

四川省九寨沟（甘川界）至绵阳公路 2022  
年度交工阶段安全评价技术服务

# 询价文件

询价人：四川绵九高速公路有限责任公司

2022年6月

# 目录

第一章 询价公告.....	1
第二章 报价人须知.....	6
第三章 评审办法.....	15
第四章 报价文件格式.....	21

# 第一章 询价公告

# 四川省九寨沟（甘川界）至绵阳公路 2022 年度交工阶段安全评价技术服务询价公告

## 一、询价条件

为加强工程建设管理，根据《公路工程质量检验评定标准》和项目相关要求拟开展四川省九寨沟（甘川界）至绵阳公路2022年度交工阶段安全评价技术服务工作，四川绵九高速公路有限责任公司（以下简称“绵九公司”）作为询价人，对四川省九寨沟（甘川界）至绵阳公路2022年度交工阶段安全评价技术服务进行公开询价。

## 二、项目概况

项目位于四川省阿坝藏族羌族自治州和绵阳市境内，跨越九寨沟县、平武县、北川县、江油市、游仙区。项目起自九寨沟县郭元乡青龙桥（甘川界）附近，顺接拟建的甘肃省武都至九寨沟（甘川界）公路，经双河、平武、桂溪、江油，止于绵阳市游仙区张家坪，接已建的成渝地区环线绵阳至遂宁段和京昆国家高速公路广元至绵阳段，全长244.026Km（含省界的青龙桥隧道甘肃境内约0.719Km）。全线共设置17处互通式立交，设置主线桥梁总长78km / 130座，隧道总长121km / 42座，桥隧占路线总长度的81%，服务区6处。

本次交工阶段安全评价技术服务包括以下三部分路段：

LJ29合同段的G247改线段工程：起点为G1093+754，终点为G1094+804。设计文件桩号段落为GK0+045~GK1+114。改线段总长1069m，按照二级公路标准建设。

九寨沟段LJ1-LJ6合同段：位于九寨沟境内，起讫桩号为 -K1+309~K40+127，路线长 41.501 公里。

白马段LJ12-LJ16合同段：位于白马境内，起讫桩号为 K78+030~K112+700，路线长 34.086 公里。

## 三、询价范围、服务内容及服务期限

（一）询价范围：四川省九寨沟（甘川界）至绵阳公路2022年度交工阶段安全评价技术服务，包括LJ29合同段的G247改线段工程、九寨沟段LJ1-LJ6合同段、白马段LJ12-LJ16合同段，共76.66公里的交工阶段安全评价。

（二）服务内容：按照《公路项目安全性评价规范》（JTG B05-2015）和《公路项目安全性评价规范》释义手册等相关要求并结合其他适用的安全评价方法，对交工阶段总体评价、通车前交通工程及沿线设施的设置情况评价、公路安全状况评价等《公路项目安全

性评价规范》（JTG B05-2015）里所有评价内容做出评价结论及建议，并按照国家、省、地方相关规定征求包括行业主管部门和应急管理部门在内的各相关部门意见；提交《安全性评价报告》，组织并通过相关部门及专家评审和行业主管部门审批，提供必要的后期服务等。

（三）服务期限：根据项目建设进度及业主要求及时开展评价工作，其中LJ29合同段的G247改线段工程自合同签订之日起10个工作日内提交安全性评价技术成果文件；九寨沟段LJ1-LJ6合同段自交安设施施工完成之日起15个工作日内提交安全性评价技术成果文件；白马段LJ12-LJ16合同段自交安设施施工完成之日起15个工作日内提交安全性评价技术成果文件；后期服务到本项目完成工程交工验收并完成省交通运输厅备案止。

（四）验收标准及方式：采用专家评审方式验收，如遇疫情防控要求，可采用专家函审方式验收。

#### 四、报价人资格条件及业绩要求

##### 1. 资格要求：

①具有独立的法人资格，持有有效营业执照或事业单位法人证书、基本账户开户许可证或基本存款帐户信息（由基本账户开户行出具并盖章）；

②资质条件：具有国家发展和改革委员会颁发的有效期内的工程咨询甲级资质（公路专业）或具有中国工程咨询协会颁发的工程咨询单位甲级资信证书（公路专业）或具有住房和城乡建设部颁发的公路行业（公路）专业甲级及以上设计资质证书或开设公路交通类专业的高等院校。

2. 业绩要求：近3年（2019年1月1日起至今，以合同签订时间为准）至少承担过1个国内新建高速公路的交工阶段安全性评价项目。

3. 项目负责人要求：具有高级工程师（或副研究员或副教授）及以上职称，同时担任过1个及以上国内新建高速公路交工阶段安全性评价的项目负责人。

##### 4. 信誉要求：

①投标人必须于报价截止日前在四川省交通运输厅办理了建设从业单位信用评价，且不得处于依法应当禁止投标行政处罚期内，本次招标不接受信用等级为 D 级的投标人报价。本竞争性谈判文件中的投标人信用等级以报价截止日在四川省交通运输厅网站（<http://jtt.sc.gov.cn/>）“信用交通·四川”上公布的内容为准，本竞争性谈判文件所指信用等级均为四川省交通运输厅信用评价等级。

②国家企业信用信息公示系统（网址：<http://www.gsxt.gov.cn>）中被列入严重违

法失信企业名单的投标人，不得参加投标。

③在“信用中国”网站（<http://www.creditchina.gov.cn/>）中被列为失信被执行人名单的投标人，不得参加投标。

④在 2019 年 1 月 1 日至本项目报价截止日期间，投标人（单位）、法定代表人、项目负责人没有被人民法院生效判决或裁定认定为行贿犯罪（投标人须提交无行贿犯罪的承诺函）。

