

标段编号： 2206-440300-04-01-216456012001

深圳市建设工程施工招标投标 文件

标段名称： 深圳湾超级总部基地片区市政交通基础设施项目3标（施
工总承包）

投标文件内容： 业绩文件

投标人： 中交一公局集团有限公司

日期： 2025年04月23日

投标人业绩申报表

投标人： 中交一公局集团有限公司
工程名称： 深圳湾超级总部基地片区市政交通基础设施项目 3 标（施工总承包）

投标人业绩要求：要求投标人提供企业自 2020 年 1 月 1 日至招标公告发布之日止，已竣工的、合同额 5 亿元及以上的市政公用工程的施工总承包业绩。提供的业绩数量不超过 1 项。	
申报要素	市政公用工程施工总承包业绩 1
合同名称	泸州市二环路（高新区 A 段）、（高新区 B 段）PPP 项目 （竣工时间：2023 年 9 月 27 日）
合同价	2228241100 元

- 1. 投标人业绩证明材料要求：需同时提供以下三项资料：**
- （1）合同文件关键页扫描件；**
 - （2）竣工验收报告扫描件；**
 - （3）“全国建筑市场监管公共服务平台”或“广东省建设行业数据开放平台”等省级平台的项目信息截图及网址链接。**
- 要求：
- （1）合同文件关键页扫描件应至少包含项目名称、能清晰的判断属于市政公用工程的合同工作内容、甲乙双方名称、合同金额与签章页等内容。
 - （2）竣工验收报告须有项目建设单位盖章。
- 2. 投标人业绩认定要求：**
- （1）业绩数量均以单个合同（含补充合同）为单位。申报业绩超过 1 项的，以第 1 项业绩为准。
 - （2）只认可独自承担施工的业绩，不认可以联合体形式参与的业绩，具体以施工合同为准。
 - （3）仅认可施工总承包业绩，不认可 EPC 总承包业绩。
 - （4）只认可市政公用工程业绩，不认可其它工程类型的业绩。市政公用工程包括城市道路工程、城市桥梁工程、城市隧道工程（指城市规划区内的穿山过江隧道、地铁隧道、地下交通工程、地下过街通道）、公共交通工程、轨道交通工程。投标人在业绩申报时应充分考虑对本次招标业绩要求的理解偏差。
 - （5）业绩时间认定标准：以竣工验收报告上载明的日期为准。申报业绩分批竣工验收的，竣工验收日期以多个分批竣工验收报告中载明的最晚的日期为准。
 - （6）上述业绩证明资料中的承包单位名称，需与本次投标人单位名称完全一致，否则须提供工商部门出具的变更证明。否则该业绩不予认可。
3. 业绩评审过程中，如投标人业绩证明材料不充分、无法直接判定其符合性，招标人将对此类业绩作出无效业绩的判定，不再向投标人进行解释说明；投标人在业绩申报时应充分考虑对业绩定义理解偏差所带来的风险。
4. 招标人将对上述所有业绩进行网上公示，投标人应对在投标文件中提交的各项资料的真实性、合法性、有效性负责，并负有提供原件以备招标人核查的义务；如投标人不能按招标人的要求提供原件，须承担由此产生的一切责任。

投标人业绩证明材料

(1) 合同文件关键页扫描件-泸州市二环路（高新区 A 段）、（高新区 B 段）PPP 项目

泸州市二环路
（高新区 A 段）、（高新区 B 段）PPP 项目

施工总承包合同

发包人： 泸州中交一公局城市建设有限公司

承包人： 中交一公局集团有限公司

日 期：2020 年 4 月

一 合同协议书及附件

合同协议书

泸州市二环路（高新区 A 段）、（高新区 B 段）PPP 项目，经泸州市住房和城乡建设局公开招标确定中交一公局集团有限公司为项目投资人，采取 BOT+政府付费模式建设。泸州中交一公局城市建设有限公司（发包人名称，以下简称“发包人”），按《泸州市二环路（高新区 A 段）、（高新区 B 段）PPP 合作协议》约定负责项目建设、运营和管理。为实施项目建设，发包人与中交一公局集团有限公司（承包人名称，以下简称“承包人”）就该项目工程建设达成如下协议。

