中国科学技术馆七氟丙烷及排烟窗控制箱采购项目

**包1**评审表

|  |  |
| --- | --- |
| **申报评审单位** |  |
| **一、技术部分** |
| **评审项目** | **是否满足（填√或×）** |
| 气瓶检验充装单位具备省级及以上质量技术监督局颁发的《气瓶充装许可证》，且备注项含：七氟丙烷 |  |
| 提供科学合理的实施方案  |  |
| 提供七氟丙烷出厂合格证和国家权威第三方机构出具的检测报告等必要材料 |  |
| 逐条响应全部其他技术需求 |  |
| **二、商务部分**  |
| **评审项目** | **是否满足（填√或×）** |
| 报价不高于预算金额 |  |
| 满足其他全部商务要求 |  |
| **三、申报有效性** |
| **评审项目** | **是否满足（填√或×）** |
| 满足全部技术需求和商务需求（任意一项不满足将取消配评审资格） |  |
| **三、价格部分** |
| 报价/元（人民币） |  |

中国科学技术馆七氟丙烷及排烟窗控制箱采购项目

**包2**评审表

|  |  |
| --- | --- |
| **申报评审单位** |  |
| **一、技术部分** |
| **评审项目** | **是否满足（填√或×）** |
| 排烟窗控制箱与现有开窗器品牌型号匹配 |  |
| 安装调试验收以及三年质保 |  |
| 提供排烟窗出厂合格证和国家权威第三方机构出具的检测报告等必要材料 |  |
| 逐条响应全部其他技术需求 |  |
| **二、商务部分**  |
| **评审项目** | **是否满足（填√或×）** |
| 报价不高于预算金额 |  |
| 满足其他全部商务要求 |  |
| **三、申报有效性** |
| **评审项目** | **是否满足（填√或×）** |
| 满足全部技术需求和商务需求（任意一项不满足将取消配评审资格） |  |
| **三、价格部分** |
| 报价/元（人民币） |  |