**技术评分表**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 评分项目 | 评标内容及标准 | 分值 |
| 类似项目业绩 | 根据投标人提供资源综合利用评价项目业绩，每个得 2 分，最高得 10 分。 投标人提供绿色或循环化相关课题研究业绩的，每个得 2 分，最高得 10 分。 | 0-20分 |
| 企业资质荣誉 | 投标人具有“工业节能与绿色发展评价中心”和“国家第三方节能量审核机构”资质，每个得 5 分，最高得 10 分。 | 0-10分 |
| 投标人参与过绿色或资源循环化相关标准制定，每个得5分，最高得 10 分。 | 0-10分 |
| 项目团队 | 项目负责人具有环境工程相关专业高级工程师得 10 分，具有环境工程相关专业中级工程师得5 分；本项最高得 10分。  | 0-10分 |
| 团队成员具备环境专业高级工程师每个得2分，中级工程师每个得1分，最高得 10 分。 | 0-10分 |
| 技术方案 | 根据实施方案中项目背景，本项目的理解进行分析内容进行评分。分析准确并合理的得5分，较符合要求的得3分，基本符合要求的1分，不符合要求的不得分。 | 0-5分 |
| 技术方案总体思路、技术方法描述详细、科学合理、经济有效进行评分。符合要求且合理的得5分，较符合要求的得3分，基本符合要求的1分，不符合要求的不得分。 | 0-5分 |
| 项目实施进度安排本项目各工作环节的时间节点划分，进度计划切合实际、符合采购需求、经济合理进行评分。符合要求且合理的得5分，较符合要求的得3分，基本符合要求的1分，未提供相关内容的不得分。 | 0-5分 |
| 拟投入本项目人员、设备配置合理、满足采购需求及突发状况进行评分。配置合理满足需求的得5分，配置较合理，一般满足需求的得3分，基本满足需求的1分，未提供相关内容的不得分。 | 0-5分 |
| 投标人对服务人员的廉政考核、数据保密措施，具有明确的制度及有效的奖惩措施进行评分。措施方案合理可行的得5分，较合理可行的得3分，基本合理可行的1分，未提供相关内容的不得分。 | 0-5分 |
| 服务优势及合理化建议 | 明确保障服务的措施合理有效的、提供服务能力、短时间内响应（包括电话响应、现场响应等）的得5分，措施较合理有效的、较长时间内响应的得3分，措施基本合理有效的、长时间内响应的1分，措施基本不合理的、无法响应的不得分。 | 0-5分 |
| 针对本项目服务期外的后续服务进行评分，包含后续技术指导、政策咨询等内容，售后服务范围广。方案合理可行的得5分，较合理可行的得3分，基本合理可行的1分，未提供相关内容的不得分。 | 0-5分 |
| 针对本项目的合理化建议或其他优惠条件（不涉及报价），被采纳的每条得 3 分，最多得 5分，不提供不得分。 | 0-5分 |