

巫山县中医院介入类耗材供应商遴选变更公告 2 号

(招标编号: 1064-232HD1415108)

一、内容:

各潜在投标人:

巫山县中医院介入类耗材供应商遴选项目现进行如下变更:

1、本次招标取消分包一穿通导管、冠状动脉棘突球囊导管两个产品的供应商遴选;取消分包三非粘附性液体栓塞剂产品的供应商遴选;

2、特定资格条件第 5 项变更为:在投标时,投标文件中所有产品均须提供制造商授权;

3、分包三参数设置如下表格:

产品类别 注册名称 规格型号 临床用途

神经介入类 机械解脱弹簧圈 圈型:2D/3D;直径:1.5mm-20mm;长度:2.0cm-50cm。用于颅内动脉瘤和动静脉瘘的栓塞

颅内支架 直径 3.0-5.5mm,长度 15-30mm 用于治疗颅内神经血管疾病

微导管(神经介入) 内径 0.017in-0.027in;长度 135cm-150cm。用于帮助注入诊断性药物如造影剂,以及治疗性材料如栓塞用弹簧圈、液体栓塞剂,用于神经系统的血管。

微导丝(神经介入) 远端直径:0.007in-0.014in;长度:300cm;头端形状:标准型/柔软型/支撑型。用于在神经血管系统内有选择性的导入和放置导管和其他介入器械。

一次性使用亲水涂层导丝 长度:150cm/180cm;直径:0.032/0.035/0.038in;头端:弯头/直头。适用于血管内诊断或介入治疗手术中引导导管的插入。

导引导管 外径 6F/8F,长度 90mm-100mm。适用于神经介入所需的标准和增强支撑性

中间导引导管 外径 5F/6F,长度 110mm-150mm。用于介入器械或诊断器械引入外周血管系统和神经血管系统。

一次性使用血管鞘 8F,长度 80cm-100cm。用于建立血管内器械的经皮进入通路,并协助器械输送至颅内血管系统。

颅内取栓支架 直径 3.0-8mm,长度 10-40mm 用于颅内急性大血管闭塞所导致的脑梗死,取出血栓所用。

球囊扩张导管 内径 0.017in,长度 150cm,球囊直径 1.5mm-4.5mm,球囊长度 7mm-25mm。

用于颅内动脉狭窄的扩张治疗。

抗栓塞远端保护装置 滤网直径：3-7mm，推送导丝长度 150mm-320mm 用于颈动脉介入手术中，为患者提供血管远端栓塞的保护。

颈动脉支架 直径 5-10mm，长度 20-50mm 用于颈动脉狭窄的介入治疗。

颅内血栓抽吸导管 4F/5F/6F，长度 115mm-150mm 用于颅内急性大血管闭塞所导致的脑梗死，抽吸出血栓所用。

一次性使用无菌导管鞘套装 直径：5F/6F/8F 用于临床上主要供扩大经皮切口及协助导管进入动脉及静脉之用。

一次性使用桡动脉鞘套装 直径：4F/5F/6F 用于临床上主要供扩大经皮切口及协助导管进入桡动脉之用。

一次性使用无菌血管内导管：造影导管 直径：5Fr，长度 100cm/125cm；头端：猪尾、单弯、simon、vtk。用于临床上供血管造影用。

桡动脉压迫止血带 不限 供桡动脉导管插管术后压迫止血用。

封堵止血系统 6F/8F 用于对股动脉穿刺患者进行股动脉封堵止血。

右股动脉电子压迫止血器 底盘，压迫带，电子压迫器 用于对股动脉穿刺患者进行股动脉压迫止血。

可吸收硬脑（脊）膜补片 2cm-10cm 用于神经外科手术中修补硬脑膜或脊膜的缺损，防止脑脊液外漏、颅内感染等。

颅骨内固定系统 两孔连接片（长度 6-220mm，宽度 2.2-7.5mm）/雪花板（长度 8-48mm，宽度 2.2-6.0mm）/螺钉 用于神经外科手术中固定颅骨用

钛网 根据骨窗定做 用于神经外科手术中颅骨缺损修补颅骨用

3、本项目开标时间、投标文件递交截止时间及投标保证金截止时间变更为 2024 年 2 月 22 日 14:00。

特此通知！

延期开标：2024-02-22 14:00:00

## 二、监督部门

本招标项目的监督部门为巫山县中医院纪检监察室。

## 三、联系方式

招 标 人：巫山县中医院

地 址：重庆市巫山县广东中路 277 号

联 系 人：陈先生



电 话：18883875829

电子邮件：/

招标代理机构：重庆和定招标代理有限责任公司

地 址：重庆市渝北区金昌路7号融创·竣爵堡23栋4号

联 系 人：张女士

电 话：(023)86715397

电子邮件：2791937425@qq.com

招标人或其招标代理机构主要负责人（项目负责人）：张望（签名）

招标人或其招标代理机构：业务专用章（盖章）