1. 工程概况：

泸州市二环路（高新区 A 段）工程起于杨坝头，起点里程 K0+000，与二环路纳溪段机场南立交 K9+360 处平纵面、附属工程等顺接。设计终点至于高新区竹林南路东侧交叉口，顺接二环路（高新区 B 段），终点里程为 K7+000，道路全长 7.0Km。该项目内容包括道路工程、桥涵工程、立交工程、交通安全设施、信号监控系统、排水工程、照明工程、景观绿化工程以及市政配套设施等。泸州市二环路（高新区 B 段）工程起于竹林南路，起点里程 K0+159.377，与二环路 A 段段平纵面、附属工程等顺接。设计终点位于既有泰安长江大桥南桥头，终点桩号 K7+660。路线平、纵、横与既有泰安长江大桥顺接，路线全长约 7.5Km 断面宽度为 70m。该项目内容包括道路工程、桥涵工程、立交工程、管线工程、景观工程、交通安全设施、照明工程以及市政配套设施等。

承包人负责项目的全部建筑安装工程费（包括安全生产费、管理费、利润等合同约定的应由承包人承担的全部费用和税金）。

2. 下列文件应视为构成合同文件的组成部分：

- （1）本协议书、补充协议（如有）及相关合同附件；
- （2）项目专用合同条款；
- （3）市政工程专用合同条款；
- （4）通用合同条款；
- （5）工程量清单计量规则；
- （6）技术规范；

(7) 图纸;

(8) 已标价工程量清单;

(9) 承包人有关人员、设备投入的承诺及施工组织设计;

(10) 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. 本工程暂估合同总价款为:人民币(大写):贰拾贰亿贰仟捌佰贰拾肆万壹仟壹佰元整元整(小写:2228241100.00元);其中不含税合同价款为:人民币(大写):贰拾亿零肆仟肆佰贰拾伍万柒仟捌佰捌拾玖元玖角壹分(小写:2044257889.91元);增值税税款为:人民币(大写):壹亿捌仟叁佰玖拾捌万叁仟贰佰壹拾元零玖分(小写:183983210.09元)。

本合同采用一般计税方式,适用税率9%。

合同总价款为所含工程的建筑安装工程费(包括安全生产费、管理费、利润等合同约定的应由承包人承担的全部费用和税金),以上费用按工程进度支付。

(1) 建安工程费:2228241100元;

其中,安全文明施工费:32929671.43元,按建安工程费(不含安全生产费)的1.5%计算;

本合同为可调价格合同,最终以审计结果为准。

5. 承包人设立 中交一公局集团泸州市二环路高新区A、B段工程项目总承包部,负责在承包人的授权范围内实施本项目建设并承担相应的权利和义务。

承包人项目经理: 李雷, 一级建造师证号: 00806203

承包人项目总工程师: 高晓振, 高级工程师证号: 4160825

6. 交工验收的工程质量目标: 合格及以上;

竣工验收的工程质量目标: 优良;

工程安全目标: 工程质量较大责任及以上事故为0案次。

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. 本合同工程施工工期为 36 个月,工期以监理工程师签发的开工令之日起算。

本工程缺陷责任期 24 个月。

保修期：双方根据《建设工程质量管理条例》、《中华人民共和国标准施工招标文件（2007 版）》及有关规定，约定本工程的保修期如下：

- （1）基础工程（桥梁工程、立交桥工程）、结构部分等为设计合理使用年限；
- （2）防水工程等为 5 年；
- （3）道路工程、管网工程、照明工程、设备安装工程、交通工程为 2 年；
- （4）道路配套设施等工程为 2 年。

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公章后生效。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。

11. 本协议书正本四份、副本六份，合同双方各执正本两份，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：（全称）（盖单位章）

