

标段编号: 2412-440300-04-01-738891001001

深圳市建设工程施工招标投标 文件

标段名称: 过沥路市政工程（新布新路—丹梓西路）

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10月07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.若投标人提供的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5项，超过5项的，只认前5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</p>

		<p>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》（仅限于市政、公路类项目招标）；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	项目经理（建造师）专业、职称和业绩情况	<p>提供高级职称证明，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：投标人提供近十年（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3项，超过3项的，只认前3项业绩，需按照项目规模从大到小排序）；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、验收结论签页，其它内容可不附。（注：重点提供获奖业绩项目）。国家级奖项包括：国家工程建设质量</p>

		<p>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》（仅限于市政、公路类项目招标）；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。2、一个月的社保证明（截标当月及前两个月内均有效）</p>
4	技术负责人业绩情况	<p>提供近十年（从招标工程的招标公告第一次发布之日起倒推）最具代表性的已完工同类工程业绩（不超过3项，超过3项部分无效）；证明资料为施工合同、竣工验收证明。（注：重点提供获奖业绩项目、项目规模较大业绩项目，时间以竣工验收证明文件为准，在建项目时间以合同签订时间为准。）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》（仅限于市政、公路类项目招标）；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</p>

		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。
5	项目技术负责人专业、职称、工作经历要求	提供相关毕业证明、中级及以上职称证明，及在投标人处交纳社保证明。
6	项目管理机构设置及其他人员配备要求	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）、一个月的社保证明（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

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.	济宁市兖州区充 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-护国路)长约 1.2km, 关铝大道(老运永线-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

济宁市兖州区兖颜路道路提升工程
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：济宁市兖州区充颜路道路提升工程。
- 2.工程地点：山东省济宁市兖州区。
- 3.工程立项批准文：《关于兖州区充颜路道路提升工程项目核准的批复》【充发改[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：
包含子项一充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设计图、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审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

充颜路道路提升工程 PPP 项目竣工验收证书

竣工验收时间: 201 年 1 月 13 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: 荆州路至济阳线段	
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

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)、洸府河大桥 (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% 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 DN40mm: 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:				
<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、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。</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见认真落实到位,按合同要求完成了工程施工任务。</p> <p>三、遗留问题、缺陷的处理意见</p> <p>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入和非机动车的部位增加补充警示标牌、震荡线及爆闪灯。</p> <p>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。</p>				
施工单位意见				
<p>施工单位法定代表人或授权人(签字) </p> <p>单位盖章 </p> <p>2021年1月13日</p>				
监理单位意见				
<p>监理单位法定代表人或授权人(签字) </p> <p>单位盖章 </p> <p>2021年1月13日</p>				
设计单位意见				
<p>设计单位法定代表人或授权人(签字) </p> <p>单位盖章 </p> <p>2021年1月13日</p>				

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 1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

兖颜路道路提升工程 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: 济宁市兖州区兖颜路道路提升工程 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

本合同段主要工程量:

本工程路线全程 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)。

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 < 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 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。

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） 李振发 单位盖章
2021年9月30日

建设单位意见

建设单位法定代表人或授权人（签字） 陈立军 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） 陈立军 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） 陈立军 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

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

兖颜路道路提升工程 PPP 项目竣工验收证书

竣工验收时间: 2021 年 9 月 27 日

合同段竣工验收证书

工程名称: 济宁市兖州区兖颜路道路提升工程 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

本合同段主要工程量:

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 (兖颜路) — 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), 其中大嵫阳村及西嵫阳村范围不设土路, 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。

路面工程: 路缘石 A 型 3631m, 路沿石 B 型 9375m, 镶边石 2083m, 沥青面层 20000m², 人行道 13492 m², 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 3673.28m²; 照明工程: 路灯安装 322 套; 绿化工程: 绿化面积 94225m², 景观铺装硬化面积 15430m², 防爬护栏 3309m, 小型护栏 905m。

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

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23日



单位盖章

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23日



单位盖章

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23日



单位盖章

建设单位意见

建设单位法定代表人或授权人（签字）

2021年9月23日



单位盖章

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

济宁市兖州区充颜路道路提升工程 PPP 项目 情况说明

深圳市龙岗区建筑工务署：

济宁市兖州区充颜路道路提升工程 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。



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(㎡)		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

合同关键页

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》及有关法律规定，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 五 份，承包人执 五 份。

发包人： 

承包人： 

法定代表人或其委托代理人： 

法定代表人或其委托代理人： 

组织机构代码： 91321000720000000M

组织机构代码： 91110000681200816F

地 址： 扬州市文昌中路 109 号

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： 225000

邮政编码： 100010

法定代表人： 陈伦海

法定代表人： 程先勇

委托代理人： 陈伦海

委托代理人： 陈伦海

电 话： 0514-82100000

电 话： 010-88405100

传 真： 0514-82100000

传 真： 01088405100

电子信箱： 107874703@qq.com

电子信箱： 107874703@qq.com

开户银行： 中国建设银行扬州分行

开户银行： 中国建设银行北京朝阳支行

账 号： 3200162100000000000

账 号： 11001018700053008538

单 位 工 程 验 收 证 明 书

工程名称：润扬路快速化改造工程（翠岗路南-平江南路）

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)负责人: 2020年12月30日	招标代理机构 (盖章)负责人: 2020年12月30日	行业监管部门: (盖章)负责人: 年 月 日	省公共资源交易局 (盖章)交易结果 见证专用章 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

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 [《关于合同履约问题的回复》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):



法定代表人(签字或盖章):



或

或

委托代理人(签字或盖章):



日期: 2021/1/26

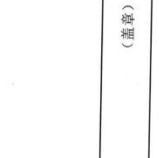
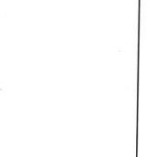
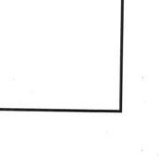
委托代理人(签字或盖章):

日期: 2021/1/26

竣工验收报告

施管表2

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板组多式联运示范项目集疏运道路工程-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	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。
一、科东路道路工程 科东路全长 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+598.298 段道路东侧 20m 边绿化带已纳入在建雨水沟中通道路面绿化范围,故此路段科东路总宽度为 70m),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,主要施工内容为道路、中水、雨水、污水、照明、交通及相关附属工程。			竣工验收日期	2023 年 6 月 25 日		
参加竣工单位意见						
建设单位	 签名:  (盖章)		设计单位	 签名:  (盖章)		
监理单位	 签名:  (盖章)		施工单位	 签名:  (盖章)		
勘查单位	 签名:  (盖章)		邀请单位	 签名:  (盖章)		
其他说明事项:	/					
验收成员签字:						
	接收管理单位 签名:  (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

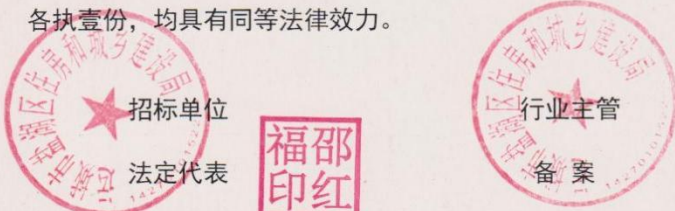
中建交通建设集团有限公司(牵头人)、运城市规划设计院(联合体成员):

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。



福邵
印红



2020 年 10 月 21 日

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
工日后的 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

本协议书中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起生效。

八、合同份数

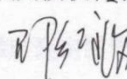
本合同一式壹拾贰份，均具有同等法律效力，发包执陆份，承包人执

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:

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:

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:

竣工验收报告

备案编号: 140802(临)2023010013

建设工程竣工验收 备 案 表

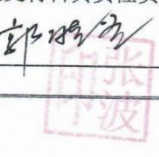
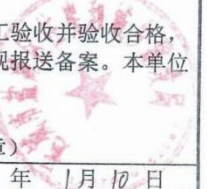
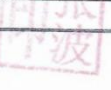
工程名称: 盐湖区解州镇春秋路、关铝大道提升工程总承包

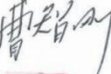
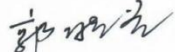
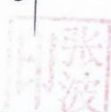
建设单位: 运城市盐湖区住房和城乡建设局

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:				建设单位(公章) 			
联系电话:							
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:  法定代表人: 	质量等级:  (公章) 2022年12月20日
	设 计 单 位 意 见	项目负责人:  法定代表人: 	质量等级:  (公章) 2022年12月20日
	施 工 单 位 意 见	项目负责人:  法定代表人: 	质量等级:  (公章) 2022年12月20日
	监 理 单 位 意 见	项目负责人:  法定代表人: 	质量等级:  (公章) 2022年12月20日
	建 设 单 位 意 见	项目负责人:  法定代表人: 	质量等级:  (公章) 2022年12月20日

工程 竣工 验收 备案 资料	<p>1、工程施工许可证； 2、工程质量监督报告、审核表； 3、质量合格文件： (1)勘察单位对勘察文件的质量检查报告； (2)设计单位对设计文件的质量检查报告； (3)监理单位签署工程质量评价报告； (4)施工单位的工程竣工报告； (5)地基与基础、主体结构工程验收记录及检测报告； (6)单位工程竣工验收记录 (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； 5、施工单位签署的工程质量保修书； 6、永久性标志牌照片； 7、法规、规章规定必须提供的其他文件。</p>
备案 意见	<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> <p style="text-align: right;"> (公章) 2023 年 1 月 13 日 (行政章) 行政章 </p>

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。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。



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：

南宁市人民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

南宁市人民政府集中采购中心
地 址：南宁市金湖路 59-1 号
邮 编：530022
电 话：0771-5556260
传 真：0771-5555267

采购代理机构开户名称：南宁市人民政府集中采购中心
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：



承包人：



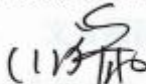
法定代表人或其委托代理人：

(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：_____

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：周宇驥

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	南宁市蓉茉大道北延长线（长堽路延长线-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		
工程质量验收内容：					
1. 地质勘查报告内容齐全，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，满足了对道路的安全使用要求。					
2. 施工单位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，施工质量管理制度严格，严格执行强制性条文和施工规范规定要求。					
3. 本工程各分项施工技术资料、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、管廊主体的桥、附属设施、建筑电气、通风与空调、火灾自动报警系统、等各个分部工程质量均评定为合格；管廊中心的基与基础、主体结构、装饰装修、屋面、建筑给水、智能建筑、通风与空调、节能、附属构筑物，各个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) 桥涵工程的地基与基础、主梁结构、附属结构、桥面系等各个分部工程质量均评定为合格；(4) 排水工程的污水井、管道主体、附属构筑物等各个分部工程质量均评定为合格；(5) 照明工程的土方工程、电缆线路、路灯安装、安全保护、箱式变压器等分部均评定为合格；(6) 本工程观感质量评价为优良，验收组一致同意本工程评为合格工程。					
5. 工程竣工验收实施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，经查 42 分部符合标准及设计要求	合格		
2	质量控制资料核查	共 76 项，经审查符合要求 76 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	共核查 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、基本齐全的结论。					
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、工程施工报告资料完整。				
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。					
竣工验收组成员签字栏	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	建设单位项目负责人			
	副组长	总监理工程师			
		建设单位工地代表			
		施工单位质量、技术部门负责人			
		项目经理			
		施工项目部技术负责人			
		专业监理工程师			
		设计单位项目负责人			
		设计单位项目负责人			
参加验收单位	勘察单位负责人				
	(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1月27日	2021年1月27日	2021年1月27日	2021年1月27日	2021年1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：南宁市蓉茉大道北延长线（长堽路延长线-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	南宁国际物流基地振邦路《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。

本工程验收内容为: 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单如下(人员名单见附页):

由南宁五象新区规设建设管委员会建设局、南宁五象新区建设工程质量安全服务站、南宁市住房和城乡建设局、南宁城建管廊建设投资有限公司、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部分, 经查7部分符合标准及设计要求, 7部分	
2	质量控制资料核查	共8项, 经审查符合要求8项, 经核定符合规范要求6项	符合要求
3	安全和主要使用功能核查及抽查结果	共核查4项, 符合要求4项, 共抽查4项, 符合要求4项, 经返工处理符合要求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

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、质量申报书等证书齐全。
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。

桂质监档表19表

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)	在本项目中所负的职责	技术职称
	组长	建设单位项目负责人	
	副组长	总监理工程师	
		建设单位工地代表	
		施工单位质量、技术部门负责	
		项目经理	
		施工项目部技术负责人	
其他成员	专业监理工程师		
		设计单位项目负责人	
		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
	(公章)	(公章)	(公章)
单位负责人	单位负责人	单位负责人	单位负责人
(签名)	(签名)	(签名)	(签名)
2021年1月27日	2021年1月27日	2021年1月27日	2021年1月27日

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
2020-2021 年度中国建设工程鲁班奖(国家优质工程奖)	郑州市农业路快速通道工程(雄鹰东路—金源东街)施工第 9 标段	中国施工企业管理协会	2021.12

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

16

證書

中建交通建设集团有限公司：

你单位承建的 临汾市滨河西路与彩虹桥、景观大道立交桥项目工程
荣获2020~2021年度中国建设工程鲁班奖(国家优质工程)。
特发此证。

二〇二一年十二月

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，发包人要验看承包人的《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门和建设部门领取。
- 5、在山西省境内施工的建设项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：218310m²，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）

工程立项批准备文号：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、本协议书中有关词语含义与本合同第二部分《通用条款》中分别赋予它们的定义相同。

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

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。

发包人: (公章)



承包人: (公章)



住 所:

法定代表人:

委托代理人:

电 话:

传 真:

开户银行: 中国民生银行股份有限公司太原大营门支行

帐号: 691728837

邮政编码: 041000

住 所:

法定代表人:

委托代理人:

电 话:

传 真:

开户银行: 中国建设银行北京朝阳支行

帐号: 11001018700053008539

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

本协议书中有关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。

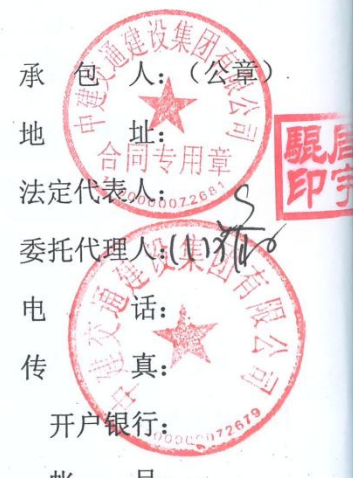
十四、合同份数

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。



开户银行:

帐号:



帐号:

邮政编码:

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:

邮政编码:

电子邮箱:



3.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)
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项目主办人，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本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。

王海亮

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、续展或修改有关本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起的期限。

(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”项目永久工程的各类物资。

(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。

王鹤飞 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有关规定执行。

(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，及其权利义务的法定继承人。

(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，均包含其各自的继承者和获准的受让人。

(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；

3月
03

(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；
(7) 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。

(8) 招标文件（含补充通知和答疑）；
(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 个日历月；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 个日历月；工程质量标准：合格。

王海清 04

(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 个日历月；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 个日历月；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

王伟

05

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、经济等相关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人员和技术人员，并应按本合同 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。



06

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，将拟新任命的项目公司法定代表人的人员姓名和详细资料提交甲方，^{同以取得同意。}(b) 新任命的项目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（包含但不限于）项目立项、可研批复、规划许可、环评、水土保持、人防、

王海亮

07

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，回购起点按上述约定：

王海光

15

二十一双方确定联系人、联系地址、联系方式另行书面通知对方。

二十二本条所述通知等书面文件或其他通讯在下列情况下视为送达：

(一) 接获通知的一方书面签收时；

(二) 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；

二十三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

二十四变更或提供联系人、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

二十一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。若协商不成一致，可接受南宁市人民政府或有关主管部门主持协调。

二十二若协商及调解不成，任何一方有权将争议提交上海国际经济贸易仲裁委员会，按照申请仲裁时所适用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。

二十三在争议解决期间，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。

二十四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

二十五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。

二十六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。

二十七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，用于到相关部门办理相关手续。

二十八合同订立时间：2014 年 月 日。

二十九合同订立地点：南宁市

第二十五条合同附件

三十本项目的规划部门意见、用地预审意见。

三十一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)



34

(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：



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》及有关法律规定，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。双方当事人对本合同的任何条款均不得擅自变更或解除

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、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

本协议书中词语含义与第二部分通用合同条款中赋予的含义相同。

九、签订时间

本合同于 2017 年 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:



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: _____

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: 王成庆

法定代表人: 周宇鲲

委托代理人: _____

委托代理人: _____

电 话: _____

电 话: _____

开户银行: _____

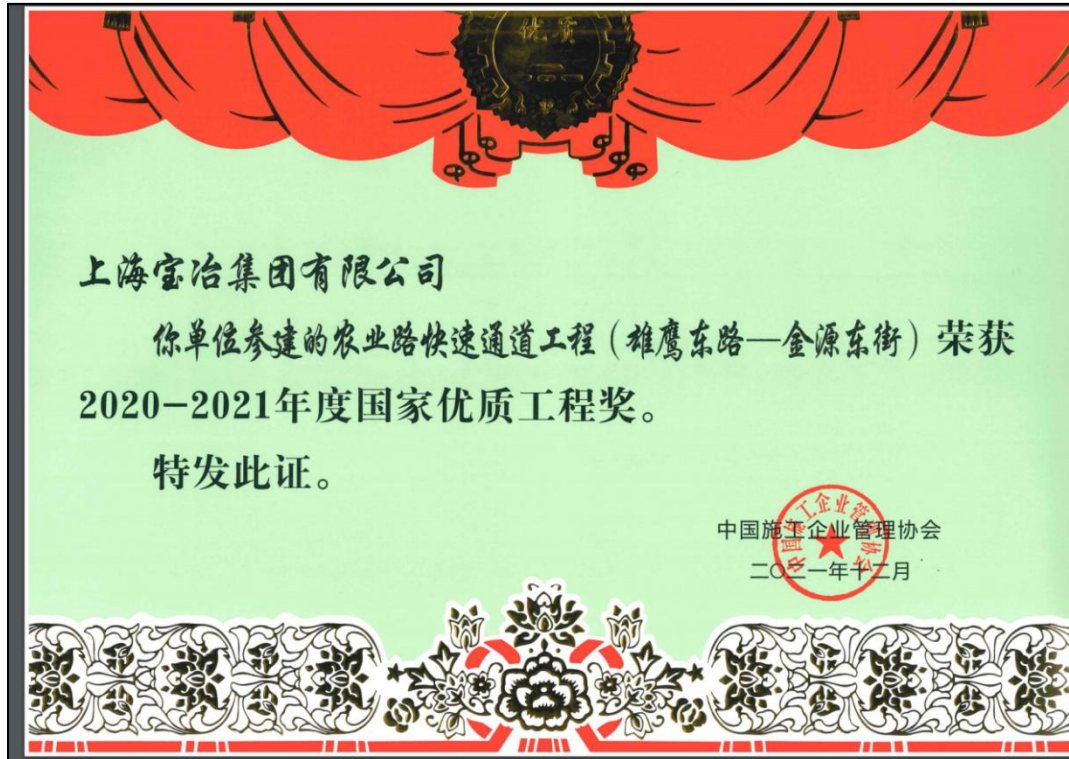
开户银行: _____

账 号: _____

账 号: _____

5.郑州市农业路快速通道工程(雄鹰东路—金源东街)施工第9标段

获奖证书



正本



合同编号:

建设工程施工合同

工程名称: 郑州市农业路快速通道工程

(雄鹰东路—金源东街)施工第九标段

发包人: 郑州发展投资集团有限公司

承包人: 上海宝冶集团有限公司

二〇一五年三月

第一部分 合同协议书

发包人(全称): 郑州发展投资集团有限公司

承包人(全称): 上海宝冶集团有限公司

根据《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》及有关法律规定,遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则,双方就郑州市农业路快速通道工程(雄鹰东路—金源东街)施工第九标段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: 郑州市农业路快速通道工程(雄鹰东路—金源东街)

施工第九标段

2. 工程地点: 郑州市

3. 工程立项批准文号: 发改城市〔2014〕452号

4. 资金来源: 自筹

5. 工程内容: 郑州市农业路快速通道工程(雄鹰东路—金源东街)

施工第九标段: 经五路东侧(桩号 K9+745.0) ~ 经三路西侧(桩号 K10+983.2)地面道路、主线高架桥梁及相对应匝道。交界墩归属说明:

P1m-107 桥墩对应的大桩号侧梁底垫块及支座计入本标段, 其余下部结构及伸缩缝不计入本标段; P1z1s-05、P1z1n-05 桥台不计入本标段;

P1m-144、P1z3s-01、P1z3n-01 桥墩对应的大桩号侧梁底垫块及支座不计入本标段, 其余下部结构及伸缩缝计入本标段。

群体工程应附“承包人承揽工程项目一览表”

6. 工程承包范围

招标文件和郑州市农业路快速通道工程（雄鹰东路—金源东街）施工第九标段即经五路东侧（桩号 K9+745.0）~经三路西侧（桩号 K10+983.2）施工图纸范围内（包括施工、试验检测、竣工验收、保修、移交等）以及相关工程规范要求的全部内容。

二、合同工期

计划开工日期：拟定为 2015 年 3 月 25 日，正式开工日期为现场具备开工条件后，以监理工程师批复的开工报告之日期为准。

计划竣工日期：满足本工程总体进度计划的要求，以监理工程师批复的开工日期起计算 306 日历天内完成。

工期总日历天数 306 天。

三、质量标准

工程质量符合：合格工程并争取获得省级市政金杯及以上奖项标准。

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）：贰亿贰仟玖佰柒拾叁万叁仟捌佰壹拾伍元贰角陆分（¥ 229733815.26）。

其中：

（1）安全文明施工费为：

人民币（大写）：陆佰肆拾壹万肆仟肆佰壹拾陆元捌角肆分（¥ 6414416.84）；

（2）暂列金额（不包含计日工部分）为：

人民币大写：贰佰叁拾万元（¥ 2300000）；

(3) 专业工程暂估价为:

人民币大写: 零元 (¥ 0)。

2. 合同价格形式: 本合同采用固定单价合同形式。

五、项目经理

承包人项目经理: 胡艳春。

六、合同文件构成

本协议书与下列文件一起构成合同文件:

1. 中标通知书;
2. 投标函及其附录;
3. 专用合同条款及其附件;
4. 通用合同条款;
5. 技术标准和要求;
6. 图纸;
7. 已标价工程量清单;
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。

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、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 2015年3月25日 签订。

十、签订地点

本合同在郑州发展投资集团有限公司签订。

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

本合同自承包人缴纳全额履约保证金后，双方签字盖章后生效。

十三、合同份数

本合同文件正本一式贰份，副本一式拾份，均具有同等法律效力。发包人执正本壹份，副本肆份，承包人正本壹份，副本叁份，其余副本留作办手续用。

发包人：郑州发展投资集团
有限公司（公章）

法定代表人或

委托代理人：



地址：郑州市淮河路 67 号

电话：0371-65311753

传真：0371-67173185

承包人：上海宝冶集团

有限公司（公章）

法定代表人或

委托代理人：

地址：上海市宝山区抚远路2457号

电话：18538299892

传真：0371-86239823

三、项目经理（建造师）专业、职称和业绩情况

项目经理（李林）简历表

姓名	李林		性 别	男		年 龄	54 岁
职务	项目经理		职 称	高级工程师		学 历	本科
证件类型	身份证件		证件号码	652826197008250410		手机号码	13301277959
参加工作时间	1994.07			从事项目经理（建造师）年限	12 年		
项目经理（建造师）资格证书编号	京 1322006200701632						

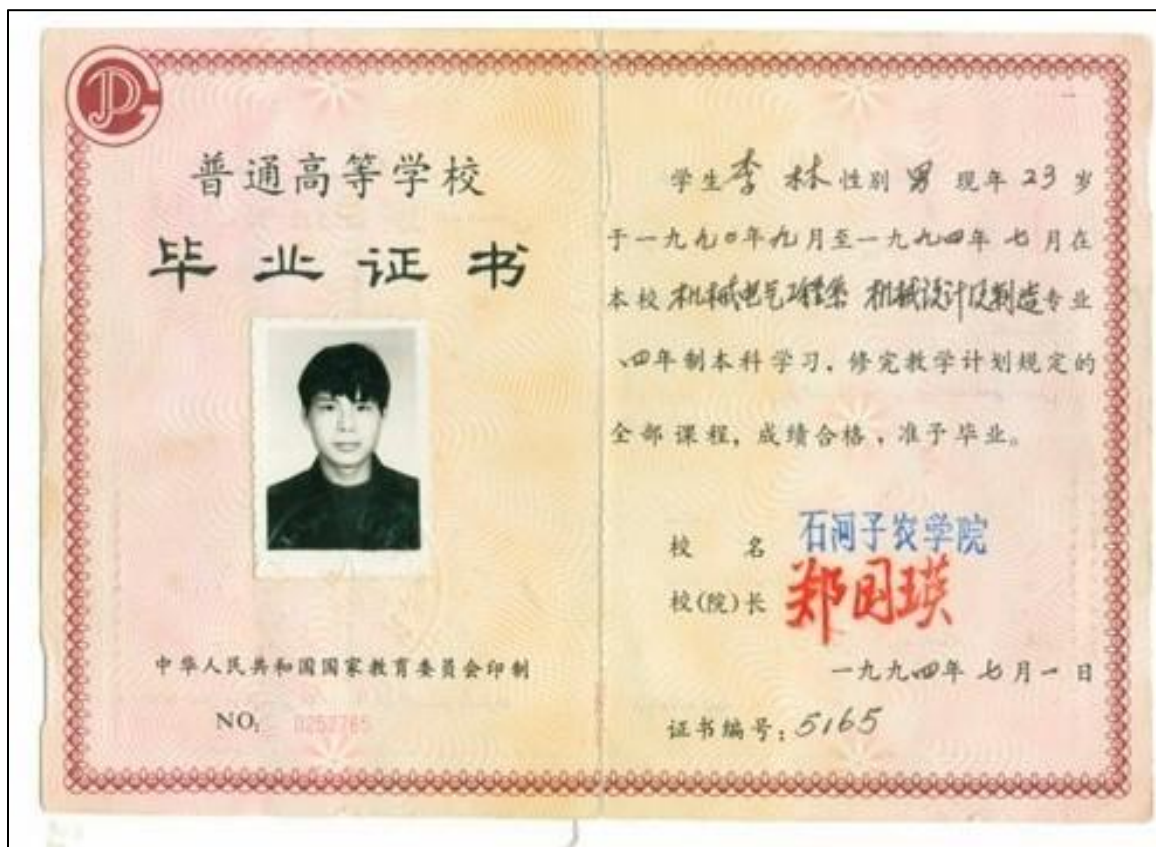
在建和已完工程项目情况

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
济宁市兖州区中建交通建设发展有限公司	济宁市兖州区充颜路道路提升工程 PPP 项目	合同额 70189.6 万元，改造后道路等级为城市主干路，全长 11912.4m,道路标准横断面设计红线宽 50m, 红线两侧绿化带均为 10m。工程内容包括：现状路面层、桥梁及其他部分设施拆除清理；路基、路面、桥梁、排水、照明、绿化、公交车站、交通及附属设施建设等	2018.07.15 2021.09.30	已完	合格
乌鲁木齐高铁枢纽综合开发建设投资有限公司	乌鲁木齐高铁站区配套设施建设项目-南广场及场站配套设施工程（S2、S3 标）	合同额 25546.07 万元，施工内容包括南站前路西段（NZQLK0+051.30~NZQLK0+871.09），全长约 820m：经十路（J10LK0+134.95~J10LK0+270.73），全长 135m：南站前路至经八路、南站前路至经十路两座交叉口及三座地下通道、高架场区南侧落客平台，南广场高架集散匝道高架总面积 21075m ² 。	2014.03.08 - 2018.11.27	已完	合格

项目经理证件
身份证件



毕业证



一级建造师职业资格证书



持证人签名:
Signature of the Bearer

管理号: 05321103474321293
File No.:

姓名: 李林
Full Name: Li Lin
性别:
Sex:
出生年月: 19700825
Date of Birth: 19700825
专业类别: 市政公用
Professional Type: Municipal公用
批准日期: 200510
Approval Date: 200510

签发单位盖章:
Issued by
签发日期: 2006年07月13日
Issued on



本证书由中华人民共和国人事部和建设部批准颁发。它表明持证人通过国家统一组织的考试合格，取得一级建造师的执业资格。

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



approved & authorized
by
Ministry of Personnel
The People's Republic of China



approved & authorized
Ministry of Construction
The People's Republic of China
编号: 0111260
No.:

注册一级建造师证



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（2010）0069617

姓 名：李林

性 别：男

出生年月：1970年8月25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：2010年6月22日

有 效 期：2022年12月28日 至 2025年12月31日



发证机关：北京市住房和城乡建设委员会

发证日期：2022年12月28日



中华人民共和国住房和城乡建设部 监制

职称证

	资格证书
姓 名 李林	
性 别 男	
出生年月 1970.08	
专 业 市政工程	
任职资格 高级工程师	
证书编号: (2010) 1304364	发证单位 中建市政建设有限公司
2010 年 06 月 25 日	

中国建筑工程总公司制

中建市政建设有限公司

高级工程师

社保证明



社会保险登记号:91110000681200816F

校验码: mihp00

统一社会信用代码(组织机构代码):91110000681200816F

查询流水号: 11010620250926172232

单位名称:中建交通建设集团有限公司

查询日期: 2024年08月至2025年08月

序号	姓名	社会保障号码	险种	缴费情况		本单位实际 缴费月数
				起始年月	截止年月	
1	宁晓博	650103198603293212	养老保险	2024年08月	2025年08月	13
			失业保险	2024年08月	2025年08月	13
			工伤保险	2024年08月	2025年08月	13
			医疗保险	2024年08月	2025年08月	13
			生育保险	2024年08月	2025年08月	13
2	宋明林	231004199304252718	养老保险	2024年08月	2025年08月	13
			失业保险	2024年08月	2025年08月	13
			工伤保险	2024年08月	2025年08月	13
			医疗保险	2024年08月	2025年08月	13
			生育保险	2024年08月	2025年08月	13
3	胡荣和	413029198109112814	养老保险	2024年08月	2025年08月	13
			失业保险	2024年08月	2025年08月	13
			工伤保险	2024年08月	2025年08月	13
			医疗保险	2024年08月	2025年08月	13
			生育保险	2024年08月	2025年08月	13
4	唐立伟	232303199108080411	养老保险	2024年08月	2025年08月	13
			失业保险	2024年08月	2025年08月	13
			工伤保险	2024年08月	2025年08月	13
			医疗保险	2024年08月	2025年08月	13
			生育保险	2024年08月	2025年08月	13
5	贾远飞	130682197907195415	养老保险	2024年08月	2025年08月	13
			失业保险	2024年08月	2025年08月	13
			工伤保险	2024年08月	2025年08月	13
			医疗保险	2024年08月	2025年08月	13
			生育保险	2024年08月	2025年08月	13
6	郭铁鳯	511024199407075657	养老保险	2024年08月	2025年08月	13
			失业保险	2024年08月	2025年08月	13
			工伤保险	2024年08月	2025年08月	13
			医疗保险	2024年08月	2025年08月	13
			生育保险	2024年08月	2025年08月	13
7	张鲁波	372301198202234417	养老保险	2024年08月	2025年08月	13
			失业保险	2024年08月	2025年08月	13

第1页 (共8页)



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	张鲁波	372301198202234417	工伤保险	2024年08月	2025年08月	13
			医疗保险	2024年08月	2025年08月	13
			生育保险	2024年08月	2025年08月	13
8	栾飞	370681198602041813	养老保险	2024年08月	2025年08月	13
			失业保险	2024年08月	2025年08月	13
			工伤保险	2024年08月	2025年08月	13
			医疗保险	2024年08月	2025年08月	13
			生育保险	2024年08月	2025年08月	13
9	刘志生	230902198906030910	养老保险	2024年08月	2025年08月	13
			失业保险	2024年08月	2025年08月	13
			工伤保险	2024年08月	2025年08月	13
			医疗保险	2024年08月	2025年08月	13
			生育保险	2024年08月	2025年08月	13
10	刘玺	13068219900401167X	养老保险	2024年08月	2025年08月	13
			失业保险	2024年08月	2025年08月	13
			工伤保险	2024年08月	2025年08月	13
			医疗保险	2024年08月	2025年08月	13
			生育保险	2024年08月	2025年08月	13
11	张墨	530322199501141370	养老保险	2024年08月	2025年08月	13
			失业保险	2024年08月	2025年08月	13
			工伤保险	2024年08月	2025年08月	13
			医疗保险	2024年08月	2025年08月	13
			生育保险	2024年08月	2025年08月	13
12	董海洋	230921199005100639	养老保险	2024年08月	2025年08月	13
			失业保险	2024年08月	2025年08月	13
			工伤保险	2024年08月	2025年08月	13
			医疗保险	2024年08月	2025年08月	13
			生育保险	2024年08月	2025年08月	13
13	徐福志	420281199212251230	养老保险	2024年08月	2025年08月	13
			失业保险	2024年08月	2025年08月	13
			工伤保险	2024年08月	2025年08月	13
			医疗保险	2024年08月	2025年08月	13
			生育保险	2024年08月	2025年08月	13
14	裘伟	150102197403044618	养老保险	2024年08月	2025年08月	13
			失业保险	2024年08月	2025年08月	13
			工伤保险	2024年08月	2025年08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	裘伟	150102197403044618	医疗保险	2024年08月	2025年08月	13
			生育保险	2024年08月	2025年08月	13
15	张雷	230107198110111211	养老保险	2024年08月	2025年08月	13
			失业保险	2024年08月	2025年08月	13
			工伤保险	2024年08月	2025年08月	13
			医疗保险	2024年08月	2025年08月	13
			生育保险	2024年08月	2025年08月	13
			养老保险	2024年08月	2025年08月	13
16	朱求新	432828197109113513	失业保险	2024年08月	2025年08月	13
			工伤保险	2024年08月	2025年08月	13
			医疗保险	2024年08月	2025年08月	13
			生育保险	2024年08月	2025年08月	13
			养老保险	2024年08月	2025年08月	13
17	黄敏	420822199212056120	失业保险	2024年08月	2025年08月	13
			工伤保险	2024年08月	2025年08月	13
			医疗保险	2024年08月	2025年08月	13
			生育保险	2024年08月	2025年08月	13
			养老保险	2024年08月	2025年08月	13
18	李爽	231084198202140018	失业保险	2024年08月	2025年08月	13
			工伤保险	2024年08月	2025年08月	13
			医疗保险	2024年08月	2025年08月	13
			生育保险	2024年08月	2025年08月	13
			养老保险	2024年08月	2025年08月	13
19	谢楷毓	350581199710182010	失业保险	2024年08月	2025年08月	13
			工伤保险	2024年08月	2025年08月	13
			医疗保险	2024年08月	2025年08月	13
			生育保险	2024年08月	2025年08月	13
			养老保险	2024年08月	2025年08月	13
20	潘明阳	23212619951007489X	失业保险	2024年08月	2025年08月	13
			工伤保险	2024年08月	2025年08月	13
			医疗保险	2024年08月	2025年08月	13
			生育保险	2024年08月	2025年08月	13
			养老保险	2024年08月	2025年08月	13
21	杨召亮	211321199408017033	失业保险	2024年08月	2025年08月	13
			工伤保险	2024年08月	2025年08月	13
			医疗保险	2024年08月	2025年08月	13
			养老保险	2024年08月	2025年08月	13



北京市社会保险个人权益记录(单位职工缴费信息)

