

永州市政府采购文件

采购项目名称：永州市第四人民医院康复科设备采购
采购人：永州市第四人民医院
采购方式：公开招标
采购代理机构：湖南劲佳项目管理有限公司
委托代理编号：HHJJCG-2025052801
代理费收取方式：采购人支付代理费（按成交金额百分比收取）
代理费支付标准：项目成交金额的1%
专家评审费收取方式：专家评审费由采购人支付
采购计划编号：永零财采计[2025]00041号
采购项目预算：2,100,000元
是否进行资格预审：否
需求编制时间：2025-06-12

采购人签章：
永州市第四人民医院

需求编制人签章：
蒋云娥

编制依据

《中华人民共和国政府采购法》（中华人民共和国国家主席令第14号修改）
《中华人民共和国政府采购法实施条例》（中华人民共和国国务院令第658号）
《政府采购非招标采购方式管理办法》（财政部令第74号）
《政府采购货物和服务招标投标管理办法》（财政部令第87号）
《政府采购框架协议采购方式管理暂行办法》（财政部令第110号）
财政部关于印发《政府采购需求管理办法》的通知（财库〔2021〕22号）
财政部、国家发展和改革委员会关于印发《节能产品政府采购实施意见》的通知（财库〔2004〕185号）
财政部、国家环保总局联合印发《关于环境标志产品政府采购实施的意见》（财库〔2006〕90号）
财政部关于印发《政府采购进口产品管理办法》的通知（财库〔2007〕119号）
财政部、工业和信息化部关于印发《政府采购促进中小企业发展管理办法》的通知（财库〔2020〕46号）
关于进一步加大政府采购支持中小企业力度的通知（财库〔2022〕19号）
湖南省财政厅湖南省司法厅关于政府采购支持监狱企业发展的有关通知
财政部关于《推进和完善服务项目政府采购有关问题》的通知（财库〔2014〕37号）
国务院办公厅关于政府向社会力量购买服务的指导意见（国办发〔2013〕96号）
湖南省财政厅关于印发《湖南省政府采购非招标采购方式管理办法实施细则》的通知（湘财购〔2014〕15号）
其他政府采购法律法规及政策

编制基本要求

采购人在招标公告、采购需求和评审标准中不得按以下不合理的条件对供应商实行差别待遇或者歧视待遇：

- （一）就同一采购项目向供应商提供有差别的项目信息；
- （二）设定的资格、技术、商务条件与采购项目的具体特点和实际需要不相适应或者与合同履行无关；
- （三）采购需求中的技术、服务等要求指向特定供应商、特定产品；
- （四）以特定行政区域或者特定行业的业绩、奖项作为加分条件或者中标、成交条件；
- （五）对供应商采取不同的资格审查或者评审标准；
- （六）限定或者指定特定的专利、商标、品牌或者供应商；
- （七）非法限定供应商的所有制形式、组织形式或者所在地；
- （八）以其他不合理条件限制或者排斥潜在供应商。

采购人应对采购标的的市场技术或服务水平、供应、价格等情况进行市场调查，根据调查情况科学、合理确定采购需求和价格测算。

采购需求应符合国家相关法律法规和政府采购政策的规定。

采购人根据价格测算情况，可以在采购预算额度内设定最高限价，但不得设定最低限价。

采购人根据编制依据和基本要求提出采购需求，采购需求中应落实节约能源、保护环境、扶持不发达地区和少数民族地区、促进中小企业发展等政府采购政策。

采购人应就采购公告、采购需求和评分标准自行组织征询专家意见（本系统、本单位人员不得作为专家参与征询意见）。

采购需求的内容应当完整、明确，主要包括：

（一）采购需求明细包括：货物或服务名称、技术规格和技术参数、产地类型（国产或进口）、是否接受进口产品、是否为采购节能环保产品、是否为核心产品（必要时需设置同品牌淘汰策略）、技术标准或服务标准、数量、单价（元）、小计（元）、总合计（元）等。

- （二）采购标的执行的国家相关标准、行业标准、地方标准或者其他标准、规范；
- （三）采购标的所要实现的功能或目标，以及需落实的政府采购政策；
- （四）采购标的需满足的质量、安全、节能环保、技术规格、服务标准等性能要求；
- （五）采购标的的物理特性，如尺寸、颜色、标志等要求；
- （六）采购标的的数量、采购项目交付或执行的时间和地点，以及售后服务要求；
- （七）采购标的的验收标准；
- （八）采购标的的其他技术、服务等要求。

第一章 项目分包

项目简述(本项目不专门面向中小企业采购):

本项目的供应商来源为公告邀请

编号	包名	采购金额（元）	评审方法
1	第一包	834,500	综合评分法
2	第二包	1,199,200	综合评分法

招标文件获取方式、时间:

获取时间：详见采购公告

获取方式： 下载投标工具,安装后联网获取

项目对应的采购意向

意向项目名	涉及的预算金额（元）	采购内容概况	预期采购时间
永州市第四人民医院康复科设备采购	2,100,000	包括肢体智能工作站、生物反馈治疗仪及超声波治疗仪等	2025-05

第二章 项目采购需求

包名：第一包 采购金额：834,500元

包概述： 康复运动治疗系列				
评标方法： 综合评分法	采购文件费：0元	资格合格最少供应商数： 3个	是否接受联合体： 否	是否完全面向中小企业： 否
是否接受进口产品： 否	资格预审后的合格供应商进入下一阶段投标/响应的数量限定： 不进行资格预审	期望成交供应商数： 1个	投标有效期： 90个自然日	合同履约保证金： 无
合同内容是否可变： 是	需求是否可变： 否	供应商二次报价的时长限制： 供应商不需要二次报价		
本包所属行业： 其他未列明行业			本包类型： 货物类	
是否设置了核心产品： 是	核心产品同品牌供应商的确定中标/成交候选人规则： 综合评分法的采购项目，提供相同品牌产品且通过资格审查、符合性审查的不同投标人参加同一合同项下投标的，按一家投标人计算，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，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。			
特殊情况下确定成交/中标/入围供应商的约定： 本包在评审过程中，若发现中标/成交/入围候选供应商存在得分相同且报价相同的，约定由评委组长采取随机抽取方式来确定最终中标/成交/入围供应商。				
本包付款约定	2	5%	余5%为质保金	
	1	95%	货物调试安装验收完成后支付合同金额的95%	
本包基本资格要求		本包基本资格证明材料上传要求		
1. 具有独立承担民事责任的能力。		1. 提供三证合一或五证合一的营业执照扫描件（加盖供应商公章）和法定代表人（单位负责人）身份证复印件（加盖供应商公章）的扫描件，若投标人是自然人的，提供身份证扫描件。具体见下述：		
2. 参加政府采购前三年内，在经营活动中无重大违法记录，有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录，具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度，具有履行合同所必需的设备和专业能力。		(1) 投标人为企业的，应提交营业执照或法人登记证书的复印件；		
3. 供应商不得为信用中国网站（www.creditchina.gov.cn）中列入失信被执行人和重大税收违法案件当事人名单的供应商，不得为中国政府采购网（www.ccgp.gov.cn）政府采购严重违法失信行为记录名单中被财政部门禁止参加政府采购活动的供应商（处罚决定规定的时间内）。		(2) 投标人为非法人组织的，应提交依法登记证书复印件；		
4. 法律、行政法规规定的其他条件。		(3) 投标人为个体工商户的，应提交个体工商户营业执照复印件；		
5. 参加开标的是法定代表人（单位负责人）本人，需上传法定代表人（单位负责人）身份证复印件，若不是法定代表人（单位负责人）本人，需提供授权委托书。		(4) 投标人为自然人的，应提交自然人的身份证明复印件。		
		2. 投标人提供湖南省政府采购供应商资格承诺函（下载投标工具后获取），须加盖供应商公章（可在模板中填写好后打印出来加盖公章，再拍照或扫描成图片上传）。		
		3. 供应商无需上传证明材料，由评委在www.creditchina.gov.cn和www.ccgp.gov.cn现场联网查验。		
		4. 提供承诺函，承诺：投标供应商与采购人或采购代理机构不存在隶属关系或者其他利害关系；投标供应商与参加本项目的其他供应商不存在控股、关联关系，或者与其他供应商法定代表人（或者负责人）为同一人；投标供应商未为本项目前期准备提供设计或咨询服务。下载模板填写上传（模板下载投标工具安装后可见），须加盖供应商公章。		
		5. 下载投标工具后获取，须加盖供应商公章，可在模板中填写好后打印出来加盖公章，再拍照或扫描成图片上传。		
本包特定资格要求		本包特定资格证明材料上传要求		
投标人需具备二类医疗器械经营许可证或二类医疗器械生产许可证		提供证书扫描件		

以上所有要求提供的资格证明材料，供应商均需在电子投标工具的指定位置上传，不按指定位置上传的，将被视为无效投标。

本包货物类需求

货物类需求特别约定：实质性参数用★标注，重要参数用▲标注，一般参数和不区分类型参数用文字标注。

货物序号	货物名(货物标的)	是否为核心产品	是否强制采购节能产品	是否接受进口产品	单位	单价（元）	数量	小计（元）
1	站立康复训练器(A02320800-物理治疗、康复及体育治疗仪器设备)	否	否	否	台	22,000	2	44,000
		本货物共设置了1条参数。 其中：一般参数：1条。						
		参数序号	参数类型	参数名	参数值			
		1	一般参数	站立康复训练器	1. 床体可起立角度范围0-82° 可根据患者需要任意调节； 2. 足部分开式固定装置包含且不限进行内翻、外翻、跖屈、背屈调节； 3. 可拆卸式固定桌板，根据患者需求高度可调； 4. 大脚轮设计方便移动与固定； 5. 装有倾斜角度指示器； 6. 具有稳定系统，起立平稳安全； 7. 需含有≥40mm的缓冲垫，使患者感觉舒适，防止褥疮； 8. 具有分腿式床板，双下肢独立固定，站立训练更安全； 9. 配有手持操控系统； 10. 安全工作载荷：≥1700N 11. 踝关节矫正板内/外翻角度：-28° ~28° ； 12. 踝关节矫正板上/下翻角度：-10° ~15° ； 13. 操作速度和时间：从水平位置至最大起立位置运行时间≥30S； 14. 脚托板安全载荷≥1500N； 15. 扶手垂直安全载荷≥750N； 16. 床体起立至最大角度时，脚托板位于水平位置时垂直地面距离≤300mm； 17. 电压：220V±22V，50Hz±1 Hz； 18. 功率：400VA±20VA。			
货物序号	货物名(货物标的)	是否为核心产品	是否强制采购节能产品	是否接受进口产品	单位	单价（元）	数量	小计（元）
2	肢体智能工作站(A02320800-物理治疗、康复及体育治疗仪器设备)	否	否	否	套	170,000	2	340,000
		本货物共设置了1条参数。 其中：一般参数：1条。						
		参数序号	参数类型	参数名	参数值			
		1	一般参数	肢体智能工作站	1. 一台设备可提供上肢与下肢的运动康复训练； 2. 阻力设定范围：0-20Nm,档间距1Nm,允许误差±1Nm； 3. 上、下肢被动训练转数：0-60rmp，步距1rmp,允许误差±10%； 4. 被动训练上肢电机动力最大输出9.2Nm，允许误差±20%； 5. 被动训练下肢电机动力最大输出16Nm，允许误差±20%； 6. 定时设置范围：0-120min,步进可调，步距1min，允许误差±10%； 7. 痉挛等级：高、中、低三档，根据使用者情况进行设定； 8. 电机等级：高、中、低三档； 9. 康复机上肢训练盘旋转面垂直调整角度90° ； 10. 上肢训练臂可进行水平方向180° 旋转，为上、下肢训练提供舒适与便捷； 11. 显示屏：可进行180° 旋转，≥7寸彩色液晶触摸显示操作； 12. 上肢训练方式：上肢训练臂可进行垂直方向90度旋转，具有上肢垂直圆周运动与水平圆周运动变换功能； 13. 机身高度调节范围：≥10CM； 14. 患者管理系统：具有训练方案、病例档案存储查询管理功能；可利用智能卡或U盘进行训练方案、病例档案管理，联机打印训练结果； 15. 对称性训练：具有左下肢和右下肢、左上肢和右上肢的对称性训练功能，实时显示两侧肢体运动百分比； 16. 具有且不限于包含训练时间、训练速度、训练阻力及训练模式的设定功能； 17. 具有语音提示功能，实时播报患者当前运动状态； 18. 具有智能探测痉挛、缓解痉挛的功能，痉挛探测可进行关闭或开启设置； 19. 训练期间显示：具有且不限于运动时间、运动阻力、运动速度、对称性、主被动及痉挛显示； 20. 训练结束后显示且不限于运动里程、运动时间、能量消耗、训练的主动被动速度、痉挛次数、肌肉张力、对称性； 21. 安全防护：异常声音控制、急停按钮、超速急停； 22. 主、被动训练模式可自由转换或可手动选择； 23. 训练方向：正转与反转，通过方向键可改变转动方向或可定时改变方向； 24. 训练模式：具有且不限于被动模式、助力模式、主被动模式、主动模式、抗痉挛模式、对称性模式、自动模式； 25. 上肢训练把手：上肢直手柄、上肢拐臂手柄、上肢托架，一键式更换，便捷高效； 26. 护腿板高度可调节，适用于不同身高患者使用； 27. 设备自检功能：开机时，设备自动检测运行； 28. 情景互动系统采用无线传输技术可与1-2台康复机选择性联机，控制康复机的应用； 29. 患者管理平台：患者用户信息管理、训练结果报告、团体训练信息汇总，永久保存在系统的数据库中； 30. 情景互动系统可通过PC端对康复机进行“训练模式			

					、速度、阻力、训练时间”等参数的设置，并实现由PC端控制多台康复机的开启与停止； 31. 互动游戏：≥5款沉浸式交互游戏，支持自定义游戏导入软件中，为情景互动训练提供更多趣味； 32. 互动软件特点：阻力、速度、方向根据患者的变化及场景的改变实时变换，患者可通过控制智能上下肢的方向控制游戏的方向变化； 33. 交互屏实时显示用户的训练时间、训练得分、排名、速度、协调性等信息；			
货物序号	货物名(货物标的)	是否为核心产品	是否强制采购节能产品	是否接受进口产品	单位	单价（元）	数量	小计（元）
3	系列沙袋(绑式)(A02320800—物理治疗、康复及体育治疗仪器设备)	否	否	否	批	500	1	500
		本货物共设置了1条参数。 其中：一般参数：1条。						
		参数序号	参数类型	参数名	参数值			
		1	一般参数	系列沙袋(绑式)	65.5×36×73cm, 沙袋重量(kg)及个数：（1kg2个）、（1.5kg2个）、（2kg2个）、（2.5kg2个）、（3kg2个）共10个			
货物序号	货物名(货物标的)	是否为核心产品	是否强制采购节能产品	是否接受进口产品	单位	单价（元）	数量	小计（元）
4	下肢智能反馈训练系统(A02320800—物理治疗、康复及体育治疗仪器设备)	是	否	否	套	290,000	1	290,000
		本货物共设置了1条参数。 其中：一般参数：1条。						
		参数序号	参数类型	参数名	参数值			
		1	一般参数	下肢智能反馈训练系统	1、电源：220V； 频率：50HZ； 2、 额定功率：≥500VA。 3、床体直立调节角度0°~90°。 4、具有助动脚踏板，活动调节范围：0~200mm 5、具有可活动脚踏板 6、踏步速度1步/分钟~80步/分钟连续可调。 7、踏步角度0°~25°可调。 8、治疗时间1~90分钟任意可调。 9、可测量左右足底压力，范围0~60kg 10、床面及脚踏板额定承载：≥1350N。 11、额定承载时床面向上转动的平均角速度小于3°/秒。 12、配备安全绑带。 13、训练参数治疗过程中可调。 14、操作平台：PC主机，≥23英寸显示器，无线键鼠。 15、具有用户信息管理功能，可对用户信息进行增、删、改、查操作，并对用户信息及训练结果进行报表查看。 16、训练功能，可通过软件进行角度参数的设定，也可以通过治疗师活动用户腿部关节，定位到任意角度，设备进行记录后进行训练，方便对不同患者治疗角度的设定，可分别实时跟踪显示患者腿部受到电机的力矩的大小及脚底压力的大小，训练时可实时调节角度，步速。 17、具有情景互动游戏，可实时反馈双腿用力情况，增加患者在训练时的趣味性。 18、具有评估模式，能评估左/右腿训练过程中的僵硬度。 19、具有主动训练模式、被动训练模式。 20、具有紧急停止键，当按下该键时，所有造成伤害的动作立即停止，起到对用户的保护作用。 21、具有痉挛检测功能，灵敏度应在10%~100%范围内可调，发生痉挛时，设备立即停止，并伴有警告提示音。			
货物序号	货物名(货物标的)	是否为核心产品	是否强制采购节能产品	是否接受进口产品	单位	单价（元）	数量	小计（元）
5	抽屉式阶梯(A02320800—物理治疗、康复及体育治疗仪器设备)	否	否	否	台	500	1	500
		本货物共设置了1条参数。 其中：一般参数：1条。						
		参数序号	参数类型	参数名	参数值			
		1	一般参数	抽屉式阶梯	外形尺寸/cm：≥60×33×40 相邻台阶距离：10cm 阶梯踏板额定承载：≥2000N 用途：除可作为不同高度坐具外，也可当简易的训练阶梯用			
货物序号	货物名(货物标的)	是否为核心产品	是否强制采购节能产品	是否接受进口产品	单位	单价（元）	数量	小计（元）
6	系列哑铃(A02320800—物理治疗、	否	否	否	批	500	1	500
		本货物共设置了1条参数。 其中：一般参数：1条。						

