

正本

建设工程勘察设计

合同

合同编号: 勘察设字第 20250324 号

项目名称: 云南省曲靖市黑滩河水库工程建设征地移民安置规划土地分解细化项目

甲方单位: 曲靖市沾益区菱角乡人民政府

乙方单位: 云南能阳水利水电勘察设计有限公司

签订日期: 2025年3月24日

甲 方：_____曲靖市沾益区菱角乡人民政府_____

乙 方：_____云南能阳水利水电勘察设计有限公司_____

勘察资质等级：乙 级 设计资质等级：乙 级

根据《中华人民共和国民法典》、国家及地方有关建设工程勘察设计管理法规和规章，结合本工程的具体情况，为明确责任，协作配合，确保项目勘察设计质量，经甲、乙双方协商一致，签订本合同，以资共同遵守。

第一条 工程概况

工程名称：云南省曲靖市黑滩河水库工程建设征地移民安置规划土地分解细化项目；

工程地点：沾益区菱角乡_____；

工程内容：根据有关法律、法规、技术规范的要求，并结合前期规划的征地范围及数据成果，在资料收集、现场测量、综合数据分析的基础上，根据招标方的要求开展黑滩河水库工程征地范围内土地细化分解到户的测量工作，并后续对必要的成果进行复核，工作开展期间的测量成果汇编、调查影像资料、数据汇总表格等进行整理，工程建设征地总征地面积约 19000 亩。

服务期限：自合同签订之日起至工程结束_____；

第二条 勘察设计委托书

甲方根据本合同规定填写建设工程勘察设计委托书（见附表一）。

第三条 勘察依据、原则

1. 技术标准和规程规范：国家和部颁布及云南省现行的有关政策、法律、法规、规程、规范、标准等。
2. 经国家及主管部门审查批准的勘察设计文件及审查意见。
3. 甲乙双方认定的勘察设计原则和勘察方案。
4. 勘察设计工作贯彻“技术可行、经济合理、安全可靠”的基本原则，符合安全、实际、经济、环保的综合要求。
5. 勘察设计成果必须满足规范深度规定，勘察设计成果准确可靠，满足完整性、真实性、准确性、可靠性的要求。
6. 甲方向乙方提供的基础资料和相应要求（见附表二）。

第四条 勘察设计成果的提交



1. 勘察设计文件提交时间必须满足工程进度要求。

2. 乙方应向甲方交付的报告、成果、文件(见附表三)。

第五条 勘察设计服务费取费的依据和取费标准、费用及支付

1. 依据和标准

1) 水规计【2002】371号文,《水利规划编制工作费用计算办法》。

2) 发改价格【2006】1352号文,国家发展改革委、建设部关于印发《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。

3) 国家发展计划委员会,建设部计价格[2002]10号文《工程勘察设计收费管理规定》和《工程勘察收费标准》。

2. 勘察设计服务费用结算方式:

1) 勘察设计服务费用结算

本项目以中标价为准,按包干价的方式计收勘察设计服务费。最终甲方支付给乙方的勘察设计服务费总计为: ¥: 1750000.00 元 (大写: 壹佰柒拾伍万元整)。

2) 勘察设计服务费支付

本工程勘察设计服务费分三次进行支付。

第一次勘察设计服务费支付: 签订合同后,甲方在15个工作日内支付给乙方 ¥500000.00 元 (大写: 伍拾万元整)。

第二次勘察设计服务费支付: 乙方按照合同要求开展工作,服务期满半年后,向乙方支付 ¥800000.00 元 (大写: 捌拾万元整)。

第三次勘察设计服务费支付: 乙方服务期限满并根据要求完成合同约定的服务内容并提供相关报告材料和勘察成果报批后,向乙方支付 ¥450000.00 元 (大写: 肆拾伍万元整)。

第六条 双方的责任

6.1 甲方责任

6.1.1 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勘察设计管理工作。有权对乙方的勘察设计工作进度和质量进行检查和监督。不得要求乙方违反国家有关标准进行勘察设计。

6.1.2 甲方负责协调地方政府及相关部门的配合工作。

6.1.3 甲方应委托符合国家或省级规定资质的咨询审查单位及时对勘察成果、文件和为满足勘察设计需要而进行的重要科研试验成果进行咨询、评审或审查,并负责勘察成果的报审工作(如需)。

6.1.4 向乙方提供上级主管部门和政府有关部门对勘察成果的审查及批复意见。



6.1.5 甲方按本合同第三条规定的内容,在规定的时间内向乙方提交基础资料及文件,甲方提交上述资料及文件超过规定期限15天以内,乙方按本合同第四条规定的交付勘察设计成果文件时间顺延;甲方交付上述资料及文件超过规定期限15天以上时,乙方有权重新确定提交勘察设计成果文件的时间。

