

标段编号：2406-440306-04-01-233272001001

深圳市建设工程设计招标投标 文件

标段名称：燕罗街道麒麟山、燕罗北片区山洪截滞工程（可研、勘察、设计一体化）

投标文件内容：资信标文件

投标人：首辅工程设计有限公司

日期：2024年09月03日

5.1 资信标

投标文件1. 投标函

（提示：本投标函中除明确由“招标人填写”外，其余空格均应由投标人填写完整。投标人一旦中标，该投标函将作为有关部门后续监管的依据。）

投标函

致招标人：深圳市宝安区燕罗街道办事处

为确保贵方招标项目燕罗街道麒麟山、燕罗北片区山洪截滞工程（可研、勘察、设计一体化）招投标工作的顺利进行，加强与贵方长期友好合作，我方作为投标人，将严格执行工程建设相关法律法规，并完全理解和接受招标文件所有内容，为此郑重承诺如下：

1、经分析研究，结合我方实际情况，我单位愿以固定总价暂定为176.35万元，其中设计费暂定为107.18万元、勘察费暂定为32.15万元、可行性研究报告编制费暂定为16.92万元、建筑信息模型（BIM）技术应用费用暂定为20.10万元。（按照前附表规定报价方式填写）_结算，按实际完成的、由业主审核签认的合格工程量经审计部门审计后进行计算。（投标人填写）

2、我方同意所递交投标文件，在投标须知前附表规定的投标有效期内保持有效。在此期间内我方投标有可能中标，我方将受此约束。如果在投标有效期内撤回投标或放弃中标资格，我方投标担保均将被没收；由此给贵方造成的损失超过我方投标担保金额的，贵方有权依法要求我方对超过部分进行赔偿。

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

4、一旦我方中标，将保证在中标通知书发出之日起30日内，与贵方按招标文件、中标通知书中的内容签定设计合同，否则，视为我方自愿放弃中标资格。

5、按规定完成设计合同中所约定如下全部内容（与招标文件中招标范围一致）：本次可研、勘察、设计一体化内容包括但不限于：编制可行性研究报告、方案设计（含设计调整）、初步设计及概算编制（含设计调整）、施工图设计（含设计调整）、施工配合和绘制竣工图、建筑信息模型（BIM）技术应用服务、工程测量（含现状树木调查等相关内容）、地下管线物探、岩土工程勘察、施工阶段进场控制点移交、施工现场配合等。

6、我方将配备与招标公告和投标文件共同约定相一致的项目组主要设计成员，详见《拟投入的项目负责人基本情况表》（投标附件6）和《拟投入的项目组专业负责人基本情况表》（投标附件7）。我方一旦中标，则在变更招标公告已规定的项目负责人或专业负责人时，须事先征得贵方批准同意。我方若因非正当理由变更招标公告已规定、且我方投标文件已承诺的项目负责人或专业负责人，则招标人有权取消我方中标资格，或酌减设计费，或单方面终止合同，因此造成的违约责任由我方承担。

7、我方在本次投标中无任何弄虚作假、串通投标、围标等不法行为。否则，我方甘愿接受取消投标资格、取消中标资格、解除设计合同、记录不良行为、暂停参加建设工程投标资格等处理；我方

行为涉嫌构成犯罪的，将依法接受刑事责任追究并移送公安机关查处。

8、如果违反本投标函中任何条款，我方愿意接受：

(1) 视作我方单方面违约，并按照合同规定向贵方支付违约金或解除合同；

(2) 履约评价评定为良好及以下；

(3) 本工程招标人今后可拒绝我方参与投标；

(4) 建设行政主管部门（或相关主管部门）处以的不良行为记录或行政处罚。

9、除非贵我双方另外达成协议并生效，贵方招标文件、中标通知书和我方投标文件，将成为约束双方的合同条款的有效组成部分。

投标人（纸质文件加盖单位公章）：首辅工程设计有限公司

投标人法定代表人签字：徐苏美

单位地址：成都市青羊区太升南路288号附1号4楼

邮政编码：610031 电话：028-86669924 传真：028-86669924

2024年 09 月 03 日



投标附件2. 投标人基本情况表

投标人基本情况表

企业名称	首辅工程设计有限公司	企业注册资本	5000万元
企业地址	成都市青羊区太升南路288号附1号4楼		
企业法定代表人姓名	徐苏美	企业技术负责人姓名	戈伟
符合本工程设计资质类别及等级	水利行业乙级	取得符合本工程要求的设计资质时间	2024年4月30日
符合本工程要求的设计资质，是否已在建设主管部门信息管理系统备案	是	在建设主管部门信息管理系统备案总人数	11
企业质量管理体系认证证书名称、认证单位及取得时间	环境管理体系认证证书 质量管理体系认证证书 职业健康安全管理体系认证证书 北京恩格威认证中心有限公司，2021年10月12日		
备注	/		

注：本表须与《资信要素一览表》配套使用。



营业执照

(副本)

统一社会信用代码
91510105MA6DE631X4



扫描二维码登录
“国家企业信用
信息公示系统”
了解更多登记、
备案、许可、监
管信息。

副本编号：21 - 1

名称 首辅工程设计有限公司

注册资本 伍仟万元整

类型 有限责任公司(自然人投资或控股)

成立日期 2017年07月10日

法定代表人 徐苏美

住所 成都市青羊区太升南路288号附1号4楼

经营范围 许可项目：建设工程设计；建设工程勘察；检验检测服务；建设工程质量检测；安全评价业务；雷电防护装置检测；地质灾害治理工程设计；地质灾害治理工程勘察；文物保护工程勘察；第二类增值电信业务；地质灾害治理工程监理；测绘服务。（依法须经批准的项目，经相关部门批准后方可开展经营活动，具体经营项目以相关部门批准文件或许可证件为准）一般项目：社会经济咨询服务；环保咨询服务；技术服务、技术开发、技术咨询、技术交流、技术转让、技术推广；招投标代理服务；规划设计管理；工程造价咨询业务；采购代理服务；人工造林；消防技术服务；环境保护监测；云计算装备技术服务；打字复印；办公服务；信息技术咨询服务。（除依法须经批准的项目外，凭营业执照依法自主开展经营活动）

登记机关



2024年8月20日

国家企业信用信息公示系统网址：<http://www.gsxt.gov.cn>

市场主体应当于每年1月1日至6月30日通过国家企业信用信息公示系统报送公示年度报告。

国家市场监督管理总局监制

企业名称	首辅工程设计有限公司		
详细地址	成都市青羊区太升南路288号附1号4楼		
建立时间	2017年07月10日		
注册资本金	5000万元人民币		
统一社会信用代码 (或营业执照注册号)	91510105MA6DE631X4		
经济性质	有限责任公司(自然人投资或控股)		
证书编号	A151029819(临)-6/1		
有效期	至2025年04月30日		
法定代表人	徐苏美	职务	总经理
单位负责人	徐苏美	职务	总经理
技术负责人	王明胜	职称或执业资格	高级工程师
备注:			

业务范围

水利行业乙级。



2024年04月30日

No.AF 0510100

企业名称	首辅工程设计有限公司		
详细地址	成都市青羊区太升南路288号附1号4楼		
建立时间	2017年07月10日		
注册资本金	5000万元人民币		
统一社会信用代码 (或营业执照注册号)	91510105MA6DE631X4		
经济性质	有限责任公司(自然人投资或控股)		
证书编号	B251005766-6/2		
有效期	至2023年12月31日		
法定代表人	徐苏美	职务	总经理
单位负责人	徐苏美	职务	总经理
技术负责人	程向阳	职称或执业资格	高级工程师
备注:	原发证日期: 2021年12月01日		

业 务 范 围
<p>劳务类(凿井、工程钻探); 工程勘察专业类(工程测量、岩土工程、水文地质勘察)乙级。 可承担本专业资质范围内各类建设工程项目乙级及以下规模的工程勘察业务。*****</p>
 发证机关(章) 2023年05月24日 No.BF 0445554

企业名称	首辅工程设计有限公司		
详细地址	成都市青羊区太升南路288号附1号4楼		
建立时间	2017年07月10日		
注册资本金	5000万元人民币		
统一社会信用代码 (或营业执照注册号)	91510105MA6DE631X4		
经济性质	有限责任公司(自然人投资或控股)		
证书编号	A251024117-6/1		
有效期	至2023年12月31日		
法定代表人	徐苏美	职务	总经理
单位负责人	徐苏美	职务	总经理
技术负责人	戈伟	职称或执业资格	高级工程师
备注:	原发证日期: 2020年11月25日		

业 务 范 围
<p>电力行业(变电工程、送电工程)专业乙级; 水利行业丙级; 化工石化医药行业(化工工程、石油及化工产品储运、炼油工程)专业乙级; 环境工程(固体废物处理处置工程、污染修复工程、大气污染防治工程、物理污染防治工程、水污染防治工程)专项乙级; 农林行业(农业综合开发生态工程)专业乙级; 建筑行业(建筑工程、人防工程)乙级; 市政行业乙级; 冶金行业(金属冶炼工程)专业乙级; 风景园林工程设计专项乙级; 建材行业(水泥工程、新型建筑材料工程)专业乙级。 可承担建筑装饰工程设计、建筑幕墙工程设计、轻型钢结构工程设计、建筑智能化系统设计、照明工程设计和消防设施工程设计相应范围的乙级专项工程设计业务。 *****</p>
 发证机关(章) 2023年05月24日 No.AF 0970132



当前位置: 首页 > 政府信息公开 > 政策文件 > 其他文件

索引号: 008283930/2023-00162
成文日期: 2023-11-06
有效性: 有效

公文种类: 通知
发布日期: 2023-11-07

发布机构: 厅行政审批处
文号: 川建审函〔2023〕3327号

四川省住房和城乡建设厅关于继续延长建设工程企业资质有效期的通知

发布时间: 2023-11-07

来源: 厅行政审批处

浏览: 301116次

【字体: 大 中 小】

打印

分享

各市（州）住房城乡建设行政主管部门，各建设工程企业、有关单位：

为进一步优化建筑市场环境，减轻企业负担，保障企业正常生产经营活动，经研究，决定继续延长我省建设工程企业资质有效期，现将有关事项通知如下。

- 一、由我行核发的建筑业、工程勘察、工程设计、工程监理企业资质，资质证书有效期至2024年12月31日前届满的，统一延期至2024年12月31日。
- 二、由市（州）、扩权县（市）住房城乡建设行政主管部门核发的建筑业企业施工总承包、专业承包三级等资质（不含专业作业备案资质），仍按《关于延长建设工程企业资质有效期的通知》（川建审发〔2023〕41号）执行。
- 三、相关建设工程企业资质有效期将在四川省建筑市场监管公共服务平台自动延期，并上传至全国建筑市场监管公共服务平台，原有企业资质证书继续有效。
- 四、自本通知发布之日起，我行暂不受理建筑业、工程勘察、工程设计、工程监理企业资质延续业务。相关资质延续业务办理时间另行通知。

四川省住房和城乡建设厅

2023年11月6日

全国投资项目在线审批监管平台备案截图



工程咨询单位备案名录 > 工程咨询单位详情

工程咨询单位详情

基本信息

单位名称	注册地	咨询工程师（投资）人数	通信地址	备案时间
首辅工程设计有限公司	四川	20	四川省成都市武侯区武兴五路77号智领大厦2单元1001号	2019-03-28

联系人信息

联系人	电话
何小翠	028-86669924

专业和服务范围、非涉密咨询成果

咨询专业	规划咨询	项目咨询	评估咨询	全过程工程咨询
水文地质、工程测量、岩土工程	√	√	√	√
水利水电	√	√	√	√
市政公用工程	√	√	√	√
农业、林业	√	√	√	√
铁路、城市轨道交通	√	√	√	√
公路	√	√	√	√

查询网址：

<https://new.tzxm.gov.cn/qita/zxdwxq/index.shtml?id=00b90d490c484f22b11efbfcf81a8fc1>

工程咨询单位备案

温馨提示：标*部分为公示信息。

备案编号：91510105MA6DE631X4-19

一、基本情况			
1.1工程咨询单位基本信息			
单位名称*	首辅工程设计有限公司	单位性质	民营企业
统一社会信用代码	91510105MA6DE631X4	营业/经营期限	2017-07-10~长期
注册地*	四川	法定代表人	徐苏美
证件类型	身份证	证件号码	321322197706189020
开始从事工程咨询业务时间*	2019年	邮政编码	610045
通信地址	四川省成都市武侯区武兴五路77号智领大厦2单元1001号		
职工总数	285	咨询工程师（投资）人数*	20
从事工程咨询专业技术人员数	134	从事工程咨询的高级职称人数	60
从事工程咨询的中级职称人数	74	从事工程咨询的聘用退休人员数	0
除上述情况外的补充说明			
1.2联系人			

