

技术商务评分明细（专家1）

项目名称：2024年-2026年年度矿山储量动态监测服务项目（ZJRS2024-CG062）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江省中地质工程勘察院有限公司	中化地质矿山总局浙江地质勘查院	浙江省工程物探勘察设计院有限公司
1	商务	项目业绩：投标人提供自2020年1月1日（以合同签订时间为准）至今承担过同类型项目业绩的，每个项目得1分，最高得2分。（提供相关业绩合同扫描件，不提供不得分）	0-2	2.0	2.0	2.0
2	商务	1、投标人具有ISO9001质量管理体系认证证书的得1分； 2、投标人具有ISO14001环境管理体系认证证书的得1分； 3、投标人具有ISO45001职业健康安全管理体系认证证书的得1分。（提供有效期内的相关证书扫描件，不提供不得分）	0-3	3.0	3.0	3.0
3	商务	投标人为浙江省绿色矿山第三方评估机构的得3分。（提供相关证明材料，不提供不得分）	0-3	3.0	3.0	3.0
4	商务	投标人获得省级及以上荣誉的每提供1项得1分，最高得3分。（提供相关荣誉证书扫描件，不提供不得分）	0-3	3.0	3.0	3.0
5	商务	人员配备：1.项目负责人具有地质或者水工环地质等相关专业高级及以上工程师职称的得3分。 2.项目负责人自2020年以来获得过政府颁发的省部级及以上个人荣誉的得2分。 3.技术负责人（项目负责人除外）具有地质或者水工环地质等相关专业高级及以上工程师职称的得3分。 4.服务团队（项目负责人和技术负责人除外）具备中级及以上注册安全工程师的得2分。 5.服务团队（项目负责人和技术负责人除外）具有地质类、水文与工程地质、测绘类专业中级职称证书的，每提供一个证书得0.5分，最高得2.5分；服务团队（项目负责人和技术负责人除外）每增加一个地质类、水文与工程地质、测绘类专业高级及以上工程师职称的得0.5分，最高得2.5分。高级及以上工程师职称同时符合中级工程师职称得分标准，相同人员同一职称下的不同专业证书不重复计分。 （提供相关证书扫描件及本单位为其缴纳的近三个月中任意一个月的社保清单，不提供或提供不全的不得分）	0-15	15.0	13.5	15.0
6	技术	设备配置：根据投标人拟投入本项目设备（0-2分）、车辆（0-2分）、专业工具（0-2分）的配置数量、先进程度、保养情况是否满足项目需求进行打分。 （提供设备、车辆、专业工具发票或彩色照片等证明资料，不提供不得分）	0-6	5.3	4.5	4.8
7	技术	地域了解程度：根据投标人对本项目背景（0-2分）、项目所在区域实际情况（0-2分）、矿山储量动态测量的现状和区域特征分析（0-2分）等情况进行打分。	0-6	4.5	4.2	4.0
8	技术	项目实施方案：根据投标人对本项目总体要求的理解（0-2分）、目标任务是否明确（0-2分）、对项目工作区矿山储量动态测量工作存在的重点难点问题的解决措施（0-2分）等情况进行打分。	0-6	5.2	4.8	4.6
9	技术	技术方案设计：根据投标人对本项目的技术方案总体设计是否合理完善（0-3分），是否详细阐述矿山储量动态监测的技术路线、实现方法和关键技术（0-3分）等情况进行打分。	0-6	5.0	4.8	4.8
10	技术	工作流程：根据投标人就如何开展矿山开发利用检查涉及到的拍摄（0-2分）、开采（0-2分）、测量（0-1分）、记录（0-1分）等工作流程提出的技术方法、措施方案的合理性、清晰程度、完整性进行打分。	0-6	5.0	5.2	4.6
11	技术	质量保证措施：根据投标人针对本项目质量管理机构是否健全（0-2分），质量目标是否明确（0-2分），是否符合国家、地区或行业相关标准与规定（0-2分），是否有完善的工程质量保证体系和措施（0-2分）等情况进行打分。	0-8	5.1	5.2	4.7
12	技术	项目进度安排：根据投标人针对本项目实施进度措施的科学性、规范性和可操作性（0-2分），工作计划及进度安排是否清晰、步骤明确（0-2分）等情况进行打分。	0-4	3.6	3.0	3.2

