

# 永州市政府采购文件

采购项目名称： 宁远县人民医院血透设备采购项目  
采购人： 宁远县人民医院  
采购方式： 公开招标  
采购代理机构： 湖南博信致诚项目管理有限公司  
委托代理编号： HNMXGK-0604136  
代理费收取方式： 采购人支付代理费（按固定费用收取）  
代理费支付标准： 固定金额21,000元  
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： 永宁财采计[2026]026061号  
采购项目预算： 1,761,000元  
是否进行资格预审： 否  
需求编制时间： 2026年04月28日

采购人签章：  
宁远县人民医院

需求编制人签章：  
郭寻

## 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	1,761,000	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
宁远县人民医院血透设备采购项目	1,500,000	血透机4台、血滤机3台、水处理机1台	2026-03

## 第二章 项目采购需求

**包名：第一包 采购金额：1,761,000元**

包概述：宁远县人民医院血透设备采购项目				
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/无时长限制		
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：否	核心产品同品牌供应商的确定中标/成交候选人规则：无			
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，约定由采购人在5个工作日内自主确定最终中标/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		
<p>1. 具有独立承担民事责任的能力。</p> <p>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。</p> <p>3. 供应商不得为信用中国网站（<a href="http://www.creditchina.gov.cn">www.creditchina.gov.cn</a>）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（<a href="http://www.ccgp.gov.cn">www.ccgp.gov.cn</a>）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）。</p> <p>4. 法律、行政法规规定的其他条件。</p> <p>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。</p>		<p>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。</p> <p>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）。</p> <p>3. 供应商无需上传证明材料，由评委在<a href="http://www.creditchina.gov.cn">www.creditchina.gov.cn</a>和<a href="http://www.ccgp.gov.cn">www.ccgp.gov.cn</a>现场联网查验。</p> <p>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。</p> <p>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。</p>		
本包特定资格要求		本包特定资格证明材料上传要求		
投标人具有有效的医疗器械生产或经营许可证（或相应的备案凭证）		需提供医疗器械生产或经营许可证（或相应的备案凭证）的证书复印件并加盖投标人公章。		

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	血液透析机(A02329900-其他医疗设备)	否	否	否	套	89,000	8	712,000
本货物共设置了29条参数。 其中：重要参数：6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	技术参数1	适用于血液透析、序贯透析及单纯超滤等治疗模式；			
		2	一般参数	技术参数2	全中文操作系统，11.8英寸以上液晶触摸显示屏；			
		3	一般参数	技术参数3	具有多种钠离子、超滤速率、碳酸盐、肝素流量、透析液流量、透析液温度等标准曲线和自设曲线功能，可为患者提供个性化治疗；			
		4	一般参数	技术参数4	预设多种标准透析液配制比例，亦可自设比例，适应市面上各种品牌的透析粉或浓缩液；			
		5	一般参数	技术参数5	采用单腔容积100ml容量平衡腔，双腔交替供液不断流，保持液体进出平衡，保证精确控制患者脱水，对平衡腔电磁阀和膜片进行实时监控，防止因电磁阀和膜片泄漏导致超滤异常的风险发生，实现高精度超滤；			
		6	一般参数	技术参数6	采用电极实时监测平衡系统泄漏，确保治疗安全；			
		7	一般参数	技术参数7	配液系统：由浓缩液泵（陶瓷泵）、混合装置、电导监测组成，将透析浓缩液与反渗水按一定比例混合，达到需要的浓度，3个在线透析液电导测量装置透析液浓度（电导率）反馈式控制；			
		8	一般参数	技术参数8	静脉管路具有超声波和光学双重监测；			
		9	一般参数	技术参数9	醒目的红、黄、绿三级警示灯，配合多种音乐提示和报警，兼顾安全与人性化；			
		10	一般参数	技术参数10	内置后备电源，停电后可维持治疗血液回路工作30分钟以上；			
		11	一般参数	技术参数11	当把A/B浓缩液放错时，设备会发出声光报警，并阻止透析液流向透析器；			
		12	一般参数	技术参数12	自动变流功能：透析液流量可根据有效血流量自动匹配最合适的流量，保证治疗品质的同时节约透析液的使用量；			
		13	一般参数	技术参数13	具备动静脉压动态监测；			
		14	一般参数	技术参数14	日常柠檬酸热消，不需要用到次氯酸钠消毒；			
		15	一般参数	技术参数15	快速消毒时间30分钟，减少患者等待时间；			
		16	▲	技术参数16	动脉压监测：-500mmHg~700mmHg，精度可达：±5mmHg；			
		17	▲	技术参数17	静脉压监测：-500mmHg~700mmHg，精度可达：±5mmHg；			
		18	▲	技术参数	跨膜压监测：-500mmHg~700mmHg，精度可达：±5mmHg；			

