

合同编号:

芷江侗族自治县政府采购监督管理办公室	
政府采购合同备案专用章	
合同金额:	576800.00 元
经办人:	姚希 2025年1月10日

政府采购合同协议书

项目名称: 芷江侗族自治县水网规划

采 购 人: 芷江侗族自治县水利局

供 应 商: 四川熙原水利工程设计有限公司

日 期: 二〇二四年十二月二十三日

政府采购合同协议书

采购合同编号：

采购人（全称）：芷江侗族自治县水利局（甲方）

供应商（全称）：四川熙原水利工程设计有限公司（乙方）

为了保护甲、乙双方合法权益，根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国政府采购法》及其他有关法律、法规、规章，双方签订本合同协议书。

1. 项目信息

(1) 采购项目名称：芷江侗族自治县水网规划。

(2) 采购计划编号：芷财采计 202430082。

(3) 项目内容：

①在对全县综合调研、资料收集的基础上，系统梳理全县河流、重点河湖、已建水利基础设施的基本情况以及已开展的规划及研究成果；

②针对水网建设的主要任务，收集整理全县防洪、水资源配置、河湖生态、水利信息化建设等现状情况，综合评判现状水网建设取得的成就和存在的问题；

③从经济社会发展、芷江县水网在湖南省水网、怀化市水网中的战略地位、以及水网功能等方面开展水网需求分析；

④从考虑水网纲、目、结不同要素和结构关系，系统构建芷江县水网总体格局，明确水网“纲、目、结”的组成要素。在此基础上研究提出水网重大工程、重大行动，明确推进策略和保障措施，统筹推动芷江水网规划项目落地实施。

规划范围：为芷江县全域，下辖9镇9乡：芷江镇、公坪镇、罗旧镇、新店坪镇、碧涌镇、岩桥镇、三道坑镇、土桥镇、楠木坪镇、牛牯坪乡、水宽乡、大树坳乡、梨溪口乡、洞下场乡、冷水溪乡、禾梨坳乡、罗卜田乡、晓坪乡，总面积为2094.68km²。

项目负责人：郭捷慧；技术负责人：罗文锟。

2. 合同金额

(1) 合同金额小写：596800.00 元，大写：伍拾玖万陆仟捌佰元整。

(2) 具体标的见附件。

(3) 合同价格形式：固定总价合同。

3. 合同履行

(1) 起始日期：2024 年 12 月 23 日，完成日期：2025 年 1 月 6 日。

总日历天数：15天。

(2) 地点：芷江县境内。

(3) 方式：规划服务。

4. 付款方式：

(1) 乙方提交设计成果送审稿后，甲方支付乙方本合同金额的 70%，即肆拾壹万柒仟柒佰陆拾元整(小写：417760.00 元)；

(2) 芷江县水网规划报告经评审通过且提交报批稿后 7 个工作日内甲方支付乙方剩余合同款的 30%，即壹拾柒万玖仟零肆拾元整(小写：179040.00 元)；

(3) 乙方申请支付款项前，须向甲方提供等额合法有效的发票。乙方自行承担按规定应缴的税费。

5. 双方责任

5.1 甲方责任

5.1.1 甲方按项目需要，配合乙方进行所需基础资料及文件的收集，并对其完整性、正确性及时限负责，因甲方原因造成时间延误的，乙方有权重新确定提交文件的时间。

5.1.2 在合同履行期间，甲方要求终止或解除合同，乙方未启动工作的，不退还甲方已付(合同约定)的款项；乙方技术人员已经开始工作或劳务作业设备、人员已进场的，甲方应根据乙方已进行的实际工作量或已经发生的运行成本，不足一半时，按合同款的一半支付；超过一半时，按合同款的全部支付。

