# 深圳市建设工程施工招标投标 文件

标段名称: 创新九街东延工程施工

投标文件内容: 资信标文件

投标人: 中交一航局第一工程有限公司、中国水利电力对外有限公司

日期: 2025年11月26日

# 投标人基本情况表

投标人名称	中交一航局第	一工程有限公司	企业性 质	□民营	☑国有
投标人简介	股份等。 有。 有。 一次 一次 一次 一次 一次 一次 一次 一次 一次 一次	签子公司,创建于 1945 1.6 亿元,具有港口与 出工程专业承色一级,1 经土构件的施工资质;1 管理体系、0HSAS18000 200 余人,各类专业管 一、二级备优良等加 青湛、以及 了开港等中,146 清湛以及 了天津港、中国,146 大月,146 大	年前以99职理人厚专口文等展互速了年,道及8业人,,用港建多项亚公一人,居等全安员是拥船、了座目赤路 航程屋以全1以有舶 唐东享。赤工 信金建来货00港大5 山污有在道程 仰	中 承筑公康10 口型2 曹大国境门等 和第 包工司管余工现艘 妃桥际外内遍 "太",一大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大	500 强企业-中国交通建设 筑港队伍,素有"筑港摇篮" 市政公用工程总承包一级、 所梁工程总承包一级、预 通过了 S09001 质量管理体 系型了 S09001 质量管理体 系型 S09001 原型 S09001 医型
	法定代表人:张文海	身份证号码: 12011219760502	2115		电话: 13017691710
联系方式	项目经理:张亮	项目经理: 张亮 身份证号码: 1202211985110422			电话: 18222409622
<b></b>	投标员:魏东	身份证号码: 51302119990710	7291		电话: 18398887337
	电子邮箱	: 1368910633@qq.com			邮编: 300450

## 注:

- 1. 投标人须对填写内容的真实性负责。
- 2. 投标人认为有需要的可自行增加表格内容。
- 3. 若为联合体投标的,联合体各成员应分别填写此表。

投标人名称	中国水利电力	对外有限公司	企业性质	□民营	☑国有			
投标人简介	交通建设集团有限名全资子代的年生 26 年代 26 年代 26 年代 26 年 26 年 26 年 27 年 27 年 27 年 28 1 年	公司(品牌名称"中国国水利水电行业最早到水利水电行业最大型的机构。公司运生球最大 225 家国际全球最大 225 家国际全球最大 225 家田际企业区域各种区域各种区域。第60 大型,10 大	国交建",简称 医女建",简称 医与 34 是 34	你"告诉"中的全国牌画面的一个"中的全时"的全时,一个"一个"的一个"一个"的一个"一个"的一个"一个"的一个"一个",一个"一一",一个"一一",一个"一一",一个"一一",一个"一一",一个"一",一个"一",一个"一",一一一一一一一一一一	质量服务,在亚洲、非洲、欧 践行共建"一带一路"倡议 建成一大批所在国的标志性工 要奖项,亮相所在国货币, 租工程3个项目在习近平主席 该在习近平主席署名文章中被			
	法定代表人: 杨晓 身份证号码 通 1424311980060			E	电话: 010-56130567			
联系方式	项目经理:/ 身份证号码		: /	电话: /				
<b></b>	投标员:/ 身份证号码:/ 电话:/							
	电子邮箱:	电子邮箱: cwe.tender@ciwehk.com 邮编: 不适用						

## 项目经理简历表

投标人名称:中交一航局第一工程有限公司、中国水利电力对外有限公司

姓名	张亮 性别		男	年龄	40 岁	
学历及专业	本科、港	日航道与海岸工程	职称及专业	高级工程师、公路与桥梁工程		
参加工作年限		17 年	从事项目经理 工作年限	3 年		
主要工作经历	2020. 7. 29-2023. 6. 16 在海河路(迎宾大道—清池大道)提升改造工程 EPC 工程总承包项目, <b>任职项目经理</b> 2023. 7. 1-2024. 7. 30 在大空港截流河沿河休闲带景观及 2 座人行天桥项目三标段景观及配套建筑工程, <b>任职副项目经理</b>					

## 类似项目业绩

建设单位	项目名称	合同金额 (万元)	合同范围及 内容	竣工验收日 期	履约评价情 况	证明文件页码
深圳市招华国际 会展发展有限公司	大空港截流河沿河休闲带景观及2座人行天桥项目三标段景观及配套建筑工程	5753. 13634 5 万元	主容流题点及观河化程筑行建括八观工渠、连提两 安配2桥。内截主 闸景沿 军工建人	2024. 7. 30	很满意	P11-P3 6

沧州市城市管理 局	海河路(迎宾大道 一清池大道)提升 改造工程 EPC 工程 总承包	38257. 7336 23 万元	市程全米度占亩设座大度同通照等政,长红55449线桥京,的地。置货工18份票排、明附程。180票排、属。2180票,交、化工160票,7共1机长,交、化工	2023. 6. 16	满意	P37-P5 2
--------------	--	----------------------	---	-------------	----	-------------

注: 后附相关证明材料。

## 项目经理证件材料





## 普通高等学校



张亮 性别 男,一九八五年十一月 四 日生 于二〇〇四 年 九月至二〇〇八年 六月在本校 港口航道与海岸工程 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

校(院)长:36日

证书编号: 102941200805000825

二〇〇八年 六月二十日

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



# 学士学位证书

张亮 , 男, 1985年 11月 04日生。在 河海大学

港口航道与海岸工程。专业完成了本科学习计划,业已 毕业,经审核符合《中华人民共和国学位条例》的规定,授予 工学



河海大学

学士学位。

学位评定委员会主席 34 4

证书编号。1029442008000825

二〇〇八年六月二十日

(普通高等教育本科毕业生)



# 中华人民共和国一级建造师注册证书

姓 名:张亮

性 别:男

出生日期:1985年11月04日

注册编号: 津1122018201901764

聘用企业:中交一航局第一工程有限公司

注册专业: 水利水电工程(有效期: 2024-07-12至2027-07-11)

港口与航道工程(有效期: 2025-08-18至2028-08-17)

市政公用工程(有效期: 2023-04-18至2026-04-17)

# 建筑施工企业项目负责人 安全生产考核合格证书

编号: 津建安B (2020) 0066353

姓 名:张亮

性 别: 男

出 生 年 月:1985年11月04日

企业名称:中交一航局第一工程有限公司

职 务:项目负责人(项目经理)

初次领证日期: 2020年06月18日

有效期: 2023年03月23日 至2026年03月23日

发证机关: 天

发证日期: 202

在住房孙城乡署10委员会

中华人民共和国住房和城市建设部 监制

本证书由中国交通建设集 团有限公司统一印制, 由评审 单位颁发。它表明持证人通过 颁发单位专业技术职务任职 资格评审委员会评审, 具有相 应的专业技术资格水平。

The Certificate is made exclusively by China Communications Construction Group ( Ltd.) and issued by the Competent Appraising and Approval Committee, proving the holder has been appraised and duly approved thereafter by the said Committee and found to have met the prescribed professional and technical requirements and thus have the competence for jobs relating thereto.



张亮 姓 Name 男 性 别 出生年月 1985.11 Date of Birth 中交一航局第一工 工作单位 Company Name 程有限公司

编号 4200596 Number

系列名称

Category

工程系列

专业名称

公路与桥梁工程

Speciality

资格名称

Competent for

高级工程师

评审时间

2020.10.16

Date of Appraisal

专业技术资格 评审委员会

(章) 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 (  $\operatorname{Ltd.}$  )

# 天津市社会保险参保证明(单位职工)

单位名称: 中交一航局第一工程有限公司

组织机构代码: 103622427

交验码: ₩10362242720251125082025

查询日期: 202501至202511

序号	姓名	社会保障号码	险种	参保	情况	本单位实际缴费月数	
11.2	XI-f3	江云环阵与时	PACTT	起始年日 截止年日		一个年世天阶级贝万奴	
			基本养老保险	202501	202511	11	
1	张亮	120221198511042218	失业保险	202501	202511	11	
			工伤保险	202501	202511	11	
			基本养老保险	202501	202511	11	
2	接洪林	230803197409240817	失业保险	202501	202511	11	
			工伤保险	202501	202511	11	
	1	111 1111 1 1 1 1 1 1	基本养老保险	202501	202511	11	
3	程浩	130929198404065730	失业保险	202501	202511	11	
			工伤保险	202501	202511	11	
- 0			基本养老保险	202501	202511	11	
4	赵振东	120225198009090471	失业保险	202501	202511	11	
			工伤保险	202501	202511	11	
			基本养老保险	202501	202511	11	
5	曲金龙	120107198803032131	失业保险	202501	202511	11	
			工伤保险	202501	202511	11	
			基本养老保险	202501	202511	11	
6	陈欣	120110198307211219	失业保险	202501	202511	11	
			工伤保险	202501	202511	11	

备注: 1. 如需鉴定真伪,请在打印后3个月内登录http://hrss.tj.gov.cn,进入"证明验证真伪",录入校验码进行甄别。

打印日期:2025年11月25日

<sup>2</sup>为保证信息安全,请妥善保管缴费证明。

# 项目经理业绩材料

1. 大空港截流河沿河休闲带景观及 2 座人行天桥项目三标段景观及配套建筑工程

	中长海人	书
	中标通知	כד
	标段编号: 44030020180194007001	
	标段名称: 大空港截流河沿河休闲带景观及2座人行天桥项目 三标段2座人行天桥工程	
	建设单位:深圳市招华国际会展发展有限公司	
1	招标方式: 公开招标	面突起系统
1	中标单位:中交一航局第一工程有限公司	14/11
1	中标价: 5753.136345万元	1000
1	中标工期: 228天	193
	项目经理(总监):接洪林	
	法定代表人或其委托代理人 (签字或盖章):	招标文件和中标人的投标文件订招标人(盖章): 法定代表人或其委托代理人 (签字或盖章):

合同编号: SZ.dkgjlhyhjgrxtq.xxdjrxtq-sg-0003

# 建设工程施工合同

(适用于房建类、市政园林类总包工程)

# 工程名称: 大空港截流河沿河休闲带景观及2座人行天桥项目三标段2座人行天桥工程

工程地点:大空港新城片区

发 包 人: 深圳市招华国际会展发展有限公司

承 包 人: 中交一航局第一工程有限公司

业 主 方: 深圳市水务工程建设管理中心

## 第一部分 协议书

发包人(全称):深圳市招华国际会展发展有限公司

承包人(全称):中交一航局第一工程有限公司

依照《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》及相关法律、行政法规,结合本工程具体情况,遵循平等、自愿、公平和诚信的原则,双方就本工程建设施工事项协商一致,订立本协议。

#### 一、工程概况

本项目为代建项目,业主方(单位名称:深圳市水务工程建设管理中心)与 发包人签订代建合同并委托发包人作为本项目工程的委托人负责本工程建设管理 工作,☑业主方□发包人为本合同中约定的工程款项支付的义务人。

工程名称: <u>大空港截流河沿河休闲带景观及2座人行天桥项目三标段2座</u> 人行天桥工程

工程地点: 大空港新城片区

#### 工程规模及特征:

截流河沿河休闲带景观及 2 座人行天桥项目景观面积约 65.37 万平方米,其中园建面积约 16.34 万平方米,绿化面积约 48.89 万平方米,配套建筑面积约 1299 平方米。主要建设内容包括沿截流河八大主题景观节点、水工闸及连通渠景观提升、沿河两岸绿化、安装工程、配套建筑和 2 座人行天桥。

本次招标为截流河沿河休闲带景观及 2 座人行天桥项目三标段桥梁工程, 2 座人行天桥位于截流河南段, 分别连接会展启动区配套商业 03-01 地块至 04-01 地块、03-02 地块至 04-02 地块, 长度均约 240 米。

工程主要特点、技术要求、施工重点和难点、施工采用的新方法、新工艺和 新材料等内容的介绍:

本标段桥梁链接截流河东西两岸地块,横跨截流河,西侧横跨展景路,2座人 行天桥两岸地块均为成熟社区,南北桥东侧直接与商业地块接驳,投标单位需自 行勘察现场,考虑临时施工通道及相关措施。

本标段雨污水下游管网系统未施工完成、具备排放条件前,需将本标段雨污水管网进行临时封堵,并施工临时排水措施确保本标段排水管网系统正常使用。

6

资金来源: 100%政府投资

币种: 人民币。

现场条件及周围环境情况: 自行组织现场踏勘了解

地质资料情况: 详见地勘报告附件 /

工程其他概况: /

工程立项批准文号: /

#### 二、工程承包范围

施工内容包含由深圳市市政设计研究院有限公司出具的大空港新城区截流河 综合治理工程(生态修复工程)-截流河沿河休闲带景观及2座人行天桥项目设计 图纸的所有内容。

工程包括(但不限于)三标段范围内所有主体结构工程、钢结构工程、砌筑工程、建筑装饰工程、防水工程、给排水工程、电气工程、BIM施工应用(含桥梁机电、幕墙、配套建筑部、装饰装修等全专业BIM应用)、桥梁结构工程、精装修工程、幕墙工程、钢结构工程、张拉膜工程、给排水工程、供配电和强电系统工程、弱电工程、防雷工程、土石方工程等(详见招标工程情况介绍),范围内的场地平整、截流河施工范围的围挡及临时道路硬化以及地面、障碍物的拆除(临时施工道路、临时构筑物等)、外运等所有内容,各专业工法样板施工及拆除、材料运输、运输损耗、现场安装、堆放、制作、包装、装卸、成品保护、现场清洁、安全文明、各项税费、保修期维护、竣工图纸、施工档案以及满足项目所有验收工作等所有一切费用。

