

第五章比选项目服务及其他要求

一、项目概述

本项目拟采购医用耗材 1 批及相关配送服务供应商。

包号	品目序号	货物名称	规格型号	是否允许进口	计量单位	预采购数量(3年)	本项目单品最高限价(元)
07包 血栓类耗材	07-01	PTA 球囊扩张导管 1	3mm*40*75	是	个	30	3300
	07-02	PTA 球囊扩张导管 2	4mm*40*75	是	个	30	3300
	07-03	PTA 球囊扩张导管 3	8mm*80*75	是	个	30	4700
	07-04	带有亲水涂层的可控导丝	0.018*300cm	是	根	30	845
	07-05	血栓去除术装置 1	6F*120cm	是	个	10	20500
	07-06	血栓去除术装置 2	6F*90cm	是	个	10	28900
	07-07	带有推送系统的支架(TIPS 支架和静脉支架)	12/14/16mm*60/90mm*75	是	个	150	8721
	07-08	PTA 球囊扩张导管 4	10mm*80mm*75	是	个	10	4700
	07-09	PTA 球囊扩张导管 5	12mm*80mm*75	是	个	10	5200
	07-10	PTA 球囊扩张导管 6	5mm*40mm*75	是	个	10	3300
	07-11	PTA 球囊扩张导管 7	6mm*40mm*75	是	个	10	3300
	07-12	球囊扩张导管 1	14mm*40mm*75	是	个	10	3170
	07-13	球囊扩张导管 2	16mm*40mm*75	是	个	10	3400
08包 过滤器类耗材	08-01	临时腔静脉过滤系统	滤器展开后直径：30mm±0.5mm 窗口期：≥80天	是	套	10	15360
	08-02	植入式给药装置专用针 1	0.9mm 20G 15mm 0.65mm	是	个	150	15
	08-03	植入式给药装置及其附件	小药盒、5F 导管	是	个	10	4200
	08-04	植入式给药装置专用针 2	防针刺伤型无损伤针 20G 15MM	是	个	10	90
	08-05	外周血管支架系统	支架直径 6.0mm，支架长度 19mm，导管有效长度 140cm.	是	套	15	12000
	08-06	外周动脉导丝	0.018”，长度 300mm	是	根	10	1750
	08-07	自膨式镍钛合金外周血管支架系统 1	支架直径：6mm；支架长度：150mm；可用长度：135cm	是	套	10	21500
	08-08	外周支架系统 1	支架直径：8mm；支架长度：25mm；导管可用长度：130cm；	是	套	10	10158
	08-09	球囊导管	球囊直径 4-7mm；球囊长度：20-40mm	是	个	10	8299
	08-10	外周扩张导管	球囊直径 8.0mm，球囊长度 60mm，有效长度 130cm.	是	个	10	5800

	08-11	外周支架系统 2	支架直径: 7-10mm 支架长度: 30-80mm	是	套	10	9770
	08-12	外周球囊扩张导管	球囊直径 2.0mm, 球囊长度 150mm, 使用长度 150cm.	是	套	10	5000
	08-13	自膨式镍钛合金外周血管支架系 统 2	支架直径 6.0mm, 支架长度 120mm, 可用长度 135cm.	是	套	10	19000
	08-14	自膨式镍钛合金外周血管支架系 统 3	支架直径 6.0mm, 支架长度 80mm, 可用长度 135cm.	是	套	10	14000
	08-15	植入式给药装置及其附件	前臂型药盒、5F 导管	是	套	50	6600
09 包 外周 血管	09-01	血管鞘组(短鞘)	5F, 10cm	是	个	800	170
	09-02	血管内造影导管	5f, 125cm	是	条	800	158
	09-03	明胶海绵颗粒栓塞剂	710~1000	否	瓶	50	1270
	09-04	溶栓导管	4F, 135cm	是	个	80	1680
	09-05	双腔取血栓导管	4F, 80cm	是	个	80	2650
	09-06	微导管	2.6F, 125cm	是	套	300	2700
	09-07	微导丝	0.018, 180cm	是	套	300	700
	09-08	超长自膨式支架系统	5mm, 80mm	是	条	80	14000
	09-09	外周交换微导丝-外周导丝	0.018, 300cm	是	个	80	1750
	09-10	血管内造影导管	直径 5Fr, 长度 100cm	是	条	80	159
	09-11	超滑造影导丝短导丝	外径 0.035 长度 150CM	是	条	800	200
	09-12	超滑造影导丝交换导丝	外径 0.035 长度 260CM	是	条	800	285
	09-13	微导管 1	直径 2.7Fr, 有导丝, 导管长 度 130CM	是	个	50	2563
	09-14	镍钛记忆合金食道支架	直径 20, 长度 120	否	条	60	3500
	09-15	球囊扩张导管	直径 14mm, 长度 4cm	是	个	500	2529
	09-16	微导管 2	直径 2.7Fr, 有导丝, 导管长 度 130CM	是	套	80	2461
	09-17	Bantam 新型膝下长球囊导管	直径 2.5mm, 长度 150cm	是	个	80	4500
	09-18	PTA 球囊扩张导管	外径: 2mm; 长度: 150mm; 操作杆长: 130cm	是	个	50	7410
	09-19	胸主动脉覆膜支架	近端直径: D1 (mm) : 34、 远端直径: D2 (mm) : 24; 覆膜段长度: L1 (mm) : 60、 裸段长度: L2 (mm) : 20	否	个	15	35700
	09-20	明胶海绵颗粒栓塞剂	150~350	否	瓶	10	1200
	09-21	超长自膨式支架系统	自膨后支架直径 mm:10 自膨 后支架长度 mm:40 推荐血管 尺寸 mm7.5-8.5 可用长度 (cm) :135 配套鞘的尺寸 Fr:6/8 适用导丝(in)0.018	是	条	10	8307
	09-22	PTA 导管	球囊直径:3.5mm 球囊长 度:120mm 输送杆:150cm	是	个	10	6460
	09-23	PTA 扩张导管(长球囊)	球囊直径(mm)4 球囊长度	是	根	150	2835

