**吉安市中心人民医院（上海市东方医院吉安医院）**

**医用耗材意向招标公告**

依据我院临床医疗需要，拟对下列医用耗材进行院内招标采购，请有意参加本单位招标的生产商或供应商携带相关证件到医学装备科报名。

1. **采购项目内容：**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 编号 | 使用科室 | 项目 | 项目要求 |
| 1 | 神经外科 | 远端闭合双层网篮取栓支架 | 用于脑梗塞取栓手术，要求支架产品要具有双通道，双层编织支架结构，支架远端闭合结构防止血栓逃逸，要求取栓能力要强，型号尺寸要求有更长选择，型号要求:5.0\*33，6.0\*45。 |
| 2 | 神经外科 | 一次性使用延长管 | 配合负压抽吸泵使用最大-60kPa 吸力可提供足够吸取血栓的压力。吸引压力无级调节根据手术需要精准调节负压，不因分级而产生过大/过小压强。 |
| 3 | 神经外科 | 颅内支持导管(一次性使用颅内血栓抽吸导管) | 用于在急性症状发作后8小时内，继发于颅内大血管闭塞(颈内动脉、大脑中动脉-M1和M2段、基底动脉和椎动脉)的急性缺血性脑卒中患者的血运重建。不能使用静脉组织型纤溶酶原激活物(IVt-PA)或IVt-PA治疗失败的患者，采用一次性使用颅内血栓抽吸导管，开通闭塞血管。该导管内径为0.058inch、0.060inch、0.068inch，长度包含 115cm、125cm、132cm.已满足临床在不同病变位置的选择。 |
| 4 | 神经外科 | 远端通路导管 | 用于颅内动脉瘤/取栓介入，用于辅助输送治疗器械。远端通路导管由一根 单腔、渐变硬度的复合材料导管组成。导管管身外部具有亲水涂层，可减少使用期间的摩擦力。导管的远端可在X线透视下显影。 |
| 5 | 神经外科 | 中间导引导管 | 全程线圈+编织的复合渐变结构，兼顾柔顺性和抗折性，易于推送，具有远端柔软段，能够顺应迂曲血管。具有预塑形头端规格，便于超选血管。 |
| 6 | 神经外科 | 输送导管 | 用于颅内动脉瘤/取栓介入，柔软无创的头端能够实现高到位，为后续器械的输送提供稳定支撑;能够减少血管损伤，降低夹层、痉挛等并发症的风险;提供超强的近端支撑与稳定的弓上支撑;0.088大内腔兼容6F中间导管，双/三微导管系统。 |
| 7 | 神经外科 | 颅内球囊扩张导管 | 适用于急性期和非急性期症状性颅内动脉粥样硬化性狭窄及闭塞的介入治疗，通过球囊扩张，改善颅内动脉血管血流灌注。要求:近端海波管推送杆，远端旋切海波管结构，管身柔顺且过弯能力强;在充盈及泄压过程中球囊囊体的体积变化平稳，压力呈线性反馈，球囊回抱及回撤顺滑，扩张血管更安全高效。 |
| 8 | 神经外科 | 球囊导引导管 | 取栓等开通闭塞血管的手术中，存在细小血栓逃逸闭塞分支血管的现象，需球囊导引导管阻断近端血流防止血栓逃逸，避免不必要的分支闭塞事件发生。该球囊导引导管须兼容一次性颅内血栓抽吸导管。 |
| 9 | 神经外科 | 颅内支架系统 | 1编织形的，2、颅内动脉瘤辅助弹簧圈栓塞的。3、直径3.5/4.0/4.5/5.5mm各规格。支架导管:0.021in。 |
| 10 | 神经外科 | 颅内支架系统 | 颅内动脉瘤雕刻开环辅助支架。支架输送导丝无头端，为远端提供更多操作空间。全系支架通过0.0165inch的弹簧圈微导管释放，满足远端细小血管宽颈动脉瘤。 |
