7	钢筋	t	34.62	124.90	
8	松木桩	m3	69.11	69.11	
9	仿木栏杆	m	800	800	
10	抛填块石	m3	2296.5	2296.5	
11	生态框	m	670	670	
(三)	道路工程				
1	土方开挖	m3	414.86	414.86	
2	土方填筑	m3	207.4	207.4	
3	C25 砼	m3	92.19	92.19	
4	模板	m2	691.44	691.44	
5	级配碎石基层	m2	9520	952	
7	泥结石路面（200mm厚）	m2	9520	9520	
8	AC-13C 型改性沥青面层（100mm厚）	m2	7500	7500	
9	草皮种植	m2	200	200	

10	路缘石	m	161	161
11	自排涵管	m	50	50
12	路灯安装	个	24	24
(四)	人居环境整治工程			
1	土方开挖	m3	34.58	34.58
2	C15 砼	m3	2.45	2.45
3	C25 砼	m3	16.25	16.25
4	模板	m2	68	68
5	钢筋	t	1.6	1.6
6	砖墙砌筑	m2	33.97	33.97
7	一般抹灰	m2	33.97	33.97
8	涂料涂饰面层	m2	33.97	33.97
(五)	土地综合治理工程			
1	生态清杂	m2	4600	4600
2	土方开挖	m3	48	48
3	土方回填	m3	15	15
4	土壤修复	m2	4600	4600
5	C25 砼	m3	28.8	28.8

(四) 本工程已完成工程完工结算, 初步结算价款约 7000 万元, 最终结算以梅江区财政局投资审核中心审核结算为准。

四、合同工程质量评定

本合同工程共有 3 个单位工程(18 个分部工程), 单位工程质量等级报质量监督机构核定为合格; 验收档案资料基本齐全; 本工程项目工程质量等级经监理单位统计并评定, 项目法人认定, 质量监督机构核定为合格。

五、历次验收遗留问题处理情况

无。

六、存在的主要问题及处理意见

无。

七、意见和建议

本工程在质保期内施工单位应加强驳岸挡墙的观测，绿化植物的养护，确保工程安全运行。本工程合同完工验收后投入使用，运行管理单位应落实管理人员岗位责任制，做好工程设施管理和维护工作。管理人员要尽心尽责，做到勤检查，勤观测，精心养护，及时维修，确保安全运行，充分发挥工程最大效益。

八、结论

验收工作组经认真讨论，一致认为：梅江中游城区水生态修复工程—马鞍山至罗乐村段 EPC 总承包合同工程已按批复和设计文件及施工合同约定全部完成，本合同工程有 3 个单位工程，工程质量合格，合同工程完工结算已完成，工程建设档案资料基本齐全，施工过程中未发生质量、安全事故，工程投入试运行至今，工程运行情况良好，满足设计及相关规范要求。

同意通过梅江中游城区水生态修复工程—马鞍山至罗乐村段 EPC 总承包合同工程完工验收，确定本合同工程完工日期为 2025 年 7 月 25 日。

九、保留意见

无。

保留意见人签字：

年 月 日

十、合同工程验收工作组成员签字表

见附页。

十一、附件施工单位向项目法人移交资料目录

梅江中游城区水生态修复工程—马鞍山至罗乐村段 EPC 总承包

合同工程完工验收会议签到表

姓名	单位名称	职务、职称	签字
李增强	梅江区水务局	局长	李增强
符东	梅江区水务局	副局长	符东
黄文斌	梅江区水务服务中心	主任	黄文斌
邓志钢	梅江区水务服务中心	高工	邓志钢
潘清云	梅江区水务局	财务负责人	潘清云
湛宝璇	梅江区水务服务中心	助理工程师	湛宝璇
丁磊	梅江区水务局	助理工程师	丁磊
古晓峰	西阳镇人民政府	负责人	古晓峰
郭志坚	广东丰联咨询有限公司	总监	郭志坚
曾运青	广东丰联咨询有限公司	副总监	曾运青
何维强	梅江区海丰镇人民政府	干部	何维强
何国书	广东省水利电力勘测设计院	设计	何国书
陈刚	广东省水利电力勘测设计院	设计	陈刚
陈斌	中交四航局	现场负责人	陈斌
牛耕通	中交四航局	项目经理	牛耕通
李春保	中交四航局	技术负责人	李春保

2025 年 7 月 25 日

梅江中游城区水生态修复工程—马鞍山至罗乐村段 EPC 总承包

合同工程完工验收会议签到表

姓名	单位名称	职务、职称	签字
刘展威	广东省水利水电科学研究院	检测	刘展威
汤志广	中交第四航务工程局有限公司	方志工	汤志广
赖宇宁	梅江区水务服务中心	工程师	赖宇宁
温阳	梅江区水务服务中心		温阳
杨晓	梅江区水务服务中心	助理工程师	杨晓
陈耀宗	梅江区水务服务中心	助理工程师	陈耀宗
吴怀之	梅江区水务局	科员	吴怀之
钟裕	梅江区水务服务中心	助理工程师	钟裕
曾俊锋	梅江区水务局	科员	曾俊锋
冯思可	广东省水利水电科学研究院	工程师	冯思可
曾汉祥	广东丰联咨询有限公司	现场管理	曾汉祥
黄子豪	梅江区水务服务中心	助理工程师	黄子豪
张平	梅江区水务服务中心		张平

2025年 7 月 25 日

梅江中游城区水生态修复工程—马鞍山至罗乐村段 EPC 总承包
合同工程完工验收工作组成员签字表

时间：2025 年 7 月 25 日

地点：梅江区水务局

	姓名	单位（全称）	职务或职称	签字
组长	黄先斌	梅州市梅江区水务服务中心	主任/ 项目负责人	黄先斌
副组长	谢飞虎	广东丰联咨询有限公司	总监理工程师	谢飞虎
成员	张禹平	梅州市梅江区水务服务中心	副主任/高级 工程师	张禹平
成员	邓志钧	梅州市梅江区水务服务中心	技术负责人/ 高级工程师	邓志钧
成员	赖宇宁	梅州市梅江区水务服务中心	工程师	赖宇宁
成员	湛安璇	梅州市梅江区水务服务中心	助理工程师	湛安璇
成员	黄子豪	梅州市梅江区水务服务中心	现场负责人/ 助理工程师	黄子豪
成员	陈辉宗	梅州市梅江区水务服务中心	助理工程师	陈辉宗
成员	李小玲	梅州市梅江区水务服务中心	助理工程师	李小玲
成员	钟 裕	梅州市梅江区水务服务中心	助理工程师	钟裕
成员	温 阳	梅州市梅江区水务服务中心	现场负责人/ 专技 12 级	温阳
成员	何海旋	梅州市梅江区三角镇人民政府	干部	何海旋
成员	古晓锋	梅州市梅江区西阳镇人民政府	水务负责人	古晓锋
成员	何雁权	广东省水利电力勘测设计研究院 有限公司	设计负责人	何雁权
成员	曾远青	广东丰联咨询有限公司	副总监理工程师	曾远青

梅江中游城区水生态修复工程—马鞍山至罗乐村段 EPC 总承包
合同工程完工验收工作组成员签字表（续上页）

时间：2025 年 7 月 25 日

地点：梅江区水务局


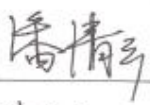
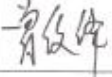
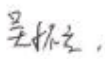
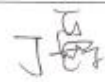
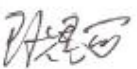
成员	曾汉祥	广东丰联咨询有限公司	现场监理	
成员	牛耕夏	中交第四航务工程局有限公司	项目负责人	
成员	李春保	中交第四航务工程局有限公司	技术负责人	
成员	陈 斌	中交第四航务工程局有限公司	现场负责人	

梅江中游城区水生态修复工程—马鞍山至罗乐村段 EPC 总承包

合同工程完工验收列席会议成员签字表

时间：2025 年 7 月 25 日

地点：梅江区水务局

姓名	单位（全称）	职务或职称	签字
蔡 东	梅州市梅江区水务局	副局长	
潘清云	梅州市梅江区水务局	财务负责人	
曾俊锋	梅州市梅江区水务局	科员	
吴怀立	梅州市梅江区水务局	科员	
丁 爵	梅州市梅江区水务局	助理工程师	
陈思可	广东省水利水电科学研究院	现场负责人	

技术负责人姚文辉--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 姚文辉
Name

性 别 男
Sex

出生年月 1982.1
Date of Birth

工作单位 中交第四航务工程局
Company Name 有限公司

编 号 8240960
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 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

技术负责人姚文辉--身份证、毕业证





验证码: 202510102484624714

参保人姓名: 姚文辉

性别：男

证件号码: 441426198201173034

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74个月 缓缴0个月
险种类型	参保时间
工伤保险	20050701
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	27501	2200.08	已参保	/	
202508	112200027921	27501	2200.08	已参保	/	
202509	112200027921	27501	2200.08	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2026-04-08。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企业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：2025年10月10日

质量负责人汤健--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：汤健

身份证号：440182198509260015

证书编号：SGL20214400342

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



质量负责人汤健--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 汤健
Name

性 别 男
Sex

出生年月 1985.9
Date of Birth

工作单位 中交第四航务工程
Company Name 局有限公司

编 号 4220784
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 质量管理
Speciality

评审时间 2022.09.07
Date of Appraisal



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

质量负责人汤健--身份证、毕业证





验证码: 202510102106115460

参保人姓名：汤健

性别：男

证件号码: 440182198509260015

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54个月 缓缴0个月
险种类型	参保时间
工伤保险	20110909
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	27501	2200.08	已参保	/	
202508	112200027921	27501	2200.08	已参保	/	
202509	112200027921	27501	2200.08	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2026-04-08。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企业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: 2025年10月10日

安全负责人程键—安全生产考核合格证书



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：程键

性 别：男

企业名称：中交第四航务工程局有限公司

职 务：项目安全总监

技术职称：工程师

证书编号：水安C20210003037

首次发证日期：2021年1月27日

有 效 期：2024年1月27日 至 2027年1月26日



2024年1月15日

安全负责人程键--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：程键

身份证号：43072419871109111X

证书编号：SGL20214400112

岗位名称及批准日期： 安全员 2021年01月17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



安全负责人程键—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 程键

性 别 男

出生年月 1987.11.09

工作单位 中交四航局第二工程有限公司

编 号 421022079

系 列 名 称 工程系列

专 业 名 称 安全环保工程

资 格 名 称 工程师

评 审 时 间 2021.07.21



安全负责人程键--身份证、毕业证



安全负责人程键--社保证明



验证码：202510102144476297

广东省直社会保险参保证明

参保人姓名：程键 性别：男
证件号码：43072419871109111X 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74个月 缓缴0个月
险种类型	参保时间
工伤保险	20120416
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	27501	2200.08	已参保	/	
202508	112200027921	27501	2200.08	已参保	/	
202509	112200027921	27501	2200.08	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2026-04-08。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：2025年10月10日

安全员郭亮胜—安全生产考核合格证书



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：郭亮胜

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C20230003157

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



安全员郭亮胜--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：郭亮胜

身份证号：440781198903037811

证书编号：SGL20234400330

岗位名称及批准日期： 安全员 2023年04月11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11日



实时数据，扫码验证

登记单位：

更新日期：2023年04月11日



安全员郭亮胜--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 郭亮胜

性 别 男

出生年月 1989.03

工作单位 中交四航局第二工程有限公司

编 号 417022121

系 列 名 称 工程系列

专 业 名 称 安全与环保工程

资 格 名 称 工程师

评 审 时 间 2017.7.13



安全员郭亮胜一身份证、毕业证

姓名 郭亮胜

性别 男 民族 汉

出生 1989 年 3 月 3 日

住址 广东省台山市深井镇龙岗介厂村15号

公民身份号码 440781198903037811

中华人民共和国居民身份证

签发机关 台山市公安局

有效期限 2025.02.08-2045.02.08

普通高等学校

毕业证书

学生 郭亮胜 性别 男， 1989 年 3 月 3 日生，于 2008 年 9 月至 2012 年 6 月在本校 环境科学与工程学院 环境工程 专业 四年制本科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校 名：华南理工大学 校 长：王迎军

证书编号：105611201205005223

二〇一二年 六 月 二十五日

查询网址：<http://www.chsi.com.cn>

安全员郭亮胜--社保证明



验证码：202510102585647761

广东省直社会保险参保证明

参保人姓名：郭亮胜 性别：男
证件号码：440781198903037811 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51个月 缓缴0个月
险种类型	参保时间
工伤保险	20120724
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	27501	2200.08	已参保	/	
202505	112200027921	27501	2200.08	已参保	/	
202506	112200027921	27501	2200.08	已参保	/	
202507	112200027921	27501	2200.08	已参保	/	
202508	112200027921	27501	2200.08	已参保	/	
202509	112200027921	27501	2200.08	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2026-04-08. 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：2025年10月10日

安全员蓝阳阳—安全生产考核合格证书

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)0039840

姓 名: 蓝阳阳

性 别: 女

出 生 年 月: 1997年10月10日

企 业 名 称: 深圳深东建筑工程有限公司

职 务: 专职安全生产管理人员

初次领证日期: 2024年06月07日

有 效 期: 2024年07月26日 至 2027年06月06日



发证机关: 广东省住房和城乡建设厅

发证日期: 2024年07月26日



安全员蓝阳阳一身份证、毕业证



安全员蓝阳阳--社保证明

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：蓝阳阳
社保电脑号：802156613
身份证号：44152119971010852X
参保单位名称：深圳深东建筑工程有限公司
单位编号：31399316
页码：1
单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险			失业保险		
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2025	07	31399316	5578.0	892.48	446.24	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	5578.0	55.78	5578.0	44.62	1.16
2025	08	31399316	5578.0	892.48	446.24	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	5578.0	55.78	5578.0	44.62	1.16
2025	09	31399316	5578.0	892.48	446.24	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	5578.0	55.78	5578.0	44.62	1.16
合计			2677.44	1338.72				1009.95	403.98			101.01					33.48

备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录
网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 3391f0ff989dbet ）核查，验证码有效期三个月。

2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。

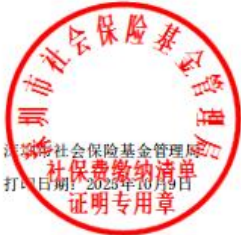
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。

4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。

5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。

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

7. 单位编号对应的单位名称：
单位编号
31399316
单位名称
深圳深东建筑工程有限公司



证书编码: 0442211300006000282

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: 陈丽霞

身份证号: 441322199011251429

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: 2023年 09月 27日

查询地址: <http://rcgz.mohurd.gov.cn>

劳资专管员--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 陈丽霞

性 别 女

出生年月 1990.11.25

工作单位 中交四航局第二工程有限公司

编 号 321022004

系 列 名 称 政工系列

专 业 名 称 党建管理

资 格 名 称 政工师

评 审 时 间 2021.07.15

专业技术资格
评审委员会(章)



劳资专管员一身份证、毕业证





广东省直社会保险参保证明

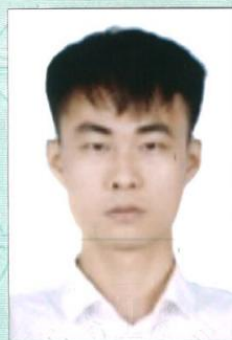
险种类型	累计缴费年限
基本养老保险	实缴9个月 缓缴0个月
险种类型	参保时间
工伤保险	20120724
生育保险	/

