

技术商务评分明细（专家1）

项目名称：仙居县萤石矿勘查技术服务采购项目（HXZX（仙采）-2025-06）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江久核地质生态环境规划设计有限公司	浙江省地矿勘察院有限公司	浙江省工程勘察设计院集团有限公司	浙江有色地勘集团有限公司
1	商务	企业实力：投标供应商近三年（2022-2024年）获得由自然资源部门发布的地矿信用等级，每具有一个A级得1分，每具有一个B级得0.5分，C级及以下不得分，本项最高得3分。 注：投标供应商需出具自然资源部门公示的地矿信用等级名单等证明材料，未在名单内的不得分。	0-3	3.0	3.0	3.0	3.0
2	商务	企业认证：投标人具有有效期内的质量管理体系认证、环境管理体系认证、职业健康安全管理体系认证、信息安全管理体系认证、信息技术服务管理体系认证证书，每具备一项认证得1分，最高得5分。 注：须提供认证证书（或国家认证认可监督管理委员会官网网页查询页面）等相关证明材料的影印件或扫描件，否则不得分。	0-5	3.0	5.0	3.0	5.0
3	商务	类似业绩：供应商自2022年1月1日以来（以合同签订日期为准）承担过类似项目的业绩情况来评分，每个业绩得1分，最多得2分。 注：须提供业绩合同和中标通知书（或中标公告网站截图证明等）的影印件或扫描件，否则不得分。	0-2	0.0	2.0	2.0	2.0
4.1	商务	项目负责人：具备地质类高级职称得3分；具备地质类中级职称得2分；具备地质类中级以下职称的得1分；本项最高得3分。	0-3	3.0	3.0	3.0	3.0
4.2	商务	技术负责人：具备水工环地质（水文地质与工程地质）、岩土工程、采矿工程专业职称的，有其中一个专业高级及以上职称的得2分，有其中一个专业中级及以上职称的得1分；有其中两个及以上专业高级及以上职称的或具有矿业权评估师证再加1分。本项最高得3分。	0-3	2.0	2.0	2.0	2.0
4.3	商务	拟派项目组人员（除项目负责人和技术负责人外）： 具备水工环地质（水文地质与工程地质）、基础地质、采矿工程、工程测量、勘查技术与工程、测绘与地理信息等专业中级及以上职称证书，具备注册安全工程师证书、注册测绘师证书的，每提供一本证书得1分。最高得8分。 本项每人每证最多得1分。 注：以上三项评分内容均须提供人员的相关证书影印件或扫描件及供应商为其缴纳的近3个月内任意一个月的本单位社保缴纳证明影印件或扫描件，否则不得分。	0-8	3.0	8.0	6.0	8.0
5	商务	仪器设备投入情况：根据供应商提供对本项目相适应的专业仪器设备【手持GPS、RTK、无人机、调查终端（平板电脑）等】及施工设备（越野车等）情况，根据设备种类、数量、适配性及相关证明材料进行综合评分，最多得5分。 注：需提供设备照片、设备购置相关材料（①自有设备需提供购置税发票，所有人名称与投标单位名称或营业执照里法定代表人一致；②租赁设备需提供本项目服务期内租赁合同复印件和设备购置发票复印件）；另车辆还须提供有效年检期内的车辆行驶证复印件；未提供上述材料或者提供不全的不得分。	0-5	0.0	4.0	3.0	4.0
6	技术	项目理解：根据供应商提出的对项目所处地质构造背景、工作区基础资料熟悉程度、找矿潜力分析、重点勘查地段筛选等方面的理解与分析方案的全面性、合理性、针对性等进行综合评分。（评分范围：5，4，3，2，1，本项内容未提供不得分。）	0-5	3.0	4.0	4.0	4.0
7	技术	项目重难点分析：对项目特点、重点、难点问题的技术分析和提出解决方案的合理性、针对性、科学性等进行综合打分。（评分范围：5，4，3，2，1，本项内容未提供不得分。）	0-5	3.0	4.0	3.0	3.0
8.1	技术	（1）勘查工作部署方案：根据供应商提出的勘查工作部署方案的全面性、科学性和可操作性等进行综合评分。（评分范围：5，4，3，2，1，本项内容未提供不得分。）	0-5	3.0	4.0	3.0	4.0