| 11 | 神经外科 | 血流导向密网支架及配套微导管 | 用于动脉瘤介入手术，为动脉瘤栓塞介入手术提供了另外一种更简便安全的手术方式，要求产品通过性好，显影效果良好，径向支撑力足够，尺寸要求有更大更长长度，型号要求:4.0\*45，4.5\*45，5.0\*45，5.5\*45，6.0\*45。 |
| 12 | 神经外科 | 雷帕霉素药物洗脱椎动脉支架系统 | 用于症状性椎动脉颅外段狭窄的扩张，支架材料选用钴铬合金L605,药物涂层由载有雷帕霉素的聚偏氟乙烯六氟丙烯共聚物载体及聚丙烯酸酯底涂层组成。输送系统由导管座、应力扩散管、球囊组成。支架安装在球囊上。具体要求:尺寸齐全，直径 3.0mm-5.0mm。 |
| 13 | 神经外科 | 球囊扩张导管 | 1、辅助动脉瘤弹簧圈栓塞的球囊、2可以封堵打胶，3、可以释放支架，双腔。 |
| 14 | 南院手术室(肝胆外科) | 超吸刀冲洗管路 | 超吸刀冲洗管路连接超吸刀主机Soring(SONOCA300)一起使用，用于肝胆外科肝切除手术。 |
| 15 | 南院手术室( 泌外科和妇产科) | 电切环 | 电切环连接奥林巴斯等离子主机(ESG-400)一起使用，用于泌外科和妇产科手术用，用于泌外的前列腺电切、膀胱肿物切除等，用于妇产科宫腔粘连、纵隔子宫等手术使用。 |
| 16 | 南院手术室( 泌外科和妇产科) | 电切环 | 电切环连接高通等离子主机(SM-D380B)一起使用，用于泌外科和妇产科手术用，用于泌外的前列腺电切、膀胱肿物切除等，用于妇产科宫腔粘连、纵隔子宫等手术使用。 |
| 17 | 南院手术室 |  负极板和负极板连接线 | 负极板连接线和负极板与科惠高频电刀(FX-8C)主机,连接一起使用，用于临床手术科室的各种手术，起切割止血的作用，减少患者术中出血量。 |
| 18 | 南院手术室 | 超声刀头（集采产品） | 超声刀头连接厚凯超声刀主机(USG10)一起使用，用于临床手术科室各种手术，术中切割、止血，减少患者出血量，用途广泛。 |
| 19 | 南院手术室(耳鼻喉科) | 鼻钻 | 鼻钻连接鼻钻主机(surgery1600628)一起使用，用于耳鼻喉科鼻部手术，术中切割、止血，减少患者出血量，缩短手术时间。 |
| 20 | 南院手术室(泌外科) | 一次性使用无菌医用激光光纤 | 一次性使用无菌医用激光光纤连接绿激光主机YAG 倍频(GreenLight XPS)一起使用，用于泌尿外科前列腺等手术。 |
| 21 | 肝胆外科 | 血栓去除术导管 | 1 用于外周动脉、外周静脉、门静脉、血透通路、血栓抽吸2、 型号齐全有4F.6F.8F规格配合不同的血管直径。3 、一根导管有多种功能，可以喷药溶栓，也可以抽吸 4、 医保目录内耗材 |
| 22 | 肝胆外科 | 一次性使用引流导管包及配件 | 1、用于黄疸、肝浓肿等引流手术。2、套包具有经皮导入器、引流导管、导丝、固定装置、贴膜。3、型号规格齐全。 |
| 23 | 肝胆外科 | 外周编织型支架系统 | 1、用于下肢动脉狭窄闭塞开通2、可跨关节、用于腘动脉。3、型号规格齐全。4.径向支撑力强、柔顺性佳。5、自膨式、释放简便。 |
| 24 | 肝胆外科 | 肝素涂层血管内覆膜支架系统 | 1、用于外周血管夹层、破裂、动脉瘤腔内隔绝。2、具有肝素涂层、不易长血栓、远期通畅率高。3、型号规格齐全。4、柔顺性好。 |
| 25 | 肝胆外科 | 导引导丝 | 1 、头端耐用性高,不易变形。2 、硬度克数高,易通过硬斑。3 、长度300cm。4 、用于外周动脉狭窄,闭塞开通。 |
| 26 | 肝胆外科 | 一次性使用导管鞘组 | 1.用于介入手术时建立通路和支撑。2.通过性好.有亲水涂层。3.型号规格齐全。 |
