

政府采购项目采购需求

采购单位：攀枝花市自然资源和规划局

所属年度：2024年

编制单位：攀枝花市自然资源和规划局

编制时间：2024年03月26日

一、项目总体情况

(一) 项目名称： 盐边县斜坡地质灾害隐患风险详查、3个重点乡（镇）1:10000地质灾害精细化调查和地质灾害风险双控试点项目

(二) 项目所属年度： 2024年

(三) 项目所属分类： 服务

(四) 预算金额（元）： 4,130,000.00元 ， 大写（人民币）： 肆佰壹拾叁万元整

(五) 项目概况： 根据《四川省自然资源厅关于开展2024年度斜坡地质灾害隐患风险详查和地质灾害“隐患点+风险区”双控试点工作的通知》（川自然资函〔2024〕4号）和《四川省自然资源厅关于下达2024年第一批中央和省级地质灾害防治体系建设补助资金项目任务的通知》（川自然资函〔2024〕14号）要求，我市需开展盐边县斜坡地质灾害隐患风险详查、3个重点乡（镇）1:10000地质灾害精细化调查和地质灾害风险双控试点工作。

(六) 本项目是否有为采购项目提供整体设计、规范编制或者项目管理、监理、检测等服务的供应商： 否

二、项目需求调查情况

依据《政府采购需求管理办法》的规定，本项目不需要需求调查，具体情况如下：

- 本项目属于以下应当展开需求的情形
- 本项目属于以下可以不再重复开展需求调查的情形

(一) 需求调查方式

(二) 需求调查对象

(三) 需求调查结果

1. 相关产业发展情况
2. 市场供给情况
3. 同类采购项目历史成交信息情况
4. 可能涉及的运行维护、升级更新、备品备件、耗材等后续采购情况
5. 其他相关情况

三、项目采购实施计划

(一) 采购组织形式：分散采购

(二) 预算采购方式：公开招标

采购方式：公开招标

(三) 本项目是否单位自行组织采购：否

(四) 采购包划分：不分包采购

(五) 执行政府采购促进中小企业发展的相关政策

本项目不专门面向中小企业采购

注：监狱企业和残疾人福利单位视同小微企业。

(六) 是否采购环境标识产品：否

(七) 是否采购节能产品：否

(八) 项目的采购标的是否包含进口产品：否

(九) 采购标的是否属于政府购买服务：否

(十) 是否属于政务信息系统项目：否

(十一) 是否省属高校、科研院所科研设备采购：否

(十二) 是否属于PPP项目：否

(十三) 是否属于一签多年项目：否

四、项目需求及分包情况、采购标的

(一) 分包名称：合同包一

1、执行政府采购促进中小企业发展的相关政策

1) 不专门面向中小企业采购

2、预算金额（元）：4,130,000.00，大写（人民币）：肆佰壹拾叁万元整

最高限价（元）：4,130,000.00，大写（人民币）：肆佰壹拾叁万元整

3、评审方法：综合评分法

4、定价方式：固定总价

5、是否支持联合体投标：是

6、是否允许合同分包选项：否

7、拟采购标的的技术要求

1	采购品目	地质勘测服务	标的名称	盐边县斜坡地质灾害隐患风险详查、3个重点乡（镇）1:10000地质灾害精细化调查和地质灾害风险双控试点项目
	数量	1.00	单位	项
	合计金额（元）	4,130,000.00	单价（元）	4,130,000.00
	是否采购节能产品	否	未采购节能产品原因	无
	是否采购环保产品	否	未采购环保产品原因	无
	是否采购进口产品	否	标的物所属行业	其他未列明行业

