

广东省政府采购

公开招标文件

采购计划编号：**440001-2026-14711**

采购项目编号：**0724-2631Z3472576**

项目名称：广州中医药大学第三附属医院超高端X射线计算机体层摄影设备（超高端CT）采购项目

采购人：广州中医药大学第三附属医院

采购代理机构：国义招标股份有限公司

第一章 投标邀请

国义招标股份有限公司 受广州中医药大学第三附属医院的委托，采用公开招标方式组织采购广州中医药大学第三附属医院超高端X射线计算机体层摄影设备（超高端CT）采购项目。欢迎符合资格条件的国内供应商参加投标。

一.项目概述

1.名称与编号

项目名称：广州中医药大学第三附属医院超高端X射线计算机体层摄影设备（超高端CT）采购项目
采购计划编号：440001-2026-14711
采购项目编号：0724-2631Z3472576
采购方式：公开招标
预算金额：20,000,000.00元

2.项目内容及需求情况（采购项目技术规格、参数及要求）

采购包1(超高端X射线计算机体层摄影设备（超高端CT）):
采购包预算金额：20,000,000.00元

品目号	品目名称	采购标的	数量（单位）	技术规格、参数及要求	是否允许进口产品
1-1	医用 X 线诊断设备	超高端X射线计算机体层摄影设备（超高端CT）	1.00(台)	详见第二章	否

本采购包涉及本国产品清单

序号	品目名称	采购标的	产品名称
1	医用 X 线诊断设备	超高端X射线计算机体层摄影设备（超高端CT）	超高端X射线计算机体层摄影设备（超高端CT）

本采购包不接受联合体投标
合同分包：不允许合同分包
合同履行期限：合同签订之日起60天内将合同设备送达采购人指定地点

二.投标人的资格要求

1.投标人应具备《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定的条件，提供下列材料：

- 1）具有独立承担民事责任的能力：在中华人民共和国境内注册的法人或其他组织或自然人，投标（响应）时提交有效的营业执照（或事业法人登记证或身份证等相关证明）。分公司投标的，必须提供总公司和分公司的营业执照副本复印件及总公司针对本项目投标的授权书；如投标人为自然人的需提供自然人身份证明。
- 2）有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录：提供以下任一证明：①提供投标截止日前6个月内任意一个月依法缴纳税收的相关证明材料，如依法免税的，应提供相应文件证明其依法免税；提供投标截止日前6个月内任意一个月依法缴纳社会保险的证明复印件，如依法不需要缴纳社会保障资金的，应提供相应文件证明其依法不需要缴纳社会保障资金； ②提供声明函（格式自拟并加盖投标人公章）。
- 3）具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度：提供以下任一证明：①2025年度经审计的财务报告复印件； ②提供2026年至今任意1个月的财务状况报告复印件； ③银行出具的资信证明材料复印件； ④提供声明函（格式自拟并加盖投标人

公章)。

4) 履行合同所必需的设备和专业技术能力: 提供以下任一证明: ①提供声明函(格式自拟并加盖投标人公章); ②填报设备及专业技术能力情况。

5) 参加采购活动前3年内, 在经营活动中没有重大违法记录: 提供投标函。【重大违法记录, 是指供应商因违法经营受到刑事处罚或者责令停产停业、吊销许可证或者执照、较大数额罚款等行政处罚。(“较大数额罚款”认定为200万元以上的罚款, 法律、行政法规以及国务院有关部门明确规定相关领域“较大数额罚款”标准高于200万元的, 从其规定)】

2. 落实政府采购政策需满足的资格要求:

采购包1(超高端X射线计算机体层摄影设备(超高端CT)): 本项目不属于专门面向中小企业采购的项目。(本项目不专门面向中小企业的原因: 本项目因按照《政府采购促进中小企业发展管理办法》规定, 属于“按照本办法规定预留采购份额无法确保充分供应、充分竞争, 或者存在可能影响政府采购目标实现的情形”情形, 因此本项目不属于专门面向中小企业采购的项目。)

3. 本项目特定的资格要求:

采购包1(超高端X射线计算机体层摄影设备(超高端CT)):

1) 投标人未被列入“信用中国”网站(www.creditchina.gov.cn)“失信被执行人、重大税收违法失信主体、政府采购严重违法失信行为记录名单”及不处于中国政府采购网(www.ccgp.gov.cn)“政府采购严重违法失信行为信息记录”中的禁止参加政府采购活动期间【以采购代理机构在投标截止日当天在“信用中国”网站(www.creditchina.gov.cn)及中国政府采购网(www.ccgp.gov.cn)查询结果为准, 注: 若投标人为分支机构的, 同时对该分支机构所属总公司(总所)进行信用记录查询, 该分支机构所属总公司(总所)存在不良信用记录的, 视同供应商存在不良信用记录。】

2) 单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系的不同供应商, 不得同时参加本采购项目(包组)投标。为本项目提供整体设计、规范编制或者项目管理、监理、检测等服务的供应商, 不得再参与本项目投标。【提供投标函】

3) 若投标人为所投产品生产企业: 所投产品为第二、三类医疗器械, 提供监督管理部门签发的有效的《医疗器械生产许可证》复印件; 若投标人为经营企业: 所投产品为第三类医疗器械, 提供监督管理部门签发的有效的《医疗器械经营许可证》复印件; 所投产品为第二类医疗器械, 提供有效的《第二类医疗器械经营备案凭证》复印件或提供中标后办理医疗器械经营备案凭证的承诺函。(如国家另有规定, 则适用其规定)。

4) 若投标人为制造商: 须具备有效的《辐射安全许可证》(许可种类和范围至少包括生产Ⅲ类射线装置); 若投标人为代理商/经销商: 须具备有效的《辐射安全许可证》(许可种类和范围至少包括销售Ⅲ类射线装置)。(提供有效证书扫描件)。

5) 投标人必须符合法律、行政法规规定的其他条件【提供投标函】。

6) 本项目不接受联合体投标。(提供承诺函, 格式自拟)

7) 本项目不接受分包或转包;(提供承诺函, 格式自拟)

8) 投标人按规定在广东政府采购智慧云平台完成项目投标登记并在线获取本项目采购文件。

三. 获取招标文件

时间: 详见招标公告及其变更公告(如有)

地点: 详见招标公告及其变更公告(如有)

获取方式: 在线获取。供应商应从广东省政府采购网(<https://gdgpo.czt.gd.gov.cn/>)上广东政府采购智慧云平台(以下简称“云平台”)的政府采购供应商入口进行免费注册后, 登录进入项目采购系统完成项目投标登记并在线获取招标文件(未按上述方式获取招标文件的供应商, 其投标资格将被视为无效)。

售价: 免费

四. 提交投标文件截止时间、开标时间和地点:

提交投标文件截止时间和开标时间: 详见招标公告及其变更公告(如有)

（自招标文件开始发出之日起至投标人提交投标文件截止之日止，不得少于20日）

地点：详见招标公告及其变更公告（如有）

五.公告期限、发布公告的媒介：

1、公告期限：自本公告发布之日起不得少于5个工作日。

2、发布公告的媒介：中国政府采购网(www.ccgp.gov.cn)、广东省政府采购网(<https://gdgpo.czt.gd.gov.cn/>)；国义招标股份有限公司（<https://www.gmjitc.com/>）。

六.本项目联系方式：

1.采购人信息

名称：广州中医药大学第三附属医院

地址：广州市荔湾区龙溪大道261、263号

联系方式：020-22292788

2.采购代理机构信息

名称：国义招标股份有限公司

地址：广东省广州市越秀区东风东路726号16-18楼

联系方式：020-37861060

3.项目联系方式

项目联系人：罗梓慧

电话：020-37861060

4.技术支持联系方式

云平台联系方式：020-88696588

开标评标服务专线：020-88696599

采购代理机构：国义招标股份有限公司

第二章 采购需求

一、项目概况：

标的名称	数量	最高限价（含税）
超高端X射线计算机体层摄影设备（超高端CT）	1台	人民币2000万元

采购包1（超高端X射线计算机体层摄影设备（超高端CT））

1.主要商务要求

标的提供的时间	合同签订之日起60天内将合同设备送达采购人指定地点
标的提供的地点	广州市荔湾区龙溪大道261、263号广州中医药大学第三附属医院院内指定地点
付款方式	<p>1期：支付比例50%,合同签订之日起30天内（中小企业按相关政策执行），采购人向中标人支付合同总价的50%作为合同预付款，付款前中标人应提供与合同预付款金额相等的见索即付银行保函（保函的有效期至设备调试验收合格后的一个月），并向采购人开具与合同预付款金额相等的并加盖中标人财务章或公章的预付款收款凭据，预付款在货物全部到货并验收合格后自动转为货款的一部分。如中标人无法提供上述银行保函，可提供采购人认可的其他担保方式。</p> <p>2期：支付比例40%,设备调试验收合格后，采购人在收到中标人的付款申请文件的30天内向中标人支付合同总价的40%。设备调试验收合格后，中标人应凭以下文件向采购人申请付款（如法规有相关规定的，从其规定）：1.经双方签字盖章的合同及附件 2.采购人收货证明 3.实物验收及调试验收书面确认书 4.中标人开具的合规的全额增值税普通发票 5.相应金额的请款书 6.设备相关操作人员培训记录 7.其他相关证明文件</p> <p>3期：支付比例10%,中标人凭正式生效的《辐射安全许可证》及《放射诊疗许可证》复印件向采购人申请付款，采购人在收到中标人的付款申请文件的30天内向中标人支付合同总价的10%。注：除合同第二条中采购人和中标人双方约定的合同总价外，采购人没有责任向中标人另行支付任何款项，包括但不限于中标人工作人员的交通费、食宿费用等，合同中另有约定的除外。</p> <p>如项目发生合同融资，采购人需将合同款项支付到合同约定收款账户</p>

验收要求	<p>1期：本项目验收由实物验收和调试验收两部分组成。（一）实物验收 1.中标人应在本合同签订之日起60天内将合同设备送达采购人指定地点，采购人应及时组织相关人员进行设备实物的验收，如采购人认为必要时可引进第三方检测机构或邀请参与本项目的其他供应商或专家协助验收，相关的检测费用及专家咨询费用由中标人承担。 2.中标人应保证所提供设备的包装是原厂包装并确保包装完整，且有良好的防湿、防锈、防潮、防雨、防腐及防碰撞等防护措施，对包装及防护有特殊要求的设备应满足相应要求且在设备外包装的显眼处明确标注。中标人所提供设备包装或防护不良的、不满足需求中关于设备生产日期的实质性要求的，采购人有权拒收并要求中标人须在30天内予以更换；若中标人未能在30天内更换符合包装及防护要求的设备，将视同中标人无法履行本合同约定，采购人有权单方解除合同、要求中标人于7天内退还采购人已支付的本合同下相应设备的款项并要求中标人承担由此给采购人造成的一切损失，同时采购人有权向中标人收取本合同总价的5%作为违约金。 3.设备到达采购人指定地点后，采购人及中标人双方应共同就设备的数量、规格型号、设备生产日期等是否与本合同约定相符进行验收，货物须为原厂商(制造商)未启封的全新包装，具有出厂合格证，序列号、包装箱号，并与出厂批号一致，且可追索查阅。所有随设备的附件必须齐全。中标人应将关键主机设备的用户手册、保修手册、相关资料及配备件、随机工具等交付给采购人，且使用操作及安全须知等重要资料应附有中文说明,并由双方签章确认后实物验收完成。若中标人所提供的设备不符合本合同的约定，采购人有权拒收并要求中标人需在30天内予以更换；若中标人未能在30天内更换符合本合同约定的设备，将视同中标人无法履行本合同约定，采购人有权单方解除合同、要求中标人于7天内退还采购人已支付的本合同下相应设备的款项并要求中标人承担由此给采购人造成的一切损失，同时采购人有权向中标人收取本合同总价的5%作为违约金。</p> <p>2期：（二）调试验收 1.中标人应保证在设备的实物验收合格后10个工作日内设备全部安装完毕，并自行将设备调试至正常运行的最佳状态。 2.中标人应在设备安装调试完成并对采购人相关操作人员进行设备操作、维护培训以使其能正常操作设备后及时通知采购人进行调试验收，调试验收由采购人及中标人双方相关人员共同参加，中标人应保证本合同下全部设备经安装调试后符合国家规定的相关质量标准、符合厂家的出厂标准、达到采购/招投标文件所述特殊要求同时符合采购人及中标人双方约定的标准（如有），并能正常、无妨碍地使用，验收合格后由双方签章确认。</p>
------	---

履约保证金	<p>交纳比例：5%</p> <p>缴费渠道：电子保函（保险）、支票（本票、汇票）、其他</p> <p>账号：44050149050500000182</p> <p>户名：广州中医药大学第三附属医院</p> <p>开户行：中国建设银行广州环市东路支行</p> <p>支票提交方式：线下递交</p> <p>汇票、本票提交方式：线下递交</p> <p>说明：1.中标人应于签订合同后14天内向采购人缴纳合同履行保证金，履约保证金形式包括通过银行转账支付或提供见索即付履约保函，采购人在收到履约保证金后向中标人出具履约保证金收款凭据。若中标人未按期向采购人缴纳履约保证金，视为中标人违约，每超过一日采购人向中标人收取履约保证金1‰（千分之一）的违约金，直至履约保证金和履约保证金违约金交齐后，采购人按合同约定付款；在合同履行过程中，履约保证金不满足合同约定金额时，中标人需在14日内补足履约保证金，否则，每超过一日收取履约保证金1‰（千分之一）的违约金。2.合同履行保证金的退还：（1）分期退还：第一期：本合同的履约保证金于设备调试验收合格并经采购人、中标人双方书面确认之日起满一年后30天内将履约保证金的50%无息退还中标人；第二期：设备调试验收合格并经采购人、中标人双方书面确认之日起满三年后30天内将履约保证金的25%无息退还中标人；第三期：剩余的履约保证金于设备调试验收合格并经采购人、中标人双方书面确认之日起满五年并经采购人书面确认且扣除应扣款项后的余额在30天内无息退还中标人。合同履行过程中，若中标人违反合同及其附件约定的任何义务，采购人有权从履约保证金中直接扣除中标人应向采购人支付的违约金、损失赔偿额或其他可扣除款项等，若有不足的，由中标人另行承担赔偿责任。中标人未按照合同约定的条款和要求完成全部义务，采购人有权不予退还履约保证金。采购人逾期退还履约保证金的，除应当退还履约保证金本金外，每超过一日向中标人支付履约保证金5‰（千分之五）的违约金。</p> <p>履约保证金可以以履约保函（保险）形式提供，目前"广东政府采购智慧云平台金融服务中心</p> <p>(https://gdgpo.czt.gd.gov.cn/zcdservice/zcd/guangdong/)已实现电子履约保函（保险）在线办理功能，有意愿供应商可自行办理提供。</p>
其他	<p>补充附件，投标人应将招标公告的招标文件附件中“补充附件”内容填写好相关信息后附在投标文件中。</p> <p>其他要求，同意采购方以任何形式对我方投标文件内容及招标方认为有必要的相关资料的真实性和有效性进行审查、验证。</p>

其他商务需求

参 数 性 质	编 号	内 容 明 细	内容说明
★	1	响 应 合 同 所 有 条 款	★完全响应本项目合同格式中的所有条款。（投标人提供承诺函，格式自拟并加盖投标人公章）
★	2	质 保 期 要 求	<p>★本项目采购设备和维保服务，机架系统、智能定位系统、探测器系统、球管系统、高压发生器、扫描床、扫描主机系统、数据处理工作站、心电门控组件、持续供能装置、影像智能辅助AI模块（含头颈血管智能重建模块、肺部结节模块、骨折模块）、针筒式高压注射器、管路式高压注射器、会诊显示系统（≥86寸，含放射科病例讨论系统）、6M影像专业显示器、成人铅衣、铅帽、围脖、儿童铅衣、铅帽、围脖、铅床单、铅衣架、工作流程管理平台、三维图像分析系统、高级心脏后处理软件包、心功能分析功能包、心血管高级临床后处理功能包（含心脏钙化积分分析包、心脏电生理分析软件包、动态心肌灌注分析包）、神经系统高级临床后处理功能包（含智能脑出血和动脉瘤分析软件包、快速脑卒中分析软件包）、骨肌系统高级临床后处理功能包（含智能去金属伪影、4D动态关节成像、椎体脊柱智能化分析）、肿瘤高级临床后处理功能包（含肺部、肝脏、结肠系统、肿瘤智能分析软件包）、跨平台高级临床应用（含多脏器4D智能灌注软件包、高级融合软件包、高级去骨和血管分析软件包）、能谱分析平台（含能谱分析软件包、多物质能谱及肝脏脂肪分析）、联合扫描实现（含胸痛三联混合扫描平台、头颈心联合扫描平台、全身联合扫描平台）、智能重建系统、智能人体感知摆位系统质保伍年，自设备调试验收合格并经采购人、中标人双方书面确认之日起计算。</p> <p>质保期内（自设备安装调试验收合格并签署验收报告次日起算），中标人须保证采购人设备年开机率≥95%（按自然年 365 日历日计算），年开机率=（1-出现停机状况的累计日历日÷365日）*100%，如因设备故障导致年开机率达不到95%，按1：5比例顺延质保期（即1天停机顺延5天质保期）（故障停机时长每累计满24小时折算1天；12小时≤单次停机<24小时，按0.5天计算；当日断续多次故障停机，时长合并累加计算。年度累计停机天数向上取整。）设备质保期内，非因采购人原因致使本合同下设备出现产品质量问题或故障问题的，由中标人负责维修，采购人应在设备出现问题后向中标人发出维修通知，采购人维修通知发出后，视同该维修通知已到达中标人。中标人应在收到采购人的维修通知（包括但不限于电话、电子邮件等方式）后 1 小时内响应，6小时内派技术人员到达设备现场进行维修（若投标文件存在响应时间不一致的情况时，以更快响应时间为准）。原则上中标人应当自到达现场开始的8个小时内完成维修工作，设备维修或更换零配件过程中所产生的一切费用已包含在合同设备总价内。若中标人无法在约定时间内履行上述约定，采购人有权自行请第三方公司对设备进行维修，相关维修费用及因设备停机导致的损失采购人有权从合同总价或履约保证金中扣除，不足部分采购人有权向中标人追索，同时采购人有权要求中标人承担违约责任。（投标人提供承诺函，格式自拟并加盖投标人公章）</p>

	3	质量要求	<p>设备经采购人、中标人双方共同调试验收合格之日起180天内，非因采购人原因致使本项目合同下设备或设备配件出现产品质量问题或故障问题的维修累计超过2次的，中标人应在30天内直接更换符合本项目合同条款约定的设备，且承担由此产生的一切费用并赔偿采购人的全部损失。因质量问题而引发的争议，由中标人负责提供相应的书面质量检测报告并承担相关的检测费用，若为医疗设备其质量检测报告必须由采购人所在地国家药品监督管理局下属的医疗器械质量监督检验中心（检验所）出具，同时采购人保留自行委托第三方检验检测机构进行质量再检测的权利，采购人自行委托第三方检测机构再检测的费用由中标人承担。因中标人所提供设备或设备安装调试不符合质量标准而引发质量问题的，由中标人承担由此给采购人、第三方造成的全部损失的赔偿责任并在30天内为采购人更换符合本合同条款约定的设备，如中标人无法为采购人在约定的时间内更换符合本合同条款约定的设备，采购人有权单方解除合同。</p>
★	4	响应串通投标处置条款	<p>★投标人须完全响应串通投标及提供虚假材料处置条款，具体如下： 投标人存在政府采购相关法律法规规定的属于投标人相互串通投标情形或提供虚假材料的，投标无效，投标保证金（如有）不予退还。投标人串通投标中标或提供虚假材料的，其行为是在签订合同生效之前被认定的，则中标无效，该投标人的投标保证金（如有）不予退还，其行为是在签订合同生效之后被证实的，中标无效，采购人有权终止合同，投标人的履约保证金（如有）不予退还，并按合同约定承担违约责任。（投标人提供承诺函，格式自拟并加盖投标人公章）</p>
★	5	★报价要求	<p>本项目要求投标人进行总价报价，所报价格即为合同总价，如投标报价超出最高限价，则视为投标无效。合同总价包含合同设备价款、设备验收合格之前所产生的税费、包装费、仓储费、运输费、安装调试费、设备报关进口（如有）、机房改造、动力电源电缆及配套电箱、许可证办理等全部相关费用以及设备质保期间发生的所有含税费用及其他一切附加费用（含特殊设备安装时的清理费用、环境恢复费用等），采购人不再额外支付其它费用。本合同履行期间除合同条款另有约定外合同总价不变，中标人承诺不再额外收取采购人其他费用。</p>

	6	安 装 调 试 要 求	<p>（1）中标人负责本合同下所有设备的安装调试工作，安装调试中所涉费用由中标人自行承担。在安装调试期间所发生的中标人人员的交通费、食宿费用等由中标人自行承担。（2）中标人应派足够、技术熟练且具备相应资质的技术人员到现场进行设备安装调试工作。现场工作期间，中标人应对安装现场的其他设备、设施有良好保护措施，如因中标人原因造成采购人安装场地或安装场地内其他设备、设施丢失或损坏的，中标人承担全部赔偿责任。（3）中标人在安装调试期间，应按采购人提供的合同履行进度计划（如有）或双方的约定配合完成工作。（4）中标人需在本合同设备送达采购人指定地点并完成安装调试后为采购人的相关操作人员提供设备操作、维护培训，以确保采购人相关操作人员能够正确、熟练掌握产品的设备操作方法、日常维护知识及简单的故障排除。培训的主要内容为设备的基本结构、性能、主要部件的构造及修理、日常使用保养与管理、常见故障的排除、紧急情况的处理等，培训地点主要在设备安装现场或由采购人安排。在培训期间所发生的中标人人员的交通费、食宿费用、培训及其他相关费用等已包含在投标报价内。（5）在设备安装调试过程中产生的垃圾、废弃物等的清理，由中标人按照国家及当地政府的有关规定妥善处置，以免造成环境污染或其他损害，清理费用等已包含在投标报价内。如因此造成环境污染、环境破坏或其他损害等产生的全部费用及相关责任由中标人承担。（6）中标人负责完成射线装置机房改造、动力电源电缆及配套电箱，中标人要保证设备、系统调试至采购人在实际工作中正常使用，符合使用科室要求，符合行业标准，且负责机房防护预评价、控评等报批工作，并负责协助采购人取得《辐射安全许可证》和《放射诊疗许可证》，相关费用已包含在合同总价中，采购人不再支付任何其他费用。</p>
	7	培 训 计 划	<p>提供详细的操作培训计划表及培训课程表（培训次数≥2）。同时从设备全生命周期维度提供详细可行的售后服务方案。</p>
★	8	检 验 报 告 要 求	<p>★投标人须在投标文件中提交《注册检验报告提交承诺函》（格式自拟），承诺：（1）在本项目中标通知书发出之日起30日内，向采购人提供所投产品的完整、有效的注册检验报告；（2）所提交的注册检验报告的技术参数，应与投标文件中关于所投产品的技术响应保持一致。（3）中标人未在前款约定期限内提交符合要求的注册检验报告的，视为中标人无正当理由拒不与采购人签订政府采购合同，采购人将依法取消其中标资格，不予退还投标保证金，并书面报告财政部门。（4）中标人提交的注册检验报告技术参数，与投标文件中响应的技术参数存在不一致，采购人有权暂停签订政府采购合同，并将相关情况书面报告财政部门，由财政部门依法调查并作出认定，经财政部门调查认定，中标人的上述行为属于《中华人民共和国政府采购法》第七十七条第一款第（一）项规定的“提供虚假材料谋取中标、成交”情形的，中标结果无效，中标人还应当依法承担罚款、列入不良行为记录名单、一定期限内禁止参加政府采购活动等行政处罚责任。</p>
说 明	<p>打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致投标（响应）无效。</p> <p>打“▲”号条款为重要参数（如有），若有部分“▲”条款未响应或不满足，将根据评审要求影响其得分，但不作为无效投标（响应）条款。</p>		

