

麻阳县岩门镇岩田坡村矿泉水勘查及采矿权 申报办理技术服务合同

委托单位（甲方）：麻阳苗族自治县自然资源局

受托单位（乙方）：湖南省地质灾害调查监测所

按照招标结果，根据《中华人民共和国民法典》及相关法律法规的规定，就甲方委托乙方进行“麻阳县岩门镇岩田坡村矿泉水勘查及采矿权申报办理技术服务”工作，经甲乙双方协商一致，签订本合同，以资共同遵守。

第一条 项目的依据和内容

1、项目名称：麻阳县岩门镇岩田坡村矿泉水勘查及采矿权申报办理技术服务项目。

2、项目范围：麻阳县岩门镇岩田坡村矿泉水勘查。

表 1 麻阳县岩门镇岩田坡村矿泉水勘查区范围拐点（2000 国家大地坐标系）

拐点编号	X	Y
1	3085150.82	37371880.13
2	3085105.88	37371952.21
3	3084851.85	37372207.54
4	3084858.99	37372896.17
5	3084425.51	37372894.59
6	3083183.06	37373240.19
7	3083183.058	37371149.44
8	3084733.866	37371226.62
9	3085161.634	37371650.96
10	3085198.554	37371805.25
11	3085150.815	37371880.13

3、本项目主要依据的技术工作标准和规范有：

- (1) 《天然矿泉水资源地质勘查规范》 (GB/T 13727-2016)
- (2) 《饮用天然矿泉水》 (GB 8537-2018)
- (3) 《饮用天然矿泉水检验方法》 (GB 8538-2008)
- (4) 《生活饮用水卫生标准》 (GB5749-2006)
- (5) 《供水水文地质勘察规范》 (GB50027-2001)
- (6) 《电阻率测深法技术规范》 (DZ/T0072-2020)
- (7) 《大地电磁测深法技术规程》 (DZ/T0173-2022)
- (8) 《可控源音频大地电磁法技术规程》 (DZ/T0280-2015)
- (9) 《地下水质量标准》 (GBT14848-2017)
- (10) 《地质矿产实验室测试质量管理规范》 (DZ0130-2015)

4、主要工作内容和任务：

在所选定的工作区采用水文地质环境地质测绘、地球物理勘查、钻探、动态长观、分析测试等勘查手段，查明工作区饮用天然矿泉水资源条件，圈定水源地，为下一步开发利用工作提供科学依据。

具体任务为：

- (1) 详细查明矿泉水系统形成的地质和水文地质条件。
- (2) 详细查明矿泉水水源地的边界和含水层的特征。
- (3) 详细查明矿泉水的物理化学特征。
- (4) 建立和划分矿泉水水源地卫生保护区，确定水源地卫生保护条件。
- (5) 对区内地质环境进行评价。
- (6) 对区内矿泉水开发利用条件进行评价。
- (7) 对区内矿泉水水量、水质进行评价，提交报告和图件，为矿泉水的开发利用提供科学依据。

5、项目实施周期：2025 年 4 月 10 日-2026 年 4 月 10 日

6、工作质量和技术要求：

(1) 符合国家、行业、地方的有关法律法规、政策规定；

(2) 野外工作满足安全生产环保要求；

第二条 项目费用与支付

1、项目费用

项目费用总额(含税金额)为：壹佰捌拾壹万壹仟贰佰元整(¥1811200.00 元)。

2、项目费用的支付

甲乙双方签订合同后 20 个工作日内，甲方向乙方支付合同总额 30%费用作为项目前期费用，即人民币：伍拾肆万叁仟叁佰陆拾元整(543360.00 元)；乙方野外勘查验收通过后 20 个工作日内，甲方向乙方支付合同总额 50%费用，即人民币：玖拾万零伍仟陆佰元整(905600.00 元)；提交正式成果报告，并经审查通过后 20 个工作日内，甲方向乙方支付费用合同总额的 20%，即人民币：叁拾陆万贰仟贰佰肆拾元整(362240.00 元)。

3、费用结算

每次付款前，由乙方开具正式税务发票，甲方收到发票后通过银行转账方式将款项支付至乙方指定的以下银行账户：

公 司 名 称：湖南省地质灾害调查监测所

纳税人识别号：12430000MB1G01130L

开 户 行：中国建设银行长沙黄兴北路支行

账 号：4305 01755036 09888888

第三条 双方的权利和义务

1、甲方：

1) 甲方有义务协调基础资料收集，并及时将所必要的资料提

交给乙方，或配合乙方向有关部门、单位或个人查询、抄录所必要的资料，由此产生的费用由乙方承担。

(2) 乙方在现场工作，甲方有义务提供方便和配合。

(3) 甲方对所提供的材料的真实性负责，不得要求乙方违反国家法律、法规、规章和有关标准进行作业。

(4) 乙方交付的勘察成果的知识产权归甲方所有。

2、乙方：

(1) 乙方应根据甲方的需要，作以客观、公正、独立的评价。

(2) 乙方应根据甲方工作需要，在甲方规定时间内提交成果报告。

(3) 乙方对甲方提供文件资料应妥善保管，并尽保密之责，未经同意不得擅自公开或泄露给他人。

(4) 乙方应严格遵守环保法规，若因勘察活动造成环境污染，由乙方承担全部责任。

第四条 违约责任

1、在合同履行期间，由于乙方不履行责任且协商不成，甲方要求终止或解除合同，乙方未开始工作时，应退还甲方已付的前期费用。

2、甲方逾期付款超过 30 天的，乙方有权暂停下阶段工作，并书面通知甲方，责任由甲方承担。

3、由于乙方自身原因延误了勘探成果交付时间，每延误一天应减收合同金额的万分之五。

4、本合同生效后，由于乙方不履行责任且协商不成，甲方可终止或解除合同，乙方承担合同总金额 10% 的违约金。

第五条 争议的解决

1、合同在执行过程中出现的未尽事宜，双方在不违背本合同

和招标文件的原则下协商解决，协商结果以书面形式盖章记录在案，作为本合同的附件，与本合同具有同等效力。

2、双方在履行合同时发生争议，首先本着友好态度协商解决，若经协商仍不能解决的，由合同签订地麻阳苗族自治县人民法院管辖。

第六条 合同生效及其他

1、在执行合同期限内，任何一方因不可抗力事件造成不能履行合同时，应立即通知对方，并寄送有关权威机构出具的证明，则合同履行期可延长，其延长期与不可抗力影响相同。不可抗力事件延续 60 天及以上，双方应通过友好协商，决定是否继续履行合同事宜。

2、合同经甲乙双方签字并加盖公章（或合同章）、骑缝章，政府采购管理部门加盖备案章后即生效。壹式陆份，具有同等法律效力，甲方叁份，乙方叁份。

甲方（盖章）：

法定代表人或其委托代理人

（签字）：

乙方（盖章）：

法定代表人或其委托代理人

（签字）：

合同签订日期：2025 年 4 月 10 日

合同签订地点：麻阳苗族自治县自然资源局

湖南省地质灾害调查监测所
43050175503609888888
建行长沙黄兴北路支行