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	17155	1372.4	已参保	/	
202502	112200027921	17155	1372.4	已参保	/	
202503	112200027921	17155	1372.4	已参保	/	
202504	112200027921	17155	1372.4	已参保	/	
202505	112200027921	17155	1372.4	已参保	/	
202506	112200027921	17155	1372.4	已参保	/	
202507	112200027921	21260	1700.8	已参保	/	
202508	112200027921	21260	1700.8	已参保	/	
202509	112200027921	21260	1700.8	已参保	/	

第 1 页, 共 1 页

项目副经理陆东文--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 陆东文
性 别 男
出生年月 1992.11
工作单位 中交四航局第八工程
有限公司

编 号 SHJ1120230018

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



项目副经理陆东文--身份证、毕业证





广东省直社会保险参保证明

(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51个月 缓缴0个月
险种类型	参保时间
工伤保险	20160701
生育保险	/

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	17395	1391.6	已参保	/	
202502	112200027921	17395	1391.6	已参保	/	
202503	112200027921	17395	1391.6	已参保	/	
202504	112200027921	17395	1391.6	已参保	/	
202505	112200027921	17395	1391.6	已参保	/	
202506	112200027921	17395	1391.6	已参保	/	
202507	112200027921	20455	1636.4	已参保	/	
202508	112200027921	20455	1636.4	已参保	/	
202509	112200027921	20455	1636.4	已参保	/	

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2026-04-08。核查网页地址：<https://ggfw.hrss.gd.gov.cn>。

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企业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。

日期：2025年10月10日

土建工程师陈前锋—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 陈前锋
性 别 男
出生年月 1990.11
工作单位 中交四航局第二工
程有限公司

编 号 SHJ120220110

系 列 名 称 工程系列
资 格 名 称 工程师
专 业 名 称 建筑与土木工程
评 审 时 间 2022.06.22

专业技术资格
评审委员会(章)



土建工程师陈前锋--身份证、毕业证

姓名 陈前锋

性别 男 民族 汉

出生 1990 年 11 月 24 日

住址 广州市天河区天河路600号7栋405房



公民身份号码 421202199011246238

 中华人民共和国
居民身份证

签发机关 广州市公安局天河分局

有效期限 2025.04.07-2045.04.07

普通高等学校

毕业证书



学生陈前锋 性别男, 一九九〇年十一月二十四日生, 于二〇一〇年九月至二〇一四年六月在本校 港口航道与海岸工程专业 四年制本科学习, 修完教学计划规定的全部课程, 成绩合格, 准予毕业。

校 名: 重庆交通大学

校(院)长: 

证书编号: 106181201405001416

二〇一四年 六 月二十七日

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



广东省直社会保险参保证明

性别：男

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35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	112200027921	17129	1370.32	已参保	/	
202502	112200027921	17129	1370.32	已参保	/	
202503	112200027921	17129	1370.32	已参保	/	
202504	112200027921	17129	1370.32	已参保	/	
202505	112200027921	17129	1370.32	已参保	/	
202506	112200027921	17129	1370.32	已参保	/	
202507	112200027921	19286	1542.88	已参保	/	
202508	112200027921	19286	1542.88	已参保	/	
202509	112200027921	19286	1542.88	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2026-04-08。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企业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：2025年10月10日

弱电工程师吴晓锋—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 吴晓锋

性 别 男

出生年月 1980.04

工作单位 四航局二公司

编号 080242

系列名称 工程

专业名称 船舶机电

资格名称 工程师

评审时间 2008.10



弱电工程师吴晓锋--身份证、毕业证

姓名 吴晓锋
性别 男 民族 汉
出生 1980 年 4 月 1 日
住址 广州市海珠区前进路137号
公民身份号码 411122198004017019



中华人民共和国居民身份证

签发机关 广州市公安局海珠分局
有效期限 2006.04.23-2026.04.23



普通高等学校
毕业证书



学生 吴晓锋 性别 男 ,
一九八〇 年 四 月 一 日生,于一九九九年
九 月 至 二〇〇三 年 七 月在本校
轮机工程 专业
四年制本科学习,修完教学计划规定的
的全部课程,成绩合格,准予毕业。

校(院)长:

辜建德

校 名:集美大学

二〇〇三年七月一日

福建省教育厅制

学校编号:103901200305001122

弱电工程师吴晓锋--社保证明



验证码: 202510102393478508

广东省直社会保险参保证明

参保人姓名: 吴晓锋 性别: 男
证件号码: 411122198004017019 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180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	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	27501	2200.08	已参保	/	
202508	112200028017	27501	2200.08	已参保	/	
202509	112200028017	27501	2200.08	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2026-04-08,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: 2025年10月10日

暖通工程师郭文帅--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



暖通工程师郭文帅--身份证、毕业证





第 1 页, 共 1 页



给排水工程师张睿—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)



给排水工程师张睿--身份证、毕业证





广东省直社会保险参保证明

性别：男

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	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	27501	2200.08	已参保	/	
202508	112200027921	27501	2200.08	已参保	/	
202509	112200027921	27501	2200.08	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2026-04-08。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企业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二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：2025年10月10日

造价工程师苏丽云——一级造价师证书



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 8 月 26 日



延续注册登记栏

第一次延续注册:

第二次延续注册:

同意延续注册

有效期至: 2020年8月26日
注册受理机关
公 章
2020年8月26日

有效期至: 2020年08月25日
注册受理机关
公 章
2020年08月25日

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:

苏丽云
建[造]11203500000762

中交第四航务工程局有
限公司

注册受理机关
公 章
年 月 日
2023 2 28

注册受理机关
公 章
年 月 日
2023 2 28

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

Class1 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，表明持证人通过全国统一组织的考试，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



造价工程师苏丽云--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
Name 苏丽云

性别
Sex 女

出生年月
Date of Birth 1989.8

工作单位
Company Name 中交第四航务工程局
有限公司

编号
Number 4243934

系列名称
Category 工程系列

资格名称
Competent for 高级工程师

专业名称
Speciality 工程造价

评审时间
Date of Appraisal 2024.08.15



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

造价工程师苏丽云--身份证、毕业证





广东省直社会保险参保证明

性别：女

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35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	27501	2200.08	已参保	/	
202508	112200027921	27501	2200.08	已参保	/	
202509	112200027921	27501	2200.08	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2026-04-08。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企业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：2025年10月10日

测量工程师张利民--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 张利民
性 别 男
出生年月 1984.8
工作单位 中交四航局第二工程
有限公司

编 号 SHJ120240109

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 2024.05.29

专业技术资格
评审委员会（章）



测量工程师张利民--身份证、毕业证



验证码: 202510102082745182

参保人姓名：张利民

性别：男

证件号码: 37142219840803541X

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77个月 缓缴0个月
险种类型	参保时间
工伤保险	20110414
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	15297	1223. 76	已参保	/	
202502	112200027921	15297	1223. 76	已参保	/	
202503	112200027921	15297	1223. 76	已参保	/	
202504	112200027921	15297	1223. 76	已参保	/	
202505	112200027921	15297	1223. 76	已参保	/	
202506	112200027921	15297	1223. 76	已参保	/	
202507	112200027921	17123	1369. 84	已参保	/	
202508	112200027921	17123	1369. 84	已参保	/	
202509	112200027921	17123	1369. 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2026-04-08。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企业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：2025年10月10日

BIM工程师高迎歆一技能等级一级证书

全国 BIM 技能等级考试
一级证书



高迎歆 参加 2017 年 12 月全国 BIM 技能等级考试

BIM建模师 ， 成绩 良好 ， 特发此证。

身份证号: 211103199006130312

证书编号: 1801001023009516

CERTIFICATE OF BIM SKILL PROFICIENCY TEST

Level I

ID Number: 211103199006130312

Certificate Number: 1801001023009516

中国图学学会
China Graphics Society

证书唯一序列号: 
1100009608



姓名：高迎歆

培训岗位：BIM 建模技术

身份证号：211103199006130312

证书编号：1810021276

发证日期：2018 年 5 月 9 日

持证人经过此岗位能力培训，经考核，成绩合格。用人单位可凭此对持证人进行能力评价和聘用。



BIM工程师高迎歆——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.

系列名称
Category 工程系列

资格名称
Competent for 高级工程师

专业名称
Speciality 港口航道与海岸工程

评审时间
Date of Appraisal 2023.10.12



APPRAISING AND APPROVAL COMMITTEE FOR
PROFESSIONAL & TECHNICAL COMPETENCE



姓名
Name 高迎歆

性别
Sex 男

出生年月
Date of Birth 1990.6

工作单位
Company Name 中交第四航务工程局
有限公司

编号
Number 4230310

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

BIM工程师高迎歆--身份证、毕业证

姓名 高迎歆
性别 男 民族 汉
出生 1990 年 6 月 13 日
住址 广州市天河区花城大道16
号之一718房
公民身份号码 211103199006130312



中华人民共和国居民身份证



签发机关 广州市公安局天河分局
有效期限 2023.06.29-2043.06.29

普通高等学校

毕业证书



学生 高迎歆 性别 男 ， 一九九零 年 六 月 十三 日生，于二零零九
年 九 月至二零一三 年 七 月在本校 港口航道与海岸工程
专业 四 年制 本 科学学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合
格，准予毕业。

校 名： 天津大学

校（院）长： 李永俊

证书编号： 100561201305001403

二零一三 年 七 月 三 日

广东省直社会保险参保证明

险种类型	累计缴费年限
基本养老保险	实缴13个月 缓缴0个月
险种类型	参保时间
工伤保险	20130801
生育保险	/

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	21869	1749.52	已参保	/	
202502	112200027921	21869	1749.52	已参保	/	
202503	112200027921	21869	1749.52	已参保	/	
202504	112200027921	21869	1749.52	已参保	/	
202505	112200027921	21869	1749.52	已参保	/	
202506	112200027921	21869	1749.52	已参保	/	
202507	112200027921	25887	2070.96	已参保	/	
202508	112200027921	25887	2070.96	已参保	/	
202509	112200027921	25887	2070.96	已参保	/	

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。

日期：2025年10月10日

质量员邱武钊--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：邱武钊

身份证号：441423199803162717

证书编号：SGL20234400374

岗位名称及批准日期： 质检员 2023年04月18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18日



实时数据，扫码验证

登记单位：

更新日期：2023年04月18日



质量员邱武钊--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 邱武钊

性 别 男

出生年月 1998.3

工作单位 中交第四航务工程局有
限公司粤东分公司

编 号 422161001

系 列 名 称 工程系列

资 格 名 称 助理工程师

专 业 名 称 合同管理

评 审 时 间 2022.11.29



质量员邱武钊一身份证、毕业证



质量员邱武钊--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			邱武钊			证件号码			441423199803162717								
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		-		202509		省直:中交第四航务工程局有限公司粤东分公司				9		0		0			
						惠州市:中交第四航务工程局有限公司粤东分公司				0		9		9			
截止				2025-10-10 15:51				, 该参保人累计月数合计				实际缴费9个月,缓缴0个月		实际缴费9个月,缓缴0个月		实际缴费9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

2025-10-10 15:51

施工员丘福旺--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：丘福旺

身份证号：450922199501173498

证书编号：SGL20234400389

岗位名称及批准日期： 施工员 2023年04月21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21日



实时数据，扫码验证

登记单位：

更新日期：2023年04月21日



施工员丘福旺--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 丘福旺
性 别 男
出生年月 1995.1
工作单位 中交第四航务工程局有限公
司粤东分公司
编 号 SHJ120230012


系 列 名 称 工程系列
资 格 名 称 工程师
专 业 名 称 港口工程
评 审 时 间 2023.07.04

专业技术资格
评审委员会(章)



施工员丘福旺一身份证、毕业证

SINGOMINGZ
姓名 丘福旺
SINGOBIED
性别 男
MINZCUZ
民族 汉
SENG
出生 1995 年 1 月 17 日
DIEGYOUQ
住址 广西陆川县滩面镇覃村塘
子坝队3号
GUNGHMINGZ
SINHFWN HAUMAJ
公民身份号码 450922199501173498



中华人民共和国居民身份证



CIEMFAT GIHGVANH
签发机关 陆川县公安局
MIZYAUQ GEIZHANH
有效期限 2021.12.03-2041.12.03

普通高等学校

毕业证书



学生 丘福旺 性别 男，一九九五年一月十七日生，于二〇一四年八月至二〇一八年六月在本校 土木工程
专业 四年制 本科 学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校 名：宁夏大学

校（院）长：何建国

证书编号：107491201805002579

二〇一八年六月十三日

施工员丘福旺--社保证明



验证码：202510102257382647

广东省直社会保险参保证明

参保人姓名：丘福旺 性别：男
证件号码：450922199501173498 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30个月 缓缴0个月
险种类型	参保时间
工伤保险	20180701
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	18479	1478.32	已参保	/	
202502	112200027921	18479	1478.32	已参保	/	
202503	112200027921	18479	1478.32	已参保	/	
202504	112200027921	18479	1478.32	已参保	/	
202505	112200027921	18479	1478.32	已参保	/	
202506	112200027921	18479	1478.32	已参保	/	
202507	112200027921	20723	1657.84	已参保	/	
202508	112200027921	20723	1657.84	已参保	/	
202509	112200027921	20723	1657.84	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2026-04-08。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：2025年10月10日

材料员唐琪--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



材料员唐琪--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)



材料员唐琪一身份证、毕业证



材料员唐琪--社保证明



验证码：202510102270351299

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29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	/	

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2026-04-08。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：2025年10月10日

预算员谢一铭--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 谢一铭
性 别 男
出生年月 1999.12
工作单位 中交四航局第八工程
有限公司
编号 423161019

系 列 名 称 工程系列

资 格 名 称 助理工程师

专 业 名 称 工程造价

评 审 时 间 2023.08.23



预算员谢一铭一身份证、毕业证



预算员谢一铭--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			谢一铭			证件号码			445121199912203631								
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		-		202509		省直:中交第四航务工程局有限公司粤东分公司				9		0		0			
						惠州市:中交第四航务工程局有限公司粤东分公司				0		0		9			
截止				2025-10-10 15:34				, 该参保人累计月数合计				实际缴费9个月,缓缴0个月		实际缴费9个月,缓缴0个月		实际缴费9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2025-10-10 15:34

资料员苏章源--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：苏章源

身份证号：441501199203174033

证书编号：SGL20214400108

岗位名称及批准日期： 材料员 2021年01月17日
资料员 2021年01月26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



资料员苏章源--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 苏章源
性 别 男

出生年月 1992.03.17

工作单位 中交四航局第二工程有限公司

编 号 421022063

系 列 名 称 工程系列

专 业 名 称 设备管理

资 格 名 称 工程师

评 审 时 间 2021.07.21



资料员苏章源一身份证、毕业证





验证码: 202510102301482616

参保人姓名：苏章源

性别：男

证件号码: 441501199203174033

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85个月 缓缴0个月
险种类型	参保时间
工伤保险	20150701
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	14578	1166.24	已参保	/	
202502	112200027921	14578	1166.24	已参保	/	
202503	112200027921	14578	1166.24	已参保	/	
202504	112200027921	14578	1166.24	已参保	/	
202505	112200027921	14578	1166.24	已参保	/	
202506	112200027921	14578	1166.24	已参保	/	
202507	112200027921	15856	1268.48	已参保	/	
202508	112200027921	15856	1268.48	已参保	/	
202509	112200027921	15856	1268.48	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2026-04-08。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企业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：2025年10月10日