2.技术标准与要求

序号	核心产品要求（“△”）	品目名称	标的名称	单位	数量	分项预算单价（元）	分项预算总价（元）	所属行业	技术要求
1		医用 X 线诊断设备	超高端X射线计算机体层摄影设备（超高端CT）	台	1.00	20,000,000.00	20,000,000.00	工业	详见附件一

附表一：超高端X射线计算机体层摄影设备（超高端CT）

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	1. 机架系统 1.1 机架驱动方式：电磁直接驱动。
▲	2	1.2 ▲机架转速 $\leq 0.24s/圈$ （非等效）（提供设备操作界面实拍图片、产品使用说明书完整版、技术白皮书完整版任意其一作为证明材料。 1.提供的实拍图片能清晰、直观展示相应技术参数要求。 2.产品使用说明书（需包括版本号）、技术白皮书是指制造商在本项目招标公告发布前已面向市场发行的版本，非针对本项目的“特制说明书”。 以上证明材料均需加盖制造商公章，并清晰注明符合采购需求技术参数的投标产品参数在证明资料中所处位置，在证明资料中做出标记(例如用红色方框标记)。）。
	3	1.3 冷却方式：风冷或水冷。
	4	1.4 具备机架内置液晶显示系统。
	5	1.5 具备机架激光定位系统。
	6	1.6 机架控制面板数量 ≥ 2 个。
▲	7	1.7 ▲机架孔径： $75cm \leq 孔径 \leq 80cm$ （提供设备操作界面实拍图片、产品使用说明书完整版、技术白皮书完整版任意其一作为证明材料。 1.提供的实拍图片能清晰、直观展示相应技术参数要求。 2.产品使用说明书（需包括版本号）、技术白皮书是指制造商在本项目招标公告发布前已面向市场发行的版本，非针对本项目的“特制说明书”。 以上证明材料均需加盖制造商公章，并清晰注明符合采购需求技术参数的投标产品参数在证明资料中所处位置，在证明资料中做出标记(例如用红色方框标记)。）。
	8	1.8 具备机架患者安抚环境灯光。
	9	1.9 具备机架集成内置心电系统。
	10	1.10 具备机架语音及呼吸导航系统。
	11	2. 智能定位系统：独立硬件配置，可自动根据扫描协议识别扫描部位，并自动识别部位中心，自动升床到机架等中心，进行精准智能定位。

★	12	<p>3. 探测器系统</p> <p>3.1 ★如提供单源CT系统，则探测器排数≥ 256排；如提供双源CT系统，则探测器排数$\geq 2 \times 96$排；如提供双层探测器系统，则探测器排数$\geq 2 \times 128$排（提供设备操作界面实拍图片、产品使用说明书完整版、技术白皮书完整版任意其一作为证明材料。</p> <p>1.提供的实拍图片能清晰、直观展示相应技术参数要求。</p> <p>2.产品使用说明书（需包括版本号）、技术白皮书是指制造商在本项目招标公告发布前已面向市场发行的版本，非针对本项目的“特制说明书”）。</p>
▲	13	<p>3.2 ▲探测器每圈轴扫Z轴覆盖范围：$\geq 16\text{cm}$（提供设备操作界面实拍图片、产品使用说明书完整版、技术白皮书完整版任意其一作为证明材料。</p> <p>1.提供的实拍图片能清晰、直观展示相应技术参数要求。</p> <p>2.产品使用说明书（需包括版本号）、技术白皮书是指制造商在本项目招标公告发布前已面向市场发行的版本，非针对本项目的“特制说明书”。</p> <p>以上证明材料均需加盖制造商公章，并清晰注明符合采购需求技术参数的投标产品参数在证明资料中所处位置，在证明资料中做出标记(例如用红色方框标记)。）。</p>
	14	3.3 探测器Z轴扫描层厚 $\leq 0.625\text{mm}$ 。
▲	15	3.4 ▲滑环数据传输速度 $\geq 20\text{Gbps}$ 。
	16	3.5 数据采集系统采样频率 $\geq 8000\text{Hz}$ 。
	17	<p>4. 球管系统</p> <p>4.1 球管类型：液态金属轴承球管。</p>
	18	4.2 球管热容量 $\geq 30\text{MHU}$ 。
	19	4.3 支持扫描模式：轴扫模式、螺旋扫描模式、能量扫描模式。
	20	4.4 球管焦点个数 ≥ 3 个。
	21	<p>4.5 球管焦点到探测器距离$\leq 105\text{cm}$（提供设备操作界面实拍图片、产品使用说明书完整版、技术白皮书完整版任意其一作为证明材料。</p> <p>1.提供的实拍图片能清晰、直观展示相应技术参数要求。</p> <p>2.产品使用说明书（需包括版本号）、技术白皮书是指制造商在本项目招标公告发布前已面向市场发行的版本，非针对本项目的“特制说明书”。</p> <p>以上证明材料均需加盖制造商公章，并清晰注明符合采购需求技术参数的投标产品参数在证明资料中所处位置，在证明资料中做出标记(例如用红色方框标记)。）。</p>
	22	4.6 球管焦点到等中心点距离 $\geq 58\text{cm}$ 。
▲	23	<p>4.7 ▲球管输出管电流高值(非等效) $\geq 1300\text{mA}$（提供设备操作界面实拍图片、产品使用说明书完整版、技术白皮书完整版任意其一作为证明材料。</p> <p>1.提供的实拍图片能清晰、直观展示相应技术参数要求。</p> <p>2.产品使用说明书（需包括版本号）、技术白皮书是指制造商在本项目招标公告发布前已面向市场发行的版本，非针对本项目的“特制说明书”。</p> <p>以上证明材料均需加盖制造商公章，并清晰注明符合采购需求技术参数的投标产品参数在证明资料中所处位置，在证明资料中做出标记(例如用红色方框标记)。）。</p>
	24	4.8 球管输出管电流低值 $\leq 10\text{mA}$ 。

▲	25	<p>4.9 ▲球管散热率（非等效）$\geq 1697\text{KHU/min}$（提供设备操作界面实拍图片、产品使用说明书完整版、技术白皮书完整版任意其一作为证明材料。</p> <p>1.提供的实拍图片能清晰、直观展示相应技术参数要求。</p> <p>2.产品使用说明书（需包括版本号）、技术白皮书是指制造商在本项目招标公告发布前已面向市场发行的版本，非针对本项目的“特制说明书”。</p> <p>以上证明材料均需加盖制造商公章，并清晰注明符合采购需求技术参数的投标产品参数在证明资料中所处位置，在证明资料中做出标记(例如用红色方框标记)。）。</p>
▲	26	<p>4.10 ▲球管最大焦点尺寸$\geq 1.2\text{mm}\times 1.2\text{mm}$（提供设备操作界面实拍图片、产品使用说明书完整版、技术白皮书完整版任意其一作为证明材料。</p> <p>1.提供的实拍图片能清晰、直观展示相应技术参数要求。</p> <p>2.产品使用说明书（需包括版本号）、技术白皮书是指制造商在本项目招标公告发布前已面向市场发行的版本，非针对本项目的“特制说明书”。</p> <p>以上证明材料均需加盖制造商公章，并清晰注明符合采购需求技术参数的投标产品参数在证明资料中所处位置，在证明资料中做出标记(例如用红色方框标记)。）。</p>
	27	4.11 球管最小焦点尺寸$\leq 0.6\text{mm}\times 0.8\text{mm}$。
▲	28	<p>5. 高压发生器</p> <p>5.1 ▲高压发生器输出功率（非等效）$\geq 105\text{kW}$（提供设备操作界面实拍图片、产品使用说明书完整版、技术白皮书完整版任意其一作为证明材料。</p> <p>1.提供的实拍图片能清晰、直观展示相应技术参数要求。</p> <p>2.产品使用说明书（需包括版本号）、技术白皮书是指制造商在本项目招标公告发布前已面向市场发行的版本，非针对本项目的“特制说明书”。</p> <p>以上证明材料均需加盖制造商公章，并清晰注明符合采购需求技术参数的投标产品参数在证明资料中所处位置，在证明资料中做出标记(例如用红色方框标记)。）。</p>
	29	5.2 高压发生器管电压档位≥ 5档。
	30	5.3 高压发生器输出管电压高值$\geq 140\text{kV}$。
▲	31	<p>5.4 ▲高压发生器输出管电压低值$\leq 70\text{kV}$（提供设备操作界面实拍图片、产品使用说明书完整版、技术白皮书完整版任意其一作为证明材料。</p> <p>1.提供的实拍图片能清晰、直观展示相应技术参数要求。</p> <p>2.产品使用说明书（需包括版本号）、技术白皮书是指制造商在本项目招标公告发布前已面向市场发行的版本，非针对本项目的“特制说明书”。</p> <p>以上证明材料均需加盖制造商公章，并清晰注明符合采购需求技术参数的投标产品参数在证明资料中所处位置，在证明资料中做出标记(例如用红色方框标记)。）。</p>
▲	32	6. ▲为了确保部件的兼容性和系统稳定性，探测器、球管、高压发生器与CT机为同一品牌或同一生产厂家（提供第三方检测机构出具的检验报告证明）。
	33	<p>7. 扫描床</p> <p>7.1 扫描床可检查范围$\geq 2000\text{mm}$。</p>
	34	7.2 扫描床承重$\geq 220\text{Kg}$。
	35	7.3 扫描床水平移动速度$\geq 220\text{mm/s}$。
	36	7.4 扫描床定位精度$\leq 0.25\text{mm}$。
	37	7.5 具备扫描床控制脚踏开关。

	38	7.6 扫描床面低点距离地面距离 $\leq 50\text{cm}$ ，高点距离地面距离 $\geq 103\text{cm}$ 。
	39	7.7 具备检查床输液器支架、托盘辅助设备。
	40	8. 扫描主机系统 8.1 扫描主机主频 $\geq 6 \times 3.0\text{GHz}$ 。
	41	8.2 扫描主机内存 $\geq 64\text{GB}$ ，数据存储容量 $\geq 3\text{TB}$ 。
	42	8.3 扫描主机图像存储数量 $\geq 2,000,000$ 幅。
	43	8.4 扫描主机配置显示屏个数 ≥ 2 个，显示屏尺寸 ≥ 23 英寸。
	44	8.5 主控台与机房之间可进行双向语音交流。
	45	8.6 具备重建数据管理系统：用于数据重建。
	46	8.7 扫描定位像长度 $\geq 2000\text{mm}$ 。
	47	8.8 图像重建矩阵 $\geq 1024 \times 1024$ 。
	48	8.9 重建显示野 $\geq 50\text{cm}$ 。
	49	8.10 图像重建速度 ≥ 60 幅/秒。
	50	8.11 扫描系统具备轴扫和螺旋扫等不同扫描模式融合扫描功能。
	51	8.12 扫描协议可根据定位相自动推荐扫描参数。
	52	8.13 具备扫描计划提供对比剂智能跟踪扫描功能。
	53	8.14 具备扫描剂量预估功能，扫描结束后，可生成剂量报告。
	54	8.15 操作界面：图文可视化操作界面。
	55	8.16 血管70kV扫描时，系统可同时实现1000mA以上管电流进行有效信号补充，达到低剂量下高质量图像显示。
	56	8.17 支持主控台实时传送至工作站和PACS。
	57	8.18 具有主控台一体化USB3.0外置硬盘接口 ≥ 1 个。
	58	8.19 具备主控制台冠状位直接重建功能。
	59	8.20 具备主控制台矢状位直接重建功能。
	60	9. 图像质量 9.1 空间分辨率（MTF10%） $\geq 18 \text{ lp/cm}$ 。
	61	9.2 密度分辨率（5mm层厚时） $\leq 5\text{mm}@0.3, 10\text{mGy}$ 。
	62	9.3 高对比度空间分辨率 $\leq 0.25\text{mm}$ 。
	63	10. 能量成像 10.1 扫描主机硬件系统获得同一层面的两组不同高低能量数据用于能量成像能力，满足该两组数据时间间隔 $\leq 0.5\text{ms}$ （提供设备操作界面实拍图片、产品使用说明书完整版、技术白皮书完整版任意其一作为证明材料）。 1.提供的实拍图片能清晰、直观展示相应技术参数要求。 2.产品使用说明书（需包括版本号）、技术白皮书是指制造商在本项目招标公告发布前已面向市场发行的版本，非针对本项目的“特制说明书”。 以上证明材料均需加盖制造商公章，并清晰注明符合采购需求技术参数的投标产品参数在证明资料中所处位置，在证明资料中做出标记(例如用红色方框标记)。）。。

	64	<p>10.2 扫描主机能够直接重建水密度图像并直接传输到PACS，以实现临床化能量 workflow（提供设备操作界面实拍图片、产品使用说明书完整版、技术白皮书完整版任意其一作为证明材料。</p> <p>1.提供的实拍图片能清晰、直观展示相应技术参数要求。</p> <p>2.产品使用说明书（需包括版本号）、技术白皮书是指制造商在本项目招标公告发布前已面向市场发行的版本，非针对本项目的“特制说明书”。</p> <p>以上证明材料均需加盖制造商公章，并清晰注明符合采购需求技术参数的投标产品参数在证明资料中所处位置，在证明资料中做出标记(例如用红色方框标记)。）。</p>
▲	65	<p>10.3 ▲扫描主机能够直接重建虚拟单能量图像并直接传输到PACS，以实现临床化能量 workflow（提供设备操作界面实拍图片、产品使用说明书完整版、技术白皮书完整版任意其一作为证明材料。</p> <p>1.提供的实拍图片能清晰、直观展示相应技术参数要求。</p> <p>2.产品使用说明书（需包括版本号）、技术白皮书是指制造商在本项目招标公告发布前已面向市场发行的版本，非针对本项目的“特制说明书”。</p> <p>以上证明材料均需加盖制造商公章，并清晰注明符合采购需求技术参数的投标产品参数在证明资料中所处位置，在证明资料中做出标记(例如用红色方框标记)。）。</p>
	66	<p>10.4 扫描主机能够直接重建尿酸密度图像并直接传输到PACS，以实现临床化成像 workflow（提供设备操作界面实拍图片、产品使用说明书完整版、技术白皮书完整版任意其一作为证明材料。</p> <p>1.提供的实拍图片能清晰、直观展示相应技术参数要求。</p> <p>2.产品使用说明书（需包括版本号）、技术白皮书是指制造商在本项目招标公告发布前已面向市场发行的版本，非针对本项目的“特制说明书”。</p> <p>以上证明材料均需加盖制造商公章，并清晰注明符合采购需求技术参数的投标产品参数在证明资料中所处位置，在证明资料中做出标记(例如用红色方框标记)。）。</p>
	67	<p>10.5 扫描主机能够直接重建碘密度图像并直接传输到PACS，以实现临床化能量 workflow（提供设备操作界面实拍图片、产品使用说明书完整版、技术白皮书完整版任意其一作为证明材料。</p> <p>1.提供的实拍图片能清晰、直观展示相应技术参数要求。</p> <p>2.产品使用说明书（需包括版本号）、技术白皮书是指制造商在本项目招标公告发布前已面向市场发行的版本，非针对本项目的“特制说明书”。</p> <p>以上证明材料均需加盖制造商公章，并清晰注明符合采购需求技术参数的投标产品参数在证明资料中所处位置，在证明资料中做出标记(例如用红色方框标记)。）。</p>
	68	10.6 能量成像可进行肺容积彩色定量灌注分析。
	69	10.7 能量成像可进行肺结节性质鉴别分析。
	70	10.8 能量成像可进行尘肺物质含量分析。
	71	10.9 能量成像可进行骨密度测量。
	72	10.10 能量成像可进行肌腱韧带成像。
	73	10.11 能量成像可进行金属伪影消除。
	74	10.12 能量成像可进行肝脏病灶分析。
	75	10.13 能量成像可进行肝脏灌注血流分析。

	76	10.14 能量成像可进行肝脏细胞外容积分析。
	77	10.15 能量成像可进行能谱曲线分析。
	78	10.16 能量成像可进行物质分析添加，可添加铁、蛋白、葡萄糖等。
	79	10.17 能量成像可进行痛风分析。
	80	10.18 能量成像可进行结石成分分析。
	81	11. 心脏大血管成像 11.1 前门控轴扫模式下，扫描系统每圈心脏扫描覆盖范围 $\geq 16\text{cm}$ 。
	82	11.2 心脏扫描时间分辨率 $\leq 25\text{ms}$ （提供设备操作界面实拍图片、产品使用说明书完整版、技术白皮书完整版任意其一作为证明材料。 1.提供的实拍图片能清晰、直观展示相应技术参数要求。 2.产品使用说明书（需包括版本号）、技术白皮书是指制造商在本项目招标公告发布前已面向市场发行的版本，非针对本项目的“特制说明书”。 以上证明材料均需加盖制造商公章，并清晰注明符合采购需求技术参数的投标产品参数在证明资料中所处位置，在证明资料中做出标记(例如用红色方框标记)。）。
	83	11.3 具备心电门控功能，实时监测心电信号，并可根据心电图形调控心脏扫描剂量。
	84	11.4 任意心率、心律下心脏扫描时曝光心跳数量 ≤ 1 个。
	85	11.5 冠脉扫描后可自动进行最佳期相重建，无需人工手动重建。
	86	11.6 不用屏气即可进行心脏冠脉扫描。
	87	11.7 无需在患者体部连结心电极片即可完成心脏检查。
	88	11.8 前门控心电扫描可实现心功能检查。
	89	11.9 具备心律不齐智能分析扫描功能，自动识别、自动躲避并重新扫描。
	90	11.10 心脏扫描完成后到其它部位扫描的最短切换时间 $\leq 3\text{s}$ 。
	91	11.11 任意心率/心律情况下，具备胸痛三联检查功能。
	92	11.12 任意心率/心律情况下，具备心脏与其它部位全身联合扫描功能。
	93	12. 4D成像 12.1 4D动态扫描时，不同期相时间间隔可变、不同期相毫安可变。
▲	94	12.2 ▲心电门控下不动床全心心肌动态灌注范围 $\geq 16\text{cm}$ （提供设备操作界面实拍图片、产品使用说明书完整版、技术白皮书完整版任意其一作为证明材料。 1.提供的实拍图片能清晰、直观展示相应技术参数要求。 2.产品使用说明书（需包括版本号）、技术白皮书是指制造商在本项目招标公告发布前已面向市场发行的版本，非针对本项目的“特制说明书”。 以上证明材料均需加盖制造商公章，并清晰注明符合采购需求技术参数的投标产品参数在证明资料中所处位置，在证明资料中做出标记(例如用红色方框标记)。）。
	95	12.3 轴扫不动床模式下，全脑动态灌注扫描覆盖范围 $\geq 16\text{cm}$ 。
	96	12.4 不动床模式下，骨关节运动功能成像扫描范围 $\geq 16\text{cm}$ 。
	97	12.5 具备包括不限于：脑卒中灌注模板、脑肿瘤灌注模板、体部肿瘤灌注模板、肝肿瘤灌注模板、胰腺灌注模板、前列腺灌注模板、肾脏灌注模板、脾脏灌注模板、骨灌注模板。
	98	12.6 具备心肌血流量、血流速、平均通过时间等灌注定量分析功能。

	99	12.7 具备头颈血管CT减影类DSA功能。
	100	12.8 具备急诊卒中专用侧支循环分析功能。
	101	13. 重建平台 13.1 具备实时迭代重建算法。
	102	13.2 迭代技术相当于降低剂量效能 $\geq 80\%$ 。
	103	13.3 具备深度学习图像重建平台。
	104	13.4 深度学习平台可用于全身各个部位。
	105	14. 低剂量成像 14.1 具备儿科70Kv超低剂量扫描功能。
	106	14.2 具备对晶状体、乳腺等敏感器官自动降低辐射剂量以进行保护的功能。
	107	14.3 可根据不同体型进行肺部低剂量协议设置。
	108	14.4 心脏冠脉的前门控低剂量模式可实现任意心率的最低曝光时间 $\leq 1\text{beat}$ 。
	109	15. 数据处理工作站 15.1 工作站主频 $\geq 6\text{GHz}$ 。
	110	15.2 工作站内存 $\geq 64\text{GB}$ 。
	111	15.3 工作站显示屏数量 ≥ 2 个。
	112	15.4 工作站图像存储数 $\geq 2,000,000$ 幅。
	113	15.5 所有接口与主机一致；主机和工作站之间有千兆网卡连接；工作站图像信息智能搜索平台，能够自动地根据病人信息从PACS 系统中调用 DICOM 图像。
	114	15.6 彩色打印接口，并能与工作站连接使用。
	115	15.7 具备表重建功能。
	116	15.8 具备工作站通用功能：二维、三维图像分析功能。
	117	15.9 具备工作站通用功能：病灶轮廓自动勾画提取功能。
	118	15.10 具备同次检查不同序列实时对比分析功能。

	11 9	15.11 具备气道结构仿真内窥镜功能。
	12 0	15.12 具备肺结节自动标记功能。
	12 1	15.13 具备肺气肿含量定量分析功能。
	12 2	15.14 具备肺叶分割提取功能。
	12 3	15.15 具备肺结节分析功能，可定量分析结节的容积、成份、密度及倍增时间。
	12 4	15.16 具备全肺含气量分析功能。
	12 5	15.17 可自动筛选并突出显示异常和潜在恶性的肺实质性结节病灶。
	12 6	15.18 具备脑出血测量功能。
	12 7	15.19 具备脑动静脉融合功能。
	12 8	15.20 具备肝脏多期相扫描融合功能，利于病变术前定位。
	12 9	15.21 具备肝脏脂肪含量定量分析功能。
	13 0	15.22 具备肝体积测量功能。
	13 1	15.23 具备肝脏分割、肝组织提取功能。
	13 2	15.24 具备肝脏和肝叶分段功能。
	13 3	15.25 具备可自动进行冠状动脉提取、标记名称、血管拉直分析、血管探针等分析功能。
	13 4	15.26 具备可对冠状动脉病变长度、横断面积、狭窄度测量功能。
	13 5	15.27 具备周围血管去骨分析功能。
	13 6	15.28 具备对血栓进行检测和分析功能。
	13 7	15.29 可进行自动血管循迹，显示血管并对血管标记名字并进行测量。
	13 8	15.30 具备自动显示血管曲面图像功能。

