

一、设备性能配置清单

设备性能配置清单

所投分标: ___ / 分标

序号	货物名称	数量及单位	品牌	规格型号	制造商	原产地	参数性能、指标及配置
1	256排螺旋CT	1套	GE通用电气	Revolution CT	航卫通用电气医疗系统有限公司	中国北京	<p>一 Revolution CT Seiko Hardware 全域精工浪潮</p> <p>1 Revolution CT main system (China mainland) 主系统</p> <p>1.1 NexGen Performix™ X-Ray Tube 新一代Performix™ 精控球管</p> <p>1.2 Ultra-fast kV switching generator 微秒级瞬切高压发生器</p> <p>1.3 Ultra effective temporal resolution 超高时间分辨率系统</p> <p>1.4 Gemstone Clarity Detector 等焦宽体宝石探测器</p> <p>1.5 Honeycomb 3D Collimator 蜂巢3D准直器</p> <p>1.6 Gemstone Clarity Data Acquisition Subsystem (DAS) 超高清高保真DAS</p> <p>1.7 VHD Reconstruction (Volume High Definition) 高清锥形束容积重建</p> <p>1.8 Unibody Gantry Platform 一体化超强机架</p> <p>1.9 Whisper Drive system 静音电磁直接驱动系统</p> <p>1.10 Contactless Slip Ring 无碳刷滑环</p> <p>1.11 Gantry displays and controls 机架一体化显示</p> <p>2.1 Long Cable Set 系统延长电缆</p> <p>2.2 Extended cable set for OC (optional) 控制台电缆延长线</p> <p>3.1 Revolution CT 2000mm Table 扫描床</p>

						<p>3.2 Revolution CT Table Slicker 扫描床床垫</p> <p>3.3 Revolution CT FootSwitch Slicker 扫描床升降控制脚闸专用垫</p> <p>4.1 ICM IVY CTM-400 ECG Monitor IVY CTM-400 内置心电门控</p> <p>4.2 ICM Accessories 心电门控配件</p> <p>4.3 ICM Wrist Strap 心电门控手环</p> <p>5.1 Operator Console Clarity 智能主机</p> <p>5.2 Operator Console Monitor Set 显示器</p> <p>5.3 Recon Server Xtream Xtream 重建主机</p> <p>6 Image networking 数据传输系统</p> <p>7 DICOM Storage Service Class 标准 DICOM 协议</p> <p>8 ASiR-V 第5代超低剂量迭代重建</p> <p>8.1 Low Dose Scanning 低剂量硬件平台</p> <p>8.2 Low Dose ECG Axial and Helical No ECG Large Range Scan 低剂量心电混合扫描平台</p> <p>8.3 Smart mA 3.0</p> <p>8.4 Smart kV Assist 2.0</p> <p>9 CT Desk CT 操作桌</p> <p>10 CT Chair CT 操作椅</p> <p>11 GSI Xtream 闪电能谱成像平台</p> <p>11.1 GSI 8cm Scan 8cm 能谱扫描</p> <p>11.2 GSI 10 Channel Console Recon 10 通道主机能谱</p> <p>11.3 GSI HD 能谱高分辨扫描工具</p> <p>11.4 GSI ASiR-V 能谱 ASiR-V 低剂量工具</p>
--	--	--	--	--	--	--

						<p>11.5 GSI MAR 2.0 能谱去金属伪影 2.0</p> <p>11.6 GSI Perfusion Imaging 能谱灌注成像</p> <p>11.7 GSI 1-Stop Perfusion united imaging 一站式能谱联合灌注成像</p> <p>11.8 GSI Multi-Material Decomposition Technology 能谱多物质分离技术</p> <p>11.9 GSI New Material Loader Development Platform 全新能谱基物质拓展平台</p> <p>二 Revolution CT Clinical Diagnostic Platform 全科发展引擎</p> <p>1 Cardiac Vascular Diagnostic Platform 心血管系统诊断平台</p> <p>1.1 1-Beat, High definition, motion free coronary images 单心动周期高清冠脉成像平台</p> <p>1.2 1-Beat, comprehensive cardiac assessment 单心动周期一站式心脏成像平台</p> <p>1.3 Auto Gating 冠脉追踪智能心脏扫描门控</p> <p>1.4 Smart Arrhythm. Mgmt 冠脉追踪智能心律失常管理</p> <p>1.5 Smart Phase 冠脉追踪智能期相重建技术</p> <p>1.6 Smooth 3D 冠脉追踪高保真平台</p> <p>1.7 Whole Heart Freeze 全心高保真冻结平台</p> <p>1.8 Whole Heart Myocardial Perfusion Imaging 心肌灌注成像平台</p> <p>2 Neurology Diagnostic Platform 神经系统诊断平台</p> <p>2.1 Smart Stroke 脑卒中诊断管理与治疗评估平台</p> <p>2.2 Enhanced Boundary 灰白质边</p>
--	--	--	--	--	--	---

