

标段编号：2405-440303-04-01-811972004001

深圳市建设工程施工招标投标 文件

标段名称：深圳东部过境通道龙过水立交及衔接通道市政工程

投标文件内容：资信标文件

投标人：中铁三局集团有限公司、中伟建（深圳）建设集团有限公司

日期：2025年03月04日

资信标要求一览表（如有）

序号	资信要素名称	有关要求或说明
1	投标人基本情况	1、投标人须填报《投标人基本情况一览表》，并提供相关证明文件原件扫描件。 2、提供国家企业信用信息公示系统或各级市场监督管理局公示的企业信息持股情况截图。
2	投标人业绩情况	投标人近 3 年（自 2022 年 2 月 1 日至今，以竣工验收报告时间为准）自认为最具代表性的类似工程业绩。（不超过 5 项。超过 5 项的，依顺序选择前 5 项） 证明文件：提供中标通知书、合同关键页（须体现项目名称、工作内容、合同金额、合同签订时间、双方盖章等关键信息）、竣工验收报告等原件扫描件，原件备查。
3	拟派项目经理情况	拟派项目经理近 3 年（自 2022 年 2 月 1 日至今，以竣工验收报告时间为准）自认为最具代表性的类似工程业绩。（不超过 2 项。超过 2 项的，依顺序选择前 2 项） 证明文件:1、提供中标通知书、施工合同、竣工验收报告等原件扫描件；2、证明材料须体现担任项目经理职务情况。
4	拟派项目技术负责人情况	拟派项目技术负责人近 3 年（自 2022 年 2 月 1 日至今，以竣工验收报告时间为准）自认为最具代表性的类似工程业绩。（不超过 2 项。超过 2 项的，依顺序选择前 2 项） 证明文件:1、提供中标通知书、施工合同、竣工验收报告、任命书（若有）等原件扫描件；2、证明材料须体现担任项目经理或技术负责人职务情况。
5	投标人获奖情况	投标人近 5 年（自 2020 年 2 月 1 日至今，以获奖时间为准）自认为最具代表性的类似工程业绩获奖情

		况。（不超过 5 项。超过 5 项的，依顺序选择前 5 项）证明文件：1、获奖证书原件扫描件。2、合同关键页（须体现项目名称、工作内容、合同金额、合同签订时间、双方盖章等关键信息）等原件扫描件。
6	拟派项目团队成员情况	提供《项目团队成员情况一览表》（含拟派项目经理）。证明文件：1、提供人员学历、职称、以及相应的资格证书(或上岗证书)、近 6 个月社保证明等原件扫描件。
7	企业信用信息	投标人以下网站近 1 年（从本项目招标公告第一次发布之日起倒推，以处罚日期为准）查询结果：以“信用中国”、“国家企业信用信息公示系统”、“全国建筑市场监管公共服务平台”、以及广东省、深圳市（含项目所在行政区）建设行政主管部门官网（含区建设主管部门全生命周期监管平台）查询结果，查询结果包括市建设行政主管部门的红色警示及行政处罚。注：以上信息由招标人查询并截图留存。

备注：资信要素不进行评审，真实性通过公示予以监督。

1 投标人基本情况

附表一：投标人基本情况表

企业名称	中铁三局集团有限公司	企业曾用名（如有）	无
法定代表人姓名	张民栓	成立时间	1985年12月25日
注册资金（万元）	521399.0675	企业注册执业资格人员数量	682人
企业资质	建筑工程施工总承包特级； 公路工程施工总承包特级； 铁路工程施工总承包特级； 市政公用工程施工总承包特级； 水利水电工程施工总承包壹级； 桥梁工程专业承包壹级； 隧道工程专业承包壹级； 公路路面工程专业承包壹级； 铁路铺轨架梁工程专业承包壹级。		

营业执照

S 0013052

统一社会信用代码	91140000110104513E	20-8	营业执照		扫描二维码登录国家企业信用信息公示系统了解更多信息、备案、许可、监管信息。
名称	中铁三局集团有限公司		注册资本	伍拾贰亿壹仟叁佰玖拾玖万零陆佰柒拾伍圆整	
类型	有限责任公司（非自然人投资或控股的法人独资）		成立日期	1985年12月25日	
法定代表人	张民柱		住所	山西省太原市迎泽区迎泽大街269号	
经营范围	建筑工程施工；建设工程；可承担各种类型工业、能源、交通、水利、环保、建筑等建设工程的施工总承包，以上项目及房地产开发；房地产开发；铁路、公路、城市轨道交通、管道设备安装；工程材料与设备采购；爆破作业；设计施工、安全评估、安全管理（以爆破作业单位许可范围为限，有效期至2023年3月8日）；拆除工程；商品混凝土、预拌砂浆；预应力工程；建筑装饰装修；技术开发与服务、勘测设计与咨询；承包工程；对外承包工程；承包与其实力、规模、业绩相适应的国外工程项目；对外派遣实施上述工程所需的劳务人员；承包境外国际招标工程；市政公用工程施工总承包；进出口、货物进出口、物流服务；房地产租赁经营；铁路运营管理与服务；供应、代运、仓位装卸；机械设备经营租赁；机械制造、修理；设备经营、租赁；住宿；道路货物运输（仅限分支机构）；仓储（不含危化品、食品）、研发和技术服务；铁路运输；铁路货物运输、装卸；铁路运输业务（安全管理、调度指挥、行车组织、客运组织、货运组织、机车车辆、线路维修、牵引供电、通信信号、信息系统的运用以及维护养护）；城市轨道交通运营服务；其他铁路运输辅助活动；特种设备、锅炉安装、检验检测；建设工程材料及材料检验检测；园林绿化工程；消防工程；环保工程；安防工程；水环境治理；建筑智能化工程；智慧交通工程。（依法须经批准的项目，经相关部门批准后方可开展经营活动）				
			登记机关		
				2024年8月6日	

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

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

国家市场监督管理总局监制

资质证书



建筑业企业资质证书

(副本)

企业名称: 中铁三局集团有限公司

详细地址: 山西省太原市迎泽区迎泽大街269号

统一社会信用代码
(或营业执照注册号): 91140000110104513E

法定代表人: 张民栓

注册资本: 521399.0675万元人民币

经济性质: 有限责任公司(非自然人投资或控股的法人独资)

证书编号: D114063492

有效期: 2028年12月22日

资质类别及等级:

建筑工程施工总承包特级;

公路工程施工总承包特级;

铁路工程施工总承包特级;

市政公用工程施工总承包特级;

可承接建筑、公路、铁路、市政公用、港口与航道、水利水电各类别工程的施工总承包、工程总承包和项目管理业务。

水利水电工程施工总承包壹级;

桥梁工程专业承包壹级;

隧道工程专业承包壹级;

公路路面工程专业承包壹级;

铁路铺轨架梁工程专业承包壹级。



发证机关:



2024年8月22日

中华人民共和国住房和城乡建设部制

安全生产许可证

统一社会信用代码：91140000110104513E		
安全生产许可证		
编号：（晋）JZ安许证字[2011]000153		
企业名称：	中铁三局集团有限公司	
法定代表人：	张民栓	
单位地址：	山西省太原市迎泽区迎泽大街269号	
经济类型：	有限责任公司（非自然人投资或控股的法人独资）	
许可范围：	建筑施工	
有效期：	2023年04月07日 至 2026年04月07日	
发证机关：		山西省住房和城乡建设厅
发证日期：		2023年04月07日

中华人民共和国住房和城乡建设部 监制

附表七:

投标人企业所有制情况申报表

致: 深圳市交通运输局罗湖管理局

我方参加 深圳东部过境通道龙过水立交及衔接通道市政工程 的投标, 根据招标文件要求就本企业所有制及控股情况申报如下, 并承担申报不实的责任。

申报人姓名	中铁三局集团有限公司	
企业所有制	<input type="checkbox"/> 民营企业 <input checked="" type="checkbox"/> 国有企业	
控股股东/投资人	中国中铁股份有限公司	出资比(100)%
非控股股东/投资人	/	出资比(/)%
管理关系单位名称	管理关系单位名称	中国中铁股份有限公司
	被管理关系单位名称	中铁三局集团有限公司北京国际工程分公司 中铁三局集团有限公司运输工程分公司 中铁三局集团有限公司勘测设计分公司
备注	联合体牵头单位	

注: 1. 本表后需附投标人的股权证明材料, 如国家企业信用信息公示系统或各级市场监督管理局公示的企业信息持股情况截图, 如未提供, 造成资格审查或评标时相关情况不被认可的后果由投标人自负。

2. 管理关系单位指与不具有出资持股关系的其他单位之间存在管理与被管理关系的单位;

3. 如为联合体投标, 只需提供联合体牵头单位的申报表。

4. 如无相关情况, 请在相应栏中填写“无”。

投标人: 中铁三局集团有限公司 (加盖公章)

法定代表人或其委托代理人: 张民 (签字或加盖私章)



2025年3月4日

国家企业信用信息公示系统或各级市场监督管理局公示的企业信息持股情况截图

国家企业信用信息公示系统
National Enterprise Credit Information Publicity System

企业信用信息公示 | 经营异常名录 | 严重违法失信名单

请输入企业名称、统一社会信用代码或注册号

中铁三局集团有限公司 存续(在管、开业、在册) 特种设备获证企业

统一社会信用代码: 91140000110104513E

注册号:

法定代表人: 张民栓

登记机关: 山西省市场监督管理局

成立日期: 1985年12月25日

发送报告

信息分享

信息打印

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

营业执照信息

统一社会信用代码: 91140000110104513E

企业名称: 中铁三局集团有限公司

注册号:

法定代表人: 张民栓

类型: 有限责任公司(非自然人投资或控股的法人独资)

成立日期: 1985年12月25日

注册资本: 521399.067500万人民币

核准日期: 2024年08月06日

登记机关: 山西省市场监督管理局

登记状态: 存续(在管、开业、在册)

住所: 山西省太原市迎泽区迎泽大街269号

经营范围: 建筑施工、建设工程: 可承担各种类型工业、能源、交通、水利、环保、建筑等建设工程的施工总承包, 以上项目及房地产、资源等投资开发; 房地产开发; 铁路线路、管道设备安装; 工程材料与设备采购; 爆破作业: 设计施工、安全评估、安全监理(以爆破作业单位许可证为准, 有效期至2023年3月8日); 拆除工程; 商品混凝土、混凝土构件; 预应力工程; 建筑装饰装修; 技术开发与服务、勘测设计与咨询; 承包工程: 对外承包工程, 承包与其实力、规模、业绩相适应的国外工程项目, 对外派遣实施上述工程所需的劳务人员; 承包境内国际招标工程; 市政公用工程施工总承包; 进出口: 货物进出口; 物业服务; 房地产租赁经营; 铁路运营管理与服务; 供应、代运、货位租租; 机械设备经营租赁; 机械制造、修理; 食品经营: 餐饮; 住宿; 道路货物运输(仅限分支机构用); 仓储(不含危化品、食品); 研发和技术服务; 铁路运输: 铁路货物运输、装卸; 铁路运输业务(安全管理、调度指挥、行车组织、客运组织、货运组织, 机车车辆、线桥隧涵、牵引供电、通信信号、信息系统的运用以及维修保养); 城市轨道交通运营服务; 其他铁路运输辅助活动; 特种设备: 锅炉安装; 检验检测: 建设工程及材料检验检测; 园林绿化工程; 消防工程; 环保工程; 安防工程; 水环境治理; 建筑智能化工程; 智慧交通工程。(依法须经批准的项目, 经相关部门批准后方可开展经营活动)

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

营业期限信息

营业期限自: 1985年12月25日

营业期限至:

股东及出资信息

序号	股东名称	股东类型	证照/证件类型	证照/证件号码	详情
1	中国中铁股份有限公司	法人股东	企业法人营业执照(公司)	91110000710935003U	查看

共查询到1条记录共1页

首页 < 上一页 1 下一页 > 末页

主要人员信息 共计 11 条信息

陈荟羽 监事	黄林 董事	薛林 董事	张亚君 董事	方锐 董事	王建军 董事	唐忠 监事	邓飞 总经理
张民栓 董事长	邓飞 董事	陈拥军 监事					



中铁三局集团有限公司

存续 (在营、开业、在册)

特种设备获证企业

统一社会信用代码: 91140000110104513E

发送报告

股东及出资详细信息

股东信息

股东名称	中国中铁股份有限公司
认缴额 (万元)	521399.0675
实缴额 (万元)	

认缴明细信息

认缴出资方式	认缴出资额(万元)	认缴出资日期
货币	521399.0675	2020年12月30日

实缴明细信息

实缴出资方式	实缴出资额(万元)	实缴出资日期
--------	-----------	--------

对外派遣实施上述工程所需的劳务人员; 承包境内国际招标工程; 市政公用工程施工总承包; 进出口; 货物进出口; 物业服务; 房地产租赁经营; 铁路运输管理与服务; 供应、代运、货位租租; 机械设备经营租赁; 机械制造、修理; 食品经营; 餐饮; 住宿; 道路货物运输(仅限分支机构用); 仓储 (不含危化品、食品); 研发和技术服务; 铁路运输; 铁路货物运输、装卸; 铁路运输业务 (安全管理、调度指挥、行车组织、客运组织、货运组织、机车车辆、线桥隧涵、牵引供电、通信信号、信息系统的运用以及维护养护); 城市轨道交通运营服务; 其他铁路运输辅助活动; 特种设备: 锅炉安装; 检验检测: 建设工程及材料检验检测; 园林绿化工程; 消防工程; 环保工程; 安防工程; 水环境治理; 建筑智能化工程; 智慧交通工程。(依法须经批准的项目, 经相关部门批准后方可开展经营活动)

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

附表一：投标人基本情况表

企业名称	中伟建（深圳）建设 集团有限公司	企业曾用名（如有）	深圳市英彩建设 工程有限公司
法定代表人 姓名	何嘉俊	成立时间	2010年6月7日
注册资金（万 元）	15000	企业注册执业资格人 员数量	16人
企业资质	房屋建筑工程、土石方工程、建筑装修装饰工程、市政公用工程、 城市及道路照明工程、机电设备安装工程、建筑幕墙工程、建筑 智能化工程、消防设施工程、园林绿化工程、钢结构工程。		

成员方：中伟建（深圳）建设集团有限公司
营业执照

		
统一社会信用代码 91440300557168804H	营 业 执 照 (副 本)	
名 称 中伟建（深圳）建设集团有限公司	类 型 有限责任公司	成 立 日 期 2010年06月07日
法 定 代 表 人 何嘉俊	住 所 深圳市罗湖区笋岗街道田心社区宝安北路3008号宝能中心A栋18层1820	
重 要 提 示 1. 商事主体的经营范围由章程确定。经营范围中属于法律、法规规定应当经批准的项目，取得许可审批文件后方可开展相关经营活动。 2. 商事主体经营范围和许可审批项目等有关企业信用事项及年报信息和其他信用信息，请登录左下角的国家企业信用信息公示系统或扫描右上方的二维码查询。 3. 各类商事主体每年须于成立周年之日起两个月内，向商事登记机关提交上一自然年度的年度报告。企业应当按照《企业信息公示暂行条例》第十条的规定向社会公示企业信息。		 登 记 机 关 2020年 07月 21日
国家企业信用信息公示系统网址： http://www.gsxt.gov.cn		国家市场监督管理总局监制

变更（备案）通知书

21903018111

中伟建（深圳）建设集团有限公司：

我局已于二〇一九年五月十六日对你企业申请的（名称）变更予以核准；对你企业的（升级换照、章程修正案、章程）予以备案，具体核准变更（备案）事项如下：

升级换照：

备案前章程修正案：

备案后章程修正案：

章程备案

变更前名称： 深圳市英彩建设工程有限公司

变更后名称： 中伟建（深圳）建设集团有限公司

税务部门重要提示：如您在税务局使用防伪税控系统开具增值税发票，因变更名称、住所，需到原税务局主管税务机关办税服务厅办理防伪税控设备变更发行。



安全生产许可证

统一社会信用代码：91440300557168804H		
安全生产许可证		
编号：（粤）JZ安许证字[2023]013254		
企业名称：	中伟建（深圳）建设集团有限公司	
法定代表人：	何嘉俊	
单位地址：	深圳市罗湖区笋岗街道田心社区宝安北路3008号宝能中心A栋18层1820	
经济类型：	有限责任公司	
许可范围：	建筑施工	
有效期：	2024年08月02日 至 2027年08月02日	
发证机关：	广东省住房和城乡建设厅	
发证日期：	2024年08月02日	

中华人民共和国住房和城乡建设部 监制

2 投标人业绩情况

附表二：投标人业绩情况一览表

序号	项目名称	项目规模及特征	合同价(万元)	合同签订时间或竣工验收时间	备注
1	G8012 弥勒至楚雄高速公路玉溪至楚雄段工程 TJ-1 标	<p>玉楚高速公路 TJ-1 合同段 ZK0+026.5~ZK8+466、YK0+076~YK8+475 段，双向六车道，主要工程量：</p> <p>1. 路基工程：路基左线 1.68 千米，右线 1.67 千米。路基挖方 196.4 万立方米，路基填方 47.5 万立方米；涵洞及通道 8 道，附属污工 5.32 万立方米。2. 桥梁工程：桥梁单幅 7599m/18 单幅座均为大桥，全合同段预制 T 梁 1057 片，现浇箱梁 78 孔，钢箱梁 13 跨，下金鸭大桥左线 536.08m 右线 616.08m，最高墩 71.8m，采用 (40+60+40)m 连续钢箱梁跨玉磨铁路。1 处互通及枢纽式立交（多依树互通），互通主线桥跨 G8511 昆磨高速公路。3. 隧道工程：隧道 7.57 千米/8 单幅座，其中回龙隧道左洞 1.83 千米，右洞 1.835 千米，黄梨山 1 号隧道左洞 1.147 千米，右洞 1.169 千米，玉林隧道左洞 0.576 千米，右洞 0.53 千米，黄梨山 2 号隧道左洞 0.233 千米，右洞 0.25 千米。</p>	161299.82	2022.8.24	
2	呼北国家高速公路山西省隰县至吉县段施工 LJ6 标段	<p>第 LJ6 合同段起讫桩号：K51+200~K58+059.638，全长 6.846km，其中，1. 路基工程：土方开挖 481.5 万 m³，石方开挖 53.5 万 m³，土方填筑 79.8 万 m³，路基附属防护工程 7.9 万 m³，排水工程浆砌片石 2.2 万 m³。2. 桥涵工程：大中桥 10 座（2938 米），下部结构为桩基础、柱式墩、肋板台。上部结构：下胡城大桥为 7*20 米装配式预应力混凝土箱梁，坡跟底大桥为 8*20 米装配式预应力混凝土箱梁，门底沟大桥为 16*30 米装配式预应力混凝土 T 梁，南沟大桥为 11*30 米装配式预应力混凝土 T 梁，罗曲大桥为 12*30 米装配式预应力混凝土 T 梁，牧岭大桥为 11*40 米装配式预应力混凝土 T 梁，大冯大桥左幅为 (2*40+2*40+4*40+4*50+4*40) m 现浇预应力混凝土连续箱梁、预应力混凝土 T 梁，</p>	45770.5313	2023.1.7	

		大冯大桥右幅为(4*40+3*40+4*50+5*40)m 预应力混凝土 T 梁, A 匝道 1# 桥为 3*40 米 装配式预应力混凝土 T 梁。A 匝道 2# 桥为 5*20m 现浇预应力混凝土连续箱梁, 大冯中 桥为 3*20 米现浇预应力混凝土连续箱梁。涵 洞通道 14 道(488 延米)。3. 立交工程: 大宁 互通 1 处(4111 米)。			
3	二连浩特至广 州国家高速公 路集宁至阿荣 旗联络线草高 吐至乌兰浩特 段公路工程施 工总承包 CWZCB-1 标段	本合同段高速公路主线全长各 31km, 设互 通式立交 3 处(包含一处停车区), 大桥 1640.6m/6 座(新建 4 座, 维修利用 2 座), 中桥 201.4m/4 座(新建 2 座, 换板利用 2 座), 小桥 287m/16 座(新建 8 座, 拼宽利用 1 座, 换板利用 5 座, 维修利用 2 座), 分离式立 交 6 座(新建 4 座, 维修利用 1 座, 完全利 用 1 座), 跨铁路立交桥 1 座, 新建天桥 7 座, 新建通道桥 1 座, 线外桥 4 座(匝道桥 3 座, 拼宽利用 1 座), 涵洞 104 道(新建 68 道, 拼宽利用 2 道, 维修利用 34 道), 新建收费站 2 处, 养护工区 1 处。主要工程 数量包括挖方 22.26 万 m ³ (挖土方 14.4 万 m ³ , 挖除非适用材料 3.66 万 m ³ , 改渠、改 路挖方 4.2 万 m ³), 挖除旧路面 2.37 万 m ³ ; 填方 195.78 万 m ³ (利用土方 7.89 万 m ³ , 借 土填方 111.48 万 m ³ , 结构物填土 14.93 万 m ³ , 改河改渠改路填土 61.48 万 m ³), 土工 格栅 7107 m ² (路基工程); 底基层水稳碎石 57.9 万 m ² , 基层水稳碎石 81.7 万 m ² , 沥青 混凝土面层 237.5 万 m ² , 土工格栅 7.1 万 m ² (路面工程); 房建总建筑面积 3823 m ² ; 交 安工程标线 6.38 万 m ² (热熔刮涂标线 5.34 万 m ² , 热熔喷涂标线 0.14 万 m ² , 振动标线 0.9 万 m ²), 钢护栏 12.87 万延米; 绿化工 程铺设表土 12.58 万 m ³ , 撒播草籽 67.45 万 m ² , 人工种植树木 2192 棵。	69953.7125	2023.2.22	
4	泮邑大桥项目 施工	泮邑大桥项目位于西安国际社区泮河河道 内, 设计为三塔斜拉桥, 沿大里程方向分别 布置 P1、P2、P3 桥塔, 主塔采用变截面圆形 塔柱, 主塔总高 89.27~94.99m, 其中桥面以 上塔高 74.5m。桥面长度为 526 米, 孔跨布 置为 87m+176m+176m+87m, 为全焊钢箱梁, 桥梁宽度 57m, 双向十车道, 道路等级为城 市主干道, 设计时速 60km/h。 桥梁跨度布置为 87+176+176+87m, 为全焊钢 箱梁, 河滩段采用 260 吨汽车吊原位吊装法	63448.699608	2024.5.22	

		进行,跨河段采用在 P3 主塔处拼装成大节段后使用轨道小车运至桥位安装,钢梁加工及安装精度要求高,斜拉索的线形控制要求精准,主梁及斜拉索施工为本工程的难点。			
5	深圳市光明区 公园大道市政工程 I 标 (施工)	道路全长 2268.701 米,双向八车道,城市主干道,左幅科学大道桥长 189 米,右幅科学大道桥长 187 米。1、K1+040-K2+000 包含以下内容:沥青路面工程、交通设施及监控工程、绿化工程、道路、桥涵、给排水、电气(三电)、燃气、海绵城市、水土保持、交通疏解、路灯灯杆灯具采购等工程。2、K2+000-K3+308 包含以下内容:沥青路面工程、交通及监控工程、绿化工程。	18864.497408	2022.10.31	

注:要求不超过 5 项,超过 5 项的,选择前 5 项。

1 G8012 弥勒至楚雄高速公路玉溪至楚雄段工程 TJ-1 标

中标通知书

中 标 通 知 书

招标编号：ZC530000201800470001

中标人：中国中铁股份有限公司（联合体牵头人）

你方组成的联合体中国中铁股份有限公司（联合体牵头人）（联合体成员：中铁开发投资集团有限公司//中铁一局集团有限公司//中铁二局集团有限公司//中铁三局集团有限公司//中铁四局集团有限公司//中铁四局集团机电设备安装有限公司//中铁五局集团有限公司//中铁六局集团有限公司//中铁七局集团有限公司//中铁八局集团有限公司//中铁九局集团有限公司//中铁十局集团有限公司//中铁大桥局集团有限公司//中铁北京工程局集团有限公司//中铁建工集团有限公司//中铁隧道局集团有限公司）递交的 G8012 弥勒至楚雄高速公路玉溪至楚雄段工程 PPP 项目社会资本采购投标文件已被我方接受，被确定为中标人。主要中标条件如下：

- 1、合作期限：建设期 4 年，运营期 30 年。
- 2、交工验收的工程质量目标：合格。
- 3、竣工验收的工程质量目标：优良。
- 4、投资控制目标：3,189,780.15 万元。
- 5、项目回报机制：使用者付费+可行性缺口补助。

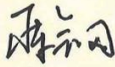
请你方在本中标通知书发出之日起 30 日内与采购人签订投资协议，并在签订投资协议前向采购人提交社会资本投资履约担保。

特此通知。

采 购 人：



法定代表人

或其授权代理人：（签字）

打印日期：2019-1-8

作为办理后续手续的唯一中标凭证，请妥善保管，复印无效！遗失不补！

正本

G8012 弥勒至楚雄高速公路玉溪至楚雄段
工程 PPP 项目

施工总承包合同

编号： YCGS-ZCB-2021-1

发包人： 云南玉楚高速公路投资开发有限公司

承包人： 中国中铁股份有限公司 (联合体牵头人)
中铁开发投资集团有限公司 (联合体成员)
中铁一局集团有限公司 (联合体成员)
中铁二局集团有限公司 (联合体成员)
中铁三局集团有限公司 (联合体成员)
中铁四局集团有限公司 (联合体成员)
中铁四局集团机电设备安装有限公司 (联合体成员)
中铁五局集团有限公司 (联合体成员)
中铁六局集团有限公司 (联合体成员)
中铁七局集团有限公司 (联合体成员)
中铁八局集团有限公司 (联合体成员)
中铁九局集团有限公司 (联合体成员)
中铁十局集团有限公司 (联合体成员)
中铁大桥局集团有限公司 (联合体成员)
中铁北京工程局集团有限公司 (联合体成员)
中铁建工集团有限公司 (联合体成员)
中铁隧道局集团有限公司 (联合体成员)

