

技术商务评分明细（专家1）

项目名称： 瑞安市湖岭镇（桂峰）学校北侧坡面泥石流隐患风险防范区治理工程（ZJKB20240013）

| 序号 | 评分类型 | 评分项目内容 | 分值范围 | 浙江凯瑞园林市政工程有限公司 | 岩土科技股份有限公司 | 浙江启航园林工程有限公司 | 浙江民翔环境建设有限公司 | 浙江中林地质环境科技有限公司 |
|-----|------|---|------|----------------|------------|--------------|--------------|----------------|
| 1.1 | 技术 | (1) 针对本工程重点、难点分析： ①有针对性和全面性的得4分<得分≤6分； ②基本有针对性和全面性的得2分<得分≤4分； ③欠缺针对性和全面性的得0分≤得分≤2分。 | 0-6 | 4.0 | 4.0 | 5.0 | 3.0 | 2.0 |
| 1.2 | 技术 | (2) 针对本项目重点、难点提出合理解决方案： ①全面、合理的得4分<得分≤7分； ②基本全面、合理的得2分<得分≤4分； ③较为简单或存在缺漏的得0分≤得分≤2分。 | 0-7 | 6.0 | 6.0 | 6.5 | 3.5 | 3.0 |
| 1.3 | 技术 | (3) 施工总体思路及主要工作安排： ①具有科学合理、可操作的得4分<得分≤6分； ②基本科学合理、可操作的得2分<得分≤4分； ③欠缺合理性的得0分≤得分≤2分。 | 0-6 | 2.0 | 5.0 | 5.0 | 3.5 | 4.0 |
| 1.4 | 技术 | (4) 分阶段详细的进度计划（含工期保证计划）： ①进度安排及各阶段详细工作计划得当，详细具体，能优于或完全满足本项目进度要求的得6分<得分≤9分； ②进度安排和各阶段工作计划基本明确且较为详细、可操作的得3分<得分≤6分； ③进度安排较为简单或存在不合理性的得0分≤得分≤3分。 | 0-9 | 5.0 | 6.0 | 7.0 | 4.0 | 6.0 |
| 1.5 | 技术 | (5) 场地使用计划及安排： ①具有科学合理、可操作的得4分<得分≤6分； ②基本科学合理、可操作的得2分<得分≤4分； ③欠缺合理性的得0分≤得分≤2分。 | 0-6 | 1.0 | 4.0 | 5.0 | 4.0 | 4.5 |
| 1.6 | 技术 | (6) 工程质量保证措施： ①质量保证的具体措施的描述详细，具体、有效的得4分<得分≤6分； ②质量保证措施描述基本详细，具体的得2分<得分≤4分； ③描述较为简单或存在缺漏的得0分≤得分≤2分。 | 0-6 | 5.0 | 4.5 | 5.0 | 4.0 | 4.5 |
