

标段编号： 2402-440343-04-01-840558003001

# 深圳市建设工程施工招标投标 文件

标段名称： 公园环路工程（施工）

投标文件内容： 资信标文件

投标人： 中国建筑第六工程局有限公司

日期： 2026年04月19日

资信要素一览表填报模板

资信要素名称	填报模板	备注
企业资质	企业资质为：市政公用工程施工总承包特级	证明资料页码：P2
项目负责人资格（含近12个月社保）	项目负责人：吴哲鸣（姓名） 项目负责人资格：一级注册建造师（市政公用工程专业） 项目负责人社保：2025年01月01日-2026年03月31日	证明资料页码： 1. 项目负责人社保页码 P7； 2. 项目负责人资格页码：P4。
企业近五年（从本工程截标之日起倒推）同类工程（ <b>业绩类别：市政公用工程</b> ）施工业绩（不超过五项）	<p>1. 验收时间：2022年12月28日，高祥道（天环西路-汉港路）道路及排水工程、天环西路东侧排水工程（工程名称），合同价：7613.81万元。</p> <p>2. 验收时间：2024年10月25日，新港路（景观东路-连海路）道路工程（工程名称），合同价：38795.35万元。</p> <p>3. 验收时间：2024年7月24日，黑龙江省中国（黑龙江）自由贸易试验区哈尔滨片区-北站商贸园区基础建设项目-营口路（利民大道-规划路）、规划19路（营口路-江北中环路）、规划23路（利民规划19路-江北中环路）道路及附属工程（工程名称），合同价：15341.48万元。</p> <p>4. 验收时间：2023年6月15日，创业路（海滨大道-海港路）引道工程（工程名称），合同价：7537.27万元。</p> <p>5. 验收时间：2022年8月9日，海河外滩提升改造工程（一期景观）（工程名称），合同价：7139.45万元。</p>	<p><b>项目1 证明材料页码：</b> 1. 企业业绩页码：P11-P16； 2. 验收证明材料页码：P17-P23； 3. 指标数据页码： （1）工程名称 P12；（2）合同签订主体单位及日期 P12、P15；（3）合同金额 P13；（4）验收时间 P17；5. 验收结论 P19。</p> <p><b>项目2 证明材料页码：</b> 1. 企业业绩页码：P26-P29； 2. 验收证明材料页码：P30-P32； 3. 指标数据页码： （1）工程名称 P27；（2）合同签订主体单位及日期 P27、P28；（3）合同金额 P27；（4）验收时间 P30；（5）验收结论 P32。</p> <p><b>项目3 证明材料页码：</b> 1. 企业业绩页码：P35-P38； 2. 验收证明材料页码：P39-P45； 3. 指标数据页码： （1）工程名称 P36；（2）合同签订主体单位及日期 P36、P38；（3）合同金额 P37；（4）验收时间 P39；（5）验收结论 P45。</p> <p><b>项目4 证明材料页码：</b> 1. 企业业绩页码：P49-P54； 2. 验收证明材料页码：P55-P59； 3. 指标数据页码： （1）工程名称 P50；（2）合同签订主体单位及日期 P50、P53；（3）合同金额 P51；（4）验收时间 P56；（5）验收结论 P58。</p> <p><b>项目5 证明材料页码：</b> 1. 企业业绩页码：P63-P65； 2. 验收证明材料页码：P55-P59； 3. 指标数据页码： （1）工程名称 P64；（2）合同签订主体</p>

		单位及日期 P64、P65；（3）合同金额 P64； （4）验收时间 P66；（5）验收结论 P66。
项目负责人近五年(从本工程截标之日起倒推)同类工程 <b>(业绩类别: 市政公用工程)</b> 施工业绩(不超过五项)	1. 验收时间: 2022年8月9日, 望洪路(洪梅段)升级改造工程施工总承包, 合同价: 8732.53万元。	<b>证明资料页码:</b> 1. 项目负责人业绩页码按合同在业绩文件中下方显示的页码 P68-P73; 2. 验收证明材料页码 P74-P78; 3. 指标数据页码: （1）工程名称 P69；（2）合同签订主体单位及日期 P69、P68；（3）合同金额 P71； （4）项目负责人姓名 P78；（5）验收时间 P74；（6）验收结论 P77-78。
投标人企业性质承诺	投标人提供《企业性质承诺书》原件扫描件。 注:请按招标文件第三章格式提供。未提供企业性质承诺书的,则在清标时将投标单位列为“未体现企业性质”。	<b>证明资料页码:</b> P79。

1. 企业资质



2.项目负责人资格（含近 12 个月社保）

 使用有效期:2026年02月05日  
-2026年08月04日

## 中华人民共和国一级建造师注册证书

姓 名: 吴哲鸣

性 别: 男

出生日期: 1976年07月09日

注册编号: 津1122013201307820

聘用企业: 中国建筑第六工程局有限公司

注册专业: 建筑工程(有效期: 2024-12-22至2027-12-21)  
水利水电工程(有效期: 2024-12-30至2027-12-29)  
市政公用工程(有效期: 2024-12-22至2027-12-21)





中华人民共和国  
住房和城乡建设部  
行政审批专用章

个人签名: 

签名日期: 2026.2.5

签发日期: 2024年12月22日

 请登录中国建造师网  
微信公众号扫一扫查询

# 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（2014）0037059

姓名：吴哲鸣

性别：男

出生年月：1976年07月09日

企业名称：中国建筑第六工程局有限公司

职务：项目负责人（项目经理）

初次领证日期：2014年04月11日

有效期：2025年12月24日 至 2028年12月24日

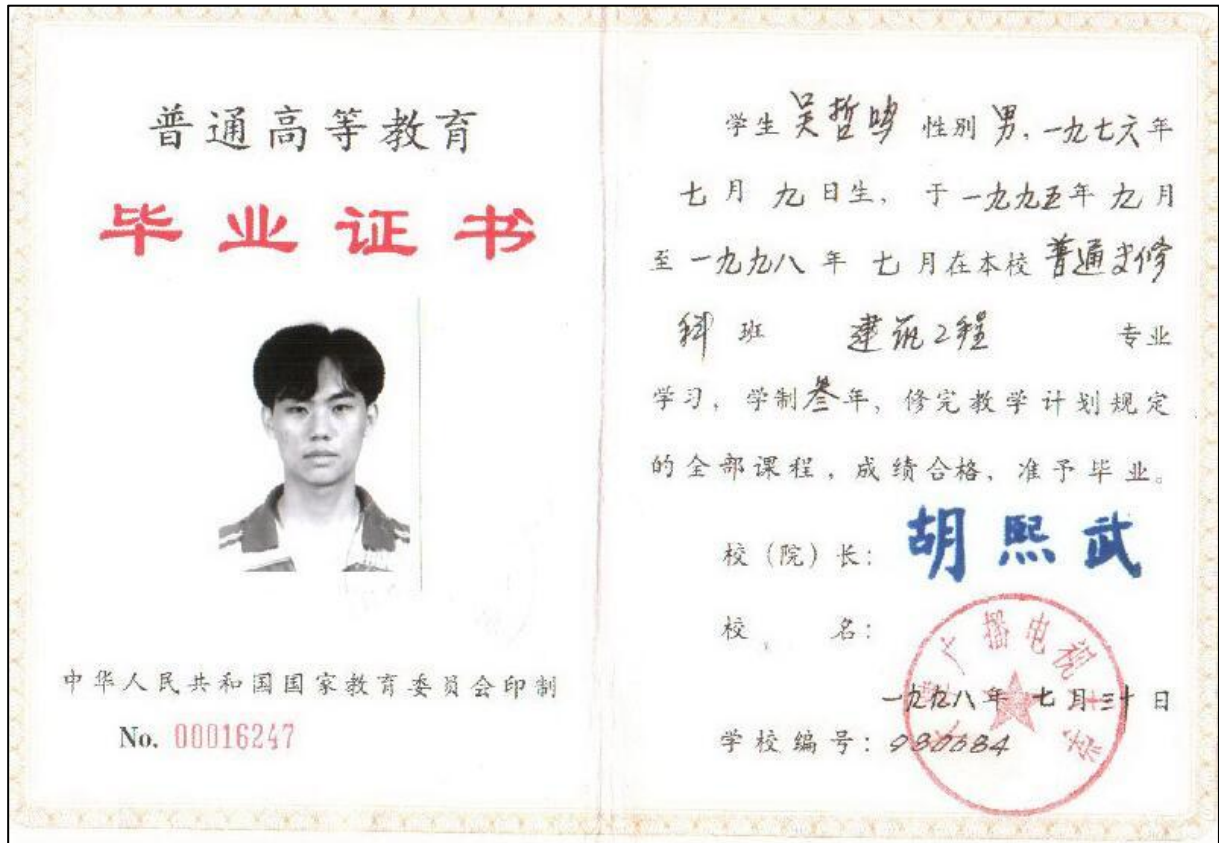


发证机关：天津市住房和城乡建设委员会

发证日期：2025年12月24日







## 天津市社会保险参保证明 (单位职工)

单位名称: 中国建筑第六工程局有限公司 校验码: W10306360220260415145417  
 组织机构代码: 103063602 查询日期: 202501至202604

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
				起始年月	截止年月	
1	吴哲鸣	120109197607091511	基本养老保险	202501	202603	15
			失业保险	202501	202603	15
			工伤保险	202501	202603	15

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:2026年04月15日

### 3.企业近五年同类工程

#### 项目 1:

项目名称	高祥道（天环西路-汉港路）道路及排水工程、天环西路东侧排水工程
项目所在地	滨海高新区未来科技城核心区
发包人名称	滨海高新区开发建设有限公司
发包人地址	天津滨海高新区滨海科技园日新道 182 号航天环境 8 层
发包人电话	022-24839932
合同价格	7613.81 万元
开工日期	2021 年 03 月 12 日
竣工日期	2022 年 12 月 28 日
承担的工作	建设单位施工图纸及工程量清单的全部内容
工程质量	合格
项目经理	马肖飞
技术负责人	李响
总监理工程师及电话	张洪阁/18562231645
项目描述	总长度约 1.37 公里，合同额 7613.81 万元。 高祥道(天环西路-汉港路)总长度约 1.37 公里，占地约 27400 平方米。道路为次干路，双向两车道，红线宽度 20 米，同步实施地下管网工程，其中雨水管道千管管径为 d2600-d2800mm，长度约 1343 米，污水管道干管管径 d400mm，长度约 1346 米。天环西路东侧排水工程雨水管道千管管径为 d600-d2600mm，长度约 780 米，污水管道千管管径 d300-d400mm，长度约 760 米。具体详见建设单位施工图纸及工程量清单的全部内容。
备注	企业业绩一

## 中标通知书

### 施工中标通知书

施工招标备案编号为 12212021024004 的高祥道（天环西路-汉港路）道路及排水工程、天环西路东侧排水工程工程，坐落在滨海高新区未来科技城核心区，报建总建设规模 2.15 公里，项目总投资 14500 万元，共分为 1 标段。

建设单位通过招标将第 1 标段，工程名称为高祥道（天环西路-汉港路）道路及排水工程、天环西路东侧排水工程的工程，确定中国建筑第六工程局有限公司为中标单位，中标规模 2.15 公里，工程质量符合国家验收规范合格标准。

施工及相关服务总中标价为人民币（大写）柒仟陆佰壹拾叁万捌仟壹佰捌拾陆元整（¥76138186 元），施工及相关服务中标总期限自 2021 年 03 月 12 日开始，至 2021 年 11 月 15 日结束。

中标人员	姓名	专业	等级	证号	执业印章号/职称证书编号
正项目经理	马肖飞	市政公用工程	一级	00219869	津 112111105 643
副项目经理	秦利英	市政公用工程	二级	01697820	津 212111217 194

招标监督部门敬告：

- 1、根据《招标投标法》第四十七条规定，招标人应当自确定中标人之日起 15 日内，向招标监督部门提交招标投标情况书面报告。
- 2、根据《招标投标法》第四十六条规定，招标人和中标人应当自中标通知书发出之日起三十日内，按照招标文件和中标人的投标文件订立书面合同。招标人和中标人不得再行订立背离合同实质性内容的其他协议。
- 3、根据《天津市建设工程招标投标监督管理规定》第四十二条第二款规定，合同签订后 15 日内，应当将合同报建设工程合同监督管理机构备案。



建设单位：（盖章）

负责人：（签字、盖章）

日期：2021年3月9日

招标监督部门：（备案章）

经办人：（签字、盖章）

日期： 年 月 日

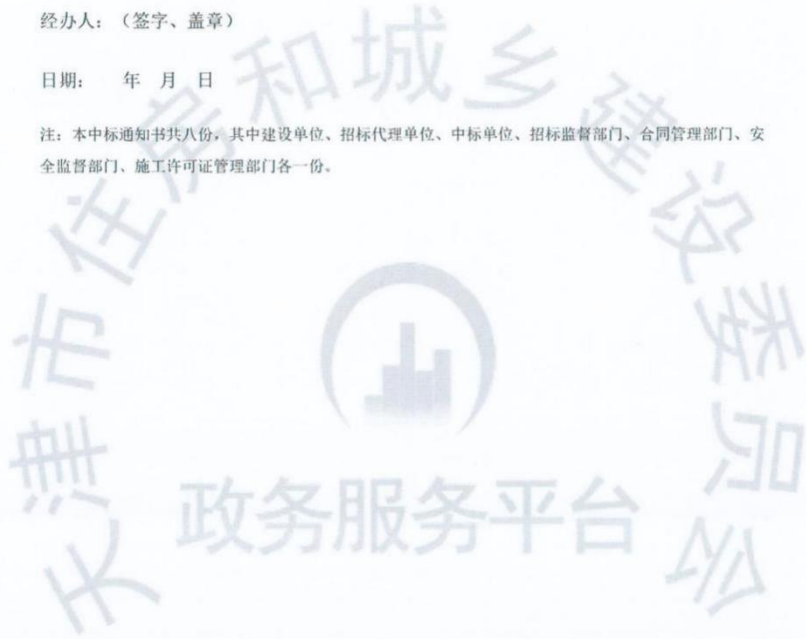
注：本中标通知书共八份，其中建设单位、招标代理单位、中标单位、招标监督部门、合同管理部门、安全监督部门、施工许可证管理部门各一份。



招标代理单位：（盖章）

负责人：（签字、盖章）

日期：2021年3月9日



合同协议书

合同编号：12212021024004-1

天津市建设工程施工合同  
(JF-2017-068)

天津市城乡建设委员会  
天津市市场和质量管理委员会

制定

## 合同协议书

**发包人(全称):** 滨海高新区开发建设有限公司

**承包人(全称):** 中国建筑第六工程局有限公司

根据《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》、《中华人民共和国招标投标法》等相关法律法规的规定,遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则,双方就高祥道(天环西路-汉港路)道路及排水工程、天环西路东侧排水工程工程施工及有关事项协商一致,达成如下协议。

### 一、工程概况

1. 工程名称: 高祥道(天环西路-汉港路)道路及排水工程、天环西路东侧排水工程。

2. 工程地点: 滨海高新区未来科技城核心区。

3. 工程立项批准文号: 津高新审投准【2021】4号。

4. 资金来源: 财政预算内资金:14500万元。

5. 工程内容: 2.15公里。

群体工程应附《承包人承揽工程项目一览表》(附件1)。

6. 工程承包范围: 高祥道(天环西路-汉港路)总长度约1.37公里,占地约27400平方米。道路为次干路,双向两车道,红线宽度20米,同步实施地下管网工程,其中雨水管道干管管径为d2600-d2800mm,长度约1343米,污水管道干管管径d400mm,长度约1346米。天环西路东侧排水工程雨水管道干管管径为d600-d2600mm,长度约780米,污水管道干管管径d300-

d400mm，长度约 760 米。具体详见建设单位施工图纸及工程量清单的全部内容。

## 二、合同工期

计划开工日期：2021 年 03 月 12 日。

计划竣工日期：2021 年 11 月 15 日。

工期总日历天数：249 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：符合国家验收规范合格标准标准。

## 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）柒仟陆佰壹拾叁万捌仟壹佰捌拾陆元整（¥76138186 元）。

其中：

（1）安全文明施工费：

人民币（大写）壹佰陆拾叁万玖仟陆佰陆拾贰元整（¥1639662 元）。

（2）材料和工程设备暂估价金额：

人民币（大写）（¥元）。

（3）专业工程暂估价金额：

人民币（大写）陆拾万元整（¥600000 元）。

（4）暂列金额：

人民币（大写）（¥元）。

2. 合同价格形式：总价合同。

### **五、项目经理**

承包人项目经理：马肖飞。

### **六、合同文件构成**

本协议书与下列文件一起构成合同文件：

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

在合同订立及履行过程中形成的与合同有关的文件均构成合同文件组成部分。

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

### **七、承诺**

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

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

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

## 八、词语定义

本合同协议书中词语含义与合同第二部分《通用合同条款》中的词语含义相同。

## 九、签订时间

本合同于：2021年03月10日签订。

## 十、签订地点

本合同在滨海高新区滨海科技园签订。

## 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：2021年03月10日生效。

## 十三、合同份数

本合同一式10份，具有同等法律效力，发包人执7份，承包人执3份。

发包人(印章): 滨海高新区开发建设有限公司

承包人(印章): 中国建筑第六工程局有限公司



法定代表人或其委托代理人:

张建民



统一社会信用代码:

91120000794989948K

地址:天津滨海高新区滨海科技园日新道 182 号航天环境  
8 层

邮政编码: 300456

电话: 24839932

传真: 24839920

电子邮箱:

开户银行:

账号:

法定代表人或其委托代理人

张爱民



统一社会信用代码:

911201161030636028

地址:天津市河东区八纬路  
219 号

邮政编码:

电话: 25342672

传真:

电子邮箱:

开户银行:

账号:

# 竣工验收报告

附件9

## 工程竣工验收报告

工程名称：高祥道（天环西路-汉港路）道路及排水工程、天环西路东侧排水工程  
排水工程

建设单位：滨海高新区开发建设有限公司

2022年12月28日

### 单位工程基本概况

工程名称	高祥道（天环西路-汉港路）道路及排水工程、天环西路东侧排水工程		开工、竣工时间	2021-4-10	2022-12-28
建筑面积	2.5公里	结构类型	/	建筑类型	市政工程
装修类型	初装修（ / ）	层数	地上	/	层
	整体装修（ / ）		地下	/	层
施工单位竣工报告	有（ <input checked="" type="checkbox"/> ）、没有（ / ）		监理单位评估报告	有（ <input checked="" type="checkbox"/> ）、没有（ / ）	
设计单位质量检查报告	有（ <input checked="" type="checkbox"/> ）、没有（ / ）		消防部门认可证明	有（ / ）、没有（ / ）	
工程主要营造作法及初装修标准	<p>1、高祥道的设计范围西起天环西路K0+105.899，东至汉港路K1+479.062，道路红线宽度为20米，道路总长度1373.163米。道路等级：城市次干路，设计行车速度：40km/h。沥青路面设计基准期：15年。路面结构计算轴载BZZ-100。</p> <p>高祥道设计横断面布置为：（北）3m（人行道）+3.5m（非机动车道）+7m（机动车道）+3.5m（非机动车道）+3m（人行道）（南），总宽度为20m。</p> <p>路基结构：桩号范围为K0+105.899~K0+581.280、K1+217.650~K1+429.191、K1+447.056~K1+453.200处原为沟渠和鱼塘，清淤完成后，在塘底采取60cm8%钹灰处理，然后铺设一层土工格栅，其上填筑6%石灰土至路面结构下80cm处；路基填筑40cm石灰固化土（4%）（一层土工格栅包裹），其上施作40cm石灰固化土（5%）。</p> <p>路面结构：4cm细粒式沥青混凝土（AC-13C）+7cm中粒式沥青混凝土（AC-20F）+18cm石灰粉煤灰碎石（8:12:80,0.8MPa/7d）+18cm石灰粉煤灰碎石（8:12:80,0.8MPa/7d）+15cm石灰土（12%,0.8MPa/7d），总厚度62cm。</p> <p>2、排水工程：            新建雨水管道，雨水管道管径为 d600-d2800，管道全长约2110米；≤d1200mm管道采用承插式胶圈接口钢筋混凝土管；&gt;d1200mm管道采用企口式胶圈接口钢筋混凝土管；新建雨水井37个，其中特殊井25个、大型单平算收水井85个，截污挂篮85个。            新建污水管道，污水管道管径为 d400，污水管道采用钢筋混凝土承插口管，W1-W40为II级钢筋混凝土承插口管，W40-W54为III级钢筋混凝土承插口管；管道全长约2110米，新建污水井55座。            顶管工程：Y35、Y36、W54、W55管道工程为顶管作业。Y35、Y36顶管采用II级钢筋混凝土企口管，管道接口均采用密封橡胶圈接口；管径为d2800；W54、W55管道采用玻璃纤维增强塑料夹砂管，管径为DN400。Y35、W54→Y36、W55区间为双顶管；d2800管道长度52m。</p>				
结构及装修变更	有（ / ） 没有（ / ）	变更内容	/	变更手续	有（ / ） 没有（ / ）
工程分包项目	/				
电梯安装质量验收	验（ / ） 没验（ / ）	原因及结论	无电梯		
参加单位	建设单位	滨海高新区开发建设有限公司			
	勘察单位	天津华北工程勘察设计有限公司			
	设计单位	天津市市政工程设计研究院			
	施工单位	中国建筑第六工程局有限公司			
	监理单位	天津市华泰建设监理有限公司			
工程验收时间	年  月  日				