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	杨召亮	211321199408017033	生育保险	2024年08月	2025年08月	13
22	罗泽华	430521197111268036	养老保险	2024年08月	2025年08月	13
			失业保险	2024年08月	2025年08月	13
			工伤保险	2024年08月	2025年08月	13
			医疗保险	2024年08月	2025年08月	13
			生育保险	2024年08月	2025年08月	13
			养老保险	2024年08月	2025年08月	13
23	郭斌	430703199008291534	失业保险	2024年08月	2025年08月	13
			工伤保险	2024年08月	2025年08月	13
			医疗保险	2024年08月	2025年08月	13
			生育保险	2024年08月	2025年08月	13
			养老保险	2024年08月	2025年08月	13
			失业保险	2024年08月	2025年08月	13
24	赵成力	232332199206125718	工伤保险	2024年08月	2025年08月	13
			医疗保险	2024年08月	2025年08月	13
			生育保险	2024年08月	2025年08月	13
			养老保险	2024年08月	2025年08月	13
			失业保险	2024年08月	2025年08月	13
			工伤保险	2024年08月	2025年08月	13
25	黄小龙	511224199503242735	医疗保险	2024年08月	2025年08月	13
			生育保险	2024年08月	2025年08月	13
			养老保险	2024年08月	2025年08月	13
			失业保险	2024年08月	2025年08月	13
			工伤保险	2024年08月	2025年08月	13
			医疗保险	2024年08月	2025年08月	13
26	晋江华	130503198112070014	生育保险	2024年08月	2025年08月	13
			养老保险	2024年08月	2025年08月	13
			失业保险	2024年08月	2025年08月	13
			工伤保险	2024年08月	2025年08月	13
			医疗保险	2024年08月	2025年08月	13
			生育保险	2024年08月	2025年08月	13
27	陈聪	211021199209262232	养老保险	2024年08月	2025年08月	13
			失业保险	2024年08月	2025年08月	13
			工伤保险	2024年08月	2025年08月	13
			医疗保险	2024年08月	2025年08月	13
			生育保险	2024年08月	2025年08月	13
			养老保险	2024年08月	2025年08月	13
28	张涛	142701199304300319	失业保险	2024年08月	2025年08月	13
			工伤保险	2024年08月	2025年08月	13
			医疗保险	2024年08月	2025年08月	13
			生育保险	2024年08月	2025年08月	13
			养老保险	2024年08月	2025年08月	13
			失业保险	2024年08月	2025年08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	王宇飞	620423198811181019	养老保险	2024年08月	2025年08月	13
			失业保险	2024年08月	2025年08月	13
			工伤保险	2024年08月	2025年08月	13
			医疗保险	2024年08月	2025年08月	13
			生育保险	2024年08月	2025年08月	13
30	钱进	340823197912014455	养老保险	2024年08月	2025年08月	13
			失业保险	2024年08月	2025年08月	13
			工伤保险	2024年08月	2025年08月	13
			医疗保险	2024年08月	2025年08月	13
			生育保险	2024年08月	2025年08月	13
31	林家湘	440822197810145734	养老保险	2024年08月	2025年08月	13
			失业保险	2024年08月	2025年08月	13
			工伤保险	2024年08月	2025年08月	13
			医疗保险	2024年08月	2025年08月	13
			生育保险	2024年08月	2025年08月	13
32	刘洪飞	232325198702131844	养老保险	2024年08月	2025年08月	13
			失业保险	2024年08月	2025年08月	13
			工伤保险	2024年08月	2025年08月	13
			医疗保险	2024年08月	2025年08月	13
			生育保险	2024年08月	2025年08月	13
33	赵康宏	239005199211261045	养老保险	2024年08月	2025年08月	13
			失业保险	2024年08月	2025年08月	13
			工伤保险	2024年08月	2025年08月	13
			医疗保险	2024年08月	2025年08月	13
			生育保险	2024年08月	2025年08月	13
34	华亭亭	37292819921120812X	养老保险	2024年08月	2025年08月	13
			失业保险	2024年08月	2025年08月	13
			工伤保险	2024年08月	2025年08月	13
			医疗保险	2024年08月	2025年08月	13
			生育保险	2024年08月	2025年08月	13
35	矫国龙	230102198804293716	养老保险	2024年08月	2025年08月	13
			失业保险	2024年08月	2025年08月	13
			工伤保险	2024年08月	2025年08月	13
			医疗保险	2024年08月	2025年08月	13
			生育保险	2024年08月	2025年08月	13
36	张鹏飞	420923198902043535	养老保险	2024年08月	2025年08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	张鹏飞	420923198902043535	失业保险	2024年08月	2025年08月	13
			工伤保险	2024年08月	2025年08月	13
			医疗保险	2024年08月	2025年08月	13
			生育保险	2024年08月	2025年08月	13
37	李涛	413029196910211333	养老保险	2024年08月	2025年08月	13
			失业保险	2024年08月	2025年08月	13
			工伤保险	2024年08月	2025年08月	13
			医疗保险	2024年08月	2025年08月	13
			生育保险	2024年08月	2025年08月	13
38	樊涛	420606198311103011	养老保险	2024年08月	2025年08月	13
			失业保险	2024年08月	2025年08月	13
			工伤保险	2024年08月	2025年08月	13
			医疗保险	2024年08月	2025年08月	13
			生育保险	2024年08月	2025年08月	13
39	杨典伟	430521199005038519	养老保险	2024年08月	2025年08月	13
			失业保险	2024年08月	2025年08月	13
			工伤保险	2024年08月	2025年08月	13
			医疗保险	2024年08月	2025年08月	13
			生育保险	2024年08月	2025年08月	13
40	李建	152722198804041535	养老保险	2024年08月	2025年08月	13
			失业保险	2024年08月	2025年08月	13
			工伤保险	2024年08月	2025年08月	13
			医疗保险	2024年08月	2025年08月	13
			生育保险	2024年08月	2025年08月	13
41	刘密	432503198406167033	养老保险	2024年08月	2025年08月	13
			失业保险	2024年08月	2025年08月	13
			工伤保险	2024年08月	2025年08月	13
			医疗保险	2024年08月	2025年08月	13
			生育保险	2024年08月	2025年08月	13
42	杨佳玉	140824199602240025	养老保险	2024年08月	2025年08月	13
			失业保险	2024年08月	2025年08月	13
			工伤保险	2024年08月	2025年08月	13
			医疗保险	2024年08月	2025年08月	13
			生育保险	2024年08月	2025年08月	13
43	刘月伟	410105198408090135	养老保险	2024年08月	2025年08月	13
			失业保险	2024年08月	2025年08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	刘月伟	410105198408090135	工伤保险	2024年08月	2025年08月	13
			医疗保险	2024年08月	2025年08月	13
			生育保险	2024年08月	2025年08月	13
44	杜璟	622425198610047037	养老保险	2024年08月	2025年08月	13
			失业保险	2024年08月	2025年08月	13
			工伤保险	2024年08月	2025年08月	13
			医疗保险	2024年08月	2025年08月	13
			生育保险	2024年08月	2025年08月	13
45	陈永飞	320626196810152814	养老保险	2024年08月	2025年08月	13
			失业保险	2024年08月	2025年08月	13
			工伤保险	2024年08月	2025年08月	13
			医疗保险	2024年08月	2025年08月	13
			生育保险	2024年08月	2025年08月	13
46	田加胜	42020319711119411X	养老保险	2024年08月	2025年08月	13
			失业保险	2024年08月	2025年08月	13
			工伤保险	2024年08月	2025年08月	13
			医疗保险	2024年08月	2025年08月	13
			生育保险	2024年08月	2025年08月	13
47	李宁	130922198701123250	养老保险	2024年08月	2025年08月	13
			失业保险	2024年08月	2025年08月	13
			工伤保险	2024年08月	2025年08月	13
			医疗保险	2024年08月	2025年08月	13
			生育保险	2024年08月	2025年08月	13
48	李林	652826197008250410	养老保险	2024年08月	2025年08月	13
			失业保险	2024年08月	2025年08月	13
			工伤保险	2024年08月	2025年08月	13
			医疗保险	2024年08月	2025年08月	13
			生育保险	2024年08月	2025年08月	13



备注：

1. 如需鉴定真伪, 请30日内通过登录 <http://fumursj.beijing.gov.cn/bjdlkhy/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09月26日

项目经理业绩 1：济宁市兖州区充颜路道路提升工程 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充颜路道路提升工程 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

济宁市兖州区充颜路道路提升工程
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：济宁市兖州区充颜路道路提升工程。
- 2.工程地点：山东省济宁市兖州区。
- 3.工程立项批准文：《关于兖州区充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：
包含子项一充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设计图、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审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

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 27 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							
本合同段主要工程量:								
<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), 其中大嵫阳村及西嵫阳村范围不设土路, 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 +3cm M7.5 水泥砂浆 +20cm C20 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 20000m², 人行道 13492 m², 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 3673.28m²; 照明工程: 路灯安装 322 套; 绿化工程: 绿化面积 94225m², 景观铺装硬化面积 15430m², 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				
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>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）

2021年9月23日

单位盖章



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23日

单位盖章



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23日

单位盖章



建设单位意见

建设单位法定代表人或授权人（签字）

2021年9月23日

单位盖章



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

兖颜路道路提升工程 PPP 项目竣工验收证书

竣工验收时间: 2019 年 1 月 13 日 合同段竣工验收证书

工程名称: 济宁市兖州区兖颜路道路提升工程 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

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)、洸府河大桥 (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 DN40mm: 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 455 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	<p>勘察单位法定代表人或授权人（签字）  单位盖章</p> <p>2021年 1月 13 日</p>
建设单位意见	<p>建设单位法定代表人或授权人（签字）  单位盖章</p> <p>2021年 1月 13 日</p>
政府实施机构意见	<p>济宁市兖州区交通运输局负责人（签字）  单位盖章</p> <p>2021年 1月 13 日</p>
行业主管部门意见	<p>济宁市兖州区城市管理局负责人（签字）  单位盖章</p> <p>2021年 1月 13 日</p>

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	
本合同段主要工程量: 本工程路线全程 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。 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 < 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 9.71 万 m ³ , 路基填方 0.86 万 m ³ ; 路面工程, 水稳 9.77 万 m ² , 沥青面层 9.01 万 m ² , 路缘石 2.73 万 m, 人行道 0.63 万 m ² ; 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 m ² , 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 m ² 。		
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

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



单位盖章

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



单位盖章

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



单位盖章

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 9 月 30 日

建设单位意见

建设单位法定代表人或授权人（签字） 陈立军 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） 陈立军 单位盖章

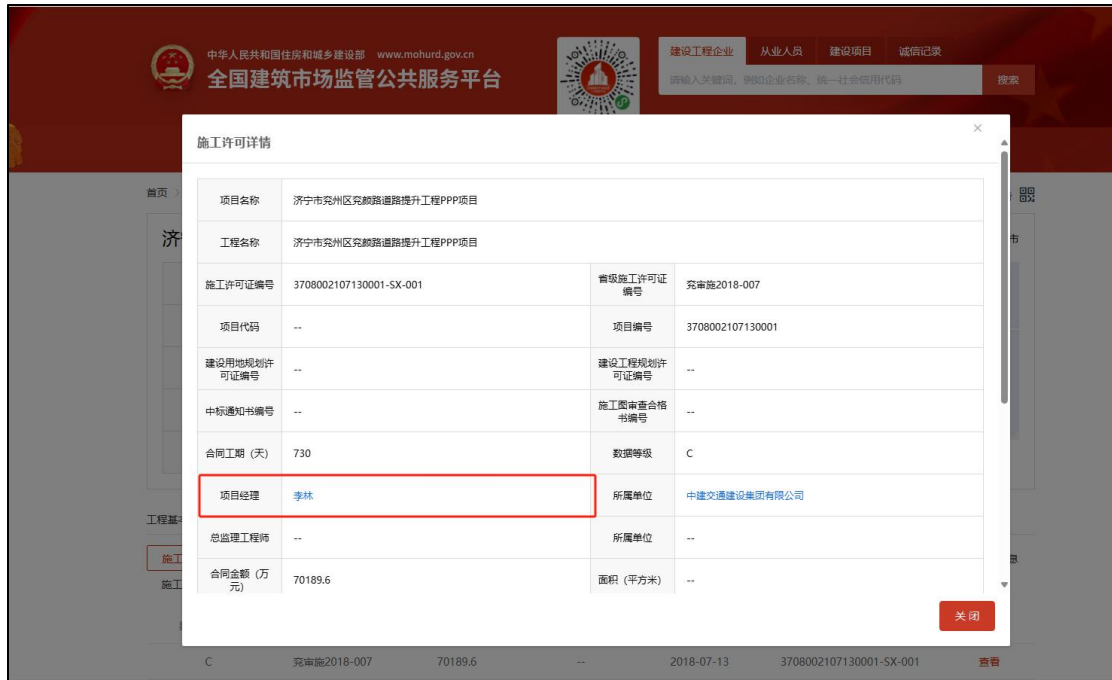
2021年9月30日

行业主管部门意见

济宁市兖州区城市管理局负责人（签字） 陈立军 单位盖章

2021年9月30日

全国建筑市场监管公共服务平台业绩截图



The screenshot shows a detailed view of a project's construction permit information. The project is identified as '济宁市兖州区兖颜路道路提升工程PPP项目' (Jining City Yanzhou District Yan Yan Road Road Improvement Engineering PPP Project). Key details include:

项目名称	济宁市兖州区兖颜路道路提升工程PPP项目		
工程名称	济宁市兖州区兖颜路道路提升工程PPP项目		
施工许可证编号	3708002107130001-SX-001	省级施工许可证 编号	兖审施2018-007
项目代码	--	项目编号	3708002107130001
建设用地规划许可证 编号	--	建设工程规划许可证 编号	--
中标通知书编号	--	施工图审查合格书 编号	--
合同工期 (天)	730	数据等级	C
项目经理	李林	所属单位	中建交通建设集团有限公司
总监理工程师	--	所属单位	--
合同金额 (万元)	70189.6	面积 (平方米)	--

The '项目经理' (Project Manager) field, which contains the name '李林', is highlighted with a red border. At the bottom of the pop-up window, there is a red '关闭' (Close) button.

项目经理业绩 2: 乌鲁木齐高铁站区配套设施建设项目-南广场及场站配套设施工程 (S2、S3 标)

中标通知书

中标通知书

编号: 市政 20140643 号

中建交通建设集团有限公司:

根据 乌鲁木齐高铁枢纽综合开发建设投资有限公司 乌鲁木齐高铁站区配套设施建设项目-南广场及场站配套设施工程 (S2、S3 标) 工程(施工)招标文件和你单位于 2014年02月24日 提交的投标文件, 经评标委员会评审, 现确定你单位为上述招标工程的中标人, 主要中标条件如下:

工程量	21075.0平方米
中标价格	大写: 贰亿伍仟伍佰肆拾陆万零柒佰柒拾叁元叁角捌分 小写: 255460773.38 元
中标工程范围	施工图纸范围内的指定的工作内容 (包括招标文件、答疑补充文件、工程量清单)。
开工日期	2014年03月01日
竣工日期	2015年06月30日
项目负责人	李林
质量等级	合格
招标代理机构	新疆新建国际招标有限责任公司
备注	

你单位收到中标通知书后, 请在招标文件规定的时间内与招标人签定合同。



招标人: (盖章)

法定代表人: (盖章)



招投标管理办公室: (盖章)

日期: 2014年10月14日

说明: 本通知书一式十份, 抄送各有关单位, 复印无效。

合同关键页

副本

GF—1999—0201

建设工程施工合同

中华人民共和国建设部
制定
国家工商行政管理总局

一九九九年十二月

第一部分 合同协议书

乌鲁木齐高铁枢纽综合开发建设投资有限公司(发包人名称,以下简称“发包人”)为实施乌鲁木齐高铁站区配套设施建设项目-南广场及场站配套设施工程(S2、S3标)(项目名称),已接受中建交通建设集团有限公司(承包人名称,以下简称“承包人”)对该项目乌鲁木齐高铁站区配套设施建设项目-南广场及场站配套设施工程(S2、S3标)标段施工的投标。其中南站前路(卫星路至纬九路)、经十路(南站前路至纬九路),落客平台及高铁匝道,南站前路至经八路,南站前路至经十路两座叉口及三座地下通道,高铁核心区排水,高铁片区中水管项目。发包人和承包人共同达成如下协议。

1. 本协议书与下列文件一起构成合同文件:

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

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

3. 签约合同价:人民币(大写) 贰亿伍仟伍佰肆拾陆万零柒佰柒拾叁元叁角捌分元 (¥ 255460773.38 元) 2015年3月22日

4. 承包人项目经理: 李林

5. 工期要求:开工日期:2014年03月01日,竣工日期:2015年6月30日。
6. 工程质量符合 合格 标准。

7. 承包人承诺按合同约定承担工程的实施、完成及缺陷修复。

8. 发包人承诺按合同约定的条件、时间和方式向承包人支付合同价款。

9. 工程立项批准文号: 乌经开经【2013】50号。

10. 资金来源: 企业多渠道筹资。

11. 承包人应按照监理人指示开工,工期为 487 日历天。

12. 本协议书一式 14 份,合同双方各执 7 份。

13. 合同未尽事宜,双方另行签订补充协议。补充协议是合同的组成部分。

14. 合同订立时间: 2014年3月8日。

15、合同订立地点：乌鲁木齐高铁枢纽综合开发建设投资有限公司。

发包人: (盖章)
住所: 乌开发区卫星路 475 号
法定代表人: (盖章)
委托代理人:
电话: 0991-3764079
传真: 0991-3773536
开户银行: 乌鲁木齐商行营业部
账号: 0000020030110002783816

承包人: (盖章) 

住所: 北京市海淀区西四环中路160号D座

法定代表人: (盖章) 

委托代理人: 

电话: 010-88405100

传真: 010-88405205

开户银行: 国家开发银行新疆分行

账号: 6510-1560-06448-1812-0000

竣工验收证明

乌鲁木齐高铁 S2S3 标竣工验收报告

乌鲁木齐高铁 S2S3 标项目，施工内容包括南站前路西段 (NZQLK0+051.30~NZQLK0+871.09)，全长约 820m；经十路 (J10LK0+134.95~J10LK0+270.73)，全长 135m；南站前路至经八路、南站前路至经十路两座交叉口及三座地下通道、高架场区南侧落客平台，南广场高架集散匝道高架总面积 21075m²，工程于 2015 年 8 月施工完毕，于 2015 年 10 月组织了五方验收，于 2018 年 11 月 7 日办理了施工许可证，在 11 月 27 日，建设单位乌鲁木齐高铁枢纽综合开发建设投资有限公司组织项目管理公司、监理单位、设计单位、勘察单位、施工单位进行了竣工验收，经开区质监站对验收过程全程进行了监督，验收组经过深入施工现场精心查看、细致测量；仔细查看档案资料、工作台账。最终验收组一致意见：乌鲁木齐高铁片区配套设施建设项目建设-南广场及场站配套设施工程 (S2、S3 标) 质量达标，档案资料齐全有效，工程一次性通过竣工验收。

建设单位： 代表姓名： 2018年11月29日	项管公司： 代表姓名： 2018年11月29日	监理单位： 代表姓名： 2018年11月27日	设计单位： 代表姓名： 2018年11月27日
勘察单位： 代表姓名： 2018年11月27日	施工图设计单位： 代表姓名： 2018年11月27日	施工单位： 代表姓名： 2018年11月27日	2018.12.8

四、技术负责人业绩情况

序号	项目名称	建设单位	建设规模	开、竣工日期	在建或已完	工程质量
1	保定市乐凯大街南延工程项目	保定中建兴业投资有限公司	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, 荣获 2020 年度河北省建筑业优秀工程师)	合格 (詹天佑奖)
2	2021 年城区一期管廊及配套工程 EPC	齐河县城市建设投资有限公司	合同额约 1.6 亿元，施工内容为生态城主干道工程及交通渠化工程，主要包含古城大道至李家岸干渠段、二道坝至古城大道段、坤河人行道改造及新建工程、黄河大道南延至西侧路延长线。	2021.07.05 - 2022.08.02	已完	合格

技术负责人业绩 1：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，均以通车之日起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、政务服务大厅等相关部门要及时跟进，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 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:

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。



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:

电子邮箱:

竣工验收报告

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综合执法局	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 5、南环堤河桥 2、跨铁路主桥 6、雨水工程 3、高架引桥 7、污水工程 4、清水河桥 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，完成了工程项目的內容和约定的工期。		
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、工程安全和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		
单位工程评定			
建设单位负责人:   2020年 1月 7 日			
存在问题: 无			
执行标准	1、道路工程 2、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	《城镇道路工程施工与质量验收规范》 CJJ1-2008 《城市桥梁工程施工与质量验收规范》 CJJ2-2008 《给水排水管道工程施工及验收规范》 GB 50268-2008 《城市绿化工程施工及验收规范》 CJJ/T82-99 《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: 李军印志	项目负责人: 吴文军 (公章)
	设计 单位 意 见	法定代表人: 李晓	项目负责人: 张玉娟 (公章)
	施工 图 审 查 机 构 意 见	仅对审查后的施工图负责 法定代表人: 张国印	项目负责人: 印胜 (公章)
	施 工 单 位 意 见	法定代表人: 程印先	项目负责人: 程印先 (公章)
	监 理 单 位 意 见	法定代表人: 陈勇	项目负责人: 高承利 (公章)
	建设 单 位 意 见	法定代表人: 世印丰	项目负责人: 沈君伟 (公章)