5. 本次询价不接受联合体报价。

6. 具有投资参股关系的关联企业，或具有直接管理和被管理关系的母子公司，或法定代表人为同一人的两个及两个以上法人不得同时参与，否则否决报价。

## 五、询价文件的获取

凡有意参加询价的报价人，请于2022年6月13日开始在四川绵九高速公路有限责任公司网站（<http://mjgs.scgs.com.cn/>）免费匿名下载询价文件。询价人不提供其他任何报名和询价文件获取的方式。

询价文件有关通知（如有）由报价人在四川绵九高速公路有限责任公司网站（<http://mjgs.scgs.com.cn/>）自行查阅与下载。

报价人应在报价期间适时关注上述网站，并及时下载相关内容，询价人不再另行通知。如有问题或疑问，应及时与询价人联系，因未能及时下载通知书（如果有）的相关责任由报价人自行承担。

## 六、报价文件的递交及相关事宜

1、现场踏勘：

踏勘现场时间：本项目不统一组织现场踏勘。须踏勘现场的报价人可自行前往，相关费用自理，安全责任自负。

2、报价文件递交的截止时间（报价截止时间，下同）为2022年6月17日上午10：30，报价人应于当日上午10：00至上午10：30将报价文件递交至：成都市二环路西一段90号四川四川高速大厦A1026室。

3、逾期送达的或者未送达指定地点的报价文件，询价人不予受理。

## 七、评审办法

本次询价采用资格后审、双信封形式，评审办法采用综合评分法。

## 八、纪律监督

询价工作将接受四川绵九高速公路有限责任公司纪检监察部门的全过程监督。

## 九、询价人及联系方式

询价人：四川绵九高速公路有限责任公司

地 址：四川省成都市二环路西一段90号四川四川高速大厦

电 话：028-83400639、0816-3235191

传 真：028-85251066

邮 编：610041

联系人：荆女士、徐先生

网 址：<http://mjgs.scgs.com.cn/>

询价人：四川绵九高速公路有限责任公司

2022年6月13日

## 第二章 报价人须知

# 报价人须知前附表

序号	内容规定
1	<p>项目名称：四川省九寨沟（甘川界）至绵阳公路 2022 年度交工阶段安全评价技术服务。</p> <p>发售询价文件时间：询价文件于 2022 年 6 月 13 日在四川绵九高速公路有限责任公司网站（<a href="http://mjgs.scgs.com.cn/">http://mjgs.scgs.com.cn/</a>）上自行免费下载</p>
2	合同名称：四川省九寨沟（甘川界）至绵阳公路 2022 年度交工阶段安全评价技术服务合同；
3	资金来源：国家补助，企业自筹，银行贷款
4	报价有效期为：报价截止日期后 90 天以内。
5	<p>最高报价限价：480395 元。</p> <p>超过该报价为无效报价，按废标处理。</p>
6	<p>联系地址：四川省成都市二环路西一段 90 号四川高速大厦 10 楼</p> <p>询价联系人：详见询价公告</p> <p>联系电话：详见询价公告</p>
7	<p>报价文件份数：正本：1 份，副本：1 份。</p> <p>报价文件装订要求：胶装，禁止采用活页装订。</p> <p>密封要求：报价文件第一信封（内含正、副本）、第二信封（内含正、副本）应分别密封包装递交。</p> <p>封套上须写明：</p> <p>（1）第一信封（内含正、副本）</p> <p>四川省九寨沟（甘川界）至绵阳公路 2022 年度交工阶段安全评价技术服务报价文件（第一信封）</p> <p>报价人：（单位名称）</p> <p>（2）第二信封（内含正、副本）</p> <p>四川省九寨沟（甘川界）至绵阳公路 2022 年度交工阶段安全评价技术服务报价文件（第二信封）</p> <p>报价人：（单位名称）</p>
8	<p>递交报价文件时间：2022 年 6 月 17 日上午 10：00 至 10：30（北京时间）</p> <p>递交地点：四川省成都市二环路西一段 90 号四川高速大厦 A1026 室</p>

