

申请人的资格要求：

1. 满足《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定；

1) 具有独立承担民事责任的能力，提供有效的营业执照；

2) 具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度：提供 2019 年或 2020 年经审计的财务报告（包括资产负债表、利润表、现金流量表及其附注；新成立不满一年的公司只需提供银行资信证明）；

3) 具备履行合同所必需的设备和专业技术能力；（自行书面承诺）

4) 有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录：依法缴纳税收具体要求：（提供 2021 年 1 月至今任意连续三个月的缴纳增值税或营业税或企业所得税的完税证明或依法免缴税费的证明材料）；社会保障资金具体要求：（提供 2021 年 1 月至今任意连续三个月缴纳社会保险的凭据：专用收据或社会保险缴纳清单或加盖收款银行专用章的银行收款凭证或免缴证明材料）；

5) 参加本次政府采购活动前三年内，在经营活动中没有重大违法记录；（按招标文件格式承诺）；

6) 法定代表人开标的提供法人代表身份证明及本人身份证原件；委托代理人开标的提供法人代表身份证明、法人授权委托书及代理人身份证原件。

7) 法律、行政法规规定的其他条件：“信用中国”网站和政府采购严重违法失信行为记录名单查询的信用记录情况（对列入失信被执行人、重大税收违法案件当事人名单、政府采购严重违法失信行为记录名单的投标人，应当拒绝其参与政府采购活动，如查询结果显示“没查到您要的信息”，视为没有上述三类不良信用记录。）查询截止

时间：报名时间至开标时间期间；信用信息查询记录和证据留存方式：  
投标人提供查询记录截图（制作于标书内）；

3. 本项目的特定资格要求：

申请人须同时具备自然资源部（原国土资源部）颁发的：①地质灾害治理工程勘查甲级资质证书；②地质灾害治理工程设计甲级资质证书；③地质灾害危险性评估甲级资质证书。

本项目是电子开评标，请各位投标人携带 CA 前往交易中心投标。

## 采购需求

一、项目名称：铜仁市武陵山区山水林田湖草沙一体化保护和修复工程修复单元规划设计和子项目勘察设计编制项目项目

二、项目编号：GZDXTRCG-2021-10-01

三、预算金额：13693 万元

四、服务期：签定合同约定

五、项目内容

铜仁市武陵山区山水林田湖草沙一体化保护和修复工程修复单元规划设计和子项目勘察设计编制项目项目内容如下：

1、铜仁市武陵山区山水林田湖草沙一体化保护与修复工程修复单元规划设计包括 3 个规划单元工作内容：①《梵净山生物多样性保护单元规划设计》、②《沅江流域生态环境综合整治单元规划设计》、③《乌江干流水土保持及石漠化治理单元规划设计》，报告参考提纲按照《贵州省武陵山区山水林田湖草沙一体化保护和修复工程保护修复单元规划设计工作要求（试行）》附件要求。

其中：修复单元规划设计阶段的工作任务包括：系统收集整理修复单元各类历史及现状资料，开展区域普查、各子项目区实地核查及实施片区详细调查；研究修复单元生态系统格局及演化的内在规律，开展生态系统综合评价，进一步明确保护修复目标，圈定保护修复对象的位置及范围；从生态适应性、技术可行性和社会可接受性等方面系统论证，并确定保护修复模式及工程措施，明确保护修复的具体工程指标和工程标准；进行规划设计、投资估算和效益分析，制定年度实施计划及保障措施，编制规划设计文本及相关图件。

2、铜仁市武陵山区山水林田湖草沙一体化保护子项目勘察设计项目内容包括 15 个子项目的勘察设计工作：①、《梵净山东麓生物多样性保护项目施工图设计》、②《梵净山西麓水土保持项目施工图设计》、③《梵净山南麓生物多样性保护项目施工图设计》、④《梵净山北麓生物多样性保护项目施工图设计》、⑤《松桃河流域生物多样性保护及水土保持项目施工图设计》、⑥《锦江干流生态环境综合整治项目施工图设计》、⑦《锦江左岸诸河流域生态环境综合整治项目施工图设计》、⑧《锦江右岸诸河流域生态环境综合整治项目施工图设计》、⑨《舞阳