	康复及体育治疗仪器设备)	参数序号	参数类型	参数名	参数值			
		1	一般参数	系列哑铃	1、参考规格(cm): 84×50×86 2、参考质量: 37.0kg 3、结构型式: 哑铃、哑铃架 4、材质: 静电喷塑架、钢 5、哑铃规格: 质量, 5LB, 4个。4LB, 4个。3LB, 4个。2LB, 4个。1LB, 2个			
货物序号	货物名(货物标的)	是否为核心产品	是否强制采购节能产品	是否接受进口产品	单位	单价(元)	数量	小计(元)
7	PT训练床(A02320800-物理治疗、康复及体育治疗仪器设备)	否	否	否	张	1,000	2	2,000
		本货物共设置了1条参数。 其中: 一般参数: 1条。						
		参数序号	参数类型	参数名	参数值			
		1	一般参数	PT训练床	结构型式: 床面、床架、垫子 材质: 静电喷塑架、高回弹海绵、PU床面 参考规格(cm): 190×121×52 允许误差±5 参考床面尺寸(长×宽)cm: 190×121 允许误差±5 参考质量: 53.0kg 允许误差±2kg 额定载荷: ≥135.0kg			
货物序号	货物名(货物标的)	是否为核心产品	是否强制采购节能产品	是否接受进口产品	单位	单价(元)	数量	小计(元)
8	多体位治疗床(PT治疗床)(A02320800-物理治疗、康复及体育治疗仪器设备)	否	否	否	张	18,000	2	36,000
		本货物共设置了1条参数。 其中: 一般参数: 1条。						
		参数序号	参数类型	参数名	参数值			
		1	一般参数	多体位治疗床(PT治疗床)	1、电压: 电压: 220V、 2、功率: ≥85W、 3、电流: ≥3A; 2、床体净重: ≥100kg; 3、气动靠背可调范围: 0°~85°; 4、升降范围: 42cm-79cm; 5、最大承重: ≥200kg;			
货物序号	货物名(货物标的)	是否为核心产品	是否强制采购节能产品	是否接受进口产品	单位	单价(元)	数量	小计(元)
9	组合软垫(A02320800-物理治疗、康复及体育治疗仪器设备)	否	否	否	张	500	1	500
		本货物共设置了1条参数。 其中: 一般参数: 1条。						
		参数序号	参数类型	参数名	参数值			
		1	一般参数	组合软垫	200×100×5cm, 长度200cm, 宽度100cm, 厚度5cm。适用于各种垫上运动, 包括关节活动度、座位平衡、卧位医疗体操及卧位肌力训练			
货物序号	货物名(货物标的)	是否为核心产品	是否强制采购节能产品	是否接受进口产品	单位	单价(元)	数量	小计(元)
10	手功能康复训练与评估系统(A02320800-物理治疗、康复及体育治疗仪器设备)	否	否	否	套	40,000	3	120,000
		本货物共设置了1条参数。 其中: 一般参数: 1条。						
		参数序号	参数类型	参数名	参数值			
		1	一般参数	手功能康复训练与评估系统	1、气动驱动, 多通道同时多人使用, 气动手套可实现IS快速插拔。 2、需具备二类医疗器械注册证 3、治疗时间可任意调节, 智能屈伸≥10档独立可调。 4、多种训练模式包括: ≥6种不同模式, 可选择左右手。 5、配有可拆卸锂电池, 便携式小巧机身、主机重量≤3KG(不包含锂电池)。 6、具有防痉挛模式, 避免屈伸过快诱发痉挛。 7、镜像训练, 健侧带动患侧训练, 采用穿戴式数据手套。 8、场景化的任务导向性训练, 在被动训练、镜像训练模式中, 均可设置抓球场景动画并伴有语音引导。 9、助力训练, 气动手套识别患侧手屈伸动作意图, 协助患侧手完成屈伸动作。训练强度可调。 10、主动康复训练, 含原创主题动画训练, 主动屈伸模式可选, 游戏难度可调			

					。 11、抗阻训练模式，训练强度可调。 12、≥8寸液晶触摸屏方便操作。 13、运行速度范围 90° ~150° /s； 14、主机输出压力：负压：-90kPa~-60kPa,正压：100kPa~130kPa。 15、康复手套四指活动范围≥ 0° ~270°，大拇指活动范围≥0° ~180°； 16、手长范围 8~22cm。			
货物序号	货物名(货物标的)	是否为核心产品	是否强制采购节能产品	是否接受进口产品	单位	单价（元）	数量	小计（元）
11	肩抬举训练器（A02320800—物理治疗、康复及体育治疗仪器设备）	否	否	否	台	500	1	500
		本货物共设置了1条参数。 其中：一般参数：1条。						
		参数序号	参数类型	参数名	参数值			
		1	一般参数	肩抬举训练器	用途：通过将棍棒置于不同高度训练上肢抬举功能。可在棍棒上悬挂沙袋，以增加抗阻力 结构型式：支架、木棒、角度调节螺栓、角度盘 木棒尺寸cm：Φ3×92 规格(cm)：架65×45×76 可调坡度：20° ~85° 棒置间距10cm			

本包货物类需求的偏离性评审(标)规则

货物序号	货物名	参数序号	参数名	是否需要上传证明材料	证明材料类型	上传证明材料的要求
1	站立康复训练器	1	站立康复训练器	否	无	无
2	肢体智能工作站	1	肢体智能工作站	否	无	无
3	系列沙袋（绑式）	1	系列沙袋（绑式）	否	无	无
4	下肢智能反馈训练系统	1	下肢智能反馈训练系统	否	无	无
5	抽屉式阶梯	1	抽屉式阶梯	否	无	无
6	系列哑铃	1	系列哑铃	否	无	无
7	PT训练床	1	PT训练床	否	无	无
8	多体位治疗床（PT治疗床）	1	多体位治疗床（PT治疗床）	否	无	无
9	组合软垫	1	组合软垫	否	无	无
10	手功能康复	1	手功能康复训练与	否	无	无

	训练与评估系统		评估系统			
11	肩抬举训练器	1	肩抬举训练器	否	无	无

本包其他评审要求

序号	需求名	需求类型	需求描述
1	商务要求	商务	<p>商务要求</p> <p>2、产品运输、保险及保管</p> <p>2.1 中标（成交）供应商负责产品到采购人指定地点的全部运输，包括装卸及现场搬运等。</p> <p>2.2 中标（成交）供应商负责其派出的运输人员、装卸人员、安装人员等所有工作人员的人身意外保险。</p> <p>2.3 原厂原包装送货，货到采购人指定地点，经采购人指定人员验证后方可开箱。</p> <p>2.4 清单中的产品如涉及冷链运输的，应按冷链运输的要求进行运输及验收。</p> <p>3、安装调试</p> <p>3.1 中标（成交）供应商按照采购人的要求的地点及场地负责设备安装调试,提出设备调试的内容、项目、指标和方法，中标（成交）供应商有责任对用户单位的技术人员提出的问题作出解答。</p> <p>3.2 用户单位技术人员应参与测试全过程。测试过程应进行详细记录，测试结果经双方确认后，由双方代表签字，交给用户单位验收。</p> <p>3.3 如果因中标（成交）供应商的原因发生人身伤害等责任事故，一切责任由中标（成交）供应商负责。</p> <p>3.4 在货物安装过程中发生的货物质量问题，中标（成交）供应商应派人员免费提供现场更换或维修服务，由此发生的费用由中标（成交）供应商承担。</p> <p>3.5 货物安装、调试过程中所必须发生安装材料均由中标（成交）供应商负责。</p> <p>3.6 在项目实施过程中，中标（成交）供应商需与采购人积极沟通协调，因沟通不及时，协调不到位造成的一切损失由中标（成交）供应商自行承担。</p> <p>4、验收方式及标准</p> <p>4.1 本项目采用简易程序验收。</p> <p>4.2 履约验收主体：永州市第四人民医院。</p> <p>4.3 项目验收国家有强制性规定的，按国家规定执行，验收报告作为申请付款的凭证之一。</p> <p>4.4 若需质量监督部门检测，验收时间以检测报告为准。</p>

		<p>4.5 项目验收不合格，由中标（成交）供应商返工直至合格，有关返工、再行验收，以及给采购人造成的损失等费用由中标（成交）供应商承担。连续两次项目验收不合格的，采购人可终止合同，另行按规定选择其他供应商采购，由此带来的一切损失由中标（成交）供应商承担。</p> <p>4.6 货物运抵采购人指定地点后，由采购人对到货产品的名称、数量、规格、外观质量、技术资料等进行检查，中标（成交）供应商需确保提供的所有产品均来自正规进货渠道，根据采购人验收方案，要求中标（成交）供应商在验收前向采购人提供完整的技术资料、具有法律效力的质量保证文件，以及测试资料等。</p> <p>4.7 严格按照国家及行业相关标准进行验收，投标产品均需由获得相关生产资质的厂家生产。对未达到技术要求的不合格产品，一律拒收，采购人有权拒付不合格产品的费用，并可终止合同执行。</p> <p>5、售后质保、培训等要求</p> <p>5.1 中标（成交）供应商负责向采购人提供所购买配套工具的完整技术培训；培训时间由双方协调商定；地点由采购人确定。</p> <p>5.2 中标（成交）供应商应就货物的检验、调试使用和维护、设备操作，免费培训采购人的技术人员和操作使用人员，使其能够掌握日常的操作和维护。</p> <p>5.3 售后服务</p> <p>5.3.1 质量保证期：按国家、省、市、地方及行业对质保期的相关规定执行，本项目质量保质期自签收之日起不低于3年。中标（成交）供应商所提供的产品手册、保修手册等列明的质保期优于上述要求的，则按产品手册、保修手册等列明的质保期执行。质保期内应定期维护，因产品质量导致的问题（不可抗力除外），由中标单位负责修复到位。</p> <p>5.3.2 重大问题无法解决的，应提供性能不低于原产品的备件供采购人使用。</p> <p>5.3.3 维保范围：项目清单硬件及软件系统；</p> <p>5.3.4 响应时间：工作日4小时内响应；</p> <p>5.3.5 售后团队：≥2名经原厂培训认证的工程师；</p> <p>5.3.6 维保周期：3年。</p> <p>6、项目完成时间 签订合同后30日（日历日）内货到指定地点并安装调试验收合格并交付使用。</p> <p>7、付款方式：货物调试安装验收完成后支付合同金额的95%，余5%为质保金。</p> <p>8、其他要求</p> <p>8.1 本次采购为交钥匙项目，采用全费用综合单价方式，供应商的报价应包含所有设备、附件、辅材、备品备件、以及产品运输保险保管、项目安装调试、通过验收、其它施工、质保期免费保修维护等所有人工、管理、税金等所有费用，如一旦中标，在项目实施中出现任何遗漏，均由中标单位免费提供，采购人不再支付任何费用。</p> <p>8.2 中标单位中标后，需签到保密协议。</p> <p>8.3 本项目采购预算其中包括招标代理服务费。</p>
--	--	--

2	类似业绩	商务	近三年（2022年5月 1 日至今），投标人或制造商具有类似供货案例（①若提供投标人业绩，需提供与项目采购人的合同或中标通知书；每提供1个得3分，满分12分，未提供不得分
3	整体项目实施方案	技术	技术方案（包括但不限于1. 配送方案（含包装、供货、配送、保管等）2. 安装调试方案、3. 工期保证措施、4. 质量保证措施、5. 方案优化与增值服务方案）。方案内容全面、详细完整、科学合理、操作可行的计25分；方案欠合理、欠完整的每项扣3分；有漏项的，每项扣5分，扣完为止。
4	售后服务方案	商务	售后服务方案（包括但不限于：1. 质保期、2. 质保期内响应时间、3. 售后服务承诺、4. 售后服务人员、5. 厂家技术支持、应急维修预案，7. 巡回服务方案），方案内容全面、详细完整、科学合理、操作可行的计13分；方案欠合理、欠完整的每项扣1分；有漏项的，每项扣2分，扣完为止。
5	合同	商务	<p style="text-align: center;">政府采购合同</p> <p style="text-align: center;">第一节 政府采购合同协议书</p> <p style="text-align: right;">采购合同编号：</p> <p>采购人（全称）：<u>永州市第四人民医院</u>（甲方）</p> <p>供应商（全称）：<u> </u>（乙方）</p> <p>为了保护甲、乙双方合法权益，根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国政府采购法》及其他有关法律、法规、规章，双方签订本合同协议书。</p> <p>1. 项目信息</p> <p>（1）采购项目名称：</p> <p>（2）采购计划编号：</p> <p>（3）项目内容：</p> <p>（4）是否分包：<u>否</u>。</p> <p>（5）项目负责人：<u> </u>。</p> <p>（6）联系电话：<u> </u>。</p> <p>2. 合同金额</p> <p>（1）合同金额小写：</p>

		<p>大写：</p> <p>(2) 具体标的见附件。</p> <p>(3) 合同定价方式：<input type="checkbox"/>固定总价 <input type="checkbox"/>固定单价 <input type="checkbox"/>成本补偿 <input type="checkbox"/>绩效激励</p> <p>(4) 付款方式（按项目实际勾选填写）：</p> <p>签订合同时双方约定</p> <p>3. 合同履行</p> <p>(1) 自合同签订后三个月内完成。</p> <p>(2) 地点：<u>采购人指定地点</u></p> <p>(3) 方式：<u>验收合格</u></p> <p>(4) 履约担保：<u>履约担保的金额、形式和期限要求。</u></p> <p>(5) 质量保证金：<u>质量保证金的金额、形式和期限要求。</u></p> <p>4. 合同验收</p> <p>(1) 验收主体：<u> </u>。</p> <p>(2) 验收方式：<u> </u>。</p> <p>(3) 验收标准：<u> </u>。</p> <p>5. 组成合同的文件</p> <p>本协议书与下列文件一起构成合同文件，如下述文件之间有任何抵触、矛盾或歧义，应按以下顺序解释：</p> <p>(1) 在采购或合同履行过程中乙方作出的承诺以及双方协商达成的变更或补充协议</p> <p>(2) 本合同协议书</p> <p>(3) 中标通知书</p> <p>(4) 投标文件</p> <p>(5) 政府采购合同专用条款</p> <p>(6) 政府采购合同通用条款</p> <p>(7) 标准、规范及有关技术文件，图纸。</p> <p>(8) 其他合同文件。</p> <p>6. 合同生效</p>
--	--	---