第一部分 合同协议书

发包人：云南玉楚高速公路投资开发有限公司

承包人：中国中铁股份有限公司（联合体牵头人）

中铁开发投资集团有限公司	（联合体成员）
中铁一局集团有限公司	（联合体成员）
中铁二局集团有限公司	（联合体成员）
中铁三局集团有限公司	（联合体成员）
中铁四局集团有限公司	（联合体成员）
中铁四局集团机电设备安装有限公司	（联合体成员）
中铁五局集团有限公司	（联合体成员）
中铁六局集团有限公司	（联合体成员）
中铁七局集团有限公司	（联合体成员）
中铁八局集团有限公司	（联合体成员）
中铁九局集团有限公司	（联合体成员）
中铁十局集团有限公司	（联合体成员）
中铁大桥局集团有限公司	（联合体成员）
中铁北京工程局集团有限公司	（联合体成员）
中铁建工集团有限公司	（联合体成员）
中铁隧道局集团有限公司	（联合体成员）

云南省人民政府考虑五网建设的需要，授权发包人于2016年9月启动玉溪至楚雄高速勘察试验段工程（以下简称“勘察试验段”）投资人暨合作承包建设者招标项目B标段，中国中铁股份有限公司与云南公大公路工程技术有限公司、中铁一局、中铁二局、中铁四局、中铁六局、中铁八局、中铁大桥局、中国葛洲坝集团第五工程有限公司组成的联合体于2016年11月4日中标并开展勘察试验段的投资及建设。

为进一步推进实施玉溪至楚雄高速全线建设，经云南省人民政府授权，云南省交通运输厅作为政府授权实施机构通过公开招标选择了中铁联合体作为G8012弥勒至楚雄高速公路玉溪至楚雄段工程PPP项目（以下简称“本项目”）社会投资人。

发包人系为实施本项目设立的 SPV 公司，负责本项目的投融资、建设、运营维护、移交管理等。

中铁联合体具备自行施工的相关资质及能力，根据《中华人民共和国招标投标法实施条例》第九条的规定以及本项目招标文件的约定，中铁联合体可自行承担本项目的施工总承包任务。

为加快推进实施本项目，根据《中华人民共和国合同法》《中华人民共和国招标投标法》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，经承、发包人双方协商，共同达成如下本协议，以兹共同遵守。

一、工程概况

1. 工程名称：G8012 弥勒至楚雄高速公路玉溪至楚雄段工程 PPP 项目。

2. 建设地点及概况：G8012 弥勒至楚雄高速公路玉溪至楚雄段起至玉溪市研和镇多依树村，与昆明至磨憨国家高速公路交叉并顺接在建的弥勒至玉溪高速公路，止于楚雄市大坝村，与杭州至瑞丽国家高速公路交叉并顺接在建的楚雄至大姚高速公路，全长 190.597 公里。主线采用高速公路标准建设，设计速度采用 100 公里/小时，其中玉溪至易门段 68.562 公里采用双向六车道标准，路基宽 33.5 米；易门至楚雄段 122.035 公里采用双向四车道标准，路基宽 26 米，桥梁设计汽车荷载等级：公路-I 级。

二、承包范围

1. 本项目工程范围

G8012 弥勒至楚雄高速公路玉溪至楚雄段工程 PPP 项目主线
K0+000-K190+494.299，全长 190.597 公里。

2. 本项目施工总承包内容

本项目工程范围内的：

(1) 批复的初步设计概算第一部分建安工程费中包含的临时工程、路基工程、路面工程、桥梁涵洞工程、交叉工程、隧道工程、公路设施及预埋

管线工程、绿化及环境保护工程、管理养护及服务房屋等建筑安装工程施工及材料采购；

(2) 批复的初步设计概算第二部分设备及工具、器具购置费包含的设备购置；

(3) 批复的初步设计概算第三部分工程建设其他费用中包含的土地征用及拆迁补偿费中施工单位自行负责的临时占地；

(4) 包括但不限于工程管理（竣工文件编制、环境保护、安全生产、信息化建设、保通）；工地范围内的临时工程与设施（临时道路修建、养护与拆除（包含原道路的养护）），临时供电设施架设、维护与拆除，临时电信设施的提供、维修与拆除，临时供水与排污设施、承包人办公及生活驻地、工地试验室、钢筋加工场、施工材料存放场等前期工作建设及临时占地。

由联合体牵头人中国中铁股份有限公司组建本项目总承包管理指挥部作为现场管理机构进行本项目施工总承包和采购管理；由中铁开发投资集团有限公司成立现场管理机构负责本项目的计量支付、工程款收付并承担相应的纳税义务。承包人根据管理需要和专业情况将工程划分为若干施工标段，由承包人相关成员在其资质、资格允许的范围内分别负责具体的施工承包任务，并成立相应的现场管理机构，并对相应标段的施工管理承担主体责任。勘察试验段工程标段划分及任务承担按《玉溪至楚雄高速公路勘察试验段工程投资人暨合作承包建设者招标项目 B 标段合作承包建设合同》相关约定执行，其余工程具体标段划分及任务承担如下：

序号	标段	承包单位	工程范围	工程内容
1	TJ-1 标	中铁三局	ZK0+000~ZK8+466 YK0-000~YK8+475	1. 里程范围内对应批复的初步设计概算第一部分建安工程费中除勘察试验段承包范围及内容以外包含的路基工程、桥梁涵洞工程（不含桥面沥青铺装）、交叉工程（不含沥青铺装）、隧道工程（不含隧道机电、隧道沥青砼路面）、公路设施及预埋管线工程（不含安全设施和管理、养护设施）、绿化及环境保护工程及对应的临时工程（不含电力专线）等建筑安装工程
2	TJ-2 标	中铁三局	ZK8+466~ZK12+427.04 YK8+475~YK12+427.04	
3	TJ-3 标	中铁九局	ZK12+427.04~ZK21+286 YK12+427.04~YK21-276.5	
4	TJ-4 标	中铁七局	ZK21+286~ZK25+983.96 YK21+276.5~YK26+308.96	

序号	标段	承包单位	工程范围	工程内容	
5	TJ-5 标	中铁一局	ZK25+983.96~ZK36+670 YK26+308.96~YK36+654.2	施工及材料采购； 2. 承包范围内对应批复的初步设计概算第三部分工程建设其他费用中除勘察试验段承包范围及内容以外包含的土地征用及拆迁补偿费中施工单位自行负责的临时占地； 3. 包括但不限于除勘察试验段工程范围以外的承包范围内的工程管理（竣工文件编制、环境保护、安全生产、信息化建设、保通）；工地范围内的临时工程与设施（临时道路修建、养护与拆除（包含原道路的养护）），临时供电设施架设、维护与拆除，临时电信设施的提供、维修与拆除，临时供水与排污设施、承包人办公及生活驻地、工地试验室、钢筋加工场、施工材料存放场等前期工作建设及临时占地等。	
6	TJ-6 标	中铁四局	ZK36+670~ZK51+338.41 YK36+654.2~YK51+337.96		
7	TJ-7 标	中铁建工	ZK51+338.41~ZK55+455.04 YK51+337.96~YK55+474.04		
8	TJ-8 标	中铁七局	ZK55+455.04~ZK60+475.04 YK55+474.04~YK60+511.04		
9	TJ-9 标	中铁八局	ZK60+475.04~ZK78+505 YK60+511.04~YK78+485		
10	TJ-10 标	中铁二局	ZK78+505~ZK93+240 YK78+485~YK93+240		
11	TJ-11 标	中铁二局	ZK93+240~ZK98+810 YK93+240~YK98+805		
12	TJ-12 标	中铁北京局	ZK98+810~ZK101+966.2 ZK103+289.81~ZK105+383 YK98+805~YK101+990 YK103+289.81~YK105+321		
13	TJ-13 标	中铁大桥局	ZK101+966.2~K103+289.81 YK101+990~K103+289.81		
14	TJ-14 标	中铁五局	ZK105+383~ZK128+101 YK105+321~YK128+126		
15	TJ-15 标	中铁建工	ZK128+101~ZK133+693.04 YK128+126~YK133+655.04		
16	TJ-16 标	中铁六局	ZK133+693.04~ZK153+300 YK133+655.04~YK153+300		
17	TJ-17 标	中铁大桥局	K153+300~K169+400		
18	TJ-18 标	中铁隧道局	K169+400~K184+936.04		
19	TJ-19 标	中铁十局	K184+936.04~K190+494.299		
20	LM-1 标	中铁三局	K0+000~K36+630		1. 里程范围内批复初步设计概算第一部分建安工程费中包含的路面工程及对应的临时工程（不含电力专线）等建筑安装工程及材料采购； 2. 承包范围内对应批复的初步设计概算第三部分工程建设其他费用项包含的土地征用及拆迁补偿费中施工单位自行负责的临时占地（除临时便道、取弃土场等由地方政府负责的临时占地）； 3. 包括但不限于路面工程范围内的工程管理（竣工文件编制、环境保护、安全生产、信息化建设、保通）；工地范围内的临时工程与设施（临时道路修建、养护与拆除（包含原道路的养护）），临时供电
21	LM-2 标	中铁四局	K36+630~K75+380		
22	LM-3 标	中铁二局	K75+380~K102+470		
23	LM-4 标	中铁五局	K102+470~K165+520		
24	LM-5 标	中铁一局	K165+520~K190+494.299		

序号	标段	承包单位	工程范围	工程内容
				设施架设、维护与拆除,临时电信设施的提供、维修与拆除,临时供水与排污设施,承包人办公及生活驻地、工地试验室、施工材料存放场等前期工作建设及临时占地等。
25	FJ-1 标	中铁建工	全线	<ol style="list-style-type: none"> 1. 全线范围内初步设计概算第一部分建安工程费中包含的管理养护及服务房屋及对应的临时工程(不含电力专线)等建筑安装工程施工及材料采购; 2. 承包范围内对应批复的初步设计概算第三部分工程建设其他费用项包含的土地征用及拆迁补偿费中施工单位自行负责的临时占地(除临时便道、取弃土场等由政府负责的临时占地); 3. 包括但不限于管理养护及服务房屋工程范围内的工程管理(竣工文件编制、环境保护、安全生产、信息化建设、保通);电力专线;工地范围内的临时工程与设施(临时道路修建、养护与拆除(包含原道路的养护)),临时供电设施架设、维护与拆除,临时电信设施的提供、维修与拆除,临时供水与排污设施、承包人办公及生活驻地、工地试验室、钢筋加工场、施工材料存放场等前期工作建设及临时占地。
26	JD-1 标	中铁建工	全线	<ol style="list-style-type: none"> 1. 全线范围内初步设计概算第一部分建安工程费中包含的隧道机电工程及对应的临时工程(不含拌合站安拆)等建筑安装工程施工及材料采购; 2. 全线范围内批复的初步设计概算第二部分设备及工具、器具购置费包含的隧道机电设备购置; 3. 包括但不限于隧道机电工程范围内的工程管理(竣工文件编制、环境保护、安全生产、信息化建设、保通);工地范围内的临时工程与设施(临时道路修建、养护与拆除(包含原道路的养护)),临时供电设施架设、维护与拆除,临时电信设施的提供、维修与拆除,临时供水与排污设施、承包人办公及生活驻地、施工材料存放场等前期工作建设及临时占地等。
27	JA-1 标	中铁四局机电	全线	<ol style="list-style-type: none"> 1. 全线范围内初步设计概算第一部分建安工程费中包含的公路设施及预埋管线工程及对应的临时工程(不含拌合站安拆)(不含其他工程和沿线设施土建工程)等建筑安装工程施工及材料采购; 2. 全线范围内批复的初步设计概算第二部分设备及工具、器具购置费包含的除隧道机电外的设备购置; 3. 包括但不限于公路设施及预埋管线工程范围内的工程管理(竣工文件编制、环

序号	标段	承包单位	工程范围	工程内容
				境保护、安全生产、信息化建设、保通); 工地范围内的临时工程与设施(临时道路 修建、养护与拆除(包含原道路的养护)), 临时供电设施架设、维护与拆除,临时电 信设施的提供、维修与拆除,临时供水与 排污设施、承包人办公及生活驻地、施工 材料存放场等前期工作建设及临时占地 等。

最终工程范围及承包内容以经批复的初步设计所确定的内容及对应的设计文件为准。

三、合同价款

本工程施工总承包价格包括:建安工程费、设备购置费、临时占地费用、合同价款调整、其他承、发包双方认可列入的相关费用。

施工总承包价格(不含增值税)暂定金额为(人民币大写):贰佰伍拾肆亿玖仟壹佰叁拾叁万伍仟陆佰零陆元整(小写:¥25491335606.00元),
增值税额为(人民币大写):贰拾贰亿玖仟肆佰贰拾贰万零贰佰零伍元整(小写:¥2294220205.00元)(增值税税率为9%,若遇国家政策变化,增值税率和增值税额随政策变化而相应调整),价税合计暂定金额为(人民币大写):贰佰柒拾柒亿捌仟伍佰伍拾伍万伍仟捌佰壹拾壹元整(小写:¥27785555811元)。最终施工总承包价格以政府审计机关审计结果为准,合同价款计算原则如下表:

序号	组成项目	计算原则	暂定含税金额(元)
1	建筑安装工程费	建筑安装工程费=批复初步设计概算中对应总承包范围内的建筑安装工程费×(1-8%)+建筑安装工程费*5%-工程保险费用-涉铁工程费,包干使用。	27069905360.00
2	设备购置费	设备购置费=批复初步设计概算中对应总承包范围内的设备购置费*(1+5%),包干使用。	585916192.00
3	临时占地费	临时占地费=批复初步设计概算中对应总承包范围内施工单位自行负责的临时占地费用,包干使用。	129734259.00
4	合同价款调整	经政府批准的因提高项目建设技术标准、或因国家、省级政策性原因导致的变更,据实结算。	

序号	组成项目	计算原则	暂定含税金额(元)
5	其他发包人、承包人双方认可列入的相关费用	经审计审定后据实计列。	
6	合同价款	合同价款=建筑安装工程费+设备购置费+临时占地费+合同价款调整+其他承、发包双方认可列入的相关费用	27785555811.00

其中勘察试验段工程按《玉溪至楚雄高速公路勘察试验段工程投资人暨合作承包建设者招标项目 B 标段合作承包建设合同》相关约定执行，最终金额经审计确认由发包人承担，除勘察试验段外各标段暂定已标价工程量清单详见附件一，除勘察试验段外各标段最终清单由承包方依据合同价款及勘察试验段最终结算情况确定。

四、 合同工期

本工程总工期为 48 个月，开工日具体以监理工程师下达的开工令为准。

五、 工程质量安全目标

质量目标: 交工验收的工程质量目标: 合格; 竣工验收的工程质量目标: 优良;

安全目标: 杜绝造成人员死亡的一般及以上责任生产安全事故, 杜绝一般 D 类及以上铁路交通责任事故; 杜绝一般及以上火灾事故; 杜绝一般及以上特种设备责任事故; 争创各级安全文明标准工地。

环保目标: 杜绝环境污染事件, 资源、能源消耗量符合定额要求, 污染物排放量符合法律法规以及地方政府排放标准要求, 实现节能减排各项目目标。工程项目符合绿色施工要求。

六、 合同文件构成

1. 本协议书及各种合同附件(含合同谈判过程中的澄清文件、谈判纪要及相关补充资料);

2. 中标通知书;

3. 投标函及投标函附录;
4. 公路工程专用合同条款;
5. 特许经营协议及投资协议;
6. 通用合同条款;
7. 工程量清单计量规则;
8. 技术规范;
9. 图纸;
10. 已标价工程量清单;
11. 承包人有关人员、设备投入的承诺及投标文件中的施工组织设计;
12. 其他合同文件。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。

七、 承包人承诺

承包人向发包人承诺按合同约定承担工程的实施、完成及缺陷修复。

八、 发包人承诺

发包人向承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。

九、 合同生效

本协议书由双方法定代表人或其委托代理人签署并加盖公章后生效。

十、 合同份数

本协议书正本 18 份、副本 72 份, 合同各方各执正本一份, 副本四份, 当正本与副本的内容不一致时, 以正本为准。

十一、 未尽事宜

合同未尽事宜, 双方另行签订补充协议。

(本页为 G8012 弥勒至楚雄高速公路玉溪至楚雄段工程 PPP 项目施工总承包
合同签字页, 无正文)

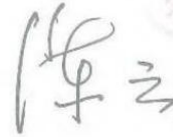
发包人: 云南玉楚高速公路投资开发有限公司 (盖单位章)

法定代表人或其委托代理人: (签字)



承包人: 中国中铁股份有限公司 (盖单位章) (联合体牵头人)

法定代表人或其委托代理人: (签字)



中铁开发投资集团有限公司 (盖单位章) (成员)

法定代表人或其委托代理人: (签字)



中铁一局集团有限公司 (盖单位章) (成员)

法定代表人或其委托代理人: (签字)

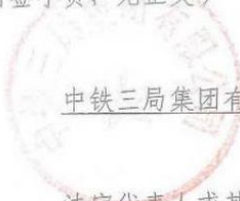


中铁二局集团有限公司 (盖单位章) (成员)

法定代表人或其委托代理人: (签字)



(本页为 G8012 弥勒至楚雄高速公路玉溪至楚雄段工程 PPP 项目施工总承包
合同签字页，无正文)


中铁三局集团有限公司 (盖单位章) (成员)

法定代表人或其委托代理人: (签字)




中铁四局集团有限公司 (盖单位章) (成员)

法定代表人或其委托代理人: (签字)



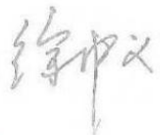

中铁四局集团机电设备安装有限公司 (盖单位章) (成员)

法定代表人或其委托代理人: (签字)




中铁五局集团有限公司 (盖单位章) (成员)

法定代表人或其委托代理人: (签字)




中铁六局集团有限公司 (盖单位章) (成员)

法定代表人或其委托代理人: (签字)



(本页为 G8012 弥勒至楚雄高速公路玉溪至楚雄段工程 PPP 项目施工总承包
合同签字页, 无正文)

中铁七局集团有限公司 (盖单位章) (成员)

法定代表人或其委托代理人: (签字) 

中铁八局集团有限公司 (盖单位章) (成员)

法定代表人或其委托代理人: (签字) 

中铁九局集团有限公司 (盖单位章) (成员)

法定代表人或其委托代理人: (签字) 

中铁十局集团有限公司 (盖单位章) (成员)

法定代表人或其委托代理人: (签字) 

中铁大桥局集团有限公司 (盖单位章) (成员)

法定代表人或其委托代理人: (签字) 

(本页为 G8012 弥勒至楚雄高速公路玉溪至楚雄段工程 PPP 项目施工总承包
合同签字页，无正文)

中铁北京工程局集团有限公司 (盖单位章) (成员)

法定代表人或其委托代理人: (签字)



中铁建工集团有限公司 (盖单位章) (成员)

法定代表人或其委托代理人: (签字)



中铁隧道局集团有限公司 (盖单位章) (成员)

法定代表人或其委托代理人: (签字)



2021年2月1日

竣工验收报告

G8012 弥勒至楚雄高速 公路玉溪至楚雄段

A34 公路工程交工验收证书

交工验收时间：2022 年 8 月 24 日

合同段交工验收证书第 9 号

工程名称：玉溪至楚雄高速公路	合同段名称及编号：TJ-2 标			
项目法人：云南玉楚高速公路投资开发有限公司	设计单位：中国公路工程咨询集团有限公司			
施工单位：中铁三局集团有限公司	监理单位：浙江通衢工程管理有限公司			
本合同段主要工程量： 玉楚高速公路 TJ-2 合同段 K8+466~K12+427.04 段主要工程量。 1.路基工程：路基挖方 100.7 万立方米，路基填方 2.5 万立方米，附属污工 3.6 万立方米。 2.桥梁工程：桥梁单幅 4.314 千米/11 单幅座，其中特大桥 1.52 千米/2 单幅座，大桥 2.73 千米/8 单幅座、中桥 0.066 千米/1 单幅座，全合同段预制 T 梁 789 片。 3.隧道工程：隧道 1.828 千米/2 单幅座，其中中短隧道 1.828 千米/2 单幅座。				
本合同段价款	原合同	84141.77 万元	实际	84141.77 万元
本合同段工期	原合同	2019 年 1 月 10 日~ 2023 年 1 月 9 日	实际	2019 年 1 月 10 日~ 2022 年 8 月 24 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决定： 一、工程质量评价 1.路基、桥梁、隧道各单位工程实体检测指标合格率均满足相关规范及设计文件要求。 2.外观质量检测无交通运输部、云南省交通运输厅文件规定“高速公路项目交工检测严重质量缺陷清单”所列的严重质量缺陷和问题。 3.各项附属工程及排水工程满足功能性要求。 4.施工单位工程施工中的过程控制情况良好，各项施工工序和工艺符合设计及规范要求，资料有完整的原始纪录、质量自检资料，数据真实可靠，满足技术规范的有关规定。 监理单位对工程质量按照《公路工程质量检验评定标准》进行认真的评定，监理签认和抽查检验资料齐全真实，抽检频率满足规范要求，该合同段整体工程质量评定合格。 二、合同执行情况 合同管理规范，承包人管理制度健全，质量保证体系完整有效，施工中能按照有关法律、法规、规范规章制度及合同文件的要求履行自己的义务，合同执行情况良好。 三、存在问题及处理意见：无				

G8012 弥勒至楚雄高速公路玉溪至楚雄段

A34 公路工程交工验收证书

交工验收时间：2022年8月24日

合同段交工验收证书第9号

施工单位意见：

施工单位法人代表或授权人（签字）

（单位盖章）

年 月 日

监理单位意见：

监理单位法人代表或授权人（签字）

（单位盖章）

年 月 日

设计单位意见：

设计单位法人代表或授权人（签字）

（单位盖章）

年 月 日

项目法人意见：

项目法人代表或授权人（签字）

（单位盖章）

年 月 日

2 呼北国家高速公路山西省隰县至吉县段施工 LJ6 标段
中标通知书

中标通知书

中铁三局集团有限公司：

你方于 2020 年 7 月 6 日所递交的呼北国家高速公路山西省隰县至吉县段路基 LJ6 标段施工招标投标文件已被我方接受，被确定为中标人。

中标价：大写：人民币肆亿伍仟柒佰柒拾万零伍仟叁佰壹拾叁元整；

小写：(¥：457705313.00 元)。

项目负责人：李成权

相关证件编号：一级建造师：00178420

请你方在接到本通知书后的 30 日内到山西路桥集团隰吉高速公路有限公司与我方签订合同。

特此通知。

招标人：山西路桥集团隰吉高速公路有限公司
招标代理：中报辰丰达招标有限公司

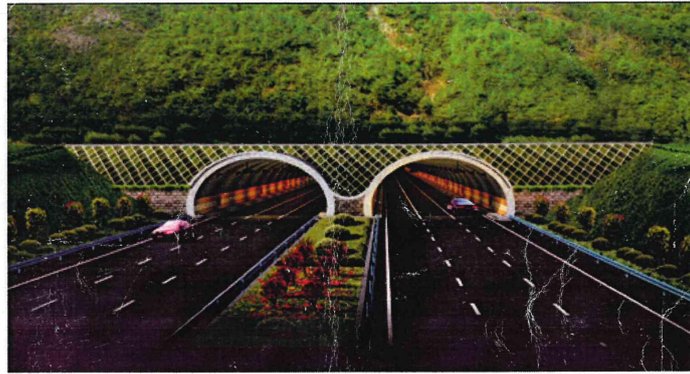
二〇二〇年七月十三日



正本

呼北国家高速公路山西省隰县至吉县段
施工 LJ6 标段

合 同 文 件



发 包 人： 山西路桥集团隰吉高速公路有限公司
承 包 人： 中 铁 三 局 集 团 有 限 公 司

一、合同协议书

山西路桥集团隰吉高速公路有限公司（发包人名称，以下简称“发包人”）为实施 呼北国家高速公路山西省隰县至吉县段工程（项目名称），已接受 中铁三局集团有限公司（承包人名称，以下简称“承包人”）对该项目 LJ6 标段施工的投标。发包人和承包人共同达成如下协议。

1. 第 LJ6 标段由 K51+200 至 K58+059.638，长约 6.846 km，公路等级为 高速公路，设计时速为 80km/h，沥青 路面，有 大宁互通立交 1 处；特大桥 0 座，计长 0 m；大中桥 9 座，计长 2870.8（左幅）/2873（右幅） m，平面交叉工程 2 处 上跨 G209 国道，以及其他构造物工程等。

2. 下列文件应视为构成合同文件的组成部分：

（1）本协议书及各种合同附件（含评标期间和合同谈判过程中的澄清文件和补充资料）；

（2）中标通知书；

（3）投标函及投标函附录；

（4）项目专用合同条款；

（5）公路工程专用合同条款；

（6）通用合同条款；

（7）工程量清单计价规则；

（8）技术规范；

（9）图纸；

（10）已标价工程量清单；

（11）承包人有关人员、设备投入的承诺及投标文件中的施工组织设计；

（12）其他合同文件。

上述文件互相补充和解释，如果合同文件之间存在矛盾或不一致之处，以上述文件的排列顺序在先者为准。

3. 根据工程量清单所列的预计数量和单价或总额价计算的签约合同价为人民币（大写）肆亿伍仟柒佰柒拾万伍仟叁佰壹拾叁元整（¥457705313.00 元），其中不含增值税价款为人民币（大写）肆亿壹仟玖佰玖拾壹万叁仟壹佰叁拾壹元整（¥419913131），增值税税额为人民币（大写）叁仟柒佰柒拾玖万贰仟壹佰捌拾贰元整（¥37792182）。

竣工验收报告

公路工程交工验收证书

交工验收时间 2023年1月7日 LJ6合同段交工验收证书第 号

工程名称：隰吉高速公路K51+200~K58+059.638路基桥涵工程	合同段名称及编号：LJ6合同段
项目法人：山西路桥集团隰吉高速公路有限公司	设计单位：山西交科公路勘察设计院
施工单位：中铁三局集团有限公司	监理单位：山西振兴公路监理有限公司