河流域生态环境保护与修复项目施工图设计》、⑩《六池河流域生态环境综合整治项目施工图设计》、《石阡河流域水土保持项目施工图设计》、《马蹄河流域生态环境综合整治项目施工图设计》、《印江河流域水土保持及生物多样性保护项目施工图设计》、《甘龙河流域水土保持及土地整治项目施工图设计》、《麻阳河流域自然保护区建设及湿地治理项目施工图设计》。报告提纲按照《贵州省武陵山区山水林田湖草沙一体化保护和修复工程子项目施工图设计工作要求（试行）》及附录 B 要求，满足施工图工作要求。

其中：子项目勘察设计阶段的主要工作任务包括：开展生态修复治理工程勘测；进行治理工程措施可行性（或比选）分析；开展生态修复治理工程分项设计；编制勘测及施工图设计、实施片区的施工说明及施工图册；进行工程投资经费预算及工期安排，科学指导工程施工。

## 六、规划设计和子项目勘察设计编制要求

规划编制依据主要有以下：

### 一、法律法规

《中华人民共和国矿产资源法》（2009 年修订）  
《中华人民共和国水土保持法》（2010 年修订）  
《中华人民共和国基本农田保护条例》（2011 年修订）  
《中华人民共和国环境保护法》（2014 年修订）  
《中华人民共和国水法》（2016 年修订）  
《中华人民共和国自然保护区条例》（2017 年修订）  
《中华人民共和国水污染防治法》（2017 年修订）  
《中华人民共和国森林法》（2019 年新修订）、  
《贵州省森林公园管理条例》（2017 年修订版）、  
《贵州省森林条例》（2018 年修订版）

### 二、技术规范、标准

《山水林田湖草生态保护修复工程指南》（试行）  
《贵州省山水林田湖草生态保护修复工作指南（试行）》  
《贵州省武陵山区山水林田湖草沙一体化保护和修复工程实施方案》

地表水环境质量标准 (GB 3838)

地下水质量标准 (GB/T 14848)

自然保护区总体规划技术规程 (GB/T 20399)

水资源规划规范 (GB/T 51051)

环境地质调查技术要求 (1:50 000) (DD2019-07)

矿山生态保护与恢复治理方案 (规划) 编制规范 (HJ 652)

滑坡崩塌泥石流灾害调查规范 (1:50 000) (DZ/T 0261)

矿山地质环境调查评价规范 (DD2014-05)

地质灾害调查技术要求 (1:50 000) (DD2019-08)

生态地质调查技术要求 (1:50 000) (试行) (DD2019-19)

崩塌防治工程勘查规范》(T/CAGHP 011-2018)

《滑坡防治工程勘查规范》(GB/T 32864-2016)

《泥石流灾害防治工程勘查规范 (试行)》(T/CAGHP 006-2018)

《采空塌陷勘查规范》(T/CAGHP 012-2018)

《岩溶地面塌陷防治工程勘查规范 (试行)》(T/CAGHP076-2020)

《矿山土地复垦基础信息调查规程》(TD/T1049-2016)

《矿区水文地质工程地质勘探规范》(GB/T 12719)

《堤防工程地质勘察规程》(SL188-2005)

《耕地质量调查监测评价规范 (试用稿)》

《水土保持工程调查与勘测标准》(GB/T 51297-2018)

《岩溶地区石漠化调查监测技术规定》(2020年修订)

《水源涵养林工程设计规范》(GB/T 50885-2013)

《森林抚育作业设计规定》(林造发〔2014〕140号)

《生态公益林建设技术规程》(GB/T18337·3-2001)

《水土保持林工程设计规范》(GB/T 51097-2015)

《封山(沙)育林技术规程》(GB/T 15163)

《造林技术规程》(GB/T 15776)

《高标准农田建设通则》(GB/T 30600-2014)

《高标准农田建设标准》(NY/T 2148-2012)

《农业建设项目投资估算内容与方法》(NY/T 1716-2009)  
《土地复垦条例》、《土地复垦条例实施办法》  
《土地复垦方案编制规程(第1部分:通则;第6部分:建设项目)》  
(TD/T1031-2011)、  
《土地复垦质量控制标准》(TD/T1036)  
《贵州省土地开发整理工程建设标准(试行)》  
《人工湿地污水处理技术规程》(DGJ32/TJ 112)  
《生态修复型人工湿地中植物配置技术规程》(DB32/T 3405)等  
《乡村绿化技术规程》(LY/T 2645)  
《通道绿化技术规程》(LY/T 2647)  
《LY/T 5126-04 自然保护区工程设计规范》  
《LY/T 自然保护区设施标识规范》  
《国家级自然保护区规范化建设和管理导则(试行)》  
《水土保持综合治理 技术规范 坡耕地治理技术》(GB/T 16453.1)  
《水土保持综合治理 技术规范-小型蓄排引水工程》(GB/T 16453.4)  
《水土保持综合治理 技术规范-荒地治理技术》(GB/T 16453.2)

