

标段编号：2601-440309-04-01-471070003001

深圳市建设工程监理招标投标 文件

标段名称：长岭陂骑行道（龙华段）建设工程（监理）

投标文件内容：资信标文件

投标人：康立时代建设集团有限公司

日期：2026年03月16日

1、企业基本情况

投标人基本情况表

投标人名称：康立时代建设集团有限公司

企业注册名称	康立时代建设集团有限公司	注册资本	5000 万元	建立日期	2000.06.27
企业法人代表	鲜涛	企业性质 (民营/国有/其他)		民营企业	
企业资质等级	住建部工程监理综合资质				
公司注册地址	总公司： 成都市青羊区北大街 19 号 3 幢 18 栋 1 号 深圳分公司： 深圳市龙华区观湖街道旭玫新村 30 号			联系电话	13714823652
主要资质证书	具有工程咨询、项目管理资质，住建部监理综合资质，水利部（水利工程施工监理甲级、水土保持工程施工监理甲级、机电及金属结构设备制造监理甲级、水利工程建设环境保护监理不定级）资质，工程设计乙级资质，造价咨询、政府采购、招标代理、交通部工程监理、人防监理等多项资质。				
企业简介 (内容包括企业规模、人员数量及具有技术职称人员所占的比率等)	<p>康立时代建设集团有限公司（原名四川康立项目管理有限责任公司）成立于 2000 年 6 月，注册资金 5000 万元，现已发展成为一个具有工程监理综合资质、项目管理等资质、工程造价咨询甲级资质、政府采购代理甲级资质、招标代理乙级资质、人防工程建设乙级监理资质、工程咨询乙级资质、工程设计乙级资质、水利工程施工监理甲级资质、水土保持工程施工监理甲级资质、机电及金属结构设备制造监理甲级、水利工程建设环境保护监理资质、交通建设工程监理企业公路工程乙级资质的综合性管理公司，可从事房屋建筑、市政公用、机电安装、农林、冶炼、矿山、化工石油、水利水电、电力、铁路、公路、港口与航道、航空航天、通信专业等所有工程的监理服务、项目管理、招标代理、政府采购、工程咨询及工程造价咨询工作。</p> <p>康立公司现为中国建设监理协会理事单位、四川省建设工程质量安全与监理协会会长单位、成都市建设监理协会会长单位，已连续十年进入中国监理行业五十强和四川省五强，历年均被评为部、省、市优秀监理企业。</p> <p>康立公司始终坚持“客户至上，诚信务实，团结协作，创新共赢”的价值观，不断完善管理和质控体系，已经构建了高效的组织机构，健全了可控的质量体系，建立了完善的企业标准，形成了科学的培训机制，拥有了高素质的人才队伍。康立公司现有各类技术管理人员逾 3000 人，国家级各类注册人员 700 余人，省级监理岗位资格人员 2000 余人，职称人员 1600 余人，其中高级工程师 300 余人，技术职称人员所占比率 60%。公司现有执业人员情况如下：项目管理工程师 90 人、全国注册监理工程师 519 人、监理从业人员 1553 人、交通部注册监理工程师 16 人、水利部注册人员 107 人、铁道部注册监理工程师 13 人、人防办注册监理工程师 21 人、政府采购从业人员 33 人、招标从业人员 41 人、全国注册一级结构工程师 2 人、全</p>				

	<p>国注册一级建造师 74 人、全国注册二级建造师 151 人、全国注册一级建筑师 3 人、全国注册二级建筑师 2 人、全国注册咨询工程师 12 人、全国注册安全工程师 19 人、全国注册设备工程师 4 人、全国注册土木工程师 2 人、全国注册电气工程师 1 人、全国注册环境工程师 36 人、一级注册造价师 39 人、全国注册造价人员 41 人、评标专家 12 人、保密人员 6 人、英国皇家测量师 1 人。</p> <p>康立时代建设集团有限公司深圳分公司注册于深圳市龙华区观湖街道，现有人员 50 余人，其中高级工程师 10 人，工程师 32 人，注册监理工程师 15 人次，专业涵盖房建、市政、水利、造价、安全等专业。</p>
其他	<p>荣获中国建筑业协会“鲁班奖”7 项，荣获中国施工企业管理协会“国家优质工程奖”20 项，中国土木工程学会“詹天佑奖”2 项，中国建筑金属结构协会“中国钢结构金奖”3 项，四川省“天府杯奖”（省优质工程）80 多项，“芙蓉杯奖”（市优质工程）100 多项。</p>

注：投标人提供《企业基本情况一览表》、营业执照、资质证书、《企业性质承诺书》扫描件。

(一)投标人营业执照（原件扫描件）

	
<h1>营业执照</h1>	
(副本)	
统一社会信用代码 9151000071189934XB	副本编号: 10 - 1
名称 康立时代建设集团有限公司	注册资本 伍仟万元整
类型 有限责任公司(自然人投资或控股)	成立日期 2000年06月27日
法定代表人 鲜涛	营业期限 2000年06月27日至长期
经营范围 许可项目: 建设工程设计; 建设工程勘察; 建设工程监理; 建设工程施工; 水利工程建设监理; 公路工程监理; 房地产开发经营。(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: 单建式人防工程监理; 自然生态系统保护管理; 环保咨询服务; 工程造价咨询业务; 工程管理服务; 水利相关咨询服务; 工程技术服务(规划管理、勘察、设计、监理除外); 政府采购代理服务; 招投标代理服务; 消防技术服务; 信息技术咨询服务; 房地产经纪; 物业管理; 人力资源服务(不含职业中介活动、劳务派遣服务); 市政设施管理; 机械设备租赁; 机械设备销售; 建筑材料销售; 劳动保护用品销售; 特种劳动防护用品销售; 办公用品销售; 广告制作; 市场营销策划; 信息咨询服务(不含许可类信息咨询服务)。(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)	住所 成都市青羊区北大街19号3幢18楼1号
登记机关 	
2022年06月14日	
国家企业信用信息公示系统网址: http://www.gsxt.gov.cn	
市场主体应当于每年1月1日至6月30日通过国家企业信用信息公示系统报送公示年度报告。	
国家市场监督管理总局监制	

(二)深圳分公司营业执照

	
<h1>营业执照</h1>	
(副本)	
统一社会信用代码 91440300MA5H6CCK7Y	
名称 康立时代建设集团有限公司深圳分公司	成立日期 2022年01月05日
类型 有限责任公司分公司	营业场所 深圳市龙华区观湖街道松元厦社区旭政新村30号201
负责人 刘磊	
登记机关 	
2022年06月27日	
重要提示 1. 商事主体的经营范围由章程确定。经营范围中属于法律、法规规定应当经批准的项目, 取得许可审批文件后方可开展相关经营活动。 2. 商事主体经营范围和许可审批项目等有关企业信用事项及年报信息和其他信用信息, 请登录左下角的国家企业信用信息公示系统或扫描右上方的二维码查询。 3. 各类商事主体每年须于成立周年之日起两个月内, 向商事登记机关提交上一自然年度的年度报告。企业应当按照《企业信息公示暂行条例》第十条的规定向社会公示企业信息。	
国家企业信用信息公示系统网址: http://www.gsxt.gov.cn	
国家市场监督管理总局监制	

(三)单位名称变更登记通知书

登记通知书

(青羊)登字〔2022〕第21103号

康立时代建设集团有限公司：

你单位提交的变更登记申请材料齐全，符合法定形式，
我局予以登记。

名称变更内容：

原名称：四川康立项目管理有限责任公司，

变更后名称：康立时代建设集团有限公司。



- 注：1、本通知书适用于市场主体的设立、变更、注销登记；
2、名称变更登记的，各登记机关可依据市场主体需求在本通知书载明名称变更内容，
但各登记机关应当鼓励市场主体自行查阅属于公示信息的登记（备案）内容。
3、公司因合并分立申请登记的，各登记机关可在本通知书载明公司合并分立内容。

(四)投标人资质证书（原件扫描件）



企业名称	康立时代建设集团有限公司		
详细地址	成都市青羊区北大街19号3幢18楼1号		
建立时间	2000年06月27日		
注册资本金	5000万元人民币		
统一社会信用代码 (或营业执照注册号)	9151000071189934XB		
经济性质	有限责任公司（自然人投资或控股）		
证书编号	E151002391-8/1		
有效期	至2028年12月22日		
法定代表人	鲜涛	职务	法人代表
单位负责人	鲜涛	职务	总经理
技术负责人	曹顺金	职称或执业资格	高级工程师
备注：	原企业名称：四川康立项目管理有限责任公司 原发证日期：2009年03月18日		

业务范围
工程监理综合资质。 可承担所有专业工程类别建设工程项目的工程监理业务 可以开展相应类别建设工程的项目管理、技术咨询等业务。*****
发证机关：中华人民共和国住房和城乡建设部 2023年12月22日 No.EF 0181034

(五)企业性质承诺书

企业性质承诺书

致招标人：深圳市龙华区水污染治理中心

我单位参加长岭陂骑行道（龙华段）建设工程（监理）项目的投标活动，经自查，我

单位郑重作以下承诺：我单位的企业性质为 民营企业 国有企业 其他。

特此承诺！

投标人（盖章）：康立时代建设集团有限公司

法定代表人（签名或签章）：鲜涛

日期：2026年03月16日



2、企业类似工程业绩

企业同类工程监理业绩一览表

1	<p>工程名称：自贡市富荣产城融合带基础设施建设项目(C、D段)工程全过程工程咨询</p> <p>合同额：7963.1100万元；</p> <p>建设内容：主要建设内容包括道路、桥涵、排水、照明、绿化、交通、综合管廊、生态修复及配套服务设施等。主要工程规模如下：1、建设路线长24.653km，宽32~57m；并对沿线相交路网进一步优化调整；新建桥梁4座（含一座跨高速桥梁、一座跨铁路桥梁），新建地下通道1603.3m；改造现状交叉口约30个，其中改造全互通立交1座、新建全互通立交3座、新建分离式立交5座、平交路口约21个；新建综合管廊长度9998.167m，其中BXH=(4.3+2.2)x3.1m的管廊为7936.666m、BXH=(4.3+3.8)x3.1m的管廊为2061.501m及附属监控中心等设施；新建雨、污排水管线约96km；新建90km电力电缆；完善沿线智能监控及交安设施；完善沿线公交基础设施。2、生态修复面积约120.46万m²，其中郊区C段生态修复绿化面积为56.81万m²，城区D段生态修复绿化面积为63.65万m²，建设内容包括人行游步道、厕所、驿站等设施，并应用海绵城市理念；</p> <p>合同签订日期：2019.08.13；竣工验收日期：2023.06.20；</p> <p>“全国建筑市场监管公共服务平台”中查询的业绩的网页链接： https://jzsc.mohurd.gov.cn/data/project/detail?id=2489963</p>
2	<p>工程名称：内环提速改造二期工程（内环北线西段、内环西线北段）监理</p> <p>合同额：1688.3377万元；</p> <p>建设内容：主要包括道路工程、桥梁工程、排水工程、交安工程、电力电信工程、绿化工程、电气工程及其它市政配套工程。</p> <p>合同签订日期：2022.04.25；竣工验收日期：2024.12.20；</p> <p>“全国建筑市场监管公共服务平台”中查询的业绩的网页链接： https://jzsc.mohurd.gov.cn/data/project/detail?id=3863441</p>
3	<p>工程名称：夔州大道二期（区界-沈阳路）（含下穿隧道）</p> <p>合同额：498.0775万元；</p> <p>建设内容：包括道路工程、绿化及景观工程、多杆合一工程、给水工程、再生水工程、排水工程、电力工程、通信工程、高压电力通道工程、桥涵工程和隧道工程等；</p> <p>合同签订日期：2021.07.23；竣工验收日期：2024.03.29；</p> <p>“全国建筑市场监管公共服务平台”中查询的业绩的网页链接： https://jzsc.mohurd.gov.cn/data/project/detail?id=3423892</p>

注：（1）同类工程监理业绩指市政类工程的监理业绩。

（2）业绩证明材料按照《资信标要求一览表》提供。

（3）同类工程业绩合同金额应大于本项目招标估价1/2（即271.2074万元）。

登记通知书

(青羊)登字〔2022〕第21103号

康立时代建设集团有限公司：

你单位提交的变更登记申请材料齐全，符合法定形式，
我局予以登记。

名称变更内容：

原名称：四川康立项目管理有限责任公司，

变更后名称：康立时代建设集团有限公司。



- 注：1、本通知书适用于市场主体的设立、变更、注销登记；
2、名称变更登记的，各登记机关可依据市场主体需求在本通知书载明名称变更内容，
但各登记机关应当鼓励市场主体自行查阅属于公示信息的登记（备案）内容。
3、公司因合并分立申请登记的，各登记机关可在本通知书载明公司合并分立内容。

(一)自贡市富荣产城融合带基础设施建设项目(C、D段)工程全过程工程咨询

中标（成交）通知书

采购编号：自政采招 2019-15-2 号

四川康立项目管理有限责任公司：

贵公司在自贡市富荣产城融合带基础设施建设项目(C、D段)工程全过程工程咨询采购（第二次）项目中，经评审委员会评审，被确定为该项目中标（成交）供应商，中标（成交）金额为79634410.00元。

请贵公司按照政府采购有关规定尽快与采购人联系办理签订政府采购合同事宜，合同签订后两个工作日内上传到交易平台编号。

特此通知。



抄送：采购人、本项目同级财政部门。

自贡市富荣产城融合带基础设施建设项目(C、D段)工程

全过程工程咨询合同

委托人(全称): 自贡市住房和城乡建设局
受托人(全称): 四川康立项目管理有限责任公司(联合体牵头方)
圣弘建设股份有限公司(联合体成员单位)

二〇一九年八月十三日

修,大修费用暂按422.13元/m²计算,中修费用暂按256.55元/m²计算,大修费用暂定为41296.36万元,中修费用暂定为25097.99万元,合计大修与中修暂定费用为66394.35万元。

5. 工期: 建设期3年,运营期12年。

6. 其他: / /

二、词语限定

协议书中相关词语的含义与通用条件中的定义及解释相同。

三、全过程工程咨询服务目标

1. 项目投资控制目标: 项目投资控制在政府主管部门批准的初步设计概算范围之内。
2. 工程项目质量目标: 达到国家相关工程质量合格标准, 创建成功四川省建设工程天府杯金奖。
3. 项目工期目标: 建设进度满足有关部门批准的项目建设工期要求。
4. 项目安全管理目标: 实现建设项目法人在招标文件中规定的安全管理目标, 创建成功四川省安全生产文明施工标准化工地。

四、全过程工程咨询范围

本项目全过程工程咨询范围包括(至少应当包含以下前六项中的三项内容):
 项目策划
 工程设计
 工程监理
 招标代理
 造价咨询
 项目管理
 其他: BIM咨询、法律服务咨询(选择以下一项或几项: 规划咨询、投资咨询、BIM咨询、绿色建筑咨询、工程勘察、工程检测、海绵城市设计、地质灾害危险性评估、法律服务咨询、当地政府报批报建需要的咨询服务等涉及组织、管理、经济和技术等有关方面的工程咨询服务)

各专业咨询服务具体内容详见技术要求。

五、组成本合同的文件

1. 协议书
2. 中标通知书;
3. 投标文件;
4. 技术要求及其附件

第一部分 协议书

委托人(全称): 自贡市住房和城乡建设局

受托人(全称): 四川康立项目管理有限责任公司(联合体牵头方)

圣弘建设股份有限公司(联合体成员单位)

根据《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》及其他有关法律、行政法规, 遵循平等、自愿、公平和诚信的原则, 双方就下述工程委托全过程工程咨询事项协商一致, 订立本合同。

一、工程概况:

1. 工程名称: 自贡市富荣产城融合带基础设施建设项目(C、D段)工程全过程工程咨询
2. 工程地点: 四川省自贡市
3. 工程规模: 本次拟建中心城区C、D段, 道路等级为城市主干路, 道路长24.653km(其中C段起于成佳航空园区, 止于贡井区长土镇, 长8.74km; D段起于贡井区长土镇, 止于东环线交叉口, 长15.913km), 宽32~57m(其中C段车行道宽30m, 中央绿化带宽2m; D段主车行道宽30m, 辅道各宽7.5m, 中央绿化带宽2m, 分隔带各宽5m); 主要建设内容包括道路、桥涵、排水、照明、绿化、交通、综合管廊、生态修复及配套服务设施等。主要工程规模如下:

(1) 建设路线长24.653km, 宽32~57m; 并对沿线相交路网进一步优化调整; 新建桥梁4座(含一座跨高速桥梁、一座跨铁路桥梁), 新建地下通道1603.3m; 改造现状交叉口约30个, 其中改造全互通立交1座、新建全互通立交3座、新建分离式立交5座、平交路口约21个; 新建综合管廊长度9998.167m, 其中BVI=(4.3+2.2)x3.1m的管廊为7936.666m, BVI=(4.3+3.8)x3.1m的管廊为2061.501m及附属监控中心等设施; 新建雨、污水管线约96km; 新建90km电力电缆; 完善沿线智能监控及交安设施; 完善沿线公交基础设施。

(2) 生态修复面积约120.46万m², 其中郊区C段生态修复绿化面积为56.81万m², 城区D段生态修复绿化面积为63.65万m², 建设内容包括人行步道、厕所、驿站等设施, 并应用海绵城市理念。

4. 工程投资额:

建设期: 项目投资估算金额为598450.95万元(不含建设期利息), PPP包总投资估算金额为635450.00万元(含建设期利息)。其中: 建安工程费约474000.00万元, 工程建设其他费用约43727.68万元, 预备费约80723.27万元, 建设期利息约36999.05万元。

运营期: 运营期12年, 运营期第8年进行一次大修, 在运营期结束前一年进行一次中

- 技术要求A: 项目策划
- 技术要求B: 工程设计
- 技术要求C: 工程监理
- 技术要求D: 招标代理
- 技术要求E: 造价咨询
- 技术要求F: 项目管理

5. 专用条件及其附录

6. 通用条件

7. 本合同签订后, 双方依法签订的补充协议也是本合同文件的组成部分。

六、全过程工程咨询项目总负责人及团队主要成员

全过程工程咨询项目总负责人: 张文, 身份证号码: 510704196812150313,

注册证书号: 蓉登2720081200087。

全过程工程咨询项目团队主要成员:

项目策划负责人: / /, 身份证号码: / /, 注册证书号: / /。

工程设计负责人: / /, 身份证号码: / /, 注册证书号: / /。

总监理工程师: 李剑峰, 身份证号码: 510602197210126339, 注册证书号: 51006640。

招标代理负责人: / /, 身份证号码 / /, 注册证书号: / /。

造价咨询负责人: 崔华英, 身份证号码: 511024197604057301,

注册证书号: 建[造]10510004027。

项目管理负责人: 李祥超, 身份证号码: 511025198608136673,

注册证书号: 川[15]1181903222。

其他(项目技术负责人)负责人: 王和春, 身份证号码: 510802196501300452,

注册证书号: 蓉登2720181200210。

注: 上述负责人, 如现行法律法规有相应执业资格要求的, 应填写注册证书号。

七、签约酬金

1. 建设期签约酬金(大写): 陆仟捌佰肆拾伍万肆仟柒佰伍拾伍元整(¥6845.4755万元)。

取费基数: / /, 总费率: / / %;

包括:

项目策划酬金: / /

工程设计酬金: / /

工程监理酬金: 2672.371万元

- 招标代理酬金: /
 - 造价咨询酬金: 1843.6415 万元
 - 项目管理酬金: 1968.28 万元
 - 其他: BIM 咨询酬金: 271.183 万元, 法律服务咨询酬金: 90 万元
2. 运营期签约酬金(大写): 壹仟壹佰壹拾柒万玖仟伍佰伍拾伍元整(¥1117.9655 万元)。
- 收费基价: / / , 总费率: / % ;
- 包括:
- 项目策划酬金: /
 - 工程设计酬金: /
 - 工程监理酬金: 396.28 万元
 - 招标代理酬金: /
 - 造价咨询酬金: 279.1913 万元
 - 项目管理酬金: 358.1942 万元
 - 其他: 法律服务咨询酬金: 84 万元

八、服务期限

1. 建设期全过程工程咨询项目自 / 年 / 月 / 日 开始, 至 / 年 / 月 / 日 止。
 - 项目策划服务期限: 自 / 年 / 月 / 日 开始, 至 / 年 / 月 / 日 止。
 - 工程设计服务期限: 自 / 年 / 月 / 日 开始, 至 / 年 / 月 / 日 止。
 - 工程监理服务期限: 自 2019 年 8 月 19 日 开始, 至 2022 年 8 月 18 日 止。
 - 招标代理服务期限: 自 / 年 / 月 / 日 开始, 至 / 年 / 月 / 日 止。
 - 造价咨询服务期限: 自 2019 年 8 月 19 日 开始, 至 2022 年 8 月 18 日 止。
 - 项目管理服务期限: 自 2019 年 8 月 19 日 开始, 至 2022 年 8 月 18 日 止。
 - 其他服务期限: 自 2019 年 8 月 19 日 开始, 至 2022 年 8 月 18 日 止。
2. 运营期全过程工程咨询项目自 / 年 / 月 / 日 开始, 至 / 年 / 月 / 日 止。
 - 项目策划服务期限: 自 / 年 / 月 / 日 开始, 至 / 年 / 月 / 日 止。
 - 工程设计服务期限: 自 / 年 / 月 / 日 开始, 至 / 年 / 月 / 日 止。
 - 工程监理服务期限: 自 2022 年 8 月 19 日 开始, 至 2034 年 8 月 18 日 止。
 - 招标代理服务期限: 自 / 年 / 月 / 日 开始, 至 / 年 / 月 / 日 止。
 - 造价咨询服务期限: 自 2022 年 8 月 19 日 开始, 至 2034 年 8 月 18 日 止。
 - 项目管理服务期限: 自 2022 年 8 月 19 日 开始, 至 2034 年 8 月 18 日 止。
 - 其他服务期限: 自 2022 年 8 月 19 日 开始, 至 2034 年 8 月 18 日 止。(BIM 咨

询除外)

九、双方承诺

1. 受托人向委托人承诺, 按照本合同约定提供全过程工程咨询。
2. 受托人向受托人承诺, 按照本合同约定派遣相应的人员, 提供相关资料并按本合同约定支付酬金。
3. 委托人在运营期根据项目实际需求委托相应的工程咨询服务, 受托人按照提供的相应咨询服务结算酬金。

十、合同订立及生效

合同订立时间: 2019 年 8 月 13 日

合同订立地点: 四川省自贡市自流井区

本合同一式贰拾肆份, 具有同等法律效力, 叁方各执 捌 份。

本合同双方约定: 委托人和受托人的法定代表人或其授权委托人在协议书上签字并盖章位置后本合同生效。

委托人:  (盖章)

住所: 四川省自贡市自流井区北大街 19 号正成财富领地 3 幢 3 楼 301 室

邮政编码: 643000

法定代表人或其授权人: (盖章) 

开户银行: 

账号: 

电话: 

传真: 

受托人(联合体牵头单位): (盖章) 

住所: 成都市羊市街 19 号正成财富领地 3 幢 3 楼 301 室

邮政编码: 643000

法定代表人或其授权人: (盖章) 

开户银行: 成都银行股份有限公司德盛支行

账号: 2904 2010 2130 2170 0014

电话: 028-65305511

传真: 028-65305377

受托人(联合体成员单位): (盖章) 

住所: 泸县方润镇中心街 9 号

邮政编码: 646000

法定代表人或其授权人: (盖章) 

开户银行: 中国建设银行股份有限公司泸县支行

账号: 5100 1637 1100 5150 3060;

电话: 028-65123888

传真: 028-65123888

自贡市富荣产城融合带基础设施建设项目(C、D段)工程

全过程工程咨询

联合体双方管理目标责任书

联合体牵头方: 四川康立项目管理有限责任公司

联合体成员单位: 圣弘建设股份有限公司

日期: 二〇一九年八月十三日

KL-QZ-2019-002-B02

自贡市富荣产城融合带基础设施建设项目(C、D段)工程全过程工程咨询

联合体双方管理目标责任书

为加强本项目全过程工程咨询部的内部管理, 贯彻执行行业管理的标准、法规、规范、规程及项目部的规章制度, 全面履行工程咨询合同对发包人的承诺, 确保工程的目标管理, 提高企业的经济效益, 达到工程创文明安全示范工地等预期目标, 根据项目管理合同的实施细则及补充条款中的建设方的有关要求, 项目实行独立核算。联合体各单位对项目实施过程中承担各自的责任, 以保证完成工程咨询合同中的各项任务。现经双方协商一致, 签订本项目管理目标责任书, 双方共同遵守执行。

工程名称: 自贡市富荣产城融合带基础设施建设项目(C、D段)工程全过程工程咨询

联合体双方:

联合体牵头方: 四川康立项目管理有限责任公司 法人代表: 蒋增伙

联合体成员单位: 圣弘建设股份有限公司 法人代表: 郭彬

一、联合体双方各自工作范围的划分

1. 联合体牵头方四川康立项目管理有限责任公司负责本项目建设期和运营期项目管理、工程监理、法律服务咨询。

2. 联合体成员单位圣弘建设股份有限公司负责本项目建设期和运营期造价咨询、BIM 咨询。

二、联合体双方款项支付

1. 联合体牵头方四川康立项目管理有限责任公司占本项目总咨询费用的 80%, 联合体成员单位圣弘建设股份有限公司占本项目总咨询费用的 20%。

2. 支付方式:

如甲方签订合同时约定将款项全部支付至联合体牵头方四川康立项目管理有限责任公司账户, 甲方每次支付的款项到四川康立项目管理有限责任公司账户后, 则由圣弘建设股份有限公司提供每次款项 20% 的增值税专用发票给四川康立项目管理有限责任公司, 四川康

立项目管理有限责任公司收到增值税专用发票5日内将甲方每次支付款项的20%支付至弘建建设股份有限公司账户。

三、对咨询合同10.条补充条款中联合体双方各自责任的明确:

10.1 受托方的违约金确定及支付:

10.1.1 受托方未能按本合同的约定对投资、风险控制、融资方案进行全面分析,不能对投资分析、风险控制、融资方案存在的问题提出书面意见造成项目投资额超过估算投资,咨询费用应按以下比例扣除,扣除咨询费用额=签订合同金额*5%;

约定:若未达到10.1.1条款的约定,甲方进行处罚的费用由弘建建设股份有限公司承担。

10.1.2 受托方未能按本合同的约定按照施工合同及施工招标文件之约定严格对施工企业项目经理、主要技术负责人和现场管理人员的管理,若监理人失职一经发现,咨询费用应按以下比例扣除,扣除相应咨询费用额=签订合同相应咨询金额*5%;受托方出具的结果有误,给委托人造成损失的,应赔偿委托人的损失。

约定:若未达到10.1.2条款的约定,甲方进行处罚的费用由四川康立项目管理有限责任公司承担。

10.1.3 受托方未能按本合同的约定完成对工程变更的全面审查,出具建议报告书,咨询费用应按以下比例扣除,扣除相应咨询费用额=签订合同相应咨询金额*5%;受托方出具的建议报告书有误,给委托人造成损失的,应赔偿委托人的损失。

约定:若未达到10.1.3条款的约定,甲方进行处罚的费用由弘建建设股份有限公司承担。

10.1.4 受托方未能按本合同的约定对承包人提交的施工组织设计及施工方案合理性、必要性、经济性论证,咨询费用应按以下比例扣除,扣除相应咨询费用额=签订合同相应咨询金额*5%;出具的经济论证有误,给委托人造成损失的,应赔偿委托人的损失。

约定:若未达到10.1.4条款的约定,因施工组织设计及施工方案合理性、必要性论证原因甲方进行处罚的费用由四川康立项目管理有限责任公司承担;因施工组织设计及施工方案经济性论证有误差造成的赔偿由弘建建设股份有限公司承担。

10.1.5 对现场签证的数量、金额进行核对,委托人对经咨询人核对的现场签证证

查、核实,如发现与实际情况不符,委托人可扣除咨询费,并对要求撤换相关责任人。扣除咨询费=(咨询人核定的签证金额-经委托人核实的签证金额)×80%。

约定:若未达到10.1.5条款的约定,甲方进行处罚的费用由弘建建设股份有限公司承担。

10.1.6 受托方未能按本合同的约定对《材料(工程设备)暂估单价及调整表》的数量进行审查确认,未提供材料初步询价结果,未参与询价工作;对列为暂估价的材料设备、暂估工程依法必须招标的,未编制招标工程量清单及招标控制价的,或以上出具的结果有误给委托人造成损失的,应赔偿委托人的损失。

约定:若未达到10.1.6条款的约定,甲方进行处罚的费用由弘建建设股份有限公司承担。

10.1.7 受托方未能按本合同的约定对承包人提供的进度款申请出具《进度款额度核准表》及其相关资料,咨询费用应按以下比例扣除,扣除相应咨询费用额=签订合同相应咨询金额*5%;若出具的《进度款额度核准表》及相关资料有错误的,给委托人造成损失的,应赔偿委托人的损失。

约定:若未达到10.1.7条款的约定,甲方进行处罚的费用由弘建建设股份有限公司承担。

10.1.8 受托方未能按本合同的约定按综合单价合理性进行审核及需要编制补充定额的,未能按要求编制补充定额的,咨询费用应按以下比例扣除,扣除相应咨询费用额=签订合同相应咨询金额*5%;以上出具结果有误的给委托人造成损失的,应赔偿委托人的损失。

约定:若未达到10.1.8条款的约定,甲方进行处罚的费用由弘建建设股份有限公司承担。

10.1.9 受托方未能按本合同的约定对承包人提出的索赔进行审核,并及时出具咨询意见或对承包人的违约行为,未能及时发出索赔,咨询费用应按以下比例扣除,扣除相应咨询费用额=签订合同相应咨询金额*5%;以上出具结果有误的给委托人造成损失的,应赔偿委

托人的损失。

约定:若未达到10.1.9条款的约定,甲方进行处罚的费用由弘建建设股份有限公司承担。

10.1.10 受托方未能按本合同的约定参加有关工程会议,整理并出具书面咨询意见报委托人;咨询费用应按以下比例扣除,扣除咨询费用额=签订合同金额*2%;若出具的结果有误的给委托人造成损失的,应赔偿委托人的损失。

约定:若未达到10.1.10条款的约定,甲方进行处罚按照具体责任划分进行承担;

若是涉及项目经济类费用出具的结果给委托人造成损失的,由弘建建设股份有限公司承担;

若是由于项目管理、质量、进度、安全出具的结果给委托人造成损失的,由四川康立项目管理有限责任公司承担。

10.1.11 受托方未能按本合同的约定每月25日前对约定的相关资料进行及时向委托人提交,咨询费用应按以下比例扣除,扣除咨询费用额=签订合同金额*2%;若出具结果有误的给委托人在成损失的,应赔偿委托人的损失。

约定:若未达到10.1.11条款的约定,甲方进行处罚按照具体责任划分进行承担;

若是涉及项目造价咨询相关资料给委托人造成损失的,由弘建建设股份有限公司承担;

若是由于项目管理、质量、进度、安全相关资料给委托人造成损失的,由四川康立项目管理有限责任公司承担。

10.1.12 受托方未能按本合同的约定对委托人提交的竣工图出具书面意见,咨询费用应按以下比例扣除,扣除相应咨询费用额=签订合同相应咨询金额*5%;若出具的书面意见有误的给委托人造成损失的,应赔偿委托人的损失。

约定:若未达到10.1.12条款的约定,甲方进行处罚按照具体责任划分进行承担;

若是涉及造价咨询书面意见给委托人造成损失的,由弘建建设股份有限公司承担;

若是由于项目管理、质量、进度、安全书面意见给委托人造成损失的,由四川康立项目管理有限责任公司承担。

10.1.18 法律服务范围的约定

依法对工程全过程中形成的主要文件(文本)等进行合法性审查,提供全过程法律服务,做好可能发生民事诉讼(民事应诉)的相关证据资料收集等前期准备工作,由于受托人相关工作不到位导致出现败诉情形,承担相应的经济损失。

约定:若未达到10.1.18条款的约定,甲方进行处罚的费用由四川康立项目管理有限责任公司承担。联合体双方根据资料缺失的内容,承担相应的责任。

10.1.19 BIM服务范围的约定

BIM技术服务需符合国家和行业相关标准、规范、规定及技术标准要求,同时满足业主在实施过程中的相关需求,包括但不限于以下内容:

- (1) 规划设计阶段:设计方案比选、设计碰撞检查、配合竖向标高优化、协助图纸审查、模拟管线搬迁、协助土方平衡,配合设计单位完成施工图确定。
- (2) 建造阶段:提供施工图深化管理、施工图优化管理、施工图可视化、施工图进度管理、施工图质量管理、项目进度资金管理、施工方案变更管理、施工安全管理、合约管理的BIM技术支持、模型创建及管理平台创建;
- (3) 竣工验收阶段:竣工模型创建、数据集成及资料集成;
- (4) 交付运维阶段:运维模型创建及轻量化模型提交。

约定:若因BIM服务相关工作导致甲方进行处罚的费用由弘建建设股份有限公司承担。

联合体牵头方:(盖章) 弘建建设股份有限公司 法定代表人或其授权人:(签字) 日期:二〇一九年九月十三日

自贡市发展和改革委员会文件

自发改发〔2019〕项批12号

自贡市发展和改革委员会

关于自贡市富荣产城融合带基础设施建设项目 (C、D段)工程投资概算的批复

自贡市城市建设投资开发有限公司：

你司《关于报审自贡市富荣产城融合带基础设施建设项目(C、D段)工程投资概算的请示》(自城投〔2019〕114号)收悉。自贡市富荣产城融合带基础设施建设项目(C、D段)工程，我委曾以自发改发〔2018〕项批1号文批准项目可行性研究报告。经我委研究，现就自贡市富荣产城融合带基础设施建设项目(C、D段)工程投资概算及相关事项批复如下：

一、自贡市富荣产城融合带基础设施建设项目(C、D段)工程建设内容：自贡市富荣产城融合带基础设施建设项目起于富顺

- 1 -

县北环路釜溪大桥西侧，止于荣县蓝帝大道南侧，全长约 66.7 km。本次拟改造中心城区 C、D 段，道路等级为城市主干路，道路长 24.653km (其中 C 段起于成佳航空园区，止于贡井区长土镇，长 8.74km；D 段起于贡井区长土镇，止于东环线交叉口，长 15.913km)，宽 70m (其中 C 段车行道宽 30m，中央绿化带宽 2m，两侧绿化带各宽 19 m；D 段主车道宽 30m，辅道各宽 7.5m，中央绿化带宽 2m，分隔带各宽 5m，两侧绿化带各宽 6.5m)。主要建设内容包括道路、桥涵、互通、排水、照明、绿化、交通、综合管廊、生态修复及配套服务设施等。

二、自贡市富荣产城融合带基础设施建设项目(C、D 段)工程投资概算 855450 万元，其中工程费用 473999.84 万元；工程建设其他费用 311860.98 万元；预备费 40275.37 万元；建设期贷款利息 29313.81 万元。

三、批准的投资概算不得突破。

特此批复

自贡市发展和改革委员会
2019年11月4日

- 2 -

抄送：市级相关部门。

自贡市发展和改革委员会

2019年11月4日印发

- 3 -



自贡市富荣产城融合带基础设施建设项目(C、D段)工程

四川省-自贡市-沿滩区

项目编号	5103112007210001	省级项目编号	5103002003180201
建设单位	中交自贡城市建设发展有限公司	建设单位统一社会信用代码	91510300MA6859KF7E
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)	532862.8
立项级别	地市级	立项文号	--



项目地址：四川省自贡市（贡井区、自流井区、沿滩区、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

数据等级	中标单位	招标类型	招标方式	中标日期	中标金额(万元)	中标通知书编号	省级中标通知书编号	详情
A	中国市政工程西南设计研究院有限公司	勘察	公开招标	2019-05-18	1420.75	5103112007210001-BB-001	FRCC - ZBTZ - 002	查看
A	中国市政工程西南设计研究院有限公司	设计	公开招标	2019-05-18	4262.25	5103112007210001-BA-001	FRCC - ZBTZ - 001	查看
C	中交路桥建设有限公司	施工	公开招标	2019-04-22	532862.8	5103112007210001-BD-001	自政采招 2018 - 12 号	查看
A	中交路桥建设有限公司	施工	公开招标	2019-05-19	449304.6	5103112007210001-BD-002	2019-SZ-048	查看
A	康立时代建设集团有限公司	全过程工程咨询	公开招标	2019-05-18	7963.44	-759	2019-SZ-046	查看

JS-003



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： 自贡市富荣产城融合带基础设施建设项目(C、D段)工程

