

海神路、新腾路、新怡街新建工程（全过程工程咨 询）项目

投标文件

资信标书

项目编号：2404-440309-04-01-523712003001

投标人名称：晨越建设项目管理集团股份有限公司

投标人代表：魏洁

投标日期：2024年12月24日

投标函

致 深圳市龙华区建筑工务署：

根据已收到贵方的 海神路、新腾路、新怡街新建工程（全过程工程咨询） 招标文件，我单位经考察现场和研究上述招标文件后，我方愿以招标文件前附表规定的付费方法及标准，接受贵方招标文件所提出的任务要求。

1. 我方已详细审核了全部招标文件，包括澄清、修改、补充文件（如有时）及有关附件，对招标文件的要求完全理解。

2. 我方认同招标文件规定的评审规则，遵守评标委员会的裁决结果，并且不会采取妨碍项目进展的行为。我方理解你方没有必须接受你方可能收到的最低标或任何投标的义务。

3. 我方同意所递交的投标文件在招标文件规定的投标有效期内有效，在此期间内我方的投标有可能中标，我方将受此约束。如果在投标有效期内撤回投标或放弃中标资格，我方的投标担保将全部被没收。

4. 我方保证所提交的保证金是从我单位基本账户汇出，银行保函是由我单位基本账户开户银行所在网点或其上级银行机构出具，担保公司保函、保证保险的保费是通过我单位基本账户支付，如不按上述原则提交投标担保，招标人有权取消我单位的中标资格或单方面终止合同，因此造成的责任由我单位承担。

5. 如果我方中标，我方保证按照招标文件规定的时间完成任务，并将按招标文件的规定履行合同责任和义务。

6. 如果我方中标，我方将按照投标文件承诺组建项目组，由投标文件所承诺的人员完成本项目的全部工作。如未经招标人同意更换项目组成员，招标人有权取消我单位的中标资格或单方面终止合同，由此造成的违约责任由我单位承担。

7. 如果我方中标，我方将按照招标文件中规定的金额提交经招标人认可的履约保函。

8. 我方保证投标文件内容无任何虚假。若评定标过程中查有虚假，同意作无效或废标处理，并被没收投标担保；若中标之后查有虚假，同意被废除授标并被没收投标担保。

9. 在正式合同签署并生效之前，贵方的中标通知书和本投标函将成为约束双方的合同文件的组成部分。

本投标函同时作为法定代表人证明书和法人授权委托书。

投标人名称：晨越建设项目管理集团股份有限公司

法定代表人：王宏毅

授权委托人：魏洁

单位地址：中国（四川）自由贸易试验区成都高新区天府五街 777 号 21、22、23 楼 邮编：610042

联系电话：028-85336387 传真：028-85336387

日 期：2024 年 12 月 24 日

经年检的营业执照副本

统一社会信用代码 915101007653546522		 <h1>营业执照</h1> (副本)		 扫描二维码登录“国家企业信用信息公示系统”了解更多登记、备案、许可、监管信息。
副本编号: 15 - 1	名称 晨越建设项目管理集团股份有限公司	注册资本 壹亿零肆佰万元整	登记机关  2022年6月2日	
名称 晨越建设项目管理集团股份有限公司	类型 其他股份有限公司(非上市)	成立日期 2004年08月04日	住所 中国(四川)自由贸易试验区成都高新区天府五街777号21、22、23楼	
法定代表人 王宏毅	经营范围 许可项目: 建设工程监理; 水利工程建设监理; 公路工程监理; 水运工程监理; 文物保护工程监理; 地质灾害治理工程监理; 建设工程勘察; 建设工程设计; 建筑智能化系统设计; 文物保护工程设计; 国土空间规划编制; 文物保护工程设计; 建设工程质量检测; 地质灾害治理工程设计; 建设工程施工; 测绘服务; 人防工程设计; 房屋中介业务; (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: 工程管理服务; 测绘地理信息服务; 建筑劳务分包; 园林绿化工程施工; 水环境污染防治服务; 大气环境污染防治服务; 基础地质勘察; 信息技术咨询服务; 工业设计服务; 规划管理; 企业管理咨询; 市政设施管理; 公路水运工程试验检测服务; 节能管理服务; 技术服务、技术开发、技术咨询、技术交流、技术转让、技术推广; 电子产品销售; 机械设备销售; 建筑材料销售; 计算机软硬件及辅助设备批发; 计算机软硬件及辅助设备零售; 软件开发; 电子产品批发; 电子产品销售; 金属材料销售; 金属材料销售; 环境保护专用设备销售; 安防设备销售; 软件开发; 软件销售; 旅游开发项目策划咨询; 商务代理代办服务; 工程造价咨询服务; 测绘技术服务; 人力资源服务(不含职业中介活动、劳务派遣服务); 教育咨询服务(不含涉许可审批的教育培训活动); 房地产经纪; 房地产经纪; (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)	营业期限 2004年08月04日至长期	登记机关  2022年6月2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

统一社会信用代码 91440300MA5FD0PE49		 <h1>营业执照</h1> (副本)		
名称 晨越建设项目管理集团股份有限公司深圳分公司	类型 其他股份有限公司分公司(非上市)	成立日期 2018年11月12日	登记机关  2019年11月06日	
负责人 刘畅	营业场所 深圳市龙岗区宝龙街道宝龙社区宝龙四路2号安博科技宝龙厂区2号厂房1509	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

企业资质证书

 <h1 style="font-size: 2em;">工 程 监 理 资 质 证 书</h1> <p>证书编号: E151002795 有效期: 至2028年12月22日</p> <p style="text-align: center;">中华人民共和国住房和城乡建设部制</p>	<p>企业名称: 晨越建设项目管理集团股份有限公司</p> <p>经济性质: 其他股份有限公司(非上市)</p> <p>资质等级: 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。*****</p>
 发证机关 2023年12月22日 No.EZ 0045814	

<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr><td>企业名称</td><td colspan="3">晨越建设项目管理集团股份有限公司</td></tr> <tr><td>详细地址</td><td colspan="3">中国(四川)自由贸易试验区成都高新区天府五街777号21、22、23楼</td></tr> <tr><td>成立时间</td><td colspan="3">2004年08月04日</td></tr> <tr><td>注册资本金</td><td colspan="3">10400万元人民币</td></tr> <tr><td>统一社会信用代码 (或营业执照注册号)</td><td colspan="3">915101007653546522</td></tr> <tr><td>经济性质</td><td colspan="3">其他股份有限公司(非上市)</td></tr> <tr><td>证书编号</td><td colspan="3">E151002795-8/1</td></tr> <tr><td>有效期</td><td colspan="3">至2028年12月22日</td></tr> <tr><td>法定代表人</td><td>王宏毅</td><td>职务</td><td>法人代表</td></tr> <tr><td>单位负责人</td><td>王宏毅</td><td>职务</td><td>总经理</td></tr> <tr><td>技术负责人</td><td>张述林</td><td>职称或执业资格</td><td>高级工程师</td></tr> <tr><td>备注:</td><td colspan="3">原企业名称: 成都晨越建设项目管理股份有限公司 原发证日期: 2018年02月06日</td></tr> </table>	企业名称	晨越建设项目管理集团股份有限公司			详细地址	中国(四川)自由贸易试验区成都高新区天府五街777号21、22、23楼			成立时间	2004年08月04日			注册资本金	10400万元人民币			统一社会信用代码 (或营业执照注册号)	915101007653546522			经济性质	其他股份有限公司(非上市)			证书编号	E151002795-8/1			有效期	至2028年12月22日			法定代表人	王宏毅	职务	法人代表	单位负责人	王宏毅	职务	总经理	技术负责人	张述林	职称或执业资格	高级工程师	备注:	原企业名称: 成都晨越建设项目管理股份有限公司 原发证日期: 2018年02月06日			<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="text-align: center;"> 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。***** </td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">  发证机关(章) 2023年12月22日 No.EF 0180092 </td> </tr> </table>	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(章) 2023年12月22日 No.EF 0180092
企业名称	晨越建设项目管理集团股份有限公司																																																		
详细地址	中国(四川)自由贸易试验区成都高新区天府五街777号21、22、23楼																																																		
成立时间	2004年08月04日																																																		
注册资本金	10400万元人民币																																																		
统一社会信用代码 (或营业执照注册号)	915101007653546522																																																		
经济性质	其他股份有限公司(非上市)																																																		
证书编号	E151002795-8/1																																																		
有效期	至2028年12月22日																																																		
法定代表人	王宏毅	职务	法人代表																																																
单位负责人	王宏毅	职务	总经理																																																
技术负责人	张述林	职称或执业资格	高级工程师																																																
备注:	原企业名称: 成都晨越建设项目管理股份有限公司 原发证日期: 2018年02月06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(章) 2023年12月22日 No.EF 0180092																																																			

其他

1、企业基本情况

《企业基本情况一览表》

企业注册名称	晨越建设项目管理集团股份有限公司	注册资本	10400 万元	成立日期	2004. 8. 4
企业法人代表	王宏毅	企业性质		民营企业	
企业资质等级	工程监理综合资质				
公司注册地址	中国（四川）自由贸易试验区成都高新区天府五街 777 号 21、22、23 楼	联系电话	028-85336387		
主要资质证书	工程监理综合资质、水利工程施工监理甲级资质、水土保持工程施工监理乙级资质、人民防空工程监理甲级资质、文物保护工程监理丙级资质、工程造价甲级资质、工程勘察专业类（岩土工程、水文地质勘察、工程测量）乙级、建筑行业（建筑工程）乙级、市政行业（燃气工程、轨道交通工程除外）乙级、水利行业乙级、环境工程（污染修复工程、大气污染防治工程、物理污染防治工程、水污染防治工程、固体废物处理处置工程、）专项乙级、公路行业（公路）专业乙级、农林行业（农业综合开发生态工程）专业乙级、风景园林工程设计专项乙级、工程测量、界线与不动产测绘乙级、城乡规划编制乙级、工程咨询甲级资信				
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>晨越建设项目管理集团股份有限公司（简称：晨越建管，股票代码：832859）成立于 2004 年 8 月，是中国第一批建设项目管理公司、国家级高新技术企业、四川省企业技术中心、成都市企业技术中心，拥有工程咨询行业第一个“院士工作站”。晨越建管集团于 2015 年 7 月挂牌新三板，是创新层成分指数样本股，新三板成分指数、做市指数样本股，被誉为“中国工程管理第一股”。</p> <p>集团高等级专业资质覆盖工程咨询全产业链，涉军、涉核、涉密，业务涵盖项目策划、投融资管理、投资咨询、项目管理、勘察设计、招标代理、造价咨询、工程监理、BIM 咨询等全过程工程咨询，涉及行业包括核电、航空航天、国防工程、轨道交通、能源、环保、水利水电、道桥、市政建设、房地产等行业，已发展成为国内一流、全产业链运营的集团化工程咨询企业。</p> <p>公司拥有工程管理类高等级资质 27 项，其中 15 项甲级，12 项乙级，涉军、涉核、涉密；拥有各类工程设计及工程勘察资质 13 项。</p> <p>公司规模为大型企业，承担全咨（监理）项目，包含自贡市东部新城二期基础设施建设项目全过程工程咨询、三台县琴泉片区文旅康养综合体及城市有机更新项目一期 一三台县 琴泉片区基础设施建设项目、麻章城区老旧小区改造工程首批建设项目全过程工程咨询服务、陆丰市金厢溪碧道建设工程、西平全域土地综合整治及产业园区建设项目全过程咨询服务、蓬安县体育中心、怡心湖建设工程等，年合同额超 10 亿元，现有职工人数为 2041 人，注册人员 632 人，具有技术职称人员所占的比率约为 48%。公司在 2018 年 11 月 12 日在深设立分公司，分公司位于深圳市龙岗区宝龙街道宝龙社区宝龙四路 2 号安博创新产业园 2 栋、福田区、光明区共具有办公面积 2400 m²。</p> <p>在深业绩有房建类，如公明片区水质及水务设施安全保障工程全过程工程咨询、龙岗区二次供水设施提标改造工程(2021 年)(第一批)一深水龙岗水务集团供水片区全过程工程咨询、深圳市快速响应交通综治工程（2023 年)(全过程工程咨询)(东部、中部、西部片区)、深圳市滨河水质净化厂提标扩建工程施工监理、龙岗区优质饮用水入户工程（2020 年）-深水龙岗水务集团供水片区项目管理、科学城供水保障骨干工程监理、公常路沿线综合景观提升工程新增提升项目 I 标段施工监理、凤凰公园（原智慧公园）项目、深圳市龙岗区社区给水管网改造八期工程——布吉供水有限公司供水片区等 2 个项目监理等项目，近三年在深累计合同额 2.7 亿元，在深人员 258 人，其中注册人员 91 人。合同履约优良率 90%以上。</p>				
其他	无				

注：按《资信标要求一览表》要求提供。

若为联合体投标，联合各方均需提供。

公司名称准予变更登记通知书扫描件-1

准予变更登记通知书

(高新) 登记内变字[2015] 第000103号

成都晨越建设项目管理有限公司:

经审查, 提交的名称变更(原名称

成都晨越建设项目管理有限公司

变更后名称

成都晨越建设项目管理股份有限公司)

登记申请, 申请材料齐全, 符合法定形式, 我局决定准予变更登记。我局
将于 10 日内通知你单位换领营业执照。

2015年03月18日



公司名称准予变更登记通知书扫描件-2

准予变更登记通知书

✓ (高新) 登记内变字[2017]第001919号

成都晨越建设项目管理股份有限公司:

经审查, 提交的名称变更(原名称

成都晨越建设项目管理股份有限公司,

变更后名称

晨越建设项目管理集团股份有限公司)

登记申请, 申请材料齐全, 符合法定形式, 我局决定准予变更登记。我局
将于 10 日内通知你单位换领营业执照。



“成都晨越造价咨询有限公司”与“晨越建设项目管理集团股份有限公司”合并说明

情况说明

依据住房和城乡建设部关于修改《工程造价咨询企业管理办法》《注册造价工程师管理办法》的决定[建设部令第50号]规定，2020年4月15日成都晨越造价咨询有限公司在成都市高新区市场监督管理局完成了股权变更，由晨越建设项目管理集团股份有限公司100%持股；故成都晨越造价咨询有限公司是晨越建设项目管理集团股份有限公司100%控股子公司。

2020年10月27日晨越建设项目管理集团股份有限公司向住建部申请将成都晨越造价咨询有限公司的造价咨询企业甲级资质证书合并到集团，并于2020年11月16日获得批准。

现对成都晨越造价咨询有限公司公司业务作如下说明：

- 1、成都晨越造价咨询有限公司于2020年11月16日正式更名为晨越建设项目管理集团股份有限公司。
- 2、原成都晨越造价咨询有限公司的项目业绩均由晨越建设项目管理集团股份有限公司承继。
- 3、原成都晨越造价咨询有限公司的所有人员证件及其社保全部转入晨越建设项目管理集团股份有限公司。

特此说明。

晨越建设项目管理集团股份有限公司

成都晨越造价咨询有限公司

2020年11月19日



中华人民共和国住房和城乡建设部

Ministry of Housing and Urban-Rural Development of the People's Republic of China (MOHURD)

www.mohurd.gov.cn

2020年11月19日 星期四 检 索 电子邮箱: 用户名 密码 登录 [设为首页](#) [收藏本站](#)

您现在的位置: [首页](#) > [政策发布](#)

<p>索引号: 000013338/2014-00321</p> <p>发文单位: 中华人民共和国住房和城乡建设部</p> <p>文件名称: 住房城乡建设部关于建设工程企业发生重组、合并、分立等情况资质核定有关问题的通知</p> <p>文号: 建市[2014]79号</p> <p>废止立情况:</p>	<p>主题信息: 建筑市场</p> <p>生成日期: 2014年05月28日</p> <p>有效期: 2014年05月28日生效</p> <p>主题词:</p>
---	--

住房城乡建设部关于建设工程企业发生重组、合并、分立等情况资质核定有关问题的通知

各省、自治区住房城乡建设厅，直辖市建委（建设交通委），北京市规委，新疆生产建设兵团建设局，国务院有关部门建设司（局），总局管房部工程管理局，国资委管理的有关企业：

为贯彻落实《国务院关于进一步优化企业兼并重组市场环境的意见》（国发〔2014〕14号），进一步明确工程勘察、设计、施工、监理企业及招标代理机构（简称建设工程企业）重组、合并、分立后涉及资质重新核定办理的有关要求，简化办理流程，方便服务企业，现将建设工程企业发生重组、合并、分立等情况后涉及资质办理的有关事项通知如下：

一、根据有关法律法规和企业资质管理规定，下列类型的建设工程企业发生重组、合并、分立等情况申请资质证书的，可按照有关规定简化审批手续，经审核注册资本和注册人员等指标满足资质标准要求的，直接进行证书变更。有关具体申报材料和程序按照《关于建设部批准的建设工程企业办理资质证书变更和增补有关事项的通知》（建市函〔2005〕375号）等要求办理。

- 1.企业吸收合并，即一个企业吸收另一个企业，被吸收企业已办理工商注销登记并提出资质证书注销申请，企业申请被吸收企业资质的；
- 2.企业新设合并，即有资质的几家企业，合并重组为一个新企业，原有企业已办理工商注销登记并提出资质证书注销申请，新企业申请承继原有企业资质的；
- 3.企业合并（吸收合并及新设合并），被吸收企业或原企业短期内无法办理工商注销登记的，在提出资质注销申请后，合并后企业可取得有效期1年的资质证书。有效期内完成工商注销登记的，可按规定换发有效期5年的资质证书；逾期未提出申请的，其资质证书作废，企业相关资质按有关规定重新核定；
- 4.企业全资子公司间重组、分立，即由于经营结构调整，在企业与其全资子公司之间、或各全资子公司间进行主营业务资产、人员转移，在资质总量不增加的情况下，企业申请资质全部或部分转移的；
- 5.国有企业改制重组、分立，即经国有资产监管部门批准，几家国有企业之间进行主营业务资产、人员转移，企业申请资质转移且资质总量不增加的；
- 6.企业外资退出，即外商投资企业（含外资企业、中外合资企业、中外合作企业）外国投资者退出，经商务主管部门注销外商投资批准证书后，工商营业执照已变更为内资，变更后新企业申请承继企业资质的；
- 7.企业跨省变更，即企业申请办理工商注册地跨省变更的，可简化审批手续，发放有效期1年的证书。企业应在有效期内将有关人员变更到位，并按规定申请重新核定。

在重组、合并、分立等过程中，所涉企业如果注册在两个或以上省（自治区、直辖市）的，经资质转出企业所在省级住房城乡建设行政主管部门同意后，由资质转入企业所在省级住房城乡建设行政主管部门负责初审。

二、上述情形以外的建设工程企业重组、合并、分立，企业申请办理资质的，按照有关规定重新进行核定。企业重组、分立后，一家企业承继原企业某项资质的，其他企业同时申请该项资质时按首次申请办理。

三、内资企业被外商投资企业（含外资企业、中外合资企业、中外合作企业）整体收购或收购部分股权的，按照《外商投资建筑业企业管理规定》（建设部、外经贸部令第113号）、《外商投资建设工程设计企业管理规定》（建设部、外经贸部令第114号）、《外商投资建设工程服务企业管理规定》（建设部、商务部令第155号）及《外商投资建设工程设计企业管理规定实施细则》（建市〔2007〕18号）等有关规定核定，变更后的新企业申请原企业原有资质可不提交代表工程业绩材料。

四、发生重组、合并、分立等情况后的企业在申请资质时应提交原企业法律承继或分割情况的说明材料。

五、企业重组、合并、分立等涉及注册资本与实收资本变更的，按照实收资本考核。

六、重组、分立后的企业再申请资质的，应申报重组、分立后承接的工程项目作为代表工程业绩；合并后的新企业再申请资质的，原企业在合并前承接的工程项目可作为代表工程业绩申报。

七、本通知自印发之日起执行。《关于建设工程企业发生改制、重组、分立等情况资质核定有关问题的通知》（建市〔2007〕229

中华人民共和国住房和城乡建设部

2014年5月28日

建设工程企业资质变更受理信息采集表(工程造价咨询)

省级或部门管理机构名称: 四川省

企业名称	晨越建设项目管理集团股份有限公司		统一社会信用代码	915101007653546522
企业地址 (按营业执照填写)	成都高新区天府大道科技孵化园科技财富中心一楼八号			
成立日期 (按营业执照填写)	2004-08-04	经济类型	其他股份有限公司(非上市)	
开户银行	中国建设银行股份有限公司成都高新支行	注册资本	7360.0000 万元	
营业执照注册号	915101007653546522			
法定代表人姓名	王宏毅		职称	高级工程师
技术负责人姓名	何勇	职称	高级工程师	一级造价工程师注册证号 建[造]11510004455

变更内容

<input type="checkbox"/> 变更	变更类型	变更前内容	变更后内容
 ZJ200193068	企业名称	成都晨越造价咨询有限公司	晨越建设项目管理集团股份有限公司
	企业地址	四川省成都市高新区科技孵化园内7幢2层1号	成都高新区天府大道科技孵化园科技财富中心一楼八号
	经济类型	有限责任公司	其他股份有限公司(非上市)
	注册资本(万元)	1000.0000	7360.0000
	营业执照注册号	915101000998745919	915101007653546522
	机构代码	915101000998745919	915101007653546522
	姓名	陈代莲	何勇
	职称	高级工程师	高级工程师
造价工程师注册证号	建[造]01510000319	建[造]11510004455	
<input type="checkbox"/> 更换	正本 份 副本 份	原因	
<input type="checkbox"/> 补证	正本 份 副本 份	遗失证书号	
<input type="checkbox"/> 增加副本	副本 份		
住房和城乡建设部审批的资质内容	证书编号	证书数量	正 副
备注			

填表人: 何玉萍 联系电话: 13388196960
 邮寄地址: 成都高新区天府大道科技孵化园科技财富中心一楼八号



<https://zaojiasys.jianshe99.com/cecaopsys/unittemp/view.do?op=printAll&servic...> 2020/10/22

首页
企业信息填报
信息公告
使用帮助
导航
登录 注册



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](#) | [严重违法失信企业名单](#)

🔍



成都晨越造价咨询有限公司

存续(在营、开业、在册)

统一社会信用代码: 915101000998745919

注册号: 510109000447133

法定代表人: 王宏毅

登记机关: 成都高新区市场监督管理局

成立日期: 2014年05月21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
列入严重违法失信企业名单(黑名单)信息

■ 营业执照信息

- 统一社会信用代码: 915101000998745919
- 注册号: 510109000447133
- 类型: 有限责任公司(非自然人投资或控股的法人独资)
- 注册资本: 1000.000000万人民币
- 营业期限自: 2014年05月21日
- 登记机关: 成都高新区市场监督管理局
- 住所: 成都高新区科技孵化园内7幢2层1号
- 经营范围: 工程管理服务;工程监理服务;信息技术咨询服务。(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)。
- 企业名称: 成都晨越造价咨询有限公司
- 法定代表人: 王宏毅
- 成立日期: 2014年05月21日
- 核准日期: 2020年10月26日
- 营业期限至:
- 登记状态: 存续(在营、开业、在册)

■ 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	晨越建设项目管理集团股份有限公司	企业法人	企业法人营业执照(公司)	915101007653546522	查看

共查询到 1 条记录 共 1 页

首页
· 上一页
1
下一页 ·
末页

股东及出资详细信息
✕

■ 股东信息

股东名称	晨越建设项目管理集团股份有限公司	
认缴额(万元)	1000	
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	1000	2035年2月15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

深圳分公司营业执照

统一社会信用代码 91440300MA5FD0PE49		营业执照 (副本)		
名称	晨越建设项目管理集团股份有限公司深圳分公司	成立日期	2018年11月12日	
类型	其他股份有限公司分公司(非上市)	营业场所	深圳市龙岗区宝龙街道宝龙社区宝龙四路2号安博科技宝龙厂区2号厂房1509	
负责人	刘畅	登记机关	 2019年11月06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，请登陆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

资质证书

 <h1 style="text-align: center;">工 程 监 理 资 质 证 书</h1>	<p>企业名称：晨越建设项目管理集团股份有限公司</p> <p>经济性质：其他股份有限公司（非上市）</p> <p>资质等级：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。*****</p>
<p>证书编号：E151002795</p> <p>有效期：至2028年12月22日</p>	<p>发证机关</p>  <p>2023年12月22日</p> <p>No.EZ 0045814</p>
<p>中华人民共和国住房和城乡建设部制</p>	

<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr><td>企业名称</td><td colspan="3">晨越建设项目管理集团股份有限公司</td></tr> <tr><td>详细地址</td><td colspan="3">中国（四川）自由贸易试验区成都高新区天府五街777号21、22、23楼</td></tr> <tr><td>成立时间</td><td colspan="3">2004年08月04日</td></tr> <tr><td>注册资本金</td><td colspan="3">10400万元人民币</td></tr> <tr><td>统一社会信用代码 (或营业执照注册号)</td><td colspan="3">915101007653546522</td></tr> <tr><td>经济性质</td><td colspan="3">其他股份有限公司（非上市）</td></tr> <tr><td>证书编号</td><td colspan="3">E151002795-8/1</td></tr> <tr><td>有效期</td><td colspan="3">至2028年12月22日</td></tr> <tr><td>法定代表人</td><td>王宏毅</td><td>职务</td><td>法人代表</td></tr> <tr><td>单位负责人</td><td>王宏毅</td><td>职务</td><td>总经理</td></tr> <tr><td>技术负责人</td><td>张述林</td><td>职称或执业资格</td><td>高级工程师</td></tr> <tr><td>备注:</td><td colspan="3">原企业名称: 成都晨越建设项目管理股份有限公司 原发证日期: 2018年02月06日</td></tr> </table>	企业名称	晨越建设项目管理集团股份有限公司			详细地址	中国（四川）自由贸易试验区成都高新区天府五街777号21、22、23楼			成立时间	2004年08月04日			注册资本金	10400万元人民币			统一社会信用代码 (或营业执照注册号)	915101007653546522			经济性质	其他股份有限公司（非上市）			证书编号	E151002795-8/1			有效期	至2028年12月22日			法定代表人	王宏毅	职务	法人代表	单位负责人	王宏毅	职务	总经理	技术负责人	张述林	职称或执业资格	高级工程师	备注:	原企业名称: 成都晨越建设项目管理股份有限公司 原发证日期: 2018年02月06日			<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="text-align: center;"> <p>业 务 范 围</p> <p>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。*****</p> </td> </tr> <tr> <td style="text-align: right; vertical-align: bottom;"> <p>发证机关 (章)</p>  <p>2023年12月22日</p> <p>No.EF 0180092</p> </td> </tr> </table>	<p>业 务 范 围</p> <p>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。*****</p>	<p>发证机关 (章)</p>  <p>2023年12月22日</p> <p>No.EF 0180092</p>
企业名称	晨越建设项目管理集团股份有限公司																																																		
详细地址	中国（四川）自由贸易试验区成都高新区天府五街777号21、22、23楼																																																		
成立时间	2004年08月04日																																																		
注册资本金	10400万元人民币																																																		
统一社会信用代码 (或营业执照注册号)	915101007653546522																																																		
经济性质	其他股份有限公司（非上市）																																																		
证书编号	E151002795-8/1																																																		
有效期	至2028年12月22日																																																		
法定代表人	王宏毅	职务	法人代表																																																
单位负责人	王宏毅	职务	总经理																																																
技术负责人	张述林	职称或执业资格	高级工程师																																																
备注:	原企业名称: 成都晨越建设项目管理股份有限公司 原发证日期: 2018年02月06日																																																		
<p>业 务 范 围</p> <p>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。*****</p>																																																			
<p>发证机关 (章)</p>  <p>2023年12月22日</p> <p>No.EF 0180092</p>																																																			

证 书 延 期	企 业 变 更 栏
有效期至 _____ 年 _____ 月 _____ 日 核准机关 (章) _____ 年 _____ 月 _____ 日	变更企业注册地址变更为: 中国(四川)自由贸易试验区成都高新区天府五街777号21、22、23楼  变更核准机关 (章) 2024年 _____ 月 29 日
有效期至 _____ 年 _____ 月 _____ 日 核准机关 (章) _____ 年 _____ 月 _____ 日	变更核准机关 (章) _____ 年 _____ 月 _____ 日
有效期至 _____ 年 _____ 月 _____ 日 核准机关 (章) _____ 年 _____ 月 _____ 日	变更核准机关 (章) _____ 年 _____ 月 _____ 日







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

首页 > 企业数据 > 企业详情 > 手机查看 

晨越建设项目管理集团股份有限公司

统一社会信用代码	915101007653546522	企业法定代表人	王宏毅
企业登记注册类型	其他股份有限公司(非上市)	企业注册属地	四川省-成都市
企业经营地址	中国(四川)自由贸易试验区成都高新区天府五街777号21、22、23楼		

四川省-成都市



企业资质资格
注册人员
工程项目
业绩技术指标
不良行为
良好行为
黑名单记录
失信联合惩戒记录
变更记录

序号	资质类别	资质证书号	资质名称	发证日期	发证有效期	发证机关	预览
16	监理资质	E151002795	工程监理综合资质	2023-12-22	2028-12-22	住房和城乡建设部	证书信息

共 16 条

<
1
2
>

前往 页

全国投资项目在线审批监管平台备案截图

[工程咨询单位备案名录 > 工程咨询单位详情](#)

工程咨询单位详情

基本信息

单位名称	注册地	咨询工程师(投资)人数	通信地址	备案时间
晨越建设项目管理集团股份有限公司	四川	39	成都市高新区天府五街777号吉泰壹号大厦21楼	2018-01-23

联系人信息

联系人	电话
陈代莲	028-85336387-8003

专业和服务范围、非涉密咨询成果

咨询专业	规划咨询	项目咨询	评估咨询	全过程工程咨询
建筑	√	√	√	√
市政公用工程	√	√	√	√
公路	√	√	√	√
生态建设和环境工程	√	√	√	√
其他(土地整理)	√	√	√	√
水利水电	√	√	√	√
机械(含智能制造)	√	√	√	√
其他(PPP咨询)	√	√	√	√
电力(含火电、水电、核电、新能源)	√	√	√	√
石油天然气	√	√	√	√
电子、信息工程(含通信、广电、信息化)	√	√	√	√
其他(城市规划)	√	√	√	√
农业、林业	√	√	√	√
石化、化工、医药	√	√	√	√
水文地质、工程测量、岩土工程	√	√	√	√
其他(移民工程)	√	√	√	√

关闭

2、企业管理业绩（若为联合体投标，由项目管理单位提供）

企业管理业绩

（若为联合体投标，需由项目管理单位提供）

1、项目名称：自贡市东部新城二期基础设施建设项目全过程工程咨询；工程类型：市政道路；合同类型：全过程工程咨询；合同金额：7117.5 万元；合同签订日期：2019.4.2；施工许可证：/；竣工验收时间：2022.12.30。

2、项目名称：坪西路（水头-新大段）市政工程（全过程工程咨询）；工程类型：市政道路；合同类型：全过程工程咨询；合同金额：3053.4 万元；合同签订日期：2021.3.5；施工许可证：/；竣工验收时间：/。

3、项目名称：三台县琴泉片区文旅康养综合体及城市有机更新项目一期一三台县琴泉片区基础设施建设项目；工程类型：市政道路；合同类型：全过程工程咨询；合同金额：5561.273352 万元；合同签订日期：2022.6.10；施工许可证：/；竣工验收时间：/。

注：1、按《资信标要求一览表》要求提供；

2、合同金额 \geq 本招标项目招标控制价二分之一（即 212.4753605 万元）的业绩为符合本工程业绩。

3、不接受分公司采用总公司业绩参与投标。

1. 自贡市东部新城二期基础设施建设项目全过程工程咨询

中标通知书

晨越建设项目管理集团股份有限公司/成都晨越造价咨询有限公司:

你方于 2019 年 3 月 15 日 所递交的 自贡市东部新城二期基础设施建设项目全过程工程咨询投标文件 已被我方接受, 被确定为中标人。

中标价: 71175000 元。

计划工期: 从合同签订之日起, 到合同约定的合作期截止之日止。

项目总负责人: 张述林。

请你方在接到本通知书后的 30 日内 到 自贡市城市建设投资开发有限公司 (指定地点) 与我方签订合同, 在此之前按招标文件第二章“投标人须知”第 7.3.1 款规定向我方提交履约担保。

特此通知。

招标人: 自贡市城市建设投资开发有限公司 (盖单位章)

法定代表人: 曾嵘 (签字或盖章)



2019 年 3 月 22 日

合同编号: ZGCT-HTZT-20190014

自贡市东部新城二期基础设施建设项目
全过程工程咨询服务合同

委托人: 自贡市城市建设投资开发集团有限公司

咨询人: 晨越建设项目管理集团股份有限公司

成都晨越造价咨询有限公司

日期: 2019年_4_月_2_日

第一部分 全过程工程咨询协议书

委托方：自贡市城市建设投资开发集团有限公司

咨询方：晨越建设项目管理集团股份有限公司、成都晨越造价咨询有限公司

根据《中华人民共和国合同法》有关规定及其他相关法律、法规，在遵循平等、自愿、公平和诚信的原则上，双方就下述项目全过程工程咨询服务事项协商一致，订立本委托合同。

一、工程概况

1. 工程名称：自贡市东部新城二期基础设施建设项目；
2. 工程地点：自贡市东部新城；
3. 工程规模：高铁连接线、汇兴路东段等道路，全长约 21.5 公里；桥梁及配套景观绿化、地下综合管廊、排水管网；和平安置点及沿线地块排水排污干管等；
4. 工程估算投资额：工程估算总投资约 44.85 亿元。

二、全过程工程咨询范围和内容

1. 正常工程咨询服务：是指项目建设单位委托咨询单位进行前期阶段、勘察设计阶段、施工阶段、工程竣工移交阶段的工程咨询和管理；
2. 相关具体工作服务：是指项目建设单位委托咨询单位办理建设程序手续、工程咨询方、造价咨询等具体工作。
3. 建设项目法人根据需要选择委托内容。

全过程工程咨询管理内容选择表

编号	类型	选择	备注
1	项目前期、勘察设计管理、办理建设程序手续、施工管理、竣工移交等全过程项目管理服务内容。	<input checked="" type="checkbox"/>	正常工程咨询服务
2	工程监理服务	<input checked="" type="checkbox"/>	相关具体工作服务
3	法律咨询服务	<input checked="" type="checkbox"/>	相关具体工作服务
4	BIM 咨询服务	<input checked="" type="checkbox"/>	相关具体工作服务
5	工程造价咨询	<input checked="" type="checkbox"/>	相关具体工作服务