	13 9	15.31 具备对目标血管节段进行定量分析功能，包括血管长度、横截面积、血管狭窄比率、容积、血管平均直径、最小直径、最大直径等。
	14 0	15.32 具备自动显示血管最大长轴图像功能。
	14 1	15.33 编辑血管轮廓时可自动插入临近血管信息。
	14 2	15.34 具备心肌运动幅度分析功能。
	14 3	15.35 具备心脏射血分数分析功能。
	14 4	15.36 对碘密度图像放置感兴趣区后能够提供碘测量值单位：mg/mL或ug/mL。
	14 5	15.37 具备碘密度图像可以融合单能量图像提高病变对比度功能。
	14 6	15.38 具备碘彩图突出显示异常区域功能。
	14 7	15.39 具备能量水成像突出显示水肿范围分析功能。
	14 8	15.40 具备能量图像去钙图清晰显示管腔功能。
	14 9	15.41 具备肾结石能量原子序数分析功能。
	15 0	15.42 具备尿酸图分析功能。
	15 1	15.43 具备脊柱节段自动标记分析功能。
	15 2	15.44 具备去金属伪影显示功能。
	15 3	15.45 具备骨骼内固定支架透视功能。
	15 4	15.46 具备骨科畸形矫正评估功能。
	15 5	15.47 具备冠状动脉树自动提取功能。
	15 6	15.48 具备冠状动脉名称自动标识功能，可一次标记血管 ≥ 3 支。
	15 7	15.49 具备自动探查血管中轴功能。
	15 8	15.50 具备钙化积分分析功能。

	15 9	15.51 具备TAVI或TAVR评估功能。
	16 0	15.52 具备主动脉瓣平面自动检测功能。
	16 1	15.53 具备主动脉瓣环轮廓测量功能。
	16 2	15.54 具备结肠分析功能。
	16 3	15.55 具备自动结肠提取功能。
	16 4	15.56 具备结肠中心线跟踪技术。
	16 5	15.57 具备全结肠内镜电影。
	16 6	15.58 具备自动去小肠功能。
	16 7	15.59 具备360°结肠平铺显示。
	16 8	15.60 具备全自动高分辨率内镜飞行观察。
	16 9	15.61 具备虚拟活检功能。
	17 0	15.62 具备仰卧位、俯卧位息肉自动定位。
	17 1	15.63 具备自动清除含对比剂标记的粪便和液体（包括对比剂）。
	17 2	15.64 可进行肝病变提取。
	17 3	15.65 可自动筛选并突出显示异常和潜在恶性的肺实质性结节病灶。
★	17 4	16. ★中标人负责完成射线装置机房改造、动力电源电缆及配套电箱，中标人要保证设备、系统调试至采购人在实际工作中正常使用，符合使用科室要求，符合行业标准，且负责机房防护预评价、控评等报批工作，并协助采购人取得《辐射安全许可证》和《放射诊疗许可证》，相关费用已包含在投标报价中，采购人不再支付任何其他费用。（投标人提供承诺函，格式自拟并加盖投标人公章）。
★	17 5	17. ★配备铅衣、铅帽、围脖、铅床单，防护要求须达到《中华人民共和国国家职业卫生标准-放射诊断放射防护要求》GBZ 130-2020中有关X射线设备工作场所防护用品的相关要求。同时配有不锈钢材质铅衣架，可同时悬挂铅衣≥6件，带挂钩及置物层（投标人提供承诺函，格式自拟并加盖投标人公章）。

★	176	<div>18. 售后服务 ★提供以下零配件下浮率及下浮后报价，并提供除以下零配件外的明细清单（清单内容必须包含表格所有内容）。</div> <table><tr><td>序号</td><td>零配件名称</td><td>最高限价</td><td>下浮率</td><td>下浮后报价</td></tr><tr><td>1</td><td>球管</td><td>155万元/个</td><td></td><td></td></tr></table>	序号	零配件名称	最高限价	下浮率	下浮后报价	1	球管	155万元/个																																																																			
序号	零配件名称	最高限价	下浮率	下浮后报价																																																																									
1	球管	155万元/个																																																																											
★	177	19. ★设备生产日期须为到货时日期的3个月内（投标人提供承诺函，格式自拟并加盖投标人公章）。																																																																											
★	178	20. ★如所投产品属于第二类、第三类医疗器械，则必须在投标文件中提供有效的医疗器械注册证明。（如国家另有规定，则适用其规定）																																																																											
★	179	21. ★若投标人为代理商/经销商：所投产品的制造商须具备有效的辐射安全许可证（许可种类和范围至少包括生产Ⅲ类射线装置。（提供有效证书扫描件）																																																																											
★	180	<div>22. ★配置清单（投标人提供承诺函，格式自拟并加盖投标人公章）</div> <table><tr><td>序号</td><td>名称</td><td>数量</td></tr><tr><td>1</td><td>机架系统</td><td>1套</td></tr><tr><td>2</td><td>智能定位系统</td><td>1套</td></tr><tr><td>3</td><td>探测器系统</td><td>1套</td></tr><tr><td>4</td><td>球管系统</td><td>1套</td></tr><tr><td>5</td><td>高压发生器</td><td>1套</td></tr><tr><td>6</td><td>扫描床</td><td>1台</td></tr><tr><td>7</td><td>扫描主机系统</td><td>1套</td></tr><tr><td>8</td><td>数据处理工作站</td><td>1套</td></tr><tr><td>9</td><td>心电门控组件</td><td>1套</td></tr><tr><td>10</td><td>持续供能装置</td><td>1套</td></tr><tr><td>11</td><td>影像智能辅助AI模块（含头颈血管智能重建模块、肺部结节模块、骨折模块）</td><td>1套</td></tr><tr><td>12</td><td>针筒式高压注射器</td><td>1套</td></tr><tr><td>13</td><td>管路式高压注射器</td><td>1套</td></tr><tr><td>14</td><td>会诊显示系统（≥86寸，含放射科病例讨论系统）</td><td>1套</td></tr><tr><td>15</td><td>6M影像专业显示器</td><td>4台</td></tr><tr><td>16</td><td>成人铅衣、铅帽、围脖</td><td>各1套</td></tr><tr><td>17</td><td>儿童铅衣、铅帽、围脖</td><td>各1套</td></tr><tr><td>18</td><td>铅床单</td><td>1床</td></tr><tr><td>19</td><td>铅衣架</td><td>1个</td></tr><tr><td>20</td><td>工作流程管理平台</td><td>1套</td></tr><tr><td>21</td><td>三维图像分析系统</td><td>1套</td></tr><tr><td>22</td><td>高级心脏后处理软件包</td><td>1套</td></tr><tr><td>23</td><td>心功能分析功能包</td><td>1套</td></tr><tr><td></td><td>心血管高级临床后处理功能包（含心脏</td><td></td></tr></table>	序号	名称	数量	1	机架系统	1套	2	智能定位系统	1套	3	探测器系统	1套	4	球管系统	1套	5	高压发生器	1套	6	扫描床	1台	7	扫描主机系统	1套	8	数据处理工作站	1套	9	心电门控组件	1套	10	持续供能装置	1套	11	影像智能辅助AI模块（含头颈血管智能重建模块、肺部结节模块、骨折模块）	1套	12	针筒式高压注射器	1套	13	管路式高压注射器	1套	14	会诊显示系统（≥86寸，含放射科病例讨论系统）	1套	15	6M影像专业显示器	4台	16	成人铅衣、铅帽、围脖	各1套	17	儿童铅衣、铅帽、围脖	各1套	18	铅床单	1床	19	铅衣架	1个	20	工作流程管理平台	1套	21	三维图像分析系统	1套	22	高级心脏后处理软件包	1套	23	心功能分析功能包	1套		心血管高级临床后处理功能包（含心脏	
序号	名称	数量																																																																											
1	机架系统	1套																																																																											
2	智能定位系统	1套																																																																											
3	探测器系统	1套																																																																											
4	球管系统	1套																																																																											
5	高压发生器	1套																																																																											
6	扫描床	1台																																																																											
7	扫描主机系统	1套																																																																											
8	数据处理工作站	1套																																																																											
9	心电门控组件	1套																																																																											
10	持续供能装置	1套																																																																											
11	影像智能辅助AI模块（含头颈血管智能重建模块、肺部结节模块、骨折模块）	1套																																																																											
12	针筒式高压注射器	1套																																																																											
13	管路式高压注射器	1套																																																																											
14	会诊显示系统（≥86寸，含放射科病例讨论系统）	1套																																																																											
15	6M影像专业显示器	4台																																																																											
16	成人铅衣、铅帽、围脖	各1套																																																																											
17	儿童铅衣、铅帽、围脖	各1套																																																																											
18	铅床单	1床																																																																											
19	铅衣架	1个																																																																											
20	工作流程管理平台	1套																																																																											
21	三维图像分析系统	1套																																																																											
22	高级心脏后处理软件包	1套																																																																											
23	心功能分析功能包	1套																																																																											
	心血管高级临床后处理功能包（含心脏																																																																												

		<table><tr><td>24</td><td>钙化积分分析包、心脏电生理分析软件包、动态心肌灌注分析包）</td><td>1套</td></tr><tr><td>25</td><td>神经系统高级临床后处理功能包（含智能脑出血和动脉瘤分析软件包、快速脑卒中分析软件包）</td><td>1套</td></tr><tr><td>26</td><td>骨肌系统高级临床后处理功能包（含智能去金属伪影、4D动态关节成像、椎体脊柱智能化分析）</td><td>1套</td></tr><tr><td>27</td><td>肿瘤高级临床后处理功能包（含肺部、肝脏、结肠系统、肿瘤智能分析软件包）</td><td>1套</td></tr><tr><td>28</td><td>跨平台高级临床应用（含多脏器4D智能灌注软件包、高级融合软件包、高级去骨和血管分析软件包）</td><td>1套</td></tr><tr><td>29</td><td>能谱分析平台（含能谱分析软件包、多物质能谱及肝脏脂肪分析）</td><td>1套</td></tr><tr><td>30</td><td>联合扫描实现（含胸痛三联混合扫描平台、头颈心联合扫描平台、全身联合扫描平台）</td><td>1套</td></tr><tr><td>31</td><td>智能重建系统</td><td>1套</td></tr><tr><td>32</td><td>智能人体感知摆位系统</td><td>1套</td></tr><tr><td>33</td><td>设备使用说明书</td><td>1份</td></tr><tr><td>34</td><td>产品合格证</td><td>1份</td></tr><tr><td colspan="3">备注：配置清单中所有配件须与主机适配、兼容。</td></tr></table>	24	钙化积分分析包、心脏电生理分析软件包、动态心肌灌注分析包）	1套	25	神经系统高级临床后处理功能包（含智能脑出血和动脉瘤分析软件包、快速脑卒中分析软件包）	1套	26	骨肌系统高级临床后处理功能包（含智能去金属伪影、4D动态关节成像、椎体脊柱智能化分析）	1套	27	肿瘤高级临床后处理功能包（含肺部、肝脏、结肠系统、肿瘤智能分析软件包）	1套	28	跨平台高级临床应用（含多脏器4D智能灌注软件包、高级融合软件包、高级去骨和血管分析软件包）	1套	29	能谱分析平台（含能谱分析软件包、多物质能谱及肝脏脂肪分析）	1套	30	联合扫描实现（含胸痛三联混合扫描平台、头颈心联合扫描平台、全身联合扫描平台）	1套	31	智能重建系统	1套	32	智能人体感知摆位系统	1套	33	设备使用说明书	1份	34	产品合格证	1份	备注：配置清单中所有配件须与主机适配、兼容。		
24	钙化积分分析包、心脏电生理分析软件包、动态心肌灌注分析包）	1套																																				
25	神经系统高级临床后处理功能包（含智能脑出血和动脉瘤分析软件包、快速脑卒中分析软件包）	1套																																				
26	骨肌系统高级临床后处理功能包（含智能去金属伪影、4D动态关节成像、椎体脊柱智能化分析）	1套																																				
27	肿瘤高级临床后处理功能包（含肺部、肝脏、结肠系统、肿瘤智能分析软件包）	1套																																				
28	跨平台高级临床应用（含多脏器4D智能灌注软件包、高级融合软件包、高级去骨和血管分析软件包）	1套																																				
29	能谱分析平台（含能谱分析软件包、多物质能谱及肝脏脂肪分析）	1套																																				
30	联合扫描实现（含胸痛三联混合扫描平台、头颈心联合扫描平台、全身联合扫描平台）	1套																																				
31	智能重建系统	1套																																				
32	智能人体感知摆位系统	1套																																				
33	设备使用说明书	1份																																				
34	产品合格证	1份																																				
备注：配置清单中所有配件须与主机适配、兼容。																																						
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致投标无效。 打“▲”号条款为重要技术参数，若有部分“▲”条款未响应或不满足，不作为无效投标条款。																																					

第三章 投标人须知

投标人必须认真阅读招标文件中所有的事项、格式、条款和采购需求等。投标人没有按照招标文件要求提交全部资料，或者投标文件没有对招标文件在各方面都做出实质性响应的可能导致其投标无效或被拒绝。

请注意：供应商需在投标文件截止时间前，将加密投标文件上传至云平台项目采购系统中并取得回执，逾期上传或错误方式投递送达将导致投标无效。

一、名词解释

1.采购代理机构：本项目是指国义招标股份有限公司，负责整个采购活动的组织，依法负责编制和发布招标文件，对招标文件拥有最终的解释权，不以任何身份出任评标委员会成员。

2.采购人：本项目是指广州中医药大学第三附属医院，是采购活动当事人之一，负责项目的整体规划、技术方案可行性设计论证与实施，作为合同采购方（用户）的主体承担质疑回复、履行合同、验收与评价等义务。

3.投标人：是指在云平台项目采购系统完成本项目投标登记并提交电子投标文件的供应商。

4.“评标委员会”是指根据《中华人民共和国政府采购法》等法律法规规定，由采购人代表和有关专家组成以确定中标供应商或者推荐中标候选人的临时组织。

5.“中标供应商”是指经评标委员会评审确定的对招标文件做出实质性响应，经采购人按照规定在评标委员会推荐的中标候选人中确定的或评标委员会受采购人委托直接确认的投标人。

6.招标文件：是指包括招标公告和招标文件及其补充、变更和澄清等一系列文件。

7.电子投标文件：是指使用云平台提供的投标客户端制作加密并上传到系统的投标文件。（投标客户端制作投标文件时，生成的后缀为“.标书”的文件）

8.备用电子投标文件：是指使用云平台提供的投标客户端制作电子投标文件时，同时生成的同一版本的备用投标文件。（投标客户端制作投标文件时，生成的后缀为“.备用标书”的文件）

9.电子签名和电子印章：是指获得中华人民共和国工业和信息化部颁发的《电子认证服务许可证》、国家密码管理局颁发的《电子认证服务使用密码许可证》的资质，具备承担因数字证书原因产生纠纷的相关责任的能力，且在广东省内具有数量基础和服务能力的依法设立电子认证服务机构签发的电子签名和电子签章认证证书（即CA数字证书）。供应商应当到相关服务机构办理并取得数字证书介质和应用。电子签名包括单位法定代表人、被委托人及其他个人的电子形式签名；电子印章包括机构法人电子形式印章。电子签名及电子印章与手写签名或者盖章具有同等的法律效力。签名（含电子签名）和盖章（含电子印章）是不同使用场景，应按招标文件要求在投标（响应）文件指定位置进行签名（含电子签名）和盖章（含电子印章），对允许采用手写签名的文件，应在纸质文件手写签名后，提供文件的彩色扫描电子文档进行后续操作。

10.“全称”、“公司全称”、“加盖单位公章”及“公章”：在电子投标（响应）文件及相关的其他电子资料中，涉及“全称”或“公司全称”的应在对应文件编辑时使用文本录入方式，或在纸质投标（响应）文件上进行手写签名，或通过投标客户端使用电子印章完成；涉及“加盖单位公章”和“公章”应使用投标人单位的数字证书并通过投标客户端使用电子印章完成。

11.“投标人代表签字”及“授权代表”：在电子投标（响应）文件及相关的其他电子资料中，涉及“投标人代表签字”或“授权代表”应在投标（响应）文件编辑时使用文本录入方式，或在纸质投标（响应）文件上进行手写签名，或通过投标客户端使用电子签名完成。

12.“法定代表人”：在电子投标（响应）文件及相关的其他电子资料中，涉及“法定代表人”应在纸质投标（响应）文件上进行手写签名，或通过投标客户端使用电子签名完成。

13.日期、天数、时间：未有特别说明时，均为公历日（天）及北京时间。

二、须知前附表

本表与招标文件对应章节的内容若不一致，以本表为准。

序号	条款名称	内容及要求
1	采购包情况	本项目共1个采购包
2	开标方式	现场电子开标
3	评标方式	现场电子评标（供应商应当审慎标记各评审项的应答部分，标记内容清晰且完整，否则将自行承担不利后果）
4	评标办法	采购包1：综合评分法
5	报价形式	采购包1：总价
6	报价要求	各采购包报价不超过预算总价
7	现场踏勘	否
8	投标有效期	从提交投标（响应）文件的截止之日起90日历天
9	投标保证金	<p>采购包1：保证金人民币388935.0元整</p> <p>缴费渠道：电子保函（保险）、支票（本票、汇票）、其他</p> <p>开户单位：国义招标股份有限公司</p> <p>开户账号：120905690610703</p> <p>开户银行：招商银行股份有限公司广州体育东路支行</p> <p>支票提交方式：线下提交</p> <p>汇票、本票提交方式：线下提交</p> <p>投标保证金有效期：与投标有效期一致。</p> <p>投标保函提交方式：供应商可通过"广东政府采购智慧云平台金融服务中心"(http://gdgpo.czt.gd.gov.cn/zcdservice/zcd/guangdong/)，申请办理投标（响应）担保函、保险（保证）凭证，成功出函的等效于现金缴纳投标保证金。</p> <p>投标保证金有效期:与投标有效期一致。</p> <p>投标保函提交方式：供应商可通过"广东政府采购智慧云平台金融服务中心"(https://gdgpo.czt.gd.gov.cn/zcdservice/zcd/guangdong/)，申请办理投标（响应）担保函、保险（保证）凭证，成功出函的等效于现金缴纳投标保证金。</p>
10	投标文件要求	<p>一、电子投标文件（必须提供）：</p> <p>（1）加密的电子投标文件 1 份（需在递交投标文件截止时间前成功上传至云平台项目采购系统）。</p> <p>（2）非加密电子版文件 U 盘(或光盘) 0 份，加密的电子投标文件与非加密的电子投标文件必须完全一致。</p> <p>非加密电子版投标文件使用情形：当无法使用 CA 证书在云平台项目采购系统进行电子投标文件开标解密时，供应商须在代理机构指引下启用非加密电子版投标文件。</p> <p>二、纸质投标文件（代理机构自行选择）：（3）纸质投标文件正本1份，纸质投标文件副本2份。纸质投标文件应与电子投标文件一致（递交的纸质文件需密封完好，注明“正本”和“副本”字样，正本和副本分别封装。如果正本与副本不符，应以正本为准。）。纸质投标文件使用情形：当项目采购系统出现故障，无法使用电子投标文件评标时，代理机构可根据云平台发布的通知指引，根据实际情况使用纸质投标文件评标。</p> <p>在电子投标文件能正常使用的情况下，不得因供应商未提交纸质投标文件而认定供应商投标无效。</p>

11	中标候选人推荐家数	采购包1： 2家
12	中标供应商数量	采购包1： 1家
13	有效供应商家数	采购包1： 3家 此人数约定了开标与评标过程中的最低有效供应商家数，当家数不足时项目将不得开标、不得评标或直接废标。
14	项目兼投兼中（兼投不兼中）规则	无： -
15	中标供应商确定方式	采购人按照评审报告中推荐的成交候选人确定中标（成交）人。
16	代理服务费	收取。 采购机构代理服务收费标准：本次采购向中标人收取的中标服务费，以中标金额作为采购代理服务费的计算基数。按国家发展计划委员会颁发的[2002]1980号文《招标代理服务收费管理暂行办法》及[2011]534号文《国家发改委关于降低部分建设项目收费标准规范收费行为等有关问题的通知》的货物招标代理服务收费标准差额定率累进法执行。
17	代理服务费收取方式	向中标/成交供应商收取
18	其他	
19	开标解密时长	说明：具体情况根据开标时现场代理机构人员设置为准
20	专门面向中小企业采购	采购包1：非专门面向中小企业

三、说明

1.总则

采购人、采购代理机构及投标人进行的本次采购活动适用《中华人民共和国政府采购法》及其配套的法规、规章、政策。

投标人应仔细阅读本项目招标公告及招标文件的所有内容（包括变更、补充、澄清以及修改等，且均为招标文件的组成部分），按照招标文件要求以及格式编制投标文件，并保证其真实性，否则一切后果自负。

本次公开招标项目，是以招标公告的方式邀请非特定的投标人参加投标。

2.适用范围

本招标文件仅适用于本次招标公告中所涉及的项目和内容。

3.进口产品

若本项目允许采购进口产品，供应商应保证所投产品可履行合法报通关手续进入中国关境内。

若本项目不允许采购进口产品，如供应商所投产品为进口产品，其响应将被认定为响应无效。

4.投标的费用

不论投标结果如何，投标人应承担所有与准备和参加投标有关的费用。采购代理机构和采购人均无义务和责任承担相关费用。

5.以联合体形式投标的，应符合以下规定：

5.1联合体各方均应当满足《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定的条件，并在投标文件中提供联合体各方的相关证明材料。

5.2 联合体各方之间应签订共同投标协议书并在投标文件中提交，明确约定联合体各方承担的工作和相应的责任。联合体各方签订共同投标协议书后，不得再以自己名义单独在同一项目（采购包）中投标，也不得组成新的联合体参加同一项目（采购包）投标，若违反规定则其参与的所有投标将视为无效投标。

5.3 联合体应以联合协议中确定的牵头方名义登录云平台项目采购系统进行项目投标，录入联合体所有成员单位的全称并使用成员单位的电子印章进行联投确认，联合体名称需与共同投标协议书签署方一致。对于需交投标保证金的，以牵头方名义缴纳。

5.4联合体成员存在不良信用记录的，视同联合体存在不良信用记录。

5.5联合体各方均应满足《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定的条件。根据《中华人民共和国政府采购法实施条例》第二十二条，联合体中有同类资质的供应商按照联合体分工承担相同工作的，应当按照资质等级较低的供应商确定资质等级。

5.6联合体各方应当共同与采购人签订采购合同，就合同约定的事项对采购人承担连带责任。

6.关联企业投标说明

6.1 对于不接受联合体投标的采购项目（采购包）：法定代表人或单位负责人为同一个人或者存在直接控股、管理关系的不同供应商，不得同时参加同一项目或同一采购包的投标。如同时参加，则其投标将被拒绝。

6.2 对于接受联合体投标的采购项目（采购包）：除联合体外，法定代表人或单位负责人为同一个人或者存在直接控股、管理关系的不同供应商，不得同时参加同一项目或同一采购包的投标。如同时参加，则评审时将同时被拒绝。