建设单位： 中交自贡城市建设发展有限公司

四川省建设工程质量安全监督站 监制

工程概况	工程名称	自贡市富荣产城融合带基础设施建设项目(C、D段)工程	工程地址	四川省自贡市
建筑面积	/	m ²	结构类型	市政工程
层数 地上/地下	/	/	基础形式	/
电梯	/	台	总高	/
开工日期	2020年5月27日		自动扶梯	/ 台
建设单位	中交自贡城市建设发展有限公司	竣工验收日期	2020年10月19日	
勘察单位	中国市政工程西南设计研究院有限公司	监理单位	康立时代建设集团有限公司	
设计单位	中国市政工程西南设计研究院有限公司	施工图审查机构	四川宏信建设咨询有限公司	
施工单位	中交路桥建设有限公司	质量监督机构	自贡市建设工程项目服务中心	
验收组组成情况	单位	姓名	职称(职务)	备注
	建设单位	吉亮	项目负责人	
		王兵	总工程师	
		魏立军	安全总监	
	监理单位	陈珍云	总监理工程师	
		胡勇	安装监理工程师	
		黄守贵	绿化监理工程师	
		曹进福	专监	
		邱小天	专监	
		林建华	专监	
		杨太文	安全监理工程师	
		杨坤	道路监理工程师	
	施工单位	张磊	桥梁监理工程师	
		万玉轩	项目经理	
		张科	项目总工	
孟鸿昌		工程师		
吴伟		工程师		
孙慧伟	高级工程师			
王珂亮	工程师			

四川省建设工程质量安全与监理协会 编制
 四川省建设工程质量安全总站 监制

竣工 验收 内容	K0+000-K1+950、K8+000-K10+500、K15+437-K25+428.131道路工程、桥梁工程、排水工程、下穿车行通道工程、立交工程、照明工程及泵站工程。
竣工 验收 组织 形式 和验 收程 序	1. 建设单位主持验收会议。 2. 建设、勘察、设计、施工单位介绍工程合同履约情况和在工程建设各个环节执行法律、法规和工程建设强制性标准情况。 3. 审阅建设、勘察、设计、施工单位的工程档案资料。 4. 验收组实地查验工程质量。 5. 专业验收组发表意见，验收组形成工程竣工验收意见并签名。
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： 全部已完成
	2. 工程技术档案、施工管理资料、质量保证资料的检查情况： 资料齐全，检查合格。
	3. 勘察、设计、施工、监理等单位分别签署的质量检查报告： 签署齐全，检查合格
	4. 规划、消防、环保、人防等有关部门专项验收情况： 无
	5. 工程建设过程中发现的质量问题的整改情况： 无
	6. 住宅分户验收情况： 无

四川省建设工程质量安全与监理协会 编制
四川省建设工程质量安全总站 监制

子单位 质量 评定 情况	子单位工程名称	质量结果
	航空大道分离式立交桥	合格
	南环路分离式立交桥	合格
	K19+650一体化泵站工程	合格
	董湖大桥	合格
	K8+342顶井连接线下穿车行通道	合格
	道路工程 (K0+000-K2+200、K8+000-K10+340)	合格
	雨污水系统 (K0+000-K2+200、K8+000-K10+340)	合格
	道路照明工程 (K0+000-K1+950、K8+000-K10+500 (K10+745-K15+258) (K15+437-K25+428.131))	合格
	道路工程 (K10+340-K18+265)	合格
工程 验收 结论	道路工程 (K18+265-K25+428.131)	合格
	石牛水庫A线匝道桥	合格
	石牛水庫B线匝道桥	合格
观感 质量 综合 评价	观感质量综合评价为“好”	
质量 控制 资料 检查 情况	检查结果：资料合格	

四川省建设工程质量安全与监理协会 编制
四川省建设工程质量安全总站 监制

子单位 质量 评定 情况	子单位工程名称	质量结果
	金海路分离式立交	合格
	马舒路跨线桥	合格
	西苑街分离式立交	合格
	龙汇街分离式立交	合格
	板南大道分离式立交	合格
	内宜高速跨线桥	合格
	紫荆街下穿车行通道	合格
	梁家坝互通式立交桥	合格
	梁家坝人行天桥	合格
	丹桂大街互通立交桥	合格
	K17+200人行天桥	合格
	排水系统K10+340-K18+265段排水工程	合格
	排水系统K18+265-K24+621.338段排水工程	合格
工程 验收 结论	观感 质量 综合 评价	观感质量综合评价为“好”
	质量 控制 资料 检查 情况	检查结果：资料合格。

四川省建设工程质量安全与监理协会 编制
四川省建设工程质量安全总站 监制

子单位 质量 评定 情况	子单位工程名称	质量结果
	立交工程	合格
	工程 验收 结论	观感 质量 综合 评价
质量 控制 资料 检查 情况		检查结果：资料合格。

四川省建设工程质量安全与监理协会 编制
四川省建设工程质量安全总站 监制

(二)内环提速改造二期工程（内环北线西段、内环西线北段）监理

中标结果备案表

招标投标管理机构备案意见：

招标投标管理机构：（备案章）：

2022年4月2日

说明：本通知书一式四份，招标投标管理机构、招标人、中标人、招标代理机构各执一份，复印无效。

襄阳市建设工程监理

中标通知书

编号：2022021604

襄阳市住房和城乡建设局制

四川康立项目管理有限责任公司（中标人）：

自2022年3月23日开标后，经评标委员会评定并报招标投标管理机构备案，确定襄阳市政府投资工程建设管理中心（招标人）的内环提速改造二期工程（内环北线西段、内环西线北段）监理（工程项目）由你单位为中标人。

中标人收到中标通知书后，请于2022年4月1日19时前到襄阳市樊城区新华路7号（地点）与招标人签订承包合同，在限期内不来草拟合同者作放弃中标处理。

中标人的投标文件主要内容一览表

结构类型	/	层数	/	建筑面积 (m2)	/
承包工程的项目及范围	施工图纸、工程量清单、招标文件、答疑纪要、相关工程变更及技术条件范围内全部工程以及竣工后缺陷修复工程监理工作				
中标价	16883377 元	招标控制价	18269500 元		
中标工期	720 日历天	招标文件要求工期	720 日历天		
投标文件质量等级	工程质量要求达到国家竣工验收规范合格标准	招标文件要求质量等级	工程质量要求达到国家竣工验收规范合格标准		
总监理工程师	廖常水				
备注					

招标人（签名、盖章）：

法定代表人或其委托代理人（签字、盖章）：

招标代理机构（签名、盖章）：

法定代表人或其委托代理人（签字、盖章）：

日期：2022年4月2日

(GF-2012-0202)

建设工程监理合同

项目名称：内环提速改造二期工程（内环北线西段、内环西线北段） 监理

委托人：襄阳市政府投资工程建设管理中心

监理人：四川康立项目管理有限责任公司

住房和城乡建设部 制定
国家工商行政管理总局

X[...]

第一部分 协议书

委托人（全称）：襄阳市政府投资工程建设管理中心

监理人（全称）：四川康立项目管理有限责任公司

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》及其他有关法律、法规，遵循平等、自愿、公平和诚信的原则，双方就下述工程委托监理与相关服务事项协商一致，订立本合同。

一、工程概况

1. 工程名称：内环提速改造二期工程（内环北线西段、内环西线北段） 监理

2. 工程地点：襄阳市；

3. 建设规模：内环北线西段东起长虹路（桩号 NK13+251），西至襄轴西路（NK16+640.787），道路红线宽度 60 米，全长约 3.39 千米，采用“主线高架+地面辅道”建设形式，主线高架双向 6 车道，高架长度 3179 米，宽 26 米；地面辅道双向 6 车道，共设 4 条上下桥匝道；卧龙大道与孔家沟路相交处设置 1 处全互通立交，该立交采用近远期的建设方式，近期实施环线与环线（南与东方向）、环线和襄荆高速出入口方向（南向西方向）的 3 条匝道。

立交范围内相交道路除龙大道南起于关羽路，与内环西线子项衔接（桩号 WK16+260），北至 WK15+520，道路红线宽 62-77.5 米，全长 740 米；采用“主线高架+地面辅道”建设形式，主线双向 6 车道，辅道双向 4 车道，其中 480 米长的跨线高架桥维持现状。

内环西线北段北起孔家沟路南，起点设置地面段与内环北线-内环西线节点互通立交衔接（WK1+660），南至邓城大道南（WK3+315），道路红线宽 60 米，全长约 1.65 千米；除起点地面段以外，其余均采用“主线高架+地面辅道”的建设方式，主线双向 6 车道，高架长 1368 米，宽 26 米；地面辅道双向 6 车道；全线设邓城大道立交（远期建设）1 处立交节点，2 条上下桥匝道及 2 处地面出入口。

入口

主要建设内容：主要包括道路工程、桥梁工程、排水工程、交安工程、电力电信工程、绿化工程、电气工程及其它市政配套工程、燃气、给水等管道工程本次仅预留管位，不在本次设计建设范围之内。

4. 工程概算投资额或建筑安装工程费：198115.20 万元。

二、词语限定

协议书中相关词语的含义与通用条件中的定义与解释相同。

三、组成本合同的文件

1. 协议书；
2. 中标通知书；
3. 投标文件；
4. 专用条件；
5. 通用条件；
6. 附录，即：

附录 A 相关服务的范围和内容

附录 B 委托人派遣的人员和提供的房屋、资料、设备

本合同签订后，双方依法签订的补充协议也是本合同文件的组成部分。

四、总监理工程师

总监理工程师姓名：廖常水，身份证号码：51012119620501003X，注册号：51006577。

五、签约酬金

签约酬金（大写）：壹仟陆佰捌拾捌万叁仟叁佰柒拾柒元整（¥16883377.00 元）。

本费用为完成本项目监理服务的全部费用，增加或减少（设计变更或补充设计）均不再增加或减少监理费。

包括：

1. 监理酬金：_____。

2. 相关服务酬金：_____。

其中：

- (1) 勘察阶段服务酬金：_____。
- (2) 设计阶段服务酬金：_____。
- (3) 保修阶段服务酬金：_____。
- (4) 其他相关服务酬金：_____。

六、期限

1. 监理期限：720 日历天。

七、双方承诺

1. 监理人向委托人承诺，按照本合同约定提供监理及相关服务。
2. 委托人对监理人承诺，按照本合同约定派遣相应的人员，提供房屋、资料、设备，并按本合同约定支付酬金。
3. 监理人请认真阅读襄阳市住建局印发《关于进一步加强建设工程监督管理若干规定》（襄住建〔2020〕91 号），并按文件要求贯彻执行。

八、合同订立

1. 订立时间：2022 年 4 月 28 日。
2. 订立地点：襄阳市政府投资工程建设管理中心。
3. 本合同一式捌份，具有同等法律效力，双方各执肆份。

委托人：（盖章）襄阳市政府投资工程建设管理中心 监理人：（盖章）四川康立项目管理有限责任公司
 住所：_____ 住所：_____
 邮政编码：_____ 邮政编码：_____
 法定代表人或其授权的代理人：（签字）刘冬梅 法定代表人或其授权的代理人：（签字）刘冬梅
 开户银行：_____ 开户银行：_____
 账号：_____ 账号：_____

襄阳市发展和改革委员会文件

襄发改审批〔2022〕28号

市发展和改革委员会 关于内环提速改造二期工程（内环北线西段、 内环西线北段）初步设计的批复

襄阳市住房和城乡建设局：

你单位报送的《关于报批内环提速改造二期工程（内环北线西段及内环西线北段）初步设计的申请函》（襄住建工程〔2022〕6号）、湖北九州伟业工程咨询有限公司《关于〈内环提速改造二期工程初步设计〉的评审报告》（九州咨评〔2022〕012号）及相关材料收悉。根据《襄阳市发展和改革委员会关于内环提速改造二期工程可行性研究报告的批复》（襄发改审批〔2021〕347号），经研究，现对该项目初步设计批复如下：

一、项目名称和代码

- 1 -

项目名称：内环提速改造二期工程（内环北线西段、内环西线北段）

项目代码：2201-420600-04-05-438244

二、项目建设地点

襄阳市高新区。

三、项目建设单位

襄阳市政府投资工程建设管理中心。

四、项目建设规模及内容

建设规模：该项目是内环提速改造二期子项，包括内环北线西段、内环西线北段两个部分。

1.内环北线西段

内环北线西段东起长虹路（桩号NK13+251），西至襄轴西路（NK16+640.787），道路红线宽度50米，全长约3.39千米，采用“主线高架+地面辅道”建设形式，主线高架双向6车道，高架长度3179米，宽26米；地面辅道双向6车道，共设4条上下桥匝道；卧龙大道与仇家沟路相交处设置1处全互通立交，该立交采用近远期的建设方式，近期实施环线与环线（南与东方向）、环线和襄荆高速出入口方向（南向西方向）的3条匝道。

立交范围内相交路卧龙大道南起于关羽路，与内环西线子项衔接（桩号WK16+260），北至WK15+520，道路红线宽62~77.5米，全长740米；采用“主线高架+地面辅道”建设形式，主线双向6车道，辅道双向4车道；其中480米长的跨线高架桥维持现状。

2.内环西线北段

- 2 -

内环西线北段北起仇家沟路南，起点设置地面段与内环北线-内环西线节点互通立交衔接（WK1+660），南至邓城大道南（WK3+315），道路红线宽60米，全长约1.65千米；除起点地面段以外，其余均采用“主线高架+地面辅道”的建设方式，主线双向6车道，高架长1368米，宽26米；地面辅道双向6车道；全线设邓城大道立交（远期建设）1处立交节点，2条上下桥匝道及2处地面出入口。

主要建设内容：主要包括道路工程、桥梁工程、排水工程、交安工程、电力电信工程、绿化工程、电气工程及其它市政配套工程。燃气、给水等管道工程本次仅预留管位，不在本次设计建设范围之内。

五、初步设计方案

原则同意项目工程设计方案。

六、投资概算及资金来源

该项目概算总投资231753.48万元，其中：工程费用198115.20万元，工程建设其他费用18520.21万元，预备费6271.83万元，专项费用357万元，建设期利息8489.24万元。其中：

1.内环北线西段概算总投资175329.06万元，其中：工程费用148590.22万元，工程建设其他费用15364.52万元（含征地及拆迁补偿费7077.30万元），预备费4706.32万元，专项费用248万元，建设期利息6420万元。

2.内环西线北段概算总投资56424.42万元，其中：工程费

- 3 -

用49524.98万元，工程建设其他费用3155.69万元（含征地及拆迁补偿费497万元），预备费1565.51万元，专项费用109万元，建设期利息2069.24万元。

资金来源原则上为市财政统筹。

七、有关要求

1.请严格执行项目投资管理的有关规定及相关建设标准，依照批复的内容和核定的投资概算进行建设。不得擅自增加建设内容、扩大建设规模、提高建设标准或改变设计方案。

2.加强项目资金管理，严格控制项目投资，确保工程质量。

3.在项目建设过程中，要按照环境保护措施要求，加强施工期环境管理，尽可能减轻对生态环境的不利影响。要落实安全生产各项规定，加强安全生产风险管控，在确保安全的前提下推进工程建设。

附件：1.总概算核定表

2.内环北线西段概算核定表

3.内环西线北段概算核定表

襄阳市发展和改革委员会

2022年1月19日

行政审批专用章

襄阳市发展和改革委员会办公室

2022年1月19日印发

- 4 -



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

内环提速改造二期工程（内环北线西段、内环西线北段）EPC工程总承包

湖北省-襄阳市

Table with project details: 项目编号, 省级项目编号, 建设单位, 建设单位统一社会信用代码, 项目分类, 建设性质, 总面积, 总投资, 立项级别, 立项文号.



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

参与单位及相关负责人

Table listing project participants: 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.

表 A12

竣工验收证书

工程编号: _____

工程名称: 内环提速改造二期工程（内环北线西段、内环西线北段）EPC工程总承包

施工单位: 中交第二公路工程局有限公司






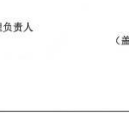
资质等级证书号: D161020748

湖北省市政工程质量监督站监制

Table with project management and technical details: 经理, 总工程师, 公司技术部门负责人, 公司质检部门负责人, 项目经理, 项目技术负责人, 工程名称, 工程造价, 开工日期, 合同工期, 验收范围及主要工程量.