技术商务资信评分明细表

8.2	技术	(2)成矿地质条件研究方案:根据供应商提出的成矿地质条件研究内容、思路,查明矿体分布特征、控矿因素和找矿标志的方案科学性、系统性、实用性等进行综合评分。(评分范围:5,4,3,2,1,本项内容未提供不得分。)	0-5	2.0	4.0	2.0	4.0
8.3	技术	(3)资源量估算方案:根据供应商在成矿有利地段初步查明的矿体特征,提出萤石资源量估算的方案可行性、规范性、成果导向性等进行综合评分。(评分范围:5,4,3,2,1,本项内容未提供不得分。)	0-5	3.0	4.0	3.0	4.0
9.1	技术	(1)根据供应商针对本项目勘查工作的实施进度安排情况的科学性、合理性,及时间节点的清晰性、明朗性进行综合评分。(评分范围:5,4,3,2,1,本项内容未提供不得分。)	0-5	2.0	4.0	2.0	4.0
9.2	技术	(2)根据供应商提出的有助于完成服务目标、提升服务质量、后期阶段的服务方案(包括后续服务安排、服务承诺)等的保障措施方案进行综合评分。(评分范围:5,4,3,2,1,本项内容未提供不得分。)	0-5	2.0	4.0	2.0	4.0
10	技术	环境保护措施:根据供应商在勘查过程中对生态环境、地质环境等方面的保护措施、恢复措施及绿色勘查作业承诺进行综合评分。(评分范围:4,3,2,1,本项内容未提供不得分。)	0-4	2.0	4.0	2.0	2.0
11	技术	安全保障措施:根据供应商在施工期间的人员安全、设备安全、作业规范等方面的安全保障措施,根据措施是否符合相关规范标准,风险控制是否得当等进行综合评分。(评分范围:4,3,2,1,本项内容未提供不得分。)	0-4	2.0	4.0	2.0	4.0
12	技术	应急预案:根据供应商针对突发性事件(如地质灾害、天气变化、安全事故等)的应急预案的完整性、可操作性进行综合评分。(评分范围:4,3,2,1,本项内容未提供不得分。)	0-4	2.0	4.0	2.0	4.0
13	技术	档案管理及保密管理措施:根据供应商在项目成果资料归档、电子数据管理及保密制度建设等方面的规范性、制度健全性和执行力等进行综合评分。(评分范围:4,3,2,1,本项内容未提供不得分。)	0-4	2.0	4.0	2.0	4.0
合计			0-80	40.0	71.0	49.0	68.0

专家(签名):

