

永州市政府采购文件

采购项目名称:	新田县中医医院脉动真空灭菌器、清洗消毒器等项目
采购人:	新田县中医医院
采购方式:	竞争性谈判
采购代理机构:	湖南亿扬建设项目管理有限公司
委托代理编号:	HNYC-CG-2024077
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1.5%
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:	新田财采计[2024]120号
采购项目预算:	1,051,900元
是否进行资格预审:	否
需求编制时间:	2024-10-23

采购人签章:

新田县中医医院

需求编制人签章:

高坚

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	1,051,900	最低评标价法

谈判文件获取方式、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

第二章 项目采购需求

包名：第一包 采购金额：1,051,900元

包概述：新田县中医医院脉动真空灭菌器、清洗消毒器等项目				
评标方法：最低评标价法	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：30分钟		
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：最低评标价法的采购项目，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，报价低的同品牌投标人获得中标人推荐资格；若同品牌供应商报价恰好相同，采取随机抽取方式确定推荐资格；			
特殊情况下确定成交/中标供应商的约定：本包在评审过程中，若发现中标/成交候选供应商存在报价相同的，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		
1、所投货物纳入医疗器械管理的，投标人须具有相应的医疗器械经营许可证（或备案凭证）或有效的医疗器械生产许可证（或备案凭证）且证件在有效期内。		提供相关证书扫描件并加盖公章。		
2、所投货物纳入医疗器械管理的，货物须具有有效		提供相关证书扫描件并加盖公章。		

的医疗器械注册证（或备案凭证）且在证件有效期内。	
--------------------------	--

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	是否只接受节能环保产品	是否接受进口产品	单位	单价（元）	数量	小计（元）
1	脉动真空压力蒸汽灭菌器（A02320100-手术器械）	是	否	否	台	367,500	1	367,500
		本货物共设置了21条参数。 其中：实质性参数：21条。						
		参数序号	参数类型	参数名	参数值			
		1	★	脉动真空压力蒸汽灭菌器	1. 容积：≥1200L；			
		2	★	脉动真空压力蒸汽灭菌器	2. 密封门：双门通道型、带有压力安全联锁功能、前后门均配置急停装置、双门互锁实现洁污分离（提供证明材料）；设备前后端密封门能同时显示开关状态、运行、报警、结束等信息（提供证明材料）			
		3	★	脉动真空压力蒸汽灭菌器	3. 门胶条由高温硅橡胶制成，嵌于灭菌腔体端面凹槽内而不是位于门上。门板和齿板材质为304不锈钢或更高规格材质制成，与主体啮合齿数≥11个，门板加强筋板数量≥6个。（提供证明材料）			
		4	★	脉动真空压力蒸汽灭菌器	4. 驱动及保护方式：电机带动齿轮链条驱动门板上下移动，侧开门式开启柜门；当前后门电机过载时，可独立发出报警信号并自动切断电机运行（提供电机保护电路板照片佐证）			
		5	★	脉动真空压力蒸汽灭菌器	5. 疏水方式：内室和夹层均采用程序控制自动疏水；可精准控制，节约能源；			
		6	★	脉动真空压力蒸汽灭菌器	6. 设计压力：内室要求：-0.1~0.3MPa, 夹套要求：0~0.3MPa；			
		7	★	脉动真空压力蒸汽灭菌器	7. 设计温度：≥148℃；15年的设计使用寿命；（提供设计单位、制造单位同时盖章的压力容器证明文件，并提供产品铭牌照片进行佐证）。			
		8	★	脉动真空压力蒸汽灭菌器	8. 灭菌室：内壁厚度≥6mm，门板厚度≥8mm；由SUS304不锈钢或更高规格材质制成；夹套：厚度≥6mm，由304不锈钢或更高规格材质制成；矩形环形加强筋结构，环形加强筋个数≥5个。			
		9	★	脉动真空压力蒸汽灭菌器	9. 系统：主控制器为PLC；设备带有追溯系统通讯接口，可通过电脑远程监控，有集中采集数据接口；设备程序≥14种灭菌程序，包含≥9组灭菌程序，≥2组辅助程序，≥3组测试程序；			
		10	★	脉动真空压力蒸汽灭菌器	10. 显示：≥10英寸彩色触摸屏，可存储至少5年的过程数据，能随时调阅和打印；			
		11	★	脉动真空压力蒸汽灭菌器	11. 记录方式：微型打印机打印记录，纸质信息须在普通办公环境下至少5年保持清晰可辨。			

