

孖洲岛友联修船基地 4#浮坞（含配套设施）
更新置换工程-码头加固施工总包工程项目

投标文件

资信标文件

投标人名称：福建路港（集团）有限公司

投标人代表：黄衍明

投标日期：2026 年 2 月 28 日

资信标文件目录

- 1、 企业同类工程业绩
- 2、 项目经理情况
- 3、 项目技术负责人情况
- 4、 主要管理人员配备情况（项目经理和项目技术负责人除外）
- 5、 施工设备配备情况
- 6、 获奖情况

注：投标人应按“资信标要求一览表”要求提供相关资信证明材料（证明材料均为扫描件，原件备查），并全部编制在业绩文件中。资信证明材料作为招标人票决选定入围投标人和中标候选人的依据，真实性通过公示予以监督。

1、企业同类工程业绩

- 1、项目名称：浙江钱塘港口物流有限公司一期码头改扩建工程；合同价：12199.2826 万元；交工验收时间：2021 年 7 月 20 日；
- 2、项目名称：黄石港阳新港区富池作业区富江公用码头工程施工；合同价：7900 万元；交工验收时间：2021 年 6 月 17 日；
- 3、项目名称：惠州荃湾港区 500 吨级海上应急设备库基地工程设计施工（EPC）总承包；合同价：7127.8600 万元；交工验收时间：2025 年 2 月 28 日。

注：格式仅供参考，请投标人严格按《资信标要求一览表》要求提供相关证明材料扫描件。

1、浙江钱塘港口物流有限公司一期码头改扩建工程

119-39



浙江钱塘港口物流有限公司



中标通知书

福建路港（集团）有限公司：

你方于 2019年9月2日 所递交的 浙江钱塘港口物流有限公司一期码头改扩建工程 投标文件已被我方接受，被确定为中标人。

中标价：¥121992826.00元。（固定单价，清单各子目单价在投标书单价基础上再下浮 6.5175%）。

工期：11 个月。

工程质量：符合《水运工程质量检验标准》（JTS257-2008）标准。

项目经理：王文超。

项目技术负责人：张祥培。

请你方在接到本通知书后的 五 日内到 浙江钱塘港口物流有限公司项目 部与我方签订施工承包合同，在此之前按招标文件第二章“投标人须知”第 7.3 款规定向我方提交履约担保。

特此通知。

招标人：浙江钱塘港口物流有限公司（盖单位章）



2019 年 9 月 30 日

收 文	福建路港(集团)有限公司
	编号 合201909039-2
	合同 件120页
	2019年10月31日



南方水泥

浙江钱塘港口物流有限公司
一期码头改扩建工程施工

合同文件

工程名称：浙江钱塘港口物流有限公司一期码头改扩建工
程施工合同

发包人：浙江钱塘港口物流有限公司

承包人：福建路港（集团）有限公司

签订日期：2019年 月 日

签订地点：浙江钱塘港口物流有限公司

合同协议书

浙江钱塘港口物流有限公司（发\\包人名称，以下简称“发\\包人”）为实施一期码头改扩建工程施工（项目名称），已接受福建路港（集团）有限公司（\\包人名称，以下简称“\\包人”）对该项目施工的投标。发\\包人和\\包人共同达成如下协议。

1. 工程主要内容：码头平台、后方廊道、输送带廊道、水电消防等配套工程等。（详见工程量清单说明）。

2. 下列文件应视为构成合同文件的组成部分：

- (1) 合同履行中双方签署的书面文件；
- (2) 合同协议书及各种合同附件(含廉政协议、安全生产协议、工程质量责任协议、工程资金监管协议、评标期间和合同谈判过程中的澄清文件和补充资料)；
- (3) 中标通知书；
- (4) 投标函及投标函附录；
- (5) 项目专用合同条款（含招标文件补遗书中与此有关的部分）；
- (6) 通用合同条款；
- (7) 技术标准和要求（含招标文件补遗书中与此有关的部分）；
- (8) 图纸（含招标文件补遗书中与此有关的部分）；
- (9) 已标价工程量清单；
- (10) \\包人有关人员、设备投入、财务能力的承诺及投标文件中的施工组织设计。
- (11) 其他合同文件。

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

4. 根据工程量清单所列的预计数量和单价计算的签约合同价：

人民币（大写）壹亿贰仟壹佰玖拾玖万贰仟捌佰贰拾陆元整（¥121992826.00）。（清单各子目单价在投标书单价基础上再下浮 6.5175%，详见附件）。

5. \\包人项目经理：王文超；\\包人项目技术负责人：张祥培。

6. 工程质量符合《水运工程质量检验标准》（JTS257-2008）标准。

7. \\包人承诺按合同约定承担工程的实施、完成及缺陷责任期缺陷修复。

8. 发\\包人承诺按合同约定的条件、时间和方式向\\包人支付合同价款。

9. \\包人应按照监理人指示开工，工期为11个月。

10. 本协议书在\\包人提供履约担保后，由双方法定代表人或其委托代理人签署并

加盖单位章后生效。全部工程完工后经竣工验收合格、缺陷责任期满签发缺陷责任终止证书后失效。

11. 本协议书正本贰份、副本壹拾份，合同双方各执正本壹份，副本伍份，当正本与副本的内容不一致时，以正本为准。

12. 合同未尽事宜，双方另行签订补充协议。补充协议是合同的组成部分。

发包人：_____ (盖单位章)

承包人：_____ (盖单位章)

法定代表人：_____

法定代表人：_____

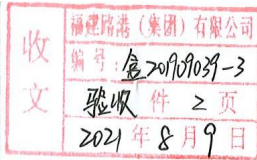
委托代理人：_____

委托代理人：_____

_____年_____月_____日

_____年_____月_____日

1.
1.
附
及
文
任
格
事
同
管
管



港口工程交工验收证书

编号:

2021年7月20日

工程名称: 浙江钱塘港口物流有限公司一期码头改扩建工程

合同金额 (万元)	施工合同: 14161.1119 万元; 设备购置及安装合同: 9644.1948 万元; 勘察设计、 监理、咨询等合同: 1260.0433 万元。	结算金额 (万元)	
开工日期	2019年11月15日	交工日期	2021年7月20日
工程内容	本工程建设规模为改扩建2个5000吨级散杂货泊位及相应配套设施(新建泊位结构按靠泊1万吨级散杂货船设计), 泊位长度共295m(其中改建156m、新建139m), 主要建设内容包括1座改建码头平台、1座新建码头平台、1座新建后方廊道、1座新建输送带廊道、1座变电所及相应的配套设施, 码头配备桥式吊机2台(1000t/h)、水泥装船机2台(1500t/h)、螺旋卸船机1台(500t/h), 码头设计年吞吐量475万吨。工程总投资概算为31903.76万元。		
工程质量	合格、已备案		
验收意见	浙江钱塘港口物流有限公司一期码头改扩建工程已完成工程建设, 按照浙江省港口工程竣(交)工验收实施细则(浙交(2021)9号文)的规定, 同意通过交工验收。		

存在问题及处理意见	<p>1、继续做好码头面层裂缝的日常观测工作，做好相关资料的收集归档。</p> <p>2、加强对码头、廊道、建构筑物等沉降位移观测工作，并做好相关记录。</p> <p>3、抓紧做好竣工验收前的各项专项验收工作。</p>		
项目单位	单位法人 	代表 	 (单位公章)
设计单位	单位法人 	设计负责人 	 (单位公章)
施工单位	单位法人	施工负责人	
			 (单位公章)
			 (单位公章)
			 (单位公章)
			 (单位公章)
监理单位	单位法人 	监理负责人 	 (单位公章)

2、黄石港阳新港区富池作业区富江公用码头工程施工

福建路港（集团）有限公司：

自2018年5月8日开标后，经评标委员会评定并报招投标管理机构备案，确定黄石港阳新港区富池作业区富江公用码头施工与监理（一标段）由你单位为中标人。中标人收到中标通知书后，请2018年6月16日16时前到阳新县富江装卸有限公司与招标人签订承包合同，并同时报招投标管理机构备案。

在限期内不拟草拟合同者作放弃中标处理。

招标人或招标代理机构（盖章）
 法定代表人或其委托代理人（签字或盖章）
 日期：2018年5月15日

中标人的投标文件主要内容一览表

结构类型	建筑面积 m ²	项目经理	张祥培 证号： 闽 135060700709
承包工程的项目及范围	施工：总承包（详见本项目招标文件）		
中标价（万元）	7470.847921	最高限价（万元）	7491.754853
中标工期	540日历天	招标文件要求工期	540日历天
投标文件质量等级	合格	招标文件要求质量等级	合格
三材用量	钢材（T）	标底数	
	水泥（T）	标底数	
	木材（m ³ ）	标底数	

中标结果备案表

公共资源交易监督管理局备案意见：

经审查，同意备案

阳新县公共资源交易监督管理局：

2018年5月15日

说明：1、本通知书一式六份，复印无效。
 2、本通知书未经招投标管理机构盖章无效。

收 文	福建路港(集团)有限公司
	编号 <u>鑫2018050672</u>
	合同 件 <u>92</u> 页 2019年1月10日

湖北省建设工程施工合同

黄石港阳新港区富池作业区富江公用码头工程施工(一标段)

工程名称: 黄石港阳新港区富池作业区富江公用码头
工程施工(一标段)

工程地点: 湖北省黄石市黄石港阳新港区富池作业区

甲方(发包人): 阳新县富江装卸有限公司

乙方(承包人): 福建路港(集团)有限公司

湖北省工商行政管理局
湖北省建设厅 监制

二〇一八年十一月

工程质量符合 合格 标准。

四、签约合同价与合同价格形式

1. 签约合同价为：

人民币（大写） 柒仟玖佰万元整；（¥79,000,000.00元）；

2. 合同价格形式：固定价格合同。在合同约定价款内完成黄石港阳新港区富池作业区富江公用码头（一标段）规划和设计之全部分部分项工程，并保障施工范围内所有分部分项工程全部达到合格工程以上标准。本合同执行中约定承包人先垫资 3000 万元（具体见本合同专用条款·补充条款约定），待承包人垫资金额全部到位后再按照进度支付垫资节点后工程进度款。

五、项目经理

承包人项目经理：张祥培。

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) 已标价工程量清单和补充预算书；
- (8) 其他合同文件。

在合同订立及履行过程中形成的与合同有关的文件均构成合同文件组成部分。

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

七、承诺

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

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

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

八、词语含义

本协议书中词语含义与第二部分通用合同条款中赋予的含义相同。

九、签订时间

本合同于 2018 年 12 月 25 日签订。

十、签订地点

本合同在 黄石市 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 双方签字盖章之日起 生效。

十三、合同份数

本合同一式 壹拾份，均具有同等法律效力，甲、乙方各执 伍份，丙方执 肆份。

甲方（发包人）：（公章）

委托代理人：



[Handwritten signature]
20

乙方（承包人）：（公章）

委托代理人：



收 文	福建路港(集团)有限公司
	编号: 盒20180507-3
	验收件 15 页 2022年 1 月 18 日

黄石港阳新港区富池作业区

富江公用码头工程

交工质量核验意见

湖北省交通运输厅工程质量监督局

二〇二一年六月



湖北省交通厅
湖北省交通厅
湖北省交通厅
湖北省交通厅

黄石港阳新港区富池作业区富江公用 码头工程交工质量核验意见

一、概述

1、工程概况

黄石港阳新港区富池作业区富江公用码头工程位于湖北省黄石市阳新县富池镇老渡口处。本工程新建件杂泊位和散货出口泊位各 1 个，码头水工建筑物连片式布置，主要由码头平台、引桥和变电所平台组成，码头与陆域之间通过 2 座高桩梁板引桥与长江大堤相接。

1.1 码头工程

码头面高程为 24.0m，码头平台尺度为 245m×25m，共 31 榀排架，排架间距 8.0m。码头平台分为 4 个结构段，结构段之间设置 30mm 宽结构缝。

码头上部结构由现浇横梁、预制前边梁、预制后边梁、预制轨道梁、预制纵梁、叠合面板、钢系缆平台和钢靠船构件等组成。排架基础采用 $\Phi 1400\text{mm}$ 嵌岩钢管桩，每榀排架设 4 根直桩。根据水位变化幅度和停靠船型情况，码头面以下设置三层钢系缆平台。靠船构件和直桩间设置纵横撑，靠船构件为 $\Phi 800\text{mm}$ 钢管，纵横撑均为 $\Phi 800\text{mm}$ 钢管。码头靠船构件之间的纵撑作为钢系缆平台的系靠船梁。

每层钢系缆平台均设置 4 架钢爬梯，整个码头共 12 架。码头

面设置 550KN 系船柱，钢系缆平台亦设置 550KN 系船柱。每樁排架江侧竖向连续布置 DA-A500H (L=2500mm) 标准反力型橡胶护舷，前边梁、系靠船梁江侧均水平设置 DA-A300H (L=2000mm) 型橡胶护舷进行防护。

1.2 引桥工程

码头平台通过 2 座高桩梁板引桥与长江大堤相接，至下游往上游依次为 1#引桥、2#引桥，引桥面高程为 24.0m~25.4m。

1#引桥，水平投影长 326.1m，宽 13.0m；2#引桥，水平投影长 381.4m，宽 9.0m。2 座引桥排架间距均为 16.0m，喇叭口处桩基础采用 $\Phi 1000\text{mm}$ 钢管桩，其余均采用 $\Phi 1000\text{mm}$ 灌注桩，灌注桩上浇筑地梁和 $\Phi 1000\text{mm}$ 钢筋混凝土立柱。引桥上部结构由钢筋混凝土横梁、预应力混凝土空心板、钢筋混凝土面板及面层组成。1#引桥上设置皮带廊道，皮带廊道架空穿越长江大堤，穿堤处皮带廊道底面距大堤高度均不小于 6.0m。

1.3 变电房平台

变电所平台均采用高桩墩式结构，平台基础为 8 根 $\Phi 1000\text{mm}$ 钢管桩，平台尺度为 20m \times 12m。

2、工程建设管理情况

码头工程建设单位为阳新县富江装卸有限公司，具体履行该项目现场管理职能，负责本工程的建设、管理等工作。

设计单位为江西省港航设计院，监理单位为湖北省水运工程咨询监理公司，水工建筑物施工单位为福建路港（集团）有限公

司。本工程于 2019 年 1 月 9 日正式开工建设，于 2021 年 1 月 25 日基本完工。

3、质量监督情况

黄石港阳新港区富池作业区富江公用码头工程实行“政府监督、法人管理、社会监理、企业自检”的四级质量保证体系。2018 年 6 月，我局向建设单位发送了工程质量监督通知书，明确了监督人员、监督原则、监督期限、监督内容、监督程序和方法等，在工程施工过程中，项目监督人员多次深入工地检查工程质量，对施工单位的质量保证体系和规章制度的执行情况，对施工过程中形成的技术资料、原始记录、监理签认资料、试验检测资料进行不定期抽查，对监理工作进行了经常性检查，根据检查情况及及时提出整改要求，根据局统一安排，对监理单位和施工单位进行了多次工作质量考核。

二、交工质量核验依据

- 1、《公路水运工程质量监督管理规定》（交通部令 2017 年第 28 号）；
- 2、《港口工程建设管理规定》（交通部令 2019 年第 32 号）；
- 3、《港口工程竣工验收规程》（JTJ125-1-2021）；
- 4、《水运工程重点建设项目质量鉴定办法》（交通部质监水字 2007 年第 8 号）；
- 5、《水运工程质量检验标准》（JTJ257-2008）；
- 6、《混凝土结构工程施工质量验收规范》（GB50204-2015）；

- 7、《钢结构工程施工及验收规范》(GB50205-2020);
- 8、国家和交通部颁布的其它技术规范、标准、规程;
- 9、工程合同、施工图设计文件和设计变更文件。

