

标段编号：2012-440300-54-01-100764001001

# 深圳市建设工程施工招标投标文件

标段名称：平安大道市政工程一期（丹平快速路—龙平路）（守珍街—平龙路段）

投标文件内容：资信标文件

投标人：中建交通建设集团有限公司

日期：2025年12月31日

**资信标要求一览表**

序号	资信要素 名称	有关要求或说明
1	企业业绩 情况	<p>业绩要求：投标人提供近五年（从招标工程的招标公告第一次发布之日起倒推）自认为规模方面最具代表性的已完工同类工程业绩（数量上限为 5 项，超过 5 项的，只认前 5 项业绩）。 证明资料：中标通知书、施工合同和竣工验收报告的关键页扫描件；合同关键页是指含工程名称、规模、工程内容、合同造价、合同签字盖章页等页面，竣工验收报告关键页是指竣工验收报告首页、含工程造价的内页、验收结论签字页，其它内容可不附。若未附证明材料或证明材料中未能清晰体现关键信息（如工程造价、竣工时间等），招标人有可能做出对投标人不利的判断。 注：1. 优先提供同类项目规模较大项目业绩；2. 若投标人提供项目的业绩为投标人作为联合体成员参与的施工项目，则需提供投标人在该项目中业绩所占比例的情况说明；3. 项目完工时间以竣工验收日期为准。</p>
2	企业获奖 情况	<p>近五年（从招标工程的招标公告第一次发布之日起倒推）投标人获得同类工程市、省、国家级奖项和荣誉证明（优先提供较高等级的奖项）；证明资料为获奖证书扫描件和合同关键页扫描件（合同关键页是指含工程名称、工程类别、合同签字盖章页等页面）。（数量上限为 3 项，超过 3 项的，只认前 3 项） 注：1. 若暂未颁发获奖证书，可用发证单位官方网站公布的截图替代证书文件，作为获奖证明。 2. 国家级奖项包括：国家工程建设质量奖审定委员会评选的《国家优质工程金、银质奖》；中国建筑业协会评选的《中国建设工程鲁班奖》；中国市政工程协会评选的《全国市政金杯示范工程奖》、《市政工程最高质量水平评价》（仅限于市政、公</p>



		<p>路类项目招标)；中国公路建设行业协会评选的《公路交通优质工程奖》(仅限于市政、公路类项目招标)；中国水利工程协会评选的《水利工程大禹奖》(仅限于水利水电类项目招标)；中国土木工程学会评选的《詹天佑土木工程大奖》；中国施工企业管理协会评选的《国家优质工程奖》；中国钢结构协会评选的《钢结构金奖》(仅限于钢结构项目招标)；中国建筑装饰协会评选的《全国建筑装饰奖》(仅限于装饰项目招标)； 省级奖项包括但不限于各省级优质工程奖、优质结构奖、金匠奖。</p>
3	<p>项目经理 (建造师)专业、 职称和业绩情况</p>	<p>提供相关职称证明，及在投标人处交纳社保证明(优先提供较好专业技术职称人员担任)。 业绩要求：近十年(从招标工程的招标公告第一次发布之日起倒推)投标人提供自认为规模方面最具代表性的已完工同类工程业绩(数量上限为3项，超过3项的，只认前3项业绩，需按照规模从大到小排序)； 证明资料：1、中标通知书、施工合同和竣工验收报告的关键页扫描件；合同关键页是指含工程名称、规模、工程内容、合同造价、合同签字盖章页及涉及项目经理或项目负责人名字等页面，竣工验收报告关键页是指竣工验收报告首页、含工程造价的内页、验收结论签字页，其它内容可不附。 2、一个月的社保证明(截标当月及前两个月内均有效)</p>
4	<p>项目管理 机构设置 及其他人员 配备要求</p>	<p>提供项目经理、各相关专业技术责任人(工程师)、项目安全主任、质量主任及六大员(施工员、安全员、质检员、预算员、材料员、资料员)等相应的资格证书、上岗证书(担任安全岗位的需B或C证)、职称证明(提供高工证明、毕业证等相关证明材料)、社保证明(截标当月及前两个月内均有效)。 注：1. 项目管理机构配备情况表需按上述要求进行填写；2. 项目管理机构最低配置请参考第3章管理机构人员配置表</p>

## 一、企业业绩情况

企业业绩一览表

序号	工程名称	建设单位	工程规模	开竣工时间	合同额 (万元)	备注
1.	济宁市兖州区兖颜路道路提升工程 PPP 项目	济宁市兖州区中建交通建设发展有限公司	改造后道路等级为城市主干路，全长 11912.4 米，道路标准横断面设计红线宽 50 米，红线两侧绿化带均为 10 米。	2018.07.15 2021.09.30	70189.6	/
2.	润扬路快速化改造工程（翠岗路南-平山堂路）	扬州万福投资发展有限责任公司	本工程主线架桥为城市快速路，设计时速 80km/h，全线连续高架桥梁长度 1.13km。地面铺路为城市主干路，设计时速 50km/h，铺路长 1.227km。	2019.09.28 2021.12.28	39065.91	/
3.	新开发银行贷款兰州新区向西开放新枢纽多式联运示范项目集疏运通道工程-科东路和科体路南延段道路工程	兰州新区利用外资项目管理办公室	本项目由两部分构成，分别为科东路和科体路南延段。道路规划为城市主干路，位于兰州新区东南片区，设计车速 50km/h，总长 9653.193m。	2021.3.25 2023.6.25	34060.915	/
4.	盐湖区解州镇春秋路、关铝大道提升工程总承包	运城市盐湖区住房和城乡建设局	春秋路(关公街一护国路)长约 1.2km，关铝大道(老运永线一新运永线)长约 2.3km。	2020.12.08 2022.09.08	15465.56	/
5.	南宁市地下综合管廊 PPP 项目	广西中建综合管廊有限公司	包括 2 个管廊工程及 1 条市政道路。其中建设地下综合管廊约 11.2 公里，主要建设内容为综合管廊主体工程、排水工程、消防工程、通风工程、电气工程、监控工程、标识工程及监控中心等设施；建设市政道路约 3.6 公里，主要建设内容包括道路工程、排水工程、绿化工程、照明工程、交通工程等	2017.01.09 2021.01.27	142789.85	

# 1.济宁市兖州区兖颜路道路提升工程 PPP 项目 中标通知书

## 中标通知书

NO: YZGCFW-2017-ZB-07026

联合体牵头人: 中建交通建设集团有限公司

联合体成员: 中国市政工程西北设计研究院有限公司

山东中网银新投资管理有限公司

济宁市兖州区交通运输局实施的济宁市兖州区兖颜路道路提升工程 PPP 项目, 在济宁市公共资源交易服务中心兖州分中心采用公开招标方式进行采购, 择优选择中标单位。于 2018 年 01 月 23 日完成评标事宜, 并于 2018 年 02 月 07 日完成采购结果确认谈判后, 现确定你单位为本项目的中标人, 中标金额:

建安费下浮率(%)	2
设计费率(%)	1.2
融资利率(%)	5.4
年度折现率(%)	5.5
合理利润率(%)	7
运营期(13 年) 合计道路运维费(万元)	5520
运营期(13 年) 合计道路经营收益(万元)	1755
合作期限	本项目合作期暂定 15 年, 建设期不超过 2 年, 运营维护期固定为 13 年。

根据《中华人民共和国政府采购法》、《政府和社会资本合作项目政府采购管理办法》等相关法律规定, 自本通知发出之日起三十日内, 请你单位与济宁市兖州区交通运输局签订书面合同。

特此通知

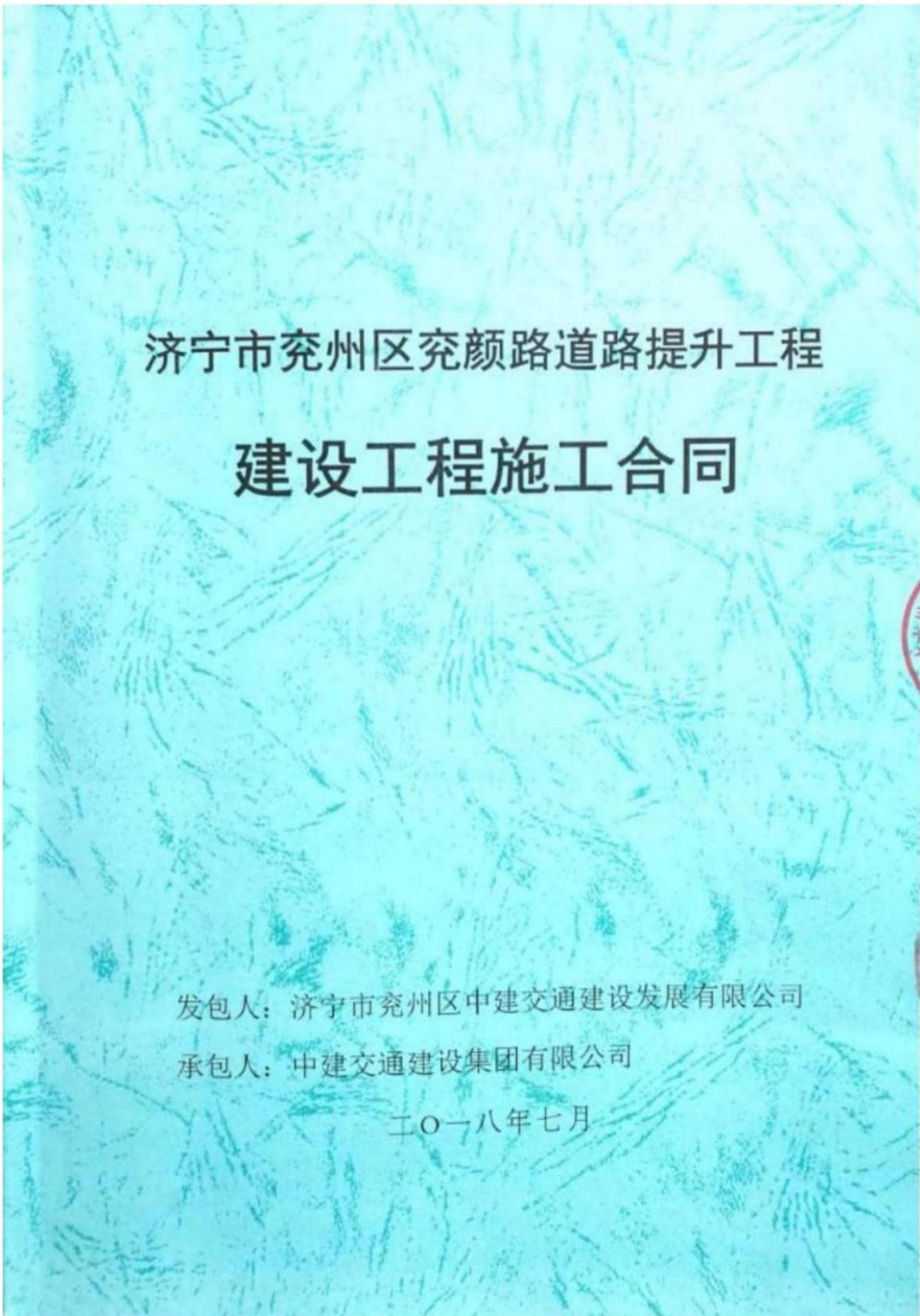
采购人(盖章):

代理机构(盖章):

交易场所(盖章):

日期: 2018 年 4 月 2 日





# 济宁市兖州区兗颜路道路提升工程 建设工程施工合同

发包人：济宁市兖州区中建交通建设发展有限公司

承包人：中建交通建设集团有限公司

二〇一八年七月

## 第一部分 合同协议书

发包人（全称）：济宁市兖州区中建交通建设发展有限公司

承包人（全称）：中建交通建设集团有限公司

中建交通建设集团有限公司负责本项目的建设实施，主要依据如下：

（1）《中华人民共和国招标投标法实施条例》第九条：“已通过招标方式选定的特许经营项目投资人依法能够自行建设、生产或者提供的可不进行招标”；

（2）《济宁市兖州区充颜路道路提升工程 PPP 项目合同》第二十三条第 23.3 款：“乙方具备相应的资质和能力，依法能够自行设计、建设、生产或者提供本项目的施工、货物或运营维护服务的，本项目相应的设计、施工、货物或运营维护服务可由乙方自行承担，不再招标（违反相关法律法规的除外）。 ”

（3）《联合体协议》中明确规定由中建交通建设集团有限公司负责本项目的建设实施。

综合上述情况，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，双方就济宁市兖州区充颜路道路提升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：济宁市兖州区兖颜路道路提升工程。

2.工程地点：山东省济宁市兖州区。

3.工程立项批准文：《关于兖州区兖颜路道路提升工程项目核准的批复》【兖发改[2017]71号】。

4.资金来源：发包人自筹。

5.工程内容：主要建设内容为本工程施工图纸范围内的道路、桥梁、排水、照明、绿化、交通及附属设施等。

6.工程承包范围：

包含子项一兖颜路道路提升工程和子项二济阳线改造工程建设。具体建设内容以经批准的施工图、变更设计等所确定的全部工作。

## 二、合同工期

计划开工日期：2018年07月15日。

计划竣工日期：2020年07月14日。

实际开工日期以总监理工程师下发的开工令为准。

本工程建设期2年，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

工程质量符合国家、省、市相关验收标准，质量评定等级为合格标准。绿化苗木成活率达到 100%。

### 四、签约合同价与合同价格形式

1.本项目的估算建安工程费含税总额为 RMB71622 万元（其中充颜路道路提升工程 RMB68775.1 万元，济阳线改造工程 RMB2846.9 万元）。依据 PPP 合同中标指标建安费下浮率 2%，经双方商定，本合同暂定含税总额为 RMB70189.6 万元，大写人民币：柒亿零壹佰捌拾玖万陆仟元整。（其中：充颜路道路提升工程暂定为 67399.6 万元，济阳线改造工程暂定为 2790 万元）。本合同总额最终以政府财政部门审定出具的建安工程费决算值（下浮 2%后建安工程费）作为本合同的决算合同额。

2.合同价格形式：暂定综合单价（含税）。暂定单价计算方式为施工图纸清单综合单价下浮 2%。由充州区交通运输局委托的第三方咨询单位依据施工图纸编制的工程清单综合单价作为过程支付依据。

### 五、工程计价原则

#### 1. 工程计价方式

1.1 采用按实结算的方式，工程量依据本项目施工图设计及设计变更和发包人、监理人、审计单位共同审定的工程竣工图计算。



浮部分) × (1-2%) + 不参与下浮部分

“不参与下浮的部分”包括认质认价材料或工程设备部分和政府方负责招标采购的部分，认质认价参与方包括本项目施工总承包单位、监理单位、项目公司、交通运输局（实施机构）、财政部门五方。

## 六、项目经理

承包人项目经理： 李林。

## 七、合同文件构成

本协议书与下列文件一起构成合同文件：

- (1) PPP项目招标文件；
- (2) PPP项目投标文件及其附件；
- (3) PPP项目中标通知书（如果有）；
- (4) 济宁市兖州区兖颜路道路提升工程PPP项目合同；
- (5) 本协议书及各种合同附件（含联合体协议、兖发改

[2017]71号文等）

- (6) 本合同专用条款及其附件；
- (7) 本合同通用条款；
- (8) 技术标准和要求；
- (9) 施工图纸；
- (10) 已标价工程量清单或预算书；



(盖章页)

发包人：济宁市兖州区中建交通建设发展有限公司(公章)



法定代表人或其委托代理人：(签字)

地 址：\_\_\_\_\_

电 话：\_\_\_\_\_

传 真：\_\_\_\_\_

电子信箱：\_\_\_\_\_

承包人：中建交通建设集团有限公司(公章)



法定代表人或其委托代理人：(签字)

地 址：\_\_\_\_\_

电 话：\_\_\_\_\_

传 真：\_\_\_\_\_

电子信箱：\_\_\_\_\_

竣工验收报告

兗顔路道路提升工程 PPP 项目竣工验收证书

竣工验收时间：2021 年 1 月 13 日 合同段竣工验收证书

工程名称：济宁市兗州区兗顔路道路提升工程 PPP 项目	
合同段名称：荆州路至济阳线段	
政府实施机构：济宁市兗州区交通运输局	监管单位：兗州区城市管理综合执法局
建设单位：济宁市兗州区中建交通建设发展有限公司	设计单位：中国市政工程西北设计研究院有限公司
施工单位：中建交通建设集团有限公司	监理单位：山东齐鲁城市建设管理有限公司

本合同段主要工程量：

本工程路线全程 9358 米，起始桩号为 K0+022.12-K9+380，城市主干道标准，设计速度 60km/h，其中 K0+022.12-K1+967.657 段、K8+875-K9+380 段道路红线为 44 米，K1+967.657-K8+875 段道路红线为 50 米。道路沿线设置桥梁三座，涵洞两座，分别为杨家河大桥（k3+463，5×30m 装配式先简支后连续预应力混凝土小箱梁）、浣府河大桥（K5+442.500，9×30m 装配式先简支后连续预应力混凝土小箱梁）、中源沟中桥（K6+772，3×20m 装配式先简支后连续预应力混凝土小箱梁）、鸟儿洼箱涵（K8+554，2-5×2.5 箱涵）及 K5+078 的保护涵。44 米宽道路采用双向六车道三块板型式，标准段横断面布置如下：3.0m（人行道）+5.0m（非机动车道）+3.0m（侧分带）+22.0m（机动车道）+3.0m（侧分带）+5.0m（非机动车道）+3.0m（人行道）；50 米宽道路采用双向六车道四块板型式，标准段横断面布置如下：3.0m（人行道）+5.0m（非机动车道）+3.0m（侧分带）+11.0m（机动车道）+6.0m（中央分隔带）+11.0m（机动车道）+3.0m（侧分带）+5.0m（非机动车道）+3.0m（人行道）。机动车道路面设计结构为：4cmAC-13C 细粒式 SBS 改性沥青混凝土上面层+粘层+5cmAC-16C 中粒式沥青混凝土中面层+粘层+7cmAC-25C 粗粒式沥青混凝土下面层+1cmSBS 改性热沥青同步碎石封层+透层+32cm5%水泥稳定碎石基层+16cm4%水泥稳定碎石底基层。非机动车道路面设计结构为：3cmAC-10C 细粒式沥青混凝土上面层+粘层+5cmAC-16C 中粒式沥青混凝土下面层+透层+16cm5%水泥稳定碎石基层+16cm4%水泥稳定碎石底基层。人行道路面设计结构为：6cm 人行道步砖+2cmM7.5 水泥砂浆+8cmC20 水泥混凝土+15cm6%石灰土。雨水管道采用重力流，主管管径为 d600mm-d2000mm，管材为 II 级钢筋混凝土管，企口连接，管段基础采用 120° 混凝土基础。污水主管管径为 DN400mm-d1000mm，街坊预留管管径为 DN400mm。管径 DN300mm 及 DN400mm：当 1.5m≤管顶覆土<4.5m 时，管材采用高密度聚乙烯（HDPE）双壁波纹管，环刚度 SN8，180° 砂石基础，当管顶覆土<1.5m 时，管材采用 II 级钢筋混凝土管，柔性承插口连接，180° 砂石基础；管径 d500mm-d1000mm：当管顶覆土≤4.5m 时，管材采用 II 级钢筋混凝土管，当 4.5m≤管顶覆土<7m 时，管材采用 III 级钢筋混凝土管，180° 砂石基础，承插口连接。

路基工程，路基挖方 38.6 万 m³，路基填方 11.4 万 m³；路面工程，水稳 37 万 m²，沥青面层 32.9 万 m²，路缘石 8.26 万 m，人行道 2.0 万 m²；排水工程，雨水管道 1.99 万 m，雨水检查井 452 座，污水管道 1.44 万 m，污水检查井 362 座；桥涵工程，大桥 2 座，中桥 1 座，涵洞 2 座；交安工程，标识标牌 249 处，中央分隔带护栏 2355m，路面标线 1.59 万 m²，交通信号设施 23 套；照明工程：路灯安装 560 套；绿化工程：绿化面积 9.5 万 m²。

本合同段价款	元			
本合同段工期	原合同	730 个日历天	实际	552 个日历天

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规定:

一、工程质量情况  
通过委托第三方进行质量检测,该合同段落道路、桥梁、排水、照明、绿化、交通及附属设施等工程施工质量满足规范及设计要求。  
验收评定:合格。

二、合同执行情况  
按照合同约定组织工程施工,施工过程中,对建设单位和监理单位提出的要求意见认真落实到位,按合同要求完成了工程施工任务。

三、遗留问题、缺陷的处理意见  
1.本道路小路口较多,建议在村庄段小路口和桥梁段容易出人和非机动车的部位增加补充警示标牌、震荡线及爆闪灯。  
2.标牌字体小,信号灯灯杆遮挡限速标牌,分车道标牌距离路口较近,信号灯注意配时调节,保障道路通行效率。

施工单位意见

施工单位法定代表人或授权人(签字)  单位盖章  
2021 年 1 月 13 日

监理单位意见

监理单位法定代表人或授权人(签字)  单位盖章  
2021 年 1 月 13 日

设计单位意见

设计单位法定代表人或授权人(签字)  单位盖章  
2021 年 1 月 13 日

勘察单位意见

勘察单位法定代表人或授权人（签字）  单位盖章

2021年 1月13日



建设单位意见

建设单位法定代表人或授权人（签字）  单位盖章

2021年 01月13日



政府实施机构意见

济宁市兖州区交通运输局负责人（签字）  单位盖章

2021年 1月13日



行业主管部门意见

济宁市兖州区城市管理局负责人（签字）  单位盖章

2021年 1月13日





## 充颜路道路提升工程 PPP 项目竣工验收证书

竣工验收时间：2021 年 9 月 30 日

合同段竣工验收证书

工程名称：济宁市兖州区充颜路道路提升工程 PPP 项目				
合同段名称：济阳线至黄狼沟				
政府实施机构：济宁市兖州区交通运输局		监管单位：兖州区城市管理综合执法局		
建设单位：济宁市兖州区中建交通建设发展有限公司		设计单位：中国市政工程西北设计研究院有限公司		
施工单位：中建交通建设集团有限公司		监理单位：山东齐鲁城市建设管理有限公司		
<p>本合同段主要工程量：</p> <p>本工程路线全长 11.594 千米，起始桩号为 K0+022.12-K11+617.074（其中 K0+022.12-K9+380 段已于 2021 年 1 月 13 日验收完成。</p> <p>本次验收段落 K9+380-K11+617.074，城市主干道标准，设计速度 60km/h，K9+380-K11+617.074 段道路红线为 50 米。其中 K9+380-K9+962.026 段采用双向六车道三块板型式，标准段横断面布置如下：4.5m（人行道）+6.0m（非机动车道）+3.0m（侧分带）+23.0m（机动车道）+3.0m（侧分带）+6.0m（非机动车道）+4.5m（人行道）；K9+962.026-K11+864.918 段采用双向六车道四块板型式，标准段横断面布置如下：3.0m（人行道）+5.0m（非机动车道）+3.0m（侧分带）+11.0m（机动车道）+6.0m（中央分隔带）+11.0m（机动车道）+3.0m（侧分带）+5.0m（非机动车道）+3.0m（人行道）。机动车道路面设计结构为：4cmAC-13C 细粒式 SBS 改性沥青混凝土上面层+粘层+5cmAC-16C 中粒式沥青混凝土中面层+粘层+7cmAC-25C 粗粒式沥青混凝土下面层+1cmSBS 改性热沥青同步碎石封层+透层+32cm5%水泥稳定碎石基层+16cm4%水泥稳定碎石底基层。非机动车道路面设计结构为：3cmAC-10C 细粒式沥青混凝土上面层+粘层+5cmAC-16C 中粒式沥青混凝土下面层+透层+16cm5%水泥稳定碎石基层+16cm4%水泥稳定碎石底基层。人行道路面设计结构为：6cm 人行道步砖+2cmM7.5 水泥砂浆+8cmC20 水泥混凝土+15cm6%石灰土。雨水管道采用重力流，主管管径为 d1000mm-d2000mm，管材为 II 级钢筋混凝土管，企口连接，管段基础采用 120° 混凝土基础。污水主管管径为 DN400mm-d1000mm，街坊预留管管径为 DN400mm。管径 DN300mm 及 DN400mm：当 1.5m ≤ 管顶覆土 &lt; 4.5m 时，管材采用高密度聚乙烯（HDPE）双壁波纹管，环刚度 SN8，180° 砂石基础，当管顶覆土 &lt; 1.5m 时，管材采用 II 级钢筋混凝土管，柔性承插口连接，180° 砂石基础；管径 d500mm-d1000mm：当管顶覆土 ≤ 4.5m 时，管材采用 II 级钢筋混凝土管，当 4.5m ≤ 管顶覆土 &lt; 7m 时，管材采用 III 级钢筋混凝土管，180° 砂石基础，承插口连接。</p> <p>路基工程，路基挖方 9.71 万 m³，路基填方 0.86 万 m³；路面工程，水稳 9.77 万 m²，沥青面层 9.01 万 m²，路缘石 2.73 万 m，人行道 0.63 万 m²；排水工程，雨水管道 0.58 万 m，雨水检查井 126 座，污水管道 0.47 万 m，污水检查井 111 座；交安工程，标识标牌 69 处，中央分隔带护栏 2355m，路面标线 0.38 万 m²，交通信号设施 6 套；照明工程：路灯安装 128 套；绿化工程：绿化面积 0.97 万 m²。</p>				
本合同段价款		元		
本合同段工期	原合同	730 个日历天	实际	719 个日历天

勘察单位意见

勘察单位法定代表人或授权人（签字）

李振生

单位盖章

年 月 日



建设单位意见

建设单位法定代表人或授权人（签字）

王强

单位盖章

2021年9月30日



政府实施机构意见

济宁市兖州区交通运输局负责人

（签字）

王强

单位盖章

2021年9月30日



行业主管部门意见

济宁市兖州区城市管理局负责人（签字）

王强

单位盖章

2021年9月30日





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规定：

一、工程质量情况

通过委托第三方进行质量检测，该合同段落道路、排水、照明、绿化、交通及附属设施等工程施工质量满足规范及设计要求。

验收评定：合格。

二、合同执行情况

按照合同约定组织工程施工，施工过程中，对建设单位和监理单位提出的要求意见认真落实到位，按合同要求完成了工程施工任务。

三、遗留问题、缺陷的处理意见

施工单位意见

施工单位法定代表人或授权人（签字）

2021年 9月30日



监理单位意见

监理单位法定代表人或授权人（签字）

2021年 9月30日

王峰



设计单位意见

设计单位法定代表人或授权人（签字）

2021年 9月30日



## 充颜路道路提升工程 PPP 项目竣工验收证书

竣工验收时间: 2021 年 9 月 23 日

合同段竣工验收证书

工程名称: 济宁市兖州区充颜路道路提升工程 PPP 项目			
合同段名称: 济宁市兖州区颜店新城济阳线(任城界—十八中)改造工程			
政府实施机构: 济宁市兖州区交通运输局		监管单位: 兖州区城市管理综合执法局	
建设单位: 济宁市兖州区中建交通建设发展有限公司		设计单位: 中国市政工程西北设计研究院有限公司	
施工单位: 中建交通建设集团有限公司		监理单位: 山东齐鲁城市建设管理有限公司	
<p>本合同段主要工程量:</p> <p>本工程路线全程 4.65 千米, 起始桩号为 K0+050—K4+600。本次验收为全段验收, 为景观性二级公路标准, 设计速度 50km/h, K0+050(国道 327)—K0+760(府佑路)段现状为双向两车道公路形式断面, 路基宽度为 12m 左右。本次设计在两侧向外各做 10 米景观带; K0+760—K1+760 段现状为双向四车道, 城市道路断面, 红线宽度约 30 米, 本次设计对两侧人行道进行提升, 结合现状道路两侧道路情况, 对现状侧分带进行合并, 并做景观设计, 减少侧分带开口以保证主车道行车连续。保留现状公交站台位置并对其进行提升; K1+760(充颜路)—K4+600(日兰高速)段现状为双向两车道公路形式断面, 路基宽度为 15 米左右。本次设计为现状路面两侧向外各做 10 米景观带。标准段横断面布置如下: K0+050—K0+760; 标准段断面形式为: 5m(土路)+10m(景观带)+12m(车行道)+10m(景观带)+5m(土路); K0+760—K1+760 段: 3m+12m(人行道)+4.5m(非机动车道)+2m(侧分带)+15m(机动车道)+2m(侧分带)+4.5m(非机动车道)+3m+12m(人行道); K1+760—K4+600 段: 标准段断面形式为: 5m(土路)+10m(景观带)+15m(车行道)+10m(景观带)+5m(土路), 其中大磁阳村及西磁阳村范围不设土路, 道路沿线不设置超高和加宽。人行道路面设计结构为: 6cm 人行道步砖+3cmM7.5 水泥砂浆+20cmC20 水泥混凝土+原槽压实。雨水管道采用重力流, 主管管径为 d300mm—d600mm, 管材为 II 级钢筋混凝土管, 管段基础采用 120° 混凝土基础。</p> <p>路面工程: 路缘石 A 型 3631m, 路沿石 B 型 9375m, 镶边石 2083m, 沥青面层 20000m<sup>2</sup>, 人行道 13492 m<sup>2</sup>, 公交车站 7 个; 排水工程, 雨水管道 6119m, 雨水连接管 1624m, 雨水检查井 216 座, 八字出水口 9 座; 交安工程, 标识标牌 43 处, 路面标线 3673.28m<sup>2</sup>; 照明工程: 路灯安装 322 套; 绿化工程: 绿化面积 94225m<sup>2</sup>, 景观铺装硬化面积 15430m<sup>2</sup>, 防爬护栏 3309m, 小型护栏 905m。</p>			
本合同段价款		元	
本合同段工期	原合同	730 个日历天	实际 408 个日历天
<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规定:</p> <p>一、工程质量情况</p> <p>通过委托第三方进行质量检测, 该合同段落道路、排水、照明、绿化、交通及附属设施等工程施工质量满足规范及设计要求。</p> <p>验收评定: 合格。</p> <p>二、合同执行情况</p> <p>按照合同约定组织工程施工, 施工过程中, 对建设单位和监理单位提出的要求意</p>			