企业近 5 年内同类工程业绩情况

投标人： 深圳市深汕特别合作区住房和城乡建设和水务局

建设单位	建设地点	建设规模	项目名称	合同价格 (万元)	合同签订日期	竣工验收日期	备注
吴川市水利工程建设管理中心	湛江市吴川市	本工程左岸桩号K0+0~K0+744新建DN400~DN600截污管道约772米， ϕ 1000预制装配式钢筋混凝土排水检查井20座， ϕ 1000预制装配式钢筋混凝土排水沉泥井11座， ϕ 2000消能井1座。管线外围采用U型预应力混凝土板桩对岸线进行加固，左岸岸线加固约750米；本工程右岸桩号K0+0~K1+143新建DN400~DN500截污管道约1161米， ϕ 1000预制装配式钢筋混凝土排水检查井23座， ϕ 1000预制装配式钢筋混凝土排水沉泥井16座，3000m ³ /d 一体化提升泵站1座，阀门检修井一座。管线外围采用 U型预应力混凝土板桩对岸线进行加固，右岸岸线加固约1150米。	吴川市隔海河综合整治工程项目（截污部分）	6481.9266	2022年3月25日	2023年8月8日	牵头人
惠州市惠城区水利资源开发建设中心	惠州市惠城区	永良围堤防设计防洪标准为50年一遇，堤防工程级别为3级，穿堤建筑物按2级设计。永良围惠城区段位于惠州市惠城区马安镇，本项目主要建设内容包括堤防达标加固7.059km【丘屋园至水贝排涝站段】，重建水闸1座【稻园水闸，原稻园下闸站	广东省惠州市西枝江堤防达标加固工程（永良围惠城区段）	7487.197468	2022年8月31日	2024年11月5日	牵头人

		】，重建或改造穿堤涵5座，稻元至水贝引渠疏浚 3.5km。					
揭西县住房和城乡 建设局	揭阳市 揭西县	建设DN200-DN500 污水管约25.92 公里，总清淤量约39078.95立方。其中，对河西片区的宝塔路合流渠、米火龙合流渠、老水厂合流渠进行清淤并在该区域范围内建设污水管道，清淤量约13436.7 立方，铺设污水管道约17.297 公里。对河东片区的新安排污沟、河山合流渠、大同合流渠、新堤路合流管、沿江东路合流渠、各次级合流渠进行清淤，清淤量约25642.25 立方；并在新安排污沟区域范围内建设污水管道，铺设污水管道8.623 公里。	揭西县城污水处理厂配套管网五期工程（污染整治部分）设计施工总承包	5116.292179	2022年6月29日	2024年11月26日	牵头人
重庆万州中交四航建设发展有限公司	重庆市 万州区	包括场地平整、穿古洞流域排洪工程以及进场道路。台观场地平整总填筑规模约175万立方米，无挖方。排洪工程主要为建设总长约 690米的临时排洪管涵，管涵内径约3.2米。进场便道总长约2406米，道路宽为4.5米至9米。	万州区台观环境治理及附属工程	6949.5434	2021年11月1日	2024年1月11日	牵头人

注：按《资信标要求一览表》的要求提供证明材料。

吴川市隔海河综合整治工程项目（截污部分）证明材料
中标通知书

中标通知书

广州公资交(建设)字 [2022] 第 [00678] 号

中交第四航务工程局有限公司:

经评标委员会推荐, 招标人确定你单位为吴川市隔海河综合整治工程项目(截污部分)的中标单位, 承包内容为招标文件所规定的发包内容, 中标价: 人民币(大写) 陆仟肆佰捌拾壹万玖仟贰佰陆拾陆元整(¥6,481.9266万元)。

其中:

项目负责人姓名: 杨武杰



招标人(盖章)

法定代表人或其委托代理人签章:

Handwritten signature of the legal representative or authorized agent.



招标代理机构(盖章)

法定代表人或其委托代理签章:

2022年3月14日



广州公共资源交易中心

见证(盖章)

日期: 2022-03-16



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

Tel: 020-28866600 Fax: 020-28866095
地址: 广州市天河区天润路333号 510630
WWW.GZGKJY.CN



合同协议书

第一部分 合同协议书

发包人(全称): 吴川市水利工程建设管理中心

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,遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则,双方就吴川市隔海河综合整治工程项目(截污部分)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: 吴川市隔海河综合整治工程项目(截污部分)。

2.工程地点: 吴川市梅菪街道隔海河。

3.工程立项批准文号: 。

4.资金来源: 地方财政。

5.工程内容: 工程设计图纸及工程量清单所包含的全部工程内容。

详见《已标价工程量清单表》(附件3)。

6.工程承包范围:

本工程左岸桩号 K0+0~K0+744 新建 DN400~DN600 截污管道约 772 米, Ø1000 预制装配式钢筋混凝土排水检查井 20 座, Ø1000 预制装配式钢筋混凝土排水沉泥井 11 座, Ø2000 消能井 1 座。管线外围采用 U 型预应力混凝土板桩对岸线进行加固,左岸岸线加固约 750 米;本工程右岸桩号 K0+0~K1+143 新建 DN400~DN500 截污管道约 1161 米, Ø1000 预制装配式钢筋混凝土排水检查井 23 座, Ø1000 预制装配式钢筋混凝土排水沉泥井 16 座, 3000m³/d 一体化提升泵站 1 座, 阀门检修井一座。管线外围采用 U 型预应力混凝土板桩对岸线进行加固,右岸岸线加固约 1150 米等工程设计图纸及工程量清单所包含的全部工程内容。

二、合同工期

工期总日历天数: 540 天。工期总日历天数与根据前述计划开竣工日期计算的

工期天数不一致的，以工期总日历天数为准。

施工现场具备施工条件，工程开工日期以建设单位及监理签发的开工令为准，实际竣工日以承包人送交发包人工程竣工验收报告后竣工验收合格或发包人投入使用的日期为准。

三、质量标准

工程质量符合优良标准。

四、合同价款

1.合同价为：

人民币（大写）陆仟肆佰捌拾壹万玖仟贰佰陆拾陆元整（¥64, 819, 266.00元）（包含增值税率 9%税金）。

五、项目经理

承包人项目经理：杨武杰。

六、合同文件构成

本协议书与下列文件一起构成合同文件，组成合同的各项文件应互相解释，互为说明。解释合同文件的优先顺序如下：

- （1）谈判备忘录及补充协议；
- （2）中标通知书；
- （3）投标文件及其附件；
- （4）专用合同条款及其附件；
- （5）通用合同条款；
- （6）已标价工程量清单或预算书；
- （7）图纸；
- （8）技术标准和要求；
- （9）承包人有关人员、设备投入的承诺及投标文件中的施工组织设计；

(10) 其他合同文件。

在合同订立及履行过程中形成的与合同有关的文件均构成合同文件组成部分。

上述各项合同文件包括合同当事人就该项合同文件所作出的补充和修改，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2024年3月25日签订。

十、签订地点

本合同在广东省湛江市吴川市签订。

十一、补充协议

合同未尽事宜，合同当事人另行签订补充协议，补充协议是合同的组成部分。

十二、合同生效

本合同自 经双方法定代表人签名并分别盖本单位公章 生效。

十三、合同份数

本合同一式 捌 份，均具有同等法律效力，发包人执 叁 份，承包人执 伍 份。

本面无正文

发包人: 吴川市水利工程建设
管理中心(公章)

承包人: 中交第四航务工程局有
限公司(公章)

法定代表人(签字):

法定代表人(签字):

或授权代表(签字):

或授权代表(签字):

地 址: _____ 地 址: _____

邮政编码: _____ 邮政编码: _____

法定代表人: _____ 法定代表人: _____

电 话: _____ 电 话: _____

传 真: _____ 传 真: _____

电子信箱: _____ 电子信箱: _____

开户银行: _____ 开户银行: _____

账 号: _____ 账 号: _____

编号:

吴川市隔海河综合整治工程项目(截污部分)
合同工程完工验收

鉴 定 书

吴川市隔海河综合整治工程项目(截污部分)
合同工程完工验收工作组

2023 年 8 月 8 日

吴川市隔海河综合整治工程项目(截污部分)

合同工程完工验收鉴定书

验收主持单位：吴川市水利工程建设管理中心（盖章）

法人验收监督管理机关：吴川市水务局（盖章）

项目法人：吴川市水利工程建设管理中心（盖章）

设计单位：深圳市广汇源环境水务有限公司（盖章）

监理单位：大洲设计咨询集团有限公司（盖章）

施工单位：中交第四航务工程局有限公司（盖章）

质量监督机构：湛江市水利水电工程质量管理站（盖章）

验收时间：2023 年 8 月 8 日

验收地点：吴川市隔海河综合整治工程项目(截污部分)项目部

前言

1、验收依据

- (1) 《水利水电建设工程验收规程》(SL223-2008);
- (2) 《水利水电工程施工质量检验与评定规程》(SL176-2007);
- (3) 设计图纸、设计修改通知及施工技术要求;
- (4) 施工合同。

2、验收组织机构

本合同工程验收工作由项目法人单位（吴川市水利工程建设管理中心）主持，成员由设计单位（深圳市广汇源环境水务有限公司）、监理单位（大洲设计咨询集团有限公司）、施工单位（中交第四航务工程局有限公司）等代表组成，吴川市水务局、吴川市环境保护局、吴川市住房和城乡建设局、梅菪街道社区街道办和湛江市水利水电工程质量管理站等列席了会议。合同工程验收工作组成员具有中级及其以上技术职称或相应执业资格。

3、验收过程

2023年8月8日，验收工作组在吴川市隔海河综合整治工程项目(截污部分)项目部会议室对吴川市隔海河综合整治工程项目(截污部分)合同工程进行完工验收。验收工作组检查了合同范围内工程项目及工作完成情况、施工现场清理情况、已投入使用工程运行情况、验收资料整理情况、历次遗留问题处理情况、完工结算情况，鉴定了工程施工质量、确定了合同工程完工日期，讨论并通过合同工程完工验收鉴定书。

一、合同工程概况

吴川市隔海河综合整治工程项目(截污部分)左岸桩号 K0+0~K0+760 新建 DN400~DN600 截污管道 802 米, \varnothing 1000 预制装配式钢筋混凝土排水检查井 22 座, \varnothing 1000 预制装配式钢筋混凝土排水沉泥井 11 座, \varnothing 2000 消能井 1 座, 截流井 3 座。管线外围采用 U 型预应力混凝土板桩对岸线进行加固, 左岸岸线加固 800 米; 右岸桩号 K0+0~K1+143 新建 DN400~DN500 截污管道 1214 米, \varnothing 1000 预制装配式钢筋混凝土排水检查井 34 座, \varnothing 1000 预制装配式钢筋混凝土排水沉泥井 17 座, 一体化提升泵站 1 座, 截流井 4 座。管线外围采用 U 型预应力混凝土板桩对岸线进行加固, 右岸岸线加固 1043 米。对隔海河段 K0+000~K0+800 共 800 米进行清污。

(一) 合同工程名称及位置

合同工程名称: 吴川市隔海河综合整治工程项目(截污部分)

工程位置: 地址位于广东省吴川市梅菪街道

(二) 合同工程主要内容

本合同工程主要内容: 河道护岸工程整治加固 1843m、桩顶连系梁 1843m、植草护坡 6180m²、宾格石笼网 200m、碎石路面铺设 1803m、栏杆安装 1843m、泵站不锈钢栏杆 20m、一体化提升泵站 1 座、检查井 56 座、沉泥井 28 座、截流井 7 座、消能井 1 座等。

(三) 合同工程建设过程

1. 合同工期: 540 天。

2. 开完工时间

合同工程开工日期: 2022 年 4 月 15 日

合同工程完工日期: 2023 年 5 月 15 日

3. 实施过程

本合同工程共 6 个分部工程，工程于 2022 年 4 月 15 日开工，2023 年 5 月 15 日完工。各主要工程部位具体实施过程如下：

3.1 河道护岸工程整治加固

2022 年 6 月 5 日开始预应力混凝土 U 形板桩施工。采用先引孔再沉桩的方式施工。现场采用 2 台 95T 履带吊各挂载一台 180Kw 打桩锤进行施工。2022 年 9 月 27 日完成预应力混凝土 U 形板桩全部施工。

2022 年 6 月 24 日沟槽开始开挖，起点桩号 K0+000，终点桩号左岸为 K0+760，右岸终点桩号为 K1+143。使用 1 台卡特 320 挖机进行管道开挖，开挖后的紧接着进行地基处理，后浇筑垫层。管道安装使用 1 辆 25T 汽车吊进行管材和井的安装。管道包封使用木模板。待混凝土强度达到 100% 后使用挖机进行基坑回填。2023 年 1 月 11 日完成管道全部施工。

2022 年 8 月 13 日开始第一段冠梁浇筑施工，起点桩号 K0+000，终点桩号左岸为 K0+760，右岸终点桩号为 K1+143。侧模板采用钢膜，底模使用木模，每 10 米设置一道分缝，浇筑使用天泵进行浇筑。2023 年 1 月 14 日完成桩顶连系梁全部施工。

2023 年 1 月 2 日工程河道两岸及泵站开始进行护栏安装施工，根据设计要求及施工规范原则，过程中严格把控施工质量。栏杆通过在仓库内进行打磨加工，后运至现场进行拼接安装。2023 年 3 月 4 日完成栏杆安装全部施工。

3.2 沉井、泵站及附属构筑物结构工程

本工程使用 9 米 IV 号拉森钢板桩对现有挡墙进行支护。按照先里后外的施工方法进行地基处理桩进行施工后再对止水帷幕桩施工。采用分层不排水下沉的方法，使用长臂挖机进行开挖，每层强度达到 100% 时进行下

一道工序施工。2022 年 10 月 22 日开始沉井第一层浇筑，每层高度 1.5m，共六层，最后一层高度为 0.97m。一体化泵站及水泵采用 50T 汽车吊进行安装。2023 年 3 月 30 日完成泵站安装全部施工。

3.3 清污工程

2023 年 4 月 10 日开始河道清污施工。施工采用 2 台卡特 320 挖掘机进行开挖施工，20 辆 18 方弃土运输车进行运输。使用现有围堰及便道作为施工道路。施工顺序由 K0+700 分别向两头开挖施工。2023 年 5 月 15 日完成清污全部施工。

二、验收范围

本合同工程验收范围为吴川市隔海河综合整治工程项目（截污部分）施工合同约定内的所有工程项目和工程内容。

三、合同执行情况

（一）合同管理

1.本工程原合同价为 6481.93 万元，增加补充协议 166.81 万元，合同签订时间为 2022 年 3 月 25 日。质量目标为优良，承包人应在各单位工程和重要分部工程开工前，向监理人报送施工组织设计，经发包人同意后，由监理人批准实施。施工组织设计符合设计文件的要求，施工方案和具体措施确保工程质量和安全。承包人建立健全《工程管理制度》、《质量责任制及考核办法》、《质量控制制度》、《质量责任制及考核办法》、《质量缺陷检查及处理制度》等质量管理规章制度。并在工地设立专门的质量检查机构，配备专职的质量检查人员。承包人建立工程技术档案，及时、准确、完整地记录、提供施工过程中的质量、技术控制情况和试验成果等资料，作为工程质量等级核定和工程验收的依据。

2.施工单位按照合同约定节点，倒排施工计划，按要求完成最终进度目标。

3.本工程的价款结算按合同约定条款计量，按合同文件工程量清单所列项目、按实际完成的合格单元工程数量进行结算，支付完成工作量上报监理部，监理部根据施工承包合同的规定进行审核后上报项目法人单位，以吴川市工程预结算审核中心审核为准。

