

正本

巍山县西河防洪综合治理工程
可行性研究阶段勘察设计及专
题编制服务项目



甲方：巍山彝族回族自治县水利局
乙方：中国电建集团昆明勘测设计
研究院有限公司

签订日期：二〇二四年十一月二十日



巍山县西河防洪综合治理工程可行性研究阶段勘察 设计及专题编制服务项目

合同协议书(格式)

本项目通过公开招标，经中标公示，巍山彝族回族自治县水务局（以下简称甲方）已接受中国电建集团昆明勘测设计研究院有限公司（以下简称乙方）的投标文件，现委托乙方承担本项目可行性研究阶段勘察设计及专题编制工作。根据《中华人民共和国民法典》和《建设工程勘察设计管理条例》的有关规定，结合本工程具体情况，为明确双方责任，协作配合，搞好本工程勘测设计工作，经双方协商，签订本合同。

工程名称：巍山县西河防洪综合治理工程可行性研究阶段勘察设计及专题编制服务项目

工程地址：大理州巍山县

工程规模：巍山西河防洪综合治理工程起点永建镇落马处附近，终点为安乐村附近，河道治理总长约 52.4km。本工程重点任务为防洪，工程内容主要包括河道清淤疏浚、新建河道堤防、河道护岸、拆除重建取水闸、新建跨河桥、堤边防汛道路连通等。总投资约为 35000 万元。

项目负责人：鲁德标

第一条 本合同签订依据

1.1 《中华人民共和国民法典》《建设工程勘察设计市场管理条例》和投标人应参照《建设项目前期工作咨询收费暂行规定》（国家计委计价格[1999]1283号文）、国家发展改革委员会、建设部发改价格【2006】1352号《关于印发水利、水电、电力建设项目前期工作工程勘察收费暂行规定的通知》。

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 工作依据

2.1 合同书。

2.2 中标通知书。

2.3 国家有关技术标准和规程规范。

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,则根据如下优先顺序来判断:

- 3.1 合同书。
- 3.2 中标通知书。
- 3.3 投标函。
- 3.4 勘察设计技术要求。
- 3.5 业主方要求。
- 3.6 勘察设计方案。
- 3.7 构成本合同组成部分的其他文件。

第四条 乙方承担的工作内容

- 4.1 本项目可行性研究阶段勘察报告编制工作;
- 4.2 本项目可研阶段勘测设计工作;
- 4.3 本项目相关专题(环评、水保)

第五条 乙方应提交的成果及时间

自合同签订后 60 日历天内完成可研报告报审稿编制工作,专题提交成果时间满足工程建设进度要求。

第六条 各方责任

6.1 甲方负责事项

6.1.1 甲方协助乙方收集基础资料及文件:1、与本工程相关的上位规划资料及相关批复文件;2、与本工程相关的水文、气象资料;3、与本工程相关的用地调查数据,如基本农田、生态红线、公益林等数据。

甲方协助乙方开展地质勘察工作,负责协调地方相关部门和单位,提供工作场地和条件。

6.1.2 甲方应按合同规定及时向乙方支付合同价款。

6.1.3 如甲方要求乙方比合同规定时间提前交付成果时,须征得乙方同意,不得严重背离合理工作周期,且甲方应支付赶工费。

6.1.4 甲方提交上述资料及文件超过规定期限 15 天以内,乙方按本合同第五条规定交付设计文件时间顺延;超过规定期限 30 天以上时,乙方有权重新确

定提交设计文件的时间。

6.1.5 甲方不得要求乙方违反国家法律、法规、工程建设强制性标准、规程、规范和设计程序进行勘测设计。

6.1.6 在乙方工作过程中,甲方若改变意图或增、减、撤销工程任务时,应附有甲方书面意见,以正式函件通知乙方。甲方须按乙方实际完成和消耗的工作量付给乙方应收的费用。

6.1.7 乙方完成了乙方应做的全部工作,若由于第三方原因停止或否定了本工程建设,甲方也必须付给乙方本合同规定的全部费用。

6.1.8 甲方变更委托设计项目、规模、条件,以致造成乙方工作需返工时,双方除需另行协商签订补充合同、重新明确有关条款外,甲方须按乙方实际完成和消耗的工作量向乙方支付返工费。

