

标段编号：44030120200511001005001

# 深圳市建设工程施工招标投标 文件

标段名称：盐坝高速市政化改造工程先期实施段（华大基因中心）项目和盐坝高速市政化改造工程（一期）综合附属工程（批量招标）

投标文件内容：资信标文件

投标人：中铁十六局集团有限公司

日期：2025年09月08日

# 1、投标人基本情况汇总表

投标人企业名称	中铁十六局集团有限公司	法定代表人姓名	吴言坤
企业注册地址	北京市朝阳区红松园北里2号	企业类型	其他
企业股权关系	1、股东1：中国铁建股份有限公司；持股比例：100 % ；		

注：按《资信标要求一览表》要求提供证明材料。



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

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

国家市场监督管理总局监制



## 中铁十六局集团有限公司

存续(在营、开业、在册)

特种设备获证企业



集团名称: 集团简称:  
统一社会信用代码: 911100001016367613  
注册号:  
法定代表人: 吴言坤  
登记机关: 北京市市场监督管理局  
成立日期: 1995年08月01日

发送报告

信息分享

信息打印

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

### 营业执照信息

统一社会信用代码: 911100001016367613  
注册号:  
类型: 有限责任公司(法人独资)  
注册资本: 443000.000000万人民币  
登记机关: 北京市市场监督管理局  
住所: 北京市朝阳区红松园北里2号  
企业名称: 中铁十六局集团有限公司  
法定代表人: 吴言坤  
成立日期: 1995年08月01日  
核准日期: 2025年07月04日  
登记状态: 存续(在营、开业、在册)

经营范围: 对外派遣与其实力、规模、业绩相适应的国外工程项目所需的劳务人员; 铁路工程、房屋建筑工程、公路工程、水利水电工程、市政公用工程施工总承包; 建筑装修装饰工程、桥梁工程、隧道工程、公路路面工程、城市轨道交通工程的专业承包; 地质灾害治理工程施工; 承包与其实力、规模、业绩相适应的国外工程项目; 进出口业务; 房屋装修、装饰工程施工; 水泥制品的生产; 土木工程的技术咨询; 工程施工机械设备的租赁; 承担各类室内装饰工程设计与施工; 铁路运输; 铁路货运站服务; 铁路机车租赁与检修; 铁路货车临修与辅修; 铁路设施的管理和养护; 物业管理; 供热采暖服务; 机动车公共停车场服务; 出租商业、办公用房; 技术检测; 自备水源供水; 测绘服务。(市场主体依法自主选择经营项目, 开展经营活动; 依法须经批准的项目, 经相关部门批准后依批准的内容开展经营活动; 不得从事国家和本市产业政策禁止和限制类项目的经营活动。)

提示: 根据《市场主体登记管理条例》及其实施细则, 按照《市场监管总局办公厅关于调整营业执照照面事项的通知》要求, 国家企业信用信息公示系统将营业执照照面公示内容作相应调整, 详见[https://www.samr.gov.cn/zw/zfxxgk/fdzdgknr/djzjc/art/2023/art\\_9c67139da37a46fc8955d42d130947b2.html](https://www.samr.gov.cn/zw/zfxxgk/fdzdgknr/djzjc/art/2023/art_9c67139da37a46fc8955d42d130947b2.html)

### 营业期限信息

营业期限自: 1995年08月01日  
营业期限至:

### 股东及出资信息

序号	股东名称	股东类型	证照/证件类型	证照/证件号码	详情
1	中国铁建股份有限公司	企业法人	企业法人营业执照(公司)	91110000710935150D	

共查询到1条记录 共1页

首页 < 上一页 1 下一页 > 末页

以下信息由该企业提供，企业对其报送信息的真实性、合法性负责

### ■ 股东及出资信息

股东	认缴额 (万元)	实缴额 (万元)	认缴明细				实缴明细			
			认缴出资方式	认缴出资金额 (万元)	认缴出资日期	公示日期	实缴出资方式	实缴出资额(万 元)	实缴出资日期	公示日期
中国铁建股份 有限公司	443000.0	443000.0	货币	443000.0	2025年1月 16日	2025年7月 16日	货币	134800.0	2017年4月 10日	2025年7月 16日
							货币	178370.0	2024年12 月23日	2025年7月 16日
							货币	60000.0	2009年8月 26日	2025年7月 16日
							货币	46830.0	2005年4月 8日	2025年7月 16日
							货币	20000.0	2014年12 月19日	2025年7月 16日
							货币	3000.0	2025年1月 16日	2025年7月 16日

共查询到 1 条记录 共 1 页

首页 · 上一页 1 下一页 · 末页

### ■ 股权变更信息

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

共查询到 0 条记录 共 0 页

首页 · 上一页 下一页 · 末页

关注

订阅

异议

返回

## 2024年度报告 0条修改记录

填报时间:2025年06月16日

企业年报信息由该企业提供，企业对其年报信息的真实性、合法性负责

### ■ 基本信息

统一社会信用代码/注册号: 911100001016367613	企业名称: 中铁十六局集团有限公司
企业通信地址: 北京市朝阳区红松园北里2号	邮政编码: 100018
企业联系电话: 010-51883993	企业电子邮箱: gsb.16g@crcc.cn
从业人数: 企业选择不公示	其中女性从业人数: 企业选择不公示
企业经营状态: 开业	企业控股情况: 企业选择不公示
是否有投资信息或购买其他公司股权: 是	是否有网站或网店: 是
是否有对外提供担保信息: 是	有限责任公司本年度是否发生股东股权转让: 否
企业主营业务活动:	

### ■ 网站或网店信息

共计 1 条信息

中铁十六局集团有限公司
类型: 网站
网址: http://www.cr16g.com.cn

### ■ 股东及出资信息

序号	股东	认缴出资额(万 元)	认缴出资时间	认缴出资方式	实缴出资额(万 元)	实缴出资时间	实缴出资方式
1	中国铁道建筑股份 有限公司	440000	2030年12月31日	货币	440000	2024年12月23日	货币

## 2、投标人同类工程施工业绩情况

投标人名称：中铁十六局集团有限公司

1、项目名称：北海市海景大道南段（白虎头至大冠沙）道路工程之冯家江大桥工程-桥梁工程；承包人名称：中铁十六局集团有限公司；主要内容（如新建城市道路桥梁跨径或总长度等）：桥梁单孔跨径 100m，桥梁总长 650m；合同金额：24293 万元；完工时间：2022 年 9 月 15 日；

2、项目名称：广西柳州汽车城—东外环柳东段工程 K0+000~K4+390(I 标段 K0+000~K1+462.296)；承包人名称：中铁十六局集团有限公司；主要内容（如新建城市道路桥梁跨径或总长度等）：桥梁单孔跨径 45m，桥梁总长 505m；合同金额：12549 万元；完工时间：2021 年 5 月 8 日；

3、项目名称：南大干线(市新路至新化快速路)工程；承包人名称：中铁十六局集团有限公司；主要内容（如新建城市道路桥梁跨径或总长度等）桥梁单孔跨径 55m，桥梁总长 251m；合同金额：28316 万元；完工时间：2022 年 6 月 21 日；。

注：按《资信标要求一览表》要求提供证明材料。建议优先提供单个合同金额≥10000 万元同类工程施工业绩。

# 1、北海市海景大道南段（白虎头至大冠沙）道路工程之冯家江大桥工程— 桥梁工程

中标通知书					
项目编号: A4500000001000211001001			报建号: 450501201611180102		
建设单位	北海银滩开发投资股份有限公司				
代建单位	无				
中标单位	中铁十六局集团有限公司				
设计单位	上海林同炎李国豪土建工程咨询有限公司				
招标代理单位	广西壮族自治区建设工程机电设备招标中心				
工程名称	北海市海景大道南段（白虎头至大冠沙）道路工程之冯家江大桥工程——桥梁工程				
工程地址	北海市内				
中标范围	新建桥梁一座、一端的接线道路工程、排水工程及相应的附属工程，详见招标清单及图纸。				
结构类型	独塔双面索斜拉桥	工程规模	工程范围线路长约837.194米。冯家江大桥桥梁总长530m，宽度33米，为独塔双索面斜拉桥。桥梁东侧引道工程长约307.194米，宽度为40米。		
承包方式	包工包料	承包类型	总承包		
项目经理	何双良	注册专业及等级	市政公用工程一级	注册编号	京112080904369
技术负责人及证书编号	章寰 4406110089	安全员及安全生产考核合格证书编号	张晓建 京建安C(2008)0065728; 张树远 京建安C(2010)0093974; 徐万明 京建安C(2010)0094000		
中标主要条件	中标价	242932347.67元	钢筋	8533.60吨	
	工期	900日历天	水泥	1647.69吨	
	质量	合格	商品砼	67678.56立方米	
其中：安全文明施工措施费：7489604.99元 建安劳保费：4858646.95元					
建设单位 (盖单位公章)	招标代理单位 (盖单位公章)	备案单位 (盖单位公章)			
法定代表人： (签字或盖章)	法定代表人： (签字或盖章)	经办人： (签字或盖章)			
2017年2月26日	2017年2月26日	2017年2月26日			
备注	中标人在收到中标通知书后，须在 30 日内向招标人足额提交履约保证金，否则招标人可以取消其中标资格。招标人和中标人应当在投标有效期内以及中标通知书发出之日起30天内，根据招标文件和中标人的投标文件订立书面合同。				
一式9份。其中：建设单位5份（用于办理工程质量监督、安全监督、施工许可证等有关手续）、中标单位份、招标代理单位1份、招投标监督管理部门1份、交易中心1份。					

正本

北海市海景大道南段（白虎头至大冠沙）道路

工程之冯家江大桥工程--桥梁工程

# 施 工 合 同

合同编号：银投股份2017021

发包人：北海银滩开发投资股份有限公司

承包人：中铁十六局集团有限公司

## 第一部分 合同协议书

发包人(全称): 北海银滩开发投资股份有限公司

承包人(全称): 中铁十六局集团有限公司

根据《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》及有关法律、法规规定,遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则,双方就北海市海景大道南段(白虎头至大冠沙)道路工程之冯家江大桥工程--桥梁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: 北海市海景大道南段(白虎头至大冠沙)道路工程之冯家江大桥工程--桥梁工程。

2. 工程地点: 北海市。

3. 工程立项批准文号: 《关于北海市海景大道南段(白虎头至大冠沙)道路工程之冯家江大桥工程立项的批复》北发改投[2016]133号。

4. 资金来源: 业主自筹、银行贷款等多渠道。

5. 工程内容: 新建桥梁一座、一端的接线道路工程、排水工程及相应的附属工程,详见招标清单及图纸。

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:

北海市海景大道南段(白虎头至大冠沙)道路工程之冯家江大桥工程--桥梁工程施工图所包含的全部工程内容。

### 二、合同工期

计划开工日期: 2017年    月    日。

计划竣工日期: 2019年    月    日。

工期总日历天数: 900天。工期总日历天数与根据前述计划开竣工日期计算的工期天数不一致的,以工期总日历天数为准。

### 三、质量标准

工程质量符合 合格 标准。

### 四、签约合同价与合同价格形式

1. 签约合同价为:

人民币(大写) 贰亿肆仟贰佰玖拾叁万贰仟叁佰肆柒元陆角柒分 (¥: 242932347.67 元);

其中:

(1) 安全文明施工费:

人民币(大写) 柒佰肆拾捌万捌仟陆佰零肆元玖角玖分 (¥: 7488604.99 元);

(2) 建安劳保费:

人民币(大写)肆佰捌拾伍万捌仟陆佰肆拾陆元玖角伍分 (¥: 4858646.95 元);

(3) 材料和工程设备暂估价金额:

人民币(大写)贰拾陆万玖仟玖佰玖拾元 (¥: 269990 元);

(4) 专业工程暂估价金额:

人民币(大写)捌万元整 (¥: 80000 元);

(5) 暂列金额:

人民币(大写) / (¥ / 元)。

2. 合同价格形式: 固定综合单价形式。

#### 五、项目经理

承包人项目经理: 何双良。

#### 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) 已标价工程量清单或预算书;
- (7) 图纸;
- (8) 其他合同文件;

招标文件及附件(含所有补充通知);

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 2017 年 2 月 23 日签订。

十、签订地点

本合同在 北海市 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

本合同自双方法定代表人或委托代理人签字或盖章并加盖双方合同章或单位公章后生效。

十三、合同份数

本合同一式壹拾陆份，均具有同等法律效力，发包人执壹拾份，承包人执陆份。

发包人：北海银滩开发投资股份有限公司  
(合同章)



承包人：中铁十六局集团有限公司  
(合同章)



法定代表人或其委托代理人：  
(签章)



法定代表人或其委托代理人：  
(签章)



组织机构代码：9145050068210990XE

地 址：北海市北海大道 78 号顺天泰

邮政编码：536000

法定代表人：陈如坤

组织机构代码：911100001016367613

地 址：北京市朝阳区红松园北里 2 号

邮政编码：100018

法定代表人：孔令键

电 话：0779-6801632

传 真：0779-6805909

开户银行：中行北海市广东南路支行

账 号：619760890389

电 话：0315-3082351

传 真：0315-3082180

开户银行：0200003509022189878

账 号：中国工商银行股份有限公司北京望京支行

桂质监档表19表

# 建设工程质量竣工验收 意见书

工程名称：北海市海景大道南段（白虎头至大冠沙）道  
路工程之冯家江大桥工程-桥梁工程

建设单位：北海银滩开发投资股份有限公司

竣工验收时间：2022年9月15日

（由竣工验收组填写）

广西工程质量监督总站统一印制





## 建设工程质量竣工验收意见

工程名称	北海市海景大道南段（白虎头至大冠沙）道路工程之冯家江大桥工程-桥梁工程		
工程地址	北海市海景大道南段与银滩三号路交叉口		
建筑面积 (或工程规模)		结构类型、 层数	城市桥梁、道路及附属 工程
开工时间	2018年1月23日	竣工日期	2022年9月15日
工程竣工验收内容： 1、桥梁工程：地基与基础分部、墩台分部、盖梁分部、支座分部、桥跨承重结构分部、桥面系分部、附属结构分部、装饰与装修分部。 2、土方工程分部、管道主体工程分部、管道附属构筑物分部。 3、路基分部、基层分部、面层分部、人行道分部、道路附属构筑物分部、 4、城市道路电气照明工程分部。 5、栽植基础工程分部、栽植工程分部、养护分部。 6、交通安全设施分部工程。			
序号	项 目	验 收 记 录	验 收 结 论
1	分部工程	共 <u>22</u> 分部, 经查 <u>22</u> 分部符合标准及设计要求 <u>22</u> 分部	
2	质量控制资料核查	共 <u>101</u> 项, 经审查符合要求 <u>101</u> 项, 经核定符合规范要求 <u>101</u> 项	
3	安全和主要使用功能核查及抽查结果	共核查 <u>13</u> 项, 符合要求 <u>13</u> 项, 共抽查 <u>9</u> 项, 符合要求 <u>9</u> 项, 经返工处理符合要求 <u>0</u> 项	
4	观感质量验收	共抽查 <u>6</u> 项, 符合要求 <u>6</u> 项, 不符合要求 <u>0</u> 项	

## 文件资料检查情况表

<p>由验收组按《广西壮族自治区房屋建筑工程和市政基础设施工程质量监督管理暂行规定》第二十一条所列参建各方应具备的文件资料进行检查。对缺项作出记录，并不作出齐全、基本齐全结论。</p>	
建设单位资料	<p>有立项批文，有规划许可证、施工许可证、规划等部门出具的认可文件，资料基本完整。</p>
施工单位资料	<p>有施工合同、工程竣工报告、符合要求的工程技术管理资料、质量控制资料、质量验收记录资料，有工程使用符合要求的主要建筑材料、合格证和进场试验报告、工程质量保修书，资料完整。</p>
勘察单位资料	<p>勘察文件符合国家有关法律、法规及工程建设强制性标准，有工程地质勘察报告、勘察质量检查报告，资料完整。</p>
设计单位资料	<p>有设计计算书、设计图纸、设计变更、设计质量检查报告，资料完整。</p>
监理单位资料	<p>有监理合同、监理规划、监理记录，有工程质量评价报告，资料完整。</p>

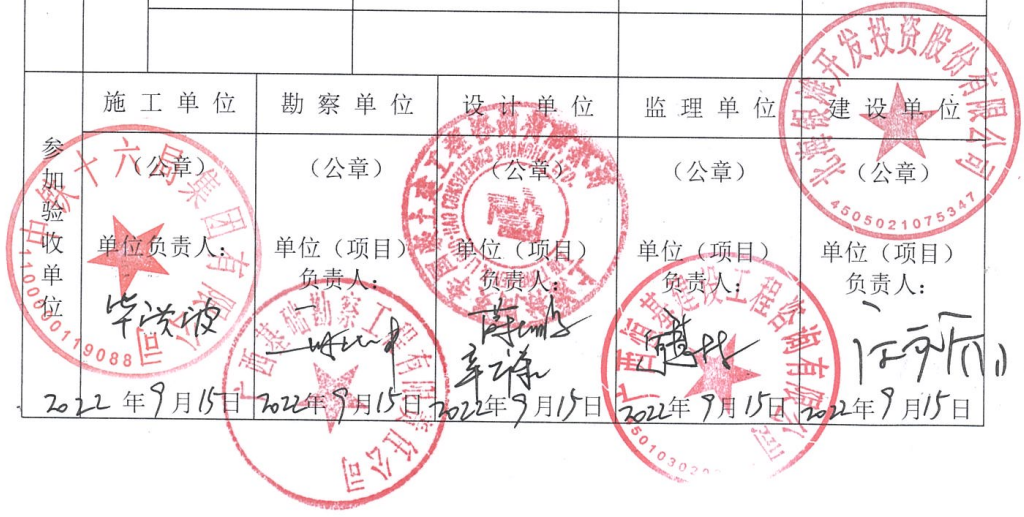




综合验收结论（工程质量是否合格）：

本单位工程符合设计和规范要求。工程质量评定合格，同意验收。

		姓名（亲笔签名）	工作单位	技术职称	单位职称	
竣 验 收 组 成 员 签 字 栏	组长	江新利	银投公司	工程师		
	副组长	魏成	西恒基	工程师	总监	
	其 他 成 员		董义良	银投公司	工程师	现场代表
			毕洪波			
			辛涛			
			王... (signature)			
参加验收单位		施工单位	勘察单位	设计单位	监理单位	
		（公章）	（公章）	（公章）	（公章）	
		单位负责人： 毕洪波	单位（项目）负责人： 王... (signature)	单位（项目）负责人： 辛涛	单位（项目）负责人： 魏成	
		2022年9月15日	2022年9月15日	2022年9月15日	2022年9月15日	





# 会议签到表

工程名称：北海市海景大道南段（白虎头至大冠沙）道路工程之冯家江大桥工程-桥梁工程				
内容：工程竣工验收				
时间：2022 年 9月15 日				
地点：北海市冯家江大桥项目经理部会议室				
序号	姓名	工作单位	职务	联系电话
22	黄艳丽	广西恒基力	监理	18877977271
23	齐继凡	中铁十六局集团有限公司	资料员	15230392596
24	白学军	中铁十六局	安全员	18585136558
25	李理	中铁十六局	资料员	13977963185
26	李珊	中铁十六局	资料员	15630827769
27	李学军	中铁十六局	安全员	18935173555
28	杨义娜	中铁十六局	文员	18629531829
29	文皓东	中铁十六局		15191965008
30	张爽	中铁十六局	安全员	18910709791
31	李学军			
32				
33				
34				
35				
36				
37				
38				
39				
40				
41				
42				