| 1.7 | 技术 | (7) 安全生产（含防尘措施）、文明施工、环境保护保证措施： ①具有科学合理、可操作的得4分<得分≤6分； ②基本科学合理、可操作的得2分<得分≤4分； ③欠缺合理性的得0分≤得分≤2分。 | 0-6 | 3.0 | 4.0 | 5.0 | 3.5 | 4.0 |
| 1.8 | 技术 | (8) 交通组织措施的防护措施、不良天气等应急预案的施工保证措施： ①具有科学合理、可操作的得4分<得分≤6分； ②基本科学合理、可操作的得2分<得分≤4分； ③欠缺合理性的得0分≤得分≤2分。 | 0-6 | 1.0 | 4.0 | 3.0 | 1.0 | 4.5 |
| 1.9 | 技术 | (9) 垃圾清运方案： ①具有科学合理、可操作的得4分<得分≤6分； ②基本科学合理、可操作的得2分<得分≤4分； ③欠缺合理性的得0分≤得分≤2分； | 0-6 | 3.0 | 4.5 | 5.0 | 3.0 | 4.0 |
| 2.1 | 商务 | (1) 人员技术力量的调配： ①人员配备全面、技术力量完善的得3分<得分≤5分； ②人员配备基本全面、技术力量较强的得1分<得分≤3分； ③人员配备不合理的得0分≤得分≤1分。 | 0-5 | 4.0 | 4.0 | 4.5 | 4.5 | 4.5 |
| 2.2 | 商务 | (2) 拟投入仪器、设备、施工材料配备投入计划及运输方案： ①方案全面、合理，具有可实施性的得3分<得分≤5分； ②方案基本全面、合理，具有可实施性的得1分<得分≤3分； ③方案不合理的得0分≤得分≤1分。 | 0-5 | 3.0 | 3.0 | 4.5 | 3.0 | 4.0 |
| 3 | 商务 | 现场管理规章制度及各项考核：现场管理规章制度及各项考核标准： ①具有科学合理、可操作的得4分<得分≤6分； ②基本科学合理、可操作的得2分<得分≤4分； ③欠缺合理性的得0分≤得分≤2分。 | 0-6 | 4.0 | 4.0 | 4.0 | 2.0 | 2.0 |
| 4 | 商务 | 服务承诺及相关保证措施：针对服务响应的及时性与便利性、工程保修的描述及承诺： 阐述科学合理、针对性强的得4分<得分≤6分； 阐述基本科学合理、针对性一般的得2分<得分≤4分； 阐述简单或欠缺合理性的得0分≤得分≤2分。 | 0-6 | 4.0 | 4.0 | 3.0 | 0.0 | 4.5 |
| 合计 | | | 0-80 | 45.0 | 57.0 | 62.5 | 39.0 | 51.5 |