法定代表人或其委托代理人：

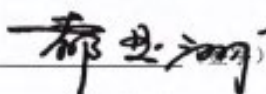
徐超

（签字）

2020 年 4 月 23 日

承包人：（全称）（盖单位章）

法定代表人或其委托代理人：

郝世河

2020 年 4 月 23 日

JS-004

四川省房屋建筑工程和市政基础设施工程 竣工验收报告

工程名称： 泸州市二环路（高新区A段）、（高新区B段）PPP项目

建设单位： 泸州中交二公局城市建设有限公司

四川省建设厅制

工程概况	工程名称	泸州市二环路（高新区A段）、（高新区B段）PPP项目		工程地址	泸州市高新区
	道路长度	总长 13.2km（A段 K1+300-K7+000, B段 K0+159.377-K7+659.472）		结构类型	沥青混凝土路面
	层数	/		总高	/
	电梯	/		自动扶梯	/
	开工日期	2020年7月20日		竣工验收日期	2023.9.27
	建设单位	泸州中交一公局城市建设有限公司		监理单位	四川省兴旺建设工程项目管理有限公司
	勘察单位	A段：天津市政工程设计研究总院有限公司 （原名：天津市市政工程设计研究院） B段：泛华建设集团有限公司		基础检测单位	四川精衡信建设工程检测有限公司
	设计单位	A段：天津市政工程设计研究总院有限公司 （原名：天津市市政工程设计研究院） B段：中铁二院工程集团有限责任公司		图纸审查机构	四川宏信建设咨询有限公司
施工单位	中交一公局集团有限公司		质量监督机构	泸州市建设工程质量保障中心	
验收组组成情况	单位	姓名	职称（职务）		备注
	建设单位	赵林			
		黄建			
	监理单位	罗明	总监		
		吴有			
		任剑			

	施工单位	谢士清	项目经理	
		张强	技术负责人	
		刘建春	现场负责人	
验收组	设计单位	夏世林	设计代表	高新B段
		付浩	设计代表	高新B段
		杨	设计代表	高新B段
		刘建	设计	高新B段
		王树波	地勘	高新A段
	勘察单位			
	相关单位			
监督机构				

043

竣工验收内容	<p>工程设计文件及合同要求的道路工程、桥梁工程、排水工程、交通工程、照明工程、绿化工程等所有工程内容。</p>
竣工验收组织形式和验收程序	<p>由建设单位项目负责人组织设计、监理、地勘等单位项目负责人进行单位工程验收，先进行工程资料审核，然后对工程实体进行检查，最后对工程质量进行讨论形成验收结论，整个验收过程由监督备案部门监督执行。</p>
竣工验收条件及检查情况	<p>1. 设计文件和合同约定内容的完成情况：</p> <p>已完成设计文件和合同约定的全部内容。</p>
	<p>2. 工程技术档案、施工管理资料、质量控制资料的检查情况：</p> <p>档案相关资料完整，检查合格。</p>
	<p>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：</p> <p>有关各方已分别签署质量合格文件。</p>
	<p>4. 规划、公安消防、技术监督、环保等有关部门专项验收情况：</p> <p>有关部门专项验收合格。</p>
	<p>5. 室内环境检测情况：</p>
	<p>6. 工程建设过程发现的质量问题的整改情况：</p> <p>工程建设过程中发现的质量问题已整改完毕，符合要求。</p>
	<p>7. 工程质量保修书的签署情况：</p>

专业 工程 验收 结论	分部 工程 质量 评定 情况	分部工程名称	质量评定结果
		A段 K1+300-K7+000 路基	合格
		A段 K1+300-K7+000 基层	合格
		A段 K1+300-K7+000 面层	合格
		A段 K1+300-K7+000 人行道	合格
		A段 K1+300-K7+000 通道	合格
		A段 K1+300-K7+000 涵洞	合格
		A段 K1+300-K7+000 挡土墙	合格
		A段 K1+300-K7+000 附属构筑物	合格
		A段 K1+300-K7+000 排水工程土方工程	合格
		A段 K1+300-K7+000 排水工程预制管道开槽施工主体结构	合格
		A段 K1+300-K7+000 排水工程附属构筑物	合格
		A段 K1+300-K7+000 排水管道严密性试验	合格
		A段 K1+300-K7+000 排水工程不开槽施工主体结构	合格
		A段 K1+300-K7+000 工作井	合格
		A段 K1+300-K7+000 交通工程标线	合格
		A段 K1+300-K7+000 交通工程标志	合格
		A段 K1+300-K7+000 交通工程交通控制系统	合格
		A段 K1+300-K7+000 交通工程交通信号装置	合格
		A段 K1+300-K7+000 交通工程交通管线	合格
		A段 K1+300-K7+000 交通工程交通控制箱配电系统	合格
		A段 K1+300-K7+000 交通工程其他设施	合格
		A段 K1+300-K7+000 交通工程附属构筑物	合格
		A段 K1+300-K7+000 照明工程低压电线电缆线路	合格
		A段 K1+300-K7+000 照明工程配电装置与控制	合格
		A段 K1+300-K7+000 照明工程安全保护	合格