			18	
		19	▲	技术参数19 透析液流量：0，300mL/min~800mL/min；
		20	一般参数	技术参数20 透析液温度范围：33℃~40℃；
		21	▲	技术参数21 透析液电导率可调范围：12.0mS/cm~18.0mS/cm，精度：±0.1mS/cm；
		22	一般参数	技术参数22 血流量：0，30~650mL/min；
		23	一般参数	技术参数23 超滤控制 超滤率：0~6000mL/h；
		24	一般参数	技术参数24 肝素泵注入流量：0~10ml/h；
		25	一般参数	技术参数25 气泡检测器：可监测大于0.02ML的气泡，可监测累积气泡；
		26	一般参数	技术参数26 漏血监测：可监测≤0.35mL/min的漏血(HCT32%)；
		27	一般参数	技术参数27 消毒功能：具有化学剂消毒和热消毒两种，热消毒最高温度不小于93℃；
		28	▲	技术参数28 供水条件温度：进水压0~8.0bar，进水温度 5~35℃
		29	一般参数	技术参数29 电源电压：AC 220V±20V，50Hz±1Hz。

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	套	173,000	3	519,000

2	血液透析滤过机( A02329900-其他医疗设备)	本货物共设置了33条参数。 其中：重要参数：6条；一般参数：27条。						
		参数序号	参数类型	参数名	参数值			
		1	一般参数	技术参数1	具有血液透析、单纯超滤、在线血液滤过、在线血液透析滤过功能；			
		2	一般参数	技术参数2	全中文操作系统，11.8英寸以上液晶触摸显示屏；			
		3	一般参数	技术参数3	有方便的序贯透析(透析←→单纯超滤)、高低钠序贯透析程序；			
		4	一般参数	技术参数4	采用单腔容积100ml容量平衡腔，双腔交替供液不断流，保持液体进出平衡，保证精确控制患者脱水，对平衡腔电磁阀和膜片进行实时监控，防止因电磁阀和膜片泄漏导致超滤异常的风险发生，实现高精度超滤；			
		5	一般参数	技术参数5	采用电极实时监测平衡系统泄漏，确保治疗安全；			
		6	一般参数	技术参数6	具有多种标准曲线，并可自设曲线，提供个性化治疗；			
		7	一般参数	技术参数7	配液系统：由浓缩液泵(陶瓷泵)、混合装置、电导监测组成，将透析浓缩液与反渗水按一定比例混合，达到需要的浓度，3个在线透析液电导测量装置透析液浓度(电导率)反馈式控制；			
		8	一般参数	技术参数8	醒目的红、黄、绿360°三级警示灯，配合多种音乐提示和报警，兼顾安全与人性化；			
		9	一般参数	技术参数9	机器选配B干粉桶装置，避免B浓缩液的污染；			

		10	一般参数	技术参数10	动脉压、静脉压、跨膜压动态跟踪，记录历史治疗方案，方便查询，各报警限制自动调整到安全范围，确保治疗安全；			
		11	一般参数	技术参数11	当把A/B浓缩液放错时，设备会发出声光报警，并阻止透析液流向透析器；			
		12	一般参数	技术参数12	日常消毒采用柠檬酸热消毒即可，不要用次氯酸钠消毒液；			
		13	一般参数	技术参数13	静脉管路具有超声波和光学双重监测；			
		14	一般参数	技术参数14	具有消毒液放错监测报警功能；			
		15	一般参数	技术参数15	消毒时间最快不超过30分钟；			
		16	一般参数	技术参数16	开放的数据接口，可接入各个品牌信息化管理系统，实现整个治疗过程智能化、精细化管理；			
		17	一般参数	技术参数17	自动变流功能：透析液流量可根据有效血流量自动匹配最合适的流量，保证治疗品质的同时节约透析液的使用量；			
		18	▲	技术参数18	动脉压监测范围：-500mmHg~+700mmHg，精度可达：±5mmHg；			
		19	▲	技术参数19	静脉压监测范围：-500mmHg~+700mmHg，精度可达：±5mmHg；			
		20	▲	技术参数20	跨膜压监测范围：-500mmHg~+700mmHg，精度可达：±5mmHg；			
		21	▲	技术参数21	透析液流量调节范围：0，300~800（可调）ml/min；			
		22	一般参数	技术参数22	透析液温度范围：33~40℃，精度：±0.5℃；			
		23	▲	技术参数23	透析液电导率调节范围：12~18ms/cm，精度：±0.1mS/cm。			
		24	一般参数	技术参数24	血流量可调范围：0,30~650ml/min；			
		25	一般参数	技术参数25	超滤控制范围：0~6000ml/h；			
		26	▲	技术参数26	置换液流量：0，30~650ml/min；			
		27	一般参数	技术参数27	肝素泵注入流量：0~10ml/h；			
		28	一般参数	技术参数28	气泡检测器：可监测大于0.02ml的气泡；			
		29	一般参数	技术参数29	漏血监测：可监测≤0.35ml/min的漏血（HCT32%）；			
		30	一般参数	技术参数30	预设自动开关机时间以及消毒模式，并记录所有消毒情况，全自动消毒脱钙，可使用多种消毒液和酸洗液；			
		31	一般参数	技术参数31	具备热消毒功能，热消毒最高温度不小于93℃；			
		32	一般参数	技术参数32	供水条件温度：进水压0~8.0bar，进水温度 5~35℃；			
		33	一般参数	技术参数33	电源电压：AC 220V±20V，50Hz±1Hz。			
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）