6.1.6 甲方变更委托勘察设计项目、规模、条件的,双方可另行协商签订补充协议(或另订合同)、重新明确有关条款;甲方提供的资料仅做参考作用,乙方需对资料的准确性进行复核,由此产生的费用由乙方负责。

6.1.7 在合同履行期间,甲方要求终止或解除合同,乙方未开始勘察设计工作的,应退还甲方已付的款项;已开始勘察设计工作的,甲方应根据乙方已进行的实际工作量,据实结算该阶段勘察设计服务费。

6.1.8 甲方要求乙方比合同规定时间提前交付勘察设计成果文件时,须征得乙方同意,不得压缩合理的勘察设计周期。

6.1.9 若勘察现场需要看守,特别是在有毒、有害等危险现场作业时,甲方应派人负责安全保卫工作,按国家有关规定,对从事危险作业的现场人员进行保健防护,并承担费用。

6.1.10 甲方应保护乙方的投标文件、勘察设计方案、文件、资料图纸、数据、计算软件和专利技术。未经乙方同意,甲方对乙方交付的勘察设计资料及文件不得擅自修改、复制或向第三人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。

6.2 乙方责任:

6.2.1 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,按本合同第四条规定的内容、时间及份数向甲方交付勘察设计成果文件(出现6.1.5、6.1.6、6.1.7、6.1.8规定有关交付勘察设计成果文件顺延的情况除外)。并对提交的勘察设计成果文件的质量负责。

6.2.2 乙方对勘察设计成果文件出现的遗漏或错误负责修改或补充,使其达到质量合格。由于乙方勘察设计错误造成工程质量事故损失,乙方除负责采取补救措施外,应免收受损失部分的勘察设计服务费,并根据损失程度向甲方支付赔偿金,赔偿金按本合同第7.2执行。

6.2.3 由于乙方原因,延误了勘察设计成果文件交付时间,每延误一天,应减收该项目应收勘察设计服务费的千分之二。

6.2.4 合同生效后,乙方要求终止或解除合同,乙方应双倍返还甲方已支付的服务费。

6.2.5 乙方交付勘察设计服务文件后,应配合由甲方组织和开展的咨询和审查工作,负责对勘察设计成果进行说明和解释。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。非原定任务范围内的补充或重大变更,须具有上级部门的审批文件或评审意见书为依据,经双方协商确定。

6.2.6 乙方应按甲方要求对工程项目所涉及的地方政府提出的意见、建议进行认真研究并答复。

6.2.7 乙方应按双方商定的工作计划按时提交勘察设计成果文件。

6.2.8 乙方在勘察设计服务过程中,应主动、及时地向甲方报告勘察设计中出现的重大原则问题和重大



技术方案。对甲方提出的问题一般在 28 天内予以答复。

6.2.9 乙方参加工程项目勘察设计工作的项目经理、勘总必须相对稳定，其人事变更应事先征得甲方的同意，乙方应充分尊重甲方提出更换勘察设计人员的要求。

6.2.10 乙方应对其自身勘察设计人员投保相关保险。对乙方在勘察设计过程中发生的人员伤亡，或者造成第三方人员伤亡、财产损失，或由此引起的一切损害和损失，责任由乙方承担，甲方不负任何责任。

6.2.11 在现场工作的乙方及协作单位人员，必须服从甲方的管理，遵守相关规章制度，尊重当地的风俗习惯。

6.2.12 除乙方外，任何单位不得修改工程项目的勘察设计文件，确需修改时，应由乙方修改并注明，乙方对修改的勘察设计文件承担相应责任。

6.2.13 乙方不得向第三人扩散、转让第三条中甲方提供的技术资料、文件。发生上述情况，乙方应负法律责任，甲方有权向乙方索赔。

6.2.14 乙方不得将本合同项下服务委托给第三方，否则，甲方有权拒绝支付服务费。

第七条 违约责任

7.1 因勘察设计质量问题引起工程返工，或未按期提交勘察设计文件拖延工期造成损失的，由乙方继续完善勘察设计任务，并视造成的损失浪费大小减收或免收勘察设计服务费。具体规定如下：

(1) 乙方对勘察设计文件出现的遗漏或错误负责修改或补充；经修改或补充后仍不能达到要求的，甲方有权解除合同，乙方应双倍返还甲方已经支付的服务费并赔偿由此给甲方造成的一切损失。