序号	内容规定
9	<p>开标时间：2022年6月17日上午10:30（若有变化，另行通知）开标地点：四川省成都市二环路西一段90号四川高速大厦A1026楼会议室</p>
10	<p>1. 资格要求：</p> <p>①具有独立的法人资格，持有有效营业执照或事业单位法人证书、基本账户开户许可证或基本存款帐户信息（由基本账户开户行出具并盖章）；</p> <p>②资质条件：具有国家发展和改革委员会颁发的有效期内的工程咨询甲级资质（公路专业）或具有中国工程咨询协会颁发的工程咨询单位甲级资信证书（公路专业）或具有住房和城乡建设部颁发的公路行业（公路）专业甲级及以上设计资质证书或开设公路交通类专业的高等院校。</p> <p>2. 业绩要求：近3年（2019年1月1日起至今，以合同签订时间为准）至少承担过1条国内高速公路项目的交工阶段安全性评价项目。</p> <p>3. 项目负责人：具有高级工程师（或副研究员或副教授）及以上职称，同时担任过1个及以上国内新建高速公路交工阶段安全性评价的项目负责人。</p>
11	<p>本次询价不接受联合体报价。</p> <p>具有投资参股关系的关联企业，或具有直接管理和被管理关系的母子公司，或法定代表人为同一人的两个及两个以上法人不得同时参与，否则否决报价；</p>
12	<p>服务期：根据项目建设进度及业主要求及时开展评价工作，其中LJ29合同段的G247改线段工程自合同签订之日起10个工作日内提交安全性评价技术成果文件；九寨沟段LJ1-LJ6合同段自交安设施施工完成之日起15个工作日内提交安全性评价技术成果文件；白马段LJ12-LJ16合同段自交安设施施工完成之日起15个工作日内提交安全性评价技术成果文件；后期服务到本项目完成工程交工验收并完成省交通运输厅备案止。</p>
13	<p>1. 本项目的计价模式为：总价包干，包括但不限于完成本项目工作需缴纳的一切人员服务费、设施设备费、一般办公费、特殊办公费、交通费、通讯费、管理费、利润、税金、考核费、保险、外业勘察、会务费、专家评审费等全部费用等一切费用以及合同明示或暗示的所有责任、义务和一般风险。除本合同约定的咨询服务费外，乙方不得要求甲方另行承担任何其他费用。</p> <p>2. 支付方式</p> <p>本合同费用按照分段交工验收原则进行支付。即：①签订合同后，乙方提交经专家评审通过且根据专家评审意见修改完善的江油段LJ29合同段的G247改线段工程交工阶段安全评价报告，并协助甲方完成连接线移交工作后10个工作日内，甲方向乙方支付合同额的10%；②乙方提交经专家评审通过且根据专家评审意见修改完善的九寨沟段LJ1-LJ6合同段交工阶段安全评价报告，并完成省交通运输厅备案后10个工作日内，甲方向乙方支付合同额的40%；③乙方提交经专家评审通过且根据专家评审意见修改完善的白马段LJ12-LJ16合同段交工阶段安全评价报告，并完成省交通运输厅备案后10个工作日内，甲方向乙方支付合同额的50%。</p> <p>3. 乙方在各阶段工作经甲方审核通过后向甲方开具符合甲方财务要求的增值税发票，甲方收到</p>

序号	内容规定
	<p>发票 30 个工作日内向乙方支付相应款项。否则甲方有权拒绝付款也不因此承担任何逾期付款责任。</p>
14	<p>完成合同约定的相关工作，应采取相应的安全、保卫和环境保护措施，如报价人未能采取有效的措施，而发生的与工作有关的人身伤亡、罚款、索赔、损失赔偿、诉讼费用及其他一切责任应由报价人负责。对于报价人在工作过程中发生的人员伤亡，或者造成第三方的人员伤亡，或财产损失，或由此而引起的其他一切损害和损失，询价人不承担责任。</p>

# 四川省九寨沟（甘川界）至绵阳公路 2022 年度交工阶段

## 安全性评价技术服务合同

委托人：四川绵九高速公路有限责任公司（甲方）

受托人：（乙方）

依据《中华人民共和国民法典》等相关法律、法规规定，合同双方就甲方委托乙方承担的四川省九寨沟（甘川界）至绵阳公路 2022 年通车段交工阶段安全性评价技术服务项目的技术咨询服务工作，经协商一致，签订本合同。

### 一、项目名称

四川省九寨沟（甘川界）至绵阳公路 2022 年度交工阶段安全性评价技术服务

### 二、项目概况

项目位于四川省阿坝藏族羌族自治州和绵阳市境内，跨越九寨沟县、平武县、北川县、江油市、游仙区。项目起自九寨沟县郭元乡青龙桥（甘川界）附近，顺接拟建的甘肃省武都至九寨沟（甘川界）公路，经双河、平武、桂溪、江油，止于绵阳市游仙区张家坪，接已建的成渝地区环线绵阳至遂宁段和京昆国家高速公路广元至绵阳段，全长244.026Km（含省界的青龙桥隧道甘肃境内约0.719Km）。全线共设置17处互通式立交，设置主线桥梁总长78km / 130座，隧道总长121km / 42座，桥隧占路线总长度的81%，服务区6处。

本次交工阶段安全评价技术服务包括以下三部分路段：

LJ29合同段的G247改线段工程：起点为G1093+754，终点为G1094+804。设计文件桩号段落为GK0+045~GK1+114。改线段总长1069m，按照二级公路标准建设。

九寨沟段LJ1-LJ6合同段：位于九寨沟境内，起讫桩号为 -K1+309~K40+127，路线长41.501 公里。

白马段LJ12-LJ16合同段：位于白马境内，起讫桩号为 K78+030~K112+700，路线长34.086 公里。

### 三、咨询的内容、形式及要求

1. 按照《公路项目安全性评价规范》（JTG B05-2015）和《公路项目安全性评价规范》释义手册等相关要求，对交工阶段总体评价、通车前交通工程及沿线设施的设置情况评价、公路安全状况评价等《公路项目安全性评价规范》（JTG B05-2015）里所有评价内容做出评价结论及建议，并按照国家、省、地方相关规定征求各相关部门意见，提交《安全性评价报告》，组织并通过相关部门及专家评审和行业主管部门审批备案，提供必要的后期服

务。

2. 根据甲方提供的设计资料及技术资料, 结合项目实际情况, 采用有充分依据的技术手段, 分析存在的安全性问题, 提出有效和可行的安全性改善措施或建议。

### 3. “公路项目安全性评价”术语解释

根据《公路项目安全性评价规范》及《公路项目安全性评价规范》释义手册, “公路项目安全性评价”是从公路使用者的角度, 按一定的评价程序, 采用定性和定量的方法, 对公路交通安全进行的全面、系统的分析与评价。在公路交通行业也称为公路安全性评价、交通安全评价、行车安全评价, 或简称为安全性评价、安全评价、安全评估。

