

政府采购项目采购需求

采购单位：金阳县自然资源局

所属年度：2023年

编制单位：金阳县自然资源局

编制时间：2023年10月08日

一、项目总体情况

(一) 项目名称：金阳县新老城区地质环境综合适宜性评价项目

(二) 项目所属年度：2023年

(三) 项目所属分类：服务

(四) 预算金额(元)：8,423,400.00元，大写(人民币)：捌佰肆拾贰万叁仟肆佰元整

(五) 项目概况：1、本项目位于凉山彝族自治州金阳县，采购人为金阳县自然资源局，本次采购内容为金阳县新老城区地质环境综合适宜性评价服务采购项目的服务供应商。2、开展金阳县新老城区地质环境综合适宜性评价，本次项目分析评价为金阳县中心城区2035年总体规划提供技术支撑，以便为河东新区的规划和建设工作提供基础地质依据和合理建议，为国土空间规划、地质环境保护、地质灾害防治、土地整治水土保持与开发、大型工程建设以及风险管控、风险投资、风险决策等提供科学依据。

(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：是
- (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）：8,423,400.00，大写（人民币）：捌佰肆拾贰万叁仟肆佰元整

最高限价（元）：8,423,400.00，大写（人民币）：捌佰肆拾贰万叁仟肆佰元整

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	金阳县新老城区地质环境综合适宜性评价项目
	数量	1.00	单位	项
	合计金额（元）	8,423,400.00	单价（元）	8,423,400.00
	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：金阳县新老城区地质环境综合适宜性评价项目

参数性质	序号	技术参数与性能指标
------	----	-----------

★	1	<p>1.工作内容：对金阳老县城和河东新区进行地质灾害危险性评估、区域地震安全性评价、水土保持区域评估、以及场地稳定性及适应性评价，并提交经评审通过的地质灾害危险性评估报告、区域地震安全性评价报告、水土保持评价报告、以及场地稳定性及适应性评价报告。</p> <p>2.技术标准 符合国家现行有关质量标准或者优于国家现行行业技术规范或标准及国家强制性标准。 本次工作主要依据下列相关技术规范执行：</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) 《工程测量规范》（GB50026-2007）； 2) 《岩土工程勘察规范》（GW50021-2001）2009年版； 3) 《城乡规划工程地质勘察规范》（CJJ 57-2012）； 4) 《土工试验方法标准》（GB/T50123-1999）； 5) 《工程岩体试验方法标准》（GB/T50266-2013）； 6) 《工程场地地震安全性评价》（GB 17741-2005）； 7) 《四川省区域性地震安全性评价规范》（送审稿）（2021.11.15）； 8) 《工程场地地震安全性评价技术规范》（GB/T 17742-1999）； 9) 《地震安全性评价管理条例》中国地震局区域性地震安全性评价工作大纲（试行，2019） 10) 《地质灾害危险性评估规范》（DB/T 40112-2021）； 11) 《滑坡崩塌泥石流灾害调查规范》（1：50000）（DZ/T 0261-2014）； 12) 《生产建设项目水土保持技术标准》（GB50433-2018）。 13) 《开发建设项目水土保持技术规范》（GB 50433-2018） 14) 《开发建设项目水土流失防治标准》（GB 50434-2018） 15) 《开发建设项目水土保持设施验收技术规程》（GB/T 2490-2008） 16) 《水土保持综合治理技术规范小型蓄排引水工程》（GB/T16453.1-2008） 17) 《水土保持工程质量评定规程》（SL 336-2006） 18) 《水土保持工程概(估)算编制规定》（水利部水总[2003] 67号） 19) 《水土保持工程概算定额》（水利部水总[2003] 67号） 20) 《国家发展改革委关于进一步放开建设项目专业服务价格的通知发改价格[2015]299号》（2015.2.11） 21) 《防洪标准》（GB/50201-2014） 22) 《地质灾害危险性评估及咨询评估预算标准》（T CAGHP031-2018） 23) 《工程勘察设计收费标准（2002年修订本）》 24) 《地质调查项目预算标准》（2021）自然资源部中国地质调查局 25) 《四川省地震安全性评价收费标准》
★	2	<p>二、成果文件提交：纸质文档4套、电子文档1套。（实质性要求）</p> <ol style="list-style-type: none"> （1）成果报告应符合相关规范，综合反映评价区实际情况。 （2）通过调查分析，结合调查区规划建设初步方案，进行科学合理评价，提出建议措施。 （3）在分析研究已有成果和最新调查资料的基础上编制图件，坐标系应采用2000 国家大地坐标系。 （4）地质灾害危险性评估报告：应编制地质灾害分布图、地质灾害综合分区评估图及典型剖面图等图件； （5）区域地震安全性评价报告：应编制地质构造图、地震构造图、断层分布图、地震动参数分区图等图件； （6）水土保持区域评估报告：分析区域土石方平衡情况并提出综合利用方案，调查表土资源分部情况并提出保护利用方案，综合提出区域水土流失总体控制目标及防治措施体系，明确区域内项目水土保持要求； （7）场地稳定性及适应性评价报告：应编制实际材料图、地层构造图、工程地质分区图、地质灾害分布图、稳定性及适宜性分区图及工程地质问题预测图等图件； （8）成果图件要素齐全，应包含图名、图例、比例尺、指北针及责任签等内容。