项目获奖证书

证 书



保定市乐凯大街南延工程跨保定南站斜拉桥工程
荣获第二十届中国土木工程詹天佑奖

获奖单位: 中建交通建设集团有限公司

中国土木工程学会
北京詹天佑土木工程科学技术发展基金会
二〇二三年十二月

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。



获奖证明



荣誉证书

CERTIFICATE OF HONOR

获奖编号: ZGCS051

授予: 成都同志

二〇二〇年度

河北省建筑业优秀总工程师



技术负责人业绩 2: 2021 年城区一期管廊及配套工程 EPC

中标通知书

中标通知书

中建新疆建工（集团）有限公司（牵头人）、中建交通建设集团有限公司、

济南市市政工程设计研究院（集团）有限责任公司：

受齐河县城市经营建设投资有限公司委托，法正项目管理集团有限公司代理的 2021 年城区一期管廊及配套工程 EPC、监理招标项目（项目编号、标段：DZSQHGC-202100253、标段一）采用公开招标方式，按照法律法规规定的程序，经评标委员会评标，齐河县城市经营建设投资有限公司确定中建新疆建工（集团）有限公司（牵头人）、中建交通建设集团有限公司、济南市市政工程设计研究院（集团）有限责任公司为中标人，中标价格为：_建安工程费下浮率 6.1%。

请齐河县城市经营建设投资有限公司确定中建新疆建工（集团）有限公司（牵头人）、中建交通建设集团有限公司、济南市市政工程设计研究院（集团）有限责任公司务必于本《中标通知书》发出之日起 30 日内，按照本项目招标文件确定的事项与齐河县城市经营建设投资有限公司签订合同。

齐河县城市经营建设投资有限公司

2021 年 7 月 5 日



法正项目管理集团有限公司

2021 年 7 月 5 日



合同关键页

GF-2020-0216

建设工程项目总承包合同

中华人民共和国住房和城乡建设部
国家市场监督管理总局 制定

第一部分 合同协议书

发包人（全称）：齐河县城市经营建设投资有限公司

承包人（全称）：中建新疆建工（集团）有限公司

联合体成员（全称）：中建交通建设集团有限公司

济南市市政工程设计研究院（集团）有限责任公司

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》及有关法律规定，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就2021年城区一期管廊及配套工程EPC项目的工程总承包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：2021年城区一期管廊及配套工程EPC项目。

2. 工程地点：德州市齐河县。

3. 工程审批、核准或备案文号：_____ / _____。

4. 资金来源：自筹资金。

5. 工程内容及规模：项目位于晏城镇及生态城，项目主要包括坤华路管廊、纬十四路管廊、经一路建设工程（齐贸大街-国道308）、经二路建设工程（齐贸大街-国道308）、齐顺大街（世纪路-舟桥路）、生态城主干道提升及交通渠化，项目总投资为50000万元。

6. 工程承包范围：

本项目包括方案设计、初步设计、施工图设计、采购、施工等

6.1. 经一路建设工程（齐贸大街-国道308）：道路长度757米，红线宽度40米，其中机动车道14米，两侧各2.5米绿化带、2.5米人行道、3.5米非机动车道。设计内容主要包括道路、交通、绿化、雨水、污水等。道路两侧各设计4.5米绿化；经二路建设工程（齐贸大街-国道308）：道路长度850米，红线宽度52米，绿线宽度100米，其中两侧各11米机动车、5米非机动车道、4米人行道、3米绿化隔离带，6米中央绿化带，两侧各24米绿化带。设计内容主要包括道路、交通、雨水、污水、绿化等；齐顺大街（世纪路-舟桥路）：道路长度1567米，绿线宽度80米、两侧各20米绿化带，红线宽度40米，其中机动车道

15米，两侧各3米人行道、6.5米非机动车道、3米绿化带。设计内容主要包括道路、交通、舟桥河桥、雨水、污水、绿化等工程。总投资1.2亿元。

6.2、坤华路地下综合管廊工程：综合管廊自齐心大街至纬二十一路，全长2200米，位于坤华路东侧绿化带内，管廊为单舱，入廊管线包括电力、通信、给水，工程投资约1.3亿。

6.3、纬十四路综合管廊及道路改建工程：西起世纪路，东至黄河大道，全长约2500米，拟对该段道路改建，雨污分流，新建综合管廊，工程投资约0.9亿。

6.4、生态城主干道提升及交通渠化：位于生态城原有主干道路路面维护提升等建设内容，工程投资约1.6亿。

二、合同工期

设计工期：合同生效日起，15日历天完成方案设计和初步设计并通过审查，15日历天完成施工图设计并通过图纸审查。

施工周期：470日历天（以项目具体开竣工时间要求为准）；

计划开工时间：2021年7月；（实际开工日期以开工令为准）

竣工时间：2022年10月31日交付并投入使用。

三、质量标准

工程质量标准：合格

设计质量标准：合格

工程质量标准：工程设计质量标准：设计文件必须达到国家和行业现行规范标准及验收合格标准，并且通过相关主管部门审核，取得相应的审批文件。

专业设备材料质量标准：均须满足施工设计图纸与有关技术标准、规范的强制性要求。

工程施工质量标准：工程质量符合国家现行有关施工质量验收规范要求，并达到合格标准。

如出现承包人不服从发包人、监理单位管理、设计工程质量不符合要求或违法转包的，一经发现，经发包人、监理单位发出整改通知两次以上仍拒不整改的，发包人有权在合同执行过程中减少工程内容或终止合同，承包人不得因此要求索赔。

四、签约合同价与合同价格形式

1. 签约合同价（含税）为：

人民币（大写）伍亿元整（¥500000000元）。

具体构成详见价格清单。其中：

(1) 设计费:

含税金额: 人民币(大写) 壹仟零肆拾柒万叁仟壹佰柒拾玖元叁角壹分
(¥10473179.31元); 适用税率: 6%, 税金: 人民币(大写) 伍拾玖万贰仟捌佰贰拾
壹元肆角柒分 (¥ 592821.47 元); 不含税金额: 人民币(大写) 玖佰捌拾捌万零叁佰
伍拾柒元捌角肆分 (¥ 9880357.84 元);

设计费为建安费的 2.2%, 为不可竞争费用。

(2) 设备购置费(含税):

人民币(大写) / (¥ / 元); 适用税率: %, 税金为人民币
(大写) / (¥ / 元);

(3) 建筑安装工程费:

含税金额: 人民币(大写) 肆亿捌仟玖佰伍拾贰万陆仟捌佰贰拾元陆角玖分
(¥ 489526820.69 元); 适用税率: 9%, 税金: 人民币(大写) 肆仟零肆拾壹万玖仟
陆佰肆拾伍元柒角伍分 (¥ 40419645.75 元); 不含税金额: 人民币(大写) 肆亿
肆仟玖佰壹拾万柒仟壹佰柒拾肆元玖角肆分 (¥ 449107174.94 元);

建安工程费在施工图预算价的基础上下浮 6.1%。最终合同金额以图审合格的施工图
和经过评审后预算清单, 依据第三方工程造价咨询公司审计的工程建筑安装费*(1-6.1%)
为准, (暂估价部分的材料、设备及施工, 需要认质认价或二次公开招标的, 不再参与下浮)。

(4) 暂估价(含税):

人民币(大写) / (¥ / 元)。

(5) 暂列金额(含税):

人民币(大写) / (¥ / 元)。

(6) 双方约定的其他费用(含税):

人民币(大写) / (¥ / 元); 适用税率: / %,
税金为人民币(大写) / (¥ / 元)。

2. 合同价格形式:

合同价格形式为固定综合单价合同。

合同当事人对合同价格形式的其他约定：_____无_____。

五、工程总承包项目经理

工程总承包项目经理：____蔡春风____。

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) 投标函及投标函附录（如果有）；
- (3) 专用合同条件及《发包人要求》等附件；
- (4) 通用合同条件；
- (5) 承包人建议书；
- (6) 价格清单；
- (7) 双方约定的其他合同文件。

上述各项合同文件包括双方就该项合同文件所作出的补充和修改，属于同一类内容的合同文件应以最新签署的为准。专用合同条件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的设计、采购和施工等工作，确保工程质量、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。

八、订立时间

本合同于_____年_____月_____日订立。

九、订立地点

本合同在_____项目所在地_____订立。

十、合同生效

本合同经双方签字或盖章后成立，并自_____加盖公章后_____生效。

十一、合同份数

本合同一式 18 份，均具有同等法律效力，发包人执 8 份，承包人执 10 份。

(以下无正文，为签字盖章页)



联合体成员: (公章)

法定代表人或其委托代理人：
(签字或盖章)

统一社会信用代码: 913701002642941291
地址: 山东省济南市市中区二环南路 3377 号市

政设计大厦 501 室

邮政编码: 250003

法定代表人: 蒋永才

委托代理人: 代君

电话: 15098982198

传真: 0531-82704230

电子信箱: /

开户银行: 中信银行股份有限公司济南高新支行

账号: 7377010182600016712

联合体成员: (公章)

法定代表人或其委托代理人:
(签字或盖章)

统一社会信用代码: 91110000681200816F

地址: 北京市丰台区小屯路 100 号

邮政编码: 100071

法定代表人: 程先勇

委托代理人: 袁文波

电话: 13573119180

传真: 010-80989338

电子信箱: /

开户银行: 中国建设银行北京朝阳支行

账号: 11001018700053008538

附件二 联合体协议书

中建新疆建工（集团）有限公司、中建交通建设集团有限公司、济南市市政工程设计研究院（集团）有限责任公司（所有成员单位名称）自愿组成中建新疆建工（集团）有限公司、中建交通建设集团有限公司、济南市市政工程设计研究院（集团）有限责任公司（联合体名称）联合体，共同参加2021年城区一期管廊及配套工程EPC工程（项目名称）设计施工总承包投标。现就联合体投标事宜订立如下协议。

1、中建新疆建工（集团）有限公司（某成员单位名称）为中建新疆建工（集团）有限公司、中建交通建设集团有限公司、济南市市政工程设计研究院（集团）有限责任公司（联合体名称）牵头人。

2、联合体牵头人合法代表联合体各成员负责本招标项目投标文件编制和合同谈判活动，并代表联合体提交和接收相关的资料、信息及指示，并处理与之有关的一切事务，负责合同实施阶段的主办、组织和协调工作。

3、联合体将严格按照招标文件的各项要求，递交投标文件，履行合同，并对外承担连带责任。

4、联合体各成员单位内部的职责分工如下：中建新疆建工（集团）有限公司、中建交通建设集团有限公司负责：坤华路管廊、纬十四路管廊、经一路建设工程（齐贸大街-国道308）、经二路建设工程（齐贸大街-国道308）、齐顺大街（世纪路-舟桥路）、生态城主干道提升及交通渠化的设计图纸范围内的全部采购、施工内容；济南市市政工程设计研究院（集团）有限责任公司负责：规划范围内该项目的方案设计、初步设计、施工图设计等内容。

5、本协议书自签署之日起生效，合同履行完毕后自动失效。

6、本协议书一式肆份，联合体成员和招标人各执一份。

注：本协议书由委托代理人签字的，应附法定代表人签字的授权委托书。

牵头人名称：中建新疆建工（集团）有限公司（盖单位章）

法定代表人或其委托代理人：（签字或盖章）

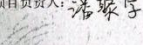
成员一名称：中建交通建设集团有限公司（盖单位章）



竣工验收报告

市政工程项目竣工验收 证 明 书

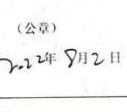
工程名称	2021年城区一期管廊及配套工程EPC项目 齐河生态城主干路改造工程
地址	齐河县
验收范围	1、黄河大道南延西侧路延长线 1、4cm厚(SMA-13C)细粒式改性沥青混凝土(SBS改性)。 2、6cm厚(AC-20C)中粒式沥青混凝土。 3、下封层、粘层、透层。 4、16cm厚水泥稳定碎石(上基层)。 5、16cm厚水泥稳定碎石(下基层)。 6、20cm厚6%水泥稳定土改良。 7、50cm厚级配碎石褥垫层。 8、清理表土、挖土方、回填土方。 9、圆管涵、筑土围堰。 10、路缘石、交通标线。 11、路口搭接土工格栅、拆除旧路面。
验收小组意见	1、已完成合同约定内容，且符合相关规范要求。 2、工程观感质量符合要求。 3、符合国家现行有关的法律、法规和工程建设强制性标准的要求。 经验收小组一致意见，该验收范围内的工程质量符合要求，通过验收。
验收日期	2021.8.2

施工	项目负责人:   (公章) 2021年8月2日
监理	监理单位:   (公章) 2021年8月2日
设计	设计单位:   (公章) 2021年8月2日
建设单位	建设单位代表人:   (公章) 2021年8月2日

注:本证书一式四份,施工、监理、设计、建设单位各执一份。

市政工程项目竣工验收
证
明
书

工程名称	2021年城区一期管廊及配套工程EPC项目 齐河生态城主干路改造工程
地址	齐河县
验收范围	<p>一、坤河大街人行道改造 1、16cm厚现浇C20混凝土基层。 2、4cm厚（AC-13）细粒式沥青混凝土面层。 3、路面改色、粘层。 4、拆除人行道、路缘石调直。 5、安砌侧（平、缘）石、异形路缘石，下水道口铺设。 6、盲道铺设，交通标志与标线。</p> <p>二、坤河大街人行道新建 1、清理表土及整形碾压。 2、15cm厚级配碎石基层。 3、10cm厚现浇透水混凝土基层。 4、现浇C20混凝土侧（平、缘）石。</p>
验收小组意见	<p>1、已完成合同约定内容，且符合相关规范要求。 2、工程观感质量符合要求。 3、符合国家现行有关的法律、法规和工程建设强制性标准的要求。 经验收小组一致意见，该验收范围内的工程质量符合要求，通过验收。</p>
验收日期	2022.8.2

施工	项目负责人：   2022年8月2日
监理	监理单位：   2022年8月2日
设计	设计单位：   2022年8月2日
建设单位	建设单位代表人：   （公章） 2022年8月2日

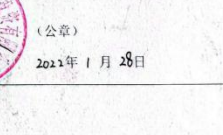
注：本证书一式四份，施工、监理、设计、建设单位各执一份

市政工程项目竣工验收

证

明

书

工程名称	2021年城区一期管廊及配套工程EPC项目齐河生态城主干路改造工程
地址	齐河县
验收范围	一、古城大道至李家岸干渠段 1、4cm厚(SMA-13C)细粒式改性沥青混凝土(SBS改性)。 2、病害处理(包括下面层、土基层、下基层等病害处理)。 二、二道坝至古城大道段 1、4cm厚(SMA-13C)细粒式改性沥青混凝土(SBS改性)。 2、8cm厚(AC-25)中粒式沥青混凝土。 3、下封层、透层、粘层、底基层顶土工格栅、上基层顶土工格栅。 4、18cm厚水泥稳定碎石(上基层)。 5、18cm厚水泥稳定碎石(下基层)。 6、20cm厚水泥稳定碎石(底基层)。 7、C30混凝土硬路肩。 8、交通标志及标线。
验收小组意见	1、已完成合同约定内容,且符合相关规范要求。 2、工程观感质量符合要求。 3、符合国家现行有关的法律、法规和工程建设强制性标准的要求。 经验收小组一致意见,该验收范围内的工程质量符合要求,通过验收。
验收日期	2021.1.13
施工	项目负责人:   (公章) 2021年1月13日
监理	监理单位:   (公章) 2021年1月13日
设计	设计单位:   (公章) 2021年1月13日
地勘	地勘单位:   (公章) 2021年1月13日
建设单位	建设单位代表人:   (公章) 2021年1月13日

注:本证书一式五份,施工、监理、设计、地勘、建设单位各执一份。

业绩证明

业绩证明

兹证明，2021年城区一期管廊及配套工程EPC项目主要包括坤华路管廊、纬十四路管廊、经一路建设工程(齐贸大街-国道308)、经二路建设工程(齐贸大街-国道308)、齐顺大街(世纪路-舟桥路)、生态城主干道提升及交通渠化，其中生态城主干道工程及交通渠化由中建交通建设集团有限公司负责施工，在2022年8月2日完成竣工验收，施工期间潘聚学任项目经理、成都任技术负责人。

中建交通建设集团有限公司严格遵守合同条款，展现了良好的履约能力。项目团队精心组织，科学管理，确保了工程质量的合格性，未发生任何质量或安全事故。

特此证明。

齐河县城市经营建设投资有限公司

2023年3月7日



五、项目技术负责人专业、职称、工作经历要求

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	身份证件	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 2020 年度河北省建筑业优秀工程师)	合格 (詹天佑奖)
齐河县城市建设投资有限公司	2021 年城区一期管廊及配套工程 EPC	合同额约 1.6 亿元，施工内容为生态城主干道工程及交通渠化工程，主要包含古城大道至李家岸干渠段、二道坝至古城大道段、坤河人行道改造及新建工程、黄河大道南延至西侧路延长线。	2021.07.05 - 2022.08.02	已完	合格

身份证件



职称证



毕业证



社保证明

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：成都

社保电脑号：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

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
2025	01	31327748	0.0									21279	191.51				
2025	02	31327748	21279.0	3404.64	1702.32	1	21279	1063.95	425.58	1	21279	106.4	21279	191.51	170.23	42.56	
2025	03	31327748	21279.0	3404.64	1702.32	1	21279	1063.95	425.58	1	21279	106.4	21279	191.51	170.23	42.56	
2025	04	31327748	21279.0	3404.64	1702.32	1	21279	1063.95	425.58	1	21279	106.4	21279	191.51	170.23	42.56	
2025	05	31327748	21279.0	*3404.64	*1702.32	1	21279	1063.95	425.58	1	21279	106.4	21279	*191.51	21279	*170.23	*42.56
2025	06	31327748	21279.0	*3404.64	*1702.32	1	21279	1063.95	425.58	1	21279	106.4	21279	*191.51	21279	*170.23	*42.56
2025	07	31327748	22277.0	*3564.32	*1782.16	1	22277	*1113.85	*445.54	1	22277	*111.39	22277	*200.49	22277	*1782.16	44.55
2025	08	31327748	22277.0	*3564.32	*1782.16	1	22277	*1113.85	*445.54	1	22277	*111.39	22277	*200.49	22277	*1782.16	44.55

合计 24151.84 12075.92 7547.45 3018.98 754.78 1530.04 1207.59 301.9

社保费缴纳清单

证明专用章

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/>，输入下列验真码（3391efca3caf1bj）核查，验真码有效期三个月。

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



六、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	李林	高级工程师	注册建造师证	一级	京1322006200701632	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	贾远飞	工程师	职称证	中级	GC1098158	市政工程	本单位	/	/
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	/	/
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	/	/
道路工程师	樊涛	高级工程师	职称证	高级	S017419	道路工程	中建交通	/	/
桥梁工程师	聂晓军	高级工程师	职称证	高级	(2016)1126011	桥梁工程	中建交通	/	/
桥梁工程师	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	刘月伟	高级工程师	职称证	高级	(2023)11260068	给排水工程	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	/	/

