

峨眉至汉源高速公路行洪论证与河势稳定评价报告编制

招 标 文 件

招 标 人：四川公路桥梁建设集团有限公司勘察设计分公司

二零一八年五月



目 录

第一章 招标公告	3
第二章 投标人须知	11
第三章 评标办法	22
第四章 投标文件格式	28

第一卷

第一章 招标公告

峨眉至汉源高速公路行洪论证与河势稳定评价报告编制

招标公告

1. 招标条件

本招标项目峨眉至汉源高速公路施工图勘察设计（以下简称“本项目”），由四川公路桥梁建设集团有限公司勘察设计分公司承接，并由四川公路桥梁建设集团有限公司勘察设计分公司作为招标人（以下简称“招标人”）负责组织该项目行洪论证与河势稳定评价报告编制招标工作，并与中标人签订合同。建设资金为业主自筹。项目已具备招标条件，现对该项目的行洪论证与河势稳定评价报告编制进行公开招标。

2. 项目概况与招标范围

2.1 项目概况

本次招标为峨眉至汉源高速公路行洪论证与河势稳定评价报告编制招标。

项目概况：

我公司承担峨汉高速大岩隧道进口至止点汉源流沙河枢纽互通段设计任务，路线起于娃娃沟（K104+660），穿山设大岩隧道，出洞后跨瀑布沟电站淹没区，基本以桥隧相接的方式，经中海村隧道、富泉停车区、鸣鹿 1、2 号隧道、建全村隧道、文坪子隧道，出洞后经汉源富泉落地互通、富泉村、跨库区设流沙河特大桥，接雅西高速设流沙河枢纽互通（K124+169.780）。路线全长 18.684km。

该设计范围内共有以下 3 处需要进行行洪论证工作：

（1）鹦哥咀大桥：鹦哥咀大桥位于峨汉高速施工总承包 2-13 合同段，本桥跨越大渡河支流白岩河且位于大渡河瀑布沟水电站淹没区，全桥分左右线大桥，全桥长 367m，上部结构均采用 40 米 T 梁，下部结构为矩形实心墩、圆柱墩，基础为桩基础。

（2）兰家湾特大桥：兰家湾特大桥位于峨汉高速施工总承包 2-15 合同段汉源富泉互通连接线上，该桥跨越大渡河瀑布沟水电站淹没区，桥梁孔跨为（77+115+6x160+115+77）m 上承式变高连续钢桁架桥梁，桥梁全长 1344m，宽度为 25.5m。下部结构采用格构式桥墩、桩基础。

（3）汉源流沙河互通桥梁：汉源流沙河互通位于峨汉高速施工总承包 2-15 合同段内，互通

内流沙河大桥及C匝道大桥均跨越大渡河支流流沙河且位于大渡河瀑布沟水电站淹没区。主线流沙河大桥及C匝道大桥主跨均为40米T梁，下部结构为变截面矩形空心墩、桩基础。

2.2 招标范围及标段划分：

2.2.1 分别完成本项目鹦哥咀大桥、兰家湾特大桥、汉源流沙河互通桥梁行洪论证与河势稳定评价报告的编制，报告编制满足国家及地方有关法律、法规、规范要求。

2.2.2 完成行洪论证与河势稳定评价报告的专家评审工作及与相关审批部门协调取得最终批复文件。

2.2.3 完成行洪论证与河势稳定评价报告工作技术服务需开展的其他相关工作及后续服务等工作。

共划分为1个标段。详见附表一。

2.3 服务周期及工期要求：

在下达任务委托书或签订合同后40日内取得相关审批部门的批复文件，后续服务期限至取得相关审批部门批复后60日止。

3. 投标人资格要求

3.1 资质等级要求：

- (1) 具有独立法人资格，持有有效营业执照、基本账户开户许可证；
- (2) 资质和业绩要求详见附表一；
- (3) 在人员、设备等方面具备相应的报告编制能力。

3.2 本次招标接受联合体投标，如有联合体投标，联合体成员总数不能超过2家，联合体成员方应具备满足联合体协议约定成员分工所需的资格条件和能力，联合体成员不得超越其从业许可范围承担任务。

3.3 同一投标人只能参加1个标段的投标；联合体各方不得再以自己名义单独或参加其他联合体在同一标段中投标。

3.4 与招标人存在利害关系可能影响招标公正性的法人、其他组织或者个人，不得参加投标。单位负责人为同一人或者存在控股、管理关系的不同单位，不得参加同一标段投标或者未划分标段的同一招标项目投标。

3.5 独立投标人或投标人的联合体牵头人已纳入四川公路桥梁建设集团有限公司勘察设计分公司从业企业名录，并在四川公路桥梁建设集团有限公司勘察设计分公司办理了企业信用等级登记，且不得处于禁止投标期内。

4. 招标文件的获取

4.1 凡有意参加投标者，请于 2018年5月08日至 2018年5月28日，在四川公路桥梁建设集团有限公司勘察设计分公司网站 (<http://www.srbgsdc.com/>) 匿名下载招标文件。

4.2 招标文件补遗书或通知书（如果有）等相关资料由招标人在四川公路桥梁建设集团有限公司勘察设计分公司网站 (<http://www.srbgsdc.com/>) 发布，由投标人随时关注网站并自行下载，不能下载的投标人应及时联系招标人，因未能及时下载补遗书或通知书（如有）及相关补充资料导致投标文件不符合招标文件及补充文件要求的责任由投标人自负。

5. 投标文件的递交及相关事宜

5.1 现场考察、投标预备会

a) 招标人不组织现场考察、投标人根据招标文件参考资料自行安排现场考察、费用自理。

b) 招标人不组织投标预备会。

5.2 投标文件递交可以采用邮寄、快递或现场递交等方式，由投标人自主选择。

5.2 投标文件递交的截止时间（投标截止时间，下同）为 2018年5月28日10时00分，地点为四川公路桥梁建设集团有限公司勘察设计分公司会议室。（地址：四川省成都市高新区九兴大道12号）。

