

技术商务评分明细（专家1）

项目名称：东阳市矿政管理和地质灾害危险性评估技术服务采购（第二次）（HZDYCG2024-010-1）-标项2

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江省地矿院有限公司	浙江省工程勘察设计院有限公司	四川省自然资源调查评价中心	浙江省自然资源调查评价中心	浙江省工程勘察设计院有限公司	核工业地质研究所	宁波市地质研究所	浙江省工程勘察设计院有限公司	浙江省工程勘察设计院有限公司
1.1	商务	熟悉东阳市矿产资源分布情况（0-3分）、东阳市矿山开发利用情况（0-3分）、地质分布情况（0-3分）、地质灾害情况及其特点（0-3分），进行情况说明，不少于五点，根据情况的准确性进行评分。	0-12	9.0	9.0	7.0	7.0	9.0	11.0	11.0	11.0	10.0
1.2	商务	针对本项目整体工作部署和工作计划的科学性、可行性（0-3分）；可操作性，工期合理，并符合实际（0-3分）。	0-6	5.0	5.0	4.5	4.5	5.0	5.5	5.5	5.5	5.0
1.3	商务	针对本项目的特点和难点，每提供一项特点和难点分析的得1分，最高得5分。	0-5	3.0	2.0	2.0	2.0	2.0	4.0	4.0	4.0	4.0
1.4	商务	针对本项目所提供的技术方案内容是否齐全（0-3分）、结构是否完整（0-3分）、表述是否准确及条理清晰程度（0-2分）。	0-8	6.5	6.5	6.0	6.0	6.5	7.0	7.0	7.0	6.5
1.5	商务	野外矿山测量、野外调查工作方法、技术路线及技术要求的科学性（0-2分）、先进性（0-2分）、可行性（0-2分）和拓展性（0-2分）。	0-8	6.5	6.5	6.0	6.0	6.5	7.0	7.0	7.0	6.5
2	技术	项目质量保证措施： 质量管理机构是否健全，制度完善，质量规格能否符合技术要求规定，是否有完善工程质量保证体系和措施（0-3分）； 确保安全生产和文明施工的组织措施（0-3分）； 成果质量保障措施，根据合理性可实施性强弱打分（0-2分）。	0-8	6.5	6.5	6.0	6.0	6.5	6.0	6.0	7.0	6.0
3	技术	项目进度方案： 项目实施进度计划、日程安排的合理性、先进性（0-4分）； 保证工期措施、作业进度计划及确保工期的技术保证措施（0-4分）。	0-8	6.0	5.0	6.0	5.0	7.0	7.0	7.0	7.0	6.0
4	技术	履约能力： 承诺服务响应时间：接到业主通知（电话、电传等）后1小时内做出明确响应和安排（0-1分）；如需现场服务的，服务人员应在2小时内到达现场（0-1分）；办公场所距离项目服务地100公里以内的（0-2分）。 需提供承诺函，格式自拟。	0-4	4.0	2.0	4.0	0.0	4.0	4.0	4.0	4.0	4.0
5	技术	资料管理： 针对本项目制定详实的资料管理方案的（0-3分）	0-3	2.5	2.5	2.5	2.0	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5
6.1	商务	2021年以来，投标人承担过地方矿政管理技术服务项目的，每个项目得1分，最多1分；（须提供合同扫描件）	0-1	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
6.2	商务	2021年以来，投标人承担过建设工程地质灾害危险性评估一级项目的，每个项目得1分，最多2分。（须提供合同扫描件）	0-2	2.0	1.0	2.0	0.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0

