

永州市政府采购合同

采购合同编号：永冷财合(2025)第00044号

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：冷水滩区田洞水力泵坝闸除险加固工程工程设计服务采购
- (2) 采购计划编号：永冷财购计(2025)00008号
- (3) 项目包名：第一包

2. 合同金额

- (1) 合同金额小写：582660元
- (2) 合同金额大写：伍拾捌万贰仟陆佰陆拾元整

3. 履行合同的时间及地点

起始日期：2025-03-28，完成日期：2025-04-27。总日历天数：30天。
地点：冷水滩区

4. 付款：

1. 冷水滩区田洞水力泵坝闸除险加固工程工程设计报告等资料提供并经发包人审查通过，在国家资金下达后10个工作日内支付至合同额的90%； 2. 项目完工验收后支付至合同额的97%；剩余3%质保期满后付清。

5. 解决合同纠纷方式

首先通过双方协商解决，协商解决不成，则通过向人民法院提起诉讼解决纠纷

6. 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) 本合同协议书
- (3) 中标/成交通知书
- (4) 投标文件
- (5) 政府采购合同专用条款
- (6) 政府采购合同通用条款
- (7) 标准、规范及有关技术文件，图纸。
- (8) 其他合同文件。

建设工程设计合同

项 目 名 称：冷水滩区田洞水力泵坝闸除险加固工程

项目建设地点：冷水滩区

合 同 编 号：

发 包 人：永州市冷水滩区水利建设项目事务中心

设 计 人：开封市汴龙勘察设计有限公司

签 订 日 期：年 月 日

发包人：永州市冷水滩区水利建设项目事务中心

设计人：开封市汴龙勘察设计有限公司

发包人委托设计人承担冷水滩区田洞水力泵坝闸除险加固工程设计工作，主要工作内容包括水闸除险加固设计等。工程地点为冷水滩区。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》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。

第二条 设计依据

2.1 发包人要求

2.2 发包人提交的基础资料

2.3 设计人采用的主要法律、法规及技术规范、标准：

(1) 《中华人民共和国水法》

(2) 《中华人民共和国防洪法》

(3) 中华人民共和国国家标准《防洪标准》；

- (4) 中华人民共和国国家标准《水位观测标准》；
- (5) 中华人民共和国国家标准《水利工程水利计算规范》；
- (6) 中华人民共和国国家标准《水利水电工程设计洪水计算规范》；
- (7) 中华人民共和国国家标准《水利水电工程水文计算规范》；
- (8) 中华人民共和国国家标准《水利水电工程等级划分及洪水标准》；
- (9) 中华人民共和国国家标准《浆砌石坝设计规范》；
- (10) 中华人民共和国国家标准《水工混凝土结构设计规范》；
- (11) 中华人民共和国国家标准《水工建筑物水泥灌浆施工技术规范》；
- (12) 中华人民共和国国家标准《水利水电工程地质勘察规范》
- (13) 《湖南省暴雨洪水查算手册2015年版》（湖南省水利水电厅编制，2015年5月）；

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

第四条 本合同项目的名称、规模、阶段、投资及设计内容：

序号	项目名称	阶段	规模	设计内容及标准
1	冷水滩区田洞水力泵坝	初步+技施设计		符合规范要求

	闸 除 险 加 固 工 程			
--	---------------------------------	--	--	--

第五条 发包人向设计人提交的有关资料、文件及时间：

- （1）工程原有设计资料；
- （2）水文资料：降雨、径流；
- （3）工程历年运行管理资料；
- （4）工程除险加固施工资料及竣工验收资料等。
- （5）其他相关资料等。

以上资料在合同签订七日内提供。

第六条 设计人向发包人交付的设计文件、份数、地点及时间：

序号	资料及文件名称	份数	内容要求	提交时间
1	冷水滩区田洞水力泵	4	符合规范要求	业主要求时间

	坝 闸 除 险 加 固 工 程			
--	--	--	--	--

第七条 费用

本合同发包人支付给设计人的水闸初步设计及技施等报告图集编制费设计费共计为人民币伍拾捌万贰仟陆佰陆拾元整（¥582660.00）。

第八条 支付方式

8.1冷水滩区田洞水力泵坝闸除险加固工程工程设计报告等资料提供并经发包人审查通过，在国家资金下达后10个工作日内支付至合同额的90%；

8.2项目完工验收后支付至合同额的97%；剩余3%质保期满后付清。

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、正确性及时限性负责。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。