三、交工质量核验工作

1、交工质量核验范围

本次交工质量核验范围为黄石港阳新港区富池作业区富江公用码头工程水工建筑物施工一个合同段。

水工建筑物施工合同段包含：码头平台 245m×25m；1#引桥水平投影长 326.1m，宽 13.0m；2#引桥水平投影长 381.4m，宽 9.0m；变电所平台 20m×12m。

2、交工质量核验工作情况

受阳新县富江装卸有限公司委托，中交二航局建筑科技有限公司于 2021 年 1 月 18 日至 2021 年 2 月 27 日对该项目水工建筑物进行了交工质量检测，并对码头水工建筑物施工单位、监理单位的质量保证资料进行了核查，出具了相应的质量检测报告，检测报告结论中工程实体检测、工程观感质量评价、工程质量控制资料核查、工程建设标准强制性条文符合性审查均满足交工验收要求。

2021年4月，我局委托长江航道规划设计研究院工程检测中心对该工程水工建筑物进行了验证性检测，检测结果与交工质量检测结果基本符合。

四、交工质量核验意见

根据第三方交工检测单位和验证性检测单位检测报告及我局日常监督掌握的情况，对黄石港阳新港区富池作业区富江公用码头工程交工质量核验意见如下：

1、码头水工建筑物施工合同段工程已按合同要求及设计内容完成。

2、码头水工建筑物施工合同段工程、监理单位的质量保证资料收集比较齐全和规范。

3、按《水运工程质量检验评定标准》及相关规定要求，码头水工建筑物施工合同段对工程质量自检评定合格，监理单位对工程质量评估合格，设计单位符合性评价意见符合，并经项目法人确认。

综上所述，本项目本次交工验收范围内合同段工程质量满足交工验收要求。

五、意见及建议

1、对交工质量检测及验证性检测过程中发现的实体和外观缺陷如混凝土边角破损等问题及时进行处理，提高工程耐久性。

2、进一步完善质量保证资料的整理和归档。

3、对码头沉降、位移进行观测，动态掌握码头的变形态势，确保码头安全。

4、码头使用运营要严格遵守有关规范要求 and 设计单位提出的相关要求，确保结构和运营安全。


七、交工质量核验意见书

水运工程交工质量核验意见书及附件。

水运工程交工质量核验意见书

工程项目名称:黄石港阳新港区富池作业区富江公用码头工程

证书编号:水运 202105

工程名称	黄石港阳新港区富池作业区富江公用码头工程				
工程规模	码头年吞吐量为 240 万吨,建设 5000 吨级件杂泊位和散货出口泊位各 1 个以及相应的生产和配套设施,年通过能力 265 万吨。水工建筑物连片式布置,主要由码头平台、两座引桥和变电所平台组成。				
技术标准	1 个 5000t 级件杂泊位、1 个 5000t 级散货泊位				
建设单位	阳新县富江装卸有限公司	项目负责人	杨青洲		
设计单位	江西省港航设计院	项目负责人	彭再权		
监理单位	湖北省水运工程咨询监理公司	项目负责人	杨 敏		
施工单位	福建路港(集团)有限公司	项目负责人	张祥培		
开工时间	2019.1	完工时间	2021.1	交工质量 核验时间	2021.6
质量核验 主要依据	《水运工程重点建设项目质量鉴定办法》(试行); 《水运工程质量检验标准》(JTS257-2008)				
<h3>核 验 意 见</h3> <p>1、码头水工建筑物施工合同段工程已按合同要求及设计内容完成。</p> <p>2、码头水工建筑物施工合同段工程监理单位的质量保证资料收集比较齐全和规范。</p> <p>3、按《水运工程质量检验评定标准》及相关规定要求,码头水工建筑物施工合同段对工程质量自检评定合格,监理单位对工程质量评估合格,设计单位符合性评价意见符合,并经项目法人确认。</p> <p>综上所述,本项目本次交工验收范围内各合同段工程质量满足交工验收要求。</p> <div style="text-align: right; margin-top: 10px;">  <p>核验负责人:卢柯 2021年6月17日</p> </div>					

附件一

单位工程综合质量核验表

单位工程名称：黄石港阳新港区富池作业区富江公用码头工程件杂泊位

项次	项目	核 验 情 况			核 验 意 见
		分部工程名称	施工单位 评定结果	监理单位 评定结果	
1	分部工程 评定汇总	疏浚工程	合格	合格	合格
		件杂泊位平台桩基	合格	合格	合格
		件杂泊位平台上部结构	合格	合格	合格
		轨道	合格	合格	合格
		停靠船与防护设施	合格	合格	合格
		2号引桥桩基	合格	合格	合格
		2号引桥上部结构	合格	合格	合格
		2号引桥防护设施	合格	合格	合格
		接岸结构与回填	合格	合格	合格
分部工程共 9 项，其中合格 9 项，合格率 100%。				-	
2	实体检测	合格率 95.2%			合格
3	内业资料	应得分 230 分，实得分 213 分，得分率为 89.6%			合格
4	观感评定	应得分 300 分，实得分 275.5 分，得分率为 91.8 %			合格
5	强制性条文符合性 审查	符 合			合格
单位工程质量 核验意见		合 格			
核验人员		卢 柯 黄军生 王 毅 王 伟			

2021年6月17日

附件二

单位工程综合质量核验表

单位工程名称：黄石港阳新港区富池作业区富江公用码头工程散货泊位

项次	项目	核 验 情 况			核 验 意 见
		分部工程名称	施工单位 评定结果	监理单位 评定结果	
1	分部工程 评定汇总	平台桩基	合 格	合 格	合 格
		平台上部结构	合 格	合 格	合 格
		停靠船与防护设施	合 格	合 格	合 格
		1号引桥桩基	合 格	合 格	合 格
		1号引桥上部结构	合 格	合 格	合 格
		1号引桥防护设施	合 格	合 格	合 格
		接岸结构与回填	合 格	合 格	合 格
		变电房	合 格	合 格	合 格
		48m*4m 钢引桥	合 格	合 格	合 格
	分部工程共9项，其中合格9项，合格率100%。				
2	实体检测	合格率94.2%			合 格
3	内业资料	应得分230分，实得分213分，得分率为89.6%			合 格
4	观感评定	应得分300分，实得分268分，得分率为89.8%			合 格
5	强制性条文符合性审查	符 合			合 格
单位工程质量核验意见		合 格			
核验人员		卢 柯 黄军生 王 毅 王 伟			



2021年6月17日

黄石港阳新港区富池作业区富江公用码头工程

交工验收证书

项目名称：黄石港阳新港区富池作业区富江公用码头工程

合同段工程名称：黄石港阳新港区富池作业区富江公用码头工程施工（一标段）

项目单位：				施工单位：		
合同金额 (万元)	7900.00			结算金额 (万元)		
开工日期	2019.1.7	完工日期	2021.1.25	交工验收日期	2021.6.17	
工程 建设 内容	建设 5000 吨级件杂泊位和散货泊位各 1 个及变电所平台一座，码头面高程为 24.0m，码头平台尺度为 245m×25m，共 31 榀排架，码头桩基为 124 根 Φ 1400 嵌岩钢管桩，码头上部结构由现浇横梁、预制前边梁、预制后边梁、预制轨道梁、预制纵梁、叠合面板、三层钢系缆平台和钢靠船构件等组成，靠船构件和直桩间设置纵横撑，靠船构件、纵横撑均为 Φ 800mm 钢管。码头平台通过 2 座高桩梁板引桥与长江大堤相接，1#引桥，水平投影长 326.1m，宽 13.0m；2#引桥，水平投影长 381.4m，宽 9.0m。变电所平台基础为 8 根 Φ 1000mm 钢管桩，平台尺度为 20m×12m。					
验收 意见	本合同段工程已按合同内容和设计要求完工，工程质量满足设计文件及相关规范要求，工程质量保证资料基本齐全，工程质量合格，同意交工验收。					
存在问题 及 处理意见	1、加强对码头沉降、位移进行观测，动态掌握码头的变形态势，确保码头安全。 2、进一步完善工程内业资料的归档整理工作。 3、进一步落实环境影响专题批复相关意见。					

	单位名称	姓名	职务/职称	签字
项目单位	阳新县富江装卸有限公司	杨青洲	董事长	
设计单位	江西省港航设计院	钟晓鸣	工程师	
施工单位	福建路港(集团)有限公司	张祥培	项目经理	
监理单位	湖北省水运工程咨询 监理公司	杨敏	总监	
质监单位	湖北省交通运输厅工程 质量监督局	王伟	高级工程师	
运行 管理单位	阳新县富江装卸有限公司	杨青洲	董事长	

黄石港阳新港区富池作业区富江公用码头工程

会议签到表

会议名称		黄石港阳新港区富池作业区富江公用码头工程 交工验收会		日期: 2021.6.17
序号	姓名	部门	备注	
1	王伟	省交通运输厅工程质量监督局		
2	张博伦	黄石市交通运输局		
3	赵雨欢	- - -		
4	俞征远	黄石市水陆发展中心		
5	李江	阳新港航务局		
6	谢瑞平	阳新港航务服务中心		
7	刁雷	阳新港航务服务中心		
8	柏四教	湖北省水运工程咨询监理公司		
9	汪小峰	湖北省地质基础工程研究院		
10	钟晓鸣	江西省港航设计院		
11	叶卯尔	湖北省水运工程咨询监理公司		
12	张祥培	福建路桥(集团)有限公司		
13	李江	北至富源装卸有限公司		
14	王建设	业主		
15	李江	业主		

黄石港阳新港区富池作业区富江公用码头工程

会议签到表

会议名称	黄石港阳新港区富池作业区富江公用码头工程 交工验收会		日期: 2021.6.17
序号	姓名	部门	备注
16	孔祥豪	业主富池装卸有限公司	
17	王霞	湖北水运	
18	叶解	福州港	
19	田松生	松洲	
20	中根	挂洲	
21	费新英	福建路港	
22	潘丽	〃	
23			
24			
25			
26			
27			
28			
29			
30			

施工单位						
福建路港（集团）有限公司						
单位工程						
黄石港 阳新港区 富池作业区 富江公用码头						
拍摄地点						
业主会议室						
拍摄时间						
2021.06.17						
照片说明				交工验收会	拍摄人	管丽

施工单位						
福建路港（集团）有限公司						
单位工程						
黄石港 阳新港区 富池作业区 富江公用码头						
拍摄地点						
业主会议室						
拍摄时间						
2021.06.17						
照片说明				交工验收会	拍摄人	管丽

施工单位				
福建路港（集团）有限公司				
单位工程				
黄石港阳新港区富池作业区富江公用码头				
拍摄地点				
业主会议室				
拍摄时间				
2021.06.17	照片说明	交工验收会	拍摄人	管丽

施工单位				
福建路港（集团）有限公司				
单位工程				
黄石港阳新港区富池作业区富江公用码头				
拍摄地点				
业主会议室				
拍摄时间				
2021.06.17	照片说明	交工验收会	拍摄人	

3、惠州荃湾港区 500 吨级海上应急设备库基地工程设计施工（EPC）总承包

惠州市公共资源交易中心大亚湾分中心 建设工程项目中标通知书

类型：EPC

工程编号：惠公易建大亚湾【2022】001

福建路港（集团）有限公司、中船第九设计研究院工程有限公司（联合体）：

惠州荃湾港区500吨级海上应急设备库基地工程设计采购施工（EPC）总承包招标采用公开招标方式，于2022年1月5日进行开标评标工作，并于2022年1月13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：本工程拟建设一个500吨级海上溢油应急设备库基地，工程占地总面积为1.57万 m^2 ，其中应急设备库占地面积1152 m^2 ，工程配套码头使用港口支持系统岸线长度148m，护岸过渡段20m（护岸最大水深为-8.1m），建设2个500吨应急工作船泊位，兼顾停靠一艘5000吨级散杂货船，以及相应的配套设施。

2、招标内容：惠州荃湾港区500吨级海上应急设备库基地工程施工图设计、施工及缺陷责任期修复及保修任务，具体包括：

（1）设计部分（包括但不限于以下内容）：惠州荃湾港区500吨级海上应急设备库基地工程的施工图设计文件，设计内容包括码头总体设计、总平面设计、水工建筑物设计、装卸工艺及设备设计、生产与辅助建筑物设计、配套工程设计（包括但不限于电气、照明、通信、自动控制、给排水、消防、环保、辅助靠泊系统等），相关技术规格书，工程量清单等；配合主管部门和业主完成施工图设计成果的审查报批工作；配合业主完成前期报建工作。

（2）施工部分（包括但不限于以下内容）：惠州荃湾港区500吨级海上应急设备库基地工程的施工及保修，包括疏浚工程、水工建筑工程、地基处理及道路堆场工程、生产与辅助建筑工程、供电照明工程、装卸工艺、给排水及消防工程、环保工程、职业卫生、溢油设备、导助航设施等的施工总承包（包括设备采购、施工（含安装）），设备操作、维修培训，竣工验收及协助调试等。

二、项目结算方式：具体内容按招标文件规定。

三、项目中标价：71278600.00元（其中设计费：1900000.00元、工程建安费69378600.00元）

四、项目质量等级：合格。

五、项目工期：总工期420个日历天，施工工期365个日历天。

六、项目管理班子成员：

项目经理：曾远志

施工负责人：张祥培

设计负责人：高加云

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定书面合同。

招标人：惠州港投资集团有限公司

招标代理：华春建设工程项目管理有限责任公司

交易中心：惠州市公共资源交易中心大亚湾分中心

抄送：1. 业务专用章 惠州市交通运输局

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。

惠州荃湾港区500吨级海上应急设备库
基地工程设计施工（EPC）总承包

设计施工总承包合同



发包人：惠州市港口投资集团有限公司

承包人：福建路港（集团）有限公司（牵头方）

中船第九设计研究院工程有限公司（成员方）

惠州荃湾港区 500 吨级海上应急设备库
基地工程设计施工（EPC）总承包

设计施工总承包合同

发包人：惠州市港口投资集团有限公司

承包人：福建路港（集团）有限公司（牵头方）
中船第九设计研究院工程有限公司（成员方）

2022 年 01 月

第一部分 合同协议书

惠州市港口投资集团有限公司（发包人名称，以下简称“发包人”）为实施惠州荃湾港区500吨级海上应急设备库基地工程设计施工（EPC）总承包（项目名称），已接受福建路港（集团）有限公司、中船第九设计研究院工程有限公司（承包人名称，以下简称“承包人”）对该项目设计施工总承包投标。发包人和承包人共同达成如下协议。

1. 本协议书与下列文件一起构成合同文件：
 - （1） 中标通知书；
 - （2） 投标函及投标函附录；
 - （3） 专用合同条款；
 - （4） 通用合同条款；
 - （5） 发包人要求；
 - （6） 价格清单；
 - （7） 承包人建议；
 - （8） 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. 签约合同价：人民币（大写）柒仟壹佰贰拾柒万捌仟陆百元整（¥ 71278600.00 元）
（其中：设计费：1900000.00 元；工程建安费：69378600.00 元）
4. 承包人项目经理：曾远志；施工负责人：张祥培；设计负责人：高加云。
5. 工程质量符合的标准和要求：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：合同签订完成之日起，实际开始工作时间按照监理人开始工作通知中载明的开始工作时间为准。工期为420天。

9. 本协议书一式玖份，合同三方各执叁份。

10. 合同未尽事宜，三方另行签订补充协议。补充协议是合同的组成部分。

发包人：惠州市港口投资集团有限公司
(盖单位章)



法定代表人或其委托代理人：陈福中
(签字)

2022年 2月 10日

承包人(牵头方)：福建路港(集团)有限公司
(盖单位章)



法定代表人或其委托代理人：[Signature]
(签字)

开户银行：广州银行东莞庄支行

账号：800194278303386

2022年 月 日

承包人(成员方)：中船第九设计研究院工程有限公司
(盖单位章)