		12	★	脉动真空 压力蒸汽 灭菌器	12. 具有无压排放功能，排污口温度≤60℃，对管道起保护作用。			
		13	★	脉动真空 压力蒸汽 灭菌器	13. 内室具有多点进汽，进气口数量≥2个，保证了内室温度均匀性，提升灭菌效果，压力变送器：数量≥3个，实时采集夹套及蒸发器和内室的压力数据并进行监测和保护。			
		14	★	脉动真空 压力蒸汽 灭菌器	14. 真空系统：直联式水环真空泵，配置降噪消音装置，抽气速率≥108m3/h，具有节水降噪功能，节约水量，降低噪音。（提供证明材料）			
		15	★	脉动真空 压力蒸汽 灭菌器	15. 管道材质：SUS304不锈钢或更高规格材质制成；			
		16	★	脉动真空 压力蒸汽 灭菌器	16. 主要控制阀门：气动角座阀数量≥6个，电磁换向阀采用两位五通阀，用于门密封与泄压。循环水、冷凝器进水阀由防水锤电磁阀控制，数量≥2个；			
		17	★	脉动真空 压力蒸汽 灭菌器	17. 维护保养：自动统计部件使用状态，警示维护保养信息并提供给用户。			
		18	★	脉动真空 压力蒸汽 灭菌器	空气过滤器：过滤精度为≤0.2微米，有效过滤≥99.97%；电源监控功能：具有动力电源缺项保护及电压检测及报警功能；防止动力电源缺相、过电压及欠电压对电气元器件的损害，提高设备元器件的使用寿命；			
		19	★	脉动真空 压力蒸汽 灭菌器	19. 装卸载装置：不锈钢304材质，每台设备配置装卸载车2辆、灭菌内车1辆；			
		20	★	脉动真空 压力蒸汽 灭菌器	20. 蒸汽供应方式：内置电加热蒸汽发生器，蒸汽发生器独立控制，不直接与夹套连通，有独立的安全及控制附件，更安全可靠。（提供证明材料）			
		21	★	脉动真空 压力蒸汽 灭菌器	21. 整机配置清单附后。			
货物 序号	货物名(货物 标的)	是否为核心产 品	是否只接受节 能环保产品	是否接受进口 产品	单位	单价（元）	数量	小计（元）
2	医用全自动 清洗消毒机（ A02320100- 手术器械）	否	否	否	台	344,400	1	344,400
		本货物共设置了24条参数。 其中：实质性参数：24条。						
		参数 序号	参数 类型	参数名	参数值			
		1	★	医用全自 动清洗消 毒机	功能要求：能自动完成清洁、消毒、漂洗、干燥过程；			
		2	★	医用全自 动清洗消 毒机	1. 清洗舱有效容积：≥550L，可装载≥15个DIN标准器械托盘（480*250*50mm）；			
		3	★	医用全自 动清洗消 毒机	2. 材质：清洗舱、清洗架及标准器械托盘均采用SUS316L不锈钢或更高规格材质制成，柜体机架支撑结构和外罩机壳均采用SUS304不锈钢或更高规格材质制成；			
		4	★	医用全自 动清洗消 毒机	3. 清洗时间：快速程序≤25分钟；标准程序≤50分钟内（电加热）；			
		5	★	医用全自 动清洗消 毒机	4. 密封门：双门通道型、带有压力安全联锁功能、双门互锁实现洁污分离；			
		6	★	医用全自	5. 加热方式：电加热；加液泵：数量≥2个；控制系统：PLC；			