桥梁结构工程:包括但不限于桥梁接驳、桥墩等水下作业及专项施工方案、 办理施工许可证、完成竣工备案、桥梁等完工后的移交。

精装修;包括但不限于精装修(男女卫生间、第三卫生间、母婴室、清洁间及室外洗手台等图纸内一切设计内容),图纸深化设计、专项施工计划、施工材料样板送样(一式三份)。

募墙工程:包括但不限于图纸深化、专项施工计划、铝板厂玻璃厂等工厂考察、材料清单及供货计划、募墙材料样板送样(一式三份)、材料送检及一切图纸内容。

张拉膜工程:包括但不限于图纸深化、专项施工计划、厂家考察、材料清单 及供货计划、幕墙材料样板送样(一式三份)、材料送检及一切图纸内容。 钢结构工程:包括但不限于图纸深化、专项施工计划、防腐措施、钢结构加工厂考察、材料清单及供货计划、材料送检、钢结构施工方案等图纸内一切施工内容。

给排水工程;施工临时水表申报及排污许可申报(包括手续报批费用及施工 材料安装费用)、室内外给排水工程(给水包括:本标段范围正式水表市政接驳 报批费用、给水节水报告报批费用及施工材料安装费用等;雨污水工程包括:雨 污水市政接驳报批费用及施工材料安装费用等(注明:三标段管道施工时需接至 二标段预留的检查井;三标段雨污水下游管网系统未施工完前,需将三标段雨污 水管网进行临时封堵,并施工临时排水措施确保本标段排水管网系统正常使用)。

弱电工程: 垂直电梯的视频监控, 五方通话、一键求助等设备采购。桥梁智 能照明工程施工。

强电工程:三标段负责从二标段电梯总电箱下端接线至电梯控制箱。其中电 梯总箱至电梯控制箱桥架线管由三标段负责采购和施工。桥梁照明配电从二标段 配电间引至桥梁配电箱(包含管线桥架和电箱电线电缆采购及施工)。

电梯工程: 电梯井道施工、电梯配电、电梯观光玻璃及钢结构施工, 电梯基 坑排水, 并负责从二标段电梯总电箱接电至电梯控制箱(含管线预埋电缆采购), 其中电梯和电梯所需的配套设备设施在本次招标范围内, 并负责电梯验收取得深 圳市特检院电梯验收合格证和验收完成回执。

防雷工程:负责三标段范围内防雷接地施工、设备基础防雷接地、桥梁防雷 验收并取得广东省气象局防雷验收检测合格证。

土石方工程:包括但不限于三标段土方开挖、多余土方转运、场地内土方转运,本项目无土方外运费用,所有土方均在截流河范围内场内转运。

本标段链接截流河东西两岸地块,横跨截流河,西侧横跨展景路,2座人行天 桥两岸地块均为成熟社区,且北桥东侧地块市政路相邻或相接,投标单位需自行 勘察现场,考虑临时施工通道及相关措施。雨污水下游管网系统未施工完成、具 备排放条件前,需将本标段雨污水管网进行临时封堵,并施工临时排水措施确保 本标段排水管网系统正常使用;

以上约定的工程承包范围的描述,只是概括的,不应该认为是全面的、完整 无缺的,也不仅限于工程量清单,应认为是本工程施工图纸、工程变更、招标文 件和招标答疑纪要、澄清文件、技术要求、标准、规范、合同文件等所包括的所 有工程内容。以及包括依据合同文件、法规、规范及标准、政府文件所要求的全 部工作。

承包人已详细阅读过构成本合同文件的其他有关文件,尤其是已充分研究了 合同文件、施工图纸、招标文件和招标答疑纪要等,完全了解本工程的实际范围 以及现场情况。承包人须按设计图纸和招标文件要求,负责完成整个工程所有的 施工任务,包括材料设备采购、工程施工、成品或半成品保护及工程质量缺陷保 修,不论是永久性质的和临时性质的,其他详见施工合同。

- 1、按发包人提供的由深圳市市政设计研究院有限公司出具的设计图纸(见图纸目录即附件 2,出图日期 2022 第\_版)包括的全部内容和招标期间所发招标文件包括的全部内容及标前答疑会议纪要包括的全部内容等,以及专用条款所列属于承包范围内的工程。承包范围不限于工程量清单。
- 2、如采用施工图和工程量清单进行招标(非模拟工程量清单招标),承包人 承诺在招标投标过程中,已经确认工程量清单的工程量与招标书及招标图纸的工 程量是一致的,并在此承诺。在履行合同过程中,如果发现工程量清单的工程量 与招标书及招标图纸的工程量不一致的,工期和综合单价均不作调整。
- 3、承包人须按图纸、合同及招标文件要求负责整个工程所有的施工任务,包 括材料设备的采购、施工、保护及保修,不论是永久性质的或是临时性质的。

[√]固定单价(不含增值税)包干,工程量按实结算,措施费部分除通用条款、专用条款、补充条款约定及模板外按整个项目包干,不再调整。本合同包质量、包工期、包施工现场及运输通道的环境卫生,并且包安全、包工、包料、包施工和包协调管理。在履行合同过程中,除专用条款另有约定外,工期和综合单价均不作调整。

[\_]费率(折扣率)下浮方式(各分项单价确定:依据《深圳市建设工程消耗量标准及2018年计费标准》计算综合单价×(1-下浮率);材料价格为1年1月份深圳市建设工程信息价);其中管理费率: \、利润率: \、规费费率: \、税金费率\;且须按经确认的图纸、招标文件所要求的招标范围、技术规范进行项目建设。

[\_]其它: \_\_\ 详细范围如下:

承包方式:

- 1、按发包人提供的由<u>深圳市市政设计研究院有限公司</u>出具的设计图纸(见图纸目录即附件 2,出图日期 2022 第\_版 )包括的全部内容和招标期间所发招标文件包括的全部内容及标前答疑会议纪要包括的全部内容等,以及专用条款所列属于承包范围内的工程。承包范围不限于工程量清单。
- 2、如采用施工图和工程量清单进行招标(非模拟工程量清单招标),承包人 承诺在招标投标过程中,已经确认工程量清单的工程量与招标书及招标图纸的工 程量是一致的,并在此承诺。在履行合同过程中,如果发现工程量清单的工程量 与招标书及招标图纸的工程量不一致的,工期和综合单价均不作调整。
- 3、承包人须按图纸、合同及招标文件要求负责整个工程所有的施工任务,包 括材料设备的采购、施工、保护及保修,不论是永久性质的或是临时性质的。
  - 4、承包人承建的工程包括但不限于下列各项:
- (1) 市政公用及配套专业工程、其他工程: (在□内打√,并填写相应的工程量)

☑临建工程 (☑施工围墙 ☑工地大门 ☑洗	车槽 ☑临时道路 ☑临时办公室 ☑施工幅
电 図施工临水 図临时开路口 図临设报建 [	团其它 );
□七道一平工程 万平方米	□电信管道工程 米
□挡墙护坡工程长: 米; 宽; 米; 高; 米	□ 电力管道工程 米
□ 软基处理工程 万平方米	□污水处理厂及配套工程 立方来/d
□水厂及配套工程 立方来/d	□污泥处理厂及配套工程 立方米/d
□給水管道工程 米	□泵站工程 平方米
□道路工程长: 米 宽: 米	□隧道工程长: 米 宽: 米 高: 米
□桥梁工程 座	□道路改造工程长: 米 宽: 米
□排水箱涵工程长: 米 宽: 米 高: 米	<b>図</b> 路灯照明工程 座
□交通监控、收费综合系统工程	☑绿化工程 未
☑交通安全设施工程 米	□燃气工程 米
□共宅:	

(2) 房屋建筑及配套专业工程: (在□内打√,并填写相应的工程量)

☑临建工程 (図施工图	墙 团工地	大门 团洗车村	曹 図作	计道路 図临时	办公室 図施工临
电 図施工格水 図临时	开路口 図	临设报建 □其	它);		
☑地基与基础工程 (☑	基础 □ 基	坑支护 □边	坡 図土	方 図其它 )	:
☑主体结构工程 (☑1	网筋混凝土 其它);	□钢结构 □邻	管混凝土	□型钢混凝	土 図内外墙砌体
☑建筑装饰装修工程	(図门窗	☑幕墙:	平方米 [	□外饰而 □其	(它);
☑通风与空调 (☑	通风 図室	☑调 □成品烟	道口共	它);	
☑建筑给水排水及供暖	(図室内	给、排水系统[	团 室外给	、排水管网	□其它);
☑建筑电气工程 (□	]室外电气	□电气照明	口其	它);	
☑智能建筑	(□综合布线系统 □信息网络系统 □其它);				
☑屋面及防水工程	☑建筑节	能	☑ 消息	方工程	
☑ 室外工程 (☑花池 ☑室外)	☑室外设施			)	_ •
□燃气工程 (户数:	;	庭院管: _*)			
□其它:					
(3) 二次装饰装修工	<b>仁程:</b> (在	□内打√,并却	真写相应的	的工程量)	
図消防工程 図门窗		☑防水工程		☑电气照明	☑建筑节能
☑通风与空调 (□通风	□空调	□其它 )	;		
☑建筑给排水及供暖(□	室内给、排	水系统 [	]其它 )	į	
☑智能建筑 (□综合布	线系统	□信息网络系线	其口 3	它);	
□共它:					

开工日期: 2022年9月14日,竣工日期: 2023年4月30日。合同工期总日历天数228天。(正式的开工日期以开工通知为准,提前或延后开工的,承包人无权就此主张任何费用索赔)

该工期含专用条款第14、15条所列属于承包范围内的工程工期。

## 四、质量标准

工程质量标准: 合格。

安全文明施工要求:按要求采取降尘降噪措施、交通疏解方案措施,降低扰 民及投诉,确保安全。

### 五、合同价款

本项目为代建项目,资金来源为政府财政,建设资金由②业主方□发包人支付给承包人,②业主方□发包人 为本合同中约定的工程款项支付的义务人(注意:合同协议书、通用条款、专用条款、补充条款与附件中均须勾选付款义务人)。

工程量的确定方法:《建设工程工程量清单计价规范》(GB50500-2013)。 工程计价方法:综合单价法。

[\_] 发包人收取建设资金并向承包人拨付建设资金过程中,因开具增值税发票税目不一致及税率变化等因素而对发包人产生的额外税收负担(如有)计入本工程,由承包人承担。

#### []合同金额

(小写) 不含税价人民币: <u>元</u>,增值税人民币: <u>元</u>,增值税率: <u>%</u>,含税价人民币: <u>元</u>,

(大写): 不含税价人民币: \, 增值税人民币, \ 念税价人民币, \ 元。

## [√] 暂定合同金额

(小写) 不含税价人民币: <u>52.781.067.39</u> 元, 增值税人民币: <u>4.750.296.06</u> 元, 增值税税率: <u>9</u>%, 含税价人民币: <u>57.531.363.45</u> 元。

(大写): 不含税价人民币: <u>伍仟贰佰柒拾捌万壹仟零陆拾柒元叁角玖分</u>,增值税人民币: <u>肆佰柒拾伍万零贰佰玖拾陆元零陆分</u>,含税价人民币: <u>伍仟柒佰伍拾</u> 叁万壹仟叁佰陆拾叁元肆角伍分。 扣除专用条款第 15 条 (发包人直接分包工程) 所列属于承包范围内的工程价款后的合同金额(小写): 不含税价人民币: //元,增值税人民币: //元,增值税人民币: //元,增值税率: 9%,含税价人民币: //元;

(大写): 不含税价人民币: \_/\_\_, 增值税人民币: /\_\_, 含税价人民币: \_/\_。 其中:

- (1) 工程安全防护、文明施工措施费金额(小写): 2,005,784.37 元, (大写) 含税价人民币: <u>贰佰万伍仟柒佰捌拾肆元叁角柒分</u>。
- (2) 暂列金额; (小写) 含税价人民币: <u>3.120,000.00</u>元; (大写) 含税价人民币: <u>叁佰壹拾贰万元整</u>。

本协议第二条所述的价格包干,是指不含税价部分包干,若增值税税率调整, 双方同意含税价为本条所述不含税价加上根据款项支付时实际增值税税率计算的 增值税(可于结算时一并调整确认增值税)。

## 六、组成合同的文件

组成本协议的文件包括:

- 1、发包人、承包人双方法定代表人签字并加盖法人公章的补充合同、补充协议:
- 2、本合同协议书、补充条款;
- 3、本合同专用条款和附件(保修协议书等);
- 4、中标通知书:
- 5、招标书(包括招标答疑、招标会议纪要)及其附件:
- 6、本合同通用条款:
- 7、标准、规范及有关技术文件;
- 8、图纸:
- 9、投标书及其附件:
- 10、工程量清单和设备材料清单;
- 11、工程报价单或预算书;
- 12、发包人、承包人有关工程的洽商、变更等书面记录和文件,这些记录和文件 主要包括合同履行过程中的有关通知、指令、工程会议纪要、信件等。
- 七、本协议书中有关词语含义与本合同第二部分《通用条款》中分别赋予它们的定义相同。

- 八、承包人向发包人承诺,按照合同约定进行施工、竣工,并在质量保修期内承 担工程质量保修责任,并履行本合同书中约定的全部义务。
- 九、发包人向承包人承诺,按照合同约定的期限和方式履行本合同书中约定的全 部义务。

### 十、合同生效

合同订立时间: 2022年 月 日

合同订立地点: 深圳市蛇口

发包人和承包人约定自双方法定代表人或授权代表签字并加盖公章后本合同 生效。

## 发 包 人:深圳市招华国际会展发展 承 包 人:中交 有限公司 (公章)

所:深圳市宝安区福海街道和 住 所:天津自贸区(中心商务区)

平社区展景路83号会展湾 新港三百间 14号

场6栋A座1209

法定代表人:

住

法定代表人:

委托代理人:

委托代理人:

电 话: 0755-26684173

电 话: 022-65770126

传

传 真:

开户银行:招商银行深圳新时代 开户银行:建设银行天津塘沽支行

支行

号: 755932373310606

帐 号: 12050167590000002144

邮政编码:

邮政编码:

## 单位工程投标报价汇总表

工程名称:大空港截流河沿河休闲带景观及2座 人行天桥项目三标段2座人行天桥工程--南人行 第1页 共1页 标段: 天桥 其中: 材料设备暂估价 金额(元) 序号 汇总内容 (元) 18923488.76 分部分项工程费 16962508.17 南人行天桥 1.1 696147.92 1.2 南桥转换平台 1116374.94 临时钢栈桥部分 1.3 钢板桩围堰 148457.73 1.4 1548715.79 措施项目费 2 67542.39 其中: 混凝土、钢筋混凝土模板及支架费 2.1 847377.54 2.2 安全文明施工措施费 26290.14 2.3 履约担保手续费、赶工措施费 其它措施项目费 607505.72 2.4 3 其它项目费 计日工 3.1 3.2 总承包服务费 发包人供应材料费 3.3 755374.66 4 5 不含税建安工程造价 21227579.21 6 应纳税费 718001.64 641072.89 6.1 增值税应纳税额 76928.75 6.2 城市维护建设税、教育费附加及地方教育费附加 21945580.85 含税建安工程造价=5+6 注:本表适用于单位工程招标控制价或投标价的汇总,如无单位工程划分,单项工程也使用本表汇总。

# 单位工程投标报价汇总表

工程名称:大空港截流河沿河休闲带景观及2座 人行天桥项目三标段2座人行天桥工程--北人行

析	标段:	<del>第1页</del> 其中:			
序号	汇总内容	金额(元)	共中: 材料设备暂估的 (元)		
1	分部分项工程费	26764539. 87			
1.1	北人行天桥	25294393. 99			
1.2	北桥转换平台	184920. 93			
1.3	临时钢栈桥部分	1116938. 20			
1.4	钢板桩围堰	168286.75			
2	措施项目费	1637513. 42			
2. 1	其中: 混凝土、钢筋混凝土模板及支架费	35725. 69			
2. 2	安全文明施工措施费	1114073. 80			
2.3	履约担保手续费、赶工措施费				
2. 4	其它措施项目费	487713. 93			
3	其它项目费				
3. 1	计日工				
3. 2	总承包服务费				
3. 3	发包人供应材料费				
4	规费	1049671. 23			
5	不含税建安工程造价	29451724. 52			
6	应纳税费	996175. 13			
6. 1	增值税应纳税额	889442.08			
6. 2	城市维护建设税、教育费附加及地方教育费附加	106733.05			
	含税建安工程造价=5+6	30447899. 65			

注: 本表适用于单位工程招标控制价或投标价的汇总,如无单位工程划分,单项工程也使用本表汇总。

# 深圳市建设工程 竣工验收报告

工程名称: 大空港截流河沿河休闲带景观及2座人行天桥项目

三标段2座人行天桥工程

验收日期: 2024年07月31日

建设单位(盖章): 深圳市建筑工务署文体和从务工程管理中心



# 填写说明

- 1、本报告由建设单位负责填写。
- 2、填写内容要求真实,语言简练,字迹清楚。
- 3、参建单位名称需填写法定名称(全称)。
- 4、本报告原件一式八份,建设单位、代建单位、监理单位、 勘察单位、设计单位、施工单位、监督站、备案机关机关、 城建档案部门各持一份,相关接管单位如需要由建设单位提 供复印件。

# 一、工程概况

Commence of the control of the contr						
项目编号	2015-440300-76-01-103	2530	项目代码	/		
项目名称	大空港截流河沿河休闲带景观 天桥项目三标段2座人行天	项目曾用名	/			
工程地点	深圳市宝安区大空	深圳市宝安区大空港新城片区,国际会展中心东侧。				
建筑面积	4220 m²	工程造价		5753.14 万元		
结构类型	钢结构人行天桥	层数/长度	E	240m		
立项批准 文号	深发改(2014)8号	宗地号		A642-0504		
用地规划许 可证号	地字第 440311202100076 号	工程规划可证号		划资源建许市政字 A-2020-0027 号		
施工许 可证号	开工备案号: 2023-010	监理许可证 号		1		
开工日期	2022-10-19	验收日期		2024-07-31		
监督单位	深圳市水务工程质量安全监 督站	监督编号	+	/		
建设单位	深圳市建筑工务署文体和水务工程管理中心					
代建单位	深圳市招华国际会展发展有限公司					
勘察单位	深圳地质建设工程公司					
设计单位	深圳市市政设计 艾奕康环		公司(联合体牵 上海)有限公司			
总包单位		航局第一工				
承建单位 (土建)	/					
承建单位 (装修)	/					
运行管理 单位	深圳市宝3	安区城市管理	里和综合执法周	₫		
监理单位	深圳市恒河	告建工程项目	目管理有限公司	]		
施工图审查 单位		/				

## 二、工程竣工验收实施情况

#### (一)验收组织

建设单位及代建单位组织设计、勘察、监理、施工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	汪贺
副组长	左杰
组员	蔡臻翔、蓝汉群、杜钊、韩森、陈鹏

#### 2专业组

7 4 31.511		
专业组组长		组员
市政工程	孙继刚	刘其中
建设设备安装 工程	胡杰	王振
工程质控资料	胡华岳	金龙

#### (二)验收程序

- 1. 建设单位主持验收会议。
- 2. 建设、代建、设计、勘察、监理、施工单位介绍工程合同履约情况和在工程 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、设计、勘察、监理、施工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

单位工程: 南人行天桥桥梁工程 SZIII-SG1-JLH

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>4</u> 项,其中: 经审查符合要求 <u>4</u> 项 经核实符合要求 <u>4</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>0</u> 项,其中: 评价为"好"的 <u>0</u> 项 评价为"一般"的 <u>0</u> 项
墩台	符合要求	共 <u>3</u> 项,其中: 经审查符合要求 <u>3</u> 项 经核实符合要求 <u>3</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 20 项, 其中: 评价为 "好"的 17 项 评价为 "一般"的 3 项
支座	符合要求	共 3 项,其中: 经审查符合要求 3 项 经核实符合要求 3 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>10</u> 项,其中: 评价为"好"的 <u>8</u> 项 评价为"一般"的 <u>2</u> 项
桥跨承重结构	符合要求	共 <u>5</u> 项,其中: 经审查符合要求 <u>5</u> 项 经核实符合要求 <u>5</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>20</u> 项,其中: 评价为"好"的 <u>18</u> 项 评价为"一般"的 <u>2</u> 项
桥面系工程	符合要求	共 <u>5</u> 项,其中: 经审查符合要求 <u>5</u> 项 经核实符合要求 <u>5</u> 项	共 <u>2</u> 项,其中: 资料核查符合要求 <u>2</u> 项 实体抽查符合要求 <u>2</u> 项	共 <u>60</u> 项,其中: 评价为"好"的 <u>51</u> 项 评价为"一般"的 <u>9</u> 项
附属结构工程	符合要求	共 <u>6</u> 项,其中: 经审查符合要求 <u>6</u> 项 经核实符合要求 <u>6</u> 项	共 <u>2</u> 项,其中: 资料核查符合要求 <u>2</u> 项 实体抽查符合要求 <u>2</u> 项	共 <u>50</u> 项, 其中: 评价为"好"的 <u>45</u> 项 评价为"一般"的 <u>5</u> 项
转换平台结构工 程	符合要求	共 <u>6</u> 项,其中: 经审查符合要求 <u>6</u> 项 经核实符合要求 <u>6</u> 项	共 2 项,其中: 资料核查符合要求 2 项 实体抽查符合要求 2 项	共 <u>10</u> 项, 其中: 评价为"好"的 <u>7</u> 项 评价为"一般"的 <u>3</u> 项
装饰装修工程	符合要求	共 <u>6</u> 项,其中: 经审查符合要求 <u>6</u> 项 经核实符合要求 <u>6</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>10</u> 项,其中: 评价为"好"的 <u>10</u> 项 评价为"一般"的 <u>0</u> 项
建筑电气	符合要求	共 <u>4</u> 项,其中: 经审查符合要求 <u>4</u> 项 经核实符合要求 <u>4</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>10</u> 项,其中: 评价为"好"的 <u>10</u> 项 评价为"一般"的 <u>0</u> 项
电梯	符合要求	共 <u>2</u> 项,其中: 经审查符合要求 <u>2</u> 项 经核实符合要求 <u>2</u> 项	共 <u>2</u> 项,其中: 资料核查符合要求 <u>2</u> 项 实体抽查符合要求 <u>2</u> 项	共 <u>10</u> 项,其中: 评价为"好"的 <u>10</u> 项 评价为"一般"的 <u>0</u> 项

注: 工程质量评定表应根据项目实际单位工程数量逐项填报。

# 四、验收人员签名

		1 1 2 2 3 3 3 3	<u> </u>		
序号	姓名	工作单位	职务	职称	签名
1	汪 贺	深圳市建筑工务署文体和水务工程管 理中心		工程师	话
2	左 杰	深圳市招华国际会展发展有限公司	项目负责 人		The
3	蓝汉群	深圳市招华国际会展发展有限公司		工程师	荒岭
4	蔡臻翔	深圳市招华国际会展发展有限公司		工程师	蒸霧
5	孙建华	深圳市市政设计研究院有限公司(联合体牵头方)/艾奕康环境规划设计(上海) 有限公司	设计总负责人		3361
6	杜 钊	深圳市市政设计研究院有限公司(联合体牵头方)/艾奕康环境规划设计(上海) 有限公司	项目负责 人		fu 1
7	孙继刚	深圳市市政设计研究院有限公司(联合体牵头方)/艾奕康环境规划设计(上海)有限公司	桥梁负责 人		Hly
8	韩森	深圳地质建设工程公司	项目负责 人		李莽
9	陈鹏	深圳市恒浩建工程项目管理有限公司	总监理 工程师	注册监理工程师	Hymle
10	刘其中	深圳市恒浩建工程项目管理有限公司	专业监理	专监	到其中
11	王振	中交一航局第一工程有限公司	项目负责 人	一级建造师	3dfn

## 五、工程档案核查情况

类别		核查意见	纸质	电子
	工程准备阶段文件	真实、完整、齐全	<b>√</b>	
工程	监理文件	真实、完整、齐全	<b>√</b>	
文件	施工文件	真实、完整、齐全	<b>√</b>	
	各分部(专业)竣工图	真实、完整、齐全	<b>√</b>	
	声像文件	已形成		
竣工图 CAD 文件		已形成		
BIM竣工模型数据		己形成		

☑ 已知悉城建档案管理相关规定。建设单位、各参建单位对各自形成工程档案的真实性、完整性及准确性负责,并按要求于限期内向城建档案管理机构移交一套符合规定的建设工程档案;如若违反,须承担由此产生的法律责任。

# 六、各专项验收结论

序号	专项验收	结论
1	人防工程	/
2	特种设备	合格
	1777 以田	口惟
3	水土保持设施	
4	防雷装置	1
5	环境保护设施	/
6	海绵设施	
7	通信工程配套	/
8	节水、排水设施	/
9	有线电视网络设施	1
10	涉及国家安全事项的建设 项目	
11	无障碍设施	/
12	住宅光纤到户	1
13	住宅信报箱	/
14	绿色建筑	/
15	新能源汽车充电设施	/
16	城建档案	档案齐全、合格
17	燃气工程	1
18	其它专项	/

