

# 永州市政府采购文件

采购项目名称：宁远县学前教育设施设备采购项目  
采购人：宁远县教育局  
采购方式：竞争性谈判  
采购代理机构：湖南省招标有限责任公司  
委托代理编号：0623-2481N3425063  
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：永宁财采计[2024]026099号  
采购项目预算：1,783,100元  
是否进行资格预审：否  
需求编制时间：2024-10-15

采购人签章：  
宁远县教育局

需求编制人签章：  
徐凯

## 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(本项目部分面向中小企业采购):

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	983,400	最低评标价法
2	第二包	799,700	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

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
宁远县学前教育设施设备采购项目	2,402,340	根据宁远县公办幼儿园教育教学需要，宁远县教育局拟为公办幼儿园采购教学设备、学生生活用具、厨房设备等。	2024-08

## 第二章 项目采购需求

包名：第一包 采购金额：983,400元

包概述：宁远县学前教育设施设备（广播系统等）采购项目				
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：20分钟		
本包所属行业：工业			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。				
本包付款约定	项目验收合格后一个月内	70%	项目验收合格后一个月内支付70%	
	验收合格满一年后一个月内	30%	验收合格满一年后一个月内支付30%	
本包基本要求	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。 以上5条，除第3条外，其余第1、第2、第4、第5条资格要求，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	IP网络广播服务器（A02099900—其他广播、电视、电影设备）	否	否	否	台	24,110	6	144,660
		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	★	IP网络广播服务器	一、需求概述：系统核心为IP网络广播控制中心。机箱为工控设计，触摸屏显示操控，内置最新的数字IP网络广播对讲控制软件，常用节目素材，大容量节目源空间，采购人可根据自己需求下载或制作录制节目。具备音频流点播服务、计划任务处理、终端管理和权限管理等功能。具备管理节目库资源，为所有IP网络广播终端提供定时播放和实时点播媒体服务，响应各IP网络广播终端的播放请求，为各音频工作站提供数据接口服务。全数字化传输，以局域网或具有独立IP的互联网为主要传输媒介，支持专用千兆网传输，传输距离不受限制，并实现了多网合一。局域网内装有本系统的任意工作站电脑可根据权限大小对系统进行广播，向本系统添加或删除节目。二、功能需求：1、简易操作触摸屏显示。2、自动/手动即时操作功能。3、软件操作平台：windows平台。4、支持多种音乐播放格式。5、超大容量音乐库存储功能，可编程定时播放输出，具有周循环功能。6、消防报警自动强切广播，区域自动识别。7、可设置多个分控站，实现远程控制及远程寻呼。三、参数需求：屏幕：≥17.3寸，分辨率：≥1600*900 电容式触摸屏、可抽拉隐藏式键盘。CPU：Intel i5 ≥2.6GHz；内存：≥8G；硬盘：≥120G；声卡：集成≥1个3.5音频输入接口，≥1*3.5音频输出接口；显卡：集成 电源：≥350W-ATX其他：≥2路网口，≥6*USB，≥1*VGA，≥1*HDMI，≥1*LPT，≥2*485，≥4*232，≥1*DC-IN，1路短路接口；线路输入：≥3个6.35话筒输入接口，4路莲花输入接口 线路输出：≥2路莲花输出接口			
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	IP网络广播对讲控制软件（A02099900—其他广播、电视、电影设备）	否	否	否	套	2,920	6	17,520
		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	★	IP网络广播对讲控制软件	一、用途需求：1、数字IP网络广播对讲控制软件，支持Windows系统、国产系统，具有广播系统数据交换、系统运行和功能操作功能的综合管理平台，集成终端管理、用户管理，定时任务、消防报警、文件广播、外部采播、终端馈送、定时任务等软件模块。2、可运行在电脑以及IP网络广播主机上，支持C/S、B/S 架构,可对整个系统的终端设备进行各种操作和查看等功能，方便维护、升级。二、功能需求：1、标准TCP/IP网络协议，系统可在同网段的局域网内、跨网段的局域网内以及Internet网上使用；即在总部配置上相关的设备及软件，可以通过internet网对各分部进行远程广播通知等功能，支持多级服务器(适合广域网大型项目)。2、带有检测功能，可以实时监测任意一个终端节点的使用状态；3、系统具有传统和网络广播两套系统共存功能，当网络广播出现故障时，可自动切换到模拟系统进行广播，音箱仍然利用IP网络广播系统的音箱，无需再布置；4、系统软件具有双保险功能，可设置主服务器以及备份服务器，当主服务器故障或感染病毒时，备份服务器可自动接替主服务器进行工作，提高了系统的稳定、可靠性；5、软件具有全双工双向对讲、对讲自动录音、对讲日志、网络话筒自动排队、来电提醒、占线等待及转接等功能；6、软件具有终端馈送演讲功能：可任意指定一个终端作为广播音源，把此终端本身自带线路、话筒音源实时编码成数字音频流广播到其它任意一个或多个终端；7、软件具有消防联动报警功能，能接收并处理消防中心信号，按照预先设置，使广播系统发出报警语音；可支持临层、全区报警、分区报警等多种报警模式；内置报警语音播放模块和报警语音采集模块，可播放预存的报警语音或采集外部报警语音；8、能实现断网定时播放定时任务功能，同时能将IP网络定时任务文件定时更新到各IP终端机本地自带的SD卡中，确保IP终端本地的定时任务及时更新；9、软件具有考试模式功能，在考试时将此项选择，可以禁止用户登记以及用户编辑的定时任务运行，以确保考试的顺利进行，同时操作简单、快捷；10、软件具有多层实时的IP网络广播保障功能，可大大提升广播系统使用过程中的稳定性，在遇到各种网络或设备故障时，都能保证系统的正常运行，声音的正常播放；11、具有至少三级优先功能，优先级别支持自定义，可在消防报警、定时任务、即时广播中设置任一广播类型优先；能够满足不同领域广播项目需求；12、软件具有终端定时复位和终端网络防故障处理功能；能根据不同的网络环境进行动态自检维护，确			

