

叙古叙威古金高速公路专项养护工程  
项目监理及检测服务

比 选 文 件

比选人：四川叙古高速公路开发有限责任公司

二〇二三年十一月

# 第一章、比选公告

## 1. 比选范围及方式

### 1.1 比选范围：

根据蜀道集团片区化运营管理的相关要求，本次由四川叙古高速公路开发有限责任公司对叙古叙威川黔公司所辖的叙古、叙威、古金等 3 条高速公路专项养护工程监理及检测项目（以下简称本项目）进行比选。

### 1.2 比选方式

本次比选采用公开比选、资格后审方式。

## 2. 项目概况及比选范围

### 2.1 项目概况

叙古高速公路起点为泸州市叙永县震东镇灯盏坪枢纽互通，与纳黔高速公路接线，途经古蔺县箭竹乡、德耀镇、古蔺镇、永乐镇、太平镇，止于古蔺县二郎镇，随后跨越赤水河，接贵州省的仁（怀）赤（水）高速公路，为四川省高速公路网规划建设南向出川大通道宜宾-兴文-叙永-古蔺-习水（贵州）高速的一段。叙古高速公路道路全长 66.69 公里，设计行车速度为 80 千米/小时，采用双向四车道高速公路标准，路基宽度 24.5 米。全线主线桥梁共计 111 座，其中特大桥 10 座，隧道 22 座，其中特长隧道 4 座；共设置互通 5 处，服务区 1 对，收费站 4 处（古蔺县西区互通收费站、永乐互通收费站、太平互通收费站、二郎互通收费站）。

叙威高速起于 G76 厦蓉高速纳黔段普占枢纽互通途经叙永县摩尼镇、枫槽苗族乡和分水镇，止于云南省威信县川滇交界，对接云南宜毕高速叙永支线。主线全长 35.34 公里，连接线长 6.47 公里。采用双向四车道标准建设，设计速度 80 公里/小时，路基宽度 25.5 米，汽车荷载等级公路 I 级。全线共设置桥梁 31 座，隧道 9 座；共设置互通 4 处，

收费站 3 处(营山收费站、视槽收费站和分水收费站),服务区 1 处(分水服务区)。

古金高速公路为泸州经古蔺至金沙高速公路(古蔺至川黔界段),总体为南北走向,项目起于古蔺县城,止于川黔省界(赤水河)。起点在叙古高速古蔺东互通东侧约 2.35 公里处(杜家坡附近)设永乐枢纽互通与叙古高速相接(K105+505),向南经龙山、观文、椒园,在椒园乡西南跨越赤水河与金沙交界的赤水河与贵州段对接后进入贵州境。路线长约 39.1km,设置桥梁 11841 米/39 座,其中特大桥 2419 米/3 座、大中桥 9422 米/36 座,设置隧道 17475 米/15 座,其中特长隧道 3880 米/1 座,长隧道 8090 米/4 座,中、短隧道 5505 米/10 座,桥隧比 74.9%,设置互通式立体交叉 4 座,其中枢纽互通 1 座,一般互通 3 座。占用土地约 3277 亩。本项目设计速度采用 100km/h,按双向六车道高速公路标准建设,路基宽度 33.5m。

本次比选范围:叙古叙威古金高速公路专项养护工程监理及检测服务工作。

## 2.2 合同段划分

本项目共分为1个合同即YHJL标段,具体如下:

合同段	范围	内容
YHJL	叙古叙威古金高速公路	除机电系统(含隧道机电)及服务区的土建专项养护工程

## 3、投标人资质及业绩要求

3.1 投标人必须具有①具有有效的三证合一营业执照(或事业单位法人证书)和基本账户开户许可证或基本账户存款信息。提供营业执照、开户许可证或基本账户存款信息复印件;②交通运输部颁发的公路工程甲级监理资质;③检测机构母体须具有省级及以上交通主管部门颁发的公路工程试验检测综合乙级及以上等级证书,且取得了省级及以上市场监管部门(原技术监督部门)颁发的计量认证证书;④近 5 年内(2018 年 7 月至今)承担过高速公路

路土建项目施工监理二个及以上（含在建项目）；⑤2022年度财务净资产收益率大于等于零；⑥人员、设备等方面具有相应的能力；⑦项目负责人：具有高级工程师及以上技术职称，自2020年7月1日起至少参加过1个高速公路项目土建项目施工监理工作。提供职称证明和有效业绩证明材料。