6.1.9 乙方提交甲方的设计文件、资料图纸、数据等成果,未经乙方同意,甲方不得擅自修改、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,甲方应负法律责任,乙方有权向甲方提出索赔。

6.1.10 负责对超出本合同范围外的修改或由于非乙方原因造成的重大技术变更,仍需由乙方承担的工作,另行下达委托,商议相关条款及费用,并另行签订合同。

6.2 乙方负责事项

6.2.1 乙方按国家规定技术标准、规范进行勘测设计工作,负责收集必要的基础资料,完成合同规定的工作内容。并提交设计成果;若因不可抗御的自然灾害延误了乙方的工作,则乙方提交成果的时间相应顺延。

6.2.2 根据甲方要求和现行相关的勘察设计标准、技术规范、规程、定额等进行勘察设计,乙方应提交给甲方的成果是:完成项目可行性研究阶段勘察设计及报告编制、完成相关专题(环评、水保),配合招标人完成评审及相关报批工作,配合招标人取得批复文件。

6.2.3 乙方按本合同第5条规定的内容、时间向甲方交付设计成果,并对提交成果的质量负责;乙方对设计成果出现的遗漏或错误负责修改或补充。

6.2.4 乙方所提交的设计文件由有关单位审查的,乙方负责根据审查结论对不超出本合同所列范围内的内容做必要的补充修改,并积极协助甲方完成报批工

作。

6.2.5 乙方在必要时负责向有关主管部门进行中间成果技术性汇报。

6.2.6 乙方应依据合同，接受甲方的建议、检查、确认、同意、批准或类似行为，并不因此变更或免除乙方的责任。

第七条 乙方收费的依据、标准、费用、结算方式及支付办法

7.1 合同总价：按可行性研究报告审定估算中可行性研究阶段勘察设计费金额下浮 7.5%。

7.2 结算方式：

(1) 可行性研究阶段勘察设计编制费结算为以经可研批复的总投资为计费额，投标人应参照《建设项目前期工作咨询收费暂行规定》（国家计委计价格[1999] 1283 号文）、按照《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）计算后所得费用*（1-下浮率）。

(2) 专题编制费结算为以预算 60 万元为基数，按中标价格下浮率进行结算：
结算费用=60*（1-下浮率）。

7.3 支付办法

7.3.1 预付款：合同签订后支付合同暂定价的 15%；

7.3.2 提交可行性研究阶段勘察设计及专题编制报告后支付至合同价的 85%；

7.3.3 可行性研究阶段勘察设计及专题编制报告评审并取得批复文件后支付至合同结算价款的 100%。

第八条 违约责任

8.1 甲方责任

8.1.1 甲方在规定的时间内向承包人提交基础资料及文件，并对其完整性、正确性及时限负责。甲方不得要求承包人违反国家有关标准进行设计。

8.1.2 甲方提交上述资料及文件超过规定期限，承包人按本合同交付设计文件时间顺延。

8.1.3 在合同履行期间，甲方要求终止或解除合同，承包人未开始设计工作的，不退还甲方已付的定金；已开始设计工作的，甲方应根据承包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。

8.1.4 甲方应及时为承包人提供并解决勘察现场的工作条件和出现的问题（如：落实土地征用、青苗树木赔偿、拆除地上地下障碍物、处理施工扰民及影响施工正常进行的有关问题等）。

8.1.5 甲方应保护承包人的勘察方案、报告书、文件、资料图纸、数据、特殊工艺（方法）、专利技术和合理化建议，未经承包人同意，甲方不得复制、不得泄露、不得擅自修改、不得传送或向第三人转让或用于本合同以外的项目；如发生上述情况，甲方应负法律责任，承包人有权索赔。

