

龙川县龙川新城未来社区道路网基础设施及基础配套
工程全过程工程咨询项目

投标文件

业绩（资信）文件

项目编号：2604-440300-04-01-900004001001

投标人名称：浙江数智交院科技股份有限公司、
建艺国际工程管理集团有限公司

投标人代表：唐广青

投标日期：2026年5月24日

目录

一、企业基本情况	1
1.1 营业执照	3
1.2 资质证书	1
1.3 全国投资项目在线审批监管平台备案截图	5
1.4 联合体协议	8
二、投标人同类工程全过程工程咨询业绩	9
2.1 温州绕城高速公路北线乌牛互通及连接线工程全过程工程咨询服务	11
2.2 产业绿谷一期配套提升工程全过程咨询服务	21
三、项目总负责人同类工程全过程工程咨询业绩	25
3.1 宝林山至西路通村改造公路项目全过程工程咨询服务项目	27
3.2 国道松阳裕溪至雅溪口段改建工程全过程工程咨询服务	46
四、设计负责人同类工程设计业绩	51
4.1 沿江快速路一期(西段)工程设计	53
4.2 浙西南公铁物流中心基础设施工程(一期)勘察设计	60
4.3 温瑞大道南段快速路二期工程施工图设计	66
五、企业获奖情况	73
六、拟派项目团队主要人员情况	76
项目负责人——赵云安	77
设计负责人——钟方杰	83
总监理工程师——刘连盛	88
总监理工程师业绩——明珠道改造工程北段(永安路—盐田路)(监理), 深圳市盐田区建筑工程事务署	95
道路设计专业负责人——王伟	112
给排水设计专业负责人——马挺	115
电气设计专业负责人——张搏	118
绿化设计专业负责人——沈正虹	121
岩土设计负责人——李凤翔	124
道路工程监理工程师——李志勇	127
给排水工程监理工程师——肖静	133
机电工程监理工程师——邓光洛	138
安全工程监理工程师——马继涛	144
监理员——湛海波	149
监理员——冯柳	153
监理员——皮宏健	157
监理员——郑耿杰	160



一、企业基本情况

附表 3

企业基本情况表

投标人名称	□浙江数智交院科技股份有限公司、		
企业性质	其他股份有限公司（非上市）	是否为中小企业	否
投标人简介	<p>浙江数智交院科技股份有限公司系浙江省交通集团下属子公司，创始于 1951 年，前身为浙江省交通规划设计研究院，是一家有 70 多年发展历史的服务于综合交通和城市发展集规划、勘察、设计、检测、科技数字化于一体的科技型工程咨询公司。公司拥有工程勘察、设计、咨询资信“三综甲”及城乡规划、试验检测、地灾评估和治理工程、测绘等多项甲级资质，跻身全国“三综一甲”资质单位，是浙江省属企业“三综一甲”第一家。具有承担国家发改委、交通运输部等政府部门委托咨询评估任务资格，是全国唯一一家同时具备承担部、委公路、水运 2 个专业委托咨询评估任务资格的省级工程咨询机构。获得国家国际发展合作署的对外援助项目咨询单位资格以及商务部公路、水运两个行业的国家援外成套项目管理企业资格认定。公司现有员工 1600 余名，各类专业技术人员占 85%以上，正高级职称人员 170 余人，副高级职称人员近 500 人，各类注册工程师 600 余人次，涌现出全国工程勘察设计大师 1 名，浙江省工程勘察设计大师 4 名，享受国务院津贴 11 人。公司多次名列全国勘察设计企业 50 强、工程咨询行业 50 强等榜单，列入“国家第三批混改试点”“浙江省第一批员工持股试点”“浙江省‘凤凰行动’计划”重点项目、国务院国资委“科改示范企业”，获浙江省国资委混改企业后评价“标杆级”企业。</p>		
联系方式	法定代表人：吴良丰	身份证号码： 310104196903024056	电话：0571-89709000
	项目总负责人：赵云安	身份证号码： 320111197312293238	电话：13957101272
	设计负责人：钟方杰	身份证号码： 330501198107151818	电话：18367188990
	总监理工程师：/	身份证号码：/	电话：/
	投标员：唐广青	身份证号码： 450324198702224015	电话：18349131098
	电子邮箱：605094741@qq.com	邮编：310030	

注：1. 如为联合体投标，只需牵头单位提供资料。

企业基本情况表

投标人名称	□建艺国际工程管理集团有限公司		
企业性质	民营企业	是否为中小企业	是
投标人简介	<p>建艺国际工程管理集团有限公司创建于1986年，当时系深圳市建设局下属国有企业，1995年9月7日经工商注册登记成立，2000年国企改制，公司从国营企业改制为民营企业，是一家专业从事工程项目管理、工程监理、工程造价咨询、工程招标代理、工程咨询、工程施工等全面服务的综合性工程咨询企业，更是深圳市首批具有建设监理执业资格的监理单位之一，拥有二十多年的监理行业经验。</p> <p>公司现有在深缴纳社保员工有120余人，其中，注册监理工程师46人、注册一级造价工程师13人、一级建造师17人、二级建造师13人、招标师1人、注册安全工程师5人、咨询工程师5人、一级结构工程师1人，中高级以上职称人员占公司总人数的50%以上。办公场所面积1212.74m²（租赁面积592.91m²，自有产权面积619.83m²），注册资金5000万元。近三年营业收入31684.8369万元，年均营业收入10561.6123万元，近三年纳税总额1228.4030万元，年均纳税409.4677万元。</p>		
联系方式	法定代表人： /	身份证号码： /	电话： /
	项目总负责人： /	身份证号码： /	电话： /
	设计负责人： /	身份证号码： /	电话： /
	总监理工程师：刘连盛	身 份 证 号 441426197205292837	电话：17688708338
	投标员： /	身份证号码： /	电话： /
	电子邮箱： /		邮编： /

注：1. 如为联合体投标，只需牵头单位提供资料。

工商变更登记

企业登记信息

企业名称	浙江数智交院科技股份有限公司	统一社会信用代码(注册号)	91330000470040234R
企业类型(经济性质)	其他股份有限公司(非上市)	法定代表人(负责人)	吴良丰
注册资本(注册资金)	24000 万元	币种	人民币元
成立日期	1993-11-23		
营业日期自	1993-11-23	营业日期至	
登记机关	浙江省市场监督管理局	管辖机关	浙江省市场监督管理局直属分局
核准日期	2025-12-30	登记状态	在册
所属行业	工程勘察活动	行业代码	
住所(营业场所)	浙江省杭州市西湖区余杭塘路928号		
经营范围	<p>许可项目：建设工程勘察；建设工程设计；建设工程施工；国土空间规划编制；测绘服务；地质灾害危险性评估；地质灾害治理工程勘察；地质灾害治理工程设计；地质灾害治理工程施工；检验检测服务；建筑智能化系统设计；人防工程设计；建设工程质量检测；施工专业作业；建设工程监理；水运工程监理；公路工程监理；水利工程建设监理；公路管理与养护(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，具体经营项目以审批结果为准)。一般项目：工程技术服务(规划管理、勘察、设计、监理除外)；工程管理服务；工程造价咨询业务；社会稳定风险评估；安全咨询服务；对外承包工程；规划设计管理；基础地质勘查；地质勘查技术服务；水资源管理；水土流失防治服务；水污染防治服务；土壤污染防治服务；土壤污染治理与修复服务；水污染治理；生态恢复及生态保护服务；自然生态系统保护管理；土地整治服务；土地调查评估服务；环保咨询服务；水利相关咨询服务；环境保护监测；生态资源监测；工程和技术研究和试验发展；信息技术咨询服务；信息咨询服务(不含许可类信息咨询服务)；技术服务、技术开发、技术咨询、技术交流、技术转让、技术推广；软件开发；软件外包服务；人工智能行业应用系统集成服务；人工智能应用软件开发；人工智能理论与算法软件开发；信息系统集成服务；智能控制系统集成；卫星通信应用系统集成；物联网技术研发；物联网技术服务；信息系统运行维护服务；数据处理和存储支持服务；计算机系统服务；互联网安全服务；互联网数据服务；物联网应用服务；网络技术服务；新材料技术研发；新材料技术推广服务；计算机软硬件及辅助设备制造；计算机软硬件及辅助设备零售；计算机软硬件及辅助设备批发；软件销售；智能机器人的研发；智能机器人销售；电子专用设备制造；电子专用设备销售；物联网设备制造；物联网设备销售；智能输配电及控制设备销售；输配电及控制设备制造；高性能纤维及复合材料销售；塑料制品销售；橡胶制品销售；金属制品销售；交通及公共管理用标牌销售；电子产品销售；招投标代理服务；销售代理；非住房租赁(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)。</p>		

股东信息

序号	股东(发起人)名称(姓名)	股东(发起人)类型
1	宁波富院企业管理合伙企业(有限合伙)	其他

2	宁波富慧企业管理合伙企业（有限合伙）	其他
3	宁波富昭企业管理合伙企业（有限合伙）	其他
4	宁波富睿企业管理合伙企业（有限合伙）	其他
5	宁波富昊企业管理合伙企业（有限合伙）	其他
6	浙江深改产业发展合伙企业（有限合伙）	其他
7	浙江省交通投资集团有限公司	法人
8	北京千方科技股份有限公司	法人

变更/备案情况

变更/备案事项	变更/备案前内容	变更/备案后内容	核准日期
名称变更	浙江省交通设计院	浙江省交通规划设计研究院	1998-09-02
注册资本(金)变更	1006.00	1060.00	1998-09-02
企业类型变更	3610	国有经济	1998-09-02
经营范围变更	兼营范围：技术咨询，技术转让，技术服务，编制制招标文件，翻译，工程监理。	兼营范围：技术转让，技术服务，木工材料试验，编制招标文件，工程监理，工业与民用建筑设计、水土保持设计。	1998-09-02
经营范围变更	主营范围：公路、桥隧、水运勘察设计。	主营范围：公路、水运工程规划、勘察、设计、科研、工程咨询、工程总承包。	1998-09-02
法定代表人(负责人)变更	法定代表人：楼永兴	法定代表人：刘子剑	2000-11-01
法定代表人(负责人)变更	姓名：楼永兴；性别：；证件名称：；证件号码：* 电话：* 住所：；产生方式：；聘任单位：	姓名：刘子剑；性别：男；证件名称：身份证；证件号码：* 电话：* 住所：杭州市；产生方式：委派；聘任单位：	2000-11-01
住所变更	住所：杭州市环城西路111号；邮政编码：310007；电话：*	住所：杭州市环城西路89号；邮政编码：310007；电话：*	2002-03-06
经营范围变更	经营范围：公路、水运工程规划、勘察、设计、科研、工程咨询、工程总承包。行业代码：5040兼营：技术转让，技术服务，土工材料试验，编制招标文件，工程监理，工业与民用建筑设计、水土保持设计。经营方式：服务	经营范围：公路、水运工程规划、勘察、设计、科研、工程咨询、工程总承包；开展对外经济合作业务（范围详见外经贸部门批文）；行业代码：5040兼营：技术转让，技术服务，土工材料试验，编制招标文件，工程监理，工业与民用建筑设计、水土保持设计。经营方式：服务	2002-09-06
投资人(股权)备案		企业名称：浙江省交通厅；法定代表人：楼永兴；注册资本：1060；百分比：100%；住所：；法人性质：企业法人	2002-09-06
法定代表人(负责人)变更	刘子剑	方贤平	2008-09-12

法定代表人(负责人)变更	姓名: 刘子剑; 证件名称: ; 证件号码: * 性别: 男; 职务: 其他人员	姓名: 方贤平; 证件名称: ; 证件号码: * 性别: 男; 职务:	2003-09-12
注册资本(金)变更	1060	1387.9	2005-04-15
注册资本(金)变更	1387.9	3000	2007-07-03
投资人(股权)备案	企业名称: 浙江省交通厅; 出资额: 1387.9; 百分比: 100%; 法人性质: 其他投资者	企业名称: 浙江省交通厅; 出资额: 3000; 百分比: 100%; 法人性质: 其他投资者	2007-07-03
集团编号升级	3300001003182	330000000000281	2007-07-03
法定代表人(负责人)变更	方贤平	吴德兴	2008-07-28
法定代表人(负责人)变更	姓名: 方贤平; 证件名称: ; 证件号码: * 性别: 男; 职务: 负责人	姓名: 吴德兴; 证件名称: ; 证件号码: * 性别: 男; 职务: 负责人	2008-07-28
注册资本(金)变更	3000	20000	2011-09-02
实收资本变更	3000	20000	2011-09-02
投资人(股权)备案	企业名称: 浙江省交通厅; 出资额: 3000; 百分比: 100%; 法人性质: 其他投资者	企业名称: 浙江省交通厅; 出资额: 20000; 百分比: 100%; 法人性质: 其他投资者	2011-09-02
分公司变更备案	/	浙江省交通规划研究院舟山分院	2013-04-15
换发统一社会信用代码执照	注册号: 330000000000281 组织机构代码证: 无	统一社会信用代码: 91330000470040234R	2016-12-01
名称变更	浙江省交通规划设计研究院	浙江省交通规划设计研究院有限公司	2018-03-30
企业类型变更	全民所有制	有限责任公司(非自然人投资或控股的法人独资)	2018-03-30
注册资本(金)变更	20000	4000	2018-03-30
投资人(股权)备案	企业名称: 浙江省交通厅; 出资额: 20000万; 百分比: 100%	企业名称: 浙江省交通投资集团有限公司; 出资额: 4000万; 百分比: 100%	2018-03-30



经营范围变更	公路行业、水运行业、市政公用行业、建筑行业、水利行业的规划、科研、工程设计，工程咨询，工程总承包，综合类工程勘察，地质灾害治理工程的勘察、设计、评估，开发建设项目水土保持方案的编制，工程测绘，开展对外经济合作业务（范围详见外经贸部门批文），工程材料试验，工程检测（上述业务范围涉及资质证书的，凭有效证书经营），技术转让，技术服务，软件开发，图文制作。	公路行业、水运行业、市政公用行业、建筑行业、水利行业的规划、科研、工程设计，工程咨询，工程总承包，综合类工程勘察，地质灾害治理工程的勘察、设计、评估，开发建设项目水土保持方案的编制，工程测绘，开展对外经济合作业务（范围详见外经贸部门批文），工程材料试验，工程检测（上述业务范围涉及资质证书的，凭有效证书经营），技术转让，技术服务，软件开发，图文制作，土工材料试验，招投标代理服务，工程监理，建筑工程的设计，水土保持设计。（依法须经批准的项目，经相关部门批准后方可开展经营活动）	2018-03-30
高级管理人员备案	姓名：吴德兴；证件号码：* 职位：负责人	姓名：丁佳莹；证件号码：* 职位：监事 姓名：吴德兴；证件号码：* 职位：董事长 姓名：唐旭东；证件号码：* 职位：监事 姓名：徐云涛；证件号码：* 职位：董事 姓名：曹德洪；证件号码：* 职位：董事 姓名：沈坚；证件号码：* 职位：董事 姓名：邓朱明；证件号码：* 职位：监事 姓名：金德均；证件号码：* 职位：董事	2018-03-30
住所变更	杭州市环城西路89号	浙江省杭州市西湖区余杭塘路928号	2019-09-19
企业类型变更	有限责任公司（非自然人投资或控股的法人独资）	其他有限责任公司	2019-09-19
注册资本(金)变更	4000	7262.7843	2019-09-19
投资人(股东)备案	企业名称：浙江省交通投资集团有限公司；出资额：4000万；百分比：100%；	企业名称：浙江省交通投资集团有限公司；出资额：4000万；百分比：55.0753%；企业名称：浙江深改产业发展合伙企业（有限合伙）；出资额：1090.9091万；百分比：15.0205%；企业名称：宁波富慧企业管理合伙企业（有限合伙）；出资额：368.8946万；百分比：5.0792%；企业名称：宁波富昭企业管理合伙企业（有限合伙）；出资额：366.9589万；百分比：5.0526%；企业名称：宁波富睿企业管理合伙企业（有限合伙）；出资额：363.9247万；百分比：5.0108%；企业名称：北京千亩科技股份有限公司；出资额：353.6364万；百分比：5.0068%；企业名称：宁波富院企业管理合伙企业（有限合伙）；出资额：354.4791万；百分比：4.8808%；企业名称：宁波富昊企业管理合伙企业（有限合伙）；出资额：353.9815万；百分比：4.8739%；	2019-09-19



高级管理人员备案	姓名: 丁佳莹; 证件号码: * 职位: 监事; 姓名: 吴德兴; 证件号码: * 职位: 董事长; 姓名: 唐旭东; 证件号码: * 职位: 监事; 姓名: 徐云涛; 证件号码: * 职位: 董事; 姓名: 曹德洪; 证件号码: * 职位: 董事; 姓名: 沈坚; 证件号码: * 职位: 董事; 姓名: 邓朱明; 证件号码: * 职位: 监事; 姓名: 金德均; 证件号码: * 职位: 董事;	姓名: 丁佳莹; 证件号码: * 职位: 监事; 姓名: 吴德兴; 证件号码: * 职位: 董事长; 姓名: 唐旭东; 证件号码: * 职位: 监事; 姓名: 徐云涛; 证件号码: * 职位: 董事; 姓名: 曹德洪; 证件号码: * 职位: 董事; 姓名: 李莎; 证件号码: * 职位: 董事; 姓名: 沈坚; 证件号码: * 职位: 董事; 姓名: 沈坚; 证件号码: * 职位: 总经理; 姓名: 邓朱明; 证件号码: * 职位: 监事; 姓名: 龚飞洋; 证件号码: * 职位: 董事;	2019-09-19
高级管理人员备案	姓名: 丁佳莹; 证件号码: * 职位: 监事; 姓名: 吴德兴; 证件号码: * 职位: 董事长; 姓名: 唐旭东; 证件号码: * 职位: 监事; 姓名: 徐云涛; 证件号码: * 职位: 董事; 姓名: 曹德洪; 证件号码: * 职位: 董事; 姓名: 李莎; 证件号码: * 职位: 董事; 姓名: 沈坚; 证件号码: * 职位: 总经理; 姓名: 沈坚; 证件号码: * 职位: 董事; 姓名: 邓朱明; 证件号码: * 职位: 监事; 姓名: 龚飞洋; 证件号码: * 职位: 董事;	姓名: 丁佳莹; 证件号码: * 职位: 监事; 姓名: 吴德兴; 证件号码: * 职位: 董事长; 姓名: 徐云涛; 证件号码: * 职位: 董事; 姓名: 李莎; 证件号码: * 职位: 董事; 姓名: 沈坚; 证件号码: * 职位: 总经理; 姓名: 沈坚; 证件号码: * 职位: 董事; 姓名: 潘生龙; 证件号码: * 职位: 监事; 姓名: 郑家悦; 证件号码: * 职位: 监事; 姓名: 黄锐; 证件号码: * 职位: 董事; 姓名: 龚飞洋; 证件号码: * 职位: 董事;	2020-08-11
名称变更	浙江省交通规划设计研究院有限公司	浙江数智交院科技股份有限公司	2020-12-24
企业类型变更	其他有限责任公司	其他股份有限公司(非上市)	2020-12-24
高级管理人员备案	姓名: 丁佳莹; 证件号码: * 职位: 监事; 姓名: 吴德兴; 证件号码: * 职位: 董事长; 姓名: 徐云涛; 证件号码: * 职位: 董事; 姓名: 李莎; 证件号码: * 职位: 董事; 姓名: 沈坚; 证件号码: * 职位: 总经理; 姓名: 沈坚; 证件号码: * 职位: 董事; 姓名: 潘生龙; 证件号码: * 职位: 监事; 姓名: 郑家悦; 证件号码: * 职位: 监事; 姓名: 黄锐; 证件号码: * 职位: 董事; 姓名: 龚飞洋; 证件号码: * 职位: 董事;	姓名: 丁佳莹; 证件号码: * 职位: 监事; 姓名: 丁剑; 证件号码: * 职位: 董事; 姓名: 向静; 证件号码: * 职位: 董事; 姓名: 吴德兴; 证件号码: * 职位: 董事长; 姓名: 徐云涛; 证件号码: * 职位: 董事; 姓名: 朱峰; 证件号码: * 职位: 董事; 姓名: 沈坚; 证件号码: * 职位: 总经理; 姓名: 沈坚; 证件号码: * 职位: 董事; 姓名: 潘生龙; 证件号码: * 职位: 监事; 姓名: 葛耀君; 证件号码: * 职位: 董事; 姓名: 郑家悦; 证件号码: * 职位: 监事; 姓名: 黄锐; 证件号码: * 职位: 董事; 姓名: 龚飞洋; 证件号码: * 职位: 董事;	2020-12-24
注册资本(金)变更	7262.7843	21000	2020-12-24



投资人(股权)备案	<p>企业名称: 浙江省交通投资集团有限公司; 出资额: 4000万; 百分比: 55.0753%; 企业名称: 浙江深改产业发展合伙企业(有限合伙); 出资额: 1090.9091万; 百分比: 15.0205%; 企业名称: 宁波富慧企业管理合伙企业(有限合伙); 出资额: 368.8946万; 百分比: 5.0792%; 企业名称: 宁波富昭企业管理合伙企业(有限合伙); 出资额: 366.9589万; 百分比: 5.0526%; 企业名称: 宁波富睿企业管理合伙企业(有限合伙); 出资额: 363.9247万; 百分比: 5.0108%; 企业名称: 北京千方科技股份有限公司; 出资额: 363.6364万; 百分比: 5.0068%; 企业名称: 宁波富院企业管理合伙企业(有限合伙); 出资额: 354.4791万; 百分比: 4.8808%; 企业名称: 宁波富昊企业管理合伙企业(有限合伙); 出资额: 353.9815万; 百分比: 4.8739%;</p>	<p>企业名称: 浙江省交通投资集团有限公司; 出资额: 13218.0713万; 百分比: 55.0753%; 企业名称: 浙江深改产业发展合伙企业(有限合伙); 出资额: 3604.9286万; 百分比: 15.0205%; 企业名称: 宁波富慧企业管理合伙企业(有限合伙); 出资额: 1219.0186万; 百分比: 5.0792%; 企业名称: 宁波富昭企业管理合伙企业(有限合伙); 出资额: 1212.6223万; 百分比: 5.0526%; 企业名称: 宁波富睿企业管理合伙企业(有限合伙); 出资额: 1202.5956万; 百分比: 5.0108%; 企业名称: 北京千方科技股份有限公司; 出资额: 1201.643万; 百分比: 5.0068%; 企业名称: 宁波富院企业管理合伙企业(有限合伙); 出资额: 1171.3824万; 百分比: 4.8808%; 企业名称: 宁波富昊企业管理合伙企业(有限合伙); 出资额: 1169.7382万; 百分比: 4.8739%;</p>	2020-12-24
高级管理人员备案	<p>姓名: 丁佳莹; 证件号码: * 职位: 监事; 姓名: 丁剑; 证件号码: * 职位: 董事; 姓名: 向静; 证件号码: * 职位: 董事; 姓名: 吴德兴; 证件号码: * 职位: 董事长; 姓名: 徐云涛; 证件号码: * 职位: 董事; 姓名: 朱峰; 证件号码: * 职位: 董事; 姓名: 沈坚; 证件号码: * 职位: 总经理; 姓名: 沈坚; 证件号码: * 职位: 董事; 姓名: 潘生龙; 证件号码: * 职位: 监事; 姓名: 葛耀君; 证件号码: * 职位: 董事; 姓名: 郑家悦; 证件号码: * 职位: 监事; 姓名: 黄锐; 证件号码: * 职位: 董事; 姓名: 龚飞洋; 证件号码: * 职位: 董事; 姓名: 吴艳; 证件号码: * 职位: 财务负责人;</p>	<p>姓名: 丁佳莹; 证件号码: * 职位: 监事; 姓名: 丁剑; 证件号码: * 职位: 董事; 姓名: 向静; 证件号码: * 职位: 董事; 姓名: 吴德兴; 证件号码: * 职位: 董事长; 姓名: 徐云涛; 证件号码: * 职位: 董事; 姓名: 朱峰; 证件号码: * 职位: 董事; 姓名: 杨文; 证件号码: * 职位: 董事; 姓名: 沈坚; 证件号码: * 职位: 总经理; 姓名: 沈坚; 证件号码: * 职位: 董事; 姓名: 潘生龙; 证件号码: * 职位: 监事; 姓名: 葛耀君; 证件号码: * 职位: 董事; 姓名: 郑家悦; 证件号码: * 职位: 监事; 姓名: 黄锐; 证件号码: * 职位: 董事; 姓名: 吴艳; 证件号码: * 职位: 财务负责人;</p>	2022-08-17
多证合一备案	公章刻制备案,单位办理住房公积金缴存登记		2022-10-10
法定代表人(负责人)变更	吴德兴		2024-07-18



<p>高级管理人员备案</p>	<p>姓名: 丁佳莹; 证件号码: * 职位: 监事; 姓名: 丁剑; 证件号码: * 职位: 董事; 姓名: 向静; 证件号码: * 职位: 董事; 姓名: 吴德兴; 证件号码: * 职位: 董事长; 姓名: 徐云涛; 证件号码: * 职位: 董事; 姓名: 朱峰; 证件号码: * 职位: 董事; 姓名: 杨文; 证件号码: * 职位: 董事; 姓名: 沈坚; 证件号码: * 职位: 总经理; 姓名: 沈坚; 证件号码: * 职位: 董事; 姓名: 潘生龙; 证件号码: * 职位: 监事; 姓名: 葛耀君; 证件号码: * 职位: 董事; 姓名: 郑家悦; 证件号码: * 职位: 监事; 姓名: 黄锐; 证件号码: * 职位: 董事; 姓名: 吴艳; 证件号码: * 职位: 财务负责人;</p>	<p>姓名: 丁佳莹; 证件号码: * 职位: 监事; 姓名: 丁剑; 证件号码: * 职位: 董事; 姓名: 向静; 证件号码: * 职位: 董事; 姓名: 吴良丰; 证件号码: * 职位: 董事长; 姓名: 张仁根; 证件号码: * 职位: 副总经理; 姓名: 张仁根; 证件号码: * 职位: 其他人员; 姓名: 戴显荣; 证件号码: * 职位: 副总经理; 姓名: 朱峰; 证件号码: * 职位: 董事; 姓名: 杨文; 证件号码: * 职位: 董事; 姓名: 沈坚; 证件号码: * 职位: 总经理; 姓名: 沈坚; 证件号码: * 职位: 董事; 姓名: 潘生龙; 证件号码: * 职位: 监事会主席; 姓名: 王昌将; 证件号码: * 职位: 副总经理; 姓名: 赵长军; 证件号码: * 职位: 副总经理; 姓名: 赵长军; 证件号码: * 职位: 其他人员; 姓名: 郭关荣; 证件号码: * 职位: 董事; 姓名: 郑家悦; 证件号码: * 职位: 监事; 姓名: 金德均; 证件号码: * 职位: 副总经理; 姓名: 陈刚; 证件号码: * 职位: 副总经理; 姓名: 陈勇; 证件号码: * 职位: 董事; 姓名: 马文彬; 证件号码: * 职位: 其他人员; 姓名: 黄锐; 证件号码: * 职位: 董事; 姓名: 吴艳; 证件号码: * 职位: 财务负责人;</p>	<p>2024-07-18</p>
-----------------	---	---	-------------------