3.2本次招标接受联合体投标，但联合体所有成员数量不得超过2家，联合体的组成只能是一家监理单位（须具有交通运输部颁发的公路工程甲级监理资质）和1家检验检测单位。联合体各方须签订联合体协议书，明确约定各方拟承担的工作（需在资质证书允许的范围内）和责任，并将联合体协议书连同投标文件一并提交招标人；不允许转包或违法分包。

3.3投标人的人员、设备的配置，必须满足现场工程进度的要求，否则比选人有权要求投标人对相应人员、设备进行更换和增补。

#### 4. 比选文件领取方式

4.1凡具备上述条件并有意参加本项目投标者，请于2023年11月23日至2023年11月30日9:00，在四川叙古高速公路开发有限责任公司网站自行（[www.xggs.com.cn](http://www.xggs.com.cn)）下载匿名比选文件，比选人不提供其他领取方式。

#### 5. 投标文件的递交

5.1 递交投标文件截止时间为2023年11月30日10:00时，投标人应于当日9:00至10:00将投标文件递交至比选人二楼会议室。比选人将于2023年11月30日10:00在上述地点公开开标，投标人的法定代表人或其授权代理人应出席开标会议。

5.2 逾期送达或者未送达指定地点的投标文件，比选人不予受理。

#### 5.3 联系方式

比选人：四川叙古高速公路开发有限责任公司

地 址：泸州市古蔺县叙古高速公路古蔺收费站

邮 编： 656400

联系人：金天江

电 话：0830-7771253

传 真：0830-7771260

比选人：四川叙古高速公路开发有限责任公司

2023年11月23日

## 第二章、投标人须知

### 1. 比选范围

见比选公告。

### 2. 投标人的合格条件

#### 2.1 满足公告资质及业绩要求

2.2 投标人作为本项目检测机构，应遵循科学、客观、公正的原则，严格执行现行国家和行业标准、规范和规程，独立开展监控量测工作，及时、准确地为项目提供监控量测数据和结论意见。不转借资质，不转包、违规分包，不超资质范围承揽业务。

#### 2.3 投标人的人员、设备的配置，必须满足现场工程进度的要求。

### 3. 投标文件的组成

#### 3.1 投标人编写的投标文件，应包括下列各项内容：

- a. 投标书
- b. 法定代表人身份证明
- c. 授权书
- d. 服务费报价
- e. 资格证明资料

以上内容都应使用比选文件中提供的格式或大纲，除另有规定者外，投标人不得修改。

### 4. 投标价

4.1 投标报价应为完成本合同所规定义务的一切费用，在合同履行期间不予以调整。投标报价为投标人在各个项目检测中所需的办公、生活设施、设备及完成试验检测服务所需的人员、材料、仪器设备、安装、交通、人员设备安全、食宿、税费、保险、公证、利润等一切费用。比选人按项目或项次单独结算。

投标报价应是比选文件所确定的比选范围内的发生的专项养护工程全部工

作内容的价格体现，为闭口价，即本标段的最终结算价不得因任何原因（含变更及索赔）超过本次投标报价。投标人因承包本合同工程需缴纳的一切税费均由投标人承担，并包含在所报的单价或总额价内。

4.2 投标人因承担本合同工程需缴纳的一切税费均包含在所报的总额价中，不单独支付。

4.3 本项目比选人不接受投标人任何形式的调价函，如投标文件中附有任何形式的调价函，将被视为不符合性投标，其投标将被拒绝。

## 5. 投标文件有效期

投标文件有效期为开标之后的 90 天内。在此期限内，所有的投标书均保持有效

## 6. 投标文件的签署与装订

6.1 投标人应提交投标文件一式二份（其中正本一份，副本一份），并在其封面上清楚注明“正本”或“副本”字样。当正本与副本不一致时，以正本为准。

6.2 投标文件正本应使用不褪色的墨水书写或打印，投标文件内任何有文字页（不包括内封面、目录）须经投标人的法定代表人或其授权的代理人逐页签署姓名，不得用签名章代替。投标书、法定代表人证明书或授权书、以及比选文件规定其它应加盖公章的证明材料还应加盖投标人公章。