5.3 逾期送达的或者未送达指定地点的投标文件，招标人将不予受理。

6. 发布公告的媒介

本次招标公告在四川公路桥梁建设集团有限公司勘察设计分公司网站 (<http://www.srbgsdc.com/>) 上发布。

7. 投标保证金

投标保证金的金额：无

8. 投标人信用登记

独立投标人或投标人的联合体牵头人必须按四川公路桥梁建设集团有限公司勘察设计分公司要求，在投标截止日期前在四川公路桥梁建设集团有限公司勘察设计分公司完成从业单位信用等级登记。

9. 招标工作将公开接受社会监督

9.1 投标人应按照统一的格式（公示表格式附后）填报如下公示资料：

公示表1. 投标人基本情况表（含资质等级、法人情况、关联企业等）；

公示表2. 近五年（2013年1月至今）已完成项目业绩情况表；

公示表3. 拟任项目负责人和技术负责人情况表。

各投标人应将上述公示表以 WORD 格式的电子文档（置于 U 盘内，且电子文档应能正常打开）单独密封后装入投标文件外层总封套内。公示资料封套的封口处应加盖投标人单位章（若为联合体投标人，仅加盖联合体牵头人单位章）。公示资料同投标文件同时送交。

投标人公示资料应遵循下述规定：

投标人应确保电子文档与投标文件的一致性，否则以投标文件为准进行公示。公示资料与评标结果同时在四川公路桥梁建设集团有限公司勘察设计分公司网站公示。

凡未能按期提供公示资料的投标人，视为自动放弃本项目投标资格。凡经查实所报资料虚假的投标人，将不通过评审。**未按要求提交公示的资质、业绩、人员或其所附材料不符合招标文件要求的作为无效的资质、业绩、人员。**

9.2 评标结果公示：评标结束后，由招标人将评标结果即评标委员会推荐中标候选人名单在四川公路桥梁建设集团有限公司勘察设计分公司网站（<http://www.srbgsdc.com/>）上公示5个工作日，公示期间接受社会公开监督，公示期截止日后不再接受投诉。

9.3 投诉处理：招标人、招标人上级主管部门按照《工程建设项目招标投标活动投诉处理办法》（2004 年 7 月 6 日国家发展改革委等七部委令第 11 号）。举报材料要求、举报受理条件及查处参照七部委令第 11 号。超出投诉或举报时效的，则不予受理。

10 联系方式

招 标 人：四川公路桥梁建设集团有限公司勘察设计分公司

地 址：成都市高新区九兴大道 12 号

联 系 人：曾女士

邮 编：610041

电 话：028-85131052

附表一 标段划分、投标人资质及业绩最低要求

项目名称：峨眉至汉源高速公路

标段号	主要工作内容	标段桩号及 主要工程量	资质要求	业绩要求 (近五年完成的 工程)
A	<p>1、分别完成本项目鹦哥咀大桥、兰家湾特大桥、汉源流沙河互通桥梁行洪论证与河势稳定评价报告的编制，报告编制满足国家及地方有关法律、法规、规范要求。</p> <p>2、完成行洪论证与河势稳定评价报告的专家评审工作及与相关审批部门协调取得最终批复文件。</p> <p>3、完成行洪论证与河势稳定评价报告工作技术服务需开展的其他相关工作及后续服务等工作。</p>	<p>路线长度约 52KM</p> <p>大 中 桥 ： 19469m/52 座</p> <p>互通：7 座(枢纽 3 座)</p>	具备符合本项目要求的水利水电工程设计证书或水文、水资源调查评价资质证书	2个公路或市政或铁路行洪论证与河势稳定评价报告，同一项目不同桥梁或工点业绩可以累加。

公示表 1 投标人基本情况表

投标人名称					
营业执照	编号	发证单位		注册资金	
资质等级	等级	发证单位		证书号	
法定代表人	姓名	职务	职称或学历		
			职称或 学历	证书编 号	发证单 位
技术负责人	姓名	职务	职称或学历		
			职称或 学历	证书编 号	发证单 位
关联企业	名称及与投标人关系	营业执照		资质	
		编号	发证单位	证书编号	发证单位

注：1、公示表1内容仅提供本表即可，不附证明材料，如本表内容较多，可增加附页。

2、联合体单位应分别填写此表。

3、本表内容Word格式的电子文档（U盘）（不含相关证明材料）将作为公示资料根据本项目招标公告要求公示，公示期截止日见招标公告，公示期间接收社会公开监督。

公示表 2 近五年（2013 年 1 月至今）已完成项目业绩情况表

序号	项目名称	工作范围及内容	合同签订及完成时间	发包人单位（名称及联系电话）
1				
2				
3				
.....				

注：1、公示表2内容仅提供本表即可，不附证明材料，如本表内容较多，可增加附页。

2、本表内容Word格式的电子文档（U盘）（不含相关证明材料）将作为公示资料根据本项目招标公告要求公示，公示期截止日见招标公告，公示期间接收社会公开监督。

公示表 3 拟任项目负责人和技术负责人情况表

序号	内容	姓名	职务	职称
1	项目负责人			
		证书	发证机关	编号
		身份证		
		职称证		
		注册证		
		备注		
2	项目技术负责人	姓名	职务	职称
		证书	发证机关	编号
		身份证		
		职称证		
		注册证		
		备注		

