

专家论证签到表

| 项目名称：开封市中心医院视频脑电图监测仪采购项目 | | | | |
|--------------------------|------------|--------------|-------------|----|
| 地点：北京建智达工程管理股份有限公司评标室 | | 日期：2025年4月2日 | | |
| 姓名 | 工作单位 | 职称 | 联系电话 | 备注 |
| 杨 宏 | 河南领航建设有限公司 | 高工 | 13781120783 | |
| 丁东海 | 河南省中医院 | 高工 | 13839962163 | |
| 李春海 | 开封市人民医院 | 高工 | 13598782570 | |
| 李一峰 | 开封市疾控中心 | 高工 | 1770780656 | |
| 罗汉 | 开封市为民法律服务所 | 律师 | 15275119088 | |

视频脑电图监测仪采购进口产品专家论证意见

一、基本情况

| | |
|------------|---------------------|
| 申请单位 | 开封市中心医院 |
| 拟采购产品名称 | 视频脑电图监测仪 |
| 拟采购产品金额 | 24万元 |
| 采购项目所属项目名称 | 开封市中心医院视频脑电图监测仪采购项目 |
| 采购项目所属项目金额 | 24万元 |

二、申请理由

1. 中国境内无法获取:

2. 无法以合理的商业条件获取:

3. 其他。

原因阐述:

我科开展视频脑电图监测工作近30年，是国家二级癫痫中心所在地，主要从事癫痫等发作性疾病的诊断及鉴别诊断，为进一步满足临床及科研需求，现申请购置进口视频脑电图监测仪。理由如下:1、进口设备有更为成熟的技术积累，在信号采集、处理、分析等方面技术更为先进，具备更强大的抗干扰能力，提取脑电信号更精准，不失真，对客观阅图、准确诊断至关重要;2、进口视频脑电图，经过多年行业内应用及不断更新改进，性能稳定，硬件及零配件质量更好，具有良好市场口碑，故障率低，有效减低维修成本;3、进口视频脑电软件功能更强大，导联编排及阅图操作、编辑更加灵活，便于科研以及与国内同行的学术沟通交流。同时具备持续软件升级能力，提高医院核心竞争力;4、进口设备，国内国际认可度高，其研究成果和数据在学术交流和科研合作中更容易被认可，对于开展高水平科研工作更有帮助;5、该申购设备不属于《中华人民共和国禁止进口、限制进口产品目录》中禁止或限制产品。

三、专家论证意见

该项目采购的要求在信号采集、处理分析技术要更为先进，具备更为强大的抗干扰能力，以便于在实际工作中提取脑电信号更精准，不失真，更为准确的诊断，进口设备功能强大，操作编辑更为灵活，准确率更高，更为有效避免错诊误诊，该设备同时具备持续软件升级能力。

故建议采购进口设备。

专家签字: 李坤

2025年4月2日

视频脑电图监测仪采购进口产品专家论证意见

一、基本情况

| | |
|------------|---------------------|
| 申请单位 | 开封市中心医院 |
| 拟采购产品名称 | 视频脑电图监测仪 |
| 拟采购产品金额 | 24万元 |
| 采购项目所属项目名称 | 开封市中心医院视频脑电图监测仪采购项目 |
| 采购项目所属项目金额 | 24万元 |

二、申请理由

- 1. 中国境内无法获取:
- 2. 无法以合理的商业条件获取:
- 3. 其他。

原因阐述:

我科开展视频脑电图监测工作近30年，是国家二级癫痫中心所在地，主要从事癫痫等发作性疾病的诊断及鉴别诊断，为进一步满足临床及科研需求，现申请购置进口视频脑电图监测仪。理由如下:1、进口设备有更为成熟的技术积累，在信号采集、处理、分析等方面技术更为先进，具备更强大的抗干扰能力，提取脑电信号更精准，不失真，对客观阅图、准确诊断至关重要;2、进口视频脑电图，经过多年行业内应用及不断更新改进，性能稳定，硬件及零配件质量更好，具有良好市场口碑，故障率低，有效减低维修成本;3、进口视频脑电软件功能更强大，导联编排及阅图操作、编辑更加灵活，便于科研以及与国内同行的学术沟通交流。同时具备持续软件升级能力，提高医院核心竞争力;4、进口设备，国内国际认可度高，其研究成果和数据在学术交流和科研合作中更容易被认可，对于开展高水平科研工作更有帮助;5、该申购设备不属于《中华人民共和国禁止进口、限制进口产品目录》中禁止或限制产品。

三、专家论证意见

视频脑电图监测仪，选用进口设备，其信号采集、处理、分析等方面技术更先进，具有较强的抗干扰能力，提取的信号更精准；性能也比较稳定，故障率低，有效降低维修成本，软件升级能力。

建议采购进口设备。

专家签字: 李春莲

2025 年 4 月 2 日

视频脑电图监测仪采购进口产品专家论证意见

一、基本情况

| | |
|------------|---------------------|
| 申请单位 | 开封市中心医院 |
| 拟采购产品名称 | 视频脑电图监测仪 |
| 拟采购产品金额 | 24万元 |
| 采购项目所属项目名称 | 开封市中心医院视频脑电图监测仪采购项目 |
| 采购项目所属项目金额 | 24万元 |

二、申请理由

- 1. 中国境内无法获取:
- 2. 无法以合理的商业条件获取:
- 3. 其他。

原因阐述:

我科开展视频脑电图监测工作近30年，是国家二级癫痫中心所在地，主要从事癫痫等发作性疾病的诊断及鉴别诊断，为进一步满足临床及科研需求，现申请购置进口视频脑电图监测仪。理由如下：1、进口设备有更为成熟的技术积累，在信号采集、处理、分析等方面技术更为先进，具备更强大的抗干扰能力，提取脑电信号更精准，不失真，对客观阅图、准确诊断至关重要；2、进口视频脑电图，经过多年行业内应用及不断更新改进，性能稳定，硬件及零配件质量更好，具有良好市场口碑，故障率低，有效减低维修成本；3、进口视频脑电软件功能更强大，导联编排及阅图操作、编辑更加灵活，便于科研以及与国内同行的学术沟通交流。同时具备持续软件升级能力，提高医院核心竞争力；4、进口设备，国内国际认可度高，其研究成果和数据在学术交流和科研合作中更容易被认可，对于开展高水平科研工作更有帮助；5、该申购设备不属于《中华人民共和国禁止进口、限制进口产品目录》中禁止或限制产品。

三、专家论证意见

该采购项目的设备，选用进口的更为成熟，在信号采集、处理、分析等方面的技术更为先进。同时，进口视频脑电图性能稳定性更好，故障率低，对后期临床运用更加持久高效。此外，该采购设备不属于国家名令禁止或限制产品。

专家签字: 杨宽

2025年4月2日

视频脑电图监测仪采购进口产品专家论证意见

一、基本情况

| | |
|------------|---------------------|
| 申请单位 | 开封市中心医院 |
| 拟采购产品名称 | 视频脑电图监测仪 |
| 拟采购产品金额 | 24万元 |
| 采购项目所属项目名称 | 开封市中心医院视频脑电图监测仪采购项目 |
| 采购项目所属项目金额 | 24万元 |

二、申请理由

- 1. 中国境内无法获取:
- 2. 无法以合理的商业条件获取:
- 3. 其他。

原因阐述:

我科开展视频脑电图监测工作近30年，是国家二级癫痫中心所在地，主要从事癫痫等发作性疾病的诊断及鉴别诊断，为进一步满足临床及科研需求，现申请购置进口视频脑电图监测仪。理由如下:1、进口设备有更为成熟的技术积累，在信号采集、处理、分析等方面技术更为先进，具备更强大的抗干扰能力，提取脑电信号更精准，不失真，对客观阅图、准确诊断至关重要;2、进口视频脑电图，经过多年行业内应用及不断更新改进，性能稳定，硬件及零配件质量更好，具有良好市场口碑，故障率低，有效减低维修成本;3、进口视频脑电软件功能更强大，导联编排及阅图操作、编辑更加灵活，便于科研以及与国内同行的学术沟通交流。同时具备持续软件升级能力，提高医院核心竞争力;4、进口设备，国内国际认可度高，其研究成果和数据在学术交流和科研合作中更容易被认可，对于开展高水平科研工作更有帮助;5、该申购设备不属于《中华人民共和国禁止进口、限制进口产品目录》中禁止或限制产品。

三、专家论证意见

该进口设备在信号采集、处理、分析等方面技术更为先进，提取脑电信号更精准，不失真。其性能稳定，有良好的口碑，故障率低，能有效降低维修成本。进口设备在学术交流和科研合作中更容易被认可。该设备不属于禁止或限制产品，建议进口产品采购。

专家签字:

陈雷

2025年4月2日

视频脑电图监测仪采购进口产品专家论证意见

一、基本情况

| | |
|------------|---------------------|
| 申请单位 | 开封市中心医院 |
| 拟采购产品名称 | 视频脑电图监测仪 |
| 拟采购产品金额 | 24万元 |
| 采购项目所属项目名称 | 开封市中心医院视频脑电图监测仪采购项目 |
| 采购项目所属项目金额 | 24万元 |

二、申请理由

- 1. 中国境内无法获取:
- 2. 无法以合理的商业条件获取:
- 3. 其他。

原因阐述:

我科开展视频脑电图监测工作近30年，是国家二级癫痫中心所在地，主要从事癫痫等发作性疾病的诊断及鉴别诊断；为进一步满足临床及科研需求，现申请购置进口视频脑电图监测仪。理由如下：1、进口设备有更为成熟的技术积累，在信号采集、处理、分析等方面技术更为先进，具备更强大的抗干扰能力，提取脑电信号更精准，不失真，对客观阅图、准确诊断至关重要；2、进口视频脑电图，经过多年行业内应用及不断更新改进，性能稳定，硬件及零配件质量更好，具有良好市场口碑，故障率低，有效减低维修成本；3、进口视频脑电软件功能更强大，导联编排及阅图操作、编辑更加灵活，便于科研以及与国内同行的学术沟通交流。同时具备持续软件升级能力，提高医院核心竞争力；4、进口设备，国内国际认可度高，其研究成果和数据在学术交流和科研合作中更容易被认可，对于开展高水平科研工作更有帮助；5、该申购设备不属于《中华人民共和国禁止进口、限制进口产品目录》中禁止或限制产品。

三、专家论证意见

此次申请购买设备符合我国政策法规，同时
该视频脑电图监测仪不属于我国限制进口产品。
不违背国家产业政策，建议同意采购该类
进口仪器。

专家签字:

2025年4月2日