法定代表人或其委托代理人：[Signature]
(签字)



开户银行：工商银行上海联合大厦支行

账号：1001260509004603136

2022年 月 日

表C.0.1港口工程建设项目交工验收表

工程名称	惠州荃湾港区500吨级海上应急设备库基地工程		
工程地点	惠州市大亚湾荃湾港区西南侧		
工程内容	<p>惠州荃湾港区500吨级海上应急设备库基地工程位于惠州港荃湾港区荃湾作业区南段岸线，顺岸布置2个500吨级应急工作船泊位（兼顾停靠1艘5000吨级散杂货船），码头泊位长148m，码头面设计高程5.0m（当地理论最低潮面，下同），码头前沿停泊水域宽38m，设计底高程-8.1m；回旋水域设置在码头前方，回旋圆直径248m，设计底高程-8.5m。</p> <p>本工程按照《水运工程质量检验标准》（JT5257-2008）划分了高桩码头与岸壁工程、道路堆场工程、疏浚工程、航标工程、溢油设备库工程5个单位工程。本次交工验收范围为高桩码头与岸壁工程、道路堆场工程、疏浚工程3个单位工程；溢油设备库工程已按照《房屋建筑和市政基础设施工程竣工验收规定》完成竣工验收；航标按规定和照海事局要求设置后，另行组织航标工程专项验收。</p> <p>高桩码头与岸壁工程的码头长148m，过渡段长度20m，水工平台总长168m，结构宽度为20m。码头平台后方护岸长210m，其中码头平台后方护岸长192m，东南侧护岸长18m。护岸采用抛石斜坡式结构。</p> <p>水域疏浚工程分为近远期实施，近期对停泊水域进行疏浚，设计底高程-8.1m，回旋水域维持现状水深不变，满足500吨级应急工作船使用需求；远期对回旋水域进行疏浚，设计底高程为-8.5m，满足500吨级应急工作船及5000吨级杂货船使用需求。</p> <p>堆场道路建设范围包括堆场、冲洗场地和道路。其中堆场面积5778.5m²、冲洗场面积248m²、道路面积2517m²。</p>		
合同金额 (万元)	7127.86	实际开工日期	2022年7月30日
申请交工验收日期	2025年2月21日	同意交工日期	2025年2月28日
工程质量	<p>本工程已按合同约定完成施工内容，工程质量经施工单位自检评定合格，监理单位复检质量评定合格，设计单位符合性检查达到了设计要求，检测单位质量检测结果符合设计及规范要求，第三方测量单位扫测合格，惠州市交通运输局工程质量核验为合格。综合上述意见，本工程质量评定为合格。</p>		

验收意见	<p>本工程严格按照《关于惠州荃湾港区500吨级海上应急设备库基地工程初步设计的批复》（惠市交发〔2021〕702号）、《关于惠州荃湾港区500吨级海上应急设备库基地工程施工图设计的批复》（惠市交发〔2022〕252号）的技术标准和要求执行，严格执行了工程建设强制性条文，施工质量满足设计和规范要求。施工过程中建立健全了安全质量环保体系，落实了安全质量环保责任制，未发生任何安全事故、质量事故和环境污染事故。</p> <p>经查，施工单位自检合格，监理抽检复核合格，检测单位检测合格，第三方测量单位扫测合格，工程质量满足设计和《水运工程质量检验标准》（JTS 257-2008）的要求，质量达到合格等级，同意交工。</p>		
存在问题及处理意见	<p>水域疏浚工程分为近远期实施，本次仅对近期疏浚工程进行交工验收，远期疏浚工程待广东大亚湾水产资源省级自然保护区整合优化方案批复后适时实施。</p>		
项目单位	单位负责人  	项目负责人 	 项目单位公章
勘察单位	单位负责人 	勘察负责人 	 勘察单位公章
设计单位	单位负责人 	设计负责人 	 设计单位公章
监理单位	单位负责人 	监理负责人 	 监理单位公章
施工单位	单位负责人 	施工负责人 	 施工单位公章

7-2

单位（子单位）竣工验收报告

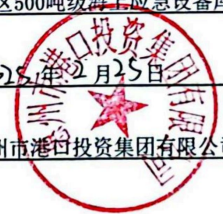
GD-E1-914

0	0	1
---	---	---

工程名称：惠州荃湾港区500吨级海上应急设备库基地工程

验收日期：2025年2月25日

建设单位（盖章）：惠州市港口投资集团有限公司



单位（子单位）竣工验收报告的填写说明

GD-E1-914/1 0 0 1

- 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. 填写要求内容真实，语言简练，字迹清楚。
3. 工程竣工验收报告一式七份，建设单位、监理单位、勘察单位、设计单位、施工单位、监督站、备案机关各持一份。

一、工程概况

GD-E1-914/2 0 0 1

工程名称	惠州荃湾港区500吨级海上应急设备库基地工程				
工程地点	惠州市大亚湾荃湾港区西南侧	建筑面积	1175	工程造价	6937.86万元
结构类型	框架	层数	地上：1层 地下：0层		
施工许可证号	粤惠海事准字（2022）第0025号	监理许可证号	E131002213		
开工日期	2022年9月2日	验收日期	2024年9月4日		
监督单位	惠州市交通工程质量监督站	监督编号	监202208		
建设单位	惠州市港口投资集团有限公司				
勘察单位	广东省航运规划设计院有限公司				
设计单位	中船第九设计研究院工程有限公司				
总包单位	福建路港（集团）有限公司				
承建单位（土建）	福建路港（集团）有限公司				
承建单位（设备安装）	福建路港（集团）有限公司				
承建单位（装修）	福建路港（集团）有限公司				
监理单位	广州华申建设工程管理有限公司				
施工图审查单位	中铁建港航局集团勘察设计院有限公司				

二、工程竣工验收实施情况

GD-E1-914/3 0 0 1

(一) 验收组织

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

1. 验收组

组长	余锦辉
副组长	陈晓荣
组员	赖转开、吴加武、曾远志

2. 专业组

专业组	组长	组员
建筑工程	唐健峰	曾远志、王位斌、王德庆
建筑设备安装工程	卢冬	张祥培、陈泗龙、李磊
工程质控资料	李红军	龚灿、曾春生、范幸珍

(二) 验收程序

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

三、工程质量评定

GD-E1-914/4 0 0 1

分部（系统、成套设备）工程名称	验收意见/备注	质量控制资料核查结果统计	主要使用功能和安全性能资料核查/实体质量抽查结果统计	观感质量验收抽查结果统计
地基与基础	符合要求	共 <u>13</u> 项，其中： 经审查符合要求 <u>13</u> 项 经核定符合要求 <u>13</u> 项	共 <u>4</u> 项，其中： 资料核查符合要求 <u>4</u> 项 实体抽查符合要求 <u>4</u> 项	共 <u>4</u> 项，其中： 评价为“好”的 <u>4</u> 项 评价为“一般”的 <u>0</u> 项
主体结构	符合要求	共 <u>15</u> 项，其中： 经审查符合要求 <u>15</u> 项 经核定符合要求 <u>15</u> 项	共 <u>4</u> 项，其中： 资料核查符合要求 <u>4</u> 项 实体抽查符合要求 <u>4</u> 项	共 <u>7</u> 项，其中： 评价为“好”的 <u>7</u> 项 评价为“一般”的 <u>0</u> 项
建筑装饰装修	符合要求	共 <u>7</u> 项，其中： 经审查符合要求 <u>7</u> 项 经核定符合要求 <u>7</u> 项	共 <u>3</u> 项，其中： 资料核查符合要求 <u>3</u> 项 实体抽查符合要求 <u>3</u> 项	共 <u>14</u> 项，其中： 评价为“好”的 <u>12</u> 项 评价为“一般”的 <u>2</u> 项
建筑屋面	符合要求	共 <u>8</u> 项，其中： 经审查符合要求 <u>8</u> 项 经核定符合要求 <u>8</u> 项	共 <u>1</u> 项，其中： 资料核查符合要求 <u>1</u> 项 实体抽查符合要求 <u>1</u> 项	共 <u>4</u> 项，其中： 评价为“好”的 <u>3</u> 项 评价为“一般”的 <u>1</u> 项
建筑给排水与供暖	符合要求	共 <u>14</u> 项，其中： 经审查符合要求 <u>14</u> 项 经核定符合要求 <u>14</u> 项	共 <u>8</u> 项，其中： 资料核查符合要求 <u>8</u> 项 实体抽查符合要求 <u>8</u> 项	共 <u>15</u> 项，其中： 评价为“好”的 <u>14</u> 项 评价为“一般”的 <u>1</u> 项
通风与空调	/	共 <u> </u> 项，其中： 经审查符合要求 <u> </u> 项 经核定符合要求 <u> </u> 项	共 <u> </u> 项，其中： 资料核查符合要求 <u> </u> 项 实体抽查符合要求 <u> </u> 项	共 <u> </u> 项，其中： 评价为“好”的 <u> </u> 项 评价为“一般”的 <u> </u> 项
建筑电气	符合要求	共 <u>14</u> 项，其中： 经审查符合要求 <u>14</u> 项 经核定符合要求 <u>14</u> 项	共 <u>5</u> 项，其中： 资料核查符合要求 <u>5</u> 项 实体抽查符合要求 <u>5</u> 项	共 <u>11</u> 项，其中： 评价为“好”的 <u>10</u> 项 评价为“一般”的 <u>1</u> 项
智能建筑	符合要求	共 <u>12</u> 项，其中： 经审查符合要求 <u>12</u> 项 经核定符合要求 <u>12</u> 项	共 <u>1</u> 项，其中： 资料核查符合要求 <u>1</u> 项 实体抽查符合要求 <u>1</u> 项	共 <u>7</u> 项，其中： 评价为“好”的 <u>7</u> 项 评价为“一般”的 <u>0</u> 项
建筑节能	/	共 <u> </u> 项，其中： 经审查符合要求 <u> </u> 项 经核定符合要求 <u> </u> 项	共 <u> </u> 项，其中： 资料核查符合要求 <u> </u> 项 实体抽查符合要求 <u> </u> 项	共 <u> </u> 项，其中： 评价为“好”的 <u> </u> 项 评价为“一般”的 <u> </u> 项
电梯	/	共 <u> </u> 项，其中： 经审查符合要求 <u> </u> 项 经核定符合要求 <u> </u> 项	共 <u> </u> 项，其中： 资料核查符合要求 <u> </u> 项 实体抽查符合要求 <u> </u> 项	共 <u> </u> 项，其中： 评价为“好”的 <u> </u> 项 评价为“一般”的 <u> </u> 项

(五) 工程验收结论及备注

GD-E1-914/6 0 0 1

符合要求，同意竣工验收。

<p>建设单位： 惠州市港口投资集团有限公司 (公章)</p>	<p>监理单位： 广州申建设工程管理有限公司 (公章)</p>	<p>施工单位： 福建路港(集团)有限公司 (公章)</p>	<p>设计单位： 中船第九设计研究院工程有限公司 (公章)</p>	<p>勘察单位： 广东省航运规划设计院有限公司 (公章)</p>
<p>单位(项目)负责人： 余银辉 2025年2月25日</p>	<p>监理工程师： 李成华 2025年2月25日</p>	<p>单位(项目)负责人： 李一 2025年2月25日</p>	<p>单位(项目)负责人： 粘林平 年 月 日</p>	<p>单位(项目)负责人： 吴斌 2025年2月25日</p>

专用航标效能验收备案书

备案人(单位)	福建路港(集团)有限公司		
核查项目	惠州荃湾港区500吨级海上应急设备库基地工程		
附送材料	<input checked="" type="checkbox"/> 1.航标效能技术测定报告。 <input checked="" type="checkbox"/> 2.效能验收意见(必要时)。 <input checked="" type="checkbox"/> 3.施工总结报告(包括航标现场施工和竣工图片)。 <input checked="" type="checkbox"/> 4.主要航标器材产品合格证书、质保书。 <input checked="" type="checkbox"/> 5.航标维护合同(必要时)。		
联系人	黄衍明	联系电话	15359985209
其他说明事项	无		
兹承诺: 本备案书填写的内容及提交的附送材料真实、有效。 备案人(单位): 福建路港(集团)有限公司 2025年 3月 26日			
备案意见	予以备案  2025年 3月 26日		



本证书(文件/文书)为电子文书。请扫描二维码或登录 <https://zfw.msa.gov.cn> (用户中心) 查询本电子文书详细信息。

2、项目经理情况

项目经理：候勇群；职称：工程师

1、项目名称：石化区 D5 地块（输煤管廊两侧）软基处理工程；合同价：41133.607573 万元；交工验收时间：2024 年 10 月 14 日；承担职务：项目经理；任职时间：2022 年 5 月 13 日至 2024 年 10 月 14 日

注：格式仅供参考，请投标人严格按《资信标要求一览表》要求提供相关证明材料扫描件。



使用有效期: 2025年10月17日
- 2026年04月15日

中华人民共和国一级建造师注册证书

姓名: 候勇群

性别: 男

出生日期: 1987年04月21日

注册编号: 闽1352019202002190

聘用企业: 福建路港(集团)有限公司

注册专业: 港口与航道工程(有效期: 2023-05-14至2026-05-13)



请登录中国建造师网
微信公众号扫一扫查询

候勇群

个人签名: 候勇群

签名日期: 2025.10.17

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: 2020年05月26日

公路水运工程施工企业主要负责人和安全生产
管理人员安全生产考核合格证书



姓名: 侯勇群 性别: 男
出生年月: 1987-04-21 身份证号: 441322198704212313

经公路水运工程施工企业主要负责人和安全生产管理人员安全生产考核合格, 特发此证。

企业名称: 福建路港(集团)有限公司
证书编号: 闽交安B(20)S03594



有效期: 2020-12-22 至 2026-12-22

考核部门: 福建省交通运输厅

中华人民共和国交通运输部监制



侯勇群 于2016 年
12月, 经 中国水产广州
建港工程公司中级职称
评审委员会评审通过,
具备港口航道工程师
资格。特发此证



粤中取证字第 1700103013666 号



发证单位:
2017 年 01 月 12 日

普通高等学校



毕业证书

学生侯勇群 性别男，1987 年 04 月 21 日生，于2006
年 09 月至 2010 年 06 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：中国海洋大学



校（院）长：

吴德宝

证书编号：104231201005001721

二〇一〇 年 六 月 三十 日

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

姓名 侯勇群

性别 男 民族 汉

出生 1987 年 4 月 21 日

住址 广东省惠州市惠阳区淡水街
道桥东社区南站中路中信新
城B区1栋1单元2003房



公民身份号码 441322198704212313



中华人民共和国 居民身份证

签发机关 惠州市公安局惠阳分局

有效期限 2020.08.24-2040.08.24



文件检验码: 5848DB2F61964E8BB9072C7AFD75A114
 此件真伪, 可通过扫描上方二维码进行校验
 或访问<https://zfw.rst.fujian.gov.cn/#/authorize>

社会保险个人历年缴费明细表(按月)

经办机构(签章):
 经办日期: 2026年01月27日
 险种类型: 企业职工基本养老保险[√] 工伤保险[√]