3	血液透析用制水设备(A02329900-其他医疗设备)	否	否	否	套	530,000	1	530,000	
		<p>本货物共设置了19条参数。</p> <p>其中：重要参数：4条；一般参数：15条。</p>							
		参数序号	参数类型	参数名	参数值				
		1	▲	技术参数1	产水水质：菌落总数：≤1CFU/ml，内毒素：≤0.02EU/ml；				
		2	▲	技术参数2	实测产水流量：温度低于15℃情况下，实测产水量≥3600L/H（60L/min），可满足80床透析用水；				
		3	一般参数	技术参数3	自动化学消毒：一键启动消毒程序，无需手动操作阀门。消毒可任意设置循环、浸泡时长，自动冲洗至电导检测合格后终止消毒程序，全过程无需人工干预；				
		4	一般参数	技术参数4	主机可对接管道热消毒系统；				
		5	一般参数	技术参数5	智能废水回收平衡系统：系统通过对浓水电导采集分析，自动调整浓水回收比例，使设备始终处于最佳的节水状态；				
		6	一般参数	技术参数6	智能供水动态平衡系统：系统通过监测与计算，自动调整进水流量，使设备制水与进水始终保持一个平衡状态，消除水锤效应大幅度提升设备稳定性；				
		7	一般参数	技术参数7	智能变频产水平衡系统：通过系统对数据的检测，实时判断实时水量，适时降低一、二级膜压节省能源和变频膜压提升产水量；				
		8	▲	技术参数8	预处理智控模块：可在主机触摸屏上集中调控所有预处理的再生时间。系统可自动优先治疗用水，避免预处理冲洗、再生与主机制水相冲突，提供预处理冲洗时间设置触控界面图片，实物验收需与本次提供材料相符；				
		9	一般参数	技术参数9	纯水养护：停机后纯水填整个系统，防止微生物滋生；				
		10	一般参数	技术参数10	预处理系统：原水泵采用变频增压防止水锤、多介质过滤器，活性炭过滤器，软化器过滤器，全部采用知名品牌玻璃钢过滤罐，知名品牌铜质阀芯自动多路阀；				
		11	一般参数	技术参数11	反渗透高压水泵：知名品牌立式多级离心泵；				
		12	一般参数	技术参数12	反渗透膜：知名品牌反渗透膜8040型8支；				
		13	▲	技术参数13	无盲端膜壳：不锈钢材质膜压力容器，含上下端盖整体设计长度小于1.1米，贴合反渗透膜组有效提高膜压力容器内水流速度；				
		14	一般参数	技术参数14	主机连接管路：不锈钢管件和阀门，内外惰性气体保护全自动环缝工艺焊接；				
		15	一般参数	技术参数15	传感器：采用知名品牌电导表，同时检测源水、一级产水、二级产水电导值。可实时监控数据，自由设置预警值，设备具备数据超标声光报警提示功能；				
		16	一般参数	技术参数16	病房纯水循环管路：管件材质采用PEX管路；				
		17	一般参数	技术参数17	纯水恒压供水装置：管路采用稳压阀，自动恒定纯水管路压力值；				
18	一般参数	技术参数18	主机底座：底座采用整张不锈钢板平铺于底座表面，底座不能出现镂空，底座上的所有膜壳均采用底端螺丝固定，方便维护，禁止采用侧边钢带固定膜壳；						
19	一般参数	技术参数19	售后服务：设备保修3年（不含耗材），用户报修后24小时到达用户所在地或解决问题。						