第 1 页 共 21 页

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投资估算范围之内。
2. 工程项目质量目标：达到国家相关工程质量合格标准，并创成天府杯金奖。
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：实现项目建设单位在招标文件中规定的安全管理目标。

四、组成本合同的文件

组成合同的各项文件应互相解释，互为说明。合同专用条款是对通用条款的补充和细化，但不得违反法律、行政法规的强制性规定，以及平等、自愿、公平和诚实信用原则。除通用条款明确规定可以做出不同约定外，专用条款补充和细化的内容不得与通用条款相抵触，否则相关内容无法律效力。除合同专用条款另有约定外，合同文件的组成及优先顺序如下：

1. 协议书；
2. 中标通知书；
3. 投标文件；
4. 合同补充协议；
5. 专用条款；
6. 通用条款；
7. 招标文件中的标准、规范及有关技术文件；
8. 投标文件中的全过程咨询项目管理方案、团队人员配置和其它投标承诺；
9. 委托方向咨询方发出的有关书面通知及双方确认的会议纪要(含政府相关的会议纪要)；
10. 其他合同文件。
11. 附录。即：

附录 A 相关咨询服务的范围和內容

五、全过程工程咨询项目负责人

工程咨询项目总负责人姓名：张述林；

身份证号码：510103196812087378；

执业资格证名称及注册号: 注册监理工程师 51007936。

注册造价工程师 建[造]09510003610

注册安全工程师 51120124198

注册咨询工程师 咨登(2720)111200001

全国建筑信息模型(BIM)资格 1610025366

六、工程咨询服务费

工程咨询服务总服务费(大写): 柒仟壹佰壹拾柒万伍仟元, (¥) 71175000元。

七、期限

1. 全过程正常工程咨询服务期限: 自全过程工程咨询合同签订当日起, 至工程保修期结束止。

2. 相关具体工作服务完成期限:

(1) 办理建设程序手续服务期限(分单项): 自全过程工程咨询合同签订当日起, 至工程保修期结束止。

(2) 工程咨询服务期限(分单项): 自全过程工程咨询合同签订当日起, 至工程保修期结束止。

(3) 造价咨询服务期限: 自全过程工程咨询合同签订当日起, 至工程保修期结束止。

(4) 其他相关具体服务期限: 自全过程工程咨询合同签订当日起, 至工程保修期结束止。

八、委托方的权利和义务

1. 委托方有权对咨询方的咨询项目部机构依照相关规定提出调整的权利。

2. 委托方有权对咨询方的《全过程工程咨询计划书》、《全过程工程咨询详细计划》等咨询文件提出修改意见。

3. 委托方有权对工程咨询项目部的工作进行监督和考核。

4. 委托方有权依照相关法规和工程咨询委托合同条款追究咨询方的违约责任。

5. 委托方在合同签订后每一阶段咨询工作开始前日内为咨询方开展咨询管理提供

工作的基础数据、技术资料、项目建设依据文件、基本工作条件等。

6. 委托方进行与本项目有关的讨论、询价、对外谈判、调研考察等汇总后的所有信息资料,应及时提供给咨询方,必要时邀请咨询方人员参加。

7. 委托方按照本合同约定及时向咨询方支付咨询服务费用。

8. 委托方在合同期内项目发生变化时应及时通知咨询方。

9. 委托方在合同期内及时处理和回复咨询方的咨询文件和报告等。

10. 委托方的原因造成咨询方编制的咨询文件做出重大修改或返工时,应另行增加费用,其费用由双方另行协商解决。出现工期延误的其服务期相应顺延,并向咨询方支付工期延误费。

九、咨询方的权利和义务

1. 咨询方有权依照工程咨询委托合同约定要求委托方提供相应工作条件。

2. 咨询方有权按照经委托方审核的《全过程工程咨询计划书》、《全过程工程咨询详细计划》等咨询文件内容和计划开展独立的咨询工作。

3. 咨询方有权对委托方提出工程《咨询意见》,因委托方拒不接受或过时处理咨询方工程《咨询意见》而造成建设项目损失的,咨询方不承担相应责任。

4. 咨询方有权依照相关法规和工程咨询委托合同条款追究委托方的违约责任。

5. 咨询方应在合同约定的时间内完成本合同约定的工程咨询服务工作,并达到合同规定的要求。

6. 咨询方按相关规定和合同约定及时向委托方提供《全过程工程咨询计划书》、《全过程工程咨询详细计划》、工程《咨询意见》等咨询文件。

7. 咨询方应对委托方提供的资料、专利技术、商业资讯和咨询结果保密。

8. 按照相关规定和工程咨询委托合同约定提供优质工程咨询服务。

9. 咨询方不得将咨询成果提供第三方使用,否则,咨询方承担由此发生的经济和法律责任。

十、双方承诺

1. 咨询方向委托方承诺,按照《中华人民共和国合同法》,遵守本工程咨询委托合同中的各项约定提供建设工程全过程优质咨询服务。

2. 委托方向咨询方承诺, 按照相关规定和本工程咨询委托合同约定全面支持咨询方的工程咨询工作, 为咨询方派遣项目建设现场的人员提供办公用房、资料等, 并按时支付服务酬金。但中标人须缴纳办公用房使用费用及其他相关费用, 具体金额由中标人和招标人协商。
3. 本工程咨询委托合同签订后, 双方依法签订的补充协议为本合同文件的组成部分。未尽事宜双方协商解决。

十一、合同订立

1. 订立时间: 2019年 4 月 2 日。
2. 订立地点: 自贡市城市建设投资开发集团有限公司 5 楼会议室。
3. 本合同一式十四份, 具有同等法律效力, 双方各执 7 份。

委托方: (盖章)

自贡市城市投资开发有限公司

法定代表人或其授权
的代理人 (签字):

曾嵘
5101025027520

住所: 自贡市大安区东源半岛 14 号楼

邮政编码: 643000

开户银行: 交行自贡汇兴支行

账号: 513631015018010027638

电话: 0813-8251823

传真: 0813-8251823

电子邮箱:

咨询方: (盖章)

晨越建设项目管理集团股份有限公司

法定代表人或其授权
的代理人 (签字):

毅王
印宏
5101005303103

住所: 成都市高新区天府大道 1480 号拉德
方斯东楼九楼

邮政编码: 610041

开户银行: 中国建设银行成都高新支行

账号: 51001406137050390206

电话: 028-85336387

传真: 028-85336487

电子邮箱:

咨询方: (盖章)

成都晨越造价咨询有限公司

法定代表人或其授权
的代理人(签字):



住所: 成都高新区科技孵化园内7幢2层
1号

邮政编码: 610041

开户行: 中国建设银行股成都高新支行

帐号: 51001406137051631868

电话: 028-85336387

传真: 028-85336487

电子信箱:

联合体协议书

晨越建设项目管理集团股份有限公司、成都晨越造价咨询有限公司（所有成员单位名称）自愿组成晨越建设项目管理集团股份有限公司、成都晨越造价咨询有限公司（联合体名称）联合体，共同参加自贡市东部新城二期基础设施建设项目（项目名称）全过程工程咨询投标。现就联合体投标事宜订立如下协议：

1、晨越建设项目管理集团股份有限公司（某成员单位名称）为晨越建设项目管理集团股份有限公司、成都晨越造价咨询有限公司（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受相关的资料、信息及指示，并处理与之一切事物，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：

晨越建设项目管理集团股份有限公司负责本项目全过程管理（含项目管理、监理、BIM服务、法律咨询服务）及其他工作，承担合同工作量的80%；成都晨越造价咨询有限公司负责本项目造价咨询服务，承担合同工作量的20%。

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一份。

牵头人名称：晨越建设项目管理集团股份有限公司（盖单位章）

法定代表人或其委托代理人：_____（签字）

成员一名称：成都晨越造价咨询有限公司（盖单位章）

法定代表人或其委托代理人：_____（签字）

2019 年 3 月 15 日

五、 监理报酬清单

注：投标人应详细列出投标报价的构成，格式自拟。

投标报价构成：监理人员费、设施设备购置和使用费、管理费、利润和税金。

单位：人民币元

序号	监理报酬分项名称	金额（元）	备注
1	监理人员费	4510165	55%
2	设施设备购置和使用费	820030	10%
3	管理费	820030	10%
4	利润、税金	2050075	25%
合计报价		8200300	



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: 自贡市东部新城二期基础设施建设项目

建设单位: 自贡市城市建设投资开发集团有限公司

四川省建设厅制

工程概况	工程名称	自贡市东部新城二期基础设施建设项目		工程地址	自贡市东部新城
	建筑面积	16.70km		道路等级	城市快速路、城市主干路、城市次干路
	设计车速	80km/h、50km/h、40km/h		设计年限	路面结构：15年 排水管道：50年 防洪 人行地道结构：50年 桥梁结构：100年
	净空高度	/		红线宽度	48m、44m、34m
	开工日期	2019年9月12日		竣工验收日期	2022年12月30日（最后一子项工程验收时间）
	建设单位	自贡市城市建设投资开发有限公司		监理单位	晨越建设项目管理集团有限公司
	勘察单位	天津市市政工程设计研究院		基础检测单位	自贡市益都建设工程质量检测有限公司
	设计单位	自贡市城市规划设计研究院有限公司 天津市市政工程设计研究院		图纸审查机构	四川中宇建设工程咨询有限公司
	施工单位	中国华西企业股份有限公司		质量监督机构	自贡市建设工程质量安全监督站
验收组组长情况	单位	姓名	职称(职务)	备注	
	建设单位	梁建	项目负责人		
		王科	现场代表		
		刘鹏飞	现场代表		
		谢礼成	造价管理		
	监理单位	潘新文	项目总监		
		刘世成	项目专监		
		魏立勇	项目专监		
		彭万昌	项目专监		
		温磊	项目专监		
	施工单位	冯平	项目经理		
		胡建	技术负责人		
		吴俊	质量员		
李雅硕		质量员			

2023.1.10

验收 组 组 成 情 况	设计单位	文继涛	项目负责人	
		傅伟栗	地道、涵洞、支挡负责人	
		张康	桥梁负责人	
		王永兵	道路负责人	
		钟希林	排水负责人	
		陈柏霖	交安负责人	
		高勤	景观绿负责人	
	勘察单位	孟庆林	项目负责人	
		田地冲	专业负责人	
	相关单位			
监督机构				

1.302

竣工验收内容	已按照工程设计文件、合同及自贡市自贡市人民政府办公室[2021]6号文件要求分段、分期完成全部拟建项目（高铁连接线、汇兴路东段、东城大街南一段、东城内环路、东城北环路、李白河西街南段、和平安置点污水干管工程等）的软基处理、土石方工程、雨污水管网、桥涵工程、道面工程、景观绿化、照明工程、交安工程等所有工程内容，并分别完成竣工验收（各段竣工验收时间详见子项工程竣工验收报告）。
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、地勘等单位项目负责人进行单位工程验收。组成市政一个验收小组，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。
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： 已按照工程设计文件、合同约定及政府相关文件要求的全部内容。
	2、工程技术档案、施工管理资料、质量保证资料的检查情况： 档案及有关质量完整，检查合格。
	3、勘察、设计、施工、监理等单位分别签署的质量文件的检查情况： 有关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： /
	6、工程建设过程中发现的质量问题的整改情况： 无
	7、工程质量保修书的签署情况： 已签署工程质量保修书。

一
二
三

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
		道路路基、基层、面层、人行道、交安、车（人）行地道结构、挡土墙、附属构筑物	合格
		排水土方工程、管道主体、附属构筑物	合格
		景观栽植基础工程、栽植工程、养护、园林附属工程	合格
		桥梁地基与基础、墩台、盖梁、支座、桥梁承重结构、桥面系、附属结构	合格
	观感 质量 综合 评价	观感质量共抽查 28 项，其中好的 28 项，一般 0 项，差 0 项。	
质量 控制 资料 核查 情况	共核查 25 项	其中符合要求 25 项	
	经鉴定符合要求 25 项		
	核查结果： 资料完整。		

1. 1. 1. 1. 1.

工
程
验
收
结
论

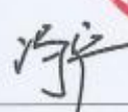
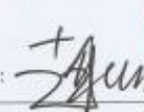
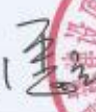
单位工程质量验收结论:

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. 本工程施工中出现的质量问题已经整改完毕,无质量隐患,各种施工功能均能满足要求。
5. 本工程共 25 分部,分部质量评定为合格,观感质量评定为好。

本工程质量验收合格。

晨越建管

	项目负责人:  (盖章) 年月日
	勘察单位: (盖章) 年月日
	设计单位: (公章) 年月日
注册建造师 (项目经理): 	企业技术负责人:  (盖章) 年月日
	总监理工程师:  (盖章) 年月日
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、 工程有关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、规章规定必须提供的其它文件。 	



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: 自贡市东部新城二期基础设施建设项目
(和平安置点污水干管工程)

建设单位: 自贡市城市建设投资开发集团有限公司

四川省建设厅制

工程概况	工程名称	自贡市东郊新城二期基础设施建设项目(和平安置点污水干管工程)		工程地址	自贡市东郊新城
	建筑面积	2.07km		结构类型	市政道路
	层数	/		总高	/
	电梯	/		自动扶梯	/
	开工日期	2019年9月12日		竣工验收日期	2020年1月9日
	建设单位	自贡市城市建设投资开发有限公司		监理单位	晨越建设项目管理有限公司
	勘察单位	四川远建建设工程设计有限公司		基础检测单位	自贡市益都建设工程质量检测有限公司
	设计单位	自贡市城市规划设计研究院有限责任公司		图纸审查机构	四川中宇建设工程咨询有限公司
	施工单位	中国华西企业股份有限公司		质量监督机构	自贡市建设工程质量监督站
验收组组成情况	单位	姓名	职称(职务)	备注	
	建设单位	梁建	项目负责人		
		刘鹏飞	现场代表		
		谢礼成	造价管理		
	监理单位	潘新文	项目总监		
		温磊	项目专监		
	施工单位	吴建	项目经理		
		李东霖	技术负责人		
		张刚	项目副经理		
		李俊杰	生产经理		
李维项		质量员			

验收组组成情况	设计单位	赵英	结构负责人	
		钟明林	岩土设计负责人	
	勘察单位	陈中流	地勘负责人	
	相关单位			
监督机构				

竣工 验收 内容	<p>工程设计文件及合同要求的工程污水干管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施工、设计、监理、地勘等单位项目负责人进行单位工程验收。组成土建一个验收小组，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： 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、质量保证资料的检查情况： 档案及有关资料完整，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： 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>5、室内环境检测情况： /</p>
	<p>6、工程建设过程中发现的质量问题的整改情况： 无</p>
	<p>7、工程质量保修书的签署情况： 已签署工程质量保修书。</p>

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
		土方工程	合格
		管道工程	合格
		附属构筑物	合格
		地基	合格
工 程 验 收 结 论	观感 质量 综合 评价	观感质量共抽查 7 项，其中好的 7 项，一般 / 项，差 / 项，综合评价好。	
	质量 控制 资料 核查 情况	共核查 7 项 其中符合要求 7 项 经鉴定符合要求 / 项 核查结果：合格	

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. 本工程共 4 个分部,分部质量评定为合格,观感质量评定为好。

本工程质量验收合格。

工
程
质
量
验
收
结
论

同益新 同益回收站	 建设单位: (公章) 项目负责人: <u>马建</u> 2020年1月9日
	 勘察单位: (公章) 勘察负责人: <u>张</u> 2020年1月9日
	 设计单位: (公章) 设计负责人: <u>王</u> 2020年1月9日
注册建造师 (项目经理) <u>姜健</u>	 企业技术负责人: <u>洪黄光</u> 2020年1月9日
	 监理单位: (公章) 总监理工程师: <u>李</u> 2020年1月9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、 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。

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: 自贡市东部新城二期基础设施建设项目一高铁连接线

建设单位: 自贡市城市建设投资开发集团有限公司

四川省建设厅制

竣工 验收 内容	<p>工程设计文件及合同要求的市政道路、桥梁、景观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施工(含主要分包单位)、设计、监理、地勘等单位项目负责人进行单位工程验收。分成桥梁、道路两个验收小组,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 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 档案及有关资料完整,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 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 已完成规划、环保等有关各部门专项验收合格。</p>
	<p>5. 室内环境监测情况 /</p>
	<p>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,符合要求。</p>
	<p>7. 工程质量保修书的签署情况 已签署房屋建设和市政基础设施工程质量保修书。</p>

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
			地基与基础工程
		墩台工程	合格
		盖梁工程	合格
		支座工程	合格
		桥跨承重结构工程	合格
		桥面系工程	合格
		附属结构	合格
		装饰与装修工程	合格
		路基工程	合格
		基层工程	合格
		面层工程	合格
		人行道工程	合格
		人行地道结构	合格
		挡土墙工程	合格
		土方工程	合格
		排水工程	合格
		附属构筑物工程	合格
		栽植基础工程	合格
		栽植工程	合格
		养护工程	合格
		园林附属工程	合格
		交通与安全工程	合格
观感 质量 综合 评价	观感质量共抽查 11 项, 其中好的 11 项, 一般 1 项, 差 1 项, 综合评价优良。		
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 1 项 核查结果: 优良		

工 程 验 收 结 论	<p>单位工程质量验收结论:</p> <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: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。</p> <p>本工程能够按照国家有关设计、施工规范施工,施工质量满足有关验收规范要求。主要功能项目的抽查符合相关专业质量验收规范的规范。</p> <p>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。</p> <p>本工程桥梁工程7个分部,道路工程7个分部,景观工程4个分部。</p> <p>本工程质量验收优良。</p>
----------------------------	---

	建设单位 (公章) 项目负责人:  2024年9月9日 510302
	勘察单位 (公章) 勘察负责人: 王秋林 2024年9月9日 120104015
	设计单位 (公章) 设计负责人:  2024年9月9日 5103000015
注册建造师 (项目经理): 冯宇	企业技术负责人:  2024年9月9日 51083002094
	监理单位 (公章) 总监理工程师:  2024年9月9日 5101095303100
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实验报告的汇总表, 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, 室内环境监测报告, 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、规章规定必须提供的其他文件。 	

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: 自贡市东部新城二期基础设施建设项目-汇兴路东段 (K5+200-K7+289.46)

建设单位: 自贡市城市建设投资开发集团有限公司

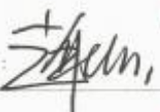
四川省建设厅制

工程概况	工程名称	自贡市水街新城二期基础设施建设项目		工程地址	自贡市东部新城
	建筑规模	2.1km		道路等级	道路、排水、景观
	设计车速	50(40)Km/h		设计年限	道路结构: 50年 排水管道: 50年防洪 人/车行地道结构: 50/100年
	净空高度			红线宽度	
	开工日期	2019 年 9 月 12 日		竣工验收日期	2022 年 10 月 30 日
	建设单位	自贡市城市建设投资开发集团有限公司	监理单位	晨越建设项目管理集团股份有限公司	
	勘察单位	天津市市政工程设计研究院	基础检测单位	自贡市盐都建设工程质量检测有限公司	
	设计单位	天津市市政工程设计研究院 自贡市城市规划设计研究院有限公司	图纸审查机构	四川中宇建设工程咨询有限公司	
	施工单位	中国华西企业股份有限公司	质量监督机构	自贡市建设工程质量监督站	
验收组组成情况	单 位	姓 名	职 称 (职 务)	备 注	
	建设单位	梁建	项目负责人		
		王科	现场代表		
		谢礼成	造价管理		
	监理单位	潘新文	项目总监		
		谢益武	项目专监		
		温 磊	项目专监		
		王岳山	项目专监		
		何永红	项目专监		
		彭万昌	项目专监		
		魏立勇	项目专监		
		彭仲权	项目专监		
	施工单位	冯平	项目经理		
		胡建	项目负责人		
李雅颂		质量员			

竣工 验收 内容	江兴路东段(K5+200~K7+289.46)道路全长2.1km,道路宽44m(不含两侧各10m绿化带),为城市主干道,工程设计文件及合同要求中软基处理、土石方工程、雨水排水管网、景观绿化、水泥稳定碎石基层、沥青混凝土面层、低压电线电缆线路、配洗装置与控制、路灯安装、交安工程、交通信号装置、喷淋及滴灌系统等所有工程内容。
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、监理、设计、地勘等单位项目负责人进行单位工程验收,组成一个市政验收小组,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。
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: 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: 档案及有关质量资料完整,检查合格。
	3、勘察、设计、施工、监理等单位分别签署的质量文件的检查情况: 有关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: \
	6、工程建设过程中发现的质量问题的整改情况: 无
	7、工程质量保修书的签署情况: 已签署工程质量保修书。

工 程 验 收	分 部 工 程 质 量 评 定 情 况	分部工程名称	质量评定结果
		排水土方工程、管道主体、附属构筑物	验收合格
		道路路基、基层、面层、人行道、车（人）行地道结构、挡土墙、附属构筑物	验收合格
		景观栽植基础工程、栽植工程、养护、园林附属工程	验收合格
		低压电线电缆线路、配电装置与控制、路灯安装	验收合格
	交通信号装置、喷淋及灌溉系统	验收合格	
结 论	观感质量综合评价	观感质量共抽查 9 项，其中好的 9 项，一般 0 项，差 0 项。	
	质量控制资料核查情况	共核查 31 项 其中符合要求 31 项 经鉴定符合要求 0 项 核查结果： 质量控制全部符合有关规定。	

工 程 验 收 结 论	<p>单位工程质量验收结论:</p> <p>江兴路工程 (K5+200~K7+289.46) 标段已按设计文件, 建设单位要求及合同约定的内容全部完成, 经各方检查验收, 认为:</p> <p>本标段已按设计文件, 建设单位要求及合同约定的内容全部完成, 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. 本工程无质量隐患, 各种使用功能均能满足要求。5. 本工程共20个分部, 分部质量评定为合格, 观感质量评定为好。 <p>本工程质量验收合格。</p>
----------------------------	--

资料	 建设单位: (公章) 项目负责人:  2022年10月30日
	 勘察单位: (公章) 勘察负责人:  2022年10月30日
	 设计单位: (公章) 设计负责人:  2022年10月30日
注册建造师 (项目经理): 	 企业技术负责人:  2022年10月30日
	 总监理工程师:  2022年10月30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、 工程有关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、法规规定必须提供的其它文件。	

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: 自贡市东部新城二期基础设施建设项目-汇兴路
东段K3+760-K5+200、K7+289.46-K7+430

建设单位: 自贡市城市建设投资开发集团有限公司

四川省建设厅制

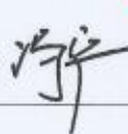
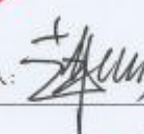
工程概况	工程名称	自贡市东部新城二期基础设施建设项目-汇兴路东段K3+760-K5+200、K7+289.46-K7+430		工程地址	自贡市东部新城
	建筑面积	1.581km		道路等级	城市主干路
	设计车速	50km/h		设计年限	路面结构: 15年 排水管道: 50年防洪 桥梁结构: 100年 人行地道结构: 50年
	净空高度	/		红线宽度	44m
	开工日期	2019年9月12日		竣工验收日期	2022年12月30日
	建设单位	自贡市城市建设投资开发有限公司		监理单位	晨越建设项目管理集团有限公司
	勘察单位	天津市市政工程设计研究院		基础检测单位	自贡市益都建设工程质量检测有限公司
	设计单位	自贡市城市规划设计研究院有限公司 天津市市政工程设计研究院		图纸审查机构	四川中字建设工程咨询有限公司
	施工单位	中国华西企业股份有限公司		质量监督机构	自贡市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	
	建设单位	梁建	项目负责人		
		王科	现场代表		
		谢礼成	造价管理		
	监理单位	潘新文	项目总监		
		刘世成	项目专监		
		魏立勇	项目专监		
		彭万昌	项目专监		
	施工单位	冯平	项目经理		
		胡建	项目负责人		
吴俊		质量员			

验收组组成情况	设计单位	文继涛	项目负责人	
		傅伟霖	地道、涵洞、支挡负责人	
		张康	桥梁负责人	
		王永兵	道路负责人	
		钟希林	排水负责人	
		陈柏霖	交安负责人	
		高勤	景观绿负责人	
	勘察单位	孟庆林	项目负责人	
		田迪冲	专业负责人	
	相关单位			
监督机构				

竣工 验收 内容	<p>工程设计文件及合同要求中软基处理、土石方工程、雨污水管网、桥涵工程、景观绿化、水泥稳定碎石基层、沥青混凝土面层、照明工程、交安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施工、设计、监理、地勘等单位项目负责人进行单位工程验收。组成市政一个验收小组，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： 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、质量保证资料的检查情况： 档案及有关质量完整，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： 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>5、室内环境检测情况： /</p>
	<p>6、工程建设过程中发现的质量问题的整改情况： 无</p>
	<p>7、工程质量保修书的签署情况： 已签署工程质量保修书。</p>

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
		道路路基、基层、面层、人行道、交安、人行地道结构、附属构筑物	合格
		排水土方工程、管道主体、附属构筑物	合格
		景观栽植基础工程、栽植工程、养护、园林附属工程	合格
		桥梁地基与基础、墩台、盖梁、支座、桥梁承重结构、桥面系、附属结构、装饰与装修	合格
	观感质量综合评价	观感质量共抽查 28 项，其中好的 28 项，一般 0 项，差 0 项。	
质量控制资料核查情况	共核查 25 项 其中符合要求 25 项 经鉴定符合要求 0 项 核查结果： 资料完整。		

工 程 验 收 结 论	<p>单位工程质量验收结论：</p> <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. 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. 本工程施工中出现的质量问题已经整改完毕，无质量隐患，各种施工功能均能满足要求。5. 本工程共 22 分部，分部质量评定为合格，观感质量评定为好。 <p>本工程质量验收合格。</p>
----------------------------	---

	 建设单位: (公章) 项目负责人: _____ 年 月 日
	 勘察单位: (公章) 勘察负责人: _____ 年 月 日
	 设计单位: (公章) 设计负责人: 林兵 年 月 日 5103028041108
注册建造师 (项目经理): 	企业技术负责人:  施工单位: (公章) 2022 年 12 月 30 日 
	总监理工程师:  监理单位: (公章) 年 月 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、 工程有关质量检测 and 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、法规规定必须提供的其它文件。 	

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: 自贡市东部新城二期基础设施建设项目
-李白河西街南段

建设单位: 自贡市城市建设投资开发集团有限公司

四川省建设厅制

工程概况	工程名称	自贡市东部新城二期基础设施建设项目		工程地址	自贡市东部新城
	建筑规模	主干道1.11km/辅道: 0.61km		道路等级	道路、排水、景观
	设计车速	50Km/h		设计年限	道路结构: 50年 排水管道: 50年防洪
	净空高度			红线宽度	
	开工日期	2019年9月12日		竣工验收日期	2022年10月30日
	建设单位	自贡市城市建设投资开发集团有限公司		监理单位	晨越建设项目管理集团股份有限公司
	勘察单位	天津市市政工程设计研究院		基础检测单位	自贡市盐都建设工程质量检测有限公司
	设计单位	天津市市政工程设计研究院 自贡市城市规划设计研究院有限公司		图纸审查机构	四川中宇建设工程咨询有限公司
	施工单位	中国华西企业股份有限公司		质量监督机构	自贡市建设工程质量监督站
验收组组长情况	单位	姓名	职称(职务)		备注
	建设单位	梁建	项目负责人		
		王科	现场代表		
		谢礼成	造价管理		
	监理单位	潘新文	项目总监		
		谢益武	项目专监		
		温磊	项目专监		
		王岳山	项目专监		
		何永红	项目专监		
		彭万昌	项目专监		
		魏立勇	项目专监		
		彭仲权	项目专监		
	施工单位	冯平	项目经理		
		胡建	项目负责人		
		李雅頔	质量员		

竣工 验收 内容	李白河西街南段主干道(K3+553.736~K4+666.735),全长1.11km,宽度44米(不含两侧10m绿化带);李白河西街南段辅道(K0+600~K1+211.38P),长0.611km,宽8m。工程设计文件及合同要求中软基处理,土石方工程,路基,水泥稳定碎石基层,沥青混凝土面层,雨水水管网,景观绿化,低压电线电缆线路,配电装置与控制,路灯安装,标志工程,交通信号装置,喷淋及滴灌系统等所有工程内容。
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、地勘等单位项目负责人进行单位工程验收,组成一个市政验收小组,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,整个过程由监督备案部门监督执行。
竣工 验收 条 件 及 检 查 情 况	1、设计文件和合同约定内容的完成情况: 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: 档案及有关质量保证资料完整,检查合格。
	3、勘察、设计、施工、监理等单位分别签署的质量文件的检查情况: 有关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: \
	6、工程建设过程中发现的质量问题的整改情况: 无
	7、工程质量保修书的签署情况: 已签署工程质量保修书

工 程 验 收	分部 工程 质量 评定 情况	分部工程名称	质量评定结果
		排水土方工程、管道主体、附属构筑物	合格
		道路路基、基层、面层、人行道、附属构筑物	合格
		景观栽植基础工程、栽植工程、养护、园林附属工程	合格
		低压电线电缆线路、配电装置与控制、路灯安装	合格
		交通信号装置、喷淋及滴灌系统	合格
	观感 质量 综合 评价	观感质量共抽查 9 项，其中好的 9 项，一般 0 项，差 0 项。	
		质量 控制 资料 核查 情况	共核查 23 项 其中符合要求 23 项 经鉴定符合要求 0 项 核查结果： 质量控制资料全部符合有关规定。

工
程
验
收
结
论

单位工程质量验收结论:

李白河西街南段(K3+53.736~K4+666.735)、李白河西街南段
辅道(K0+600~K1+211.389),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:

本工程已按设计文件、建设单位要求及合同约定的工程
内容全部完成,经各方检查验收:

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。

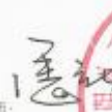
2. 按照国家标准设计、施工规范施工。施工质量满足国
家有关验收规范要求。

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. 本工程施工无质量隐患,各种使用功能均满足要求。

5. 本工程共 16 个分部,分部工程质量评定为合格,观
感质量评定为好。

本工程质量验收合格。

<p>资料</p>	<p>项目负责人:  (公章) 2022年10月30日</p>
	<p>勘察单位: (公章) 勘察负责人:  2022年10月30日</p>
	<p>设计单位: (公章) 设计负责人:  2022年10月30日</p>
<p>注册建造师 (项目经理): </p>	<p>企业技术负责人:  (公章) 2022年10月30日</p>
	<p>总工程师:  (公章) 2022年10月30日</p>
<p>附单位工程质量综合验收文件:</p> <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、 工程有关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、规章规定必须提供的其它文件。 	

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: 自贡市东部新城二期基础设施建设项目-东城大街南一段

建设单位: 自贡市城市建设投资开发集团有限公司

四川省建设厅制

工程概况	工程名称	自贡市东部新城二期基础设施建设项目-东城大街南一段		工程地址	自贡市东部新城
	建筑面积	1.2km		道路等级	城市主干路
	设计车速	50km/h		设计年限	路面结构: 15年 排水管道: 50年防洪
	净空高度	/		红线宽度	44m
	开工日期	2019年9月12日		竣工验收日期	2022年12月30日
	建设单位	自贡市城市建设投资开发集团有限公司		监理单位	晨越建设项目管理集团有限公司
	勘察单位	天津市市政工程设计研究院		基础检测单位	自贡市盐都建设工程质量检测有限公司
	设计单位	自贡市城市规划设计研究院有限公司 天津市市政工程设计研究院		图纸审查机构	四川中字建设工程咨询有限公司
	施工单位	中国华西企业股份有限公司		质量监督机构	自贡市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	
	建设单位	梁建	项目负责人		
		王科	现场代表		
		谢礼成	造价管理		
	监理单位	潘新文	项目总监		
		刘世成	项目专监		
		魏立勇	项目专监		
		彭万昌	项目专监		
	施工单位	冯平	项目经理		
		胡建	项目负责人		
吴俊		质量员			

验收组组成情况	设计单位	文继涛	项目负责人	
		傅伟聚	地道、涵洞、支挡负责人	
		张康	桥梁负责人	
		王永兵	道路负责人	
		钟希林	排水负责人	
		陈柏霖	交安负责人	
		高勤	景观绿负责人	
	勘察单位	孟庆林	项目负责人	
		田迪冲	专业负责人	
	相关单位			
监督机构				

竣工 验收 内容	<p>工程设计文件及合同要求中软基处理、土石方工程、雨污水管网、景观绿化、水泥稳定碎石基层、沥青混凝土面层、照明工程、交安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施工、设计、监理、地勘等单位项目负责人进行单位工程验收。组成市政一个验收小组，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： 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、质量保证资料的检查情况： 档案及有关质量完整，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： 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>5、室内环境检测情况： /</p>
	<p>6、工程建设过程中发现的质量问题的整改情况： 无</p>
	<p>7、工程质量保修书的签署情况： 已签署工程质量保修书。</p>

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
		道路路基、基层、面层、人行道、交安、附属构筑物	合格
		排水土方工程、管道主体、附属构筑物	合格
		景观栽植基础工程、栽植工程、养护、园林附属工程	合格
		观感质量综合评价	观感质量共抽查 21 项，其中好的 21 项，一般 0 项，差 0 项。
	质量控制资料核查情况	共核查 20 项 其中符合要求 20 项 经鉴定符合要求 0 项 核查结果：资料完整。	

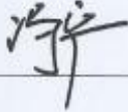
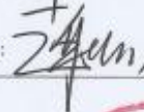
工
程
验
收
结
论

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经整改完毕,无质量隐患,各种施工功能均能满足要求。
5. 本工程共 13 分部,分部质量评定为合格,观感质量评定为好。

本工程质量验收合格。

	 建设单位: (公章) 年 月 日 项目负责人: 
	 监理单位: (公章) 年 月 日 勘察负责人: 
	 设计单位: (公章) 年 月 日 设计负责人: 
注册建造师 (项目经理): 	 施工单位: (公章) 2022 年 12 月 30 日 企业技术负责人: 
	 监理单位: (公章) 年 月 日 总监理工程师: 
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、 工程有关质量检测 and 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、规章规定必须提供的其它文件。 	