（二）工程完成情况

合同范围内的工程项目已按合同约定完成，并已通过分部工程、单位工程验收。

（三）完成主要工程量

合同工程完成的主要工程量见下表：

表 3.1 合同工程完成的主要工程量统计表

序号	项目	单位	工程量	备注
一、河道护岸工程整治加固				
1.1	支护工程	m	660	
1.2	砼预制桩护岸工程	m	21512	
1.3	桩顶连系梁	m ³	1207	
1.4	土方开挖	m ³	16659	
1.5	管道基础及关节单元安装	m	2016	
1.6	管道包封	m ³	903	
1.7	土方回填	m ³	16520	
1.8	植草护坡	m ²	6180	
1.9	碎石路面铺设	m	1803	
1.10	栏杆安装	m	1843	
1.11	宾格石笼网	m ³	145	
1.12	检查井	座	56	
1.13	沉泥井	座	28	
1.14	截流井	座	7	
1.15	消能井	座	1	
二、沉井、泵站及附属构筑物结构工程				
2.1	基坑开挖	m ³	170	
2.2	沉井混凝土浇筑	m ³	20	
2.3	压力管道安装	t	1.72	
2.4	水泵机组安装	台	3	
2.5	电缆井开挖	m ³	20	
2.6	电缆井井室	m ³	2	
2.7	基坑回填	m ³	50	
2.8	电缆线路安装	m	500	

2.9	栏杆安装	m	20	
三、清污工程				
3.1	河道疏浚	m ³	20642	

注：表中工程量不作为最终结算的依据。

（四）结算情况

吴川市隔海河综合整治工程项目（截污部分）合同价 6648.73 万元。

施工过程中依据工程量计算规则、合同中约定的条款支付工程款。截止目前为止，已支付 4588.28 万元，本项目工程款实行专款专用，到位资金全部用于工程上。本合同工程初步完工结算金额为 7247.89 万元，最终结算价款以吴川市工程预结算审核中心审核结果为准。

四、合同工程质量评定

（一）合同工程质量评定

本合同工程共有 1 个单位工程，单位工程质量评定等级为优良。本合同工程质量评定等级为：优良。

五、历次验收遗留问题处理情况

无。

六、存在的主要问题及处理意见

无。

七、意见和建议

无。

八、结论

本合同范围内所有项目已按合同约定全部完成，所含单位工程质量全部合格，且达到优良等级，施工过程中未发生质量事故，验收资料齐全，验收工作组同意通过合同工程完工验收。质量评定等级为：优良。

九、保留意见

无。

保留意见人签字：

十、合同工程验收工作组成员签字表

十一、施工单位向项目法人移交资料目录

吴川市隔海河综合整治工程项目(截污部分)
合同工程完工验收工作组成员签到表

日期: 2023 年 8 月 8 日

[illegible]

吴川市隔海河综合整治工程项目(截污部分)
单位工程、合同工程完工验收会议签到表

日期：2023 年 8 月 8 日

姓名	单位(全称)	职务或职称	联系电话
周年	温州市水利水电工程质量管理站	负责人	134 20181258
郑明生	吴川市水利局	副局长	
杨植材	梅景陈水利	水利管理	
易才梁	吴川市水利局	股长	138 22552271
郭新	吴川市水利局		
郭光	湛江市水利科学研究所	主任	13513515099
张超文	湛江市水利科学研究所		13862506677
陈超	中交旧桥所		17707792668
刘荣	大洲设计咨询有限公司	助理工程师	1532252848
曹南	大洲设计咨询有限公司	专业监理工程师	153 60701189
凌清海	大地设计咨询有限公司	总工程师	13632450055
毛国峰	中交旧桥所		18934229291
李美彬	吴川市水利建设发展中心	主任	13692349792
何晓宇	" " "	副主任	13822543186
陈要星	" " "	中心工程师	13542029592
刘春	深圳市江河流域规划院	设计	13560142139
王士玉	" " "	工程师	13933936808

吴川市隔海河综合整治工程项目(截污部分)
单位工程、合同工程完工验收会议签到表

日期: 2023 年 8 月 8 日

[illegible]

广东省惠州市西枝江堤防达标加固工程（永良围惠城区段）证明资料
中标通知书

中 标 通 知 书

广州公资交(建设)字 [2022] 第 [05165] 号

中交第四航务工程局有限公司:

经评标委员会推荐, 招标人确定你单位为广东省惠州市西枝江堤防达标加固工程（永良围惠城区段）【JG2022-14390】的中标单位, 承包内容为招标文件所规定的发包内容, 下浮率: 0.600%。

其中:

项目负责人姓名: 顾桃源

招标人(盖章)

法定代表人或其委托代理签章:

2022 年 8 月 29 日



招标代理机构(盖章)

法定代表人或其委托代理签章:

2022 年 8 月 29 日



广州公共资源交易中心

见证(盖章)

交易确认章

日期: 2022-08-30



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

Tel: 020-20865000 Fax: 020-20866005
ADD: 广州市天河区天润路333号 510630
WWW.GZGSEZY.CN



广东省惠州市西枝江堤防达标加固工程
(永良围惠城区段)

施工合同

发包人：惠州市惠城区水利资源开发建设中心

承包人：中交第四航务工程局有限公司

二〇二二年八月

合同协议书

惠州市惠城区水利资源开发建设中心（发包人名称，以下简称“发包人”）为实施广东省惠州市西枝江堤防达标加固工程（永良围惠城区段）（项目名称），已接受中交第四航务工程局有限公司（承包人名称，以下简称“承包人”）对广东省惠州市西枝江堤防达标加固工程（永良围惠城区段）（项目名称）的投标，并确定其为中标人。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) 合同协议书及合同补充协议书；
- (2) 中标通知书；
- (3) 投标函及投标函附录；
- (4) 专用合同条款；
- (5) 通用合同条款；
- (6) 技术标准和要求（合同技术条款）；
- (7) 图纸；
- (8) 已标价工程量清单；
- (9) 其他合同文件。

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. 招标控制价 75323918.19 元，中标下浮率 0.6%，签约合同价：人民币（大写）柒仟肆佰捌拾柒万壹仟玖佰柒拾肆元陆角捌分 元（¥ 74871974.68 元）。

4. 承包人项目经理：顾桃源。

5. 工程质量符合合格标准。

6. 承包人承诺按合同约定承担工程的实施、完成及缺陷修复。

7. 发包人承诺按合同约定的条件、时间和方式向承包人支付合同价款。

8. 承包人承诺执行监理人开工通知，计划工期为 24 个月。

9. 本协议书一式 拾 份，合同双方各执伍份。

10. 合同未尽事宜，双方另行签订补充协议。补充协议是合同的组成部分。

发包人：惠州市惠城区水利资源开发建设中心

（盖单位章）

承包人：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）

法定代表人或其委托代理人（签字）

2022年 8 月 31 日

2022年 8 月 31 日

完工验收资料

广东省惠州市西枝江堤防达标加固工程（永良围惠城区段）

广东省惠州市西枝江堤防达标加固工程（永良围惠城区段）合同工程完工验收

合同名称：广东省惠州市西枝江堤防达标加固工程（永良围惠城区段）

合同编号：HCSLIS-SG-202201

鉴 定 书

广东省惠州市西枝江堤防达标加固工程（永良围惠城区段）

合同工程完工验收工作组

2024 年 11 月 5 日

项目法人：惠州市惠城区水利资源开发建设中心

代建机构（如有时）：/

勘察、设计单位：深圳市广汇源环境水务有限公司

监理单位：惠州市卓正工程管理有限公司

施工单位：中交第四航务工程局有限公司

主要设备制造（供应）商单位：东莞市大禹水工设备有限公司

质量和安全监督机构：惠州市惠城区农业农村和水利局

运行管理单位：惠州市惠阳区永良堤围管理所

验收时间：2024 年 11 月 5 日

验收地点：广东省惠州市西枝江堤防达标加固工程（永良围惠城区段）

项目部会议室

前 言

广东省惠州市西枝江堤防达标加固工程（永良围惠城区段）工程于2022年9月20日正式开工，于2024年9月25日完工，本合同工程已按批准的设计内容及合同要求全部完成，单位工程、专项验收已通过验收。按照有关规定，该工程具备了合同工程完工验收条件。

2024年11月5日，依据《水利工程建设项目管理规定》（水利部第30号令）、《水利水电建设工程验收规程》（SL223-2008）、《水利水电工程施工质量检验与评定规程》（SL176-2007）及已批准的设计图纸文件、合同文件、相关规程、规范、工程业务联系单、变更文件、施工方案等，惠州市惠城区水利资源开发建设中心（建设单位）主持合同工程完工验收会议，成立广东省惠州市西枝江堤防达标加固工程（永良围惠城区段）合同工程完工验收工作组（组成人员名单附后），验收工作组由惠州市惠城区水利资源开发建设中心、惠州市卓正工程管理有限公司、深圳市广汇源环境水务有限公司、中交第四航务工程局有限公司、惠州水务集团东江工程检测有限公司、惠州市大禹工程质量检测中心有限公司、东莞市大禹水工设备有限公司等单位代表组成，惠州市惠城区农业农村和水利局、惠州市惠阳区永良堤围管理所派员列席参加。

在建设单位主持下，本合同工程完工验收工作组成员现场检查了合同工程完成情况及完工结算情况，检查了工程施工现场清理及初期运行情况，检查了工程验收有关资料整编情况等，听取了各参建单位有关工程建设情况的汇报，鉴定工程施工质量等级，检查了单位工程，专项验收的遗留问题的处理情况；复核了合同工程完工日期，讨论并通过了本合同工程完工验收鉴定书。

验收主持单位：

惠州市惠城区水利资源开发建设中心（建设单位）

验收工作组成员单位：

惠州市惠城区水利资源开发建设中心（建设单位）

惠州市卓正工程管理有限公司（监理单位）

深圳市广汇源环境水务有限公司（勘察、设计单位）

中交第四航务工程局有限公司（施工单位）

惠州水务集团东江工程检测有限公司（对比检测单位）

惠州市大禹工程质量检测中心有限公司（施工自检单位）

东莞市大禹水工设备有限公司（主要设备制造（供应）商单位）

列席单位：

惠州市惠城区农业农村和水利局（质量监督单位）

惠州市惠阳区永良堤围管理所（运行管理单位）

一、合同工程概况

（一）合同工程名称及位置

- 1、合同工程名称：广东省惠州市西枝江堤防达标加固工程（永良围惠城区段）
- 2、工程位置：惠州市惠城区马安镇

（二）合同工程主要内容

本单位工程主要内容有：堤防达标加固长 7.059km【丘屋园至水贝排涝站段】，重建水闸 1 座【稻园水闸，原稻园下闸站】，重建或改造穿堤涵 5 座，稻元至水贝引渠疏浚 3.5km。

（三）合同工程建设过程

1、主要建设过程

广东省惠州市西枝江堤防达标加固工程（永良围惠城区段）工程主要实施内容有：堤防工程、稻元水闸工程。

（1）堤防工程：2022 年 10 月 19 日开工，2024 年 9 月 25 日完工，于 2024 年 10 月 30 日完成单位工程验收。

（2）稻元水闸工程：2023 年 11 月 1 日开工，2024 年 9 月 2 日完工，于 2024 年 10 月 30 日完成单位工程验收。

二、验收范围

本合同工程的验收范围为堤防工程及稻元水闸工程施工图（含设计变更图）范围内所涉及的建设工程。

三、合同执行情况

（一）合同管理

本工程建设单位严格按照有关法律法规进行招投标，公平、公正评出中标单位，择优选择监理单位，积极使用规范合同文本，严格执行合同审查制度，督促、跟踪、检查监理单位、施工单位合同执行情况。监理单位认真履行合同义务，公平、公正处理施工中出现的问题，严格按照规范要求督促检查施工质量、安全，保证施工进度，认真校核工程月进度结算、工程签证。施工单位认真执行施工合同，严格按照设计和规范要求进行施工，接受建设单位、监理单位及其有关单位的检查、监督，在工程施工过程中，依法缴纳国家税收，施工资料真实、准确、完整，整理归档规范合法，真实、准确、及时上报工程月进度结算和工程签证，资金专款专用。

（二）工程完成情况

合同项目已全部完成并通过了单位工程验收，施工现场已清理干净，完工验收有关文件和档案资料已经按规范要求进行整理。

（三）完成的主要工程量

本合同工程已按照施工合同约定及批准的设计内容完成施工。主要工程量如下表：

实际完成的主要工程量情况表：

序号	项目名称	单位	合同工程量	实际完成工程量	工程量增减	增减原因
1	土方开挖	m³	35999.326	37034.32	+1034.994	
2	土方回填	m³	387049.55	388852.13	+1802.58	
3	钢筋	t	569.862	649.45	+79.588	
4	混凝土	m³	10554.97	11078.26	+523.29	设计变更
5	高压摆喷灌浆防渗墙	m	13713.716	13940	+226.284	设计变更
6	中粒式沥青砼(AC-20)	m³	40776.55	40790	+13.45	
7	细粒式沥青砼(AC-13)	m³	40776.55	40790	+13.45	
8	河道疏浚	m³	21363.18	27810.75	+6447.57	
9	植草护坡	m²	261573.36	262499	+925.64	
10	太阳能路灯	盏	236	236	0	
11	闸门	套	4	4	0	
12	卷扬式启闭机	台	4	4	0	
13	格宾护脚	m³	60.8	61.2	+0.4	
14	雷诺护垫	m³	277.64	281.3	+3.66	

注：实际完成工程量以财政审核为准。

（四）结算情况

本工程施工合同总价为 7487.197468 万元，目前实际财务支付 5767.8748 万元。本工程于 2024 年 9 月 25 日完工，施工单位按照合同约定完成全部建设施工任务，初步的工程结算已编制完成。

四、合同工程质量评定

- 1、本合同工程为广东省惠州市西枝江堤防达标加固工程（永良围惠城区段），项目划分为 2 个单位工程，单位工程验收评定施工质量等级为合格。
- 2、依据《水利工程建设项目管理规定》（水利部第 30 号令）、《水利水电建设工程验收规程》（SL223-2008）、《水利水电工程施工质量检验与评定规程》（SL176-2007）等规定，经验收工作组研讨，评定本合同工程的施工质量等级为合格。

五、历次验收遗留问题处理情况

无。

六、存在的主要问题及处理意见

无。

七、意见和建议

- 1、尽快修订完善结算资料，早日提交送审；
- 2、尽快移交运行管理单位管理和使用，早日发挥工程效益。

八、结论

本合同工程验收工作组成员检查了本合同工程完成情况和工程质量，听取了各参建单位有关工程建设情况的工作报告，查阅了工程质量资料等，经验收工作组成员讨论同意，本合同工程完工验收结论如下：

- 1、本合同工程已按批复的设计文件和有关规定完成全部建设内容；
- 2、施工质量检验与评定资料齐全，且施工中未发生过质量及安全事故；
- 3、合同工程完工验收有关文件及相关档案资料已按要求基本整理完毕；
- 4、本合同工程无工程验收遗留问题。

依据《水利水电工程施工质量检验与评定规程》(SL176-2007)等有关规定，验收工作组成员一致同意本合同工程施工质量等级评定为合格，同意本合同工程通过验收，同意施工单位将本合同工程移交建设单位，同意本合同工程完工日期为 2024 年 9 月 25 日。