## 七、工程验收结论及备注

本工程经验收组对工程实体及竣工文件检查,一致认为本工程已按设计图和施工合同完成。 各分部工程验收评定合格,工程符合有关国家法律、法规和工程建设强制性标准和工程验收标 准,工程外观好,竣工资料齐备,同意通过验收。 经审查,同意本工程竣工验收通过(竣工验收通过日期为2024年) 建设 建设单位(公章) 单位 审查 情况 项目负责人: H 施工单位(公章): 监理单位(公章) 项目负责人: 总监理工程师: 号46000944 期2025.07.31  $\exists$ 07月31日 设计单位(公主 项目负责人: 民共和国注册土木工程师(岩 月31 2024年374月55871人日10 日 至2026年12月 运行单位(公章): 代建单位(公章) 项目负责 项目负责人: 年 月31 月 H 日

# 项目经理变更报审表

单	位(子单位)工程名称	大空港截流河沿河休闲带景观及2座人行天桥项目三标段2座人行天桥工程
总(或专业)		休闲带景观及2座人行天桥项目三标段2座人行天桥工程,因人员组织架构调项目经理进行更换,由接洪林更换为王振,请相关单位予以审查和批准,以
承包或分包施工单位申报函	附件: 工程项目	可目負責人签名: 王 「 (盖章) この3 年 3月 8 日
监理单位审查意见	场级的	在建工程服备名:
代建单位审查意见	18/13	项目夏基人签名: 英语和 2023年3月9日

## 业主证明

工程名称: 大空港截流河沿河休闲带景观及 2 座人行天桥项目三标段景观及配套建筑工程

工程地点: 深圳市

工程概况: 截流河沿河休闲带景观及 2 座人行天桥项目景观面积约 65.37 万平方米, 其中园建面积约 16.34 万平方米, 绿化面积约 48.89 万平方米, 配套建筑面积约 1299 平方米。主要建设内容包括沿截流河八大主题景观节点、水工闸及连

通渠景观提升、沿河两岸绿化、安装工程、配套建筑和2人行天桥。

签约工程合同价: 5753.136345 万元

建设单位:深圳市招华国际会展发展有限公司

施工单位:中交一航局第一工程有限公司

开竣工时间: 2022.10.19-2024.7.31

项目经理: 王振

项目副经理: 张亮

建设单位:深圳市招华国际会展发展有限公司时间: 2024年7月19日

### 履约评价

## 工程回访调查表

## 深圳市招华国际会展发展有限公司 单位:

感谢贵单位对我单位的信任,选择我单位作为<u>大空港截流河沿河休闲带景观及2</u> <u>座人行天桥项目三标段2座人行天桥工程</u>项目的承建单位。为进一步改进管理,提高服务质量,希望贵单位在百忙中对我单位承建工程的质量管理工作提出宝贵意见。

中交一航局第一工程有限公司

联系部门

联系电话(传真)

加多年了那日

1、对在建工程和保修工程质量和服务的总体评价

		总体评价				
	征求意见项目	很满意	满意	基本满意	不满意	
	施工管理及进度控制(30)		/			
在建	工程质量控制(30)		1			
工程	安全生产控制(20)			<b>/</b>		
1. 1±	文明施工与环境保护(20)		<b>/</b>			
	竣工资料提交(20)					
/G ## #B	工程质量(30)					
保修期 十工程	回访及服务(20)					
	保修质量(30)					

2、对工程施工、质量和管理的具体意见和建议:(可附纸)

2023 年3月30日

建设单位:(章)

#### 工程回访调查表

#### \_\_深圳市招华国际会展发展有限公司 单位:

感谢贵单位对我单位的信任,选择我单位作为<u>大空港截流河沿河休闲带景观及2</u> <u>座人行天桥项目三标段2座人行天桥工程</u>项目的承建单位。为进一步改进管理,提高 服务质量,希望贵单位在百忙中对我单位承建工程的质量管理工作提出宝贵意见。

中交一航局第一工程有限公司

联系部门

联系电话(传真)

25年17月15日

1、对在建工程和保修工程质量和服务的总体评价

		总体评价						
	征求意见项目	很满意	满意	基本满意	不满意			
	施工管理及进度控制(30)		~	•				
在建	工程质量控制(30)		~					
工程	安全生产控制(20)		/					
- 1±	文明施工与环境保护(20)							
	竣工资料提交(20)							
保修期	工程质量 (30)							
工程	回访及服务(20)							
	保修质量(30)							

2、对工程施工、质量和管理的具体意见和建议:(可附纸)



2013年17月2日

建设单位:(章)

#### 2. 海河路(迎宾大道—清池大道)提升改造工程 EPC 工程总承包

## 中标通知书

<u>中交一航局第一工程有限公司(联合体成员:中交第一航务工程勘察设计院</u>有限公司):

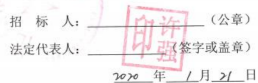
你方递交的<u>海河路(迎宾大道—清池大道)提升改造工程 EPC 工程总承包</u> 投标文件于 <u>2020 年 1 月 16 日</u>开标,并经评标委员会评审,已被我方接受,被确 定为中标人。

(1) 中标价: 设计费报价: 叁佰捌拾柒万陆仟壹佰贰拾元整(¥3876120.00); 工程费报价: 叁亿捌仟贰佰伍拾柒万柒仟叁佰叁拾陆元贰角叁分 (¥382577336.23);

(其中:道路排水及其附属报价: 贰亿伍仟肆佰伍拾捌万叁仟陆佰捌拾叁元 壹角柒分(¥254583683.17); 电缆排管报价: 贰仟玖佰肆拾陆万伍仟玖佰贰拾柒 元叁角贰分(¥29465927.32); 智慧交通报价: 壹仟陆佰肆拾玖万零叁佰壹拾肆 元伍角陆分(¥16490314.56); 桥梁报价: 捌仟贰佰零叁万柒仟肆佰壹拾壹元壹 角捌分(¥82037411.18))。

- (2) 设计工期: 20 日历天; 施工工期: 365 日历天。
- (3)设计质量标准:<u>达到国家现行规范要求标准</u>;施工质量标准:<u>符合国</u>家、地方相关行业及专业验收合格标准。
- (4) 设计负责人: <u>刑树军,高级工程师职称证书编号: 8170582</u>; 项目经理: 石啸,壹级建造师注册证书编号: 津 112131408369。

请你方在接到本通知书后的30日内到<u>沧州市城市管理局</u>与我方签订合同。 特此通知。



附录:本项目委托<u>中经国际招标集团有限公司工程招标代理机构甲级负责</u>代理招标,项目组负责人: <u>逯金枝 执业资格注册证书编号</u>:建【造】04110003340 专业;工民建 高级工程 <u>师</u>,成员:<u>逯金枝</u>。





工程编号			3 1	
合同编号				2000

# 建设项目工程总承包合同

			公司联合体	
承包人: 中	7交一航	局第一工程	有限公司/中交第一般	成务工程勘察设计院有限 
发包人: _			沧州市城市管理局	
工程地点:			河北省沧州市运河区	
工程名称:	海河路	(迎宾大道-	清池大道)提升改	收造工程 EPC 工程总承包

#### 第一节 合同协议书

<u>沧州市城市管理局</u>(发包人名称,以下简称"发包人")为实施<u>海河路(迎宾大道——清池大道)提升改造工程 EPC 工程总承包</u>(项目名称),已接受<u>中交一航局第一工程有限公司/中交第一航务工程勘察设计院有限公司</u>联合体(承包人名称,以下简称"承包人")对该项目设计施工总承包投标。发包人和承包人共同达成如下协议。

- 1. 组成本合同的文件及优先解释顺序按以下约定:
  - (1) 承包人关于本工程的承诺函(书)
  - (2) 协议书、补充协议及其附件
  - (3) 中标通知书
  - (4) 专用条款
  - (5) 会议纪要、工程变更、签证、洽商等文件
  - (6) 招标文件
  - (7) 图纸
  - (8) 工程量清单(如果有)
  - (9) 通用条款
  - (10) 标准、规范及有关技术文件
  - (11) 承包人投标文件及其附件(含评标期间有效的澄清文件和补充资料)
- 2. 承包范围: 本项目所涉及的施工图设计、施工及设备采购安装,以及与本项目工程设计与施工等有关的相关服务。

工程概况: <u>本项目全长 5050 米, 红线宽度为 55 米, 占地 449.7 亩。全线共设置大桥 1</u> 座 (跨京杭大运河, 长度 180m), 同步实施交通、排水、照明、绿化等附属工程。

3. 签约合同价:

设计费金额: 3876120.00 元

工程费金额: 382577336.23元

- 4. 承包人项目经理: 石啸
- 5. 工程质量符合的标准和要求: <u>设计要求的质量标准; 达到国家现行规范要求标准;</u> 施工质量标准; 符合国家、地方现行相关行业及专业验收合格标准。
  - 6. 承包人承诺按合同约定承担该项目的设计、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. 合同工期

工期总日历天数:设计\_20\_日历天,施工工期\_365\_日历天,实际开工日期以发包人所发布的开工指令中注明的开工日期为准。

#### 9. 承诺

- (1) 发包人承诺按照法律规定履行项目职责、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在约定工期内完成工程施工,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。

#### 10. 成果文件

设计成果文件加盖 中交第一航务工程勘察设计院有限公司 印章有效;

施工相关资料加盖\_中交一航局第一工程有限公司\_印章有效。

- 11. 签订地点: 河北省沧州市
- 12. 本台同止本叁分,副本以份,三万各执止本一份,副本叁分;正本与副本具有同等 法律效力。
  - 13. 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。(本页以下无正文)

(签字盖章页) 发包人: <u>沧州市城市管理局</u> (盖单位章)
法定代表人或其委托代理人: (签字或盖章)
开户银行: <u></u>
账号:
承包人: 中交一航局第一工程有限公司 (盖单位章) (盖单位章) 法定代表人或其委托伐理义: (签字或盖章)
开户银行: 建设银行天津新港支行
账号: 12001676000050101291  中交第一航务工程勘察设计院有限公司 (盖单位章)  法定代表人或其委托代理人: (签字或盖章)
开户银行: <u>建行天津灰堆分理处</u>
账号:1200_1636_6000_5000_0424
账号: <u>1200 1636 6000 5000 0424</u> 合同订立日期: <u>ひひ</u> 年 <u>ン</u> 月 <u>ル</u> 日

# 项目经理、总监理工程师更换申请表

项目名称	沧州市		迎宾大道-改造工程	清池大	工程地	也址	河北省		运河区
申请单位	中交-	一航局第-	一工程有限	有限公司 承办人		人	汤东昆	联系 电话	15890106713
更换 (√)	☑ 项目经理 □ 项		□ 项目/	总监理工	程师 □	」勘察	项目负责人 [	〕设计	项目负责人
中标 (承包	)时间				2020 4	年1月	21 日		
开竣工日	期		202	20年6月	18 日开	工至 20	021年6月17	日竣工	
原中标项目经验理工程师姓		石啸	注册证书编号	津 11213	1408369	身份证号	1201031986 04083854	联系 电话	18649074266
更换的项目经监理工程师姓	理、总	张亮	注册证书编号	津 11218	1901764	身份 证号	1202211985 11042218	联系 电话	18222409622
申请更换	事由	原任項	页目经理石	<b>「</b> 啸因重病	,两个月!		不能常驻现场。 年 7 月ン		目经理职责。
建设单位	意见					)-oro	年 7 月 1	<b>9</b> 目	(公章)
监管单位	意见					202	2年 7 週。31	理综合	(公章)

# 河 北 省建设工程竣工验收报告

河北省住房和城乡建设厅制

# 竣 工 项 目 审 查

工程名称	冷岭通路上海域	工程地址	治地方是	होतेहरू	2. 排料
建设单位	没州各城市参聘局	结构形式		建筑面积	3- 设金
勘察单位	校系-公路勘索设计的由了10公司	层 数		一种文件中	基础一年
设计单位	收予 形态 程 更强设计院 不使流	工程规模	3827.	733623030	1、 地 松
施工图审查机构				0.6.18	2,79211
监理单位	河山海军港加多强有限部的			图字本机物	3. 加工
施工单位	校一届的第一工程和图		2020513090	施工许可证号	1309012021
审查项目及内		-	审查情况	- 於 野 春 報 :	<b>第</b> 十 一 —
一、完成项目 1、基础、主	1设计情况 体、室内外装饰工程	州。此		包单位 系包单位	1、总分2、专业
3、建筑电气	燃气、消防、热力工程 安装工程。		及才会中不到		× 90
6、市政道路	101/11-11	を認識さ	国净重和	, NOT. 749.	基本
7、绿化工程 二、完成合同 1、总包合同 2、分包合同 3、专业承包	到约定情况 约定 约定	N P T	己定成人	包围约定	
1、建设前期2、监理技术	《和施工管理资料 、施工图设计审查等技》 档案和管理资料 档案和管理资料	术档案	技术档案	南期卷料和管理各种煤分支技术	4程,预

施工

有关

单位

- 1 -

四、试验报告 1、主要建筑材料 2、构配件 3、设备	主要材料、村间配件及设备均有序分里式的合格设和新验报表、
五、质量合格文件 . 1、勘察单位 2、设计单位 3、施工图审查机构 4、施工单位 5、监理单位	质量含格如子栓
六、工程质量保修书 1、总分包单位 2、专业承包单位	《'〉程度量保修书〉〉)行合〉程度量保修管理办法的 有关观点,保修范围、保修期限符合密本