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: 自贡市东部新城二期基础设施建设项目

江姐故里红色教育基地项目

建设单位: 自贡市城市建设投资开发集团有限公司

四川省建设厅制

工 程 验 收 结 论	分部	房建部分	分部工程名称	质量评定结果		
			地基与基础工程	合格		
			主体结构工程	合格		
			建筑装饰装修工程	合格		
			建筑屋面工程	合格		
			建筑给、排水及采暖工程	合格		
			建筑电气工程	合格		
			建筑电气(强电部分)工程	合格		
			通风与空调工程	合格		
			电梯安装工程	合格		
			智能建筑工程	合格		
			建筑节能工程	合格		
			消防工程	合格		
			工程 质量 评定 情况	道路工程	基层分部	合格
					面层分部	合格
	入口停车场分部	合格				
	附属构筑物分部	合格				
	连廊	地基与基础分部		合格		
		墩台分部		合格		
		桥跨承重结构分部		合格		
		桥面系分部		合格		
	市政、 景观部分	栈道		附属结构分部	合格	
				装饰与装修分部	合格	
		排水工程		地基与基础分部	合格	
				主体分部	合格	
		园林 绿化		土方工程分部	合格	
				管道工程分部	合格	
				附属构筑物分部	合格	
				栽植基础工程	合格	
				栽植工程	合格	
				养护	合格	
	园路广场铺装工程	合格				
	假山、叠石、置石工程	合格				
园林理水工程	合格					
园林设施安装	合格					
江姐故居修缮			合格			
江姐汉白玉雕塑	地基与基础	合格				
	汉白玉雕塑制作安装	合格				
原雕塑迁移	地基与基础	合格				
	原雕塑安装	合格				
观感质量综合评价	观感质量共抽查 项,其中好的 项,一般 项,差 项,综合评价。					
质量控制资料核查情况	共核查 项 其中符合要求 项 经核定符合要求 项 核查结果:					

工程概况	工程名称	自贡市东部新城二期基础设施建设项目江姐故里红色教育基地项目		工程地址	自贡市大安区
	建筑面积	江姐文化艺术中心建筑面积12683.75 m ² 、故居提升改造(含雕像、展陈)建筑面积3401.33 m ² 、市政公园及配套设施(其中:主要景观提升8.3万 m ² 、山体景观梳理3.1万 m ² 、水体整治5.4万 m ²)		结构类型	江姐文化艺术中心结构类型为框架
	开工日期	2017年8月12日		竣工验收日期	年 月 日
	建设单位	自贡市城市建设投资开发集团有限公司	监理单位	晨越建设项目管理集团股份有限公司	
	勘察单位	四川省川建勘察设计院有限公司	基础检测单位	自贡市盐都建设工程质量检测有限公司	
	设计单位	四川省建筑研究院有限公司	图纸审查机构	自贡鑫健建设工程咨询有限公司	
	施工单位	四川省第十一建筑有限公司	质量监督机构	自贡市建设工程质量安全监督站	
验收组成情况	单 位	姓 名	职 称 (职 务)	备 注	
	建设 单位				
	监 理 单 位				
	施 工 单 位				

验收 组 成 情 况	设计单位			
	勘察单位			
监督机构				

工
程
验
收
结
论

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、本工程房建部分包括演艺厅、临展区、游客服务中心等单位工程；市政景观部分包括道路、连廊、栈道、排水、园林绿化等单位工程；以及江姐故居修缮、江姐汉白玉雕塑、原雕塑迁移等。各单位工程质量评定为合格，观感质量评定为好。

综上所述，本工程质量验收合格，同意竣工验收。

竣工 验收 内容	<p>江姐故居及雕塑提升改造（含新建江姐雕塑、原雕塑搬迁及异地安置）、江姐文化艺术中心（含游客中心、临展区、演艺厅）、江姐公园（即东部新城公园）以及江姐文化艺术中心配套设施、设备购置等所有工作内容。</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施工（含主要分包单位）、设计、监理、地勘等单位项目负责人进行工程验收。分成土建、安装两个验收小组，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 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 档案及有关资料完整，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 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 有关各部门专项验收合格。</p>
	<p>5. 室内环境监测情况 满足专项检测要求，合格。</p>
	<p>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，符合要求。</p>
	<p>7. 工程质量保修书的签署情况 已签署工程质量保修书。</p>

项目负责人:	建设单位 (公章) 年 月 日
勘察负责人:	勘察单位 (公章) 年 月 日
设计负责人:	设计单位 (公章) 年 月 日
注册建造师 (项目经理):	企业技术负责人:  
总监理工程师:	监理单位 (公章) 年 月 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实验报告的汇总表, 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, 室内环境监测报告, 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、法规规定必须提供的其他文件。 	

2.坪西路（水头-新大段）市政工程（全过程工程咨询）

中标通知书

标段编号: 44030920200057001001

标段名称: 坪西路（水头-新大段）市政工程（全过程工程咨询）

建设单位: 深圳市大鹏新区建筑工务署

招标方式: 公开招标

中标单位: 晨越建设项目管理集团股份有限公司//浙江五洲工程项目管理有限公司

中标价: 1984.892500万元

中标工期: 按招标文件要求

项目经理(总监):

本工程于 2020-12-17 在深圳公共资源交易中心 深圳交易集团有限公司建设工程招标业务分公司进行招标, 现已完成招标流程。

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

招标代理机构(盖章):

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章):



招标人(盖章):

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章):

日期: 2021-02-02



查验码: 1018902861785081

查验网址: zjj.sz.gov.cn/jsjy



工程编号: 44030920200057001

合同编号: QT2021-018

深圳市建设工程 项目全过程工程咨询委托合同

工程名称: 坪西路(水头-新大段)市政工程(全过程工程咨询)

工程地点: 深圳市大鹏新区

委 托 人: 深圳市大鹏新区建筑工务署

工程咨询单位: 晨越建设项目管理集团股份有限公司//浙江五洲工

程项目管理有限公司

2021年3月5日

一、合同协议书

委托人(全称): 深圳市大鹏新区建筑工务署

工程咨询单位(全称): 晨越建设项目管理集团股份有限公司//浙江五洲工程项目管理有限公司

根据《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》及其他有关法律、法规,遵循平等、自愿、公平和诚信的原则,双方就下述工程委托工程咨询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: 坪西路(水头-新大段)市政工程(全过程工程咨询)

2. 工程地点: 深圳市大鹏新区

3. 工程规模: 本项目北起大鹏街道水头片区现状坪西路,南至南澳街道新大路,为双向六车道,路基段红线宽 29.5 米,桥梁段红线宽 26.5 米,道路全长 4.11 公里。全线设置海滨、新大、仙人石等立交 3 座,设有主线桥 4 座、匝道桥 6 座及箱涵 12 座;新建水头村连接通道约 620 米,现状新大路改线长 630 米,改造现状新大路约 1090 米、现状葵南路约 520 米及河道约 405 米。主要建设内容包括:道路交通、桥涵、河道改造、给排水、电力、通信、照明、燃气、景观绿化、交通疏解及水土保持等工程。

4. 工程概算投资额或建筑安装工程费: 本项目投资估算为 102423 万元,其中建安工程费为 86753 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. 合同协议书;
2. 中标通知书;
3. 投标文件及其附件;
4. 招标文件及补遗;
5. 合同条件;
6. 双方有关项目全过程工程咨询的洽商、变更等书面协议或文件;

7. 标准、规范及有关技术文件。

四、工程咨询单位项目主要负责人

项目负责人姓名: 雷仕春, 身份证号码: 512930197212299130 ;

设计管理负责人姓名: 马能刚, 身份证号码: 429006197410085235;

总监理工程师姓名: 李志东, 身份证号码: 441425197406080893 ;

五、合同费用

合同价为人民币(大写): 壹仟玖佰捌拾肆万捌仟玖佰贰拾伍元整(小写: ¥19,848,925.00元)

其中:

项目咨询费(大写): 伍佰柒拾柒万贰仟伍佰元整(小写: ¥5,772,500.00元)

工程监理费(大写): 壹仟肆佰零柒万陆仟肆佰贰拾伍元整(小写: ¥14,076,425.00元)

下浮率为 0%。

(一) 投标报价: 投标报价采用固定价格, 全过程工程咨询费包括项目管理费、工程监理费(工程监理费包含施工阶段监理费和保修阶段监理费)。投标人所报全过程工程咨询费已包括公司管理费、利润、税金等为实施全过程咨询服务所需的一切费用(包括为实现项目管理目标所提供的公司技术支持等)。

(二) 工程监理费暂定为 1407.6425 万元。参考《建设工程监理与相关服务收费管理规定》(发改价格〔2007〕670 号), 专业调整系数 1.0, 工程复杂程度调整系数 1.0, 高程调整系数 1, 下浮率为 0%。施工阶段监理收费的计费额暂定为 86752.54 万元, 施工阶段监理服务费为 1340.6119 万元, 保修阶段监理按施工阶段监理服务费 5% 为 67.0306 万元。监理服务费报价为 1407.6425 万元, 监理费最终结算价不超过概算批复的监理费金额, 最终以政府相关部门的结算审核价为准, 若政府审计相关法律法规发生变化, 按政府审计最新政策法规执行。

(三) 项目管理费暂定为 577.25 万元。参考《工程勘察设计费管理规定》(计价格〔2002〕10 号文) 规定, 专业调整系数 1.0, 工程复杂程度调整系数 1.0, 附加调整系数 1, 下浮率为 0%。设计费计费额暂定为 86752.54 万元, 计算设计费为 2274.90 万元, 勘察费暂按设计费的 30% 计算, 勘察费为 682.47 万元。项目管理费按监理费 20%+ (设计

费+勘察费) 10%计取为 577.25 万元, 项目管理费最终结算价不超过: 概算批复的监理费的 20%+(概算批复的设计费+概算批复的勘察费)的 10%, 最终以政府相关部门的结算审核价为准, 若政府审计相关政策法规发生变化, 按政府审计最新政策法规执行。

因法律、行政法规、国家法令、地方政府的政策规章发生变化, 物价上涨或通货膨胀而引起监理服务费用增加, 在服务期内监理费用将不予调整。监理服务时间应根据工程进度的实际情况予以延长或缩短, 但监理服务费用不随工程咨询时间的延长或缩短而增加或减少。最终结算价不超过概算批复的监理费金额, 最终以政府相关部门的结算审核价为准, 若政府审计相关政策法规发生变化, 按政府审计最新政策法规执行。

六、服务期

- 1、工期目标: 计划开工时间为 2021 年 7 月; 计划竣工时间为 2023 年 9 月;
- 2、全过程工程咨询服务期: 自签订合同之日起至工程竣工验收及决算评审完成;
- 3、保修阶段监理服务期: 竣工后 730 日历天。

七、双方承诺

1. 工程咨询单位向委托人承诺, 按照本合同约定提供工程咨询与相关服务。
2. 委托人向工程咨询单位承诺, 按照本合同约定支付费用。

八、合同份数

本合同正本一式 贰 份, 双方各执一份, 副本 壹拾贰 份, 发包人执 玖 份, 工程咨询单位执 叁 份, 均具有同等法律效力。

九、合同生效

合同签订时间: 2021 年 2 月 5 日

合同签订地点: 大鹏新区

本合同经双方法定代表人或其委托代理人签署并加盖公章后生效。

委 托 人: 深圳市大鹏新区建筑工务署 (公章)



工程咨询单位: 晨越建设项目管理集团股份有限公司 (公章)



住 所:

住 所: 成都市高新区天府大道科技孵化园科技财富中心一楼八号

法定代表人或

法定代表人或



委托代理人:

委托代理人:

电 话:

电 话: 028-85336387

传 真:

传 真: 028-85336387

开户银行:

开户银行: 中国建设银行股份有限公司成都高新支行

帐 号:

帐 号: 51001406137050390206

邮政编码:

邮政编码: 610042

工程咨询单位: 浙江五洲工程项目管理
有限公司 (公章)



住 所: 杭州市滨江区东信大道
688 号 1 幢 1301 室

法定代表人或



委托代理人:

电 话: 0755-23919667

传 真: 0755-23919667

开户银行: 建行杭州浦沿支行

帐 号: 33001618184052500224

邮政编码: 310051

正本

工程编号: 44030920200057001

合同编号: QT2021-018-001



深圳市建设工程项目全过程工程咨询委托合同 补充协议书



工程名称: 坪西路(水头-新大段)市政工程
(全过程工程咨询)

工程地点: 深圳市大鹏新区

委托人: 深圳市大鹏新区建筑工务署

工程咨询单位: 晨越建设管理集团股份有限公司/五洲工程顾问集团有限公司

签订日期: 2022年5月31日



项目关系，即按照坪西路（水头-新大段）市政工程项目予以推进，由大鹏新区建筑工务署以快速路双侧布置辅道方案开展该项目可研修编、初步设计、施工图设计、施工招标及建设等工作。

目前坪西路（水头-新大段）市政工程项目可行性研究报告已上报并取得《深圳市大鹏新区发展和财政局关于坪西路（水头-新大段）市政工程项目可行性研究报告的批复》（深鹏发财〔2022〕29号）。

基于此，因坪西路（水头-新大段）市政项目的建设范围、边界条件、投资规模均发生较大变化，为顺利推进该项目建设的全过程工程咨询工作，经委托人与工程咨询单位协商一致，本着互利和诚信原则，签订本补充协议如下：

一、双方协商一致同意将原咨询合同第一部分合同协议书第一条工程概况第4款“工程概算投资额或建筑安装工程费：本项目投资估算为102423万元，其中建安工程费为86753万元”修改为“工程概算投资额或建筑安装工程费：本项目投资估算为173222万元，其中建安工程费为144498万元。”

二、双方协商一致同意将原咨询合同第一部分合同协议书第五条合同费用：“合同价为人民币（大写）：壹仟玖佰捌拾肆万捌仟玖佰贰拾伍元整（小写：19,848,925.00元）。其中项目咨询费（大写）：伍佰柒拾柒万贰仟伍佰元整（小写：¥5,772,500.00元）；工程监理费（大写）：壹仟肆佰零柒万陆仟肆佰贰拾伍元整（小写：¥14,076,425.00元）；

下浮率为 0%”修改为：“合同价为人民币：叁仟零伍拾叁万肆仟元整（小写：30,534,000.00 元），其中项目咨询费（大写）：玖佰零柒万捌仟元整（小写¥9,078,000.00 元）；工程监理费（大写）：贰仟壹佰肆拾伍万陆仟元整（小写：¥21,456,000.00 元）。最终合同结算价以概算批复建安费的计费基数为准。”

三、双方一致同意将原咨询合同第一部分合同协议书第六条服务期第 1 款“工期目标：计划开工时间为 2021 年 7 月；计划竣工时间为 2023 年 9 月”修改为“工期目标：计划开工时间为 2022 年 5 月；计划竣工时间为 2024 年 12 月。”

四、本补充协议是原咨询合同不可分割的组成部分，与原咨询合同具有同等法律效力。本补充协议条款如与原咨询合同有不一致之处，以本补充协议条款为准。除本补充协议中明确所修改的条款之外，其他事项仍按原咨询合同执行。

五、根据工作需要，要求工程咨询单位增至 4 名人员驻点协助委托人开展相关工作。

六、本补充协议正本一式两份，协议双方各执一份；副本十二份，委托人执九份，工程咨询单位执三份，均具有同等法律效力。

七、本补充协议自协议双方法定代表人或其授权代表签署并加盖公章后生效。

（以下无正文，为合同签署页）

委托人: 深圳市大鹏新区建筑工务署



法定代表人(签名):

或授权代表(签名):

蒋建权

工程咨询单位: 晨越建设项目管理



集团股份有限公司(公章)

法定代表人(签名):



五洲工程顾问集团有限公司



法定代表人(签名):



签订地址: 深圳市大鹏新区

签订日期: 2022年5月31日

单位地址: 成都市高新区天府大道科技孵化园科技财富中心一楼八号 邮编: 610042

联系电话: 028-85336387 传真: 028-85336387

联合体成员 (盖章): 浙江五洲工程项目管理有限公司

法定代表人 (签字或盖章): 柴恩海

授权委托人 (签字或盖章): _____

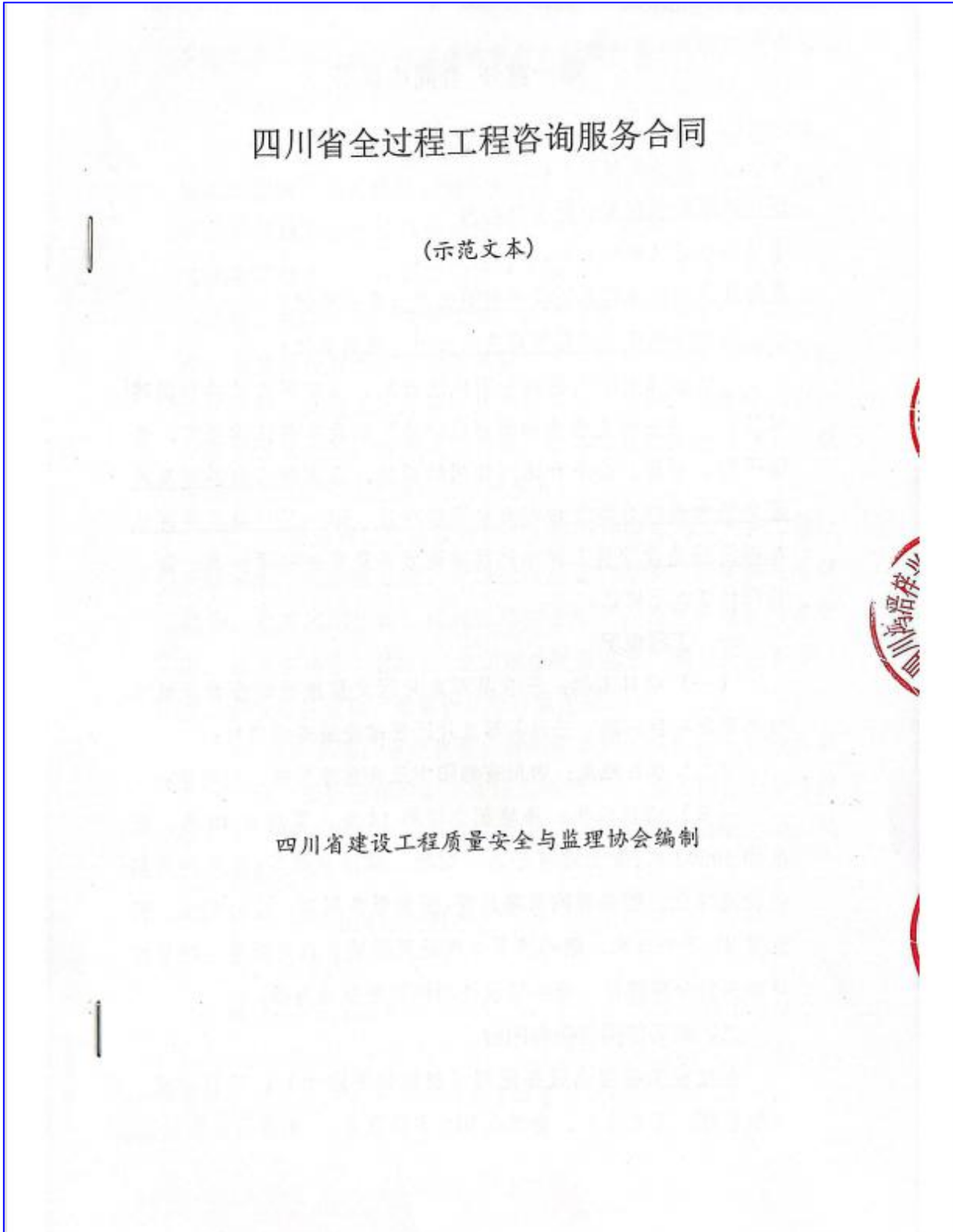
单位地址: 杭州市滨江区东信大道 688 号 1 幢 1301 室 邮编: 310053

联系电话: 0571-56975000 传真: 0571-56975131

签订日期: 2021 年 01 月 04 日



3.三台县琴泉片区文旅康养综合体及城市有机更新项目一期—三台县琴泉片区基础设施建设项目



第一部分 合同协议书

业 主（发包方）：

四川鸿涪梓兴实业有限责任公司

项目咨询方（咨询方）：

晨越建设项目管理集团股份有限公司（牵头单位）

四川鸿越梓恒建设管理有限公司（成员单位）

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》、《中华人民共和国招标投标法》以及有关法律规定，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，三方就三台县琴泉片区文旅康养综合体及城市有机更新项目一期—三台县琴泉片区基础设施建设项目工程全过程咨询服务及有关事项协商一致，共同达成如下协议：

一、工程概况

（一）项目名称：三台县琴泉片区文旅康养综合体及城市有机更新项目一期—三台县琴泉片区基础设施建设项目；

（二）项目地点：四川省绵阳市三台县潼川镇、北坝镇；

（三）项目规模：修建配套道路 14 条，宽度 8-40 米，长度约 19503 米；配套建筑小品、厕所、骑游步道等；道路两旁其他设施绿化、配套管网及路灯等；配套服务用房、办公用房、安置房 21 万平方米、康养综合体建设及区域有机更新等。项目按总体安排分期建设，每年建设计划按政府批准为准。

二、服务范围与服务内容

全过程工程咨询服务范围（包括但不限于）：项目管理、工程监理、工程造价、全过程 BIM 咨询服务、勘察设计管理等，

具体服务范围与服务内容详见专用合同附件 A（实际工作内容以业主书面通知为准）。

1、本工程建设期全过程（报规报建阶段、设计阶段、招投标阶段、施工阶段、竣工验收、工程档案移交阶段、服务缺陷责任期）工程项目管理服务。中标人协助或代表业主完成包括但不限于：项目前期管理（报规报建）、规划、勘察、设计管理、成本管理、质量管理、进度管理、采购管理、合同管理、档案资料管理、安全环保管理、竣工验收备案管理、各类证件办理（如施工许可证、房产证等）、协调项目建设的内、外部各方面关系；组织竣工验收、配合项目财务决算审计、服务缺陷责任期等全过程项目管理服务。

2、工程监理，完成设计施工图范围内所有内容的施工监理及缺陷责任期阶段监理，对该项目质量、投资、进度实施有效控制，施工组织协调，进行工程安全管理、合同管理、信息管理、技术咨询等。包括：施工准备阶段监理、施工阶段监理、竣工验收阶段监理、质量保修阶段监理等。

3、造价咨询，全过程造价咨询服务内容包括：设计概算编制与审核、编制招标控制价或施工图预算、施工阶段全过程造价控制、设计变更经济审核、重大设计变更投资影响咨询、竣工结算审核等。

4、全过程 BIM 咨询服务。

三、合同总价

按 20 亿元工程投资总额暂估，暂定工程咨询服务总服务费 55612733.52 元，大写人民币：伍仟伍佰陆拾壹万贰仟柒佰叁拾叁元伍角贰分。其中各分项业务收费金额或比例如下：

1. 按工程总投资 20 亿元暂估（扣除土地费用）作为本次项目管理收费的基数（实际以结算价为收费基数），项目可按政府或指挥部议定标准分期独立进行结算，但计算基数要进行累加，项目管理参照《基本建设项目建设管理规定》（财建【2016】504 号）收费标准的 80%作为控制价，中标价为控制价的 93.30%。项目管理服务收费金额暂定为 1000.176 万元，最终以三台县审计部门审定的工程造价金额为准。

2. 按工程总投资 20 亿元暂估（扣除土地费用）作为本次工程监理收费的基数（实际以结算价为收费基数），项目可按政府或指挥部议定标准分期独立进行结算，但计算基数要进行累加，工程监理按照国家发展改革委、建设部发布的《建设工程监理与相关服务收费管理规定》发改价格【2007】670 号收费标准的 80%作为控制价，中标价为控制价的 93.70%。工程监理服务收费金额暂定为 2033.29 万元，最终以三台县审计部门审定的工程造价金额为准。

3. 按工程总投资 20 亿元暂估（扣除土地费用）作为本次项目造价收费的基数（实际以结算价为收费基数），项目可按政府或指挥部议定标准分期独立进行结算，但计算基数要进行累加，工程造价按照四川省物价局、四川省建设厅发布的《工程造价咨询服务收费标准》（川价发【2008】141 号文）规定收费标准的 80%作为控制价，中标价为控制价的 91.70%。工程造价服务收费金额暂定为 2065.135352 万元（计算方式、标准以投标函为准），最终以三台县审计部门审定的工程造价金额为准。

4. 按工程总投资 20 亿元暂估（扣除土地费用）作为本次 BIM 管理收费的基数（实际以结算价为收费基数），项目可按政府或指挥部议定标准分期独立进行结算，但计算基数要进行累

加, 全过程 BIM 咨询服务按照《成都市建筑信息模型 (BIM) 技术服务费用计价参考依据》收费标准的 80% 作为控制价, 中标价为控制价的 81.00%。全过程 BIM 咨询服务收费金额暂定为 462.672 万元, 最终以三台县审计部门审定的工程造价金额为准。

四、项目主要负责人

1. 业主总负责人 姓名: 李 刚, 电话号码: 18981139599

现场负责人 姓名: 罗晓磊, 电话号码: 15228378018

2. 项目咨询方负责人

- (1) 项目咨询方总负责人: (以项目咨询机构组成表为准)
- (2) 设计咨询专业负责人: (以项目咨询机构组成表为准)
- (3) 造价咨询专业负责人: (以项目咨询机构组成表为准)
- (4) 工程监理专业负责人: (以项目咨询机构组成表为准)

3. 项目咨询方现场负责人

姓名: 章果, 电话号码: 15397603128

五、合同的组成部分:

√全过程工程项目咨询合同协议;

√中标通知书 (如果有)

√投标书及其附录 (如果有);

√专用合同条款及附件;

√通用合同条款;

√业主要求;

√技术标准;

项目咨询方在合同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。

六、服务期限

自合同签订之日起至本项目竣工结算审计结束为止。

· 暂定工程建设周期 3650 天(以立项文件为准)。

缺陷责任期应按政府或指挥部议定标准以各个项目的实际竣工日期起计算,不超过 12 个月。

七、词语含义

本合同中的措词和用语与本通用合同条款、专用合同条款及有关附件同义。

八、双方承诺

项目咨询方向业主承诺,按照本协议约定派遣相应的人员,并提供工程咨询相关服务。

· 业主向项目咨询方承诺,按本合同约定支付酬金。

九、签订地点

本合同在四川省绵阳市三台县签订。

十、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。

十一、合同生效

本合同以签订时间为准。

十二、合同份数

本合同一式玖份,均具有同等法律效力,业主执叁份,项目咨询方牵头单位和成员单位各执叁份。

(此页无正文)

<p>  四川鸿越梓恒实业有限责任公司 法定代表人或其委托代理人 (签字) 组织机构代码: 91510722MA6551715 地址: 三台县潼川镇学街96号 法定代表人: 赵坤军 委托代理人: 电话: 0816-5333028 电子信箱: 开户银行: 中国银行三台支行营业部 账号: 1293 6263 8017 </p>	<p>  项目咨询方(牵头单位): 晨越建设项目管理集团股份有限公司 法定代表人或其委托代理人 (签字) 2022.6.10 组织机构代码: 915101007653546522 地址: 中国(四川)自由贸易试验区成都高新区天府五街777号21-22-23楼 法定代表人: 王宏毅 委托代理人: 电话: 028-85336387 电子信箱: 开户银行: 建设银行成都高新支行 账号: 51001406137050390206 </p>
	<p>  项目咨询方(牵头单位): 四川鸿越梓恒建设项目管理有限公司 法定代表人或其委托代理人 (签字) 2022.6.10 组织机构代码: 91510722MA6551715 地址: 四川省绵阳市三台县潼川镇正北街 法定代表人: 孙婷婷 委托代理人: 电话: 电子信箱: 开户银行: 中国银行股份有限公司三台喜羊羊广场支行 账号: 128023829560 </p>

四、联合体协议书

晨越建设管理集团股份有限公司、四川鸿越梓恒建设管理集团有限公司（所有成员单位名称）自愿组成联合体，共同参加 三台县琴泉片区文旅康养综合体及城市有机更新项目一期—三台县琴泉片区基础设施建设项目全过程工程咨询服务（项目名称）投标。现就联合体投标事宜订立如下协议。

1. 晨越建设管理集团股份有限公司（某成员单位名称）为晨越建设管理集团股份有限公司、四川鸿越梓恒建设管理集团有限公司（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：**晨越建设管理集团股份有限公司**负责本项目①本工程项目建设期全过程（报规报建阶段、设计阶段、招投标阶段、施工阶段、竣工验收、工程档案移交阶段、服务缺陷责任期）工程项目管理服务。中标人协助或代表业主完成包括但不限于：项目前期管理（报规报建）、规划、勘察、设计管理、成本管理、质量管理、进度管理、采购管理、合同管理、档案资料管理、安全环保管理、竣工验收备案管理、各类证件办理（如施工许可证、房产证等）、协调项目建设的内、外部各方面关系；组织竣工验收、配合项目财务决算审计、服务缺陷责任期等全过程项目管理服务；②工程监理，完成设计施工图范围内所有内容的施工监理及缺陷责任期阶段监理，对该项目质量、投资、进度实施有效控制，施工组织协调，进行工程安全管理、合同管理、信息管理、技术咨询等。包括：施工准备阶段监理、施工阶段监理、竣工验收阶段监理、质量保修阶段监理等。③造价咨询，全过程造价咨询服务内容包括：设计概算编制与审核、编制招标控制价或施工图预算、施工阶段全过程造价控制、设计变更经济审核、重大设计变更投资影响咨询、竣工结算审核等。④全过程BIM咨询服务⑤勘察设计管理及其他工作；四川鸿越梓恒建设管理集团有限公司负责协助牵头单位进行协调项目建设内、外部各方面关系、协助牵头单位进行BIM总体管理及实施协调。

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 三 份，联合体成员和招标人各执一份。

牵头人名称: 晨越建设项目管理集团股份有限公司 (加盖公章)
法定代表人: 
其他成员名称: 四川鸿越梓恒建设项目管理有限公司 (加盖公章)
法定代表人: 
日期: 2022年5月5日

注:

1. 本协议书为联合体投标时适用，非联合体投标时不需填报。如投标人没有组成联合体参加投标，可删除“四、联合体协议书”，以下章节的序号依次递补。如“五、项目管理机构”变为“四、项目管理机构”，其他的依次类推。
2. 其中涉及联合体成员数量的格式内容可根据实际情况可以修改。



3、拟派项目团队能力

拟派项目团队能力

序号	姓名	本项目拟任职务	注册资格	职称
1	吕开毅	项目总负责人	注册监理工程师	高级工程师
2	赵淑梅	岩土工程负责人	注册岩土工程师	/
3	陈建立	道路工程负责人	注册监理工程师	高级工程师
4	张宇峰	综合管理工程师	/	工程师
5	陈义	资料员	监理员	助理工程师
6	吕强	岩土工程专业工程师	注册监理工程师	高级工程师
7	罗雄轩	道路工程专业工程师	注册监理工程师	高级工程师
8	高文华	机电工程专业工程师	注册电气工程师	高级工程师
9	马能刚	设计管理负责人	注册监理工程师	高级工程师
10	胡志强	岩土工程专业负责人	注册岩土工程师	工程师
11	杨军	结构专业工程师	一级注册结构工程师	高级工程师
12	彭立志	给排水专业工程师	注册公用设备工程师	高级工程师
13	程江	机电专业工程师	注册监理工程师	高级工程师
14	魏洁	BIM 工程师	BIM 技术人员	工程师
15	熊高君	造价合约管理负责人	注册造价工程师	高级工程师
16	杜小康	土建专业造价工程师	注册造价工程师	高级工程师
17	邓莎莎	安装专业造价工程师	注册造价工程师	高级工程师
18	童伟	招标合约工程师	注册造价工程师	高级工程师
19	李彬	总监理工程师	注册监理工程师	工程师
20	顾佳	总监代表	注册监理工程师	工程师
21	陈舟	土建监理工程师	专业监理工程师	/
22	成宇轩	给排水监理工程师	注册监理工程师	工程师
23	李耀鹏	强电监理工程师	注册监理工程师	助理工程师
24	李少荣	弱电监理工程师	专业监理工程师	/
25	庄泽睿	安全监理工程师	注册安全工程师	/

26	罗泽胜	安全员	安全员	助理工程师
27	王跃	监理员	专业监理工程师	/
28	杨涛	资料员	专业监理工程师	/

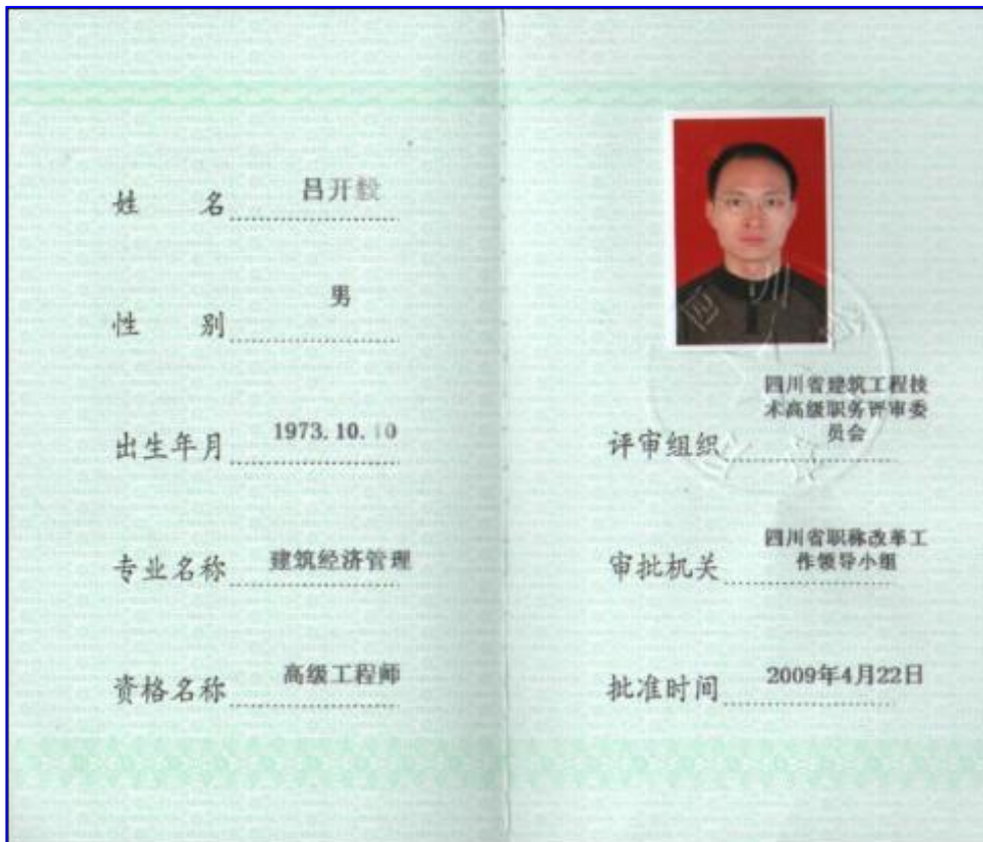
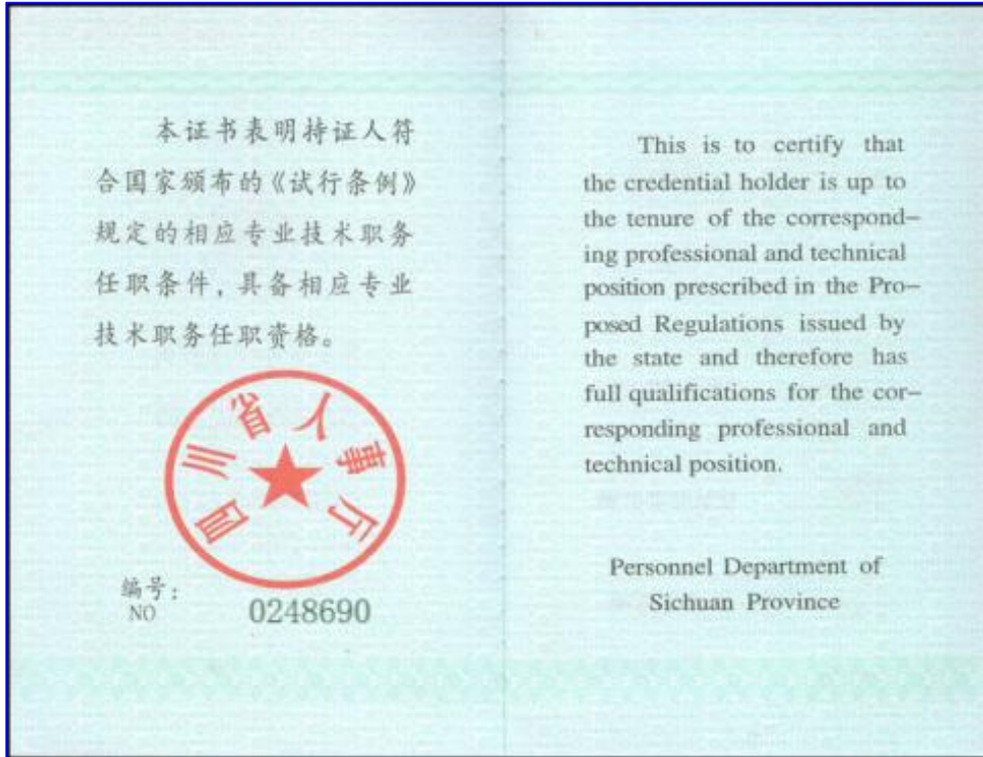
拟投入项目总负责人、总监理工程师、设计管理负责人情况