注：1、公示内容仅提供本表即可，不附证明材料。

2、本表内容 Word 格式的电子文档（U 盘）（不含相关证明材料）将作为公示资料根据本项目招标公告要求公示，公示期截止日见招标公告，公示期间接收社会公开监督。

第二章 投标人须知

投标人须知前附表

条款号	条 款 名 称	编 列 内 容
1.1.2	招 标 人	招 标 人：四川公路桥梁建设集团有限公司勘察设计分公司 地 址：成都市高新区九兴大道 12 号 联 系 人：曾女士 邮 编：610041 电 话：028-85131052
	招标代理机构	无
	项目名称	峨眉至汉源高速公路工程
	建设地点	乐山、雅安
1.2	资金来源及比例	业主自筹
	资金落实情况	已落实。
1.3	招标范围	本项目行洪论证与河势稳定评价报告编制及后续服务等工作。本次招标划分为 <u>1</u> 个标段， <u>A</u> 。
	服务周期	在下达任务委托书或签订合同后40日内取得相关审批部门的批复文件，后续服务期限至取得相关审批部门批复后60日止。
1.4.1	投标人资质条件、能力和信誉	资质等级条件： 见附录 1 业绩要求： 见附录 2 人员要求： 见附录 3 信誉要求： 见附录 4
1.4.2	是否接受联合体投标	是
1.5	费用承担和设计成果补偿	不补偿。
1.10.1	投标预备会	不召开。
1.11	分包	不允许。
2.1	构成招标文件的其他资料	(1) 本项目施工图设计文件 (2) 招标文件补遗、澄清、修改通知书等（如有）

2.2.1	投标人要求澄清招标文件的截止时间	招标人修改招标文件将在递交投标文件截止之日 <u>5</u> 天前, 投标人要求澄清招标文件将在递交投标文件截止之日 <u>6</u> 天前 (此时间之后提出的问题, 招标人不再进行澄清和答复)。
2.2.2	投标截止时间	见招标公告
2.2.3	投标人确认收到招标文件澄清的时间	由投标人从招标人指定网站上自行下载, 不能下载的应及时与招标人联系, 否则由此造成的一切后果由投标人自负。投标人不需要再向招标人发出确认函内容。
2.3.2	投标人确认收到招标文件修改的时间	由投标人从招标人指定网站上自行下载, 不能下载的应及时与招标人联系, 否则由此造成的一切后果由投标人自负。投标人不需要再向招标人发出确认函内容。
3.1	投标文件形式	双信封形式
	投标文件的组成	第一卷 商务文件 (1) 投标函; (2) 法定代表人身份证明或授权委托书; (3) 联合体协议书 (如有) (4) 资格审查表; (5) 其他材料; (6) 商务文件电子版本 (U盘) 第二卷 报价清单 (1) 报价函 (2) 行洪论证与河势稳定评价工作报价清单表 (3) 报价清单汇总表
3.2.2	招标人是否设有最高投标限价	是, A标段最高限价 <u>40</u> 万元。
3.3.1	投标文件有效期	从开标之日起90天。
3.4.1	投标保证金	无
3.4.4	投标保证金的退还	本项目不适用
3.7.4	签字或盖章要求	(1) 单位公章其内容必须与单位营业执照名称一致; (2) 法定代表人或其委托代理人必须在投标文件上所有要求签署的地方亲自签署, 并不得用签名章代替; (3) 投标文件上所有要求盖章的地方都必须加盖投标人单位公章 (法定名称), 不得使用专用印章; 投标文件第

		<p>二信封（报价清单）正本中的所有内容应逐页加盖投标人单位章</p> <p>（4）若为联合体投标人，投标文件上所有要求签字盖章（有特别注明的除外）的地方，仅需由联合体牵头人单位签字盖章。</p> <p>（5）投标文件中的任何改动之处应加盖单位章或由投标人的法定代表人或其委托代理人签字确认。</p>
3.7.5	投标文件副本份数	正本 1 份，副本 3 份，电子文档（U 盘）1 份。
3.7.6	装订要求	<p>投标文件一律用 A4 复印纸编制和复印（招标文件中另有规定的除外），以非活页方式左侧装订，不得有零散页。投标文件应严格按照投标文件格式中的目录次序装订，不得调整；若同一册的内容较多，可装订成若干分册，并在封面标明次序及册数。</p> <p>投标文件中的证明、证件及附件等集中紧附在相应正文内容后面，尽量与前面正文部分的顺序相对应。</p> <p>修改的投标文件的装订也应按本要求办理。</p> <p>电子文档封面必须标明工程名称、投标人名称。</p>
4.1.2	封套上应载明的信息	<p>（1）投标文件第一信封（商务及技术文件）内层封套：</p> <p>投标人邮政编码：</p> <p>投标人地址：</p> <p>投标人名称：</p> <p>投标人联系人：</p> <p>投标人联系电话：</p> <p>（2）投标文件第二信封（报价清单）内层封套：</p> <p>投标人邮政编码：</p> <p>投标人地址：</p> <p>投标人名称：</p> <p>投标人联系人：</p> <p>投标人联系电话：</p> <p>（3）公示资料电子版（U盘）</p> <p>_____（项目名称）_____标段公示资料</p> <p>投标人名称：</p> <p>（4）投标文件外层封套：</p> <p>招标人地址：</p>