<p>高级管理人员备案</p>	<p>姓名: 丁佳莹, 证件号码: *职位: 监事; 姓名: 丁剑, 证件号码: *职位: 董事; 姓名: 向静, 证件号码: *职位: 董事; 姓名: 吴良丰, 证件号码: *职位: 董事长; 姓名: 吴艳, 证件号码: *职位: 财务负责人; 姓名: 张仁根, 证件号码: *职位: 副总经理; 姓名: 张仁根, 证件号码: *职位: 其他人员; 姓名: 戴显荣, 证件号码: *职位: 副总经理; 姓名: 朱峰, 证件号码: *职位: 董事; 姓名: 杨文, 证件号码: *职位: 董事; 姓名: 沈坚, 证件号码: *职位: 总经理; 姓名: 沈坚, 证件号码: *职位: 董事; 姓名: 潘生龙, 证件号码: *职位: 监事会主席; 姓名: 王昌将, 证件号码: *职位: 副总经理; 姓名: 赵长军, 证件号码: *职位: 其他人员; 姓名: 赵长军, 证件号码: *职位: 副总经理; 姓名: 邬关荣, 证件号码: *职位: 董事; 姓名: 郑家悦, 证件号码: *职位: 监事; 姓名: 金德均, 证件号码: *职位: 副总经理; 姓名: 陈刚, 证件号码: *职位: 副总经理; 姓名: 陈勇, 证件号码: *职位: 董事; 姓名: 马文彬, 证件号码: *职位: 其他人员; 姓名: 黄锐, 证件号码: *职位: 董事;</p>	<p>姓名: 丁剑, 证件号码: *职位: 董事; 姓名: 向静, 证件号码: *职位: 董事; 姓名: 吴良丰, 证件号码: *职位: 董事长; 姓名: 吴良丰, 证件号码: *职位: 执行公司事务的董事; 姓名: 吴艳, 证件号码: *职位: 财务负责人; 姓名: 张仁根, 证件号码: *职位: 其他人员; 姓名: 张仁根, 证件号码: *职位: 副总经理; 姓名: 戴显荣, 证件号码: *职位: 副总经理; 姓名: 朱峰, 证件号码: *职位: 董事; 姓名: 杨文, 证件号码: *职位: 董事; 姓名: 沈坚, 证件号码: *职位: 总经理; 姓名: 沈坚, 证件号码: *职位: 董事; 姓名: 王昌将, 证件号码: *职位: 副总经理; 姓名: 赵长军, 证件号码: *职位: 副总经理; 姓名: 赵长军, 证件号码: *职位: 其他人员; 姓名: 邬关荣, 证件号码: *职位: 董事; 姓名: 金德均, 证件号码: *职位: 副总经理; 姓名: 陈刚, 证件号码: *职位: 副总经理; 姓名: 陈勇, 证件号码: *职位: 董事; 姓名: 马文彬, 证件号码: *职位: 其他人员; 姓名: 黄锐, 证件号码: *职位: 董事;</p>	<p>2025-09-24</p>
-----------------	--	--	-------------------



<p>高级管理人员备案</p>	<p>姓名: 丁剑, 证件号码: *职位: 董事; 姓名: 向静, 证件号码: *职位: 董事; 姓名: 吴良丰, 证件号码: *职位: 董事长; 姓名: 吴良丰, 证件号码: *职位: 执行公司事务的董事; 姓名: 吴艳, 证件号码: *职位: 财务负责人; 姓名: 张仁根, 证件号码: *职位: 其他人员; 姓名: 张仁根, 证件号码: *职位: 副总经理; 姓名: 戴显荣, 证件号码: *职位: 副总经理; 姓名: 朱峰, 证件号码: *职位: 董事; 姓名: 杨文, 证件号码: *职位: 董事; 姓名: 沈坚, 证件号码: *职位: 总经理; 姓名: 沈坚, 证件号码: *职位: 董事; 姓名: 王昌将, 证件号码: *职位: 副总经理; 姓名: 赵长军, 证件号码: *职位: 副总经理; 姓名: 赵长军, 证件号码: *职位: 其他人员; 姓名: 邹关荣, 证件号码: *职位: 董事; 姓名: 金德均, 证件号码: *职位: 副总经理; 姓名: 陈刚, 证件号码: *职位: 副总经理; 姓名: 陈勇, 证件号码: *职位: 董事; 姓名: 马文彬, 证件号码: *职位: 其他人员; 姓名: 黄锐, 证件号码: *职位: 董事;</p>	<p>姓名: 丁剑, 证件号码: *职位: 董事; 姓名: 向静, 证件号码: *职位: 董事; 姓名: 吴良丰, 证件号码: *职位: 董事长; 姓名: 吴良丰, 证件号码: *职位: 执行公司事务的董事; 姓名: 吴艳, 证件号码: *职位: 财务负责人; 姓名: 张仁根, 证件号码: *职位: 副总经理; 姓名: 张仁根, 证件号码: *职位: 其他人员; 姓名: 戴显荣, 证件号码: *职位: 副总经理; 姓名: 戴琦, 证件号码: *职位: 董事; 姓名: 朱峰, 证件号码: *职位: 董事; 姓名: 沈坚, 证件号码: *职位: 总经理; 姓名: 沈坚, 证件号码: *职位: 董事; 姓名: 王昌将, 证件号码: *职位: 副总经理; 姓名: 赵长军, 证件号码: *职位: 副总经理; 姓名: 赵长军, 证件号码: *职位: 其他人员; 姓名: 邹关荣, 证件号码: *职位: 董事; 姓名: 金德均, 证件号码: *职位: 副总经理; 姓名: 陈刚, 证件号码: *职位: 副总经理; 姓名: 陈勇, 证件号码: *职位: 董事; 姓名: 马文彬, 证件号码: *职位: 其他人员; 姓名: 黄锐, 证件号码: *职位: 董事;</p>
-----------------	--	--

2025-11-27



<p>经营范围变更</p>	<p>公路行业、水运行业、市政公用行业、建筑行业、水利行业的规划、科研、工程设计，工程咨询，工程总承包，综合类工程勘察，地质灾害治理工程的勘查、设计、评估，开发建设项目水土保持方案的编制，工程测绘，开展对外经济合作业务（范围详见外经贸部门批文），工程材料试验，工程检测（上述业务范围涉及资质证书的，凭有效证书经营），技术转让，技术服务，软件开发，图文制作，土工材料试验，招投标代理服务，工程监理，建筑工程的设计，水土保持设计。（依法须经批准的项目，经相关部门批准后方可开展经营活动）</p>	<p>许可项目：建设工程勘察；建设工程设计；建设工程施工；国土空间规划编制；测绘服务；地质灾害危险性评估；地质灾害治理工程勘查；地质灾害治理工程设计；地质灾害治理工程施工；检验检测服务；建筑智能化系统设计；人防工程设计；建设工程质量检测；施工专业作业；建设工程监理；水运工程监理；公路工程监理；水利工程建设监理；公路管理与养护（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，具体经营项目以审批结果为准）。一般项目：工程技术服务（规划管理、勘察、设计、监理除外）；工程管理服务；工程造价咨询业务；社会稳定风险评估；安全咨询服务；对外承包工程；规划设计管理；基础地质勘查；地质勘查技术服务；水资源管理；水土流失防治服务；水污染防治服务；土壤污染防治与修复服务；水污染治理；生态恢复及生态保护服务；自然生态系统保护管理；土地整治服务；土地调查评估服务；环保咨询服务；水利相关咨询服务；环境保护监测；生态资源监测；工程和技术研究和试验发展；信息技术咨询服务；信息咨询服务（不含许可类信息咨询服务）；技术服务、技术开发、技术咨询、技术交流、技术转让、技术推广；软件开发；软件外包服务；人工智能行业应用系统集成服务；人工智能应用软件开发；人工智能理论与算法软件开发；信息系统集成服务；智能控制系统集成；卫星遥感应用系统集成；物联网技术研发；物联网技术服务；信息系统运行维护服务；数据处理和存储支持服务；计算机系统服务；互联网安全服务；互联网数据服务；物联网应用服务；网络技术服务；新材料技术研发；新材料技术推广服务；计算机软硬件及外围设备制造；计算机软硬件及辅助设备零售；计算机软硬件及辅助设备批发；软件销售；智能机器人的研发；智能机器人销售；电子专用设备制造；电子专用设备销售；物联网设备制造；物联网设备销售；智能输配电及控制设备销售；输配电及控制设备制造；高性能纤维及复合材料销售；塑料制品销售；橡胶制品销售；金属制品销售；交通及公共管理用标牌销售；电子产品销售；招投标代理服务；销售代理；非居住房地产租赁（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）。</p>
---------------	---	---



<p>高级管理人员备案</p>	<p>姓名: 丁剑, 证件号码: *职位: 董事; 姓名: 向静, 证件号码: *职位: 董事; 姓名: 吴良丰, 证件号码: *职位: 董事长; 姓名: 吴良丰, 证件号码: *职位: 执行公司事务的董事; 姓名: 吴艳, 证件号码: *职位: 财务负责人; 姓名: 张仁根, 证件号码: *职位: 其他人员; 姓名: 张仁根, 证件号码: *职位: 副总经理; 姓名: 戴显荣, 证件号码: *职位: 副总经理; 姓名: 戴琦, 证件号码: *职位: 董事; 姓名: 朱峰, 证件号码: *职位: 董事; 姓名: 沈坚, 证件号码: *职位: 董事; 姓名: 沈坚, 证件号码: *职位: 总经理; 姓名: 王昌将, 证件号码: *职位: 副总经理; 姓名: 赵长军, 证件号码: *职位: 副总经理; 姓名: 赵长军, 证件号码: *职位: 其他人员; 姓名: 邹关荣, 证件号码: *职位: 董事; 姓名: 金德均, 证件号码: *职位: 副总经理; 姓名: 陈刚, 证件号码: *职位: 副总经理; 姓名: 陈勇, 证件号码: *职位: 董事; 姓名: 马文彬, 证件号码: *职位: 其他人员; 姓名: 黄锐, 证件号码: *职位: 董事;</p>	<p>姓名: 丁剑, 证件号码: *职位: 董事; 姓名: 向静, 证件号码: *职位: 董事; 姓名: 吴良丰, 证件号码: *职位: 董事长; 姓名: 吴良丰, 证件号码: *职位: 执行公司事务的董事; 姓名: 吴艳, 证件号码: *职位: 财务负责人; 姓名: 宗伟, 证件号码: *职位: 董事; 姓名: 张仁根, 证件号码: *职位: 副总经理; 姓名: 张仁根, 证件号码: *职位: 其他人员; 姓名: 戴显荣, 证件号码: *职位: 副总经理; 姓名: 戴琦, 证件号码: *职位: 董事; 姓名: 朱峰, 证件号码: *职位: 董事; 姓名: 沈坚, 证件号码: *职位: 总经理; 姓名: 沈坚, 证件号码: *职位: 董事; 姓名: 王昌将, 证件号码: *职位: 副总经理; 姓名: 赵长军, 证件号码: *职位: 其他人员; 姓名: 赵长军, 证件号码: *职位: 副总经理; 姓名: 邹关荣, 证件号码: *职位: 董事; 姓名: 金德均, 证件号码: *职位: 副总经理; 姓名: 陈刚, 证件号码: *职位: 副总经理; 姓名: 陈勇, 证件号码: *职位: 董事; 姓名: 马文彬, 证件号码: *职位: 其他人员;</p>
-----------------	--	--

2025-12-30

本资料仅供参考, 不得作为经营凭证。

打印时间: 2026-01-06





营业执照

(副本)

统一社会信用代码
91440300192376140U



名称 建艺国际工程管理集团有限公司
类型 有限责任公司
法定代表人 罗泽锋

成立日期 1995年09月07日
住所 深圳市龙华区观湖街道大和社区龙华大道6530号807

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”或扫描右上方二维码查询。
3. 各类商事主体每年须于成立周年之日起两个月内，向商事登记机关提交上一自然年度的年度报告。企业应当按照《企业信息公示暂行条例》第十条的规定向社会公示企业信息。

登记机关



2023年10月08日

1.2 资质证书

投标牵头人






企业名称	浙江数智交院科技股份有限公司		
详细地址	浙江省杭州市西湖区余杭塘路928号		
建立时间	1993年11月23日		
注册资本金	24000万元人民币		
统一社会信用代码 (或营业执照注册号)	91330000470040234R		
经济性质	其他股份有限公司(非上市)		
证书编号	A133003353-6/1		
有效期	至2027年09月28日		
法定代表人	吴德兴	职务	董事长
单位负责人	吴德兴	职务	董事长
技术负责人	陈海君	职称或执业资格	教授级高级工程师
备注:	曾用名: 浙江省交通规划设计研究院、浙江省交通规划设计研究院有限公司 原企业名称: 浙江省交通规划设计研究院有限公司 原发证日期: 2008年12月16日 原资质证书编号: 120102-sj		

业务范围	工程设计综合资质甲级。 可承接各行业、各等级的建设工程设计业务。*****
------	--

仅用于本公司投标使用

浙江数智交院科技股份有限公司
2022年09月28日
No.AF 0465507

证 书 延 期	企 业 变 更 栏
有效期至 _____ 年 _____ 月 _____ 日 <div style="text-align: right;">核准机关 (章) 年 月 日</div>	技术负责人 变更为: 桂炎德 <div style="text-align: right;">  变更核准机关 (章) 行政许可变更专用章 2022 年 10 月 14 日 </div>
有效期至 _____ 年 _____ 月 _____ 日 <div style="text-align: right;">核准机关 (章) 年 月 日</div>	技术负责人 变更为: 赵长军 <div style="text-align: right;">  变更核准机关 (章) 2024 年 03 月 08 日 </div>
有效期至 _____ 年 _____ 月 _____ 日 <div style="text-align: right;">核准机关 (章) 年 月 日</div>	法定代表人 变更为: 吴良丰 单位负责人 变更为: 吴良丰 <div style="text-align: right;">  变更核准机关 (章) 2024 年 03 月 24 日 </div>

企 业 变 更 栏	企 业 变 更 栏
<div style="text-align: right;">变更核准机关 (章) 年 月 日</div>	<div style="text-align: right;">变更核准机关 (章) 年 月 日</div>
<div style="text-align: right;">变更核准机关 (章) 年 月 日</div>	<div style="text-align: right;">变更核准机关 (章) 年 月 日</div>
<div style="text-align: right;">变更核准机关 (章) 年 月 日</div>	<div style="text-align: right;">变更核准机关 (章) 年 月 日</div>

动态监督记录栏	动态监督记录栏
记录机关(章) 年 月 日	记录机关(章) 年 月 日
记录机关(章) 年 月 日	记录机关(章) 年 月 日
记录机关(章) 年 月 日	记录机关(章) 年 月 日

仅用于本公司投标使用



动态监督记录栏	持 证 说 明
记录机关(章) 年 月 日	<p style="text-align: center;">持 证 说 明</p> <ol style="list-style-type: none"> 1.《工程设计资质证书》是建设工程企业进入建筑市场承揽工程的凭证。 2.《工程设计资质证书》分为正本和副本，正本和副本具有同等法律效力。 3.此证书只限本企业使用，任何单位和个人不得涂改、伪造、出借或转让；除发证机关外，任何单位和个人均不得非法扣压和没收。 4.企业变更名称、地址、法定代表人、技术负责人等，应当在变更后一个月内，按规定，到相关部门办理变更手续。 5.在资格有效期满前60天，需向资质审批机关提交资格延续申请，逾期不提交申请的，证书届满作废。 6.企业在领取新的《工程设计资质证书》的同时，应当将原全部资质证书交回原发证机关予以注销。 7.企业出现破产、倒闭、撤销、歇业等情况，应当将其全部资质证书交回原发证机关予以注销。
记录机关(章) 年 月 日	
记录机关(章) 年 月 日	

仅用于本公司投标使用

		使用有效期: 2026年04月21日 - 2026年10月18日
<h1>工程监理企业资质证书</h1>		
企业名称: 建艺国际工程管理集团有限公司		
详细地址: 深圳市龙华区观湖街道大和社区龙华大道6530号807		
统一社会信用代码 (或营业执照注册号): 91440300192376140U 经济性质: 有限责任公司		
证书编号: E144A05789		
资质类别及等级: 房屋建筑工程监理甲级2029年06月25日; 电力工程监理甲级2029年06月25日; 市政公用工程监理甲级2029年06月25日; 机电安装工程监理甲级2029年06月25日		
	 发证机关:  行政审批专用章 2026年04月16日 中华人民共和国住房和城乡建设部制	
全国建筑市场监管公共服务平台查询网址: http://jzsc.mohurd.gov.cn		

1.3 全国投资项目在线审批监管平台备案截图

投标牵头人

2025年5月23日 星期五 企业用户登录 | 政府用户登录 企业用户注册

全国投资项目在线审批监管平台 请输入关键词进行搜索 [企业登录](#) [政府登录](#)

[首页](#)
[投资审批服务](#)
[促进民间投资](#)
[PPP项目信息系统](#)
[基础设施REITs](#)
[工程咨询管理](#)

首页 >> 工程咨询 >> 工程咨询单位评级

浙江数智交院科技股份有限公司

基本情况

注册地: 浙江	开始从事工程咨询业务时间: 1995年
咨询工程师(投资)人数: 43	通信地址: 浙江省杭州市西湖区丰杭南路928号
联系人: 吴**	固定电话: 0571-89709289

专业和服务范围, 非涉密咨询成果

序号	咨询专业	规划咨询	项目咨询	评估咨询	全过程工程咨询	非涉密咨询成果
1	公路	√	√	√	√	查看
2	水运(含港口河海工程)	√	√	√	√	查看
3	水文地质、工程测量、岩土工程	√	√	√	√	查看
4	市政公用工程	√	√	√	√	查看
5	建筑	√	√	√	√	查看
6	水利水电	√	√	√	√	查看
7	铁路、城市轨道交通	√	√	√	√	查看
8	生态建设和环境工程	√	√	√	√	查看
9	电力(含火电、水电、核电、新能源)	√	√	√	√	查看
10	电子、信息工程(含通信、广电、信息化)	√	√	√	√	查看
11	机械(含智能制造)	√	√	√	√	查看
12	其他(城市规划)	√	√	√	√	查看
13	其他(海洋工程)	√	√	√	√	查看
14	其他(工程技术经济)	√	√	√	√	查看
15	民航	√	√	√	√	查看

[关闭](#)

工程咨询单位备案

温馨提示：标*部分为公示信息。

备案编号：91440300192376140U-18

一、基本情况			
1.1 工程咨询单位基本信息			
单位名称*	建艺国际工程管理集团有限公司	单位性质	民营企业
统一社会信用代码	91440300192376140U	营业/经营期限	2099-12-31~长期
注册地*	广东	法定代表人	罗泽锋
证件类型	身份证	证件号码	440582198705030112
开始从事工程咨询业务时间*	2006年	邮政编码	518110
通信地址	深圳市龙华区观湖街道大和社区龙华大道6530号807		
职工总数	131	咨询工程师（投资）人数*	5
从事工程咨询专业技术人员数	5	从事工程咨询的高级职称人数	2
从事工程咨询的中级职称人数	2	从事工程咨询的聘用退休人员数	1
除上述情况外的补充说明			



1.2联系人					
备案联系人	姓名	苏工		职务	
	固定电话	0755-25413688		手机	13632615120
	传真			电子邮箱	office@jyiec.com
业务联系人*	姓名	王经理		职务	
	固定电话*	0755-25422606		手机	13302460390
	传真			电子邮箱	office@jyiec.com

温馨提示：标*部分为公示信息。

备案编号：91440300192376140U-18

二、专业和服务范围					
序号	备案专业*	规划咨询*	项目咨询*	评估咨询*	全过程工程咨询*
1	机械（含智能制造）	√	√	√	√
2	建筑	√	√	√	√
3	市政公用工程	√	√	√	√
4	民航	√	√	√	
5	建材	√	√	√	
6	其他（工程技术经济）	√	√	√	



联合体共同投标协议

致深圳市龙新开发建设有限公司：

我方决定组成联合体共同参加该项目的投标，若中标，联合体各成员向招标人承担连带责任。我方授权委托本协议牵头人，代表所有联合体成员参加投标、提交投标文件，以及与招标人签订合同，负责整个合同实施阶段的协调工作。

本投标协议同时作为法定代表人证明书和法人授权委托书。

投标牵头人（盖章）：浙江数智交院科技股份有限公司

法定代表人（签字或盖章）：

授权委托人（签字或盖章）：

单位地址：浙江省杭州市西湖区余杭塘路 928 号 邮编：310030

联系电话：0571-89709000

传真：0571-85116831

分工内容：负责 1、项目管理：协助招标人开展勘察管理、设计管理、技术管理、进度管理、投资管理、质量管理、项目组织协调管理、招标采购管理、合同管理、档案管理、报批报建管理、信息管理、竣工验收收尾及移交管理、工程结（决）算管理等项目管理工作。2、设计：方案设计（如需）、初步设计、施工图设计与工程相关的设计服务工作。及其他为完成全部工程而需执行的可能遗漏的工作等。

联合体成员（盖章）：建艺国际工程管理集团有限公司

法定代表人（签字或盖章）：

授权委托人（签字或盖章）：

单位地址：深圳市龙华区观湖街道大和社区龙华大道 6530 号 807

邮编：518110

联系电话：0755-25413688

传真：0755-25426802

分工内容：负责工程监理：施工阶段监理、保修监理及后续服务管理以及与工程监理相关的其他工作（不含电力迁改公变电部分）。

联合体成员（盖章）： /

法定代表人（签字或盖章）： /

授权委托人（签字或盖章）： /

单位地址： / 邮编： /

联系电话： / 传真： /

分工内容： /

签订日期：2026 年 5 月 20 日

二、投标人同类工程全过程工程咨询业绩

附表 4

投标人近五年自认为最具代表性的全过程工程咨询业绩表（数量上限为 5 项）

企业名称：浙江数智交院科技股份有限公司 填报日期：2026 年 5 月 24 日

序号	合同工程名称	合同金额（万元）	合同签订时间	工程地点	建设单位	工程重要指标描述	备注
1	温州绕城高速公路北线乌牛互通及连接线工程全过程工程咨询服务	4998.51	2021.7	浙江省	温州市交通发展集团有限公司	项目总投资 14.15	/
2	产业绿谷一期配套提升工程全过程咨询服务	2909.7438	2025.2	浙江省	嘉兴秀洲光伏小镇开发建设有限公司	项目总投资 60000 万元	/
3							
4							
5							

备注：

1. 提供全过程工程咨询业绩（联合体投标的，以联合体牵头单位的证明材料为准）；
2. 投标人提供的业绩信息越多，越有利于招标人对投标人的了解，但业绩数量上限为 5 项，

若超过 5 项，招标人在清标时仅考虑表中的前 5 项；

3. 时间以合同签订日期为准；

4. 需按表中的顺序提供每项业绩的证明资料：提供合同关键页（含项目名称、合同范围、合同金额、合同签订时间、双方签字盖章等）扫描件。若未附证明材料或表格中填写的内容（如合同金额，合同签订时间等）与证明材料不一致，招标人有可能作出对投标人不利的判断。



2.1 温州绕城高速公路北线乌牛互通及连接线工程全过程工程咨询服务

2021—0530
2021GL020120

正本

温州绕城高速公路北线乌牛互通及连接线工程全过程工程咨询服务

合同协议书

项目法人：温州市交通发展集团有限公司

全过程咨询人：浙江数智交院科技股份有限公司、温州诚达交通发展股份有限公司、温州筑诚交通工程监理有限公司、温州信达交通工程试验检测有限公司、万邦工程管理咨询有限公司

二〇二一年七月



目 录

合同协议书-----	2
廉政合同-----	8
合同谈判备忘录-----	14



合同协议书

项目法人：温州市交通发展集团有限公司

全过程咨询人：浙江数智交院科技股份有限公司、温州诚达交通发展股份有限公司、温州筑诚交通工程监理有限公司、温州信达交通工程试验检测有限公司、万邦工程管理咨询有限公司（联合体）

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国招标投标法》、《浙江省政府投资项目管理办法》、《浙江省政府投资项目实施代建制暂行规定》、《浙江省政府投资项目代建制管理办法》、《公路建设项目代建管理办法》等有关法律、法规、规章等，为保证温州绕城高速公路北线乌牛互通及连接线工程全过程工程咨询服务的顺利实施，充分发挥政府投资效益，严格控制投资概算，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，经项目法人接受咨询人对本项目全过程咨询服务的投标。项目法人和咨询人共同达成如下协议，签订本合同。

一、项目概况

1. 项目名称：温州绕城高速公路北线乌牛互通及连接线工程全过程工程咨询服务。

2. 项目总投资：14.15 亿元。

3. 建设地点：温州市。

4. 工程概况：温州绕城高速公路乌牛互通及连接线工程位于温州市永嘉县乌牛街道，乌牛互通为温州绕城高速公路北线预留互通，互



通区主线改建起讫范围 K22+446~K23+465，长度 1019m，被交线长度约 477m(设置桥梁约 409m/1 座)，匝道长度约 2.8km，1 处收费站，设置 4 进 4 出；连接线长度约 1746m，设置桥梁约 1060m/1 座，设置隧道约 643m/1 座，布设互通 0.5 处；以及相应的安全设施、管理设施等内容。