		动清洗消毒机	
7	★	医用全自动清洗消毒机	6. 设备带有追溯系统通讯接口、集中采集数据接口，可通过电脑远程监控；
8	★	医用全自动清洗消毒机	7. 投标设备具备制造商自有的国家知识产权局颁发的软件著作权登记证书，不能为子公司或者其他组织机构提供的软件著作权登记证书；
9	★	医用全自动清洗消毒机	8. 提供第三方实验室出具的嵌入式软件产品检测报告；
10	★	医用全自动清洗消毒机	9. 显示：≥7英寸触摸屏，可存储至少3年的过程数据，能随时调阅和打印；
11	★	医用全自动清洗消毒机	10. 程序：≥13个内置程序；
12	★	医用全自动清洗消毒机	11. 控制权限：具备多用户多权限控制功能；记录方式要求：微型打印机打印记录，纸质信息须在普通办公环境下至少5年保持清晰可辨；
13	★	医用全自动清洗消毒机	12. 自动采集参数曲线、自动记录A0值并可通过微型打印机打印；
14	★	医用全自动清洗消毒机	13. 具备故障诊断功能，故障代码显示报警，故障声音报警和故障记录功能；
15	★	医用全自动清洗消毒机	14. 管路系统：SUS304不锈钢或更高规格材质的管路；空气过滤器：采用HEPA13级高效空气过滤器，过滤精度≤0.3um；
16	★	医用全自动清洗消毒机	15. 水耗量：水耗量≤23L/步，标准清洗流程耗水量≤100L；
17	★	医用全自动清洗消毒机	16. 保护装置：至少具备水压检测的压力开关、循环风机、循环水泵、加热器超温监测的过载保护装置和开关门自动避障保护装置；
18	★	医用全自动清洗消毒机	17. 电气系统总成采用SUS304不锈钢或更高规格材料制成的独立箱体设计；为便于检修和识别，电气箱内所有电线必须采用独立号码套管并进行编号；
19	★	医用全自动清洗消毒机	18. 为便于清洗消毒和干燥，舱体顶部必须采用倾斜式设计；清洗舱顶部须配有照明灯，以方便查看器械的清洗状态；
20	★	医用全自动清洗消毒机	19. 清洗架：可调节层数为1~5层或更多层；
21	★	医用全自动清洗消毒机	20. 喷臂：为保证喷淋覆盖面积和死角冲洗，每层须配置两个喷臂，位于顶部或底部；
22	★	医用全自动清洗消毒机	21. 清洗剂校准功能：为确保酶液及润滑油剂量准确，须根据不同的性质来校准清洗剂用量；管道材质：SUS304不锈钢或更高规格材质制成；
23	★	医用全自动清洗消毒机	22. 提供具备CMA或CNAS资质第三方检测机构出具的整机消毒效果检测报告；提供第三方检测机构出具的证明多酶清洗液的清洗效果的检测报告。
24	★	医用全自动清洗消毒机	23. 整机配置清单附后。