专业 工 程 验 收 结 论	分部 工程 质量 评 定 情 况	A段 K1+300-K7+000 照明工程路灯安装	合格
		A段 K1+300-K7+000 照明工程附属构筑物	合格
		A段 K1+300-K7+000 绿化工程栽植基础工程	合格
		A段 K1+300-K7+000 绿化工程种植工程	合格
		A段 K1+300-K7+000 绿化工程附属工程	合格
		A段 K1+300-K7+000 绿化工程养护	合格
		A段城南大道上跨桥地基与基础	合格
		A段城南大道上跨桥墩台	合格
		A段城南大道上跨桥支座	合格
		A段城南大道上跨桥桥跨承重结构	合格
		A段城南大道上跨桥桥面系	合格
		A段城南大道上跨桥附属结构	合格
		A段未来大道上跨桥地基与基础	合格
		A段未来大道上跨桥墩台	合格
		A段未来大道上跨桥支座	合格
		A段未来大道上跨桥桥跨承重结构	合格
		A段未来大道上跨桥桥面系	合格
		A段未来大道上跨桥附属结构	合格
		A段盘山河大桥地基与基础	合格
		A段盘山河大桥墩台	合格
		A段盘山河大桥支座	合格
		A段盘山河大桥桥跨承重结构	合格
		A段盘山河大桥桥面系	合格
		A段盘山河大桥附属结构	合格
		A段沽青路上跨桥地基与基础	合格
		A段沽青路上跨桥墩台	合格

专业 工 程 验 收 结 论	分部 工程 质量 评定 情况	A 段沽青路上跨桥支座	合格
		A 段沽青路上跨桥桥跨承重结构	合格
		A 段沽青路上跨桥桥面系	合格
		A 段沽青路上跨桥附属结构	合格
		A 段沙茜南路上跨桥地基与基础	合格
		A 段沙茜南路上跨桥墩台	合格
		A 段沙茜南路上跨桥支座	合格
		A 段沙茜南路上跨桥桥跨承重结构	合格
		A 段沙茜南路上跨桥桥面系	合格
		A 段沙茜南路上跨桥附属结构	合格
		B 段路基	合格
		B 段基层	合格
		B 段面层	合格
		B 段人行道	合格
		B 段通道	合格
		B 段挡土墙	合格
		B 段附属构筑物	合格
		B 段排水工程土方工程	合格
		B 段预制管道开槽施工主体结构	合格
		B 段排水工程附属构筑物	合格
		B 段排水管道严密性试验	合格
		B 段不开槽施工主体结构	合格
		B 段工作井	合格
		B 段交通工程标线	合格
		B 段交通工程标志	合格
		B 段交通工程交通控制系统	合格

10.7.1.1

专业 工程 验收 结论	分部 工程 质量 评定 情况	B段交通工程交通信号装置	合格
		B段交通工程交通管线	合格
		B段交通工程交通控制箱配电系统	合格
		B段交通工程其他设施	合格
		B段交通工程附属构筑物	合格
		B段照明工程低压电线电缆线路	合格
		B段照明工程配电装置与控制	合格
		B段照明工程安全保护	合格
		B段照明工程路灯安装	合格
		B段照明工程附属构筑物	合格
		B段绿化工程栽植土基础	合格
		B段绿化工程栽植工程	合格
		B段绿化工程养护	合格
		B段绿化附属工程	合格
		B段鱼子溪路跨线桥地基与基础	合格
		B段鱼子溪路跨线桥墩台	合格
		B段鱼子溪路跨线桥支座	合格
		B段鱼子溪路跨线桥桥跨承重结构	合格
		B段鱼子溪路跨线桥桥面系	合格
		B段鱼子溪路跨线桥附属结构	合格
		B段平安路跨线桥地基与基础	合格
		B段平安路跨线桥墩台	合格
		B段平安路跨线桥支座	合格
		B段平安路跨线桥桥跨承重结构	合格
		B段平安路跨线桥桥面系	合格
		B段平安路跨线桥附属结构	合格

