

关于征集医用耗材供应商通知

我院有以下医用耗材进行征集：

耗材需求表		
项目编号	征集项目	功能需求
X0225-01 I	血管造影导管	TAVR 手术中进行冠脉血管造影以及主动脉瓣根部造影，为进一步是否 PCI 以及 TAVR 瓣膜植入提供清晰影像学指导。
X0225-02 I	导引鞘	TAVR 手术中进行器械输送，尤其对于迂曲血管
	检验试剂	详见附表二

另有以下耗材进行二次征集：

耗材需求表		
项目编号	征集项目	功能需求
X0210-04 II	一次性使用心电电极	材质：导电压敏胶，银/氯化银；适配在院动脉硬化检测仪（欧姆龙 BP-203RPEIII）
X0210-14 II	角膜松解刀	适用于患有白内障合并有散光的患者，且患者不适用散光晶体或者拒绝使用散光晶体，精准矫正角膜散光；多彩刀柄，便于识别；手术刀具备刀架
X0210-15 II	预装式张力环	稳定囊袋复合体，维持囊袋张力，防止后囊膜褶皱，对抗囊袋收缩；预装式设计；操作方便可靠
X0210-16 II	一次性射频等离子体刀头	应用于耳鼻喉科软组织切割、消融、止血手术；管路内部光滑耐用，铂铱合金等耐损耗材质组成，适配成都美创 等离子体手术系统 型号 PLA-600
X0210-17 II	可降解耳鼻止血绵	可降解，可膨胀，可吸收；真正保护粘膜，显著减少术后诸如囊泡、肉芽、息肉再生、粘膜水肿等新生病变，减少术腔粘连；提供 10-14 天起支撑与塑型作用，遇水、血不变形，支撑力好
X0210-22 II	体内微电极碎石仪用电极线	配合体内微电极碎石仪使用，应用于胆囊颈结石、胆总管、肝内胆管的结石治疗
X0210-26 II	微创扩张引流套件	适用于微创保胆碎石取石、肾盂积水、微创扩张等引流用。
X0210-27 II	超声刀具	适配在院超声刀主机换能器（强生 GENO4）；甲状腺手术、乳腺手术、颈部需淋巴清扫的手术术式中使用；剪刀式超声刀结构

X0210-28 II	球囊扩张导管	进行经导管主动脉瓣置换术（TAVR）的瓣膜预扩张及后扩张使用
X0210-29 II	导管鞘组	TAVR 介入手术使用，满足 TAVR，EVAR，TEVAR 术中器械交换需求
X0210-30 II	导丝	TAVR 手术中引导导管插入血管并定位的介入诊断与治疗
X0210-31 II	血管鞘组	TAVR 手术中建立有助于血管内器械的经皮进入血管通路，为造影导管、起搏电极、主动脉瓣瓣膜等器械的输送提供保障
X0210-32 II	集成式膜式氧合器	由热交换器、静脉贮血器和过滤组成，功能可维持四小时以上。适配在院索林体外循环机（型号 S3）
X0210-33 II	血液浓缩器	由中空纤维膜、外壳、端盖、封口胶和 O 型圈组成，适配在院索林体外循环机（型号 S3）
X0210-34 II	一次性使用心脏冷停搏液灌注器	配有变温器、贮液部分、泵管、灌注管及灌注针、连接管、三通开关和接头，适配在院索林体外循环机（型号 S3）
X0210-35 II	一次性使用人工心肺机体外循环管道包	用于体外循环中组成一个动静脉系回路，适配在院索林体外循环机（型号 S3）
X0210-36 II	一次性使用体外循环导管插管	管内壁含和不含螺旋缠绕不锈钢丝，单双级带芯，用于股动脉和股静脉，适配在院索林体外循环机（型号 S3）
X0210-37 II	心脏排气引流管	左心排气管要求具备：13Fr、20Fr、10Fr、16Fr；内心排气管要求：20Fr、12Fr，适配在院索林体外循环机（型号 S3）
X0210-38 II	HTK 溶液	用于体外循环心肌保护
C0209-01 II	生化检验试剂	适用于全自动生化分析仪（型号：Senlo8011），详见附表三
20220208-04 II	手术器械装载容器和保护装置	详见附表四
20220208-05 II	撕囊镊	
20220208-06 II	眼用结扎镊	