				毒机				
货物序号	货物名(货物标的)	是否为核心产品	是否只接受节能环保产品	是否接受进口产品	单位	单价（元）	数量	小计（元）
3	医用器械干燥柜（A02320100-手术器械）	否	否	否	台	96,600	1	96,600
		本货物共设置了1条参数。 其中：实质性参数：1条。						
		参数序号	参数类型	参数名	参数值			
		1	★	医用器械干燥柜	1.总容积（L）：≥500，双门通道型； 2.输入最大功率：≤5.5KW； 3.加热方式：PTC加热；其中侧部2根、顶部2根均匀布置；单根加热管最大功率≤2000W； 4.系统采用微电脑控制，大屏幕液晶显示≥2.8寸，分辨率320×240，方便对干燥过程控制和观察；内置程序数量及类型：≥8套（≥4套固定模式，≥4套自定义） 5.外形尺寸（mm）：≤800*795*2050；内腔尺寸（mm）：≥530*600*1552 6.设备具有导管专用固定架，其内侧可送出热风，方便导管类和瓶类的内部干燥，确保无消毒剂和和气残留，保证干燥效果 7.装载量：一次装载≥7个置物架或置物篮；或≥36个管状物品可挂在挂钩上进行干燥；或≥42条呼吸麻醉管道 8.门锁紧方式：采用微动开关检测，电磁铁双门互锁，性能稳定可靠；HEPA过滤器：过滤精度≤0.3 um，有效防止二次污染 9.专用接水盘：干燥器械时，干燥柜内水滴可通过柜体底部流出，在设备运行时可在不打开柜门的情况下，直接抽出接水盘倒水 10.安全装置：设备具有自我诊断功能、自动过升防止功能、温度上偏差报警功能、漏电保护功能等，保证设备使用的安全性 11.设备配备各类器械专用搁架，适用于干燥各种手术器械、导管、玻璃制品、精密仪器、湿化瓶等。干燥温度35℃~90℃连续可调，干燥时间1秒~9999秒内连续可调，用户可根据需求自定义设置 12.循环方式：采用强制热风循环（顶部进风，内部循环），加热器数量≥4个，风机数量≥3个，单个风机最大功率≤34W； 13.耐高温器械运行时间：≤40分钟；不耐高温器械运行时间：≤60分钟； 14.要求生产企业具有ISO9001、ISO13485质量管理体系认证； 提供整机配置清单表。			
货物序号	货物名(货物标的)	是否为核心产品	是否只接受节能环保产品	是否接受进口产品	单位	单价（元）	数量	小计（元）
4	纯水处理设备 1000L(A02320100-手术器械)	否	否	否	台	73,500	1	73,500
		本货物共设置了1条参数。 其中：实质性参数：1条。						
		参数序号	参数类型	参数名	参数值			
		1	★	纯水处理设备 1000L	1、产品水用途：为医院消毒供应中心提供纯水（可与各类清洗设备、高压灭菌等设备配套使用）产水量：≥1000L/H/套（25℃）温度每降低1℃，产水量约下降3%； 2、电源要求：AC220V±10%,50Hz，功率3.1Kw,环境要求：适应于环境温度+5℃-+30℃之间，相对湿度≤80%。脱盐率：>98%； 3、产水水质处理方式：单级反渗透； 4.纯水电导率：≤15 μs/cm（25℃）（源水TDS<200ppm）；符合医院消毒供应中心WS310.1-2016供应室清洗消毒技术规范。 5、产品技术参数 5.1全自动控制，通过液位连锁，设备自动开、停机，实现无人值守； 5.2设备具有开机自检，停电、高低压保护、无水保护、压力保护等各种安全装置 5.3多参数监测实现压力、流量、电导率等参数的在线显示；5.4多层次过滤，耗材配置高，使用寿命长，使用成本低； 5.5 主机采用镀锌板喷塑工艺，布局合理，结构紧凑，底部自带万向轮，节省使用空间、便于操作； 6、工艺原理：预处理系统+增压系统+单级反渗透膜处理系统+纯水输送系统； 7、预处理系统 7.1预处理系统主要由原水泵、石英砂过滤器、活性炭过滤器、阻垢剂投加装置、精密过滤器组成。原水泵，采用国内知名品牌，过流部件为304不锈钢，能为预处理提供足够的压力和流量。 7.2石英砂、活性炭过滤器，配全自动过滤控制阀，可定时冲洗和反洗。内填充石英砂颗粒及活性炭，能有效截留自来水中的泥沙，铁锈，胶体，有机物等肉眼可见物质，降低进水浊度。优质果壳烧制而成的活性炭，降低水中异色，异味，余氯及氯的衍生物，防止反渗透膜快速氧化。 7.3阻垢剂投加装置，标配加药箱，材质PE，容积40L；用于投加阻垢剂，可以与水中的阳离子（例如镁离子，钙离子等）形成可溶性螯合物，以防止与阴离子接触，因此大大减少了水垢形成的可能性，阻垢剂可有效控制碳酸钙，硫酸钡，硫酸钙和硫酸锶垢从而防止反渗透膜结垢。 7.4精密过滤器：由5μ精密滤芯组成，材质聚丙烯纤维，有效截留或吸附水中残存的微量悬浮颗粒、胶体等； 8、反渗透系统 8.1反渗透部分具有自动冲洗、脉动循环正反洗、水满待机冲洗功能，有效避免膜表面高浓度离子附着堆积和微生物滋生，防止反渗透膜性能快速衰减。 8.2采用优质反渗透膜元件（材质：芳香型聚酰胺复合膜 形式：卷式） 9纯水输送系统 纯水箱采用304不锈钢材质，不锈钢支架，用于储备反渗透产水，水箱装有液位控制器，通过液位控制器实现反渗透装置和纯水外输送泵的起停。供水采用恒定压力输出方式，自动恒压供水，输出稳定、无间断；管路采用UPVC卫生级材质； 10、系统具有较强的故障诊断能力，可根据压力、流量、水质等参数的偏离情况进行预告警和指示；设备设有原水缺水、停电、过载、过流的自动保护功能，确保设备自身安全；反渗透膜自动冲洗，开机、关机自动大流量冲洗，排出淤积水，同时运行中自			