首页 > 项目数据 > 项目详情 >

手机查看 

北海市海景大道南段（白虎头至大冠沙）道路工程之冯家江大桥工程-桥梁工程

广西壮族自治区-北海市-银海区

项目编号	4505032308310002	省级项目编号	H4505032308173324
建设单位	北海银滩开发投资股份有限公司	建设单位统一社会信用代码	9145050068210990XE
项目分类	市政工程	建设性质	新建
总面积(平方米)	--	总投资(万元)	32892.25
立项级别	--	立项文号	--



[工程基本信息](#) [招标投标信息](#) [合同登记信息](#) [施工图审查](#) [施工许可](#) [竣工验收](#) [业绩技术指标](#)

[详细信息](#) [参与单位及相关负责人](#) [单体信息](#)

项目代码	--	项目编号	4505032308310002
项目分类	市政工程	行政区划	广西壮族自治区-北海市-银海区
具体地点	北海市海景大道南段	经纬度	109.1722378, 21.4152837
立项文号	--	立项级别	--
立项批复机关	北海市发改委	立项批复时间	2016-09-28
建设单位	北海银滩开发投资股份有限公司	建设单位统一社会信用代码	9145050068210990XE
建设用地规划许可证编号	--	建设工程规划许可证编号	--
工程投资性质	非国有投资	项目二维码	--
资金来源	业主自筹、银行贷款等多渠道	国有资金出资比例	--
总面积(平方米)	--	总投资(万元)	32892.25
总长度(米)	957.19	建设性质	新建
建设规模	项目全长957.19m，其中冯家江大桥总长650m，主桥为简支系杆拱桥（单跨100m下承式钢-混凝土梁简支拱桥），道路长307.19m。		
重点项目	否	工程用途	桥梁
计划开工	2018年01月23日	计划竣工	2022年09月15日
建筑节能信息	--		
超限项目信息	--		
数据来源	历史业绩补录	数据等级 ?	B

相关网站导航

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

各省级一体化平台

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

网站访问量

2 1 2 7 4 5 4 2 1 6

[网站地图](#) [联系我们](#) [管理系统](#)



2、广西柳州汽车城—东外环柳东段工程 K0+000~K4+390 (I 标段  
K0+000~K1+462.296)

广西柳州汽车城—东外环柳东段工程 K0+000~K4+390 (I 标  
段: K0+000~K1+462.296)

2017年4月17日

中标通知书

2017ZB-17

广西柳州市东城投资开发集团有限公司(建设单位)建设的广西柳州汽车城—东外环柳东段工程 **K0+000~K4+390 (I 标段: K0+000~K1+462.296)**(工程名称),位于柳州市柳东新区(建设地点)。建设规模: I 标段 K0+000~K1+462.296: 主线 K0+000~K1+462.296 段(不含跨铁路桥部分),以及洛埠立交在主线右侧区域的规划道路、排水(含排水干渠)等配套工程,以及 A、B 匝道和辅道。经委托招标代理机构广西桂水工程咨询有限公司于 **2017 年 3 月 23 日** 开标后,确定中铁十六局集团有限公司为中标单位, **签约合同价: 壹亿贰仟伍佰肆拾玖万肆仟玖佰零柒元叁角陆分(¥125494907.36 元)**(签约合同价含暂列金额、材料和工程设备暂估价、专业工程暂估价); **合同价格: 壹亿壹仟伍佰柒拾玖万肆仟玖佰零柒元叁角陆分(¥115794907.36 元)**(合同价格不含暂列金额、材料和工程设备暂估价、专业工程暂估价), 中标工期: **330 日历天**; 工程质量达合格标准。

请你方在接到本通知书后 30 日内到广西柳州市东城投资开发集团有限公司(柳州市双仁路 10 号柳东新区官塘创业园研发中心 1 号楼 7 楼)与我方签订施工承包合同,在此之前按招标文件第二章“投标人须知”第 7.4.1 款规定向我方提交履约担保。

项目经理: 李建旺

注册证号: 京 111060805394

技术负责人: 汪昌柱

专职安全员: 姜雪、田慧、张桂锦、于跃

建设单位: 广西柳州市东城投资开发集团有限公司(盖章)

法定代表人: (盖章)

日期: 2017 年 4 月 11 日



副本

合同编号: A010005.01-04-201704-0072

广西柳州汽车城—东外环柳东段工程  
K0+000~K4+390(I标段:K0+000~K1+462.296)  
施工合同

发 包 人: 广西柳州市东城投资开发集团有限公司

承 包 人: 中铁十六局集团有限公司

签订日期: 二〇一七年五月十日



JSGC-201700126

项目所涉及的合同条款及格式，采用《建设工程施工合同（示范文本）》（GF—2013—0201）的版本。

### 第一节 合同协议书

发包人（全称）：广西柳州市东城投资开发集团有限公司

承包人（全称）：中铁十六局集团有限公司

根据《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》及有关法律、法规规定，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就广西柳州汽车城—东外环柳东段工程 K0+000~K4+390(I标段:K0+000~K1+462.296)工程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：广西柳州汽车城—东外环柳东段工程 K0+000~K4+390(I标段:K0+000~K1+462.296)工程
2. 工程地点：柳州市柳东新区
3. 工程立项批准文号：柳东管复[2011]14号文。
4. 资金来源：自筹。
5. 工程承包范围：道路工程、桥梁工程、雨水工程、污水工程(dn≤800mm)、交通工程，详见工程量清单。

建设规模：I标段 K0+000~K1+462.296:主线 K0+000~K1+462.296段(不含跨铁路桥部分)，以及洛埠立交在主线右侧区域的规划道路、排水(含排水干渠)等配套工程，以及A、B匝道和辅道。

#### 二、合同工期

计划开工日期：2017年5月18日。(以开工令为准)

计划竣工日期：2018年4月13日。

工期总日历天数：330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。

开工时间以监理人签发的开工令时间为准。

三、质量标准：工程质量符合合格标准。

#### 四、签约合同价与合同价格形式

1. 签约合同价为：人民币（大写）壹亿贰仟伍佰肆拾玖万肆仟玖佰零柒元叁角陆分（¥125494907.36元）；

让利系数5.54%，上述签约合同价为已让利价格。

其中：

(1) 安全文明施工费：人民币（大写）叁佰捌拾柒万捌仟叁佰柒拾贰元肆角柒分



(¥3878372.47 元);

(2) 建安劳保费: 人民币(大写) 叁佰柒拾壹万零叁佰捌拾陆元零柒分(¥3710386.07 元);

(3) 材料和工程设备暂估价金额: 人民币((大写) 零圆(¥0 元));

(4) 专业工程暂估价金额: 人民币(大写) 零圆(¥0 元);

(5) 暂列金额: 人民币(大写) 玖佰柒拾万元整(¥9700000 元)。

2. 合同价格形式: 采用固定综合单价方式确定。13880974003

3. 增值税计税方法

■一般计税法 □简易计税法

【备注: 按照《关于全面推开营业税改征增值税试点的通知》(财税〔2016〕36号)规定, 营改增后, 建设工程计价分为一般计税方法和简易计税方法。除清包工工程、甲供工程的建设工程可采用简易计税方法外, 其他一般纳税人提供建筑服务的建设工程, 采用一般计税方法。】

4. 人工、材料、机械市场价格形式

■除税价格 □含税价格

【备注: 按照《关于全面推开营业税改征增值税试点的通知》(财税〔2016〕36号)规定, 增值税计税方法为一般计税方法的, 人工、材料、机械市场价格形式采用除税价格; 增值税计税方法为简易计税方法的, 人工、材料、机械市场价格形式采用含税价格。除清包工工程、甲供工程的建设工程可采用简易计税方法外, 其他一般纳税人提供建筑服务的建设工程, 采用一般计税方法。】

五、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(包括但不限于发包人确认的图纸、发包人与承包人双方共同确认的工程量清单及预算书)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。

六、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，双方理解并同意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。

七、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。

八、签订时间

本合同于二〇一七年五月十日 签订。

九、签订地点

本合同在广西柳州市东城投资开发集团有限公司 签订。

十、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。

十一、合同生效

本合同自 本合同自双方签字盖章起 生效。

十二、合同份数

本合同一式壹拾伍份，均具有同等法律效力，发包人执玖份，承包人执陆份。



发包人（公章）：

法定代表人（签字或盖章）：



地 址：柳州市双仁路 10 号柳东新区  
官塘创业园研发中心 1 号楼 7 楼  
经办人：覃晓飞  
电 话：0772-2671119  
传 真：0772-2671186  
电子信箱：  
开户银行：  
账 号：  
邮政编码：



承包人（公章）：

法定代表人（签字或盖章）：

地 址：北京市朝阳区红松园北里 2 号  
经办人：韩立军  
电 话：010-89959690  
传 真：010-69466889  
电子信箱：  
开户银行：  
账 号：  
邮政编码：



合同编号: A010005.01-04-201704-0072-补-0001

广西柳州汽车城-东外环柳东段工程 K0+000~K4+390  
( I 标段 K0+000~K1+462.296 )

### 补充协议

发包人 (甲方): 广西柳州市东城投资开发集团有限公司

承包人 (乙方): 中铁十六局集团有限公司

经双方友好协商, 双方在 2017 年 5 月 10 日签订《广西柳州汽车城-东外环柳东段工程 K0+000~K4+390( I 标段 K0+000~K1+462.296)》施工合同, 该合同编号: A010005.01-04-201704-0072 的基础上, 协商一致, 订立本补充协议。

#### 一、 补充协议原因

设计出的 2017 年 7 月版施工图(修编稿) 及变更图纸, 对原投标图纸中的施工项目及工程量进行了调整, 主要涉及路基土石方工程、雨污水管工程、排水及交通涵洞工程、交通工程等; 增加造价的主要原因如下:

- (一) K0+300~K0+356、K0+420~K0+484、K0+782~K0+932 段右侧  
    支护形式由衡重力式挡土墙调整为桩板式挡土墙;
- (二) 洛埠立交区域道路辅道 FDK0+120~FDK0+280 右侧边坡防护





JSGC-201900127-01

形式由拱形骨架调整为锚杆、锚索框架梁；

(三) 洛埠立交桥右幅及 A 匝道桥梁桩基由 62 根调整为 70 根、暂估平均长度 20 米调整为实际均长 30.42 米, 承台由 31 个调整为 35 个, 墩身由 25 个调整为 29 个；

(四) I 标段沥青路面面层由改性沥青砼(骨料: 石灰岩)调整为增韧型橡胶沥青砼(骨料: 辉绿岩)。

## 二、增加费用及付款方式

(一) 增加合同价款(暂定): ¥19738705.77 元(大写: 壹仟玖佰柒拾叁万捌仟柒佰零伍元柒角柒分)。(其中, 沥青混凝土面层材料由改性沥青砼(骨料: 石灰岩)调整为增韧型橡胶沥青砼(骨料: 辉绿岩)增加投资金额: 2247651.85 元, 其余 2017 年 7 月版施工图(修编稿)及变更增加投资金额: 17491053.92 元), 最终金额以结算审定为准。

(二) 付款方式: 按照《广西柳州汽车城-东外环柳东段工程 K0+000~K4+390 (I 标段 K0+000~K1+462.296)》施工合同的付款条件进行支付。

三、本补充协议是《广西柳州汽车城-东外环柳东段工程 K0+000~K4+390 (I 标段 K0+000~K1+462.296)》施工合同的组成部分, 与原施工合同具有同等的法律效力。补充协议中未提及事项, 参照原施工合同执行。

四、本协议经双方法定代表人或授权代理人签字盖章后生效。

五、本补充协议一式捌份, 具有同等法律效力, 发包人执肆份,

资料  
专用  
100





承包人执肆份。

甲方：广西柳州市东城投资开发集团有限公司

法定代表人：

经办人：蔡瑾

日期：2019年10月28日



乙方：中铁十六局集团有限公司

法定代表人：

经办人：

日期：2019年10月28日

*[Handwritten signature]*



# 建设工程竣工验收报告

工程名称: 广西柳州汽车城—东外环柳东段工程  
K0+000~K4+390 (I标段: K0+000~K1+462.296)

建设单位: 广西柳州市东城投资开发集团有限公司

竣工验收时间: 2021 年 5 月 8 日

(由建设单位填写)

## 建设工程竣工验收报告

工程名称	广西柳州汽车城—东外环柳东段工程K0+000~K4+390(I标段: K0+000~K1+462.296)		
预估结算价(万元)	125494907.36元	工程地址	柳州市柳东新区
建筑面积(m <sup>2</sup> ) (或工程规模)	1462.296m	结构类型、 层 数	市政道路 地下 / 层, 地上 / 层
勘察单位名称	柳州市勘察测绘研究院		
设计单位名称	四川西南交大土木工程设计有限公司		
施工单位名称	中铁十六局集团有限公司		
监理单位名称	湖南湖大建设监理有限公司		
开工日期	2017年5月18日	竣工日期	2021年十月 8 日
<p>工程验收程序、内容、组织形式:</p> <p>经施工单位提交工程竣工验收报告后,由监理单位组织进行初步竣工验收。通过整改合格后,由建设单位组织广西柳州汽车城—东外环柳东段工程K0+000~K4+390(I标段: K0+000~K1+462.296)的正式验收,验收的内容有:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1、完成工程设计、设计变更和合同约定的各项内容情况;</li> <li>2、工程质量是否符合设计和合同要求,是否符合法律、法规和工程强制性标准;</li> <li>3、工程竣工技术资料和质保资料是否齐全,并是否符合要求;</li> <li>4、工程质量保修书是否签订;</li> <li>5、规划、环保等部门是否出具了认可文件或准予使用文件。</li> </ol> <p>验收是由建设单位广西柳州市东城投资开发集团有限公司组织,监理、设计、勘察、施工单位共同组成验收组,并分成资料审阅组、实测实量验收组、感观验收组三个组分别同时进行,邀请了柳州市柳东新区经发局、市住房和城乡建设局、柳州市柳东规划局、柳州市市政设施维护管理处等有关单位参加,柳州市柳东建设工程质量安全监督管理中心对验收进行监督。</p>			

建设单位执行基本建设程序情况：

（是否按规定报建、报监、有无先开工再报建、报监。竣工后是否取得规划、消防、环保部门的准用文件。）

项目已按规定报建、报监、开先开工再报建、报监情况，竣工后已取得规划、环保部门的准用文件。

对勘察单位的评价：

勘察单位在项目勘察过程中，配备的人员装备能够满足勘察作业的需要，各类人员的职责明确，勘察作业活动过程有满足规范要求，施工过程中，能及时进行验槽工作并处理相关问题。

对设计单位的评价：

设计单位在项目设计过程中，配备的人员的能力能够满足设计的需要，各类人员的职责明确，设计成果能满足规范要求，施工过程中，能及时进行现场设计服务并处理相关问题。

对施工单位的评价:

施工单位在项目施工过程中，建立健全了质量、安全保证体系，各类人员职责明确，各种资源配置合理，能够制定施工组织设计或施工方案，按照设计图及规范施工，并进行各工序质量自检，及时发现和处理质量问题，工程的各项目目标指标均能达到合同要求。

对监理单位的评价:


监理单位在项目监理过程中，配备的人员的能力能够满足监理工作的需要，各类人员的职责明确监理工作过程能满足规范要求。

工程竣工验收意见:

(工程质量是否合格。是否还存在问题。是否同意接收。)

工程质量验收合格，不存在问题，同意接收。

建设单位(公章)

项目负责人:  曹泽亮

单位负责人:

2021年10月8日

# 建设工程质量竣工验收 意见书

工 程 名 称：广西柳州汽车城—东外环柳东段工程  
K0+000~K4+390(I 标段:K0+000~K1+462.296)

建 设 单 位：广西柳州市东城投资开发集团有限公司

竣工验收时间：2021年5月8日

(由竣工验收组填写)

广西工程质量监督总站统一印制

## 建设工程质量竣工验收意见书

工程名称	广西柳州汽车城—东外环柳东段工程 K0+000~K4+390(I 标段: K0+000~K1+462.296)		
工程地址	广西柳州汽车城—东外环柳东段		
建筑面积 (或工程规模)	1462.296m	结构类型、 层数	道路、桥梁、排水、 涵洞、交通
开工时间	2017 年 5 月 18 日	竣工日期	2021 年 5 月 8 日
<p>工程竣工验收内容:</p> <p>本次主要验收道路工程、排水工程、桥梁工程、桥面路灯基础、涵洞工程、交通工程及其附属工程等。</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1、道路工程：路基、路床、基层、路面及附属工程等；</li> <li>2、排水工程：雨水工程及附属工程等；</li> <li>3、桥梁工程：A 匝道桥、洛埠立交主线桥、下部结构、上部结构及桥面结构；</li> <li>4、交通工程：交通标志基础、表象等；</li> <li>5、涵洞工程：基础、洞身、洞口、</li> <li>6、工程资料：工程相关的质检资料、试验、检验资料等。</li> </ol>			
序号	项目	验收记录	验收结论
1	分部工程	共 18 部分, 经 18 分部 符合标准及设计要求 18 分部	合格
2	质量控制资料核 查	共 27 项, 经审查符合要求 27 项, 经核定符合规范要求 27 项	合格
3	安全和主 要使用功能核查 及抽查结果	共核查 17 项, 符合要求 17 项, 共抽查 17 项, 符合要求 17 项, 经返工处理符合要求 0 项	合格
4	观感质量验收	共抽查 26 项, 符合要求 26 项, 不符合要求 0 项	合格

## 文件资料检查情况表

由验收组按《广西壮族自治区房屋建筑工程和市政基础设施工程质量监督管理暂行规定》第二十一条所列参建各方应具备的文件资料惊醒检查。对缺项作出记录，并作出不齐全、基本齐全的结论。

建设单位资料	基本齐全
施工单位资料	基本齐全
勘察单位资料	基本齐全
设计单位资料	基本齐全
监理单位资料	基本齐全

综合验收结论（工程质量是否合格）：

工程质量合格，同意竣工验收。

		姓名（亲笔签名）	在本项目中负的职责	技术职称	单位职务
竣工验收组成员签字栏	组长	<i>Luert</i>	建设单位项目负责人		
	副组长	<i>李超</i>	总监理工程师	<i>王</i>	
	其他成员	<i>曾泽亮</i>	建设单位工地代表		
			施工单位质量、技术部门负责人		
		<i>李建国</i>	项目经理		
		<i>梁叔</i>	施工项目部技术负责人		
			专业监理工程师		
			设计单位项目负责人		
	<i>王</i>	勘察单位项目负责人			
参加验收单位	施工单位	勘察单位	设计单位	监理单位	建设单位
	（公章） 单位负责人 <i>李建国</i> （签名） 2021年5月18日	（公章） 单位负责人 <i>王</i> （签名） 2021年5月18日	（公章） 单位负责人 <i>王</i> （签名） 2021年5月18日	（公章） 单位负责人 <i>王</i> （签名） 2021年5月18日	（公章） 单位负责人 <i>Luert</i> （签名） 2021年5月18日