13	技术	应急预案：根据投标人针对后续实际项目实施中可能遇到的紧急事件、异常处理等是否具有详细完善的应急响应制度（0-2分）、实施保障方案（0-2分）等情况进行打分。	0-4	3.6	3.0	3.4
14	技术	合理化建议：根据投标人针对本项目提出的合理化建议情况进行打分。有效性、针对性、合理性。	0-3	2.7	2.2	2.4
15	技术	售后服务方案：根据投标人提供的售后服务方案是否完整齐全且具有延续性（0-2分）、是否能为招标人提供高效便捷且高标准的保障服务（0-3分）等情况进行打分。	0-5	4.3	3.7	4.0
合计			0-80	70.3	65.1	66.5

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家2）

项目名称：2024年-2026年年度矿山储量动态监测服务项目（ZJRS2024-CG062）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江省浙中地质工程勘察院有限公司	中化地质矿山总局浙江地质勘查院	浙江省工程物探勘察设计院有限公司
1	商务	项目业绩：投标人提供自2020年1月1日（以合同签订时间为准）至今承担过同类型项目业绩的，每个项目得1分，最高得2分。（提供相关业绩合同扫描件，不提供不得分）	0-2	2.0	2.0	2.0
2	商务	1、投标人具有ISO9001质量管理体系认证证书的得1分； 2、投标人具有ISO14001环境管理体系认证证书的得1分； 3、投标人具有ISO45001职业健康安全管理体系认证证书的得1分。（提供有效期内的相关证书扫描件，不提供不得分）	0-3	3.0	3.0	3.0
3	商务	投标人为浙江省绿色矿山第三方评估机构的得3分。（提供相关证明材料，不提供不得分）	0-3	3.0	3.0	3.0
4	商务	投标人获得省级及以上荣誉的每提供1项得1分，最高得3分。（提供相关荣誉证书扫描件，不提供不得分）	0-3	3.0	3.0	3.0
5	商务	人员配备：1. 项目负责人具有地质或者水工环地质等相关专业高级及以上工程师职称的得3分。 2. 项目负责人自2020年以来获得过政府颁发的省部级及以上个人荣誉的得2分。 3. 技术负责人（项目负责人除外）具有地质或者水工环地质等相关专业高级及以上工程师职称的得3分。 4. 服务团队（项目负责人和技术负责人除外）具备中级及以上注册安全工程师的得2分。 5. 服务团队（项目负责人和技术负责人除外）具有地质类、水文与工程地质、测绘类专业中级职称证书的，每提供一个证书得0.5分，最高得2.5分；服务团队（项目负责人和技术负责人除外）每增加一个地质类、水文与工程地质、测绘类专业高级及以上工程师职称的得0.5分，最高得2.5分。高级及以上工程师职称同时符合中级工程师职称得分标准，相同人员同一职称下的不同专业证书不重复计分。 （提供相关证书扫描件及本单位为其缴纳的近三个月中任意一个月的社保清单，不提供或提供不全的不得分）	0-15	15.0	13.5	15.0
6	技术	设备配置：根据投标人拟投入本项目设备（0-2分）、车辆（0-2分）、专业工具（0-2分）的配置数量、先进程度、保养情况是否满足项目需求进行打分。 （提供设备、车辆、专业工具发票或彩色照片等证明资料，不提供不得分）	0-6	5.0	4.0	4.0
7	技术	地域了解程度：根据投标人对本项目背景（0-2分）、项目所在区域实际情况（0-2分）、矿山储量动态测量的现状和区域特征分析（0-2分）等情况进行打分。	0-6	5.0	5.0	4.0
8	技术	项目实施方案：根据投标人对本项目总体要求的理解（0-2分）、目标任务是否明确（0-2分）、对项目工作区矿山储量动态测量工作存在的重点难点问题的解决措施（0-2分）等情况进行打分。	0-6	5.0	5.0	4.0
9	技术	技术方案设计：根据投标人对本项目的技术方案总体设计是否合理完善（0-3分），是否详细阐述矿山储量动态监测的技术路线、实现方法和关键技术（0-3分）等情况进行打分。	0-6	5.0	5.0	4.0
10	技术	工作流程：根据投标人就如何开展矿山开发利用检查涉及到的拍摄（0-2分）、开采（0-2分）、测量（0-1分）、记录（0-1分）等工作流程提出的技术方法、措施方案的合理性、清晰程度、完整性进行打分。	0-6	4.0	5.0	3.0
11	技术	质量保证措施：根据投标人针对本项目质量管理机构是否健全（0-2分），质量目标是否明确（0-2分），是否符合国家、地区或行业相关标准与规定（0-2分），是否有完善的工程质量保证体系和措施（0-2分）等情况进行打分。	0-8	6.0	7.0	5.0
12	技术	项目进度安排：根据投标人针对本项目实施进度措施的科学性、规范性和可操作性（0-2分），工作计划及进度安排是否清晰、步骤明确（0-2分）等情况进行打分。	0-4	3.0	2.0	2.0

