

建设工程勘察设计公司

工程名称：明湖至马荣引调水工程

工程地点：文山市、砚山县

合同编号：MHZMR-KCSJ-01

发包方（甲方）：文山德厚水库运行管理有限公司

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 3 月 10 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）：文山德厚水库运行管理有限公司

设计人（乙方）：文山壮族苗族自治州水利电力勘察设计院

根据招标文件、中标通知书，乙方承担明湖至马荣引调水工程的实施方案（或初步设计）阶段、施工图设计阶段的勘察设计，并且完成不含在勘察设计服务中的专题报告(件)编制；配合后续施工服务至竣工验收为止等工作，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 2025 年 1 月 14 日经招标投标活动评审确定的中标通知书（明湖至马荣引调水工程勘察设计项目）；

1.4 建设工程批准文件。

第二条 勘察设计依据

2.1 中标通知书；

2.2 甲方提交给乙方的有关设计基础资料；

2.3 乙方采用的主要技术标准是：应按国家和行业相关规程规范进行设计；

2.4 流域水资源综合利用规划及相关规划；

2.5 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 投标函；

3.4 勘察设计技术要求；

3.5 投标技术文件；

3.6 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：明湖至马荣引调水工程；

4.2 工程规模及等别：中型（Ⅲ等）；

4.3 工作阶段：实施方案（或初步设计）阶段、施工图设计阶段；

4.4 工作内容：建设任务为砚山县平远镇地区的农田灌溉供水，兼顾沿线村寨人畜饮水抗旱应急供水，主要建设内容为引水管、泵站、提水管、水池及输水管等。

4.4.1 满足项目报批的相关专题编制（详见表 4.1，不限于表 4.1）。

4.4.2 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。

相关专题报告名称见下表，专题报告编制费按实施方案（或初步设计）报告中批复的相应专题报告编制费进行计算（若实施方案（或初步设计）报告未列专题，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算），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。

表 4.1 专题报告清单表（以下未尽专题，根据需要调整）

序号	项 目	序号	项 目
1	环境影响报告书	8	使用林地林木采伐调查设计
2	水资源论证报告书	9	恢复林业生产条件初步设计报告(件)
3	洪水影响评价报告书	10	社会稳定风险评估报告(件)
4	矿产资源压覆备案证明资源调查评估报告(件)	11	土地复垦方案报告(件)
5	地质灾害风险性评估报告(件)	12	水土保持方案专题报告
6	地震安全性评价报告	13	道路安全评价
7	使用林地可研报告(件)		
注：（1）根据相关文件、规程、规范及标准进行相关专题报告编制，未列入本次招标范围的专题或已列入的相关专题均根据后期实际工作需要增减，最终以后期实际工作需要及招标人委托为准。			

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	项目涉及的相关规划	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 实施方案(或初步设计)报告及图件送审稿一式六份，合同签订后 30 日历天内提交（受非乙方原因制约的提交时间顺延）；实施方案(或初步设计)报告及图件报批稿一式八份，于实施方案(或初步设计)报告审查之日起 1 个月内提交（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六份，根据项目前期推进情况适时完成。

6.3 技施设计图件一式八份，待初设批复后根据工程进度分期、分批适时提交。

6.4 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，但经甲方工作需要的情形除外。

6.5 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德厚水库运行管理有限公司，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《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）及《工程勘察设计收费标准》（2002年修订本）（计价格（2002）10号）及相关工程勘察设计收费规定；水利部《关于对建设项目水资源论证报告书编制费核算方法》（征求意见稿）。

7.2 合同费用

根据中标通知书及投标报价，本合同合同价为：

1. 勘测设计费服务按实施方案（或初步设计）概算最终批复文件中相应的勘测设计费优惠下浮 5.00%，即双方认定乙方勘测设计费全额 $A = \text{实施方案报告最终批复文件中相应的勘测设计服务费} \times 95.00\%$ ；

2. 根据招标文件要求，专题报告编制费和勘测设计服务费的下浮率为同一下浮率，即双方认定乙方专题报告编制费 $B = \text{表 8.1 控制价} \times 95.00\%$ ，专题报告编制费投标报价为按控制价优惠下浮 5.00%，各分项报价见表 8.1：