<p>5、照明工程</p> <p>内环北线西段：高架层新建双臂多功能路灯40套、一体化护栏灯2185套、洗墙灯3760套，地面层新建双臂多功能路灯104套、多功能中杆灯13套、泛光灯161套。</p> <p>内环西线北段：高架层新建双臂多功能路灯40套、一体化护栏灯540套、洗墙灯3354套，地面层新建双臂多功能路灯78套、多功能中杆灯14套、泛光灯47套。</p> <p>6、电气工程</p> <p>1) 电气工程</p> <p>内环北线西段：新建10kV电力管道12孔DN200*2孔DN100管1069m，电力检查井24座。</p> <p>内环西线北段：新建10kV电力管道6孔DN200*2孔DN100管81m、9孔DN200*2孔DN100管71m，电力检查井3座。</p> <p>2) 通信管道工程</p> <p>内环北线西段：新建通信管道16孔DN100管1665m、12孔DN100管1458m、6孔DN100管177m，通信检查井76座。</p> <p>内环西线北段：新建通信管道12孔DN100管722m，通信检查井20座。</p> <p>7、绿化工程</p> <p>内环北线西段：绿化总面积约为59883m²，其中桥上中分带绿化面积为1543m²，桥下绿化带面积约50096m²，行道树绿化面积约2090m²，口袋公园绿化面积6154m²。</p> <p>内环西线北段：绿化总面积约为30185m²，其中桥上中分带绿化面积为1515m²，桥下绿化带面积约26721m²，行道树绿化面积约1949m²。</p> <p>8、建筑工程</p> <p>建筑工程包含管理用房一处，其结构类型为框架结构，地上1层，建筑高度4.05m，建筑面积151.36m²，建筑主体结构设计使用年限50年。设机动车停车位48个；绿地面积997.14m²，绿地率17.18%。</p>
<p>存在问题及处理意见</p> <p>尽快收集整理竣工验收资料，移交市城建档案馆。</p> <p>竣工验收现场指出的部分桥面安设底部防撞设施不到位、部分限高杆损坏、钢箱梁腹板部分焊缝出现锈点、部分机非隔离护栏损毁、部分人行道车挡缺失、部分桥面泄水孔堵塞雨水管漏水、桥梁卫生、沿线地形平整衔接等问题，请施工单位于12月31日前完成整改，补充钢箱梁焊缝无损检测；进一步梳理、完善质量问题。</p> <p>竣工验收后应及时移交，移交前与市政管理处、高新区城市建设发展中心等接收单位做好对接工作。</p>

<p>二、主要工程量</p> <p>1、道路工程</p> <p>内环北线西段及卧龙大道立交范围地面道路改造长度为2.402km，机动车道铺设砼基层12358m²、水泥稳定碎石基层212574m²、沥青面层248081m²，非机动车道铺设水泥稳定碎石基层27504m²、沥青面层23662m²，铺设人行道19269m²，铺设路缘石22656m。</p> <p>内环西线北段地面道路改造长度为1.66km，机动车道铺设砼基层16312m²、水泥稳定碎石基层154060m²、沥青面层262465m²，非机动车道铺设砼基层7019m²、水泥稳定碎石基层17117m²、沥青面层22426m²，铺设人行道18396m²，铺设路缘石16708m。</p> <p>2、桥梁工程</p> <p>内环北线西段包含桥梁1635.9m/3座（主线高架桥及滨江路上、下桥匝道），下部基础采用钻孔灌注桩，桥墩采用门式墩、柱式墩、花瓶墩，桥台采用一字台；钻孔灌注桩413根，承台111个，墩、台身103个；上部结构采用砼箱梁及钢箱梁共16联，其中预应力砼箱梁12联、钢箱梁4联。</p> <p>卧龙大道立交桥包含桥梁1582.079m/4座，下部基础采用钻孔灌注桩，桥墩采用柱式墩、花瓶墩，桥台采用一字台；钻孔灌注桩160根，承台71个，墩、台身71个；上部结构采用砼箱梁及钢箱梁共14联，其中预应力砼箱梁9联、钢箱梁5联。</p> <p>内环西线北段包含桥梁1564.9m/3座（主线高架桥及邓城大道上、下桥匝道），下部基础采用钻孔灌注桩，桥墩采用门式墩、柱式墩、花瓶墩，桥台采用一字台；钻孔灌注桩202根，承台58个，墩、台身58个；上部结构采用砼箱梁及钢箱梁共14联，其中预应力砼箱梁11联、钢箱梁3联。</p> <p>3、排水工程</p> <p>内环北线西段：新建雨水管道3954m（主管），雨水箱涵93m，雨水检查井148座，雨水口211座；污水管道1428m（主管），污水检查井48座，消防给水管3985m，消防栓49套。</p> <p>内环西线北段：新建雨水管道3320m，雨水检查井196座，雨水口181座；污水管道942m，污水检查井44座；消防给水管2688m，消防栓26套。</p> <p>4、交通工程</p> <p>内环北线西段全线新建1.41km长高架交通标志标线，新建2.40km长地面交通标志标线，全线新建灯控路口5处；新建交通视频监控、事件检测、电子警察、卡口、诱导、匝道控制及超限超载检测系统，共新建交通视频监控44处、交通事件检测12处、交通电子警察9处、交通卡口3处、交通诱导4处、匝道控制2处。</p> <p>内环西线北段全线新建1.37km长高架交通标志标线，新建1.66km长地面交通标志标线；全线改造现状已形成的4处平交路口，3处为灯控路口，1处为右进右出口；全线新建交通视频监控、事件检测、电子警察、卡口、诱导、匝道控制系统及超限超载检测，共新建交通视频监控23处、交通事件检测3处、交通电子警察5处、交通卡口2处、交通诱导2处、匝道控制1处。</p>
--

<p>工程质量自评结论</p> <p>本工程已按合同约定完成了全部工程量，工程实体质量满足合同、设计及验收规范要求，各部分分项的检验批资料及试验检测资料齐全完整；经自检，该工程达到优良标准。</p>	
<p>参加竣工验收单位意见</p>	
<p>建设单位</p> <p>项目负责人</p> 	<p>设计单位</p> <p>项目负责人</p> 
<p>勘察单位</p> <p>项目负责人</p> 	<p>监理单位</p> <p>总监工程师</p> 
<p>施工单位</p> <p>项目经理</p> 	<p>设施管理单位</p> <p>管理负责人</p> 
<p>竣工验收时间</p>	<p>2024年12月20日</p>

(四)夔州大道二期（区界-沈阳路）（含下穿隧道）

2021-52-060

中标通知书

四川康立项目管理有限责任公司：

你方于2021年06月28日递交的夔州大道二期（区界-沈阳路）（含下穿隧道）监理/标段投标文件已被我方接受，被确定为中标人。

中标价：4980775元。

工期/周期：1826日历天。

质量要求：达到国家现行合格标准。

履约保证金：498077.5元

中标范围：夔州大道二期（区界-沈阳路）（含下穿隧道）监理，包括项目建设的施工、采购至竣工验收及整体移交、质量缺陷责任期内的缺陷修复等所有监理工作；根据项目实际需要由招标人安排的其他范畴内的项目监理工作；配合招标人另行委托的专业造价咨询机构进行工程的费用控制管理工作。

项目负责人：杨志生

证书名称：全国注册监理工程师证 证书编号：51008839

建设地点：四川天府新区成都直管区。

- 1、请你方在本通知书发出后20个工作日内，按照招标文件要求向我方提交履约担保；
- 2、请你方在本通知书发出后30日历天内，根据招标文件要求与我方签订合同；
- 3、其他：天府投资中标（选）2021-031号。

特此通知！

招标人：成都天府新区投资集团有限公司

法定代表人或授权委托人：

2021年7月9日



夔州大道二期（区界-沈阳路）（含下穿隧道）
监理合同

【合同编号：1002-GCJL-202107-00084】

发包人：成都天府新区投资集团有限公司
承包人：四川康立项目管理有限责任公司

日期：二〇二一年七月

5C-202107-228(-)

夔州大道二期（区界-沈阳路）（含下穿隧道） 监理合同

第一部分 合同协议书

委托人：成都天府新区投资集团有限公司
监理人：四川康立项目管理有限责任公司

依据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》及其他有关法律、法规，遵循平等、自愿、公平和诚信的原则，双方就下述工程委托监理与相关服务事项协商一致，订立本合同。

一、委托人委托监理人监理的工程（以下简称“本工程”）概况如下：

工程名称：夔州大道二期（区界-沈阳路）（含下穿隧道）；
工程地点：四川天府新区成都直管区；
工程规模：夔州大道二期（区界-沈阳路）（含下穿隧道）工程建安费约5.76亿元。本项目包括三条市政道路和一条下穿隧道项目，分别为夔州大道二期（区界-沈阳路）、启元二街、启元三街以及夔州大道下穿麓山大道隧道项目。夔州大道为城市主干路，启元二街为城市支路，启元三街为城市次干路。本项目主要建设内容包括道路工程、绿化及景观工程、多杆合一工程、给水工程、再生水工程、排水工程、电力工程、通信工程、高压电力通道工程、桥涵工程和隧道工程等；
建筑安装工程费：5.76亿元。

二、词语定义

本合同中的有关词语含义与本合同第二部分《通用合同条款》中赋予它们的定义相同。

三、组成本合同的文件及优先解释顺序如下：

- (1) 合同协议书；
- (2) 中标通知书；
- (3) 专用合同条款及其附件；
- (4) 通用合同条款；
- (5) 招标文件；
- (6) 投标文件及附件。

上述各项合同文件包括合同当事人就该项合同文件所作出的补充和修改，属于同一类内容的文件，应以最新签署的为准。

在合同订立及履行过程中形成的与合同有关的文件均构成合同文件组成部分，并根据其性质确定优先解释顺序。

四、监理人向委托人承诺，按照本合同的规定，承担本合同专用合同条款中约定范围

第 1 页 共 33 页

夔州大道二期（区界-沈阳路）（含下穿隧道） 监理合同

内的监理业务。

五、合同价款：

序号	项目名称	暂定工程建安费（万元）	暂定合同价（元）
1	夔州大道二期（区界-沈阳路）（含下穿隧道）	57630.041732	4980775
合计		57630.041732	4980775

本合同暂定监理服务费总额（含税，包括但不限于增值税及附加税）为人民币（大写）肆佰玖拾捌万零柒佰柒拾伍元整（¥4980775元）。

六、本合同项目的总监理工程师姓名：杨志生，身份证号码：411323197809153870，注册号：51008839。

七、本合同监理服务期：1826日历天，计划开工时间：2021年09月，实际开始实施日期以委托人的书面通知为准。至项目建设工程竣工验收合格、缺陷责任期满并办理移交手续后为止。其中：工程实施阶段监理服务期暂定1096日历天，项目竣工验收达到合格标准并完成备案，缺陷责任期阶段监理服务期为24个月。

八、若本合同包含两个及以上的立项阶段时，项目的计量、支付、竣工验收、结算、违约责任等合同执行及建设管理行为，均按立项阶段分别办理。

九、合同自双方法定代表人或法定代表人授权委托代理人签字（或盖章）并加盖公章（或合同专用章），且监理人提交经委托人认可的履约担保生效之日起生效。

十、合同订立

1. 订立时间：2021年7月23日。
2. 订立地点：四川省成都市天府新区。
3. 本合同一式贰份，委托人执陆份，监理人执陆份。

委托人：成都天府新区投资集团有限公司 监理人：四川康立项目管理有限责任公司

（名称或盖章） （名称或盖章）

法定代表人（签字或盖章） 法定代表人（签字或盖章）

或授权代表（签字）； 或授权代表（签字）；

开户银行： 开户银行：

第 2 页 共 33 页

夔州大道二期（区界-沈阳路）（含下穿隧道） 监理合同

账号： 账号：
邮编： 邮编：
电话： 电话：

签订日期：2021年7月23日 签订日期：2021年7月23日

第 3 页 共 33 页

四川天府新区发展和经济运行局

川天经审批〔2021〕48号

四川天府新区发展和经济运行局 关于调整夔州大道二期(区界-沈阳路)(含下穿隧道)可行性研究报告批复有关内容的通知

四川天府新区公园城市局:

你局报送的《关于商请调整夔州大道二期(区界-沈阳路)(含下穿隧道)可行性研究报告批复相关内容的函》(川天公园城市函〔2021〕297号)及其附件收悉。该项目调整后的可行性研究报告已经四川天府新区投资评审中心评审并出具了评估意见(川天评审项目〔2021〕16号)。经研究,同意调整夔州大道二期(区界-沈阳路)(含下穿隧道)可行性研究报告及批复有关内容,现就具体调整事项批复如下。

一、建设内容及规模

原批复建设内容及规模为本项目包括两条市政道路和一条下穿隧道项目,分别为夔州大道二期(区界-沈阳路)、启元三街以及夔州大道下穿麓山大道隧道项目。其中:

(一)夔州大道二期(区界-沈阳路)(含下穿隧道)起点位于规划道路海昌北路,终点位于沈阳路,道路全长2959.515米;规

划红线宽40米-60米,道路两侧规划绿道宽19米-25米。其中夔州大道下穿麓山大道隧道项目东侧隧道长约609.949米,宽11.95米,西侧隧道全长529.563米,宽11.95米。

(二)启元三街属于断头路打通工程,道路设计起点接夔州大道,终点顺接已建启元三街现状道路,道路长度156.549米,道路红线宽度16米。

本项目主要建设内容包括道路工程、绿化及景观工程、多杆合一工程、给水工程、再生水工程、排水工程、电力工程、通信工程、高压电力通道工程、桥涵工程和隧道工程等。

现调整为本项目包括三条市政道路和一条下穿隧道项目,分别为夔州大道二期(区界-沈阳路)、启元二街、启元三街以及夔州大道下穿麓山大道隧道项目。其中:

(一)夔州大道二期(区界-沈阳路)(含下穿隧道)起点位于规划道路海昌北路,终点位于沈阳路,道路全长2959.515米;规划红线宽40米-60米,道路两侧规划绿道宽19米-25米。其中夔州大道下穿麓山大道隧道项目东侧隧道长约609.949米,宽11.95米,西侧隧道全长529.563米,宽11.95米。

(二)启元二街属于断头路打通工程,道路设计起点接夔州大道,终点顺接已建启元二街现状道路,道路长度132米,道路红线宽度20米。

(三)启元三街属于断头路打通工程,道路设计起点接夔州大道,终点顺接已建启元三街现状道路,道路长度156.549米,道路

- 2 -

红线宽度16米。

本项目主要建设内容包括道路工程、绿化及景观工程、多杆合一工程、给水工程、再生水工程、排水工程、电力工程、通信工程、高压电力通道工程、桥涵工程和隧道工程等。

二、项目投资及资金来源

原批复总投资估算为79184.30万元。其中:工程建设费用60715.95万元,工程建设其他费用11752.64万元,预备费6715.71万元。

调整后总投资估算为77033.25万元,其中:工程建设费用59117.34万元,工程建设其他费用11387.04万元,预备费6531.87万元。资金来源为财政资金。

三、项目建设工期

原批复工期2020年10月至2023年9月,现调整为2021年10月至2024年9月。

其余内容以原四川天府新区成都管委会发展和经济运行局《关于夔州大道二期(区界-沈阳路)(含下穿隧道)可行性研究报告的批复》(天成管经审批〔2020〕176号)为准,请接此通知后,抓紧落实相关建设条件,并委托具备资质的工程咨询机构编制项目投资概算,经评审后报我局审批。

特此通知。

- 3 -

(此页无正文)

四川天府新区发展和经济运行局

(代章)

2021年5月28日

信息公开属性:主动公开

抄送:审计局、财政金融局、生态环境和城管局、四川天府新区投资评审中心

四川天府新区行政审批局

2021年5月28日印发

- 4 -



夔州大道二期（区界-沈阳路）（含下穿隧道）

四川省-成都市-成都市

项目编号	5101002412140010	省级项目编号	5102002009180001
建设单位	成都天府新区投资集团有限公司	建设单位统一社会信用代码	9151010007538378X1
项目分类	市政工程	建设性质	新建
总面积(平方米)	--	总投资(万元)	77033.25
立项级别	区县级	立项文号	--



[工程基本信息](#)
[招投标信息](#)
[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 ?	中标单位	招标类型	招标方式	中标日期	中标金额(万元)	中标通知书编号	省级中标通知书编号	详情
C	成都市市政工程设计研究院有限公司	设计	公开招标	2020-07-29	953.25	5101002412140010-BA-001	SC天府投资中标(选)2020-110号	查看
C	康立时代建设集团有限公司	监理	公开招标	2021-07-09	498.08	5101002412140010-BE-001	天府投资中标(选)2021-031号	查看
C	四川省川建勘察设计院有限公司	勘察	公开招标	2020-07-29	267.02	5101002412140010-BB-001	SGDIZB20210506	查看
C	成都建工路桥建设有限公司	施工	公开招标	2021-07-09	54501.35	5101002412140010-BD-001	天府投资中标(选)2021-032号	查看

成都天府新区投资集团有限公司
关于夔州大道二期(区界-沈阳路)(含下穿隧道)
项目竣工验收资料名称不一致的情况说明

四川天府新区公园城市建设局:

根据管委会统一安排,由四川天府新区公园城市建设局作为项目业主、我集团作为代理业主负责实施夔州大道二期(区界-沈阳路)(含下穿隧道)项目。根据贵局关于《夔州大道二期(区界-沈阳路)(含下穿隧道)项目开展分段验收的报告》的复函(川天公园城市函【2023】414号)要求,同意该项目进行分段验收。

该项目分别已于2023年11月29日、2024年3月29日两次进行了分阶段竣工验收(已全面完成竣工验收)。为区分验收范围,分阶段竣工验收报告上工程名称加注了本次验收范围,导致与备案工程名称不一致。

特此说明!

成都天府新区投资集团有限公司
2024年4月15日

(联系人:曾庆生;联系电话:1354043989)

JS-003



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: 夔州大道二期(区界-沈阳路)
(含下穿隧道) 万安西路-沈阳路

建设单位: 成都天府新区投资集团有限公司

四川省建设工程质量安全与监理协会 编制
四川省建设工程质量安全总站监制

工程概况	工程名称	夔州大道二期(区界-沈阳路) (含下穿隧道)	工程地址	天府新区成都直管区 万安街道	
	建筑面积	m ²	结构类型		
	层数		基础形式		
	电梯	台	总高		
	开工日期	2022年2月19日	自动扶梯	台	
	建设单位	成都天府新区投资集团有限公司	竣工验收日期	2024年3月27日	
	勘察单位	四川省川建勘察设计院有限公司	监理单位	康立时代建设集团有限公司	
	设计单位	成都市市政工程设计研究院有限公司	施工图审查机构	中铁二院(成都)工程咨询有限公司	
	施工单位	成都建工路桥建设有限公司	质量监督机构	四川天府新区建设工程质量安全监督站	
验收组组成情况	单位	姓名	职称(职务)	备注	
	建设单位	刘彬	项目负责人		
		曾庆生	现场代表		
	监理单位	杨志生	总监理工程师		
		陈国龙	专业监理工程师		
		刘红军	专业监理工程师		
	施工单位	刘仁强	项目经理		
		刘强伟	技术负责人		
		张秀			

四川省建设工程质量安全与监理协会编制
四川省建设工程质量安全总站监制

竣工验收内容	工程按文件及合同约定的工程范围、排水、电力、通信、雨水、再生水、污水等符合、景观绿化、下穿隧道、雨污水等所有工程内容。
竣工验收组织形式	由建设单位项目负责人组织施工、设计、监理、勘察等单位项目负责人进行单位工程验收,组成验收小组。 验收小组应对工程资料(质量文件)和实体质量进行抽查验收,最后对工程质量进行评价,形成验收结论。整个验收过程,由质量监督机构监督执行。
竣工验收条件及检查情况	1、设计文件和合同约定的内容的完成情况: 已完成设计文件和合同约定全部内容。
	2、工程技术档案、施工管理资料、质量保证资料的检查情况: 档案及有关资料完整,检查合格。
	3、勘察、设计、施工、监理等单位分别签署的质量检查报告: 有关单位已分别签署质量合格文件。
	4、规划、消防、环保、人防等有关部门专项验收情况:
	5、工程建设过程中发现的质量问题的整改情况: 工程建设过程中发现的质量问题已整改完毕。
	6、住宅分户验收情况:

四川省建设工程质量安全与监理协会编制
四川省建设工程质量安全总站监制

		分部工程名称	质量结果
分部工程 质量 评定 情况	工程 验收 结论	道路工程	合格
		排水工程	合格
		10kV电力工程	合格
		10kV电力工程	合格
		通信工程	合格
		输水工程	合格
		再生水工程	合格
		给水工程	合格
		景观绿化工程	合格
		多杆合一	合格
		下穿隧道	合格
		箱涵	合格
观感 质量 综合 评价	观感质量综合评价好		
质量 控制 资料 核查 情况	共核查: 12 项 其中符合要求: 12 项 经鉴定符合要求: 0 项 核查结果: 优良		