					保声音的正常播放； 13、软件支持加密狗和序列号两种授权模式，可安装在本地服务器或云端服务器，满足不同领域项目需求，实现本地局域网或跨公网跨路由跨网段广播功能； 14、软件具有终端在线升级和终端在线批量修改参数功能，可对在线终端进行一键升级和一键批量修改设备参数； 15、具有外部音源自动触发、手动、定时编码采播功能，可选择音频信号或短路信号自动触发、手动或定时编码采播外部音源信号进行广播，同时可设置任意接收终端，实现无人值守实时广播功能； 16、软件支持文本广播功能，可通过软件选择文本或输入文字方式进行，能自动识别文字内容，实现实时文本广播或者定时文本广播功能，男声女声可选； 17、支持一键报警功能，可支持一键拨打管理人员电话或直接拨打全国紧急求助电话，如110报警等； 18、服务器软件支持第三方平台开发，提供SDK第三方软件开发包，实现与大系统、大平台的系统整合。			
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	广播DVD/MP3播放器（A02099900-其他广播、电视、电影设备）	否	否	否	台	1,360	6	8,160
		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	★	广播DVD/MP3播放器	1. 具有≥2U机架式结构，防蚀铝质黑色拉丝面板。 2. 原装全新机芯，超强读碟能力。机架抗摔能力强 3. 微电脑控制，轻触式操作，LED数码显示 4. 播放 DVD SVCD DVCD VCD CD MP3 MP4 等碟片，可播放WAV文件。 5. 可接入U盘，支持WAV Mp3等文件格式 6. 带视频输出带遥控器			
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	广播话筒（A02099900-其他广播、电视、电影设备）	否	否	否	只	360	6	2,160
		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	★	广播话筒	1、鹅颈话筒带红色发言指示光环；可快速拆装话筒； 2、膜片类型：电容式； 3、指向特性：单指向性； 4、频率响应：≥0Hz-16KHz； 5、输出阻抗：≥600Ω±30%； 6、灵敏度：≥-63dB±3dB（0dB=1V/Pa at 1KHz）； 7、信噪比s/n：≥68dB； 8、拾音距离：≥20-50mm。			
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	广播设备机柜（A02099900-其他广播、电视、电影设备）	否	否	否	个	1,980	6	11,880
		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	★	广播设备机柜	≥42U标准机柜（≥2000mm×600mm×1000mm）；材质冷轧钢，脱脂静电喷塑；附加功能 ≥8位10APDU插排一个，固定板≥3组，风扇部件≥1组。			
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	广播设备交换机（A02099900-其他广播、电视、电影设备）	否	否	否	台	1,800	6	10,800
		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	★	广播设备交换机	≥24个10/100/1000BASE-T以太网端口			

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	广播设备电源时序器（A02099900-其他广播、电视、电影设备）	否	否	否	台	1,600	6	9,600
		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	★	广播设备电源时序器	1、标准机柜式≥（1U）设计，氧化铝拉丝面板，精细做工，耐用，美观细腻。 2、前面板有空气开关短路、过流保护。 3、设有≥8通道输出，单路最大输出功率≥3300W，总功率≥6600W，根据需要顺序开启/关闭≥8路受控设备电源，时间间隔≤1秒，有效防止对输入电源的冲击。 4、支持手动通道全开、全关控制，支持手动单路通道开关控制。 5、支持≥2台设备级联顺序控制。 6、支持外部开关信号触发时序电源启动和关闭			
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	广播监听音箱（A02099900-其他广播、电视、电影设备）	否	否	否	支	970	6	5,820
		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	★	广播监听音箱	1、专业的一体化壁挂式IP网络广播音箱，高低音扬声器，音质通透亮丽，人声表现力突出，中频浑厚，透彻、穿透力强；木质箱体，外观精致美观； 2、内置网络音频解码模块、数字立体声定阻功率放大器和高保真扬声器，能通过网络接收IP网络广播服务器远程传输的音频文件和控制信号； 3、内置≥2*20W双声道立体声功率放大器，可外接一路副音箱，音质达到CD级； 4、具有1路线性输入，设有调节旋钮； 5、能通过IP网络广播软件对音量进行远程任意调节；具有三级信号优先功能，高级别可打断低级别的广播；6、标准RJ45网络接口，有以太网地方即可接入，支持跨网段和跨路由；			
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）
9	室内IP网络广播音箱（A02099900-其他广播、电视、电影设备）	否	否	否	支	1,235	48	59,280
		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	★	室内IP网络广播音箱	1、专业的一体化壁挂式IP网络广播音箱，高低音扬声器、音质通透亮丽，人声表现力突出，中频浑厚，透彻、穿透力强；木质箱体，精致美观； 2、内置网络音频解码模块、数字立体声定阻功率放大器和高保真扬声器，能通过网络接收IP网络广播服务器远程传输的音频文件和控制信号； 3、内置≥2*20W双声道立体声功率放大器，可外接一路副音箱，音质达到CD级； 4、具有1路线性输入，设有调节旋钮； 5、能通过IP网络广播软件对音量进行远程任意调节；具有三级信号优先功能，高级别可打断低级别的广播；6、标准RJ45网络接口，有以太网地方即可接入，支持跨网段和跨路由；7、含IP广播音箱控制软件。			
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	广播壁挂音箱（A02099900-其他广播、电视、电影设备）	否	否	否	支	600	48	28,800
		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	★	广播壁挂	室内木质壁挂音箱，全木质结构，≥5.5寸喇叭单元+≥3寸高音喇叭，二分频设计，频率响应：≥			