13	技术	应急预案：根据投标人针对后续实际项目实施中可能遇到的紧急事件、异常处理等是否具有详细完善的应急响应制度（0-2分）、实施保障方案（0-2分）等情况进行打分。	0-4	3.0	2.0	2.0
14	技术	合理化建议：根据投标人针对本项目提出的合理化建议情况进行打分。有效性、针对性、合理性。	0-3	2.5	2.0	2.0
15	技术	售后服务方案：根据投标人提供的售后服务方案是否完整齐全且具有延续性（0-2分）、是否能为招标人提供高效便捷且高标准的保障服务（0-3分）等情况进行打分。	0-5	4.0	2.0	2.5
合计			0-80	68.5	63.5	58.5

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家3）

项目名称： 2024年-2026年年度矿山储量动态监测服务项目（ZJRS2024-CG062）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江省浙中地质工程勘察院有限公司	中化地质矿山总局浙江地质勘查院	浙江省工程物探勘察设计院有限公司
1	商务	项目业绩：投标人提供自2020年1月1日（以合同签订时间为准）至今承担过同类型项目业绩的，每个项目得1分，最高得2分。（提供相关业绩合同扫描件，不提供不得分）	0-2	2.0	2.0	2.0
2	商务	1、投标人具有ISO9001质量管理体系认证证书的得1分； 2、投标人具有ISO14001环境管理体系认证证书的得1分； 3、投标人具有ISO45001职业健康安全管理体系认证证书的得1分。（提供有效期内的相关证书扫描件，不提供不得分）	0-3	3.0	3.0	3.0
3	商务	投标人为浙江省绿色矿山第三方评估机构的得3分。（提供相关证明材料，不提供不得分）	0-3	3.0	3.0	3.0
4	商务	投标人获得省级及以上荣誉的每提供1项得1分，最高得3分。（提供相关荣誉证书扫描件，不提供不得分）	0-3	3.0	3.0	3.0
5	商务	人员配备：1. 项目负责人具有地质或者水工环地质等相关专业高级及以上工程师职称的得3分。 2. 项目负责人自2020年以来获得过政府颁发的省部级及以上个人荣誉的得2分。 3. 技术负责人（项目负责人除外）具有地质或者水工环地质等相关专业高级及以上工程师职称的得3分。 4. 服务团队（项目负责人和技术负责人除外）具备中级及以上注册安全工程师的得2分。 5. 服务团队（项目负责人和技术负责人除外）具有地质类、水文与工程地质、测绘类专业中级职称证书的，每提供一个证书得0.5分，最高得2.5分；服务团队（项目负责人和技术负责人除外）每增加一个地质类、水文与工程地质、测绘类专业高级及以上工程师职称的得0.5分，最高得2.5分。高级及以上工程师职称同时符合中级工程师职称得分标准，相同人员同一职称下的不同专业证书不重复计分。 （提供相关证书扫描件及本单位为其缴纳的近三个月中任意一个月的社保清单，不提供或提供不全的不得分）	0-15	15.0	13.5	15.0
6	技术	设备配置：根据投标人拟投入本项目设备（0-2分）、车辆（0-2分）、专业工具（0-2分）的配置数量、先进程度、保养情况是否满足项目需求进行打分。 （提供设备、车辆、专业工具发票或彩色照片等证明资料，不提供不得分）	0-6	5.0	3.0	4.0
7	技术	地域了解程度：根据投标人对本项目背景（0-2分）、项目所在区域实际情况（0-2分）、矿山储量动态测量的现状和区域特征分析（0-2分）等情况进行打分。	0-6	4.0	4.0	3.0
8	技术	项目实施方案：根据投标人对本项目总体要求的理解（0-2分）、目标任务是否明确（0-2分）、对项目工作区矿山储量动态测量工作存在的重点难点问题的解决措施（0-2分）等情况进行打分。	0-6	4.0	4.0	3.0
9	技术	技术方案设计：根据投标人对本项目的技术方案总体设计是否合理完善（0-3分），是否详细阐述矿山储量动态监测的技术路线、实现方法和关键技术（0-3分）等情况进行打分。	0-6	4.0	4.0	3.0
10	技术	工作流程：根据投标人就如何开展矿山开发利用检查涉及到的拍摄（0-2分）、开采（0-2分）、测量（0-1分）、记录（0-1分）等工作流程提出的技术方法、措施方案的合理性、清晰程度、完整性进行打分。	0-6	4.0	3.0	3.0
11	技术	质量保证措施：根据投标人针对本项目质量管理机构是否健全（0-2分），质量目标是否明确（0-2分），是否符合国家、地区或行业相关标准与规定（0-2分），是否有完善的工程质量保证体系和措施（0-2分）等情况进行打分。	0-8	4.0	3.0	3.0
12	技术	项目进度安排：根据投标人针对本项目实施进度措施的科学性、规范性和可操作性（0-2分），工作计划及进度安排是否清晰、步骤明确（0-2分）等情况进行打分。	0-4	3.0	2.0	2.5

