

合同编号:

玉龙县大中型水电工程移民后续产业发展规划编制及后续勘察设计项目合同

发包人（甲方）：玉龙纳西族自治县搬迁安置办公室

设计人（乙方）：中国电建集团中南勘测设计研究院有限公司

签订日期：二〇二四年 4 月 11 日

合同编号：

玉龙县大中型水电工程移民后续产业发展规划编制及后续勘察设计项目合同

发包人（甲方）：玉龙纳西族自治县搬迁安置办公室

设计人（乙方）：中国电建集团中南勘测设计研究院有限公司

签订日期：二〇二四年 4 月 11 日

根据《云南省人民政府关于进一步做好大中型水电工程移民工作的意见》（云政发(2015)12号）第十三款规定，“水电工程项目法人在组织开展移民安置规划编制阶段，应根据移民安置区环境资源条件，科学统筹移民后续产业发展，将移民后续产业发展纳入移民安置规划”。为促进玉龙县大中型水电工程移民后续产业发展规划与移民安置规划有机衔接，按照总体规划、分步实施、同步建设的原则，有机结合移民后续产业规划项目与移民安置规划项目。2024年2月玉龙纳西族自治县搬迁安置办公室发布了“玉龙县大中型水电工程移民后续产业发展规划编制及后续勘察设计项目”招标公告（招标编号：LJJN-ZB(2024)-001），经评标专家综合评分确定中标候选人并公示后，2024年3月确定中国电建集团中南勘测设计研究院有限公司为中标人。

在以上工作基础上，根据《中华人民共和国民法典》以及国家有关法规和规定，甲方与乙方本着合法、公平、平等自愿、协商一致、诚实信用的原则签订《玉龙县大中型水电工程移民后续产业发展规划编制及后续勘察设计合同》，共同遵守。

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 其他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 《国务院关于修改<大中型水利水电工程建设征地补偿和移民安置条例>的决定》(国务院令 第 679 号);

2.2 《云南省人民政府关于进一步做好大中型水电工程移民工作的意见》(云政发〔2015〕12 号);

2.3 《丽江市国民经济和社会发展的第十四个五年规划和二〇三五年远景目标纲要》(2021 年 2 月 28 日)

2.4 《玉龙纳西族自治县国民经济和社会发展的第十四个五年规划和二〇三五年远景目标纲要》(2021 年 3 月 26 日)

2.5 《财政部关于印发<大中型水库移民后期扶持基金项目资金管理办法>的通知》(财农〔2017〕128 号)

2.6 《云南省移民开发局、云南省财政厅关于加快我省大中型水库移民后期扶持项目实施和资金使用进度有关事项的通知》(云移发〔2017〕49 号)

2.7 《云南省移民开发局关于印发<云南省大中型水库移民扶持基金项目管理办法>的通知》(云移发〔2017〕171 号)

2.8 《云南省财政厅、云南省移民开发局<云南省大中型水库移民后期扶持基金项目资金管理实施细则>的通知》(云移发〔2017〕275 号);

2.9 国家或地方主管部门批准的项目规划报告和国家各级政府与部门对本项目的审查、批复意见;

2.10 本合同及其附件、双方签订的补充协议;