				动检测工作状况，随时进行冲洗。 整机配置清单附后；				
货物序号	货物名(货物标的)	是否为核心产品	是否只接受节能环保产品	是否接受进口产品	单位	单价（元）	数量	小计（元）
5	超声波清洗机(A02320100-手术器械)	否	否	否	台	126,000	1	126,000
		本货物共设置了1条参数。 其中：实质性参数：1条。						
		参数序号	参数类型	参数名	参数值			
		1	★	超声波清洗机	1.总容积（L）：≥72； 2.材质：柜体、清洗槽采用优质SUS304不锈钢，含有排水及散热装置； 3.清洗温度：室温-99℃任意可调；工作时间数码控制，1-99分钟任意可调； 4.一键启动，自动进排水，同时具有最高水位、最低水位及无水液位检测保护功能。 5.超声频率：40KHz超声功率：≤1440W；加热方式：电加热，加热功率：≤3000W 6、振子：振荡器数量≥24只； 7、工作方式：超声波发生器采用它激式扫频电源，具有独立的振荡信号，不受负载变的影响，扫频特性可提高洗槽声场的均匀性； 8、安全保护功能：漏电保护，缺液保护，过压保护，过热保护，负载开路、短路保护。 9、提供整机配置清单表；			
货物序号	货物名(货物标的)	是否为核心产品	是否只接受节能环保产品	是否接受进口产品	单位	单价（元）	数量	小计（元）
6	高品质清洗喷枪(A02320100-手术器械)	否	否	否	套	4,000	2	8,000
		本货物共设置了1条参数。 其中：实质性参数：1条。						
		参数序号	参数类型	参数名	参数值			
		1	★	高品质清洗喷枪	不锈钢材质，配置8个清洗枪头，配1把气枪1台气泵，满足不同器械喷洗需要。			
货物序号	货物名(货物标的)	是否为核心产品	是否只接受节能环保产品	是否接受进口产品	单位	单价（元）	数量	小计（元）
7	双头洗眼器；立式(A02320100-手术器械)	否	否	否	台	2,600	1	2,600
		本货物共设置了1条参数。 其中：实质性参数：1条。						
		参数序号	参数类型	参数名	参数值			
		1	★	双头洗眼器；立式	1、主体：加厚铜质；.涂层：高亮度超厚电镀层，耐腐蚀耐热、防紫外线辐射； 2、喷头：ABS材质，使用时自动被水冲开；.软管：供水软管长度1.5米，为高压防爆管； 用于清除有害物对眼睛的侵害。			
货物序号	货物名(货物标的)	是否为核心产品	是否只接受节能环保产品	是否接受进口产品	单位	单价（元）	数量	小计（元）
8	污物清洗槽，单槽(A02320100-手术器械)	否	否	否	台	12,000	2	24,000
		本货物共设置了1条参数。 其中：实质性参数：1条。						
		参数序号	参数类型	参数名	参数值			
		1	★	污物清洗槽，单槽	1、用于污染物品的人工清洗，尺寸长宽高700*630*950（mm） 2、优质不锈钢304材质；配冷、纯净水接口，流量大并且可自由调节； 3、底带栅栏底板，可存放清洗物品及器械；			
货物序号	货物名(货物标的)	是否为核心产品	是否只接受节能环保产品	是否接受进口产品	单位	单价（元）	数量	小计（元）
		否	否	否	台	4,000	2	8,000

9	双层平台车，转运物品用(A02320100-手术器械)	本货物共设置了1条参数。 其中：实质性参数：1条。						
		参数序号	参数类型	参数名	参数值			
		1	★	双层平台车，转运物品用	1、尺寸长宽高1185*600*1000（mm），2层隔板 2、全不锈钢材质；. 双层凹台面，单面不锈钢把手，使用平稳省力方便； 3、配4只聚胺脂静音脚轮，对角刹车，承重量大；			
货物序号	货物名(货物标的)	是否为核心产品	是否只接受节能环保产品	是否接受进口产品	单位	单价（元）	数量	小计（元）
10	带光放大镜(A02320100-手术器械)	否	否	否	台	1,300	1	1,300
		本货物共设置了1条参数。 其中：实质性参数：1条。						
		参数序号	参数类型	参数名	参数值			
		1	★	带光放大镜	1. 三节式机械臂，坚固耐用，可自由伸展，带环状检查灯，放大倍数≥5倍； 2. 电压：240V---50HZ，功率：20W。			

本包货物类需求的实质性评审(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	脉动真空压力蒸汽灭菌器	1	脉动真空压力蒸汽灭菌器	否	无	无
		2	脉动真空压力蒸汽灭菌器	是	图片	提供证明材料。
		3	脉动真空压力蒸汽灭菌器	是	图片	提供证明材料。
		4	脉动真空压力蒸汽灭菌器	是	图片	提供电机保护电路板照片佐证。
		5	脉动真空压力蒸汽灭菌器	否	无	无
		6	脉动真空压力蒸汽灭菌器	否	无	无
		7	脉动真空压力蒸汽灭菌器	是	图片	提供设计单位、制造单位同时盖章的压力容器证明文件，并提供产品铭牌照片进行佐证。
		8	脉动真空压力蒸汽灭菌器	否	无	无
		9	脉动真空压力蒸汽灭菌器	否	无	无