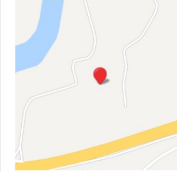
首页 > 项目数据 > 项目详情 >

手机查看 

广西柳州汽车城东外环柳东段工程K0+000-K4+390 ( I 标段K0+300-K1+462.296)

广西壮族自治区-柳州市

项目编号	4502272204080001	省级项目编号	4502002204070136
建设单位	广西柳州市东域投资开发有限公司	建设单位统一社会信用代码	914502007658154554
项目分类	市政工程	建设性质	新建
总面积(平方米)	973.3	总投资(万元)	12549.49
立项级别	地市级	立项文号	柳东管复[2011]14号文



项目地址: 柳州市柳东新区

[工程基本信息](#) [招标投标信息](#) [合同登记信息](#) [施工图审查](#) [施工许可](#) [竣工验收](#) [业绩技术指标](#)

[详细信息](#) [参与单位及相关负责人](#) [单体信息](#)

项目代码	--	项目编号	4502272204080001
项目分类	市政工程	行政区划	广西壮族自治区-柳州市
具体地点	柳州市柳东新区	经纬度	109.5201268, 24.4406667
立项文号	柳东管复[2011]14号文	立项级别	地市级
立项批复机关	柳州市柳东新区管理委员会	立项批复时间	2011-03-29
建设单位	广西柳州市东域投资开发有限公司	建设单位统一社会信用代码	914502007658154554
建设用地规划许可证编号	--	建设工程规划许可证编号	--
工程投资性质	国内资金	项目二维码	--
资金来源	--	国有资金出资比例	--
总面积(平方米)	973.3	总投资(万元)	12549.49
总长度(米)	--	建设性质	新建
建设规模	项目全长1.16Km,桥梁2座共718.3米,分别为主线右幅桥(24.5+2×22.5)+(28.1+30+30)+(3×30.4)+(30+45+30)长505.3m,全桥共5联,第五联30+45+30米变高度连续箱梁,其余连续梁为1.8米等高箱梁,A匝道桥(3×30)+(4×30)长213m,路基填方457435m <sup>3</sup> ,挖方408993m <sup>3</sup> ,涵洞5座共521.5米,检查井246座,管道5002米		
重点项目	是	工程用途	道路
计划开工	2017年05月03日	计划竣工	2018年03月29日
建筑节能信息	--		
超限项目信息	--		
数据来源	信息登记	数据等级 ?	B

相关网站导航

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

各省级一体化平台

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

网站访问量

2 1 2 7 4 2 3 4 0 5

[网站地图](#) [联系我们](#) [管理系统](#)



### 3、南大干线(市新路至新化快速路)工程

# 中标通知书

广州公资交(建设)字 [2018] 第 [00438] 号

中铁十六局集团有限公司:

经评标委员会推荐,招标人确定你单位为南大干线(市新路至新化快速路)-市新路至金光东大道工程施工总承包(5.1标)的中标单位,承包内容为招标文件所规定的发包内容,中标价为人民币贰亿捌仟叁佰壹拾陆万零贰佰零玖元叁角柒分(¥28316.020937万元)。

其中:

人工费: ¥4683.799642万元

安全防护、文明施工措施费: ¥998.166863万元

项目负责人姓名: 田兴华

招标人(盖章):

法定代表人或其委托代理签章:

2018年1月16日

招标代理机构(盖章):

法定代表人或其委托代理签章:

2018年1月16日

广州公共资源交易中心

见证(盖章):

2018年1月16日



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

Tel: 020-28866000 Fax: 020-28866095  
ADD: 广州市天河区天源路333号 510630  
WWW.GZGGZY.CN



## 第二篇 合同协议书

发包人（全称）：广州市中心区交通项目领导小组办公室

承包人（全称）：中铁十六局集团有限公司

依照《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》/《中华人民共和国招标投标法》及其它有关法律、行政法规，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就本建设工程施工事项协商一致，订立本合同。

### 一、工程概况

工程名称：南大干线（市新路至新化快速路）-市新路至金光东大道工程（5.1标）

工程地点：广州市番禺区南大干线市新路至金光东大道

工程内容：全长约 1.977 公里，道路标准宽度 65 米，其中包含主线上跨金光西大道桥梁（全长 251 米，双向六车道，有效车道宽度 25 米）、主线下穿金光东隧道西段（全长 269 米，其中闭口段长 59 米，双向六车道，有效车道宽度 25 米）、跨曾边涌桥梁 2 座（分别 30 米、23 米）、人行天桥 2 座。工程包括道路工程、桥隧工程、排水工程、交通工程、照明工程、绿化工程等内容。

工程立项批准文号：穗发改【2017】833 号

资金来源：财政出资

### 二、工程承包范围及承包方式

承包范围：市新路至金光东大道（K15+760~K17+737）范围内的道路工程、桥隧工程、排水工程、交通工程、照明工程、绿化工程等。具体以工程量清单、施工图纸为准。发包人根据工程实施情况，有权对承包人的承包范围及内容进行适当调整，承包人必须无条件服从；承包人未经发包人同意不得擅自变更工程承包范围及内容。

承包方式：由承包人按照本合同约定范围和图纸内容实行工程施工总承包，包括但不限于包工、包料、包质量、包安全生产、包文明施工、包工期、包承包范围内工程验收通过、包移交、包结算、包创优工程的组织实施工作和资料整理、包施工总承包管理和现场整体组织、包专业协调及配合等。

### 三、合同工期

计划开工日期：2018 年 3 月 10 日（具体以监理单位发出的开工令为准）。

合同总工期：1083 天（日历天）

招标文件要求的工期	投标时承诺的工期 (即合同工期)	备注
1095 日历天	1083 日历天	承包人在投标时承诺的工期短于招标文件要求的，发包人不需额外支付。如项目实施时，因承包人原因未达到承诺的工期目标的，承包人同意按合同约定承担违约责任。

关键节点工期要求：

- (1) 金光西大桥 2019 年 12 月 17 日完成。
- (2) 金光东隧道 2020 年 5 月 9 日完成。
- (3) 道路工程 2020 年 11 月 10 日完成。

宁 黄

- (4) 给排水工程 2020 年 3 月 16 日完成。
- (5) 绿化工程 2021 年 1 月 17 日完成。
- (6) 照明工程 2020 年 12 月 7 日完成。
- (7) 交通工程 2020 年 11 月 25 日完成。

发包人根据工程实施情况，有权对本合同工程工期（包括关键节点工期和竣工日期）进行适当调整，承包人必须采取一切有效措施保证竣工日期，不得延误，并不得要求另行增加费用（发包人同意增加的除外）；如不能按经发包人批准或下达的计划完成任务，由承包人按《违约处罚明细表》中的约定承担违约责任。

#### 四、质量标准

工程质量标准：工程质量验收以国家或行业的质量验收标准为依据，达到规定的合格等级标准，要求满足设计要求及符合《工程施工质量验收规范》、《建筑工程施工质量验收统一标准》（GB50300-2001）、《市政道路工程质量检验评定标准》（CJJ1-90）、《市政桥梁工程质量检验评定标准》（CJJ2-90）、《市政排水管渠工程质量检验评定标准》（CJJ3-90）、《城市绿化工程施工及验收规范》（CJJ/T82-99）、《城市绿化工程施工及验收规范》（DB440100/T114-2007）及相应配套的各专业验收规范等标准，并达到合格（或以上）标准。（如有新规范标准按新的执行）

#### 五、创优要求：

招标文件要求的创优要求	投标时承诺的创优目标和方向 (即合同约定创优目标和方向)	备注
<input checked="" type="checkbox"/> 确保目标：广州市建设工程优质奖； 争创方向：广东省建设工程优质奖。	<input checked="" type="checkbox"/> 确保目标：广东省建设工程优质奖； 争创方向：国家优质工程奖。	承包人在投标时承诺的创优目标方向高于招标文件要求的，发包人不需额外支付创优费用。如项目实施时，未达到承包人承诺的创优目标，承包人同意按合同约定承担违约责任。

#### 六、职业健康安全管理目标和环境管理目标

##### 1. 职业健康安全管理目标：

- 1) 杜绝发生一般事故等级及以上的伤亡事故且工伤责任事故死亡人数为零。
- 2) 争创
  - 广州市安全文明样板工地标准。
  - 广东省安全文明样板工地。
  - 其他：\_\_\_\_\_。

##### 2. 环境管理目标：

严格执行《广州市建设工程现场文明施工管理办法》（穗建质〔2008〕937号）、《广州市建设工程文明施工管理规定》（市政府颁发62号令）、《广州市建设工程现场文明施工管理办法》（穗建质〔2008〕937号）、《关于进一步规范建设工程施工现场围蔽的通知》（穗建质〔2008〕1008号）、《广州市住房和城乡建设委员会关于进一步完善广州市建设工程施工围蔽管理要求的通知》（穗建质〔2015〕1347号）、《广州市委宣传部 广州市住房和城乡建设委员会 广州市城市管理委员会关于完善广州市建

宁 杰

设工程施工围蔽管理提升实施技术要求和标准图集的通知》穗建质〔2016〕1085号及其相关规定，并需执行建设期间新颁布的管理办法和法律、法规等。

#### 七、合同价款

1. 鉴于发包人拟修建南大干线（市新路至新化快速路）-市新路至金光东大道工程（5.1标）工程，并通过2018年1月16日的中标通知书接受了承包商以人民币¥283,160,209.37元（大写）贰亿捌仟叁佰壹拾陆万零贰佰零玖元叁角柒分为本工程施工、完工和修补缺陷等所做的投标，含本工程发包人暂列金¥10,879,054.39元。

本项目进度款计量支付及结算时的费用扣除比例  $R = \text{差额} / \text{修正后报价} \times 100\%$ （具体见评标报告及中标通知书），工程结算价 = 实际完成工程造价  $\times (1 - R)$ 。

2. 本工程按营改增后的计价依据执行《广东省住房和城乡建设厅关于营业税改征增值税后调整广东省建设工程计价依据的通知》（粤建市函〔2016〕113号）和《广州市建设工程造价管理站关于营业税改征增值税后广州市建设工程计价有关问题的通知》（穗建造价〔2016〕31号）。

3. 承包人应在本工程开工前按《广州市建筑业职工参加工伤保险实施办法》（穗人社发〔2015〕73号）的规定缴纳工伤保险费。如因承包人未按规定缴纳工伤保险费导致本工程施工许可证未能如期办理的，由此引起的相关责任全部由承包人承担。

4. 承包人应在本工程开工前按《广州市建设领域工人工资支付分账管理实施细则》（穗建规字〔2017〕10）的规定开立工人工资支付专用账户。如因承包人未按规定开立、使用、变更、撤销工人工资支付专用账户导致本工程施工许可证未能如期办理、拖欠或克扣工人工资造成群体性事件或其他不良行为的，由此引起的相关责任全部由承包人承担。本项目工人工资款比例按照本项目《中标通知书》中单列的人工费金额除以中标金额计算，暂定为16.54%。

#### 八、组成合同的文件

1. 本协议书中所用术语的含义与下文提到的合同条款中相应术语的含义相同。

2. 下列文件应被认为是组成本协议书的一部分，并互为补充和解释的，如上述各部分存在不一致之处，以先后排列次序为优先。

- (1) 相关政府主管部门关于本工程的有关文件；
- (2) 本合同履行期间发包人与承包人双方签订的补充合同（协议）或修正文件；
- (3) 本合同协议书及附件（含合同谈判中澄清文件）；
- (4) 中标通知书；
- (5) 投标书及投标书附录（含承包人在评标期间递交和确认并经业主同意的对有关问题的补充资料 and 澄清文件等，如果有）；
- (6) 合同专用条款（含数据表和招标文件澄清和答疑中与此有关的部分，如果有）；
- (7) 合同通用条款；
- (8) 技术规范（含招标文件澄清和答疑中与此有关的部分，如果有）；
- (9) 图纸（含招标文件澄清和答疑中与此有关的部分，如果有）；
- (10) 标价的工程量清单；
- (11) 构成本合同组成部分的其他文件。

通过上述顺序解释仍无法明确的事项，由发包人与承包人协商解决；如协商不成，按本合同专用条款37执行。

九、本协议书中有关词语含义与本合同《通用条款》、《专用条款》中分别赋予它们的定义相同。

十、承包人向发包人承诺按照合同约定进行施工、竣工并在质量保养期内承担工程苗木保养责任。

十一、发包人向承包人承诺按照合同约定的期限和方式支付合同价款及按合同规定支付的其他款项。

十二、承包人与发包人签定合同时使用的“开户银行名称、帐户名称（简称户名）及帐号”在合同签定后不得变更，否则发包人有权拒绝合同授予、有权停止工程款的拨付，所造成的一切后果由承包人承担。

十三、合同生效

本合同自双方签署之日起生效，必须共同遵守。

合同订立时间：2018年\_\_月\_\_日

合同订立地点：广州

发包人：广州市中心区交通项目领导小组办公室

承包人：中铁十六局集团有限公司

法定代表人（或授权代表）：  
地址：广州市东风中路318号15、16楼  
联系人：蔡宁  
联系电话：83630383  
联系地址：广州市东风中路318号15楼1507  
传真：83630082  
开户银行：  
帐号：

法定代表人（或授权代表）：  
地址：北京市朝阳区红松园北里2号  
联系人：黄喜华  
联系电话：15897330215  
联系地址：广州市海珠区石榴岗七星岗路1号楼  
传真：  
开户银行：  
帐号：

宁 喜 华

市政基础设施工程

## 建设工程完工验收报告

工程名称： 南大干线（市新路至新化快速路）-市新路至金光  
东大道工程施工总承包（5.1标）

建设单位（公章）： 广州市中心区交通项目管理中心

完工验收日期： 2022 年 6 月 21 日









发出日期： 2022 年 6 月 21 日



市政基础设施工程

工程名称	南大干线（市新路至新化快速路）-市新路至金光东大道工程施工总承包（5.1标）	工程地点	广州市番禺区新造镇
工程规模（建筑面积、道路桥梁长度等）	本标段为番禺区南大干线（市新路至新化快速路）工程勘察设计。工程范围西起市新路，东至金光东大道，全长约1.977公里，道路标准宽度65米，其中包含主线上跨金光西大道桥梁（全长251米，双向六车道，有效车道宽度25米）、主线下穿金光东隧道西段（全长269米，其中闭口段长59米，双向六车道，有效车道宽度25米）、跨曾边涌桥梁2座（分别30米、23米）、人行天桥2座。工程包括道路工程、桥隧工程、排水工程、交通工程、照明工程、绿化工程等内容。	工程造价（万元）	28316.020937万元（其中道路工程11258.507225万元、隧道工程5052.695449万元、金光西跨线桥4578.188987万元、1号人行天桥635.220607万元、2号人行天桥600.887954万元、曾边涌1号桥286.938189万元、曾边涌2号桥915.035857万元、排水工程2506.039561万元、1#箱涵665.737063万元、2#箱涵369.137134万元、照明工程809.524739万元、绿化工程638.108172万元）
结构类型	市政工程	开工日期	2018年7月10日
施工许可证号	440113202103120202	竣工日期	2022年6月21日
监督单位	广州市番禺区道路工程质量和安全造价管理站	监督登记号	P2018050007
建设单位	广州市中心区交通项目管理中心	总施工单位	中铁十六局集团有限公司
勘察单位	广东省建筑设计研究院有限公司	施工单位（土建）	/
设计单位	广东省建筑设计研究院有限公司	施工单位（设备安装）	/
监理单位	广东重工建设监理有限公司	工程检测单位	广州市市政工程试验检测有限公司 广州市市政工程设计研究院有限公司 华测工程检测有限公司
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	2022年4月18日	道路工程 市政验-17	
	2022年4月18日	桥隧工程 市政验-17	
	2022年4月18日	排水工程 市政验-17	
	2022年4月18日	交通工程 市政验-17	
	2022年4月18日	照明工程 市政验-17	
法律法规 规定的其他 验收文件	年 月 日		
	年 月 日		
	年 月 日		
	年 月 日		
	年 月 日		
附有关证明文件			
施工许可证	440113202103120202	正副本各1份	
施工图设计文件 审查意见	审[2014]-067	1份	
工程竣工报告	市政竣·通-11	1份	
工程质量评估报告	市政验-18	1份	
勘查质量检查报告	市政验-19	1份	
设计质量检查报告	市政验-20	1份	
工程质量保修书	市政验-22	1份	

市政基础设施工程

工程完成情况	已完成合同清单及施工图纸（含变更）内的工程量		
工程质量情况	土建	符合设计及规范验收要求	
	设备安装	符合设计及规范验收要求	
工程未达到使用功能的部位（范围）	无		
参加验收单位意见	建设单位		施工单位
	 （公章） 项目负责人：[Signature] 2022年6月21日	 （公章） 总监理工程师：（执业资格印章） [Signature] 2022年6月21日	 （公章） 项目负责人：（执业资格印章） [Signature] 2022年6月21日 
	分包单位	设计单位	
	（公章） 项目负责人：（执业资格印章） _____ 年 月 日	 （公章） 项目负责人：（执业资格印章） [Signature] 2022年6月21日	 （公章） 项目负责人：（执业资格印章） [Signature] 2022年6月21日

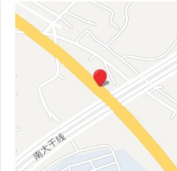
首页 > 项目数据 > 项目详情 >

手机查看 

### 南大干线(市新路至新化快速路)工程

广东省-广州市-番禺区

项目编号	4401132103130003	省级项目编号	4401132103120201
建设单位	广州市中心城区交通项目领导小组办公室	建设单位统一社会信用代码	G3396434-4
项目分类	市政工程	建设性质	其他
总面积(平方米)	--	总投资(万元)	219768
立项级别	区级	立项文号	--



项目地址：广州市番禺区市新路至新化快速路

[工程基本信息](#) [招标投标信息](#) [合同登记信息](#) [施工图审查](#) [施工许可](#) [竣工验收](#) [业绩技术指标](#)

[详细信息](#) [参与单位及相关负责人](#) [单体信息](#)

项目代码	2017-440113-48-01-020503	项目编号	4401132103130003
项目分类	市政工程	行政区划	广东省-广州市-番禺区
具体地点	广州市番禺区市新路至新化快速路	经纬度	--
立项文号	--	立项级别	区级
立项批复机关	广州市发展和改革委员会	立项批复时间	2017-10-13
建设单位	广州市中心城区交通项目领导小组办公室	建设单位统一社会信用代码	G3396434-4
建设用地规划许可证编号	--	建设工程规划许可证编号	--
工程投资性质	政府财政投资	项目二维码	--
资金来源	--	国有资金出资比例	100%
总面积(平方米)	--	总投资(万元)	219768
总长度(米)	--	建设性质	其他
建设规模	1.977千米		
重点项目	否	工程用途	其他
计划开工	2018年03月10日	计划竣工	2021年02月25日
建筑节能信息	--		
超限项目信息	--		
数据来源	共享交换	数据等级 ?	B

#### 相关网站导航

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

#### 各省级一体化平台

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

#### 网站访问量

2 1 2 7 4 9 4 1 3 0

[网站地图](#) [联系我们](#) [管理系统](#)