如果投标文件由授权代理人签署，其代理人的授权书应按比选文件规定的格式出具，并由授权人和被授权人亲笔签名，禁止使用印章或签名章。如果由投标人的法定代表人签署投标文件，则不需提交授权书。

6.3 投标文件的任何一处涂改、行间插字或删除，均应由前款规定的投标文件签署人在修改处签署姓名或加盖投标人公章。

6.4 投标文件的正本与副本应分别装订成册，不得采用活页装订。投标文件应编制目录，并且从目录开始逐页标注连续页码。

6.5 投标人将正本和副本一同密封在一个内信封中并加贴封条，在封套上

必须按下列格式书写，此外不得有其它任何文字、符号及标记，未按以上要求密封的投标文件将不予签收。

**叙古叙威古金高速公路专项养护项目监理及检测比选**  
**第 YHJL 合同段**  
**投标文件**

在        年    月    日    时（即开标时间）前不得开封。

## 7. 评标

7.1 评标由比选人组建的评标委员会负责。

7.2 本次评标采用 **综合评分法**

7.3 评标委员会按照投标人须知规定的评标方法进行评标。

7.3.1 评标委员会将对投标人是否有能力履行合同义务进行资格审查。资格审查将根据投标人提交的资格证明文件和评标委员会认为其他必要的、合适的资料，以及本比选文件的要求，对投标人的基本资格、业绩、人员、设备、以往履约情况等强制性资格评审。强制性资格评审结论分“通过”和“未通过”两种。投标人全部符合强制性资格条件要求的，即视为资格审查通过，如果审查通过，其投标文件将进入下一步详细评审；否则认为不响应资格预审文件强制性要求，其投标文件按废标处理，不进入下一步评审。

7.3.2 评标委员会将对通过资格审查之后的投标文件从合同条件、技术能力等方面进行详细评审。

7.3.3 通过评审的报价为有效报价。评标基准价等于所有同类项有效报价的算术平均值，报价得分计算方式见第三章。

7.3.4 当通过有效性核查、初步审查或详细评审的投标人不足 3 家时，评标委员会应根据投标人的投标报价是否具备竞争性，决定是否择优推荐中标候



选人或建议比选人重新比选。

## 8. 合同协议书的签署

中标人在收到中标通知书后 30 天内应与业主签订合同协议书。

合同有效期：自合同签订之日起，至蜀道集团或蜀道高速集团另有新的办法、规定或招标结果时止，但最长不超过三年。

## 9. 比选限价

按蜀道高速集团批复的建安工程费为基准，以《关于印发〈建设工程监理与相关服务收费管理规定〉的通知》（发改价格[2007]670 号）基价乘以 80%；当单个项目（或单次服务）监理及检测服务费计算结果低于 10000.00 元时，按 10000.00 元结算。蜀道高速集团对监理及检测费用有专项批复时，执行批复意见。

## 10. 支付方式

无预付款，中标人根据比选人通知要求进场开展监理及检测工作，结束所有工作并提交完整的相关资料后，按次结算，一次性支付。支付前，应按照比选人的要求，提供等额普通增值税发票并办理结算手续。

# 第三章、评审办法

## 评审办法前附表

《评审办法前附表》用于明确评审的方法、因素、标准。比选人根据本项目具体特点和实际需要详细列明评审因素、标准。前附表内容与正文不一致的，以前附表内容为准。

条款号		评审因素与评审标准
1	评审方法	本次比选采用综合评分法。
2.1.1	资格评审标准	<p>(1) 具有有效的三证合一营业执照（或事业单位法人证书）和基本账户开户许可证或基本账户存款信息。提供营业执照、开户许可证或基本账户存款信息复印件。</p> <p>(2) 交通运输部颁发的公路工程甲级监理资质；</p> <p>(3) 检测机构母体须具有省级及以上交通主管部门颁发的公路工程试验检测综合乙级及以上等级证书，且取得了省级及以上市场监管部门（原技术监督部门）颁发的计量认证证书；</p> <p>(4) 近5年内（2018年7月至今）承担过高速公路土建项目施工监理二个及以上（含在建项目），（以中标通知书或合同签订时间为准），提供合同或中标通知书复印件；</p> <p>(5) 2022年度财务净资产收益率大于等于零；</p> <p>(6) 人员、设备等方面具有相应的能力。</p> <p>(7) 项目负责人：具有高级工程师及以上技术职称，自2020年7月1日起至少参加过1个高速公路项目土建项目施工监理工作，提供职称证明和有效业绩证明材料；</p> <p>(8) 接受联合体投标，但联合体所有成员数量不得超过2家，联合体的组成只能是一家监理单位（须具有交通运输部颁发的公路工程甲级监理资质）和1家试验检测单位。联合体各方须签订联合体协议书，明确约定各方拟承担的工作和责任，并将联合体协议书连同投标文件一并提交招标人；不允许转包或违法分包。</p>
2.1.2	形式评审标准	<p>(1) 比选申请文件按照比选文件规定的格式、内容填写，字迹清晰可辨；</p> <p>(2) 比选申请文件上法定代表人或其委托代理人的签字、</p>