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预付款；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。

9.1.4发包人必须按合同规定支付预付款，收到预付款作为设计人设计开工的标志。未收到预付款，设计人有权推迟设计工作的开工时间，且交付文件的时间顺延。

9.1.5发包人应按本合同规定的金额和日期向设计人支付设计费，每逾期支付一天，应承担应支付金额千分之一的逾期违约金，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及一切后续服务。发包人的上级或设计审批部门要求本合同项目停缓建，发包人均应支付应付的设计费。

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

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

9.1.8 发包人必须安排专人在地形测量、地质勘察、设计现场勘察、资料收集等方面对设计方予以配合。同时地形测量和地质勘察过程中的砍青补偿和民事纠纷等方面由发包人负责，与设计人无关，砍青工钱由设计人承担。

9.1.9 发包人如要求设计人进行施工地质服务或安排专人长期在施工现场进行指导，发包人另安排设计费用，具体费用双方进行面议。

9.1.10 发包人负责办理项目的付款手续，设计人协助。

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 设计合理使用年限为“规范”规定年。

9.2.3 负责该合同项目的设计联络工作。

9.2.4 设计人对设计文件出现的遗漏或错误负责修改或补充。对于因设计错误造成工程质量重大事故，乙方除免收损失部分的设计费外，应另付与损失部分设计费相等的赔偿费。

9.2.5 由于设计人原因，延误了设计文件交付时间，每延误一天，应减收该项目应收设计费的千分之一，直到扣完为止。

9.2.6 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预付款。

9.2.7 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。

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 争议处理

本设计合同发生争议，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，可向人民法院起诉。

第十二条 合同生效及其他

12.1 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。

12.2 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。

12.3 本合同双方签字盖章即生效，壹式伍份，发包人贰份，设计人叁份。双方

履行完合同规定的义务后，本合同即行终止。

12.4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。

12.5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。

项目名称	冷水滩区田洞水力泵坝闸除险加固工程	
合同双方	发包人	设计人
单位名称	永州市冷水滩区水利建设项目事务中心	开封市汴龙勘察设计有限公司
收款人全称		开封市汴龙勘察设计有限公司
开户银行		中国建设银行股份有限公司 开封寺后街支行
银行帐号		41001555517050201772
法定代表人		
委托代理人		
签字日期	年 月 日	年 月 日
单位盖章	永州市冷水滩区水利建设项目事务中心	河开封市汴龙勘察设计有限公司

合同生效

本合同自合同签订起立即生效。

合同份数

本合同一式2份，采购人执1份，供应商执1份，均具有同等法律效力。

合同订立时间：

2025-04-02

甲方：永州市冷水滩区水利建设项目
事务中心（签章）

法定代表人：周智伟

委托代理人：唐旭耀

电话：18942097130

传真：

乙方：开封市沐龙勘察设计有限公司（签
章）

法定代表人：黄晶晶

委托代理人：罗哲镇

电话：18274158838

开户银行：中国建设银行

开户支行：中国建设银行股份有限公司开
封寺后街支行

银行账号：41001555517050201772

附录1：

冷水滩区田洞水力泵坝闸除险加固工程工程设计服务采购合同清单一览表

采购计划编号：永冷财购计(2025)00008号

合同编号：永冷财合(2025)第00044号

序号	采购品目	需求名	数量	单位(台/个/年/项/次)	采购单价(元)	供应商响应单价(元)
1	C11020000-工程设计服务	冷水滩区田洞水力泵坝闸除险加固工程工程设计服务采购	1	项	594,270	582,660

以上合计金额:小写: 582,660 大写: 伍拾捌万贰仟陆佰陆拾元整

注意：供应商的服务和工程内容详情不便在合同中展示，具体内容详见其投标文件pdf

供应商：开封市汴龙勘察设计有限公司（签章）

日期：2025年04月02日