表 8.1 专题报告编制费控制价及投标报价

序号	项目名称	控制价 (万元)	投标报价 (万元)	备注
1	环境影响报告书	5	4.75	投标报价下 浮率为5.00%
2	水资源论证报告书	5	4.75	
3	洪水影响评价报告书	5	4.75	
4	矿产资源压覆备案证明资源调查评估报告(件)	10	9.50	
5	地质灾害风险性评估报告(件)	12	11.40	
6	地震安全性评价报告	15	14.25	
7	使用林地可研报告(件)	6	5.70	
8	使用林地林木采伐调查设计	5	4.75	
9	恢复林业生产条件初步设计报告(件)	5	4.75	
10	社会稳定风险评估报告(件)	10	9.50	
11	土地复垦方案报告(件)	20	19.00	
12	水土保持方案专题报告	6	5.70	
13	道路安全评价	12	11.40	
注：（1）根据相关文件、规程、规范及标准进行相关专题报告编制，未列入本次招标范围的专题或已列入的相关专题均根据后期实际工作需要增减，最终以后期实际工作需要及招标人委托为准。 （2）勘测设计服务费的下浮率和专题报告编制费的下浮率为同一下浮率，不允许另外报价。				

第八条费用支付方式

根据各阶段勘察设计投入的工作量，其相应的勘测设计费用分摊如下：

8.1 实施方案(或初步设计)阶段阶段费用= $A \times 70\%$ 。其中含：测量及地质勘探费(含钻探、探坑开挖和探洞开挖)；

8.2 技施设计阶段费用= $A \times 30\%$ 。

8.3 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)。

8.4 乙方完成(或初步设计)编制，并取得行政主管部门批复后 30 日内，甲方支付乙方实施方案阶段费用的 70%，即 $A \times 70\% \times 70\%$ ；

8.5 乙方完成实施方案阶段所有工作任务，并按要求提交工作成果，并配合甲方完成相应的服务工作后 30 日内，甲方支付乙方实施方案阶段费用剩余的 30%，即 $A \times 70\% \times 30\%$ 。

8.6 技施设计阶段费用按工程进度分期付款，具体支付金额由双方协商确定，工程竣工验收前，最多支付至合同的 95%，工程竣工验收后 30 天内付清全部勘测设计费用。

8.7 专题报告编制费按表 8.1 对应的投标报价进行计算，若后期有调整的，由双方协商确定，专题报告编制费根据完成情况，于专题报告完成后 30 天内全额支付。

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，乙方可提出索赔。

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 甲方委托乙方的设计项目，其规模、条件或因甲方提交的资料错误，或提交资料有较大修改，造成项目发生重大变更，导致乙方勘察设计工作量增加或返工，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费用。

9.1.5 在合同履行期间，甲方无故要求终止或解除合同，乙方未开始设计工作的，不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，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，最终根据项目实际情况由双方协商确定。

9.1.6 甲方负责项目设计报告及专题报告的咨询、审查、评估、报批等协调工作。

9.1.7 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；

甲方应保护乙方的设计版权，未经乙方同意，甲方对乙方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，乙方有权索赔。

9.1.8 下列勘察设计及设计文件编制不在本合同范围内：

(1)由甲方聘请的国内外专家咨询费用。。

(2)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。

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 and 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，每延误十日，应减收该项目应收勘察设计的费用 0.5%。

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 1%。

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 乙方对于自身资质不满足的附属工程设计内容或相关专题，应委托有相应资质的单位进行设计或专题编制。

9.2.10 乙方应对己方勘察设计人员的安全负全部责任，并为勘察设计人员购买工伤保险和意外伤害险，若在勘察设计过程中发生意外，保险赔付不足部分由乙方承担，甲方不承担任何责任。

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 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，由甲乙双方另行协商。

第十二条 合同争议解决条款

因履行本建设工程勘察设计合同发生争议，甲方与乙方应及时协商解决，也可由当地建设行政主管部门调解，协商或调解不成的，甲乙双方约定由甲方所在地人民法院管辖。

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、乙双方按照本合同约定履行完毕合同约定的权利义务后，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。

注：以下签字页无正文。

发包人（甲方）		设计人（乙方）	
单位名称	 文山德厚水库运行管理有限公司 (盖章) 合同专用章	单位名称	 文山壮族苗族自治州 水利水电勘察设计院 (盖章)
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	云南省文山州文山市瑞禾路	单位地址	文山市开化北路 178 号
电话	0876-2122480	电话	0876-2122039
传真	/	传真	0876-2122039
纳税人识别号	91532600MA6PQ56X47	纳税人识别号	915326004322755772
开户银行	中国农业银行股份有限公司 文山双桥支行	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	2407 0301 0400 0607 1	银行账号	5305 0167 7140 0000 0515
签订日期:	2025 年 3 月 10 日	签订日期:	2025 年 3 月 10 日