| 27 | 肝胆外科 | 自膨式外周支架系统 | 1.用于肠系膜动脉、柔顺性好。2.通过内径小、支持通过6F导管。3.型号规格齐全、支持磁共振检查。 |
| 28 | 肝胆外科 | 可解脱带纤维毛弹簧圈栓塞系统  | 1.可控释放。2.铂金材质.显影要清晰。3.纤维毛要多,栓塞效率高。4.有0.035"和0.018"系统。5.用于外周血管破裂出血检塞,动脉瘤栓塞。 |
| 29 | 肝胆外科 | 带纤维铂金弹簧圈 | 1.用于外周血管破裂出血栓塞及动脉瘤栓塞。2.纤维毛要致密。3.显影清晰。4.支持磁共振检查。 |
| 30 | 肝胆外科 | 外周血管支架系统 | 1.球扩支架。2.显影清晰、定位精准。3.型号规格齐全。4.用于锁骨下动脉。5.含碳涂层、远期通畅率高。 |
| 31 | 肝胆外科 | 肾动脉支架系统 | 1.球扩支架。2.型号规格齐全。3.支持磁共振检查。4.用于肾动脉狭窄,闭塞开通。5.含碳涂层、远期通畅率高。 |
| 32 | 肝胆外科 | 碳涂层支架 | 1.球扩支架。2.含涂层.远期通畅率高。3.支持磁共振检查。4.型号规格齐全。5.用于膝下动脉狭窄、闭塞开通。 |
| 33 | 肝胆外科 | 预安装血管支架系统 | 1 适用于治疗外周血管病变2 型号齐全，能满足临床使用需求3 医保目录内耗材4 由一个 316L手术级不锈钢球囊扩张支架和递送系统组成 |
| 34 | 肝胆外科 | 双腔取血栓导管 | 1双腔取血栓导管用于血管内血栓和栓子的取出以及血管血流的临时阻断。2 型号齐全，能满足临床使用需求。3 医保目录内耗材。4双腔球囊导管，主要由导管体、球囊、座、充盈阀、支撑丝等结构组成，并带有附件一次性注射器。 |
| 35 | 肝胆外科 | 腔静脉滤器回收器 | 1 、适用于回收已植入的可回收腔静脉滤器2 、型号齐全，能满足临床使用需求3、 医保目录内耗材4 、腔静脉滤器回收器主要由鞘管扩张器套件和回收圈套组件组成 |
| 36 | 肝胆外科 | 肠道支架 | 1、适用于扩张不适宜手术的十二指肠，幽门部癌症晚期患者的肠道狭窄的缓解治疗2、 型号齐全，能满足临床使用需求3 、医保目录内耗材4 、由支架及推送器组成，支架由镍钛合金丝编织而成。 |
| 37 | 肝胆外科 | 镍钛合金紫杉醇洗脱血管支架 | 1 、用于治疗原发股浅动脉(SFA)和/或腘动脉近端有症状的原位或再狭窄病变，以扩张血管直径2 、型号齐全，能满足临床使用需求3 、医保目录内耗材4 、支架是由镍钛诺合金经激光切割而成;支架上涂层分为两层，底漆和药物基质层。底漆由聚(甲基丙烯酸正丁酯)(PBMA)组成，药物基质层中药物为紫杉醇 |
| 38 | 肝胆外科 | 可控直径 TIPS 覆膜支架系统 | 1用于在肝静脉与门静脉之间的肝实质内建立人工分流通道2 型号齐全，能满足临床使用需求3 医保目录内耗材4 覆膜支架由一个自膨式镍钛支架组成,覆膜支架分为两个功能区:肝内覆膜区和门脉裸区。 |
| 39 | 肝胆外科 | 一次性使用无菌微波消融针  | 1.用于静脉曲张大隐静脉主干腔内消融闭合。 2.兼容≤7F血管鞘。 3.消融效率高。 4.柔顺性好。 |
| 40 | 呼吸与危重症医学科 | 无创呼吸机面罩及管路配件 | 适用于呼吸与危重症医学科无创呼吸机（机型：飞利浦、鱼跃）一同使用，用于将气体从呼吸机传递到患者呼吸道的作用。 |
| 41 | 急诊科 |  血液净化用管路附件 | 适用于连续性血液净化装置(费森尤斯multi Version multiFitrate PRO)，用于提供连续性体液处理和肾替代治疗。 |