技术商务资信评分明细表

6.3.1	商务	投标人具备工程勘察甲级资质得2分； (须提供有效期内的证书扫描件并盖章)	0-2	2.0	2.0	2.0	0.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0
6.3.2	商务	投标人地质矿产项目或地质灾害项目获得县级政府及以上荣誉的，一个得1分，最高得2分。 (须提供项目合同、相关文件或证书扫描件并盖章)	0-2	2.0	1.0	2.0	0.0	1.0	0.0	0.0	2.0	2.0
6.3.3	商务	投标人具备在有效期内的质量管理认证体系得1分，环境管理体系认证得1分，最高得2分。 (须提供相关文件或证书扫描件并盖章)	0-2	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0
6.4	商务	拟投入本项项目实施人员配备： 1、项目组人员配置：配备水文地质、工程地质、地质类、岩土类高级工程师职称的每个得1分，正高级的每个得1.5分，最高得5分。 2、拟派项目组成员中，每配置一名固体矿产资源勘查与实物量估算矿业权评估师的得1分，最高得2分。 (须提供相关职称证书、本单位缴纳的个人近3个月社保缴纳材料(或提供已在本单位缴纳社保的承诺书)扫描件)	0-7	7.0	5.0	5.0	5.0	7.0	5.0	5.0	7.0	5.0
6.5	商务	拟投入设备设施情况： 具备承担本项目所需要的专业设备情况，根据投入本项目的仪器设备规格、型号、数量及合理性、先进性等进行打分，提供《拟投入设备设施情况表》及相关证明材料，0-2分。 注：(需提供设备照片及有效的购置发票或租赁协议)	0-2	2.0	1.0	2.0	1.5	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0
合计			0-80	67.0	58.0	60.0	48.0	66.0	68.0	68.0	73.0	66.5

专家(签名):

技术商务评分明细（专家2）

项目名称：东阳市矿政管理和地质灾害危险性评估技术服务采购（第二次）（HZDYCG2024-010-1）-标项2

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江省地勘院有限公司	浙江省工程勘察设计院有限公司	四川省自然资源集团、四川省地质集团、四川省地勘院有限公司、四川省地勘院有限公司（联合体）	浙江省自然资源集团、浙江省地勘院有限公司	浙江省工程勘察设计院有限公司、浙江省地勘院有限公司（联合体）	核工业地质研究所	宁波大地技术服务有限公司	浙江省地勘院有限公司	信电勘察院有限公司
1.1	商务	熟悉东阳市矿产资源分布情况（0-3分）、东阳市矿山开发利用情况（0-3分）、地质分布情况（0-3分）、地质灾害情况及其特点（0-3分），进行情况说明，不少于五点，根据情况的准确性进行评分。	0-12	8.0	8.0	6.0	6.0	8.0	10.0	10.0	10.0	8.0
1.2	商务	针对本项目整体工作部署和工作计划的科学性、可行性（0-3分）；可操作性，工期合理，并符合实际（0-3分）。	0-6	4.0	4.0	3.0	3.0	4.0	5.0	5.0	5.0	4.0
1.3	商务	针对本项目的特点和难点，每提供一项特点和难点分析的得1分，最高得5分。	0-5	3.0	2.0	2.0	2.0	2.0	4.0	4.0	4.0	4.0
1.4	商务	针对本项目所提供的技术方案内容是否齐全（0-3分）、结构是否完整（0-3分）、表述是否准确及条理清晰程度（0-2分）。	0-8	5.0	5.0	5.0	4.0	5.0	6.0	6.0	6.0	4.0
1.5	商务	野外矿山测量、野外调查工作方法、技术路线及技术要求的科学性（0-2分）、先进性（0-2分）、可行性（0-2分）和拓展性（0-2分）。	0-8	5.0	5.0	5.0	4.0	5.0	6.0	6.0	6.0	4.0
2	技术	项目质量保证措施： 质量管理机构是否健全，制度完善，质量规格能否符合技术要求规定，是否有完善工程质量保证体系和措施（0-3分）； 确保安全生产和文明施工的组织措施（0-3分）； 成果质量保障措施，根据合理性可实施性强弱打分（0-2分）。	0-8	6.0	4.0	5.0	4.0	5.0	6.0	4.0	7.0	4.0
3	技术	项目进度方案： 项目实施进度计划、日程安排的合理性、先进性（0-4分）； 保证工期措施、作业进度计划及确保工期的技术保障措施（0-4分）。	0-8	5.0	4.0	4.0	4.0	5.0	5.0	6.0	5.0	4.0
4	技术	履约能力： 承诺服务响应时间：接到业主通知（电话、电传等）后1小时内做出明确响应和安排（0-1分）；如需现场服务的，服务人员应在2小时内到达现场（0-1分）；办公场所距离项目服务地100公里以内的（0-2分）。 需提供承诺函，格式自拟。	0-4	4.0	2.0	4.0	0.0	4.0	4.0	4.0	4.0	4.0
5	技术	资料管理： 针对本项目制定详实的资料管理方案的（0-3分）	0-3	2.0	2.0	2.0	1.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0
6.1	商务	2021年以来，投标人承担过地方矿政管理技术服务项目的，每个项目得1分，最多1分；（须提供合同扫描件）	0-1	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
6.2	商务	2021年以来，投标人承担过建设工程地质灾害危险性评估一级项目的，每个项目得1分，最多2分。（须提供合同扫描件）	0-2	2.0	1.0	2.0	0.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0