见认真落实到位，按合同要求完成了工程施工任务。

三、遗留问题、缺陷的处理意见

施工单位意见

施工单位法定代表人或授权人（签字）

单位盖章

2021年9月23日

监理单位意见

监理单位法定代表人或授权人（签字）

单位盖章

2021年9月23日

设计单位意见

设计单位法定代表人或授权人（签字）

单位盖章

2021年9月23日

建设单位意见

建设单位法定代表人或授权人（签字）

单位盖章

2021年9月23日

政府实施机构意见

济宁市兖州区交通运输局负责人（签字）单位盖章

2021年9月23日

行业主管部门意见

济宁市兖州区城市管理局负责人（签字）单位盖章

2021年9月23日

## 情况说明

### 济宁市兖州区兖颜路道路提升工程 PPP 项目 情况说明

深圳市龙岗区建筑工务署：

济宁市兖州区兖颜路道路提升工程 PPP 项目建设单位为济宁市兖州区中建交通建设发展有限公司。改造后道路等级为城市主干路，全长 11912.4 米，道路标准横断面设计红线宽 50 米，红线两侧绿化带均为 10 米。中建交通建设集团有限公司、中国市政汇程西北设计研究院有限公司、山东中网银新投资管理有限公司联合体中标。我司为联合体牵头方，承担全部施工内容。项目合同总价为 **RMB70189.6 万元**，**大写人民币：柒亿零壹佰捌拾玖万陆仟元整**。特此说明。

中建交通建设集团有限公司

2024 年 12 月 5 日





## 2.润扬路快速化改造工程（翠岗路南-平山堂路） 中标通知书

扬州市公共资源交易中心制

# 中标通知书



招标编号：YZS201806007011

中建交通建设集团有限公司

我方市区快速路网建设项目润扬路快速化改造工程润扬路快速化改造工程（翠岗路南—平山堂路）施工工程的评标工作已结束，现确定你方为中标人。请在本中标通知书发出之日起30天内，与我方洽谈并签订工程承包合同。请贵方派代表于2019年10月02日前与我方接洽商谈合同内容，在限期内不来草拟合同协议作放弃中标处理。

联合体单位：无

招标人：  
(盖章)

法定代表人：  
(签字或盖章)



2019年09月02日

中标范围和内容	润扬路快速化改造工程（翠岗路南—平山堂路）施工图及清单范围内土方、道路、主线与互通匝道桥、综合管线（雨污）、管线迁改、交安、监控、照明等内容的施工		
工程地点	扬州市		
建筑面积(m²)		结构层次	其他
中标质量标准	合格	中标工期(日历天)	730
资质类别等级	市政公用工程一级；		
中标价(万元)	39065.91	中标单位资质证号	D111055237
中标项目经理	陈伦海	项目经理资质证号	00420133
招标组织形式	委托招标	招标方式	公开招标
招标代理机构	江苏汇诚投资咨询管理有限公司		
项目组成员			
备注			

注：本中标通知书一式四份，交易中心、招标人、招标代理、中标人各一份

润扬路快速化改造工程（翠岗路南—平山堂路）

（GF—2013—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

## 第一部分 合同协议书

发包人（全称）：扬州万福投资发展有限责任公司

承包人（全称）：中建交通建设集团有限公司

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，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就润扬路快速化改造工程（翠岗路南—平山堂路）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：润扬路快速化改造工程（翠岗路南—平山堂路）

2. 工程地点：南起翠岗路南，北至平山堂路南（K0+348——K1+575）

3. 工程立项批准文号：扬发改许发【2019】122 号

4. 资金来源：财政

5. 工程内容：

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：润扬路快速化改造工程（翠岗路南—平山堂路）（K0+348-K1+575）施工图及清单范围内土方、桥梁、道路、综合管线（雨污）、管线迁改、交安、监控、照明等内容的施工。

### 二、合同工期

计划开工日期：2019 年 11 月 15 日（具体以发包人和监理签发的开工令时间为准，发包人前 3 天通知承包人进场施工）；

计划竣工日期：2021 年 6 月 30 日；

工期总日历天数：593 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、质量标准及目标

1、工程质量符合 合格 标准。

2、关于质量的其他约定：因承包人原因达不到约定的工程质量标准，承包人按合同总价的 5%向发包人支付违约金的同时，承包人必须保证整改后工程达到约定的工程质量，出现质量问题所造成的一切经济损失由承包人承担。

### 四、签约合同价与合同价格形式

1、签约合同价为：人民币（大写）叁亿玖仟零陆拾伍万玖仟壹佰壹拾陆元伍角柒分（¥RMB390659116.57 元）；

其中：

（1）安全文明施工费（不含规费、税金）：人民币（大写）捌佰肆拾叁万伍仟壹佰陆拾玖元捌角肆分（¥8435169.84 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（不含规费、税金）：人民币（大写）叁仟叁佰陆拾陆万伍仟捌佰伍拾壹元（¥33665851 元）；

2、合同价格形式：单价合同。

### 五、项目经理

承包人项目经理：陈伦海。

### 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）招标文件及相关澄清或补充文件；

- (3) 专用合同条款及其附件;
- (4) 通用合同条款;
- (5) 投标函及其附录;
- (6) 技术标准和要求;
- (7) 图纸;
- (8) 已标价工程量清单或预算书;
- (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 2019 年 9 月 28 日签订。



十、签订地点

本合同在扬州万福投资发展有限责任公司签订。

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

本合同自发承包双方签字盖章后生效。

十三、合同份数

本合同一式十份，均具有同等法律效力，发包人执伍份，承包人执伍份。

发包人：(公章)

承包人：(公章)

法定代表人或其委托代理人：  
(签字)

法定代表人或其委托代理人：  
(签字)

组织机构代码：\_\_\_\_\_

组织机构代码：91110000681200816F

地 址：\_\_\_\_\_

地 址：北京市东城区永定门内东街中里  
9-17号3号楼460房间

邮政编码：\_\_\_\_\_

邮政编码：100010

法定代表人：\_\_\_\_\_

法定代表人：程先勇

委托代理人：\_\_\_\_\_

委托代理人：陈伦海

电 话：\_\_\_\_\_

电 话：010-88405100

传 真：\_\_\_\_\_

传 真：01088405100

电子信箱：\_\_\_\_\_

电子信箱：107874703@qq.com

开户银行：\_\_\_\_\_

开户银行：中国建设银行北京朝阳支行

账 号：\_\_\_\_\_

账 号：11001018700053008538

# 单位工程验收证明书

验收日期: 年 月 日

[illegible]

3.新开发银行贷款兰州新区向西开放新枢纽多式联运示范项目集疏运通道工程-  
科东路和科体路南延段道路工程  
中标通知书



# 中标通知书

中标编号: A99-1262302431616022XQ-20200630-029125-9/001

中建交通建设集团有限公司:

你单位于2020年11月23日所递交的新开发银行贷款兰州新区向西开放新枢纽多式联运示范项目集疏运通道工程-科东路和科体路南延段道路工程的投标文件已经评标委员会评定,并被我方接受,中标公示期满,贵单位中标,请于收到本中标通知书后30日内与招标人签订合同,具体中标内容如下:

中标价	叁亿肆仟零陆拾壹万玖仟壹佰伍拾元整				
开工时间	2021-01-08	竣工时间	2023-01-08	工期(天)	730
质量标准	合格	承包类型	施工总承包		
项目负责人	林丽军	身份证号	140112197406241319		
技术负责人	许浩	身份证号	14262519850823481X		
安全质量负责人	王文辉	身份证号	142234198610271611		
项目业主单位 (盖章)	招标代理机构 (盖章)	行业监管部门: (盖章)	省公共资源交易局 (盖章)		
负责人:	负责人:	负责人:			
2020年12月30日	2020年12月30日	年 月 日	2020年12月31日		

1. 本中标通知书壹式五份,项目业主单位、中标单位、招标代理机构、行业监管部门、甘肃省公共资源交易局各壹份。
2. 此件涂改无效。
3. 请据此办理有关手续。



新开行贷款  
兰州新区向西开放新枢纽多式联运示范项目  
集疏运通道工程-科东路和科体路南延段  
道路工程

# 建设工程施工合同

合同编号：DSLY-C-04

发包人（全称）：兰州新区利用外资项目管理办公室

承包人（全称）：中建交通建设集团有限公司

2021 年 1 月

# 目 录

第一部分 合同协议书.....	1
第二部分 一般合同条款.....	5
第一节 总则.....	5
第二节 工期管理.....	14
第三节 质量管理.....	16
第四节 成本管理.....	16
第五节 完成合同.....	23
第三部分 特殊合同条款.....	27
工程质量保修书.....	44
安全生产合同.....	48
工程建设项目廉政责任书.....	53
保障农民工工资支付协议.....	57
投入本工程的机构人员名单.....	60
标准化工地模式.....	61

## 第一部分 合同协议书

本协议书于 2021 年 1 月 26 日由兰州新区利用外资项目管理办公室（以下简称“业主”）作为一方与中建交通建设集团有限公司（以下简称“承包商”）作为另一方共同签署。

鉴于业主为完成新开行贷款兰州新区向西开放新枢纽多式联运示范项目集疏运通道工程-科东路和科体路南延段道路工程而邀请投标，并接受了承包商为实施和完成上述工程及修复缺陷所作的总金额为人民币¥34061.9150 万元（人民币大写：叁亿肆仟零陆拾壹万玖仟壹佰伍拾元整）（以下简称“合同价格”）的投标，业主和承包商达成如下协议：

### 1 工程规模：

本项目由两部分构成，分别为科东路和科体路南延段。道路规划为城市主干路，位于兰州新区东南片区，设计车速 50km/h，总长 9653.193m。

（1）科东路主要工程内容：长 6417.702m，道路红线宽度 50m，两侧各 20m 绿化景观带，总宽度 90m（其中 K4+986.178 至 K6+417.702 段道路东侧 20m 边绿化带已纳入在建雨水中通道调蓄池绿化范围，故此路段科东路道路总宽度为 70m），并配建照明、排水、中水、绿化及相关附属设施。科东路道路起点位于已建纬十六路，终点位于已建南绕城快速路。

（2）科体路南延段主要工程内容：长 3235.491m，道路红线宽度 50m，两侧各 20m 绿化景观带，总宽度 90m，并配建照明、排水、中水、绿化及相关附属设施。科体路南延段设计起点位于在建纬八路，施工起点位于已建纬六东路，终点位于纬十三路。

## 第一部分 合同协议书

2 本合同协议书中所用术语的含义与合同文件中相应术语的含义相同。

3 下列文件为本合同协议书的组成部分，须与本合同协议书共同阅读和解释。

- (1) 中标通知书
- (2) 投标函
- (3) 补遗文件 [《关于合同履行问题的回复》及《关于投标报价问题的回复》]
- (4) 特殊合同条款
- (5) 一般合同条款
- (6) 技术规范
- (7) 图纸
- (8) 标价的工程量清单
- (9) 特殊合同条款中所列的组成本合同的其它文件

4 本合同优先于其它合同文件。如果合同文件之间存在着差异或不一致之处，应按照上述文件优先级顺序进行解释。

5 考虑到业主将向承包商付款，承包商特此与业主立约，保证在完全按照合同条款和条件实施和完成上述工程，并修复缺陷。

6 考虑到承包商将实施和完成上述工程并修复缺陷，业主在此与承包商立约，保证按照合同规定的付款时间和付款方式向承包商方支付合同条款所规定的合同价款或其它应付款项。

7 承包商项目经理：

姓 名：林丽军；

身份证号：140112197406241319；

执业资格注册证号：沪 131060901256；

联系电话：18734170818；

8 合同工期

计划开工日期：2021 年 3 月 1 日；

第一部分 合同协议书

计划竣工日期：2023 年 3 月 1 日；

工期总历天数：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；因承包商原因导致未按期开工，工期不予顺延，且承包商应约定承担违约责任。

9 本合同自双方法定代表人或授权委托人签字并加盖公章或合同专用章签字、盖章即生效。

10 本合同一式壹拾贰份，均具有同等法律效力，业主执捌份，承包商执肆份。

双方兹根据《中华人民共和国民法典》及其相关法律法规等规定，在上述日期签署本合同协议书，以昭信守。



第一部分 合同协议书

(本页无正文，为双方签字盖章页)

业主 (盖章):



法定代表人 (签字或盖章):

或

委托代理人 (签字或盖章):

日期: 2021.1.26



承包商 (盖章):

法定代表人 (签字或盖章):



或

委托代理人 (签字或盖章):

日期: 2021.1.26

竣工验收报告

竣工验收证书

工程名称		新开发银行贷款兰州新区向西开放新枢纽多式联运示范项目集疏运通道工程-科东路和科体路南延段道路工程		开工日期	2021.3.25	对工程的质量评价	
施工单位		中建交通建设集团有限公司		竣工日期	2023.6.25	建设、设计、监理、施工等参建单位严格执行了国家建设工程法律、法规及强制性标准，各方执行合同情况良好，已完成合同规定的工程内容，资料齐全，工程质量优良，符合验收标准，同意验收并交付使用。	
验收日期		2023年6月25日		竣工验收日期			
参加竣工单位意见							
建设单位	监理单位	设计单位	施工单位	监理单位	设计单位	施工单位	监理单位
签名: 张永红 (盖章)	签名: 张永红 (盖章)	签名: 张永红 (盖章)	签名: 张永红 (盖章)	签名: 张永红 (盖章)	签名: 张永红 (盖章)	签名: 张永红 (盖章)	签名: 张永红 (盖章)
其他说明事项:							
验收成员签字:		验收成员签字: 张永红 (盖章)					

4.盐湖区解州镇春秋路、关铝大道提升工程总承包  
中标通知书



## 中标（成交）通知书

标段编号：E14080001592021180201-001001

中建交通建设集团有限公司(牵头人)、运城市规划设计院(联合体成员)：

运城市宇衡工程招标代理有限公司代理的盐湖区解州镇春秋路、关铝大道提升工程总承包于2020年10月14日在运城市公共资源交易中心公开招标，公示无异议，现确定你单位为本项目中标人，中标价：建安工程费报价：财政评审建安费最终评审价的99.58%；设计费报价：以财政评审中心评审的建筑安装工程费为基数，根据国家计委、建设部2002年1月联合签发的（计价格[2002]10号）《工程设计收费标准》计算的施工图设计费用的64%（本项目施工图设计费用为项目总设计费用的55%），最终价格不得超过财政评审价，工期：8个月，质量：合格。

特此通知

总承包项目经理：王利国

注册编号：京111161740863

本通知书一式肆份，招标人、行业主管部门、招标代理机构、中标人各执壹份，均具有同等法律效力。



2020年10月21日



2020年10月21日

## 合同关键页

### 第一部分 合同协议书

发包人（全称）运城市盐湖区住房和城乡建设局

承包人（全称）中建交通建设集团有限公司

运城市规划设计院

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》及相关法律、行政法规，遵循平等、自愿、公平和诚信原则，合同双方就盐湖区解州镇春秋路、关铝大道提升工程EPC总承包项目工程总承包事宜经协商一致，共同达成如下协议：

#### 一、工程概况

工程名称：盐湖区解州镇春秋路、关铝大道提升工程 EPC 总承包

工程批准、核准或备案文号：运盐发改社发【2020】107 号、运盐发改社发【2020】108 号文件

工程规模及内容：春秋路（关公街—护国路）长约 1.2km，关铝大道（老运永线—新运永线）长约 2.3 km。建设内容：路基路面工程、排水工程、照明工程、电力工程、交通工程及绿化工程等。

工程所在省市详细地址：盐湖区解州镇

工程承包范围：包含施工图设计、材料采购和施工，直至竣工验收合格并整体移交、工程保修期内的缺陷修复和保修工作等，同时承担相关总体协调工作。

#### 二、工程主要生产技术（或建筑设计方案）来源：

根据现行国家及地方相关规范、技术标准及法律、法规相关条文要求



等；发包方提供的方案设计及初步设计文件，项目可行性研究报告、立项或备案资料、水文地质资料和岩土工程勘察报告等。

### 三、主要日期

设计开工日期(绝对日期或相对日期)：合同签订后 7 日内

施工开工日期(绝对日期或相对日期)：以监理方签发的开工报告书  
面通知为准

工程竣工日期(绝对日期或相对日期)：监理方签发的开工通知单开  
工日后 8 个月

### 四、工程质量标准

设计要求的质量标准：设计必须符合有关法律、法规、规章的规定和国家、山西省工程建设的技术标准、规范、执行工程建设强制性标准，并满足招标人的要求；

工程施工质量标准：工程施工符合设计图纸、国家有关规范标准相关要求，工程质量达到国家等行业现行施工验收规范合格标准。

### 五、合同价格和付款货币

(1) 设计费为：以财政评审中心评审的建筑安装工程费为基数，根据国家计委、建设部 2002 年 1 月联合签发的（计价格[2002]10 号）《工程设计收费标准》计算的施工图设计费用的 64%（本项目施工图设计费用为项目总设计费用的 55%），最终价格不得超过财政评审价。

(2) 工程施工费（含设备材料）：财政评审建安费最终评审价的 99.58%。（该项目概算的建安费用和设计费用的总价为 15465.56 万元。）

设计及工程施工费由发包人直接支付给联合体牵头人，再由联合体牵头人支付给承担设计的承包人。

(3) 联合体牵头人中建交通建设集团有限公司

#### 六、定义与解释

本协议书有关词语的含义与通用条款中赋予的定义与解释相同。本协议书与下列文件一起构成合同文件：

- (1) 中标通知书；
- (2) 招投标文件；
- (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) 施工图纸；
- (7) 已标价工程量清单或预算书；
- (8) 其他合同文件。

#### 七、合同生效

本合同自双方法定代表人或其委托代理人签字且加盖双方公章之日生效。

#### 八、合同份数

本合同一式壹拾贰份，均具有同等法律效力，发包执陆份，承包人执

陆份,

发 包 人:

(公章或合同专用章)

法定代表人或其授权代表:

( 签 字 )

工 商 注 册 住 所 :

企业组织机构代码:

邮 政 编 码 :

法 定 代 表 人 :

授 权 代 表 :

电 话 :

电 子 邮 箱 :

开 户 银 行 :

账 号 :

设计单位:

(公章或合同专用章)

法定代表人或其授权代表:

( 签 字 )

工 商 注 册 住 所 :

承 包 人:

(公章或合同专用章)

法定代表人或其授权代表:

( 签 字 )

工 商 注 册 住 所 :

企业组织机构代码:

邮 政 编 码 :

法 定 代 表 人 :

授 权 代 表 :

电 话 :

电 子 邮 箱 :

开 户 银 行 :

账 号 :



## 竣工验收报告

备案编号: 140802(盐)2023010013

# 建设工程竣工验收 备案表

工程名称: 盐湖区解州镇春秋路、关铝大道提  
升工程总承包

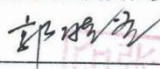
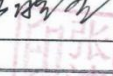
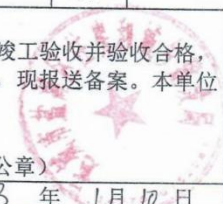
建设单位: 运城市盐湖区住房和城乡建设局

运城市盐湖区行政审批服务管理局制


注: 本表不得翻印, 复印无效。



## 建设工程竣工验收备案表

工程名称	盐湖区解州镇春秋路、关铝大道提升工程总承包	工程地址	盐湖区解州镇			
建设单位	运城市盐湖区住房和城乡建设局	联系地址	运城市盐湖区红旗西街 288 号			
面积/长度	春秋路: 1189.02m 关铝大道: 2294.11m	宽度	春秋路: 11m 关铝大道: 30m			
工程造价	15465.56 万元	工程用途	城镇道路通行及地下排污			
结构类型	沥青混凝土	设计使用年限	15 年			
起点	春秋路关公街、关铝大道老运永线	终点	春秋路护国路、关铝大道新运永线			
开工日期	2020 年 12 月 8 日	竣工验收日期	2022 年 9 月 8 日			
建设工程规划许可证号	建字第 140802202001003 号	建筑工程施工许可证号	补 140802(盐)202104090102			
工程质量监督机构名称	运城市盐湖区工程质量监督站	监督注册号				
单位名称及联系电话		资质等级	资质证书号	项目负责人或总监	技术职称	上岗证号
勘察单位	山西省第六地质工程勘察院	甲级	B11401 1288-6 /1	莫站军	高级工程师	1814000 9282000 07
设计单位	运城市规划设计院有限公司	乙级	A21400 5087	周自强	高级工程师	0827206 05
施工单位	中建交通建设集团有限公司	壹级	D11105 5237	马涛	高级工程师	川 1511112 10859
监理单位	运城市天宇建设监理有限公司	乙级	E21400 2081-4 /1	曹智刚	监理工程师	1400561 7
检测单位	运城天泽承工程检测有限公司	一级	晋建检 310111 006 号	韩跟续	中级工程师	/
备案理由: 本工程已按《建设工程质量管理条例》第十六条规定,进行了竣工验收并验收合格,依据《建设工程质量管理条例》第四十九条规定,所需文件已齐备,现报送备案。本单位对填表内容及所提交材料真实性负责。 经办人:  联系电话:  <div style="float: right;">           建设单位(公章)  </div>						
法定代表人		报送时间	2023 年 1 月 10 日			

竣 工 验 收 意 见	勘 察 单 位 意 见	项目负责人: 侯站军 法定代表人: 解结印团	质量等级: (公章) 2022年12月20日
	设 计 单 位 意 见	项目负责人: 冯强 法定代表人: 赵红印应	质量等级: (公章) 2022年12月20日
	施 工 单 位 意 见	项目负责人: 王月 法定代表人: 程程印先	质量等级: (公章) 2022年12月20日
	监 理 单 位 意 见	项目负责人: 曹超明 法定代表人: 兰全印海	质量等级: (公章) 2022年12月20日
	建 设 单 位 意 见	项目负责人: 郭明志 法定代表人: 张波	质量等级: (公章) 2022年12月20日

<p>工 程 竣 工 验 收 备 案 资 料</p>	<p>1、工程施工许可证；</p> <p>2、工程质量监督报告、审核表；</p> <p>3、质量合格文件：</p> <p>(1)勘察单位对勘察文件的质量检查报告；</p> <p>(2)设计单位对设计文件的质量检查报告；</p> <p>(3)监理单位签署工程质量评价报告；</p> <p>(4)施工单位的工程竣工报告；</p> <p>(5)地基与基础、主体结构工程验收记录及检测报告；</p> <p>(6)单位工程竣工验收记录</p> <p>(7)建设单位编制的工程竣工验收报告。</p> <p>4、规划、消防、环保等部门出具的证明文件或者准许使用文件；</p> <p>5、施工单位签署的工程质量保修书；</p> <p>6、永久性标志牌照片；</p> <p>7、法规、规章规定必须提供的其他文件。</p>
<p>备 案 意 见</p>	<p>该工程的竣工验收备案文件已于 2023 年 1 月 12 日收讫，经验证文件齐全。</p> <p>备案经办人：</p> <div style="text-align: right;"> <p>(公章)</p> <p>2023 年 1 月 13 日</p>  </div>

## 情况说明

### 盐湖区解州镇春秋路、关铝大道提升工程总承包情况说明

深圳市龙岗区建筑工务署：

盐湖区解州镇春秋路、关铝大道提升工程总承包建设单位为运城市盐湖区住房和城乡建设局。春秋路(关公街—护国路)长约 1.2km,关铝大道(老运永线—新运永线)长约 2.3km。中建交通建设集团有限公司、运城市规划设计院联合中标，我司为联合体牵头方，承担全部施工内容。项目工程施工费为 **RMB15465.56 万元，大写人民币：壹亿伍仟肆佰陆拾伍万伍仟陆佰元整。**特此说明。

中建交通建设集团有限公司

2024 年 12 月 5 日





5.南宁市地下综合管廊 PPP 项目  
中标通知书

南宁市政府采购  
中标通知书

中国建筑股份有限公司和 中建交通建设集团有限公司 和中国建筑第五工程局有限公司的联合体:

南宁市政府集中采购中心受南宁市城市管理局的委托,就南宁市城市管理局 南宁市地下综合管廊 PPP 项目社会资本方采购 (项目编号: NNZC2016-30545A) 采用公开招标 方式进行采购,经评标委员会评审,采购人确认,贵公司为本项目的中标人。

中标报价:(1)可行性缺口补贴:(大写)人民币壹亿柒仟零伍拾叁万元(RMB: 170530000.00 万元)

(2)全投资内部收益率: 5.00%。

请贵公司接此通知后,按采购文件约定的日期凭本中标通知书与南宁市城市管理局签订合同,并按采购文件要求和投标文件的承诺履行合同。

特此通知

采购人联系人: 刘汝然

联系电话: 0771-5530429

南宁市政府集中采购中心

地 址: 南宁市金湖路 59-1 号

邮 编: 530022

电 话: 0771-5555260

传 真: 0771-5555267

采购代理机构开户名称: 南宁市政府集中采购中心

采购代理机构开户银行: 广西北部湾银行嘉宾支行

采购代理机构银行帐号: 800102431866888

日 期: 2016 年 12 月 30 日

南宁市地下综合管廊 PPP 项目

# 建设工程施工合同

工程名称：南宁市地下综合管廊 PPP 项目

工程地点：广西壮族自治区南宁市

发 包 人：广西中建综合管廊有限公司

承 包 人：中建交通建设集团有限公司

二〇一七年 月

## 第一部分 合同协议书

发包人（全称）：广西中建综合管廊有限公司

承包人（全称）：中建交通建设集团有限公司

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，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就南宁市地下综合管廊PPP项目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：南宁市地下综合管廊PPP项目。

2.工程地点：南宁市。

3.工程立项批准文号：                    /                    。

4.资金来源：自筹及银行贷款。

5.工程内容：包括2个管廊工程及1条市政道路。其中建设地下综合管廊约11.2公里，主要建设内容为综合管廊主体工程、排水工程、消防工程、通风工程、电气工程、监控工程、标识工程及监控中心等设施；建设市政道路约3.6公里，主要建设内容包括道路工程、排水工程、绿化工程、照明工程、交通工程等。具体以发包人书面文件为准。

6.工程承包范围：                    

6.1 工程范围包括振邦路（玉洞大道-英岭路）综合管廊工程、荳菜大道北延长线（长堽路延长线-昆仑大道）工程（含市政道路和地

下综合管廊），含道路工程、排水工程、绿化工程、照明工程、交通工程等，含综合管廊主体工程、消防工程、通风工程、电气工程、监控工程、标识工程及监控中心等设施及其他附属配套设施。具体以政府相关部门批准认可的施工范围和项目施工图为准。

6.2 本项目红线范围内的管线迁改工作由承包人负责，管线迁改所发生的费用据实计入工程结算价款，暂不列入合同价款，最终以南宁市政府相关部门审定的结算金额为准。

## 二、合同工期

计划开工日期：2016 年 12 月 31 日。

计划竣工日期：2017 年 12 月 31 日。

工期总日历天数：365 天。

## 三、质量标准

工程质量符合 国家验收规范 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（暂定）（大写）壹拾肆亿贰仟柒佰捌拾玖万捌仟伍佰元整（¥142789.85 万元，其中振邦路（玉洞大道-英岭路）综合管廊工程为 70063.05 万元，蓉茉大道北延长线（长堽路延长线-昆仑大道）工程为 72726.80 万元），含税价，增值税税率为 11%，最终合同价以南宁市政府相关部门审定的结算金额为准；



## 十二、合同生效

本合同自 承包人和发包人方签字盖章后 生效。

## 十三、合同份数

本合同一式 捌 份，均具有同等法律效力，发包人执 叁 份，  
承包人执 肆 份，备案用 壹 份。

发包人：



(公章)

承包人：



(公章)

合同专用章

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)

(11/11/11)

组织机构代码：\_\_\_\_\_ 组织机构代码：\_\_\_\_\_

地 址：南宁市青秀区金湖南路 地 址：北京市东城区永定门东街

邮政编码：530021 邮政编码：100000

法定代表人：王彰庆 法定代表人：周宇骧

委托代理人：\_\_\_\_\_ 委托代理人：\_\_\_\_\_

电 话：\_\_\_\_\_ 电 话：\_\_\_\_\_

开户银行：\_\_\_\_\_ 开户银行：\_\_\_\_\_

账 号：\_\_\_\_\_ 账 号：\_\_\_\_\_

# 竣工验收报告

## 建设工程质量竣工验收意见

工程名称	南宁市蓉蓉大道北延长线(长埤路延长线-昆仑大道)工程		
工程地址	南宁市兴宁区三塘镇		
建筑面积 (或工程规模)	260361.48 平方米	结构类型、 层数	
开工时间	2017 年 1 月 9 日	验收日期	2021 年 1 月 27 日

工程竣工验收内容:

本工程竣工验收由建设单位主持, 组织成立验收小组, 参加验收的单位有: 建设单位、设计单位、勘察单位、监理单位、施工单位等。由南宁市建筑质量安全管理中心、各单位发表意见后并分组到现场进行验收。