| 42 | 肿瘤科 | 一次性使用植入式给药装置留置针 | 一次性使用植入式给药装置留置针需耐高压及防针刺功能 |
| 43 | 南院供应室 | 过氧化氢灭菌剂 | 适用于凯斯普CASP-120过氧化氢低温等离子机使用，含有60%过氧化氢，规格是60 ML/瓶和100ML/瓶。 |
| 44 | 南院供应室 | 去污膏 | 适用于去除各种形状和类型的电刀刀头、医用金属器械、器具等表面的顽固污渍及残留，也可用于去除硅胶残留、手术器械表面的干涸血渍;可用于硬质容器表面的清洁。 |
| 45 | 南院供应室 | 追溯系统专用防水标签 | 适用于供应室追溯系统SHINEMARK,规格为24mm0.94''。 |
| 46 | 南院供应室 | 滤芯 | 适用于武汉启诚ME4-1000纯水机。 |
| 47 | 南院供应室 | 除胶剂 | 去除手术器械盆、托盘等物品上的标签、胶带残留等。 |
| 48 | 南院供应室 | 润滑油（喷雾型） | 适用于手术器械关节和推车脚轮的手工润滑。 |
| 49 | 南院供应室 | 压力蒸汽灭菌化学指示卡 | 适用于医疗防疫机构对134℃、4min的预真空压力蒸汽灭菌效果的化学监测。 |
| 50 | 南院供应室 | 机械清洗效果测试卡 | 用于监测全自动清洗消毒器的清洗效果 |
| 51 | 南院供应室 | 一次性锐器保护套 | 用于消毒时、手术中对精密锋利器械的保护。 |
| 52 | 泌外科 | J型导管 | 单极Fr6、Fr7、Fr8，可以留置一个月以上。 |
| 53 | 口腔门诊 |  定制式正畸矫治器 | 1 、可满足正畸患者多元化需求。2 、易于保持口腔卫生，有效减少正畸过程中的不适感。 3 、美观舒适，疗效好。 |
| 54 | 口腔门诊 | 光固化复合树脂 Filtek"Z350XT | 1 、牙体修复材料，操作简单方便，色泽美观;2 、粘接强度大，有效减少边缘微渗漏; 3 、抗压、耐磨，细胞毒性小。 |
| 55 | 口腔门诊 | 通用粘接系统  | 1 、牙体修复材料，粘接性质好，强度高。 2 、操作时间短，简单方便。3、材料刺激性小，无异味。 |
| 56 | 口腔门诊 | 根管清洗糊剂 | 1 、适用于钙化性狭窄根管，闭锁性根管;可清除根管内钙化物及玷污层。2 、具有润滑作用，有效减少器械分离。3 、操作简单，方便，效率高。 |
| 57 | 口腔门诊 | 双固化树脂粘固剂  | 1 、牙体修复材料，能够有效减少牙齿修复过程中的不适感。2 、表面光滑耐磨，咬合性能好。3 、椅旁操作时间短。 |
| 58 | 口腔门诊 | 流动性复合树脂修复材料Dyad Flow | 1 、流动性能好，可作为缓解应力衬洞材料。2 、操作简单方便，适用范围广; 3、对牙髓刺激性小，可降低治疗后微渗漏的发生。 |
| 59 | 口腔门诊 | 弹性印模材料 | 1 、稳定性好，拉伸强度大，可长时间放置不变性。2、 可准确反应口腔细微组织结构。3 、舒适度高，减少了传统印模材料导致的咽喉反应。 |
| 60 | 口腔门诊 | 新一代根管充填剂 | 1 、易调拌，根尖密封性能。 2 、可很好的适应制备好的根管壁，凝固后无明显收缩。3 、有很好的长期的空间稳定性和密封特性，X线阻射强。 |
| 61 | 口腔门诊 | 氢氧化钙消毒材料 | 1 、可有效杀灭根管内的细菌及中和酸性物质及毒素。2、 具有组织诱导形成作用，如根尖周组织再生。3、 提高X线阻射率。 |
| 62 | 口腔门诊 | 吸潮纸尖 | 1 、根管治疗材料，吸水性好。2 、强韧性好，坚韧耐用，不掉渣，不易断裂. 3、 操作简单方便。 |