13	技术	应急预案：根据投标人针对后续实际项目实施中可能遇到的紧急事件、异常处理等是否具有详细完善的应急响应制度（0-2分）、实施保障方案（0-2分）等情况进行打分。	0-4	3.0	2.0	2.5
14	技术	合理化建议：根据投标人针对本项目提出的合理化建议情况进行打分。有效性、针对性、合理性。	0-3	2.5	2.0	2.5
15	技术	售后服务方案：根据投标人提供的售后服务方案是否完整齐全且具有延续性（0-2分）、是否能为招标人提供高效便捷且高标准的保障服务（0-3分）等情况进行打分。	0-5	4.0	2.0	3.0
合计			0-80	63.5	53.5	55.5

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家4）

项目名称：2024年-2026年年度矿山储量动态监测服务项目（ZJRS2024-CG062）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江省浙中地质工程勘察院有限公司	中化地质矿山总局浙江地质勘查院	浙江省工程物探勘察设计院有限公司
1	商务	项目业绩：投标人提供自2020年1月1日（以合同签订时间为准）至今承担过同类型项目业绩的，每个项目得1分，最高得2分。（提供相关业绩合同扫描件，不提供不得分）	0-2	2.0	2.0	2.0
2	商务	1、投标人具有ISO9001质量管理体系认证证书的得1分； 2、投标人具有ISO14001环境管理体系认证证书的得1分； 3、投标人具有ISO45001职业健康安全管理体系认证证书的得1分。（提供有效期内的相关证书扫描件，不提供不得分）	0-3	3.0	3.0	3.0
3	商务	投标人为浙江省绿色矿山第三方评估机构的得3分。（提供相关证明材料，不提供不得分）	0-3	3.0	3.0	3.0
4	商务	投标人获得省级及以上荣誉的每提供1项得1分，最高得3分。（提供相关荣誉证书扫描件，不提供不得分）	0-3	3.0	3.0	3.0
5	商务	人员配备：1. 项目负责人具有地质或者水工环地质等相关专业高级及以上工程师职称的得3分。 2. 项目负责人自2020年以来获得过政府颁发的省部级及以上个人荣誉的得2分。 3. 技术负责人（项目负责人除外）具有地质或者水工环地质等相关专业高级及以上工程师职称的得3分。 4. 服务团队（项目负责人和技术负责人除外）具备中级及以上注册安全工程师的得2分。 5. 服务团队（项目负责人和技术负责人除外）具有地质类、水文与工程地质、测绘类专业中级职称证书的，每提供一个证书得0.5分，最高得2.5分；服务团队（项目负责人和技术负责人除外）每增加一个地质类、水文与工程地质、测绘类专业高级及以上工程师职称的得0.5分，最高得2.5分。高级及以上工程师职称同时符合中级工程师职称得分标准，相同人员同一职称下的不同专业证书不重复计分。 （提供相关证书扫描件及本单位为其缴纳的近三个月中任意一个月的社保清单，不提供或提供不全的不得分）	0-15	15.0	13.5	15.0