技术商务评分明细（专家2）

项目名称：仙居县萤石矿勘查技术服务采购项目（HXZX（仙采）-2025-06）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江久核地质生态环境规划设计有限公司	浙江省地矿勘察院有限公司	浙江省工程勘察设计院集团有限公司	浙江有色地勘集团有限公司
1	商务	企业实力：投标供应商近三年（2022-2024年）获得由自然资源部门发布的地矿信用等级，每具有一个A级得1分，每具有一个B级得0.5分，C级及以下不得分，本项最高得3分。 注：投标供应商需出具自然资源部门公示的地矿信用等级名单等证明材料，未在名单内的不得分。	0-3	3.0	3.0	3.0	3.0
2	商务	企业认证：投标人具有有效期内的质量管理体系认证、环境管理体系认证、职业健康安全管理体系认证、信息安全管理体系认证、信息技术服务管理体系认证证书，每具备一项认证得1分，最高得5分。 注：须提供认证证书（或国家认证认可监督管理委员会官网网页查询页面）等相关证明材料的影印件或扫描件，否则不得分。	0-5	3.0	5.0	3.0	5.0
3	商务	类似业绩：供应商自2022年1月1日以来（以合同签订日期为准）承担过类似项目的业绩情况来评分，每个业绩得1分，最多得2分。 注：须提供业绩合同和中标通知书（或中标公告网站截图证明等）的影印件或扫描件，否则不得分。	0-2	0.0 无中标通知书（或中标公告网站截图证明等）的影印件或扫描件	2.0	2.0	2.0
4.1	商务	项目负责人：具备地质类高级职称得3分；具备地质类中级职称得2分；具备地质类中级以下职称的得1分；本项最高得3分。	0-3	3.0	3.0	3.0	3.0
4.2	商务	技术负责人：具备水工环地质（水文地质与工程地质）、岩土工程、采矿工程专业职称的，有其中一个专业高级及以上职称的得2分，有其中一个专业中级及以上职称的得1分；有其中两个及以上专业高级及以上职称的或具有矿业权评估师证再加1分。本项最高得3分。	0-3	2.0	2.0	2.0	2.0
4.3	商务	拟派项目组人员（除项目负责人和技术负责人外）： 具备水工环地质（水文地质与工程地质）、基础地质、采矿工程、工程测量、勘查技术与工程、测绘与地理信息等专业中级及以上职称证书，具备注册安全工程师证书、注册测绘师证书的，每提供一本证书得1分。最高得8分。 本项每人每证最多得1分。 注：以上三项评分内容均须提供人员的相关证书影印件或扫描件及供应商为其缴纳的近3个月内任意一个月的本单位社保缴纳证明影印件或扫描件，否则不得分。	0-8	3.0	8.0	6.0	8.0
5	商务	仪器设备投入情况：根据供应商提供对本项目相适应的专业仪器设备【手持GPS、RTK、无人机、调查终端（平板电脑）等】及施工设备（越野车等）情况，根据设备种类、数量、适配性及相关证明材料进行综合评分，最多得5分。 注：需提供设备照片、设备购置相关材料（①自有设备需提供购置税发票，所有人名称与投标单位名称或营业执照里法定代表人一致；②租赁设备需提供本项目服务期内租赁合同复印件和设备购置发票复印件）；另车辆还须提供有效年检期内的车辆行驶证复印件；未提供上述材料或者提供不全的不得分。	0-5	0.0 未提供设备照片、设备购置相关材料	5.0	4.0	5.0
6	技术	项目理解：根据供应商提出的对项目所处地质构造背景、工作区基础资料熟悉程度、找矿潜力分析、重点勘查地段筛选等方面的理解与分析方案的全面性、合理性、针对性等进行综合评分。（评分范围：5，4，3，2，1，本项内容未提供不得分。）	0-5	3.0	5.0	4.0	5.0
7	技术	项目重难点分析：对项目特点、重点、难点问题的技术分析和提出解决方案的合理性、针对性、科学性等进行综合打分。（评分范围：5，4，3，2，1，本项内容未提供不得分。）	0-5	3.0	5.0	4.0	5.0

技术商务资信评分明细表

8.1	技术	(1) 勘查工作部署方案: 根据供应商提出的勘查工作部署方案的全面性、科学性和可操作性等进行综合评分。(评分范围: 5, 4, 3, 2, 1, 本项内容未提供不得分。)	0-5	3.0	5.0	3.0	5.0
8.2	技术	(2) 成矿地质条件研究方案: 根据供应商提出的成矿地质条件研究内容、思路, 查明矿体分布特征、控矿因素和找矿标志的方案的科学性、系统性、实用性等进行综合评分。(评分范围: 5, 4, 3, 2, 1, 本项内容未提供不得分。)	0-5	3.0	5.0	4.0	5.0
8.3	技术	(3) 资源量估算方案: 根据供应商在成矿有利地段初步查明的矿体特征, 提出萤石资源量估算的方案的可行性、规范性、成果导向性等进行综合评分。(评分范围: 5, 4, 3, 2, 1, 本项内容未提供不得分。)	0-5	3.0	5.0	4.0	5.0
9.1	技术	(1) 根据供应商针对本项目勘查工作的实施进度安排情况的科学性、合理性, 及时间节点的清晰性、明朗性进行综合评分。(评分范围: 5, 4, 3, 2, 1, 本项内容未提供不得分。)	0-5	2.0	5.0	4.0	5.0
9.2	技术	(2) 根据供应商提出的有助于完成服务目标、提升服务质量、后期阶段的服务方案(包括后续服务安排、服务承诺)等的保障措施方案进行综合评分。(评分范围: 5, 4, 3, 2, 1, 本项内容未提供不得分。)	0-5	2.0	5.0	3.0	5.0
10	技术	环境保护措施: 根据供应商在勘查过程中对生态环境、地质环境等方面的保护措施、恢复措施及绿色勘查作业承诺进行综合评分。(评分范围: 4, 3, 2, 1, 本项内容未提供不得分。)	0-4	2.0	4.0	3.0	4.0
11	技术	安全保障措施: 根据供应商在施工期间的人员安全、设备安全、作业规范等方面的安全保障措施, 根据措施是否符合相关规范标准, 风险控制是否得当等进行综合评分。(评分范围: 4, 3, 2, 1, 本项内容未提供不得分。)	0-4	2.0	4.0	3.0	4.0
12	技术	应急预案: 根据供应商针对突发性事件(如地质灾害、天气变化、安全事故等)的应急预案的完整性、可操作性进行综合评分。(评分范围: 4, 3, 2, 1, 本项内容未提供不得分。)	0-4	2.0	4.0	4.0	4.0
13	技术	档案管理及保密管理措施: 根据供应商在项目成果资料归档、电子数据管理及保密制度建设等方面的规范性、制度健全性和执行力等进行综合评分。(评分范围: 4, 3, 2, 1, 本项内容未提供不得分。)	0-4	2.0	4.0	3.0	4.0
合计			0-80	41.0	79.0	62.0	79.0