标的名称：盐边县斜坡地质灾害隐患风险详查、3个重点乡（镇）1:10000地质灾害精细化调查和地质灾害风险双控试点项目

参数性质	序号	技术参数与性能指标																										
	1	<p>前提：本章中标注“★”的条款为本项目的实质性条款，投标人不满足的，将按照无效投标处理。</p> <p>一、项目概述</p> <p>1. 项目概况： 本项目为1个包，盐边县斜坡地质灾害隐患风险详查、3个重点乡（镇）1:10000地质灾害精细化调查和地质灾害风险双控试点项目承担单位采购。</p> <p>根据《四川省自然资源厅关于开展2024年度斜坡地质灾害隐患风险详查和地质灾害“隐患点+风险区”双控试点工作的通知》（川自然资函〔2024〕4号）和《四川省自然资源厅关于下达2024年第一批中央和省级地质灾害防治体系建设补助资金项目任务的通知》（川自然资函〔2024〕14号）要求，我市需开展盐边县斜坡地质灾害隐患风险详查、3个重点乡（镇）1:10000地质灾害精细化调查和地质灾害风险双控试点工作。</p> <p>2. 采购项目清单：</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>序号</th> <th>标的名称</th> <th>所属行业</th> <th>数量</th> <th>是否允许进口产品</th> <th>是否属于强制采购节能产品</th> <th>是否属于优先采购节能产品</th> <th>是否属于优先采购环境标志产品</th> <th>是否属于优先采购无线局域网产品</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> </tbody> </table>									序号	标的名称	所属行业	数量	是否允许进口产品	是否属于强制采购节能产品	是否属于优先采购节能产品	是否属于优先采购环境标志产品	是否属于优先采购无线局域网产品									
序号	标的名称	所属行业	数量	是否允许进口产品	是否属于强制采购节能产品	是否属于优先采购节能产品	是否属于优先采购环境标志产品	是否属于优先采购无线局域网产品																				

1	盐边县 斜坡地质灾 害隐患风险 详查、3个重 点乡（镇） 1:10000地质 灾害精细化 调查和地质 灾害风险双 控试点项目	其 他未列 明行业	1 项	否	否	否	否	否
---	---	-----------------	--------	---	---	---	---	---

★二、 商务要求

1、服务期限：签订采购合同后365日历天内完成并按相关要求完成成果汇交。

2、履约地点：采购人指定地点

3、付款方式：合同签订生效后，在中标人开展现场工作30个工作日及以上，采购人收到中标人同等金额增值税发票后，支付合同总金额的40%；中标人完成野外调查成果并通过野外成果验收，采购人收到中标人同等金额增值税发票后，支付合同总金额的40%；中标人完成合同规定的所有工作且提交正式成果，经采购人、省级主管部门审核认可通过验收，采购人收到中标人同等金额增值税发票后，支付合同总金额的20%。

4、报价要求：本项目报价为人民币报价，报价为包干价。报价包括但不限于：人工劳务、设备投入、利润、风险、保险、税金等在内的一切费用，采购人不再支付任何费用。

投标人应根据本项目的实际情况与自身现实情况，充分考虑不确定因素可能导致的风险，若因投标人原因造成的漏报、错报而导致本项目无法履行，所有责任均由投标人负责，采购人不会承担任何费用。

5、验收方案及标准：

5.1 验收方案：本项目履约验收由采购人组织。采购人可以邀请相关人员参与验收，相关意见作为验收的参考资料；

5.2 验收时间：项目所有成果资料提交后 10 个工作日内；

5.3验收内容：投标人提供的所有服务内容及成果资料；

5.4验收程序：本项目采购人将严格按照政府采购相关法律法规的要求进行验收。

5.5验收标准：严格按照《财政部关于进一步加强政府采购需求和履约验收管理的指导意见》（财库(2016) 205 号)规定，国家相关标准、行业标准、地方标准或者其他标准、规范要求进行验收。符合国家有关规定、招标文件的质量要求和技术指标、投标人的响应文件及承诺以及合同条款。

6、成果验收

6.1成果审查根据项目主管部门的要求进行，成果验收应依据项目任务书、设计书、设计审查意见书、设计审批意见书、任务变更和工作调整批复意见书、野外验收意见书、空间数据库验收意见书以及有关技术标准和要求进行。