1. 地质勘察报告内容齐全, 岩土参数分析及选用适当, 结论和建议正确可行, 能满足设计要求。设计文件符合国家标准强制性标准和设计规范, 施工图的设计深度和质量符合规定要求, 主体结构安全、稳定、可靠, 满足了对道路、管廊的安全使用要求。

2. 施工单位均按设计图纸及设计变更通知要求施工, 在施工过程中做到文明施工、每到工序都进行自检, 施工质量严格, 严格执行强制性条文和施工规范规定要求。

3. 本工程各项施工技术资料、质量保证资料基本齐全。

4. 检查结果: 1) 管廊工程的地基基础工程、管廊主体结构、附属设施、建筑电气、通风与空调、火灾自动报警系统、通风与空调、节能、附属构筑物等分部工程质量均评定为合格; 2) 道路工程的路基、基层、面层、人行道、附属构筑物, 各个分部工程质量均评定为合格; 3) 桥梁工程的地基与基础、主体结构、附属结构、桥面系各个分部工程质量均评定为合格; 4) 排水工程的土方分部、管道主体、附属构筑物各个分部工程质量均评定为合格; 5) 照明工程的土方工程、电缆路线、路灯安装、安全保护、箱式变压器等分部均评定为合格; 6) 本工程观感质量评为优良, 验收组一致同意本工程评为合格工程。

5. 工程竣工验收实地检查发现的问题及整改情况:

1) 工程验收发现的问题详见《竣工验收存在问题整改通知书》

2) 整改完成情况详见《竣工验收存在问题整改验收意见书》

序号	项 目	验 收 记 录	验 收 结 论
1	分部工程	共 42 分部, 经审查 42 分部符合标准及设计要求 42 分部	合格
2	质量控制资料核查	共 75 项, 经审查符合要求 75 项, 经核定符合规范要求 0 项	完整
3	安全和主要使用功能核查及抽查结果	共抽查 41 项, 符合要求 41 项, 共抽查 41 项, 符合要求 41 项, 经返工处理符合要求 0 项。	真实、有效
4	观感质量验收	共抽查 47 项, 符合要求 47 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进行检查。对缺项作出记录, 并作出 不齐全、基本齐全结论。	
建设单位资料	立项批文、规划许可证、施工许可证、中标通知书、质量监督表等资料完整。
施工单位资料	施工合同书、施工组织设计、施工技术管理资料、工程质量保证资料、工程竣工报告资料完整。
勘察单位资料	地质勘察报告、勘察质量检查报告资料完整。
设计单位资料	设计计算书、设计图纸、变更通知、设计质量检查报告等资料完整。
监理单位资料	监理合同、监理规划、监理记录、工程质量评估报告等资料完整。

综合验收结论(工程质量是否合格):

验收存在问题已整改完成, 本工程质量合格。

	姓名(亲笔签名)	在本项目中所负责的职责	技术职称	单位职务
竣工验收组成员签字栏	组长 李江	建设单位项目负责人		
	副组长 李洪	总监理工程师		
	成员 李强	建设单位地代表		
	成员 李强	施工单位质量、技术部门负责人		
	成员 李强	项目经理		
	成员 李强	施工项目部技术负责人		
	成员 李强	专业监理工程师		
参加验收单位	设计单位负责人 李强	设计单位项目负责人		
	设计单位项目负责人 李强	设计单位项目负责人		
	设计单位项目负责人 李强	设计单位项目负责人		
	设计单位项目负责人 李强	设计单位项目负责人		
	设计单位项目负责人 李强	设计单位项目负责人		

施工单位	勘察单位	设计单位	监理单位	建设单位
(公章)	(公章)	(公章)	(公章)	(公章)
单位负责人 (签名)	单位(项目)负责人 (签名)	单位(项目)负责人 (签名)	项目总监理工程师 (签名)	单位(项目)负责人 (签名)
2021 年 01 月 27 日	2021 年 01 月 27 日	2021 年 01 月 27 日	2021 年 01 月 27 日	2021 年 01 月 27 日

桂质监档表 19 表

## 建设工程质量竣工验收意见书

工程名称: 南宁市蓉蓉大道北延长线(长埤路延长线-昆仑大道)工程

建设单位: 广西中建综合管廊有限公司

竣工验收时间: 2021 年 1 月 27 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	南宁市国际物流基地那排路（玉洞大道—英岭路）综合管廊工程		
工程地址	南宁五象新区		
建筑面积 (或工程规模)		结构类型	钢筋混凝土结构
开工日期	2017年3月6日	竣工日期	2020年12月20日

工程验收程序、内容、组织形式：

本工程验收程序为：1、建设、设计、施工、监理单位分别汇报工程合同履约情况和工程建设中各个环节执行法律法规和工程建设强制性标准的情况；2、分组进行工程档案资料，现场实测实量、外观的验收和审查；3、对工程质量和各管理环节等方面作出全面评价并形成对工程的竣工验收意见。

本工程竣工验收内容：综合管廊主体工程、消防工程、通风工程、电气工程、监控工程、标识工程及监控中心等设施及其他附属配套设施，内容有资料、外观和实测实量及机电设备联动运行。

组织形式：验收小组的组成单位名称如下(人员名单见附页)：

由南宁市城市基础设施建设管理委员会建设局、南宁五象新区建设工程质量安全监督站、南宁市住房和城乡建设局、南宁城建南湾建设投资有限公司、南宁市城市建设档案馆、建设单位、设计单位、勘察单位、监理单位、施工单位及其他单位参加组成验收组。

序号	项目	验收记录	验收结论
1	分部工程	共 7 分部，检查 7 分部符合标准及设计要求	
2	质量控制资料核查	共 8 项，经审查符合要求 8 项， 经抽查符合规范要求 8 项	符合要求
3	安全和主要使用功能核查及抽查结果	共抽查 4 项，符合要求 4 项， 共抽查 4 项，符合要求 4 项， 经抽查处理符合要求 0 项	符合要求
4	观感质量验收	共抽查 6 项，符合要求 6 项， 不符合要求 0 项	符合要求

### 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进行检查。对缺项作出记录,并作出可不齐全、基本齐全结论。

建设单位资料	各种立项批文、规划许可证、施工许可证、中标通知书、质监申报书等证书齐全。
施工单位资料	施工合同、施工组织设计、施工技术管理资料、工程竣工验收报告等齐全。
勘察单位资料	勘察文件实施情况检查报告、地质勘察报告等，资料完整。
设计单位资料	设计图纸、变更通知及设计质量报告等齐全。
监理单位资料	监理合同、监理细则、监理记录、工程质量评估报告等齐全。

综合验收结论(工程质量是否合格):

工程质量合格。

竣工验收组成员签字	姓名(亲笔签名)		在本项目中所负责的职责	技术职称	单位职务
	组长	李江	建设单位项目负责人		
	副组长	吴海明	总监理工程师		
	其他成员		建设单位工地代表		
			施工单位质量、技术部门负责人		
		王明	项目经理		
			施工项目部技术负责人		
		苏新	____专业监理工程师		
		姚	设计单位项目负责人		
		王明	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)	(公章)	(公章)	(公章)	(公章)
	单位负责人(签名)	单位负责人(签名)	单位负责人(签名)	单位负责人(签名)	单位负责人(签名)
	王明	王明	王明	王明	王明
	2021年11月27日	2021年11月27日	2021年11月27日	2021年11月27日	2021年11月27日

桂质监档表 19 表

# 建设工程质量竣工验收 意见书

工程名称: 南宁国际物流基地振邦路(玉洞大道-英岭路)综合管廊工程

建设单位：广西中建综合管廊有限公司

竣工验收时间: 2021 年 1 月 27 日

(由竣工验收单位填写)

广西工程质量监督总站统一印制

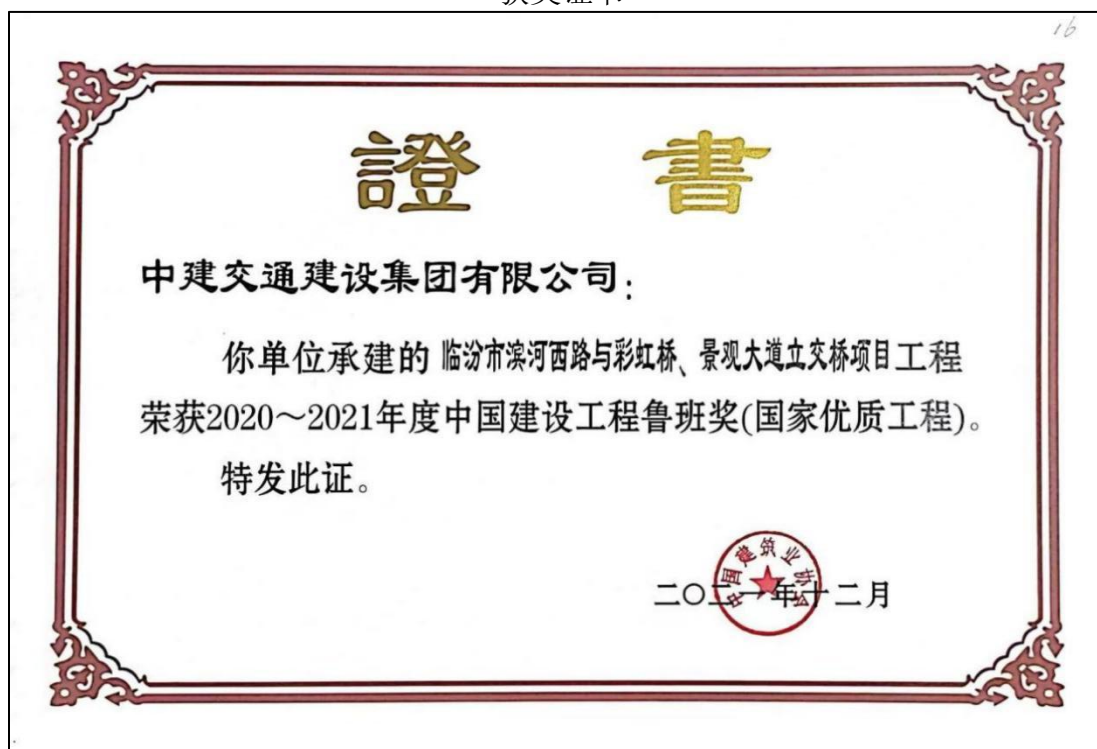
## 二、企业获奖情况

企业获奖情况表

奖项名称	获奖工程名称	颁奖机构	获奖时间
2020-2021 年度中国建设工程鲁班奖（国家优质工程奖）	临汾市滨河西路与彩虹桥、景观大桥立交桥项目	中国建筑业协会	2021. 12
第二十届第一批中国土木工程詹天佑奖	保定市乐凯大街南延工程跨保定南站斜拉桥工程	中国土木工程学会	2023. 04
2020-2021 年度国家优质工程奖	南宁市城市东西向快速路工程西段（清川大道-北湖南路）（K0+000-K8+513.5 段）	中国施工企业管理协会	2021. 12
2022 年度市政工程最高质量水平评价	南宁市蓉茉大道北延长线（长堽路延长线—昆仑大道）工程	中国市政工程协会	2022. 12



1.临汾市滨河西路与彩虹桥、景观大桥立交桥项目  
获奖证书



JF—2006—0001

## 山西省建设工程施工合同

工程名称：临汾市滨河西路与彩虹桥景观大道立交桥工程

发包单位：中建交通建设集团临汾晋和路桥工程有限公司

承包单位：中建交通建设集团有限公司

监理单位：山西鲁班工程项目管理有限公司

勘察设计单位：中国市政工程西北设计研究院有限公司

山西省工商行政管理局

山西省建设厅制定

山西省建筑企业家联合会

## 特 别 提 示

- 1、本合同是依据《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》、《山西省合同监督管理条例》、《最高人民法院关于审理建设工程施工合同纠纷案件适用法律问题的解释》、《建设工程价款结算暂行办法》、《建设工程施工合同（GF-1999-0201）国家示范文本》等法律、法规、文件制定的示范文本，供当事人双方约定采用。
- 2、建设施工活动中，承发包双方应当依法订立书面合同。承发包双方在使用本合同文本时，应认真审查并严格执行合同中每一条款，其中工程款支付、竣工验收与结算、质量保修等关键性条款不得与国家规定现行法律法规相抵触。
- 3、签订合同前，发包人要看承包人的《企业法人营业执照》和《企业资质证书》。与分公司（分部）签订合同，除验看其《营业执照》和《企业资质证书》外，合同应加盖分公司（分部）的上级公司（具有法人资格单位）的合同专用章。
- 4、本合同文本由山西省工商行政管理局、山西省建设厅、山西省建筑企业家联合会共同制定，由省工商行政管理局和省建设厅指定印刷企业印刷，并负责监制。任何单位和个人不得擅自翻印和出售。当事人需使用示范文本，可到当地工商管理部門和建设部門領取
- 5、在山西省境内施工的建设項目应以本合同文本备案。

# 建设工程施工合同

## 第一部分 协议书

发包人（全称）：中建交通建设集团临汾晋和路桥工程有限公司

承包人（全称）：中建交通建设集团有限公司

依照《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》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：临汾市滨河西路与彩虹桥景观大道立交桥工程

工程地点：山西省临汾市滨河西路与彩虹桥景观大道交叉处

工程内容：建筑面积：218310m<sup>2</sup>，建筑高度          m 或

跨度 16m，结构类型：钢结构，

层数         ，其它         

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：临发改审批发（2015）120号

资金来源：社会资金全额投融资

### 二、工程承包范围

承包范围：道路工程、桥梁工程、涵洞工程、人行道工程、排水工程、绿化工程、照明工程、电力工程及附属工程等设计文件包含的所有内容

### 三、合同工期

开工日期：2016年4月20日

竣工日期：2018年4月19日



合同工期总日历天数 730 日历天。

#### 四、质量标准

工程质量标准：一次验收合格

#### 五、合同价款

金额（大写）：伍亿壹仟贰佰壹拾捌万壹仟伍佰元（人民币）

¥：512181500 元 本合同价款为暂定金额，最终以审计部门审  
定为准

#### 六、组成合同的文件

组成本合同的文件包

- 1、 本合同协议书
- 2、 中标通知书
- 3、 投标书及其附件
- 4、 本合同专用条款
- 5、 本合同通用条款
- 6、 标准、规范及有关技术文件
- 7、 图纸
- 8、 工程量清单
- 9、 工程报价单或预算书

双方有关工程的洽商、变更等书面协议或文件视为本合同的组成部分。

七、本协议书中有词语含义与本合同第二部分《通用条款》中分别赋予它们的定义相同。

八、承包人向发包人承诺按照合同约定进行施工、竣工并在质量保修期内承担工程质量保修责任。

九、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其他应当支付的款项。

十、合同生效

合同订立时间：2016年4月20日

合同订立地点：中建交通建设集团有限公司临汾晋和路桥工程有限公司

本合同双方约定 签字盖章完毕 后生效。

发 包



承 包



住 所：

法定代表人：

委托代理人：

电 话：

传 真：

开户银行：中国民生银行太原大

帐 号：697728837

邮政编码：041000

住 所：

法定代表人：

委托代理人：(11888)

电 话：

传 真：

开户银行：中国建设银行北京朝阳支行

帐 号：11001018700033008539

邮政编码：100083



2.保定市乐凯大街南延工程跨保定南站斜拉桥工程  
获奖证书



工程编号: \_\_\_\_\_

合同编号: \_\_\_\_\_

## 河北省建设工程施工合同

工程名称: 保定市乐凯大街南延工程项目

工程地点: 河北省保定市

发 包 人: 保定中建兴业投资有限公司

承 包 人: 中建交通建设集团有限公司

承 包 人: 中建路桥集团有限公司

河北省住房和城乡建设厅

制订

河北省工商行政管理局

二〇一三年十二月



## 第一部分 协议书

发包人：（全称） 保定中建兴业投资有限公司

承包人：（全称） 中建交通建设集团有限公司

承包人：（全称） 中建路桥集团有限公司

本工程由中建交通建设集团有限公司与中建路桥集团有限公司组成承包人联合体（在本合同中统称为“承包人”），联合体各成员均对本合同所约定的权利和义务承担连带责任，其中中建交通建设集团有限公司为承包人联合体主办人，中建路桥集团有限公司为联合体成员。

依照《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》及其他有关法律法规，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，发包人、承包人就下列建设工程施工有关事项达成一致意见，订立本合同。

### 一、工程概况

工程名称： 保定市乐凯大街南延工程项目

工程地点： 河北省保定市

工程内容： 主要建设内容包括本工程图纸范围内的道路、桥梁、排水（雨水、污水）、照明、绿化、交通工程等

（详见附件1《承包人承揽工程项目一览表》）。

工程立项、规划批准文件号： \_\_\_\_\_

资金来源：发包人自筹

## 二、工程承包范围

承包范围：K0+000~K6+920 段工程建设内容：道路、桥梁、排水（雨水、污水）、照明、绿化、交通工程等。

## 三、合同工期

计划开工日期：2016 年 03 月 01 日。

计划竣工日期：主桥 2019 年 2 月 28 日，其他 2018 年 2 月 28 日

工期总日历天数：主桥 1094 天，其他 729 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。

## 四、质量标准

工程质量标准：工程质量符合合格标准，争创河北省优质工程奖。

## 五、合同价款

### 1. 合同总价：

人民币（大写）：（暂定）壹拾柒亿圆整（¥1,700,000,000 元）。中建交通建设集团有限公司承担（暂定）壹拾亿伍仟贰佰捌拾壹万圆整（¥1,052,810,000 元），中建路桥集团有限公司承担（暂定）陆亿肆仟柒佰壹拾玖万圆整（¥647,190,000 元）。

其中：

(1) 安全生产、文明施工费:

人民币(大写):     /     (¥     /     元)

(2) 暂列金额:

人民币(大写):     /     (¥     /     元)

#### 六、项目经理

承包人项目经理: 王 玉

#### 七、组成合同的文件

组成本合同的文件及优先解释顺序按以下第(2)条的约定。

(1) 本合同第二部分通用条款第 1.2.2 款。

(2) 本合同第三部分专用条款第 1.2.2 款。

#### 八、词语含义

本协议书中有词语含义与本合同第二部分通用条款中赋予它们的定义相同。

#### 九、承诺

##### 1. 承包人承诺

承包人向发包人承诺按照本合同约定施工、竣工,并在质量保修期内承担工程质量保修责任,履行本合同所约定的全部义务。

##### 2. 发包人承诺

发包人向承包人承诺按本合同约定的期限和方式,支付工程价款及其他应当支付的款项,履行本合同所约定的全部义务。

十、签订时间

本合同订立时间： 2016 年 04 月 20 日

十一、签订地点

本合同订立地点： 河北省保定市

十二、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。

十三、合同生效

发包人、承包人约定本合同自双方签字盖章并于 双方签收 后生效。

十四、合同份数

本合同一式 玖 份，均具有同等法律效力，发包人执 陆 份，承包人执 叁 份。



发 包 人：(公章)

地 址：

法定代表人：

委托代理人：

电 话：

传 真：

开户银行：

帐 号：



承 包 人：(公章)

地 址：

法定代表人：

委托代理人：

电 话：

传 真：

开户银行：

帐 号：



邮政编码:

邮政编码:

电子邮箱:

电子邮箱:

承 包 人: (公章)

地 址:

法定代表人:

委托代理人:

电 话:

传 真:

开户银行:

帐 号:

邮政编码:

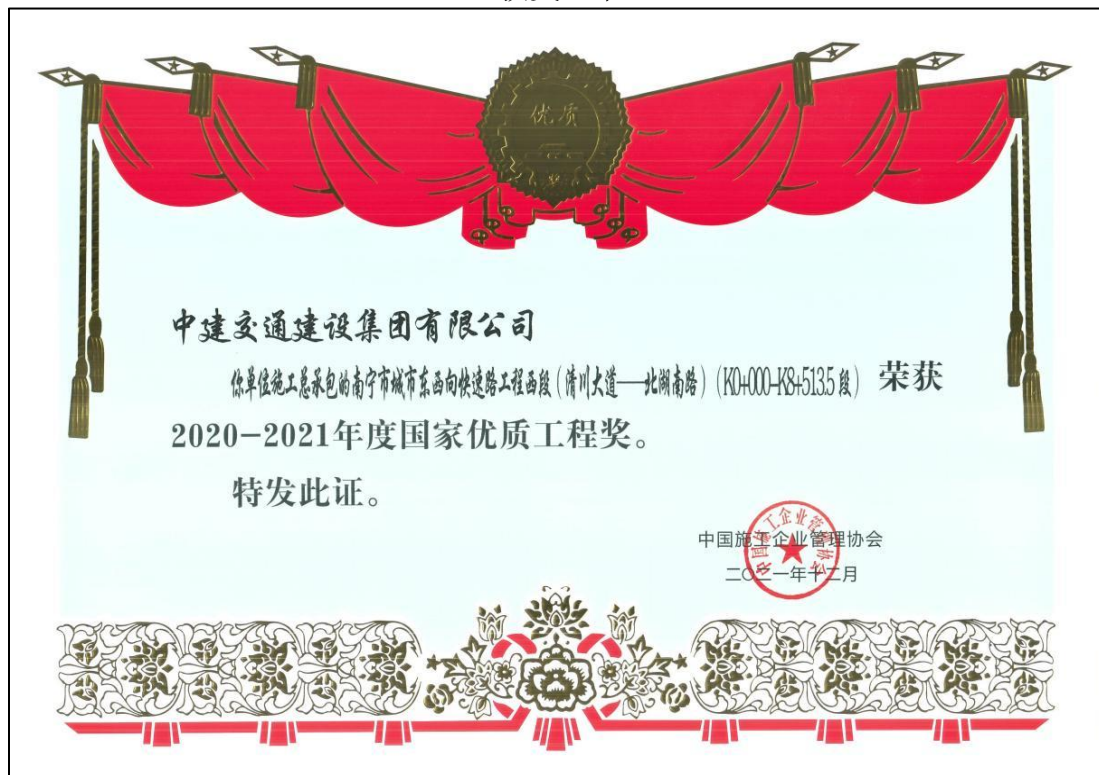
电子邮箱:



同宇

3.南宁市城市东西向快速路工程西段(清川大道-北湖南路)(KO+000-K8+513.5段)

获奖证书



南宁市利用社会资金投资建设城市东西向快速路、平乐大道-  
玉洞大道立交桥工程项目

## 投资建设合同

(甲方) 南宁城市建设投资集团有限责任公司

(乙方) 中建交通建设集团有限公司



# 投资建设合同书

签约方:

甲方: 南宁城市建设投资集团有限责任公司

乙方: 中建交通建设集团有限公司



## 第一条 总则

鉴于:

(1) 南宁市人民政府办公厅关于印发《南宁市采取利用社会资金投资建设模式投资建设城市基础设施项目管理暂行办法》的通知(南府办[2012]49号);

(2) 南宁市人民政府办公厅关于印发2012年利用社会资金投资建设模式投资建设城市基础设施项目的主要经济指标指导意见的通知(南府办[2012]125号);

(3) 甲方就城市东西向快速路、平乐大道-玉洞大道立交桥工程建设项目进行投资建设单位的公开招标,乙方按要求报名并通过公开招标成为城市东西向快速路、平乐大道-玉洞大道立交桥工程项目的业主,按照约定的条件负责该项目的投资建设,并在该项目建成后将其移交给甲方;

(4) 本投资建设合同内,甲方南宁城市建设投资集团有限责任公司为城市东西向快速路、平乐大道-玉洞大道立交桥项目的发起人,同时委托南宁市城市建设投资发展有限责任公司为本项目的政府方业主,由其行使政府方业主的权利及义务开展项目建设各项工作,并通过公开招标方式确定监理单位。

(5) 政府方业主承担甲方在本投资建设合同内约定的项目建设全过程中的管理和协调职能,甲方仅承担本投资建设合同内约定的按合同约定的支付方式与支付时间支付项目回购价款。

根据中华人民共和国《合同法》、《建筑法》、《招标投标法》等相关法律、法规《招标信息公告》,甲、乙双方遵循平等、自愿、公平、诚信原则,经协商一致,订立本合同,共同遵守。

## 第二条 定义与解释

2.1 除上下文另有要求外,本合同中措辞或用语应具有本款赋予的含义:

(1) “投资建设”在本合同中的含义为“投资建设——移交”,负责项目投资建设总承包。本合同双方确认的“投资建设”模式是指乙方按本合同的约定负责城市东西向快速路、平乐大道-玉洞大道立交桥工程项目的投融资、工程施工建设并承担风险,同时,甲方按照本合同约定支付回购价款。

(2) “批准”指根据本合同的规定为项目公司或为项目进行投融资、建设并移交而需从政府部门获得的许可、执照、同意、授权或批准。

王明

01



(3)“项目”指本合同以及根据本合同而确定的技术文件中确定的属于“投资建设”项目工程范围内的全部工程实物、相应资料文件及为“投资建设”项目工程正常使用所需的全部其他资产和权利。

(4)“甲方代表”指取得甲方授权的,代表甲方根据合同采取行动的甲方人员,“乙方代表”指取得乙方授权的,代表乙方根据合同采取行动的乙方人员。

(5)“法律变更”指:

a)在本合同生效日期之后,中国立法机构通过、颁布、修改、废除或重新解释的任何适用于本合同的法律;

b)在本合同生效日期之后,政府部门关于签发、续展或修改有关项目的法律批准文件(只针对本项目的批准文件除外)所施加的任何重要条件,并且,上述任何一种情况导致对项目的融资、建设和移交的实质性要求发生任何变化。

(6)工程“建设期”指从工程实际开工日期(以监理工程师下达的开工令为准)至单个项目全部竣工并通过验收合格之日为止的期限。

(7)“回购期”指从项目开始回购起至项目回购款项全部支付完毕日止的期限。

(8)“生效日期”指本合同中约定的本合同生效的日期。

(9)“融资文件”指乙方办理的与本“投资建设”项目或其任何一部分的建设、长期、短期融资或再融资相关的贷款协议、票据、契约、担保协议、保函和其他文件。

(10)“政府部门”指中华人民共和国政府及其下属部门,以及对项目公司或本“投资建设”项目或其任何部分具有管辖权的南宁市人民政府及南宁市各城区政府有关部门。

(11)“进度日期”指本合同或其附件所述的经政府相关部门批准项目计划中所列的日期。

(12)“项目场地”指用于实施本“投资建设”项目工程以及工程设备和材料运达、存放的场所,以及在合同中可能明确指定作为项目场地组成部分的任何场所的合称。

(13)“项目设施”指城市东西向快速路、平乐大道-玉洞大道立交桥工程项目中组成本条定义的“项目”内容的设施。

(14)“工程设备”指本合同中规定的、由乙方或项目公司采购的预定构成或构成“投资建设”项目永久工程一部分所需要的设备、设施、仪表、仪器。

(15)“材料”指由项目公司采购的(工程设备除外)预定构成或构成“投资建设”项目永久工程的各种物资。

(16)“永久工程”指根据合同规定要求乙方应提供并移交给甲方的工程。

(17)“临时工程”指根据为实施和完成工程及修补任何缺陷所需的所有各类(项目公司的设备除外)临时性工程。

王明

02

(18) “质保期”从城市东西向快速路、平乐大道-玉洞大道立交桥工程建设项目竣工验收合格之日起计算,按国家关于市政公用工程质量管理的相关规定执行。

(19) “单项工程”:指对应于南宁市发展改革委员会批复的南宁城市东西向快速路、平乐大道-玉洞大道立交桥工程项目初步设计设置的本项目各个单项工程。

(20) “分包商”是指投资建设单位为完成部分工程经合法程序选择确定的具有相应资质和能力的,但根据本合同项目公司对其仍保留责任的当事方,及其权利义务法定继承人。

(21) “审计机构”,是指根据适用的法律、法规或者规章的规定,有权对于本合同项下的工程项目投融资、建设、移交及其价款的确定、支付进行行政监督、审查的政府各级审计机关。

(22) “全面停工”是指因各方原因(包含甲、乙双方)停工,并导致乙方或项目公司完全不能履行本合同全部义务。

(23) “项目公司”指乙方授权负责本合同所涉及的项目的投融资建设、移交以及与工程实施有关的一切事宜的公司。

## 2.2 其它用语

在本合同中:

(1) 除本合同上下文另有规定外,本合同中提到的条款和附件均为本合同的条款和附件。

(2) 除本合同上下文另有规定外,“一方”或“各方”应为本合同的一方或各方,均包含其各自的继任者和获准的受让人。

(3) 所指的日、星期、月和年均指公历的日、星期、月和年。

(4) 若要求支付之日为非工作日,则应视要求支付日为下一个工作日。

(5) “包括”应理解为“包括但不限于”的意思。

(6) 任何协议或文件还指经修订、更新、补充或替代后的该协议或文件。

(7) 包含“同意(商定)”、“达成(取得)一致”、或“协议”等词的各项规定都要求用书面记载;“书面”或“用书面”系指手写、打字、印刷或电子制作,并形成永久性记录。

(8) 除非另有特别说明,本合同中提及的货币单位为人民币元。

## 2.3 合同文件及解释规则

2.3.1 构成合同的文件将被认为是互为说明的,组成本合同的文件及其优先解释顺序如下:

(1) 本合同及各种合同附件;

(2) 在项目实施过程中签订的其它形式的书面法律文件;

(3) 中标通知书;

(4) 投标书及其附件;