本合同段主要工程量：
起讫桩号：K51+200~K58+059.638，全长6.846km，其中
路基工程：土方开挖481.5万m³，石方开挖53.5万m³，土方填筑79.8万m³路基附属防护工程7.9万m³，排水工程浆砌片石2.2万m³。
桥涵工程：大中桥10座(2938米)，下部结构为桩基础、柱式墩、肋板台。上部结构：下胡城大桥为7*20米装配式预应力混凝土箱梁，坡跟底大桥为8*20米装配式预应力混凝土箱梁，门底沟大桥为16*30米装配式预应力混凝土T梁，南沟大桥为11*30米装配式预应力混凝土T梁，罗曲大桥为12*30米装配式预应力混凝土T梁，牧岭大桥为11*40米装配式预应力混凝土T梁，大冯大桥左幅为(2*40+2*40+4*40+4*50+4*40)m现浇预应力混凝土连续箱梁、预应力混凝土T梁，大冯大桥右幅为(4*40+3*40+4*50+5*40)m预应力混凝土T梁，A匝道1#桥为3*40米装配式预应力混凝土T梁。A匝道2#桥为5*20m现浇预应力混凝土连续箱梁，大冯中桥为3*20米现浇预应力混凝土连续箱梁。涵洞通道14道(488延米)。
立交工程：大宁互通1处(4111米)。

本合同段价款	原合同	457705313元	实际	
本合同段工期	原合同	24个月	实际	

1、工程质量：路基工程资料齐全，进场材料都符合规范要求，压实度、弯沉值检测都合格，通道、盖板涵及圆管涵各部位砼强度、几何尺寸等各检测值都符合设计及规范要求，路基表面平整，边线顺直，坡面平顺，曲线圆滑。桥梁工程施工资料及台账齐全各部位砼强度，桩基工程、箱梁张拉等关键部位都达到设计和规范要求，桥面平整，护栏顺直，各结构物断面尺寸符合设计要求，结构物外观平整，砼表面密实，结构物轮廓线条美观，
2、合同执行情况：施工单位能认真履行合同内容要求，主要施工机械及材料数量和性能及施工人员、管理人员都能满足施工要求及投标承诺进场，并建立健全质量保证体系、安全保证体系、环保保证体系和项目部管理的各项规章制度，保质保量完成业主交办的施工任务。
3、遗留问题的处理意见：无，其他善后工作按合同中的相关约定进行处理。

本合同段各项工程质量评定合格
满足交工验收要求

施工单位法人代表或授权人(签字)

杜树

单位盖章



2023年1月7日

本合同段工程已完竣
合格,同意交工

合同段监理单位法人代表或授权人(签字)

张华

单位盖章



2023年1月7日

设计单位法人代表或授权人(签字)

张华

单位盖章



2023年1月7日

项目法人代表或授权人(签字)

张华

单位盖章

2023年1月8日



3 二连浩特至广州国家高速公路集宁至阿荣旗联络线草高吐至乌兰浩特段公路工程施工总承包 CWZCB-1 标段

中标通知书

中标通知书

中铁三局集团有限公司、山西交研科学实验工程有限公司：

你方于 2019 年 10 月 10 日（投标日期）所递交的二连浩特至广州国家高速公路集宁至阿荣旗联络线草高吐至乌兰浩特段公路工程施工总承包（项目名称）CWZCB-1 标段施工投标文件已被我方接受，被确定为中标人。

中标价：陆亿玖仟玖佰伍拾叁万柒仟壹佰贰拾伍元（¥699,537,125 元）。

工期：26.5 个月。

工程质量：符合标段工程交工验收的质量评定合格，竣工验收的质量评定优良标准。

工程安全目标：严格执行有关安全生产的法律法规和规章制度，确保项目建设期内不发生重特大生产安全责任事故。

总承包项目经理：马新平。

总承包项目总工：樊艳鹏。

请你方在接到本通知书后做好合同协议书的签署准备工作，并按招标文件第二章“投标人须知”第 7.7 款规定向我方提交履约保证金。

特此通知。

招标人：内蒙古公路交通投资发展有限公司草高吐至乌兰浩特高速公路项目建设管理分公司

招标代理机构：深圳市合创建设工程顾问有限公司

2019 年 10 月 18 日

合同关键页

合同编号：_____

二连浩特至广州国家高速公路集宁至阿荣
旗联络线草高吐至乌兰浩特段公路工程
施工总承包

合同文件

CWZCB-1 标段

发包人：内蒙古公路交通投资发展有限公司草高吐至
乌兰浩特高速公路项目建设管理分公司

承包人：中铁三局集团有限公司
山西交研科学实验工程有限公司

二〇一九年十一月·兴安盟

一、合同协议书

内蒙古公路交通投资发展有限公司草高吐至乌兰浩特高速公路项目建设管理分公司（发包人名称，以下简称“发包人”）为实施二连浩特至广州国家高速公路集宁至阿荣旗联络线草高吐至乌兰浩特段公路工程（项目名称），已接受中铁三局集团有限公司、山西交研科学实验工程有限公司（承包人名称，以下简称“承包人”）对该项目标段施工的投标。发包人和承包人共同达成如下协议。

1. 第 CWZCB-1 标段主线由 K862+000~K893+000，长约 31km，利用既有一级公路改建，设计速度为 120 公里/小时，路基宽维持既有 25.5 米，沥青混凝土路面；普通国道恢复工程（辅道）由 FDK0+000~FDK31+000，长约 31.072km，FDK0+000~FDK15+000 段采用三级公路标准改建，设计速度为 40 公里/小时，路基宽 10 米；其余路段采用二级公路标准新改建，设计速度为 60 公里/小时，路基宽 10 米，沥青混凝土路面；设置有互通式立交 2 处，停车区 1 处，收费站 2 处，养护工区 1 处，特大桥 1 座，计长 1m；大桥 19 座，计长 2927.6m；中桥 7 座，计长 452.4m；通道 1 座，计长 16m；小桥 17 座，计长 279m；隧道 1 座，计长 1m 以及其他构造物工程等。

本标段范围内的主线、辅道的路基、路面、桥涵、排水防护、路线交叉、交通安全设施、绿化环保工程、附属区房建工程（含地基与基础、建筑主体、建筑给排水、建筑电气、建筑装饰装修、外部供电等）等。

2. 下列文件应视为构成合同文件的组成部分：

- (1) 本协议书及各种合同附件（含评标期间和合同谈判过程中的澄清文件和补充资料）；
- (2) 中标通知书；
- (3) 投标函及投标函附录；
- (4) 项目专用合同条款；
- (5) 公路工程专用合同条款；
- (6) 通用合同条款；
- (7) 工程量清单计量规则；
- (8) 技术规范；
- (9) 图纸；
- (10) 已标价工程量清单；
- (11) 承包人有关人员、设备投入的承诺及投标文件中的施工组织设计；
- (12) 发包人、总监办下达的技术与管理性文件等；
- (13) 其他合同文件。

上述合同文件互相补充和解释。如果合同文件之间存在矛盾或不一致之处，以上述文件的

排列顺序在先者为准。

3. 根据工程量清单所列的预计数量和单价或总价计算的签约合同价：人民币（大写）**陆亿玖仟玖佰伍拾叁万柒仟壹佰贰拾伍元（¥699,537,125）**。

4. 承包人项目经理：**马新平**。承包人项目总工：**樊艳鹏**。

5. 工程质量符合标段工程交工验收的质量评定合格；竣工验收的质量评定优良标准。工程安全目标：**严格执行有关安全生产的法律法规和规章制度，确保项目建设期内不发生重特大生产安全责任事故。**

6. 承包人承诺按合同约定承担工程的实施、完成及缺陷修复。

7. 发包人承诺按合同约定的条件、时间和方式向承包人支付合同价款。

8. 承包人应按照监理人指示开工，工期为 **26.5** 个月。

9. 本协议书在承包人提供履约保证金后，由双方法定代表人或其委托代理人签署并加盖单位章后生效。全部工程完工后经交工验收合格、缺陷责任期满签发缺陷责任终止证书后失效。

10. 本协议书正本三份、副本 **九** 份，合同双方各执正本一份，副本 **三** 份，当正本与副本的内容不一致时，以正本为准。

11. 合同未尽事宜，双方另行签订补充协议。补充协议是合同的组成部分。

发 包 人：内蒙古公路交通投资发展有限公司
草高吐至乌兰浩特
高速公路项目建设管理分公司
(盖单位公章)

法定代表人或
其委托代理人：



(签字)

____年__月__日

承包人（联合体
牵头人）：中铁三局集团有限公司
(盖单位公章)

法定代表人或
其委托代理人：



(签字)

2019年11月15日

承 包 人 山西交研科学实验
(联合体成员)：工程 有 限 公 司

法定代表人或
其委托代理人：



(签字)

2019年11月15日

竣工验收报告

公路工程交工验收证书

交工验收时间:2023年2月22日

合同段交工验收证书第 01 号

工程名称:二广高速集宁至阿荣旗联络线草高吐(通兴界)至乌兰浩特高速公路建设项目	合同段名称及编号:CWZCB-1			
项目法人:内蒙古公路交通投资发展有限公司草高吐至乌兰浩特高速公路项目建设管理分公司	设计单位:中国公路工程咨询集团有限公司 北京建达道桥咨询有限公司 华设计集团股份有限公司			
施工单位:中铁三局集团有限公司 山西交通科学研究院集团有限公司	监理单位:河北路通监理咨询有限公司 安徽省高等级公路工程监理有限公司			
本合同段主要工程量: 本合同段高速公路主线全长各31km,设互通式立交3处(包含一处停车区),大桥1640.6m/6座(新建4座,维修利用2座),中桥201.4m/4座(新建2座,换板利用2座),小桥287m/16座(新建8座,拼宽利用1座,换板利用5座,维修利用2座),分离式立交6座(新建4座,维修利用1座,完全利用1座),跨铁路立交桥1座,新建天桥7座,新建通道桥1座,线外桥4座(匝道桥3座,拼宽利用1座),涵洞104道(新建68道,拼宽利用2道,维修利用34道),新建收费站2处,养护工区1处。 主要工程数量包括挖方22.26万m ³ (挖土方14.4万m ³ ,挖除非适用材料3.66万m ³ ,改渠、改路挖方4.2万m ³),挖除旧路面2.37万m ³ ;填方195.78万m ³ (利用土方7.89万m ³ ,借土填方111.48万m ³ ,结构物填土14.93万m ³ ,改河改渠改路填土61.48万m ³),土工格栅7107m ² (路基工程);底基层水稳碎石57.9万m ³ ,基层水稳碎石81.7万m ³ ,沥青混凝土面层237.5万m ² ,土工格栅7.1万m ² (路面工程);房建总建筑面积3823m ² ;交安工程标线6.38万m ² (热熔刮涂标线5.34万m ² ,热熔喷涂标线0.14万m ² ,振动标线0.9万m ²),钢护栏12.87万延米;绿化工程铺设表土12.58万m ³ ,撒播草籽67.45万m ² ,人工种植树木2192棵。				
本合同段价款	原合同	69953.7125万元	实际	69953.7125万元
本合同段工期	原合同	2019年10月15日开工,2021年12月31日交工	实际	2020年6月7日开工,2023年2月22日交工

一、工程质量情况评价

路基工程：填挖方边坡稳定，线性顺直，曲线圆滑，未出现开裂和沉陷现象；排水工程线性圆顺、砌体坚实、勾缝牢固，沟底平顺，出水口畅通且无阻水现象；防护工程表面平整，砌体完好，无开裂和掉块现象，无阻塞现象，沉降缝垂直、整齐，上下贯通；涵洞洞身顺直，帽石、八字墙平整，洞内无杂物、进出口设置合理且无阻水现象。

路面工程：表面平整密实，无松散，路缘石线形顺直，曲线圆滑，与构造物粘结紧密圆顺。

桥梁工程：桥梁构造物安全稳定，下部结构墩台身、盖梁混凝土表面大面平整密实，混凝土颜色均匀，柱身竖直且相接平顺；上部结构梁体混凝土大面平整密实，混凝土色泽均匀，防撞墙线型圆顺，混凝土表面平整密实。

交安工程：金属构件镀锌面无划痕、擦伤现象，表面平整，无气泡，颜色均匀；标线线型流畅、曲线圆滑，与道路线型相协调；玻璃珠撒布均匀，附着牢固，反光均匀；护栏线型顺适，色泽一致，无明显塌边、变形、开裂现象。

房建工程：工程所用建筑材料质量符合相关标准要求，各分部、分项工程质量合格。建筑主体结构外观完好，钢结构工程连接牢固，装饰工程、给排水及供暖工程符合要求；附属用房、加油站用房功能完备，各类配套设施齐全。

工程整体质量符合公路工程质量检验评定标准要求，工程质量等级评定为合格。

二、合同执行情况评价

1. 施工、监理单位能够严格履行合同，建立健全组织机构，配备相关人员和设备，精心编制施工组织设计和监理制度。

2. 施工单位能够按照技术标准和规范组织施工，原始记录和自检资料齐全、真实，通过严格管理，强化质量意识，保证了工程质量，圆满的完成了本合同的建设任务。

3. 监理单位依据规范抽检频率符合要求，监理记录准确、完整，坚持监理旁站和巡视制度，通过有效监理，对工程质量、进度、成本和安全控制较好，使本合同段的工程顺利按期完成。

三、遗留问题

无

四、存在问题及意见

（一）路基路面、排水防护工程

急流槽侧面填土不足、槽内杂物未清理，有阻水现象。

（二）交通安全设施

个别段落中央分隔带防眩网高度调节不一致。

（三）桥涵工程

K885+479.8 霍林河 2 号大桥 10#桥台有建筑垃圾未清除等现象；K885+041.9 霍林河大桥桥部分泄水孔阻塞、16#桥台有建筑垃圾未清除等现象。

(四) 房建工程

白音胡硕服务区个别门把手存在损坏，个别房间墙体有污染

(五) 内业资料

个别资料存在填写不准确、整理不及时；个别实验检测报告签字、盖章不全，资料有涂改现象。

(施工单位的意见)

中铁三局集团有限公司法人代表或授权人(签字)  单位盖章
2023年 2 月 22 日



(施工单位的意见)

山西交通科学研究院集团有限公司法人代表或授权人(签字)  单位盖章
2023年 2 月 22 日



(合同段监理单位对有关问题的意见)

河北路通监理咨询有限公司法人代表或授权人(签字)  单位盖章
2023年 2 月 22 日



(合同段监理单位对有关问题的意见)

安徽省高等级公路工程管理有限公司法人代表或授权人(签字)  单位盖章
2023年 2 月 22 日



(设计单位的意见)

中国公路工程咨询集团有限公司法人代表或授权人(签字)

北京建达道桥咨询有限公司法人代表或授权人(签字)

赵俊俊
2023年2月22日



华设设计集团股份有限公司法人代表或授权人(签字)

孙志和
2023年2月22日



(项目法人的意见)

内蒙古公路交通投资发展有限公司
草高吐至乌兰浩特高速公路项目建设管理分公司
项目法人代表或授权人(签字)

郭...
2023年2月22日



4 洋邑大桥项目施工 中标通知书

中标通知书打印 - 建设工程交易系统 页码, 4/4 中标通知书打印 - 建设工程交易系统 页码, 1/4

注意事项:

- 1、中标单位接通知后,双方按我省建设工程施工合同管理有关规定签订承包合同,并办理审查登记手续。
- 2、凭中标通知书,建设单位到质量管理部门办理工程质量监督手续,到建设行政主管部门办理《施工许可证》。
- 3、未办理上述手续,不得进行工程施工。
- 4、本工程不得转包和违法分包,一经发现,按有关规定严肃处理。
- 5、项目部成员须在岗履职,发现擅离职守,将按有关规定进行处理。

招 标 人 意 见	(印鉴) >>>年 月 日
招 标 代 理 机 构 意 见	(印鉴) >>>年 月 日
招 标 投 标 管 理 机 构 意 见	(印鉴) >>>年 月 日

陕 西 省
房屋建筑和市政基础设施工程施工招标
中 标 通 知 书

(西安市)招(施)()年()号

项目编号: E6101003060h7YfyF0Q001

工程项目: 洋邑大桥项目施工

中标人: 中铁三局集团有限公司

中标项目经理: 李济宁

招标人及法定代表人: 张印新 (印鉴)

招标投标管理机构: (印鉴)

>>>年 月 日



[http://124.115.168.54:8880/G2/base/js-result-letter/printLetterContent.do?SID=402888... 2022-4-28](http://124.115.168.54:8880/G2/base/js-result-letter/printLetterContent.do?SID=402888...)
[http://124.115.168.54:8880/G2/base/js-result-letter/printLetterContent.do?SID=402888... 2022-4-28](http://124.115.168.54:8880/G2/base/js-result-letter/printLetterContent.do?SID=402888...)

中标通知书打印 - 建设工程交易系统 页码, 2/4 中标通知书打印 - 建设工程交易系统 页码, 3/4

工程名称	洋邑大桥项目施工			
工程地点	西安高新区梁家社区神河梁家湾院(北侧)距离西咸高速约500米			
建筑面积 (m²)	招标组织形式	招标方式	委托招标 公开招标	
结构和层数	0	质量标准	合格	
工程立项批准 部门及文号	西安高新区行政审批服务局 2019-610161-48-03-036225			
投资估算 (万元)	63448.699608			
计划开竣工日期	工期总日历天数		730	
项目 部 成 员	职务	姓名	职业资格证明	备注
			证书名称	级别
			证号	专业
	项目经理	李济宁	证号	1142015201606016
技术负责人				

承包范围:
本次招标范围为洋邑大桥项目施工,主要包括洋邑大桥施工图设计全
部范围及所有相关验收、试运行、工程保修期内的缺陷修复和保修工
作等与项目相关的一切内容,同时承担相关协调工作。招标估算约
71500万元

需要说明的问题:

[http://124.115.168.54:8880/G2/base/js-result-letter/printLetterContent.do?SID=402888... 2022-4-28](http://124.115.168.54:8880/G2/base/js-result-letter/printLetterContent.do?SID=402888...)
[http://124.115.168.54:8880/G2/base/js-result-letter/printLetterContent.do?SID=402888... 2022-4-28](http://124.115.168.54:8880/G2/base/js-result-letter/printLetterContent.do?SID=402888...)

第一部分 合同协议书

发包人（全称）：西安高新区城市客厅开发建设有限责任公司

承包人（全称）：中铁三局集团有限公司

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》及有关法律、行政法规，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就沣邑大桥项目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：沣邑大桥项目施工。

2. 工程地点：西安高新区国际社区沣河梁家滩段（北侧距离西汉高速跨沣河桥梁约 500 米）。

3. 工程立项批准文号：2019-610161-48-03-036225。

4. 资金来源：自筹。

5. 工程内容：沣邑大桥项目施工，项目全长约 526 米，大桥设计为双向十车道，设计时速 60km/h，安全等级为一级，设计洪水水位采用百年一遇洪水频率。

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：沣邑大桥施工图设计全部范围及所有相关验收、试运行、工程保修期内的缺陷修复和保修工作等与项目相关的一切内容，同时承担相关协调工作。具体详见招标文件、工程量清单、施工图纸及发包人管理要求。

包括但不限于以下内容：红线内所有工程施工及材料设备采购。包括桥梁桩基、承台、桥台、塔柱、主梁等主体工程、桥梁交通、照明工程、绿化及景观工程、BIM 及其他附属工程等与项目相关的一切工程施工。达到竣工验收合格并整体移交、工程保修期内缺陷修复和保修工作，同时承担本项目涉及的所有外联及协调工作。市政给雨污水等接口（临时及正式）工程、道路接口等公共配套工程施工。

其他未涉及内容按招标文件要求执行。

二、合同工期

计划开工日期：2022 年 5 月 14 日，（具体以发包人发出的书面开工报告注明的日期为准）。

计划竣工日期：2024 年 5 月 13 日。

工期总日历天数：730 日历天。工期总日历天数与根据前述计划开竣工日期计算的工期天数不一致的，以工期总日历天数为准。各施工节点工期应满足发包人总体施工进度要求和现场管理要求。

三、质量标准

工程质量符合《城市桥梁工程施工与质量验收规范》（CJJ 2-2008）、《钢结构工程施工质量



验收标准》(GB50205-2020)等国家现行施工验收规范“合格”标准。

四、签约合同价与合同价格形式

1. 签约合同价含税暂定为:

人民币(大写): 陆亿叁仟肆佰肆拾捌万陆仟玖佰玖拾陆元零捌分 (¥ 634486996.08 元);

其中:

(1) 安全文明施工费:

人民币(大写): 贰仟零玖拾肆万肆仟伍佰柒拾伍元捌角捌分 (¥ 20944575.88 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): 壹仟万元整 (¥ 10000000.00 元整), 其中夜景亮化工程人民币(大写): 陆佰万元整 (¥ 6000000.00 元整), 绿化工程人民币(大写): 肆佰万元整 (¥ 4000000.00 元整);

(4) 暂列金额:

人民币(大写): 伍仟贰佰万元整 (¥ 52000000.00 元整)。

2. 合同价格形式: 固定综合单价合同。

五、项目经理

承包人项目经理: 李济宁, 身份证号: 211402197904183812, 联系方式: 13546221281。

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) 合同补充协议;
- (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, 上述合同文件在
前者为先, 补充协议与本合同效力一致。

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

本协议书词语含义与第二部分通用合同条款中赋予的含义相同。

九、签订时间

本合同于 2022 年 5 月 11 日签订。

十、签订地点

本合同在 项目所在地 签订。

十一、补充协议

合同未尽事宜，合同当事人另行签订补充协议，补充协议是合同的组成部分。

十二、合同生效

本合同自双方盖章（公章或合同章）及法定代表人或授权委托人（需有授权委托书）签字或盖章之日起生效。

十三、合同份数

本合同一式 壹拾 份，均具有同等法律效力，发包人执 陆 份（壹正伍副），承包人执 肆 份（壹正叁副），正副本不一致的，以正本为准。

发包人： (盖章)

法定代表人或其授权委托人：
(签字或盖章)

组织机构代码： / /



承包人： (盖章)

法定代表人或其授权委托人：
(签字或盖章)

组织机构代码： / /

竣工验收报告

竣工验收证书

工程名称	洋邑大桥项目施工	施工单位	中铁三局集团有限公司	对工程的整体评价:	符合设计及规范要求,质量合格。
开工日期	2022年5月13日	竣工日期	2024年5月22日	验收小组签名:	李新平 郭世
合同造价 (万元)	634486996.08元			验收小组组长:	董百芳 郭世 李新平 郭世
验收范围及数量: 1. 桥梁工程: 桥面全长520m, 桥宽全宽57m, 全部工程内容均已按设计要求施工完成。 2. 照明工程: 路灯共计32套, 全部工程内容均已按设计要求施工完成。 3. 交通工程: 标志标牌, 附着式9套, 道路热熔标线9.912km, 突起路标500只, 轮廓标250只, 全部工程内容均已按设计要求完成。 4. 景观工程: 桥头景观石、景观泛光照明工程, 全部工程内容均已按设计要求完成。				竣工验收日期	
存在问题和处理意见:				参加竣工验收单位意见	
建设单位		监理单位		监理单位	
设计单位		施工单位		监理单位	
监理单位		邀请单位		邀请单位	
住房和城乡建设局				邀请单位	

5 深圳市光明区公园大道市政工程 I 标（施工）
中标通知书

中标通知书

标段编号：44038720090015001001
标段名称：深圳市光明区公园大道市政工程 I 标（施工）
建设单位：深圳市光明区建筑工务署
招标方式：公开招标
中标单位：中铁三局集团有限公司
中标价：18864.497408万元
中标工期：336天
项目经理(总监)：高晓刚



本工程于 2020-01-16 在深圳市建设工程交易服务中心进行招标，现已完成招标流程。

中标人收到中标通知书后，应在 30 日内按照招标文件和中标人的投标文件与招标人签订本招标工程承包合同。

招标代理机构(盖章)：
法定代表人或其委托代理人
(签字或盖章)：



招标人(盖章)：
法定代表人或其委托代理人
(签字或盖章)：

日期：2020-03-18

查验码：5793962685805921

查验网址：zjj.sz.gov.cn/jsjy

合同关键页

副本

工程编号：44038720090015001001

合同编号：光建施工[2020] 7号

深圳市建设工程

施工(单价)合同

(适用于招标工程固定单价施工合同)

工程名称：深圳市光明区公园大道市政工程 I 标

工程地点：深圳市光明区

发 包 人：深圳市光明区建筑工务署

承 包 人：中铁三局集团有限公司



第一部分 协议书

发包人(全称): 深圳市光明区建筑工务署

承包人(全称): 中铁三局集团有限公司

根据《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法(2011修正)》、《深圳经济特区建设工程施工招标投标条例(2004修正)》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,发包人和承包人就本工程施工事项协商一致,订立本合同,达成协议如下:

一、工程概况

工程名称: 深圳市光明区公园大道市政工程 I 标

工程地点: 深圳市光明区

核准(备案)证编号: _____ / _____

工程规模及特征: 深圳市光明区公园大道市政工程位于光明中心区,长约 2.268km,为城市主干道,红线宽 60m,双向八车道。总投资 39789.70 万元,其中:建安费 33812.00 万元。本工程 II 标段已于 2009 年招标。本次招标为 I 标段,招标金额暂定为 23812.00 万元。

本次 I 标段承包范围包括: 1、K1+040-K2+000 包含以下内容: 沥青路面工程、交通设施及监控工程、绿化工程、道路、桥涵、给排水、电气(三电)、燃气、海绵城市、水土保持、交通疏解、路灯灯杆灯具采购等工程。 2、K2+000-K3+308 包含以下内容: 沥青路面工程、交通及监控工程、绿化工程。 3、如概算批复的内容与上述不同,以概算批复的为准。

资金来源: 财政投入 100%; 国有资本 0%; 集体资本 0%; 民营资本 0%; 外商投资 0%; 混合经济 0%; 其他 0%。

二、工程承包范围

1. 市政公用及配套专业工程、其他工程: (在□内打√, 并填写相应的工程量)