备案联系人	姓名	企划客服	职务	职员
	固定电话	028-86669924	手机	19180712963
	传真	86669924	电子邮箱	shoufusheji2017@163.com
业务联系人*	姓名	何小翠	职务	企划部负责人
	固定电话*	028-86669924	手机	18880471179
	传真		电子邮箱	2330475191@qq.com

温馨提示：标*部分为公示信息。

备案编号：91510105MA6DE631X4-19

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	水文地质、工程测量、岩土工程	√	√	√	√
2	水利水电	√	√	√	√
3	市政公用工程	√	√	√	√
4	农业、林业	√	√	√	√
5	铁路、城市轨道交通	√	√	√	√
6	公路	√	√	√	√
7	电力（含火电、水电、核电、新能源）	√	√	√	√
8	建筑	√	√	√	√

9	生态建设和环境工程	√	√	√	√
10	石化、化工、医药	√	√	√	√
11	建材	√	√	√	√
12	水运（含港口河海工程）	√	√	√	√
13	电子、信息工程（含通信、广电、信息化）	√	√	√	√
14	石油天然气	√	√	√	√
15	冶金（含钢铁、有色）	√	√	√	√
16	核工业	√	√	√	√
17	机械（含智能制造）	√	√	√	√
18	其他（城市规划）	√	√	√	√
19	其他（节能）	√	√	√	√
20	其他（矿产开发）	√	√	√	√

温馨提示：标*部分为公示信息。

备案编号：91510105MA6DE631X4-19

三、专业技术人员配备情况							
序号	备案专业	咨询工程师(投资)人数	人数				备注
			高级职称	中级职称	其他	合计	
1	水文地质、工程测量、岩土工程	2	4	8	10	22	

2	水利水电	3	7	4	11	22	
3	市政公用工程	3	6	6	14	26	
4	农业、林业	2	5	8	8	21	
5	铁路、城市轨道交通	2	4	6	9	19	
6	公路	2	5	8	12	25	
7	电力（含火电、水电、核电、新能源）	2	4	6	10	20	
8	建筑	3	6	7	7	20	
9	生态建设和环境工程	2	7	4	6	17	
10	石化、化工、医药	1	5	6	13	24	
11	建材	2	4	3	11	18	
12	水运（含港口河海工程）	1	3	8	9	20	
13	电子、信息工程（含通信、广电、信息化）	1	1	1	0	2	
14	石油天然气	1	2	2	0	4	
15	冶金（含钢铁、有色）	0	0	0	0	0	
16	核工业	0	0	0	0	0	
17	机械（含智能制造）	0	0	0	0	0	
18	其他（城市规划）	0	0	0	0	0	
19	其他（节能）	0	0	0	0	0	

20	其他（矿产开发）	0	0	0	0	0	
----	----------	---	---	---	---	---	--

温馨提示：标*部分为公示信息。

备案编号：91510105MA6DE631X4-19

四、非涉密的咨询结果							
序号	备案专业*	服务范围*	合同项目名称*	委托单位	完成时间(年)	项目代码	备注
1	铁路、城市轨道交通	评估咨询	深圳市南山赤湾科苑项目上跨地铁轨道交通安全影响评估	深圳市市政设计研究院有限公司	2018		
2	水文地质、工程测量、岩土工程	项目咨询	开发区众兴路、北京路排水管网改造工程可行性研究报告编制	江苏泗阳经济开发区实业有限公司	2018		
3	市政公用工程	规划咨询	徐州港徐州港区金山桥作业区江苏中能硅业科技发展有限公司码头项目防洪评价补偿设计方案编制	江苏中能硅业科技发展有限公司	2018		
4	水利水电	评估咨询	邳州市艾山水库安全评价报告	邳州市铁富镇	2018		
5	水利水电	评估咨询	邳州市小吴及杨庙水库安全评价报告	邳州市水利局	2018		
6	市政公用工程	规划咨询	盱眙县铁佛镇污水处理厂方案设计 & 工程概算	盱眙县铁佛镇人民政府	2017		
7	生态建设和环境工程	规划咨询	成子湖400米标准段滨河景观工程方案设计、施工图设计	泗阳县新农村建设投资有限公司	2018		

8	建筑	规划咨询	常州金鹰世界项目综合管网方案及施工图设计	常州金鹰科技发展有限公司	2018		
9	市政公用工程	规划咨询	四川省成都市蒲江县壮溪镇渡改桥工程可行性研究工程咨询	红原县行政审批局	2022		
10	农业、林业	规划咨询	四川省宜宾市珙县珙县高标准农田建设规划(2021-2030)工程咨询	珙县农业农村局	2022		
11	农业、林业	规划咨询	四川省成都市金堂县金堂水陌粮仓乡村振兴示范园项目可行性研究报告工程咨询	成都鑫美旅游开发投资有限公司	2023		
12	铁路、城市轨道交通	规划咨询	四川省德阳市旌阳区德阳北大荒农产品物流园区铁路专用线配套工程项目建议书编制工程咨询服务合同(385)工程咨询	四川北大荒盛太物流有限公司	2022		
13	市政公用工程	评估咨询	江苏省徐州市新沂市平墩220千伏变电站35千伏线路改接工程跨越G235国道安全性评价服务工程咨询	新沂市供电公司	2023		
14	公路	评估咨询	贵州省遵义市仁怀市仁怀市Y166茅台镇桂花至银滩路窄路面加宽改造工程-决策评估+可研编制工程咨询	仁怀市城市建设投资经营有限责任公司	2023		
15	生态建设和环境工程	评估咨询	江苏省扬州市邗江区扬州市邗江区生态环境局邗江区城镇污水处理厂纳管工业企业排查和废水分质处理综合评估报告项目工程咨询	扬州市邗江区生态环境局	2023		

16	其他（节能）	评估咨询	四川省成都市温江区康河雅居项目节能评估报告编制工程咨询	成都九联科海健康科技有限公司	2023		
17	公路	项目咨询	甘肃省庆阳市西峰区庆阳市西峰区彭原镇李家寺村村庄道路改线工程工程咨询	庆阳市西峰区住房和城乡建设局	2023		
18	生态建设和环境工程	项目咨询	江苏省常州市武进区丁堰街道江苏常州经济开发区水环境综合治理工程——2022年度丁堰街道水环境治理和提升工程初步设计咨询工程咨询	常州市武进区丁堰街道办事处	2022		
19	生态建设和环境工程	项目咨询	广西壮族自治区钦州市灵山县灵山县文利镇洪潮江水库生态环境保护工程工程咨询	钦州市灵山县发展和改革局	2023		
20	建筑	全过程工程咨询	叙永县应急救援物资储备仓库建设项目	叙永县粮食物资储备中心	2022		
21	市政公用工程	全过程工程咨询	三台县新源路市政基础设施建设项目咨询服务合同	三台县住房和城乡建设局	2022		
22	水文地质、工程测量、岩土工程	全过程工程咨询	首占营前片区棚户区市政项目工程水文分析、水文地质复核、行洪排涝安全影响等可行性研究报告编制	福建省交通规划设计院有限公司	2022		
23	建筑	全过程工程咨询	新龙县村级办公场所和综合服务设施建设项目	中共新龙县委员会组织部	2022		
24	公路	全过程工程咨询	镇雄县木卓镇乡镇通三级公路工程建设工程咨询合同	镇雄县交通运输局	2022		



环境管理体系认证证书

首辅工程设计有限公司

注册地址：成都市青羊区青龙街27号1幢3单元18楼1415号
办公地址：成都市武侯区力德时代13栋B座601
经营/生产地址：成都市武侯区力德时代13栋B座601/
成都市郫都区长生桥路1111号19栋附1号

环境管理体系符合
GB/T 24001-2016/ISO 14001:2015 标准要求

通过认证的范围为：

资质范围内的建筑工程设计、水利工程设计、电力工程设计、
市政工程设计、公路工程设计、建设工程质量检测的相关环境管理活动

证书编号：05321E31287R0M
证书颁发日期：2021年10月12日
证书有效日期：2021年10月12日至2024年10月11日
初次认证日期：2021年10月12日
获证组织统一社会信用代码：91510105MA6DE631X4



此认证证书的有效性以二维码扫描结果为准

也可登录中国国家认证认可监督管理委员会官方网站：www.cnca.gov.cn 查询



总经理:



中国认可
国际互认
管理体系
MANAGEMENT SYSTEM
CNAS C053-M

认证机构注册地址：北京市朝阳区东四环中路82号2-1座10层2单元1101 电话：010-87531300 邮编：100124 网址：www.ngv.org.cn
认证机构通讯地址：北京市朝阳区东四环中路82号金长安大厦B2座11层 电话：010-87531300 邮编：100124 网址：www.ngv.org.cn



质量管理体系认证证书

首辅工程设计有限公司

注册地址：成都市青羊区青龙街27号1幢3单元18楼1415号
办公地址：成都市武侯区力德时代13栋B座601
经营/生产地址：成都市武侯区力德时代13栋B座601/
成都市郫都区长生桥路1111号19栋附1号

质量管理体系符合
GB/T 19001-2016/ISO 9001:2015 标准要求

通过认证的范围为：

资质范围内的建筑工程设计、水利工程设计、
电力工程设计、市政工程设计、公路工程设计、建设工程质量检测

证书编号：	05321Q32017R0M
证书颁发日期：	2021年10月12日
证书有效日期：	2021年10月12日至2024年10月11日
初次认证日期：	2021年10月12日
获证组织统一社会信用代码：	91510105MA6DE631X4



此认证证书的有效性以二维码扫描结果为准

也可登录中国国家认证认可监督管理委员会官方网站：www.cnca.gov.cn 查询



总经理：



中国认可
国际互认
管理体系
MANAGEMENT SYSTEM
CNAS C053-M

认证机构注册地址：北京市朝阳区东四环中路82号2-1座10层2单元1101 电话：010-87531300 邮编：100124 网址：www.ngv.org.cn
认证机构通讯地址：北京市朝阳区东四环中路82号金长安大厦B2座11层 电话：010-87531300 邮编：100124 网址：www.ngv.org.cn



职业健康安全管理体系认证证书

首辅工程设计有限公司

注册地址：成都市青羊区青龙街27号1幢3单元18楼1415号
办公地址：成都市武侯区力德时代13栋B座601
经营/生产地址：成都市武侯区力德时代13栋B座601/
成都市郫都区长生桥路1111号19栋附1号

职业健康安全管理体系符合
GB/T 45001-2020/ISO 45001:2018 标准要求
通过认证的范围为：

资质范围内的建筑工程设计、水利工程设计、电力工程设计、市政工程设计、
公路工程设计、建设工程质量检测的相关职业健康安全管理活动

证书编号：	05321S31038R0M
证书颁发日期：	2021年10月12日
证书有效日期：	2021年10月12日至2024年10月11日
初次认证日期：	2021年10月12日
获证组织统一社会信用代码：	91510105MA6DE631X4



此认证证书的有效性以二维码扫描结果为准
也可登录中国国家认证认可监督管理委员会官方网站：www.cnca.gov.cn 查询



总经理：



中国认可
国际互认
管理体系
MANAGEMENT SYSTEM
CNAS C053-M

认证机构注册地址：北京市朝阳区东四环中路82号2-1座10层2单元1101 电话：010-87531300 邮编：100124 网址：www.ngv.org.cn
认证机构通讯地址：北京市朝阳区东四环中路82号会长安大厦B2座11层 电话：010-87531300 邮编：100124 网址：www.ngv.org.cn

投标附件3. 投标人工程业绩表

投标人工程业绩表

企业名称	首辅工程设计有限公司				
企业近3年已签订同类工程合同（设计费均为50万元以上）的项目数量					
本年度		前1年度		前2年度	
企业近6年荣获市政类“优秀工程设计奖”数量					
获奖年度	国家级	建设部级或中勘设协级	省厅级或省勘设协级	地市级或市勘设协级	
本年度	/	/	/	/	
前1年度					
前2年度					
前3年度					
前4年度					
前5年度					
合计					
备注					