7.关于中小微企业投标

中小微企业响应是指在政府采购活动中，供应商提供的货物均由中小微企业制造、工程均由中小微企业承建或者服务均由中小微企业承接，并在响应文件中提供《中小企业声明函》。本条款所称中小微企业，是指在中华人民共和国境内依法设立，依据国务院批准的中小企业划分标准确定的中型企业、小型企业和微型企业，但与大企业的负责人为同一人，或者与大企业存在直接控股、管理关系的除外。符合中小企业划分标准的个体工商户，在政府采购活动中视同中小企业。中小企业划分见《关于印发中小企业划型标准规定的通知》（工信部联企业〔2011〕300号）。

根据财库〔2014〕68号《财政部 司法部关于政府采购支持监狱企业发展有关问题的通知》，监狱企业视同小微企业。监狱企业是指由司法部认定的为罪犯、戒毒人员提供生产项目和劳动对象，且全部产权属于司法部监狱管理局、戒毒管理局、直属煤矿管理局，各省、自治区、直辖市监狱管理局、戒毒管理局，各地(设区的市)监狱、强制隔离戒毒所、戒毒康复所，以及新疆生产建设兵团监狱管理局、戒毒管理局的企业。监狱企业投标时，提供由省级以上监狱管理局、戒毒管理局(含新疆生产建设兵团)出具的属于监狱企业的证明文件，不再提供《中小企业声明函》。

根据财库〔2017〕141号《财政部 民政部 中国残疾人联合会关于促进残疾人就业政府采购政策的通知》，在政府采购活动中，残疾人福利性单位视同小型、微型企业，享受政府采购支持政策的残疾人福利性单位应当同时满足《财政部 民政部 中国残疾人联合会关于促进残疾人就业政府采购政策的通知》所列条件。残疾人福利性单位属于小型、微型企业的，不重复享受政策。符合条件的残疾人福利性单位在参加政府采购活动时，应当提供《残疾人福利性单位声明函》，并对声明的真实性负责。

8.纪律与保密事项

8.1投标人不得相互串通投标报价，不得妨碍其他投标人的公平竞争，不得损害采购人或其他投标人的合法权益，投标人不得以向采购人、评标委员会成员行贿或者采取其他不正当手段谋取中标。

8.2在确定中标供应商之前，投标人不得与采购人就投标价格、投标方案等实质性内容进行谈判，也不得私下接触评标委员会成员。

8.3在确定中标供应商之前，投标人试图在投标文件审查、澄清、比较和评价时对评标委员会、采购人和采购代理机构施

加任何影响都可能导致其投标无效。

8.4获得本招标文件者，须履行本项目下保密义务，不得将因本次项目获得的信息向第三人外传，不得将招标文件用作本次投标以外的任何用途。

8.5由采购人向投标人提供的图纸、详细资料、样品、模型、模件和所有其它资料，均为保密资料，仅被用于它所规定的用途。除非得到采购人的同意，不能向任何第三方透露。开标结束后，应采购人要求，投标人应归还所有从采购人处获得的保密资料。

8.6采购人或采购代理机构有权将供应商提供的所有资料向有关政府部门或评审小组披露。

8.7在采购人或采购代理机构认为适当时、国家机关调查、审查、审计时以及其他符合法律规定的情形下，采购人或采购代理机构无须事先征求供应商同意而可以披露关于采购过程、合同文本、签署情况的资料、供应商的名称及地址、响应文件的有关信息以及补充条款等，但应当在合理的必要范围内。对任何已经公布过的内容或与之内容相同的资料，以及供应商已经泄露或公开的，无须再承担保密责任。

9.语言文字以及度量衡单位

9.1除招标文件另有规定外，投标文件应使用中文文本，若有不同文本，以中文文本为准。投标文件提供的全部资料中，若原件属于非中文描述，应提供具有翻译资质的机构翻译的中文译本。前述翻译机构应为中国翻译协会会员单位，翻译的中文译本应由翻译人员签名并加盖翻译机构公章，同时提供翻译人员翻译资格证书。中文译本、翻译机构的成员单位证书及翻译人员的资格证书可为复印件。

9.2除非招标文件的技术规格中另有规定，投标人在投标文件中及其与采购人和采购代理机构的所有往来文件中的计量单位均应采用中华人民共和国法定计量单位。

9.3投标人所提供的货物和服务均应以人民币报价，货币单位：元。

10. 现场踏勘（如有）

10.1招标文件规定组织踏勘现场的，采购人按招标文件规定的时间、地点组织投标人踏勘项目现场。

10.2投标人自行承担踏勘现场发生的责任、风险和自身费用。

10.3采购人在踏勘现场中介绍的资料和数据等，只是为了使投标人能够利用招标人现有的资料。招标人对投标人由此而作出的推论、解释和结论概不负责。

四、招标文件的澄清和修改

1.采购代理机构对招标文件进行必要的澄清或者修改的，在指定媒体上发布更正公告。澄清或者修改的内容可能影响投标文件编制的，更正公告在投标截止时间至少15日前发出；不足15日的，代理机构顺延提交投标文件截止时间。

2.更正公告及其所发布的内容或信息（包括但不限于：招标文件的澄清或修改、现场考察或答疑会的有关事宜等）作为招标文件的组成部分，对投标人具有约束力。一经在指定媒体上发布后，更正公告将作为通知所有招标文件收受人的书面形式。

3.如更正公告有重新发布电子招标文件的，供应商应登录云平台项目采购系统下载最新发布的电子招标文件制作投标文件。

4.投标人在规定的时间内未对招标文件提出疑问、质疑或要求澄清的，将视其为无异议。对招标文件中描述有歧义或前后不一致的地方，评标委员会有权进行评判，但对同一条款的评判应适用于每个投标人。

五、投标要求

1.投标登记

投标人应从广东省政府采购网（<https://gdgpo.czt.gd.gov.cn/>）上广东政府采购智慧云平台（以下简称“云平台”）的政府采购供应商入口进行免费注册后，登录进入项目采购系统完成项目投标登记并在线获取招标文件（未按上述方式获取招标文件的供应商，其投标资格将被视为无效）。

2.投标文件的制作

2.1投标文件中，所有内容均以电子文件编制，其格式要求详见第六章说明。如因不按要求编制导致系统无法检索、读取相关信息时，其后果由投标人承担。由于本项目采用电子化投标，请充分考虑设备、网络环境、人员对系统熟悉度等因素，合理安排投标文件制作、提交时间，建议至少提前一天完成制作、提交工作。

2.2投标人应使用云平台提供的投标客户端编制、标记、加密投标文件，成功加密后将生成指定格式的电子投标文件和电子备用投标文件。所有投标文件不能进行压缩处理。关于电子投标报价（如有报价）说明如下：

(1)投标人应按照“第二章采购需求”的需求内容、责任范围以及合同条款进行报价。并按“开标一览表”和“分项报价表”规定的格式报出总价和分项价格。投标总价中不得包含招标文件要求以外的内容，否则，在评审时不予核减。

(2)投标报价包括本项目采购需求和投入使用的所有费用，包括但不限于主件、标准附件、备品备件、施工、服务、专用工具、安装、调试、检验、培训、运输、保险、税款等。

2.3 如有对多个采购包投标的，要对每个采购包独立制作电子投标文件。

2.4投标人不得将同一个项目或同一个采购包的内容拆开投标，否则其报价将被视为非实质性响应。

2.5投标人须对招标文件的对应要求给予唯一的实质性响应，否则将视为不响应。

2.6招标文件中，凡标有“★”的地方均为实质性响应条款，投标人若有一项带“★”的条款未响应或不满足，将按无效投标处理。

2.7投标人必须按招标文件指定的格式填写各种报价，各报价应计算正确。除在招标文件另有规定外（如：报折扣、报优惠率等），计量单位应使用中华人民共和国法定计量单位，以人民币填报所有报价。

2.8投标文件以及投标人与采购人、代理机构就有关投标的往来函电均应使用中文。投标人提交的支持性文件和印制的文件可以用另一种语言，但相应内容应翻译成中文，在解释投标文件时以中文文本为准。

2.9投标人应按招标文件的规定及附件要求的内容和格式完整地填写和提供资料。投标人必须对投标文件所提供的全部资料的真实性承担法律责任，并无条件接受采购人和政府采购监督管理部门对其中任何资料进行核实（核对原件）的要求。采购人核对发现有不一致或供应商无正当理由不按时提供原件的，应当书面知会代理机构，并书面报告本级人民政府财政部门。

3.投标文件的提交

3.1在投标文件提交截止时间前，投标人须将电子投标文件成功完整上传到云平台项目采购系统，且取得投标回执。时间以云平台项目采购系统服务器从中国科学院国家授时中心取得的北京时间为准，投标截止时间结束后，系统将不允许投标人上传投标文件，已上传投标文件但未完成传输的文件系统将拒绝接收。

3.2代理机构对因不可抗力事件造成的投标文件的损坏、丢失的，不承担责任。

3.3出现下述情形之一，属于未成功提交投标文件，按无效投标处理：

(1) 至提交投标文件截止时，投标文件未完整上传的。

(2) 投标文件未按投标格式中注明需签字盖章的要求进行签名（含电子签名）和加盖电子印章，或签名（含电子签名）或电子印章不完整的。

(3) 投标文件损坏或格式不正确的。

4.投标文件的修改、撤回与撤销

4.1在提交投标文件截止时间前，投标人可以修改或撤回未解密电子投标文件，并于提交投标文件截止时间前将修改后重新生成的电子投标文件上传至系统，到达投标文件提交截止时间后，将不允许修改或撤回。

4.2在提交投标文件截止时间后，投标人不得补充、修改和更换投标文件。

5.投标文件的解密

到达开标时间后，投标人需携带并使用制作该投标文件的同一数字证书参加开标解密，投标人须在采购代理机构规定的时间内完成投标文件解密，投标人未携带数字证书或其他非系统原因导致的逾期未解密投标文件，将作无效投标处理。

6.投标保证金

6.1投标保证金的缴纳

投标人在提交投标文件时，应按投标人须知前附表规定的金额和缴纳要求缴纳投标保证金，并作为其投标文件的组成部分。

如采用转账、支票、本票、汇票形式提交的，投标保证金从投标人基本账户递交，由国义招标股份有限公司代收。具体操作要求详见国义招标股份有限公司有关指引，递交事宜请自行咨询国义招标股份有限公司；请各投标人在投标文件递交截止时间前按须知前附表规定的金额递交至国义招标股份有限公司，到账情况以开标时国义招标股份有限公司查询的信息为准。

如采用金融机构、专业担保机构开具的投标担保函、投标保证保险函等形式提交投标保证金的，投标担保函或投标保证保险函须开具给采购人（保险受益人须为采购人），并与投标文件一同递交。

投标人可通过"广东政府采购智慧云平台金融服务中心" (<https://gdgpo.czt.gd.gov.cn/zcdservice/zcd/guangdong/>)，申请办理电子保函，电子保函与纸质保函具有同样效力。

注意事项：供应商通过线下方式缴纳保证金（转账、支票、汇票、本票、纸质保函）的，需准备缴纳凭证的扫描件作为核验凭证；通过电子保函形式缴纳保证金的，如遇开标或评标现场无法拉取电子保函信息时，可提供电子保函打印件或购买凭证作为核验凭证。相关凭证应上传至系统归档保存。

6.2 投标保证金的退还：

- （1）投标人在投标截止时间前放弃投标的，自所投采购包结果公告发出后5个工作日内退还。
- （2）未中标的投标人投标保证金，自中标通知书发出之日起5个工作日内退还。
- （3）中标供应商的投标保证金，自政府采购合同签订之日起5个工作日内退还。

备注：但因投标人自身原因导致无法及时退还的除外。

6.3 有下列情形之一的，投标保证金将不予退还：

- （1）提供虚假材料谋取中标、成交的；
- （2）投标人在招标文件规定的投标有效期内撤销其投标；
- （3）中标后，无正当理由放弃中标资格；
- （4）中标后，无正当理由不与采购人签订合同；
- （5）法律法规和招标文件规定的其他情形。

7. 投标有效期

7.1 投标有效期内投标人撤销投标文件的，采购人或者采购代理机构可以不退还投标保证金（如有）。采用投标保函方式替代保证金的，采购人或者采购代理机构可以向担保机构索赔保证金。

7.2 出现特殊情况需延长投标有效期的，采购人或采购代理机构可于投标有效期满之前要求投标人同意延长有效期，要求与答复均以书面形式通知所有投标人。投标人同意延长的，应相应延长其投标保证金（如有）的有效期，但不得要求或被允许修改或撤销其投标文件；投标人可以拒绝延长有效期，但其投标将会被视为无效，拒绝延长有效期的投标人有权收回其投标保证金（如有）。采用投标保函方式替代保证金的，投标有效期超出保函有效期的，采购人或者采购代理机构应提示投标人重新开函，未获得有效保函的投标人其投标将会被视为无效。

8. 样品（演示）

8.1 招标文件规定投标人提交样品的，样品属于投标文件的组成部分。样品的生产、运输、安装、保全等一切费用由投标人自理。

8.2 投标截止时间前，投标人应将样品送达至指定地点。若需要现场演示的，投标人应提前做好演示准备（包括演示设备）。

8.3 采购结果公告发布后，中标供应商的样品由采购人封存，作为履约验收的依据之一。未中标供应商在接到采购代理机构通知后，应按规定时间尽快自行取回样品，否则视同供应商不再认领，代理机构有权进行处理。

9. 除招标文件另有规定外，有下列情形之一的，投标无效：

- 9.1投标文件未按照招标文件要求签署、盖章；
- 9.2不符合招标文件中规定的资格要求；
- 9.3投标报价超过招标文件中规定的预算金额或最高限价；
- 9.4投标文件含有采购人不能接受的附加条件；
- 9.5有关法律、法规和规章及招标文件规定的其他无效情形。

六、开标、评标和定标

1.开标

1.1 开标程序

招标工作人员按招标公告规定的时间进行开标，由采购人或者采购代理机构工作人员宣布投标人名称、解密情况，投标价格和招标文件规定的需要宣布的其他内容（以开标一览表要求为准）。开标分为现场电子开标和远程电子开标两种。

采用现场电子开标的：投标人的法定代表人或其委托代理人应当按照本招标公告载明的时间和地点前往参加开标，并携带编制本项目（采购包）电子投标文件时加密所用的数字证书、存储有备用电子投标文件的U盘前往开标现场。

采用远程电子开标的：投标人的法定代表人或其授权代表应当按照本招标公告载明的时间和模式等要求参加开标。在投标截止时间前30分钟，应当登录云平台开标大厅进行签到，并且填写授权代表的姓名与手机号码。若因签到时填写的授权代表信息有误而导致的不良后果，由供应商自行承担。

开标时，投标人应当使用编制本项目（采购包）电子投标文件时加密所用数字证书在开始解密后按照代理机构规定的时间内完成电子投标文件的解密，如遇不可抗力等其他特殊情况，采购代理机构可视情况延长解密时间。投标人未携带数字证书或其他非系统原因导致的在规定时间内未解密投标文件，将作无效投标处理。（采用远程电子开标的，各投标人在参加开标以前须自行对使用电脑的网络环境、驱动安装、客户端安装以及数字证书的有效性等进行检测，确保可以正常使用）。

如在电子开标过程中出现无法正常解密的，代理机构可根据实际情况开启上传备用电子投标文件通道。系统将对上传的备用电子投标文件的合法性进行验证，若发现提交的备用电子投标文件与加密的电子投标文件版本不一致（即两份文件不是通过投标客户端同时加密生成的），系统将拒绝接收，视为无效投标。如供应商无法在代理规定的时间内完成备用电子投标文件的上传，投标将被拒绝，作无效投标处理。

1.2开标异议

投标人代表对开标过程和开标记录有疑义，以及认为采购人、采购代理机构相关工作人员有需要回避的情形的，应当场提出询问或者回避申请。投标人未参加开标的，视同认可开标结果。

1.3 投标截止时间后，投标人不足须知前附表中约定的有效供应商家数的，不得开标。同时，本次采购活动结束。

1.4开标时出现下列情况的，视为投标无效处理：

- （1）经检查数字证书无效的；
- （2）因投标人自身原因，未在规定时间内完成电子投标文件解密的；
- （3）如需使用备用电子投标文件解密时，在规定的解密时间内无法提供备用电子投标文件或提供的备用电子投标文件与加密的电子投标文件版本不一致（即两份文件不是通过投标客户端同时加密生成的）。

2.评审（详见第四章）

3.定标

3.1中标公告：

中标供应商确定之日起2个工作日内，采购人或采购代理机构将在中国政府采购网(www.ccgp.gov.cn)、广东省政府采购网(<https://gdgpo.czt.gd.gov.cn/>)国义招标股份有限公司（<https://www.gmgitc.com/>）。上以公告的形式发布中标结果，中标公告的公告期限为1个工作日。中标公告同时作为采购代理机构通知除中标供应商外的其他投标人没有中标的书面形式，采购代理机构不再以其它方式另行通知。

3.2中标通知书：

中标通知书在发布中标公告时，在云平台同步发送至中标供应商。中标供应商可在云平台自行下载打印《中标通知书》，《中标通知书》将作为授予合同资格的唯一合法依据。中标通知书发出后，采购人不得违法改变中标结果，中标供应商不得放弃中标。中标供应商放弃中标的，应当依法承担相应的法律责任。

3.3终止公告：

项目废标后，采购人或采购代理机构将在中国政府采购网(www.ccgp.gov.cn)、广东省政府采购网(<https://gdgpo.czt.gd.gov.cn/>)、国义招标股份有限公司(<https://www.gmgitc.com/>)。上发布终止公告，终止公告的公告期限为1个工作日。

七、询问、质疑与投诉

1.询问

投标人对政府采购活动事项（招标文件、采购过程和中标结果）有疑问的，可以向采购人或采购代理机构提出询问，采购人或采购代理机构将及时作出答复，但答复的内容不涉及商业秘密。询问可以口头方式提出，也可以书面方式提出，书面方式包括但不限于传真、信函、电子邮件。联系方式见《投标邀请函》中“采购人、采购代理机构的名称、地址和联系方式”。

2.质疑

2.1供应商认为招标文件、采购过程和中标结果使自己的权益受到损害的，可以在知道或者应知其权益受到损害之日起七个工作日内，以书面原件形式向采购人或采购代理机构一次性提出针对同一采购程序环节的质疑，逾期质疑无效。供应商应知其权益受到损害之日是指：

- (1)对招标文件提出质疑的，为获取招标文件之日或者招标文件公告期限届满之日；
- (2)对采购过程提出质疑的，为各采购程序环节结束之日；
- (3)对中标结果提出质疑的，为中标结果公告期限届满之日。

2.2质疑函应当包括下列主要内容：

- (1)质疑供应商和相关供应商的名称、地址、邮编、联系人及联系电话等；
- (2)质疑项目名称及编号、具体明确的质疑事项和与质疑事项相关的请求；
- (3)认为采购文件、采购过程、中标和成交结果使自己的合法权益受到损害的法律依据、事实依据、相关证明材料及证据来源；
- (4)提出质疑的日期。

2.3 质疑函应当署名。质疑供应商为自然人的，应当由本人签字；质疑供应商为法人或者其他组织的，应当由法定代表人、主要负责人，或者其授权代表签字或者盖章，并加盖公章。

2.4以联合体形式参加政府采购活动的，其质疑应当由联合体成员委托主体提出。

2.5供应商质疑应当有明确的请求和必要的证明材料。质疑内容不得含有虚假、恶意成份。依照谁主张谁举证的原则，提出质疑者必须同时提交相关确凿的证据材料和注明证据的确切来源，证据来源必须合法，采购人或采购代理机构有权将质疑函转发质疑事项各关联方，请其作出解释说明。对捏造事实、滥用维权扰乱采购秩序的恶意质疑者，将上报政府采购监督管理部门依法处理。

2.6质疑联系方式如下：

质疑联系人：郭小姐、李小姐

电话：020-37860713/715（工作时间：8：30-17：00）

传真：/

邮箱：guochunxi@ebidding.com

地址：广州市东风东路726号9楼903室

邮编：510080

3.投诉

质疑人对采购人或采购代理机构的质疑答复不满意或在规定时间内未得到答复的，可以在答复期满后**15**个工作日内，按如下联系方式向本项目监督管理部门提起投诉。

政府采购监督管理机构名称：广东省财政厅政府采购监管处

地 址：广州市越秀区北京路**376**号北裙楼**313**室

电 话：**020-83340570**

邮 编：**510030**

八、合同签订和履行

1.合同签订

1.1采购人应当自《中标通知书》发出之日起三十日内，按照招标文件和中标供应商投标文件的约定，与中标供应商签订合同。所签订的合同不得对招标文件和中标供应商投标文件作实质性修改。超过**30**天尚未完成政府采购合同签订的政府采购项目，采购人应当登录广东省政府采购网，填报未能依法签订政府采购合同的具体原因、整改措施和预计签订合同时间等信息。

1.2采购人不得提出试用合格等任何不合理的要求作为签订合同的条件，且不得与中标供应商私下订立背离合同实质性内容的协议。

1.3合同条款中应规定，乙方完全遵守《中华人民共和国民法典》有关规定和《中华人民共和国妇女权益保障法》中关于“劳动和社会保障权益”的有关要求。

1.4采购人应当自政府采购合同签订之日起**2**个工作日内，将政府采购合同在省级以上人民政府财政部门指定的媒体上公告，但政府采购合同中涉及国家秘密、商业秘密的内容除外。

1.5采购人应当自政府采购合同签订之日起**2**个工作日内，登录广东省政府采购网上传政府采购合同扫描版，如实填报政府采购合同的签订时间。依法签订的补充合同，也应在补充合同签订之日起**2**个工作日内公开并备案采购合同。

2.合同的履行

2.1政府采购合同订立后，合同各方不得擅自变更、中止或者终止合同。

2.2政府采购合同履行中，采购人需追加与合同标的相同的货物、工程或者服务的，在不改变合同其他条款的前提下，可以与成交供应商签订补充合同，但所补充合同的采购金额不得超过原采购金额的**10%**。依法签订的补充合同，也应在补充合同签订之日起**2**个工作日内登录广东省政府采购网上传备案。

第四章 评标

一、评标要求

1.评标方法

采购包1(超高端X射线计算机体层摄影设备（超高端CT）)：综合评分法,是指投标文件满足招标文件全部实质性要求，且按照评审因素的量化指标评审得分最高的投标人为中标候选人的评标方法。（最低报价不是中标的唯一依据。）

