

标段编号：44030120200511001005001

# 深圳市建设工程施工招标投标 文件

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

投标文件内容：资信标文件

投标人：中交一公局集团有限公司

日期：2025年09月08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	提供投标人营业执照、股东关系截图等资料扫描件。
2	投标人同类工程施工业绩情况	<p>投标人自 2020 年 1 月 1 日至本项目截标之日（以交（竣）工验收证明材料中载明的最晚时间为准），在全国范围内完工的城市道路施工业绩，且该业绩至少含一座新建桥梁施工内容。</p> <p>注：（1）新建桥梁是指新建的单孔跨径<math>\geq 40\text{m}</math>，或桥梁总长<math>\geq 100\text{m}</math>的城市道路桥梁，不包括铁路、地铁、轨道交通、人行天桥、桥梁修缮等桥梁工程，亦不包括分包工程。（2）业绩以合同为单位，一个合同为一项业绩。投标人最多提供 2 个合同，超过 2 个合同的仅统计前 2 个合同情况。（3）同时提供以下资料：①施工合同关键页扫描件，②交（竣）工验收证明扫描件，③全国建筑市场监管公共服务平台 (<a href="https://jzsc.mohurd.gov.cn/home">https://jzsc.mohurd.gov.cn/home</a>) 业绩截图（要求数据等级状态为 A 级或 B 级或 C 级）（如提供的业绩为本项目招标人作为合同“甲方”的，则无需提供该截图）。如上述资料未能反映业绩要求的，还应提供正式的施工（或竣工）图纸关键页扫描件。（4）若投标人提供的业绩是以联合体方式承接的，其应在联合体中承担新建桥梁施工任务，并提供联合体分工证明资料（如联合体协议书）。</p>
3	投标人工程施工获奖业绩	<p>投标人自 2020 年 1 月 1 日至本项目截标之日（以证书颁发时间为准），承担的城市道路施工业绩获得国家级工程奖项情况。</p> <p>注：（1）国家级工程奖项：中国施工企业管理协会颁发的“国家优质工程金奖、国家优质工程奖”、或中国建筑业协会评选的“中国建设工程鲁班奖”、或中国市政工程协会评选的“全国市政金杯示范工程奖”（或“市政工程最高质量水平评价证书”）、或中国土木工程学会评选的“詹天佑土木工程奖”。</p> <p>（2）提供 1 项获奖即可。提供获奖证书扫描件（原件备查）；若获奖证书未颁发，则须提供奖项颁发机构网站上能显示投标单位获奖的关键信息截图（须显示项目名称、公示时间、获奖单位等），获奖时间以公示时间为准。若获奖证书未明确获奖单位或项目名称的，还须提供获奖项目施工合同或业主证明等其他证明材料扫描件，以上材料原件备查。</p>
4	拟投入项目经理、项目副经理、技术负责人情况	两个项目需分别配置独立的项目经理、项目副经理、技术负责人，人员应满足如下要求：（一）项目管理班子 1：1、项目经理具备一级注册建造师执业资格（注册专业：市政公用工程）；具有工程师及以上职称；10 年以上工程施工管理经验；

		<p>担任过城市道路工程施工主要管理职务（主要管理职务指项目经理、副经理、技术负责人（总工）），且任职该岗位时间<math>\geq 1</math>年； 2、项目副经理具有工程师及以上职称；5年以上工程施工管理经验；担任过城市道路工程施工管理职务，且任职该岗位时间<math>\geq 1</math>年； 3、技术负责人具有工程师及以上职称或一级注册建造师资格（注册专业：市政公用工程）；5年以上工程施工管理经验；且有城市道路工程施工管理团队任职经验。</p> <p>（二）项目管理班子 2： 1、项目经理具备一级注册建造师执业资格（注册专业：市政公用工程）；具有工程师及以上职称；10年以上工程施工管理经验；担任过城市道路工程施工主要管理职务（主要管理职务指项目经理、副经理、技术负责人（总工）），且任职该岗位时间<math>\geq 1</math>年； 2、项目副经理具有工程师及以上职称；5年以上工程施工管理经验；担任过城市道路工程施工管理职务，且任职该岗位时间<math>\geq 1</math>年； 3、技术负责人具有工程师及以上职称或一级注册建造师资格（注册专业：市政公用工程）；5年以上工程施工管理经验；且有城市道路工程施工管理团队任职经验。注：（1）工程施工管理经验时间证明材料可以是投标人自行出具的证明文件或证明表格。（2）提供人员职称、注册证书及社保证明扫描件[社保证明是指投标人为其连续缴纳的近3个月（截标当月前6个月的任意连续3个月）社保缴费单]。（3）主要管理职务任职证明材料可提供合同关键页、项目委任证明、签证、交（竣）工验收证明材料、建设单位证明等能符合评审最低要求的即可。（4）若上述证明材料无法反映人员任职岗位的，可提供相关主管部门官网截图【如全国建筑市场监管公共服务平台(<a href="https://jzsc.mohurd.gov.cn/home">https://jzsc.mohurd.gov.cn/home</a>)业绩截图，或全国公路建设市场信用信息管理系统(<a href="https://glxy.mot.gov.cn/">https://glxy.mot.gov.cn/</a>)业绩截图】（如提供的业绩为本项目招标人作为合同“甲方”的，则无需提供该截图）。（5）招标系统填报的项目负责人可以是其中一名项目经理。要求项目管理班子1在“盐坝高速市政化改造工程先期实施段（华大基因中心）项目”任职；项目管理班子2在“盐坝高速市政化改造工程(一期)综合附属工程”任职。所有人员不得兼任。</p>
5	拟投入其他项目成员（不含项目经理、项目副经理、技术负责人）情况	<p>除项目经理、项目副经理、技术负责人外，两个项目还需分别配置其他管理团队人员：（一）项目团队 1：配置<math>\geq 15</math>人的项目团队： 1、主要管理人员（<math>\geq 2</math>人）：（1）安全负责人<math>\geq 1</math>人（具有安全生产考核合格证或注册安全工程师证书，并具有工程师职称）；（2）质量负责人<math>\geq 1</math>人（具有路桥类相关专业工程师职称） 2、其他专业工程师（<math>\geq 13</math>人）：（1）安全工程师<math>\geq 1</math>人（具有安全生产考核合格证）；（2）质量工程</p>

		<p>师≥1人（具有路桥类相关专业中级工程师职称）；（3）造价工程师≥1人（具有一级注册造价工程师证书）；（4）技术专业工程师≥7人（具有相关岗位证书或职称）：道路工程师≥2人、给排水工程师≥1人、机电工程师≥1人、质量工程师≥1人、测量工程师≥1人、绿化景观工程师≥1人；（5）其他岗位人员≥3名（具有相关岗位证书）：材料员≥1名、资料员≥1名、劳资专管员≥1名。（二）项目团队2：配置≥9人的项目团队：1、主要管理人员（≥2人）：（1）安全负责人≥1人（具有安全生产考核合格证或注册安全工程师证书，并具有工程师职称）；（2）质量负责人≥1人（具有路桥类相关专业工程师职称）2、其他专业人员（≥7人）：（1）技术专业工程师≥5人（具有相关岗位证书或职称）：造价工程师≥1人（具有一级注册造价工程师证书），道路工程师≥2人、机电工程师≥1人、质量工程师≥1人；（2）其他岗位人员≥2名（具有相关岗位证书）：资料员≥1名、劳资专管员≥1名。注：（1）投标时，投标人只需提供拟派人员名单的承诺函（承诺中标后按照投标承诺配置人员，承诺函格式参考招标文件），无需提供人员的资格证书、社保证明等证明材料。（2）同一人员不得兼任本项目其他岗位。（3）本次投标的项目团队1需在“盐坝高速市政化改造工程先期实施段（华大基因中心）项目”任职；项目团队2需在“盐坝高速市政化改造工程（一期）综合附属工程”任职。所有人员不得兼任。（4）拟投入的项目管理团队人员数量、职称（含资格）满足要求，且人数合计≥27人的，招标人将作出有利于投标人的判断。</p>
6	拟投入机械设备情况	<p>投标人需分别为两个项目投入独立设备（包括但不限于）： （一）盐坝高速市政化改造工程先期实施段（华大基因中心）项目最低设备要求：（1）吊机≥1台（额定起重≥25吨）；（2）挖掘机≥2台（斗容量≥0.5m<sup>3</sup>）；（3）旋挖钻机≥1台（最大扭矩50KN*m；最大钻孔直径1200mm；最大钻孔深度16/20/24m。）；（4）3D智能摊铺设备≥1台（最大摊铺宽度7m；最大摊铺厚度50cm）；（5）钢筋柔性加工机≥1套（加工范围直径12~32mm）。（二）盐坝高速市政化改造工程（一期）综合附属工程最低设备要求：（1）压路机≥1台（工作质量≥6吨）；（2）标线施划设备（热熔釜）≥2台；（3）防撞缓冲专用车≥2辆（防撞缓冲等级≥100km/h）；（4）3D智能摊铺设备≥1台（最大摊铺宽度7m；最大摊铺厚度50cm）；（5）路面铣刨设备≥1台（路面铣刨宽度≥500mm）。注：投标时，投标人只需提供拟投入设备的承诺函（承诺中标后按照招标要求配置设备，承诺函格式参考招标</p>

		文件)，无需提供设备的相关证明资料。投标人中标后未实现投标承诺的，必须无条件服从招标人按照施工合同中的违约情形处理。
7	投标报价、工期	根据招标文件第三章要求填写。

备注：资信要素不进行评审，真实性通过公示予以监督。

资信标附表格式如下：

1、投标人基本情况汇总表

投标人企业名称	中交一公局集团有限公司	法定代表人姓名	韩国明
企业注册地址	北京市朝阳区管庄周家井	企业类型	国企
企业股权关系	1、股东 1：中国交通建设股份有限公司；持股比例：76.97%； 2、股东 2：中国人寿资产管理有限公司；持股比例：8.84%； 3、股东 3：建信金融资产投资有限公司；持股比例：6.75%； 4、股东 4：交银金融资产投资有限公司；持股比例：4.49%； 5、股东 5：农银金融资产投资有限公司；持股比例：2.95%。		

注：按《资信标要求一览表》要求提供证明材料。

(1) 投标人营业执照 (扫描件)



## (2) 股东关系截图

2025/8/8 15:16 国家企业信用信息公示系统

首页 企业信息填报 信息公告 重点领域企业 导航 13978...

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

企业信用信息 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

### 中交一公局集团有限公司

存续 (在营、开业、在册)

营业执照

集团名称: 中交一公局集团 集团简称:  
统一社会信用代码: 911100001017004524  
注册号:  
法定代表人: 韩国明  
登记机关: 北京市朝阳区市场监督管理局  
成立日期: 1987年01月07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: 911100001017004524  
企业名称: 中交一公局集团有限公司  
注册号: 韩国明  
法定代表人: 韩国明  
类型: 其他有限责任公司  
成立日期: 1987年01月07日  
注册资本: 763089.962187万人民币  
核准日期: 2023年08月09日  
登记机关: 北京市朝阳区市场监督管理局  
登记状态: 存续 (在营、开业、在册)  
住所: 北京市朝阳区管庄周家井  
经营范围: 许可项目: 建设工程施工; 建设工程设计。(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,具体经营项目以相关部门批准文件或许可证件为准) 一般项目: 承接总公司工程建设业务; 工程管理服务; 对外承包工程; 工程和技术研究和试验发展; 技术服务、技术开发、技术咨询、技术交流、技术转让、技术推广; 园林绿化工程施工; 非居住房地产租赁; 普通货物仓储服务 (不含危险化学品等需许可审批的项目); 货物进出口; 进出口代理; 技术进出口; 公路水运工程试验检测服务【分支机构经营】。(除依法须经批准的项目外,凭营业执照依法自主开展经营活动) (不得从事国家和本市产业政策禁止和限制类项目的经营活动。)

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

#### 营业期限信息

营业期限自: 2006年10月16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	交银金融资产投资有限公司	企业法人	企业法人营业执照(公司)	91110108MA00GP8H2H	查看
2	交银金融资产投资有限公司	企业法人	企业法人营业执照(公司)	91310112MA118GUB23E	查看
3	建信金融资产投资有限公司	企业法人	企业法人营业执照(公司)	91110102MA00GH6K26	查看
4	中国交通建设股份有限公司	企业法人	企业法人营业执照(公司)	ST000008	
5	中国人寿资产管理有限公司	企业法人	企业法人营业执照(公司)	91110000710932101M	

共查询到 5 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 14 条

黄少华 监事	李英俊 董事	李英俊 经理	吴松 董事	潘文学 财务负责人	林波 董事	刘建军 监事会主席	蒋万民 董事
张良荣 监事	王绍宗 监事	游华 董事	师洁 监事	郭力 董事	韩国明 董事长		

关注 订阅 异议 返回

<https://shiming.gsxt.gov.cn/%7BD20946E8E3E1609E248A393B81EBEBE04EC357EDEF62087C33313A94194BEB45F67B11652A28BC423C37...> 1/2


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

[企业信用信息](#) | [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

**中交一公局集团有限公司** 存续 (在营、开业、在册)



集团名称: 中交一公局集团 集团简称:  
 统一社会信用代码: 911100001017004524  
 注册号:  
 法定代表人: 韩国明  
 登记机关: 北京市朝阳区市场监督管理局  
 成立日期: 1987年01月07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

股东及出资详细信息

股东信息

股东名称	中国交通建设股份有限公司
认缴额 (万元)	587344.574475
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
股权	150667.192008	2019年1月1日
货币	396176.685905	2015年11月2日
货币	40500.696562	2011年11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
--------	-----------	--------

序号	名称	证件类型	证件号码	操作
1	农银金融资产投资有限公司	企业法人	企业法人营业执照(公司) 91110108MA00GP8H2H	查看
2	交银金融资产投资有限公司	企业法人	企业法人营业执照(公司) 91310112MA1GBUG23E	查看
3	建信金融资产投资有限公司	企业法人	企业法人营业执照(公司) 91110102MA00GH6K26	查看
4	中国交通建设股份有限公司	企业法人	企业法人营业执照(公司) ST000008	
5	中国人寿资产管理有限公司	企业法人	企业法人营业执照(公司) 91110000710932101M	

共查询到 5 条记录 共 1 页

[首页](#)
[上一页](#)
[1](#)
[下一页](#)
[末页](#)

点击或下拉加载更多

- 关注
- 订阅
- 异议
- 返回

# 国家企业信用信息公示系统

National Enterprise Credit Information Publicity System

[企业信用信息](#) | [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

## 中交一公局集团有限公司

存续 (在营、开业、在册)

集团名称: 中交一公局集团 集团简称:  
 统一社会信用代码: 911100001017004524  
 注册号:  
 法定代表人: 韩国明  
 登记机关: 北京市朝阳区市场监督管理局  
 成立日期: 1987年01月07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: 911100001017004524 企业名称: 中交一公局集团有限公司

#### 股东及出资详细信息

股东信息	
股东名称	中国人寿资产管理有限公司
认缴额(万元)	67431.200784
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	67431.200784	2022年12月31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

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	农银金融资产投资有限公司	企业法人	企业法人营业执照(公司)	91110108MA00GP8H2H	<a href="#">查看</a>
2	交银金融资产投资有限公司	企业法人	企业法人营业执照(公司)	91310112MA1G8UG23E	<a href="#">查看</a>
3	建信金融资产投资有限公司	企业法人	企业法人营业执照(公司)	91110102MA00GH6K26	<a href="#">查看</a>
4	中国交通建设股份有限公司	企业法人	企业法人营业执照(公司)	ST000008	<a href="#">关注</a>
5	中国人寿资产管理有限公司	企业法人	企业法人营业执照(公司)	91110000710932101M	<a href="#">订阅</a>

共查询到 5 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 14 条

黄少华 监事	李英俊 董事	李英俊 经理	吴松 董事	潘文学 财务负责人	林波 董事	刘建军 监事会主席	蒋万民 董事
张良荣 监事	王绍宗 监事	游华 董事	师洁 监事	郭力 董事	韩国明 董事长		

[异议](#)  
[返回](#)

# 国家企业信用信息公示系统

National Enterprise Credit Information Publicity System

[企业信用信息](#)
[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



## 中交一公局集团有限公司 存续 (在营、开业、在册)



集团名称: 中交一公局集团 集团简称:  
 统一社会信用代码: 911100001017004524  
 注册号:  
 法定代表人: 韩国明  
 登记机关: 北京市朝阳区市场监督管理局  
 成立日期: 1987年01月07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: 911100001017004524 企业名称: 中交一公局集团有限公司

#### 股东及出资详细信息

##### 股东信息

股东名称	建信金融资产投资有限公司
认缴额 (万元)	51502.27
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	51502.27	2019年10月31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
--------	-----------	--------

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	农银金融资产投资有限公司	企业法人	企业法人营业执照(公司)	91110108MA00GP8H2H	查看
2	交银金融资产投资有限公司	企业法人	企业法人营业执照(公司)	91310112MA1GBUG23E	查看
3	建信金融资产投资有限公司	企业法人	企业法人营业执照(公司)	91110102MA00GH6K26	查看
4	中国交通建设股份有限公司	企业法人	企业法人营业执照(公司)	ST000008	
5	中国人寿资产管理有限公司	企业法人	企业法人营业执照(公司)	91110000710932101M	

共查询到 5 条记录 共 1 页

[首页](#)
[\\* 上一页](#)
[1](#)
[下一页 \\*](#)
[末页](#)

点击或下拉加载更多信息





# 国家企业信用信息公示系统

National Enterprise Credit Information Publicity System

[企业信用信息](#)
[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



## 中交一公局集团有限公司 存续 (在营、开业、在册)



集团名称: 中交一公局集团 集团简称:  
 统一社会信用代码: 911100001017004524  
 注册号:  
 法定代表人: 韩国明  
 登记机关: 北京市朝阳区市场监督管理局  
 成立日期: 1987年01月07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: 911100001017004524 企业名称: 中交一公局集团有限公司

注册  
 类型  
 注册  
 登记  
 住所  
 经营  
 准) 一  
 广; 日  
 服务  
 提示  
 示内

#### 股东及出资详细信息

##### 股东信息

股东名称	交银金融资产投资有限公司
认缴额 (万元)	34334.85
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	34334.85	2019年10月31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
--------	-----------	--------

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	农银金融资产投资有限公司	企业法人	企业法人营业执照(公司)	91110108MA00GP8H2H	查看
2	交银金融资产投资有限公司	企业法人	企业法人营业执照(公司)	91310112MA1GBUG23E	查看
3	建信金融资产投资有限公司	企业法人	企业法人营业执照(公司)	91110102MA00GH6K26	查看
4	中国交通建设股份有限公司	企业法人	企业法人营业执照(公司)	ST000008	
5	中国人寿资产管理有限公司	企业法人	企业法人营业执照(公司)	91110000710932101M	

共 查询到 5 条记录 共 1 页

[首页](#)
[上一页](#)
[下一页](#)
[末页](#)

### 主要人员信息

共计 14 条

黄少华 监事	李英俊 董事	李英俊 经理	吴松 董事	潘文学 财务负责人	林波 董事	刘建军 监事会主席	蒋万民 董事
张良荣 监事	王绍宗 监事	游华 董事	师洁 监事	郭力 董事	韩国明 董事长		



关注



订阅



异议



返回

**中交一公局集团有限公司** 存续 (在营、开业、在册)

集团名称: 中交一公局集团 集团简称:  
 统一社会信用代码: 911100001017004524  
 注册号:  
 法定代表人: 韩国明  
 登记机关: 北京市朝阳区市场监督管理局  
 成立日期: 1987年01月07日

[发送报告](#)  
[信息分享](#)  
[信息打印](#)

**股东及出资详细信息** ×

**股东信息**

股东名称	农银金融资产投资有限公司
认缴额(万元)	22477.066928
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	22477.066928	2022年12月31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
--------	-----------	--------

**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	农银金融资产投资有限公司	企业法人	企业法人营业执照(公司)	91110108MA00GP8H2H	<a href="#">查看</a>
2	交银金融资产投资有限公司	企业法人	企业法人营业执照(公司)	91310112MA1GBUG23E	<a href="#">关注</a>
3	建信金融资产投资有限公司	企业法人	企业法人营业执照(公司)	91110102MA00GH6K26	<a href="#">订阅</a>
4	中国交通建设股份有限公司	企业法人	企业法人营业执照(公司)	ST000008	<a href="#">异议</a>
5	中国人寿资产管理有限公司	企业法人	企业法人营业执照(公司)	91110000710932101M	<a href="#">返回</a>

共查询到 5 条记录 共 1 页

**主要人员信息**

(3) 投标人资质证书 (扫描件)



# 建筑业企业资质证书

(副本)

企业名称: 中交一公局集团有限公司

详细地址: 北京市朝阳区管庄周家井

统一社会信用代码  
(或营业执照注册号): 911100001017004524

法定代表人: 韩国明

注册资本: 763089.962187万元人民币

经济性质: 其他有限责任公司

证书编号: D111020727

有效期: 2026年05月30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;