王峰

- (5) 现行标准、规范及有关技术文件；
- (6) 经备案的施工图及批准后的变更设计；
- (6) 包括但不限于经南宁市财政局审核的工程施工图预算及建设单位管理费、竣工图编制费、工程保险费用等审批资料。
- (7) 招标文件（含补充通知和答疑）；
- (8) 双方有关工程洽谈纪要、变更、承诺书等视为本合同的组成部分；
- (9) 双方有关本项目的融资及资金到位管理使用、计息、计算及所施工工程的洽商等书面协议或文件视为本合同的组成部分；
- (10) 履约保证金和银行履约保函缴纳证明；
- (11) 农民工工资保障金缴纳证明。
- (12) 其他按规定应作为本合同的组成部分的附件。

2.3.2 合同的任何一部分若出现字或字符错排、增添、遗漏或文字矛盾或歧义，均不应改变合同作为一个整体所本应赋予它的含义。

2.3.3 本合同各标题仅为方便起见而加入，不能用于解释本合同效力或任何条款。

2.3.4 如果本合同任何条款被认定为无效或不可强制执行，除非该无效或不可强制执行在实质上违反了本合同的基本意向或本合同其余部分的意义，该无效或不可强制执行不得以任何方式影响本合同任何其它条款的有效或可强制执行，但已被认定无效或不可强制执行的条款构成其不可分割的一部分或不能与其明确分离的除外。该无效或不可强制执行条款视为按法律许可的最低限度被重新订立并生效，双方亦可协商以订立新条款取代该失效条款。

### 第三条 项目概况

#### 3.1 工程概况

(1) 城市东西向快速路东段（园湖路东侧—厢竹大道）项目建设内容包括道路、桥梁、排水（雨水、污水）、照明、交通工程等工程，以经南宁市城乡建设委员会审查备案的施工图设计文件为准，建安费约为 38500 万元。计划开工日期：2014 年 8 月（以总监理工程师开具并有发包人签认的开工令为准），建设工期：12 个日历天；工程质量标准：合格。

(2) 城市东西向快速路西段北湖南路-园湖路东侧（K8+513.5-K10+160）段项目建设内容包括道路、桥梁、排水（雨水、污水）、照明、交通工程等工程，以经南宁市城乡建设委员会审查备案的施工图设计文件为准，建安费约为 24948 万元。计划开工日期：2014 年 8 月（以总监理工程师开具并有发包人签认的开工令为准），建设工期：12 个日历天；工程质量标准：合格。

王



(3) 城市东西向快速路西段(清川大道—北湖南路)项目建设内容包括道路、桥梁、排水(雨水、污水)、照明、交通工程等工程,以经南宁市城乡建设委员会审查备案的施工图设计文件为准,建安费约为 221600 万元。计划开工日期:2015 年 1 月(以总监理工程师开具并有发包人签认的开工令为准),建设工期:36 个日历天;工程质量标准:合格。

(4) 平乐大道-玉洞大道立交桥工程建设内容包括道路、桥梁、排水(雨水、污水)、照明、交通工程等工程,以经南宁市城乡建设委员会审查备案的施工图设计文件为准,建安费约为 52404.14 万元。计划开工日期:2014 年 8 月(以总监理工程师开具并有发包人签认的开工令为准),建设工期:12 个日历天;工程质量标准:合格。

### 3.2 特别条款

3.2.1 乙方作为本项目的主办人,拥有项目的投资权、建设权、项目移交前的项目投资部分的资产所有权。乙方基于本项目所发生的所有债务均由乙方承受,在项目移交并被甲方接收之前,基于本工程所发生的所有风险均(不可抗力及本合同约定的可调整回购价款的影响除外)由乙方承担。

3.2.2 乙方承诺:本项目的资金、融资方案已落实;

3.2.3 乙方承诺:在本项目建设资金筹措过程中,不需南宁市人民政府提供融资担保。

3.2.4 乙方确保在移交后按照合同约定的要求和甲方为确保城市东西向快速路、平乐大道-玉洞大道立交桥工程项目按市政府要求的时限全部建成完工、竣工验收合格并通车而提出的其他合理要求而提供与本项目有关的城市东西向快速路、平乐大道-玉洞大道立交桥工程项目安装、调试、检验、试运行或其他必要的工程维修、局部修改、补充、协助、配合或者服务;

3.2.5 鉴于全部工程最终完工、通过验收及移交的工期约定对甲方特别重要,乙方确认:在甲方保证按照征地拆迁进度完成征地拆迁工作并将工作面移交给乙方(签订合同后 30 日内甲方提供征地拆迁完成进度表),且无重大设计变更的情况下,就本合同约定的工期,乙方已经充分考虑了各种影响工期的不利因素(如自然因素、非本合同项下工程项目与本合同项下工程项目的交叉施工及如中考、高考、民歌节等南宁市政府有关规定的影响以及施工机械设备、材料、人员的市场供应情况波动等),除非本合同另有明确约定,乙方不应以任何可预见或不可预见的理由要求顺延工期或工程最终移交日;

3.2.6 乙方可以将本项目投资建设的职责授权项目公司行使,但是乙方对项目公司的授权不免除乙方应对甲方承担的本合同项下的任何一项责任,也不免除乙方对项目公司在本项目中的连带责任。

3.2.7 甲方承诺:甲方对乙方依据本合同完成的合格工程的接受和按本合同约定支付价款的义务是不可撤销的。

## 第四条 项目公司

王



4.1 乙方应于本合同签订后 30 个工作日内成立项目公司，由项目公司负责城市东西向快速路、平乐大道-玉洞大道立交桥工程项目的投资建设、移交转让及与城市东西向快速路、平乐大道-玉洞大道立交桥工程项目实施有关的一切事宜，负责配合办理从项目报建至项目移交期间涉及工程建设活动的相关手续。

项目公司成立后二十个工作日内，由乙方向甲方出具乙方对项目公司的授权书。

项目公司成立后，本合同所涉及的乙方及项目公司的权利、义务均由项目公司承担。

城市东西向快速路、平乐大道-玉洞大道立交桥工程项目竣工移交前，项目公司拥有城市东西向快速路、平乐大道-玉洞大道立交桥工程项目的建设权以及在甲方未履行回购义务前提下的处置权，履行城市东西向快速路、平乐大道-玉洞大道立交桥工程项目建设单位的责任和义务。

4.2 项目公司的注册地应为南宁市，项目公司的经营范围仅限于“投资建设”项目的融资、建设、管理及相关事项，项目公司不得超范围经营。项目公司在编专职从事工程技术、经济等专业技术人员总数不少于 16 人，其中具备中级及以上技术职称的人员不少于 12 人，高级职称不少于 7 人。

4.3 项目公司应由乙方出资设立，资本金总额不低于建安工程费 25%，项目公司注册资本金为人民币叁亿元，剩余部分按照工程建设进度逐步注入。

项目公司成立的相关法律文件（包括但不限于出资协议、公司章程）内容不得与本合同中规定的有关甲方和项目公司的内容相冲突，并应事先报甲方同意。此后上述法律文件的修订也应事先报甲方同意。

4.4 项目公司成立后，在工程竣工验收合格并按合同约定移交后 28 日内，乙方不得转让其出资，亦不得减少注册资本或解散项目公司或从事任何有可能限制或削弱项目公司履行本合同义务能力的活动。

4.5 未经甲方事先书面同意或本合同的特别约定，项目公司（包括股权、股份）不得出让、转让、抵押、质押：

(1) 其在本合同或项目其他协议项下的权利和权益，但项目公司在本项目下的应收帐款用于质押贷款的情况除外；

(2) 项目公司用于项目建设的土地使用权、项目设施或任何其它重要资产(按照本合同向甲方转让除外)，不得在上述资产、权利和权益上设置任何留置权或担保权益或者以其它方式处置这些资产、权利或利益。

乙方应在项目公司章程中对上述限制作明确规定。

4.6 乙方应在项目公司配备足够数量具有投资、建设、管理和施工经验的管理和技术人员，并按本合同 4.2 条要求将人员及时派遣到项目公司。

若项目公司的主要管理人员不能满足履行本合同条件的要求，应甲方的要求，项目公司应及时更换或增加人员。

乙方应保证项目公司制订和完善各项规章制度。

王

#### 4.7 项目公司负责人

项目公司负责人即为乙方任命的项目公司法定代表人，他应取得代表项目公司根据合同采取行动所需要的全部权力。项目公司法定代表人应具备类似项目建设主要管理人员的工作经验，并无不良记录，在组建项目公司前，乙方将其拟任命人选的详细资料提交甲方取得同意。项目公司文件需由项目公司法定代表人签署、盖章方为有效。

在合同履行期间，乙方确有必要更换其项目公司法定代表人，(a) 必须在其要求替换项目公司法定代表人 30 天前，将拟新任命的公司法定代表人的姓名和详细资料提交甲方以取得同意。(b) 新任命的公司法定代表人必须在资历和能力等方面不低于其前任。否则视为乙方违约。

### 第五条 各方权利、义务

#### 5.1 甲方的一般权利

- (1) 有权对本项目的投融资、建设、转让全过程进行抽查、检查、了解、监督等活动，包括本项目的投融资、勘察、设计、监理、项目相关单位人员构成及变更、贷款银行的选择、专业分包商和材料设备供应商的选择、合同的签订和管理、工程的质量、进度、资金到位与使用、施工安全、系统调试、通车试运行及现场移交、竣工验收、项目接收、缺陷责任期内的维修等方面；
- (2) 有权对城市东西向快速路、平乐大道-玉洞大道立交桥工程项目的建设进行总协调；
- (3) 有权对参与本项目建设的项目公司、专业分包商不符合要求的重要人员进行审核和要求更换；
- (4) 有权按照合同的规定终止本合同并接管工程；
- (5) 有权委托有权监管的审计机关对项目依法进行审计监督；
- (6) 有权在项目实施期间对项目进行监管和具体协调管理；
- (7) 有权要求乙方赔偿因可归责于乙方或项目公司的原因给甲方带来的任何损失和损害；
- (8) 享有法律法规规定的其它权利。

#### 5.2 甲方的一般义务

- (1) 协助项目公司办理本项目开工、实施、竣工、修补缺陷、移交所需的许可、执照和批准；
- (2) 负责完成工程的前期工作，包括管网迁改、工程相应的外部配套设施的建设以及工程施工所需的外部配套服务等，各单项工程完工后，各单项工程与项目红线外的外部接口（如水、电、道路路口等）由甲方负责，乙方应予以配合；
- (3) 在本投资建设合同签订之前，依法选择本项目勘察、设计、施工图审查及其他单位，并在开工前由政府方业主依法选择确定本工程建设监理单位；
- (4) 办妥与本项目有关的（包括但不限于）项目立项、可研批复、规划许可、环评、水土保持、人防、

王

(5)与项目有关的作为有经验的承包人可以预见的自然因素变化;

(6)非甲方原因及法律、行政法规变化导致的其他技术、安全、环保等要求变化的风险;

6.2.3 若出现本合同约定可调整回购价款的情况,项目公司应在该情况发生之日起十个工作日内向甲方提出书面的报告,并说明调整回购价款的依据、方法及调整金额,甲方应在二十个工作日内给予答复。

项目公司要求调整回购价款的报告经甲方核实确认并经市利用社会资金办组织审核后,可相应调整回购价款,调整后的回购价款计算方式为:回购价款=工程建设总费用+回购期利息+投资回报+调整的费用。

### 6.3 审计

6.3.1 本合同项下的工程项目按照法规规定必须接受南宁市审计局(以下简称审计局)的审计监督。

6.3.2 项目公司必须充分配合审计局或其指定的审计部门检查其与履行合同有关的帐户和记录,不得拖延或拒绝。

6.3.3 项目公司配合行政审计工作的义务还包括必须遵照审计局关于提交和安排审计资料分类、时间、时限和程序等的要求。

6.3.4 各单项工程竣工验收合格后30日内,乙方将完整的项目回购价款结算所需资料报市审计部门进行结算审计,审计部门应当在接收材料之日起90日内完成结算审计。

### 6.4 回购价款的支付

6.4.1 暂定回购价款:358139.32万元(其中不包含回购期利息,不包含营业税及附加适用综合税,材料价差风险费用暂按0万元,回购价款调整暂按0万元),其中城市东西向快速路:301415.16万元;平乐大道-玉洞大道立交桥:56724.16万元。

具体数额根据本合同6.1条款约定的计算方法确定,并由双方另行签订回购价款补充协议。每个单项工程回购价款最终数额以经南宁市公共投资审计中心审定的项目回购价款审计结算为准,每个单项工程竣工验收并移交后可单独回购。如因甲方征地拆迁原因,导致乙方无法按计划完成单项工程的全部内容,甲方应对已完成的部分竣工验收移交并回购。

6.4.2 回购价款的付款方式如下:

(1)项目回购期为三年,以单项工程为单位支付回购价款,每个单项工程建成并竣工验收、且移交验收完成后10个工作日开始起算回购。城市东西向快速路东段(园湖路东侧—厢竹大道)和城市东西向快速路西段北湖南路-园湖路东侧(K8+513.5-K10+160)段预计2015年8月竣工,计划2015年9月开始回购;城市东西向快速路西段(清川大道—北湖南路)项目预计2018年1月竣工,计划2018年2月开始回购。平乐大道-玉洞大道立交桥工程预计2015年8月竣工,计划2015年9月开始回购。如发生以下情况,回购起点按下述约定:

丁



22.2 双方确定联系人、联系地址、联系方式另行书面通知对方。

22.3 本章所述通知等书面文件或其他通讯在下列情况下视为送达：

(1) 直接通知的一方书面签收时；

(2) 以特快专递服务或有记录交付的其它形式发送的，发送后的 72 小时视为送达；

22.4 本合同任何一方变更联系人、联系地址、联系方式，须以书面形式通知另一方。未及时书面通知变更或提供联系人、联系地址、联系方式错误的一方，应承担由此产生的后果和责任。

### 第二十三条 争议解决

23.1 凡因执行本合同所发生的或与本合同有关的一切争议，双方各方应首先通过友好协商解决。若协商不成，可接受南宁市人民政府或有关主管部门主持协调。

23.2 若协商及调解不成，任何一方有权将争议提交上海国际经济贸易仲裁委员会，按照申请仲裁时该会实施的仲裁规则进行仲裁。仲裁裁决是终局的，对双方均有约束力。仲裁费用由败诉方承担。

23.3 在争议解决期间，除非双方同意中止履行本合同或仲裁庭裁定中止本合同的履行，双方应继续履行本合同并尽可能不影响本项目进度。

23.4 本合同工程项目在竣工移交后，因乙方施工质量存在瑕疵引发的纠纷由乙方负责处理。

### 第二十四条 其他

24.1 适用于本合同的法律为中华人民共和国的法律，适用语言为汉语。

24.2 本合同双方法人代表或其授权委托人签字并加盖公章或合同专用章后生效。

24.3 本合同正本一式十六份，均具同等法律效力，甲、乙双方各执伍份，其余由甲方保存，用于到政府机关办理相关手续。

24.4 合同订立时间：2014 年 月 日。

24.5 合同订立地点：南宁市

### 第二十五条 合同附件

25.1 本项目的规划部门意见、用地预审意见。

25.2 南宁市人民政府同意甲方作为项目发起人的政府相关会议纪要

（以下无正文）

王明



《签字盖章页》

甲方：南宁城市建设投资集团有限责任公司

法定代表人：

或委托代理人：

地址：

邮编：电话：传真



乙方：中建交通建设集团有限公司

法定代表人：

或委托代理人：

地址：

邮编：电话：传真：



*[Handwritten signature]*

*[Handwritten signature]*

4.南宁市蓉茉大道北延长线（长堽路延长线—昆仑大道）工程  
获奖证书



南宁市地下综合管廊 PPP 项目

# 建设工程施工合同

工程名称：南宁市地下综合管廊 PPP 项目

工程地点：广西壮族自治区南宁市

发 包 人：广西中建综合管廊有限公司

承 包 人：中建交通建设集团有限公司

二〇一七年 月

## 第一部分 合同协议书

发包人（全称）：广西中建综合管廊有限公司

承包人(全称): 中建交通建设集团有限公司

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，双方就南宁市地下综合管廊 PPP 项目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: 南宁市地下综合管廊 PPP 项目。

2.工程地点：南宁市。

3.工程立项批准文号: \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_。

4.资金来源: 自筹及银行贷款。

5.工程内容：包括 2 个管廊工程及 1 条市政道路。其中建设地下综合管廊约 11.2 公里，主要建设内容为综合管廊主体工程、排水工程、消防工程、通风工程、电气工程、监控工程、标识工程及监控中心等设施；建设市政道路约 3.6 公里，主要建设内容包括道路工程、排水工程、绿化工程、照明工程、交通工程等。具体以发包人书面文件为准。

6.工程承包范围:

6.1 工程范围包括振邦路（玉洞大道-英岭路）综合管廊工程、  
蓉茉大道北延长线（长堽路延长线-昆仑大道）工程（含市政道路和地



下综合管廊），含道路工程、排水工程、绿化工程、照明工程、交通工程等，含综合管廊主体工程、消防工程、通风工程、电气工程、监控工程、标识工程及监控中心等设施及其他附属配套设施。具体以政府相关部门批准认可的施工范围和项目施工图为准。

6.2 本项目红线范围内的管线迁改工作由承包人负责，管线迁改所发生的费用据实计入工程结算价款，暂不列入合同价款，最终以南宁市政府相关部门审定的结算金额为准。

## 二、合同工期

计划开工日期：2016 年 12 月 31 日。

计划竣工日期：2017 年 12 月 31 日。

工期总日历天数：365 天。

## 三、质量标准

工程质量符合 国家验收规范 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（暂定）（大写）壹拾肆亿贰仟柒佰捌拾玖万捌仟伍佰元整（¥142789.85 万元，其中振邦路（玉洞大道-英岭路）综合管廊工程为 70063.05 万元，蓉茉大道北延长线（长堙路延长线-昆仑大道）工程为 72726.80 万元），含税价，增值税税率为 11%，最终合同价以南宁市政府相关部门审定的结算金额为准；

其中：

(1) 安全文明施工费：  
人民币（暂定）（大写）贰仟捌佰伍拾伍万捌仟元整  
(¥2855.80万元)；

(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：工程价款按照按《广西壮族自治区市政工程消耗量定额》（2014年）、《广西壮族自治区市政工程费用定额》（2014年）、《广西壮族自治区安装工程消耗量定额》（2015年）、《广西壮族自治区安装工程费用定额》（2015年）、《广西壮族自治区建筑装饰装修工程消耗量定额》（2013年）、《广西壮族自治区建筑装饰装修工程费用定额》（2013年）、《广西壮族自治区建设工程费用定额》（2016年）、《广西壮族自治区园林绿化及仿古建筑工程消耗量定额》（2013年）、《广西壮族自治区园林绿化及仿古建筑工程费用定额》（2013年）、《建设工程工程量清单计价规范》广西壮族自治区实施细则（2013版）、《关于建筑业实施营业税改征增值税后广西壮族自治区建设工程计价依据调整的通知》（桂建标〔2016〕17号）等广西自治区现行定额计算。本项目按上述计

价原则计价的施工图预算基础上下浮 0.00%。

上述文件及规定若遇施工期间有调整，则按新文件及规定执行。经过批准的专项施工方案作为计价依据，据实增减。最终以双方按施工图纸确认的工程量及计价方式报南宁市财政局投资评审中心结论为准。

## 五、项目经理

承包人项目经理：\_\_\_\_\_（由承包人后续提供）。

## 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.承包人承诺履行《南宁市地下综合管廊 PPP 项目合同》中约定的建设期发包人有关工程建设方面的义务。

4.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 2017 年 4 月 1 日签订。

## 十、签订地点

本合同在 广西壮族自治区南宁市 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 承包人和发包人方签字盖章后 生效。

## 十三、合同份数

本合同一式 捌 份，均具有同等法律效力，发包人执 叁 份，  
承包人执 肆 份，备案用 壹 份。

发包人：

(公章)



承包人：

(公章)



法定代表人或其委托代理人：

(签字)



法定代表人或其委托代理人：

(签字)

(11/1/16)

组织机构代码：\_\_\_\_\_ 组织机构代码：\_\_\_\_\_

地 址：南宁市青秀区金湖南路 地 址：北京市东城区永定门东街

邮政编码：530021 邮政编码：100000

法定代表人：王彰庆 法定代表人：周宇驷

委托代理人：\_\_\_\_\_ 委托代理人：\_\_\_\_\_

电 话：\_\_\_\_\_ 电 话：\_\_\_\_\_

开户银行：\_\_\_\_\_ 开户银行：\_\_\_\_\_

账 号：\_\_\_\_\_ 账 号：\_\_\_\_\_

三、项目经理（建造师）专业、职称和业绩情况

项目经理（周爽）简历表

姓名	周爽	性 别	男	年 龄	34 岁
职务	项目经理	职 称	高级工程师	学 历	本科
证件类型 型	身份证	证件号码	43062319910908571 3	手机号码	13922796139
参加工作时间	2013.07		从事项目经理（建造师）年限	4 年	
项目经理（建造师） 资格证书编号		京 1112022202306874			
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
珠海航空 城发展集 团有限公 司	珠海机场 综合交通 枢纽项目 高架桥工 程	合同额 29427 万元，本项目 高架桥位于珠海机场 1、2 号航站楼前，连接珠海机场 1、2 号航站楼车道边，为 1 条主线（A 线）和 3 条匝道 （B、C、D 线）。金海东路 改造设计道路范围为 K0+000~K0+ K1+492.752， 设计长度 1492.752m；其中 北侧范围为 AK0+000~ AK0+560，设计长度 560m， 南侧范围为 BK0+000~ BK1+264，设计长度 1264m。 现状金海东路为主干路，双 向六车道，红线宽度 52 米； 改建后红线宽度 66~83.25m。包含道路、交 通、管线迁改、照明、景观 等附属项目及工程范围内 部分既有结构物拆除项目。	2021.04.27 - 2024.11.17	已完	合格

项目经理证件  
身份证



毕业证书/学位证书





注册执业资格证证明



使用有效期: 2025年10月23日  
2026年04月21日

### 中华人民共和国一级建造师注册证书

姓 名: 周爽

性 别: 男

出生日期: 1991年09月08日

注册编号: 京1112022202306874

聘用企业: 中建交通建设集团有限公司

注册专业: 市政公用工程(有效期: 2023-06-28至2026-06-27)





请登录中国建造师网  
微信公众号扫一扫查询



个人签名: 周爽

签名日期: 2025.10.23



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: 2025年06月28日



安全生产考核合格证书（建安B证）

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（2023）0358881

姓名：周爽

性别：男

出生年月：1991年9月8日

企业名称：中建交通建设集团有限公司

职务：项目负责人（项目经理）

初次领证日期：2023年10月7日

有效期：2023年10月7日至2026年10月7日



发证机关：北京市住房和城乡建设委员会

发证日期：2023年10月7日



职称证

	<h1>资格证书</h1>
 <p>中国建筑工程总公司制</p>	姓名周爽
	性别男
	出生年月1991年09月
	专业市政公用工程
	任职资格高级工程师
证书编号：(2024)00010158	发证单位中建交通建设集团有限公司  2024年09月03日

社保证明

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：周爽		社保电脑号：809997037		身份证号码：430623199109085713						页码：1							
参保单位名称：中建交通建设集团有限公司华南公司				单位编号：31327748				计算单位：元									
缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2023	06	31327748	15887.0	2224.18	1270.96	1	15887	984.99	317.74	1	15887	79.44	15887	104.85	2360	16.52	7.08
2023	07	31327748	17931.0	2510.34	1434.48	1	17931	1111.72	358.62	1	17931	89.66	17931	118.34	2360	16.52	7.08
2023	08	31327748	17931.0	2510.34	1434.48	1	17931	1111.72	358.62	1	17931	89.66	17931	118.34	2360	16.52	7.08
2023	09	31327748	17931.0	2510.34	1434.48	1	17931	1111.72	358.62	1	17931	89.66	17931	118.34	2360	16.52	7.08
2023	10	31327748	17931.0	2510.34	1434.48	1	17931	1075.86	358.62	1	17931	89.66	17931	118.34	2360	16.52	7.08
2023	11	31327748	17931.0	2510.34	1434.48	1	17931	1075.86	358.62	1	17931	89.66	17931	118.34	2360	16.52	7.08
2023	12	31327748	17931.0	2510.34	1434.48	1	17931	1075.86	358.62	1	17931	89.66	17931	118.34	2360	16.52	7.08
2024	01	31327748	17931.0	2510.34	1434.48	1	17931	896.55	358.62	1	17931	89.66	17931	118.34	17931	143.45	35.86
2024	02	31327748	17931.0	2510.34	1434.48	1	17931	896.55	358.62	1	17931	89.66	17931	118.34	17931	143.45	35.86
2024	03	31327748	17931.0	2510.34	1434.48	1	17931	896.55	358.62	1	17931	89.66	17931	118.34	17931	143.45	35.86
2024	04	31327748	17931.0	2689.65	1434.48	1	17931	896.55	358.62	1	17931	89.66	17931	118.34	17931	143.45	35.86
2024	05	31327748	17931.0	2689.65	1434.48	1	17931	896.55	358.62	1	17931	89.66	17931	118.34	17931	143.45	35.86
2024	06	31327748	17931.0	2689.65	1434.48	1	17931	896.55	358.62	1	17931	89.66	17931	118.34	17931	143.45	35.86
2024	07	31327748	19234.0	2885.1	1538.72	1	19234	961.7	384.68	1	19234	96.17	19234	173.11	19234	153.87	38.47
2024	08	31327748	19234.0	2885.1	1538.72	1	19234	961.7	384.68	1	19234	96.17	19234	173.11	19234	153.87	38.47
2024	09	31327748	19234.0	2885.1	1538.72	1	19234	961.7	384.68	1	19234	96.17	19234	173.11	19234	153.87	38.47
2024	10	31327748	19234.0	2885.1	1538.72	1	19234	961.7	384.68	1	19234	96.17	19234	173.11	19234	153.87	38.47
2024	11	31327748	19234.0	2885.1	1538.72	1	19234	961.7	384.68	1	19234	96.17	19234	173.11	19234	153.87	38.47
2024	12	31327748	19234.0	2885.1	1538.72	1	19234	961.7	384.68	1	19234	96.17	19234	173.11	19234	153.87	38.47
2025	01	31327748	19234.0	3077.44	1538.72	1	19234	961.7	384.68	1	19234	96.17	19234	173.11	19234	153.87	38.47
2025	02	31327748	19234.0	3077.44	1538.72	1	19234	961.7	384.68	1	19234	96.17	19234	173.11	19234	153.87	38.47
2025	03	31327748	19234.0	3077.44	1538.72	1	19234	961.7	384.68	1	19234	96.17	19234	173.11	19234	153.87	38.47
2025	04	31327748	19234.0	3077.44	1538.72	1	19234	961.7	384.68	1	19234	96.17	19234	173.11	19234	153.87	38.47
2025	05	31327748	19234.0	*3077.44	*1538.72	1	19234	961.7	384.68	1	19234	96.17	19234	*173.11	*19234	*153.87	*38.47
2025	06	31327748	19234.0	*3077.44	*1538.72	1	19234	961.7	384.68	1	19234	96.17	19234	*173.11	*19234	*153.87	*38.47
2025	07	31327748	19853.0	*3176.48	*1588.24	1	19853	*992.65	*397.06	1	19853	*99.27	19853	*178.68	19853	*158.82	*39.71
2025	08	31327748	19853.0	*3176.48	*1588.24	1	19853	*992.65	*397.06	1	19853	*99.27	19853	*178.68	19853	*158.82	*39.71
2025	09	31327748	19853.0	*3176.48	*1588.24	1	19853	*992.65	*397.06	1	19853	*99.27	19853	*178.68	19853	*158.82	*39.71
2025	10	31327748	19853.0	*3176.48	*1588.24	1	19853	*992.65	*397.06	1	19853	*99.27	19853	*178.68	19853	*158.82	*39.71
2025	11	31327748	19853.0	*3176.48	*1588.24	1	19853	*992.65	*397.06	1	19853	*99.27	19853	*178.68	19853	*158.82	*39.71
合计			84543.83	44890.56			29430.68	11222.64			2805.75		4493.05	3616.88	924.91		

备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录  
网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 3391f3e63a7fef5d ）核查，验证码有效期三个月。

2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。

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

4. 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴，空行为断缴。

5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。

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

7. 单位编号对应的单位名称：  
单位编号  
31327748  
单位名称  
中建交通建设集团有限公司华南公司



项目经理业绩证明  
珠海机场综合交通枢纽项目高架桥工程  
中标通知书

项目标段编号：E4404000001001294001001

## 中标通知书

中建交通建设集团有限公司：

我单位招标的 珠海机场综合交通枢纽项目高架桥工程（项目标段名称）已于2020年12月16日完成定标工作。根据定标结果，我们确定贵单位为中标单位。

中标价： 294,270,073.61 元

工 期： 按招标文件详细工期约定执行

承诺质量： 合格

项目负责人： 尹清锋

请贵单位收到经珠海市公共资源交易中心确认的中标通知书后,在中标通知书发出之日起 30 天内与我单位签订合同。

特此通知



签章单位：

招标单位：（公章）

2020年12月22日

确认单位：

交易中心：（业务专用章）

2020年12月22日

珠海市公共资源交易中心  
表单编号：QR-016-01/C2



(GF—2013—0201)

珠海机场综合交通枢纽项目高架桥工程

## 施工总承包合同

住房和城乡建设部 制定  
国家工商行政管理总局

## 第一部分 合同协议书

发包人（全称）：珠海航空城发展集团有限公司

承包人（全称）：中建交通建设集团有限公司

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，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就珠海机场综合交通枢纽项目高架桥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：珠海机场综合交通枢纽项目高架桥工程。

