

建设工程勘察设计合同

工程名称：文山市锁龙桥中型灌区续建配套与现代化改造项目

工程地点：文山市

项目编号：WSS-SLQGQ-KCSJ-01

勘察证书等级：工程勘察类乙级

设计证书等级：水利行业乙级

发包人(甲方)：文山市水务局

设计人(乙方)：文山壮族苗族自治州水利电力勘察设计院

签订日期：2025 年 4 月 30 日

中华人民共和国建设部

国家工商行政管理局

制定

发包人（甲方）：文山市水务局

设计人（乙方）：文山壮族苗族自治州水利电力勘察设计院

甲方委托乙方承担文山市锁龙桥中型灌区续建配套与现代化改造项目的前期工作，根据招标文件及中标通知书，双方本着诚实守信、友好合作的原则，经协商一致，特签订本合同，共同遵守执行。

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《建设工程勘察设计管理条例》；

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 中标通知书。

第二条勘察设计依据

2.1 甲方提交给乙方的有关设计基础资料；

2.2 乙方采用的主要技术标准是：按国家和行业相关规程规范进行勘察设计；

2.3 流域水资源综合利用规划及相关规划；

2.4 本工程其他相关的技术报告及批文。

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 本合同及各种合同附件（含评标期间和合同谈判过程中的澄清文件和补充资料、设计人提交的经发包人审核通过的勘察设计详细工作大纲及进度计划、专题研究详细工作大纲等）；

3.2 中标通知书；

3.3 招标公告；

3.4 勘察设计技术要求；

3.5 投标函；

3.6 投标技术文件；

3.7 构成本合同组成部分的其他文件。

第四条本合同项目的名称、规模、阶段、投资及设计内容

4.1 项目名称：文山市锁龙桥中型灌区续建配套与现代化改造项目

4.2 工程规模：中型

4.3 工作阶段：可行性研究阶段、初步设计阶段、施工图设计阶段等，若初步设计阶段工作深度满足招标要求，则视为设计人已完成招标设计阶段的工作，费用结算不再扣除招标设计阶段费用。

4.4 工作内容：编制完成文山市锁龙桥中型灌区续建配套与现代化改造项目的可行性研究报告、初步设计报告、施工图设计、水资源论证报告、水土保持方案报告、洪水影响评价报告、土地报件、林地报件、环境影响评价等项目所涉及的专题报告。并配合招标人完成项目各阶段的报批报审相关工作，确保获得各阶段的相关批复。

4.5 其它技术性专题报告根据工作需要和咨询、审查要求另行开展。

第五条甲方向乙方提交的有关资料、文件及时间

表 5.1 甲方向乙方提交的有关资料表

序号	资料及文件名称	份数	提交时间
1	项目区相关规划	1	满足工作需要
2	工程所涉及区域地方社会经济资料及发展规划	1	满足工作需要
3	满足工作需要的其它有关资料	1	满足工作需要
4	需要有偿使用的资料（如水文资料、测量基础资料、地形图等）由甲方协调，如需购买由乙方承担相关费用	1	满足工作需要

备注：以上资料第 4 项乙方将列出详细的资料需求清单提交给甲方。

第六条乙方向甲方交付的设计文件、份数、地点及时间

6.1 可行性研究报告及图件送审稿一式陆份，以甲方的推进速度及具体时间要求为准，接到甲方通知后的 60 日历天内完成。可行性研究报告及图件报批稿一式捌份，于可行性研究报告批复后 30 日历天内提交（受非乙方原因制约的提交时间顺延）。

6.2 相关专题报告及图件各一式肆份，根据项目前期推进情况适时完成。

6.3 初步设计报告及图件送审稿一式陆份，根据项目可行性研究阶段开展情况，可行性研究批复，甲方通知开展工作后的 60 日历天内提交（受非乙方原因制约的提交时间顺延），初步设计报告及图件报批稿一式捌份，于初步设计报告批复后 30 日历天内提交。

6.4 技施设计报告及图件一式捌份，工作时间待初设批复后根据工程进度分期、分批适时提交图纸。

6.5 乙方向甲方交付的设计成果资料原则上只提供纸质成果和 PDF 版成果，不提供 word 版和 CAD 版成果。

6.6 提交地点根据项目报件要求，提交到上级主管部门或相关行政主管部门及文山市

水务局，若遇特殊情况由双方协商确定。

第七条合同费用

7.1 收费依据：

《云南省水利厅 云南省发展和改革委员会关于印发〈关于调整云南省水利工程计价依据有关税率及系数〉的通知》（云水规计[2019]46号）；

《云南省水利厅 云南省发展和改革委员会关于印发〈云南省水利工程营业税改增值税计价依据调整办法〉的通知》（云水规计[2016]171号）；

《水利部关于发布〈水利工程设计概（估）编制规定〉的通知》（水总[2014]429号）（工程部分）；

国家发展计划委员会、建设部印发的《工程勘察设计收费标准》（2002年修订本）（计价格（2002）10号）、国家发改委、建设部印发的《水利、水电、电力建设项目前期工作工程勘察收费暂行规定》（发改价格[2006]1352号）、国家发展计划委员会印发的《建设项目前期工作咨询收费暂行规定》及相关工程勘察设计收费规定。