<input type="checkbox"/> 七通一平工程	万平方米	<input type="checkbox"/> 电信管道工程	米
<input type="checkbox"/> 挡墙护坡工程 长: 米; 宽: 米; 高: 米		<input type="checkbox"/> 电力管道工程	米
<input type="checkbox"/> 软基处理工程	万平方米	<input type="checkbox"/> 污水处理厂及配套工程	立方米/d

<input type="checkbox"/> 水厂及配套工程	立方米/d	<input type="checkbox"/> 污水处理厂及配套工程	立方米/d
<input type="checkbox"/> 给水管道工程	米	<input type="checkbox"/> 泵站工程	平方米
<input type="checkbox"/> 道路工程	长: 米 宽: 米	<input type="checkbox"/> 隧道工程	长: 米 宽: 米 高: 米
<input type="checkbox"/> 桥梁工程	座	<input type="checkbox"/> 道路改造工程	长: 米 宽: 米
<input type="checkbox"/> 排水箱涵工程	长: 米 宽: 米 高: 米	<input type="checkbox"/> 路灯照明工程	座
<input type="checkbox"/> 交通监控、收费综合系统工程		<input type="checkbox"/> 绿化工程	米
<input type="checkbox"/> 交通安全设施工程	米	<input type="checkbox"/> 燃气工程	米
<input type="checkbox"/> 其它:通信工程、电气工程			

2. 房屋建筑及配套专业工程: (在□内打√, 并填写相应的工程量)

<input type="checkbox"/> 地基与基础工程 (□基础 □基坑支护 □边坡 □土方 □其它_____);		
<input type="checkbox"/> 主体结构工程 (□钢筋混凝土 □钢结构 □钢管混凝土 □型钢混凝土 □其它_____);		
<input type="checkbox"/> 建筑装饰装修工程 (□门窗 □幕墙: 平方米 □其它_____);		
<input type="checkbox"/> 通风与空调 (□通风 □空调 □其它_____);		
<input type="checkbox"/> 建筑给水排水及供暖 (□室内给、排水系统 □室外给、排水管网 □其它_____);		
<input type="checkbox"/> 建筑电气工程 (□室外电气 □电气照明 □其它_____);		
<input type="checkbox"/> 智能建筑	(□综合布线系统 □信息网络系统 □其它_____);	
<input type="checkbox"/> 屋面及防水工程	<input type="checkbox"/> 建筑节能	<input type="checkbox"/> 消防工程
<input type="checkbox"/> 室外工程 (□室外设施_____ □附属建筑_____ □室外环境_____);		
<input type="checkbox"/> 燃气工程 (户数: _____; 庭院管: _____ 米)		

3. 二次装饰装修工程: (在□内打√, 并填写相应的工程量)

<input type="checkbox"/> 消防工程	<input type="checkbox"/> 门窗	<input type="checkbox"/> 防水工程	<input type="checkbox"/> 电气照明	<input type="checkbox"/> 建筑节能
<input type="checkbox"/> 通风与空调 (□通风 □空调 □其它_____);				
<input type="checkbox"/> 建筑给排水及供暖 (□室内给、排水系统 □其它_____);				
<input type="checkbox"/> 智能建筑 (□综合布线系统 □信息网络系统 □其它_____);				
<input type="checkbox"/> 其它:				

4. 其他工程

深圳市光明区公园大道市政工程位于光明中心区, 长约 2.268km, 为城市主干道, 红线宽 60m, 双向八车道。总投资 39789.70 万元, 其中: 建安费 33812.00 万元。本工

程II标段已于2009年招标。本次招标为I标段，招标金额暂定为23812.00万元。

本次I标段承包范围包括：1、K1+040-K2+000包含以下内容：沥青路面工程、交通设施及监控工程、绿化工程、道路、桥涵、给排水、电气（三电）、燃气、海绵城市、水土保持、交通疏解、路灯灯杆灯具采购等工程。2、K2+000-K3+308包含以下内容：沥青路面工程、交通及监控工程、绿化工程。3、如概算批复的内容与上述不同，以概算批复的为准。

三、合同工期

计划开工日期：2020年03月01日；

计划竣工日期：2021年01月31日；

合同工期总日历天数336天，保修期24月。

招标工期总日历天数 / / 天。

定额工期总日历天数 / / 天。

合同工期对比定额工期的压缩比例为 0 %（压缩比例=1-合同工期/定额工期）。

四、质量标准

本工程质量标准：合格

五、签约合同价

人民币（大写）壹亿捌仟捌佰陆拾肆万肆仟玖佰柒拾肆元零角捌分（¥188644974.08元）；

其中：

(1) 安全文明施工费：

人民币（大写）伍佰捌拾肆万玖仟壹佰陆拾肆元贰角伍分（¥5849164.25元）；

(2) 工程保险费：

人民币（大写）贰拾壹万叁仟伍佰柒拾壹元贰角陆分（¥213571.26元）；

(3) 暂列金额：

人民币（大写）壹仟零陆拾柒万捌仟伍佰陆拾叁元零角玖分（¥10678563.09元）。

以上三项为不可竞争费用。

六、组成合同的文件

组成本合同的文件及优先解释顺序与本合同通用条款2.1款的规定一致：

(1) 本合同签订后双方新签订的补充协议；

- (2)本合同第一部分的协议书;
- (3)中标通知书及其附件;
- (4)本合同第四部分的补充条款;
- (5)本合同第三部分的专用条款;
- (6)本合同第二部分的通用条款;
- (7)本工程招标文件中的技术要求和投标报价规定;
- (8)投标文件(包括承包人在评标期间和合同谈判过程中递交和确认并经发包人同意的对有关问题的补充资料和澄清文件等);
- (9)现行的标准、规范、规定及有关技术文件;
- (10)图纸和技术规格书;
- (11)已标价工程量清单;
- (12)发包人和承包人双方有关本工程的变更、签证、洽商、索赔、询价采购凭证等书面文件及组成合同的其他文件。

七、词语含义

本协议书中有词语含义与本合同“通用条款”中赋予它们的定义相同。

八、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及其它应当支付的款项,并履行本合同所约定的全部义务。
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,并在质量缺陷责任期及保修期内承担相应的工程维修责任,并履行本合同所约定的全部义务。
3. 发包人和承包人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。

九、合同订立与生效

本合同订立时间: 2020年 5 月 12 日;

订立地点: 深圳市光明区

发包人和承包人约定本合同自签字盖章后成立。

本合同一式 壹拾柒 份, 正本 贰 份, 副本 壹拾伍 份, 均具有同等法律效力, 发

包人执 壹 份正本 伍 份副本, 承包人执 壹 份正本 叁 份副本, 监理单位、造价咨询单位、审计变更备案各 壹 份, 其余 肆 份用于办施工许可证。

发包人: 深圳市光明区建筑工务署(盖章)

法定代表人

或其委托代理人:

(签章)

组织机构代码: _____

地址: 深圳市光明区商会大厦八楼

邮政编码: 518107

电话: 88211978

传真: 88211727

电子信箱: _____/_____

开户银行: _____/_____

账号: _____/_____

承包人: 中铁三局集团有限公司(盖章)

法定代表人

或其委托代理人:

(签章)

组织机构代码: 91140000110104513E

地址: 山西省太原市迎泽区迎泽大街 269 号

邮政编码: 030001

电话: 0351-8950177

传真: 0351-4041893

电子信箱: ts.jxxzx@163.com

开户银行: 中国建设银行股份有限公司太原河西支行

账号: 14001835208050011974

竣工验收报告

市政竣·通-11

市政基础设施工程

建设工程竣工验收报告

工程名称： 深圳市光明区公园大道市政工程项目

建设单位（公章）： 深圳市光明区建筑工务署

竣工验收日期： 2022年10月31日

发出日期： 2022年10月31日



市政基础设施工程

填写说明

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



市政基础设施工程

工程名称	深圳市光明区公园大道市政工程I标	工程地点	深圳市光明区新湖街道
工程规模 (建筑面积、道路桥梁长度等)	1、K1+040-K2+000包含沥青路面工程、交通设施及监控工程、绿化工程、道路、桥涵、给排水、电气(三电)、燃气、水土保持、交通疏解、照明工程等; 2、K2+000-K3+308包含沥青路面工程、交通及监控工程、绿化工程。 【道路全长2268.701米,双向八车道,城市主干道,左幅科学大道桥长189米,右幅科学大道桥长187米】	工程造价 (万元)	18864.497408万元
结构类型		开工日期	2020年6月20日
施工许可证号		竣工日期	2022年10月31日
监督单位	深圳市光明区建设工程质量安全监督站	监督登记号	深光技术服务[2020]021号
建设单位	深圳市光明区建筑工务署	总施工单位	中铁三局集团有限公司
勘察单位	中国建筑西南勘察设计研究院有限公司	施工单位(土建)	中铁三局集团有限公司
设计单位	深圳市新城市规划建筑设计股份有限公司	施工单位(设备安装)	中铁三局集团有限公司
监理单位	铁科院(深圳)研究设计院有限公司	工程检测单位	深圳市建研检测有限公司 铁科院(深圳)检测工程有限公司 深圳市建设工程质量检测中心
其他主要参建单位		其他主要参建单位	
专项验收情况			
专项验收名称	证明文件发出日期	文件编号	对验收的意见
单位(子单位)工程质量竣工验收记录	2022年10月31日		
	年 月 日		
法律法规规定的其他验收文件	年 月 日		
	年 月 日		
附有关证明文件			
施工许可证			
施工图设计文件审查意见	合格		
工程竣工报告	齐全有效		
工程质量评估报告	齐全有效		
勘察质量检查报告	齐全有效		
设计质量检查报告	齐全有效		
工程质量保修书	齐全有效		

市政基础设施工程

工程完成情况	建设单位组织监理、设计、勘察、施工等单位进行了竣工验收，验收组织形式符合要求，验收组织现场实地检查后一致认为，本工程实体质量符合设计文件、完成合同约定的各项内容、满足国家现行法律法规及工程建设强制性标准的要求，该项目工程档案收集齐全，签章真实完备，竣工图与实物相符，档案质量核查合格，同意验收通过。		
工程质量情况	土建	工程质量符合设计及施工验收规范要求，验收合格。	
	设备安装	工程质量符合设计及施工验收规范要求，验收合格。	
工程未达使用功能的部位(范围)	无		
参加验收单位意见	建设单位	监理单位	施工单位
	(公章) 项目负责人:  2022年10月31日	(公章) 总监理工程师: (执业资格证章)  有效期至2025.07.24 2022年10月31日	(公章) 高晓刚 晋1142014201404329(00) 市政 2004.10.31 中铁三局集团有限公司 项目负责人: (执业资格证章)  2022年10月31日
	分包单位 (公章) 项目负责人: (执业资格证章) 年 月 日	设计单位 (公章) 项目负责人: (执业资格证章)  2022年10月31日	勘察单位 (公章) 中华人民共和国注册土木工程师(岩土) 普德清 注册号: 5100014-AY022 有效期至: 至2024年12月 2022年10月31日

3 拟派项目经理情况

附表三：拟派项目经理情况

姓名	贾兰菊	职称	高级工程师	社保电脑号	1103003003882649
专业	市政公用工程	执业资格	一级注册建造师	证书编号	晋建安B(2018) 2011198
类似工程业绩情况					
序号	项目名称	项目规模及特征	合同价(万元)	竣工验收时间	备注
1	新塘镇茅山大道与香山大道连接线一期工程(锦绣天伦至环城路段){广州市轨道交通十三号线首期工程官湖车辆段与综合基地【施工III标】}	<p>建设规模：项目位于广州市增城区新塘镇，为茅山大道与香山大道连接线工程E匝道所在的东半幅道路。该工程长约404.1m；主要包括E匝道、Wb匝道、E匝道终点至环城路段。E匝道单向2~3车道，宽10~13.5m，设计速度40km/h，Wb掉头匝道单向2~3车道，宽8m~11.5m，设计速度为20km/h。匝道落地处至环城路交叉口段单向5车道，宽20.5m，设计速度为30km/h，桥梁最大跨度32m。</p> <p>工程承包范围：包括增城区新塘镇茅山大道与香山大道连接线一期工程(锦绣天伦至环城路段)第三标段，涵盖桥梁工程、道路工程、交通工程、绿化工程、照明工程、消防工程、排水工程等专业。</p>	3453.5887 1	2020.12.26	
2	/	/	/	/	

注：要求不超过2项，超过2项的，依顺序选择前2项。

新塘镇茅山大道与香山大道连接线一期工程（锦绣天伦至环城路段）{广州市轨道交通十三号线
首期工程官湖车辆段与综合基地【施工III标】}

中标通知书

中 标 通 知 书

广州公资交(建设)字[2019]第[02927]号

中铁三局集团有限公司:

经评标委员会推荐,招标人确定你单位为广州市轨道交通十三号线首期工程官湖车辆段与综合基地【施工III标】施工(第二次)的中标单位,承包内容为招标文件所规定的发包内容,中标价为人民币叁仟肆佰捌拾肆万零柒佰壹拾肆元贰角贰分(¥3484.071422万元)。

其中:

人工费: ¥537.0084万元

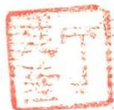
安全防护、文明施工措施费: ¥130.973291万元

项目负责人姓名: 贾兰菊

招标人(盖章)

法定代表人或其委托代理签章:

2019年7月4日



招标代理机构(盖章)

法定代表人或其委托代理签章:

2019年7月4日



广州公共资源交易中心

见证(盖章)

2019年7月4日



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

Tel: 020-28866000 Fax: 020-28898095
ADD: 广州市天河区天城路333号 510830
WWW.GZGGZY.CN



施工合同

副本

广州市轨道交通 十三 号线首期工程官湖车辆段与综合基地
【施工III标】 工程

承包合同

合同编号：HT191040

发包人：广州地铁集团有限公司
承包人：中铁三局集团有限公司
日期：2019年7月



第一部分 合同协议书

发包人(全称): 广州地铁集团有限公司

承包人(全称): 中铁三局集团有限公司

根据《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》及有关法律规
定,遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则,双方就
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: 广州市轨道交通十三号线首期工程官湖车辆段与综合基地
【施工III标】。

2.工程地点: 广州市增城区新塘镇。

3.工程立项批准文号: 增发改投[2014]231号。

4.资金来源: 政府筹资。

5.工程承包范围:

广州市轨道交通十三号线首期工程官湖车辆段与综合基地【施工III
标】(包括增城区新塘镇茅山大道与香山大道连接线一期工程(锦绣天伦至环城
路段)第三标段,涵盖桥梁工程、道路工程、交通工程、绿化工程、照明工程、
消防工程、排水工程等专业。)

具体的工程承包范围以发包人发出的工程量清单及设计文件为准。

二、合同工期

计划开工日期: 2019年5月30日。

计划竣工日期: 2019年10月26日。

工期总日历天数： 150 天。

开工日期以监理人下达开工令日期为准 若实际开工日期较计划开工日期有提前或推迟，则节点工期中的相应日期可作适当调整，竣工日期亦相应提前或推迟；竣工日期为完成本工程项目全部工程内容（包括所有专业工程），（招标图纸施工进度横道图与本条款有出入的，以本条款规定时间为准）。

三、质量标准及安全文明施工标准

1.工程质量质量标准：合格。

2. 安全文明施工目标：确保责任事故死亡率为零，确保工程无重大安全事故，工伤频率控制在广州市建筑施工安全管理法规定的指标要求范围内，确保现场安全文明施工达到广州市相关规定要求。

四、签约合同价与合同价格形式

本合同以人民币为报价及结算货币，合同金额为含税金额，发票税金包含在合同价格中，除非发包人与承包人另有约定。

1.签约合同价为：

人民币（大写）叁仟肆佰伍拾叁万伍仟捌佰捌拾柒元壹角
(¥34535887.10元)；

其中：

(1)安全文明施工费：

人民币（大写）壹佰叁拾万玖仟柒佰叁拾贰元玖角壹分
(¥1309732.91元)；

2.合同价格形式：单价包干和合价包干相结合的价格形式，具体价格形式详

见工程量清单。

五、管理机构和人员

1. 承包人项目经理（项目负责人）： 贾兰菊。
2. 总监理工程师： 李红军。
3. 发包人代表： 蔡楚杰。

六、合同文件构成及优先顺序

下列组成本合同的文件是一个合同整体，彼此应当能相互解释，互为说明。

当出现相互矛盾时，组成本合同文件的优先解释顺序如下：

- 1) 合同补充协议；（如果有的话）
- 2) 合同协议书；
- 3) 专用合同条款；
- 4) 通用合同条款；
- 5) 技术条件；
- 6) 图纸；
- 7) 已标价工程量清单；
- 8) 招标文件及其澄清补充文件及其他补充资料；
- 9) 投标文件及其澄清补充文件及其他补充资料；
- 10) 合同附件。

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。

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，并根据其所属的合同文件类别确定优先解释顺序。

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。

4. 承包人承诺，中标后按照发布人提供的格式签订《廉洁协议书》。

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、第三部分专用合同条款中赋予的含义相同。

九、签订时间

本合同于 2019 年 8 月 21 日签订。

十、签订地点

本合同在 中国广州 签订。

十一、补充协议

合同未尽事宜，合同当事人另行签订补充协议，补充协议是合同的组成部分。

十二、合同生效

本合同自双方法定代表人或委托代理人签字或签章，并加盖公章之日起正式生效，生效日期为最后一方签字并盖章的日期。

十三、合同份数

本协议正本 2 份，副本 4 份，正本各执 1 份；副本各执 2 份。

发包人：广州地铁集团有限公司(公章) 承包人：中铁三局集团有限公司(公章)

法定代表人或其委托代理人：

(签字)

法定代表人或其委托代理人：

(签字)

组织机构代码：91440101190478645G

组织机构代码：91140000110104513E

地 址：广州市海珠区新港东路

地 址：山西省太原市迎泽区迎泽大街

1238 号万胜广场 A 座

269 号

邮政编码：_____

邮政编码：_____

法定代表人：_____

法定代表人：_____

委托代理人：_____

委托代理人：_____

电 话：_____

电 话：_____

传 真：_____

传 真：_____

电子信箱：_____

电子信箱：_____

开户银行：_____

开户银行：_____

账 号：_____

账 号：_____

竣工验收报告

市政竣·通-11

市政基础设施工程

建设工程竣工验收报告

新塘镇茅山大道与香山大道连接线一期工程（锦绣天
伦至环城路段）（广州市轨道交通十三号线首期工程
工程名称：官湖车辆段与综合基地（施工III标）

建设单位（公章）：  广州地铁集团有限公司

竣工验收日期： 2020年12月26日

发出日期： 2020年12月26日

市政基础设施工程

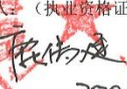
填写说明

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

市政基础设施工程

工程名称	新塘镇茅山大道与香山大道连接线一期工程(锦绣天伦至环城路段)(广州市轨道交通十三号线首期工程官洲车辆段与综合基地(施工III标))	工程地点	广州市增城区新塘镇广州地铁13号线官湖地铁站B口南侧
工程规模(建筑面积、道路桥梁长度等)	工程长约404.1m;主要包括E匝道、Wb匝道、E匝道终点至环城路段。	工程造价(万元)	3453.58871
结构类型	/	开工日期	2019年11月25日
施工许可证号	增建施函【2019】43号	竣工日期	2020年12月26日
监督单位	增城区建设工程质量安全监督站	监督登记号	ZCJD20191101001
建设单位	广州地铁集团有限公司/新塘镇市政管理理所	总施工单位	中铁三局集团有限公司
勘察单位	广州市市政工程设计研究总院有限公司	施工单位(土建)	/
设计单位	广州市市政工程设计研究总院有限公司	施工单位(设备安装)	/
监理单位	天津路安工程咨询有限公司	工程检测单位	广州市建设工程质量安全检测中心/广州市盛通建设工程质量检测有限公司/广东省建设工程质量安全监督检测总站/广州市市政工程试验检测有限公司
其他主要参建单位	/	其他主要参建单位	/
	/		/
专项验收情况			
专项验收名称	证明文件发出日期	文件编号	对验收的意见
单位(子单位)工程质量竣工验收记录	2020年11月26日		通过
	2020年11月26日		通过
法律法规规定的其他验收文件	年 月 日		
	年 月 日		
	年 月 日		
	年 月 日		
	年 月 日		
附有关证明文件			
施工许可证	齐全,符合要求		
施工图设计文件审查意见	齐全,符合要求		
工程竣工报告	齐全,符合要求		
工程质量评估报告	齐全,符合要求		
勘查质量检查报告	齐全,符合要求		
设计质量检查报告	齐全,符合要求		
工程质量保修书	齐全,符合要求		

市政基础设施工程

工程完成情况	已按合同及图纸完成		
工程质量情况	土建	合格	
	设备安装	合格	
工程未达到使用功能的部位(范围)	无		
参加验收单位意见	建设单位	监理单位	施工单位
	 (公章) 项目负责人:  2020年12月26日	 (公章) 总监:  注册监理工程师 李红军 注册号12001808 有效期2024.04.06 2020年12月26日 太原路安工程咨询有限公司 设计单位	 (公章) 项目负责人: (执业资格证章)  2020年12月26日
	分包单位	勘察单位	
	(公章) 项目负责人: (执业资格证章) 年月日	 (公章) 项目负责人: (执业资格证章)  2020年12月26日	 (公章) 项目负责人: (执业资格证章)  2020年12月26日



4 拟派项目技术负责人情况

附表四：拟派项目技术负责人情况

姓名	陈林	职称	高级工程师	社保电脑号	604446201709
专业	市政工程	执业资格	/	证书编号	GJ14109
类似工程业绩情况					
序号	项目名称	项目规模及特征	合同价(万元)	竣工验收时间	备注
1	深圳市光明区公园大道市政工程 I 标（施工）	道路全长 2268.701 米,双向八车道,城市主干道,左幅科学大道桥长 189 米,右幅科学大道桥长 187 米。1、K1+040-K2+000 包含以下内容:沥青路面工程、交通设施及监控工程、绿化工程、道路、桥涵、给排水、电气(三电)、燃气、海绵城市、水土保持、交通疏解、路灯灯杆灯具采购等工程。2、K2+000-K3+308 包含以下内容:沥青路面工程、交通及监控工程、绿化工程。	18864.497 408	2022.10.31	
2	起步区海岳大街(EA1路)(白洋淀大道-NA8、NA11-ED41)、燕赵大街(EA2路)(NA11-启雄线)市政道路、综合管廊、给排水工程一标段	市政道路工程:包含白洋淀大道至 NA8 路段(长约 3.1 公里),NA11 路至 ED41 路段(长约 4.3 公里),总长度约 7.4 公里,道路等级为城市主干路,设计速度 60 公里/小时,红线宽度 44 米,双向 6 车道。本工程沿线范围内跨越规划水系和绿道拟建桥涵 6 座,其中桥梁全长 192 米,箱涵全长 89 米,桥涵总面积 10993.67 平方米。	84651.796 768	2024.10.8	

注：要求不超过 2 项，超过 2 项的，依顺序选择前 2 项。

业绩 1 深圳市光明区公园大道市政工程 I 标（施工）

中标通知书

中标通知书

标段编号：44038720090015001001
标段名称：深圳市光明区公园大道市政工程 I 标（施工）
建设单位：深圳市光明区建筑工程署
招标方式：公开招标
中标单位：中铁三局集团有限公司
中标价：18864.497408万元
中标工期：336天
项目经理(总监)：高晓刚



本工程于 2020-01-16 在深圳市建设工程交易服务中心进行招标，现已完成招标流程。

中标人收到中标通知书后，应在 30 日内按照招标文件和中标人的投标文件与招标人签订本招标工程承包合同。

招标代理机构(盖章)：

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章)：

果凌

招标人(盖章)：

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章)：

日期：2020-03-18

郭晓刚

查验码：5793962685805921

查验网址：zjj.sz.gov.cn/jsjy

施工合同

副本

工程编号：44038720090015001001

合同编号：光建施工[2020] 7号

深圳市建设工程

施工(单价)合同

(适用于招标工程固定单价施工合同)

工程名称：深圳市光明区公园大道市政工程I标

工程地点：深圳市光明区

发包人：深圳市光明区建筑工务署

承包人：中铁三局集团有限公司



第一部分 协议书

发包人(全称): 深圳市光明区建筑工务署

承包人(全称): 中铁三局集团有限公司

根据《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法(2011修正)》、《深圳经济特区建设工程施工招标投标条例(2004修正)》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,发包人和承包人就本工程施工事项协商一致,订立本合同,达成协议如下:

一、工程概况

工程名称: 深圳市光明区公园大道市政工程 I 标

工程地点: 深圳市光明区

核准(备案)证编号: _____ / _____

工程规模及特征: 深圳市光明区公园大道市政工程位于光明中心区,长约 2.268km,为城市主干道,红线宽 60m,双向八车道。总投资 39789.70 万元,其中:建安费 33812.00 万元。本工程 II 标段已于 2009 年招标。本次招标为 I 标段,招标金额暂定为 23812.00 万元。

本次 I 标段承包范围包括: 1、K1+040-K2+000 包含以下内容: 沥青路面工程、交通设施及监控工程、绿化工程、道路、桥涵、给排水、电气(三电)、燃气、海绵城市、水土保持、交通疏解、路灯灯杆灯具采购等工程。 2、K2+000-K3+308 包含以下内容: 沥青路面工程、交通及监控工程、绿化工程。 3、如概算批复的内容与上述不同,以概算批复的为准。

资金来源: 财政投入 100%; 国有资本 0%; 集体资本 0%; 民营资本 0%; 外商投资 0%; 混合经济 0%; 其他 0%。

二、工程承包范围

1. 市政公用及配套专业工程、其他工程: (在□内打√, 并填写相应的工程量)

<input type="checkbox"/> 七通一平工程	万平方米	<input type="checkbox"/> 电信管道工程	米
<input type="checkbox"/> 挡墙护坡工程 长: 米; 宽: 米; 高: 米		<input type="checkbox"/> 电力管道工程	米
<input type="checkbox"/> 软基处理工程	万平方米	<input type="checkbox"/> 污水处理厂及配套工程	立方米/d