2.11 甲方应为本项目需要提供给乙方的相关资料。

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（如有）：

3.1 合同书

3.2 中标通知书（文件）

3.3 甲方委托书和经双方书面认可的要求

3.4 投标文件

3.5 经双方确认进入合同的其他文件

第四条 本合同项目名称、规模、阶段、范围及内容

4.1 项目名称：玉龙县大中型水电工程移民后续产业发展规划编制及后续勘察设计项目

4.2 工程规模：玉龙县境内水资源丰富。金沙江干流流经县境364km，多年平均径流量433.9亿 m^3 。玉龙县境内大中型水电工程主要有金沙江中游“一库八级”中的第一级龙盘水电站、第二级两家人水电站、第三级梨园水电站、第四级阿海水电站、第五级金安桥水电站。目前梨园、阿海、金安桥水电站已建成投产发电并完成验收，龙盘水电站于2022年9月通过预可行性研究报告审查，工程建设征地涉及云南省丽江市玉龙县土地面积184 km^2 ，其中耕地9.68万亩，园地0.49万亩，林地9.82万亩；涉及玉龙县生产安置人口5.2万人，初步规划采取以逐年补偿安置方式为基础、多种安置措施并举的生产安置方式，重点发展库区旅游业、产业集聚区以及生态产业，确保移民就业、增收致富；涉及玉龙县搬迁安置人口5.4万人，初步规划全部采取城镇化安置，规划新建2个城市居住区、迁建6个特色集镇。

根据云政发(2015)12号,为促进龙盘水电站在移民安置规划与产业发展规划、后期扶持规划相衔接方面开展创新性的工作,按照总体规划、分步实施、同步建设的原则科学统筹移民后续产业发展,经甲乙双方友好协商,本合同重点针对龙盘水电站玉龙县库区移民后续产业发展规划编制及后续勘察设计项目。

4.3 工作阶段: 后续产业发展规划及后续勘察设计

4.4 工作范围: 根据国家相关规程规范要求, 深入调查龙盘水电站玉龙县库区资源条件, 收集可靠的基础资料, 及时开展龙盘水电站玉龙县库区移民后续产业发展规划, 并根据项目实际进展完成龙盘水电站玉龙县库区移民后续产业具体规划项目的前期工作(含可研、专题等)及初步设计阶段的勘察设计工作。

4.5 工作内容

4.5.1 编制《龙盘水电站玉龙县库区移民后续产业发展规划》

龙盘水电站玉龙县库区移民后续产业发展规划主要包括库区旅游产业发展规划、产业集聚区发展规划、生态产业发展规划和其他产业发展规划四个方面。规划编制与《金沙江中游龙盘水电站建设征地移民安置规划大纲》和《金沙江中游龙盘水电站建设征地移民安置规划报告》编制进度相衔接。移民后续产业发展规划总体要求高标准、高起点、高品质、绿色生态, 并考虑长远发展需要。按照总体规划、分步实施、同步建设的原则, 有机结合移民后续产业规划项目与移民安置规划项目。

1) 库区旅游产业发展规划。库区旅游产业是移民未来就业的主导支撑产业, 移民后续产业发展规划中要重点开展旅游产业发展规

划，将库区打造以休闲、旅游、度假、康养为主，景观观光为辅的世界一流的休闲旅游康养旅居胜地。

2) 产业集聚区发展规划。结合雄古移民安置点和现有雄古产业集聚区，考虑长远 10 万人的规模，拟将雄古打造为第二玉龙县城，作为玉龙县经济中心。规划以“生物制药+”“氢能+”为产业园集聚区主导产业，争取打造全国最大“氢能基地”。

3) 生态产业发展规划。利用库周广袤林地、耕地（包括新开发、抬填造地、线上剩余及库外耕地），大力发展林下产业、现代设施农业，将库区打造成优质食材供应基地。通过发展生态产业，创新产业发展模式，吸纳移民劳动力就业，推动库区资源开发和经济发展规模化、集约化，实现移民生产生活产业化。

4) 其他产业发展规划。结合库区实际，开展能够积极促进库区经济社会发展、提升移民收入和生活水平的其他产业发展规划。

4.5.2 开展龙盘水电站玉龙县库区移民后续产业具体规划项目的前期工作（含可研、专题等）及初步设计阶段的勘察设计工作

针对龙盘水电站玉龙县库区移民后续产业具体规划项目，根据后续项目实际情况，可在本合同基础上，补充签订相关勘察设计服务合同，开展具体项目前期工作（含可研、专题等）及初步设计阶段的勘察设计工作。