		<p>招标人名称： _____（项目名称）_____标段投标文件 在____年__月__日__时__分前不得开启</p>
4.2.2	递交投标文件的地址	见招标公告
4.2.6	招标人通知延后投标截止时间的时间	<p>投标截止时间7天前，招标人将以通知形式对递交投标文件的时间和地点的变更告知各投标人，通知公布在四川公路桥梁建设集团有限公司勘察设计分公司网站（http://www.srbgsdc.com/），由投标人自行下载，不能下载的应及时与招标人联系，否则由此造成后果自负。投标人收到澄清后，不再向招标人发出确认函。</p>
5.1	开标时间	<p>投标文件第一信封(商务及技术文件)开标时间：同投标截止时间。投标文件第一信封(商务及技术文件)开标地点：四川公路桥梁建设集团有限公司勘察设计分公司会议室（地址：成都市高新区九兴大道12号附3楼会议室）。投标文件第二信封(报价清单)开标时间：第一信封评审结束后投标文件第二信封(报价清单)开标地点：本项目评标室</p>
5.2.1	开标程序	<p>密封情况检查：由监督人员检查和投标人互相检查。 开标顺序：随机开启</p>
5.2.4	第二信封开标程序	<p>招标人不通知所有投标人参加第二信封开标会，招标人在第二次开标会上宣布通过第一信封评审的投标人名单，当场开启其第二信封（投标报价文件）并宣读其报价。未通过第一信封评审的其它投标人的第二信封不予开启。</p>
6.1	标前会议时间	本项目不适用。
6.1.1	评标委员会的组建	<p>评标委员会构成：5人； 评标专家确定方式：四川公路桥梁建设集团有限公司勘察设计分公司评标专家库随机抽取。</p>
6.3	评标办法	评标方法采用双信封，综合评估法。
6.4	评标结果公示	<p>评标结果公示：评标结束后，由招标人将评标结果即评标委员会推荐中标候选人名单在四川公路桥梁建设集团有限公司勘察设计分公司网站（http://www.srbgsdc.com/）上公示 5 个工作日，公示期间接受社会公开监督，公示期截止日后不再接受投诉。</p>

7.1	是否授权评标委员会确定 中标人	<p>否，推荐的中标候选人数量：1—3 人。</p> <p>如果中标人在招标人发出中标通知书后 15 日内因故放弃中标、因不可抗力提出不能履行合同，或未按照招标文件规定期限提交履约担保时，招标人可以依法确定排名第二的中标候选人为中标人。排名第二的中标候选人因前款规定的同样原因放弃中标时，招标人可以依法确定排名第三的中标候选人为中标人。</p> <p>按川府发[2007]14 号文有关规定：若排名第一的中标候选人以资金、技术、工期等非正当理由放弃中标，没收投标保证金不能弥补第一、第二中标候选人报价差额的，招标人将依法重新招标，并在 3 年内，不接受该放弃中标者投标。</p>
7.3.1	履约担保	<p>履约担保：由中标人自主选择银行保函或现金、支票等支付形式。</p> <p>履约担保形式：银行保函或现金（电汇或银行转账）</p> <p>履约担保金额为合同价格的5%</p> <p>采用银行保函时，出具履约担保的银行级别：<u>支行及以上国有股份制银行出具。</u></p> <p><u>采用现金时，应由投标人基本账户转出。</u></p> <p>履约担保必须在收到中标通知书后30天内且在签订合同书之前提交。</p>
9.5	监督部门	<p>监督部门：</p> <p>四川公路桥梁建设集团有限公司勘察设计分公司纪律监督委员会</p> <p>地址：成都市高新区九兴大道12号</p>
需要补充的其他内容		
10.1	公示制度和信用等级管理	<p>公示制度和信用等级管理</p> <p>（1）独立投标人或投标人的联合体牵头人必须按四川公路桥梁建设集团有限公司勘察设计分公司要求，在投标截止日期前在四川公路桥梁建设集团有限公司勘察设计分公司完成从业单位信用等级登记。对未按要求进行信用等级登记或信用等级被评定为D级的投标人，均不通过初步评审。</p> <p>（2）投标人公示资料：投标人应确保电子文档与投标文</p>

		<p>件的一致性，否则以投标文件为准进行公示。公示资料与评标结果同时在四川公路桥梁建设集团有限公司勘察设计分公司网站(http://www.srbgsdc.com/)上公示5 个工作日以接受社会公开监督。投标人或者其他利害关系人对评标结果有异议的，应当在中标候选人公示期间提出。凡未能按期提供公示资料的投标人，视为自动放弃本项目投标资格。凡经查实所报资料虚假的投标人，将不通过评审。未按要求提交公示的资质、业绩、人员或其所附材料不符合招标文件要求的作为无效的资质、业绩、人员。</p> <p>(3) 评标结果公示：评标结束后，由招标人将评标结果即评标委员会推荐的中标候选人名单在四川公路桥梁建设集团有限公司勘察设计分公司网站(http://www.srbgsdc.com/)上公示5个工作日，公示期间接受社会公开监督。</p> <p>(4) 招标人、招标人上级主管部门按照《工程建设项目招标投标活动投诉处理办法》(2004年7月6日国家发展改革委等七部委令第11号)。举报材料要求、举报受理条件及查处参照七部委令第11号。超出投诉或举报时效的，则不予受理。</p>
10.2	投标文件的真实性要求	<p>投标人所递交的投标文件(包括有关资料、澄清)应真实可信，不存在虚假(包括隐瞒)。</p> <p>投标人声明不存在限制投标情形但被发现存在限制投标情形的，构成隐瞒，属于虚假投标行为。</p> <p>如投标文件存在虚假，在评标阶段，评标委员会应将该投标文件作废标处理。</p> <p>招标人在评标结果公示期间将对中标候选人提供的所有资料(含投标文件资料)的真实性进行查验。若有任何凭空捏造、修改各类资格证书、证照、合同、行业主管部门出具的设计批复文件、社保证明等资料行为，招标人有权取消中标候选人的中标资格，没收其投标保证金，并报相关行政主管部门作为不良信用记录依法处理。</p>
10.3	投标人须在整个招标过程中保持通讯联系的畅通, 若因投标人的原因造成的通讯联系不畅, 招标人不承担任何责任。	
10.4	根据川发改招管【2011】1210 号文件规定，严格执行“一地受罚，处处受制”的信用	