				音箱	80Hz~18KHz; 阻抗: ≥8Ω; 额定功率/峰值功率: ≥15W-20W; 灵敏度: ≥95dB。			
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)
11	IP网络广播功放1(含嵌入式广播对讲终端控制软件)(A02099900-其他广播、电视、电影设备)	否	否	否	台	3,020	3	9,060
		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	★	IP网络广播功放1(含嵌入式广播对讲终端控制软件)	1、标准机柜式设计, 具有≥2路线路输入, ≥2路话筒输入, 每个通道均可以独立调校音量; 2、带显示屏和USB接口, 可外接U盘, 支持MP3格式播放; 同时支持蓝牙和收音功能; 3、支持≥5路分区输出, 每个分区支持≥5档单独音量控制调节; 4、输出功率强劲, 宽频带、低噪声、高保真效果; 5、具有全面的指示功能, 具有信号指示, 保护指示(过载、过流、超温、短路指示等), 失真指示, 启动指示, 电源指示等功能; 6、内置≥2级有源高通滤波和低通滤波器, 自动消波还原信号, 拥有完整的线路安全工作保证; 7、机器异常工作保护警告功能。8、定阻、定压两种功率输出方式: 定压输出≥110V, 70V; 输出功率: ≥250W; 定阻输出≥4~16Ω; 不均匀度≥1.5dB; 9、标准RJ45网络接口, 内置网络解码板, 有以太网口的地方即可接入, 支持跨网段和跨路由的使用。			
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)
12	IP网络广播功放2(含嵌入式广播对讲终端控制软件)(A02099900-其他广播、电视、电影设备)	否	否	否	台	4,200	3	12,600
		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	★	IP网络广播功放2(含嵌入式广播对讲终端控制软件)	1、标准机柜式设计, 具有≥2路线路输入, 2路话筒输入, 每个通道均可以独立调校音量; 2、带显示屏和USB接口, 可外接U盘, 支持MP3格式播放; 同时支持蓝牙和收音功能; 3、支持≥5路分区输出, 每个分区支持≥5档单独音量控制调节; 4、输出功率强劲, 宽频带、低噪声、高保真效果; 5、具有全面的指示功能, 具有信号指示, 保护指示(过载、过流、超温、短路指示等), 失真指示, 启动指示, 电源指示等功能; 6、内置≥2级有源高通滤波和低通滤波器, 自动消波还原信号, 拥有完整的线路安全工作保证; 7、机器异常工作保护警告功能。8、定阻、定压两种功率输出方式: 定压输出≥110V, 70V; 输出功率: ≥550W; 定阻输出≥4~16Ω; 不均匀度≥1.5dB; 9、标准RJ45网络接口, 内置网络解码板, 有以太网口的地方即可接入, 支持跨网段和跨路由的使用。			
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)
13	广播室外音柱1(A02099900-其他广播、电视、电影设备)	否	否	否	台	970	6	5,820
		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	★	广播室外音柱1	1、≥6.5寸*2+号角高音, 金属网罩+金属后罩 2、频率响应: ≥100Hz-20KHz 3、输入电压: ≥70/100V 4、额定功率: ≥60W 5、灵敏度: ≥98dB			
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)
14	广播室外音柱2(A02099900-其他广播、电视、电影设备)	否	否	否	台	1,360	9	12,240
		本货物共设置了1条参数。 其中: 实质性参数: 1条。						
		参数	参数	参数名	参数值			



	设备)	序号	类型					
		1	★	广播室外音柱2	1、≥6.5寸*2+号角高音,金属网罩+金属后罩 2、频率响应: ≥100Hz-20KHz 3、输入电压: ≥70/100V 4、额定功率: ≥100W 5、灵敏度: ≥98dB			
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)
15	广播设备无线话筒(A02099900-其他广播、电视、电影设备)	否	否	否	套	3,240	6	19,440
		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	★	广播设备无线话筒	一拖二手持式无线话筒 1、采用UHF专用频段设计,并具有多重静噪控制电路,有效防止外界信号干扰; 2、采用动态音频压缩及自动电平控制电路,具有智能电池欠压预警显示功能; 3、采用微电脑CPU控制,PLL锁相环频率合成技术,红外线对频自由选择,液晶数字显示;4、具有平衡和非平衡音频输出,方便和各种音响设备连接; 5、带无线接收主机。			
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)
16	广播移动音箱(A02099900-其他广播、电视、电影设备)	否	否	否	台	1,200	6	7,200
		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	★	广播移动音箱	≥15英寸三分频喇叭单元,木质箱体,具备蓝牙、U盘播放功能,内置充电电池,可外接电源。			
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)
17	广播设备线材线缆(A02099900-其他广播、电视、电影设备)	否	否	否	套	300	117	35,100
		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	★	广播设备线材线缆	音箱到网络信息点的六类网线、音频线等线材线管及各种接插件。			
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)
18	监控枪型摄像机(A02091107-视频监控设备)	否	否	否	台	515	68	35,020
		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	★	监控枪型摄像机	1、≥400万 1/3" CMOS红外筒型网络摄像机 2、支持Smart侦测: ≥10项事件检测, ≥1项异常检测,支持音频异常侦测,音频抖升侦测,音频抖降侦测 3、最低照度:彩色: ≥0.005 Lux @ (F1.2, AGC ON), 0 Lux with IR 4、宽动态: ≥ 120 dB 5、焦距&视场角: 4 mm,水平视场角: ≥78.8°,垂直视场角: ≥40.5°,对角视场角: ≥93.9° ≥ 6 mm,水平视场角: ≥49.1°,垂直视场角: ≥26.3°,对角视场角: ≥57.2° 6、补光灯类型: 红外灯 7、补光距离: 最远可达50 m 8、红外波长范围: ≥850nm 9、防补光过曝: 支持 10、最大图像尺寸: ≥ 2688 × 1520 (默认 2560 × 1440) 11、视频压缩标准: 主码流: ≥H.265/H.264 12、网络存储: 支持NAS (NFS, SMB/CIFS均支持), 支持MicroSD(即TF卡)/Micro SDHC/Micro SDXC卡 (≥256 GB) 13、音频:			

