

洛阳市东方人民医院听力计和声阻抗仪采购项目进口产品专家论证公示

(招标编号：/)

项目所在地区：河南省, 洛阳市

一、招标条件

本洛阳市东方人民医院听力计和声阻抗仪采购项目已由项目审批/核准/备案机关批准，项目资金来源为其他资金/，招标人为洛阳市东方人民医院。本项目已具备招标条件，现招标方式为公开招标。

二、项目概况和招标范围

规模：/

范围：本招标项目划分为1个标段，本次招标为其中的：

(001)01；

三、投标人资格要求

(00101)的投标人资格能力要求：/；

本项目不允许联合体投标。

四、招标文件的获取

获取时间：从2023年06月30日 00时00分到2023年07月06日 17时30分

获取方式：本次为进口产品的技术参数及专家论证意见，不领取招标文件

五、投标文件的递交

递交截止时间：2023年07月06日 18时00分

递交方式：本次为进口产品的技术参数及专家论证意见，不递交投标文件。
/

六、开标时间及地点

开标时间：2023年07月06日 18时00分

开标地点：本次为进口产品的技术参数及专家论证意见，不递交投标文件。
。

七、其他

洛阳市东方人民医院听力计和声阻抗仪采购项目进口产品专家论证公示
洛阳市东方人民医院听力计和声阻抗仪采购项目，已组织专家论证，现将该项

目拟采购进口产品的技术参数及专家论证意见进行公示。

请能够满足技术参数要求的供应商及时联系，并对公示的内容是否有倾向性、歧视性、排他性等提出建议。所有意见或建议以书面形式（包括联系人、地址、联系电话）在公示期内加盖单位公章及法定代表人签字提出，由法定代表人或其授权代表亲自携带企业营业执照副本（原件及加盖公章复印件）及本人身份证（原件及加盖公章复印件）一并提交（邮寄、传真件等不予受理）反馈至中大国信工程管理有限公司，逾期将不予受理。

公示期限从2023年06月30日起至2023年07月06日止。

采购单位：洛阳市东方人民医院

地址：洛阳市涧西区西苑路36号

联系人：孙先生

电话：0379-64978539

采购代理机构：中大国信工程管理有限公司

地址：洛阳市洛龙区开元大道与望春门街交叉口龙泉大厦11楼

联系人：崔先生

电话：0379-65553876

2023年06月29日

八、监督部门

本招标项目的监督部门为/。

九、联系方式

招 标 人：洛阳市东方人民医院

地 址：洛阳市涧西区西苑路36号

联 系 人：孙先生

电 话：0379-64978539

电子邮件：/

招标代理机构：中大国信工程管理有限公司

地 址：洛阳市洛龙区开元大道与望春门街交叉口龙泉大厦11楼

联系人：崔先生

电话：0379-65553876

电子邮件：/

招标人或其招标代理机构主要负责人（项目负责人）：_____（签名）

招标人或其招标代理机构：_____（盖章）

参会人员签到表

2023年06月29日

论证内容：洛阳市东方人民医院听力计和声阻抗仪采购项目					
论证地点：中大国信工程管理有限公司评标室（洛阳市洛龙区开元大道与望春门街交叉口龙泉大厦11楼）					
采购人：洛阳市东方人民医院					
采购代理机构：中大国信工程管理有限公司					
序号	姓名	工作单位	专业/职称	联系方式	其他
1	邓如强	东方医院	经济师	15138719613	<input checked="" type="checkbox"/> 监督 <input type="checkbox"/> 招标人
2	刘亚辉	东方医院耳鼻喉科	科记	13403791615	<input type="checkbox"/> 监督 <input checked="" type="checkbox"/> 招标人
3					<input type="checkbox"/> 监督 <input type="checkbox"/> 招标人
4					<input type="checkbox"/> 监督 <input type="checkbox"/> 招标人
5					<input type="checkbox"/> 监督 <input type="checkbox"/> 招标人
6					<input type="checkbox"/> 监督 <input type="checkbox"/> 招标人
7					<input type="checkbox"/> 监督 <input type="checkbox"/> 招标人

论证会签到表

项目名称：洛阳市东方人民医院听力计和声阻抗仪采购项目 2023年06月29日

序号	单位名称	姓名	性别	职务/职称	学历	专业	联系电话
1	洛阳市中心医院	吴卓	男	工程师	本科	医电	13703410977
2	洛阳市疾控中心	王宇川	男	主任	本科	医电	14592090026
3	河南大学	陈威州	女	副教授	本科	医电	13877937826
4	洛阳志电技术	袁永建	男	高级	硕士	医电	13783120374
5	洛阳市电声发展中心	张丽娟	女	副高	本科	法律	13937957799
6							
7							
8							