## 建设单位执行基本建设程序情况

我单位按照工程法律、法规及建筑市场管理条例，从前期到竣工申报和办理了基本建设程序的各项批文及相关文件手续。

- 1、根据《中华人民共和国建筑法》，领取了施工许可证。
- 2、根据《中华人民共和国招标投标法》，该工程进行了公开招标。
- 3、根据《建设工程质量管理条例》、《建设工程勘察设计管理条例》及《房屋建筑和市政基础设施工程施工图设计文件审查管理办法》该工程经施工图审查机构审查合格，准予备案。
- 4、该工程实行了建设工程质量监督管理程序，进入现场的监督员，全面严格地对建设工程的安全和质量进行全过程的监督。
- 5、开工前我单位委托监理单位对施工单位的施工组织设计进行了审查，并执行了监督。
- 6、施工单位进场后，我单位对施工单位的《施工质量保证体系》、《工程质量检验程序》及原材料、构配件等到项进行了审查交底。

在施工过程中，我单位认真执行了天津市备案制度，组织设计、监理、施工单位对工程地基、基础、主体、竣工阶段进行验收，程序合法，组织形式合理，该工程质量符合设计及规范要求，达到验收合格标准。

建设单位项目负责人（签字）： 



2022年12月28日

## 建设单位对勘察、设计、施工、监理等单位 在施工过程中质量行为的评价

### 对勘察单位的评价：

在勘察全过程中，他们积极主动出色地完成了设计单位及施工单位进行友好的合作，充分体现了他们的整体水平和能力，从工程的基础施工反映的情况来看，该院提供地质勘察资料准确无误，得到了设计方和施工方的认可。

### 对设计单位的评价：

设计单位在施工前参加建设单位组织的施工单位图纸会审和向施工单位进行技术交底，设计单位介绍设计意图、结构特点、施工要求、技术措施及有关注意事项，使施工单位熟悉设计图纸，了解工程特点及设计意图，以及对关键工序的质量要求，同时也减少了图纸的差错，及时发现图纸中的施工隐患并处理解决，以保证施工质量。设计单位经常深入现场，对施工中出现的各种有关设计问题，设计单位与建设单位、施工单位三方共同商定修改设计意见，并很快拿出修改意见、以保证工程的顺利进行。在分部工程完成后，设计单位参加分部工程验收，核对施工质量是否符合设计要求，从而保证了工程质量。

### 对施工单位的评价：

施工单位在施工中能够按照设计施工图的要求和施工规范进行施工，有比较健全的质量管理保证体系，对施工过程的事前、事中、事后三个阶段都有明确的检查项目和质量检查标准，对影响工程质量的人、材料、设备、机械、方法工艺、环境等因素进行了全面控制。对工艺控制和建材控制都配备各种专业技术人员，从而使整个工程质量控制有序、有力、有效。此外，各施工单位尊重监理，服从设计，认真听取设计和监理的意见，接受监理工程师下达的整改意见。每道工序完成后进行自检，合格后报监理工程师批准后，方能进行下一步工序施工。每项分部工程完成后，首先自检，合格后报建设单位验收，验收合格后才能进行下一项分部工程施工。这样对一项工程有自控、监控，层层把关，从而使质量有可靠的保证。

### 对监理单位的评价：

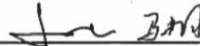


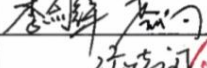

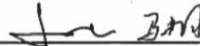


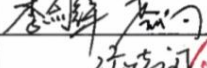

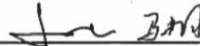


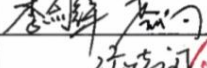

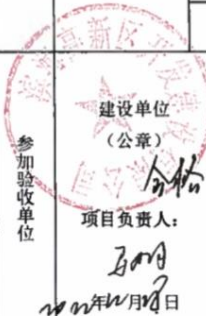









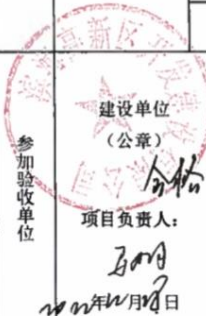









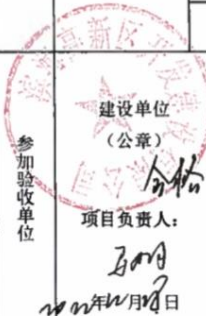









监理单位对施工实施全过程质量控制，对施工单位资质、人员和组织机构、进场材料和设备及施工组织设计进行全面审查确认，并进行施工工艺过程质量控制工作，检查工序质量，严格工序交接检查制度，做好各项隐蔽工程的检查。在关键重点工程部位坚持旁站，自始至终进行工程质量监督，确保工程质量。认真执行质量签证手续，行使质量否决权，并下达整改通知书，监督做好整改。为分部工程和竣工验收把好第一道关，对检查出的质量问题，督促、监督施工单位进行整改。经常组织工程例会，解决施工疑点、难点，把好工程安全、质量、计价、计量预审关，起到了施工过程质量监控的作用。

建设单位项目负责人（签字）： 

2022年2月8日

## 单位（子单位）工程质量综合验收报告

排水工程

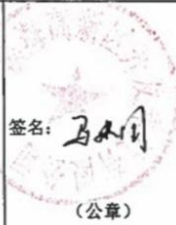




序号	项 目	验收项目记录	验收结论										
1	分部工程	共 3 分部, 经检查 3 分部 符合强制性标准及设计要求 3 分部	验收合格										
2	安全、功能检查 (检测) 报告	地基、基础 / 份, 符合要求 / 份 主体结构 / 份, 符合要求 / 份 节能 / 份, 符合要求 / 份	验收合格										
3	质量控制资料 核查	共 7 项, 经审查符合要求 7 项 经核定符合规范要求 7 项	验收合格										
4	主要使用功能 抽查结果	共抽查 1 项, 符合要求 1 项 经返工处理符合要求 / 项	验收合格										
5	观感质量验收	共抽查 3 项, 符合要求 3 项 不符合要求 / 项	验收合格										
6	综合验收结论	符合设计及施工质量验收规范要求, 同意验收											
7	验收组成员 会签	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 20%;">建设单位</td> <td style="width: 80%; text-align: right;"></td> </tr> <tr> <td>勘察单位</td> <td style="text-align: right;"></td> </tr> <tr> <td>设计单位</td> <td style="text-align: right;"></td> </tr> <tr> <td>施工单位</td> <td style="text-align: right;"></td> </tr> <tr> <td>监理单位</td> <td style="text-align: right;"></td> </tr> </table>	建设单位		勘察单位		设计单位		施工单位		监理单位		
建设单位													
勘察单位													
设计单位													
施工单位													
监理单位													
参加验收单位	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 20%; text-align: center;"> <b>建设单位</b> (公章)  项目负责人:  2022年12月18日                 </td> <td style="width: 20%; text-align: center;"> <b>勘察单位</b> (公章)  项目负责人:  2022年12月18日                 </td> <td style="width: 20%; text-align: center;"> <b>设计单位</b> (公章)  项目负责人:  2022年12月18日                 </td> <td style="width: 20%; text-align: center;"> <b>监理单位</b> (公章)  总监理工程师:  2022年12月18日                 </td> <td style="width: 20%; text-align: center;"> <b>施工单位</b> (公章)  项目经理:  2022年12月18日                 </td> </tr> </table>	<b>建设单位</b> (公章)  项目负责人:  2022年12月18日	<b>勘察单位</b> (公章)  项目负责人:  2022年12月18日	<b>设计单位</b> (公章)  项目负责人:  2022年12月18日	<b>监理单位</b> (公章)  总监理工程师:  2022年12月18日	<b>施工单位</b> (公章)  项目经理:  2022年12月18日							
<b>建设单位</b> (公章)  项目负责人:  2022年12月18日	<b>勘察单位</b> (公章)  项目负责人:  2022年12月18日	<b>设计单位</b> (公章)  项目负责人:  2022年12月18日	<b>监理单位</b> (公章)  总监理工程师:  2022年12月18日	<b>施工单位</b> (公章)  项目经理:  2022年12月18日									

## 单位（子单位）工程质量综合验收报告

道路工程

序号	项 目	验收项目记录	验收结论										
1	分部工程	共 3 分部，经检查 3 分部 符合强制性标准及设计要求 3 分部	验收合格										
2	安全、功能检查 (检测) 报告	地基、基础 / 份，符合要求 / 份 主体结构 / 份，符合要求 / 份 节能 / 份，符合要求 / 份	验收合格										
3	质量控制资料 核查	共 7 项，经审查符合要求 7 项 经核定符合规范要求 7 项	验收合格										
4	主要使用功能 抽查结果	共抽查 1 项，符合要求 1 项 经返工处理符合要求 / 项	验收合格										
5	观感质量验收	共抽查 3 项，符合要求 3 项 不符合要求 / 项	验收合格										
6	综合验收结论	符合设计及施工质量验收规范要求，同意验收											
7	验收组成员 会签	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 20%;">建设单位</td> <td style="width: 80%; text-align: center;">马建明</td> </tr> <tr> <td>勘察单位</td> <td style="text-align: center;">王忠</td> </tr> <tr> <td>设计单位</td> <td style="text-align: center;">李剑锋</td> </tr> <tr> <td>施工单位</td> <td style="text-align: center;">李剑锋</td> </tr> <tr> <td>监理单位</td> <td style="text-align: center;">张忠记</td> </tr> </table>		建设单位	马建明	勘察单位	王忠	设计单位	李剑锋	施工单位	李剑锋	监理单位	张忠记
建设单位	马建明												
勘察单位	王忠												
设计单位	李剑锋												
施工单位	李剑锋												
监理单位	张忠记												
参加验收单位	建设单位 (公章) 项目负责人: 马建明 2022年12月8日	勘察单位 (公章) 项目负责人: 王忠 2022年12月8日	设计单位 (公章) 项目负责人: 李剑锋 2022年12月8日	监理单位 (公章) 总监理工程师: 张忠记 2022年12月8日	施工单位 (公章) 项目经理: 李剑锋 2022年12月8日								

### 市政工程竣工验收证书

工程名称	高祥道（天环西路-汉港路）道路及排水工程、天环西路东侧排水工程	开工日期	年 月 日	工程质量评价：
完工日期	2022年7月8日	竣工验收日期	2022年12月8日	符合设计及规范要求
合同造价（万元）		工程结算（万元）		
验收范围及数量：		参加竣工验收单位意见		
<p>1、高祥道的设计范围西起天环西路K0+105.899，东至汉港路K1+479.062，道路红线宽度为20米，道路总长度1373.163米。道路等级：城市次干路，设计行车速度：40Km/h。沥青路面设计基准期：15年。路面结构计算轴载BZZ-100。</p> <p>2、高祥道：雨水管道位于设计道路中心线的南侧1.0米，雨水走向为渤龙大道南北两侧雨水汇集至渤龙大道后向东排至汉港路雨水干管，再向北排至西北部雨水泵站。污水管位于设计道路中心线的南侧4.0米，污水自西向东排向汉港路，沿汉港路污水干管向北排向海油大道，再沿海油大道由西向东排入海油大道北侧拟建的污水处理厂。雨水管径d2600、d2800mm，污水管径d400mm。</p>		建设单位	设计单位	
		 签名：BAI （公章）	 签名：[Signature] （公章）	
		 签名：[Signature] （公章）	 签名：[Signature] （公章）	
存在问题及处理意见：		勘察单位	邀请单位	
无		 签名：WANG （公章）	签名： （公章）	

## 项目 2:

项目名称	新港路(景观东路-连海路)道路工程
项目所在地	广东省江门市江海区，西接现状新港路，东至连海路
发包人名称	江门市江海区住房和城乡建设局（建设单位） 江门市江海区政府投资工程建设管理中心（代建单位）
发包人地址	广东省江门市
发包人电话	0750-3899280
合同价格	387953456.00 元
开工日期	2023 年 5 月 6 日
竣工日期	2024 年 10 月 25 日
承担的工作	主要范围包括道路工程、给排水工程、交通工程、安监工程、照明工程、消防工程、管线综合工程等。根据施工设计图纸内容，完成本项目所有的施工工作
工程质量	合格
项目经理	苏力
技术负责人	杨奎
总监理工程师及电话	陈仕辉/028-85083288
项目描述	项目起点接现状新港路，终点接连海路，路线全长约 2600 米，道路红线宽度 50 米，属城市主干路，设计速度为 60 公里/小时，工程设计内容包括:道路工程、给排水工程、交通工程、安监工程、照明工程、消防工程、管线综合工程等。
备注	企业业绩二

中标通知书

中标通知书

江海建招中字 2022 第 015 号

中国建筑第六工程局有限公司：

你方于 2022 年 3 月 15 日所递交的新港路（景观东路-连海路）道路工程施工投标文件已被我方接受，被确定为中标人。

招标方式：公开招标。

中标下浮率：12.00%；

中标价：387953456.00 元（大写：叁亿捌仟柒佰玖拾伍万叁仟肆佰伍拾陆元整）。

总工期：不多于 730 个日历天。

工程质量要求：一次性通过验收合格。

项目负责人：苏力，项目负责人证书编号：津 1212006200701888。

请你方在接到本通知书后，须在 30 天内到江门市江海区政府投资工程建设管理中心（指定地点）与招标人签订合同。

特此通知。

招标人：（盖章）

法定代表人或委托代理人：

（签字或盖章）

2022 年 3 月 21 日



招标代理机构：（盖章）

法定代表人或委托代理人：

（签字或盖章）

2022 年 3 月 21 日



见证单位：江门市公共资源交易中心（盖章）

2022 年 3 月 21 日



合同协议书

(GF—2017—0201)

新港路（景观东路-连海路）道路工程  
建设工程施工合同

住房城乡建 设 部  
国家工商管理 总局 制定



## 第一部分合同协议书

发包人(全称): 江门市江海区住房和城乡建设局(建设单位)

江门市江海区政府投资工程建设管理中心(代建单位)

承包人(全称): 中国建筑第六工程局有限公司

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》及有关法律、法规规定,遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则,双方就新港路(景观东路-连海路)道路工程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: 新港路(景观东路-连海路)道路工程。
2. 工程地点: 江门市江海区,西接现状新港路,东至连海路。
3. 工程立项批准文号: 江海发改(2021)230号
4. 资金来源: 区级财政统筹解决。
5. 工程内容: 项目起点接现状新港路,终点接连海路,路线全长约2600米,道路红线宽度50米,属城市主干路,设计速度为60公里/小时,工程设计内容包括:道路工程、给排水工程、交通工程、安监工程、照明工程、消防工程、管线综合工程等。
6. 工程承包范围: 主要范围包括道路工程、给排水工程、交通工程、安监工程、照明工程、消防工程、管线综合工程等。根据施工设计图纸内容,完成本项目所有的施工作业。

### 二、合同工期

计划开工日期:     年    月    日。计划竣工日期:     年    月    日

工期总日历天数: 730日历天。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 工程质量符合一次性通过验收标准。

### 四、签约合同价与合同价格形式

1. 签约合同价暂定为:人民币(大写)叁亿捌仟柒佰玖拾伍万叁仟肆佰伍拾陆元整(¥387953456.00元);

按中标下浮率为: 12.00%(即:工程投标总价按投标报价下浮折算为: (人民币)大写: 叁亿捌仟柒佰玖拾伍万叁仟肆佰伍拾陆元整 (小写) ¥387953456.00元),并严格按照合同约定,施工、竣工和交付本工程并维修其中的任何缺陷

注:合同价款采用综合单价为固定价格的方式,承包人的各项综合单价=发承包双方

确认的工程预算中的各项综合单价×(1-投标报价下浮率)。

2.合同价格形式：固定单价合同。

#### 五、项目经理

承包人项目经理：苏力。

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) 招标文件；
- (3) 投标函及其附录；
- (4) 专用合同条款及其附件；
- (5) 通用合同条款；
- (6) 技术标准和要求；
- (7) 图纸；
- (8) 可行性研究报告；
- (9) 其他合同文件。

在合同订立及履行过程中形成的与合同有关的文件均构成合同文件组成部分。

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

#### 七、承诺

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

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 2022 年 3 月 23 日签订。

#### 十、签订地点

本合同在江门市签订。

#### 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后生效。

**十三、合同份数**

本合同一式壹拾份，均具有同等法律效力，发包人执陆份，承包人执拾份。

发包人：江门市江海区住房和城乡建设局 发包人：江门市江海区政府投资工程  
建设管理中心(公章)

法定代表人或其委托代理人：

(签字)

组织机构代码：

地 址：

邮政编码：

法定代表人：

委托代理人：

电 话：

传 真：

电子信箱：

开户银行：

账 号：

法定代表人或其委托代理人：

(签字)

组织机构代码：

地 址：

邮政编码：

法定代表人：

委托代理人：

电 话：

传 真：

电子信箱：

开户银行：

账 号：

承包人：中国建筑第六工程局有限公司(公章)

法定代表人或其委托代理人：

(签字)

组织机构代码：911201161030636028

地 址：天津市滨海新区杭州道杭州道街 72 号

邮政编码：83000

法定代表人：张爱民

委托代理人：

电 话：022-24161637

传 真：022-24161637

电子信箱：/

开户银行：中信银行股份有限公司海口蓝天路支行

账 号：8115801013300038878



竣工验收报告

市政竣·通-11

市政基础设施工程

建设工程竣工验收报告

工程名称： 新港路(景观东路-连海路)道路工程

建设单位(公章)： 江门市江海区政府投资工程建设管理中心

竣工验收日期： 2024年10月25日

发出日期： 2024年10月25日

市政基础设施工程

工程名称	新港路(景观东路-连海路)道路工程	工程地点	江门市江海区新港路
工程规模(建筑面积、道路桥梁长度等)	2600米	工程造价(万元)	38795.3456
结构类型	城市道路	开工日期	2023年5月6日
施工许可证号	440704202305050102	竣工日期	2024年10月25日
监督单位	江门市江海区建设工程质量监督站	监督登记号	2023063
建设单位	江门市江海区政府投资工程建设管理中心	总施工单位	中国建筑第六工程局有限公司
勘察单位	深圳市建设综合勘察设计院有限公司	施工单位(土建)	中国建筑第六工程局有限公司
设计单位	中国市政工程华北设计研究总院有限公司	施工单位(设备安装)	中国建筑第六工程局有限公司
监理单位	中鸿亿博集团有限公司	工程检测单位	江门市建联检测有限公司 深圳市业昕工程检测有限公司
其他主要参建单位	/	其他主要参建单位	/
	/		/
专项验收情况			
专项验收名称	证明文件发出日期	文件编号	对验收的意见
单位(子单位)工程质量竣工验收记录	2024年10月25日	市政竣·通-10	符合要求
	年 月 日		
	年 月 日		
法律法规规定的其他验收文件	年 月 日		
	年 月 日		
	年 月 日		
	年 月 日		
	年 月 日		
	年 月 日		
附有关证明文件			
施工许可证	440704202305050102	符合要求	
施工图设计文件审查意见	4407042210090003-TX-001	合格	
工程竣工报告	市政竣·通-11	同意办理竣工验收手续	
工程质量评估报告	市政竣·通-5	符合要求	
勘查质量检查报告	市政竣·通-6	符合要求	
设计质量检查报告	市政竣·通-7	符合要求	
工程质量保修书	市政竣·通-8	/	

市政基础设施工程

工程完成 情况	合同内所有施工内容全部完成并验收通过。		
工程 质量 情况	土建	/	
	设备 安装	/	
工程 未达 到使 用功 能的 部 位 (范围)	/		
参加 验收 单 位 意 见	建设单位	监理单位	施工单位
	 (公章) 项目负责人:  2024年10月25日	 (公章) 总监工程师: (执业资格证书)  2024年10月25日	 (公章) 项目负责人:  
	分包单位	设计单位	勘察单位
	(公章) 项目负责人: (执业资格证书) 年 月 日	 (公章) 项目负责人:  2024年10月25日	 (公章)  项目负责人: (执业资格证书) 2024年10月25日

## 项目 3:

项目名称	黑龙江省中国(黑龙江)自由贸易试验区哈尔滨片区-北站商贸园区基础建设项目-营口路(利民大道-规划路)、规划 19 路(营口路-江北中环路)、规划 23 路(利民规划 19 路-江北中环路)道路及附属工程
项目所在地	哈尔滨市利民开发区
发包人名称	哈尔滨水务投资集团有限公司
发包人地址	哈尔滨市松北区松北大道 139 号
发包人电话	0451-58564001
合同价格	153414765.51 元
开工日期	2022 年 9 月 8 日
竣工日期	2024 年 7 月 24 日
承担的工作	施工图纸及工程量清单所包含的全部内容
工程质量	合格
项目经理	王万庆
技术负责人	吴辉
总监理工程师及电话	孙万军/0451-57602678
项目描述	项目合同额 153414765.51 元, 主要建设内容为道路工程、给水工程、排水工程、照明工程、绿化工程及交通工程
备注	企业业绩三