本合同自_生效。

7. 合同份数

本合同一式_份，采购人执_份，供应商执_份，均具有同等法律效力。

合同订立时间：_年_月_日

合同订立地点：

附件：具体标的明细、分包合同等。

甲 方：（公章） 乙 方：（公章）

法定代表人：_法定代表人：

委托代理人：_委托代理人：

电 话：_电 话：

传 真：_传 真：

开 户 银 行：

账 号：

第二节 政府采购合同通用条款

1. 定义

1.1 合同当事人

（1）采购人（以下称甲方）是指使用财政性资金，通过政府采购方式向供应商购买货物、服务的国家机关、事业单位、团体组织。本次采购的甲方名称、地址见【政府采购合同专用条款】。

（2）供应商（以下称乙方）是指参加政府采购活动而取得中标结果，并向采购人提供货物、服务的法人、其他组织或者自然人。

1.2 本合同下列术语应解释为：

（1）“合同”系指甲乙双方签署的、政府采购合同协议书中载明的甲乙双方所达成的协议，包括所有的附件、附录和上述文件所提到的构成合同的所有文件。

（2）“合同价”系指根据本合同规定乙方在正确地完全履行合同义务后甲方应支付给乙方的价款。

（3）“货物”系指乙方根据本合同规定须向甲方提供的各种形态和种类的物品，包括原材料、设备、产品（包括软件）及相关的其备品备件、工具、手册及其它技术资料 and 材料

		<p>。</p> <p>（4）“服务”系指根据合同规定，乙方应提供的技术、管理和其它服务，包括但不限于：管理和质量保证、运输、保险、检验、现场准备、安装、集成、调试、培训、维修、技术支持等以及合同中规定乙方应承担的其它义务。</p> <p>（5）“合同条款”系指本合同及其附件、补充文件约定的全部条款。</p> <p>（6）“项目现场”系指本合同项下货物安装、运行的现场，其名称见【政府采购合同专用条款】。</p> <p>2. 合同的适用范围</p> <p>2.1 本合同条款适用于没有被本合同其他部分的条款所取代的范围。</p> <p>2.2 合同内容根据招标文件、投标文件而确定。</p> <p>3. 合同标的及金额</p> <p>3.1 合同标的及金额应与中标结果一致。</p> <p>4. 合同价款</p> <p>4.1 具体合同价款见本合同第3.1条。乙方为履行本合同而发生的所有费用均应包含在合同价款中，甲方不再另行支付其它任何费用。</p> <p>5. 履行合同的时间、地点和方式</p> <p>5.1 乙方应当在甲方确定的时间、指定的地点履行合同，具体的交货时间、地点和方式见【政府采购合同专用条款】。</p> <p>5.2 乙方提供服务的应当在甲方指定的时间和地点完成服务项目。</p> <p>6. 货物的验收</p> <p>6.1 甲方在收到乙方交付的货物后应当及时组织验收。</p> <p>6.2 货物的表面瑕疵，甲方应在验收时当面提出；对质量问题有异议的应在安装调试后十个工作日内提出。</p> <p>6.3 在验收过程中发现数量不足或有质量、技术等问题，乙方应负责按照甲方的要求采取补足、更换或退货等处理措施，并承担由此发生的一切费用和损失。</p> <p>6.4 甲方在乙方按合同规定交货或安装、调试后，无正当理由而拖延接收、验收或拒绝接收、验收的，应承担因此给乙方造成的直接损失。</p> <p>6.5 甲方对货物进行检查验收合格后，应当收取发票并在《交货验收单》上签署验收意见及加盖单位印章。</p>
--	--	--

		<p>6.6 大型或者复杂的货物采购项目，甲方可以邀请国家认可的质量检测机构参加验收工作，并由其出具验收报告单。</p> <p>6.7 乙方提供的进口产品，乙方应出示中华人民共和国进出口商品检验部门出具的检验证书（招标文件第五章采购需求另有约定的除外）。</p> <p>7. 货物包装要求</p> <p>7.1 乙方所出售的全部货物均应按标准保护措施进行包装，包装应适应于远距离运输、防潮、防震、防锈和防野蛮装卸等要求，以确保货物安全无损地运抵指定现场。由于包装防护措施不妥而引起的损坏、丢失由乙方负责。</p> <p>7.2 每一个包装箱内应附一份详细装箱单、质量证书和保修保养证书。</p> <p>8. 运输和保险</p> <p>8.1 乙方负责办理将货物运抵本合同第5.1条规定的交货地点的一切运输事项，相关费用应包括在合同总价中。</p> <p>8.2 乙方应向保险公司投保以甲方为受益人的发运合同货物发票金额的110%运输一切险。</p> <p>9. 质量标准和保证</p> <p>9.1 质量标准</p> <p>（1）本合同下交付的货物应符合招标文件第四章“技术规格、参数与要求”所述的标准。如果没有提及适用标准，则应符合中华人民共和国有关机构发布的最新版本的标准。</p> <p>（2）采用中华人民共和国法定计量单位。</p> <p>（3）乙方所出售的货物还应符合国家有关安全、环保、卫生之规定。</p> <p>9.2 保证</p> <p>（1）乙方应保证所供货物是全新的、未使用过的，并完全符合合同规定的质量、规格和性能的要求。乙方应保证其货物在正确安装、正常使用和保养条件下，在其使用寿命期内应具有满意的性能，或者没有因乙方的行为或疏忽而产生的缺陷。在货物最终交付验收后不少于【政府采购合同专用条款】规定或乙方承诺（两者以较长的为准）的质量保证期内，本保证保持有效。</p> <p>（2）在质量保证期内所发现的缺陷，甲方应尽快以书面形式通知乙方。</p> <p>（3）乙方收到通知后应在【政府采购合同专用条款】规定的响应时间内以合理的速度免费维修或更换有缺陷的货物或部件。</p> <p>（4）在质量保证期内，如果货物的质量或规格与合同不符，或证实货物是有缺陷的，包括潜在的缺陷或使用不符合要求的材料等，甲方可以根据本合同第15.1条规定以书面形式</p>
--	--	---

		<p>式向乙方提出补救措施或索赔。</p> <p>（5）乙方在约定的时间内未能弥补缺陷，甲方可采取必要的补救措施，但其风险和费用将由乙方承担，甲方根据合同规定对乙方行使的其他权利不受影响。</p> <p>10. 权利瑕疵担保</p> <p>10.1 乙方保证对其出售的货物享有合法的权利。</p> <p>10.2 乙方保证在其出售的货物上不存在任何未曾向甲方透露的担保物权，如抵押权、质押权、留置权等。</p> <p>10.3 如甲方使用该货物构成上述侵权的，则由乙方承担全部责任。</p> <p>11. 知识产权保护</p> <p>11.1 乙方对其所销售的货物应当享有知识产权或经权利人合法授权，保证没有侵犯任何第三人的知识产权和商业秘密等权利。</p> <p>11.2 甲方使用乙方提供的货物对第三人构成侵权的，应当由乙方承担全部法律责任，给甲方造成损害的，乙方应当承担赔偿责任。</p> <p>11.3 甲方委托乙方开发的产品，甲方享有知识产权，未经甲方许可不得转让任何第三人。</p> <p>12. 保密义务</p> <p>12.1 甲、乙双方在采购和履行合同过程中所获悉的对方属于保密的内容，双方均有保密义务。</p> <p>13. 合同价款支付</p> <p>13.1 验收合格后，乙方出具正规发票给甲方，凭甲方开具的《政府采购合同验收报告单》办理合同价款结算手续。</p> <p>13.2 合同价款构成中应当由财政支付的部分，甲方应当在货物验收合格后的十五个工作日内向国库管理部门申请支付，经国库管理部门审核后直接支付给乙方。</p> <p>13.3 合同价款构成中应当由甲方自行支付的部分，甲方应当在货物验收合格后十五个工作日内支付。</p> <p>13.4 支付合同价款时，一律不向乙方以外的任何第三方办理付款手续。开户行和账号以签订的政府采购合同为准，如果乙方要求变更，则乙方必须提供加盖了财务专用章、法定代表人签字的证明文件，报经甲方审查同意。</p> <p>13.5 合同价款支付方式和条件在【政府采购合同专用条款】中另有规定。</p> <p>14. 乙方应提供的服务</p>
--	--	---

		<p>14.1 乙方应向甲方提交所提供货物的技术文件，包括相应的中文技术文件，如：产品目录、图纸、操作手册、使用说明、维护手册或服务指南。这些文件应包装好随同货物一起发运。</p> <p>14.2 乙方还应提供下列服务：</p> <p>（1）货物的现场移动、安装、调试、启动监督及技术支持；</p> <p>（2）提供货物组装和维修所需的专用工具和辅助材料；</p> <p>（3）在合同各方商定的一定期限内对所有的货物实施运行监督、维修，但前提条件是该服务并不能免除乙方在质量保证期内所承担的义务；</p> <p>（4）在制造商或项目现场就货物的安装、启动、运营、维护对甲方操作人员进行培训；</p> <p>（5）【政府采购合同专用条款】规定由乙方提供的其他服务。</p> <p>14.3 乙方提供的服务的费用应包含在合同价款中，甲方不再另行支付。</p> <p>15. 违约责任</p> <p>15.1 质量瑕疵的补救措施和索赔</p> <p>（1）如果乙方提供的产品不符合质量标准或存在产品质量缺陷，而甲方在合同条款第9条或合同的其他条款规定的检验、安装、调试、验收和质量保证期内，根据法定质量检测部门出具的检验证书向乙方提出了索赔，乙方应按照甲方同意的下列一种或几种方式结合起来解决索赔事宜：</p> <p>①乙方同意退货并将货款退还给甲方，由此发生的一切费用和损失由乙方承担。</p> <p>②根据货物的质量状况以及甲方所遭受的损失，经过甲乙双方商定降低货物的价格。</p> <p>③乙方应在接到甲方通知后七日内负责采用符合合同规定的规格、质量和性能要求的新零件、部件和设备来更换有缺陷的部分或修补缺陷部分，其费用由乙方负担。同时，乙方应在约定的质量保证期基础上相应延长修补和更换件的质量保证期。</p> <p>（2）如果在甲方发出索赔通知后十日内乙方未作答复，上述索赔应视为已被乙方接受。如果乙方未能在甲方发出索赔通知后十日内或甲方同意延长的期限内，按照上述规定的任何一种方法采取补救措施，甲方有权从应付货款中扣除索赔金额或者没收质量保证金，如不足以弥补甲方损失的，甲方有权进一步要求乙方赔偿。</p> <p>15.2 迟延交货的违约责任</p> <p>（1）乙方应按照本合同规定的时间、地点交货和提供服务。在履行合同过程中，如果乙方遇到可能妨碍按时交货和提供服务的情形时，应及时以书面形式将迟延的事实、可能迟延的期限和理由通知甲方。甲方在收到乙方通知后，应尽快对情况进行评价，并确定是否同</p>
--	--	---

		<p>意迟延交货时间或延期提供服务。</p> <p>（2）除本合同第20条规定情况外，如果乙方没有按照合同规定的时间交货和提供服务，甲方有权从货款中扣除误期赔偿费而不影响合同项下的其他补救方法，赔偿费按每周（一周按七天计算，不足七日按一周计算）赔偿迟交货物的交货价或延期服务的服务费用的百分之零点五（0.5%）计收，直至交货或提供服务为止。但误期赔偿费的最高限额不超过合同价的百分之五（5%）。一旦达到误期赔偿的最高限额，甲方可以终止合同。</p> <p>（3）如果乙方迟延交货，甲方有权终止全部或部分合同，并依其认为适当的条件和方法购买与未交货物类似的货物，乙方应对购买类似货物所超出的那部分费用负责。但是，乙方应继续执行合同中未终止的部分。</p> <p>16. 合同的变更</p> <p>16.1 在合同履行过程中，甲、乙双方可就合同履行的时间、地点和方式等协商进行变更。协商一致后，双方应签订书面的补充协议。</p> <p>16.2 在不改变合同其他条款的前提下，甲方有权在合同价款百分之十的范围内追加与合同标的相同的货物或服务，并就此与乙方签订补充合同，乙方不得拒绝。</p> <p>16.3 除双方签署书面协议，并成为合同不可分割的一部分外，本合同条件不得有任何变更。</p> <p>17. 合同中止与终止</p> <p>17.1 合同的中止</p> <p>（1）合同在履行过程中，因采购计划调整，甲方可以要求中止履行，待计划确定后继续履行；</p> <p>（2）合同履行过程中因供应商就采购过程或结果提起投诉的，甲方认为有必要或财政部门责令中止的，应当中止合同的履行。</p> <p>17.2 合同的终止</p> <p>（1）合同因有效期限届满而终止；</p> <p>（2）乙方未能依照本合同约定条件履行合同，已构成根本性违约的，甲方有权终止本合同，并追究乙方的违约责任。</p> <p>（3）如果乙方丧失履约能力或被宣告破产，甲方可在任何时候以书面形式通知乙方终止合同而不给乙方补偿。</p> <p>（4）如果乙方在履行合同过程中有不正当竞争行为，甲方有权解除合同，并按《中华人民共和国反不正当竞争法》规定由有关部门追究其法律责任。</p> <p>（5）如果合同的履行将损害国家利益或社会公共利益，甲方有权终止合同的履行，给</p>
--	--	--

		<p>乙方造成损失的予以相应补偿。</p> <p>18. 合同转让和分包</p> <p>18.1 乙方不得以任何形式将合同转包。</p> <p>18.2 乙方未在投标文件中说明，不得将合同的非主体、非关键性工作分包给他人。</p> <p>19. 不可抗力</p> <p>19.1 不可抗力是指合同双方不可预见、不可避免、不可克服的自然灾害和社会事件。</p> <p>19.2 任何一方对由于不可抗力造成的部分或全部不能履行合同不承担违约责任。但迟延履行后发生不可抗力的，不能免除责任。</p> <p>19.3 遇有不可抗力的一方，应在三日内将事件的情况以书面形式通知另一方，并在事件发生后十日内，向另一方提交合同不能履行或部分不能履行或需要延期履行理由的报告。</p> <p>20. 解决争议的方法</p> <p>20.1 合同各方应通过友好协商，解决在执行合同过程中所发生的或与合同有关的一切争端。如从协商开始后十日内仍不能解决，可以向财政部门提请调解。</p> <p>20.2 调解不成可以向甲方所在地人民法院提起诉讼。</p> <p>20.3 如仲裁或诉讼事项不影响合同其它部分的履行，则在仲裁或诉讼期间，除正在进行仲裁或诉讼的部分外，合同的其它部分应继续执行。</p> <p>21. 法律适用</p> <p>21.1 本合同适用中华人民共和国现行法律、行政法规和规章，如合同条款与法律、行政法规和规章不一致的，按照法律、行政法规和规章修改本合同。</p> <p>22. 通知</p> <p>22.1 本合同一方给另一方的通知均应采用书面形式，传真或快递送到本合同中规定的对方的地址和办理签收手续，</p> <p>22.2 通知以送到之日或通知书中规定的生效之日起生效，两者中以较迟之日为准。</p> <p>23. 合同未尽事项</p> <p>23.1 合同未尽事项见【政府采购合同专用条款】。</p> <p>24. 合同生效</p> <p>24.1 本合同在合同双方签字盖章后生效。</p>
--	--	---

			第三节 政府采购合同专用条款	
			本章第二节 第1.1款	甲方名称、地址 永州市第四人民医院
			本章第二节 第1.2（6）项	项目现场 采购人指定地点
			本章第二节 第5.1款	履行合同的时间、地点及方式 交货时间： <u>自合同签订后30日（日历日）内完成</u> 交货地点： <u>采购人指定地点</u> 交货方式： <u>验收合格</u>
			本章第二节 第9.2（1）项	质量保证期 符合国家相关质量标准及上级验收要求。
			本章第二节 第9.2（3）项	响应时间 详见采购需求
			本章第二节 第13.5款	合同价款支付方式和条件 货物调试安装验收完成后支付合同金额的95%，余5%为质保金。
			本章第二节 第14.2（6）项	乙方提供的其他服务 ∟，或采购需求。
			本章第二节 第23.1款	合同未尽事项 签订合同时双方约定