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。

电力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;

公路路基工程专业承包壹级;

公路交通工程(公路安全设施) 专业承包壹级。

\*\*\*\*\*



发证机关:



2025年5月30日

中华人民共和国住房和城乡建设部制

(4) 投标人安全生产许可证证明

	
统一社会信用代码：911100001017004524	
<h1>安全生产许可证</h1>	
编号：（京）JZ安许证字[2022]100082	
企业名称：	中交一公局集团有限公司
法定代表人：	韩国明
单位地址：	北京市朝阳区管庄周家井
经济类型：	其他有限责任公司
许可范围：	建筑施工
有效期：	2025年06月23日至2028年06月22日
	
发证机关：北京市住房和城乡建设委员会	
发证日期：2025年06月23日	

中华人民共和国住房和城乡建设部 监制

(5) 投标人基本存款账户信息

## 基本存款账户信息

账户名称： 中交一公局集团有限公司

账户号码： 11001007400056000646

开户银行： 中国建设银行北京东四支行

法定代表人：  
(单位负责人) 韩国明

基本存款账户编号： J1000013460608

建设银行北京东四支行

2023 年 08 月 14 日



(6) 企业名称变更通知

## 名称变更通知

中交第一公路工程局有限公司：

中交第一公路工程局有限公司于2018年9月12日经我局核准，名称变更为中交一公局集团有限公司。

特此通知



## 2、投标人同类工程施工业绩情况

投标人名称：中交一公局集团有限公司

1、项目名称：廊坊临空经济区临空路（万兴道-广兴道）及配套基础设施工程 EPC 工程项目；承包人名称：中交一公局集团有限公司与中国公路工程咨询集团有限公司联合体；主要内容（如新建城市道路桥梁跨径或总长度等）：桥梁跨径总长 2660m；合同金额：152997.922922 万元；完工时间：2023 年 12 月 26 日；

2、项目名称：临沂市陶然路快速路建设工程（京沪高速-蒙山大道段）EPC（设计、采购、施工）总承包二标段；承包人名称：中交一公局集团有限公司与济南市市政工程设计研究院（集团）有限责任公司联合体；主要内容（如新建城市道路桥梁跨径或总长度等）：桥梁跨径总长 2573m；合同金额：79202.635571 万元；完工时间：2022 年 12 月 8 日。

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

(1) 廊坊临空经济区临空路（万兴道-广兴道）及配套基础设施工程 EPC 工程项目  
施工合同关键页扫描件

廊坊临空经济区临空路  
（万兴道-广兴道）及配套基础设施工程 EPC 工程项目

# 合 同 协 议 书

发包人：廊坊临空经济区开发建设有限公司

承包人：中交一公局集团有限公司

中国公路工程咨询集团有限公司（联合体）



---

GF-2011-0216

建设工程项目总承包合同示范文本

(试行)

住房和城乡建设部  
国家工商行政管理总局 制定

# 第一部分 合同协议书

发包人（全称）廊坊临空经济区开发建设有限公司

承包人（全称）中交一公局集团有限公司

中国公路工程咨询集团有限公司（联合体）

依照《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》、《中华人民共和国招标投标法》及相关法律、行政法规，遵循平等、自愿、公平和诚信原则，合同双方就 廊坊临空经济区临空路（万兴道-广兴道）及配套基础设施工程项目工程总承包事宜经协商一致，订立本合同。

## 一、工程概况

工程名称：廊坊临空经济区临空路（万兴道-广兴道）及配套基础设施工程 EPC 工程项目

工程批准、核准或备案文号：廊临管函【2020】6号

工程内容及规模：道路长 7740 米，红线宽度 60 米，拟占地 1197 亩（含互通占地，临时排水设施占地）。实施内容主要包括道路、桥梁、与 G105 互通、交通设施、排水（雨水、污水）、再生水、绿化给水、城市照明、通信、电力管廊及排管、供水、城市家具、海绵设施等。其中跨越中心河；跨越 G105、G95；跨越廊涿引线；跨越碱河；跨二干渠；共设主线桥 5 座，最大跨径暂定 80 米，常规跨径 40m，共长约 1.45km；与 G105 互通匝道桥 1.21km；实施过程中综合考虑智慧城市理念。

工程所在省市详细地址：起自广阳区万兴道，跨密涿高速、廊涿引线后终于广兴道。

工程承包范围：本项目的 EPC 设计施工总承包，包括完成本项目设计所需的资料搜集和道路、桥梁、与 G105 互通、交通设施、排水（雨水、污水）、再生水、绿化给水、城市照明、通信、电力管廊及排管、供水、城市家具、海绵设施等的初步设计、施工图设计（含桩基设计）及相关配合服务，施工至工程竣工验收，完成并配合建设单位接受相关部门结（决）算审计、参与竣工验收，质量保证期内的缺陷修复。

## 二、工程主要生产技术（或建筑设计方案）来源

本项目初步设计、施工图设计

## 三、主要日期

设计开工日期（绝对日期或相对日期）：45 日历天

施工开工日期（绝对日期或相对日期）：2020年7月25日施工工期 730天

工程竣工日期（绝对日期或相对日期）：2022年6月9日

#### 四、工程质量标准

工程设计质量标准：满足现行设计规范的要求，并通过相关部门的综合审查、验收

工程施工质量标准：合格

#### 五、合同价格和付款货币

合同暂定价格人民币：总价（大写）：壹拾伍亿贰仟玖佰玖拾柒万玖仟贰佰贰拾玖元贰角贰分，小写金额：1529979229.22元；

施工费：人民币（大写）：壹拾肆亿玖仟壹佰叁拾捌万壹仟贰佰贰拾玖元贰角贰分，小写金额：1491381229.22元，税前价（大写）：壹拾叁亿陆仟捌佰贰拾叁万玖仟陆佰伍拾玖元捌角叁分，小写金额：¥1368239659.83元，增值税：（大写）壹亿贰仟叁佰壹拾肆万壹仟伍佰陆拾玖元叁角玖分，小写金额：¥123141569.39元；税率：9%。

设计费：人民币（大写）：叁仟捌佰伍拾玖万捌仟元整，小写金额：38598000元。税前价（大写）：叁仟陆佰肆拾壹万叁仟贰佰零柒元伍角伍分，小写金额：¥36413207.55元，增值税：（大写）贰佰壹拾捌万肆仟柒佰玖拾贰元肆角伍分，小写金额：¥2184792.45元，税率：6%。

除根据合同约定的在工程实施过程中需进行增减的款项外，合同价格不作调整。

#### 六、定义与解释

本协议书有关词语的含义与通用条款中赋予的定义与解释相同。

#### 七、合同生效

本合同在以下条件下全部满足之后生效：签字盖章后生效

发包人：

廊坊临空经济区开发建设有限公司

（公章或合同专用章）

法定代表人或其授权代表：

（签字）

工商注册住所：中国（河北）自由贸易试验

区大兴机场片区廊坊市临空经济区科创基地 2001

企业组织机构代码：

邮政编码：065000

承包人：

中交一公局集团有限公司

（公章或合同专用章）

法定代表人或其授权代表：

（签字）

工商注册住所：北京市朝阳区管庄周家井

企业组织机构代码：911100001017004524

邮政编码：100024

法定代表人：陈刚

法定代表人：都业洲

授权代表：

授权代表：

电 话：0316-5918333

电 话：010-65894971

传 真：0316-2338115

传 真：010-65894499

电子邮箱：[ld@lflk.cn](mailto:ld@lflk.cn)

电子邮箱：[zjygjkaiifa@163.com](mailto:zjygjkaiifa@163.com)

开户银行：兴业银行股份有限公司廊坊分行

开户银行：中国建设银行北京东四支行

账 号：574010100100390860

账 号：11001007400056000646

承包人：

中国公路工程咨询集团有限公司

(公章或合同专用章)

法定代表人或其授权代表

(签字)

工商注册住所：北京市海淀区紫竹院路

116 号嘉豪国际中心 A 座

企业组织机构代码：91110000100001916P

邮政编码：100097

电 话：010-57050666-371

传 真：010-57050688

电子邮箱：

开户银行：中国建设银行北京东四支行

账 号：11001007400059006699

合同订立时间：\_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日

合同订立地点：\_\_\_\_\_河北省廊坊市\_\_\_\_\_


河北省  
建设工程竣工验收报告

河北省住房和城乡建设厅制

# 竣 工 项 目 审 查

表 1

工程名称	廊坊临空经济区临空路(广兴道~广兴道)及配套基础设施工程 EPC 工程项目	工程地址	北起广阳区广兴道,跨密涿高速,南接广兴道,南终于广兴道
建设单位	河北临空集团有限公司	工程规模	620899m <sup>2</sup> (1197亩)
勘察单位	河北恒生永筑岩土工程有限公司	长 度 (X 红线宽度)	道路全长7.74km,红线宽度60m
设计单位	中国公路工程咨询集团有限公司	总 造 价	152997.922922万元
监理单位	河北浚源工程勘察设计有限公司	结 构 形 式	
施工单位	中交一公局集团有限公司		
施工许可证号	131000202303155102		
开工日期	2020年7月25日		
竣工日期	2023年12月26日		
审 查 项 目 及 内 容		审 查 情 况	
一、按设计图已完成项目情况 1、市政道路机动车道、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、路灯工程 4、给水管道工程 5、雨水管道工程 6、污水管道工程 7、燃气管道工程 8、热力管道工程 9、给排水构筑物地基基础、主体、装饰工程 10、绿化工程		已按合同约定工期完成了设计文件规定的内容:即市政道路机动车道、非机动车道、人行道工程,桥梁地基基础、主体、附属工程,雨水管道工程,污水管道工程,给水管道工程,再生水管道工程,绿化给水管道工程,交通工程,通信工程,电力隧道、电力排管、照明工程。	

<p>二、完成合同约定情况</p> <p>1、总包合同约定</p> <p>2、分包合同约定</p> <p>3、专业承包合同约定</p>	<p>已按合同约定的内容和工期，完成了工程项目的全部内容。</p>
<p>三、技术档案和施工管理资料</p> <p>1、建设前期技术档案</p> <p>2、监理技术档案和管理资料</p> <p>3、施工技术档案和管理资料</p>	<p>建设前期技术档案资料齐全，监理技术档案和管理资料齐全，施工技术档案和管理资料齐全，符合要求。</p>
<p>四、质量合格文件</p> <p>1、勘察单位</p> <p>2、设计单位</p> <p>3、施工单位</p> <p>4、监理单位</p>	<p>勘察、设计单位已出具质量检查合格报告，施工单位已出具竣工报告，自评质量为合格，监理单位已出具质量评估报告，该工程质量等级为合格。</p>
<p>五、工程质量保修书</p> <p>1、总、分包单位</p> <p>2、专业承包单位</p>	<p>《工程质量保修书》保修范围、保修期限符合要求。</p>
<p>审查结论</p> <p>施工单位已按设计文件和合同约定内容完成了该项目的施工，建设前期报建手续齐全，施工资料齐全，勘察、设计、监理单位出具了质量合格文件，施工单位已按规定承诺了工程质量保修范围和保修期限，并提交了建设工程竣工报告，各项手续齐全，符合要求。</p> <p style="text-align: right;">建设单位项目负责人： </p> <p style="text-align: right;">2023年12月26日</p>	

## 工程质量评定表

单位工程名称	评定等级	共__分部(工序)	质量保证资料  评定得分	观感质量评价 (好、一般、差)
		经查符合 要求__ 分部(工序)		
道路工程	合格	/		
桥梁工程	合格	/		
路灯工程	合格	/		
给水管道工程	合格	/		
雨水管道工程	合格	/		
污水管道工程	合格	/		
燃气管道工程		/		
热力管道工程		/		
给排水构筑物工程	合格	/		
绿化工程		/		
单位工程评定		合格	存在问题: 无	
建设单位负责人:		(公章)		
		2023年12月26日		
执行标准	道路工程			
	桥梁工程			
	路灯工程			
	给水管道工程			
	雨水管道工程			
	污水管道工程			
	燃气管道工程			
	热力管道工程			
	给排水构筑物工程			
	绿化工程			

# 竣工验收情况

## 一、验收机构

### 1、领导层：

主任	
副主任	
成员	

### 2、各专业组

验收专业组	组长	组员
实测实量		
资料		
外观		

注：建设、监理、设计、施工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、建设单位主持验收情况
- 2、施工单位介绍施工情况
- 3、监理单位介绍监理情况
- 4、各验收专业组负责实测、外观资料核查
- 5、各验收专业组总结发言，建设单位做好记录

竣工验收结论:

工程评为合格。

<p>勘察单位 法定代表人: 项目负责人: <b>陈君</b></p> <p><b>生贾印衡</b> 1311228101331 (公章) 2013年12月26日</p>	<p>设计单位 法定代表人: 设计负责人: <b>张新本</b></p> <p><b>萍崔印玉</b> (公章) 2013年12月26日</p>	<p>施工单位 法定代表人: 技术负责人:</p> <p><b>明韩国</b> (公章) 2013年12月26日</p>
<p>施工图审查机构 法定代表人: 审查负责人: <b>付贵</b></p> <p><b>辉卞印泽</b> (公章) 2013年12月26日</p>	<p>监理单位 法定代表人: 总监理工程师: <b>刘忠明</b></p> <p><b>忠刘印明</b> (公章) 2013年12月26日</p>	<p>建设单位 法定代表人: 项目负责人:</p> <p><b>虎韩印金</b> (公章) 2013年12月26日</p>

## 联合体协议书扫描件

### 三、联合体协议书

中交一公局集团有限公司、中国公路工程咨询集团有限公司（所有成员单位名称）自愿组成中交一公局集团有限公司、中国公路工程咨询集团有限公司联合体（联合体名称）联合体，共同参加廊坊临空经济区临空路（万兴道-广兴道）及配套基础设施工程EPC工程总承包（项目名称）投标。现就联合体投标事宜订立如下协议。

1、中交一公局集团有限公司（某成员单位名称）为中交一公局集团有限公司、中国公路工程咨询集团有限公司联合体（联合体名称）牵头人。

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

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

4、联合体各成员单位内部的职责分工如下：1、中交一公局集团有限公司负责：完成本项目工程施工至工程竣工验收，完成并配合建设单位接受相关部门结（决）算审计、参与竣工验收，质量保证期内的缺陷修复工作；2、中国公路工程咨询集团有限公司负责：完成本项目设计所需的资料搜集和道路、桥梁、与G105互通、交通设施、排水（雨水、污水）、再生水、绿化给水、城市照明、通信、电力管廊及排管、供水、城市家具、海绵设施等的初步设计、施工图设计及相关配合服务等工作。

5、本协议自签署之日起生效，合同履行完毕后自动失效。

6、本协议一式叁份，联合体成员和招标人各执一份。

注：本协议由委托代理人签字的，应附法定代表人签字的授权委托书。

牵头人名称：中交一公局集团有限公司（盖单位章）

法定代表人或其委托代理人：（签字或盖章）

成员一名称：中国公路工程咨询集团有限公司（盖单位章）

法定代表人或其委托代理人：（签字或盖章）

2020年5月11日

全国建筑市场监管公共服务平台 (https://jzsc.mohurd.gov.cn/home) 业绩截图

2025/8/8 16:21
全国建筑市场监管公共服务平台 (四库一平台)

中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn

**全国建筑市场监管公共服务平台**

建设工程企业 从业人员 建设项目 诚信记录

请输入关键词, 例如企业名称、统一社会信用代码 搜索

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

首页 > 项目数据 > 项目详情 >
手机查看

### 廊坊临空经济区临空路 (万兴道-广兴道) 及配套基础设施工程EPC工程项目

河北省-廊坊市-广阳区

项目编号	1310032412200023	省级项目编号	1310002412060011
建设单位	河北临空集团有限公司	建设单位统一社会信用代码	91131000MA0CQLC38F
项目分类	市政工程	建设性质	新建
总面积 (平方米)	574970	总投资 (万元)	178942.21
立项级别	区县级	立项文号	廊临管核[2021]1号

魏旗城村

项目地址: 大兴国际机场东北侧、规划航空物流区内

工程基本信息

招标投标信息

合同登记信息

施工图审查

施工许可

竣工验收

业绩技术指标

详细信息

参与单位及相关负责人

单体信息

项目代码	2020-131098-78-02-000015	项目编号	1310032412200023
项目分类	市政工程	行政区划	河北省-廊坊市-广阳区
具体地点	大兴国际机场东北侧、规划航空物流区内	经纬度	116.311, 39.303
立项文号	廊临管核[2021]1号	立项级别	区县级
立项批复机关	北京大兴国际机场临空经济区 (廊坊) 管理委员会	立项批复时间	2021-03-15
建设单位	河北临空集团有限公司	建设单位统一社会信用代码	91131000MA0CQLC38F
建设用地规划许可证编号	用字第131010202100001	建设工程规划许可证编号	建字第131010202200010
工程投资性质	国有企业事业单位投资	项目二维码	--
资金来源	企业自筹	国有资金出资比例	--
总面积 (平方米)	574970	总投资 (万元)	178942.21
总长度 (米)	7292	建设性质	新建
建设规模	道路长7292米, 占地面积574970m <sup>2</sup>		
重点项目	否	工程用途	其他
计划开工	2020年07月25日	计划竣工	2022年06月09日
建筑节能信息	--		
超限项目信息	--		
数据来源	历史业绩补录	数据等级 ?	C

https://jzsc.mohurd.gov.cn/data/project/detail?id=3443279
1/2

中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn

# 全国建筑市场监管公共服务平台

建设工程企业 从业人员 建设项目 诚信记录

请输入关键词，例如企业名称、统一社会信用代码 搜索

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

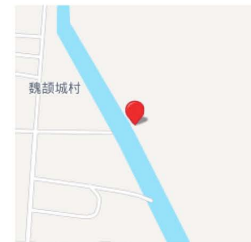
首页 > 项目数据 > 项目详情 >

手机查看

## 廊坊临空经济区临空路（万兴道-广兴道）及配套基础设施工程EPC工程项目

河北省-廊坊市-广阳区

项目编号	1310032412200023	省级项目编号	1310002412060011
建设单位	河北临空集团有限公司	建设单位统一社会信用代码	91131000MA0CQLC38F
项目分类	市政工程	建设性质	新建
总面积(平方米)	574970	总投资(万元)	178942.21
立项级别	区县级	立项文号	廊临管核[2021]1号



项目地址：大兴国际机场东北侧、规划航空物流区内

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

数据等级 ?	省级合同备案编号	合同类别	合同登记编号	合同金额(万元)	发包单位名称	承包单位名称	详情
C	1310002412060011-HG-001	工程总承包	1310032412200023-HG-001	152997.92	河北临空集团有限公司	中交一局集团有限公司	查看

**相关网站导航**

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

**各省级一体化平台**

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

**网站访问量**

2 6 2 6 7 9 1 8 5 1

网站地图 联系我们 管理系统

©2016-2021 版权所有 中华人民共和国住房和城乡建设部 主办单位：中华人民共和国住房和城乡建设部建筑市场监管司  
网站标识码：bm18000002 备案编号：京ICP备10036469号 技术支持：安徽德拓信息科技有限公司 北京建设信源资讯有限公司

(2)临沂市陶然路快速路建设工程（京沪高速-蒙山大道段）EPC（设计、采购、施工）总承包二标段  
施工合同关键页扫描件

GF-2011-0216

## 建设工程总承包合同

合同编号：JTRCK-TRL-202006-0009

住房和城乡建设部  
国家工商行政管理总局

制定



国家、省、市现行有效的技术规范、标准和设计的施工图纸等相关资料。

### 三、主要日期

设计开工日期(绝对日期或相对日期): 2020年6月30日

施工开工日期(绝对日期或相对日期): 2020年6月30日

工程竣工日期(绝对日期或相对日期): 2021年8月4日

具体以正式开工令为准,总工期400日历天。

### 四、工程质量标准

工程设计质量标准: 符合现行有效的国家及行业合格标准。

工程施工质量标准: 符合国家施工及验收规范规定的合格标准、达到绿色施工管理要求,工程竣工验收时质量达到一次验收合格标准。

### 五、合同价格和付款货币

1、合同价格为人民币(大写): 柒亿玖仟贰佰零贰万陆仟叁佰伍拾伍元柒角壹分元(小写金额: 792026355.71元); 施工费税前金额: 727338873.87元, 税金: 64687481.84元。

其中:

(1) 工程设计费: 10658011.00元(大写: 壹仟零陆拾伍万捌仟零壹拾壹元), 税前金额10054727.36元, 税金603283.64元;

(2) 工程施工费: 781368344.71元(柒亿捌仟壹佰叁拾陆万捌仟叁佰肆拾肆元柒角壹分), 施工费税前金额 716851692.39元, 税金: 64516652.32元。

措施费: 10524910.8元(大写: 壹仟零伍拾贰万肆仟玖佰壹拾元捌角)。

安全文明施工费: 36598439.34(大写: 叁仟陆佰伍拾玖万捌仟肆佰叁拾玖元叁角肆分)