	管理制度，任何投标人弄虚作假中标的行为一旦查实，在全省范围内的投标活动将受到制约。
--	---

附录 1 资格审查条件（资质最低要求）

标 段	企业资质等级要求
A	具备符合本项目要求的水利水电工程设计证书或水文、水资源调查评价资质证书

附录 2 资格审查条件（业绩最低要求）

标 段	企业业绩要求
A	近 5 年内完成过 2 个公路或市政或铁路行洪论证与河势稳定评价报告，同一项目不同桥梁或工点业绩可以累加。

说明：

1. A 标段投标人近 5 年完成项目指 2013 年 1 月至今签订合同且已完成的项目；业绩证明为合同协议书或行业主管部门出具的批复文件，出具材料必须对其工作内容进行清楚描述，若描述不清楚或未出具证明材料，该业绩不予认定。业绩时间为合同协议书签订时间或批复时间较晚者为准。

2. 投标人若为联合体，则联合体投标人任何一方提供均可

附录 3 资格审查条件（主要人员最低要求）

人 员	数量	资格要求
项目负责人	1	工程师，5 年以上工作经验
项目技术负责人	1	工程师，3 年以上工作经验
后续服务项目负责人	0	/

说明：1、投标人若为联合体，则联合体投标人任何一方提供均可。

附录 4 资格审查条件（信誉最低要求）

标 段	企业资质等级要求
A	<p>1. 投标人没有正受到责令停产、停业的行政处罚或正处于财产被接管、冻结，破产的状态；</p> <p>2. 投标人没有处于交通运输部行政处罚有效期内或四川省省级行政主管部门取消在四川交通建设领域中的行政处罚的有效期内；</p> <p>3. 投标人没有涉及正在诉讼的案件，或涉及正在诉讼的案件但经评审委员会认定不会对承担本项目造成重大影响；</p> <p>4. 投标人没有提供虚假材料。</p>

附件 1

工程概况及招标范围

一、相关工点设计文件

详见招标文件参考资料

二、建设规模及技术标准

详见招标文件参考资料

三、招标范围

本次招标范围为“峨眉至汉源高速公路行洪论证与河势稳定评价报告编制”。

四、招标项目位置示意图

详见招标文件参考资料。

附件 2

原始资料

一、下述资料由投标人自行搜集

投标人应根据实际需要，自行搜集或购买全部地形图、地质图、规划图及所涉及的其他图纸资料，自费进行工程测量、工程勘察、研究试验及有关协调（包括签订协议）、调查和资料搜集等工作。

第三章 评标办法

评标办法前附表

条款号		评审因素与评审标准
2.2	第一信封 资格审查	<p>(1) 投标人具备有效的营业执照和基本账户开户许可证；</p> <p>(2) 投标人的资质证书有效且等级符合第二章“投标人须知前附表”附录 1 的规定</p> <p>(3) 投标人的业绩符合第二章“投标人须知前附表”附录 2 的规定</p> <p>(4) 投标人的主要人员资格符合第二章“投标人须知前附表”附录 2 的规定</p> <p>(5) 投标人的信誉符合第二章“投标人须知”附录 4 规定的情形</p> <p>(6) 以联合体形式参与投标的，联合体各方均未再以自己名义单独或参加其他联合体在同一标段中投标；独立参与投标的，投标人未同时参加联合体在同一标段中投标。</p>
2.3	第一信封 初步评审	<p>(1) 投标文件按照招标文件规定的格式、内容填写，字迹清晰可辨；</p> <p>(2) 投标文件上的法定代表人或其授权代理人的签字、投标人的单位章齐全，符合招标文件规定。</p> <p>(3) 投标人按照第二章“投标人须知”第 3.7.4 项规定，提供了法定代表人的授权委托书或法定代表人身份证明；</p> <p>(4) 投标人以联合体形式投标时，符合第二章“投标人须知”第 1.4.2 项规定；</p> <p>(5) 投标文件中未出现有关投标报价的内容</p> <p>(6) 投标文件没有对招标人的权利提出削弱性或限制性要求，没有对投标人的责任和义务提出实质性的修改；</p> <p>(7) 投标人未提供虚假资料；</p> <p>(8) 投标文件未附有招标人不能接受的条件。</p> <p>(9) 投标人未按招标文件要求作出承诺的。</p>
条款号	条款名称	评审因素与评审标准

2.5	第一信封 详细评审	<p>评审因素</p> <p>评分值</p> <p>(1)投标文件第一信封(商务文件):</p> <p>a. 投标人于本项目相关的具体业绩 <u>20</u> 分</p> <p>b. 拟投入本项目的人员资格和能力 <u>10</u> 分</p> <p>c. 投标人的资质 <u>10</u> 分</p> <p>d. 投标人的信誉 <u>5</u> 分</p>
2.7	第二信封 初步评审	<p>(1)第二信封(报价清单)按照招标文件规定的格式、内容填写,字迹清晰可辨,内容齐全完整;</p> <p>(2)第二信封(报价清单)中法定代表人或其授权代理人的签字、投标人的单位章齐全,符合招标文件规定;</p> <p>(3)在报价函上填写了投标总价(包括大写金额和小写金额),投标总价不高于招标人公布的最高投标限价(如有),且报价唯一;</p> <p>(4)未修改招标人给定的暂定金额(如有)</p>
2.9	第二信封 澄清	<p>第二信封澄清过程中,发生以下任一情形的,作废标处理:</p> <p>(1)投标人拒绝确认算术性修正后的报价;</p> <p>(2)修正后的最终投标报价超过最高投标限价(如有)</p>
2.10	第二信封 详细评审	<p>评审因素</p> <p>评分值</p> <p>(3)投标文件第二信封(报价清单): <u>55</u> 分</p> <p>e. 投标价 <u>55</u> 分</p>
2.12	评标结果	推荐的中标候选人的人数为 1-3 名