			压力蒸汽 灭菌器			
		10	脉动真空 压力蒸汽 灭菌器	否	无	无
		11	脉动真空 压力蒸汽 灭菌器	否	无	无
		12	脉动真空 压力蒸汽 灭菌器	否	无	无
		13	脉动真空 压力蒸汽 灭菌器	否	无	无
		14	脉动真空 压力蒸汽 灭菌器	是	图片	提供证明材料。
		15	脉动真空 压力蒸汽 灭菌器	否	无	无
		16	脉动真空 压力蒸汽 灭菌器	否	无	无
		17	脉动真空 压力蒸汽 灭菌器	否	无	无
		18	脉动真空 压力蒸汽 灭菌器	否	无	无
		19	脉动真空 压力蒸汽 灭菌器	否	无	无
		20	脉动真空 压力蒸汽 灭菌器	是	图片	提供证明材料。
		21	脉动真空 压力蒸汽 灭菌器	否	无	无
2	医用全自动 清洗消毒机	1	医用全自 动清洗消 毒机	否	无	无
		2	医用全自 动清洗消 毒机	否	无	无
		3	医用全自 动清洗消 毒机	否	无	无
		4	医用全自 动清洗消 毒机	否	无	无
		5	医用全自 动清洗消	否	无	无

			毒机			
		6	医用全自动清洗消毒机	否	无	无
		7	医用全自动清洗消毒机	否	无	无
		8	医用全自动清洗消毒机	是	图片	提供制造商自有的国家知识产权局颁发的软件著作权登记证书。
		9	医用全自动清洗消毒机	是	图片	提供第三方实验室出具的嵌入式软件产品检测报告。
		10	医用全自动清洗消毒机	否	无	无
		11	医用全自动清洗消毒机	否	无	无
		12	医用全自动清洗消毒机	否	无	无
		13	医用全自动清洗消毒机	否	无	无
		14	医用全自动清洗消毒机	否	无	无
		15	医用全自动清洗消毒机	否	无	无
		16	医用全自动清洗消毒机	否	无	无
		17	医用全自动清洗消毒机	否	无	无
		18	医用全自动清洗消毒机	否	无	无
		19	医用全自动清洗消毒机	否	无	无
		20	医用全自动清洗消毒机	否	无	无
		21	医用全自动清洗消毒机	否	无	无
		22	医用全自动清洗消毒机	否	无	无

		23	医用全自动清洗消毒机	是	图片	提供具备CMA或CNAS资质第三方检测机构出具的整机消毒效果检测报告；提供第三方检测机构出具的证明多酶清洗液的清洗效果的检测报告。
		24	医用全自动清洗消毒机	否	无	无
3	医用器械干燥柜	1	医用器械干燥柜	是	图片	提供ISO9001、ISO13485质量管理体系认证证书；提供整机配置清单表。
4	纯水处理设备 1000L	1	纯水处理设备 1000L	是	图片	提供整机配置清单。
5	超声波清洗机	1	超声波清洗机	是	图片	提供整机配置清单表。
6	高品质清洗喷枪	1	高品质清洗喷枪	否	无	无
7	双头洗眼器；立式	1	双头洗眼器；立式	否	无	无
8	污物清洗槽，单槽	1	污物清洗槽，单槽	否	无	无
9	双层平台车，转运物品用	1	双层平台车，转运物品用	否	无	无
10	带光放大镜	1	带光放大镜	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	培训方案	技术	针对本项目具有可行的技术培训方案，培训内容包括所提供设备的原理和技术性能、操作维护方法、安装调试、排除故障等各个方面培训的具体日期及人数由使用单位确定。
2	售后服务方案	技术	售后服务方案
3	合同	商务	第一节 政府采购合同协议书