第五条 甲方向乙方提交的有关资料、文件及时间

5.1 甲方负责向乙方提供该工程工作所需的基础资料及相关文件，甲方对其提供资料的准确性、完整性负责。

5.2 甲方提供基础资料及相关文件的时间为：乙方提出清单后 30

日内。遇特殊情况需延迟，甲方有权将提供基础资料及相关文件的时间延迟，但应向乙方说明，甲方提供基础资料及相关文件的时间延迟时，乙方提交成果文件时间相应顺延。

第六条 乙方向甲方交付的设计文件、份数、地点及时间

6.1 乙方向甲方交付的设计文件

乙方向甲方交付的设计文件包括《龙盘水电站玉龙县库区移民后续产业规划》，后续产业具体规划项目的前期工作（含可研、专题等）及初步设计阶段的勘察设计成果。其中“后续产业具体规划项目的前期工作（含可研、专题等）及初步设计阶段的勘察设计成果”根据后续签订的补充合同（协议）进行具体约定。

6.2 乙方向甲方交付的设计文件份数

6.2.1 提交《龙盘水电站玉龙县库区移民后续产业规划》及其附件等成果报告，审定稿为纸质版一式 10 份，电子文件 1 份。

6.2.2 后续产业具体规划项目的前期工作（含可研、专题等）及初步设计阶段的勘察设计成果根据后续签订的补充合同（协议）约定的数量提交。

6.3 交付地点

交付地点均为玉龙纳西族自治县。

6.4 交付时间

6.4.1 2025 年 3 月提交《龙盘水电站玉龙县库区移民后续产业规划》。

6.4.2 后续产业具体规划项目的前期工作（含可研、专题等）及初步设计阶段的勘察设计成果根据后续签订的补充合同（协议）约定

的时间提交。

第七条 费用

本合同价款暂定为人民币（大写）：壹亿陆仟贰佰壹拾捌万柒仟伍佰元整（¥162187500.00 元），其中不含税价为人民币（大写）：壹亿伍仟叁佰万柒仟零柒拾伍元肆角柒分（¥153007075.47 元），开具增值税普通发票，税率为 6%（合同执行期间，因税收政策变化而调整增值税税率，合同未结算部分适用调整后的税率，合同不含税金额保持不变）。

根据投标报价，《龙盘水电站玉龙县库区移民后续产业发展规划》编制费用下浮率为 0.75%，即 $1500 \text{ 万元} \times (1 - 0.75\%) = 1488.75 \text{ 万元}$ （人民币壹仟肆佰捌拾捌万柒仟伍佰元整），其中不含税价为人民币（大写）：壹仟肆佰零肆万肆仟捌佰壹拾壹元叁角贰分（¥14044811.32 元），最终结算费用需经审计审核。

根据中标通知书，龙盘水电站玉龙县库区移民后续产业具体规划项目的前期工作（含可研、专题等）及初步设计阶段的勘察设计费用下浮率为 1.8%，即暂定为： $15000 \text{ 万元} \times (1 - 1.8\%) = 14730 \text{ 万元}$ （人民币壹亿肆仟柒佰叁拾万元整），其中不含税价为壹亿叁仟捌佰玖拾陆万贰仟贰佰陆拾肆元壹角伍分（¥138962264.15 元）。

最终结算费用按如下原则确定：①前期工作费（含可研、专题等）=国家计委【1999】1283 号、《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）、国家有关编规等标准计算费用 $\times (1 - 1.8\%)$ ；②初步设计阶段勘察费=建设部关于发布《工程勘察设计收费标准》（计价格[2002]10 号）标准计算 \times

(1-1.8%)。按上述取费标准计算结算费用的工程勘察（设计）收费计费额、专业调整系数、工程复杂程度调整系数、附加调整系数、工程类型调整系数需经审计审核。

第八条 支付方式

乙方开具相应节点发票后，甲方按照合同价款进行支付。

表 8-1 龙盘水电站玉龙县库区移民后续产业发展规划报告合同价款支付进度表

付款批次	进度节点	支付比例	支付金额（元）
第一批	合同签订后 30 日内	10%	1488750
第二批	规划报告编制初稿完成后	20%	2977500
第三批	规划经过评审验收合格后 30 日内	50%	7443750
第四批	提交《龙盘水电站玉龙县库 区移民后续产业发展规划 （审定本）》资料，合同结算 价款经财务审计后 30 日内	20%	2977500
合计		100%	14887500