## 七、成果要求

### (一) 规划设计成果要求:

提交的成果包括规划设计报告文本、附图、附表、附件等。

### (二) 勘察设计成果要求

本阶段工作需提交的成果包括子项目施工图设计报告文本、附件、附图集等。

## （一）资格审查

1. 项目开标结束后，采购人或者交易中心应当依法对投标人的资格进行审查，出现不符合下列情形之一时，作无效投标处理。《资格审查表》如下：

序号	资格审查内容
1	满足以下所有要求：投标文件提交成功、解密成功、能正常导入电子开标系统，投标保证金完成交纳
2	符合《政府采购法》第二十二条所规定的条件，根据以下信息进行评审：《投标人资格声明函》及其附件。 评审时“信用中国”网站（www.creditchina.gov.cn）查询的信用记录情况（对列入失信被执行人、重大税收违法案件当事人名单、政府采购严重违法失信行为记录名单的供应商，应当拒绝其参与政府采购活动，如查询结果显示“没查到您要的信息”，视为没有上述三类不良信用记录。）

2. 采购人或者采购代理机构以“信用中国”网站（www.creditchina.gov.cn）为查询渠道，对各供应商信用记录进行甄别，对列入失信被执行人、重大税收违法案件当事人名单、政府采购严重违法失信行为记录名单的供应商，应当拒绝其参与政府采购活动。联合体成员存在不良信用记录的，视同联合体存在不良信用记录。同时对信用信息查询记录和证据截图存档。

3. 资格审查环节中如采购人或者交易中心认定供应商不合格，采购人或者采购代理机构需签署书面意见，并当场书面或电话告知供应商，供应商可在限定的时间内以书面或语音方式进行澄清，采购人或者采购代理机构不再接受其他外部材料。

4. 不通过资格审查或投标无效的，不作符合性审查。

## （二）符合性审查

1. 评标委员会应当对符合资格的投标人的投标文件进行符合性审查，以确定其是否满足招标文件的实质性要求，出现不符合下列情形之一时，作无效投标处理。《符合性审查表》如下：

序号	符合性审查内容
1	投标报价确定且不高于最高限价
2	有盖章、签署要求的带★格式文件已按要求盖章、签署
3	未发现属无效投标的其他情形（见表末说明）
4	符合政府采购法第二十二条规定条件

**说明：以下为属无效投标的其他情形。**

(1) 除联合体外，法定代表人或单位负责人为同一个人或者存在直接控股、管理关系的不同供应商，同时参加本项目或同一子项目投标的；

(2) 评标期间，投标人没有按评标委员会的要求提交法定代表人或其委托代理人签字的澄清、说明、补正或改变了投标文件的实质性内容的；

(3) 投标文件提供虚假材料的；

(4) 投标人以他人的名义投标、串通投标、以行贿手段谋取中标或者以其他弄虚作假方式投标的；

(5) 投标人对采购人、采购代理机构、评标委员会及其工作人员施加影响，有碍招标公平、公正的；

(6) 投标文件含有采购人不能接受的附加条件的；

(7) 法律、法规和招标文件规定的其他无效情形。

2. 评标委员会认为投标人的报价明显低于其他通过符合性审查投标人的报价，有可能影响产品质量或者不能诚信履约的，应当要求其在评标现场合理的时间内提供书面说明，必要时提交相关证明材料；投标人不能证明其报价合理性的，评标委员会应当将其作为无效投标处理。

3. 对不通过符合性审查或被认定其投标无效的，评标委员会需签署书面意见，并当场书面或电话告知供应商，供应商可在限定的时间内以书面或电话方式进行澄清，评标委员会不再接受其他外部材料。

4. 不通过资格审查、符合性审查或投标无效的，不进入技术、商务和价格等的评分程序。

说明：政府采购法第二十二条规定如下：

供应商参加政府采购活动应当具备下列条件：

(一) 具有独立承担民事责任的能力；

- (二)具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度;
- (三)具有履行合同所必需的设备和专业技术能力;
- (四)有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录;
- (五)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;
- (六)法律、行政法规规定的其他条件。