						<p>界视觉增强平台</p> <p>2.3 UGuard 缺血性脑卒中治疗评估平台</p> <p>3 Perfusion & Dynamic 4D Imaging Diagnostic Platform 灌注和动态成像诊断平台</p> <p>3.1 Whole Organ Diagnosis and Follow-up 一站式单器官成像</p> <p>3.2 Perfusion Imaging 灌注成像</p> <p>3.3 Whole Organ Perfusion Imaging 全脏器灌注成像</p> <p>3.4 Asymmetrical Perfusion 非对称灌注扫描成像</p> <p>3.5 Dynamic 4D Imaging 动态成像</p> <p>4 Multi-mode Fast Switch Scan Platform 多模式快速切换联合扫描平台</p> <p>4.1 Mix Switch 快速切换 Toolkit</p> <p>4.2.1 1-Stop Multi-Organ united imaging 一站式多器官联合成像</p> <p>4.2.2 1-Stop Full Body 一站式全身联合扫描成像</p> <p>4.2.3 1-Stop Triple Rule Out 胸痛三联混合扫描平台</p> <p>4.2.4 1-Stop Cardiac-Brain imaging 一站式心脑联合扫描平台</p> <p>4.2.5 1-Stop Head-Neck-Cardiac Comprehensive Scanning 一站式头颈心联合扫描平台</p> <p>4.2.6 1-Stop Comprehensive Stroke Management 一站式脑卒中扫描平台</p> <p>三 Revolution CT Smart Workflow 全程智能方案</p> <p>1 Smart Flow 智能扫描管理系统</p> <p>1.1 Smart Clinical ID 智能临床ID</p>
--	--	--	--	--	--	--

						<p>1. 2 Smart AutoVoiceTM 智能自动语音</p> <p>1. 3 Smart Plan 智能计划</p> <p>1. 4 Smart Patient Centering 智能病人等中心定位</p> <p>1. 5 Smart PrepTM with Dynamic Transition 智能准备和动态转换</p> <p>1. 6 Smart Trauma Patient entry 智能创伤病人录入</p> <p>1. 7 Smart DMPR 智能 DMPR</p> <p>2 Smart Protocol Management System 智能扫描协议管理系统</p> <p>四 AW4. 7 Workstation AW4. 7 高级后处理工作站系统</p> <p>1 AW4. 7 Introduction AW4. 7 特点</p> <p>1. 1 AW4. 7 Hardware Configuration AW4. 7 硬件配置</p> <p>1. 2 AW4. 7 Up to 64 GB Max RAM AW4. 7 内存 64GB</p> <p>1. 3 AW4. 7 HP China Keyboard & Power Cord Kit AW4. 7 键盘及电源配件</p> <p>1. 4 AW4. 7 Monitor AW4. 7 显示器</p> <p>1. 5 AW4. 7 Workflow and Productivity Enhancement Platform AW4. 7 工作流程优化平台</p> <p>1. 6 AW4. 7 2D Viewer AW4. 7 二维图像分析系统</p> <p>1. 7 AW4. 7 3D Volume Viewer AW4. 7 三维图像分析系统</p> <p>2 AW4. 7 Advanced Application AW4. 7 高级临床应用</p> <p>2. 1 Cardiac Vascular Application Package 心血管系统软件包</p> <p>2. 2 CardIQ Xpress 2. 0 Reveal 高级心脏后处理软件包（含 SSF）</p> <p>2. 3 CardIQ Function Xpress 高级心脏功能分析软件包</p> <p>2. 4 CardEP 高级心脏电生理分析</p>
--	--	--	--	--	--	---

					<p>软件包</p> <p>2.5 SmartScore4.0 高级心脏钙化积分软件包</p> <p>2.6 Stroke 初级诊治后处理功能</p> <p>2.7 TAVI Analysis 高级主动脉瓣介入导航软件包</p> <p>2.8 Autobone and VesselIQ Xpress 高级融骨和血管分析软件包</p> <p>2.9 Synchronized CT Subtraction Angiography 高级头颈部 CTA 同步数字减影平台</p> <p>2.10 Neurology Application Package 神经系统软件包</p> <p>2.11 Fast Stroke 高级一键式卒中流程与诊治管理软件包</p> <p>2.12 Orthopedics Application Package 骨科软件包</p> <p>2.13 Lung 肺结节初级分析软功能</p> <p>2.14 Thoracic VCAR 高级呼吸系统分析软件包</p> <p>2.15 Lung VCAR 高级肺结节分析软件包</p> <p>2.16 Abdominal Application Package 腹部诊断软件包</p> <p>2.17 Colon VCAR EC 高级结肠分析软件包</p> <p>2.18 CT Urography CT 尿路造影平台</p> <p>2.19 Perfusion 4D Multi-Organ 高级灌注分析软件包</p> <p>2.20 3D Suite 3D 打印导出</p>
/	/	/	/	/	<p>四、第三方附属设备</p> <p>1、高压注射器 1 台</p> <p>2、工作站电脑（含电脑主机、显示器） 9 台</p> <p>3、一体化阅片桌椅 9 套</p> <p>4、8M 一体化双屏医用显示器 9 台</p> <p>5、86 英寸医用显示器 1 台</p>

							6、无线投屏发射器 1 台 7、防护用品（含铅衣、铅帽、铅围脖等） 4 套 8、设备免费连接医院 PACS 系统 9、检查床视频监视系统 1 套 10、多参数监护仪 2 台 11、辐射防护巡检仪 1 台
--	--	--	--	--	--	--	--

备注：

以上性能配置清单中“货物名称、数量及单位、品牌、规格型号、制造商、原产地、参数性能、指标及配置”必须如实填写完整，品牌、规格型号没有则填无，填写有缺漏的，作无效投标处理。货物名称、数量及单位、品牌必须与“开标一览表”一致，否则作无效投标处理。

法定代表人或者委托代理人（签字）： 陈佳琳

投标人（盖公章）： 广西铂优医疗器械有限公司

日期： 2023 年 07 月 20 日