评审因素与评分值					
序号	评审因素	评审因素 评分 值	各评审因素 细分项	分值	评分标准
a	投标人与本项目 相关的具体业绩	20 分	类似项目业绩	20 分	满足基本条件得 12 分,近 5 年每增加一个类似业绩加 2 分,本项最多得 20 分。

b	拟投入本项目的人员资格和能力	10 分	项目负责人 任职资格与 业绩	5 分	满足基本要求得 3 分,项目负责人为高级工程师加 1 分,正高级工程师(含教授级高级工程师、研究员)加 2 分,本项最高得 5 分。
			技术负责人 任职资格与 业绩	5 分	满足基本要求得 3 分,技术负责人为高级工程师加 1 分,正高级工程师(含教授级高级工程师、研究员)加 2 分,本项最高得 5 分。
c	投标人的资质	10 分	/	/	满足基本条件得 6 分;具备符合本项目要求的水利水电工程设计乙级证书或水文、水资源调查评价资质乙级证书得 2 分;具备符合本项目要求的水利水电工程设计甲级证书或水文、水资源调查评价资质甲级证书得 4 分,本项最高得 10 分。
d	投标人的信誉	5 分	/	/	没有处在投标禁止期,投标人或投标人联合体牵头人在四川公路桥梁建设集团有限公司勘察设计分公司信用评价等级被评为 AA 级得 5 分, A 级得 4 分, B 级得 3 分, C 级得 0 分。
e	投标报价	55 分	/	/	<p>1、计算评标基准价</p> <p>评标基准价采用复合法计算,</p> <p>当 $n > 7$ 时, 评标基准价 $A = ((D_1 + D_2 + \dots + D_i + \dots + D_n) - D_{\max} - D_{\min}) / (n - 2)$</p> <p>当 $n \leq 7$ 时, 评标基准价 $A = (D_1 + D_2 + \dots + D_i + \dots + D_n) / n$</p> <p>式中: D_i—第 i 个投标人的有效报价; D_{\max} —有效报价最高的投标人报价; D_{\min} —有效报价最低的投标人报价; n—本标段有效报价投标人总数。</p> <p>2、有效报价: 通过第二信封详细评</p>

				<p>审的投标人的投标报价。</p> <p>3、投标报价的偏差率的计算及评标：</p> <p>投标报价的偏差 $M_i = (D_i - A) / A \times 100\%$；</p> <p>当 $D_i > A$ 时，则评标价得分 $= 55 - M_i \times 4 \times 100$；</p> <p>当 $D_i < A$ 时，则评标价得分 $= 55 - M_i \times 2 \times 100$；</p> <p>当 $D_i = A$ 时，则评标价得分 $= 55$；</p> <p>式中：A—评标基准价；D_i—第 i 个投标人的有效报价。</p>
--	--	--	--	--

1.总则

本次评标采用综合评估法。评标委员会对满足招标文件实质性要求的投标文件，按照本章第2条规定的评分标准进行打分，并按得分由高到低顺序推荐中标候选人，或根据招标人授权直接确定中标人。

2. 评标程序和评审标准

评标工作按以下程序进行：

2.1.1 第一信封资格审查；

第一信封初步评审；

第一信封澄清(如果需要)；

第一信封详细评审。

2.1.2 第二信封初步评审；

第二信封算术性修正；

第二信封澄清(如果需要)；

第二信封详细评审。

2.1.3 综合评价，推荐中标候选人。

2.1.4 编写评标报告。

2.2 第一信封资格审查

评标委员会首先对投标人提交的资格审查表进行审查，有一项不符合评审标准的，作废标处理。通过资格审查的标准见“评标办法前附表”。

评标委员会可以要求投标人提交第二章“投标人须知”第 3.5.1 项规定的有关证明和证件的原件，以便核验。

2.3 第一信封初步评审

评标委员会对通过资格审查的投标文件第一信封(商务及技术文件)进行初步评审，有一项不符合评审标准的，作废标处理。通过初步评审的标准见“评标办法前附表”。

2.4 第一信封澄清

对评标过程中，评标委员会可以书面形式要求投标人对所提交投标文件中含义不明确、对同类问题表述不一致或者有明显文字错误的内容作必要的澄清、说明或补正。评标委员会不接受投标人主动提出的澄清、说明或补正。

澄清、说明或补正应以书面方式进行，并不得超出投标文件的范围或者改变投标文件的实质性内容。投标人的书面澄清、说明或补正属于投标文件的组成部分。

评标委员会对投标人提交的澄清、说明或补正有疑问的，可以要求投标人进一步澄清、说明或补正，直至满足评标委员会的要求。凡超出招标文件规定的或给发包人带来未曾要求的利益的变化、偏差或其他因素在评标时不予考虑。

2.5 第一信封详细评审

评标委员会只对通过初步评审的投标文件第一信封(商务及技术文件)进行详细评审。评标委员会按“评标办法前附表”规定的评审因素和评分值进行评分,计算出各投标人的商务和技术得分。

2.6 第二信封开标

第一信封(商务及技术文件)评审结束后招标人将按照第二章“投标人须知”第5.1款规定的时间和地点对通过投标文件第一信封(商务及技术文件)评审的投标人的投标文件第二信封(报价清单)进行开标。

2.7 第二信封初步评审

评标委员会对通过投标文件第一信封(商务及技术文件)评审的投标文件第二信封(报价清单)进行初步评审,有一项不符合评审标准的,作废标处理。通过初步评审的标准见“评标办法前附表”。

2.8 第二信封算术性修正

评标委员会对通过投标文件第二信封(报价清单)初步评审的投标人的投标报价进行校核,并对其中的算术性错误予以修正。修正的原则如下:

- (1)大写金额与小写金额不一致时,以大写金额为准;
- (2)单价金额与数量相乘与合价金额不一致的,以单价金额为准;如果单价金额有明显的小数点位置差错,应以标出的合价金额为准,同时对单价金额予以修正;
- (3)合价金额累计与总价金额不一致的,以合价金额为准,修正总价金额。

