

临泉县人民医院骨脊柱UBE操作器械及椎间孔镜器械采购项目磋商公告

项目概况

临泉县人民医院骨脊柱UBE操作器械及椎间孔镜器械 采购项目的潜在供应商应在信e采招标采购电子交易平台 (https://www.xinecai.com) 获取采购文件，并于2023年10月23日 9 点 30 分（北京时间）前提交响应文件。

一、项目基本情况

项目编号：23AT46018806209

项目名称：临泉县人民医院骨脊柱UBE操作器械及椎间孔镜器械采购项目

采购方式：磋商

预算金额：001包5.28万元/年，002包9万元/年

最高限价：001包5.28万元/年，002包9万元/年

采购需求：临泉县人民医院骨脊柱UBE操作器械及椎间孔镜器械采购，具体详见磋商文件本项目共分2个包次，可兼投兼中。

	产品名称	规格要求
	扩张器	5mm
	扩张器	7mm、9mm、11mm、13mm、15mm
	双通道定位针	5.0*210mm
	扩张器芯	/
	双	5mm

	通道骨刀	m 直
	双通道骨刀	5m m 弯
	半套管牵开器	φ 15 *6 0 、 φ 15 *7 0 、 φ 15 *5 0 、 φ 15 *8 0
	双通道融合器打入器	/
	双通道吸引器	3m m
	双通道吸引器	弯头 φ 3
	肌肉剥离器	/
	双头剥离器	3m m 、 5。 /15。 。
	双头剥离	3m m 、 25

	器	° /3 5 °
	双通道神经根拉钩	4m m
	双通道神经根拉钩	6m m
	双通道神经根拉钩	8m m
	双通道神经根拉钩	10 mm
	双通道神经根拉钩	10 mm (左)
	双通道神经根拉钩	10 mm (右)
	终板分离器	弯曲
	终板分离器	5 °
	终板分离器	35 °

	器	
	双通道骨刀	三角型
	骨锤	40g
	铰刀	8mm
	植骨漏斗	Φ8
	植骨推棒	Φ8
	双通道探针	7mm
	双通道神经剥离子	5mm
	双通道骨刀	左弯 250*5mm
	双通道骨刀	右弯 250*5mm
	双通道骨刀	250*5mm
	双通道骨刀	前弯 250*4mm
	双通道骨刮匙	反口 45° *3mm
	双通道骨刮匙	前弯 3mm

	双通道骨刮匙	前弯 5m m
	双通道骨刮匙	前弯 6m m
	双通道骨刮匙	大弯 13 0。 *3 mm
	直型骨刮匙	反口 45。 *6 mm
	旋转椎板钳	/
	旋转椎板钳 (弧型)	/
	旋转	/

椎板钳（弧型）	
旋转椎板钳（弧型）	/
髓核钳	/
髓核钳	/
髓核剪	/
器械盒小直钳	/
小直钳（髓核钳）	2.8*360mm
小直钳（髓核钳）	3.5*360mm
小直钳（髓核钳）	2.8*360mm
咬切钳（直头）	2.8*360mm
咬切钳（45°）	2.8*360mm

°	
）	
弹簧钳（带齿）	2.8*360mm
）	
弹簧钳（45°）	2.5*360mm
）	
椎板咬骨钳	3.5*90°*360mm
）	
椎板咬骨钳	3.5*130°*360mm
）	
骨锯T型（镜下环锯一个）	3.0*360mm
）	
镜下环锯组合骨锯（组合环锯）	/
）	
骨锯（组合环锯）	4*220mm
）	
骨锯（组合环锯）	5*220mm
）	
骨	6.

锯 (组合环锯)	5* 22 0m m
骨锯 (组合环锯)	7. 5* 22 0m m
骨锯 (手柄)	/
工作扩张套管	/
骨凿燕尾凿	Φ 3 × 33 0m m
医用剥离器	Φ 3. 0 × 33 0m m
骨凿快手柄	/

二、供应商资格要求

3.1通用资格条件

3.1.1 供应商是依据中华人民共和国法律设立的具有独立法人资格，具备合法有效的企业营业执照、企业税务登记证、企业组织机构代码证（或具有合法有效的统一社会信用代码营业执照）。