绕城高速北线与本项目连接线采用双喇叭互通方案连接，连接线出乌牛隧道后采用高架桥，并向北延伸，连接线设置跳水平台。连接线起点位置位于岭下工业区电力路附近，起点桩号 K2+722，路线自起点跨越电力路后设置岭下大桥并在鸭鹅村北侧折向东侧进入乌牛隧道，隧道长 643m，终点定于乌牛隧道洞口，与被交线互通相接，终点桩号为 K4+468 (ZK4+515)。乌牛互通与岭下互通过辅助车道构成复合式互通交叉，乌牛隧道加宽为双向八车道隧道。

工程投资总额约为 14.15 亿元，建安费约 8.67 亿元。施工工期约 30 个月。

二、工作范围与服务期

(一) 工作范围

全过程工程咨询服务(包含全过程项目咨询统筹协调管理、工程可行性研究报告编制、工程勘察设计(指初测、初勘、初步设计)、\ 招标代理、建设管理、投资控制与造价咨询、施工监理、试验检测、全过程跟踪审计、其他专题研究和专项咨询评估等全过程咨询服务。

(二) 服务期

自合同协议书签订之日起至项目竣工验收并完成项目及相关档案



的整体移交止。

三、项目负责人：马越峰；技术负责人：朱利亚；勘察设计负责人：高翔；监理负责人：李改娣。

四、全过程咨询服务服务费

人民币(大写)：肆仟玖佰玖拾捌万伍仟壹佰元(¥: 49985100.00)。

五、本合同由以下文件组成：

(1) 本协议书及各种合同附件(含廉政合同、联合体协议书(如有)及评标期间和合同谈判过程中的澄清文件和补充资料)；

(2) 中标通知书；

(3) 合同条款(含招标文件补遗书中与此有关的部分)；

(4) 投标文件及其附件；

(5) 初步设计文件(含招标文件补遗书中与此有关的部分)；

(6) 设计文件审查批复文件；

(7) 技术规范和要求；

(8) 构成本合同组成部分其他文件。

构成本合同的文件若存在歧义或不一致时，则按上述排列进行解释。

六、本合同中的有关词语含义与本合同[合同条款]中赋予它们的定义相同。

七、项目法人承诺，遵守本合同中的各项约定，为咨询人提供项目建设的必要条件。

八、咨询人 承诺，遵守本合同中的各项约定，按照合同约定的工



作范围和内容，承担全过程咨询服务任务。

九、争议解决

在合同执行过程中引起的争议，应当协商解决，如未能达成一致，可提交主管部门，协调后争议仍未解决时，应按以下约定：向甲方所在地有管辖权的人民法院起诉。

十、本合同一式壹拾肆份，项目法人肆份，各咨询人贰份，均具有同等法律效力。

（以下无正文）



项目法人：温州市交通发展集团有限公司（签章）

法定代表人或其委托代理人：平朱（签字）

地 址：温州市鹿城区车站大道669号商品国际商务楼9楼

邮 编：325000

电 话：0577-85559098

全过程咨询人（牵头人）：浙江数智交院科技股份有限公司（签章）

法定代表人或其委托代理人：汪（签字）

地 址：浙江省杭州市西湖区余杭塘路928号

邮 编：310013

电 话：0571-89709393

全过程咨询人（成员单位1）：温州诚达交通发展股份有限公司（签章）

法定代表人或其委托代理人：101/2116（签字）

地 址：温州市南瓯景园7幢综合楼2楼

邮 编：325000

电 话：0577-88997011

全过程咨询人（成员单位2）：温州筑城交通工程监理有限公司（签章）

法定代表人或其委托代理人：张明群（签字）

地 址：温州市南瓯景园7幢综合楼2楼

邮 编：325000

电 话：0577-88997659

全过程咨询人（成员单位3）：温州信达交通工程试验检测有限公司（签章）

法定代表人或其委托代理人：孙达东（签字）

地 址：永嘉县瓯北镇和三村（温州绕城高速瓯北交通收费站内）

邮 编：325000

电 话：0577-67979159

全过程咨询人（成员单位4）：万邦工程管理咨询有限公司（签章）

法定代表人或其委托代理人：王明华（签字）

地 址：宁波市海曙区布政巷16号1911室

邮 编：315000

电 话：0577-88989003

三、联合体协议书

联合体协议书

浙江数智交院科技股份有限公司、温州通达交通发展股份有限公司、温州筑诚交通工程监理有限公司、温州信达交通工程试验检测有限公司、万邦工程管理咨询有限公司（所有成员单位名称）自愿组成浙江数智交院科技股份有限公司、温州通达交通发展股份有限公司、温州筑诚交通工程监理有限公司、温州信达交通工程试验检测有限公司、万邦工程管理咨询有限公司（联合体名称）联合体，共同参加温州绕城高速公路北线乌牛互通及连接线工程全过程工程咨询服务投标。现就联合体投标事宜订立协议如下：

1. 浙江数智交院科技股份有限公司（某成员单位名称）为浙江数智交院科技股份有限公司、温州通达交通发展股份有限公司、温州筑诚交通工程监理有限公司、温州信达交通工程试验检测有限公司、万邦工程管理咨询有限公司（联合体名称）牵头人。
2. 联合体各成员授权牵头人代表联合体参加投标活动，签署文件，提交和接收相关的资料、信息及指示，进行合同谈判活动，以及处理与本招标项目有关的一切事宜。
3. 联合体牵头人在本项目中签署的一切文件和处理的一切事宜，联合体各成员均予以承认。联合体各成员将严格按照招标文件、投标文件和合同的要求全面履行义务，并向招标人承担连带责任。
4. 联合体牵头人代表联合体签署投标文件，联合体牵头人的所有承诺均认为代表了联合体各成员。
5. 联合体各成员单位内部的职责分工如下：浙江数智交院科技股份有限公司（牵头人名称）承担全过程工程项目咨询统筹协调管理、全过程项目工程可行性研究报告编制、工程勘察（指初测、初勘、初步设计）等专业工作；温州通达交通发展股份有限公司（成员名称）承担工可咨询、设计咨询、招标代理、建设管理、投资控制与造价咨询、其他专项咨询、评估的实施或管理等专业工作；温州筑诚交通工程监理有限公司（成员名称）承担施工监理等专业工作；温州信达交通工程试验检测有限公司（成员名称）承担试验检测等专业工作；万邦工程管理咨询有限公司（成员名称）承担投资控制与造价咨询、全过程跟踪审计等专业工作。
6. 投标工作和联合体在中标后工程实施过程中的有关费用按各自承担的工作量分摊。
7. 本协议书自所有成员单位法定代表人签字或盖单位公章之日起生效，合同履行完毕后自动失效。
8. 本协议书一式六份，随投标文件装订一份，联合体成员各一份。

联合体牵头人名称：浙江数智交院科技股份有限公司（盖单位公章）

法定代表人：_____（签字）

联合体成员一名称：温州轨道交通发展股份有限公司（盖单位公章）

法定代表人：_____（签字）

联合体成员二名称：温州轨道交通工程监理有限公司（盖单位公章）

法定代表人：_____（签字）

联合体成员三名称：温州轨道交通工程试验检测有限公司（盖单位公章）

法定代表人：_____（签字）

联合体成员四名称：万邦工程管理有限公司（盖单位公章）

法定代表人：_____（签字）

2021年5月25日



2.2 产业绿谷一期配套提升工程全过程咨询服务

2025-0460
2025GL010029

产业绿谷一期配套提升工程全过程咨询服务

合同协议书

项目法人：嘉兴秀洲光伏小镇开发建设有限公司
全过程咨询人：浙江数智交院科技股份有限公司

嘉兴市世纪交通工程咨询监理有限公司

日期：二零二五年二月



合同协议书

项目法人：嘉兴秀洲光伏小镇开发建设有限公司

全过程咨询人：浙江数智交院科技股份有限公司（联合体牵头人）

嘉兴市世纪交通工程咨询监理有限公司（联合体成员）

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国招标投标法》、《浙江省政府投资项目管理办法》、《浙江省政府投资项目实施代建制暂行规定》、《浙江省政府投资项目代建制管理办法》等有关法律、法规、规章等，为保证产业绿谷一期配套提升工程全过程咨询服务的顺利实施，充分发挥政府投资效益，严格控制投资概算，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，经项目法人接受全过程咨询人对本项目全过程工程咨询服务的投标。项目法人和全过程咨询人共同达成如下协议，签订本合同。

一、项目概况

1. 项目名称：产业绿谷一期配套提升工程全过程咨询服务
2. 项目总投资：总投资预估为 60000 万元，其中建安费预估为 51200 万元。
3. 建设地点：嘉兴市秀洲区
4. 工程概况：本项目位于秀洲区，拟建路线起点位于乍嘉苏高速与在建 524 国道交叉处，与 524 国道地面道路设置平面交叉。路线向南沿乍嘉苏高速公路高架桥下方布设，沿线共与 13 处既有及规划道路交叉，并跨越新塍塘 VI 级航道及返修港规划 VII 级航道。终点位于京杭古运河北侧运河路处，与运河路设置平面交叉。

二、工作范围、服务期及目标

(一) 工作范围：本次招标范围包括统筹协调管理，包括但不限于以下专项服务：

投资决策阶段：产业绿谷一期配套提升工程(含路线、路基、路面、桥涵、交叉等)、交通工程及沿线设施(含安全设施、管理设施、绿化、环保、水保、道路照明等)、其他工程等的全过程工程咨询服务 编制项目建议书； 编制项目可行性研究报告； 编制相关专题报告；(包括社会稳定风险评估、地质灾害危险性评估、用地范围矿产资源分布情况调查、 文物考古调查、环境影响评价(含水源保护区避让论证)、水土保持方案、防洪影响评 价、通航影响论证、地震安全性评价、油气管线安评(含精探)等。

工程建设阶段：产业绿谷一期配套提升工程(含路线、路基、路面、桥涵、交叉等)、 交通工程及沿线设施(含安全设施、管理设施、绿化、环保、水保、道路照明等)、其他工程等的全过程工程咨询服务，其中， 工程勘察设计阶段； 工程勘察； 初步设计； 技术

设计(如需要);施工图设计(施工项目专用技术规范编制、后续服务及相关科研(如需要));
建设管理(含信息化建设管理);施工监理;工程保险咨询;编制相关专题报告;
信息化建设(含BIM数字化、建设管理平台等)、施工总体安全风险评估、环境监测及竣工环
保验收服务、水保监测、档案服务,竣工验收前的全部招标代理配合服务及整个项目建设的
统筹协调管理等工作。

(二)服务期:自合同协议书签订之日起至项目竣工验收并完成项目及相关档案的
整体移交止。

三、项目负责人:黄亮;总监理工程师:蔡亚辉;设计负责人:周舟。

四、全过程工程咨询服务费

人民币(大写):贰仟玖佰零玖万柒仟肆佰叁拾捌元(¥:29097438),各项咨询
工作服务费详见报价清单,税率为6%,不含税价为27450413.21元。

五、本合同由以下文件组成:

(1)本协议书及各种合同附件(含廉政合同、各类责任合同、联合体协议书(如有)
及评标期间和合同谈判过程中的澄清文件和补充资料);

(2)中标通知书;

(3)投标函及投标函附录;

(4)项目专用合同条款(含招标文件补遗书中与此有关的部分);

(5)项目通用合同条款;

(6)发包人要求(含招标文件补遗书中与此有关的部分);

(7)投标文件及其附件;

(8)构成本合同组成部分其他文件。

构成本合同的文件若存在歧义或不一致时,则按上述排列进行解释。

六、本合同中的有关词语含义与本合同[合同条款]中赋予它们的定义相同。

七、项目法人承诺,遵守本合同中的各项约定,为全过程咨询人提供项目建设的必要条
件。

八、全过程咨询人承诺,遵守本合同中的各项约定,按照合同约定的工作范围和内容,
承担全过程工程咨询服务任务。

九、争议解决

在合同执行过程中引起的争议,应当协商解决,如未能达成一致,应按以下约定:
可提交秀洲区交通运输局协调,协调后争议仍未解决时,可向嘉兴仲裁委员会申请仲裁。



十、本合同三正六副，具有同等法律效力。项目法人、全过程咨询人各执二正二副。

项目法人：嘉兴秀洲光伏小镇开发建设有限公司（签章）

法定代表人

或其委托代理人：（签字）

地址：_____ 邮编：_____ 电话：_____

全过程咨询人：浙江数智交院科技股份有限公司（联合体牵头人）（签章）

法定代表人

或其委托代理人：（签字）

地址：_____ 邮编：_____ 电话：_____

全过程咨询人：嘉兴市世纪交通工程咨询有限公司（联合体成员）（签章）

法定代表人

或其委托代理人：（签字）

地址：_____ 邮编：_____ 电话：_____

本协议签于2025年2月5日

三、项目总负责人同类工程全过程工程咨询业绩；

附表 5

投标人近五年自认为最具代表性的项目总负责人同类工程全过程工程

咨询业绩表（数量上限为 5 项）

企业名称：浙江数智交院科技股份有限公司 填报日期：2026 年 5 月 24 日

序号	合同工程名称	合同金额（万元）	合同签订时间	工程地点	建设单位	工程重要指标描述	备注
1	宝林山至西路通村改造公路项目全过程工程咨询服务项目	242.19	2024.8.2	浙江省绍兴市	绍兴市柯桥区会稽山兜率净土开发有限公司	路线全长 5.06km，总投资预 7000 万元	/
2	637 国道松阳裕溪至雅溪口段改建工程全过程工程咨询服务	3824.7728	2024.10.22	浙江省丽水市	松阳县交通发展有限公司	总投资 244990 万元	/
3							
4							
5							

备注：

1. 提供“项目负责人或项目总负责人”身份承担最具代表性的同类工程（城市道路类）全过程工程咨询业绩（全过程工程咨询业绩至少包含项目管理、设计两项工作内容）；
2. 投标人提供的业绩信息越多，越有利于招标人对投标人的了解，但业绩数量上限为 5 项，若超过 5 项，招标人在清标时仅考虑表中的前 5 项；
3. 时间以合同签订日期为准；

4. 需按表中的顺序提供每项业绩的证明资料：（1）提供合同关键页（含项目名称、合同范围、合同金额、项目负责人任职信息、合同签订时间、双方签字盖章等）；（2）若合同关键页未体现人员任职信息，可补充提供其他有效证明资料（如履约评价等）。若未附证明材料或表格中填写的内容（如合同金额，合同签订时间等）与证明材料不一致，招标人有可能作出对投标人不利的判断。



3.1 宝林山至西路通村改造公路项目全过程工程咨询服务项目

2025-0002
2024GL200346

全过程工程咨询合同

项目名称: 宝林山至西路通村改造公路项目全过程工程咨询服务项目

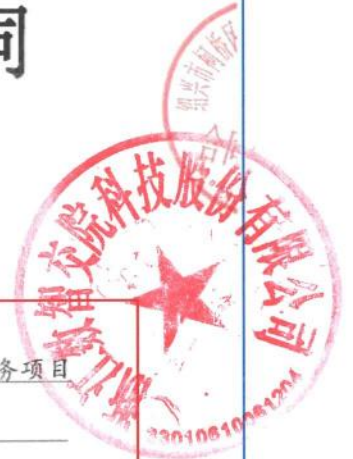
项目地点: 柯桥区

甲方: 绍兴市柯桥区会稽山兜率净土开发有限公司

乙方: 浙江数智交院科技股份有限公司 (联合体牵头方)

浙江宏盛工程设计有限公司 (联合体成员方)

签订日期: 2024年8月2日



甲方：绍兴市柯桥区会稽山兜率净土开发有限公司

乙方：浙江数智交院科技股份有限公司（联合体牵头方）

浙江宏盛工程设计有限公司（联合体成员方）

甲方经公开招标确定乙方承担宝林山至西路通村改造公路项目全过程工程咨询服务任务，工程地点为柯桥区，经双方协商一致，签订本合同，共同执行。

第一条 本合同签订依据

1.1 《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》和《建设工程勘察设计市场管理规定》。

1.2 国家及地方有关建设工程勘察设计管理法规和规章。

1.3 建设工程批准文件。

第二条 设计依据

2.1 甲方给乙方的委托书或设计中标文件

2.2 甲方提交的基础资料

2.3 乙方采用的主要技术标准是：

按中华人民共和国现行的公路工程相关规范和标准设计。

第三条 合同文件的组成及优先次序

下列文件应作为本合同的组成部分：

3.1 本项目的合同文件包括下列附件：招标文件（包括招标补充文件）、投标文件（包括投标补充文件），答疑纪要，询标纪要，中标通知书，合同履行中双方就有关问题协商达成的纪要或补充协议，项目技术文件（包括安装图纸、会议纪要、变更联系单等其他技术资料）等。所有附件与合同正本具有同等法律效力。



第四条 本合同项目的名称、规模、阶段、投资及全过程咨询服务内容（根据行业特点填写）

4.1 项目名称：宝林山至西路通村改造公路项目全过程工程咨询服务项目。

建设内容：本项目选址位于浙江省绍兴市柯桥区。宝林山至西路通村改造公路起于兜率天宫附近，终点位于大香林景区内检票口附近与现状环线公路顺接。环线盘山公路采用四级公路单车道标准，设计速度 20 千米/小时，路基宽度 4.5m（含挡墙压顶和边沟壁宽度 5.5m）。路线全长约 5.06km。采用沥青路面，悬索护

栏，全线安装路灯。环线盘山公路平面最小半径 15 米，最大纵坡 9%，平均纵坡 5.07%。项目总投资 7000 万元，工程费用约 3900 万元。

4.2 乙方承担的服务要求、服务范围包括：

本项目包含但不限于项目建设管理、工程测绘与勘察、工程设计、造价咨询（不包含结算审计）、招标代理组成的全过程工程咨询服务等组成。

(1) 项目建设管理：在招标人的授权范围内履行工程项目管理的义务，工作内容包括但不限于以下内容：

①以保证项目整体利益为目标，及时进行统筹安排，沟通与协调各方要求，解决项目建设过程中的各种矛盾，通过实施任务和资源的综合管理，使项目全过程咨询管理和项目的实施形成有机整体；

②对设计等各项前期工作的后续服务进行管理和评价，审核设计变更及时上报项目法人；对实施建设阶段的落实情况；对设计成果文件进行系统性审查；提供包括设计纠偏、技术建议、风险提示及工程设计优化等内容。

③项目建议书、可行性研究报告、概算等项目前期相关报告编制，环境影响评价、地质灾害评估、社会稳定性评估、交通评估等各类评估评价，配合完成前期手续报批，过程中质安风险管理等。

④提供人员协助招标人办理前期手续及各项行政审批等。

(2) 工程设计：包括工程方案设计、初步设计（含概算）、施工图设计、施工配合等服务。

①道路及周边景观、业态地块的概念性方案设计；

②初步设计（含概算）：编制初步设计报告时应贯彻国家的方针政策，遵照有关技术标准，认真进行调查、勘测、试验、研究，在取得可靠的基本资料基础上进行方案技术设计。设计应安全可靠，技术先进，因地制宜，注重技术创新、节水节能、节约投资。初步设计报告应有分析、论证和必要的方案比较，并有明确的结论和意见。

③施工图设计：根据本工程相关批文、发包人要求等确定的内容，完成本工程的施工图设计，并保证设计图纸通过相关部门的审查。

④施工配合：对施工过程中出现的涉及设计的各类问题和情况，及时提出设计意见，履行审批程序，确保工程顺利进行。



(3) 工程测绘与勘察：包括道路及周边景观、业态地块的相关测绘和道路部分岩土工程勘察(详勘)等。

(4) 造价咨询：

①编制预算(标底或招标控制价)能满足本项目招标文件的有关规定和评标要求，符合招标标底和造价文件编制的有关规定，并通过有关管理部门的审查

②制定造价控制的实施流程，对承包人报送的工程造价进行审核，确定造价控制目标；

③根据承包合同、进度计划编制用款计划书；

④参与造价控制有关的工程会议；

⑤负责对承包人报送的每月(期)完成进度款月报表进行审核，并提出当月(期)付款建议书；负责对与该工程相关的合同、付款进行审核，并出具审核意见；

⑥承发包方提出索赔时，凭据合同和有关法律、法规，配合发包人做好相关工作，并出具书面咨询意见；

⑦负责审核因设计变更、现场签证等发生的费用，并出具审核意见，相应调整造价控制目标，并向发包人提供造价控制动态分析报告；

⑧协助发包人办理工程竣工结算；

⑨提供与造价控制相关的人工、材料、设备等造价信息和其他咨询服务；

⑩通过对工程项目施工阶段和结算审计阶段的现场跟踪，就工程项目实施过程中所涉及的合同管理、工程变更、现场签证、材料价格及形象进度等涉及工程费用方面的问题配合发包人提供咨询和控制；

⑪对业主、施工单位、监理单位的各项内控制度提出合理化建议和意见，完善建设项目现场管理制度；

(5) 招标代理：施工，监理，列入暂估价的工程、设备、材料采购等全过程招标代理。主要包括但不限于拟订招标方案，协助代建人审查投标人资格，编制招标文件，组织投标人踏勘现场和答疑，整理发布答疑纪要，组织开标、评标和定标，提交招投标书面情况报告等涉及本项目建设全过程管理中已表述或未表述到位的所有管理及服务项目(招标代理业务根据业主要求作相应调整)。

4.3 质量要求：(1) 优质服务且必须符合国家法律法规、行业标准及本表文所有条款要求；



(2) 满足柯桥旅发集团《勘察、设计单位管理与考核办法》。

4.4 服务期：自签订合同之日起，完成招标范围内所有工作内容，至项目结算审计完成且缺陷责任期满之日止。

4.5 项目负责人：赵云安、钱建明；设计负责人冯世挺；勘察负责人：张天宝；造价咨询负责人：陈文敏、赵雅清。具体人员名单详见后附《主要人员汇总表》。

4.6 履约保证金：本项目提交履约保证金为合同价的 2%，在项目结算审计完成且缺陷责任期满之日起 28 天内无息退还。

第五条 甲方向乙方提交的有关资料、文件及时间

根据需要甲方应及时向乙方提供本工程的相关基础资料。

第六条 服务及技术要求：

6.1 服务要求、服务范围：

服务内容主要包括：为宝林山至西路通村改造公路全过程工程咨询服务，需完成以下内容：内容包含但不限于项目建设管理、工程测绘与勘察、工程设计、造价咨询等组成。

6.2 设计成果要求：

工程设计说明、技术经济指标、图纸要求、总平面图、景观、交通、环境等分析图、整体规划鸟瞰图、初步设计图、施工图、地质勘察、围护设计及其他设计图、单独成册的成果文件。以上设计成果图纸及文本数量需满足业主工作需求。

第七条 合同总价、结算方式及付款方式：

7.1 暂定合同总价为 大写：贰佰肆拾贰万壹仟玖佰元整（小写¥：2421900 元）具体各项费用如下表：

序号	服务内容	费率（%）	暂定合同价（元）	备注
(1)	项目建设管理	1.27	495300	
(2)	工程设计	3.78	1474200	
(3)	造价咨询	0.36	140400	
(4)	招标代理	0.19	74100	
(5)	工程测绘与勘察	0.61	237900	



7.2 本合同的结算原则：

7.2.1 费用包含项目建设管理、造价咨询、招标代理、设计、工程测绘与勘察等。

7.2.2 本项目采用人民币形式结算。服务费用按实结算，具体收费标准如下：

(1) 项目建设管理费参照建设单位管理费（建设单位管理费取费标准以财政部《基本建设项目建设成本管理规定》财建[2016]504 号为准）取费标准为基准，项目建设管理：初步设计批复的建安费用×中标费率。

(2) 全过程造价咨询费（不包括工程结算审核）按浙江省物价局文件浙价服（2009）84 号为计价基础，全过程造价咨询费（不包括工程结算审核）=审定的标底价×中标费率。

(3) 招标代理费按《招标代理收费管理暂行办法》（计价格（2002）1980 号）收费标准为基础，招标代理费=施工项目中标价×中标费率。招标代理服务费用以各标段施工中标价累计为基准计算为准。列入暂估价的工程、设备、材料部分另行招标的，不再另行列入招标代理服务费的计费基数。全过程跟踪审计、标底审核、监理等招标代理费用不再单独另行计取，设备及大宗材料等采购及与本工程相关全部需招标项目的招标代理费用不再单独另行计取。

(4) 工程设计费按《工程勘察设计收费管理规定》计价格[2002]10 号为计价基础，工程设计费=初步设计批复的建安费用×中标费率。

(5) 工程测绘与勘察费用依据《工程勘察设计收费管理规定》计价格[2002]10 号为计价基础，工程测绘与勘察费=初步设计批复的建安费用×中标费率。

7.3 付款方式：

7.3.1 项目建设管理费在完成前期相关手续并取得相应批复后支付结算价的 50%，工程竣工验收合格后支付至结算价的 90%，余款待两年质保期满后按一次性付清。

7.3.2 全过程造价咨询费：①施工阶段全过程造价咨询费按工程量价款支付相应咨询费（即按施工单位进度款*中标费率），每季度支付一次，施工阶段全



过程造价咨询费支付至合同价的 70%时停止支付；②工程竣工验收合格后支付至合同价的 80%；③工程造价审计结束后支付至结算价的 100%；

7.3.3 招标代理费在所有施工项目的招标代理工作完成并提交所有招标资料后，在三十个工作日内支付总招标代理费用的 50%，余款在工程竣工验收合格后支付。

7.3.4 设计费：合同签订，设计方案深化确认后支付至合同价的 20%；提交初步设计成果且评审通过，在初步设计概算批复后 30 日内支付至调整合同价的 40%；全部施工图图审完成后付至调整合同价的 70%；工程竣工验收合格后支付至设计调整结算价的 90%，工程结算审计结束后付至结算价的 95%，余款待两年质保期满后按一次性付清。