表 8-2 龙盘水电站玉龙县库区移民后续产业发展具体规划项目前期工作（含可研、专题等）及初步设计报告合同价款支付进度表

付款批次	进度节点	支付进度
第一批	补充合同签订后 30 日内	补充合同约定金额的 10%
第二批	完成项目建议书后 30 日内	补充合同约定金额的 10%
第三批	提供可行性研究报告成果（送审稿）后 30 日内	补充合同约定金额的 20%
第四批	可行性研究报告经主管部门审查批复 后 30 日内	补充合同约定金额的 20%

付款批次	进度节点	支付进度
第五批	提供初步设计报告（送审稿）后 30 日内	补充合同约定金额的 20%
第六批	初步设计报告经主管部门审查批复后 30 日内	补充合同约定金额的 20%

注：龙盘水电站玉龙县库区移民后续产业具体规划项目的前期工作（含可研、专题等）及初步设计阶段的勘察设计合同价款支付进度以签订的补充合同（协议）为准。

第九条 双方责任

9.1 甲方责任

9.1.1 按照中华人民共和国国家和行业现行的相关法律、法规、标准、规程、规范开展工作，本着尊重科学、实事求是的原则完成组织管理工作。不得要求乙方违反国家相关法律、规程、规范和标准进行规划设计工作。依据本合同规定，按时支付乙方设计经费。

9.1.2 合同生效后，提供乙方开展规划设计工作所需的有关基础资料及文件，并对所提供资料和文件的完整性、准确性和时效性负责。

9.1.3 对乙方书面提出的重大建议和问题，甲方应在 10 个工作日内给予书面答复，最迟不超过 20 个工作日，并以书面（含传真）形式确认。

9.1.4 在合同执行过程中，由于国家相关政策调整或甲方提出的非乙方原因引起的重大设计调整，双方另行协商解决。

9.1.5 负责协调设计过程中与有关单位和地方的配合问题。

9.1.6 在履行本合同过程中，由于自身原因所造成的人身及财产安全事故，自行负责。

9.2 乙方责任

9.2.1 严格按照国家颁布的有关法律、规程、规范的工作内容和深度要求，进行设计工作，并按本合同规定的进度、质量、数量要求按时提交规划成果。

9.2.2 在开展现场工作中，服从甲方的管理，遵守相关制度，尊重当地的风俗习惯，乙方要注意处理好与当地政府、企事业单位以及村民个人等的关系，注意环境保护工作。

9.2.3 乙方应主动、及时地向甲方报告规划设计中出现的重大技术问题。对甲方提出的重大技术问题、意见和建议一般应在 5 个工作日内予以答复，最迟不超过 7 个工作日，并以书面（含传真）形式确认。

9.2.4 乙方交付规划设计文件后，按规定参加有关部门及甲方组织的规划设计文件审查、咨询、评估会议，负责上述会议规划设计资料的准备和汇报工作，根据会议结论做必要调整补充。乙方对规划设计文件出现的遗漏或错误负责修改或补充，使其达到技术方面评审要求。

9.2.5 在履行本合同过程中，乙方及其协作单位人员，由于自身原因所造成的人身和财产安全事故，自行负责。

9.2.6 乙方申请付款时，应提供增值税发票。支付方式：银行转账。

第十条 违约责任及争议

10.1 违约责任

10.1.1 若因甲方提供的资料不及时或不准确或未能及时联系提供必要的工作条件或未及时付款，造成乙方停工或返工，工期顺延，

甲乙双方另行协商提交规划设计文件日期。

10.1.2 甲方违约变更委托设计项目、规模、条件，未按期提交资料，或提交资料错误及对所提资料作较大修改，以致造成乙方返工或增加工作量时，双方需另行商签补充协议。

