

表 3

政府采购进口产品专家论证意见

一、基本情况	
申请单位	济源市动物疫病预防控制中心
拟采购产品名称	全自动微生物鉴定及药敏分析系统一台
拟采购产品金额	625000 元
采购项目所属项目名称	济源市动物疫病预防控制中心陆生动物疫病病原学监测区域中心 建设项目
采购项目所属项目金额	2500000 元
二、申请理由	
<input type="checkbox"/> 1、中国境内无法获取	
<input type="checkbox"/> 2、中国境内无法以合理的商业条件获取	
<input checked="" type="checkbox"/> 3、其他	
原因阐述： <p>全自动微生物鉴定及药敏分析系统：①自动化程度更高，性能更加稳定可靠，可有效减少人员操作，降低污染率；②数据库更丰富，配套试剂种类丰富，可鉴定微生物种类更多，可满足日益复杂的微生物检测需求；③工作效率更高，实验所需时间更短，可满足快速鉴定需求。</p>	
三、专家论证意见	
<p>进口产品相对于国产设备来说具有检测精度高、质量稳定性高、检测结果的准确性和精准度等优点，建议购买进口产品。</p>	
<p>专家签字： 2023年 11月 28 日</p>	

政府采购进口产品专家论证意见

一、基本情况	
申请单位	济源市动物疫病预防控制中心
拟采购产品名称	显微成像系统一台
拟采购产品金额	40000 元
采购项目所属项目名称	济源市动物疫病预防控制中心陆生动物疫病病原学监测区域中心 建设项目
采购项目所属项目金额	2500000 元
二、申请理由	
<input type="checkbox"/> 1、中国境内无法获取	
<input type="checkbox"/> 2、中国境内无法以合理的商业条件获取	
<input checked="" type="checkbox"/> 3、其他	
原因阐述： <p>显微成像系统：①进口显微成像系统色彩还原度和像素更高，可以保证拍摄分辨率高、质量好的图片，便于临床诊断细菌等微生物类型；②软件性能稳定，可使用年限较国产长。</p>	
三、专家论证意见	
<p>采用进口显微成像系统的分辨率和图像清晰度都优于国内同类产品，具有一定技术优势，更有利于提高工作效率和标准。建议采购进口产品。</p>	
<p>专家签字：  2023年11月28日</p>	

政府采购进口产品专家论证意见

一、基本情况	
申请单位	济源市动物疫病预防控制中心
拟采购产品名称	单道移液器 10 把、8 道移液器 6 把
拟采购产品金额	74000 元
采购项目所属项目名称	济源市动物疫病预防控制中心陆生动物疫病病原学监测区域中心 建设项目
采购项目所属项目金额	2500000 元
二、申请理由	
<input type="checkbox"/> 1、中国境内无法获取	
<input type="checkbox"/> 2、中国境内无法以合理的商业条件获取	
<input checked="" type="checkbox"/> 3、其他	
原因阐述： <p>单道移液器和多道移液器：①材质坚固，耐高温抗腐蚀，可整只高压灭菌，满足实验室生物安全要求；②精确度更高，精准满足微量移液需求；③设计合理，操作用力小，能有效避免手部重复性劳损。</p>	
三、专家论证意见	
<p>单道移液器能够降低手动操作风险，其使用精度、寿命等都优于国产同类产品，建议采购进口产品</p>	
<p>专家签字： 2023年 11月 28 日</p>	