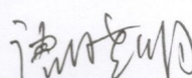
注：参与进口产品论证的专家应为已进入洛阳市政府采购采购专家库的专家

政府采购进口产品专家论证意见

申请单位	洛阳市东方人民医院
采购项目名称	洛阳市东方人民医院听力计和声阻抗仪采购项目
采购项目金额	约 19.5 万元
拟采购进口产品名称及金额	听力计和声阻抗仪 1 套, 约 19.5 万
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: (✓)	
采购单位阐述原因: 听力计和声阻抗二合一, 功能全面有丰富的阈上功能测试, 可以更好的为临床和患者服务, 有利于医院长远发展。	
专家论证意见: (不可以只写同意, 应从技术指标和性能、需求和市场方面论证合理性和必要性, 并提出采购建议)	
<p style="font-size: 1.2em;">进口声阻抗仪具备噪声测试功能, 刺激频率多 dB 可调, 自主研发设计, 测试精准, 重要的是其具备数据分析功能, 可收集分析所有数据列表等, 能对大量数据分析, 且内置语音测试功能, 与主观听力相验证, 结果准确, 而国内同类产品缺少此功能且不能满足临床需求, 故建议采购进口产品。</p>	
专家签字:	2023年6月29日

本表专家一人一表填写论证意见并签字

政府采购进口产品专家论证意见

申请单位	洛阳市东方人民医院
采购项目名称	洛阳市东方人民医院听力计和声阻抗仪采购项目
采购项目金额	约 19.5 万元
拟采购进口产品名称及金额	听力计和声阻抗仪 1 套, 约 19.5 万
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: (✓)	
采购单位阐述原因: 听力计和声阻抗二合一, 功能全面有丰富的阈上功能测试, 可以更好的为临床和患者服务, 有利于医院长远发展。	
专家论证意见: (不可以只写同意, 应从技术指标和性能、需求和市场方面论证合理性和必要性, 并提出采购建议)	
<p style="font-size: 1.2em;">此次拟采购的听力计和声阻抗仪, 由于国内同类产品, 在精度度、灵敏度及稳定性方面均有一定的差距, 而临床实际中对设备的精度度要求较高, 结合医院的发展需求, 建议其购买进口听力计和声阻抗仪。</p>	
专家签字:	2013 年 6 月 29 日 

本表专家一人一表填写论证意见并签字

政府采购进口产品专家论证意见

申请单位	洛阳市东方人民医院
采购项目名称	洛阳市东方人民医院听力计和声阻抗仪采购项目
采购项目金额	约 19.5 万元
拟采购进口产品名称及金额	听力计和声阻抗仪 1 套，约 19.5 万
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：(✓)	
采购单位阐述原因：听力计和声阻抗二合一，功能全面有丰富的阈上功能测试，可以更好的为临床和患者服务，有利于医院长远发展。	
专家论证意见：（不可以只写同意，应从技术指标和性能、需求和市场方面论证合理性和必要性，并提出采购建议） 洛阳市东方人民医院拟采购的听力计和声阻抗仪用于耳鼻喉科听力障碍病人疾病诊断，进口设备频响精度明显优于国产设备，诊断准确性高，国产同类设备部分参数无法满足需求，建议采购进口设备。	
专家签字：袁永建	2023年6月29日

本表专家一人一表填写论证意见并签字

政府采购进口产品专家论证意见

申请单位	洛阳市东方人民医院
采购项目名称	洛阳市东方人民医院听力计和声阻抗仪采购项目
采购项目金额	约 19.5 万元
拟采购进口产品名称及金额	听力计和声阻抗仪 1 套, 约 19.5 万
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: (✓)	
采购单位阐述原因: 听力计和声阻抗二合一, 功能全面有丰富的阈上功能测试, 可以更好的为临床和患者服务, 有利于医院长远发展。	
专家论证意见: (不可以只写同意, 应从技术指标和性能、需求和市场方面论证合理性和必要性, 并提出采购建议)	
<p>进口听力计和声阻抗仪具有更多测试选项和功效, 进口品牌可以进行频率特性测试, 听阈搜索测试, 中耳反射测试等, 能够全面评估听力各个方面。易于操作, 软件支持数据存储和远程访问功能, 方便医生后续分析和诊断。</p> <p style="text-align: center;">建议: 购置进口品牌</p>	
专家签字: 吕军	2023年6月29日

本表专家一人一表填写论证意见并签字

政府采购进口产品专家论证意见

申请单位	洛阳市东方人民医院
采购项目名称	洛阳市东方人民医院听力计和声阻抗仪采购项目
采购项目金额	约 19.5 万元
拟采购进口产品名称及金额	听力计和声阻抗仪 1 套, 约 19.5 万
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: (✓)	
采购单位阐述原因: 听力计和声阻抗二合一, 功能全面有丰富的阈上功能测试, 可以更好的为临床和患者服务, 有利于医院长远发展。	
专家论证意见: (不可以只写同意, 应从技术指标和性能、需求和市场方面论证合理性和必要性, 并提出采购建议) <p>拟采购的设备符合《政府采购进口产品管理办法》中的有关法律、法规政策要求, 建议购买进口产品。</p>	
专家签字: 张丽君 (法律)	2023 年 6 月 29 日