2.工程地点：珠海市金湾区。

3.工程立项批准文号：2020-440404-47-03-064366。

4.资金来源：100%企业自筹。

5.工程内容：珠海机场综合交通枢纽项目位于珠海市金湾区，主要内容包括 GTC、机场高架及金海东路改建。本次招标内容为珠海机场综合交通枢纽项目高架桥工程施工（包含机场高架及部分金海东路改建）。一、高架桥位于珠海市金湾区机场片区，珠海机场 1，2 号航站楼前，连接珠海机场 1，2 号航站楼车道边。高架桥道路等级为城市次干路，设计速度 30km/h，为 1 条主线（A 线）和 3 条匝道（B、C、D 线）。A 线航站楼车道边入口为单向 3 车道，车道边出口为单向 2 车道，车道边为单向 8 车道，带中央人行站台，人行站台两侧各 4 车道；B、D 线匝道为单向 2 车道，C 线匝道为单向

1 车道带应急车道。1.高架桥主线桥梁（A 线）起点接机场西路 K0+419.9，终点接机场西路 K1+325.377。主线桥梁设计桩号 A0+081.472 ~ A1+611.490，桥梁设计长度共计 1530.018m；其中 T1 航站楼站前既有高架桥长度 195.1m，外侧加宽 9.25m。A0+249.62，A0+448.722，A1+432.49 分别接 B、C 和 D 线匝道；2.B 匝道起点接高架桥，终点接入 GTC 停车场，设计桩号 B0+000~B0+188.083，设计长度为 188.083m。3.C 匝道起点机场进场路，终点接高架桥主线，设计桩号 C0+000~C0+160，设计长度为 160m。4.D 匝道起点接高架桥，终点接 GTC 停车场，设计桩号 D0+000~D0+230，设计长度为 230m。二、现状金海东路为主干路，双向六车道，红线宽度 52 米。由于高架桥的实施需对金海东路进行改建，主要内容为两侧新建辅道、人行道、绿化带及非机动车道，设计总长 1492.725m。新建辅道道路等级为城市次干路，设计速度 50 km/h，改建后红线宽度 66~83.25m。三、雨污水、绿迁改迁；通讯光缆沟的施工及其他迁改工作的配合。具体施工内容以招标工程量清单及图纸为准。

6.工程承包范围：包括道路工程、桥梁工程、结构工程、交通工程、绿化工程、电力排管工程、电信排管工程、消防工程、照明工程、管线迁改工程等及保修期服务。

## 二、合同工期

计划开工日期：2020 年 12 月 22 日。

计划竣工日期：2022 年 10 月 2 日。

工期总日历天数： 650 天。中标通知书发出之日起 650 个日历天内完成竣工验收，最终须通过发包人、监理人、政府相关部门（如需）验收合格。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、广东省、珠海市现行验收评审标准。

### 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）贰亿玖仟肆佰贰拾柒万零柒拾叁元陆角壹分  
(¥294270073.61 元)；

其中：

（1）安全文明施工费：

人民币（大写）贰仟肆佰伍拾叁万捌仟伍佰陆拾贰元贰角陆分 (¥24538562.26 元)；

（2）材料和工程设备暂估价金额：

人民币（大写） 壹佰万元整 (¥1000000.00 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）壹仟柒佰零捌万壹仟元整 (¥17081000.00 元)。



2.合同价格形式：采用单价包干形式，约定的风险范围之内不可调整。合同价款调整范围及方式以本合同专用条款 10、专用条款 11 约定的为准。

## 五、项目经理

承包人项目经理：\_\_\_\_\_尹清锋\_\_\_\_\_。

## 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（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) 承包人有关人员、设备投入的承诺及施工组织设计；
- (9) 履行本合同的补充协议(含工程洽商记录、承诺函、会议纪要、工程变更、现场签证、索赔和合同价款调整报告等修正文件)；
- (10) 招标文件；
- (11) 承包人投标文件；
- (12) 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 2021 年 1 月 21 日签订。

## 十、签订地点

本合同在 珠海市香洲区 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

本合同自双方加盖单位公章并经法定代表人或其委托代理人签字后生效。

## 十三、合同份数

本合同壹式捌份，均具有同等法律效力，发包人执肆份，  
承包人执肆份。

(本页为签署页)

发包人: (公章)

法定代表人或其委托代理人:

(签字) 胡晓宇



承包人: (公章)

法定代表人或其委托代理人:

(签字) 程先勇

组织机构代码: 91440400690511640C

组织机构代码: 91110000681200816F

地 址: 珠海市香洲区九州大道东 154 号 1 楼

地 址: 北京市丰台区小屯路 100 号

邮政编码: 519000

邮政编码: 100142

法定代表人: 李文基

法定代表人: 程先勇

委托代理人: \_\_\_\_\_

委托代理人: \_\_\_\_\_

电 话: 0756-3231368

电 话: 010-88405452

传 真: \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_

传 真: 010-88405100

电子信箱: \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_

电子信箱: \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_

开户银行: \_\_\_\_\_ 开户银行: 中国建设银行北京朝阳

支行

账 号: \_\_\_\_\_ 账 号: 11001018700053008538



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: 珠海机场综合交通枢纽项目高架桥工程

建设单位公章: 珠海航城机场建设有限公司

竣工验收日期: 2025 年 9 月 12 日

发出日期: 2025 年 9 月 12 日

市政基础设施工程

填 写 说 明

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






市政基础设施工程

工程名称	珠海机场综合交通枢纽项目高架桥工程	工程地点	三灶镇
工程规模（建筑面积、道路桥梁长度等）	桥梁总长：1548.218m 道路总长：1492.725m	工程造价（万元）	29472
结构类型	钢筋砼、钢结构、沥青混凝土路面	开工日期	2021 年 4 月 27 日
施工许可证号	440404202104270102	竣工日期	2024 年 11 月 17 日
监督单位	珠海市金湾区建设工程质量监督检测站	监督登记号	2018JS-007
建设单位	珠海航城机场建设有限公司	总施工单位	中建交通建设集团有限公司
勘察单位	中国有色金属长沙勘察设计院有限公司	施工单位（土建）	/
设计单位	中国建筑西南设计研究院有限公司	施工单位（设备安装）	/
监理单位	珠海市建设工程监理有限公司	工程检测单位	珠海市金湾区建设工程质量监督检测站 珠海市建设工程质量监督检测站
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	2023 年 9 月 21 日	市政竣·通-10	符合设计及规范要求
	2023 年 9 月 21 日	市政竣·通-10	符合设计及规范要求
	2024 年 11 月 17 日	市政竣·通-10	符合设计及规范要求
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			
施工图设计文件 审查意见			
工程竣工报告			
工程质量评估报告			
勘察质量检查报告			
设计质量检查报告			
工程质量保修书			



1420  
司  
理  
中建  
场  
6780

市政基础设施工程

工程完成 情况	该工程已完成设计文件和合同约定的各项内容，工程质量符合设计晚间、国家现行的有关建设法律法规和工程强制性标准的要求，验收合格。		
工程 质量 情况	土建	已完成设计文件和约定的各项内容。	
工程 未达 到使 用功 能的 部 位（ 范 围）	<div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <div style="border: 1px solid red; padding: 5px;"> <p>中华人民共和国一级注册建筑师</p> <p>姓名：/ 孙杰锋</p> <p>注册号：4300034-AY026</p> <p>有效期至：2027年12月</p> </div> <div style="border: 1px solid red; padding: 5px;"> <p>设备 安装</p> <p>姓名：陈荣锋</p> <p>注册号：5100639-087</p> <p>有效期至：2026年6月</p> </div> </div>		
参加 验收 单 位 意 见	建设单位	监理单位	施工单位
	 项目负责人：_____ 2025年9月12日	 总监理工程师：（执业资格证章） 曾健平 2025年9月12日	 项目负责人：（执业资格证章） 周强 2025年9月12日
	分包单位	设计单位	勘察单位
	（公章） 项目负责人：（执业资格证章） _____ 年 月 日	（公章） 项目负责人：（执业资格证章） _____ 2025年9月12日	（公章） 项目负责人：（执业资格证章） _____ 2025年9月12日



施工许可证变更申请表

项目名称	珠海机场综合交通枢纽项目高架桥工程		施工许可证号	440404202104270102
经办人	张群		联系电话	18578671176
变更事项	变更项目人员 <input checked="" type="checkbox"/>			
	原项目人员		拟变更人员	
	职位	姓名及联系电话	职位	姓名及联系电话
	项目经理	邱肇京 13660086490	项目经理	周爽 13922796139
	由于原项目经理 邱肇京 因家中有突发情况，离职于中建中建交通不能继续担任该工程项目负责人(项目经理)一职，现申请项目负责人更换为 周爽			
	变更单位主体（监理、设计、勘察单位） <input type="checkbox"/> 或变更项目单位名称 <input type="checkbox"/>			
	原项目单位		拟变更项目单位	
	变更单位数据 <input type="checkbox"/>			
申请单位意见	 同意 （公章） 年 月 日		 同意 （公章） 2024年1月10日	
			 同意 （公章） 2024年1月10日	
	盖章要求：变更单位数据、建设单位名称或人员，需建设单位盖章；变更设计、勘察、监理单位名称或人员，需建设单位及所属单位盖章；变更施工单位人员、名称需要建设单位、施工单位及监理单位共同盖章。			
申请材料附件	<b>人员变更：</b> 申请表；房屋市政工程项目发承包信息告示牌现场照片；变更前后人员证书及身份证，变更原因的证明（如病历、离职证明、处罚通知书等）；拟变更人员的“法人授权书”和“工程质量终身责任承诺书”（加盖执业章）；交接承诺书；施工许可证 <b>变更单位主体（监理、设计、勘察）：</b> 申请表；房屋市政工程项目发承包信息告示牌现场照片；建设单位与原项目单位解除合同的协议；建设单位与新项目单位签订的合同；原项目单位完成工程量的说明及已完成工程量的工程款结算；新项目单位的资质、人员资料；施工许可证；《珠海市房屋建筑和市政基础设施工程施工许可并联审批申请表》；责任主体单位签署的《法定代表人授权书》及《工程质量终身责任承诺书》；中标通知书（涉及公开招标的提供） <b>变更单位数据：</b> 申请表；房屋市政工程项目发承包信息告示牌现场照片；变更后工程规划许可证；变更后审图合格书；施工许可证			

#### 四、项目管理机构设置及其他人员配备要求

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	周爽	高级工程师	注册建造师证	一级	京1112022202306874	市政公用工程	中建交通	/	/
技术负责人	成都	高级工程师	职称证	高级	(2023)11250069	土木工程	中建交通	/	/
质量主任	张涛	工程师	职称证	中级	C1711606/(2024)11230221	土木工程	中建交通	/	/
安全主任 (安全负责人)	何建军	工程师	注册安全工程师证	中级	19240397111	建筑工程技术	中建交通	/	/
岩土工程师	罗泽华	高级工程师	职称证	高级	80411069	岩土工程	中建交通	/	/
道路工程师	杜璟	高级工程师	职称证	高级	(2019)0520187	道路工程	中建交通	/	/
结构工程师	樊涛	高级工程师	职称证	高级	S017419	道路工程	中建交通	/	/
给排水工程师	刘月伟	高级工程师	职称证	高级	(2023)11260068	给排水工程	中建交通	/	/
市政工程师	聂晓军	高级工程师	职称证	高级	(2016)1126011	桥梁工程	中建交通	/	/
市政工程师	栾飞	高级工程师	职称证	高级	(2019)1126016	桥梁工程	中建交通	/	/
给排水工程师	宁晓博	高级工程师	职称证	高级	(2019)1126043	给排水工程	中建交通	/	/
交通工程师	刘密	高级工程师	职称证	高级	(2015)1126009	交通工程	中建交通	/	/
交通工程师	矫国龙	高级工程师	职称证	高级	(2022)11250031	交通工程	中建交通	/	/
电气工程师	田加胜	高级工程师	职称证	高级	(2020)1125036	电气工程	中建交通	/	/

电气工程师	张雷	高级工程师	职称证	高级	(2019)1126047	电气工程	中建交通	/	/
结构工程师	杨佳玉	工程师	职称证	中级	(2023)12250155	土木工程	中建交通	/	/
BIM 工程师	黄小龙	工程师	职称证/岗位证	中级/中级	(2020)12250070/P194401060103300	土木工程/建筑BIM	中建交通	/	/
测量工程师	李涛	工程师	职称证	中级	B2390714/(2016)1423077	土木工程	中建交通	/	/
造价工程师	刘夏玲	/	注册造价师证	一级	建[造]11231147001509	土木建筑	中建交通	/	/
预算员	张鹏飞	工程师	职称证	中级	K001201700701	工程造价	中建交通	/	/
安全员	刘玺	/	安全生产考核合格证书	C 类	京建安C2(2017)0250073	道路桥梁工程技术	中建交通	/	/
劳资专管员	潘明阳	/	岗位证	/	E1990044	公共事业管理	中建交通	/	/
施工员	董海洋	工程师	岗位证	/	A2393430	土木工程	中建交通	/	/
施工员	谢楷毓	助理工程师	岗位证	/	A2393436	交通工程	中建交通		
质检员	王宇飞	工程师	职称证/岗位证	中级	3425020827/C1890067	土木工程	中建交通	/	/
资料员	黄敏	工程师	职称证/岗位证	中级	(2023)11250152/M2390921	地质工程	中建交通	/	/
材料员	杨典伟	工程师	岗位证	/	F1411205	建筑工程	中建交通	/	/

1.项目经理（周爽）简历表

姓名	周爽	性 别	男	年 龄	34 岁
职务	项目经理	职 称	高级工程师	学 历	本科
证件类型	身份证	证件号码	430623199109085713	手机号码	13922796139
参加工作时间	2013.07		从事项目经理（建造师）年限		4 年
项目经理（建造师）资格证书编号		京 1112022202306874			
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
珠海航空城发展集团有限公司	珠海机场综合交通枢纽项目高架桥工程	合同额 29427 万元，本项目高架桥位于珠海机场 1、2 号航站楼前，连接珠海机场 1、2 号航站楼车道边，为 1 条主线（A 线）和 3 条匝道（B、C、D 线）。金海东路改造设计道路范围为 K0+000～K0+ K1+492.752，设计长度 1492.752m；其中北侧范围为 AK0+000～AK0+560，设计长度 560m，南侧范围为 BK0+000～BK1+264，设计长度 1264m。现状金海东路为主干路，双向六车道，红线宽度 52 米；改建后红线宽度 66~83.25m。包含道路、交通、管线迁改、照明、景观等附属项目及工程范围内部分既有结构物拆除项目。	2021.04.27 - 2024.11.17	已完	合格



项目经理证件  
身份证



毕业证书/学位证书



注册执业资格证证明



使用有效期: 2025年10月23日  
2026年04月21日

### 中华人民共和国一级建造师注册证书

姓 名: 周爽

性 别: 男

出生日期: 1991年09月08日

注册编号: 京1112022202306874

聘用企业: 中建交通建设集团有限公司

注册专业: 市政公用工程(有效期: 2023-06-28至2026-06-27)





请登录中国建造师网  
微信公众号扫一扫查询



个人签名: 周爽

签名日期: 2025.10.23



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: 2023年06月28日



安全生产考核合格证书（建安B证）

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（2023）0358881

姓 名：周爽

性 别：男

出 生 年 月：1991年9月8日

企 业 名 称：中建交通建设集团有限公司

职 务：项目负责人（项目经理）

初次领证日期：2023年10月7日

有 效 期：2023年10月7日 至 2026年10月7日



发证机关：北京市住房和城乡建设委员会

发证日期：2023年10月7日



职称证

	<h1>资格证书</h1>
 <p>中国建筑工程总公司制</p>	姓名周爽
	性别男
	出生年月1991年09月
	专业市政公用工程
	任职资格高级工程师
证书编号：(2024)00010158	发证单位中建交通建设集团有限公司  2024年07月03日



社保证明

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：周爽		社保电脑号：809997037		身份证号码：430623199109085713						页码：1							
参保单位名称：中建交通建设集团有限公司华南公司				单位编号：31327748				计算单位：元									
缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2023	06	31327748	15887.0	2224.18	1270.96	1	15887	984.99	317.74	1	15887	79.44	15887	104.85	2360	16.52	7.08
2023	07	31327748	17931.0	2510.34	1434.48	1	17931	1111.72	358.62	1	17931	89.66	17931	118.34	2360	16.52	7.08
2023	08	31327748	17931.0	2510.34	1434.48	1	17931	1111.72	358.62	1	17931	89.66	17931	118.34	2360	16.52	7.08
2023	09	31327748	17931.0	2510.34	1434.48	1	17931	1111.72	358.62	1	17931	89.66	17931	118.34	2360	16.52	7.08
2023	10	31327748	17931.0	2510.34	1434.48	1	17931	1075.86	358.62	1	17931	89.66	17931	118.34	2360	16.52	7.08
2023	11	31327748	17931.0	2510.34	1434.48	1	17931	1075.86	358.62	1	17931	89.66	17931	118.34	2360	16.52	7.08
2023	12	31327748	17931.0	2510.34	1434.48	1	17931	1075.86	358.62	1	17931	89.66	17931	118.34	2360	16.52	7.08
2024	01	31327748	17931.0	2510.34	1434.48	1	17931	896.55	358.62	1	17931	89.66	17931	118.34	17931	143.45	35.86
2024	02	31327748	17931.0	2510.34	1434.48	1	17931	896.55	358.62	1	17931	89.66	17931	118.34	17931	143.45	35.86
2024	03	31327748	17931.0	2510.34	1434.48	1	17931	896.55	358.62	1	17931	89.66	17931	118.34	17931	143.45	35.86
2024	04	31327748	17931.0	2689.65	1434.48	1	17931	896.55	358.62	1	17931	89.66	17931	118.34	17931	143.45	35.86
2024	05	31327748	17931.0	2689.65	1434.48	1	17931	896.55	358.62	1	17931	89.66	17931	118.34	17931	143.45	35.86
2024	06	31327748	17931.0	2689.65	1434.48	1	17931	896.55	358.62	1	17931	89.66	17931	118.34	17931	143.45	35.86
2024	07	31327748	19234.0	2885.1	1538.72	1	19234	961.7	384.68	1	19234	96.17	19234	173.11	19234	153.87	38.47
2024	08	31327748	19234.0	2885.1	1538.72	1	19234	961.7	384.68	1	19234	96.17	19234	173.11	19234	153.87	38.47
2024	09	31327748	19234.0	2885.1	1538.72	1	19234	961.7	384.68	1	19234	96.17	19234	173.11	19234	153.87	38.47
2024	10	31327748	19234.0	2885.1	1538.72	1	19234	961.7	384.68	1	19234	96.17	19234	173.11	19234	153.87	38.47
2024	11	31327748	19234.0	2885.1	1538.72	1	19234	961.7	384.68	1	19234	96.17	19234	173.11	19234	153.87	38.47
2024	12	31327748	19234.0	2885.1	1538.72	1	19234	961.7	384.68	1	19234	96.17	19234	173.11	19234	153.87	38.47
2025	01	31327748	19234.0	3077.44	1538.72	1	19234	961.7	384.68	1	19234	96.17	19234	173.11	19234	153.87	38.47
2025	02	31327748	19234.0	3077.44	1538.72	1	19234	961.7	384.68	1	19234	96.17	19234	173.11	19234	153.87	38.47
2025	03	31327748	19234.0	3077.44	1538.72	1	19234	961.7	384.68	1	19234	96.17	19234	173.11	19234	153.87	38.47
2025	04	31327748	19234.0	3077.44	1538.72	1	19234	961.7	384.68	1	19234	96.17	19234	173.11	19234	153.87	38.47
2025	05	31327748	19234.0	*3077.44	*1538.72	1	19234	961.7	384.68	1	19234	96.17	19234	*173.11	*19234	*153.87	*38.47
2025	06	31327748	19234.0	*3077.44	*1538.72	1	19234	961.7	384.68	1	19234	96.17	19234	*173.11	*19234	*153.87	*38.47
2025	07	31327748	19853.0	*3176.48	*1588.24	1	19853	*992.65	*397.06	1	19853	*99.27	19853	*178.68	19853	*158.82	*39.71
2025	08	31327748	19853.0	*3176.48	*1588.24	1	19853	*992.65	*397.06	1	19853	*99.27	19853	*178.68	19853	*158.82	*39.71
2025	09	31327748	19853.0	*3176.48	*1588.24	1	19853	*992.65	*397.06	1	19853	*99.27	19853	*178.68	19853	*158.82	*39.71
2025	10	31327748	19853.0	*3176.48	*1588.24	1	19853	*992.65	*397.06	1	19853	*99.27	19853	*178.68	19853	*158.82	*39.71
2025	11	31327748	19853.0	*3176.48	*1588.24	1	19853	*992.65	*397.06	1	19853	*99.27	19853	*178.68	19853	*158.82	*39.71
合计			84543.83	44890.56			29430.68	11222.64			2805.75			3616.88	924.91		

备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录  
网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 3391f3e63a7fef5d ）核查，验证码有效期三个月。

2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。

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

4. 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴，空行为断缴。

5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。

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

7. 单位编号对应的单位名称：  
单位编号  
31327748  
单位名称  
中建交通建设集团有限公司华南公司



项目经理业绩证明  
珠海机场综合交通枢纽项目高架桥工程  
中标通知书

项目标段编号：E4404000001001294001001

## 中标通知书

中建交通建设集团有限公司：

我单位招标的 珠海机场综合交通枢纽项目高架桥工程（项目标段名称）已于2020年12月16日完成定标工作。根据定标结果，我们确定贵单位为中标单位。

中标价： 294,270,073.61 元

工 期： 按招标文件详细工期约定执行

承诺质量： 合格

项目负责人： 尹清锋

请贵单位收到经珠海市公共资源交易中心确认的中标通知书后,在中标通知书发出之日起 30 天内与我单位签订合同。

特此通知



签章单位：

招标单位：（公章）

2020年12月22日

确认单位：

交易中心：（业务专用章）

2020年12月22日

珠海市公共资源交易中心  
表单编号：QR-016-01/C2

(GF—2013—0201)

珠海机场综合交通枢纽项目高架桥工程

## 施工总承包合同

住房和城乡建设部 制定  
国家工商行政管理总局

## 第一部分 合同协议书

发包人（全称）：珠海航空城发展集团有限公司

承包人（全称）：中建交通建设集团有限公司

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，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就珠海机场综合交通枢纽项目高架桥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：珠海机场综合交通枢纽项目高架桥工程。

2.工程地点：珠海市金湾区。

3.工程立项批准文号：2020-440404-47-03-064366。

4.资金来源：100%企业自筹。

5.工程内容：珠海机场综合交通枢纽项目位于珠海市金湾区，主要内容包括 GTC、机场高架及金海东路改建。本次招标内容为珠海机场综合交通枢纽项目高架桥工程施工（包含机场高架及部分金海东路改建）。一、高架桥位于珠海市金湾区机场片区，珠海机场 1，2 号航站楼前，连接珠海机场 1，2 号航站楼车道边。高架桥道路等级为城市次干路，设计速度 30km/h，为 1 条主线（A 线）和 3 条匝道（B、C、D 线）。A 线航站楼车道边入口为单向 3 车道，车道边出口为单向 2 车道，车道边为单向 8 车道，带中央人行站台，人行站台两侧各 4 车道；B、D 线匝道为单向 2 车道，C 线匝道为单向



1. 车道带应急车道。1.高架桥主线桥梁（A 线）起点接机场西路 K0+419.9，终点接机场西路 K1+325.377。主线桥梁设计桩号 A0+081.472 ~ A1+611.490，桥梁设计长度共计 1530.018m；其中 T1 航站楼站前既有高架桥长度 195.1m，外侧加宽 9.25m。A0+249.62，A0+448.722，A1+432.49 分别接 B、C 和 D 线匝道；2.B 匝道起点接高架桥，终点接入 GTC 停车场，设计桩号 B0+000~B0+188.083，设计长度为 188.083m。3.C 匝道起点机场进场路，终点接高架桥主线，设计桩号 C0+000~C0+160，设计长度为 160m。4.D 匝道起点接高架桥，终点接 GTC 停车场，设计桩号 D0+000~D0+230，设计长度为 230m。二、现状金海东路为主干路，双向六车道，红线宽度 52 米。由于高架桥的实施需对金海东路进行改建，主要内容为两侧新建辅道、人行道、绿化带及非机动车道，设计总长 1492.725m。新建辅道道路等级为城市次干路，设计速度 50 km/h，改建后红线宽度 66~83.25m。三、雨污水、绿迁改迁；通讯光缆沟的施工及其他迁改工作的配合。具体施工内容以招标工程量清单及图纸为准。

6.工程承包范围：包括道路工程、桥梁工程、结构工程、交通工程、绿化工程、电力排管工程、电信排管工程、消防工程、照明工程、管线迁改工程等及保修期服务。

## 二、合同工期

计划开工日期：2020 年 12 月 22 日。

计划竣工日期：2022 年 10 月 2 日。

工期总日历天数： 650 天。中标通知书发出之日起 650 个日历天内完成竣工验收，最终须通过发包人、监理人、政府相关部门（如需）验收合格。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、广东省、珠海市现行验收评审标准。

### 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）贰亿玖仟肆佰贰拾柒万零柒拾叁元陆角壹分  
(¥294270073.61 元)；

其中：

（1）安全文明施工费：

人民币（大写）贰仟肆佰伍拾叁万捌仟伍佰陆拾贰元贰角陆分 (¥24538562.26 元)；

（2）材料和工程设备暂估价金额：

人民币（大写） 壹佰万元整 (¥1000000.00 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）壹仟柒佰零捌万壹仟元整 (¥17081000.00 元)。

2.合同价格形式：采用单价包干形式，约定的风险范围之内不可调整。合同价款调整范围及方式以本合同专用条款 10、专用条款 11 约定的为准。

## 五、项目经理

承包人项目经理：\_\_\_\_\_尹清锋\_\_\_\_\_。

## 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（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) 承包人有关人员、设备投入的承诺及施工组织设计；
- (9) 履行本合同的补充协议(含工程洽商记录、承诺函、会议纪要、工程变更、现场签证、索赔和合同价款调整报告等修正文件)；
- (10) 招标文件；
- (11) 承包人投标文件；
- (12) 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 2021 年 1 月 21 日签订。

## 十、签订地点

本合同在 珠海市香洲区 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

本合同自双方加盖单位公章并经法定代表人或其委托代理人签字后生效。

## 十三、合同份数

本合同壹式捌份，均具有同等法律效力，发包人执肆份，  
承包人执肆份。

(本页为签署页)

发包人: (公章)

法定代表人或其委托代理人:

(签字) 胡晓宇



承包人: (公章)

法定代表人或其委托代理人:

(签字) 程先勇

组织机构代码: 91440400690511640C

组织机构代码: 91110000681200816F

地 址: 珠海市香洲区九州大道东154号1楼

地 址: 北京市丰台区小屯路100号

邮政编码: 519000

邮政编码: 100142

法定代表人: 李文基

法定代表人: 程先勇

委托代理人: \_\_\_\_\_

委托代理人: \_\_\_\_\_

电 话: 0756-3231368

电 话: 010-88405452

传 真: \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_

传 真: 010-88405100

电子信箱: \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_

电子信箱: \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_

开户银行: \_\_\_\_\_ 开户银行: 中国建设银行北京朝阳

支行

账 号: \_\_\_\_\_ 账 号: 11001018700053008538

# 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: 珠海机场综合交通枢纽项目高架桥工程

建设单位公章:  珠海航城机场建设有限公司

竣工验收日期: 2025 年 9 月 12 日

发出日期: 2025 年 9 月 12 日

市政基础设施工程

填 写 说 明

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





市政基础设施工程


工程名称	珠海机场综合交通枢纽项目高架桥工程	工程地点	三灶镇
工程规模（建筑面积、道路桥梁长度等）	桥梁总长：1548.218m 道路总长：1492.725m	工程造价（万元）	29472
结构类型	钢筋砼、钢结构、沥青混凝土路面	开工日期	2021 年 4 月 27 日
施工许可证号	440404202104270102	竣工日期	2024 年 11 月 17 日
监督单位	珠海市金湾区建设工程质量监督检测站	监督登记号	2018JS-007
建设单位	珠海航城机场建设有限公司	总施工单位	中建交通建设集团有限公司
勘察单位	中国有色金属长沙勘察设计院有限公司	施工单位（土建）	/
设计单位	中国建筑西南设计研究院有限公司	施工单位（设备安装）	/
监理单位	珠海市建设工程监理有限公司	工程检测单位	珠海市金湾区建设工程质量监督检测站 珠海市建设工程质量监督检测站
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	2023 年 9 月 21 日	市政竣·通-10	符合设计及规范要求
	2023 年 9 月 21 日	市政竣·通-10	符合设计及规范要求
	2024 年 11 月 17 日	市政竣·通-10	符合设计及规范要求
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			
施工图设计文件 审查意见			
工程竣工报告			
工程质量评估报告			
勘察质量检查报告			
设计质量检查报告			
工程质量保修书			