6.2成果报告评审时应提供下列技术文件：

- 1) 项目任务书或合同；
- 2) 项目设计书及审查意见；
- 3) 野外验收及复核意见；

4) 成果报告、图件等相关资料。

6.3 成果验收一般应包括以下内容：

- 1) 审查报告的完整性、合理性、可靠性和实用性；
- 2) 各项实际资料的综合整理与利用程度；
- 3) 各项工作成果是否符合设计及本技术要求的规定；
- 4) 报告、图件与实际资料是否相符；
- 5) 各种图件的内容、要素是否准确齐全；
- 6) 调查成果是否能取得预期的社会、经济、环境效益。

6.4 报告验收评审结束后，组织评审单位签署评审意见书，下发成果报告提交单位，对验收审查意见书提出的各项问题，项目承担单位须在规定时间内组织专人修改完善。

7、数据库验收

7.1 数据库检查验收由项目主管单位统一组织相关部门和单位进行集中验收，应在成果验收后完成数据库验收与汇交工作。

7.2 数据库检查验收主要内容是检查数据格式、结构、质量和可靠性等，重点是各类数据库内容的精度与质量，形成数据库验收意见书。

8、质量要求

中标人应保证所提交的项目成果满足国家、省、市及采购人相关要求。

★三、技术、服务要求

（一）具体工作内容

为保证工作质量，承担单位需具备地质灾害评估和治理工程勘查设计甲级资质，并具备相应的履约能力和技术力量。承担单位需完成以下工作内容：

1、按照典型斜坡、重点调查斜坡、一般调查斜坡、无人居住斜坡（规划斜坡）进行分类，对不同类型的斜坡开展不同精度及手段的调查工作，针对人员居住地段逐坡进行孕灾地质环境条件调查，识别地质灾害危险源。

2、选择能够反映区域主要地质灾害发育类型、规模、特征的斜坡，总结分析地质灾害发育分布规律和成灾机理，研究引发地质灾害的降雨阈值。

3、开展承灾体调查，按照“以人为本”的原则，判别承灾体及易损性，将地质灾害中等风险及以上斜坡纳入风险管控对象，逐坡评价斜坡发生地质灾害的风险，提出风险管控对策措施建议。

4、建立斜坡地质灾害隐患风险详查数据库。

5、强化斜坡风险详查成果与国土空间规划的衔接，提出防灾减灾与优化国土空间规划建议，形成行之有效的经验做法并广泛宣传推广。

6、结合其地质环境、孕灾条件和国土空间规划等情况，合理选取3个重点乡（镇），在地质灾害风险评价成果的基础上，开展重点乡（镇）1:10000 地质灾害精细化调查。

7、开展地质灾害“隐患点+风险区”双控工作，建立健全“隐患点+风险区”双控管理体系机制。

（二）工作依据

1、《四川省斜坡地质灾害风险评价技术要求(试行)》《四川省地质灾害风险调查评价技术要求细则(1:50000)（试行）》、《地质资料汇交规范》(DZ/T0273-2015)；

2、《地质灾害防治条例》（国务院第394号令）；

- 3、《国务院关于加强地质灾害防治工作的决定》（国发[2011]20号）；
- 4、《四川省地质环境管理条例》；
- 5、《滑坡崩塌泥石流灾害精细调查技术要求（1:10000）》（征求意见稿）
- 6、《地质灾害调查技术要求（1:50000）》（DD2019-08中国地质调查局）
- 7、《滑坡防治工程勘查规范》（GB/T32864-2016）；
- 8、其它现行法律、行政法规规定。

（三）成果资料

- 1、成果类：终审成果报告、附图、附件和数据库及评审意见书。
- 2、遥感影像类：遥感影像图等。
- 3、野外调查类：野外手图、实测剖面图、各种野外调查点的记录簿及记录卡片、照片、摄像、调查小结及总结。
- 4、地球物理勘探类：各类物探报告、附图、附件，野外记录簿、照片、仪器记录图纸及电子数据。
- 5、山地工程勘探及工程地质试验类：各种工程地质勘探、试验原始记录及成果。
- 6、样品实验测试类：岩土物理力学性质实验成果，各种采样记录与图件。
- 7、技术文件类：项目任务书，设计书、设计与成果评审意见书，野外质量评审文件等。
- 8、电子文件类：调查中形成的光盘等电磁介质载体的文件、图表、数据、图像等。
- 9、其他应归档的原始资料。
- 10、资料归档要求按照《地质资料汇交规范》（DZ/T0273-2015）相关规定执行，纸质成果资料按照采购人要求提供。