## 四、履行期限

根据项目建设进度及业主要求及时开展评价工作, 其中 LJ29 合同段的 G247 改线段工程自合同签订之日起 10 个工作日内提交安全性评价技术成果文件; 九寨沟段 LJ1-LJ6 合同段自交安设施施工完成之日起 15 个工作日内提交安全性评价技术成果文件; 白马段 LJ12-LJ16 合同段自交安设施施工完成之日起 15 个工作日内提交安全性评价技术成果文件; 后期服务到本项目完成工程交工验收并完成省交通运输厅备案止。

报告数量为《安全性评价报告》纸质版 6 份及电子文件 1 份, 如甲方另有需要增加的, 乙方应按甲方要求无偿予以增加。

## 五、项目组主要人员

项目负责人: \_\_\_\_\_ 联系方式: \_\_\_\_\_, 邮箱: \_\_\_\_\_;

技术负责人: \_\_\_\_\_ 联系方式: \_\_\_\_\_, 邮箱: \_\_\_\_\_。

## 六、报酬及其支付方式

(一) 本项目咨询服务报酬为人民币(大写) \_\_\_\_\_ 整(¥ \_\_\_\_\_ 元)。

该费用由乙方包干使用, 包括但不限于完成本项目工作需缴纳的一切人员服务费、设施设备费、一般办公费、特殊办公费、交通费、通讯费、管理费、利润、税金、考核费、保险、外业勘察、会务费、专家评审费等全部费用等一切费用以及合同明示或暗示的所有责任、义务和一般风险。除本合同约定的咨询服务费外, 甲方不再向乙方另行支付其他任何费用。

(二) 支付方式

本合同费用按照分段交工验收原则进行支付。即: ①签订合同后, 乙方提交经专家评审通过且根据专家评审意见修改完善的江油段 LJ29 合同段的 G247 改线段工程交工阶段安全评价报告, 并协助甲方完成连接线移交工作后 10 个工作日内, 甲方向乙方支付合同额

的 10%；②乙方提交经专家评审通过且根据专家评审意见修改完善的九寨沟段 LJ1-LJ6 合同段交工阶段安全评价报告，并完成省交通运输厅备案后 10 个工作日内，甲方向乙方支付合同额的 40%；③乙方提交经专家评审通过且根据专家评审意见修改完善的白马段 LJ12-LJ16 合同段交工阶段安全评价报告，并完成省交通运输厅备案后 10 个工作日内，甲方向乙方支付合同额的 50%。

### （三）支付条件及相关要求

根据合同支付方式约定，乙方在各个阶段向甲方提供正式、合格的安全性评价报告且完成四川省交通运输厅备案后，甲方支付相用合同金额。且乙方在甲方付款前须提出付款申请并提供符合甲方财务要求的合格有效的增值税发票，若乙方未能提供符合甲方财务要求的发票的，甲方有权拒绝付款，且不构成违约。

## 七、甲乙双方权利与义务

### （一）甲方的权利和义务

1. 为乙方提供该项目的相关资料，乙方应就甲方出具的材料作出的判断自行负责；
2. 安排专人协调相关部门、配合乙方做好安全防护措施，为乙方开展工作提供有效条件；
3. 按期接收乙方出具的安全性评价报告。
4. 本项目交安设施完工后，甲方向乙方提交正式的完工清单。
5. 支付安全性评价报告编制服务费用。

### （二）乙方的权利和义务

1. 按合同约定期限提交安全性评价报告，并结合项目实际情况，采用有充分依据的技术手段，分析存在的安全性问题，提出有效和可行的安全性改善措施或建议；
2. 按照评审专家组意见对安全性评价报告进行修改和完善，提供最终版的安全性评价报告并完成四川省交通运输厅备案，并提供必要的后期服务；
3. 乙方开展安全性评价技术服务现场踏勘工作时应严格遵守《中华人民共和国安全生产法》、《四川省安全生产条例》及《四川省道路安全条例》等法律法规的规定，建立健全的安全生产组织体系和责任体系，落实安全生产保障措施，严格按照安全标准进行作业，采取必要的安全防护措施并对乙方人员进行安全生产教育和管理；健全组织制度，指定主要人员负责安全工作，确保作业人员和车辆、设备的安全。乙方在现场踏勘过程中发生的任何交通、生产事故造成财产损失或人员伤亡的，以及与其他第三方发生的任何纠纷或事故，甲方概不承担任何责任和费用。

4. 为实施本合同安全性评价技术服务现场踏勘工作，乙方现场踏勘工作时应采取并配备必要安全生产措施及设施，为乙方所有人员购买保险，此费用均包含合同价中。

5. 对出具的任何报告及成果、材料的真实性、准确性、合法性负责，不侵犯他人的知识产权。

6. 其他履行本合同应尽的责任和义务。

## 八、违约责任

### （一）甲方违约责任：

1. 由于甲方变更项目、规模、条件，而造成已完成的工作返工，甲方应按乙方实际消耗的工作量增付费用；

2. 在合同履行期间，甲方要求终止或解除合同的（但并非乙方原因造成），甲方应按乙方完成的实际工作量支付费用。

### （二）乙方违约责任：

1. 乙方将任务转包，或者未经甲方同意私自分包的，甲方将有权中止合同，并课以乙方合同价 10%的违约金，违约金不足以赔付甲方损失的，乙方应按甲方全部损失予以赔付。即使取得甲方同意的分包，乙方亦应就分包人向甲方承担连带责任。

