

大连市第五人民医院询价函

大连市第五人民医院动静脉脉冲气压治疗仪采购项目询价函

各供应商：

大连市第五人民医院拟采购动静脉脉冲气压治疗仪一台，预算 3.9 万元。现诚意邀请贵公司对“大连市第五人民医院动静脉脉冲气压治疗仪采购项目”进行报价，报价超出采购预算的，视为无效。

一、采购需求

1.主要用途：预防深静脉血栓，消除肢体水肿，促进足底血液回流，用于改善肢体组织的缺血状态。

2.技术参数

(1) 设备通过欧美 CE 认证和美国 FDA 认证；

(2) 具开机自检功能，自检完毕应显示病患的治疗时间和控制器已经使用时间总和；

★ (3) 一次脉冲时间：在 0.2 秒之内可快速达到设定的压力值；持续脉冲时间：分为 1 秒，3 秒两档，其误差为±0.4 秒；

(4) 脉冲四种工作模式，一键式操作

模式一：脉冲压力 80mmHg 脉冲持续时间 3 秒脉冲间隔时间 20 秒；

模式二：脉冲压力 130mmHg 脉冲持续时间 3 秒脉冲间隔时间 20 秒；

模式三：脉冲压力 180mmHg 脉冲持续时间 3 秒脉冲间隔时间 20 秒；

模式四：脉冲压力 130mmHg 脉冲持续时间 1 秒脉冲间隔时间 20 秒；



(5) 单独定时键，可根据需要设置定时，定时设置范围：10~240 分钟；不设定时可无限时使用；

(6) 脉冲压力应表现为进行性向设定值靠近，最后达到设定压力值时，显示屏应出现（√）符号提示设备工作正常，以便医护者对脉冲（手）足垫包裹的松紧度及时做出调整判断，保证治疗效果；

(7) 具有故障自检，代码提醒功能：应有低压报警和高压报警两种模式；

★ (8) 脉冲足套、手套已取得一类备案凭证。脉冲气垫包括脉冲足垫、脉冲石膏足垫、脉冲手垫三种可选。脉冲气囊最大耐受压力为 60Kpa；

(9) 设备外观小巧精致，可直接挂在病床挡板及护栏上进行操作治疗。净重不超过 4KG，体积：365mm*150mm*220mm（长*宽*高）；

(10) 整机工作噪声应不大于 60dB（A），电气性能执行：GB9706.1，供电电源：220V/50Hz 交流电。

3.配置要求

序号	配件名称	单位	数量
1	主机		1 台
2	红蓝导气管		1 副
3	电源线		1 根
4	脉冲足套		1 副
5	脉冲手套		1 副

二、报价文件报送

若贵公司有意参加此次报价，请将报价文件密封后加盖单位公章，于2020年9月3日13:00前送至大连市第五人民医院（黄河路890号）机关综合楼（F座）307室（采购办），逾期者视为放弃。

三、报价须知

1.报价文件中应包含设备报价单、技术参数及采购需求响应表（详见附件）、营业执照、医疗器械注册证（不纳入医疗器械管理的除外）、生产厂家授权书、产品彩页（非必须）。

2.报价文件须每页加盖公章并密封完好。

3.技术参数及采购需求响应表与产品彩页不一致时，以产品彩页为准。

4.未响应“★”的条款的投标文件为无效文件。

5.如果投标文件中的报价单的设备是医疗器械，设备的名称、型号、规格须与医疗器械注册证的名称、型号、规格保持一致，如二者不一致，则视为无效投标。

6.中标方合同中所签订的医疗设备标牌名称、规格、型号须与医疗器械注册证的名称、型号、规格保持一致；非医疗设备的名称、规格、型号须与设备标牌名称、型号、规格保持一致。因二者不一致导致的设备验收不通过的风险，由中标方承担。

四、确定中标及合同签订

本次采购以满足采购需求且报价最低的原则确定中标单位。

五、付款方式

货物质保期壹年。供方应于货物安装、调试完毕并最终验收合格后的15个工作日内向我方开具全款增值税普通发票，我方收到发票后的30个工作



日内以支票或电汇的形式向供方支付全部合同款。

六、联系方式

名称：大连市第五人民医院采购办

联系人：刘天明、蒲宽

联系电话：0411-84244322

地址：大连市第五人民医院（黄河路 890 号）机关综合楼（F 座）307 室（采购办）

附件：1.动静脉脉冲气压治疗仪技术参数及采购需求响应表

2.动静脉脉冲气压治疗仪配置需求响应表



附件 1:

动静脉脉冲气压治疗仪技术参数及采购需求响应表

序号	技术参数	是否响应
1	设备通过欧美 CE 认证和美国 FDA 认证	
2	具开机自检功能, 自检完毕应显示病患的治疗时间和控制器已经使用时间总和	
★3	一次脉冲时间: 在 0.2 秒之内可快速达到设定的压力值; 持续脉冲时间: 分为 1 秒, 3 秒两档, 其误差为±0.4 秒	
4	脉冲四种工作模式, 一键式操作	
4.1	模式一: 脉冲压力 80mmHg 脉冲持续时间 3 秒脉冲间隔时间 20 秒	
4.2	模式二: 脉冲压力 30mmHg 脉冲持续时间 3 秒脉冲间隔时间 20 秒	
4.3	模式三: 脉冲压力 180mmHg 脉冲持续时间 3 秒脉冲间隔时间 20 秒	
4.4	模式四: 脉冲压力 130mmHg 脉冲持续时间 1 秒脉冲间隔时间 20 秒	
5	单独定时键, 可根据需要设置定时, 定时设置范围: 10~240 分钟; 不设定时可无限时使用	
6	脉冲压力应表现为进行性向设定值靠近, 最后达到设定压力值时, 显示屏应出现(√)符号提示设备工作正常, 以便医护者对脉冲(手)足垫包裹的松紧度及时做出调整判断, 保证治疗效果	
7	具有故障自检, 代码提醒功能: 应有低压报警和高压报警两种模式	
★8	脉冲足套、手套已取得一类备案凭证。脉冲气垫包括脉冲足垫、脉冲石膏足垫、脉冲手垫三种可选。脉冲气囊最大耐受压力为 60Kpa	
9	设备外观小巧精致, 可直接挂在病床挡板及护栏上进行操作治疗。净重不超过 4KG, 体积: 365mm*150mm*220mm (长*宽*高)	
10	整机工作噪声应不大于 60dB (A), 电气性能执行: GB9706.1, 供电电源: 220V/50Hz 交流电	



附件 2:

动静脉脉冲气压治疗仪配置需求响应表

序号	配件名称	单位	数量	是否响应
1	主机	台	1	
2	红蓝导气管	副	1	
3	电源线	根	1	
4	脉冲足套	副	1	
5	脉冲手套	副	1	