3	<p>三、项目要求：（1）评价范围包含金阳县老县城及河东新区（包括但不限于木腊沟组团、唐家屋基组团、马依足组团、务科组团四个组团）。在综合分析已有的区域地质、水文地质资料、气象水文资料，以及前期相关的地质灾害区划、评价、勘查设计等资料的基础上，通过合理的工作手段（包括但不限于测量、野外调查、钻探、物探、试验、数值模拟、水文地质调查等）查明进行工作区的工程地质问题、场地稳定性及适宜性、区域地震安全性、水土保持、地质灾害的分布范围、规模、发育特征、影响及发展区域，并提出相应的工程对策，为金阳县城区的国土空间规划、重大工程建设等提供基础地质依据。同时做好后续服务工作，满足各级评审要求，达到国家现行相关规范验收合格标准。</p>
---	--

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。	供应商需在项目电子化交易系统中按要求填写《投标（响应）函》完成承诺并进行电子签章。
2	具有良好的商业信誉	供应商需在项目电子化交易系统中按要求填写《投标（响应）函》完成承诺并进行电子签章。
3	具有健全的财务会计制度。	供应商需在项目电子化交易系统中按要求填写《投标（响应）函》完成承诺并进行电子签章。{如需提供其他材料，需代理机构手动填写具体要求并关联相应格式要求，以下是样例：供应商财务状况证明材料包括采购代理机构在采购文件中明确需要供应商提供的财务状况证明材料。如 2021年 或 2022年度 经审计的财务报告（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）； 2021年 或 2022年度 供应商完整的全套财务报表（应当包括资产负债表、利润表、现金流量表、所有者权益变动表、附注）；截至采购文件（资格预审申请文件）提交截止之日前一年内银行出具的资信证明；供应商注册时间截至采购文件（资格预审申请文件）提交截止之日前不足一年的，也可提供在相关主管部门备案的公司章程等证明材料。供应商需在项目电子化交易系统中按要求上传相应证明文件并进行电子签章。}
4	具有履行合同所必需的设备和专业技术能力。	供应商需在项目电子化交易系统中按要求填写《投标（响应）函》完成承诺并进行电子签章。
5	有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录。	供应商需在项目电子化交易系统中按要求填写《投标（响应）函》完成承诺并进行电子签章。
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。	供应商需在项目电子化交易系统中按要求填写《投标（响应）函》完成承诺并进行电子签章。

序号	资格要求名称	资格要求详细说明
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。	供应商需在项目电子化交易系统中按要求填写《投标（响应）函》完成承诺并进行电子签章。
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。	供应商需在项目电子化交易系统中按要求填写《投标（响应）函》完成承诺并进行电子签章。