7.3.5 地质勘察费：①完成钻探工作后 10 日内应向甲方提供准确的勘探技术报告，经审定并结算后 30 日内，支付实际结算费用的 95%；②实际结算费用的 5%作为保修金，在本工程土方及桩基基础工程完成后，若实际情况与提供的勘探技术报告内容相符，一次性付清；若不相符，则甲方有权扣除相应的保修金。但若在本地质勘探工程完成后的一年内本工程土方及桩基基础工程不开工的，甲方一次性向乙方付清保修金。

7.3.6 中标单位需要提供符合招标人要求的增值税发票，发票应随付款进度同时提供（按照国家有关规定缴纳相应税费）。

7.3.7 如中标人为联合体投标的，费用由联合体各方共同申请相应款项，由甲方支付给牵头人，并由牵头人开具甲方认可的发票。

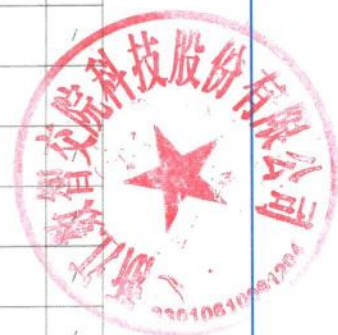
7.3.8 本次招标报价（合价）应包括因承包本次招标项目为实施和完成本项目全部建设工程咨询内容所进行的全过程工程咨询和其相关服务所需的办公场地、办公设备、员工食宿、劳务费、评审费、技术服务费、设备设施费等，应委托人要求节假日期间安排人员在岗值班产生的加班费、管理费、保险费、规费、税金和利润及不可预见费用等一切费用；合同价不因投资额和服务期等的变化而调整；因国家、省、市政策性原因或涉工外因素、不可抗力等导致工程停工的，连续停工 3 个月及以上的，由双方依据已完成的阶段任务或已完成的工作量等协商解决。

第八条 项目工期重要节点要求



拟委派的主要人员汇总表

职务	姓名	职称	执业或职业资格证明				备注
			证书名称	级别	证号	专业	
项目总负责人	赵云安	公路工程正高级工程师	咨询工程师 注册土木工程师	/	咨登 12201011200147 201910020330000062	公路 道路工程	/
项目总负责人	钱建明	交通工程高级工程师	注册土木工程师	/	201910020330000290	道路工程	/
设计负责人	冯世挺	桥梁工程高级工程师	注册土木工程师	/	201910020330000118	道路工程	/
勘察负责人	张天宝	岩土工程正高级工程师	注册土木工程师	/	AY063300198	岩土	/
造价负责人	陈文敏	市政道桥高级工程师	造价工程师	一级	建【造】11083300002383	土木建筑	/
造价负责人	赵雅清	工程造价工程师	造价工程师	一级	建【造】11243300028131	土木建筑	/
专业注册造价人员	郑渭	工程造价工程师	造价工程师	一级	建【造】11233300019269	土木建筑	/
专业注册造价人员	赵国平	港航工程高级工程师	造价工程师	一级	建【造】11203300002242	土木建筑	/
专业注册造价人员	陆春燕	工程造价正高级工程师	造价工程师	一级	建【造】11093300009813	土木建筑	/
公路专业工程师	雷波	桥隧工程正高级工程师	/	/	/	/	/
公路专业工程师	俞红光	公路工程正高级工程师	/	/	/	/	/
公路专业工程师	夏萍芳	道桥工程工程师	/	/	/	/	/
风景园林专业工程师	曹怡春	园林绿化高级工程师	/	/	/	/	/
风景园林专业工程师	张悦	风景园林高级工程师	/	/	/	/	/
地勘工程师	崔永兴	工程勘察正高级工程师	/	/	/	/	/
测绘工程师	曹明	工程测量高级工程师	/	/	/	/	/
项目建设管理人员	毛向阳	道桥工程工程师	/	/	/	/	/
项目建设管理人员	詹力则	公路工程工程师	/	/	/	/	/



甲方：

绍兴市柯桥区会稽山兜率净土开发有限公司

(盖单位章)

代表人：

(签字)

日期：

2024.8.2



乙方：(联合体牵头方)

浙江数智交院科技股份有限公司

(盖单位章)

代表人：

(签字)

日期：2024.8.2



乙方：(联合体成员方)

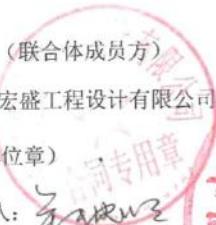
浙江宏盛工程设计有限公司

(盖单位章)

代表人：

(签字)

日期：2024.8.2



2025-0002

宝林山至西路通村改造公路项目全过程工程咨
询服务项目

联合体合作协议书



甲方：浙江数智交院科技股份有限公司

乙方：浙江宏盛工程设计有限公司

二〇二四年十一月



联合体合作协议书

甲方：浙江数智交院科技股份有限公司

乙方：浙江宏盛工程设计有限公司

鉴于甲（联合体牵头方）、乙（联合体成员方）方自愿组成的联合体已中标宝林山至西路通村改造公路项目全过程工程咨询服务项目（以下简称“本项目”），并已于2024年8月2日与绍兴市柯桥区会稽山兜率净土开发有限公司（以下简称“业主”）签署了《宝林山至西路通村改造公路项目全过程工程咨询服务项目合同》（以下简称“全咨项目合同”）。为发挥联合体成员的各自优势，进一步明确各方责、权、利，顺利完成项目建设管理，根据《中华人民共和国民法典》，经双方友好协商，结合联合体成员具体情况和本项目的特殊性，在全咨项目合同的基础上，现就联合体内部事宜订立如下联合体合作协议（以下简称“本协议”）。

1 组织机构

由甲方代表联合体向业主负责与项目业主联系、接受指示、处理与之有关的事务，并负责组织联合体成员全面履行合同的牵头协同工作。

1.1 本项目由甲方组建“宝林山至西路通村改造公路项目全过程工程咨询服务项目指挥部”（暂定名称，以下简称“全咨指挥部”）。全咨指挥部作为联合体双方的现场管理机构，按合同约定以及业主为完成本合同约定作出的指示，完成本项目施工阶段（施工准备期、施工期及交工验收期）与缺陷责任期阶段的工程全过程咨询服务工作。

甲方主要人员：

项目负责人：赵云安；设计负责人：冯世挺；勘察负责人：张天宝；造价咨询负责人：陈文敏。

乙方主要人员：

项目负责人：钱健明；造价咨询负责人：赵雅清。

1.2 联合体印章的使用和保管

1.2.1 全咨指挥部公章（暂定名“浙江数智交院科技股份有限公司宝林山至西路通村改造公路项

目全过程工程咨询服务指挥部”）：用于全咨指挥部在本项目合同授权范围内（不包含合同、协议类文件），公章由甲方保管，使用前需甲方全咨项目负责人或副指挥同意，并保证公章使用便利。

1.2.2 乙方在联合体内部之间的行文往来使用其公司公章。

1.3 协调推进专班

1.3.1 为协调项目推进各项重要事宜，根据全咨项目合同要求，联合体成立协调推进专班，专班由甲、乙公司分管项目人员组成，甲方公司分管人员作为专班组长开展协调工作。

组长：童庆

组员：魏朝辉、张伟民、徐锋铭

1.3.2 协调推进专班作为本项目的协调机构，对联合体重大事项进行推进协调，主要包括：

- (1) 审议项目年度工作计划；
- (2) 审议项目重大商务（合同变更、纠纷等）和技术事项；
- (3) 审议决定全咨项目合同执行过程中重大争议的解决方案，全咨项目合同的重大变更和补充。
- (4) 负责与项目业主、行业主管部门等相关方的重要工作沟通和关系协调；
- (5) 其他提请联合体领导小组审议的重大事项。

2 各方工作内容

根据全咨项目合同约定（具体工作内容详见全咨项目合同）：

服务范围：宝林山至西路通村改造公路项目全过程工程咨询服务项目；

服务内容：项目建设管理、工程测绘与勘察、工程设计、造价咨询（不包含结算审计）、招标

代理组成的全过程工程咨询服务等。

根据甲、乙方各自职责分工承担全咨项目合同及本协议规定的工作和责任。

2.1 联合体各方对本项目对外承担连带责任，同时对独自负责的专项工作负主体责任。

2.2 工作内容

1.浙江数智交院科技股份有限公司为联合体牵头人，其工作内容为：



(1) 项目建设管理

对设计的管理和评价、实施建设阶段的落实情况、设计成果文件系统审查、参加施工现场各项检查（月度检查、季度检查）及相关相关会议。

(2) 工程设计

工程设计的设计计划、大纲及“三校一审”工作。

(3) 造价咨询

①预算审核，对设计文件中的工程量清单进行审核；

②制定造价控制的实施流程，对承包人报送的工程造价进行审核，确定造价控制目标；

③根据承包合同、进度计划审核用款计划书；

④参与造价控制有关的工程会议；

⑤负责对承包人报送的每月(期)完成进度款月报表进行审核，并提出当月(期)付款建议书；负责对与该工程相关的合同、付款进行审核，并出具审核意见；

⑥提供项目建设管理过程中的书面咨询意见；

⑦负责审核因设计变更、现场签证等发生的费用，并出具审核意见，相应调整造价控制目标，并向发包人提供造价控制动态分析报告；

⑧ 提供与造价控制相关的人工、材料、设备等造价信息和其他咨询服务；

⑨通过对工程项目施工阶段和结算审计阶段的现场跟踪，就工程项目实施过程中所涉及的管理、工程变更、现场签证、材料价格及形象进度等涉及工程费用方面的问题配合发包人提供咨询和控制；

⑩ 对业主、施工单位、监理单位的各项内控制度提出合理化建议和意见，完善建设项目现场管理制度。

(4) 招标代理

根据业主要求进行施工，监理，列入暂估价的工程、设备、材料采购等全过程招标代理。主要内容包括但不限于拟订招标方案，协助代建人审查投标人资格，编制招标文件，组织投标人踏勘现



场和答疑，整理发布答疑纪要，组织开标、评标和定标，提交招投标书面情况报告等涉及本项目建设全过程管理中已表述或未表述到位的所有管理及服务项目（招标代理业务根据业主要求作相应调整）。

2.浙江宏盛工程设计有限公司为联合体成员，其工作内容为：

(1) 建设管理（配合）

①配合牵头方完成统筹协调、设计纠偏、技术建议、风险提示、工程设计优化、项目建议书、可行性研究报告、概算、环境影响评价、地质灾害评估、社会稳定性评估、交通评估及其他专题等现场调查、数据收集、资料整理等辅助性工作；

②配合牵头方完成完成前期手续报批；

③配合牵头方完成协助招标人办理前期手续及各项行政审批；

④配合牵头方完成过程中质安风险管理等的辅助性工作。

⑤协助牵头方完成工程竣工结算工作；

⑥配合牵头方组建本项目全咨指挥部，辅助落实建设过程中的各项建设管理任务；

⑦承担建设管理过程中发生的办公费用。

(2) 工程设计（成员方资质允许范围内的）

①道路及周边景观、业态地块的概念性方案设计；

②初步设计（含概算）：编制初步设计报告时应贯彻国家的方针政策，遵照有关技术标准，认真进行调查、勘测、试验、研究，在取得可靠的基本资料基础上进行方案技术设计。设计应安全可靠，技术先进，因地制宜，注重技术创新、节水节能、节约投资。初步设计报告应有分解、论证和必要的方案比较，并有明确的结论和意见。

③施工图设计：根据本工程相关批文、发包人要求等确定的内容，完成本工程的施工图设计，并保证设计图纸通过相关部门的审查。

④施工配合：对施工过程中出现的涉及设计的各类问题和情况，及时提出设计意见，履行审批程序，确保工程顺利进行。



(3) 造价咨询（配合）

①配合牵头方制定造价控制的实施流程，对承包人报送的工程造价进行初审，提出造价控制目标；

②配合牵头方根据承包合同、进度计划初审用款计划书；

③参与造价控制有关的工程会议；

④负责对承包人报送的每月(期)完成进度款月报表进行初审，并提出当月(期)付款建议书；负责对该工程相关的合同、付款进行初审，并出具审核意见；

⑤负责审核因设计变更、现场签证等发生的费用，并出具初审意见，相应调整造价控制目标，并向牵头方提供造价控制动态分析报告；

⑥向牵头人提供与造价控制相关的人工、材料、设备等造价信息和其他辅助服务；

⑦通过对工程项目施工阶段和结算审计阶段的现场配合工作，就工程项目实施过程中所涉及的管理、工程变更、现场签证、材料价格及形象进度等涉及工程费用方面的问题配合牵头方完善控制方案；

⑧辅助牵头方对业主、施工单位、监理单位的各项内控制度提出合理化建议和意见，配合牵头方完善建设项目现场管理制度。

(4) 招标代理（配合）

配合牵头方拟订招标方案，协助牵头人审查投标人资格、编制招标文件、组织投标人踏勘现场和答疑、整理发布答疑纪要、组织开标、评标和定标，配合牵头方完成提交招投标书面情况报告等涉及本项目建设全过程管理中已表述或未表述到位的所有管理及服务项目（招标代理业务根据业主需求作相应调整）。



3 合同金额约定

3.1 甲、乙方各自独立核算。

3.2 本工程签约合同价为人民币¥2421900（大写：贰佰肆拾贰万壹仟玖佰）（详见表一投标报

价明细表)：

投标报价明细表

序号	服务内容	上限价(元)	投标费率 (%)	投标报价 (元)	备注
(1)	项目建设管理	670000	1.27	495300	/
(2)	工程设计	2000000	3.78	1474200	/
(3)	造价咨询	190000	0.36	140400	/
(4)	招标代理	100000	0.19	74100	/
(5)	工程测绘与 勘察	320000	0.61	237900	/
投标报价合计 (1) + (2) + (3) + (4) + (5)				2421900	/
合计(元)：	小写(人民币)：2421900				
	大写(人民币)：贰佰肆拾贰万壹仟玖佰元整				

3.3 全咨项目合同签约合同价按以下原则进行分配(详见：表二全咨项目合同金额(含税价)分配表)，最终分配金额在此原则基础上，根据全咨项目合同经审计后结算的金额进行调整：

3.3.1 归属于甲方的合同金额暂定为玖拾万伍仟玖佰柒拾圆整(大写)(¥905970)，税率为6%，不含税价为捌拾伍万肆仟陆佰捌拾捌元陆角捌分整(¥854688.68)。

3.3.2 归属于乙方的金额暂定为壹佰伍拾壹万伍仟玖佰叁拾圆整(大写)(¥1515930)，税率为6%，不含税价为壹佰肆拾叁万零壹佰贰拾贰元陆角肆分整(¥1430122.64)。

表二全咨项目合同金额分配表所列服务范围内所计金额根据全咨项目合同约定，若有金额调整，即该变化则按全咨项目合同金额(含税价)分配表所列服务范围内相对应的比例分配。

表二全咨项目合同金额(含税价)分配表

全过程工程咨询范围		浙江数智交院科技股份有限公司	浙江宏盛工程设计有限公司	小计
建设管理费	比例	51%	49%	100%
	金额(万元)	25.2603	24.2697	49.53

工程设计费	比例	26%	74%	100%
	金额（万元）	38.3292	109.0908	147.42
工程测绘与勘察	比例	100%	0%	100%
	金额（万元）	23.79	0	23.79
造价咨询	比例	15%	85%	100%
	金额（万元）	2.106	11.934	14.04
招标代理	比例	15%	85%	100%
	金额（万元）	1.1115	6.2985	7.41
合计	比例	37%	63%	100%
	金额（万元）	90.597	151.593	242.19

3.4 甲、乙分别承担各自工作范围内的会务费。

4 付款方式及条件

工程费用由业主统一支付至甲方账户，甲方根据项目业主支付本项目全过程咨询的进度和额度，在15个工作日内，按照表二全咨项目合同金额（含税价）分配表所列服务范围内相对应的比例支付给乙方，并汇入乙方银行账号，联合体成员应在收款前开具等额有效的正规增值税专用发票。

5 各方义务、责任及风险

联合体各方应切实执行招标文件、投标文件、全咨项目合同和本协议的规定，承担各自的责任和风险，并负有连带的和各自的法律风险。双方承诺并确认，在投标前以及投标过程中对各自负责的工作已进行认真调查分析，明确了各自的实施范围及实施风险，充分考虑了各自相关风险因素并进行了合理的报价。各方将严格按照全咨项目合同履约，承担各自范围内的工作任务及相应风险，不应以投标前、投标过程中以及实施过程中合同价款未充分考虑相关风险和费用为由推诿、消极怠工或违约，甚至于给其他方造成损失或要求其他方予以赔偿或补偿。

5.1 联合体甲、乙方应按照与业主签订的全咨项目合同的约定，履行各自工作范围内的义务，并承担全咨项目合同项下的各自工作范围内的责任。

5.2 就全咨项目合同项下，业主主张的合理合法索赔款项，联合体内部的责任承担将按照本合作协议书第二条约定的甲、乙方在全咨项目合同中各自所承担的工作范围划分和承担。

5.6 鉴于甲方已按本项目中标合同金额向业主提供全额履约保函，因此乙方就其分配范围内的合同金额向甲方提供保函，保函金额为¥30318.00元（按“表二全咨项目合同金额（含税价）分配表”



计算)；本项目的交易服务费(人民币¥2500.00元)已由甲方统一缴纳，乙方在签订本协议后15个工作日内按“表二全咨项目合同金额(含税价)分配表”计算并向甲方支付(乙方¥1568.00元)，此费用第一次计取建设管理费时进行缴纳。除本协议另有规定外，后续甲、乙方为履行全咨项目合同所产生的成本和费用，由联合体各方各自承担。其他不能明确界定费用的由甲、乙方具体协商处理或提交协调推进专班审议决策。

5.7 除本协议另有约定外，因一方违反全咨项目合同的约定而造成本项目或其它联合体成员方损失或者成本费用增加的，由违约方承担由此造成的一切损失和费用。

5.8 甲、乙方就各自承担的工作范围内业务分别与相应分包单位签署的分包合同(若有)，应符合法律法规、行业规范及业主、招标文件的相关要求，甲、乙方分别承担各自分包合同相关的责任与义务。

5.9 甲方的责任和义务

因甲方自身工作原因导致项目业主或行业部门对本协议规定的甲方负责范围内的工作作出处罚的，由甲方自行承担相应处罚。

5.10 乙方责任和义务

5.10.1 乙方已充分研究本项目全咨项目合同文件，摸清并已知晓项目实施阶段承担工作范围内的风险，并自愿承担上述风险。全咨项目合同和本协议中所有涉及乙方的处罚若有发生，则由乙方无条件先行承担。

5.10.2 由于乙方自身原因，造成费用增加，由乙方承担相应的费用。因乙方自身工作原因导致项目业主或行业部门对本协议规定的乙方负责范围内的工作作出处罚的，由乙方自行承担相应处罚。

5.11 在项目业主或行业主管部门对全咨指挥部处罚且处罚(即处罚未明确责任方或具体处罚事项，且内部管理责任不清时)，按照甲乙双方合同金额占比划分承担相应处罚，甲乙双方比例为37%:63%。

5.12 联合体各方廉政、安全责任及风险按职责分工和承担工作内容划分由联合体各方各自承担。

5.13 涉及本项目管理工作的对外重大事项由甲乙双方友好协商统一意见。

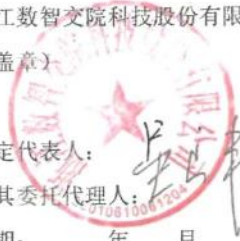
5.14 联合体各方均应认真履行本协议及与业主共同签订的各项协议中所规定的义务，维护联合体各方正当的合法权益。除本协议另有约定外，如因一方在履行本协议、全咨项目合同文件及与业主签订的各项协议中出现不按合同履行义务等违约行为，导致联合体另一方受到牵连和损失的，由违约方承担相应的违约责任及赔偿相应损失。

5.15 在全咨项目合同实施过程中，按《浙江省公路水运建设工程从业主体信用评价管理细则(试行)》(浙交〔2022〕68号)要求，出现任何一方发生负面清单所列不良行为，而导致其它成员的

联合体牵头人：
浙江数智文院科技股份有限公司
(盖章)

法定代表人：
或其委托代理人：
日期：____年____月____日

税 号：91330000470040234R
开户银行：工商银行杭州武林支行
银行账号：1202021209014402209



联合体成员：
浙江宏盛工程设计有限公司
(盖章)

法定代表人：
或其委托代理人：
日期：____年____月____日

税 号：91330602739201433W
开户银行：中国农业银行绍兴市营业中心
银行账号：19500101040014830



3.2 国道松阳裕溪至雅溪口段改建工程全过程工程咨询服务

637 国道松阳裕溪至雅溪口段改建工程
全过程工程咨询服务

合同协议书

招标人：松阳县交通发展有限公司

咨询人：浙江数智交院科技股份有限公司

丽水市丽通工程监理有限公司

2024年10月



2024-0630
2024GL200527

合同协议书

委托人：松阳县交通发展有限公司

咨询人：浙江数智交院科技股份有限公司、丽水市丽通工程监理有限公司

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国招标投标法》、《浙江省政府投资项目管理办法》等有关法律、法规、规章等，为保证637国道松阳裕溪至雅溪口段改建工程全过程工程咨询服务的顺利实施，充分发挥政府投资效益，严格控制投资概算，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，经委托人接受咨询人对本项目全过程工程咨询服务的投标。委托人和咨询人共同达成如下协议，签订本合同。

一、项目概况

1. 项目名称：637国道松阳裕溪至雅溪口段改建工程
2. 项目总投资：总投资预估为244990万元，其中建安费为162375万元，定额建安费为138049.4487万元。
3. 建设地点：浙江省丽水市松阳县
4. 工程概况：项目路线起点位于长岗隧道内的松阳莲都界，路线出隧道后沿老路向西拓宽改建，经裕溪至靖居口村，于靖居口与拟建209省道相接，之后路线经象溪镇北侧后跨松阴溪至南坑口东侧下穿G4012漂宁高速，并沿山边向西布设，在南坑口西侧再次跨越松阴溪后经石马厩电站、雅溪口至本项目终点象溪镇黄田铺村附近，顺接637国道松阳雅溪口至遂昌界段，路线全长19.609公里，全线设桥梁约3532米/16座，其中大桥3350米/11座，中桥95米/2座，小桥87米/3座；设置隧道约4054米/3.5座（与莲都交界的长岗隧道按0.5座计），其中长隧道2993米/1.5座，中隧道813米/1座，短隧道248米/1座；设置停车区1处及必要的配套设施。道813米/1座，短隧道248米/1座；设置停车区1处及必要的配套设施。项目采用《公路工程技术标准》(JTG B01-2014)中的双向四车道一级公路标准，设计速度80公里/小时，路基宽度24.5米，隧道单洞净宽10.25米（其中象溪隧道、雅溪口隧道单洞净宽12米）。桥涵设计汽车荷载等级为公路-I级，大中桥设计洪水频率为1/100。其余技术指标按照现行标准、规范的规定执行，满足中华人民共和国《工程建设标准强制性条文》(公路工程部分)相关规定。项目建设工期为42个月。

二、工作范围、服务期及目标

- (一) 工作范围：637国道松阳裕溪至雅溪口段改建工程的公路工程(含路线、路基(含防护、排水)、路面、桥涵、隧道、交叉等)、房建工程、交通工程及沿线设施(含安全设施、



管理设施、道路照明、隧道机电设施等)、环境保护与景观设计、其他工程等的全过程工程咨询服务,采用1+N模式,主要包括:"1"为全过程项目咨询统筹协调管理;"N"为各类专项咨询服务,包括:项目建设管理、建设项目信息化、工程监理、爆破安全监理、竣工财务决算编制、环境影响监测、水土保持监测、施工总体安全风险评估等工作。

(二)服务期:自合同签订之日起至工程财务决算完成并通过竣工验收,且缺陷责任期满并移交全部相关资料之日止。

(三)服务目标:质量控制目标:标段工程竣工验收的质量评定:合格且评分95分及以上, P_{QI}≥96, P_{CI}≥98, R_{QI}≥94.5, R_{DI}≥96; 标段工程竣工验收的质量评定:优良且评分92分及以上, P_{QI}≥95, P_{CI}≥96, R_{QI}≥94, R_{DI}≥95。安全施工控制目标:不发生较大及以上生产安全责任事故,人员零死亡。文明施工控制目标:创建省级安全文明标化工地。投资控制目标:最终工程总投资不超过初步设计审定概算,施工合同结算造价不超过对应审定概算造价。环保、水保控制目标:控制噪声、粉尘、危险废弃物、有毒有害气体、污水污染,排放达标;无严重扰民;无环保、水保事件发生;竣工验收后2年内通过环保、水保验收。进度控制目标:施工工期不超过工程初步设计核定的工期,且整体项目进度满足招标人进度管理要求。监理目标:所辖施工标段交工质量评定均为合格且评分95分及以上;不发生较大及以上生产安全责任事故,人员零死亡。

三、项目负责人:赵云安;技术负责人:冯世挺;总监理工程师:节明胜。

四、全过程工程咨询服务费

(一)、全过程工程咨询服务合同金额为人民币(大写):叁仟捌佰贰拾肆万柒仟柒佰贰拾捌元(¥:38247728),税率为6%,其中不含税价为叁仟陆佰零捌万贰仟柒佰陆拾贰元(¥:36082762)。

其中:

- (1) 全过程项目咨询统筹协调管理合同金额为人民币:大写:柒拾叁万零叁佰肆拾捌元(¥:730348);
- (2) 项目建设管理合同金额为人民币:大写:玖佰肆拾伍万元(¥:9450000);
- (3) 建设项目信息化合同金额为人民币:大写:壹佰伍拾贰万元(¥:1520000);
- (4) 工程监理合同金额为人民币:大写:贰仟壹佰柒拾万叁仟叁佰捌拾元(¥:21701380);
- (5) 爆破安全监理合同金额为人民币:大写:贰佰壹拾捌万捌仟元(¥:2188000);
- (6) 竣工财务决算编制合同金额为人民币:大写:壹拾捌万元(¥:180000);
- (7) 环境影响监测合同金额为人民币:大写:肆拾壹万捌仟元(¥:418000);