2.9 第二信封澄清

算术性修正后的报价如果与投标人原报价不同,评标时将书面通知投标人进行澄清,投标人应确认算术性修正后的报价;如投保人拒绝确认,则其投标文件将不予评审,作废标处理,同时没收其投标担保。修正后的最终投标报价仅作为签订合同的一个依据,不参与投标价得分的计算。

修正后的最终投标报价若超过最高投标限价(如有),投标人的投标文件作废标处理。

2.10 第二信封详细评审

计算所有通过第二信封(报价清单)初步评审以及算术性修正后的投标人的投标价得分。投标价得分的计算方法见“评标办法前附表”。

2.11 评标排序

评标委员会成员应当按照评标办法的规定,独立评分并署名。各投标人的综合得分为商务和技术得分与报价得分之和。按照综合得分由高到低的顺序,评标委员会对投标人进行排名。如最终得分相同时,则投标文件第一信封(商务及技术文件)得分较高的优先。

2.12 评标结果

评标委员会应当在评标工作完成后,按“评标办法前附表”规定的人数推荐中标候选人并向招标人提交书面评标报告。

第四章 投标文件格式

峨眉至汉源高速公路行洪论证与河势稳定评

价报告编制

_____标段

投 标 文 件

第一卷 商务文件

投标人：_____（盖单位章）

_____年_____月_____日

目 录

- 一、投标函
- 二、法定代表人身份证明或法定代表人的授权委托书
- 三、联合体协议书（如有）
- 四、资格审查表
- 五、其他材料
- 六、商务文件电子版（U 盘）

一、投标函

致：_____（招标人全称）：

1. 经现场踏勘和研究_____（项目名称）_____标段招标文件的全部内容（含第___号至第___号补遗书）后，我方就上述行洪论证与河势稳定评价报告编制及相关服务进行投标，其中投标价详见报价函。

2. 如果我方中标，我方保证在中标通知书规定的期限内与你方签订合同协议书，并在合同协议书所规定的期限内完成通知要求的报告编制和取得相关批复文件的工作。

3. 项目负责人姓名：_____ 性别：_____ 年龄：_____ 现任职务：_____
职称：_____。

4. 如果我方中标，我方将按照规定提交履约担保，共同地和分别地承担责任。

5. 我方承诺在本投标文件有效期内，本投标函对我方具有约束力，并随时接受中标。

6. 在合同协议书正式签署生效之前，本投标函连同你方的中标通知书将构成我们双方之间共同遵守的文件，对双方具有约束力。

7. 在此我方郑重承诺：我方将按发包人的要求提供高质量的后续服务。

投 标 人：_____（盖单位章）

地址：_____

电话：_____

电子邮箱：_____

_____年_____月_____日

注：若为联合体投标，由联合体牵头方提供。

二、法定代表人身份证明或授权委托书

(一) 法定代表人身份证明

投标人名称: _____

单位性质: _____

地址: _____

成立时间: _____年_____月_____日

姓名: _____ 性别: _____ 年龄: _____ 职务: _____

系 _____ (投标人名称)的法定代表人, 身份证号_____。

特此证明。

投标人: _____(盖单位章)

_____年 _____月_____日

注: 1. 法定代表人的签字必须是亲笔签名, 不得使用印章、签名章或其他电子制版签名代替。

2. 在法定代表人身份证明后应附有法定代表人身份证复印件并加盖单位公章;

3. 若为联合体投标, 由联合体牵头方提供。

4. 如果由投标人的法定代表人签署投标文件时, 需提交本法定代表人身份证明。

(二) 授权委托书

本人_____（姓名）系_____（投标人名称）的法定代表人，现委托_____（姓名）为我方代理人。代理人根据授权，以我方名义签署、澄清、说明、补正、递交、撤回、修改_____（项目名称）_____标段投标文件、签订合同和处理有关事宜，其法律后果由我方承担。

委托期限：_____。

代理人无转委托权。

投标人：_____（盖单位章）

法定代表人：_____（签字）

身份证号码：_____

委托代理人：_____（签字）

身份证号码：_____

_____年_____月_____日

注： 1. 法定代表人和委托代理人必须在授权书上亲笔签名，不得使用印章、签名章或其他电子制版签名代替；

2. 在授权委托书后应附有法定代表人和委托代理人身份证复印件并加盖单位公章；

3. 若为联合体投标，由联合体牵头方提供；

4. 委托期限可写：自本委托书签署之日起至投标有效期满。

5. 如果由投标人法定代表人的委托代理人签署投标文件时，需提交授权委托书。

三、联合体协议书

_____（所有成员单位名称）自愿组成_____联合体，
共同参加_____（项目名称）_____标段投标。现就联合体投标事宜订
立如下协议。

1、_____（某成员单位名称）为牵头人。

2、联合体牵头人合法代表联合体各成员负责本招标项目投标文件编制和合同谈判活动，并
代表联合体提交和接收相关的资料、信息及指示，并处理与之有关的一切事务，负责合同实施
阶段的主办、组织和协调工作。

3、联合体将严格按照招标文件的各项要求，递交投标文件，履行合同，并对外承担连带
责任。

4、联合体牵头人代表联合体签署投标文件，联合体牵头人的所有承诺均认为代表了联合
体各成员

5、联合体各成员单位内部的职责分工如下：

6、投标工作和联合体在中标后工程实施过程中的有关费用按各自承担的工作量分摊。

7、本协议书自签署之日起生效，合同履行完毕后自动失效。

8、本协议书一式_____份，联合体成员和招标人各执一份。

牵头人名称：_____（盖单位章）

法定代表人或其委托代理人：_____（签字）

成员一名称：_____（盖单位章）

法定代表人或其委托代理人：_____（签字）

.....