专家(签名):

技术商务评分明细（专家3）

项目名称：仙居县萤石矿勘查技术服务采购项目（HXZX（仙采）-2025-06）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江久核地质生态环境规划设计有限公司	浙江省地矿勘察院有限公司	浙江省工程勘察设计院集团有限公司	浙江有色地勘集团有限公司
1	商务	企业实力：投标供应商近三年（2022-2024年）获得由自然资源部门发布的地矿信用等级，每具有一个A级得1分，每具有一个B级得0.5分，C级及以下不得分，本项最高得3分。 注：投标供应商需出具自然资源部门公示的地矿信用等级名单等证明材料，未在名单内的不得分。	0-3	3.0	3.0	3.0	3.0
2	商务	企业认证：投标人具有有效期内的质量管理体系认证、环境管理体系认证、职业健康安全管理体系认证、信息安全管理体系认证、信息技术服务管理体系认证证书，每具备一项认证得1分，最高得5分。 注：须提供认证证书（或国家认证认可监督管理委员会官网网页查询页面）等相关证明材料的影印件或扫描件，否则不得分。	0-5	3.0	5.0	3.0	5.0
3	商务	类似业绩：供应商自2022年1月1日以来（以合同签订日期为准）承担过类似项目的业绩情况来评分，每个业绩得1分，最多得2分。 注：须提供业绩合同和中标通知书（或中标公告网站截图证明等）的影印件或扫描件，否则不得分。	0-2	0.0	2.0	2.0	2.0
4.1	商务	项目负责人：具备地质类高级职称得3分；具备地质类中级职称得2分；具备地质类中级以下职称的得1分；本项最高得3分。	0-3	3.0	3.0	3.0	3.0
4.2	商务	技术负责人：具备水工环地质（水文地质与工程地质）、岩土工程、采矿工程专业职称的，有其中一个专业高级及以上职称的得2分，有其中一个专业中级及以上职称的得1分；有其中两个及以上专业高级及以上职称的或具有矿业权评估师证再加1分。本项最高得3分。	0-3	2.0	2.0	2.0	2.0
4.3	商务	拟派项目组人员（除项目负责人和技术负责人外）： 具备水工环地质（水文地质与工程地质）、基础地质、采矿工程、工程测量、勘查技术与工程、测绘与地理信息等专业中级及以上职称证书，具备注册安全工程师证书、注册测绘师证书的，每提供一本证书得1分。最高得8分。 本项每人每证最多得1分。 注：以上三项评分内容均须提供人员的相关证书影印件或扫描件及供应商为其缴纳的近3个月内任意一个月的本单位社保缴纳证明影印件或扫描件，否则不得分。	0-8	3.0	8.0	6.0	8.0
5	商务	仪器设备投入情况：根据供应商提供对本项目相适应的专业仪器设备【手持GPS、RTK、无人机、调查终端（平板电脑）等】及施工设备（越野车等）情况，根据设备种类、数量、适配性及相关材料进行综合评分，最多得5分。 注：需提供设备照片、设备购置相关材料（①自有设备需提供购置税发票，所有人名称与投标单位名称或营业执照里法定代表人一致；②租赁设备需提供本项目服务期内租赁合同复印件和设备购置发票复印件）；另车辆还须提供有效年检期内的车辆行驶证复印件；未提供上述材料或者提供不全的不得分。	0-5	0.0	4.0	4.0	4.0
6	技术	项目理解：根据供应商提出的对项目所处地质构造背景、工作区基础资料熟悉程度、找矿潜力分析、重点勘查地段筛选等方面的理解与分析方案的全面性、合理性、针对性等进行综合评分。（评分范围：5，4，3，2，1，本项内容未提供不得分。）	0-5	2.0	4.0	3.0	3.0
7	技术	项目重难点分析：对项目特点、重点、难点问题的技术分析和提出解决方案的合理性、针对性、科学性等进行综合打分。（评分范围：5，4，3，2，1，本项内容未提供不得分。）	0-5	2.0	4.0	3.0	4.0
8.1	技术	（1）勘查工作部署方案：根据供应商提出的勘查工作部署方案的全面性、科学性和可操作性等进行综合评分。（评分范围：5，4，3，2，1，本项内容未提供不得分。）	0-5	2.0	4.0	4.0	5.0