### 3、投标人工程施工获奖业绩

投标单位名称：中铁十六局集团有限公司

1、项目名称：北京市通州运河核心区市政配套工程北环环隧工程；奖项名称：2020-2021 年度国家优质工程奖；获奖人：中铁十六局集团有限公司；颁奖单位：中国施工企业管理协会；获奖时间：2021 年 12 月 1 日；

2、项目名称：成都元华路神仙树节点项目；奖项名称：2020-2021 年度国家优质工程奖；获奖人：中铁十六局集团有限公司；颁奖单位：中国施工企业管理协会；获奖时间：2021 年 12 月 1 日；

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

2020-2021 年度国家优质工程奖



中铁十六局集团有限公司

你单位施工总承包的北京市通州运河核心区市政配套工程北环环隧工程 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

2020-2021 年度国家优质工程奖



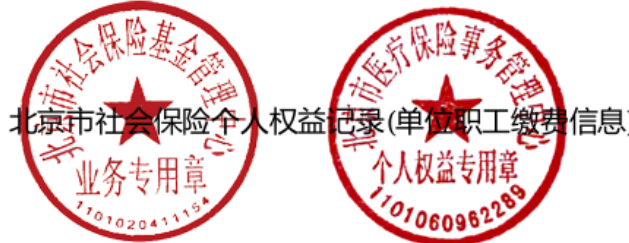
4.1、拟投入项目经理、项目副经理、技术负责人情况（盐坝高速市政化改造工程先期实施段（华大基因中心）项目）

投标人名称：中铁十六局集团有限公司					
(1) 项目经理 1 情况					
姓名	张宗平	大学毕业时间	1991 年 6 月	职称	高级工程师
注册证书	市政公用工程一级建造师注册证书	施工管理经验年限	34 年	社保月份	2025.1-2025.7
同类业绩情况	<p>城市道路工程施工管理业绩（如有）：项目名称：齐门北大街（蠡太路~太阳路）道路工程；主要内容：含道路、桥梁、排水、路灯、交通工程、电子警察、绿化等。中桥2座/104m，路面采用沥青+水泥碎石稳定层，道路全长1173米，挖淤泥、流砂9854m<sup>3</sup>，拆除混凝土结构（含钢筋）5062m<sup>2</sup>，拆除路面1580m<sup>3</sup>，挖土方（含沟槽开挖）75053m<sup>3</sup>，素土回填23825m<sup>3</sup>，级配碎石回填6308m<sup>3</sup>，填石方49517m<sup>3</sup>，灰土回填5969m<sup>3</sup>，弃方64091m<sup>3</sup>，土工布、格栅铺设13626m<sup>2</sup>，排水管安装3156m，最大管径1.5m，雨水井91座，污水井26座。路床（槽）整形及碾压34728.5m<sup>2</sup>，级配碎石垫层4478m<sup>3</sup>，水泥混凝土基层31479.84m<sup>2</sup>，水泥稳定碎（砾）石26574.53m<sup>2</sup>，水泥混凝土5328.17m<sup>2</sup>，沥青混凝土55029.15m<sup>2</sup>，粘层油32481m<sup>2</sup>，封层22548.15m<sup>2</sup>，透层油22548.15m<sup>2</sup>，人行道块料铺设5575.92m<sup>2</sup>，安砌花岗岩侧石6578.8m，安砌花岗岩直平石6408.52m。小桥104m/2座，钻孔灌注桩3178米/96根，下部结构3682m<sup>3</sup>，预制梁片124片，橡胶支座372个，桥面铺装235m<sup>3</sup>，伸缩缝安装139m，护栏66m<sup>3</sup>，涵洞1505m。；时间：2022年12月28日；人员岗位：项目经理；<b>在本项目的任职时间：24个月。</b></p> <p>注：提供 1 项业绩，并标注人员在该业绩中担任的职务及任职时间长度。</p>				
(2) 项目副经理 1 情况					
姓名	徐华轩	大学毕业时间	1992 年 7 月	职称	高级工程师
注册证书	/	施工管理经验年限	33 年	社保月份	2025.1-2025.7
同类业绩情况	<p>城市道路工程施工管理业绩（如有）：项目名称：怀柔新城北大街东延（雁栖中心路~杨雁路）道路工程；主要内容：全长约2.27km，涉及道路、桥梁、绿化、河道改移、交通、照明、给水、排水及再生水等工程。本项目道路红线宽度50m，横断面为三幅路形式，中央机动车道宽24m，两侧机非隔离带宽4m、非机动车道宽4m、人行步道宽3.5m、外侧绿化带宽1.5m。新建跨雁栖河桥梁一座，桥梁左幅全长315m，右幅全长245m，全宽40m，桥梁总面积为11200m<sup>2</sup>。；时间：2018年7月20日；人员岗位：项目经理；<b>在本项目的任职时间：22个月。</b></p> <p>注：提供 1 项业绩，并标注人员在该业绩中担任的职务及任职时间长度。</p>				
(3) 技术负责人 1 情况					

姓名	杨庆中	大学毕业时间	1996年7月	职称	高级工程师
注册证书	/	施工管理经验年限	32年	社保月份	2025.1-2025.7
同类业绩情况	<p>城市道路工程施工管理业绩（如有）：项目名称：平潭综合实验区坛西大道渔平互通立交工程；主要内容：路基挖方17667m<sup>3</sup>，路基填方141546m<sup>3</sup>，路面面积91019m<sup>2</sup>，涵洞438.5延米/8道，雨水、污水、给水及中水管道共16261m，电力管线3698m，通信管线2772m，绿化工程30194m<sup>2</sup>。；时间：2015年12月23日；人员岗位：项目经理；<b>在本项目的任职时间：36个月。</b></p> <p>注：提供1项业绩，并标注人员在该业绩中担任的职务。</p>				

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

# 社保



北京市社会保险个人权益记录(单位职工缴费信息)

社会保险登记号:911100001016367613

校验码: up6cbo

统一社会信用代码(组织机构代码): 911100001016367613

查询流水号: 11010520250904145310

单位名称:中铁十六局集团有限公司

查询日期: 2025年01月至2025年08月

序号	姓名	社会保障号码	险种	缴费情况		本单位实际 缴费月数
				起始年月	截止年月	
1	张宗平	110105196809068414	养老保险	2025年01月	2025年07月	7
			失业保险	2025年01月	2025年07月	7
			工伤保险	2025年01月	2025年07月	7
			医疗保险	2025年01月	2025年07月	7
			生育保险	2025年01月	2025年07月	7
2	杨庆中	340825197102032312	养老保险	2025年01月	2025年07月	7
			失业保险	2025年01月	2025年07月	7
			工伤保险	2025年01月	2025年07月	7
			医疗保险	2025年01月	2025年07月	7
			生育保险	2025年01月	2025年07月	7
3	徐华轩	110105196904285038	养老保险	2025年01月	2025年07月	7
			失业保险	2025年01月	2025年07月	7
			工伤保险	2025年01月	2025年07月	7
			医疗保险	2025年01月	2025年07月	7
			生育保险	2025年01月	2025年07月	7

## 备注:

- 如需鉴定真伪,请30日内通过登录 <http://fuwu.rsj.beijing.gov.cn/bjdkhy/ggfw/>, 进入“社保权益单校验”, 录入校验码和查询流水号进行甄别, 黑色与红色印章效力相同。
- 为保证信息安全, 请妥善保管个人权益记录。
- 养老、工伤、失业保险相关数据来源于社保经办机构, 医疗、生育保险相关数据来源于医保经办机构。

北京市朝阳区社会保险基金管理中心

日期: 2025年09月04日

# 工程施工管理经验时间证明材料

## 岗位证明

兹证明：

- 1、我单位拟投入本项目投标项目经理张宗平，1991年7月参加工作，具有10年以上工程施工管理经验；
- 2、我单位拟投入本项目投标项目副经理徐华轩，1991年7月参加工作，具有5年以上工程施工管理经验；
- 3、我单位拟投入本项目投标技术负责人杨庆中，1996年7月参加工作，具有5年以上工程施工管理经验。

中铁十六局集团有限公司

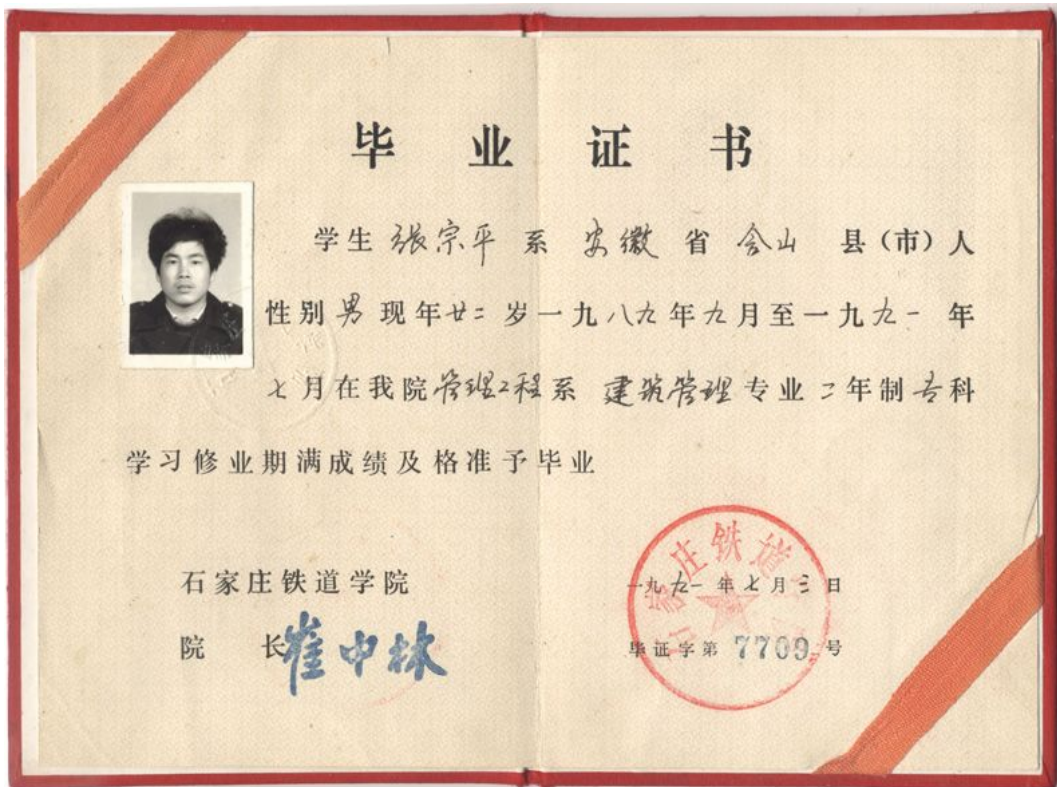
2025年9月4日



## 2. 项目经理（建造师）简历表

姓名	张宗平	性 别	男	年 龄	56
职务	/	职 称	高级工程师	学 历	专科
证件类型	身份证	证件号码	110105196809068414	手机号码	15150637798
参加工作时间	1991 年 7 月		从事项目经理（建造师）年限	6 年	
项目经理（建造师） 资格证书编号		京 1332006200811157			
在建和已完工程项目情况					
建设单位	项目名称	建设规模	开、竣工日期	在建或已完	工程质量
苏州高铁新城城市 建设管理服务 中心	齐门北大街 （太阳路~ 蠡太路）道 路	7104 万元	2020.06.09- 2022.12.28, 项目经理	已完	合格

# 项目经理张宗平相关证件



本证书表明持证人通过评审委员会评审取得了高级专业技术职务任职资格。

This is to certify the senior qualification level of speciality and technology of the bearer who has passed the appraisalment.



Approved & authorized  
by  
China Railway Construction Corporation Limited

持证人签名: \_\_\_\_\_

176

姓名 张宗平

系列 工程

性别 男

专业 路桥

出生年月 1968-09

评审通过时间 2009-12

任职资格 高级工程师

签发日期 2009-12-30

工作单位 中铁十六局集团

评审委员会(章)

编号: 440609042

# 建筑施工企业项目负责人 安全生产考核合格证书

编号：京建安B（2019）0162280

姓 名：张宗平

性 别：男

出生年月：1968年9月6日

企业名称：中铁十六局集团有限公司

职 务：项目负责人（项目经理）

初次领证日期：2019年3月25日

有效 期：2022年12月25日 至 2025年12月31日



发证机关：北京市住房和城乡建设委员会

发证日期：2022年12月25日





使用有效期: 2025年08月27日  
- 2026年02月23日

## 中华人民共和国一级建造师注册证书

姓名: 张宗平

性别: 男

出生日期: 1968年09月06日

注册编号: 京1332006200811157

聘用企业: 中铁十六局集团有限公司

注册专业: 市政公用工程(有效期: 2025-01-14至2028-01-13)



请登录中国建造师网  
微信公众号扫一扫查询

张宗平

个人签名: 张宗平  
签名日期: 2025.8.27

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: 2019300104日

# 项目经理张宗平类似业绩

## 苏州市公共资源交易 中标通知书



标段编号: E3205010304007788003001

中标单位: 中铁十六局集团有限公司;

苏州高铁新城城市建设管理服务中心的齐门北大街(蠡太路-太阳路)道路工程的评标工作已经结束,根据工程招投标的有关法律、法规、规章和本工程招标文件的规定,确定你单位为中标人。

我方将于本中标通知书发出之日起30日内,依据本工程招标文件、你方的投标文件和你方签订合同。

你方中标条件如下:

- 1、中标范围与内容: 道路、桥梁、排水、路灯、交通工程、电子警察、绿化等施工
- 2、中标价: 7104.042400万元
- 3、暂估价: 306.950381万元; 工程: 32.7657万元; 材料: 274.184681万元
- 4、中标工期: 180
- 5、中标质量标准: 合格
- 6、中标项目经理姓名、资质等级及资质证书号:  
张宗平
- 7、其他联合体成员:
- 8、备注:

招标人(公章)



法定代表人(公章)

代理机构(公章)  
(如有)

日期: 2020年06月01日





GC9G-2020-6706

(GF—2017—0201)

# 建设工程施工合同

项目名称：齐门北大街（蠡太路-太阳路）道路工程

发 包 人：苏州高铁新城城市建设管理服务中心

承 包 人：中铁十六局集团有限公司

日 期：2020年6月



住房城乡建设部

监制

国家工商行政管理总局



GCSG-2020-6706

## 第一部分 合同协议书

发包人（全称）：苏州高铁新城城市建设管理服务中心

承包人（全称）：中铁十六局集团有限公司

根据《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》及有关法律规定，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就齐门北大街（蠡太路-太阳路）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：齐门北大街（蠡太路-太阳路）道路工程。
2. 工程地点：苏州高铁新城，北起蠡太路，南至太阳路。
3. 工程立项批准文号：相审批投建[2020]9号，相审批投初[2020]52号。
4. 资金来源：财政100%。
5. 工程内容：道路、桥梁、排水、路灯、交通工程、电子警察、绿化等施工，具体见施工图及工程量清单。

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：道路、桥梁、排水、路灯、交通工程、电子警察、绿化等施工，具体见施工图及工程量清单。

### 二、合同工期

计划开工日期：2020年05月29日。

计划竣工日期：2020年11月24日。

工期总日历天数：180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。

本工程里程碑节点进度要求如下：

- 1、两座桥梁下部结构须在2020年8月10日前完成
- 2、桥面铺装须在2020年9月15日前完成
- 3、道路路基须在2020年7月20日前完成且须具备管线施工条件
- 4、道路结构层须在2020年9月15日前完成。



GCSG-2020-6706

### 三、质量标准

工程质量符合合格标准、市优工程。

### 四、签约合同价与合同价格形式

1. 签约合同价为：71040424

(大写) (¥柒仟壹佰零肆万零肆佰贰拾肆元)；

其中：

(1) 安全文明施工费：1177126.14

(大写) (¥壹佰壹拾柒万柒仟壹佰贰拾陆元壹角肆分)；

(2) 材料和工程设备暂估价金额：2741846.81

(大写) (¥贰佰柒拾肆万壹仟捌佰肆拾陆元捌角壹分)；

(3) 专业工程暂估价金额：327657

(大写) (¥叁拾贰万柒仟陆佰伍拾柒元)；

(4) 暂列金额：5590000

(大写) (¥伍佰伍拾玖万元)。

2. 合同价格形式：固定综合单价。

3. 合同金额为含税价，税率为9%。

### 五、项目经理

承包人项目经理：张宗平。

### 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；



GCSG-2020-6706

(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标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 2020 年 6 月签订。

## 十、签订地点

本合同在苏州相城区高铁新城签订。

## 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

本合同自双方盖章签字后生效。



GCSG-2020-6706

### 十三、合同份数

本合同一式拾贰份，均具有同等法律效力，发包人执陆份，承包人执陆份。

发包人：苏州高铁新城城市建设管理服务中心(公章)

承包人：中铁十六局集团有限公司(公章)

法定代表人或其委托代理人：  
(签字)

法定代表人或其委托代理人：  
(签字)



组织机构代码：

组织机构代码： 911100001016367613

地 址：

地 址： 北京市朝阳区红松园北里2号

邮政编码：

邮政编码：100018

法定代表人：

法定代表人： 程红彬

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：

苏州高铁新城

## 第二部分 通用条款

参照住建部、国家工商行政管理局《建设工程施工合同（示范文本）》（GF-2017-0201）第二部分。

(电子凭证)

江苏省房屋建筑和市政基础设施工程施工图设计文件

### 审查合格书

编号: 10061 ( 2020 ) 第 0571 号

苏州高铁新城城市建设管理服务中心

根据《建设工程质量管理条例》、《建设工程勘察设计管理条例》、《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》等法规规定, 本工程施工图设计文件经审查合格。

二〇二〇年七月二十一日

(审查机构公章)

### 施工图设计文件审查概况

工程名称:	齐门北大街(蠡大路~大阳路)道路工程
工程地址:	苏州市相城区
工程类别:	市政基础设施工程
工程等级:	大型

工程规模及概况:	道路1200m 宽32-38m 桥梁32-72m 宽32-34.02m 管长10150m 管径400-1500mm
----------	-----------------------------------------------------------------

绿色建筑及节能设计:	/
------------	---

建设单位:	苏州高铁新城城市建设管理服务中心
-------	------------------

勘察单位:	悉地苏州勘察设计院有限公司
-------	---------------

设计单位:	苏州规划设计研究院股份有限公司
-------	-----------------

审查人:	洪莲、鲁小春、唐功名
------	------------

审查机构法定代表人或其授权负责人: (签章)

- 注意事项:
- 一、本合格书是证明施工图设计文件经审查合格的法定文书。
  - 二、施工图未经审查合格的, 不得使用。
  - 三、任何单位或者个人不得擅自修改审查合格的施工图; 确需修改的, 凡涉及《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》第十一条规定内容的, 建设单位应当将修改后的施工图送原审查机构审查。
  - 四、本合格书由审查机构法定代表人或其授权负责人签发, 并加盖审查机构公章有效, 任何单位和个人不得涂改、伪造。

### 工程竣工验收证明书

工程名称: 齐门北大街(蠡大路~大阳路)道路工程

验收日期: 2022年10月28日

建设单位	苏州高铁新城城市建设管理服务中心	监理单位	苏州卓越建设项目管理有限公司		
施工单位	中铁十六局集团有限公司	设计单位	苏州规划设计研究院股份有限公司		
绿化面积	6100 m <sup>2</sup>	建筑面积	32500 m <sup>2</sup>	工程造价	71040424 元
项目类型	市政道路、排水、桥梁、绿化、路灯、交安	开工日期	2020年6月9日	竣工日期	2022年10月28日

验收意见: 齐门北大街(蠡大路~大阳路)道路工程, 道路、排水、桥梁、绿化、路灯、交安, 经竣工验收, 总体工程质量符合设计及验收规范要求, 经检查资料、观感等各项均符合要求, 本工程施工质量等级为合格。

施工单位	监理单位	建设单位	设计单位	勘察单位	有关单位
	总监理工程师: 	建设单位负责人: 	参加人: 	参加人: 	参加人: 

### 3. 技术负责人简历表

姓名	杨庆中	性 别	男	年 龄	53
职务	/	职 称	高级工程师	学 历	本科
证件类型	身份证	证件号码	340825197102032312		
手机号码	15088890288		证件号（职称证书编号）	440609041	
参加工作时间	1996年7月		从事技术负责人年限	10年	
在建和已完工程项目情况					
建设单位	项目名称	建设规模	开、竣工日期	在建或已完	工程质量
平潭综合实验区交通投资发展有限公司	平潭综合实验区坛西大道渔平互通立交工程	86993万元	2012.12.1-2015.12.23, 项目经理	已完	合格

# 技术负责人杨庆中相关证件



本证书表明持证人通过评审委员会评审取得了高级专业技术职务任职资格。

This is to certify the senior qualification level of speciality and technology of the bearer who has passed the appraisal.



