附件二 ★技术条款偏离情况表 （“★”号条款为实质性条款，有任何一条负偏离则导致无效投标）

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 货物名称 | 招标技术条款 | 投标技术条款 | 偏离情况 | 备注 |
| 1 | 过滤式消防自救呼吸器 | 1.1外观识别。产品表面及包装上有清晰、耐久的标志，包括产品标志和质量检验标志。 |  |  |  |
| **1.2**资质识别。每个消防产品上有消防产品的3C认证证书或型式认可证书，统一使用认证、认可标志，产品认证：GB21976.7-2012。 |  |  |  |
| 1.3网上查询。登陆中国消防产品信息网，核对所购买的消防产品属于网站上备案的产品。 |  |  |  |
| 1.4过滤式消防自救呼吸器  防毒时间≥30min  吸气阻力≤800pa  呼气阻力≤300pa  防护对象：一氧化碳（CO）、毒烟、毒雾  滤烟效率≥95%  有效期：3年  滤毒罐罐塞：用柔软橡胶制造（拒绝纸质封条）。 |  |  |  |
| 2 | 独立式烟感 | 工作电压：DC3V  静态电流：＜8uA  音量等级：80dB  工作温度：-10℃~+50℃  输出形式：声光报警  探测范围：40平方米  安装位置：天花板顶部 |  |  |  |
| 3 | 独立式温感 | 供电电源：9V  音量等级：≥80dB  报警温度：57℃~62℃  相对湿度：≤95%RH（40℃±2℃）  工作温度：-10℃~+50℃  输出形式：声光报警  安装位置：天花板顶部 |  |  |  |

注：

1、偏离情况一栏请填入“正偏离/无偏离/负偏离”。