审查结论:

施,单位已被放计文件和分同组定的内容完成了该次目的证义。建设前期尽办子慎各会,监理技术档案,裕,技术档案等各为资料,真实、各定基础。 第二条 "我们,强,同单重机构监理单位发展了质量全格。到外,品。单位承诺了一种是任务保险范围和保险期限。

存在

单位

- 2 -

# 单位工程质量评定(二)

各专业工程	名称	评定等级	质量	保证资料		. 一般、差别)
道路工程	呈					
桥梁工和	呈				100	
给水工和	呈					
电力工和	呈					
电信工和	呈	MALE N	其核查	项其中符		
路灯工和	呈		合要求	项。		
燃气工和	呈					
热力工和	呈					
灯光工和	呈				/ to t	
绿化工程	呈				JA SH S	
			建设单位			の方に かな 動力化 かな でいる 英格が
學、結構 (國、公) (1) 例					年	月日
學、結構 (國、公) (1) 例	( 等年) ( 海) ( )		建设单位	负责人:		
在问题	(海) 軍	ETER Albert	建设单位	年 明海 成領道祭程 JI-2009	36.5夜童	验成规范》
在问题	(海)	道路工程	建设单位	京通李 印海 以一2008 公外排入查	36.5夜童	验成规范》
在问题	给	道路工程桥梁工程	建设单位 程 工程 G	京镇重然程 丁1-20日 分外排标查询 1850268-2008	省场度量 潜和2员	验成秘范>>
在问题	给电力	道路工程 桥梁工程 、排水工 7、电信: 路灯工程	建设单位程程。公理	成題多 即海 以上200 分外排外產額 以下200 現在 以上200 現在 以上200 現在 以上200 現在 以上200 是 と 以上200 是 以上200 是 と 以上200 是 以上200 是 と 以上200 是 と 以上200 是 と と と と と に と に と に と に と に に に に に に	省场度量 潜和2员	验成规范》
在问题	给电力	道路工程 桥梁工程 、排水工 7、电信:	建设单位程程公司	成額道為程 以上2008 1000/08-2008 現在生活物 1850/201-2015	婚为质量 . 婚和2及 . 婚和2页	验成秘范》 验成秘范》 是验成秘范》
在问题	给电力	道路工程 桥梁工程 、排水工 7、电信: 路灯工程	建设单位程程。公司	成額道為程 以上2008 1000/08-2008 現在生活物 1850/201-2015	婚为质量 . 婚和2及 . 婚和2页	验成秘范>>

# 竣工验收情况

#### 一、验收机构

#### 1、验收领导小组

组长	安格峰
副组长	岛苇, 韩阳、韩峰
成 员	邢京寺、金泽、韩清塔、李美裕、张亮、刘俊

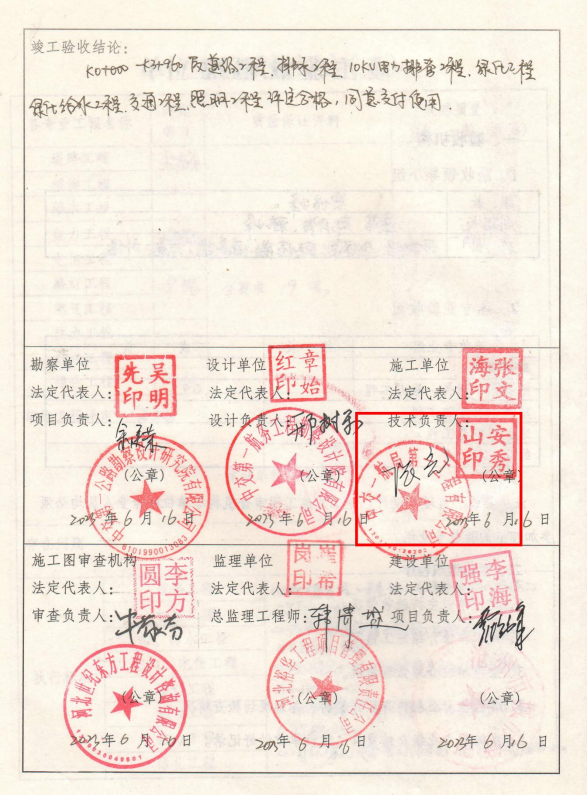
## 2、各专业验收组

验收专业组	组长		成	员	
建筑工程	1972	日本でを	18	41	10
给排水、燃气、热力工程	a devision	<b>电影放射</b>	Ber	Sil	4910
建筑电气安装工程	8645	NA JENI	TEV		No. of London
通风与空调工程	DE FIRE	1		A T	
绿化工程	128	MAN P	<b>元本</b> 书前		775

注:建设、监理、设计、施工及施工图审查机构等单位的专业人员均必须 参加相应的验收专业组。

#### 二、验收组织程序

- 1、建设单位主持验收情况。
- 2、施工单位介绍施工情况。
- 3、监理单位介绍监理情况。
- 4、各验收专业组核查质保资料、并到现场检查情况。
- 5、各验收专业组总结发言,建设单位做好记录。



- 6 -

# 表F. 0. 1-1 单位工程质量竣工验收记录

编号:

工利	星名称	沧州市海;	河路(迎宾大	道-清池大道)提升改造工		辆 亏: K3+960)	
施コ	L 单位	中交一航局第一工程有限 公司	技术负责人	安秀山	开工日期	2020年6月18日	
项目	负责人	张亮	项目技术 负责人	刘俊	完工日期	2013年6月16日	
监理	理单位	河北裕华工程项目管理有 限责任公司	总监理 工程师	韩清盛	工程造价	38257.733623万元	
序号		项目		验收记录		验收结论	
1		分部工程验收	共 8 分部,经核查符合标准及设计规定			验收分格	
2		质量控制资料核查	共 19	项,经核查符合标准规定	19 项	验收分格	
3	安全和	使用功能核查及抽查结果	西 /2	项,符合规定 / 之	项,经返工	验收令格	
4		观感质量验收		3 项,达到"好"和"- ,经返修处理符合要求的	一般"的	观感慢力一致	
		综合验收结论		验收分格	6. 第二柱島		
		建设单位	理单位	施工单位	设计单位	勘察单位	
参验单	加收位	当多	公章	项目负责人:	项目负责人:	项目负责人	
	202	3年6月26日 2013年1	6月16日	2013年6月26日 2019	3年6月26日	第年6。月6日	

注: 1 验收记录由施工单位填写,验收结论由监理单位填写。 2 综合验收结论参加验收各方共同商定,由建设单位填写,应对工程质量是否符合设计文件和相关的规定及总体质量水平做出评价。

## 履约评价

一航局质表 6-01

#### 工程回访调查表

沧州市城市管理局\_:

感谢贵单位对我单位的信任,选择我单位作为<u>沧州市海河路(迎宾大道-清池大道)</u> 提升改造工程\_项目的承建单位。为进一步改进管理,提高服务质量,希望贵单位在百 忙中对我单位承建工程的质量管理工作提出宝贵意见。

中交第一航务工程局第一工程公司

联系部门 科学技术部 联系电话(传真)65770164 上〇上年 6 月上〇日

1、对在建工程和保修工程质量和服务的总体评价

		总 体 评 价						
	征求意见项目	很满意	满意	基本满意	不满意	很 不满 意		
	施工管理及进度控制 (30)		$\sqrt{}$					
在 建	工程质量控制(30)	V						
工 程	安全生产控制(20)		V					
	文明施工与环境保护(20)							
	竣工资料提交(20)							
保修期	工程质量 (30)							
工程	回访及服务(20)							
	保修质量 (30)							

2、对工程施工、质量和管理的具体意见和建议: (可附纸)

是司应利用对的工黄鱼季节,继续加强现的组织、确保

施工进度、质量及安全环保达到各方满意。

#### 工程回访调查表

#### 沧州市城市管理局:

感谢贵单位对我单位的信任,选择我单位作为<u>沧州市海河路(迎宾大道-清池大道)</u> 提升改造工程项目的承建单位。为进一步改进管理,提高服务质量,希望贵单位在百忙中对我单位承建工程的质量管理工作提出宝贵意见。

中交第一航务工程局第一工程公司

联系部门 科学技术部 联系电话(传真)65770164 2013 年 3月21日

1、对在建工程和保修工程质量和服务的总体评价

	AMERICAN DISTANCE PROPERTY OF THE PROPERTY OF			总体评值	介	
	征求意见项目	很满意	满意	基本	不满意	很 不满 意
	施工管理及进度控制(30)		$\checkmark$			
在 建	工程质量控制(30)		V	- 1		
工 程	安全生产控制(20)		$\sqrt{}$			
	文明施工与环境保护(20)		$\sqrt{}$			
	竣工资料提交(20)				-	
保修期	工程质量 (30)					
工程	回访及服务(20)					
	保修质量 (30)					

2、对工程施工、质量和管理的具体意见和建议: (可附纸)





#### 工程回访调查表

沧州沧东产业城开发有限公司 单位:

感谢贵单位对我单位的信任,选择我单位作为<u>沧东经济开发区泰山路工程 EPC 工程总承包</u>项目的承建单位。为进一步改进管理,提高服务质量,希望贵单位在百忙中对我单位承建工程的质量管理工作提出宝贵意见。

中交一航局第一工程有限公司

联系部门: 科学技术部 联系电话 (传真): 02265770164 2021年5月20日

1、对在建工程和保修工程质量和服务的总体评价

	1 Mariana Andrews (197		总体	评价	
	征求意见项目	很满意	满意	基本满意	不满意
	施工管理及进度控制(30)				
在 建	工程质量控制 (30)		-1		
工程	安全生产控制 (20)				
	文明施工与环境保护(20)				
111111	竣工资料提交(20)	~			
保修期	工程质量 (30)				
工程	回访及服务(20)	~			
-1-1±	保修质量 (30)	<b>/</b>			

2、对工程施工、质量和管理的具体意见和建议: (可附纸)



# 项目管理机构配备情况表

投标人名称:中交一航局第一工程有限公司、中国水利电力对外有限公司

<del>                                    </del>	тh .	<b>₩</b> ठ	मा1 <i>≄/<sub>र</sub>-</i>		上岗资	格证明	
序号	职务	姓名	职称	证书名称	级别	证号	专业
1	项目经 理	张亮	中级工程师	一级建造 师注册证 书	一级	津 112201820 1901764	公路与桥 梁工程
2	技术负 责人	辛军	高级工程师	职称证	高级	4210549	港口航道 与海岸工 程
3	安全负责人	庞印昆	高级工程师	职业资格 证书	中级	201403312 033000000 331112151 5	安全工程
4	质量负 责人	金龙	中级工程师	质量员证	初级	012161069 121600247 4	港航工程
5	生产经 理	唐卫星	高级工 程师	职称证	高级	4190787	安全工程
6	商务经理	赵振东	高级工程师	造价师证	中级	建 「造]1113 120000317 4	土木建筑
7	桥梁工 程师	母金祥	中级工 程师	职称证	中级	Z1010347	港航及路 桥工程
8	结构工 程师	石啸	高级工 程师	职称证	高级	8210289	市政工程 结构
9	管线工 程师	郝志炜	中级工 程师	职称证	中级	Z1210031	市政工程
10	安全员	王耀东	/	安全生产 考核合格 证	建安C证	津建安 C2(2023)0 434265	能源与动 力工程
11	安全员	张鸿云	中级工程师	安全生产 考核合格 证	建安C证	津建安 C2(2022)0 432784	安全工程
12	造价工程 师 (土建)	闫煜花	高级工程师	造价师证	中级	建 [造]1105120 0003291	土建
13	劳资专管 员	卢冉	中级工程师	劳务员证	初级	01212113912 12003391	港航及市政 工程

14	测量工程 师	沈相儒	高级工程 师	职称证	高级	4200163	测量工程
15	档案主管	张志艳	中级工程师	资料员证	初级	01216114912 16003611	港口与航道 工程
16	驻场人员	张博	中级工程师	施工员证	初级	01217104912 17001085	水利水电工 程
17	驻场人员	刘秀芳	中级工程师	职称证	中级	Z1130318	机械设计制 造及自动化
18	质检工程 师	康鑫淼	中级工程师	质量员证	初级	01217106912 17002208	建筑工程
19	材料员	李志远	工程师	材料员证	初级	17319386626 25226735	通信工程
20	资料员	王嘉敏	中级工程师	资料员证	初级	01213114912 13003142	船机技术管 理

注: 后附相关证明材料。

# 项目管理机构团队社保证明

天津市社会保险参保证明(单位职工)

单位名称: 中交一航局第一工程有限公司

103622427

组织机构代码:

交验码: W10362242720251125082025 查询日期: 202501至202511

序号	姓名	社会保障号码	险种	参保	情况	本单位实际缴费月数
רייוו	XI-f3	TTZ INP 7 FT	PM TT	起始年日	裁止年日	华华世大阶级贝万3
			基本养老保险	202501	202511	11
1	张亮	120221198511042218	失业保险	202501	202511	11
			工伤保险	202501	202511	11
2 接洪林	Accention	230803197409240817	基本养老保险	202501	202511	11
	接洪林		失业保险	202501	202511	11
			工伤保险	202501	202511	11
		130929198404065730	基本养老保险	202501	202511	11
3	程浩		失业保险	202501	202511	11
			工伤保险	202501	202511	11
- 23		赵振东 120225198009090471	基本养老保险	202501	202511	11
4	赵振东		失业保险	202501	202511	11
			工伤保险	202501	202511	11
			基本养老保险	202501	202511	11
5	曲金龙	120107198803032131	失业保险	202501	202511	11
			工伤保险	202501	202511	11
			基本养老保险	202501	202511	11
6	陈欣	120110198307211219	失业保险	202501	202511	11
			工伤保险	202501	202511	11

备注: 1. 如需鉴定真伪,请在打印后3个月内登录http://hrss.tj.gov.cn,进入"证明验证真伪",录入校验码进行甄别。

打印日期:2025年11月25日

<sup>2</sup>为保证信息安全,请妥善保管缴费证明。

# 天津市社会保险参

(单位职工)

单位名称:

中交一航局第一工程有限公司

组织机构代码:

103622427

W10362242720251125083102

查询日期: 202411至202511

序号	姓名	社会保障号码	险种	参保	情况	本单位实际缴费月数
13.2	XI-ri	任云体障与阿	PMTT	起始年月	截止年月	4 平型 关阶级页月到
			基本养老保险	202411	202511	13
1	辛军	142232198206012199	失业保险	202411	202511	13
			工伤保险	202411	202511	13
			基本养老保险	202411	202511	13
2	庞印昆	12022419850417051X	失业保险	202411	202511	13
			工伤保险	202411	202511	13
			基本养老保险	202411	202511	13
3	金龙	210882198801260077	失业保险	202411	202511	13
	,		工伤保险	202411	202511	13
		11 MILES -	基本养老保险	202411	202511	13
4	唐卫星	410425198211021015	失业保险	202411	202511	13
	111 111111111111111	工伤保险	202411	202511	13	
			基本养老保险	202411	202511	13
5 赵振东	赵振东	120225198009090471	失业保险	202411	202511	13
		工伤保险	202411	202511	13	
2000 PM 100 PM 1		基本养老保险	202411	202511	13	
6 母金祥	母金祥	320723198103142436	失业保险	202411	202511	13
			工伤保险	202411	202511	13
7 杨诗恩		111	基本养老保险	202411	202511	13
	杨诗恩	210623199612176777	失业保险	202411	202511	13
			工伤保险	202411	202511	13
	王耀东		基本养老保险	202411	202511	13
8		370602199911165413	失业保险	202411	202511	13
	514513-479679791		工伤保险	202411	202511	13
		湾云 370285199401232013	基本养老保险	202411	202511	13
9	张鸿云		失业保险	202411	202511	13
			工伤保险	202411	202511	13
			基本养老保险	202412	202511	12
10	闫煜花	132931197109191821	失业保险	202412	202511	12
	Accessors		工伤保险	202412	202511	12
		1110 HOUSE TO 1 1	基本养老保险	202411	202511	13
11	卢冉	120107198706154540	失业保险	202411	202511	13
			工伤保险	202411	202511	13
			基本养老保险	202411	202511	13
12	张志艳	120224197910166423	失业保险	202411	202511	13
			工伤保险	202411	202511	13
	0.00000		基本养老保险	202411	202511	13
13	张博	210781199307252015	失业保险	202411	202511	13
			工伤保险	202411	202511	13
		1 0 0000000	基本养老保险	202411	202511	13
14	刘秀芳	120225198010240844	失业保险	202411	202511	13
			工伤保险	202411	202511	13
15	张君	42112519901010208X	基本养老保险	202411	202511	13
10	75.43	42112313301010200A	失业保险	202411	202511	13

天津市社会保险参保证明(单位职工)

单位名称:

中交一航局第一工程有限公司

**为关记录专田各** / 校验

W10362242720251125083102

组织机构代码:

103622427

查询日期: 202411至202511

序号	姓名	社会保障号码	险种	参保	情况	本单位实际缴费月数
/1 J XL-1	11. 云 体 中 7 时	PMIT	起始年月	截止年月	4年也 大阶级贝月级	
15	张君	42112519901010208X	工伤保险	202411	202511	13
		101 - 100	基本养老保险	202411	202511	13
16	康鑫淼	長鑫淼 120107198811114516	失业保险	202411	202511	13
			工伤保险	202411	202511	13
			基本养老保险	202411	202511	13
17	王嘉敏	120102198703284129	失业保险	202411	202511	13
			工伤保险	202411	202511	13

备注: 1. 如需鉴定真伪,请在打印后3个月内登录http://hrss.tj.gov.cn,进入"证明验证真伪",录入校验码进行甄别。

打印日期:2025年11月25日

<sup>2</sup>为保证信息安全,请妥善保管缴费证明。

# 天津市社会保险参保证明(单位职工)

单位名称:

组织机构代码:

中交一航局第一工程有限公司

103622427

校验码:

W10362242720251126102534

查询日期:

202412至202511

序号	姓名	社会保障号码	险种	参保	情况 本单位3	本单位实际缴费月数
11.2	XLTI	江区以后之后	PMAT	起始年月	截止年月	一
			基本养老保险	202412	202511	12
1	石啸	120103198604083854	失业保险	202412	202511	12
			工伤保险	202412	202511	12

备注: 1. 如需鉴定真伪,请在打印后3个月内登录http://hrss.tj.gov.cn,进入"证明验证真伪",录入校验码进行甄别。

2为保证信息安全,请妥善保管缴费证明。

打印日期:2025年11月26日

# 天津市社会保险参保证事(单位职工)

单位名称:

中交一航局第一工程有限公司

初兴记录·田寿 校验6

WSB070126Z20251125150039

组织机构代码:

SB070126Z

查询日期: 202411至202511

序号	姓名	社会保障号码	险种	参保	情况	本单位实际缴费月数
11.3	XLTI	起始年月 截止年	截止年月	<b>一个</b> 中国 安		
			基本养老保险	202411	202510	12
1	李志远	120107199103204515	失业保险	202411	202510	12
	95 2434.2		工伤保险	202411	202510	12

备注: 1. 如需鉴定真伪,请在打印后3个月内登录http://hrss.tj.gov.cn,进入"证明验证真伪",录入校验码进行甄别。

2为保证信息安全,请妥善保管缴费证明。

打印日期:2025年11月25日

天津市社会保险

参保证明

单位职工

单位名称:

中交一航局第一工程有限公司

**卡田各** 校验码

W10362242720251125150214

组织机构代码:

103622427

查询日期: 202411至202511

序号 姓名	世夕	社会保障号码	险种	参保	情况	本单位实际缴费月数
	XLTI			起始年月	截止年月	
1 沈相儒	1	基本养老保险	202411	202511	13	
	沈相儒	12010719820308451X	失业保险	202411	202511	13
			工伤保险	202411	202511	13
		郝志炜 120223199310103333	基本养老保险	202411	202511	13
2	郝志炜		失业保险	202411	202511	13
			工伤保险	202411	202511	13

备注: 1.如需鉴定真伪,请在打印后3个月内登录http://hrss.tj.gov.cn,进入"证明验证真伪",录入校验码进行甄 别。

2为保证信息安全,请妥善保管缴费证明。

打印日期:2025年11月25日

## 1. 项目经理: 张亮





# 普通高等学校



张亮 性别 男,一九八五年十一月 四 日生 于二〇〇四 年 九月至二〇〇八年 六月在本校 港口航道与海岸工程 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

校(院)长:多人

证书编号: 102941200805000825

二〇〇八年 六月 二十日

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



# 学士学位证书

张亮 , 男, 1985 年 11 月 04 日生。在 河海大学

港口航道与海岸工程。专业完成了本科学习计划,业已 毕业,经审核符合《中华人民共和国学位条例》的规定,授予 工学



河海大学

学士学位。

学位评定委员会主席 34 4

证书编号。1029442008000825

二〇〇八年六月二十日

(普通高等教育本科毕业生)



使用有效机 2025年(8月26) 2026年02月22日

# 中华人民共和国一级建造师注册证书

姓 名: 张亮

性 别. 男

出生日期:1985年11月04日

注册编号: 津1122018201901764

聘用企业:中交一航局第一工程有限公司

注册专业: 水利水电工程(有效期: 2024-07-12至2027-07-11)

港口与航道工程(有效期: 2025-08-18至2028-08-17)

市政公用工程(有效期: 2023-04-18至2026-04-17)

请登录中国建造师网 微信公众号扫一扫查询 吸到

个人签名: 7多名

签名日期: 2025.8.26

中华人民共和国住房和国住房和城市建设部



# 建筑施工企业项目负责人 安全生产考核合格证书

编号: 津建安B (2020) 0066353

姓 名:张亮

性 别: 男

出 生 年 月:1985年11月04日

企业名称:中交一航局第一工程有限公司

职 务:项目负责人(项目经理)

初次领证日期: 2020年06月18日

有效期: 2023年03月23日 至2026年03月23日

发证机关: 天

发证日期: 202



中华人民共和国任府和城乡建设部 监制

本证书由中国交通建设集 团有限公司统一印制, 由评审 单位颁发。它表明持证人通过 颁发单位专业技术职务任职 资格评审委员会评审, 具有相 应的专业技术资格水平。

The Certificate is made exclusively by China Communications Construction Group ( Ltd.) and issued by the Competent Appraising and Approval Committee, proving the holder has been appraised and duly approved thereafter by the said Committee and found to have met the prescribed professional and technical requirements and thus have the competence for jobs relating thereto.



张亮 1/1: Name 男 性 别 出生年月 1985.11 Date of Birth 中交一航局第一工 工作单位 Company Name 程有限公司

编号 4200596 Number

系列名称

Category

工程系列

专业名称

公路与桥梁工程

Speciality

资格名称 Competent for

高级工程师

评审时间

2020.10.16

专业技术资格 评审委员会 (章)

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 (  $\operatorname{Ltd.}$  )

# 天津市社会保险参保证明(单位职工)

单位名称: 中交一航局第一工程有限公司

组织机构代码: 103622427

交验码: W10362242720251125082025

查询日期: 202501至202511

序号	姓名	社会保障号码	险种	参保	情况	本单位实际缴费月数
/1. 2	XL-ti	11.2 环年 7 15	PM 1T	起始年日	裁止年日	<b>华华世</b> 类阶级贝万敦
			基本养老保险	202501	202511	11
1	张亮	120221198511042218	失业保险	202501	202511	11
			工伤保险	202501	202511	11
			基本养老保险	202501	202511	11
2 接洪林	接洪林	林 230803197409240817	失业保险	202501	202511	11
			工伤保险	202501	202511	11
	-	130929198404065730	基本养老保险	202501	202511	11
3	程浩		失业保险	202501	202511	11
			工伤保险	202501	202511	11
		振东 120225198009090471	基本养老保险	202501	202511	11
4	赵振东		失业保险	202501	202511	11
			工伤保险	202501	202511	11
			基本养老保险	202501	202511	11
5	曲金龙	120107198803032131	失业保险	202501	202511	11
			工伤保险	202501	202511	11
			基本养老保险	202501	202511	11
6	陈欣	120110198307211219	失业保险	202501	202511	11
			工伤保险	202501	202511	11

打印日期:2025年11月25日

<sup>2</sup>为保证信息安全,请妥善保管缴费证明。

#### 2. 技术负责人: 辛军





# 普通高等学校

# 毕业证书



学生 辛军 性别 男, 1982年 06<sup>月</sup> 01<sup>日生, 于</sup> 2002年 08 月 至 2006年 06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。

名: 作角演之经太学 校长: 副意义 校

证书编号: 102171200605010316

2006年 06月 28日



# 学士学位证书

(普通高等教育本科华业生)

辛军 ,男, 1982 年06月生。自 2002 年08月至 2006 年06月



船舶工程学院

港口航道与海岸工程

幸业

完成了四年制本科学习计划,业已毕业。 经审核符合《中华人民共和国学位条例》 的规定,授予 工 学学士学位。

> 哈尔英工程大学 学位评定委员会主席



2006 年 06 月 28 日

证书编号: 1021742006010316

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 tohave met the prescribed professional and technical requirements and thus have the competence for jobs relating thereto.



姓 Name 名 辛军

性 别 男

出生年月 Date of Birth 1982.6

工作单位 中交一航局第一工 Company Name 程有限公司

编号 4210549

系列名称

Category

工程系列

资格名称

高级工程师 Competent for

专业名称 Speciality

港口航道与海岸工程

评审时间

2021.10.27

Date of Appraisal



APPRAISING AND APPROVAL COMMITTEE FOR PROFESSIONAL & TECHNICAL COMPETENCE

## 中国交通建设集团有限公司制发

Designed and Issued by China Communications Construction Group

## 3. 安全负责人: 庞印昆

姓名 庞印昆

出 生 1985 年 4 月 17 日

住 址 天津市滨海新区河北路伴 山人家7号楼1门1603号



公民身份号码 12022419850417051X



# 中华人民共和国 居民身份证

天津市滨海新区公安局

2015.12.18-2035.12.18

普通高等学校



学生 庞印昆 性别男,一九八五年 四月十七日生,于二〇〇四 年 九 月至二〇〇八年 六 月在本校 安全工程

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。

名: 天津理二大学 校(院)长: 马迪林

二〇〇八年 六 月二十四日 证书编号: 100601200805003546

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



111		4 1.5	44/4
		Fig.	30
	-	-	
6			
	E	1	
度甲	12022419	850417051	X .