技术商务资信评分明细表

6.3.1	商务	投标人具备工程勘察甲级资质得2分； (须提供有效期内的证书扫描件并盖章)	0-2	2.0	2.0	2.0	0.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0
6.3.2	商务	投标人地质矿产项目或地质灾害项目获得县级政府及以上荣誉的，一个得1分，最高得2分。 (须提供项目合同、相关文件或证书扫描件并盖章)	0-2	2.0	1.0	2.0	0.0	1.0	0.0	0.0	2.0	2.0
6.3.3	商务	投标人具备在有效期内的质量管理体系认证得1分，环境管理体系认证得1分，最高得2分。 (须提供相关文件或证书扫描件并盖章)	0-2	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0
6.4	商务	拟投入本项项目实施人员配备： 1、项目组人员配置：配备水文地质、工程地质、地质类、岩土类高级工程师职称的每个得1分，正高级的每个得1.5分，最高得5分。 2、拟派项目组成员中，每配置一名固体矿产资源勘查与实物量估算矿业权评估师的得1分，最高得2分。 (须提供相关职称证书、本单位缴纳的个人近3个月社保缴纳材料(或提供已在本单位缴纳社保的承诺书)扫描件)	0-7	7.0	5.0	5.0	5.0	7.0	5.0	5.0	7.0	5.0
6.5	商务	拟投入设备设施情况： 具备承担本项目所需要的专业设备情况，根据投入本项目的仪器设备规格、型号、数量及合理性、先进性等进行打分，提供《拟投入设备设施情况表》及相关证明材料，0-2分。 注：(需提供设备照片及有效的购置发票或租赁协议)	0-2	2.0	1.0	2.0	1.8	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0
合计			0-80	60.0	49.0	52.0	37.8	57.0	62.0	61.0	67.0	54.0

专家(签名):