<input type="checkbox"/> 水厂及配套工程	立方米/d	<input type="checkbox"/> 污水处理厂及配套工程	立方米/d
<input type="checkbox"/> 给水管道工程	米	<input type="checkbox"/> 泵站工程	平方米
<input type="checkbox"/> 道路工程	长: 米 宽: 米	<input type="checkbox"/> 隧道工程	长: 米 宽: 米 高: 米
<input type="checkbox"/> 桥梁工程	座	<input type="checkbox"/> 道路改造工程	长: 米 宽: 米
<input type="checkbox"/> 排水箱涵工程	长: 米 宽: 米 高: 米	<input type="checkbox"/> 路灯照明工程	座
<input type="checkbox"/> 交通监控、收费综合系统工程		<input type="checkbox"/> 绿化工程	米
<input type="checkbox"/> 交通安全设施工程	米	<input type="checkbox"/> 燃气工程	米
<input type="checkbox"/> 其它:通信工程、电气工程			

2. 房屋建筑及配套专业工程: (在□内打√, 并填写相应的工程量)

<input type="checkbox"/> 地基与基础工程 (□基础 □基坑支护 □边坡 □土方 □其它_____);		
<input type="checkbox"/> 主体结构工程 (□钢筋混凝土 □钢结构 □钢管混凝土 □型钢混凝土 □其它_____);		
<input type="checkbox"/> 建筑装饰装修工程 (□门窗 □幕墙: 平方米 □其它_____);		
<input type="checkbox"/> 通风与空调 (□通风 □空调 □其它_____);		
<input type="checkbox"/> 建筑给水排水及供暖 (□室内给、排水系统 □室外给、排水管网 □其它_____);		
<input type="checkbox"/> 建筑电气工程 (□室外电气 □电气照明 □其它_____);		
<input type="checkbox"/> 智能建筑	(□综合布线系统 □信息网络系统 □其它_____);	
<input type="checkbox"/> 屋面及防水工程	<input type="checkbox"/> 建筑节能	<input type="checkbox"/> 消防工程
<input type="checkbox"/> 室外工程 (□室外设施_____ □附属建筑_____ □室外环境_____);		
<input type="checkbox"/> 燃气工程 (户数: _____; 庭院管: _____ 米)		

3. 二次装饰装修工程: (在□内打√, 并填写相应的工程量)

<input type="checkbox"/> 消防工程	<input type="checkbox"/> 门窗	<input type="checkbox"/> 防水工程	<input type="checkbox"/> 电气照明	<input type="checkbox"/> 建筑节能
<input type="checkbox"/> 通风与空调 (□通风 □空调 □其它_____);				
<input type="checkbox"/> 建筑给排水及供暖 (□室内给、排水系统 □其它_____);				
<input type="checkbox"/> 智能建筑 (□综合布线系统 □信息网络系统 □其它_____);				
<input type="checkbox"/> 其它:				

4. 其他工程

深圳市光明区公园大道市政工程位于光明中心区, 长约 2.268km, 为城市主干道, 红线宽 60m, 双向八车道。总投资 39789.70 万元, 其中: 建安费 33812.00 万元。本工

程II标段已于2009年招标。本次招标为I标段，招标金额暂定为23812.00万元。

本次I标段承包范围包括：1、K1+040-K2+000包含以下内容：沥青路面工程、交通设施及监控工程、绿化工程、道路、桥涵、给排水、电气（三电）、燃气、海绵城市、水土保持、交通疏解、路灯灯杆灯具采购等工程。2、K2+000-K3+308包含以下内容：沥青路面工程、交通及监控工程、绿化工程。3、如概算批复的内容与上述不同，以概算批复的为准。

三、合同工期

计划开工日期：2020年03月01日；

计划竣工日期：2021年01月31日；

合同工期总日历天数为336天，保修期24月。

招标工期总日历天数为 / 天。

定额工期总日历天数为 / 天。

合同工期对比定额工期的压缩比例为 0 %（压缩比例=1-合同工期/定额工期）。

四、质量标准

本工程质量标准：合格

五、签约合同价

人民币（大写）壹亿捌仟捌佰陆拾肆万肆仟玖佰柒拾肆元零角捌分（¥188644974.08元）；

其中：

(1) 安全文明施工费：

人民币（大写）伍佰捌拾肆万玖仟壹佰陆拾肆元贰角伍分（¥5849164.25元）；

(2) 工程保险费：

人民币（大写）贰拾壹万叁仟伍佰柒拾壹元贰角陆分（¥213571.26元）；

(3) 暂列金额：

人民币（大写）壹仟零陆拾柒万捌仟伍佰陆拾叁元零角玖分（¥10678563.09元）。

以上三项为不可竞争费用。

六、组成合同的文件

组成本合同的文件及优先解释顺序与本合同通用条款2.1款的规定一致：

(1) 本合同签订后双方新签订的补充协议；

- (2)本合同第一部分的协议书;
- (3)中标通知书及其附件;
- (4)本合同第四部分的补充条款;
- (5)本合同第三部分的专用条款;
- (6)本合同第二部分的通用条款;
- (7)本工程招标文件中的技术要求和投标报价规定;
- (8)投标文件(包括承包人在评标期间和合同谈判过程中递交和确认并经发包人同意的对有关问题的补充资料和澄清文件等);
- (9)现行的标准、规范、规定及有关技术文件;
- (10)图纸和技术规格书;
- (11)已标价工程量清单;
- (12)发包人和承包人双方有关本工程的变更、签证、洽商、索赔、询价采购凭证等书面文件及组成合同的其他文件。

七、词语含义

本协议书中有词语含义与本合同“通用条款”中赋予它们的定义相同。

八、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及其它应当支付的款项,并履行本合同所约定的全部义务。
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,并在质量缺陷责任期及保修期内承担相应的工程维修责任,并履行本合同所约定的全部义务。
3. 发包人和承包人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。

九、合同订立与生效

本合同订立时间: 2020年 5 月 12 日;

订立地点: 深圳市光明区

发包人和承包人约定本合同自签字盖章后成立。

本合同一式 壹拾柒 份, 正本 贰 份, 副本 壹拾伍 份, 均具有同等法律效力, 发

包人执 壹 份正本 伍 份副本, 承包人执 壹 份正本 叁 份副本, 监理单位、造价咨询单位、审计变更备案各 壹 份, 其余 肆 份用于办施工许可证。

发包人: 深圳市光明区建筑工务署(盖章)

法定代表人

或其委托代理人:

(签章)

组织机构代码: _____

地址: 深圳市光明区商会大厦八楼

邮政编码: 518107

电话: 88211978

传真: 88211727

电子信箱: _____/_____

开户银行: _____/_____

账号: _____/_____

承包人: 中铁三局集团有限公司(盖章)

法定代表人

或其委托代理人:

(签章)

组织机构代码: 91140000110104513E

地址: 山西省太原市迎泽区迎泽大街 269 号

邮政编码: 030001

电话: 0351-8950177

传真: 0351-4041893

电子信箱: ts.jxxzx@163.com

开户银行: 中国建设银行股份有限公司太原河西支行

账号: 14001835208050011974

竣工验收报告

市政竣·通-11

市政基础设施工程

建设工程竣工验收报告

工程名称： 深圳市光明区公园大道市政工程项目

建设单位（公章）： 深圳市光明区建筑工务署

竣工验收日期： 2022年10月31日

发出日期： 2022年10月31日



市政基础设施工程

填写说明

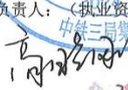
1. 工程竣工验收报告由建设单位负责填写，向备案机关提交。
2. 填写内容要求真实，语言简练，字迹清楚。
3. 工程竣工报告一式五份，建设单位、监督站、备案机关、施工单位及城建档案部门各持一份。



市政基础设施工程

工程名称	深圳市光明区公园大道市政工程I标	工程地点	深圳市光明区新湖街道
工程规模 (建筑面积、道路桥梁长度等)	1、K1+040-K2+000包含沥青路面工程、交通设施及监控工程、绿化工程、道路、桥涵、给排水、电气(三电)、燃气、水土保持、交通疏解、照明工程等; 2、K2+000-K3+308包含沥青路面工程、交通及监控工程、绿化工程。 【道路全长2268.701米,双向八车道,城市主干道,左幅科学大道桥长189米,右幅科学大道桥长187米】	工程造价 (万元)	18864.497408万元
结构类型		开工日期	2020年6月20日
施工许可证号		竣工日期	2022年10月31日
监督单位	深圳市光明区建设工程质量安全监督站	监督登记号	深光技术服务[2020]021号
建设单位	深圳市光明区建筑工务署	总施工单位	中铁三局集团有限公司
勘察单位	中国建筑西南勘察设计研究院有限公司	施工单位(土建)	中铁三局集团有限公司
设计单位	深圳市新城市规划建筑设计股份有限公司	施工单位(设备安装)	中铁三局集团有限公司
监理单位	铁科院(深圳)研究设计院有限公司	工程检测单位	深圳市建研检测有限公司 铁科院(深圳)检测工程有限公司 深圳市建设工程质量检测中心
其他主要参建单位		其他主要参建单位	
专项验收情况			
专项验收名称	证明文件发出日期	文件编号	对验收的意见
单位(子单位)工程质量竣工验收记录	2022年10月31日		
	年 月 日		
法律法规规定的其他验收文件	年 月 日		
	年 月 日		
附有关证明文件			
施工许可证			
施工图设计文件审查意见	合格		
工程竣工报告	齐全有效		
工程质量评估报告	齐全有效		
勘察质量检查报告	齐全有效		
设计质量检查报告	齐全有效		
工程质量保修书	齐全有效		

市政基础设施工程

工程完成情况	建设单位组织监理、设计、勘察、施工等单位进行了竣工验收，验收组织形式符合要求，验收组织现场实地检查后一致认为，本工程实体质量符合设计文件、完成合同约定的各项内容、满足国家现行法律法规及工程建设强制性标准的要求，该项目工程档案收集齐全，签章真实完备，竣工图与实物相符，档案质量核查合格，同意验收通过。		
工程质量情况	土建	工程质量符合设计及施工验收规范要求，验收合格。	
	设备安装	工程质量符合设计及施工验收规范要求，验收合格。	
工程未达到使用功能的部位(范围)	无		
参加验收单位意见	建设单位	监理单位	施工单位
	(公章) 项目负责人:  2022年10月31日	(公章) 总监理工程师:  2022年10月31日	(公章) 项目负责人:  2022年10月31日
	(公章) 项目负责人: 年月日	(公章) 项目负责人:  2022年10月31日	(公章) 项目负责人:  2022年10月31日



业绩证明

业绩证明

项目名称：深圳市光明区公园大道市政工程 I 标（施工）

本项目承包范围包括：1、K1+040-K2+000 包含以下内容：沥青路面工程、交通设施及监控工程、绿化工程、道路、桥涵、给排水、电气（三电）、燃气、海绵城市、水土保持、交通疏解、路灯灯杆灯具采购等工程。2、K2+000-K3+308 包含以下内容：沥青路面工程、交通及监控工程、绿化工程。

本项目由中铁三局集团有限公司负责施工，该工程竣工验收时间为 2022 年 10 月 31 日，经竣工验收该工程评定为质量合格。

项目经理：高晓刚，项目技术负责人：陈林。

特此证明！



业绩 2 起步区海岳大街（EA1 路）（白洋淀大道-NA8、NA11-ED41）、
燕赵大街（EA2 路）（NA11-启雄线）市政道路、综合管廊、给排水
工程一标段
中标通知书



北京国际贸易有限公司

BEIJING WORLD TRADE CO., LTD.

北京市朝阳区建国门外大街甲 3 号 邮编：100020

TEL:86-10-65005503

A-3 JIANGUOMEN WAI STREET, BEIJING 100020 CHINA

FAX:86-10-65913391

中标通知书

中铁三局集团有限公司：

由我公司代理招标的起步区海岳大街（EA1 路）（白洋淀大道-NA8、NA11-ED41）、燕赵大街（EA2 路）（NA11-启雄线）市政道路、综合管廊、给排水工程一标段（项目编号：0686-2140011X0209T），经评标委员会评审推荐并经招标人确认，确定贵公司为本项目的中标单位。

中标金额：¥846,517,967.68 元

其中：市政道路工程分项金额¥310,365,675.15 元；综合管廊工程分项金额¥432,678,611.02 元；给排水工程分项金额¥103,473,681.51 元。

项目经理：庞付军

注册证书编号：晋 114091003900

请贵单位在收到本中标通知书后 30 日内，与中国雄安集团基础建设有限公司、中国雄安集团生态建设投资有限公司签订书面合同。

特此通知。



施工合同

起步区海岳大街（EA1 路）（白洋淀大道-NA8、
NA11-ED41）配套给排水工程施工合同

合同文件

发包人：中国雄安集团生态建设投资有限公司
承包人：中铁三局集团有限公司

二〇二一年五月

第一部分 合同协议书

编号：_____

发包人（全称）：中国雄安集团生态建设投资有限公司

承包人（全称）：中铁三局集团有限公司

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》及有关法律、法规规定，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就起步区海岳大街（EA1路）（白洋淀大道-NA8、NA11-ED41）配套给排水工程工程施工及有关事项协商一致，共同达成如下协议：

一、工程概况

1.工程名称：起步区海岳大街（EA1路）（白洋淀大道-NA8、NA11-ED41）配套给排水工程。

2.工程地点：雄安新区起步区_____。

3.工程立项批准文号：雄改发（前期）【2020】69号。

4.资金来源：政府财政投资_____。

5.工程内容：起步区海岳大街（EA1路）（白洋淀大道-NA8、NA11-ED41）配套给排水工程主要建设内容为起步区 EA1 路（白洋淀大道-NA8、NA11-ED41）随路敷设的给水、再生水、雨水、污水及其附属工程（具体见工程量清单及图纸、含数字化模型 BIM（含 CIM）建设及应用）、缺陷修复及保修等工作。

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：起步区海岳大街（EA1路）（白洋淀大道-NA8、NA11-ED41）配套给排水工程主要建设内容为起步区 EA1 路（白洋淀大道-NA8、NA11-ED41）随路敷设的给水、再生水、雨水、污水及其附属工程。

二、合同工期

计划开工日期：2021年4月20日。2021年12月31日工程主体完工（具备通车条件）。

计划竣工日期：2022年4月30日。缺陷责任期24个月。

工期总日历天数：375天。工期总日历天数与根据前述计划开竣工日期计算的工期天数不一致的，以工期总日历天数为准。

三、质量标准



工程质量符合 合格 标准。

四、签约合同价与合同价格形式

1. 签约合同价为：

合同总金额（含税价）人民币大写壹亿零叁佰肆拾柒万叁仟陆佰捌拾壹元伍角壹分（¥103,473,681.51），其中：合同价款（不含税价）人民币大写玖仟肆佰玖拾贰万玖仟玖佰捌拾叁元零肆分（¥94,929,983.04），税额人民币大写捌佰伍拾肆万叁仟陆佰玖拾捌元肆角柒分（¥8,543,698.47），税率 9%。在合同履行期间，如遇国家的税率调整，则价税合计相应调整。

其中：

（1）暂列金额：

人民币（大写）零元（¥0元）；

（2）专业工程暂估价：

人民币（大写）零元（¥0元）。

2. 合同价格形式：固定单价合同（合同另有约定综合单价可调的部分除外）。

此项目是财政投资项目，由中国雄安集团生态建设投资有限公司履行代建职责，根据要求发票抬头应开具给河北雄安新区管理委员会，具体开票信息如下：

单位名称：河北雄安新区管理委员会

税号：11130000MB1036582P

地址：河北省容城县奥威东路雄安市民服务中心

电话：0312-5620926

开户行：中国银行容城支行

账号：101541646269

五、项目经理

承包人项目经理姓名：庞付军；

承包人项目经理身份证号：150121197212031012；

承包人项目经理一级建造师注册证书编号：晋 114091003900。

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) 合同协议书;
- (2) 中标通知书;
- (3) 招标文件、答疑文件;
- (4) 投标函;
- (5) 专用合同条款及其附件;
- (6) 通用合同条款;
- (7) 技术标准和要求 ;
- (8) 招标文件工程量清单 (含清单说明) ;
- (9) 图纸;
- (10) 已标价工程量清单 (投标人关于工程量清单的所有说明不属于合同文件组成部分) ;
- (11) 投标文件中填报的拟投入的主要人员及招标文件第五章第四节其他要求。
- (12) 其他合同文件。

在合同订立及履行过程中形成的与合同有关的文件均构成合同文件组成部分。

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

七、承诺

1. 发包人承诺按照法律规定履行项目审批手续、筹集工程建设资金并按照合同约定的期限和方式支付合同价款。
2. 承包人承诺按照法律规定及合同约定组织完成工程施工,确保工程质量和安全,不进行转包及违法分包,并在缺陷责任期及保修期内承担相应的工程维修责任。
3. 发包人和承包人通过招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通用合同条款、专用合同条款中赋予的含义相同。

九、签订时间

本合同于 2021 年 5 月 10 日签订。

十、签订地点

本合同在 河北省雄安新区容城县 签订。

十一、补充协议

合同未尽事宜，合同当事人另行签订补充协议，补充协议是合同的组成部分。

十二、合同生效

本合同自 双方法定代表人或其授权的委托代理人签名或盖章并加盖单位公章或合同专用章后生效。

十三、合同份数

本合同一式 贰拾 份，均具有同等法律效力，发包人执 壹拾 份，承包人执 壹拾 份。

发包人：中国雄安集团生态建设投资有限公司
(盖章)

法定代表人或其委托代理人：李振伏
(签名或盖章)

组织机构代码：91130629MA09J3T01Q

地址：中国（河北）自由贸易试验区雄安片区容城县雄安市民服务中心雄安集团办公楼 219

邮政编码：071700

法定代表人：李振伏

委托代理人：

电话：0312-5675201

传真：0312-5676950

电子信箱：

开户银行：

账号：

承包人：中铁三局集团有限公司
(盖章)

法定代表人或其委托代理人：郝刚
(签名或盖章)

组织机构代码：91140000110104513E

地址：山西省太原市迎泽区迎泽大街 269 号

邮政编码：030001

法定代表人：郝刚

委托代理人：

电话：0351-8950187

传真：0351-4041893

电子信箱：ztsjtj@126.com

开户银行：中国建设银行股份有限公司太原河西支行

账号：14001835208050011974

合同编号：JCJS-QB-2021038

起步区海岳大街（EA1路）（白洋淀大道-NA8、
NA11-ED41）、燕赵大街（EA2路）（NA11-启雄线）
市政道路、综合管廊、给排水工程一标段市政道路
工程

建设工程施工合同

工程名称：起步区海岳大街（EA1路）（白洋淀大道-NA8、NA11-ED41）、燕赵大街（EA2路）（NA11-启雄线）市政道路、综合管廊、给排水工程一标段市政道路工程

工程地点：雄安新区起步区

合同编号：JCJS-QB-2021038

发包人：中国雄安集团基础建设有限公司

承包人：中铁三局集团有限公司

签订日期：2021年4月18日



... 77
... 78
... 80
... 81
... 85
... 87
... 87
... 89
... 90
... 92
... 93
... 95

第一部分 合同协议书

编号: JCJS-QB-2021038

发包人 (全称): 中国雄安集团基础建设有限公司

承包人 (全称): 中铁三局集团有限公司

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》及有关法律、法规,遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则,双方就 起步区海岳大街 (EA1 路) (白洋淀大道-NA8、NA11-ED41)、燕赵大街 (EA2 路) (NA11-启雄线) 市政道路、综合管廊、给排水工程一标段市政道路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: 起步区海岳大街 (EA1 路) (白洋淀大道-NA8、NA11-ED41)、燕赵大街 (EA2 路) (NA11-启雄线) 市政道路、综合管廊、给排水工程一标段市政道路工程

2. 工程地点: 河北雄安新区起步区。

3. 工程立项批准文号: 《河北雄安新区管理委员会改革发展局关于开展起步区市政道路及配套工程 (一期) 项目前期工作的函》雄改发 (前期) 【2020】 27 号、《河北雄安新区管理委员会改革发展局关于开展起步区市政配套给排水工程 (一期) 项目前期工作的函》雄改发 (前期) 【2020】 69 号。

4. 资金来源: 政府财政投资。

5. 工程内容: 包括综合管廊 5.35 公里;市政道路 7.4 公里,设计时速 60 公里/小时,双向 6 车道以及随路敷设的给水、再生水、雨水、污水及其附属工程 (本合同为其中市政道路工程)。

群体工程应附《承包人承揽工程项目一览表》(附件 1)。

6. 工程承包范围:

市政道路工程:包含白洋淀大道至 NA8 路段 (长约 3.1 公里), NA11 路至 ED41 路段 (长约 4.3 公里),总长度约 7.4 公里,道路等级为城市主干路,设计速度 60 公里/小时,红线宽度 44 米,双向 6 车道。本工程沿线范围内跨越规划水系和绿道拟建桥涵 6 座,其中桥梁全长 192 米,箱涵全长 89 米,桥涵总面积 10993.67 平方米。本项目工程内容包括道路工程、桥梁工程、交通工程、道路绿化工程、照明监控工程及智能交通等其他附属工程。

二、合同工期

计划开工日期: 2021 年 4 月 20 日。

计划竣工日期：2022年4月30日。

工期总日历天数：376天。工期总日历天数与根据前述计划开竣工日期计算的工期天数不一致的，以工期总日历天数为准。

三、质量标准

工程质量符合合格标准。

四、签约合同价与合同价格形式

1. 签约合同价为：

本合同总金额（含税价）人民币大写叁亿壹仟零叁拾陆万伍仟陆佰柒拾伍元壹角伍分（¥310365675.15），其中：合同价款（不含税价）人民币大写贰亿捌仟肆佰柒拾叁万玖仟壹佰伍拾壹元伍角壹分（¥284739151.51），税额人民币大写贰仟伍佰陆拾贰万陆仟伍佰贰拾叁元陆角肆分（¥25626523.64），税率9%。在合同履行期间，如遇国家的税率调整，则价税合计相应调整。

其中：

（1）暂列金额：

人民币（大写）零元（¥0元）；

（2）专业工程暂估价：

人民币（大写）零元（¥0元）。

2. 合同价格形式：固定单价合同（合同另有约定综合单价可调的部分除外）。

此项目是财政投资项目，由中国雄安集团基础设施建设有限公司履行代建职责，根据要求发票抬头应开具给河北雄安新区管理委员会，具体开票信息如下：

单位名称：河北雄安新区管理委员会

税号：11130000MB1036582P

地址：河北省容城县奥威东路雄安市民服务中心

电话：0312-5620926

开户行：中国银行容城支行

账号：101541646269

五、项目经理

承包人项目经理姓名：庞付军；

承包人项目经理身份证号：150121197212031012；

承包人项目经理一级建造师注册证书编号：晋 114091003900。

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) 合同协议书；
- (2) 中标通知书；
- (3) 招标文件、答疑文件；
- (4) 投标函；
- (5) 专用合同条款及其附件；
- (6) 通用合同条款；
- (7) 技术标准和要求；
- (8) 招标文件工程量清单（含清单说明）；
- (9) 图纸；
- (10) 已标价工程量清单（投标人关于工程量清单的所有说明不属于合同文件组成部分）；
- (11) 投标文件中填报的拟投入的主要人员及招标文件第五章第四节其他要求。
- (12) 其他合同文件。

在合同订立及履行过程中形成的与合同有关的文件均构成合同文件组成部分。

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

七、承诺

1. 发包人承诺按照法律规定履行项目审批手续、筹集工程建设资金并按照合同约定的期限和方式支付合同价款。
2. 承包人承诺按照法律规定及合同约定组织完成工程施工，确保工程质量和安全，不进行转包及违法分包，并在缺陷责任期及保修期内承担相应的工程维修责任。
3. 发包人和承包人通过招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通用合同条款、专用合同条款中赋予的含义相同。

九、签订时间

本合同于 2021 年 4 月 18 日签订。

十、签订地点

本合同在河北省雄安新区签订。

十一、补充协议

合同未尽事宜，合同当事人另行签订补充协议，补充协议是合同的组成部分。

十二、合同生效

本合同自签订之日起生效。

十三、合同份数

本合同一式 十六 份，均具有同等法律效力，发包人执 八 份，承包人执 八 份。

发包人： (公章)

承包人： (公章)

法定代表人或其委托代理人：
(签字)

法定代表人或其委托代理人：

组织机构代码： 91130629MA09TEWW71

组织机构代码： 91140000110104513E

地 址： 河北省保定市容城县容美路 2 号 地址： 山西省太原市迎泽区迎泽大街 269 号

邮政编码： 071700

邮政编码： 030001

法定代表人： 张耀东

法定代表人： 郝刚

委托代理人： _____

委托代理人： _____

电 话： _____

电 话： 0351-8950187

传 真： _____

传 真： 0351-4041893

电子信箱： _____

电子信箱： zts.jt@126.com

开户银行： 中国建设银行股份有限公司容城支行 开户银行： 中国建设银行股份有限公司太原河西支行

账 号： 13050166850800000789

账 号： 14001835208050011974

合同编号：JCJS-QB-2021039

起步区海岳大街（EA1路）（白洋淀大道-NA8、
NA11-ED41）、燕赵大街（EA2路）（NA11-启雄线）
市政道路、综合管廊、给排水工程一标段综合管廊
工程

建设工程施工合同

工程名称：起步区海岳大街（EA1路）（白洋淀大道-NA8、NA11-ED41）、燕赵大街（EA2路）（NA11-启雄线）市政道路、综合管廊、给排水工程一标段综合管廊工程

工程地点：雄安新区起步区

合同编号：JCJS-QB-2021039

发包人：中国雄安集团基础建设有限公司

承包人：中铁三局集团有限公司

签订日期：2021年4月18日

第一部分 合同协议书

编号： JCJS-QB-2021039

发包人（全称）： 中国雄安集团基础建设有限公司

承包人（全称）： 中铁三局集团有限公司

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》及有关法律、法规规定，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就 起步区海岳大街（EA1路）（白洋淀大道-NA8、NA11-ED41）、燕赵大街（EA2路）（NA11-启雄线）市政道路、综合管廊、给排水工程一标段综合管廊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：起步区海岳大街（EA1路）（白洋淀大道-NA8、NA11-ED41）、燕赵大街（EA2路）（NA11-启雄线）市政道路、综合管廊、给排水工程一标段综合管廊工程