本人签名 \_\_\_\_\_

职业资格 证书管理号 2014033120330000003311121515 
 姓
 名
 虎印昆

 性
 别

 证件号码
 12022419850417051X

 级
 别

 中學

 放出

 大學

 19200234600

 发证日期

 202345000

 202345000

 2020334000



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.



名庞印昆 Name

性

出生年月 1985.4 Date of Birth

中交第一航务工程 Company Name 局有限公司

男

编号 4240055 Number

系列名称

Category

工程系列

资格名称

高级工程师 Competent for

专业名称

Speciality

评审时间

Date of Appraisa 2 0 2 4 .0 8 .1 5

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

## 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: 津建安C3 (2022) 0000583

姓

名: 庞印昆

性

别:男

出 生 年 月:1985年04月17日

企业名称:中交一航局第一工程有限公司

职

务:专职安全生产管理人员

初次领证日期: 2022年07月04日

有效期:2025年06月04日

至2028年06月04日



发证机关:天泽

发证日期: 202

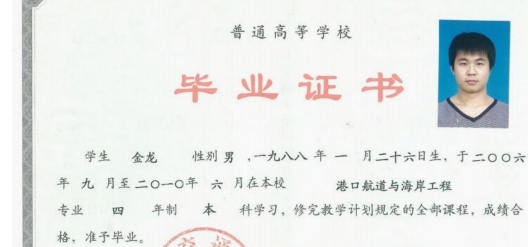


中华人民共和国住房和城乡建设部 监制

#### 4. 质量负责人:金龙







校 名: 重庆交通大学

证书编号: 106181201005001062

校 (院) 长: 7老18-18-2

二〇一〇年 九月 十五日

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

## 施工现场专业人员继续教育 学时证明



姓 名: 金龙

身份证号: 210882198801260077

证书编号: 1729843837376459639

岗 位: 土建质量员

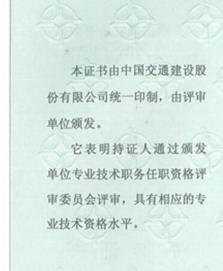
金龙,于 2024年10月25日完成 施工现场专业人员 2024年度继续教育继续教育培训,培训学时:32 学时,其中通用课程 10 学时,专业课程 22 学时,经考核成绩合格。特此证明!

	课程	学时
通用	建设法规	2
	建筑材料	2
	建筑施工技术	4
	建筑工程识图	1
	施工项目管理	1
7	第一章 新法律法规及规章	3
专	第二章 新标准	4
业	第三章 新材料、新设备	3
	第四章 新技术、新工艺	12

2024 年 10 月 25 日 住房和城乡建设领域专业技术人员教育培训网 住房和城乡建设领域专业技术人员教育培训资源库

http://zyk.etledu.com







 姓
 名
 金
 龙

 性
 別
 男

 出生年月
 1988.1

 中交一航局第一工程

 工作单位
 有限公司

编号 Z1150036

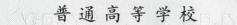
系列名称 工程 专业名称 港航工程 资格名称 工程师 评审时间 2015.08.28



#### 5. 生产经理: 唐卫星







## 毕业证书



学生 唐卫星 性别男,一九八二年十一月二 日生,于二〇〇四 年九月至100八年六月在本校 安全工程

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。

中国矿业大学 校 (院) 长:

证书编号: 102901200805004866

二〇〇八年 六 月二十八日

本证书由中国交通建设集 团有限公司统一印制, 由评审 单位颁发。它表明持证人通过 颁发单位专业技术职务任职 资格评审委员会评审, 具有相 应的专业技术资格水平。

The Certificate is made exclusively by China Communications Construction Group (Ltd.) and issued by the Competent Appraising and Approval Committee, proving the holder has been appraised and duly approved thereafter by the said Committee and found to have met the prescribed professional and technical requirements and thus have the competence for jobs relating thereto.



名 唐卫星 姓 Name

性

出生年月 1982.11

Date of Birth 中交 工作单位 Company Name 程有限公司

男

编号 4190787 Number

系列名称

Category

工程系列

专业名称

Speciality

安全工程

资格名称

Competent for

高级工程师

评审时间

2019.08.09

Date of Appraisal

APPRAISING AND APPROVAL COMMITTEE FOR PROFESSIONAL & TECHNICAL COMPETENCE

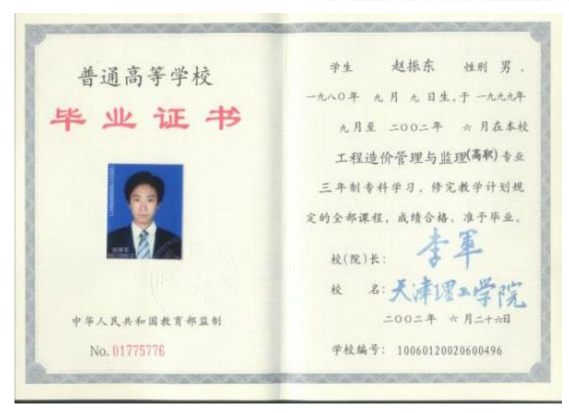
中国交通建设集团有限公司制发

Designed and Issued by China Communications Construction Group (Ltd.)

#### 6. 商务经理: 赵振东







经中华人民共和国人力资源 和社会保障部長权批准,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 tohave met the prescribed professional and technical requirements and thus have the competence for jobs relating thereto.



赵振东
姓 名
Name 男
性 別
Sex 1980.9
出生年月
Date of Birth 中交第一航务工程
工作单位 局有限公司
Company Name

4223769

编 号 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 港口工程
Speciality
评审时间 2022.09.07

Date of Appraisal

专业技术资格评审委员会

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





扫一扫查询 证书有效性

## 中华人民共和国 一级造价工程师注册证书

名: 赵振东

身份证件号码: 120225198009090471

性 别: 男

专业: 交通运输工程

类 别: 水运工程

聘用单位: 中交一航局第一工程有限公司

证书编号: 建[造]12231255001098

有效期至: 2026年12月31日

发证机关(章

个人签名:

支援车 发证日期: 2024 € 06





#### 高等教育自学考试

## 毕业证书

姓 名: 赵振东

身份证号: 120225198009090471 证书编号: 65469220092000515

参加 水利水电与港航工程 专业 本科 高等教育自学考试,全部课程成绩合格,

经审定,准予毕业。





中华人民共和国教育部高等教育自学考试办公室监制

No.01-1202354490



20-54

姓 名: 赵振东

身份证号码: 120225198009090471 

业: 土木建筑

聘用单位::中交一航局第一工程有限公司

证 书 编 号: 建[造]11131200003174 颁发机关盖章:

初始注册日期: 2013 年 02 月 27 日

发证日期: 2021











#### 7. 桥梁工程师: 母金祥





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
 母金祥

 性
 別

 出生年月
 1981.03

 中交一航局第一工程

 工作单位
 有限公司

编号 Z1010347

系列名称 工程 专业名称 港航及路桥工程 资格名称 工程师 审时间 2012.08.18

专业技术资格评审委员会(章)

#### 8. 结构工程师:石啸





### 普通高等学校

## 毕业证书



石啸 性别男 , 一九八六 年 四 月 八 日生 , 于二零零四 学生 年九 月至二零零八 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: 天津

证书编号: 100561200805001662

校 (院) 长: 堂克

二零零八年六月三十日

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



### 学士学位证书

石啸,男,1986年 4 月8 日生。在 天津大学 港口航道与海岸工程 专业完成了本科学习计划,业已

毕业,经审核符合《中华人民共和国学位条例》的规定、授予工学 学士学位。

天津大学

学位评定委员会主席

证书编号: 1005642008001581

二〇〇八年六月五十日

(普通高等教育本科毕业生)

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 tohave met the prescribed professional and technical requirements and thus have the competence for jobs relating thereto.



姓 石啸 Name 性 男 Sex 出生年月 Date of Birth 1986.4

中交一航局第一工 工作单位 Company Name 程有限公司

编号 8210289 Number

系列名称

Category

工程系列

资格名称

Competent for

高级工程师

专业名称

市政工程结构

Speciality

2021.10.13

评审时间 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

#### 9. 管线工程师: 郝志炜





#### 普通高等学校



学生 郝志炜 性别 男,一九九三年十 月 十 日生,于二〇一二 年九 月至二〇一六年七 月在本校 石油工程

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:

证书编号: 107191201605070684

校 (院) 长: 张金锁

二〇一六年 七 月

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

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 郝志炜

别男 性

1993.10 出生年月

工作单位中交一航局第一工作单位工程有限公司

编号 Z1210031



#### 10. 安全员: 王耀东





\_ c/a \_ c/a

## 建筑施工企业土建类专职安全生产管理人员 安全生产考核合格证书

编号: 津建安C2 (2023) 0434265

姓 名: 王耀东

性 别: 男

 $63^{\circ}$   $63^{\circ}$  6

出 生 年 月:1999年11月16日

企业名称:中交一航局第一工程有限公司

职 务: 专职安全生产管理人员

初次领证日期: 2023年03月28日

有效期: 2023年03月28日 至 2026年03月28日

发证机关:天津

发证日期:202

海型住房私城乡家设 023 年**1111** 是用章

中华人民共和国住房和城乡建设部 监制

委员会

#### 11. 安全员: 张鸿云







#### 建筑施工企业土建类专职安全生产管理人员

## 安全生产考核合格证书

编号: 津建安C2 (2022) 0432784

姓 名: 张鸿云

性 别: 男

出 生 年 月: 1994年01月23日

企业名称:中交一航局第一工程有限公司

职 务: 专职安全生产管理人员

初次领证日期: 2022年12月29日

**有 效 期:** 2022年12月28日 **至** 2025年12月28日

发

发证机关:天

发证日期:202

再住房利城乡建设委员会

中华人民共和国住房和城乡建设部 监制

#### 12. 造价工程师 (土建): 闫煜花



中华人民共和国居民身份证

签发机关 天津市公安局塘沽分局 有效朔限 2009.05.11-2029.05.11

公民身份号码 132931197109191821





中华人民共和国国家教育委员会印制 No. 00003838 学生间,煜花性别女,一九七一年 九月十九日生,于一九九二年九月 至一九九六年七月在本校水港2程系 港口5,桃道2街业四年制本科学习,修 完教学计划规定的全部课程,成绩合 格,准予毕业。

(院) 长: 影話

松 夕.

一九九六年七月

学校编号: 049



档案号: 2312010022

持证人签名:1三煙花 Signature of the Bearer

9479

姓名:

闫煜花

Full Name

女

性别: Sex

出生年月:

Date of Birth 1971. 9. 19

专业类别:

Professional Type 批准日期

Approval Date

2004年10月17日

签发单位盖章

Issued by

签发日期:

Issued on

本证书由中华人民共和国人事部和建设 部批准颁发。它表明持证人通过国家统一组 织的考试合格, 取得造价工程师的执业资 格。

This is to certify that the bearer of the Certificate has passed national examination organized by the Chinese government departments and has obtained qualifications for Cost Engineer.



The People's Republic of China



21-15



姓 名: 闫煜花

身份证号码: 132931197109191821

生别: 女

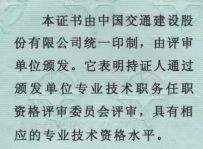
专业: 土木建筑

聘用单位:<u>中交一航局第一工程有</u>限公司

证书编号: 建[造]11051200003291

初始注册日期: 2005 年 07 月 25 日

颁发机关盖章: 发证 日 期: 2021 林建定规 31



The Certificate is made exclusively by China Communications Construction Company Ltd and issued by the Competent Appraising and Approval Committee, proving the holder has been appraised and duly approved thereafter by the said Committee and found to have met the prescribed professional and technical requirements and thus have the competence for jobs relating thereto.



姓名 闫煜花

性 Sex 女

出生年月 Date of Birth 1971.9

工作单位中央-航局第二程有限词

编 号 Number 206008



资格名称 京报工程师 Competent for 岗报工程师

评审时间

Date of Appraisal 2006.9.27

专业技术资格评审委员会

APPRAISING AND APPROVAL COMMITTEE FOR PROFESSIONAL & TECHNICAL COMPETENCE

#### 中国交通建设股份有限公司制发

Designed and Issued by China Communications Construction Company Ltd.