技术商务资信评分明细表

8.2	技术	(2)成矿地质条件研究方案:根据供应商提出的成矿地质条件研究内容、思路,查明矿体分布特征、控矿因素和找矿标志的方案的科学性、系统性、实用性等进行综合评分。(评分范围:5,4,3,2,1,本项内容未提供不得分。)	0-5	2.0	3.0	2.0	4.0
8.3	技术	(3)资源量估算方案:根据供应商在成矿有利地段初步查明的矿体特征,提出萤石资源量估算的方案的可行性、规范性、成果导向性等进行综合评分。(评分范围:5,4,3,2,1,本项内容未提供不得分。)	0-5	2.0	3.0	3.0	4.0
9.1	技术	(1)根据供应商针对本项目勘查工作的实施进度安排情况的科学性、合理性,及时间节点的清晰性、明朗性进行综合评分。(评分范围:5,4,3,2,1,本项内容未提供不得分。)	0-5	1.0	4.0	3.0	4.0
9.2	技术	(2)根据供应商提出的有助于完成服务目标、提升服务质量、后期阶段的服务方案(包括后续服务安排、服务承诺)等的保障措施方案进行综合评分。(评分范围:5,4,3,2,1,本项内容未提供不得分。)	0-5	1.0	4.0	3.0	4.0
10	技术	环境保护措施:根据供应商在勘查过程中对生态环境、地质环境等方面的保护措施、恢复措施及绿色勘查作业承诺进行综合评分。(评分范围:4,3,2,1,本项内容未提供不得分。)	0-4	2.0	3.0	2.0	3.0
11	技术	安全保障措施:根据供应商在施工期间的人员安全、设备安全、作业规范等方面的安全保障措施,根据措施是否符合相关规范标准,风险控制是否得当等进行综合评分。(评分范围:4,3,2,1,本项内容未提供不得分。)	0-4	1.0	3.0	2.0	3.0
12	技术	应急预案:根据供应商针对突发性事件(如地质灾害、天气变化、安全事故等)的应急预案的完整性、可操作性进行综合评分。(评分范围:4,3,2,1,本项内容未提供不得分。)	0-4	1.0	3.0	3.0	3.0
13	技术	档案管理及保密管理措施:根据供应商在项目成果资料归档、电子数据管理及保密制度建设等方面的规范性、制度健全性和执行力等进行综合评分。(评分范围:4,3,2,1,本项内容未提供不得分。)	0-4	1.0	3.0	2.0	3.0
合计			0-80	31.0	65.0	53.0	67.0

专家(签名):