注：1. 同一个项目，只取其最高奖项记奖一次，可为联合获奖。

2. 除如实填写本表外，尚应提交同类工程设计合同原件扫描件和《投标人近3年内签订同类工程合同的项目一览表》（投标附件4）。

3. 除如实填写本表外，尚应提交获奖项目的获奖证书原件扫描件，以及《投标人近6年荣获“优秀工程设计奖”一览表》（投标附件5）。

投标附件4. 投标人近3年内签订同类工程合同的项目一览表

投标人近3年内签订同类工程合同的项目一览表

序号	工程项目名称	工程规模与主要特征	设计费合同额（万元。均应在50万元以上）	设计开始设计时间	设计结束时间日期
1	/	/	/	/	/
2					
3					
4					
5					
6					
7					
8					
9					
10					

注：本表须与《投标人工程业绩表》（投标附件3）配套使用。

投标附件5. 投标人近6年荣获“优秀工程设计奖”一览表

投标人近6年荣获“优秀工程设计奖”一览表

序号	获奖工程名称	获奖工程 建设地点	颁奖单位	获奖时间	获奖公告 查询网址
1	/	/	/	/	/
2					
3					
4					
5					
6					
7					
8					
9					
10					
11					
12					
13					
14					
15					

注：本表须与《投标人工程业绩表》（投标附件3）配套使用。

投标附件6. 拟投入的项目负责人基本情况表

拟投入的项目负责人基本情况表

姓名	阳志虎	性别	男	出生年月	1978年01月
学历	大专	学位	/	所学专业	水土保持
职务	项目负责人		何专业何职称	水利水电高级工程师	
执业注册资格	/		执业注册资格证书编号	/	
项目负责人近5年已主持完成设计的同类工程情况					
序号	建设单位	工程名称	设计时间	建设规模	建成情况
1	北海市银海区福成水利工程管理所	银海区福成镇三合口村委扩网工程	2022年	9.2万元	完成
2	北海市银海区福成水利工程管理所	银海区福成镇沙头村人饮扩网工程	2022年6月	1.71万元	完成
3	兴文县水利局	三洞桥水库提灌补水项目	2023年	14.4万元	完成
4	资阳市雁江区绿生态农业有限公司	资阳市雁江区沱东片区中低产农田改造、农村环境整治及生态体系建设项目（项目名称）舟山河维修治理水质提升工程标段总承包（EPC）	2021年5月1日	41.3万元	完成
5					
.....					

注：1. 须随本表提交项目负责人执业注册资格证书（或职称证书）及毕业证原件扫描件、近5年已主持完成设计的同类工程施工图关键页（1页即可）复印件及施工图审查合格书复印件。

2. 同类工程业绩填写最多不得超过6项。

姓名 阳志虎

性别 男 民族 汉

出生 1978 年 1 月 7 日

住址 湖南省隆回县桃洪镇茶花路7号1栋112号



公民身份号码 430524197801070034



中华人民共和国 居民身份证

签发机关 隆回县公安局

有效期限 2017.03.31-2037.03.31

毕业证书



学生 阳志虎 性别男 现年 20 岁，湖南省隆回县(市)人。一九九五年九月至一九九八年七月在本校水土保持专业三年制大专班学习，修业期满，各科成绩和专业技能等级考核合格，准予毕业。

校长  学校 

湘大 字第 98118036 号
(盖省教委钢印生效)

一九九八年七月七日



(颁证部门钢印)

姓名 阳志虎
Full Name

性别 男
Sex

身份证号 430524197801070034
ID Number

专业名称 水利水电
Speciality

资格名称 高级工程师
Professional Qualification

评审组织 四川省工程技术高级职务成都评审委员会
Appraisal Organization

评审时间 2019年12月20日
Appraisal Date

批准时间 2020年5月9日
Approval Date

查询码 A20012001048167
Query Code

本证书表明持证人符合国家颁布的《专业技术职务试行条例》规定的相应专业技术职务任职条件，具备相应专业技术职务任职资格。

The certificate indicates that the holder has the qualifications of the related professional and technical positions as stipulated in the national regulations — Provisional Regulations for Professional and Technical Positions.

成都市人力资源和社会保障局制发
Chengdu Human Resources and Social Security Bureau

编号: **20190032716**

参保单位职工社会保险实缴明细

单位编号: 10010728741

单位名称: 首浦工程设计有限公司



序号	缴费期号	单位编号	人员编号	社会保障号码	姓名	单位缴费合计	个人缴费合计	利息合计	滞纳金合计	总计	养老保险 缴费基数	养老保险 缴费金额	养老保险 个人缴费金额	失业保险 缴费基数	失业保险 缴费金额	失业保险 个人缴费金额	工伤保险 缴费基数	工伤保险 缴费金额
1	202203	10010728741	10010030015841	430524197801070034	阳志虎	683.97	340.58	0	0	1024.55	4071	651.36	325.68	3726	22.36	14.9	3726	10.25
2	202204	10010728741	10010030015841	430524197801070034	阳志虎	683.97	340.58	0	0	1024.55	4071	651.36	325.68	3726	22.36	14.9	3726	10.25
3	202205	10010728741	10010030015841	430524197801070034	阳志虎	683.97	340.58	0	0	1024.55	4071	651.36	325.68	3726	22.36	14.9	3726	10.25
4	202206	10010728741	10010030015841	430524197801070034	阳志虎	683.97	340.58	0	0	1024.55	4071	651.36	325.68	3726	22.36	14.9	3726	10.25
5	202207	10010728741	10010030015841	430524197801070034	阳志虎	686.99	341.96	0	0	1028.95	4071	651.36	325.68	4071	24.43	16.28	4071	11.2
6	202208	10010728741	10010030015841	430524197801070034	阳志虎	686.99	341.96	0	0	1028.95	4071	651.36	325.68	4071	24.43	16.28	4071	11.2
7	202209	10010728741	10010030015841	430524197801070034	阳志虎	686.99	341.96	0	0	1028.95	4071	651.36	325.68	4071	24.43	16.28	4071	11.2
8	202210	10010728741	10010030015841	430524197801070034	阳志虎	686.99	341.96	0	0	1028.95	4071	651.36	325.68	4071	24.43	16.28	4071	11.2
9	202211	10010728741	10010030015841	430524197801070034	阳志虎	686.99	341.96	0	0	1028.95	4071	651.36	325.68	4071	24.43	16.28	4071	11.2
10	202212	10010728741	10010030015841	430524197801070034	阳志虎	686.99	341.96	0	0	1028.95	4071	651.36	325.68	4071	24.43	16.28	4071	11.2
11	202301	10010728741	10010030015841	430524197801070034	阳志虎	714.99	355.96	0	0	1070.95	4246	679.36	339.68	4071	24.43	16.28	4071	11.2
12	202302	10010728741	10010030015841	430524197801070034	阳志虎	714.99	355.96	0	0	1070.95	4246	679.36	339.68	4071	24.43	16.28	4071	11.2
13	202303	10010728741	10010030015841	430524197801070034	阳志虎	714.99	355.96	0	0	1070.95	4246	679.36	339.68	4071	24.43	16.28	4071	11.2
14	202304	10010728741	10010030015841	430524197801070034	阳志虎	716.04	356.66	0	0	1072.7	4246	679.36	339.68	4246	25.48	16.98	4071	11.2
15	202305	10010728741	10010030015841	430524197801070034	阳志虎	722.75	356.66	0	0	1079.41	4246	679.36	339.68	4246	25.48	16.98	4071	17.91
16	202306	10010728741	10010030015841	430524197801070034	阳志虎	722.75	356.66	0	0	1079.41	4246	679.36	339.68	4246	25.48	16.98	4071	17.91
17	202307	10010728741	10010030015841	430524197801070034	阳志虎	722.75	356.66	0	0	1079.41	4246	679.36	339.68	4246	25.48	16.98	4071	17.91
18	202308	10010728741	10010030015841	430524197801070034	阳志虎	723.52	356.66	0	0	1080.18	4246	679.36	339.68	4246	25.48	16.98	4246	18.68
19	202309	10010728741	10010030015841	430524197801070034	阳志虎	723.52	356.66	0	0	1080.18	4246	679.36	339.68	4246	25.48	16.98	4246	18.68
20	202310	10010728741	10010030015841	430524197801070034	阳志虎	723.52	356.66	0	0	1080.18	4246	679.36	339.68	4246	25.48	16.98	4246	18.68
21	202311	10010728741	10010030015841	430524197801070034	阳志虎	723.52	356.66	0	0	1080.18	4246	679.36	339.68	4246	25.48	16.98	4246	18.68
22	202312	10010728741	10010030015841	430524197801070034	阳志虎	723.52	356.66	0	0	1080.18	4246	679.36	339.68	4246	25.48	16.98	4246	18.68
23	202401	10010728741	10010030015841	430524197801070034	阳志虎	723.52	356.66	0	0	1080.18	4246	679.36	339.68	4246	25.48	16.98	4246	18.68
24	202402	10010728741	10010030015841	430524197801070034	阳志虎	723.52	356.66	0	0	1080.18	4246	679.36	339.68	4246	25.48	16.98	4246	18.68
25	202403	10010728741	10010030015841	430524197801070034	阳志虎	723.52	356.66	0	0	1080.18	4246	679.36	339.68	4246	25.48	16.98	4246	18.68
26	202404	10010728741	10010030015841	430524197801070034	阳志虎	723.52	356.66	0	0	1080.18	4246	679.36	339.68	4246	25.48	16.98	4246	18.68
27	202405	10010728741	10010030015841	430524197801070034	阳志虎	723.52	356.66	0	0	1080.18	4246	679.36	339.68	4246	25.48	16.98	4246	18.68
28	202406	10010728741	10010030015841	430524197801070034	阳志虎	723.52	356.66	0	0	1080.18	4246	679.36	339.68	4246	25.48	16.98	4246	18.68
29	202407	10010728741	10010030015841	430524197801070034	阳志虎	723.52	356.66	0	0	1080.18	4246	679.36	339.68	4246	25.48	16.98	4246	18.68
			合计			20869.32	10488.52	0	0	30757.84	121384	18421.44	9110.72	119479	716.99	477.80	118719	430.89

说明: 本证明采用电子验证方式验证, 不再加盖红色印章, 如需验证, 请登录: <https://www.icbss.org.cn/iccgw/cbzm/yz/foPage.do>, 可凭验证码5p58QkqP88dhdj1j6n验证, 验证码的有效期至2024年10月29日(有效期三个月)。

打印时间: 2024年07月29日

投标附件7. 拟投入的项目组专业负责人基本情况表

拟投入的项目组专业负责人基本情况表

序号	姓名	出生年月	注册资格	职称	拟在本项目中从事专业	社保购买单位
1	阳志虎	1978年01月	/	水利水电高级工程师	项目负责人	首辅工程设计有限公司
2	李长顺	1960年4月	/	水利高级工程师	给排水专业人员	退休返聘
3	李金容	1982年8月	注册公用设备工程师（给水排水）	工程师	给排水专业人员	首辅工程设计有限公司江苏第三分公司
4	施雄	1980年8月	一级注册结构工程师	高级工程师	结构专业人员	首辅工程设计有限公司
5	何敏	1977年10月	注册造价师	高级工程师	造价专业人员	首辅工程设计有限公司
6	陈改霞	1979年12月	注册土木工程师（岩土）	高级工程师	勘察专业人员	首辅工程设计有限公司
7						
8						
9						
10						
11						

注：1. 须随本表提交表中人员的执业注册资格证书（或职称证书）及毕业证原件扫描件。

2. 表中人员均须在建设行政主管部门信息管理系统中提前完成备案。

3. 本表应按专业依次填写。表格不足时可续页。

项目负责人：阳志虎





(颁证部门钢印)

姓名
Full Name

阳志虎

性别
Sex

男

身份证号
ID Number

430524197801070034

专业名称
Speciality

水利水电

资格名称
Professional
Qualification

高级工程师

评审组织
Appraisal
Organization

四川省工程技术高级职
务成都评审委员会

评审时间
Appraisal
Date

2019年12月20日

批准时间
Approval Date

2020年5月9日

查询码
Query Code

A20012001048167

本证书表明持证人符合
国家颁布的《专业技术职务
试行条例》规定的相应专业
技术职务任职条件，具备相
应专业技术职务任职资格。

The certificate indicates that
the holder has the qualifications
of the related professional and
technical positions as stipulated
in the national regulations —
Provisional Regulations for
Professional and Technical
Positions.