Approved & authorized  
by

China Railway Construction Corporation Limited

持证人签名: \_\_\_\_\_

姓名 杨庆中

系列 工程

性别 男

专业 路桥

出生年月 1971-02

评审通过时间 2009-12

任职资格 高级工程师

签发日期 2009-12-30

工作单位 中铁十六局集团

编号: 440609041



# 技术负责人杨庆中类似业绩

副本

平潭综合实验区坛西大道渔平互通立交工程

## 建设移交（BT）合同

甲方（全称）：平潭综合实验区交通投资发展有限公司

乙方（全称）： 中铁十六局集团有限公司

合同签订日期：二〇一二年十二月·平潭

# 平潭综合实验区坛西大道渔平互通立交工程 建设移交（BT）合同

甲 方：平潭综合实验区交通投资发展有限公司

乙 方：中铁十六局集团有限公司

根据福建省平潭综合实验区党工委管委会 2012 年第五次(扩大)、第七次(扩大)会议纪要精神，由平潭综合实验区管委会授权甲方（平潭综合实验区交通投资发展有限公司）与乙方签订平潭综合实验区坛西大道渔平互通立交工程投融资建设移交合同，并在项目工程交工后按照本投融资建设移交合同的约定，将项目设施移交给甲方或其指定单位，甲方按照合同约定向乙方支付回购款。甲、乙双方本着平等互利、诚信友好的原则，经双方协商一致，订立本协议。

## 第 1 条 定义与解释

### 1.1 定义

在本合同条件（如下文所定义的）中，下文定义的措词和用语，应具有本款赋予的含义：

1.1.1 “**本项目**”或“**本工程**”：在本合同条件中指坛西大道渔平互通立交工程 BT 项目。

1.1.2 “**本合同**”或“**投融资建设移交合同**”：指甲方与乙方签订的《平潭综合实验区坛西大道渔平互通立交工程项目建设移交合同》及其附件。

1.1.3 “**前期工作**”：包括但不限于本项目投资建设的各项行政许可办理、征地、居民与单位的动迁及安置、旧房拆除、补偿、项目勘察、设计、环境评估、配套设施的建设、交通疏解、管线迁改以及为实施本合同进行的履约担保等方面工作。

1.1.4 “**利息**”：按照本合同第 13.2 款的约定，甲方需要支付给乙方的投资利息包括建设期利息和回购期利息。

1.1.5 “**资金专户**”：指乙方用于本项目建设资金支付和接收回购款的唯

何国家部委有关规章制度规定，以及据此发出的所有通知，并按其要求向政府相关征收部门支付所需费用。乙方应在合理的时间内，考虑到工程材料和设备运抵时间和工程竣工时间，取得工程所需的相关许可、执照和批准。

## 第2条 合同标的

### 2.1 项目概况

2.1.1 项目名称：平潭综合实验区坛西大道渔平互通立交工程

2.1.2 建设地点：平潭综合实验区

2.1.3 建设规模：

平潭综合实验区坛西大道渔平互通立交工程互通范围内设置 A~I 共 9 条匝道及 AT、BT 共 2 条通道。主要工程包括道路工程、岩土工程、交通工程、桥涵工程、给排水工程、水工结构工程、电气工程、照明工程、绿化及本项目施工范围内的电力管沟工程等，具体以施工图设计文件为依据。

2.1.4 项目合同回购价款：暂定为 7 亿元（其中互通立交工程 5.87 亿元，管沟工程 1.13 亿元）。

2.1.5 建设工期：540 日历天，开工时间以项目总监理工程师下达的开工令载明的时间计算。

2.1.6 工程质量：达到工程验收规范要求合格标准。

### 2.2 投融资、建设、移交模式

2.2.1 平潭综合实验区管委会授权甲方作为本项目的业主，乙方作为本项目的投融资建设主体。本项目建设方式采用 BT 方式，由乙方依照合同约定对本项目进行投融资、建设、移交并收取本项目回购价款。本项目通过交工验收后，乙方将符合设计各项要求的完好的工程移交给甲方或其指定单位，甲方按照本合同规定的条件支付回购款。

### 2.3 合同实施范围

2.3.1 本项目合同实施范围为本项目投资、建设、移交并收取本项目回购价款，工程建设范围包括坛西大道渔平互通立交工程内道路工程、岩土工程、交通工程、桥涵工程、给排水工程、水工结构工程、电气工程、照明工程、绿化及本

**第 27 条 文件收发**

除非另有规定，双方在履行本合同过程中，向对方送达的文件（包括通知、申请、函件、会议纪要、备忘录、合同协议等）一律采用书面形式，双方应指定专人签收文件。需要对方回复的应予以注明，对方应在 7 日内函复，在约定时间内未予答复视为同意。

**第 28 条 合同生效和份数**

**28.1 合同生效**

本合同经双方签字盖章后生效，双方必须严格遵守并完全履行本合同。

**28.2 合同份数**

本合同一式 12 份，其中正本 2 份，副本 10 份，甲乙双方各执正本 1 份，副本 5 份。正本与副本具有同等法律效力，正副本不相符时以正本为准。

甲方：



法定代表人  
或授权代理人：



乙方：



法定代表人：  
或授权代理人：

签订日期：二〇一二年 月 日

平潭综合实验区坛西大道渔平互通立交工程

交工验收证书

交工验收时间: 2015年12月23日

合同段交工验收证书第 201501 号

工程名称: 坛西大道渔平互通立交工程		合同段名称及编号: 渔平互通	
项目法人: 平潭综合实验区交通投资集团有限公司		设计单位: 深圳市市政设计研究院有限公司	
施工单位: 中铁十六局集团有限公司		监理单位: 北京华宏工程咨询有限公司	
<p>本合同段主要工程量: 1、本项目公路主线全长 3.96m。挖土石方方 2980813(2975232)m<sup>3</sup>, 路基填土方 867889(815982)m<sup>3</sup>, 沥青砼路面面层 261513(255041)m<sup>2</sup>, 人行道铺设 30985(29247)m<sup>2</sup>, 锚杆 49476m, 锚索 12728m, 框架梁 8650.81m<sup>3</sup>, 边坡绿化 66106.4m<sup>2</sup>, 软基处理水泥搅拌桩 41012.5mCFG 桩 89307.5(85933.5)m 冲击碾压 32224m<sup>2</sup>, 交通设施工程。2、桥梁 8 座, 其中桥梁桩基 277 根, 承台系梁 70 个, 墩台 70 个, 现浇箱梁 18 联。人行通道 4 座, 车行通道 2 座。3、高压电力隧道 3419m, 涉及工艺、岩土、水工结构、配电、通风、给排水、建筑、桥梁工程等。4、市政管网: 雨污水管 19592(18703)米, 给水管网 18396.5(16660)米, 电信排管 6730(6022)m, 电缆沟 7500(6561)m, 路灯 910(654)套电缆 37045(26169)m 等。5、绿化工程总面积 20(19.5)万平方米。(注: 括号内为甩项后工程量)</p>			
本合同段价款	原合同	86993.625 万元	实际
本合同段工期	原合同	18 个月	实际
<p>对工程质量、合同执行情况的评价、遗留问题、缺陷的处理意见及有关决定 (内容较多时, 可用附件)</p> <p>一、工程质量评价:</p> <p>实施性施工组织设计与施工方案科学、工艺先进, 可操作性强; 质量保证体系健全有效运行; 管理人员到位, 责任心强; 查处质量问题严肃认真, 不留后患, 严密组织、精心施工。本合同段经过交工验收检查, 工程平纵线形流畅, 几何尺寸控制较好, 桥头无跳车现象, 路基基本稳定, 砼表面平整、色泽基本一致, 涵洞及砌筑工程外观质量良好; 电力隧道及市政管网符合相关技术规范, 满足功能性要求; 交工验收资料齐全, 数据真实可靠, 与监理单位独立抽检数据相印证。根据《公路工程质量检验评定标准》JTG F80/2-2004、《城市综合管廊工程技术规范》(GB50838-2012)、《给水排水管道工程施工及验收规范》(GB50268-2008) 等规范, 合同段工程质量等级评定为合格。</p> <p>二、合同工程施工管理规范, 承包人管理制度健全, 质量保证体系完整有效, 施工中能按照有关法律、法规、规范、规章制度及合同文件的要求履行自己的义务, 合同执行情况良好。监理工作规范科学、合理有效, 对工程质量、进度、投资、安全、环保等方面达到了监督、控制的目的, 很好的履行合同文件规定的职责。主要工作内容基本完成, 合同执行情况良好, 工程质量合格, 同意交工。</p> <p>三、存在问题及处理意见:</p> <p>(1) 经过平潭综合实验区党工委管委会、区环岛公路建设指挥部批复的坛西大道西辅道 LK1+400-LK1+800 甩项段, 待征迁完成后施工单位须及时进场组织施工。</p> <p>(2) 桥梁工程与涵洞: 对已整改的桥梁外观检查存在的病害及桥梁伸缩缝部分应加强观察和维护, 建立动态管理台账, 确保运营状况良好。</p> <p>(3) 路基工程: 对高边坡交工运营期间需委托第三方进行沉降位移观测, 确保高边坡整体稳定。</p> <p>(4) 加强缺陷责任期现场巡视整改, 特别是重点部位如桥梁与高边坡。</p> <p>(5) 继续完善内业相关资料及缺陷责任期工程修复资料的收集、整理工作, 准备竣工验收相关资料。</p>			

(施工单位的意见)

我司通过科学安排,精心组织,完成了合同范围内的全部施工任务,且内业资料已整理完善,工程量进度与质量方面的履行合同约定,符合竣工验收条件。

施工单位法人代表或授权人(签字)

*[Handwritten Signature]*

2015年12月23日



(监理单位对有关问题的意见)

同意竣工

监理单位法人代表或授权人(签字)

*[Handwritten Signature]*

2015年12月23日



(设计单位的意见)

同意竣工

设计单位法人代表或授权人(签字)

*[Handwritten Signature]*

2015年12月23日



(项目法人的意见)

同意竣工

项目法人代表或授权人(签字)

*[Handwritten Signature]*

15年12月23日





## 建筑施工工作业业绩证明表

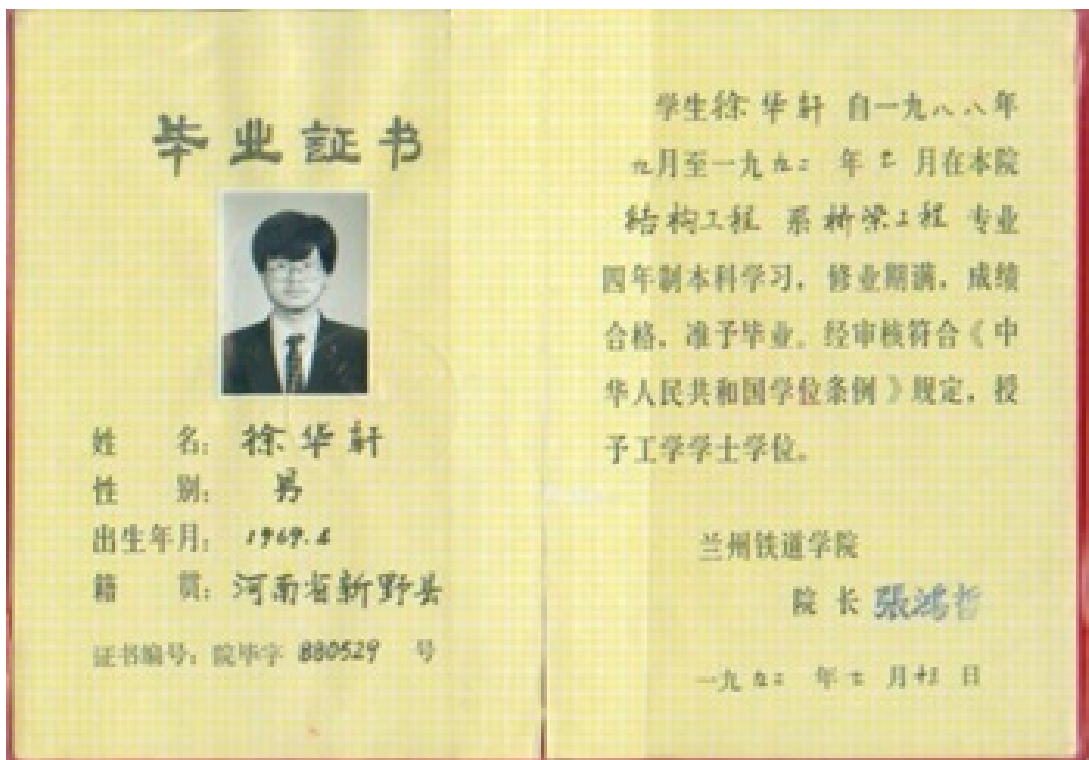
建筑施工机构（公章）：中铁十六局集团有限公司坛西大道渔平互通立交工程项目经理部

工程名称	平潭综合实验区坛西大道渔平互通立交工程		
工程地点	平潭综合实验区		
工程规模	大型互通立交	项目总投资	95000万元
施工合同日期	2012年11月1日-2014年4月30日	工程等级	一级公路兼城市快速路
项目经理	杨庆中	总工程师	黄宏巨
设计单位	深圳市市政设计研究院		
监理单位	北京华宏工程咨询有限公司		
<p>项目工程量简介：技术等级为：一级公路兼城市快速路。施工内容：道路工程、岩土工程、桥涵工程、给排水工程、电气工程、水工结构工程、交通工程、绿化工程、高压电力隧道工程。主线长3.96Km、双向八车道，辅道长7.1Km、单向双车道；匝道长3.14Km、单向双车道；路基挖方302.102万立方，填方103.945万立方，软基处理CFG桩9.0万米，水泥搅拌桩4.1万米，排水工程13173.2m；桥梁长2408.44m/8座，结构形式：变截面预应力砼连续箱梁，最大跨径45m；通道315m/6道，高压电力隧道长3420m/3段；沥青路面248230m<sup>2</sup>，路面基层231105m<sup>2</sup>；圬工砌体（排水/防护41282.1m<sup>3</sup>）、雨污水管道工程40054m、雨水箱涵762.8m、电力管道7501m、通信管道6730m、照明工程（路灯）914盏、绿化工程218455m<sup>2</sup>、标示标牌54套。</p>			
<p>工程情况及奖惩记录：福建省交通运输厅2013年普通公路信誉评价考核过程中，评定为A级项目部和A级从业单位；荣获福建省五一劳动奖状；2014年全区标准化管理典型示范项目。</p>			
建设单位意见	<p>情况属实</p> <p style="text-align: right;">2014年12月16日</p>		
项目质量监督机构审核意见	<p>情况属实</p> <p style="text-align: right;">2014年12月16日</p>		

### 3. 项目副经理简历表

姓名	徐华轩	性 别	男	年 龄	54
职务	/	职 称	高级工程师	学 历	本科
证件类型	身份证	证件号码	110105196904285038		
手机号码	15125235856	证件号（职称证书编号）		44060053	
参加工作时间	1992年7月	工程施工管理经验		33年	
在建和已完工程项目情况					
建设单位	项目名称	建设规模	开、竣工日期	在建或已完	工程质量
北京市怀柔区工 务局	怀柔新城北 大街东延(雁 栖中心路~杨 雁路)道路工 程	16334.036070 万元	2016.09.01 2018.07.20, 项目经理	已完	合格

## 项目副经理徐华轩相关证件



本证书表明持证人通过评审委员会评审取得了高级专业技术职务任职资格。

This is to certify the senior qualification level of speciality and technology of the bearer who has passed the appraisalment.