个人编号: 1105729633 身份证号: 441322198704212313 姓名: 侯勇群

序号	参保地经办机构	险种类型	单位编号	单位名称	缴费年月	缴费对应属期	月数	缴费基数(累计)	应缴类型	单位缴费金额(累计)	个人缴费金额(累计)
1	泉州台商投资区台胞台企服务中心	企业职工基本养老保险	51220110106	福建路港(集团)有限公司	202501	202501	1	4,043.00	正常应缴	646.88	323.44
2	泉州台商投资区台胞台企服务中心	企业职工基本养老保险	51220110106	福建路港(集团)有限公司	202502	202502	1	4,043.00	正常应缴	646.88	323.44
3	泉州台商投资区台胞台企服务中心	企业职工基本养老保险	51220110106	福建路港(集团)有限公司	202503	202503	1	4,043.00	正常应缴	646.88	323.44
4	泉州台商投资区台胞台企服务中心	企业职工基本养老保险	51220110106	福建路港(集团)有限公司	202504	202504	1	4,043.00	正常应缴	646.88	323.44
5	泉州台商投资区台胞台企服务中心	企业职工基本养老保险	51220110106	福建路港(集团)有限公司	202505	202505	1	4,043.00	正常应缴	646.88	323.44
6	泉州台商投资区台胞台企服务中心	企业职工基本养老保险	51220110106	福建路港(集团)有限公司	202506	202506	1	4,043.00	正常应缴	646.88	323.44
7	泉州台商投资区台胞台企服务中心	企业职工基本养老保险	51220110106	福建路港(集团)有限公司	202507	202507	1	4,043.00	正常应缴	646.88	323.44
8	泉州台商投资区台胞台企服务中心	企业职工基本养老保险	51220110106	福建路港(集团)有限公司	202508	202508	1	4,043.00	正常应缴	646.88	323.44
9	泉州台商投资区台胞台企服务中心	企业职工基本养老保险	51220110106	福建路港(集团)有限公司	202509	202509	1	4,043.00	正常应缴	646.88	323.44
10	泉州台商投资区台胞台企服务中心	企业职工基本养老保险	51220110106	福建路港(集团)有限公司	202510	202510	1	4,043.00	正常应缴	646.88	323.44
11	泉州台商投资区台胞台企服务中心	企业职工基本养老保险	51220110106	福建路港(集团)有限公司	202511	202511	1	4,043.00	正常应缴	646.88	323.44
12	泉州台商投资区台胞台企服务中心	企业职工基本养老保险	51220110106	福建路港(集团)有限公司	202512	202512	1	4,043.00	正常应缴	646.88	323.44
13	泉州台商投资区台胞台企服务中心	企业职工基本养老保险	51220110106	福建路港(集团)有限公司	202601	202601	1	4,043.00	正常应缴	646.88	323.44
14	泉州台商投资区台胞台企服务中心	工伤保险	51220110106	福建路港(集团)有限公司	202501	202501	1	4,433.00	正常应缴	57.63	0.00
15	泉州台商投资区台胞台企服务中心	工伤保险	51220110106	福建路港(集团)有限公司	202502	202502	1	4,433.00	正常应缴	57.63	0.00

经办机构(签章):
 经办日期: 2026年01月27日
 险种类型: 企业职工基本养老保险[√] 工伤保险[√]

个人编号: 1105729633 身份证号: 441322198704212313 姓名: 侯勇群

16	泉州台商投资区台胞台企服务中心	工伤保险	51220110106	福建路港(集团)有限公司	202503	202503	1	4,433.00	正常应缴	57.63	0.00
17	泉州台商投资区台胞台企服务中心	工伤保险	51220110106	福建路港(集团)有限公司	202504	202504	1	4,433.00	正常应缴	57.63	0.00
18	泉州台商投资区台胞台企服务中心	工伤保险	51220110106	福建路港(集团)有限公司	202505	202505	1	4,433.00	正常应缴	57.63	0.00
19	泉州台商投资区台胞台企服务中心	工伤保险	51220110106	福建路港(集团)有限公司	202506	202506	1	4,433.00	正常应缴	57.63	0.00
20	泉州台商投资区台胞台企服务中心	工伤保险	51220110106	福建路港(集团)有限公司	202507	202507	1	4,414.00	正常应缴	57.38	0.00
21	泉州台商投资区台胞台企服务中心	工伤保险	51220110106	福建路港(集团)有限公司	202508	202508	1	4,414.00	正常应缴	57.38	0.00
22	泉州台商投资区台胞台企服务中心	工伤保险	51220110106	福建路港(集团)有限公司	202509	202509	1	4,414.00	正常应缴	57.38	0.00
23	泉州台商投资区台胞台企服务中心	工伤保险	51220110106	福建路港(集团)有限公司	202510	202510	1	4,414.00	正常应缴	57.38	0.00
24	泉州台商投资区台胞台企服务中心	工伤保险	51220110106	福建路港(集团)有限公司	202511	202511	1	4,414.00	正常应缴	57.38	0.00
25	泉州台商投资区台胞台企服务中心	工伤保险	51220110106	福建路港(集团)有限公司	202512	202512	1	4,414.00	正常应缴	57.38	0.00
26	泉州台商投资区台胞台企服务中心	工伤保险	51220110106	福建路港(集团)有限公司	202601	202601	1	4,414.00	正常应缴	57.38	0.00
合计	险种类型		企业职工基本养老保险						工伤保险		
	累计月数						13.00				13.00
	累计缴费基数						52,559.00				0.00
	累计单位缴费金额						8,409.44				747.44
累计个人缴费金额						4,204.72				0.00	

备注: 参保人在相应缴费起止时间内所属的参保地信息参见“参保地经办机构”一栏

经办人: 福建路港(集团)有限公司

惠州大亚湾经济技术开发区住房和城乡建设局

人员调整通知

惠湾建工变更〔2022〕210号

福建路港（集团）有限公司：

经审查，同意你公司

- 石化区 D5 地块(输煤管廊两侧) 软基处理工程 项目部
 监理单位

进行人员调整：

1、增加 _____

2、变更 原项目经理：王春宝 现变更为：侯勇群

身份证号：441322198704212313（闽 1352019202002190）

在签署《法人授权委托书》时请注明项目经理变更情况
请安全监督站、质量监督站核查履职资料。

专此通知



2022年5月13日

抄送：质量监督站 安全监督站 建设单位 监理单位

正本

石化区 D5 地块（输煤管廊两侧）
软基处理工程

施
工
合
同

第一部分 合同协议书

发包人（全称）：惠州大亚湾经济技术开发区公用事业管理局

承包人（全称）：福建路港（集团）有限公司

根据《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》及有关规定，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就石化区 D5 地块（输煤管廊两侧）软基处理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：石化区 D5 地块（输煤管廊两侧）软基处理工程。

2.工程地点：大亚湾石化工业区东南侧。

3.工程立项批准文号：惠湾发改资（2017）62 号。

4.资金来源：财政资金。

5.工程内容：本工程为石化区 D5 地块（输煤管廊两侧）软基处理工程，用地面积 36.78 万 m² 利用已建海堤及临时围堰形成封闭的水域，进行陆域形成和地基处理。根据计算，陆域形成需要由 AB 地块爆破开采开山石方量为 1784530.9m³，需要外购砂 894504.2m³，外购开山土 220690.3m³。回填量为陆域形成填方区回填开山石 2146338.9m³，陆域形成填方区回填开山石，分层碾压 257931.5m³，地基处理吹填砂垫层 291410.4m³，地基处理吹填砂 603093.8m³，陆域形成回填开山土 220690.3m³。

6.工程承包范围：按发包人提供的施工图和有关资料及说明，包括陆域形成、软基处理、场地平整等的施工及保修。（具体施工内容以施工图为准）。

二、合同工期

计划开工日期：2018年11月23日。（实际开工日期以开工令中载明的日期为准）

计划竣工日期：2020年11月21日。

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

三、质量标准

工程质量符合合格标准。

四、签约合同价与合同价格形式

1. 签约合同价为：

人民币（大写）肆亿壹仟壹佰叁拾叁万陆仟零柒拾五元柒角叁分（¥411,336,075.73元）；

其中：

（1）安全文明施工费：

人民币（大写）伍佰壹拾伍万捌仟叁佰零壹元伍角玖分（¥5,158,301.59元）；

（2）材料和工程设备暂估价金额：/；

（3）专业工程暂估价金额：

人民币（大写）伍仟壹佰玖拾柒万肆仟叁佰玖拾捌元（¥51,974,398.00元）；

（4）暂列金额：

人民币（大写）壹仟零叁拾壹万陆仟陆佰零叁元壹角玖分（¥10,316,603.19元）。

2.合同价格形式：固定单价。

五、项目经理

承包人项目经理：王春宝。

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，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

本协议书中词语含义与第二部分通用合同条款中赋予的含义相同。

九、签订时间

本合同于 2018 年 11 月 16 日签订。

十、签订地点

本合同在惠州大亚湾经济技术开发区签订。

十一、补充协议

合同未尽事宜，合同当事人另行签订补充协议，补充协议是合同的组成部分。

十二、合同生效

本合同自双方签字盖章后生效。

十三、合同份数

本合同一式十份，均具有同等法律效力，发包人执六份，承包人执四份。



发包人：(公章)



承包人：(公章)

法定代表人或其委托代理人：
(签字)

法定代表人或其委托代理人：
(签字)



组织机构代码： _____ 组织机构代码： 91350500775358403B

地址： _____ 地址： 泉州市台商投资区杏秀路名都
花苑 C 幢商住楼二层

邮政编码： _____ 邮政编码： 362122

法定代表人： _____ 法定代表人： 黄衍明

委托代理人：  _____ 委托代理人： _____

电话： _____ 电话： 0795-28758868

传真： _____ 传真： 0595-28758889

电子信箱： _____ 电子信箱： fjljt@163.com

开户银行： _____ 开户银行： 广州银行东莞庄支行

账号： _____ 账号： 800194278303386

单位（子单位）竣工验收报告

GD-E1-914



工程名称: 石化区D#地块（输煤管廊两侧）软基处理工程

验收日期: 2024年10月14日

建设单位（盖章）: 惠州大亚湾经济技术开发区管理委员会
城乡建设和综合执法局



* GD - E1 - 914 *

单位（子单位）竣工验收报告的填写说明

GD-E1-914/1

- 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、填写要求内容真实，语言简练，字迹清楚。
- 3、工程竣工验收报告一式七份，建设单位、监理单位、勘察单位、设计单位、施工单位监督站、备案机关各持一份。



* GD - E 1 - 9 1 4 / 1 *

单位（子单位）竣工验收报告的填写说明

GD-E1-914/1

- 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、填写要求内容真实，语言简练，字迹清楚。
- 3、工程竣工验收报告一式七份，建设单位、监理单位、勘察单位、设计单位、施工单位监督站、备案机关各持一份。



* GD - E 1 - 9 1 4 / 1 *

二、工程竣工验收实施情况

GD-E1-914/3

(一) 验收组织

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

1. 验收组

组长	罗维敏
副组长	胡庆华
组员	邱小明、侯勇群、龚丽飞、田刚、林杰鑫、吴彩云、许晓仪、刘新华、陈立文、郑鹏一、康弘清

2. 专业组

专业组	组长	组员
岩土	郑鹏一	龚丽飞、侯勇群、陈立文
水工	康弘清	胡庆华、刘新华
工程质控资料	邱小明	田刚、林杰鑫、吴彩云、许晓仪

(二) 验收程序

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



* GD - E 1 - 9 1 4 / 3 *

三、工程质量评定

GD-E1-914/4

分部（系统、成套设备）工程名称	验收意见/备注	质量控制资料核查结果统计	主要使用功能和安全性能资料核查/实体质量抽查结果统计	观感质量验收抽查结果统计
地基与基础		共 <u>11</u> 项，其中： 经审查符合要求 <u>11</u> 项 经核定符合要求 <u> </u> 项	共 <u>4</u> 项，其中： 资料核查符合要求 <u>4</u> 项 实体抽查符合要求 <u> </u> 项	共 <u>6</u> 项，其中： 评价为“好”的 <u>5</u> 项 评价为“一般”的 <u>1</u> 项
主体结构		共 <u> </u> 项，其中： 经审查符合要求 <u> </u> 项 经核定符合要求 <u> </u> 项	共 <u> </u> 项，其中： 资料核查符合要求 <u> </u> 项 实体抽查符合要求 <u> </u> 项	共 <u> </u> 项，其中： 评价为“好”的 <u> </u> 项 评价为“一般”的 <u> </u> 项
建筑装饰装修		共 <u> </u> 项，其中： 经审查符合要求 <u> </u> 项 经核定符合要求 <u> </u> 项	共 <u> </u> 项，其中： 资料核查符合要求 <u> </u> 项 实体抽查符合要求 <u> </u> 项	共 <u> </u> 项，其中： 评价为“好”的 <u> </u> 项 评价为“一般”的 <u> </u> 项
屋面		共 <u> </u> 项，其中： 经审查符合要求 <u> </u> 项 经核定符合要求 <u> </u> 项	共 <u> </u> 项，其中： 资料核查符合要求 <u> </u> 项 实体抽查符合要求 <u> </u> 项	共 <u> </u> 项，其中： 评价为“好”的 <u> </u> 项 评价为“一般”的 <u> </u> 项
建筑给水、排水及采暖		共 <u> </u> 项，其中： 经审查符合要求 <u> </u> 项 经核定符合要求 <u> </u> 项	共 <u> </u> 项，其中： 资料核查符合要求 <u> </u> 项 实体抽查符合要求 <u> </u> 项	共 <u> </u> 项，其中： 评价为“好”的 <u> </u> 项 评价为“一般”的 <u> </u> 项
通风与空调		共 <u> </u> 项，其中： 经审查符合要求 <u> </u> 项 经核定符合要求 <u> </u> 项	共 <u>v</u> 项，其中： 资料核查符合要求 <u> </u> 项 实体抽查符合要求 <u> </u> 项	共 <u> </u> 项，其中： 评价为“好”的 <u> </u> 项 评价为“一般”的 <u> </u> 项
建筑电气		共 <u> </u> 项，其中： 经审查符合要求 <u> </u> 项 经核定符合要求 <u> </u> 项	共 <u> </u> 项，其中： 资料核查符合要求 <u> </u> 项 实体抽查符合要求 <u> </u> 项	共 <u> </u> 项，其中： 评价为“好”的 <u> </u> 项 评价为“一般”的 <u> </u> 项
智能建筑		共 <u> </u> 项，其中： 经审查符合要求 <u> </u> 项 经核定符合要求 <u> </u> 项	共 <u> </u> 项，其中： 资料核查符合要求 <u> </u> 项 实体抽查符合要求 <u> </u> 项	共 <u> </u> 项，其中： 评价为“好”的 <u> </u> 项 评价为“一般”的 <u> </u> 项
建筑节能		共 <u> </u> 项，其中： 经审查符合要求 <u> </u> 项 经核定符合要求 <u> </u> 项	共 <u> </u> 项，其中： 资料核查符合要求 <u> </u> 项 实体抽查符合要求 <u> </u> 项	共 <u> </u> 项，其中： 评价为“好”的 <u> </u> 项 评价为“一般”的 <u> </u> 项
电梯		共 <u> </u> 项，其中： 经审查符合要求 <u> </u> 项 经核定符合要求 <u> </u> 项	共 <u> </u> 项，其中： 资料核查符合要求 <u> </u> 项 实体抽查符合要求 <u> </u> 项	共 <u> </u> 项，其中： 评价为“好”的 <u> </u> 项 评价为“一般”的 <u> </u> 项



GD-E1-914/4

四、验收人员签名：

GD-E1-914/5 0 0 1

序号	姓名	工作单位	职务	职称	签名
1	罗维敏	惠州大亚湾经济技术开发区城乡建设和综合执法局	项目负责人		
2	邱小明	惠州大亚湾经济技术开发区城乡建设和综合执法局	工程师		
3	侯勇群	福建路港（集团）有限公司	项目负责人		
4	刘新华	福建路港（集团）有限公司	施工经理		
5	林杰鑫	福建路港（集团）有限公司	质检员		
6	吴彩云	福建路港（集团）有限公司	资料员		
7	许晓仪	福建路港（集团）有限公司	资料员		
8	廖文	广州德峰建设工程监理有限公司	总监理工程师		
9	田刚	广州德峰建设工程监理有限公司	监理工程师	高	
10	胡庆华	南京水科院瑞迪科技集团有限公司	项目负责人（设计）	高工	
11	龚丽飞	南京水科院瑞迪科技集团有限公司	项目负责人（勘察）	高工	
12	陈立文	广州打捞局	专家	高工	
13	郑鹏一	中交第二航务工程勘察设计院有限公司	专家	高工	
14	康弘清	广东航鑫工程勘察设计院有限公司	专家	高工	
15					
16					
17					
18					
19					
20					
21					
22					
23					
24					
25					
26					