中标通知书

# 中标通知书

中国建筑第六工程局有限公司：

黑龙江省中国（黑龙江）自由贸易试验区哈尔滨片区-北站商贸园区基础建设项目——营口路（利民大道-规划路）、规划 19 路（营口路-江北中环路）、规划 23 路（利民规划 19 路-江北中环路）道路及附属工程施工，于 2022 年 07 月 01 日开标，2022 年 08 月 15 日定标后，经定标委员会直接票决定标法定标，现依法确定你方为中标人，建设地点：哈尔滨市，中标价为：人民币（大写）壹亿伍仟叁佰肆拾壹万肆仟柒佰陆拾伍元伍角壹分，人民币（小写）153,414,765.51，（其中安全文明施工费为：人民币（小写）3,081,916.31），中标范围：完成本项目工程量清单范围内包括项目实施、竣工验收、交付使用、后期维保等所包含的所有工作内容，工期为 564 日历天，工程质量：符合现行国家、行业及地方工程施工质量验收标准以及相关专业验收规范的合格标准。项目经理：南昌众（证书编号：津 1122017201714309）。

请你方在接到本通知书后的三十日内到哈尔滨水务投资集团有限公司与我方签订合同。

特此通知。

招 标

法定代表人：\_\_\_\_\_

（签字或盖章）

招标代理机构：\_\_\_\_\_

法定代表人：\_\_\_\_\_

（签字或盖章）

日 期：2022 年 08 月 19 日

合同协议书

合同备案编号：  
(GF-2017-0201)

# 建设工程施工合同

## (示范文本)

住房和城乡建设部  
国家工商行政管理总局 制定

## 第一部分 合同协议书

发包人(全称): 哈尔滨水务投资集团有限公司

承包人(全称): 中国建筑第六工程有限公司

根据《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》及有关法律规定,遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则,双方就 黑龙江省中国(黑龙江)自由贸易试验区哈尔滨片区-北站商贸园区基础建设项目——营口路(利民大道-规划路)、规划19路(营口路-江北中环路)、规划23路(利民规划19路-江北中环路)道路及附属工程及有关事宜协商一致,共同达成如下协议:

### 一、工程概况

1. 工程名称: 黑龙江省中国(黑龙江)自由贸易试验区哈尔滨片区-北站商贸园区基础建设项目——营口路(利民大道-规划路)、规划19路(营口路-江北中环路)、规划23路(利民规划19路-江北中环路)道路及附属工程。
2. 工程地点: 哈尔滨市利民开发区。
3. 工程立项批准文号: 哈新审投(2021)34号批复。
4. 资金来源: 政府统筹投入。
5. 工程内容: 营口路道路工程道路起点利民大道、终点规划路,道路长度1524.765米,规划红线宽度40米;规划19路道路起点江北中环路、终点营口路,道路长度1480.926米,规划红线宽度30米;规划23路道路工程道路起点利民规划19路,终点江北中环路,道路长度989.47米,江北中环路-利民规划21路路段规划红线宽度为30米,利民规划21路-利民规划19路路段规划红线宽度为20米;  
主要建设内容为道路工程、给水工程、排水工程、照明工程、绿化工程及交通工程。  
群体工程应附《承包人承揽工程项目一览表》(附件1)。
6. 工程承包范围: 施工图纸及工程量清单所包含的全部内容。

### 二、合同工期

计划开工日期: /。(以监理发的开工通知为准)

计划竣工日期: /。

工期总日历天数: 564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。因施工期间西湖小镇开发单位不能断路或者封闭施工,故营口路需分幅导行施工,即半幅封闭、半幅施工,按照总体工期要求,11月份前只能完成南侧方渠管线施工及路面的恢复。明年开春5月份再进行北侧管线及中央分隔带的施工。

### 三、质量标准

工程质量符合 现行国家、行业及地方工程施工质量验收标准以及相关专业验收规范的合格标准。

#### 四、签约合同价与合同价格形式

##### 1. 签约合同价为：

人民币（大写）壹亿伍仟叁佰肆拾壹万肆仟柒佰陆拾伍元伍角壹分（¥153414765.51元）；

其中：

##### (1) 安全文明施工费：

人民币（大写）叁佰零捌万壹仟玖佰壹拾陆元叁角壹分（¥3081916.31元）；

##### (2) 材料和工程设备暂估价金额：

人民币（大写）\_\_\_\_\_（¥\_\_\_\_\_元）；

##### (3) 专业工程暂估价金额：

人民币（大写）\_\_\_\_\_（¥\_\_\_\_\_元）；

##### (4) 暂列金额：

人民币（大写）壹仟零陆拾陆万零叁佰玖拾肆元零角壹分（¥10660394.01元）。

##### 2. 合同价格形式：固定单价。

#### 五、项目经理

承包人项目经理：南昌众。

#### 六、合同文件构成

本协议书与下列文件一起构成合同文件：

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

在合同订立及履行过程中形成的与合同有关的文件均构成合同文件组成部分。

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

#### 七、承诺

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

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

3. 发包人和承包人通过招投标形式签订合同的，双方理解并承诺不再就同一工程另行签订与合

同实质性内容相背离的协议。

#### 八、词语含义

本协议书中词语含义与第二部分通用合同条款中赋予的含义相同。

#### 九、签订时间

本合同于 2022 年 8 月 26 日签订。

#### 十、签订地点

本合同在 黑龙江省哈尔滨市松北区 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 双方法定代表人或委托代理人签字或盖章，并加盖公章或合同专用章后生效。

#### 十三、合同份数

本合同一式拾份，均具有同等法律效力，发包人执伍份，承包人执伍份。

发包人：(公章) \_\_\_\_\_

法定代表人或其委托代理人：

(签字) \_\_\_\_\_

组织机构代码： \_\_\_\_\_

地 址： 哈尔滨市松北区松北大道 139 号

邮政编码： 150001

法定代表人： 赵玉甫

委托代理人： \_\_\_\_\_

电 话： 0451-58564418

传 真： \_\_\_\_\_

电子信箱： \_\_\_\_\_

开户银行： 兴业银行哈尔滨万达城支行

账 号： 562220100100004494

承包人：(公章) \_\_\_\_\_

法定代表人或其委托代理人：

(签字) \_\_\_\_\_

组织机构代码： 911601161030636028

地 址： 天津市河东区八纬路 219 号

邮政编码： 300171

法定代表人： 王瑾

委托代理人： \_\_\_\_\_

电 话： 022-66310077

传 真： 022-66310077

电子信箱： cscec6b@cscec.com

开户银行： 中国建设银行股份有限公司天津和平路支行

账 号： 12001675001050001873

竣工验收报告

市政基础设施工程

工程竣工验收报告

工程名称：黑龙江省中国（黑龙江）自由贸易试验区哈尔滨片区-北站商贸园区基础建设项目--营口路（利民大道-规划路）、规划 19 路（营口路-江北中环路）、规划 23 路（利民规划 19 路-江北中环路）道路及附属工程

验收日期：2024 年 7 月 24 日

建设单位（盖章）：哈尔滨水务投资集团有限公司

### 填 写 说 明

- 1、工程竣工验收报告由建设单位填写，向备案机关提交。
- 2、填写内容要求真实，语言简练，字迹清楚。
- 3、工程竣工报告一式三份，建设单位、监督站、备案机关各持一份。

一、工程概况

工程名称	黑龙江省中国（黑龙江）自由贸易试验区哈尔滨片区-北站商贸园区基础设施项目-营口路（利民大道-规划路）、规划19路（营口路-江北中环路）、规划23路（利民规划19路-江北中环路）道路及附属工程	工程地点	哈尔滨市利民开发区
工程规模	道路、给排水、绿化、照明、交通	工程造价（万元）	15341.47
结构类型	沥青混凝土路面	工程用途	市政工程
施工许可证号	230109202305240402（23路）、230109202305240202（19路）、营口路	开工日期	2022年9月8日
监督单位	哈尔滨市松北区建设工程质量监督站	监督登记号	
建设单位	哈尔滨水务投资集团有限公司		
勘察单位	黑龙江省九〇四岩土勘察院有限公司	资质证书号	B123009856-6/1
设计单位	哈尔滨市市政工程设计院有限公司		A123001190
施工单位	中国建筑第六工程局有限公司		D112020280
监理单位	黑龙江恒益建设项目管理有限公司		E123004162
施工图审查单位	哈尔滨研创建设工程咨询有限公司		08132

## 二、 工程竣工验收实施情况

### (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，下设若干专业组。

#### 1、验收组

组 长	徐兴福
副组长	王一夫
组 员	王万庆、徐默、马兰、孙万军、高文磊、王文奇、张林志、崔凯、潘珂、于春泉、张千、孙棋

#### 2、专业组

专业组	组 长	组 员
道路工程	徐默	王一夫、崔凯、齐凤旭、李南
给水工程	徐默	高文磊、于春泉、李云新、胡长军
排水工程	徐默	王文奇、张林志、伊淑艳、宋宁
绿化工程		
照明工程		
交通工程		

(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

专业工程名称	质量保证资料评定	外观质量评定	实测实量评定	评定等级
道路工程	合格	合格	合格	合格
给水工程	合格	合格	合格	合格
排水工程	合格	合格	合格	合格
绿化工程	合格	合格	合格	合格
照明工程	合格	合格	合格	合格
交通工程	合格	合格	合格	合格

四、验收（专业）组成员签名











姓名	工作单位	职称	职务	签名
张林	水投千瑞公司			张林
张林	水投千瑞公司			张林
张林	水投集团			张林
张林	哈尔滨设计院	正高	副总工	张林
张利明	东北工程建设集团			张利明
崔克				崔克
刘波				刘波
王万东	中国建筑第六工程局有限公司	工程师	项目经理	王万东
吴辉	中国建筑第六工程局有限公司	高工	总工	吴辉
孙万军	恒益监理	中级	总监	孙万军
张千	哈尔滨水务投资集团有限公司	工程师		张千
孙祺	中国建筑第六工程局有限公司	工程师	技术总工	孙祺
马兰	黑龙江省岩土工程勘察设计院	工程师		马兰
王去	千瑞			王去
王去	千瑞	总工		王去
张宏伟	哈水投集团安保部			张宏伟
赵国翰	哈水投集团总二办	正高		赵国翰
李志军	哈水投集团工程经济管理部	高工		李志军

五、工程竣工验收结论

竣工验收结论:

经检查,验收该工程完成设计文件和合同约定的各项内容,工程质量符合设计文件国家现行有关法律、法规和工程建设强制性标准、验收规范的要求,竣工资料完整、真实、可靠、规范,符合国家省市建设工程文件,归档整理规范的要求,工程质量合格,满足使用功能的要求,同意验收,投入使用。

验收日期:2024年7月24日

<p>建设单位</p>  <p>项目负责人: </p> <p>法人代表:</p>	<p>监理单位</p>  <p>项目总监: </p>
<p>勘察单位</p>  <p>项目负责人: </p>	<p>设计单位</p>  <p>项目负责人: </p>
<p>施工单位</p>  <p>项目负责人: </p>	

项目 4:

项目名称	创业路(海滨大道-海港路)引道工程
项目所在地	天津经济技术开发区南港工业区
发包人名称	天津经济技术开发区南港发展集团有限公司
发包人地址	天津开发区南港工业区华港东街 19 号
发包人电话	022-63118900
合同价格	75372717 元
开工日期	2022 年 3 月 15 日
竣工日期	2023 年 6 月 15 日
承担的工作	天津经济技术开发区南港工业区创业路，西起海滨大道，下穿南港铁路后，东至海港路，建设规模为 596.802 米，主要建设内容包括道路工程、排水工程、交通工程、照明工程，同时新建一座流量为 0.9m <sup>3</sup> /s 的雨水泵站
工程质量	合格
项目经理	王永礼
技术负责人	赵凤桐
总监理工程师及电话	张子文/022-66217306
项目描述	项目合同额 75372717 元，天津经济技术开发区南港工业区创业路，西起海滨大道，下穿南港铁路后，东至海港路，建设规模为 596.802 米，主要建设内容包括道路工程、排水工程、交通工程、照明工程，同时新建一座流量为 0.9m <sup>3</sup> /s 的雨水泵站
备注	企业业绩四

# 中标通知书

## 施工中标通知书

施工招标备案编号为 12192021094033 的创业路（海滨大道-海港路）引道工程工程，坐落在天津经济技术开发区南港工业区创业路，西起海滨大道，下穿南港铁路后，东至海港路，报建总建设规模 596.802 米，项目总投资 9000 万元，共分为 1 标段。

建设单位通过招标将第 1 标段，工程名称为创业路（海滨大道-海港路）引道工程施工的工程，确定中国建筑第六工程局有限公司为中标单位，中标规模 596.802 米，工程质量国家验收规范合格标准。

施工及相关服务总中标标价为人民币（大写）柒仟伍佰叁拾柒万贰仟柒佰壹拾柒元整（¥75372717 元），施工及相关服务中标总期限自 2021 年 12 月 10 日开始，至 2022 年 12 月 31 日结束。

中标人员	姓名	专业	等级	证号	执业印章号/ 职称证书编号
正项目经理	张胜利	市政公用工程	一级	00745160	津 137111202 566
副项目经理	谷守永	市政公用工程	一级	00583747	津 112161713 812

招标监督部门敬告：

- 1、根据《招标投标法》第四十七条规定，招标人应当自确定中标人之日起 15 日内，向招标监督部门提交招标投标情况书面报告。
- 2、根据《招标投标法》第四十六条规定，招标人和中标人应当自中标通知书发出之日起三十日内，按照招标文件和中标人的投标文件订立书面合同。招标人和中标人不得再行订立背离合同实质性内容的其他协议。

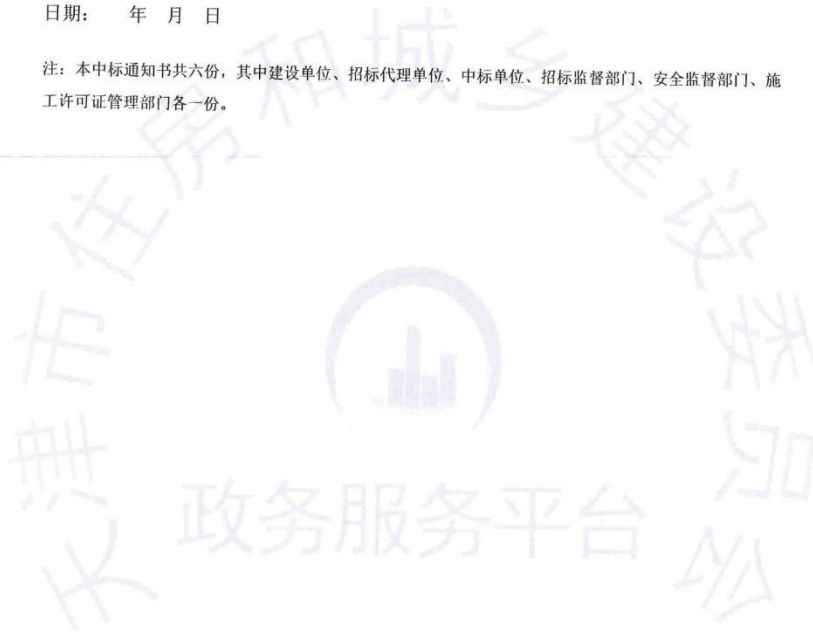


招标监督部门: (备案章)

经办人: (签字、盖章)

日期: 年 月 日

注: 本中标通知书共六份, 其中建设单位、招标代理单位、中标单位、招标监督部门、安全监督部门、施工许可证管理部门各一份。



合同协议书

NG-GC-21-0020

合同编号: \_\_\_\_\_

# 天津市建设工程施工合同

(JF-2017-068)

天津市城乡建设委员会 制定  
天津市市场监督管理委员会

## 第一部分 合同协议书

发包人(全称): 天津经济技术开发区南港发展集团有限公司

承包人(全称): 中国建筑第六工程局有限公司

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》及有关法律、法规,遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则,双方就创业路(海滨大道-海港路)引道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: 创业路(海滨大道-海港路)引道工程。

2. 工程地点: 天津经济技术开发区南港工业区。

3. 工程立项批准文号: 津开审批[2020]16290号。

4. 资金来源: 政府投资。

5. 工程内容: 道路工程、排水工程、交通工程、照明工程,同时新建一座流量为 0.9m<sup>3</sup>/s 的雨水泵站。

群体工程应附《承包人承揽工程项目一览表》(附件1)。

6. 工程承包范围:

天津经济技术开发区南港工业区创业路,西起海滨大道,下穿南港铁路后,东至海港路,建设规模为 596.802 米,主要建设内容包括道路工程、排水工程、交通工程、照明工程,同时新建一座流量为 0.9m<sup>3</sup>/s 的雨水泵站。

2 年  
↑  
5

### 二、合同工期

计划开工日期：2021年12月10日。

计划竣工日期：2022年12月31日。

工期总日历天数：387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

工程质量符合国家验收规范合格标准。

### 四、签约合同价与合同价格形式

#### 1. 签约合同价为：

人民币（大写）柒仟伍佰叁拾柒万贰仟柒佰壹拾柒元整（¥75372717.00元）；（其中：不含税价格69149281.65元）。执行现行税率，如有国家政策调整，发生的税率变化的，按变化后的税率执行。本合同最终结算金额，以经开区审计局或其权利承接机构结算审计结果为准。

其中：

#### (1) 安全文明施工费：

人民币（大写）壹佰贰拾柒万伍仟零玖拾元整（¥1275090.00元）；

#### (2) 材料和工程设备暂估价金额：

人民币（大写）\_\_\_\_\_（¥\_\_\_\_\_元）；

#### (3) 专业工程暂估价金额：

人民币（大写）\_\_\_\_\_（¥\_\_\_\_\_元）；

#### (4) 暂列金额：

2 中

人民币（大写）\_\_\_\_\_（¥\_\_\_\_\_元）。

2. 合同价格形式： 总价合同。

### 五、项目经理

承包人项目经理： 张胜利。

### 六、合同文件构成

本协议书与下列文件一起构成合同文件：

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

在合同订立及履行过程中形成的与合同有关的文件均构成合同文件组成部分。

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

### 七、承诺

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

2 张胜利

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

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

#### 八、词语含义

本协议书词语含义与第二部分通用合同条款中赋予的含义相同。

#### 九、签订时间

本合同于 2021 年 12 月 01 日签订。

#### 十、签订地点

本合同在 天津经济技术开发区南港工业区 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 十二 份，均具有同等法律效力，发包人执 六 份，承包人执 六 份。

2 份

发包人：天津经济技术开发区南承包人：中国建筑第六工程局有  
港发展集团有限公司（盖章） 限公司（工程局章）

法定代表人或其委托代理人：（盖法定代表人或其委托代理人：（盖  
章） 章）

组织机构代码：

组织机构代码：

91120116687719459G

911201161030636028

地 址：天津开发区南港工业区地 址：天津市滨海新区杭州道  
华港东街 19 号 街杭州道 72 号

邮政编码：300280

邮政编码：300450

法定代表人：\_

津张  
印立

法定代表人：\_

委托代理人：\_

委托代理人：\_

电 话：\_

电 话：\_

传 真：\_

传 真：\_

电子信箱：\_

电子信箱：\_

开户银行：\_

开户银行：\_

账 号：\_

账 号：\_

2 津 5

## 市政工程竣工验收报告

工程名称： 创业路（海滨大道-海港路）  
引道工程  
建设单位： 天津经济技术开发区南港发展  
集团有限公司

## 单位工程基本情况

工程名称	创业路（海滨大道-海港路）引道工程		开、竣工时间	2022年3月15日-2023年6月15日	
专业名称	工程量	结构类型	工程造价（万元）		
施工单位工程竣工报告	有( <input checked="" type="checkbox"/> )、没有( <input type="checkbox"/> )		监理单位工程质量评估报告	有( <input checked="" type="checkbox"/> )、没有( <input type="checkbox"/> )	
设计单位质量检查报告	有( <input checked="" type="checkbox"/> )、没有( <input type="checkbox"/> )		勘察单位质量检查报告	有( <input checked="" type="checkbox"/> )、没有( <input type="checkbox"/> )	
工程概况	<p>创业路（海滨大道-海港路）规划为城市主干路，西起海滨大道，下穿新建南港铁路后，东至海港路，位于新建南港铁路站场咽喉区，路线总长度 596.802m。</p> <p>工程起点桩号为 K0+090，道路自西向东先后下穿预留铁路、正线、预留铁路，在终点处与海港路呈丁字交叉，设计终点桩号为 K0+686.802。主要工程内容为路基工程、路面工程、排水工程、泵站工程、电气工程、交通工程等。</p> <p>本工程配套建设地道泵站 1 座（<math>Q=0.9\text{m}^3/\text{s}</math>），泵站设置于创业路引道北侧、铁路以西，泵站道路起点连接创业路（K0+180处开口），终点与泵站大门口相接，中间设置一处 10m 半径圆曲线。</p>				
结构变更	有( <input type="checkbox"/> ) 没有( <input checked="" type="checkbox"/> )	变更内容		变更手续	有( <input type="checkbox"/> ) 没有( <input type="checkbox"/> )
专业工程分包项目					
参建单位	建设单位	天津经济技术开发区南港发展集团有限公司			
	勘察单位	天津市地质工程勘测设计院有限公司			
	设计单位	中国铁路设计集团有限公司			
	施工单位	中国建筑第六工程局有限公司			
	监理单位	天津滨海国际工程监理咨询有限公司			
工程验收时间					

### 建设单位执行基本建设程序情况

在项目开始阶段，严格执行国家法律和行业法规，按照基本建设程序进行管理，及时办理各种建设手续，包括项目概算、建设用地、规划报批、图纸审查、消防审核、开工报告等，各项手续齐全，确保工程顺利进行。