本包其他评审要求的实质性评审(标)规则

序号	需求名	需求类型	是否需要上传证明材料	上传证明材料类型	上传证明材料要求
----	-----	------	------------	----------	----------

1	商务要求	商务	是	图片	提供承诺函扫描件（格式自定义）
2	合同	商务	是	图片	提供承诺函扫描件（格式自定义）

本包的评分规则

序号	分数性质	分数类型	分值	是否需要上传证明材料	上传证明材料类型	评分规则描述和上传证明材料要求
1	客观分	报价分	30	否	无	【报价】的评分规则：报价得分=(评标基准价/投标报价)*报价分
2	客观分	商务分	12	是	图片	<p>【类似 业绩】的评分规则：近三年（2022年5月 1 日至今），投标人或制造商具有类似供货案例（①若提供投标人业绩，需提供与项目采购人的合同或中标通知书；每提供1个3分，满分12分，未提供不得分</p> <p>【类似 业绩】的上传证明材料要求：需提供与项目采购人的合同或中标通知书扫描件</p>
3	主观分	技术分	25	否	无	【整体项目实施方案】的评分规则：技术方案（包括但不限于1. 配送方案（含包装、供货、配送、保管等）2. 安装调试方案、3. 工期保障措施、4. 质量保证措施、5. 方案优化与增值服务方案）。方案内容全面、详细完整、科学合理、操作可行的计25分；方案欠合理、欠完整的每项扣3分；有漏项的，每项扣5分，扣完为止。
4	主观分	商务分	13	否	无	【售后服务方案】的评分规则：售后服务方案（包括但不限于：1. 质保期、2. 质保期内响应时间、3. 售后服务承诺、4. 售后服务人员、5. 厂家技术支持、应急维修预案，7. 巡回服务方案），方案内容全面、详细完整、科学合理、操作可行的计13分；方案欠合理、欠完整的每项扣1分；有漏项的，每项扣2分，扣完为止。
5	/	偏离分	20	详见本包货物类需求的偏离性评审（标）规则	详见本包货物类需求的偏离性评审（标）规则	【未进行评分设置的货物一般技术参数】的评分规则：本包未进行评分设置的货物一般技术参数每偏离一项扣2分，最多扣20分

本包执行的优惠政策

优惠政策	优惠方式	供应商所需出示材料	优惠比例(或分数)	备注
小型企业优惠	总报价减免优惠	提供小型企业自我声明函	10%	评标方法为综合评分法或者最低评标价法时，小型企业享受报价扣除优惠，扣除比例为10%
微型企业优惠	总报价减免优惠	提供微型企业自我声明	10%	评标方法为综合评分法或者最低评标价法时，微型

		函		企业享受报价扣除优惠，扣除比例为10%
残疾人企业优惠	总报价减免优惠	提供残疾人企业自我声明函	10%	评标方法为综合评分法或者最低评标价法时，残疾人企业享受报价扣除优惠，扣除比例为10%
监狱企业优惠	总报价减免优惠	提供监狱企业自我声明函	10%	评标方法为综合评分法或者最低评标价法时，监狱企业享受报价扣除优惠，扣除比例为10%

包名：第二包 采购金额：1,199,200元

包概述： 康复物理治疗系列				
评标方法： 综合评分法	采购文件费：0元	资格合格最少供应商数： 3个	是否接受联合体： 否	是否完全面向中小企业： 否
是否接受进口产品： 否	资格预审后的合格供应商进入下一阶段投标/响应的数量限定： 不进行资格预审	期望成交供应商数： 1个	投标有效期： 90个自然日	合同履约保证金： 无
合同内容是否可变： 是	需求是否可变： 否	供应商二次报价的时长限制： 供应商不需要二次报价		
本包所属行业： 其他未列明行业			本包类型： 货物类	
是否设置了核心产品： 是	核心产品同品牌供应商的确定中标/成交候选人规则：综合评分法的采购项目，提供相同品牌产品且通过资格审查、符合性审查的不同投标人参加同一合同项下投标的，按一家投标人计算，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，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。			
特殊情况下确定成交/中标/入围供应商的约定： 本包在评审过程中，若发现中标/成交/入围候选供应商存在得分相同且报价相同的，约定由评委组长采取随机抽取方式来确定最终中标/成交/入围供应商。				
本包基本资格要求		本包基本资格证明材料上传要求		
1. 具有独立承担民事责任的能力。 2. 参加政府采购前三年内，在经营活动中无重大违法记录，有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录，具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度，具有履行合同所必需的设备和专业能力。 3. 供应商不得为信用中国网站（ www.creditchina.gov.cn ）中列入失信被执行人和重大税收违法案件当事人名单的供应商，不得为中国政府采购网（ www.ccgp.gov.cn ）政府采购严重违法失信行为记录名单中被财政部门禁止参加政府采购活动的供应商（处罚决定规定的时间内）。 4. 法律、行政法规规定的其他条件。 5. 参加开标的是法定代表人（单位负责人）本人，需上传法定代表人（单位负责人）身份证复印件，若不是法定代表人（单位负责人）本人，需提供授权委托书。		1. 提供三证合一或五证合一的营业执照扫描件（加盖供应商公章）和法定代表人（单位负责人）身份证复印件（加盖供应商公章）的扫描件，若投标人是自然人的，提供身份证扫描件。具体见下述： （1）投标人为企业的，应提交营业执照或法人登记证书的复印件； （2）投标人为非法人组织的，应提交依法登记证书复印件； （3）投标人为个体工商户的，应提交个体工商户营业执照复印件； （4）投标人为自然人的，应提交自然人的身份证明复印件。 2. 投标人提供湖南省政府采购供应商资格承诺函（下载投标工具后获取），须加盖供应商公章（可在模板中填写好后打印出来加盖公章，再拍照或扫描成图片上传）。 3. 供应商无需上传证明材料，由评委在 www.creditchina.gov.cn 和 www.ccgp.gov.cn 现场联网查验。 4. 提供承诺函，承诺：投标供应商与采购人或采购代理机构不存在隶属关系或者其他利害关系；投标供应商与参加本项目的其他供应商不存在控股、关联关系，或者与其他供应商法定代表人（或者负责人）为同一人；投标供应商未为本项目前期准备提供设计或咨询服务。下载模板填写上传（模板下载投标工具安装后可见），须加盖供应商公章。 5. 下载投标工具后获取，须加盖供应商公章，可在模板中填写好后打印出来加盖公章，再拍照或扫描成图片上传。		
本包特定资格要求		本包特定资格证明材料上传要求		
投标人需具备二类医疗器械经营许可证或二类医疗器械生产许可证		提标相关证件扫描件		

以上所有要求提供的资格证明材料，供应商均需在电子投标工具的指定位置上传，不按指定位置上传的，将被视为无效投标。

本包货物类需求

货物类需求特别约定：实质性参数用★标注，重要参数用▲标注，一般参数和不区分类型参数用文字标注。

货物序号	货物名(货物标的)	是否为核心产品	是否强制采购节能产品	是否接受进口产品	单位	单价（元）	数量	小计（元）
1	生物反馈治疗仪（A02320800—物理治疗、康复及体育治疗仪器设备）	否	否	否	台	178,000	1	178,000
		本货物共设置了23条参数。 其中：重要参数：1条；一般参数：22条。						
		参数序号	参数类型	参数名	参数值			
		1	▲	生物反馈治疗仪	1、治疗波形参数：治疗电流输出0-99mA可调，步进1mA，≤5mA；治疗波形上升时间0-15s可调，步进1s，允差±10%；治疗波形工作时间1-30s可调，步进1s，允差±10%；治疗波形下降时间0-15s可调，步进1s，允差±10%；治疗波形休息时间1-30s可调，步进1s，允差±10%；治疗波形脉冲宽度50-450μs可调，其中50-100μs，步进10μs，100-450μs，步进50μs，允差±5%；治疗波形输出频率2-100Hz可调，其中2-10Hz，步进1Hz，10-100Hz，步进5Hz，允差±3Hz。须提供国家认可的有资质的第三方检测机构出具的检测报告复印件或产品生产厂家的技术参数说明为佐证，以上佐证材料均需加盖生产厂家公章，不提供者按不满足处理。			
		2	一般参数	生物反馈治疗仪	2、数据存储≥16M，支持≥15小时数据			
		3	一般参数	生物反馈治疗仪	3、EMG治疗灵敏度：0.1μV			
		4	一般参数	生物反馈治疗仪	4、治疗量程0-2000μV			
		5	一般参数	生物反馈治疗仪	5、阈值可手动设定和自动设定，根据不同治疗情况下选择			
		6	一般参数	生物反馈治疗仪	6、共模抑制比>100dB			
		7	一般参数	生物反馈治疗仪	7、带宽10-1000Hz			
		8	一般参数	生物反馈治疗仪	8、信号输入0-1.0V			
		9	一般参数	生物反馈治疗仪	9、采样频率≥4096Hz			
		10	一般参数	生物反馈治疗仪	10、AD采样≥18bit			
		11	一般参数	生物反馈治疗仪	11、工作电源AC220V 50/60Hz			
		12	一般参数	生物反馈治疗仪	12、≥双通道独立治疗模式，可同时治疗不少于两个患者。			
		13	一般参数	生物反馈治疗仪	13、多媒体EMG生物反馈式神经功能重建治疗技术。			
		14	一般参数	生物反馈治疗仪	14、肌电触发电刺激治疗模式。			
		15	一般参数	生物反馈治疗仪	15、主被动双重治疗模式。			
		16	一般参数	生物反馈治疗仪	16、神经、肌电评估功能，打印书面报告。			
		17	一般参数	生物反馈治疗仪	17、≥8寸彩色触摸屏显示，电脑操作系统。			

		18	一般参数	生物反馈治疗仪	18、实时显示患者治疗情况并能及时给予评估结果。			
		19	一般参数	生物反馈治疗仪	19、病例资源管理系统，记录患者每次治疗详情。			
		20	一般参数	生物反馈治疗仪	20、多种有趣的训练治疗游戏，≥20种游戏可选择，以提高病人治疗的信心和兴趣。			
		21	一般参数	生物反馈治疗仪	21、智能检测系统，可自动检测电极片与皮肤的接触状况。			
		22	一般参数	生物反馈治疗仪	22、具备智能的生物电流分离选择模式。			
		23	一般参数	生物反馈治疗仪	23、内置多种治疗方案			
货物序号	货物名(货物标的)	是否为核心产品	是否强制采购	是否接受进口产品	单位	单价（元）	数量	小计（元）
2	超声波治疗仪（ A02320800—物理治疗、康复及体育治疗仪器设备）	否	否	否	台	23,000	2	46,000
本货物共设置了15条参数。 其中：一般参数：15条。								
参数序号		参数类型	参数名	参数值				
1		一般参数	超声波治疗仪	1、便携式机型，≥7英寸彩色液晶显示加一键飞梭操作。				
2		一般参数	超声波治疗仪	2、仪器配有 1MHz固定治疗头和3.2MHz移动治疗头，结构简单，操作便捷；				
3		一般参数	超声波治疗仪	3、声工作频率：1MHz、3.2MHz±10%；				
4		一般参数	超声波治疗仪	4、两治疗探头独立控制，可同时使用，互不干扰。				
5		一般参数	超声波治疗仪	5、输入功率：≤100VA。				
6		一般参数	超声波治疗仪	6、额定输出功率：≤5W±20%。				
7		一般参数	超声波治疗仪	7、额定输出有效声强：≤3.0W/cm2。				
8		一般参数	超声波治疗仪	8、波束类型：准直型。				
9		一般参数	超声波治疗仪	9、波束不均匀系数：≤8。				
10		一般参数	超声波治疗仪	10、占空比：0~90%可调，步进为10%。				
11		一般参数	超声波治疗仪	11、治疗时间：0-30分钟。				
12		一般参数	超声波治疗仪	12、调制波形：脉冲波；				
13		一般参数	超声波治疗仪	13、脉冲重复周期：10ms，误差±5%；				
14		一般参数	超声波治疗仪	14、输出模式：≥9档脉冲模式、≥1档连续模式。				
15	一般参数	超声波治疗仪	15、治疗头有效辐射面积：2.5cm2±20%。					

货物序号	货物名(货物标的)	是否为核心产品	是否强制采购节能产品	是否接受进口产品	单位	单价（元）	数量	小计（元）
3	神经肌肉电刺激仪（A02320800—物理治疗、康复及体育治疗仪器设备）	否	否	否	台	6,500	2	13,000
		本货物共设置了22条参数。 其中：一般参数：22条。						
		参数序号	参数类型	参数名	参数值			
		1	一般参数	神经肌肉电刺激仪	1、≥4.3英寸彩色触摸屏加旋转编码器操作。			
		2	一般参数	神经肌肉电刺激仪	2、设备具有2组电疗输出，独立可控。			
		3	一般参数	神经肌肉电刺激仪	3、时间设定范围：1-99min，允差±2%。			
		4	一般参数	神经肌肉电刺激仪	4、治疗结束后，有声音提示功能。			
		5	一般参数	神经肌肉电刺激仪	5、电疗输出参数：			
		6	一般参数	神经肌肉电刺激仪	5.1、输出波形：双向对称方波、双向不对称方波			
		7	一般参数	神经肌肉电刺激仪	5.2、双向不对称方波；			
		8	一般参数	神经肌肉电刺激仪	脉冲频率0.5Hz～10Hz可调；频率为0.5Hz～1Hz时，单步长为0.1Hz；频率为1Hz～10Hz时，单步长为1Hz，允差±10%；			
		9	一般参数	神经肌肉电刺激仪	脉冲宽度0.1ms～10ms可调；脉冲宽度为0.1ms～1ms，单步长为0.05ms；脉冲宽度为1ms～10ms，单步长为0.5ms，允差±10%。			
		10	一般参数	神经肌肉电刺激仪	5.3、双向对称方波			
		11	一般参数	神经肌肉电刺激仪	当脉冲频率为10Hz～100Hz时，单步长为1Hz，脉冲宽度为80us～400us，单步长为10us，允差±10%；			
		12	一般参数	神经肌肉电刺激仪	当脉冲频率为100Hz～200Hz时，单步长为1Hz；脉冲宽度为80us～200us，单步长为10us，允差+10%。			
		13	一般参数	神经肌肉电刺激仪	5.4、输出强度：各输出通道独立控制，在500Ω负载阻抗时，每路输出电流峰值Ip从0mA～140mA可调，步长为1mA，最大输出值允差±10%。			
		14	一般参数	神经肌肉电刺激仪	6、设备可进行通断调制			
		15	一般参数	神经肌肉电刺激仪	6.1、上升时间：0s-2s，步长为0.5s；			
		16	一般参数	神经肌肉电刺激仪	6.2、保持时间：0s-20s，步长为1s；			
		17	一般参数	神经肌肉电刺激仪	6.3、下降时间：0s-2s，步长为0.5s；			
		18	一般参数	神经肌肉电刺激仪	6.4、间隔时间：2s-50s，步长为1s。			
		19	一般参数	神经肌肉电刺激仪	7、连续工作时间≥8h。			
		20	一般参数	神经肌肉电刺激仪	8、电极采用具有医疗器械注册证或备案凭证的产品。			
		21	一般参数	神经肌肉电刺激仪	9、额定电压：220V±10%，电源频率：50Hz±1Hz。			