四、其他要求

- 1、保密要求：中标人应对项目实施过程及实施过程中获取的所有相关数据、信息、企业资料、研究成果等材料保密，未经采购人书面允许，不得以任何形式传播或泄露相关信息（提供承诺函，格式自拟）。
- 2、安全要求：实施本项目全过程所有安全责任和因实施过程的直接或间接损失均由成交投标人自行负责（提供承诺函，格式自拟）。

8、供应商一般资格要求

序号	资格要求名称	资格要求详细说明
1	具有独立承担民事责任的能力。	供应商需提供采购文件要求的内容。（注：①投标人若为企业法人：提供“统一社会信用代码营业执照”；未换证的提供“营业执照、税务登记证、组织机构代码证或三证合一的营业执照”；②若为事业法人：提供“统一社会信用代码法人登记证书”；未换证的提交“事业法人登记证书、组织机构代码证”；③若为其他组织：提供“对应主管部门颁发的准许执业证明文件或营业执照”；④若为自然人：提供“身份证明材料”。以上均提供复印件）

序号	资格要求名称	资格要求详细说明
2	具有良好的商业信誉	供应商具备良好商业信誉的证明材料或提供承诺函。
3	具有健全的财务会计制度。	供应商提供具备健全的财务会计制度的证明材料。{注：①可提供2021或2022年度经审计的财务报告复印件（包含审计报告和审计报告中所涉及的财务报表和报表附注），②也可提供投标人内部的2021或2022年度财务报表复印件（至少包含资产负债表），③也可提供截至投标文件递交截止日一年内银行出具的资信证明（复印件），④投标人注册时间截至投标文件递交截止日不足一年的，也可提供加盖工商备案主管部门印章的公司章程复印件。}
4	具有履行合同所必需的设备和专业技术能力。	供应商具备履行合同所必需的设备和专业技术能力的证明材料（可提供承诺函，格式详见第三章）
5	有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录。	供应商具有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录。（1）缴纳税收证明材料：投标人提供2023年1月1日以来任意一个月的缴纳税收的银行电子回单或税务部门出具的纳税证明或完税证明（复印件）或承诺函原件（格式自拟）（2）缴纳社会保障资金证明材料：投标人提供2023年1月1日以后任意一个月缴纳社保的银行电子回单或以社保部门出具的缴纳证明（复印件）或承诺函原件（格式自拟）
6	参加政府采购活动前三年内，在经营活动中没有重大违法记录。	供应商参加政府采购活动前3年内在经营活动中没有重大违法记录的承诺函（可提供承诺，格式详见第三章）
7	不存在与单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系的其他供应商参与同一合同项下的政府采购活动的行为。	供应商需提供承诺函。
8	不属于为本项目提供整体设计、规范编制或者项目管理、监理、检测等服务的供应商。	供应商需提供承诺函。

9、供应商特殊资格要求

序号	资格要求名称	资格要求详细说明
1	本次政府采购活动接受联合体的形式参加投标	提供联合体协议。
2	落实政府采购政策需满足的资格要求	本项目不专门面向中小企业采购（提供中小企业声明函及相关证明材料）
3	本项目的特定资格要求相关证明材料	投标人具有行政主管部门颁发的地质灾害评估和治理工程勘查设计甲级资质证书、具有行政主管部门分发的测绘乙级及以上资质证书（提供相关证明材料或网络截图）