2. 乙方应严格按照规范规定的内容、格式、要求编制安全性评价报告，开展深入、全面的安全性评价工作，发现可能存在的各类交通安全隐患，并根据发现的设计缺陷，提出切实可行的设计优化方案和交通安全保障技术，提高本项目交通安全水平，否则对甲方赔偿相应损失。

3. 乙方未能按期提交成果文件的(甲方同意延长期限除外)则每延期 5 天(不足 5 天按 5 天计)，甲方将按本合同项下咨询服务费总金额的 10%课以乙方违约金。延期超过 10 天时，甲方有权解除合同，且甲方有权拒绝支付任何费用，且甲方有权要求乙方承担本合同项下咨询服务费总金额 30%的违约金，并要求乙方赔偿由此给甲方造成的相应损失。

4. 乙方提交的报告未通过评审，乙方应无偿予以修改，经修改后仍然不能通过的，甲方有权解除合同，除拒绝支付任何费用外，甲方有权要求乙方承担合同总金额 30%的违约金赔偿损失，违约金不足以赔付甲方损失的，乙方应按甲方全部损失予以赔付。

5. 甲方有权对乙方的工作提出相关建议，乙方应按甲方要求予以修改调整。乙方应遵守甲方的管理制度，如乙方存在违反甲方管理制度或合同要求的，经甲方要求整改后乙方不予整改的，甲方有权处以乙方 5000 元-50000 元/天的违约金，逾期超过 10 天的，甲方有权解除合同，且甲方有权拒绝支付任何费用，且甲方有权要求乙方承担本合同项下咨询

服务费总金额 30%的违约金，并要求乙方赔偿由此给甲方造成的相应损失。

6. 乙方应确保其提供的成果文件的合法合规性、真实性、准确性、全面性。

7. 甲方的损失包括但不限于律师费、诉讼费、保全费、对第三方的赔付等一切费用。

## 九、保密责任

本合同成果和相关资料的所有权、使用权、著作权等一切知识产权归甲方所有，双方互相维护技术文件版权和技术资料的保密，未经对方同意，不得擅自修改文件、技术资料，不得将文件、技术资料用于本合同项目外的项目，亦不得泄露给任何第三方。否则，泄密一方需承担损害赔偿责任。保密期限为永久。无论本合同是否生效、被撤销、变更、解除或终止，双方仍应执行本保密条款。

## 十、解决合同纠纷的方式

在履行本合同的过程中发生争议，双方协商解决。协商不成，任何一方可向甲方住所地具有管辖权限的人民法院提起诉讼。

## 十一、其它

1、本合同正本贰份，副本陆份，双方各执正本壹份，副本叁份；正副本具有同等法律效力。

2、本合同自双方签字和盖章后生效，至合同履行完毕、结清全部咨询服务费用后自行失效。

3、本合同的未尽事宜，由双方协商并取得一致意见后，签署补充和修改文件，补充和修改文件应作为本合同的组成部分，与本合同具有同等法律效力。

甲方：	(盖章)	乙方：	(盖章)
法定代表人或 委托代理人：	(签字)	法定代表人或 委托代理人：	(签字)
联系（经办） 人：		联系（经办） 人：	
地址：		地址：	
电话：		电话：	
账户名称：		账户名称：	
开户银行：		开户银行：	
账号：		账号：	
纳税人识别号：		纳税人识别号：	
日期：	年 月 日	日期：	年 月 日

## 第三章 评审办法

## 1、总则

1.1 为规范本工程评审工作，根据《中华人民共和国招标投标法》、《评标工作小组和评标方法暂行规定》（国家发改委等七部委 2001 年第 12 号令）、交通运输部《公路工程项目招标投标管理办法》（2015 年第 24 号令）、《四川省公路工程项目招标投标管理实施细则》的通知（川交发〔2021〕32 号）等有关规定，并结合本工程询价文件，制订本评审办法。

1.2 评审活动遵循公平、公正、科学、择优的原则。

1.3 评审活动应在严格保密的情况下进行。评审人员必须严格遵守保密规定，不得和报价人串通，不得泄露与评审活动有关的情况，不得索贿受贿，不得参加可能影响公正评审的任何活动。评审期间报价人不得干扰评审工作，不得采用行贿或其他不正当手段影响评审。