专业 工 程 验 收 结 论	分部 工程 质量 评定 情况	B 段 2#地面桥地基与基础	合格
		B 段 2#地面桥墩台	合格
		B 段 2#地面桥支座	合格
		B 段 2#地面桥桥跨承重结构	合格
		B 段 2#地面桥桥面系	合格
		B 段 2#地面桥附属结构	合格
		B 段酒谷大道互通主线桥地基与基础	合格
		B 段酒谷大道互通主线桥墩台	合格
		B 段酒谷大道互通主线桥支座	合格
		B 段酒谷大道互通主线桥桥跨承重结构	合格
		B 段酒谷大道互通主线桥桥面系	合格
		B 段酒谷大道互通主线桥附属结构	合格
		B 段酒谷大道 1#人行天桥地基与基础	合格
		B 段酒谷大道 1#人行天桥墩台	合格
		B 段酒谷大道 1#人行天桥盖梁	合格
		B 段酒谷大道 1#人行天桥支座	合格
		B 段酒谷大道 1#人行天桥桥跨承重结构	合格
		B 段酒谷大道 1#人行天桥桥面系	合格
		B 段酒谷大道 1#人行天桥附属结构	合格
		B 段酒谷大道 1#人行天桥装饰装修	合格
		B 段酒谷大道 2#人行天桥地基与基础	合格
		B 段酒谷大道 2#人行天桥墩台	合格
		B 段酒谷大道 2#人行天桥支座	合格
		B 段酒谷大道 2#人行天桥桥跨承重结构	合格
		B 段酒谷大道 2#人行天桥桥面系	合格
		B 段酒谷大道 2#人行天桥附属结构	合格
		B 段酒谷大道 2#人行天桥装饰装修	合格

专 业 工 程 验 收 结 论	观感质量综合评价	<p>观感质量共抽查 195 项</p> <p>其中好 195 项</p> <p>一般 0 项</p> <p>差 0 项</p> <p>检查结果: 综合评价好</p>
	质量控制资料核查情况	<p>共检查 195 项</p> <p>其中符合要求 195 项</p> <p>经核定符合要求 195 项</p> <p>检查结果: 资料完整</p>

单位工程质量验收结论:

本工程已按设计文件要求及合同约定的工程内容全部完成,经各方检查验收,认为:

1. 工程技术档案,施工管理资料,质量控制资料真实完整,符合要求。

2. 本工程能够按照国家有关设计,施工规范施工,施工质量满足国家有关验收规范要求。

3. 主要功能项目的抽查符合相关专业质量验收规范的规定。

4. 本工程施工过程中出现的质量问题已整改完毕,无质量隐患,各种使用功能均能满足要求。

5. 本工程共 130 个分部,分部质量评定合格,观感质量评定为好,本工程质量验收合格。

专
业
工
程
验
收
结
论

第一分册

<p style="text-align: center;">同意验收</p> <p style="text-align: right;">建设单位 (公章)</p> <p>项目负责人: 李林 2023年 9月 27日</p>	
<p style="text-align: center;">同意验收</p> <p style="text-align: right;">A段勘察单位 (公章)</p> <p>勘察负责人: 王林 2023年 9月 27日</p>	<p style="text-align: center;">同意验收</p> <p style="text-align: right;">B段勘察单位 (公章)</p> <p>勘察负责人: 李林 2023年 9月 27日</p>
<p style="text-align: center;">同意验收</p> <p style="text-align: right;">A段设计单位 (公章)</p> <p>设计负责人: 李林 2023年 9月 27日</p>	<p style="text-align: center;">同意验收</p> <p style="text-align: right;">B段设计单位 (公章)</p> <p>设计负责人: 李林 2023年 9月 27日</p>
<p style="text-align: center;">同意验收</p> <p style="text-align: right;">施工单位 (公章)</p> <p>项目负责人: 谢士清 企业技术负责人: 赵富 2023年 9月 27日</p>	
<p style="text-align: center;">同意验收</p> <p style="text-align: right;">监理单位 (公章)</p> <p>总监理工程师: 王有明 2023年 9月 27日</p>	
<p style="text-align: center;">同意验收</p> <p style="text-align: right;">市建管一中心 (公章)</p> <p>项目负责人: 王有明 2023年 9月 27日</p>	