6	技术	设备配置：根据投标人拟投入本项目设备（0-2分）、车辆（0-2分）、专业工具（0-2分）的配置数量、先进程度、保养情况是否满足项目需求进行打分。 （提供设备、车辆、专业工具发票或彩色照片等证明资料，不提供不得分）	0-6	6.0	4.0	5.0
7	技术	地域了解程度：根据投标人对本项目背景（0-2分）、项目所在区域实际情况（0-2分）、矿山储量动态测量的现状和区域特征分析（0-2分）等情况进行打分。	0-6	5.0	5.0	4.0
8	技术	项目实施方案：根据投标人对本项目总体要求的理解（0-2分）、目标任务是否明确（0-2分）、对项目工作区矿山储量动态测量工作存在的重点难点问题的解决措施（0-2分）等情况进行打分。	0-6	5.0	5.0	4.0
9	技术	技术方案设计：根据投标人对本项目的技术方案总体设计是否合理完善（0-3分），是否详细阐述矿山储量动态监测的技术路线、实现方法和关键技术（0-3分）等情况进行打分。	0-6	5.0	5.0	5.0
10	技术	工作流程：根据投标人就如何开展矿山开发利用检查涉及到的拍摄（0-2分）、开采（0-2分）、测量（0-1分）、记录（0-1分）等工作流程提出的技术方法、措施方案的合理性、清晰程度、完整性进行打分。	0-6	5.0	6.0	4.0
11	技术	质量保证措施：根据投标人针对本项目质量管理机构是否健全（0-2分），质量目标是否明确（0-2分），是否符合国家、地区或行业相关标准与规定（0-2分），是否有完善的工程质量保证体系和措施（0-2分）等情况进行打分。	0-8	6.0	7.0	5.0
12	技术	项目进度安排：根据投标人针对本项目实施进度措施的科学性、规范性和可操作性（0-2分），工作计划及进度安排是否清晰、步骤明确（0-2分）等情况进行打分。	0-4	3.0	2.0	3.0

13	技术	应急预案：根据投标人针对后续实际项目实施中可能遇到的紧急事件、异常处理等是否具有详细完善的应急响应制度（0-2分）、实施保障方案（0-2分）等情况进行打分。	0-4	3.0	2.0	3.0
14	技术	合理化建议：根据投标人针对本项目提出的合理化建议情况进行打分。有效性、针对性、合理性。	0-3	3.0	2.0	3.0
15	技术	售后服务方案：根据投标人提供的售后服务方案是否完整齐全且具有延续性（0-2分）、是否能为招标人提供高效便捷且高标准的保障服务（0-3分）等情况进行打分。	0-5	4.0	4.0	3.0
合计			0-80	71.0	66.5	65.0