本表专家一人一表填写论证意见并签字

政府采购进口产品专家论证意见公示

申请单位	洛阳市东方人民医院
采购项目名称	洛阳市东方人民医院听力计和声阻抗仪采购项目
采购项目金额	约 19.5 万元
拟采购进口产品名称及金额	听力计和声阻抗仪 1 套, 约 19.5 万
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: (✓)
采购单位阐述原因:	听力计和声阻抗二合一, 功能全面有丰富的阈上功能测试, 可以更好的为临床和患者服务, 有利于医院长远发展。
专家论证意见:	(应从技术指标和性能、需求和市场方面表述采购进口产品的合理性和必要性) <p style="text-align: center;">进口听力计和声阻抗仪在测试范围、测试精度的准确性和稳定性等方面均优于国产设备, 国产设备部分功能不能满足需求, 该设备不属于国家限制进口的设备。 建议采购进口设备。</p>
专家姓名:	(列所有参与论证的专家姓名) 薛、谭、袁、张 2023年6月9日

听力计和声阻抗仪技术参数

功能描述:

- 1、★具备中耳分析仪和纯音听力计功能
- 2、显示: 彩色 ≥ 9 寸显示屏, 可调节角度;
- 3、★给声键: 触摸式
- 4、全中文操作界面
- 5、纯音: 125Hz-8KHz, 1/2-1/24 倍频程。
- 6、啜音: 1-10 Hz \pm 5% 调制
- 7、掩蔽: 播放纯音时自动选择窄带噪声(或白噪声), 播放言语时自动选择言语噪声。
- 8、播放: 手动或反向, 单次或多次脉冲
- 9、气骨导纯音测听: 具备
- 10、★言语测听: 具备, 内置言语测试词表和材料, 设备直接播放材料, 无需额外电脑。
- 11、特殊测试项目: 自动测听、双耳交替响度平衡测试、伪聋测试、言语测试、短增量敏感指数测试、韦伯测试
- 12、自定义测试协议: 个性化定制专属测试协议
- 13、自由声场: ISO389-7 2005、ANSI S3.6-2010
- 14、阻抗测量系统探测音频率: 226Hz
- 15、探测音频率准确度: 纯音: $\pm 1\%$
- 16、探测音强度: 85dB SPL ± 1.5 dB;
- 17、★探头指示灯: 红、蓝、绿、黄四色表示不同的探头状态;
- 18、气压控制: 自动
- 19、气流泵: 无极气流泵设计
- 20、压力范围: -600~+400daPa
- 21、压力精确度: $\pm 5\%$
- 22、压力限制: -750daPa 和 +540daPa
- 23、泵速: 自动、快速、中速、慢速、极慢速
- 24、声顺范围: 226Hz: 0.1ml 至 7.9ml;
- 25、鼓室声导抗测试: 自动, 启动和停止压力可由用户在设置功能中设定。
- 26、声反射: 具有脉冲音声反射
- 27、同侧声反射(纯音): 500Hz、1000Hz、2000Hz、3000Hz、4000Hz 宽带, 高通和低通
- 28、同侧声反射(NB 噪声): 1000Hz、2000Hz、3000Hz、4000Hz

- 29、对侧刺激频率（纯音）：250Hz、500 Hz、1000 Hz、2000 Hz、3000 Hz、4000 Hz、6000 Hz、8000 Hz 宽带，高通和低通
- 30、对侧刺激频率（NB 噪声）：250Hz、500 Hz、1000 Hz、2000 Hz、3000 Hz、4000 Hz、6000 Hz、8000 Hz
- 31、手动反射：手动控制所有功能。
- 32、自动反射：单一强度，反射增长
- 33、声反射衰减：自动，
- 34、声反射潜伏期测试：自动，刺激开始后的头 320 毫秒。
- 35、咽鼓管功能 1-未穿孔鼓膜：Williams 测试
咽鼓管功能 2-穿孔鼓膜：Toynbee 测试
- 36、★数据整合中心：数据整合中心兼容同一品牌所有听力、眩晕、平衡诊断设备，可以实现网络的数据共享；可将同一患者的听力、眩晕等各项测试结果进行整合，进行患者数据管理，打印综合报告，也可用于复诊患者康复效果比较以及数据分析；
- 37、单机操作时直连打印机打印
- 38、电脑：Windows10 操作系统、I3 10 代及以上 CPU、8G 内存、256G 及以上固态硬盘

标准配置

- 1、主机 1 台
- 2、探头 1 套
- 3、气导耳机 1 副
- 4、骨导耳机 1 副
- 5、应答器 1 个
- 6、电源适配器 1 套
- 7、电源线 1 根
- 8、对侧耳机 1 副
- 9、中文操作手册 1 本
- 10、电脑 1 台
- 11、打印机 1 台

2
袁建强 温州康达医疗器械