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家2）

项目名称： 瑞安市湖岭镇（桂峰）学校北侧坡面泥石流隐患风险防范区治理工程（ZJKB20240013）

| 序号 | 评分类型 | 评分项目内容 | 分值范围 | 浙江凯瑞园林市政工程有限公司 | 岩土科技股份有限公司 | 浙江启航园林工程有限公司 | 浙江民翔环境建设有限公司 | 浙江中林地质环境科技有限公司 |
|-----|------|---|------|----------------|------------|--------------|--------------|----------------|
| 1.1 | 技术 | (1) 针对本工程重点、难点分析： ①有针对性和全面性的得4分<得分≤6分； ②基本有针对性和全面性的得2分<得分≤4分； ③欠缺针对性和全面性的得0分≤得分≤2分。 | 0-6 | 4.0 | 5.0 | 5.0 | 4.0 | 4.0 |
| 1.2 | 技术 | (2) 针对本项目重点、难点提出合理解决方案： ①全面、合理的得4分<得分≤7分； ②基本全面、合理的得2分<得分≤4分； ③较为简单或存在缺漏的得0分≤得分≤2分。 | 0-7 | 4.0 | 5.0 | 5.0 | 4.0 | 4.0 |
| 1.3 | 技术 | (3) 施工总体思路及主要工作安排： ①具有科学合理、可操作的得4分<得分≤6分； ②基本科学合理、可操作的得2分<得分≤4分； ③欠缺合理性的得0分≤得分≤2分。 | 0-6 | 4.0 | 5.0 | 5.0 | 4.0 | 4.0 |
| 1.4 | 技术 | (4) 分阶段详细的进度计划（含工期保证计划）： ①进度安排及各阶段详细工作计划得当，详细具体，能优于或完全满足本项目进度要求的得6分<得分≤9分； ②进度安排和各阶段工作计划基本明确且较为详细、可操作的得3分<得分≤6分； ③进度安排较为简单或存在不合理性的得0分≤得分≤3分。 | 0-9 | 4.0 | 7.0 | 7.0 | 4.0 | 6.0 |
| 1.5 | 技术 | (5) 场地使用计划及安排： ①具有科学合理、可操作的得4分<得分≤6分； ②基本科学合理、可操作的得2分<得分≤4分； ③欠缺合理性的得0分≤得分≤2分。 | 0-6 | 5.0 | 5.0 | 5.0 | 5.0 | 5.0 |
| 1.6 | 技术 | (6) 工程质量保证措施： ①质量保证的具体措施的描述详细，具体、有效的得4分<得分≤6分； ②质量保证措施描述基本详细，具体的得2分<得分≤4分； ③描述较为简单或存在缺漏的得0分≤得分≤2分。 | 0-6 | 4.0 | 5.0 | 5.0 | 4.0 | 5.0 |
| 1.7 | 技术 | (7) 安全生产（含防尘措施）、文明施工、环境保护保证措施： ①具有科学合理、可操作的得4分<得分≤6分； ②基本科学合理、可操作的得2分<得分≤4分； ③欠缺合理性的得0分≤得分≤2分。 | 0-6 | 4.0 | 5.0 | 5.0 | 4.0 | 5.0 |
| 1.8 | 技术 | (8) 交通组织措施的防护措施、不良天气等应急预案的施工保证措施： ①具有科学合理、可操作的得4分<得分≤6分； ②基本科学合理、可操作的得2分<得分≤4分； ③欠缺合理性的得0分≤得分≤2分。 | 0-6 | 4.0 | 5.0 | 5.0 | 4.0 | 5.0 |
| 1.9 | 技术 | (9) 垃圾清运方案： ①具有科学合理、可操作的得4分<得分≤6分； ②基本科学合理、可操作的得2分<得分≤4分； ③欠缺合理性的得0分≤得分≤2分； | 0-6 | 4.0 | 5.0 | 5.0 | 3.0 | 4.0 |
| 2.1 | 商务 | (1) 人员技术力量的调配： ①人员配备全面、技术力量完善的得3分<得分≤5分； ②人员配备基本全面、技术力量较强的得1分<得分≤3分； ③人员配备不合理的得0分≤得分≤1分。 | 0-5 | 3.0 | 3.0 | 4.0 | 3.0 | 4.0 |
| 2.2 | 商务 | (2) 拟投入仪器、设备、施工材料配备投入计划及运输方案： ①方案全面、合理，具有可实施性的得3分<得分≤5分； ②方案基本全面、合理，具有可实施性的得1分<得分≤3分； ③方案不合理的得0分≤得分≤1分。 | 0-5 | 3.0 | 3.0 | 3.0 | 3.0 | 3.0 |
| 3 | 商务 | 现场管理规章制度及各项考核：现场管理规章制度及各项考核标准： ①具有科学合理、可操作的得4分<得分≤6分； ②基本科学合理、可操作的得2分<得分≤4分； ③欠缺合理性的得0分≤得分≤2分。 | 0-6 | 4.0 | 5.0 | 5.0 | 4.0 | 4.0 |
| 4 | 商务 | 服务承诺及相关保证措施：针对服务响应的及时性与便利性、工程保修的描述及承诺： 阐述科学合理、针对性强的得4分<得分≤6分； 阐述基本科学合理、针对性一般的得2分<得分≤4分； 阐述简单或欠缺合理性的得0分≤得分≤2分。 | 0-6 | 4.0 | 4.0 | 4.0 | 4.0 | 4.0 |
| 合计 | | | 0-80 | 51.0 | 62.0 | 63.0 | 50.0 | 57.0 |