8.2 承包人责任

8.2.1 承包人应按国家规定和合同约定的技术规范、标准进行设计，按本合同第五条规定的内容、时间及份数向甲方交付设计文件，并对提交的设计文件的质量负责。

8.2.2 承包人对设计文件出现的遗漏或错误负责修改或补充。

8.2.3 由于承包人原因，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二；详见第五条。

8.2.4 合同生效后，承包人要求终止或解除合同，承包人赔偿甲方的全部损失。

8.2.5 承包人交付设计文件后，按规定参加有关上级的设计审查，并根据审查结论负责对不超出原定范围的内容做必要调整、补充。

8.2.6 乙方应按国家技术规范、标准、规程及相关技术要求进行工程勘察，按本合同规定的时间提交质量合格的勘察成果资料，并对其负责。

8.2.7 由于乙方提供的勘察成果资料质量不合格，乙方应负责无偿给予补充完善，使其达到质量合格。

8.2.8 在工程勘察前，提出勘察纲要或勘察组织设计。

8.2.9 在现场工作的乙方的人员，应遵守甲方的安全保卫及其它有关的规章制度，承担其有关资料保密义务。

8.2.10 乙方应加强其工作人员安全教育，增强安全意识，在勘察过程中如发生任何人身伤害和财产损失由乙方自行负责处理，并承担相关费用。

第九条 知识产权与保密

9.1 乙方提交审定后的成果，知识产权按国家有关规定执行。

9.2 乙方应保障本合同甲方免于承担乙方所用的任何技术、软件、设备、文章及音像作品等方面因侵犯专利权等知识产权引起的一切索赔和诉讼，保障本合同甲方免于承担由此导致或与此有关的一切损害赔偿费、诉讼费和其它有关费用。但此类侵犯是由遵照甲方的要求，或由于甲方提供的本合同规定所引起的除外。

9.3 双方均应保护勘察设计成果的知识产权，未经一方同意，另一方均不得对相关方的资料及文件擅自修改、复制或向其他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。

9.4 涉及到国家秘密的相关资料，甲方须严格按照《中华人民共和国保守秘密法》的有关规定，对其进行管理和使用，并承担相应的保密责任。

第十条 其它

10.1 本合同正本一式贰份，甲、乙双方各执壹份；副本肆份，甲、乙双方各执贰份，正、副文本具有同等效力。

10.2 本合同自双方法定代表人（或委托代理人）签字并加盖公章之日生效，双方履行完合同规定的义务并结束一切财务关系后，本合同终止。

10.3 本合同在履行过程中发生纠纷，甲方与乙方应及时协商解决，协商不成时，向工程所在地人民法院诉讼。

10.4 本合同未尽事宜，双方可签订补充协议作为附件，补充协议与本合同具有同等效力。

（此页以下无正文）

甲方：巍山彝族自治县水务局
(盖章)



法定代表人或其授权的代理人:

(签字)

开户行：大理巍山长江村镇银行股份有限公司

账号：210820548710018

地址：大理白族自治州巍山彝族自治县南诏镇北隅路 37 号

邮编：672400

电话：0872-6122103

传真：

2024 年 11 月 26 日

乙方：中国电建集团昆明勘测设计
研究院有限公司 (盖章)



法定代表人或其授权的代理人:

(签字)

开户行：中国建设银行昆明人民东路支行

账号：53001885236050276402

地址：昆明市人民东路 115 号办公楼

邮编：650051

电话：0871-63225086

传真：

2024 年 11 月 26 日

附件一 廉政合同

廉 政 合 同

根据《关于在交通基础设施建设中加强廉政建设的若干意见》以及有关工程建设、廉政建设的规定，为做好工程建设中的党风廉政建设，保证工程建设高效优质，保证建设资金的安全和有效使用以及投资效益，巍山县西河防洪综合治理工程可行性研究阶段勘察设计及专题编制服务项目（项目名称）的项目法人巍山彝族回族自治县水务局（项目法人名称，以下简称“委托人”）与该项目可行性研究阶段勘察设计编制单位中国电建集团昆明勘测设计研究院有限公司（工程可行性研究阶段勘察设计报告编制单位名称，以下简称“受托人”），特订立如下合同。

