

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

热门搜索: 锅炉 起重机 CT 医疗设备 电梯

首页 政务大厅 业务大厅 实务大厅 服务大厅 互动大厅 关于我们 招标机构 招标人 投标人

您当前的位置: 首页 > 招标项目搜索 > 招标项目详情

血流动力学检测仪国际招标公告(1)

发布时间: 2018-05-16









苏美达国际技术贸易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2018-05-16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:1 移动C臂X光机

- 2.1 神经外科电动手术床
- 2.2 骨科电动手术床(含牵引架1套)
- 2.3 普通电动手术床
- 3 水处理系统
- 4.1 机械双臂外科塔
- 4.2 机械单臂麻醉塔
- 5 子母无影灯
- 6.1 骨科电动手术床(含牵引架1套)
- 6.2 泌尿科电动手术床
- 7 超高档全数字化便携彩色多普勒超声诊断系统
- 8.1 电子内镜
- 8.2 电子内镜
- 9 血透机
- 10.1 医疗柱
- 10.2 桥式护理单元
- 11.1 ICU干湿合一吊桥
- 11.2 ICU吊柱
- 12.1 血滤机
- 12.2 血滤机
- 13 血流动力学检测仪

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:0664-1840SUMECT81/13 招标项目名称:血流动力学检测仪 项目实施地点:中国江苏省

招标产品列表(主要设备):

| 序号 | 产品名称 | 数 | 简要技术规格 | 备 |
|-----|-------|---|----------------------------|---|
| | | 量 | | 注 |
| 1 | 移动C臂X | 1 | 电源要求: 民用电源220V@10A | |
| | 光机 | | | |
| 2.1 | 神经外科 | 3 | 驱动方式: 采用非齿轮式电动液压设计, 无外露连接件 | |
| | 电动手术 | | | |
| | 床 | | | |
| 2.2 | 骨科电动 | 1 | 驱动方式: 采用非齿轮式电动液压设计, 无外露连接件 | |

更多> 现汇项目 □ 上海浦东国际机场登机桥操... 05-17 □ 宁晋县中西医结合医院医疗... 05-16 ■ 特异性免疫球蛋白及凝血因... 05-16 ■ 安图县中医医院内窥镜视频... 05-16 · 中安煤制 170 万吨/年甲醇及... 05-16

搜索

| 亚行世行 | 更多〉 |
|----------------|-------|
| | 05.00 |
| ■ 世界银行贷款富阳区分散农 | 05-09 |
| ■ 辽宁中部重点城镇综合发展 | 05-08 |
| ■ 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 |
| | |

| 外国贷款 | 更多〉 |
|----------------|-------|
| | |
| ■ 以色列政府贷款承德市中心 | 05-11 |
| ■ 法开署贷款建设青岛天然气 | 05-06 |
| □ 宣城职业技术学院利用德国 | 05-04 |
| ■ 采购医疗设备项目资格预审 | 05-04 |
| • 利用德国促进贷款建设南宁 | 04-24 |
| | |

| | 手术床 | | | |
|-------|--------|-----|--|--|
| | (含牵引 | | | |
| | 架1套) | | | |
| 2.3 | 普通电动 | 3 | 驱动方式: 采用非齿轮式电动液压设计, 无外露连接件 | |
| | 手术床 | | | |
| 3 | 水处理系 | 1 | 反渗机能够自动冲洗反渗膜,避免微生物在反渗膜上附着 | |
| | 统 | | | |
| 4.1 | 机械双臂 | 16 | 吊塔旋转角度≥330度,具有良好的限位系统 | |
| | 外科塔 | | | |
| 4. 2 | 机械单臂 | 16 | 吊塔旋转角度≥330度,具有良好的限位系统 | |
| | 麻醉塔 | | | |
| 5 | 子母无影 | 16 | 应满足深腔,微创等不同科室的手术照明功能 | |
| | 灯 | | | |
| 6. 1 | 骨科电动 | 5 | 全电动综合手术床,应为业内知名品牌手术床 | |
| | 手术床 | | | |
| | (含牵引 | | | |
| | 架1套) | | | |
| 6. 2 | 泌尿科电 | 4 | 全电动综合手术床,应为业内知名品牌手术床 | |
| | 动手术床 | | | |
| 7 | 超高档全 | 1 | 具备便捷低阻力推车,移动灵活 | |
| | 数字化便 | | | |
| | 携彩色多 | | | |
| | 普勒超声 | | | |
| | 诊断系统 | | land the same | |
| 8. 1 | 电子内镜 | 1 | 超声频率: 20MHZ | |
| 8. 2 | 电子内镜 | 1 | 自动曝光: ≥17档 | |
| 9 | 血透机 | 10 | 透析液流速: 设置范围: 300—800mL/min, 任意可调 | |
| 10. 1 | 医疗柱 | 19 | 气体终端须自带360度旋转的滑盖式防尘罩,以防止污染并延长使用寿命(提供样品 | |
| 10.0 | If NAm | | 实物) | |
| 10. 2 | 桥式护理 | 12 | 旋转角度:终端箱体水平旋转角度0~340° | |
| 11.1 | 单元 | 1.0 | | |
| 11. 1 | ICU干湿 | 16 | 吊塔各旋转关节旋转角度≥340度,且具有良好的限位装置 | |
| 11.0 | 合一吊桥 | 2 | □ · · · · · · · · · · · · · · · · · · · | |
| 11. 2 | ICU吊柱 | 3 | 吊塔各旋转关节旋转角度≥340度,且具有良好的限位装置 具有超大的高分辨率的液晶显示彩屏(≥10英寸以上) | |
| 12. 1 | 血滤机 | | 具有超人的高分辨率的微晶並示杉併(≥10央寸以上) 血泵:血流量15~600ml/min | |
| | 血滤机 | 1 | | |
| 13 | 血流动力 | 2 | 电源要求: 100 到—240 伏, 50/60 Hz , 最大耗电量: 40W | |
| | 学检测仪 | | | |

3、投标人资格要求

投标人应具备的资格或业绩:1、提供企业法人营业执照副本;

- 2、若投标人不是投标产品制造商的,投标人必须具有下列授权文件之一:
- a. 制造商出具的授权函正本;
- b. 制造商的国内全资子公司出具的授权函正本;
- c. 制造商对授权的区域代理商出具的授权函复印件及该区域代理商出具的授权函(专项授权书需正本,非专项授权书正本备查)
- d. 投标人取得的产品代理证书复印件(正本备查)。
- 3、投标人开户行三个月内开具的资信证明原件或该原件的复印件
- 4、中华人民共和国医疗器械注册证(如适用);
- 5. 投标时要求提供技术参数表(Technical Data Sheet),评标以此为准;
- 6. 单位负责人授权书。

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:2018-05-16 招标文件领购结束时间:2018-05-23

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: 苏美达大厦9楼西侧(南京市长江路198号)

招标文件售价: Y800/\$120

5、投标文件的递交

投标截止时间(开标时间):2018-06-06 09:30

投标文件送达地点:苏美达大厦4楼开标室

开标地点:苏美达大厦4楼开标室

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:常州市第一人民医院

地址:常州 联系人:陈科

联系方式: 0519-68870000

招标代理机构:苏美达国际技术贸易有限公司

地址:南京长江路198号9楼

联系人:朱志云 联系方式:84531057

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。

> ©2001-2018 中国国际招标网 京ICP备12040737号-1 京公网安备11010802015427号 中华人民共和国商务部授权 网站标识码为: bm22000009