1420  
司  
理  
中建  
场  
6780

市政基础设施工程

工程完成 情况	该工程已完成设计文件和合同约定的各项内容，工程质量符合设计晚间、国家现行的有关建设法律法规和工程强制性标准的要求，验收合格。		
工程 质量 情况	土建	已完成设计文件和约定的各项内容。	
工程 未达 到使 用功 能的 部 位（ 范 围）	<div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <div style="border: 1px solid red; padding: 5px;"> <p>中华人民共和国一级注册建筑师</p> <p>姓名：/ 孙杰锋</p> <p>注册号：4300034-AY026</p> <p>有效期至：2027年12月</p> </div> <div style="border: 1px solid red; padding: 5px;"> <p>设备 安装</p> <p>姓名：/ 陈荣锋</p> <p>注册号：5100639-087</p> <p>有效期至：2026年6月</p> </div> </div>		
参加 验收 单 位 意 见	建设单位	监理单位	施工单位
	分包单位	设计单位	勘察单位

施工许可证变更申请表

项目名称	珠海机场综合交通枢纽项目高架桥工程		施工许可证号	440404202104270102
经办人	张群		联系电话	18578671176
变更事项	变更项目人员 <input checked="" type="checkbox"/>			
	原项目人员		拟变更人员	
	职位	姓名及联系电话	职位	姓名及联系电话
	项目经理	邱肇京 13660086490	项目经理	周爽 13922796139
	由于原项目经理 邱肇京 因家中有突发情况，离职于中建中建交通不能继续担任该工程项目负责人(项目经理)一职，现申请项目负责人更换为 周爽			
	变更单位主体（监理、设计、勘察单位） <input type="checkbox"/> 或变更项目单位名称 <input type="checkbox"/>			
	原项目单位		拟变更项目单位	
	变更单位数据 <input type="checkbox"/>			
申请单位意见	 (公章) 年 月 日		 (公章) 2024年1月10日	
			 (公章) 2024年1月10日	
	盖章要求：变更单位数据、建设单位名称或人员，需建设单位盖章；变更设计、勘察、监理单位名称或人员，需建设单位及所属单位盖章；变更施工单位人员、名称需要建设单位、施工单位及监理单位共同盖章。			
申请材料附件	<b>人员变更：</b> 申请表；房屋市政工程项目发承包信息告示牌现场照片；变更前后人员证书及身份证，变更原因的证明（如病历、离职证明、处罚通知书等）；拟变更人员的“法人授权书”和“工程质量终身责任承诺书”（加盖执业章）；交接承诺书；施工许可证 <b>变更单位主体（监理、设计、勘察）：</b> 申请表；房屋市政工程项目发承包信息告示牌现场照片；建设单位与原项目单位解除合同的协议；建设单位与新项目单位签订的合同；原项目单位完成工程量的说明及已完成工程量的工程款结算；新项目单位的资质、人员资料；施工许可证；《珠海市房屋建筑和市政基础设施工程施工许可并联审批申请表》；责任主体单位签署的《法定代表人授权书》及《工程质量终身责任承诺书》；中标通知书（涉及公开招标的提供） <b>变更单位数据：</b> 申请表；房屋市政工程项目发承包信息告示牌现场照片；变更后工程规划许可证；变更后审图合格书；施工许可证			

2.技术负责人简历表（成都）

姓名	成都	性 别	男	年 龄	36 岁
职务	技术负责人	职 称	高级工程师	学 历	本科
证件类型	身份证	证件号码	430923198809270014		
手机号码	18665109491		证件号（职称证书编号）	(2023) 11250069	
参加工作时间	2011.07		从事技术负责人年限	7 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
保定中建 兴业投资 有限公司	保定市乐凯 大街南延工 程项目	合同额约 10.52 亿元， 道路全长 11.93km，包 含 495m 三跨连续子母 塔单索面预应力混凝 土斜拉桥，承担的工作 包括道路、桥梁（转体 斜拉桥）、排水、照明、 绿化、交通工程等。	2016.03.01 - 2020.09.07	已完 （任总工程 师，获评 20 20 年度河北 省建筑业优 秀工程师）	合格 （詹天佑 奖）



身份证



职称证



毕业证

普通高等学校

**毕业证书**



学生 **成都** 性别 **男**，一九八八年九月二十七日生，于  
二〇〇七年九月至二〇一一年六月在本校 **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：**湖南城市学院**

校（院）长：**李建华**

证书编号：115271201105000934

二〇一一年六月三十日

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

技术负责人业绩：保定市乐凯大街南延工程项目

中标通知书

# 保定市人民政府 专题会议纪要

〔2015〕第173号

时 间：2015年11月11日

地 点：市政府3号楼二楼会议室

主持人：杨宝东

参加人：李志永 郭振光 张文泽 宋红敏 陈绍辉

姜 健 刘 虹 陈仕强 冯建虎 毛苏宇

刘双清 杨京原 乔 薇 王迎宾 潘 民

市土地储备中心、市财兴公司、中星路桥工程有限  
责任公司、中建交通建设集团有限公司有关人员

## 主 要 内 容

专题研究乐凯大街南延投资人及施工总承包单位变更问题。  
会议听取了市公用事业局关于乐凯大街南延项目进展情况

汇报，对项目投资人及施工总承包单位变更问题进行了认真研究，对下步工作进行了安排部署。

会议指出，乐凯大街南延是中心城区连接清苑区的快速通道，对实现清苑区与中心城区同标同城建设具有重要意义。乐凯大街南延里程长、投资大、困难多，经市政府研究，决定采取BT模式（包括征拆、设计、监理、施工等全部费用）融资建设。经公开招投标，中星路桥工程有限责任公司（以下简称中星路桥）中标。自2014年启动以来，在各级、各有关部门和单位的共同努力下，工程取得一定进展。但由于资金困难，导致征拆、施工无法正常进行，除清苑段外基本停滞。为保证项目顺利推进，2015年10月14日市政府第17次常务会议确定引进中建交通建设集团有限公司（以下简称中建交通）作为BT投资人及施工总承包单位。考虑该项目在建设过程中变更投资人及施工总承包单位，属特殊情况，市政府决定在基本不改变原合同内容条款的前提下，不再重新招投标。各有关部门和单位要积极配合，依法依规加快办理相关手续，确保项目尽快复工。

会议议定：

一、解除与中星路桥的BT协议。同意中星路桥退出乐凯大街南延项目。（一）解除中星路桥与市公用事业局签订的BT协议。（二）返还中星路桥已投入的征拆等前期资金9000万元及回报。9000万元在中建交通投入的征拆资金中列支，投资回报由市财政依据原BT合同核算后在市财政列支。投资回报截止日期为9000万元还款日期。（三）中星路桥继续负责乐凯大街南延清苑



段(K6+920—K11+930)施工,并同市公用事业局重新签订清苑段施工总承包合同,工程造价按原BT合同约定执行,工程款由市财政列支并按工程进度的60%拨付。(四)市住建局、公用事业局尽快解决以前拖欠中星路桥的工程款约8500万元(住建局约6500万元、公用事业局约2000万元)。

二、续签BT协议。乐凯大街南延(K0+000—K6+920)段继续采用BT模式建设,投资回报率及合同主要条款按原BT协议执行。市政府授予中建交通乐凯大街南延(K0+000—K6+920)段投资建设和施工总承包权。

(一)中建交通负责提供5亿元征拆资金由市政府包干使用,实际发生的不足部分由市财政支付。

(二)市财兴公司负责为项目回购提供担保;市国土局负责提供能够覆盖约30亿元回购款的储备土地作为抵押及抵押土地的规划指标、出让计划等政府有效文件;市财政局负责出具将回购款按国家统一会计制度核算并纳入年度预算的承诺以及将该项目列入政府存量债务的证明,并将债权人变更为中建交通。以上相关手续在合同签订前提供到位。

(三)合同签订后尽快报请市人大常委会审议将回购款纳入市政府预算事项,力争两个月内完成审议。

(四)中建交通负责出资设立保定中建乐凯大街南延项目投资有限公司(以下简称项目公司),并对项目公司的债权债务承担担保连带责任。项目公司作为中建交通投资建设乐凯大街南延的平台,与市公用事业局签订《投资建设回购合同》,负责乐凯大街南延投融资、建设管理和项目移交等工作。项目公司负责同

中建交通签订施工总承包合同，施工过程中可根据实际情况划分段实施。

（五）回购期限为竣工验收移交之日起5年。该项目应在质量验收合格并完成移交后方可通车，但如遇特殊情况（完成初验但未取得质量合格评定结果、未移交）提前通车，均以通车之日作为回购期起始时间。进入回购期后如结算审计未完成，可按市公用事业局确认的实际发生产值支付回购款，待结算审计完成后再进行调整。

（六）征地、拆迁、设计、监理、项目管理费（指挥部人员经费及办公经费）等工程建设其他费用回购款支付，以中建交通汇入市公用事业局指定账户首笔资金的日期作为起始日期，满3年后进入回购期，分5年10次完成回购。

（七）乐凯大街南延涉铁路部分，如中建交通负责施工，由中建交通主导协调铁路部门办理相关手续及征拆事宜，市公用事业局给予配合。

三、加强管理。市住建局、规划局、政务服务中心等相关单位要及时跟进，做好质检、安检的手续办理及验收等监管工作。

四、摸底调查。市公用事业局、莲池区、竞秀区、清苑区以市政府拆迁通告为准，对乐凯大街南延未拆部分重新摸底调查，以重新摸底调查数据为准进行征拆。

---

分送：莲池区、竞秀区、清苑区人民政府，市政府有关部门，有关单位。

保定市人民政府办公厅

2015年12月3日印发

---

工程编号: \_\_\_\_\_

合同编号: \_\_\_\_\_

## 河北省建设工程施工合同

工程名称: 保定市乐凯大街南延工程项目

工程地点: 河北省保定市

发 包 人: 保定中建兴业投资有限公司

承 包 人: 中建交通建设集团有限公司

承 包 人: 中建路桥集团有限公司

河北省住房和城乡建设厅

河北省工商行政管理局

二〇一三年十二月

制订

## 第一部分 协议书

发包人: (全称) 保定中建兴业投资有限公司

承包人：(全称) 中建交通建设集团有限公司

承包人：(全称) 中建路桥集团有限公司

本工程由中建交通建设集团有限公司与中建路桥集团有限公司组成承包人联合体（在本合同中统称为“承包人”），联合体各成员均对本合同所约定的权利和义务承担连带责任，其中中建交通建设集团有限公司为承包人联合体主办人，中建路桥集团有限公司为联合体成员。

依照《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》及其他有关法律法规，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，发包人、承包人就下列建设工程施工有关事项达成一致意见，订立本合同。

## 一、工程概况

工程名称: 保定市乐凯大街南延工程项目

工程地点：河北省保定市

工程内容: 主要建设内容包括本工程图纸范围内的道路、  
桥梁、排水(雨水、污水)、照明、绿化、交通工程等

(详见附件 1《承包人承揽工程项目一览表》)。

工程立项、规划批准文件号:



资金来源： 发包人自筹

## 二、工程承包范围

承包范围：K0+000~K6+920 段工程建设内容：道路、桥梁、排水（雨水、污水）、照明、绿化、交通工程等。

## 三、合同工期

计划开工日期：2016 年 03 月 01 日。

计划竣工日期：主桥 2019 年 2 月 28 日，其他 2018 年 2 月 28 日

工期总日历天数：主桥 1094 天，其他 729 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。

## 四、质量标准

工程质量标准：工程质量符合合格标准，争创河北省优质工程奖。

## 五、合同价款

### 1. 合同总价：

人民币（大写）：（暂定）壹拾柒亿圆整（¥1,700,000,000 元）。中建交通建设集团有限公司承担（暂定）壹拾亿伍仟贰佰捌拾壹万圆整（¥1,052,810,000 元），中建路桥集团有限公司承担（暂定）陆亿肆仟柒佰壹拾玖万圆整（¥647,190,000 元）。

其中：

十、签订时间

本合同订立时间： 2016 年 04 月 20 日

十一、签订地点

本合同订立地点： 河北省保定市

十二、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。

十三、合同生效

发包人、承包人约定本合同自双方签字盖章并于 双方签收 后生效。

十四、合同份数

本合同一式 玖 份，均具有同等法律效力，发包人执 陆 份，承包人执 叁 份。

发包人：(公章)  
地址：  
法定代表人：  
委托代理人：  
电话：  
传真：  
开户银行：  
帐号：

承包人：(公章)  
地址：  
法定代表人：  
委托代理人：  
电话：  
传真：  
开户银行：  
帐号：

邮政编码:

邮政编码:

电子邮箱:

电子邮箱:

承 包 人: (公章)

地 址:

法定代表人:

委托代理人:

电 话:

传 真:

开户银行:

帐 号:

邮政编码:

电子邮箱:



存

保 定 市  
建设工程竣工验收报告

保定市住房和城乡建设局制



## 竣 工 项 目 审 查

表 1

工程名称	保定市乐凯大街南延工程	工程地址及 验收范围	保定市莲池区 K0+000-K4+040		
建设单位	保定市城市管理行政执法局	结构形式	高架主路+ 地面辅路	建筑 面积	
勘察单位	保定九华工程勘察有限责任公司	层数			
设计单位	中铁工程设计咨询集团有限公司	工程规模	大型		
施工图审 查机构	保定世元工程建设咨询有限责任公司	开工日期	2016 年 03 月 01 日		
监理单位	保定市市政公用工程建设监理有限公司 北京福浩工程咨询有限公司	竣工日期	年 月 日		
施工单位	中建交通建设集团有限公司	施工图审查 批准号		施工许可 证号	
审查项目及内容			审查情况		
一、完成项目设计情况 1、道路工程 2、跨铁路主桥 3、高架引桥 4、清水河桥 5、南环堤河桥 6、雨水工程 7、污水工程 8、照明工程			已按合同约定期限完成了设计文件规定的内容。		
二、完成合同约定情况 1、总包合同约定 2、分包合同约定 3、专业承包合同约定			已按合同的约定，完成了工程项目的内容和约定的工期。		
三、技术档案和施工管理资料 1、建设前期、施工图设计审查等技术档案 2、监理技术档案和管理资料 3、施工技术档案和管理资料			技术档案和施工管理资料齐全、有效，符合要求。		

四、试验报告

1. 主要建筑材料
2. 构配件
3. 设备

主要建筑材料、构配件、设备试验报告齐全、有效。

五、质量合格文件

1. 勘察单位
2. 设计单位
3. 施工图审查机构
4. 施工单位
5. 监理单位

勘察、设计、施工图审查单位均已出具了质量检查合格报告；  
施工单位出具了竣工报告，自评质量等级为合格；  
监理单位出具了质量评估报告，该工程质量等级为合格。

六、工程质量保修书

1. 总分包单位
2. 专业承包单位

《工程质量保修书》符合建设部《房屋建筑工程质量保修管理办法》的规定，保修范围、保修期限符合要求。

审查结论：

施工单位已按设计文件和合同的约定内容完成了该项目的施工；监理技术档案、施工技术档案等资料真实、齐全、完整。勘察、设计、施工图审查机构、监理单位均出具了质量合格文件；施工单位已按规定承诺了工程质量保修范围和保修期限。（验收范围及甩项部分详见《保定市乐凯大街南延工程 K0+000-K4+040 竣工验收范围及移交设施清单》）

建设单位项目负责人：

2020 年 9 月 7 日

### 单位工程质量评定（一）

分部工程评定	质量保证资料	观感质量评价 (好、一般、差)
共 40 分部 其中符合要求 40 分部	齐全	详见《工程质量评估报告》

#### 单位工程评定

道路工程分部-路基、基层、面层、人行道、附属构筑物、挡土墙

雨水工程-土方工程、管道主体、附属工程

污水工程-土方工程、管道主体、附属工程

高架引桥-地基与基础分、墩台、支座、箱梁、桥面系及附属工程

主桥-地基与基础、墩台、盖梁、支座、箱梁、索塔、斜拉索、桥面系、附属工程

清水河桥-地基与基础、墩台、盖梁、支座、空心板梁、桥面系及附属工程

南环堤河桥-地基与基础、墩台、盖梁、支座、空心板梁、桥面系及附属工程

照明工程-安全保护、路灯安装

该工程以上分部工程质量等级为合格，工程质量控制资料、工程安全 and 功能检验资料及主要功能抽查资料齐全，符合要求，观感质量满足要求。施工单位自评和监理单位审核该工程质量等级为合格。



建设单位负责人:


2020 年 9 月 7 日




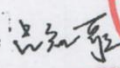

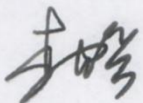
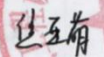













存在问题:

无

## 单位工程质量评定（二）

各专业工程名称	评定等级	质量保证资料	观感质量评价 (好、一般、差别)
1、道路工程	合格	齐全	详见《工程质量评估报告》
2、主桥	合格		
3、高架引桥	合格		
4、清水河桥	合格		
5、南环堤河桥	合格		
6、雨水工程	合格		
7、污水工程	合格		
8、照明工程	合格		
<div style="display: flex; justify-content: space-between; align-items: center;"> <div>单位工程评定</div> <div style="text-align: center;">             (公章)            建设单位负责人:         </div> <div style="text-align: right;">             敬丰印世         </div> </div> <div style="text-align: right; margin-top: 5px;">2020年 01月 07日</div>			
存在问题: 无			
执行标准	1、道路工程	《城镇道路工程施工与质量验收规范》	
	2、主 桥	CJJ1-2008	
	3、高架引桥	《城市桥梁工程施工与质量验收规范》	
	4、清水河桥	CJJ2-2008	
	5、南环堤河桥	《给水排水管道工程施工及验收规范》GB	
	6、雨水工程	50268-2008	
	7、污水工程	《城市绿化工程施工及验收规范》CJJ/T82-99	
	8、照明工程	《城市道路照明工程施工及验收规范》CJJ89-2012	



竣 工 验 收 报 告	勘察 单位 意见	法定代表人: 	项目负责人:  (公章) 	年 月 日
	设计 单位 意见	法定代表人: 	项目负责人:  (公章) 	年 月 日
	施工 图审 查机 构意 见	法定代表人: 	项目负责人:  (公章) 	年 月 日
		施工 单位 意见	法定代表人: 	项目负责人:  (公章) 
	监理 单位 意见	法定代表人: 	项目负责人:  (公章) 	年 月 日
	建设 单位 意见	法定代表人: 	项目负责人:  (公章) 	2020 年 9 月 7 日

项目获奖证书



## 业绩证明

### 业绩证明

兹证明保定市乐凯大街南延工程项目由中建交通建设集团有限公司及中建路桥集团有限公司共同承建,该项目合同签订时间为2016年4月20日,竣工时间2020年9月7日,中建交通建设集团有限公司施工部分合同额为10.53亿元,中建路桥集团有限公司施工部分合同额为6.47亿元。

保定市乐凯大街南延工程项目道路全长11.93公里,其中转体桥设计采用了双塔单索面预应力混凝土斜拉桥技术,主桥长495米,桥面宽度为39.7米,设计为双向八车道。在项目实施过程中,中建交通建设集团有限公司承担了桥梁(包括转体斜拉桥)、道路、排水、照明、绿化以及交通工程等施工任务。

在项目实施过程中,中建交通建设集团有限公司组建了专业的项目团队,其中辛龙担任项目负责人,刘文担任执行经理,成都担任技术负责人。项目团队凭借丰富的经验和精湛的技术,克服了施工过程中的重重困难,圆满完成了施工任务。

中建交通建设集团有限公司在施工期间严格履行合同义务,工程质量符合相关标准和要求,未发生任何质量或安全事故。

特此证明。

保定中建兴业投资有限公司

2024年12月16日





获奖证明





3.质量负责人（张涛）信息表

姓名	张涛	证件类型	身份证	证件号码	142701199304300319
手机号码	13703592558		证件号（质量员证编号）	C1711606	

身份证



岗位证



复检验证情况记录	复检验证情况记录
<div>2020年检合格</div> <div>中国建筑工程总公司</div> <div>河北省住房和城乡建设厅</div> <div>验收单位 (盖章)</div> <div>年 月 日</div>	<div>验收单位 (盖章)</div> <div>年 月 日</div>
<div>2023年检合格</div> <div>中国建筑工程总公司</div> <div>河北省住房和城乡建设厅</div> <div>验收单位 (盖章)</div> <div>年 月 日</div>	<div>验收单位 (盖章)</div> <div>年 月 日</div>

职称证

姓 名	张涛	
Name		
性 别	男	
Sex		
出生日期	1993.04	
Date of Birth		
专 业	土木工程	
Specialty		
职 称	工程师	
Professional Title		
证书编号	(2024) 11230221	
Certificate No.		

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

发证单位: 中建交通建设集团有限公司  
Issued by 中建交通建设集团有限公司

2024 年 12 月 23 日

1100000100153



毕业证

1960

普通高等学校

毕业证书



学生 张涛 性别 男， 一九九三年 四 月 三十 日生，于 二〇一二年 九 月至 二〇一六年 七 月在本校 土木工程 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： 青岛理工大学琴岛学院 校（院）长： 张健

证书编号： 133781201605002456 二〇一六年 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>

4.安全负责人信息表（何建军）

姓名	何建军	证件类型	身份证	证件号码	431121199204204419
手机号码	18229497148		证件号（C证编号）		京建安 C3（2024）0002834

身份证



职称证





# 注册安全工程师证

190-0025	
	姓 名 <u>何建军</u>
何建军 431121199204204419	性 别 <u>男</u>
	证件号码 <u>431121199204204419</u>
	级 别 <u>中管级</u>
本人签名 <u>何建军</u>	执业证号 <u>19240507111</u>
职业资格 证书管理号 <u>20231004644000002643</u>	发证日期 <u>2024年8月14日</u>

190-0025	
<u>注册记录</u>	<u>注册记录</u>
何建军 431121199204204419	
注册类别: 建筑施工安全	
聘用单位: 中建交通建设集团有限公司	
有效期至: 2029年8月14日	

安全生产考核合格证

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：京建安C3（2024）0002834

姓名：何建军

性别：男

出生年月：1992年4月20日

企业名称：中建交通建设集团有限公司

职务：专职安全生产管理人员

初次领证日期：2024年4月10日

有效期：2025年5月23日至2028年6月26日



发证机关：北京市住房和城乡建设委员会

发证日期：2025年5月23日



毕业证

93

成人高等教育

**毕业证书**

学生 **何建军** 性别 **男**，一九九二年四月二十日生，于二〇一二年二月至二〇一三年一月在本校 **建筑工程技术** 专业 **函授** 学习，修完 **专** 科教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校 名：**重庆大学**

校（院）长：**周绪红**

批准文号：国家教育部(80)教工农字025  
证书编号：**106115201506000399**

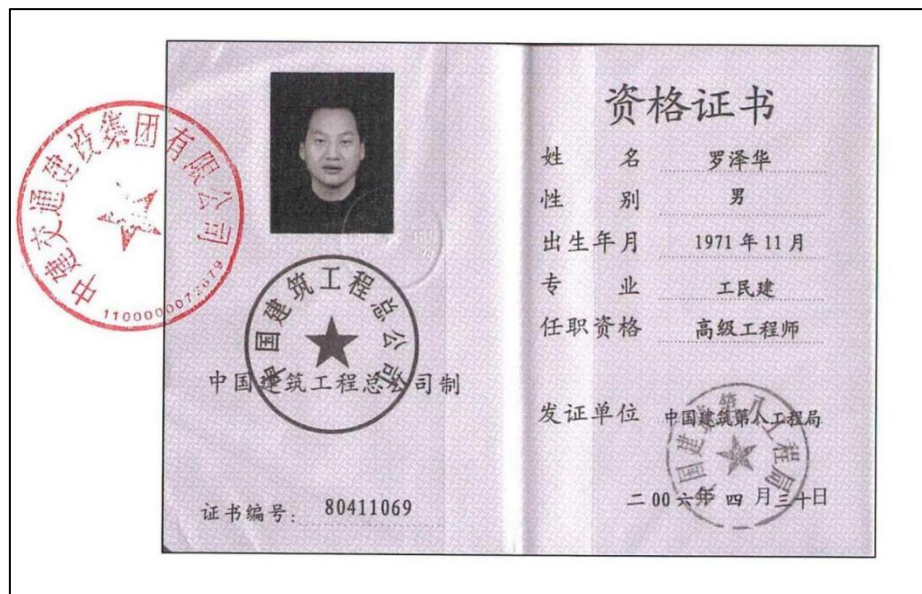
二〇一五年一月十日



5.岩土工程师（罗泽华）  
身份证



职称证



毕业证





6.道路工程师（杜璟）  
身份证



职称证



毕业证



## 7.结构工程师（樊涛）

### 身份证



### 职称证



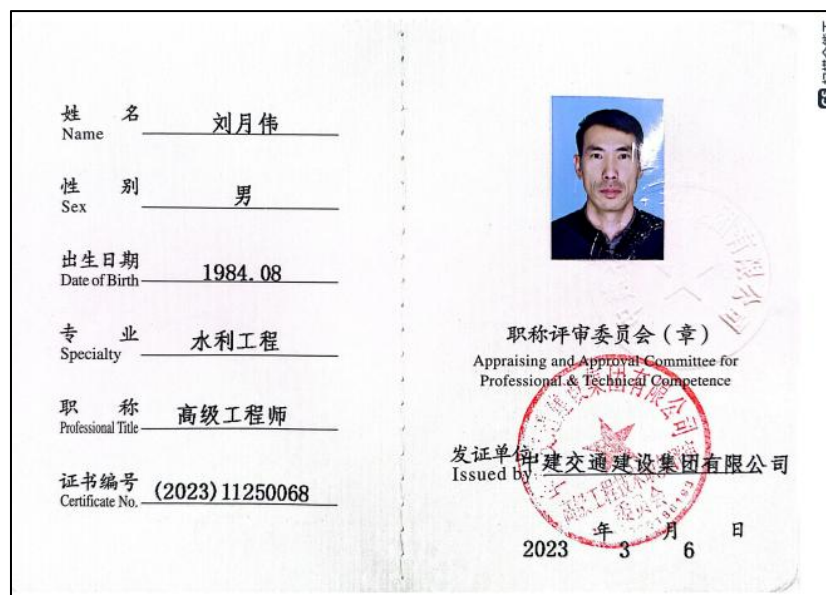
### 毕业证



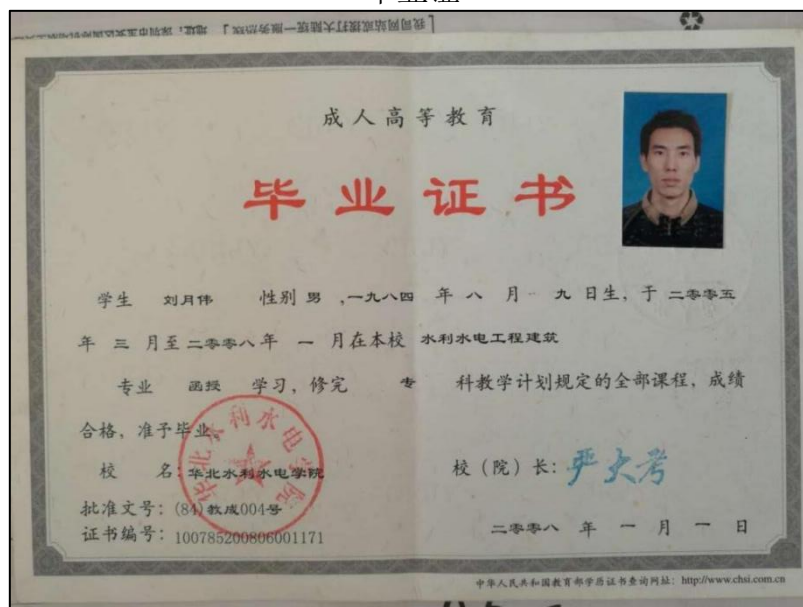
8.给排水工程师（刘月伟）  
身份证



职称证



毕业证

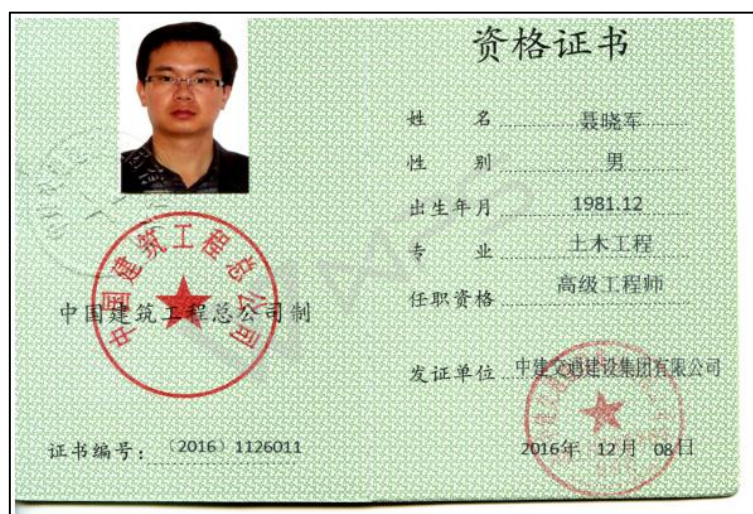




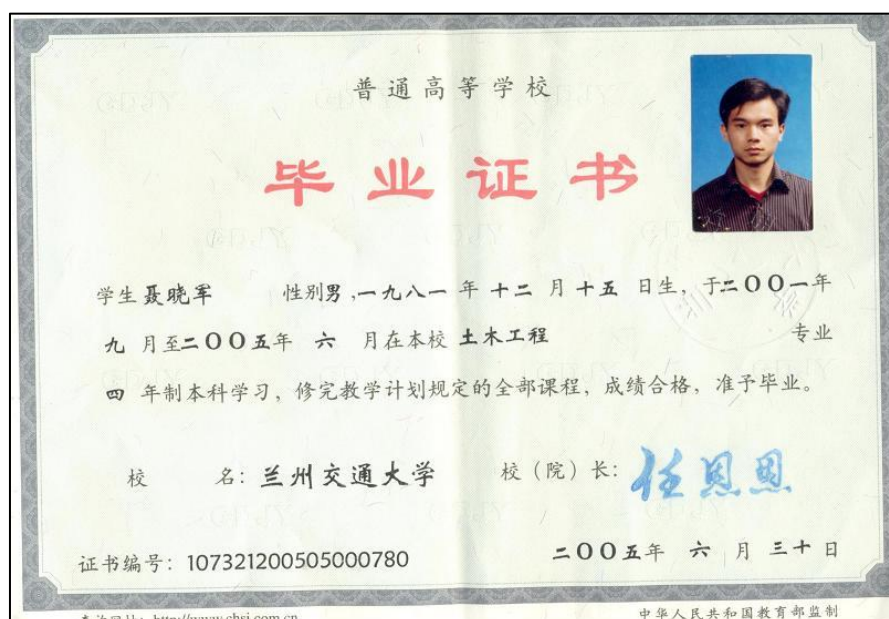
9.市政工程师（聂晓军）  
身份证



职称证



学历证





## 10.市政工程师（栾飞）

### 身份证



### 职称证



### 毕业证



10.给排水工程师（宁晓博）  
身份证



职称证



毕业证





11.交通工程师（刘密）  
身份证



职称证



毕业证



12.交通工程师（矫国龙）

身份证



职称证



毕业证





13.电气工程师（田加胜）  
职称证



毕业证



14.电气工程师（张雷）  
身份证



职称证



学历证



16.结构工程师（杨佳玉）  
身份证



职称证



毕业证





17.BIM 工程师（黄小龙）  
职称证

姓 名	黄小龙	
Name		
性 别	男	
Sex		
出生日期	1995. 03	
Date of Birth		
专 业	土木工程	
Specialty		
职 称	工程师	
Professional Title		
证书编号	(2020) 12250070	
Certificate No.		