2.评标原则

2.1评标活动遵循公平、公正、科学和择优的原则，以招标文件和投标文件为评标的基本依据，并按照招标文件规定的评标方法和评标标准进行评标。

2.2具体评标事项由评标委员会负责，并按招标文件的规定办法进行评审。

2.3合格投标人不足须知前附表中约定的有效供应商家数的，不得评标。

3.评标委员会

3.1评标委员会由采购人代表和评审专家组成，成员人数应当为5人及以上单数，其中评审专家不得少于成员总数的三分之二。

3.2评标应遵守下列评标纪律：

（1）评标情况不得私自外泄，有关信息由国义招标股份有限公司 统一对外发布。

（2）对国义招标股份有限公司 或投标人提供的要求保密的资料，不得摘记翻印和外传。

（3）不得收受投标供应商或有关人员的任何礼物，不得串联鼓动其他人袒护某投标人。若与投标人存在利害关系，则应主动声明并回避。

（4）全体评委应按照招标文件规定进行评标，一切认定事项应查有实据且不得弄虚作假。

（5）评标委员会各成员应当独立对每个投标人的投标文件进行评价，并对评价意见承担个人责任。评审过程中，不得发表倾向性言论。

※对违反评标纪律的评委，将取消其评委资格，对评标工作造成严重损失者将予以通报批评乃至追究法律责任。

4.有下列情形之一的，视为投标人串通投标，其投标无效：

4.1不同投标人的投标文件由同一单位或者个人编制；

4.2不同投标人委托同一单位或者个人办理投标事宜；

4.3不同投标人的投标文件载明的项目管理成员或者联系人员为同一人；

4.4不同投标人的投标文件异常一致或者投标报价呈规律性差异；

4.5不同投标人的投标文件相互混装；

4.6不同投标人的投标保证金或购买电子保函支付款为从同一单位或个人的账户转出；

4.7投标人上传的电子投标文件加盖该项目的其他投标人的电子印章的。

说明：在评标过程中发现投标人有上述情形的，评标委员会应当认定其投标无效。同时，项目评审时被认定为串通投标的投标人不得参加该合同项下的采购活动。

5.投标无效的情形

详见资格性审查、符合性审查和招标文件其他投标无效条款。

6.定标

评标委员会按照招标文件确定的评标方法、步骤、标准，对投标文件进行评审。评标结束后，对投标人的评审名次进行排序，确定中标供应商或者推荐中标候选人。

7.价格修正

对报价的计算错误按以下原则修正：

- （1）投标文件中开标一览表内容与投标文件中相应内容不一致的，以开标一览表为准；
- （2）大写金额和小写金额不一致的，以大写金额为准；
- （3）单价金额小数点或者百分比有明显错位的，以开标一览表的总价为准，并修改单价。
- （4）总价金额与按单价汇总金额不一致的，以单价金额计算结果为准。但是单价金额计算结果超过预算价的，对其按无效投标处理。
- （5）若投标客户端上传的电子报价数据与电子投标文件价格不一致的，以电子报价数据为准。

注：同时出现两种以上不一致的，按照前款规定的顺序在系统上进行价格澄清。澄清后的价格加盖电子印章确认后产生约束力，但不得超出投标文件的范围或者改变投标文件的实质性内容，投标人不确认的，其投标无效。

二.政府采购政策落实

1.节能、环保要求

采购的产品属于品目清单范围的，将依据国家确定的认证机构出具的、处于有效期之内的节能产品、环境标志产品认证证书，对获得证书的产品实施政府优先采购或强制采购，具体按照本招标文件相关要求执行。

相关认证机构和获证产品信息以市场监管总局组织建立的节能产品、环境标志产品认证结果信息发布平台公布为准。

2.对符合本国产品标准的产品给予价格扣除

依照《国务院办公厅关于在政府采购中实施本国产品标准及相关政策的通知》（国办发〔2025〕34号）及《财政部关于贯彻落实<国务院办公厅关于在政府采购中实施本国产品标准及相关政策的通知>的意见》（财库〔2025〕30号）等相关规定。

（1）**本国产品标准的适用范围。**本国产品标准适用于货物，包括政府采购货物项目和服务项目中涉及的货物。适用本国产品标准的货物具体是指《政府采购品目分类目录》中的货物类产品，但不包括其中的房屋和构筑物，文物和陈列品，图书和档案，特种动植物，农林牧渔业产品，矿与矿物，电力、城市燃气、蒸汽和热水、水，食品、饮料和烟草原料，无形资产。

（2）**准确界定产品在中国境内生产。**本国产品应当在中国境内生产，即在中华人民共和国关境内实现从原材料、组件到产品的属性改变。从具体情形看，在国内保税区、综合保税区等海关特殊监管区域生产的产品，属于在中国境内生产的产品；对医疗器械产品，取得药品监督管理部门授予的准字号医疗器械注册证的，属于在中国境内生产的产品；其他产品，根据实际情况判断是否在中国境内生产。

（3）**对本国产品的支持政策。**政府采购活动中既有本国产品又有非本国产品参与竞争的，依法对本国产品给予价格评审优惠，对本国产品的报价给予20%的价格扣除，用扣除后的价格参与评审。

当采购项目或者采购包中含有多种产品，供应商为该采购项目或者采购包提供的符合本国产品标准的产品成本之和占该供应商提供的全部产品成本之和的比例达到80%以上时，依法对该供应商提供的全部产品给予价格评审优惠，即对该供应商提供的全部产品的总报价给予20%的价格扣除，用扣除后的价格参与评审。

（4）**认真审查有关证明文件。**采购人应当在采购文件中明确对供应商所出具的《关于符合本国产品标准的声明函》（以下简称《声明函》）的完整性、准确性进行审查的要求，评审中发现《声明函》内容含义不明确、同类事项与投标（响应）文件表述不一致或者有明显文字错误等情况的，应当以书面形式要求供应商作出必要的澄清、说明或者补正。经澄清、说明或者补正的《声明函》仍然不符合《通知》规定要求的，供应商提供的相关产品视为不符合本国产品标准。

3.对小型、微型企业、监狱企业或残疾人福利性单位给予价格扣除

依照《政府采购促进中小企业发展管理办法》、《支持监狱企业发展有关问题的通知》和《财政部 民政部 中国残疾人联合会关于促进残疾人就业政府采购政策的通知》的规定，凡符合享受《政府采购促进中小企业发展管理办法》规定的中小企业

扶持政策的单位，按照以下比例给予相应的价格扣除：（监狱企业、残疾人福利性单位视同为小、微企业）。

4.价格扣除相关要求

采购包1（超高端X射线计算机体层摄影设备（超高端CT））：

序号	情形	适用对象	价格扣除比例	计算公式
1	小型、微型企业，监狱企业，残疾人福利性单位	货物由小微企业制造	10%	货物由小微企业制造，即货物由小微企业生产且使用该小微企业商号或者注册商标时，给予价格扣除C1，即：评标价=投标报价×（1-C1）;监狱企业与残疾人福利性单位视同小型、微型企业，享受同等价格扣除，当企业属性重复时，不重复价格扣除。
2	节能、环保产品	——	1%	对获得节能产品认证证书或环境标志产品认证证书的产品给予1%-5%的价格扣除，具体扣除比例根据节能产品或环境标志产品在采购项目中的重要性、所占比重等因素确定。
3	实施本国产品标准	本国产品标准适用于货物，包括政府采购货物项目和服务项目中涉及的货物。适用本国产品标准的货物具体是指《政府采购品目分类目录》中的货物类产品，但不包括其中的房屋和构筑物，文物和陈列品，图书和档案，特种动植物，农林牧渔业产品，矿与矿物，电力、城市燃气、蒸汽和热水、水，食品、饮料和烟草原料，无形资产	20%	政府采购活动中既有本国产品又有非本国产品参与竞争的，依法对本国产品给予价格评审优惠，对本国产品的报价给予20%的价格扣除，用扣除后的价格参与评审。当采购项目或者采购包中含有多种产品，供应商为该采购项目或者采购包提供的符合本国产品标准的产品成本之和占该供应商提供的全部产品成本之和的比例达到80%以上时，依法对该供应商提供的全部产品给予价格评审优惠，即对该供应商提供的全部产品的总报价给予20%的价格扣除，用扣除后的价格参与评审

注：（1）上述评标价仅用于计算价格分，成交金额以实际投标价为准。（2）组成联合体的大中型企业和其他自然人、法人或者其他组织、与小型、微型企业之间不得存在投资关系。

（1）所称小型和微型企业应当符合以下条件：

在中华人民共和国境内依法设立，依据国务院批准的中小企业划分标准确定的小型企业和微型企业，但与大企业的负责人为同一人，或者与大企业存在直接控股、管理关系的除外。

符合中小企业划分标准的个体工商户，在政府采购活动中视同中小企业。

提供本企业（属于小微企业）制造的货物或者提供其他小型或微型企业制造的货物/提供本企业（属于小微企业）承接的服务。

（2）符合中小企业扶持政策的投标人应填写《中小企业声明函》；监狱企业须投标人提供由监狱管理局、戒毒管理局（含新疆生产建设兵团）出具的属于监狱企业的证明文件；残疾人福利性单位应填写《残疾人福利性单位声明函》，否则不认定价格扣除。

说明：投标人应当对其出具的《中小企业声明函》真实性负责，投标人出具的《中小企业声明函》内容不实的，属于提供虚假材料谋取中标。

（3）投标（响应）供应商统一在一份《中小企业声明函》中说明联合体各方的中小微情况：包括联合体各方均为小型、微型企业的，及中小微企业作为联合体一方参与政府采购活动，且共同投标协议书中约定，小型、微型企业的协议合同金额占到联合体协议合同总金额30%以上的。

三、评审程序

1. 资格性审查、符合性审查和异常低价审查

资格性审查。公开招标采购项目开标结束后，采购人或采购代理机构应当依法对投标人的资格进行审查，以确定投标人是否具备投标资格。（详见后附表一资格性审查表）

符合性审查。评标委员会依据招标文件的规定，从投标文件的有效性、完整性和对招标文件的响应程度进行审查，以确定是否对招标文件的实质性要求作出响应。（详见后附表二符合性审查表）

资格性审查和符合性审查中凡有其中任意一项未通过的，评审结果为未通过，未通过资格性审查、符合性审查的投标人按无效投标处理。

异常低价审查。政府采购评审中出现采购文件明确的异常低价情形，评审委员会应当启动异常低价投标（响应）审查程序。

评审委员会启动异常低价投标（响应）审查后，应当要求相关供应商在评审现场合理的时间内对投标（响应）价格作出解释，提供项目具体成本测算等与报价合理性相关的书面说明及必要的证明材料，包括但不限于原材料成本、人工成本、制造费用等。

被启动异常低价审查的供应商，如果不提供书面说明、证明材料，或者提供的书面说明、证明材料不能证明其报价合理性的，应当将其作为无效投标（响应）处理。

通过异常低价审查的不足3家，不得进入详细评审。

资格性审查、符合性审查、异常低价审查中凡有其中任意一项未通过的，评审结果为未通过，未通过资格性审查、符合性审查、异常低价审查的投标人按无效投标处理。

对各投标人进行资格审查、符合性审查、异常低价审查过程中，对初步被认定为无效投标者，由评标委员会组长或采购人代表将集体意见及时告知投标当事人。

评标委员会认为投标人的报价明显低于其他通过符合性审查投标人的报价，有可能影响产品质量或者不能诚信履约的，应当要求其在评标现场合理的时间内提供书面说明，必要时提交相关证明材料；投标人不能证明其报价合理性的，评标委员会应当将其作为无效投标处理。

合格投标人不足3家的，不得评标。

表一资格性审查表：

采购包1（超高端X射线计算机体层摄影设备（超高端CT））：

序号	资格审查内容	
1	具有独立承担民事责任的能力	在中华人民共和国境内注册的法人或其他组织或自然人，投标（响应）时提交有效的营业执照（或事业法人登记证或身份证等相关证明）。分公司投标的，必须提供总公司和分公司的营业执照副本复印件及总公司针对本项目投标的授权书；如投标人为自然人的需提供自然人身份证明。
2	有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录	提供以下任一证明：①提供投标截止日前6个月内任意一个月依法缴纳税收的相关证明材料，如依法免税的，应提供相应文件证明其依法免税；提供投标截止日前6个月内任意一个月依法缴纳社会保险的证明复印件，如依法不需要缴纳社会保障资金的，应提供相应文件证明其依法不需要缴纳社会保障资金；②提供声明函（格式自拟并加盖投标人公章）。
3	具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度	提供以下任一证明：①2025年度经审计的财务报告复印件；②提供2026年至今任意1个月的财务状况报告复印件；③银行出具的资信证明材料复印件；④提供声明函（格式自拟并加盖投标人公章）。
4	履行合同所必需的设备和专业技术能力	提供以下任一证明：①提供声明函（格式自拟并加盖投标人公章）；②填报设备及专业技术能力情况。
5	参加采购活动前3年内，在经营活动中没有重大违法记录	提供投标函。【重大违法记录，是指供应商因违法经营受到刑事处罚或者责令停产停业、吊销许可证或者执照、较大数额罚款等行政处罚。（“较大数额罚款”认定为200万元以上的罚款，法律、行政法规以及国务院有关部门明确规定相关领域“较大数额罚款”标准高于200万元的，从其规定）】
6	信用记录	投标人未被列入“信用中国”网站(www.creditchina.gov.cn)“失信被执行人、重大税收违法失信主体、政府采购严重违法失信行为记录名单”及不处于中国政府采购网(www.ccgp.gov.cn)“政府采购严重违法失信行为信息记录”中的禁止参加政府采购活动期间【以采购代理机构在投标截止日当天在“信用中国”网站（www.creditchina.gov.cn）及中国政府采购网(www.ccgp.gov.cn)查询结果为准，注：若投标人为分支机构的，同时对该分支机构所属总公司（总所）进行信用记录查询，该分支机构所属总公司(总所）存在不良信用记录的，视同供应商存在不良信用记录。】
7	供应商必须符合法律、行政法规规定的其他条件	单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系的不同供应商，不得同时参加本采购项目（包组）投标。为本项目提供整体设计、规范编制或者项目管理、监理、检测等服务的供应商，不得再参与本项目投标。【提供投标函】
8	特定的资格要求	若投标人为所投产品生产企业：所投产品为第二、三类医疗器械，提供监督管理部门签发的有效的《医疗器械生产许可证》复印件；若投标人为经营企业：所投产品为第三类医疗器械，提供监督管理部门签发的有效的《医疗器械经营许可证》复印件；所投产品为第二类医疗器械，提供有效的《第二类医疗器械经营备案凭证》复印件或提供中标后办理医疗器械经营备案凭证的承诺函。（如国家另有规定，则适用其规定）。
9	特定的资格要求	若投标人为制造商：须具备有效的《辐射安全许可证》（许可种类和范围至少包括生产Ⅲ类射线装置）；若投标人为代理商/经销商：须具备有效的《辐射安全许可证》（许可种类和范围至少包括销售Ⅲ类射线装置）。（提供有效证书扫描件）。
10	特定的资格要求	投标人必须符合法律、行政法规规定的其他条件【提供投标函】。

11	特定的资格要求	本项目不接受联合体投标。（提供承诺函，格式自拟）
12	特定的资格要求	本项目不接受分包或转包；（提供承诺函，格式自拟）
13	特定的资格要求	投标人按规定在广东政府采购智慧云平台完成项目投标登记并在线获取本项目采购文件。
14	本项目不属于专门面向中小企业采购的项目	本项目不属于专门面向中小企业采购的项目。（本项目不专门面向中小企业的原因：本项目因按照《政府采购促进中小企业发展管理办法》规定，属于“按照本办法规定预留采购份额无法确保充分供应、充分竞争，或者存在可能影响政府采购目标实现的情形”情形，因此本项目不属于专门面向中小企业采购的项目。）

表二符合性审查表：

采购包1（超高端X射线计算机体层摄影设备（超高端CT））：

序号	评审点要求概况	评审点具体描述
1	投标报价	1）投标报价未超过本项目的最高限价 2）对本项目内全部招标内容进行投标报价 3）投标报价是唯一确定的
2	投标函	提供《投标函》，报价有效期为报价截止日后的90天
3	法定代表人证明书及授权委托书	法定代表人证明书及授权委托书：按对应格式文件签署、盖章(原件)
4	签署、盖章	投标文件按照招标文件规定要求签署、盖章
5	“★”号条款响应	实质性响应招标文件中“★”号条款的技术、商务要求：投标方案不得对实质性技术与商务的（即标注★号条款）条款产生偏离
6	无效投标的情况	按有关法律、法规、规章、招标文件不属于投标无效的。

2.投标文件澄清

2.1对于投标文件中含义不明确、同类问题表述不一致或者有明显文字和计算错误的内容，评标委员会应当在评审过程中发起在线澄清，要求投标人针对价格或内容做出必要的澄清、说明或补正。代理机构可根据开标环节记录的授权代表人联系方式发送短信提醒或电话告知。

投标人需登录广东政府采购智慧云平台项目采购系统的等候大厅，在规定时间内完成澄清（响应），并加盖电子印章。

若因投标人联系方式错误未接收短信、未接听电话或超时未进行澄清（响应）造成的不利后果由供应商自行承担。投标人的澄清、说明或者补正不得超出投标文件的范围或者改变投标文件的实质性内容。

2.2评标委员会不接受投标人主动提出的澄清、说明或补正。

2.3评标委员会对投标人提交的澄清、说明或补正有疑问的，可以要求投标人进一步澄清、说明或补正。

3.详细评审

采购包1(超高端X射线计算机体层摄影设备（超高端CT）):

评审因素	评审标准
分值构成	商务部分6.0分 技术部分64.0分 报价得分30.0分

技术部分	所投货物对采购需求中带▲号的重要技术参数的符合性 (36.0分)	所投产品技术参数全部满足采购需求附表中带▲号的重要技术参数（共12项），得36分；每出现一处▲号负偏离，扣3分。注:①投标人须提供证明资料证明投标产品的技术参数符合性。若采购需求中已明确须提供的证明资料的，按照采购需求的要求提供相应证明资料。若采购需求未明确须提供的证明资料的，投标人应当提供投标产品彩页，或制造商官方网站公布的参数截图，或制造商出具的技术参数的说明书，或第三方检测机构出具的投标产品的检测报告等作为证明资料（上述证明资料如为外文版，请同时提供中文版）。否则评标委员会有权视相应技术参数响应不符合招标要求。②投标人需清晰注明符合采购需求技术参数要求的投标产品参数在证明资料中所处的位置，在证明资料中做出标记并注明对应的采购需求技术参数序号(例如用红色方框标记)，未做标记可能导致的漏评风险由投标人承担。③投标人提供的证明资料尺寸和清晰度应该能够被阅读和识别。提供的证明资料模糊不清，导致评审专家无法判断的，如果投标人偏离程度响应为“无偏离或正偏离”的，应判断为负偏离。
	所投货物技术参数及性能、配置与不带▲号和★号的技术参数要求、采购需求的符合性 (8.0分)	所投产品技术参数全部满足采购需求附表中不带▲号和★号的一般技术参数（共160项），得8分；每出现一处负偏离，扣0.05分。注:①投标人须提供证明资料证明投标产品的技术参数符合性。若采购需求中已明确须提供的证明资料的，按照采购需求的要求提供相应证明资料。若采购需求中未明确须提供的证明资料的，以投标人的投标文件《技术和服务要求响应表》中的响应情况填写内容为准，未填写或不满足的视为“不满足采购需求”。否则评标委员会有权视相应技术参数响应不符合招标要求。②投标人需清晰注明符合采购需求技术参数要求的投标产品参数在证明资料中所处的位置，在证明资料中做出标记并注明对应的采购需求技术参数序号(例如用红色方框标记)，未做标记可能导致的漏评风险由投标人承担。③投标人提供的证明资料尺寸和清晰度应该能够被阅读和识别。提供的证明资料模糊不清，导致评审专家无法判断的，如果投标人偏离程度响应为“无偏离或正偏离”的，应判断为负偏离。
	售后服务的内容(包括零配件明细清单、售后服务方案（全生命周期维度）等) (6.0分)	由评委对各投标人提供的售后服务的方案内容进行评审：售后服务方案完善具体、详尽清晰：提供的零配件清单详细、具体，下浮率高，维护保养服务方案可行性高、利于采购人整体售后服务方案内容（设备全生命周期维度）完全满足或优于本项目需求得6分；售后服务方案基本清晰：提供了零配件清单但不完善，下浮率适中，维护保养服务方案基本可行，整体售后服务方案内容（设备全生命周期维度）基本满足本项目需求得4分；售后服务方案潦草、不清晰：提供了零配件清单但不完善，下浮率低，维护保养服务方案难以理解，整体售后服务方案内容（设备全生命周期维度）不满足本项目需求得1分；无提供售后服务方案，得0分。

	设备技术性能说明 (9.0分)	<p>由评委根据各投标人提供的设备技术性能说明进行评审：（1）对设备所采用的各项技术（如迭代重建算法、能谱成像、扫描系统等）进行了详细且清晰的阐述，并量化说明该技术对提升图像质量、降低剂量、缩短扫描时间、拓展临床应用的具体价值。能够列举丰富、相关的临床数据来支持量化说明，临床数据来源广泛的，与技术的关联性强，数据具有较高的可信度，能够满足设备临床诊断和治疗实际需求及完全满足或优于本项目需求的，得9分。（2）对主要技术进行了较为清晰的阐述，基本涵盖了技术原理和关键点，列举了一定数量的临床数据，数据来源可靠，与技术关联性较强，整体上能够满足临床的基本需求及基本满足本项目需求的，得5分。（3）对主要技术的阐述较为简略，缺乏对技术原理和关键点的详细说明，仅列举了少量临床数据或数据来源不明确，与技术关联性较弱，仅能满足基本的临床使用要求的及部分满足本项目需求，得2分。（4）技术阐述模糊不清，技术原理和关键点难以理解，未列举任何与该技术相关的临床数据或所列举的数据与技术关联性极弱，无法为技术的有效性提供支持，不能满足临床的实际需求及不满足本项目需求的，得1分。（5）未提供设备技术性能说明的不得分。</p>
	业绩评审 (3.0分)	<p>提供2023年1月1日至今（以签订合同的时间为准）与所投产品同品牌型号供货业绩，每提供1份业绩证明材料得1分，最高得3分。（注：提供合同关键页，须包含项目内容、货物品牌型号、金额、签署双方单位名称、签署日期等未提供合同复印件或关键信息不完整的不得分。同一用户单位的多份合同或多个设备，只算一份。）</p>
	生产制造商出具的授权函或者代理函及售后服务承诺书 (2.0分)	<p>所投产品获得生产制造商的授权函并承诺在质保期内由生产制造商进行售后服务的得2分，只具有生产制造商授权函但不承诺在质保期内由生产制造商进行售后服务的得0.5分，其他情况或授权不完整或不提供不得分。（提供生产制造商出具的授权函及售后服务承诺书，如投标人为所投产品制造商的，应自行出具制造商声明和质保期售后服务承诺。）</p>
商务部分	服务便利性 (6.0分)	<p>根据投标人承诺在接到采购人通知后到达设备存放地点的时间响应情况进行评审： 投标人承诺接到采购人通知后≤2小时到达设备存放地点的得6分； 投标人承诺接到采购人通知后2（不含2小时）-4小时（含4小时）内到达设备存放地点的得2分； 超过4小时或无响应时间承诺的不得分。本项最高得6分。 本项目不接受外包形式的服务。 投标人须提供响应时间承诺书并加盖投标人公章（格式自定）。</p>