<https://jzsc.mohurd.gov.cn/data/project/detail?id=3640721>

<https://jzsc.mohurd.gov.cn/data/project/detail?id=3640721>

[illegible]

全国建筑市场监管公共服务平台

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

项目数据

项目详情

泸州市二环路(高新区A段)、(高新区B段)PPP项目

四川省-泸州市

项目编号	5105092501010001	省级项目编号	5105091612150001
建设单位	泸州市住房和城乡建设局	建设单位统一社会信用代码	11510400314598981X
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)	298122.59
立项级别	部级	立项文号	--

项目地址:纳溪区、高新区

工程基本信息

招标投标信息

合同登记信息

施工图审查

施工许可

竣工验收

业绩技术指标

竣工验收备案信息

竣工验收信息

数据等级?

实际造价(万元)

实际面积(平方米)

结构体系

施工许可证编号

实际竣工验收时间

详情

B

222824.11

1015000

--

5105092501010001-SX-001

2023-09-27

查看

相关网站导航

各省级一体化平台

网站访问量

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

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

2479537130

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 北京建设信通资讯有限公司

全国建筑市场监管公共服务平台

全国建筑市场监管公共服务平台

https://jzsc.mohurd.gov.cn/data/project/detail?id=3640721

项目数据

项目详情

泸州市二环路(高新区A段)、(高新区B段)PPP项目

四川省-泸州市

项目编号	5105092501010001	项目代码	--
竣工验收编号	JS-004-20230927 JS-004-2023 年 9 月 27 日		
实际造价(万元)	222824.11	实际面积(平方米)	1015000
长度(米)	14500	跨度(米)	--
实际建设规模	市政快速路,路线全长约14.5Km,双向8车道,其中新建路段长4.9km,剩余9.6km为拓宽改建路段。工程包括2座互通立交,5座跨线立交、1座未来大道上跨桥(桥长52m,跨径40m)、1座盘山河大桥(桥长372m,跨径12*30m)、1座2号地面桥(桥长42m,单跨30m);下穿车行通道7座,过街人行通道11处;雨水涵洞6处;雨水管道长30km(管径D500-D2000),污水管长16.8km(管径D500);人行天桥2座;配套景观工程、交通安全工程、路灯工程、智能交通管理系统等建设内容。		
结构体系	--	记录登记时间	2024-12-31
实际开工日期	2020-07-20	实际竣工验收日期	2023-09-27
		备注	--

竣工验收信息详情

相关企业、人员

相关网站导航

各省级一体化平台

网站访问量

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

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

2479537130

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 北京建设信通资讯有限公司

项目数据

项目详情

泸州市二环路（高新区A段）、（高新区B段）PPP项目

项目编号

建设单位

项目分类

总面积
(平方米)

立项级别

工程基本信息

竣工验收备案信息

数据等级 ?

B

相关网站导航

中华人民共和国住房和城乡建设部

北京市住房和城乡建设委员会

竣工验收信息详情

相关企业、人员

序号	企业角色	企业名称	统一社会信用代码	人员角色	人员姓名	身份证号码
1	勘察企业	泛华建设集团有限公司	91110000722604658T	项目负责人	黄木坤	510212*****11
2	施工企业	中交一公局集团有限公司	911100001017004524	项目经理	谢士清	372525*****12
3	设计企业	中铁二院工程集团有限责任公司	915101007302071266	项目负责人	夏世林	510213*****38
4	勘察企业	天津市政工程设计研究总院有限公司	91120101401203300M	项目负责人	孟庆林	120225*****12
5	设计企业	天津市政工程设计研究总院有限公司	91120101401203300M	项目负责人	肖田	120104*****11
6	监理单位	四川省兴旺建设工程项目管理有限公司	91510000711888229N	总监理工程师	罗清明	510502*****14

关闭

四川省-泸州市

紫阳路一段

沱江港口调度站(码头)

高新区

详情

查看

2479537130