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家3）

项目名称： 瑞安市湖岭镇（桂峰）学校北侧坡面泥石流隐患风险防范区治理工程（ZJKB20240013）

| 序号 | 评分类型 | 评分项目内容 | 分值范围 | 浙江凯瑞园林市政工程有限公司 | 岩土科技股份有限公司 | 浙江启航园林工程有限公司 | 浙江民翔环境建设有限公司 | 浙江中林地质环境科技有限公司 |
|-----|------|---|------|----------------|------------|--------------|--------------|----------------|
| 1.1 | 技术 | (1) 针对本工程重点、难点分析： ①有针对性和全面性的得4分<得分≤6分； ②基本有针对性和全面性的得2分<得分≤4分； ③欠缺针对性和全面性的得0分≤得分≤2分。 | 0-6 | 3.0 | 5.0 | 4.0 | 3.0 | 4.0 |
| 1.2 | 技术 | (2) 针对本项目重点、难点提出合理解决方案： ①全面、合理的得4分<得分≤7分； ②基本全面、合理的得2分<得分≤4分； ③较为简单或存在缺漏的得0分≤得分≤2分。 | 0-7 | 4.0 | 6.0 | 5.0 | 4.0 | 5.0 |
| 1.3 | 技术 | (3) 施工总体思路及主要工作安排： ①具有科学合理、可操作的得4分<得分≤6分； ②基本科学合理、可操作的得2分<得分≤4分； ③欠缺合理性的得0分≤得分≤2分。 | 0-6 | 3.0 | 5.0 | 4.0 | 4.0 | 3.0 |
| 1.4 | 技术 | (4) 分阶段详细的进度计划（含工期保证计划）： ①进度安排及各阶段详细工作计划得当，详细具体，能优于或完全满足本项目进度要求的得6分<得分≤9分； ②进度安排和各阶段工作计划基本明确且较为详细、可操作的得3分<得分≤6分； ③进度安排较为简单或存在不合理性的得0分≤得分≤3分。 | 0-9 | 7.0 | 8.0 | 5.0 | 3.0 | 6.0 |
| 1.5 | 技术 | (5) 场地使用计划及安排： ①具有科学合理、可操作的得4分<得分≤6分； ②基本科学合理、可操作的得2分<得分≤4分； ③欠缺合理性的得0分≤得分≤2分。 | 0-6 | 4.0 | 6.0 | 4.0 | 5.0 | 6.0 |
| 1.6 | 技术 | (6) 工程质量保证措施： ①质量保证的具体措施的描述详细，具体、有效的得4分<得分≤6分； ②质量保证措施描述基本详细，具体的得2分<得分≤4分； ③描述较为简单或存在缺漏的得0分≤得分≤2分。 | 0-6 | 6.0 | 6.0 | 5.0 | 6.0 | 5.0 |
| 1.7 | 技术 | (7) 安全生产（含防尘措施）、文明施工、环境保护保证措施： ①具有科学合理、可操作的得4分<得分≤6分； ②基本科学合理、可操作的得2分<得分≤4分； ③欠缺合理性的得0分≤得分≤2分。 | 0-6 | 6.0 | 6.0 | 6.0 | 5.0 | 3.0 |
| 1.8 | 技术 | (8) 交通组织措施的防护措施、不良天气等应急预案的施工保证措施： ①具有科学合理、可操作的得4分<得分≤6分； ②基本科学合理、可操作的得2分<得分≤4分； ③欠缺合理性的得0分≤得分≤2分。 | 0-6 | 2.0 | 6.0 | 4.0 | 2.0 | 2.0 |
| 1.9 | 技术 | (9) 垃圾清运方案： ①具有科学合理、可操作的得4分<得分≤6分； ②基本科学合理、可操作的得2分<得分≤4分； ③欠缺合理性的得0分≤得分≤2分； | 0-6 | 6.0 | 6.0 | 5.0 | 5.0 | 4.0 |
| 2.1 | 商务 | (1) 人员技术力量的调配： ①人员配备全面、技术力量完善的得3分<得分≤5分； ②人员配备基本全面、技术力量较强的得1分<得分≤3分； ③人员配备不合理的得0分≤得分≤1分。 | 0-5 | 5.0 | 5.0 | 4.0 | 4.0 | 4.0 |
| 2.2 | 商务 | (2) 拟投入仪器、设备、施工材料配备投入计划及运输方案： ①方案全面、合理，具有可实施性的得3分<得分≤5分； ②方案基本全面、合理，具有可实施性的得1分<得分≤3分； ③方案不合理的得0分≤得分≤1分。 | 0-5 | 5.0 | 5.0 | 5.0 | 5.0 | 5.0 |
| 3 | 商务 | 现场管理规章制度及各项考核：现场管理规章制度及各项考核标准： ①具有科学合理、可操作的得4分<得分≤6分； ②基本科学合理、可操作的得2分<得分≤4分； ③欠缺合理性的得0分≤得分≤2分。 | 0-6 | 4.0 | 6.0 | 4.0 | 5.0 | 4.0 |
| 4 | 商务 | 服务承诺及相关保证措施：针对服务响应的及时性与便利性、工程保修的描述及承诺： 阐述科学合理、针对性强的得4分<得分≤6分； 阐述基本科学合理、针对性一般的得2分<得分≤4分； 阐述简单或欠缺合理性的得0分≤得分≤2分。 | 0-6 | 2.0 | 6.0 | 4.0 | 0.0 | 4.0 |
| 合计 | | | 0-80 | 57.0 | 76.0 | 59.0 | 51.0 | 55.0 |

专家（签名）：