施工过程中对工程质量、进度、投资、安全以及外部协调等工作进行科学管理，质量上严格执行国家标准，进度上采用现代网络技术，安全执行国家安全生产条例，投资严格按照预算标准执行，保证工程目标实现。

项目建设单位主体资格、管理人员资质满足项目质量管理要求。建设单位依法进行了工程发包，通过公开招标等法定程序选定参建单位并签定了有效设承包合同。

及时办理了消防、施工图审核、质量和安全监督、施工许可等各项建设行政管理手续。及时落实了现场三通一平等施工条件，施工中对各参建单位质量保证体系和质量行为进行了有效监控和协调，按规定主持了施工图会审、特殊施工方案专家评审，第一次工地会议、分部工程质量验收等相关工作，核查并签署了相关质量保证资料。按照规定程序进行了设计变更、施工洽商的编制、审核、会签和实施。

建设单位负责人（签字）：



2013年6月15日

## 单位工程竣工验收报告

序号	项目	验收项目情况	验收结论		
1	质量控制资料核查	共 427 项, 经审查符合要求 427 项 经核定符合规范要求 427 项	质量控制资料经核查427项全部符合规范要求		
2	分部工程	共 14 分部, 经检查 14 分部 符合强制性标准及要求 14 分部	经各分部工程验收, 工程质量符合验收标准		
3	主要建筑材料、构配件检查情况	共 155 项, 自检 0 项, 见证 155 项, 符合要求 155 项	主要建筑材料、构配件检查155项, 见证155项, 全部符合规范要求		
4	结构安全和使用功能检测情况	基础 7 份, 符合要求 7 份 主体结构 9 份, 符合要求 9 份 重要设备 0 份, 符合要求 0 份	安全和主要使用功能共核查16项符合要求, 使用功能均满足		
5	外观质量验收	共抽查 8 项, 符合要求 8 项 不符合要求 0 项	共检查8项, 观感质量符合要求		
6	工程竣工验收意见				
参加验收单位	建设单位 张立 (公章) 单位负责人: 2023年6月11日	勘察单位 (公章) 单位负责人: 2023年6月11日	设计单位 (公章) 单位负责人: 2023年6月11日	监理单位 (公章) 单位负责人: 2023年6月11日	施工单位 (公章) 单位负责人: 2023年6月11日

1. 工程竣工验收意见应包括工程概况、工程质量情况(含基础、主体两部验收和预验收内容)、综合质量评价及其他需要说明的问题等, 可另附页。

## 市政工程竣工验收证书

工程名称	创业路（海滨大道-海港路）引道工程	开工日期	2022年03月25日	工程质量评价：  工程施工外观质量良好，工程质保、质评资料齐全，工程施工过程中对关键工序制定有质量保证措施，并收到良好效果。该工程严格执行了合同、施工图纸及各项规范，工程施工中无违反国家强制性条款规定。工程总体质量达到合格标准。	
完工日期	2023年06月15日	竣工验收日期	2023年06月15日		
合同造价（万元）	7537.2717	工程结算（万元）			
验收范围及数量：  道路长度596.802m，道路宽度16.75m，人行道宽度4m； 雨水泵站1座，闸井1座，出水阀门井1座，箱式变电站2座，控制站1座，值班室，卫生间各1间，化粪池1座； 新建泵站进出水管道602m，顶管166m，排水沟790m，检查井3座，特殊井3座，水表井1座，压力井2座，平算式多算雨水口11座； 路灯38套，隧道灯20套，应急照明灯8套，疏散指示灯8套，道路指示标志牌12套。		参加竣工验收单位意见			
存在问题及处理意见：		建设单位		设计单位	
		监理单位		施工单位	
		勘察单位		邀请单位	（公章）

## 项目 5:

项目名称	海河外滩提升改造工程(一期景观)
项目所在地	天津市滨海新区, 东起新华路、西至悦海花园住宅小区、北至上海道、南临海河
发包人名称	天津滨海建投项目管理有限公司
发包人地址	天津市滨海新区第二大街滨海建投大厦
发包人电话	022-66221897
合同价格	71394500 元
开工日期	2022 年 4 月 14 日
竣工日期	2022 年 8 月 9 日
承担的工作	主要建设内容包括公园内道路、广场铺装、挡墙台阶、特色廊架、家具小品等, 配套实施给排水、电气、智能化系统等, 包括施工图纸及工程量清单范围内全部内容。
工程质量	国家验收规范合格标准
项目经理	崔晓立
技术负责人	刘志恒
总监理工程师及电话	刘月春/022-25323665
项目描述	项目合同额 71394500 元, 主要建设内容包括公园内道路、广场铺装、挡墙台阶、特色廊架、家具小品等, 配套实施给排水、电气、智能化系统等, 包括施工图纸及工程量清单范围内全部内容
备注	企业业绩五

## 中标通知书

省级编码：1200002203030014-BD-001

### 施工中标通知书

施工招标备案编号为 12072022034005 的海河外滩提升改造工程（一期景观）工程，坐落在项目位于天津市滨海新区，东起新华路、西至悦海花园住宅小区、北至上海道、南临海河，报建总建设规模 74300 平方米，项目总投资 9635.85 万元，共分为 1 标段。

建设单位通过招标将第 1 标段，工程名称为海河外滩提升改造工程（一期景观）的工程，确定中国建筑第六工程局有限公司为中标单位，中标规模 74300 平方米，工程质量国家验收规范合格标准。

施工及相关服务总中标价为人民币（大写）柒仟壹佰叁拾玖万肆仟伍佰元整（¥71394500 元），施工及相关服务中标总期限自 2022 年 04 月 14 日开始，至 2022 年 07 月 31 日结束。

中标人员	姓名	专业	等级	证号	执业印章号/ 职称证书编号
正项目经理	崔晓立	市政公用工程	一级		津 112201520 1612829
副项目经理	郭志辉	市政公用工程	二级	01694217	津 212151634 545

招标监督部门敬告：

1、根据《招标投标法》第四十七条规定，招标人应当自确定中标人之日起 15 日内，向招标监督部门提交招标投标情况书面报告。

2、根据《招标投标法》第四十六条规定，招标人和中标人应当自中标通知书发出之日起三十日内，按照招标文件和中标人的投标文件订立书面合同。招标人和中标人不得再行订立背离合同实质性内容的其他协议。

建设单位：（盖章）

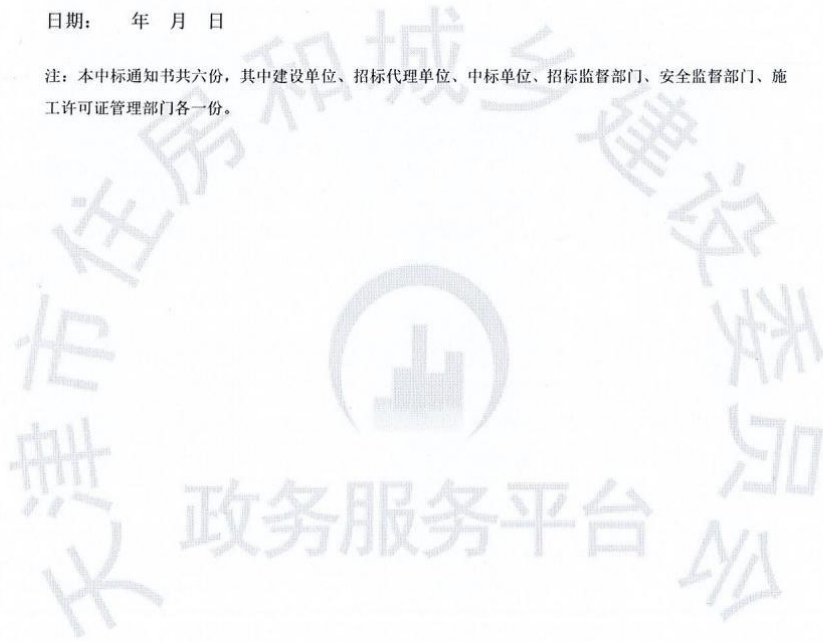


招标代理单位：（盖章）



日期： 年 月 日

注：本中标通知书共六份，其中建设单位、招标代理单位、中标单位、招标监督部门、安全监督部门、施工许可证管理部门各一份。



合同协议书

合同编号: XM-10-2022-008

# 天津市建设工程施工合同

(JF-2017-068 )

天津市城乡建设委员会  
天津市市场和质量监督管理委员会

制定

## 第一部分 合同协议书

发包人（全称）：天津滨海建投项目管理有限公司

承包人（全称）：中国建筑第六工程局有限公司

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》及有关法律、法规规定，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就本工程施工及有关事宜协商一致，共同达成如下协议：

### 一、工程概况

- 1.工程名称：海河外滩提升改造工程（一期景观）
- 2.工程地点：天津市滨海新区，东起新华路、西至悦海花园住宅小区、北至上海道、南临海河
- 3.工程立项批准文号：津滨审批一室准【2022】34号
- 4.资金来源：财政出资
- 5.工程内容：海河外滩提升改造工程（一期景观）施工，建设规模 74300 平方米。  
群体工程应附《承包人承揽工程项目一览表》（附件1）。
- 6.工程承包范围：海河外滩提升改造工程（一期景观），招标范围：总用地面积 74300 平方米，其中绿化用地 28400 平方米、硬化用地约 45900 平方米。主要建设内容包括公园内道路、广场铺装、挡墙台阶、特色廊架、家具小品等，配套实施给排水、电气、智能化系统等，包括施工图纸及工程量清单范围内全部内容。本项目采用“评定分离”办法评审，具体内容详见建设单位所发施工图纸及工程量清单。

### 二、合同工期

计划开工日期：2022 年 04 月 14 日

计划竣工日期：2022 年 07 月 31 日

工期总日历天数：109 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：国家验收规范合格标准。

### 四、签约合同价与合同价格形式

#### 1.签约合同价为：

人民币（大写）柒仟壹佰叁拾玖万肆仟伍佰元（¥ 71394500 元）；

其中：

##### （1）安全文明施工费：

人民币（大写）壹佰肆拾肆万壹仟叁佰玖拾陆元整（¥ 1441396 元）；

##### （2）材料和工程设备暂估价金额：

人民币（大写）0 元（¥ 0 元）；

##### （3）专业工程暂估价金额：

人民币（大写）0 元（¥ 0 元）；

##### （4）暂列金额：

人民币（大写）0 元（¥ 0 元）；

#### 2.合同价格形式：固定总价合同。

### 五、项目经理

承包人项目经理：崔晓立

### 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格。

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 2022 年 5 月 1 日签订。

#### 十、签订地点

本合同在 天津市滨海新区 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 合同双方签字盖章 生效。

#### 十三、合同份数

本合同一式 12 份,均具有同等法律效力,发包人执 6 份,承包人执 6 份。

发包人:(公章)

承包人:(公章)

中国建筑第六工程局有限公司

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: 91120116559477563P

地址: 天津市滨海新区第二大街滨海建投大厦

邮政编码: 300457

法定代表人: 杨程

委托代理人:

电话: 022-66221897

传真: 022-66222930

电子信箱:

开户银行: 中国工商银行天津泰丰支行

账号: 030206610910002228

组织机构代码: 911201161030636028

地址: 天津市河东区八纬路 219 号

邮政编码: 300451

法定代表人: 张爱民

委托代理人: 崔晓立

电话: 022-66306865

传真:

电子信箱:




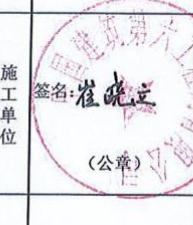
开户银行:

账号:

# 竣工验收报告

D4-8

## 市政工程竣工验收证书

工程名称	海河外滩提升改造工程（一期景观）	开工日期	2022年04月14日	工程质量评价：  <div style="font-size: 2em; text-align: center;">合格</div>	
完工日期	2022年07月31日	竣工验收日期	2022年8月9日		
合同造价（万元）	7139.45万元	工程结算（万元）			
验收范围及数量： 1) 铺装工程主要工程量：仿石砖14452.5m <sup>2</sup> ，花岗岩铺装14746m <sup>2</sup> ，花岗岩平侧石657.4m，彩色混凝土路面6506.3m <sup>2</sup> ，夜光混凝土路面311.5m <sup>2</sup> ，竹刚木地板4201m <sup>2</sup> ，彩色沥青混凝土路面3892.5m <sup>2</sup> ，沙滩762.1m <sup>2</sup> 。 2) 景观小品工程：石材干挂及压顶7591.1m <sup>2</sup> ，入口坡道护栏35.13m，沿河护栏1020.4m，防洪堤护栏625m，防洪堤墙面弹涂2065.4m <sup>2</sup> ，金属扶手148.8m，液态花岗岩饰面3107.1m <sup>2</sup> ，成品座椅18个，成品水钵11个，花岗岩踏步1428m <sup>2</sup> ，入口台阶扶手58.3m，异形花坛铝板坐凳189m <sup>2</sup> ，屋顶护栏621.2m，船舶护栏20.6m，雕塑12组，景观分类垃圾桶36个，景观智慧垃圾桶1个，成品卫生间1座，成品临时控制机房（含设备用房）1座，车档77个，景观标识120个，入口LOGO文字1组，花墙1组。 3) 给排水工程：给中水管2477m，水表井及阀门井20座，消火栓1套，排水管1518m，检查井6座，喷泉系统（含喷泉及灯具）5组。 4) 绿化工程：乔木、灌木770株，绿篱、地被23845m <sup>2</sup> 。 5) 电气工程：灯杆183套，设备杆7套，灯带3905m，射树灯308套，壁灯300套，RGB壁灯72套，地理射灯30套，草坪灯25套，微型地埋灯439套，互动投影5套，萤火虫灯6套，图案灯4套，配电箱9套。 6) 智能化工程：设备IP网1套，公共广播系统1套，视频监控系统及紧急报警求助系统1套，智能照明系统1套，能耗监测系统1套，智慧屏信息发布系统1套，环境监测系统1套，手机微信扫码导览系统1套，机房工程1组。				参加竣工验收单位意见	
				建设单位  签名：	设计研究院  签名：
				监理单位  签名：	施工单位  签名：
存在问题及处理意见：				勘察单位 签名： (公章)	邀请单位 签名： (公章)

#### 4. 项目负责人近五年同类工程

##### 项目 1:

项目名称	望洪路(洪梅段)升级改造工程总承包
项目所在地	广东省东莞市
发包人名称	东莞市洪梅镇公用事业服务中心
发包人地址	东莞市洪梅镇中兴路 6 号
发包人电话	0769-88840570
合同价格	87325291.34 元
开工日期	2021 年 3 月 9 日
竣工日期	2023 年 8 月 9 日
承担的工作	完成本项目施工至工程竣工验收(含竣工验收资料编制整理),并配合相关部门结算、工程保修以及发包人要求由工程总承包企业完成的其他工作(发包人另行委托其他单位负责实施的工作内容除外)等
工程质量	合格
项目经理	吴哲鸣
技术负责人	刘振东
总监理工程师及电话	江洪桃/0571-86768489
项目描述	项目合同额 87325291.34 元, 本项目为市政工程
备注	项目负责人项目 1

副本

合同编号：

望洪路（洪梅段）升级改造工程总承包

合同文件

发包人： 东莞市洪梅镇公用事业服务中心

承包人： 中国建筑第六工程局有限公司（总承包单位）、  
武汉市政工程设计研究院有限责任公司（成员单位）

日期： 2020年12月30日

## 合同协议书

东莞市洪梅镇公用事业服务中心（发包人名称，以下简称“发包人”）为实施望洪路（洪梅段）升级改造工程总承包，已接受中国建筑第六工程局有限公司（总承包单位）、武汉市政工程设计研究院有限责任公司（成员单位）（承包人名称，以下简称“承包人”）对该项目工程总承包投标。发包人和承包人共同达成如下协议。

### 1. 工程概况

工程名称：望洪路（洪梅段）升级改造工程总承包

工程地点：东莞市洪梅镇望洪路（洪梅段）

工程内容：望洪路（洪梅段）升级改造工程总承包，完成本项目施工图设计及相关工作、工程施工至工程竣工验收（含竣工验收资料编制整理），完成并配合相关部门结算、工程保修以及发包人要求由工程总承包企业完成的其他工作（发包人另行委托其他单位负责实施的工作内容除外）等。

工程规模：望洪路（洪梅段）南起疏港大道，北至水乡大道，为双向6车道城市主干道，道路总长度约3.8km，红线宽度约为60米，设计车速60km/h，路面结构为沥青混凝土路面。具体建设规模和内容详见招标文件第五章发包人要求。

结构形式： /

工程立项、规划批准文件号：东发改洪[2020]15号

资金来源：洪梅镇财政投资

### 2. 工程总承包范围

承包范围：望洪路（洪梅段）升级改造工程总承包，完成本项目施工图设计及相关工作、工程施工至工程竣工验收（含竣工验收资料编制整理），完成并配合相关部门结算、工程保修以及发包人要求由工程总承包企业完成的其他工作（发包人另行委托其他单位负责实施的工作内容除外）等，具体包括但不限于以下事项：

（1）施工图设计：包括与初步设计单位工作的衔接（含设计依据资料、成果文件交接等），按本项目经批准的初步设计及招标人要求完成施工图设计（含深化设计、设计变更等），做好施工现场配合及竣工图编制服务；完成各阶段所需的专家评审、会务、电子报批等，尚需提供相关资料及协助招标人办理政府方面的审批、备案等手续。

设计内容主要包括但不限于：①道路工程、交通工程、绿化工程、照明工程、排水工程、管线综合（含电力、通信、管线迁改等）、城市家具等，施工期间交通组织和疏导方案设计、后续服务等；②负责与业主沟通，向业主解释说明项目设计意图、设计标准、设计规范规定，以及其他与本项目有关的设计工作等。

(2)施工图纸审查部分:负责委托具备施工图纸审查资格的第三方机构对所有设计图纸(含设计变更)的施工图纸审查工作, 出具成果文件, 完成所有施工图纸审查(含设计变更)通过行政主管部门备案手续。

(3)施工图纸预算编制:负责委托具备工程造价咨询资格的第三方机构进行施工图纸预算编制, 出具的成果文件必须通过招标人委托的财政部门或具备工程造价咨询资格的第三方机构的审核, 并确保成果文件符合相关规定。

(4)工程施工:包括办理施工许可, 按经施工图纸审查合格和备案的施工图、合同工期和质量要求完成所有材料设备采购、工程内容的施工及工程竣工验收, 配合财政部门完成工程结算, 负责工程保修, 负责施工阶段专家评审论证。

(5)工程管理:负责项目实施阶段全过程建设管理(包括接受发包人对工程总承包项目全过程管理以及发包人对分包人全过程管理), 包括但不限于项目实施计划安排、实施进度及有关资料管理归档等; 负责在规定期限内提供相关资料并协助发包人办理项目设计、施工建设全过程所涉及的相关报建、报批、备案和核准等手续(含电子报批以及规划、环保等行政主管部门相关手续); 负责项目竣工验收合格, 配合发包人和相关部门完成竣工结算, 工程交付使用后的所有资料归档移交给发包人和相关部门的手续; 完成发包人要求由工程总承包单位完成的其他工作。

具体范围和-content见招标文件第五章“发包人要求”。

3. 本协议书与下列文件一起构成合同文件:

- (1) 合同协议书;
- (2) 履行本合同的相关补充协议(含会议纪要、工程变更、签证等修正文件), 若上述相关补充协议在同一内容的表述上不一致时, 以时间靠后补充的内容为准;
- (3) 中标通知书;
- (4) 投标函及投标函附录;
- (5) 专用合同条款;
- (6) 通用合同条款;
- (7) 标准、规范及有关技术文件;
- (8) 招标文件(含招标文件第五章发包人要求)及其补充通知(如有);
- (9) 承包人建议书(即投标文件技术标);
- (10) 承包人投标文件及其附件(含评标期间的澄清文件和补充资料);
- (11) 已批准的项目初步设计成果文件(含工程概算)及勘察成果文件;
- (12) 经发包人确认的施工图及财审部门审定的施工图预算;
- (13) 其他合同文件。

4. 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。

5. 签约合同价(暂定): 人民币(大写) 捌仟柒佰叁拾贰万伍仟贰佰玖拾壹元叁角肆分 (¥ 87325291.34 元)。

签约合同价=施工图设计费 + 建筑安装工程费 + 其他费用, 其中:

(1) 施工图设计费(暂定): 人民币(大写) 壹佰贰拾叁万叁仟玖佰玖拾伍元壹角陆分 (¥ 1233995.16 元);

(2) 建筑安装工程费(暂定):

人民币(大写) 捌仟陆佰零玖万壹仟贰佰玖拾陆元壹角捌分 (¥ 86091296.18 元);

(3) 其他费用: 人民币(大写) 零 (¥ 0)。

以上施工图设计费、建筑安装工程费、其他费用及由此计算的签约合同价, 是根据概算建安工程费 91178784.53 元(其中包含的安全防护、文明施工措施等单列费(即绿色施工安全防护措施单列费) 2236680.50 元)为基数计算的暂定价, 实际的施工图设计费、建筑安装工程费、其他费用及由此计算的合同总价按专用合同条款第 17.1.1 项约定计算确定。

承包人的施工图设计费下浮率为: 20%; 承包人的建筑安装工程费投标下浮率为: 5.72%, 上述下浮率在合同执行过程中不作调整。

施工部分的项目单价以按照承包人设计的经施工图审查合格的施工设计图纸所含内容, 按省市相关行业主管部门颁布的现行工程造价计价规定编制并经财审部门审定的最终施工图预算(以下简称“经审定施工图预算”)相应项目综合单价按承包人的建筑安装工程费投标中标率下浮后确定。