岩土工程师	罗泽华	高级工程师	注册土木工程师(岩土)	高级	AY061100103	岩土工程	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	郭斌	工程师	职称证	中级	(2020)12250068	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	李建	助理工程师	安全生产考核合格证书	C类	京建安C2(2013)0148656	安全	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（李林）简历表

姓名	李林	性 别	男	年 龄	54 岁
职务	项目经理	职 称	高级工程师	学 历	本科
证件类型	身份证件	证件号码	652826197008250410	手机号码	13301277959
参加工作时间	1994.07		从事项目经理（建造师）年限	12 年	
项目经理（建造师）资格证书编号	京 1322006200701632				

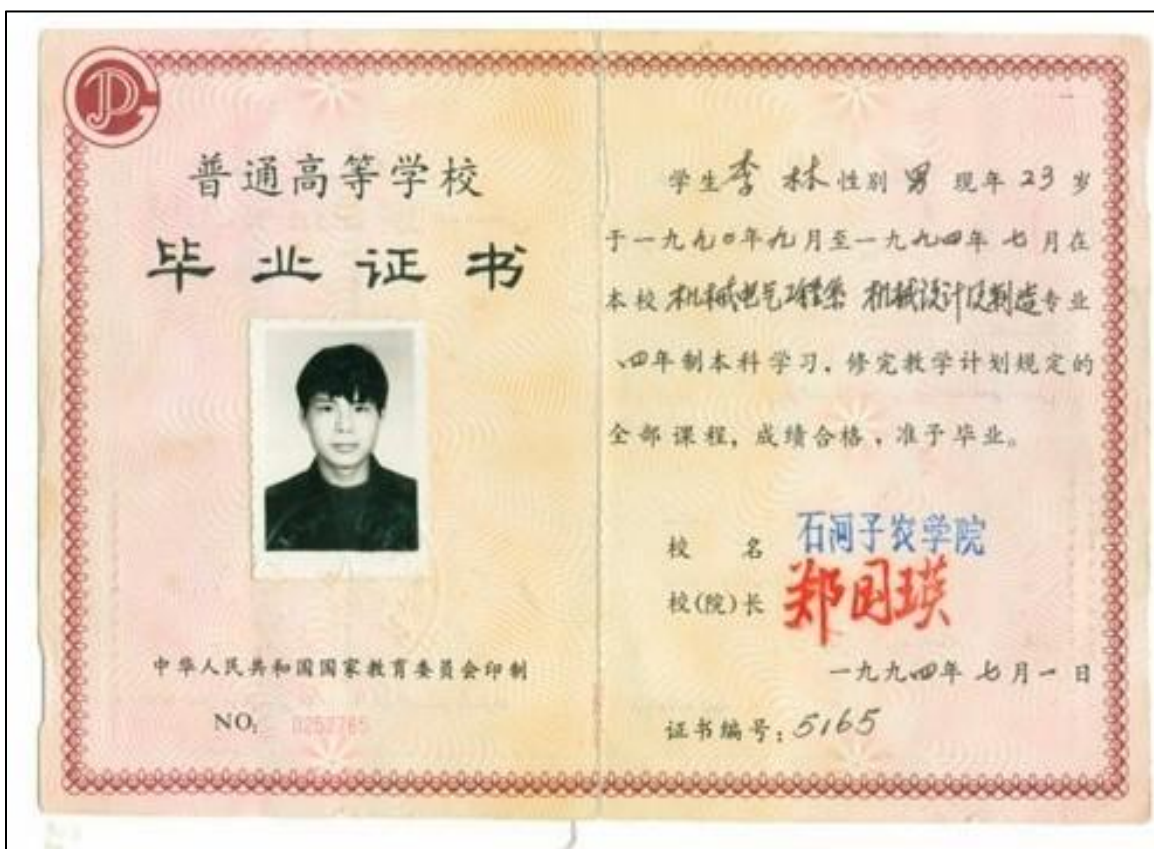
在建和已完工程项目情况

建设单位	项目名称	建设规模	开、竣工日期	在建或已完	工程质量和
济宁市兖州区中建交通建设发展有限公司	济宁市兖州区充颜路道路提升工程 PPP 项目	合同额 70189.6 万元，改造后道路等级为城市主干路，全长 11912.4m,道路标准横断面设计红线宽 50m, 红线两侧绿化带均为 10m。工程内容包括：现状路面层、桥梁及其他部分设施拆除清理；路基、路面、桥梁、排水、照明、绿化、公交车站、交通及附属设施建设等	2018.07.15 2021.09.30	已完	合格
乌鲁木齐高铁枢纽综合开发建设投资有限公司	乌鲁木齐高铁站区配套设施建设项目-南广场及场站配套设施工程（S2、S3 标）	合同额 25546.07 万元，施工内容包括南站前路西段（NZQLK0+051.30~NZQLK0+871.09），全长约 820m：经十路（J10LK0+134.95~J10LK0+270.73），全长 135m：南站前路至经八路、南站前路至经十路两座交叉口及三座地下通道、高架场区南侧落客平台，南广场高架集散匝道高架总面积 21075m ² 。	2014.03.08 - 2018.11.27	已完	合格

项目经理证件
身份证件



毕业证



一级建造师职业资格证书



持证人签名:
Signature of the Bearer

管理号: 05321103474321293
File No.:

姓名: 李林
Full Name 李林
性别: _____
Sex _____
出生年月: 19700825
Date of Birth 19700825
专业类别: 市政公用
Professional Type 市政公用
批准日期: 200510
Approval Date 200510

签发单位盖章:
Issued by
签发日期: 2006年07月13日
Issued on



本证书由中华人民共和国人事部和建设部批准颁发。它表明持证人通过国家统一组织的考试合格，取得一级建造师的执业资格。

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



approved & authorized
by
Ministry of Personnel

The People's Republic of China



approved & authorized
by
Ministry of Construction
The People's Republic of China

编号:
No. : 0111260

注册一级建造师证



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（2010）0069617

姓 名：李林

性 别：男

出生年月：1970年8月25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：2010年6月22日

有 效 期：2022年12月28日 至 2025年12月31日



发证机关：北京市住房和城乡建设委员会

发证日期：2022年12月28日



中华人民共和国住房和城乡建设部 监制

职称证

	资格证书
姓 名 李林	
性 别 男	
出生年月 1970.08	
专 业 市政工程	
任职资格 高级工程师	
证书编号: (2010) 1304364	发证单位 中建市政建设有限公司
2010 年 06 月 25 日	

中国建筑工程总公司制

中建市政建设有限公司

经理业绩 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

济宁市兖州区充颜路道路提升工程
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：济宁市兖州区充颜路道路提升工程。
- 2.工程地点：山东省济宁市兖州区。
- 3.工程立项批准文：《关于兖州区充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：
包含子项一充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设计图、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审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

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 27 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							
本合同段主要工程量:								
<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), 其中大嵫阳村及西嵫阳村范围不设土路, 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 +3cm M7.5 水泥砂浆 +20cm C20 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 20000m², 人行道 13492 m², 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 3673.28m²; 照明工程: 路灯安装 322 套; 绿化工程: 绿化面积 94225m², 景观铺装硬化面积 15430m², 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				
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>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）

2021年9月23日

单位盖章



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23日

单位盖章



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

兖颜路道路提升工程 PPP 项目竣工验收证书

竣工验收时间: 201 年 1 月 13 日 合同段竣工验收证书

工程名称: 济宁市兖州区兖颜路道路提升工程 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

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)、洸府河大桥 (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 DN40mm: 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 455 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	<p>勘察单位法定代表人或授权人（签字）  单位盖章</p> <p>2021年 1月 13 日</p>
建设单位意见	<p>建设单位法定代表人或授权人（签字）  单位盖章</p> <p>2021年 1月 13 日</p>
政府实施机构意见	<p>济宁市兖州区交通运输局负责人（签字）  单位盖章</p> <p>2021年 1月 13 日</p>
行业主管部门意见	<p>济宁市兖州区城市管理局负责人（签字）  单位盖章</p> <p>2021年 1月 13 日</p>

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	
本合同段主要工程量: 本工程路线全程 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。 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 < 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 9.71 万 m ³ , 路基填方 0.86 万 m ³ ; 路面工程, 水稳 9.77 万 m ² , 沥青面层 9.01 万 m ² , 路缘石 2.73 万 m, 人行道 0.63 万 m ² ; 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 m ² , 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 m ² 。		
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

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



单位盖章



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

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



单位盖章

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 9 月 30 日

建设单位意见

建设单位法定代表人或授权人（签字） 陈立军 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） 陈立军 单位盖章

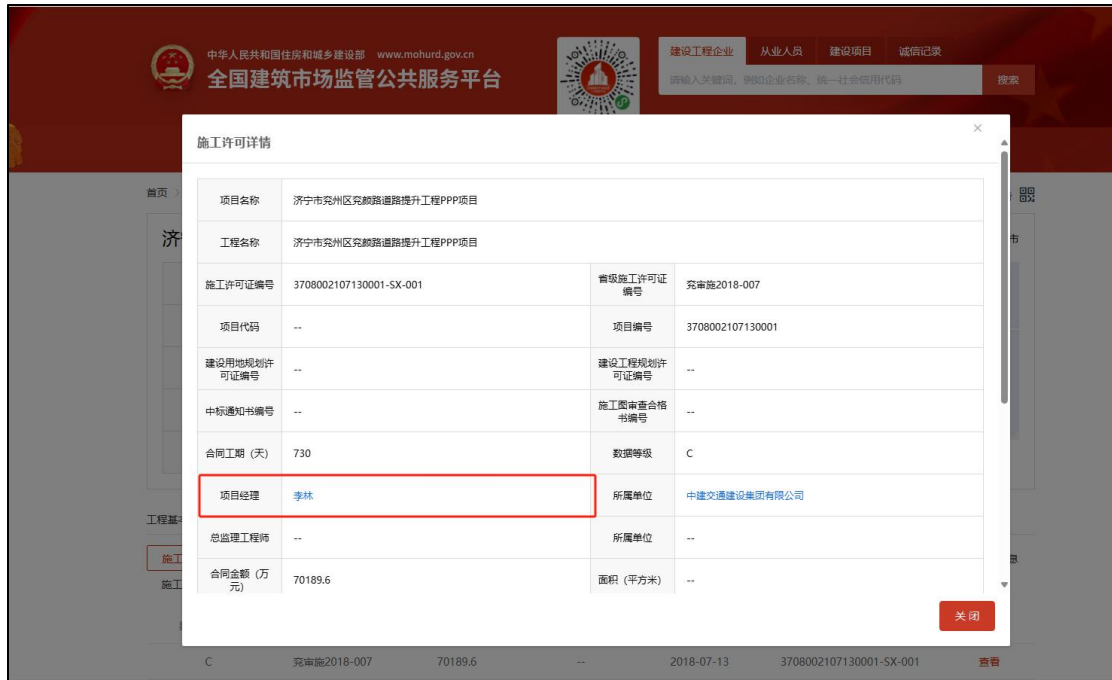
2021年9月30日

行业主管部门意见

济宁市兖州区城市管理局负责人（签字） 陈立军 单位盖章

2021年9月30日

全国建筑市场监管公共服务平台业绩截图



The screenshot shows a detailed view of a project's construction permit information. The project is identified as '济宁市兖州区兖颜路道路提升工程PPP项目' (Jining City Yanzhou District Yan Yan Road Road Improvement Engineering PPP Project). Key details include:

项目名称	济宁市兖州区兖颜路道路提升工程PPP项目		
工程名称	济宁市兖州区兖颜路道路提升工程PPP项目		
施工许可证编号	3708002107130001-SX-001	省级施工许可证 编号	兖审施2018-007
项目代码	--	项目编号	3708002107130001
建设用地规划许可证 编号	--	建设工程规划许可证 编号	--
中标通知书编号	--	施工图审查合格书 编号	--
合同工期 (天)	730	数据等级	C
项目经理	李林	所属单位	中建交通建设集团有限公司
总监理工程师	--	所属单位	--
合同金额 (万元)	70189.6	面积 (平方米)	--

The '项目经理' (Project Manager) field, which contains the name '李林', is highlighted with a red box. The bottom of the page shows a summary: C, 审批2018-007, 70189.6, --, 2018-07-13, 3708002107130001-SX-001, and a '查看' (View) button.

项目经理业绩 2: 乌鲁木齐高铁站区配套设施建设项目-南广场及场站配套设施工程 (S2、S3 标)

中标通知书

中标通知书

编号: 市政 20140643 号

中建交通建设集团有限公司:

根据 乌鲁木齐高铁枢纽综合开发建设投资有限公司 乌鲁木齐高铁站区配套设施建设项目-南广场及场站配套设施工程 (S2、S3 标) 工程(施工)招标文件和你单位于 2014年02月24日 提交的投标文件, 经评标委员会评审, 现确定你单位为上述招标工程的中标人, 主要中标条件如下:

工程量	21075.0平方米
中标价格	大写: 贰亿伍仟伍佰肆拾陆万零柒佰柒拾叁元叁角捌分 小写: 255460773.38 元
中标工程范围	施工图纸范围内的指定的工作内容 (包括招标文件、答疑补充文件、工程量清单)。
开工日期	2014年03月01日
竣工日期	2015年06月30日
项目负责人	李林
质量等级	合格
招标代理机构	新疆新建国际招标有限责任公司
备注	

你单位收到中标通知书后, 请在招标文件规定的时间内与招标人签定合同。



招标人: (盖章)

法定代表人: (盖章)



招投标管理办公室: (盖章)

日期: 2014年02月24日

说明: 本通知书一式十份, 抄送各有关单位, 复印无效。

合同关键页

副本

GF—1999—0201

建设工程施工合同

中华人民共和国建设部
制定
国家工商行政管理总局

一九九九年十二月

第一部分 合同协议书

乌鲁木齐高铁枢纽综合开发建设投资有限公司(发包人名称,以下简称“发包人”)为实施乌鲁木齐高铁站区配套设施建设项目-南广场及场站配套设施工程(S2、S3标)(项目名称),已接受中建交通建设集团有限公司(承包人名称,以下简称“承包人”)对该项目乌鲁木齐高铁站区配套设施建设项目-南广场及场站配套设施工程(S2、S3标)标段施工的投标。其中南站前路(卫星路至纬九路)、经十路(南站前路至纬九路),落客平台及高铁匝道,南站前路至经八路,南站前路至经十路两座叉口及三座地下通道,高铁核心区排水,高铁片区中水管项目。发包人和承包人共同达成如下协议。

1. 本协议书与下列文件一起构成合同文件:

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

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

3. 签约合同价:人民币(大写) 贰亿伍仟伍佰肆拾陆万零柒佰柒拾叁元叁角捌分元 (¥ 255460773.38 元) 2015年3月22日

4. 承包人项目经理: 李林

5. 工期要求:开工日期:2014年03月01日,竣工日期:2015年6月30日。

6. 工程质量符合 合格 标准。

7. 承包人承诺按合同约定承担工程的实施、完成及缺陷修复。

8. 发包人承诺按合同约定的条件、时间和方式向承包人支付合同价款。

9. 工程立项批准文号: 乌经开经【2013】50号。

10. 资金来源: 企业多渠道筹资。

11. 承包人应按照监理人指示开工,工期为 487 日历天。

12. 本协议书一式 14 份,合同双方各执 7 份。

13. 合同未尽事宜,双方另行签订补充协议。补充协议是合同的组成部分。

14. 合同订立时间: 2014年3月8日。

15、合同订立地点：乌鲁木齐高铁枢纽综合开发建设投资有限公司。

发包人：（盖章）

住所：乌开发区卫星路475号

法定代表人：（盖章）

委托代理人：

电话：0991-3764079

传真：0991-3773536

开户银行：乌鲁木齐商行营业部

账号：0000020030110002783816

承包人：（盖章）

住所：成都市锦江区西四环南路160号12座

法定代表人：（盖章）

委托代理人：（盖章）

电话：010-88405100

传真：010-88405205

开户银行：国家开发银行新疆分行

账号：6510-1560-0644-1812-0000

竣工验收证明

乌鲁木齐高铁 S2S3 标竣工验收报告

乌鲁木齐高铁 S2S3 标项目，施工内容包括南站前路西段 (NZQLK0+051.30~NZQLK0+871.09)，全长约 820m；经十路 (J10LK0+134.95~J10LK0+270.73)，全长 135m；南站前路至经八路、南站前路至经十路两座交叉口及三座地下通道、高架场区南侧落客平台，南广场高架集散匝道高架总面积 21075m²，工程于 2015 年 8 月施工完毕，于 2015 年 10 月组织了五方验收，于 2018 年 11 月 7 日办理了施工许可证，在 11 月 27 日，建设单位乌鲁木齐高铁枢纽综合开发建设投资有限公司组织项目管理公司、监理单位、设计单位、勘察单位、施工单位进行了竣工验收，经开区质监站对验收过程全程进行了监督，验收组经过深入施工现场精心查看、细致测量；仔细查看档案资料、工作台账。最终验收组一致意见：乌鲁木齐高铁片区配套设施建设项目-南广场及场站配套设施工程 (S2、S3 标) 质量达标，档案资料齐全有效，工程一次性通过竣工验收。

建设单位： 代表姓名： 2018年11月29日	项管公司： 代表姓名： 2018年11月29日	监理单位： 代表姓名： 2018年11月27日	设计单位： 代表姓名： 2018年11月27日
勘察单位： 代表姓名： 2018年11月27日	施工图设计单位： 代表姓名： 2018年11月27日	施工单位： 代表姓名： 2018年11月27日	2018.12.8

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	身份证件	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	