* GD - E1 - 914 / 5 *

(五) 工程验收结论及备注

GD-E1-914/6

工程竣工验收结论:

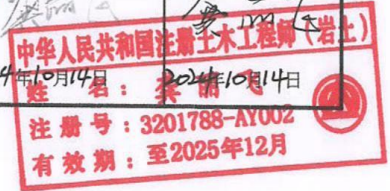
石化区D5地块(输煤管廊两侧)软基处理工程已按施工图设计文件和总承包合同的约定施工完成,各项功能满足使用要求。经审核,工程参建各方严格执行法律、法规和强制性标准,建设、勘察、设计、监理、施工等单位文件完整、有效,工程所含单位工程、分部及分项工程的质量符合设计文件及验收规范要求。工程质量评定为合格。

验收小组一致意见:

1. 该工程符合国家有关法律、法规和工程建设标准、规范的规定,同意通过竣工验收。
2. 工程质量评定为合格。

刘新华 吴彩云 许晓斌 林冬鑫
郑明 陈青 郑小明

建设单位: (公章)	监理单位: (公章)	施工单位: (公章)	设计单位: (公章)	勘察单位: (公章)
单位(项目)负责人: 2024年10月14日	单位(项目)负责人: 2024年10月14日	单位(项目)负责人: 2024年10月14日	单位(项目)负责人: 2024年10月14日	单位(项目)负责人: 2024年10月14日

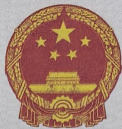


3、项目技术负责人情况

项目技术负责人：张祥培；职称：高级工程师

1、项目名称：浙江钱塘港口物流有限公司一期码头改扩建工程；合同价：12199.2826万元；交工验收时间：2021年7月20日；承担职务：技术负责人；任职时间：2019年11月15日至2021年7月20日

注：格式仅供参考，请投标人严格按《资信标要求一览表》要求提供相关证明材料扫描件。



使用有效期: 2025年10月20日
- 2026年04月18日

中华人民共和国一级建造师注册证书

姓名: 张祥培

性别: 男

出生日期: 1974年10月08日

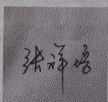
注册编号: 闽1352006200700709

聘用企业: 福建路港(集团)有限公司

注册专业: 港口与航道工程(有效期: 2024-10-31至2027-10-30)



请登录中国建造师网
微信公众号扫一扫查询



个人签名:

签名日期:

2025.10.20

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: 2007年12月17日





公路水运工程施工单位主要负责人 项目负责人和专职安全生产管理人员 安全生产考核合格证书

姓名：张祥培

身份证号：350123197410085038

性别：男

领域：水运工程

岗位类型：项目负责人

受聘单位：福建路港（集团）有限公司

证书编号：闽交安B25S001799

有效期至：2028年01月06日



发证机关（章）福建省交通运输厅

发证日期 2025年01月07日



查询网址：<https://zfwf.fujian.gov.cn/licensePublic>

中华人民共和国交通运输部监制

本证书由福建省公务员局、福建省人力资源开发办公室制发，它表明持证人具有相应的专业技术职务任职资格。



(加盖福建省公务员局钢印有效)

姓名：张祥培

性别：男

出生年月：1974.10

工作单位：福建省港口工程公司

证书编号：闽G009-11138

级别：高级

专业名称：港口与航道

资格名称：高级工程师

评审组织：福建省工程技术人员交通专业高级

职务评审委员会

审批部门：福建省公务员局、福建省人力资源开发办公室

批准文号：闽人复[2010]15号

批准日期：2010.01.15

成人高等教育
毕业证书



学生张祥培性别男，
一九七四年十月八日生，
一九九九年九月至二〇〇三年七月
在本校土木工程专业
专升本函授学习，修完专科教学
计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校长: 吴毅生

学校: 福州大学

二〇〇三年七月一日

批准文号: 教成厅(1993)1号

证书编号: 10386520030500181

姓名 张祥培

性别 男 民族 汉

出生 1974年10月8日

住址 福建省福州市仓山区上三路6号兰庭新天地1座1703单元



公民身份号码 350123197410085038



中华人民共和国
居民身份证

签发机关 福州市公安局仓山分局

有效期限 2016.12.13-2036.12.13

h19-39



浙江钱塘港口物流有限公司



中标通知书

福建路港（集团）有限公司：

你方于 2019年9月2日 所递交的 浙江钱塘港口物流有限公司一期码头改扩建工程 投标文件已被我方接受，被确定为中标人。

中标价：¥121992826.00元。（固定单价，清单各子目单价在投标书单价基础上再下浮 6.5175%）。

工期：11 个月。

工程质量：符合《水运工程质量检验标准》（JTS257-2008）标准。

项目经理：王文超。

项目技术负责人：张祥培。

请你方在接到本通知书后的 五 日内到 浙江钱塘港口物流有限公司项目 部与我方签订施工承包合同，在此之前按招标文件第二章“投标人须知”第 7.3 款规定向我方提交履约担保。

特此通知。

招标人：浙江钱塘港口物流有限公司（盖单位章）



2019 年 9 月 30 日

收 文	福建路港(集团)有限公司
	编号 合201909039-2
	合同 件120页
	2019年10月31日



南方水泥

浙江钱塘港口物流有限公司
一期码头改扩建工程施工

合同文件

工程名称：浙江钱塘港口物流有限公司一期码头改扩建工
程施工合同

发包人：浙江钱塘港口物流有限公司

承包人：福建路港（集团）有限公司

签订日期：2019年 月 日

签订地点：浙江钱塘港口物流有限公司

合同协议书

浙江钱塘港口物流有限公司（发\\包人名称，以下简称“发\\包人”）为实施一期码头改扩建工程施工（项目名称），已接受福建路港（集团）有限公司（\\包人名称，以下简称“\\包人”）对该项目施工的投标。发\\包人和\\包人共同达成如下协议。

1. 工程主要内容：码头平台、后方廊道、输送带廊道、水电消防等配套工程等。（详见工程量清单说明）。

2. 下列文件应视为构成合同文件的组成部分：

- (1) 合同履行中双方签署的书面文件；
- (2) 合同协议书及各种合同附件(含廉政协议、安全生产协议、工程质量责任协议、工程资金监管协议、评标期间和合同谈判过程中的澄清文件和补充资料)；
- (3) 中标通知书；
- (4) 投标函及投标函附录；
- (5) 项目专用合同条款（含招标文件补遗书中与此有关的部分）；
- (6) 通用合同条款；
- (7) 技术标准和要求（含招标文件补遗书中与此有关的部分）；
- (8) 图纸（含招标文件补遗书中与此有关的部分）；
- (9) 已标价工程量清单；
- (10) \\包人有关人员、设备投入、财务能力的承诺及投标文件中的施工组织设计。
- (11) 其他合同文件。

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

4. 根据工程量清单所列的预计数量和单价计算的签约合同价：

人民币（大写）壹亿贰仟壹佰玖拾玖万贰仟捌佰贰拾陆元整（¥121992826.00）。（清单各子目单价在投标书单价基础上再下浮 6.5175%，详见附件）。

5. \\包人项目经理：王文超；\\包人项目技术负责人：张祥培。

6. 工程质量符合《水运工程质量检验标准》（JTS257-2008）标准。

7. \\包人承诺按合同约定承担工程的实施、完成及缺陷责任期缺陷修复。

8. 发\\包人承诺按合同约定的条件、时间和方式向\\包人支付合同价款。

9. \\包人应按照监理人指示开工，工期为11个月。

10. 本协议书在\\包人提供履约担保后，由双方法定代表人或其委托代理人签署并

加盖单位章后生效。全部工程完工后经竣工验收合格、缺陷责任期满签发缺陷责任终止证书后失效。

11. 本协议书正本贰份、副本壹拾份，合同双方各执正本壹份，副本伍份，当正本与副本的内容不一致时，以正本为准。

12. 合同未尽事宜，双方另行签订补充协议。补充协议是合同的组成部分。

发包人：_____ (盖单位章)

承包人：_____ (盖单位章)

法定代表人：_____

法定代表人：_____

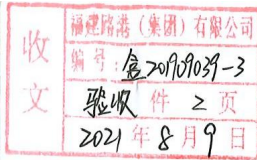
委托代理人：_____

委托代理人：_____

_____年_____月_____日

_____年_____月_____日

1.
1.
附
及
文
任
格
事
同
管
管



港口工程交工验收证书

编号:

2021年7月20日

工程名称: 浙江钱塘港口物流有限公司一期码头改扩建工程

合同金额 (万元)	施工合同: 14161.1119 万元; 设备购置及安装合同: 9644.1948 万元; 勘察设计、 监理、咨询等合同: 1260.0433 万元。	结算金额 (万元)	
开工日期	2019年11月15日	交工日期	2021年7月20日
工程内容	<p>本工程建设规模为改扩建2个5000吨级散杂货泊位及相应配套设施(新建泊位结构按靠泊1万吨级散杂货船设计), 泊位长度共295m(其中改建156m、新建139m), 主要建设内容包括1座改建码头平台、1座新建码头平台、1座新建后方廊道、1座新建输送带廊道、1座变电所及相应的配套设施, 码头配备桥式吊机2台(1000t/h)、水泥装船机2台(1500t/h)、螺旋卸船机1台(500t/h), 码头设计年吞吐量475万吨。工程总投资概算为31903.76万元。</p>		
工程质量	合格、已备案		
验收意见	<p>浙江钱塘港口物流有限公司一期码头改扩建工程已完成工程建设, 按照浙江省港口工程竣(交)工验收实施细则(浙交(2021)9号文)的规定, 同意通过交工验收。</p>		

存在问题及处理意见	<p>1、继续做好码头面层裂缝的日常观测工作，做好相关资料的收集归档。</p> <p>2、加强对码头、廊道、建构筑物等沉降位移观测工作，并做好相关记录。</p> <p>3、抓紧做好竣工验收前的各项专项验收工作。</p>		
项目单位	单位法人 	代表 	 (单位公章)
设计单位	单位法人 	设计负责人 	 (单位公章)
施工单位	单位法人	施工负责人	 (单位公章)
			
			
			
			
监理单位	单位法人 	监理负责人 	 (单位公章)

4、主要管理人员配备情况（项目经理和项目技术负责人除外）

序号	本项目拟担任的职务	姓名	执业资格		职称		施工经验	备注
			证书名称	专业	职称名称	专业		
1	项目副经理	黄金星	/	/	职称证	港航 航道 与海 岸工 程	项目名称：** 业绩时间：** 年**月 所担任岗位：**	
...	...							
2	质检负责人	刘荣珍	/	/	职称证	港口 与航 道工 程	项目名称：** 业绩时间：** 年**月 所担任岗位：**	
...	...							
.3	安全负责人	陈丰	安全生 产考核 合格证	水运 工程	职称证	港口 与航 道工 程	项目名称：** 业绩时间：** 年**月 所担任岗位：**	
...	...							
4	测量负责人	苏清龙	/	/	职称证	测量 工程	项目名称：** 业绩时间：** 年**月 所担任岗位：**	
...	...							
5	技术专业工程师1	游玲峰	/	/	职称证	港口 与航 道工 程		

6	技术专业工程师 2	黄敏毅	/	/	职称证	港口与航道工程		
7	技术专业工程师 3	连嘉滨	/	/	职称证	港口与航道工程		
...	...							
8	安全员	李敬武	安全生产考核合格证	水运工程	职称证	给水排水		
...	...							
...	潜水员 1							
...	潜水员 2							
...	潜水员 3							
...	潜水员 4							
...	...							

注：格式仅供参考，请投标人严格按《资信标要求一览表》要求提供相关证明材料扫描件。

项目副经理-黄金星

本证书由福建省人力资源和社会保障厅制发，它表明持证人具有相应的专业技术职务任职资格。



(加盖福建省人力资源和社会保障厅钢印有效)

姓名：黄金星

性别：男

身份证号：350500196606121013

工作单位：福建路港（集团）有限公司

证书编号：闽G509-02911

级别：高级

专业名称：港口航道与海岸工程

资格名称：高级工程师

评审组织：福建省工程技术人员交通专业高级职务任职资格评委会

审批部门：福建省人力资源和社会保障厅

批准文号：闽人社批复[2021]661号

批准日期：2021.10.15

毕业证书



黄金星同志，男，27岁，福建省
(市、自治区)南安人，参
加高等教育专科工业与民用建筑工程专业
自学考试，于一九九三年四月全
部课程成绩合格，经审定，准予毕业。



(主考学校)



(省考委)

校长

证书登记第 930002 号

一九九三年 六月

姓名 黄金星
性别 男 民族 汉
出生 1966年6月12日
住址 福建省泉州市丰泽区田安
北路358号武夷花园10幢
1201室
公民身份号码 350500196606121013

中华人民共和国
居民身份证

签发机关 泉州市公安局丰泽分局
有效期限 2011.08.12-2031.08.12



社会保险个人历年缴费明细表（按月）

文件检验码：11BDC79C4E4845E88778D81FD1614046
此件真伪，可通过扫描下方二维码进行校验
或访问<https://zfw.rst.fujian.gov.cn/#/authorize>

经办机构(签章):
经办日期: 2026年01月27日
险种类型: 企业职工基本养老保险[√] 工伤保险[√]

Table with 12 columns: 序号, 参保地经办机构, 险种类型, 单位编号, 单位名称, 缴费年月, 缴费对应属期, 月数, 缴费基数(累计), 应缴类型, 单位缴费基数(累计), 个人缴费金额(累计). Rows 1-15 show monthly payments for Enterprise Basic Pension and Work Injury Insurance.

经办机构(签章):
经办日期: 2026年01月27日
险种类型: 企业职工基本养老保险[√] 工伤保险[√]

Table with 12 columns: 序号, 参保地经办机构, 险种类型, 单位编号, 单位名称, 缴费年月, 缴费对应属期, 月数, 缴费基数(累计), 应缴类型, 单位缴费基数(累计), 个人缴费金额(累计). Rows 16-26 show monthly payments for Work Injury Insurance. Includes a summary row for '合计' (Total).

备注: 参保人在相应缴费起止时间内所属的参保地信息参见“参保地经办机构”一栏
经办人: 福建路港(集团)有限公司

质检负责人-刘荣珍

本证书由福建省人力资源和社会保障厅制发，它表明持证人具有相应的专业技术职务任职资格。



(加盖审批部门钢印有效)

姓名：刘荣珍

性别：男

身份证号：350430198609244010

工作单位：福建路港(集团)有限公司

证书编号：闽 Z509-012910

级别：中级
专业名称：港口航道与海岸工程
工程师

资格名称：泉州市工程技术人员

评审组织：中级职务评审委员会

审批部门：泉州市职称改革领导小组

批准文号：泉取改[2020]84号

批准日期：2020.12.28

批准日期：2020.12.28

成人高等教育
毕业证书



学生 刘荣珍 性别 男 ，
一九八六年 九 月二十四日生，于二〇一〇年
一 月至二〇一三年 一月在本校(院)
土木工程 专业
函授 学习，修完 3 年制专升本
教学计划规定的全部课程，成绩合格，
准予毕业。

刘建华

校(院)长:

校 名: 福建工程学院

二〇一三年 一月 三十日

福建省教育厅制

证书编号: 103885201305000864





社会保险个人历年缴费明细表（按月）

文件检验码：FE22BFFD6E8746D1973832E5C2701F3D
此件真伪，可通扫描下方二维码进行校验
或访问<https://zfw.rst.fujian.gov.cn/#/authorize>



经办机构(签章):
经办日期: 2026年01月27日
险种类型: 企业职工基本养老保险[√] 工伤保险[√]

Table with 12 columns: 序号, 参保地经办机构, 险种类型, 单位编号, 单位名称, 缴费年月, 缴费对应属期, 月数, 缴费基数(累计), 应缴类型, 单位缴费金额(累计), 个人缴费金额(累计). Rows 1-15 show monthly payments for Enterprise Basic Pension and Work Injury Insurance.

