

徽州区杨村乡1:1万地质灾害精细调查  
服务采购项目（二次）

合  
同  
书

发包方（甲方）：黄山市自然资源和规划局徽州分局

承包方（乙方）：华东冶金地质勘查局八一一地质队

签 订 日 期：2025 年 4 月 24 日

发包方（甲方）：黄山市自然资源和规划局徽州分局

承包方（乙方）：华东冶金地质勘查局八一地质队

甲方通过竞争性磋商方式确定由乙方承担徽州区杨村乡1:1万地质灾害精细调查服务采购项目（二次），为进一步明确双方的责任，确保合同的顺利履行，根据《中华人民共和国政府采购法》、《中华人民共和国民法典》等有关法律规定，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，甲乙双方协商一致同意按如下条款和条件签订本合同：

### 一、项目名称、服务内容等

1. 项目名称：徽州区杨村乡1:1万地质灾害精细调查服务采购项目（二次）

2. 项目编号：HJACG2025C030

3. 服务内容：开展徽州区杨村乡山地斜坡及滑坡、崩塌、泥石流地质灾害调查，查明山地斜坡、隐患结构特征、发展趋势及变形规律；选取典型坡体开展崩滑隐患块体空间参数精准识别应用，建立地质灾害精细调查方法；构建崩滑灾变效应动力学预测模型，总结典型滑坡成灾模式，分析链状地质灾害的成灾机理；结合社会经济发展和国土空间安全需求，开展1:10000或更大比例尺的滑坡、崩塌、泥石流隐患及山地斜坡风险评估和防灾减灾规划，建立地质灾害风险双控全链条工作技术支撑体系，形成完善的地质灾害风险双控制度机制，为地质灾害防灾减灾规划和资源环境承载力评价、国土空间开发适宜性评价工作提供基础依据。提交经相关部门组织验收通过的成果报告及数据库等。

4. 项目实施地点：徽州区杨村乡

### 二、合同文件内容

以下文件是合同不可分割的部分：

1. 磋商文件及澄清修改等；
2. 卖方提交的磋商响应文件；
3. 成交通知书；
4. 双方另行签订的补充协议。

### 三、合同金额

根据《磋商文件》的要求和卖方承诺，本合同的总金额为人民币（小写）¥397000.00元（大写）叁拾玖万柒仟元整，分项价格在卖方《磋商响应文件》的投标报价表中有明确规定。

#### 四、付款方式

合同签订后支付合同金额的40%作为项目预付款，本次付款金额为：人民币（小写）¥158800.00元(大写) 壹拾伍万捌仟捌佰元整，完成野外调查通过验收后支付至合同金额的80%作为项目进度款，本次付款金额为：人民币（小写）¥158800.00元(大写) 壹拾伍万捌仟捌佰元整；项目完成最终评审后，支付至合同金额的100%，本次付款金额为：人民币（小写）¥79400.00元(大写) 柒万玖仟肆佰元整。招标人支付预付款前，成交供应商应当提交银行、保险公司、担保公司等金融机构出具的预付款保函。担保措施生效以及具备实施条件后5个工作日内支付。）

#### 五、项目完成时间

自签订合同之日起至2026年1月30日前提交最终成果报告。

#### 六、质量

提交经相关部门组织验收通过的成果报告及数据库等。

#### 七、违约责任

1. 履行本合同的过程中，因乙方自身管理不善、投入不足、技术水平有限等原因导致项目未按期完成或项目未通过验收，责任由乙方全部承担，除继续完成任务外，每拖延一周，甲方可扣除总经费1%作为违约金。情节严重的，甲方有权终止合同，乙方必须返还甲方已经支付的费用，并赔偿甲方的相关损失费用。

2. 由于甲方原因，如对合同履行中的重大原则问题久拖不决等造成的不属于乙方责任。

#### 八、履约保证金退还

本项目无履约保证金。中标人在政府采购活动中违反政府采购相关规定或交易文件要求，给采购人、采购代理机构造成损失的，利益受损方可向中标人主张赔偿责任，同时中标人的失信行为将被纳入诚信记录。