		22	一般参数	神经肌肉电刺激仪	10、具有过流保护功能。			
货物序号	货物名(货物标的)	是否为核心产品	是否强制采购节能产品	是否接受进口产品	单位	单价(元)	数量	小计(元)
4	痉挛肌低频治疗仪(A02320800-物理治疗、康复及体育治疗仪器设备)	否	否	否	台	6,500	2	13,000
		本货物共设置了11条参数。 其中：一般参数：11条。						
		参数序号	参数类型	参数名	参数值			
		1	一般参数	痉挛肌低频治疗仪	1、台式机型，≥7英寸彩色触摸屏加选择编码器显示操作。			
		2	一般参数	痉挛肌低频治疗仪	2、具有≥四组针插式电极输出。			
		3	一般参数	痉挛肌低频治疗仪	3、时间设定:时间范围为0~99min可调，单步长1min。			
		4	一般参数	痉挛肌低频治疗仪	4、定时提醒:定时时间到后有声音提示功能。			
		5	一般参数	痉挛肌低频治疗仪	5、输出波形:每通道包含I、II两组输出，输出波形为方波与指数波的组合波。			
		6	一般参数	痉挛肌低频治疗仪	6、波形参数			
		7	一般参数	痉挛肌低频治疗仪	6.1、脉冲周期从0.5s~2s可调，单步长为0.1s，允差±10%。			
		8	一般参数	痉挛肌低频治疗仪	6.2、脉冲宽度从0.1ms~2.0ms可调，单步长为0.05ms，允差±10%。			
		9	一般参数	痉挛肌低频治疗仪	6.3、延时时间：II路输出脉冲比I路输出脉冲延时出现，延时时间从0.1s~1.5s可调，单步长为0.1s，允差±10%。			
		10	一般参数	痉挛肌低频治疗仪	6.4、输出强度：I、II两路输出脉冲电流峰峰值I _{p-p} 从0mA~99mA可调，单步长为1mA，最大输出值允差±15%。			
		11	一般参数	痉挛肌低频治疗仪	7、处方选择:治疗仪具有≥10个默认处方和≥10个自定义处方。			
货物序号	货物名(货物标的)	是否为核心产品	是否强制采购节能产品	是否接受进口产品	单位	单价(元)	数量	小计(元)
5	微波治疗机(A02320800-物理治疗、康复及体育治疗仪器设备)	否	否	否	台	30,000	1	30,000
		本货物共设置了17条参数。 其中：一般参数：17条。						
		参数序号	参数类型	参数名	参数值			
		1	一般参数	微波治疗机	1、立式结构，单微波源；			
		2	一般参数	微波治疗机	2、液晶触摸屏，微电脑控制，输出功率稳定；			
		3	一般参数	微波治疗机	3、工作频率：2450MHz±30MHz；			
		4	一般参数	微波治疗机	4、输入功率：1050VA±20VA；			
		5	一般	微波治疗	5、驻波比≤3；			

			参数	机					
		6	一般参数	微波治疗机	6、非期望辐射≤10mW/cm2；				
		7	一般参数	微波治疗机	7、治疗模式：理疗模式				
		8	一般参数	微波治疗机	8、输出功率：理疗模式0～80W连续可调，步长可调：1W或5W或10W				
		9	一般参数	微波治疗机	9、工作时间：理疗模式0～30min；				
		10	一般参数	微波治疗机	10、三种输出方式：连续式、间歇脉冲式、间歇集束式；				
		11	一般参数	微波治疗机	11、标配1个理疗应用器：大圆杯尺寸：Φ155mm；				
		12	一般参数	微波治疗机	12、病例信息管理：记录患者姓名、性别、治疗次数等信息，并可删除病例；				
		13	一般参数	微波治疗机	13、支持自定义方案：可新增、修改、载入和删除方案，病例详情显示方案名、输出方式、治疗时间等；				
		14	一般参数	微波治疗机	14、设备界面上可以查看所有通道的运行状态；				
		15	一般参数	微波治疗机	15、可以选择配置Wi-Fi无线网络接口，用于数据传输；				
		16	一般参数	微波治疗机	16、治疗结束后，机器有蜂鸣器提醒；				
		17	一般参数	微波治疗机	17、电源：220V，50Hz；				
货物序号	货物名(货物标的)	是否为核心产品	是否强制采购节能产品	是否接受进口产品	单位	单价（元）	数量	小计（元）	
6	吞咽障碍治疗仪（A02320800-物理治疗、康复及体育治疗仪器设备）	否	否	否	台	65,000	1	65,000	
		本货物共设置了18条参数。 其中：重要参数：1条；一般参数：17条。							
		参数序号	参数类型	参数名	参数值				
		1	▲	吞咽障碍治疗仪	1、输出电流强度：0-25mA可调，调节步距增量为0.5mA。 须提供国家认可的有资质的第三方检测机构出具的检测报告复印件或产品生产厂家的技术参数说明作为佐证，以上佐证材料均需加盖生产厂家公章，不提供者按不满足处理。				
		2	一般参数	吞咽障碍治疗仪	2、自动抗阻检测系统。				
		3	一般参数	吞咽障碍治疗仪	3、治疗波形参数：				
		4	一般参数	吞咽障碍治疗仪	脉冲波形为双向方脉冲波组合，波形为双向非对称波				
		5	一般参数	吞咽障碍治疗仪	脉冲宽度：100-400uS可调。				
		6	一般参数	吞咽障碍治疗仪	脉冲间隔：100-200uS可调。				
		7	一般参数	吞咽障碍治疗仪	脉冲频率：40-100Hz可调。				
		8	一般参数	吞咽障碍治疗仪	电流上升时间：1-10S可调				

		9	一般参数	吞咽障碍治疗仪	电流持续时间：6-60S可调。			
		10	一般参数	吞咽障碍治疗仪	电流下降时间：1-10S可调。			
		11	一般参数	吞咽障碍治疗仪	电流停止时间：1-10S可调。			
		12	一般参数	吞咽障碍治疗仪	4、治疗时间5~60min可设定，步进为5min。			
		13	一般参数	吞咽障碍治疗仪	5、至少双通道独立治疗模式；每通道可独立设置治疗参数，可同时满足≥2名患者治疗。			
		14	一般参数	吞咽障碍治疗仪	6、具备主被动双重治疗模式；			
		15	一般参数	吞咽障碍治疗仪	7、吞咽触发刺激治疗模式；			
		16	一般参数	吞咽障碍治疗仪	8、彩色触摸屏显示，操作方便快捷；			
		17	一般参数	吞咽障碍治疗仪	9、智能检测系统，可自动检测电极片与皮肤的接触状况。			
		18	一般参数	吞咽障碍治疗仪	10、具备生物电流分离选择模式，不少于五种处方选择。			
货物序号	货物名(货物标的)	是否为核心产品	是否强制采购节能产品	是否接受进口产品	单位	单价（元）	数量	小计（元）
7	熏蒸治疗机(A02320800-物理治疗、康复及体育治疗仪器设备)	否	否	否	台	34,800	4	139,200
		本货物共设置了11条参数。 其中：一般参数：11条。						
		参数序号	参数类型	参数名	参数值			
		1	一般参数	熏蒸治疗机	1、温度设定：35~45℃可调；			
		2	一般参数	熏蒸治疗机	2、时间设置范围：1~99min可调；			
		3	一般参数	熏蒸治疗机	3、最大加液量：12L；			
		4	一般参数	熏蒸治疗机	4、雾化量：2020ml/H；			
		5	一般参数	熏蒸治疗机	5、输入功率：1800VA±30VA；			
		6	一般参数	熏蒸治疗机	6、微电脑控制、数码显示、按键操作，可进行温度控制、时间控制等；			
		7	一般参数	熏蒸治疗机	7、具有送风功能，增加仪器蒸汽量；			
		8	一般参数	熏蒸治疗机	8、预热功能：启动预热功能后，液温升高至90℃后维持10min，可用来煎药，10min后液温逐渐降至75℃并维持在75℃；			
		9	一般参数	熏蒸治疗机	9、多重安全防护：防干烧功能、超温保护功能、漏电保护功能、紧急停止功能、缺液提醒功能；			
		10	一般参数	熏蒸治疗机	10、多区分块设计，可进行不同部位熏蒸；			
		11	一般参数	熏蒸治疗机	11、适用于成人及儿童。			

货物序号	货物名(货物标的)	是否为核心产品	是否强制采购节能产品	是否接受进口产品	单位	单价（元）	数量	小计（元）
8	全自动智能蜡疗仪（A02320800—物理治疗、康复及体育治疗仪器设备）	否	否	否	台	92,000	1	92,000
		本货物共设置了19条参数。 其中：一般参数：19条。						
		参数序号	参数类型	参数名	参数值			
		1	一般参数	全自动智能蜡疗仪	1、电源：AC220V±10%，50Hz±1Hz；			
		2	一般参数	全自动智能蜡疗仪	2、功率：3000VA±30VA；			
		3	一般参数	全自动智能蜡疗仪	3、容积：蜡箱≥65升，饼箱≥80升；			
		4	一般参数	全自动智能蜡疗仪	4、饼箱：饼箱可一次性储存8盘蜡，可分成2区，每区均可独立控制，单独控温；			
		5	一般参数	全自动智能蜡疗仪	5、显示方式：≥10英寸彩色液晶触摸显示屏，可实时显示仪器工作状态；			
		6	一般参数	全自动智能蜡疗仪	6、温控范围： 熔蜡箱58℃～85℃,制饼箱45℃～65℃，温控精度：±3℃；			
		7	一般参数	全自动智能蜡疗仪	7、智能模式：7×24H按照设定程序控制，可以提前一周预约，可自动启动、融蜡、消毒、保温；			
		8	一般参数	全自动智能蜡疗仪	常规模式：可对蜡箱进行一键急融，可对蜡饼箱进行一键恒温；			
		9	一般参数	全自动智能蜡疗仪	8、两种工作模式：预约制饼模式、快速制饼模式；			
		10	一般参数	全自动智能蜡疗仪	8.1、预约制饼模式：分为“蜡箱制饼”和“饼箱制饼”，其中“蜡箱制饼”先从蜡箱融蜡，然后将融化的蜡液注入饼箱制饼；“饼箱制饼”，是在饼箱有未用完的冷却蜡饼的情况下，直接在饼箱加热至使用温度；			
		11	一般参数	全自动智能蜡疗仪	8.2、快速制饼模式：设定好参数后设备即刻启动制作蜡饼；			
		12	一般参数	全自动智能蜡疗仪	9、风道设计：采用循环风道系统设计，确保蜡饼内部无夹心无蜡液共存；			
		13	一般参数	全自动智能蜡疗仪	10、石蜡清洁：通过加热介质将蜡加热至液态，并进行过滤和消毒。；			
		14	一般参数	全自动智能蜡疗仪	11、设备选材：蜡箱表面经过喷塑处理，易清洗，防生锈，坚固耐用；内胆采用全高标SUS304不锈钢制作，模块化设计清理及维护更方便；			
		15	一般参数	全自动智能蜡疗仪	12、双重安全保护：超温保护、低液位报警；			
		16	一般参数	全自动智能蜡疗仪	超温保护：融蜡箱温度超过95℃或饼箱温度超过90℃时，均能自动切断加热装置；			
		17	一般参数	全自动智能蜡疗仪	低液位报警：自动检测融蜡箱水位，低水位自动报警；			
		18	一般参数	全自动智能蜡疗仪	13、蜡饼厚度选择：3种厚度可供选择，默认薄蜡饼（10mm）、标准蜡饼（15mm）、厚蜡饼（19mm）；			
		19	一般参数	全自动智能蜡疗仪	14、高温消毒功能；			
货物序号	货物名(货物标的)	是否为核心产品	是否强制采购节能产品	是否接受进口产品	单位	单价（元）	数量	小计（元）
		否	否	否	台	110,000	1	110,000

9	体外冲击波治疗仪（A02320800-物理治疗、康复及体育治疗仪器设备）	本货物共设置了19条参数。 其中：重要参数：2条；一般参数：17条。						
		参数序号	参数类型	参数名	参数值			
		1	一般参数	体外冲击波治疗仪	1、治疗手柄≥1个；			
		2	一般参数	体外冲击波治疗仪	2、不少于7种治疗头，至少包含4.5mm平弧面针刺型治疗头、15mm凸面发散型治疗头、15mm平弧面经典型治疗头、36mm平弧面经典型治疗头、13mm平弧面经典型治疗头、15mm凹面聚焦型治疗头、20mm平弧面复合型治疗头等，治疗头规格允差±10%；			
		3	一般参数	体外冲击波治疗仪	3、治疗手柄轻巧，设计符合人体工程学，具有防滑圈和减震功能；			
		4	▲	体外冲击波治疗仪	4、治疗头最大能量密度：≥9.4mJ/mm2，允差±20%； 须提供国家认可的有资质的第三方检测机构出具的检测报告复印件或产品生产厂家出具的技术参数说明作为佐证，以上佐证材料均需加盖生产厂家公章，不提供者按不满足处理。			
		5	▲	体外冲击波治疗仪	5、治疗头最大穿透深度：≥45mm，允差±20%； 须提供国家认可的有资质的第三方检测机构出具的检测报告复印件或产品生产厂家出具的技术参数说明作为佐证，以上佐证材料均需加盖生产厂家公章，不提供者按不满足处理。			
		6	一般参数	体外冲击波治疗仪	6、治疗输出压力范围0~500kPa可调，0~50kPa时步进50kPa，50kPa~500kPa步进10kPa；工作压力显示值与实际值误差不出±10%；空气压缩机最大输出压力≤750kPa；			
		7	一般参数	体外冲击波治疗仪	7、压力波能量的稳定性≥±20%；			
		8	一般参数	体外冲击波治疗仪	8、治疗头碰撞频率0.5~21Hz,0.5~1Hz步长0.1Hz,1~21Hz步长1Hz,允差±10%；			
		9	一般参数	体外冲击波治疗仪	9、治疗头冲击次数1~9900次，1~10次步长1次，10~100次步长10次，100次以上步长100，允差±5%。			
		10	一般参数	体外冲击波治疗仪	10、智能化管理系统，自动检测手柄连接状态			
		11	一般参数	体外冲击波治疗仪	11、输出压力波的脉宽为14ms,允差±10%；			
		12	一般参数	体外冲击波治疗仪	12、空气压缩机与控制手柄连接的管路承受的压力≥750kPa；			
		13	一般参数	体外冲击波治疗仪	13、进口核心部件：原装进口气泵，动力强，静音设计；			
		14	一般参数	体外冲击波治疗仪	14、治疗头金属部分可在135℃高温高压下消毒			
		15	一般参数	体外冲击波治疗仪	15、具有过压安全装置，保证供给压力控制装置失效时，所连接的系统压力不超过550kPa。			
		16	一般参数	体外冲击波治疗仪	16、操作界面：≥8寸触控屏，可存储管理不少于10000份病例。			
		17	一般参数	体外冲击波治疗仪	17、处方：带有人体治疗部位选择图，可以根据身体部位选择相应的治疗处方；≥71个对应33种病症的处方及临床指导，支持自定义处方。			
		18	一般参数	体外冲击波治疗仪	18、传导子使用寿命≥100W次。			
		19	一般参数	体外冲击波治疗仪	19、系统内置VAS疼痛评估。			
货物序号	货物名(货物标的)	是否为核心产品	是否强制采购节能产品	是否接受进口产品	单位	单价（元）	数量	小计（元）
10	磁刺激治疗系统（	是	否	否	台	388,000	1	388,000
		本货物共设置了25条参数。						