1. **报名要求：**

(1)严格按照要求填写附表一、附表二，不符合要求视为无效。

(2)所投产品须持有医疗器械注册证（注册证号在附表一中必须填写），特殊产品除外。

（3）所投产品必须在最新的医保报销范围之内（同类产品都不能报销的除外）。

（4）所投产品一年内在省卫健委直属三甲医院使用过（专机耗材除外），并且保证所投产品价格为同时期内全省最低价。

（5）所投产品必须在江西省医保公共服务平台下的药品和医用耗材招采管理系统中的挂网范围内（同类产品未招标的除外）。

1. **报名时需提供的相关材料：**

1、公司及产品的资质证明材料（公司三证等）。

2、议价产品的制造商或者区域总代理商出具的授权函。

3、法定代表人证书或委托代理人授权书。

4、附件表一（另增加电子版发到下方的邮箱），附表二

5、所投产品一年内的江西省三甲医院的使用依据。

6、国家医用耗材27位编码，江西省医保报销类别。

7、价格承诺函、价格佐证。

8、所投产品需带样品或者产品彩页。

注：以上材料一式贰份并加盖公章，对提供材料不真实者予以取消中标资格。

**投标文件必须密封，否则作无效响应处理。**

**4.评标方法**

1、一次报价，以文件上盖章的价格为准。原则上低价中标，但需经临床试用和相关专家认可确认。否则依次顺延。

 2、意向中标产品需经医院办公会讨论通过后方可签合同。

**注意事项：**

1、报价均以产品单价为报价标准。

2、若本次招标产品我院正在使用，则此产品供应商必须报名参加本次招标，否则我院有权停止其供应资格，并由参加本次招标的中标供应商进行供货。

3、经医院专家认定不能满足招标要求的项目，投标无效。

4.交材料时间：2024 年 1 月 29 日上午9点前，逾期不受理，地点在吉安市中心人民医院（上海市东方医院吉安医院）吉安南大道80号行政楼107号医学装备科。

咨询地点：吉安市中心人民医院（上海市东方医院吉安医院）吉安南大道80号行政楼107号医学装备科，现场开标时间：2024 年 1 月 29 日上午9点。

联系电话：15879610020

邮箱：229636767@qq.com

            吉安市中心人民医院

（上海市东方医院吉安医院）

**2024年1月23日**

**附表一（请用EXCEL编辑提交）：**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 招标项目序号 | 产品注册证名称 | 生产厂家 | 规格型号 | 产品注册证号 | 计量单位 | 报名公司 | 江西省省标价（江西省平台未招标除外） | 省标价产品ID（江西省平台未招标除外） | 国家耗材代码 | 医院现行价（没有可以不写） | 联系方式 |
|  |  | 　 | 　 | 　 |  | 　 |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

要求：

 1.各报名企业必须按表格要求填写，价格真实，资料可靠，同时须附上相应的价格依据。

 2.请各报名企业按照规定的项目认真填写，不得涂改，每张报价单都需加盖公章。

**附表二：**

|  |  |
| --- | --- |
| 报名单位（公司）： | 项目截止日期： 2024 年 1月 29日 |
| **项 目** **序 号** | **项 目 名 称** | **型号** | **报价** | **授权代表签名****（需加盖公章）** |
|  |  |  |  |  |

**投标询价、议价承诺函**

致：吉安市中心人民医院

我单位在参加贵方部分＿＿＿＿＿＿项目的（投标询价、议价）活动中，郑重承诺如下：

我方在此声明，本次（投标询价、议价）活动中提供的所有资料都是真实、准确完整的，所投产品＿＿＿＿品牌＿＿＿＿型号（品牌及规格型号）报价为江西省内同期、同型号、同品牌、同配置最低价，如因虚假资料、虚假报价所产生的一切后果完全由我方承担。

承诺人（投标企业）盖章：＿＿＿＿＿＿＿＿

法定代表人签字：＿＿＿＿＿＿＿＿＿＿＿＿

法定代表人电话：＿＿＿＿＿＿＿＿＿＿＿＿

日 期： ＿＿＿年＿＿＿月＿＿＿日