3.1.2 供应商存在以下不良信用记录情形之一的，不得确定为成交人：

- (1) 供应商被人民法院列入失信被执行人的。
- (2) 供应商被市场监督管理部门列入企业经营异常名录的。

(3) 供应商被税务部门列入重大税收违法案件当事人名单的。

(4) 供应商被市场监督管理部门列入严重违法失信企业名单（黑名单）信息的。

(5) 近三年内（自响应文件递交截止时间之日起上推三年），供应商或其法定代表人或拟派项目负责人（项目经理）被人民检察院列入行贿犯罪档案的。

(6) 供应商参加此项采购活动前三年内在临泉县人民医院有招投标不良记录的失信供应商和个人（含其法人和委托代理人相关联的企业、个人）不得参与本单位磋商。

3.1.3 供应商不得有《中华人民共和国招标投标法》及其实施条例、《工程建设项目货物招标投标办法》等法律法规等被限制参加的情形。

3.1.4 法定代表人为同一个人的两个及两个以上法人，母公司、全资子公司及其控股公司，都不得在同一货物采购中同时响应，否则相关响应均无效。

3.2 专用资格条件

3.2.1 如是依法纳入医疗器械管理的产品，须满足以下条件：

3.2.1.1 供应商所投产品须具有有效的医疗器械注册证（属于第二类、第三类医疗器械时）或已完成产品备案并获取备案编号（属于第一类医疗器械时）。

3.2.1.2 供应商为所投产品的生产企业，须具有有效的医疗器械生产许可证（属于第二类、第三类医疗器械时）或已完成生产备案并获取备案编号（属于第一类医疗器械时）。

3.2.1.3 供应商为经营企业时，须具有有效的医疗器械经营许可证（第三类医疗器械时）或已完成经营备案并获取备案编号（属于第二类医疗器械时）。

3.2.2 供应商成交后，须提供所投产品制造商（也可由制造商的中国销售公司或产品全国总代理公司或区域代理公司出具，但须同时提供能证明出具授权的单位具有相应合法代理身份的有效证明）针对本次项目出具的有效授权书（函）；

3.2.3 供应商须承诺遵照国家相关政策要求，如要求两票制务必执行（如遇国家政策或地方政策调整按照政策执行），须提供承诺函。

3.3 本次磋商不接受联合体参加。

注：（1）与评审有关的资料审核，将在磋商后由磋商小组负责执行，资格后审不合格的供应商，其响应将被否决。

（2）以上证明文件均须为合法有效。如按照国家规定需要进行年审的证书，证书必须为年审合格的证书。

四、磋商文件的获取

4.1 凡有意参加者，请于2023年10月12日至2023年10月19日，每日09:00时至17:30时（北京时

间，下同)，登录信e采招标采购电子交易平台<https://www.xinecai.com>（信e采招标采购电子交易平台）获取磋商文件，磋商文件售价详见信e采招标采购电子交易平台，磋商文件售后不退。

注：（1）凡有意参加本项目的供应商，需在信e采招标采购电子交易平台（<https://www.xinecai.com>）进行企业免费注册（已注册用户请确认完善开票信息并提交通过），具体操作参见信e采门户—资料下载—《信e采投标人操作手册》和《信e采招标采购电子交易平台信息资源库操作手册》（<https://www.xinecai.com/download>）。完成企业注册并通过后，可以通过互联网登录“信e采招标采购电子交易平台”，点击投标后选择投标申请，明确参加项目及标段，在线缴纳招标/采购文件费用后，下载文件及相关附件（含澄清、答疑及补充通知等文件，采购人/代理机构不再另行通知，供应商应及时关注、查阅信e采招标采购电子交易平台发布的上述相关内容，否则造成的后果自负）。供应商注册成功后如需要变更初始注册信息的，应及时在信e采申请变更，如因未及时变更导致不良后果，责任自负。联合体投标的，由联合体牵头人进行文件下载操作和上传投标文件。

（2）若注册、缴费、获取招标文件过程中如遇问题，请咨询信e采技术人员，联系电话：400-050-9988。

（3）供应商须用数字证书签章和加密参选文件，建议使用企业法人主锁。如未办理数字证书请及时到安徽省电子认证管理中心（合肥市祁门路1779号安徽国贸大厦东侧1楼大厅集中办理点）或网上直接办理，联系电话：0551-63733806，CA办理须知详见信e采系统“CA办理须知要求”。

（4）本项目供应商需采用最新版投标文件制作工具，具体请在“信e采招标采购电子交易平台”资料下载（<https://www.xinecai.com/download>）-其他资料页面下载，软件启动时也将进行提示（需在国际互联网络通畅状态），各供应商需注意更新（更新前务必将杀毒软件及安全卫士退出，否则会导致更新失败），以免造成标书制作错误，如因此导致无效响应，责任自负）。

五、响应文件的递交

5.1、响应文件递交的截止时间（磋商截止时间，下同）为2023年10月23日9时30分，供应商应在截止时间前通过信e采招标采购电子交易平台（<https://www.xinecai.com>）递交电子响应文件。

5.2、逾期未在规定的电子招标投标交易平台上传电子响应文件的，电子招标投标交易平台将予以拒收。

六、发布公告的媒介

本次磋商公告同时在信e采招标采购电子交易平台（<https://www.xinecai.com/>）、安徽省招标投标信息网（<http://www.ahtba.org.cn/>）上发布。

七、联系方式

1. 采购人信息

名 称：临泉县人民医院

地 址：安徽省临泉县同阳西路109号

2. 采购代理机构信息（如有）

名 称：安徽安天利信工程管理股份有限公司

地 址：安徽省合肥市祁门路1779号安徽国贸大厦608室

联系方式：0551-63736296、19541850850

3. 项目联系方式

项目联系人：杨女士、谈先生

电 话：0551-63736296、19541850850

电子邮件：aqyang@ahbidding.com