					≥1路输入（Line in），≥1路输出（Line out）；≥1个内置麦克风 14、报警：≥1路输入，≥1路输出（报警输出最大支持DC≥12 V，30mA） 15、网络：1个RJ45 10 M/100 M自适应以太网口 16、复位：支持 17、电源输出：DC12 V，100 mA电源输出，用于拾音器供电 18、启动和工作温度湿度：-30 ℃~60 ℃，湿度小于95%（无 凝结） 19、供电方式：DC：12 V ± 25%，支持防反接保护；PoE：802.3af，Class 3 20、电流 及功耗：DC：12 V，0.60 A，最大功耗：7.2 W；PoE：802.3af，36 V~57 V，0.23 A~0.14 A，最 大功耗：8.5 W 21、电源接口类型：5.5 mm 圆口			
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）
19	监控摄像机支架（A02091107-视频监控设备）	否	否	否	个	30	68	2,040
		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	★	监控摄像机支架	适合枪型、筒型、一体型摄像机壁			
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）
20	监控网络硬盘录像机1（A02091107-视频监控设备）	否	否	否	台	3,480	2	6,960
		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	★	监控网络硬盘录像机1	支持≥32路网络视频输入；最大输入带宽为≥256Mbps；支持接入视频1/4/6/8/9/16/25/36多画面分割预览，支持≥32路视频并发录像，录像分辨率支持4MP、3MP、1080p、720p及以下分辨率；具有≥8个SATA接口，单盘最大容量支持≥10TB硬盘，支持手动录像/抓图、定时录像/抓图、事件录像/抓图、移动侦测录像/抓图、报警录像/抓图等模式；支持≥16路同步回放，支持即时回放、事件回放、标签回放、智能回放、外部文件回放等模式；具有≥1个HDMI和1个VGA输出接口，HDMI接口输出最大支持4K分辨率；具有≥1路音频输出、1路语音对讲输入接口、≥2个RJ45 10M/100M/1000M自适应以太网口、≥3个USB接口。			
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）
21	监控网络硬盘录像机2（A02091107-视频监控设备）	否	否	否	台	4,560	1	4,560
		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	★	监控网络硬盘录像机2	支持≥64路网络视频输入；最大输入带宽为≥320Mbps；支持接入视频1/4/6/8/9/16/25/36/64多画面分割预览，支持≥48路视频并发录像，录像分辨率支持4MP、3MP、1080p、720p及以下分辨率；具有≥8个SATA接口，单盘最大容量支持≥10TB硬盘，支持手动录像/抓图、定时录像/抓图、事件录像/抓图、移动侦测录像/抓图、报警录像/抓图等模式；支持≥16路同步回放，支持即时回放、事件回放、标签回放、智能回放、外部文件回放等模式；具有≥1个HDMI和≥1个VGA输出接口，HDMI接口输出最大支持4K分辨率；具有1路音频输出、≥1路语音对讲输入			
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）
22	监控级硬盘（A02091107-视频监控设备）	否	否	否	块	1,104	16	17,664
		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	★	监控级硬盘	≥3.5 HDD, ≥6TB, ≥7200RPM, ≥256MB, SATA ≥6Gb/s; 支持RAID应用, 高达2≥56MB缓冲区, 流畅存储视频有效防止丢帧; MTBF(平均故障间隔时间): 不小于200万小时; 年写入负载: 不小于550TB; 24×7全天候高效稳定运行; 支持5年有限质保服务。			
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)
23	监控显示器(A02091107-视频监控设备)	否	否	否	台	1,020	2	2,040
		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	★	监控显示器	≥19英寸高清监控显示器, 最大分辨率≥3840*2160。			
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)
24	监控键盘鼠标(A02091107-视频监控设备)	否	否	否	套	108	2	216
		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	★	监控键盘鼠标	无线键盘鼠标(含接收器)			
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)
25	监控机柜(A02091107-视频监控设备)	否	否	否	个	1,980	2	3,960
		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	★	监控机柜	≥42U标准机柜, ≥2000mm×600mm×1000mm; 冷轧钢材质, 脱脂静电喷塑; 附加功能 ≥8位≥10APDU插排一个, 固定板≥3组, 风扇部件≥1组。			
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)
26	监控交换机(A02091107-视频监控设备)	否	否	否	台	1,490	6	8,940
		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	★	监控交换机	≥24个10/100/1000BASE-T以太网端口, POE交换机			
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)
27	监控管理电	否	否	否	台	4,950	2	9,900

货物 序号	脑 (A02091107-视频监控设备)	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	★	监控管理电脑	CPU性能≥海光3350；内存≥16G DDR4 3200，≥512G M.2固态硬盘；显卡：独显，显存≥2G，带VGA、HDMI接口；网卡：板载千兆以太网卡；标准MATX立式机箱，USB键盘、鼠标，不带显示器。			
	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）
28	监控监视器 (A02091107-视频监控设备)	否	否	否	台	3,120	2	6,240
		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	★	监控监视器	≥43英寸监控监视器，最大分辨率≥3840*2160，带壁挂支架、HDMI连接线。			
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）
29	监控设备线材线缆 (A02091107-视频监控设备)	否	否	否	套	300	68	20,400
		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	★	监控设备线材线缆	摄像机到网络信息点的超六类网线等线材线缆线管、86底盒及各种接插件。			
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）
30	交互式智能平板 (A02091104-平板显示设备)	是	否	否	台	11,760	20	235,200
		本货物共设置了15条参数。 其中：实质性参数：15条。						
		参数序号	参数类型	参数名	参数值			
		1	★	交互式智能平板1	1、整机屏幕尺寸≥65英寸 LED 液晶A规屏,显示比例满足：16:9（全屏）；采用全贴合设计；玻璃厚度≤3mm（提供CMA认证的第三方检验机构或者质量技术监督部门所出具的权威检测报告复印件加盖投标人公章）；			
		2	★	交互式智能平板1	2、可视角度：≥178度,物理分辨率：≥3840×2160,整机在Windows与Android下均支持≥20点同时触控及书写； 3、整机安卓配置：Android 11.0及以上版本，RAM≥2GB,ROM≥8G； 4、整机内置2.1或以上声道扬声器，额定总功率≥40W；			
		3	★	交互式智能平板1	5、无需工具即可实现一键还原功能且能有效的防止学生好奇而误操作，需具有边框前置针孔式还原Windows系统的物理按钮，（提供CMA认证的第三方检验机构或者质量技术监督部门所出具的权威检测报告复印件加盖投标人公章）；			
		4	★	交互式智能平板1	6、整机具备采用物理减滤蓝光设计，无需其他操作即可实现防蓝光，且设备具备智能护眼组合功能，并符合GB40070-2021视力防护标准，蓝光危害为RG0豁免级（提供CMA认证的第三方检验机构或者质量技术监督部门所出具的权威检测报告复印件加盖投标人公章）；			
		5	★	交互式智能平板1	7、为方便外接信号源的输入，设备≥1路前置HDMI接口（非转接），≥1路前置USB3.0接口，≥1路Type-C接口；（提供CMA认证的第三方检验机构或者质量技术监督部门所出具的权威检测报告复印件及接口截图加盖投标人公章）；			