A02320800-物理治疗、康复及体育治疗仪器设备)	其中：重要参数：2条；一般参数：23条。			
	参数序号	参数类型	参数名	参数值
	1	一般参数	磁刺激治疗系统	1、磁刺激强度0-5T可以根据需求调节；
	2	▲	磁刺激治疗系统	2、刺激频率0.1-100Hz可以根据需求调节；0.1-10Hz范围内步进0.1Hz，>10Hz时步进1Hz，允差±10%；须提供国家认可的有资质的第三方检测机构出具的检测报告复印件或产品生产厂家出具的技术参数说明作为佐证，以上佐证材料均需加盖生产厂家公章，不提供者按不满足处理。
	3	一般参数	磁刺激治疗系统	3、输出脉冲宽度≤270us
	4	一般参数	磁刺激治疗系统	4、刺激强度可通过电脑软件与主机旋钮双模式调节
	5	一般参数	磁刺激治疗系统	5、计时功能:刺激方案后，设备能依据设定方案自行计算总刺激时间
	6	▲	磁刺激治疗系统	6、刺激模式：至少包含单刺激、重复刺激、丛刺激；须提供国家认可的有资质的第三方检测机构出具的检测报告复印件或产品生产厂家出具的技术参数说明作为佐证，以上佐证材料均需加盖生产厂家公章，不提供者按不满足处理。
	7	一般参数	磁刺激治疗系统	7、分体化设计,主机可独立工作，通过线缆连接,由数据分析平台控制管理，充分保证终端有效使用，
	8	一般参数	磁刺激治疗系统	方便升级、维修、发挥每个模块最大的作用；
	9	一般参数	磁刺激治疗系统	8、所有操作可以在主机上独立完成；也可通过USB与连接电脑，便于数据的传输、调用可存储，设置参数、控制设备、管理患者数据库等；
	10	一般参数	磁刺激治疗系统	9、“延迟充电”模式，避免电磁信号干扰运动诱发电位，规避误诊风险；
	11	一般参数	磁刺激治疗系统	10、方案(处方):内置多种经验证的专家级处方（每个处方均有临床论文对应），便于临床应用，并定期免费扩展更多处方；医生可自行创建多种治疗模板；便于临床使用者之间交流。
	12	一般参数	磁刺激治疗系统	11、靶点位置显示功能，自带大脑定位图及详细文字描述，帮助操作人员定位
	13	一般参数	磁刺激治疗系统	12、数据库管理功能，包含治疗记录管理，可存储患者基本信息、临床方案、诊疗记录等信息，并可实时查询、编辑及导出数据，并可快速调取历史刺激记录，直接启动刺激。
	14	一般参数	磁刺激治疗系统	13、多级设备保护功能；
	15	一般参数	磁刺激治疗系统	14、惰性液态冷却，线圈内循环液态冷却，保证连续使用时间≥8小时，惰性液体不导电，安全性高，
	16	一般参数	磁刺激治疗系统	15、磁治疗线圈：
	17	一般参数	磁刺激治疗系统	15.1、温度控制：实时显示治疗线圈温度，磁治疗线圈超过41℃，自动停止输出；
	18	一般参数	磁刺激治疗系统	15.2、磁治疗线圈拥有转接头，防止油液外漏；
	19	一般参数	磁刺激治疗系统	15.3、无需关机即可更换磁治疗线圈，保证线圈无障碍热插拔，不会漏液；
	20	一般参数	磁刺激治疗系统	15.4、至少配备磁刺激线圈1个；
	21	一般参数	磁刺激治疗系统	16、具有机身温度保护功能，温度过高时停机保护并显示停机故障原因；
	22	一般参数	磁刺激治疗系统	17、定位帽： ≥3个；

		23	一般参数	磁刺激治疗系统	18、万向可调节线圈固定支臂，360度旋转调节高度可调；			
		24	一般参数	磁刺激治疗系统	19、设备治疗结束有语音提示功能，可语音提示病人；			
		25	一般参数	磁刺激治疗系统	20、设备软件具有电容放电计数功能；			
货物序号	货物名(货物标的)	是否为核心产品	是否强制采购节能产品	是否接受进口产品	单位	单价（元）	数量	小计（元）
11	灸疗床（A02320800—物理治疗、康复及体育治疗仪器设备）	否	否	否	台	60,000	2	120,000
		本货物共设置了12条参数。 其中：一般参数：12条。						
		参数序号	参数类型	参数名	参数值			
		1	一般参数	灸疗床	1、电源：AC220V±22V，50Hz±1Hz			
		2	一般参数	灸疗床	2、输入功率：≤650VA			
		3	一般参数	灸疗床	3、承托盘升降行程≥15cm，升到最高时到床板下表面距离≥13cm			
		4	一般参数	灸疗床	4、点火时间≤3分钟			
		5	一般参数	灸疗床	5、托盘摇摆行程700mm±50mm			
		6	一般参数	灸疗床	6、艾灸温度范围：37℃～60℃			
		7	一般参数	灸疗床	7、床面安全工作载荷≥1500N			
		8	一般参数	灸疗床	8、灸疗时间可设置30分钟、45分钟、60分钟、75分钟；灸疗时间到时立即动作将托盘位置降到最低，且排风启动；			
		9	一般参数	灸疗床	9、具有双托盘结构，艾灸柱在摇摆运行和升降过程中保持平稳，固定牢靠；			
		10	一般参数	灸疗床	10、具有净烟装置，排出时出风口目视无可见烟雾；			
		11	一般参数	灸疗床	11、温度保护功能：当床体舱内检测温度达到≥70℃时(传感器精度±2℃),灸疗床立即动作将托盘位置降到最低，且排风启动。			
		12	一般参数	灸疗床	12、手动停止功能：手动操作停止治疗时，灸疗床立即动作将托盘位置降到最低，且排风启动			
货物序号	货物名(货物标的)	是否为核心产品	是否强制采购节能产品	是否接受进口产品	单位	单价（元）	数量	小计（元）
12	OT作业组合套装（A02320800—物理治疗、康复及体育治疗仪器设备）	否	否	否	套	5,000	1	5,000
		本货物共设置了2条参数。 其中：一般参数：2条。						
		参数序号	参数类型	参数名	参数值			
		1	一般参数	OT作业组合套装	组件：上肢协调功能练习器（手指）、分指板一套（大、中、小）、铁棍插板、木插板、套圈（立式）、几何图形插板、认知图形插板、模拟作业工具、上螺丝、上螺母、套珠、手指阶梯、穿衣板、手平衡协调训练器、滚筒一套（大、中、小）			

		2	一般参数	OT作业组合套装	用途：作业综合训练
--	--	---	------	----------	-----------

本包货物类需求的偏离性评审(标)规则

货物序号	货物名	参数序号	参数名	是否需要上传证明材料	证明材料类型	上传证明材料的要求
1	生物反馈治疗仪	1	生物反馈治疗仪	是	图片	须提供国家认可的有资质的第三方检测机构出具的检测报告复印件或生产厂家出具的技术参数说明为佐证，以上佐证材料均需加盖生产厂家公章，不提供者按不满足处理。
		2	生物反馈治疗仪	否	无	无
		3	生物反馈治疗仪	否	无	无
		4	生物反馈治疗仪	否	无	无
		5	生物反馈治疗仪	否	无	无
		6	生物反馈治疗仪	否	无	无
		7	生物反馈治疗仪	否	无	无
		8	生物反馈治疗仪	否	无	无
		9	生物反馈治疗仪	否	无	无
		10	生物反馈治疗仪	否	无	无
		11	生物反馈治疗仪	否	无	无
		12	生物反馈治疗仪	否	无	无
		13	生物反馈治疗仪	否	无	无
		14	生物反馈治疗仪	否	无	无
		15	生物反馈治疗仪	否	无	无
		16	生物反馈治疗仪	否	无	无
		17	生物反馈治疗仪	否	无	无
		18	生物反馈治疗仪	否	无	无
		19	生物反馈治疗仪	否	无	无
		20	生物反馈治疗仪	否	无	无

		21	生物反馈治疗仪	否	无	无
		22	生物反馈治疗仪	否	无	无
		23	生物反馈治疗仪	否	无	无
2	超声波治疗仪	1	超声波治疗仪	否	无	无
		2	超声波治疗仪	否	无	无
		3	超声波治疗仪	否	无	无
		4	超声波治疗仪	否	无	无
		5	超声波治疗仪	否	无	无
		6	超声波治疗仪	否	无	无
		7	超声波治疗仪	否	无	无
		8	超声波治疗仪	否	无	无
		9	超声波治疗仪	否	无	无
		10	超声波治疗仪	否	无	无
		11	超声波治疗仪	否	无	无
		12	超声波治疗仪	否	无	无
		13	超声波治疗仪	否	无	无
		14	超声波治疗仪	否	无	无
		15	超声波治疗仪	否	无	无
3	神经肌肉电刺激仪	1	神经肌肉电刺激仪	否	无	无
		2	神经肌肉电刺激仪	否	无	无
		3	神经肌肉电刺激仪	否	无	无
		4	神经肌肉电刺激仪	否	无	无
		5	神经肌肉电刺激仪	否	无	无
		6	神经肌肉电刺激仪	否	无	无
		7	神经肌肉电刺激仪	否	无	无
		8	神经肌肉电刺激仪	否	无	无

			电刺激仪			
		9	神经肌肉电刺激仪	否	无	无
		10	神经肌肉电刺激仪	否	无	无
		11	神经肌肉电刺激仪	否	无	无
		12	神经肌肉电刺激仪	否	无	无
		13	神经肌肉电刺激仪	否	无	无
		14	神经肌肉电刺激仪	否	无	无
		15	神经肌肉电刺激仪	否	无	无
		16	神经肌肉电刺激仪	否	无	无
		17	神经肌肉电刺激仪	否	无	无
		18	神经肌肉电刺激仪	否	无	无
		19	神经肌肉电刺激仪	否	无	无
		20	神经肌肉电刺激仪	否	无	无
		21	神经肌肉电刺激仪	否	无	无
		22	神经肌肉电刺激仪	否	无	无
4	痉挛肌低频治疗仪	1	痉挛肌低频治疗仪	否	无	无
		2	痉挛肌低频治疗仪	否	无	无
		3	痉挛肌低频治疗仪	否	无	无
		4	痉挛肌低频治疗仪	否	无	无
		5	痉挛肌低频治疗仪	否	无	无
		6	痉挛肌低频治疗仪	否	无	无
		7	痉挛肌低频治疗仪	否	无	无
		8	痉挛肌低频治疗仪	否	无	无
		9	痉挛肌低频治疗仪	否	无	无
		10	痉挛肌低频治疗仪	否	无	无
		11	痉挛肌低频治疗仪	否	无	无

5	微波治疗机	1	微波治疗机	否	无	无
		2	微波治疗机	否	无	无
		3	微波治疗机	否	无	无
		4	微波治疗机	否	无	无
		5	微波治疗机	否	无	无
		6	微波治疗机	否	无	无
		7	微波治疗机	否	无	无
		8	微波治疗机	否	无	无
		9	微波治疗机	否	无	无
		10	微波治疗机	否	无	无
		11	微波治疗机	否	无	无
		12	微波治疗机	否	无	无
		13	微波治疗机	否	无	无
		14	微波治疗机	否	无	无
		15	微波治疗机	否	无	无
		16	微波治疗机	否	无	无
		17	微波治疗机	否	无	无
6	吞咽障碍治疗仪	1	吞咽障碍治疗仪	是	图片	须提供国家认可的有资质的第三方检测机构出具的检测报告复印件或产品生产厂家出具的技术参数说明作为佐证，以上佐证材料均需加盖生产厂家公章，不提供者按不满足处理。
		2	吞咽障碍治疗仪	否	无	无
		3	吞咽障碍治疗仪	否	无	无
		4	吞咽障碍治疗仪	否	无	无
		5	吞咽障碍治疗仪	否	无	无
		6	吞咽障碍治疗仪	否	无	无
		7	吞咽障碍治疗仪	否	无	无
		8	吞咽障碍治疗仪	否	无	无

		9	吞咽障碍治疗仪	否	无	无
		10	吞咽障碍治疗仪	否	无	无
		11	吞咽障碍治疗仪	否	无	无
		12	吞咽障碍治疗仪	否	无	无
		13	吞咽障碍治疗仪	否	无	无
		14	吞咽障碍治疗仪	否	无	无
		15	吞咽障碍治疗仪	否	无	无
		16	吞咽障碍治疗仪	否	无	无
		17	吞咽障碍治疗仪	否	无	无
		18	吞咽障碍治疗仪	否	无	无
7	熏蒸治疗机	1	熏蒸治疗机	否	无	无
		2	熏蒸治疗机	否	无	无
		3	熏蒸治疗机	否	无	无
		4	熏蒸治疗机	否	无	无
		5	熏蒸治疗机	否	无	无
		6	熏蒸治疗机	否	无	无
		7	熏蒸治疗机	否	无	无
		8	熏蒸治疗机	否	无	无
		9	熏蒸治疗机	否	无	无
		10	熏蒸治疗机	否	无	无
		11	熏蒸治疗机	否	无	无
8	全自动智能蜡疗仪	1	全自动智能蜡疗仪	否	无	无
		2	全自动智能蜡疗仪	否	无	无
		3	全自动智能蜡疗仪	否	无	无
		4	全自动智能蜡疗仪	否	无	无
		5	全自动智能蜡疗仪	否	无	无

			能蜡疗仪			
		6	全自动智能蜡疗仪	否	无	无
		7	全自动智能蜡疗仪	否	无	无
		8	全自动智能蜡疗仪	否	无	无
		9	全自动智能蜡疗仪	否	无	无
		10	全自动智能蜡疗仪	否	无	无
		11	全自动智能蜡疗仪	否	无	无
		12	全自动智能蜡疗仪	否	无	无
		13	全自动智能蜡疗仪	否	无	无
		14	全自动智能蜡疗仪	否	无	无
		15	全自动智能蜡疗仪	否	无	无
		16	全自动智能蜡疗仪	否	无	无
		17	全自动智能蜡疗仪	否	无	无
		18	全自动智能蜡疗仪	否	无	无
		19	全自动智能蜡疗仪	否	无	无
9	体外冲击波治疗仪	1	体外冲击波治疗仪	否	无	无
		2	体外冲击波治疗仪	否	无	无
		3	体外冲击波治疗仪	否	无	无
		4	体外冲击波治疗仪	是	图片	须提供国家认可的有资质的第三方检测机构出具的检测报告复印件或生产厂家出具的技术参数说明作为佐证，以上佐证材料均需加盖生产厂家公章，不提供者按不满足处理。
		5	体外冲击波治疗仪	是	图片	须提供国家认可的有资质的第三方检测机构出具的检测报告复印件或生产厂家出具的技术参数说明作为佐证，以上佐证材料均需加盖生产厂家公章，不提供者按不满足处理。
		6	体外冲击波治疗仪	否	无	无
		7	体外冲击波治疗仪	否	无	无
		8	体外冲击波治疗仪	否	无	无
		9	体外冲击波治疗仪	否	无	无
		10	体外冲击波治疗仪	否	无	无

		11	体外冲击波治疗仪	否	无	无
		12	体外冲击波治疗仪	否	无	无
		13	体外冲击波治疗仪	否	无	无
		14	体外冲击波治疗仪	否	无	无
		15	体外冲击波治疗仪	否	无	无
		16	体外冲击波治疗仪	否	无	无
		17	体外冲击波治疗仪	否	无	无
		18	体外冲击波治疗仪	否	无	无
		19	体外冲击波治疗仪	否	无	无
10	磁刺激治疗系统	1	磁刺激治疗系统	否	无	无
		2	磁刺激治疗系统	是	图片	须提供国家认可的有资质的第三方检测机构出具的检测报告复印件或生产厂家出具的技术参数说明作为佐证，以上佐证材料均需加盖生产厂家公章，不提供者按不满足处理。
		3	磁刺激治疗系统	否	无	无
		4	磁刺激治疗系统	否	无	无
		5	磁刺激治疗系统	否	无	无
		6	磁刺激治疗系统	是	图片	须提供国家认可的有资质的第三方检测机构出具的检测报告复印件或生产厂家出具的技术参数说明作为佐证，以上佐证材料均需加盖生产厂家公章，不提供者按不满足处理。
		7	磁刺激治疗系统	否	无	无
		8	磁刺激治疗系统	否	无	无
		9	磁刺激治疗系统	否	无	无
		10	磁刺激治疗系统	否	无	无
		11	磁刺激治疗系统	否	无	无
		12	磁刺激治疗系统	否	无	无
		13	磁刺激治疗系统	否	无	无
		14	磁刺激治疗系统	否	无	无
		15	磁刺激治疗系统	否	无	无
		16	磁刺激治疗系统	否	无	无