5.1.3 甲方负责协调乙方与当地各单位(或部门)之间的关系。

5.2 乙方责任

5.2.1 乙方应按合同规定的内容和时限向甲方提交工作成果，对其完整性、正确性、科学性、适用性、经济合理性及时限负责。

5.2.2 乙方在工作过程中所需相关资料或其他需甲方配合的事项应及时通知甲方。

5.2.3 乙方在与甲方合作过程中所获得或知悉的关于甲方的所有未公开的信息(包括项目信息、技术图纸、资料、经营信息、人力资源、本合同所涉及的研究内容研究成果等等)为甲方的商业秘密，乙方应严格保守其秘密。

未经甲方事先书面同意，乙方不得将甲方商业秘密或甲方提供给乙方的技术资料、图纸等用于履行本合同之外的其他用途。

乙方上述保密义务的期限，从乙方知悉该资料或信息之日起，直至公众可通过合法途径获得。知悉相关资料，信息之日止。

5.2.4 乙方应当保证其提交的成果符合国家及地方现有法律、法规、规章、

政策及行业规范之要求。符合本合同目的。

5.2.5 对于乙方为履行本合同向甲方提供的阶段性和最终成果，及其履行本合同所产生的其它研究成果，双方同意其所含的一切知识产权含著作权。专利申请权和专利权等权利均属于甲方所有，成果提交甲方后，经甲方书面同意，乙方可以发明人/作者的名义在学术研究领域发表、申报评奖。甲方有权自行或委托他人为任何方式使用、修改和处分乙方提交的工作成果。未经甲方事先书面许可，乙方不得对上述工作成果做任何复制、修改转让。自行或提供给他人做任何方式的使用。

6. 解决合同纠纷方式

首先通过双方协商解决，协商解决不成，则通过以下途径之一解决纠纷：

☐ 提请仲裁 ☒ 向人民法院提起诉讼

7. 组成合同的文件

本协议书与下列文件一起构成合同文件，如下述文件之间有任何抵触、矛盾或歧义，应按以下顺序解释：

(1) 在采购或合同履行过程中乙方作出的承诺以及双方协商达成的变更或补充协议

(2) 成交通知书

(3) 响应文件

(4) 政府采购合同格式条款及其附件

(5) 专用合同条款

(6) 通用合同条款（如果有）

(7) 标准、规范及有关技术文件，图纸，已标价工程量清单或预算书（如果有）

(8) 其他合同文件。

8. 合同生效

本合同自 甲、乙双方签字盖章之日起 生效。

9. 合同份数

本合同一式 陆 份，采购人执 叁 份，供应商执 叁 份，均具有同等法律效力。

合同订立时间： 2024 年 12 月 23 日

合同订立地点： 芷江侗族自治县水利局

(合同签署页，以下无正文)

甲 方：芷江侗族自治县水利局

乙 方：四川熙原水利工程设计有限公司

(公章)

(公章)

法定代表人：

法定代表人：

委托代理人：

委托代理人：

电 话：

开户银行：中国建设银行股份有限公司

成都南郊支行

传 真：

帐 号：5105 0187 5136 0000 1249

附件：成交通知书

成交通知书

芷财采计 202430082

四川熙原水利工程设计有限公司：

“芷江侗族自治县水网规划”（政府采购编号：芷财采计 202430082、委托代理编号：ZHYB-HHFC-2024022）于二〇二四年十二月十六日按程序完成竞争性磋商采购，现确定你单位为该项目的成交供应商，成交价为：大写：人民币伍拾玖万陆仟捌佰元整（小写：596800.00 元）。

请在成交通知书发出之日起三十日内与采购人联系商讨签订合同事宜。

届时请带齐下列证件：

- 1、成交通知书
- 2、合同专用章
- 3、法人代表资格证明或授权委托书

特此通知！

采购人：芷江侗族自治县水利工程建设中心



2024 年 12 月 18 日

代理机构：中鸿亿博集团有限公司



2024 年 12 月 18 日

湖南省水利工程项目从业单位法定代表人授权书

兹授权我单位 郭捷慧 担任 芷江侗族自治县水网规划编制 项目负责人，对该工程项目的 设计（勘察或设计或勘察设计）工作实施组织管理，依据国家有关法律法规及标准规范履行职责，并依法对设计使用年限内的工程质量承担相应终身责任。