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	血液透析机	1	技术参数1	否	无	无
		2	技术参数2	否	无	无
		3	技术参数3	否	无	无
		4	技术参数4	否	无	无
		5	技术参数5	否	无	无
		6	技术参数6	否	无	无
		7	技术参数7	否	无	无
		8	技术参数8	否	无	无
		9	技术参数9	否	无	无
		10	技术参数10	否	无	无
		11	技术参数11	否	无	无
		12	技术参数12	否	无	无
		13	技术参数13	否	无	无
		14	技术参数14	否	无	无
		15	技术参数15	否	无	无
		16	技术参数16	否	无	无
		17	技术参数17	否	无	无
		18	技术参数18	否	无	无
		19	技术参数19	是	图片	提供证明文件
		20	技术参数20	否	无	无
		21	技术参数21	是	图片	提供证明文件
		22	技术参数22	否	无	无
		23	技术参数23	否	无	无

		24	技术参数 24	否	无	无
		25	技术参数 25	否	无	无
		26	技术参数 26	否	无	无
		27	技术参数 27	否	无	无
		28	技术参数 28	是	图片	提供证明文件
		29	技术参数 29	否	无	无
2	血液透析滤 过机	1	技术参数 1	否	无	无
		2	技术参数 2	否	无	无
		3	技术参数 3	否	无	无
		4	技术参数 4	否	无	无
		5	技术参数 5	否	无	无
		6	技术参数 6	否	无	无
		7	技术参数 7	否	无	无
		8	技术参数 8	否	无	无
		9	技术参数 9	否	无	无
		10	技术参数 10	否	无	无
		11	技术参数 11	否	无	无
		12	技术参数 12	否	无	无
		13	技术参数 13	否	无	无
		14	技术参数 14	否	无	无
		15	技术参数 15	否	无	无
		16	技术参数 16	否	无	无
		17	技术参数 17	否	无	无
		18	技术参数 18	是	图片	提供证明文件
		19	技术参数 19	否	无	无
		20	技术参数	是	图片	提供证明文件

			20			
		21	技术参数 21	否	无	无
		22	技术参数 22	否	无	无
		23	技术参数 23	是	图片	提供证明文件
		24	技术参数 24	否	无	无
		25	技术参数 25	否	无	无
		26	技术参数 26	否	无	无
		27	技术参数 27	否	无	无
		28	技术参数 28	否	无	无
		29	技术参数 29	否	无	无
		30	技术参数 30	否	无	无
		31	技术参数 31	否	无	无
		32	技术参数 32	否	无	无
		33	技术参数 33	否	无	无
3	血液透析用 制水设备	1	技术参数 1	是	图片	提供具有检测资质的第三方检验单位出具的检测报告
		2	技术参数 2	是	图片	提供医疗器械检验单位出具的检测报告
		3	技术参数 3	否	无	无
		4	技术参数 4	否	无	无
		5	技术参数 5	否	无	无
		6	技术参数 6	否	无	无
		7	技术参数 7	否	无	无
		8	技术参数 8	否	无	无
		9	技术参数 9	否	无	无
		10	技术参数 10	否	无	无
		11	技术参数 11	否	无	无
		12	技术参数 12	否	无	无

		13	技术参数 13	是	图片	提供膜壳长度实拍图片
		14	技术参数 14	否	无	无
		15	技术参数 15	否	无	无
		16	技术参数 16	否	无	无
		17	技术参数 17	否	无	无
		18	技术参数 18	是	图片	提供底座实拍图片
		19	技术参数 19	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	类似业绩	商务	投标人提供近三年以来具有类似业绩,每提供1个计4分,满分12分。
2	供货方案	技术	<p>投标人根据本项目采购需求及特点提供完整的供货方案,方案(包括但不限于含:①供货时间②配送方式③技术方案及保障措施④货物交接的具体技术方案)等。方案目标和原则明确、方案具有针对性、完整性、可操作性并满足采购需求的计16分,其中任意一项内容有缺失的扣4分,如内容有缺陷扣2分,直至本项分值扣完为止。未提供方案的计0分。</p> <p>内容缺陷是指:非专门针对本项目或不适用项目特性的情形、内容不完整或缺少关键节点、套用其他项目方案、内容前后矛盾、涉及的规范及标准错误、不利于项目实施、不可能实现的情形等任意一种情形。</p>
3	售后服务	技术	<p>根据投标人针对本项目提供的售后服务方案(包括但不限于①安装验收计划②维修响应时间③维修人员安排④售后服务计划)进行综合评审,方案目标和原则明确、方案具有针对性、完整性、可操作性并满足采购需求的计12分,其中任意一项内容有缺失的扣3分,如内容有缺陷扣1.5分,直至本项分值扣完为止。未提供方案的计0分。</p> <p>内容缺陷是指:非专门针对本项目或不适用项目特性的情形、内容不完整或缺少关键节点、套用其他项目方案、内容前后矛盾、涉及的规范及标准错误、不利于项目实施、不可能实现的情形等任意一种情形。</p>
4	合同	商务	合同中约定
5	其他需求	商务	<p>一、产品运输、保险及保管</p> <p>1. 中标人负责产品到交货地点的全部运输,包括装卸及现场搬运等。</p>

