



机电产品国际招标行政监督和公共服务平台

招标项目 资讯 招标机构

请输入项目名称，产品或企业名称

搜索

热门搜索： 锅炉 起重机 CT 医疗设备 电梯

您当前的位置： 首页 > 招标项目搜索 > 招标项目详情

卧式加工中心国际招标公告(1)

发布时间：2018-04-27



东风（武汉）工程咨询有限公司受招标人委托对下列产品及服务进行国际公开竞争性招标，于2018-04-27在中国国际招标网公告。

本次招标采用传统招标方式，现邀请合格投标人参加投标。

1、招标条件

项目概况:卧式加工中心

资金到位或资金来源落实情况:已到位

项目已具备招标条件的说明:已具备

2、招标内容

招标项目编号:0679-184DFSVCV137

招标项目名称:卧式加工中心

项目实施地点:中国湖北省

招标产品列表(主要设备):

序 号	产品名称	数 量	简要技术规格	备 注
1	卧式加工中心	2 台	*1 1.4.4.4 主轴规格：主轴扭矩 ≥1200/550Nm（10%运行/连续）” *2 3.8 本次投标的两台设备外形尺寸必须满足现场预留位置，详见附件1-平面布置图 *3 4.1.2.3 主轴传动方式：一体式电主轴，主轴有冷却恒温装置，油气润滑。主轴需采用气密保护，防止切削液和其它杂质进入。ATC换刀后，主轴设置刀具跳动检测功能，发生切屑卷入，跳动异常，主轴停止发生警报，避免发生加工不良，检查精度：刀柄部的跳动10 μm *4 4.1.2.43设备配备液压夹具使用的持续供压油路和气路≥2+12接口，备有1个切削液清洗端口，配备液压夹控制包，满足CE标准。 *5 4.1.7.3设备可以完全兼容于需方厂房现有的自动化生产线中，能与现场原有机器人协作，且供方负责对现有自动化线生产管理和监控软件的进行改编，实现此次扩能所增加设备在整条自动线中的正常运转和生产。	

3、投标人资格要求

投标人应具备的资格或业绩:*13.3-3.1投标人（牵头人）必须是本次招标设备（卧式加工中心）的制造商或制造商的子公司。

*13.3-3.2投标人所投与本次招标相同规格的卧式加工中心在中国市场上已销售50台及以上，在投标文件中提供对应的用户清单。

*13.3-3.3近5年（2013年1月至今）内具有≥3个商用车变速箱壳体加工（使用与本次招标相同规格的卧式加工中心）的成功应用案例，并在投标文件中提交上述3个案例的验收报告复印件或合同复印件。

是否接受联合体投标:不接受

未领购招标文件是否可以参加投标:不可以

4、招标文件的获取

招标文件领购开始时间:2018-04-27

招标文件领购结束时间:2018-05-07

是否在线售卖标书:否

获取招标文件方式:现场领购

招标文件领购地点: 湖北省十堰市公园路63号东风（武汉）工程咨询有限公司402室

招标文件售价: ¥1500/\$300

5、投标文件的递交

投标截止时间（开标时间）:2018-05-18 09:30

投标文件送达地点:湖北省十堰市公园路63号东风（武汉）工程咨询有限公司三楼第一会议室

现口项目	更多>
▪ 玉溪卷烟厂原复烤一车间锅...	05-06
▪ 热机械分析设备采购项目国...	05-02
▪ 第6代有源矩阵有机发光显...	05-02
▪ 大连市妇女儿童医疗中心盆...	05-02
▪ 1.5T磁共振国际招标公告(...	05-02

亚行世行	更多>
▪ 世界银行贷款浙江农村生活...	04-23
▪ 江西省抚州城市基础设施综...	04-20
▪ 抚州快速大容量公交设施项...	04-09
▪ 抚州快速大容量公交设施项...	04-09
▪ 抚州快速大容量公交设施项...	04-09

外国贷款	更多>
▪ 利用德国促进贷款建设南宁...	04-24
▪ 盐河故道生态环境恢复和亲...	04-23
▪ 资阳市第二人民医院购置医...	04-17
▪ 资阳市第二人民医院购置医...	04-17
▪ 德促贷款合肥市第五人民医...	04-10

开标地点:湖北省十堰市公园路63号东风（武汉）工程咨询有限公司三楼第一会议室

6、投标人在投标前需在中国国际招标网上完成注册。评标结果将在中国国际招标网公示。

7、联系方式

招标人:东风商用车有限公司

地址:湖北省十堰市车城西路4号

联系人:李振波

联系方式:0086—(0719)8204539

招标代理机构:东风（武汉）工程咨询有限公司

地址:武汉经济技术开发区东风大道108号

联系人:丁永杰

联系方式:0086—(0719)8221925

8、汇款方式:

招标代理机构开户银行(人民币):

招标代理机构开户银行(美元):

账号(人民币):

账号(美元):

友情提示:

为保证您能够顺利投标，请在投标或购买招标文件前向招标代理机构或招标人咨询投标详细要求，具体要求及项目情况以招标代理机构或招标人的解释为准。