_____年 ____月 ____日

四、资格审查表

(一) 投标人基本情况表

投标人名称					
营业执照	编号	发证单位		注册资金	
资质 1	资质名称及等级	发证单位		证书号	
资质 2	资质名称及等级	发证单位		证书号	
资质 3	资质名称及等级	发证单位		证书号	
法定代表人	姓名	职务	职称或学历		
			职称或学历	证书编号	发证单位
技术负责人	姓名	职务	职 称		
			职 称	证书编号	发证单位
关联企业	名称及与投标人 关系	营业执照		资质	
		编号	发证单位	证书编号	发证单位

注：1. 在本表后应附法人营业执照副本(全本)的复印件、相关资质证书副本(全本)的复印件、基本账户开户许可证的复印件。2、若为联合体投标，联合体各方均需提供。3、上述所有执照、证书复印件均应加盖申请人单位章，若为联合体投标，加盖牵头方单位公章。

(二) 近五年完成的类似项目情况表

项目或指标	单位	1
项目名称		
工作内容		
合同签订和完成时间		
完成情况		
发包人单位（全称及电话）		

注：1. 投标人将2013年1月至今签订合同且已完成的类似项目情况填入本表中。每个业绩分别填表，类似业绩是指公路或市政或铁路项目行洪论证与河势稳定评价报告，同一项目不同桥梁或工点业绩可以累加。

2. 完成情况：投标人应根据项目实际完成情况进行填报。

3. 投标人所完成的业绩以投标人同时出具的所填项目的合同复印件或行业主管部门出具的批复文件材料为准。出具材料必须对其工作量、工作内容等进行清楚描述，若描述不清楚或未出具证明材料，该业绩不予认定。合同或批复文件可不附全本复印件，但至少应包括封面、工作内容及签字盖章页。

4. 如近年来，投标人法人机构发生合法变更或重组或法人名称变更时，应提供相关部门的合法批件或其他相关证明材料来证明其所附业绩的继承性。

5. 若为联合体投标，则联合体任意一方提供均可。

（三） 拟委任的主要人员汇总表

姓名	年龄	拟在本项目中 担任的职务	技术职称	注册号（执 业印章号）	类似工作 经验年限

注：

1. 本表填报的人员应满足投标人须知前附表附录 3 的要求。
2. 若为联合体投标，则联合体任意一方提供均可。

（四）主要人员资历表

1. 一般情况									
姓名		性别		年龄		学位		身份证号码	
职称		为投标人服务时间(年)					在本合同中拟任职		
学历	年毕业于 (学校) (专业)								
2. 经历									
时间	参加过的主要工程（类型）					该项目中主要作用		发包人及联系电话	
3. 获奖情况									
4. 目前承担的任务									

注：

1.本表人员应与表（三）中所列人员相一致，附拟委任的主要人员的**身份证、毕业证**以及资格审查条件所要求的其它资格证书(如有)、获奖证书(如有)的复印件。

2.若为联合体投标，则联合体任意一方提供均可。

(五) 承 诺 函

致：_____（招标人名称）

我方参加了_____（项目名称）标段招标，若我方中标，我方在此承诺：

我方已按本项目招标文件要求在投标文件中填报参与本标段的主要人员，承诺项目负责人和项目技术负责人不更换，若有更换，须书面征得发包人同意，且承诺更换人员的资历条件不低于招标文件资格审查条件中的人员最低要求。

若我方违背了上述承诺，招标人可将我方的违约行为上报行业主管部门，作为不良记录纳入四川公路桥梁建设集团有限公司勘察设计分公司信用管理系统。

投标人：_____（全称）（盖单位章）

法定代表人或其委托代理人：_____（签字）

_____年_____月_____日

注：

1.若为联合体投标，由联合体牵头方提供。

五 其他资料

- 1、本招标文件要求应装入投标文件的其他资料

六、商务文件电子版本（U盘）

峨眉至汉源高速公路行洪论证与河势稳定评
价报告编制_____标段

投 标 文 件

第二卷 报价清单

投标人：_____（盖单位章）

_____年_____月_____日

目 录

- 一 报价函
- 二 报告编制工作报价清单表
- 三 报价清单汇总表

一、报 价 函

致：_____（招标人全称）

经现场踏勘和研究_____（项目名称）_____标段招标文件的全部内容
（含第____号至第____号补遗书）后，我方就上述任务及相关服务进行投标。

根据分析计算，我方愿以含税投标价人民币（大写）_____元（¥_____），
完成本招标项目规定的所有工作内容，并接受招标文件第三章“评标办法”第2.8款规定的对
本投标价进行的“算术性修正”。

投 标 人：_____（盖单位章）

法定代表人或其委托代理人：_____（签字）

地址：_____

_____年_____月_____日

注：

1.若为联合体投标，由联合体牵头方签字盖章。

三、行洪论证与河势稳定评价报告编制工作报价清单表

A标段

单位：元（人民币）

序号	项目名称	计量单位	实物工作量	单价金额	合价金额
1	鹦哥咀大桥				
-1	编制报告	项			
-2	报告批复	项			
.....					
2	兰家湾特大桥				
-1	编制报告	项			
-2	报告批复	项			
.....					
3	汉源流沙河互通桥梁				
-1	编制报告	项			
-2	报告批复	项			
.....					

注：1、本表中填写了实物工作量的项目，投标人必须按照此表提供的数据进行填写，如投标人未按此表提供的实物工作量进行填写，将否决其投标；

2、本表中填写了单价的项目，投标人单价报价必须低于此单价，如投标人单价报价高于此单价，评标委员会将否决其投标。

3、本表中未填写的内容，投标人应根据自身需要并结合本招标项目工程特点，分别列出并填写本表各项目的分项及子项。

五、报价清单汇总表(A 标段)

单位：元（人民币）

序号	项目	费用合计	备注
(1)	报告编制		
(2)	报告批复		
(3)	合计		(1)+(2)
(4)	浮动比例	____%	以“+”、“-”标识
(5)	浮动后合计		$(3) \times [1 + (4)]$
(6)	投标报价总计		(5)