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

发证单位：中建交通建设集团有限公司  
Issued by

2020 年 12 月 28 日

岗位证

专业技术技能证书

编号：16006545



	专业名称: 建筑BIM应用工程师
	技术技能级别: 中级
	证书编号: P194401060103300
黄小龙 (持证人签名)	签发单位(印)
姓名: 黄小龙 性别: 男	
证件类型: 身份证	
证件号码: 511224199503242735	签发日期: 2019/1/22

CCCE 工信教考 人才是第一资源

主任邮箱 登录 注册 | 搜索

首页 中心概况 党群工作 业务工作 证书查询

证书查询 > 工业和信息化部教育与考试中心培训评价证书查询 > 证书查询结果



姓名: 黄小龙

证件类型: 居民身份证

证件号码: 51122419950324\*\*\*\*

证书类别: 工业和信息化人才培养工程

证书类型: 技术技能证书

证书编号: P194401060103300

证书等级: 建筑BIM应用工程师

毕业证

普通高等学校

毕业证书



学生 黄小龙 性别 男 ，一九九五 年 三 月 二十四日生，于二〇一二 年 九 月至 二〇一六年 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：重庆大学

校（院）长：周绪红

证书编号：106111201605005304

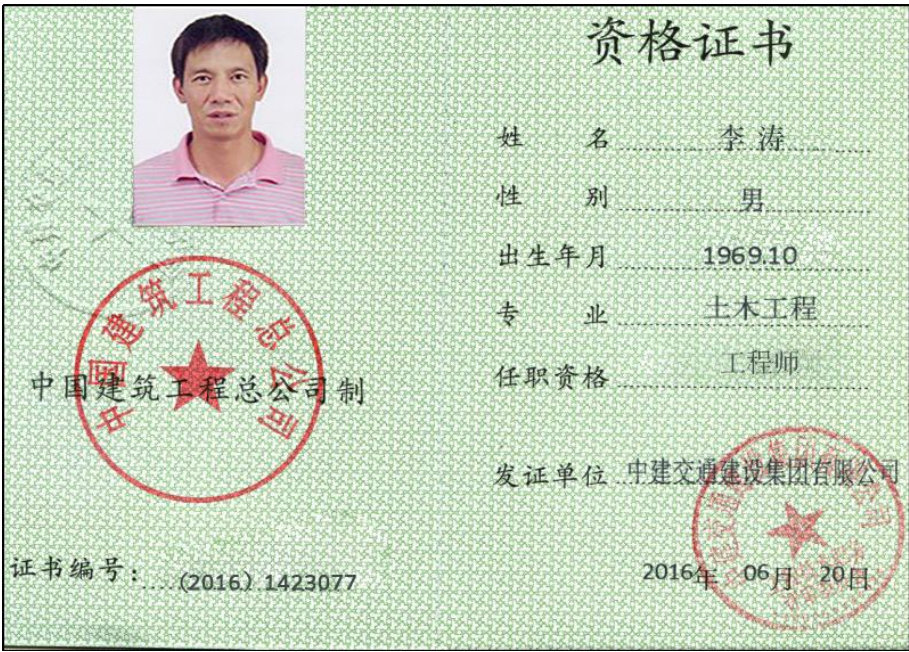
二〇一六年 六 月 二十四日

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

18.测量工程师（李涛）  
身份证



职称证



毕业证





19.造价工程师（刘夏玲）  
身份证



毕业证





注册造价师证

使用有效期: 2025年12月05日  
- 2026年03月05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: 刘夏玲  
性 别: 女  
出 生 日 期: 1973年10月04日  
专 业: 土木建筑工程  
证 书 编 号: 建[造]11231147001509  
有 效 期: 2023年04月03日-2027年04月02日  
聘 用 单 位: 中建交通建设集团有限公司



刘夏玲

个人签名: 刘夏玲  
签名日期: 2025.12.5



发证日期: 2023年10月27日

20.预算员（张鹏飞）证件  
身份证



职称证



毕业证



21.安全员信息表（刘玺）

姓名	刘玺	证件类型	身份证	证件号码	13068219900401167X
手机号码	15603261780		证件号（C证编号）		京建安 C2(2017)0250073

身份证



毕业证



安全生产考核合格证

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：京建安C2（2017）0250073

姓 名：刘玺

性 别：男

出 生 年 月：1990年4月1日

企 业 名 称：中建交通建设集团有限公司

职 务：专职安全生产管理人员

初次领证日期：2017年10月30日

有 效 期：2023年11月13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13日





22.劳资专管员信息表（潘明阳）

姓名	潘明阳	证件类型	身份证	证件号码	23212619951007489X
手机号码	18249779335	证件号		E1990044	

身份证



岗位证



毕业证



23.施工员（董海洋）  
身份证



岗位证



毕业证





24. 施工员（谢楷毓）  
身份证



岗位证



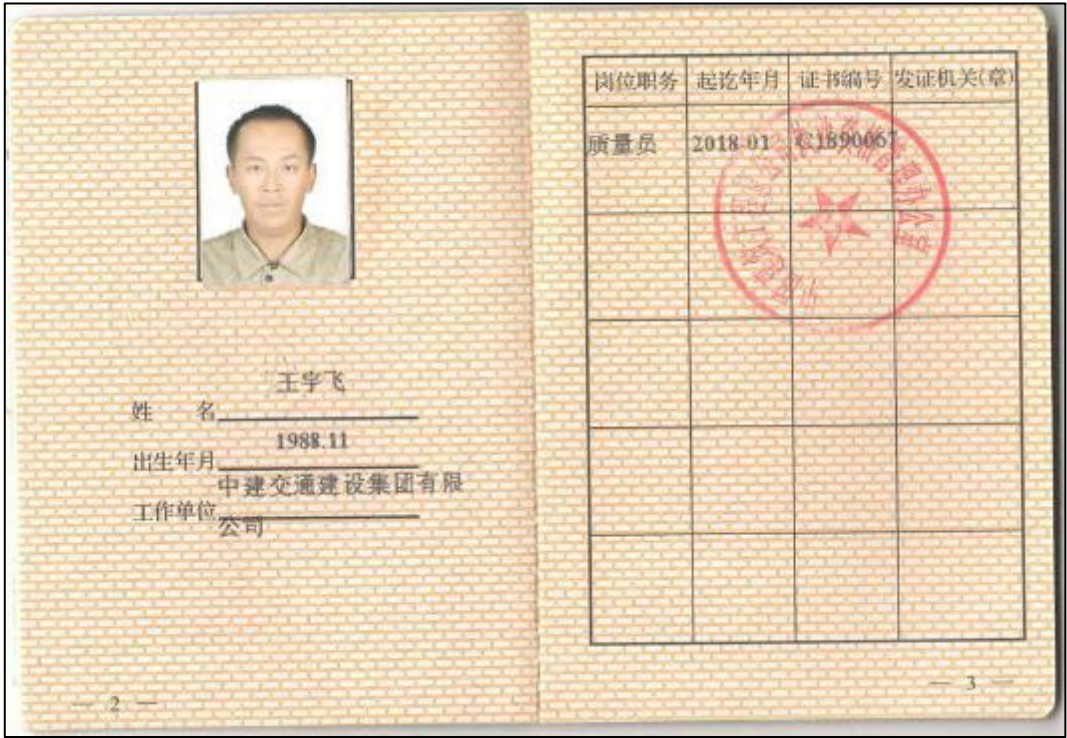
学历证明



25.质检员（王宇飞）  
身份证



岗位证





职称证

	系 列 Series <b>工程系列</b>
	专 业 Profession <b>道路与桥梁工程</b>
	评审委员会 Evaluation Committee <b>中铁广州工程局中评委</b>
	评审通过时间 Date of Approval <b>2017. 6. 16</b>
姓 名 Name <b>王宇飞</b>	证书编号 Certificate No: <b>3425020827</b>
性 别 Sex <b>男</b>	
出生年月 Date of Birth <b>1988年11月</b>	<b>中国铁路工程总公司</b>
技术资格 Technical Qualification <b>工程师</b>	职称改革领导小组办公室颁发 Issued by Office of Leading Group for Reform of Professional Titles of China Railway Engineering Corporation
工作单位 Place of work <b>中铁广州局二公司</b>	

毕业证

普通高等学校		
<b>毕 业 证 书</b>		
学生 王宇飞 性别 男，一九八八年十一月十八日生，于二〇〇八年九月至二〇一二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:		校（院）长: 
证书编号: 107311201205526852	二〇一二年 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>

26.资料员（黄敏）  
身份证



岗位证





## 职称证

姓 名 Name	黄敏	  职称评审委员会（章） Appraising and Approval Committee for Professional & Technical Competence  发证单位 建交通建设集团有限公司 Issued by  2023 年 2 月 6 日
性 别 Sex	女	
出生日期 Date of Birth	1992.12	
专 业 Specialty	地质工程	
职 称 Professional Title	工程师	
证书编号 Certificate No.	(2023)12250152	

## 毕业证

 <b>中国地质大学</b> CHINA UNIVERSITY OF GEOSCIENCES	
<b>硕士研究生毕业证书</b>	
	黄敏，女，1992年12月5日生，于2016年9月至2019年6月在地质工程专业全日制专业学习，学制3年，修完硕士研究生培养计划规定的全部课程，成绩合格，毕业论文答辩通过，准予毕业。
	校长 孙友宏
	证书编号：114151201902000937
	2019年6月18日

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

27.材料员（杨典伟）  
身份证



岗位证



毕业证





管理机构社保证明



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:91110000681200816F  
统一社会信用代码(组织机构代码): 91110000681200816F  
单位名称: 中建交通建设集团有限公司

校验码: ea68yn  
查询流水号: 11010620251209091738  
查询日期: 2024年10月至2025年10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	宁晓博	650103198603293212	养老保险	2024年10月	2025年10月	13
			失业保险	2024年10月	2025年10月	13
			工伤保险	2024年10月	2025年10月	13
			医疗保险	2024年10月	2025年10月	13
			生育保险	2024年10月	2025年10月	13
2	宋明林	231004199304252718	养老保险	2024年10月	2025年10月	13
			失业保险	2024年10月	2025年10月	13
			工伤保险	2024年10月	2025年10月	13
			医疗保险	2024年10月	2025年10月	13
3	胡荣和	413029198109112814	生育保险	2024年10月	2025年10月	13
			养老保险	2024年10月	2025年10月	13
			失业保险	2024年10月	2025年10月	13
			工伤保险	2024年10月	2025年10月	13
4	唐立伟	232303199108080411	医疗保险	2024年10月	2025年10月	13
			生育保险	2024年10月	2025年10月	13
			工伤保险	2024年10月	2025年10月	13
			失业保险	2024年10月	2025年10月	13
5	郭铁鹰	511024199407075657	养老保险	2024年10月	2025年10月	13
			失业保险	2024年10月	2025年10月	13
			工伤保险	2024年10月	2025年10月	13
			医疗保险	2024年10月	2025年10月	13
6	张鲁波	372301198202234417	生育保险	2024年10月	2025年10月	13
			养老保险	2024年10月	2025年10月	13
			失业保险	2024年10月	2025年10月	13
			工伤保险	2024年10月	2025年10月	13
7	栾飞	370681198602041813	医疗保险	2024年10月	2025年10月	13
			养老保险	2024年10月	2025年10月	13



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	
7	栾飞	370681198602041813	工伤保险	2024年10月	2025年10月	13
			医疗保险	2024年10月	2025年10月	13
			生育保险	2024年10月	2025年10月	13
8	刘志生	230902198906030910	养老保险	2024年10月	2025年10月	13
			失业保险	2024年10月	2025年10月	13
			工伤保险	2024年10月	2025年10月	13
			医疗保险	2024年10月	2025年10月	13
9	刘玺	13068219900401167X	生育保险	2024年10月	2025年10月	13
			养老保险	2024年10月	2025年10月	13
			失业保险	2024年10月	2025年10月	13
			工伤保险	2024年10月	2025年10月	13
10	张墨	530322199501141370	医疗保险	2024年10月	2025年10月	13
			生育保险	2024年10月	2025年10月	13
			工伤保险	2024年10月	2025年10月	13
			失业保险	2024年10月	2025年10月	13
11	董海洋	230921199005100639	养老保险	2024年10月	2025年10月	13
			失业保险	2024年10月	2025年10月	13
			工伤保险	2024年10月	2025年10月	13
			医疗保险	2024年10月	2025年10月	13
12	徐福志	420281199212251230	生育保险	2024年10月	2025年10月	13
			养老保险	2024年10月	2025年10月	13
			失业保险	2024年10月	2025年10月	13
			工伤保险	2024年10月	2025年10月	13
13	裘伟	150102197403044618	医疗保险	2024年10月	2025年10月	13
			生育保险	2024年10月	2025年10月	13
			工伤保险	2024年10月	2025年10月	13
			失业保险	2024年10月	2025年10月	13
14	张雷	230107198110111211	养老保险	2024年10月	2025年10月	13
			失业保险	2024年10月	2025年10月	13
			工伤保险	2024年10月	2025年10月	13



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	
14	张雷	230107198110111211	医疗保险	2024年10月	2025年10月	13
			生育保险	2024年10月	2025年10月	13
15	朱求新	432828197109113513	养老保险	2024年10月	2025年10月	13
			失业保险	2024年10月	2025年10月	13
			工伤保险	2024年10月	2025年10月	13
			医疗保险	2024年10月	2025年10月	13
			生育保险	2024年10月	2025年10月	13
16	黄敏	420822199212056120	养老保险	2024年10月	2025年10月	13
			失业保险	2024年10月	2025年10月	13
			工伤保险	2024年10月	2025年10月	13
			医疗保险	2024年10月	2025年10月	13
			生育保险	2024年10月	2025年10月	13
17	李爽	231084198202140018	养老保险	2024年10月	2025年10月	13
			失业保险	2024年10月	2025年10月	13
			工伤保险	2024年10月	2025年10月	13
			医疗保险	2024年10月	2025年10月	13
18	谢楷毓	350581199710182010	生育保险	2024年10月	2025年10月	13
			养老保险	2024年10月	2025年10月	13
			失业保险	2024年10月	2025年10月	13
			工伤保险	2024年10月	2025年10月	13
			医疗保险	2024年10月	2025年10月	13
19	潘明阳	23212619951007489X	生育保险	2024年10月	2025年10月	13
			养老保险	2024年10月	2025年10月	13
			失业保险	2024年10月	2025年10月	13
			工伤保险	2024年10月	2025年10月	13
20	杨召亮	211321199408017033	医疗保险	2024年10月	2025年10月	13
			生育保险	2024年10月	2025年10月	13
			失业保险	2024年10月	2025年10月	13
			养老保险	2024年10月	2025年10月	13
21	罗泽华	430521197111268036	养老保险	2024年10月	2025年10月	13
			失业保险	2024年10月	2025年10月	13
			工伤保险	2024年10月	2025年10月	13
			医疗保险	2024年10月	2025年10月	13



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	
21	罗泽华	430521197111268036	生育保险	2024年10月	2025年10月	13
22	赵成力	232332199206125718	养老保险	2024年10月	2025年10月	13
			失业保险	2024年10月	2025年10月	13
			工伤保险	2024年10月	2025年10月	13
			医疗保险	2024年10月	2025年10月	13
			生育保险	2024年10月	2025年10月	13
23	黄小龙	511224199503242735	养老保险	2024年10月	2025年10月	13
			失业保险	2024年10月	2025年10月	13
			工伤保险	2024年10月	2025年10月	13
			医疗保险	2024年10月	2025年10月	13
24	菅江华	130503198112070014	生育保险	2024年10月	2025年10月	13
			养老保险	2024年10月	2025年10月	13
			失业保险	2024年10月	2025年10月	13
			工伤保险	2024年10月	2025年10月	13
			医疗保险	2024年10月	2025年10月	13
25	陈聪	211021199209262232	生育保险	2024年10月	2025年10月	13
			养老保险	2024年10月	2025年10月	13
			失业保险	2024年10月	2025年10月	13
			工伤保险	2024年10月	2025年10月	13
			医疗保险	2024年10月	2025年10月	13
26	张涛	142701199304300319	生育保险	2024年10月	2025年10月	13
			养老保险	2024年10月	2025年10月	13
			失业保险	2024年10月	2025年10月	13
			医疗保险	2024年10月	2025年10月	13
27	王宇飞	620423198811181019	生育保险	2024年10月	2025年10月	13
			养老保险	2024年10月	2025年10月	13
			失业保险	2024年10月	2025年10月	13
			工伤保险	2024年10月	2025年10月	13
			医疗保险	2024年10月	2025年10月	13
28	钱进	340823197912014455	生育保险	2024年10月	2025年10月	13
			养老保险	2024年10月	2025年10月	13
			失业保险	2024年10月	2025年10月	13
			医疗保险	2024年10月	2025年10月	13





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	
29	林家湘	440822197810145734	养老保险	2024年10月	2025年10月	13
			失业保险	2024年10月	2025年10月	13
			工伤保险	2024年10月	2025年10月	13
			医疗保险	2024年10月	2025年10月	13
			生育保险	2024年10月	2025年10月	13
30	刘洪飞	232325198702131844	养老保险	2024年10月	2025年10月	13
			失业保险	2024年10月	2025年10月	13
			工伤保险	2024年10月	2025年10月	13
			医疗保险	2024年10月	2025年10月	13
			生育保险	2024年10月	2025年10月	13
31	赵康宏	239005199211261045	养老保险	2024年10月	2025年10月	13
			失业保险	2024年10月	2025年10月	13
			工伤保险	2024年10月	2025年10月	13
			医疗保险	2024年10月	2025年10月	13
			生育保险	2024年10月	2025年10月	13
32	华亭亭	37292819921120812X	养老保险	2024年10月	2025年10月	13
			失业保险	2024年10月	2025年10月	13
			工伤保险	2024年10月	2025年10月	13
			医疗保险	2024年10月	2025年10月	13
			生育保险	2024年10月	2025年10月	13
33	矫国龙	230102198804293716	养老保险	2024年10月	2025年10月	13
			失业保险	2024年10月	2025年10月	13
			工伤保险	2024年10月	2025年10月	13
			医疗保险	2024年10月	2025年10月	13
			生育保险	2024年10月	2025年10月	13
34	张鹏飞	420923198902043535	养老保险	2024年10月	2025年10月	13
			失业保险	2024年10月	2025年10月	13
			工伤保险	2024年10月	2025年10月	13
			医疗保险	2024年10月	2025年10月	13
			生育保险	2024年10月	2025年10月	13
35	李涛	413029196910211333	养老保险	2024年10月	2025年10月	13
			失业保险	2024年10月	2025年10月	13
			工伤保险	2024年10月	2025年10月	13
			医疗保险	2024年10月	2025年10月	13
			生育保险	2024年10月	2025年10月	13
36	樊涛	420606198311103011	养老保险	2024年10月	2025年10月	13



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	
36	樊涛	420606198311103011	失业保险	2024年10月	2025年10月	13
			工伤保险	2024年10月	2025年10月	13
			医疗保险	2024年10月	2025年10月	13
			生育保险	2024年10月	2025年10月	13
37	杨典伟	430521199005038519	养老保险	2024年10月	2025年10月	13
			失业保险	2024年10月	2025年10月	13
			工伤保险	2024年10月	2025年10月	13
			医疗保险	2024年10月	2025年10月	13
38	李建	152722198804041535	生育保险	2024年10月	2025年10月	13
			养老保险	2024年10月	2025年10月	13
			失业保险	2024年10月	2025年10月	13
			工伤保险	2024年10月	2025年10月	13
39	刘密	432503198406167033	医疗保险	2024年10月	2025年10月	13
			生育保险	2024年10月	2025年10月	13
			养老保险	2024年10月	2025年10月	13
			失业保险	2024年10月	2025年10月	13
40	杨佳玉	140824199602240025	工伤保险	2024年10月	2025年10月	13
			医疗保险	2024年10月	2025年10月	13
			生育保险	2024年10月	2025年10月	13
			养老保险	2024年10月	2025年10月	13
41	刘月伟	410105198408090135	失业保险	2024年10月	2025年10月	13
			工伤保险	2024年10月	2025年10月	13
			医疗保险	2024年10月	2025年10月	13
			生育保险	2024年10月	2025年10月	13
42	杜璟	622425198610047037	养老保险	2024年10月	2025年10月	13
			失业保险	2024年10月	2025年10月	13
			工伤保险	2024年10月	2025年10月	13
			医疗保险	2024年10月	2025年10月	13
43	陈永飞	320626196810152814	生育保险	2024年10月	2025年10月	13
			养老保险	2024年10月	2025年10月	13



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	
43	陈永飞	320626196810152814	工伤保险	2024年10月	2025年10月	13
			医疗保险	2024年10月	2025年10月	13
			生育保险	2024年10月	2025年10月	13
44	柏超泽	370882197204121271	养老保险	2024年10月	2025年10月	13
			失业保险	2024年10月	2025年10月	13
			工伤保险	2024年10月	2025年10月	13
			医疗保险	2024年10月	2025年10月	13
45	田加胜	42020319711119411X	生育保险	2024年10月	2025年10月	13
			养老保险	2024年10月	2025年10月	13
			失业保险	2024年10月	2025年10月	13
			工伤保险	2024年10月	2025年10月	13
46	刘文	429004198605081738	医疗保险	2024年10月	2025年10月	13
			生育保险	2024年10月	2025年10月	13
			工伤保险	2024年10月	2025年10月	13
			失业保险	2024年10月	2025年10月	13
47	王杲	211121198101023636	养老保险	2024年10月	2025年10月	13
			失业保险	2024年10月	2025年10月	13
			工伤保险	2024年10月	2025年10月	13
			医疗保险	2024年10月	2025年10月	13
48	刘成野	220183198709251610	生育保险	2024年10月	2025年10月	13
			养老保险	2024年10月	2025年10月	13
			失业保险	2024年10月	2025年10月	13
			工伤保险	2024年10月	2025年10月	13
49	张林飞	51028219821203351X	医疗保险	2024年10月	2025年10月	13
			生育保险	2024年10月	2025年10月	13
			工伤保险	2024年10月	2025年10月	13
			失业保险	2024年10月	2025年10月	13



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。

北京市丰台区社会保险基金管理中心

日期: 2025年12月09日





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:91110000681200816F

统一社会信用代码(组织机构代码):91110000681200816F

单位名称:中建交通建设集团有限公司

校验码: 1et2uy

查询流水号: 11010620251128140112

查询日期: 2024年11月至2025年10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	刘向华	230231198402130516	养老保险	2024年11月	2025年10月	12
			失业保险	2024年11月	2025年10月	12
			工伤保险	2024年11月	2025年10月	12
			医疗保险	2024年11月	2025年10月	12
			生育保险	2024年11月	2025年10月	12
2	杨果	51132219830921857X	养老保险	2024年11月	2025年10月	12
			失业保险	2024年11月	2025年10月	12
			工伤保险	2024年11月	2025年10月	12
			医疗保险	2024年11月	2025年10月	12
			生育保险	2024年11月	2025年10月	12
3	刘兵	513423199106101134	养老保险	2024年11月	2025年10月	12
			失业保险	2024年11月	2025年10月	12
			工伤保险	2024年11月	2025年10月	12
			医疗保险	2024年11月	2025年10月	12
			生育保险	2024年11月	2025年10月	12
4	马皖皖	412326198608255410	养老保险	2024年11月	2025年10月	12
			失业保险	2024年11月	2025年10月	12
			工伤保险	2024年11月	2025年10月	12
			医疗保险	2024年11月	2025年10月	12
			生育保险	2024年11月	2025年10月	12
5	石多金	622322198409102618	养老保险	2024年11月	2025年10月	12
			失业保险	2024年11月	2025年10月	12
			工伤保险	2024年11月	2025年10月	12
			医疗保险	2024年11月	2025年10月	12
			生育保险	2024年11月	2025年10月	12
6	张进坤	350221198108181579	养老保险	2024年11月	2025年10月	12
			失业保险	2024年11月	2025年10月	12
			工伤保险	2024年11月	2025年10月	12
			医疗保险	2024年11月	2025年10月	12
			生育保险	2024年11月	2025年10月	12
7	殷允涛	370826197204157417	养老保险	2024年11月	2025年10月	12
			失业保险	2024年11月	2025年10月	12



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	
7	殷允涛	370826197204157417	工伤保险	2024年11月	2025年10月	12
			医疗保险	2024年11月	2025年10月	12
			生育保险	2024年11月	2025年10月	12
8	王欣鹏	610111198906010016	养老保险	2024年11月	2025年10月	12
			失业保险	2024年11月	2025年10月	12
			工伤保险	2024年11月	2025年10月	12
			医疗保险	2024年11月	2025年10月	12
9	覃国辉	510623199306235215	生育保险	2024年11月	2025年10月	12
			养老保险	2024年11月	2025年10月	12
			失业保险	2024年11月	2025年10月	12
			工伤保险	2024年11月	2025年10月	12
10	徐德超	51152319860310719X	医疗保险	2024年11月	2025年10月	12
			生育保险	2024年11月	2025年10月	12
			工伤保险	2024年11月	2025年10月	12
			失业保险	2024年11月	2025年10月	12
11	王雨	510722199210084810	养老保险	2024年11月	2025年10月	12
			失业保险	2024年11月	2025年10月	12
			工伤保险	2024年11月	2025年10月	12
			医疗保险	2024年11月	2025年10月	12
12	张文轩	513030198510142816	生育保险	2024年11月	2025年10月	12
			养老保险	2024年11月	2025年10月	12
			失业保险	2024年11月	2025年10月	12
			工伤保险	2024年11月	2025年10月	12
13	舒煌	422126197607270535	医疗保险	2024年11月	2025年10月	12
			生育保险	2024年11月	2025年10月	12
			工伤保险	2024年11月	2025年10月	12
			失业保险	2024年11月	2025年10月	12
14	袁府	370982198704273079	养老保险	2024年11月	2025年10月	12
			失业保险	2024年11月	2025年10月	12
			工伤保险	2024年11月	2025年10月	12



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	
14	袁府	370982198704273079	医疗保险	2024年11月	2025年10月	12
			生育保险	2024年11月	2025年10月	12
15	姜淳	50010319900612181X	养老保险	2024年11月	2025年10月	12
			失业保险	2024年11月	2025年10月	12
			工伤保险	2024年11月	2025年10月	12
			医疗保险	2024年11月	2025年10月	12
			生育保险	2024年11月	2025年10月	12
16	冷长东	5130021980081111218	养老保险	2024年11月	2025年10月	12
			失业保险	2024年11月	2025年10月	12
			工伤保险	2024年11月	2025年10月	12
			医疗保险	2024年11月	2025年10月	12
			生育保险	2024年11月	2025年10月	12
17	周雪峰	510921199511055452	养老保险	2024年11月	2025年10月	12
			失业保险	2024年11月	2025年10月	12
			工伤保险	2024年11月	2025年10月	12
			医疗保险	2024年11月	2025年10月	12
			生育保险	2024年11月	2025年10月	12
18	王宛洵	510802198909181740	养老保险	2024年11月	2025年10月	12
			失业保险	2024年11月	2025年10月	12
			工伤保险	2024年11月	2025年10月	12
			医疗保险	2024年11月	2025年10月	12
			生育保险	2024年11月	2025年10月	12
19	蒋亚军	320483198903134418	养老保险	2024年11月	2025年10月	12
			失业保险	2024年11月	2025年10月	12
			工伤保险	2024年11月	2025年10月	12
			医疗保险	2024年11月	2025年10月	12
			生育保险	2024年11月	2025年10月	12
20	张文	530424198803040616	养老保险	2024年11月	2025年10月	12
			失业保险	2024年11月	2025年10月	12
			工伤保险	2024年11月	2025年10月	12
			医疗保险	2024年11月	2025年10月	12
			生育保险	2024年11月	2025年10月	12
21	唐祯飞	512224197407182199	养老保险	2024年11月	2025年10月	12
			失业保险	2024年11月	2025年10月	12
			工伤保险	2024年11月	2025年10月	12
			医疗保险	2024年11月	2025年10月	12
			生育保险	2024年11月	2025年10月	12