		<p>报价人的单位章盖章齐全，符合比选文件规定；</p> <p>(3) 比选申请人法定代表人授权委托代理人签署比选申请文件的，须提交授权委托书，且授权人和被授权人均在授权委托书上签名，不得使用印章、签名章或其他电子制版签名代替；</p> <p>(4) 比选申请人法定代表人亲自签署比选申请文件的，提供了法定代表人身份证明，且法定代表人在法定代表人身份证明上签名，不得使用印章、签名章或其他电子制版签名代替；</p> <p>(5) 同一比选申请人不得提交两个以上不同的比选申请文件。</p>
2.1.3	响应性评审标准	<p>(1) 比选申请文件上载明的内容符合比选文件要求；</p> <p>(2) 比选申请文件正、副本份数符合比选文件要求；</p> <p>(3) 比选申请文件上的报价未超过最高限价；</p> <p>(4) 比选申请文件对比选文件的实质性要求和条件作出响应；</p> <p>(5) 比选申请文件不应附有比选人不能接受的条件。</p>
2.2.1	详细评审 (总分 100分)	<p>(1) 公司业绩：30分；</p> <p>(2) 报价：20分；</p> <p>(3) 人员配置：20分；</p> <p>(4) 技术建议书：30分。</p>
2.1.4	中选候选人排序	<p>(1) 评审委员会对通过评审的比选申请文件，按照综合评分由高到低的顺序推荐3名中选候选人（不足3名时，按实际数量推荐）；</p> <p>(2) 若多个比选申请人综合评分相同时，报价低的优先推荐；</p> <p>(3) 若报价也相同时，业绩得分高的优先推荐；</p> <p>(4) 当出现上述情况以外的情形，则按有利于比选人的原则进行推荐。</p>
2.1.5	重新比选	<p>出现下列特殊情况之一，比选人可重新比选：</p> <p>(1) 递交申请书截止时间止，递交比选申请书的申请人少于3个的；</p> <p>(2) 经评选委员会评审后否决所有申请的；</p>

		<p>(3) 评选委员会推荐的中选候选人均未与比选人签订合同的；</p> <p>(4) 排名第一的中选候选人放弃中选，比选人可以按照评选委员会提出的中选候选人名单排序依次确定其他候选人为中选人，也可以重新比选。</p>
3.1	其他事项	本次比选文件编制、咨询费由中选单位承担，金额及缴纳方式在开标时予以明确。

## 评审办法（正文）

### 1.1、评选办法

#### 1.1.1 评选小组与评选

比选人组建评选委员会进行评审工作，评审委员会成员从公司评标专家库中随机抽取，采用综合评分法。

#### 1.1.2 评审办法

##### 资格评审标准

序号	审查内容	是否满足要求
1	<p>(1) 具有有效的三证合一营业执照（或事业单位法人证书）和基本账户开户许可证或基本账户存款信息。提供营业执照、开户许可证或基本账户存款信息复印件。</p> <p>(2) 交通运输部颁发的公路工程甲级监理资质；</p> <p>(3) 检测机构母体须具有省级及以上交通主管部门颁发的公路工程试验检测综合乙级及以上等级证书，且取得了省级及以上市场监管部门（原技术监督部门）颁发的计量认证证书。</p>	
2	<p>(1) 近5年内（2018年7月至今）承担过高速公路土建项目施工监理二个及以上（含在建项目），（以中标通知书或合同签订时间为准），提供合同或中标通知书复印件；</p> <p>(2) 2022年度财务净资产收益率大于等于零。</p>	
3	<p>(1) 人员、设备等方面具有相应的能力。</p> <p>(2) 项目负责人：具有高级工程师及以上技术职称，自2020年7月1日起至少参加过1个高速公路项目土建项目施工监理工作，提供职称证明和有效业绩证明材料。</p>	
4	<p>（适用于联合体形式投标）接受联合体投标，但联合体所有成员数量不得超过2家，联合体的组成只能是一家监理单位（须具有交通运输部颁发的公路工程甲级监理资质）和1家试验检测单位。联合体各方须签订联合体协议书，明确约定各方拟承担的工作和责任，并将联合体协议书连同投标文件一并提交招标人；不允许转包或违法分包。</p>	
5	结 论	

