

北华大学附属医院医疗设备采购项目需求调研公告

调字[2026]DY—04 号

根据医院工作需要，为了更好地保证医院的医疗质量，现拟对医院采购项目需求进行市场调研，本着公平、公正、公开的原则，欢迎各大供应商以优质的服务及优惠的价格积极参与。

一、供应商资格要求

(一) 申请人应符合《中华人民共和国政府采购法》之规定，持有有效的营业执照，经营范围符合本项目需求；

(二) 所推荐一、二、三类医疗器械产品：二、三类医疗器械产品须具有医疗器械注册证、登记表（新证不需登记表）、医疗器械生产许可证，一类医疗器械产品须具有产品备案登记凭证及医疗器械生产备案凭证；

(三) 对在“中国执行信息公开网”“中国政府采购网”列入失信被执行人、重大税收违法案件当事人名单、政府采购严重违法失信行为记录名单的，不得参与此次调研；

(四) 可参与单项或者多项设备报价。

二、报名材料（按顺序编制并加盖公章）

提供以下相关资料复印件并加盖公司公章：

主体资质文件：

生产商营业执照/医疗器械生产许可证；

供应商营业执照/医疗器械经营许可证；

法定代表人身份证复印件、委托人授权书及委托人身份证复印件及联系电话；

供应商无不良记录声明（承诺近3年无政府采购违规行为）；

产品资质文件：

医疗器械注册证及其附件；

产品符合国家/行业标准的证明文件（如注册证载明参数或检测报告）。

技术参数响应文件:

技术参数逐条对应附件 1《设备技术需求书》

设备配置清单 (含核心部件型号、软件版本、配件明细) ;

产品技术说明书 (载明国家标准/行业标准参数) 。

售后服务方案:

维保期限及内容 (需满足整机质保 ≥ 3 年, 明确免费维保范围) ;

故障响应时间 (≤ 24 小时到场) ;

本地维保网点/授权服务机构证明;

操作/维护培训计划 (含培训时长、人数) 。

成本与报价文件:

产品报价单 (格式见附件 2, 需注明含税、含运费、含安装费) 。

三、报名时间及方式

(一) 报名周期: 即日起 5 个工作日, 逾期不予受理;

(二) 递交方式:

①现场报名地址: 北华大学附属医院东门永远胡同中段博思特教育旁侧门三楼医学装备部办公室;

②网上报名: 响应文件发送至 bhyxzb2025@163.com (发送主题格式: “设备名称调研+供应商名称”) ;

(三) 咨询方式:

何老师 15044660736 (负责资料接收) ;

附件 1: 《设备技术需求书》

序号	设备名称	数量	单价 (万元)	合计	单位	设备需求
1	超声无痛牙周治疗仪	1	4.9	4.9	台/套	显著降低治疗过程中的敏感和疼痛感。 具备超声震荡和冲洗功能
2	口腔超声波骨刀系统	1	4.9	4.9	台/套	实现毫米级精准切割; 选择性切割: 仅作用于骨组织; 开展微创拔牙 (尤其低位、近神经管的阻生智齿)、即刻种植、骨劈开/骨挤压术、上颌窦底内/外提升术、牙槽嵴保存术、牙冠延长术、骨皮质切开术 (PAOO)、颌骨囊肿微创摘除等先进术式
3	口腔数字观察仪	1	4.70	4.70	台/套	集成照明系统 (通常是 LED 冷光源) 提供充足、均匀、无阴影的术野照明, 减少视觉疲劳。集成摄像功能, 方便病例记录、教学和医患沟通, 避免额外操作时间。实时显示或录制的 3D 高清图像/视频可直接展示给患者, 直观解释病情、治疗方案和效果, 提升患者理解度和信任感。
4	口腔半导体激光治疗仪	1	4.90	4.90	台/套	软组织手术: 精准进行牙龈修整、系带成形术、增生切除、脓肿切开引流、活检等, 出血少、创伤小、愈合快。 牙周治疗: 辅助牙周基础治疗 (激光辅助龈下清创 - LAPT)、杀菌 (尤其对深袋内顽固菌斑生物膜)、减少炎症、促进组织再生。 口腔外科: 微创拔牙 (尤其是阻生智齿)、止血、减少术后肿胀疼痛。 口腔黏膜病治疗: 治疗阿弗他溃疡、疱疹、扁平苔藓、白斑等, 缓解疼痛, 促进愈合。 牙体牙髓治疗: 辅助根管消毒 (激光活化冲洗液)、根尖手术、牙本质脱敏。美学修复: 牙龈美学重塑 (露龈笑矫正、牙龈边缘修整)、牙冠延长术。 种植体周围炎治疗: 有效消毒种植体表面, 控制感染。