成都市人力资源和社会保障局制发
Chengdu Human Resources
and Social Security Bureau

编号: 20190032716

参保单位职工社会保险实缴明细

单位编号: 10010728741

单位名称: 首辅工研设计有限公司

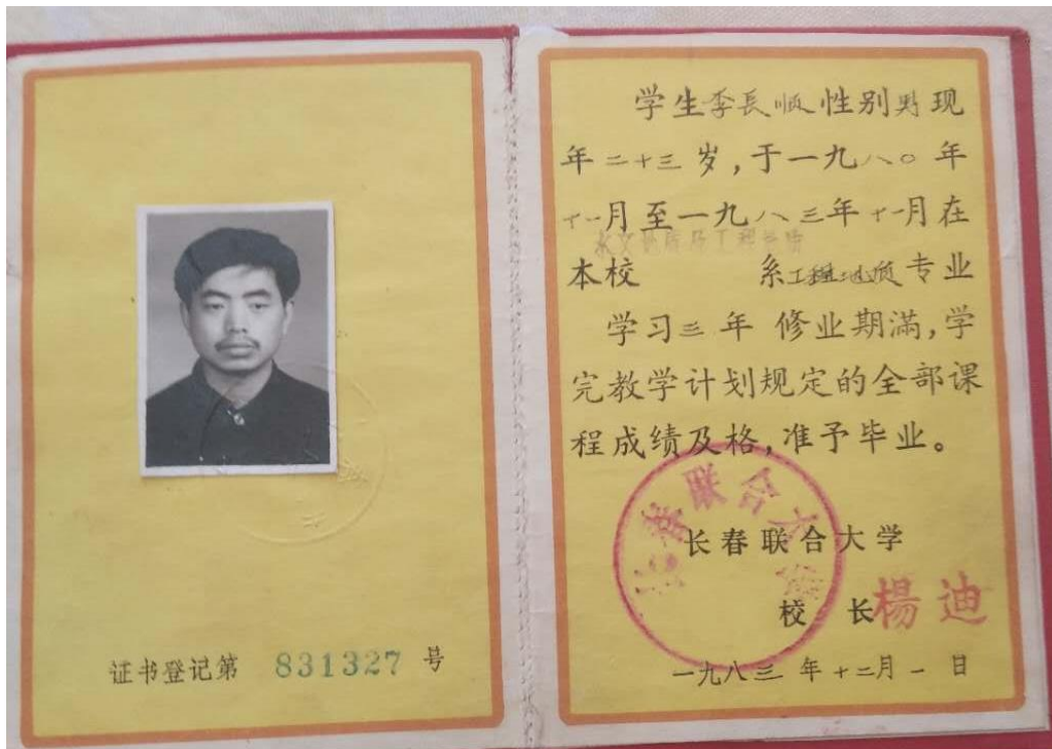


序号	缴费期号	单位编号	人员编号	社会保障号码	姓名	单位缴费合计	个人缴费合计	利息合计	滞纳金合计	总计	养老保险 缴费基数	养老保险 缴费金额	养老保险 个人缴费金额	失业保险 缴费基数	失业保险 缴费金额	失业保险 个人缴费金额	工伤保险 缴费基数	工伤保险 缴费金额
1	202203	10010728741	10010030015841	430524197801070034	阳志虎	683.97	340.58	0	0	1024.55	4071	651.36	325.68	3726	22.36	14.9	3726	10.25
2	202204	10010728741	10010030015841	430524197801070034	阳志虎	683.97	340.58	0	0	1024.55	4071	651.36	325.68	3726	22.36	14.9	3726	10.25
3	202205	10010728741	10010030015841	430524197801070034	阳志虎	683.97	340.58	0	0	1024.55	4071	651.36	325.68	3726	22.36	14.9	3726	10.25
4	202206	10010728741	10010030015841	430524197801070034	阳志虎	683.97	340.58	0	0	1024.55	4071	651.36	325.68	3726	22.36	14.9	3726	10.25
5	202207	10010728741	10010030015841	430524197801070034	阳志虎	686.99	341.96	0	0	1028.95	4071	651.36	325.68	4071	24.43	16.28	4071	11.2
6	202208	10010728741	10010030015841	430524197801070034	阳志虎	686.99	341.96	0	0	1028.95	4071	651.36	325.68	4071	24.43	16.28	4071	11.2
7	202209	10010728741	10010030015841	430524197801070034	阳志虎	686.99	341.96	0	0	1028.95	4071	651.36	325.68	4071	24.43	16.28	4071	11.2
8	202210	10010728741	10010030015841	430524197801070034	阳志虎	686.99	341.96	0	0	1028.95	4071	651.36	325.68	4071	24.43	16.28	4071	11.2
9	202211	10010728741	10010030015841	430524197801070034	阳志虎	686.99	341.96	0	0	1028.95	4071	651.36	325.68	4071	24.43	16.28	4071	11.2
10	202212	10010728741	10010030015841	430524197801070034	阳志虎	686.99	341.96	0	0	1028.95	4071	651.36	325.68	4071	24.43	16.28	4071	11.2
11	202301	10010728741	10010030015841	430524197801070034	阳志虎	714.99	355.96	0	0	1070.95	4246	679.36	339.68	4071	25.48	16.98	4071	11.2
12	202302	10010728741	10010030015841	430524197801070034	阳志虎	714.99	355.96	0	0	1070.95	4246	679.36	339.68	4071	25.48	16.98	4071	11.2
13	202303	10010728741	10010030015841	430524197801070034	阳志虎	714.99	355.96	0	0	1070.95	4246	679.36	339.68	4071	25.48	16.98	4071	11.2
14	202304	10010728741	10010030015841	430524197801070034	阳志虎	716.04	356.66	0	0	1072.7	4246	679.36	339.68	4246	25.48	16.98	4071	11.2
15	202305	10010728741	10010030015841	430524197801070034	阳志虎	722.75	356.66	0	0	1079.41	4246	679.36	339.68	4246	25.48	16.98	4071	17.91
16	202306	10010728741	10010030015841	430524197801070034	阳志虎	722.75	356.66	0	0	1079.41	4246	679.36	339.68	4246	25.48	16.98	4071	17.91
17	202307	10010728741	10010030015841	430524197801070034	阳志虎	722.75	356.66	0	0	1079.41	4246	679.36	339.68	4246	25.48	16.98	4071	17.91
18	202308	10010728741	10010030015841	430524197801070034	阳志虎	723.52	356.66	0	0	1080.18	4246	679.36	339.68	4246	25.48	16.98	4246	18.68
19	202309	10010728741	10010030015841	430524197801070034	阳志虎	723.52	356.66	0	0	1080.18	4246	679.36	339.68	4246	25.48	16.98	4246	18.68
20	202310	10010728741	10010030015841	430524197801070034	阳志虎	723.52	356.66	0	0	1080.18	4246	679.36	339.68	4246	25.48	16.98	4246	18.68
21	202311	10010728741	10010030015841	430524197801070034	阳志虎	723.52	356.66	0	0	1080.18	4246	679.36	339.68	4246	25.48	16.98	4246	18.68
22	202312	10010728741	10010030015841	430524197801070034	阳志虎	723.52	356.66	0	0	1080.18	4246	679.36	339.68	4246	25.48	16.98	4246	18.68
23	202401	10010728741	10010030015841	430524197801070034	阳志虎	723.52	356.66	0	0	1080.18	4246	679.36	339.68	4246	25.48	16.98	4246	18.68
24	202402	10010728741	10010030015841	430524197801070034	阳志虎	723.52	356.66	0	0	1080.18	4246	679.36	339.68	4246	25.48	16.98	4246	18.68
25	202403	10010728741	10010030015841	430524197801070034	阳志虎	723.52	356.66	0	0	1080.18	4246	679.36	339.68	4246	25.48	16.98	4246	18.68
26	202404	10010728741	10010030015841	430524197801070034	阳志虎	723.52	356.66	0	0	1080.18	4246	679.36	339.68	4246	25.48	16.98	4246	18.68
27	202405	10010728741	10010030015841	430524197801070034	阳志虎	723.52	356.66	0	0	1080.18	4246	679.36	339.68	4246	25.48	16.98	4246	18.68
28	202406	10010728741	10010030015841	430524197801070034	阳志虎	723.52	356.66	0	0	1080.18	4246	679.36	339.68	4246	25.48	16.98	4246	18.68
29	202407	10010728741	10010030015841	430524197801070034	阳志虎	723.52	356.66	0	0	1080.18	4246	679.36	339.68	4246	25.48	16.98	4246	18.68
			合计			20869.32	10488.52	0	0	30757.84	121384	18421.44	9110.72	119479	716.99	477.80	118719	430.89

说明: 本证明采用电子验证方式验证, 不再加盖红色印章, 如需验证, 请登录: <https://www.icbss.org.cn/icggfw/cbzm/yzt/0Page.do>, 可凭验证码5p58QkqPR8idhdj1j6n验证, 验证码的有效期至2024年10月29日(有效期三个月)。

打印时间: 2024年07月29日

给排水专业人员：李长顺





李长顺

姓 名 _____
 性 别 _____ 男 _____
 出生年月 _____ 1960.04 _____
 专 业 _____ 水利工程 _____
 证书编号 _____ 2014120450 _____

任职资格: 高级工程师

批准时间: 2014.02.20



说 明

- 一、本证书由水利部职称改革领导小组办公室（以下简称“水利部职改办”）或经水利部职改办授权的部属单位颁发。
- 二、职称证书填写内容必须简洁规范，所有填写内容必须打印；职称证书持证人照片处须按办理权限加盖相应发证机关的钢印，“发证时间”处须加盖发证机关的印章，否则证书无效。
- 三、职称证书不得涂改、出借、出租和转让，严禁伪造、仿制或滥发职称证书，一经发现，将追究有关单位和个人的责任。
- 四、本证书须妥善保管，如有丢失、损毁，应通过所在单位人事（职改）部门向原发证机关申请补发。

中华人民共和国水利部



高级专业技术职务
任职资格证书

给排水专业人员：李金容

姓名 李金容
性别 女 民族 汉
出生 1982年8月24日
住址 南京市浦口区浦珠北路59号锦绣华城香榭美颂花园4幢二单元304室
公民身份号码 510724198208241627

中华人民共和国
居民身份证

签发机关 南京市公安局浦口分局
有效期限 2013.04.03-2033.04.03

普通高等学校

毕业证书

学生 李金容 性别 女，一九八二年八月二十四日生，于二〇〇二年九月至二〇〇六年七月在本校 给水排水工程 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 名：长安大学 校（院）长：周绪红

证书编号：107101200605003540 二〇〇六年七月一日

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

中华人民共和国注册公用设备工程师（给水排水）



注册执业证书

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

姓 名 李金容

证书编号 CS153300781

中华人民共和国住房和城乡建设部



NO. CS0013379

发证日期 2015年04月08日

专业技术职务 资格证书



中国煤炭科工集团有限公司



经本评审委员会评审
认定 李金容 同志具备
工程师 任职资格。

姓 名: 李金容

性 别: 女

身份证号: 510724198208241627

工作单位: 中煤科工集团南京设计研究院

证书编号: Z-2012-007



评审委员会盖章

2012 年 7 月 1 日

江苏省社会保险权益记录单 (参保单位)



请使用官方江苏智慧人社APP扫描验证

参保单位全称: 首辅工程设计有限公司江苏第三分公司

现参保地: 建邺区

统一社会信用代码: 91320105MA25F7P218

查询时间: 202401-202408

共1页, 第1页

单位参保险种	养老保险	工伤保险	失业保险	
缴费总人数	18	18	18	
序号	姓名	公民身份号码(社会保障号)	缴费起止年月	缴费月数
1	李金容	510724198208241627	202401 - 202407	7

说明:

- 本权益单涉及单位及参保职工个人信息, 单位应妥善保管。
- 本权益单为打印时参保情况。
- 本权益单已签具电子印章, 不再加盖鲜章。
- 本权益单记录单出具后有效期内(6个月), 如需核对真伪, 请使用江苏智慧人社APP, 扫描右上方二维码进行验证(可多次验证)。



结构专业人员：施雄



本证书表明持证人符合国家颁布的《专业技术职务试行条例》规定的相应专业技术职务任职条件，具备相应专业技术职务任职资格。

The certificate indicates that the holder has the qualifications of the related professional and technical positions as stipulated in the national regulations — Provisional Regulations for Professional and Technical Positions.