技术商务评分明细（专家3）

项目名称：东阳市矿政管理和地质灾害危险性评估技术服务采购（第二次）（HZDYCG2024-010-1）-标项2

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江省地勘院有限公司	浙江省工程勘察院有限公司	四川省自然资源集团勘察设计有限公司、浙江省房产评估有限公司（联合体）	浙江省自然资源集团勘察设计有限公司	浙江省工程勘察院有限公司、浙江探勘设计有限公司、浙江资产评估有限公司（联合体）	核工业勘察设计有限公司	宁波大地基处理有限公司	浙江省地质工程勘察院有限公司	综合勘察院有限公司
1.1	商务	熟悉东阳市矿产资源分布情况（0-3分）、东阳市矿山开发利用情况（0-3分）、地质分布情况（0-3分）、地质灾害情况及其特点（0-3分），进行情况说明，不少于五点，根据情况的准确性进行评分。	0-12	10.0	8.0	9.0	8.0	10.0	11.0	11.0	11.0	9.0
1.2	商务	针对本项目整体工作部署和工作计划的科学性、可行性（0-3分）；可操作性，工期合理，并符合实际（0-3分）。	0-6	4.0	3.0	3.0	3.0	4.0	5.0	5.0	5.0	4.0
1.3	商务	针对本项目的特点和难点，每提供一项特点和难点分析的得1分，最高得5分。	0-5	3.0	2.0	2.0	2.0	2.0	4.0	4.0	4.0	4.0
1.4	商务	针对本项目所提供的技术方案内容是否齐全（0-3分）、结构是否完整（0-3分）、表述是否准确及条理清晰程度（0-2分）。	0-8	6.0	4.0	5.0	4.0	6.0	7.0	7.0	7.0	6.0
1.5	商务	野外矿山测量、野外调查工作方法、技术路线及技术要求的科学性（0-2分）、先进性（0-2分）、可行性（0-2分）和拓展性（0-2分）。	0-8	6.0	4.0	5.0	4.0	6.0	7.0	7.0	7.0	6.0
2	技术	项目质量保证措施： 质量管理机构是否健全，制度完善，质量规格能否符合技术要求规定，是否有完善工程质量保证体系和措施（0-3分）； 确保安全生产和文明施工的组织措施（0-3分）； 成果质量保障措施，根据合理性可实施性强弱打分（0-2分）。	0-8	6.0	5.0	5.5	5.0	6.5	7.0	7.0	7.0	6.0
3	技术	项目进度方案： 项目实施进度计划、日程安排的合理性、先进性（0-4分）； 保证工期措施、作业进度计划及确保工期的技术保障措施（0-4分）。	0-8	6.0	5.0	5.0	5.0	6.5	7.0	7.0	7.0	6.5
4	技术	履约能力： 承诺服务响应时间：接到业主通知（电话、电传等）后1小时内做出明确响应和安排（0-1分）；如需现场服务的，服务人员应在2小时内到达现场（0-1分）；办公场所距离项目服务地100公里以内的（0-2分）。 需提供承诺函，格式自拟。	0-4	4.0	2.0	4.0	0.0	4.0	4.0	4.0	4.0	4.0
5	技术	资料管理： 针对本项目制定详实的资料管理方案的（0-3分）	0-3	2.5	2.5	2.5	2.0	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5
6.1	商务	2021年以来，投标人承担过地方矿政管理技术服务项目的，每个项目得1分，最多1分；（须提供合同扫描件）	0-1	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
6.2	商务	2021年以来，投标人承担过建设工程地质灾害危险性评估一级项目的，每个项目得1分，最多2分。（须提供合同扫描件）	0-2	2.0	1.0	2.0	0.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0

技术商务资信评分明细表

6.3.1	商务	投标人具备工程勘察甲级资质得2分； (须提供有效期内的证书扫描件并盖章)	0-2	2.0	2.0	2.0	0.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0
6.3.2	商务	投标人地质矿产项目或地质灾害项目获得县级政府及以上荣誉的，一个得1分，最高得2分。 (须提供项目合同、相关文件或证书扫描件并盖章)	0-2	2.0	1.0	2.0	0.0	1.0	0.0	0.0	2.0	2.0
6.3.3	商务	投标人具备在有效期内的质量管理认证体系得1分，环境管理体系认证得1分，最高得2分。 (须提供相关文件或证书扫描件并盖章)	0-2	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0
6.4	商务	拟投入本项项目实施人员配备： 1、项目组人员配置：配备水文地质、工程地质、地质类、岩土类高级工程师职称的每个得1分，正高级的每个得1.5分，最高得5分。 2、拟派项目组成员中，每配置一名固体矿产资源勘查与实物量估算矿业权评估师的得1分，最高得2分。 (须提供相关职称证书、本单位缴纳的个人近3个月社保缴纳材料(或提供已在本单位缴纳社保的承诺书)扫描件)	0-7	7.0	5.0	5.0	5.0	7.0	5.0	5.0	7.0	5.0
6.5	商务	拟投入设备设施情况： 具备承担本项目所需要的专业设备情况，根据投入本项目的仪器设备规格、型号、数量及合理性、先进性等进行打分，提供《拟投入设备设施情况表》及相关证明材料，0-2分。 注：(需提供设备照片及有效的购置发票或租赁协议)	0-2	1.8	1.0	1.8	1.8	1.8	1.8	1.8	1.8	1.8
合计			0-80	65.3	48.5	56.8	42.8	64.3	68.3	68.3	72.3	63.8