1.4 本次询价采用资格后审、双信封形式；评审办法采用综合评分法。

1.5 双信封评审的工作步骤：

(1) 第一信封开标：开启所有报价人的第一信封，第二信封在开标现场密封保存。

(2) 第一信封评审：评审工作小组对所有报价人的第一信封进行资格评审。

(3) 第二信封开标：询价人电话通知第二信封开标的的时间和地点。开启通过第一信封的报价人的第二信封，退还未通过第一信封的报价人的第二信封。

(4) 第二信封评审：评审工作小组对开启的报价文件第二信封进行初步评审、算术性校核、澄清与核实。

(5) 推荐中标候选人。编写询价工作报告。

## 2、第一信封评审

### 2.1 形式评审及资格评审

评审工作小组将对报价文件进行形式评审及资格评审。只有通过形式评审及资格评审的报价文件才能进入下一阶段评审。通过形式评审及资格评审的主要条件：

评审因素与评审标准	具体要求及应附的证明材料
1. 报价文件中的重要内容按照询价文件规定的格式、内容填写，字迹、印章清晰可辨。	(1) 报价函按询价文件规定填报； (2) 报价文件组成齐全完整，内容均按规定填写。
2. 报价文件上法定代表人或其委托代理人的签字、报价人的单位章盖章齐全，符合询价文件规定。	(1) 报价函、法定代表人身份证明、授权委托书（如有）及报价文件格式规定要求签署的地方，报价人的法定代表人或其委托代理人均签署姓名，未使用印章、签名章或电子制版签名代替签名； (2) 报价函法定代表人身份证明、授权委托书（如有）及报价文件格式规定要求加盖报价人单位章的地方均加盖报价人单位章； (3) 报价文件中有改动之处均加盖单位章或由报价人的法定代表人或其委托代理人签字确认； (4) 单位章内容与单位营业执照名称一致，且未使用专用印章。

3. 报价人法定代表人的委托代理人,需提交附有法定代表人身份证明的授权书,并符合询价文件要求。	(1) 提交了附有法定代表人身份证明的授权委托书。 (2) 法定代表人和委托代理人均在授权委托书上签名,未使用印章、签名章或其他电子制版签名代替签名。 (3) 授权委托书中委托代理人只能是一个人,且不能再授予他人。
4. 报价人具备有效的有效营业执照或事业单位法人证书、基本账户开户许可证或基本存款帐户信息(由基本账户开户行出具并盖章)、国家发展和改革委员会颁发的有效期内的工程咨询甲级资质(公路专业)或中国工程咨询协会颁发的工程咨询单位甲级资信证书(公路专业)或住房和城乡建设部颁发的公路行业(公路)专业甲级或开设公路交通类专业的高等院校。	报价人的资质等级符合第二章“报价人须知”规定,且报价人提供了下述有效的证明材料影印件(黑白或彩色):有效营业执照或事业单位法人证书,基本账户开户许可证或基本存款帐户信息(由基本账户开户行出具并盖章),国家发展和改革委员会颁发的有效期内的工程咨询甲级资质(公路专业)或中国工程咨询协会颁发的工程咨询单位甲级资信证书(公路专业)或住房和城乡建设部颁发的公路行业(公路)专业甲级证书。
5. 报价人的类似项目业绩符合第二章“报价人须知”规定。	(1) 报价人的类似项目业绩符合第二章“报价人须知”规定; (2) 提供下述证明材料: 合同协议书或发包人提供的其他证明材料。
6. 报价人的项目负责人符合第二章“报价人须知”规定。	(1) 报价人的项目负责人符合第二章“报价人须知”规定; (2) 提供下述证明材料: ①具有高级工程师(或副研究员或副教授)及以上职称,提供职称等相关证明材料; ②业绩证明(合同协议书或发包人提供的证明材料) ③报价截止月上月或上上月之前半年在其报价单位连续参加社保的有效证明材料的影印件

报价文件不符合以上条件之一的,属于重大偏差,资格评审不予通过,否决其报价。报价人若存在报价人须知前附表 11 情形,按无效报价处理。

## 2.2 详细评审

评审工作小组对通过资格评审的报价文件进行详细评审,评审打分,满分 100 分,商务、技术、报价评审分值分别为 60 分、30 分、10 分。

### 2.2.1 商务评审

主要内容和分值范围如下(60分):

评审因素细项与评分值				
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

报价人的资格及能力	60分	业绩要求	50	满足基本要求的得 30 分； 满足基本条件外，近 3 年（2019 年 1 月 1 日至今，以合同签订时间为准）每增加 1 个国内新建高速公路交工阶段安全评价业绩加 1.5 分，此项最高加 20 分； 此项最高加 20 分。 注：提供合同协议书或业主证明复印件，如合同或中标通知书无法体现证明内容，可提供委托方出具的有效证明材料。
		人员配备	10	满足基本要求的得 6 分； 项目负责人：满足基本条件外，每增加 1 个国内新建高速公路交工阶段安全评价项目负责人业绩，加 1.5 分。 此项最高加 4 分。 提供项目负责人身份证、职称证等相关证件复印件。项目负责人还须提供个人业绩证明材料，业绩证明材料可为合同文件或业主出具的有效证明材料以及报价截止月上月或上上月之前半年在其报价单位连续参加社保的有效证明材料的影印件。

### 2.2.2 技术评审

技术评审主要内容和分值范围如下（30 分）：

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
项目实施 方案	30分	本项目实行方案的合理性	10	合理得 10-8 分，较合理 8-6 分，一般得 6 分，无相关内容 0 分。
		本项目质量、进度保证的措施	10	合理得 10-8 分，较合理 8-6 分，一般得 6 分，无相关内容 0 分。
		本项目主要工作程序、方法和各阶段的工作任务细分	10	合理得 10-8 分，较合理 8-6 分，一般得 6 分，无相关内容 0 分。