上述总造价及已标价工程量清单所列的综合单价均包括人工费、材料费、机械费(包含大型机械进退场和场内行驶等)、管理费、利润、水电费、施工场地清理及垃圾外运(含收集、倾倒、堆放、运输、处理等)、施工措施费、赶工费、夜间及节假日施工增加费、冬(雨)季施工费、基坑降排水、场外租地及交通费、包装运输装卸保管费、二次搬运费、所有临建(含围挡、施工通道及现场道路、大门、周边有妨碍施工的安全防护措施等)的搭设、搬迁、拆除破碎及外运、施工场地、临建场地及周边清理、安全防护及文明施工措施费、成品保护费、保险费、甲供由乙方负责施工和安装的材料和设备的搬运(包括二次搬运费)、材料保管、检验费(具体划分详见第二十章)、试车调试费、税金、总包的责任和义

务、工程服务（集团公司各类检查）、保密费、风险费、不可预见费、总包配合服务费、地方政府要求缴纳的环保安全文明费用等。按国家及地方政府规定由乙方缴纳的各种税收及其他所有费用也已包含在本工程全部费用内，不再额外计取，由乙方向税务等部门缴纳。

详见合同价格清单分项表。除根据合同约定的在工程实施过程中需进行增减的款项外，合同价格不作调整。

2、合同价格形式：设计费：全费用固定费率\*工程结算价；  
施工费：固定综合单价，工程量据实结算。

3、中交一公局集团有限公司承担本合同范围内全部的采购及施工工作量，济南市市政工程设计研究院（集团）有限责任公司承担本合同设计范围内的全部工作量，相应设计费和施工费分别支付。

## 六、定义与解释

本协议书中有词语的含义与通用条款中赋予的定义与解释相同。

## 七、合同生效

本合同在以下条件全部满足之后生效

发包人：临沂金陶然城市开发有限公司（公章或合同专用章）

法定代表人或其授权代表：

（签字）

工商注册住所：

企业组织机构代码：

邮政编码：

法定代表人：

授权代表：

电 话：

传 真：

电子邮箱：

开户银行：

账 号：

承包人（联合体牵头人）：中交一公局集团有限公司（公章或合同专用章）



法定代表人或其授权代表：  
(签字)



工商注册住所：  
企业组织机构代码：  
邮政编码：  
法定代表人：  
授权代表：  
电 话：  
传 真：  
电子邮箱：  
开户银行：  
账 号：

承包人(联合体成员)：济南市市政工程设计研究院(集团)有限责任公司  
(公章或合同专用章)



法定代表人或其授权代表：  
(签字)

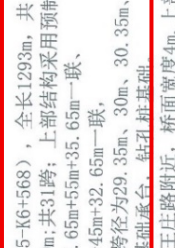
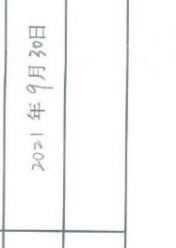
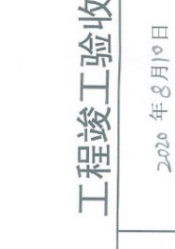
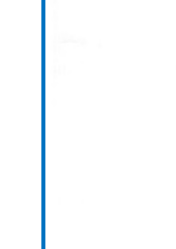



工商注册住所：  
企业组织机构代码：  
邮政编码：  
法定代表人：  
授权代表：  
电 话：  
传 真：  
电子邮箱：  
开户银行：  
账 号：

合同订立时间：2020年6月30日

合同订立地点：临沂市兰山区

## 工程竣工验收证书

工程名称	临沂市陶然路快速路建设工程（京沪高速-蒙山大道段）EPC（设计、采购、施工）总承包二标段	开工日期	2020年8月10日
施工单位	中交一公局集团有限公司	竣工日期	2021年9月30日
合同造价（万元）	79202.64万元	施工决算（万元）	
<p>验收范围及数量：</p> <p>本工程为城市快速路建设工程，位于临沂高新区、兰山区，工程设计分为两个EPC标段，我公司承担二标段施工，工程线位东西走向，西起规划一路，东至蒙山大道，沿现状解放路、陶然路布设，施工桩号为K4+900-k9+690，全长4.79km。工程内容包括快速路跨线桥、地道、人行天桥、电力隧道、雨水、污水、照明工程、绿化工程、交通设施以及电力、电信等土建部分。</p> <p>1、跨线桥：跨线桥2座，分别是银雀山路-启阳路跨线桥（施工桩号为K5+275-K6+568），全长1293m，共32跨，工业大道-琅琊王路跨线桥（施工桩号为K8+106-K9+386），全长1280m，共31跨；上部结构采用预制小箱梁+现浇箱梁，现浇箱梁5联，银雀山路-启阳路跨线桥有2联，布置为35.65m+55m+35.65m一联、32.65m+45m+32.65m一联，工业大道-琅琊王路跨线桥有3联，布置为32.65m+45m+32.65m一联、32.35m+32m+45m+32.65m一联、32.65m+45m+32.65m一联；预制箱梁376片，跨径为29.35m、30m、30.35m、31m四种；下部结构部为大悬臂预应力盖梁，墩柱为花瓶墩和矩形墩，扩大基础承台，钻孔桩基础。</p> <p>2、人行天桥：人行天桥共4座，分别位于规划一路、临西九路、规划三路、王庄路附近，桥面宽度4m，上部结构采用预制箱梁结构，下部结构为墩柱，扩大基础承台，钻孔桩基础。</p> <p>3、地道道路：施工内容为主路、辅道、非机动车道及人行道等，采用新建+拼宽形式，主、辅路共22万m<sup>2</sup>，非机动车3.1万m<sup>2</sup>，人行道2.4万m<sup>2</sup>。</p> <p>4、排水及电力管廊工程：新建雨水管9.3km，采用管径规格DN600、DN800、DN1000、DN1200、DN1500，污水管4.3km，采用管径规格DN600、DN800，电力隧道2.2km，断面尺寸为2.0m×2.0m。</p> <p>5、电力、电信排管：电力排管2.6km，通信排管6.1km。</p> <p>6、立交、绿化、照明：交通设施及监控4.79km，绿化工程6.77万m<sup>2</sup>，路灯照明工程（含跨线桥）7.19km。</p>			
<p>存在问题的处理意见：</p> <p style="text-align: center;">无</p>			
对施工的质量及评价		2022年12月8日	
<p>1、质检资料齐全，质量控制资料完整，原材料检测均合格，综合资料、工序资料、施工记录等完整齐全。</p> <p>2、弯沉、压实度、地基承载力、砼试块评定等检测项目均合格。</p> <p>3、施工资料完成，质检资料、试验检测齐全、资料合格。</p> <p>4、现场观感质量较好，符合验收标准。</p> <p>5、验收小组一致认为：本工程资料、实体符合验收标准，验收合格，同意交付使用。</p>			
竣工验收日期		2022年12月8日	
参加竣工验收单位意见			
建设单位	设计单位	施工单位	监理单位
 签名：李印忠 (盖章)	 签名： (盖章)	 签名： (盖章)	 签名： (盖章)
勘察单位			
 签名： (盖章)			

## 联合体协议书扫描件

### 三、联合体协议书

牵头人名称：中交一公局集团有限公司

法定代表人：都业洲

法定住所：北京市朝阳区管庄周家井

成员二名称：济南市市政工程设计研究院（集团）有限责任公司

法定代表人：蒋永才

法定住所：济南市高新区舜华路2000号舜泰广场11号楼701室

鉴于上述各成员单位经过友好协商，自愿组成中交一公局集团有限公司、济南市市政工程设计研究院（集团）有限责任公司（联合体名称）联合体，共同参加临沂金陶然城市开发有限公司（招标人名称）（以下简称招标人）临沂市陶然路快速路建设工程（京沪高速-蒙山大道段）EPC（设计、采购、施工）总承包（项目名称）一、二标段（以下简称合同）。现就联合体投标事宜订立如下协议：

1、中交一公局集团有限公司（某成员单位名称）为中交一公局集团有限公司、济南市市政工程设计研究院（集团）有限责任公司（联合体名称）牵头人。

2、在本工程投标阶段，联合体牵头人合法代表联合体各成员负责本工程资格预审申请文件和投标文件编制活动，代表联合体提交和接收相关的资料、信息及指示，并处理与资格预审、投标和中标有关的一切事务；联合体中标后，联合体牵头人负责合同订立和合同实施阶段的主办、组织和协调工作。

3、联合体将严格按照资格预审文件和招标文件的各项要求，递交资格预审申请文件和投标文件，履行投标义务和中标后的合同，共同承担合同规定的一切义务和责任，联合体各成员单位按照内部职责的划分，承担各自所负的责任和风险，并向招标人承担连带责任。

4、联合体各成员单位内部的职责分工如下：

一标段中交一公局集团有限公司负责：

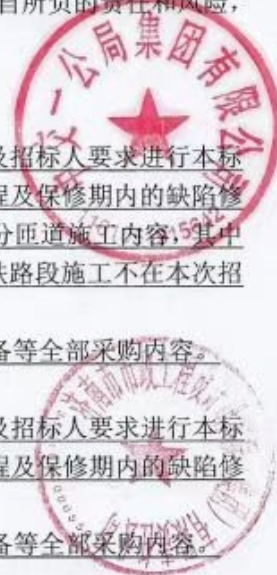
施工：包括按最新国家规范标准规定、项目设计图纸及招标人要求进行本标段工程施工等全部内容，直至竣工验收合格并整体移交工程及保修期内的缺陷修复和保修工作，同时承担相关总体协调工作和京沪高速部分匝道施工内容，其中辅道 JFK3+880~JFK4+080 段下穿兖石铁路和主线跨兖石铁路段施工不在本次招标范围；

采购：包括项目一标段施工招标范围所需的材料、设备等全部采购内容。

二标段中交一公局集团有限公司负责：

施工：包括按最新国家规范标准规定、项目设计图纸及招标人要求进行本标段工程施工等全部内容，直至竣工验收合格并整体移交工程及保修期内的缺陷修复和保修工作，同时承担相关总体协调工作；

采购：包括项目二标段施工招标范围所需的材料、设备等全部采购内容。



一标段济南市市政工程设计研究院（集团）有限责任公司负责：京沪高速-蒙山大道段（TRK0+790~ TRK9+690），路线长约 8.9 公里的方案设计及一标段范围内包括但不限于初步设计、施工图设计和涉及本标段的部分专项设计；涉铁部分的专业设计；施工期间的设计服务及竣工验收等后续服务所包含的所有工作内容；

二标段济南市市政工程设计研究院（集团）有限责任公司负责：包括但不限于初步设计、施工图设计和涉及本标段的部分专项设计；施工期间的设计服务及竣工验收等后续服务所包含的所有工作内容；

按照本条上述分工，联合体成员单位各自所承担的合同工作量比例如下：中交一公局集团有限公司承担全部施工及采购的工作，合同工作量比例为 100%；济南市市政工程设计研究院（集团）有限责任公司承担全部的设计工作，合同工作量比例为 100%。

5、资格预审和投标工作以及联合体在中标后工程实施过程中的有关费用按各自承担的工作量分摊。

6、联合体中标后，本联合体协议是合同的附件，对联合体各成员单位有合同约定约束力。

7、本协议书自签署之日起生效，联合体未通过资格预审、未中标或者中标时合同履行完毕后自动失效。

8、本协议书一式三份，联合体成员和招标人各执一份。

牵头人名称：中交一公局集团有限公司（盖单位章）

法定代表人或其委托代理人：张 B. 刘（签字）

成员二名称：济南市市政工程设计研究院（集团）有限责任公司（盖单位章）

法定代表人或其委托代理人：刘（签字）

2020 年 4 月 23 日

备注：本协议书由委托代理人签字的，应附法定代表人签字的授权委托书。

全国建筑市场监管公共服务平台 (https://jzsc.mohurd.gov.cn/home) 业绩截图

2025/8/8 16:26
全国建筑市场监管公共服务平台 (四库一平台)

中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn

## 全国建筑市场监管公共服务平台

建设工程企业

从业人员

建设项目

诚信记录

搜索

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

首页 > 项目数据 > 项目详情 > 手机查看

**临沂市陶然路快速路建设工程 (京沪高速-蒙山大道段) EPC (设计、采购、施工) 总承包二标段** 山东省-临沂市

项目编号	3713012412310002	省级项目编号	3713022411190001
建设单位	临沂金陶然城市开发建设有限公司	建设单位统一社会信用代码	91371300312904084R
项目分类	市政工程	建设性质	改建
总面积 (平方米)	--	总投资 (万元)	97000
立项级别	地市级	立项文号	临审服投资许字〔2020〕11069号

项目地址: 临沂市兰山区

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

详细信息
参与单位及相关负责人
单体信息

项目代码	2020-371300-48-02-008456	项目编号	3713012412310002
项目分类	市政工程	行政区划	山东省-临沂市
具体地点	临沂市兰山区	经纬度	118.284127, 35.060311
立项文号	临审服投资许字〔2020〕11069号	立项级别	地市级
立项批复机关	临沂市住房和城乡建设局	立项批复时间	2020-06-11
建设单位	临沂金陶然城市开发建设有限公司	建设单位统一社会信用代码	91371300312904084R
建设用地规划许可证编号	--	建设工程规划许可证编号	--
工程投资性质	国内资金	项目二维码	--
资金来源	自筹	国有资金出资比例	--
总面积 (平方米)	--	总投资 (万元)	97000
总长度 (米)	--	建设性质	改建
建设规模	--		
重点项目	否	工程用途	道路
计划开工	--	计划竣工	--
建筑节能信息	--		
超限项目信息	--		
数据来源	历史业绩补录	数据等级 ?	C

https://jzsc.mohurd.gov.cn/data/project/detail?id=3566814 1/2

中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn

# 全国建筑市场监管公共服务平台

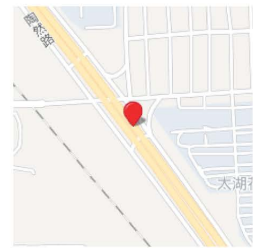
建设工程企业 从业人员 建设项目 诚信记录

请输入关键词，例如企业名称、统一社会信用代码 搜索

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

## 临沂市陶然路快速路建设工程（京沪高速-蒙山大道段）EPC（设计、采购、施工）总承包二标段 山东省-临沂市

项目编号	3713012412310002	省级项目编号	3713022411190001
建设单位	临沂金陶然城市开发建设有限公司	建设单位统一社会信用代码	91371300312904084R
项目分类	市政工程	建设性质	改建
总面积(平方米)	--	总投资(万元)	97000
立项级别	地市级	立项文号	临审服投资许字〔2020〕11069号



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

[详细信息](#)
[参与单位及相关负责人](#)
[单体信息](#)

企业承担角色	企业名称	企业统一社会信用代码	负责人姓名	负责人证件号
监理企业	山东恒信建设监理有限公司	91370102738155041J	于龙	370203*****11
设计企业	济南市市政工程设计研究院（集团）有限责任公司	913701002642941291	李军	370103*****12
工程总承包单位	中交一公局集团有限公司	911100001017004524	阳祝	510602*****92

### 相关网站导航

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

### 各省级一体化平台

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

### 网站访问数量

2 6 2 6 7 8 9 7 7 1

[网站地图](#)
[联系我们](#)
[管理系统](#)

### 3、投标人工程施工获奖业绩

投标单位名称：中交一公局集团有限公司

项目名称：宜昌市江城大道(点军大道-夷桥路)市政工程；奖项名称：国家优质工程奖；获奖人：中交一公局集团有限公司；颁奖单位：中国施工企业管理协会；获奖时间：2021年12月/日。

注：按《资信标要求一览表》要求提供证明材料。

#### 宜昌市江城大道(点军大道-夷桥路)市政工程



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

投标人名称：中交一公局集团有限公司					
(1) 项目经理 1 情况					
姓名	张焯	大学毕业时间	2009.07	职称	高级工程师
注册证书	一级注册建造师 (市政公用工程)	施工管理经验 年限	16 年	社保月份	2025.1-2025.7
代表业绩	城市道路工程施工管理业绩（如有）：项目名称：中国-马来西亚钦州产业园区马莱大道(道路部分)工程；主要内容：全线长 4.69km，红线宽 70m（包括 3 座跨线桥）；时间：2017 年 6 月 30 日—2019 年 9 月 29 日；人员岗位：项目副经理；在本项目的任职时间：18 个月（2017 年 6 月 30 日至 2018 年 12 月 31 日）。 注：提供 1 项业绩，并标注人员在该业绩中担任的职务及任职时间长度。				
(2) 项目副经理 1 情况					
姓名	王礼华	大学毕业时间	2004.06	职称	高级工程师
注册证书	/	施工管理经验年限	21 年	社保月份	2025.1-2025.7
代表业绩	城市道路工程施工管理业绩（如有）：项目名称：公常路中山大学深圳校区段下穿改造工程；主要内容：全长约 3.56 公里，其中地下道路长 2.78 公里；时间：2019 年 3 月 13 日—2022 年 12 月 22 日；人员岗位：项目总工。在本项目的任职时间：45 个月（2019 年 3 月 19 日至 2022 年 12 月 22 日）。 注：提供 1 项业绩，并标注人员在该业绩中担任的职务及任职时间长度。				
(3) 技术负责人 1 情况					
姓名	梁剑锋	大学毕业时间	2013.06	职称	工程师
注册证书	/	施工管理经验年限	12 年	社保月份	2025.1-2025.7
代表业绩	城市道路工程施工管理业绩（如有）：项目名称：遵义市新龙快线道路建设项目；主要内容：新龙快线全长 6.02 公里，为城市快速路，道路宽 60m，双向十车道，设计速度为 60km/h；时间：2020 年 2 月 21 日—2022 年 4 月 21 日；人员岗位：项目副经理。 注：提供 1 项业绩，并标注人员在该业绩中担任的职务。				

注：按《资信标要求一览表》要求提供证明材料。

(1) 项目经理 1 证明材料



本证书由中国交通建设集团  
有限公司统一印制，由评审  
单位颁发。它表明持证人通过  
颁发单位专业技术职务任职  
资格评审委员会评审，具有相  
应的专业技术资格水平。

The Certificate is made exclusively by  
China Communications Construction Group  
( Ltd.) and issued by the Competent Appraising  
and Approval Committee, proving the holder  
has been appraised and duly approved thereafter  
by the said Committee and found to have met  
the prescribed professional and technical  
requirements and thus have the competence for  
jobs relating thereto.



姓名 张焯  
Name .....  
性别 男  
Sex .....  
出生年月 1986.6  
Date of Birth .....  
工作单位 中交一公局集团有  
Company Name 限公司

编号 4191745  
Number

系列名称 工程系列  
Category .....  
专业名称 公路与桥梁工程  
Speciality .....  
资格名称 高级工程师  
Competent for .....  
评审时间 2019.08.09  
Date of Appraisal .....