10.1.3 由于乙方提交的勘测设计成果不符合现行国家相关规程、规范的要求，乙方应负责给予补充完善使其达到相应的规程规范的要求；由于乙方设计错误造成工程质量事故，乙方除负责采取补救措施外，返工所需经费由乙方自行承担，并承担相应的经济损失。由此给甲方造成的损失双方协商解决。

10.1.4 由于非乙方原因，甲方的上级或有关审批部门对乙方提交的勘察设计文件不审批或本合同项目停缓建，造成的损失双方协商解决。

10.1.5 因甲方原因造成的变更、返工或窝工、长期停工时，因此增加的工作量所发生的费用由甲方另行支付，设计文件交付时间双方另行商定。

10.2 争议

本合同在履行过程中发生争议，双方应及时协商解决。协商不成，双方可向项目所在地人民法院起诉。

第十一条 合同的知识产权

本合同成果文件的所有权归甲乙双方共有。乙方保证所提供的成果文件上承载的知识产权是合法有效的，不侵犯任何第三人的权利，包括但不限于知识产权。如出现侵权行为，由乙方自担全部责任和赔偿，乙方保证甲方免于承担由此导致或与此有关的一切损害赔偿金、

诉讼费和其它有关费用。甲方不得不垫付的，有权向乙方追偿并可要求乙方赔偿损失、承担违约责任。

第十二条 保密

甲方提供的资料 and 文件乙方只能用于本项目并为甲方服务，任何情况下不得泄露给第三方，本合同勘测设计成果为双方共有。除甲方用于本项目工作外，未经对方同意，任何一方不得向第三方转让相关资料和文件或用于本合同外的项目。如发生以上情况，相应一方有权索赔。

第十三条 其他

13.1 合同履行过程中如果根据甲方要求发生合同约定之外的规划设计服务内容，双方应及时签订补充合同。

13.2 乙方按本合同第六条规定的份数向甲方提供设计文件。

13.3 双方认可的来往传真、电报、电子邮件等数据电文和会议纪要等，均为合同的组成部分，与本合同具有同等法律效力。

13.4 本合同未尽事宜，双方协商解决。

13.5 由于不可抗力因素致使本合同内容无法履行，双方应及时协商解决。

13.6 本合同自甲乙双方签字盖章后生效，双方履行完合同规定的责任、义务后，本合同即行终止。

13.7 本合同正本两份，甲乙双方各执壹份，副本六份，均具有同等法律效力，双方各执有三份，正、副本有差异时以正本为准。

（以下无正文）

签字页:

甲方: 玉龙纳西族自治县搬迁安
置办公室
法定代表人:
或授权委托人:



乙方: 中国电建集团中南勘测
设计研究院有限公司
法定代表人:
或授权委托人:



联系人:

单位地址:

开户银行:

帐号:

电话:

传真:

邮箱:

邮编:

联系人:

单位地址: 长沙市雨花区香樟
东路 16 号

开户银行: 中国建设银行股份
有限公司长沙奎塘支行

帐号: 43001788161050000101

电话:

传真:

邮箱:

邮编: 410014

中标通知书

通知书编号：GC530700202400044001

招标编号：GC530700202400044001001

中标人名称：中国电建集团中南勘测设计研究院有限公司

你方于 **2024-02-28**（投标日期）所递交的 **玉龙县大中型水电工程移民后续产业发展规划编制及后续勘察设计项目**（项目名称）**玉龙县大中型水电工程移民后续产业发展规划编制及后续勘察设计项目** 标段施工投标文件已被我方接受，被确定为中标人。