定额工日工资总额、绿色施工安全防护措施单列费以经财审部门审定的最终施工图预算中的金额为准。

其他费用包括(但不限于) **施工图审查费、施工图预算编制费、研究试验费、土地租用及补偿费、税费、临时设施费**(包括施工场地内原有建构筑物、苗木的拆除及清运、地下管线的迁改等)、**弃土(含淤泥)处理费** 包括处置、堆放场地等)、**总承包项目建设管理费、临时设施费、咨询费、已列入建筑安装工程费的检验检测费、系统集成费及其他专项费用**(如财务费、专利及专有技术使用费、工程保险费、法律费用等)等。

6. 工程质量符合的标准和要求: 达到国家或行业质量检验评定的合格标准(其中建设工程施工图设计必须严格执行工程建设强制性条文和现行的标准, 符合国家、广东省、东莞市有关规定, 设计深度达到国家有关规定要求, 能顺利通过施工图审查机构等有关部门的审查和备案, 施工的质量标准为达到国家或行业质量检验评定的合格标准。)。

7. 承包人承诺按合同约定承担工程的施工图设计、施工图审查、施工图预算、工程的实施、

竣工及缺陷修复。

8. 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。

9. 本项目的总工期为 283 日历天，其中主要关键节点工期要求如下：

(1) 设计工期：30 个日历天（不包含招标人进行图纸审核的时间以及报送相关部门审批的时间）

设计周期：

施工图设计：中标通知书发出后 20 个日历天内向招标人提交施工图送审稿和相关资料，并在施工图送审稿审查通过后 10 个日历天内向招标人提交修改后的施工图和相关资料，并配合招标人向相应行政主管部门办理施工图审查等相关备案手续；

配合服务期：自办理好施工图审查备案手续之日起，至项目范围内所有工程竣工验收合格之日止。

(2) 施工总工期（包含搭建临时设施、放线定位、施工报建等前期准备工作）：253 日历天，计划 2021 年 01 月 20 日开工，2021 年 09 月 30 日完工。（实际开工时间以发包人或监理人书面进场通知所载明时间为准，竣工时间以实际开工时间推定）。

10. 本合同正本一式三份，发包人及承包人（联合体双方）各持一份，副本一式十六份，发包人持四份，承包人持八份，招标代理机构、主管部门、东莞市公共资源交易中心、财审部门各持一份。

11. 合同未尽事宜，双方另行签订补充协议。补充协议是合同的组成部分。

发包人（公章）

东莞市洪梅镇公用事业服务中心

地址：东莞市洪梅镇中兴路 6 号

法定代表人：（签字或盖章）

委托代理人：（签字或盖章）

电话：0769-88840570

开户名称：

开户银行：

帐号：

邮政编码：523000

承包人（公章）

中国建筑第六工程局有限公司

地址：天津市河东区八纬路 219 号

法定代表人：（签字或盖章）

委托代理人：（签字或盖章）

电话：0592-66289156

开户名称：中国建筑第六工程局有限公司

开户银行：中国建设银行股份有限公司天津和平路支行

帐号：12001675001050001873

邮政编码：300000

承包人（联合体成员）：武汉市政工程设计研究院有限责任公司（公章）

地址：湖北省武汉市江汉区常青路40号

法定代表人：（签字或盖章）

委托代理人：（签字或盖章）

电话：027-85603515

开户名称：武汉市政工程设计研究院有限责任公司

开户银行：中国建设银行股份有限公司武汉百盛支行

帐号：42001206349050004560

邮政编码：430023

竣工验收报告

市政竣·通-11

市政基础设施工程

建设工程竣工验收报告

工程名称：望洪路（洪梅段）升级改造工程总承包

建设单位（公章）：东莞市洪梅镇公用事业服务中心

竣工验收日期：2023 年 8 月 9 日

发出日期：2023 年 8 月 9 日



## 市政基础设施工程

### 填写说明

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





市政基础设施工程

工程名称	望洪路（洪梅段）升级改造工程总承包	工程地点	东莞市洪梅镇望洪路（洪梅段）
工程规模（建筑面积、道路桥梁长度等）	本项目南起疏港大道，由南至北分别经过康泽路、洪丰路、桥东路、洪夏路，终点止于水乡大道，路线全长 3.791km。	工程造价（万元）	8732.53万元
结构类型	市政工程	开工日期	2021 年 3 月 9 日
施工许可证号	/	竣工日期	年 月 日
监督单位	东莞水乡特色发展经济区管理委员会城市建设局	监督登记号	ZJSZ202137004-01
建设单位	东莞市洪梅镇公用事业服务中心	总承包单位	中国建筑第六工程局有限公司
勘察单位	/	施工单位（土建）	中国建筑第六工程局有限公司
设计单位	武汉市政工程设计研究院有限责任公司	施工单位（设备安装）	/
监理单位	杭州江东建设工程项目管理有限公司	工程检测单位	广东建业检测技术有限公司 广东和协建设工程检测有限公司
其它主要参建单位	/	其它主要参建单位	/
专项验收情况			
专项验收名称	证明文件发出日期	文件编号	对验收的意见
单位（子单位）工程质量验收记录		市政竣·通-10	合格
附有关证明文件			
施工许可证			/
施工图设计文件审查意见			/
工程竣工报告		市政管-4	同意办理
工程质量评估报告		市政竣·通-5	符合要求
勘察质量检查报告		市政竣·通-6	/
设计质量检查报告		市政竣·通-7	符合要求
工程质量保修书		市政竣·通-8	已签订

市政基础设施工程

评价意见		
对各单位评价	建设单位	施工过程中施工单位能够按照相关规范及设计图纸要求进行施工、监理单位能够按照相关规范及设计图纸要求对施工全过程进行质量监督检查，设计单位各专业设计人员建设单位能严格按照设计规范和强制性标准进行设计，本工程施工过程中无出现质量事故和缺陷、无存在违反建筑法律法规和强制性条文标准的行为，该工程施工质量符合相关要求、评定为合格。
	勘察单位	/
	设计单位	设计单位在施工前参加建设单位组织的施工图纸会审和进行施工图技术交底工作，设计单位介绍设计意图、结构特点、施工要求、技术措施及有关注意事项，使施工单位熟悉设计图纸，了解工程特点及设计意图，以及对关键工序的质量要求，同时也减少了设计单位图纸的差错，及时发现图纸中的施工隐患并处理解决，以保证施工质量，设计单位经常深入现场，对施工中出现的各种有关设计问题，设计单位与建设单位、监理单位、施工单位四方共同商定修改设计意见，并很快拿出修改意见、以保证工程的顺利进行。在分部工程完成后，设计单位参加分部工程验收，核对施工质量是否符合设计要求，从而保证了工程质量。
	监理单位	监理单位对施工实施全过程质量监督，对施工单位资质、人员和组织机构、进场材料和设备及施工组织设计进行全面审查确认，并进行施工工艺过程质量控制工作，检查工序质量，严格工序交接检查制度，做好各项隐蔽工程的检查。在关键重点工程部位监理单位坚持旁站，自始至终进行工程质量监督，确保工程质量。认真执行质量签证手续，行使质量否决权，并下达整改通知书，监督做好整改，为分部工程和竣工验收把好第一道关，对检查出的质量问题，督促，监督施工单位进行整改，经常组织工程例会，解决施工疑点、难点，把好工程安全、质量、计价、计量预审关，起到了施工过程质量监督的作用，同时监理的行为规范，我方予以认可。
	施工单位	施工单位在施工中能够按照设计施工图的要求和施工规范进行施工，有比较健全的质量管理保证体系，对施工过程的事前、事中、事后三个阶段都有明确的检查项目和质量检查标准，对影响过程质量的人、材料、设备、机械、方法工艺环境等因素进行了全面控制，对工艺控制和材料控制都配备各种专业技术人员，从而使整个工程质量控制施工单位有序、有力、有效。此外，尊重监理，服从设计，认真听取设计和监理的意见，接受监理工程师下达的整改意见。每道工序完成后进行自检，合格后报监理工程师批准后，方能进行下一步工序施工。每项分部工程完成后，首先自检，合格后报建设单位验收，验收合格后才能进行下一项分部工程施工。这样对一项工程有自控、监控，层层把关，从而使质量有可靠的保证。
对各管理环节评价	本工程按有关规定和程序立项，资料完善，有合法的项目管理结构；设计、监理单位择优委托，施工单位通过公开招标中标；业主与参建各方形成了有效的合同关系，且使用专用合同条款规范各方行为，并严格进行合同管理，有效防止质和量的混乱；监理单位对工程进度、工程质量、工程投资进行了有效控制，并进行合同和信息的管理服务和协调，通过认真设计、精心组织、合理安排，在参建各方的共同努力下，本工程良好的完成了工程任务，达到了预期目标。通过审阅资料和现场施工质量检测，根据相关规范，确认该项目为“合格工程”。	

市政基础设施工程

工程完成情况	工程已按设计图纸及合同约定完成		
工程质量情况	土建	工程质量符合设计及施工验收规范要求，验收合格	
	设备安装	/	
工程未达到使用功能的部位（范围）	无		
参加验收单位	<p>建设单位</p> <p>(公章)</p> <p>项目负责人: </p> <p>单位负责人: </p> <p>2023年8月9日</p>	<p>监理单位</p> <p>(公章)</p> <p>总监理工程师: </p> <p>注册监理工程师</p> <p>有效期 2026.01.20</p> <p>2023年8月9日</p>	<p>施工单位</p> <p>(公章)</p> <p>项目负责人: </p> <p>一级注册建造师</p> <p>吴哲鸣</p> <p>津112131307920(00)</p> <p>(执业资格证章)</p> <p>2023年8月9日</p>
	分包单位	设计单位	勘察单位
	<p>(公章) /</p> <p>项目负责人:</p> <p>(执业资格证章)</p> <p>年 月 日</p>	<p>(公章)</p> <p>项目负责人: </p> <p>(执业资格证章)</p> <p>2023年8月9日</p>	<p>(公章) /</p> <p>项目负责人:</p> <p>(执业资格证章)</p> <p>年 月 日</p>

## 5. 投标人企业性质承诺

### 承诺书

致招标人：深圳市大鹏新区建筑工务署

我单位参加公园环路工程（施工）的招投标活动，我方郑重作以下承诺：

我方承诺本公司企业性质为国有企业（填写：民营企业或国有企业或其他）。

特此承诺！

承诺人（盖章）：中国建筑第六工程局有限公司

法定代表人（签字）：

日期：2026年4月15日



## 6. 企业工程类获奖情况

鲁班奖			
序号	项目名称	发奖单位	获奖年份
1	东北大学南湖校区综合实验楼一期建设项目	中国建筑业协会	2023年
2	徐州市城市轨道交通3号线一期工程	中国建筑业协会	2023年
3	斯里兰卡南部高速延长线项目2/3/4标段新建工程	中国建筑业协会	2022年
4	文莱淡布隆跨海大桥CC4标段	中国建筑业协会	2022年
5	海南兴隆希尔顿逸林滨湖度假酒店1号楼	中国建筑业协会	2021年
6	松原市天河大桥	中国建筑业协会	2019年
7	海航国际广场工程	中国建筑业协会	2019年
8	天津体育学院新建体育馆及排球馆项目	中国建筑业协会	2019年
国家优质工程			
序号	项目名称	发奖单位	获奖年份
1	迪拜“DS0A-P052/C-硅谷产业园”项目	中国施工企业管理协会	2023年
2	国道310洛三界至豫陕界段南移新建工程	中国施工企业管理协会	2023年
3	杭州地铁7号线工程	中国施工企业管理协会	2023年
4	海南生态智慧新城新型城镇化建设项目-田国生态学校项目(A区)	中国施工企业管理协会	2023年
5	云投商务大厦工程	中国施工企业管理协会	2023年
6	步步高软件研发南京总部工程	中国施工企业管理协会	2021年
7	西安高新区环普产业园扩建项目	中国施工企业管理协会	2021年
8	坪山河干流综合整治及水质提升工程	中国施工企业管理协会	2021年
9	河南省三门峡至浙川高速公路卢氏至西坪段	中国施工企业管理协会	2021年

鲁班奖

# 證書

中国建筑第六工程局有限公司：

你单位承建的 东北大学南湖校区综合实验楼一期建设项目工程  
荣获2022~2023年度中国建设工程鲁班奖(国家优质工程)。

特发此证。

二〇二三年十一月



# 證書

中国建筑第六工程局有限公司：

你单位和中国建筑第五工程局有限公司、中建交通建设集团有限公司、中建安装集团有限公司、中国建筑第八工程局有限公司、中国建筑一局(集团)有限公司、中国建筑股份有限公司、中建三局集团有限公司、中国建筑第四工程局有限公司共同承建的徐州市城市轨道交通3号线一期工程荣获2022~2023年度中国建设工程鲁班奖(国家优质工程)。

特发此证。

二〇二三年十一月



# 證書

中国建筑第六工程局有限公司：

你单位参加建设的 斯里兰卡南部高速延长线项目2/3/4标段新建工程  
荣获2022~2023年度中国建设工程鲁班奖(境外工程)。

参建内容 土建工程

特发此证。

二〇二三年十一月



# 證書

中国建筑第六工程局有限公司：

你单位参加建设的 文莱淡布隆跨海大桥CC4标段工程  
荣获2020~2021年度中国建设工程鲁班奖(境外工程)。

参建内容 部分工程

特发此证。

二〇二二年三月



# 證書

中国建筑第六工程局有限公司：

你单位承建的海南兴隆希尔顿逸林滨湖度假酒店1号楼工程  
荣获2020~2021年度中国建设工程鲁班奖(国家优质工程)。

特发此证。

二〇二一年十二月



# 證書

中国建筑第六工程局有限公司

你单位承建的松原市天河大桥工程  
荣获2018~2019年度中国建设工程鲁班奖(国家优质工程)

特发此证

二〇一九年十二月



# 證書

中国建筑第六工程局有限公司

你单位承建的 海航国际广场 工程  
荣获2018~2019年度中国建设工程鲁班奖(国家优质工程)  
特发此证

二〇一九年十二月



# 證書

中国建筑第六工程局有限公司

你单位承建的 天津体育学院新建体育馆及排球馆项目工程  
荣获2018~2019年度中国建设工程鲁班奖(国家优质工程)  
特发此证

二〇一九年十二月




## 国家优质工程奖









中国建筑第六工程局有限公司

你单位施工总承包的西安高新区环普产业园扩建项目 荣获  
2020-2021年度国家优质工程奖。

特发此证。

中国施工企业管理协会  
二〇二一年十二月



## 7. 项目管理机构配备情况

(1) 项目管理机构配备情况表

职务	姓名	职称	上岗资格证明					已承担在建工程情况	
			证书名称	级别	证号	专业	原服务单位	项目数	项目名称
项目经理	吴哲鸣	高级工程师	注册建造师	一级	津 11220132 01307820	市政公用工程	中国建筑第六工程局有限公司	1	望洪路 (洪梅段) 升级改造工程总承包
项目副经理	弓亚飞	工程师	注册建造师	一级	津 11220182 01900812	市政公用工程	中国建筑第六工程局有限公司	/	/
技术负责人	李航	高级工程师	职称证	高级	(2025)11 060186	市政公用工程	中国建筑第六工程局有限公司	/	/
质量负责人	张钊	高级工程师	岗位证	/	01213109 91213000 095	市政工程	中国建筑第六工程局有限公司	/	/
安全负责人	逯晓杰	工程师	安全生产考核合格证书	C2	津建安 C2(2019) 0031592	/	中国建筑第六工程局有限公司	/	/
合同商务负责人	褚景娜	高级工程师	注册造价师	一级	建 [造]1113 12000107 36	土木工程	中国建筑第六工程局有限公司	/	/
施工员	王建超	工程师	岗位证	/	01224104 00008000 122	市政工程	中国建筑第六工程局有限公司	/	/
施工员	陈新城	高级工程师	岗位证	/	01213104 91213000 412	市政工程	中国建筑第六工程局有限公司	/	/
施工员	董西文	助理工程师	岗位证	/	01217104 91217002 315	市政工程	中国建筑第六工程局有限公司	/	/
施工员	王东	工程师	岗位证	/	01223104 00008000 070	市政工程	中国建筑第六工程局有限公司	/	/
质量	张志恒	工程师	岗位证	/	01217109	市政	中国建筑第	/	/

员					91217001000	工程	六工程局有限公司		
质量员	高永恒	工程师	岗位证	/	01218109 91218000045	市政工程	中国建筑第六工程局有限公司	/	/
安全员	郑大林	工程师	安全生产考核合格证书	C2	津建安C2(2013)0036146	/	中国建筑第六工程局有限公司	/	/
安全员	祝显童	助理工程师	安全生产考核合格证书	C2	津建安C2(2019)0031629	/	中国建筑第六工程局有限公司	/	/
安全员	石兴	工程师	安全生产考核合格证书	C3	津建安C3(2024)9000037	/	中国建筑第六工程局有限公司	/	/
材料员	赵博	工程师	岗位证	/	01218111 91218000686	/	中国建筑第六工程局有限公司	/	/
资料员	徐影	工程师	岗位证	/	01213114 91213000592	/	中国建筑第六工程局有限公司	/	/
机械员	刘勤	高级工程师	岗位证	/	01224112 00008000169	/	中国建筑第六工程局有限公司	/	/
劳资专管员(劳资员)	刘文浩	工程师	岗位证	/	01213113 91213000900	/	中国建筑第六工程局有限公司	/	/
标准员	贺春龙	高级工程师	岗位证	/	01217115 91217000015	/	中国建筑第六工程局有限公司	/	/
测量员	韩东风	工程师	岗位证	/	B2361495	/	中国建筑第六工程局有限公司	/	/
实验员	李锦川	助理工程师	岗位证	/	V2360090	/	中国建筑第六工程局有限公司	/	/
造价工程师	郭梦诗	工程师	注册造价师	一级	建[造]14231247001885	安装工程	中国建筑第六工程局有限公司	/	/

BIM 工程师	付佳	高级 工程师	岗位证	一 级	18010010 23010968	/	中国建筑第 六工程局有 限公司	/	/
BIM 工程师	张江洲	工程师	岗位证	一 级	18010010 23035144	/	中国建筑第 六工程局有 限公司	/	/

注：1. 项目管理机构包括：（1）必填项：项目经理、技术负责人、质量负责人、安全负责人、安全员、劳资专管员；（2）选填项：项目副经理、土建工程师、强电工程师、弱电工程师、暖通工程师、给排水工程师、造价工程师、测量工程师、BIM 工程师、质量员、施工员、材料员、预算员、资料员、其他施工管理人员；

2. 本表填报项目管理机构应与提交投标文件时投标子系统填报一致。



# 一级建造师

本证明表明持有人已参加中华人民共和国一级建造师相应专业类别考试并取得合格成绩。本证明作为注册时增加执业岗位专业类别的依据。



姓名：吴哲鸣  
证件号码：120109197607091511  
性别：男  
出生年月：1976年07月  
专业：市政公用工程  
批准日期：2018年09月16日  
管理号：201809034120000358





使用有效期:2026年02月05日  
-2026年08月04日

## 中华人民共和国一级建造师注册证书

姓名:吴哲鸣

性别:男

出生日期:1976年07月09日

注册编号:津1122013201307820



聘用企业:中国建筑第六工程局有限公司

注册专业:建筑工程(有效期:2024-12-22至2027-12-21)

水利水电工程(有效期:2024-12-30至2027-12-29)

市政公用工程(有效期:2024-12-22至2027-12-21)



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:2026.2.5

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:2024年12月22日

# 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（2014）0037059

姓名：吴哲鸣

性别：男

出生年月：1976年07月09日

企业名称：中国建筑第六工程局有限公司

职务：项目负责人（项目经理）

初次领证日期：2014年04月11日

有效期：2025年12月24日 至 2028年12月24日



发证机关：天津市住房和城乡建设委员会

发证日期：2025年12月24日





# 资格证书

姓名 吴哲鸣  
 性别 男  
 出生年月 1976年07月  
 专业 土木工程  
 任职资格 高级工程师



发证单位 中国建筑第六工程局有限公司



证书编号: (2017)1106403

2017年6月1日

# 普通高等教育 毕业证书



学生 吴哲鸣 性别 男，一九七六年  
 七月九日生，于一九九五年九月  
 至一九九八年七月在本校 普通本科  
 修 专业  
 科 班 建筑工程 专业  
 学习，学制叁年，修完教学计划规定  
 的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校(院)长: 胡熙武

校 名:  
 一九九八年七月三十日  
 学校编号: 930584



中华人民共和国国家教育委员会印制

No. 00016247



## 天津市社会保险参保证明 (单位职工)

单位名称: 中国建筑第六工程局有限公司 校验码: W10306360220260415145417  
组织机构代码: 103063602 查询日期: 202501至202604



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
				起始年月	截止年月	
1	吴哲鸣	120109197607091511	基本养老保险	202501	202603	15
			失业保险	202501	202603	15
			工伤保险	202501	202603	15

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:2026年04月15日

副本

合同编号：

望洪路（洪梅段）升级改造工程施工总承包

合同文件

发包人： 东莞市洪梅镇公用事业服务中心



承包人： 中国建筑第六工程局有限公司（总承包单位）、  
武汉市政工程设计研究院有限责任公司（成员单位）

日期： 2020年12月30日

## 合同协议书

东莞市洪梅镇公用事业服务中心（发包人名称，以下简称“发包人”）为实施望洪路（洪梅段）升级改造工程总承包，已接受中国建筑第六工程局有限公司（总承包单位）、武汉市政工程设计研究院有限责任公司（成员单位）（承包人名称，以下简称“承包人”）对该项目工程总承包投标。发包人和承包人共同达成如下协议。