采购合同编号：

采购人（全称）：新田县中医医院（甲方）

供应商（全称）：（乙方）

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。

1. 项目信息

（1）采购项目名称：新田县中医医院脉动真空灭菌器、清洗消毒器等项目

（2）采购计划编

号：（3）项目内

容：

（4）是否分包：。

（5）项目负责人：

。（6）联系电话

：。

2. 合同金额

（1）合同金额小

写：大写：

（2）具体标的见附件。

（3）合同定价方式：` 固定总价 ` 固定单价 ` 成本补偿 ` 绩效激励

（4）付款方式（按项目实际勾选填写）：

` 全额付款：（应一次性支付全部合同款项）

` 预付款：（应明确预付款的支付比例和支付条

件）` 分期付款：（应按照季度分期支付合同款
项）

` 成本补偿：（应明确按照成本补偿方式的支付方式和支付条件）

` 绩效激励：（应明确按照绩效激励方式的支付方式和支付条件）

3. 合同履行

（1）起始日期： 年 月 日，完成日期： 年 月 日。总日历天数： 天。

（2）地点：

		<p>(3) 方式:</p> <p>(4) 履约担保: 履约担保的金额、形式和期限要求。</p> <p>(5) 质量保证金: 质量保证金的金额、形式和期限要求。</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</p> <p>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> <p>本合同自 生效</p> <p>。 7. 合同份数</p> <p>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</p> <p>合同订立地点:</p> <p>附件: 具体标的明细、分包合同等。 甲 方: (公章) 乙 方</p> <p>: (公章)</p>
--	--	---

		<p>法定代表人： 法定代表人</p> <p>： 委托代理人： 委托代</p> <p>理人： 电 话： 电 话：</p> <p>传 真： 传 真： 开 户 银 行：</p> <p>账 号：</p> <p>第二节 政府采购合同通用</p> <p>条款</p> <p>1. 定义</p> <p>1.1 合同当事人</p> <p>（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】。</p> <p>（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。</p> <p>1.2 本合同下列术语应解释为：</p> <p>（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。</p> <p>（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。</p> <p>（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和材料。</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</p> <p>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</p> <p>定。 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</p>
--	--	--

		<p>致。 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</p> <p>（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</p> <p>书。 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>。</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，甲方可以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>。</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</p>
--	--	--

		<p>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</p> <p>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 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, 给乙</p>
--	--	--

		<p>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. 争议解决的方法</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>						
		<p style="text-align: center;">第三节 政府采购合同专用条款</p> <table border="1"> <tr> <td>本章第二节 第1.1款</td><td>甲方名称、地址</td><td>名称：新田县中医医院 地址：新田县龙泉镇前进路82号</td></tr> <tr> <td>本章第二节</td><td>项目现场</td><td>采购人指定地点</td></tr> </table>	本章第二节 第1.1款	甲方名称、地址	名称：新田县中医医院 地址：新田县龙泉镇前进路82号	本章第二节	项目现场	采购人指定地点
本章第二节 第1.1款	甲方名称、地址	名称：新田县中医医院 地址：新田县龙泉镇前进路82号						
本章第二节	项目现场	采购人指定地点						

			第1.2（6）项		
			本章第二节 第5.1款	履行合同的时间、地点	交货时间：签订合同后30天内。 交货地点：采购人指定地点
			本章第二节 第9.2（1）项	质量保证期	详见第五章采购需求。
			本章第二节 第9.2（3）项	响应时间	按合同约定
			本章第二节 第13.5款	付款方式	合同签订后，货到安装调试后支付合同金额的60%；设备正常运行1个月经验收合格后（无质量问题、无售后服务纠纷，以及其他经济法律纠纷等）再支付合同金额的30%，剩余10%，质保期满后一次性无息付清。）乙方需提供正式足额的税务发票，否则，甲方不予支付货款。
			本章第二节 第14.2（6）项	乙方提供的其他服务	签订合同后30天内，或第五章采购需求。
			本章第二节 第20.2款	解决争议的方式	R 诉讼 £ 仲裁 永州仲裁委员会
			本章第二节 第23.1款	合同未尽事项	由甲、乙双方另行议定；但内容不得背离法律法规及招标文件的实质性要求。
4	商务要求	商务	<p>一、质量保证：</p> <p>1、中标人提供的产品应是原装正品，符合国家质量检测标准，具有出厂合格证或国家鉴定合格证；</p> <p>2、整体项目（除特别约定的产品）设备类质保期一年。安装该设备所需的外部条件的所有费用均需在投标报价中体现，未在投标报价表中单列其费用的，视为免费提供。超出厂家正常 保修范围的，中标人需向厂家购买；未在投标报价表中单列其费用的，视为免费提供；</p> <p>3、质保期从验收合格后开始计算。质保期内所有软件维护、升级和设备维护等要求免费上门服务。</p> <p>二、工期、交货及验收和方法：</p>		