专家(签名):

技术商务评分明细（专家4）

项目名称：东阳市矿政管理和地质灾害危险性评估技术服务采购（第二次）（HZDYCG2024-010-1）-标项2

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江地勘院有限公司	浙江省工程勘察院有限公司	四川省自然资源集团勘察设计有限公司、浙江省自然资源集团勘察设计有限公司（联合体）	浙江省自然资源集团勘察设计有限公司	浙江省工程勘察院有限公司、浙江探勘设计有限公司、浙江资产评估有限公司（联合体）	核工业勘察设计有限公司	宁波大地技术服务有限公司	浙江省地质工程勘察院有限公司	信电勘察院有限公司
1.1	商务	熟悉东阳市矿产资源分布情况（0-3分）、东阳市矿山开发利用情况（0-3分）、地质分布情况（0-3分）、地质灾害情况及其特点（0-3分），进行情况说明，不少于五点，根据情况的准确性进行评分。	0-12	6.0	6.0	6.0	5.0	6.0	9.0	10.0	11.0	7.0
1.2	商务	针对本项目整体工作部署和工作计划的科学性、可行性（0-3分）；可操作性，工期合理，并符合实际（0-3分）。	0-6	4.0	4.0	3.0	3.0	4.0	5.0	5.0	5.0	4.0
1.3	商务	针对本项目的特点和难点，每提供一项特点和难点分析的得1分，最高得5分。	0-5	3.0	2.0	2.0	2.0	2.0	4.0	4.0	4.0	4.0
1.4	商务	针对本项目所提供的技术方案内容是否齐全（0-3分）、结构是否完整（0-3分）、表述是否准确及条理清晰程度（0-2分）。	0-8	4.0	4.0	4.0	4.0	4.0	6.0	7.0	8.0	5.0
1.5	商务	野外矿山测量、野外调查工作方法、技术路线及技术要求的科学性（0-2分）、先进性（0-2分）、可行性（0-2分）和拓展性（0-2分）。	0-8	4.0	4.0	4.0	4.0	4.0	6.0	7.0	8.0	6.0
2	技术	项目质量保证措施： 质量管理机构是否健全，制度完善，质量规格能否符合技术要求规定，是否有完善工程质量保证体系和措施（0-3分）； 确保安全生产和文明施工的组织措施（0-3分）； 成果质量保障措施，根据合理性可实施性强弱打分（0-2分）。	0-8	7.0	6.0	6.5	6.0	7.5	6.5	6.0	8.0	7.0
3	技术	项目进度方案： 项目实施进度计划、日程安排的合理性、先进性（0-4分）； 保证工期措施、作业进度计划及确保工期的技术保障措施（0-4分）。	0-8	7.0	6.0	6.0	6.0	7.5	7.5	6.0	8.0	7.0
4	技术	履约能力： 承诺服务响应时间：接到业主通知（电话、电传等）后1小时内做出明确响应和安排（0-1分）；如需现场服务的，服务人员应在2小时内到达现场（0-1分）；办公场所距离项目服务地100公里以内的（0-2分）。 需提供承诺函，格式自拟。	0-4	4.0	2.0	4.0	0.0	4.0	4.0	4.0	4.0	4.0
5	技术	资料管理： 针对本项目制定详实的资料管理方案的（0-3分）	0-3	3.0	3.0	3.0	2.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0
6.1	商务	2021年以来，投标人承担过地方矿政管理技术服务项目的，每个项目得1分，最多1分；（须提供合同扫描件）	0-1	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
6.2	商务	2021年以来，投标人承担过建设工程地质灾害危险性评估一级项目的，每个项目得1分，最多2分。（须提供合同扫描件）	0-2	2.0	1.0	2.0	0.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0