7.2 合同费用

7.2.1 根据中标通知书及投标报价，本合同费用按初步设计概算最终批复文件中相应的科研勘测设计费和所有相关专题报告编制费优惠下浮 5.00%。即本项目实际科研勘测设计费全额 $A = \text{初步设计概算最终批复文件中相应的科研勘测设计费全额} \times 95\%$ ；相关专题报告编制费 $B = \text{初步设计概算最终批复文件中相应的专题报告编制全额} \times 95\%$ 。

7.2.2 相关专题报告按实际开展情况进行结算，初步设计概算最终批复文件报告中未列专题，按乙方委托第三方报告编制单位实际金额加附加税费进行计费，初步设计概算最终批复文件报告中已列专题，实际工作中未开展此项工作的，费用不计，专题报告编制费不含在科研勘测设计费中，由甲方另行支付给乙方。

第八条费用支付方式：

8.1 各阶段科研勘察设计投入的工作量，其相应的科研勘察设计费用分摊如下：

8.1.1 可行性研究阶段费用 = $A \times 10\%$ 。

8.1.2 初步设计(或实施方案)阶段费用 = $A \times 60\%$ 。

8.1.3 技施设计阶段费用 = $A \times 30\%$ 。

8.1.4 本合同生效后 30 天内，甲方支付人民币壹拾万元整（¥10.00 万元）作为定金（本合同履行后，定金抵作设计费）。

8.1.5 乙方完成并提交可行性研究阶段成果后，甲方先支付乙方可行性研究阶段费的60%。

8.1.6 乙方完成并提交初步设计阶段成果后，甲方付清乙方可行性研究阶段费用。初步设计报告批复2个月内，甲方付清初设及以前阶段的全部费用。

8.1.7 技施设计阶段按进度分期付款，具体金额由双方协商确定。工程竣工验收后10天内付清全部勘察设计费用。

8.2 相关专题报告编制费于相关专题报告完成后全额支付。

8.3 每次拨付设计费时，乙方需向甲方提出书面付款申请。

第九条 双方责任

9.1 甲方责任

9.1.1 甲方应按本合同约定的金额和日期向乙方支付设计费，若未按合同约定付款，每延期一天应向乙方支付违约金人民币100.00元，总违约金不超过合同总金额的1%。

9.1.2 甲方按本合同第五条规定的内容，在规定的时间内向乙方提交基础资料及文件，并对其完整性、正确性及时限负责。甲方不得要求乙方违反国家有关标准进行勘察设计。甲方提交上述资料及文件超过规定期限影响乙方勘察设计进度的，乙方交付文件时间则相应顺延。

9.1.3 甲方积极配合乙方参加现场踏勘工作，负责协调勘察、测量等现场工作出现的问题；负责勘察设计过程中与县级相关部门、行业、政府等机构协调工作。

9.1.4 甲方变更委托的设计项目、规模、条件或因提交的资料错误，或提交资料有较大修改，造成乙方勘察设计返工，双方应另行签订相应的补充协议（或另签订合同）、重新明确有关条款外，甲方应按乙方所耗工作量向乙方支付返工费。

9.1.5 在合同履行期间，甲方要求终止或解除合同，乙方未开始设计工作的，退还甲方已付的定金；已开始设计工作的，甲方应根据乙方已进行的实际工作量支付设计费，乙方有权直接从定金中扣除，定金不足以全额支付乙方设计费的，由甲方继续支付。

9.1.6 甲方应为乙方派驻现场的工作人员提供工作生活及交通等方便条件。

9.1.7 乙方设计成果的知识产权归甲方所有，未经甲方书面同意，乙方对交付的设计文件不得复制或向第三方转让或用于本合同外的项目，如发生以上情况，甲方有权向乙方索赔。

9.1.8 下列勘察设计项目及设计文件编制不在本合同范围内：

(1) 具体实施搬迁和移民安置工作。

(2)灌浆试验、混凝土试验、料场爆破试验等大型特殊试验。

(3)由甲方聘请的国内外专家咨询费用。

(4)不属设计原因，责任方不在设计单位而增加的设计工作(含非设计原因拖延的工期)。

(5)工程施工监理、质量检测。

9.2 乙方责任

9.2.1 乙方应按国家规定和合同约定的技术规范、标准进行勘察设计，按具体项目勘察设计合同约定的内容、时间、份数及质量向甲方交付勘察、设计成果文件和专题报告文件，并对以上文件、资料的准确性、真实性和科学性负责，设计使用年限应符合国家有关规定。