### 形式评审标准

序号	审查内容	是否满足要求
1	比选申请文件按照比选文件规定的格式、内容填写，字迹清晰可辨	
2	比选申请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，符合比选文件规定	
3	比选申请人法定代表人授权委托代理人签署比选申请文件的，须提交授权委托书，且授权人和被授权人均在授权委托书上签名，不得使用印章、签名章或其他电子制版签名代替	
4	比选申请人法定代表人亲自签署比选申请文件的，提供了法定代表人身份证明，且法定代表人在法定代表人身份证明上签名，不得使用印章、签名章或其他电子制版签名代替	
5	同一比选申请人不得提交两个以上不同的比选申请文件	
<b>结 论</b>		

### 响应性评审标准

序号	审查内容	是否满足要求
1	比选申请文件上载明的内容符合比选文件要求	
2	比选申请文件正、副本份数符合比选文件要求	
3	比选申请文件上的报价未超过最高限价	
4	比选申请文件对比选文件的实质性要求和条件作出响应	
5	比选申请文件不应附有比选人不能接受的条件	
<b>结 论</b>		

注：①表格中打“√”表示满足要求，“×”表示不满足要求，结论为“通过”或“不通过”；

②有任意一个“×”，表示结论为“不通过”，全是“√”表示结论为“通过”。

### 1.1.5 详细评审

详细评审评分表

序号	类别项目	评标内容	评分标准	满分分值	得分
1	公司业绩 (30分)	近3年业绩证明材料。	(1)满足资格评审标准最低要求得18分；(2)扣除满足资格评审标准的业绩个数后，每增加1项有效业绩(近3年业绩证明材料)得分4分，累计加分上限12分。	30	
2	报价(20分) =A+B	按照比选工作内容和自身实际情况，自主报价。报价按两部分计算得分：A(10分)、按蜀道高速集团批复的建安工程费百分比；B(10分)、当单个项目(或单次服务)监理及检测服务费按A中报价百分比计算结果的最低报价。	<p>评标基准价：以所有投标人的有效报价算术平均值做为报价得分计算基准价(如果参与评标价平均值计算的有效投标人超过5家(不含)时，去掉1个最高值和1个最低值后取平均)。</p> <p>投标报价的偏差率计算方法：  <math display="block">\text{偏差率} = \frac{ (\text{投标人评标价} - \text{评标基准价}) }{\text{评标基准价}} \times 100\%</math> </p> <p>注：偏差率四舍五入保留小数点后2位，例x.xx%。</p> <p>如果投标人的评标价&gt;评标基准价，则            评标得分=10-偏差率×100×E1；            E1=2；</p> <p>如果投标人的评标价≤评标基准价，则            评标得分=10-偏差率×100×E2；            E2=1。(得分上限不超过20分)</p> <p>A、B项得分均按上述步骤计算求得。</p>	20	

3	人员配置(20分)	人员配置满足比选文件要求	(1)技术负责人满足资格评审标准最低要求得12分(含资质和业绩);(2)每增加1名近三年具有高速公路土建监理业绩且具有专业监理工程师资格的监理工程师加4分/人;此项最高加8分。	20	
4	技术建议书(30分)	满足投标格式要求	建议书共5项内容,每项6分,有相关内容的最低的3.6分,内容一般的,3.7~4.4分;较好的,4.5~5.2分;优秀的,4.6~6.0分。(得分保留小数点后1位)	30	
5	合计			100	

### 1.1.6 中选人的确定

(1) 综合评分最高的比选申请人确定为中选人;