成都市人力资源和社会保障局制发
Chengdu Human Resources and Social Security Bureau

编号: 20190048107



(颁证部门钢印)

姓名 施 雄
Full Name

性别 男
Sex

身份证号 511027198008033876
ID Number

专业名称 土木工程
Speciality

资格名称 高级工程师
Professional Qualification

评审组织 四川省工程技术高级
职务成都评审委员会
Appraisal Organization

评审时间 2018年12月27日
Appraisal Date

批准时间 2019年6月26日
Approval Date

查询码
Query Code

中华人民共和国一级注册结构工程师

注册执业证书

本证书是中华人民共和国一级注册结构工程师的执业凭证，准予持证人在执业范围和注册有效期内执业。

姓名 施雄

证书编号 S145102335



NO. S0029502

发证日期 2014年04月30日

参保单位职工社会保险实缴明细

单位编号: 10010728741

单位名称: 首辅工程设计有限公司

Table with 15 columns: 序号, 缴费期号, 单位编号, 人员编号, 社会保险号, 缴费基数, 个人缴费合计, 利息合计, 滞纳金合计, 总计, 养老缴费基数总额, 养老单位缴费基数, 养老个人缴费基数, 失业缴费基数总额, 失业单位缴费基数, 失业个人缴费基数, 工伤缴费基数总额, 工伤单位缴费基数. Rows 1-20 show individual employee data, and the final row shows the total (合计).

打印时间: 2024年07月29日

说明: 本证明采用电子验证方式验证, 不再加盖红色印章, 如需验证, 请登录: https://www.ehrss.org.cn/scgg/wchewmyz/toPage.do, 可凭验证码(s:FidubFATkA6/Gwyg)验证, 验证码的有效期至2024年10月29日(有效期三个月)。

造价专业人员：何敏





姓名：何敏
 身份证号码：510402197710310529
 性别：女
 专业：土木建筑
 聘用单位：首辅工程设计有限公司

证书编号：建[造]11135100010329

初始注册日期：2013年10月24日

颁发机关盖章：



发证日期：2021年标准定额司月6日

延续注册登记栏

第一次延续注册：	第二次延续注册：
有效期至： 注册受理机关 公章 年 月 日	有效期至： 注册受理机关 公章 年 月 日
第三次延续注册：	第四次延续注册：
有效期至： 注册受理机关 公章 年 月 日	有效期至： 注册受理机关 公章 年 月 日

变更注册登记栏

现聘用单位：	现聘用单位：
注册受理机关 公章 年 月 日	注册受理机关 公章 年 月 日
现聘用单位：	现聘用单位：
注册受理机关 公章 年 月 日	注册受理机关 公章 年 月 日

姓名 何敏

性别 女

身份证号 510402197710310529

专业名称 道桥

资格名称 高级工程师



评审组织 四川省交通工程技术高级职务评审委员会

审批机关 四川省职称改革领导小组

批准文号 川职改办通〔2014〕778号

批准时间 2014.1

参保单位职工社会保险实缴明细

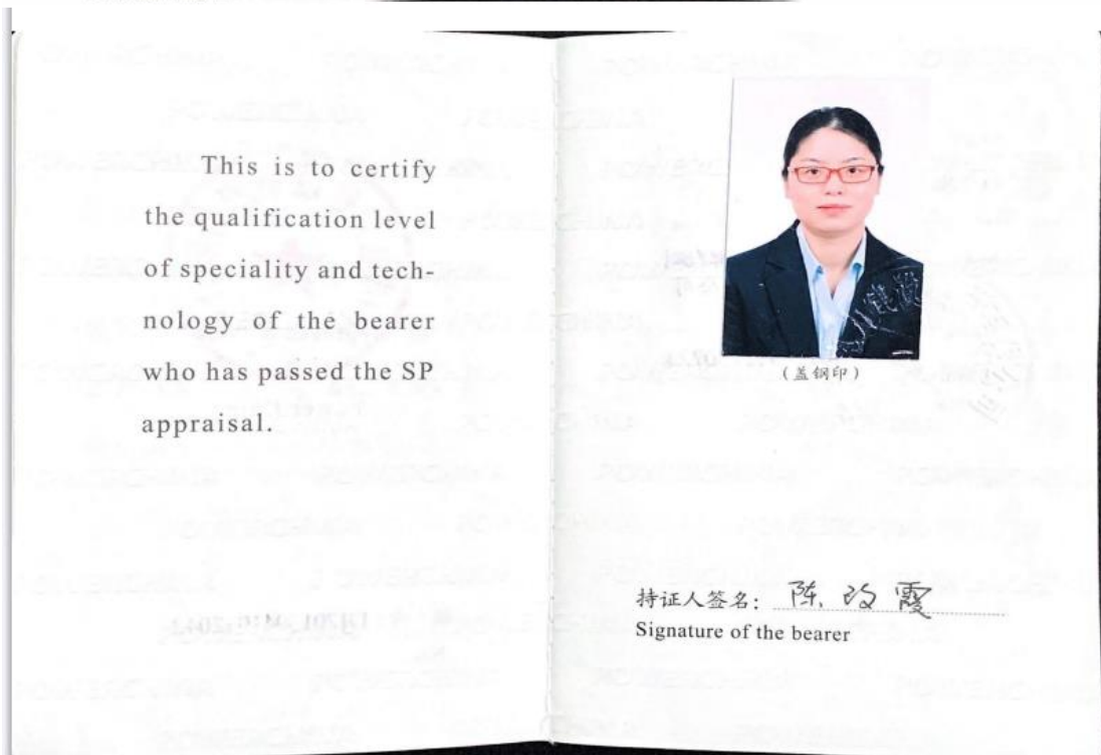
单位编号: 10010728741

单位名称: 首辅工程设计有限公司

序号	缴费基数	单位编号	人员编号	社保账号	参保类别	缴费基数	个人缴费合计	利息合计	滞纳金合计	总计	养老保险缴费基数	养老保险单位缴费	养老保险个人缴费	失业保险缴费基数	失业保险单位缴费	失业保险个人缴费	工伤保险缴费基数	工伤保险单位缴费	工伤保险个人缴费
1	292084	10010728741	1001029878449	10402197710310529	阿族	0	228.7	0	0	228.7	289.7	0	216.76	3236	0	12.94	3216	0	0
2	292085	10010728741	1001029878449	10402197710310529	阿族	0	228.7	0	0	228.7	289.7	0	216.76	3236	0	12.94	3216	0	0
3	292086	10010728741	1001029878449	10402197710310529	阿族	0	228.7	0	0	228.7	289.7	0	216.76	3236	0	12.94	3216	0	0
4	292087	10010728741	1001029878449	10402197710310529	阿族	0	228.7	0	0	228.7	289.7	0	216.76	3236	0	12.94	3216	0	0
5	292088	10010728741	1001029878449	10402197710310529	阿族	0	228.7	0	0	228.7	289.7	0	216.76	3236	0	12.94	3216	0	0
6	292089	10010728741	1001029878449	10402197710310529	阿族	0	228.7	0	0	228.7	289.7	0	216.76	3236	0	12.94	3216	0	0
7	292090	10010728741	1001029878449	10402197710310529	阿族	0	228.7	0	0	228.7	289.7	0	216.76	3236	0	12.94	3216	0	0
8	292091	10010728741	1001029878449	10402197710310529	阿族	0	228.7	0	0	228.7	289.7	0	216.76	3236	0	12.94	3216	0	0
9	292092	10010728741	1001029878449	10402197710310529	阿族	0	228.7	0	0	228.7	289.7	0	216.76	3236	0	12.94	3216	0	0
10	292101	10010728741	1001029878449	10402197710310529	阿族	576.86	287.13	0	0	863.99	3416	546.56	273.28	3463	20.78	13.85	3463	9.52	0
11	292102	10010728741	1001029878449	10402197710310529	阿族	576.86	287.13	0	0	863.99	3416	546.56	273.28	3463	20.78	13.85	3463	9.52	0
12	292103	10010728741	1001029878449	10402197710310529	阿族	576.86	287.13	0	0	863.99	3416	546.56	273.28	3463	20.78	13.85	3463	9.52	0
13	292104	10010728741	1001029878449	10402197710310529	阿族	576.86	287.13	0	0	863.99	3416	546.56	273.28	3463	20.78	13.85	3463	9.52	0
14	292105	10010728741	1001029878449	10402197710310529	阿族	576.86	287.13	0	0	863.99	3416	546.56	273.28	3463	20.78	13.85	3463	9.52	0
15	292106	10010728741	1001029878449	10402197710310529	阿族	576.86	287.13	0	0	863.99	3416	546.56	273.28	3463	20.78	13.85	3463	9.52	0
16	292107	10010728741	1001029878449	10402197710310529	阿族	576.86	287.13	0	0	863.99	3416	546.56	273.28	3463	20.78	13.85	3463	9.52	0
17	292108	10010728741	1001029878449	10402197710310529	阿族	576.86	287.13	0	0	863.99	3416	546.56	273.28	3463	20.78	13.85	3463	9.52	0
18	292109	10010728741	1001029878449	10402197710310529	阿族	576.86	287.13	0	0	863.99	3416	546.56	273.28	3463	20.78	13.85	3463	9.52	0
19	292110	10010728741	1001029878449	10402197710310529	阿族	576.86	287.13	0	0	863.99	3416	546.56	273.28	3463	20.78	13.85	3463	9.52	0
20	292111	10010728741	1001029878449	10402197710310529	阿族	576.86	287.13	0	0	863.99	3416	546.56	273.28	3463	20.78	13.85	3463	9.52	0
21	292112	10010728741	1001029878449	10402197710310529	阿族	576.86	287.13	0	0	863.99	3416	546.56	273.28	3463	20.78	13.85	3463	9.52	0
22	292201	10010728741	1001029878449	10402197710310529	阿族	888.99	341.96	0	0	1028.95	4071	651.36	325.68	4071	24.43	16.28	4071	11.2	0
23	292202	10010728741	1001029878449	10402197710310529	阿族	888.99	341.96	0	0	1028.95	4071	651.36	325.68	4071	24.43	16.28	4071	11.2	0
24	292203	10010728741	1001029878449	10402197710310529	阿族	888.99	341.96	0	0	1028.95	4071	651.36	325.68	4071	24.43	16.28	4071	11.2	0
25	292204	10010728741	1001029878449	10402197710310529	阿族	888.99	341.96	0	0	1028.95	4071	651.36	325.68	4071	24.43	16.28	4071	11.2	0
26	292205	10010728741	1001029878449	10402197710310529	阿族	888.99	341.96	0	0	1028.95	4071	651.36	325.68	4071	24.43	16.28	4071	11.2	0
27	292206	10010728741	1001029878449	10402197710310529	阿族	888.99	341.96	0	0	1028.95	4071	651.36	325.68	4071	24.43	16.28	4071	11.2	0
28	292207	10010728741	1001029878449	10402197710310529	阿族	888.99	341.96	0	0	1028.95	4071	651.36	325.68	4071	24.43	16.28	4071	11.2	0
29	292208	10010728741	1001029878449	10402197710310529	阿族	888.99	341.96	0	0	1028.95	4071	651.36	325.68	4071	24.43	16.28	4071	11.2	0
30	292209	10010728741	1001029878449	10402197710310529	阿族	888.99	341.96	0	0	1028.95	4071	651.36	325.68	4071	24.43	16.28	4071	11.2	0
31	292210	10010728741	1001029878449	10402197710310529	阿族	888.99	341.96	0	0	1028.95	4071	651.36	325.68	4071	24.43	16.28	4071	11.2	0
32	292211	10010728741	1001029878449	10402197710310529	阿族	888.99	341.96	0	0	1028.95	4071	651.36	325.68	4071	24.43	16.28	4071	11.2	0
33	292212	10010728741	1001029878449	10402197710310529	阿族	888.99	341.96	0	0	1028.95	4071	651.36	325.68	4071	24.43	16.28	4071	11.2	0
34	292201	10010728741	1001029878449	10402197710310529	阿族	714.99	356.66	0	0	1070.65	4246	679.36	339.68	4246	25.48	16.98	4246	18.68	0
35	292202	10010728741	1001029878449	10402197710310529	阿族	714.99	356.66	0	0	1070.65	4246	679.36	339.68	4246	25.48	16.98	4246	18.68	0
36	292203	10010728741	1001029878449	10402197710310529	阿族	714.99	356.66	0	0	1070.65	4246	679.36	339.68	4246	25.48	16.98	4246	18.68	0
37	292204	10010728741	1001029878449	10402197710310529	阿族	714.99	356.66	0	0	1070.65	4246	679.36	339.68	4246	25.48	16.98	4246	18.68	0
38	292205	10010728741	1001029878449	10402197710310529	阿族	714.99	356.66	0	0	1070.65	4246	679.36	339.68	4246	25.48	16.98	4246	18.68	0
39	292206	10010728741	1001029878449	10402197710310529	阿族	714.99	356.66	0	0	1070.65	4246	679.36	339.68	4246	25.48	16.98	4246	18.68	0
40	292207	10010728741	1001029878449	10402197710310529	阿族	714.99	356.66	0	0	1070.65	4246	679.36	339.68	4246	25.48	16.98	4246	18.68	0
41	292208	10010728741	1001029878449	10402197710310529	阿族	714.99	356.66	0	0	1070.65	4246	679.36	339.68	4246	25.48	16.98	4246	18.68	0
42	292209	10010728741	1001029878449	10402197710310529	阿族	714.99	356.66	0	0	1070.65	4246	679.36	339.68	4246	25.48	16.98	4246	18.68	0
43	292210	10010728741	1001029878449	10402197710310529	阿族	714.99	356.66	0	0	1070.65	4246	679.36	339.68	4246	25.48	16.98	4246	18.68	0
44	292311	10010728741	1001029878449	10402197710310529	阿族	723.52	356.66	0	0	1080.18	4246	679.36	339.68	4246	25.48	16.98	4246	18.68	0
45	292312	10010728741	1001029878449	10402197710310529	阿族	723.52	356.66	0	0	1080.18	4246	679.36	339.68	4246	25.48	16.98	4246	18.68	0
46	292401	10010728741	1001029878449	10402197710310529	阿族	723.52	356.66	0	0	1080.18	4246	679.36	339.68	4246	25.48	16.98	4246	18.68	0
47	292402	10010728741	1001029878449	10402197710310529	阿族	723.52	356.66	0	0	1080.18	4246	679.36	339.68	4246	25.48	16.98	4246	18.68	0
48	292403	10010728741	1001029878449	10402197710310529	阿族	723.52	356.66	0	0	1080.18	4246	679.36	339.68	4246	25.48	16.98	4246	18.68	0
49	292404	10010728741	1001029878449	10402197710310529	阿族	723.52	356.66	0	0	1080.18	4246	679.36	339.68	4246	25.48	16.98	4246	18.68	0
50	292405	10010728741	1001029878449	10402197710310529	阿族	723.52	356.66	0	0	1080.18	4246	679.36	339.68	4246	25.48	16.98	4246	18.68	0
51	292406	10010728741	1001029878449	10402197710310529	阿族	723.52	356.66	0	0	1080.18	4246	679.36	339.68	4246	25.48	16.98	4246	18.68	0
52	292407	10010728741	1001029878449	10402197710310529	阿族	723.52	356.66	0	0	1080.18	4246	679.36	339.68	4246	25.48	16.98	4246	18.68	0
合计						28661.89	16374.59	0	0	45036.48	194791	27282.88	15583.28	197874	1912.65	791.31	197174	566.36	0