		<p>1、交货时间：30天。</p> <p>2、项目验收国家有强制性规定的，按国家规定执行，验收费用由成交人承担，验收报告作为申请付款的凭证之一；</p> <p>3、验收过程中产生纠纷的，由质量技术监督部门认定的检测机构检测，如为成交人原因造成的，由成交人承担检测费用；否则，由采购人承担；</p> <p>4、项目验收不合格，由成交人返工直至合格，有关返工、再行验收，以及给采购人造成的损失等费用由成交人承担。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</p> <p>其他供应商采购，由此带来的一切损失由成交人承担。</p> <p>5、采购人对本项目进行验收，测试的技术参数必须达到其投标文件中的承诺，验收费用由中标人承担，验收报告作为申请付款的凭证之一。</p> <p>6、货物在发运手续办理完毕后24小时内或货到用户前48小时通知采购人，以准备接货验收，验收方式为到货验收。</p> <p>三、安装调试及技术服务要求：</p> <p>1、技术支持要求</p> <p>（1）提供7*24小时上门更换维修服务（配件+人力）；</p> <p>（2）对重大故障提供7×24小时的现场支援，一般故障提供5×8小时的现场支援；</p> <p>（3）备件服务：遇到重大故障，提供货物所需更换的任何备件。</p> <p>2、人员培训要求</p> <p>中标人应按采购人指定负责培训操作管理及维护人员，达到熟练掌握产品性能、操作技能 及排除一般故障的程度。</p> <p>3、设备维护要求</p> <p>（1）定期维护计划；</p> <p>（2）对采购人不定期维护要求的响应措施；</p> <p>（3）对用户修改设计要求的响应措施。</p> <p>4、维修与备品备件服务</p> <p>（1）质保期内出现任何质量问题（人为破坏或自然灾害等不可抗力除外），由中标人负责全 免费（免全部工时费、材料费、管理费、财务费等）更换或维修；</p> <p>（2）在产品保修期内，一旦发生质量问题，中标人在接到通知（包括电话通知）后4小时内响应，详细了解情况并及时反馈；24小时内派人到达现场完全修复或更换，费用由中标人负责。如中标人在接到通知（包括电话通知）4小时内没响应，24小时内没派人到达现场完全修复 或更换，则视为中标人承认质量问题并承担由此而发生的一切费用。保修期间产品的一切质量 问题，更换部件及产品本身质量原因造成的直接经济损失应全部由中标人自行负责；</p> <p>5、技术服务信息（要求提供专业技术人员名单和联系电话）。</p>
--	--	--

			<p>四、其他要求及说明：</p> <p>1、包装应符合相应标准。所有包装应适于长途运输，以确保所有货物安全运抵交货地点。卖方承担由于包装、运输不妥引起的损伤和丢失的责任。</p> <p>2、质保和售后要求超出厂家正常质保期限和要求的，中标人收到中标通知书后10天内提交有效证明确保能履行承诺。</p> <p>3、付款方式：合同签订后，货到安装调试后支付合同金额的60%；设备正常运行1个月经验收合格后（无质量问题、无售后服务纠纷，以及其他经济法律纠纷等）再支付合同金额的30%，剩余10%，质保期满后一次性无息付清。）乙方需提供正式足额的税务发票，否则，甲方不予支付货款。</p> <p>4、具体供货数量、时间要按照合同约定或采购人的要求执行（采购人最终实际需求有可能少于计划需求），</p> <p>5、本项目采用费用为包干方式，投标人应根据项目要求和现场情况，详细列明项目所需的设备及配套附件，以及产品运输保险保管、安装调试、试运行测试通过验收、培训、质保期免费保修维护等所有人工、管理、财务等所有费用，如一旦中标，在项目实施中出现任何遗漏，均由中标供应商免费提供，采购人不再支付任何费用。</p> <p>对于上述项目要求，投标人应在投标文件中进行回应，做出承诺及说明，如未做出承诺及说明，视为投标人未响应招标文件上述要求。</p>
--	--	--	--

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	培训方案	技术	否	无	无
2	售后服务方案	技术	否	无	无
3	合同	商务	否	无	无
4	商务要求	商务	否	无	无

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%
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%
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%
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%
环境标志产品优惠	产品报价减免优惠	提供国家确定的认证机构出具的、处于有效期之内的环境标志产品认证证书复印件。	5%	评标方法为最低评标价法时，环境标志产品享受产品报价优惠，优惠比例为5%
节能产品优惠	产品报价减免优惠	提供国家确定的认证机构出具的、处于有效期之内的节能产品认证证书复印件。	5%	评标方法为最低评标价法时，节能产品享受产品报价优惠，优惠比例为5%

异常报价

谈判小组认为供应商的报价明显低于其他通过符合性审查供应商的报价，有可能影响产品质量或者不能诚信履约的，应当要求其在谈判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；供应商不能证明其报价合理性的，谈判小组应当将其作为响应无效处理。