九、保留意见

无。

保留意见人签字：

十、合同工程验收工作组成员签字表（附后）

十一、附件施工单位向项目法人移交资料目录

广东省惠州市西枝江堤防达标加固工程（永良围惠城区段）

合同工程完工验收组成员签字表

成员	姓名	单位	职务或职称	签字
组长	杨卓赞	惠州市惠城区水利资源开发建设中心	负责人	
成员	邵建荣	惠州市惠城区水利资源开发建设中心	技术负责人	
成员	黄君山	惠州市惠城区水利资源开发建设中心 (负责水土保持)	负责人	
成员	胡军	惠州市卓正工程管理有限公司	总监理工程师	
成员	齐小敏	惠州市卓正工程管理有限公司	副总监理工程师	
成员	卓立锋	惠州市卓正工程管理有限公司	工程师	
成员	缪松喜	惠州市卓正工程管理有限公司	监理员	
成员	蔡建军	深圳市广汇源环境水务有限公司	项目负责人	
成员	何剑	中交第四航务工程局有限公司	项目经理	
成员	张小飞	中交第四航务工程局有限公司	技术负责人	
成员	谭均然	惠州水务集团东江工程检测有限公司	高级工程师	
成员	刘彬	惠州水务集团东江工程检测有限公司	工程师	
成员	曹国梁	惠州市大禹工程质量检测中心有限公司	高级工程师	
成员	郑珊	惠州市大禹工程质量检测中心有限公司	工程师	
成员	罗太勇	东莞市大禹水工设备有限公司	售后负责人	

广东省惠州市西枝江堤防达标加固工程（永良围惠城区段）

合同工程完工验收列席成员签字表

[illegible]

揭西县城污水处理厂配套管网五期工程（污染整治部分）设计施工总承包证明资料
中标通知书

中 标 通 知 书

广州国资交(建设)字[2022]第[03421]号

(主)中交第四航务工程局有限公司, (成)中交四航局港湾工程设计院有限公司:

经评标委员会推荐, 招标人确定你单位为揭西县城污水处理厂配套管网五期工程(污染整治部分)设计施工总承包的中标单位, 承包内容为招标文件所规定的发包内容。

其中:

中标下浮率: 设计费下浮率: 1.39%; 工程费用下浮率: 4.41%;

中标金额(暂定): 5116.29万元, 其中设计费: 88.69万元, 工程费用:
5027.60万元;

项目负责人: 陆日出, 证书编号: 粤1442020202103692;

设计负责人: 李佳焯, 证书编号: 220184402379;

总工期: 360个日历天(总工期含设计工期 30个日历天, 施工报建、施
工工期 330个日历天)。

招标人(盖章)

法定代表人或其委托代理人签章:

2022年6月28日



招标代理机构(盖章)

法定代表人或其委托代理人签章:

2022年6月28日

贾宇昆

日期: 2022-06-29

广州公共资源交易中心

交易确认章

见证(盖章)



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

Tel: 020-28866000 Fax: 020-28866095
ADD: 广州市天河区天润路339号 510630
WWW.GZGZTY.COM



合同协议书

GF-2020-0216

工程编号: 2020-445222-46-01-086209

合同编号: JZSZ-WSGW-001

建设项目工程总承包合同

工程名称: 揭西县城污水处理厂配套管网五期工程(污染整治部分)

设计施工总承包

工程地点: 揭阳市揭西县城城区

发 包 人: 揭西县住房和城乡建设局

承 包 人: (主) 中交第四航务工程局有限公司

(成) 中交四航局港湾工程设计院有限公司

签订时间: 2022年6月29日

中华人民共和国住房和城乡建设部

制定

国家市场监督管理总局

第一部分 合同协议书

发包人（全称）：揭西县住房和城乡建设局

承包人（全称）：（主）中交第四航务工程局有限公司

（成）中交四航局港湾工程设计院有限公司

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、法规规定，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就揭西县城污水处理厂配套管网五期工程（污染整治部分）设计施工总承包项目的工程总承包及有关事项协商一致，共同达成如下协议：

一、工程概况

1. 工程名称：揭西县城污水处理厂配套管网五期工程（污染整治部分）设计施工总承包。
2. 工程地点：揭阳市揭西县城城区。
3. 工程审批、核准或备案文号：揭西发改〔2021〕56号（可研批复）、揭西发改投审〔2022〕54号（初步设计概算批复）。
4. 资金来源：通过申请债券资金解决，不足部分由县财政统筹解决。
5. 工程内容及规模：建设 DN200-DN500 污水管约 25.92 公里，总清淤量约 39078.95 立方。其中，对河西片区的宝塔路合流渠、米火龙合流渠、老水厂合流渠进行清淤并在该区域范围内建设污水管道，清淤量约 13436.7 立方，铺设污水管道约 17.297 公里。对河东片区的新安排污

沟、河山合流渠、大同合流渠、新堤路合流管、沿江东路合流渠、各次级合流渠进行清淤，清淤量约 25642.25 立方；并在新安排污沟区域范围内建设污水管道，铺设污水管道 8.623 公里。

根据揭西发改投审〔2022〕54 号，项目概算总投资：6329.8435 万元，其中工程费用 5259.5484 万元。工程建设其他费用 768.8740 万元。预备费用 301.4211 万元。

6. 工程承包范围：揭西县城污水处理厂配套管网五期工程（污染治理部分）设计施工总承包，即完成本工程的设计（施工图设计、预算编制）、施工、设备采购等内容，具体详见可行性研究报告、初步设计等相关资料。

二、合同工期

计划开始工作日期：2022 年 7 月 1 日。

计划开始现场施工日期：2022 年 9 月 1 日。

计划竣工日期：2023 年 6 月 25 日。

工期总日历天数：360 天，工期总日历天数与根据前述计划日期计算的工期天数不一致的，以工期总日历天数为准。

三、质量标准

工程质量标准：设计要求的质量标准：符合《建设工程质量管理条例》及《建设工程勘察设计管理条例》等国家及地方有关工程勘察设计管理法规和规章，达到《市政公用工程设计文件编制深度规定（2013 年版）》及行业相关规范技术标准等要求；（2）施工质量要求：符合现行国家有关工程施工验收规范和标准的要求，一次性通过验收（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）伍仟壹佰壹拾陆万贰仟玖佰贰拾壹元柒角玖分
(¥ 51,162,921.79 元)。

具体构成详见价格清单。其中：

(1) 设计费（含税）：人民币（大写）捌拾捌万陆仟捌佰玖拾捌元陆角肆分 (¥ 886,898.64 元)；设计费下浮率：1.39 %；

适用税率：6 %，税金为人民币（大写）伍万零贰佰零壹元捌角壹分 (¥ 50,201.81 元)；

(2) 工程费用（含税）：人民币（大写）伍仟零贰拾柒万陆仟零贰拾叁元壹角陆分 (¥ 50,276,023.16 元)；工程费用下浮率：4.41 %；

适用税率：9 %，税金为人民币（大写）肆佰壹拾伍万壹仟贰佰叁拾壹元贰角柒分 (¥ 4,151,231.27 元)；

(3) 暂估价（含税）：

人民币（大写）_____/_____ (¥_____/_____元)。

(4) 暂列金额（含税）：

人民币（大写）_____/_____ (¥_____/_____元)。

(5) 双方约定的其他费用（含税）：

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

2. 合同价格形式：

合同当事人对合同价格形式的其他约定：

(1) 设计费：设计费以中标价为签约暂定合同价，设计费的实际合同价为财政审定价 \times (1-中标下浮率)计算的总价，以实际合同价总价包干；设计费为完成合同约定所有设计及相关工作的费用，包括成本、利润、税金等一切费用。

(2) 建安工程费(工程费用)：

A——经发改局批复的概算建安费

B—— $A \times (1 - \text{中标下浮率})$ 的概算建安费

C——经财政评审施工图预算建安费

D—— $C \times (1 - \text{中标下浮率})$ 的预算建安费

B作为项目建安工程费的施工图设计限额。

当 $B \geq D$ 时，则D作为正式合同价，签订补充协议，作为过程计量支付控制依据。

当 $D > B$ 时，承包人应在全面满足本项目招标文件规定的工程规模、功能、标准及要求的前提下以 $D \leq B$ 为目标优化设计。在优化设计后仍出现 $D > B$ 时，以B作为正式合同价，签订补充协议，作为过程计量支付控制依据。优化设计工作不得影响项目施工进展，优化设计工作也不另外增加工期和费用。

结算时，C对应的清单单价 \times (1-中标下浮率)即为结算单价，工程量按实结算，除合同总承包专用条款另有约定外，结算价均小于B、D时，按实结算。结算价大于B、D任一个时，以B、D最低者作为项目封顶结算价。

五、工程总承包项目经理

工程总承包项目经理：_____陆日出_____。

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 6 月 29 日订立。

九、订立地点

本合同在 揭西县城 区 订立。

十、合同生效

本合同经双方签字或盖章后成立，并自双方签字或盖章后生效。

十一、合同份数

本合同一式 十 份，均具有同等法律效力，发包人执 四 份，承包人执 六 份。

发包人：（公章）揭西县住房和城乡建设局
法定代表人或其委托代理人：

（签字或盖章）

统一社会信用代码：1144522007021455J

地址：广东省揭阳市揭西县东都大道14号

邮政编码：522000

法定代表人：林培福

委托代理人：林世涛

电话：0663-5661010

传真：0663-5661010

电子信箱：

开户银行：

账号：

承包人：（公章）（主）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：

（签字或盖章）

统一社会信用代码：

914401011904321294

地址：广州市海珠区沥滘路 368 号

邮政编码：510290

法定代表人：李惠明

委托代理人：

电话：020-28126983

传真：020-84441842

电子信箱：a001@cccc4.com

开户银行：中国工商银行股份有限公司广州第二支行

账号：3602 0005 1920 0023 856

承包人：(公章) (成) 中交四航局
港湾工程设计院有限公司

法定代表人或其委托代理人：

程斌

(签字或盖章)

统一社会信用代码：

91440101190456657R

地址：广州市海珠区沥滘路 368 号广
州之窗总部大厦 35 层整层单元

邮政编码：510290

法定代表人：程斌

委托代理人：

电话：020-84498356

传真：020-84498356

电子信箱：zzuokun@cccc4.com

开户银行：建行广州万松园支行

账号：44001431903050233060

联合体协议书

中交第四航务工程局有限公司、中交四航局港湾工程设计院有限公司（所有成员单位名称）自愿组成联合体，共同参加揭西县城污水处理厂配套管网五期工程（污染治理部分）设计施工总承包 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（主）中交第四航务工程局有限公司（成）中交四航局港湾工程设计院有限公司（联合体名称）牵头人。

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

3、联合体将严格按照招标文件的各项要求，递交投标文件，履行合同，并对外承担各方应承担的责任。

4、联合体各成员单位内部的职责分工如下：（主）中交第四航务工程局有限公司；负责项目实施阶段全过程建设管理，直至工程竣工验收、项目移交、工程保修等工作；（成）中交四航局港湾工程设计院有限公司；负责设计工作。

5、本协议书自签署之日起生效，合同履行完毕后自动失效。

6、本协议书一式叁份，联合体成员和招标人各执一份。

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：惠明（签字或盖章）

成员一名称：中交四航局港湾工程设计院有限公司（盖单位章）

法定代表人：程斌（签字或盖章）

2022 年 6 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：揭西县城污水处理厂配套管网五期工程（污染治理部分）

建设单位（公章）：揭西县住房和城乡建设局

竣工验收日期：2024年11月26日

发出日期：年 月 日

市政基础设施工程

填写说明

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

市政基础设施工程

工程名称	揭西县城污水处理厂配套管网五期工程（污染整治部分）	工程地点	揭西县城城区
工程规模（建筑面积、道路桥梁长度等）	污水管约25.92km,总清淤量约39078.95立方。包括道路、电气等	工程造价（万元）	5116.2922万元
结构类型	市政排水	开工日期	2022年8月12日
施工许可证号	445222202207010102	竣工日期	2022年11月26日
监督单位	揭西县建筑工程质量服务站	监督登记号	
建设单位	揭西县住房和城乡建设局	总施工单位	中交第四航务工程局有限公司
勘察单位	广州建设工程质量安全检测中心有限公司	施工单位（土建）	/
设计单位	中交四航局港湾工程设计院有限公司	施工单位（设备安装）	/
监理单位	公诚管理咨询有限公司	工程检测单位	广东路盛工程检测咨询有限公司
			/
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	市政竣·通-10	符合设计及验收规范要求
	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	2022年7月1日	445222202207010102	
施工图设计文件 审查意见			
工程竣工报告		市政竣·通-11	
工程质量评估报告		市政竣·通-5	
勘察质量检查报告		市政竣·通-6	
设计质量检查报告		市政竣·通-7	

市政基础设施工程

工程完成情况	已按合同要求完成所有施工				
工程质量情况	土建	工程完成情况良好 			
	设备安装		工程完成情况良好 		
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			
	 (公章) 项目负责人:  2020年11月26日	 (公章) 总监理工程师: (执业资格证章)  2020年11月26日		 (公章) 项目负责人: (执业资格证章)  2020年11月26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)  2020年11月26日		 (公章) 项目负责人: (执业资格证章)  2020年11月26日	

万州区台观环境治理及附属工程证明资料

合同协议书

万州区台观环境治理及附属工程

EPC 总承包合同

发包人：重庆万州中交四航建设发展有限公司

承包人：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

签订日期：2021 年 11 月 1 日

合同协议书

发包人（全称）：重庆万州中交四航建设发展有限公司

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

依据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》、《重庆市万州区北部新城新型城镇化 PPP 项目投资协议》、《重庆市万州区北部新城新型城镇化 PPP 项目合同》以及相关法律、行政法规，遵循平等、自愿、公平和诚信原则，重庆万州中交四航建设发展有限公司（以下简称“发包人”）和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（以下简称“承包人”），就万州区台观环境治理及附属工程 EPC 总承包事宜经协商一致（以下简称“本工程”），订立本合同，双方就合同签订事宜协商一致，共同达成如下协议：

一、工程概况

（一）工程名称：万州区台观环境治理及附属工程

（二）工程地点：重庆市万州区

（三）项目概况：包括场地平整、穿古洞流域排洪工程以及进场道路。台观场地平整总填筑规模约 175 万立方米，无挖方。排洪工程主要为建设总长约 690 米的临时排洪管涵，管涵内径约 3.2 米。进场便道总长约 2406 米，道路宽为 4.5 米至 9 米。

（四）承包范围及内容：

万州区台观环境治理及附属工程的勘察、设计、采购、施工总承包。建设内容主要包括土石方、道路、排水防护等市政工程的勘察、设计、采

购、施工总承包，具体以行业主管部门审定的万州区台观环境治理及附属工程施工图为准。包括：

1) 工程项目范围内的勘察、方案设计（含估算文件）、初步设计（含初步设计概算）、施工图设计以及设计的审查等相关手续的办理（第三方设计审查除外）；

2) 设计范围内物资（设备）采购、运输、保管以及设备的检测、调试等相关手续的办理；

3) 设计范围内包括土石方、道路、排水防护等主体工程，以及施工便道（便桥）、项目驻地等其他临时工程施工；

4) 实施过程中为配合设计、施工、验收等进行的研究试验、工程保险（包含建筑工程一切险及第三者责任险）、工程量清单及组价编制、水电气接入等相关内容。

二、工程质量符合的标准和要求

（1）勘察质量要求：符合现行国家颁布的有关标准和规范要求，并通过国家相关部门组织的审查与评审。

（2）设计深度要求及质量标准：设计文件必须满足发包人提供的设计任务书的所有要求，且达到国家现行规范规定标准，并通过相关部门审核（施工图必须经发包人委托的法定审图机构审查合格）。其中施工图设计应遵循满足国家相关规范，但不浪费的原则，承包人设计的施工图经发包人委托的审查机构审查，若因设计原因引起审减工程造价超过总造价的 2%（不含 2%）以上的部分，则按审减造价超过 2%以上部分的 1.5%扣减设计费（扣减设计费=审减造价超过 2%以上部分*1.5%）。且承包人无条件按发包

人委托的审查机构审查意见修改。

(3) 发包人有权委托不低于承包人设计资质等级的第三方对承包人提交的施工图进行优化设计，若优化设计减少的工程量大于对应单项工程量10%，则相关优化设计费用由承包人承担。