		6	★	交互式智能平板1	8、前置接口具备金属防撞保护结构设计，可隐藏接口，防撞挡板采用转轴式翻转。（提供CMA认证的第三方检验机构或者质量技术监督部门所出具的权威检测报告复印件加盖投标人公章）；			
		7	★	交互式智能平板1	9、为保证售后维修便捷性，当前置接口面板、按键面板发生故障时，需支持不从墙上拆下交互智能平板就能实现维修目的（提供CMA认证的第三方检验机构或者质量技术监督部门所出具的权威检测报告复印件加盖投标人公章）；			
		8	★	交互式智能平板1	10.支持护眼模式，可通过前置面板物理功能按键一键启用护眼模式（提供CMA认证的第三方检验机构或者质量技术监督部门所出具的权威检测报告复印件加盖投标人公章）；			
		9	★	交互式智能平板1	11、支持推拉绿板合拢后，黑暗环境下自动进入息屏待机状态，推拉绿板打开后，可自动恢复开机状态；			
		10	★	交互式智能平板1	12、整机内置专业硬件自检维护工具，需支持对系统内存、存储、触控系统、光感系统、内置电脑、屏体信息、主板型号、CPU型号、CPU使用率、设备名称等进行状态提示及故障提示（提供CMA认证的第三方检验机构或者质量技术监督部门所出具的权威检测报告复印件加盖投标人公章）；			
		11	★	交互式智能平板1	13、支持手机端、电脑端与交互显示设备无线投屏，可将笔记本电脑、手机、平板等移动终端文件传至交互显示设备，方便教师在接收端打开并操作文件；支持Android、IOS、Windows系统的投屏画面，可支持不少于6个终端设备同时投屏，并自动分屏排布，可将任意一路画面全屏播放，并支持所投视频音频同时播放；支持多手机同时连接交互显示设备，可设置指定设备为主控设备（提供CMA认证的第三方检验机构或者质量技术监督部门所出具的权威检测报告复印件加盖投标人公章）；			
		12	★	交互式智能平板1	14、整机具有一体化4K高清摄像头，像素不低于1300万，水平视角 120°；拾音单元有效保真拾音距离可达12米，全结构无外部连线与屏体齐平；高清摄像头模组支持远程巡课系统，并可对接人脸识别软件进行使用；			
		13	★	交互式智能平板1	15、整机前面板具有标识的天线模块，包含 2.4G、5G双频 Wifi及蓝牙接发装置，保证信号使用稳定性（提供CMA认证的第三方检验机构或者质量技术监督部门所出具的权威检测报告复印件加盖投标人公章）；			
		14	★	交互式智能平板1	16、支持单独听功能，显示屏息屏关闭后，在黑屏状态下，可进行音频播放，有助于语音类教学学生精力更集中。			
		15	★	交互式智能平板1	17、采用OPS-C 标准的80pin针口设计，方便用户后续自主升级维护或对接第 三方智慧教室类插拔电脑产品；电脑模块： 1.处理器：采用intel 酷睿i5 11代及以上；内存规格：≥16GB DDR4内存；硬盘： ≥512GB 固态硬盘或以上； 2.电脑模块和整机连接采用万兆级接口，传输速率≥10 Gpbs； 3. 采用抽拉内置式模块化电脑，抽拉内置式，PC模块可插入整机，可实现无单独接线的插拔； 4.电 脑USB接口： ≥3个USB3.0 TypeA接口，PC模块的USB接口（Type-A）须为冗余备份接口； 5.具有 独立非外扩展的视频输出接口： ≥1路HDMI； 6.具有标准PC防盗锁孔，确保电脑模块安全防盗； 7.带系统一键还原功能。			
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）
31	智能笔(A02091104-平板显示设备)	否	否	否	支	259	20	5,180
		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	★	智能笔	1.智能电子笔笔身长度不低于15cm，可平稳放置平面，并支持金属及侧边黑板吸附； 2.智能电子笔采用无线通信技术，标配无线dongle，有效传输距离不低于15米； 3.智能电子笔可进行4段式自由伸缩，伸缩长度不低于15cm； 4.笔身不低于4个功能按键，包括翻页、PPT播放、一键关闭应用和返回桌面等功能；按键具有图形标识，单个按键均具有两种以上功能； 5.笔身采用Type-c接口充电，具有自动休眠节电功能，满电续航时间不低于24小时； 6.智能电子笔支持自动连接，一个Dongle可搭配多支智能电子教鞭切换使用，对码方式只需同时按下翻页+返回桌面按键2-3秒完成对码； 7.智能电子笔尖采用POM复合耐磨材质，有效书写距离不低于2万米； 8.智能电子笔具有双色应用状态提示灯，便于用户查验产品状态； 9.兼容Win7、Win10及Win11操作系统，即插即用。			
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）
32	教室立柜式变频冷暖空	否	否	否	台	7,190	12	86,280
		本货物共设置了1条参数。						

	调 (A02052399-其他制冷空调设备)	其中：实质性参数：1条。						
		参数序号	参数类型	参数名	参数值			
		1	★	教室立柜式变频冷暖空调	立柜式（普通形状），冷暖电辅型，大3.0P，变频，三级能效，适用面积34—50m²，制冷量≥7200w，制热量≥8200w，循环风量≥1100m³/h，内机噪音 ≤42,外机噪音（dB）≤56,全国联保，质保期：6年。			
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）
33	教室壁扇 (A02061802-风扇)	否	否	否	台	105	40	4,200
		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	★	教室壁扇	18寸3档可摇头壁扇。			
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）
34	教学电钢琴 (A02102100-教学仪器)	否	否	否	台	4,980	27	134,460
		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	★	教学电钢琴	最大复音数（个）≥128，音色数≥24，键数（键）≥88，带木架、三踏板。			

## 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	IP网络广播服务器	1	IP网络广播服务器	否	无	无
2	IP网络广播对讲控制软件	1	IP网络广播对讲控制软件	否	无	无
3	广播DVD/MP3播放器	1	广播DVD/MP3播放器	否	无	无
4	广播话筒	1	广播话筒	否	无	无

5	广播设备机柜	1	广播设备机柜	否	无	无
6	广播设备交换机	1	广播设备交换机	否	无	无
7	广播设备电源时序器	1	广播设备电源时序器	否	无	无
8	广播监听音箱	1	广播监听音箱	否	无	无
9	室内IP网络广播音箱	1	室内IP网络广播音箱	否	无	无
10	广播壁挂音箱	1	广播壁挂音箱	否	无	无
11	IP网络广播功放1（含嵌入式广播对讲终端控制软件）	1	IP网络广播功放1（含嵌入式广播对讲终端控制软件）	否	无	无
12	IP网络广播功放2（含嵌入式广播对讲终端控制软件）	1	IP网络广播功放2（含嵌入式广播对讲终端控制软件）	否	无	无
13	广播室外音柱1	1	广播室外音柱1	否	无	无
14	广播室外音柱2	1	广播室外音柱2	否	无	无
15	广播设备无线话筒	1	广播设备无线话筒	否	无	无
16	广播移动音箱	1	广播移动音箱	否	无	无
17	广播设备线材线缆	1	广播设备线材线缆	否	无	无