被授权人基本情况			
姓名	郭捷慧	身份证号	440106197910295010
注册执业资格	/	注册执业证号	/
职称	高级工程师	专业	水利技术管理
被授权人签字：郭捷慧			

本授权书自授权之日起生效。

授权单位（盖章）
法定代表人（签字）
授 权 日 期：2014 年 12 月 23 日



湖南省水利工程项目负责人质量终身责任承诺书 (适用于勘察设计项目)

本人承诺在该工程建设过程中认真履行下列相应职责,并对勘察设计原因造成的质量问题承担相应终身质量责任。

1. 不转让所承揽的勘察设计业务,严格按照有关法律法规、规范标准、相关规章制度和勘察设计合同组织开展勘察设计工作。

2. 确保承担勘察设计项目的人员符合相应的职称或注册执业资格要求,具备相应的专业技术能力;需派驻现场设计代表机构的项目,选派符合工程建设需要的各类专业技术人员派驻现场提供设计服务。

3. 组织建立或落实勘察设计质量管理体系,建立健全规章制度,完善图纸、技术要求等勘察设计成果审签制度。

4. 对勘察设计成果的深度和准确性负责,保证勘察设计文件符合规定的深度要求,审核图纸、勘察设计文件等勘察设计成果并签字、加盖公章,尽量避免实施期间出现较大勘察设计变更。

5. 要求设计人员在设计文件或图纸中注明工程合理使用年限,标明采用的原材料、中间产品和工程设备的规格、性能等技术指标,明确各专业工程施工方法、实体质量检查方式和技术指标要求,上述质量要求必须符合国家规定的标准及水利工程的功能需求。

6. 组织做好勘察设计后期服务工作,及时解决工程施工中与勘察设计工作有关问题;根据工程需要,参加重要隐蔽单元工程验收,出具地质编录,包括在工程开工前,向监理和施工等单位进行技术交底,并解答勘察设计相关问题;解决施工中的勘察设计问题,按照规定要求办理设计变更手续;参加法人验收和政府验收,主持编写勘察设计工作报告并审核签字,就工程是否满足设计要求提出明确结论,并在验收成果文件上签字、盖章。

7. 确保工程勘察设计资料收集真实、准确、完整,签章手续齐全,及时整理移交并归档。

8. 履行其他法律法规和规程规范中规定的职责。

本承诺书一式四份,一份在办理质量监督手续时提交质量监督机构;一份在竣工验收时提交竣工验收主持单位,与竣工验收鉴定书等资料一起作为永久档案保存;一份由项目法人作为工程建设永久档案进行归档保存;一份由承诺人自行保存。

承诺人签字:

郭捷慧

身份证号: 440106197910295010

注册执业资格: /

注册执业证号: /

职称及专业: 高级工程师、水利技术管理

签字日期: 2014 年 12 月 23 日

廉政责任书

发包人（全称）：芷江侗族自治县水利局

承包人（全称）：四川熙原水利工程设计有限公司

为加强工程设计过程中的廉政建设，规范发包人、承包人双方的各项活动，防止发生各种谋取不正当利益的违法违纪行为，保护国家、集体和当事人的合法权益，根据国家有关工程建设的法律法规和廉政建设责任制规定，特订立本廉政责任书。

第一条 双方共同责任

（一）应严格遵守国家关于市场准入、项目招投标、工程建设、施工安装和市场活动等有关法律、法规，相关政策文件，以及廉政建设的各项规定。

（二）严格执行建设工程项目承发包合同文件，自觉按合同办事。

（三）业务活动必须坚持公开、公平、公正、诚信、透明的原则（除法律法规另有规定者外）。不得为获取不正当的利益，损害国家、集体和对方利益，不得违反工程建设管理、施工安装的规章制度。

