**“国家环境监测网空气自动站SO2、NO、CO比对测试标样采购”项目评分表**

| **序号** | **项目** | **评审标准** | **满分** | **备注** |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 价格分 | 满足招标文件要求且投标价格的最低报价的投标报价为评标基准价，基准价的价格分为满分。其他投标人的价格分统一按照下列公式计算：投标报价得分=(评标基准价／投标报价)×30 | 30 |  |
| 技术部分（70分） |
| 1 | 样品生产商应通过ISO9001质量体系认证，质量体系认证范围须包括投标产品生产制造；或获得中国合格评定国家认可委员会（CNAS）认可的标准样品生产提供者。  | 满足4分，否则0分 | 4 | 须在申请文件中提供相关证明材料。 |
| 2 | 样品生产商有直接或间接承担过国控空气自动站气态污染物考核样品制备业绩 | 一份业绩3分，最多6分 | 6 | 须在申请文件中提供证明材料：中标通知书或合同。 |
| 3 | 标气的不确定度水平 | 三种标气均满足要求得10分，有1项目不满足的得0分。一种标气优于要求的得5分，最高得10分。对于GBW或GBW(E)批号的，以《中华人民共和国标准物质目录》（2016年）上的值为准；对于GSB批号的，以证书上标出的不确定度为准。 | 20 | 须在申请文件中提供《中华人民共和国标准物质目录》（2016年）相应页面复印件（GBW或GBW（E）编号的）或标明了不确定度的证书（GSB批号） |
| 4 | 考核样品的配制精度 | ≤±2%得5分，否则0分 | 5 | 须在申请文件中申明 |
| 5 | 每一瓶考核样品须附分析报告，提供报告的单位须作为主导实验室承担过国家认监委组织的能力验证项目或者具有CNAS认可PTP资质的国家权威机构。 | 具备得10分，否则0分 | 10 | 须在申请文件中提供相关证明材料 |
| 6 | 每瓶考核样品提供配制原始记录 | 具备得10分，否则0分 | 10 | 须在申请文件中提供样板 |
| 7 | 售后服务方案 | 比较各供应商的售后服务方案，好：4～5分；较好：2～3分；一般：0～1分 | 5 |  |
| 8 | 交货期保证 | 根据各供应商提供的响应文件，能够按时全部发货的 10分；不能按时全部发货的：0分 | 10 |  |
| **总分** |  |

 专家签名：

 年 月 日