(4) 施工要求的质量标准：达到国家现行有关施工质量验收规范要求，并达到合格标准。

三、合同工期要求：本项目建设期为 24 个月，实际开始工作时间按照施工许可证之日或监理发出的开工令确定的开工之日或实际动工之日，以最先开始的时间为准。

四、承包人项目总负责人：封明村；勘察负责人：夏冬冬；设计负责人：刘林易；施工负责人：黄小斌。

五、合同价格

本合同项目暂定含税合同总价为¥69495434.00 元（大写：陆仟玖佰肆拾玖万伍仟肆佰叁拾肆元整），其中勘察费暂定为¥657000.00 元（大写：陆拾伍万柒仟元整），设计费（含工程量清单及组价编制）暂定为¥2280434.00 元（大写：贰佰贰拾捌万零肆佰叁拾肆元整），建安工程费暂定为¥65703900.00 元（大写：陆仟伍佰柒拾万零叁仟玖佰元整），建筑工程一切险、第三者责任险及安全生产责任险暂定为¥328500.00 元（大写：叁拾贰万捌仟伍佰元整），水电气接入暂定为¥525600.00 元（大写：伍拾贰万伍仟陆佰元整）。勘察、设计费暂按重庆市万州区发展和改革委员会《关于万州台观环境治理及附属工程可行性研究报告的批复》（万州发改审投[2021]131 号）中勘察、设计费为基数，下浮 5% 计算；暂定建安工程费以

重庆市万州区发展和改革委员会《关于万州台观环境治理及附属工程可行性研究报告的批复》（万州发改审投[2021]131号）中建安工程费为基数乘以95%计算。本合同最终结算总价以本合同专用条款约定为准。

六、合同文件构成

1、下列文件应视为构成合同文件的组成部分：

- （1）本合同协议书及各种合同附件；
- （2）专用合同条款；
- （3）通用合同条款；
- （4）技术规范（含现行技术标准、规范、验收标准及办法等）；
- （5）图纸；
- （6）已标价工程量清单或预算书；

（7）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。

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。

七、承包人承诺按合同约定承担本工程的勘察、设计、采购、施工、交工验收以及缺陷修复。

八、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。

九、本协议书一式壹拾捌份，合同各方各执陆份。

十、合同未尽事宜，双方另行签订补充协议。补充协议是合同的组成部分。

(本页为签署页)

发包人：盖单位章

承包人：盖单位章

法定代表人（签字）

法定代表人（签字）

或其委托代理人：

或其委托代理人

2021 年 11 月 1 日

2021 年 11 月 1 日

承包人：盖单位章

法定代表人（签字）

或其委托代理人：

2021 年 11 月 1 日

附件三：

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联合体，承担万州区台观环境治理及附属工程 EPC 总承包项目的实施工作。现就联合体合作相关事宜订立如下协议。

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.联合体内部有关事项规定如下：

（1）联合体牵头人合法代表联合体各成员负责本项目的合同谈判活动，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，并对工程的质量、安全、工期和造价等全面负责。

（2）联合体将严格按照 EPC 总承包合同文件的各项要求，切实执行一切相关条款，并各自承担合同约定的一切义务和责任，同时按照各自合同划分的职责，各自承担自身的责任和风险。

（3）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作为项目牵头人，负责本项目的项目总承包管理和全部施工工作；中国市政工程西南设计研究总院有限公司作为联合体成员负责本项目的勘察、设计及工程量清单及组价编制工作。

（4）本合同范围内的勘察、设计及工程量清单组价及编制费用由中国市政工程西南设计研究总院有限公司自行与发包人办理结算、开具发票及收款等事项，其余本合同范围内工作涉及的资金往来全部由中交第四航务工程局有限公司负责办理。

（5）中国市政工程西南设计研究总院有限公司负责勘察、设计工作，根据本合同专用条款 17.1.1.3 中约定“由承包人的设计单位原因造成重大设计缺陷的设计变更造价部分不作调整，由承包人自行承担风险，给发包人造成的损失，发包人保留索赔的权利”。因勘察、设计原因造成的造成重大设计缺陷的设计变更造价部分不作调整的费用由中国市政工程西南设计研究总院有限公司负责向中交第四航务工程局有限公司补齐，并承担政府方对发包人的索赔义务。

3.本协议书自签署之日起生效，合同履行完毕后自动失效。

4.本协议书一式壹拾捌份，合同各方各执陆份。

注：本协议书由委托代理人签字的，应附法定代表人签字的授权委托书。

牵头人名称：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）



成员一名称：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）



2021 年 11 月 1 日

重庆市建设工程 竣工验收报告

工程名称: 万州台观环境治理及附属工程

施工许可证编号: 500101202206210202

工程地址: 万州驸马片区穿古洞

建设单位: 重庆万州中交四航建设发展有限公司

(单位公章)

竣工验收日期: 2024年01月11日

重庆市建设工程质量监督总站监制



重庆市建设工程质量监督总站 监制
重庆市城市建设档案馆

一、工程概况					
工程名称		万州台观环境治理及附属工程			
工程地址		万州驸马片区穿古洞			
基本情况	合同造价	6949.5434万元			
	工程类别	市政工程			
	工程规模	场地平整：175万立方米。 排洪管涵：690米 进场道路（临时便道）：2406米			
	基础型式	/	最大跨度	/	
	结构类型	/	设计使用年限	/	
	抗震设防烈度	抗震设防6度，按抗震规范构造设防			
实际开工日期	2022年02月08日		竣工日期	2024年01月11日	
工程验收范围	一、排洪工程： 1) K0+045.7-K0+240.7段：DN3200mm，SN>16KN/m ² 钢塑复合缠绕排水管，钢筋混凝土包封； 2) K0+240.7-K0+449.8段：DN3200mm，SN>12KN/m ² 钢塑复合缠绕排水管，钢筋混凝土包封； 3) K0+449.8-K0+615.3段：DN3200mm，SN>12KN/m ² 钢塑复合缠绕排水管，中粗砂回填； 4) K0+615.3-K0+636.1段：DN3200mm，SN>12KN/m ² 钢塑复合缠绕排水管，钢筋混凝土包封； 5) K0+636.1-K0+698.1段：混凝土阶梯明渠。 6) 转换井：5个；1#（顶标高：224.981）、2#（顶标高：224.459）、3#（顶标高：224.138）、4#（顶标高：223.764）、5#（顶标高：221.4） 二、场平工程： 1) 场地平整58.87万立方米，顶面高程（197.69~225）（详见竣工地形图） 2) 现浇C25素混凝土护脚墙：650.59m ³ （112.6m）。 三、进场道路（临时便道）：2483.475m（道路宽度3.5~8m）。				
遗留事项	无				

	单位名称		资质等级	证书号	法定代表人	项目负责人
	建设单位	重庆万州中交四航建设发展有限公司			黎方建	郭鹏
参建责任主体单位	勘察单位	中国市政工程西南设计研究总院有限公司	市政甲级	A151006751-10/5	肖玉芳	夏冬冬
	设计单位	中国市政工程西南设计研究总院有限公司	市政甲级	A151006751-10/5	肖玉芳	刘林易
	监理单位	重庆市工程管理有限公司	市政公用工程监理甲级	E150001408-4/1	何文昌	徐小权
	施工单位	中交第四航务工程局有限公司	施工总承包壹级	D144020711	李惠明	封明村
	施工专业分包单位	无				
相关单位	施工图审查单位	重庆市万州工程勘察设计技术服务中心				
	主要质量检测单位	1、重庆市万州区建设工程质量检测中心有限公司 2、重庆中国工程质量检测有限公司				
	监控量测单位	中国建筑西南勘察设计研究院有限公司				



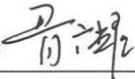
重庆市建设工程质量监督总站
重庆市城市建设档案馆 监制

二、工程竣工情况检查

工程竣工验收基本条件	工程设计及合同约定内容完成情况	1、设计排水涵总长590.4m,实际施工完成:590.4m; 2、设计出水口明渠62m,实际施工完成62m; 3、设计场平工程:175万立方米,实际施工完成:58.87万立方米
	施工单位工程竣工报告	有施工单位竣工报告且齐全、有效
	监理单位工程质量评估报告	有监理单位出具的工程质量评估报告且齐全、有效
	勘察单位质量检查报告	有勘察单位质量检查报告且齐全、有效
	设计单位质量检查报告	有设计单位质量检查报告且齐全、有效
	建设单位竣工验收方案	已书面制定、符合要求
	工程款支付情况	已按合同约定支付工程款,并有工程款支付证明。
	工程质量保修书	已签署工程质量保修书
重要分部工程及专业承包工程质量验收情况	地基基础分部	/
	主体结构分部	/
	专业承包工程	/

主要建筑材料、建筑构配件和设备进场检验	有工程使用的主要建筑材料和设备的进场报告、资料齐全。
工程质量检测和功能性试验资料	项目相关质保资料和检测资料齐全、有效
技术档案和施工管理资料	有技术档案和施工管理资料、技术资料均按规范要求完成，资料真实、有效、齐全、完整，档案资料符合要求
工程监理资料	填写准确、记录真实有效、分类有序、齐全完整，达到监理规范要求
监督机构责令整改问题	/



三、工程竣工验收组织		
验收组成	建设单位、监理单位、施工单位、勘察单位、设计单位相关人员 (详见会议签到表)	验收会议时间
验收程序	1、宣布验收程序和验收小组成员、验收小组组长名单,征询各单位对验收小组组成意见; 2、建设单位介绍工程概况; 3、勘察、设计、施工、监理单位分别汇报工程合同履行情况和和执行法律、法规、技术标准情况 工程质量检查情况; 4、审阅有关工程技术资料; 5、实地查验工程质量; 6、对工程勘察、设计、施工质量和各环节等方面作出全面评价; 7、工程监理各专业工程师对施工过程质量控制和竣工查验质量发表意见; 8、形成经验收小组成员签署的工程竣工验收意见。	
工程竣工验收意见	1、本工程竣工技术资料真实、完整、符合要求; 2、工程质量符合设计要求及施工质量验收规定; 3、混凝土构件外观质量好; 4、本工程验收合格。	
备注	验收组组长(签字): 	
	一、根据渝东管委函[2023] 263号文件要求:2023年11月6日起终结台观环境整治项目施工。 二、根据渝东管委纪[2023] 63号会议纪要明确: 1) 进场道路作为场外交通道路,属于三通一平范畴,按现状进行收方结算。 2) 排洪工程、场平工程按现状进行验收。	

验收组人员(签字)(可增设附表)	建设单位	项目负责人(签字): 郭鹏		
		成员(签字):		
	勘察单位	项目负责人(签字): 夏冬冬		
		成员(签字):		
	设计单位	项目负责人(签字): 封明村		
		成员(签字):		
	监理单位	项目负责人(签字): 徐小权		
		成员(签字): 杨徐 熊宇		
	施工单位	项目负责人(签字): 封明村		
		成员(签字):		
有关专家				
可增设附表	勘察单位(公章)	设计单位(公章)	施工单位(公章)	监理单位(公章)
	项目负责人: 夏冬冬	项目负责人: 封明村	项目负责人: 封明村	总监理工程师: 徐小权
	(签字, 加盖执业印章)	(签字, 加盖执业印章)	(签字, 加盖执业印章)	(签字, 加盖执业印章)
	姓名: 夏冬冬	姓名: 封明村	姓名: 封明村	姓名: 徐小权
	注册号: 50045701-A1117	注册号: 5104409573	注册号: 4201620190	注册号: 50057006851

建设单位 6年12月

项目负责人: 郭鹏

法定代表人: 方黎

建设单位(公章)

项目负责人近 5 年内同类工程业绩情况

姓名	牛耕夏		学历	本科
工作年限	14年		职称	/
执业证书资格	水利水电工程一级建造师执业资格证书、注册证书		注册专业	水利水电工程
近 5 年（从招标公告发布之日起倒算）完成的最具代表性的同类工程业绩				
序号	项目名称	合同价（万元）	竣工验收时间	备注
1	梅江中游城区水生态修复工程-马鞍山至罗乐村段EPC总承包	11291.334391	2025年7月25日	
2				
3				

注：按《资信标要求一览表》的要求提供证明材料。

项目经理牛耕夏——一级建造师注册证书、执业资格证书



使用有效期: 2025年10月14日
2026年04月12日

中华人民共和国一级建造师注册证书

姓 名: 牛耕夏

性 别: 男

出生日期: 1987年02月19日

注册编号: 粤1522019202000688



聘用企业: 中交第四航务工程局有限公司

注册专业: 水利水电工程(有效期: 2025-08-01至2028-07-31)



请登录中国建造师网
微信公众号扫一扫查询



个人签名: 牛耕夏

签名日期: 2025.10.14

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10月11日



一级建造师

Constructor



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，取得一级建造师的执业资格。

姓 名：牛耕夏
证件号码：231026198702196815
性 别：男
出生年月：1987 年02月
专 业：水利水电工程
批准日期：2019 年09月22日
管 理 号：201909034230000941



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



项目经理牛耕夏—安全生产考核合格证书



水利水电工程施工企业项目负责人
安全生产考核合格证书

姓 名：牛耕夏

性 别：男

企业名称：中交第四航务工程局有限公司

职 务：项目负责人

技术职称：助理工程师

证书编号：水安B20230001615

首次发证日期：2023年5月19日

有 效 期：2023年5月19日 至 2026年5月18日



2023年5月19日

项目经理牛耕夏--身份证、毕业证





验证码: 202510142328787463

参保人姓名：牛耕夏

性别：男

证件号码: 231026198702196815

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	20220901
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	5500	440.0	已参保	/	
202502	112200027921	5500	440.0	已参保	/	
202503	112200027921	5500	440.0	已参保	/	
202504	112200027921	5500	440.0	已参保	/	
202505	112200027921	5500	440.0	已参保	/	
202506	112200027921	5500	440.0	已参保	/	
202507	112200027921	5500	440.0	已参保	/	
202508	112200027921	5500	440.0	已参保	/	
202509	112200027921	5500	440.0	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2026-04-12。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企业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：2025年10月14日

项目经理牛耕夏--业绩证明资料

中标通知书

中 标 通 知 书

广州公资交(建设)字[2022]第[04532]号

(主)中交第四航务工程局有限公司,(成)广东省水利电力勘测设计研究院有限公司:

经评标委员会推荐,招标人确定你单位为梅江中游城区水生态修复工程-马鞍山至罗乐村段 EPC 总承包的中标单位,承包内容为招标文件所规定的发包内容,下浮率:2.03%。

其中:

勘察项目负责人:杨文卫

设计项目负责人:刘启波

施工项目负责人姓名:张涛

招标人(盖章)

法定代表人或其委托代理签章:

2022年8月8日

招标代理机构(盖章)

法定代表人或其委托代理签章:

2022年8月8日

广州公共资源交易中心

交易确认章
见证(盖章)

日期:2022-08-08



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

Tel: 020-28868000 Fax: 020-28866095
ADD: 广州市天河区天德路333号 510630
WWW.GZGGZY.CN



合同协议书

梅江中游城区水生态修复工程—马鞍山至
罗乐村段 EPC 总承包项目

正本

总承包合同书

项目名称：梅江中游城区水生态修复工程—马鞍山至罗乐村段
EPC 总承包

项目地点：梅州市梅江区西阳镇梅江河右岸（南侧）的东升村（三角镇）、罗乐村（西阳镇）区域

发 包 人：梅州市梅江区水利工程建设管理中心

发包人合同编号：mjhg20220826A

承包人（主）：中交第四航务工程局有限公司

承包人（成）：广东省水利电力勘测设计研究院有限公司

承包人合同编号：

签 订 地 点：广东省梅州市梅江区

签 订 日 期：2022 年 9 月 19 日

第三节 合同附件

附件一：合同协议书

合同协议书

_____梅州市梅江区水利工程建设管理中心（发包人名称，以下简称“发包人”）为实施梅江中游城区水生态修复工程—马鞍山至罗乐村段 EPC 总承包，已接受中交第四航务工程局有限公司（牵头人）、广东省水利电力勘测设计研究院有限公司（成员）（以下简称“承包人”）对该项目 EPC 总承包投标。发包人和承包人共同达成如下协议。