18	监控枪型摄像机	1	监控枪型摄像机	否	无	无
19	监控摄像机支架	1	监控摄像机支架	否	无	无
20	监控网络硬盘录像机1	1	监控网络硬盘录像机1	否	无	无
21	监控网络硬盘录像机2	1	监控网络硬盘录像机2	否	无	无
22	监控级硬盘	1	监控级硬盘	否	无	无
23	监控显示器	1	监控显示器	否	无	无
24	监控键盘鼠标	1	监控键盘鼠标	否	无	无
25	监控机柜	1	监控机柜	否	无	无
26	监控交换机	1	监控交换机	否	无	无
27	监控管理电脑	1	监控管理电脑	否	无	无
28	监控监视器	1	监控监视器	否	无	无
29	监控设备线材线缆	1	监控设备线材线缆	否	无	无
30	交互式智能平板	1	交互式智能平板1	是	图片	提供CMA认证的第三方检验机构或者质量技术监督部门所出具的权威检测报告复印件加盖投标人公章。
		2	交互式智能平板1	否	无	无
		3	交互式智能平板1	是	图片	提供CMA认证的第三方检验机构或者质量技术监督部门所出具的权威检测报告复印件加盖投标人公章。
		4	交互式智能平板1	是	图片	提供CMA认证的第三方检验机构或者质量技术监督部门所出具的权威检测报告复印件加盖投标人公章。
		5	交互式智能平板1	是	图片	提供CMA认证的第三方检验机构或者质量技术监督部门所出具的权威检测报告复印件及接口截图加盖投标人公章。
		6	交互式智能平板1	是	图片	提供CMA认证的第三方检验机构或者质量技术监督部门所出具的权威检测报告复印件加盖投标人公章。
		7	交互式智能平板1	是	图片	提供CMA认证的第三方检验机构或者质量技术监督部门所出具的权威检测报告复印件加盖投标人公章。
		8	交互式智能平板1	是	图片	提供CMA认证的第三方检验机构或者质量技术监督部门所出具的权威检测报告复印件加盖投标人公章。

		9	交互式智能平板1	否	无	无
		10	交互式智能平板1	是	图片	提供CMA认证的第三方检验机构或者质量技术监督部门所出具的权威检测报告复印件加盖投标人公章。
		11	交互式智能平板1	是	图片	提供CMA认证的第三方检验机构或者质量技术监督部门所出具的权威检测报告复印件加盖投标人公章。
		12	交互式智能平板1	否	无	无
		13	交互式智能平板1	是	图片	提供CMA认证的第三方检验机构或者质量技术监督部门所出具的权威检测报告复印件加盖投标人公章。
		14	交互式智能平板1	否	无	无
		15	交互式智能平板1	否	无	无
31	智能笔	1	智能笔	否	无	无
32	教室立柜式变频冷暖空调	1	教室立柜式变频冷暖空调	否	无	无
33	教室壁扇	1	教室壁扇	否	无	无
34	教学电钢琴	1	教学电钢琴	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	供货范围和交货时间、地点及方式	商务	<p>1、供货范围</p> <p>1.1 中标人负责产品到安装地点的全部运输，包括装卸及现场搬运等。</p> <p>1.2 中标人在货物到达采购人指定地点后，在48小时内派相关技术人员到达现场，在采购人技术人员在场的情况下开箱清点货物，实施安装调试，并承担因此发生的一切费用。</p> <p>1.3 中标人负责产品在设备安装地点的保管，直至项目验收合格。</p> <p>1.4 中标人负责其派出的工作人员的人身意外保险。</p> <p>1.5 中标人负责设备及售后工作，包含相应的备品备件。</p> <p>2、交货时间、地点及方式</p> <p>2.1 交货时间：合同签订后15日历日内完成交货，并交付使用。</p> <p>2.2 交货地点：采购人指定地点。</p>

			<p>2.3 交货方式：中标人负责货物的运输、保管、安装调试直至验收合格。</p> <p>2.4 本项目从原材料采购至货物运输至采购人指定交货地点的全部过程中，采购人可派代表到生产现场对工艺流程及生产所需的材料进行检查，中标人须无条件配合，若与投标文件及合同中不符，采购人及时要求进行整改，若不进行整改的可终止合同，采购人不承担中标人所产生的任何损失。</p>
2	质量保证	商务	<p>1、投标人提供的产品应是原装正品，并提供配套设施设备，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、投标人如中标应向采购人提供完整的技术资料（技术说明书、使用说明书、维修手册、安装维修手册、操作手册、常用易消耗品单价等），各项指标和参数应符合验收标准，采购人有权委托中国有资格单位或机构对设备性能、精度进行校核。</p> <p>3、教学空调要求制造商整机6年质保，广播系统、监控系统、交互式智能平板、电钢琴要求制造商提供3年质保，壁扇提供1年质保，从验收合格之日起算，质保期内由制造商免费上门维修。产品超出制造商正常保修期限和范围的，中标人须向制造商购买。提供广播系统、监控系统、交互式智能平板制造商售后服务承诺函，原件备查。</p> <p>4、中标人应取得交互式智能平板生产厂家的软件功能的参数确认函原件以及检测报告的原件备查，否则不签订采购合同；由此，取消成交资格的责任全部由中标人自行负责，且不得提出任何索赔或者补偿要求。</p> <p>5、中标人在确定成交结果后七日内，按响应文件参数提供一套交互式智能平板（至少包含交互式智能平板、智能电子笔）并安装好，用于核对硬件参数及软件功能（完工以后以样机标准验收），满足所有参数的情况下签订采购合同，如不满足整改到位再签订采购合同，如整改不到位将取消中标人资格，并追究相关责任。</p>
3	安装调试及验收	商务	<p>1、中标人提供安装调试方案。</p> <p>2、该设备经采购人和中标人共同验收，所到货物配置齐全，中标人安装调试仪器运行正常合格，并由采购人出具设备安装调试验收报告（验收结果及验收时间以采购人验收报告为准）。</p> <p>3、中标人负责对设备的安装和调试并达到国家相关的验收标准，对安装调试错误所导致的设备损坏承担全部赔偿责任。</p> <p>4、项目验收国家有强制性规定的，按国家规定执行，验收费用由中标人承担，验收报告作为申请付款的凭证之一。</p>