(1) 项目总负责人情况					
姓名	吕开毅	大学毕业时间	1996.7	职称	高级工程师
注册证书	注册监理工程师	任职单位名称	晨越建设项目管理集团股份有限公司	社保月份	2024.6-2024.11
类似业绩情况	1、项目名称：高明区幸福楼片区、专业市场片区和宜丰街道及排水排污提升工程监理；工程类型：市政道路工程；合同类型：监理；合同金额：276.737462万元；合同签订日期：2019.12.20（竣工验收日期：2021.7.16）；全国建筑市场监管公共服务平台查询链接：/。 2、项目名称：沿江路东侧（灵龟公园至高明大桥段）市政雨污管网建设工程；工程类型：市政工程；合同类型：监理；合同金额：60.51万元；合同签订日期：2020.6.16；全国建筑市场监管公共服务平台查询链接： https://jzsc.mohurd.gov.cn/data/project/detail?id=2537622 。				
投标人名称：晨越建设项目管理集团股份有限公司					
(1) 总监理工程师情况					
姓名	李彬	大学毕业时间	2013.1	职称	工程师
注册证书	注册监理工程师	任职单位名称	晨越建设项目管理集团股份有限公司	社保月份	2023.6-2024.11
类似业绩情况	1、项目名称：/；工程类型：/；合同类型：/；合同金额：/；合同签订日期：/；全国建筑市场监管公共服务平台查询链接：/。				
(2) 设计管理负责人情况					
姓名	马能刚	大学毕业时间	1997.7	职称	高级工程师
注册证书	注册监理工程师	任职单位名称	晨越建设项目管理集团股份有限公司	社保月份	2020.5-2024.11
类似业绩情况	1、项目名称：虹桥公园周边道路全域景观提升项目及光明城站周边全域景观提升项目（监理）；工程类型：市政工程；合同类型：监理；合同金额：115.183521万元；合同签订日期：2021.7.20（竣工验收日期：2022.8.25）；全国建筑市场监管公共服务平台查询链接： https://jzsc.mohurd.gov.cn/data/project/detail?id=2868613 。				

注：1、按《资信标要求一览表》要求提供；

2、本项目项目总负责人、总监理工程师、设计管理负责人不得相互兼任。

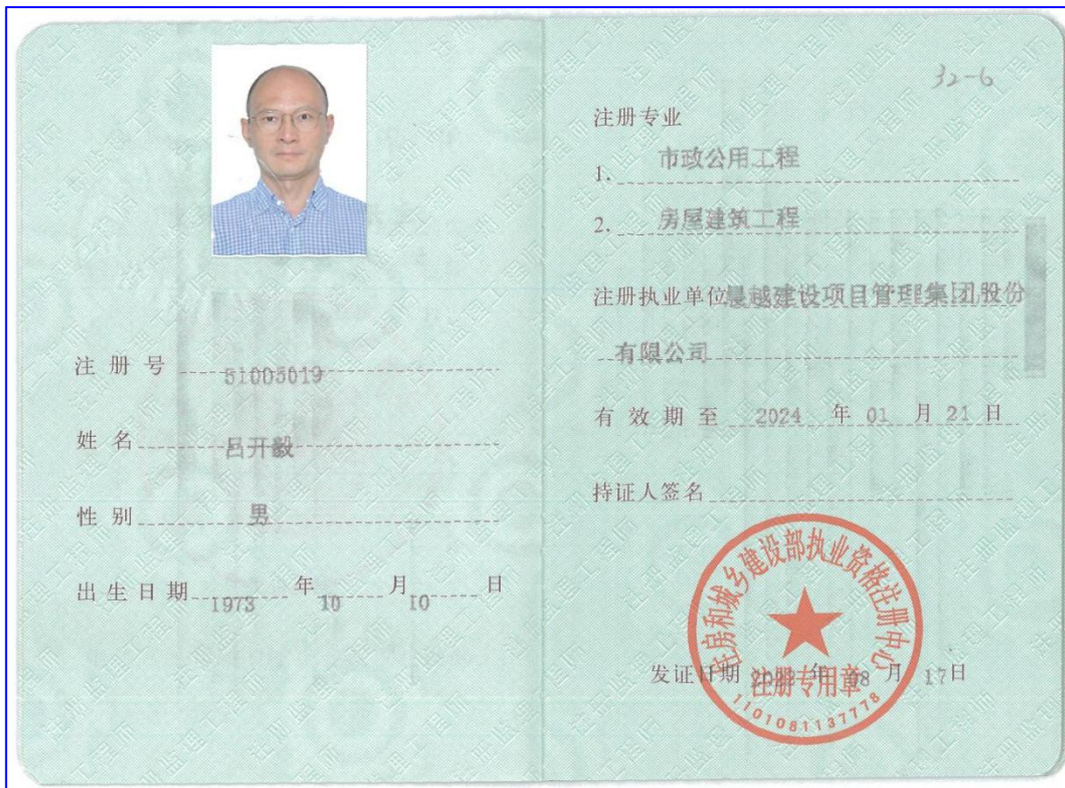
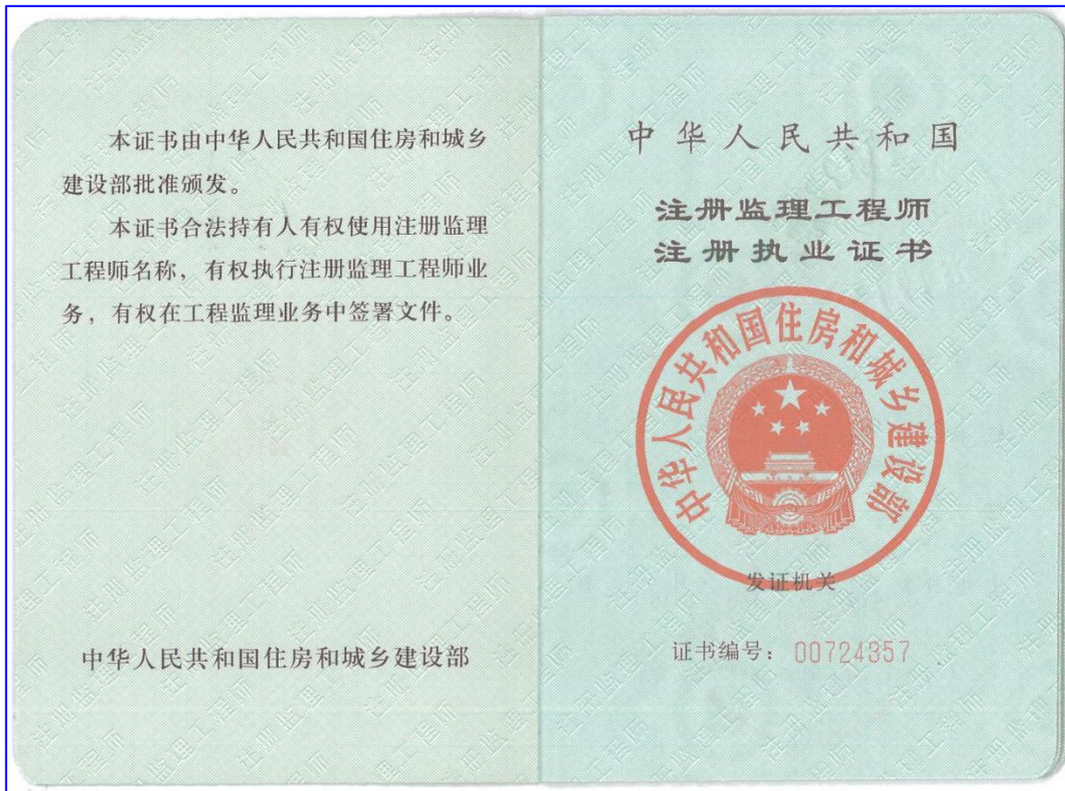
1. 项目总负责人: 吕开毅
职称证书

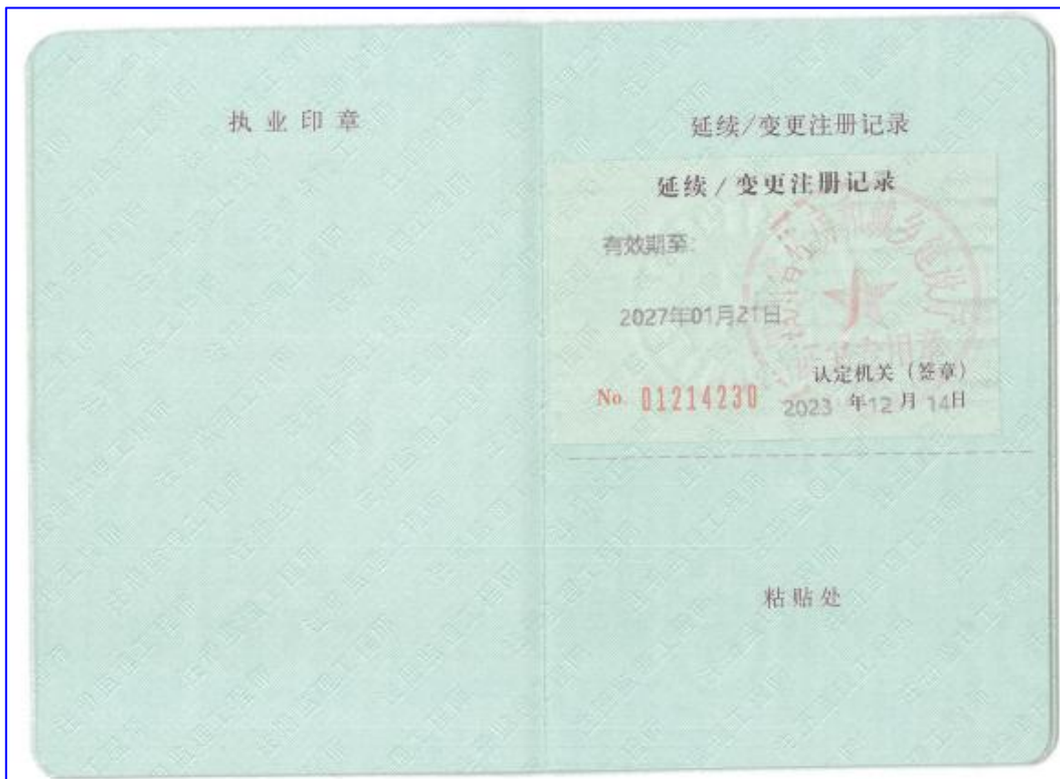


注册监理工程师执业资格证书

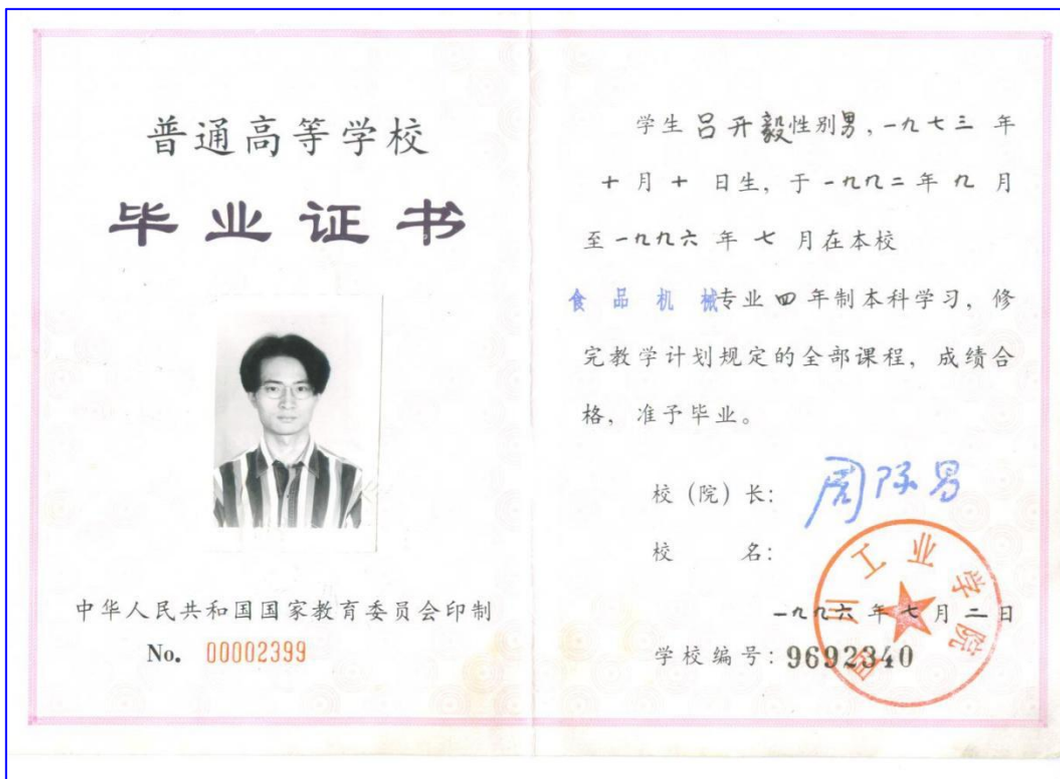


注册监理工程师注册执业证书





毕业证



社保证明

四川省社会保险单位参保证明

单位名称: 晨越建设管理集团股份有限公司 单位社保编号 10010702234 当前参保地: 成都市高新区

参保险种: 企业职工基本养老保险, 失业保险, 工伤保险(2024年06月-2024年11月)



缴费月份	缴费情况							
	企业职工养老保险		机关事业单位养老保险		失业保险		工伤保险	
	企业缴费人数	企业缴费金额	机关缴费人数	机关缴费金额	缴费人数	缴费金额	缴费人数	缴费金额
202406	639	699210.48		0	639	29133.77	639	4662.66
202407	635	696767.52		0	635	29031.98	635	4640.52
202408	635	700377.12		0	635	29182.38	635	4664.58
202409	632	697701.6		0	632	29070.9	632	4652.82
202410	639	705280.08		0	639	29386.67	639	4703.36
202411	674	743529.84		0	674	30980.41	674	4958.44
欠费情况(从单位初次参保时间2006年03月截至2023年12月)								
险种	企业养老保险(本金)		机关养老保险(本金)		失业保险(本金)		工伤保险(本金)	
累计欠费(元)	0		0		0		0	

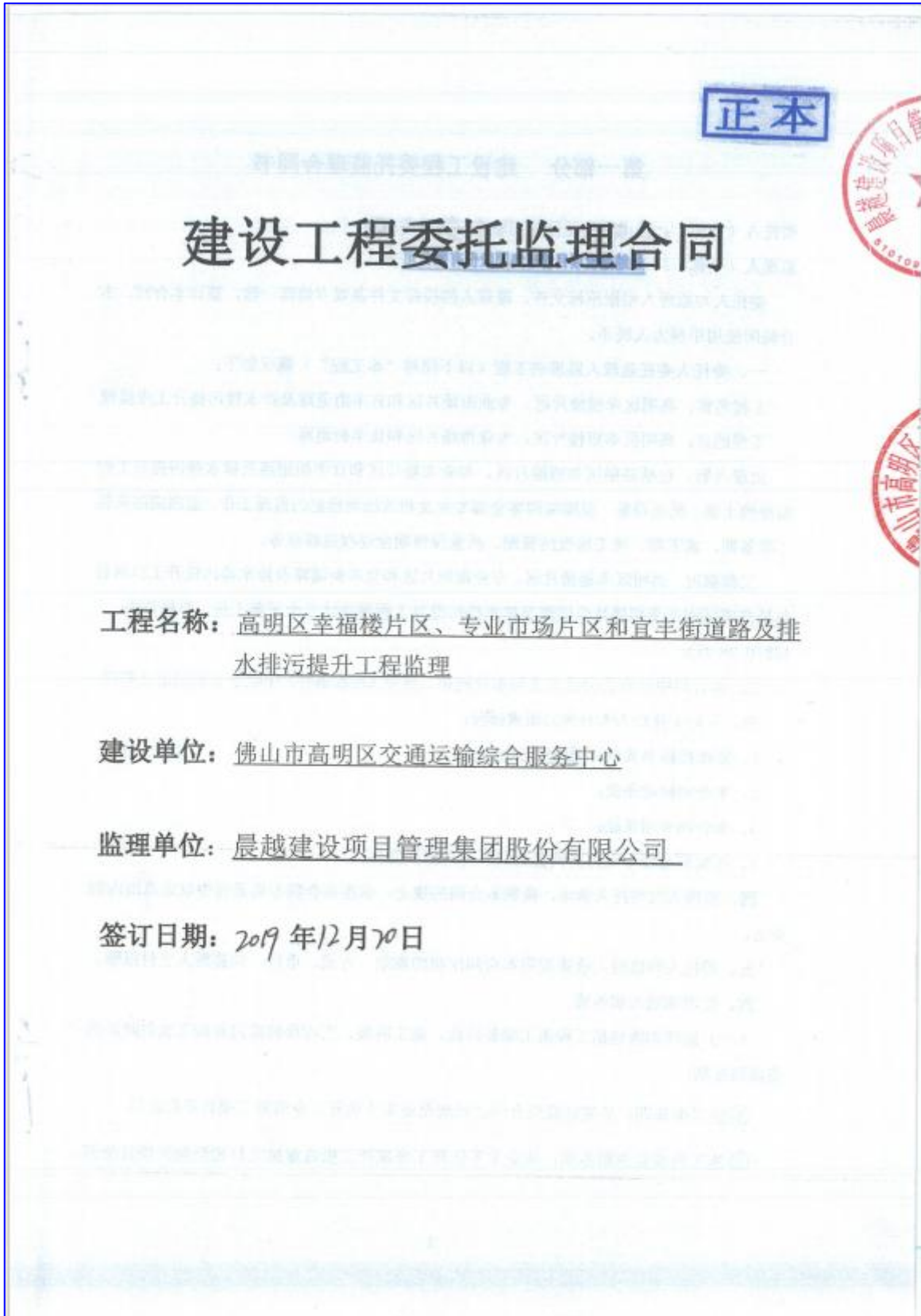
人员缴费信息(2024年06月-2024年11月)

序号	证件号码	姓名	养老保险			失业保险		工伤保险	
			养老类型	本单位首次缴费开始时间	期间累计缴费月数	本单位首次缴费开始时间	期间累计缴费月数	本单位首次缴费开始时间	期间累计缴费月数
1	512501197305265016	晏春	企业职工养老	202406	6	202406	6	202406	6

264	42092919970830181X	江广明	企业职工养老	202406	6	202406	6	202406	6
265	220524198601093683	刘颖	企业职工养老	202406	6	202406	6	202406	6
266	513030198801270340	余建兰	企业职工养老	202406	3	202406	3	202406	3
267	51010319670829481X	赵义庆	企业职工养老	202406	6	202406	6	202406	6
268	510921197012050017	胡鸿	企业职工养老	202406	6	202406	6	202406	6
269	511621198802018838	尹阳	企业职工养老	202406	6	202406	6	202406	6
270	510723199209123911	雷鹏	企业职工养老	202406	6	202406	6	202406	6
271	500102199107140503	何洁	企业职工养老	202406	6	202406	6	202406	6
272	612328197211240136	饶建明	企业职工养老	202406	6	202406	6	202406	6
273	511025197310108819	吕开毅	企业职工养老	202406	6	202406	6	202406	6
274	510105198307243511	胡锦涛	企业职工养老	202406	6	202406	6	202406	6

275	510824198504272394	何红军	企业职工养老	202406	6	202406	6	202406	6
276	510105198705090020	曾婧	企业职工养老	202406	6	202406	6	202406	6
277	510921198701240638	王华伟	企业职工养老	202406	6	202406	6	202406	6
278	511528199102040026	罗春	企业职工养老	202406	6	202406	6	202406	6
279	500105199104201218	蔡梦晓	企业职工养老	202406	5	202406	5	202406	5
280	211003198901041519	吴迪	企业职工养老	202406	6	202406	6	202406	6
281	150223198712234425	党媛	企业职工养老	202406	6	202406	6	202406	6
282	210521198011221672	李睿	企业职工养老	202407	5	202407	5	202407	5
283	141127200101180033	王志军	企业职工养老	202406	6	202406	6	202406	6
284	430921198303283843	钟静	企业职工养老	202406	6	202406	6	202406	6
285	511502199510134116	曾浩	企业职工养老	202406	6	202406	6	202406	6
286	510521198708291874	杨明江	企业职工养老	202406	2	202406	2	202406	2
287	445121197907134513	王福泽	企业职工养老	202407	5	202407	5	202407	5
288	411481198408191853	王汉龙	企业职工养老	202411	1	202411	1	202411	1

1. 高明区幸福楼片区、专业市场片区和宜丰街道路及排水排污提升工程监理
合同关键页



本五

第一部分 建设工程委托监理合同书

委托人(全称): 佛山市高明区交通运输综合服务中心

监理人(全称): 晨越建设项目管理集团股份有限公司

委托人与监理人根据招标文件、监理人的投标文件及双方协商一致,签订本合同,本合同所使用币种为人民币。

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:高明区幸福楼片区、专业市场片区和宜丰街道及排水排污提升工程监理

工程地点:高明区幸福楼片区、专业市场片区和宜丰街道

监理内容:包括高明区幸福楼片区、专业市场片区和宜丰街道及排水排污提升工程监理的土建、机电设备、金属结构等全部专业及相关法规规定的监理工作,监理期限从施工准备期、施工期、竣工验收结算期、质量保修期全过程监理服务。

工程概况:高明区幸福楼片区、专业市场片区和宜丰街道及排水排污提升工程项目包括高明区河江幸福楼片区道路及排水排污提升工程等共计三个子项工程,总投资为17870.38万元。

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、监理投标书或中标通知书;
- 2、本合同标准条款;
- 3、本合同专用条款;
- 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。

六、监理期限与服务费

(一) 监理期限包括工程施工准备阶段、施工阶段、工程保修阶段和竣工验收阶段的监理服务期:

- ① 施工准备期:从签订监理合同之日起至业主下达开工令或开工报告审批之日;
- ② 施工阶段监理服务期:从业主下达开工令或开工报告审批之日起至施工项目全部

完工并办理竣工验收、竣工结算、备案管理为止;

③ 保修阶段监理服务期: 从工程验收合格、备案管理完成之日起并完成保修期服务为止;

④ 竣工验收阶段监理服务期: 从工程申请竣工验收至通过竣工验收后 10 日。

(二) 监理服务费:

监理费合同金额为人民币(大写)贰佰柒拾陆万柒仟叁佰柒拾肆元陆角贰分(¥2767374.62元)。

本项目的监理费率不因工程的工程规模变更、工期延长等因素而调整。

(三) 履约担保:

1. 履约担保形式: 需采用银行保函形式。
2. 履约保证金额: $\text{中标价} \times 10\%$ (以元为单位取整数)。
3. 中标人在收到中标通知书后, 必须在签订工程承包合同前出具保函。
4. 银行保函返还办法: 发包人在工程全部完工并通过初检后退回保函原件。

[注: 出具银行保函的银行级别为国有商业银行或股份制商业银行的分行及其以上银行, 所需的费用由承包人承担。招标人在工程全部完工并通过初检后退还中标人的银行保函。]

七、本合同书经双方法定代表人或其委托代理人签名(盖章)并加盖本单位公章后生效。

八、本合同正本一式 2 份, 双方各 1 份; 副本 11 份, 其中发包人 8 份, 监理人 2 份, 招标代理 1 份。正副本均具有同等法律效力, 当正本与副本的内容不一致时, 以正本为准。

委托人名称:

(盖公章)

法定代表人

(或委托代理人):



荣李

监理人名称: 晨越建设管理集团股份有限公司

(盖公章)

法定代表人: (签字)

地址: 成都高新区天府大道科技孵化园科技财富中心一楼八号



殷王

经办人: 

邮政编码: 610041

电 话: 0757-83781682

传 真: 0757-83781682

电子信箱: cyfwglb@cdcy.cn

开户银行: 中国建设银行股份有限公司成都高
新支行

账 号: 51001406137050390206

合同签订地点: 佛山市高明区交通运输综合服务中心

合同签订日期: 2019年12月26日



通知委托人拨付工程款。工程竣工后, 审查工程结算价款。

16、制订安全生产、文明施工管理办法, 监督检查工程的文明施工及安全防护措施, 若发生安全事故时, 督促承包人迅速采取措施, 减少事故对工程的影响, 并第一时间通知委托人, 事后配合有关部门查明事故原因, 恢复施工生产。

17、根据承包人提出的阶段、部位、环节、各系统的分段工程检验、验收以及整体工程竣工申请报告, 负责组织初验, 签署由承包人提出的全部工程竣工验收报告, 参加委托人组织的最终验收。

18、做好工程全过程文件的档案归纳整理工作。

19、监理机构、总监理工程师及监理机构主要成员名单:

项目监理组织人员

序号	姓名	职务	联系电话
1	吕开毅	总监	0757-83781682
2	马宝山	监理员	0757-83781682
3	仇文森	监理员	0757-83781682

20、上述安排的项目监理组织人员必须在监理合同生效后发包人通知要求的时间内进驻施工现场, 且人员须与中标文件中提交人员名单相同。

(1) 承包人必须按其在投标文件中所提交的人员名单派驻监理人员驻工地。如承包人未经发包人同意擅自更换监理人员的, 则发包人有权与承包人中止其监理合同。若需变更应征得发包人批准。

(2) 发包人在工程建设期间建立项目管理人员定期签到制度, 自开工令发出开始, 在工程施工期间, 中标人的拟派本项目的监理人员中的项目总监或总监代表和1名监理工程师, 于工作日上班时间每人每周不少于3次(每日只计签到1次, 每月累计不少于16次)到佛山市高明区交通运输综合服务中心指定地点签到, 签到方式为指纹机扫描指纹。招标人并将定期向行业主管部门上报人员到位情况, 累计缺勤2次的, 由行业主管部门对其单位和个人进行全区通报批评; 累计缺勤3次的, 对其单位和个人进行全区通报批评, 在3年内



政府信息
公开指南



法定主动
公开内容

- 机构职能 +
- 法规公文 +
- 规划计划 +
- 业务信息 +
- 资金信息
- 其它
- 政务动态
- 信息公开相关法规
- 政府信息公开意见...
- 监督投诉联系方式



政府信息
公开年报

法定主动公开内容 > 政务动态

索引号: 11440608557334999C/2021-00057	分类: 综合政务
发布机构: 佛山市高明区交通运输局	成文日期: 2021-06-11
名称: 学党史, 交通为民办实事⑯ 高明区幸福楼片区、专业市场片区和直丰街道路及排水排污提升工程顺利建成	
文号:	发布日期: 2021-06-11
主题词:	

[打印] 【字体: 大 中 小】

分享到:

学党史, 交通为民办实事⑯| 高明区幸福楼片区、专业市场片区和直丰街道路及排水排污提升工程顺利建成

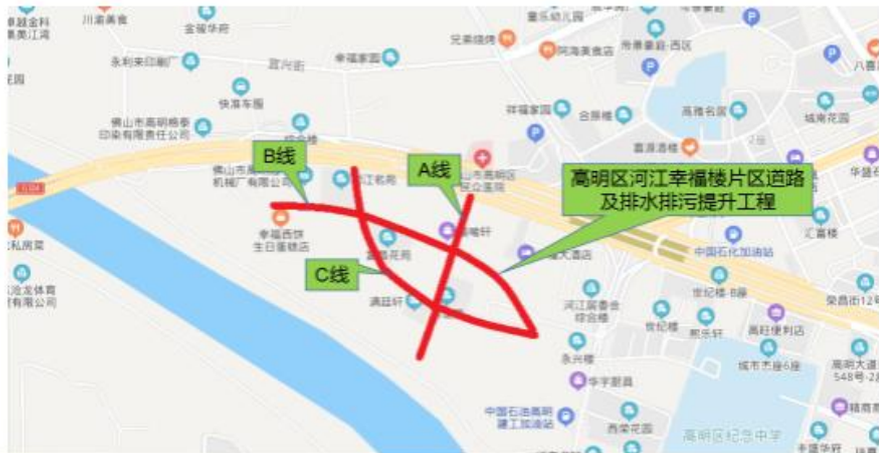
发布日期: 2021-06-11 浏览次数: 86

党史学习教育开展以来, 区交通运输局坚持把为民办实事作为补齐我区基础设施短板、保障和改善民生的重要着力点来抓, 按照“加强统筹、突出重点、狠抓落实、务求实效”的工作思路落实主体责任。

高明区幸福楼片区、专业市场片区和直丰街道路及排水排污提升工程一直备受市民关注。工程涉及三大片区, 共建7条市政道路, 项目总投资1.78亿元。该工程经过一年多的紧张施工后, 于2021年6月正式完工通车, 其主要建设内容包含: 道路、排水、绿化、路灯、交通标线等市政配套设施。

一、各个片区的地理位置及工程范围

幸福楼片区位于高明大道以西, 西荣路以北、沧江河以东区域, 该片区共新建A、B、C三条城市支路, 合计总长1.6公里, 提升面积约2.2万平方米。



专业市场片区位于高明大道以南，水产市场以东，沧江河以北，西岸桥以西区域。该片区共新建B、D两条城市支路，合计总长1.5公里，提升范围约2.5万平方米。



宜丰街始于祥福路，止于大成路，呈东西走向，是大成片区主要的出行要道。该工程主要修复提升宜丰街以及新建通往三洲桥桥底的规划路，合计道路总长约1.3公里，提升范围约1.8万平方米。



二、工程建设内容

1、新建排水系统，达到雨污分流的效果

工程建设前，三个片区大部分道路空间为荒地，排水设施不完善，是雨污合流管，对周边河道的污水治理带来一定的困难，并且雨天泥泞积水，影响市民出行。区交通运输事务中心在设计过程中，专门对水浸黑点进行彻底摸底，新建雨污分流排水的系统，同时对楼盘进行截污，共建设主雨水管道5.1公里，污水管4.6公里，以解决周边小区的排水问题。



雨水管网建设



污水管网建设

2、完善路网建设，打通断头路

该工程建设的城市道路均为各个片区内主要的出行通道，起到连通各大小楼盘的作用。改造前，片区内路网不完善，市民出行需绕行较远的距离，因此，区交通运输事务中心合计建设7条城市道路，并且两边设有人行道和种植行道树，大大提升市民出行的幸福感，为群众提供便捷、快速的交通路网和营造一个舒适、安静的出行环境。

(1) 幸福楼片区:

建设前:



建设后:



(2) 专业市场片区:

建设前:

建设后:



(3) 大成片区 (宜丰街)

建设前:

建设后:



3、增设停车位和交通标线，保障出行安全

改造提升前车辆乱停乱放，杂乱无章，并且道路交通标志标牌缺失，存在一定的安全隐患。为了保障市民出行安全，使车辆有序停放，区交通运输事务中心对专业市场片区重新规划93个停车位，并进一步完善各个片区的交通标志标线。

建设前的停车情况：



建设后的停车情况：



交通标志标牌建设情况：



4、安装路灯设施，方便市民夜间出行

各片区建设前路灯设施不完善，市民夜间出行存在较大的安全隐患，因此区交通运输事务中心进行路灯建设，以方便市民夜间出行，同时也为周边群众饭后散步提供一个好去处。



5.美化道路环境，为城市增添色彩

道路两旁种植行道树，一改以前杂草丛生、蚊虫较多的环境，换来道路两旁整洁明亮、绿树成荫，从而提高市民出行的舒适性，并为城市增添色彩。



三、提升群众获得感和幸福感，创造社会效益

条平坦舒适的市政路建成，一个个交通方便的片区得到完善，为市民带来舒适的居住环境和出行条件的同时也带动了各片区的经济发展。

工程完工后，地块加快开发，商铺陆续开业，居民不断增多，很好地达到了“路通财通”的社会效益。幸福楼片区道路建设辐射地块达到50多宗，其中包含御江名苑、富昌花园、林湖轩等小区；专业市场片区道路建设辐射地块达到30多宗，其中包含春江叠翠、雅然轩、廉租房等小区；宜丰街道路建设辐射地块达到20多宗，其中包含集美江湾、盛雅名苑、丹霞轩等小区。