APPRAISING AND APPROVAL COMMITTEE FOR  
PROFESSIONAL & TECHNICAL COMPETENCE

中国交通建设集团有限公司制发  
Designed and Issued by  
China Communications Construction Group ( Ltd. )



使用有效期: 2025年04月15日  
- 2025年10月12日

## 中华人民共和国一级建造师注册证书

姓名: 张焯

性别: 男

出生日期: 1986年06月16日

注册编号: 京1112018201902669

聘用企业: 中交一公局集团有限公司

注册专业: 市政公用工程(有效期: 2023-01-20至2026-01-19)

公路工程(有效期: 2023-02-01至2026-01-31)

建筑工程(有效期: 2025-01-14至2028-01-13)



请登录中国建造师网  
微信公众号扫一扫查询



个人签名: 张焯

签名日期: 2025.6.26



中华人民共和国  
住房和城乡建设部  
行政审批专用章  
签发日期: 2023年04月20日

# 建筑施工企业项目负责人 安全生产考核合格证书

编号：京建安B（2021）0189028

姓名：张烨

性别：男

出生年月：1986年6月16日

企业名称：中交一公局集团有限公司

职务：项目负责人（项目经理）

初次领证日期：2021年4月29日

有效期：2024年12月11日 至 2027年12月31日



发证机关：北京市住房和城乡建设委员会

发证日期：2024年12月11日



北京市社会保险个人权益记录(单位职工缴费信息)



社会保险登记号:911100001017004524

校验码: gb45yi

统一社会信用代码(组织机构代码):911100001017004524

查询流水号: 11010520250904154234

单位名称:中交一公局集团有限公司

查询日期: 2025年01月至2025年07月

序号	姓名	社会保障号码	险种	缴费情况		本单位实际 缴费月数
				起始年月	截止年月	
1	张焯	211481198606162511	养老保险	2025年01月	2025年07月	7
			失业保险	2025年01月	2025年07月	7
			工伤保险	2025年01月	2025年07月	7
			医疗保险	2025年01月	2025年07月	7
			生育保险	2025年01月	2025年07月	7

备注:

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

北京市朝阳区社会保险基金管理中心

日期: 2025年09月04日

副本

中国—马来西亚钦州产业园区马莱大道(道路部分)  
工程总承包

## 合同文件

项目编号：GXQZZC2016-G2-1059-XY

合同编号：ZMFY-2016-1201

发包人：广西中马钦州产业园区方圆实业有限公司

承包人：中交第一公路工程局有限公司、中设设计集团股份有限公司联合体

日期：**2016年12月26日**

## 目 录

- 一、合同协议书
- 二、通用合同条款
- 三、合同专用条款
- 四、中标通知书

### 合同附件:

- 附件一：房屋建筑及市政工程主要材料设备清单
- 附件二：履约担保格式及预付款担保
- 附件三：工程质量保修书
- 附件四：廉政合同
- 附件五：安全文明施工协议书
- 附件六：保密协议
- 附件七：施工现场违规行为管理实施细则

## 第一部分 合同协议书

广西中马钦州产业园区方圆实业有限公司 (发包人名称, 以下简称“发包人”) 为实施 中国—马来西亚钦州产业园区马莱大道(道路部分) 工程 已接受 中交第一公路工程局有限公司、中设设计集团股份有限公司联合体 (承包人名称, 以下简称“承包人”) 对该项目的工程总承包投标。根据《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》及有关法律、法规规定, 遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则, 发包人和承包人就中国—马来西亚钦州产业园区马莱大道(道路部分) 工程施工及有关事宜协商一致, 共同达成如下协议:

1. 本协议书与下列文件一起构成合同文件:

- (1) 本合同协议书
- (2) 本合同专用条款
- (3) 中标通知书
- (4) 招投标文件及其附件
- (5) 本合同通用条款
- (6) 合同附件
- (7) 标准、规范及有关技术文件
- (8) 设计文件、资料和图纸
- (9) 已标价工程量清单或预算书
- (10) 双方约定构成合同组成部分的其它文件

双方在履行合同过程中形成的双方授权代表签署的会议纪要、备忘录、补充文件、变更和洽商等书面形式的文件构成本合同的组成部分。

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

3. 工程概况与承包范围

建设地点: 中国-马来西亚钦州产业园区内

承包内容: 包括中国—马来西亚钦州产业园区马莱大道道路部分 (K0+000~K0+500, K0+900~K3+200, K3+700~K5+383.011 段) 工程的施工图设计、采购、施工、竣工验收。具体内容: (1) 施工图设计; (2) 施工图纸范围内的工程施工; (3) 设备 (货物) 采购、运输、装卸、保管以及设备的试验、安装、调试及试运行等和备品配件、专用工具及相关的资料的提供及相关人员培训; (4) 设计施工实施过程管理, 包括但不限于总承包各阶段的报建、审查、审批、核准、办证、备案、外协谈判等的相关手续办理、协调配合及必要的安全评估和检查、竣工试验、竣工图的审核、试运行考核、竣工验收、满足招标人要求并交付招标人接收使用、档案管理、工程保修期内的缺陷修复和保修工程的总承包。道路全长 4483.011 米 (不

中国—马来西亚钦州产业园区马莱大道(道路部分)工程总承包合同

含王垌根江大桥、下埠江大桥段)，红线宽70米，设计速度为80km/h，主要建设内容有道  
路、桥涵、给排水、照明、强弱电管线预埋、交通工程和绿化等工程。

4. 本合同采用固定总价的计价方式，暂定总价为 46525.0874 万元（人民币大写：肆  
亿陆仟肆佰叁拾贰万柒仟壹佰贰拾陆元整），其中，设计费 679.245 万元，中标费率系  
数：100%；工程费 45845.8424 万元，中标费率系数：94.85%。最终合同价以公共  
投资审计机构或财政投资评审机构审定的控制价乘以中标费率系数。若出现专用条款约定的  
价格调整情况发生时，按照总价和专用条款价格调整条款约定确定最终结算价。具体事宜双  
方另行签订补充协议。

5. 项目总负责人：高波 身份证：420621197712193838；项目设计负责人：徐一岗 身  
份证：320111197406023212；项目采购经理：赵伟 身份证：110105196505224174；项目经  
理：王春霞 身份证：110105196501244186；项目施工专职安全员：刘龙 身份证：  
210905198404230010，项目施工专职安全员：范茜 身份证：11010519710727412X，项目施  
工专职安全员：鄂智峰 身份证：110105196607091130。

6. 工程质量符合的标准和要求：设计要求的质量标准：符合国家勘察设计要求；施  
工要求的质量标准：合格。

7. 承包人承诺按合同约定承担工程的设计、采购、施工实施、竣工及缺陷修复。

8. 发包人承诺按合同约定的条件、时间和方式向承包人支付合同价款

9. 总承包计划工期：730 日历天；其中：设计工期 45 日历天；施工工期：495 日  
历天，完成施工图范围内所有的主体工程，具备通车条件；190 日历天完成竣工验收；计  
划开工日期：2016 年 12 月 26 日，计划竣工日期：2018 年 12 月 26 日，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。

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，承包人按专用  
条款约定提供履约保函。

11. 本协议书中有词语的含义与通用条款中赋予的定义与解释相同。

12. 本协议书一式 壹拾捌 份，均具有同等法律效力；其中正本 叁 份，副本 壹拾伍 份，  
正本发包人执 壹 份，承包认执 贰 份，副本发包人执 伍 份，承包人 壹拾 份。

13. 合同未尽事宜，双方另行签订补充协议。补充协议是合同的组成部分。



# 建设工程质量竣工验收 意见书

工程名称：中国马来西亚钦州产业园区马莱大道（道路部分）工程

建设单位：广西中马钦州产业园区方圆实业有限公司

竣工验收时间：2019年9月29日

（由竣工验收组填写）

## 建设工程质量竣工验收意见

工程名称	中国-马来西亚钦州产业园区马莱大道（道路部分）工程		
工程地址	中国-马来西亚钦州产业园区内		
建筑面积 (或工程规模)	全线长4.69km, 红线宽70m (包括座跨线桥)	结构类型、 层 数	市政道路
开工时间	2017. 6. 30	竣工日期	2019. 9. 29
<p>工程竣工验收内容:</p> <p>一、工程概括:</p> <p>中国-马来西亚钦州产业园区马莱大道项目合同额4.65亿元, 主线长4.69公里。采用EPC施工设计总承包模式, 合同工期730天; 主要工程量有跨线桥3座: 钦锦互通主线桥长444.600m, 共5联, 主跨60m, 造价6812.23万元; 钦海互通主线桥长384.600m, 共三联主跨60m, 造价5607.38万元; 友谊互通主线桥长384.600m, 共三联主跨60m, 造价5607.38万元, 共计桩基248根, 墩柱64根, 现浇箱梁22联。挖方180万方, 填方226万方, 清淤换填34.6万立方, 涵洞446米, 排水工程2.45万米, 路面工程8.18万平米, 电力及信号、监控工程5.63万米。</p> <p>二、验收内容:</p> <p>1、建设、勘察、设计、施工、监理单位分别汇报工程合同履约情况和在建设各个环节执行法律、法规和工程建设强制性标准的情况。</p> <p>2、审阅建设、勘察、设计、施工、监理单位的工程档案资料。</p> <p>3、按要求对工程实地检查, 检查的部位有路基、路面、特殊路基处理、桥涵工程、雨污水管道、照明工程、绿化和交安设施进行检查, 抽查的项目有: ①路面结构层厚度、平整度、宽度、中线标高、井框与路面高差均符合规范要求; ②桥梁结构尺寸、垂直度、桥下净空高度、桥梁跨径、实体强度、外观均符合规范要求; ③交安立柱垂直度、标志牌安装角度、标志牌下缘至路面净空高度、标志板面内侧距路边缘线距离, 基础尺寸, 符合规范要求。④照明工程电缆埋设、接地线设置、路灯杆位、垂直度符合规范要求。</p> <p>4、对工程勘察、设计、施工、设备质量和各管理环节等方面做出全面评价, 形成验收组成员签署的工程竣工验收意见。</p>			
序号	项 目	验 收 记 录	验收结论
1	分部工程	共 17 分部, 经查 17 分部 符合标准及设计要求 0 分部	合 格
2	质量控制 资料核查	共 80 项, 经审查符合要求 80 项, 经核定符合规范要求 0 项	完 整
3	安全和主 要使用功 能核查及 抽查结果	共核查 36 项, 符合要求 36 项, 共抽查 7 项, 符合要求 7 项, 经返工处理符合要求 0 项	真实、有效
4	观感质量 验 收	共抽查 8 项, 符合要求 8 项, 不符合要求 0 项	好

## 文件资料检查情况表

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

建设单位资料	有立项批文，有规划许可证、施工许可证、公安消防、规划等部门出具的认可文件，资料基本完整。
施工单位资料	有施工合同、工程竣工报告、符合要求的工程技术管理资料、质量控制资料、质量验收记录资料，有工程使用符合要求的主要建筑材料、合格证和进场试验报告、工程质量保修书，资料完整。
勘察单位资料	勘察文件符合国家有关法律、法规及工程建设强制性标准，有工程地质勘察报告、勘察质量检查报告，资料完整。
设计单位资料	有设计计算书、设计图纸、设计变更、设计质量检查报告，资料完整。
监理单位资料	有监理合同、监理规划、监理记录，有工程质量评价报告，资料完整。

综合验收结论（工程质量是否合格）：

本单位工程符合设计和规范要求。  
工程质量评定合格，同意验收。

		姓名(亲笔签名)	工作单位	技术职称	单位职务
竣 工 收 组 成 员 签 字 栏	组长		广西中马钦州产业园区方圆实业有限公司	高级工程师	建设项目负责人
	副组长		广西八桂工程监理咨询有限公司	高级工程师	项目监理总监
			中设设计集团股份有限公司	高级工程师	设计专业负责人
	其他成员		广西中马钦州产业园区方圆实业有限公司	中级职称	建设单位工地代表
			中交一公局集团有限公司	高级工程师	施工项目经理 2019.3.9前
			中交一公局集团有限公司	高级工程师	施工项目经理 2019.3.10后
			中设设计集团股份有限公司	高级工程师	勘察项目负责人
			中交一公局集团有限公司	高级工程师	施工技术负责人
			广西八桂工程监理咨询有限公司	中级工程师	项目监理专监
			广西八桂工程监理咨询有限公司	中级工程师	项目监理专监
		中交一公局集团有限公司	中级工程师	施工项目质量员	
参 加 验 收 单 位	施工单位	勘察单位	设计单位	监理单位	建设单位
	(公章)	(公章)	(公章)	(公章)	(公章)
	项目经理 	单位(项目) 负责人 	单位(项目) 负责人 	项目总监理 工程师 	单位(项目) 负责人 
	2019年9月29日	2019年9月29日	2019年9月29日	2019年9月29日	2019年9月29日

## 联合体协议书

中交第一公路工程局有限公司、中设计集团股份有限公司（所有成员单位名称）自愿组成中交第一公路工程局有限公司、中设计集团股份有限公司（联合体名称）联合体，共同参加中国—马来西亚钦州产业园区马莱大道(道路部分)工程总承包（项目名称）工程总承包投标。现就联合体投标事宜订立如下协议。

1、中交第一公路工程局有限公司（某成员单位名称）为中交第一公路工程局有限公司、中设计集团股份有限公司（联合体名称）牵头人。

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

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

4、联合体各成员单位内部的职责分工如下：中交第一公路工程局有限公司负责项目的采购、施工；中设计集团股份有限公司负责项目的施工图设计，且投标保证金由中交第一公路工程局有限公司 缴纳。

5、本协议书自签署之日起生效，合同履行完毕后自动失效。

6、本协议书一式叁份，联合体成员和招标人各执壹份。

注：本协议书由委托代理人签字的，应附法定代表人签字的授权委托书。

牵头人名称：中交第一公路工程局有限公司（盖单位章）

法定代表人或其委托代理人：李书河（签字或盖章）

成员名称：中设计集团股份有限公司（盖单位章）

法定代表人或其委托代理人：李书河（签字或盖章）

2016 年 11 月 14 日

## 名称变更通知

中交第一公路工程局有限公司：

中交第一公路工程局有限公司于2018年9月12日经我局核准，名称变更为中交一公局集团有限公司。

特此通知



## 业主证明

中国-马来西亚钦州产业园区马莱大道（道路部分）工程由中交一公局集团有限公司（原名：中交第一公路工程局有限公司）和中设设计集团股份有限公司联合体中标。合同额 4.65 亿元，主线长 4.69 公里。采用 EPC 施工设计总承包模式，中交一公局集团有限公司（原名：中交第一公路工程局有限公司）负责总体施工部分，中设设计集团股份有限公司负责总体设计部分，合同工期 730 天。

主要工程量为新建跨线桥 3 座：钦锦互通主线桥长 444.600m，共 5 联，主跨 60m，造价 6812.23 万元；钦海互通主线桥长 384.600m，共三联主跨 60m，造价 5607.38 万元；友谊互通主线桥长 384.600m，共三联主跨 60m，造价 5607.38 万元，共计桩基 248 根，墩柱 64 根，现浇箱梁 22 联。土方 180 万方，填方 226 万方，清淤换填 34.6 万立方，涵洞 446 米，排水工程 2.45 万米，路面工程 8.18 万平米，电力及信号、监控工程 5.63 万米。

本项目于 2017 年 6 月 30 日正式开工建设，2019 年 9 月 29 日竣工验收，工程竣工验收合格。

项目人员任职情况如下：

2017 年 6 月 30 日至 2019 年 3 月 9 日期间，王春霞同志担任项目经理。

2019 年 3 月 10 日至 2019 年 9 月 29 日期间，李鑫同志担任项目经理。

2017 年 6 月 30 日至 2019 年 9 月 29 日期间，蒋晓松同志担任项目总工程师。

2017 年 6 月 30 日至 2018 年 12 月 31 日期间，张魁宽同志担任项目副经理。

2017 年 6 月 30 日至 2018 年 12 月 31 日期间，张焯同志担任项目副经理。

2017 年 6 月 30 日至 2019 年 9 月 29 日期间，夏于平同志担任项目副总工程师。

特此证明！

广西中马钦州产业园区方圆实业有限公司

2024 年 6 月 15 日



## 人员管理经验证明

致：深圳市交通公用设施建设中心

兹证明我单位职工张焯(身份证号:211481198606162511)自2009年7月以来在我单位从事工程施工管理工作至今已有16年，具备本项目要求的10年以上工程施工管理经验。

特此证明。

中交一公局集团有限公司(盖章)

2025年9月8日



(2) 项目副经理 1 证明材料



本证书由中国交通建设股份有限公司统一印制，由评审单位颁发。它表明持证人通过颁发单位专业技术职务任职资格评审委员会评审，具有相应的专业技术资格水平。

The Certificate is made exclusively by China Communications Construction Company Ltd and issued by the Competent Appraising and Approval Committee, proving the holder has been appraised and duly approved thereafter by the said Committee and found to have met the prescribed professional and technical requirements and thus have the competence for jobs relating thereto.



姓名 **王礼华**  
Name

性别 **男**  
Sex

出生年月 **1981.5**  
Date of Birth

工作单位 **中交第一公路工程局有限公司**  
Company Name

编号 **2150197**  
Number

系列名称 **工程系列**  
Category

专业名称 **公路与桥梁工程**  
Speciality

资格名称 **高级工程师**  
Competent for

评审时间 **2015.10.14**  
Date of Appraisal



APPRAISING AND APPROVAL COMMITTEE FOR  
PROFESSIONAL & TECHNICAL COMPETENCE

中国交通建设股份有限公司制发

Designed and Issued by  
China Communications Construction Company Ltd.

北京市社会保险个人权益记录(单位职工缴费信息)



社会保险登记号:911100001017004524

校验码: f2bh7u

统一社会信用代码(组织机构代码): 911100001017004524

查询流水号: 11010520250904155000

单位名称:中交一公局集团有限公司

查询日期: 2025年01月至2025年07月

序号	姓名	社会保障号码	险种	缴费情况		本单位实际 缴费月数
				起始年月	截止年月	
1	王礼华	433030198105112410	养老保险	2025年01月	2025年07月	7
			失业保险	2025年01月	2025年07月	7
			工伤保险	2025年01月	2025年07月	7
			医疗保险	2025年01月	2025年07月	7
			生育保险	2025年01月	2025年07月	7

备注:

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

北京市朝阳区社会保险基金管理中心

日期: 2025年09月04日

副本

合同编号：GCL-2018-0008

# 建设工程施工合同

(第一册：合同)

工程名称：公常路中山大学深圳校区段下穿改造工程

工程地点：深圳市光明区

发包人：深圳市交通公用设施建设中心

承包人：中交一公局集团有限公司

2018 年 12 月

## 合同协议书

发包人（全称）：深圳市交通公用设施建设中心

承包人（全称）：中交一公局集团有限公司

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 公常路中山大学深圳校  
区段下穿改造工程 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：公常路中山大学深圳校区段下穿改造工程。

2. 工程地点：深圳市光明区。

3. 工程立项批准文号：深发改[2018]847号。

4. 资金来源：政府投资。

5. 工程内容：公常路中山大学深圳校区段下穿改造工程起点位于光侨路交  
叉口西侧，终点东至东莞边界，全长约 3.56 公里，其中地下道路长 2.78 公里(封  
闭段 2.18 公里，敞开段 0.6 公里)。地下道路为干线性主干道，双向 6 车道，设  
计车速 50 公里/小时；地面道路为生活性主干道，双向 6 车道，设计车速 40 公  
里/小时。

6. 工程承包范围：主要包括但不限于：道路及其附属工程、隧道工程、给  
排水工程、电气工程、燃气工程、交通工程、绿化工程等，最终以招标人提供的  
施工图载明的工程施工内容为准。

### 二、合同工期

计划开工日期：2018 年 12 月 1 日

竣工日期：2020 年 4 月 30 日（实际竣工日期以实际开工日期往后  
顺延  /  日历天）。

工期总日历天数：517 天。工期总日历天数与根据前述计划开竣工日期  
计算的工期天数不一致的，以工期总日历天数为准。

### 三、质量标准

工程质量符合 合格 标准。

### 四、签约合同价与合同价格形式

1. 签约合同价为：人民币（大写）壹拾柒亿零壹佰陆拾叁万贰仟肆佰叁拾元捌角陆分（¥ 1,701,632,430.86 元），中标净下浮率：18.3%；变更估价将按标底编制时采用 2018 年第 7 期《深圳市建设工程价格信息》进行编制。

其中：

(1) 安全文明施工费：

人民币（大写）伍仟零贰拾陆万柒仟贰佰叁拾捌元柒角整（¥ 50,267,238.70 元）；

(2) 材料和工程设备暂估价金额：

人民币（大写） 0 （¥ 0 元）；

(3) 专业工程暂估价金额：

人民币（大写）肆佰肆拾万元整（¥ 4,400,000.00 元）；

(4) 暂列金额：

人民币（大写）玖仟伍佰柒拾壹万元整（¥ 95,710,000.00 元）。

2. 合同价格形式：单价合同。

## 五、项目经理

承包人项目经理：谢泽福，注册编号：闽 135060802561。

## 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) 本合同签订后双方新签订的补充协议；
- (2) 协议书；
- (3) 中标通知书；
- (4) 专用合同条款；
- (5) 通用合同条款；
- (6) 本工程招标文件中的技术要求和投标报价规定；
- (7) 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）；
- (8) 现行的标准、规范、规定及有关技术文件；
- (9) 图纸和技术规格书；
- (10) 已标价工程量清单；

(11) 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

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。

上述文件互相补充和解释，如有不明确或不一致之处，以上列次序在先者为准。

## 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本合同“通用条款”中赋予的含义相同。

## 九、签订时间

本合同于 2018 年 月 日签订。

## 十、签订地点

本合同在 深圳市 签订。

## 十一、补充协议

合同未尽事宜，合同当事人另行签订补充协议，补充协议是合同的组成部分。

## 十二、合同生效

本合同自 双方签字盖章后 生效。

## 十三、合同份数

本合同一式十二份，均具有同等法律效力，发包人执八份，承包人执四份。

发包人：深圳市交通公用设施建设中心（盖章）

法定代表人：

或授权代理人：（签字）

联系电话：

单位地址：深圳市福田区交通枢组四楼

承包人：中交一公局集团有限公司（盖章）

法定代表人：

或授权代理人：（签字）

联系电话：+86 10 65168299

单位地址：北京市朝阳区管庄周家井世通国际大厦 15 至 19 层

承包人开户银行：中国建设银行北京东四支行

承包人账号：11001007400056000646

合同签订时间：2018年12月18日

附件 7

# 深圳市道路工程 竣工验收报告 (提前投入使用)

工程名称：公常路中山大学深圳校区段下穿改造工程  
地下隧道 (K0+370-K3+490)