### 1. 工程概况

工程名称：望洪路（洪梅段）升级改造工程总承包

工程地点：东莞市洪梅镇望洪路（洪梅段）

工程内容：望洪路（洪梅段）升级改造工程总承包，完成本项目施工图设计及相关工作、工程施工至工程竣工验收（含竣工验收资料编制整理），完成并配合相关部门结算、工程保修以及发包人要求由工程总承包企业完成的其他工作（发包人另行委托其他单位负责实施的工作内容除外）等。

工程规模：望洪路（洪梅段）南起疏港大道，北至水乡大道，为双向6车道城市主干道，道路总长度约3.8km，红线宽度约为60米，设计车速60km/h，路面结构为沥青混凝土路面。具体建设规模和内容详见招标文件第五章发包人要求。

结构形式： /

工程立项、规划批准文件号：东发改洪[2020]15号

资金来源：洪梅镇财政投资

### 2. 工程总承包范围

承包范围：望洪路（洪梅段）升级改造工程总承包，完成本项目施工图设计及相关工作、工程施工至工程竣工验收（含竣工验收资料编制整理），完成并配合相关部门结算、工程保修以及发包人要求由工程总承包企业完成的其他工作（发包人另行委托其他单位负责实施的工作内容除外）等，具体包括但不限于以下事项：

（1）施工图设计：包括与初步设计单位工作的衔接（含设计依据资料、成果文件交接等），按本项目经批准的初步设计及招标人要求完成施工图设计（含深化设计、设计变更等），做好施工现场配合及竣工图编制服务；完成各阶段所需的专家评审、会务、电子报批等，尚需提供相关资料及协助招标人办理政府方面的审批、备案等手续。

设计内容主要包括但不限于：①道路工程、交通工程、绿化工程、照明工程、排水工程、管线综合（含电力、通信、管线迁改等）、城市家具等，施工期间交通组织和疏导方案设计、后续服务等；②负责与业主沟通，向业主解释说明项目设计意图、设计标准、设计规范规定，以及其他与本项目有关的设计工作等。

(2)施工图纸审查部分:负责委托具备施工图纸审查资格的第三方机构对所有设计图纸(含设计变更)的施工图纸审查工作, 出具成果文件, 完成所有施工图纸审查(含设计变更)通过行政主管部门备案手续。

(3)施工图纸预算编制:负责委托具备工程造价咨询资格的第三方机构进行施工图纸预算编制, 出具的成果文件必须通过招标人委托的财政部门或具备工程造价咨询资格的第三方机构的审核, 并确保成果文件符合相关规定。

(4)工程施工:包括办理施工许可, 按经施工图纸审查合格和备案的施工图、合同工期和质量要求完成所有材料设备采购、工程内容的施工及工程竣工验收, 配合财政部门完成工程结算, 负责工程保修, 负责施工阶段专家评审论证。

(5)工程管理:负责项目实施阶段全过程建设管理(包括接受发包人对工程总承包项目全过程管理以及发包人对分包人全过程管理), 包括但不限于项目实施计划安排、实施进度及有关资料管理归档等; 负责在规定期限内提供相关资料并协助发包人办理项目设计、施工建设全过程所涉及的相关报建、报批、备案和核准等手续(含电子报批以及规划、环保等行政主管部门相关手续); 负责项目竣工验收合格, 配合发包人和相关部门完成竣工结算, 工程交付使用后的所有资料归档移交给发包人和相关部门的手续; 完成发包人要求由工程总承包单位完成的其他工作。

具体范围和-content见招标文件第五章“发包人要求”。

3. 本协议书与下列文件一起构成合同文件:

- (1) 合同协议书;
- (2) 履行本合同的相关补充协议(含会议纪要、工程变更、签证等修正文件), 若上述相关补充协议在同一内容的表述上不一致时, 以时间靠后补充的内容为准;
- (3) 中标通知书;
- (4) 投标函及投标函附录;
- (5) 专用合同条款;
- (6) 通用合同条款;
- (7) 标准、规范及有关技术文件;
- (8) 招标文件(含招标文件第五章发包人要求)及其补充通知(如有);
- (9) 承包人建议书(即投标文件技术标);
- (10) 承包人投标文件及其附件(含评标期间的澄清文件和补充资料);
- (11) 已批准的项目初步设计成果文件(含工程概算)及勘察成果文件;
- (12) 经发包人确认的施工图及财审部门审定的施工图预算;
- (13) 其他合同文件。

4. 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。

5. 签约合同价（暂定）：人民币（大写）捌仟柒佰叁拾贰万伍仟贰佰玖拾壹元叁角肆分（¥ 87325291.34 元）。

签约合同价=施工图设计费 + 建筑安装工程费 +其他费用，其中：

（1）施工图设计费（暂定）：人民币（大写）壹佰贰拾叁万叁仟玖佰玖拾伍元壹角陆分（¥ 1233995.16 元）；

（2）建筑安装工程费（暂定）：

人民币（大写）捌仟陆佰零玖万壹仟贰佰玖拾陆元壹角捌分（¥ 86091296.18 元）；

（3）其他费用：人民币（大写）零（¥ 0 元）。

以上施工图设计费、建筑安装工程费、其他费用及由此计算的签约合同价，是根据概算建安工程费 91178784.53 元（其中包含的安全防护、文明施工措施等单列费（即绿色施工安全防护措施单列费）2236680.50 元）为基数计算的暂定价，实际的施工图设计费、建筑安装工程费、其他费用及由此计算的合同总价按专用合同条款第 17.1.1 项约定计算确定。

承包人的施工图设计费下浮率为：20%；承包人的建筑安装工程费投标下浮率为：5.72%，上述下浮率在合同执行过程中不作调整。

施工部分的项目单价以按照承包人设计的经施工图审查合格的施工设计图纸所含内容，按省市相关行业主管部门颁布的现行工程造价计价规定编制并经财审部门审定的最终施工图预算（以下简称“经审定施工图预算”）相应项目综合单价按承包人的建筑安装工程费投标中标率下浮后确定。

定额工日工资总额、绿色施工安全防护措施单列费以经财审部门审定的最终施工图预算中的金额为准。

其他费用包括（但不限于）**施工图审查费、施工图预算编制费、研究试验费、土地租用及补偿费、税费、临时设施费**（包括施工场地内原有建构筑物、苗木的拆除及清运、地下管线的迁改等）、**弃土（含淤泥）处理费**（包括处置、堆放场地等）、**总承包项目建设管理费、临时设施费、咨询费、已列入建筑安装工程费的检验检测费、系统集成费及其他专项费用**（如财务费、专利及专有技术使用费、工程保险费、法律费用等）等。

6. 工程质量符合的标准和要求：达到国家或行业质量检验评定的合格标准（其中建设工程施工图设计必须严格执行工程建设强制性条文和现行的标准，符合国家、广东省、东莞市有关规定，设计深度达到国家有关规定要求，能顺利通过施工图审查机构等有关部门的审查和备案，施工的质量标准为达到国家或行业质量检验评定的合格标准。）。

7. 承包人承诺按合同约定承担工程的施工图设计、施工图审查、施工图预算、工程的实施、

竣工及缺陷修复。

8. 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。

9. 本项目的总工期为 283 日历天，其中主要关键节点工期要求如下：

(1) 设计工期：30 个日历天（不包含招标人进行图纸审核的时间以及报送相关部门审批的时间）

设计周期：

施工图设计：中标通知书发出后 20 个日历天内向招标人提交施工图送审稿和相关资料，并在施工图送审稿审查通过后 10 个日历天内向招标人提交修改后的施工图和相关资料，并配合招标人向相应行政主管部门办理施工图审查等相关备案手续；

配合服务期：自办理好施工图审查备案手续之日起，至项目范围内所有工程竣工验收合格之日止。

(2) 施工总工期（包含搭建临时设施、放线定位、施工报建等前期准备工作）：253 日历天，计划 2021 年 01 月 20 日开工，2021 年 09 月 30 日完工。（实际开工时间以发包人或监理人书面进场通知所载明时间为准，竣工时间以实际开工时间推定）。

10. 本合同正本一式三份，发包人及承包人（联合体双方）各持一份，副本一式十六份，发包人持四份，承包人持八份，招标代理机构、主管部门、东莞市公共资源交易中心、财审部门各持一份。

11. 合同未尽事宜，双方另行签订补充协议。补充协议是合同的组成部分。

发包人（公章）

东莞市洪梅镇公用事业服务中心

地址：东莞市洪梅镇中兴路 6 号

法定代表人：（签字或盖章）

委托代理人：（签字或盖章）

电话：0769-88840570

开户名称：

开户银行：

帐号：

邮政编码：523000

承包人（公章）

中国建筑第六工程局有限公司

地址：天津市河东区八纬路 219 号

法定代表人：（签字或盖章）

委托代理人：（签字或盖章）

电话：0592-66289156

开户名称：中国建筑第六工程局有限公司

开户银行：中国建设银行股份有限公司天津和平路支行

帐号：12001675001050001873

邮政编码：300000

承包人（联合体成员）：武汉市政工程设计研究院有限责任公司（公章）

地址：湖北省武汉市江汉区常青路40号

法定代表人：（签字或盖章）

委托代理人：（签字或盖章）

电话：027-85603515

开户名称：武汉市政工程设计研究院有限责任公司

开户银行：中国建设银行股份有限公司武汉百盛支行

帐号：42001206349050004560

邮政编码：430023



市政基础设施工程

## 建设工程竣工验收报告

工程名称: 望洪路(洪梅段)升级改造工程总承包

建设单位(公章): 东莞市洪梅镇公用事业服务中心

竣工验收日期: 2023 年 8 月 9 日

发出日期: 2023 年 8 月 9 日



## 市政基础设施工程

### 填写说明

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






市政基础设施工程

工程名称	望洪路（洪梅段）升级改造工程总承包	工程地点	东莞市洪梅镇望洪路（洪梅段）
工程规模（建筑面积、道路桥梁长度等）	本项目南起疏港大道，由南至北分别经过康泽路、洪丰路、桥东路、洪夏路，终点止于水乡大道，路线全长 3.791km。	工程造价（万元）	8732.53万元
结构类型	市政工程	开工日期	2021 年 3 月 9 日
施工许可证号	/	竣工日期	年 月 日
监督单位	东莞水乡特色发展经济区管理委员会城市建设局	监督登记号	ZJSZ202137004-01
建设单位	东莞市洪梅镇公用事业服务中心	总承包单位	中国建筑第六工程局有限公司
勘察单位	/	施工单位（土建）	中国建筑第六工程局有限公司
设计单位	武汉市政工程设计研究院有限责任公司	施工单位（设备安装）	/
监理单位	杭州江东建设工程项目管理有限公司	工程检测单位	广东建业检测技术有限公司 广东和协建设工程检测有限公司
其它主要参建单位	/	其它主要参建单位	/
专项验收情况			
专项验收名称	证明文件发出日期	文件编号	对验收的意见
单位（子单位）工程质量验收记录		市政竣·通-10	合格
附有关证明文件			
施工许可证			/
施工图设计文件审查意见			/
工程竣工报告		市政管-4	同意办理
工程质量评估报告		市政竣·通-5	符合要求
勘察质量检查报告		市政竣·通-6	/
设计质量检查报告		市政竣·通-7	符合要求
工程质量保修书		市政竣·通-8	已签订

市政基础设施工程

评价意见		
对各单位评价	建设单位	施工过程中施工单位能够按照相关规范及设计图纸要求进行施工、监理单位能够按照相关规范及设计图纸要求对施工全过程进行质量监督检查，设计单位各专业设计人员建设单位能严格按照设计规范和强制性标准进行设计，本工程施工过程中无出现质量事故和缺陷、无存在违反建筑法律法规和强制性条文标准的行为，该工程施工质量符合相关要求、评定为合格。
	勘察单位	/
	设计单位	设计单位在施工前参加建设单位组织的施工图纸会审和进行施工图技术交底工作，设计单位介绍设计意图、结构特点、施工要求、技术措施及有关注意事项，使施工单位熟悉设计图纸，了解工程特点及设计意图，以及对关键工序的质量要求，同时也减少了设计单位图纸的差错，及时发现图纸中的施工隐患并处理解决，以保证施工质量，设计单位经常深入现场，对施工中出现的各种有关设计问题，设计单位与建设单位、监理单位、施工单位四方共同商定修改设计意见，并很快拿出修改意见、以保证工程的顺利进行。在分部工程完成后，设计单位参加分部工程验收，核对施工质量是否符合设计要求，从而保证了工程质量。
	监理单位	监理单位对施工实施全过程质量监督，对施工单位资质、人员和组织机构、进场材料和设备及施工组织设计进行全面审查确认，并进行施工工艺过程质量控制工作，检查工序质量，严格工序交接检查制度，做好各项隐蔽工程的检查。在关键重点工程部位监理单位坚持旁站，自始至终进行工程质量监督，确保工程质量。认真执行质量签证手续，行使质量否决权，并下达整改通知书，监督做好整改，为分部工程和竣工验收把好第一道关，对检查出的质量问题，督促，监督施工单位进行整改，经常组织工程例会，解决施工疑点、难点，把好工程安全、质量、计价、计量预审关，起到了施工过程质量监督的作用，同时监理的行为规范，我方予以认可。
	施工单位	施工单位在施工中能够按照设计施工图的要求和施工规范进行施工，有比较健全的质量管理保证体系，对施工过程的事前、事中、事后三个阶段都有明确的检查项目和质量检查标准，对影响过程质量的人、材料、设备、机械、方法工艺环境等因素进行了全面控制，对工艺控制和材料控制都配备各种专业技术人员，从而使整个工程质量控制施工单位有序、有力、有效。此外，尊重监理，服从设计，认真听取设计和监理的意见，接受监理工程师下达的整改意见。每道工序完成后进行自检，合格后报监理工程师批准后，方能进行下一步工序施工。每项分部工程完成后，首先自验，合格后报建设单位验收，验收合格后才能进行下一项分部工程施工。这样对一项工程有自控、监控，层层把关，从而使质量有可靠的保证。
对各管理环节评价	本工程按有关规定和程序立项，资料完善，有合法的项目管理结构；设计、监理单位择优委托，施工单位通过公开招标中标；业主与参建各方形成了有效的合同关系，且使用专用合同条款规范各方行为，并严格进行合同管理，有效防止质和量的混乱；监理单位对工程进度、工程质量、工程投资进行了有效控制，并进行合同和信息的管理服务和协调，通过认真设计、精心组织、合理安排，在参建各方的共同努力下，本工程良好的完成了工程任务，达到了预期目标。通过审阅资料和现场施工质量检测，根据相关规范，确认该项目为“合格工程”。	

市政基础设施工程

工程完成 情况	工程已按设计图纸及合同约定完成		
工程 质量 情况	土建	工程质量符合设计及施工验收规范要求，验收合格	
	设备安装	/	
工程 未达 到使 用功 能的 部 位 (范 围)	无		
参 加 验 收 单 位	 建设单位 (公章) 项目负责人: 梁成洲 单位负责人: 叶相建 2023年8月9日	 监理单位 (公章) 总监理工程师: 李法杰 注册监理工程师 注册编号: 110016349 有效期: 2026.01.20 2023年8月9日	 施工单位 (公章) 项目负责人: 吴哲鸣  一级注册建造师 注册编号: 津112131307920(00) (执业资格证章) 2023年8月9日
	分包单位	设计单位	勘察单位
	(公章) / 项目负责人: (执业资格证章) 年 月 日	 (公章) 项目负责人: 李法杰 (执业资格证章) 2023年8月9日	(公章) / 项目负责人: (执业资格证章) 年 月 日



姓名 Name 李航

性别 Sex 男

出生日期 Date of Birth 1988.11

专业 Specialty 市政工程

职称 Professional Title 高级工程师

证书编号 Certificate No. (2025)11060186



职称评审委员会(章)

Appraising and Approval Committee for Professional & Technical Competence

发证单位 中国建筑第六工程局有限公司  
Issued by

2025年6月4日

普通高等学校

# 毕业证书



学生 李航 性别 男，一九八八年十一月二十日生，于二〇〇八年九月至二〇一二年七月在本校 电气工程及其自动化专业 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：长安大学

校(院)长： 禹建

证书编号： 107101201205005211

二〇一二年七月一日



## 天津市社会保险参保证明 (单位职工)

单位名称: 中国建筑第六工程局有限公司

组织机构代码: 103063602

校验码: W10306360220260410104330

查询日期: 202503至202604

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
				起始年月	截止年月	
1	李航	612424198811203018	基本养老保险	202503	202603	13
			失业保险	202503	202603	13
			工伤保险	202503	202603	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:2026年04月10日

(4) 质量负责人信息表（每个项目只能一个，必填项）

姓名	张钊	证件类型	身份证	证件号码	610121198912035132
手机号码	19963056761		证件号（质量员证编号）	0121310991213000095	

证书编码：0121310991213000095

**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：张钊

身份证号：610121198912035132

岗位名称：市政工程质量员

参加住房和城乡建设领域施工现场  
专业人员职业培训，测试成绩合格。

**继续教育记录：**

2025 年度，继续教育学时为 32 学时。

2024 年度，继续教育学时为 32 学时。

培训机构的天津市

发证时间：2020年 08月 05日

查询地址：<http://rcgz.mohurd.gov.cn>

扫码验证



姓名 张钊  
Name \_\_\_\_\_

性别 男  
Sex \_\_\_\_\_

出生日期 1989.12  
Date of Birth \_\_\_\_\_

专业 土木工程  
Specialty \_\_\_\_\_

职称 高级工程师  
Professional Title \_\_\_\_\_

证书编号 (2022)11060041  
Certificate No. \_\_\_\_\_



职称评审委员会(章)  
Appraising and Approval Committee for  
Professional & Technical Competence

发证单位 中国建筑第六工程局有限公司  
Issued by \_\_\_\_\_

2022 年 12 月 30 日

普通高等学校

# 毕业证书



学生 张钊 性别 男，一九八九年十二月三日生，于二〇〇八年九月至二〇一一年七月在本校 建筑工程技术专业 三年制 专科学学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校名：杨凌职业技术学院

校(院)长

证书编号：109661201106381805

二〇一一年七月一日



## 天津市社会保险参保证明 (单位职工)

单位名称: 中国建筑第六工程局有限公司 校验码: W10306360220260410111716  
组织机构代码: 103063602 查询日期: 202503至202604

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
				起始年月	截止年月	
1	张钊	610121198912035132	基本养老保险	202503	202603	13
			失业保险	202503	202603	13
			工伤保险	202503	202603	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:2026年04月10日

(5) 安全负责人信息表（每个项目只能一个，必填项）

姓名	逯晓杰	证件类型	身份证	证件号码	140222199409180010
手机号码	18230108964	证件号（C证编号）		津建安C2（2019）0031592	

**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（2019）0031592

姓 名：	逯晓杰	
性 别：	男	
出 生 年 月：	1994年09月18日	
企 业 名 称：	中国建筑第六工程局有限公司	
职 务：	专职安全生产管理人员	
初次领证日期：	2019年10月14日	
有 效 期：	2025年09月09日 至 2028年09月09日	

发证机关：天津市住房和城乡建设委员会

发证日期：2025年09月09日

天津市住房和城乡建设委员会 审批专用章

中华人民共和国住房和城乡建设部 监制

姓名 逯晓杰  
Name \_\_\_\_\_

性别 男  
Sex \_\_\_\_\_

出生日期 1994.09  
Date of Birth \_\_\_\_\_

专业 土木工程  
Specialty \_\_\_\_\_

职称 工程师  
Professional Title \_\_\_\_\_

证书编号 (2023)12060478  
Certificate No. \_\_\_\_\_



职称评审委员会(章)

Appraising and Approval Committee for  
Professional & Technical Competence

发证单位 中国建筑第六工程局有限公司  
Issued by \_\_\_\_\_

2023年8月26日

普通高等学校

# 毕业证书



学生 逯晓杰 性别 男，一九九四年九月十八日生，于二〇一三年九月至二〇一七年六月在本校 土木工程 专业 四年制 本科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校名：河北工程大学

校(院)长：王延吉

证书编号：100761201705103635

二〇一七年六月十六日



## 天津市社会保险参保证明 (单位职工)

单位名称: 中国建筑第六工程局有限公司  
组织机构代码: 103063602



校验码: W10306360220260410114534  
查询日期: 202503至202604

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
				起始年月	截止年月	
1	逯晓杰	140222199409180010	基本养老保险	202503	202603	13
			失业保险	202503	202603	13
			工伤保险	202503	202603	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:2026年04月10日

(6) 安全员信息表（每个项目可多个，必填项）

姓名	郑大林	证件类型	身份证	证件号码	230622198904157394
手机号码	15208348494	证件号（C证编号）	津建安C2(2013)0036146		