(2) 排名第一的中选候选人放弃中选;或因不可抗力不能履行合同,比选人可以按照评选委员会提出的中选候选人名单排序依次确定其他中选候选人为中选人,也可以重新比选。

### 1.1.7 重新比选

出现下列特殊情况之一,比选人可重新比选:

(1) 递交申请书截止时间止,递交比选申请书的申请人少于3个的;

(2) 经评选委员会评审后否决所有申请的;

(3) 评选委员会推荐的中选候选人均未与比选人签订合同的;

(4) 排名第一的中选候选人放弃中选,比选人可以按照评选委员会提出的中选候选人名单排序依次确定其他候选人为中选人,也可以重新比选。



## 第四章、合同文件格式

### 叙古叙威古金高速公路土建专项养护工程

#### 监理及检测服务协议

根据蜀道集团、蜀道高速集团关于高速公路养护施工的有关文件规定和要求，四川叙古高速公路开发有限责任公司、四川叙威高速公路有限公司和四川川黔高速公路有限公司（以下简称“甲方”）委托乙方对叙古、叙威、古金高速公路土建专项养护工程（简称“本项目”）监理及检测服务工作，在平等自愿的基础上，达成如下协议。

#### 一、工程质量检测工作内容

本项目含路基、桥涵、隧道、立交、互通、防护排水、环保、路面、水保等（不含机电、服务区工程）工程的监理及检测工作，并提供相应的监理及检测报告。

合同有效期：自合同签订之日起，至蜀道集团或蜀道高速集团另有新的办法、规定或招标结果时止，但最长不超过三年。

#### 二、工程质量检测依据

- 1、批准的施工图设计文件及图纸；
- 2、批准或确定的比选文件及合同文件；
- 3、上级机关对工程的指示文件；
- 4、交通行政抓管部门颁布的公路工程验收相关办法、标准、规范及国家有关规定。

#### 三、各方的权利和义务

##### 1、甲方的权利和义务

- (1) 根据合同规定及时向乙方支付工作服务费用；

- (2) 协调并配合现场做好工程质量检测工作；
- (3) 按时提交相关资料。

## 2、乙方的权利和义务

(1) 按照《公路工程施工监理规范》(JTG G10-2017)的要求，在遵循设计文件和技术规范的前提下，开展相关工作。并负责工作过程中的安全，若因乙方原因发生责任事故由乙方承担相应责任，甲方对此不承担任何责任。由此造成甲方经济损失的由责任方按责赔偿。

(2) 严格按照交通部公路工程验收相关办法、标准和规范及有关规定，及时组织工程技术人员、检测仪器设备和交通工具等开展工程质量检测工作，为交工验收提供相关检测数据。

(3) 接受甲方的工作监督，及时向甲方提供有关质量检测报告，并对该工程项目质量检测报告负责。

(4) 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》、《四川省道路安全条例》等法律法规、交通行业主管部门以及蜀道集团、蜀道高速集团和甲方的相关制度和各项规定，建立健全的安全生产组织体系和责任体系，落实安全生产的保障措施，严格按照安全标准监理及检测，采取必要的安全防护措施并对人员进行安全生产教育和管理；健全组织制度，指定主要领导负责安全工作，确保作业人员和车辆、设备的安全。在监理及检测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，项目业主概不承担任何责任和费用。

## 四、费用组成及支付方式

1、 本项目监理及检测服务费用，包括但不限于乙方按照交工验收工程质量检测工作内容组织安排相关人员、仪器设备和交通工具在

工程施工过程监理、质量实体检测、外观检查和内业资料审查过程中发生的食宿费、车辆使用费、仪器设备使用费等履行本合同项下义务产生的所有费用。费用结算方式为：按蜀道高速集团批复的建安工程费为基准，以《关于印发〈建设工程监理与相关服务收费管理规定〉的通知》（发改价格[2007]670号）基价乘以\_\_\_\_\_%；当单个项目（或单次服务）监理及检测服务费计算结果低于\_\_\_\_\_元时，按\_\_\_\_\_元结算。蜀道高速集团对监理及检测费用有专项批复时，执行批复意见。

2、乙方根据甲方通知要求进场开展监理及检测工作，结束所有工作并提交完整的相关资料后，按次结算，一次性支付。支付前，应按照甲方的要求，提供等额普通增值税发票并办理结算手续。