四川省建设工程质量安全与监理协会编制
四川省建设工程质量安全总站监制

工程 验收 结论	<p>单位工程质量验收结论:</p> <p>本工程已完成设计文件和施工合同要求的全部工作内容,经各方检查验收</p> <ol style="list-style-type: none"> 1.工程技术档案、施工管理资料、质量控制资料完整、符合要求 2.本工程按照国家有关设计、施工规范施工,施工质量满足国家有关强制性规范要求。 3.主要项目的抽查符合相关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,各种使用功能均满足要求 5.本工程无分部、分项质量评定优良,观感质量评定为好 <p>本工程质量验收合格</p>
----------------	--

四川省建设工程质量安全与监理协会编制
四川省建设工程质量安全总站监制

同意单位工程竣工质量验收意见和结论

监理单位: (公章) 2020年3月29日

监理单位: (公章) 2020年3月29日

同意单位工程竣工质量验收意见和结论

设计单位: (公章) 2020年3月29日

同意单位工程竣工质量验收意见和结论

施工单位: (公章) 2020年3月29日

项目负责人(注册建造师): 张华 企业技术负责人: 张华 2020年3月29日

同意单位工程竣工验收意见和结论

总监理工程师: 张华 2020年3月29日

附单位工程质量综合验收文件:

1. 勘察单位质量检查报告;
2. 设计单位质量检查报告;
3. 施工单位对工程施工质量的检查报告,包括:单位工程、分部工程质量自评记录,工程竣工资料目录表,筑材料、建筑构配件、预拌混凝土、设备的出厂合格证和进场试验报告的汇总表,涉及工程结构安全的试块、试件以及有关材料的(试)检验报告汇总表和质量合格评定表,工程开、竣工报告;
4. 监理单位对工程质量的评估报告;
5. 地基与基础、主体结构分部工程以及单位工程质量验收报告;
6. 工程有关质量检测和功能试验资料;
7. 建设行政主管部门、质量监督机构责令整改问题的整改结果;
8. 验收人员签署的竣工验收原始文件;
9. 竣工验收遗留问题的处理结果;
10. 施工单位签署的工程质量保修书;
11. 法律、法规规定必须提供的其它文件。

四川省建设工程质量安全与监理协会编制
四川省建设工程质量安全总站监制

JS-003

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: 夔州大道二期(区界~沈阳路)(含下穿隧道)定安路~
万安西路段、沈阳路节点打通、利州大道丹石南一路~丹石南二路

建设单位: 成都天府新区投资集团有限公司

四川省建设工程质量安全与监理协会 编制
四川省建设工程质量安全总站 监制

JS-003



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：麓州大道二期（区界~沈阳路）（含下穿隧道）定安路~
万安西路段、沈阳路断点打通、科州大道升石南一路~升石南二路

建设单位：成都天府新区投资集团有限公司

四川省建设工程质量与安全监理协会 编制
四川省建设工程质量安全总站 监制

工程名称	麓州大道二期（区界~沈阳路）（含下穿隧道）	工程地址	天府新区成都直管区万安街道
建筑面积	m ²	结构类型	
层数	地上 地下	基础形式	
电梯	台	总高	m
开工日期	2022年6月1日	自动扶梯	台
建设单位	成都天府新区投资集团有限公司	竣工验收日期	2023年11月27日
勘察单位	四川省川建勘察设计院有限公司	监理单位	康立升建设集团有限公司
设计单位	成都市市政工程研究院有限公司	施工图审查机构	中铁二院（成都）工程咨询有限公司
施工单位	成都建工路桥建设有限公司	质量监督机构	四川天府新区建设工程质量安全监督站
单位	姓名	职称（职务）	备注
建设单位	刘 彬	项目负责人	
	曾庆生	现场代表	
监理单位	曾志生	总监理工程师	
	蒋海龙	专业监理工程师	
	刘作霞	专业监理工程师	
施工单位	郑子仰	项目经理	
	刘廷伟	技术负责人	
	钟 琴	资料负责人	

单位工程质量验收结论：	<p>本工程已按设计文件及合同约定的工程内容全部完成，经各方检查验收，认为：</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 工程技术资料、施工管理资料、质量控制资料真实完整符合资料。 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. 主要项目的抽查符合相关工程验收规范的规定。 4. 本工程施工过程中出现的质量问题已整改完毕，无遗留问题，各种使用功能均满足要求。 5. 本工程共 12 个分部，分部质量评定合格，观感质量评定为“好”。 <p>本工程竣工验收合格。</p>
-------------	---

四川省建设工程质量与安全监理协会 编制
四川省建设工程质量安全总站 监制

竣工验收内容	工程设计文件及合同约定道路、排水、电力、通信、输水、雨水、给水、多打合一、景观绿化等所有工程内容。
竣工验收组织和验收程序	由建设单位项目负责人组织施工、设计、管理、地勘等单位相关负责人进行单位工程验收，组成验收小组，验收组核对工程资料（纸质文件）和实体质量进行验收检查，最后对工程实体进行讨论，形成验收结论，通过验收过程由监理单位督促相关单位进行。
竣工条件及检查情况	<ol style="list-style-type: none"> 1. 设计文件和合同约定的完成情况： 已完成设计和合同约定的全部内容 2. 工程技术档案、施工管理资料、质量保证资料的检查情况： 档案及有关资料完整、检查合格 3. 勘察、设计、施工、监理单位分别签署的质量检查报告： 有关单位已分别签署质量合格文件 4. 规划、消防、环保、人防等有关部门专项验收情况： 5. 工程建设过程中发现的质量问题的整改情况： 工程建设过程中发现的质量问题已整改完毕。 6. 住宅分户验收情况：

四川省建设工程质量与安全监理协会 编制
四川省建设工程质量安全总站 监制

		分部工程名称	质量结果	
工程 验收 结论	分部 工程 质量 评定 情况	道路工程	合格	
		排水工程	合格	
		10kV电力工程	合格	
		10kV电力工程	合格	
		通信工程	合格	
		输水工程	合格	
		供水工程	合格	
		步行桥工程	合格	
		景观绿化工程	合格	
		油加路断点打通	合格	
		科林道丹石南一路丹石南一路绿化	合格	
		观感 质量 综合 评价	观感质量综合评价好	
		质量 控制 资料 核查 情况	共核查：42 项 其中符合要求：42 项 经鉴定符合要求：0 项 核查结果：合格	

四川省建设工程质量安全管理与监理协会 编制
四川省建设工程质量安全总站 监制

建设单位：(公章)	
同意单位竣工验收意见和结论	2025年11月29日
项目负责人：刘林	勘察单位：(公章)
同意单位竣工验收意见和结论	2025年11月29日
勘察负责人：[Signature]	设计单位：(公章)
同意单位竣工验收意见和结论	2025年11月29日
设计负责人：[Signature]	监理单位：(公章)
同意单位竣工验收意见和结论	2025年11月29日
注册建造师(项目经理)：[Signature]	企业技术负责人：[Signature]
同意单位竣工验收意见和结论	2025年11月29日
总监理工程师：[Signature]	监理单位：(公章)

附单位工程质量综合验收文件：

1. 勘察单位对工程勘察文件的质量检查报告；
2. 设计单位对工程设计文件的质量检查报告；
3. 施工单位对工程施工质量的检查报告，包括：单位工程、分部工程质量自评记录，工程竣工资料目录自查表，建筑材料、建筑构配件、商品混凝土、设备的出厂合格证和进场试验报告的汇总表，涉及工程结构安全的试块、试件以及有关材料的试(检)验报告汇总表和强度合格评定表，工程开、竣工报告；
4. 监理单位对工程质量的评估报告；
5. 地基与基础、主体结构分部工程以及单位工程质量验收报告；
6. 工程有关质量检测和功能试验资料；
7. 建设行政主管部门、质量监督机构责令整改问题的整改结果；
8. 验收人员签署的竣工验收原始文件；
9. 竣工验收遗留问题的处理结果；
10. 施工单位签署的工程质量保修书；
11. 法律、规章规定必须提供的其它文件。

3、项目总监类似工程业绩

项目总监同类工程业绩一览表

1	<p>工程名称：南充市将军路嘉陵江大桥及引桥工程、滨江北路上跨下穿及石油东西路改造工程</p> <p>合同额：1728.4186万元；</p> <p>建设内容：在嘉陵江新建大桥及引桥、连接顺庆区与高坪区，长约1.7公里，双向6车道；对滨江北路上跨下穿及石油东西路进行改造升级；主要建设内容为道路工程、桥涵工程、排水工程、交通设施工程、照明工程和绿化景观工程等；</p> <p>合同签订日期：2018.03.06；</p> <p>竣工验收日期：2023.03.31；</p> <p>项目总监证明材料：；</p> <p>“全国建筑市场监管公共服务平台”中查询的业绩的网页链接： https://jzsc.mohurd.gov.cn/data/project/detail?id=2725056</p>
2	<p>工程名称：XX</p> <p>合同额：XX万元；</p> <p>建设内容：XX；</p> <p>合同签订日期：XX.XX.XX；</p> <p>竣工验收日期：XX.XX.XX；</p> <p>项目总监证明材料：XX；</p> <p>“全国建筑市场监管公共服务平台”中查询的业绩的网页链接：XX</p>

注：（1）同类工程监理业绩指市政类工程的监理业绩。

（2）业绩证明材料按照《资信标要求一览表》提供。

（3）同类工程业绩合同金额应大于本项目招标估价1/2（即271.2074万元）。

南充市顺庆区发展和改革局
招标投标备案专用章
编号：
收文时间：2018年3月21日 签收人：[]

中标通知书

南充市顺庆区城乡规划建设局
招标投标备案专用章
2018年3月21日 经办人：[]

你方于 2018年1月31日 所递交的 南充市将军路嘉陵江大桥及引桥工程、滨江北路上跨下穿及石油东西路改造工程 标段投标文件已被我方接受，被确定为中标人。

中标价：参照国家发展和改革委员会、建设部发改价格【2007】670号文之附件《建设工程监理及相关服务收费管理规定》和【2015】299号文件的规定以工程施工审定结算价为基准下浮 22%。

监理服务期：施工工期+缺陷责任期。

请你方在接到本通知书后的 15 日内（节假日顺延）到 南充市顺庆区城乡规划建设局（指定地点）与我方签订监理合同。

特此通知。

代理机构：华春建设工程项目管理有限责任公司（盖单位章）

招标人：南充市顺庆区城乡规划建设局（盖单位章）

法定代表人：[]（签字或盖章）



南充市顺庆区政府性投资项目 建设工程委托监理合同

南充市顺庆区建设局
南充市顺庆区财政局
南充市顺庆区审计局 监制
南充市顺庆区招标办
南充市顺庆区招监办
南充市顺庆区人民政府法制办

一、合同双方必须遵守国家法律法规和省、市政府性投资项目管理相关规定，严格按照《南充市顺庆区人民政府投资工程建设项目管理办法（试行）》（南顺府发〔2007〕29号）、《南充市顺庆区政府性投资项目管理规范》（南顺府办发〔2010〕66号）、《南充市顺庆区政府性投资项目管理补充规定》（南顺府办发〔2009〕138号）等执行。

二、本合同中有关政府性投资项目管理特别条款规定，双方应认真理解，并严格遵照执行。否则，将依法严肃追究责任。

三、本合同签订后，由发包人分送区建设局、区财政局、区审计局、区招标办、区招监办、区政府办、区政府法制办各一份备案。若发生争议，以项目审批部门备案合同为准。

南充市顺庆区发展和改革局
招标投标备案专用章
编号：
2018年3月21日 签收人：[]

南充市顺庆区城乡规划建设局
施工合同备案专用章
2018年3月21日 经办人：[]

第一部分 建设工程委托监理合同

委托人 南充市顺庆区城乡规划建设局 与监理人 四川康立项目管理有限公司 经双方协商一致，签订本合同。

一、委托人委托监理人监理的工程（以下简称“本工程”）概况如下：

工程名称：南充市将军路嘉陵江大桥及引桥工程、滨江北路上跨下穿及石油东西路改造工程

工程地点：顺庆区将军路、顺庆区石油东西路

工程规模：在嘉陵江新建大桥及引桥，连接顺庆区与高坪区，长约1.7公里，双向6车道；对滨江北路上跨下穿及石油东西路进行改造升级；主要建设内容为道路工程、桥涵工程、排水工程、交通设施工程、照明工程和绿化景观工程。

项目总投资：12.03亿元人民币

项目建设工期：1080日历天

监理服务费暂定价：1728.4186万元（大写：壹仟柒佰贰拾捌万肆仟壹佰捌拾陆圆）

监理服务费计取方式：按照国家发展和改革委员会、建设部发改价格【2007】670号以及国家发改委【2015】299号文件规定下浮 22 % 计取。

二、本合同中的有关词语含义与本合同第二部分《标准条件》中赋予它们的定义相同。

- 三、下列文件均为本合同的组成部分：
- ① 监理招标文件, 监理投标书和中标通知书;
 - ② 本合同标准条件;
 - ③ 本合同专用条件;
 - ④ 在实施过程中双方共同签署的补充与修正文件。

四、监理人向委托人承诺, 按照本合同的规定, 承担本合同专用条件中约定范围内的监理业务。

五、委托人向监理人承诺按照本合同注明的期限、方式、币种, 向监理人支付报酬。

本合同自 2018 年 2 月 3 日 开始实施, 至 2018 年 12 月 31 日 完成。

本合同一式 十二 份, 具有同等法律效力, 委托人 二 份, 监理人 十 份。

委托人 (签字)
法定代表人 (签字)
住所:
开户银行:
账号:



监理人 (签字)
法定代表人 (签字)
住所:
开户银行:
账号:



邮编:
电话:

邮编:
电话:

本合同于 2018 年 2 月 3 日 签订于 南充市顺庆区。

第二部分 标准条件

词语定义、适用范围和法规

第一条 下列名词和用语, 除上下文另有规定外, 有如下含义:

- (1) “工程”是指委托人委托实施监理的工程。
- (2) “委托人”是指承担直接投资责任和委托监理业务的一方及其合法继承人。
- (3) “监理人”是指承担监理业务和监理责任的一方, 以及其合法继承人。
- (4) “监理机构”是指监理人派驻本工程现场实施监理业务的组织。
- (5) “总监理工程师”是指经委托人同意, 监理人派到监理机构全面履行本合同的全权负责人。
- (6) “承包人”是指除监理人以外, 委托人就工程建设有关事宜签订合同的当事人。
- (7) “工程监理的正常工作”是指双方在专用条件中约定, 委托人委托的监理工作范围和内容。
- (8) “工程监理的附加工作”是指: ① 委托人委托监理范围以外, 通过双方书面协议另外增加的工作内容; ② 由于委托人或承包人原因, 使监理工作受到阻碍或延误, 因增加工作量或持续时间而增加的工作。
- (9) “工程监理的额外工作”是指正常工作和附加工作以外, 根据第三十八条规定监理人必须完成的工作, 或非监理人自己的原因而



四川康立项目管理有限责任公司
Sichuan Kangli Project Management Co., Ltd
Add: 四川成都青羊区北大街 18 号 Tel: 028-65105511 Fax: 028-65105577

总监理工程师变更申请函

致: 南充市顺庆同建设工程有限公司

我公司承担的南充市将军路嘉陵江大桥及引桥工程、滨江北路上跨下穿及石油东西路改造工程监理任务, 原总监理工程师杨志在同志因单位内部人事变动无法正常驻现场担任该项目的总监理工程师职务, 经公司研究决定将总监理工程师变更为杨坤同志。

特此申请, 敬请批复。

附: 拟变更总监理工程师证书复印件。

监理单位 (盖章) 四川康立项目管理有限责任公司

法定代表人 (签字或盖章)

日期: 2018 年 12 月 1 日

建设单位意见:



日期: 2018 年 12 月 8 日

注: 本函一式四份, 呈报部门、建设单位、监理单位、项目监理机构各一份。

南充市顺庆区发展和改革局文件

南顺发改行审〔2017〕379 号

南充市顺庆区发展和改革局 关于滨江北路互通及石油东西路改造工程可行性研究报告的批复

区建设局:

你单位报送《滨江北路互通及石油东西路改造工程的立项请示》收悉。根据专家组对项目可行性研究报告的评估意见, 原则同意滨江北路互通及石油东西路改造工程可行性研究报告, 具体批复如下:

- 一、项目名称: 滨江北路互通及石油东西路改造工程
- 二、建设规模及主要内容: 对滨江北路上跨下穿及石油东西路进行改造升级, 主要建设内容为道路工程、桥涵工程、排水工程、交通设施工程、照明工程和绿化景观工程等。
- 三、投资及资金来源: 估算总投资 44000 万元。资金来源为社会资本。

四、建设年限：2018年-2021年
五、建设地点：顺庆区石油东西路
六、项目业主：顺庆区城乡规划建设局
七、招标事项核准：本项目属施工单项工程投资额在200万元以上的项目，必须进行公开招标。招标核准意见详见附件。
接此通知后，请按基建程序办理其他有关基建手续。

附件：审批部门招标核准意见



抄送：区财政局、统计局、监察局、审计局。
南充市顺庆区发展和改革局行政审批股 2017年10月10日印发

南充市顺庆区发展和改革局文件

南顺发改行审〔2017〕380号

南充市顺庆区发展和改革局 关于下达南充市将军路嘉陵江大桥及引桥工程投资计划 和核准招标事项的通知

区建设局：

你单位报送《南充市将军路嘉陵江大桥及引桥工程可行性研究报告》收悉。根据专家组对项目可行性研究报告的评估意见，原则同意南充市将军路嘉陵江大桥及引桥工程可行性研究报告，具体批复如下：

- 一、项目名称：南充市将军路嘉陵江大桥及引桥工程
- 二、建设规模及主要内容：在嘉陵江新建大桥及引桥，连接顺庆区与高坪区，长约1.7公里，双向6车道；主要建设内容为道路工程、桥涵工程、排水工程、交通设施工程、照明工程和绿化景观工程等。

三、投资及资金来源：概算总投资76300万元。资金来源为社会资本。

四、建设年限：2018年-2021年
五、建设地点：顺庆区将军路
六、项目业主：顺庆区城乡规划建设局
七、招标事项核准：本项目属施工单项工程投资额在200万元以上的项目，必须进行公开招标。招标核准意见详见附件。
接此通知后，请按基建程序办理其他有关基建手续。