10、分包的评审条款

评审项编号	一级评审项	二级评审项	详细要求	分值	客观评审项
1	详细评审	项目技术方案	<p>(1) 目标任务 (12分) : 根据投标人针对本项目提供的目标任务进行评比, 目标任务内容包括: ①总体目标任务理解; ②具体任务的分析; ③预期成果及成果提交时间。目标任务内容齐全且无缺陷得12分, 每缺少一项内容扣4分, 每有一处缺陷扣2分, 扣完为止。注: 缺陷指方案内容与项目实际情况不符或与相对应评分标准不符、套用其他项目方案或存在明显与本项目无关的文字内容、内容前后矛盾或存在逻辑错误或表述错误或科学原理错误或涉及的规范及标准错误、存在不可能实现的情形等任意一种情形。</p> <p>(2) 地质依据 (16分) : 根据投标人针对本项目提供的地质依据进行评比, 地质依据内容包括: ①以往资料的收集; ②以往成果评述; ③调查区地质环境条件分析评述; ④必要的野外踏勘。地质依据内容齐全且无缺陷得16分, 每缺少一项内容扣4分, 每有一处缺陷扣2分, 扣完为止。注: 缺陷指方案内容与项目实际情况不符或与相对应评分标准不符、套用其他项目方案或存在明显与本项目无关的文字内容、内容前后矛盾或存在逻辑错误或表述错误或科学原理错误或涉及的规范及标准错误、存在不可能实现的情形等任意一种情形。</p> <p>(3) 工作方法和技术路线 (12分) : 根据投标人针</p>	40.0	否

评审项编号	一级评审项	二级评审项	详细要求	分值	客观评审项
			<p>对本项目提供的工作方法和技术路线进行评比，工作方法和技术路线内容包括：①总体工作部署；②工作阶段划分；③工作程序和工作安排；④技术路线。工作方法和技术路线内容齐全且无缺陷得12分，每缺少一项内容扣3分，每有一处缺陷扣1.5分，扣完为止。注：缺陷指方案内容与项目实际情况不符或与相对应评分标准不符、套用其他项目方案或存在明显与本项目无关的文字内容、内容前后矛盾或存在逻辑错误或表述错误或科学原理错误或涉及的规范及标准错误、存在不可能实现的情形等任意一种情形。</p>		
2	详细评审	保障方案	<p>（1）质量保障方案（8分）：根据投标人针对本项目提供的质量保障方案进行评比，质量保障方案包括：①质量保障安排；②质量保障技术处理；③质量监督措施；④补救措施。方案齐全且无缺陷得8分，每缺少一项内容扣2分，每有一处缺陷扣1分，扣完为止。注：缺陷指方案内容与项目实际情况不符或与相对应评分标准不符、套用其他项目方案或存在明显与本项目无关的文字内容、内容前后矛盾或存在逻辑错误或表述错误或科学原理错误或涉及的规范及标准错误、存在不可能实现的情形等任意一种情形。（2）安全保障方案（3分）：根据投标人针对本项目提供的安全保障方案进行评比，安全保障方案包括：①安全规</p>	11.0	否

评审项编号	一级评审项	二级评审项	详细要求	分值	客观评审项
			程；②应急措施；③作业人员与设备安全保障。方案齐全且无缺陷得3分，每缺少一项内容扣1分，每有一处缺陷扣0.5分，扣完为止。注：缺陷指方案内容与项目实际情况不符或与相对应评分标准不符、套用其他项目方案或存在明显与本项目无关的文字内容、内容前后矛盾或存在逻辑错误或表述错误或科学原理错误或涉及的规范及标准错误、存在不可能实现的情形等任意一种情形。		
3	详细评审	后续服务方案	根据投标人针对本项目提供的后续服务方案进行评比，后续服务方案包括：①后续服务方案（包含响应时间、响应次数、服务体系等）；②后续服务保障承诺（包含服务网点、服务电话及后续服务人员名单等）；③资料归档管理措施。方案齐全且无缺陷得3分，每缺少一项内容扣1分，每有一处缺陷扣0.5分，扣完为止。注：缺陷指方案内容与项目实际情况不符或与相对应评分标准不符、套用其他项目方案或存在明显与本项目无关的文字内容、内容前后矛盾或存在逻辑错误或表述错误或科学原理错误或涉及的规范及标准错误、存在不可能实现的情形等任意一种情形。	3.0	否
4	详细评审	人员配置	（1）项目负责人（1人）：具有水工环专业中级职称得1分；水工环专业副高级职称得2分；水工环专业教授级或正高级职称得3分；项目负责人2021年1月1日（含）以来承担过	22.0	是