异常低价审查	异常低价审查	根据《关于推动解决政府采购异常低价问题的通知》（财库〔2026〕2号）等相关规定，政府采购评审中出现下列情形之一的，评审委员会应当启动异常低价投标（响应）审查程序：（1）投标（响应）报价低于全部通过符合性审查供应商投标（响应）报价平均值50%的，即投标（响应）报价 \leq 全部通过符合性审查供应商投标（响应）报价平均值 $\times 50\%$ 。（2）投标（响应）报价低于通过符合性审查且报价次低供应商投标（响应）报价50%的，即投标（响应）报价 \leq 通过符合性审查且报价次低供应商投标（响应）报价 $\times 50\%$ 。（3）投标（响应）报价低于最高限价45%的，即投标（响应）报价 \leq 最高限价 $\times 45\%$ 。（4）其他评审委员会认为供应商报价过低，有可能影响产品质量或者不能诚信履约的情形。评审委员会启动异常低价投标（响应）审查后，应当要求相关供应商在评审现场合理的时间内提供书面说明及必要的证明材料，对投标（响应）价格作出解释。
投标报价	投标报价得分 (30.0分)	投标报价得分 = (评标基准价/投标报价) \times 价格分值【注：满足招标文件要求且投标价格最低的投标报价为评标基准价。】最低报价不是中标的唯一依据。因落实政府采购政策进行价格调整的，以调整后的价格计算评标基准价和投标报价。

4.汇总、排序

采购包1:

评标结果按评审后总得分由高到低顺序排列。总得分相同的按投标报价由低到高顺序排列。得分且投标报价相同的，由评委采取随机抽取的方式确定。排名第一的投标供应商为第一中标候选人，排名第二的投标供应商为第二中标候选人（提供相同品牌产品（非单一产品采购，以核心产品为准。多个核心产品的，有一种产品品牌相同，即视为提供相同品牌产品），评审后得分最高的同品牌投标人获得中标人推荐资格；评审得分相同的，由采购人或者采购人委托评标委员会采取随机抽取方式确定，其他同品牌投标人不作为中标候选人）。

5.中标价的确定

除了按第四章第一点第7条修正并经投标人确认的投标报价作为中标价外，中标价以开标时公开唱标价为准。

6.其他无效投标的情形:

(1)评标期间，投标人没有按评标委员会的要求提交法定代表人或其委托代理人签字的澄清、说明、补正或改变了投标文件的实质性内容的。

(2)投标文件提供虚假材料的。

(3)投标人以他人名义投标、串通投标、以行贿手段谋取中标或者以其他弄虚作假方式投标的。

(4)投标人对采购人、采购代理机构、评标委员会及其工作人员施加影响，有碍招标公平、公正的。

(5)投标文件含有采购人不能接受的附加条件的。

(6)法律、法规和招标文件规定的其他无效情形。

广州中医药大学第三附属医院
超高端X射线计算机断层扫描仪（CT）采购合同
（合同编号：）

甲方：广州中医药大学第三附属医院

乙方：XXXXX

日期： 年 月 日

采购合同

甲方：广州中医药大学第三附属医院

乙方：

根据《中华人民共和国民法典》的相关规定以及“广州中医药大学第三附属医院 采购项目”（项目编号：）采购/招标文件的要求和采购结果，经甲乙双方协商一致，签订本合同。双方共同遵守如下条款（合同附件及本项目的采购相关文件均为本合同不可分割之一部分，具有同等法律效力）：

一、合同设备

乙方负责向甲方提供下表中所列设备及负责安装调试。

产品名称	规格型号	生产厂家	数量	不含税设备单价（元）	税款（元）	小计（元）
合计						
备注						

乙方所提供设备，必须符合国家有关规范和环保要求及甲方采购/招标文件的实质性技术参数的要求，并由乙方提供设备的检测报告。

二、合同总价

合同设备总价为¥ 元（大写：人民币 ），其中税率为 %；该合同总价包含合同设备价款、设备验收合格之前所产生的税费、包装费、仓储费、运输费、安装调试费、设备报关进口（如有）、机房改造、动力电源电缆及配套电箱、许可证办理等的全部相关费用以及设备质保期间发生的所有含税费用及其他一切附加费用（含特殊设备安装时的清理费用、环境恢复费用等），甲方不再额外支付其它费用。本合同履行期间除合同条款另有约定外合同总价不变，乙方承诺不再额外收取甲方其他费用。

三、合同服务

（一）乙方应按甲方要求将设备送至甲方指定地点。

甲方指定地点为：广州市荔湾区龙溪大道261、263号广州中医药大学第三附属医院院内指定地点。

（二）乙方按合同约定所提供的设备生产日期须为到货时日期的3个月内。

（三）乙方负责本合同下所有设备的安装调试工作，安装调试中所涉费用由乙方自行承担。在安装调试期间所发生的乙方人员的交通费、食宿费用等由乙方自行承担。

(四) 乙方应派足够、技术熟练且具备相应资质的技术人员到现场进行设备安装调试工作。现场工作期间, 乙方应对安装现场的其他设备、设施有良好保护措施, 如因乙方原因造成甲方安装场地或安装场地内其他设备、设施丢失或损坏的, 乙方承担全部赔偿责任。

(五) 乙方在安装调试期间, 应按甲方提供的合同履行进度计划(如有)或双方的约定配合完成工作。

(六) 乙方需在本合同设备送达甲方指定地点并完成安装调试后为甲方的相关操作人员提供设备操作、维护培训, 以确保甲方相关操作人员能够正确、熟练掌握产品的设备操作方法、日常维护知识及简单的故障排除。培训的主要内容为设备的基本结构、性能、主要部件的构造及修理、日常使用保养与管理、常见故障的排除、紧急情况的处理等, 培训地点主要在设备安装现场或由甲方安排。在培训期间所发生的乙方人员的交通费、食宿费用、培训及其他相关费用等已包含在合同设备总价内。

(七) 在设备安装调试过程中产生的垃圾、废弃物等的清理, 由乙方按照国家及当地政府的有关规定妥善处理, 以免造成环境污染或其他损害, 清理费用等已包含在合同设备总价内。如因此造成环境污染、环境破坏或其他损害等产生的法律责任和全部费用由乙方承担。

(八) 乙方负责完成射线装置机房改造、动力电源电缆及配套电箱, 乙方要保证设备、系统调试至甲方在实际工作中正常使用, 符合使用科室要求, 符合行业标准, 且负责机房防护预评价、控评等报批工作, 并协助甲方取得《辐射安全许可证》和《放射诊疗许可证》, 相关费用已包含在合同总价中, 甲方不再支付任何其他费用。

四、合同验收

(一) 本合同验收由实物验收和调试验收两部分组成。

(二) 实物验收

1. 乙方应在本合同签订之日起60天内将合同设备送达甲方指定地点, 甲方应及时组织相关人员进行设备实物的验收, 如甲方认为必要时可引进第三方检测机构或邀请参与本项目的其他供应商或专家协助验收, 相关的检测费用及专家咨询费用由乙方承担。

2. 乙方应保证所提供设备的包装是原厂包装并确保包装完整, 且有良好的防湿、防锈、防潮、防雨、防腐及防碰撞等防护措施, 对包装及防护有特殊要求的设备应满足相应要求且在设备外包装的显眼处明确标注。乙方所提供设备包装或防护不良的、不满足本合同第三条第(二)款关于设备生产日期要求的, 甲方有权拒收并要求乙方须在30天内予以更换; 若乙方未能在30天内更换符合包装及防护要求的设备, 将视同乙方无法履行本合同约定, 甲方有权单方解除合同、要求乙方于7天内退还甲方已支付的本合同下相应设备的款项并要求乙方承担由此给甲方造成的一切损失, 同时甲方有权向乙方收取本合同总价的5%(百分之五)作为违约金。

3. 设备到达甲方指定地点后, 甲乙双方应共同就设备的数量、规格型号、设备生产日期等是否与本合同约定相符进行验收, 货物须为原厂商(制造商)未启封的全新包装, 具有出厂合格证, 序列号、包装箱号, 并与出厂批号一致, 且可追溯查阅。所有随设备的附件必须齐全。乙方应将关键主机设备的用户手册、保修手册、相关资料及配备件、随机工具等交付给甲方, 且使用操作及安全须知等重要资料应附有中文说明, 并由双方签字盖章确认后实物验收完成。若乙方所提供的设备不符合本合同的约定, 甲方有权拒收并要求乙方需在30天内予以更换; 若乙方未能在30天内更换符合本合同约定的设备, 将视同乙方无法履行本合同约定, 甲方有权单方解除合同、要求乙方于7天内退还甲方已支付的本合同下相应设备的款项并要求乙方承担由此给甲方造成的一切损失, 同时甲方有权向乙方收取本合同总价的5%(百分之五)作为违约金。

(三) 调试验收

1. 乙方应保证在设备的实物验收合格后10个工作日内设备全部安装完毕, 并自行将设备调试至正常运行的最佳状态。

2. 乙方应在设备安装调试完成并对甲方相关操作人员进行设备操作、维护培训以使其能正常操作设备后及时通知甲方进行调试验收, 调试验收由甲乙双方相关人员共同参加, 乙方应保证本合同下全部设备经安装调试后符合国家规定的相关质量标准、符合厂家的出厂标准、达到采购/招投标文件所述特殊要求同时符合甲乙双方约定的标准(如有), 并能正常、无妨碍地使用, 调试验收合格后由双方签字盖章确认。

五、质量保证及售后服务

(一) 本合同下机架系统、智能定位系统、探测器系统、球管系统、高压发生器、扫描床、扫描主机系统、数据处理工作

站、心电门控组件、持续供能装置、影像智能辅助AI模块（含头颈血管智能重建模块、肺部结节模块、骨折模块）、针筒式高压注射器、管路式高压注射器、会诊显示系统（≥86寸，含放射科病例讨论系统）、6M影像专业显示器、成人铅衣、铅帽、围脖、儿童铅衣、铅帽、围脖、铅床单、铅衣架、工作流程管理平台、三维图像分析系统、高级心脏后处理软件包、心功能分析功能包、心血管高级临床后处理功能包（含心脏钙化积分分析包、心脏电生理分析软件包、动态心肌灌注分析包）、神经系统高级临床后处理功能包（含智能脑出血和动脉瘤分析软件包、快速脑卒中分析软件包）、骨肌系统高级临床后处理功能包（含智能去金属伪影、4D动态关节成像、椎体脊柱智能化分析）、肿瘤高级临床后处理功能包（含肺部、肝脏、结肠系统、肿瘤智能分析软件包）、跨平台高级临床应用（含多脏器4D智能灌注软件包、高级融合软件包、高级去骨和血管分析软件包）、能谱分析平台（含能谱分析软件包、多物质能谱及肝脏脂肪分析）、联合扫描实现（含胸痛三联混合扫描平台、头颈心联合扫描平台、全身联合扫描平台）、智能重建系统、智能人体感知摆位系统质保伍年，自设备调试验收合格并经甲、乙双方书面确认之日起计算。质保期内（自设备安装调试验收合格并签署验收报告次日起算），乙方须保证甲方设备年开机率≥95%（按自然年 365 日历日计算），年开机率=（1-出现停机状况的累计日历日÷365日）*100%，如因设备故障导致年开机率达不到95%，按1：5比例顺延质保期（即1天停机顺延5天质保期）（故障停机时长每累计满24小时折算1天；12小时≤单次停机<24小时，按0.5天计算；当日断续多次故障停机，时长合并累加计算。年度累计停机天数向上取整。）。

（二）甲乙双方应签订《医疗卫生机构医药产品廉洁购销合同》作为本合同的附件，就本合同下设备廉洁购销相关事项进行详细约定，乙方应签订《售后服务承诺书》就本合同下设备的售后服务相关事项进行详细约定。

（三）设备质保期内，非因甲方原因致使本合同下设备出现产品质量问题或故障问题的，由乙方负责维修，甲方应在设备出现问题后向乙方发出维修通知，甲方维修通知发出后，视同该维修通知已到达乙方。乙方应在收到甲方的维修通知（包括但不限于电话、电子邮件等方式）后 1 小时内响应，___小时内派技术人员到达设备现场进行维修。原则上乙方应当自到达现场开始的8个小时内完成维修工作，设备维修或更换零配件过程中所产生的一切费用已包含在合同设备总价内。若乙方无法在约定时间内履行上述约定，甲方有权自行请第三方公司对设备进行维修，相关维修费用及因设备停机导致的损失甲方有权从合同总价或履约保证金中扣除，不足部分甲方有权向乙方追索，同时甲方有权要求乙方承担违约责任。

（四）下列情况不属于乙方的质保范围：

- 1.甲方擅自改装设备；
- 2.因不可抗力导致的设备故障损坏。

（五）自本合同下设备经甲乙双方共同调试验收合格之日起180天内，非因甲方原因致使本合同下设备或设备配件出现产品质量问题或故障问题的维修最多发生2次，从第3次维修之日起乙方应在30天内直接更换符合本合同条款约定的设备，且承担由此产生的一切费用并赔偿甲方的全部损失。

（六）本合同中因质量问题而引发的争议，由乙方负责提供相应的书面质量检测报告并承担相关的检测费用，若为医疗设备其质量检测报告必须由甲方所在地国家药品监督管理局下属的医疗器械质量监督检验中心（检验所）出具，同时甲方保留自行委托第三方检验检测机构进行质量再检测的权利，甲方自行委托第三方检测机构再检测的费用由乙方承担。因乙方所提供设备或设备安装调试不符合质量标准而引发质量问题的，由乙方承担由此给甲方、第三方造成的全部损失并在30天内为甲方更换符合本合同条款约定的设备，如乙方无法为甲方在约定的时间内更换符合本合同条款约定的设备，甲方有权单方解除合同。

六、合同履约保证金

（一）合同履约保证金的收取：

乙方应于签订合同后14天内向甲方缴纳合同履约保证金，履约保证金形式包括通过银行转账支付或提供见索即付履约保函。合同履约保证金按本合同中双方约定的合同总价的5%（百分之五）计算缴纳，即：¥（大写：人民币），甲方在收到履约保证金后向乙方出具履约保证金收款凭据。若乙方未按期向甲方缴纳履约保证金，视为乙方违约，每超过一日甲方向乙方收取履约保证金1‰（千分之一）的违约金，直至履约保证金和履约保证金的违约金交齐后，甲方按合同约定付款；在合同履约过程中，履约保证金不满足合同约定金额时，乙方需在14日内补足履约保证金，否则，每超过一日收取履约保证金1‰（千分之一）的违约金。

（二）合同履行保证金的退还

分期退还：（1）首期：本合同的履约保证金于设备调试验收合格并经甲、乙双方书面确认之日起满一年后30天内将履约保证金的50%无息退还乙方；（2）二期：设备调试验收合格并经甲、乙双方书面确认之日起满三年后30天内将履约保证金的25%无息退还乙方；（3）三期：剩余的履约保证金于设备调试验收合格并经甲、乙双方书面确认之日起满五年并经甲方书面确认且扣除应扣款项后的余额在30天内无息退还乙方。

合同履行过程中，若乙方违反本合同及其附件约定的任何义务，甲方有权从履约保证金中直接扣除乙方应向甲方支付的违约金、损失赔偿额或其他可扣除款项等，若有不足的，由乙方另行承担赔偿责任。

乙方未按照合同约定的条款和要求完成全部义务，甲方有权不予退还履约保证金。甲方逾期退还履约保证金的，除应当退还履约保证金本金外，每超过一日向乙方支付履约保证金 5‰（千分之五）的违约金。

七、合同款项支付

（一）本合同中约定的每笔款项均以人民币支付。

（二）本合同签订之日起30天内（中小企业按相关政策执行），甲方向乙方支付合同总价的50%作为合同预付款，即：¥_____（大写：人民币_____）；付款前乙方应提供与合同预付款金额相等的见索即付银行保函（保函的有效期至设备调试验收合格后的一个月），并向甲方开具与合同预付款金额相等的并加盖乙方财务章或公章的预付款收款凭据，预付款在货物全部到货并验收合格后自动转为货款的一部分。如乙方无法提供上述银行保函，可提供甲方认可的其他担保方式。

（三）设备调试验收合格后，乙方应凭以下文件向甲方申请付款：

- 1.经双方签字盖章的本合同及附件
- 2.甲方收货证明
- 3.实物验收及调试验收书面确认书
- 4.乙方开具的合规的全额增值税普通发票
- 5.相应金额的请款书
- 6.设备相关操作人员培训记录
- 7.其他相关证明文件

（四）甲方在收到乙方的付款申请文件后30天内向乙方支付合同总价的40 %，即：¥_____（大写：人民币_____）。

（五）乙方凭正式生效的《辐射安全许可证》及《放射诊疗许可证》复印件向采购人申请付款，采购人在收到中标人的付款申请文件的30天内向中标人支付合同总价的10 %，即：¥_____（大写：人民币_____）。

（六）除本合同第二条中甲乙双方约定的合同总价外，甲方没有责任向乙方另行支付任何款项，包括但不限于乙方工作人员的交通费、食宿费用等，本合同中另有约定的除外。

（七）乙方应充分理解甲方资金支付程序，甲方在前款规定的付款期限内办理完甲方的内部申请支付手续并向银行递交支付申请后，即视为甲方已经按期支付。

八、双方权利义务

（一）甲方权利义务

- 1.按照本合同的约定及时收货、验收，同时按时、足额支付约定款项。
- 2.向乙方提供安全可行的设备安装工作环境，根据乙方相关技术人员的要求采取安全防范措施（如有必要），并尽力配合乙方完成设备安装调试。
- 3.乙方应按照甲方要求的时间及时运走需要更换的设备，否则甲方有权进行处置且不承担任何赔偿责任。
- 4.双方约定的其它权利义务。

（二）乙方权利义务

- 1.乙方应按照本合同约定按时、保质、保量提供设备，并保证所提供设备为全新且包装完整，同时保证设备质量、规格及

技术特征符合相关要求。

2.乙方在设备安装调试期间，自觉遵守甲方安装现场的出入检查、现场管理等相关规章制度。

3.按时完成设备安装调试工作，并确保设备安装完成后符合相关质量标准，并能正常、无妨碍地使用。

4.乙方保证其所提供的设备及设备所装载的软件不侵犯任何第三方的所有权、知识产权等合法权益。如有第三方对设备提出权利请求的，甲方不涉入任何此等纠纷，由乙方负责解决并承担全部责任以及赔偿由此给甲方造成的一切损失。

5.如有关法院、仲裁机构或行政机关禁止甲方继续使用本合同下设备的部分或全部，乙方应按甲方要求采取以下措施之一：（涉及相关费用包含在合同总价中）

（1）7天内使甲方重新获得使用上述设备的权利。

（2）7天内更换与原设备相同或可替代的设备。

乙方采取上述措施不能免除乙方就甲方因此遭受的一切损失进行赔偿的义务，乙方仍应承担甲方由此遭受一切损失的赔偿责任。

6.双方约定的其它权利义务。

九、违约责任

（一）不可抗力

1.本合同所指不可抗力是指战争、火灾、洪水、台风、地震等及其它不能预见、不能避免并不能克服且经双方认定的客观事项或情况。

2.甲乙双方中任何一方由于不可抗力影响合同约定的履行时，应在3个工作日内以书面形式将不可抗力事实、原因等通知另一方，并应同时提交相关的证明文件。

3.受不可抗力影响一方仍然有责任采取必要的措施防止损失扩大，否则应就扩大的损失承担赔偿责任；且仍应按时履行本合同的约定，同时双方应就继续履行本合同约定进行协商，并约定自提交不可抗力书面证明文件起30天内本合同下所有约定应履行完毕。

4.确因不可抗力致使本合同目的无法实现的，经甲乙双方协商一致，可以解除本合同，由此造成的全部损失由甲乙双方协商承担。

5.除双方另有约定外，在不可抗力消除后，甲乙双方应继续履行本合同约定。

（二）甲方违约责任

1.甲方无正当理由拒收乙方所提供的设备的，视同甲方违约，甲方应向乙方支付本合同总价的5%（千分之五）作为违约金。

2.甲方应在本合同约定时间内足额向乙方支付设备款项，无正当理由逾期支付的，每逾期30天，应向乙方支付逾期支付设备款项的5%（千分之五）作为违约金，违约金累计不超过本合同总价的1%（百分之一）；因乙方未能按时、完整提交请款文件等原因而致甲方逾期付款的，不视为甲方违约。

（三）乙方违约责任

1.乙方未能按本合同约定按时提供设备或按时进行设备安装调试的，每逾期1天，应向甲方支付本合同总价的5%（千分之五）作为违约金；逾期时间超过30天的，甲方有权单方解除合同并另向第三方进行采购，且甲方不承担任何违约责任。乙方应于合同解除后7天内返回甲方已支付的设备款项，并赔偿因此给甲方造成的其他损失，若其向甲方支付的违约金不足以弥补的，乙方应另行赔偿，同时甲方有权收取乙方本合同总价的 5 %（百分之五）作为违约金，甲方可直接在履约保证金中扣除。

2.乙方向甲方提供的设备不符合本合同下的相关规定，乙方应于30天内更换符合的设备。甲方要求更换后仍不符合的或乙方未在约定的时间内更换的，甲方有权单方解除合同，同时乙方于7天内退还全部的设备款，并由乙方承担由此而产生的一切费用并赔偿甲方的全部损失，同时甲方有权收取乙方本合同总价的 5 %（百分之五）作为违约金，甲方可直接在履约保证金中扣除。

3.乙方应保证本合同下全部设备经安装调试后符合国家规定的相关质量标准、符合厂家的出厂标准、达到采购/招标文件所述特殊要求同时符合甲乙双方约定的标准（如有），并能正常、无妨碍地使用，否则视同乙方违约，甲方有权单方解除本合同，乙方应在本合同解除后7天内退还甲方已支付的款项，并按本合同总价的20%（百分之二十）向甲方支付违约金，甲方可直接在履约保证金中扣除，同时乙方承担由此给甲方造成的一切损失的赔偿责任。

4.乙方未按本合同约定为甲方提供设备操作、维护培训的，应向甲方支付本合同总价的5‰（千分之五）作为违约金，甲方可直接在履约保证金中扣除。

5.如乙方不履行本合同下质量保证及售后服务相关条款以及《售后服务承诺书》中的部分或全部约定，应向甲方支付本合同总价的5‰（千分之五）作为违约金，甲方可直接在履约保证金中扣除，且应由乙方赔偿由此给甲方造成的一切损失。

6.乙方应保证其所提供的全部资料和证明文件合法、真实、有效，否则，乙方应按本合同总价的10‰（千分之十）向甲方支付违约金，甲方可直接在履约保证金中扣除。同时由乙方赔偿由此给甲方造成的一切损失。

7.未经甲方书面同意，乙方不得将本合同下的全部或部分权利、义务转让给任何第三方，否则甲方有权单方面解除本合同，乙方应在本合同解除后7天内退还甲方已支付的款项，并按本合同总价的10%（百分之十）向甲方支付违约金，甲方可直接在履约保证金中扣除，同时乙方仍应承担由此给甲方造成的一切损失的赔偿责任。

8.如乙方被证实以非法手段获得合同标的的（包括但不限于利用关联关系、行贿、串通投标、弄虚作假等），乙方承担法律责任和违约责任，履约保证金不予退还，并按本合同总价的10%（百分之十）向甲方支付违约金，同时承担由此给甲方造成的一切损失的赔偿责任。

（四）本合同下的所有违约金以及损失赔偿款等，甲方均有权从本合同总价或履约保证金中直接扣除，同时甲方有权根据本合同的相关约定向乙方提出不足部分的赔偿。

（五）合同双方中的任何一方不能履行其它义务，经守约方书面催告后仍不能在合理期限内作符合约定的改正或补救的，守约方有权要求违约方按本合同总额的10%（百分之十）支付违约金，并赔偿己方由此遭受的损失，且守约方有权单方书面通知违约方解除本合同。