技术商务评分明细（专家4）

项目名称：仙居县萤石矿勘查技术服务采购项目（HXZX（仙采）-2025-06）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江久核地质生态环境规划设计有限公司	浙江省地矿勘察院有限公司	浙江省工程勘察设计院集团有限公司	浙江有色地勘集团有限公司
1	商务	企业实力：投标供应商近三年（2022-2024年）获得由自然资源部门发布的地矿信用等级，每具有一个A级得1分，每具有一个B级得0.5分，C级及以下不得分，本项最高得3分。 注：投标供应商需出具自然资源部门公示的地矿信用等级名单等证明材料，未在名单内的不得分。	0-3	3.0	3.0	3.0	3.0
2	商务	企业认证：投标人具有有效期内的质量管理体系认证、环境管理体系认证、职业健康安全管理体系认证、信息安全管理体系认证、信息技术服务管理体系认证证书，每具备一项认证得1分，最高得5分。 注：须提供认证证书（或国家认证认可监督管理委员会官网网页查询页面）等相关证明材料的影印件或扫描件，否则不得分。	0-5	3.0	5.0	3.0	5.0
3	商务	类似业绩：供应商自2022年1月1日以来（以合同签订日期为准）承担过类似项目的业绩情况来评分，每个业绩得1分，最多得2分。 注：须提供业绩合同和中标通知书（或中标公告网站截图证明等）的影印件或扫描件，否则不得分。	0-2	0.0	2.0	2.0	2.0
4.1	商务	项目负责人：具备地质类高级职称得3分；具备地质类中级职称得2分；具备地质类中级以下职称的得1分；本项最高得3分。	0-3	3.0	3.0	3.0	3.0
4.2	商务	技术负责人：具备水工环地质（水文地质与工程地质）、岩土工程、采矿工程专业职称的，有其中一个专业高级及以上职称的得2分，有其中一个专业中级及以上职称的得1分；有其中两个及以上专业高级及以上职称的或具有矿业权评估师证再加1分。本项最高得3分。	0-3	2.0	2.0	2.0	2.0
4.3	商务	拟派项目组人员（除项目负责人和技术负责人外）： 具备水工环地质（水文地质与工程地质）、基础地质、采矿工程、工程测量、勘查技术与工程、测绘与地理信息等专业中级及以上职称证书，具备注册安全工程师证书、注册测绘师证书的，每提供一本证书得1分。最高得8分。 本项每人每证最多得1分。 注：以上三项评分内容均须提供人员的相关证书影印件或扫描件及供应商为其缴纳的近3个月内任意一个月的本单位社保缴纳证明影印件或扫描件，否则不得分。	0-8	3.0	8.0	6.0	8.0
5	商务	仪器设备投入情况：根据供应商提供对本项目相适应的专业仪器设备【手持GPS、RTK、无人机、调查终端（平板电脑）等】及施工设备（越野车等）情况，根据设备种类、数量、适配性及相关证明材料进行综合评分，最多得5分。 注：需提供设备照片、设备购置相关材料（①自有设备需提供购置税发票，所有名称与投标单位名称或营业执照里法定代表人一致；②租赁设备需提供本项目服务期内租赁合同复印件和设备购置发票复印件）；另车辆还须提供有效年检期内的车辆行驶证复印件；未提供上述材料或者提供不全的不得分。	0-5	0.0	4.0	3.5	4.5
6	技术	项目理解：根据供应商提出的对项目所处地质构造背景、工作区基础资料熟悉程度、找矿潜力分析、重点勘查地段筛选等方面的理解与分析方案的全面性、合理性、针对性等进行综合评分。（评分范围：5，4，3，2，1，本项内容未提供不得分。）	0-5	2.0	4.0	3.0	4.0
7	技术	项目重难点分析：对项目特点、重点、难点问题的技术分析和提出解决方案的合理性、针对性、科学性等进行综合打分。（评分范围：5，4，3，2，1，本项内容未提供不得分。）	0-5	2.0	4.0	3.0	4.0
8.1	技术	（1）勘查工作部署方案：根据供应商提出的勘查工作部署方案的全面性、科学性和可操作性等进行综合评分。（评分范围：5，4，3，2，1，本项内容未提供不得分。）	0-5	2.0	4.0	3.0	4.0