2. 工程地点：河北雄安新区起步区。

3. 工程立项批准文号：《河北雄安新区管理委员会改革发展局关于开展起步区市政道路及配套工程（一期）项目前期工作的函》雄改发（前期）【2020】27号、《河北雄安新区管理委员会改革发展局关于开展起步区市政配套给排水工程（一期）项目前期工作的函》雄改发（前期）【2020】69号。

4. 资金来源：政府财政投资。

5. 工程内容：包括综合管廊5.35公里；市政道路7.4公里，设计时速60公里/小时，双向6车道以及随路敷设的给水、再生水、雨水、污水及其附属工程（本合同为其中综合管廊工程）。

群体工程应附《承包人承揽工程项目一览表》（附件1）。

6. 工程承包范围：

综合管廊工程：含1条综合管廊，共5.35公里。其中，EA1路综合管廊（白洋淀大道-NA8）西起现状白洋淀大道，向东横穿起步区EA1路三组团，终点至NA8路，综合管廊全长约3.04公里；NA11-ED41段西起规划NA11道路，向东横穿起步区EA1路五组团，终点至ED41路，综合管廊全长约2.31公里。工程内容包含综合管廊本体结构、各专业管线预埋预留设施及综合管廊附属设施（消防、通风、供电、照明、监控与报警、排水、标识等系统）等。

二、合同工期

计划开工日期：2021年4月20日。

计划竣工日期：2022年4月30日。

工期总日历天数：376天。工期总日历天数与根据前述计划开竣工日期计算的工期天数不一致的，以工期总日历天数为准。

三、质量标准

工程质量符合合格标准。

四、签约合同价与合同价格形式

1. 签约合同价为：

本合同总金额（含税价）人民币大写肆亿叁仟贰佰陆拾柒万捌仟陆佰壹拾壹元零贰分（¥432678611.02），其中：合同价款（不含税价）人民币大写叁亿玖仟陆佰玖拾伍万贰仟捌佰伍拾肆元壹角伍分（¥396952854.15），税额人民币大写叁仟伍佰柒拾贰万伍仟柒佰伍拾陆元捌角柒分（¥35725756.87），税率9%。在合同履行期间，如遇国家的税率调整，则价税合计相应调整。

其中：

（1）暂列金额：

人民币（大写）零元（¥0元）；

（2）专业工程暂估价：

人民币（大写）零元（¥0元）。

2. 合同价格形式：固定单价合同（合同另有约定综合单价可调的部分除外）。

此项目是财政投资项目，由中国雄安集团基础建设有限公司履行代建职责，根据要求发票抬头应开具给河北雄安新区管理委员会，具体开票信息如下：

单位名称：河北雄安新区管理委员会

税号：11130000MB1036582P

地址：河北省容城县奥威东路雄安市民服务中心

电话：0312-5620926

开户行：中国银行容城支行

账号：101541646269

五、项目经理

承包人项目经理姓名：庞付军；

承包人项目经理身份证号：150121197212031012 ；

承包人项目经理一级建造师注册证书编号：晋 114091003900。

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) 合同协议书；
- (2) 中标通知书；
- (3) 招标文件、答疑文件；
- (4) 投标函；
- (5) 专用合同条款及其附件；
- (6) 通用合同条款；
- (7) 技术标准和要求 ；
- (8) 招标文件工程量清单（含清单说明）；
- (9) 图纸；
- (10) 已标价工程量清单（投标人关于工程量清单的所有说明不属于合同文件组成部分）；
- (11) 投标文件中填报的拟投入的主要人员及招标文件第五章第四节其他要求。
- (12) 其他合同文件。

在合同订立及履行过程中形成的与合同有关的文件均构成合同文件组成部分。

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

七、承诺

1. 发包人承诺按照法律规定履行项目审批手续、筹集工程建设资金并按照合同约定的期限和方式支付合同价款。
2. 承包人承诺按照法律规定及合同约定组织完成工程施工，确保工程质量和安全，不进行转包及违法分包，并在缺陷责任期及保修期内承担相应的工程维修责任。
3. 发包人和承包人通过招投标形式签订合同的，双方理解并承诺不再就同一工程另行签订与合同实质性内容相背离的协议。

八、词语含义

本协议书词语含义与通用合同条款、专用合同条款中赋予的含义相同。

九、签订时间

本合同于 2021 年 4 月 18 日签订。

十、签订地点

本合同在河北省雄安新区签订。

十一、补充协议

合同未尽事宜，合同当事人另行签订补充协议，补充协议是合同的组成部分。

十二、合同生效

本合同自 签订之日 生效。

十三、合同份数

本合同一式 十六 份，均具有同等法律效力，发包人执 八 份，承包人执 八 份。

发包人：(公章)

承包人：(公章)

法定代表人或其委托代理人：

法定代表人或其委托代理人：

(签字)



组织机构代码：91130629MA09TEWW71

组织机构代码：91140000110104513E

地 址：河北省保定市容城县容美路 2 号 地址：山西省太原市迎泽区迎泽大街 269 号

邮政编码：071700

邮政编码：030001

法定代表人：张耀东

法定代表人：郝刚

委托代理人：_____

委托代理人：_____

电 话：_____

电 话：0351-8950187

传 真：_____

传 真：0351-4041893

电子信箱：_____

电子信箱：zts.jtj@126.com

开户银行：中国建设银行股份有限公司容城支行 开户银行：中国建设银行股份有限公司太原河西支行

账 号：13050166850800000789

账 号：14001835208050011974

竣工验收报告

河北省

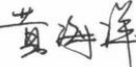
建设工程竣工验收报告

(市政基础设施工程)

河北省建设厅制

竣工项目核查

工程项目名称	起步区海岳大街 (EA1 路) (白洋淀大道-NA8、 NA11-ED41) 配套给排水工程	工程地址	河北雄安新区新区起步区
工程类别	综合市政给排水管网	工程规模	给水管道 20481.78m, 污水管道 654.35m, 雨水管道 18905.97m, 再生水管道 11658.54m
建设单位	中国雄安集团水务有限公司	总造价	8678.909 万元
地质勘察单位	中交水运规划设计院有限公司	施工许可证号	1331002024012801 02
设计单位	中交第二公路勘察设计研究院有限公司		
监理单位	湖南和天工程项目管理有限公司	开工日期	2021/5/28
施工单位	中铁三局集团有限公司	竣工日期	2024/10/8
单位工程名称	结构类型	工程量	
配套给水排水工程	线性结构	51700.64m	
检查项目及内容		检查情况	
一、按设计图已完成项目情况 1、沟槽开挖、沟槽回填 2、管道基础、管道接口连接、管道铺设、管道防腐层 3、附属结构物 4、支架安装		已按合同约定完成了设计文件中的全部施工内容。	
二、完成合同约定情况 1、总承包合同约定		已按合同约定完成了全部施工内容。	
三、施工技术档案情况 1、质量保证资料 2、施工管理资料		施工技术档案资料齐全。	

<p>四、安全质量检测和功能性试验资料情况</p> <p>1、土方工程</p> <p>2、主体结构</p> <p>3、附属构筑物</p> <p>4、支架安装</p> <p>5、管道安装</p>	<p>安全质量检测和 功能性试验资料 齐全有效,符合要求.</p>
<p>五、质量合格文件</p> <p>1、地质勘察单位</p> <p>2、设计单位</p> <p>3、施工图审查单位</p> <p>4、施工单位</p> <p>5、监理单位</p>	<p>各参建方质量合格文 件齐全、有效.</p>
<p>六、工程质量保修书</p> <p>1、总承包单位</p>	<p>《工程质量保修书》已签订,约定 的保修范围、期限满足规范 要求.</p>
<p>审查结论</p> <p>经审查,各项内容均符合规范及设计要求.</p> <p>建设单位项目负责人: </p> <p>2024年10月8日</p>	

工程质量评定表

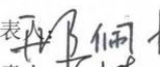
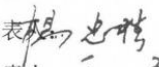
单位工程名称	评定等级	共_7_分部(工序)	质量保证资料 评定得分	安全质量检测和 功能性试验资料	观感 质量 评价
		经 查符合 要 求 _7_分 部(工序)		共_7_分部(工 序)	
配套给水排水工程	合格	合格	100	合格	100
质量评定					
工程质量评定： 工程质量合格，					
建设单位负责人(签字)： <div style="display: inline-block; border: 1px solid red; padding: 2px; margin: 5px;"> 元陈 印俊 130629889911 </div>					
(公章) 2014年10月8日					
存在问题：无					
工程专业		执行标准	工程专业	执行标准	
管道工程		GB50838、GB50268、 GB50141			

竣工验收结论:

经专家组、参建单位验收组对“起步区海岳大街EAI路给排水工程”现场实体质量和内业资料检查,评价意见如下:

- 1.符合工程建设强制性条文要求.
- 2.实体质量合格,工程技术资料齐全.

同意竣工验收.

<p>地质勘察单位</p> <p>法定代表人: </p> <p>勘察负责人: </p>  <p>2024年10月8日</p>	<p>设计单位</p> <p>法定代表人: </p> <p>设计负责人: </p>  <p>2024年10月8日</p>	<p>施工单位</p> <p>法定代表人: </p> <p>技术负责人: </p>  <p>2024年10月8日</p>
<p>施工图审查机构</p> <p>法定代表人: </p> <p>审查负责人: </p>  <p>2024年10月8日</p>	<p>监理单位</p> <p>法定代表人: </p> <p>总监理工程师: </p>  <p>2024年10月8日</p>	<p>建设单位</p> <p>法定代表人: </p> <p>项目负责人: </p>  <p>2024年10月8日</p>

河北省

建设工程竣工验收报告

(市政基础设施工程)

河北省建设厅制

竣工项目核查

工程项目名称	起步区海岳大街（EA1路） （白洋淀大道-NA8、 NA11-ED41）、燕赵大街 （EA2）（NA11-启雄线）市 政道路、综合管廊、给排水 工程一标段市政道路工程	工程地址	河北雄安新区新区起步区
工程类别	市政工程	工程规模	7.4km
建设单位	中国雄安集团基础建设有 限公司	总造价	28355.36 万元
地质勘察单位	中交水运规划设计院有限 公司	施工许可 证 号	
设计单位	中交第二公路勘察设计研 究院有限公司		
监理单位	湖南和天工程项目管理有 限公司	开工日期	2021/6/3
施工单位	中铁三局集团有限公司	竣工日期	
单位工程名称	结构类型	工程量	
道路工程	线型结构	7.4km	
桥涵工程	预应力混凝土结构	4座桥梁，2座桥涵	
绿化工程	绿化设施	灌木 81389 m ² ，灌木 7980 棵	
检查项目及内容		检查情况	
一、按设计图已完成项目情况 1、市政道路机动车、非机动车道、人行道工程 2、桥梁地基基础、墩台、梁板主体、桥面铺装工程 3、绿化工程 4、交通安全设施		已按照合同约定完成了设计文件中的全部施工内容	
二、完成合同约定情况 1、总承包合同约定		已按合同约定完成了全部内容	
三、施工技术档案情况 1、质量保证资料 2、施工管理资料		技术档案和管理资料齐全符合要求	

竣工验收结论:

地质勘察单位

法定代表人:

勘察负责人:



年 月 日

设计单位

法定代表人:

设计负责人:



年 月 日

施工单位

法定代表人:

技术负责人:



年 月 日

施工图审查机构

法定代表人:

审查负责人:

(章)

年 月 日

监理单位

法定代表人:

总监理工程师:



年 月 日

建设单位

法定代表人:

项目负责人:



年 月 日

河北省

建设工程竣工验收报告

(市政基础设施工程)

河北省建设厅制

竣工项目核查

工程项目名称	起步区海岳大街 (EA1 路) (白洋淀大道-NA8、 NA11-ED41)、燕赵大街 (EA2)(NA11-启雄线)市 政道路、综合管廊、给排水 工程一标段综合管廊工程	工程地址	河北雄安新区新区起步区
工程类别	市政工程	工程规模	7.4km
建设单位	中国雄安集团基础建设有 限公司	总造价	36312.569 万元
地质勘察单位	中交水运规划设计院有限 公司	施工许可 证 号	
设计单位	中交第二公路勘察设计研 究院有限公司		
监理单位	湖南和天工程项目管理有 限公司	开工日期	2021/5/5
施工单位	中铁三局集团有限公司	竣工日期	
单位工程名称	结构类型	工程量	
基础工程	喷锚结构	151287 m ³	
结构工程	钢筋混凝土结构	5.35km	
附属工程	包含通风、机电及消防工程		
检查项目及内容		检查情况	
一、按设计图已完成项目情况 1、综合管廊基础工程 2、结构工程 3、附属工程		已按照合同约定完成了设计文件中的全部施工内容	
二、完成合同约定情况 1、总承包合同约定		已按合同约定完成了全部内容	
三、施工技术档案情况 1、质量保证资料 2、施工管理资料		技术档案和管理资料齐全符合要求	

<p>四、安全质量检测 and 功能性试验资料情况</p> <p>1、综合管廊基础工程</p> <p>2、结构工程</p> <p>3、附属工程</p>	<p>主要材料构配件设备检测报告齐全，有效</p>
<p>五、安全质量检测 and 功能性试验资料情况</p> <p>1、地质勘查单位</p> <p>2、设计单位</p> <p>3、施工图审查单位</p> <p>4、施工单位</p> <p>5、监理单位</p>	<p>各参建方质量合格文件齐全有效，满足要求</p>
<p>六、工程质量保修书</p> <p>1、总承包单位</p> <p>2、专业承包单位</p>	<p>《工程质量保修书》已签订，约定的保修范围、期限满足规定要求</p>
<p>审查结论</p> <p style="text-align: right;">建设单位负责人： </p> <p style="text-align: right;">年 月 日</p>	

竣工验收情况

一、 验收机构

1、 领导层

主 任	
副 主 任	
成 员	

2、 各专项验收组

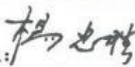
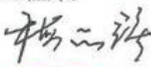
验收组	组长	
基础工程		
结构工程		
附属工程		

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

二、 验收组织程序

- 1、 建设单位主持验收会议。
- 2、 施工单位介绍施工情况。
- 3、 监理单位介绍监理情况。
- 4、 各验收专业组核查工程质量控制资料，安全、功能检验资料及主要功能抽查资料，并现场检查。
- 5、 各验收专业组总结发言，建设单位作好记录。

竣工验收结论:

<p>地质勘察单位 法定代表人:  勘察负责人: </p> <p> (章) 年 月 日</p>	<p>设计单位 法定代表人:  设计负责人: </p> <p> (章) 年 月 日</p>	<p>施工单位 法定代表人:  技术负责人: </p> <p> (章) 年 月 日</p>
<p>施工图审查机构 法定代表人: 审查负责人:</p> <p>(章) 年 月 日</p>	<p>监理单位 法定代表人:  总监理工程师: </p> <p> (章) 年 月 日</p>	<p>建设单位 法定代表人:  项目负责人: </p> <p> (章) 年 月 日</p>

任命书

中铁三局集团有限公司任免通知

人任免 (2023) 115 号

关于陈林任职的通知

起步区海岳大街 (EA1 路) (白洋淀大道-NA8、NA11-ED41)、燕赵大街 (EA2 路) (NA11-启雄线) 市政道路、综合管廊、给排水工程一标段项目经理部:

经研究, 聘任陈林为公司起步区海岳大街 (EA1 路) (白洋淀大道-NA8、NA11-ED41)、燕赵大街 (EA2 路) (NA11-启雄线) 市政道路、综合管廊、给排水工程一标段项目经理部项目技术负责人。



抄送: 集团公司董监办、财务部、纪委、党委组织部、干部部、本人、档案、存。

5 投标人获奖情况

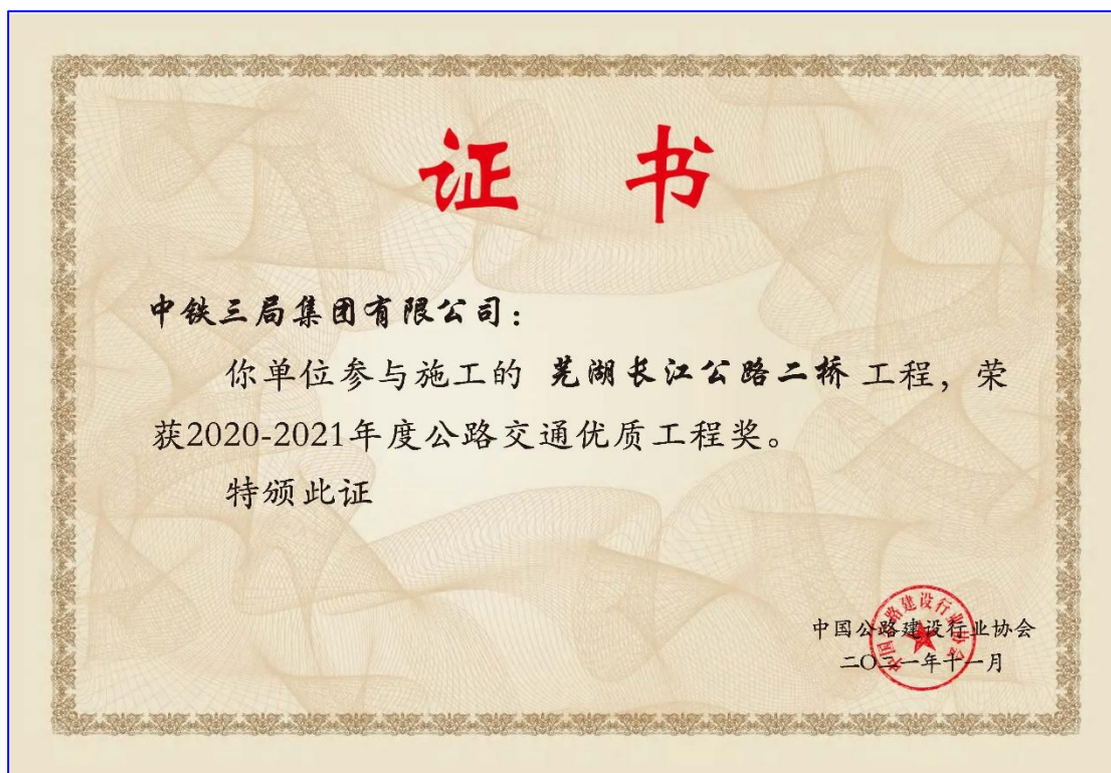
附表五：投标人获奖情况一览表

序号	项目名称	奖项名称	颁发单位	获奖级别	获奖时间
1	芜湖长江公路二桥	2020~2021年度公路交通优质工程奖	中国公路建设行业协会	国家级	2021.11
2	南宁市沙井一南立交工程	2020~2021年度国家优质工程奖	中国施工企业管理协会	国家级	2021.12
3	霍永高速公路西段工程	2020~2021年度国家优质工程奖	中国施工企业管理协会	国家级	2021.12
4	济齐黄河公路大桥工程	2020~2021年度国家优质工程奖	中国施工企业管理协会	国家级	2021.12
5	沈阳市快速路PPP项目[长青街快速路、南部快速路（浑南大道快速路工程）、胜利大街快速路—胜利大街跨浑南大道桥（PC1号路—兴岛路）]	2022~2023年度中国建设工程鲁班奖（国家优质工程）	中国建筑业协会	国家级	2023.11

注：要求不超过5项，超过5项的，选择前5项。

1. 芜湖长江公路二桥

获奖证书



副本

芜湖长江公路二桥预应力混凝土箱梁节段
预制、安装工程施工

(第 C-1 标段)

合
同
协
议
书

发包人：安徽省交通投资集团有限责任公司

承包人：中铁三局集团有限公司

日期：二〇一四年元月

芜湖长江公路二桥预应力混凝土箱梁节段
预制、安装工程施工

(第 C-1 标段)

合

同

协

议

书

发包人：安徽省交通投资集团有限责任公司

承包人：中铁三局集团有限公司

日期：二〇一四年元月



合同协议书

安徽省交通投资集团有限责任公司(以下简称“发包人”)为实施芜湖长江公路二桥预应力混凝土箱梁节段预制、安装工程施工,已接受中铁三局集团有限公司(以下简称“承包人”)对该项目的第C-1标段投标。发包人和承包人共同达成如下协议。

1、本项目主要工程内容包括:黄陈河大桥(K3+937~K4+847)、西河特大桥(K10+445~K13+885)、西河特大桥南引桥(K13+885~K17+315)预应力混凝土箱梁节段预制、安装,湿接缝现浇,支座安装、护栏底座等施工。

2、下列文件应视为构成合同文件的组成部分:

(1)本协议书及各种合同附件(含评标期间和合同谈判过程中的澄清文件和补充资料);

(2)中标通知书;

(3)已标价工程量清单;

(4)投标函及投标函附录;

(5)项目专用合同条款;

(6)公路工程专用合同条款;

(7)通用合同条款;

(8)技术规范;

11、本协议书正本二份、副本十份，合同双方各执正本一份，副本五份，当正本与副本的内容不一致时，以正本为准。

12、合同未尽事宜，双方另行签订补充协议。补充协议是合同的组成部分。

发包人：安徽省交通投资集团
有限责任公司(盖章)

承包人：中铁三局集团有限
公司(盖章)

法定代表人：_____

法定代表人：高志强

或

或

其委托代理人：马祖桥

其委托代理人：_____

2014年2月12日

2014年2月12日



询标回复

致：安徽省交通投资集团有限责任公司

在2014年1月3日的询标会议上，招标人就芜湖长江公路二桥预应力混凝土箱梁节段预制、安装施工 C-1 标段 提出的有关问题，我单位经过慎重研究，作如下答复：

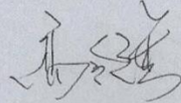
一、关于合同价款及合同管理方面

1、我单位同意芜湖长江公路二桥预应力混凝土箱梁节段预制、安装施工 C-1 标段 合同总价为人民币 叁亿捌仟柒佰伍拾贰万陆仟伍佰伍拾叁元零贰分 (¥ 387526553.02 元) (含暂定金额 4000 万元)。同意按照招标文件所提出的有关规定和要求承担 C-1 标段 的工程实施、完成及其缺陷修复、质量保修等全部工作。

2、我单位承诺：本工程根据招标文件的规定向保险公司(承保人)投保一切险和第三者责任险后，不再要求业主对已投保(保险)的工程一切险和第三者责任险范围内的全部损失承担任何责任(即已投保的所有项目及内容均按保险方式处理，由保险公司承担责任或我单位先行垫付，不要求业主承担任何责任或垫付任何款项)。

3、我单位承诺遵守业主现场管理机构安徽省交通投资集团芜湖长江公路二桥建设办公室下发的《芜湖长江公路二桥项目管理办法》，由此增加的工程费用包含在合同总价中，无需业主另行支付。

4、我单位接受业主为推进项目施工质量、进度、安全、环保、文明施工所制定的项目考核办法，连续二次考核居后时，我单位法定代表人主动到现场与业主、监理人沟通，协商解决项目实施存在的问题。若



道，在使用前与相关单位签订协议，并与当地政府，市（县）指挥部一起对该道路原貌进行摄像并留存，作为以后道路恢复的依据。同时保证不因进场道路（含航道）、临时施工便道的影响给业主增加任何额外费用。

3、我单位承诺，凡工程涉及到临时用地，均由我单位负责与地方政府沟通，签订相关协议，办理好相关征地用地手续，并承担后期的复耕及其他善后工作；我单位郑重承诺预制场用地手续在春节前办理完毕，若用地手续未办理完成，无条件接受业主单位给予 50 万元违约处罚。

4、本项目涉及水利工程管理范围内的占地及水利行政管理手续由我单位负责自行办理，相关费用包含在所报的单价或总价内，无需业主另行支付。

四、关于开工准备及进度计划方面

我单位保证，2014 年 1 月 31 日前，将本标段节段梁安装顺序及时间安排等施工计划书面报监理人，且按以下时间完成控制节点工作：

- 1、2014 年 2 月 10 日前提交模板制造协议。
- 2、2014 年 2 月 28 日前提交架桥机制造协议。
- 3、2014 年 3 月 31 日前完成承包人驻地及拌和站建设，具备生活办公和混凝土生产条件。
- 4、2014 年 4 月 30 日前完成预制厂建设，具备预制规模化生产条件并开始预制。
- 5、2014 年 8 月 1 日前开始节段梁架设。



高洪涛

文明施工标准化工地。

2、我单位同意，按照业主的信息化管理要求，使用建设管理信息系统，并承担相关的费用。

3、我单位同意，积极配合业主、监理工程师为其他参建单位提供施工便利。相关费用包含在综合报价中，无需业主另行支付。

4、我单位积极与相邻合同段其他承建单位沟通，统筹考虑施工场地、临时设施的布置及引桥（接线标段）和路面标相连的施工顺序，服从业主或监理工程师协调，以减少相互干扰，确保项目顺利实施。

5、我单位积极配合业主根据交通运输部关于《公路建设市场信用信息管理办法》开展的从业单位信用信息登记、管理、评价工作。客观、真实地填写本单位、本项目基本信息和从业状况，接受业主将综合考评结果作为信用评价管理的基本依据。

6、如我单位中标，我单位同意放弃对于芜湖长江公路二桥预应力混凝土箱梁节段预制、安装施工合同及相关法律文件的撤销权。

本询标回复系我单位独立做出的真实意思表示，不存在任何胁迫、压力等外在干扰因素。

本询标回复作为合同的组成部分。

单位：

法人代表：

或被授权的代理人：



2014年1月3日

2. 南宁市沙井—南立交工程

获奖证书



副本

广西南宁市“两桥三路”BT 建设项目沙井-
南立交桥工程

施工承包合同



发包方：中铁交通投资集团有限公司

承包方：中铁三局集团有限公司

二〇一四年三月

中国·南宁

第一部分 协议书

发包方：中铁交通投资集团有限公司

承包方：中铁三局集团有限公司

根据《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》及其他有关法律、法规，依照《南宁市利用社会资金投资建设沙井-南立交桥、沙井-富乐立交桥、延庆路（原核心区 16 号路，五象大道—玉洞大道）、庆林路（原核心区 24 号路，体强路—阳峰路）、东风路改造工程（建设路—堤园路）项目施工总承包合同》，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就南宁市利用社会资金投资建设沙井-南立交桥工程的施工事项签订本协议。