(8) 水土保持监测合同金额为人民币：大写：陆拾叁万元（¥：630000）；

(9) 施工总体安全风险评估合同金额为人民币：大写：肆拾叁万元（¥：430000）；

(10) 暂列金为人民币：1000000.00元，仅用于委托人提供“优监优酬”基金费用列支。

全过程工程咨询服务费用及各分项费用最终支付不得超过初步设计概算批复的相应费用（建设单位（业主）管理费、建设项目信息化费、工程监理费、专项评价（估）费等）。如项目经委托人确认不再实施，则对应项目的费用相应扣减。如项目在约定实施周期内因非咨询人原因未能启动如期完成的，经委托人确认项目仍需延期继续实施的，则由委托人、咨询人双方另行协商延期实施的相应费用。

费用支付方式、支付条件和支付时间见合同条款。

五、本合同由以下文件组成：

(1) 本协议及各种合同附件（含廉政合同、各类责任合同、联合体协议书（如有）及评标期间和合同谈判过程中的澄清文件和补充资料）；

(2) 中标通知书；

(3) 投标函及投标函附录；

(4) 全过程工程咨询专用合同条款（含招标文件补遗书中与此有关的部分）；

(5) 全过程工程咨询通用合同条款；

(6) 工程监理专用合同条款（含招标文件补遗书中与此有关的部分）；

(7) 工程监理通用合同条款；

(8) 委托人要求（含招标文件补遗书中与此有关的部分）；

(9) 投标文件及其附件；

(10) 构成本合同组成部分其他文件。

构成本合同的文件若存在歧义或不一致时，则按上述排列进行解释。

六、本合同中的有关词语含义与本合同[合同条款]中赋予它们的定义相同。

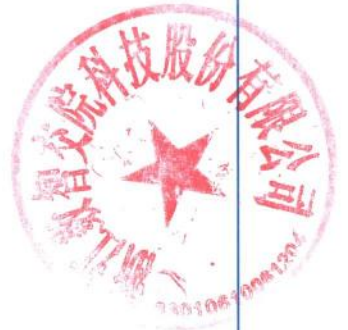
七、委托人承诺，遵守本合同中的各项约定，为咨询人提供项目建设的必要条件。

八、咨询人承诺，遵守本合同中的各项约定，按照合同约定的工作范围和内容，承担全过程工程咨询服务任务。

九、争议解决

在合同执行过程中引起的争议，应当协商解决，如未能达成一致，应按以下约定，可提交丽水市交通运输局协调，协调后争议仍未解决时，可向丽水仲裁委员会申请仲裁。

十、本合同 四 正 六 副，具有同等法律效力，委托人、咨询人各执 二 正 三 副。



委托人：松阳县交通发展有限公司(签章)

法定代表人或其委托代理人：(签字)

地址：松阳县西屏街道长虹中路146号 邮编：323400 电话：0578-8807811

咨询人：浙江数智交院科技股份有限公司(牵头人签章)

法定代表人或其委托代理人：(签字)

地址：杭州市西湖区余杭塘路928号 邮编：310030 电话：057187018953

咨询人：丽水市丽通工程监理有限公司(联合体成员签章)

法定代表人或其委托代理人：(签字)

地址：丽水市莲都区天宁工业区和平路10号 邮编：323000 电话：0578-2273886

本协议签于： 年 月 日

四、设计负责人同类工程设计业绩

附表 6

投标人近五年自认为最具代表性的设计负责人同类工程设计业绩表

(数量上限为 3 项)

企业名称：浙江数智交院科技股份有限公司 填报日期：2026 年 5 月 24 日

序号	合同工程名称	合同金额 (万元)	合同签订时间	工程地点	建设单位	工程重要指标 描述	备注
1	沿江快速路一期(西段)工程设计	4780	2022-05-28	浙江省	温州市鹿城区人民政府双屿街道办事处、温州市鹿城区城市发展集团有限公司、温州市名城建设开发有限公司	路线全长约 4.26km, 工程总投资约 571640 万元	/
2	浙西南公铁物流中心基础设施工程(一期)勘察设计	368	2023-05-30	浙江省	松阳县交通运输局	4 条道路总长约 1740m, 投资估算约 33238.13 万人民币	/
3	温瑞大道南段快速路二期工程施工图设计	2711	2022-11	浙江省	温州市瓯海区交通工程建设中心、温州市城市基础设施建设投资有限公司	道路全长约 7.5km, 项目总投资约 344555 万元	/
4							
5							

备注：

1. 提供“设计负责人”身份承担最具代表性的同类工程（城市道路类）设计业绩（联合体投标的，须由承担设计服务的单位提供）；
2. 投标人提供的业绩信息越多，越有利于招标人对投标人的了解，但业绩数量上限为 3 项，若超过 3 项，招标人在清标时仅考虑表中的**前 3 项**；

3. 时间以合同签订日期为准；

4. 需按表中的顺序提供每项业绩的证明资料：（1）提供合同关键页（含项目名称、合同范围、合同金额、设计负责人任职信息、合同签订时间、双方签字盖章等）；（2）若合同关键页未体现人员任职信息，可补充提供其他有效证明资料（如履约评价、设计图纸等）。若未附证明材料或表格中填写的内容（如合同金额，合同签订时间等）与证明材料不一致，招标人有可能作出对投标人不利的判断。



4.1 沿江快速路一期(西段)工程设计

图名: 沿江快速路一期(西段)工程设计 2022年 168号

合同编号:

建设工程设计合同



住房和城乡建设部
国家工商行政管理总局

制定

第一部分合同协议书

发包人（甲方1）：温州市鹿城区人民政府双屿街道办事处

发包人（甲方2）：温州市鹿城区城市发展集团有限公司

发包人（甲方3）：温州市名城建设开发有限公司

设计人（乙方）：浙江数智交院科技股份有限公司

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》及有关法律规范，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，就沿江快速路一期（西段）工程设计及有关事项协商一致，共同达成如下协议：

一、工程概况

1. 工程名称：沿江快速路一期（西段）工程设计。

2. 工程内容及规模：本项目全长约 4.26km。主线自过境路以高架形式沿现状鞋都大道向东布置，在温福铁路以东落地接地道段，下穿东瓯大桥后落地。主线为城市快速路，地面辅路为城市主干路。本项目除管线迁改工程由业主另行委托外的所有工程内容的工程可行性研究报告编制（含方案设计）、工程设计（初步设计、施工图设计）及相关服务等。设计内容包括（但不限于）道路工程、桥梁工程、排水工程、隧道工程、照明监控工程、绿化工程等。

3. 工程所在地详细地址：温州市鹿城区，西起温金路，东至广化桥路。

4. 工程投资估算：工程总投资约 571640 万元（暂估）。

5. 工程进度安排：合同签订生效至初步设计经主管部门批复并配合施工图设计单位直至施工图审查合格为止。

6. 工程主要技术标准：适用于工程的现行有效的国家标准、行业标准、工程所在地的地方性标准，以及相应的规范、规程等。

二、工程设计范围、阶段与服务内容

1. 工程设计范围：除管线迁改工程由业主另行委托外的所有工程内容的工程可行性研究报告编制（含方案设计）、工程设计（初步设计、施工图设计）及相关服务等。设计内容包括（但不限于）道路工程、桥梁工程、排水工程、隧道工程、照明监控工程、绿化工程等。

2. 工程设计阶段：工程可行性研究报告编制（含方案设计）、初步设计、施



施工图设计及相关服务四个阶段

3. 工程设计服务内容：除管线迁改工程由业主另行委托外的所有工程内容的工程可行性研究报告编制（含方案设计）、初步设计、施工图设计及相关服务。

三、工程设计周期

- 1、方案设计：中标通知书签发之日起 15 天内向发包人（甲方 2、甲方 3）提交完善方案设计文件并报有关部门研究确定。
- 2、初步设计：初步设计在方案完善确定（批复）后 25 天内完成。
- 3、施工图设计：施工图设计在初步设计完善确定（批复）后 25 天内完成。
4. 本合同约定时限除注明外均为日历日。

四、设计费用

1. 本合同的设计费中标价为人民币（大写肆仟柒佰捌拾万元）（¥47800000元）。

2、支付时间：

1. 本合同生效后 60 天内，发包人（甲方 2）向设计人（乙方）支付设计总额的 10% 的预付款，计 4780000 元，设计合同履行后，预付款抵作部分设计费，不再扣回。
2. 设计人（乙方）提交可行性研究报告文本（含方案设计），经批复后 60 天内，发包人（甲方 2）向设计人（乙方）累计支付至设计费总额的 20%，计 9560000 元。
3. 设计人（乙方）提交所有专业初步设计文本（含概算），经主管部门批复后 60 天内，发包人（甲方 2）向设计人（乙方）累计支付至设计费结算金额的 50%。
4. 所有专业施工图设计文件审查合格且施工预算完成后 60 天内，发包人（甲方 2）向设计人（乙方）支付至设计费结算金额的 80%。
- 5、主体工程完成后 60 天内，发包人（甲方 2）向设计人（乙方）支付至设计费结算金额的 90%。
- 6、工程竣工验收备案后 60 天内，发包人（甲方 2）向设计人（乙方）支付至设计费结算总额的 100%。



结算费率=中标费率(B%)=工程设计中标价 4780/355812.5 万元×100%=1.343%

本项目设计合同费用结算时, 结算价(P)以本项目经批复的初步设计概算工程费用金额(A)作为基数, 乘以本项目中标合同费率(B%), (B%=中标金额/355812.50 万元*100%, B 保留小数点后 3 位, 第 4 位四舍五入), 即结算价 P=A*B%, A、B 均不含管线迁改工程费用。

无论基于何种情况(包括但不限于经批复的概算工程费用较估算工程费用增加), 若结算价 P>4940 万元时, 则结算价 P 按 4940 万元计取。

设计费包括设计人(乙方)员赴项目现场的差旅费、服务费、考察费及各种意外风险金等。

五、项目业主代表、发包人代表与设计人(乙方)项目负责人

项目业主代表: , 联系方式: 。

发包人(甲方 2)代表: 金胜洪, 联系方式: 13905778849。

设计人(乙方)项目负责人(浙江数智交院科技股份有限公司):

钟方杰, 联系方式: 18367188990;

陈淑, 联系方式: 13806872521;

张国栋, 联系方式: 13575465115。

六、合同文件构成

本协议书与下列文件一起构成合同文件:

- (1) 专用合同条款及其附件;
- (2) 通用合同条款;
- (3) 中标通知书;
- (4) 投标函及其附录;
- (5) 发包人要求;
- (6) 技术标准;
- (7) 发包人提供的上一阶段图纸;
- (8) 其他合同文件。

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。

七、承诺

1. 发包人承诺按照法律规定履行项目审批手续,按照合同约定提供设计依据,并按合同约定的期限和方式支付合同价款。
2. 设计人(乙方)承诺按照法律和技术标准规定及合同约定提供工程设计服务。

八、词语含义

本协议书中词语含义与第二部分通用合同条款中赋予的含义相同。

九、签订地点

本合同在温州市签订。

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

本合同自双方法定代表人或委托代理人签字并加盖公章之日起生效。

十二、合同份数

本合同正本一式肆份、副本一式拾贰份,均具有同等法律效力,发包人(甲方 1、甲方 2、甲方 3)各执正本壹份、副本叁份,设计人(乙方)执正本壹份、副本叁份。





发标人（甲方1）：温州市鹿城区人 民政府双屿街道办事处	发标人（甲方2）：温州市鹿城区城市 发展集团有限公司
法定代表人或 其授权的代理人： 纳税人识别号： 开户银行： 账号：	法定代表人或 其授权的代理人： 纳税人识别号： 开户银行： 账号：
地址：	地址：温州市瓯海区瓯海大道 989 号
电话：	电话：0577-56955375
日期：	日期：



发包人（甲方）： 温州市名城建设开发有限公司	设计人（乙方）： 浙江数智学院科技股份有限公司
法定代表人或其授权的代理人： 纳税人识别号： 开户银行： 账号：	法定代表人或其授权的代理人： 纳税人识别号： 91330000470040234R 开户银行：工行杭州武林支行 账号：1202021209014402209
地址：	地址：杭州市余杭塘路928号
电话：	电话：0571-89709338
日期：	日期：2022.5.28

4.2 浙西南公铁物流中心基础设施工程（一期）勘察设计

2023-0437
2023SZ080254

GF-2015-0210

合同编号：

浙西南公铁物流中心基础设施工程（一期） 勘察设计合同



住房和城乡建设部
国家工商行政管理局 监制

第一部分 合同协议书

发包人（全称）：松阳县交通运输局

设计人（全称）：浙江数智交院科技股份有限公司

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》及有关法律规
定，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就浙西南公铁物流中心基础
设施工程（一期） 勘察设计及有关事项协商一致，共同达成如下协议：

一、项目概况

1、项目名称：浙西南公铁物流中心基础设施工程（一期） 勘察设计

2、项目代码：2302-331124-04-01-491329

3、项目内容及规模：本项目包括道路建设和场地平整。

道路建设工程包含四条道路，分别为：货运大道长 577m，设计速度
40km/h，标准段双向四车道，为老路提升改造；纵一路长约 598m，设计速度
40km/h，标准段双向二车道，为新建道路；横一路长约 285m，设计速度
40km/h，标准段双向二车道，为新建道路；横二路长约 280m，设计速度
40km/h，标准段双向二车道，为新建道路。

区块土地开发前期整理共包含两个地块：加工仓储区（北），地块面积
68878m²，场地平整填方为 378829 m³；智慧集配区（南），地块面积
61368m²，场地平整填方为 368208m³。

本项目总投资估算约为 33238.13 万元。其中，工程建安费约 17988.96 万
元。

4、项目所在地详细地址：位于浙江省松阳县

5、项目投资估算：33238.13 万元

6、项目进度安排：合同签订后 30 天内完成初步设计（含初步设计概
算），初步设计批复并接到业主书面通知后 30 天内完成施工图设计，施工图设
计文件经审查发现问题后 10 天内完成补充、修改，施工图审查合格后 5 天内交
付全套正式施工图。

7、项目主要技术标准：货运大道为城市次干路，标准段双向四车道，设计
速度 40km/h；纵一路、横一路和横二路为城市支路，标准段双向二车道，设计
速度 40km/h。



二、工程设计范围、阶段与服务内容

1、工程设计范围：本项目红线范围内整个项目建设过程中的所有设计，包括但不限于：工程规划范围内的勘察、初步设计（含初步设计概算编制）、施工图设计（包括但不限于道路工程、桥梁工程、排水工程、给水工程、路灯工程、电力工程、绿化工程、交通标志标线工程等相关专业设计内容），并与相关专业部门做好设计衔接工作及后期服务配合等所有内容，如有其他超出范围外的勘察设计工作不再额外支付勘察设计费。

若中标单位对招标范围内的部分设计内容无专项设计资质的允许分包给具有相应设计资质的单位，但必须在分包前报经招标人书面同意批准，费用计入本次报价。

2、工程设计阶段：**勘察、初步设计（含初步设计概算编制）、施工图设计及施工配合。**

3、工程设计服务内容：**本项目勘察、初步设计（含初步设计概算编制）、施工图设计和现场服务及各设计阶段优化及施工后期服务配合等基本设计及其他设计相关服务内容等。并与相关专业部门做好设计衔接工作及后期服务配合工作。**

工程设计范围、阶段与服务内容详见专用合同条款附件 1。

三、工程设计周期

计划开始设计日期：自本合同签订日开始。

计划完成设计日期：2023 年 08 月 25 日。

具体工程设计周期以专用合同条款及其附件的约定为准。

四、合同价格形式与签约勘察设计及合同价

1、合同价格形式：人民币叁佰陆拾捌万元（¥3680000.00 元）的投标报价，（其中：设计费为人民币 贰佰伍拾伍万元（¥2550000.00 元）；勘察费为人民币 壹佰壹拾叁万元（¥1130000.00 元））。

2、签约价：人民币（大写）叁佰陆拾捌万元整（¥：3680000.00 元），税率为 6%，其中不含税金额为叁佰肆拾柒万壹仟陆佰玖拾捌元壹角壹分（¥3471698.11 元），增值税金额为贰拾万捌仟叁佰零壹元捌角玖分（¥208301.89）。



3、勘察设计费结算：

设计费结算价=收费基价（以批准的初步设计概算中建安工程费作为计费额）×附加调整系数（1.0）×专业调整系数（1.0）×工程复杂程度调整系数（1.0）×（1-中标下浮率）；

勘察费结算价=勘察费中标价。

五、发包人代表与设计人项目负责人

发包人代表：程超。

设计人项目负责人：丁赛华、简秦晴。

六、合同文件构成

本协议书与下列文件一起构成合同文件：

- （1）专用合同条款及其附件；
- （2）通用合同条款；
- （3）中标通知书；
- （4）投标函及其附录；
- （5）发包人要求；
- （6）技术标准；
- （7）发包人提供的上一阶段图纸（如果有）；
- （8）其他合同文件。

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。

七、承诺

1、发包人承诺按照法律规定履行项目审批手续，按照合同约定提供设计依据，并按合同约定的期限和方式支付合同价款。

2、设计人承诺按照法律和技术标准规定及合同约定提供工程设计服务。

八、词语含义

本协议书中词语含义与第二部分通用合同条款中赋予的含义相同。

九、签订地点

本合同在浙江省松阳县签订。



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

本合同自 双方签字盖章后 生效

十二、合同份数

本合同正本一式 贰 份、副本一式 肆 份，均具有同等法律效力，发包人执正本 壹 份、副本 贰 份，设计人执正本 壹 份、副本 贰 份。

发包人：松阳县交通运输局（盖章）

法定代表人或其委托代理人：

组织机构代码：

纳税人识别号：

地 址：丽水市松阳县长虹东路 178 号

邮政编码：_____

法定代表人：_____

委托代理人：_____

电 话：_____

传 真：_____

电子信箱：_____

开户银行：_____

账 号：_____

时 间：2023 年 05 月 30 日

设计人：浙江数智交院科技股份

有限公司（盖章）

法定代表人或其委托代理人：

组织机构代码：

91330000470040234R.

纳税人识别号：

91330000470040234R

地 址：杭州市余杭塘路 928 号.

邮政编码：310013.

法定代表人：_____

委托代理人：_____

电 话：0571-89709393.

传 真：/

电子信箱：_____

开户银行：工行武林支行.

账 号：1202021209014402209.

时 间：2023 年 05 月 30 日



业主证明

业主证明

项目名称	浙西南公铁物流中心基础设施工程（一期）勘察设计
业主单位	松阳县交通运输局
设计单位	浙江数智交院科技股份有限公司
工程概况	<p>道路建设工程包含四条道路，分别为：货运大道长577m，城市次干道标准，设计速度40km/h，标准段双向四车道，为老路提升改造；纵一路长约598m，城市支路标准，设计速度40km/h，标准段双向二车道，为新建道路；横一路长约285m，城市支路标准，设计速度40km/h，标准段双向二车道，为新建道路；横二路长约280m，城市支路标准，设计速度40km/h，标准段双向二车道，为新建道路。</p> <p>区块土地开发前期整理共包含两个地块：加工仓储区（北），地块面积68878m²，场地整平土方为378829m³；智慧集配区（南），地块面积61368m²，场地整平土方为368208m³。</p>
服务内容	<p>本项目红线范围内整个项目建设过程中的所有设计，包括但不限于：工程规划范围内的勘察、初步设计（含初步设计概算编制）、施工图设计（包括但不限于道路工程、桥梁工程、排水工程、给水工程、路灯工程、电力工程、绿化工程、交通标志标线工程等相关专业设计内容），并与相关专业部门做好设计衔接工作及后期服务配合等所有内容。</p>
服务主要人员	项目负责人：丁赛华、简秦晴、钟方杰
业主履约情况评价	设计方案合理，项目组人员配合积极，履约评价等级为优良
业主联系人及电话	程超 0578-8818106



4.3 温瑞大道南段快速路二期工程施工图设计

合同编号: _____



建设工程设计合同

2022年11月

住房和城乡建设部
国家工商行政管理总局

制定



第一部分 合同协议书

发包人一（全称）：温州市瓯海区交通工程建设中心（建设单位）

发包人二（全称）：温州市城市基础设施建设投资有限公司（代建单位）

设计人（全称）：浙江数智交院科技股份有限公司（联合体牵头人）、温州设计集团有限公司（联合体成员）组成的联合体

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》及有关法律、法规规定，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，就 温瑞大道南段快速路二期工程施工图设计 及有关事项协商一致，共同达成如下协议：

一、工程概况

1. 工程名称：温瑞大道南段快速路二期工程施工图设计。

2. 工程内容及规模：本项目为城市快速路，部分路段兼顾一级公路功能，拟用地 595804 平方米（最终以地籍图为准），工程北起朝阳新街（顺接一期工程），南至瑞安界（顺接瑞安段），基本沿现状温瑞大道线位敷设，与朝阳新街、沈海高速、环山公路、G330、景山东路、仙竹路和北山路等主要道路相交，全长约 7.5km，包含快速路主路和地面辅路，主路设计速度 80km/h，双向六车道；辅路设计速度 50km/h，双向六车道（局部路段双向四车道）。全线共设置温瑞大道-G330 互通立交 1 座，4 对出入口（其中 3 对为平行匝道），出入口间距约 1.25km，本期快速路与温州市域铁路 S3 线全线共廊道，仙岩站及前后区段快速路与 S3 线路中共建，长约 2.0km；其余路段 S3 线在快速路东侧分建，长约 5.5km。共建段 S3 线土建工程由本期快速路工程代建，包含 2.0km 高架区间（含轨道梁）及 1 座车站（仅代建车站主体结构及出入口土建工程）。

3. 工程所在地详细地址：温州市瓯海区，北起朝阳新街（顺接一期工程），南至瑞安界（顺接瑞安段）

4. 工程投资估算：工程费用约 344555 万元（暂估）。

5. 工程进度安排：签订合同之日起至工程竣工验收合格且备案完成为止，其中施工图设计工期为：在发放中标通知书后 7 日历天内提供温瑞一期至环山路南侧段（桩号 K5+145-K6+980 范围内包括高架、匝道、地面道路等所有工程内容）施工图，在发放中标通知书后 90 日历天内完成全部施工图设计。

6. 工程主要技术标准：城市快速路兼顾一级公路功能。满足初步设计阶段的设计深度要求，设计工作主要依据《城市道路工程设计规范》（CJJ 37-2012）



(2016年版)、《城市快速路设计规程》(CJJ129-2009)、《公路工程技术标准》(JTGB01-2014)、《市域(郊)铁路设计规范(TB 10624-2020 J 2872-2020)》等规范要求执行。

二、工程设计范围、阶段与服务内容

1. 工程设计范围：包括完成本项目除管线迁改、新建管线工程以外所有工程内容的施工图设计、设计阶段 BIM 成果及相关技术服务、施工招投标及施工期间的配合服务等。

2. 工程设计阶段：施工图设计。

3. 工程设计服务内容：本工程的施工图设计、设计阶段 BIM 成果及相关技术服务、施工期间的配合服务等（管线迁改、新建管线工程设计除外）。

三、工程设计周期

1. 在发放中标通知书后 7 日历天内提供温瑞一期至环山路南侧段（桩号 K5+145-K6+980 范围内包括高架、匝道、地面道路等所有工程内容）施工图；

2. 在发放中标通知书后 90 日历天内完成全部施工图设计；

3. 本合同约定时限除注明外均为日历日。

四、设计费用

1. 本合同的设计费暂定金额为人民币（大写贰仟柒佰壹拾壹万元）（¥27110000元），其中不含税金额为贰仟伍佰伍拾柒万伍仟肆佰柒拾壹元柒角（¥25575471.70），增值税金额为壹佰伍拾叁万肆仟伍佰贰拾捌元叁角（¥1534528.30元）。设计费由发包人支付给设计人联合体牵头方，联合体成员方费用由设计人按照联合体协议书中约定的比例支付。

2、支付时间：

付费次序	占总设计费比例	付费时间 (由交付设计文件所决定)
第一次付费 (预付款)	暂定设计费用的 10% (不扣回)	合同签订后 10 日历天内
第二次付费	累计支付至结算设计费用的 40%	提供全套施工图报批稿后 30 日历天内
第三次付费	累计支付至结算设计费用的 70%	施工图审查通过后、且按发包人要求提供设计阶段 BIM 成果并经发包人确认后 30 日历天内

第四次付费	累计支付至结算设计费用的 90%	完成施工阶段的设计配合、工程竣工验收合格后 30 日历天内
第五次付费	支付剩余尾款	工程竣工备案 30 日历天内

结算费率=中标费率 (B%) = 工程设计中标价 2711/344555 万元 × 100%=0.7868%

本项目设计合同费用结算时, 结算价 (P) 以本项目批复的初步设计概算中的建安工程费 (不含管线迁改、新建管线工程部分的概算金额) 合计金额 (A) 作为基数, 乘以本项目中标合同费率 (B%), (B%=中标金额/344555 万元*100%, B 保留小数点后 3 位, 第 4 位四舍五入)。即结算价 P=A*B%。

施工阶段的配合服务等均包括在根据上述约定的结算设计费内, 不另行增加。设计费包括设计人员赴项目现场的差旅费、服务费、考察费等。

五、项目业主代表、发包人代表与设计人项目负责人

项目业主代表: 程海义, 联系方式: 13819735668。

发包人一代表: 程海义, 联系方式: 13819735668。

发包人二代表: 陈浩, 联系方式: 13806549119。

设计人项目负责人:

(浙江数智交院科技股份有限公司): 丁赛华, 联系方式: 13858107177。

(温州设计集团有限公司): 杨克军, 联系方式: 13587699696。

六、合同文件构成

本协议书与下列文件一起构成合同文件:

- (1) 专用合同条款及其附件;
- (2) 通用合同条款;
- (3) 中标通知书;
- (4) 投标函及其附录;
- (5) 发包人要求;
- (6) 技术标准;
- (7) 发包人提供的上一阶段图纸;
- (8) 其他合同文件。