**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（2013）0036146

姓 名：郑大林

性 别：男

出 生 年 月：1989年04月15日

企 业 名 称：中国建筑第六工程局有限公司

职 务：专职安全生产管理人员

初次领证日期：2013年10月27日

有 效 期：2025年08月08日 至 2028年08月08日

发证机关：天津市住房和城乡建设委员会

发证日期：2025年08月08日

天津市住房和城乡建设委员会 审批专用章



中华人民共和国住房和城乡建设部 监制

98



# 资格证书

姓名 郑大林  
 性别 男  
 出生年月 1989.04  
 专业 工程管理  
 任职资格 工程师



中国建筑工程总公司制

发证单位 中国建筑第六工程局有限公司



2018年6月12日

证书编号: (2018)1206446

普通高等学校

# 毕业证书



学生 郑大林 性别男, 1989年 04月 15日生, 于 2007年  
 09月至 2011年 06月在本校 工程管理 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: 东北农业大学



校(院)长:



证书编号: 102241201105003453

2011年6月20日



## 天津市社会保险参保证明 (单位职工)

单位名称: 中国建筑第六工程局有限公司

校验码: W10306360220260410114849

组织机构代码: 103063602

查询日期: 202503至202604

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
				起始年月	截止年月	
1	郑大林	230622198904157394	基本养老保险	202503	202603	13
			失业保险	202503	202603	13
			工伤保险	202503	202603	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:2026年04月10日

姓名	祝显童	证件类型	身份证	证件号码	220183199107101812
手机号码	17695689569		证件号（C证编号）	津建安C2(2019)0031629	

## 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（2019）0031629

姓名：祝显童

性别：男

出生年月：1991年07月10日

企业名称：中国建筑第六工程局有限公司

职务：专职安全生产管理人员

初次领证日期：2019年10月14日

有效期：2025年09月09日 至 2028年09月09日



发证机关：天津市住房和城乡建设委员会

发证日期：2025年09月09日





# 资格证书

姓名 祝显童  
 性别 男  
 出生年月 1991年07月  
 专业 土木工程  
 任职资格 助理工程师



中国建筑工程总公司制

发证单位 中建城市建设发展有限公司

二〇一八年八月十五日

证书编号: (2018) 1306522

普通高等学校



# 毕业证书

学生 祝显童 性别 男， 1991 年 07 月 10 日生，于 2012  
 年 09 月至 2016 年 06 月在本校 土木工程  
 专业 肆 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: 吉林建筑大学



校(院)长:

证书编号: 101911201605000197

二〇一六年 六 月 二十四日



## 天津市社会保险参保证明 (单位职工)

单位名称: 中国建筑第六工程局有限公司

组织机构代码: 103063602

校验码: W10306360220260410115343

查询日期: 202503至202604

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
				起始年月	截止年月	
1	祝显童	220183199107101812	基本养老保险	202503	202603	13
			失业保险	202503	202603	13
			工伤保险	202503	202603	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:2026年04月10日

姓名	石兴	证件类型	身份证	证件号码	130623198801031214
手机号码	18674788858	证件号 (C 证编号)	津建安 C3 (2024) 9000037		

**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 (2024) 9000037

姓名: 石兴

性别: 男

出生年月: 1988年01月03日

企业名称: 中国建筑第六工程局有限公司

职务: 专职安全生产管理人员

初次领证日期: 2024年01月05日

有效期: 2024年02月05日 至 2026年12月20日

发证机关: 天津市住房和城乡建设委员会

发证日期: 2024年 月 日

审批专用章

中华人民共和国住房和城乡建设部 监制

姓名 石兴  
Name

性别 男  
Sex

出生日期 1988.01  
Date of Birth

专业 土木工程  
Specialty

职称 工程师  
Professional Title

证书编号 (2021)12060384  
Certificate No.



职称评审委员会(章)  
Appraising and Approval Committee for  
Professional & Technical Competence

发证单位: 中国建筑第六工程局有限公司  
Issued by

2021 年 1 月 19 日

普通高等学校

# 毕业证书



学生 石兴 性别 男, 一九八八年一月三日生, 于二〇一三年三月至二〇一七年一月在本校网络教育学院 专科起点 土木工程 (工业与民用建筑方向) 专业 2.5 年制 本科学习, 修完教学计划规定的全部课程, 成绩合格, 准予毕业。

校名:

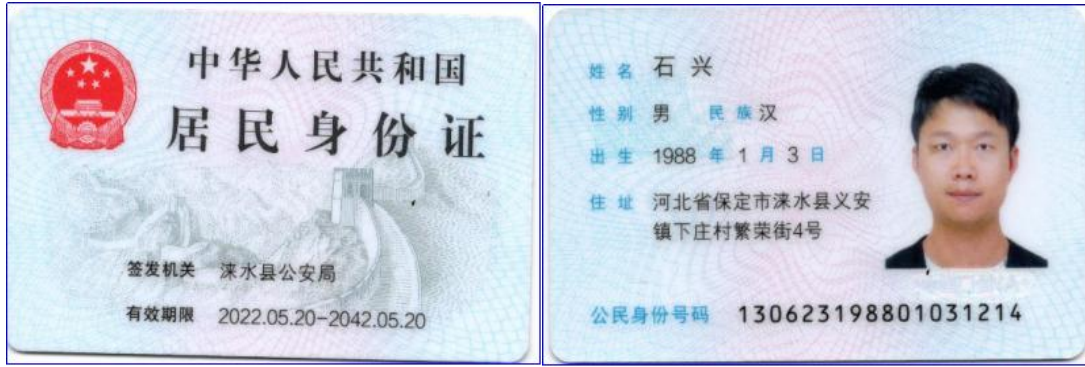
重庆大学

校(院)长:

周绪红

证书编号: 106117201705101048

二〇一七年一月三十日



## 天津市社会保险参保证明（单位职工）

单位名称： 中国建筑第六工程局有限公司

组织机构代码： 103063602

校验码： W10306360220260402103646

查询日期： 202503至202604

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
				起始年月	截止年月	
1	石兴	130623198801031214	基本养老保险	202503	202603	13
			失业保险	202503	202603	13
			工伤保险	202503	202603	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:2026年04月02日

(7) 劳资专管员信息表（每个项目可多个，必填项）

姓名	刘文浩	证件类型	身份证	证件号码	372328198808150058
手机号码	15822063201		证件号		0121311391213000900

证书编码：0121311391213000900

## 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： 刘文浩

身份证号： 372328198808150058

岗位名称： 劳务员

参加住房和城乡建设领域施工现场  
专业人员职业培训，测试成绩合格。

**继续教育记录：**

2025 年度，继续教育学时为 32 学时。

2024 年度，继续教育学时为 32 学时。



扫码验证

培训机构： 天津市

发证时间： 2020年 08月 17日

查询地址： <http://rcgz.mohurd.gov.cn>



# 资格证书

姓名 刘文浩  
 性别 男  
 出生年月 1988年08月  
 专业 工程管理  
 任职资格 工程师  
 发证单位 中国建筑第六工程局有限公司



证书编号: (2019) 1206017

二〇一九年七月三日

普通高等学校

# 毕业证书



学生 刘文浩 性别 男，一九八八年八月十五日生，于二〇〇七年九月至二〇一一年六月在本校 工程管理专业 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: 武汉工程大学 邮电与信息工程学院

校(院)长: 张开芬

证书编号: 132391201105000758

二〇一一年六月三十日





## 天津市社会保险参保证明 (单位职工)

单位名称: 中国建筑第六工程局有限公司  
组织机构代码: 103063602  
校验码: W10306360220260407084845  
查询日期: 202503至202603

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
				起始年月	截止年月	
1	刘文浩	372328198808150058	基本养老保险	202503	202603	13
			失业保险	202503	202603	13
			工伤保险	202503	202603	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:2026年04月07日

(8) 其他管理人员证件

项目副经理-弓亚飞

使用有效期: 2026年01月30日  
- 2026年07月29日



## 中华人民共和国一级建造师注册证书

姓名: 弓亚飞

性别: 男

出生日期: 1989年06月17日

注册编号: 津1122018201900812

聘用企业: 中国建筑第六工程局有限公司

注册专业: 市政公用工程(有效期: 2025-06-30至2028-06-29)  
建筑工程(有效期: 2023-07-13至2026-07-12)





请登录中国建造师网  
微信公众号扫一扫查询



个人签名: 弓亚飞  
签名日期: 2026.1.30



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: 2019年06月11日

# 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（2019）0061135

姓名：弓亚飞

性别：男

出生年月：1989年06月17日

企业名称：中国建筑第六工程局有限公司

职务：项目负责人（项目经理）

初次领证日期：2019年06月20日


有效期：2025年04月18日 至 2028年04月18日



发证机关：天津市住房和城乡建设委员会

发证日期：2025年01月30日




姓名 Name	弓亚飞	
性别 Sex	男	
出生日期 Date of Birth	1989.06	
专业 Specialty	水利水电工程	
职称 Professional Title	工程师	
证书编号 Certificate No.	(2023)12060552	

职称评审委员会（章）  
Appraising and Approval Committee for  
Professional & Technical Competence

发证单位：中国建筑第六工程局有限公司  
Issued by

2022 年 8 月 26 日



普通高等学校

# 毕业证书



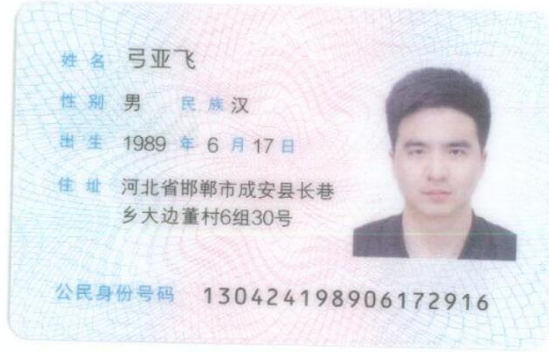
学生 弓亚飞 性别 男， 一九八九年 六月 十七 日生，于二〇一〇  
年 九月至二〇一四年 六月在本校 水利水电工程 专业  
四年制本科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校 名： 河北农业大学	校（院）长： 王志刚
-------------	------------

证书编号： 100861201405000234      二〇一四年 六 月 十六 日



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



## 天津市社会保险参保证明 (单位职工)

单位名称: 中国建筑第六工程局有限公司  
组织机构代码: 103063602

校验码: W10306360220260418100838  
查询日期: 202503至202604

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
				起始年月	截止年月	
1	弓亚飞	130424198906172916	基本养老保险	202503	202604	14
			失业保险	202503	202604	14
			工伤保险	202503	202604	14

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:2026年04月18日

合同商务负责人-褚景娜

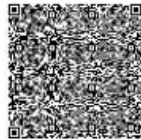
使用有效期: 2026年03月16日  
- 2026年06月14日



# 中华人民共和国 一级造价工程师注册证书

The People's Republic of China  
Class1 Cost Engineer Certificate of Registration

姓 名: 褚景娜  
性 别: 女  
出 生 日 期: 1980年11月28日  
专 业: 土木建筑工程  
证 书 编 号: 建[造]111131200010736  
有 效 期: 2026年01月01日-2029年12月31日  
聘 用 单 位: 中国建筑第六工程局有限公司



个人签名:

签名日期:

褚景娜  
褚景娜  
2026.3.16



59	专业技术系列 Professional Series	工程技术	
	专业名称 Name of Speciality	建筑工程	
	资格名称 Name Qualification	高级工程师	
	批文号 Approval No.	冀职改办字[2015]239号	
	授予时间 Date of Conferment	2015年11月22日	
	工作单位 Work Unit	河北建设集团股份 有限公司	
			姓名 褚景娜 性别 女 Name Sex
			出生年月 1980年11月 Date of Birth
			编号 0464908 No.
			二〇一七 六 五 年 月 日

普通高等学校	学生 褚景娜 性别 女
毕业证书	一九八〇年十一月十八日生，于二〇〇〇年 九月至二〇〇三年七月在本校
	工程造价管理 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。
中华人民共和国教育部监制	校(院)长: 王海龙
No. 02223173	校 名: 河北建筑工程学院
	二〇〇三年七月一日
	学校编号: 100841200306100310



## 天津市社会保险参保证明 (单位职工)

单位名称: 中国建筑第六工程局有限公司

组织机构代码: 103063602

校验码: W10306360220260410140240

查询日期: 202503至202604



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
				起始年月	截止年月	
1	褚景娜	132302198011283226	基本养老保险	202509	202603	7
			失业保险	202509	202603	7
			工伤保险	202509	202603	7

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:2026年04月10日

施工员-王建超

证书编码: 0122410400008000122

# 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: 王建超

身份证号: 130130199008270691

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:**

2025 年度, 继续教育学时为 32 学时。



扫码验证

培训机构: 中交第一航务工程局有限公司

发证时间: 2024年07月17日

查询地址: <http://rcgz.mohurd.gov.cn>

 (加盖审批部门钢印有效)	系 列	建筑工程	
	Category		
	专 业	建筑	
	Specialism		
	资格名称	工程师	
	Qualified Title		
	批 文 号	承市职改办[2017]54号	
	Approval No.		
姓 名	王建超	性 别	男
Name		Gender	
出生年月	1990年8月	授 予 时 间	2017年11月
Date of Birth		Date of Conferment	
工作单位	中承华宇建设集团	管 理 号	8050011
Organization	有限公司	File No.	

普通高等学校

# 毕 业 证 书



学生王建超 性别男,一九九〇年八月二十七日生,于二〇〇八年九月至二〇一二年六月在本校普通全日制 **工程管理** 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: **河北建筑工程学院** 校(院)长: 

证书编号: 100841201205001176 二〇一二年 六 月 三十日



## 天津市社会保险参保证明 (单位职工)

单位名称: 中国建筑第六工程局有限公司  
组织机构代码: 103063602



校验码: W10306360220260410105358  
查询日期: 202503至202604

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
				起始年月	截止年月	
1	王建超	130130199008270691	基本养老保险	202503	202603	13
			失业保险	202503	202603	13
			工伤保险	202503	202603	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:2026年04月10日

证书编码：0121310491213000412

# 住房和城乡建设领域施工现场专业人员 职业培训合格证



姓 名： 陈新城

身份证号： 37142319860319501X

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：**

2025 年度，继续教育学时为 32 学时。

2024 年度，继续教育学时为 32 学时。




扫码验证

培训机构： 天津市

发证时间： 2020年 08月 26日

查询地址：<http://rcgz.mohurd.gov.cn>

姓名 Name	陈新城	
性别 Sex	男	
出生日期 Date of Birth	1986.03	
专业 Specialty	测绘工程	
职称 Professional Title	高级工程师	职称评审委员会(章) Appraising and Approval Committee for Professional & Technical Competence
证书编号 Certificate No.	(2021)11060098	发证单位 Issued by 中恒建筑第六工程有限公司 Zhongheng Building Sixth Engineering Co., Ltd.
		2021年8月23日

普通高等学校		
<h1>毕业证书</h1>		
学生 陈新城 性别 男 , 1986 年 3 月 19 日生, 于 2008 年 9 月至 2012 年 7 月在本校 测绘工程 专业 4 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:	山东交通学院	校(院)长: 唐林
证书编号:	115101201205000181	二〇一二年 七 月 一 日



## 天津市社会保险参保证明（单位职工）

单位名称：中国建筑第六工程局有限公司

组织机构代码：103063602

校验码：W10306360220260409172021

查询日期：202503至202604

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
				起始年月	截止年月	
1	陈新城	37142319860319501X	基本养老保险	202503	202603	13
			失业保险	202503	202603	13
			工伤保险	202503	202603	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:2026年04月09日

证书编码：0121710491217002315

# 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：董西文

身份证号：371326199312061634

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：

2025 年度，继续教育学时为 32 学时。

2024 年度，继续教育学时为 32 学时。



扫码验证

培训机构：天津市

发证时间：2020年12月01日

查询地址：<http://rcgz.mohurd.gov.cn>



# 资格证书

姓名 董西文  
 性别 男  
 出生年月 1993年12月  
 专业 土木工程  
 任职资格 助理工程师  
 发证单位 中国建筑第六工程局有限公司



证书编号: (2019) 1306001

二〇一九年七月三日

普通高等学校

# 毕业证书



学生 董西文 性别 男, 一九九三年十二月六日生, 于二〇一三年九月至二〇一七年七月在本校交通学院土木工程(路桥)专业肆年制本科学习, 修完教学计划规定的全部课程, 成绩合格, 准予毕业。

校名: 吉林大学

校(院)长:



证书编号: 101831201705004676

二〇一七年七月一日



## 天津市社会保险参保证明（单位职工）

单位名称： 中国建筑第六工程局有限公司  
组织机构代码： 103063602

校验码： W10306360220260410110144  
查询日期： 202503至202604



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
				起始年月	截止年月	
1	董西文	371326199312061634	基本养老保险	202503	202603	13
			失业保险	202503	202603	13
			工伤保险	202503	202603	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:2026年04月10日

证书编码：0122310400008000070

# 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：王东

身份证号：232331198805200811

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：**

2025 年度，继续教育学时为 32 学时。

2024 年度，继续教育学时为 32 学时。



扫码验证

培训机构：中交第一航务工程局有限公司

发证时间：2023年 07月 26日

查询地址：<http://rcgz.mohurd.gov.cn>



# 资格证书

姓名 王东  
 性别 男  
 出生年月 1988年05月  
 专业 公路与桥梁工程  
 任职资格 工程师



中国建筑工程总公司制

发证单位 中国建筑第六工程局有限公司



2017年7月31日

证书编号: (2017)1201421

普通高等学校

# 毕业证书



学生 王东 性别男, 1988年05月20日生, 于2008年09月至2011年07月在本校 建筑工程技术(工业与民用建筑)专业 3 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: 哈尔滨铁道职业技术学院

校(院)长:



证书编号: 129071201106000112

2011年07月02日



## 天津市社会保险参保证明 (单位职工)

单位名称: 中国建筑第六工程局有限公司

组织机构代码: 103063602

校验码: W10306360220260410110528

查询日期: 202503至202604

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
				起始年月	截止年月	
1	王东	232331198805200811	基本养老保险	202503	202603	13
			失业保险	202503	202603	13
			工伤保险	202503	202603	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:2026年04月10日

证书编码：0121710991217001000

# 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： 张志恒

身份证号： 211402199305073039

岗位名称： 市政工程质量员

参加住房和城乡建设领域施工现场  
专业人员职业培训，测试成绩合格。

### 继续教育记录：

2025 年度，继续教育学时为 32 学时。

2024 年度，继续教育学时为 32 学时。



扫码验证

培训机构： 天津市

发证时间： 2020年 09月 29日

查询地址：<http://rcgz.mohurd.gov.cn>

453

姓名 张志恒  
Name \_\_\_\_\_


性别 男  
Sex \_\_\_\_\_

出生日期 1993.05  
Date of Birth \_\_\_\_\_

专业 工程管理  
Specialty \_\_\_\_\_

职称 工程师  
Professional Title \_\_\_\_\_

证书编号 (2023)12060361  
Certificate No. \_\_\_\_\_



职称评审委员会(章)  
Appraising and Approval Committee for  
Professional & Technical Competence

发证单位: 中国建筑第六工程局有限公司  
Issued by \_\_\_\_\_

2022 年 12 月 6 日

普通高等学校

# 毕业证书



学生 张志恒 性别 男 ， 一九九三年 五 月 七 日生，于二〇一二年 九 月至二〇一六年 七 月在本校 **工程管理** 专业 **肆** 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:  校(院)长: 

证书编号: 101481201605003234 二〇一六年 七 月 十 日



## 天津市社会保险参保证明 (单位职工)

单位名称: 中国建筑第六工程局有限公司

组织机构代码: 103063602

校验码: W10306360220260410111341

查询日期: 202503至202604

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
				起始年月	截止年月	
1	张志恒	211402199305073039	基本养老保险	202503	202603	13
			失业保险	202503	202603	13
			工伤保险	202503	202603	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:2026年04月10日

证书编码：0121810991218000045

# 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： 高永恒

身份证号： 120224199502275515

岗位名称： 市政工程质量员

参加住房和城乡建设领域施工现场  
专业人员职业培训，测试成绩合格。

### 继续教育记录：

2025 年度，继续教育学时为 32 学时。

2024 年度，继续教育学时为 32 学时。



扫码验证

培训机构： 天津市

发证时间： 2020年 08月 03日

查询地址：<http://rcgz.mohurd.gov.cn>

姓名 Name 高永恒

性别 Sex 男

出生日期 Date of Birth 1995.02

专业 Specialty 测绘工程

职称 Professional Title 工程师

证书编号 Certificate No. (2023)12060179



职称评审委员会(章)

Appraising and Approval Committee for Professional & Technical Competence

发证单位: 中国建研第三工程局有限公司  
Issued by

2022年12月30日

普通高等学校

# 毕业证书



学生 高永恒 性别 男，一九九五年二月二十七日生，于二〇一三年九月至二〇一七年七月在本校 测绘工程专业 肆年制 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:



校(院)长:

石铁矛

证书编号: 101531201705002104

二〇一七年七月一日



## 天津市社会保险参保证明（单位职工）

单位名称： 中国建筑第六工程局有限公司

组织机构代码： 103063602

校验码： W10306360220260410112222

查询日期： 202503至202604



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
				起始年月	截止年月	
1	高永恒	120224199502275515	基本养老保险	202503	202603	13
			失业保险	202503	202603	13
			工伤保险	202503	202603	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:2026年04月10日