1. 本协议书与下列文件一起构成合同文件：

- （1）履行本合同的相关补充协议（含工程洽商记录、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）；
- （2）中标通知书；
- （3）投标函及投标函附录；
- （4）专用合同条款；
- （5）招标文件及其附件、招标答疑会议纪要等补充文件；
- （6）通用合同条款；标准、规范及有关技术文件；
- （7）图纸；
- （8）投标书及其附件；
- （9）价格清单；
- （10）其他合同文件。

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. 签约合同暂定总价（含税价）为：人民币（大写）壹亿壹仟贰佰玖拾壹万叁仟叁佰肆拾叁元玖角壹分（¥112913343.91）。

3.1 具体构成详见价格清单，其中：

建筑安装工程费：人民币（大写）玖仟贰佰捌拾伍万叁仟贰佰贰拾贰元捌角肆分（¥92853222.84）。

施工临时工程：人民币（大写）叁佰零玖万壹仟玖佰叁拾叁元贰角整（¥3091933.20）。

工程勘测设计费：人民币（大写）伍佰肆拾伍万肆仟零捌拾柒元捌角柒分（¥5454087.87）。

基本预备费：人民币(大写) 壹仟壹佰伍拾壹万肆仟壹佰元整(¥11514100.00)。

3.2 项目价格清单、结算方式及签约合同价格的确定：

(1) 承包方式

本项目设计费及临时工程采用总价承包外，勘察费按实物量结算，其他均采用综合单价承包（工程量据实结算）

(2) 价格清单及结算价格的确定：

承包人应根据批复的初步设计、合同文件、广东省水利厅粤水基〔2017〕37号文发布的相应定额及广东省水利厅发布的其他有关调整文件，材料价格按梅州市建设工程造价站公布的施工期信息价，次要材料价格采用广东省水利厅施工期公布的《广东省地方水利水电工程次要材料预算价格表》等编制价格清单，报梅江区投资评审中心审核为准。其中：

永久工程的合同综合单价=经梅江区投资评审中心审核的价格清单中的综合单价×(1-中标下浮率)

合同设计费=初步设计批复中批复的设计费×0.8×(1-中标下浮率)

勘察费=根据《工程勘察设计收费标准》(2002版)按实物工作量计取×0.8×(1-中标下浮率)

合同临时工程费=经梅江区投资评审中心审核的临时工程总价×(1-中标下浮率)；

合同价格=Σ(永久工程的各合同综合单价×预算工程量)+合同勘察设计费+合同临时工程费+在履行合同过程中按合同约定进行的变更和调整；

(3) 最终结算价按梅江区投资评审中心审核的决算定案价执行。

4. 承包人项目经理：张涛；设计负责人：刘启波；勘察负责人：杨文卫。

5. 工程质量符合的标准和要求：

勘察设计要求的质量标准：符合现行的国家以及行业验收规范标准。

施工要求的质量标准：合格。

6. 承包人承诺按合同约定承担工程的设计、实施、竣工及缺陷修复。

7. 发包人承诺按合同约定的条件、时间和方式向承包人支付合同价款。

8. 承包人计划开始工作时间： 年 月 日。

9. 计划工期：按发改批复工期为准。

10. 本协议书一式 份，其中发包方执存 捌 份，承包方执存 捌 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。

(本页无正文,为梅江中游城区水生态修复工程一马鞍山至罗乐村段 EPC 总承包合同签章页)

发包人: 梅州市梅江区水利工程建设管理中心 (盖单位章)

统一社会信用代码: 42441402MB2C68851

法定代表人: 李如 (签字)

承包人: 中交第四航务工程局有限公司 (牵头人) (盖单位章)

统一社会信用代码:

法定代表人 (或其委托代理人): 吕标青 (签字)

办公电话:

传真电话:

开户银行: 中国工商银行广州第二支行

账号: 3602000519200023856 行号:

承包人: 广东省水利电力勘测设计研究院有限公司 (成员) (盖单位章)

统一社会信用代码:

办公电话:

传真电话:

法定代表人 (或其委托代理人): 王伟 (签字)

开户银行:

账号:

行号:

签订合同时间: 2022 年 9 月 19 日

签订地点: 广东省梅州市梅江区

注: 若承包人为联合体, 则本合同协议书须由发包人与联合体各方共同签订。

四、联合体协议书(如有)

联合体协议书

中交第四航务工程局有限公司、广东省水利电力勘测设计研究院有限公司 (所有成员单位名称) 自愿组成联合体, 共同参加梅江中游城区水生态修复工程-马鞍山至罗乐村段 EPC 总承包投标。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 (单位名称) 为联合体牵头人, 广东省水利电力勘测设计研究院有限公司 为联合体成员方。

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

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

4、如果中标, 联合体各方将依照下述分工原则, 就各方的具体工作范围和相应的责任、权利和义务, 另行签订协议或合同, 并报发包人。

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 肆 份, 联合体成员和招标人各执 一 份, 附投标文件正本一份 (附入投标文件正本内)。

注: 本协议书由委托代理人签字的, 应附法定代表人签字或盖章的授权委托书。

牵头人名称: 中交第四航务工程局有限公司 (盖单位章)

分工内容: 负责项目实施阶段全过程建设管理, 直至工程竣工验收、项目移交、工程保修等工作

法定代表人或其委托代理人: 李煜 (签字或盖章)

成员名称 (1): 广东省水利电力勘测设计研究院有限公司 (盖单位章)

分工内容: 负责勘察、设计工作

法定代表人或其委托代理人: 王伟 (签字或盖章)

成员名称 (2): / (盖单位章)

分工内容: /

法定代表人或其委托代理人: / (签字或盖章)

2022 年 7 月 25 日

项目经理置换文件

CB36

报 告 单

（承包[2024]报告 001 号）

合同名称：梅江中游城区水生态修复工程-马鞍山至罗乐村段 EPC 总承包

合同编号：mjjg20220826A

报告事由：关于申请变更项目经理的报告。	
我部承建的梅江中游城区水生态修复工程-马鞍山至罗乐村段 EPC 总承包项目，投标及履约项目经理：张 游，身份证号码：610525198702220070，一级建造师（水利水电专业）注册编号：粤 1442020202104407，因 其注册专业有效期至 2024 年 4 月 25 日，且公司内部岗位进行了调整，为保证项目的履约及正常运营，现申 请变更为牛耕夏，身份证号码：231026198702196815，一级建造师（水利水电专业）注册编号：粤 1522019202000688，注册专业有效期为 2022 年 10 月 11 日至 2025 年 10 月 10 日，现将牛耕夏相关证明文件 附上，请贵方予以审核并支持，为盼！	
附件：1、牛耕夏一级建造师注册证书；	
2、牛耕夏安全生产考核合格证书（B 证）；	
3、牛耕夏毕业证书；	
4、牛耕夏身份证。	
承 包 人：中交第四航务工程局有限公司梅江中游城区水生态 修复工程-马鞍山至罗乐村段 EPC 总承包项目经理部 项目经理：张游 日 期：2024 年 4 月 15 日	
监理单位意见：	监理单位：梅州市中联建设管理咨询有限公司梅江中游城 区水生态修复工程-马鞍山至罗乐村段工程监理部 总监理工程师：李和强 日 期：2024 年 4 月 15 日
发包人意见：	发 包 人：梅州市梅江区水务服务中心 负 责 人：李支斌 日 期：2024 年 4 月 19 日

说明：本表一式 5 份，由承包人填写，监理单位、发包人审批后，承包人 3 份，监理单位 1 份、发包人 1 份。

完工验收鉴定书

梅江中游城区水生态修复工程—马鞍山至罗乐村段 EPC 总承包

合同工程完工验收

(合同名称：梅江中游城区水生态修复工程—马鞍山至罗乐村段 EPC 总承包施工合同书，合同编号：mjg20220826A)

鉴 定 书

梅江中游城区水生态修复工程—马鞍山至罗乐村段 EPC 总承包

合同工程完工验收工作组

2025 年 07 月 25 日

项目法人：梅州市梅江区水务服务中心(原梅州市梅江区水利工程建设管理中心)

勘察设计单位：广东省水利电力勘测设计研究院有限公司

监理单位：广东丰联咨询有限公司(原梅州市丰联建设管理咨询有限公司)

施工单位：中交第四航务工程局有限公司

质量和安全监督机构：梅州市梅江区水务局

运行管理单位：梅州市梅江区三角镇人民政府

运行管理单位：梅州市梅江区西阳镇人民政府

验收时间：2025 年 7 月 25 日

验收地点：梅州市梅江区

前言

梅江中游城区水生态修复工程—马鞍山至罗乐村段 EPC 总承包已按合同约定完成，所有分部工程及单位工程已按规定通过验收，工程初步结算基本完成。根据《水利水电建设工程验收规程》（SL223-2008）及《水利水电工程施工质量检验与评定规程》（SL176-2007）的规定，2025 年 7 月 25 日，项目法人在梅江区水务局会议室主持召开了该合同工程完工验收会议，会议成立了合同工程完工验收工作组。验收工作组由梅州市梅江区水务服务中心（原梅州市梅江区水利工程建设管理中心）、梅州市梅江区三角镇人民政府、广东省水利电力勘测设计研究院有限公司、广东丰联咨询有限公司（原梅州市丰联建设管理咨询有限公司）。列席单位有梅州市梅江区水务局、广东省水利水电科学研究院参加本次验收会议。

会议成立了梅江中游城区水生态修复工程—马鞍山至罗乐村段 EPC 总承包合同工程完工验收工作组（名单附后）。验收工作组成员现场检查了梅江中游城区水生态修复工程—马鞍山至罗乐村段 EPC 总承包合同范围内工程项目和工作完成情况，施工现场清理情况，已投入使用工程运行情况，检查验收资料整理情况，工程完工结算情况，确定合同工程完工日期。经过认真讨论，一致通过本合同工程完工验收鉴定书。

一、合同工程概况

（一）合同工程名称及位置：

工程名称：梅江中游城区水生态修复工程—马鞍山至罗乐村段 EPC 总承包。

工程位置：梅州市梅江区梅江河右岸（南侧）的东升村（三角镇）、罗乐村（西阳镇）区域。

（二）合同工程主要内容：

合同工程包括东升湾段工程、上罗乐村段工程、下罗乐村段工程 3 个单位工程，东升湾段单位工程建设内容包括：驳岸生态修复，修复长度 1.405km；岸线清障长 1.405km，停车场 1 处；新建桥梁 1 座，现有 3m 道路扩宽至 6m 宽，沿梅江河南边连通 S333 道路段长 0.268km，现有 1.5m 道路扩宽至 6m 宽等工程，钢结构人行栈道及不锈钢仿木栏杆长 0.420km；上罗乐村段单位工程建设内容包括：驳岸生态修复，修复长度 2.010km；岸线清障 2.010km，新建桥梁 1 座，沿罗乐村河岸新建 C25 钢筋混凝土防冲墙，路基及泥结石路面工程，同时配套安全防护栏杆及太阳能路灯照明，砼排水沟，绿化种植，塘沟修复等，护岸总长 2.010km；下罗乐村段单位工程建设内容包括：驳岸生态修复，修复长度 1.585km；岸线清障 1.585km，沿罗乐村河岸新建 C25 钢筋混凝土防冲墙，路基及泥结石路面工程，同时配套安全防护栏杆及太阳能路灯照明，护岸总长 0.930km；上下罗连接段完成生态框挡墙、人行道、仿木栏杆、路基及泥结石路面工程，砼排水沟，绿化种植，太阳能路灯等。

(三) 合同工程建设过程：

本工程于 2022 年 7 月 26 日在广州公共资源交易中心进行公开招标，中交第四航务工程局有限公司（EPC 总承包牵头单位）、广东省水利电力勘测设计研究院有限公司（EPC 总承包成员）以下浮率 2.03% 中标。

2022 年 9 月 19 日，梅州市梅江区水利工程建设管理中心与中交第四航务工程局有限公司（EPC 总承包牵头单位）、广东省水利电力勘测设计研究院有限公司（EPC 总承包成员）签订 EPC 总承包合同，本合同工程于 2022 年 11 月 25 日开工，至 2025 年 7 月 16 日完工。

分部工程开工和完工时间统计见下表：

单位工程	分部工程	开工时间	完工时间	验收日期
东升湾段工程	1、桩基工程	2023 年 08 月 22 日	2024 年 04 月 16 日	2024 年 06 月 28 日
	2、驳岸修复工程	2023 年 03 月 28 日	2024 年 06 月 22 日	2024 年 06 月 28 日
	3、道路工程	2023 年 05 月 26 日	2024 年 06 月 22 日	2024 年 06 月 28 日
	4、桥梁工程	2023 年 07 月 13 日	2024 年 02 月 4 日	2024 年 06 月 28 日
	5、面污染防控工程	2025 年 01 月 09 日	2025 年 02 月 28 日	2025 年 07 月 18 日
	6、其他工程	2023 年 09 月 04 日	2024 年 06 月 25 日	2024 年 06 月 28 日
上罗乐段工程	1、桩基工程	2024 年 11 月 18 日	2025 年 06 月 08 日	2025 年 07 月 18 日
	2、驳岸修复工程	2024 年 09 月 02 日	2025 年 07 月 15 日	2025 年 07 月 18 日
	3、道路工程	2025 年 03 月 02 日	2025 年 07 月 6 日	2025 年 07 月 18 日
	4、桥梁工程	2025 年 10 月 14 日	2025 年 03 月 02 日	2025 年 07 月 18 日
	5、塘沟修复工程	2024 年 11 月 03 日	2024 年 12 月 23 日	2025 年 07 月 18 日
	6、人居环境整治工程	2025 年 06 月 23 日	2025 年 07 月 14 日	2025 年 07 月 18 日
	7、林业生态保护工程	2025 年 03 月 05 日	2025 年 06 月 21 日	2025 年 07 月 18 日
下罗乐段工程	1、桩基工程	2023 年 08 月 17 日	2024 年 09 月 30 日	2025 年 07 月 18 日
	2、驳岸修复工程	2023 年 09 月 03 日	2025 年 06 月 15 日	2025 年 07 月 18 日

	3、道路工程	2025 年 06 月 13 日	2025 年 07 月 16 日	2025 年 07 月 18 日
	4、人居环境整治工程	2025 年 06 月 11 日	2025 年 07 月 13 日	2025 年 07 月 18 日
	5、土地综合治理	2024 年 05 月 25 日	2024 年 07 月 15 日	2025 年 07 月 18 日

单位工程开工和完工时间统计见下表：

单位工程	开工时间	完工时间	验收日期
东升湾段工程	2023 年 08 月 22 日	2025 年 02 月 28 日	2025 年 07 月 23 日
上罗乐段工程	2024 年 09 月 02 日	2024 年 07 月 15 日	2025 年 07 月 23 日
下罗乐段工程	2023 年 08 月 17 日	2025 年 07 月 16 日	2025 年 07 月 23 日