技术商务资信评分明细表

8.2	技术	(2)成矿地质条件研究方案:根据供应商提出的成矿地质条件研究内容、思路,查明矿体分布特征、控矿因素和找矿标志的方案科学性、系统性、实用性等进行综合评分。(评分范围:5,4,3,2,1,本项内容未提供不得分。)	0-5	2.0	4.0	3.0	4.0
8.3	技术	(3)资源量估算方案:根据供应商在成矿有利地段初步查明的矿体特征,提出萤石资源量估算的方案可行性、规范性、成果导向性等进行综合评分。(评分范围:5,4,3,2,1,本项内容未提供不得分。)	0-5	2.0	4.0	3.0	4.0
9.1	技术	(1)根据供应商针对本项目勘查工作的实施进度安排情况的科学性、合理性,及时间节点的清晰性、明朗性进行综合评分。(评分范围:5,4,3,2,1,本项内容未提供不得分。)	0-5	2.0	4.0	3.0	4.0
9.2	技术	(2)根据供应商提出的有助于完成服务目标、提升服务质量、后期阶段的服务方案(包括后续服务安排、服务承诺)等的保障措施方案进行综合评分。(评分范围:5,4,3,2,1,本项内容未提供不得分。)	0-5	2.0	4.0	2.0	4.0
10	技术	环境保护措施:根据供应商在勘查过程中对生态环境、地质环境等方面的保护措施、恢复措施及绿色勘查作业承诺进行综合评分。(评分范围:4,3,2,1,本项内容未提供不得分。)	0-4	1.0	3.0	1.0	3.0
11	技术	安全保障措施:根据供应商在施工期间的人员安全、设备安全、作业规范等方面的安全保障措施,根据措施是否符合相关规范标准,风险控制是否得当等进行综合评分。(评分范围:4,3,2,1,本项内容未提供不得分。)	0-4	2.0	3.0	2.0	3.0
12	技术	应急预案:根据供应商针对突发性事件(如地质灾害、天气变化、安全事故等)的应急预案的完整性、可操作性进行综合评分。(评分范围:4,3,2,1,本项内容未提供不得分。)	0-4	1.0	3.0	1.0	3.0
13	技术	档案管理及保密管理措施:根据供应商在项目成果资料归档、电子数据管理及保密制度建设等方面的规范性、制度健全性和执行力等进行综合评分。(评分范围:4,3,2,1,本项内容未提供不得分。)	0-4	1.0	3.0	1.0	3.0
合计			0-80	33.0	67.0	47.5	67.5

专家(签名):

技术商务评分明细（专家5）

项目名称：仙居县萤石矿勘查技术服务采购项目（HXZX（仙采）-2025-06）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江久核地质生态环境规划设计有限公司	浙江省地矿勘察院有限公司	浙江省工程勘察设计院集团有限公司	浙江有色地勘集团有限公司
1	商务	企业实力：投标供应商近三年（2022-2024年）获得由自然资源部门发布的地矿信用等级，每具有一个A级得1分，每具有一个B级得0.5分，C级及以下不得分，本项最高得3分。 注：投标供应商需出具自然资源部门公示的地矿信用等级名单等证明材料，未在名单内的不得分。	0-3	3.0	3.0	3.0	3.0
2	商务	企业认证：投标人具有有效期内的质量管理体系认证、环境管理体系认证、职业健康安全管理体系认证、信息安全管理体系认证、信息技术服务管理体系认证证书，每具备一项认证得1分，最高得5分。 注：须提供认证证书（或国家认证认可监督管理委员会官网网页查询页面）等相关证明材料的影印件或扫描件，否则不得分。	0-5	3.0	5.0	3.0	5.0
3	商务	类似业绩：供应商自2022年1月1日以来（以合同签订日期为准）承担过类似项目的业绩情况来评分，每个业绩得1分，最多得2分。 注：须提供业绩合同和中标通知书（或中标公告网站截图证明等）的影印件或扫描件，否则不得分。	0-2	0.0	2.0	2.0	2.0
4.1	商务	项目负责人：具备地质类高级职称得3分；具备地质类中级职称得2分；具备地质类中级以下职称的得1分；本项最高得3分。	0-3	3.0	3.0	3.0	3.0
4.2	商务	技术负责人：具备水工环地质（水文地质与工程地质）、岩土工程、采矿工程专业职称的，有其中一个专业高级及以上职称的得2分，有其中一个专业中级及以上职称的得1分；有其中两个及以上专业高级及以上职称的或具有矿业权评估师证再加1分。本项最高得3分。	0-3	2.0	2.0	2.0	2.0
4.3	商务	拟派项目组人员（除项目负责人和技术负责人外）： 具备水工环地质（水文地质与工程地质）、基础地质、采矿工程、工程测量、勘查技术与工程、测绘与地理信息等专业中级及以上职称证书，具备注册安全工程师证书、注册测绘师证书的，每提供一本证书得1分。最高得8分。 本项每人每证最多得1分。 注：以上三项评分内容均须提供人员的相关证书影印件或扫描件及供应商为其缴纳的近3个月内任意一个月的本单位社保缴纳证明影印件或扫描件，否则不得分。	0-8	3.0	8.0	6.0	8.0
5	商务	仪器设备投入情况：根据供应商提供对本项目相适应的专业仪器设备【手持GPS、RTK、无人机、调查终端（平板电脑）等】及施工设备（越野车等）情况，根据设备种类、数量、适配性及相关材料进行综合评分，最多得5分。 注：需提供设备照片、设备购置相关材料（①自有设备需提供购置税发票，所有人名称与投标单位名称或营业执照里法定代表人一致；②租赁设备需提供本项目服务期内租赁合同复印件和设备购置发票复印件）；另车辆还须提供有效年检期内的车辆行驶证复印件；未提供上述材料或者提供不全的不得分。	0-5	0.0	4.5	4.5	5.0
6	技术	项目理解：根据供应商提出的对项目所处地质构造背景、工作区基础资料熟悉程度、找矿潜力分析、重点勘查地段筛选等方面的理解与分析方案的全面性、合理性、针对性等进行综合评分。（评分范围：5，4，3，2，1，本项内容未提供不得分。）	0-5	4.0	5.0	4.0	5.0
7	技术	项目重难点分析：对项目特点、重点、难点问题的技术分析和提出解决方案的合理性、针对性、科学性等进行综合打分。（评分范围：5，4，3，2，1，本项内容未提供不得分。）	0-5	3.0	5.0	4.0	5.0
8.1	技术	（1）勘查工作部署方案：根据供应商提出的勘查工作部署方案的全面性、科学性和可操作性等进行综合评分。（评分范围：5，4，3，2，1，本项内容未提供不得分。）	0-5	3.0	4.0	5.0	5.0