Approved & authorized  
by  
China Railway Construction Corporation Limited

持证人签名: \_\_\_\_\_

姓名 徐华轩

系列 工程

性别 男

专业 市政工程

出生年月 1969-04

评审通过时间 2002-11

签发日期 2003-02

任职资格 高级工程师

工作单位 中铁十六局集团

编号: \_\_\_\_\_



# 项目副经理徐华轩类似业绩



表 15-1

## 中标通知书（施工）

中铁十六局集团有限公司：

你方于 2016 年 8 月 4 日所递交的怀柔新城北大街东延（雁栖中心路~杨雁路）道路工程  
施工投标文件已被我方接受，被确定为中标人。

工程名称	怀柔新城北大街东延（雁栖中心路~杨雁路） 道路工程		建设规模	/
建设地点	北京市怀柔区。			
中标范围	包括但不限于图纸范围内道路工程、桥梁、交通、雨水、污水、中水、给水、 照明和绿化等全部建设工程。			
中标价	小写：163340360.70 元 大写：壹亿陆仟叁佰叁拾肆万零叁佰陆拾元柒角			
中标工期	367 日历天	计划开工日期	2016 年 8 月 30 日	
		计划竣工日期	2017 年 8 月 31 日	
工程质量	合格			
项目经理	徐 华 轩	注册建造师执业资格	市政公用工程壹级	
备 注				

请你方在接到本通知书后的 30 日内到北京市怀柔区工务局与我方签订施工承包合同，  
在此之前按招标文件第二章“投标人须知”第 7.3 款规定向我方提交履约担保。

随附的澄清、说明、补正事项纪要（如果有），是本中标通知书的组成部分。

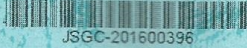
特此通知。

附：澄清、说明、补正事项纪要

招标人：\_\_\_\_\_（盖单位章）

法定代表人：\_\_\_\_\_（签字）

2016 年 8 月 25 日



JSGC-201600396

备案	号
京怀第 J2160070	
经办人 张	2016年8月22日

怀柔新城北大街东延（雁栖中心路~杨雁路）道路工程

# 施 工 合 同

发包人：北京市怀柔区工务局

承包人：中铁十六局集团有限公司

二〇一六年八月



JSJC-201600396

合同协议书

编号:

发包人(全称): 北京市怀柔区工务局。

法定代表人: 王洪利。

法定注册地址: 北京市怀柔区青春路48号。

承包人(全称): 中铁十六局集团有限公司。

法定代表人: 孔令键。

法定注册地址: 北京市朝阳区红松园北里2号。

发包人为建设 怀柔新城北大街东延(雁栖中心路~杨雁路)道路工程, 已接受承包人提出的承担本工程的施工、竣工、交付并维修其任何缺陷的投标。依照《中华人民共和国招标投标法》、《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》、及其他有关法律、行政法规, 遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则, 双方共同达成并订立如下协议。

(一) 工程概况

工程名称: 怀柔新城北大街东延(雁栖中心路~杨雁路)道路工程

工程地点: 北京市怀柔区

工程内容: 市政道路工程

群体工程应附“承包人承揽工程项目一览表”(附件1)

工程立项批准文号: \_\_\_\_\_

资金来源: 政府投资

二、工程承包范围

承包范围: 包括但不限于道路工程、桥梁、交通、雨水、污水、中水、给水、照明和绿化工程等全部建设工程。

详细承包范围见第七章“技术标准和要求”。

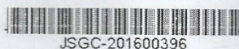
三、合同工期

计划开工日期: 2016年8月30日

计划竣工日期: 2017年8月31日

工期总日历天数 367 天, 自监理人发出的开工通知书中载明的开工日期算起。

四、质量标准



JSGC-201600396

工程质量标准：合格

#### 五、合同形式

本合同采用 固定单价合同形式。

#### 六、签约合同价

金额（大写）：壹亿陆仟叁佰叁拾肆万零叁佰陆拾元柒角（人民币）

（小写）¥：163340360.70 元

其中：安全文明施工费：7110810.97 元

暂列金额：5000000 元

专业工程暂估价：元

#### 七、承包人项目经理

姓名：徐华轩； 职称：高级工程师；

身份证号：110105196904285038； 建造师职业资格证书号：0246218；

建造师注册证书号：京 111060809835。

建造师执业印章号：京 111060809835 (00)。

安全生产考核合格证书号：京建安 B(2008)0052615。

#### 八、合同文件的组成

下列文件共同构成合同文件：

- 1、本协议书；
- 2、中标通知书；
- 3、投标函及投标函附录；
- 4、专用合同条款；
- 5、通用合同条款；
- 6、技术标准和要求；
- 7、图纸；
- 8、已标价工程量清单；
- 9、其他合同文件；

上述文件互相补充和理解，如有不明确或不一致之处，以合同约定次序在后者为准。

九、本协议书中有关词语定义与合同条款中的定义相同。

十、承包人承诺按照合同约定进行施工、竣工、交付并在缺陷责任期内对工程缺陷承担维修责任。



JSGC-201600396

十一、发包人承诺按照合同约定的条件、期限和方式向承包人支付合同价款。

十二、本协议书连同其他合同文件正本一式两份，合同双方各执一份；副本一式捌份，其中一份在合同报送建设行政主管部门备案时留存。

十三、合同未尽事宜，双方另行签订补充协议，但不得背离本协议第八条所约定的合同文件的实质性内容。补充协议是合同文件的组成部分。



发包人：(盖章单位)



承包人：(盖章单位)

法定代表人或其

委托代理人：(签字)

*[Handwritten signature]*

法定代表人或其

委托代理人：(签字)

*[Handwritten signature]*

2016年 9月22日

2016年 9月22日

*[Handwritten signature]*

签约地点：

*甲方办公室*

单位（子单位）工程质量竣工验收记录 (表C8-1)			编号		
工程名称	怀柔新城北大街东延（雁栖中心路-杨雁路） 道路工程		工程造价	16334 万元	
施工单位	中铁十六局集团有限公司		项目经理	徐华轩	
施工单位技术负责人	马栋		项目技术 负责人	杨晓辉	
监理单位	北京中集大房建设监理有限公司		总监理工程师	高国俊	
结构类型		开工日期	2016年9月1日	完工日期	2018年7月20日
验收范围和 数量	K2+850-K5+107.28 道路工程、桥梁工程、排水工程、给水工程、再生水工程、交通工程、照明工程、河道改移工程				
序号	项 目	验 收 记 录 (施工单位填写)	验 收 结 论 (监理或建设单位填写)		
1	分部工程	共 29 分部, 经查 29 分部, 符合标准及设计要求 29 分部。	经各分部工程验收, 工程质量符合验收标准。		
2	质量控制资料核查	共 54 项, 经审查符合要求 54 项。	质量控制资料经核查用 54 项, 符合有关规范要求。		
3	安全和主要使用功能核查结果	共核查 39 项, 符合要求 39 项。	安全和功能共核查 39 项, 符合要求。		
4	安全和主要使用功能抽查结果	共抽查 12 项, 符合要求 12 项, 其中经处理后符合要求 0 项。	安全和功能抽查其中 12 项, 使用功能均满足。		
5	观感质量验收	共抽查 56 项, 符合要求 56 项, 不符合要求 0 项。	观感质量验收为好。		
6	综合验收结论 (建设单位填写)	经对本工程综合验收, 各分项、分部工程符合设计要求, 施工质量均满足有关质量验收标准要求, 单位工程竣工验收合格。			
参 册 验 收 单 位	建设单位 (公章)	勘察单位 (公章)	设计单位 (公章)	施工单位 (公章)	监理单位 (公章)
	单位(项目) 负责人: 李辉	单位(项目) 负责人: 贾敏	单位(项目) 负责人: 田凯	单位负责人: (或项目经理) 徐华轩	总监理工程师: 高国俊
竣工验收日期		2018年3月8日			
备注					

4.2、拟投入项目经理、项目副经理、技术负责人情况（盐坝高速市政化改造工程(一期)综合附属工程）

投标人名称：中铁十六局集团有限公司					
(1) 项目经理 2 情况					
姓名	胡守云	大学毕业时间	1993 年 6 月	职称	高级工程师
注册证书	市政公用工程一级建造师注册证书	施工管理经验年限	32 年	社保月份	2025.1-2025.7
同类业绩情况	<p>城市道路工程施工管理业绩（如有）：项目名称：X352县道改扩建工程二标段（CHDD-TJ02）；主要内容：主线全长约1.81公里（另有2条下穿隧道及老路利用，共计1.58公里）。道路等级：城市主干路，设计时速：50km/h。主要工程内容：一、主线高架桥1座，匝道桥2座，人非坡道桥2座，地面桥涵1座。桥梁全长1726.53m，其中主线桥长1204.5m，匝道桥桥长400.9m，坡道桥长121.127m。二、2条下穿隧道全长875m，其中敞开段720m，暗埋段155m（苏泾路隧道：暗埋段70m，敞开段375m相城大道隧道：暗埋段85m，敞开段345m）；三、地面道路545.5米；四、照明设计5.4km；五、施工期间交通导改1.7km；时间：2021年12月10日；人员岗位：项目经理；<b>在本项目的任职时间：24个月。</b></p> <p>注：提供 1 项业绩，并标注人员在该业绩中担任的职务及任职时间长度。</p>				
(2) 项目副经理 2 情况					
姓名	宋中锋	大学毕业时间	2015 年 1 月	职称	高级工程师
注册证书	/	施工管理经验年限	20 年	社保月份	2025.1-2025.7
同类业绩情况	<p>城市道路工程施工管理业绩（如有）：项目名称：X352县道改扩建工程二标段（CHDD-TJ02）；主要内容：主线全长约1.81公里（另有2条下穿隧道及老路利用，共计1.58公里）。道路等级：城市主干路，设计时速：50km/h。主要工程内容：一、主线高架桥1座，匝道桥2座，人非坡道桥2座，地面桥涵1座。桥梁全长1726.53m，其中主线桥长1204.5m，匝道桥桥长400.9m，坡道桥长121.127m。二、2条下穿隧道全长875m，其中敞开段720m，暗埋段155m（苏泾路隧道：暗埋段70m，敞开段375m相城大道隧道：暗埋段85m，敞开段345m）；三、地面道路545.5米；四、照明设计5.4km；五、施工期间交通导改1.7km；时间：2021年12月10日；人员岗位：项目副经理；<b>在本项目的任职时间：24个月。</b></p> <p>注：提供 1 项业绩，并标注人员在该业绩中担任的职务及任职时间长度。</p>				
(3) 技术负责人 2 情况					
姓名	周伟民	大学毕业时间	2006 年 3 月	职称	高级工程师

注册证书	/	施工管理经验年限	28 年	社保月份	2025.1- 2025.7
同类业绩情况	<p>城市道路工程施工管理业绩（如有）：项目名称：X352县道改扩建工程二标段（CHDD-TJ02）；主要内容：主线全长约1.81公里（另有2条下穿隧道及老路利用，共计1.58公里）。道路等级：城市主干路，设计时速：50km/h。主要工程内容：一、主线高架桥1座，匝道桥2座，人非坡道桥2座，地面桥涵1座。桥梁全长1726.53m，其中主线桥长1204.5m，匝道桥桥长400.9m，坡道桥长121.127m。二、2条下穿隧道全长875m，其中敞开段720m，暗埋段155m（苏泾路隧道：暗埋段70m，敞开段375m相城大道隧道：暗埋段85m，敞开段345m）；三、地面道路545.5米；四、照明设计5.4km；五、施工期间交通导改1.7km；时间：2021年12月10日；人员岗位：技术负责人。</p> <p>注：提供 1 项业绩，并标注人员在该业绩中担任的职务。</p>				

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

# 社保

## 北京市社会保险个人权益记录(单位职工缴费信息)



社会保险登记号:911100001016367613

校验码: 2mh2kn

统一社会信用代码(组织机构代码):911100001016367613

查询流水号: 11010520250904145446

单位名称:中铁十六局集团有限公司

查询日期: 2025年01月至2025年08月

序号	姓名	社会保障号码	险种	缴费情况		本单位实际 缴费月数
				起始年月	截止年月	
1	胡守云	420111197002205670	养老保险	2025年01月	2025年07月	7
			失业保险	2025年01月	2025年07月	7
			工伤保险	2025年01月	2025年07月	7
			医疗保险	2025年01月	2025年07月	7
			生育保险	2025年01月	2025年07月	7
2	周伟民	330501197203081018	养老保险	2025年01月	2025年07月	7
			失业保险	2025年01月	2025年07月	7
			工伤保险	2025年01月	2025年07月	7
			医疗保险	2025年01月	2025年07月	7
			生育保险	2025年01月	2025年07月	7
3	宋中锋	372930198210085153	养老保险	2025年01月	2025年07月	7
			失业保险	2025年01月	2025年07月	7
			工伤保险	2025年01月	2025年07月	7
			医疗保险	2025年01月	2025年07月	7
			生育保险	2025年01月	2025年07月	7

### 备注:

1.如需鉴定真伪,请30日内通过登录 <http://fuwu.rsj.beijing.gov.cn/bjdkhy/ggfw/>,进入“社保权益单校验”,录入校验码和查询流水号进行甄别,黑色与红色印章效力相同。

2.为保证信息安全,请妥善保管个人权益记录。

3.养老、工伤、失业保险相关数据来源于社保经办机构,医疗、生育保险相关数据来源于医保经办机构。

北京市朝阳区社会保险基金管理中心

日期:2025年09月04日

# 工程施工管理经验时间证明材料

## 岗位证明

兹证明：

- 1、我单位拟投入本项目投标项目经理胡守云，1993年7月参加工作，具有10年以上工程施工管理经验；
- 2、我单位拟投入本项目投标项目副经理宋中锋，2005年7月参加工作，具有5年以上工程施工管理经验；
- 3、我单位拟投入本项目投标技术负责人周伟民，1997年7月参加工作，具有5年以上工程施工管理经验。

中铁十六局集团有限公司

2025年9月4日



## 2. 项目经理（建造师）简历表

姓名	胡守云	性 别	男	年 龄	55 岁
职务	/	职 称	高级工程师	学 历	本科
证件类型	身份证	证件号码	420111197002205670	手机号码	13911156168
参加工作时间	1993 年 7 月		从事项目经理（建造师）年限	15 年	
项目经理（建造师） 资格证书编号		京 1112006200915194			
在建和已完工程项目情况					
建设单位	项目名称	建设规模	开、竣工日期	在建或已完	工程质量
苏州市相城交通 建设投资（集 团）有限公司	X352 县道改 扩建工程二 标段	66824 万元	2019. 12. 12 2021. 12. 10, 项目经理	已完	合格

## 项目经理胡守云相关证件



本证书表明持证人通过评审委员会评审取得了高级专业技术职务任职资格。

This is to certify the senior qualification level of speciality and technology of the bearer who has passed the appraisal.



Approved & authorized  
by  
China Railway Construction Corporation



持证人签名: \_\_\_\_\_

姓名 胡守云

性别 男

出生年月 1970-03

任职资格 高级工程师

工作单位 中铁十六局集团公司

系列 工程技术

专业 隧道工程

评审通过时间 2004-12

签发日期 2005-03-09

评审委员会(章)  
编号: 44060251  
评审专用章



使用有效期: 2025年08月20日  
- 2026年02月16日

## 中华人民共和国一级建造师注册证书

姓名: 胡守云

性别: 男

出生日期: 1970年02月20日

注册编号: 京1112006200915194

聘用企业: 中铁十六局集团有限公司

注册专业: 市政公用工程(有效期: 2024-06-05至2027-06-04)

铁路工程(有效期: 2024-06-17至2027-06-16)



请登录中国建造师网  
微信公众号扫一扫查询

胡守云

个人签名: 胡守云

签名日期: 2025.8.20



建筑施工企业项目负责人  
安全生产考核合格证书

编号：京建安B（2016）0125097

姓名：胡守云

性别：男

出生年月：1970年2月20日

企业名称：中铁十六局集团有限公司

职务：项目负责人（项目经理）

初次领证日期：2014年1月20日

有效期：2023年11月9日 至 2026年12月31日



发证机关：北京市住房和城乡建设委员会

发证日期：2023年11月9日



# 项目经理胡守云类似业绩

## 苏州市公共资源交易 中标通知书



标段编号：E3205010304004971002002

中标单位：中铁十六局集团有限公司；

苏州市相城交通建设投资（集团）有限公司的 X352县道改扩建工程二标段（CHDD-TJ02）的评标工作已经结束，根据工程招标投标的有关法律、法规、规章和本工程招标文件的规定，确定你单位为中标人。

我方将于本中标通知书发出之日起30日内，依据本工程招标文件、你方的投标文件和你方签订合同。

你方中标条件如下：

- 1、中标范围与内容：X352县道改扩建工程二标段（CHDD-TJ02）含道路工程、桥梁工程、隧道工程、排水工程、交通导改等
- 2、中标价：668243937.65元
- 3、暂估价：0万元；工程：0万元；材料：0万元
- 4、中标工期：730
- 5、中标质量标准：合格
- 6、中标项目经理姓名、资质等级及资质证号：  
胡守云
- 7、其他联合体成员：
- 8、备注：

招标人（公章）



法定代表人（公章）



代理机构（公章）  
（如有）



日期：2019年01月18日

( GF—2017—0201 )

# 建设工程施工合同



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

合同验证码： c63baf73-2321-4423-84ef-bdef3aa3bdc3

发包人(全称)： 苏州市相城交通建设投资(集团)有限公司

承包人(全称)： 中铁十六局集团有限公司

根据《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》及有关规定，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就X352县道改扩建工程二标段(CHDD-TJ02)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： X352县道改扩建工程二标段(CHDD-TJ02)

2.工程地点： 相城区

3.工程立项批准文号： 相发改中心投[2018]600号

4.资金来源： 国有资金自筹

5.工程内容： 含道路工程、桥梁工程、隧道工程、涵洞工程、排水工程等

X

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： 道路工程、桥梁工程、隧道工程、涵洞工程、排水工程等。详见工程量清单及图纸。主线桩号K4+850-K6+661.355

### 二、合同工期

计划开工日期： 2019年02月01日

计划竣工日期： 2021年01月30日

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

### 三、质量标准

工程质量符合 合格 标准

### 四、签约合同价与合同价格形式

#### 1.签约合同价为：

人民币(大写) 陆亿陆仟捌佰贰拾肆万叁仟玖佰叁拾柒元陆角伍分 (¥ 668,243,937.65 元)



3 820618 046835



其中：

(1)安全文明施工费：

人民币(大写) \_\_\_\_\_ (¥ \_\_\_\_\_ 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) \_\_\_\_\_ (¥ \_\_\_\_\_ 元)

2.合同价格形式：固定综合单价。

#### 五、项目经理

承包人项目经理：胡守云。

#### 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。



3 820618 046835



八、词语含义

本协议书中词语含义与第二部分通用合同条款中赋予的含义相同。

九、签订时间

本合同于2019年02月15日签订。

十、签订地点

本合同在苏州市相城区签订。

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

本合同自双方当事人签字或者盖章时生效。

十三、合同份数

本合同一式十二份，均具有同等法律效力，发包人执捌份，承包人执肆份。

发包人：



(公章)

法定代表人或其委托代理人：(签字)

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： 73652006-8

地 址： 苏州市相城区高铁新城南天成路58号

邮政编码： \_\_\_\_\_

法定代表人： 谢振华

委托代理人： \_\_\_\_\_

电 话： \_\_\_\_\_

传 真： \_\_\_\_\_

电子信箱： \_\_\_\_\_

开户银行： 工行苏州相城支行

账 号： 1102026509000098112



组织机构代码： 10163676-1

地 址： 北京市朝阳区红松园北里2号

邮政编码： \_\_\_\_\_

法定代表人： 孔令健

委托代理人： \_\_\_\_\_

电 话： 010-84313253

传 真： 010-84313253

电子信箱： \_\_\_\_\_

开户银行： 中国工商银行股份有限公司北京望京支行

账 号： 0200003509022189878



## 竣工验收证书

施管表2

工程名称	苏州 X352 县道改扩建工程二标段 (CHDD-TJ02)	开/竣工日期	2019 年 12 月 12 日	对工程的质量评价 1、资料验收: 工程资料齐全, 质量控制资料完善, 工程验收记录和质量评定资料齐全。 2、现场检查: 经现场检查, 经现场查看, 整体观感较好, 道路平整顺直, 排水畅通。 3、质量验收: 已完成合同规定的工程量, 所含分部分项工程质量均已验收合格; 4、验收小组一致认为: 本工程资料实体均符合验收标准, 验收合格。	
施工单位	中铁十六局集团有限公司	开/竣工日期	2021 年 12 月 10 日		
合同造价 (万元)	66824.39	施工决算 (万元)			
验收范围及数量: X352 县道工程施工二标段 (苏泾路-民乐路), 主线 (K4+850-K6+661.355) 线路全长 1.81km, 其中桥梁 1.2km/1 座, 涵洞 26.8m/1 座, 道路 0.81km。主线道路 K4+850-苏泾路结合交叉口渠化设计, 四辅路布置, 机非分离且人非分离, 道路宽度 52.5m。苏泾路-K5+165.4 为填方路基形式, 填筑方式: 机非共板, 道路宽度 44m。高架桥起止里程 K5+165.4-K6+369, K5+165.4-K5+936.4 为双向 8 车道, 桥梁宽度 44m (不含外侧护栏), 元和塘处 (K5+936.4) 主辅分离, 主线双向 6 车道, 桥宽 24.5m。至 K6+369 接地; 两侧匝道均为 2 车道+非机动车道+人行道, 宽度 14.5m (不含外侧护栏), 于相城大道落地, 结合路口渠化, 右幅辅道加宽。相城大道-标尾 (K6+572.6) 标准段主辅布置, 四辅路布置, 机非分离且人非分离, 标准段主线双向 6 车道, 两侧辅道单向 2 车道, 宽度 61m。接近民乐路交叉口区划布置。民乐路处建设涵洞 1 座, 长度 26.8m, 跨径 3-8m, 中心桩号 K6+573.9。 苏泾路 (K0+050-K0+840), 主辅断面, 全长 790m, 主线以下穿形式通过漕湖大道, 标准道路宽度 44m (含路肩), 下穿隧道 0.445km, 敞开段为 U 型均式结构, 暗埋段为单箱双室结构, 标准长度 30m, 设计车速 50km/h, 结构净宽 19m。隧道配备雨水泵房及配电房各 1 处。 相城大道 (K0+060-K0+850), 全长 790m, 主线以下穿形式通过漕湖大道, 标准道路宽度 53m (南侧, 含人行道) / 42.5m (北侧, 含路肩), 下穿隧道 0.43km, 敞开段为 U 型均式结构, 暗埋段为单箱双室结构, 标准长度 30m, 设计车速 50km/h, 结构净宽 19m。隧道配备雨水泵房及配电房各 1 处。 全线雨水工程 1616m, 污水工程 525m。					
竣工验收日期: 2021 年 12 月 10 日 参加竣工验收单位意见					
建设单位	 签名: 孙永祥 (公章)		设计单位	 签名: (公章)	
监理单位	  签名:		施工单位	 签名: (公章)	
勘察单位	 签名: 袁军 (公章)		邀请单位	签名: (公章)	