(2) 乙方除负责采取补救措施外，应免收受损失部分的勘察设计服务费。

7.2 因勘察设计错误而造成工程重大质量事故，乙方除免收受损失部分的勘察设计服务费外，并应根据损失程度向甲方支付赔偿金，赔偿金为本合同服务费总额的 20%。

7.3 因甲方责任造成勘察设计工作的重大返工或重作勘察设计，应另行增加勘察设计服务费用。

第八条 保密

双方均应保护对方的知识产权，未经对方书面同意，任何一方均不得对对方的资料及文件修改、复制或向第三人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。

第九条 争议的解决方式

本合同发生争议，由合同当事人双方协商解决；协商不成时，也可请求工程项目上级主管部门调解；协商或调解不成时，可向甲方所在地人民法院提起诉讼。

第十条 附则

本合同未言明事项，一律按《中华人民共和国民法典》和相关法律法规的有关规定执行。本合同附件：《建设工程勘察设计委托书》、《建设文件和勘察设计基础资料交付日期一览表》《勘察设计文件交付日期一览表》等均为本合同的组成部分，具有同等的法律效力。



本合同自双方签字盖章之日起生效, 正本 2 份, 甲、乙双方各执 1 份; 副本 4 份, 甲、乙双方各执 2 份, 均具有同等法律效力。

第十一条 乙方资质

勘察资质证书等级: 乙级	证书编号: B253002540
测绘资质证书等级: 乙级	证书编号: 乙测资字 5310694
设计资质证书等级: 乙级	证书编号: A153002543
设计资质证书等级: 乙级	证书编号: A253002540(电力行业)
工程咨询资质证书等级: 乙级	证书编号: 工咨乙 13020060031 (水利工程)
工程咨询资质证书等级: 丙级	证书编号: 工咨丙 13020060031 (水电、建筑)
水文、水资源调查评价资质证书等级: 乙级	证书编号: 水文证: 乙: 字第 251315 号
水资源论证资质证书等级: 乙级	证书编号: 水论证 530215222
水土保持方案编制资质证书等级: 乙级	证书编号: 水保方案乙云字第 007 号
地质灾害危险性评估资质证书等级: 丙级	证书编号: 云国土地灾评资字第 201413254 号

(以下无正文)



(本页为签署页)

甲方: 曲靖市沾益区菱角乡人民政府

法定代表人: 姜家印

委托代理人: _____

单位地址: 菱角乡菱角村委会
塘子边村 393 号

电 话: _____

传 真: _____

开户银行: _____

帐 号: _____

签约地点: 菱角乡人民政府

乙方: 云南能阳水利水电勘察设计有限公司

法定代表人: 李树文

委托代理人: _____

单位地址: 曲靖市麒麟区环东路
东星小区一组团

电 话: 0874-8969178

传 真: 0874-8969188

开户银行: 中国建设银行曲靖东星支行

帐 号: 53001646157051000096

签约时间: 2025 年 3 月 24 日



附表一：建设工程勘察委托书

甲方委托乙方进行 云南省曲靖市黑滩河水库工程建设征地移民安置规划土地分解细化项目 勘察设计工作。

工程名称	云南省曲靖市黑滩河水库工程建设征地移民安置规划土地分解细化项目
工程地点	沾益区菱角乡
工程内容	根据有关法律、法规、技术规范的要求，并结合前期规划的征地范围及数据成果，在资料收集、现场测量、综合数据分析的基础上，根据招标方的要求开展黑滩河水库工程征地范围内土地细化分解到户的测量工作，并后续对必要的成果进行复核，工作开展期间的测量成果汇编、调查影像资料、数据汇总表格等进行整理，工程建设征地总征地面积约 19000 亩。
工期要求	自合同签订之日起至工程结束

附表二：建设文件和勘察基础资料交付日期一览表

双方协议，由甲方向乙方按照下表提供建设文件和勘察基础资料

序号	文件和资料名称	份数	提交日期
1	当地社会经济发展资料	1	合同签订后 5 天
2	征地范围内土地利用现状数据	1	合同签订后 5 天
3	征地范围内林地一张图	1	合同签订后 5 天
4	征地范围内农村土地承包经营权确权成果	1	合同签订后 5 天
5	征地范围内村组行政界限	1	合同签订后 5 天
6	其它相关基础资料	1	合同签订后 5 天
7	本工程的批准文件(复印件)	1	合同签订后 5 天

附表三：勘察文件交付日期一览表

序号	文件名称	份数	质量	提交日期
1	征地范围内土地分解图斑及调查表	原件、复印件、电子文档及图斑各一份	符合相关规程规范要求	满足征地补偿要求