附件：审批部门招标核准意见



抄送：区财政局、统计局、监察局、审计局。
南充市顺庆区发展和改革局行政审批股 2017年10月10日印发



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

首页 > 项目数据 > 项目详情 >

手机查看

南充市将军路嘉陵江大桥及引桥工程、滨江北路互通及石油东西路改造工程

四川省-南充市-顺庆区

项目编号	5113022106080001	省级项目编号	5113002008200201
建设单位	南充市顺同建设工程有限公司	建设单位统一社会信用代码	91511302MA65DTN849
项目分类	市政工程	建设性质	新建
总面积(平方米)	--	总投资(万元)	30879.13
立项级别	区县级	立项文号	--



项目地址: 顺庆区、高坪区

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

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	四川康立项目管理有限责任公司	9151000071189934XB	杨坤	511325*****37
勘察企业	中铁二院工程集团有限责任公司	915101007302071266	彭国喜	430426*****76
设计企业	中铁二院工程集团有限责任公司	915101007302071266	刘卫东	510106*****15
施工企业	中铁大桥局集团有限公司	91420100177685789E	张雄	532224*****73
施工企业	重庆对外建设(集团)有限公司	91500000202803864J	黄奎	511025*****57

南充市将军路嘉陵江大桥及引桥、滨江北路互通
及石油东西路改造改造工程 PPP 项目
委托监理合同承接协议书

甲方：南充市顺同建设工程有限公司
乙方：南充市顺庆区城乡规划建设局
丙方：四川康立项目管理有限责任公司

南充市顺庆区城乡规划建设局（乙方）与四川康立项目管理
有限责任公司（丙方）于 2018 年 3 月 6 日签订了《南充市顺庆
区政府性投资项目建设工程委托监理合同》（简称原合同，合同
书附后），现因工作开展实际需要，经甲乙丙三方友好协商，达
成如下条款。

一、《南充市顺庆区政府性投资项目建设工程委托监理合同》
中乙方所有权利和义务自本协议生效之日起由甲方承接；丙方的
权利和义务保持不变。

二、丙方承诺，截止本协议签订之日未收到前述合同涉及
的任何款项；若甲方在后期支付前述款项过程中发现服务丙方有收
取款项的情形，将在应付款项中予以扣除并视情况追究相关责
任。

三、本协议自签字盖章之日起生效，本协议一式六份，三方各
执两份。

四、签署本协议时，丙方向甲方提供一份原合同原件。



甲方：南充市顺同建设工程有限公司 签字：[Signature]

乙方：南充市顺庆区城乡规划建设局 (盖章)

丙方：四川康立项目管理有限责任公司 (盖章)

2019 年 3 月 13 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：南充市将军路嘉陵江大桥
及引桥工程（一标段）

建设单位：南充市顺同建设工程
管理有限公司

四川省建设厅

工程名称	南充市将军路嘉陵江大桥及引桥工程（一标段）		工程地址	南充市顺庆区
建筑面积	m ²		结构类型	桥梁
层数	/		总高	/
电梯	/		自动扶梯	/
开工日期	2018 年 12 月 26 日		竣工验收日期	2023 年 3 月 31 日
建设单位	南充市顺同建设工程有限公司	监理单位	四川康立项目管理有限责任公司	
勘察单位	中铁二院工程集团有限责任公司	基础检测单位	四川长瑞土木工程检测有限公司	
设计单位	中铁二院工程集团有限责任公司	图纸审查机构	四川交大土木工程咨询有限公司	
施工单位	中铁大桥局集团有限公司	质量监督机构	南充市顺庆区建设工程质量安全监督站	
单位	姓名	职称（职务）	备注	
建设单位	李如	项目负责人		
	李强	项目经理		
	李强	技术负责人		
监理单位	魏坤	总监		
	杨永平	专业监理工程师		
施工单位	魏雄	项目经理		
	高磊	项目技术负责人		

四川省建设厅制

竣工验收内容	工程设计文件及合同约定的全部内容。
竣工验收组织形式和验收程序	由建设单位项目负责人组织施工、设计、监理、地基基础专项检测单位等进行单位工程验收，与道路、桥梁及附属设施验收小组进行工程资料审核，然后对工程实体进行检查，最后对工程质量进行评定，相关资料归档，整个验收过程由监理单位监督执行。
竣工验收条件及检查情况	1. 设计文件和合同约定的完成情况 已完成设计文件及合同约定的全部内容
	2. 工程技术档案、施工管理资料、质量控制资料的检查情况 档案齐全，资料完整，检查合格
	3. 勘察、设计、施工、监理单位分别签署的质量文件的检查情况 有各方已分别签署质量合格文件。
	4. 规划、公安消防、技术监督、环保等有关部门专项验收情况
	5. 室内环境检测情况 无
	6. 工程建设过程中发现的质量问题的整改情况 工程建设过程中发现的质量问题已整改完毕
	7. 工程质量保修书的签署情况 已签署工程质量保修书

四川省建设厅制

分部工程名称	质量评定结果	
	地基与基础（灌注桩、承台）	合格
填方（现浇混凝土墩台、台背填土）	合格	
盖梁	合格	
支座	合格	
桥跨承重结构（支架上浇筑混凝土梁、悬臂浇筑预应力混凝土梁）	合格	
桥面系	合格	
附属结构	合格	
道路路基	合格	
道路基层	合格	
道路面层（沥青混合料面层）	合格	
观感质量综合评价	观感质量共抽查10项，其中好10项，一般0项，差0项	
质量控制资料核查情况	共核查 10 项 其中符合要求 10 项 经核定符合要求 10 项 核查结果：资料完整	

四川省建设厅制

单位工程质量验收结论	<p>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：</p> <ol style="list-style-type: none"> 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. 工程能够按照国家有关设计、施工规范施工质量满足国家相关验收规范要求 3. 主要功能项目抽查符合相关专业验收规范要求。 4. 本工程施工过程中出现的质量问题已整改完毕，无安全隐患，各使用功能均能满足要求 5. 本工程共 23 个分部，分部质量评定合格，观感质量评定为好 <p>本工程质量验收合格</p>
------------	--

四川省建设厅制

建设单位	项目负责人: 何明	2023年3月31日
监理单位	勘察负责人: 彭同春	2023年3月31日
设计单位	设计负责人: 王体河	2023年3月31日
注册建造师(项目经理): 王体河	企业技术负责人: 王体河	2023年3月31日
监理单位	总监理工程师: 王体河	2023年3月31日
附单位工程质量综合验收文件:	<ol style="list-style-type: none"> 1. 勘察单位对工程勘察文件的质量检查报告。 2. 设计单位对工程设计文件的质量检查报告。 3. 施工单位对工程施工质量的检查报告，包括：单位工程、分部工程质量自评记录，工程竣工资料目录自查表，建筑材料、建筑构配件、商品混凝土、设备的出厂合格证和进场试验报告的汇总表，涉及工程结构安全的试块、试件以及有关材料的试(检)验报告汇总表和强度合格评定表，室内环境检测报告，工程开、竣工报告。 4. 监理单位对工程质量的评估报告。 5. 地基与基础、主体结构分部工程以及单位工程质量验收报告。 6. 有关工程质量检测和功能性试验资料。 7. 建设行政主管部门、质量监督机构责令整改问题的整改报告。 8. 验收人员签署的竣工验收原始文件。 9. 竣工验收遗留问题的处理结果。 10. 施工单位签署的工程质量保修书。 11. 法律、法规规定必须提供的其他文件。 	

四川省建设厅制

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: 南充市将军路嘉陵江大桥及引桥工程(标段)

建设单位: 南充市顺庆建设管理有限公司

四川省建设厅制

工程概况	工程名称	南充市将军路嘉陵江大桥及引桥工程(标段)	工程地址	南充市顺庆区高坪区
	建筑面积		结构类型	
	层数	1	总高	
	电梯	1	自动扶梯	1
	开工日期	2018.12.26	竣工验收日期	2022.9.28
	建设单位	南充市顺庆建设管理有限公司	监理单位	四川顺庆工程管理咨询有限公司
	勘察单位	中核二院工程集团有限公司	基础检测单位	南充市嘉德建设工程质量检测有限公司
验收组织组成情况	设计单位	中核二院工程集团有限公司	图纸审查机构	四川省土木工程师学会
	施工单位	重庆对外建设集团市政有限公司	质量监督机构	南充市顺庆区建设工程质量监督站
	单位	姓名	职务(职务)	备注
建设单位	王明	项目负责人		
	王明	项目负责人		
	王明	项目负责人		
监理单位	王明	总监理工程师		
	王明	总监理工程师		
	王明	总监理工程师		
施工单位	王明	项目负责人		
	王明	项目负责人		
	王明	项目负责人		

竣工验收内容	工程设计文件及合同约定的全部内容
竣工验收组织形式和验收程序	由建设单位项目负责人组织施工(含主要分包单位)设计、监理、勘察、检测、检测单位进行单位工程验收,形成道路桥梁市政基础设施工程验收记录,工程资料审核,然后对工程实体进行巡查,最后对工程实体进行外观验收,整个验收过程由质量监督部门监督执行。
竣工验收条件及检查情况	1. 设计文件和合同约定的完成情况: 已完成设计文件和合同约定的全部内容。
	2. 工程技术档案、施工管理资料、质量保证资料的检查情况: 档案及相关资料完整,检查合格。
	3. 勘察、设计、施工、监理单位分别签署的质量文件的检查情况: 有各自之名称、盖章、签字、日期文件。
	4. 规划、公安消防、技术监督、环保等有关部门专项验收情况: 无。
	5. 室内环境检测情况: 无。
	6. 工程建设过程中发现的质量问题的整改情况: 工程建设过程中发现的质量问题已整改完毕。
	7. 工程质量保修书的签署情况: 已签署工程质量保修书。

分部工程名称	质量评定结果
地基与基础工程(灌注桩、承台)	合格
墩台(现浇混凝土墩台、台背填土)	合格
支座	合格
桥跨承重结构(支架上浇筑混凝土梁(板)、钢梁)	合格
桥面系	合格
附属构筑物	合格
装饰与装修	合格
道路路基	合格
道路基层	合格
道路面层(沥青混合料面层)	合格
人行道	合格
挡土墙(现浇钢筋混凝土挡土墙)	合格
道路工程附属构筑物	合格
排水管道(土方工程)	合格
管道主体结构	合格
管道附属构筑物(检查井、雨水连接管)	合格
给排水道(土方工程)	合格
给排水道主体结构	合格
给排水道附属构筑物(检查井)	合格
电力管沟工程过路玻璃钢电力排管	合格
电力排管地基与基础	合格
电力排管混凝土垫层	合格
电力排管管道主体	合格
电力排管管道包封	合格
电力排管管道检查井	合格
通讯排管地基与基础	合格
通讯排管混凝土垫层	合格

工程概况	工程名称	滨江北路互通及石油东西路改造工程(二期)		工程地址	南充市顺庆区
	建筑面积	m ²		结构类型	
	层数	地下 / 层, 地上 / 层		总高	m
	电梯	部		自动扶梯	部
	开工日期	2020年11月8日		竣工验收日期	2022年4月28日
	建设单位	南充市顺庆建设工程有限公司	监理单位	四川康立项目管理有限责任公司	
	勘察单位	深圳市市政设计研究院有限公司	基础检测单位	南充市嘉恒建设工程质量检测有限公司	
	设计单位	深圳市市政设计研究院有限公司	图纸审查机构	四川锦隆工程技术咨询有限公司	
	施工单位	重庆对外建设(集团)有限公司	质量监督机构	南充市顺庆区建设工程质量安全监督站	
	验收组成员情况	单位	姓名	职称(职务)	备注

四川省建设厅

竣工验收内容	<p>工程设计文件及合同约定的工程: 下穿隧道、道路、排水、通信、照明、桥梁、绿化、交通等所有工程内容。</p>
竣工验收组织和程序	<p>由建设单位项目负责人组织施工(含分包单位)、设计、监理单位项目负责人进行单位工程验收, 分成下穿隧道、道路、排水、通信、照明、桥梁、绿化、交通、八个验收小组, 先进行工程资料审查, 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的内容的完成情况</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>档案及相关资料完整, 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>无</p>
	<p>5. 室内环境监测情况</p> <p>无</p>
	<p>6. 工程建设过程中发现的质量问题的整改情况</p> <p>无</p>
	<p>7. 工程质量保修书的签署情况</p> <p>已签署工程质量保修书。</p>

四川省建设厅

分部工程名称	质量评定结果	
	下穿隧道工程	合格
道路工程	合格	
排水工程	合格	
通信工程	合格	
照明工程	合格	
桥梁工程	合格	
绿化工程	合格	
交通工程	合格	
观感质量综合评价	合格	
质量控制资料核查情况	<p>共核查 2965 项</p> <p>其中符合要求 1965 项</p> <p>经核定符合要求</p> <p>核查结果: 合格</p>	

四川省建设厅

单位工程质量验收结论:	<p>本工程按设计文件及合同约定的工程内容, 全部完成, 经检查验收, 认为:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 本工程技术档案、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, 已经整改完毕, 无质量隐患, 各种使用功能均能满足要求。 5. 本工程中, 共 8 个单位, 8 个分部, 42 个子分部, 12 个台项, 质量评定为合格, 观感质量评定为好。
-------------	---

四川省建设厅

		分部工程名称	质量评定结果	
工 程 验 收 结 论	质量 控制 资料 核查 情况	道路工程	合格	
		排水管道工程	合格	
		通信管道工程	合格	
		照明工程	合格	
		桥梁工程	合格	
		绿化工程	合格	
		交通工程	合格	
观感 质量 综合 评价		合格		
质量 控制 资料 核查 情况		共核查 56 项		
		其中符合要求 56 项		
		总核定符合要求 56 项		
		核查结果: 合格		

四川省建设厅

工 程 验 收 结 论	<p>单位工程质量验收结论:</p> <p>本工程按照设计文件要求及合同其他工程内容全部完成, 经各方检查验收认为:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 本工程技术档案、施工管理资料、质量验收资料真实完整符合程序; 2. 本工程按照设计文件施工, 施工过程符合设计、规范和标准, 满足且符合国家验收标准; 3. 主要功能项目经抽查符合相关专业质量验收规范规定; <p>4. 本工程竣工时所有质量问题均已整改完毕, 无遗留问题, 符合竣工验收要求。</p> <p>5. 本工程共发生质量问题 2 个分部, 10 个分部, 均符合, 质量评定合格, 验收合格。</p> <p>本工程质量验收合格。</p>
----------------------------	---

四川省建设厅

建设单位: (公章)	项目负责人: 杨中	2021年3月31日
勘察单位: (公章)	勘察负责人: 陈德	2021年3月31日
设计单位: (公章)	设计负责人: 杨中	2021年3月31日
注册建造师(项目经理): 杨中	企业注册建造师: 杨中	2021年3月31日
监理单位: (公章)	总监理工程师: 杨中	2021年3月31日

附单位工程质量综合验收文件:

1. 勘察单位对工程勘察文件的质量检查报告。
2. 设计单位对工程设计文件的质量检查报告。
3. 施工单位对工程施工质量的检查报告, 包括: 单位工程、分部工程质量自评记录, 工程竣工资料目录自查表, 建筑材料、建筑构配件、商品混凝土、设备的出厂合格证和进场试验报告的汇总表, 涉及工程结构安全的试块、试件以及有关材料的试(检)验报告汇总表和强度合格评定表, 室内环境检测报告, 工程开、竣工报告。
4. 监理单位对工程质量的评估报告。
5. 地基与基础、主体结构分部工程以及单位工程质量验收报告。
6. 有关工程质量检测和功能性试验资料。
7. 建设行政主管部门、质量监督机构责令整改问题的整改结果。
8. 验收人员签署的竣工验收原始文件。
9. 竣工验收遗留问题的处理结果。
10. 施工单位签署的工程质量保修书。
11. 法律、法规和规定必须提供的其他文件。

四川省建设厅

4、拟派项目团队能力

拟投入本项目管理班子配备情况表

序号	拟任项目机构岗位职务	姓名	身份证号	技术职称	专业特长	执业资格类别	注册/登记专业	注册/登记证编号	监理服务工作年限	进退场时间	所在单位
1	项目总监	杨坤	511325198007235437	高工	市政	注册监理工程师	市政公用工程	51013465	20	开工至完工	康立时代建设集团有限公司
2	总监代表	何住吉	432923197207198139	高工	市政	注册监理工程师	市政公用工程	11013829	22	开工至保修	康立时代建设集团有限公司深圳分公司
3	专业监理工程师	罗伟	511028199103094416	工程师	土建	注册监理工程师	市政公用工程	51025213	22	开工至完工	康立时代建设集团有限公司深圳分公司
4	专业监理工程师	潘秋洪	440106197710200419	高工	机电	注册监理工程师	机电安装	51042106	6	随工程进度	康立时代建设集团有限公司深圳分公司
5	专业监理工程师	梁文松	432401197401104030	工程师	市政	注册监理工程师	市政公用工程	44016124	16	随工程进度	康立时代建设集团有限公司深圳分公司
6	专业监理工程师	王世剑	659001198207040619	工程师	市政	深圳市专业监理工程师	市政公用	B201500649	12	开工至保修	康立时代建设集团有限公司深圳分公司
7	专业监理工程师	黄泽彬	44058219950424635X	工程师	道路	深圳市专业监理工程师	电力工程 市政公用工程	B20250090	6	开工至保修	康立时代建设集团有限公司深圳分公司
8	安全监理工程师	何伟	430702197607063052	高工	安全	注册安全工程师	建筑施工安全	11180195281	21	开工至完	康立时代建设集团有限公司深圳分公司

9	造价工程师	周荣庆	34291197012265856	高工	造价	一级造价工程师	土木建筑工程	建 [造]112251 00016920	22	随工程 进度	康立时代建设 集团有限公深 圳分公司
10	监理员	黄嘉飞	441723199402182019	助工	市政	深圳市专业 监理工程师	机电工程 市政公用工程	B20210563	8	开工至 保修	康立时代建设 集团有限公深 圳分公司
11	监理员	王平	522636199802223833	/	市政	深圳市监理 员	/	C20204308	6	开工至 保修	康立时代建设 集团有限公深 圳分公司
12	监理员	何江鲸	522424199902101271	/	测量	深圳市监理 员	/	C20220263	6	开工至 完工	康立时代建设 集团有限公深 圳分公司
13	监理员	周兴钦	440923200003111956	/	资料	深圳市监理 员	/	C20240490	3	开工至 完工	康立时代建设 集团有限公深 圳分公司

注：1. 提供《拟投入本项目管理班子配备情况表》；

2. 提供①所有项目管理机构人员（需配备总监、总监代表）资格证书或职称证书、②拟派项目总监近6个月（自招标公告发布上一个月起倒算）在投标人处的社保缴纳证明、③除总监外的其他所有拟派团队人员近3个月（自招标公告发布上一个月起倒算）在投标人处的社保缴纳证明；