技术商务资信评分明细表

6.3.1	商务	投标人具备工程勘察甲级资质得2分； (须提供有效期内的证书扫描件并盖章)	0-2	2.0	2.0	2.0	0.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0
6.3.2	商务	投标人地质矿产项目或地质灾害项目获得县级政府及以上荣誉的，一个得1分，最高得2分。 (须提供项目合同、相关文件或证书扫描件并盖章)	0-2	2.0	1.0	2.0	0.0	1.0	0.0	0.0	2.0	2.0
6.3.3	商务	投标人具备在有效期内的质量管理认证体系得1分，环境管理体系认证得1分，最高得2分。 (须提供相关文件或证书扫描件并盖章)	0-2	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0
6.4	商务	拟投入本项项目实施人员配备： 1、项目组人员配置：配备水文地质、工程地质、地质类、岩土类高级工程师职称的每个得1分，正高级的每个得1.5分，最高得5分。 2、拟派项目组成员中，每配置一名固体矿产资源勘查与实物量估算矿业权评估师的得1分，最高得2分。 (须提供相关职称证书、本单位缴纳的个人近3个月社保缴纳材料(或提供已在本单位缴纳社保的承诺书)扫描件)	0-7	7.0	5.0	5.0	5.0	7.0	5.0	5.0	7.0	5.0
6.5	商务	拟投入设备设施情况： 具备承担本项目所需要的专业设备情况，根据投入本项目的仪器设备规格、型号、数量及合理性、先进性等进行打分，提供《拟投入设备设施情况表》及相关证明材料，0-2分。 注：(需提供设备照片及有效的购置发票或租赁协议)	0-2	2.0	1.0	2.0	1.8	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0
合计			0-80	60.0	50.0	54.5	41.8	59.0	65.0	66.0	77.0	63.0

专家(签名):