打印时间: 2024年07月29日
 说明: 本证明采用电子验证方式验证, 不再加盖红色公章。如需验证, 请登录: <https://www.chrss.org.cn/scggfw/cbzmzy/foPage.do>, 可凭验证码dWw03Tg1bqUgHmUUE验证, 验证码的有效期限2024年10月29日(有效期内三个月)。

勘察专业人员：陈改霞

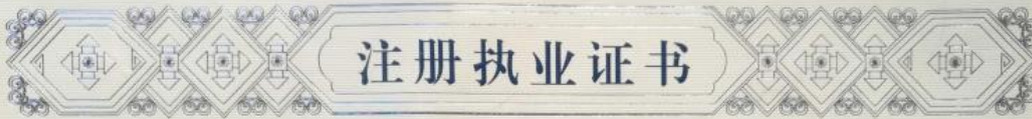


姓名 陈改霞
Full Name
性别 女
Sex
工作单位 中国电建集团成都勘测设计研究院有限公司
Work Place
身份证号 142730197912150724
ID No.

专业名称 地下管线及管道工程
Speciality
资格名称 高级工程师
Qualification Level
授予时间 2013年12月
Conferment Date



中华人民共和国注册土木工程师（岩土）



注册执业证书

本证书是中华人民共和国注册土木工程师（岩土）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 陈改霞

证书编号 AY124200699

中华人民共和国住房和城乡建设部



NO. AY0012747

发证日期 2012年10月17日

投标附件8. 联合体共同投标协议书

联合体共同投标协议书

_____（所有成员单位名称）_____自愿组成联合体，共同参加_____（项目名称）_____的投标。现就联合体投标事宜订立如下协议：

1、_____（某成员单位名称）_____为本工程投标联合体牵头人。

2、联合体牵头人合法代表联合体各成员单位：接收及提交投标相关资料、信息或指令，并处理与之相关事务；负责本工程投标文件编制；负责合同谈判、签订及实施阶段的主导、组织和协调工作。

3、联合体严格按照招标文件要求，准时递交投标文件，切实履行合同，并对外承担连带责任。

4、联合体各成员单位内部职责分工如下：

(1) 联合体牵头人_____，承担_____工作；

(2) 联合体成员_____，承担_____工作；

(3) 联合体成员_____，承担_____工作。

5、本协议书自签署之日起生效，未中标或者中标后合同履行完毕后，自动失效。

6、本协议书一式_____份，联合体成员和招标人各执一份。

本投标协议同时兼作法定代表人证明书和法人授权委托书。

牵头人

单位名称（盖单位公章）：_____

法定代表人或授权委托人（签字）：_____

成员1

单位名称（盖单位公章）：_____

法定代表人或授权委托人（签字）：_____

成员2

单位名称（盖单位公章）：_____

法定代表人或授权委托人（签字）：_____

签订日期：_____年 月 日

备注：我司本次投标不组织联合体投标。

投标附件9. 其他

近5年项目负责人同类工程设计业绩情况汇总表

序号	建设单位	项目名称	中标金额或合同金额 (万元)	中标日期或合同签订日期	备注
1	银海区福成镇三合口村委扩网工程	银海区福成镇三合口村委扩网工程	9.2	2022年	
2	银海区福成镇沙头村人饮扩网工程	银海区福成镇沙头村人饮扩网工程	1.71	2022年6月10日	
3	三洞桥水库提灌补水项目	三洞桥水库提灌补水项目	14.4	2023年	
4	资阳市雁江区绿生态农业有限公司	资阳市雁江区沱东片区中低产农田改造、农村环境整治及生态体系建设项目（项目名称）舟山河维修治理水质提升工程标段总承包（EPC）	41.3万元	2021年5月1日	
5					
...					

业绩1：银海区福成镇三合口村委扩网工程

15024



工程勘察设计合同

工程名称：银海区福成镇三合口村委扩网工程

工程地点：北海市银海区

合同编号：BHSF[2022]105

设计证书等级：水利行业设计丙级（证书编号：A251024117）

工程勘察乙级（证书编号：B251005766）

发 包 人：北海市银海区福成水利工程管理所

承 包 人：首辅工程设计有限公司

签 订 日 期：2022 年 月 日





发包人：北海市银海区福成水利工程管理所

承包人（设计人）：首辅工程设计有限公司

发包人向设计人订购银海区福成镇三合口村委扩网工程项目的勘察设计服务工作，工程地点位于北海市银海区，为了明确双方职责权利，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》。
- 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 勘察设计依据

- 2.1 发包人给设计人的委托书或设计中标文件
- 2.2 发包人提交的基础资料
- 2.3 设计人采用的主要技术标准是：中华人民共和国《工程建设标准强制性条文》（水利工程部分）、《中华人民共和国河道管理条例》及各有关专业勘察设计的规程、规范。

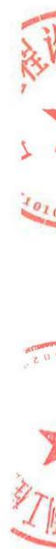
第三条 合同文件的优先次序

构成本合同的文件可视为是能互相说明的，如果合同文件存在歧义或不一致，则根据如下优先次序来判断：

- 3.1 合同书
- 3.2 发包人要求及招投标文件

第四条 本合同项目的名称、规模、阶段、投资及设计内容

- 4.1 工程名称：银海区福成镇三合口村委扩网工程
- 4.2 工程规模：小型水利工程
- 4.3 工程投资：总投资约 70 万元
- 4.4 设计阶段：实施方案、施工图设计。
- 4.5 工作内容：对北海市银海区福成镇三合口村委扩网工程项目进行勘察、测量，以及实施方案报告编制、施工图设计文件编制；设计交底、交桩、交点、变更勘察设计，同时，协助招标人获得上级主管部门对各阶段设计报告和施工图设计文件的批复并参与





工程各阶段验收工作。

第五条 发包人向设计人提交的有关资料、文件及时间

本合同签订后 5 天内发包人向设计人提供以下资料：工程基本情况、项目原设计资料、目前存在问题、运行情况及更新改造资料等。

第六条 设计人向发包人交付的设计文件、份数、地点及时间

6.1 设计人于合同签订 15 日向发包人提交实施方案成果一式 8 份。实施方案经上级主管部门审批后 10 天内提交施工图设计成果一式 8 份。

第七条 费用

7.1 按“国家计委、建设部计价[2002]10号”文《工程勘察设计收费管理规定》、区水利厅“桂水基[2003]13号”文的设计收费标准计算项目设计费。

7.2 银海区福成镇三合口村委扩网工程项目合同金额以实际批复勘测设计费计取。

第八条 支付及结算方式

8.1 承包人提交合格实施方案、施工图设计成果后，发包人 10 个工作日内一次性按合同价格 100% 支付给承包人。

8.2 发包人支付前承包人需提供等额的增值税发票，且以上支付需财政资金到位后方可支付。

8.3 双方委托银行代付代收有关费用。

第九条 双方责任

9.1 发包人责任

9.1.1 发包人按本合同第五条规定的内容，在规定的时间内向设计人提交基础资料及文件，并对其完整性、正确性及时限负责。发包人不得要求设计人违反国家有关标准进行设计。

发包人提交上述资料及文件超过规定期限 15 天以内，设计人按本合同第六条规定的交付设计文件时间顺延；发包人交付上述资料及文件超过规定期限 15 天以上时，设计人有权重新确定提交设计文件的时间。

9.1.2 发包人变更设计项目、规模、条件或因提交的资料错误，或所提交资料作较大修改，以致造成设计人设计返工时，双方除另行协商签订补充协议（或另订合同）、



重新明确有关条款外，发包人应按设计人所耗工作量向设计人支付返工费。

在未签订合同前发包人已同意，设计人为发包人所做的各项设计工作，发包人应支付相应勘察设计费。

9.1.3 在合同履行期间，发包人要求终止或解除合同，设计人未开始设计工作的，不退还发包人已付的定金；已开始设计工作的，发包人应根据设计人已进行的实际工作量，不足一半时，按该阶段勘察设计费的一半支付；超过一半时，按该阶段勘察设计费的全部支付。

9.1.4 发包人应按本合同规定的金额和日期向设计人支付勘察设计费，每逾期支付一天，应承担相应支付金额千分之二逾期违约金，且设计人提交设计文件的时间顺延。逾期超过30天以上时，设计人有权暂停履行下阶段工作，并书面通知发包人。发包人的上级或设计审批部门对设计文件不审批或本合同项目停缓建，发包人均应支付应付的勘察设计费。

9.1.5 发包人要求设计人比合同规定时间提前交付设计文件时，须征得设计人同意，不得严重背离合理设计周期，且发包人应支付赶工费。

9.1.6 发包人应为设计人派驻现场的工作人员提供工作、生活及交通等方面的便利条件及必要的劳动保护装备。

9.1.7 设计文件中选用的国家标准图、部标准图及地方标准图由发包人负责解决。

9.2 设计人责任

9.2.1 设计人应按国家规定和合同约定的技术规范、标准进行设计，按本合同第六条规定的内容、时间及份数向发包人交付设计文件（出现9.1.1、9.1.2、9.1.4、9.1.5规定有关交付设计文件顺延的情况除外）。并对提交的设计文件的质量负责。