（四）发现对方在业务活动中有违规、违纪、违法行为的，应及时提醒对方，情节严重的，应向其上级主管部门或纪检监察、司法等有关机关举报。

第二条 发包人的责任

发包人的领导及从事该建设工程项目的工作人员，在工程建设的事前、事中、事后应遵守以下规定：

（一）不准向承包人和相关单位索要或接受回扣、礼金、有价证券、贵重物品和好处费、感谢费等。

（二）不准在承包人和相关单位报销任何应由甲方或个人支付的费用。

（三）不准要求、暗示或接受承包人和相关单位为个人装修住房、婚丧嫁娶、配偶子女的工作安排以及出国（境）、旅游等提供方便。

（四）不准参加有可能影响公正执行公务的承包人和相关单位的宴请和健身、娱乐等活动。

（五）不准向承包人介绍或为配偶、子女、亲属参与同项目工程施工合同有关的设备、材料、工程分包、劳务等经济活动。不得以任何理由向承包人和相关单位推荐分包单位和要求承包人购买项目工程施工合同规定以外的材料、设备等。

第三条 承包人的责任

应与发包人保持正常的业务交往，按照有关法律法规和程序开展业务工作，严格执行工程建设的有关政策，遵守以下规定：

（一）不准以任何理由向发包人和相关单位及其工作人员赠送礼、有价证券、贵重物品

和回扣、好处费、感谢费等。

(二) 不准以任何理由为发包人和相关单位报销应由对方或个人支付的费用。

(三) 不准接受或暗示为发包人和相关单位或个人装修住房、婚丧嫁娶、配偶子女的工作安排以及出国(境)、旅游等提供方便。

(四) 不准以任何理由为发包人和相关单位或个人、组织提供有可能影响公正执行公务的宴请、健身、娱乐等活动。

第四条 违约责任

(一) 发包人工作人员有违反责任书第一、二条责任行为的,按照管理权限,依据有关法律法规和规定给予党纪、政纪处分或组织处理;涉嫌犯罪,移交司法机关追究刑事责任;给承包人单位造成经济损失的,应予以赔偿。

(二) 承包人工作人员有违反本责任书第一、三条责任行为的,按照管理权限,依据有关法律法规和规定给予党纪、政纪处分或组织处理;涉嫌犯罪,移交司法机关追究刑事责任;给发包人和相关单位造成经济损失的,应予以赔偿。

第五条 本责任书作为工程设计合同的附件,与之具有同等法律效力。

第六条 本责任书和设计合同同时使用,一式陆份,经签字盖章后生效,设计工作完成后失效。

甲 方: (盖章)

法定代表人(签章):



乙 方: (盖章)

法定代表人(签章):



签订日期: 2014年12月23日

中标单位承诺书

按市工程建设项目招标投标突出问题专项整治工作办公室下发的《关于实施工程建设项目目标后管理承诺制的遗知》要求。我方承诺如下：

一、严格遵守工程建设项目有关法律法规，严格执行基本建设程序、施工技术规范及强制性条文。按施工图纸精心组织施工；

二、自觉维护建筑市场良好秩序，保证绝不因投标报价过低而拒绝入场或弃标而去。绝不在签订合同后恶意提高造价等扰乱建筑市场的行为；

三、保证按投标文件的承诺派驻项目关键岗位人员及按规定配备各特种作业人员。按投标文件的承诺投入机械设备。若因特殊原因需更换关键岗位人员时。按程序按规定及时报批。批准同意后才能撤换；

四、严格按照中标价格签订合同。杜绝工程建设不合理超概算，绝不出借资质或挂靠、转包、违法分包；

五、保证工程质量达到合格并满足招标人的质量、进度目标要求，切实搞好文明施工，同时把安全生产当作生命线守护。

若违反以上承诺。愿承担相应责任。

本承诺书一式陆份。

承诺单位：

时 间：2024.12.23