（六）本合同中约定的违约金如不足以偿付守约方因违约方的违约行为所遭受的损失，违约方应当负责偿付守约方的损失（包括直接损失和间接损失），包括但不限于财产损失、第三方索赔、财产保全费用、律师费、诉讼费等（除另有说明外，本合同下所指损失均作此解释）。

十、合同终止与解除

（一）有以下情形之一的，本合同终止：

- 1.本合同下所有约定已履行完毕的；
- 2.一方违反本合同约定，并在收到另一方的书面违约通知书后30天内仍未改正的；
- 3.一方经人民法院宣告破产且已无履约能力的；
- 4.乙方被证实以违法或不正当手段获得合同标的的（包括但不限于利用关联关系、行贿、串通投标、弄虚作假等）。
- 5.相关法律规定的其他情形。

（二）有以下情形之一的，可以解除本合同：

- 1.因不可抗力致使本合同目的无法实现；
- 2.本合同履行期间，一方明确表示或以其行为表明不履行本合同约定；
- 3.一方迟延履行本合同约定，经催告在双方约定的合理期限内仍未履行；
- 4.因一方迟延履行本合同约定或有其他违约行为致使本合同目的无法实现；
- 5.相关法律规定及本合同前述约定的其他情形。

（三）本合同终止或解除后，本合同约定中未完事项的履行由甲乙双方另行约定。

十一、税收政策：

在合同执行过程中，若乙方因适用税收优惠、税率政策调整等原因导致实际税负下降，合同含税总价应同步下调，调整公式为：新合同含税总价 = 原不含税价 × (1+新税率)。

十二、争议解决

甲乙双方在履行本合同约定事项时发生的一切争执和分歧应由双方通过友好协商解决，协商不成的，任一方应依法向甲方所在地人民法院提起诉讼。诉讼受理期间，双方应继续履行本合同无争议的其余部分。

十三、其他

（一）乙方指定_____作为乙方授权代表和本合同履行期间的联系人（职务为_____、联系电话_____、电子邮箱_____），在本合同履行期间全权负责与甲方的接洽事务，该授权代表（联系人）的行为、意思表示及对甲方所作的任何承诺、通知等均对乙方具有直接约束力；甲方可通过电子邮件、系统通知等电子方式送达通知，发送成功即视为送达；甲方通知送达该联系人（授权代表）时，即视为通知送达乙方。

（二）乙方的指定联系人、授权代表的任何信息发生变化的，应提前5个工作日书面通知甲方，否则相关送达的不利后果及责任，由乙方自行承担。

（三）如无特殊说明，本合同中所指天数为自然日。

（四）本合同所涉项目下所有采购/招投标文件、会议纪要、协议、澄清等以及本合同附件（如有）均为本合同不可分割的组成部分，与本合同具有同等法律效力。如上述文件与本合同存在冲突的，以本合同为准。

（五）本合同正本一式陆份，具有同等法律效力，甲方执伍份，乙方执壹份。本合同自甲乙双方法定代表人签字并盖章之日起生效。

（六）本合同未尽事宜，由甲、乙双方通过书面补充协议协商解决。补充协议与本合同具有同等法律效力，若补充协议存在与本合同相冲突的条款，以甲、乙双方的最新约定为准。

附件1：《售后服务承诺书》

附件2：《医疗卫生机构医药产品廉洁购销协议》

附件3：技术参数及配置清单（根据招标文件和投标文件确定）

（以下无正文，本页为合同签署页）

甲方（盖章）：广州中医药大学第三附属医 乙方（盖章）：

院

法定代表人：

法定代表人：

地址：

地址：

电话：

电话：

传真：

传真：

签约日期： 年 月 日

签约日期： 年 月 日

签约地点：

开户银行：

开户银行：

账号：

账号：

附件一：

售后服务承诺书

乙方对甲方招标编号为_____的_____招标项目，做出如下售后服务承诺书：

1、所投货物具有合法来源，并且是从未使用的全新货物。并严格按照国家相关产品的技术标准进行生产、安装及售后服务，确保产品质量。

2、对产品验收时，发现严重的质量问题或产品的型号与投标产品不相符，可给予退货或更换。

3、质保期外，零配件价格在市场价格基础上进行下浮，下浮率及下浮后最终价格如下表（此表应与响应文件一致，若有

不一致，按有利于甲方执行）：

序号	零配件名称	单位	下浮率	下浮后最终价格
1	球管	个		
2				
3				
4				
5				
6				
...		

4、其他承诺内容（维护保养方案、售后服务方案等），当乙方承诺与厂家承诺不一致时，以有利于甲方的原则执行：

乙方（盖章）：

法定代表人（负责人）：

年 月 日

附件二：

医疗卫生机构医药产品廉洁购销合同

甲方：

乙方：

为进一步加强医疗卫生行风建设，规范医疗卫生机构医药购销行为，有效防范商业贿赂行为，营造公平交易、诚实守信的购销环境，经甲、乙双方协商，同意签订本合同，并共同遵守：

一、甲乙双方按照《中华人民共和国民法典》及医药产品购销合同约定购销药品、医用设备、医用耗材等医药产品。

二、甲方应当严格执行医药产品购销合同验收、入库制度，对采购医药产品及发票进行查验，不得违反有关规定合同外采购、违价采购或从非规定渠道采购。

三、甲方严禁接受乙方以任何名义、形式给予的回扣，不得将接受捐赠资助与采购挂钩。甲方工作人员不得参加乙方安排并支付费用的营业性娱乐场所的娱乐活动，不得以任何形式向乙方索要现金、有价证券、支付凭证和贵重礼品等。被迫接受乙方给予的钱物，应予退还，无法退还的，有责任如实向有关纪检监察部门反映情况。

四、严禁甲方工作人员利用任何途径和方式，为乙方统计医师个人及临床科室有关医药产品用量信息，或为乙方统计提供便利。

五、乙方不得以回扣、宴请等方式影响甲方工作人员采购或使用医药产品的选择权，不得在学术活动中提供旅游、超标准支付食宿费用。

六、乙方指定（身份证：_____）作为销售代表洽谈业务。销售代表必须在工作时间到甲方指定地点联系商谈，不得到住院部、门诊部、医技科室等推销医药产品，不得借故到甲方相关领导、部门负责人及相关工作人员家中访谈并提供任何好处费。

七、乙方如违反本合同，一经发现，甲方有权终止购销合同，并向有关卫生计生行政部门报告。如乙方被列入商业贿赂不良记录，则严格按照《国家卫生计生委关于建立医药购销领域商业贿赂不良记录的规定》（国卫法制发〔2013〕50号）相关规定处理。

八、本合同作为医药产品购销合同的重要组成部分，与购销合同一并执行，具有同等的法律效力。

九、本合同壹式叁份，具有同等法律效力，甲、乙双方各执壹份，甲方纪检监察部门（基层医疗卫生

机构上报上级卫生计生行政部门）执壹份，并从签订之日起生效。

甲方（盖章）：乙方（盖章）：

法定代表人（负责人）：法定代表人（负责人）：

2026年 月 日2026年 月 日

附件3：

技术参数及配置清单（根据招标文件和投标文件确定）

- 一、技术参数
-
- 二、配置清单
-

第六章 投标文件格式与要求

投标人应提交证明其有资格参加投标和中标后有能力履行合同的相关文件，并作为其投标文件的一部分，所有文件必须真实可靠、不得伪造，否则将按相关规定予以处罚。

1.法人或者其他组织的营业执照等证明文件，自然人的身份证明：

法人包括企业法人、机关法人、事业单位法人和社会团体法人；其他组织主要包括合伙企业、非企业专业服务机构、个体工商户、农村承包经营户；自然人是指《中华人民共和国民法典》（以下简称《民法典》）规定的具有完全民事行为能力、能够承担民事责任和义务的公民。如投标人是企业（包括合伙企业），要提供在工商部门注册的有效“企业法人营业执照”或“营业执照”；如投标人是事业单位，要提供有效的“事业单位法人证书”；投标人是非企业专业服务机构的，如律师事务所，会计师事务所要提供执业许可证等证明文件；如投标人是个体工商户，要提供有效的“个体工商户营业执照”；如投标人是自然人，要提供有效的自然人身份证明。

这里所指“其他组织”不包括法人的分支机构，由于法人分支机构不能独立承担民事责任，不能以分支机构的身份参加政府采购，只能以法人身份参加。“但由于银行、保险、石油石化、电力、电信等行业具有其特殊性，如果能够提供其法人给予的相应授权证明材料，可以参加政府采购活动”。

2.财务状况报告，依法缴纳税收和社会保障资金的相关材料（详见资格性审查表要求）

3.具有履行合同所必需的设备和专业技术能力的声明。

4.投标人参加政府采购前三年内在经营活动中没有重大违法记录书面声明函。

5.信用记录查询

（1）查询渠道：通过“信用中国”网站(www.creditchina.gov.cn)和“中国政府采购网”（www.ccgp.gov.cn）进行查询；

（2）查询截止时点：提交投标文件截止日当天；

（3）查询记录：对列入失信被执行人、重大税收违法案件当事人名单、政府采购严重违法失信行为记录名单、信用报告进行查询；

采购人或采购代理机构应当按照查询渠道、查询时间节点、查询记录内容进行查询，并存档。对信用记录查询结果中显示投标人被列入失信被执行人、重大税收违法案件当事人名单、政府采购严重违法失信行为记录名单的投标人作无效投标处理。

6. 按照招标文件要求，投标人应当提交的资格、资信证明文件。

投标文件封面

（项目名称）

投标文件封面

（正本 / 副本）

采购计划编号：**440001-2026-14711**

采购项目编号：**0724-2631Z3472576**

所投采购包：第 包

（投标人名称）

年 月 日

投标文件目录

- 一、投标函
- 二、开标一览表
- 三、分项报价表
- 四、政策适用性说明
- 五、关于符合本国产品标准的声明函等有关证明文件
- 六、法定代表人证明书
- 七、法定代表人授权书
- 八、投标保证金
- 九、提供具有独立承担民事责任的能力的证明材料
- 十、资格性审查要求的其他资质证明文件
- 十一、承诺函
- 十二、中小企业声明函
- 十三、监狱企业
- 十四、残疾人福利性单位声明函
- 十五、联合体共同投标协议书
- 十六、投标人业绩情况表
- 十七、技术和服务要求响应表
- 十八、商务条件响应表
- 十九、履约进度计划表
- 二十、各类证明材料
- 二十一、采购代理服务费用支付承诺书
- 二十二、需要采购人提供的附加条件
- 二十三、询问函、质疑函、投诉书格式
- 二十四、项目实施方案、质量保证及售后服务承诺等
- 二十五、政府采购投标（响应）担保函
- 二十六、政府采购履约担保函、采购合同履行保险凭证

格式一：

投标函

致：国义招标股份有限公司

你方组织的“广州中医药大学第三附属医院超高端X射线计算机体层摄影设备（超高端CT）采购项目”项目的招标[采购项目编号为：0724-2631Z3472576]，我方愿参与投标。

(投标人名称)作为投标人正式授权(授权代表全名,职务)代表我方全权处理有关本投标的一切事宜。

我方确认收到贵方提供的“广州中医药大学第三附属医院超高端X射线计算机体层摄影设备（超高端CT）采购项目”项目的招标文件的全部内容。

我方已完全明白招标文件的所有条款要求，并申明如下：

（一）按招标文件提供全部标的投标总价详见《开标一览表》。

（二）本投标文件的有效期为从提交投标（响应）文件的截止之日起**90**日历天。在此提交的资格证明文件均至投标截止日有效，如有在投标有效期内失效的，我方承诺在中标后补齐一切手续，保证所有资格证明文件直至采购合同终止日有效。

（三）我方明白并同意，在规定的开标日之后，投标有效期之内撤销投标或中标后不按规定与采购人签订合同或不提交履约保证金，则贵方将不予退还投标保证金。

（四）我方愿意向贵方提供任何与本项报价有关的数据、情况和技术资料。若贵方需要，我方愿意提供我方作出的一切承诺的证明材料。

（五）我方理解贵方不一定接受最低投标价或任何贵方可能收到的投标。

（六）我方如果中标，将保证履行招标（采购）文件及其澄清、修改文件（如果有）以及投标（响应）文件中的全部责任和义务，按质、按量、按期完成《合同书》中的全部任务。

（七）我方作为法律、财务和运作上独立于采购人、采购代理机构的投标人，在此保证所提交的所有文件和全部说明是真实的和正确的。

（八）我方投标报价已包含应向知识产权所有权人支付的所有相关税费，并保证采购人在中国使用我方提供的标的时，如有第三方提出侵犯其知识产权主张的，责任由我方承担。

（九）我方接受采购人委托向贵方支付代理服务费，项目总报价已包含代理服务费，如果被确定为中标人，承诺向贵方足额支付。（若采购人支付代理服务费，则此条不适用）

（十）我方与其他投标人不存在单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系。

（十一）投标人未存在《政府采购法实施条例》第十八条第二款规定的情形：

（1）对于除整体设计、规范编制或者项目管理、监理、检测等服务以外的采购项目:即未为本项目提供整体设计、规范编制或者项目管理、监理、检测等服务；

（2）对于整体设计、规范编制或者项目管理、监理、检测等服务的项目:即未成为本项目除前期整体设计、规范编制或者项目管理、监理、检测等服务以外的其它采购活动中标商(或成交商)；

（3）对于设计施工一体化的项目:即未为本项目提供规范编制或者项目管理、监理、检测等服务。

（十二）我方承诺遵守《中华人民共和国民法典》有关规定和《中华人民共和国妇女权益保障法》中关于“劳动和社会保障权益”的有关要求。

（十三）我方具备《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定的条件，声明如下：

（1）我方参加本项目政府采购活动前**3**年内在经营活动中没有以下违法记录；因违法经营被禁止参加政府采购活动的期限已届满；因违法经营受到刑事处罚或者责令停产停业、吊销许可证或者执照、较大数额罚款等行政处罚。

（2）我方符合法律、行政法规规定的其他条件。

（十四）如我方中标，将保证投标文件所提供的材料（包括需要年审、继续教育等完成后才能执业的行政许可、人员证书等情形），如果有效期未能覆盖项目（包组）合同履行期的，将提前按规定办理延期手续，确保合同顺利履行。

(十五) 我方对在本函及投标文件中所作的所有承诺承担法律责任。

(十六) 以上内容如有虚假或与事实不符的, 评标委员会可将我方做无效投标处理, 我方愿意承担相应的法律责任。

(十七) 所有与本招标有关的函件请发往下列地址:

地 址: _____ 邮政编码: _____

电 话: _____

传 真: _____ 电子邮箱: _____

代表姓名: _____ 职 务: _____

投标人法定代表人 (或法定代表人授权代表) 签字或盖章: _____

投标人名称 (盖章): _____

日期: 年 月 日

格式二：

开标一览表

注：投标供应商应在投标客户端【报价部分】进行填写，投标客户端软件将自动根据供应商填写信息在线生成开标一览表，若在投标文件中出现非系统生成的开标一览表，且与投标客户端生成的开标一览表信息内容不一致，以投标客户端在线填写报价并生成的内容为准。（下列表样仅供参考）

采购项目编号：

项目名称：

投标人名称：

序号	采购项目名称/采购包名称	投标报价（元/%）	交货或服务期	交货或服务地点
1				

投标人签章：_____

日期： 年 月 日

格式三：

分项报价表

注：投标供应商应在投标客户端【报价部分】进行填写，投标客户端软件将自动根据供应商填写信息在线生成分项报价表，若在投标文件中出现非系统生成的分项报价表，且与投标客户端生成的分项报价表信息内容不一致，以投标客户端在线填写报价并生成的内容为准。（下列表样仅供参考）

采购项目编号：

项目名称：

投标人名称：

采购包：

货币及单位：人民币/元

品目号	序号	货物名称	规格型号	品牌	产地	制造商名称	单价	数量	总价
1									

品目号	序号	服务名称	服务范围	服务要求	服务时间	服务标准	单价	数量	总价
1									

投标人签章：_____

日期： 年 月 日

格式四：

政策适用性说明

按照政府采购有关政策的要求，在本次的技术方案中，采用符合政策的小型或微型企业产品、节能产品、环境标志产品，主要产品与核心技术介绍说明如下：

序号	主要产品/技术名称（规格型号、注册商标）	制造商(开发商)	制造商企业类型	节能产品	环境标志产品	认证证书编号	该产品报价在总报价中占比（%）
1							
2							
3							
4							
5							
...							

注：1.制造商为小型或微型企业时才需要填“制造商企业类型”栏,填写内容为“小型”或“微型”；

2.“节能产品、环境标志产品”须填写认证证书编号，并在对应“节能产品”、“环境标志产品”栏中勾选，同时提供有效期内的证书复印件（加盖投标人公章）

投标人名称（盖章）：_____

日期： 年 月 日

格式五：关于符合本国产品标准的声明函等有关证明文件（如适用）

注：

1. 供应商提供本国产品应符合《国务院办公厅关于在政府采购中实施本国产品标准及相关政策的通知》（国办发〔2025〕34号），在投标文件中出具《关于符合本国产品标准的声明函》或财政部会同有关部门规定的有关证明文件；当采购项目或者采购包中含有多种产品的，供应商还应当提供《关于本国产品比例的承诺函》（见下附件3，格式内容仅供参考）
2. 供应商提供虚假《声明函》、虚假证明文件谋取中标、成交的，依照政府采购法律法规规定追究相应责任。

附件1

中国境内生产的组件成本核算基本规则

产品在中国境内生产的组件成本，一般按照其二级组件的相关成本进行核算。按照产品的一级组件进行成本核算能够满足中国境内生产的组件成本判定需求的，可以按照一级组件的相关成本进行核算。

1. 产品的一级组件是指直接组成产品的组件。产品的二级组件是指直接组成产品一级组件的组件。一级组件不可分解的，视同二级组件。

2. 二级组件在中国境内生产的，其全部成本计入中国境内生产的组件成本；二级组件不在中国境内生产的，其成本不计入中国境内生产的组件成本。

3. 产品总成本和组件成本以相关会计核算数据、采购合同、进货记录等为基础进行计算。

4. 需要对成本核算规则予以进一步明确的其他有关事项，由财政部会同有关部门另行规定。

附件2

关于符合本国产品标准的声明函

本公司（单位）郑重声明，根据《国务院办公厅关于在政府采购中实施本国产品标准及相关政策的通知》（国办发〔2025〕34号）的规定，本公司（单位）提供的以下产品属于本国产品。具体情况如下：

- 1. （产品名称1），生产厂为（厂名），厂址为（生产厂址）。（产品名称1）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（产品名称1）的（关键组件）在中国境内生产。（产品名称1）的（关键工序）在中国境内完成。
- 2. （产品名称2），生产厂为（厂名），厂址为（生产厂址）。（产品名称2）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（产品名称2）的（关键组件）在中国境内生产。（产品名称2）的（关键工序）在中国境内完成。
- 3.

本公司（单位）对上述声明内容的真实性负责。如有虚假，愿承担相应法律责任。

公司（单位）名称（盖章）： _____

日期： _____ 年 _____ 月 _____ 日

注：

- 1. 产品如有型号，请在“产品名称”栏一并填写。
- 2. 生产厂名与厂址应与生产厂营业执照载明的相关信息保持一致。
- 3. 该产品的中国境内生产的组件成本占比相关要求实施前，“规定比例”栏可不填，下同。
- 4. 该产品的关键组件要求实施前，“关键组件”栏可不填，下同。
- 5. 该产品的关键工序要求实施前，“关键工序”栏可不填，下同。

附件3（当采购项目或者采购包中含有多种产品的，供应商还应当提供本承诺函，格式内容仅供参考）

关于本国产品比例的承诺函（如适用）

本公司（单位）郑重承诺，根据《国务院办公厅关于在政府采购中实施本国产品标准及相关政策的通知》（国办发〔2025〕34号）的规定，本公司（单位）提供的符合本国产品标准的产品成本之和占提供的全部产品成本之和的比例达到80%以上。

本公司（单位）对上述承诺内容的真实性负责。如有虚假，愿承担相应法律责任。

公司（单位）名称（盖章）：_____

日期：_____年_____月_____日

附件4

本国产品标准有关证明材料（如适用）

1. 供应商认为需提供的其他资料。
2. 财政部会同有关部门规定的有关证明文件。

格式六：

（投标人可使用下述格式，也可使用广东省工商行政管理局统一印制的法定代表人证明书格式）

法定代表人证明书

_____ 现任我单位 _____ 职务，为法定代表人，特此证明。

有效期限： _____

附：代表人性别： _____ 年龄： _____ 身份证号码： _____

注册号码： _____ 企业类型： _____

经营范围： _____

投标人名称（盖章）： _____

地址： _____

法定代表人（签字或盖章）： _____

职务： _____

日期： 年 月 日

格式七:

法定代表人授权书格式

(对于银行、保险、电信、邮政、铁路等行业以及获得总公司投标授权的分公司，可以提供投标分支机构负责人授权书)

法定代表人授权书

致：国义招标股份有限公司

本授权书声明：_____是注册于_(国家或地区)的_(投标人名称)的法定代表人，现任_____职务，有效证件号码：_____。现授权_(姓名、职务)作为我公司的全权代理人，就“广州中医药大学第三附属医院超高端X射线计算机体层摄影设备（超高端CT）采购项目”项目采购[采购项目编号为0724-2631Z3472576]的投标和合同执行，以我方的名义处理一切与之有关的事宜。

本授权书于_____年_____月_____日签字生效，特此声明。

投标人（盖章）：_____

地址：_____

法定代表人（签字或盖章）：_____

职务：_____

被授权人（签字或盖章）：_____

职务：_____

日期： 年 月 日

格式八：

投标保证金

采购文件要求递交投标保证金的，投标人应在此提供保证金的凭证的复印件。

格式九：

提供具有独立承担民事责任的能力的证明材料

格式十：

资格审查要求的其他资质证明文件

具有履行合同所必需的设备和专业技术能力

格式十一：

（对于采购需求写明“提供承诺”的条款，供应商可参照以下格式提供承诺）

承诺函

致：广州中医药大学第三附属医院

对于_____项目（项目编号：_____），我方郑重承诺如下：

如中标/成交，我方承诺严格落实采购文件以下条款：（建议逐条复制采购文件相关条款原文）

（一）星号条款

- 1.
- 2.
- 3.
-

（二）三角号条款

- 1.
- 2.
- 3.
-

（三）非星号、非三角号条款

- 1.
- 2.
- 3.
-

特此承诺。

供应商名称（盖章）：_____

日期： 年 月 日

格式十二：

（以下格式文件由供应商根据需要选用）

中小企业声明函（所投产品制造商为中小企业时提交本函，所属行业应符合采购文件中明确的本项目所属行业）

中小企业声明函（货物）

本公司（联合体）郑重声明，根据《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库〔2020〕46号）的规定，本公司（联合体）参加（单位名称）的（项目名称）采购活动，提供的货物全部由符合政策要求的中小企业制造。相关企业（含联合体中的中小企业、签订分包意向协议的中小企业）的具体情况如下：

1.（标的名称），属于（采购文件中明确的所属行业）行业；制造商为（企业名称），从业人员_____人，营业收入为_____万元，资产总额为_____万元，属于（中型企业、小型企业、微型企业）；

2.（标的名称），属于（采购文件中明确的所属行业）行业；制造商为（企业名称），从业人员_____人，营业收入为_____万元，资产总额为_____万元，属于（中型企业、小型企业、微型企业）；

.....