证书编码：0121811191218000686

# 住房和城乡建设领域施工现场专业人员 职业培训合格证



姓名：赵博

身份证号：120223199205270818

岗位名称：材料员

参加住房和城乡建设领域施工现场  
专业人员职业培训，测试成绩合格。

### 继续教育记录：

2025 年度，继续教育学时为 32 学时。

2024 年度，继续教育学时为 32 学时。



扫码验证

培训机构：天津市

发证时间：2020年 08月 14日

查询地址：<http://rcgz.mohurd.gov.cn>

姓名 赵博  
Name \_\_\_\_\_

性别 男  
Sex \_\_\_\_\_

出生日期 1992.05  
Date of Birth \_\_\_\_\_

专业 土木工程  
Specialty \_\_\_\_\_

职称 工程师  
Professional Title \_\_\_\_\_

证书编号 (2021)12060655  
Certificate No. \_\_\_\_\_



职称评审委员会(章)

Appraising and Approval Committee for  
Professional & Technical Competence

发证单位 中国建筑第六工程局有限公司  
Issued by \_\_\_\_\_

2021 年 8 月 13 日

普通高等学校

# 毕业证书



学生 赵博 性别男，一九九二年五月二十七日生，于二〇一  
年九月至二〇一五年七月在本校 设施农业科学与工程  
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：西北农林科技大学

校(院)长：孙其信

证书编号：107121201505000439

二〇一五年七月一日



## 天津市社会保险参保证明 (单位职工)

单位名称: 中国建筑第六工程局有限公司

组织机构代码: 103063602

校验码: W10306360220260410122342

查询日期: 202503至202604

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
				起始年月	截止年月	
1	赵博	120223199205270818	基本养老保险	202503	202603	13
			失业保险	202503	202603	13
			工伤保险	202503	202603	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:2026年04月10日

资料员-徐影

证书编码：0121311491213000592

# 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：徐影

身份证号：120109198810161524

岗位名称：资料员

参加住房和城乡建设领域施工现场  
专业人员职业培训，测试成绩合格。

### 继续教育记录：

2025 年度，继续教育学时为 32 学时。

2024 年度，继续教育学时为 32 学时。



扫码验证

培训机构：天津市

发证时间：2020年 08月 11日

查询地址：<http://rcgz.mohurd.gov.cn>

姓名 徐影  
Name \_\_\_\_\_

性别 女  
Sex \_\_\_\_\_

出生日期 1988.10  
Date of Birth \_\_\_\_\_

专业 工程管理  
Specialty \_\_\_\_\_

职称 工程师  
Professional Title \_\_\_\_\_

证书编号 (2021)12060651  
Certificate No. \_\_\_\_\_



职称评审委员会(章)  
Appraising and Approval Committee for  
Professional & Technical Competence

发证单位: 中国建筑第六工程局有限公司  
Issued by \_\_\_\_\_

2021 年 8 月 13 日

成人高等教育

# 毕业证书



学生 徐影 性别 女, 一九八八年十月十六日生, 于二〇一三年三月至二〇一五年七月在本校 工程管理专业 业余 学习, 修完 专科升本 科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

校(院)长: 荆洪阳

批准文号: 国家教委(87)教高三字022号

证书编号: 100605201505000310

二〇一五年 七月 二十日



## 天津市社会保险参保证明 (单位职工)

单位名称: 中国建筑第六工程局有限公司  
组织机构代码: 103063602



校验码: W10306360220260410122819  
查询日期: 202503至202604

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
				起始年月	截止年月	
1	徐影	120109198810161524	基本养老保险	202503	202603	13
			失业保险	202503	202603	13
			工伤保险	202503	202603	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:2026年04月10日

机械员-刘勤

证书编码: 0122411200008000169

# 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: 刘勤

身份证号: 372925198610065775

岗位名称: 机械员

参加住房和城乡建设领域施工现场  
专业人员职业培训, 测试成绩合格。

**继续教育记录:**

2025 年度, 继续教育学时为 32 学时。



扫码验证

培训机构: 中交第一航务工程局有限公司

发证时间: 2024年07月17日

查询地址: <http://rcgz.mohurd.gov.cn>

# 山东省高级职称证书

本证书表明持证人具有相应学术技术水平和专业能力

姓名：刘勤

性别：男

从事专业：建筑工程

系列（专业）名称：建设工程

资格名称：高级工程师

评审时间：2021年12月25日

评审委员会：聊城市工程技术职务资格高级评审委员会

身份证号：372925198610065775

证书编号：鲁211402033200719

公布文号：聊人社职（2022）1号

证书查询：山东省专业技术人员管理服务平台  
(<http://hrss.shandong.gov.cn/rsrc/zcps>)

在线验证码：7AH6Z895



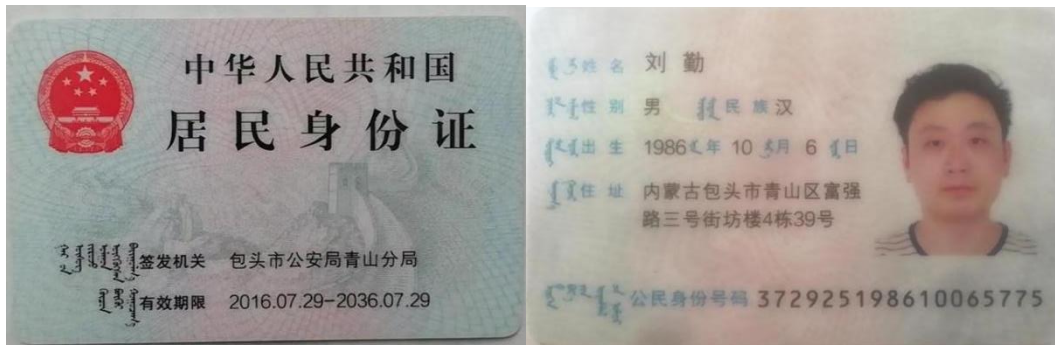
核准公布部门（章）

公布时间：2022年01月04日





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



## 天津市社会保险参保证明 (单位职工)

单位名称: 中国建筑第六工程局有限公司 校验码: W10306360220260410133834  
组织机构代码: 103063602 查询日期: 202503至202604

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
				起始年月	截止年月	
1	刘勤	372925198610065775	基本养老保险	202503	202603	13
			失业保险	202503	202603	13
			工伤保险	202503	202603	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:2026年04月10日

标准员-贺春龙

证书编码：012171159121700015

# 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：贺春龙

身份证号：23212719880524021X

岗位名称：标准员

参加住房和城乡建设领域施工现场  
专业人员职业培训，测试成绩合格。

### 继续教育记录：

2025 年度，继续教育学时为 32 学时。

2024 年度，继续教育学时为 32 学时。



扫码验证

培训机构：天津市

发证时间：2020年12月03日

查询地址：<http://rcgz.mohurd.gov.cn>

姓名 贺春龙  
Name

性别 男  
Sex

出生日期 1988.05  
Date of Birth

专业 交通工程  
Specialty

职称 高级工程师  
Professional Title

证书编号 (2022)11060068  
Certificate No.



职称评审委员会(章)  
Appraising and Approval Committee for  
Professional & Technical Competence

发证单位: 国建筑第六工程有限公司  
Issued by

2022 年 12 月 30 日

普通高等学校

# 毕业证书



学生 贺春龙 性别 男, 1988 年 5 月 24 日生, 于 2007  
年 9 月至 2011 年 6 月在本校 交通工程  
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: 黑龙江工程学院

校(院)长:



证书编号: 118021201105110899

二〇一一年 六 月 二十九 日



## 天津市社会保险参保证明（单位职工）

单位名称： 中国建筑第六工程局有限公司

组织机构代码： 103063602

校验码： W10306360220260402144033

查询日期： 202503至202604



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
				起始年月	截止年月	
1	贺春龙	23212719880524021X	基本养老保险	202503	202603	13
			失业保险	202503	202603	13
			工伤保险	202503	202603	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:2026年04月02日

测量员-韩东风

  姓 名 <u>韩东风</u> 出生年月 <u>1992.09</u> 工作单位 <u>中国建筑第六工程局有限公司</u>	岗位职务	起讫年月	证书编号	发证机关(章)
	测量员	2023-06	B2361495	

— 2 —

学 历 情 况			
学历	专业	起止日期	毕 业 学 校

— 12 —

复 检 验 证 情 况 记 录

验收单位 (盖章) 年 月 日
验收单位 (盖章) 年 月 日

— 13 —

姓名 Name	韩东风	
性别 Sex	男	
出生日期 Date of Birth	1992.09	
专业 Specialty	土木工程	
职称 Professional Title	工程师	
证书编号 Certificate No.	(2021)12060427	

职称评审委员会(章)  
Appraising and Approval Committee for  
Professional & Technical Competence

发证单位: 中国建筑第六工程局有限公司  
Issued by

2021 年 1 月 19 日

普通高等学校

# 毕业证书



学生 韩东风 性别 男，一九九二年 九 月二十八日生，于二〇一一年 九月至二〇一五年 七月在本校 **土木工程** 专业 **肆** 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: 

证书编号: 101531201506000380

校(院)长: **石铁矛**

二〇一五年 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>



## 天津市社会保险参保证明 (单位职工)

单位名称: 中国建筑第六工程局有限公司  
组织机构代码: 103063602



校验码: W10306360220260418101101  
查询日期: 202503至202604

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
				起始年月	截止年月	
1	韩东风	210727199209281519	基本养老保险	202503	202604	14
			失业保险	202503	202604	14
			工伤保险	202503	202604	14

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:2026年04月18日

实验员-李锦川

	岗位职务	起讫年月	证书编号	发证机关(章)
	实验员	2023-06	V2360090	

姓名 李锦川

出生年月 1999.03

工作单位 中国建筑第六工程局有限公司

— 2 —

学 历 情 况			
学历	专业	起止日期	毕 业 学 校

— 12 —

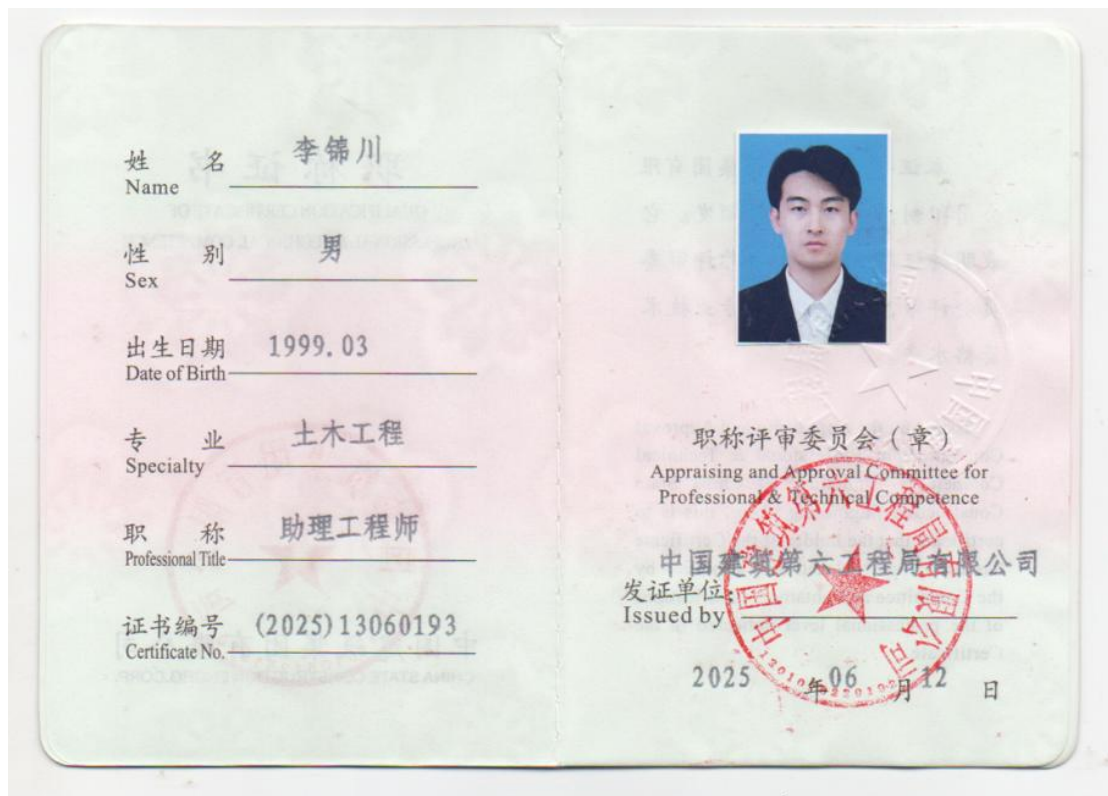
### 复 检 验 证 情 况 记 录

2025 年检合格  
 中国建筑工程总公司  
 岗位培训资格考核办公室

验收单位  
(盖章)  
年 月 日

验收单位  
(盖章)  
年 月 日

— 13 —





## 天津市社会保险参保证明 (单位职工)

单位名称: 中国建筑第六工程局有限公司

组织机构代码: 103063602

校验码: W10306360220260418101249

查询日期: 202503至202604

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
				起始年月	截止年月	
1	李锦川	130283199903111919	基本养老保险	202503	202604	14
			失业保险	202503	202604	14
			工伤保险	202503	202604	14

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:2026年04月18日

使用有效期: 2026年03月02日  
- 2026年05月31日



# 中华人民共和国 一级造价工程师注册证书

The People's Republic of China  
Class1 Cost Engineer Certificate of Registration

姓名: 郭梦诗  
性别: 女  
出生日期: 1990年03月21日  
专业: 安装工程  
证书编号: 建[造]14231247001885  
有效期: 2023年11月01日-2027年10月31日  
聘用单位: 中国建筑第六工程局有限公司



个人签名:

郭梦诗

郭梦诗

签名日期:

2026.3.2



发证日期: 2023年10月23日

姓名 Name	郭梦诗	
性别 Sex	女	
出生日期 Date of Birth	1990.03	
专业 Specialty	土木工程	
职称 Professional Title	工程师	
证书编号 Certificate No.	(2024)12060378	

职称评审委员会(章)  
 Appraising and Approval Committee for  
 Professional & Technical Competence  
 中国建筑第六工程局有限公司  
 发证单位:  
 Issued by  
 2024年07月22日

普通高等学校

# 毕业证书



学生 **郭梦诗** 性别 **女**，一九九〇年三月二十一日生，于二〇一〇年九月至二〇一四年六月在本校普通全日制 **工程造价** 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: **河北建筑工程学院** 校(院)长: 

证书编号: 100841201405001081      二〇一四年六月三十日

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



## 天津市社会保险参保证明 (单位职工)

单位名称: 中国建筑第六工程局有限公司 校验码: W10306360220260410135622  
组织机构代码: 103063602 查询日期: 202503至202604

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
				起始年月	截止年月	
1	郭梦诗	130128199003210049	基本养老保险	202503	202603	13
			失业保险	202503	202603	13
			工伤保险	202503	202603	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:2026年04月10日



姓名 付佳  
Name \_\_\_\_\_

性别 女  
Sex \_\_\_\_\_

出生日期 1984.11  
Date of Birth \_\_\_\_\_

专业 建筑工程  
Specialty \_\_\_\_\_

职称 高级工程师  
Professional Title \_\_\_\_\_

证书编号 (2021) 11061052  
Certificate No. \_\_\_\_\_



职称评审委员会(章)  
Appraising and Approval Committee for  
Professional & Technical Competence

发证单位 中国建筑第六工程局有限公司  
Issued by \_\_\_\_\_

2021 年 8 月 23 日

普通高等学校

# 毕业证书



学生 付佳 性别女, 一九八四年十一月二十一日生, 于二〇〇七  
年九月至二〇一一年七月在本校 土木工程(建筑工程)  
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: 东北林业大学

校(院)长:

证书编号: 102251201105001289

二〇一一年七月一日



## 天津市社会保险参保证明（单位职工）

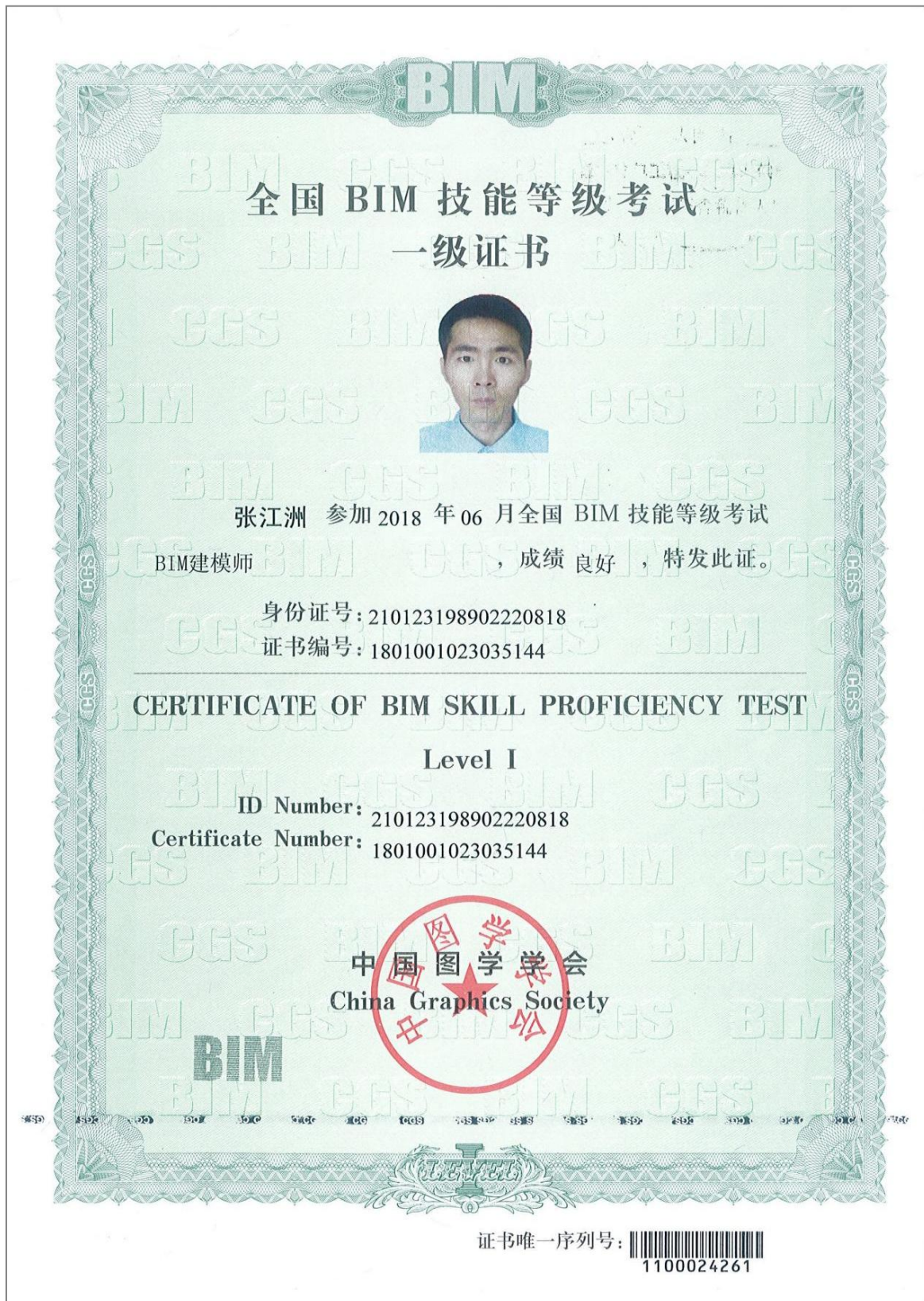
单位名称： 中国建筑第六工程局有限公司 校验码： W10306360220260410174021  
组织机构代码： 103063602 查询日期： 202503至202604



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
				起始年月	截止年月	
1	付佳	211203198411212523	基本养老保险	202503	202603	13
			失业保险	202503	202603	13
			工伤保险	202503	202603	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:2026年04月10日





# 资格证书

姓名 张江洲  
 性别 男  
 出生年月 1989年02月  
 专业 土木工程  
 任职资格 工程师



中国建筑工程总公司制

发证单位 中国建筑第六工程局有限公司



2017年7月31日

证书编号: (2017)1206416

普通高等学校

# 毕业证书



学生 张江洲 性别 男，一九八九年二月二十二日生，于二〇〇七年九月至二〇一一年七月在本校 土木工程(涉外建筑工程)专业 肆年制 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。

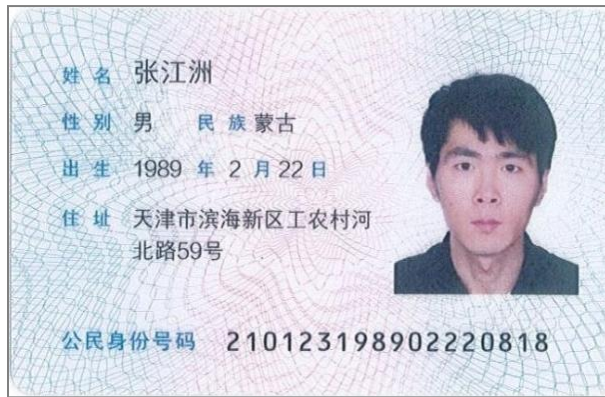
校名:



校(院)长: 潘一山

证书编号: 101471201105385451

二〇一一年七月一日



## 天津市社会保险参保证明 (单位职工)

单位名称: 中国建筑第六工程局有限公司 校验码: W10306360220260410174224  
组织机构代码: 103063602 查询日期: 202503至202604



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
				起始年月	截止年月	
1	张江洲	210123198902220818	基本养老保险	202503	202603	13
			失业保险	202503	202603	13
			工伤保险	202503	202603	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:2026年04月10日