3. 拟派项目团队需满足《广东省建设厅转发建设部关于印发〈房屋建筑工程施工旁站监理管理办法（试行）〉的通知》（粤建管〔2002〕97号）文有关项目监理人员配置的数量要求。

(1)总监理工程师杨坤



使用有效期: 2025年12月30日
- 2026年06月28日

中华人民共和国监理工程师 注册证书

姓名: 杨坤

性别: 男

出生日期: 1980年07月23日

注册编号: 51013465

注册执业单位: 康立时代建设集团有限公司

注册有效期: 2027年07月04日

注册专业: 市政公用工程
房屋建筑工程



杨坤

个人签名: 杨坤

签名日期: 2025.12.30

中华人民共和国
住房和城乡建设部



发证日期: 2024年06月13日

重庆市高级职称证书

此证表明持证人通过相应职称评审，具备相应专业技术水平。

姓名：杨坤

性别：男

身份证号：511325198007235437

资格名称：工程技术人才_高级工程师

专业名称：市政公用工程

评审组织：重庆市工程技术副高级职称非公中小企业评审委员会

取得时间：2023年12月22日

审批机关：重庆市职称改革办公室

批准文号：渝职改办〔2024〕141号

发证时间：2024年02月02日

编号：202417636955

查询网址：<http://ggfw.rlsbj.cq.gov.cn/cqzyjsrcw/positional-portal-web/certquery/index>

备注：



四川省社会保险个人参保证明(本单位参保时间段)

参保人姓名: 杨坤

性别: 男

社会保障号码: 511325198007235437

(一) 本单位历年参保基本情况

险种	当前缴费状态	本单位累计月数(月)
企业职工基本养老保险	参保缴费	95
失业保险	参保缴费	95
工伤保险	参保缴费	95

(二) 2025年03月至2026年02月的参保缴费明细

缴费月份	参保单位编号	类型	养老保险			失业保险			工伤保险			单位:元
			缴费基数	单位缴纳	个人缴纳	缴费基数	单位缴纳	个人缴纳	缴费基数	单位缴纳	个人缴纳	
202503	10010017520	企业养老	4588	734.08	367.04	4588	27.53	18.35	4588	22.02	成都市市本级	
202504	10010017520	企业养老	4588	734.08	367.04	4588	27.53	18.35	4588	22.02	成都市市本级	
202505	10010017520	企业养老	4588	734.08	367.04	4588	27.53	18.35	4588	22.02	成都市市本级	
202506	10010017520	企业养老	4588	734.08	367.04	4588	27.53	18.35	4588	22.02	成都市市本级	
202507	10010017520	企业养老	4588	734.08	367.04	4588	27.53	18.35	4588	22.02	成都市市本级	
202508	10010017520	企业养老	4588	734.08	367.04	4588	27.53	18.35	4588	22.02	成都市市本级	
202509	10010017520	企业养老	4588	734.08	367.04	4588	27.53	18.35	4588	22.02	成都市市本级	
202510	10010017520	企业养老	4588	734.08	367.04	4588	27.53	18.35	4588	22.02	成都市市本级	
202511	10010017520	企业养老	4588	734.08	367.04	4588	27.53	18.35	4588	22.02	成都市市本级	
202512	10010017520	企业养老	4588	734.08	367.04	4588	27.53	18.35	4588	22.02	成都市市本级	
202601	10010017520	企业养老	4588	734.08	367.04	4588	27.53	18.35	4588	22.02	成都市市本级	
202602	10010017520	企业养老	4588	734.08	367.04	4588	27.53	18.35	4588	22.02	成都市市本级	

打印时间: 2026年02月27日

说明: 1. 表中“单位编号”对应的单位名称为: 10010017520: 康立时代建设集团有限公司。

2. 本证明采用电子验证方式验证, 不再加盖红色公章。如需验证, 请登陆<https://www.schrss.org.cn/s/cggfw/cbznzj/toPage.do>, 凭验证码 4 WY g g N q 4 s E d l f q j B 9 F G r 验证, 验证码的有效期至2026年05月27日(有效期三个月)。

3. 读表(一)历年参保基本情况中的“累计月数”不含视同缴费月数; 若存在视同缴费月数或重复缴费月数情形的, 以办理退休手续时核定的月数为准。

4. 读表(二)2025年03月至2026年02月的参保缴费明细, 显示的是所选择时段的实缴到账明细, 不含异地转入的基本养老保险缴费信息, 未实缴到账的显示为空。

5. 2024年1月1日起, 由税务部门征收社会保险费, 缴费记录可能存在滞后。

6. 该证明为单位使用, 只展示职工在本单位缴费信息

(2) 总监代表何住吉



使用有效期: 2026年03月04日
-2026年08月31日

中华人民共和国监理工程师 注册证书

姓名: 何住吉

性别: 男

出生日期: 1972年07月19日

注册编号: 11013829

注册执业单位: 康立时代建设集团有限公司

注册有效期: 2028年11月30日

注册专业: 市政公用工程
房屋建筑工程



个人签名:

何住吉
2026.3.16

签名日期:

发证日期: 2025年09月25日



本证书由湖南省人事厅批准和颁发，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。



证书编码: A08103011200000157



持证人签名:

姓名:	何住吉
性别:	男
身份证号:	432923197207198139
专业名称:	水利水电工程
资格级别:	高级工程师
授予时间:	2010年10月28日
工作单位:	永州市水利水电建设公司

(3)专业监理工程师罗伟

使用有效期: 2026年02月02日
- 2026年08月01日



中华人民共和国监理工程师 注册证书

姓名 : 罗伟

性别 : 男

出生日期 : 1991年03月09日

注册编号 : 51025213

注册执业单位 : 康立时代建设集团有限公司

注册有效期 : 2028年03月20日

注册专业 : 市政公用工程
房屋建筑工程



中华人民共和国
住房和城乡建设部
行政审批专用章
(3)
11010810500461

个人签名 : 

签名日期 : 2026.2.2

发证日期 : 2025年02月28日



本证书由湖北省职称改革工作领导小组办公室批准颁发。它表明持证人通过相关专业中级评审委员会评审，具备相应的专业技术职务任职资格水平。

This Certificate, awarded By the Office of Hubei Provincial Commission on Professional Title Reform, Indicates that the bearer has passed the evaluation of Primary Professional Title Evaluation Committee and is qualified for the corresponding professional or technical position.



approved & authorized
by
Hubei Provincial Department
of
Human Resources and Social Security

编号: **G3 00108627**



姓名: 罗伟
Full Name

身份证号: 511028199103094416
ID No.

管理号: D8202021513562
Administration No.

发证日期: 2021年05月30日
Issue Date

专业名称: 建筑工程
Professional Field

资格名称: 工程师
Qualificational Title

批准时间: 2021年04月
Approval Date

批准单位: 荆州市职改办
Approved by

批准文号: 荆职任[2021]198号
Approval No.

评审组织: 荆州市建筑工程技术
中级职称评审委员会
Evaluation Organization

(4) 专业监理工程师潘秋洪



使用有效期: 2026年02月27日
- 2026年08月26日

中华人民共和国监理工程师 注册证书

姓名: 潘秋洪

性别: 男

出生日期: 1977年10月20日

注册编号: 51042106

注册执业单位: 康立时代建设集团有限公司

注册有效期: 2028年09月11日

注册专业: 市政公用工程
机电安装工程



个人签名: 潘秋洪
潘秋洪
签名日期: 2026.2.27



发证日期: 2025年09月12日

广东省职称证书



姓名：潘秋洪

身份证号：440106197710200419

职称名称：高级工程师

专业：建筑工程管理

级别：副高

取得方式：职称评审

通过时间：2018年11月10日

评审组织：广东省建筑工程技术高级专业技术资格评审委员会

证书编号：1900101058855

发证单位：广东省人力资源和社会保障厅

发证时间：2019年01月31日



查询网址：<http://www.gdhrss.gov.cn/gdweb/zyjsrc>

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：潘秋洪

社保电脑号：647127476

身份证号码：440106197710200419

页码：1

参保单位名称：康立时代建设集团有限公司深圳分公司

单位编号：30819775

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2025	07	30819775	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	08	30819775	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	09	30819775	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	10	30819775	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	11	30819775	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	12	30819775	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2026	01	30819775	4775.0	*764.0	*382.0	2	6727	100.91	33.64	1	6727	33.64	2520	*10.08	2520	*20.16	*5.04
2026	02	30819775	4775.0	*764.0	*382.0	2	6727	100.91	33.64	1	6727	33.64	2520	*10.08	2520	*20.16	*5.04
合计			6112.0	3056.0			807.82	269.3			269.3		80.84	61.28		40.32	

备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录
网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验真码（ 33927853f0616ff8 ）核查，验真码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。该参保人带&标志的缴费年月，养老保险在2026年12月前视同到账，工伤保险、失业保险在2026年12月前视同到账。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称：

单位编号
30819775

单位名称
康立时代建设集团有限公司深圳分公司



(5) 专业监理工程师梁文松



使用有效期: 2025年10月13日
2026年04月11日

中华人民共和国监理工程师 注册证书

姓名: 梁文松

性别: 男

出生日期: 1974年01月10日

注册编号: 44016124

注册执业单位: 康立时代建设集团有限公司

注册有效期: 2028年05月23日

注册专业: 房屋建筑工程
市政公用工程



个人签名:

签名日期: 2025.6.13

发证日期: 2025年04月02日





本证书根据国家有关规定，是持证人通过专业技术职务任职资格评审或考试，并经过政府人事职改部门批准，具有专业技术职务资格的证明。




梁文松

姓名：梁文松
性别：男
证书编号：M09300711
发证日期：2010年8月

出生年月：1974年1月
专业名称：建筑工程
资格名称：工程师
批准时间：2010年8月13日
批准单位：仙桃市人事局
批准文号：仙人职[2010]38号
评审组织：湖北省仙桃市工程技术
中级职务评审委员会

(6)专业监理工程师王世剑

<p>岗位类别：专业监理工程师 登记专业：水利水电工程 市政公用工程</p> <p>核发机构：深圳市监理工程师协会 核发日期：2019年9月6日 核发编号：B201500649</p>	 <p>姓名：王世剑 性别：男 身份证号：659001198207040619 学历：本科 所学专业：网络工程 技术职称：工程师 从业单位：康立时代建设集团有限公司</p>
<p>个人信用年审贴签页</p> <p>已通过2023年度深圳市监理工程师协会会员年审</p> <p>已通过2024年度深圳市监理工程师协会会员年审</p> <p>已通过2025年度深圳市监理工程师协会会员年审</p> <p>有效日期： 有效日期：</p>	<p>综合监理知识年度继续教育贴签页</p> <p>已参加2023年度工程监理综合知识继续教育培训</p> <p>已参加2024年度工程监理综合知识继续教育培训</p> <p>已参加2025年度工程监理综合知识继续教育培训</p> <p>有效日期： 有效日期：</p>
<p>施工安全监理知识年度继续教育贴签页</p> <p>已参加2023年度工程建设安全生产管理知识教育培训</p> <p>已参加2024年度工程建设安全生产管理知识教育培训</p> <p>已参加2025年度工程建设安全生产管理知识教育培训</p> <p>有效日期： 有效日期：</p>	<p>廉洁自律惩戒记录页</p> <p>已接受2023年度危大工程安全管理的监理业务培训</p> <p>已接受2024年度危大工程安全管理的监理业务培训</p> <p>已接受2025年度危大工程安全管理的监理业务培训</p> <p>记录日期： 记录日期：</p>

受湖北省职称改革工作领导小组办公室委托，本证书由鄂州市人社局批准颁发。它表明持证人通过相关专业中级评审委员会评审，具备相应的专业技术职务任职资格水平。

The Certificate, Entrusted by Hubei Professional Titles Reform Group Office, this certificate is issued by Ezhou Resource and Social Security Bureau. Indicates that the bearer has passed the evaluation of Intermediate Professional Title Evaluation Committee and is qualified for the corresponding professional or technical position.



签发单位:

编号: G3 00006116



姓名: 王世剑
Full Name

身份证号: 659001198207040619
ID No.

管理号: CB-1317258
Administration No.

发证日期: 2013.10.18
Issue Date

专业名称: 市政工程
Professional Field

资格名称: 工程师
Qualificational Title



批准时间: 2013年8月
Approval Date

批准单位: 鄂州市人社局
Approved by

批准文号: 鄂州人社职[2013]70号
Approval No.

评审组织: 市非公有制企业工程技术评委会
Evaluation Organization

(6)专业监理工程师黄泽彬

岗位类别： <u>专业监理工程师</u>	
登记专业： <u>电力工程</u>	
<u>市政公用工程</u>	
	姓名： <u>黄泽彬</u>
核发机构： <u>深圳市监理工程师协会</u>	性别： <u>男</u>
核发日期： <u>2025年5月21日</u>	身份证号： <u>44058219950424635X</u>
核发编号： <u>B20250090</u>	学历： <u>本科</u>
	所学专业： <u>土木工程</u>
	技术职称： <u>工程师</u>
	从业单位： <u>康立时代建设集团有限公司</u>

<h3>河北省专业技术职务任职资格证书</h3>	
姓名： <u>黄泽彬</u>	
性别： <u>男性</u>	
证件类型： <u>居民身份证（户口簿）</u>	
证件号码： <u>44058219950424635X</u>	
系列： <u>工程-建筑工程</u>	
专业： <u>市政道路与桥梁工程</u>	
资格名称： <u>工程师</u>	
批文号： <u>石人社函（2024）277号</u>	颁证机关： 
授予时间： <u>2024年11月16日</u>	
工作单位： <u>石家庄晟单建设工程有限公司</u>	
管理号： <u>2024C247325</u>	
	证书可通过“河北省专业技术职称申报评审信息系统” 网址： http://111.63.208.196:8080 查询核验 (二维码核验)

(8)安全监理工程师何伟

 本人签名 _____ 职业资格 证书管理号 2014033430332014430017001102	 姓 名 _____ 何伟 性 别 _____ 男 证件号码 430702197607063052 级 别 _____ 中管级 执业证号 11180105281 发证日期 2018年11月 								
<p style="text-align: center;">注册记录</p> <table border="1"><tr><td>B0147 何伟</td><td>430702197607063052</td></tr><tr><td>注册类别:</td><td>建筑施工安全</td></tr><tr><td>聘用单位:</td><td>康立时代建设集团有限公司</td></tr><tr><td>有效期:</td><td>2022年9月15日至 2026年10月31日</td></tr></table> 	B0147 何伟	430702197607063052	注册类别:	建筑施工安全	聘用单位:	康立时代建设集团有限公司	有效期:	2022年9月15日至 2026年10月31日	<p style="text-align: center;">注册记录</p>
B0147 何伟	430702197607063052								
注册类别:	建筑施工安全								
聘用单位:	康立时代建设集团有限公司								
有效期:	2022年9月15日至 2026年10月31日								



持证人签名:

姓名: 何伟
性别: 男
身份证号: 430702197607063052
专业名称: 水利水电工程
资格级别: 高级工程师
授予时间: 2016年9月28日
工作单位: 湖南华纬水电工程有限公司

本证书由湖南省人事厅批准和颁发, 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。



证书编码: A08163011200000219

(9)造价工程师周荣庆

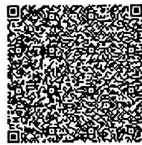
使用有效期: 2026年03月05日
- 2026年06月03日



中华人民共和国 一级造价工程师注册证书

The People's Republic of China
Level One Registered Professional Engineer Registration Certificate

姓 名: 周荣庆
性 别: 男
出 生 日 期: 1970年12月26日
专 业: 土木建筑工程
证 书 编 号: 建[造]11225100016920
有 效 期: 2022年11月08日-2026年11月07日
聘 用 单 位: 康立时代建设集团有限公司



个人签名:

周荣庆

签名日期:

2026.3.5



This certificate is printed by
Personnel Department of Anhui
Province. This is to certify the
corresponding specialty level and
abilities of the bearer.