五、本合同未尽事宜，双方另行协调解决，双方可签订补充协议，补充协议与本合同具有同等效力。

六、如本合同发生争议，应及时协商解决。协商不成时，当事人同意由合同履行地即工程项目所在地人民法院解决。

七、本合同自甲、乙盖章之日起生效，履行完毕合约内容后自动终止。

八、本合同共陆份，甲、乙各执叁份。

甲方：

乙方：

法定代表人

法定代表人

或

或

委托代理人：

委托代理人：

地 址：

地 址：

签字日期：

签字日期：

## 第五章、投标文件

叙古叙威古金高速公路土建专项养护工程项目

监理及检测服务

投 标 文 件

【第 YHJL 合同段】

投标人： \_\_\_\_\_

日期： \_\_\_\_\_

## 一、投标书

致： \_\_\_\_\_（比选人）

1. 在研究了叙古叙威古金高速公路土建专项养护工程项目监理及检测服务比选文件(含补遗书第 \_\_\_\_\_号至第 \_\_\_\_\_号)和考察了工程现场后，按蜀道高速集团批复的建安工程费为基准，以《关于印发〈建设工程监理与相关服务收费管理规定〉的通知》（发改价格[2007]670号）基价乘以 \_\_\_\_\_%；当单个项目（或单次服务）监理及检测服务费计算结果低于\_\_\_\_\_元时，按\_\_\_\_\_元结算（蜀道高速集团对监理及检测费用有专项批复时，执行批复意见），遵照比选文件的要求承担本合同工程的监理及检测服务工作。

2. 如果你方接受我方的投标，我方将保证在接到发包人的进驻通知后 7天内进驻现场并开展工作，并按比选文件规定的时间完成合同规定的试验检测服务内容。

3. 我方同意在从规定的开标之日起 90天的投标文件有效期内严格遵守本投标书的各项承诺。在此期限届满之前，本投标书始终将对我方具有约束力，并随时接受中标。

4. 在合同协议书正式签署生效之前，本投标书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。

5. 我方理解，你方不负担我方的任何投标费用。

6 如果我方在本投标文件有效期内撤回投标文件；或拒绝接受按比选文件规定对投标价格的修正；或在接到中标通知书后的 28 天内因我方原因未能或拒绝签订合同协议书；或发现我方其他违反比选文件

规定的情形，你方有权取消我方中标资格，另选中标单位。

投标人全称：\_\_\_\_\_（加盖公章）

法定代表人或其授权的代理人：\_\_\_\_\_

地址：\_\_\_\_\_

邮编：\_\_\_\_\_

电话：\_\_\_\_\_

传真：\_\_\_\_\_

日期：\_\_\_\_\_

## 二、法定代表人证明书

单位名称： \_\_\_\_\_

地 址： \_\_\_\_\_

法定代表人姓名： \_\_\_\_\_ 性别： \_\_\_\_\_ 年龄： \_\_\_\_\_ 职  
务： \_\_\_\_\_；系 \_\_\_\_\_（投标人全称） \_\_\_\_\_的法定代表人。

特此证明。

投标人全称： \_\_\_\_\_（盖章）

法定代表人： \_\_\_\_\_（签字）

日 期： \_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日

注： 1. 如果投标文件全部由法定代表人本人签署，则应按此格式提交法定代表人证明书

2. 如果投标文件由被授权的代理人签署，本页可不填写，但在投标文件中应保留此空白页。

### 三、授权书

致：\_\_\_\_\_

本授权书宣告：\_\_\_\_\_（投标人全称）的\_\_\_\_\_（法定代表人姓名、职务）合法地代表我方，授权\_\_\_\_\_（投标人或其下属单位全称）的\_\_\_\_\_（职务）\_\_\_\_\_（姓名）为我方代理人，该代理人有权在叙古叙威古金高速公路土建专项养护工程项目监理及检测服务比选第 YHJL 合同段的投标活动中，以我方的名义签署投标文件、与比选人（或业主）协商、签订合同协议书以及执行一切与此有关的事项。

投标人全称：\_\_\_\_\_（加盖公章）

法定代表人：\_\_\_\_\_（签字）

被授权的代理人：\_\_\_\_\_（签字）

日期：\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_日

注：如法定代表人本人办理所有投标事宜，则可以免交此授权书。



#### 四 监理及检测服务费报价表

按蜀道高速集团批复的建安工程费\_\_\_\_\_%；当单个项目（或单次服务）监理及检测服务费计算结果低于\_\_\_\_\_元时，按\_\_\_\_\_元结算（蜀道高速集团对监理及检测费用有专项批复时，执行批复意见）。