			疗系统			
		17	磁刺激治疗系统	否	无	无
		18	磁刺激治疗系统	否	无	无
		19	磁刺激治疗系统	否	无	无
		20	磁刺激治疗系统	否	无	无
		21	磁刺激治疗系统	否	无	无
		22	磁刺激治疗系统	否	无	无
		23	磁刺激治疗系统	否	无	无
		24	磁刺激治疗系统	否	无	无
		25	磁刺激治疗系统	否	无	无
11	灸疗床	1	灸疗床	否	无	无
		2	灸疗床	否	无	无
		3	灸疗床	否	无	无
		4	灸疗床	否	无	无
		5	灸疗床	否	无	无
		6	灸疗床	否	无	无
		7	灸疗床	否	无	无
		8	灸疗床	否	无	无
		9	灸疗床	否	无	无
		10	灸疗床	否	无	无
		11	灸疗床	否	无	无
		12	灸疗床	否	无	无
12	OT作业组合套装	1	OT作业组合套装	否	无	无
		2	OT作业组合套装	否	无	无

本包其他评审要求

序号	需求名	需求类型	需求描述
1	综合实力	商务	<p>1、投标人同时具备ISO14001环境管理体系认证证书、ISO9001质量管理体系认证证书、ISO13485医疗器械质量管理体系认证证书的且在有效期内的得3分，缺一项本项不得分。</p> <p>2、投标人同时获得AAA级信用企业、重质量守信用企业的得3分，缺一项，本项得1分。</p> <p>3、投标人为国家中医药管理局指定的中医诊疗设备生产示范基地建设单位得1分，不提供不得分。</p> <p>4、投标人所投产品获得相关证书（如专利，软件著作权），每提供一项得1分，满分3分。</p> <p>以上文件须提供原件扫描件加盖投标人电子公章，不提供者不得分。</p>

2	履约能力	商务	<p>投标人自2021年1月1日以来（以合同签订时间为准），具有类似项目业绩的，每项得1分，满分5分。</p> <p>评审依据：提供中标（成交）通知书及合同原件扫描件。</p>
3	商务要求	商务	<p>2、产品运输、保险及保管</p> <p>2.1 中标（成交）供应商负责产品到采购人指定地点的全部运输，包括装卸及现场搬运等。</p> <p>2.2 中标（成交）供应商负责其派出的运输人员、装卸人员、安装人员等所有工作人员的人身意外保险。</p> <p>2.3 原厂原包装送货，货到采购人指定地点，经采购人指定人员验证后方可开箱。</p> <p>2.4 清单中的产品如涉及到需冷链运输的，应按冷链运输的要求进行运输及验收。</p> <p>3、安装调试</p> <p>3.1 中标（成交）供应商按照采购人的要求的地点及场地负责设备安装调试,提出设备调试的内容、项目、指标和方法，中标（成交）供应商有责任对用户单位的技术人员提出的问题作出解答。</p> <p>3.2 用户单位技术人员应参与测试全过程。测试过程应进行详细记录，测试结果经双方确认后，由双方代表签字，交给用户单位验收。</p> <p>3.3 如果因中标（成交）供应商的原因发生人身伤害等责任事故，一切责任由中标（成交）供应商负责。</p> <p>3.4 在货物安装过程中发生的货物质量问题，中标（成交）供应商应派人员免费提供现场更换或维修服务，由此发生的费用由中标（成交）供应商承担。</p> <p>3.5 货物安装、调试过程中所必须发生安装材料均由中标（成交）供应商负责。</p> <p>3.6 在项目实施过程中，中标（成交）供应商需与采购人积极沟通协调，因沟通不及时，协调不到位造成的一切损失由中标（成交）供应商自行承担。</p> <p>4、验收方式及标准</p> <p>4.1 本项目采用简易程序验收。</p> <p>4.2 履约验收主体：永州市第四人民医院。</p> <p>4.3 项目验收国家有强制性规定的，按国家规定执行，验收报告作为申请付款的凭证之一。</p> <p>4.4 若需质量部门检测，验收时间以检测报告准。</p> <p>4.5 项目验收不合格，由中标（成交）供应商返工直至合格，有关返工、再行验收，以及给采购人造成的损失等费用由中标（成交）供应商承担。连续两次项目验收不合格的，采购人可终止合同，另行按规定选择其他供应商采购，由此带来的一切损失由中标（成交）供应商承担。</p>

			<p>4.6 货物运抵采购人指定地点后，由采购人对到货产品的名称、数量、规格、外观质量、技术资料等进行检查，中标（成交）供应商需确保提供的所有产品均来自正规进货渠道，根据采购人验收方案，要求中标（成交）供应商在验收前向采购人提供完整的技术资料、具有法律效力的质量保证文件，以及测试资料等。</p> <p>4.7 严格按照国家及行业相关标准进行验收，投标产品均需由获得相关生产资质的厂家生产。对未达到技术要求的不合格产品，一律拒收，采购人有权拒付不合格产品的费用，并可终止合同执行。</p> <p>5、售后质保、培训等要求</p> <p>5.1 中标（成交）供应商负责向采购人提供所购买配套工具的完整技术培训；培训时间由双方协调商定；地点由采购人确定。</p> <p>5.2 中标（成交）供应商应就货物的检验、调试使用和维护、设备操作，免费培训采购人的技术人员和操作使用人员，使其能够掌握日常的操作和维护。</p> <p>5.3 售后服务</p> <p>5.3.1 质量保证期：按国家、省、市、地方及行业对质保期的相关规定执行，本项目质量保质期自签收之日起不低于3年。中标（成交）供应商所提供的产品手册、保修手册等列明的质保期优于上述要求的，则按产品手册、保修手册等列明的质保期执行。质保期内应定期维护，因产品质量导致的问题（不可抗力除外），由中标单位负责修复到位。</p> <p>5.3.2 重大问题无法解决的，应提供性能不低于原产品的备件供采购人使用。</p> <p>5.3.3 维保范围：项目清单硬件及软件系统；</p> <p>5.3.4 响应时间：工作日4小时内响应；</p> <p>5.3.5 售后团队：≥2名经原厂培训认证的工程师；</p> <p>5.3.6 维保周期：3年。</p> <p>6、项目完成时间 签订合同后20日（日历日）内货到指定地点并安装调试验收合格并交付使用。</p> <p>7、付款方式：合同约定</p> <p>8、其他要求</p> <p>8.1 本次采购为交钥匙项目，采用全费用综合单价方式，供应商的报价应包含所有设备、附件、辅材、备品备件、以及产品运输保险保管、项目安装调试、通过验收、其它施工、质保期免费保修维护等所有人工、管理、税金等所有费用，如一旦中标，在项目实施中出现任何遗漏，均由中标单位免费提供，采购人不再支付任何费用。</p> <p>8.2 本项目采购预算中包括招标代理服务费。</p>
4	科室建设指导方案	技术	<p>提供针对本项目的科室建设指导方案，包括但不限于：</p> <ol style="list-style-type: none"> 1、科室功能布局规划（提供科室布局规划场地图）； 2、科室人力资源规划及技术培训； 3、科室的宣传规划、文化建设指导；

			4、科室开诊后跟踪指导服务；
5	技术服务	技术	<p>（1）进修学习：投标人承诺能为采购人相关科室提供不少于 10 人去国内知名前50三甲医院免费进修培训名额的，得 4分。提供承诺书，不提供者不得分。</p> <p>（2）技术培训：投标人能根据采购人科室需求委派康复技术专家进行学科建设和技术提升指导服务，服务次数不限，一次指导周期不低于1周，提供专家成员名单不少于3人，并提供服务承诺书和专家成员相关资质（聘书或者任职证明、职称证明或医师资格证明）满足要求得4分，未提供专家成员相关资质证明文件不得分。</p>
6	售后服务方案	技术	<p>本次投标产品提供软件终身免费升级服务且质保期外提供免费上门检修设备服务不少于5年的承诺的，售后服务方案完整、详细具体，优于招标文件售后服务需求（不限于有专业的售后技术团队，针对性的售后服务流程，具体的故障解决方案、定期回访等完整、成熟的售后服务体系，满足项目需求且针对性强的计5分；不完善、不具体、不合理、缺项、漏项的每项扣1分，扣完为止</p>
7	合同	商务	<p style="text-align: center;">政府采购合同</p> <p style="text-align: center;">第一节 政府采购合同协议书</p> <p style="text-align: right;">采购合同编号：</p> <p>采购人（全称）：<u>永州市第四人民医院</u>（甲方）</p> <p>供应商（全称）：<u> </u>（乙方）</p> <p>为了保护甲、乙双方合法权益，根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国政府采购法》及其他有关法律、法规、规章，双方签订本合同协议书。</p> <p>1. 项目信息</p> <p>（1）采购项目名称：</p> <p>（2）采购计划编号：</p> <p>（3）项目内容：<u>康复物理治疗系列</u></p> <p>（4）是否分包：<u>否</u>。</p> <p>（5）项目负责人：<u> </u>。</p> <p>（6）联系电话：<u> </u>。</p> <p>2. 合同金额</p> <p>（1）合同金额小写：</p>

		<p>大写：</p> <p>(2) 具体标的见附件。</p> <p>(3) 合同定价方式：t固定总价 “固定单价” 成本补偿 “绩效激励</p> <p>(4) 付款方式（按项目实际勾选填写）：</p> <p>签订合同时双方约定</p> <p>3. 合同履行</p> <p>(1) 自合同签订后三个月内完成。</p> <p>(2) 地点：<u>采购人指定地点</u></p> <p>(3) 方式：<u>验收合格</u></p> <p>(4) 履约担保：<u>履约担保的金额、形式和期限要求。</u></p> <p>(5) 质量保证金：<u>质量保证金的金额、形式和期限要求。</u></p> <p>4. 合同验收</p> <p>(1) 验收主体：__。</p> <p>(2) 验收方式：__。</p> <p>(3) 验收标准：__。</p> <p>5. 组成合同的文件</p> <p>本协议书与下列文件一起构成合同文件，如下述文件之间有任何抵触、矛盾或歧义，应按以下顺序解释：</p> <p>(1) 在采购或合同履行过程中乙方作出的承诺以及双方协商达成的变更或补充协议</p> <p>(2) 本合同协议书</p> <p>(3) 中标通知书</p> <p>(4) 投标文件</p> <p>(5) 政府采购合同专用条款</p> <p>(6) 政府采购合同通用条款</p> <p>(7) 标准、规范及有关技术文件，图纸。</p> <p>(8) 其他合同文件。</p> <p>6. 合同生效</p>
--	--	--

本合同自_生效。

7. 合同份数

本合同一式_份，采购人执_份，供应商执_份，均具有同等法律效力。

合同订立时间：_年_月_日

合同订立地点：

附件：具体标的明细、分包合同等。

甲 方：（公章） 乙 方：（公章）

法定代表人：_法定代表人：

委托代理人：_委托代理人：

电 话：_电 话：

传 真：_传 真：

开 户 银 行：

账 号：

第二节 政府采购合同通用条款

1. 定义

1.1 合同当事人

（1）采购人（以下称甲方）是指使用财政性资金，通过政府采购方式向供应商购买货物、服务的国家机关、事业单位、团体组织。本次采购的甲方名称、地址见【政府采购合同专用条款】。

（2）供应商（以下称乙方）是指参加政府采购活动而取得中标结果，并向采购人提供货物、服务的法人、其他组织或者自然人。

1.2 本合同下列术语应解释为：

（1）“合同”系指甲乙双方签署的、政府采购合同协议书中载明的甲乙双方所达成的协议，包括所有的附件、附录和上述文件所提到的构成合同的所有文件。

（2）“合同价”系指根据本合同规定乙方在正确地完全履行合同义务后甲方应支付给乙方的价款。

（3）“货物”系指乙方根据本合同规定须向甲方提供的各种形态和种类的物品，包括原材料、设备、产品（包括软件）及相关的其备品备件、工具、手册及其它技术资料 and 材料

		<p>。</p> <p>（4）“服务”系指根据合同规定，乙方应提供的技术、管理和其它服务，包括但不限于：管理和质量保证、运输、保险、检验、现场准备、安装、集成、调试、培训、维修、技术支持等以及合同中规定乙方应承担的其它义务。</p> <p>（5）“合同条款”系指本合同及其附件、补充文件约定的全部条款。</p> <p>（6）“项目现场”系指本合同项下货物安装、运行的现场，其名称见【政府采购合同专用条款】。</p> <p>2. 合同的适用范围</p> <p>2.1 本合同条款适用于没有被本合同其他部分的条款所取代的范围。</p> <p>2.2 合同内容根据招标文件、投标文件而确定。</p> <p>3. 合同标的及金额</p> <p>3.1 合同标的及金额应与中标结果一致。</p> <p>4. 合同价款</p> <p>4.1 具体合同价款见本合同第3.1条。乙方为履行本合同而发生的所有费用均应包含在合同价款中，甲方不再另行支付其它任何费用。</p> <p>5. 履行合同的时间、地点和方式</p> <p>5.1 乙方应当在甲方确定的时间、指定的地点履行合同，具体的交货时间、地点和方式见【政府采购合同专用条款】。</p> <p>5.2 乙方提供服务的应当在甲方指定的时间和地点完成服务项目。</p> <p>6. 货物的验收</p> <p>6.1 甲方在收到乙方交付的货物后应当及时组织验收。</p> <p>6.2 货物的表面瑕疵，甲方应在验收时当面提出；对质量问题有异议的应在安装调试后十个工作日内提出。</p> <p>6.3 在验收过程中发现数量不足或有质量、技术等问题，乙方应负责按照甲方的要求采取补足、更换或退货等处理措施，并承担由此发生的一切费用和损失。</p> <p>6.4 甲方在乙方按合同规定交货或安装、调试后，无正当理由而拖延接收、验收或拒绝接收、验收的，应承担因此给乙方造成的直接损失。</p> <p>6.5 甲方对货物进行检查验收合格后，应当收取发票并在《交货验收单》上签署验收意见及加盖单位印章。</p>
--	--	--

		<p>6.6 大型或者复杂的货物采购项目，甲方可以邀请国家认可的质量检测机构参加验收工作，并由其出具验收报告单。</p> <p>6.7 乙方提供的进口产品，乙方应出示中华人民共和国进出口商品检验部门出具的检验证书（招标文件第五章采购需求另有约定的除外）。</p> <p>7. 货物包装要求</p> <p>7.1 乙方所出售的全部货物均应按标准保护措施进行包装，包装应适应于远距离运输、防潮、防震、防锈和防野蛮装卸等要求，以确保货物安全无损地运抵指定现场。由于包装防护措施不妥而引起的损坏、丢失由乙方负责。</p> <p>7.2 每一个包装箱内应附一份详细装箱单、质量证书和保修保养证书。</p> <p>8. 运输和保险</p> <p>8.1 乙方负责办理将货物运抵本合同第5.1条规定的交货地点的一切运输事项，相关费用应包括在合同总价中。</p> <p>8.2 乙方应向保险公司投保以甲方为受益人的发运合同货物发票金额的110%运输一切险。</p> <p>9. 质量标准和保证</p> <p>9.1 质量标准</p> <p>（1）本合同下交付的货物应符合招标文件第四章“技术规格、参数与要求”所述的标准。如果没有提及适用标准，则应符合中华人民共和国有关机构发布的最新版本的标准。</p> <p>（2）采用中华人民共和国法定计量单位。</p> <p>（3）乙方所出售的货物还应符合国家有关安全、环保、卫生之规定。</p> <p>9.2 保证</p> <p>（1）乙方应保证所供货物是全新的、未使用过的，并完全符合合同规定的质量、规格和性能的要求。乙方应保证其货物在正确安装、正常使用和保养条件下，在其使用寿命期内应具有满意的性能，或者没有因乙方的行为或疏忽而产生的缺陷。在货物最终交付验收后不少于【政府采购合同专用条款】规定或乙方承诺（两者以较长的为准）的质量保证期内，本保证保持有效。</p> <p>（2）在质量保证期内所发现的缺陷，甲方应尽快以书面形式通知乙方。</p> <p>（3）乙方收到通知后应在【政府采购合同专用条款】规定的响应时间内以合理的速度免费维修或更换有缺陷的货物或部件。</p> <p>（4）在质量保证期内，如果货物的质量或规格与合同不符，或证实货物是有缺陷的，包括潜在的缺陷或使用不符合要求的材料等，甲方可以根据本合同第15.1条规定以书面形式</p>
--	--	---