			(mm) 120 可用长度 (cm) 135				
09-24	外周交换微导丝-外周导丝		0.018, 300cm	是	根	80	1980
09-25	超长自膨式支架系统		导管可用长度 120cm 扩张支架外径 6mm 扩张后支架壁厚 0.25mm 扩张后支架长度 100mm 4.5-5.5mm 输送导管外径: 2.0mm	是	条	80	14000
09-26	PTA 扩张导管		直径 8mm, 长度 60mm, 输送器长度 135mm	是	根	15	2835
09-27	球囊扩张导管		直径 16mm, 长度 4cm	是	个	10	2529
09-28	外周血管用导丝		0.035, 260cm	是	个	10	1780
09-29	颈动脉导引鞘		6F, 90cm	是	个	15	1700
09-30	球囊压力泵		最大压力: 30bar, 最大容量: 20ml	否	个	10	600
09-31	明胶海绵颗粒栓塞剂		560~710	否	瓶	15	1220
09-32	双腔取血栓导管		4F, 80cm	是	个	10	2600
09-33	血管鞘组 短鞘		直径 6Fr, 长度 25CM	是	个	10	220
09-34	超长自膨式支架系统		导管可用长度 80cm 扩张支架外径 6mm 扩张后支架壁厚 0.25mm 扩张后支架长度 100mm 4.5-5.5mm 输送导管外径: 2.0mm	是	条	15	14000
09-35	胸主动脉覆膜支架		近端直径: D1 (mm) : 28、远端直径: D2 (mm) : 24; 覆膜段长度: L1 (mm) : 150、裸段长度: L2 (mm) : 15	否	个	10	51100
09-36	PTA 扩张导管 (长球囊)		球囊直径 (mm) 6 球囊长度 (mm) 200 可用长度 (cm) 135	是	个	10	2835
09-37	超长自膨式支架系统		导管可用长度 80cm 扩张支架外径 6mm 扩张后支架壁厚 0.25mm 扩张后支架长度 80mm 4.5-5.5mm 输送导管外径: 2.0mm	是	条	10	14000
11 包 颅内 介入	11-01	微导管	L: 135-170cm	否	根	15	4960
	11-02	自膨式颅内支架	φ 2.5-5.5mm L: 12-75mm	是	根	15	45000
	11-03	微导丝	φ 0.010-0.014	否	根	15	5260
	11-04	一次性使用 Y 阀套件		是	个	30	240
	11-05	预安装血管支架系统	φ: 8-10mm L: 17-37mm	是	盒	150	9780
	11-06	颈动脉支架 (单轨型)	φ: 5-9mm L: 30-50mm	是		15	10438
	11-07	预装血管支架系统	φ: 4-7mm L: 15-19mm	是		15	10700
	11-08	压力泵		是	套	15	714
	PTA 球囊扩张导管		φ: 3-8mm L: 30mm	是	个	15	4100