建设单位：深圳市交通公用设施建设中心

验收日期：2021 年 12 月 28 日



## 填写说明

- 1、本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、参建单位名称需填写法定名称（全称）。
- 4、本报告原件一式五份，建设单位、施工单位、备案机关、质量监督站、城建档案部门各持一份，相关接管单位如需要由建设单位提供复印件。

## 一、工程概况、执行基本建设情况、相关评价

工程名称	公常路中山大学深圳校区段下穿改造工程地下隧道（K0+370-K3+490）				
建设单位	深圳市交通公用设施建设中心	项目负责人	毛雄伟	开工许可证号	深交许（建管）【2019】6号
勘察单位	深圳市勘察研究院有限公司	项目负责人	徐泰松	工程地点	光明区新湖街道公常路
设计单位	中国瑞林工程技术股份有限公司	项目负责人	李爽	合同造价	17.016324 亿元
监理单位	深圳市鲁班建设监理有限公司	项目总监	陈先荣	开工日期	2019年3月13日
施工单位	中交一公局集团有限公司	项目经理	付金	提前投入使用验收日期	2021年12月28日
		项目技术负责人	王礼华		
图纸审查机构	深圳市市政工程咨询中心有限公司	质量监督机构	深圳市交通工程质量监督站		
<p>工程概况：</p> <p>公常路中山大学深圳校区段下穿改造工程位于深圳市光明区新湖街道，工程西起光侨路-公常路交叉口西侧，经中山大学深圳校区选址范围，向东经光明科学城在建范围，终点至深圳与东莞交界处，道路全长约3.56公里，其中地下道路长2.645公里，干线性城市主干道标准，双向6车道，设计时速50公里/小时，采用钢筋砼闭合框架+U型槽结构，闭合框架宽28.9m；地面道路采用生活性城市主干道标准建设，双向6车道，设计时速40公里/小时。工程沿线配套交通、给排水、电气、监控、燃气、绿化、照明等工程。</p> <p>验收背景：</p> <p>工程于2019年3月13日由监理单位正式签发开工令，因项目与地铁6号线支线工程、中山大学深圳校区建设项目交叉施工，在各参建单位的配合与努力下，按照设计及相关规范要求完成了地下隧道工程，现将对此段已完成的地下隧道工程进行提前投入使用验收，以保证地下隧道通车顺利完成。</p>					

工 程 建 设 内 容	道路工程	道路全长约 3120 米，路幅宽 70m。
	通道桥涵	地下主体框架结构全长约 2645m
	给水排水工程	排水沟 2645m、水泵 2 座
	交通设施工程	标识牌 115 套。
	交通信号和监控工程	人行信号灯 58 处，车行信号灯 29 处。高清电子警察 24 处，车道指示器 54 套，小型情报板 12 套，洞内彩色定焦摄像机 46 套，智能球机 7 套，消防广播系统 90 套，紧急电话 26 套。
	照明工程	应急照明 40W，912 盏，正常照明 40W，2724 盏。80W 加强照明 104 盏，120W 敞开段照明 80 盏，160W 加强照明 84 盏，200W 加强照明 112 盏，300W 加强照明 116 盏。
	绿化景观工程	多杆秋枫 2 棵。单杆秋枫 7 棵、红花风铃木 24 棵、小叶紫薇 79 棵、洋红勒杜鹃 1450 平方米。钢结构雨棚 2 座
	其他附属设施	检修道全长 2645m，防撞护栏 2645m。
	通信工程	管道长 3400 米。
	附属用房	水泵房以及高低压室 2 座，管理用房 1 座，消防泵房 1 座。
	装饰装修工程	3D 打印板 270m，搪瓷钢板 2220m。

对工程勘察、设计、施工、监理方面的评价：

（一）对设计单位的总体评价

严格执行相关设计规范、标准，认真履行合同。设计单位综合评价为良好。

（二）对勘察单位的总体评价

严格执行勘察规范、标准，认真履行合同。勘察单位综合评价为良好。

（三）对监理单位的总体评价

严格执行监理规范，认真履行合同。监理单位综合评价为良好。

（四）对施工单位的总体评价

严格执行市政工程的相关规范，认真履行合同。施工单位综合评价为良好。



## 二、竣工验收（提前投入使用）实施情况

（一）验收组织

建设单位组织勘察、设计、施工、监理等单位和其他有关专家组成验收组，根据工程实际情况，组成各专业验收组。

1、验收组

组长（建设单位）	杨泯威
副组长	周卫文、李保军、黄伟军、毛雄伟、陈先荣、付金

组员	杨岸杰、蔺勤生、李爽、黄贤增、陈先荣、王礼华、黎晶晶、严若红、 陈扬、向辉明、张泽辉、王祎
----	--

2、专业组

专业组	组长	组员
道路工程	周卫文	蔺勤生、付金、黄贤增、王礼华、陈先荣、陈扬、向辉明、 张泽辉、王祎
桥梁工程	/	/
隧道工程	李保军	黄伟军、毛雄伟、付金、黄贤增、王礼华、王祎、李爽、 黎晶晶、
通道桥涵	/	/
给水排水工程	/	/
交通设施工程	黄伟军	付金、王礼华、张泽辉、向辉明、严若红
交通信号和监控工程	黄伟军	付金、李爽、王礼华、倪凯、张泽辉、刘鹏
照明工程	毛雄伟	付金、黄贤增、王礼华、向辉明、倪凯、刘鹏
绿化工程	/	/
其他附属设施	陈先荣	付金、黄贤增、王礼华、倪凯、林清文

(二) 验收程序实施

- 1、建设单位主持验收会：是  否
- 2、建设、勘察、设计、施工、监理单位介绍工程合同履行情况和在建设各个环节执行法律、法规和工程建设标准情况：是  否
- 3、验收组审阅建设、勘察、设计、施工、监理单位的工程验收资料：是  否
- 4、各专业组实地查验工程质量，形成各专业验收意见：是  否
- 5、专业组发表意见，验收组形成竣工验收（提前投入使用）意见并签名：是  否

(三) 竣工验收（提前投入使用）条件及检查情况

竣 工 验 收	1. 设计文件和合同约定内容的完成情况： 按合同要求履行。
	2. 工程技术档案、施工管理资料的检查情况： 资料齐全。
	3. 勘察、设计、施工、监理等单位分别签署的质量文件的检查情况： 已完成。

条 件 及 检 查 情 况	4. 工程使用的主要建筑材料、建筑构配件和设备进场的试验报告，工程质量检测和功能性试验资料的检查情况： 资料齐全。
	5. 工程竣工验收（提前投入使用）质量检测工作的检查情况： 已完成。
	6. 道路工程管养建议书和项目执行报告的检查情况： 已提交。
	7. 工程建设过程发现的质量问题的整改情况： 已全部整改完成。
	8. 工程质量保修书的签署情况： 已签署。
	9. 对道路工程勘察、设计、施工、监理单位进行量化评价的检查情况： 已按合同约定执行完成，满足竣工验收（提前投入使用）要求。

（四）工程质量验收情况汇总

专业工程名称	施工单位自评	监理单位评估	验收组评定
道路工程	合格	合格	合格
桥梁工程	/	/	/
隧道工程	合格	合格	合格
通道桥涵	/	/	/
给水排水工程	/	/	/
交通设施工程	合格	合格	合格
交通信号和监控工程	合格	合格	合格
照明工程	合格	合格	合格
绿化景观工程	/	/	/
其他附属设施	合格	合格	合格

(五) 工程质量验收情况汇总

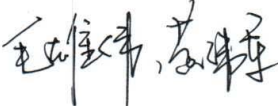


专项验收类别	验收及备案情况
消防	已验收
水保	
环评	
档案	已验收
防雷	/
排水	已验收
海绵城市	/
通讯	已验收



### 三、工程竣工验收（提前投入使用）结论

竣工验收结论：

经施工单位自检，各参建单位对工程实体、质量、合同履行、文档等相关资料进行检查，一致认为该工程符合设计图纸和验收规范要求，同意该工程验收合格，竣工验收（提前投入使用）手续合法有效。

建设单位审查情况	<p>经审查，同意公常路中山大学深圳校区段下穿改造工程地下隧道（K0+370-K3+490）段通过提前投入使用验收，验收日期为2021年12月28日。</p>
	<p>项目负责人（签字）：</p>
	<p>单位负责人（签字）：</p> <p>建设单位（盖章）：</p> <p style="text-align: right;">2021年12月28日</p>

<p>单位负责人（签字）：</p> <p>勘察负责人（签字）：</p> <p>勘察单位（盖章）：</p> <p style="text-align: right;">2021年12月28日</p>	<p>单位负责人（签字）：</p> <p>设计负责人（签字）：</p> <p>设计单位（盖章）：</p> <p style="text-align: right;">2021年12月28日</p>
---	--

<p>单位负责人（签字）：</p> <p>项目总监（签字）：</p> <p>监理单位（盖章）：</p> <p style="text-align: right;">2021年12月28日</p>	<p>单位负责人（签字）：</p> <p>项目经理（签字）：</p> <p>施工单位（盖章）：</p> <p style="text-align: right;">2021年12月28日</p>
--	---

#### 四、竣工验收（提前投入使用）小组成员签名

工程名称	公常路中山大学深圳校区段下穿改造工程地下隧道(K0+370-K3+490)段提前投入使用验收会议	竣工验收会议日期	2021年12月28日	
竣工验收小组成员	单位名称	姓名	职务或职称	签名
建设单位	深圳市交通公用设施建设中心	杨 泯 威	副 主 任	
		李 保 军	部 长	
		周 卫 文	副 部 长	
		黄 伟 军	副 部 长	
		毛 雄 伟	项 目 主 任	
		杨 岸 杰	建 管 处	
		严 若 红	合 约 部	
		黎 晶 晶	技 术 部	
		陈 扬	项 目 组	
		向 辉 明	项 目 组	
勘察单位	深圳市勘察研究院有限公司	王 祎	项目技术负责	
设计单位	中国瑞林工程技术股份有限公司	蔺 勤 生	副 院 长	
		李 爽	项 目 负 责 人	
		黄 贤 增	项 目 负 责 人	
施工单位	中交一公局集团有限公司	付 金	项 目 经 理	
		王 礼 华	项 目 总 工	
		张 泽 辉	安 全 主 任	
监理单位	深圳市鲁班建设监理有限公司	陈 先 荣	项 目 总 监	
		倪 凯	总 监 代 表	

附件 7

# 深圳市道路工程 竣工验收报告 (提前投入使用)

工程名称：公常路中山大学深圳校区段下穿改造工程

建设单位：深圳市交通公用设施建设中心

验收日期：2022 年 12 月 22 日

## 填写说明

- 1、本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、参建单位名称需填写法定名称（全称）。
- 4、本报告原件一式五份，建设单位、施工单位、备案机关、质量监督站、城建档案部门各持一份，相关接管单位如需要由建设单位提供复印件。

## 一、工程概况、执行基本建设情况、相关评价

工程名称	公常路中山大学深圳校区段下穿改造工程				
建设单位	深圳市交通公用设施建设中心	项目负责人	黄伟军	开工许可证号	深交许(建管)【2019】6号
勘察单位	深圳市勘察研究院有限公司	项目负责人	徐泰松	工程地点	光明区圳美社区新湖街道
设计单位	中国瑞林工程技术股份有限公司	项目负责人	李爽	合同造价	170163.24 万元
监理单位	深圳市鲁班建设监理有限公司	项目总监	蒋杰成	开工日期	2019年3月13日
施工单位	中交一公局集团有限公司	项目经理	付金	完工日期	2022年11月10日
		项目总工	王礼华	验收日期	2022年12月22日
图纸审查机构	深圳市市政工程咨询中心有限公司	质量监督机构	深圳市交通工程质量监督站		
<p>工程概况:</p> <p>公常路中山大学深圳校区段下穿改造工程位于深圳市光明区新湖街道,西起光侨路-公常路交叉口西侧,经中山大学预选址范围,向东经光明科学城在建范围,终点至深圳与东莞交界处,全长约 3.56km,其中地下道路长 2.645 公里,干线性城市主干道标准,双向 6 车道,设计时速 50 公里/小时,采用钢筋混凝土闭合框架+U 型槽结构,闭合框架宽 28.9m;地面道路采用生活性城市主干道标准建设,双向 6 车道,设计时速 40 公里/小时。沿线配套交通、给排水、电气、监控、燃气、绿化、照明、等工程。根据市交通运输局的会议纪要(75号)(181号)和光明区政府办公会议纪要(13号)被地铁占用区域的施工内容由地铁 6 号支线项目按照公常路下穿工程设计要求恢复,费用从地铁 6 支线工程项目概算中列支。本项目隧道工程(K0+370-K3+490)已于 2021 年 12 月 28 日提前投入使用验收,本次提前投入使用验收范围为地面工程及其附属工程。</p>					
工程 建设 内容	道路工程	道路全长约 3.56km,路单幅宽 11.25 米			
	桥梁工程	无			
	隧道工程	无			

工 程 建 设 内 容	通道桥涵	2座地下人行通道，通道净宽5.5米，上部为钢结构玻璃工程，设置8台扶梯及4台垂直电梯；2座箱涵，规格为4*2.5米。
	给水排水工程	排水沟3137.2米、水泵2座、给水管道长9296米、雨水管道长4651米、污水管道长3483米、再生水管道长2248米
	交通设施工程	标识牌259套
	交通信号和监控工程	电子摄像机箱430套，摄像机箱87套，光纤29800米，电缆49500米，交通设施标线3.56公里，车道指示器54套，小型情报板12套，洞内彩色定焦摄像机46套，智能球机7套，消防广播系统90套，紧急电话26套
	电力及照明工程	应急照明40W，912盏，正常照明40W，2724盏。80W加强照明104盏，120W敞开段照明80盏，160W加强照明84盏，200W加强照明112盏，300W加强照明116盏，地面路灯194盏
	绿化景观工程	多杆秋枫12株、丛生朴树42株、大叶紫薇50株、朴树63株、宫粉紫荆80株、凤凰木14株、仁面子546株、火焰木148株、秋枫400株等。钢结构雨棚4座
	海绵城市设施工程	YK0+700~YK1+040南侧3~8m的机非隔离绿化带建设成微地形-下沉式绿地（复杂型生物滞留设施），底部设有砾石层及雨水渗透管，下沉式绿地可有效控制径流污染，同时兼顾雨水下渗和超标雨水错峰排放；其他位置设置排水井做降水处理
	通信迁改工程	敷设管道光缆GYTA-12芯19556米，敷设管道光缆GYTA-24芯40730米，敷设管道光缆GYTA-48芯67902米，敷设管道光缆GYTA-96芯6192米，敷设管道光缆GYTA-144芯9684米，敷设管道光缆GYTA-288芯181米，敷设管道电缆100对3401米，敷设管道电缆200对2986米，塑料通信管道12008米，拆除人手井70座
	燃气工程	PE燃气管DN400共2580.1米，DN250共121.3米，DN200共303.5米，钢制闸板阀DN400共3座，DN250共4座，DN200共6座
其他附属设施	无	

对工程勘察、设计、施工、监理方面的评价：

(一) 对设计单位的总体评价

设计单位能严格执行现行标准、规范、综合考虑地形、地积、环保等因素，合理选择了路线线形；路基横断面形式，通道配设等。设计方案总体上经济合理，能按编制办法编制设计文件，设计服务周到，建设期间派设计代表及时解决实际问题，较好完成了设计后续服务工作，保证了项目建设的顺利实施。设计单位综合评价为合格。

(二) 对勘察单位的总体评价

严格执行勘察规范、标准，施工期间积极派专人配合，解决实际问题，较好地完成了后续服务工作，保证了项目建设的顺利实施。勘察单位综合评价为合格。

(三) 对监理单位的总体评价

严格执行监理规范，认真履行合同，做到了严格监理，热情服务，秉公办事，一丝不苟。工作中廉洁自律，受到建设单位和施工单位的好评。监理单位综合评价为合格。

(四) 对施工单位的总体评价

认真执行市政工程的有关规范，认真履行合同，施工中积极投入，投入工程的人员素质高，设备好，高标准高质量、按时完成了施工任务。施工单位综合评价为合格。

## 二、竣工验收实施情况

(一) 验收组织

建设单位组织勘察、设计、施工、监理等单位和其他有关专家组成验收组，根据工程实际情况，组成各专业验收组。

1、验收组

组长（建设单位）	李保军
副组长	黄伟军、毛雄伟、蒋杰成
组员	陈扬、向辉明、李爽、黄贤增、王祎、倪凯、付金、王礼华、宋富强

2、专业组

专业组	组长	组员
道路工程	黄伟军	陈扬、向辉明、蒋杰成、李爽、王祎、倪凯、付金
桥梁工程	/	/
隧道工程	/	/
通道桥涵	毛雄伟	向辉明、刘鹏、黄贤增、宋富强
给水排水工程	黄伟军	陈扬、倪凯、李爽、王礼华
交通设施工程	毛雄伟	向辉明、刘鹏、黄贤增、宋富强
交通监控工程	毛雄伟	向辉明、刘鹏、黄贤增、宋富强
电力及照明工程	毛雄伟	向辉明、刘鹏、黄贤增、宋富强
绿化景观工程	黄伟军	陈扬、倪凯、李爽、王礼华
海绵城市设施工程	毛雄伟	向辉明、刘鹏、黄贤增、宋富强
通信迁改工程	黄伟军	陈扬、倪凯、李爽、王礼华
燃气工程	黄伟军	陈扬、倪凯、李爽、王礼华
其他附属设施	毛雄伟	向辉明、刘鹏、黄贤增、宋富强

(二) 验收程序实施

- 1、建设单位主持验收会议；是  否
- 2、建设、勘察、设计、施工、监理单位介绍工程合同履行情况和在建设各个环节执行法律、法规和工程建设标准情况；是  否
- 3、验收组审阅建设、勘察、设计、施工、监理单位的工程验收资料；是  否
- 4、各专业组实地查验工程质量，形成各专业验收意见；是  否
- 5、专业组发表意见，验收组形成竣工验收意见并签名。是  否

(三) 竣工验收条件及检查情况

竣 工 验 收 条 件 及 检 查 情 况	1. 设计文件和合同约定内容的完成情况：按合同要求履行。
	2. 工程技术档案、施工管理资料的检查情况：资料齐全。
	3. 勘察、设计、施工、监理等单位分别签署的质量文件的检查情况：已完成。
	4. 工程使用的主要建筑材料、建筑构配件和设备进场的试验报告，工程质量检测和功能性试验资料的检查情况：资料齐全。
	5. 工程竣工验收质量检测工作的检查情况：已完成。
	6. 道路工程管养建议书和项目执行报告的检查情况：已提交
	7. 工程建设过程发现的质量问题的整改情况：已全部整改完成。
	8. 工程质量保修书的签署情况：已签署。
	9. 对道路工程勘察、设计、施工、监理单位进行量化评价的检查情况：已按合同约定执行完成，满足竣工验收要求。

(四) 工程质量验收情况汇总

专业工程名称	施工单位自评	监理单位评估	验收组评定
道路工程	合格	合格	合格
桥梁工程	/	/	/
隧道工程	/	/	/
通道桥涵	合格	合格	合格
给水排水工程	合格	合格	合格
交通设施工程	合格	合格	合格
交通信号和监控工程	合格	合格	合格
电力及照明工程	合格	合格	合格
绿化景观工程	合格	合格	合格
海绵城市设施工程	合格	合格	合格
通信迁改工程	合格	合格	合格
燃气工程	合格	合格	合格
其他附属设施	/	/	/

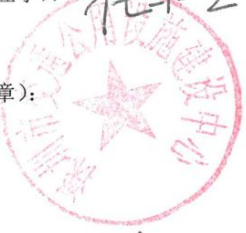








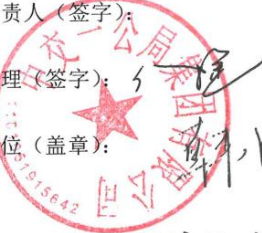
(五) 工程质量验收情况汇总

专项验收类别	验收及备案情况
消防	/
水保	未验收
环评	未验收
档案	已验收
防雷	/
排水	已验收
海绵城市	已验收
通信	已验收

### 三、工程竣工验收结论

竣工验收结论：

经施工单位自检，相关单位对工程实体、合同履行、文档资料进行检查，一致认为该工程符合设计图纸和验收规范要求，同意该工程验收合格，竣工验收手续合法有效。

建设单位 审查 情况	经审查，同意本工程（竣工验收通过日期为 <u>2022 年 12 月 22 日</u> ，竣工日期为 <u>2022 年 12 月 22 日</u> ）。	
	项目负责人（签字）：  单位负责人（签字）：  建设单位（盖章）： 	2022 年 12 月 22 日
	单位负责人（签字）：  勘察负责人（签字）：  勘察单位（盖章）： 	单位负责人（签字）：  设计负责人（签字）：  设计单位（盖章）： 
	2022 年 12 月 22 日	2022 年 12 月 22 日
	单位负责人（签字）：  项目总监（签字）：  监理单位（盖章）： 	单位负责人（签字）：  项目经理（签字）：  施工单位（盖章）： 
	2022 年 12 月 22 日	2022 年 12 月 22 日