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	投标人须具有行政主管部门颁发的地质灾害危险性评估甲级资质或地质灾害评估和治理工程勘查设计甲级资质；工程勘察综合资质甲级；属于《四川省地震局关于公布地震安全性评价从业单位信息的公告》中公布的从业单位。	提供证书扫描件和提供网站截图并加盖电子签章。
2	本项目接受联合体投标，投标人是联合体时，联合体各方应签订联合体投标协议书，并向采购人提交联合体协议，明确联合体牵头人和各方权利和义务。联合体各方应当共同和采购人签订采购合同，就采购合同约定事项对采购人承担连带责任。联合体各方不得以自己的名义参加本包单独投标，联合体成员人数不超过 2 家。	投标如是联合体投标，则须提供联合体协议原件扫描件。

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	服务方案	<p>投标人需结合项目实际需求编制实施方案，内容包含但不限于：①项目地区地质环境概况分析；②工作部署；③组织管理；④保障措施。①“项目地区地质环境概况分析”方案内容包含但不限于：a气象水文；b地形地貌；c地层岩性d地质构造e水文地质条件f人类工程活动对地质环境的影响；g地质灾害现状分析（以往地质资料收集分析）；以上内容完整无缺项、分析到位或资料收集齐全的得14分，每有一项缺失扣2.8分，每有一项存在缺陷或不足的扣1.4分，扣完为止。②“工作部署”方案内容包含但不限于：A工作内容和方法b总体工作部署；c实物工作量安排（可细化至测绘、钻探、物探等）。以上内容完整无缺项、符合项目需求得18分，每有一项缺失扣6分，每有一项存在缺陷或不足的扣3分，扣完为止。③“组织管理”方案包含但不限于：a组织管理措施；b人员组成及分工；c进度计划。以上内容完整无缺项、符合项目需求得6分，每有一项缺失扣2分，每有一项存在缺陷或不足的扣1分，扣完为止。④“保障措施”方案包含但不限于：a质量保证措施；b技术保证措施；c安全生产保障措施；d环境保护措施。E资金保障措施 以上内容完整无缺项、符合项目需求得8分，每有一项缺失扣2分，每有一项存在缺陷或不足的扣1分，扣完为止。注：内容缺陷或不足是指以下任意一种或类似情形：项目名称、实施地点、涉及的技术、要求与本项目要求不一致；内容凭空捏造；无具体人员安排；进度计划超期；不能满足项目实际需求；只有标题没有内容；套用其他项目方案等类似缺陷或瑕疵。</p>	46.0	否
2	详细评审	人员配置	<p>（1）项目负责人具有水工环相关专业中级职称得0.5分，具有水工环相关专业高级职称得1分，具有水工环相关专业教授级（或正高级）职称得2分，同时具有注册岩土工程师（岩土）资格的加2分。（本项最多得4分）（2）技术负责人具有水工环相关专业中级职称得0.5分，具有水工环相关专业高级职称得1分，具有水工环相关专业教授级（或正高级）职称得2分，同时具有注册岩土工程师（岩土）资格的加2分。（本项最多得4分）（3）地质负责人具有地质工程相关专业中级职称得0.5分，具有地质工程相关专业高级职称得1分，具有地质工程相关专业教授级（或正高级）职称得2分。（本项最多得2分）（4）地震安全评价负责人具有相关专业中级职称得0.5分，具有相关专业高级职称得1分，2017年以来具有地震安全性评价相关业绩2项及以上加2分。（本项最多得3分）（5）地质灾害危险性评估负责人具有水工环相关专业中级职称得1分，具有水工环相关专业高级职称得2分。（6）水土保持专业负责人具有水工环相关专业中级职称得1分，具有水工环相关专业高级职称得2分。（7）其他技术人员中，水工环、物探、测绘、水土保持等相关职称专业人员配备齐全，且均具有高级及以上职称的得4分；其他技术人员中，每有1人具备注册安全工程师（建筑施工）执业资格证书加1分，每有1人具备注册测绘工程师执业资格证书加1分，最多加2分。（本项最多得6分）。注：水工环相关专业指“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”中任何一种。（提供证书、相关证明材料复印件，注册类证书还须提供相关网站查询截图）。</p>	23.0	是
3	详细评审	履约能力1	<p>（1）投标单位每具有一个地质灾害风险调查评价项目类似业绩得1.5分，满分6分；（2）投标单位每具有一个地震安全性评价项目类似业绩得1分，满分4分；（3）投标单位每具有一个水土保持方案编制项目类似业绩得1分，满分3分。（4）投标单位每具有一个地质调查项目类似业绩得2分，满分2分。注：以上提供中标通知书或合同复印件。</p>	15.0	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
4	详细评审	履约能力2	拟投入的设备、软件：1、投标人具有动三轴实验设备得2分，没有不得分。2、投标人具有相关地震安全性评价软件得2分，没有不得分。3、投标人具有v8网络化多功能电法仪得2分，没有不得分。注：以上须为投标人自有或租赁，提供设备、软件购买发票复印件或租赁合同复印件。	6.0	是
1	价格分	价格分	满足招标文件要求且投标价格最低的投标报价为评标基准价，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： 投标报价得分=(评标基准价 / 投标报价)×10%×100；	10.0	是
1	价格扣除	小型、微型企业，监狱企业，残疾人福利性单位	本项目对属于小型和微型企业的投标人的投标报价给予相应百分比的扣除，用扣除后的价格参与评审。残疾人福利性单位视同小型、微型企业，享受同等价格扣除，但同时属于残疾人福利性单位和小微企业的，不重复价格扣除。	10.0%	是