经办机构(签章):
经办日期: 2026年01月27日
险种类型: 企业职工基本养老保险[√] 工伤保险[√]

Table with 12 columns: 序号, 参保地经办机构, 险种类型, 单位编号, 单位名称, 缴费年月, 缴费对应属期, 月数, 缴费基数(累计), 应缴类型, 单位缴费金额(累计), 个人缴费金额(累计). Rows 16-26 show monthly payments for Work Injury Insurance. Includes a summary row for '合计' (Total) at the bottom.

备注: 参保人在相应缴费起止时间内所属的参保地信息参见“参保地经办机构”一栏
经办人: 福建路港(集团)有限公司

安全负责人-陈丰

公路水运工程施工企业主要负责人和安全生产 管理人员安全生产考核合格证书



姓名: 陈丰

性别: 男

出生年月: 1993-02-21

身份证号: 350181199302212274

经公路水运工程施工企业主要负责人和安全生产管理人员安全生产考核合格, 特发此证。

企业名称: 福建路港(集团)有限公司

证书编号: 闽交安C(20)S03571

有效期: 2020-12-22 至

2026-12-22

考核部门: 福建省交通运输厅



中华人民共和国交通运输部监制

本证书由福建省人力资源
和社会保障厅制发，它表
明持证人具有相应的专业技
术职务任职资格。



(加盖审批部门钢印有效)

姓名: **陈丰**

性别: **男**

身份证号: **350181199302212274**

工作单位: **福建路港(集团)有限公司**

证书编号: **闽 Z509-014780**

级别: **中 级**
港口及航道工程

专业名称: _____

资格名称: **工程师**

泉州市工程技术人员

评审组织: _____
中级职务评审委员会

泉州市职称改革领导小组

审批部门: _____
泉职改[2023]3号

批准文号: _____

批准日期: **2022.12.24**

普通高等学校

毕业证书



学生 陈丰 性别 男，一九九三年 二 月二十一日生，于二〇一一年 九月至二〇一四年 七 月在本校 道路桥梁工程技术 专业 三年制专科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校 名：福建船政交通职业学院

校（院）长：

证书编号：108661201406747962

二〇一四年 七 月 一 日

福建省教育厅制

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





社会保险个人历年缴费明细表（按月）

文件检验码：45DAD3993F344D2DBAAC8CD52934BE5A
此件真伪，可通扫描下方二维码进行校验
或访问https://zfw.rst.fujian.gov.cn/#/authorize



经办机构(签章):
经办日期: 2026年01月27日
险种类型: 企业职工基本养老保险[√] 工伤保险[√]


Table with 12 columns: 序号, 参保地经办机构, 险种类型, 单位编号, 单位名称, 缴费年月, 缴费对应属期, 月数, 缴费基数(累计), 应缴类型, 单位缴费基数(累计), 个人缴费金额(累计). Rows 1-15 show monthly contributions for Enterprise Basic Pension and Work Injury Insurance.

经办机构(签章):
经办日期: 2026年01月27日
险种类型: 企业职工基本养老保险[√] 工伤保险[√]

Table with 12 columns: 序号, 参保地经办机构, 险种类型, 单位编号, 单位名称, 缴费年月, 缴费对应属期, 月数, 缴费基数(累计), 应缴类型, 单位缴费基数(累计), 个人缴费金额(累计). Rows 16-26 show monthly contributions for Work Injury Insurance. Includes a summary row for '合计' (Total).

备注: 参保人在相应缴费起止时间内所属的参保地信息参见“参保地经办机构”一栏
经办人: 福建路港(集团)有限公司

测量负责人-苏清龙

	级别： 中 级 工程测量
(加盖审批部门钢印有效)	专业名称： 工程师
姓名： 苏清龙	资格名称： 第二十八届泉州市非公有制企业建筑
性别： 男	评审组织： 工程专业技术人员中级职务任职资格评审委员会
身份证号： 350583198612089216	审批部门： 泉州市职称改革领导小组
工作单位： 福建路港(集团)有限公司	批准文号： 泉职改[2022]48号
证书编号： 闽 特Z509-06930	批准日期： 2022.07.16

普通高等学校	学生 苏清龙 性别 男 ,
毕业证书	一九八六年十二月八日生,
	于二〇〇六年九月至二〇一〇年七月在
泉州师范学院制	本校 生物科学 专业四年
	制本科普通全日制学习,修完教学计划规
	定的全部课程,成绩合格,准予毕业。
	校 长: 黄子杰
	校 名: 泉州师范学院
	二〇一〇年七月一日
	证书编号: 103991201005001332

姓名 苏清龙

性别 男 民族 汉

出生 1986 年 12 月 8 日

住址 福建省南安市康美镇康美村新山顶139号



公民身份号码 350583198612089216



中华人民共和国
居民身份 证

签发机关 南安市公安局

有效期限 2022.09.26-2042.09.26



社会保险个人历年缴费明细表（按月）

文件检验码：51B1A5168704405DA7AA5ACD2CEA1EC1
此件真伪，可通过扫描下方二维码进行校验
或访问<https://zfw.rst.fujian.gov.cn/#/authorize>



经办机构(签章):
经办日期: 2026年01月27日
险种类型: 企业职工基本养老保险[√] 工伤保险[√]

个人编号: 500960905 身份证号: 350583198612089216 姓名: 苏清龙

序号	参保地经办机构	险种类型	单位编号	单位名称	缴费年月	缴费对应属期	月数	缴费基数(累计)	应缴类型	应缴金额(累计)	个人缴费金额(累计)
1	泉州台商投资区台胞台企服务中心	企业职工基本养老保险	51220110106	福建路港(集团)有限公司	202501	202501	1	4,043.00	正常应缴	646.88	323.44
2	泉州台商投资区台胞台企服务中心	企业职工基本养老保险	51220110106	福建路港(集团)有限公司	202502	202502	1	4,043.00	正常应缴	646.88	323.44
3	泉州台商投资区台胞台企服务中心	企业职工基本养老保险	51220110106	福建路港(集团)有限公司	202503	202503	1	4,043.00	正常应缴	646.88	323.44
4	泉州台商投资区台胞台企服务中心	企业职工基本养老保险	51220110106	福建路港(集团)有限公司	202504	202504	1	4,043.00	正常应缴	646.88	323.44
5	泉州台商投资区台胞台企服务中心	企业职工基本养老保险	51220110106	福建路港(集团)有限公司	202505	202505	1	4,043.00	正常应缴	646.88	323.44
6	泉州台商投资区台胞台企服务中心	企业职工基本养老保险	51220110106	福建路港(集团)有限公司	202506	202506	1	4,043.00	正常应缴	646.88	323.44
7	泉州台商投资区台胞台企服务中心	企业职工基本养老保险	51220110106	福建路港(集团)有限公司	202507	202507	1	4,043.00	正常应缴	646.88	323.44
8	泉州台商投资区台胞台企服务中心	企业职工基本养老保险	51220110106	福建路港(集团)有限公司	202508	202508	1	4,043.00	正常应缴	646.88	323.44
9	泉州台商投资区台胞台企服务中心	企业职工基本养老保险	51220110106	福建路港(集团)有限公司	202509	202509	1	4,043.00	正常应缴	646.88	323.44
10	泉州台商投资区台胞台企服务中心	企业职工基本养老保险	51220110106	福建路港(集团)有限公司	202510	202510	1	4,043.00	正常应缴	646.88	323.44
11	泉州台商投资区台胞台企服务中心	企业职工基本养老保险	51220110106	福建路港(集团)有限公司	202511	202511	1	4,043.00	正常应缴	646.88	323.44
12	泉州台商投资区台胞台企服务中心	企业职工基本养老保险	51220110106	福建路港(集团)有限公司	202512	202512	1	4,043.00	正常应缴	646.88	323.44
13	泉州台商投资区台胞台企服务中心	企业职工基本养老保险	51220110106	福建路港(集团)有限公司	202601	202601	1	4,043.00	正常应缴	646.88	323.44
14	泉州台商投资区台胞台企服务中心	工伤保险	51220110106	福建路港(集团)有限公司	202501	202501	1	4,433.00	正常应缴	57.63	0.00
15	泉州台商投资区台胞台企服务中心	工伤保险	51220110106	福建路港(集团)有限公司	202502	202502	1	4,433.00	正常应缴	57.63	0.00

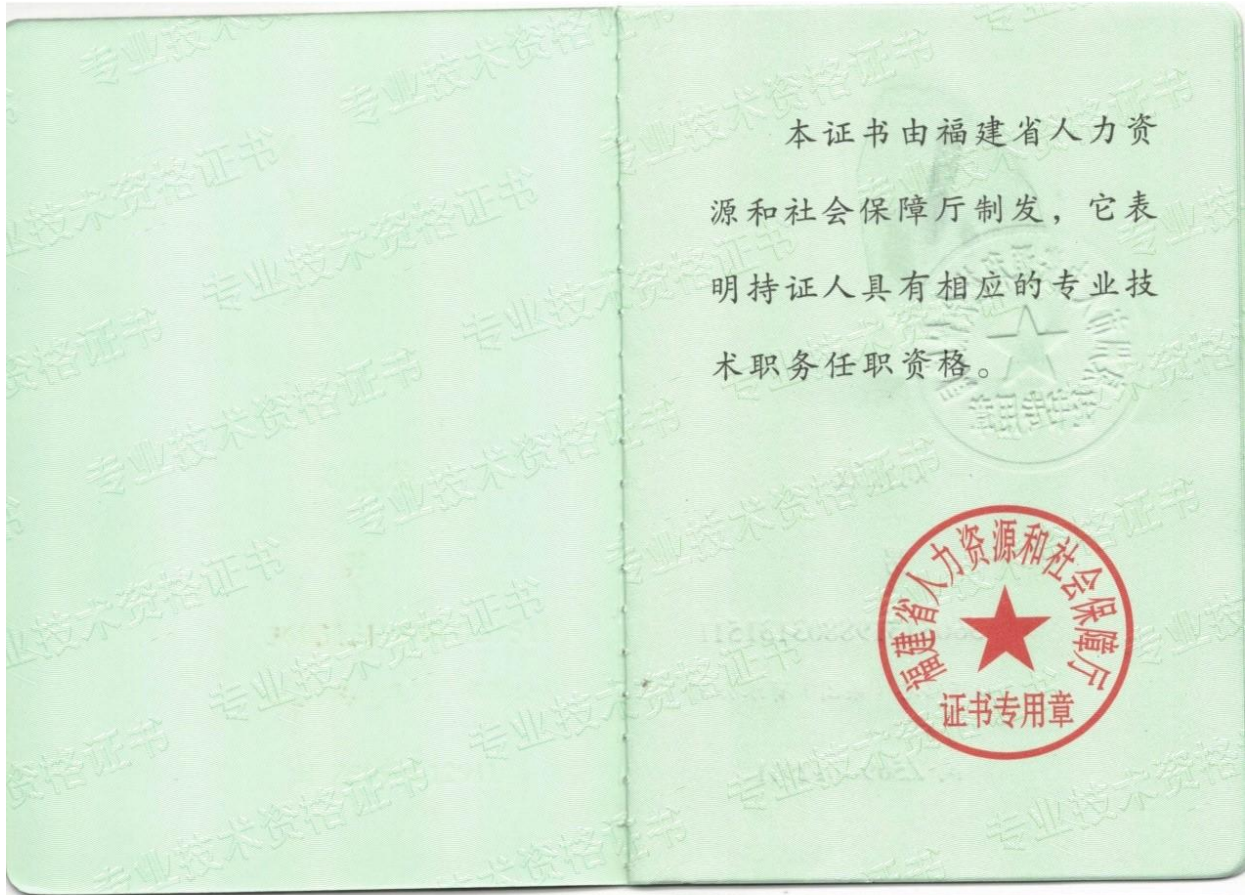
经办机构(签章):
经办日期: 2026年01月27日
险种类型: 企业职工基本养老保险[√] 工伤保险[√]

个人编号: 500960905 身份证号: 350583198612089216 姓名: 苏清龙

16	泉州台商投资区台胞台企服务中心	工伤保险	51220110106	福建路港(集团)有限公司	202503	202503	1	4,433.00	正常应缴	57.63	0.00	
17	泉州台商投资区台胞台企服务中心	工伤保险	51220110106	福建路港(集团)有限公司	202504	202504	1	4,433.00	正常应缴	57.63	0.00	
18	泉州台商投资区台胞台企服务中心	工伤保险	51220110106	福建路港(集团)有限公司	202505	202505	1	4,433.00	正常应缴	57.63	0.00	
19	泉州台商投资区台胞台企服务中心	工伤保险	51220110106	福建路港(集团)有限公司	202506	202506	1	4,433.00	正常应缴	57.63	0.00	
20	泉州台商投资区台胞台企服务中心	工伤保险	51220110106	福建路港(集团)有限公司	202507	202507	1	4,414.00	正常应缴	57.38	0.00	
21	泉州台商投资区台胞台企服务中心	工伤保险	51220110106	福建路港(集团)有限公司	202508	202508	1	4,414.00	正常应缴	57.38	0.00	
22	泉州台商投资区台胞台企服务中心	工伤保险	51220110106	福建路港(集团)有限公司	202509	202509	1	4,414.00	正常应缴	57.38	0.00	
23	泉州台商投资区台胞台企服务中心	工伤保险	51220110106	福建路港(集团)有限公司	202510	202510	1	4,414.00	正常应缴	57.38	0.00	
24	泉州台商投资区台胞台企服务中心	工伤保险	51220110106	福建路港(集团)有限公司	202511	202511	1	4,414.00	正常应缴	57.38	0.00	
25	泉州台商投资区台胞台企服务中心	工伤保险	51220110106	福建路港(集团)有限公司	202512	202512	1	4,414.00	正常应缴	57.38	0.00	
26	泉州台商投资区台胞台企服务中心	工伤保险	51220110106	福建路港(集团)有限公司	202601	202601	1	4,414.00	正常应缴	57.38	0.00	
合计	险种类型		企业职工基本养老保险			工伤保险						
	累计月数		13.00			13.00		13.00				
	累计缴费基数		52,559.00			0.00		0.00				
	累计单位缴费金额		8,409.44			747.44		747.44				
	累计个人缴费金额		4,204.72			0.00		0.00				

备注: 参保人在相应缴费起止时间内所属的参保地信息参见“参保地经办机构”一栏
经办人: 福建路港(集团)有限公司

技术专业工程师 1-游玲峰



	级 别： 中 级
(加盖审批部门钢印有效)	专业名称： 港口航道与海岸工程
姓 名： 游玲峰	资格名称： 工程师
性 别： 男	评审组织： 泉州市工程技术人员
身份证号： 352231198909210338	审批部门： 泉州市职称改革领导小组
工作单位： 福建路港(集团)有限公司	批准文号： 泉职改[2020]84号
证书编号： 闽 Z509-012909	批准日期： 2020.12.28

普通高等学校
毕业证书



福建水利电力职业技术学院制

No

学生 游玲峰 性别 男，
一九八九年 九 月二十一日生，于二〇〇七年
九 月至二〇一〇年 七 月在本校
水利水电建筑工程 专业
三 年制专科学习，修完教学计划规定
的全部课程，成绩合格，准予毕业。