		<p>2. 中标人负责产品在交货地点的保管，直至项目验收合格。</p> <p>3. 中标人负责其派出的工作人员的人身意外保险，在项目实施过程中出现的安全、人身等意外事故全部自行负责，均与采购人无关。</p> <p>二、质量合格证及验收</p> <p>1. 中标人提供的产品必须是原装正品，符合国家强制质量检测标准，具有出厂合格证或国家鉴定合格证明。对于质量不合要求或与招投标文件不符的产品，甲方有权拒收。</p> <p>2. 质保期三年，从验收合格后开始计算，凡属质量问题，一个月内中标人接受退货。</p> <p>3. 设备的安装调试必须符合国家相关行业标准。</p> <p>4. 组织相关人员按招投标文件要求及国家相关行业标准实施验收，验收相关费用由中标人承担，验收报告作为申请付款的凭证之一。</p> <p>5. 货物验收不合格，由成交人返工退回直至合格，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。连续两次货物验收不合格的，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成交人承担。</p> <p>三、售后服务</p> <p>1. 提供7×24小时的故障、技术咨询服务受理；</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. 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、财务费等等）更换或维修。三年质保期满后，中标人应提供有偿服务，并及时优惠提供所需的备品备件。</p> <p>四、交货时间及地点付款方式</p> <p>1. 交货时间：合同签订后一个月内完成交货安装调试。</p> <p>2. 交货地点：采购人指定的地点。</p> <p>3. 付款方式：合同中约定。</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	合同	商务	否	无	无
2	其他需求	商务	否	无	无

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	35	否	无	<b>【报价】</b> 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	<b>【类似业绩】</b> 的评分规则：投标人提供近三年以来具有类似业绩,每提供1个计4分,满分12分。 <b>【类似业绩】</b> 的上传证明材料要求：需提供采购合同或中标通知书的复印件并加盖投标人公章，未提供不计分。
3	主观分	技术分	16	否	无	<b>【供货方案】</b> 的评分规则：投标人根据本项目采购需求及特点提供完整的供货方案，方案（包括但不限于含：①供货时间②配送方式③技术方案及保障措施④货物交接的具体技术方案）等。方案目标和原则明确、方案具有针对性、完整性、可操作性并满足采购需求的计16分，其中任意一项内容有缺失的扣4分，如内容有缺陷扣2分，直至本项分值扣完为止。未提供方案的计0分。内容缺陷是指：非专门针对本项目或不适用项目特性的情形、内容不完整或缺少关键节点、套用其他项目方案、内容前后矛盾、涉及的规范及标准错误、不利于项目实施、不可能实现的情形等任何一种情形。
4	主观分	技术分	12	否	无	<b>【售后服务】</b> 的评分规则：根据投标人针对本项目提供的售后服务方案（包括但不限于①安装验收计划②维修响应时间③维修人员安排④售后服务计划）进行综合评审，方案目标和原则明确、方案具有针对性、完整性、可操作性并满足采购需求的计12分，其中任意一项内容有缺失的扣3分，如内容有缺陷扣1.5分，直至本项分值扣完为止。未提供方案的计0分。内容缺陷是指：非专门针对本项目或不适用项目特性的情形、内容不完整或缺少关键节点、套用其他项目方案、内容前后矛盾、涉及的规范及标准错误、不利于项目实施、不可能实现的情形等任何一种情形。
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	<b>【未进行评分设置的货物重要技术参数】</b> 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2分，最多扣20分
6	/	偏离分	5	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	<b>【未进行评分设置的货物一般技术参数】</b> 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1分，最多扣5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、微型企业 优惠	总报价减免优惠	提供财政部《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库[2020]46号）中规定格式的《中小企业声明函（货物）》	10%	供应商提供的货物均由小型、微型企业制造，即货物均由小型、微型企业生产且使用该小型、微型企业商号或者注册商标的，享受此优惠；监狱企业、残疾人福利性单位视同小型、微型企业，享受此优惠政策，货物制造商为监狱企业、残疾人福利性单位的，需提供货物制造商的监狱企业/残疾人企业声明函。