三大片区项目的建成，不仅提升周边的居住环境和交通出行条件，完成片区主要排水系统，实现雨污分流，而且大大提升了市民的获得感和幸福感，为美化城市环境增添多一份色彩。

竣工验收报告

市政备-1

市政基础设施工程

工程竣工验收报告

工程名称: 高明区专业市场片区道路及排水排污提升工程

建设单位 (公章):  佛山市高明区交通运输事务中心

竣工日期: 2021年 7月16日

市政基础设施工程

一、工程概况

工程名称	高明区专业市场片区道路及排水排污提升工程	工程地点	佛山高明荷城街道
工程规模 (建筑面积、道路桥梁长度等)	B线为12m宽路幅,长888.434m,双向两车道;D线为9m宽路幅,长630.514m,双向两车道。	工程造价 (万元)	3831.841423万元
结构类型	沥青路面	开工日期	2020年2月20日
施工许可证号	440608202002150102	监督登记号	FSGMJD-2020-20
监督单位	高明区交通运输局	总承包单位	中铁十八局集团第三工程有限公司
建设单位	佛山市高明区交通运输事务中心	施工单位 (土建)	/
勘察单位	华设计集团股份有限公司	施工单位 (设备安装)	/
设计单位	华设计集团股份有限公司	监理单位	晨越建设项目管理集团股份有限公司
工程检测单位	广东平胜工程质量检测有限公司	工程检测单位	广东成信建设工程质量检测有限公司
其它参建单位	北京中兴恒工程咨询有限公司	其它参建单位	广东佛山地质工程勘察院

二、工程竣工验收实施情况

(一) 验收组织

建设单位组织设计、施工、监理等单位和其他有关专家组成验收组，根据工程特点，下设若干专业组。

1. 验收组

组长	谭东华
副组长	朱冠聪
组员	郭加洪、吕开毅、钟高峰、徐欢欢

2. 专业组

专业组	组长	组员
道路工程	朱冠聪	张翼、严健豪
交通工程	吕开毅	廖建国、彭湘辉
排水工程	郭加洪	王鹏鑫、廖建国
照明工程	钟高峰	彭湘辉、张翼
绿化工程	徐欢欢	严健豪、王鹏鑫

(二) 验收程序

1. 建设单位主持验收会议；
2. 建设、设计、施工、监理单位介绍工程合同履行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、设计、施工、监理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，验收组成工程竣工验收意见并签名。

三、工程质量评定

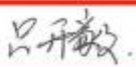
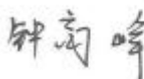
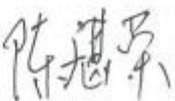
专业工程名称	质量保证资料评定	外观质量评定	实测实量评定	评定等级
排水工程	合格	合格	合格	合格
电气工程	/	/	/	/
道路工程	合格	合格	合格	合格
桥梁工程	/	/	/	/
给水工程	/	/	/	/
隧道工程	/	/	/	/
交通设施工程	合格	合格	合格	合格
污水处理工程	/	/	/	/
防洪工程	/	/	/	/
供电及照明工程	合格	合格	合格	合格
绿化工程	合格	合格	合格	合格

五、工程竣工验收结论

竣工验收结论:

本工程于2021年07月16日竣工,已完成设计文件和合同约定的各项内容,经本工程参建各单位派代表到现场进行验收,一致认定本工程质量符合设计文件、国家现行的有关建设法律法规和工程建设强制性标准的要求,达到合格标准。

验收日期:2021年7月16日

<p>建设单位 (公章)</p>  <p>项目负责人: </p>	<p>监理单位 (公章)</p>  <p>项目总监: </p>	<p>施工单位 (公章)</p>  <p>项目负责人: </p>	<p>设计单位 (公章)</p>  <p>项目负责人: </p>
--	---	--	--

市政备-1

市政基础设施工程

工程竣工验收报告

工程名称: 高明区河江幸福楼片区道路及排水排污提升工程

建设单位(公章):  佛山市高明区交通运输事务中心

竣工日期: 2021年 7月16日

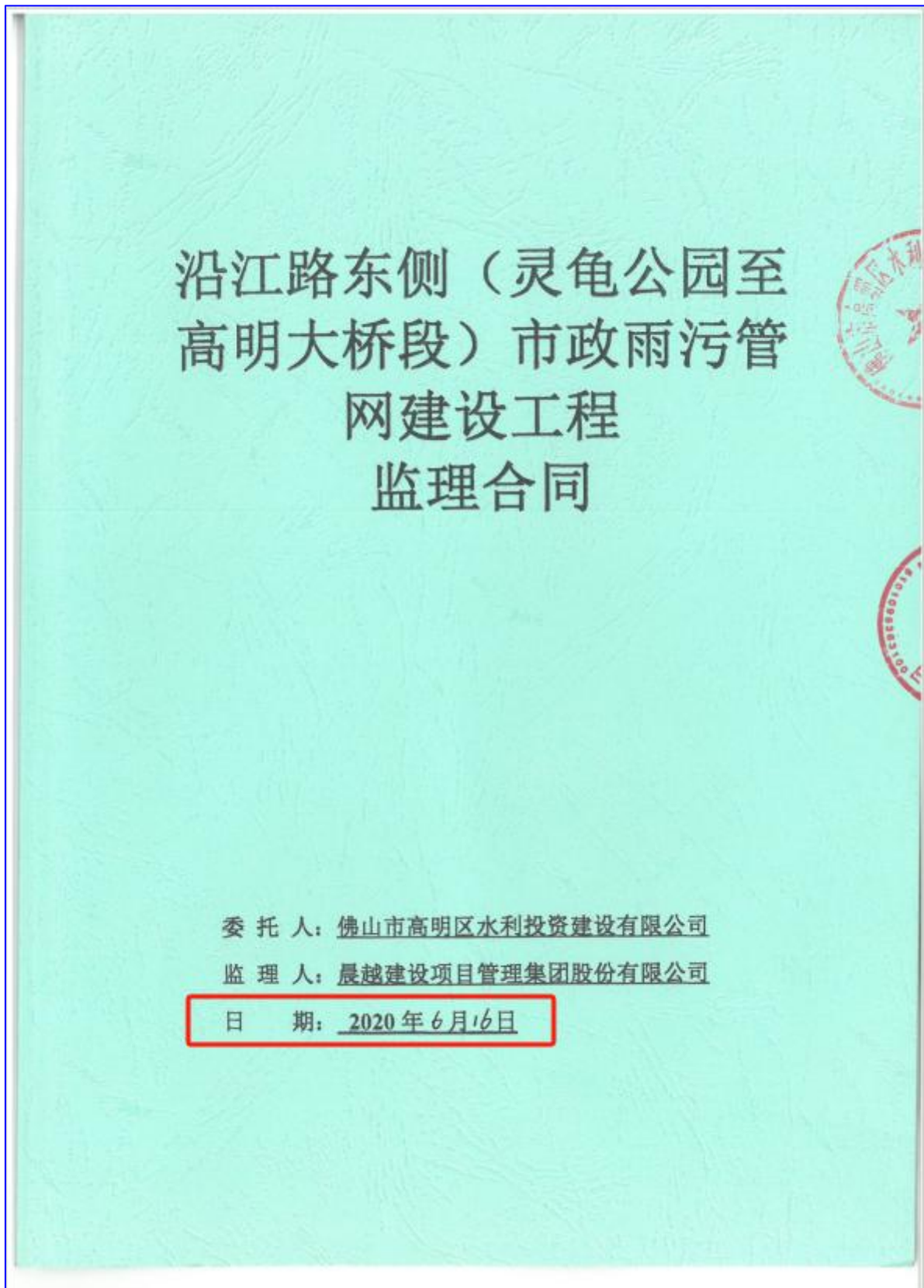
市政基础设施工程

一、工程概况

工程名称	高明区河江幸福楼片区道路及排水排污提升工程	工程地点	佛山高明荷城街道
工程规模 (建筑面积、道路桥梁长度等)	三条道路, A线8m宽, 长291.025m; B线12m宽, 长597.805m; C线 18m宽, 长652.27m, 均为双向2车道	工程造价 (万元)	4345.633183万元
结构类型	沥青路面	开工日期	2020年 2月20日
施工许可证号	440608202002150102	监督登记号	FSGMJD-2020-20
监督单位	高明区交通运输局	总承包单位	中铁十八局集团第三工程有限公司
建设单位	佛山市高明区交通运输事务中心	施工单位 (土建)	/
勘察单位	华设计集团股份有限公司	施工单位 (设备安装)	/
设计单位	华设计集团股份有限公司	监理单位	晨越建设项目管理集团股份有限公司
工程检测单位	广东平胜工程质量检测有限公司	工程检测单位	广东成信建设工程质量检测有限公司
其它参建单位	北京中兴恒工程咨询有限公司	其它参建单位	广东佛山地质工程勘察院

2. 沿江路东侧(灵龟公园至高明大桥段)市政雨污管网建设工程

合同关键页



第一部分 建设工程委托监理合同书

委托人(全称): 佛山市高明区水利投资建设有限公司

监理人(全称): 晨越建设管理集团股份有限公司

委托人与监理人双方协商一致, 签订本合同, 本合同所使用币种为人民币。

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:

项目名称: 沿江路东侧(灵龟公园至高明大桥段)市政雨污管网建设工程
监 理

项目地点: 佛山市高明区

监理内容: 对沿江路东侧(灵龟公园至高明大桥段)市政雨污管网建设工程
工程施工阶段的施工准备期、施工期、竣工验收结算期、质量保修期全过程
监理服务, 并负责跟进资料备案和工程结算工作。

项目概况: 完善沿江路东侧(灵龟公园至高明大桥段)区域(约 35.31h m²)
雨污水收集管网, 以解决区内地块开发完成后的排水问题。新建雨水主管总长度
约 1381 米, 新建污水主管总长度约 1522 米。

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、本合同标准条款;
- 2、本合同专用条款;
- 3、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议定范围内的业务。

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。

六、监理期限与服务费

(一) 监理期限包括工程施工准备阶段、施工阶段、工程保修阶段和竣工验收期的监理服务期:

- 1、施工准备期: 从签订监理合同之日起至业主下达开工令或开工报告审批

之日;

2、施工阶段监理服务期:从业主下达开工令或开工报告审批之日起至施工项目全部完工并办理合同工程完工验收、完工结算、备案管理为止(其中工期预计约为150个日历天,具体与施工工期一致)。

3、保修阶段监理服务期:从工程验收合格、备案管理完成之日起至完成保修期服务为止;

4、竣工验收期:工程具备竣工验收条件之日起至竣工验收结束为止。

(二) 监理服务费:

本项目监理服务费:以区财政审核的建安费最高限价为计算基数×2%,且封顶价为60.51万元,固定费率包干。

支付方式:完成工程进度的50%后支付合同价的40%;项目竣工验收合格后支付至合同价的80%;余款在工程竣工验收合格且结算通过审核满一年后一个月由不计息付清。

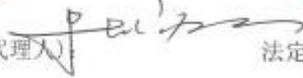
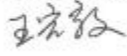
注:1、本项目的监理服务费率不因工程的工程规模变更、工期延长等因素而调整;

2、监理人收取监理款的银行账户名称必须与监理人单位名称一致;

3、在收取监理款前,监理人须向委托人提供等额的发票,否则,委托人有权暂停支付该部分费用。

七、本合同书经双方法定代表人或其委托代理人签名(盖章)并加盖本单位公章后生效。

八、本合同共12份,其中委托人8份,监理人4份,均具有同等法律效力。

委托人: (盖公章)	代理人: (盖公章)
	
佛山市高明区水利投资建设有限公司	晨越建设项目管理集团股份有限公司
法定代表人(或委托代理人): 	法定代表人(签名):  
经办人(签名): 	经办人(签名): 
	统一社会信用代码: 915101007653546522
	公司地址: 成都高新区天府大道科技孵化园科技财富中心一楼八号
	邮政编码: 610041
	联系电话: 0757-83781682
	电子信箱: 76595178@qq.com
	开户银行: 晨越建设项目管理集团股份有限公司
	帐户名称: 中国建设银行成都高新支行
	银行帐号: 51001406137050390206

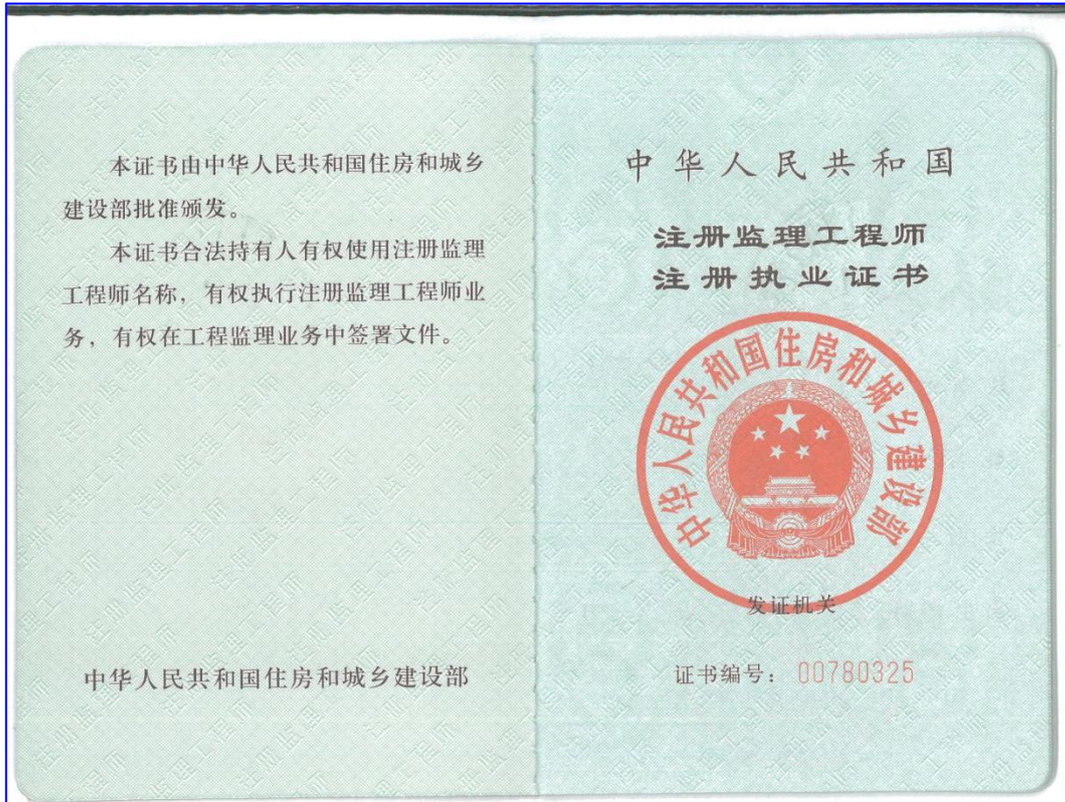
2. 总监理工程师：李彬
职称证



注册监理工程师执业资格证书



注册监理工程师注册执业证书



毕业证



社保证明

深圳市社会保险历年参保缴费明细表 (个人)

姓名: **李彬** 社保电脑号: 632037751 身份证号码: 51102719830428205X 页码: 1
 参保单位名称: 晨越建设项目管理集团股份有限公司深圳分公司 单位编号: 30224800 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
2023	06	30224800	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	7.79	2360	16.52	7.08
2023	07	30224800	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	7.79	2360	16.52	7.08
2023	08	30224800	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	7.79	2360	16.52	7.08
2023	09	30224800	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	7.79	2360	16.52	7.08
2023	10	30224800	2360.0	330.4	188.8	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	2360	7.79	2360	16.52	7.08
2023	11	30224800	2360.0	330.4	188.8	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	2360	7.79	2360	16.52	7.08
2023	12	30224800	2360.0	330.4	188.8	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	2360	7.79	2360	16.52	7.08
2024	01	30224800	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	7.79	2360	18.88	4.72
2024	02	30224800	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	7.79	2360	18.88	4.72
2024	03	30224800	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	15.58	2360	18.88	4.72
2024	04	30224800	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	15.58	2360	18.88	4.72
2024	05	30224800	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	15.58	2360	18.88	4.72
2024	06	30224800	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	15.58	2360	18.88	4.72
2024	07	30224800	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	15.58	2360	18.88	4.72
2024	08	30224800	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2024	09	30224800	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2024	10	30224800	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2024	11	30224800	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88	4.72
合计			8020.06	4421.84			1655.1	551.76			495.24		238.63		523.32		101.48



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 (33916133f6654ac1) 核查, 验真码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险, “2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档, “2”为基本医疗保险二档, “4”为基本医疗保险三档, “5”为少儿/大学生医保 (医疗保险二档), “6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴, 空行为断缴。
5. 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
6. 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。
7. 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。
8. 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。
9. 单位编号对应的单位名称:
 单位编号: 30224800 单位名称: 晨越建设项目管理集团股份有限公司深圳分公司

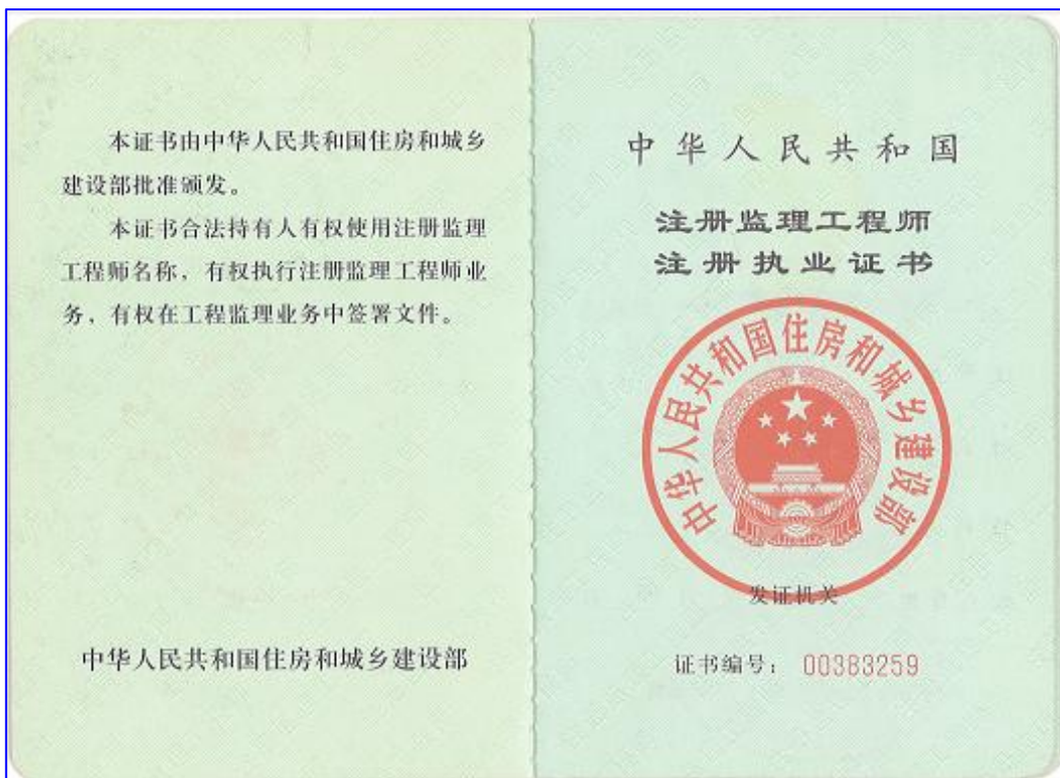
3. 设计管理负责人：马能刚
职称证书



注册监理工程师注册执业资格证书



注册监理工程师注册执业证书







毕业证



毕业证书



马能刚，男，1974年10月8日生，于2021年3月至2023年6月在本校土木工程专业网络教育专科起点本科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。



校长: 张宗益



学号: 27420214313149

2023年6月30日

证书编号: 103847202305003807

查询网址: <http://www.chsi.com.cn>

社保证明

深圳市社会保险历年参保缴费明细表 (个人)																	
姓名: 马能刚		社保账号: 618896296			身份证号码: 42906197410085235			页码: 1									
参保单位名称: 晨越建设项目管理集团股份有限公司深圳分公司		单位编号: 30224800			计算单位: 元												
缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育保险			工伤保险		失业保险			
			基数	单位文	个人文	险种	基数	单位文	个人文	险种	基数	单位文	基数	单位文	基数	单位文	个人文
2020	05	30224800	6000.0	390.0	480.0	1	6000	180.0	120.0	1	6000	27.0	6000	9.9	2300	7.7	6.6
2020	06	30224800	6000.0	390.0	480.0	1	6000	180.0	120.0	1	6000	27.0	6000	9.9	2300	7.7	6.6
2020	07	30224800	6000.0	840.0	480.0	1	6388	332.18	127.76	1	6000	27.0	6000	19.8	2300	15.4	6.6
2020	08	30224800	6000.0	840.0	480.0	1	6388	332.18	127.76	1	6000	27.0	6000	19.8	2300	15.4	6.6
2020	09	30224800	6000.0	840.0	480.0	1	6388	332.18	127.76	1	6000	27.0	6000	19.8	2300	15.4	6.6
2020	10	30224800	6000.0	840.0	480.0	1	6388	332.18	127.76	1	6000	27.0	6000	19.8	2300	15.4	6.6
2020	11	30224800	6000.0	840.0	480.0	1	6388	332.18	127.76	1	6000	27.0	6000	19.8	2300	15.4	6.6
2020	12	30224800	6000.0	840.0	480.0	1	6388	332.18	127.76	1	6000	27.0	6000	19.8	2300	15.4	6.6
2021	01	30224800	6000.0	900.0	480.0	1	6388	332.18	127.76	1	6000	27.0	6000	19.8	2300	15.4	6.6
2021	02	30224800	6000.0	900.0	480.0	1	6388	332.18	127.76	1	6000	27.0	6000	19.8	2300	15.4	6.6
2021	03	30224800	6000.0	900.0	480.0	1	6388	332.18	127.76	1	6000	27.0	6000	19.8	2300	15.4	6.6
2021	04	30224800	6000.0	900.0	480.0	1	6388	332.18	127.76	1	6000	27.0	6000	19.8	2300	15.4	6.6
2021	05	30224800	6000.0	900.0	480.0	1	6388	332.18	127.76	1	6000	27.0	6000	19.8	2300	15.4	6.6
2021	06	30224800	6000.0	900.0	480.0	1	6388	332.18	127.76	1	6000	27.0	6000	19.8	2300	15.4	6.6
2021	07	30224800	6000.0	900.0	480.0	1	6972	362.54	139.44	1	6000	27.0	6000	19.8	2300	15.4	6.6
2021	08	30224800	6000.0	900.0	480.0	1	6972	362.54	139.44	1	6000	27.0	6000	19.8	2300	15.4	6.6
2021	09	30224800	6000.0	900.0	480.0	1	6972	362.54	139.44	1	6000	27.0	6000	19.8	2300	15.4	6.6
2021	10	30224800	6000.0	900.0	480.0	1	6972	362.54	139.44	1	6000	27.0	6000	19.8	2300	15.4	6.6
2021	11	30224800	6000.0	900.0	480.0	1	6972	362.54	139.44	1	6000	27.0	6000	19.8	2300	15.4	6.6
2021	12	30224800	6000.0	900.0	480.0	1	6972	362.54	139.44	1	6000	27.0	6000	19.8	2300	15.4	6.6
2022	01	30224800	6000.0	900.0	480.0	1	6972	432.26	139.44	1	6000	27.0	6000	19.8	2360	16.32	7.08
2022	02	30224800	6000.0	900.0	480.0	1	6972	432.26	139.44	1	6000	27.0	6000	19.8	2360	16.32	7.08
2022	03	30224800	6000.0	900.0	480.0	1	6972	432.26	139.44	1	6000	27.0	6000	19.8	2360	16.32	7.08
2022	04	30224800	6000.0	900.0	480.0	1	6972	418.32	139.44	1	6000	27.0	6000	19.8	2360	16.32	7.08
2022	05	30224800	6000.0	900.0	480.0	1	6972	418.32	139.44	1	6000	27.0	6000	19.8	2360	16.32	7.08
2022	06	30224800	6000.0	900.0	480.0	1	6972	418.32	139.44	1	6000	27.0	6000	19.8	2360	16.32	7.08
2022	07	30224800	6000.0	900.0	480.0	1	7778	466.68	155.96	1	6000	27.0	6000	19.8	2360	16.32	7.08
2022	08	30224800	6000.0	900.0	480.0	1	7778	466.68	155.96	1	6000	27.0	6000	19.8	2360	16.32	7.08
2022	09	30224800	6000.0	900.0	480.0	1	7778	466.68	155.96	1	6000	27.0	6000	19.8	2360	16.32	7.08
2022	10	30224800	6000.0	900.0	480.0	1	7778	482.24	155.96	1	6000	27.0	6000	19.8	2360	16.32	7.08
2022	11	30224800	6000.0	900.0	480.0	1	7778	482.24	155.96	1	6000	27.0	6000	19.8	2360	16.32	7.08
2022	12	30224800	6000.0	900.0	480.0	1	7778	482.24	155.96	1	6000	27.0	6000	19.8	2360	16.32	7.08
2023	01	30224800	6000.0	900.0	480.0	1	7778	482.24	155.96	1	6000	30.0	6000	19.8	2360	16.32	7.08
2023	02	30224800	6000.0	900.0	480.0	1	7778	482.24	155.96	1	6000	30.0	6000	19.8	2360	16.32	7.08
2023	05	30224800	6000.0	900.0	480.0	1	7778	482.24	155.96	1	6000	30.0	6000	19.8	2360	16.32	7.08
2023	06	30224800	6000.0	900.0	480.0	1	7778	482.24	155.96	1	6000	30.0	6000	19.8	2360	16.32	7.08
2023	07	30224800	6000.0	900.0	480.0	1	7778	482.24	155.96	1	6000	30.0	6000	19.8	2360	16.32	7.08
2023	08	30224800	6000.0	900.0	480.0	1	7778	482.24	155.96	1	6000	30.0	6000	19.8	2360	16.32	7.08
2023	09	30224800	6000.0	900.0	480.0	1	7778	482.24	155.96	1	6000	30.0	6000	19.8	2360	16.32	7.08
2023	10	30224800	6000.0	900.0	480.0	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	6000	19.8	2360	16.32	7.08
2023	11	30224800	6000.0	900.0	480.0	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	6000	19.8	2360	16.32	7.08
2023	12	30224800	6000.0	900.0	480.0	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	6000	19.8	2360	16.32	7.08
2024	01	30224800	6000.0	900.0	480.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6000	19.8	6000	48.0	12.0
2024	02	30224800	6000.0	900.0	480.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6000	19.8	6000	48.0	12.0
2024	03	30224800	6000.0	900.0	480.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6000	19.8	6000	48.0	12.0
2024	04	30224800	6000.0	900.0	480.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6000	19.8	6000	48.0	12.0
2024	05	30224800	6000.0	900.0	480.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6000	19.8	6000	48.0	12.0



深圳市社会保险历年参保缴费明细表 (个人)

姓名: **马健刚** 社保账号: 618896296 身份证号: 42906197410085235 页码: 2
 参保单位名称: 晨越建设项目管理集团股份有限公司深圳分公司 单位编号: 30224800 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	单位文	个人文	险种	基数	单位文	个人文	险种	基数	单位文	基数	单位文	基数	个人文	
2024	06	30224800	6000.0	960.0	480.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6000	54.0	6000	48.0	12.0
2024	07	30224800	6000.0	960.0	480.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6000	54.0	6000	48.0	12.0
2024	08	30224800	6000.0	960.0	480.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6000	54.0	6000	48.0	12.0
2024	09	30224800	6000.0	960.0	480.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6000	54.0	6000	48.0	12.0
2024	10	30224800	6000.0	960.0	480.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6000	54.0	6000	48.0	12.0
2024	11	30224800	6000.0	960.0	480.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6000	54.0	6000	48.0	12.0
合计			46800.0	25440.0			19958.57	7280.96			1522.04		1220.4	1184.04		419.76	



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/vip/>, 输入下列验证码 (33916133f66f2019) 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, 空行为新缴。
5. 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
6. 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。
7. 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。
8. 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。
9. 单位编号对应的单位名称:
 单位编号: 30224800 单位名称: 晨越建设项目管理集团股份有限公司深圳分公司

1. 虹桥公园周边道路全域景观提升项目及光明城站周边全域景观提升项目（监理）
中标通知书

中 标 通 知 书

标段编号: 2105-440311-04-01-933411002001

标段名称: 虹桥公园周边道路全域景观提升项目及光明城站周边全域景观提升项目（监理）

建设单位: 深圳市光明区城市管理和综合执法局

招标方式: 公开招标

中标单位: 晨越建设项目管理集团股份有限公司

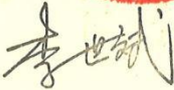
中标价: 115.183521万元

中标工期: 按招标文件执行

项目经理(总监): 马能刚

本工程于 2021-06-16 在深圳公共资源交易中心(深圳交易集团建设工程招标业务分公司)进行招标, 2021-06-30 完成招标流程。

招标人和中标人应当自中标通知书发出之日起三十日内按照招标文件和中标人的投标文件订立书面合同。

招标代理机构(盖章): 
法定代表人或其委托代理人
(签字或盖章): 

招标人(盖章): 
法定代表人或其委托代理人
(签字或盖章): 
日期: 2021-07-01

查验码: 3424692042426137

查验网址: zjj.sz.gov.cn/jsjy

合同关键页

GMGC-JL-2021-1

工程编号: _____

合同编号: 2021-GC-0089

深圳市光明区建设工程 工程监理合同

工程名称: 虹桥公园周边道路全域景观提升项目及光明城站
周边全域景观提升项目

工程地点: 深圳市光明区

委 托 人: 深圳市光明区城市管理和综合执法局

监 理 人: 晨越建设项目管理集团股份有限公司

2021 年版

第一章 合同协议书

委托人(全称): 深圳市光明区城市管理和综合执法局

代理人(全称): 晨越建设项目管理集团股份有限公司

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》及其他有关法律、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: 虹桥公园周边道路全域景观提升项目及光明城站周边全域景观提升项目;
2. 工程地点: 深圳市光明区;
3. 工程规模: 本工程包括虹桥公园周边道路全域景观提升项目和光明城站周边全域景观提升项目两个项目的监理服务。

项目主要建设内容包括:虹桥公园周边道路全域景观提升项目拟对茶林路(观光路至观澜路段)、科泰路(茶林路至观光路段)、华剑路共三条市政道路及周边节点进行景观提升,其中,茶林路南起观澜路,北至观光路,长度约290米;科泰路南起观光路,西至茶林路,长度约1200米;华剑路西起科泰路,东至观光路,长度约485米,主要建设内容包括人行道、慢行系统铺装,侧石改造提升,新建挡土墙、导览指示牌,景观水电工程,景观绿化工程等。

光明城站周边全域景观提升项目拟对茶林路、凤兴路、凤麟路、皇新路、丰成路共五条市政道路及周边节点进行景观提升,主要建设内容包括绿化工程、人行道铺装、道牙、慢行道、景观水电工程、格构梁护坡装饰工程、防撞柱、景观小品等。

4. 工程概算投资额或建筑安装工程费: 总投资5207.19万元(暂定)(虹桥公园周边道路全域景观提升项目2191.77万元,光明城站周边全域景观提升项目3015.42万元),其中建安费为4459.90万元(暂定)(其中,虹桥公园周边道路全域景观提升项目1873.07万元,光明城站周边全域景观提升项目2586.03万元)。

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(适用于招标工程)或委托书(适用于非招标工程);
3. 投标文件(适用于招标工程)或监理与相关服务建议书(适用于非招标工程);

4. 专用条件;

5. 通用条件;

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: 马能刚, 身份证号码: 429006197410085235, 注册号: 00383259。

五、签约酬金

签约酬金(大写): 壹佰壹拾伍万壹仟捌佰叁拾伍元贰角壹分 (¥1151835.21)。包括:

酬金名称	酬金细目名称	占比	签约金额 (万元)	是否为 固定价格
前期阶段 (C)	/	/	/	/
施工阶段监理酬金(A)	小计(A)	/	109.698592	□是 ■否
	施工阶段监理基本酬金(A1)	/	/	/
	施工阶段监理绩效酬金(A2)	/	/	/
保修阶段服务酬金(B)	/	/	5.484929	/

说明: 签约酬金=A+B+C, A1=A*___%, A2=A*___%, B=A*___%*保修工程量调整系数, C=A*___%。
施工阶段基本酬金及绩效酬金的比例详见合同专用条款 6.3。

六、期限

1. 施工阶段监理期限: 预计___/___个月, 自 2021 年 7 月 10 日始, 至 2021 年 11 月 23 日止(总日历天 137 天)。

2. 保修阶段服务期限: 按国家《建设工程质量管理条例(2019 修订)》规定的保修期限。

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与相关服务。
2. 委托人向监理人承诺, 按照本合同约定提供房屋、资料、设备, 支付酬金。

2.1 合同乙方原收款账户信息:

收款单位: 晨越建设项目管理集团股份有限公司

开户行: 中国建设银行成都高新支行

收款账户: 51001406137050390206

2.2 合同乙方变更后款账户信息:

收款单位: 晨越建设项目管理集团股份有限公司深圳分公司

开户行: 中国工商银行股份有限公司深圳龙城支行

收款账户: 4000109809100273734

2.3 由晨越建设项目管理集团股份有限公司深圳分公司每次收款前向发包人提供合法有效发票, 因该账户更改发生的收款不畅、无法收款等一切后果由乙方承担, 与甲方无关。收款账户变更不影响原合同其他权利义务及约定事项的执行, 执行期限与原合同一致。

八、合同份数

本合同一式 捌 份, 正本 肆 份, 委托人 贰 份, 监理人 贰 份; 副本 肆 份, 委托人 贰 份, 监理人 贰 份。

九、合同生效

合同订立时间: 2021 年 月 日

合同订立地点: 深圳市光明区

本合同经双方法定代表人或其委托代理人签署并加盖公章后生效

委 托 人: 深圳市光明区城市管理
和综合执法局 (公章)

住 所: 深圳市光明新区光明街道
华夏二路光明商会大厦 12 楼

科室中心负责人:

法定代表人:

委托代理人:

身份证号码:

电 话:

传 真:

开户银行:

帐 号:

邮政编码:

监 理 人: 晨越建设项目管理集团股
份有限公司 (公章)