第一条 工程名称

广西南宁市“两桥三路”BT 建设项目沙井-南立交桥工程。

第二条 工程承包范围

承包范围：施工设计图中的桥梁、道路、排水、管线、照明、交通、绿化及景观工程等。

具体实施的范围以批复的施工图和业主的相关文件为准。

第三条 工期要求

工期为 365 日历天，从监理工程师下达开工令起，到通过竣工验收合格之日止。如出现发包方原因导致的工程延期，则施工工期相应顺延。

第四条 质量标准

工程质量标准：合格。

第五条 合同价款

按《南宁市利用社会资金投资建设沙井-南立交桥、沙井-富乐立交桥、延庆路（原核心区 16 号路，五象大道—玉洞大道）、庆林路（原核心区 24 号路，体强路—阳峰路）、东风路改造工程（建设路—堤园路）项目投资建设合同》中确定的建安工程预算价格降造 11% 后作为本工程项目合同价，合同金额（暂定）：肆亿壹仟伍佰玖拾 万元整（人民币）¥：41590 万元。

第六条 履约担保

承包方在签订本合同后十个工作日内，应向发包方提交履约担保，担保金额为合同价的 5%。履约担保采用银行保函的形式，为不可撤销和无条件的担保，保函的具体格式应事先征得发包方同意。履约保函应由市级及以上国有商业银行、股份制商业银行开具，并保证其有效。为开具履约保函所发生的费用由承包方自行承担。

在承包方按照合同要求实施和完成该合同工程及发出竣工验收合格证书之前，履约担保一直有效。

第七条 预付款

本工程不设预付款，不适用。

第八条 发包方与承包方就其他事项达成如下条款：

1、承包方在该项目配置的主要管理人员需满足的条件：项目经理需取得国家一级注册建造师证书，具有 5 年及以上同类工程管理经验，不得兼职；项目总工程师需具有高级及以上技术职称，有 5 年及以上同类工程项目的技术管理经验，不得兼职；项目安全总监需具有中级及以上技术职称和相应的执业资格，有 5 年及以上同类工程项目的安全管理经验，不得兼职；承包方还需配置足够的专职安全、质量、环保、造价及其他专业技术人员和财务人员，均具有相应的职称和执业资格，并具有同类工程项目的施工管理经验。

2、承包方承诺：(1)不违法分包或转包，(2)无条件接受发包方对其承包范围内工程量的调整。

3、承包方必须认真贯彻执行国家安全生产法律、法规、规章和标准，建立完善的质量、安全、文明施工管理制度；制定质量创优计划；争创安全文明示范工地，并提出具体的保证措施。

4、发包方针对本项目在南宁成立本项目管理机构—中铁南宁两桥三路项目工程指挥部，代表发包方行使本项目各项管理权力，履行本合同约定的发包方各项权利和义务，承包方应自觉接受和服从项目管理机构对本项目的管理。

5、质量保修金按工程计量、结算款的 5%扣留，质保金在质保期满后扣除发生的保修费用、违约金、赔偿金等支出后无息返回，质保期按照国家法律法规及市政工程适用的技术标准规范执行。承包方提出返还申请后，发包方在 28 天内无息返还剩余部分。

6、本工程采用工程量清单计价方式。

7、物资采购按照中铁交通投资集团有限公司工程项目物资集中采购相关管理办法执行。

8、承包方向发包方每月计量、结算一次。

9、农民工工资保障金数额按南府发[2007]51号建设行业农民工工资保障金制度意见的通知规定交纳及返还。具体由承包方在南宁市财政部门指定账户交纳及办理返还事宜。

10、目标考核激励：为加强项目管理，确保工程的进度、质量、安全、环保、工程创优、科技开发、竣工移交等目标的实现，承包方同意发包方在承包方每期计量、结算款中扣取 0.5%作为目标考核奖励资金，发包方同时提供等额的资金作为目标考核奖励资金，该项费用以承包方最终计量、结算价款（扣除工料机调差费用后，若有）为基数计算的额度为准。

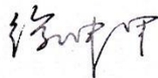
11、本协议书正本一式两份，双方各执壹份，副本一式壹拾贰份，发包方捌份，承包方执肆份。

12、本协议由双方法定代表人或委托代理人签字并加盖公章、承包方向发包方提交履约担保后生效，至质量保修期期满并结清工程款项时终止。

发 包 方：中铁交通投资集团有限公司

承 包 方：中铁三局集团有限公司

法定代表人：
或委托代理人：



法定代表人：
或委托代理人：



签订日期：2014年3月6日

3. 霍永高速公路西段工程

获奖证书



副本

霍州至永和关高速公路西段（一期）工程施工

承包合同

项目名称：霍州至永和关高速公路西段工程

甲 方：山西隰延高速公路投资有限公司

乙 方：中铁三局集团有限公司

签订地点：山西省太原市

签订日期：2011年2月28日

霍州至永和关高速公路西段（一期）工程

合同协议书

山西隰延高速公路投资有限公司(发包人名称,以下简称“发包人”)为实施霍州至永和关高速公路西段(一期)工程,委托中铁三局集团有限公司(承包人名称,以下简称“承包人”)施工。发包人和承包人共同达成如下协议。

1. 该项目由 K79+766.871 至 K127+485.390,长约 47.718km,公路等级为公路-I 级,设计时速为 80km/h,沥青混凝土路面,有大、中桥 11799.83m/54 座,涵洞 5557.52 m /108 道,天桥 1445m/20 座,通道 58m/2 座,隧道 2608m/7 座以及其他构造物工程等。

2. 下列文件应视为构成合同文件的组成部分:

(1) 本协议书及各种合同附件(发包人与承包人签订的《廉政合同》、《安全生产合同》);

(2) 项目专用合同条款;

(3) 公路工程专用合同条款;

(4) 通用合同条款;

(5) 技术规范;

(6) 图纸;

(7) 已标价工程量清单;

(8) 承包人的施工组织设计(人员、机械资源配置达到施工组织设计要求);

(9) 其他合同文件(合同执行过程中,发包人下发的各项管理制度和办法、可能发生的经双方确认的会议纪要、协议、目标责任书及声像资料等视为合同文件的补充文件)。

3. 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。

4. 根据工程量清单所列的数量和单价或总额价计算的签约合同价:人民币

(大写)贰拾陆亿陆仟玖佰壹拾伍万叁仟伍佰捌拾柒元 (¥2669153587)。

5. 承包人项目指挥长：黄怀鹏，承包人项目总工程师：王新杰。

6. 工程质量等级：竣工验收为优良工程。

7. 承包人承担工程的实施、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. 本标段工程 2011 年 3 月 1 日开工，2014 年 2 月 28 日完工，工期为 1095 日历天。

10. 本协议书由双方法定代表人或其委托代理人签署并加盖单位章后生效。全部工程完工后经竣工验收合格、缺陷责任期满签发缺陷责任终止证书后失效。

11. 本协议书正本二份、副本四份，合同双方各执正本一份，副本两份，当正本与副本的内容不一致时，以正本为准。

12. 合同未尽事宜，双方另行签订补充协议。补充协议是合同的组成部分。



发包人：山西隰延高速公路投资有限公司

法定代表人

或

其委托代理人：



承包人：中铁三局集团有限公司

法定代表人

或

其委托代理人：

日期：二〇一一年二月二十八日

4. 济齐黄河公路大桥工程

获奖证书





济齐黄河公路大桥工程

项目一标段施工合同协议书

济齐黄河公路大桥项目建设代建办公室

中铁三局集团有限公司

二〇一四年八月



合同协议书

济齐黄河公路大桥项目建设代建办公室（以下简称“发包人”）为实施济齐黄河公路大桥工程，已接受中铁三局集团有限公司（以下简称“承包人”）对该项目一标段施工的投标。发包人和承包人共同达成如下协议。

1. 第一标段由 K0+000 至 K1+320（不含主、引桥共用墩；不含交通安全设施、路面工程），长约 1.32km，公路等级为一级，设计时速为 80km/h。

2. 下列文件应视为构成合同文件的组成部分：

- (1) 本协议书及各种合同附件（含评标期间和合同谈判过程中的澄清文件和补充资料）；
- (2) 中标通知书；
- (3) 投标函及投标函附录；
- (4) 项目专用合同条款；
- (5) 公路工程专用合同条款；
- (6) 通用合同条款；
- (7) 技术规范；
- (8) 图纸；
- (9) 已标价工程量清单；
- (10) 承包人有关人员、设备投入的承诺及投标文件中的施工组织设计；
- (11) 其他合同文件。

3. 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。

4. 根据工程量清单所列的预计数量和单价或总价计算的签约合同价：人民币(大写) 壹亿零伍佰柒拾叁万元 (RMB105730000.00元)。

5. 承包人项目经理：范建国，身份证号码：370222196509080016，一级注册建造师证书编号：00098462；承包人项目总工：闻涛，身份证号码：142401196503182714。

6. 工程质量标准：标段工程交工验收的质量评定：合格且质量评分不低于 95 分；竣工验收的质量评定：优良（质量评分不低于 90 分）。

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. 承包人应按照监理人指示开工，工期为 36 个月。

10. 本协议书在承包人提供履约保证金后，由双方法定代表人或其委托代理人签署并加盖单位章后生效。全部工程完工后经交工验收合格、缺陷责任期满后签发缺陷责任终止证书后失效。



11. 本协议书正本二份、副本六份，合同双方各执正本一份，副本三份，当正本与副本的内容不一致时，以正本为准。

12. 合同未尽事宜，双方另行签订补充协议。补充协议是合同的组成部分。

发包人：济齐黄河公路大桥项目建设代建办公室

法定代表人

或其委托代理人

2014年8月15日



承包人：中铁三局集团有限公司

法定代表人

或其委托代理人

2014年8月15日



公路工程（合同段）交工验收证书

交工验收时间：2018年1月9日

编号：JQJG-01

工程名称：济齐黄河公路大桥工程	合同段名称及编号：第一合同段
项目法人：齐河县交通运输局	设计单位：山东省交通规划设计院
施工单位：中铁三局集团有限公司	总监办：山东省交通工程监理咨询公司

本合同段主要工程量：

本标段包括济南侧引桥土建工程（不含交通安全设施）。起止桩号为 K0+000~K1+324（不含主、引桥共用墩），全长 1324 米，其中引桥 690 米，引桥桥型为 46×30m 连续箱梁，接线路基长度 634 米，含涵洞两座，平面交叉一处。

本合同段价款	原合同	10573 万元	实际	
本合同段工期	原合同	36 个月	实际	40 个月

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：

工程质量：桥梁工程平、纵线形流畅，几何尺寸控制较好，桥面平整度控制良好，护栏底座的外观质量良好，钢护栏线型流畅；路基工程路基边坡面平顺、稳定，曲线圆滑，涵洞进出口顺适，洞身直顺，帽石、八字墙、一字墙平直，支挡工程砌体表面平整，砌缝完好、无开裂现象，勾缝平顺、无脱落现象；交工验收资料已完善。根据《公路工程质量鉴定办法》和《公路工程质量检验评定标准》，交工验收质量等级评定为合格。

合同执行：合同执行期间，承包人能按合同要求按期组织人员、机械设备、材料进场，建立了工地试验室，健全了质量自检体系，运转正常。能够按照建设、监理单位的要求组织实施，确保了工程质量；自觉加大投入，参加了百日大干等活动，按期完成了分阶段计划任务，提前完成了建设任务；承包人高度重视环保、文明施工和安全生产，认真履行了合同任务，合同执行情况良好。

遗留问题：按照档案管理规定，尽快完成档案整理和移交。

施工单位意见：本单位桥梁工程平纵线行流畅，几何尺寸控制良好，桥面平整度良好，外侧护栏外观质量良好，交工验收资料已完善。本合同段工程质量等级评为合格、质量评分为98.4分，满足交工验收条件。合同执行期间，我单位按照合同要求完成合同规定的工作，很好的履行合同。

施工单位法人代表或授权人（签字）

刘宗克

单位盖章

2018年1月9日

合同段监理单位对有关问题的意见：桥梁工程平纵线行流畅，几何尺寸控制较好，桥面平整度良好，外侧护栏外观质量良好，交工验收资料已完善。该合同段工程质量等级评为合格、质量评分为97.6分，满足交工验收条件。合同执行期间，施工单位按照合同要求完成合同规定的工作，较好的履行合同。

总监办法人代表或授权人（签字）

李国栋

单位盖章

2018年1月9日

设计单位的意见：

设计单位法人代表或授权人（签字）

王志英

单位盖章

2018年1月9日

项目法人的意见：

项目法人代表或授权人（签字）

于健

单位盖章

2018年1月9日

5. 沈阳市快速路 PPP 项目 [长青街快速路、南部快速路（浑南大道快速路工程）、胜利大街快速路—胜利大街跨浑南大道桥（PC1 号路—兴岛路）]

获奖证书



副本

沈阳市快速路 PPP 项目 合同

草签方：

沈阳市城乡建设委员会

中国中铁股份有限公司

沈阳市城市建设投资集团有限公司

中铁一局集团有限公司

中铁三局集团有限公司

中铁四局集团有限公司

中铁九局集团有限公司

辽宁省城乡建设集团有限责任公司

辽宁金帝路桥建设有限公司

沈阳市市政工程设计研究院有限公司

沈阳公路建设有限公司

二〇一八年七月

草签说明：

本合同由沈阳市城乡建设委员会与中国中铁股份有限公司、沈阳市城市建设投资集团有限公司、中铁一局集团有限公司、中铁三局集团有限公司、中铁四局集团有限公司、中铁九局集团有限公司、辽宁省城乡建设集团有限责任公司、辽宁金帝路桥建设有限公司、沈阳市市政工程设计研究院有限公司和沈阳公路建设有限公司于 2018 年__月__日在辽宁省沈阳市草签。

草签方：

沈阳市城乡建设委员会（盖章）

法定代表人/授权代表（签名）：

中国中铁股份有限公司（盖章）

法定代表人/授权代表（签名）：

沈阳市城市建设投资集团有限公司（盖章）

法定代表人/授权代表（签名）：

中铁一局集团有限公司（盖章）

法定代表人/授权代表（签名）：

中铁三局集团有限公司（盖章）

法定代表人/授权代表（签名）：



中铁四局集团有限公司 (盖章)

法定代表人/授权代表 (签名):



中铁九局集团有限公司 (盖章)

法定代表人/授权代表 (签名):



辽宁省城乡建设集团有限责任公司 (盖章)

法定代表人/授权代表 (签名):



辽宁金帝路桥建设有限公司 (盖章)

法定代表人/授权代表 (签名):



沈阳市市政工程设计研究院有限公司 (盖章)

法定代表人/授权代表 (签名):



沈阳公路建设有限公司 (盖章)

法定代表人/授权代表 (签名):



本合同由以下各方于2018年【 】月【 】日在中国辽宁省沈阳市签署。

甲方：沈阳市城乡建设委员会（下称“市建委”），系按照中华人民共和国（下称“中国”）法律依法组建和存续的沈阳市政府机构。

乙方：沈阳快速路建设投资有限公司（下称“项目公司”），系按照中国法律依法设立及存续的有限责任公司。

鉴于：

- 为了进一步优化资源配置，保障城市基础设施和公共服务供给，提高沈阳市快速路的建设水平、建设速度和运营管理水平，提升沈阳市基础设施的整体运营管理和水平，沈阳市政府（下称“市政府”）决定采用政府和社会资本合作（PPP）方式对沈阳市快速路工程进行市场化运作，充分吸引社会资本参与沈阳市快速路工程的投资、建设、运营和维护。
- 根据沈阳市政府批准，同意按照《沈阳市快速路 PPP 项目实施方案》推进项目实施。
- 市政府采用“TOT+BOT”、存量与增量打捆实施的方式投资建设沈阳市快速路工程。市建委作为项目实施机构，负责项目的准备、采购、监管和移交等具体工作。
- 市建委依法履行政府采购程序，通过公开招标的方式选定沈阳市快速路 PPP 项目（以下简称“本项目”）的社会资本，已于2018年4月17日公示完毕，并于2018年4月28日发出中标通知书，确定中国中铁股份有限公司联合体（联合体牵头人为中国中铁股份有限公司，联合体成员包括沈阳市城市建设投资集团有限公司、中铁一局集团有限公司、中铁三局集团有限公司、中铁四局集团有限公司、中铁九局集团有限公司、辽宁省城乡建设集团有限责任公司、辽宁金帝路桥建设有限公司、沈阳市市政工程设计研究院有限公司和沈阳公路建设有限公司）为本项目的中标社会资本。
- 本项目的中标社会资本根据适用法律并按照招标文件规定出资成立沈阳快速路

建设投资有限公司作为本项目的公司。

项目公司成立后，市建委与项目公司签订本合同。项目公司向存量工程原业主方支付经资产评估流程确定并经政府有关部门认定的经营权转让价款，依法获得存量工程的经营权；会同已招标工程业主方办理项目法人单位变更、合同承继等手续，向在建工程原业主方支付合同承继之前已发生的工程费用并负责完成在建工程剩余投资和融资；在新建工程建设期内完成全部新建工程的投资、融资与建设。项目公司在合作期内按照适用法律及本合同的规定运营和维护沈阳市快速路工程项目设施，并获得项目范围内的道桥广告、停车位、综合管廊有偿使用费以及按绩效考核结果支付的可行性缺口补助等相应收入；合作期满后，项目公司将全部项目设施完好无偿移交给政府指定机构，社会资本方通过项目公司清算退出。

为此，双方达成如下约定，共同遵守执行：

- “增量工程”** 相对于“存量工程”，指本项目中的新建工程及在建工程。
- “新建工程”** 指东一环快速路工程、胜利大街快速路工程、沈新路-沈辽路节点工程、沈辽路-南阳湖街节点工程中的未招标部分，以及长青街快速路工程、浑南大道快速路工程。
- “在建工程”** 指东一环快速路工程、胜利大街快速路工程、沈新路-沈辽路节点工程、沈辽路-南阳湖街节点工程中的已招标部分。
- 项目总投资** 根据本项目存量工程经营权评估价值和市发改委组织本项目实施方案联审确定的增量工程总投资额以及中标社会资本关于增量工程总投资额的综合下浮率（即 0.01%），本项目的总投资暂定为 1111498 万元（含建设期利息）。
项目总投资最终以存量工程经营权评估价值；经市发改委组织本项目实施方案联审确定的增量工程总投资额乘以（1-综合下浮率 0.01%）后的增量项目投资；以及本项目增量工程地上物拆迁（含遮光补偿）、管线排迁等工程费用实际调整额两者之和（地上物拆迁费用（含遮光补偿）最终在市建委审定预算额内以实际发生为准，管线排迁费用最终在市财政审定预算额内以实际发生为准）。
- “合作期”** 指第 3.2 条所规定的项目合作期。
- “建设期”** 指第 3.2 条所规定的各新建工程及在建工程的建设期。
- “运营维护期”** 指第 3.2 条所规定的各工程运营维护期。
- “批准”** 指根据本合同的规定为项目公司或为项目进行融资、建设、运营和维护而需从政府部门获得的许可、执照、同意、授权、核准或批准。

第三章 项目的范围和期限

3.1 项目合作范围

3.1.1 项目名称

沈阳市快速路 PPP 项目

3.1.2 PPP合作范围

本项目 PPP 合作范围包括项目公司在合作期内根据适用法律、规范和本合同规定：

- (a) 投资、融资、建设全部新建工程；
- (b) 负责在建工程的投资、融资和后续建设管理，作为建设单位承继在建工程原监理合同、勘察合同、设计合同、施工合同、设备采购合同、安装合同等；
- (c) 支付存量工程的经营权转让价款，获得存量工程的经营权；
- (d) 负责全部项目设施的运营和维护；可通过项目范围内的道桥广告、停车位、综合管廊有偿使用费等获得使用者付费收入，同时获得市建委或市政府指定的相关部门按绩效考核结果支付的可行性缺口补助；
- (e) 合作期满后，项目公司将全部项目设施无偿移交给政府指定机构，社会资本方通过项目公司清算退出。

3.2 项目合作期

除非根据第二十一章 而终止或第 6.7.4 条款及其他非项目公司及其关联方原因导致合作期延长外，项目合作期为二十五（25）年，项目合作期自生效日起开始计算。

本项目各工程分别进入运营维护期，其中存量工程在经营权转让日次日进入运营维护期；新建工程和在建工程根据各工程的建设计划安排分别完成竣工验收后进入运营维护期。各项工程建设期和运营维护期安排如下表：

序号	工程名称	建设期	运营维护期
1	南北快速干道	-	25 年

2	南北快速干道综合管廊	-	25 年
3	长青街快速路	2 年	23 年
4	浑南大道快速路	2 年	23 年
5	东一环快速路	1 年	24 年
6	胜利大街快速路	2 年	23 年
7	沈新路-沈辽路节点	1 年	24 年
8	沈辽路-南阳湖街节点	1 年	24 年

第六章 项目的建设

6.1 工程范围

6.1.1 本项目主要建设内容包括长青街快速路、浑南大道快速路、东一环快速路、胜利大街快速路、沈新路-沈辽路节点和沈辽路-南阳湖街节点。其中：

(1) 新建长青街快速路，起于泉园一路，止于浑南大道，全长 5.4 公里，其中，跨河桥基础承台墩柱工程已招标，跨河桥监理单位已招标，长青街快速路全线项目管理单位已招标，长青街快速路全线造价单位已招标；

(2) 新建浑南大道快速路，起点为胜利大街，终点为长青街以东的文汇街，全长 10.7 公里；

(3) 东一环快速路，北起沈海立交桥，南至长青街，全长 3 公里，主体工程已招标；

(4) 胜利大街快速路-揽军路跨铁路转体桥，连接既有二环高架与胜利大街，新建双幅匝道桥总长 3030 米，引道总长 470 米；

(5) 胜利大街阳光路立交桥，位于胜利大街与阳光路交叉口，主体工程已招标，绿化工程、交通工程未招标；

(6) 胜利大街跨长白西路桥，位于和平区长白岛片区，南起兴岛路，北至胜利桥南桥头，建设全长 1.77 公里高架桥 2 段、人行天桥 1 座，主体工程已招标，绿化工程、交通安全、交通管理设施未招标；

(7) 胜利大街跨浑南大道桥，位于胜利大街与 PC1 号路交叉以南，哈大高铁桥以北，新建高架桥 1445 米，桥下地面道路恢复 1685 米；

(8) 沈新路、沈辽路节点，在现状揽军高架桥两侧新建揽军路下穿沈新路地道，主体工程已招标；

(9) 沈辽路、南阳湖街节点，在沈辽路与南阳湖街交叉处建设互通立交一座，设置 4 条定向匝道，实现沈辽路高架与南阳湖街的快速联系，主体工程已招标。

6.1.2 本项目的新建工程建设规模和内容最终以批复的设计文件为准。

6.1.3 市建委有权对本项目的工程范围进行调整，并按照第6.11条相关规定执行。

6 拟派项目团队成员情况

附表六：项目团队成员情况

注：本表与《施工投标承诺函》附件《项目管理机构配备情况表（与技术标书一致）》要保持内容一致，投标人以此表为准填写。

序号	拟担任职务	姓名	职称或执业资格	上岗资格证明			
				证书名称	级别	证号	专业
1	项目经理	贾兰菊	高级工程师	职称证 一级建造师注册证 安全生产考核合格证	高级 一级 B类	2022050200773 晋 1142017201809670 晋建安 B（2018） 2011198	市政公用工程
2	技术负责人	陈林	高级工程师	职称证	高级	GJ14109	市政工程
3	道路工程师	张利刚	工程师	职称证	中级	Z3403321802	道路与桥梁
4	桥梁工程师	郭志浩	高级工程师	职称证	高级	20210200781	道路与桥梁
5	给排水工程师	王建喜	高级工程师	职称证	高级	GJ15115	给排水工程
6	工程造价负责人	李忠芳	高级工程师	职称证 一级造价工程师注册证	高级 一级	GJ19202 建【造】 11111400012106	市政工程
7	质量负责人	毛帅	工程师	职称证 岗位证	中级 /	Z3403321541 1011910900001000110	市政工程
8	安全负责人	刘辉	高级工程师	职称证 安全生产考核合格证书	高级	2020022903 晋建安 C3(2011)3003852	安全质量监管
9	安全员	马利鹏	工程师	职称证 安全生产考核合格证书	中级 C类	Z3403321277 晋建安 C3(2011)3001382	给排水工程
10	劳资专管员	马世静	工程师	职称证 岗位证	中级 /	Z3403320163 2201140000308185	铁道工程

注：根据要求配置，自行延展表格。

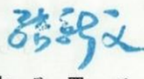
项目负责人 贾兰菊 身份证、毕业证、职称证

<p>姓名 贾兰菊</p> <p>性别 女 民族 汉</p> <p>出生 1987年1月19日</p> <p>住址 广州市天河区中山大道西140号1313房</p> <p>公民身份号码 370832198701196021</p>	  <p>中华人民共和国 居民身份证</p> <p>签发机关 广州市公安局天河分局</p> <p>有效期限 2020.09.25-2040.09.25</p>
---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

普通高等学校

毕业证书

学生 贾兰菊 性别 女，一九八七年一月十九日生，于二〇一三年九月至二〇一三年七月在本校 专科起点工程管理专业 二年制 本科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校 名: 山东理工大学 校(院)长: 