### 四、竣工验收小组成员签名

工程名称	公常路中山大学校区段下穿改造工程 (K0+000-K3+559.691)段提前投入使用 验收会议	竣工验收 会议日期	2022年12月22日	
竣工验收 小组成员	单位名称	姓名	职务或职称	签名
建设单位	深圳市交通公用设施建设中心	李保军	部长	李保军
		周卫文	技术部副部长	周卫文
		黄伟军	项目负责人	黄伟军
		毛雄伟	技术负责	毛雄伟
		陈扬	现场负责	陈扬
		向辉明	现场工程师	向辉明
		付文超	合约工程师	付文超
		黎晶晶	技术部	黎晶晶
		杨淼	技术部	杨淼
		杨少卿	技术部	杨少卿
勘察单位	深圳市勘察研究院有限公司	徐泰松	勘察负责人	徐泰松
		王祎	技术负责	王祎
设计单位	中国瑞林工程技术股份有限公司	李爽	设计负责人	李爽
		黄贤增	技术负责	黄贤增
施工单位	中交一公局集团有限公司	付金	项目经理	付金
		王礼华	项目总工	王礼华
		宋富强	项目副经理	宋富强
监理单位	深圳市鲁班建设监理有限公司	蒋杰成	总监	蒋杰成
		倪凯	总代	倪凯

注：对于重大工程和技术复杂工程，根据需要可邀请有关专家参加验收组

中交一局集团. 王礼华 2019.3.21

## 深圳市交通公用设施建设中心文件

深交建设函〔2019〕263号

### 深圳市交通公用设施建设中心关于变更 公常路中山大学深圳校区段下穿改造 工程技术负责人和安全主任的复函

中交一公局集团有限公司：

你单位《关于申请变更公常路中山大学深圳校区段下穿改造工程技术负责人和安全主任的函》收悉。经研究，现将有关意见函复如下：

你单位委派公常路中山大学深圳校区段下穿改造工程  
技术负责人赵刚调离原岗位，安全主任王炜离职，无法履  
行项目岗位职责。经审核，**王礼华与原技术负责人赵刚、**  
张泽辉与原安全主任王炜资格条件一致、工作业绩相近（见  
附件），符合投标文件及施工合同项目技术负责人资格要  
求，原则同意所报人员变更，但不免除合同相关约定处罚。

请你单位严格按照合同规定的形式、范围与内容履行相关义务。

此复。

附件：主要管理人员变更申报资料



深圳市交通公用设施建设中心

2019年3月19日

(联系人：陈扬，联系电话：15099904545)

---

深圳市交通公用设施建设中心综合部

2019年3月20日印发

## 人员管理经验证明

致：深圳市交通公用设施建设中心

兹证明我单位职工王礼华(身份证号:433030198105112410)自2004年7月以来在我单位从事工程施工管理工作至今已有21年，具备本项目要求的5年以上工程施工管理经验。

特此证明。

中交一公局集团有限公司 (盖章)

2025年9月8日

1101051915642

(3) 技术负责人 1 证明材料



E583



持证人签名:

梁剑锋

姓名: 梁剑锋

性别: 男

身份证号: 432503198902210838

专业: 市政公用工程

资格级别: 工程师

授予时间: 2018年10月20日

本证书由湖南省人力资源和社会保障厅批准颁发，它表明持证人通过全省专业技术统一考试具有的资格水平。



证书编号: B08183080100000599

北京市社会保险个人权益记录(单位职工缴费信息)



社会保险登记号:911100001017004524

校验码: 3om1uc

统一社会信用代码(组织机构代码): 911100001017004524

查询流水号: 11010520250904155130

单位名称:中交一公局集团有限公司

查询日期: 2025年01月至2025年07月

序号	姓名	社会保障号码	险种	缴费情况		本单位实际 缴费月数
				起始年月	截止年月	
1	梁剑锋	432503198902210838	养老保险	2025年01月	2025年07月	7
			失业保险	2025年01月	2025年07月	7
			工伤保险	2025年01月	2025年07月	7
			医疗保险	2025年01月	2025年07月	7
			生育保险	2025年01月	2025年07月	7

备注:

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

北京市朝阳区社会保险基金管理中心

日期: 2025年09月04日

## 业绩证明材料

### 第一部分 合同协议书

发包人（全称）：遵义中交一公局城市发展有限公司

承包人（全称）：中交一公局第四工程有限公司

根据《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》及有关法律、法规规定，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就遵义市新龙快线道路建设项目工程施工及有关事项协商一致，共同达成如下协议：

#### 一、工程概况

1. 工程名称：遵义市新龙快线道路建设项目。
2. 工程地点：遵义市红花岗区。
3. 工程立项批准文号：遵南工经复〔2017〕197号。
4. 资金来源：自筹。

5. 工程内容：深溪工业大道至新浦新龙大道，新龙快线全长 6.02 公里，为城市快速路，道路宽 60m，双向十车道，设计速度为 60km/h。挖方 291.6 万方，填方 216.6 万方，软基换填 21.69 万方，大桥 5 座 /1071m，涵洞 7 道/542m，桩基 476 根，系梁 81 个，圆柱墩 2294m，矩形墩 38m，薄壁墩 254m，盖梁 66 个。

#### 6. 工程承包范围：

施工图所示及发包人指定的全部工程内容。

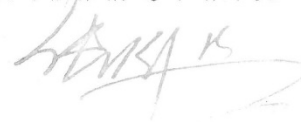
#### 二、合同工期

计划开工日期：2019 年 04 月 01 日。

计划竣工日期：2021 年 03 月 31 日。

工期总日历天数：730 天。工期总日历天数与根据前述计划开竣





工日期计算的工期天数不一致的，以工期总日历天数为准。实际开工时间以监理工程师发出的开工令为准。

### 三、质量标准

工程质量符合国家现行相关的施工验收规范的合格标准。

### 四、签约合同价与合同价格形式

#### 1. 签约合同价为：

人民币（含税）（大写）：暂定壹拾伍亿捌仟万圆整  
(¥ 1580000000.00 元)；

其中：

(1) 安全文明施工费：（建安工程费的 1.5%）

人民币（大写）：贰仟叁佰柒拾万圆整 (¥ 23700000.00 元)；

(3) 材料和工程设备暂估价金额：

人民币（大写）          /           (¥           /           元)；

(4) 专业工程暂估价金额：

人民币（大写）          /           (¥           /           元)；

(5) 暂列金额：

人民币（大写）          /           (¥           /           元)。

2. 合同价格形式：可调总价合同。

### 五、项目经理

承包人项目经理：周瑾。

### 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) 专用合同条款及其附件；
- (3) 通用合同条款；

叶瑾

周瑾

(4) 技术标准和要求；

(5) 图纸；

(6) 其他合同文件。

在合同订立及履行过程中形成的与合同有关的文件均构成合同文件组成部分。

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

#### 七、承诺

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

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

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

#### 八、词语含义

本协议书中词语含义与第二部分通用合同条款中赋予的含义相同。

#### 九、签订时间


本合同于 2019 年 3 月 30 日签订。

#### 十、签订地点

本合同在 遵义中交一公局城市发展有限公司办公室 签订。

#### 十一、补充协议

合同未尽事宜，合同当事人另行签订补充协议，补充协议是合同



的组成部分。

十二、合同生效

本合同自 双方签字、盖章 生效。

十三、合同份数

本合同一式 壹拾捌 份，均具有同等法律效力，发包人执 玖 份，承包人执 捌 份，其中一份在合同报送建设行政主管部门备案时留存。

发包人：

(公章)



法定代表人或其委托代理人：

(签字)

承包人：

(公章)



法定代表人或其委托代理人：

(签字)





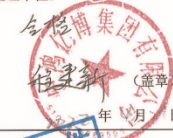
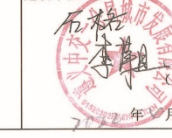

### 单位工程竣工验收意见书

工程名称	遵义市新龙快线道路（南部新区一标段）建设项目	验收部位	竣工验收		
工程地址	遵义市深溪镇	城市快速路	建设规模	55632.34万元	
开工日期	2022.2.21	完工日期	2022.2.28	验收日期	2022.4.21
专 家 组 验 收 意 见 (一)	工程完成情况： 本工程已按设计要求完成道路单位工程全部工作内容，质量保证资料齐全。符合《城镇道路工程施工与质量验收规范》（CJJ1-2008）、《建筑边坡工程技术规范》（GB50330—2013）、《城镇桥梁工程施工与质量验收规范》（CJJ2-2008）、《给水排水管道工程施工及验收规范》（GB 50268-2008）、工程设计文件及国家现行的有关建设法律法规和工程建设强制性标准要求。				
	工程资料情况： 该单位工程的质量控制资料真实、同步、齐全、规范。				
	工程实体情况： 该单位工程符合设计要求及验收规范要求。				

专 家 组 验 收 意 见 (二)	综合质量评定： 按照《城镇道路工程施工与质量验收规范》（CJJ1-2008）、《建筑边坡工程技术规范》（GB50330—2013）、《城镇桥梁工程施工与质量验收规范》（CJJ2-2008）、《给水排水管道工程施工及验收规范》（GB 50268-2008），该单位工程质量评定为合格。		
	存在问题及整改意见： 无		
	专家组成员签名： 杨林 谢静 刘忠 周明 张强 叶勇 李朝		
	施工单位： 杨林 (盖章) 2022年1月1日	设计地勘（边坡）单位： 谢静 (盖章) 2022年1月1日	地勘单位： 石松 叶勇 (盖章) 2022年1月1日
设计单位： 杨林 (盖章) 2022年1月1日	监理单位： 谢静 (盖章) 2022年1月1日	建设单位： 李朝 (盖章) 2022年1月1日	
质监站监督意见： 具备验收条件 符合验收程序 张强 (盖章) 2022年4月21日			

单位工程竣工验收意见书

工程名称	遵义市新龙快线道路（南部新区二标段）建设项目		验收部位	竣工验收	
工程地址	遵义市深溪镇	城市快速路	建设规模	71779.20万元	
开工日期	2020.7.7	完工日期	2022.2.28	验收日期	2022.6.21
专 家 组 验 收 意 见 (一)	<p>工程完成情况：</p> <p>本工程已按设计要求完成道路单位工程全部工作内容，质量保证资料齐全。符合《城镇道路工程施工与质量验收规范》（CJJ1-2008）、《建筑边坡工程技术规范》（GB50330—2013）、《城镇桥梁工程施工与质量验收规范》（CJJ2-2008）、《给水排水管道工程施工及验收规范》（GB 50268-2008）、工程设计文件及国家现行的有关建设法律法规和工程建设强制性标准要求。</p>				
	<p>工程资料情况：</p> <p>该单位工程的质量控制资料真实、同步、齐全、规范。</p>				
	<p>工程实体情况：</p> <p>该单位工程符合设计要求及验收规范要求。</p>				

专 家 组 验 收 意 见 (二)	<p>综合质量评定：</p> <p>按照《城镇道路工程施工与质量验收规范》（CJJ1-2008）、《建筑边坡工程技术规范》（GB50330—2013）、《城镇桥梁工程施工与质量验收规范》（CJJ2-2008）、《给水排水管道工程施工及验收规范》（GB 50268-2008），该单位工程质量评定为合格。</p>		
	<p>存在问题及整改意见：</p> <p>无</p>		
	<p>专家组成员签名：</p> <p>李厚良 程建新 白晓亮 杨林 周瑞宁 刘忠池 周勇 王峰</p>		
	<p>施工单位：</p> 	<p>设计地勘(边坡)单位：</p> 	<p>地勘单位：</p> 
<p>设计单位：</p> 	<p>监理单位：</p> 	<p>建设单位：</p> 	
<p>质监站监督意见：</p> <p>具备验收条件 符合验收程序</p> 			

## 业主证明

遵义市新龙快线道路建设项目由中交一公局第四工程有限公司中标承建。本项目全长 6.02 公里，合同额 15.8 亿元，合同工期 730 日历天。

该项目工程内容为：深溪工业大道至新浦新龙大道，新龙快线全长 6.02 公里，为城市快速路，道路宽 60m，双向十车道，设计速度为 60km/h。挖方 291.6 万方，填方 216.6 万方，软基换填 21.69 万方，大桥 5 座/1071m，通涵 7 道/542m，桩基 476 根，系梁 81 个，圆柱墩 2294m，矩形墩 38m，薄壁墩 254m，盖梁 66 个。

该项目于 2020 年 2 月 21 日开工建设，2022 年 4 月 21 日竣工验收，竣工验收分为“遵义市新龙快线道路(南部新区一标段)建设项目”，工程造价:55632.34 万元、“遵义市新龙快线道路(南部新区二标段)建设项目”，工程造价 71779.20 万元，竣工验收均为合格。在施工过程中，该项目经理部严格履行合同条款、人员、设备按计划进场，施工组织合理，施工进度达到业主要求，施工过程中无安全事故发生。

人员履约情况：

项目经理：周瑾（2020-02-21 至 2021-11-08）

技术负责人：蒲朝钦（2020-02-21 至 2022-04-21）

项目副经理：申淼（2020-02-21 至 2022-03-03）

项目副经理：陈锐（2020-02-21 至 2022-04-21）

项目副经理：梁剑锋（2020-02-21 至 2021-09-08）

特此证明。

遵义中交一公局城市发展有限公司

2023 年 6 月 7 日



## 人员管理经验证明

致：深圳市交通公用设施建设中心

兹证明我单位职工梁剑锋(身份证号:432503198902210838)自2013年7月以来从事工程施工管理工作至今已有12年，具备本项目要求的5年以上工程施工管理经验。

特此证明。

中交一公局集团有限公司 (盖章)



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

投标人名称：中交一公局集团有限公司					
(1) 项目经理 2 情况					
姓名	申淼	大学毕业时间	2013.06	职称	工程师
注册证书	一级注册建造师 (市政公用工程)	施工管理经验年限	12 年	社保月份	2025.1-2025.7
代表业绩	城市道路工程施工管理业绩（如有）：项目名称：遵义市新龙快线道路建设项目；主要内容：新龙快线全长 6.02 公里，为城市快速路，道路宽 60m，双向十车道，设计速度为 60km/h；时间：2020 年 2 月 21 日—2022 年 4 月 21 日；人员岗位：项目副经理；在本项目的任职时间：24 个月（2020 年 2 月 21 日至 2022 年 3 月 3 日）。 注：提供 1 项业绩，并标注人员在该业绩中担任的职务及任职时间长度。				
(2) 项目副经理 2 情况					
姓名	陈锐	大学毕业时间	2018.06	职称	工程师
注册证书	/	施工管理经验年限	7 年	社保月份	2025.1-2025.7
代表业绩	城市道路工程施工管理业绩（如有）：项目名称：遵义市新龙快线道路建设项目；主要内容：新龙快线全长 6.02 公里，为城市快速路，道路宽 60m，双向十车道，设计速度为 60km/h；时间：2020 年 2 月 21 日—2022 年 4 月 21 日；人员岗位：项目副经理。在本项目的任职时间：26 个月（2020 年 2 月 21 日至 2022 年 4 月 21 日）。 注：提供 1 项业绩，并标注人员在该业绩中担任的职务及任职时间长度。				
(3) 技术负责人 2 情况					
姓名	李鑫	大学毕业时间	2010.06	职称	高级工程师
注册证书	/	施工管理经验年限	15 年	社保月份	2025.1-2025.7
代表业绩	城市道路工程施工管理业绩（如有）：项目名称：中国-马来西亚钦州产业园区马莱大道(道路部分)工程；主要内容：全线长 4.69km，红线宽 70m（包括 3 座跨线桥）；时间：2017 年 6 月 30 日—2019 年 9 月 29 日；人员岗位：项目经理。 注：提供 1 项业绩，并标注人员在该业绩中担任的职务。				

注：按《资信标要求一览表》要求提供证明材料。

(1) 项目经理 2 证明材料



本证书由中国交通建设股份有限公司统一印制，由评审单位颁发。



它表明持证人通过颁发单位专业技术职务任职资格评审委员会评审，具有相应的专业技术资格水平。

姓名 申森  
性别 男  
出生年月 1990.09.18  
工作单位 中文一公局集团有限公司

编号 20181213732

系列名称 工程系列  
专业名称 路桥施工及管理  
资格名称 工程师  
评审时间 2018.12.13





使用有效期: 2025年08月07日  
- 2026年02月03日

## 中华人民共和国一级建造师注册证书

姓名: 申淼

性别: 男

出生日期: 1990年09月18日

注册编号: 京1652018201900729

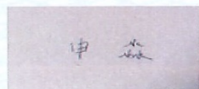
聘用企业: 中交一公局集团有限公司

注册专业: 公路工程(有效期: 2025-04-14至2028-04-13)

市政公用工程(有效期: 2025-04-02至2028-04-01)



请登录中国建造师网  
微信公众号扫一扫查询



个人签名: 申淼

签名日期: 2025.8.8

中华人民共和国住房和城乡建设部  
行政审批专用章  
签发日期: 2025年04月02日



# 建筑施工企业项目负责人 安全生产考核合格证书

编号：京建安B（2023）0378154

姓名：申淼

性别：男

出生年月：1990年9月18日

企业名称：中交一公局集团有限公司

职务：项目负责人（项目经理）

初次领证日期：2023年12月27日

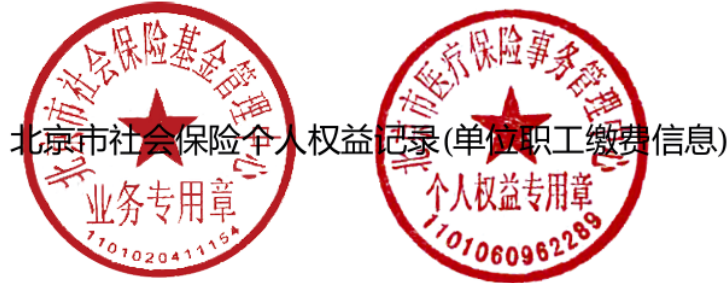
有效期：2025年6月11日 至 2028年6月6日



发证机关：北京市住房和城乡建设委员会

发证日期：2025年6月11日





社会保险登记号:911100001017004524

校验码: tzc5k2

统一社会信用代码(组织机构代码): 911100001017004524

查询流水号: 11010520250904155911

单位名称: 中交一公局集团有限公司

查询日期: 2025年01月至2025年07月

序号	姓名	社会保障号码	险种	缴费情况		本单位实际 缴费月数
				起始年月	截止年月	
1	申淼	130523199009180012	养老保险	2025年01月	2025年07月	7
			失业保险	2025年01月	2025年07月	7
			工伤保险	2025年01月	2025年07月	7
			医疗保险	2025年01月	2025年07月	7
			生育保险	2025年01月	2025年07月	7

备注:

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

北京市朝阳区社会保险基金管理中心

日期: 2025年09月04日

## 业绩证明材料

### 第一部分 合同协议书

发包人（全称）：遵义中交一公局城市发展有限公司

承包人（全称）：中交一公局第四工程有限公司

根据《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》及有关法律、法规规定，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就遵义市新龙快线道路建设项目工程施工及有关事项协商一致，共同达成如下协议：

#### 一、工程概况

1. 工程名称：遵义市新龙快线道路建设项目。
2. 工程地点：遵义市红花岗区。
3. 工程立项批准文号：遵南工经复（2017）197号。
4. 资金来源：自筹。

5. 工程内容：深溪工业大道至新浦新龙大道，新龙快线全长 6.02 公里，为城市快速路，道路宽 60m，双向十车道，设计速度为 60km/h。挖方 291.6 万方，填方 216.6 万方，软基换填 21.69 万方，大桥 5 座 /1071m，涵洞 7 道/542m，桩基 476 根，系梁 81 个，圆柱墩 2294m，矩形墩 38m，薄壁墩 254m，盖梁 66 个。