评审项编号	一级评审项	二级评审项	详细要求	分值	客观评审项
			<p>斜坡地质灾害隐患风险详查或地质灾害风险调查评价或地质灾害风险管控试点项目等类似项目业绩加2分；此项最多5分。（2）技术负责人（1人）：具有水工环专业中级职称得2分；水工环专业副高级职称得3分；水工环专业教授级或正高级职称得4分；此项最多4分。（3）测量负责人（1人）：具有测量或测绘专业中级职称得2分；具有测量或测绘专业高级及以上职称或具有全国注册测绘师资格得3分；此项最多3分。（4）安全负责人（1人）：具有安全相关专业中级职称得1分；安全相关专业高级及以上职称得2分；此项最多2分。</p> <p>（5）项目其他成员（除项目负责人、技术负责人、测量负责人、安全负责人以外的项目组成人员）： ①提供1名具备物探相关专业中级及以上职称人员得2分；②每提供5名具备水工环专业中级及以上职称人员得2分；③提供1名具备测量或测绘专业中级及以上职称人员得1分；④提供1名高级信息系统项目管理师资格证得2分；⑤提供1名计算机技术与软件专业中级及以上资格得1分；此项满分8分。注：上述人员均不重复计分；对应人员需提供相关证书复印件和在职证明（①注册类证书需提供注册证和查询截图②能体现该人员承担过类似项目的证明材料复印件，如包含人员信息的项目任务书或项目合同，并加盖投标人公章），否则不得分。水工环专业是指</p>		

评审项编号	一级评审项	二级评审项	详细要求	分值	客观评审项
			“①水工环②水工环地质 ③水文、工程、环境地质 ④水文、环境、工程地质 ⑤水文地质、工程地质、 环境地质⑥水文地质、工 程地质与环境地质⑦水文 地质工程地质环境地质⑧ 水文地质工程地质与环境 地质⑨水文地质与工程地 质⑩环境地质⑪工程地质 ⑫水文地质”中任意一 种。		
5	详细评审	履约经验	1、投标人自2021年1月1日（含）以来承担过斜坡地质灾害隐患风险详查等类似项目，每提供一个类似项目业绩的得2分，最多得2分； 2、投标人自2021年1月1日（含）以来承担过地质灾害风险调查评价等类似项目，每提供一个类似项目业绩的得2分，最多得2分； 3、投标人自2021年1月1日（含）以来承担过地质灾害风险管控试点等类似项目，每提供一个类似项目业绩的得2分，最多得2分。注：以签订时间为准，须提供中标通知书或协议/合同复印件，并加盖投标人公章。	6.0	是
6	详细评审	企业信誉	投标人必须提供在“省级及以上政府投资地质灾害防治市场信用评价”（ http://zxpt.scdzfw.cn:17085/ ）查询结果截图（查询时间为公告发布之日起至递交投标文件截止时间前任意时间）。投标人取得地质灾害防治市场信用评价为AAA级、AA级、A级的，分别按3分、2分、1分得分；信用评价为BB级、B级、C级、D级的，分别按-1分、-2分、-3分、-5分进行扣减，尚未在信用平台	3.0	是

评审项编号	一级评审项	二级评审项	详细要求	分值	客观评审项
			建立信用档案的单位视为信用等级为 BBB级，评分时不进行加减。两个或者两个以上市场主体组成联合体投标时，按联合体中信用等级低的市场主体信用等级作为联合体的信用等级给予评分。此项最高得分3分。注：此标准依据川自然资规【2022】4号文《四川省政府投资地质灾害防治项目建设市场主体评价管理办法》		
1	价格分	价格分	满足招标文件要求且投标价格最低的报价为基准价，其价格分为满分。其他投标人的价格分统一按照下列公式计算：报价得分=(基准价 / 报价)* 15%* 100	15.0	是
1	价格扣除	小型、微型企业，监狱企业，残疾人福利性单位	对于经主管预算单位统筹后未预留份额专门面向中小企业采购的采购项目，以及预留份额项目中的非预留部分采购包，对符合《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库〔2020〕46号）规定的小微企业报价给予20%的扣除，用扣除后的价格参加评审。承接本项目的供应商符合相应条件时，给予20%的价格扣除，即：评标价=最后报价×（1-20%）；监狱企业与残疾人福利性单位视同小型、微型企业，享受同等价格扣除，当企业属性重复时，不重复价格扣除	20.0%	是

