# 中国环境监测总站采测分离新增断面智能化任务分配与数据管理服务项目评分办法

| **类别** | **评审项目** | **标准分** | **评分标准说明** |
| --- | --- | --- | --- |
| **报价** | **报价分** | **10** | 投标人报价得分＝（有效最低投标报价／该投标人报价）×10 |
| **商务部分** | **同类业绩** | **3** | 投标人自2017年1月1日以来承担省级或省级以上地表水环境监测、统计分析类信息系统相关业务的，每提供一个项目案例得1分。项目案例以项目合同复印件为准，本项最高可累计得3分。 |
| **商务部分** | **企业实力** | **2** | 1、具有ISO9001质量管理体系认证证书，得1分。2、ISO14001环境管理体系认证证书，得1分。投标文件需包含证书复印件。 |
| **服务团队** | **5** | 技术支持单位在项目实施期间，安排1人在总站提供驻场服务。在驻场服务人员之外，同时提供至少4人进行后台技术支持。承诺得分。 |
| **售后服务承诺及维保体系** | **5** | 根据投标人的售后服务、技术支持能力与承诺优劣进行综合比较评价：第一档，售后服务保障体系及措施完善，技术支持能力强，服务响应快，响应程度高或优于采购需求的，得3-5分；第二档，售后服务保障体系及多措施较好，技术支持能力较强，服务响应较快，满足采购需求，得1-3分；第三档，售后服务保障体系及措施基本符合招标要求，但技术支持能力和服务响应速度较差或一般，得0-1分。 |
| **技术部分** | **实施方案** | **总体设计** | **15** | 根据投标人提供的总体方案设计是否合理、技术路线是否成熟可靠，层次划分是否清晰、合理，及对本项目涉及的与各相关产品对接等建设难点、重点分析是否准确，能否提出合理解决思路的情况进行评分。第一档，方案设计合理，技术路线成熟可靠，系统层次划分清晰、合理，系统对接等建设难点、重点分析准确，能合理解决，得10-15分；第二档，方案设计较合理，技术路线较成熟可靠，层次划分较清晰、合理，重点分析较准确，基本能合理解决，得5-10分；第三档，方案设计不合理，技术路线不成熟可靠，层次划分不清晰、合理，重点分析不准确，不能合理解决，得0-5分。 |
| 基础信息服务 | **15** | 根据投标文件对“十四五”采测分离新增基础信息收集、整理、录入、在线服务方案进行综合比较评价：第一档，基础信息服务方案完善、丰富，可行，对方案进行详细描述，完全达到或优于用户要求，得10-15分； 第二档，基础信息服务方案基本可行，基本达到用户要求，得 5-10分； 第三档，基础信息服务方案有遗漏或缺陷，得 0-5分。 |
| 智能化制定监测方案 | **20** | 根据投标文件对智能化制定监测方案设计进行综合比较评价。第一档，功能设计全面、完整，对方案设计内容进行详细描述，具有技术先进性和可行性，完全达到或优于用户要求，得15-20分；第二档，功能设计基本可行，基本达到用户要求，得5-15分；第三档，设计有遗漏或缺陷，得0-5分。 |
| 采样质量管理服务 | **20** | 根据投标文件对采样质量管理方案进行综合比较评价。第一档，方案设计全面、完整，具有技术先进性和可行性，完全达到或优于用户要求，得15-20分；第二档，方案设计基本可行，基本达到用户要求，得5-15分；第三档，方案设计有遗漏或缺陷，得0-5分。 |
| 其他内容服务 | **5** | 根据投标文件对采样质量管理方案进行综合比较评价。第一档，方案设计全面、完整，具有技术先进性和可行性，完全达到或优于用户要求，得3-5分；第二档，方案设计基本可行，基本达到用户要求，得1-3分；第三档，方案设计有遗漏或缺陷，得0-1分。 |
|  | 合计 | 100 |  |