9.2.2 负责该合同项目的设计联络工作。

9.2.3 设计人对设计文件出现的遗漏或错误负责修改或补充。由于设计人设计错误造成工程质量事故损失，设计人除负责采取补救措施外，应免收受损失部分的勘察设计费，并根据损失程度向发包人支付赔偿金，赔偿金额由双方商定。

9.2.4 由于设计人原因，延误了设计文件交付时间，每延误一天，应减收该项目应

计



1265





收勘察设计费的千分之二。

9.2.5 合同生效后，设计人要求终止或解除合同，设计人应双倍返还发包人已支付的定金。

9.2.6 设计人交付设计文件后，按规定参加有关上级的设计审查，并根据审查结论负责不超出原定范围的内容做必要调整补充。设计人按合同规定时限交付设计文件一年内项目开始施工，负责向发包人及施工单位进行设计交底、处理有关设计问题和参加竣工验收。在一年内项目尚未开始施工，设计人仍负责上述工作，可按所需工作量向发包人适当收取咨询服务费，收费额由双方商定。

第十条 保密

双方均应保护对方的知识产权，未经对方同意，任何一方均不得对对方的资料及文件擅自修改、复制或向第三人转让或用于本合同项目外的项目。如发生以上情况，泄密方承担一切由此引起的后果并承担赔偿责任。

第十一条 争议解决方式

本建设工程设计合同发生争议，发包人与设计人应及时协商解决。也可由当地建设行政主管部门调解，调解不成时，双方当事人同意向项目所在地人民法院提起诉讼。

第十二条 合同生效及其他

12.1 发包人要求设计人派专人长期驻施工现场进行配合与解决有关问题时，双方应另行签订技术咨询服务合同。

12.2 设计人为本合同项目的服务至工程完工验收结束为止。

12.3 本工程项目中，设计人不得指定建筑材料、设备的生产厂或供货商。

12.4 发包人委托设计人承担本合同内容以外的工作服务，另行签订协议并支付费用。

12.5 由于不可抗力因素致使合同无法履行时，双方应及时协商解决。

12.6 本合同双方签字盖章即生效，一式陆份，发包人叁份，设计人叁份。

12.7 双方履行完合同规定的义务后，本合同即行终止。

12.8 双方认可的来往传真、电报、会议纪要等，均为合同的组成部分，与本合同具



有同等法律效力。

12.9 未尽事宜，经双方协商一致，签订补充协议，补充协议与本合同具有同等效力。

发包人名称：北海市银海区福成水利
工程管理所
(盖章)

设计人名称：首铸工程设计有限公司
(盖章)

法定代表人(签字):
委托代理人(签字):

法定代表人(签字):
委托代理人(签字):

地 址:

地 址: 成都市青羊区青龙街 27 号 1 幢 3
单元 18 楼 1415 号

邮政编码:

邮政编码: 610000

电 话: 0779-8507665

电 话: 028-86669924

传 真:

传 真: 028-86669924

开户名称:

开户名称

开户银行:

开户银行

银行帐号:

银行帐号:

(本页以下空白)



业绩2：银海区福成镇沙头村人饮扩网工程

15023



工程勘察设计合同

工程名称：银海区福成镇沙头村人饮扩网工程

工程地点：北海市银海区

合同编号：BHSF[2022]107

设计证书等级：水利行业设计丙级（证书编号：A251024117）

工程勘察乙级（证书编号：B251005766）

发 包 人：北海市银海区福成水利工程管理所

承 包 人：首辅工程设计有限公司

签 订 日 期：2022年6月10日





发包人：北海市银海区福成水利工程管理所

承包人（设计人）：首辅工程设计有限公司

发包人向设计人订购银海区福成镇沙头村人饮扩网工程项目的勘察设计服务工作，工程地点位于北海市银海区，为了明确双方职责权利，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》。
- 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 勘察设计依据

- 2.1 发包人给设计人的委托书或设计中标文件
- 2.2 发包人提交的基础资料
- 2.3 设计人采用的主要技术标准是：中华人民共和国《工程建设标准强制性条文》（水利工程部分）、《中华人民共和国河道管理条例》及各有关专业勘察设计的规程、规范。

第三条 合同文件的优先次序

构成本合同的文件可视为是能互相说明的，如果合同文件存在歧义或不一致，则根据如下优先次序来判断：

- 3.1 合同书
- 3.2 发包人要求及招投标文件

第四条 本合同项目的名称、规模、阶段、投资及设计内容

- 4.1 工程名称：银海区福成镇沙头村人饮扩网工程
- 4.2 工程规模：小型水利工程
- 4.3 工程投资：总投资约 27 万元
- 4.4 设计阶段：实施方案、施工图。
- 4.5 工作内容：对北海市银海区公益性水利工程维修工程进行勘察、测量，以及实施方案报告编制、施工图设计；设计交底、交桩、交点、变更勘察设计，同时，协助招标人获得上级主管部门对各阶段设计报告和施工图设计报告的批复并参与工程各阶段验收工作。



第五条 发包人向设计人提交的有关资料、文件及时间

本合同签订后 5 天内发包人向设计人提供以下资料：工程基本情况、项目原设计资料、目前存在问题、运行情况及更新改造资料等。

第六条 设计人向发包人交付的设计文件、份数、地点及时间

6.1 设计人于合同签订 15 日向发包人提交实施方案成果一式 4 份。上级主管部门对实施方案批复后 15 日内提交施工图一式 8 份。

第七条 费用

7.1 按“国家计委、建设部计价[2002]10 号”文《工程勘察设计收费管理规定》、区水利厅“桂水基[2003]13 号”文的设计收费标准计算项目设计费。

7.2 银海区福成镇沙头村人饮扩网工程勘察设计合同金额为人民币大写壹万柒仟壹佰元整（小写¥17100.00）。

第八条 支付及结算方式

8.1 承包人提交合格实施方案、施工图设计成果后，发包人 10 个工作日内一次性按合同价格 100% 支付给承包人。

8.2 发包人支付前承包人需提供等额的增值税发票，且以上支付需财政资金到位后方可支付。

8.3 双方委托银行代付代收有关费用。

第九条 双方责任

9.1 发包人责任

9.1.1 发包人按本合同第五条规定的内容，在规定的时间内向设计人提交基础资料及文件，并对其完整性、正确性及时限负责。发包人不得要求设计人违反国家有关标准进行设计。

发包人提交上述资料及文件超过规定期限 15 天以内，设计人按本合同第六条规定的交付设计文件时间顺延；发包人交付上述资料及文件超过规定期限 15 天以上时，设计人有权重新确定提交设计文件的时间。

9.1.2 发包人变更设计项目、规模、条件或因提交的资料错误，或所提交资料作较大修改，以致造成设计人设计返工时，双方除另行协商签订补充协议（或另订合同）、重新明确有关条款外，发包人应按设计人所耗工作量向设计人支付返工费。

在未签订合同前发包人已同意，设计人为发包人所做的各项设计工作，发包人应支付相应勘察设计费。



9.1.3 在合同履行期间，发包人要求终止或解除合同，设计人未开始设计工作的，不退还发包人已付的定金；已开始设计工作的，发包人应根据设计人已进行的实际工作量，不足一半时，按该阶段勘察设计费的一半支付；超过一半时，按该阶段勘察设计费的全部支付。

9.1.4 发包人应按本合同规定的金额和日期向设计人支付勘察设计的费用，每逾期支付一天，应承担应支付金额千分之二的逾期违约金，且设计人提交设计文件的时间顺延。逾期超过 30 天以上时，设计人有权暂停履行下阶段工作，并书面通知发包人。发包人的上级或设计审批部门对设计文件不审批或本合同项目停缓建，发包人均应支付应付的勘察设计费。

9.1.5 发包人要求设计人比合同规定时间提前交付设计文件时，须征得设计人同意，不得严重背离合理设计周期，且发包人应支付赶工费。

9.1.6 发包人应为设计人派驻现场的工作人员提供工作、生活及交通等方面的便利条件及必要的劳动保护装备。

9.1.7 设计文件中选用的国家标准图、部标准图及地方标准图由发包人负责解决。

9.2 设计人责任

9.2.1 设计人应按国家规定和合同约定的技术规范、标准进行设计，按本合同第六条规定的内容、时间及份数向发包人交付设计文件（出现 9.1.1、9.1.2、9.1.4、9.1.5 规定有关交付设计文件顺延的情况除外）。并对提交的设计文件的质量负责。

9.2.2 负责该合同项目的设计联络工作。

9.2.3 设计人对设计文件出现的遗漏或错误负责修改或补充。由于设计人设计错误造成工程质量事故损失，设计人除负责采取补救措施外，应免收受损失部分的勘察设计费，并根据损失程度向发包人支付赔偿金，赔偿金额由双方商定。

9.2.4 由于设计人原因，延误了设计文件交付时间，每延误一天，应减收该项目应收勘察设计费的千分之二。

9.2.5 合同生效后，设计人要求终止或解除合同，设计人应双倍返还发包人已支付的定金。

9.2.6 设计人交付设计文件后，按规定参加有关上级的设计审查，并根据审查结论负责不超出原定范围的内容做必要调整补充。设计人按合同规定时限交付设计文件一年内项目开始施工，负责向发包人及施工单位进行设计交底、处理有关设计问题和参加竣工验收。在一年内项目尚未开始施工，设计人仍负责上述工作，可按所需

北
工
院
计
1265



工作量向发包人适当收取咨询服务费，收费额由双方商定。

第十条 保密

双方均应保护对方的知识产权，未经对方同意，任何一方均不得对对方的资料及文件擅自修改、复制或向第三人转让或用于本合同项目外的项目。如发生以上情况，泄密方承担一切由此引起的后果并承担赔偿责任。

第十一条 争议解决方式

本建设工程设计合同发生争议，发包人与设计人应及时协商解决。也可由当地建设行政主管部门调解，调解不成时，双方当事人同意向项目所在地人民法院提起诉讼。

第十二条 合同生效及其他

12.1 发包人要求设计人派专人长期驻施工现场进行配合与解决有关问题时，双方应另行签订技术咨询服务合同。

12.2 设计人为本合同项目的服务至工程完工验收结束为止。

12.3 本工程项目中，设计人不得指定建筑材料、设备的生产厂或供货商。

12.4 发包人委托设计人承担本合同内容以外的工作服务，另行签订协议并支付费用。

12.5 由于不可抗力因素致使合同无法履行时，双方应及时协商解决。

12.6 本合同双方签字盖章即生效，一式陆份，发包人叁份，设计人叁份。

12.7 双方履行完合同规定的义务后，本合同即行终止。

12.8 双方认可的来往传真、电报、会议纪要等，均为合同的组成部分，与本合同具有同等法律效力。

12.9 未尽事宜，经双方协商一致，签订补充协议，补充协议与本合同具有同等效力。

发包人名称：北海市银海区福成水利工程管理所

(盖章)

法定代表人(签字)：

委托代理人(签字)：孙有善

设计人名称：首浦工程设计有限公司

(盖章)

法定代表人(签字)：谭芳安

委托代理人(签字)：谭芳安



地 址:

地 址: 成都市青羊区青龙街 27 号 1 幢 3
单元 18 楼 1415 号

邮政编码:

邮政编码: 610000

电 话:

电 话:

传 真:

传 真:

开户名称:

开户名称:

开户银行:

开户银行:

银行帐号:

银行帐号:

(本页以下空白)



业绩3：三洞桥水库提灌补水项目



建设工程勘察设计合同

工 程 名 称： 三洞桥水库提灌补水项目
工 程 地 点： 宜宾市兴文县莲花镇
合 同 编 号： /
设计证书等级： 水利设计丙级、勘察乙级
发 包 人： 兴文县水利局
设 计 人： 首辅工程设计有限公司
签 订 日 期： 2023 年 月 日



中华人民共和国建设部
国家工商行政管理局 监制



发包人：兴文县水利局（以下简称甲方）

设计人：首辅工程设计有限公司（以下简称乙方）

发包人委托设计人承担三洞桥水库提灌补水项目施工图阶段勘察设计及概算任务。根据《中华人民共和国民法典》及国家有关法规规定，结合本工程具体情况，为明确责任，协作配合，确保工程设计质量，经双方协商一致，签订本合同，共同遵守。

第一条 本合同依据下列文件签订：

1.1 《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》、《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 国家现行有关编制工程量清单的规范、规章技术标准。