20220208-0 7 II	电针治疗仪	
--------------------	-------	--

现在开始征集供应商，报名请携带按目录顺序装订且加盖防伪公章的资料：

- 1、资料内容及标准详见附表一“目录标准”，目录置于首页。
- 2、注意事项：
 - (1) 产品授权：需为**制造商**对产品代理或经销资格的授权书。
 - (2) 提供医保码-河北省医保拼接码、河北省集采码。
 - (3) 现行价格证明：提供京津冀平台、江苏六大类等依据；提供石家庄市内三甲医院购买该耗材的随货同行及发票（常用耗材至少三家）。
 - (4) 所有复印件原版尺寸，字迹清晰，均需加盖防伪公章，按目录顺序装订。
 - (5) 应征耗材如有配套耗材或软件，请提供相应资质。
 - (6) 非医疗器械请提供相应依据。

报名截止时间：2022年3月3日9:30

报名地址：建华南大街365号 石家庄市人民医院 医学装备部

石家庄市人民医院 医学装备部

2022年2月25日

附表一：

供应商报名目录

时间：	应征项目：	项目编号：	
耗材名称 (注册证名称)	品牌	制造商	
业务员	联系电话	供应商	
内容	标准	页码	审核结果
公章	复印件均加盖公章	(此列标注)	(此列空白)
报名信息	耗材名称(注册证名称)		
	应征规格型号列表		
	注册证号		
	全国医保码/河北省拼接码/河北省集采码		
	制造商		
	供应商		
	授权代表人		
	联系电话		
邮箱地址			
医疗器械注册证	注册证		
	注册证附表		
	非医疗器械依据		
制造商资质	营业执照		
	医疗器械生产许可证		
	医疗器械生产产品登记表(国产)		
供应商资质	营业执照		
	医疗器械经营许可证/备案凭证		
产品授权	制造商授权书(两票)		
业务员授权	业务员法人授权书		
	法定代表人居身份证复印件		
	被授权人居身份证复印件		
耗材信息	规格型号		
	技术参数		
	配置清单		
	产品说明书		
现行价格证明	平台文件(京津冀/江苏六大类)		
	市内三甲医院合同/随货同行/发票		
产品市场信息	三级甲等医院用户名单		
	彩页		

附表二：

项目编号	项目名称	检测试剂	备注
X0225-03 I	贫血类型检查	血清铁	适用于全自 动生化分析 仪 AU5800
		转铁蛋白	
		不饱和铁结合力	
		总铁结合力	
X0225-04 I	平均 2 周的血糖水平	糖化白蛋白	
X0225-05 I	胰腺炎检查	胰淀粉酶	
X0225-06 I	肝癌的生化指标	血清 a-L 岩藻糖苷酶检测	
X0225-07 I	脂类代谢指标	血清载脂蛋白 E 检测	
X0225-08 I	心肌酶项目	肌酸激酶同工酶（质量法）	
X0225-09 I	优生项目，孕期、新 生儿感染类检查	单纯疱疹病毒 I 型抗体（IgG）	
		单纯疱疹病毒 I 型抗体（IgM）	
		单纯疱疹病毒 II 型抗体（IgG）	
		单纯疱疹病毒 II 型抗体（IgM）	
		风疹病毒抗体（IgG）	
		风疹病毒抗体（IgM）	
		弓形体抗体（IgG）	
		弓形体抗体（IgM）	
		巨细胞病毒抗体（IgG）	
		巨细胞病毒抗体（IgM）	
X0225-10 I	矮小症等检查	胰岛素样生长因子	适用于安图 全自动化学 发光分析仪
X0225-11 I	自身免疫性肝病检查	抗可溶性肝抗原/肝-胰抗原抗体 (SLA/LP)测定	适用于透景 全自动免疫 检测系统
		GP210	
		sp100	
		抗肝肾微粒体抗体(LKM)测定	
		抗肝细胞溶质抗原 I 型抗体测定	
		抗线粒体抗体测定(AMA)	
X0225-12 I	习惯性流产、易栓症 等检查	抗心磷脂抗体	适用于免疫 荧光分析仪
		抗 B2 糖蛋白抗体	
X0225-13 I	膜性肾病	抗磷脂酶 A2 受体抗体	
X0225-14 I	胃癌早筛	胃蛋白酶原 I	
		胃蛋白酶原 I II	
		胃泌素 17	