#### 6. 工程承包范围：

施工图所示及发包人指定的全部工程内容。

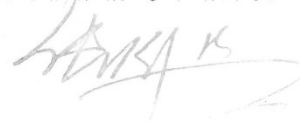
#### 二、合同工期

计划开工日期：2019 年 04 月 01 日。

计划竣工日期：2021 年 03 月 31 日。

工期总日历天数：730 天。工期总日历天数与根据前述计划开竣





工日期计算的工期天数不一致的，以工期总日历天数为准。实际开工时间以监理工程师发出的开工令为准。

### 三、质量标准

工程质量符合国家现行相关的施工验收规范的合格标准。

### 四、签约合同价与合同价格形式

#### 1. 签约合同价为：

人民币（含税）（大写）：暂定壹拾伍亿捌仟万圆整  
(¥ 1580000000.00 元)；

其中：

(1) 安全文明施工费：（建安工程费的 1.5%）

人民币（大写）：贰仟叁佰柒拾万圆整 (¥ 23700000.00 元)；

(3) 材料和工程设备暂估价金额：

人民币（大写）           /           (¥           /           元)；

(4) 专业工程暂估价金额：

人民币（大写）           /           (¥           /           元)；

(5) 暂列金额：

人民币（大写）           /           (¥           /           元)。

2. 合同价格形式：可调总价合同。

### 五、项目经理

承包人项目经理：周瑾。

### 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) 专用合同条款及其附件；
- (3) 通用合同条款；

叶瑾

周瑾

(4) 技术标准和要求；

(5) 图纸；

(6) 其他合同文件。

在合同订立及履行过程中形成的与合同有关的文件均构成合同文件组成部分。

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

#### 七、承诺

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

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

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

#### 八、词语含义

本协议书中词语含义与第二部分通用合同条款中赋予的含义相同。

#### 九、签订时间

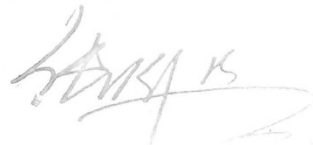
本合同于 2019 年 3 月 30 日签订。

#### 十、签订地点

本合同在 遵义中交一公局城市发展有限公司办公室 签订。

#### 十一、补充协议

合同未尽事宜，合同当事人另行签订补充协议，补充协议是合同



的组成部分。

十二、合同生效

本合同自 双方签字、盖章 生效。

十三、合同份数

本合同一式 壹拾捌 份，均具有同等法律效力，发包人执 玖 份，承包人执 捌 份，其中一份在合同报送建设行政主管部门备案时留存。

发包人：



法定代表人或其委托代理人：

(签字)

承包人：

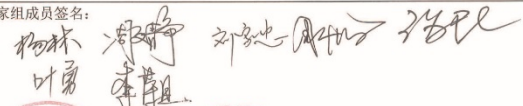

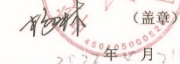



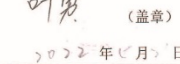










法定代表人或其委托代理人：

(签字)

### 单位工程竣工验收意见书

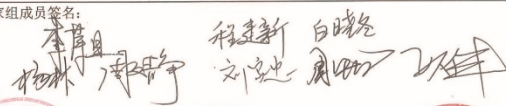

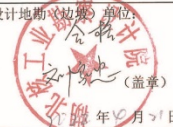




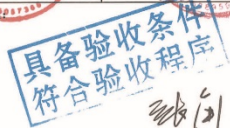

工程名称	遵义市新龙快线道路（南部新区一标段）建设项目	验收部位	竣工验收		
工程地址	遵义市深溪镇	城市快速路	建设规模	55632.34万元	
开工日期	2022.2.21	完工日期	2022.2.28	验收日期	2022.4.21
专 家 组 验 收 意 见 (一)	<p>工程完成情况：</p> <p>本工程已按设计要求完成道路单位工程全部工作内容，质量保证资料齐全。符合《城镇道路工程施工与质量验收规范》（CJJ1-2008）、《建筑边坡工程技术规范》（GB50330—2013）、《城镇桥梁工程施工与质量验收规范》（CJJ2-2008）、《给水排水管道工程施工及验收规范》（GB 50268-2008）、工程设计文件及国家现行的有关建设法律法规和工程建设强制性标准要求。</p>				
专 家 组 验 收 意 见 (二)	<p>工程资料情况：</p> <p style="text-align: center;">该单位工程的质量控制资料真实、同步、齐全、规范。</p>				
专 家 组 验 收 意 见 (三)	<p>工程实体情况：</p> <p style="text-align: center;">该单位工程符合设计要求及验收规范要求。</p>				

专 家 组 验 收 意 见 (二)	<p>综合质量评定：</p> <p>按照《城镇道路工程施工与质量验收规范》（CJJ1-2008）、《建筑边坡工程技术规范》（GB50330—2013）、《城镇桥梁工程施工与质量验收规范》（CJJ2-2008）、《给水排水管道工程施工及验收规范》（GB 50268-2008），该单位工程质量评定为合格。</p>		
专 家 组 验 收 意 见 (三)	<p>存在问题及整改意见：</p> <p style="text-align: center;">无</p>		
专 家 组 验 收 意 见 (四)	<p>专家组成员签名：</p> <p style="text-align: center;">  </p>		
专 家 组 验 收 意 见 (五)	<p>施工单位：</p> <p style="text-align: center;">                     2022年1月1日             </p>	<p>设计地勘（边坡）单位：</p> <p style="text-align: center;">                     2022年1月1日             </p>	<p>地勘单位：</p> <p style="text-align: center;">                     2022年1月1日             </p>
专 家 组 验 收 意 见 (六)	<p>设计单位：</p> <p style="text-align: center;">                     2022年1月1日             </p>	<p>监理单位：</p> <p style="text-align: center;">                     2022年1月1日             </p>	<p>建设单位：</p> <p style="text-align: center;">                     2022年1月1日             </p>
专 家 组 验 收 意 见 (七)	<p>质监站监督意见：</p> <p style="text-align: center;">                     2022年4月22日             </p>		

具备验收条件  
符合验收程序

### 单位工程竣工验收意见书

工程名称	遵义市新龙快线道路（南部新区二标段）建设项目	验收部位	竣工验收		
工程地址	遵义市深溪镇	城市快速路	建设规模	71779.20万元	
开工日期	2022.2.21	完工日期	2022.2.28	验收日期	2022.4.21
专 家 组 收 意 见 (一)	工程完成情况： 本工程已按设计要求完成道路单位工程全部工作内容，质量保证资料齐全。符合《城镇道路工程施工与质量验收规范》（CJJ1-2008）、《建筑边坡工程技术规范》（GB50330—2013）、《城镇桥梁工程施工与质量验收规范》（CJJ2-2008）、《给水排水管道工程施工及验收规范》（GB 50268-2008）、工程设计文件及国家现行的有关建设法律法规和工程建设强制性标准要求。				
	工程资料情况： 该单位工程的质量控制资料真实、同步、齐全、规范。				
	工程实体情况： 该单位工程符合设计要求及验收规范要求。				

专 家 组 收 意 见 (二)	综合质量评定： 按照《城镇道路工程施工与质量验收规范》（CJJ1-2008）、《建筑边坡工程技术规范》（GB50330—2013）、《城镇桥梁工程施工与质量验收规范》（CJJ2-2008）、《给水排水管道工程施工及验收规范》（GB 50268-2008），该单位工程质量评定为合格。		
	存在问题及整改意见： 无		
	专家组成员签名： 		
	施工单位：  杨林 (盖章) 2022年4月21日	设计地勘(边坡)单位：  刘建忠 (盖章) 2022年4月21日	地勘单位：  白晓冬 (盖章) 2022年4月21日
设计单位：  李朝 (盖章) 2022年4月21日	监理单位：  程建新 (盖章) 2022年4月21日	建设单位：  李朝 (盖章) 2022年4月21日	
质监站监督意见：   张向 (盖章) 2022年4月21日			

## 业主证明

遵义市新龙快线道路建设项目由中交一公局第四工程有限公司中标承建。本项目全长 6.02 公里，合同额 15.8 亿元，合同工期 730 日历天。

该项目工程内容为：深溪工业大道至新浦新龙大道，新龙快线全长 6.02 公里，为城市快速路，道路宽 60m，双向十车道，设计速度为 60km/h。挖方 291.6 万方，填方 216.6 万方，软基换填 21.69 万方，大桥 5 座/1071m，涵洞 7 道/542m，桩基 476 根，系梁 81 个，圆柱墩 2294m，矩形墩 38m，薄壁墩 254m，盖梁 66 个。

该项目于 2020 年 2 月 21 日开工建设，2022 年 4 月 21 日竣工验收，竣工验收分为“遵义市新龙快线道路(南部新区一标段)建设项目”，工程造价:55632.34 万元、“遵义市新龙快线道路(南部新区二标段)建设项目”，工程造价 71779.20 万元，竣工验收均为合格。在施工过程中，该项目经理部严格履行合同条款、人员、设备按计划进场，施工组织合理，施工进度达到业主要求，施工过程中无安全事故发生。

人员履约情况：

项目经理：周瑾（2020-02-21 至 2021-11-08）

技术负责人：蒲朝钦（2020-02-21 至 2022-04-21）

项目副经理：申淼（2020-02-21 至 2022-03-03）

项目副经理：陈锐（2020-02-21 至 2022-04-21）

项目副经理：梁剑锋（2020-02-21 至 2021-09-08）

特此证明。

遵义中交一公局城市发展有限公司

2023 年 6 月 7 日



## 人员管理经验证明

致：深圳市交通公用设施建设中心

兹证明我单位职工申淼(身份证号:130523199009180012)自2013年7月以来在我单位从事工程施工管理工作至今已有12年，具备本项目要求的10年以上工程施工管理经验。

特此证明。

中交一公局集团有限公司 (盖章)



(2) 项目副经理 2 证明材料





# 西南科技大学 毕业证书



学生陈锐，性别男，1996年6月11日生，  
于2014年9月至2018年6月在本校普通全日制  
机械设计制造及其自动化专业4年制本科  
学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，  
准予毕业。



校长 陈永灿

2018年6月18日

证书编号: 106191201805001742

经中华人民共和国人力资源  
和社会保障部授权批准，由中国  
交通建设集团有限公司统一印制  
本证书。它表明持证人通过颁发  
单位专业技术职务任职资格评审  
委员会评审，由评审单位颁发，  
具有相应的专业技术资格水平。



姓 名 陈锐

性 别 男

出生年月 1996.6

工作单位 中交一公局集团有限  
公司

编 号 120230668

系 列 名 称 工程系列

资 格 名 称 工程师

专 业 名 称 机电工程

评 审 时 间 2023.07.18



北京市社会保险个人权益记录(单位职工缴费信息)



社会保险登记号:911100001017004524

校验码: cmvgxo

统一社会信用代码(组织机构代码):911100001017004524

查询流水号: 11010520250904160233

单位名称:中交一公局集团有限公司

查询日期: 2025年01月至2025年07月

序号	姓名	社会保障号码	险种	缴费情况		本单位实际 缴费月数
				起始年月	截止年月	
1	陈锐	510113199606111118	养老保险	2025年01月	2025年07月	7
			失业保险	2025年01月	2025年07月	7
			工伤保险	2025年01月	2025年07月	7
			医疗保险	2025年01月	2025年07月	7
			生育保险	2025年01月	2025年07月	7

备注:

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

北京市朝阳区社会保险基金管理中心

日期: 2025年09月04日

## 业绩证明材料

### 第一部分 合同协议书

发包人（全称）：遵义中交一公局城市发展有限公司

承包人（全称）：中交一公局第四工程有限公司

根据《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》及有关法律、法规规定，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就遵义市新龙快线道路建设项目工程施工及有关事项协商一致，共同达成如下协议：

#### 一、工程概况

1. 工程名称：遵义市新龙快线道路建设项目。
2. 工程地点：遵义市红花岗区。
3. 工程立项批准文号：遵南工经复〔2017〕197号。
4. 资金来源：自筹。

5. 工程内容：深溪工业大道至新浦新龙大道，新龙快线全长 6.02 公里，为城市快速路，道路宽 60m，双向十车道，设计速度为 60km/h。挖方 291.6 万方，填方 216.6 万方，软基换填 21.69 万方，大桥 5 座 /1071m，通涵 7 道/542m，桩基 476 根，系梁 81 个，圆柱墩 2294m，矩形墩 38m，薄壁墩 254m，盖梁 66 个。

#### 6. 工程承包范围：

施工图所示及发包人指定的全部工程内容。

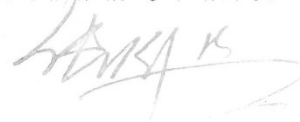
#### 二、合同工期

计划开工日期：2019 年 04 月 01 日。

计划竣工日期：2021 年 03 月 31 日。

工期总日历天数：730 天。工期总日历天数与根据前述计划开竣





工日期计算的工期天数不一致的，以工期总日历天数为准。实际开工时间以监理工程师发出的开工令为准。

### 三、质量标准

工程质量符合国家现行相关的施工验收规范的合格标准。

### 四、签约合同价与合同价格形式

#### 1. 签约合同价为：

人民币（含税）（大写）：暂定壹拾伍亿捌仟万圆整  
(¥ 1580000000.00 元)；

其中：

(1) 安全文明施工费：（建安工程费的 1.5%）

人民币（大写）：贰仟叁佰柒拾万圆整 (¥ 23700000.00 元)；

(3) 材料和工程设备暂估价金额：

人民币（大写）           /           (¥           /           元)；

(4) 专业工程暂估价金额：

人民币（大写）           /           (¥           /           元)；

(5) 暂列金额：

人民币（大写）           /           (¥           /           元)。

2. 合同价格形式：可调总价合同。

### 五、项目经理

承包人项目经理：周瑾。

### 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) 专用合同条款及其附件；
- (3) 通用合同条款；

叶瑾

周瑾

(4) 技术标准和要求；

(5) 图纸；

(6) 其他合同文件。

在合同订立及履行过程中形成的与合同有关的文件均构成合同文件组成部分。

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

#### 七、承诺

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

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

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

#### 八、词语含义

本协议书中词语含义与第二部分通用合同条款中赋予的含义相同。

#### 九、签订时间

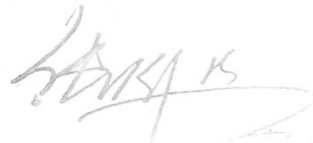
本合同于 2019 年 3 月 30 日签订。

#### 十、签订地点

本合同在 遵义中交一公局城市发展有限公司办公室 签订。

#### 十一、补充协议

合同未尽事宜，合同当事人另行签订补充协议，补充协议是合同



的组成部分。

十二、合同生效

本合同自 双方签字、盖章 生效。

十三、合同份数

本合同一式 壹拾捌 份，均具有同等法律效力，发包人执 玖 份，承包人执 捌 份，其中一份在合同报送建设行政主管部门备案时留存。

发包人：

(公章)



法定代表人或其委托代理人：

(签字)

承包人：

(公章)



法定代表人或其委托代理人：

(签字)


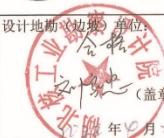



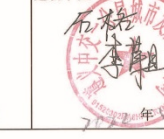

### 单位工程竣工验收意见书

工程名称	遵义市新龙快线道路（南部新区一标段）建设项目	验收部位	竣工验收		
工程地址	遵义市深溪镇	城市快速路	建设规模	55632.34万元	
开工日期	2022.2.21	完工日期	2022.2.28	验收日期	2022.4.21
专 家 组 验 收 意 见 (一)	工程完成情况： 本工程已按设计要求完成道路单位工程全部工作内容，质量保证资料齐全。符合《城镇道路工程施工与质量验收规范》（CJJ1-2008）、《建筑边坡工程技术规范》（GB50330—2013）、《城镇桥梁工程施工与质量验收规范》（CJJ2-2008）、《给水排水管道工程施工及验收规范》（GB 50268-2008）、工程设计文件及国家现行的有关建设法律法规和工程建设强制性标准要求。				
	工程资料情况： 该单位工程的质量控制资料真实、同步、齐全、规范。				
	工程实体情况： 该单位工程符合设计要求及验收规范要求。				

专 家 组 验 收 意 见 (二)	综合质量评定： 按照《城镇道路工程施工与质量验收规范》（CJJ1-2008）、《建筑边坡工程技术规范》（GB50330—2013）、《城镇桥梁工程施工与质量验收规范》（CJJ2-2008）、《给水排水管道工程施工及验收规范》（GB 50268-2008），该单位工程质量评定为合格。		
	存在问题及整改意见： 无		
	专家组成员签名： 杨林 谢静 刘忠 周明 张强 叶勇 李朝		
	施工单位： 杨林 (盖章) 2022年1月1日	设计地勘（边坡）单位： 谢静 (盖章) 2022年1月1日	地勘单位： 石松 叶勇 (盖章) 2022年1月1日
设计单位： 杨林 (盖章) 2022年1月1日	监理单位： 谢静 (盖章) 2022年1月1日	建设单位： 李朝 (盖章) 2022年1月1日	
质监站监督意见： 具备验收条件 符合验收程序 张强 (盖章) 2022年4月22日			

### 单位工程竣工验收意见书

工程名称	遵义市新龙快线道路（南部新区二标段）建设项目	验收部位	竣工验收		
工程地址	遵义市深溪镇	城市快速路	建设规模	71779.20万元	
开工日期	2020.2.21	完工日期	2022.2.28	验收日期	2022.4.21
专 家 组 验 收 意 见 (一)	工程完成情况： 本工程已按设计要求完成道路单位工程全部工作内容，质量保证资料齐全。符合《城镇道路工程施工与质量验收规范》（CJJ1-2008）、《建筑边坡工程技术规范》（GB50330—2013）、《城镇桥梁工程施工与质量验收规范》（CJJ2-2008）、《给水排水管道工程施工及验收规范》（GB 50268-2008）、工程设计文件及国家现行的有关建设法律法规和工程建设强制性标准要求。				
	工程资料情况： 该单位工程的质量控制资料真实、同步、齐全、规范。				
	工程实体情况： 该单位工程符合设计要求及验收规范要求。				

专 家 组 验 收 意 见 (二)	综合质量评定： 按照《城镇道路工程施工与质量验收规范》（CJJ1-2008）、《建筑边坡工程技术规范》（GB50330—2013）、《城镇桥梁工程施工与质量验收规范》（CJJ2-2008）、《给水排水管道工程施工及验收规范》（GB 50268-2008），该单位工程质量评定为合格。		
	存在问题及整改意见： 无		
	专家组成员签名： 李岸舟 程建新 白晓光 杨林 周瑞宁 刘建忠 周明 王峰		
	施工单位：  杨林 (盖章) 2022年4月21日	设计地勘(边坡)单位：  刘建忠 (盖章) 2022年4月21日	地勘单位：  白晓光 (盖章) 2022年4月21日
	设计单位：  周瑞宁 (盖章) 2022年4月21日	监理单位：  程建新 (盖章) 2022年4月21日	建设单位：  李岸舟 (盖章) 2022年4月21日
	质监站监督意见：  具备验收条件 符合验收程序 张江 (盖章) 2022年4月22日		

## 业主证明

遵义市新龙快线道路建设项目由中交一公局第四工程有限公司中标承建。本项目全长 6.02 公里，合同额 15.8 亿元，合同工期 730 日历天。

该项目工程内容为：深溪工业大道至新浦新龙大道，新龙快线全长 6.02 公里，为城市快速路，道路宽 60m，双向十车道，设计速度为 60km/h。挖方 291.6 万方，填方 216.6 万方，软基换填 21.69 万方，大桥 5 座/1071m，通涵 7 道/542m，桩基 476 根，系梁 81 个，圆柱墩 2294m，矩形墩 38m，薄壁墩 254m，盖梁 66 个。

该项目于 2020 年 2 月 21 日开工建设，2022 年 4 月 21 日竣工验收，竣工验收分为“遵义市新龙快线道路(南部新区一标段)建设项目”，工程造价:55632.34 万元、“遵义市新龙快线道路(南部新区二标段)建设项目”，工程造价 71779.20 万元，竣工验收均为合格。在施工过程中，该项目经理部严格履行合同条款、人员、设备按计划进场，施工组织合理，施工进度达到业主要求，施工过程中无安全事故发生。

人员履约情况：

项目经理：周瑾（2020-02-21 至 2021-11-08）

技术负责人：蒲朝钦（2020-02-21 至 2022-04-21）

项目副经理：申淼（2020-02-21 至 2022-03-03）

项目副经理：陈锐（2020-02-21 至 2022-04-21）

项目副经理：梁剑锋（2020-02-21 至 2021-09-08）

特此证明。

遵义中交一公局城市发展有限公司

2023 年 6 月 7 日



## 人员管理经验证明

致：深圳市交通公用设施建设中心

兹证明我单位职工陈锐(身份证号:510113199606111118)自2018年7月以来在我单位从事工程施工管理工作至今已有7年，具备本项目要求的5年以上工程施工管理经验。

特此证明。

中交一公局集团有限公司 (盖章)

2025年9月8日



(3) 技术负责人 2 证明材料



本证书由中国交通建设集团有限公司统一印制，由评审单位颁发。它表明持证人通过颁发单位专业技术职务任职资格评审委员会评审，具有相应的专业技术资格水平。

The Certificate is made exclusively by China Communications Construction Group ( Ltd.) and issued by the Competent Appraising and Approval Committee, proving the holder has been appraised and duly approved thereafter by the said Committee and found to have met the prescribed professional and technical requirements and thus have the competence for jobs relating thereto.