院 长：

江勇



校 名：福建水利电力职业技术学院

二〇一〇 年 七 月 八 日

学校编号：126271201006000990





社会保险个人历年缴费明细表（按月）

文件检验码：9CDB49C8ED724316A6D0CC444F8C03FF
此件真伪，可通过扫描下方二维码进行校验
或访问<https://zfw.rst.fujian.gov.cn/#/authorize>



经办机构(签章):
经办日期: 2026年01月27日
险种类型: 企业职工基本养老保险[√] 工伤保险[√]

个人编号: 500853560 身份证号: 352231198909210338 姓名: 游玲峰

序号	参保地经办机构	险种类型	单位编号	单位名称	缴费年月	缴费对应属期	月数	缴费基数(累计)	应缴类型	应缴金额(累计)	个人缴费金额(累计)
1	泉州台商投资区台胞台企服务中心	企业职工基本养老保险	51220110106	福建路港(集团)有限公司	202501	202501	1	4,043.00	正常应缴	646.88	323.44
2	泉州台商投资区台胞台企服务中心	企业职工基本养老保险	51220110106	福建路港(集团)有限公司	202502	202502	1	4,043.00	正常应缴	646.88	323.44
3	泉州台商投资区台胞台企服务中心	企业职工基本养老保险	51220110106	福建路港(集团)有限公司	202503	202503	1	4,043.00	正常应缴	646.88	323.44
4	泉州台商投资区台胞台企服务中心	企业职工基本养老保险	51220110106	福建路港(集团)有限公司	202504	202504	1	4,043.00	正常应缴	646.88	323.44
5	泉州台商投资区台胞台企服务中心	企业职工基本养老保险	51220110106	福建路港(集团)有限公司	202505	202505	1	4,043.00	正常应缴	646.88	323.44
6	泉州台商投资区台胞台企服务中心	企业职工基本养老保险	51220110106	福建路港(集团)有限公司	202506	202506	1	4,043.00	正常应缴	646.88	323.44
7	泉州台商投资区台胞台企服务中心	企业职工基本养老保险	51220110106	福建路港(集团)有限公司	202507	202507	1	4,043.00	正常应缴	646.88	323.44
8	泉州台商投资区台胞台企服务中心	企业职工基本养老保险	51220110106	福建路港(集团)有限公司	202508	202508	1	4,043.00	正常应缴	646.88	323.44
9	泉州台商投资区台胞台企服务中心	企业职工基本养老保险	51220110106	福建路港(集团)有限公司	202509	202509	1	4,043.00	正常应缴	646.88	323.44
10	泉州台商投资区台胞台企服务中心	企业职工基本养老保险	51220110106	福建路港(集团)有限公司	202510	202510	1	4,043.00	正常应缴	646.88	323.44
11	泉州台商投资区台胞台企服务中心	企业职工基本养老保险	51220110106	福建路港(集团)有限公司	202511	202511	1	4,043.00	正常应缴	646.88	323.44
12	泉州台商投资区台胞台企服务中心	企业职工基本养老保险	51220110106	福建路港(集团)有限公司	202512	202512	1	4,043.00	正常应缴	646.88	323.44
13	泉州台商投资区台胞台企服务中心	企业职工基本养老保险	51220110106	福建路港(集团)有限公司	202601	202601	1	4,043.00	正常应缴	646.88	323.44
14	泉州台商投资区台胞台企服务中心	工伤保险	51220110106	福建路港(集团)有限公司	202501	202501	1	4,433.00	正常应缴	57.63	0.00
15	泉州台商投资区台胞台企服务中心	工伤保险	51220110106	福建路港(集团)有限公司	202502	202502	1	4,433.00	正常应缴	57.63	0.00

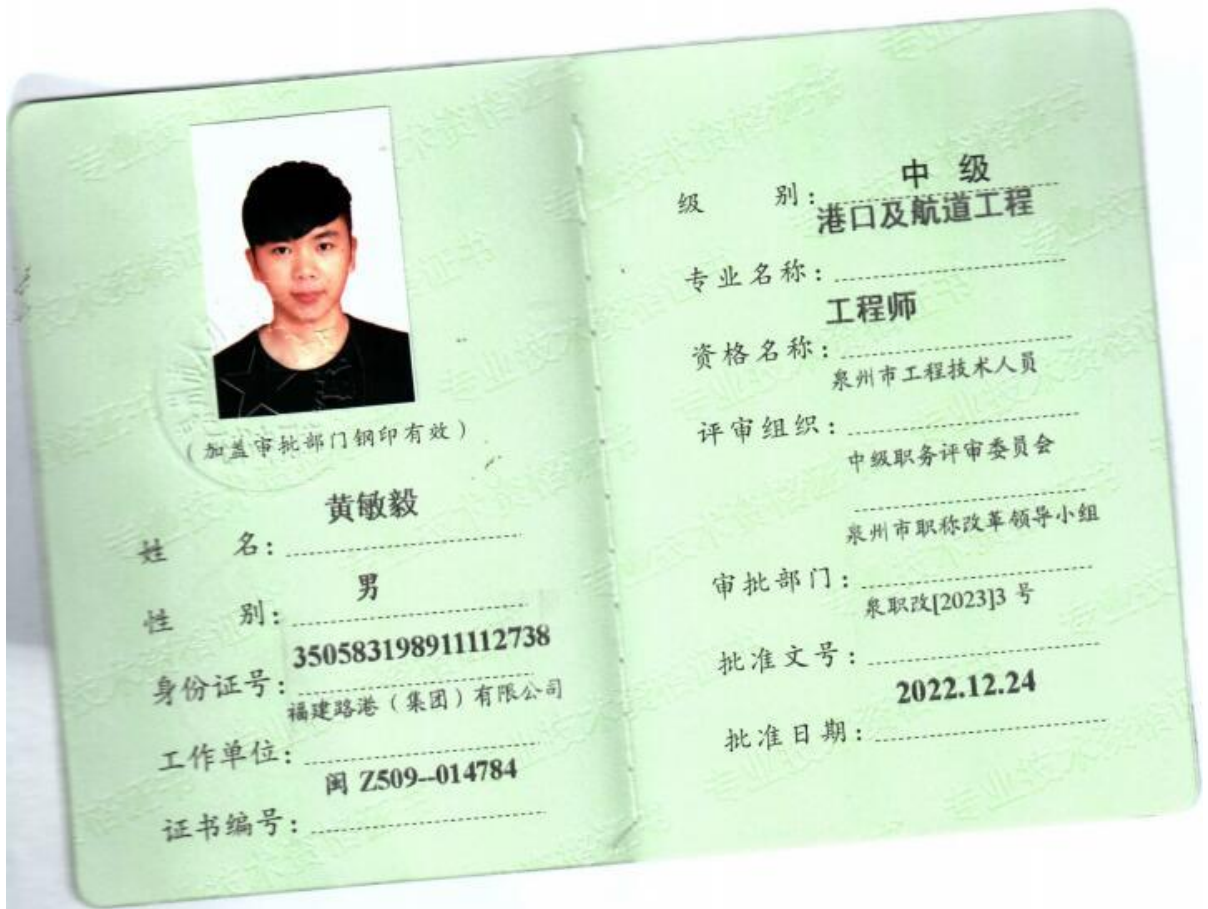
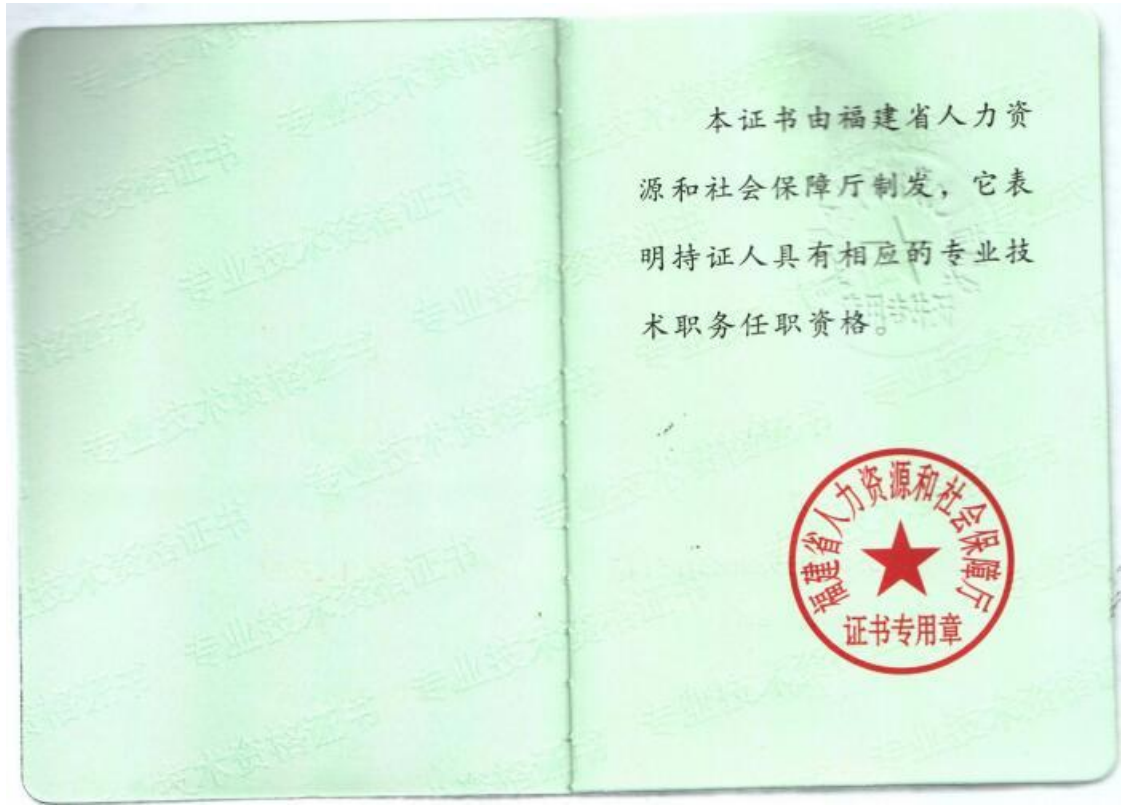
经办机构(签章):
经办日期: 2026年01月27日
险种类型: 企业职工基本养老保险[√] 工伤保险[√]

个人编号: 500853560 身份证号: 352231198909210338 姓名: 游玲峰

16	泉州台商投资区台胞台企服务中心	工伤保险	51220110106	福建路港(集团)有限公司	202503	202503	1	4,433.00	正常应缴	57.63	0.00	
17	泉州台商投资区台胞台企服务中心	工伤保险	51220110106	福建路港(集团)有限公司	202504	202504	1	4,433.00	正常应缴	57.63	0.00	
18	泉州台商投资区台胞台企服务中心	工伤保险	51220110106	福建路港(集团)有限公司	202505	202505	1	4,433.00	正常应缴	57.63	0.00	
19	泉州台商投资区台胞台企服务中心	工伤保险	51220110106	福建路港(集团)有限公司	202506	202506	1	4,433.00	正常应缴	57.63	0.00	
20	泉州台商投资区台胞台企服务中心	工伤保险	51220110106	福建路港(集团)有限公司	202507	202507	1	4,414.00	正常应缴	57.38	0.00	
21	泉州台商投资区台胞台企服务中心	工伤保险	51220110106	福建路港(集团)有限公司	202508	202508	1	4,414.00	正常应缴	57.38	0.00	
22	泉州台商投资区台胞台企服务中心	工伤保险	51220110106	福建路港(集团)有限公司	202509	202509	1	4,414.00	正常应缴	57.38	0.00	
23	泉州台商投资区台胞台企服务中心	工伤保险	51220110106	福建路港(集团)有限公司	202510	202510	1	4,414.00	正常应缴	57.38	0.00	
24	泉州台商投资区台胞台企服务中心	工伤保险	51220110106	福建路港(集团)有限公司	202511	202511	1	4,414.00	正常应缴	57.38	0.00	
25	泉州台商投资区台胞台企服务中心	工伤保险	51220110106	福建路港(集团)有限公司	202512	202512	1	4,414.00	正常应缴	57.38	0.00	
26	泉州台商投资区台胞台企服务中心	工伤保险	51220110106	福建路港(集团)有限公司	202601	202601	1	4,414.00	正常应缴	57.38	0.00	
合计	险种类型		企业职工基本养老保险		工伤保险							
	累计月数		13.00		13.00						13.00	
	累计缴费基数		52,559.00								0.00	
	累计单位缴费金额		8,409.44								747.44	
	累计个人缴费金额		4,204.72								0.00	

备注: 参保人在相应缴费起止时间内所属的参保地信息参见“参保地经办机构”一栏
经办人: 福建路港(集团)有限公司

技术专业工程师 2-黄敏毅



普通高等学校
毕业证书



学生 黄敏毅 性别 男 ，
一九八九年十一月十一日生，于二〇〇九年
九月至二〇一三年六月在本校
土木工程 专业
四年制本科普通全日制学习，修完教学计划
规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校 长：

张仁

校 名：

福建农林大学

二〇一三年六月十五日

证书编号： 103891201305002812

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

姓名 黄敏毅
性别 男 民族 汉
出生 1989年11月11日
住址 福建省南安市洪濑镇集新村李仔垵28号
公民身份号码 350583198911112738

中华人民共和国
居民身份证

签发机关 南安市公安局
有效期限 2023.11.30-2043.11.30



社会保险个人历年缴费明细表（按月）

文件检验码：1F25180D88614C5690443BDD28DF5C3
此件真伪，可通过扫描下方二维码进行校验
或访问<https://zfw.rst.fujian.gov.cn/#/authorize>

经办机构(签章):
经办日期: 2026年01月27日
险种类型: 企业职工基本养老保险[√] 工伤保险[√]

序号	参保地经办机构	险种类型	单位编号	单位名称	缴费年月	缴费对应属期	月数	缴费基数(累计)	应缴类型	单位缴费金额(累计)	个人缴费金额(累计)
1	泉州台商投资区台胞台企服务中心	企业职工基本养老保险	51220110106	福建路港(集团)有限公司	202501	202501	1	4,043.00	正常应缴	646.88	323.44
2	泉州台商投资区台胞台企服务中心	企业职工基本养老保险	51220110106	福建路港(集团)有限公司	202502	202502	1	4,043.00	正常应缴	646.88	323.44
3	泉州台商投资区台胞台企服务中心	企业职工基本养老保险	51220110106	福建路港(集团)有限公司	202503	202503	1	4,043.00	正常应缴	646.88	323.44
4	泉州台商投资区台胞台企服务中心	企业职工基本养老保险	51220110106	福建路港(集团)有限公司	202504	202504	1	4,043.00	正常应缴	646.88	323.44
5	泉州台商投资区台胞台企服务中心	企业职工基本养老保险	51220110106	福建路港(集团)有限公司	202505	202505	1	4,043.00	正常应缴	646.88	323.44
6	泉州台商投资区台胞台企服务中心	企业职工基本养老保险	51220110106	福建路港(集团)有限公司	202506	202506	1	4,043.00	正常应缴	646.88	323.44
7	泉州台商投资区台胞台企服务中心	企业职工基本养老保险	51220110106	福建路港(集团)有限公司	202507	202507	1	4,043.00	正常应缴	646.88	323.44
8	泉州台商投资区台胞台企服务中心	企业职工基本养老保险	51220110106	福建路港(集团)有限公司	202508	202508	1	4,043.00	正常应缴	646.88	323.44
9	泉州台商投资区台胞台企服务中心	企业职工基本养老保险	51220110106	福建路港(集团)有限公司	202509	202509	1	4,043.00	正常应缴	646.88	323.44
10	泉州台商投资区台胞台企服务中心	企业职工基本养老保险	51220110106	福建路港(集团)有限公司	202510	202510	1	4,043.00	正常应缴	646.88	323.44
11	泉州台商投资区台胞台企服务中心	企业职工基本养老保险	51220110106	福建路港(集团)有限公司	202511	202511	1	4,043.00	正常应缴	646.88	323.44
12	泉州台商投资区台胞台企服务中心	企业职工基本养老保险	51220110106	福建路港(集团)有限公司	202512	202512	1	4,043.00	正常应缴	646.88	323.44
13	泉州台商投资区台胞台企服务中心	企业职工基本养老保险	51220110106	福建路港(集团)有限公司	202601	202601	1	4,043.00	正常应缴	646.88	323.44
14	泉州台商投资区台胞台企服务中心	工伤保险	51220110106	福建路港(集团)有限公司	202501	202501	1	4,433.00	正常应缴	57.63	0.00
15	泉州台商投资区台胞台企服务中心	工伤保险	51220110106	福建路港(集团)有限公司	202502	202502	1	4,433.00	正常应缴	57.63	0.00