			<p>5、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，如为中标人原因造成的，由中标人承担检测费用；否则，由采购人承担。</p> <p>6、产品验收不合格，由中标人退换相关产品再行验收，给采购人造成的损失等费用由中标人承担。连续两次项目验收不合格的，采购人可终止合同，另行按规定选择其他投标人采购，由此带来的一切损失由中标人承担。</p> <p>7、项目完成后，中标人应将项目有关的全部资料，包括产品资料、技术文档等，移交采购人。</p>
4	售后服务要求	商务	<p>1、设备维护措施要求提交以下内容：</p> <p>1.1定期维护计划；</p> <p>1.2对采购人不定期维护要求的响应措施；</p> <p>1.3对用户修改设计要求的响应措施。</p> <p>2、故障响应时间及提供解决方案</p> <p>2.1提供7×24小时的故障服务受理，要求12小时内应答；</p> <p>2.2提供7×24小时的现场支援，24小时内形成解决方案；</p> <p>2.3提供紧急情况下有相应的服务保障措施；</p> <p>2.4备件服务：遇到重大故障，提供系统所需更换的任何备件。</p> <p>2.5中标人在接到采购人设备故障通知的24小时内派工程师到达现场，如一时无法修复的设备，中标人应提供备品供采购人使用。</p> <p>3、维修与备品备件服务</p> <p>3.1质保期从验收合格后开始计算。质保期内所有货物维护等要求免费上门服务。</p> <p>3.2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。</p> <p>3.3为保证设备正常运行，卖方应在项目所在地设置备件库或售后服务点，存入所有必须的备件，提供售后服务相关人员。质保期满后，无论采购人是否另行选择维保投标人，中标人应及时优惠提供所需的备品备件。</p> <p>4、中标人提供详细的备品备件清单，并列明价格。</p> <p>5、中标人免费连接该设备开放的所有数据接口及费用，并能正常使用。</p> <p>6、中标人需要配备专业售后技术人员；</p>

5	技术培训要求	商务	<p>1现场培训：根据新设备特点及技术要求中标人应对采购人的技术、管理人员进行培训，保证使用人员正常操作设备各种功能（具体人数签订合同时约定的条款为准）。培训次数不得少于1次，培训地点为现场培训，培训时间不得少1天，培训人员应为设备生产厂家相关培训人员，培训费用由中标人承担。</p> <p>2网络培训：具有专用的网址或公众号，在线提供产品应用培训。</p>
6	其它要求及说明	商务	<p>1、本项目采用费用包干方式建设，中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材料购置，以及产品运输保险保管、验收、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，均由中标人免费提供，采购人不再支付任何费用。</p> <p>2、中标人在投标前，如需踏勘现场，有关费用自理，踏勘期间发生的意外自负。</p> <p>3、中标人确保设备安全无损地运抵采购人指定地点，并承担设备的运费、保险费、装卸费等相关费用。</p> <p>4、中标人负责提供设备所有相关证件资质材料，保证所提供设备符合国家相关标准、所提供的厂家资质、注册证等文件的正式有效性，并承担由此可能引发的任何法律及经济责任，如因证照不全则全部责任也由中标人承担。</p> <p>5、中标人保证所提供设备及配置必须同时满足中标人或者成交供应商在投标文件中所有的响应条款以及在招标何商务谈判过程中做出的所有承诺，并综合配置清单、招标文件及承诺书中的条款进行验收。</p> <p>6、在双方人员在场的情况下，由中标人负责设备的现场安装、调试，同时保证安全，如若发生意外事件上，均由中标人或者成交供应商负责。</p> <p>7、设备到达采购人指定学校后，中标人负责派工程师免费安装、调试设备，并培训采购人教学人员，直至熟练掌握设备的操作、日常维护保养为止，提供针对采购人维修人员的现场操作、维修、维护培训。</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>宁远县教育局</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：<u>宁远县学前教育设施设备（广播系统等）采购项目</u></p> <p>（2）采购计划编号：<u>永宁财采计[2024]026099号</u></p> <p>（3）项目内容：</p> <table><thead><tr><th>序号</th><th>设备名称</th><th>数量</th><th>单位</th></tr></thead><tbody><tr><td>1</td><td>枪型摄像机</td><td>68</td><td>台</td></tr><tr><td>2</td><td>支架</td><td>68</td><td>个</td></tr><tr><td>3</td><td>网络硬盘录像机1</td><td>2</td><td>台</td></tr><tr><td>4</td><td>网络硬盘录像机2</td><td>1</td><td>台</td></tr><tr><td>5</td><td>监控级硬盘</td><td>16</td><td>块</td></tr><tr><td>6</td><td>显示器</td><td>2</td><td>台</td></tr><tr><td>7</td><td>键盘鼠标</td><td>2</td><td>套</td></tr><tr><td>8</td><td>机柜</td><td>2</td><td>个</td></tr><tr><td>9</td><td>交换机</td><td>6</td><td>台</td></tr><tr><td>10</td><td>管理电脑</td><td>2</td><td>台</td></tr><tr><td>11</td><td>监视器</td><td>2</td><td>台</td></tr><tr><td>12</td><td>线材线缆</td><td>68</td><td>套</td></tr><tr><td>13</td><td>IP网络广播服务器</td><td>6</td><td>台</td></tr><tr><td>14</td><td>IP网络广播对讲控制软件</td><td>6</td><td>套</td></tr></tbody></table>	序号	设备名称	数量	单位	1	枪型摄像机	68	台	2	支架	68	个	3	网络硬盘录像机1	2	台	4	网络硬盘录像机2	1	台	5	监控级硬盘	16	块	6	显示器	2	台	7	键盘鼠标	2	套	8	机柜	2	个	9	交换机	6	台	10	管理电脑	2	台	11	监视器	2	台	12	线材线缆	68	套	13	IP网络广播服务器	6	台	14	IP网络广播对讲控制软件	6	套
序号	设备名称	数量	单位																																																											
1	枪型摄像机	68	台																																																											
2	支架	68	个																																																											
3	网络硬盘录像机1	2	台																																																											
4	网络硬盘录像机2	1	台																																																											
5	监控级硬盘	16	块																																																											
6	显示器	2	台																																																											
7	键盘鼠标	2	套																																																											
8	机柜	2	个																																																											
9	交换机	6	台																																																											
10	管理电脑	2	台																																																											
11	监视器	2	台																																																											
12	线材线缆	68	套																																																											
13	IP网络广播服务器	6	台																																																											
14	IP网络广播对讲控制软件	6	套																																																											