### (三) 评分标准细则

根据项目的具体评分标准进行

供应商名称				供应 商 1	供应 商 2	供应 商 3
评分项、分值标准及评分细则						
评分项	分值标准	评分细则				
价格分 (10分)	下浮价报价	0-10分	价格分采用低价优先法计算,即满足招标文件要求且投标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)×价格分。			
技术分 (50分)	对招标项目的理解和总体思路	0-50	评标委员会根据采购人针对本项目编制的项目概况、技术标准及指标、招标工作内容及要求、总体思路分析进行综合评分: 0-5分			
	区域环境地质背景		评标委员会根据采购人针对本项目编制的区域环境地质背景分析进行综合评分: 0-5分			
	工作量及安排部署		评标委员会根据采购人针对本项目编制的工作内容、工作方案、工作量、进度计划安排分析进行综合评分: 0-10分			
	保障措施		评标委员会根据采购人针对本项目编制的组织保障措施、质量措施、进度保障措施、安全保障措施分析进行综合评分: 0-5分			
	后续服务的安排及承诺		评标委员会根据采购人针对本项目编制的后续服务安排及承诺进行综合评分: 0-5分			
	针对本项目的建议		评标委员会根据采购人针对本项目作出的合理性建议(加大宣传、增强群众意识、全员保护生态环境等)进行综合评分: 0-5分			
	图册		评标委员会根据采购人针对本项目制作的图册(部署图、分区图、用地现状图、各类标准图、效果图)进行综合评分: 0-5分			
	项目负责人现场阐述		采购人项目负责人到现场对评审小组进行本项目勘查设计实施方案阐述,并回答评委提出的问题。评委会根据项目负责人现场阐述内容的全面性、项目综合理解能力等进行综合评分: 0-10分			

商务分 (40分)	项目组成人员配置	0-40分	<p>投标人拟投入人员中： 1、具有地质工程、水工环、采矿、探矿、测绘、岩土、水利水电专业高级职称人员，每有1个得1分，最多得10分； 2、具有地质工程、水工环、采矿、探矿、测绘、岩土、水利水电专业中级职称人员，每有1个得0.5分，最多得5分； 注： 以上两项需提供人员身份证、职称证书和2021年任意月份投标单位为其缴纳的社保证明复印件加盖投标单位公章。本项最高得分15分。</p>			
商务分 (40分)	项目业绩		<p>供应商2010年1月1日至今（以合同签订时间为准）已完成的包括地质灾害工程勘查、设计、调查、评估、矿山环境治理、生态环境治理EPC项目服务经验业绩任意六个，得3分，否则本项不得分；在此基础上，每增加一个上述业绩加1分，本项最高得5分。 注：①同一项目名称下的勘查、设计、调查、评估只能算1份业绩； ②业绩须提供合同、成果报告扉页、评审意见（专家意见）及专家名单，复印件加盖供应商单位公章，缺项不得分。</p>			
			<p>供应商提供2010年1月1日至今的地质灾害工程勘查、设计、调查、评估、矿山环境治理、生态环境治理EPC项目服务经验业绩合同额为1500万元-3000万元（含1500）的得2分；3000万元-5000万元（含3000）的得3分；5000万元以上的得5分。提供成果报告扉页、评审意见（专家意见）及专家名单，复印件加盖供应商单位公章。不提供不得分，本项最高得分5分。</p>			
	服务经验		<p>项目完成评价：供应商2010年1月1日至今（以验收意见签字时间为准）地质灾害工程勘查、设计、调查、评估、矿山环境治理、生态环境治理EPC项目服务经验业绩中，评审意见为优秀的得4分，良好的得2分；提供相关证明材料复印件加盖采购单位公章。本项最高得分4分。</p>			
	企业实力		<p>供应商同时具备有效期内的质量体系认证证书、环境管理体系认证证书、职业健康安全管理体系认证证书、AAA体系认证证书，提供齐全得5分，具备三项的得3分，具备一项的得1分，不提供不得分。提供相关证明材料复印件加盖采购单位公章。本项最高得分5分。</p>			
工期承诺		<p>投标人承诺中标后按合同规定的服务周期提前3天完成编制并出具全部成果报告的得2分，提前5天完成编制并出具全部成果报告的得4分；提前</p>				

			10 天完成编制并出具全部成果报告的得 6 分；不承诺不得分。本项最高得分 6 分。提供承诺书原件。			
--	--	--	--	--	--	--