二、验收范围

梅江中游城区水生态修复工程—马鞍山至罗乐村段 EPC 总承包合同工程验收范围：梅江中游城区水生态修复工程—马鞍山至罗乐村段 EPC 总承包 3 个单位工程，东升湾段单位工程包括桩基工程、驳岸修复工程、道路工程、桥梁工程、面污染防控工程、其他工程共 6 个分部工程；上罗乐段单位工程包括桩基工程、驳岸修复工程、道路工程、桥梁工程、人居环境整治工程、塘沟修复工程、林业生态保护工程共 7 个分部工程；下罗乐段单位工程包括桩基工程、驳岸修复工程、道路工程、人居环境整治工程、土地综合治理工程共 5 个分部工程。

三、合同执行情况

（一）合同管理情况：

按照合同约定，施工单位已经按质按量完成合同工程内容，未发生任何质量与安全事故，建设单位已经按合同规定支付工程款，甲乙双方无合同纠纷，合同执行和管理情况良好。

（二）合同工程完成情况：

本合同工程完成驳岸生态修复，修复长度 5km；岸线清障长 5km，停车场 1 处；新建桥梁 2 座，道路工程长 5km，同时配套安全防护栏杆及太

太阳能路灯照明等工程。

本合同工程包括 3 个单位工程、18 个分部工程，均已按合同要求及设计图纸(含设计变更)全部完成。

(三) 合同工程完成的主要工程量：

序号	项目名称	单位	合同工程量	完成工程量	备注
一	东升湾段单位工程				
(一)	桩基工程				
1	灌注桩	m3	248.8	309.23	
2	钢筋笼	t	19.41	24.35	
(二)	驳岸修复工程				
1	清障	m2	9440	9846	
2	土方开挖	m3	10499.64	13102.41	
3	石方开挖	m3	540.4	540.4	
4	土方填筑	m3	5178.74	8913.94	
5	弃土外运	m3	11056.9	10306.5	
6	C15 砼	m3	153.92	325.55	
7	C25 砼	m3	3375.18	4082.98	
8	C30 砼	m3	686.97	686.97	
9	模板	m2	4535.13	9731.53	
10	钢筋	t	46.39	50.17	
11	松木桩	m3	319.2	366.66	
12	仿木桩	m	2590	2801.5	
13	仿木栏杆	m	24	1248.5	
14	抛填块石	m3	3072.94	3571.14	
(三)	道路工程				
1	土方开挖	m3	2284.94	1502.88	
2	C15 砼	m3	313.2	313.2	
3	C25 砼	m3	811.18	1052.53	
4	级配碎石基层	m2	3696	7068	
5	砼路面垫层	m2	3696	7068	
7	火烧板面层	m2	42	1399.2	
8	栏杆安装	m	268	268	
9	路灯安装	个	14	38	

完成工程量
设计变更工
程量

10	钢筋	t	146.07	630
11	模板	m2	2040	1204
(四)	桥梁工程			
1	灌注桩	m3	117.56	117.56
2	土方开挖	m3	418	418
3	土方回填	m3	193	193
4	C15 砼	m3	37.56	40.56
5	C30 砼	m3	291.71	313.91
6	C40 砼	m3	22.18	22.18
7	级配碎石基层	m2	72	72
8	砼路面垫层	m2	72	72
9	模板	m2	526.07	526.07
10	钢筋	t	38.0	38.0
(五)	面污染防治工程			
1	土方开挖	m3	11.13	11.13
2	土方回填	m3	7.42	7.42
3	C25 砼	m3	7.42	7.42
4	管道安装 (PE100)	m	340	340
(六)	其他工程			
1	土方开挖	m3	2394.3	2699.25
2	土方填筑	m3	1294.6	4689.9
3	C15 砼	m3	115.8	108.66
4	C25 砼	m3	797.36	1089.6
5	植草砖	m2	558.4	726.92
6	中砂层	m2	16.75	880.92
7	透水砖	m2	154	154
8	沥青路面	m2	3696	7161
9	草皮种植	m2	1277	1277
10	钢结构构件	件	2217.67	2926.77
11	钢栈道铺板	m2	1326	1750
12	钢筋	t	148	197.36
13	模板	m2	638	449
14	不锈钢仿木栏杆	m	1236.67	1236.67
15	路缘石	m	269	377.9
16	污水箱涵	m	524	524

17	DN1000 自排涵管	m	100	107	
18	公厕	座	1	1	
19	五洲线路厂	项	1	1	
20	五洲线路厂	项	1	1	
二	上罗乐段单位工程				
(一)	桩基工程				完成工程量 设计变更工 程量
1	灌注桩	m3	5900.59	5900.59	
2	钢筋笼	t	464.57	464.57	
(二)	驳岸修复工程				
1	清障	m2	40960	40960	
2	土方开挖	m3	10313.08	10313.08	
3	土方填筑	m3	32325.64	32325.64	
4	C15 砼	m3	92.31	541.75	
5	C25 砼	m3	6231.12	5467.12	
6	模板	m2	6989.6	6989.6	
7	钢筋	t	456.70	456.70	
8	松木桩	m3	469.52	469.52	
9	仿木栏杆	m	2170	2170	
10	抛填块石	m3	19383.2	19383.2	
11	填筑石渣	m3	3880	3880	
(三)	道路工程				
1	土方开挖	m3	1945.44	1945.44	
2	土方填筑	m3	972.72	972.72	
3	C25 砼	m3	432.32	432.32	
4	模板	m2	3242.4	3242.4	
5	级配碎石基层	m2	15384	15384	
7	泥结石路面 (200mm 厚)	m2	15382	15382	
8	AC-13C 型改性沥青 面层 (100mm 厚)	m2	11538	11538	
9	路灯安装	个	56	56	

10	透水砖	m2	526.3	526.3
11	草皮种植	m2	10000	10000
12	路缘石	m	620	620
13	自排涵管	m	100	100
(四)	桥梁工程			
1	灌注桩	m3	158.4	158.4
2	土方开挖	m3	418	418
3	土方回填	m3	193	193
4	C15 砼	m3	37.56	40.56
5	C30 砼	m3	291.71	313.91
6	C40 砼	m3	29.4	29.4
7	模板	m2	526.07	526.07
8	钢筋	t	60.97	60.97
(五)	塘沟修复工程			
1	抛填块石	m3	0	410.40
2	松木桩	m3	0	15.46
3	土方开挖	m3	0	356.20
4	C25 砼	m3	0	671.45
5	模板	m2	0	1182.30
6	钢筋	t	0	0
7	土方回填	m3	0	1852.77
(六)	人居环境整治工程			
1	土方开挖	m3	34.58	34.58
2	C15 砼	m3	2.45	2.45
3	C25 砼	m3	16.25	16.25
4	C30 砼	m3	0	0
5	模板	m2	68	68
6	钢筋	t	1.6	1.6
7	砖墙砌筑	m2	33.97	33.97
8	一般抹灰	m2	33.97	33.97

9	涂料涂饰面层	m2	33.97	33.97	
(七)	林业生态保护工程			849	
1	种植土回填	m2	9000	9000	
2	乔灌木种植	m2	9000	9000	
三	下罗乐段单位工程	t	148	197.36	
(一)	桩基工程				完成工程量 设计变更工 程量
1	灌注桩	m3	2138.84	2138.84	
2	钢筋笼	t	168.40	168.40	
(二)	驳岸修复工程				
1	清障	m2	15800	15800	
2	土方开挖	m3	7996.82	7996.82	
3	土方填筑	m3	6810.00	6810.00	
4	C15 砼	m3	172.50	172.50	
5	C25 砼	m3	2074.6	2174.60	
6	模板	m2	2622.00	2968.4	
7	钢筋	t	34.62	124.90	
8	松木桩	m3	69.11	69.11	
9	仿木栏杆	m	800	800	
10	抛填块石	m3	2296.5	2296.5	
11	生态框	m	670	670	
(三)	道路工程				
1	土方开挖	m3	414.86	414.86	
2	土方填筑	m3	207.4	207.4	
3	C25 砼	m3	92.19	92.19	
4	模板	m2	691.44	691.44	
5	级配碎石基层	m2	9520	952	
7	泥结石路面（200mm厚）	m2	9520	9520	
8	AC-13C 型改性沥青面层（100mm厚）	m2	7500	7500	
9	草皮种植	m2	200	200	

10	路缘石	m	161	161
11	自排涵管	m	50	50
12	路灯安装	个	24	24
(四)	人居环境整治工程			
1	土方开挖	m3	34.58	34.58
2	C15 砼	m3	2.45	2.45
3	C25 砼	m3	16.25	16.25
4	模板	m2	68	68
5	钢筋	t	1.6	1.6
6	砖墙砌筑	m2	33.97	33.97
7	一般抹灰	m2	33.97	33.97
8	涂料涂饰面层	m2	33.97	33.97
(五)	土地综合治理工程			
1	生态清杂	m2	4600	4600
2	土方开挖	m3	48	48
3	土方回填	m3	15	15
4	土壤修复	m2	4600	4600
5	C25 砼	m3	28.8	28.8

(四) 本工程已完成工程完工结算, 初步结算价款约 7000 万元, 最终结算以梅江区财政局投资审核中心审核结算为准。

四、合同工程质量评定

本合同工程共有 3 个单位工程(18 个分部工程), 单位工程质量等级报质量监督机构核定为合格; 验收档案资料基本齐全; 本工程项目工程质量等级经监理单位统计并评定, 项目法人认定, 质量监督机构核定为合格。

五、历次验收遗留问题处理情况

无。

六、存在的主要问题及处理意见

无。

七、意见和建议

本工程在质保期内施工单位应加强驳岸挡墙的观测，绿化植物的养护，确保工程安全运行。本工程合同完工验收后投入使用，运行管理单位应落实管理人员岗位责任制，做好工程设施管理和维护工作。管理人员要尽心尽责，做到勤检查，勤观测，精心养护，及时维修，确保安全运行，充分发挥工程最大效益。

八、结论

验收工作组经认真讨论，一致认为：梅江中游城区水生态修复工程—马鞍山至罗乐村段 EPC 总承包合同工程已按批复和设计文件及施工合同约定全部完成，本合同工程有 3 个单位工程，工程质量合格，合同工程完工结算已完成，工程建设档案资料基本齐全，施工过程中未发生质量、安全事故，工程投入试运行至今，工程运行情况良好，满足设计及相关规范要求。

同意通过梅江中游城区水生态修复工程—马鞍山至罗乐村段 EPC 总承包合同工程完工验收，确定本合同工程完工日期为 2025 年 7 月 25 日。

九、保留意见

无。

保留意见人签字：

年 月 日

十、合同工程验收工作组成员签字表

见附页。

十一、附件施工单位向项目法人移交资料目录

梅江中游城区水生态修复工程—马鞍山至罗乐村段 EPC 总承包

合同工程完工验收会议签到表

姓名	单位名称	职务、职称	签字
李增强	梅江区水务局	局长	李增强
符东	梅江区水务局	副局长	符东
黄文斌	梅江区水务服务中心	主任	黄文斌
邓志钢	梅江区水务服务中心	高工	邓志钢
潘清云	梅江区水务局	财务负责人	潘清云
湛宝璇	梅江区水务服务中心	助理工程师	湛宝璇
丁磊	梅江区水务局	助理工程师	丁磊
古晓峰	西阳镇人民政府	负责人	古晓峰
郭志坚	广东丰联咨询有限公司	总监	郭志坚
曾运青	广东丰联咨询有限公司	副总监	曾运青
何维强	梅江区海丰镇人民政府	干部	何维强
何国书	广东省水利电力勘测设计研究院	设计	何国书
陈刚	广东省水利电力勘测设计研究院	设计	陈刚
陈斌	中交四航局	现场负责人	陈斌
牛耕通	中交四航局	项目经理	牛耕通
李春保	中交四航局	技术负责人	李春保

2025年7月25日

梅江中游城区水生态修复工程—马鞍山至罗乐村段 EPC 总承包

合同工程完工验收会议签到表

姓名	单位名称	职务、职称	签字
刘展威	广东省水利水电科学研究院	检测	刘展威
汤志广	中交第四航务工程局有限公司	方志工	汤志广
赖宇宁	梅江区水务服务中心	工程师	赖宇宁
温阳	梅江区水务服务中心		温阳
杨晓	梅江区水务服务中心	助理工程师	杨晓
陈耀宗	梅江区水务服务中心	助理工程师	陈耀宗
吴怀之	梅江区水务局	科员	吴怀之
钟裕	梅江区水务服务中心	助理工程师	钟裕
曾俊锋	梅江区水务局	科员	曾俊锋
冯思可	广东省水利水电科学研究院	工程师	冯思可
曾汉祥	广东丰聚咨询有限公司	现场管理	曾汉祥
黄子豪	梅江区水务服务中心	助理工程师	黄子豪
张平	梅江区水务服务中心		张平

2025 年 7 月 25 日

梅江中游城区水生态修复工程—马鞍山至罗乐村段 EPC 总承包
合同工程完工验收工作组成员签字表

时间：2025 年 7 月 25 日

地点：梅江区水务局

	姓名	单位（全称）	职务或职称	签字
组长	黄先斌	梅州市梅江区水务服务中心	主任/ 项目负责人	黄先斌
副组长	谢飞虎	广东丰联咨询有限公司	总监理工程师	谢飞虎
成员	张禹平	梅州市梅江区水务服务中心	副主任/高级 工程师	张禹平
成员	邓志钧	梅州市梅江区水务服务中心	技术负责人/ 高级工程师	邓志钧
成员	赖宇宁	梅州市梅江区水务服务中心	工程师	赖宇宁
成员	湛安璇	梅州市梅江区水务服务中心	助理工程师	湛安璇
成员	黄子豪	梅州市梅江区水务服务中心	现场负责人/ 助理工程师	黄子豪
成员	陈辉宗	梅州市梅江区水务服务中心	助理工程师	陈辉宗
成员	李小玲	梅州市梅江区水务服务中心	助理工程师	李小玲
成员	钟 裕	梅州市梅江区水务服务中心	助理工程师	钟裕
成员	温 阳	梅州市梅江区水务服务中心	现场负责人/ 专技 12 级	温阳
成员	何海旋	梅州市梅江区三角镇人民政府	干部	何海旋
成员	古晓锋	梅州市梅江区西阳镇人民政府	水务负责人	古晓锋
成员	何雁权	广东省水利电力勘测设计研究院 有限公司	设计负责人	何雁权
成员	曾远青	广东丰联咨询有限公司	副总监理工程师	曾远青

梅江中游城区水生态修复工程—马鞍山至罗乐村段 EPC 总承包

合同工程完工验收工作组成员签字表（续上页）

时间：2025 年 7 月 25 日

地点：梅江区水务局


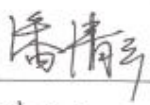
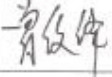
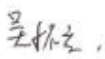
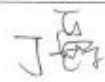
成员	曾汉祥	广东丰联咨询有限公司	现场监理	曾汉祥
成员	牛耕夏	中交第四航务工程局有限公司	项目负责人	牛耕夏
成员	李春保	中交第四航务工程局有限公司	技术负责人	李春保
成员	陈 斌	中交第四航务工程局有限公司	现场负责人	陈斌

梅江中游城区水生态修复工程—马鞍山至罗乐村段 EPC 总承包

合同工程完工验收列席会议成员签字表

时间：2025 年 7 月 25 日

地点：梅江区水务局

姓名	单位（全称）	职务或职称	签字
蔡 东	梅州市梅江区水务局	副局长	
潘清云	梅州市梅江区水务局	财务负责人	
曾俊锋	梅州市梅江区水务局	科员	
吴怀立	梅州市梅江区水务局	科员	
丁 爵	梅州市梅江区水务局	助理工程师	
陈思可	广东省水利水电科学研究院	现场负责人	