## X352 县道改扩建工程二标段 (CHDD-TJ02)

### 业绩证明

2019 年 1 月中铁十六局集团有限公司中标承建 X352 县道改扩建工程二标段 (CHDD-TJ02), 合同金额 66824.39 万元。

主要工程内容为:

X352 县道工程施工二标段 (苏泾路-民乐路), 主线(K4+850-K6+661.355)线路全长 1.81km。其中桥梁 1.2km/1 座, 跨径布置为:(3×31)×7+4×30+(40+60+40)+34.65×2+(44+66+44)+34.65×2, 现浇箱梁。涵洞 26.8m/1 座, 道路 0.81km。主线道路 K4+850-苏泾路结合交叉口渠化设计, 四辅路布置, 机非分离且人非分离, 道路宽度 52.5m。苏泾路-K5+165.4 为填方路基形式, 填筑方式:机非共板, 道路宽度 44m。高架桥起止里程 K5+165.4-K6+369, K5+165.4-K5+936.4 为双向 8 车道, 桥梁宽度 44m(不含外侧护栏), 元和塘处 (K5+936.4) 主辅分离, 主线双向 6 车道, 桥宽 24.5m, 至 K6+369 接地;两侧匝道均为 2 车道+非机动车道+人行道, 宽度 14.5m (不含外侧护栏), 于相城大道落地, 结合路口渠化, 右幅辅道加宽。相城大道-标尾 (k6+572.6) 标准段主辅布置, 四辅路布置, 机非分离且人非分离, 标准段主线双向 6 车道, 两侧辅道单向 2 车道, 宽度 61m, 接近民乐路交叉口区划布置。民乐路处建设涵洞 1 座, 长度 26.8m, 跨径 3-8m, 中心桩号 K6+573.9。

苏泾路 (K0+050-K0+840), 主辅断面, 全长 790m, 主线以下穿形式通过漕湖大道, 标准道路宽度 44m(含路肩), 下穿隧道 0.445km, 单洞 2 车道, 单洞最大断面尺寸 51.4 m<sup>2</sup>。敞开段为 U 型坞式结构, 暗埋段为单箱双室结构, 标准长度 30m, 设计车速 50km/h, 结构净宽 19m。隧道配备雨水泵房及配电房各 1 处。

相城大道 (K0+060-K0+850), 全长 790m, 主线以下穿形式通过漕湖大道, 标准道路宽度 53m(南侧, 含人行道)/42.5m(北侧, 含路肩), 下穿隧道 0.43km, 单洞 2 车道, 单洞最大断面尺寸 51.4 m<sup>2</sup>。敞开段为 U 型坞式结构, 暗埋段为单箱双室结构, 标准长度 30m, 设计车速 50km/h, 结构净宽 19m。隧道配备雨水泵房及配电房各 1 处。

全线雨水工程 1616m, 污水工程 525m, 钢结构物共计 4819.984 吨。

工程于 2019 年 12 月 12 日开工, 2021 年 12 月 10 日交工验收, 项目经理胡守云、项目总工周伟民, 项目副经理宋中锋。

特此证明!

苏州市相城交通建设投资(集团)有限公司



2022年3月30日

### 3. 技术负责人简历表

姓名	周伟民	性 别	男	年 龄	52 岁
职务	/	职 称	高级工程师	学 历	本科
证件类型	身份证	证件号码	330501197203081018		
手机号码	13567982002		证件号（职称证书编号）	4406110055	
参加工作时间	1997 年 7 月		从事技术负责人年限	10 年	
在建和已完工程项目情况					
建设单位	项目名称	建设规模	开、竣工日期	在建或已完	工程质量
苏州市相城 交通建设投 资（集团） 有限公司	X352 县道改 扩建工程二标 段	66824 万元	2019. 12. 12 2021. 12. 10, 技术负责人	已完	合格
/	/	/	/	/	/

# 技术负责人周伟民相关证件



本证书表明持证人通过评审委员会评审取得了高级专业技术职务任职资格。

This is to certify the senior qualification level of speciality and technology of the bearer who has passed the appraisal.



Approved & authorized  
by  
China Railway Construction Corporation Limited

持证人签名: \_\_\_\_\_

姓名 周伟民

系列 工程

性别 男

专业 路桥

出生年月 1972-03

评审通过时间 2011-12

任职资格 高级工程师

签发日期 2011-12-30

工作单位 中铁十六局集团

评审委员会 (章)

编号: 4406110055

# 技术负责人周伟民类似业绩



## 苏州市公共资源交易 中标通知书

标段编号：E3205010304004971002002

中标单位：中铁十六局集团有限公司；

苏州市相城交通建设投资（集团）有限公司的 X352县道改扩建工程二标段（CHDD-TJ02）的评标工作已经结束，根据工程招标投标的有关法律、法规、规章和本工程招标文件的规定，确定你单位为中标人。

我方将于本中标通知书发出之日起30日内，依据本工程招标文件、你方的投标文件和你方签订合同。

你方中标条件如下：

1、中标范围与内容：X352县道改扩建工程二标段（CHDD-TJ02）含道路工程、桥梁工程、隧道工程、排水工程、交通导改等

2、中标价：668243937.65元

3、暂估价：0万元；工程：0万元；材料：0万元

4、中标工期：730

5、中标质量标准：合格

6、中标项目经理姓名、资质等级及资质证书号：

胡守云

7、其他联合体成员：

8、备注：

招标人（公章）



法定代表人（公章）



代理机构（公章）  
（如有）



日期：2019年01月18日

( GF—2017—0201 )

# 建设工程施工合同



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

合同验证码： c63baf73-2321-4423-84ef-bdef3aa3bdc3

发包人(全称)： 苏州市相城交通建设投资(集团)有限公司

承包人(全称)： 中铁十六局集团有限公司

根据《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》及有关规定，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就X352县道改扩建工程二标段(CHDD-TJ02)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： X352县道改扩建工程二标段(CHDD-TJ02)

2.工程地点： 相城区

3.工程立项批准文号： 相发改中心投[2018]600号

4.资金来源： 国有资金自筹

5.工程内容： 含道路工程、桥梁工程、隧道工程、涵洞工程、排水工程等

X

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： 道路工程、桥梁工程、隧道工程、涵洞工程、排水工程等。详见工程量清单及图纸。主线桩号K4+850-K6+661.355

### 二、合同工期

计划开工日期： 2019年02月01日

计划竣工日期： 2021年01月30日

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

### 三、质量标准

工程质量符合 合格 标准

### 四、签约合同价与合同价格形式

#### 1.签约合同价为：

人民币(大写) 陆亿陆仟捌佰贰拾肆万叁仟玖佰叁拾柒元陆角伍分 (¥ 668,243,937.65 元)



3 820618 046835



其中：

(1)安全文明施工费：

人民币(大写) \_\_\_\_\_ (¥ \_\_\_\_\_ 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) \_\_\_\_\_ (¥ \_\_\_\_\_ 元)

2.合同价格形式：固定综合单价。

#### 五、项目经理

承包人项目经理：胡守云。

#### 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。



3 820618 046835



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2019年02月15日签订。

十、签订地点

本合同在苏州市相城区签订。

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

本合同自双方当事人签字或者盖章时生效。

十三、合同份数

本合同一式十二份，均具有同等法律效力，发包人执捌份，承包人执肆份。

发包人：



(公章)

法定代表人或其委托代理人：(签字)

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： 73652006-8

地 址： 苏州市相城区高铁新城南天成路58号

邮政编码： \_\_\_\_\_

法定代表人： 谢振华

委托代理人： \_\_\_\_\_

电 话： \_\_\_\_\_

传 真： \_\_\_\_\_

电子信箱： \_\_\_\_\_

开户银行： 工行苏州相城支行

账 号： 1102026509000098112



组织机构代码： 10163676-1

地 址： 北京市朝阳区红松园北里2号

邮政编码： \_\_\_\_\_

法定代表人： 孔令健

委托代理人： \_\_\_\_\_

电 话： 010-84313253

传 真： 010-84313253

电子信箱： \_\_\_\_\_

开户银行： 中国工商银行股份有限公司北京望京支行

账 号： 0200003509022189878





## X352 县道改扩建工程二标段 (CHDD-TJ02)

### 业绩证明

2019年1月中铁十六局集团有限公司中标承建X352县道改扩建工程二标段(CHDD-TJ02),合同金额66824.39万元。

主要工程内容为:

X352县道工程施工二标段(苏泾路-民乐路),主线(K4+850-K6+661.355)线路全长1.81km。其中桥梁1.2km/1座,跨径布置为:(3×31)×7+4×30+(40+60+40)+34.65×2+(44+66+44)+34.65×2,现浇箱梁。涵洞26.8m/1座,道路0.81km。主线道路K4+850-苏泾路结合交叉口渠化设计,四辅路布置,机非分离且人非分离,道路宽度52.5m。苏泾路-K5+165.4为填方路基形式,填筑方式:机非共板,道路宽度44m。高架桥起止里程K5+165.4-K6+369,K5+165.4-K5+936.4为双向8车道,桥梁宽度44m(不含外侧护栏),元和塘处(K5+936.4)主辅分离,主线双向6车道,桥宽24.5m,至K6+369接地;两侧匝道均为2车道+非机动车道+人行道,宽度14.5m(不含外侧护栏),于相城大道落地,结合路口渠化,右幅辅道加宽。相城大道-标尾(k6+572.6)标准段主辅布置,四辅路布置,机非分离且人非分离,标准段主线双向6车道,两侧辅道单向2车道,宽度61m,接近民乐路交叉口区划布置。民乐路处建设涵洞1座,长度26.8m,跨径3-8m,中心桩号K6+573.9。

苏泾路(K0+050-K0+840),主辅断面,全长790m,主线以下穿形式通过漕湖大道,标准道路宽度44m(含路肩),下穿隧道0.445km,单洞2车道,单洞最大断面尺寸51.4m<sup>2</sup>。敞开段为U型坞式结构,暗埋段为单箱双室结构,标准长度30m,设计车速50km/h,结构净宽19m。隧道配备雨水泵房及配电房各1处。

相城大道(K0+060-K0+850),全长790m,主线以下穿形式通过漕湖大道,标准道路宽度53m(南侧,含人行道)/42.5m(北侧,含路肩),下穿隧道0.43km,单洞2车道,单洞最大断面尺寸51.4m<sup>2</sup>。敞开段为U型坞式结构,暗埋段为单箱双室结构,标准长度30m,设计车速50km/h,结构净宽19m。隧道配备雨水泵房及配电房各1处。

全线雨水工程1616m,污水工程525m,钢结构物共计4819.984吨。

工程于2019年12月12日开工,2021年12月10日交工验收,项目经理胡守云、项目总工周伟民,项目副经理宋中锋。

特此证明!

苏州市相城交通建设投资(集团)有限公司



### 3. 项目副经理简历表

姓名	宋中锋	性 别	男	年 龄	43 岁
职务	/	职 称	高级工程师	学 历	本科
证件类型	身份证	证件号码	372930198210085153		
手机号码	18858435896		证件号（职称证书编号）	4406318013	
参加工作时间	2005 年 7 月		工程施工管理经验	10 年	
在建和已完工程项目情况					
建设单位	项目名称	建设规模	开、竣工日期	在建或已完	工程质量
苏州市相城交通建设投资(集团)有限公司	X352 县道改扩建工程二标段(CHDD-T J02)	66824 万元	2019. 12. 12- 2021. 12. 10, 项目副经理	已完	合格

## 项目副经理宋中锋相关证件

姓名 宋中锋  
性别 男 民族 汉  
出生 1982 年 10 月 8 日  
住址 浙江省湖州市吴兴区月河街道东湖家园 105 幢 104 室  
公民身份号码 372930198210085153



中华人民共和国  
居民身份证

签发机关 湖州市公安局吴兴分局  
有效期限 2016.07.28-2036.07.28



高等 教育

# 毕 业 证 书



学生 宋中锋 性别 男, 一九八二年 十 月 八 日生, 于二〇一二年三月  
至二〇一五年 一 月在本校 土木工程 专业网络教育  
专升本 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: 101837201505002365

二〇一五年 一 月 十 日

本证书表明持证人通过评审委员会评审取得了高级专业技术职务任职资格。

This is to certify the senior qualification level of speciality and technology of the bearer who has passed the appraisal.



Approved & authorized  
by  
China Railway Construction Corporation Limited

持证人签名: \_\_\_\_\_

国铁集团

220

姓名 宋中锋

系列 工程

性别 男

专业 路桥

出生年月 1982-10

评审通过时间 2018-12

签发日期 2018-12-30

任职资格 高级工程师

工作单位 中铁十六局集团

编号: 4406318013



# 项目副经理宋中锋类似业绩



## 苏州市公共资源交易 中标通知书

标段编号: E3205010304004971002002

中标单位: 中铁十六局集团有限公司;

苏州市相城交通建设投资(集团)有限公司的 X352县道改扩建工程二标段(CHDD-TJ02)的评标工作已经结束,根据工程招标投标的有关法律、法规、规章和本工程招标文件的规定,确定你单位为中标人。

我方将于本中标通知书发出之日起30日内,依据本工程招标文件、你方的投标文件和你方签订合同。

你方中标条件如下:

- 1、中标范围与内容: X352县道改扩建工程二标段(CHDD-TJ02) 含道路工程、桥梁工程、隧道工程、排水工程、交通导改等
- 2、中标价: 668243937.65元
- 3、暂估价: 0万元; 工程: 0万元; 材料: 0万元
- 4、中标工期: 730
- 5、中标质量标准: 合格
- 6、中标项目经理姓名、资质等级及资质证书:  
胡守云
- 7、其他联合体成员:
- 8、备注:

招标人(公章)



法定代表人(公章)



代理机构(公章)  
(如有)



日期: 2019年01月18日

( GF—2017—0201 )

# 建设工程施工合同



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

合同验证码： c63baf73-2321-4423-84ef-bdef3aa3bdc3

发包人(全称)： 苏州市相城交通建设投资(集团)有限公司

承包人(全称)： 中铁十六局集团有限公司

根据《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》及有关规定，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就X352县道改扩建工程二标段(CHDD-TJ02)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： X352县道改扩建工程二标段(CHDD-TJ02)

2.工程地点： 相城区

3.工程立项批准文号： 相发改中心投[2018]600号

4.资金来源： 国有资金自筹

5.工程内容： 含道路工程、桥梁工程、隧道工程、涵洞工程、排水工程等

X

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： 道路工程、桥梁工程、隧道工程、涵洞工程、排水工程等。详见工程量清单及图纸。主线桩号K4+850-K6+661.355

### 二、合同工期

计划开工日期： 2019年02月01日

计划竣工日期： 2021年01月30日

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

### 三、质量标准

工程质量符合 合格 标准

### 四、签约合同价与合同价格形式

1.签约合同价为：

人民币(大写) 陆亿陆仟捌佰贰拾肆万叁仟玖佰叁拾柒元陆角伍分 (¥ 668,243,937.65 元)



3 820618 046835



其中：

(1)安全文明施工费：

人民币(大写) \_\_\_\_\_ (¥ \_\_\_\_\_ 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) \_\_\_\_\_ (¥ \_\_\_\_\_ 元)

2.合同价格形式：固定综合单价。

#### 五、项目经理

承包人项目经理：胡守云。

#### 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。



3 820618 046835



八、词语含义

本协议书中词语含义与第二部分通用合同条款中赋予的含义相同。

九、签订时间

本合同于2019年02月15日签订。

十、签订地点

本合同在苏州市相城区签订。

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

本合同自双方当事人签字或者盖章时生效。

十三、合同份数

本合同一式十二份，均具有同等法律效力，发包人执捌份，承包人执肆份。

发包人：



(公章)

法定代表人或其委托代理人：(签字)