附表三：

序号	需求产品	规格型号
1	丙氨酸氨基转移酶测定试剂盒（丙氨酸底物法）	R1: 10ml×10, R2: 100ml×1
2	γ-谷氨酰基转移酶测定试剂盒（GCANA）	R1: 10ml×10, R2: 100ml×1
3	碱性磷酸酶测定试剂盒（NPP 底物-AMP 缓冲液法）	R1: 10ml×10, R2: 100ml×1
4	甘油三酯测定试剂盒（GPO-PAP 法）	R1: 100ml×1 R2: 10ml×10 校准品: 1ml×1（1 个浓度）
5	胆固醇测定试剂盒	R1: 10ml×10, R2: 100ml×1, 校准品: 1ml×1（1 个浓度）
6	乳酸脱氢酶测定试剂盒（乳酸底物法）	R1: 10ml×10, R2: 100ML×1
7	总胆红素测定试剂盒（重氮盐法）	R1: 100ml×2 R2: 40ml×1 校准品: 2ml×1
8	葡萄糖测定试剂盒（葡萄糖氧化酶法）	R1: 10ml×2 R2: 90ml×2 校准品: 2ml×1（1 个浓度）
9	直接胆红素测定试剂盒（重氮盐法）	R1: 100ml×2 R2: 5ml×1 校准品: 2ml×1
10	总蛋白测定试剂盒	100ml×2 校准品: 1ml×1（1 个浓度）
11	α-羟丁酸脱氢酶测定试剂盒（α-酮丁酸底物法）	R1: 5ml×10, R2: 50ML×1
12	尿酸测定试剂盒（尿酸酶法）	R1: 5ml×10, R2: 50ML×1, 校准品: 2ML×1（1 个浓度）
13	电解质分析仪配套试剂（Ca 电极）	个
14	电解质分析仪配套试剂（Cl 电极）	个
15	电解质分析仪配套试剂（K 电极）	个
16	电解质分析仪配套试剂（REF 电极）	个
17	九孔反应杯	

附表四： 手术器械装载容器和保护装置

序号	名称	尺寸(L*W*H) mm
1	标准器械托盘	240x250x50
2	标准器械托盘	480x250x50
3	标准器械托盘	250x170x70
4	标准器械托盘	340x250x70
5	抑菌型器械托盘	480x250x50
6	抑菌型器械托盘	240x250x50
7	小型器械筐	200x100x50
8	小型器械筐	120x120x50
9	小型器械筐	80x80x50
10	多功能 U 型架	210x170x70
11	多功能 U 型架	330x170x70
12	多功能 U 型架	280x170x70
13	器械篮筐	535x380x100
14	器械篮筐	535x380x195
15	器械篮筐	585x395x200
16	器械装载篮	480x250x70 盒盖 480x250
17	器械装载篮	340x250x70 盒盖 340x250
18	器械装载篮	240x250x70 盒盖 240x250
19	器械固定支架	236x40 适合显微镊等使用, 硅胶, 耐高温高压
20	器械固定支架	236x40 适合显微剪子使用, 硅胶, 耐高温高压
21	硅胶器械盒	200x200x30
22	硅胶垫	450x220
23	硅胶垫	320x220
24	器械保护系统	250x360x1x12
25	锐器保护套(内径 x 外径 x 长度)	1.5x3x40
26	锐器保护套(内径 x 外径 x 长度)	6x8.2x40
27	锐器保护套(内径 x 外径 x 长度)	4x6.2x40
28	锐器保护套(内径 x 外径 x 长度)	7.5x10.2x40