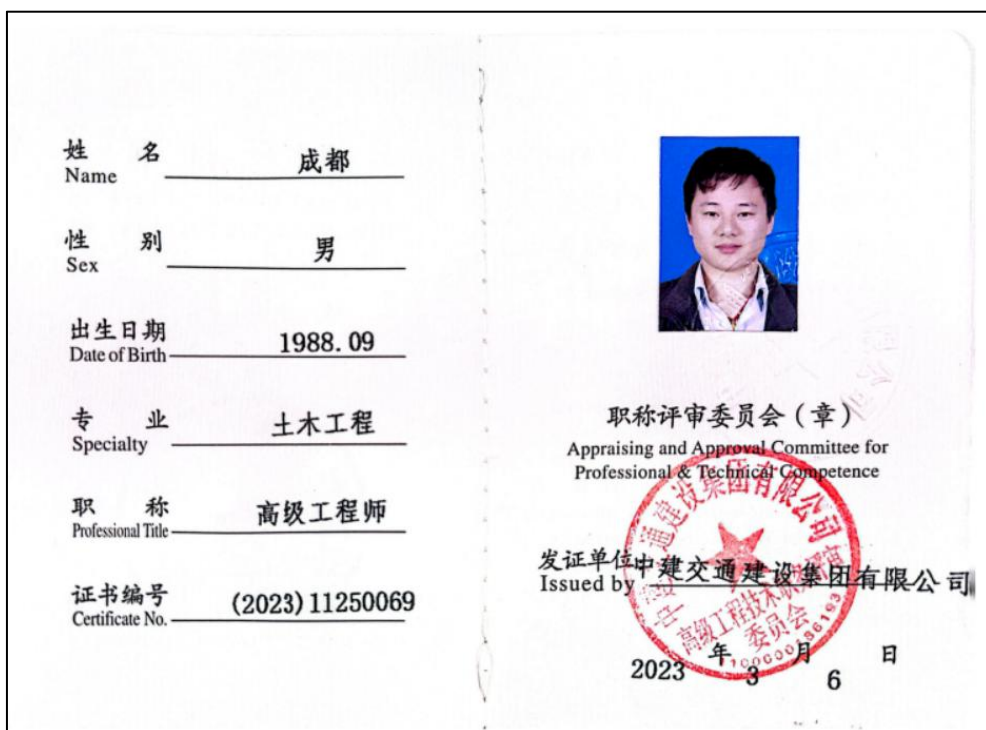
在建和已完工程项目情况

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 2020 年度河北省建筑业优秀工程师)	合格 (詹天佑奖)
齐河县城市建设投资有限公司	2021 年城区一期管廊及配套工程 EPC	合同额约 1.6 亿元，施工内容为生态城主干道工程及交通渠化工程，主要包含古城大道至李家岸干渠段、二道坝至古城大道段、坤河人行道改造及新建工程、黄河大道南延至西侧路延长线。	2021.07.05 - 2022.08.02	已完	合格

身份证件



职称证



毕业证



技术负责人业绩 1：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，均以通车之日起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、政务服务大厅等相关部门要及时跟进，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 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:

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。



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:

220303

220303

220303

220303

220303

220303

220303

220303

220303

220303

220303

220303

220303

220303

220303

220303

220303

220303

220303

220303

竣工验收报告

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综合执法局	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 5、南环堤河桥 2、跨铁路主桥 6、雨水工程 3、高架引桥 7、污水工程 4、清水河桥 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、工程安全和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		
单位工程评定			
建设单位负责人:   2020年 1月 7 日			
存在问题: 无			
执行标准	1、道路工程 2、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	《城镇道路工程施工与质量验收规范》 CJJ1-2008 《城市桥梁工程施工与质量验收规范》 CJJ2-2008 《给水排水管道工程施工及验收规范》 GB 50268-2008 《城市绿化工程施工及验收规范》 CJJ/T82-99 《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: 李军印志	项目负责人: 吴文军 (公章)	年 月 日
	设计 单位 意见	法定代表人: 李晓	项目负责人: 陈玉娟 (公章)	年 月 日
	施工 图审 查机 构意 见	仅对审查后的施工图负责 法定代表人: 张国印	项目负责人: 印胜 (公章)	年 月 日
	施工 单位 意见	法定代表人: 程印先	项目负责人: 程印先 (公章)	年 月 日
	监 理 单 位 意 见	法定代表人: 陈勇 (公章)	项目负责人: 高承利 (公章)	年 月 日
	建设 单位 意见	法定代表人: 世印丰 (公章)	项目负责人: 沈君伟 (公章)	2020 年 9 月 7 日

项目获奖证书

证 书



保定市乐凯大街南延工程跨保定南站斜拉桥工程
荣获第二十届中国土木工程詹天佑奖

获奖单位: 中建交通建设集团有限公司

中国土木工程学会
北京詹天佑土木工程科学技术发展基金会
二〇二三年十二月

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。



获奖证明



荣誉证书

CERTIFICATE OF HONOR

获奖编号: ZGCS051

授予: 成都同志

二〇二〇年度

河北省建筑业优秀总工程师



技术负责人业绩 2: 2021 年城区一期管廊及配套工程 EPC

中标通知书

中标通知书

中建新疆建工（集团）有限公司（牵头人）、中建交通建设集团有限公司、

济南市市政工程设计研究院（集团）有限责任公司：

受齐河县城市经营建设投资有限公司委托，法正项目管理集团有限公司代理的 2021 年城区一期管廊及配套工程 EPC、监理招标项目（项目编号、标段：DZSQHGC-202100253、标段一）采用公开招标方式，按照法律法规规定的程序，经评标委员会评标，齐河县城市经营建设投资有限公司确定中建新疆建工（集团）有限公司（牵头人）、中建交通建设集团有限公司、济南市市政工程设计研究院（集团）有限责任公司为中标人，中标价格为：_建安工程费下浮率 6.1%。

请齐河县城市经营建设投资有限公司确定中建新疆建工（集团）有限公司（牵头人）、中建交通建设集团有限公司、济南市市政工程设计研究院（集团）有限责任公司务必于本《中标通知书》发出之日起 30 日内，按照本项目招标文件确定的事项与齐河县城市经营建设投资有限公司签订合同。

齐河县城市经营建设投资有限公司

2021 年 7 月 5 日



法正项目管理集团有限公司

2021 年 7 月 5 日



合同关键页

GF-2020-0216

建设工程项目总承包合同

中华人民共和国住房和城乡建设部
国家市场监督管理总局 制定

第一部分 合同协议书

发包人（全称）：齐河县城市经营建设投资有限公司

承包人（全称）：中建新疆建工（集团）有限公司

联合体成员（全称）：中建交通建设集团有限公司

济南市市政工程设计研究院（集团）有限责任公司

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》及有关法律规定，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就2021年城区一期管廊及配套工程EPC项目的工程总承包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：2021年城区一期管廊及配套工程EPC项目。

2. 工程地点：德州市齐河县。

3. 工程审批、核准或备案文号：_____ / _____。

4. 资金来源：自筹资金。

5. 工程内容及规模：项目位于晏城镇及生态城，项目主要包括坤华路管廊、纬十四路管廊、经一路建设工程（齐贸大街-国道308）、经二路建设工程（齐贸大街-国道308）、齐顺大街（世纪路-舟桥路）、生态城主干道提升及交通渠化，项目总投资为50000万元。

6. 工程承包范围：

本项目包括方案设计、初步设计、施工图设计、采购、施工等

6.1. 经一路建设工程（齐贸大街-国道308）：道路长度757米，红线宽度40米，其中机动车道14米，两侧各2.5米绿化带、2.5米人行道、3.5米非机动车道。设计内容主要包括道路、交通、绿化、雨水、污水等。道路两侧各设计4.5米绿化；经二路建设工程（齐贸大街-国道308）：道路长度850米，红线宽度52米，绿线宽度100米，其中两侧各11米机动车、5米非机动车道、4米人行道、3米绿化隔离带，6米中央绿化带，两侧各24米绿化带。设计内容主要包括道路、交通、雨水、污水、绿化等；齐顺大街（世纪路-舟桥路）：道路长度1567米，绿线宽度80米、两侧各20米绿化带，红线宽度40米，其中机动车道

15米，两侧各3米人行道、6.5米非机动车道、3米绿化带。设计内容主要包括道路、交通、舟桥河桥、雨水、污水、绿化等工程。总投资1.2亿元。

6.2、坤华路地下综合管廊工程：综合管廊自齐心大街至纬二十一路，全长2200米，位于坤华路东侧绿化带内，管廊为单舱，入廊管线包括电力、通信、给水，工程投资约1.3亿。

6.3、纬十四路综合管廊及道路改建工程：西起世纪路，东至黄河大道，全长约2500米，拟对该段道路改建，雨污分流，新建综合管廊，工程投资约0.9亿。

6.4、生态城主干道提升及交通渠化：位于生态城原有主干道路路面维护提升等建设内容，工程投资约1.6亿。

二、合同工期

设计工期：合同生效日起，15日历天完成方案设计和初步设计并通过审查，15日历天完成施工图设计并通过图纸审查。

施工周期：470日历天（以项目具体开竣工时间要求为准）；

计划开工时间：2021年7月；（实际开工日期以开工令为准）

竣工时间：2022年10月31日交付并投入使用。

三、质量标准

工程质量标准：合格

设计质量标准：合格

工程质量标准：工程设计质量标准：设计文件必须达到国家和行业现行规范标准及验收合格标准，并且通过相关主管部门审核，取得相应的审批文件。

专业设备材料质量标准：均须满足施工设计图纸与有关技术标准、规范的强制性要求。

工程施工质量标准：工程质量符合国家现行有关施工质量验收规范要求，并达到合格标准。

如出现承包人不服从发包人、监理单位管理、设计工程质量不符合要求或违法转包的，一经发现，经发包人、监理单位发出整改通知两次以上仍拒不整改的，发包人有权在合同执行过程中减少工程内容或终止合同，承包人不得因此要求索赔。

四、签约合同价与合同价格形式

1. 签约合同价（含税）为：

人民币（大写）伍亿元整（¥500000000元）。

具体构成详见价格清单。其中：

(1) 设计费:

含税金额: 人民币(大写) 壹仟零肆拾柒万叁仟壹佰柒拾玖元叁角壹分
(¥10473179.31元); 适用税率: 6%, 税金: 人民币(大写) 伍拾玖万贰仟捌佰贰拾
壹元肆角柒分 (¥ 592821.47 元); 不含税金额: 人民币(大写) 玖佰捌拾捌万零叁佰
伍拾柒元捌角肆分 (¥ 9880357.84 元);

设计费为建安费的 2.2%, 为不可竞争费用。

(2) 设备购置费(含税):

人民币(大写) / (¥ / 元); 适用税率: %, 税金为人民币
(大写) / (¥ / 元);

(3) 建筑安装工程费:

含税金额: 人民币(大写) 肆亿捌仟玖佰伍拾贰万陆仟捌佰贰拾元陆角玖分
(¥ 489526820.69 元); 适用税率: 9%, 税金: 人民币(大写) 肆仟零肆拾壹万玖仟
陆佰肆拾伍元柒角伍分 (¥ 40419645.75 元); 不含税金额: 人民币(大写) 肆亿
肆仟玖佰壹拾万柒仟壹佰柒拾肆元玖角肆分 (¥ 449107174.94 元);

建安工程费在施工图预算价的基础上下浮 6.1%。最终合同金额以图审合格的施工图
和经过评审后预算清单, 依据第三方工程造价咨询公司审计的工程建筑安装费*(1-6.1%)
为准, (暂估价部分的材料、设备及施工, 需要认质认价或二次公开招标的, 不再参与下浮)。

(4) 暂估价(含税):

人民币(大写) / (¥ / 元)。

(5) 暂列金额(含税):

人民币(大写) / (¥ / 元)。

(6) 双方约定的其他费用(含税):

人民币(大写) / (¥ / 元); 适用税率: / %,
税金为人民币(大写) / (¥ / 元)。

2. 合同价格形式:

合同价格形式为固定综合单价合同。

合同当事人对合同价格形式的其他约定：_____无_____。

五、工程总承包项目经理

工程总承包项目经理：____蔡春风____。

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) 投标函及投标函附录（如果有）；
- (3) 专用合同条件及《发包人要求》等附件；
- (4) 通用合同条件；
- (5) 承包人建议书；
- (6) 价格清单；
- (7) 双方约定的其他合同文件。

上述各项合同文件包括双方就该项合同文件所作出的补充和修改，属于同一类内容的合同文件应以最新签署的为准。专用合同条件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的设计、采购和施工等工作，确保工程质量、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。

八、订立时间

本合同于_____年_____月_____日订立。

九、订立地点

本合同在_____项目所在地_____订立。

十、合同生效

本合同经双方签字或盖章后成立，并自_____加盖公章后_____生效。

十一、合同份数

本合同一式 18 份，均具有同等法律效力，发包人执 8 份，承包人执 10 份。

(以下无正文，为签字盖章页)



联合体成员: (公章)

法定代表人或其委托代理人：
(签字或盖章)

统一社会信用代码: 913701002642941291
地址: 山东省济南市市中区二环南路 3377 号市
政设计大厦 501 室

邮政编码: 250003
法定代表人: 蒋永才
委托代理人: 代君
电话: 15098982198

传真: 0531-82704230

电子信箱: /

开户银行: 中信银行股份有限公司济南高新支行
账号: 7377010182600016712

联合体成员: (公章)

法定代表人或其委托代理人:
(签字或盖章)

统一社会信用代码: 91110000681200816F

地址: 北京市丰台区小屯路 100 号

邮政编码: 100071
法定代表人: 程先勇
委托代理人: 袁文波
电话: 13573119180
传真: 010-80989338

电子信箱: /
开户银行: 中国建设银行北京朝阳支行
账号: 11001018700053008538

附件二 联合体协议书

中建新疆建工（集团）有限公司、中建交通建设集团有限公司、济南市市政工程设计研究院（集团）有限责任公司（所有成员单位名称）自愿组成中建新疆建工（集团）有限公司、中建交通建设集团有限公司、济南市市政工程设计研究院（集团）有限责任公司（联合体名称）联合体，共同参加2021年城区一期管廊及配套工程EPC工程（项目名称）设计施工总承包投标。现就联合体投标事宜订立如下协议。

1、中建新疆建工（集团）有限公司（某成员单位名称）为中建新疆建工（集团）有限公司、中建交通建设集团有限公司、济南市市政工程设计研究院（集团）有限责任公司（联合体名称）牵头人。

2、联合体牵头人合法代表联合体各成员负责本招标项目投标文件编制和合同谈判活动，并代表联合体提交和接收相关的资料、信息及指示，并处理与之有关的一切事务，负责合同实施阶段的主办、组织和协调工作。

3、联合体将严格按照招标文件的各项要求，递交投标文件，履行合同，并对外承担连带责任。

4、联合体各成员单位内部的职责分工如下：中建新疆建工（集团）有限公司、中建交通建设集团有限公司负责：坤华路管廊、纬十四路管廊、经一路建设工程（齐贸大街-国道308）、经二路建设工程（齐贸大街-国道308）、齐顺大街（世纪路-舟桥路）、生态城主干道提升及交通渠化的设计图纸范围内的全部采购、施工内容；济南市市政工程设计研究院（集团）有限责任公司负责：规划范围内该项目的方案设计、初步设计、施工图设计等内容。

5、本协议书自签署之日起生效，合同履行完毕后自动失效。

6、本协议书一式肆份，联合体成员和招标人各执一份。

注：本协议书由委托代理人签字的，应附法定代表人签字的授权委托书。

牵头人名称：中建新疆建工（集团）有限公司（盖单位章）

法定代表人或其委托代理人：（签字或盖章）

成员一名称：中建交通建设集团有限公司（盖单位章）

竣工验收报告

市政工程项目竣工验收 证 明 书

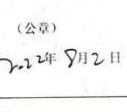
工程名称	2021年城区一期管廊及配套工程EPC项目 齐河生态城主干路改造工程
地址	齐河县
验收范围	1、黄河大道南延西侧路延长线 1、4cm厚(SMA-13C)细粒式改性沥青混凝土(SBS改性)。 2、6cm厚(AC-20C)中粒式沥青混凝土。 3、下封层、粘层、透层。 4、16cm厚水泥稳定碎石(上基层)。 5、16cm厚水泥稳定碎石(下基层)。 6、20cm厚6%水泥稳定土改良。 7、50cm厚级配碎石褥垫层。 8、清理表土、挖土方、回填土方。 9、圆管涵、筑土围堰。 10、路缘石、交通标线。 11、路口搭接土工格栅、拆除旧路面。
验收小组意见	1、已完成合同约定内容，且符合相关规范要求。 2、工程观感质量符合要求。 3、符合国家现行有关的法律、法规和工程建设强制性标准的要求。 经验收小组一致意见，该验收范围内的工程质量符合要求，通过验收。
验收日期	2021.8.2

施工	项目负责人:   (公章) 2021年8月2日
监理	监理单位:   (公章) 2021年8月2日
设计	设计单位:   (公章) 2021年8月2日
建设单位	建设单位代表人:   (公章) 2021年8月2日

注:本证书一式四份,施工、监理、设计、建设单位各执一份。

市政工程项目竣工验收
证
明
书

工程名称	2021年城区一期管廊及配套工程EPC项目 齐河生态城主干路改造工程
地址	齐河县
验收范围	<p>一、坤河大街人行道改造 1、16cm厚现浇C20混凝土基层。 2、4cm厚（AC-13）细粒式沥青混凝土面层。 3、路面改色、粘层。 4、拆除人行道、路缘石调直。 5、安砌侧（平、缘）石、异形路缘石，下水道口铺设。 6、盲道铺设，交通标志与标线。</p> <p>二、坤河大街人行道新建 1、清理表土及整形碾压。 2、15cm厚级配碎石基层。 3、10cm厚现浇透水混凝土基层。 4、现浇C20混凝土侧（平、缘）石。</p>
验收小组意见	<p>1、已完成合同约定内容，且符合相关规范要求。 2、工程观感质量符合要求。 3、符合国家现行有关的法律、法规和工程建设强制性标准的要求。 经验收小组一致意见，该验收范围内的工程质量符合要求，通过验收。</p>
验收日期	2022.8.2

施工	项目负责人：   2022年8月2日
监理	监理单位：   2022年8月2日
设计	设计单位：   2022年8月2日
建设单位	建设单位代表人：   （公章） 2022年8月2日

注：本证书一式四份，施工、监理、设计、建设单位各执一份

市政工程项目竣工验收

证

明

书

工程名称	2021年城区一期管廊及配套工程EPC项目齐河生态城主干路改造工程
地址	齐河县
验收范围	一、古城大道至李家岸干渠段 1、4cm厚(SMA-13C)细粒式改性沥青混凝土(SBS改性)。 2、病害处理(包括下面层、土基层、下基层等病害处理)。 二、二道坝至古城大道段 1、4cm厚(SMA-13C)细粒式改性沥青混凝土(SBS改性)。 2、8cm厚(AC-25)中粒式沥青混凝土。 3、下封层、透层、粘层、底基层顶土工格栅、上基层顶土工格栅。 4、18cm厚水泥稳定碎石(上基层)。 5、18cm厚水泥稳定碎石(下基层)。 6、20cm厚水泥稳定碎石(底基层)。 7、C30混凝土硬路肩。 8、交通标志及标线。
验收小组意见	1、已完成合同约定内容,且符合相关规范要求。 2、工程观感质量符合要求。 3、符合国家现行有关的法律、法规和工程建设强制性标准的要求。 经验收小组一致意见,该验收范围内的工程质量符合要求,通过验收。
验收日期	2021.1.13
施工	项目负责人:   (公章) 2021年1月13日
监理	监理单位:   (公章) 2021年1月13日
设计	设计单位:   (公章) 2021年1月13日
地勘	地勘单位:   (公章) 2021年1月13日
建设单位	建设单位代表人:   (公章) 2021年1月13日

注:本证书一式五份,施工、监理、设计、地勘、建设单位各执一份。

业绩证明

业绩证明

兹证明，2021年城区一期管廊及配套工程EPC项目主要包括坤华路管廊、纬十四路管廊、经一路建设工程(齐贸大街-国道308)、经二路建设工程(齐贸大街-国道308)、齐顺大街(世纪路-舟桥路)、生态城主干道提升及交通渠化，其中生态城主干道工程及交通渠化由中建交通建设集团有限公司负责施工，在2022年8月2日完成竣工验收，施工期间潘聚学任项目经理、成都任技术负责人。

