附件3

评分办法

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **项目** | **评审标准** | **满分** |
| **一、报价部分（16分）** | | | |
| 1 | 报价 | 计算方法=（评标基准价/申报单位的投标报价）×16  评标基准价：以满足招标文件要求且投标价格最低的投标报价为评标基准价 | 16分 |
| **二、技术部分（64分）** | | | |
| 1 | 现状情况分析 | 1. 对本项目所在区域状况了解充分、水文地质现状掌握全面，完全符合项目实际情况，得6.1-8分。 2. 对本项目所在区域状况了解较充分、水文地质现状掌握较完整，符合项目实际情况，得4.1-6分。 3. 对本项目所在区域状况简单了解、水文地质现状掌握简单，得2.1-4分。 4. 对本项目所在区域状况不了解、水文地质现状掌握不掌握，得1-2分。 5. 未提供不得分。 | 8分 |
| 2 | 需求  分析 | 1. 对项目的相关政策、背景、目标、任务、业务与技术需求及整体设计要求的理解分析准确深入，得3.1-4分。 2. 对项目的相关政策、背景、目标、任务、业务与技术需求及整体设计要求的理解分析较准确深入，得2.1-3分。 3. 对项目的相关政策、背景、目标、任务、业务与技术需求及整体设计要求的理解分析简单，得1.1-2分。 4. 未提供或对项目的相关政策、背景、目标、任务、业务与技术需求及整体设计要求的不理解，得0-1分。 | 4分 |
| 3 | 项目实施方案 | 1. 对本项目需求理解深入透彻且完整,工作内容技术路线充分且完整；项目实施方案工作研究思路与方法详细全面，有详细的工作部署，方案总体详实、全面，对项目情况了解清晰。得19.1-24分。 2. 对本项目需求理解准确，工作内容技术路线完整；项目实施方案工作研究思路与方法较全面，有较完整的工作部署，方案总体较详实、全面，对项目情况了解较清晰。得14.1-19分。 3. 对本项目需求理解准确，工作内容技术路线简单；项目实施方案工作研究思路与方法简单，工作部署方案简单，方案总体完整。得9.1-14分。 4. 对本项目需求理解不全面，工作内容技术路线混乱；项目实施方案工作研究思路与方法简单，工作部署方案简单，方案总体简单，对项目了解情况简单。得4.1-9分。 5. 对本项目需求理解不全面，工作内容技术路线混乱，研究思路与方法存在平偏差，不了解项目情况，不符合项目实际需求。得1-4分。 6. 未提供不得分。 | 24分 |
| 4 | 项目进度 | 1. 工作人员配备、分工合理，实施计划和进度安排合理，工期进度计划详实，进度保障措施完善，得4.1-6分。 2. 工作人员配备、分工较合理，实施计划和进度安排较合理，工期进度计划较详实，进度保障措施较完善，得2.1-4分。 3. 工作人员配备、分工简单，实施计划和进度安排简单，工期进度计划简单，进度保障措施简单，得1.1-2分。 4. 未提供或工作人员配备、分工安排不合理，实施计划和进度安排不合理，工期进度计划、进度保障措施不详实，得0-1分。 | 6分 |
| 5 | 质量保障措施 | 1. 项目质量保证与质量控制措施内容详细、完整，措施可行，得4.1-6分。 2. 项目质量保证与质量控制措施内容较完整、措施较可行，得2.1-4分。 3. 项目质量保证与质量控制措施内容简单，得1.1-2分。 4. 未提供或质量保证与质量控制措施与项目不符，得0-1分。 | 6分 |
| 6 | 项目团队要求 | 1. 项目负责人具有勘察或勘测等相关专业领域正高级职称得4分，具有勘察或勘测等相关专业领域副高级职称得2分，具有勘察等相关专业领域中级职称得1分。 2. 项目组成员（除项目负责人外）其中团队人员中具有勘察或勘测等相关专业领域等相关专业的副高级及以上职称证的技术人员，每提供1名得2分，具有勘察等相关专业领域中级职称证的技术人员，每提供一个的0.5分，得满12分止。   注：以上人员需提供项目人员职称证书、资格证书及近三个月社保证明，并加盖投标人公章，未提供不得分。 | 16分 |
| **三、商务部分（20分）** | | | |
| 1 | 项目业绩 | 申报单位2020年以来具有相关项目业绩，每提供1个得5分，最多得15分（需提供加盖公章的合同扫描件）。 | 15分 |
| 2 | 售后服务方案 | 售后服务体系完整、切实可行，出现故障后响应时间短，处理流程具体合理、及时有效，得3.1-5分；  售后服务体系较完整、较为切实可行，出现故障后响应时间较短，处理流程比较合理、有效，得1.1-3分；  售后服务体系一般，出现故障后响应时间长，处理流程慢，得0-1分。 | 5分 |