11、合同管理安排

- 1) 合同类型：买卖合同
- 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90日
- 4) 合同履约地点：金阳县境域
- 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：是

履约保证金缴纳比例：10%

缴纳方式：银行转账，支票/汇票/本票，保函/保险

缴纳说明：中标人在与业主签订合同之前必须按照业主要求提交履约保证金，否则业主有权拒绝签订合同。

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: 合同签订后, 达到付款条件起 7 日内, 支付合同总金额的 30.00 %;

2、付款条件说明: 中标人提交经评审通过后的成果文件后, 达到付款条件起 7 日内, 支付合同总金额的 70.00 %;

9) 验收交付标准和方法: 验收由采购人牵头组织, 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)《政府采购需求管理办法》(财库[2021]22 号)的要求进行验收。

10) 质量保修范围和保修期: 无

11) 知识产权归属和处理方式: 项目相关知识产权归采购人所有。

12) 成本补偿和风险分担约定: 无

13) 违约责任与解决争议的方法: 1.甲乙双方必须遵守本合同并执行合同中的各项规定, 保证本合同的正常履行。 2.如因乙方工作人员在履行职务过程中的疏忽、失职、过错等故意或者过失原因给甲方造成损失或侵害, 包括但不限于甲方本身的财产损失、由此而导致的甲方对任何第三方的法律责任等, 乙方对此均应承担全部的赔偿责任。

14) 合同其他条款: 1、本项目采购预算控制价为8423400.00元, 供应商超过预算控制价的报价为无效投标。 2、本项目为采购服务项目, 投标人报价是履行合同的最终价格, 包括所有的服务费、设备使用费、生活住宿费用、交通运输、税金、服务期限内(含后续服务)所发生的一切费用。采购人不再支付任何费用; 投标报价估算错误或计算错误等引起的风险由投标人自行承担。 3.安全要求(实质性要求) 本项目自成交人成交之日起至项目验收合格日止, 成交人将自行负责项目实施过程中人身安全、财产安全、环境安全, 一切安全责任与采购人无关。实施过程中造成的直接或间接损失, 均由成交人自行承担。(须提供安全承诺书, 格式自拟) 4.合同签订: 自成交通知书发出之日起7天内, 与采购人签订采购合同。 5.其他未尽事宜, 签订合同时双方协商确定。

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: 否

4) 是否邀请服务对象: 否

5) 是否邀请第三方检测机构: 否

6) 履约验收程序: 一次性验收

7) 履约验收时间:

供应商提出验收申请之日起10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: 严格按照采购文件要求及投标文件提供内容进行验收。

10) 商务履约验收内容：严格按照采购文件要求及投标文件提供内容进行验收。

11) 履约验收标准：验收由采购人牵头组织，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）《政府采购需求管理办法》（财库[2021]22号）的要求进行验收。

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