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。

七、承诺

1. 发包人承诺按照法律规定履行项目审批手续，按照合同约定提供设计依据，并按合同约定的期限和方式支付合同价款。

2. 设计人承诺按照法律和技术标准规定及合同约定提供工程设计服务。

八、词语含义

本协议书中词语含义与第二部分通用合同条款中赋予的含义相同。

九、签订地点

本合同在 温州市 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

本合同自 各方法定代表人或委托代理人签字并加盖公章之日起 生效。

十二、合同份数

本合同正本一式 肆 份、副本一式 壹拾 份，均具有同等法律效力，发包人执正本 壹 份、副本 叁 份，发包人二执正本 壹 份、副本 叁 份，设计人执正本 贰 份、副本 肆 份。



发包人一： 温州市瓯海区交通工程 建设中心	发包人二： 温州市城市基础设施建设投 资有限公司	设计人（联合体牵头人）： 浙江数智交院科技股份有限 公司
法定代表人或 其授权的代理人： 纳税人识别号： 开户银行： 账号：	法定代表人或 其授权的代理人： 纳税人识别号： 913303007309009167 开户银行：华夏银行人民中 路支行 账号： 4270210001808100028602	法定代表人或 其授权的代理人： 纳税人识别号： 91330000470040234R 开户银行：工行杭州武林支行 账号：1202021209014402309
地 址：温州市瓯海区瓯 海大道 989 号	地 址：温州市瓯海区南浦路 南塘住宅区一组团 1 幢 603 室	地 址：杭州市余杭塘路 928 号
电 话：0577-56955375	电 话：0577-88392315	电 话：0571-89709338
日 期：	日 期：	日 期：
		设计人（联合体成员）： 温州设计集团有限公司
		法定代表人：金国平 其授权的代理人： 纳税人识别号： 91330300470519042F 开户银行：温州银行高新区支 行 账号：771000120199999999
		地 址：温州市垟儿路 71 号
		电 话：0577-88866830
		日 期：

业主证明

市政工程设计履约情况证明

项目名称	温瑞大道南段快速路二期工程
业主单位	温州市城市基础设施建设投资有限公司
设计单位	浙江数智交院科技股份有限公司
市政工程概况	<p>本项目为城市快速路，部分路段兼顾一级公路功能，拟用地517334平方米，全长约7.8km，包含快速路主路和地面辅路，主线设计速度80km/h，双向六车道；地面辅路设计速度50km/h，双向六车道（局部路段双向四车道）。</p> <p>主线共设置4座高架桥及3座山岭隧道。4座高架桥为跨甬台温高速分离桥（主跨采用跨径105米简支钢桁架梁），渔潭高架桥（T型互通），仙岩高架桥，环山南路高架桥；3座山岭隧道为肩牛山隧道，岩窝儿隧道、莲花山隧道。本期快速路与温州市域铁路S3线全线共廊道，仙岩站及前后区段快速路与S3线路中共建，长约2.0km；其余路段S3线在快速路东侧分建，长约5.5km。共建段S3线土建工程由本期快速路工程代建，包含2.0km高架区间（含轨道梁）及1座车站。总投资约59亿元，其中建安费约40亿。</p> <p>温瑞大道南段快速路二期工程初步设计，分段为温瑞大道南段快速路二期工程（朝阳新街-莲花山北）及温瑞大道南段快速路二期工程（莲花山北-瓯海界）。</p> <p>温瑞大道南段快速路二期工程（朝阳新街-莲花山北）后更名为温州轨道交通S3线附属配套工程（瓯海段）一期。</p> <p>温州轨道交通S3线附属配套工程（瓯海段）一期后再更名为温州国家自主创新示范区瓯海片区基础配套工程（一期）；温瑞大道南段快速路二期工程（莲花山北-瓯海界）更名为温州国家自主创新示范区瓯海片区基础配套工程（二期），然后再次更名为温州国家自主创新示范区瓯海片区基础配套工程（二期）——园区配套道路建设工程。</p>
设计内容	工程范围内的道路工程、桥梁工程、隧道工程、排水工程、管线工程、机电工程、景观绿化工程、附属工程等。
设计人员	<p>项目负责人：丁赛华、陈淑、钟方杰</p> <p>各专业负责人：隧道：李永明、郭洪雨；道路：张国栋、王伟；给排水：樊波、焦辉；电气：崔优凯、张博；暖通通风：鲜少华、李金龙；建筑：俞成达、骆军；桥梁：吴萍萍、吕晨；景观绿化：曹怡春、沈正虹；概算：沈蒋乾、夏林冲。</p>
履约情况	设计方案合理、设计质量优良、履约情况良好。
业主单位联系人及电话	联系人：陈浩 联系电话：13806549119



五、企业获奖情况

附表 7

投标人近五年获得市政工程咨询类或规划设计类奖项情况表（数量上
限为 2 项）

企业名称：浙江数智交院科技股份有限公司 填报日期：2026 年 5 月 24 日

序号	投标人名称	奖项名称	获奖项目名称	获奖证书签发日期	获奖证书颁发单位	备注
1	浙江数智交院科技股份有限公司	2023 年度苏州市城乡建设系统优秀勘察设计（市政公用工程设计）一等奖	太仓市太湖快速公路（陆新路—G346）新建工程项目	2023 年 7 月 31 日	苏州市住房和城乡建设局	/
2	浙江数智交院科技股份有限公司	2023 年度苏州市城乡建设系统优秀勘察设计（市政公用工程设计）一等奖	江浦路（G312-机场路）路面大修工程项目	2023 年 7 月 31 日	苏州市住房和城乡建设局	/

备注：

1. 投标人提供的获奖信息越多，越有利于招标人对投标人的了解，但获奖数量上限为 2 项，若超过 2 项，招标人在清标时仅考虑表中的前 2 项；
3. 时间以获奖证书颁发时间为准；
4. 需按表中的顺序提供每项业绩的证明资料：（1）提供获奖证书或获奖证明文件扫描件，须能体现投标人名称、奖项名称、获奖项目名称、获奖证书签发日期、获奖证书颁发单位等主要信息。若未附证明材料或表格中填写的内容（如奖项名称、获奖项目名称、获奖证书签发日期等）与证明材料不一致，招标人有可能作出对投标人不利的判断。



奖状
Award
Certificate

浙江数智交院科技股份有限公司：


你单位承担的 **太仓市太浏快速公路（陆新路—
G346）新建工程** 项目荣获 2023 年度苏州市城乡建设
系统优秀勘察设计(市政公用工程设计)



一等奖

主要设计人：

张 勇、陈 娟、陈露晔、蔡金荆、李大鹏
韩 甦、陆满雄、马越峰、杨世杰、丁赛华
彭中浩、赵云安、江 越、王志祥、龙振强
王春宇、常二阳、欧阳静、缪玉琪、宋志远



苏州市住房和城乡建设局
二〇二三年七月三十一日



奖 Award Certificate 状

浙江数智交院科技股份有限公司：

你单位承担的 **江浦路（G312-机场路）路面大修工程** 项目荣获 2023 年度苏州市城乡建设系统优秀勘察设计(市政公用工程设计)

二等奖

主要设计人：

张勇、陈娟、李大鹏、韩魁、陈露晔、
蔡金荆、龙振强、马越峰、常二阳、丁赛博、
陆潇雄、赵云安、江越、王念群、彭中浩、
王春宇、杨世杰、欧阳静、蔡玉琪、宋惠丞

苏州市住房和城乡建设局
二〇二三年七月三十一日



六、拟派项目团队主要人员情况

序号	本项目中担任的职务	姓名	性别	年龄	技术职称	专业特长	证书编号	备注	
1	项目负责人	赵云安	男	52	正高级工程师	公路工程	AD243300656	注册土木工程师（道路工程）	
2	设计负责人	钟方杰	男	38	正高级工程师	桥隧工程	AD243300282	注册土木工程师（道路工程）	
3	总监理工程师	刘连盛	男	54	工程师	市政公用工程	44012203	国家注册监理工程师	
4	道路设计专业负责人	王伟	男	43	高级工程师	道桥工程	G3300340689	/	
5	给排水设计专业负责人	马挺	男	37	高级工程师	给排水工程	G3300418081	/	
6	电气设计专业负责人	张博	女	38	高级工程师	电气工程	G3300317883	/	
7	绿化设计专业负责人	沈正虹	女	37	高级工程师	风景园林（景观设计）	G3300343801	/	
1	岩土设计负责人	李凤翔	男	37	高级工程师	岩土工程、结构工程	G3300309453		
2	道路工程监理工程师	李志勇	男	54	高级工程师	道路工程	44025194		国家注册监理工程师
3	给排水工程监理工程师	肖静	女	58	高级工程师	给排水工程	44006004		国家注册监理工程师
4	机电工程监理工程师	邓光滔	男	48	高级工程师	机电安装工程	44012102		国家注册监理工程师
5	安全工程监理工程师	马继涛	男	40	工程师	现场安全管理	44033983		国家注册监理工程师
6	监理员	湛海波	男	48	工程师	市政公用工程	B20202503		深圳市监理工程师
7	监理员	冯柳	男	31	助理工程师	市政公用工程	B20220381		深圳市监理工程师
8	监理员	皮宏健	男	33	/	工程档案管理	B20230697		深圳市监理工程师
9	监理员	郑耿杰	男	30	技术员	市政公用工程	B20240466		深圳市监理工程师

项目负责人——赵云安

附表 8



拟派项目主要人员的简历表

企业名称：浙江数智交院科技股份有限公司 填报日期：2026年5月24日

姓 名	赵云安	性 别	男	年 龄	52	学 历	本科
毕 业 院 校	东南大学			毕 业 时 间	1996.6	所 学 专 业	交通工程
行 业 工 作 年 限	26			投 标 人 企 业 工 作 年 限	26	职 称	正高级工程师
执业资格类型	注册土木工程师(道路工程)			执业资格证书编号及注册专业		AD243300656	
专业职称	正高级						
个人获奖情况	/						
主要工作经历	2024.8.2 宝林山至西路通村改造公路项目全过程工程咨询服务项目，合同额 242.19 万元，担任项目负责人 2024.10.22 637 国道松阳裕溪至雅溪口段改建工程全过程工程咨询服务，合同额 3824.7728 万元，担任项目负责人						

备注：

1. 投标人如实填写相关信息，表中所有空格均要求填写，若表内项目没有内容填写的，则写“无”。
2. 以上表格项目总负责人、设计负责人、总监理工程师均需提供，每个负责人分开填报。
3. 提供各负责人的职称证书、资格证书扫描件。
4. 提供拟派各负责人社保局出具的（缴纳社保单位须与投标单位名称一致）近 6 个月（从招标公告发布的前 1 个月开始倒推 6 个月）社保清单扫描件。



浙江省高级专业技术职务 任职资格证书

此证表明持证人具备担任相应高级专业技术职务的任职资格。

姓 名: 赵云安
性 别: 男
出生年月: 1973年12月29日
资格名称: 正高级工程师
专业名称: 公路工程
取得资格时间: 2014年12月31日
评委会名称: 浙江省工业和信息化领域正高级工程师
职务任职资格评审委员会



身份证号: 320111197312293238
证书编号: G3300244509
查 询: 浙江政务服务网(www.zjzfw.gov.cn)
在线验证码: SFLTUSU5



发证时间: 2015年04月11日



中华人民共和国
咨询工程师（投资）登记证书

姓名：赵云安

性别：男

身份证号：320111197312293238

证书编号：咨登1220221225236

专业一：公路

专业二：水利水电

执业单位：浙江数智交院科技股份有限公司

有效期至：2025年12月13日



本证书是咨询工程师（投资）的执业证明。
扫描左下方二维码可进行验证和查询。



登记机构（章）：



批准日期：2022年12月13日



中华人民共和国注册土木工程师（道路工程）

注册执业证书

本证书由住房和城乡建设部、交通运输部批准颁发，是中华人民共和国注册土木工程师（道路工程）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 赵云安

证书编号 AD253300656



NO. AD0011709

发证日期 2025年03月26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
 请输入关键字：企业名称、统一社会信用代码 搜索

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

首页 人员数据 人员列表 手机查看 网页

赵云安

证件类型	居民身份证	证件号码	320111*****38	性别	男
注册证书所在单位名称	浙江数智交院科技股份有限公司				

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

注册土木工程师（道路工程）

注册单位：浙江数智交院科技股份有限公司 证书编号：AD253300656 电子证书编号：AD20253300656 注册编号/执业印章号：3300335-AD101

注册专业：不分专业 有效期：2028年03月25日

设计负责人——钟方杰

附表 8



拟派项目主要人员的简历表

企业名称：浙江数智交院科技股份有限公司 填报日期：2026年5月24日

姓 名	钟方杰	性 别	男	年 龄	38	学 历	硕士研究生
毕 业 院 校	中国科学院武汉岩土力学研究所		毕 业 时 间	2007. 7. 1		所 学 专 业	岩土工程
行 业 工 作 年 限	18		投 标 人 企 业 工 作 年 限	18		职 称	正高级工程师
执 业 资 格 类 型	注册土木工程师(道路工程)		执 业 资 格 证 书 编 号 及 注 册 专 业			AD243300282	
专 业 职 称	正高级						
个 人 获 奖 情 况	/						
主 要 工 作 经 历	2022. 05. 28, 沿江快速路一期(西段)工程设计, 合同额 4780 万元, 担任项目负责人、 2023. 05. 30, 浙西南公铁物流中心基础设施工程(一期)勘察设计, 合同额 368 万元, 担任项目负责人、 2022. 11, 温瑞大道南段快速路二期工程施工图设计, 合同额 2711 万元, 担任项目负责人						

备注：

1. 投标人如实填写相关信息，表中所有空格均要求填写，若表内项目没有内容填写的，则写“无”。
2. 以上表格项目总负责人、设计负责人、总监理工程师均需提供，每个负责人分开填报。
3. 提供各负责人的职称证书、资格证书扫描件。
4. 提供拟派各负责人社保局出具的（缴纳社保单位须与投标单位名称一致）近6个月（从招标公告发布的前1个月开始倒推6个月）社保清单扫描件。

姓名 钟方杰
 性别 男 民族 汉
 出生 1981 年 7 月 15 日
 住址 杭州市拱墅区北海公寓3
 幢201室
 公民身份号码 330501198107151818



中华人民共和国居民身份证

签发机关 杭州市公安局拱墅分局
 有效期限 2016.10.08-2036.10.08

 **中国科学院**
 研究生院硕士研究生
毕业证书

研究生 钟方杰 性别 男
 一九八一年七月十五日生，于
 二〇〇四年九月至二〇〇七年七月在
 中国科学院武汉岩土力学研究所
 岩土工程 专业
 学习，学制 三 年，修完硕士研究生培
 养计划规定的全部课程，成绩合格，毕业
 论文答辩通过，准予毕业。

研究生培养单位 中国科学院研究生院
 负责人： 院长： 白全忠

二〇〇七年七月一日
 编号：800011200702071239

中国科学院研究生院印制
 No. 0033247

中华人民共和国教育部监制

浙江省高级专业技术职务 任职资格证书

此证表明持证人具备担任相应高级专业技术职务的任职资格。

姓 名: 钟方杰
性 别: 男
出生年月: 1981年07月15日
资格名称: 正高级工程师
专业名称: 桥隧工程
取得资格时间: 2020年12月31日



评委会名称: 浙江省交通工程技术人员正高级工程师职务任职资格评审委员会

身份证号: 330501198107151818

证书编号: G3300341320

查 询: 浙江政务服务网 (www.zjzfw.gov.cn)

在线验证码: RIRIF8VX



发证时间: 2021年04月22日



中华人民共和国注册土木工程师（道路工程）

注册执业证书

本证书由住房和城乡建设部、交通运输部批准颁发，是中华人民共和国注册土木工程师（道路工程）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 钟方杰

证书编号 AD243300282



NO. AD0005441

发证日期 2024年07月08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

请输入关键字 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

钟方杰

证件类型	居民身份证	证件号码	330501*****18	性别	男
注册证书所在单位名称	浙江数智交通科技股份有限公司				

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

注册土木工程师（道路工程）

注册单位：浙江数智交通科技股份有限公司

证书编号：AD243300282

注册编号/执业印章号：3300335-AD033

注册专业：不分专业

有效期：2027年12月31日

暂无证书变更记录

总监理工程师——刘连盛

附表 8

拟派项目主要人员的简历表

企业名称：浙江数智交院科技股份有限公司 填报日期：

姓 名	刘连盛	性别	男	年龄	54	学历	本科
毕 业 院 校	长春工程学院			毕 业 时 间	2010/01	所 学 专 业	电气工程及其自动化
行 业 工 作 年 限	32 年			投 标 人 企 业 工 作 年 限	8 年	职 称	工程师
执业资格类型	注册监理工程师			执业资格证书编号及注册专业		44012203；市政公用工程/房屋建筑工程	
专业职称	中级职称						
个人获奖情况	无						
主要工作经历	2019.05-2023.01 明珠道改造工程北段(永安路—盐田路)(监理),深圳市盐田区建筑工程事务署,合同额:561.3230万元,担任总监 2023.02-2024.06 平湖智造园二期场平工程;深圳市龙岗区建筑工务署,合同额:79.1305万元;担任总监						

备注:

1. 投标人如实填写相关信息,表中所有空格均要求填写,若表内项目没有内容填写的,则写“无”。
2. 以上表格项目总负责人、设计负责人、总监理工程师均需提供,每个负责人分开填报。
3. 提供各负责人的职称证书、资格证书扫描件。
4. 提供拟派各负责人社保局出具的(缴纳社保单位须与投标单位名称一致)近6个月(从招标公告发布的前1个月开始倒推6个月)社保清单扫描件。

**普通高等学校
毕业证书**



中华人民共和国国家教育委员会印制

NO: 0044729

学生刘连盛性别男 现年22岁
于一九九一年九月至一九九四年七月在
本校 供热通风与空调工程 专业
三年制专科学习, 修完教学计划规定的
全部课程, 成绩合格, 准予毕业。

校名: **吉林建筑工程学院**

校(院)长: **陈希**

一九九四年七月五日

证书编号: 942930372

成人高等教育

毕业证书

学生 刘连盛 性别 男, 一九七二年 五月二十九日生, 于 二〇〇七
年 一月至二〇一〇年 一月在本校 电气工程及其自动化
专业 函授 学习, 修完 本 科教学计划规定的全部课程, 成绩
合格, 准予毕业。

校 名: **长春工程学院**

批准文号: 国家教委成教厅[1990]009
证书编号: 114375201005010909



校(院)长: **强翰印**

二〇一〇年 一 月十五日

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



刘连盛 于二〇〇一年
十二月，经 中国有色十六冶
工程系列中级专业技术职务
评审委员会评审通过，
具备 工程师
资格。特发此证



粤中取证字第0205002005188H 号

发证机关



二〇〇一年十月八日



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.



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



持证人签名:
Signature of the Bearer

管理号: 10214442105440398
File No.:



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

编号:
No.: 0134698



姓名: 刘连盛
Full Name
性别: 男
Sex
出生年月: 1972年05月
Date of Birth
专业类别:
Professional Type
批准日期: 2010年05月09日
Approval Date

签发单位盖章:
Issued by
签发日期: 2010年 08月 09日
Issued on





使用有效期: 2026年06月21日
至2026年07月31日

中华人民共和国监理工程师 注册证书

姓名: 刘连盛

性别: 男

出生日期: 1972年05月29日

注册编号: 44012203

注册执业单位: 建艺国际工程管理集团有限公司

注册有效期: 2026年07月31日

注册专业: 房屋建筑工程
市政公用工程



刘连盛

个人签名: 刘连盛

签名日期: 2026年5月21日

中华人民共和国
住房和城乡建设部



发证日期: 2023年05月17日



首页 人员数据 人员列表

手机查看

刘连盛

证件类型: 居民身份证 证件号码: 441426*****37 性别: 男

注册证书所在单位名称: 建艺国际工程管理集团有限公司

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: 建艺国际工程管理集团有限公司 证书编号: 00364683 注册编号/执业印章号: 44012203

注册专业: 房屋建筑工程 有效期: 2026年07月31日

注册专业: 市政公用工程 有效期: 2026年07月31日

2023-05-17 - 延续注册 - 房屋建筑工程, 市政公用工程
 建艺国际工程管理集团有限公司



深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名: 刘述盛 社保电脑号: 604112238 身份证号: 441426197205292837 页码: 1
 参保单位名称: 建艺国际工程管理集团有限公司 单位编号: 704091 计算单位: 元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2025	04	704091	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3600	14.4	3600	28.8	7.2
2025	05	704091	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3600	14.4	3600	28.8	7.2
2025	06	704091	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3600	14.4	3600	28.8	7.2
2025	07	704091	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3600	14.4	3600	28.8	7.2
2025	08	704091	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3600	14.4	3600	28.8	7.2
2025	09	704091	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3600	14.4	3600	28.8	7.2
2025	10	704091	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3600	14.4	3600	28.8	7.2
2025	11	704091	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3600	14.4	3600	28.8	7.2
2025	12	704091	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3600	14.4	3600	28.8	7.2
2026	01	704091	4775.0	811.75	382.0	1	6727	408.62	134.54	1	6727	33.64	3600	14.4	3600	28.8	7.2
2026	02	704091	4775.0	811.75	382.0	1	6727	408.62	134.54	1	6727	33.64	3600	14.4	3600	28.8	7.2
2026	03	704091	4775.0	811.75	382.0	1	6727	408.62	134.54	1	6727	33.64	3600	14.4	3600	28.8	7.2
2026	04	704091	4775.0	811.75	382.0	1	6727	408.62	134.54	1	6727	33.64	3600	14.4	3600	28.8	7.2
合计			10408.42	4898.08			4644.33	1750.1			437.59			1677.2	572.4	99.6	

备注:

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明, 向相关部门提供, 查验部门可通过登录
 网址: <https://sipub.sz.gov.cn/vp/>, 输入下列验证码(33927b6763delc29) 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(医保保险三档), “6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴, 空行为断缴。带“a”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段, 该参保人带a标志的缴费年月, 养老保险在2026年12月前视同到账, 工伤保险、失业保险在2026年12月前视同到账。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的, 属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称:
 单位编号: 704091 单位名称: 建艺国际工程管理集团有限公司



总监理工程师业绩——明珠道改造工程北段(永安路—盐田路)(监理)，深圳市盐田区
建筑工程事务署

企业名称变更通知书

变更（备案）通知书

22005093199

建艺国际工程管理集团有限公司：

我局已于二〇二〇年十月十九日对你企业申请的（名称）变更予以核准，对你企业的（升级换照、章程）予以备案，具体核准变更（备案）事项如下：

升级换照：

章程备案

变更前名称： 深圳市建艺国际工程顾问有限公司

变更后名称： 建艺国际工程管理集团有限公司

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



中标通知书

监理 201904

中标通知书

标段编号: 440308201800690004001

标段名称: 明珠道改造工程北段(永安路—盐田路) (监理)

建设单位: 深圳市盐田区建筑工程事务局

招标方式: 公开招标



中标单位: 深圳市建艺国际工程顾问有限公司
 中标价: 561.323019万元
 中标工期: 1630

项目经理(总监): 孙明

本工程于 2018-11-15 在深圳市建设工程交易服务中心进行招标, 现已完成招标流程。

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



招标代理机构(盖章):

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章):



招标人(盖章):

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章):

日期: 2019-01-09



查验码: 9667459557911989

查验网址: www.sz.jsjy.com.cn

盐	项目编号: 201 <u>9</u> -
工	合同编号: <u>115</u> 合字- <u>743</u>
务	流水号: <u>7658</u>

工程编号: _____

合同编号: _____



建设工程监理合同

工程名称: 明珠道改造工程北段(永安路-盐田路)(监理)

发包人: 深圳市盐田区建筑工程事务局

承包人: 深圳市建艺国际工程顾问有限公司



第一部分协议书

委托人(全称): 深圳市盐田区建筑工程事务局

受托人(全称): 深圳市建艺国际工程顾问有限公司

根据《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》、《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: 明珠道改造工程北段(永安路—盐田路)(监理)

2. 工程地点: 深圳市盐田区

3. 工程规模: 明珠道改造工程北段(永安路—盐田路)(施工) 主要包括明珠道主体改造工程和区域分流配套工程两部分内容。工程位于盐田港后方陆域,其中明珠道主体改造工程南起明珠立交,北至永安路,改造段全长约 2.3km; 区域分流配套工程北接深盐路改造段北起现状梧桐山立交,南至现状中港区,包括现状进港二路现状道路改造(长约 0.2 公里)、在梧桐山立交处新建立交匝道(长约 0.5 公里)以及盐田港 A 闸改造工程。明珠道主体工程全长 2.3 公里左右,盐田路以北段红线宽 60 米、以南段红线宽 64.25 米; 全段均采用货运双向 6 车道+客运双向 4 车道的断南至现状中港区,包括现状进港二路现状道路改造(长约 0.2 公里)、在梧桐山立交处新建立交匝道(长约 0.5 公里)以及盐田港 A 闸改造工程。本工程属于明珠道改造工程北段(永安路—盐田路), 客运通道设计起点位于 A0+843.427, 货运通道设计起点位于 B0+848.493, 终点位于深盐路明珠立交, 全长约 1.45km, 其中跨线桥不在本工程范围内。主要建设内容包括道路工程、交通疏解工程、交通设施工程、桥涵工程、综合管廊支护及土石方工程、综合管廊结构及建筑工程、给排水工程、电气工程、燃气工程、通风工程、自控系统、消防工程、电梯工程、管线改迁(燃气、电力、通信)、绿化工程及低影响设施等。

4. 工程类别: 市政公用工程 工程等级: 一级

5. 投资性质: 深盐发改投[2018]256 号, 本工程资金来源为财政资金。

6. 工程概算投资额: 90511 万元 招标部分工程概算投资额: 37461.352509 万元

7. 其它: /

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: 孙明, 身份证号码: 432502197202043011, 注册号: 44000770

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暂定为(大写): 伍佰陆拾壹万叁仟贰佰叁拾元壹角玖分 (¥ 561.323019 万元)。其中:

服务类型	决策阶段 (万元)	勘察阶段 (万元)	设计阶段 (万元)	施工阶段 (万元)	保修阶段 (万元)	设备监 造 (万 元)	其他服 务 (万元)
工程 监 理	/	/	/	534.593351	26.729668	/	/
项 目 管 理	/	/	/	/	/	/	/
工程 监 理 与 项 目 管 理 一 体 化	/	/	/	/	/	/	/