	11-09						
	11-10	血栓保护系统	L300cm、190cm	是	盒	15	15208
	11-11	可控导丝	L140-200cm	是	条	15	3395
13 包 起搏器包 1	13-01	植入式心脏起搏器 1		是	台	1	40944
	13-02	植入式心脏起搏器 2		是	台	1	26000
	13-03	植入式心脏起搏器 3		是	台	1	49990
	13-04	植入式心脏起搏器 4		是	台	1	31350
	13-05	植入式心脏起搏器 5		是	台	1	40000
	13-06	植入式心脏起搏器 6		是	台	1	72000
	13-07	植入式心脏起搏器 7		是	台	1	34200
	13-08	植入式心脏起搏器 8		是	台	1	67500
	13-09	植入式心脏再同步治疗起搏器 1		是	台	1	61006
	13-10	植入式心脏再同步起搏器 2		是	台	1	79200
	13-11	植入式心脏复律除颤器 1		是	台	1	76540
	13-12	植入式心脏复律除颤器 2		是	台	1	92966
	13-13	植入式心脏再同步复律除颤器 1		是	台	1	100000
	13-14	植入式心脏再同步复律除颤器 2		是	台	1	120000
	13-15	植入式心脏再同步复律除颤器 3		是	台	1	168000
	13-16	植入式心脏起搏电极导线 1		是	根	10	1998
	13-17	起搏电极导线 2		是	根	10	2390
	13-18	起搏电极导线 3		是	根	10	2995
	13-19	植入式心脏起搏电极导线 1		是	根	10	4682
	13-20	植入式左心室起搏电极导线 1		是	根	10	9306
	13-21	植入式左心室起搏电极导线 2		是	根	10	19615
	13-22	植入式除颤电极导线		是	根	10	8272
	13-23	植入式心脏除颤电极导线		是	根	10	12000
	13-24	双极临时起搏电极导管	直型头端	是	根	20	1179
	13-25	撕开鞘	导丝长度 50cm	是	个	60	248
	13-26	带止血阀导管鞘		是	个	30	157
14 包 起搏器包 2	14-01	植入式心脏起搏器	44.7mm*47.9mm*7.5m	是	台	9	31900
	14-02	植入式再同步治疗心律转复除颤器	74mm*51mm*13mm	是	台	3	95000
	14-03	植入式心电事件监测器	4.5cm*0.7cm	是	台	3	19900
	14-04	电极传送鞘管系统(带止血阀和灌注口)(电极传送鞘管系统-撕开鞘)	直径 8F, 扩张管长度 20cm	是	个	150	402
	14-05	起搏电极导线 1	固定方式: 螺旋, 长度: 52CM/58CM	是	根	90	4531
	14-06	起搏电极导线 2	固定方式: 挂钩, 长度: 43CM	是	根	6	2722
	14-07	除颤电极导线 1	长度: 49cm/55cm/62cm	是	根	3	11900
	14-08	静脉造影球囊导管	输送器度: 小于 120cm	是	根	3	2570

14-09	除颤电极导线 2	长度：49cm/55cm/62cm	是	根	3	10450
14-10	植入式左心室起搏电极导线	类型：四极电极，长度：20-110cm	是	根	3	19000
14-11	左室导线 1	类型：双极，长度：20-110cm	是	根	3	11742
14-12	左室导线 2	类型：双极电极，长度：20-110cm	是	根	3	13260
14-13	左室导线 3	类型：双极，长度：20-110cm	是	根	3	13353
14-14	左心部传送导管系统	类型：输送鞘管，长度：80-130cm	是	根	3	2500
14-15	传送导管系统	类型：输送鞘管，长度：80-130cm	是	根	3	2600
14-16	传送导管	类型：输送鞘管，长度：40-100cm	是	套	9	950
14-17	植入式心脏起搏电极导线	固定方式：不可收缩的螺旋式 长度：20-110 厘米，类型：双极	是	套	9	3712
14-18	导管切开刀	包装：独立包装，长度：小于 10cm	是	套	9	370
14-19	经导管植入式无导线起搏系统	长：25.9mm ， 体积：1cm ³	是	台	1	158000
14-20	传送鞘管	类型：输送鞘管，长度：40-130cm	是	根	3	8000
14-21	植入式心脏起搏器 1	40.2mm*42.9mm*7.5mm	否	台	3	14706
14-22	植入式心脏起搏器 2	44.7mm*7.9mm*7.5mm	否	台	3	27854
14-23	植入式心脏起搏器 3	40.2mm*42.9mm*7.5mm	否	台	3	19087
14-24	植入式心脏起搏器 4	44.7mm*47.9mm*7.5mm	否	台	3	45295.9
14-25	植入式心脏起搏器 5	44.7mm*47.9mm*7.5mm	否	台	3	47890

注：本次的“预采购数量”只作为本项目采购报价使用的数量，最终结算以实际使用数量为准。