由于乙方设计不符合国家有关规定或技术规范、设计不合理造成工程质量问题，乙方应按过错大小及责任比例承担相应的赔偿责任。

9.2.2 乙方应派相关技术人员参加现场踏勘工作。负责提供勘察、测量现场工作所需用地的位置、面积等和解决出现的问题。

9.2.3 乙方负责对勘察设计成果文件中出现的遗漏和错误采取修改和补充等有关补救措施，并按相关规定承担相应责任。

9.2.4 乙方交付勘察设计文件(含专题报告)后，应主动配合甲方参加有关上级的勘察、设计咨询、评估、审查和评审工作，承担相关审查、评审专家费及会务费，并根据审查专家意见负责对设计成果做必要修改、调整和补充。

9.2.5 由于乙方原因未按合同规定时间提交勘察设计成果资料，缴纳延期违约金，总违约金不超合同总金额的1%。

9.2.6 由于乙方勘察、设计遗漏或错误造成项目的审批进度延后，乙方除负责采取补救措施外，应根据损失程度向甲方支付赔偿金，赔偿金数额应不超过合同金额的10%。

9.2.7 合同生效后，乙方不得无故终止或解除合同。

9.2.8 乙方应全力配合甲方做好工程设计报告及专题报告的咨询、审查、评估、报批等工作。

9.2.9 乙方协助项目所在地政府公示确认实物指标调查，协助政府调查移民的基本情况、安置意愿和安置区域容量等。有关责任按现行相关政策确定。

9.2.10 乙方对于自身资质不满足的附属工程设计及相关专题报告(件)编制，应委托有相应资质的单位进行设计或专题编制。

9.2.11 乙方必须积极解决施工中设计问题，必要时长期驻工地。

9.2.12 乙方工作人员在勘察设计全过程中的安全责任由乙方自行承担。

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支付对方涉密合同金额 10% 的违约金，如违约金不能弥补对方损失的话，还须赔偿对方的损失。

第十一条 合同的终止

在合同履行期间，因为不可抗力造成合同的终止，甲乙双方互不承担违约责任。合同终止时，乙方未开始设计工作的，退还甲方已付的定金；已开始设计工作的，甲方应根据乙方已进行的实际工作量支付设计费，乙方有权直接从定金中扣除，定金不足以全额支付乙方设计费的，由甲方继续支付。

第十二条 争议解决方式

本建设工程设计合同发生争议，甲方与乙方应及时协商解决。也可由当地水行政主管部门调解，调解不成时，双方当事人同意向甲方所在地有管辖权的人民法院诉讼解决，因诉讼产生的诉讼费、律师代理费、保全费、保函费、鉴定费、评估费等费用由违约方承担。

第十三条 合同生效及其他

13.1 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。

13.2 未尽事宜，经双方协商一致，签订补充协议（补充合同），补充协议（补充合同）与本合同具有同等效力。甲方另有要求需乙方技术咨询服务时，双方应另行签订技术咨询服务合同。

13.3 本合同自甲、乙双方签字盖单位公章或业务合同章后生效；甲、乙双方履行完合同规定的义务后，本合同终止。

13.4 本合同一式 6 份，甲方 3 份、乙方 3 份。

13.5 其他补充条款：

- (1) 野外工作由甲方协作完成。
- (2) 乙方在施工过程中随时跟踪问效。
- (3) 双方约定，本项目不支付履约保证金。

注：以下签署页无正文。

签署页

发包人（甲方）		设计人（乙方）	
单位名称		单位名称	
法定代表人		法定代表人	
签订合同代表（签字）		签订合同代表（签字）	
单位地址	文山市新闻路 46 号	单位地址	文山市开化北路 178 号
电话	0876-2195933	电话	0876-2122039
传真	0876-2195933	传真	0876-2122039
社会统一信用代码	11532621015212874C	社会统一信用代码	915326004322755772
开户银行	建行文山盘龙支行	开户银行	中国建设银行股份有限公司 文山宏光支行
银行账号	5305 0167 7139 0809 5933	银行账号	5305 0167 7140 0000 0515
签订日期:	2025 年 4 月 30 日	签订日期:	2025 年 4 月 30 日

中标通知书

文山壮族苗族自治州水利电力勘察设计院：

你方于2025年3月26日所递交的文山市锁龙桥中型灌区续建配套与现代化改造项目前期工作的投标文件已被我方接受，被确定为中标人。

中标价：按初步设计概算最终批复文件中相应的科研勘测设计费和所有相关专题报告编制费优惠下浮5.00%；

设计服务期限：签订合同后120日内完成可行性研究报告和初步设计报告等，具体以签订合同时约定的时间为准；

质量承诺：1、勘察部分：执行《水利水电工程地质勘察规范》GB50487-2008（2022年版）标准、《岩土工程勘察规范》GB50021-2001（2009年版）标准，符合国家及地方现行的水利行业勘察标准及规范。2、设计部分：符合国家或行业现行相关标准、规范、规定及技术标准要求，并通过相关部门审查批准，同时满足招标人在实施过程中的实际需求。

项目负责人：韩光伟。

请你方在接到本通知30日内到文山市水务局与我方签订服务合同。

特此通知

招标人：文山市水务局

法定代表人或（委托代理人）：张远渝

招标代理机构：云南晟兴工程技术咨询有限公司

法定代表人或（委托代理人）：徐永彪

2025年4月7日