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	
21	唐祯飞	512224197407182199	生育保险	2024年11月	2025年10月	12
22	胡显文	36020219841101301X	养老保险	2024年11月	2025年10月	12
			失业保险	2024年11月	2025年10月	12
			工伤保险	2024年11月	2025年10月	12
			医疗保险	2024年11月	2025年10月	12
			生育保险	2024年11月	2025年10月	12
23	葛希军	410303197004202018	养老保险	2024年11月	2025年10月	12
			失业保险	2024年11月	2025年10月	12
			工伤保险	2024年11月	2025年10月	12
			医疗保险	2024年11月	2025年10月	12
			生育保险	2024年11月	2025年10月	12
24	王锡成	532331198807070935	养老保险	2024年11月	2025年10月	12
			失业保险	2024年11月	2025年10月	12
			工伤保险	2024年11月	2025年10月	12
			医疗保险	2024年11月	2025年10月	12
			生育保险	2024年11月	2025年10月	12
25	周钰	511025199104031274	养老保险	2024年11月	2025年10月	12
			失业保险	2024年11月	2025年10月	12
			工伤保险	2024年11月	2025年10月	12
			医疗保险	2024年11月	2025年10月	12
			生育保险	2024年11月	2025年10月	12
26	杨桃	513901198908015291	养老保险	2024年11月	2025年10月	12
			失业保险	2024年11月	2025年10月	12
			工伤保险	2024年11月	2025年10月	12
			医疗保险	2024年11月	2025年10月	12
			生育保险	2024年11月	2025年10月	12
27	毛绕镜	500239198811183914	养老保险	2024年11月	2025年10月	12
			失业保险	2024年11月	2025年10月	12
			工伤保险	2024年11月	2025年10月	12
			医疗保险	2024年11月	2025年10月	12
			生育保险	2024年11月	2025年10月	12
28	李俊莎	130132199210201326	养老保险	2024年11月	2025年10月	12
			失业保险	2024年11月	2025年10月	12
			工伤保险	2024年11月	2025年10月	12
			医疗保险	2024年11月	2025年10月	12
			生育保险	2024年11月	2025年10月	12





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	
29	胥尧	510922199302051136	养老保险	2024年11月	2025年10月	12
			失业保险	2024年11月	2025年10月	12
			工伤保险	2024年11月	2025年10月	12
			医疗保险	2024年11月	2025年10月	12
			生育保险	2024年11月	2025年10月	12
30	唐忠河	15222119841009303X	养老保险	2024年11月	2025年10月	12
			失业保险	2024年11月	2025年10月	12
			工伤保险	2024年11月	2025年10月	12
			医疗保险	2024年11月	2025年10月	12
			生育保险	2024年11月	2025年10月	12
31	黎计态	522227198602096857	养老保险	2024年11月	2025年10月	12
			失业保险	2024年11月	2025年10月	12
			工伤保险	2024年11月	2025年10月	12
			医疗保险	2024年11月	2025年10月	12
			生育保险	2024年11月	2025年10月	12
32	陈世川	511025199310143955	养老保险	2024年11月	2025年10月	12
			失业保险	2024年11月	2025年10月	12
			工伤保险	2024年11月	2025年10月	12
			医疗保险	2024年11月	2025年10月	12
			生育保险	2024年11月	2025年10月	12
33	赵建仓	130182198508151914	养老保险	2024年12月	2025年10月	11
			失业保险	2024年12月	2025年10月	11
			工伤保险	2024年12月	2025年10月	11
			医疗保险	2024年12月	2025年10月	11
			生育保险	2024年12月	2025年10月	11
34	杨万柳	510902199101240875	养老保险	2024年11月	2025年10月	12
			失业保险	2024年11月	2025年10月	12
			工伤保险	2024年11月	2025年10月	12
			医疗保险	2024年11月	2025年10月	12
			生育保险	2024年11月	2025年10月	12
35	陈海国	513721197904011592	养老保险	2024年11月	2025年10月	12
			失业保险	2024年11月	2025年10月	12
			工伤保险	2024年11月	2025年10月	12
			医疗保险	2024年11月	2025年10月	12
			生育保险	2024年11月	2025年10月	12
36	胥飞	51072319841007159X	养老保险	2024年11月	2025年10月	12



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	
36	胥飞	51072319841007159X	失业保险	2024年11月	2025年10月	12
			工伤保险	2024年11月	2025年10月	12
			医疗保险	2024年11月	2025年10月	12
			生育保险	2024年11月	2025年10月	12
37	郑双权	512926196601294035	养老保险	2025年03月	2025年10月	8
			失业保险	2025年03月	2025年10月	8
			工伤保险	2025年03月	2025年10月	8
			生育保险	2025年03月	2025年10月	8
38	张进	652201197003171617	养老保险	2024年11月	2025年10月	12
			失业保险	2024年11月	2025年10月	12
			工伤保险	2024年11月	2025年10月	12
			医疗保险	2024年11月	2025年10月	12
39	史骥	130206199007240031	生育保险	2024年11月	2025年10月	12
			养老保险	2024年11月	2025年10月	12
			失业保险	2024年11月	2025年10月	12
			医疗保险	2024年11月	2025年10月	12
40	王杰	510781198407107110	生育保险	2024年11月	2025年10月	12
			养老保险	2024年11月	2025年10月	12
			失业保险	2024年11月	2025年10月	12
			医疗保险	2024年11月	2025年10月	12
41	黄文亮	340821197802071018	生育保险	2024年11月	2025年10月	12
			养老保险	2024年11月	2025年10月	12
			失业保险	2024年11月	2025年10月	12
			医疗保险	2024年11月	2025年10月	12
42	汪娟	412821198609205381	生育保险	2024年11月	2025年10月	12
			养老保险	2024年11月	2025年10月	12
			失业保险	2024年11月	2025年10月	12
			医疗保险	2024年11月	2025年10月	12
43	郑鑫	500236199302100012	生育保险	2024年11月	2025年10月	12
			养老保险	2024年11月	2025年10月	12



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	
43	郑鑫	500236199302100012	工伤保险	2024年11月	2025年10月	12
			医疗保险	2024年11月	2025年10月	12
			生育保险	2024年11月	2025年10月	12
44	唐宗源	500222199011208519	养老保险	2024年11月	2025年10月	12
			失业保险	2024年11月	2025年10月	12
			工伤保险	2024年11月	2025年10月	12
			医疗保险	2024年11月	2025年10月	12
45	徐浩	37030319760605171X	生育保险	2024年11月	2025年10月	12
			养老保险	2024年11月	2025年10月	12
			失业保险	2024年11月	2025年10月	12
			工伤保险	2024年11月	2025年10月	12
			医疗保险	2024年11月	2025年10月	12
46	杨永	511002198010231516	生育保险	2024年11月	2025年10月	12
			养老保险	2024年11月	2025年10月	12
			失业保险	2024年11月	2025年10月	12
			工伤保险	2024年11月	2025年10月	12
47	成泽	610303199403100437	医疗保险	2024年11月	2025年10月	12
			生育保险	2024年11月	2025年10月	12
			失业保险	2024年11月	2025年10月	12
			养老保险	2024年11月	2025年10月	12
48	张连胜	230105196803160778	工伤保险	2024年11月	2025年10月	12
			医疗保险	2024年11月	2025年10月	12
			失业保险	2024年11月	2025年10月	12
			养老保险	2024年11月	2025年10月	12
			生育保险	2024年11月	2025年10月	12
49	李杨	511024198607190399	生育保险	2024年11月	2025年10月	12
			医疗保险	2024年11月	2025年10月	12
			失业保险	2024年11月	2025年10月	12
			养老保险	2024年11月	2025年10月	12
50	冀永荣	371521199210227532	工伤保险	2024年11月	2025年10月	12
			失业保险	2024年11月	2025年10月	12
			养老保险	2024年11月	2025年10月	12



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	
50	冀永荣	371521199210227532	医疗保险	2024年11月	2025年10月	12
			生育保险	2024年11月	2025年10月	12
51	傅忠军	500233198908017738	养老保险	2024年11月	2025年10月	12
			失业保险	2024年11月	2025年10月	12
			工伤保险	2024年11月	2025年10月	12
			医疗保险	2024年11月	2025年10月	12
			生育保险	2024年11月	2025年10月	12
52	叶中良	511121197407083419	养老保险	2024年11月	2025年10月	12
			失业保险	2024年11月	2025年10月	12
			工伤保险	2024年11月	2025年10月	12
			医疗保险	2024年11月	2025年10月	12
			生育保险	2024年11月	2025年10月	12
53	马继祥	372925198603066913	养老保险	2024年11月	2025年10月	12
			失业保险	2024年11月	2025年10月	12
			工伤保险	2024年11月	2025年10月	12
			医疗保险	2024年11月	2025年10月	12
			生育保险	2024年11月	2025年10月	12
54	余宇婷	421083198809216823	养老保险	2024年11月	2025年10月	12
			失业保险	2024年11月	2025年10月	12
			工伤保险	2024年11月	2025年10月	12
			医疗保险	2024年11月	2025年10月	12
			生育保险	2024年11月	2025年10月	12
55	刘夏玲	420205197310046163	养老保险	2024年11月	2025年10月	12
			失业保险	2024年11月	2025年10月	12
			工伤保险	2024年11月	2025年10月	12
			医疗保险	2024年11月	2025年10月	12
			生育保险	2024年11月	2025年10月	12
56	李恩秋	511002198607215826	养老保险	2024年11月	2025年10月	12
			失业保险	2024年11月	2025年10月	12
			工伤保险	2024年11月	2025年10月	12
			医疗保险	2024年11月	2025年10月	12
			生育保险	2024年11月	2025年10月	12
57	许阳	420113198708201716	养老保险	2024年11月	2025年10月	12
			失业保险	2024年11月	2025年10月	12
			工伤保险	2024年11月	2025年10月	12
			医疗保险	2024年11月	2025年10月	12





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	
57	许阳	420113198708201716	生育保险	2024年11月	2025年10月	12
58	刘宇飞	510726199407283018	养老保险	2024年11月	2025年10月	12
			失业保险	2024年11月	2025年10月	12
			工伤保险	2024年11月	2025年10月	12
			医疗保险	2024年11月	2025年10月	12
			生育保险	2024年11月	2025年10月	12
59	蒋浩	500227198910307315	养老保险	2024年11月	2025年10月	12
			失业保险	2024年11月	2025年10月	12
			工伤保险	2024年11月	2025年10月	12
			医疗保险	2024年11月	2025年10月	12
60	郑巍	411325198612080417	生育保险	2024年11月	2025年10月	12
			养老保险	2024年11月	2025年10月	12
			失业保险	2024年11月	2025年10月	12
			工伤保险	2024年11月	2025年10月	12
			医疗保险	2024年11月	2025年10月	12
61	黄佳琳	45020319830803104X	生育保险	2024年11月	2025年10月	12
			养老保险	2024年11月	2025年10月	12
			失业保险	2024年11月	2025年10月	12
			工伤保险	2024年11月	2025年10月	12
			医疗保险	2024年11月	2025年10月	12
62	张艳山	142201198710214553	生育保险	2024年11月	2025年10月	12
			养老保险	2024年11月	2025年10月	12
			失业保险	2024年11月	2025年10月	12
			工伤保险	2024年11月	2025年10月	12
			医疗保险	2024年11月	2025年10月	12
63	任鹏	230604198607202213	生育保险	2024年11月	2025年10月	12
			养老保险	2024年11月	2025年10月	12
			失业保险	2024年11月	2025年10月	12
			工伤保险	2024年11月	2025年10月	12
			医疗保险	2024年11月	2025年10月	12
64	刘允建	370923198204195035	生育保险	2024年11月	2025年10月	12
			养老保险	2024年11月	2025年10月	12
			失业保险	2024年11月	2025年10月	12
			工伤保险	2024年11月	2025年10月	12
			医疗保险	2024年11月	2025年10月	12



65	郭建利	152628197111270018	养老保险	2024年11月	2025年10月	12
			失业保险	2024年11月	2025年10月	12
			工伤保险	2024年11月	2025年10月	12
			医疗保险	2024年11月	2025年10月	12
			生育保险	2024年11月	2025年10月	12
66	张奎	513701198208044816	养老保险	2024年11月	2025年10月	12
			失业保险	2024年11月	2025年10月	12
			工伤保险	2024年11月	2025年10月	12
			医疗保险	2024年11月	2025年10月	12
			生育保险	2024年11月	2025年10月	12

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。

北京市丰台区社会保险基金管理中心  
日期: 2025年11月28日

姓名: 聂晓军	社保电脑号: 811378165	身份证号码: 362201198112156016	页码: 1
参保单位名称: 中建交通建设集团有限公司华南公司	单位编号: 31327748		计算单位: 元

姓名: 聂晓军	社保电脑号: 811378165	身份证号码: 362201198112156016	页码: 1
参保单位名称: 中建交通建设集团有限公司华南公司	单位编号: 31327748		计算单位: 元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2022	12	31327748	24930.0	3490.2	1994.4	1	34168	2118.42	683.36	1	34168	153.76	34168	180.41	2360	16.52	7.08
2023	01	31327748	24930.0	3490.2	1994.4	1	34168	2118.42	683.36	1	34168	170.84	34168	180.41	2360	16.52	7.08
2023	02	31327748	24930.0	3490.2	1994.4	1	34168	2118.42	683.36	1	34168	170.84	34168	180.41	2360	16.52	7.08
2023	03	31327748	24930.0	3490.2	1994.4	1	34168	2118.42	683.36	1	34168	170.84	34168	180.41	2360	16.52	7.08
2023	04	31327748	24930.0	3490.2	1994.4	1	34168	2118.42	683.36	1	34168	170.84	34168	180.41	2360	16.52	7.08
2023	05	31327748	24930.0	3490.2	1994.4	1	34168	2118.42	683.36	1	34168	170.84	34168	225.51	2360	16.52	7.08
2023	06	31327748	24930.0	3490.2	1994.4	1	34168	2118.42	683.36	1	34168	170.84	34168	225.51	2360	16.52	7.08
2023	07	31327748	26421.0	3698.94	2113.68	1	37812	2344.34	756.24	1	37812	189.06	37812	249.56	2360	16.52	7.08
2023	08	31327748	26421.0	3698.94	2113.68	1	37812	2344.34	756.24	1	37812	189.06	37812	249.56	2360	16.52	7.08
2023	09	31327748	26421.0	3698.94	2113.68	1	37812	2344.34	756.24	1	37812	189.06	37812	249.56	2360	16.52	7.08
2023	10	31327748	26421.0	3698.94	2113.68	1	30615	1836.9	612.3	1	30615	153.08	37812	249.56	2360	16.52	7.08
2023	11	31327748	26421.0	3698.94	2113.68	1	30615	1836.9	612.3	1	30615	153.08	37812	249.56	2360	16.52	7.08
2023	12	31327748	26421.0	3698.94	2113.68	1	30615	1836.9	612.3	1	30615	153.08	37812	249.56	2360	16.52	7.08
2024	01	31327748	26421.0	3698.94	2113.68	1	32376	1618.8	647.52	1	32376	161.88	37812	249.56	37812	302.5	75.62
2024	02	31327748	26421.0	3698.94	2113.68	1	32376	1618.8	647.52	1	32376	161.88	37812	249.56	37812	302.5	75.62
2024	03	31327748	26421.0	3698.94	2113.68	1	32376	1618.8	647.52	1	32376	161.88	37812	249.56	37812	302.5	75.62
2024	04	31327748	26421.0	3963.15	2113.68	1	32376	1618.8	647.52	1	32376	161.88	37812	249.56	37812	302.5	75.62
2024	05	31327748	26421.0	3963.15	2113.68	1	32376	1618.8	647.52	1	32376	161.88	37812	249.56	37812	302.5	75.62
2024	06	31327748	26421.0	3963.15	2113.68	1	32376	1618.8	647.52	1	32376	161.88	37812	249.56	37812	302.5	75.62
2024	07	31327748	27501.0	4125.15	2200.08	1	32376	1618.8	647.52	1	32376	161.88	35927	323.34	35927	287.42	71.85
2024	08	31327748	27501.0	4125.15	2200.08	1	32376	1618.8	647.52	1	32376	161.88	35927	323.34	35927	287.42	71.85
2024	09	31327748	27501.0	4125.15	2200.08	1	32376	1618.8	647.52	1	32376	161.88	35927	323.34	35927	287.42	71.85
2024	10	31327748	27501.0	4125.15	2200.08	1	32376	1618.8	647.52	1	32376	161.88	35927	323.34	35927	287.42	71.85
2024	11	31327748	27501.0	4125.15	2200.08	1	32376	1618.8	647.52	1	32376	161.88	35927	323.34	35927	287.42	71.85
2024	12	31327748	27501.0	4125.15	2200.08	1	32376	1618.8	647.52	1	32376	161.88	35927	323.34	35927	287.42	71.85
2025	01	31327748	27501.0	4400.16	2200.08	1	33666	1683.3	673.32	1	33666	168.33	35927	323.34	35927	287.42	71.85
2025	02	31327748	27501.0	4400.16	2200.08	1	33666	1683.3	673.32	1	33666	168.33	35927	323.34	35927	287.42	71.85
2025	03	31327748	27501.0	4400.16	2200.08	1	33666	1683.3	673.32	1	33666	168.33	35927	323.34	35927	287.42	71.85
2025	04	31327748	27501.0	4400.16	2200.08	1	33666	1683.3	673.32	1	33666	168.33	35927	323.34	35927	287.42	71.85
2025	05	31327748	27501.0	*4400.16	*2200.08	1	33666	1683.3	673.32	1	33666	168.33	35927	*323.34	35927	*287.42	*71.85
2025	06	31327748	27501.0	*4400.16	*2200.08	1	33666	1683.3	673.32	1	33666	168.33	35927	*323.34	35927	*287.42	*71.85
2025	07	31327748	27549.0	*4407.84	*2203.92	1	33666	*1683.3	*673.32	1	33666	*168.33	37110	*333.99	37110	*296.88	*74.22
2025	08	31327748	27549.0	*4407.84	*2203.92	1	33666	*1683.3	*673.32	1	33666	*168.33	37110	*333.99	37110	*296.88	*74.22
2025	09	31327748	27549.0	*4407.84	*2203.92	1	33666	*1683.3	*673.32	1	33666	*168.33	37110	*333.99	37110	*296.88	*74.22
2025	10	31327748	27549.0	*4407.84	*2203.92	1	33666	*1683.3	*673.32	1	33666	*168.33	37110	*333.99	37110	*296.88	*74.22
2025	11	31327748	27549.0	*4407.84	*2203.92	1	33666	*1683.3	*673.32	1	33666	*168.33	37110	*333.99	37110	*296.88	*74.22
合计			142802.37	76745.52			65314.56	24065.9			5999.41						

社保费缴纳清单

备注:

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供, 查验部门可通过登录网址: <https://sipub.sz.gov.cn/vp/>, 输入下列验证码( 3391f3e63a7dd6ex ) 核查, 验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险, “2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档, “2”为基本医疗保险二档, “4”为基本医疗保险三档, “5”为少儿/大学生医保(医疗保险二档), “6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴, 空行为断缴。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的, 属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称:  
单位编号 31327748 单位名称 中建交通建设集团有限公司华南公司



姓名：何建军

社保电脑号：640841917

身份证号：43121199204204419

页码：1

参保单位名称：中建交通建设集团有限公司华南公司

单位编号：31327748

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2024	02	31327748	18820.0	2634.8	1505.6	1	18820	941.0	376.4	1	18820	94.1	18820	124.21	18820	150.56	37.64
2024	03	31327748	18820.0	2634.8	1505.6	1	18820	941.0	376.4	1	18820	94.1	18820	124.21	18820	150.56	37.64
2024	04	31327748	18820.0	2823.0	1505.6	1	18820	941.0	376.4	1	18820	94.1	18820	124.21	18820	150.56	37.64
2024	05	31327748	18820.0	2823.0	1505.6	1	18820	941.0	376.4	1	18820	94.1	18820	124.21	18820	150.56	37.64
2024	06	31327748	18820.0	2823.0	1505.6	1	18820	941.0	376.4	1	18820	94.1	18820	124.21	18820	150.56	37.64
2024	07	31327748	21147.0	3172.05	1691.76	1	21147	1057.35	422.94	1	21147	105.74	21147	190.32	21147	169.18	42.29
2024	08	31327748	21147.0	3172.05	1691.76	1	21147	1057.35	422.94	1	21147	105.74	21147	190.32	21147	169.18	42.29
2024	09	31327748	21147.0	3172.05	1691.76	1	21147	1057.35	422.94	1	21147	105.74	21147	190.32	21147	169.18	42.29
2024	10	31327748	21147.0	3172.05	1691.76	1	21147	1057.35	422.94	1	21147	105.74	21147	190.32	21147	169.18	42.29
2024	11	31327748	21147.0	3172.05	1691.76	1	21147	1057.35	422.94	1	21147	105.74	21147	190.32	21147	169.18	42.29
2024	12	31327748	21147.0	3172.05	1691.76	1	21147	1057.35	422.94	1	21147	105.74	21147	190.32	21147	169.18	42.29
2025	01	31327748	21147.0	3383.52	1691.76	1	21147	1057.35	422.94	1	21147	105.74	21147	190.32	21147	169.18	42.29
2025	02	31327748	21147.0	3383.52	1691.76	1	21147	1057.35	422.94	1	21147	105.74	21147	190.32	21147	169.18	42.29
2025	03	31327748	21147.0	3383.52	1691.76	1	21147	1057.35	422.94	1	21147	105.74	21147	190.32	21147	169.18	42.29
2025	04	31327748	21147.0	3383.52	1691.76	1	21147	1057.35	422.94	1	21147	105.74	21147	190.32	21147	169.18	42.29
2025	05	31327748	21147.0	*3383.52	*1691.76	1	21147	1057.35	422.94	1	21147	105.74	21147	*190.32	21147	*169.18	*42.29
2025	06	31327748	21147.0	*3383.52	*1691.76	1	21147	1057.35	422.94	1	21147	105.74	21147	*190.32	21147	*169.18	*42.29
2025	07	31327748	21007.0	*3361.12	*1680.56	1	21007	*1050.35	*420.14	1	21007	*105.04	21007	*189.06	21007	*168.05	*42.01
2025	08	31327748	21007.0	*3361.12	*1680.56	1	21007	*1050.35	*420.14	1	21007	*105.04	21007	*189.06	21007	*168.05	*42.01
2025	09	31327748	21007.0	*3361.12	*1680.56	1	21007	*1050.35	*420.14	1	21007	*105.04	21007	*189.06	21007	*168.05	*42.01
2025	10	31327748	21007.0	*3361.12	*1680.56												



姓名: 成都      社保电话号: 809997042      身份证号码: 430923198809270014      页码: 1  
参保单位名称: 中建交通建设集团有限公司华南公司      单位编号: 31327748      计算单位: 元

21279	*191.51	*191.51	*170.23
21279	*191.51	*191.51	*170.23
22277	*200.49	*22277	*178.22
22277	*200.49	*22277	*178.22
22277	*200.49	*22277	*178.22
22277	*200.49	*22277	*178.22
22277	*200.49	*22277	*178.22
2191.51			712.25

社保费缴纳清单  
证明专用章

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录  
网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 3391f3e63a7d3706 ）核查，验证码有效期三个月。

2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。

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

4. 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴，空行为断缴。

5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。

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

7. 单位编号对应的单位名称：

单位编号	单位名称
31327748	中建交通建设集团有限公司华南公司



姓名: 周夷	社保电脑号: 809997037	身份证号码: 430623199109085713	页码: 1
参保单位名称: 中建交通建设集团有限公司华南公司	单位编号: 31327748		计算单位: 元

姓名: 周夷	社保电脑号: 809997037	身份证号码: 430623199109085713	页码: 1
参保单位名称: 中建交通建设集团有限公司华南公司	单位编号: 31327748		计算单位: 元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2023	06	31327748	15887.0	2224.18	1270.96	1	15887	984.99	317.74	1	15887	79.44	15887	104.85	2360	16.52	7.08
2023	07	31327748	17931.0	2510.34	1434.48	1	17931	1111.72	358.62	1	17931	89.66	17931	118.34	2360	16.52	7.08
2023	08	31327748	17931.0	2510.34	1434.48	1	17931	1111.72	358.62	1	17931	89.66	17931	118.34	2360	16.52	7.08
2023	09	31327748	17931.0	2510.34	1434.48	1	17931	1111.72	358.62	1	17931	89.66	17931	118.34	2360	16.52	7.08
2023	10	31327748	17931.0	2510.34	1434.48	1	17931	1075.86	358.62	1	17931	89.66	17931	118.34	2360	16.52	7.08
2023	11	31327748	17931.0	2510.34	1434.48	1	17931	1075.86	358.62	1	17931	89.66	17931	118.34	2360	16.52	7.08
2023	12	31327748	17931.0	2510.34	1434.48	1	17931	1075.86	358.62	1	17931	89.66	17931	118.34	2360	16.52	7.08
2024	01	31327748	17931.0	2510.34	1434.48	1	17931	896.55	358.62	1	17931	89.66	17931	118.34	17931	143.45	35.86
2024	02	31327748	17931.0	2510.34	1434.48	1	17931	896.55	358.62	1	17931	89.66	17931	118.34	17931	143.45	35.86
2024	03	31327748	17931.0	2510.34	1434.48	1	17931	896.55	358.62	1	17931	89.66	17931	118.34	17931	143.45	35.86
2024	04	31327748	17931.0	2689.65	1434.48	1	17931	896.55	358.62	1	17931	89.66	17931	118.34	17931	143.45	35.86
2024	05	31327748	17931.0	2689.65	1434.48	1	17931	896.55	358.62	1	17931	89.66	17931	118.34	17931	143.45	35.86
2024	06	31327748	17931.0	2689.65	1434.48	1	17931	896.55	358.62	1	17931	89.66	17931	118.34	17931	143.45	35.86
2024	07	31327748	19234.0	2885.1	1538.72	1	19234	961.7	384.68	1	19234	96.17	19234	173.11	19234	153.87	38.47
2024	08	31327748	19234.0	2885.1	1538.72	1	19234	961.7	384.68	1	19234	96.17	19234	173.11	19234	153.87	38.47
2024	09	31327748	19234.0	2885.1	1538.72	1	19234	961.7	384.68	1	19234	96.17	19234	173.11	19234	153.87	38.47
2024	10	31327748	19234.0	2885.1	1538.72	1	19234	961.7	384.68	1	19234	96.17	19234	173.11	19234	153.87	38.47
2024	11	31327748	19234.0	2885.1	1538.72	1	19234	961.7	384.68	1	19234	96.17	19234	173.11	19234	153.87	38.47
2024	12	31327748	19234.0	2885.1	1538.72	1	19234	961.7	384.68	1	19234	96.17	19234	173.11	19234	153.87	38.47
2025	01	31327748	19234.0	3077.44	1538.72	1	19234	961.7	384.68	1	19234	96.17	19234	173.11	19234	153.87	38.47
2025	02	31327748	19234.0	3077.44	1538.72	1	19234	961.7	384.68	1	19234	96.17	19234	173.11	19234	153.87	38.47
2025	03	31327748	19234.0	3077.44	1538.72	1	19234	961.7	384.68	1	19234	96.17	19234	173.11	19234	153.87	38.47
2025	04	31327748	19234.0	3077.44	1538.72	1	19234	961.7	384.68	1	19234	96.17	19234	173.11	19234	153.87	38.47
2025	05	31327748	19234.0	*3077.44	*1538.72	1	19234	961.7	384.68	1	19234	96.17	19234	*173.11	*19234	*153.87	*38.47
2025	06	31327748	19234.0	*3077.44	*1538.72	1	19234	961.7	384.68	1	19234	96.17	19234	*173.11	*19234	*153.87	*38.47
2025	07	31327748	19853.0	*3176.48	*1588.24	1	19853	*992.65	*397.06	1	19853	*99.27	19853	*178.68	19853	*158.87	*39.71
2025	08	31327748	19853.0	*3176.48	*1588.24	1	19853	*992.65	*397.06	1	19853	*99.27	19853	*178.68	19853	*158.87	*39.71
2025	09	31327748	19853.0	*3176.48	*1588.24	1	19853	*992.65	*397.06	1	19853	*99.27	19853	*178.68	19853	*158.87	*39.71
2025	10	31327748	19853.0	*3176.48	*1588.24	1	19853	*992.65	*397.06	1	19853	*99.27	19853	*178.68	19853	*158.87	*39.71
2025	11	31327748	19853.0	*3176.48	*1588.24	1	19853	*992.65	*397.06	1	19853	*99.27	19853	*178.68	19853	*158.87	*39.71
合计			84543.83	44890.56			29430.68	11222.64			2805.75						

备注:

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录  
网址: <https://sipub.sz.gov.cn/vp/>, 输入下列验证码( 3391f3e36a7fefdf5 ) 核查, 验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险, “2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档, “2”为基本医疗保险二档, “4”为基本医疗保险三档, “5”为少儿/大学生医保(医疗保险二档), “6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴, 空行为断缴。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的, 属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称:
- |                  |                          |
|------------------|--------------------------|
| 单位编号<br>31327748 | 单位名称<br>中建交通建设集团有限公司华南公司 |
|------------------|--------------------------|

深圳市社会保险基金管理局  
社会保险费缴纳清单  
证明专用章