中建交通建设集团有限公司严格遵守合同条款，展现了良好的履约能力。项目团队精心组织，科学管理，确保了工程质量的合格性，未发生任何质量或安全事故。

特此证明。

齐河县城市经营建设投资有限公司

2023年3月7日



3.质量负责人（贾远飞）信息表

姓名	贾远飞	证件类型	身份证	证件号码	130682197907195415
手机号码	15712570717		证件号（质量员证编号）	考 321-0002161	

身份证



岗位证



岗位证



毕业证



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



何建军 431121199204204419



姓名 何建军
性别 男
证件号码 431121199204204419
级别 中级
执业证号 19240301111
发证日期 2024年8月14日


本人签名 何建军
职业资格证书管理号 20231004644000002643

190-0025

注册记录

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



注册记录

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



中华人民共和国住房和城乡建设部 监制

毕业证



5.道路工程师（杜璟）

身份证件



职称证



毕业证



6.道路工程师（樊涛）

身份证件



职称证



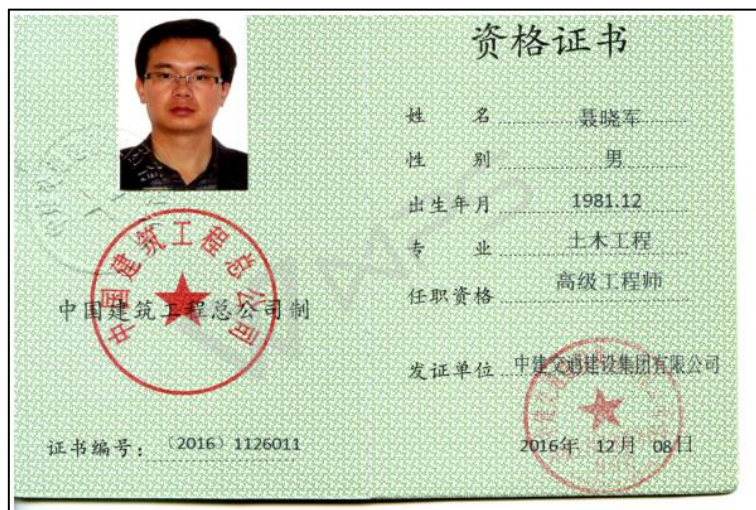
毕业证



7.桥梁工程师（聂晓军） 身份证件



职称证



学历证



8.桥梁工程师 (栾飞)

身份证



职称证



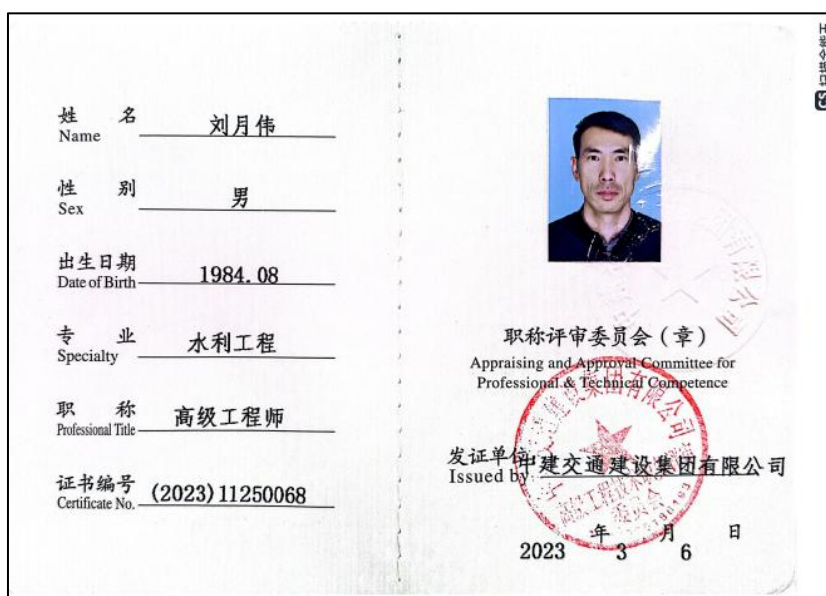
毕业证



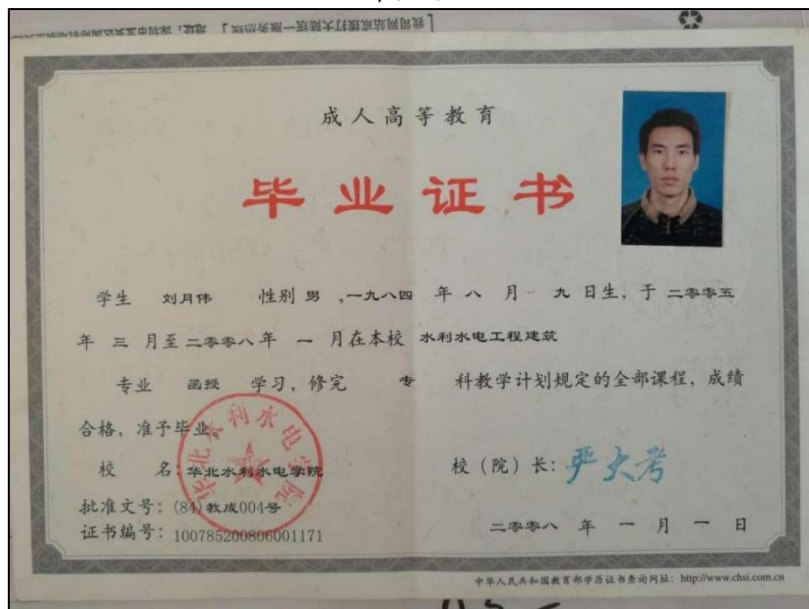
9. 给排水工程师 (刘月伟)
身份证件



职称证



毕业证



10. 给排水工程师 (宁晓博)

身份证件



职称证



毕业证



11.交通工程师（刘密）

身份证件



职称证



毕业证



12. 交通工程师（矫国龙）

身份证件



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）

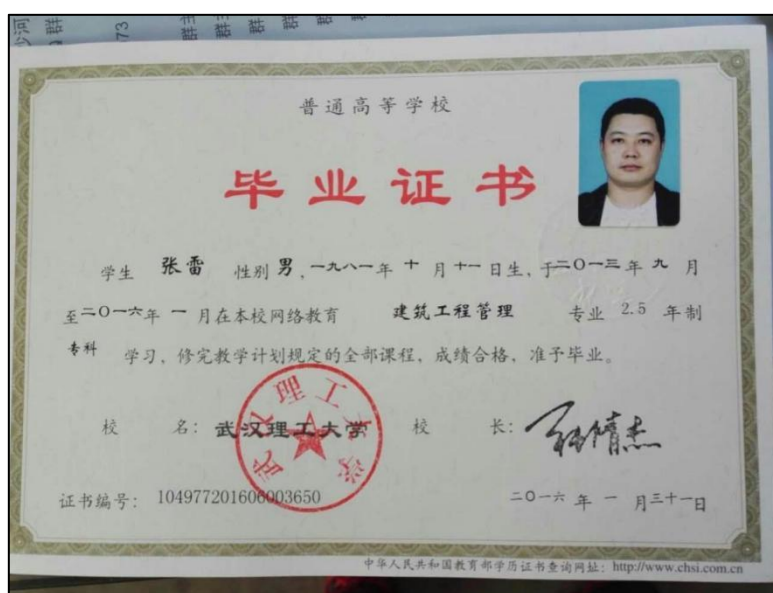
身份证件



职称证



学历证

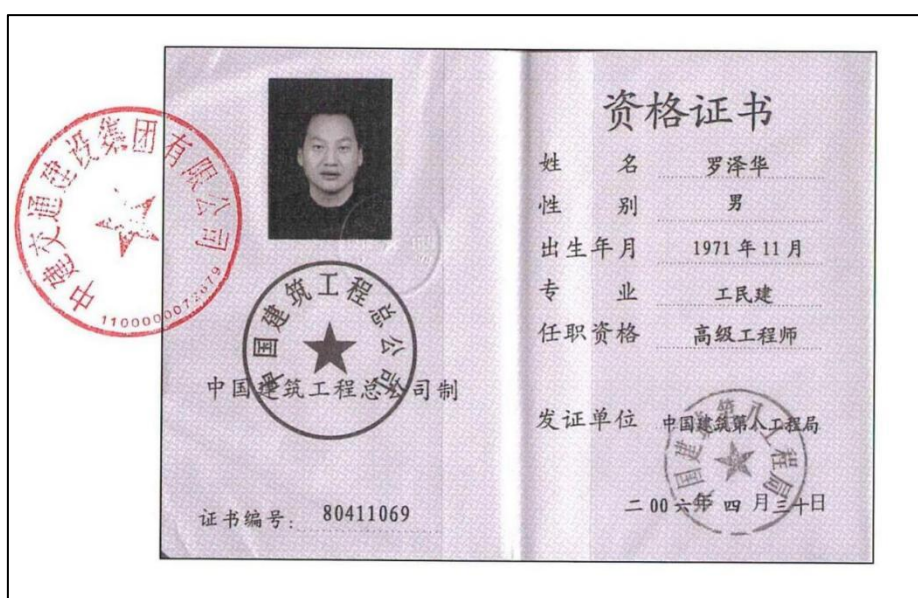


15. 岩土工程师 (罗泽华)

身份证件



职称证



毕业证



注册岩土工程师证

中华人民共和国注册土木工程师（岩土）

注册执业证书

本证书是中华人民共和国注册土木工程师（岩土）的执业凭证，准予持证人在执业范围和注册有效期内执业。

姓 名 罗泽华

证书编号 AY061100103

NO. AY0000105

发证日期 2006年06月30日

中建交通建设集团有限公司

中华人民共和国建设部



中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn

全国建筑市场监管公共服务平台

建设工程企业 从业人员 建设项目 诚信记录

请输入关键词，例如企业名称、统一社会信用代码

搜索

首页 监管动态 数据服务 信用建设 建筑工人 政策法规 电子证照 问题解答 网站动态 动态核查

手机查看

罗泽华

证件类型	居民身份证	证件号码	430521*****36	性别	男
注册证书所在单位名称	中建交通建设集团有限公司				

查看证书变更记录 (5) ^

注册土木工程师（岩土）

注册单位: 中建交通建设集团有限公司 证书编号: AY061100103 电子证书编号: AY20061100103 注册编号/执业印章号: 1105523-AY001

注册专业: 不分专业 有效期: 2025年12月31日

2022-11-17 - 延续申请
中建交通建设集团有限公司

2019-11-08 - 延续申请
中建交通建设集团有限公司

16.结构工程师（杨佳玉）

身份证件



职称证



毕业证

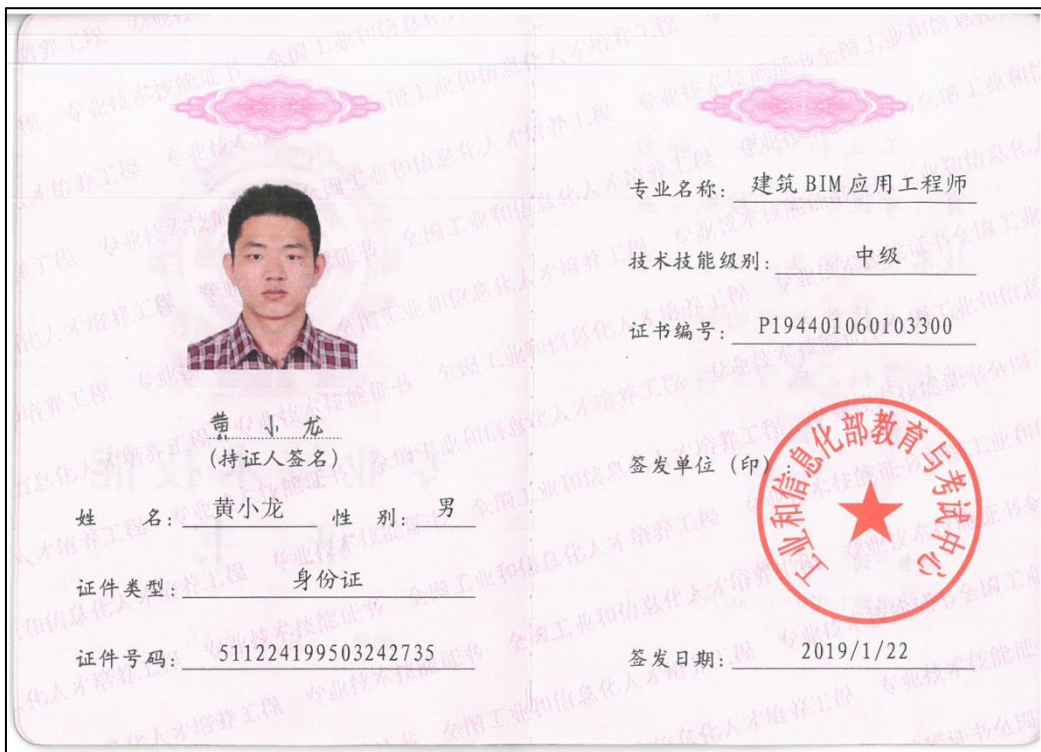


17.BIM 工程师 (黄小龙)
职称证



岗位证





EEC 工信教考 人才是第一资源

主任邮箱 登录 注册 | Q

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



18. 测量工程师 (郭斌)

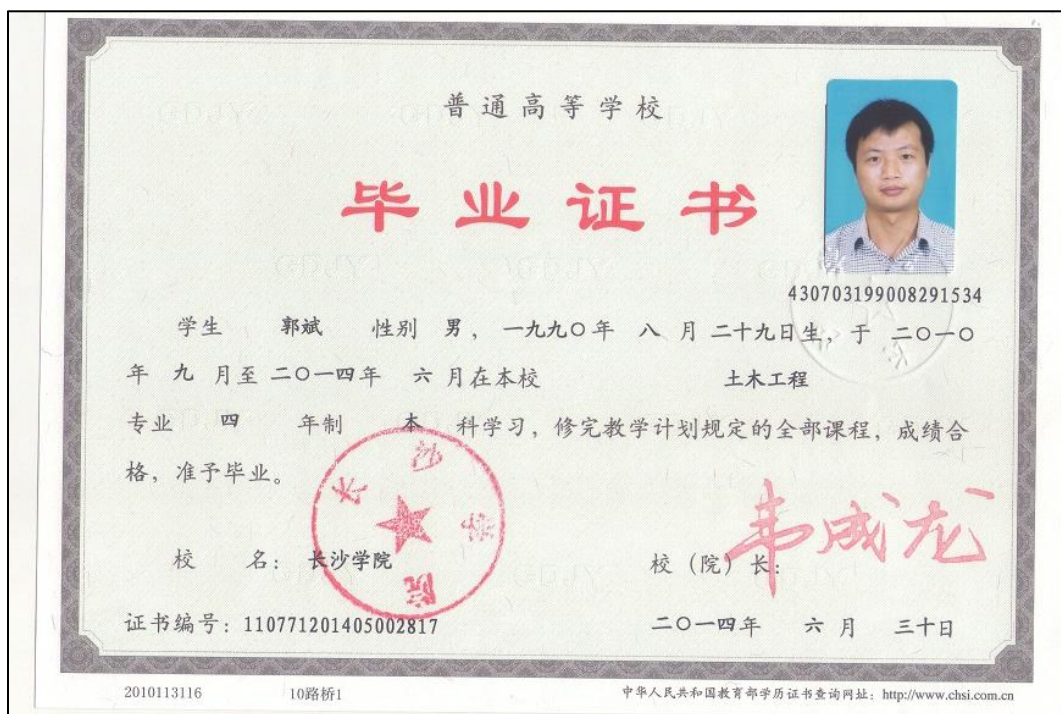
身份证件



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



20.预算员（张鹏飞）证件 身份证件



职称证



毕业证



21.安全员（李建）证件

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（2013）0148656

姓 名：李建



性 别：男

出生年月：1988年4月4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：2013年4月1日

有 效 期：2022年12月28日至 2025年12月31日



发证机关：北京市住房和城乡建设委员会

发证日期：2022年12月28日

中华人民共和国住房和城乡建设部 监制

22.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



中华人民共和国住房和城乡建设部 监制

23.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

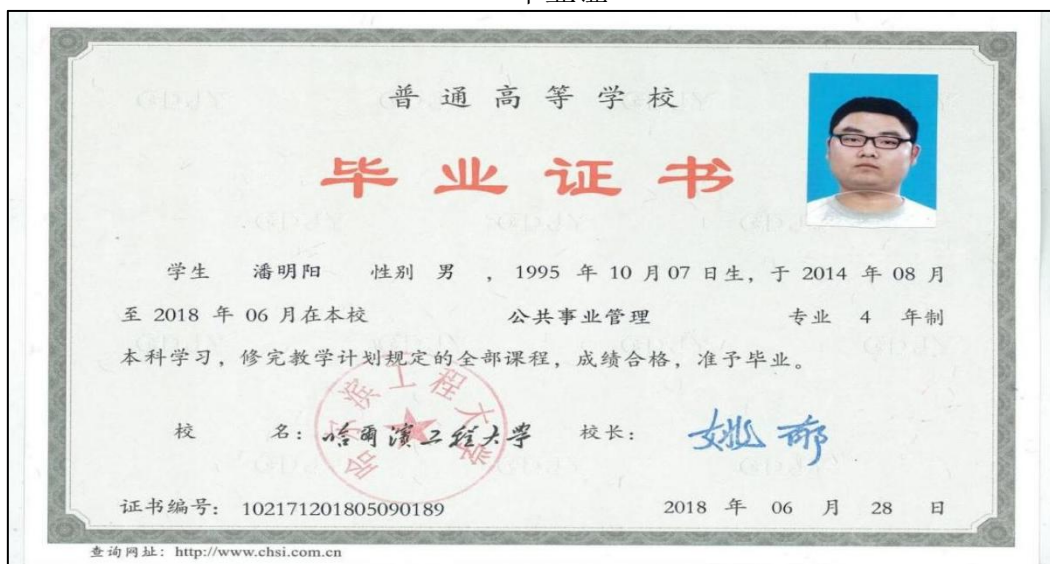
身份证



岗位证



毕业证



24. 施工员 (董海洋)