#### 九、合同签订地点

本合同在黄山市自然资源和规划局徽州分局 签订。

#### 十、合同生效

本合同一式陆份，甲乙双方各执叁份。

#### 十一、合同的终止

1. 本合同因下列原因而终止：

- 1.1 本合同正常履行完毕;
- 1.2 合同双方协议终止本合同的履行;
- 1.3 不可抗力事件导致本合同无法履行或履行不必要;
- 1.4 符合本合同约定的其他终止合同的条款。

2. 对本合同终止有过错的一方应赔偿另一方因合同终止而受到的损失。对合同终止双方均无过错的, 则各自承担所受到的损失。

## 十二、其他

1. 甲乙双方必须严格按照磋商文件、磋商响应文件及有关承诺签订采购合同, 不得擅自变更。合同执行期内, 甲乙双方均不得随意变更或解除合同。

2. 本合同执行期间, 如遇不可抗力, 致使合同无法履行时, 甲乙双方应按有关法律规定及时协商处理。

3. 合同未尽事宜, 甲乙双方另行签订补充协议, 补充协议是合同的组成部分。

4. 本合同如发生纠纷, 甲乙双方应当及时协商解决, 协商不成时, 按以下第(①)项方式处理: ①根据《中华人民共和国仲裁法》的规定向项目所在地申请仲裁。②向\_\_\_\_\_人民法院起诉。

甲方(盖章):

乙方(盖章):

组织机构代码: 11341004003147569U

组织机构代码: 12340000486102225E

地址: 黄山市徽州区文峰路50号

地址: 滁州市南谯区龙蟠大道95号

邮政编码: 245061

邮政编码: 239000

法定代表人: 谢洪潮

法定代表人: 姜志钢

委托代理人: 史林祥

委托代理人: 刘连第

电 话: 0559-3511399

电话: 05503035615

传 真:

传 真: 05503021007

电子信箱:

电子信箱: 1375188506@qq.com

开户行:

开户行: 工行滁州琅琊支行

账号:

账号: 1313002119300064101

签订日期: 2025年4月24日

签订日期: 2025年4月24日

# 安全生产协议

**发包方（全称）：**黄山市自然资源和规划局徽州分局

**承包方（全称）：**华东冶金地质勘查局八一一地质队

在双方签订合同的同时签定本协议，经双方签字盖章生效，具有同等法律效力，双方应认真履行。

**一、项目名称：**徽州区杨村乡 1:1 万地质灾害精细调查服务采购项目（二次）

**二、项目地点：**徽州区杨村乡

**三、项目内容、性质及数量：**开展徽州区杨村乡山地斜坡及滑坡、崩塌、泥石流地质灾害调查，查明山地斜坡、隐患结构特征、发展趋势及变形规律；选取典型坡体开展崩滑隐患块体空间参数精准识别应用，建立地质灾害精细调查方法；构建崩滑灾变效应动力学预测模型，总结典型滑坡成灾模式，分析链状地质灾害的成灾机理；结合社会经济发展和国土空间安全需求，开展 1:10000 或更大比例尺的滑坡、崩塌、泥石流隐患及山地斜坡风险评估和防灾减灾规划，建立地质灾害风险双控全链条工作技术支撑体系，形成完善的地质灾害风险双控制度机制，为地质灾害防灾减灾规划和资源环境承载力评价、国土空间开发适宜性评价工作提供基础依据。提交经相关部门组织验收通过的成果报告及数据库等。

## 四、双方共同的安全生产责任

1、甲、乙双方共同遵守国家和本地有关安全生产的法律、法规 and 规定，认真执行国家、行业、企业安全技术标准。

2、在甲方统一领导下，组成施工现场安全生产领导机构，定期召开安全工作会议，建立健全安全生产责任制和群防群治制度，制定各项安全生产规章和安全生产目标责任，形成一体化的安全生产监督管理体系和保证体系，并按照职责分工抓好落实。

3、坚持“安全第一，预防为主、综合治理”的方针，严禁违章指挥和违章作业。在组织生产时，应首先落实安全保护措施，防止事故发生。

4、抓好安全教育；严肃安全纪律；规范安全行为。

5、发生事故，立即采取措施，保护现场，抢救伤员，防止事故扩大，并应分别及时报告上级主管部门，组织事故调查小组，查清事故原因，确定事故责任，按照“四不放过”原则，拟定整改措施，提出对事故责任者的处理意见。