六、工作期限

工程监理与相关服务期限自 2018 年 12 月 01 日起至 2023 年 5 月 18 日止, 总计 1630 日历天。其中:

1. 决策阶段: 自 _____ 起至 _____ 止, 共 _____ 日历天;
2. 勘察阶段: 自 _____ 起至 _____ 止, 共 _____ 日历天;
3. 设计阶段: 自 _____ 起至 _____ 止, 共 _____ 日历天;
4. 施工阶段: 自 2018 年 12 月 01 日起至 2021 年 5 月 18 日止, 共 900 日历天;
5. 保修阶段: 自 2021 年 5 月 19 日起至 2023 年 5 月 18 日止, 共 730 日历天;
6. 设备监造: 自 _____ 起至 _____ 止, 共 _____ 日历天;
7. 其他服务: 自 _____ 起至 _____ 止, 共 _____ 日历天。

七、双方承诺

1. 监理人向委托人承诺, 按照本合同约定提供监理与相关服务。
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: 2019 年 1 月 30 日

2. 订立地点：_____。

3. 本合同一式拾贰份，具有同等法律效力，双方各执陆份。

委托人：深圳市盐田区建筑工程事务局（盖章）

受托人：深圳市建艺国际工程顾问

有限公司（盖章）

住所：深圳市盐田区海景二路工青妇大楼 17 楼

住所：深圳市南山区深南东集浩大厦

401

邮编：518081

邮编：518003

法定代表人或其授权代理人（盖章）

法定代表人或其授权代理人（盖章）

开户银行：

开户银行：中国建设银行深圳振华支行

账号：

账号：44201521700051008839

电话：

电话：0755-25413688

传真：

传真：0755-25426802

电子邮箱：

电子邮箱：

市政基础设施工程 竣工验收报告



工程名称：明珠道改造工程北段（永安路—盐田路）

验收日期：2023年1月6日

建设单位：深圳市盐田区建筑工程事务署
(盖公章)



一、工程概况

工程名称	明珠道改造工程北段（永安路—盐田路）		
工程地址	盐田区明珠大道		
主要工程内容	道路、桥梁、管廊及配套等	工程造价	32471.2629 万元
施工许可证号	2019-0221	开工日期	2019 年 5 月 16 日
监督单位	深圳市盐田区工程质量安全监督中心	监督编号	2019-004
质量责任主体			
主体类型	主体名称	资质证号	
建设单位	深圳市盐田区建筑工程事务署	/	
勘察单位	深圳市勘察测绘院(集团)有限公司	B144048265	
设计单位	中国市政工程西南设计研究总院有限公司	A151006751	
监理单位	建艺国际工程管理集团有限公司	E144004375	
监理单位	深圳市燃气工程监理有限公司	E244007650	
总承包单位	深圳市启泰建设集团有限公司	D144045873	
分 包 单 位	基坑 支护		
	桩基		
	预应力		
	燃气	深圳市运达来电力建设工程有限公司	D344020013
	高低压 配电		
	桥梁		
	隧道		
	铁路		



二、工程竣工验收实施情况

(一) 验收组织

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

1. 验收组

组 长	张大成
副组长	刘连盛
组 员	刘深元、邓光谔、王敏育、杨俊、王千龙、龚旭亚、魏星、王令武、包博、贺莹、徐桂林、陈润佳、高洪敬、郝家标、刘楚华、陈友锐、黄驰

2. 专业组

专业组	组长	组员
道路工程	张大成	刘连盛、刘深元、杨俊、龚旭亚、魏星、高洪敬、陈友锐、黄驰
桥梁工程	张大成	刘连盛、杨俊、龚旭亚、魏星、王令武、高洪敬、陈友锐、黄驰
管廊工程	张大成	刘连盛、刘深元、龚旭亚、魏星、包博、高洪敬、陈友锐、刘楚华
交通设施	张大成	刘连盛、杨俊、龚旭亚、魏星、高洪敬、陈友锐、黄驰
园建工程	张大成	刘连盛、杨俊、龚旭亚、魏星、贺莹、高洪敬、陈友锐、黄驰
给水排水	张大成	刘连盛、邓光谔、龚旭亚、魏星、徐桂林、高洪敬、陈友锐、黄驰
燃气工程	张大成	王千龙、杨俊、龚旭亚、魏星、岳洋洋、陈友锐、黄驰
电力电信	张大成	刘连盛、杨俊、龚旭亚、魏星、陈润佳、高洪敬、陈友锐、郝家标
其他工程	/	/

(二) 验收程序

1. 建设单位主持验收会议；
2. 建设、勘察、设计、监理、施工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、勘察、设计、监理、施工单位的工程档案资料；
4. 验收组实地查验工程质量；
5. 专业验收组发表意见，验收组形成工程竣工验收意见并签名。

(三)工程质量评定(一)

关于分部项目名称包含子分部内容的说明:

序号	项目名称	包含的子分部内容
1	道路工程	路基、基层、路面、人行道、附属构筑物
2	桥梁工程	桥梁基础、桥梁下部结构、桥梁上部结构
3	综合管廊	地基基础、管廊主体、防水工程、管廊附属工程
4	交通设施	交通标识、交通标线、交通防护、交通监控
5	园建工程	园林建筑、园林绿化、园林照明、园林给排水
6	给水排水	给水管道、排水管道
7	燃气工程	燃气管道
8	电力电信	变配电、电力管道、电力电缆、路灯、电信管道
9	其他工程	/
10	/	/



(三) 工程质量评定(二)

项目名称	质量控制资料 核查结果	安全和使用功能 核查及抽查结果	观感质量 检查结果	验收 意见
道路 工程	共 8 项, 经核查符合规定 8 项	共核查 9 项, 符合规定 9 项 共抽查 9 项, 符合规定 9 项 经返工处理符合规定 0 项	共抽查 25 项, 其中: 评价为“好”的 20 项 评价为“一般”的 5 项 经返修处理符合要求 0 项	合格
桥梁 工程	共 6 项, 经核查符合规定 6 项	共核查 12 项, 符合规定 12 项 共抽查 12 项, 符合规定 12 项 经返工处理符合规定 0 项	共抽查 5 项, 其中: 评价为“好”的 3 项 评价为“一般”的 2 项 经返修处理符合要求 0 项	合格
综合 管廊	共 9 项, 经核查符合规定 9 项	共核查 32 项, 符合规定 32 项 共抽查 32 项, 符合规定 32 项 经返工处理符合规定 0 项	共抽查 15 项, 其中: 评价为“好”的 10 项 评价为“一般”的 5 项 经返修处理符合要求 0 项	合格
交通 设施	共 4 项, 经核查符合规定 4 项	共核查 12 项, 符合规定 12 项 共抽查 12 项, 符合规定 12 项 经返工处理符合规定 0 项	共抽查 4 项, 其中: 评价为“好”的 2 项 评价为“一般”的 2 项 经返修处理符合要求 0 项	合格
园建 工程	共 19 项, 经核查符合规定 19 项	共核查 11 项, 符合规定 11 项 共抽查 11 项, 符合规定 11 项 经返工处理符合规定 0 项	共抽查 16 项, 其中: 评价为“好”的 10 项 评价为“一般”的 6 项 经返修处理符合要求 0 项	合格
给水 排水	共 2 项, 经核查符合规定 2 项	共核查 2 项, 符合规定 2 项 共抽查 2 项, 符合规定 2 项 经返工处理符合规定 0 项	共抽查 1 项, 其中: 评价为“好”的 1 项 评价为“一般”的 0 项 经返修处理符合要求 0 项	合格
燃气 工程	共 1 项, 经核查符合规定 1 项	共核查 1 项, 符合规定 1 项 共抽查 1 项, 符合规定 1 项 经返工处理符合规定 0 项	共抽查 1 项, 其中: 评价为“好”的 1 项 评价为“一般”的 0 项 经返修处理符合要求 0 项	合格
电力 电信	共 10 项, 经核查符合规定 10 项	共核查 15 项, 符合规定 15 项 共抽查 15 项, 符合规定 15 项 经返工处理符合规定 0 项	共抽查 7 项, 其中: 评价为“好”的 4 项 评价为“一般”的 3 项 经返修处理符合要求 0 项	合格
其他 工程	共 项, 经核查符合规定 项	共核查 项, 符合规定 项 共抽查 项, 符合规定 项 经返工处理符合规定 项	共抽查 项, 其中: 评价为“好”的 项 评价为“一般”的 项 经返修处理符合要求 项	/



(四) 验收人员签名(1):

主体类别	单位名称	职务 (专业)	姓名	签名 (与承诺书一致)	
建设单位	深圳市盐田区建筑工程事务署	项目负责人		张大成	张大成
		现场工程师	土建		
			给排水		
			电气		
			资料		
勘察单位	深圳市勘察测绘院(集团)有限公司	项目负责人 (注册土木(岩土))		龚旭亚	龚旭亚
设计单位	中国市政工程西南设计研究总院有限公司	项目负责人		魏星	魏星
		设计工程师	道路	魏星	魏星
			桥梁	王令武	
			管廊	包博	
			景观	贺莹	
			给排水	徐桂淋	
			电气	陈润佳	
监理单位	建艺国际工程管理集团有限公司	项目总监 (注册监理工程师)		刘连盛	刘连盛
		监理工程师	土建	刘深元	刘深元
			给排水	邓光浴	邓光浴
			电气	王敏育	王敏育
			资料	杨俊	杨俊
深圳市燃气工程监理有限公司	项目总监 (注册监理工程师)		王千龙		



(五) 工程档案核查情况

类别		核查意见	纸质	电子
工程文件	工程准备阶段文件	真实、完整、齐全	√	
	监理文件	真实、完整、齐全	√	
	施工文件	真实、完整、齐全	√	
	各分部（专业）竣工图	真实、完整、齐全	√	
声像文件		已形成		
竣工图 CAD 文件		已形成		
BIM 竣工模型数据		已形成		

- 已知悉城建档案管理相关规定。建设单位、各参建单位对各自形成工程档案的真实性、完整性及准确性负责，并按要求于限期内向城建档案管理机构移交一套符合规定的建设工程档案；如若违反，须承担由此产生的法律责任。



(六) 各专项验收结论

序号	专项验收	结论
1	海绵设施	合格
2	无障碍设施	合格
3	绿色建筑	/
4	城建档案	合格
5	燃气工程	合格
6	其它专项	/



(七) 工程验收结论及备注

根据设计及相关验收规范规定,本工程各质量责任主体对该工程进行竣工验收,验收结论如下:

- 1、本工程已完成工程设计文件和合同约定的所有内容;
- 2、工程质量符合设计文件、国家相关规范及与建设单位的合同约定要求;
- 3、质量控制资料齐全并符合要求;
- 4、安全和使用功能核查及抽查合格;
- 5、观感质量检查合格;
- 6、经组织竣工验收,各质量责任主体一致同意本工程质量等级评定为“合格”,同意“验收”并“交付使用”;
- 7、竣工验收日期:2022年1月6日。

建设单位	勘察单位	设计单位	监理单位	总承包单位
项目负责人 (签名与承诺书一致) (签名) 有效期:至2026年12月 张大成	项目负责人 (签名与承诺书一致) (签名、盖注册章) 	项目负责人 (签名与承诺书一致) (签名、盖注册章) 魏昱	项目总监 (签名与承诺书一致) (签名、盖注册章) 刘连盛 	项目经理 (签名与承诺书一致) (签名、盖注册章) 
(盖公章)	(盖公章)	(盖公章)	(盖公章)	(盖公章)
年 月 日 (盖章日期)	年 月 日 (盖章日期)	年 月 日 (盖章日期)	年 月 日 (盖章日期)	年 月 日 (盖章日期)

说明:

1. 工程竣工验收报告由建设单位负责填写,向备案机关提交。
2. 填写要求内容认真,语言简练,字迹清楚。
3. 工程竣工验收报告一式七份,建设单位、勘察单位、设计单位、监理单位、施工单位、监督站、备案机关各持一份。

刘连盛

证 明

明珠道改造工程（以下简称“本工程”）范围南起明珠立交，连通盐田路，北至永安路，全长约 2.3km，施工内容包括综合管廊、道路工程、桥梁工程、支护工程、交通设施、园建工程、给水排水、电力电信、燃气工程、自控工程、管线迁改和交通疏解等。其中盐田路至永安路区段，涉及旧村改造和房屋拆迁范围，存在开工不确定性，为加快推进项目建设，经相关单位研究后同意将本工程划分为南北两个标段实施：

明珠道改造工程南段（盐田路-明珠立交段）：全长约 1.4km。施工总承包单位：深圳市金河建设集团有限公司，项目经理：蒋俊毅（变更记录：何会雄）；监理单位：建艺国际工程管理集团有限公司，项目总监：孙明；

明珠道改造工程北段（永安路—盐田路）：全长约 0.9KM，施工总承包单位：深圳市启泰建设集团有限公司，项目经理：张庆年（变更记录：高洪敬）；监理单位：建艺国际工程管理集团有限公司，项目总监：孙明（变更记录：刘连盛）。

“明珠道改造工程南段（盐田路-明珠立交段）”、“明珠道改造工程北段（永安路—盐田路）”两个项目与全国建筑市场监管公共服务平台备案的项目“明珠道改造工程”为属同一项目。

特此证明。

深圳市盐田区建筑工程事务署

2025 年 02 月 24 日



建筑工程施工许可证

工程编号: 2019-440300-54-01-20223302

根据《中华人民共和国建筑法》第八条规定,经审查,本
建筑工程符合施工条件,准予施工。

特发此证

发证机关 深圳市盐田区住房和建设局

日期 2019-02-25



证书编号: 2019-0211

建设单位	深圳市盐田区建设工程事务局		
工程名称	明珠湾滨海新城北区(永安苑-盐田苑)		
建设地址	深圳市盐田区永安苑-盐田苑		
建设规模	0 平方米	合同价格	32471.262991 万元
设计单位	中国市政工程西南设计研究总院有限公司		
施工单位	深圳市高亨建设集团有限公司		
监理单位	深圳市建艺国际工程顾问有限公司		
合同开工日期	2019-02-20	合同竣工日期	2021-04-07
备注	项目经理: 高洪敏 注册证书号: 粤144161904618 项目总监: 刘连盛 注册证书号: 00364663 范围: 给排水工程、暖通工程、电气工程、燃气工程、交通工程、 绿化工程、景观工程、迁坟工程;		
变更登记	◆◆◆ 2020-04-08项目经理由张庆年(粤14206030027)变更为高洪敏(粤144181904618)◆◆◆ 2019-08-20项目总监由孙明(44007701)变更为刘连盛(00364663)		

注意事项:

- 一. 本证放置施工现场,作为准予施工的凭证。
- 二. 未经发证机关许可,本证的各项内容不得变更。
- 三. 建设单位主管部门可以对本证进行查验。
- 四. 本证自核发之日起三个月内应予施工,逾期应办理延期手续,不办理延期或延期次数,时间超过法定时间的,本证自行废止。
- 五. 凡未取得本证擅自施工属违法建设,将按《中华人民共和国建筑法》的规定予以处罚。



2019-08-20 项目总监由孙明变更为刘连盛

道路设计专业负责人——王伟

姓名 王伟
性别 男 民族 汉
出生 1983 年 3 月 29 日
住址 杭州市下城区文晖路
303号1403室
公民身份号码 330902198303290012



中华人民共和国
居民身份证

签发机关 杭州市公安局下城分局
有效期限 2016.10.14-2036.10.14



17 普通高等学校

毕业证书



学生 王伟 性别男，一九八三年三月二十九日生，于二〇〇六年九月至二〇〇九年一月在本校网络教育学院道路桥梁与渡河工程专业2.5年制专升本学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校 名：武汉理工大学 校（院）长：周祖德

证书编号：104977200905001384 二〇〇九年一月三十一日

查询网址：<http://www.ch>

浙江省高级专业技术职务 任职资格证书

此证表明持证人具备担任相应高级专业技术职务的任职资格。

姓 名: 王伟
性 别: 男
出 生 年 月: 1983年03月29日
资 格 名 称: 高级工程师
专 业 名 称: 道桥工程
取得资格时间: 2020年12月31日



评委会名称: 浙江省交通工程技术人员高级工程师职务任职资格评审委员会

身 份 证 号: 330902198303290012

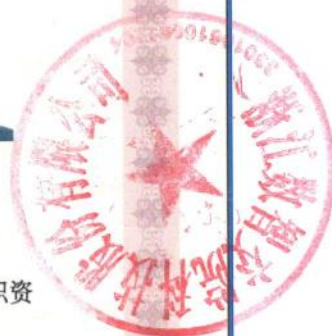
证 书 编 号: G3300340689

查 询: 浙江政务服务网(www.zjzfw.gov.cn)

在线验证码: JIGDLFZF



发证时间: 2021年02月08日



浙江省(省本级) 社会保险参保证明(单位专用)



单位名称: 浙江数智交院科技股份有限公司

统一社会信用代码: 91330000470040234R

共1页, 第1页

当前单位参保险种	养老保险	工伤保险	失业保险	
当前参保缴费总人数	1259	1259	0	
2025年05月 - 2026年05月, 该单位(养老保险)参保人员信息如下				
序号	姓名	社会保障号	缴费起止年月	缴费月数
1	张搏	130922198708186086	202505 - 202604	12
2	张搏	130922198708186086	202605 - 202605	已参保未到账
3	沈正虹	330103198902230444	202505 - 202604	12
4	沈正虹	330103198902230444	202605 - 202605	已参保未到账
5	马挺	330282198901190058	202505 - 202604	12
6	马挺	330282198901190058	202605 - 202605	已参保未到账
7	钟方杰	330501198107151818	202505 - 202604	12
8	钟方杰	330501198107151818	202605 - 202605	已参保未到账
9	马越峰	330623197410100019	202505 - 202604	12
10	马越峰	330623197410100019	202605 - 202605	已参保未到账
11	王伟	330902198303290012	202505 - 202604	12
12	王伟	330902198303290012	202605 - 202605	已参保未到账
13	李凤翔	360423198812112919	202505 - 202604	12
14	李凤翔	360423198812112919	202605 - 202605	已参保未到账
15	唐广青	450324198702224015	202505 - 202604	12
16	唐广青	450324198702224015	202605 - 202605	已参保未到账

备注: 1. 本证明已签署经国家电子政务外网浙江省电子认证注册的机构认证的电子印章, 社保经办机构不再另行签章。
 2. 本证明出具后3个月内可在“浙江政务服务网”进行网上验证, 授权码: 26052508545704459570, 验证平台: <https://mapi.zjzfw.gov.cn/web/mgop/gov-open/zi/2002199511/reserved/index.html#validate>
 3. 本证明涉及参保单位及参保职工信息, 应妥善保管。因保管不当造成信息泄露的, 依法承担相应的法律责任。

打印时间: 2026年05月25日



给排水设计专业负责人——马挺



浙江省高级专业技术职务 职业资格证书

此证表明持证人具备担任相应高级专业技术职务的任职资格。

姓 名: 马挺
性 别: 男
出生年月: 1989年01月19日
资格名称: 高级工程师
专业名称: 给排水工程
取得资格时间: 2024年12月31日



评委会名称: 浙江省交通工程技术人员高级工程师职务任职资格评审委员会

身份证号: 330282198901190058

证书编号: G3300418081

查 询: 浙江政务服务网 (www.zjzfw.gov.cn)

在线验证码: B9FKK7WE



发证时间: 2025年02月27日



电气设计专业负责人——张搏

姓名 张搏
性别 女 民族 汉族
出生 1987年8月18日
住址 杭州市下城区东新园住宅
区新湖苑6幢1单元
702室
公民身份号码 130922198708186086



中华人民共和国居民身份证

签发机关 杭州市公安局下城分局
有效期限 2016.06.25-2036.06.25



普通高等学校

毕业证书



学生 张搏 性别 女,一九八七年八月十八日生,于二〇〇七年九月至二〇一一年六月在本校普通全日制 电气工程及其自动化专业 四年制本科学习,修完教学计划规定的全部课程,成绩合格,准予毕业。

校 名: 河北建筑工程学院 校(院)长: 

证书编号: 100841201105001032 二〇一一年 六 月 三十日

中华人民共和国教育部电子注册备案网址: <http://www.chsi.com.cn>

浙江省高级专业技术职务 任职资格证书

此证表明持证人具备担任相应高级专业技术职务的任职资格。

姓 名: 张搏
性 别: 女
出生年月: 1987年08月18日
资格名称: 高级工程师
专业名称: 电气工程
取得资格时间: 2021年09月30日
评委会名称: 中国铁路上海局集团有限公司工程系列
高级专业技术职务任职资格评审委员会



身份证号: 130922198708186086
证书编号: G3300317883
查 询: 浙江政务服务网(www.zjzfw.gov.cn)
在线验证码: ZT3JNJE7



发证时间: 2022年02月16日



浙江省(省本级) 社会保险参保证明(单位专用)



单位名称: 浙江数智交院科技股份有限公司

统一社会信用代码: 91330000470040234R

共1页, 第1页

当前单位参保险种	养老保险	工伤保险	失业保险	
当前参保缴费总人数	1259	1259	0	
2025年05月 - 2026年05月, 该单位(养老保险)参保人员信息如下				
序号	姓名	社会保障号	缴费起止年月	缴费月数
1	张搏	130922198708186086	202505 - 202604	12
2	张搏	130922198708186086	202605 - 202605	已参保未到账
3	沈正虹	330103198902230444	202505 - 202604	12
4	沈正虹	330103198902230444	202605 - 202605	已参保未到账
5	马挺	330282198901190058	202505 - 202604	12
6	马挺	330282198901190058	202605 - 202605	已参保未到账
7	钟方杰	330501198107151818	202505 - 202604	12
8	钟方杰	330501198107151818	202605 - 202605	已参保未到账
9	马越峰	330623197410100019	202505 - 202604	12
10	马越峰	330623197410100019	202605 - 202605	已参保未到账
11	王伟	330902198303290012	202505 - 202604	12
12	王伟	330902198303290012	202605 - 202605	已参保未到账
13	李凤翔	360423198812112919	202505 - 202604	12
14	李凤翔	360423198812112919	202605 - 202605	已参保未到账
15	唐广青	450324198702224015	202505 - 202604	12
16	唐广青	450324198702224015	202605 - 202605	已参保未到账

备注: 1. 本证明已签署经国家电子政务外网浙江省电子认证注册的机构认证的电子印章, 社保经办机构不再另行签章。
 2. 本证明出具后3个月内可在“浙江政务服务网”进行网上验证, 授权码: 26052508545704459570, 验证平台: <https://mapi.zjzfw.gov.cn/web/mgop/gov-open/zj/2002199511/reserved/index.html#valli>
 3. 本证明涉及参保单位及参保职工信息, 应妥善保管。因保管不当造成信息泄漏的, 依法承担相应的法律责任。

打印时间: 2026年05月25日



绿化设计专业负责人——沈正虹

姓名 沈正虹
性别 女 民族 汉
出生 1989 年 2 月 23 日
住址 杭州市余杭区五常街道云
创社区逸境公寓 1 2 幢 1
单元 3 0 2 室
公民身份号码 330103198902230444



中华人民共和国
居民身份证

签发机关 杭州市公安局余杭分局
有效期限 2021.01.07-2041.01.07



华中农业大学

毕业证书

学生 沈正虹 , 性别女 , 一九八九年 二 月生, 于 二〇〇七年
九月至 二〇一一年 六 月在本校 园林 专业
四 年制本科学习, 修完教学计划规定的全部课程, 成绩合格, 准予毕业。

校 长: 

证书编号: 105041201105002926

 华中农业大学
二〇一一年 六 月三十日



浙江省高级专业技术职务 任职资格证书

此证表明持证人具备担任相应高级专业技术职务的任职资格。

姓 名：沈正虹
性 别：女
出生年月：1989年02月23日
资格名称：高级工程师
专业名称：风景园林（景观设计）
取得资格时间：2021年10月20日
评委会名称：杭州市建设工程技术人员高级工程师职务任职资格评审委员会



身份证号：330103198902230444
证书编号：G3300343801
查 询：浙江政务服务网(www.zjzfw.gov.cn)
在线验证码：5032LGC0



发证时间：2021年12月03日



浙江省(省本级) 社会保险参保证明(单位专用)



单位名称: 浙江数智交院科技股份有限公司

统一社会信用代码: 91330000470040234R

共1页, 第1页

当前单位参保险种	养老保险	工伤保险	失业保险	
当前参保缴费总人数	1259	1259	0	
2025年05月 - 2026年05月, 该单位(养老保险)参保人员信息如下				
序号	姓名	社会保障号	缴费起止年月	缴费月数
1	张搏	130922198708186086	202505 - 202604	12
2	张搏	130922198708186086	202605 - 202605	已参保未到账
3	沈正虹	330103198902230444	202505 - 202604	12
4	沈正虹	330103198902230444	202605 - 202605	已参保未到账
5	马挺	330282198901190058	202505 - 202604	12
6	马挺	330282198901190058	202605 - 202605	已参保未到账
7	钟方杰	330501198107151818	202505 - 202604	12
8	钟方杰	330501198107151818	202605 - 202605	已参保未到账
9	马越峰	330623197410100019	202505 - 202604	12
10	马越峰	330623197410100019	202605 - 202605	已参保未到账
11	王伟	330902198303290012	202505 - 202604	12
12	王伟	330902198303290012	202605 - 202605	已参保未到账
13	李凤翔	360423198812112919	202505 - 202604	12
14	李凤翔	360423198812112919	202605 - 202605	已参保未到账
15	唐广青	450324198702224015	202505 - 202604	12
16	唐广青	450324198702224015	202605 - 202605	已参保未到账



备注: 1. 本证明已签署经国家电子政务外网浙江省电子认证注册的机构认证的电子印章, 社保经办机构不再另行签署。
 2. 本证明出具后3个月内可在“浙江政务服务网”进行网上验证, 授权码: 26052508545704459570, 验证平台: https://mapi.zjzfw.gov.cn/web/mgop/gov-open/zj/2002199511/reserved/index.html#_valid
 3. 本证明涉及参保单位及参保职工信息, 应妥善保管。因保管不当造成信息泄漏的, 依法承担相应的法律责任。