经办机构(签章):
经办日期: 2026年01月27日
险种类型: 企业职工基本养老保险[√] 工伤保险[√]

序号	参保地经办机构	险种类型	单位编号	单位名称	缴费年月	缴费对应属期	月数	缴费基数(累计)	应缴类型	单位缴费金额(累计)	个人缴费金额(累计)
16	泉州台商投资区台胞台企服务中心	工伤保险	51220110106	福建路港(集团)有限公司	202503	202503	1	4,433.00	正常应缴	57.63	0.00
17	泉州台商投资区台胞台企服务中心	工伤保险	51220110106	福建路港(集团)有限公司	202504	202504	1	4,433.00	正常应缴	57.63	0.00
18	泉州台商投资区台胞台企服务中心	工伤保险	51220110106	福建路港(集团)有限公司	202505	202505	1	4,433.00	正常应缴	57.63	0.00
19	泉州台商投资区台胞台企服务中心	工伤保险	51220110106	福建路港(集团)有限公司	202506	202506	1	4,433.00	正常应缴	57.63	0.00
20	泉州台商投资区台胞台企服务中心	工伤保险	51220110106	福建路港(集团)有限公司	202507	202507	1	4,414.00	正常应缴	57.38	0.00
21	泉州台商投资区台胞台企服务中心	工伤保险	51220110106	福建路港(集团)有限公司	202508	202508	1	4,414.00	正常应缴	57.38	0.00
22	泉州台商投资区台胞台企服务中心	工伤保险	51220110106	福建路港(集团)有限公司	202509	202509	1	4,414.00	正常应缴	57.38	0.00
23	泉州台商投资区台胞台企服务中心	工伤保险	51220110106	福建路港(集团)有限公司	202510	202510	1	4,414.00	正常应缴	57.38	0.00
24	泉州台商投资区台胞台企服务中心	工伤保险	51220110106	福建路港(集团)有限公司	202511	202511	1	4,414.00	正常应缴	57.38	0.00
25	泉州台商投资区台胞台企服务中心	工伤保险	51220110106	福建路港(集团)有限公司	202512	202512	1	4,414.00	正常应缴	57.38	0.00
26	泉州台商投资区台胞台企服务中心	工伤保险	51220110106	福建路港(集团)有限公司	202601	202601	1	4,414.00	正常应缴	57.38	0.00
合计	险种类型		企业职工基本养老保险			工伤保险					
	累计月数		13.00			13.00					
	累计缴费基数		52,559.00			52,559.00					
	累计单位缴费金额		8,409.44			8,409.44					
累计个人缴费金额		4,204.72			4,204.72						

备注: 参保人在相应缴费起止时间内所属的参保地信息参见“参保地经办机构”一栏
经办人: 福建路港(集团)有限公司

技术专业工程师 3-连嘉滨



本证书由福建省人力资源和社会保障厅制发，它表明持证人具有相应的专业技术职务任职资格。



(加盖审批部门钢印有效)

姓名: 连嘉滨
性别: 男
身份证号: 350521198702228559
工作单位: 福建港港(集团)有限公司
证书编号: 闽 Z509-014782

级别: 中级
港口及航道工程
专业名称: _____
资格名称: 工程师
泉州市工程技术人员
评审组织: _____
中级职务评审委员会
泉州市职称改革领导小组
审批部门: _____
泉取政[2023]3号
批准文号: _____
批准日期: 2022.12.24

成人高等教育

毕业证书



学生 连嘉滨 性别男，一九八七年二月二十二日生，于二〇〇九年三月至二〇一一年七月在本校 建筑工程技术专业 函授学习，修完专科 教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校 名： 武汉理工大学 校 长：

批准文号： 国家教委(86)教高三字004号

证书编号： 104975201106201409

二〇一一年七月一日

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

姓名 连嘉滨

性别 男 民族 汉

出生 1987年2月22日

住址 福建省泉州市泉港区前黄镇凤安村安兜77号



公民身份号码 350521198702228559



中华人民共和国 居民身份证

签发机关 泉州市公安局泉港分局

有效期限 2021.10.14-2041.10.14



社会保险个人历年缴费明细表（按月）

文件检验码：41FA854667E142218ED9B5394B33EBA5
此件真伪，可通过扫描下方二维码进行校验
或访问<https://zfw.rst.fujian.gov.cn/#/authorize>



经办机构(签章):
经办日期: 2026年01月27日

险种类型: 企业职工基本养老保险[√] 工伤保险[√]

Table with 12 columns: 序号, 参保地经办机构, 险种类型, 单位编号, 单位名称, 缴费年月, 缴费对应属期, 月数, 缴费基数(累计), 应缴金额(累计), 个人缴费金额(累计). Rows 1-15 show monthly payments for Enterprise Employee Basic Pension and Work Injury Insurance.

经办机构(签章):

经办日期: 2026年01月27日

险种类型: 企业职工基本养老保险[√] 工伤保险[√]

Table with 12 columns: 序号, 参保地经办机构, 险种类型, 单位编号, 单位名称, 缴费年月, 缴费对应属期, 月数, 缴费基数(累计), 应缴金额(累计), 个人缴费金额(累计). Rows 16-26 show monthly payments for Work Injury Insurance. Row 27 is a summary row for '合计' (Total).

备注: 参保人在相应缴费起止时间内所属的参保地信息参见“参保地经办机构”一栏

经办人: 福建路港(集团)有限公司

安全员-李敬武

公路水运工程施工企业主要负责人和安全生产 管理人员安全生产考核合格证书



姓名: 李敬武

性别: 男

出生年月: 1986-10-23

身份证号: 441302198610237215

经公路水运工程施工企业主要负责人和安全生产管理人员安全生产考核合格, 特发此证。

企业名称: 福建路港(集团)有限公司

证书编号: 闽交安C(20)S03597



有效期: 2020-12-22 至 2026-12-22

考核部门: 福建省交通运输厅

中华人民共和国交通运输部监制

 	姓 名: <u>李敬武</u> B280
	性 别: <u>男</u>
	身份证号: <u>441302198610237215</u>
	专 业: <u>给水排水</u>
	资格级别: <u>工程师</u>
	授予时间: <u>2020年12月20日</u>
	查询网址: <u>http://www.hnjsrsw.com/zcquery/</u>

证书编号: B08203040100000692

姓名 李敬武
性别 男 民族 汉
出生 1986 年 10 月 23 日
住址 广东省惠州市惠城区白石瑞头村10号
公民身份号码 441302198610237215



 中华人民共和国
居民身份 证

签发机关 惠州市公安局惠城分局
有效期限 2016.11.14-2036.11.14

普通高等学校
毕业证书



学生 李敬武 性别男，一九八六年十月二十三日生，于二〇〇七年九月至二〇一〇年七月在本校 给排水工程技术 专业
(城市供水与水处理工程)

三年制专科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校 名：广东水利电力职业技术学院 校（院）长：江明

证书编号：108621201006713018 二〇一〇年七月一日

查询网址：<http://www.chsi.com.cn> 广东省教育厅监制



社会保险个人历年缴费明细表（按月）

文件检验码：9CD74064E45840B1A5C4B8F4529AC8F5
此件真伪，可通过扫描上方二维码进行校验
或访问<https://zfw.rst.fujian.gov.cn/#/authorize>



经办机构(签章):
经办日期: 2026年01月27日
险种类型: 企业职工基本养老保险[√] 工伤保险[√]

Table with 12 columns: 序号, 参保地经办机构, 险种类型, 单位编号, 单位名称, 缴费年月, 缴费对应月期, 月数, 缴费基数(累计), 应缴类型, 单位缴费基数(累计), 个人缴费金额(累计). Rows 1-15 show monthly contributions for various insurance types.

经办机构(签章):
经办日期: 2026年01月27日
险种类型: 企业职工基本养老保险[√] 工伤保险[√]

Table with 12 columns: 序号, 参保地经办机构, 险种类型, 单位编号, 单位名称, 缴费年月, 缴费对应月期, 月数, 缴费基数(累计), 应缴类型, 单位缴费基数(累计), 个人缴费金额(累计). Rows 16-26 show monthly contributions, followed by a summary row for '合计'.

备注：参保人在相应缴费起止时间内所属的参保地信息参见“参保地经办机构”一栏
经办人：福建路港（集团）有限公司

5、施工设备配备情况

序号	设备名称	型号规格	规模	制造年份	自有/租赁	备注
1	液压破碎锤	适配现场工况	冲击能 $\geq 1800\text{J}$	2023-2025	租赁	适配现场拆除工况，与挖掘机配套使用
2	液压剪	适配钢结构拆除	剪切力 $\geq 500\text{T}$	2023-2025	租赁	专用于钢结构拆除作业
3	小型挖掘机	通用款	斗容 $0.3-0.5\text{m}^3$	2023-2025	租赁	辅助破碎、残渣清理，灵活作业
4	装载机	通用款	斗容 $2.0-3.0\text{m}^3$	2023-2025	租赁	建筑垃圾转运，场地平整
5	高压注浆泵	压力 $\geq 35\text{MPa}$	注浆量 $0-10\text{m}^3/\text{h}$	2023-2025	租赁	满足抛石基床升浆压力要求，可调节流量
6	注浆管	适配升浆孔间距要求	/	2024-2025	租赁	定制规格，适配现场升浆孔间距
7	搅拌机	水泥浆制备专用	搅拌量 $1-2\text{m}^3/\text{次}$	2023-2025	租赁	专用于水泥浆搅拌，搅拌均匀
8	流量计量装置	通用款	计量精度 $\pm 1\%$	2023-2025	租赁	精确控制注浆量，实时显示数据
9	回旋钻机	适配直径 2000mm 钻孔需求	成孔直径 $\leq 2000\text{mm}$ ，孔深 $\geq 50\text{m}$	2022-2024	租赁	沉箱内嵌岩桩成孔专用
10	牙轮钻头	岩层钻进专用	钻进效率 $\geq 5\text{m}/\text{h}$	2024-2025	租赁	与回旋钻机配套，适用于岩层钻进
11	泥浆循环系统	通用款	泥浆处理量 $\geq 50\text{m}^3/\text{h}$	2023-2025	租赁	保障钻孔稳定性，净化泥浆
12	钢筋笼制作设备	满足主筋焊接及保护层要求	制作钢筋笼直径 $\leq 2200\text{mm}$	2023-2025	租赁	含焊机、调直机、滚焊机，满足焊接及保护

						层要求
13	水上作业平台	满足水上施工稳定性	作业面积≥80m ²	2022-2024	租赁	抗风浪，保障水上桩基施工平台稳定
14	冲击钻机	适配水上岩层钻进	成孔直径≤2000mm，孔深≥40m	2022-2024	租赁	水上嵌岩桩成孔专用，适配水上岩层工况
15	钢护筒	壁厚≥10mm	直径≤2200mm	2024-2025	租赁	定制规格，确保水上钻孔孔壁稳定
16	混凝土输送泵	水下混凝土灌注专用	输送量≥80m ³ /h，输送高度≥60m	2023-2025	租赁	专用于水下混凝土灌注，压力稳定
17	钻孔机	预裂爆破钻孔专用	钻孔直径50-100mm，孔深≥5m	2023-2025	租赁	水下预裂爆破钻孔专用
18	爆破专用设备	满足小剂量水下光面爆破	小剂量精准爆破	2024-2025	租赁	含起爆器、炸药包等，满足水下光面爆破要求
19	抓斗式挖泥船	适配疏浚方量及泥面高程	抓斗容量8m ³	1988	自有	清除破碎岩石、水下疏浚，适配现场方量要求
20	泥驳船	通用款	载重量500-1000T	2022-2024	租赁	转运淤泥、破碎岩石，配合挖泥船作业
21	GPS定位系统	通用款	定位精度±5cm	2023-2025	租赁	保障疏浚、水上施工精准定位
22	汽车吊	按吊装重量及作业半径选配	额定起重量50-100T	2022-2024	租赁	根据现场吊装重量、作业半径灵活选配
23	浮吊	水上重型构件吊装专用	额定起重量100-200T	2021-2023	租赁	水上钢引桥、沉箱构件吊装专用
24	全站仪	通用款	测角精度	2023-2025	租赁	施工测量放线，高精

			±2", 测距精度 ±(2+2ppm) mm			度定位
25	水准仪	通用款	测量精度 ±0.7mm/km	2023-2025	租赁	高程测量、 场地抄平
26	超声波检测 仪	通用款	检测深度 ≥50m, 精度 ±1mm	2023-2025	租赁	桩基、混凝土 构件质量检测
27	混凝土强度 检测仪	通用款	检测范围 10-80MPa	2023-2025	租赁	混凝土强度 无损检测
28	救生衣	符合安全作业 标准	/	2024-2025	租赁	水上施工 专用, 带浮力、 反光条
29	安全帽	符合安全作业 标准	/	2024-2025	租赁	抗冲击、防 砸, 符合建筑 施工安全标准
30	安全网	符合安全作业 标准	/	2024-2025	租赁	防坠落, 阻 燃、抗老化, 适配现场作业
31	履带起重 机	85T/100T	/	2011	租赁	/

注：（1）格式仅供参考，请投标人严格按《资信标要求一览表》要求提供相关证明材料扫描件；（2）投标人应确保投入的设备种类和数量满足本项目的工期需要。

附：自有设备权属证明

中华人民共和国
船舶所有权登记证书

登记号码 070325000394

初次登记号码 080205000040

船舶识别号 CN19876918200

中华人民共和国海事局

11A 0389489

登记项目

船名 和泓67 曾用名 汇龙8

船籍港 舟山 原船籍港 宁德

船舶呼号 --- IMO编号 ---

船舶种类 挖泥船 船体材料 钢质

造船地点及造船厂 日本

日本旭造船株式会社 建成日期 1988-11-01

尺度总长 49.14 米; 型宽 17.5 米; 型深 3.2 米

吨位总吨 767; 净吨 230

主机种类 内燃机; 数目 2; 总功率 1102 千瓦

推进器种类 ---; 数目 ---

船舶所有人及其地址 福建路港(集团)有限公司舟山分公司

浙江省舟山市定海区城东街道伴云路66号A幢1楼101室23工位

船舶所有人法定代表人姓名 ---

取得所有权日期 2025-11-24

11A 0389489

船舶共有情况

非共有船舶

发证机关及其编号

0703 中华人民共和国舟山海事局

船舶登记专用章

2025 年 11 月 26 日

11A 0389489

登记项目的变更



抵 押 情 况

11A 0389489

租 赁 情 况

11A 0389489



11A 0389489

6、投标人获奖情况一览表

1、项目名称:**; 奖项名称:**; 获奖人:**; 颁奖单位:**; 获奖时间:**年**月**日;

2、项目名称:**; 奖项名称:**; 获奖人:**; 颁奖单位:**; 获奖时间:**年**月**日。

注：后附扫描件必须清晰可辨。

注：格式仅供参考，请投标人严格按《资信标要求一览表》要求提供相关证明材料扫描件。