投标人名称：\_\_\_\_\_

委托代理人：\_\_\_\_\_（签字）

日期：\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_日

#### 备注：

1、除非合同另有规定，检测服务费报价包括了为实施和完成质量检测服务所需的人员、材料、仪器设备、安装、交通、办公设施、生活设施、食宿、税费、保险、人员设备安全保障、公证、利润等一切费用，以及合同明示或暗示的所有责任、义务和一般风险。

3、服务费报价表中所列监理及检测服务量的变化，不会降低或影响合同条款的效力，也不免除中标人按规定的标准进行质量检测服务的责任。

4、中标人用于本工程质量检测服务的各类仪器设备的提供、租赁、运输、维护、拆卸、拼装等支付的费用，已包括在检测服务费报价之中。

5、本次比选要求投标人以总价形式进行报价，所有发生的费用视为已包含在投标报价之中。

6、检测服务费以人民币(元)结算。

7、每条项目单独报价，合同的最后价格为汇总后的价格。

## 五 资格证明材料

### 表 1 投标人一般情况表

\_\_\_\_\_标段

投标人名称				
营业执照				
编号		注册资金		
发照机关		注册地址		
成立时间		企业性质		
经营范围				
企业资质				
企业资质等级		证书编号		
发证机关				
领导层构成情况				
	姓名	职务	职称	联系电话
法定代表人				
企业负责人				
技术负责人				
财务负责人				
人员职称构成情况				
人员总数	高级职称	中级职称	初级职称	其他
	管理人员	监理人员或试验人员	后勤人员	
资格证书	监理工程师或试验检测工程师	专业监理工程师或试验员		
人数				
45 岁以下	45~60 岁		60 岁以上	
2022 年营业额情况（万元）				
_____万元				

注：1.本表适用监理资质，应附企业法人营业执照副本（全本）、资质等级证书副本（全本）、基本账户开户许可证的清晰可辨的彩色复印件或彩色扫描件并加盖单位章。（联合体各成员单位应分别填写本表）。

投标人名称				
试验检测机构等级证书				
证书等级		证书编号		
发证机关		有效期		
CMA 计量认证证书				
证书编号		发证机关		
有效期		——	——	
领导层构成情况				
	姓名	职务	职称	联系电话
负责人				
技术负责人				
质量负责人				
人员职称构成情况				
人员总数	高级职称	中级职称	初级职称	其他
	管理人员	检验检测 专业技术人员	其他技术人员	后勤人员

注：1、本表适用检测资质，应附营业执照副本或事业单位法人证书、试验检测机构等级证书、CMA计量认证证书的复印件并盖鲜章



表 3 业绩要求

业 绩 要 求	投 标 人 能 达 到 的 程 度 简 述
近 5 年（2018.7~至今）高速公路土建监理业绩 2 个及以上	

注：本表应附有所填检测项目的合同扫描（复印）件。

## 六、技术建议书格式

### 技术建议书内容及编写说明

投标人应编制监理建议书，其内容包括：

#### 1. 监理工作范围

依据监理合同中约定的监理服务的要求和范围，对拟投监理标段的监理工作安排、主要监理人员的岗位职责进行必要的阐述。

#### 2. 现场监理机构设置与人员安排及仪器、设备和设施的配备

通过框图形式，明确拟投监理标段的组织机构设置；投标人根据拟投监理标段的现场工作需要，对其拟投入本工程的监理仪器、设备和设施的配备等情况做简要介绍。

#### 3. 监理工作程序：

对工程质量控制、进度控制、施工安全控制、施工环境保护、费用控制、合同及其他事项管理、文件资料管理等方面，进行监理工作的方法与流程的简要阐述。

#### 4. 监理大纲(或监理方案)和措施、重点与难点分析

根据招标文件及现场考察，拟定本项目监理大纲（方案），并对本工程监理工作需要特别给予重视的问题逐一论述并给出解决方法。

#### 5. 对本工程建议

为更好地完成本工程的监理工作，监理单位可根据以往的经验，对本工程监理工作提出建议。

## 七、其他资料

投标人认为有必要提供的资料。