住 所: 成都高新区天府大道科技
孵化园科技财富中心一樓
八号

法定代表人: 王安稳

委托代理人: 马能刚

身份证号码: 429006197410085235

电 话: 028-85336387

传 真: 028-85336387

开户银行: 中国建设银行股份有限公司
成都高新支行

帐 号: 51001406137050390206

邮政编码: 610042

竣工验收报告

市政基础设施工程

市政备-1

工程竣工验收报告

工程名称: 虹桥公园周边道路全域景观提升项目及光明城
站周边全域景观提升项目

验收日期: 2022 年 5 月 25 日

建设单位(盖章): 深圳市光明区城市管理和综合执法局

深圳市建设局、深圳市档案局监制 深圳市文档服务中心印制

一、工程概况

工程名称	虹桥公园周边道路全域景观提升项目及光明城 站周边全域景观提升项目	工程地点	深圳市光明区
工程规模	科泰路长度约1790米, 华创路长度约485米, 茶林路长约1200米, 凤兴路长度约1000米, 凤 腾路长度约240米, 皇新路长度约220米, 丰成 路长度约180米。工程施工内容为: 人行道、 非机动车道、渠化岛、挡土墙、护栏、防撞柱 、排水沟盖板、道路沿线景观节点、给排水等 提升改造。	工程造价 (万元)	4193.704045
结构类型	/	工程用途	/
施工 许可证号	/	开工日期	2021年7月20日
监督单位	/	监督登记号	/
建设单位	深圳市光明区城市管理和综合执法局		
勘察单位	/	资 质 证 号	/
设计单位	深圳市朗程师地域规划设计有限公司		
设计单位	深圳翰博设计股份有限公司		
施工单位	中深建业建设集团有限公司		
监理单位	晨越建设项目管理集团有限公司		
施工图 审查单位			

深圳市建设局、深圳市档案局监制 深圳市文档服务中心印制



二、工程竣工验收实施情况

(一) 验收组织

建设单位组织设计、施工、监理等单位和其他有关专家组成验收组，根据工程特点，下设若干专业组。

1、验收组

组 长	谭治
副 组 长	龙小湖
组 员	马能刚、熊智浩、于善骏、王强、甘海涛、曹石顺、张磊、郑焕生、吴佳胡、肖裕鹏

2、专业组

专业组	组 长	组 员
道 路 工 程	谭治	龙小湖、马能刚、熊智浩、于善骏、王强、甘海涛、曹石顺、张磊、郑焕生、吴佳胡、肖裕鹏
桥 梁 工 程		
排 水 工 程	谭治	龙小湖、马能刚、熊智浩、于善骏、王强、甘海涛、曹石顺、张磊、郑焕生、吴佳胡、肖裕鹏
给 水 工 程	谭治	龙小湖、马能刚、熊智浩、于善骏、王强、甘海涛、曹石顺、张磊、郑焕生、吴佳胡、肖裕鹏
交通设施工程	谭治	龙小湖、马能刚、熊智浩、于善骏、王强、甘海涛、曹石顺、张磊、郑焕生、吴佳胡、肖裕鹏
污水处理工程		
防 洪 工 程		
供电及照明工程		
绿化工程		

(二) 验收程序

- 1、建设单位主持验收会议；
- 2、建设、设计、施工、监理单位介绍工程合同履行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、设计、施工、监理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。

深圳市建设局、深圳市档案局监制 深圳市文档服务中心印制

[Red Stamp]

三、工程质量评定

专业工程名称	质量保证资料评定	外观质量评定	实测实量评定	评定等级
道路工程	合格	合格	合格	合格
桥梁工程				
排水工程	合格	合格	合格	合格
给水工程	合格	合格	合格	合格
交通设施工程	合格	合格	合格	合格
污水处理工程				
防洪工程				
供电及照明工程				
绿化工程				

深圳市建设局、深圳市档案局监制 深圳市文档服务中心印制

四、验收(专业)组成员签名

姓名	工作单位	职称	职务	签名
谭治	深圳市光明区城市管理和综合执法局	工程师		谭治
龙小湖	深圳市光明区城市管理和综合执法局	高级工程师		龙小湖
于善骏	深圳市朗程师地域规划设计有限公司			
王强	深圳市朗程师地域规划设计有限公司			王强
甘海清	深圳市瀚博设计股份有限公司			甘海清
马能刚	晨越建设项目管理集团有限公司			马能刚
熊智浩	晨越建设项目管理集团有限公司			熊智浩
曹石顺	中深建业建设集团有限公司			曹石顺
张磊	中深建业建设集团有限公司			张磊
郑焕生	中深建业建设集团有限公司			郑焕生
吴佳胡	中深建业建设集团有限公司			吴佳胡
肖裕鹏	中深建业建设集团有限公司			肖裕鹏
曹新云	深圳市朗程师地域规划设计有限公司			曹新云

晨越建管
 公章

深圳市建设局、深圳市档案局监制 深圳市文档服务中心印制

五、工程竣工验收结论

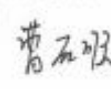
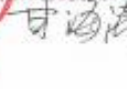
竣工验收结论:

深圳市光明区城市管理和综合执法局组织了设计、监理、施工等单位的有关技术人员组成竣工验收小组,对虹桥公园周边道路全域景观提升项目及光明城站周边全域景观提升项目工程进行了验收。验收组分别对项目工程实体查验工程质量,审阅了参建各方及施工单位的工程档案资料,根据各专业组检查意见,验收组形成验收综合结论如下:

虹桥公园周边道路全域景观提升项目及光明城站周边全域景观提升项目工程,设计、监理、施工单位均按各方合同约定的内容及要求完成了任务,达到合同约定的要求。在本工程设计、监理、施工过程中,各方严格执行各项法律法规及有关規定。施工单位编制了有针对性的施工组织设计施工方案,并能按照审批的施工组织设计和施工方案组织施工,施工技术、质量管理、安全管理体系健全并能正常运转,根据施工合同约定的内容,审查完成情况如下:

1. 完成设计情况: 施工单位已经按照审查批准的的施工图设计文件完成了项目的全部施工内容。
2. 完成合同情况: 经审查施工单位已经按照施工合同约定的要求内容完成了施工任务。
3. 技术档案和施工管理资料: 经审查施工单位的施工技术,质量保证资料、施工管理资料及材料、构件件的出厂检验报告等档案资料齐全有效,竣工文件编制完成。
4. 工程质量及使用功能满足规范及使用要求。
5. 综合验收小组及各参建方意见: 虹桥公园周边道路全域景观提升项目及光明城站周边全域景观提升项目工程,施工单位按照图纸和规范要求施工,符合设计文件、施工合同和质量验收评定标准,工程质量评定为合格,同意验收交付使用。

验收日期: 2022年5月25日

<p>建设单位 (公章)</p> 	<p>监理单位 (公章)</p> 	<p>施工单位 (公章)</p> 	<p>设计单位 (公章)</p> 	<p>设计单位 (公章)</p> 
<p>项目负责人:</p> 	<p>项目负责人:</p> 	<p>项目负责人:</p> 	<p>项目负责人:</p> 	<p>项目负责人:</p> 

深圳市建设局、深圳市档案局监制 深圳市文档服务中心印制

4、拟投入本项目人员情况及进场时间一览表

市政类拟投入本项目人员情况及进场时间一览表

投标人名称：晨越建设项目管理集团股份有限公司

工程名称：海神路、新腾路、新怡街新建工程（全过程工程咨询）

部门	岗位	数量	姓名	本项目拟任职务	专业	职称与职业资格
综合 管理 团队	项目总负责人	1	吕开毅	项目总负责人	市政	高级工程师 注册监理工程师
	岩土工程负责人	1	赵淑梅	岩土工程负责人	岩土	注册岩土工程师
	道路工程负责人	1	陈建立	道路工程负责人	市政	高级工程师 注册监理工程师
	综合管理工程师	1	张宇峰	综合管理工程师	/	工程师
	资料员	1	陈义	资料员	/	助理工程师
	岩土工程专业工程师	1	吕强	岩土工程专业工程师	市政	高级工程师 注册监理工程师
	道路工程专业工程师	1	罗雄轩	道路工程专业工程师	路桥	高级工程师 注册监理工程师
	机电工程专业工程师	1	高文华	机电工程专业工程师	电气	高级工程师 注册电气工程师
	小计	8				
设计 管理 团队	设计管理负责人	1	马能刚	设计管理负责人	市政	高级工程师 注册监理工程师
	岩土工程专业负责人	1	胡志强	岩土工程专业负责人	岩土	工程师 注册岩土工程师
	结构专业工程师	1	杨军	结构专业工程师	结构	高级工程师 一级注册结构工程师
	给排水专业工程师	1	彭立志	给排水专业工程师	给排水	高级工程师 注册公用设备工程师
	机电专业工程师	1	程江	机电专业工程师	电气	高级工程师 注册监理工程师
	BIM 工程师	1	魏洁	BIM 工程师	BIM	工程师 BIM 技术人员
	小计	6				
造价 合同 管理 团队	造价合约管理负责人	1	熊高君	造价合约管理负责人	土建	高级工程师 注册造价工程师
	土建专业造价工程师	1	杜小康	土建专业造价工程师	安装	高级工程师 注册造价工程师
	安装专业造价工程师	1	邓莎莎	安装专业造价工程师	土建	高级工程师 注册造价工程师

	招标合约工程师	1	童伟	招标合约工程师	土建	高级工程师 注册造价工程师
	小计	4				
工 程 监 理 团 队	总监理工程师	1	李彬	总监理工程师	市政 房建	工程师 注册监理工程师
	总监代表	1	顾佳	总监代表	市政 房建	工程师 注册监理工程师
	土建监理工程师	1	陈舟	土建监理工程师	房建市 政	专业监理工程师
	给排水监理工程师	1	成字轩	给排水监理工程师	市政 水利	工程师 注册监理工程师
	强电监理工程师	1	李耀鹏	强电监理工程师	机电 市政	助理工程师 注册监理工程师
	弱电监理工程师	1	李少荣	弱电监理工程师	机电房 建	专业监理工程师
	安全监理工程师	1	庄泽睿	安全监理工程师	安全	注册安全工程师
	安全员	1	罗泽胜	安全员	安全	安全员
	监理员	1	王跃	监理员	市政	专业监理工程师
	资料员	1	杨涛	资料员	房建	专业监理工程师
	小计	10				

注:

1. 服务时间段根据项目实际情况以甲方要求为准;
2. 除项目总负责人、总监理工程师须满足招标文件特殊约定外, 投标人可根据项目的情况、公司发展战略、投标响应等因素综合考虑, 增加配备岗位及数量;
2. 投标人可扩展、增加表格内容;
3. 工程监理团队人员数量不少于广东省建设厅(2002)97号文关于工程项目监理最少人数配置数量要求;
4. 人数为基本数量要求, 项目实施阶段实际人员配备应结合工程项目特点、工期、工程量实际完成情况, 及时进行调整, 并经双方协商后书面确认;
5. 进出场时间最终按招标人要求时间约定。

综合管理团队

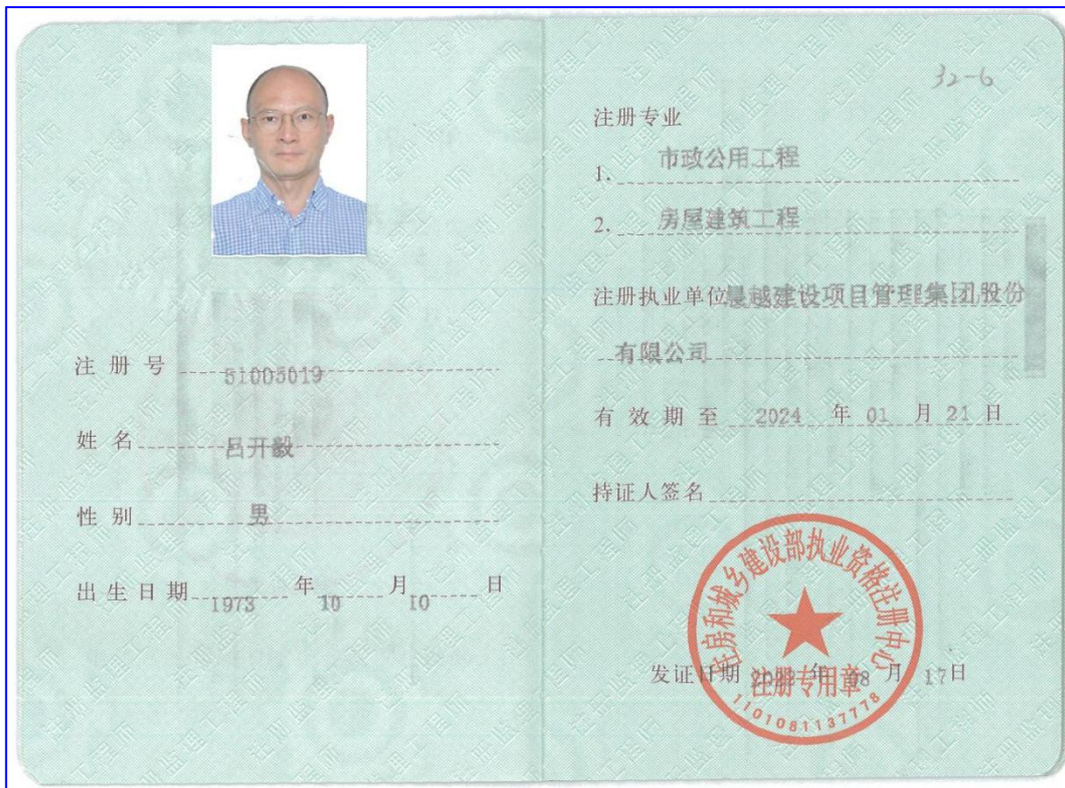
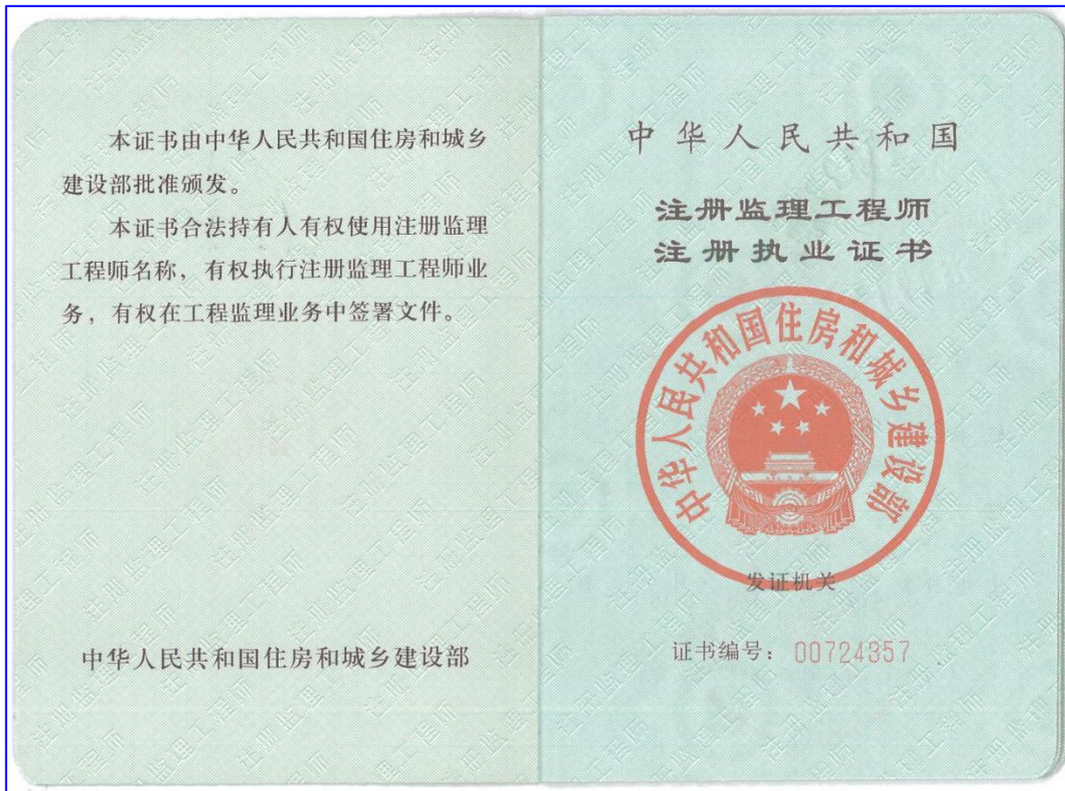
1. 项目总负责人: 吕开毅 职称证书

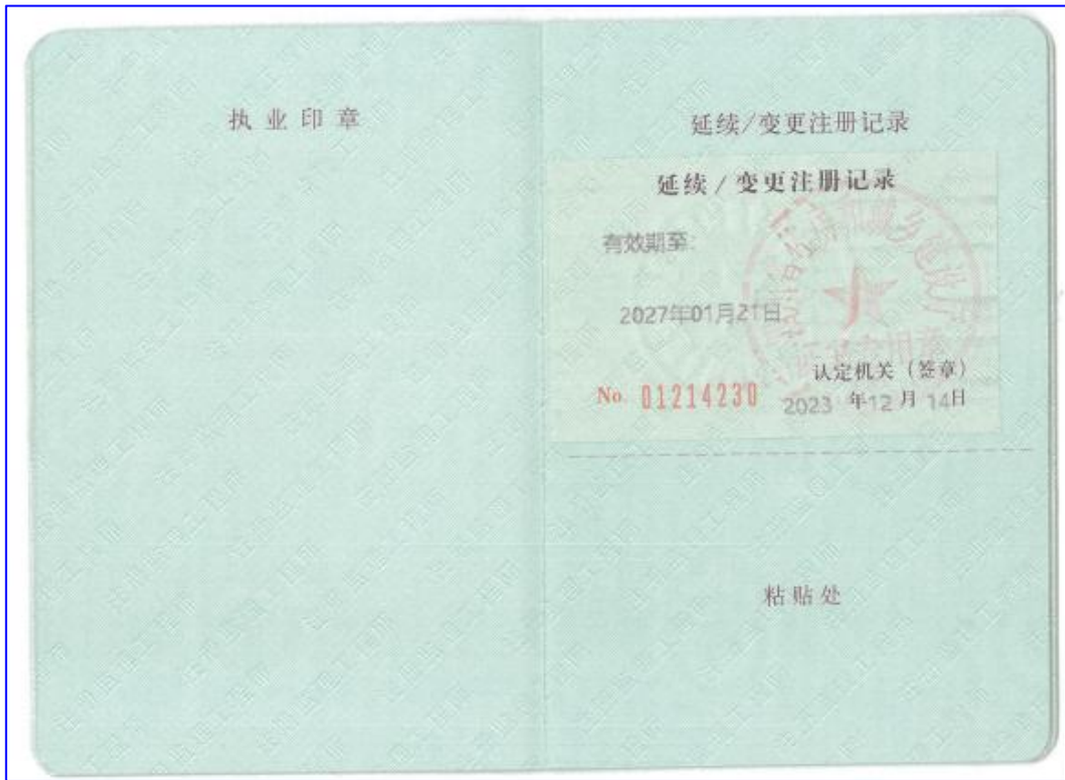


注册监理工程师执业资格证书



注册监理工程师注册执业证书





2. 岩土工程负责人：赵淑梅
 注册岩土工程师执业资格证





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

首页 > 人员数据 > 人员列表 >

手机查看 

赵淑梅

证件类型	居民身份证	证件号码	220724*****26	性别	女
注册证书所在单位名称	晨越建设项目管理集团股份有限公司				

执业注册信息
个人工程业绩
个人业绩技术指标
不良行为
良好行为
黑名单记录

一级注册造价工程师

注册单位: 晨越建设项目管理集团股份有限公司 证书编号: 建[造]11245100028705 注册编号/执业印章号: B11245100028705
 注册专业: 土建 有效期: 2028年05月08日

查看证书变更记录 (1) ▾

注册监理工程师

注册单位: 晨越建设项目管理集团股份有限公司 证书编号: 00731656 注册编号/执业印章号: 51027083
 注册专业: 市政公用工程 有效期: 2025年09月08日
 注册专业: 房屋建筑工程 有效期: 2025年09月08日

查看证书变更记录 (1) ▾

注册监理工程师

注册单位: **晨越建设项目管理集团股份有限公司** 证书编号: 00731656 注册编号/执业印章号: 51027083
注册专业: 市政公用工程 有效期: 2025年09月08日
注册专业: 房屋建筑工程 有效期: 2025年09月08日

[查看证书变更记录 \(1\)](#) ▾

一级注册建造师

注册单位: **晨越建设项目管理集团股份有限公司** 注册编号/执业印章号: 川
号: 1312016201606421
注册专业: 市政公用工程 有效期: 2025年08月30日

[查看证书变更记录 \(3\)](#) ▾

一级注册结构工程师

注册单位: **晨越建设项目管理集团股份有限公司** 证书编号: S225103574 注册编号/执业印章号: 5102612-S011
注册专业: 不分专业 有效期: 2025年12月31日

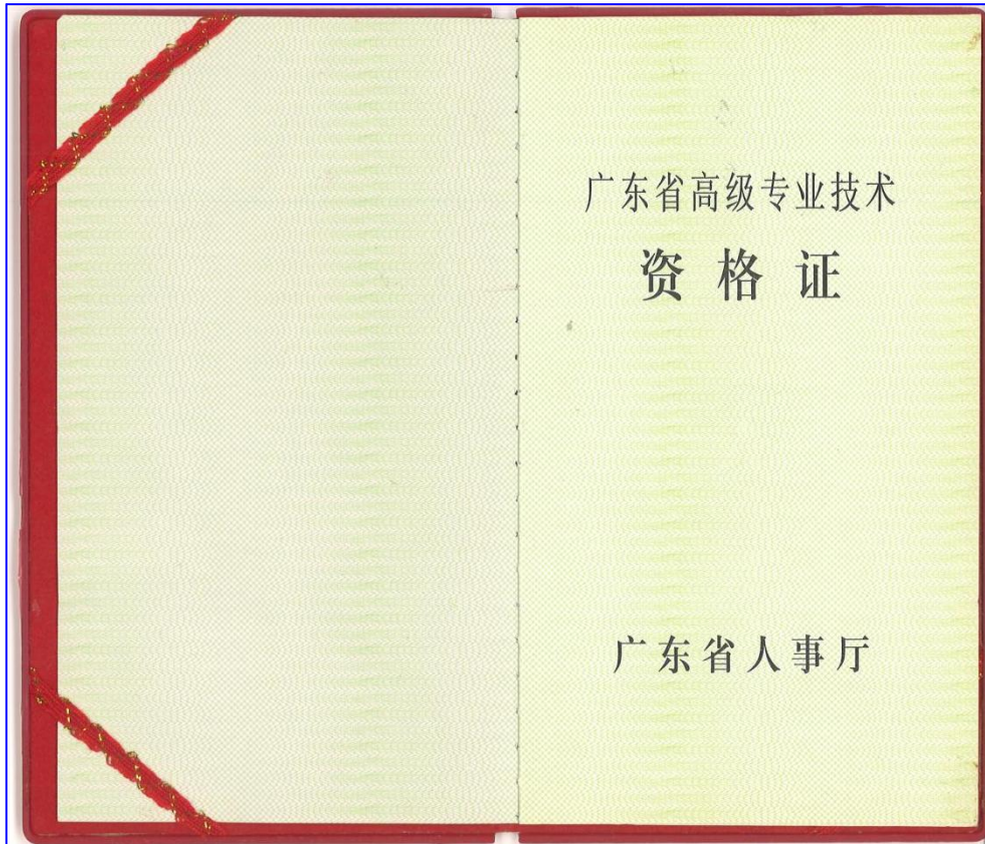
[查看证书变更记录 \(1\)](#) ▾

注册土木工程师 (岩土)

注册单位: **晨越建设项目管理集团股份有限公司** 证书编号: AY195101626 注册编号/执业印章号: 5100630-AV002
注册专业: 不分专业 有效期: 2025年12月31日

[查看证书变更记录 \(1\)](#) ▾

3. 道路工程负责人: 陈建立
职称证书

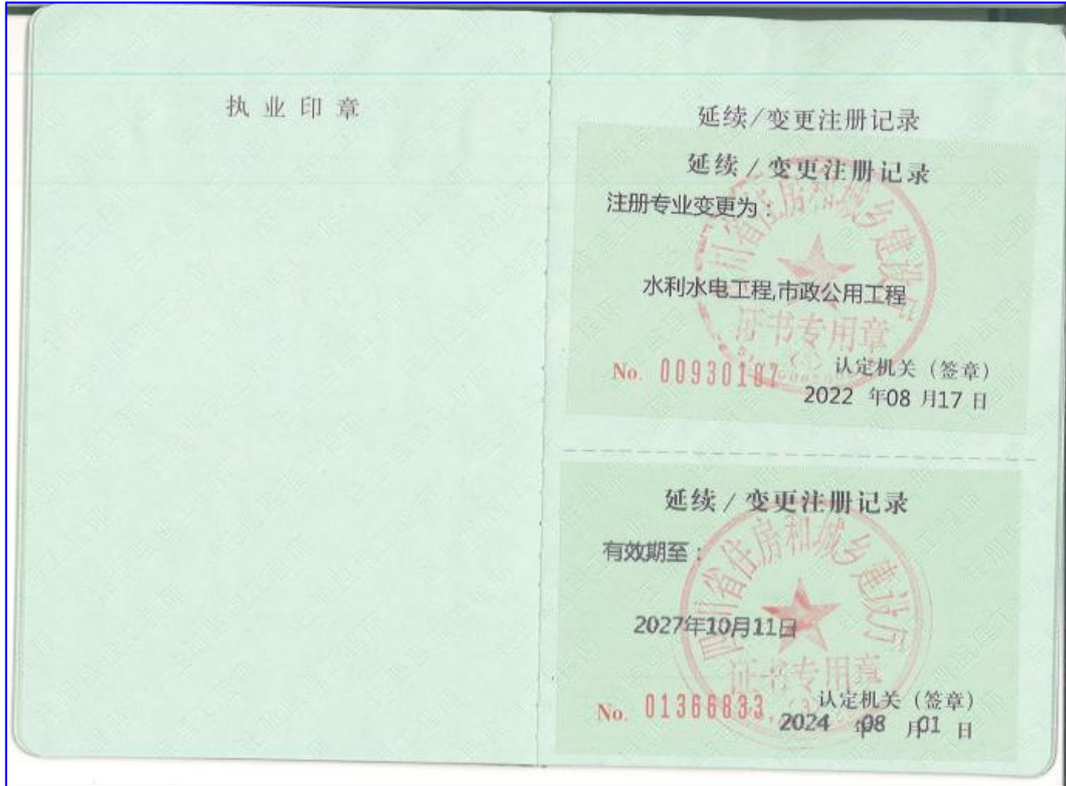


注册监理工程师注册执业资格证书



注册监理工程师注册执业证书





4. 综合管理工程师：张宇峰
职称证书

广东省职称证书

姓 名：张宇峰
身份证号：420984199301189018

职称名称：工程师
专 业：水文与水资源
级 别：中级
取得方式：考核认定
通过时间：2022年05月25日
评审组织：深圳市水利水电专业高级职称评审委员会

证书编号：2203003075622
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06日




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

5. 资料员：陈义
职称证书

广东省职称证书

姓名：陈义

身份证号：522228199711093816



职称名称：助理工程师

专业：施工管理

级别：助理级

取得方式：考核认定

通过时间：2023年04月16日

评审组织：深圳市建筑管理专业高级职称评审委员会

证书编号：2303006116073

发证单位：深圳市人力资源和社会保障局

发证时间：2023年07月05日



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

监理员证

<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> 2021 </u>年<u> 07 </u>月<u> 20 </u>日</p> <p>核发编号: <u> C20210638 </u></p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p>姓名: <u> 陈义 </u></p> <p>性别: <u> 男 </u></p> <p>身份证号: <u> 522228199711093816 </u></p> <p>学历: <u> 本科 </u></p> <p>所学专业: <u> 土木工程 </u></p> <p>监理工作年限: <u> 无 </u></p> <p>技术职称: <u> 晨越建设项目管理集团股份有限 </u></p> <p>从业单位: <u> 公司 </u></p>
--	---

<p style="text-align: center;">个人信用年审贴签页</p> <div style="text-align: center;">  </div> <p style="text-align: center;">已通过2022年度深圳市 监理工程师协会年审</p> <p style="text-align: center;">有效日期: <u> </u></p>	<p style="text-align: center;">综合监理知识年度继续教育贴签页</p> <div style="text-align: center;">  </div> <p style="text-align: center;">已参加2022年度工程 综合知识继续教育</p> <p style="text-align: center;">有效日期: <u> </u></p>
---	--

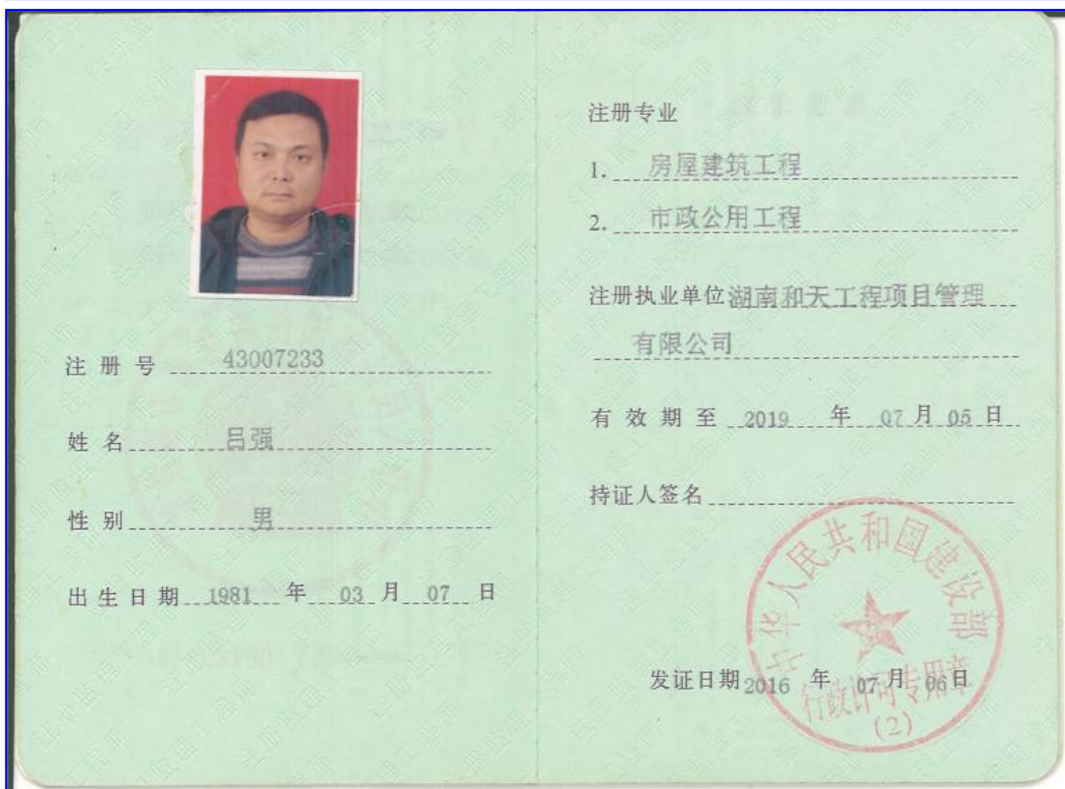
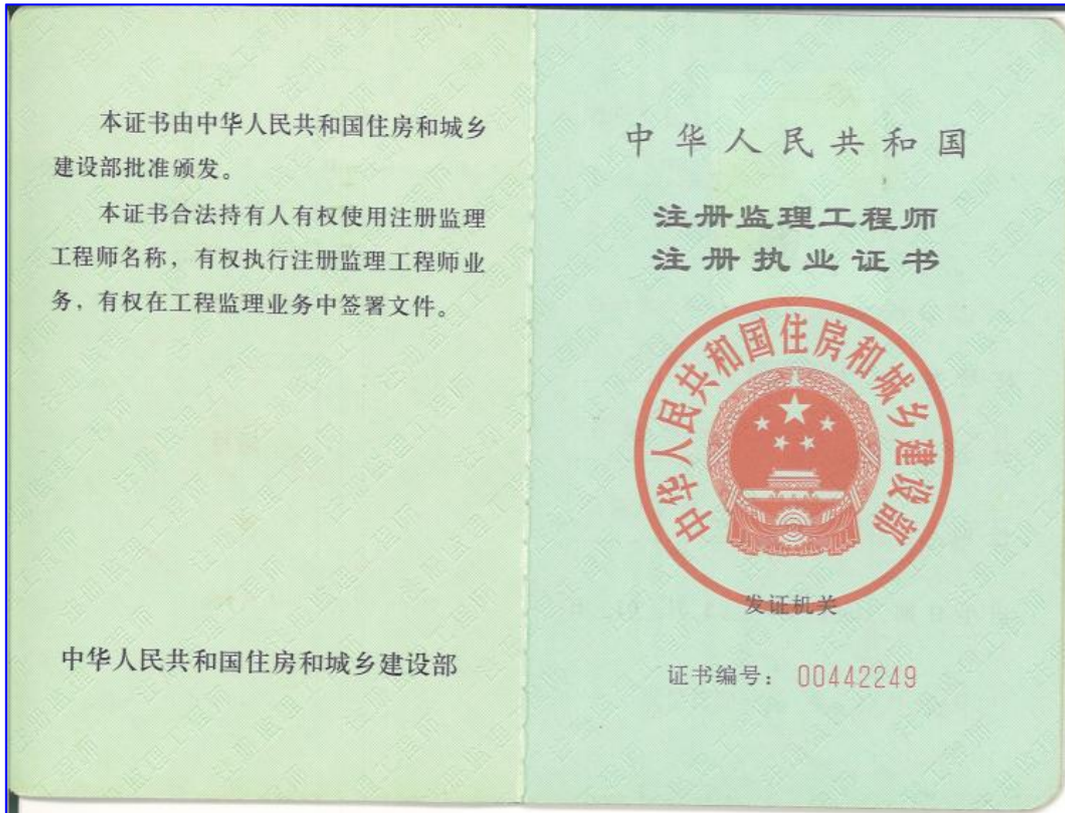
6. 岩土工程专业工程师：吕强
职称证

<h1>职称证书</h1>		
此证表明持证人具备相应专业技术职称		
姓 名	吕强	
性 别	男	
身份证号	430102198103070015	
职称名称	高级工程师	
级 别	副高级	
专 业	建筑工程	
评审机构	省土建工程专业高级职称评审委员会	
备案时间	2022年12月12日	
备案文号	湘人社职称(2023)31号	
证书编号	A08221000000003815	
		
“智慧人社”微信公众号		
		
核验途径：		
1、登录“湖南省人力资源和社会保障厅”官网查询，网址： http://222.240.173.82:8088/position/query/ ；		
2、下载“智慧人社”APP或关注“智慧人社”微信公众号扫码验证。		

注册监理工程师注册执业资格证书



注册监理工程师注册执业证书





7. 道路工程专业工程师：罗雄轩
职称证



注册监理工程师注册执业资格证书



注册监理工程师注册执业证书



	注册专业 1. 房屋建筑工程 2. 市政公用工程
注册号 51023205	注册执业单位 晨越建设项目管理集团 股份有限公司
姓名 罗雄轩	有效期至 2024年11月28日
性别 男	持证人签名 
出生日期 1975年07月29日	发证日期 2023年1月19日