1. 委托人和受托人双方的权利和义务

（1）严格遵守党的政策规定和国家有关法律法规及交通运输部的有关规定。

（2）严格执行 巍山县西河防洪综合治理工程可行性研究阶段勘察设计及专题编制服务项目（项目名称） / 标段工程可行性研究阶段勘察设计报告编制合同文件，自觉按合同办事。

（3）双方的业务活动坚持公开、公正、诚信、透明的原则（法律认定的商业秘密和合同文件另有规定除外），不得损害国家和集体利益，不得违反工程建设管理规章制度。

（4）建立健全廉政制度，开展廉政教育，设立廉政告示牌，公布举报电话，监督并认真查处违法违纪行为。

（5）发现对方在业务活动中有违反廉政规定的行为，有及时提醒对方纠正的权利和义务。

（6）发现对方严重违反本合同义务条款的行为，有向其上级有关部门举报、建议给予处理并要求告知处理结果的权利。

2. 委托人的义务

（1）委托人及其工作人员不得索要或接受受托人的礼金、有价证券和贵重物品，不得让受托人报销任何应由委托人或委托人工作人员个人支付的费用等。

（2）委托人工作人员不得参加受托人安排的超标准宴请和娱乐活动；不得接受受托人提供的通信工具、交通工具和高档办公用品等。

(3) 委托人及其工作人员不得要求或者接受受托人为其住房装修、婚丧嫁娶活动、配偶子女的工作安排以及出国出境、旅游等提供方便等。

(4) 委托人工作人员及其配偶、子女、亲属不得从事与本工程可行性研究阶段勘察设计及专题编制合同有关的工程可行性研究报告编制业务等活动。不得以任何理由要求受托人和相关单位在服务中使用某种产品、材料和设备。

(5) 委托人工作人员要秉公办事，不准营私舞弊，不准利用职权从事各种个人有偿中介活动和安排个人工程可行性研究阶段勘察设计及专题编制队伍。

3. 受托人的义务

(1) 受托人不得以任何理由向委托人及其工作人员行贿或馈赠礼金、有价证券、贵重礼品。

(2) 受托人不得以任何名义为委托人及其工作人员报销应由委托人单位或个人支付的任何费用。

(3) 受托人不得以任何理由安排委托人工作人员参加超标准宴请及娱乐活动。

(4) 受托人不得为委托人单位和个人购置或提供通信工具、交通工具和高档办公用品等。

4. 违约责任

(1) 委托人及其工作人员违反本合同第 1、2 条，按管理权限，依据有关规定给予党纪、政纪或组织处理；涉嫌犯罪的，移交司法机关追究刑事责任；给受托人单位造成经济损失的，应予以赔偿。

(2) 受托人及其工作人员违反本合同第 1、3 条，按管理权限，依据有关规定给予党纪、政纪或组织处理；给委托人单位造成经济损失的，应予以赔偿；情节严重的，委托人建议交通运输主管部门给予受托人一至三年内不得进入其主管的水运建设市场的处罚。

5. 双方约定：本合同由双方或双方上级单位的纪检监察部门负责监督执行。由委托人或委托人上级单位的纪检监察部门约请受托人或受托人上级单位纪检监察部门对本合同执行情况进行检查，提出在本合同规定范围内的裁定意见。

6. 本合同有效期为合同双方签署之日起至工程可行性研究阶段勘察设计及专题编制编制合同失效日止。

7. 本合同作为 巍山县西河防洪综合治理工程可行性研究阶段勘察设计 及 专题编制服务项目 (项目名称) / 标段工程可行性研究阶段勘察设计及专题编制合同的附件, 与工程可行性研究阶段勘察设计及专题编制合同具有同等的法律效力, 经合同双方签署后立即生效。

8. 本合同一式 肆 份, 由委托人和受托人各执 贰 份。

甲方: 巍山彝族自治县水务局
(盖章)

法定代表人或其授权的代理人:

(签字) 

2024 年 11 月 26 日

乙方: 中国电建集团昆明勘测设计
研究院有限公司 (盖章)

法定代表人或其授权的代理人:

(签字) 

2024 年 11 月 26 日