		<p>式向乙方提出补救措施或索赔。</p> <p>（5）乙方在约定的时间内未能弥补缺陷，甲方可采取必要的补救措施，但其风险和费用将由乙方承担，甲方根据合同规定对乙方行使的其他权利不受影响。</p> <p>10. 权利瑕疵担保</p> <p>10.1 乙方保证对其出售的货物享有合法的权利。</p> <p>10.2 乙方保证在其出售的货物上不存在任何未曾向甲方透露的担保物权，如抵押权、质押权、留置权等。</p> <p>10.3 如甲方使用该货物构成上述侵权的，则由乙方承担全部责任。</p> <p>11. 知识产权保护</p> <p>11.1 乙方对其所销售的货物应当享有知识产权或经权利人合法授权，保证没有侵犯任何第三人的知识产权和商业秘密等权利。</p> <p>11.2 甲方使用乙方提供的货物对第三人构成侵权的，应当由乙方承担全部法律责任，给甲方造成损害的，乙方应当承担赔偿责任。</p> <p>11.3 甲方委托乙方开发的产品，甲方享有知识产权，未经甲方许可不得转让任何第三人。</p> <p>12. 保密义务</p> <p>12.1 甲、乙双方在采购和履行合同过程中所获悉的对方属于保密的内容，双方均有保密义务。</p> <p>13. 合同价款支付</p> <p>13.1 验收合格后，乙方出具正规发票给甲方，凭甲方开具的《政府采购合同验收报告单》办理合同价款结算手续。</p> <p>13.2 合同价款构成中应当由财政支付的部分，甲方应当在货物验收合格后的十五个工作日内向国库管理部门申请支付，经国库管理部门审核后直接支付给乙方。</p> <p>13.3 合同价款构成中应当由甲方自行支付的部分，甲方应当在货物验收合格后十五个工作日内支付。</p> <p>13.4 支付合同价款时，一律不向乙方以外的任何第三方办理付款手续。开户行和账号以签订的政府采购合同为准，如果乙方要求变更，则乙方必须提供加盖了财务专用章、法定代表人签字的证明文件，报经甲方审查同意。</p> <p>13.5 合同价款支付方式和条件在【政府采购合同专用条款】中另有规定。</p> <p>14. 乙方应提供的服务</p>
--	--	---

		<p>14.1 乙方应向甲方提交所提供货物的技术文件，包括相应的中文技术文件，如：产品目录、图纸、操作手册、使用说明、维护手册或服务指南。这些文件应包装好随同货物一起发运。</p> <p>14.2 乙方还应提供下列服务：</p> <p>（1）货物的现场移动、安装、调试、启动监督及技术支持；</p> <p>（2）提供货物组装和维修所需的专用工具和辅助材料；</p> <p>（3）在合同各方商定的一定期限内对所有的货物实施运行监督、维修，但前提条件是该服务并不能免除乙方在质量保证期内所承担的义务；</p> <p>（4）在制造商或项目现场就货物的安装、启动、运营、维护对甲方操作人员进行培训；</p> <p>（5）【政府采购合同专用条款】规定由乙方提供的其他服务。</p> <p>14.3 乙方提供的服务的费用应包含在合同价款中，甲方不再另行支付。</p> <p>15. 违约责任</p> <p>15.1 质量瑕疵的补救措施和索赔</p> <p>（1）如果乙方提供的产品不符合质量标准或存在产品质量缺陷，而甲方在合同条款第9条或合同的其他条款规定的检验、安装、调试、验收和质量保证期内，根据法定质量检测部门出具的检验证书向乙方提出了索赔，乙方应按照甲方同意的下列一种或几种方式结合起来解决索赔事宜：</p> <p>①乙方同意退货并将货款退还给甲方，由此发生的一切费用和损失由乙方承担。</p> <p>②根据货物的质量状况以及甲方所遭受的损失，经过甲乙双方商定降低货物的价格。</p> <p>③乙方应在接到甲方通知后七日内负责采用符合合同规定的规格、质量和性能要求的新零件、部件和设备来更换有缺陷的部分或修补缺陷部分，其费用由乙方负担。同时，乙方应在约定的质量保证期基础上相应延长修补和更换件的质量保证期。</p> <p>（2）如果在甲方发出索赔通知后十日内乙方未作答复，上述索赔应视为已被乙方接受。如果乙方未能在甲方发出索赔通知后十日内或甲方同意延长的期限内，按照上述规定的任何一种方法采取补救措施，甲方有权从应付货款中扣除索赔金额或者没收质量保证金，如不足以弥补甲方损失的，甲方有权进一步要求乙方赔偿。</p> <p>15.2 迟延交货的违约责任</p> <p>（1）乙方应按照本合同规定的时间、地点交货和提供服务。在履行合同过程中，如果乙方遇到可能妨碍按时交货和提供服务的情形时，应及时以书面形式将迟延的事实、可能迟延的期限和理由通知甲方。甲方在收到乙方通知后，应尽快对情况进行评价，并确定是否同</p>
--	--	---

		<p>意迟延交货时间或延期提供服务。</p> <p>（2）除本合同第20条规定情况外，如果乙方没有按照合同规定的时间交货和提供服务，甲方有权从货款中扣除误期赔偿费而不影响合同项下的其他补救方法，赔偿费按每周（一周按七天计算，不足七日按一周计算）赔偿迟交货物的交货价或延期服务的服务费用的百分之零点五（0.5%）计收，直至交货或提供服务为止。但误期赔偿费的最高限额不超过合同价的百分之五（5%）。一旦达到误期赔偿的最高限额，甲方可以终止合同。</p> <p>（3）如果乙方迟延交货，甲方有权终止全部或部分合同，并依其认为适当的条件和方法购买与未交货物类似的货物，乙方应对购买类似货物所超出的那部分费用负责。但是，乙方应继续执行合同中未终止的部分。</p> <p>16. 合同的变更</p> <p>16.1 在合同履行过程中，甲、乙双方可就合同履行的时间、地点和方式等协商进行变更。协商一致后，双方应签订书面的补充协议。</p> <p>16.2 在不改变合同其他条款的前提下，甲方有权在合同价款百分之十的范围内追加与合同标的相同的货物或服务，并就此与乙方签订补充合同，乙方不得拒绝。</p> <p>16.3 除双方签署书面协议，并成为合同不可分割的一部分外，本合同条件不得有任何变更。</p> <p>17. 合同中止与终止</p> <p>17.1 合同的中止</p> <p>（1）合同在履行过程中，因采购计划调整，甲方可以要求中止履行，待计划确定后继续履行；</p> <p>（2）合同履行过程中因供应商就采购过程或结果提起投诉的，甲方认为有必要或财政部门责令中止的，应当中止合同的履行。</p> <p>17.2 合同的终止</p> <p>（1）合同因有效期限届满而终止；</p> <p>（2）乙方未能依照本合同约定条件履行合同，已构成根本性违约的，甲方有权终止本合同，并追究乙方的违约责任。</p> <p>（3）如果乙方丧失履约能力或被宣告破产，甲方可在任何时候以书面形式通知乙方终止合同而不给乙方补偿。</p> <p>（4）如果乙方在履行合同过程中有不正当竞争行为，甲方有权解除合同，并按《中华人民共和国反不正当竞争法》规定由有关部门追究其法律责任。</p> <p>（5）如果合同的履行将损害国家利益或社会公共利益，甲方有权终止合同的履行，给</p>
--	--	--

		<p>乙方造成损失的予以相应补偿。</p> <p>18. 合同转让和分包</p> <p>18.1 乙方不得以任何形式将合同转包。</p> <p>18.2 乙方未在投标文件中说明，不得将合同的非主体、非关键性工作分包给他人。</p> <p>19. 不可抗力</p> <p>19.1 不可抗力是指合同双方不可预见、不可避免、不可克服的自然灾害和社会事件。</p> <p>19.2 任何一方对由于不可抗力造成的部分或全部不能履行合同不承担违约责任。但迟延履行后发生不可抗力的，不能免除责任。</p> <p>19.3 遇有不可抗力的一方，应在三日内将事件的情况以书面形式通知另一方，并在事件发生后十日内，向另一方提交合同不能履行或部分不能履行或需要延期履行理由的报告。</p> <p>20. 解决争议的方法</p> <p>20.1 合同各方应通过友好协商，解决在执行合同过程中所发生的或与合同有关的一切争端。如从协商开始后十日内仍不能解决，可以向财政部门提请调解。</p> <p>20.2 调解不成可以向甲方所在地人民法院提起诉讼。</p> <p>20.3 如仲裁或诉讼事项不影响合同其它部分的履行，则在仲裁或诉讼期间，除正在进行仲裁或诉讼的部分外，合同的其它部分应继续执行。</p> <p>21. 法律适用</p> <p>21.1 本合同适用中华人民共和国现行法律、行政法规和规章，如合同条款与法律、行政法规和规章不一致的，按照法律、行政法规和规章修改本合同。</p> <p>22. 通知</p> <p>22.1 本合同一方给另一方的通知均应采用书面形式，传真或快递送到本合同中规定的对方的地址和办理签收手续，</p> <p>22.2 通知以送到之日或通知书中规定的生效之日起生效，两者中以较迟之日为准。</p> <p>23. 合同未尽事项</p> <p>23.1 合同未尽事项见【政府采购合同专用条款】。</p> <p>24. 合同生效</p> <p>24.1 本合同在合同双方签字盖章后生效。</p>
--	--	---

			第三节 政府采购合同专用条款		
			本章第二节 第1.1款	甲方名称、地址	永州市第四人民医院
			本章第二节 第1.2（6）项	项目现场	采购人指定地点
			本章第二节 第5.1款	履行合同的时间、地点及方式	交货时间： <u>自合同签订后20日（日历日）内完成</u> 交货地点： <u>采购人指定地点</u> 交货方式： <u>验收合格</u>
			本章第二节 第9.2（1）项	质量保证期	符合国家相关质量标准及上级验收要求。
			本章第二节 第9.2（3）项	响应时间	详见采购需求
			本章第二节 第13.5款	合同价款支付方式和条件	签订合同时双方约定
			本章第二节 第14.2（6）项	乙方提供的其他服务	∟，或采购需求。
			本章第二节 第23.1款	合同未尽事项	签订合同时双方约定

本包其他评审要求的实质性评审(标)规则

序号	需求名	需求类型	是否需要上传证明材料	上传证明材料类型	上传证明材料要求
----	-----	------	------------	----------	----------

1	商务要求	商务	是	图片	提供承诺函扫描件（格式自定义）
2	合同	商务	是	图片	提供承诺函扫描件（格式自定义）

本包的评分规则

序号	分数性质	分数类型	分值	是否需要上传证明材料	上传证明材料类型	评分规则描述和上传证明材料要求
1	客观分	报价分	30	否	无	【报价】的评分规则：报价得分=(评标基准价/投标报价)*报价分
2	客观分	商务分	10	是	图片	<p>【综合实力】的评分规则：1、投标人同时具备ISO14001环境管理体系认证证书、ISO9001质量管理体系认证证书、ISO13485医疗器械质量管理体系认证证书的且在有效期内的得3分，缺一项本项不得分。 2、投标人同时获得AAA级信用企业、重质量守信用企业的得3分，缺一项，本项得1分。 3、投标人为国家中医药管理局指定的中医诊疗设备生产示范基地建设单位得1分，不提供不得分。 4、投标人所投产品获得相关证书（如专利，软件著作权），每提供一项得1分，满分3分。 以上文件须提供原件扫描件加盖投标人电子公章，不提供者不得分。</p> <p>【综合实力】的上传证明材料要求：以上文件须提供原件扫描件加盖投标人电子公章，不提供者不得分。</p>
3	客观分	商务分	5	是	图片	<p>【履约能力】的评分规则：投标人自2021年1月1日以来（以合同签订时间为准），具有类似项目业绩的，每项得1分，满分5分。 评审依据：提供中标（成交）通知书及合同原件扫描件。</p> <p>【履约能力】的上传证明材料要求：评审依据：提供中标（成交）通知书及合同原件扫描件。</p>
4	主观分	技术分	12	否	无	<p>【科室建设指导方案】的评分规则：提供针对本项目的科室建设指导方案，包括但不限于： 1、科室功能布局规划（提供科室布局规划场地图）； 2、科室人力资源规划及技术培训； 3、科室的宣传规划、文化建设指导； 4、科室开诊后跟踪指导服务； 科室建设指导方案周密详尽，各项指导措施有针对性、合理性，服务宗旨明确、服务效率高，后续跟踪服务具体到位的每项得3分，共计12分。上述各项指导方案编制简单，各项指导措施缺乏针对性、合理性、不明确的每项扣2分、有缺漏项的每项扣3分扣完为止。</p>
5	客观分	技术分	8	是	图片	<p>【技术服务】的评分规则：（1）进修学习：投标人承诺能为采购人相关科室提供不少于 10 人去国内知名前50三甲医院免费进修培训名额的，得 4分。提供承诺书，不提供者不得分。（2）技术培训：投标人能根据采购人科室需求委派康复技术专家进行学科建设和技术提升指导服务，服务次数不限，一次指导周期不低于1周，提供专家成员名单不少于3人，并提供服务承诺书和专家成员相关资质（聘书或者任职证明、职称证明或医师资格证明）满足要求得4分，未提供专家成员相关资质证明文件不得分。</p> <p>【技术服务】的上传证明材料要求：按评分规则提供相关证明材料</p>

6	主观分	技术分	5	否	无	【售后服务方案】的评分规则：本次投标产品提供软件终身免费升级服务且质保期外提供免费上门检修设备服务不少于5年的承诺的，售后服务方案完整、详细具体，优于招标文件售后服务需求（不限于有专业的售后技术团队，针对性的售后服务流程，具体的故障解决方案、定期回访等完整、成熟的售后服务体系，满足项目需求且针对性强的计5分；不完善、不具体、不合理、缺项、漏项的每项扣1分，扣完为止
7	/	偏离分	10	详见本包货物类需求的偏离性评审（标）规则	详见本包货物类需求的偏离性评审（标）规则	【未进行评分设置的货物一般技术参数】的评分规则：本包未进行评分设置的货物一般技术参数每偏离一项扣2分，最多扣10分
8	/	偏离分	20	详见本包货物类需求的偏离性评审（标）规则	详见本包货物类需求的偏离性评审（标）规则	【未进行评分设置的货物重要技术参数】的评分规则：本包未进行评分设置的货物重要技术参数每偏离一项扣5分，最多扣20分

本包执行的优惠政策

优惠政策	优惠方式	供应商所需出示材料	优惠比例 (或分数)	备注
小型企业优惠	总报价减免优惠	提供小型企业自我声明函	10%	评标方法为综合评分法或者最低评标价法时，小型企业享受报价扣除优惠，扣除比例为10%
微型企业优惠	总报价减免优惠	提供微型企业自我声明函	10%	评标方法为综合评分法或者最低评标价法时，微型企业享受报价扣除优惠，扣除比例为10%
残疾人企业优惠	总报价减免优惠	提供残疾人企业自我声明函	10%	评标方法为综合评分法或者最低评标价法时，残疾人企业享受报价扣除优惠，扣除比例为10%
监狱企业优惠	总报价减免优惠	提供监狱企业自我声明函	10%	评标方法为综合评分法或者最低评标价法时，监狱企业享受报价扣除优惠，扣除比例为10%