中标价（费率或单价等）：**规划编制：下浮0.75% 勘察设计：下浮1.8%**

服务周期：规划编制约5年，勘察设计项目根据实际需求满足生产要求
规范标准：符合国家、行业、地方现行相关法律法规、设计规范及技术要求
项目负责人：王宝忠

请你方在接到本通知书后的三十日内到玉龙纳西族自治县搬迁安置办公室与我方签订合同，在此之前按照招标文件第二章“投标人须知”第7.4.1款规定向我方提交履约担保。

特此通知。

招标人：（盖单位章）

招标代理：（盖单位章）

法定代表人：（签字）

打印日期：2024-03-15

作为办理后续手续的唯一中标凭证，请妥善保管，复印无效！遗失不补！

附录 E-1：收入合同会议评审表

收入合同会议评审表

项目名称	玉龙县大中型水电工程移民后续产业发展规划编制及后续勘察设计项目		
合同名称	玉龙县大中型水电工程移民后续产业发展规划编制及后续勘察设计项目合同		
合同编号		合同金额（元）	162187500
发包人	玉龙纳西族自治县搬迁安置办公室		
合同类型	<input type="checkbox"/> 技术服务 <input type="checkbox"/> 工程承包 <input type="checkbox"/> 科技研发 <input type="checkbox"/> 投资运营 <input type="checkbox"/> 日常管理		
合同主办单位	水利工程院		
合同评审内容	合规性评审：合同条款合法、完整、准确，不存在股权代持、虚假合资、挂靠经营、假冒国企行为。		
	合同主体评审：合同主体为玉龙纳西族自治县搬迁安置办公室，主体明确、合法，经营范围符合合同要求，履约能力强。		
	工作范围：“根据国家相关规程规范要求，深入调查玉龙县库区资源条件，收集可靠的基础资料，及时开展玉龙县移民后续产业发展规划的研究工作，编制完成《玉龙县大中型水电工程移民后续产业发展规划》，并在此基础上，根据实际工作进度要求，开展具体规划项目的前期工作（含可研、专题等）及初步设计阶段的勘察设计工作，设计成果达到相应阶段的深度要求。”修改为“根据国家相关规程规范要求，深入调查龙盘水电站玉龙县库区资源条件，收集可靠的基础资料，及时开展龙盘水电站玉龙县库区移民后续产业发展规划，并根据项目实际进展完成龙盘水电站玉龙县库区移民后续产业具体规划项目的前期工作（含可研、专题等）及初步设计阶段的勘察设计工作。”明确本合同针对龙盘水电站移民后续产业发展开展工作。		
	合同要求：工期由“乙方在《龙盘水电站移民安置规划报告》经过审查并取得批复意见后 1 个月内前提交《玉龙县大中型水电工程移民后续产业发展规划》”修改为“2025 年 3 月提交《龙盘水电站玉龙县库区移民后续产业发展规划》”。明确产品提交时间。		
	资金保障：建设资金有保障。		
	担保方式：满足风险控制要求。		
	权利义务：权利义务对等合理，知识产权保护及产品交付方式合理。		
	合同价款：最终计费原则由“按上述取费标准计算结算费用的计费基数、计算过程、取费系数需经审计审核”修改为“按上述取费标准计算结算费用的工程勘察（设计）收费计费额、专业调整系数、工程复杂程度调整系数、附加调整系数、工程类型调整系数需经审计审核。”明确最终计费按照相应规范系数进行确定。		
	支付条件：支付方式、支付进度合理。		
	违约及罚则：违约风险较低，后果一般。		
	纠纷处理：本合同在履行过程中发生争议，双方应及时协商解决。协商不成，双方可向项目所在地人民法院起诉。		

部门(单位)名称	评审人	意见	日期
水利工程院	刘景	同意	2024.4.5
水利工程院	王勇	同意	2024.4.5
水利工程院	魏金台	同意	2024.4.5
水利工程院	毛天一	同意	2024.4.5
水利工程院	张博文	同意	2024.4.5
水利工程院	葛晓梅	同意	2024.4.5
财务资金部	罗景琛	同意	2024.4.5
法务与审计部	吴俊	同意	2024.4.5
市场经营部	李成	同意	2024.4.5
评审结论： <div>同意</div> <div>主持人：刘景</div> <div>2024年4月5日</div>			