打印时间: 2026年05月25日



岩土设计负责人——李凤翔


姓名 李凤翔
性别 男 民族 汉
出生 1988 年 12 月 11 日
住址 北京市房山区长阳镇长兴
东街2号院3号楼1单元
1301号
公民身份号码 360423198812112919



**中华人民共和国
居民身份证**

签发机关 北京市公安局房山分局
有效期限 2022.10.11-2042.10.11

**硕士研究生
毕业证书**



研究生 李凤翔 性别 男、一九八八年 十二月 十一 日生，于
二〇〇九年 九 月至二〇一二年 五 月在 土木工程
专业学习，学制 2.5年，修完硕士研究生培养计划规定的全部课程，成绩合格，
毕业论文答辩通过，准予毕业。

培养单位：中南大学 校(院、所)长：张彦宇

证书编号： 105331201202001562 二〇一二年 五 月十四 日

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

浙江省高级专业技术职务 任职资格证书

此证表明持证人具备担任相应高级专业技术职务的任职资格。

姓 名：李凤翔
性 别：男
出生年月：1988年12月11日
资格名称：高级工程师
专业名称：岩土工程、结构工程
取得资格时间：2019年12月22日
评委会名称：浙江省交通工程技术人员高级工程师职务任职资格评审委员会



身份证号：360423198812112919
证书编号：G3300309453
查 询：浙江政务服务网(www.zjzfw.gov.cn)
在线验证码：LUYBKGGT



发证时间：2020年01月19日



道路工程监理工程师——李志勇

国家监理工程师执业资格证书

65



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。



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



姓名：李志勇

证件号码：370922197203032874

性别：男

出生年月：1972年03月

专业：土木建筑工程

批准日期：2020年09月06日

管理号：20200904844000002891



国家监理工程师注册证书



使用有效期: 2025年12月30日
- 2026年06月28日

中华人民共和国监理工程师 注册证书

姓名: 李志勇

性别: 男

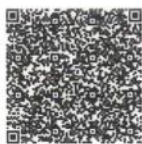
出生日期: 1972年03月03日

注册编号: 44025194

注册执业单位: 建艺国际工程管理集团有限公司

注册有效期: 2027年08月19日

注册专业: 市政公用工程
公路工程



个人签名:

李志勇

签名日期:

2025.12.30

中华人民共和国
住房和城乡建设部



发证日期: 2024年06月26日



李志勇

证件类型	居民身份证	证件号码	370922*****74	性别	男
注册证书所在单位名称	建艺国际工程管理集团有限公司				

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

二级注册建造师

注册单位: 建艺国际工程管理集团有限公司
注册编号/执业印章号: 2442022202223829
注册专业: 公路工程
有效期: 2028年11月13日

暂无证书变更记录

注册监理工程师

注册单位: 建艺国际工程管理集团有限公司
证书编号: 00625337
注册编号/执业印章号: 44025194
注册专业: 公路工程
有效期: 2027年08月19日
注册专业: 市政公用工程
有效期: 2027年08月19日

2024-06-26 - 延续注册 - 市政公用工程,公路工程
建艺国际工程管理集团有限公司



毕业证书及技术职称

毕 业 证 书



学生 李志勇 性别 男，一九七二年 三 月 三 日生，于二〇一九年
九 月至二〇二二年 一 月在本校 土木工程(道桥方向) 专业
专升本网络教育学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校 名： 校（院）长：

证书编号：101417202205012335 二〇二二年 一 月 十 日



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

67



李志勇 于二〇一七 年
十一月，经 深圳市建筑专
业高级专业技术资格第七

评审委员会评审通过，
具备 施工管理
高级工程师
资格。特发此证



粤高取证字第 1803001014718号

深圳市人力资源和社会保障局
发证单位
二〇一八年五月十二日



给排水工程监理工程师——肖静

国家监理工程师执业资格证书

<p>本证书由中华人民共和国人事部和建设部批准颁发。它表明持证人通过国家统一组织的考试合格，取得监理工程师的注册资格。 This is to certify that the bearer of the certificate has passed the uniform examination organized by the Chinese government authorities, and has gained required qualifications for Consultant Engineer.</p>  <p>approved & authorized by Ministry of Personnel The People's Republic of China</p>	  <p>approved & authorized by Ministry of Construction The People's Republic of China</p> <p>编号: No. 0033443</p> 
 <p>持证人签名: Signature of the Bearer</p> <p>_____</p>	<p>姓名: <u>肖静</u> Full Name _____</p> <p>性别: <u>女</u> Sex _____</p> <p>出生年月: <u>1968年02月</u> Date of Birth _____</p> <p>专业类别: Professional Type _____</p> <p>批准日期: <u>2003年09月28日</u> Approval Date _____</p> <p>签发单位盖章: <u>广东省人事厅</u> Issued by _____</p>  <p>签发日期: <u>2004年01月08日</u> Issued on _____</p>

国家监理工程师注册证书



使用有效期: 2025年12月12日
- 2026年06月10日

中华人民共和国监理工程师 注册证书

姓 名 : 肖 静

性 别 : 女

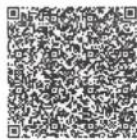
出生日期 : 1968年02月11日

注册编号 : 44006004

注册执业单位 : 建艺国际工程管理集团有限公司

注册有效期 : 2028年05月21日

注册专业 : 房屋建筑工程
机电安装工程



个人签名 :

签名日期 : 2025.12.15

中华人民共和国
住房和城乡建设部



发证日期 : 2025年05月30日



肖静

证件类型	居民身份证	证件号码	620402*****29	性别	女
注册证书所在单位名称	建艺国际工程管理集团有限公司				

注册监理工程师

注册单位: 建艺国际工程管理集团有限公司 注册编号/执业印章号: 44006004

注册专业: 机电安装工程 有效期: 2028年05月21日

注册专业: 房屋建筑工程 有效期: 2028年05月21日

2025-05-30 - 延续注册 - 房屋建筑工程,机电安装工程
建艺国际工程管理集团有限公司

2022-04-14 - 延续注册 - 房屋建筑工程,机电安装工程
建艺国际工程管理集团有限公司



毕业证书

学生 尚静 山东省乳山市人，性别女 于一九八七年九月入我院环境工程系给水排水专业本(专)科学习，学制 贰 年。根据国家教委(88)057号《关于高等学校处理遗失毕业证书的办法》规定补发此证明书。



兰州铁道学院

证明日期 一九九二年十二月六日

补发毕业证明 第陆拾号



肖静 于二〇一〇年
十二月，经 深圳市建筑工程
高级专业技术资格第一
评审委员会评审通过，
具备 给排水专业高级工程师
资格。特发此证

发证机关： 
二〇一〇年四月二十九日


粤高职称证字第 1000f01017178 号




近 6 个月社保证明

职工电子退休证

姓名：肖静

出生日期：1968年02月11日 性别：女

身份证号码：620402196802110429

退休日期：2023年02月

退休证号：深职退证字0600775772号

发证机关：深圳市社会保险基金管理局




机电监理工程师——邓光洛

国家监理工程师执业资格证书

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.



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



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

编号：
No. : 0134652



持证人签名：
Signature of the Bearer

管理号： 10214442110441482
File No. :

姓名： 邓光洛
Full Name _____
性别： 男
Sex _____
出生年月： 1978年08月
Date of Birth _____
专业类别： _____
Professional Type _____
批准日期： 2010年05月09日
Approval Date _____

签发单位盖章：
Issued by _____
签发日期： 2010年 08月 09日
Issued on _____



国家监理工程师注册证书

使用有效期: 2025年08月30日
- 2026年09月26日



中华人民共和国监理工程师 注册证书

姓名: 邓光洛

性别: 男

出生日期: 1978年08月09日

注册编号: 44012102

注册执业单位: 建艺国际工程管理集团有限公司

注册有效期: 2029年05月15日

注册专业: 机电安装工程
市政公用工程







中华人民共和国
住房和城乡建设部
行政审批专用章
(3)
11010810000461

个人签名: 

签名日期: 2026.3.20

发证日期: 2026年03月27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

请输入关键字 输入企业名称 统一社会信用代码 搜索

搜索

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

首页 > 人员数据 > 人员列表

手机查看

邓光洛

证件类型	居民身份证	证件号码	440203*****16	性别	男
注册证书所在单位名称	建艺国际工程管理集团有限公司				

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: 建艺国际工程管理集团有限公司 注册编号/执业印章号: 44012102

注册专业: 市政公用工程 有效期: 2029年05月15日

注册专业: 机电安装工程 有效期: 2029年05月15日

2026-03-27 - 延续注册 - 机电安装工程, 市政公用工程
建艺国际工程管理集团有限公司

2023-03-01 - 延续注册 - 机电安装工程, 市政公用工程
建艺国际工程管理集团有限公司



毕业证书及技术职称

普通高等学校
毕业证书



学生 **邓光洛** 性别 **男**，
一九七八年八月九日生，于一九九八年
九月至二〇〇二年六月在本校
热能与动力工程(制冷工程) 专业
四 年制本科学习，修完教学计划规
定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校(院)长: 

校 名: **湛江海洋大学**

二〇〇二年六月十八日

学校编号: 10566120020500594

中华人民共和国教育部监制

No. **01930628**





近6个月社保证明

安全监理工程师——马继涛

国家监理工程师执业资格证书

<h2>监理工程师</h2> <p>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</p> <p>中华人民共和国住房和城乡建设部</p>		
		
		<p>姓名：马继涛</p> <p>证件号码：620422198604300218</p> <p>性别：男</p> <p>出生年月：1986年04月</p> <p>专业：土木工程</p> <p>批准日期：2022年11月27日</p> <p>管理号：20221104844000001522</p>

使用有效期: 2026年04月14日
2026年10月11日



中华人民共和国监理工程师 注册证书

姓 名 : 马继涛

性 别 : 男

出生日期 : 1986年04月30日

注册编号 : 44033983

注册执业单位 : 建艺国际工程管理集团有限公司

注册有效期 : 2029年04月26日

注册专业 : 电力工程
市政公用工程





中华人民共和国
住房和城乡建设部
行政审批专用章
(3)
11010810200453

个人签名 :  

签名日期 : 2026.4.14

发证日期 : 2026年04月10日



马继涛

证件类型	居民身份证	证件号码	620422*****18	性别	男
注册证书所在单位名称	建艺国际工程管理集团有限公司				

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: 建艺国际工程管理集团有限公司 注册编号/执业印章号: 44033983

注册专业: 市政公用工程 有效期: 2029年04月26日

注册专业: 电力工程 有效期: 2029年04月26日

- 2026-04-10 - 延续注册 - 电力工程, 市政公用工程
建艺国际工程管理集团有限公司
- 2025-12-26 - 变更注册 - 电力工程, 市政公用工程
建艺国际工程管理集团有限公司



成人高等教育

毕业证书



学生 **马继涛** 性别 **男**， **1986年 04月 30** 日生，于 **2012**
年 03月至 **2015年 01月**在本校 **工程管理**
 专业 **函授** 学习，修完 **专升本** 科教学计划规定的全部课程，
 成绩合格，准予毕业。

校 名：**兰州大学**

校（院）长：**王 东**


批准文号：**[80]教工农字041号**
 证书编号：**107305201505000863**

二〇一五年 一 月 二十日

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




资格证书



中国建筑工程总公司制

姓 名	马继涛
性 别	男
出生年月	1986.04
专 业	环境工程
任职资格	工程师

证书编号：**G168760**



发证单位

二〇一五年 三 月 十五日

近6个月社保证明

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名: 马德涛 社保电脑号: 629638591 身份证号码: 620422196604300218 页码: 1
 参保单位名称: 建艺国际工程管理集团有限公司 单位编号: 704091 计算单位: 元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2025	04	704091	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	05	704091	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	06	704091	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	07	704091	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	08	704091	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	09	704091	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	10	704091	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	11	704091	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	12	704091	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2026	01	704091	4775.0	764.0	382.0	2	6727	100.91	33.64	1	6727	33.64	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2026	02	704091	4775.0	764.0	382.0	2	6727	100.91	33.64	1	6727	33.64	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2026	03	704091	4775.0	764.0	382.0	2	6727	100.91	33.64	1	6727	33.64	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2026	04	704091	4775.0	764.0	382.0	2	6727	100.91	33.64	1	6727	33.64	2520	10.08	2520	20.16	5.04
合计			9796.16	4898.08			1312.64	437.59			437.59		131.04	262.08		65.52	

备注:

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明, 向相关部门提供, 查验部门可通过登录网址: <https://sipub.sz.gov.cn/vp/>, 输入下列验证码(33927b67648ab830) 核查, 验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险, “2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档, “2”为基本医疗保险二档, “4”为基本医疗保险三档, “5”为少儿/大学生医保(医疗保险二档), “6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴, 空行为断缴。带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段, 该参保人带&标识的缴费年月, 养老保险在2026年12月前视同到账, 工伤保险、失业保险在2026年12月前视同到账。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的, 属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称:
 单位编号: 704091 单位名称: 建艺国际工程管理集团有限公司

社保费缴纳清单
证明专用章



打印日期: 2026年9月20日
证明专用章

监理员——湛海波

深圳市监理工程师执业信用手册

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> 核发日期： <u>2020</u> 年 <u>8</u> 月 <u>14</u> 日 核发编号： <u>B20202503</u>	姓名： <u>湛海波</u> 性别： <u>男</u> 身份证号： <u>439004197803287937</u> 学历： <u>大专</u> 所学专业： <u>建筑工程技术</u> 技术职称： <u>工程师</u> 从业单位： <u>建艺国际工程管理集团有限公</u> <u>司</u>
<p>个人信用年审贴签页</p> <p>已通过2025年度深圳市监理工程师协会会员年审</p>  有效日期： 有效日期： 有效日期： 有效日期：	<p>综合监理知识年度继续教育贴签页</p> <p>已参加2025年度工程综合知识继续教育培训</p>  有效日期： 有效日期： 有效日期： 有效日期：
<p>施工安全监理知识年度继续教育贴签页</p> <p>已参加2025年度工程建设安全管理知识教育培训</p>  有效日期： 有效日期： 有效日期： 有效日期：	<p>廉洁自律记录页</p> <p>已接受2025年度重大工程安全管理的监理业务培训</p>  记录日期： 记录日期： 记录日期： 记录日期：



毕业证书及技术职称

高等 教育

毕 业 证 书



学生 湛海波 性别男, 1978 年 03 月 28 日生, 于二〇一六年 三月
至二〇一八年 七月在本校 建筑工程技术 专业网络教育
专 科学习, 修完教学计划规定的全部课程, 成绩合格, 准予毕业。

校 名: 北京科技大学

校 (院) 长: 杨仁树

证书编号: 100087201800011078

二〇一八年 七月 发

中华人民共和国教育部学历证书电子注册中心 <http://www.chsi.com.cn>



编号：鲁2018100085



姓 名 湛海波

性 别 男

出生年月 1978.03

工作单位 济南市经济开发投资公司

现从事专业 建筑工程

原专业技术
职务(职称) 助理工程师

现 评 审
(确定)资格 工程师



评审(确定)时间:

2019 年03 月22 日

近6个月社保证明

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名: 潘海波 社保电脑号: 604668245 身份证号码: 439004197903287397 页码: 1
 参保单位名称: 建艺国际工程管理集团有限公司 单位编号: 704091 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	个人交		
2025	04	704091	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	05	704091	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	06	704091	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	07	704091	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	08	704091	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	09	704091	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	10	704091	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	11	704091	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	12	704091	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2026	01	704091	4775.0	764.0	382.0	2	6727	100.91	33.64	1	6727	33.64	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2026	02	704091	4775.0	764.0	382.0	2	6727	100.91	33.64	1	6727	33.64	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2026	03	704091	4775.0	764.0	382.0	2	6727	100.91	33.64	1	6727	33.64	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2026	04	704091	4775.0	764.0	382.0	2	6727	100.91	33.64	1	6727	33.64	2520	10.08	2520	20.16	5.04
合计			9796.16	4898.08			1312.64	437.59			437.59						



备注:

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明, 向相关部门提供, 查验部门可通过登录网址: <https://sipub.sz.gov.cn/vp/>, 输入下列验证码(33927b67648ae67z) 核查, 验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险, “2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档, “2”为基本医疗保险二档, “4”为基本医疗保险三档, “5”为少儿/大学生医保(医疗保险二档) “6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴, 空行为断缴, 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时间, 该参保人带&标识的缴费年月, 养老保险在2026年12月前视同到账, 工伤保险、失业保险在2026年12月前视同到账。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的, 属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称:
 单位编号: 704091
 单位名称: 建艺国际工程管理集团有限公司



监理员——冯柳

深圳市监理工程师执业信用手册

<p>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></p> <p>核发机构：<u>深圳市监理工程师协会</u> 核发日期：<u>2023</u>年<u>7</u>月<u>15</u>日 核发编号：<u>B20220381</u></p>	 <p>姓名：<u>冯柳</u> 性别：<u>男</u> 身份证号：<u>422130199509044159</u> 学历：<u>大专</u> 所学专业：<u>工程监理</u> 技术职称：<u>无</u> 从业单位：<u>建艺国际工程管理集团有限公司</u></p>
<p>个人信用年贴签页</p> <p>已通过2023年度深圳市监理工程师协会会员年审</p> <p>已通过2022年度深圳市监理工程师协会会员年审</p> <p>已通过2021年度深圳市监理工程师协会会员年审</p> <p>有效日期： 有效日期：</p>	<p>综合监理知识年度继续教育贴签页</p> <p>已参加2023年度工程监理综合知识继续教育培训</p> <p>已参加2022年度工程监理综合知识继续教育培训</p> <p>已参加2021年度工程监理综合知识继续教育培训</p> <p>有效日期： 有效日期：</p>
<p>施工安全监理知识年度继续教育贴签页</p> <p>已参加2023年度工程建设安全生产管理知识教育培训</p> <p>已参加2022年度工程建设安全生产管理知识教育培训</p> <p>已参加2021年度工程建设安全生产管理知识教育培训</p> <p>有效日期： 有效日期：</p>	<p>廉洁自律惩戒记录页</p> <p>已接受2023年度建设工程安全管理法律法规培训</p> <p>已接受2022年度建设工程安全管理法律法规培训</p> <p>已接受2021年度建设工程安全管理法律法规培训</p> <p>记录日期： 记录日期：</p>

普通高等学校

毕业证书



工程助理 (1) 1408210106 冯柳

学生 冯柳 性别男 , 一九九五年九月四日生, 于二〇一四年九月至二〇一七年六月在本校 工程监理
专业 三 年制 专 科学习, 修完教学计划规定的全部课程, 成绩合格, 准予毕业。

校 名: 武汉交通职业学院

证书编号: 132641201706426916

校(院)长: 

二〇一七年 六 月 三十 日

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

广东省职称证书

姓名：冯柳

身份证号：422130199509044159



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：2303006117348

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——皮宏健

深圳市监理工程师执业信用手册

<p>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></p> <p>核发机构：<u>深圳市监理工程师协会</u> 核发日期：<u>2023</u>年<u>8</u>月<u>28</u>日 核发编号：<u>B20230697</u></p>	 <p>姓名：<u>皮宏健</u> 性别：<u>男</u> 身份证号：<u>460036199311084815</u> 学历：<u>本科</u> 所学专业：<u>城乡规划</u> 技术职称：<u>无</u> 从业单位：<u>建艺国际工程管理集团有限公司</u></p>												
<p>个人信用年审贴签页</p> <table border="1"><tr><td>已通过2024年度深圳市监理工程师协会会员年审</td><td>有效日期：</td></tr><tr><td>已通过2024年度深圳市监理工程师年审</td><td>有效日期：</td></tr><tr><td>有效日期：</td><td></td></tr></table>	已通过2024年度深圳市监理工程师协会会员年审	有效日期：	已通过2024年度深圳市监理工程师年审	有效日期：	有效日期：		<p>综合监理知识年度继续教育贴签页</p> <table border="1"><tr><td>已完成2024年度工程监理单位继续教育</td><td>有效日期：</td></tr><tr><td>已参加2025年度工程建设安全生产管理知识培训</td><td>有效日期：</td></tr><tr><td>有效日期：</td><td></td></tr></table>	已完成2024年度工程监理单位继续教育	有效日期：	已参加2025年度工程建设安全生产管理知识培训	有效日期：	有效日期：	
已通过2024年度深圳市监理工程师协会会员年审	有效日期：												
已通过2024年度深圳市监理工程师年审	有效日期：												
有效日期：													
已完成2024年度工程监理单位继续教育	有效日期：												
已参加2025年度工程建设安全生产管理知识培训	有效日期：												
有效日期：													
<p>施工安全监理知识年度继续教育贴签页</p> <table border="1"><tr><td>已完成2024年度工程建设安全生产管理知识教育培训</td><td>有效日期：</td></tr><tr><td>已参加2025年度工程建设安全生产管理知识教育培训</td><td>有效日期：</td></tr><tr><td>有效日期：</td><td></td></tr></table>	已完成2024年度工程建设安全生产管理知识教育培训	有效日期：	已参加2025年度工程建设安全生产管理知识教育培训	有效日期：	有效日期：		<p>廉洁自律惩戒记录页</p> <table border="1"><tr><td>已完成2024年度危大工程安全管理知识培训</td><td>记录日期：</td></tr><tr><td>已接受2025年度危大工程安全管理的知识培训</td><td>记录日期：</td></tr><tr><td>记录日期：</td><td></td></tr></table>	已完成2024年度危大工程安全管理知识培训	记录日期：	已接受2025年度危大工程安全管理的知识培训	记录日期：	记录日期：	
已完成2024年度工程建设安全生产管理知识教育培训	有效日期：												
已参加2025年度工程建设安全生产管理知识教育培训	有效日期：												
有效日期：													
已完成2024年度危大工程安全管理知识培训	记录日期：												
已接受2025年度危大工程安全管理的知识培训	记录日期：												
记录日期：													

普通高等学校

毕业证书



学生 皮宏健 性别 男，一九九三年十一月八日生，于二〇一三年九月至二〇一七年六月在本校 城乡规划专业 四年制 本科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校 名：河北地质大学

证书编号： 100771201705003001

校（院）长： 


二〇一七年 六 月 十九 日

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



监理员——郑耿杰

深圳市监理工程师执业信用手册

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> 核发日期： <u>2024</u> 年 <u> </u> 月 <u> </u> 日 核发编号： <u>B20240466</u>	姓名： <u>郑耿杰</u> 性别： <u>男</u> 身份证号： <u>440582199611140059</u> 学历： <u>大专</u> 所学专业： <u>工程造价</u> 技术职称： <u>无</u> 从业单位： <u>建艺国际工程管理有限公司</u>
个人信用年审贴签页	综合监理知识年度继续教育贴签页
已通过 <u>2024</u> 年度深圳市 监理工程师协会年审 有效日期： 有效日期： 有效日期： 有效日期：	已参加 <u>2024</u> 年度工程建设 安全生产管理教育培训 有效日期： 有效日期： 有效日期： 有效日期：
施工安全监理知识年度继续教育贴签页	廉洁自律考核记录页
已参加 <u>2024</u> 年度工程建设 安全生产管理教育培训 有效日期： 有效日期： 有效日期： 有效日期：	已接受 <u>2024</u> 年度工程建设 安全管理培训 记录日期： 记录日期： 记录日期： 记录日期：

毕业证书及技术职称

成人高等教育

毕业证书



学生 郑耿杰 性别 男,一九九六年十一月 十四 日生,于二〇一六年
三 月至二〇一九年 一 月在本校 工程造价
专业 业余 学习,修完 专 科教学计划规定的全部课程,成绩
合格,准予毕业。

校 名:广州华立科技职业学院 校(院)长: 黄乐览

批准文号: 粤府函[2005]38号
证书编号: 139285201906001892 二〇一九年 一 月 八 日

查询网址: <http://www.chsi.com.cn> 广东省教育厅监制



广东省职称证书

姓名：郑耿杰

身份证号：440582199611140059



职称名称：技术员

专业：施工管理

级别：员级

取得方式：职称评审

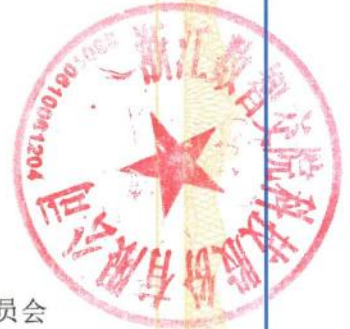
通过时间：2025年6月22日

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：2503006243815

发证单位：深圳市人力资源和社会保障局

发证时间：2025年8月19日



近6个月社保证明

深圳市社会保险历年参保缴费明细表(个人)

姓名: 郑耿杰 社保电脑号: 649054525 身份证号: 440502199611140059 页码: 1
 参保单位名称: 建艺国际工程管理集团有限公司 单位编号: 704091 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	个人交		
2025	04	704091	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	06	704091	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	06	704091	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	07	704091	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	08	704091	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	09	704091	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	10	704091	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	11	704091	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	12	704091	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2026	01	704091	4775.0	764.0	382.0	2	6727	100.91	33.64	1	6727	33.64	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2026	02	704091	4775.0	764.0	382.0	2	6727	100.91	33.64	1	6727	33.64	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2026	03	704091	4775.0	764.0	382.0	2	6727	100.91	33.64	1	6727	33.64	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2026	04	704091	4775.0	764.0	382.0	2	6727	100.91	33.64	1	6727	33.64	2520	10.08	2520	20.16	5.04
合计			9796.16	4898.08			1312.64	437.59			437.59		131.04	2520.00	756.52		

- 备注:
1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明, 向相关部门提供, 查验部门可通过登录
 网址: <https://sipub.sz.gov.cn/vp/>, 输入下列验证码(33927b67648d0246) 核查, 验证码有效期三个月。
 2. 生育保险中的险种“1”为生育保险, “2”为生育医疗。
 3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档, “2”为基本医疗保险二档, “4”为基本医疗保险三档, “5”为少儿/大学生医保(医疗保险二档), “6”为统筹医疗保险。
 4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴, 空行为断缴, 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时间, 该参保人带&标识的缴费年月, 养老保险在2026年12月前视同到账, 工伤保险、失业保险在2026年12月前视同到账。
 5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
 6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的, 属于按规定减免后实收金额。
 7. 单位编号对应的单位名称:
 单位名称
 单位编号 建艺国际工程管理集团有限公司
 704091