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家5）

项目名称：2024年-2026年年度矿山储量动态监测服务项目（ZJRS2024-CG062）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江省浙中地质工程勘察院有限公司	中化地质矿山总局浙江地质勘查院	浙江省工程物探勘察设计院有限公司
1	商务	项目业绩：投标人提供自2020年1月1日（以合同签订时间为准）至今承担过同类型项目业绩的，每个项目得1分，最高得2分。（提供相关业绩合同扫描件，不提供不得分）	0-2	2.0	2.0	2.0
2	商务	1、投标人具有ISO9001质量管理体系认证证书的得1分； 2、投标人具有ISO14001环境管理体系认证证书的得1分； 3、投标人具有ISO45001职业健康安全管理体系认证证书的得1分。（提供有效期内的相关证书扫描件，不提供不得分）	0-3	3.0	3.0	3.0
3	商务	投标人为浙江省绿色矿山第三方评估机构的得3分。（提供相关证明材料，不提供不得分）	0-3	3.0	3.0	3.0
4	商务	投标人获得省级及以上荣誉的每提供1项得1分，最高得3分。（提供相关荣誉证书扫描件，不提供不得分）	0-3	3.0	3.0	3.0
5	商务	人员配备：1. 项目负责人具有地质或者水工环地质等相关专业高级及以上工程师职称的得3分。 2. 项目负责人自2020年以来获得过政府颁发的省部级及以上个人荣誉的得2分。 3. 技术负责人（项目负责人除外）具有地质或者水工环地质等相关专业高级及以上工程师职称的得3分。 4. 服务团队（项目负责人和技术负责人除外）具备中级及以上注册安全工程师的得2分。 5. 服务团队（项目负责人和技术负责人除外）具有地质类、水文与工程地质、测绘类专业中级职称证书的，每提供一个证书得0.5分，最高得2.5分；服务团队（项目负责人和技术负责人除外）每增加一个地质类、水文与工程地质、测绘类专业高级及以上工程师职称的得0.5分，最高得2.5分。高级及以上工程师职称同时符合中级工程师职称得分标准，相同人员同一职称下的不同专业证书不重复计分。 （提供相关证书扫描件及本单位为其缴纳的近三个月中任意一个月的社保清单，不提供或提供不全的不得分）	0-15	15.0	13.5	15.0
6	技术	设备配置：根据投标人拟投入本项目设备（0-2分）、车辆（0-2分）、专业工具（0-2分）的配置数量、先进程度、保养情况是否满足项目需求进行打分。 （提供设备、车辆、专业工具发票或彩色照片等证明资料，不提供不得分）	0-6	6.0	4.0	5.0
7	技术	地域了解程度：根据投标人对本项目背景（0-2分）、项目所在区域实际情况（0-2分）、矿山储量动态测量的现状和区域特征分析（0-2分）等情况进行打分。	0-6	5.0	5.0	4.0
8	技术	项目实施方案：根据投标人对本项目总体要求的理解（0-2分）、目标任务是否明确（0-2分）、对项目工作区矿山储量动态测量工作存在的重点难点问题的解决措施（0-2分）等情况进行打分。	0-6	5.0	5.0	4.0
9	技术	技术方案设计：根据投标人对本项目的技术方案总体设计是否合理完善（0-3分），是否详细阐述矿山储量动态监测的技术路线、实现方法和关键技术（0-3分）等情况进行打分。	0-6	5.0	5.0	5.0
10	技术	工作流程：根据投标人就如何开展矿山开发利用检查涉及到的拍摄（0-2分）、开采（0-2分）、测量（0-1分）、记录（0-1分）等工作流程提出的技术方法、措施方案的合理性、清晰程度、完整性进行打分。	0-6	4.0	6.0	3.5
11	技术	质量保证措施：根据投标人针对本项目质量管理机构是否健全（0-2分），质量目标是否明确（0-2分），是否符合国家、地区或行业相关标准与规定（0-2分），是否有完善的工程质量保证体系和措施（0-2分）等情况进行打分。	0-8	6.0	8.0	5.0
12	技术	项目进度安排：根据投标人针对本项目实施进度措施的科学性、规范性和可操作性（0-2分），工作计划及进度安排是否清晰、步骤明确（0-2分）等情况进行打分。	0-4	3.5	2.0	2.5

13	技术	应急预案：根据投标人针对后续实际项目实施中可能遇到的紧急事件、异常处理等是否具有详细完善的应急响应制度（0-2分）、实施保障方案（0-2分）等情况进行打分。	0-4	4.0	2.5	3.0
14	技术	合理化建议：根据投标人针对本项目提出的合理化建议情况进行打分。有效性、针对性、合理性。	0-3	3.0	2.0	2.0
15	技术	售后服务方案：根据投标人提供的售后服务方案是否完整齐全且具有延续性（0-2分）、是否能为招标人提供高效便捷且高标准的保障服务（0-3分）等情况进行打分。	0-5	4.0	2.0	3.0
合计			0-80	71.5	66.0	63.0

专家（签名）：