#### 13. 劳资专管员: 卢冉





证书编码: 0121211391212003391

# 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: 卢冉

身份证号: 120107198706154540

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。



培训机构: 天津市

发证时间: 2020年 10月 21日

查询地址: http://rcgz.mohurd.gov.cn

扫码验证

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 <u>卢冉</u>
性 别 女
出生年月 1987.6

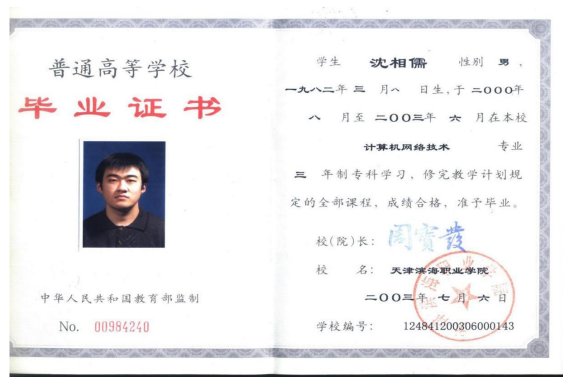
工作单位 中交一航局第一工程

编号 Z1160062

系列名称 工程
专业名称 港航及市政工程
资格名称 工程师
评审时间 2016.08.06

#### 14. 测量工程师: 沈相儒





本证书由中国交通建设集团有限公司统一印制,由评审单位颁发。它表明持证人通过颁发单位专业技术职务任职资格评审委员会评审,具有相应的专业技术资格水平。

The Certificate is made exclusively by China Communications Construction Group (Ltd.) and issued by the Competent Appraising and Approval Committee, proving the holder has been appraised and duly approved thereafter by the said Committee and found to have met the prescribed professional and technical requirements and thus have the competence for jobs relating thereto.



性 別 男 Sex 出生年月 1982.3

Date of Birth 中交一航局第一工工作单位 Company Name 程有限公司

编号 4200163 Number

系列名称

工程系列

Category

266

专业名称

测量工程

Speciality 资格名称

高级工程师

Competent for

评审时间

山 级 上 生 / 中

2020.10.16

Date of Appraisal

专业技术资格评审委员会(章)

APPRAISING AND APPROVAL COMMITTEE FOR PROFESSIONAL & TECHNICAL COMPETENCE

中国交通建设集团有限公司制发

Designed and Issued by China Communications Construction Group ( Ltd. )



	岗位职务	起讫年月	证书编号	发证机关(章)	
	测量员	2021.11-	1011001:	38 404	
		2026.10			
				1	
			T TO SOLEZ IL II	12.500 1 9 9	
				THE WILL	
II.					
	HILLING				
				3	

#### 15. 档案主管: 张志艳







中华人民共和国教育部监制

No. 00999517

学生 张志艳 性别 女 ,
一九七九年 十 月十六日生,于一九九八年
九 月至 二〇〇一年 七 月在本校
热能工程技术 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(院)长:

校 名:承德石油高等专科学校

二00一维七月二

学校编号: 11777120010600208

### 成人高等教育

### 毕业证书



电子注册号: 103565200505001391

批准文号:教育部(85)教高三字(003号

BY 0002075

中国计量学院监制

学生张志艳 性别女,一九七九年 十月十六日生,于二〇〇二年九月 至二〇〇五年 七 月在本校 工商管理 专业

函授 学习, 修完 三 年 本 科教 学计划规定的全部课程, 成绩合格, 准予 毕业。

院 长:

学院:中國計量療院

二〇〇五年七月一日

# 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: 张志艳

身份证号: 120224197910166423

岗位名称: 资料员

参加住房和城乡建设领域施工现场专业人员职业培训,测试成绩合格。

#### 继续教育记录:

2023 年度,继续教育学时为 32 学时。

2022 年度,继续教育学时为 32 学时。

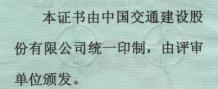


培训机构: 天津市

发证时间: 2020年 10月 19日

扫码验证

查询地址: http://rcgz.mohurd.gov.cn



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。



编号 21010169

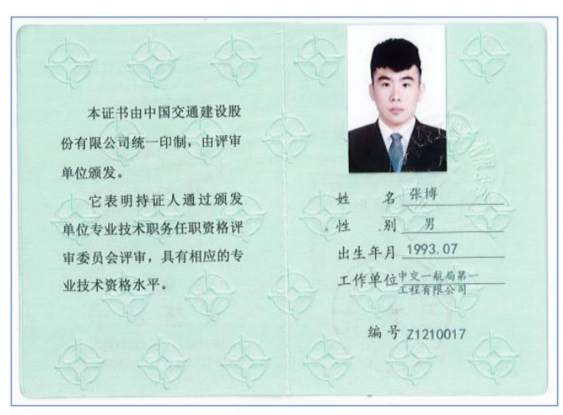


#### 16. 驻场人员: 张博











A

다

0

# 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: 张博

身份证号: 210781199307252015

岗位名称: 市政工程施工员

参加住房和城乡建设领域施工现场专业人员职业培训,测试成绩合格。

#### 继续教育记录:

2023 年度,继续教育学时为 32 学时。
 2022 年度,继续教育学时为 32 学时。



培训机构: 天津市

发证时间: 2020<sub>年</sub> 10<sub>月</sub> 12<sub>日</sub>

扫码验证

查询地址: http://rcgz.mohurd.gov.cn

#### 17. 驻场人员: 刘秀芳





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 刘秀芳

性 别 女
出生年月 1980.10
工作单位有限公司

编号 Z1130318

系列名称 工程

专业名称机械设计制造及自动化

资格名称 工程师

评审时间 2013.08.23





## 住房和城乡建设领域施工现场专业人员 职业培训合格证



姓 名: 刘秀芳

身份证号: 120225198010240844

岗位名称: 设备安装施工员

参加住房和城乡建设领域施工现场 专业人员职业培训,测试成绩合格。

#### 继续教育记录:

2023 年度,继续教育学时为 32 学时。 2022 年度,继续教育学时为 32 学时。



培训机构: 天津市

发证时间: 2020年 10月 21日

扫码验证

查询地址: http://rcgz.mohurd.gov.cn

#### 18. 质检工程师: 康鑫淼



# 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: 康鑫淼

身份证号: 120107198811114516

岗位名称: 土建质量员

参加住房和城乡建设领域施工现场 专业人员职业培训,测试成绩合格。

#### 继续教育记录:

2023 <sub>年度,继续教育学时为</sub> 32 学时。 2022 <sub>年度,继续教育学时为</sub> 32 学时。



培训机构: 天津市

发证时间: 2020年 09月 28日

扫码验证 查询地址: http://rcgz.mohurd.gov.cn

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
 康鑫淼

 性
 別
 男

 出生年月
 1988.11

 工作单位 中交一航局第一工程 有限公司

编号 ZR1200005

系列名称 工程

专业名称 建筑工程

资格名称 工程师

评审时间 2020.6.24

专业技术资格

19. 材料员: 李志远



#### 普通高等学校

### 毕业证书



学生 李志远 性别 男 ,一九九一年 三 月 二十 日生 ,于二〇一〇年 九 月至二〇一四年 六 月在本学院 通信工程 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: 天津理工大学中环信息学院

院 长: 鐵芝愷

证书编号: 138971201405000604

二〇一四年六月六日

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

## 施工现场专业人员继续教育 学时证明



姓 名: 李志远

身份证号: 120107199103204515

证书编号: 1731938662625226735

岗 位:材料员

李志远,于 2024年11月16日完成 施工现场专业人员 2024年度继续教育继续教育培训,培训学时:32学时,其中通用课程10学时,专业课程22学时,经考核成绩合格。

特此证明!

	课程	学时
通用	建设法规	2
	建筑材料	2
	建筑施工技术	4
	建筑工程识图	1
	施工项目管理	1
专业	新标准、新规范	3
	新材料、新设备	19

2024年11月18日 住房和城乡建设领域专业技术人员教育培训网 住房和城乡建设领域专业技术人员教育培训资源库 http://zyk.etledu.com



#### 20. 资料员: 王嘉敏



公民身份号码 120102198703284129



普通高等学校

### 毕业证书



学生 王嘉敏 性别女 , 一九八七年 三 月二十八日生, 于二〇〇五年 九 月至二〇〇九年 六 月在本校 机械工程及自动化(汽车工程)

专业 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 生.

天津科技大学

证书编号: 100571200905000503

校(院)长:

二〇〇九年 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

# 住房和城乡建设领域施工现场专业人员职业培训合格证



姓 名: 王嘉敏

身份证号: 120102198703284129

岗位名称: 资料员

参加住房和城乡建设领域施工现场 专业人员职业培训,测试成绩合格。

#### 继续教育记录:

2023 年度,继续教育学时为 32 学时。

2022 年度,继续教育学时为 32 学时。



培训机构: 天津市

发证时间: 2020年 10月 05日

查询地址: http://rcgz.mohurd.gov.cn

扫码验证

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
 王嘉敏

 性
 別
 女

 出生年月
 1987.3

 工作单位
 有限公司

编号 Z1150058

系列名称 工程

专业名称 船机技术管理

资格名称 工程师

评审时间 2015.08.28

专业技术资格 评审委员会(章)

#### 投标人关于无不良行为及拟派项目管理机构成员的承诺书

#### 投标人关于无不良行为及拟派项目管理机构成员的承诺书

致招标人: 深圳市前海建设投资控股集团有限公司

为了确保本工程招投标工作顺利进行,同时保证优质高效、文明施工,我方将严格执行建设工程管理的法律法规,规范自身行为,并完全接受创新允街东延工程施工工程的招标文件所有内容。同时,我方本次投标拟派项目经理及其他项目管理机构人员、将严格按照《深圳市人民政府印发关于建设工程招标投标改革若干规定的通知》(深府(2015)73号)《深圳市住房和建设局关于印发《深圳市规范项目经理和项目总监理工程师任职行为的若干规定》的通知》(深建规(2022)1号)《深圳市人民政府关于进一步规范建设工程招标投标活动的通知》(深府规(2024)8号)等文件的规定执行。对此,我司作出如下承诺:

- 1. 近3年内(从招标公告发布之日起倒算)我方或者我方法定代表人无行贿犯罪记录。
- 近1年内(从截标之日起倒算)无因串通投标、转包、以他人名义投标或者违法分包等违法行为受到建设、交通或者财政部门行政处罚的情形。
  - 3. 无因违反工程质量、安全生产管理规定等原因被建设部门给予红色警示且在警示期内的情形。
  - 4. 无拖欠工人工资被有关部门责令改正而未改正的情形。
  - 5. 近2年内(从截标之日起倒算)未曾有放弃中标资格、拒不签订合同、拒不提供履约担保情形。
- 6. 无因违反工程质量、安全生产管理规定,或者因串通投标、转包、挂靠以他人名义投标或者违法分包等违法行为,正在接受建设、交通或者财政部门立案调查的情形。
  - 7. 无因违纪、违法受到监察机关、司法机关惩处或被列入行贿黑名单且仍在有效期内的情形。
- 8. 我方接受招标人定标前审核我方拟派项目经理任职情况及评估拟派项目经理能否到位履职,并在定标时综合考虑该因素。
  - 9. 投标文件中提供的项目经理的信息真实、准确,如信息有误,由我方承担所有不利后果。
- 10. 在同一时间段内,如我方派出同一人参加多个"中标后不能更换项目经理"的项目投标,一经中标且项目经理任职项目数量达到规定限额的,会立即书面通知招标人,避免对其造成不利影响。
- 11. 本工程中标后拟派项目经理在取得施工许可或者相关主管部门批准开工(含开工备案)手续前不更换(符合《关于建设工程招标投标改革的若干规定》(深府(2015)73号)第五十四条第(一)、(八)项以及《深圳市规范项目经理和项目总监理工程师任职行为的若干规定》(深建规(2022)1号)第四条第(三)项、第八条第(三)项规定情形的除外),否则我方自行承担被招标人取消中标资格并解除合同的责任。
- 12. 本工程拟派项目经理没有因不良行为、红色警示等被建设行政主管部门管理系统锁定的情形,并确保在办理施工许可或者相关主管部门批准开工(含开工备案)手续时任职项目数量未达到规定限额,如因存在上述情形而导致不能办理施工许可或者相关主管部门批准开工(含开工备案)手续的,我方自行承

担被招标人取消中标资格并解除合同的责任。

- 13. 本工程中标后拟派项目经理从本项目办理施工许可或者相关主管部门批准开工(含开工备案)手续当日至竣工验收之前均不更换(符合《关于建设工程招标投标改革的若干规定》(深府(2015)73号)以及《深圳市规范项目经理和项目总监理工程师任职行为的若干规定》(深建规(2022)1号)规定情形的除外),否则自愿无条件接受招标人按合同及相关规定进行处罚。
- 14. 本工程中标后拟派项目管理机构成员不变更,否则自愿无条件接受招标人按合同及相关规定进行 处罚。
  - 15. 我方接受招标人对于建设工程项目的廉洁要求,中标后签订《廉洁协议》。
- 16. 我方如有违反以上承诺,招标人有权将我方列入供应商不良行为负面清单,并向主管部门反映相关情况。招标人在过多投标人淘汰和定标环节中对我方以上违反承诺的情形所作出的处理及相关决定,我 方对此无条件接受。

承诺单位:中交一航局第一

电国水利电力对外

有限公司

法定代表人 (签字/盖章):

承诺日期: 2025年11月25日