

旬阳市妇幼保健院放射设备采购（一标段）中标（成交）明细

受旬阳市妇幼保健院委托，采用进行采购放射设备采购（一标段）（项目编号：**ZBHX-2022-021**）项目，中标（成交）供应商名称及中标（成交）结果如下：

一、合同包1（放射设备采购（一标段））

1.1、中标（成交）供应商：安康华煜博信医疗器械有限公司

1.2、中标（成交）总价： **830000.00** 元

1.3、中标（成交）标的明细：

货物类

序号	品目名称	品牌	规格型号	数量	计量单位	单价(元)	总价(元)
1	医用X线设备	卡瓦	<p>旬阳市妇幼保健院儿童保健科购置口腔CT放射设备一台，满足口腔临床检查辅助诊断需求,符合技术要求,质保两年及以上。一、具体要求：1、CT探测器与全景、头颅侧位探测器均为CMOS动态探测器；2、影像CT拍摄视野：14X9【非拼接影像】；3、探测器材质：CMOS动态平板探测器；4、CBCT最小体素尺寸≤80um；5、平板探测器有效FOV：≥147mm*112mm；6、全景影像：标准全景尺寸；7、在全景拍摄、头颅侧位拍摄及CT扫描模式间切换时，探测器能够自动切换，无需手动拆装；二、X射线球管要求：1、电压范围：≥60kV-95Kv；2、电流大小≥14mA；3、焦点尺寸≤0.5mm×0.5mm；4、射线过滤≥3.2 mm AL；5、发生器最大功率≥1520W；6、CBCT扫描为脉冲曝光；7、颌面智选拍摄模式，通过选定任意牙齿位置拍摄区域后自动产生相对应的拍摄视野；三、曝光要求：1、根据环绕式头部固定支架，自动测量头颅宽度，并根据头颅宽度选择合适的曝光扫描轨迹和剂量；2、X光准直器自动调整；四、机架结构：1、开放式机架结构，具备全景及头颅侧位拍摄系统；2、全景及头颅侧位拍摄系统和CT端均具备控制面板，控制机架整体电动升降；3、全景及头颅侧位拍摄系统及主机端均具备紧急停止按钮；4、机架及拍摄客户端具备高清控制面板，选择并设定拍摄参数及预览影像；5、头颅侧位片投照具备：全头颅，半头颅，自定义范围模式、腕骨拍摄模式；6、头颅侧位系统具备前后调节功能，前后调节范围：16cm-26cm；7、头颅侧位系统高度可选：18cm或22cm；8、头颅侧位系统定位装置具备金属标尺及可伸缩是鼻根部托架；9、提供线控曝光开关；10、全景分区组合投照模式，可任意组合投照区域，例如右TMJ,右磨牙、前牙、左侧磨牙，左TMJ区域任意组合；11、智能触控控制面板，与机架一体式设计；12、可翻转式镜面设计，操作人员和患者能够同时清晰的多角度观察激光线定位；五、定位装置：1、具备常规颌托支架，下颌托，无牙颌支架，TMJ定位支架；2、头夹可调节头夹宽度，并具备微调功能，确保患者舒适度；3、提供“五点固定”功能：包括咬合定位架、头夹、下颌托、鼻托、扶手刚性固定；4、面中线、法兰克福线、尖牙线三条激光辅助定位；</p>	1.00	台	830,000.00	830,000.00