### 2.2.3 综合得分

各报价人的**第一信封**综合得分等于技术评分、商务评分之和。

## 3、第二信封开标

询价人将电话通知报价人第二信封开标的的时间和地点。第二信封开标现场，对第二信封进行启封开标，没有进入第二信封开标的报价人的文件予以退还。

## 4、第二信封评审

### 4.1 报价人通过第二信封初步评审的主要条件

- (1) 报价文件按询价文件规定签字、盖章齐全，文件格式、内容满足要求，填报了报价；
- (2) 一份报价文件不得有多个报价，不得提交选择性报价或调价函；

(3) 报价文件中不应附有询价人不能接受的条件。

(4) 报价不能高于公布的最高限价。

报价文件不符合以上条件之一的，属于重大偏差，否决其报价。

#### 4.2 算术性修正

评审工作小组对通过初步评审的报价人的报价按下列原则进行算术性修正：

(1) 第二信封报价报价函中的大写金额与小写金额不一致的，以大写金额为准；

(2) 当单项计算发生错误的，在第二信封报价报价函中的大写金额不变的前提下，修正该项金额。

#### 4.3 报价

报价为第二信封报价函中的大写金额。

#### 4.4 报价评审

报价部分	10分
<p>1. 评标基准价的计算（保留 2 位小数）：</p> <p>(1) 评标价的确定： 评标价 = 报价函（第二个信封）中报价的大写金额</p> <p>(2) 评标价平均值 A 的计算：</p> <p>① 评标价超过限价的按报价无效处理，不参与评标基准价计算； 在报价截止期后撤销的报价文件，也应按程序对报价商务、技术文件进行评审，若其通过商务、技术评审，其报价仍应参与评标基准价计算条件，但其报价文件不参与评审。</p> <p>② 若询价人发现报价文件出现以下任一情况，其询价报价将不再参加评标基准价的计算：</p> <p>a. 未在报价函上填写报价总价；</p> <p>b. 报价超出询价人公布的最高报价限价或者小于最高限价的 85%；</p> <p>c. 报价的大写金额无法确定具体数值；</p> <p>③ 评标价平均值 A 的计算和确定： 评价基准价按平均法计算和确定，即：确定有效报价文件的报价去掉一个最高值和一个最低值后的算术平均值即为 A 评标基准价（保留 2 位小数）（如果参与评标价平均值计算的有效报价人少于 5 家时，则计算评标价平均值时不去掉最高值和最低值）。</p> <p>2. 偏差率 = <math>100\% \times  (\text{报价人评标价} - \text{评标基准价})  / \text{评标基准价}</math></p> <p>注：偏差率四舍五入保留 2 位小数，如*.*%。当采用 2 位小数造成报价人分值相同时，可增加小数点位数。</p> <p>3. 评标价得分计算公式：</p> <p>(1) 如果报价人的评标价 &gt; 评标基准价，则评标价得分 = <math>10 - \text{偏差率} \times 100 \times 1.2</math>；</p> <p>(2) 如果报价人的评标价 ≤ 评标基准价，则评标价得分 = <math>10 - \text{偏差率} \times 100 \times 1.0</math>；</p> <p>注：报价得分最低得 0 分。得分四舍五入计算至小数点后 2 位。当采用 2 位小数造成报价人分值相同时，可增加小数点位数。</p>	10

## 5、综合得分

各报价人的综合得分等于报价评分、技术评分、商务评分之和。

## 6、推荐中标候选人

评审工作小组对通过第一信封（商务及技术文件）资格评审的报价人进入第二信封开标，对通过第二信封（报价文件）评审的报价人，按照经评审的各报价人的综合得分由高到低推荐中标候选人（若不足3名，则按相应数量推荐）。若多名报价人的综合得分相同，则报价低的报价人将被优先推荐，如出现其他情况则按有利于询价人推荐。

## 第四章 报价文件格式

四川省九寨沟（甘川界）至绵阳公路 2022  
年度交工阶段安全评价技术服务

报价文件  
（第一信封）

报价人：\_\_\_\_\_（盖章）

日期：    年    月    日

## 目 录

- 一、投标函
- 二、法定代表人身份证明及授权委托书
- 三、资格审查资料
  - （一）资质证明文件
  - （二）近 3 年类似项目业绩汇总表
  - （三）拟任项目负责人情况表
  - （四）信誉要求资料
- 四、技术建议书
- 五、其他材料

## 一、报价函

\_\_\_\_\_（询价人名称）

1. 我方已仔细研究了四川省九寨沟（甘川界）至绵阳公路 2022 年度交工阶段安全评价技术服务询价文件的全部内容，我方愿意以报价文件（第二信封）中的报价完成上述服务工作。

2. 如果我方中选，我方保证在中选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所有任务。

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

4. 如果我方中选，我方将按照询价文件、合同文件承担责任。

5. 我方承诺在本报价文件有效期内，本报价函对我方具有约束力，并随时接受中选。

6. 在合同协议书正式签署生效之前，本报价书连同你方的中选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。

报价人：\_\_\_\_\_（盖单位章）

法定代表人或其委托代理人：\_\_\_\_\_（签字）

地址：\_\_\_\_\_

网址：\_\_\_\_\_

电话：\_\_\_\_\_

传真：\_\_\_\_\_

邮政编码：\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_日

## 二、法定代表人身份证明及授权委托书

### (一) 法定代表人身份证明

报价人名称：\_\_\_\_\_

单位性质：\_\_\_\_\_

地 址：\_\_\_\_\_

成立时间：\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_日

姓 名：\_\_\_\_\_性别：\_\_\_\_\_年龄：\_\_\_\_\_职务：\_\_\_\_\_系\_\_\_\_\_（报价人单位名称）\_\_\_\_\_的法定代表人。