技术商务资信评分明细表

8.2	技术	(2)成矿地质条件研究方案:根据供应商提出的成矿地质条件研究内容、思路,查明矿体分布特征、控矿因素和找矿标志的方案科学性、系统性、实用性等进行综合评分。(评分范围:5,4,3,2,1,本项内容未提供不得分。)	0-5	3.0	5.0	4.0	5.0
8.3	技术	(3)资源量估算方案:根据供应商在成矿有利地段初步查明的矿体特征,提出萤石资源量估算的方案可行性、规范性、成果导向性等进行综合评分。(评分范围:5,4,3,2,1,本项内容未提供不得分。)	0-5	3.0	5.0	4.0	5.0
9.1	技术	(1)根据供应商针对本项目勘查工作的实施进度安排情况的科学性、合理性,及时间节点的清晰性、明朗性进行综合评分。(评分范围:5,4,3,2,1,本项内容未提供不得分。)	0-5	3.0	4.0	4.0	5.0
9.2	技术	(2)根据供应商提出的有助于完成服务目标、提升服务质量、后期阶段的服务方案(包括后续服务安排、服务承诺)等的保障措施方案进行综合评分。(评分范围:5,4,3,2,1,本项内容未提供不得分。)	0-5	3.0	4.0	4.0	5.0
10	技术	环境保护措施:根据供应商在勘查过程中对生态环境、地质环境等方面的保护措施、恢复措施及绿色勘查作业承诺进行综合评分。(评分范围:4,3,2,1,本项内容未提供不得分。)	0-4	1.0	4.0	4.0	4.0
11	技术	安全保障措施:根据供应商在施工期间的人员安全、设备安全、作业规范等方面的安全保障措施,根据措施是否符合相关规范标准,风险控制是否得当等进行综合评分。(评分范围:4,3,2,1,本项内容未提供不得分。)	0-4	1.0	3.0	3.0	4.0
12	技术	应急预案:根据供应商针对突发性事件(如地质灾害、天气变化、安全事故等)的应急预案的完整性、可操作性进行综合评分。(评分范围:4,3,2,1,本项内容未提供不得分。)	0-4	1.0	4.0	3.0	4.0
13	技术	档案管理及保密管理措施:根据供应商在项目成果资料归档、电子数据管理及保密制度建设等方面的规范性、制度健全性和执行力等进行综合评分。(评分范围:4,3,2,1,本项内容未提供不得分。)	0-4	1.0	4.0	3.0	4.0
合计			0-80	40.0	74.5	65.5	79.0

专家(签名):