技术商务评分明细（专家5）

项目名称：东阳市矿政管理和地质灾害危险性评估技术服务采购（第二次）（HZDYCG2024-010-1）-标项2

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江地勘院有限公司	浙江省工程勘察院有限公司	四川省自然资源集团勘察设计有限公司、浙江省房产评估有限公司（联合体）	浙江省自然资源集团勘察设计有限公司	浙江省工程勘察院有限公司、浙江探勘设计有限公司、浙江资产评估有限公司（联合体）	核工业勘察设计有限公司	宁波大地基技术有限公司	浙江省地质工程勘察院有限公司	信电勘察院有限公司
1.1	商务	熟悉东阳市矿产资源分布情况（0-3分）、东阳市矿山开发利用情况（0-3分）、地质分布情况（0-3分）、地质灾害情况及其特点（0-3分），进行情况说明，不少于五点，根据情况的准确性进行评分。	0-12	6.0	6.0	5.0	5.0	6.0	9.0	11.0	11.0	7.0
1.2	商务	针对本项目整体工作部署和工作计划的科学性、可行性（0-3分）；可操作性，工期合理，并符合实际（0-3分）。	0-6	4.0	4.0	3.0	3.0	4.0	5.0	5.0	5.0	4.0
1.3	商务	针对本项目的特点和难点，每提供一项特点和难点分析的得1分，最高得5分。	0-5	3.0	2.0	2.0	2.0	2.0	4.0	4.0	4.0	4.0
1.4	商务	针对本项目所提供的技术方案内容是否齐全（0-3分）、结构是否完整（0-3分）、表述是否准确及条理清晰程度（0-2分）。	0-8	4.0	4.0	4.0	4.0	4.0	6.0	7.0	8.0	5.0
1.5	商务	野外矿山测量、野外调查工作方法、技术路线及技术要求的科学性（0-2分）、先进性（0-2分）、可行性（0-2分）和拓展性（0-2分）。	0-8	4.0	4.0	4.0	4.0	4.0	6.0	7.0	8.0	6.0
2	技术	项目质量保证措施： 质量管理机构是否健全，制度完善，质量规格是否符合技术要求规定，是否有完善工程质量保证体系和措施（0-3分）； 确保安全生产和文明施工的组织措施（0-3分）； 成果质量保障措施，根据合理性可实施性强弱打分（0-2分）。	0-8	4.0	4.0	4.0	4.0	4.0	6.0	7.0	8.0	6.0
3	技术	项目进度方案： 项目实施进度计划、日程安排的合理性、先进性（0-4分）； 保证工期措施、作业进度计划及确保工期的技术保障措施（0-4分）。	0-8	4.0	4.0	4.0	4.0	4.0	6.0	7.0	8.0	6.0
4	技术	履约能力： 承诺服务响应时间：接到业主通知（电话、电传等）后1小时内做出明确响应和安排（0-1分）；如需现场服务的，服务人员应在2小时内到达现场（0-1分）；办公场所距离项目服务地100公里以内的（0-2分）。 需提供承诺函，格式自拟。	0-4	4.0	2.0	4.0	0.0	4.0	4.0	4.0	4.0	4.0
5	技术	资料管理： 针对本项目制定详实的资料管理方案的（0-3分）	0-3	2.0	2.0	2.0	1.0	2.0	3.0	3.0	3.0	3.0
6.1	商务	2021年以来，投标人承担过地方矿政管理技术服务项目的，每个项目得1分，最多1分；（须提供合同扫描件）	0-1	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
6.2	商务	2021年以来，投标人承担过建设工程地质灾害危险性评估一级项目的，每个项目得1分，最多2分。（须提供合同扫描件）	0-2	2.0	1.0	2.0	0.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0

技术商务资信评分明细表

6.3.1	商务	投标人具备工程勘察甲级资质得2分； (须提供有效期内的证书扫描件并盖章)	0-2	2.0	2.0	2.0	0.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0
6.3.2	商务	投标人地质矿产项目或地质灾害项目获得县级政府及以上荣誉的，一个得1分，最高得2分。 (须提供项目合同、相关文件或证书扫描件并盖章)	0-2	2.0	1.0	2.0	0.0	1.0	0.0	0.0	2.0	2.0
6.3.3	商务	投标人具备在有效期内的质量管理认证体系得1分，环境管理体系认证得1分，最高得2分。 (须提供相关文件或证书扫描件并盖章)	0-2	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0
6.4	商务	拟投入本项项目实施人员配备： 1、项目组人员配置：配备水文地质、工程地质、地质类、岩土类高级工程师职称的每个得1分，正高级的每个得1.5分，最高得5分。 2、拟派项目组成员中，每配置一名固体矿产资源勘查与实物量估算矿业权评估师的得1分，最高得2分。 (须提供相关职称证书、本单位缴纳的个人近3个月社保缴纳材料(或提供已在本单位缴纳社保的承诺书)扫描件)	0-7	7.0	5.0	5.0	5.0	7.0	5.0	5.0	7.0	5.0
6.5	商务	拟投入设备设施情况： 具备承担本项目所需要的专业设备情况，根据投入本项目的仪器设备规格、型号、数量及合理性、先进性等进行打分，提供《拟投入设备设施情况表》及相关证明材料，0-2分。 注：(需提供设备照片及有效的购置发票或租赁协议)	0-2	2.0	1.0	2.0	1.8	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0
合计			0-80	53.0	45.0	48.0	36.8	51.0	63.0	69.0	77.0	61.0

专家(签名):