姓名 李鑫  
Name

性别 男  
Sex

出生年月 1985.10  
Date of Birth

工作单位 中交一公局集团有  
Company Name 限公司

编号 4200947  
Number

系列名称  
Category 工程系列

专业名称  
Speciality 市政公用工程

资格名称  
Competent for 高级工程师

评审时间  
Date of Appraisal 2020.10.16



中国交通建设集团有限公司制发  
Designed and Issued by  
China Communications Construction Group ( Ltd. )

北京市社会保险个人权益记录(单位职工缴费信息)



社会保险登记号:911100001017004524

校验码: j44bw5

统一社会信用代码(组织机构代码):911100001017004524

查询流水号: 11010520250904160414

单位名称:中交一公局集团有限公司

查询日期: 2025年01月至2025年07月

序号	姓名	社会保障号码	险种	缴费情况		本单位实际 缴费月数
				起始年月	截止年月	
1	李鑫	431122198510078117	养老保险	2025年01月	2025年07月	7
			失业保险	2025年01月	2025年07月	7
			工伤保险	2025年01月	2025年07月	7
			医疗保险	2025年01月	2025年07月	7
			生育保险	2025年01月	2025年07月	7

备注:

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

2.为保证信息安全,请妥善保管个人权益记录。

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

北京市朝阳区社会保险基金管理中心

日期: 2025年09月04日

副本

中国—马来西亚钦州产业园区马莱大道(道路部分)  
工程总承包

## 合同文件

项目编号：GXQZZC2016-G2-1059-XY

合同编号：ZMFY-2016-1201

发包人：广西中马钦州产业园区方圆实业有限公司

承包人：中交第一公路工程局有限公司、中设设计集团股份有限公司联合体

日期：**2016年12月26日**

## 目 录

- 一、合同协议书
- 二、通用合同条款
- 三、合同专用条款
- 四、中标通知书

### 合同附件：

- 附件一：房屋建筑及市政工程主要材料设备清单
- 附件二：履约担保格式及预付款担保
- 附件三：工程质量保修书
- 附件四：廉政合同
- 附件五：安全文明施工协议书
- 附件六：保密协议
- 附件七：施工现场违规行为管理实施细则

## 第一部分 合同协议书

广西中马钦州产业园区方圆实业有限公司 (发包人名称, 以下简称“发包人”) 为实施 中国—马来西亚钦州产业园区马莱大道(道路部分) 工程 已接受 中交第一公路工程局有限公司、中设设计集团股份有限公司联合体 (承包人名称, 以下简称“承包人”) 对该项目的工程总承包投标。根据《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》及有关法律、法规规定, 遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则, 发包人和承包人就中国—马来西亚钦州产业园区马莱大道(道路部分) 工程施工及有关事宜协商一致, 共同达成如下协议:

1. 本协议书与下列文件一起构成合同文件:

- (1) 本合同协议书
- (2) 本合同专用条款
- (3) 中标通知书
- (4) 招投标文件及其附件
- (5) 本合同通用条款
- (6) 合同附件
- (7) 标准、规范及有关技术文件
- (8) 设计文件、资料和图纸
- (9) 已标价工程量清单或预算书
- (10) 双方约定构成合同组成部分的其它文件

双方在履行合同过程中形成的双方授权代表签署的会议纪要、备忘录、补充文件、变更和洽商等书面形式的文件构成本合同的组成部分。

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

3. 工程概况与承包范围

建设地点: 中国—马来西亚钦州产业园区内

承包内容: 包括中国—马来西亚钦州产业园区马莱大道道路部分 (K0+000~K0+500, K0+900~K3+200, K3+700~K5+383.011 段) 工程的施工图设计、采购、施工、竣工验收。具体内容: (1) 施工图设计; (2) 施工图纸范围内的工程施工; (3) 设备 (货物) 采购、运输、装卸、保管以及设备的试验、安装、调试及试运行等和备品配件、专用工具及相关的资料的提供及相关人员培训; (4) 设计施工实施过程管理, 包括但不限于总承包各阶段的报建、审查、审批、核准、办证、备案、外协谈判等的相关手续办理、协调配合及必要的安全评估和检查、竣工试验、竣工图的审核、试运行考核、竣工验收、满足招标人要求并交付招标人接收使用、档案管理、工程保修期内的缺陷修复和保修工程的总承包。道路全长 4483.011 米 (不

中国—马来西亚钦州产业园区马莱大道(道路部分)工程总承包合同

含王垌根江大桥、下埠江大桥段)，红线宽70米，设计速度为80km/h，主要建设内容有道路、桥涵、给排水、照明、强弱电管线预埋、交通工程和绿化等工程。

4. 本合同采用固定总价的计价方式，暂定总价为46525.0874万元(人民币大写：肆亿陆仟肆佰叁拾贰万柒仟壹佰贰拾陆元整)，其中，设计费679.245万元，中标费率系数：100%；工程费45845.8424万元，中标费率系数：94.85%。最终合同价以公共投资审计机构或财政投资评审机构审定的控制价乘以中标费率系数。若出现专用条款约定的价格调整情况发生时，按照总价和专用条款价格调整条款约定确定最终结算价。具体事宜双方另行签订补充协议。

5. 项目总负责人：高波 身份证：420621197712193838；项目设计负责人：徐一岗 身份证：320111197406023212；项目采购经理：赵伟 身份证：110105196505224174；项目经理：王春霞 身份证：110105196501244186；项目施工专职安全员：刘龙 身份证：210905198404230010，项目施工专职安全员：范茜 身份证：11010519710727412X，项目施工专职安全员：鄂智峰 身份证：110105196607091130。

6. 工程质量符合的标准和要求：设计要求的质量标准：符合国家勘察设计规定要求；施工要求的质量标准：合格。

7. 承包人承诺按合同约定承担工程的设计、采购、施工实施、竣工及缺陷修复。

8. 发包人承诺按合同约定的条件、时间和方式向承包人支付合同价款

9. 总承包计划工期：730日历天；其中：设计工期45日历天；施工工期：495日历天，完成施工图范围内所有的主体工程，具备通车条件；190日历天完成竣工验收；计划开工日期：2016年12月26日，计划竣工日期：2018年12月26日，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。

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，承包人按专用条款约定提供履约保函。

11. 本协议书中有词语的含义与通用条款中赋予的定义与解释相同。

12. 本协议书一式壹拾捌份，均具有同等法律效力；其中正本叁份，副本壹拾伍份，正本发包人执壹份，承包认执贰份，副本发包人执伍份，承包人壹拾份。

13. 合同未尽事宜，双方另行签订补充协议。补充协议是合同的组成部分。



# 建设工程质量竣工验收 意见书

工程名称：中国马来西亚钦州产业园区马莱大道（道路部分）工程

建设单位：广西中马钦州产业园区方圆实业有限公司

竣工验收时间：2019年9月29日

（由竣工验收组填写）

## 建设工程质量竣工验收意见

工程名称	中国-马来西亚钦州产业园区马莱大道（道路部分）工程		
工程地址	中国-马来西亚钦州产业园区内		
建筑面积 (或工程规模)	全线长4.69km, 红线宽70m (包括座跨线桥)	结构类型、 层 数	市政道路
开工时间	2017. 6. 30	竣工日期	2019. 9. 29
<p>工程竣工验收内容:</p> <p>一、工程概括:</p> <p>中国-马来西亚钦州产业园区马莱大道项目合同额4.65亿元, 主线长4.69公里。采用EPC施工设计总承包模式, 合同工期730天; 主要工程量有跨线桥3座: 钦锦互通主线桥长444.600m, 共5联, 主跨60m, 造价6812.23万元; 钦海互通主线桥长384.600m, 共三联主跨60m, 造价5607.38万元; 友谊互通主线桥长384.600m, 共三联主跨60m, 造价5607.38万元, 共计桩基248根, 墩柱64根, 现浇箱梁22联。挖方180万方, 填方226万方, 清淤换填34.6万立方, 涵洞446米, 排水工程2.45万米, 路面工程8.18万平米, 电力及信号、监控工程5.63万米。</p> <p>二、验收内容:</p> <p>1、建设、勘察、设计、施工、监理单位分别汇报工程合同履约情况和在建设各个环节执行法律、法规和工程建设强制性标准的情况。</p> <p>2、审阅建设、勘察、设计、施工、监理单位的工程档案资料。</p> <p>3、按要求对工程实地检查, 检查的部位有路基、路面、特殊路基处理、桥涵工程、雨污水管道、照明工程、绿化和交安设施进行检查, 抽查的项目有: ①路面结构层厚度、平整度、宽度、中线标高、井框与路面高差均符合规范要求; ②桥梁结构尺寸、垂直度、桥下净空高度、桥梁跨径、实体强度、外观均符合规范要求; ③交安立柱垂直度、标志牌安装角度、标志牌下缘至路面净空高度、标志板面内侧距路缘边线距离, 基础尺寸, 符合规范要求。④照明工程电缆埋设、接地线设置、路灯杆位、垂直度符合规范要求。</p> <p>4、对工程勘察、设计、施工、设备质量和各管理环节等方面做出全面评价, 形成验收组成员签署的工程竣工验收意见。</p>			
序号	项 目	验 收 记 录	验收结论
1	分部工程	共 17 分部, 经查 17 分部 符合标准及设计要求 0 分部	合 格
2	质量控制 资料核查	共 80 项, 经审查符合要求 80 项, 经核定符合规范要求 0 项	完 整
3	安全和主 要使用功 能核查及 抽查结果	共核查 36 项, 符合要求 36 项, 共抽查 7 项, 符合要求 7 项, 经返工处理符合要求 0 项	真实、有效
4	观感质量 验 收	共抽查 8 项, 符合要求 8 项, 不符合要求 0 项	好

## 文件资料检查情况表

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

建设单位资料	有立项批文，有规划许可证、施工许可证、公安消防、规划等部门出具的认可文件，资料基本完整。
施工单位资料	有施工合同、工程竣工报告、符合要求的工程技术管理资料、质量控制资料、质量验收记录资料，有工程使用符合要求的主要建筑材料、合格证和进场试验报告、工程质量保修书，资料完整。
勘察单位资料	勘察文件符合国家有关法律、法规及工程建设强制性标准，有工程地质勘察报告、勘察质量检查报告，资料完整。
设计单位资料	有设计计算书、设计图纸、设计变更、设计质量检查报告，资料完整。
监理单位资料	有监理合同、监理规划、监理记录，有工程质量评价报告，资料完整。

综合验收结论（工程质量是否合格）：

本单位工程符合设计和规范要求。  
工程质量评定合格，同意验收。

		姓名(亲笔签名)	工作单位	技术职称	单位职务
竣 工 收 组 成 员 签 字 栏	组长		广西中马钦州产业园区方圆实业有限公司	高级工程师	建设项目负责人
	副组长		广西八桂工程监理咨询有限公司	高级工程师	项目监理总监
			中设设计集团股份有限公司	高级工程师	设计专业负责人
	其他成员		广西中马钦州产业园区方圆实业有限公司	中级职称	建设单位工地代表
			中交一公局集团有限公司	高级工程师	施工项目经理 2019.3.9前
			中交一公局集团有限公司	高级工程师	施工项目经理 2019.3.10后
			中设设计集团股份有限公司	高级工程师	勘察项目负责人
			中交一公局集团有限公司	高级工程师	施工技术负责人
	成员		广西八桂工程监理咨询有限公司	中级工程师	项目监理专监
			广西八桂工程监理咨询有限公司	中级工程师	项目监理专监
		中交一公局集团有限公司	中级工程师	施工项目质量员	

参 加 收 组 单 位	施工单位	勘察单位	设计单位	监理单位	建设单位
	(公章)  项目经理   2019年9月29日	(公章)  单位(项目) 负责人  2019年9月29日	(公章)  单位(项目) 负责人  2019年9月29日	(公章)  项目总监理工程师  2019年9月29日	(公章)  单位(项目) 负责人  2019年9月29日

## 联合体协议书

中交第一公路工程局有限公司、中设计集团股份有限公司（所有成员单位名称）自愿组成中交第一公路工程局有限公司、中设计集团股份有限公司（联合体名称）联合体，共同参加中国—马来西亚钦州产业园区马莱大道(道路部分)工程总承包（项目名称）工程总承包投标。现就联合体投标事宜订立如下协议。

1、中交第一公路工程局有限公司（某成员单位名称）为中交第一公路工程局有限公司、中设计集团股份有限公司（联合体名称）牵头人。

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

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

4、联合体各成员单位内部的职责分工如下：中交第一公路工程局有限公司负责项目的采购、施工；中设计集团股份有限公司负责项目的施工图设计，且投标保证金由中交第一公路工程局有限公司 缴纳。

5、本协议书自签署之日起生效，合同履行完毕后自动失效。

6、本协议书一式叁份，联合体成员和招标人各执壹份。

注：本协议书由委托代理人签字的，应附法定代表人签字的授权委托书。

牵头人名称：中交第一公路工程局有限公司（盖单位章）

法定代表人或其委托代理人：李洪波（签字或盖章）

成员名称：中设计集团股份有限公司（盖单位章）

法定代表人或其委托代理人：李洪波（签字或盖章）

2016 年 11 月 14 日

## 名称变更通知

中交第一公路工程局有限公司：

中交第一公路工程局有限公司于2018年9月12日经我局核准，名称变更为中交一公局集团有限公司。

特此通知



## 业主证明

中国-马来西亚钦州产业园区马莱大道（道路部分）工程由中交一公局集团有限公司（原名：中交第一公路工程局有限公司）和中设设计集团股份有限公司联合体中标。合同额 4.65 亿元，主线长 4.69 公里。采用 EPC 施工设计总承包模式，中交一公局集团有限公司（原名：中交第一公路工程局有限公司）负责总体施工部分，中设设计集团股份有限公司负责总体设计部分，合同工期 730 天。

主要工程量为新建跨线桥 3 座：钦锦互通主线桥长 444.600m，共 5 联，主跨 60m，造价 6812.23 万元；钦海互通主线桥长 384.600m，共三联主跨 60m，造价 5607.38 万元；友谊互通主线桥长 384.600m，共三联主跨 60m，造价 5607.38 万元，共计桩基 248 根，墩柱 64 根，现浇箱梁 22 联。土方 180 万方，填方 226 万方，清淤换填 34.6 万立方，涵洞 446 米，排水工程 2.45 万米，路面工程 8.18 万平米，电力及信号、监控工程 5.63 万米。

本项目于 2017 年 6 月 30 日正式开工建设，2019 年 9 月 29 日竣工验收，工程竣工验收合格。

项目人员任职情况如下：

2017 年 6 月 30 日至 2019 年 3 月 9 日期间，王春霞同志担任项目经理。

2019 年 3 月 10 日至 2019 年 9 月 29 日期间，李鑫同志担任项目经理。

2017 年 6 月 30 日至 2019 年 9 月 29 日期间，蒋晓松同志担任项目总工程师。

2017 年 6 月 30 日至 2018 年 12 月 31 日期间，张魁宽同志担任项目副经理。

2017 年 6 月 30 日至 2018 年 12 月 31 日期间，张焯同志担任项目副经理。

2017 年 6 月 30 日至 2019 年 9 月 29 日期间，夏于平同志担任项目副总工程师。

特此证明！

广西中马钦州产业园区方圆实业有限公司

2024 年 6 月 15 日



## 人员管理经验证明

致：深圳市交通公用设施建设中心

兹证明我单位职工李鑫(身份证号:431122198510078117)自2010年7月以来在我单位从事工程施工管理工作至今已有15年，具备本项目要求的5年以上工程施工管理经验。

特此证明。



中交一公局集团有限公司（盖章）

2025年9月8日

1101051915642

5、拟投入其他项目成员（不含项目经理、项目副经理、技术负责人）承诺函

致：深圳市交通公用设施建设中心（招标人名称）

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

承诺人：中交一公局集团有限公司（盖章）

时间：2025 年 9 月 8 日



附表 1:

拟派项目团队成员（不含项目经理、项目副经理、技术负责人）信息表 1

投标人名称：中交一公局集团有限公司						
序号	姓名	拟任岗位	资格（或职称）证书	证书专业	其他	备注
1	李珂	安全负责人	安全生产考核合格证/ 工程师	建安 C2/道路与桥梁工程	/	/
2	毛李	质量负责人	工程师	道路与桥梁	/	/
3	袁勇	安全工程师	安全生产考核合格证/ 工程师	建安 C3/道路与桥梁及园林景观绿化	/	/
4	陆耐邦	质量工程师	工程师	道路与桥梁工程	/	/
5	乔静春	造价工程师	一级注册造价工程师证书/ 高级工程师	土木建筑/路桥	/	/
6	高树子	道路工程师（1）	高级工程师	道路与桥梁	/	/
7	李学智	道路工程师（2）	高级工程师	路桥施工管理	/	/
8	彭耿	给排水工程师	工程师	市政工程及给排水	/	/
9	赖静梅	机电工程师	工程师	机械设备及机电管理	/	/
10	朱正伦	质量工程师	高级工程师	道路与桥梁	/	/
11	钟大春	测量工程师	工程师	道路与桥梁及工程测量管理	/	/
12	张志永	绿化景观工程师	工程师	建筑施工及园林景观绿化	/	/
13	龙加燕	材料员	岗位证/工程师	材料员/机械设备物资管理	/	/
14	何东	资料员	岗位证/高级工程师	资料员/道路与桥梁	/	/
15	杨海飞	劳资专管员	岗位证	劳务员	/	
16	魏天合	施工员	岗位证/工程师	土建施工员/桥梁与隧道工程	/	/
17	张振华	质量员	岗位证	土建质量员	/	/

注：无需提供人员的资格证书、业绩经验、社保证明等证明资料。

附表 2:

拟派项目团队成员（不含项目经理、项目副经理、技术负责人）信息表 2

投标人名称：中交一公局集团有限公司						
序号	姓名	拟任岗位	资格（或职称）证书	证书专业	施工管理经验（年）	备注
1	卢德旺	安全负责人	安全生产考核合格证/工程师	建安 C2/建筑工程	21 年	/
2	庾珍明	质量负责人	工程师	道路与桥梁	9 年	/
3	张院	造价工程师	一级注册造价工程师证书/高级工程师	土木建筑/道路与桥梁	15 年	/
4	周川	道路工程师（1）	高级工程师	道路与桥梁工程	15 年	/
5	彭成东	道路工程师（2）	高级工程师	道路与桥梁	14 年	/
6	孟凡屿	机电工程师	工程师	机械设备及机电管理	7 年	/
7	刘新秀	质量工程师	高级工程师	道路与桥梁	14 年	/
8	罗旻歆	资料员	岗位证	资料员	14 年	/
9	王晓理	劳资专管员	岗位证	劳务员	8 年	/
10	卢风霖	施工员	岗位证	土建施工员	5 年	/
11	吉奎	质量员	岗位证/工程师	土建质量员/建筑工程	7 年	/

注：无需提供人员的资格证书、业绩经验、社保证明等证明资料。

6、拟投入机械设备情况承诺函

致：深圳市交通公用设施建设中心（招标人名称）

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

承诺人：中交十公局集团有限公司（盖章）

时间：2025 年 9 月 8 日



附表 1:

拟投入机械设备情况表

投标人名称：中交一公局集团有限公司					
项目名称：盐坝高速市政化改造工程先期实施段（华大基因中心）项目					
序号	设备要求	数量	品牌	规格型号	备注
1	吊机	1 台	徐工	额定起重 25 吨	/
2	挖掘机	2 台	徐工	斗容量 1m <sup>3</sup>	/
3	旋挖钻机	1 台	三一重工	最大扭矩 50KN*m； 最大钻孔直径 1200mm；最大钻孔	/
4	3D 智能摊铺设备	1 台	拓普康	最大摊铺宽度 7m； 最大摊铺厚度 50cm	/
5	钢筋柔性加工机	1 套	天津银丰	加工范围直径 12~32mm	/

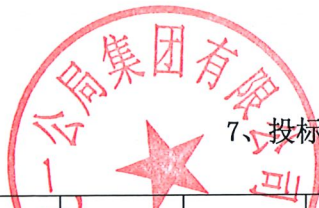
注：无需提供设备的相关证明资料。

附表 2:

拟投入机械设备情况表

投标人名称：中交一公局集团有限公司					
项目名称：盐坝高速市政化改造工程(一期)综合附属工程					
序号	设备要求	数量	品牌	规格型号	备注
1	压路机	1 台	柳工	工作质量 12 吨	/
2	标线施划设备（热熔釜）	2 台	山东翔工机械	/	/
3	防撞缓冲专用车	2 辆	拓普康	防撞缓冲等级 100km/h	/
4	3D 智能摊铺设备	1 台	拓普康	最大摊铺宽度 7m; 最大摊铺厚度 50cm	/
5	路面铣刨设备	1 台	拓普康	路面铣刨宽度 600mm	/

注：无需提供设备的相关证明资料。



7、投标报价、工期填写表

序号	项目名称	投标报价(万元)	安全文明施工措施费(万元)	材料和设备暂估价(如有)(万元)	专业工程暂估价(如有)(万元)	暂列金(万元)	BIM费用(万元)	招标工期(天)	投标工期(天)
1	盐坝高速市政化改造工程先期实施段(华大基因中心)项目	5289.335322	225.107090	/	/	291.40	11.557002	450	450
2	盐坝高速市政化改造工程(一期)综合附属工程	14265.749535	379.742675	/	/	784.10	31.098961	900	900

备注:

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

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

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