11、合同管理安排

- 1) 合同类型：技术合同
- 2) 合同定价方式：固定总价

3) 合同履行期限：自合同签订之日起365日

4) 合同履行地点：采购人指定地点

5) 支付方式：分期付款

6) 履约保证金及缴纳形式：

中标/成交供应商是否需要缴纳履约保证金：否

7) 质量保证金及缴纳形式：

中标/成交供应商是否需要缴纳质量保证金：否

8) 合同支付约定：

1、 付款条件说明： 签订合同后, 在中标人开展现场工作30个工作日及以上，采购人收到中标人同等金额增值税发票后 ， 达到付款条件起 30 日内，支付合同总金额的 40.00 %；

2、 付款条件说明： 中标人完成野外调查成果并通过野外成果验收，采购人收到中标人同等金额增值税发票后 ， 达到付款条件起 30 日内，支付合同总金额的 40.00 %；

3、 付款条件说明： 中标人完成合同规定的所有工作且提交正式成果，经采购人、省级主管部门审核认可通过验收，采购人收到中标人同等金额增值税发票后 ， 达到付款条件起 30 日内，支付合同总金额的 20.00 %；

9) 验收交付标准和方法： 5.1 验收方案： 本项目履约验收由采购人组织。采购人可以邀请相关人员参与验收，相关意见作为验收的参考资料； 5.2 验收时间： 项目所有成果资料提交后 10 个工作日内； 5.3验收内容： 投标人提供的所有服务内容及成果资料； 5.4验收程序： 本项目采购人将严格按照政府采购相关法律法规的要求进行验收。 5.5验收标准： 严格按照《财政部关于进一步加强政府采购需求和履约验收管理的指导意见》（财库(2016) 205 号)规定，国家相关标准、行业标准、地方标准或者其他标准、规范要求进行验收。符合国家有关规定、招标文件的质量要求和技术指标、投标人的响应文件及承诺以及合同条款。

10) 质量保修范围和保修期： 无

11) 知识产权归属和处理方式： 采购人所有。乙方应保证所提供的服务或其任何一部分均不会侵犯任何第三方的专利权、商标权或著作权。

12) 成本补偿和风险分担约定：供应商自行承担

13) 违约责任与解决争议的方法：1. 在执行本合同中发生的或与本合同有关的争端，双方应通过友好协商解决，经协商在60天内不能达成协议时，应提交攀枝花仲裁委员会仲裁。 2. 仲裁裁决应为最终决定，并对双方具有约束力。 3. 除另有裁决外，仲裁费应由败诉方负担。 在仲裁期间，除正在进行仲裁部分外，合同其他部分继续执行。

14) 合同其他条款：1、如有未尽事宜，由双方依法订立补充合同。 2、本合同一式六份，自双方签章之日起生效。甲方三份，乙方、政府采购管理部门、采购代理机构各一份。

12、履约验收方案

1) 验收组织方式：自行验收

2) 是否邀请本项目的其他供应商：否

3) 是否邀请专家：是

4) 是否邀请服务对象：是

5) 是否邀请第三方检测机构：否

6) 履约验收程序：分段/分期验收

7) 履约验收时间：

供应商提出验收申请之日起15日内组织验收

8) 验收组织的其他事项：无

9) 技术履约验收内容：详见采购文件

10) 商务履约验收内容：详见采购文件

11) 履约验收标准：严格按照《财政部关于进一步加强政府采购需求和履约验收管理的指导意见》(财库(2016) 205 号)规定，国家相关标准、行业标准、地方标准或者其他标准、规范要求进行验收。符合国家有关规定、招标文件的质量要求和技术指标、投标人的响应文件及承诺以及合同条款。

12) 履约验收其他事项：无

五、风险控制措施和替代方案

该采购项目按照《政府采购需求管理办法》第二十五条规定，本项目是否需要组织风险判断、提出处置措施和替代方案：否