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： 73652006-8

地 址： 苏州市相城区高铁新城南天成路58号

邮政编码： \_\_\_\_\_

法定代表人： 谢振华

委托代理人： \_\_\_\_\_

电 话： \_\_\_\_\_

传 真： \_\_\_\_\_

电子信箱： \_\_\_\_\_

开户银行： 工行苏州相城支行

账 号： 1102026509000098112



组织机构代码： 10163676-1

地 址： 北京市朝阳区红松园北里2号

邮政编码： \_\_\_\_\_

法定代表人： 孔令健

委托代理人： \_\_\_\_\_

电 话： 010-84313253

传 真： 010-84313253

电子信箱： \_\_\_\_\_

开户银行： 中国工商银行股份有限公司北京望京支行

账 号： 0200003509022189878



## 竣工验收证书

施管表2

工程名称	苏州 X352 县道改扩建工程二标段 (CHDD-TJ02)	开/竣工日期	2019 年 12 月 12 日	对工程的质量评价 1、资料验收: 工程资料齐全, 质量控制资料完善, 工程验收记录和质量评定资料齐全。 2、现场检查: 经现场检查, 经现场查看, 整体观感较好, 道路平整顺直, 排水畅通。 3、质量验收: 已完成合同规定的工程量, 所含分部分项工程质量均已验收合格; 4、验收小组一致认为: 本工程资料实体均符合验收标准, 验收合格。
施工单位	中铁十六局集团有限公司	开/竣工日期	2021 年 12 月 10 日	
合同造价 (万元)	66824.39	施工决算 (万元)		
验收范围及数量: X352 县道工程施工二标段 (苏泾路-民乐路), 主线 (K4+850-K6+661.355) 线路全长 1.81km, 其中桥梁 1.2km/1 座, 涵洞 26.8m/1 座, 道路 0.81km。主线道路 K4+850-苏泾路结合交叉口渠化设计, 四辅路布置, 机非分离且人非分离, 道路宽度 52.5m。苏泾路-K5+165.4 为填方路基形式, 填筑方式: 机非共板, 道路宽度 44m。高架桥起止里程 K5+165.4-K6+369, K5+165.4-K5+936.4 为双向 8 车道, 桥梁宽度 44m (不含外侧护栏), 元和塘处 (K5+936.4) 主辅分离, 主线双向 6 车道, 桥宽 24.5m。至 K6+369 接地; 两侧匝道均为 2 车道+非机动车道+人行道, 宽度 14.5m (不含外侧护栏), 于相城大道落地, 结合路口渠化, 右幅辅道加宽。相城大道-标尾 (K6+572.6) 标准段主辅布置, 四辅路布置, 机非分离且人非分离, 标准段主线双向 6 车道, 两侧辅道单向 2 车道, 宽度 61m。接近民乐路交叉口区划布置。民乐路处建设涵洞 1 座, 长度 26.8m, 跨径 3-8m, 中心桩号 K6+573.9。 苏泾路 (K0+050-K0+840), 主辅断面, 全长 790m, 主线以下穿形式通过漕湖大道, 标准道路宽度 44m (含路肩), 下穿隧道 0.445km, 敞开段为 U 型均式结构, 暗埋段为单箱双室结构, 标准长度 30m, 设计车速 50km/h, 结构净宽 19m。隧道配备雨水泵房及配电房各 1 处。 相城大道 (K0+060-K0+850), 全长 790m, 主线以下穿形式通过漕湖大道, 标准道路宽度 53m (南侧, 含人行道) / 42.5m (北侧, 含路肩), 下穿隧道 0.43km, 敞开段为 U 型均式结构, 暗埋段为单箱双室结构, 标准长度 30m, 设计车速 50km/h, 结构净宽 19m。隧道配备雨水泵房及配电房各 1 处。 全线雨水工程 1616m, 污水工程 525m。				
竣工验收日期: 2021 年 12 月 10 日 参加竣工验收单位意见				
建设单位	 签名: 孙永祥 (公章)		设计单位  签名: (公章)	
监理单位	  签名:		施工单位  签名: (公章)	
勘察单位	 签名: (公章)		邀请单位 签名: (公章)	
存在问题及处理意见:				

## X352 县道改扩建工程二标段 (CHDD-TJ02)

### 业绩证明

2019 年 1 月中铁十六局集团有限公司中标承建 X352 县道改扩建工程二标段 (CHDD-TJ02), 合同金额 66824.39 万元。

主要工程内容为:

X352 县道工程施工二标段 (苏泾路-民乐路), 主线(K4+850-K6+661.355)线路全长 1.81km。其中桥梁 1.2km/1 座, 跨径布置为:(3×31)×7+4×30+(40+60+40)+34.65×2+(44+66+44)+34.65×2, 现浇箱梁。涵洞 26.8m/1 座, 道路 0.81km。主线道路 K4+850-苏泾路结合交叉口渠化设计, 四辅路布置, 机非分离且人非分离, 道路宽度 52.5m。苏泾路-K5+165.4 为填方路基形式, 填筑方式:机非共板, 道路宽度 44m。高架桥起止里程 K5+165.4-K6+369, K5+165.4-K5+936.4 为双向 8 车道, 桥梁宽度 44m(不含外侧护栏), 元和塘处 (K5+936.4) 主辅分离, 主线双向 6 车道, 桥宽 24.5m, 至 K6+369 接地;两侧匝道均为 2 车道+非机动车道+人行道, 宽度 14.5m (不含外侧护栏), 于相城大道落地, 结合路口渠化, 右幅辅道加宽。相城大道-标尾 (k6+572.6) 标准段主辅布置, 四辅路布置, 机非分离且人非分离, 标准段主线双向 6 车道, 两侧辅道单向 2 车道, 宽度 61m, 接近民乐路交叉口区划布置。民乐路处建设涵洞 1 座, 长度 26.8m, 跨径 3-8m, 中心桩号 K6+573.9。

苏泾路 (K0+050-K0+840), 主辅断面, 全长 790m, 主线以下穿形式通过漕湖大道, 标准道路宽度 44m(含路肩), 下穿隧道 0.445km, 单洞 2 车道, 单洞最大断面尺寸 51.4 m<sup>2</sup>。敞开段为 U 型坞式结构, 暗埋段为单箱双室结构, 标准长度 30m, 设计车速 50km/h, 结构净宽 19m。隧道配备雨水泵房及配电房各 1 处。

相城大道 (K0+060-K0+850), 全长 790m, 主线以下穿形式通过漕湖大道, 标准道路宽度 53m(南侧, 含人行道)/42.5m(北侧, 含路肩), 下穿隧道 0.43km, 单洞 2 车道, 单洞最大断面尺寸 51.4 m<sup>2</sup>。敞开段为 U 型坞式结构, 暗埋段为单箱双室结构, 标准长度 30m, 设计车速 50km/h, 结构净宽 19m。隧道配备雨水泵房及配电房各 1 处。

全线雨水工程 1616m, 污水工程 525m, 钢结构物共计 4819.984 吨。

工程于 2019 年 12 月 12 日开工, 2021 年 12 月 10 日交工验收, 项目经理胡守云、项目总工周伟民, 项目副经理宋中锋。

特此证明!

苏州市相城交通建设投资(集团)有限公司



2022年3月30日

## 5、拟投入其他项目成员（不含项目经理、项目副经理、技术负责人）承诺函（格式供参考）

致： 深圳市交通公用设施建设中心（招标人名称）

若我方有幸中标，我方承诺按照附表《拟派项目团队成员（不含项目经理、项目副经理、技术负责人）信息表 1》、《拟派项目团队成员（不含项目经理、项目副经理、技术负责人）信息表 2》配置本项目团队成员，且附表中的人员均为本单位自有人员。其中，《拟派项目团队成员（不含项目经理、项目副经理、技术负责人）信息表 1》中的团队成员在盐坝高速市政化改造工程先期实施段（华大基因中心）项目任职；《拟派项目团队成员（不含项目经理、项目副经理、技术负责人）信息表 2》中的团队成员在盐坝高速市政化改造工程（一期）综合附属工程任职。人员互不兼任。

承诺人： 中铁十六局集团有限公司（盖章）

时间：2025 年 9 月 8 日



附表 1:

拟派项目团队成员（不含项目经理、项目副经理、技术负责人）信息表 1

（表格仅供参考，投标人可增减内容）

投标人名称：中铁十六局集团有限公司						
序号	姓名	拟任岗位	资格（或职称）证书	证书专业	施工管理经验（年）	备注
1	彭勃	安全负责人	工程师证、安全生产考核合格证（C3 证）	路桥	15 年	/
2	张辉	质量负责人	高级工程师证、质量员岗位证	路桥工程	10 年	/
3	李浩	安全工程师	工程师证、安全生产考核合格证（C3 证）	工程测量	7 年	/
4	方剑	质量工程师	高级工程师证	路桥工程	15 年	/
5	王春颖	造价工程师	一级注册造价工程师执业证书	土木建筑工程	10 年	/
6	张杰	道路工程师（1）	工程师证	隧道工程	10 年	/
7	宋中锋	道路工程师（2）	高级工程师证	路桥工程	15 年	/
8	杨敏华	给排水工程师	工程师证	给排水工程	10 年	/
9	邵玄昊	机电工程师	工程师证	电气工程	10 年	
10	焦雪玲	质量工程师	质量员证	质量员	10 年	/
11	管仁杰	测量工程师	高级工程师证	工程测量	10 年	/
12	公彦良	绿化景观工程师	高级工程师证	园林绿化工程	10 年	
13	吴复青	材料员	材料员岗位证	材料员	10 年	/
14	魏曼曼	资料员	资料员岗位证	资料员	10 年	/
15	杨忠婷	劳资专管员	劳务员岗位证	劳务员	8 年	/

注：无需提供人员的资格证书、业绩经验、社保证明等证明资料。

1.项目管理机构配备情况表 1

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	张宗平	高级工程师	一级注册建造师证 高级工程师证、安全生产考核合格证 B 证	一级、高级、B 级	京 13320062008 11157、 440609042、 京建安 B(2019)0162 280	市政公用工程、路桥、/	中铁十六局集团有限公司	0	/
项目副经理	徐华轩	高级工程师	高级工程师证	高级	44060053	市政工程	中铁十六局集团有限公司	0	/
技术负责人	杨庆中	高级工程师	高级工程师证	高级	440609041	路桥	中铁十六局集团有限公司	0	/
安全负责人	彭勃	工程师	工程师证、安全生产考核合格证 (C3 证)	中级、C3 级	4406315023、 京建安 C3 (2023) 0341455	路桥	中铁十六局集团有限公司	0	/
质量负责人	张辉	高级工程师	高级工程师证、质量员岗位证	高级、员级	44060890A、 01114106911 14009496	路桥工程	中铁十六局集团有限公司	0	/
安全工程师	李浩	工程师	工程师证、安全生产考核合格证 (C3 证)	中级、C3 级	4406324293、 京建安 C3 (2023) 0042562	工程测量	中铁十六局集团有限公司	0	/
质量工程师	方剑	高级工程师	高级工程师证	高级	4406312031	路桥工程	中铁十六局集团有限公司	0	/
造价工程师	王春颖	经济师	一级注册造价工程师执业证书	一级	建 [造]1121110 0006116	土木建筑工程	中铁十六局集团有限公司	0	/
道路工程师	张杰	工程师	工程师证	中级	4406121016	隧道工程	中铁十六局集团有限公司	0	/
道路工程师	宋中锋	高级工程师	高级工程师证	高级	4406318013	路桥工程	中铁十六局集团有限公司	0	/
给排水工程师	杨敏华	工程师	工程师证	中级	4406116027	给排水工程	中铁十六局集团有限公司	0	/
机电工程师	邵玄昊	工程师	工程师证	中级	4406416058	电气工程	中铁十六局集团有限公司	0	/
质量工程师	焦雪玲	高级工程师	质量员证	高级	01118106911 18010717	质量员	中铁十六局集团有限公司	0	/

测量工程师	管仁杰	高级工程师	高级工程师证	高级	4406417035	工程测量	中铁十六局集团有限公司	0	/
绿化景观工程师	公彦良	高级工程师	高级工程师证	高级	4406100075	园林绿化工程	中铁十六局集团有限公司	0	/
材料员	吴复青	工程师	材料员岗位证	员级	01115111911 15001754	材料员	中铁十六局集团有限公司	0	/
资料员	魏曼曼	工程师	资料员岗位证	员级	01107114911 07011468	资料员	中铁十六局集团有限公司	0	/
劳资专管员	杨忠婷	/	劳务员岗位证	员级	01115113911 15006221	劳务员	中铁十六局集团有限公司	0	/

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。

#### 4. 质量负责人信息表（每个项目只能一个，必填项）

姓名	张辉	证件类型	身份证	证件号码	210905197512040017
手机号码	13549129456		证件号（质量员证编号）	0111410691114009496	

#### 5. 安全负责人信息表（每个项目只能一个，必填项）

姓名	彭勃	证件类型	身份证	证件号码	230202198411050014
手机号码	15982822356		证件号（C证编号）	京建安 C3（2023） 0341455	

#### 6. 安全员信息表（每个项目可多个，必填项）

姓名	李浩	证件类型	身份证	证件号码	612301199508113516
手机号码	13854089313		证件号（C证编号）	京建安 C3（2023） 0042562	

#### 7. 劳资专管员信息表（每个项目可多个，必填项）

姓名	杨忠婷	证件类型	身份证	证件号码	230303198803204328
手机号码	18392076322		证件号	0111511391115006221	

附表 2:

拟派项目团队成员（不含项目经理、项目副经理、技术负责人）信息表 2

（表格仅供参考，投标人可增减内容）

投标人名称：中铁十六局集团有限公司						
序号	姓名	拟任岗位	资格（或职称）证书	证书专业	施工管理经验（年）	备注
1	晁强伟	安全负责人	工程师证、安全生产考核合格证（C2 证）	市政工程	10 年	/
2	邵荣华	质量负责人	高级工程师证、质量员岗位证	路桥工程	17 年	/
3	杨侠	造价工程师	一级注册造价工程师执业证书	土木建筑工程	7 年	/
4	马爱军	道路工程师（1）	职称证	路桥工程	10 年	/
5	路培波	道路工程师（2）	高级工程师证	路桥	10 年	/
6	花凯凯	安全员	工程师证	路桥	8 年	
17	温嘉伟	机电工程师	高级工程师证	机电工程	12 年	/
8	李彬	质量工程师	质量员证	质量员	10 年	/
9	邓娟	资料员	资料员岗位证	资料员	8 年	/
10	韩雪丽	劳资专管员	劳务员岗位证	劳务员	9 年	/

注：无需提供人员的资格证书、业绩经验、社保证明等证明资料。

1.项目管理机构配备情况表 2

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	胡守云	高级工程师	一级注册建造师证 高级工程师证、安全生产考核合格证 B 证	一级、高级、B 级	京 11120062009 15194、 44060251、 京建安 B(2016)0125 097	市政公用工程、隧道工程、/	中铁十六局集团有限公司	0	/
项目副经理	宋中锋	高级工程师	高级工程师证	高级	4406318013	路桥	中铁十六局集团有限公司	0	/
技术负责人	周伟民	高级工程师	高级工程师证	高级	4406110055	路桥	中铁十六局集团有限公司	0	/
安全负责人	晁强伟	工程师	工程师证、安全生产考核合格证 (C2 证)	中级、C2 级	4406320076、 京建安 C2(2015)019 3908	市政工程	中铁十六局集团有限公司	0	/
质量负责人	邵荣华	高级工程师	高级工程师证、质量员岗位证	高级、员级	4406718332、 01114109911 14002487	路桥工程	中铁十六局集团有限公司	0	/
造价工程师	杨侠	经济师	一级注册造价工程师执业证书	一级	建 [造]1124115 2003144	土木建筑工程	中铁十六局集团有限公司	0	/
道路工程师	马爱军	高级工程师	高级工程师证	高级	4406100042	路桥工程	中铁十六局集团有限公司	0	/
道路工程师	路培波	高级工程师	高级工程师证	高级	4406316006	路桥	中铁十六局集团有限公司	0	/
安全员	花凯凯	工程师	工程师证、安全生产考核合格证 (C2 证)	C2 级	4406321048、 京建安 C2(2017)023 0628	路桥	中铁十六局集团有限公司	0	/
机电工程师	温嘉伟	高级工程师	高级工程师证	高级	4406119054	机电工程	中铁十六局集团有限公司	0	/
质量工程师	李彬	高级工程师	质量员证	员级	01117109911 17001674	质量员	中铁十六局集团有限公司	0	/
资料员	邓娟	高级工程师	资料员证	员级	01114114911 14012158	资料员	中铁十六局集团有限公司	0	/

劳资专管员	韩雪丽	高级工程师	劳务员岗位证	员级	01113113911 13006973	劳务员	中铁十六局集团有限公司	0	/
-------	-----	-------	--------	----	-------------------------	-----	-------------	---	---

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。

**4. 质量负责人信息表**（每个项目只能一个，必填项）

姓名	邵荣华	证件类型	身份证	证件号码	413029198302283818
手机号码	13590299005		证件号（质量员证编号）		0111410991114002487

**5. 安全负责人信息表**（每个项目只能一个，必填项）

姓名	晁强伟	证件类型	身份证	证件号码	610124199107054537
手机号码	15982822356		证件号（C证编号）		京建安 C2(2015)0193908

**6. 安全员信息表**（每个项目可多个，必填项）

姓名	花凯凯	证件类型	身份证	证件号码	360321199309051510
手机号码	13825212326		证件号（C证编号）		京建安 C2(2017)0230628

**7. 劳资专管员信息表**（每个项目可多个，必填项）

姓名	韩雪丽	证件类型	身份证	证件号码	220104198311297525
手机号码	18825275859		证件号		0111311391113006973

## 6、拟投入机械设备情况承诺函

(格式仅供参考)

致：深圳市交通公用设施建设中心（招标人名称）

若我方有幸中标，我方承诺按照附表《拟投入机械设备情况表》配置本项目机械设备。

承诺人： 中铁十六局集团有限公司（盖章）

时间：2025 年 9 月 8 日



附表 1:

### 拟投入机械设备情况表

(表格仅供参考, 投标人可增减内容)

投标人名称: 中铁十六局集团有限公司					
项目名称: 盐坝高速市政化改造工程先期实施段(华大基因中心)项目					
序号	设备要求	数量	品牌	规格型号	备注
1	吊机 $\geq$ 1台(额定起重 $\geq$ 25 吨)	1	满足要求	满足要求	
2	挖掘机 $\geq$ 2台(斗容量 $\geq$ 0.5m <sup>3</sup> )	2	满足要求	满足要求	
3	旋挖钻机 $\geq$ 1台(最大扭矩50KN*m; 最大钻孔直径1200mm; 最大钻孔深度16/20/24m。)	1	满足要求	满足要求	
4	3D智能摊铺设备 $\geq$ 1台(最大摊铺宽度7m; 最大摊铺厚度50cm)	1	满足要求	满足要求	
5	钢筋柔性加工机 $\geq$ 1套(加工范围直径12~32mm)	1	满足要求	满足要求	
	...				

注: 无需提供设备的相关证明资料。

附表2:

### 拟投入机械设备情况表

(表格仅供参考, 投标人可增减内容)

投标人名称: 中铁十六局集团有限公司					
项目名称: 盐坝高速市政化改造工程(一期)综合附属工程					
序号	设备要求	数量	品牌	规格型号	备注
1	压路机 $\geq$ 1台(工作质量 $\geq$ 6吨)	1	满足要求	满足要求	
2	标线施划设备(热熔釜) $\geq$ 2台	2	满足要求	满足要求	
3	防撞缓冲专用车 $\geq$ 2辆(防撞缓冲等级 $\geq$ 100km/h)	2	满足要求	满足要求	
4	3D智能摊铺设备 $\geq$ 1台(最大摊铺宽度7m; 最大摊铺厚度50cm)	1	满足要求	满足要求	
5	路面铣刨设备 $\geq$ 1台(路面铣刨宽度 $\geq$ 500mm)	1	满足要求	满足要求	
	...				

注: 无需提供设备的相关证明资料。

## 7、投标报价、工期填写表

序号	项目名称	投标报价(万元)	安全文明施工措施费(万元)	材料和设备暂估价(如有)(万元)	专业工程暂估价(如有)(万元)	暂列金(万元)	BIM费用(万元)	招标工期(天)	投标工期(天)
1	盐坝高速市政化改造工程先期实施段(华大基因中心)项目	5053.66 7636	225.107 09			291.4	11.557 002	<b>450</b>	450
2	盐坝高速市政化改造工程(一期)综合附属工程	13663.2 14025	379.742 675			784.1	31.098 961	<b>900</b>	900

备注:

1、请投标人按其商务标投标文件如实填写本表，各项目的“投标报价”包括上表中的安全文明施工措施费、材料和设备暂估价(如有)、专业工程暂估价(如有)、暂列金、BIM费用。

2、中标后，招标人与中标人按各工程分别签订施工合同，以各项目的“投标报价”作为合同价。

3、投标人应按照盐坝高速市政化改造工程先期实施段(华大基因中心)项目、盐坝高速市政化改造工程(一期)综合附属工程的招标工期，填写对应标段的投标工期，且不得超过对应标段的招标工期，否则会导致废标。