No. _____



持证人签名 _____
Signature of the bearer

姓名 **周荣庆**
Full Name

性别 **男**
Sex

出生年月 **1970.12**
Date of Birth

工作单位 **池州市水政监察支队**
Working Unit

系列名称 **工程技术人员**
Category Appellation


专业名称 **水利水电工程**
Specialty Appellation

资格名称 **高级工程师**
Qualification Appellation

评审时间 **2008. 12. 25**
Appraisal Date



(10) 监理员黄嘉飞

<p>岗位类别: <u>专业监理工程师</u></p> <p>登记专业: <u>市政公用工程</u> <u>机电安装工程</u></p> <p>核发机构: <u>深圳市监理工程师协会</u></p> <p>核发日期: <u>2021年10月11日</u></p> <p>核发编号: <u>B20210563</u></p>	 <p>姓名: <u>黄嘉飞</u></p> <p>性别: <u>男</u></p> <p>身份证号: <u>441723199402182019</u></p> <p>学历: <u>大专</u></p> <p>所学专业: <u>机械制造与自动化</u></p> <p>技术职称: <u>助理工程师</u></p> <p>从业单位: <u>康立时代建设集团有限公司</u></p>
<p>个人信用年审贴签页</p> <p>已通过2022年度深圳市监理工程师协会会员年审</p> <p>有效日期:</p> <p>已通过2023年度深圳市监理工程师协会会员年审</p> <p>已通过2024年度深圳市监理工程师协会会员年审</p> <p>已通过2025年度深圳市监理工程师协会会员年审</p> <p>有效日期:</p>	<p>综合监理知识年度继续教育贴签页</p> <p>已参加2022年度工程监理综合知识继续教育培训</p> <p>已参加2023年度工程监理综合知识继续教育培训</p> <p>已参加2024年度工程监理综合知识继续教育培训</p> <p>已参加2025年度工程监理综合知识继续教育培训</p> <p>有效日期:</p>
<p>施工安全监理知识年度继续教育贴签页</p> <p>已参加2022年度工程建设安全生产管理知识教育培训</p> <p>已参加2023年度工程建设安全生产管理知识教育培训</p> <p>已参加2024年度工程建设安全生产管理知识教育培训</p> <p>已接受2025年度危大工程安全管理的监理业务培训</p> <p>有效日期:</p>	<p>廉洁自律惩戒记录页</p> <p>已接受2023年度危大工程安全管理的监理业务培训</p> <p>已接受2024年度危大工程安全管理的监理业务培训</p> <p>已接受2025年度危大工程安全管理的监理业务培训</p> <p>记录日期:</p> <p>记录日期:</p>

广东省职称证书

姓名：黄嘉飞

身份证号：441723199402182019



职称名称：助理工程师

专业：自动化

级别：助理级

取得方式：考核认定

通过时间：2022年05月21日

评审组织：深圳市自动化专业高级职称评审委员会

证书编号：2203006077026

发证单位：深圳市人力资源和社会保障局

发证时间：2022年07月01日



查询网址：<http://www.gdhrss.gov.cn/gdweb/zyjsrc>

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：黄嘉飞

社保电脑号：649035472

身份证号码：441723199402182019

页码：1

参保单位名称：康立时代建设集团有限公司深圳分公司

单位编号：30819775

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2025	02	30819775	4492.0	*718.72	*359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3900	*15.6	3900	*31.2	*7.8
2025	03	30819775	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3900	15.6	3900	31.2	7.8
2025	04	30819775	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3900	15.6	3900	31.2	7.8
2025	05	30819775	4492.0	*718.72	*359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3900	*15.6	3900	*31.2	*7.8
2025	06	30819775	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3900	15.6	3900	31.2	7.8
2025	07	30819775	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3900	15.6	3900	31.2	7.8
2025	08	30819775	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3900	15.6	3900	31.2	7.8
2025	09	30819775	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3900	15.6	3900	31.2	7.8
2025	10	30819775	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3900	15.6	3900	31.2	7.8
2025	11	30819775	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3900	15.6	3900	31.2	7.8
2025	12	30819775	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3900	15.6	3900	31.2	7.8
2026	01	30819775	4775.0	*764.0	*382.0	2	6727	100.91	33.64	1	6727	33.64	3900	*15.6	3900	*31.2	*7.8
2026	02	30819775	4775.0	*764.0	*382.0	2	6727	100.91	33.64	1	6727	33.64	3900	*15.6	3900	*31.2	*7.8
合计			9706.6	4852.8			1312.82	437.65			437.65		202.8	408.6		101.4	



备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录
网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 33927853f06407fu ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。该参保人带&标志的缴费年月，养老保险在2026年12月前视同到账，工伤保险、失业保险在2026年12月前视同到账。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。


7. 单位编号对应的单位名称：

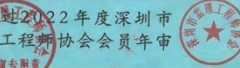

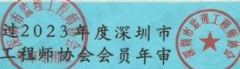

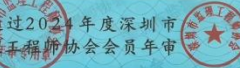

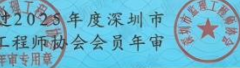

单位编号
30819775

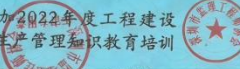

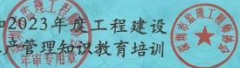

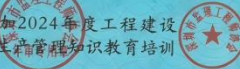
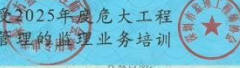
单位名称
康立时代建设集团有限公司深圳分公司



(11) 监理员王平

岗位类别： <u> 监理员 </u>		
姓名： <u> 王平 </u>		
性别： <u> 男 </u>		
身份证号： <u> 522636199802223833 </u>		
学 历： <u> 大专 </u>		
所学专业： <u> 道路桥梁工程技术 </u>		
监理工作年限： <u> 无 </u>		
技术职称： <u> 无 </u>		
从业单位： <u> 康立时代建设集团有限公司 </u>		
核发机构： <u> 深圳市监理工程师协会 </u>		
核发日期： <u> 2020 </u> 年 <u> 9 </u> 月 <u> 15 </u> 日		
核发编号： <u> C20204308 </u>		

个人信用年审贴签页		综合监理知识年度继续教育贴签页	
已通过2022年度深圳市监理工程师协会会员年审 年审专用章		已参加2022年度工程监理综合知识继续教育培训	
有效日期：		有效日期：	
已通过2023年度深圳市监理工程师协会会员年审		已参加2023年度工程监理综合知识继续教育培训	
有效日期：		有效日期：	
已通过2024年度深圳市监理工程师协会会员年审		已参加2024年度工程监理综合知识继续教育培训	
有效日期：		有效日期：	
已通过2025年度深圳市监理工程师协会会员年审		已参加2025年度工程监理综合知识继续教育培训	
有效日期：		有效日期：	

施工安全监理知识年度继续教育贴签页		廉洁自律惩戒记录页	
已参加2022年度工程建设安全生产管理知识教育培训		已接受2024年度危大工程安全管理的监理业务培训	
有效日期：		记录日期：	
已参加2023年度工程建设安全生产管理知识教育培训		已接受2025年度危大工程安全管理的监理业务培训	
有效日期：		记录日期：	
已参加2024年度工程建设安全生产管理知识教育培训			
有效日期：		记录日期：	
已接受2025年度危大工程安全管理的监理业务培训			
有效日期：		记录日期：	

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：王平

社保电脑号：649861930

身份证号码：522636199802223833

页码：1

参保单位名称：康立时代建设集团有限公司深圳分公司

单位编号：30819775

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2025	02	30819775	4492.0	*718.72	*359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3000	*12.0	3000	*24.0	*6.0
2025	03	30819775	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3000	12.0	3000	24.0	6.0
2025	04	30819775	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3000	12.0	3000	24.0	6.0
2025	05	30819775	4492.0	*718.72	*359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3000	*12.0	3000	*24.0	*6.0
2025	06	30819775	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3000	12.0	3000	24.0	6.0
2025	07	30819775	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3000	12.0	3000	24.0	6.0
2025	08	30819775	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3000	12.0	3000	24.0	6.0
2025	09	30819775	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3000	12.0	3000	24.0	6.0
2025	10	30819775	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3000	12.0	3000	24.0	6.0
2025	11	30819775	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3000	12.0	3000	24.0	6.0
2025	12	30819775	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3000	12.0	3000	24.0	6.0
2026	01	30819775	4775.0	*764.0	*382.0	2	6727	100.91	33.64	1	6727	33.64	3000	*12.0	3000	*24.0	*6.0
2026	02	30819775	4775.0	*764.0	*382.0	2	6727	100.91	33.64	1	6727	33.64	3000	*12.0	3000	*24.0	*6.0
合计			9706.6	4852.8			1312.82	437.65			437.65		165.0	312.0		78.0	



备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录
网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 33927853f06ce6c4 ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。该参保人带&标志的缴费年月，养老保险在2026年12月前视同到账，工伤保险、失业保险在2026年12月前视同到账。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。


7. 单位编号对应的单位名称：

单位编号
30819775

单位名称
康立时代建设集团有限公司深圳分公司



(12) 监理员何江鲸

<p>岗位类别： 监理员</p> <p>核发机构： 深圳市监理工程师协会</p> <p>核发日期： 2022年5月18日</p> <p>核发编号： C20220268</p>		 <p>姓名： 何江鲸</p> <p>性别： 男</p> <p>身份证号： 522424199902101271</p> <p>学历： 大专</p> <p>所学专业： 工程测量技术</p> <p>监理工作年限： 无</p> <p>技术职称： 无</p> <p>从业单位： 康立时代建设集团有限公司</p>
<p>个人信用年审贴签页</p> <p>已通过2023年度深圳市监理工程师协会会员年审</p> <p>已通过2024年度深圳市监理工程师协会会员年审</p> <p>已通过2025年度深圳市监理工程师协会会员年审</p> <p>有效日期：</p>	<p>综合监理知识年度继续教育贴签页</p> <p>已参加2023年度工程监理综合知识继续教育培训</p> <p>已参加2024年度工程监理综合知识继续教育培训</p> <p>已参加2025年度工程监理综合知识继续教育培训</p> <p>有效日期：</p>	
<p>施工安全监理知识年度继续教育贴签页</p> <p>已参加2023年度工程建设安全生产管理知识教育培训</p> <p>已参加2024年度工程建设安全生产管理知识教育培训</p> <p>已接受2025年度危大工程安全管理的监理业务培训</p> <p>有效日期：</p>	<p>廉洁自律惩戒记录页</p> <p>已接受2024年度危大工程安全管理的监理业务培训</p> <p>已接受2025年度危大工程安全管理的监理业务培训</p> <p>记录日期：</p>	

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：何江鲸

社保电脑号：810124519

身份证号码：522424199902101271

页码：1

参保单位名称：康立时代建设集团有限公司深圳分公司

单位编号：30819775

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2025	02	30819775	4492.0	*718.72	*359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3000	*12.0	3000	*24.0	*6.0
2025	03	30819775	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3000	12.0	3000	24.0	6.0
2025	04	30819775	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3000	12.0	3000	24.0	6.0
2025	05	30819775	4492.0	*718.72	*359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3000	*12.0	3000	*24.0	*6.0
2025	06	30819775	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3000	12.0	3000	24.0	6.0
2025	07	30819775	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3000	12.0	3000	24.0	6.0
2025	08	30819775	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3000	12.0	3000	24.0	6.0
2025	09	30819775	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3000	12.0	3000	24.0	6.0
2025	10	30819775	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3000	12.0	3000	24.0	6.0
2025	11	30819775	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3000	12.0	3000	24.0	6.0
2025	12	30819775	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3000	12.0	3000	24.0	6.0
2026	01	30819775	4775.0	*764.0	*382.0	2	6727	100.91	33.64	1	6727	33.64	3000	*12.0	3000	*24.0	*6.0
2026	02	30819775	4775.0	*764.0	*382.0	2	6727	100.91	33.64	1	6727	33.64	3000	*12.0	3000	*24.0	*6.0
合计			9706.6	4852.8			1312.82	437.65			437.65		165.0	1312.0		78.0	

备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录
网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 33927853f06a791k ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。该参保人带&标志的缴费年月，养老保险在2026年12月前视同到账，工伤保险、失业保险在2026年12月前视同到账。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。

7. 单位编号对应的单位名称：

单位编号
30819775

单位名称
康立时代建设集团有限公司深圳分公司



(13) 监理员周兴钦

<p>岗位类别: <u> 监理员 </u></p> <p>核发机构: <u> 深圳市监理工程师协会 </u></p> <p>核发日期: <u> 2024 </u>年<u> 9 </u>月<u> 11 </u>日</p> <p>核发编号: <u> C20240490 </u></p>	 <p>姓名: <u> 周兴钦 </u></p> <p>性别: <u> 男 </u></p> <p>身份证号: <u> 440923200003111956 </u></p> <p>学历: <u> 本科 </u></p> <p>所学专业: <u> 交通工程 </u></p> <p>技术职称: <u> 无 </u></p> <p>从业单位: <u> 康立时代建设集团有限公司 </u></p>
<p>个人信用年审贴签页</p> <p>已通过2025年度深圳市监理工程师协会会员年审</p> <p>有效日期:</p> <p>有效日期:</p> <p>有效日期:</p> <p>有效日期:</p> <p>有效日期:</p>	<p>综合监理知识年度继续教育贴签页</p> <p>已参加2025年度工程监理综合知识继续教育培训</p> <p>有效日期:</p> <p>有效日期:</p> <p>有效日期:</p> <p>有效日期:</p> <p>有效日期:</p>
<p>施工安全监理知识年度继续教育贴签页</p> <p>已参加2025年度工程建设安全生产管理知识教育培训</p> <p>有效日期:</p> <p>有效日期:</p> <p>有效日期:</p> <p>有效日期:</p> <p>有效日期:</p>	<p>廉洁自律惩戒记录页</p> <p>已接受2025年度危大工程安全管理的监理业务培训</p> <p>记录日期:</p> <p>记录日期:</p> <p>记录日期:</p> <p>记录日期:</p> <p>记录日期:</p>

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：周兴钦

社保电脑号：815616169

身份证号码：440923200003111966

页码：1

参保单位名称：康立时代建设集团有限公司深圳分公司

单位编号：30819775

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2025	02	30819775	4492.0	*718.72	*359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3000	*12.0	3000	*24.0	*6.0
2025	03	30819775	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3000	12.0	3000	24.0	6.0
2025	04	30819775	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3000	12.0	3000	24.0	6.0
2025	05	30819775	4492.0	*718.72	*359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3000	*12.0	3000	*24.0	*6.0
2025	06	30819775	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3000	12.0	3000	24.0	6.0
2025	07	30819775	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3000	12.0	3000	24.0	6.0
2025	08	30819775	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3000	12.0	3000	24.0	6.0
2025	09	30819775	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3000	12.0	3000	24.0	6.0
2025	10	30819775	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3500	14.0	3500	28.0	7.0
2025	11	30819775	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3500	14.0	3500	28.0	7.0
2025	12	30819775	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3500	14.0	3500	28.0	7.0
2026	01	30819775	4775.0	*764.0	*382.0	2	6727	100.91	33.64	1	6727	33.64	3500	*14.0	3500	*28.0	*7.0
2026	02	30819775	4775.0	*764.0	*382.0	2	6727	100.91	33.64	1	6727	33.64	3500	*14.0	3500	*28.0	*7.0
合计			9706.6	4852.8			1312.82	437.65			437.65		166.0	332.0		88.0	



备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录
网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 33927853f0635c76 ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。该参保人带&标志的缴费年月，养老保险在2026年12月前视同到账，工伤保险、失业保险在2026年12月前视同到账。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。

7. 单位编号对应的单位名称：

单位编号
30819775

单位名称
康立时代建设集团有限公司深圳分公司



打印日期：2026年3月9日

5、企业信用情况

“全国企业信用信息公示系统”中查询“严重违法失信企业名单（黑名单）信息”查询截图

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

康立时代建设集团有限公司 存续（在營、开业、在册）

集团名称：康立时代建设集团 集团简称：
统一社会信用代码：9151000071189934XB
注册号：
法定代表人：鲜涛
登记机关：青羊区市场监督管理局
成立日期：2000年06月27日

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

■ 列入严重违法失信名单（黑名单）信息

序号	类别	列入严重违法失信名单（黑名单）原因	列入日期	作出决定机关（列入）	移出严重违法失信名单（黑名单）原因	移出日期	作出决定机关（移出）
暂无列入严重违法失信名单（黑名单）信息							

共查询到 0 条记录 共 0 页

首页 < 上一页 下一页 > 末页

6、项目总监任职资格承诺书

项目总监任职资格承诺书

致招标人：深圳市龙华区水污染治理中心

为了确保本工程招标投标工作进行顺利，针对长岭陂骑行道（龙华段）建设工程（监理）工程投标项目总监任职资格，我方作出如下承诺：

我方投标项目总监姓名杨坤，身份证号：511325198007235437，执业资格：注册监理工程师，注册专业市政公用工程（证书注册号：51013465），满足《中华人民共和国招标投标法》、《深圳经济特区建设工程监理条例》、《关于建设工程招标投标改革若干规定》（深府[2015]73号）、《深圳市规范项目经理和项目总监理工程师任职行为的若干规定》（深建规〔2022〕1号）及《深圳市人民政府关于进一步规范建设工程招标投标活动的通知》（深府规〔2024〕8号）等法律法规性文件对项目经理任职资格的规定，并符合本次招标项目所要求的执业资格，完全具备招标文件对项目总监任职资格的要求。

如果违反本承诺书中任何内容，我方愿意接受因此造成的一切后果。

投标人：康立时代建设集团有限公司

法定代表人：鲜涛

单位地址：成都市成华区招商城市主场B座11层

邮政编码：610000 电话：028-81299981 传真：028-83218050

2026年03月16日

7、不违法转包分包承诺书

不违法转包分包承诺书

致招标人：深圳市龙华区水污染治理中心

我单位参加长岭陂骑行道（龙华段）建设工程（监理）的招标投标活动，若有幸成为中标人，为保证本工程项目按招标文件和我方投标文件顺利实施，我方郑重作以下承诺：

- 1、我方声明在本项目投标活动中无出借（租）企业资质、围标串标、弄虚作假行为，违者承担相应的法律和经济责任；
- 2、承诺工程实施过程中不发生分包、转包、挂靠等行为，违者承担相应的法律和经济责任；
- 3、承诺按期签订合同，按期进场，按期开工建设，严格按照合同相关约定履行合同并保证工期、质量和安全；
- 4、承诺投标文件中确定的项目班子全员到岗，未经批准不得变更；
- 5、承诺严格执行廉政建设和反腐败的法律和法规，不发生违法乱纪行为；
- 6、承诺在项目实施过程中，服从招标人和监理单位的现场管理，积极配合相关管理部门的检查、调查工作；
- 7、严格把控电缆等施工主要材料质量，杜绝不合格电缆等施工主要材料使用于本工程；
- 8、使用符合《非道路移动柴油机械排气烟度限值及测量方法》（GB36886-2018）国家标准要求的非道路移动机械。
- 9、若承包人违反上述情况，承包人自愿接受建设单位将其纳入建设单位的工程履约评价不良记录内，并列入建设单位其他去劣情形。

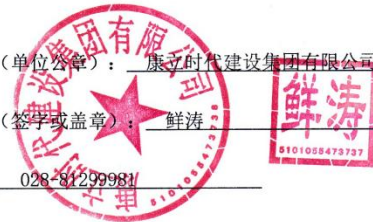
投标人全称（单位公章）：康立时代建设集团有限公司

法定代表人（签字或盖章）：鲜涛

联系电话：028-81299981

传真：028-83218050

承诺日期：2026 年 03 月 16 日



8、诚信投标承诺书

诚信投标承诺书

致招标人：深圳市龙华区水污染治理中心

我方将严格执行建设工程招标投标有关法律法规，并完全接受长岭陂骑行道（龙华段）
建设工程（监理）招标文件所有内容，就企业及项目经理有关情况作出如下承诺：

1、我单位在参加本项目投标活动中，截至截标之日止，不存在以下情形：

(1) 近3年内（从招标公告发布之日起倒算）投标人或者其法定代表人有行贿犯罪记录的；

(2) 近1年内（从截标之日起倒算）因串通投标、转包、以他人名义投标或者违法分包等违法行为受到建设、交通或者财政部门行政处罚的；

(3) 因违反工程质量、安全生产管理规定等原因被建设部门给予红色警示且在警示期内的；

(4) 拖欠工人工资被有关部门责令改正而未改正的；

(5) 依法拒绝投标的其他情形。

2、如果违反本承诺书，我方愿意接受：

(1) 取消投标资格、取消中标资格；

(2) 投标担保将全部被没收，给贵方造成的损失超过我方投标担保金额的，贵方还有权要求我方对超过部分进行赔偿；

(3) 招标人今后可拒绝我方参与投标；

(4) 建设行政主管部门或相关主管部门对我方作不良行为记录、行政处罚。

投标人全称（单位公章）：康文时代建设集团有限公司

法定代表人（签字或盖章）：鲜涛

单位地址：成都市成华区招商城和庄场B座11层

邮政编码：610000 电话：028-81299981

日期：2026年03月16日