## **五、甲方的安全生产责任**

1、甲方应向乙方公布本企业、本施工现场安全生产规章制度。核查乙方安全生产保证体系和规章制度，审核乙方的资质及合同履行能力，审核项目负责人、技术负责人、专职安全管理人员的资质，对乙方安全生产实施监督管理。

2、在安排乙方工作时，针对其施工内容、工艺要求，以书面形式向乙方施工负责人进行安全技术交底，交底由甲、乙双方负责人和安技人员签字备案。施工中监督乙方按交底内容实施。

3、对乙方自带机具、设备、安全防护用品等，要求其进行技术指标，安全性能检验，合格者方可进入施工现场。并监督乙方正确安装使用和拆除。

4、对乙方施工工序，操作岗位的安全行为进行日常监督检查，纠正违章指挥和违章作业，发现严重违章违纪和事故隐患，立即责令停工，监督整改并按甲方安全生产处罚的管理办法进行处理。严重者中止合同，清退出场，所造成的一切经济损失，由乙方承担。

5、发生伤亡事故按规定立即报告有关部门。

## **六、乙方的安全生产责任**

乙方在甲方统一指挥监督下，对本单位施工中安全工作直接负责，按其职责分工，具体履行以下责任：

1、乙方是工程安全生产的第一责任人，施工及日常管理中发生安全事故，乙方负全部责任。

2、遵守甲方安全管理制度，服从甲方安全生产管理，对甲方及有关方面在安全检查中要求进行整改的安全事故隐患和不安全行为，立即进行改正。乙方若不服从甲方管理或违法违规违章操作导致生产安全事故的，由乙方承担全部责任及经济损失。

3、按照甲方的统一管理规定，制定本单位安全目标责任，管理规章制度和安全操作规程，并向甲方备案。进行定期和专项安全检查，消除安全事故隐患。

4、对本单位的施工人员应登记造册，如实向甲方报告，并做好入场前的安全教育。有人员调整时，应及时履行安全教育职责，未经安全教育的，不得进入施工现场。

5、负责班前安全教育和工种变换的安全教育。下达施工任务时，应进行有针对性的安全技术交底，检查操作人员安全着装；发生交叉作业时，应先报告甲方，并进行监护。不安排非特种工种人员从事特种工种作业，不安排患有高血压、心脏病及其它不适于高处作业的人员从事高处作业。

6、乙方应在工程现场的各个危险部位设置符合中国国家标准的安全警示标志。

7、乙方应根据实际需要足额投入安全生产费用，严格控制安全设施所需材料、设备及劳保用品的质量，杜绝假冒伪劣产品进入工程现场。工程现场的车辆、机械设备机具、安全防护用具须满足安全使用要求，应当具有符合安全要求的保护设施并按期进行保养、检修。不得使用存在安全隐患或国家规定应该报废和淘汰的车辆、设备、机具、设施。禁止任何人私自拆除安全防护设备或设施。

8、在容易发生火灾的地区施工动火时，应事前向甲方申请，得到书面批准，并采取有效的防护措施，才能施工。储存、使用易爆器材时，应当采用特殊的消防安全措施。

9、有权制止甲方违章指挥，并按双方商定的管理办法进行处理。

10、教育本单位职工遵章守纪，不违章指挥和违章操作。

11、为从业人员购买雇主责任险，并提供保险凭据及人员名单。

12、施工中发生安全事故，损失由乙方承担。

## 七、作业场所安全生产管理内容

1、甲方按工程特点对乙方进行针对性安全技术交底如下：项目负责人向项目人员进行安全技术交底，严格按照安全规程施工。

2、施工现场重大危险源、安全生产环境交底如下：\_\_\_\_/\_\_\_\_

甲方（盖章）：

乙方（盖章）：

组织机构代码：11341004003147569U

组织机构代码：12340000486102225E

地址：黄山市徽州区文峰路50号

地址：滁州市南谯区龙蟠大道95号

邮政编码：245061

邮政编码：239000

法定代表人：谢洪潮

法定代表人：姜志钢

委托代理人：史林祥

委托代理人：刘连第

电 话：0559-3511399

电话：05503035615

传 真：

传 真：05503021007

电子信箱：

电子信箱：1375188506@qq.com

开户行：

开户行：工行滁州琅琊支行

账号：

账号：1313002119300064101

签订日期：2025年4月24日

签订日期：2025年4月24日