执业印章	延续/变更注册记录 延续/变更注册记录 注册专业变更为: 水利水电工程 市政公用工程  认定机关 (签章) No. 00956498 2022年09月27日
	延续/变更注册记录 有效期至: 2027年11月28日  认定机关 (签章) No. 01407465 2024年9月7日

8. 机电工程专业工程师：高文华
职称证

<p>本证书表明持证人符合国家颁布的《试行条例》规定的相应专业技术职务任职条件,具备相应专业技术职务任职资格。</p> <p style="text-align: center;">  </p> <p>编号: 中设高 03076 NO</p>	<p>This is to certify that the credential holder is up to the tenure of the corresponding professional and technical position prescribed in the Proposed Regulations issued by the state and therefore has full qualifications for the corresponding professional and technical position.</p> <p style="text-align: right;">Personnel Department of Sichuan Province</p>
<p>姓名 <u>高文华</u></p> <p>性别 <u>男</u></p> <p>出生年月 <u>1969年9月</u></p> <p>专业名称 <u>电气</u></p> <p>资格名称 <u>高级工程师</u></p>	<p style="text-align: center;">  </p> <p>评审组织 <u>中国华西工程地质总公司 职称改革领导小组</u></p> <p>审批机关 <u>四川省人力资源和社会保障厅</u></p> <p>批准时间 <u>2003年10月16日</u></p>

注册电气工程师执业资格证



注册电气工程师注册执业证





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

首页 > 人员数据 > 人员列表 > 手机查看 

高文华

证件类型	居民身份证	证件号码	510721*****19	性别	男
注册证书所在单位名称	晨越建设项目管理集团股份有限公司				

执业注册详情
个人工程业绩
个人业绩技术指标
不良行为
良好行为
黑名单记录

注册电气工程师 (供配电)

注册单位: 晨越建设项目管理集团股份有限公司 证书编号: DG245101364 注册编号/执业印章号: 5102612-DG007

注册专业: 不分专业 有效期: 2027年06月30日

暂无证书变更记录

注册监理工程师

注册单位: 晨越建设项目管理集团股份有限公司 证书编号: 00356802 注册编号/执业印章号: 51004019

注册专业: 化工石油工程 有效期: 2025年11月19日

注册专业: 房屋建筑工程 有效期: 2025年11月19日

查看证书变更记录 (11) 

一级注册造价工程师

注册单位: 晨越建设项目管理集团股份有限公司 证书编号: 建[造]14155100026748 注册编号/执业印章号: B14155100026748

注册专业: 安装 有效期: 2027年12月31日

查看证书变更记录 (4) 

设计管理团队

1. 设计管理负责人: 马能刚

职称证书



注册监理工程师注册执业资格证书



注册监理工程师注册执业证书



2024



注册号 44013729

姓名 马能刚

性别 男

出生日期 1974年10月08日

注册专业

1. 房屋建筑工程
2. 水利水电工程

注册执业单位 深圳市深水水务咨询有限公司

有效期至 2024年09月21日

持证人签名

发证日期 2013年09月22日

486

执业印章

延续/变更注册记录

延续/变更注册记录

有效期至: 2019年09月21日

No. 00261487 认定机关(签章) 2016年11月22日

延续/变更注册记录

注册专业变更为 市政公用工程 水利水电工程

No. 00298935 认定机关(签章) 2018年3月20日



2. 岩土工程专业负责人: 胡志强
职称证



注册岩土工程师执业资格证






 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 > 人员数据 > 人员列表 >

手机查看 

胡志强			
证件类型	居民身份证	证件号码	519003*****12
注册证书所在单位名称	晨越建设项目管理集团股份有限公司		
性别	男		

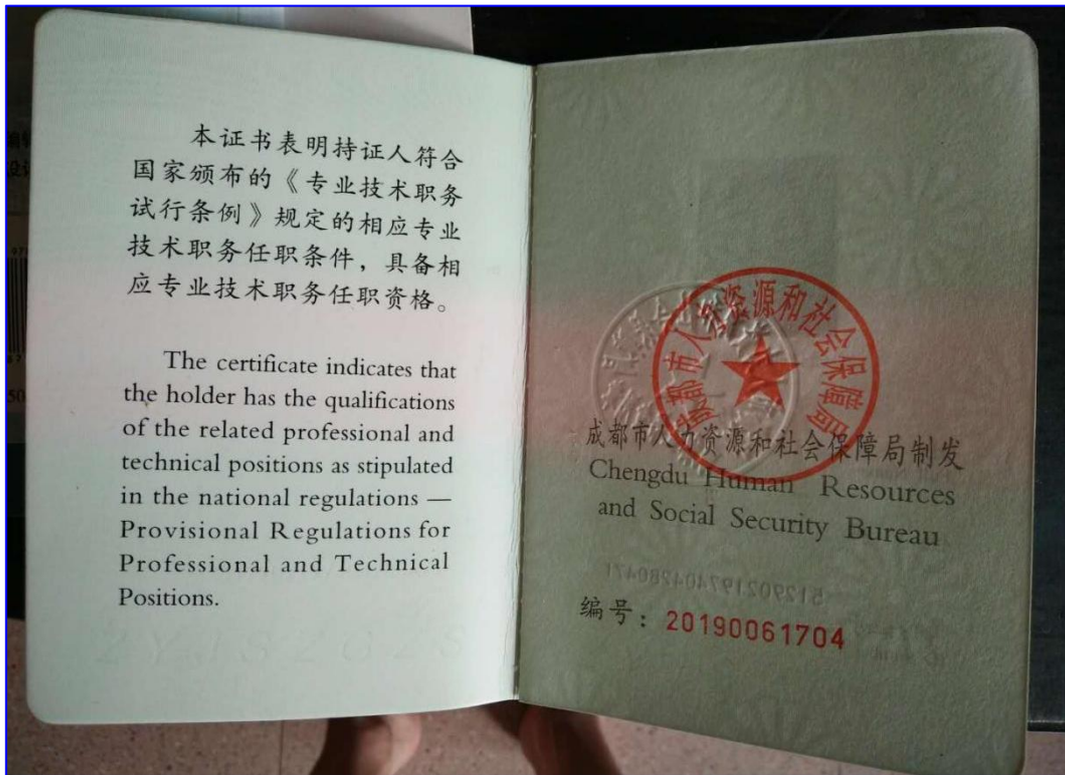
[执业注册信息](#) [个人工程业绩](#) [个人业绩技术指标](#) [不良行为](#) [良好行为](#) [黑名单记录](#)

注册土木工程师(岩土)		
注册单位: 晨越建设项目管理集团股份有限公司	证书编号: AY195101628	注册编号/执业印章号: 5102612-AY005
注册专业: 不分专业	有效期: 2025年12月31日	
暂无证书变更记录		

注册监理工程师		
注册单位: 晨越建设项目管理集团股份有限公司	证书编号: 00529378	注册编号/执业印章号: 51015751
注册专业: 市政公用工程	有效期: 2025年08月26日	
注册专业: 房屋建筑工程	有效期: 2025年08月26日	
查看证书变更记录 (2)		

3. 结构专业工程师：杨军

职称证



一级注册结构工程师执业资格证书



一级注册结构工程师注册执业证书





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 > 人员数据 > 人员列表 > 手机查看 

杨军

证件类型	居民身份证	证件号码	512902*****71	性别	男
注册证书所在单位名称	晨越建设项目管理集团股份有限公司				

执业注册信息 个人工程业绩 个人业绩技术指标 不良行为 良好行为 黑名单记录

注册监理工程师

注册单位: 晨越建设项目管理集团股份有限公司 证书编号: 00592814 注册编号/执业印章号: 51019603

注册专业: 市政公用工程 有效期: 2027年05月13日

注册专业: 房屋建筑工程 有效期: 2027年05月13日

[查看证书变更记录 \(4\)](#) ▾

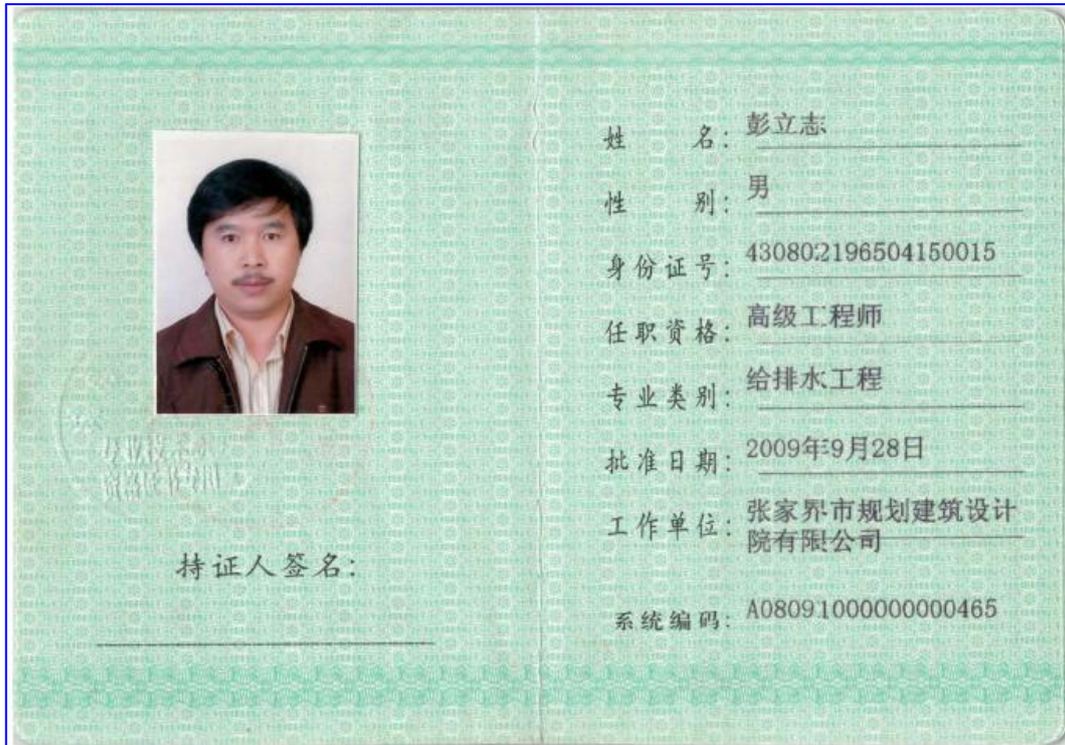
一级注册结构工程师

注册单位: 晨越建设项目管理集团股份有限公司 证书编号: S085101676 注册编号/执业印章号: 5102612-S003

注册专业: 不分专业 有效期: 2027年06月30日

[查看证书变更记录 \(4\)](#) ▾

4. 给排水专业工程师：彭立志 职称证书



注册公用设备工程师执业资格证书



 持证人签名: Signature of the Bearer 06134320199017216 管理号: File No.:	姓名: 彭立志 Full Name _____ 性别: 男 Sex _____ 出生年月: 1965年4月 Date of Birth _____ 专业类别: 给水排水 Professional Type: Water Supply & Drainage 批准日期: 2006年9月24日 Approval Date _____
	签发单位盖章: Issued by _____ 签发日期: 2007年3月16日 Issued on _____

注册公用设备工程师注册执业证书

中华人民共和国注册公用设备工程师（给水排水）

注册执业证书

本证书是中华人民共和国注册公用设备工程师（给水排水）的执业凭证，准予持证人在执业范围和注册有效期内执业。

姓 名 **彭立志**

证书编号 **CS135100430**


 中华人民共和国住房和城乡建设部

NO. **CS0011490** 发证日期 **2013年11月25日**



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 > 人员数据 > 人员列表 >

手机查看 

彭立志

证件类型	居民身份证	证件号码	430802*****15	性别	男
注册证书所在单位名称	晨越建设项目管理集团股份有限公司				

执业注册信息

个人工程业绩

个人业绩技术指标

不良行为

良好行为

黑名单记录

注册监理工程师

注册单位: 晨越建设项目管理集团股份有限公司

证书编号: 00554975

注册编号/执业印章号: 43001227

注册专业: 市政公用工程

有效期: 2026年02月17日

注册专业: 房屋建筑工程

有效期: 2026年02月17日

查看证书变更记录 (6) ▾

注册公用设备工程师 (给水排水)

注册单位: 晨越建设项目管理集团股份有限公司

证书编号: CS135100430

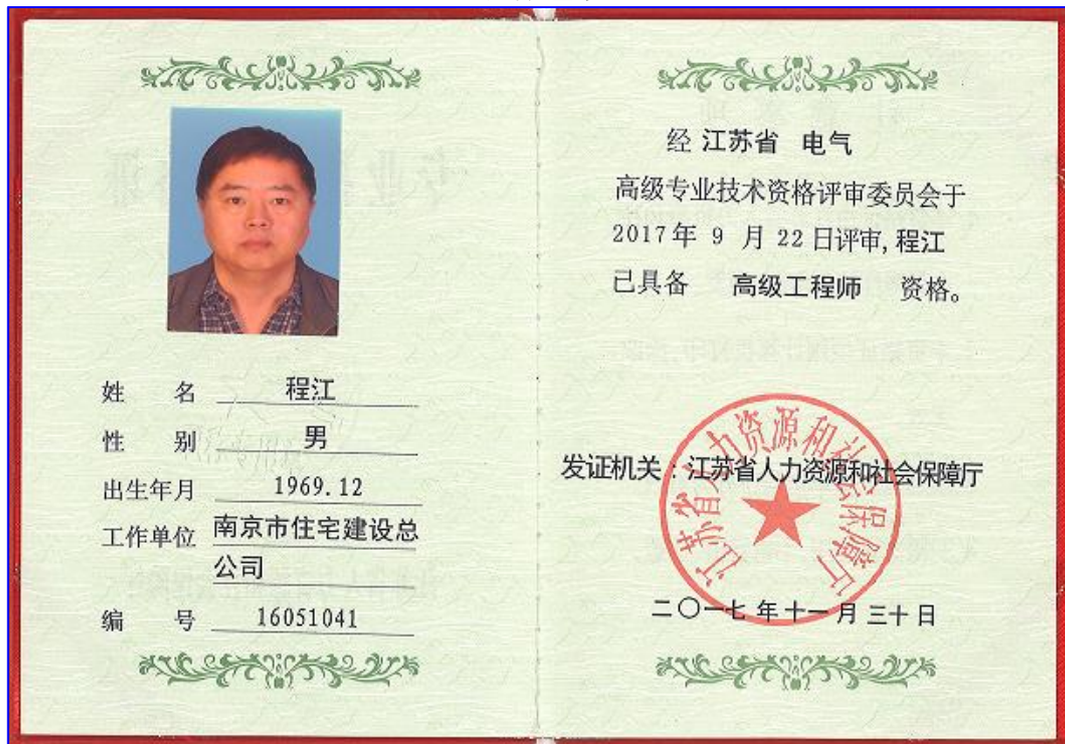
注册编号/执业印章号: 5102612-CS002

注册专业: 不分专业

有效期: 2026年06月30日

查看证书变更记录 (2) ▾

5. 机电专业工程师：程江
职称证书



注册监理工程师执业资格证书

 **水利工程建设监理工程师资格证书**

 姓名: 程江
身份证号: 522121196912191419
证书编号: JLG2012440067

专业: 机电设备安装

当前状态: 资格正常

本证书由中国水利工程协会批准颁发, 表明持证人具备全国水利工程建设监理工程师资格。
此证书信息来自数据库, 数据信息可能发生变更, 证书须通过网络验证后方为有效。
网络验证的唯一合法网站为: 中国水利工程协会 (WWW.CWBUN.ORG)。

签发单位:  证书专用章

证书打印日期: 2023年9月6日



注册监理工程师注册执业证书


**中华人民共和国监理工程师
注册证书**

姓名：程江
性别：男
出生年月：1969年12月
注册专业类别：水利工程
注册专业：水利工程施工监理
聘用单位：晨越建设项目管理集团股份有限公司
证书编号：2210002658
有效期：2022年7月8日至2026年7月7日



个人签名：程江


中华人民共和国水利部
监理工程师（水利工程）
注册专用章
发证日期：2022年7月8日



6. BIM 工程师：魏洁
职称证书

广东省职称证书

姓 名：魏洁
身份证号：430524198701030013

职称名称：工程师
专 业：水利水电施工与管理
级 别：中级
取得方式：职称评审
通过时间：2018年12月30日
评审组织：深圳市水利水电专业中级专业技术资格评审委员会

证书编号：1903003023868
发证单位：深圳市人力资源和社会保障局
发证时间：2019年04月29日




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

BIM 证书

<p>持证人：魏洁</p> <p>参加住房城乡建设领域BIM应用专业技能培 训考试 设备工程BIM应用方向，成绩合格，达到相关岗位要求的专 业技能水平。</p> <p>特发此证</p>  <p>中国建设教育协会(印)</p>	
	姓 名 <u>魏洁</u> 性 别 <u>男</u>
	证书编号 <u>2019100246952</u>
	身份证号 <u>430524198701030013</u>
	制证日期 <u>2019年</u> <u>- B0007777 -</u>

注册监理工程师执业资格证书

 <p>监理工程师 Supervising Engineer</p> <p>本证书由中华人民共和国人力资源 和社会保障部、住房和城乡建设部批准 颁发，表明持证人通过国家统一组织的 考试，取得监理工程师职业资格。</p>   <p>中华人民共和国 人力资源和社会保障部 中华人民共和国 住房和城乡建设部</p>	
	姓 名: <u>魏洁</u>
	证件号码: <u>430524198701030013</u>
	性 别: <u>男</u>
	出生年月: <u>1987年01月</u>
	专 业: <u>土木建筑工程</u>
	批准日期: <u>2020年09月06日</u>
	管 理 号: <u>20200904844000001421</u>

注册监理工程师注册执业证书

<p>本证书由中华人民共和国住房和城乡建设部批准颁发。</p> <p>本证书合法持有人有权使用注册监理工程师名称，有权执行注册监理工程师业务，有权在工程监理业务中签署文件。</p> <p>中华人民共和国住房和城乡建设部</p>	<p>中华人民共和国 注册监理工程师 注册执业证书</p> <p>发证机关</p> <p>证书编号: 00592813</p>
<p>注册号 51019602</p> <p>姓名 魏洁</p> <p>性别 男</p> <p>出生日期 1987 年 01 月 03 日</p>	<p>注册专业</p> <p>1. 房屋建筑工程</p> <p>2. 市政公用工程</p> <p>注册执业单位 晨越建设项目管理集团 股份有限公司</p> <p>有效期至 2024 年 05 月 13 日</p> <p>持证人签名</p> <p>发证日期 2021年 05月 14</p>



造价合约管理团队

1. 造价合约管理负责人: 熊高君
职称证书

广东省职称证书

姓名: 熊高君
身份证号: 421023197810148513

职称名称: 高级工程师
专业: 水利工程给排水
级别: 副高
取得方式: 职称评审
通过时间: 2023年04月21日
评审组织: 深圳市水利水电专业高级职称评审委员会

证书编号: 2303001114542
发证单位: 深圳市人力资源和社会保障局
发证时间: 2023年07月05日

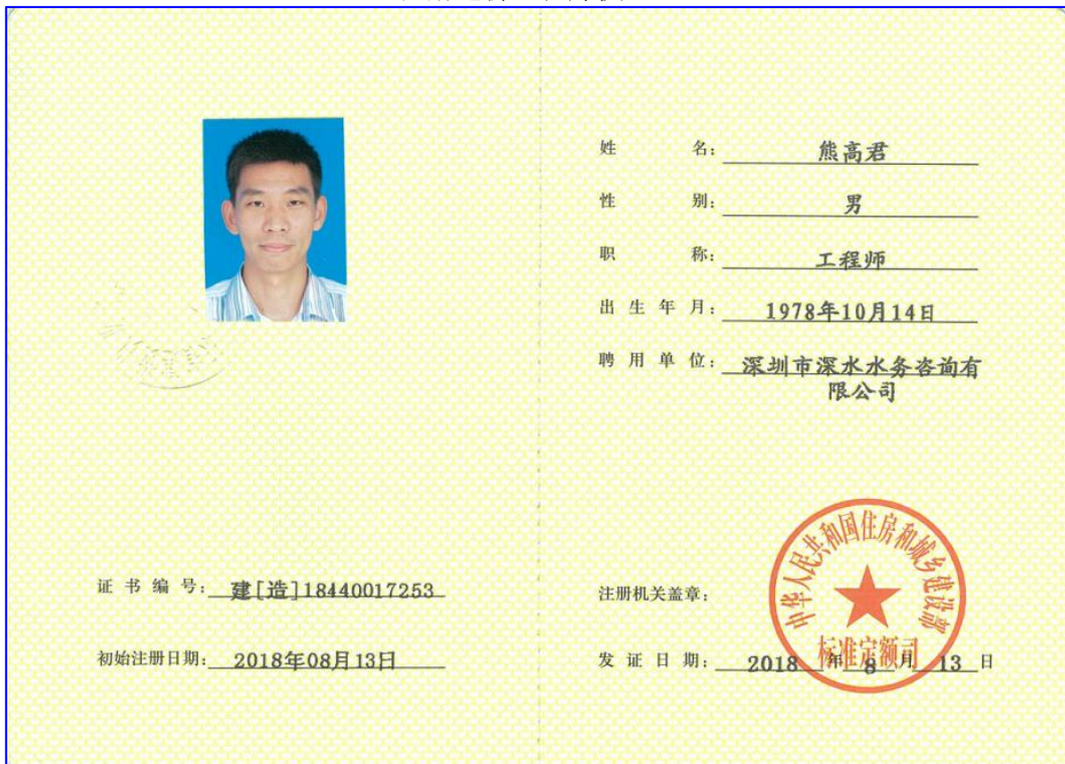



查询网址: <http://www.gdhrss.gov.cn/gdweb/zyjsrc>

注册造价工程师执业资格证



注册造价工程师执业证



注册造价工程师延续注册登记栏		注册造价工程师变更注册登记栏	
第一次延续注册:	第二次延续注册:	第一次变更 原聘用单位:	现聘用单位: 熊高君
有效期至: 省级(部门)注册初审机关 公 章 年 月 日	有效期至: 省级(部门)注册初审机关 公 章 年 月 日	原省级(部门)注册初审机关 公 章 年 月 日	现省级(部门)注册初审机关  公 章 年 月 日
第三次延续注册:	第四次延续注册:	第二次变更 姓名: 熊高君	 注册证书编号: 建[造]11185106001507
有效期至: 省级(部门)注册初审机关 公 章 年 月 日	有效期至: 省级(部门)注册初审机关 公 章 年 月 日	原聘用单位: 深圳市深水兆业工程 问有限公司	现聘用单位: 晨越建设管理集团 股份有限公司 2020 年9 月11日

平台截图



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 > 人员数据 > 人员列表 手机查看 器

熊高君

证件类型	居民身份证	证件号码	421023*****13	性别	男
注册证书所在单位名称	晨越建设项目管理集团股份有限公司				

执业注册信息
个人工程业绩
不良行为
良好行为
黑名单记录

注册监理工程师

注册单位: 晨越建设项目管理集团股份有限公司 证书编号: 00419391 注册编号/执业印章号: 44015375

注册专业: 房屋建筑工程 有效期至: 2024年04月19日

注册专业: 市政公用工程 有效期至: 2024年04月19日

[查看证书变更记录 \(5\)](#)

一级注册建造师

注册单位: 晨越建设项目管理集团股份有限公司 注册编号/执业印章号: 川 1442015201633619

注册专业: 水利水电工程 有效期至: 2027年01月17日

[查看证书变更记录 \(3\)](#)

一级注册造价工程师

注册单位: 晨越建设项目管理集团股份有限公司 证书编号: 建[造]11185100015377 注册编号/执业印章号: B11185100015377

注册专业: 土建 有效期至: 2026年08月12日

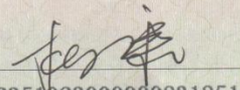
[查看证书变更记录 \(4\)](#)

2. 土建专业造价工程师：杜小康

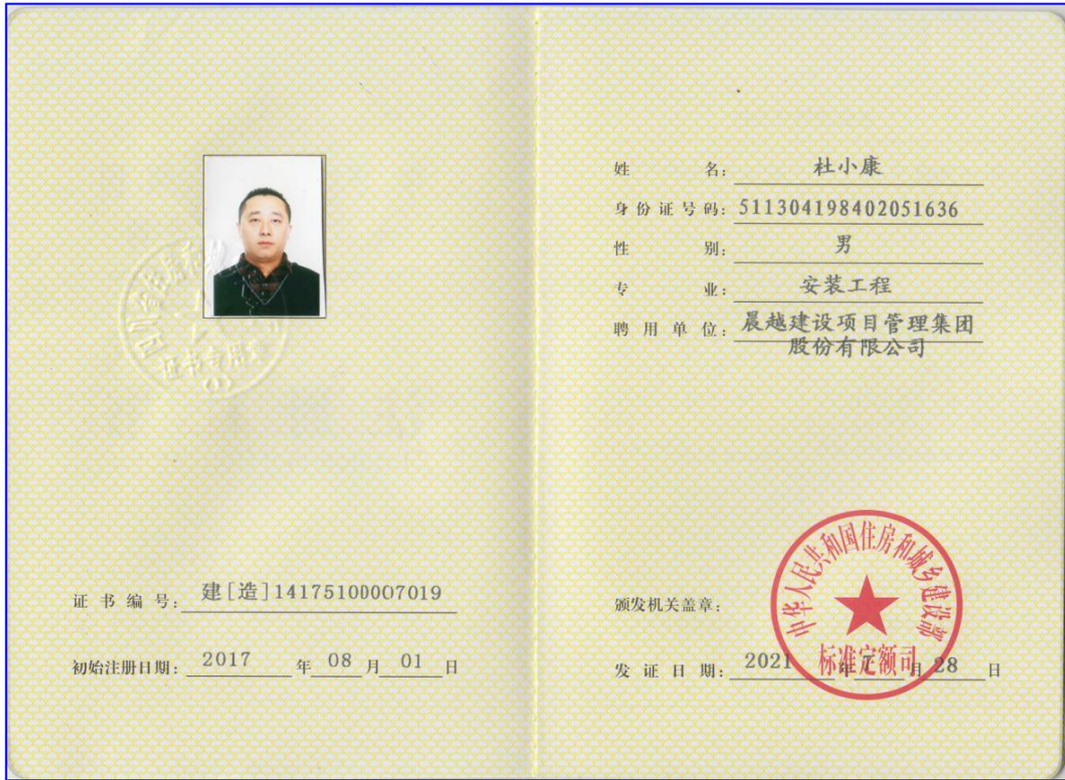
职称证书

<p>本证书表明持证人符合国家颁布的《专业技术职务试行条例》规定的相应专业技术职务任职条件，具备相应专业技术职务任职资格。</p> <p>The certificate indicates that the holder has the qualifications of the related professional and technical positions as stipulated in the national regulations — Provisional Regulations for Professional and Technical Positions.</p>	<div style="text-align: center;">  <p>成都市人力资源和社会保障局制发 Chengdu Human Resources and Social Security Bureau</p> <p>编号: 201922051058</p> </div>
<p>1001</p> <div style="text-align: center;">  </div> <p>姓名 <u>杜小康</u> Full Name</p> <p>性别 <u>男</u> Sex</p> <p>身份证号 <u>511304198402051636</u> ID Number</p>	<p>专业名称 <u>工程造价</u> Speciality</p> <p>资格名称 <u>高级工程师</u> Professional Qualification</p> <p>评审组织 <u>成都市工程技术高级职称评审委员会</u> Appraisal Organization</p> <p>评审时间 <u>2022年12月9日</u> Appraisal Date</p> <p>批准文号 <u>成人社职称〔2023〕53号</u> Approval Number</p> <p>批准时间 <u>2023年8月24日</u> Approval Date</p> <p>查询码 <u>A213023025478630</u> Query Code</p>

注册造价工程师执业资格证书

<p>本证书由中华人民共和国人力资源和社会保障部、住房和城乡建设部批准颁发。它表明持证人通过国家统一组织的考试，取得造价工程师的执业资格。</p> <p>This is to certify that the bearer of the Certificate has passed national examination organized by the Chinese government departments and has obtained qualifications for Cost Engineer.</p> <div style="text-align: center;">  approved & authorized by Ministry of Human Resources and Social Security The People's Republic of China </div>	<div style="text-align: center;">  approved & authorized by Ministry of Housing and Urban-Rural Development The People's Republic of China </div> <p>编号: ZA 00129367 No.</p>
<div style="text-align: center;">  杜小康 00129367 持证人签名: Signature of the Bearer  2016023510230000002312512264 管理号: File No. </div>	<p>姓名: <u>杜小康</u> Full Name</p> <p>性别: <u>男</u> Sex</p> <p>出生年月: <u>1984年02月</u> Date of Birth</p> <p>专业类别: <u>安 装</u> Professional Type</p> <p>批准日期: <u>二〇一七年三月一日</u> Approval Date</p> <p>签发单位盖章: Issued by</p> <p>签发日期: <u>2017年04月27日</u> Issued on</p> <div style="text-align: center;">  </div>

注册造价工程师注册执业证书

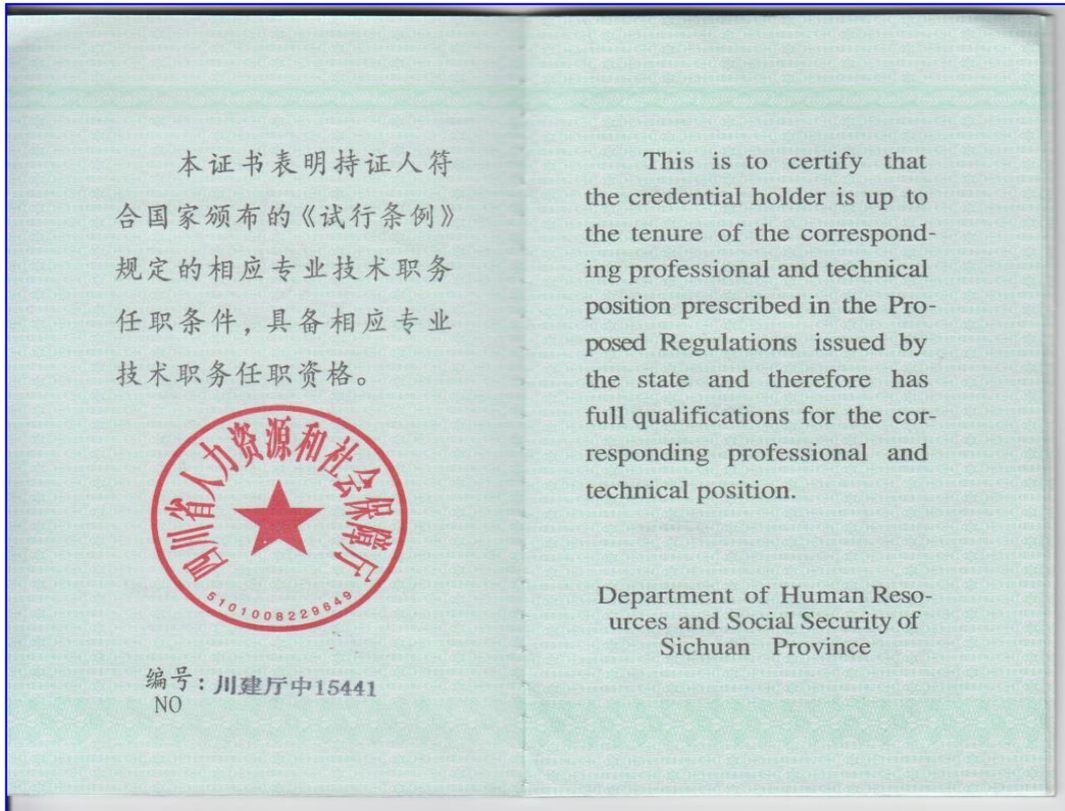


平台截图



3. 安装专业造价工程师：邓莎莎

职称证书



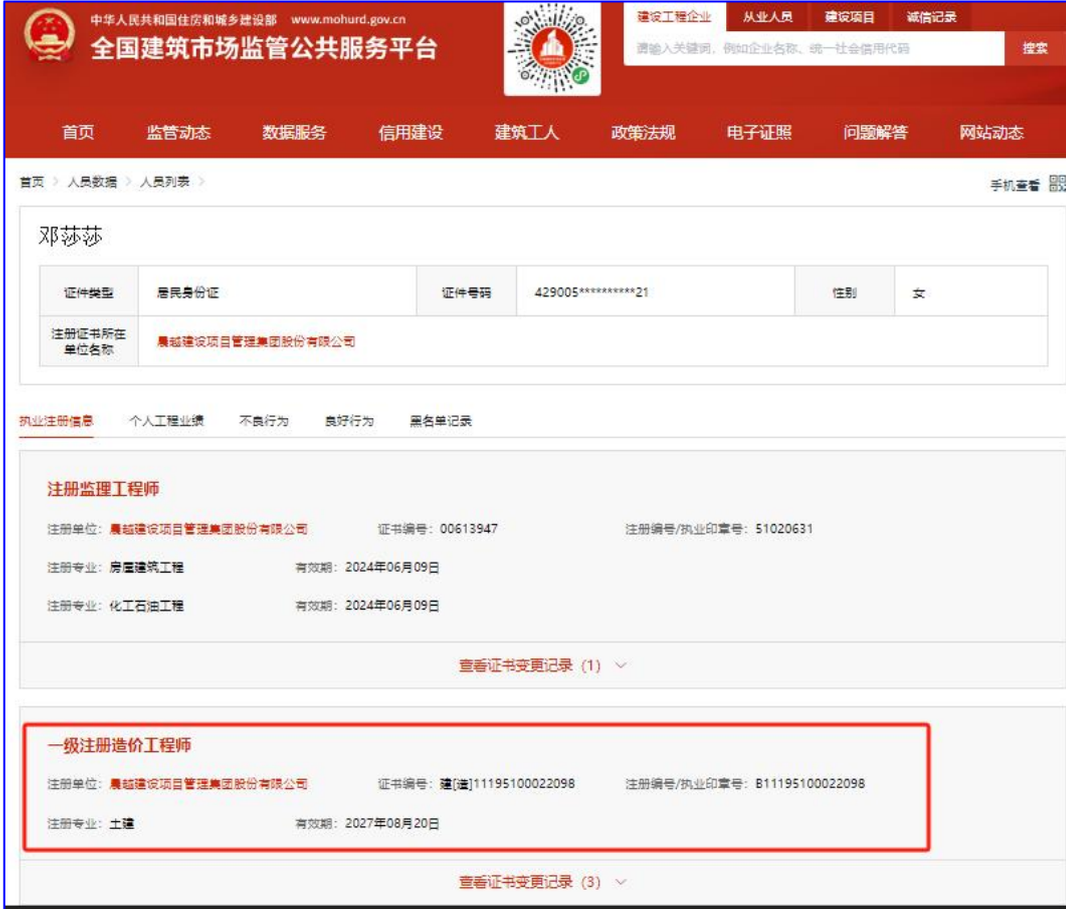
注册造价工程师执业资格证书



注册造价工程师注册执业证书



平台截图



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 > 人员数据 > 人员列表 > 手机查看 眼

邓莎莎

证件类型	居民身份证	证件号码	429005*****21	性别	女
注册证书所在单位名称	晨越建设项目管理集团股份有限公司				

执业注册信息 个人工程业绩 不良行为 良好行为 黑名单记录

注册监理工程师

注册单位: 晨越建设项目管理集团股份有限公司 证书编号: 00613947 注册编号/执业印章号: 51020631
 注册专业: 房屋建筑工程 有效期: 2024年06月09日
 注册专业: 化工石油工程 有效期: 2024年06月09日

查看证书变更记录 (1) ▾

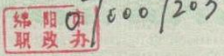
一级注册造价工程师

注册单位: 晨越建设项目管理集团股份有限公司 证书编号: 建(造)11195100022098 注册编号/执业印章号: B11195100022098
 注册专业: 土建 有效期: 2027年08月20日

查看证书变更记录 (3) ▾

4. 招标合约工程师：童伟

职称证书

<p>本证书表明持证人符合国家颁布的《试行条例》规定的相应专业技术职务任职条件,具备相应专业技术职务任职资格。</p> <p style="text-align: center;">  </p> <p>编号: NO 060630321</p> <p>  </p>	<p>This is to certify that the credential holder is up to the tenure of the corresponding professional and technical position prescribed in the Proposed Regulations issued by the state and therefore has full qualifications for the corresponding professional and technical position.</p> <p style="text-align: center;">Personnel Department of Sichuan Province</p>
<p>姓 名 <u>童 伟</u></p> <p>性 别 <u>男</u></p> <p>出生年月 <u>1972年11月</u></p> <p>专业名称 <u>建筑工程</u></p> <p>资格名称 <u>工程师</u></p>	<p style="text-align: center;">  </p> <p> 评审组织 <u>市建筑工程技术职务评审委</u> </p> <p> 审批机关 <u>绵阳市职称改革领导小组</u> </p> <p style="text-align: center;">  </p> <p>批准时间 <u>二〇〇三年三月</u></p>

注册造价工程师执业资格证



注册造价工程师执业注册证



注册监理工程师注册执业资格证书

本证书由中华人民共和国人力资源和社会保障部、住房和城乡建设部批准颁发。它表明持证人通过国家统一组织的考试，取得监理工程师的执业资格。
 This is to certify that the bearer of the Certificate has passed national examination organized by the Chinese government departments and has obtained qualifications for Consultant Engineer.



approved & authorized by

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



approved & authorized by

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

编号: JL00231328
 No.