						<p>止血与凝血：术中术后高效止血，视野清晰，减少并发症。</p> <p>显著改善患者体验：</p> <p>微创无痛：多数软组织操作可减少甚至避免麻醉需求，或使用少量表麻即可，大大降低患者对“打针”和疼痛的恐惧。</p> <p>降低感染风险：激光本身具有杀菌消毒作用，能有效降低术中术后感染风险。</p>
5	口腔麻醉助推仪	5	0.98	4.9	台/套	可以达到 无痛/微痛注射；精准给药控制；稳定压力输出；可以单手操作
6	全自动根管预备机	2	2.4	4.8	台/套	可进行牙髓根管预备
7	牙科微动力系统	1	4.5	4.5	台/套	可用于门诊牙槽外科手术，修复牙体预备，配有无菌水避免出现管路菌群引发患者感染并发症
8	牙科手术动力系统	1	4.9	4.9	台/套	<p>提供稳定的转速和扭力控制，实现毫米级精确切割。</p> <p>多种工作尖（钻头、锯片、骨刀头）满足不同手术需求（切割、修整、去骨、取骨、种植窝预备等）。</p> <p>更好的冷却系统（生理盐水喷雾）</p> <p>系统具备反角设计，改善术野和操作便利性。</p> <p>开展复杂种植外科手术（上颌窦内/外提升、即刻种植、即刻负重、穿颧/翼板种植、骨劈开、引导骨再生 GBR 中的精准骨修整）</p> <p>支持微创拔牙技术（尤其适用于埋伏牙、阻生智齿）</p> <p>精准牙槽外科手术（骨隆突修整、系带修整、前庭沟加深、颌骨囊肿刮治等）</p>
9	牙片宝数字口内影像板扫描	1	3	3	台/套	可以提供高精度影像数据材料
10	口腔综合治疗台	3	10	30	台/套	即时性：可现场取模、设计、压膜制作；精准性与舒适度：定制护齿器基于患者精确的口腔模型制作，贴合度、固位力。
11	口内扫描仪预算价： 150000 元	1	15	15	台/套	配备防回吸系统、可拆卸高温灭菌手柄等；可开展种植修复、显微根管治疗等新技术；具有光纤照明系统、种植手机接口

12	口腔颌面锥形束计算机 体层摄影设备 (CBCT)	1	75	75	台/套	口内扫描仪实现数字化印模，即时生成 3D 模型，无缝对接 CAD/CAM 设计
13	热熔牙胶充填机	2	2.4	4.8	台/套	高频电刀能实现精准、高效的软组织切割，同时具备优异的即时凝血止血功能。可开展精细化手术 美学区种植的精准确软组织塑形、复杂的膜龈手术（如游离龈移植术的受区准备）等。

附件 2：《报价单》

序号	设备名称	规格型号	生产企业	数量	金额（元）	功能	配置单	技术参数	供货期	质保期

联系人： 联系电话：

特别提示：本次市场调研阶段，潜在供应商所报价格不作为最终采购依据，调研结果将按医院相关制度处理。

北华大学附属医院医学装备部