特此证明。

附：法定代表人身份证影印件（黑白或彩色）

报价人：\_\_\_\_\_（盖公章）

日 期：\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_日

注：如果报价文件由法定代表人签署，则报价人仅须提交法定代表人身份证明（不需要提交授权委托书）。

法定代表人身份证明须满足下列要求：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签名。



### 三、资格审查资料

#### (一) 资质证明文件

- 1、提供企业有效营业执照或事业单位法人证书，基本账户开户许可证或基本存款帐户信息（由基本账户开户行出具并盖章），提供国家发展和改革委员会颁发的有效期内的工程咨询甲级资质（公路专业）或中国工程咨询协会颁发的工程咨询单位甲级资信证书（公路专业）或住房和城乡建设部颁发的公路行业（公路）专业甲级及以上设计资质证书或开设公路交通类专业的高等院校。（均应附有效复印件或影印件）
- 2、近三年类似业绩证明材料等

#### (二) 近3年（2019年1月1日至今，合同签订时间为准）类似项目业绩汇总表

序号	项目名称	发包人名称	合同签订时间	服务内容	项目类型
示例	XXXXXX	XXXXXX	2019.01.01	XXXXXX	新建高速公路

- 注：1. 报价人将 2019 年 1 月 1 日起至今承担的项目情况填入本表中。
2. 报价人所填类似业绩的合同协议书或发包人提供的证明材料影印件（黑白或彩色）。
  3. 未附证明材料、或证明材料不全的某项业绩视为无效。

### (三) 拟任项目负责人情况表

姓 名		性 别		出生年月	年 月
毕业院校及专业				毕业时间	年 月
从事专业年限		拟在本项目担任的职务			
资格证书号		技术职称			
主 要 经 历					
时 间	参加过的项目名称			拟任项目职务	

注：1. 附项目负责人的身份证影印件、职称证、业绩证明（合同协议书或发包人提供的证明材料）、提供报价截止月上月或上上月之前半年在其报价单位连续参加社保的有效证明材料的影印件。

如有加分的，应附满足加分条件的资料。

#### (四) 信誉要求资料

信誉要求:

①投标人必须于报价截止日前在四川省交通运输厅办理了建设从业单位信用评价，且不得处于依法应当禁止投标行政处罚期内，本次招标不接受信用等级为 D 级的投标人报价。本竞争性谈判文件中的投标人信用等级以报价截止日在四川省交通运输厅网站 (<http://jtt.sc.gov.cn/>) “信用交通·四川”上公布的内容为准，本竞争性谈判文件所指信用等级均为四川省交通运输厅信用评价等级。

②国家企业信用信息公示系统 (网址: <http://www.gsxt.gov.cn>) 中被列入严重违法失信企业名单的投标人，不得参加投标。

③在“信用中国”网站 (<http://www.creditchina.gov.cn/>) 中被列为失信被执行人名单的投标人，不得参加投标。

④在 2019 年 1 月 1 日至本项目报价截止日期间，投标人 (单位)、法定代表人、项目负责人没有被人民法院生效判决或裁定认定为行贿犯罪 (投标人须提交无行贿犯罪的承诺函)。

## 无行贿犯罪的承诺函

\_\_\_\_\_(询价人名称)\_\_\_\_\_:

我公司\_\_\_\_\_(投标人名称)\_\_\_\_\_, 法定代表人\_\_\_\_\_(姓名)\_\_\_\_\_(身份证号)项目负责人\_\_\_\_\_(姓名)\_\_\_\_\_(身份证号)在 2019 年 1 月 1 日至本项目投标截止日期间, 没有被人民法院生效判为决行贿犯罪(包括行贿罪、单位行贿罪、对单位行贿罪、介绍贿赂罪等)。若在中标合同签订之前发现我单位或承诺人员在上述期间存在行贿犯罪的, 可取消我单位中标候选人或中标人资格。若在合同执行期间发现我单位或承诺人员在上述期间存在行贿犯罪的, 可从合同款或履约保证金中扣除签约合同价的 5 % 作为违约金。

特此承诺。

投 标 人: \_\_\_\_\_(盖章)

法定代表人

或授权的代理人: \_\_\_\_\_(职务、姓名) (签字)

\_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日



#### 四、技术建议书

格式自拟。

## 五、其他材料

报价人认为对其报价有利的其他材料，格式自拟。

四川省九寨沟（甘川界）至绵阳公路 2022  
年度交工阶段安全评价技术服务

报价文件  
(第二信封)

报价人：\_\_\_\_\_ (盖单位章)

\_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日

## 一、 报价函

致：\_\_\_\_\_（询价人全称）

经研究四川省九寨沟（甘川界）至绵阳公路 2022 年度交工阶段安全评价技术服务询价文件的全部内容，我方就上述服务任务进行报价。根据分析计算，我方愿以人民币（大写）\_\_\_\_\_元（¥\_\_\_\_\_），完成本询价项目规定的所有工作内容。

报 价 人：\_\_\_\_\_（盖单位章）

法定代表人或其委托代理人：\_\_\_\_\_（签字）

地址：\_\_\_\_\_

网址：\_\_\_\_\_

电话：\_\_\_\_\_

传真：\_\_\_\_\_

邮政编码：\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_日

注：本项目的计价模式为：综合单价，以发包人认可的实际完成的数量据实支付。报价应包含本项目下所需的各项辅助设备材料、人员服务费、设施设备费、一般办公费、特殊办公费、差旅交通费、食宿费、通讯费、专家咨询费、资料费、管理费、利润、税金、考核费、保险、外业勘察、会务费等全部费用以及其他与本次服务相关的所有费用均需综合考虑在各子目单价中，不单独报价。乙方不得要求甲方另行承担任何其他费用。