第二条 工程概况

2.1 工程名称：三洞桥水库提灌补水项目

2.2 工程建设地点：宜宾市兴文县莲花镇

第三条 设计依据

3.1 甲方给乙方的委托设计合同

3.2 设计人采用的主要技术标准：国家现行有关水利行业的规程、规范和技术规定。

3.3 发包人提交的基础资料。

3.4 其他相关技术标准与规范。

第四条 工作内容

序号	资料及文件名称	份数	提交日期	备注
1	勘察测绘图	1	按照甲方要求提交	电子版
2	施工图设计蓝图 及设计概算	1	合同签订 30 天内	电子版



第五条 本合同双方友好协商设计收费为 144000 元人民币（大写：拾肆万肆仟元整）。

设计费支付进度详见下表：

付费进度	占合同设计费%	付费额（元）	付 费 时 间
第一次	30%	43200	合同签订 10 个工作日内
第二次	65%	93600	勘察及施工图设计图纸及设计概算完成 提交给甲方确认后 7 个工作日内
第三次	5%	7200	竣工验收 7 个工作日内或甲方确认所有 成果满 2 个月
总计	100%	144000	

说明

1. 提交各阶段设计文件的同时支付各阶段设计费。
2. 最终图纸及相关成果应由兴文县水利局审核及确认后，按合同约定拨付进度款。

第六条 双方责任

6.1 发包人责任：

6.1.1 发包人按本合同第三条规定的内容，在规定的时间内向设计人提交资料及文件，并对其完整性、正确性及时限负责，发包人不得要求设计人违反国家有关标准进行设计。

发包人提交上述资料及文件超过规定时限 15 个日历天以内（含 15 个日历天），设计人按合同第四条规定交付设计文件时间顺延；超过规定时限 15 个日历天以上时，设计人有权重新确定提交设计文件的时间。

6.1.2 发包人变更委托设计项目、规模、条件或因提交的资料错误，或所提交资料作较大修改，以致造成设计人设计需返工时，双方除需另行协商签订补充协议（或另订合同）重新明确有关条款外，发包人应按设计人所耗工作量向设计人增付设计费。



未签合同前发包人已同意设计人为发\\包人所做的各项设计工作，应按收费标准，相应支付设计费。

6.2 设计人责任

6.2.1 设计人应按照国家技术规范、标准、规程及发包人提出的设计要求，进行工程设计、按合同规定的进度要求提交质量合格的设计资料。

6.2.2 设计人采用的主要技术标准是：中华人民共和国相关技术标准及设计规范。

6.2.3 设计人按本合同第二条和第四条规定的内容、进度及份数向发包人交付资料及文件。

第七条 违约责任

7.1 在合同履行期间，发包人要求终止或解除合同，设计人未开始设计工作的，不退还发\\包人已付的定金；已开始设计工作的，发包人应根据设计人已进行的实际工作量，不足一半时，按该阶段设计费的一半支付；超过一半时，按该阶段设计费的全部支付。

7.2 发包人应按本合同第五条规定的金额和时间向设计人支付设计费，每逾期支付一天，应承担支付金额千分之二\\的逾期违约金。逾期超过 30 个日历天以上时，设计人有权暂停履行下阶段的工作，并书面通知发包人。发包人的上级或设计审批部门对设计文件不审批或本合同项目暂停缓建，发\\包人均按 7.1 条规定支付设计费。

7.3 设计人对设计资料及文件出现的遗漏或错误负责修改或补充。由于设计人员错误造成工程质量事故损失，设计人出\\负责采取补救措施外，应免收直接受损失部分的设计费。

7.4 由于设计人自身原因，延误了按本合同第四条规定的设计资料及设计文件的交付时间，每延误一天，应减收该项目\\应收设计费的千分之二。

7.5 设计单位对提交的设计成果质量负责，并负责对设计成果出现的遗漏或错误进行修改或补充，若在规定时间内修改或补充的质量仍不合格，项目业\\主有权终止合同，并全额追收已支付的服务费用。

7.6 因设计过失原因引起工程造价增加金额在财政评审价 5%以上 20%以下的，不支付 30%的设



计费：引起工程造价增加金额在财政评审价 20%以上的、或引起工程反复变更的，不支付该项目设计费，造成损失的应要求其赔偿，并由行业主管部门依据相关规定进行处理。

7.7 合同生效后，设计人要求终止或解除合同。设计人应双倍返还定金。

第八条 其他

8.1 本合同第四条规定涉及人交付的设计资料及文件份数超过《工程设计收费标准》规定的份数，设计人另收工本费。

8.2 本工程设计资料及文件中，建筑材料、建筑构配件和设备，应当注明其规格、型号、性能等技术指标，设计人不得指定生产厂、供应商。

8.3 发包人委托设计人承担本合同内容之外的工作服务，另行支付费用。

8.4 由于不可抗力因素致使合同无法履行时，双方应及时协商解决。

8.5 本合同发生争议，双方当事人应及时协商解决，协调不成时，双方当事人同意由 兴文县 人民法院 仲裁委员会仲裁。

8.6 本合同一式 八 份，甲方 陆 份，乙方 贰 份。

8.7 本合同未尽事宜，双方可签订补充协议，有关协议及双方认可的来往电报、传真、会议纪要等，均为本合同组成部分，与本合同具有同等法律效力。



(本页无正文，为建设工程设计合同签署页)

发包人名称：(盖章)

设计人名称：(盖章)

首辅工程设计有限公司



法定代表人：(签字或盖章)

法定代表人：(签字或盖章)



委托代理人：(签字)

委托代理人：(签字)

经办人：(签字)

经办人：(签字)

地址：

地址：成都市青羊区青龙街 27 号 1 幢 3

单元 18 楼 1415 号

邮政编码：

邮政编码：610014

电话：

电话：028-86669924

传真：

传真：/

开户银行：

开户银行：中国建设银行股份有限公司

成都新华支行

账号：

账号：51050187083600001491

日期： 年 月 日

日期：2023 年 月 日



业绩4：资阳市雁江区沱东片区中低产农田改造、农村环境整治及生态体系建设项目（项目名称）舟山河维修治理水质提升工程标段总承包（EPC）

中标通知书

四川巴山建设有限公司、首辅工程设计有限公司（中标人名称）：

你单位于2021年3月30日所递交的资阳市雁江区沱东片区中低产农田改造、农村环境整治及生态体系建设项目（项目名称）舟山河维修治理水质提升工程标段总承包（EPC）投标文件已被我方接受，被确定为中标人。

中标价：设计费：按国家计委、建设部《工程设计收费管理规定》（计价格[2002]10号）标准下浮20%计取；建安工程费：按财政评审价下浮8%计取

工期：2021年7月底前完成所有工作，其中勘察、设计工期为15日历天

招标范围：项目范围内的勘察、设计、采购、施工（含施工图预算编制）直至竣工验收合格及整体移交、工程保修期内的缺陷修复和保修工作内容，具体工作内容详见本次招标文件。

工程质量：1.设计要求：符合国家和地方颁布的工程设计规范和要求，图纸审查合格。2.施工质量要求：符合国家和地方颁布的工程施工质量验收规范和要求，达到合格等级。3.施工安全要求：符合国家和地方颁发的工程安全文明施工现场规范和要求

项目经理：郑强 建造师证号：川251131404007

履行地点：资阳市雁江区楠木村、两河村、谢家桥村

请你方在本通知书发出后的30日内（发改发〔2020〕51号规定：原则上不超过10个工作日），根据招标文件要求与我方签订承包合同，在此之前按招标文件规定向我方提交履约担保。

特此通知。

招标人：资阳市雁江区雁绿生态农业有限公司（盖单位章）

法定代表人或授权委托人：于飞（签字或盖章）

2021年4月12日

GF-2011-0216

建设项目工程总承包合同

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（全称）资阳市雁江区雁绿生态农业有限公司

承包人（全称）（牵头单位）四川巴山建设有限公司

（成员单位一）首辅工程设计有限公司

（成员单位二）

依照《中华人民共和国民法典》《中华人民共和国建筑法》《中华人民共和国招标投标法》及相关法律、行政法规，遵循平等、自愿、公平和诚信原则，合同双方就资阳市雁江区沱东片区中低产农田改造、农村环境整治及生态体系建设项目（项目名称）丹山河维修治理水质提升工程标段总承包（EPC）事宜经协商一致，订立本合同。

一、工程概况

工程名称：资阳市雁江区沱东片区中低产农田改造、农村环境整治及生态体系建设项目（项目名称）丹山河维修治理水质提升工程标段总承包（EPC）

工程批准、核准或备案文号：资雁发改审批【2018】61号

工程内容及规模：资阳市雁江区楠木村、两河村、谢家桥村区域内的丹山河流域治理，对河道两岸坡进行加固处理、河道生态水流的调蓄及相应的便民附属设施（以发包人确认的设计图为准）。

工程地点：资阳市雁江区楠木村、两河村、谢家桥村。

工程承包范围：

项目范围内的勘察、设计、采购、施工（含施工图预算编制）直至竣工验收合格及整体移交、工程保修期内的缺陷修复和保修工作内容，具体工作内容详见本次招标文件。

二、工程主要生产技术（或建筑设计方案）来源

∟

三、主要日期

合同工期：2021年7月底前完成所有工作，其中勘察、设计工期为15日历天。

设计周期：15日历天

施工工期： / 日历天

设计开工日期(绝对日期或相对日期)：/

施工开工日期(绝对日期或相对日期)：/

工程竣工日期(绝对日期或相对日期)：/

四、工程质量标准

1. 设计要求：符合国家和地方颁布的工程设计规范和要求，图纸审查合格；
2. 施工质量要求：符合国家和地方颁发的工程施工质量验收规范和要求，达到合格等级；
3. 施工安全要求：符合国家和地方颁发的工程安全文明施工现场规范和要求。

五、合同价格和付款货币

暂定合同价格为人民币(大写)：壹仟叁佰玖拾肆万陆仟陆佰元整(小写金额¥1394.66万元)，(其中一期工程暂定合同价格为人民币(大写)：柒佰玖拾肆万陆仟陆佰元整(小写金额：¥794.66万元)，二期工程暂定合同价格为人民币(大写)：陆佰万元整(小写金额：¥600.00万元))，二期工程600万元待雁江区政府相应会议纪要确定后实施。最终以财政评审下浮8%计取。其中：

1、勘察设计费参照国家计委、建设部《工程设计收费管理规定》(计价格[2002]10号)标准的100%为投标最高限价，下浮率20%；工程勘察设计费暂定为¥41.3万元(人民币大写：肆拾壹万叁仟元整)(其中一期工程勘察设计费暂定为¥25.16万元(人民币大写：贰拾伍万壹仟陆佰元整)，二期工程勘察设计费暂定为¥16.14万元(人民币大写：壹拾陆万壹仟肆佰元整))

2、建安工程费下浮率8%，建安工程费暂定为¥1245.09万元(人民币大写：壹仟贰佰肆拾伍万零玖佰元整)(其中一期工程暂定建安工程费为¥707.94万元(人民币大写：柒佰零柒万玖仟肆佰元整)，二期工程暂定建安工程费为¥537.15万元(人民币大写：伍佰叁拾柒万壹仟伍佰元整))

六、承包人主要人员

- 1、施工负责人(项目经理)

发标人：资阳市雁江区雁绿生态农业有限公司

(公章或合同专用章)

工商注册住所：

企业组织机构代码：

91512002MA625CNW8C

邮政编码：641300

法定代表人：于飞

授权代表：

电 话：

传 真：

开户银行：中国农业发展银行资阳市分行

账 号：20351200200100000584681

承包人(牵头单位)：四川巴山建设有限公司

(公章或合同专用章)

工商注册住所：成都市青羊区光华北路98号18栋17层1702、1708号

企业组织机构代码：

91510000725518579R

邮政编码：610000

法定代表人：蔡强

授权代表：

电 话：

传 真：

开户银行：中国银行股份有限公司

成都青羊支行

账 号：23394167849

承包人(成员单位一)：首辅工程设计有限公司

(公章或合同专用章)

住 所：成都市青羊区青龙街27号1幢3单元18楼1415号

法定代表人：徐苏美

委托代理人：

电 话：

开户行：中国建设银行股份有限公司成都新华支行

账 号：51050187083600001491

合同订立时间：2021年5月1日

合同订立地点：四川省资阳市