以上企业，不属于大企业的分支机构，不存在控股股东为大企业的情形，也不存在与大企业的负责人为同一人的情形。
本企业对上述声明内容的真实性负责。如有虚假，将依法承担相应责任。

企业名称（盖章）：_____

日期： 年 月 日

1：从业人员、营业收入、资产总额填报上一年度数据，无上一年度数据的新成立企业可不填报

2：投标人应当对其出具的《中小企业声明函》真实性负责，投标人出具的《中小企业声明函》内容不实的，属于提供虚假材料谋取中标。在实际操作中，投标人希望获得中小企业扶持政策支持，应从制造商处获得充分、准确的信息。对相关制造商信息了解不充分，或者不能确定相关信息真实、准确的，不建议出具《中小企业声明函》。

中小企业声明函（承建本项目工程为中小企业或者承接本项目服务为中小企业时提交本函，所属行业应符合采购文件中明确的本项目所属行业）

中小企业声明函（工程、服务）

本公司（联合体）郑重声明，根据《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库〔2020〕46号）的规定，本公司（联合体）参加（单位名称）的（项目名称）采购活动，工程的施工单位全部为符合政策要求的中小企业（或者：服务全部由符合政策要求的中小企业承接）。相关企业（含联合体中的中小企业、签订分包意向协议的中小企业）的具体情况如下：

1. （标的名称），属于（采购文件中明确的所属行业）行业；承建（承接）企业为（企业名称），从业人员 人，营业收入为 万元，资产总额为 万元，属于（中型企业、小型企业、微型企业）；

2. （标的名称），属于（采购文件中明确的所属行业）行业；承建（承接）企业为（企业名称），从业人员 人，营业收入为 万元，资产总额为 万元，属于（中型企业、小型企业、微型企业）；

.....

以上企业，不属于大企业的分支机构，不存在控股股东为大企业的情形，也不存在与大企业的负责人为同一人的情形。
本企业对上述声明内容的真实性负责。如有虚假，将依法承担相应责任。

企业名称（盖章）：_____

日期： 年 月 日

- 1: 从业人员、营业收入、资产总额填报上一年度数据，无上一年度数据的新成立企业可不填报。
- 2: 投标人应当自行核实是否属于小微企业，并认真填写声明函，若有虚假将追究其责任。

格式十三：

（以下格式文件由供应商根据需要选用）

监狱企业

提供由监狱管理局、戒毒管理局（含新疆生产建设兵团）出具的属于监狱企业的证明文件。

格式十四：

（以下格式文件由供应商根据需要选用）

残疾人福利性单位声明函

本单位郑重声明，根据《财政部 民政部 中国残疾人联合会关于促进残疾人就业政府采购政策的通知》（财库〔2017〕141号）的规定，本单位为符合条件的残疾人福利性单位，且本单位参加_____单位的_____项目采购活动提供本单位制造的货物（由本单位承担工程/提供服务），或者提供其他残疾人福利性单位制造的货物（不包括使用非残疾人福利性单位注册商标的货物）。

本单位对上述声明的真实性负责。如有虚假，将依法承担相应责任。

单位名称（盖章）：_____

日期： 年 月 日

注：本函未填写或未勾选视作未做声明。

格式十五：

（以下格式文件由供应商根据需要选用）

联合体共同投标协议书

立约方：（甲公司全称）

（乙公司全称）

（.....公司全称）

（甲公司全称）、（乙公司全称）、（.....公司全称）自愿组成联合体，以一个投标人的身份共同参加（采购项目名称）（采购项目编号）的响应活动。经各方充分协商一致，就项目的响应和合同实施阶段的有关事务协商一致订立协议如下：

一、联合体各方关系

（甲公司全称）、（乙公司全称）、（.....公司全称）共同组成一个联合体，以一个投标人的身份共同参加本项目的响应。（甲公司全称）、（乙公司全称）、（.....公司全称）作为联合体成员，若中标，联合体各方共同与（采购人）签订政府采购合同。

二、联合体内部有关事项约定如下：

1.（甲公司全称）作为联合体的牵头单位，代表联合体双方负责投标和合同实施阶段的主办、协调工作。

2.联合体将严格按照文件的各项要求，递交投标文件，切实执行一切合同文件，共同承担合同规定的一切义务和责任，同时按照内部职责的划分，承担自身所负的责任和风险，在法律上承担连带责任。

3.如果本联合体中标，（甲公司全称）负责本项目_____部分，（乙公司全称）负责本项目_____部分。

4.如中标，联合体各方共同与（采购人）签订合同书，并就中标项目向采购人负责有连带的和各自的法律责任；

5.联合体成员（公司全称）为（请填写：小型、微型）企业，将承担合同总金额_____%的工作内容（联合体成员中有小型、微型企业时适用）。

三、联合体各方不得再以自己名义参与本采购包响应，联合体各方不能作为其它联合体或单独响应单位的项目组成员参加本采购包响应。因发生上述问题导致联合体响应成为无效报价，联合体的其他成员可追究其违约责任和经济损失。

四、联合体如因违约过失责任而导致采购人经济损失或被索赔时，本联合体任何一方均同意无条件优先清偿采购人的一切债务和经济赔偿。

五、本协议在自签署之日起生效，有效期内有效，如获中标资格，合同有效期延续至合同履行完毕之日。

六、本协议书正本一式_____份，随投标文件装订_____份，送采购人_____份，联合体成员各一份；副本一式_____份，联合体成员各执_____份。

甲公司全称：_____（盖章）_____，乙公司全称：_____（盖章）_____，.....公司全称：_____（盖章）_____，

_____年____月____日，_____年____月____日，_____年____月____日

注：1. 联合响应时需签本协议，联合体各方成员应在本协议上共同盖章确认。

2. 本协议内容不得擅自修改。此协议将作为签订合同的附件之一。

格式十六：

（以下格式文件由供应商根据需要选用）

投标人业绩情况表

序号	客户名称	项目名称及合同金额（万元）	签订合同时间	竣工验收报告时间	联系人及电话
1					
2					
3					
4					
...					

根据上述业绩情况，按招标文件要求附销售或服务合同复印件及评审标准要求的证明材料。

格式十七:

《技术和服务要求响应表》

序号	标的名称	参数性质	采购文件规定的技术和服务要求	投标文件响应的具体内容	型号	是否偏离	证明文件所在位置	备注
1								
2								
3								
4								
5								
6								
...								
...								

说明:

- 1.“采购文件规定的技术和服务要求”项下填写的内容应与招标文件中采购需求的“技术要求”的内容保持一致。投标人应当如实填写上表“投标文件响应的具体内容”处内容，对采购文件提出的要求和条件作出明确响应，并列明具体响应数值或内容，只注明符合、满足等无具体内容表述的，将视为未实质性满足招标文件要求。投标人需要说明的内容若需特殊表达，应先在表中进行相应说明，再另页应答，否则投标无效。
2. 参数性质栏目按招标文件有标注的“★”、“▲”号条款进行填写，打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致投标无效。打“▲”号条款为重要技术参数（如有），若有部分“▲”条款未响应或不满足，将根据评审要求影响其得分，但不作为无效投标条款。
3. “是否偏离”项下应按下列规定填写：优于的，填写“正偏离”；符合的，填写“无偏离”；低于的，填写“负偏离”。
- 4.“备注”处可填写偏离情况的说明。

格式十八：

《商务条件响应表》

序号	参数性质	采购文件规定的商务条件	投标文件响应的具体内容	是否偏离	证明文件所在位置	备注
1						
2						
3						
4						
5						
6						
7						
8						
9						
.....						

说明：

1. “采购文件规定的商务条件”项下填写的内容应与招标文件中采购需求的“商务要求”的内容保持一致。
2. 投标人应当如实填写上表“投标文件响应的具体内容”处内容，对采购文件规定的商务条件作出明确响应，并列明具体响应数值或内容，只注明符合、满足等无具体内容表述的，将视为未实质性满足招标文件要求。投标人需要说明的内容若需特殊表达，应先在表中进行相应说明，再另页应答，否则投标无效。
3. 参数性质栏目按招标文件有标注的“★”、“▲”号条款进行填写，打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致投标无效。打“▲”号条款为重要技术参数（如有），若有部分“▲”条款未响应或不满足，将根据评审要求影响其得分，但不作为无效投标条款。
4. “是否偏离”项下应按下列规定填写：优于的，填写“正偏离”；符合的，填写“无偏离”；低于的，填写“负偏离”。
5. “备注”处可填写偏离情况的说明。

格式十九：

（以下格式文件由供应商根据需要选用）

履约进度计划表

序号	拟定时间安排	计划完成的工作内容	实施方建议或要求
1	拟定__年__月__日	签订合同并生效	
2	__月__日—__月__日		
3	__月__日—__月__日		
4	__月__日—__月__日	质保期	

格式二十：

（以下格式文件由供应商根据需要选用）

各类证明材料

- 1.招标文件要求提供的其他资料。
- 2.投标人认为需提供其他资料。

格式二十一：

采购代理服务费支付承诺书

致：国义招标股份有限公司

如果我方在贵采购代理机构组织的广州中医药大学第三附属医院超高端X射线计算机体层摄影设备（超高端CT）采购项目招标中获中标（采购项目编号：0724-2631Z3472576），我方保证在收取《中标通知书》时，按招标文件对代理服务费支付方式的约定，承担本项目代理服务费。

我方如违约，愿凭贵单位开出的违约通知，从我方提交的投标保证金中支付，不足部分由采购人在支付我方的中标合同款中代为扣付；以投标担保函（或保险保函）方式提交投标保证金时，同意和要求投标担保函开立银行或担保机构、保险保函开立的保险机构应国义招标股份有限公司 的要求办理支付手续。

特此承诺！

投标人法定名称（公章）： _____
投标人法定地址： _____
投标人授权代表（签字或盖章）： _____
电 话： _____
传 真： _____
承诺日期： _____

格式二十二：

（以下格式文件由供应商根据需要选用）

需要采购人提供的附加条件

序号	投标人需要采购人提供的附加条件
1	
2	
3	

注：投标人完成本项目需要采购人配合或提供的条件必须在上表列出，否则将视为投标人同意按现有条件完成本项目。如上表所列附加条件含有采购人不能接受的，将被视为投标无效。

格式二十三：

（以下格式文件由供应商根据需要选用）

询问函、质疑函、投诉书格式

说明：本部分格式为投标人提交询问函、质疑函、投诉函时使用，不属于投标文件格式的组成部分。

询问函

国义招标股份有限公司

我单位已登记并准备参与“广州中医药大学第三附属医院超高端X射线计算机体层摄影设备（超高端CT）采购项目”项目（采购项目编号：0724-2631Z3472576）的投标活动，现有以下几个内容（或条款）存在疑问（或无法理解），特提出询问。

- 一、_____（事项一）
 - （1）_____（问题或条款内容）
 - （2）_____（说明疑问或无法理解原因）
 - （3）_____（建议）
- 二、_____（事项二）
- ...

随附相关证明材料如下：（目录）

询问人（公章）： _____
法定代表人或授权代表（签字或盖章）： _____
地址/邮编： _____
电话/传真： _____
日期： 年 月 日

质疑函

一、质疑供应商基本信息

质疑供应商：

地址：_____ 邮编：_____

联系：_____ 联系电话：_____

授权代表：_____

联系电话：_____

地址：_____ 邮编：_____

二、质疑项目基本情况

质疑项目的名称：_____

质疑项目的编号：_____ 包号：_____

采购人名称：_____

采购文件获取日期：_____

三、质疑事项具体内容

质疑事项1：_____

事实依据：_____

法律依据：_____

质疑事项2：_____

.....

四、与质疑事项相关的质疑请求

请求：_____

签字(签章)：_____ 公章：_____

日期： 年 月 日

质疑函制作说明：

1. 供应商提出质疑时，应提交质疑函和必要的证明材料。
2. 质疑供应商若委托代理人进行质疑的，质疑函应按要求列明“授权代表”的有关内容，并在附件中提交由质疑供应商签署的授权委托书。授权委托书应载明代理人的姓名或者名称、代理事项、具体权限、期限和相关事项。
3. 质疑供应商若对项目的某一分包进行质疑，质疑函中应列明具体采购包号。
4. 质疑函的质疑事项应具体、明确，并有必要的事实依据和法律依据。
5. 质疑函的质疑请求应与质疑事项相关。
6. 质疑供应商为自然人的，质疑函应由本人签字；质疑供应商为法人或者其他组织的，质疑函应由法定代表人、主要负责人，或者其授权代表签字或者盖章，并加盖公章。

投诉书

一、投诉相关主体基本情况

投诉人：_____

地 址：_____ 邮编：_____

法定代表人/主要负责人：_____

联系电话：_____

授权代表：_____ 联系电话：_____

地 址：_____ 邮编：_____

被投诉人1：_____

地址：_____ 邮编：_____

联系人：_____ 联系电话：_____

被投诉人2：_____

.....

相关供应商：_____

地址：_____ 邮编：_____

联系人：_____ 联系电话：_____

二、投诉项目基本情况

采购项目名称：_____

采购项目编号：_____ 包号：_____

采购人名称：_____

代理机构名称：_____

采购文件公告:是/否 公告期限：_____

采购结果公告:是/否 公告期限：_____

三、质疑基本情况

投诉人于____年____月____日,向提出质疑, 质疑事项为：_____

采购人/代理机构于____年____月____日,就质疑事项作出了答复/没有在法定期限内作出答复。

四、投诉事项具体内容

投诉事项 1：_____

事实依据：_____

法律依据：_____

投诉事项2：_____

.....

五、与投诉事项相关的投诉请求

请求：_____

签字(签章)：_____ 公章_____

日期：____年____月____日

投诉书制作说明：

1.投诉人提起投诉时，应当提交投诉书和必要的证明材料，并按照被投诉人和与投诉事项有关的供应商数量提供投诉书副本。

2.投诉人若委托代理人进行投诉的，投诉书应按要求列明“授权代表”的有关内容，并在附件中提交由投诉人签署的授权

委托书。授权委托书应当载明代理人的姓名或者名称、代理事项、具体权限、期限和相关事项。

3.投诉人若对项目的某一分包进行投诉，投诉书应列明具体分包号。

4.投诉书应简要列明质疑事项，质疑函、质疑答复等作为附件材料提供。

5.投诉书的投诉事项应具体、明确，并有必要的事实依据和法律依据。

6.投诉书的投诉请求应与投诉事项相关。

7.投诉人为自然人的，投诉书应当由本人签字；投诉人为法人或者其他组织的，投诉书应当由法定代表人、主要负责人，或者其授权代表签字或者盖章，并加盖公章。

格式二十四：

（以下格式文件由供应商根据需要选用）

项目实施方案、质量保证及售后服务承诺等内容和格式自拟。

格式二十五：

附件（以下格式文件由供应商根据需要选用）

政府采购投标（响应）担保函

编号：【 】号

（采购人）：

鉴于_____（以下简称“投标（响应）人”）拟参加编号为_____的（以下简称“本项目”）投标（响应），根据本项目采购文件，投标（响应）人参加投标（响应）时应向你方交纳投标（响应）保证金，且可以投标保险凭证的形式交纳投标（响应）保证金。应投标（响应）人的申请，我方以保险的方式向你方提供如下投标保证保险凭证：

一、保险责任的情形及保证金额

（一）在投标（响应）人出现下列情形之一时，我方承担保险责任：

- 1.中标（成交）后投标（响应）人无正当理由不与采购人签订《政府采购合同》；
- 2.采购文件规定的投标（响应）人应当缴纳保证金的其他情形。

（二）我方承担保险责任的最高金额为人民币_____元（大写）即本项目的投标（响应）保证金金额。

二、保证的方式及保证期间

我方保证的方式为：连带责任保证。

我方的保证期间为：本保险凭证自__年__月__日起生效，有效期至开标日后的90天内。

三、承担保证责任的程序

1.你方要求我方承担保证责任的，应在本保函保证期间内向我方发出索赔通知。索赔通知应写明要求索赔的金额，支付款项应到达的账号、户名和开户行，并附有证明投标（响应）人发生我方应承担保证责任情形的事实材料。

2.我方在收到索赔通知及相关证明材料后，在15个工作日内进行审查，符合应承担保证责任情形的，我方按照你方的要求代投标（响应）人向你方支付相应的索赔款项。

四、保证责任的终止

1.保证期间届满，你方未向我方书面主张保证责任的，自保证期间届满次日起，我方保证责任自动终止。

2.我方按照本保函向你方履行了保证责任后，自我方向你方支付款项（支付款项从我方账户划出）之日起，保证责任终止。

3.按照法律法规的规定或出现我方保证责任终止的其它情形的，我方在本保函项下的保证责任终止。

五、免责条款

1.依照法律规定或你方与投标（响应）人的另行约定，全部或者部分免除投标（响应）人投标（响应）保证金义务时，我方亦免除相应的保证责任。

2.因你方原因致使投标（响应）人发生本保函第一条第（一）款约定情形的，我方不承担保证责任。

3.因不可抗力造成投标（响应）人发生本保函第一条约定情形的，我方不承担保证责任。

4.你方或其他有权机关对采购文件进行任何澄清或修改，加重我方保证责任的，我方对加重部分不承担保证责任，但该澄清或修改经我方事先书面同意的除外。

六、争议的解决

因本保函发生的纠纷，由你我双方协商解决，协商不成的，通过诉讼程序解决，诉讼管辖地法院为 法院。

七、保函的生效

本保函自我方加盖公章之日起生效。

保证人：_____（公章）_____

联系人：_____

联系电话：_____

格式二十六：

政府采购履约担保函

编号：

（采购人）：

鉴于贵方在_____项目（项目编号为_____以下简称“项目”）的采购中，确定_____为中标人/供应商，拟签订/已签订项目相关采购合同（以下简称“主合同”）。依据主合同的约定，供应商应向贵方交纳履约保证金，且可以履约担保函的形式交纳履约保证金。应供应商的申请，我方以保证的方式向贵方提供如下履约保证金担保：

一、保证金额

我方的保证范围是主合同约定的合同价款总额的_____%，数额为_____（大写），币种为人民币（即主合同履约保证金金额）。

二、我方保证的方式为：连带责任保证。

三、我方保证的期间为：本保函自开立之日起生效，至 年 月 日止。

四、在本保函的有效期内，如被保证人违反上述合同或协议约定的义务，我方将在收到你方提交的本保函文件及符合下列全部条件的索赔通知后 30 个工作日内以上述保证金额为限支付你方索赔金额：

- (一)索赔通知文件必须以书面形式提出，列明索赔金额，并由你方法定代表人(负责人)或授权代理人签字并加盖公章；
- (二)索赔通知文件必须同时附有：
 - 1.一项书面声明，声明索赔款项并未由被保证人或其代理人直接或间接地支付给你方；
 - 2.证明被保证人违反上述合同或协议约定的义务以及有责任支付你方索赔金额的证据。
- (三)索赔通知文件必须在本保函有效期内到达以下地址：
_____。

五、本保函保证金额将随被保证人逐步履行保函项下合同约定或法定的义务以及我方按你方索赔通知文件要求分次支付而相应递减。

六、本保函项下的权利不得转让，不得设定担保。受益人未经我方书面同意转让本保函或其项下任何权利，我方在本保函项下的义务与责任全部消灭。

七、本保函项下的合同或基础交易不成立、不生效、无效、被撤销、被解除，本保函无效;被保证人基于保函项下的合同或基础交易或其他原因的抗辩，我方均有权主张。

八、因本保函发生争议协商解决不成，按以下第 (一)种方式解决：

- (一)向我方所在地的人民法院起诉。
- (二)提交 此栏空白 仲裁委员会(仲裁地点为此栏空白)按照申请仲裁时该会现行有效的仲裁规则进行仲裁。仲裁裁决是终局的，对双方均有约束力。

九、本保函适用中华人民共和国法律。

十、其他条款：

- 1.本保函有效期届满或提前终止，本保函自动失效，我方在本保函项下的义务与责任自动全部消灭，此后提出的任何索赔均为无效索赔，我方无义务作出任何赔付。
- 2.所有索赔通知必须在我方工作时间内到达本保函规定的地址。

十一、本保函自我方盖章之日起生效。

保证人：_____ (盖章)
联系地址：_____
联系电话：_____
开立日期：__年__月__日

采购合同履约保险凭证

致被保险人_____：

鉴于你方_____（招标方/被保险人）接受投保人_____（投标方）参加_____（采购）项目的投标，向投保人签发中标通知书，投保人在我公司投保《采购合同履约保证保险》，我公司接受投保人的请求，在保险责任范围内，愿意就投保人履行与你方订立的采购合同，向你方提供如下保证保险：

一、我公司对上述采购项目出具的《采购合同履约保证保险》保单号：

二、上述保单项下我公司的保险金额（最高限额）：人民币（¥： 元）

上述全部保险单的保险金额随投保人逐步履行采购合同约定的义务或我公司的赔付而递减。

三、本保险的保险期间自____年__月__日__时起至____年__月__日__时止，共计__天。

四、本保险合同仅承担履约保证责任：在本保险期限内，供应商在《采购合同》的履约过程中，因下列情形给你方造成直接损失的，在收到你方提交的符合保险合同约定的全部条件的书面文件，我公司依据保险合同有关约定并与你方达成一致赔偿意见后 30 个工作日内以上述保险金额为限，支付你方索赔金额。

（一）投保人未按照采购合同约定的时间、地点交付采购标的；

（二）投保人供应采购标的的规格、型号、数量、质量等不符合《采购合同》的约定。

五、索赔文件

（一）经被保险人有权人签字、加盖被保险人公章的书面索赔声明正本，索赔声明须注明本保险凭证对应的保单号并申明如下事实：

（1）投保人未履行采购合同相关义务；

（2）投保人的违约事实。

（二）保险单正本；

（三）《采购合同》副本及与采购项目进展、质量、缺陷有关的证明文件（包括《中标通知书》、投标书及其附录、会议纪要、其他合同文件等）；

（四）保险人要求投保人、被保险人所能提供的与确认保险事故的性质、原因、损失程度等有关的其他证明和资料；

（五）仲裁机构出具的裁决书或法院出具的裁定书、判决书等生效法律文书（适用于仲裁或诉讼确认损失的方式）；

六、未经保险人书面同意，本保险凭证与保险合同不得转让、质押，否则保险人在本保险凭证与保险合同项下的保险责任自动解除。

七、本保证保险发生争议协商解决不成，向保险人所在地有管辖权的人民法院提起诉讼。

八、本保证保险适用的保险条款为《_____》。

九、保险责任免除及其他本保险凭证未载明事宜以保险合同约定为准。

十、本保险凭证自保险人加盖保单专用章起生效。

保证人：_____ (盖章)

地址：_____

电话：_____

开立日期：____年__月__日