证书编号: 104331201305203025 二〇一三年七月四日

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

	<p>系列 工程</p> <p>Series</p> <p>专业 市政工程</p> <p>Profession</p> <p>评审委员会 总公司工程系列高级评委会</p> <p>Evaluation Committee</p> <p>评审通过时间 2022.12</p> <p>Date of Approval</p>
<p>姓名 贾兰菊</p> <p>Name</p> <p>性别 女</p> <p>Sex</p> <p>出生年月 1987年01月</p> <p>Date of Birth</p> <p>技术资格 高级工程师</p> <p>Technical Qualification</p> <p>工作单位 中铁三局集团有限公司</p> <p>Place of work</p>	<p>证书编号 2022050200773</p> <p>Certificate No.</p> <p>中国铁路工程集团有限公司</p> <p>职称改革领导小组办公室颁发</p> <p>Issued by Office of Leading Group for Reform of Professional Titles of China Railway Engineering Corporation</p>

贾兰菊一级建造师资格证

	<h2>一级建造师</h2> <p>Constructor</p>	
<p>本证书由中华人民共和国人力资源和社会保障部、住房和城乡建设部批准颁发，表明持证人通过全国统一组织的考试，取得一级建造师的执业资格。</p>		
		姓名: <u>贾兰菊</u>
中华人民共和国人力资源和社会保障部	中华人民共和国住房和城乡建设部	证件号码: <u>370832198701196021</u>
		性别: <u>女</u>
		出生年月: <u>1987年01月</u>
		专业: <u>市政公用工程</u>
		批准日期: <u>2017年09月17日</u>
		管理号: <u>2017034370342015370801002056</u>
		

贾兰菊一级建造师注册证



使用有效期: 2025年02月27日
- 2025年08月26日

中华人民共和国一级建造师注册证书

姓名: 贾兰菊

性别: 女

出生日期: 1987年01月19日

注册编号: 晋1142017201809670



聘用企业: 中铁三局集团有限公司

注册专业: 市政公用工程(有效期: 2024-08-26至2027-08-25)



请登录中国建造师网
微信公众号扫一扫查询

贾兰菊

个人签名: 贾兰菊

签名日期: 2025.2.27

中华人民共和国
住房和城乡建设部
行政审批专用章
签发日期: 2018年08月15日

贾兰菊安全生产考核合格证（B类）

建筑施工企业项目负责人
安全生产考核合格证书

编号：晋建安B（2018）2011198

姓名：贾兰菊

性别：女

出生年月：1987年01月19日

企业名称：中铁三局集团有限公司

职务：项目负责人（项目经理）

初次领证日期：2021年10月09日

有效期：2024年09月30日 至 2027年10月09日



发证机关：山西省住房和城乡建设厅

发证日期：2024年09月30日



社保证明



广东省社会保险个人参保证明

该参保人在广州市参加社会保险情况如下：

姓名	贾兰菊	证件号码	370832198701196021		
参保险种情况					
参保起止时间	单位		参保险种		
			养老	工伤	失业
202405 - 202502	广州市:中铁三局集团有限公司广州分公司		10	10	10
截止	2025-02-28 15:25 , 该参保人累计月数合计		实际缴费10个月, 缓缴0个月	实际缴费10个月, 缓缴0个月	实际缴费10个月, 缓缴0个月

备注：

本《参保证明》标注的“缓缴”是指：《转发人力资源社会保障部办公厅 国家税务总局办公厅关于特困行业阶段性实施缓缴企业社会保险费政策的通知》（粤人社规〔2022〕11号）、《广东省人力资源和社会保障厅 广东省发展和改革委员会 广东省财政厅 国家税务总局广东省税务局关于实施扩大阶段性缓缴社会保险费政策实施范围等政策的通知》（粤人社规〔2022〕15号）等文件实施范围内的企业申请缓缴三项社保费单位缴费部分。

网办业务专用章

证明机构名称（证明专用章）

证明时间

2025-02-28 15:25

社保证明



山西省社会保险参保缴费人员证明

“核验”

打印时间：2025年02月27日

姓名	陈林	证件号码	430524197902018673		
当前参保经办机构	山西省社会保险局				
当前参保单位名称	中铁三局集团有限公司				
险种	本统筹地区缴费起止时间	本统筹地区实际缴费年限			
养老保险	2017年06月至2025年01月	7年8月			
参保状态	正常缴费				
个人缴费明细					
起止年月	基本养老保险		起止年月	基本养老保险	
	缴费基数	个人缴费 (含单位划转)		缴费基数	个人缴费 (含单位划转)
2017年06月至2017年12月	2749.0	1539.3			
2018年01月至2018年12月	3077.0	2954.4			
2019年01月至2019年12月	2739.0	2629.2			
2020年01月至2020年12月	2739.0	2629.44			
2021年01月至2021年12月	3235.0	3105.6			
2022年01月至2022年12月	3548.0	3406.08			
2023年01月至2023年12月	3863.0	3708.48			
2024年01月至2024年12月	4113.0	3948.48			
2025年01月至2025年01月	4113.0	329.04			
说明					

- 备注：1本证明涉及个人信息，因个人保管不当或向第三方泄露引起的一切后果由参保个人承担；
2用人单位职工参加工伤保险的，由用人单位依法缴费，个人不缴费；
3本证明加盖公章有效，如需核查真伪，请使用民生山西APP扫描左上角二维码进行核验；
4以上内容解释由“当前参保缴费经办机构”负责。
5参保证明二维码核验有效期为三个月，逾期请重新申请打印。



山西人社微信公众号



民生山西APP



社保证明



广东省社会保险个人参保证明

该参保人在广州市参加社会保险情况如下：

姓名	张利刚	证件号码	142230198407210017			
参保险种情况						
参保起止时间		单位		参保险种		
				养老	工伤	失业
202405	-	202502	广州市:中铁三局集团有限公司广州分公司	10	10	10
截止		2025-02-28 15:26 , 该参保人累计月数合计		实际缴费10个月, 缓缴0个月	实际缴费10个月, 缓缴0个月	实际缴费10个月, 缓缴0个月

备注：

本《参保证明》标注的“缓缴”是指：《转发人力资源社会保障部办公厅 国家税务总局办公厅关于特困行业阶段性实施缓缴企业社会保险费政策的通知》（粤人社规〔2022〕11号）、《广东省人力资源和社会保障厅 广东省发展和改革委员会 广东省财政厅 国家税务总局广东省税务局关于实施扩大阶段性缓缴企业社会保险费政策实施范围等政策的通知》（粤人社规〔2022〕15号）等文件实施范围内的企业申请缓缴三项社保费单位缴费部分。

网办业务专用章

证明机构名称（证明专用章）

证明时间

2025-02-28 15:26

桥梁工程师 郭志浩 身份证、毕业证、职称证

<p>姓名 郭志浩</p> <p>性别 男 民族 汉</p> <p>出生 1983年11月9日</p> <p>住址 河北省邢台市威县张营乡东平镇村75号</p> <p>公民身份号码 130533198311093110</p>	 <p>中华人民共和国 居民身份证</p> <p>签发机关 威县公安局</p> <p>有效期限 2018.01.03-2038.01.03</p>
-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

高等教育

毕业证书

学生郭志浩 性别男,一九八三年十一月九日生,于二〇一三年三月至二〇一五年七月在本校 建筑工程技术专业网络教育 专业网络教育 科学习,修完教学计划规定的全部课程,成绩合格,准予毕业。

校 名: **吉林大学** 校(院)长: 

证书编号:101837201506975413 二〇一五年七月十日

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

	<p>系 列 <u>工程</u></p> <p>Series <u>工程</u></p> <p>专 业 <u>道路与桥梁</u></p> <p>Profession <u>道路与桥梁</u></p> <p>评审委员会 Evaluation Committee <u>总公司工程系列高级评委会</u></p> <p>评审通过时间 Date of Approval <u>2021.12</u></p>
<p>姓 名 <u>郭志浩</u></p> <p>Name <u>郭志浩</u></p> <p>性 别 <u>男</u></p> <p>Sex <u>男</u></p> <p>出生年月 Date of Birth <u>1983年11月</u></p> <p>技术资格 Technical Qualification <u>高级工程师</u></p> <p>工作单位 Place of work <u>中铁三局集团有限公司</u></p>	<p>证书编号 Certificate No: <u>20210200781</u></p> <p></p> <p>中国铁路工程总公司 职称改革领导小组办公室颁发 Issued by Office of Leading Group for Reform of Professional Titles of China Railway Engineering Corporation</p>

社保证明



广东省社会保险个人参保证明

该参保人在广州市参加社会保险情况如下：

姓名	郭志浩		证件号码	130533198311093110		
参保险种情况						
参保起止时间		单位		参保险种		
				养老	工伤	失业
202405	-	202502	广州市:中铁三局集团有限公司广州分公司	10	10	10
截止		2025-02-28 15:29 , 该参保人累计月数合计		实际缴费10个月, 缓缴0个月	实际缴费10个月, 缓缴0个月	实际缴费10个月, 缓缴0个月

备注：

本《参保证明》标注的“缓缴”是指：《转发人力资源社会保障部办公厅 国家税务总局办公厅关于特困行业阶段性实施缓缴企业社会保险费政策的通知》（粤人社规〔2022〕11号）、《广东省人力资源和社会保障厅 广东省发展和改革委员会 广东省财政厅 国家税务总局广东省税务局关于实施扩大阶段性缓缴社会保险费政策实施范围等政策的通知》（粤人社规〔2022〕15号）等文件实施范围内的企业申请缓缴三项社保费单位缴费部分。

网办业务专用章

证明机构名称（证明专用章）

证明时间

2025-02-28 15:29

给排水工程师 王建喜 身份证、毕业证、职称证

姓名 王建喜 性别 男 民族 汉 出生 1979年10月14日 住址 内蒙古乌兰察布市集宁区 怀远南路35号12栋7单元 501户 公民身份号码 150105197910148314		中华人民共和国 居民身份证 签发机关 乌兰察布市集宁区公安局 有效期限 2012.06.19-2032.06.19
---------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------

普通高等学校

毕业证书



学生**王建喜** 性别**男**，一九七九年十月十四日生，于二〇〇〇年九月
 至二〇〇四年七月在本校**交通运输** 专业**四年制**
 本科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校 名：**内蒙古农业大学** 校（院）长：




证书编号：101291200405000456 二〇〇四年七月五日

查询网址：<http://www.chsi.com.cn> 中华人民共和国教育部监制

	系 列 工 程 Series _____ 专 业 给排水工程 Profession _____ 评审委员会 总公司工程系列高级评委会 Evaluation Committee _____ 评审通过时间 2015. 11. 21 Date of Approval _____
姓 名 王建喜 Name _____ 性 别 男 Sex _____ 出生年月 1979年10月 Date of Birth _____ 技术资格 高级工程师 Technical Qualification _____ 工作单位 中铁三局集团有限公司 Place of work _____	<div style="text-align: center;">  </div> 证书编号 G115115 Certificate No: 办公室 中国铁路工程总公司 职称改革领导小组办公室颁发 Issued by Office of Leading Group for Reform of Professional Titles of China Railway Engineering Corporation

社保证明



广东省社会保险个人参保证明

该参保人在广州市参加社会保险情况如下：

姓名	王建喜		证件号码	150105197910148314		
参保险种情况						
参保起止时间		单位		参保险种		
				养老	工伤	失业
202405	-	202502	广州市:中铁三局集团有限公司广州分公司	10	10	10
截止		2025-02-28 15:30 , 该参保人累计月数合计		实际缴费10个月, 缓缴0个月	实际缴费10个月, 缓缴0个月	实际缴费10个月, 缓缴0个月

备注：

本《参保证明》标注的“缓缴”是指：《转发人力资源社会保障部办公厅 国家税务总局办公厅关于特困行业阶段性实施缓缴企业社会保险费政策的通知》（粤人社规〔2022〕11号）、《广东省人力资源和社会保障厅 广东省发展和改革委员会 广东省财政厅 国家税务总局广东省税务局关于实施扩大阶段性缓缴企业社会保险费政策实施范围等政策的通知》（粤人社规〔2022〕15号）等文件实施范围内的企业申请缓缴三项社保费单位缴费部分。

网办业务专用章

证明机构名称（证明专用章）

证明时间

2025-02-28 15:30

工程造价负责人 李忠芳 身份证、毕业证

<p>姓名 李忠芳 性别 女 民族 汉 出生 1979年3月27日 住址 广州市天河区中山大道西 190号1903房 公民身份号码 430621197903276662</p> 	<p>中华人民共和国 居民身份证</p> <p>签发机关 广州市公安局天河分局 有效期限 2015.05.06-2035.05.06</p>
------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------

湖南大学
HUNAN UNIVERSITY
毕业证书

学生李忠芳，性别女，1979年3月27日生，于1999年9月至2002年6月在本校工业设计系电脑美术与设计专业普通全日制三年制专科学习，按培养计划要求修完全部课程，成绩合格，取得规定学分，准予毕业。

校长: 王柯敏

二〇〇二年六月二十五日

证书编号: No. P00001922
电子注册编号: 10532120020600744



成人高等教育
毕业证书

学生 李忠芳 性别女，一九七九年三月二十七日生，于二〇一〇年三月至二〇一二年六月在本校 土木工程 专业 业余 学习，修完专科起点本科教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校 名: 湖南工学院 校(院)长: 張力

批准文号: 国家教委教成厅 [1997] 47号
证书编号: 115285201205004893

二〇一二年六月一日



李忠芳职称证

	系 列 Series	工 程
	专 业 Profession	市 政 工 程
	评审委员 Evaluation Committee	总公司工程系列高级评委会
	评审通过时间 Date of Approval	2019. 12. 10
姓 名 Name		李 忠 芳
性 别 Sex		女
出生年月 Date of Birth		1979 年 3 月
技术资格 Technical Qualification		高级 工 程 师
工作单位 Place of work		中 铁 三 局 集 团 有 限 公 司
	证书编号 Certificate No.	GJ19202
		中国铁路工程总公司 职称改革领导小组办公室颁发 Issued by Office of Leading Group for Reform of Professional Titles of China Railway Engineering Corporation

李忠芳一级造价工程师执业资格证

本证书由中华人民共和国人力资源和社会保障部、住房和城乡建设部批准颁发。它表明持证人通过国家统一组织的考试，取得造价工程师的执业资格。

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



Ministry of Human Resources and Social Security
The People's Republic of China



Ministry of Housing and Urban-Rural Development
The People's Republic of China

编号: 0103037
No.:



持证人签名:

Signature of the Bearer

管理号: 10234442308442329
File No.:

姓名:

Full Name 李忠芳

性别:

Sex 女

出生年月:

Date of Birth 1979年03月

专业类别:

Professional Type 土 建

批准日期:

Approval Date 2010年10月24日

签发单位盖章

Issued by

签发日期: 2011年 03月 10日

Issued on



李忠芳一级造价工程师注册证

中华人民共和国
一级造价工程师
The People's Republic of China
Class1 Cost Engineer

注册证书
Certificate of Registration

2023

姓名: 李忠芳
身份证号码: 430621197903276662
性别: 女
专业: 土木建筑
聘用单位: 中铁三局集团有限公司

证书编号: 建[造]11111400012106
初始注册日期: 2011 年 10 月 09 日

颁发机关盖章: 
发证日期: 2023 年 10 月 19 日

一级造价工程师注册信息查询

当前您正在进行: 一级造价工程师注册信息查询操作

序号	姓名	性别	注册机构	注册单位	分公司	注册编号	执业状态	有效期
1	李忠芳	女	山西省	中铁三局集团有限公司		建[造]11111400012106	正常	2027-12-31

社保证明



广东省社会保险个人参保证明

该参保人在广东省参加社会保险情况如下：

姓名	李忠芳	证件号码	430621197903276662		
参保险种情况					
参保起止时间	单位		参保险种		
			养老	工伤	失业
202405 - 202502	广州市:中铁三局集团有限公司广州分公司		10	10	10
截止	2025-02-28 15:30 , 该参保人累计月数合计		实际缴费10个月, 缓缴0个月	实际缴费10个月, 缓缴0个月	实际缴费10个月, 缓缴0个月

备注：

本《参保证明》标注的“缓缴”是指：《转发人力资源社会保障部办公厅 国家税务总局办公厅关于特困行业阶段性实施缓缴企业社会保险费政策的通知》（粤人社规〔2022〕11号）、《广东省人力资源和社会保障厅 广东省发展和改革委员会 广东省财政厅 国家税务总局广东省税务局关于实施扩大阶段性缓缴社会保险费政策实施范围等政策的通知》（粤人社规〔2022〕15号）等文件实施范围内的企业申请缓缴三项社保费单位缴费部分。

网办业务专用章

证明机构名称（证明专用章）

证明时间

2025-02-28 15:30

质量负责人 毛帅 身份证、毕业证、职称证

<p>姓名 毛帅 性别 男 民族 汉 出生 1991年10月11日 住址 河南省商丘市梁园区平原北路37号楼3单元109号 公民身份号码 411402199110113018</p>	<p style="text-align: center;">中华人民共和国 居民身份证</p> <p style="text-align: right;">签发机关 商丘市公安局梁园分局 有效期限 2021.07.14-2041.07.14</p>
---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

普通高等学校

毕业证书

学生 毛帅 性别 男， 1991年10月11日生，于2010年09月至2013年07月在本校 工程造价专业 3 年制 专 科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校 名： 哈尔滨铁道职业技术学院 校（院）长： 海韩印仁

证书编号： 129071201306001264 2013年07月01日

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

	<p>系 列 工 程 Series _____</p> <p>专 业 市政工程 Profession _____</p> <p>评审委员会 Evaluation Committee 中铁三局工程中评委</p> <p>评审通过时间 2019.7.11 Date of Approval _____</p>
<p>姓 名 毛 帅 Name _____</p> <p>性 别 男 Sex _____</p> <p>出生年月 1991年10月 Date of Birth _____</p> <p>技术资格 工 程 师 Technical Qualification _____</p> <p>工作单位 中铁三局集团有限公司 Place of work _____</p>	<p>证书编号 Z340332154 Certificate No: _____</p> <p style="text-align: center;">中国铁路工程总公司 职称改革领导小组办公室颁发 Issued by Office of Leading Group for Reform of Professional Titles of China Railway Engineering Corporation</p>

质量员岗位证

证书编码：1011910900001000110

住房和城乡建设领域施工现场专业人员 职业培训合格证



姓名：毛帅

身份证号：411402199110113018

岗位名称：市政工程质量员

参加住房和城乡建设领域施工现场
专业人员职业培训，测试成绩合格。

继续教育记录：

2024 年度，继续教育学时为 32 学时。

2023 年度，继续教育学时为 32 学时。



扫码验证

培训机构：中国中铁股份有限公司

发证时间：2019 年 12 月 31 日

查询地址：<http://rcgz.mohurd.gov.cn>

社保证明



广东省社会保险个人参保证明

该参保人在广州市参加社会保险情况如下：

姓名	毛帅		证件号码	411402199110113018		
参保险种情况						
参保起止时间		单位		参保险种		
				养老	工伤	失业
202405	-	202502	广州市:中铁三局集团有限公司广州分公司	10	10	10
截止		2025-02-28 15:32 , 该参保人累计月数合计		实际缴费10个月, 缓缴0个月	实际缴费10个月, 缓缴0个月	实际缴费10个月, 缓缴0个月

备注：

本《参保证明》标注的“缓缴”是指：《转发人力资源社会保障部办公厅 国家税务总局办公厅关于特困行业阶段性实施缓缴企业社会保险费政策的通知》（粤人社规〔2022〕11号）、《广东省人力资源和社会保障厅 广东省发展和改革委员会 广东省财政厅 国家税务总局广东省税务局关于实施扩大阶段性缓缴社会保险费政策实施范围等政策的通知》（粤人社规〔2022〕15号）等文件实施范围内的企业申请缓缴三项社保费单位缴费部分。

网办业务专用章

证明机构名称（证明专用章）

证明时间

2025-02-28 15:32

刘辉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: 晋建安C3 (2011) 3003852

姓名: 刘辉

性别: 男

出生年月: 1985年03月12日

企业名称: 中铁三局集团有限公司

职务: 专职安全生产管理人员

初次领证日期: 2014年05月12日

有效期: 2023年07月05日 至 2026年07月04日



发证机关: 山西省住房和城乡建设厅

发证日期: 2023年07月05日



社保证明



广东省社会保险个人参保证明

该参保人在广州市参加社会保险情况如下：

姓名	刘辉		证件号码	232303198503120853		
参保险种情况						
参保起止时间		单位		参保险种		
				养老	工伤	失业
202405	-	202502	广州市:中铁三局集团有限公司广州分公司	10	10	10
截止		2025-02-28 15:33 , 该参保人累计月数合计		实际缴费10个月, 缓缴0个月	实际缴费10个月, 缓缴0个月	实际缴费10个月, 缓缴0个月

备注：

本《参保证明》标注的“缓缴”是指：《转发人力资源社会保障部办公厅 国家税务总局办公厅关于特困行业阶段性实施缓缴企业社会保险费政策的通知》（粤人社规〔2022〕11号）、《广东省人力资源和社会保障厅 广东省发展和改革委员会 广东省财政厅 国家税务总局广东省税务局关于实施扩大阶段性缓缴企业社会保险费政策实施范围等政策的通知》（粤人社规〔2022〕15号）等文件实施范围内的企业申请缓缴三项社保费单位缴费部分。

网办业务专用章

证明机构名称（证明专用章）

证明时间

2025-02-28 15:33

安全员 马利鹏 身份证、毕业证、职称证

<p>姓名 马利鹏 性别 男 民族 汉 出生 1981年7月16日 住址 甘肃省宁县早胜镇大庄村六组226号 公民身份号码 622826198107161295</p> 	<p>中华人民共和国 居民身份证</p> <p>签发机关 宁县公安局 有效期限 2013.04.13-2033.04.13</p>
----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------

普通高等学校

毕业证书



学生 马利鹏 性别男，一九八三年七月十六日生，于二〇〇四年九月至二〇〇七年七月在本校 铁道工程技术 专业三年制专科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校 名：  校(院)长： 

证书编号：129071200706090043 二〇〇七年七月十日

查询网址：<http://www.chsi.com.cn> 中华人民共和国教育部监制



系列 Series	工 程
专 业 Profession	给排水工程
评审委员会 Evaluation Committee	中铁三局工程中评委
评审通过时间 Date of Approval	2013. 10. 1

姓名 马利鹏
Name 马利鹏

性 别 男
Sex 男

出生年月 1981年7月
Date of Birth 1981年7月

技术资格 工程师
Technical Qualification 工程师

工作单位 中铁三局集团有限公司
Place of work 中铁三局集团有限公司

证书编号 73403321277
Certificate No. 73403321277

中国铁路工程总公司
职称改革领导小组办公室颁发
Issued by Office of Leading Group
for Reform of Professional Titles of
China Railway Engineering Corporation



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: 晋建安C3 (2011) 3001382

姓名: 马利鹏

性别: 男

出生年月: 1981年07月16日

企业名称: 中铁三局集团有限公司

职务: 专职安全生产管理人员

初次领证日期: 2014年05月12日

有效期: 2023年07月05日 至 2026年07月04日



发证机关: 山西省住房和城乡建设厅

发证日期: 2023年07月05日



社保证明



广东省社会保险个人参保证明

该参保人在广州市参加社会保险情况如下：

姓名	马利鹏	证件号码	622826198107161295			
参保险种情况						
参保起止时间		单位	参保险种			
			养老	工伤	失业	
202405	-	202502	广州市:中铁三局集团有限公司广州分公司	10	10	10
截止		2025-02-28 15:34 , 该参保人累计月数合计		实际缴费10个月, 缓缴0个月	实际缴费10个月, 缓缴0个月	实际缴费10个月, 缓缴0个月

备注：

本《参保证明》标注的“缓缴”是指：《转发人力资源社会保障部办公厅 国家税务总局办公厅关于特困行业阶段性实施缓缴企业社会保险费政策的通知》（粤人社规〔2022〕11号）、《广东省人力资源和社会保障厅 广东省发展和改革委员会 广东省财政厅 国家税务总局广东省税务局关于实施扩大阶段性缓缴社会保险费政策实施范围等政策的通知》（粤人社规〔2022〕15号）等文件实施范围内的企业申请缓缴三项社保费单位缴费部分。

网办业务专用章

证明机构名称（证明专用章）

证明时间

2025-02-28 15:34

劳资专管员 马世静 身份证、毕业证、职称证



岗位证

住房和城乡建设领域
专业技术管理人员

职业培训合格证书

中国建设教育协会



马世静 同志于 2022 年
08月19日至 2022年 08月 31日
参加住房和城乡建设领域专业技术
管理人员 劳务员 职业
培训，经考核成绩合格，特发此证。

姓 名 马世静
身份证号 130435198512031589
证书编号 2201140000308185
工作单位 中铁三局集团有限公司



社保证明



广东省社会保险个人参保证明

该参保人在广州市参加社会保险情况如下：

姓名	马世静		证件号码	130435198512031589		
参保险种情况						
参保起止时间		单位		参保险种		
				养老	工伤	失业
202405	-	202502	广州市:中铁三局集团有限公司广州分公司	10	10	10
截止		2025-02-28 15:34 , 该参保人累计月数合计		实际缴费10个月, 缓缴0个月	实际缴费10个月, 缓缴0个月	实际缴费10个月, 缓缴0个月

备注：

本《参保证明》标注的“缓缴”是指：《转发人力资源社会保障部办公厅 国家税务总局办公厅关于特困行业阶段性实施缓缴企业社会保险费政策的通知》（粤人社规〔2022〕11号）、《广东省人力资源和社会保障厅 广东省发展和改革委员会 广东省财政厅 国家税务总局广东省税务局关于实施扩大阶段性缓缴社会保险费政策实施范围等政策的通知》（粤人社规〔2022〕15号）等文件实施范围内的企业申请缓缴三项社保费单位缴费部分。

网办业务专用章

证明机构名称（证明专用章）

证明时间

2025-02-28 15:34

7 企业信用信息

投标人以下网站近 1 年（从本项目招标公告第一次发布之日起倒推，以处罚日期为准）查询结果：以“信用中国”、“国家企业信用信息公示系统”、“全国建筑市场监管公共服务平台”、以及广东省、深圳市（含项目所在行政区）建设行政主管部门官网（含区建设主管部门全生命周期监管平台）查询结果，查询结果包括市建设行政主管部门的红色警示及行政处罚。

注：以上信息由招标人查询并截图留存。