身份证件



岗位证



毕业证



25. 施工员（谢楷毓）

身份证件



岗位证



学历证明

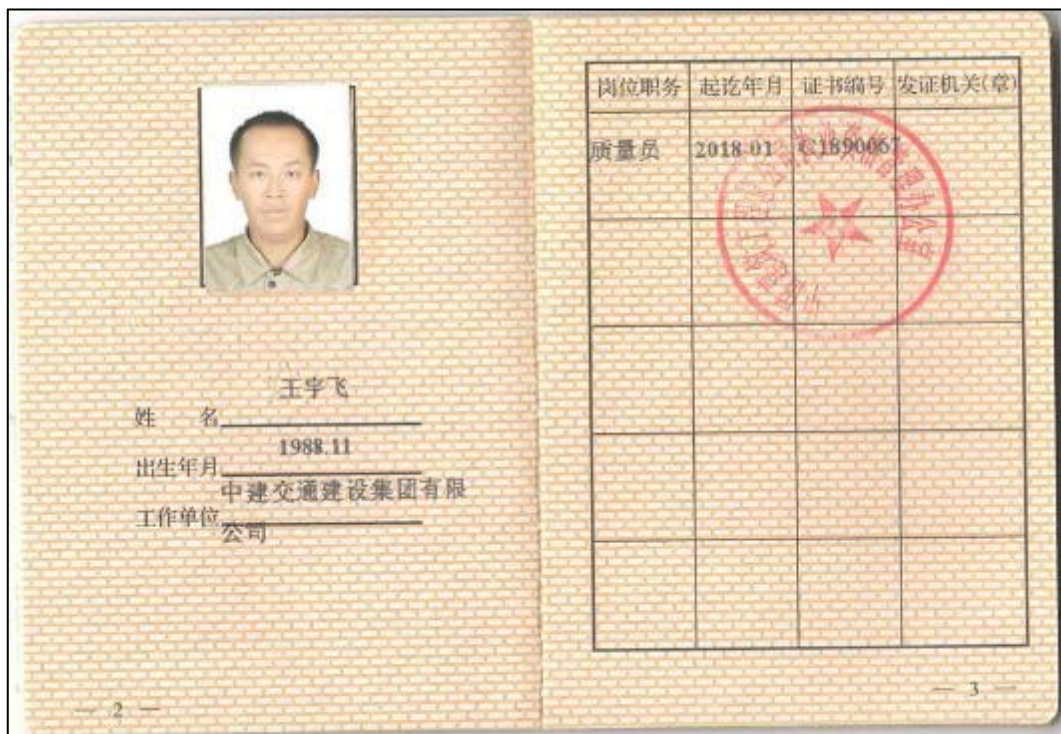


26.质检员(王宇飞)

身份证



岗位证



职称证



毕业证



27. 资料员 (黄敏)

身份证



岗位证



职称证

姓 名 Name	黄敏	
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	

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

毕业证

	中国地质大学	
	CHINA UNIVERSITY OF GEOSCIENCES	
	硕士研究生毕业证书	
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	
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>

28.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

校验码: mihp00

统一社会信用代码(组织机构代码):91110000681200816F

查询流水号: 11010620250926172232

单位名称:中建交通建设集团有限公司

查询日期: 2024年08月至2025年08月

序号	姓名	社会保障号码	险种	缴费情况		本单位实际 缴费月数
				起始年月	截止年月	
1	宁晓博	650103198603293212	养老保险	2024年08月	2025年08月	13
			失业保险	2024年08月	2025年08月	13
			工伤保险	2024年08月	2025年08月	13
			医疗保险	2024年08月	2025年08月	13
			生育保险	2024年08月	2025年08月	13
2	宋明林	231004199304252718	养老保险	2024年08月	2025年08月	13
			失业保险	2024年08月	2025年08月	13
			工伤保险	2024年08月	2025年08月	13
			医疗保险	2024年08月	2025年08月	13
			生育保险	2024年08月	2025年08月	13
3	胡荣和	413029198109112814	养老保险	2024年08月	2025年08月	13
			失业保险	2024年08月	2025年08月	13
			工伤保险	2024年08月	2025年08月	13
			医疗保险	2024年08月	2025年08月	13
			生育保险	2024年08月	2025年08月	13
4	唐立伟	232303199108080411	养老保险	2024年08月	2025年08月	13
			失业保险	2024年08月	2025年08月	13
			工伤保险	2024年08月	2025年08月	13
			医疗保险	2024年08月	2025年08月	13
			生育保险	2024年08月	2025年08月	13
5	贾远飞	130682197907195415	养老保险	2024年08月	2025年08月	13
			失业保险	2024年08月	2025年08月	13
			工伤保险	2024年08月	2025年08月	13
			医疗保险	2024年08月	2025年08月	13
			生育保险	2024年08月	2025年08月	13
6	郭铁鳯	511024199407075657	养老保险	2024年08月	2025年08月	13
			失业保险	2024年08月	2025年08月	13
			工伤保险	2024年08月	2025年08月	13
			医疗保险	2024年08月	2025年08月	13
			生育保险	2024年08月	2025年08月	13
7	张鲁波	372301198202234417	养老保险	2024年08月	2025年08月	13
			失业保险	2024年08月	2025年08月	13

第1页 (共8页)



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	张鲁波	372301198202234417	工伤保险	2024年08月	2025年08月	13
			医疗保险	2024年08月	2025年08月	13
			生育保险	2024年08月	2025年08月	13
8	栾飞	370681198602041813	养老保险	2024年08月	2025年08月	13
			失业保险	2024年08月	2025年08月	13
			工伤保险	2024年08月	2025年08月	13
			医疗保险	2024年08月	2025年08月	13
			生育保险	2024年08月	2025年08月	13
9	刘志生	230902198906030910	养老保险	2024年08月	2025年08月	13
			失业保险	2024年08月	2025年08月	13
			工伤保险	2024年08月	2025年08月	13
			医疗保险	2024年08月	2025年08月	13
			生育保险	2024年08月	2025年08月	13
10	刘玺	13068219900401167X	养老保险	2024年08月	2025年08月	13
			失业保险	2024年08月	2025年08月	13
			工伤保险	2024年08月	2025年08月	13
			医疗保险	2024年08月	2025年08月	13
			生育保险	2024年08月	2025年08月	13
11	张墨	530322199501141370	养老保险	2024年08月	2025年08月	13
			失业保险	2024年08月	2025年08月	13
			工伤保险	2024年08月	2025年08月	13
			医疗保险	2024年08月	2025年08月	13
			生育保险	2024年08月	2025年08月	13
12	董海洋	230921199005100639	养老保险	2024年08月	2025年08月	13
			失业保险	2024年08月	2025年08月	13
			工伤保险	2024年08月	2025年08月	13
			医疗保险	2024年08月	2025年08月	13
			生育保险	2024年08月	2025年08月	13
13	徐福志	420281199212251230	养老保险	2024年08月	2025年08月	13
			失业保险	2024年08月	2025年08月	13
			工伤保险	2024年08月	2025年08月	13
			医疗保险	2024年08月	2025年08月	13
			生育保险	2024年08月	2025年08月	13
14	裘伟	150102197403044618	养老保险	2024年08月	2025年08月	13
			失业保险	2024年08月	2025年08月	13
			工伤保险	2024年08月	2025年08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	裘伟	150102197403044618	医疗保险	2024年08月	2025年08月	13
			生育保险	2024年08月	2025年08月	13
15	张雷	230107198110111211	养老保险	2024年08月	2025年08月	13
			失业保险	2024年08月	2025年08月	13
			工伤保险	2024年08月	2025年08月	13
			医疗保险	2024年08月	2025年08月	13
			生育保险	2024年08月	2025年08月	13
			养老保险	2024年08月	2025年08月	13
16	朱求新	432828197109113513	失业保险	2024年08月	2025年08月	13
			工伤保险	2024年08月	2025年08月	13
			医疗保险	2024年08月	2025年08月	13
			生育保险	2024年08月	2025年08月	13
			养老保险	2024年08月	2025年08月	13
17	黄敏	420822199212056120	失业保险	2024年08月	2025年08月	13
			工伤保险	2024年08月	2025年08月	13
			医疗保险	2024年08月	2025年08月	13
			生育保险	2024年08月	2025年08月	13
			养老保险	2024年08月	2025年08月	13
18	李爽	231084198202140018	失业保险	2024年08月	2025年08月	13
			工伤保险	2024年08月	2025年08月	13
			医疗保险	2024年08月	2025年08月	13
			生育保险	2024年08月	2025年08月	13
			养老保险	2024年08月	2025年08月	13
19	谢楷毓	350581199710182010	失业保险	2024年08月	2025年08月	13
			工伤保险	2024年08月	2025年08月	13
			医疗保险	2024年08月	2025年08月	13
			生育保险	2024年08月	2025年08月	13
			养老保险	2024年08月	2025年08月	13
20	潘明阳	23212619951007489X	失业保险	2024年08月	2025年08月	13
			工伤保险	2024年08月	2025年08月	13
			医疗保险	2024年08月	2025年08月	13
			生育保险	2024年08月	2025年08月	13
			养老保险	2024年08月	2025年08月	13
21	杨召亮	211321199408017033	失业保险	2024年08月	2025年08月	13
			工伤保险	2024年08月	2025年08月	13
			医疗保险	2024年08月	2025年08月	13
			养老保险	2024年08月	2025年08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	杨召亮	211321199408017033	生育保险	2024年08月	2025年08月	13
22	罗泽华	430521197111268036	养老保险	2024年08月	2025年08月	13
			失业保险	2024年08月	2025年08月	13
			工伤保险	2024年08月	2025年08月	13
			医疗保险	2024年08月	2025年08月	13
			生育保险	2024年08月	2025年08月	13
			养老保险	2024年08月	2025年08月	13
23	郭斌	430703199008291534	失业保险	2024年08月	2025年08月	13
			工伤保险	2024年08月	2025年08月	13
			医疗保险	2024年08月	2025年08月	13
			生育保险	2024年08月	2025年08月	13
			养老保险	2024年08月	2025年08月	13
			失业保险	2024年08月	2025年08月	13
24	赵成力	232332199206125718	工伤保险	2024年08月	2025年08月	13
			医疗保险	2024年08月	2025年08月	13
			生育保险	2024年08月	2025年08月	13
			养老保险	2024年08月	2025年08月	13
			失业保险	2024年08月	2025年08月	13
			工伤保险	2024年08月	2025年08月	13
25	黄小龙	511224199503242735	医疗保险	2024年08月	2025年08月	13
			生育保险	2024年08月	2025年08月	13
			养老保险	2024年08月	2025年08月	13
			失业保险	2024年08月	2025年08月	13
			工伤保险	2024年08月	2025年08月	13
			医疗保险	2024年08月	2025年08月	13
26	晋江华	130503198112070014	生育保险	2024年08月	2025年08月	13
			养老保险	2024年08月	2025年08月	13
			失业保险	2024年08月	2025年08月	13
			工伤保险	2024年08月	2025年08月	13
			医疗保险	2024年08月	2025年08月	13
			生育保险	2024年08月	2025年08月	13
27	陈聪	211021199209262232	养老保险	2024年08月	2025年08月	13
			失业保险	2024年08月	2025年08月	13
			工伤保险	2024年08月	2025年08月	13
			医疗保险	2024年08月	2025年08月	13
			生育保险	2024年08月	2025年08月	13
			养老保险	2024年08月	2025年08月	13
28	张涛	142701199304300319	失业保险	2024年08月	2025年08月	13
			工伤保险	2024年08月	2025年08月	13
			医疗保险	2024年08月	2025年08月	13
			生育保险	2024年08月	2025年08月	13
			养老保险	2024年08月	2025年08月	13
			失业保险	2024年08月	2025年08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	王宇飞	620423198811181019	养老保险	2024年08月	2025年08月	13
			失业保险	2024年08月	2025年08月	13
			工伤保险	2024年08月	2025年08月	13
			医疗保险	2024年08月	2025年08月	13
			生育保险	2024年08月	2025年08月	13
30	钱进	340823197912014455	养老保险	2024年08月	2025年08月	13
			失业保险	2024年08月	2025年08月	13
			工伤保险	2024年08月	2025年08月	13
			医疗保险	2024年08月	2025年08月	13
			生育保险	2024年08月	2025年08月	13
31	林家湘	440822197810145734	养老保险	2024年08月	2025年08月	13
			失业保险	2024年08月	2025年08月	13
			工伤保险	2024年08月	2025年08月	13
			医疗保险	2024年08月	2025年08月	13
			生育保险	2024年08月	2025年08月	13
32	刘洪飞	232325198702131844	养老保险	2024年08月	2025年08月	13
			失业保险	2024年08月	2025年08月	13
			工伤保险	2024年08月	2025年08月	13
			医疗保险	2024年08月	2025年08月	13
			生育保险	2024年08月	2025年08月	13
33	赵康宏	239005199211261045	养老保险	2024年08月	2025年08月	13
			失业保险	2024年08月	2025年08月	13
			工伤保险	2024年08月	2025年08月	13
			医疗保险	2024年08月	2025年08月	13
			生育保险	2024年08月	2025年08月	13
34	华亭亭	37292819921120812X	养老保险	2024年08月	2025年08月	13
			失业保险	2024年08月	2025年08月	13
			工伤保险	2024年08月	2025年08月	13
			医疗保险	2024年08月	2025年08月	13
			生育保险	2024年08月	2025年08月	13
35	矫国龙	230102198804293716	养老保险	2024年08月	2025年08月	13
			失业保险	2024年08月	2025年08月	13
			工伤保险	2024年08月	2025年08月	13
			医疗保险	2024年08月	2025年08月	13
			生育保险	2024年08月	2025年08月	13
36	张鹏飞	420923198902043535	养老保险	2024年08月	2025年08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	张鹏飞	420923198902043535	失业保险	2024年08月	2025年08月	13
			工伤保险	2024年08月	2025年08月	13
			医疗保险	2024年08月	2025年08月	13
			生育保险	2024年08月	2025年08月	13
37	李涛	413029196910211333	养老保险	2024年08月	2025年08月	13
			失业保险	2024年08月	2025年08月	13
			工伤保险	2024年08月	2025年08月	13
			医疗保险	2024年08月	2025年08月	13
			生育保险	2024年08月	2025年08月	13
38	樊涛	420606198311103011	养老保险	2024年08月	2025年08月	13
			失业保险	2024年08月	2025年08月	13
			工伤保险	2024年08月	2025年08月	13
			医疗保险	2024年08月	2025年08月	13
			生育保险	2024年08月	2025年08月	13
39	杨典伟	430521199005038519	养老保险	2024年08月	2025年08月	13
			失业保险	2024年08月	2025年08月	13
			工伤保险	2024年08月	2025年08月	13
			医疗保险	2024年08月	2025年08月	13
			生育保险	2024年08月	2025年08月	13
40	李建	152722198804041535	养老保险	2024年08月	2025年08月	13
			失业保险	2024年08月	2025年08月	13
			工伤保险	2024年08月	2025年08月	13
			医疗保险	2024年08月	2025年08月	13
			生育保险	2024年08月	2025年08月	13
41	刘密	432503198406167033	养老保险	2024年08月	2025年08月	13
			失业保险	2024年08月	2025年08月	13
			工伤保险	2024年08月	2025年08月	13
			医疗保险	2024年08月	2025年08月	13
			生育保险	2024年08月	2025年08月	13
42	杨佳玉	140824199602240025	养老保险	2024年08月	2025年08月	13
			失业保险	2024年08月	2025年08月	13
			工伤保险	2024年08月	2025年08月	13
			医疗保险	2024年08月	2025年08月	13
			生育保险	2024年08月	2025年08月	13
43	刘月伟	410105198408090135	养老保险	2024年08月	2025年08月	13
			失业保险	2024年08月	2025年08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	刘月伟	410105198408090135	工伤保险	2024年08月	2025年08月	13
			医疗保险	2024年08月	2025年08月	13
			生育保险	2024年08月	2025年08月	13
44	杜璟	622425198610047037	养老保险	2024年08月	2025年08月	13
			失业保险	2024年08月	2025年08月	13
			工伤保险	2024年08月	2025年08月	13
			医疗保险	2024年08月	2025年08月	13
			生育保险	2024年08月	2025年08月	13
45	陈永飞	320626196810152814	养老保险	2024年08月	2025年08月	13
			失业保险	2024年08月	2025年08月	13
			工伤保险	2024年08月	2025年08月	13
			医疗保险	2024年08月	2025年08月	13
			生育保险	2024年08月	2025年08月	13
46	田加胜	42020319711119411X	养老保险	2024年08月	2025年08月	13
			失业保险	2024年08月	2025年08月	13
			工伤保险	2024年08月	2025年08月	13
			医疗保险	2024年08月	2025年08月	13
			生育保险	2024年08月	2025年08月	13
47	李宁	130922198701123250	养老保险	2024年08月	2025年08月	13
			失业保险	2024年08月	2025年08月	13
			工伤保险	2024年08月	2025年08月	13
			医疗保险	2024年08月	2025年08月	13
			生育保险	2024年08月	2025年08月	13
48	李林	652826197008250410	养老保险	2024年08月	2025年08月	13
			失业保险	2024年08月	2025年08月	13
			工伤保险	2024年08月	2025年08月	13
			医疗保险	2024年08月	2025年08月	13
			生育保险	2024年08月	2025年08月	13



备注：

1. 如需鉴定真伪, 请30日内通过登录 <http://fumursj.beijing.gov.cn/bjdlkhy/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09月26日

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名: 成都

社保电脑号: 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

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	个人交	险种	基数	单位交	个人交
2025	01	31327748	0.0											21279	191.51		
2025	02	31327748	21279.0	3404.64	1702.32	1	21279	1063.95	425.58	1	21279	106.4	21279	191.51	170.23	42.56	
2025	03	31327748	21279.0	3404.64	1702.32	1	21279	1063.95	425.58	1	21279	106.4	21279	191.51	170.23	42.56	
2025	04	31327748	21279.0	3404.64	1702.32	1	21279	1063.95	425.58	1	21279	106.4	21279	191.51	170.23	42.56	
2025	05	31327748	21279.0	*3404.64	*1702.32	1	21279	1063.95	425.58	1	21279	106.4	21279	*191.51	*170.23	*42.56	
2025	06	31327748	21279.0	*3404.64	*1702.32	1	21279	1063.95	425.58	1	21279	106.4	21279	*191.51	*170.23	*42.56	
2025	07	31327748	22277.0	*3564.32	*1782.16	1	22277	*1113.85	*445.54	1	22277	*111.39	22277	*200.49	22277	*1782.16	44.55
2025	08	31327748	22277.0	*3564.32	*1782.16	1	22277	*1113.85	*445.54	1	22277	*111.39	22277	*200.49	22277	*1782.16	44.55

合计 24151.84 12075.92 7547.45 3018.98 754.78 1530.04 1207.59 301.9

社保费缴纳清单

证明专用章

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/>,输入下列验真码(3391efca3cafblbj)核查,验真码有效期三个月。
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



深圳市社会保险历年参保缴费明细表 (个人)

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	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	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	27501.0	*4400.16	*2200.08	1	33666	*1683.3	*673.32	1	33666	*168.33	37110	*333.99	37110	*296.55	*74.22					
2025	08	31327748	27501.0	*4400.16	*2200.08	1	33666	*1683.3	*673.32	1	33666	*168.33	37110	*333.99	37110	*296.55	*74.22					

合计 129563.49 70126.08 60264.66 22045.94 5494.42 8885.89 8072.59 1556.4

社保费缴纳清单

证明专用章

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/>, 输入下列验真码 (3391efca3cb0d893) 核查, 验真码有效期三个月。

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:

31327748

单位名称

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

社保费缴纳清单

打印日期: 2023年9月26日

证明专用章