持证人签名:
Signature of the Bearer

2016021510212015510605000202
管理号:
File No.

姓名: 童伟
Full Name

性别: 男
Sex

出生年月: 1972年11月
Date of Birth

专业类别: _____
Professional Type

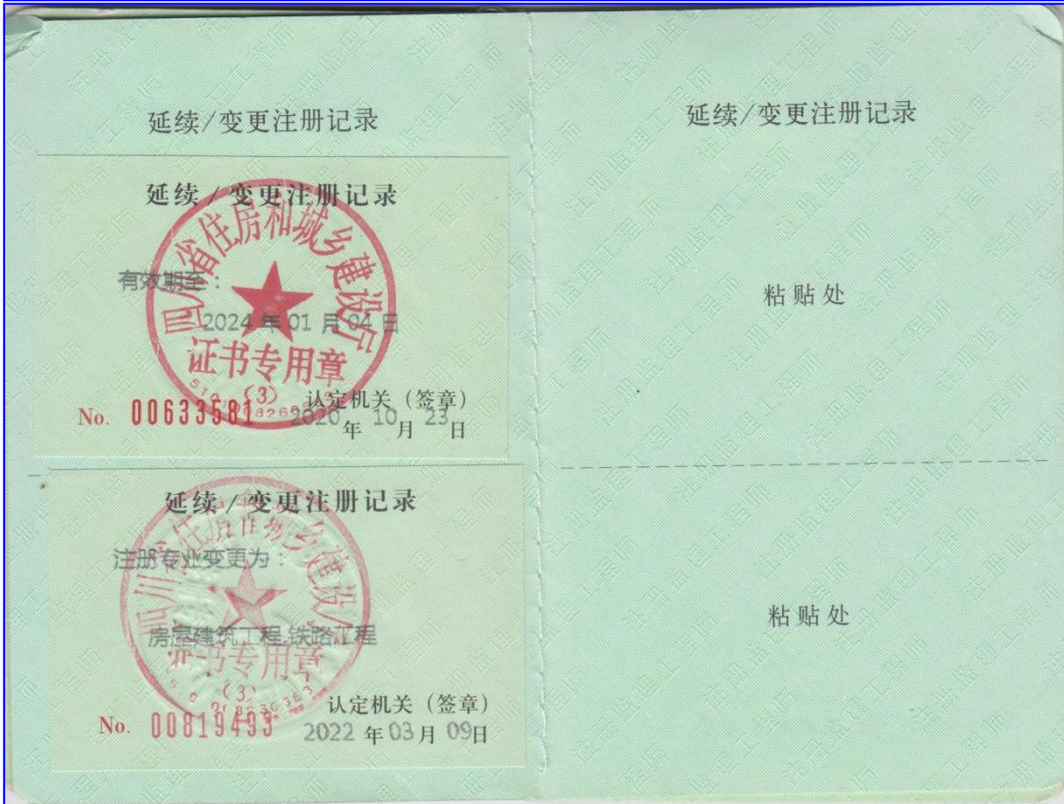
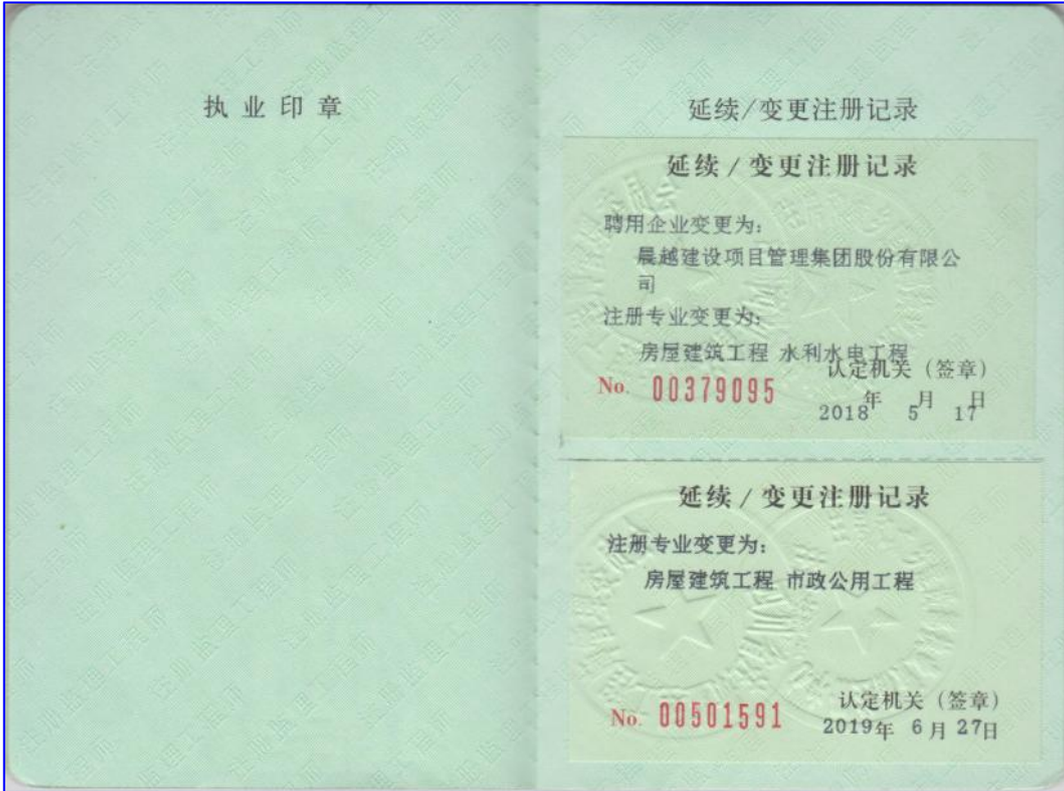
批准日期: 二〇一六年九月二十五日
Approval Date

签发单位盖章: 
Issued by

签发日期: 2016年10月12日
Issued on

注册监理工程师注册执业证书

<p>本证书由中华人民共和国住房和城乡建设部批准颁发。</p> <p>本证书合法持有人有权使用注册监理工程师名称，有权执行注册监理工程师业务，有权在工程监理业务中签署文件。</p> <p>中华人民共和国住房和城乡建设部</p>	<p>中华人民共和国</p> <p>注册监理工程师 注册执业证书</p>  <p>发证机关</p> <p>证书编号: 00476736</p>
 <p>注册号 51011968</p> <p>姓名 童伟</p> <p>性别 男</p> <p>出生日期 1972 年 11 月 29 日</p>	<p>注册专业</p> <p>1. 房屋建筑工程</p> <p>2. 市政公用工程</p> <p>注册执业单位 绵阳市润泰建筑工程有 限责任公司</p> <p>有效期至 2021 年 01 月 04 日</p> <p>持证人签名</p>  <p>发证日期 2018 年 07 月 05 日</p>





一级建造师执业资格证



	姓名: <u>童伟</u> Full Name
	性别: <u>男</u> Sex
	出生年月: <u>1972年11月</u> Date of Birth
	专业类别: <u>建筑工程</u> Professional Type
	批准日期: <u>二〇一七年三月一日</u> Approval Date
持证人签名: Signature of the Bearer	签发单位盖章: Issued by
2016034510342015510616000250 管理号: File No.	签发日期: <u>2017年04月10日</u> Issued on

2016034510342015510616000250

管理号:
File No.

2017年04月10日

职称考试证书
专用章

一级建造师注册证



使用有效期: 2024年04月03日
- 2024年08月24日

中华人民共和国一级建造师注册证书

姓 名: 童伟	
性 别: 男	
出生日期: 1972年11月29日	
注册编号: 川1512017201830602	
聘用企业: 晨越建设项目管理集团股份有限公司	

注册专业: 建筑工程(有效期: 2021-08-25至2024-08-24)



请登录中国建造师网
微信公众号扫一扫查询



个人签名: 童伟
签名日期: 2024.4.3



中华人民共和国
住房和城乡建设部
一级建造师行政许可
签发日期: 2024年04月24日

童伟

证件类型	居民身份证	证件号码	510702*****18	性别	男
注册证书所在单位名称	晨越建设项目管理集团股份有限公司				

[执业注册信息](#)
[个人工程业绩](#)
[个人业绩技术指标](#)
[不良行为](#)
[良好行为](#)
[黑名单记录](#)

注册监理工程师

注册单位: 晨越建设项目管理集团股份有限公司 证书编号: 00825524 注册编号/执业印章号: 51011968
 注册专业: 房屋建筑工程 有效期: 2027年01月04日
 注册专业: 化工石油工程 有效期: 2027年01月04日

[查看证书变更记录 \(8\)](#) ▾

一级注册造价工程师

注册单位: 晨越建设项目管理集团股份有限公司 证书编号: 建[造]11185100016429 注册编号/执业印章号: B11185100016429
 注册专业: 土建 有效期: 2026年10月17日

[查看证书变更记录 \(2\)](#) ▾

一级注册建造师

注册单位: 晨越建设项目管理集团股份有限公司 注册编号/执业印章号: 川1512017201830602
 注册专业: 建筑工程 有效期: 2027年06月27日

[查看证书变更记录 \(4\)](#) ▾

工程监理团队

1. 总监理工程师: 李彬 职称证



注册监理工程师执业资格证书



注册监理工程师注册执业证书

<p>本证书由中华人民共和国住房和城乡建设部批准颁发。</p> <p>本证书合法持有人有权使用注册监理工程师名称，有权执行注册监理工程师业务，有权在工程监理业务中签署文件。</p> <p>中华人民共和国住房和城乡建设部</p>	<p>中华人民共和国</p> <p>注册监理工程师 注册执业证书</p>  <p>发证机关</p> <p>证书编号: 00780325</p>
 <p>注册号 51031561</p> <p>姓名 李彬</p> <p>性别 男</p> <p>出生日期 1983 年 04 月 28 日</p>	<p>27-36</p> <p>注册专业</p> <p>房屋建筑工程</p> <p>1. _____</p> <p>市政公用工程</p> <p>2. _____</p> <p>注册执业单位 晨越建设项目管理集团股份 有限公司</p> <p>有效期至 2026 年 07 月 20 日</p> <p>持证人签名 _____</p>  <p>发证日期 2023 年 07 月 21 日</p>

2. 总监代表: 顾佳 职称证书

	姓名: Full Name	顾佳	专业名称: Professional Field	建筑施工
	身份证号: ID No.	421302199011196918	资格名称: Qualificational Title	工程师
	管理号: Administration No.	P0002021300702	批准时间: Approval Date	2021年2月5日
	发证日期: Issue Date	2021年2月8日	批准单位: Approved by	林区职改办
			批准文号: Approval No.	神职改办【2021】1号
			评审组织: Evaluation Organization	林区工程技术中级 职务评审委员会

注册监理工程师注册执业资格证书

 中华人民共和国人力资源和社会保障部 中华人民共和国人力资源和社会保障部	 中华人民共和国住房和城乡建设部 中华人民共和国住房和城乡建设部	监理工程师 Supervising Engineer	
		本证书由中华人民共和国人力资源和社会保障部、住房和城乡建设部批准颁发,表明持证人通过国家统一组织的考试,取得监理工程师职业资格。	

注册监理工程师注册执业证书

<p>本证书由中华人民共和国住房和城乡建设部批准颁发。</p> <p>本证书合法持有人有权使用注册监理工程师名称，有权执行注册监理工程师业务，有权在工程监理业务中签署文件。</p> <p>中华人民共和国住房和城乡建设部</p>	<p>中华人民共和国</p> <p>注册监理工程师 注册执业证书</p>  <p>发证机关</p> <p>证书编号: 00804074</p>
---	--

 <p>注册号 51032928</p> <p>姓名 顾佳</p> <p>性别 男</p> <p>出生日期 1990 年 11 月 19 日</p>	<p>注册专业</p> <p>房屋建筑工程</p> <p>1. _____</p> <p>2. 市政公用工程</p> <p>注册执业单位 晨越建设项目管理集团股份 有限公司</p> <p>有效期至 2026 年 09 月 18 日</p> <p>持证人签名 _____</p>  <p>发证日期 2023 年 09 月 18 日</p> <p>注册专用章</p>
---	---

业绩证明

<p>合同编号: 2023-1758 27AFW231709S00</p>	
工程编号:	_____
合同编号:	_____
<h2>深圳市工程监理与相关服务合同</h2>	
<p>工程名称: 科创二路(诚信西路-翠宝西路)市政工程监理</p>	
<p>工程地点: 深圳市龙岗区宝龙街道</p>	
<p>委托人: 中国一冶集团有限公司</p>	
<p>监理人(受托人): 晨越建设管理集团股份有限公司</p>	
<p>签订日期: 2023年12月29日</p>	
<p>2021年6月版</p>	

第一部分协议书

委托人(全称): 中国一冶集团有限公司

受托人(监理人)(全称): 晨越建设项目管理集团股份有限公司

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》、《深圳经济特区建设工程监理条例》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: 科创二路(诚信西路-翠宝西路)市政工程监理
2. 工程地点: 深圳市龙岗区宝龙街道
3. 工程规模: 项目位于宝龙街道宝龙生物药创新发展先导区地块内,北临规划诚信西路,南接规划翠宝西路,中间穿过规划宝迪二路,全长约 330m,规划为城市支路,双向两车道,设计车速 30km/h,红线宽 15m (2.5m 人行道+1.5m 非机动车道+3.5m 机动车道+3.5m 机动车道+1.5m 非机动车道+2.5m 人行道)。
4. 工程类别: 市政公用工程 工程等级: 三级
5. 投资性质: 政府资金
6. 工程概算投资额: 1488.03 万元
招标部分工程概算投资额: 1488.03 万元
7. 其它: 无

二、词语含义

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(适用于招标工程)或委托书(适用于非招标工程);
3. 投标文件(适用于招标工程)或监理与相关服务建议书(适用于非招标工程);
4. 专用条件;
5. 通用条件;
6. 附录:附录 A《相关服务的范围和内容》

附录 B《委托人提供的人员、房屋、资料、设备、设施》

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、项目负责人(总监)

项目负责人(总监)姓名: 顾佳, 身份证号码: 421302199011196918,
注册号: 51032928

五、签约酬金

按照第三部分《专用条件》第 5.1 条《酬金计取》的计取,本工程所有工程监理与相关服

务的签约酬金合计总金额为（大写）：贰拾柒万柒仟壹佰捌拾玖元整（¥）27.7189万元。

结算时以本工程概算批复的金额为监理酬金的计费基数，根据国家发改委、建设部《工程监理与相关服务收费管理规定》（发改价格〔2007〕670号）的收费标准计算，并按投标报价的监理酬金浮动幅度值浮动。最终合同结算价以财政或政府相关部门审定价为准且不得超过发改部门批复的概算中相对应的费用。

六、工作期限

工程监理与相关服务期限自 2024 年 1 月 6 日起至 2026 年 5 月 28 日止，总计 874 日历天。

其中：

1. 施工阶段：自 2024 年 1 月 6 日起至 2024 年 5 月 28 日止，共 144 日历天；
2. 保修阶段：自 2024 年 5 月 29 日起至 2026 年 5 月 28 日止，共 730 日历天；（按施工合同约定的保修期限）

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与相关服务。
2. 委托人向监理人承诺，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。

八、合同订立

1. 订立时间：2023 年 12 月 29 日。
2. 订立地点：湖北省武汉市青山区。
3. 本合同 拾贰 份，甲方 捌 份，乙方 肆 份，具有同等法律效力，双方签字盖章后本合同生效。

<p style="text-align: center;">  中国一冶集团有限公司 (盖章) </p> <p> 委托人: _____ 住所: 武汉市青山区36街坊(青山区工业路3号一冶科技大楼) _____ 邮编: _____ 法定代表人或其授权代理人: _____ (盖章) </p> <p style="text-align: center;">  </p>	<p style="text-align: center;"> 晨越建设项目管理集团股份有限公司 公司 (盖章) </p> <p> 受托人: _____ 住所: 中国(四川)自由贸易试验区成都高新区天府五街577号21、22、23楼 _____ 邮编: 610042 _____ 法定代表人或其授权代理人: _____ (盖章) </p> <p style="text-align: center;">  </p>
<p> 开户银行: _____ 账号: _____ 电话: _____ 传真: _____ 电子邮箱: _____ </p>	<p style="text-align: center;">中国建设银行股份有限公司成都高新支行</p> <p> 开户银行: _____ 账号: 51001406137050390206 _____ 电话: 028-85336387 _____ 传真: 028-85336387 _____ 电子邮箱: _____ </p>

3. 土建监理工程师: 陈舟
专业监理工程师

岗位类别: <u>专业监理工程师</u>	
登记专业: <u>房屋建筑工程</u>	
<u>市政公用工程</u>	
核发机构: <u>深圳市监理工程师协会</u>	姓 名: <u>陈舟</u>
核发日期: <u>2024</u> 年 <u>7</u> 月 <u>4</u> 日	性 别: <u>男</u>
核发编号: <u>B20240417</u>	身份证号: <u>431227199906052118</u>
	学 历: <u>大专</u>
	所学专业: <u>道路桥梁工程技术</u>
	技术职称: <u>无</u>
	从业单位: <u>晨越建设项目管理集团股份有</u> <u>限公司</u>

4. 给排水监理工程师：成宇轩 职称证书扫描件

受湖北省职称改革工作领导小组办公室委托，本证书由神农架林区人社局批准颁发。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 Shen nong jia Resource and Social Security Bureau. Indicates that the bearer has passed the evaluation of Inter Mediate Professional Title Evaluation Committee and is qualified for the corresponding professional or technical position.

神农架林区人力资源和社会保障局

签发单位：

编号：P3.00001919



姓名：成宇轩
Full Name

身份证号：430603199103023516
ID No.

管理号：P0002021301919
Administration No.

发证日期：2021年9月28日
Issue Date

专业名称：给水排水
Professional Field

资格名称：工程师
Qualificational Title

批准时间：2021年9月18日
Approval Date

批准单位：林区职改办
Approved by

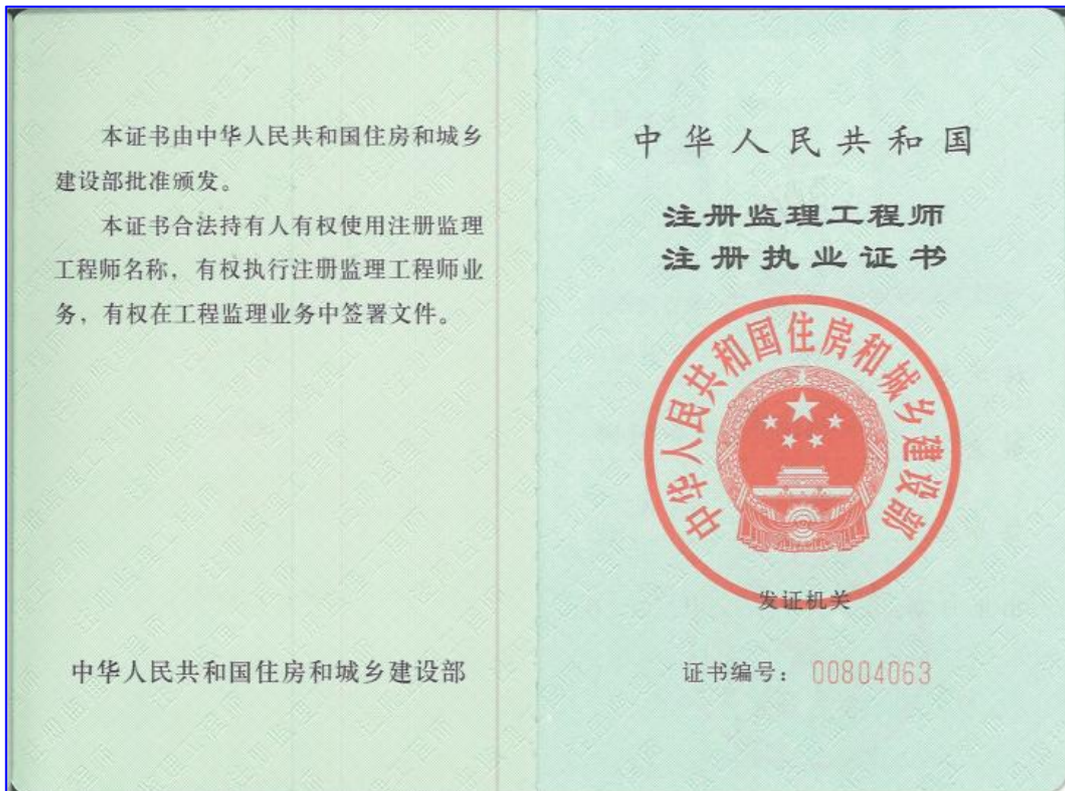
批准文号：神职改办【2021】3号
Approval No.

评审组织：林区工程技术中级职务评审委员会
Evaluation Organization

注册监理工程师执业资格证书扫描件



注册监理工程师注册执业证书扫描件



	注册专业 1. 市政公用工程 2. 水利水电工程
注册号 51032919	注册执业单位 晨越建设管理集团股份 有限公司
姓名 成宇轩	有效期至 2026 年 09 月 18 日
性别 男	持证人签名 _____
出生日期 1991 年 03 月 02 日	发证日期 2023 年 09 月 19 日


注册专用章
110108113776

5. 强电监理工程师: 李耀鹏
职称证

 (无钢印无效)	姓名 <u>李耀鹏</u> Full Name
	性别 <u>男</u> Gender
	身份证号 <u>450330199102022710</u> ID No.
证书编号 <u>2021C194</u> Certificate No.	资格级别 <u>助理工程师</u> Qualification Level
持证人签名 _____ Signature of Bearer	授予时间 <u>2021.11.03</u> Issued On
	授予单位 _____ Issued By

注册监理工程师执业资格证书

 <p>监理工程师 Supervising Engineer</p>	
本证书由中华人民共和国人力资源 和社会保障部、住房和城乡建设部批准 颁发, 表明持证人通过国家统一组织的 考试, 取得监理工程师职业资格。	姓名: <u>李耀鹏</u> 证件号码: <u>450330199102022710</u> 性别: <u>男</u> 出生年月: <u>1991年02月</u> 专业: <u>土木工程</u> 批准日期: <u>2023年05月14日</u> 管理号: <u>20230504844000005072</u>
 中华人民共和国 人力资源和社会保障部	 中华人民共和国 住房和城乡建设部

注册监理工程师注册执业证书

	注册专业 机电安装工程
	1. _____ 市政公用工程
	2. _____
	注册执业单位 晨越建设项目管理集团股份 有限公司
注册号 51032918	有效期至 2026 年 09 月 18 日
姓名 李耀鹏	持证人签名 _____
性别 男	
出生日期 1991 年 02 月 02 日	
	发证日期 2021 年 09 月 18 日 注册专用章



6. 弱电监理工程师: 李少荣
专业监理工程师

岗位类别: <u>专业监理工程师</u>	
登记专业: <u>房屋建筑工程</u>	
<u>机电安装工程</u>	
核发机构: <u>深圳市监理工程师协会</u>	姓名: <u>李少荣</u>
核发日期: <u>2024</u> 年 <u>1</u> 月 <u>30</u> 日	性别: <u>男</u>
核发编号: <u>B20240053</u>	身份证号: <u>440982199501035639</u>
	学 历: <u>本科</u>
	所学专业: <u>电气工程及其自动化</u>
	技术职称: <u>助理工程师</u>
	从业单位: <u>晨越建设项目管理集团股份有</u> <u>限公司</u>

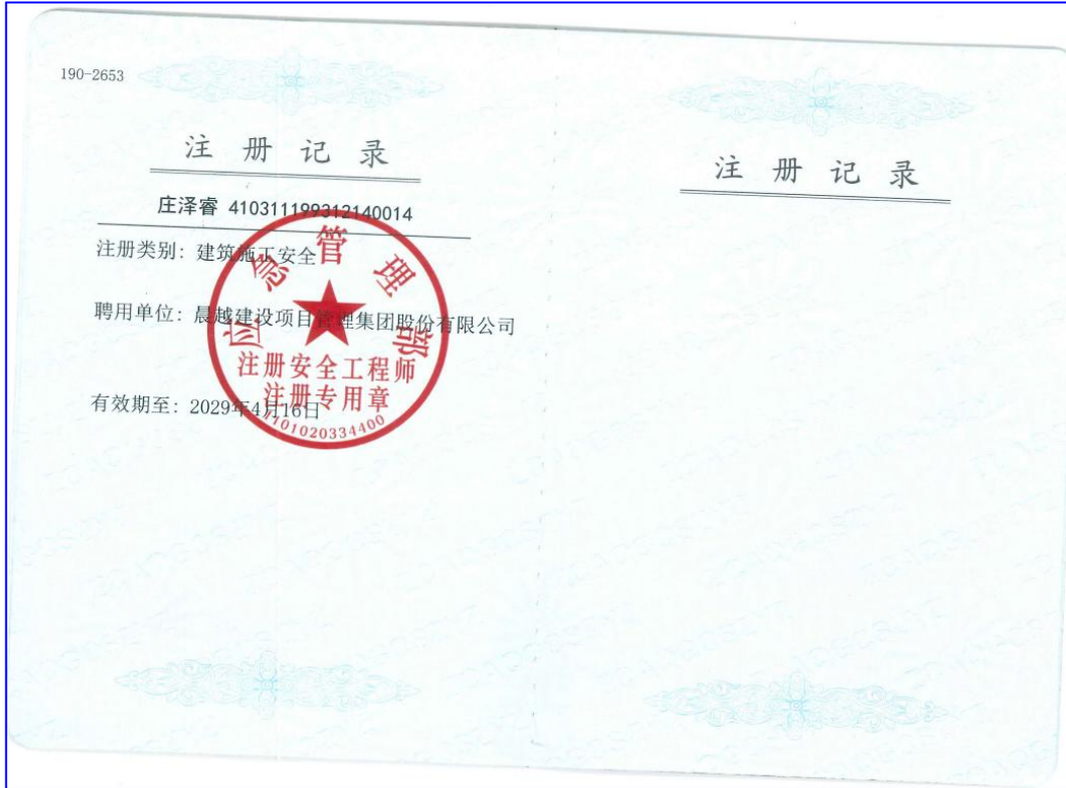
7. 安全监理工程师：庄泽睿

注册安全工程师执业资格证书



注册安全工程师注册执业证书





8. 安全员: 罗泽胜
职称证书

广东省职称证书

姓 名: 罗泽胜
身份证号: 522728199806072417

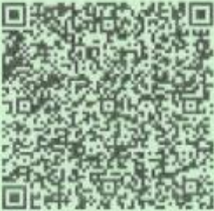
职称名称: 助理工程师
专 业: 给排水
级 别: 助理级
取得方式: 考核认定
通过时间: 2023年05月13日
评审组织: 深圳市给排水专业高级职称评审委员会

证书编号: 2303006127162
发证单位: 深圳市人力资源和社会保障局
发证时间: 2023年07月12日




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

安全监理员证

 实时数据，扫码验证	姓名 <u>罗泽胜</u>	
	性别 <u>男</u>	
	身份证号 <u>522728199806072417</u>	
	专业 <u>房屋建筑工程</u>	
	<u>市政公用工程</u>	
	工作单位 <u>晨越建设项目管理集团股份有限公司</u>	
	证书编号 <u>A22070121</u>	
		初次发证日期: 2022 年 7 月 1 日
		换证日期: 年 月 日
		有效期至: 2025 年 6 月 30 日

9. 监理员：王跃
专业监理工程师

岗位类别： <u>专业监理工程师</u>	
登记专业： <u>房屋建筑工程</u> <u>市政公用工程</u>	
核发机构： <u>深圳市监理工程师协会</u>	姓 名： <u>王跃</u>
核发日期： <u>2024</u> 年 <u>7</u> 月 <u>14</u> 日	性 别： <u>男</u>
核发编号： <u>B20240414</u>	身份证号： <u>522225199901208152</u>
	学 历： <u>大专</u>
	所学专业： <u>道路桥梁工程技术</u>
	技术职称： <u>无</u>
	从业单位： <u>晨越建设项目管理集团股份有</u> <u>限公司</u>

10. 资料员: 杨涛
专业监理工程师

岗位类别: <u>专业监理工程师</u>	
登记专业: <u>房屋建筑工程</u> <u>市政公用工程</u>	
核发机构: <u>深圳市监理工程师协会</u>	姓 名: <u>杨涛</u>
核发日期: <u>2023</u> 年 <u>8</u> 月 <u>21</u> 日	性 别: <u>男</u>
核发编号: <u>B20230673</u>	身份证号: <u>43052119981229261X</u>
	学 历: <u>大专</u>
	所学专业: <u>艺术设计</u>
	技术职称: <u>无</u>
	从业单位: <u>晨越建设项目管理集团股份有</u> <u>限公司</u>

市政类全过程工程咨询基本人员需求表

部门	岗位	建议人数	主要工作内容	备注
综合管理	项目总负责人	1	统筹整个项目管理工作	
	岩土工程负责人	1	负责岩土工程管理工作	
	道路工程负责人	1	负责道路工程管理工作	
	综合管理工程师	1	负责项目报批报建相关服务、信息化管理与党建宣传工作	
	资料员	1		
	岩土工程专业工程师	1		
	道路工程专业工程师	1		
	机电工程专业工程师	1		
	其他			
	小计	8		
设计管理	设计管理负责人	1	统筹负责整个项目设计管理工作	
	岩土工程专业负责人	1	负责岩土工程管理工作	
	结构专业工程师	1	负责结构专业设计管理工作	
	给排水专业工程师	1	负责给排水专业设计管理工作	
	机电专业工程师	1	负责机电专业设计管理工作	
	BIM 工程师	1	负责 BIM 咨询管理	
	•••			
	小计	6		
造价合约管理	造价合约管理负责人	1	统筹负责整个项目投资管理、招标管理、合同管理工作与工程结算管理要求具有一级注册造价工程师资格证书	
	土建专业造价工程师	1	负责土建专业项目投资、造价管理	
	安装专业造价工程师	1	负责安装专业项目投资、造价管理	
	招标合约工程师	1	负责招标、合同管理工作	
	•••			
	小计	4		
工程监理	总监理工程师	1	负责统筹整个项目的监理工作	
	总监代表	1	负责管理项目监理工作	

			要求具有国家注册监理工程师资格证书，具有在建或已完工的市政道路项目经验（不限规模）	
	土建监理工程师	1	负责土建专业监理工作	
	给排水监理工程师	1	负责给排水专业监理工作	
	强电监理工程师	1	负责强电专业监理工作	
	弱电监理工程师	1	负责弱电专业监理工作	
	安全监理工程师	1	负责安全监理工作	
	安全员	1	参与安全监理工作	
	监理员	1	参与土建或者安装监理工作	
	资料员	1	档案管理	
	小计	10		
总计		28		

注：1. 此表为本项目各阶段人员配置数量的最低需求，投标人须根据项目的情况、公司发展战略、投标响应等因素综合考虑，增加配备岗位及数量。

2. 若项目团队人员配置不足或配备的人员素质无法满足项目建设要求时，投标人需在收到发包人书面通知半月内补充满足要求的工作人员，否则发包人有权自行聘请相应的专业人员补充，所产生的费用从投标人的酬金中扣除。

3. 监理人员根据项目进度按发包人要求时间到位。

4. 投标人具体人员安排请填写《市政类拟投入本项目人员情况及进场时间一览表》。

5. 工程监理团队人员数量不少于广东省建设厅（2002）97号文关于工程项目监理最少人数配置数量要求。

5、企业信用情况

首页
企业信息填报
信息公告
重点领域企业
导航
登录 注册



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](#)



晨越建设项目管理集团股份有限公司

存续 (在营、开业、在册)

统一社会信用代码: 915101007653546522
 注册号:
 法定代表人: 王宏毅
 登记机关: 成都高新区市场监督管理局
 成立日期: 2004年08月04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

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

特别说明

无