			15	DVD/MP3播放器	6	台
			16	广播话筒	6	只
			17	机柜	6	个
			18	交换机	6	台
			19	电源时序器	6	台
			20	监听音箱	6	支
			21	室内IP网络广播音箱	48	支
			22	壁挂音箱	48	支
			23	IP网络广播功放1	3	台
			24	IP网络广播功放2	3	台
			25	室外音柱1	6	台
			26	室外音柱2	9	台
			27	无线话筒	6	套
			28	移动音箱	6	台
			29	线材线缆	117	套
			30	交互式智能平板	20	台
			31	智能笔	20	支
			32	立柜式变频冷暖空调	12	台
			33	壁扇	40	台
			34	电钢琴	27	台
			(4) 是否分包： <u>否</u> 。			



		<p>(5) 项目负责人：__。</p> <p>(6) 联系电话：__。</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>“全额付款：__（应一次性支付全部合同款项）</p> <p>“预付款：__（应明确预付款的支付比例和支付条件）</p> <p>■分期付款：__项目验收合格后一个月内支付70%、验收合格满一年后一个月内支付30%。</p> <p>“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）</p> <p>“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）</p> <p>3. 合同履行</p> <p>(1) 起始日期：__年__月__日，完成日期：__年__月__日。总日历天数：__20__天。</p> <p>(2) 地点：__采购人指定宁远县公办幼儿园</p> <p>(3) 方式：__包干方式建设</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>
--	--	---

- (4) 投标文件
- (5) 政府采购合同专用条款
- (6) 政府采购合同通用条款
- (7) 标准、规范及有关技术文件，图纸。
- (8) 其他合同文件。

6. 合同生效

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

		<p>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 and 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</p>
--	--	--

		<p>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</p>
--	--	--

		<p>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</p> <p>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. 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>
--	--	---



			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	宁远县教育局、湖南省永州市宁远县九疑北路1号
			本章第二节 第1.2（6）项	项目现场	宁远县公办幼儿园
			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：20日历天。 交货地点：宁远县公办幼儿园 交货方式：中标人负责货物的运输、保管、安装调试直至验收合格
			本章第二节 第9.2（1）项	质量保证期	各类货物要求质量保证期不同，具体以签订合同时约定的内容为准。
			本章第二节 第9.2（3）项	响应时间	1提供7×24小时的故障服务受理，要求12小时内应答； 2提供7×24小时的现场支援，24小时内形成解决方案；
			本章第二节 第13.5款	合同价款支付方式和条件	项目验收合格后一个月内支付70%、验收合格满一年后一个月内支付30%。
			本章第二节 第14.2（6）项	乙方提供的其他服务	第五章采购需求。
			本章第二节 第23.1款	合同未尽事项	双方协商。

## 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	供货范围和交货时间、地点及方式	商务	否	无	无
2	质量保证	商务	否	无	无
3	安装调试及验收	商务	否	无	无
4	售后服务要求	商务	否	无	无

5	技术培训要求	商务	否	无	无
6	其它要求及说明	商务	否	无	无
7	合同	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
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%	评标方法为最低价成交法时，监狱企业享受报价扣除优惠，扣除比例为10%
小微企业优惠	总报价减免优惠	提供小微企业自我声明函	10%	评标方法为最低价成交法时，小微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%	评标方法为最低价成交法时，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%	评标方法为最低价成交法时，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%	评标方法为最低价成交法时，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%	评标方法为最低价成交法时，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。


## 包名：第二包 采购金额：799,700元

包概述：宁远县学前教育设施设备(户外设施、室内柜子等)采购项目				
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：是
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：20分钟		
本包所属行业：工业			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。				
本包付款约定	项目验收合格后一个月内	70%	项目验收合格后一个月内支付70%	
	验收合格满一年后一个月内	30%	验收合格满一年后一个月内支付30%	
本包基本要求	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。 以上5条，除第3条外，其余第1、第2、第4、第5条资格要求，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。	
本包特定资格要求	本包只接受中小企业参加投标。		提供财政部《政府采购促进中小企业发展管理办法》中规定格式的货物类中小企业声明函（加盖公司公章），使用投标工具时可以自行下载模板。	

### 本包货物类需求

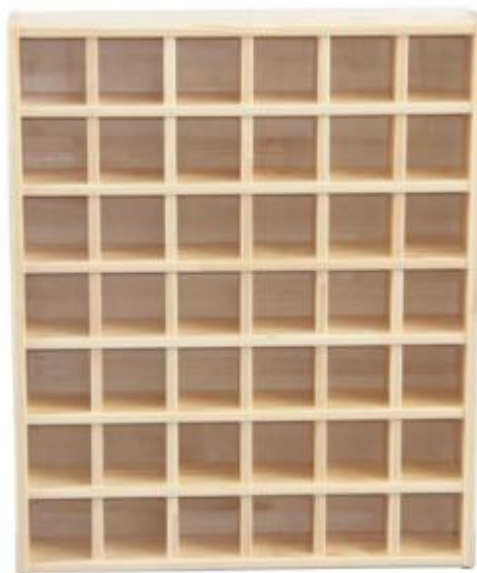
货物类需求特别约定：实质性参数用★标注，重要参数用▲标注，一般参数和不区分类型参数用文字标注。

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	户外滑滑梯（A02102100-教学仪器）	否	否	否	套	23,260	3	69,780
		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	★	户外滑滑梯	1. 规格：8500x4000x2900cm 一、组成：立柱≥10根、四方平台≥4块、S滑≥1套、小型装饰顶≥6个、单滑梯≥1个、步梯≥1个、双滑≥1个，锻炼孩子钻、爬、滑功能。 二、材质：立柱采用直径114mm镀锌钢管（主立柱管材厚度不小于2.0mm）。表面经酸洗、除锈、磷化、抛光后用塑料进行双层喷涂处理（喷塑层厚度不小于0.2mm）。喷涂经过电脑烤房高温固化后使其表面光滑、抗紫外线、抗锈能力、色彩鲜艳、不易脱落。依据QB/T3826-1999、QB/T3827-1999、QB/T3832-1999、GB/T10125-2021、GB/T6461-2001的检测标准，提供镀锌钢管关于中性盐雾96h、乙酸盐雾96h、铜加速乙酸盐雾96h不低于10级的检测报告； 2. 平台：采用符合高强度冷轧钢板（厚度不小于2mm）。平台规格110cm*110cm，进行表面冲孔，冲孔孔径小于8mm，既要保证雨水可导流，又要确保儿童的手指和脚趾不能够通过，钢板材质经特殊工艺表面经除油，然后经过酸洗、除锈、磷化、抛光，用静电粉末喷涂户外环保聚酯粉末涂料。依据QB/T 3826-1999、QB/T 3827-1999、QB/T 3832-1999、GB/T 10125-2021、GB/T 6461-2002的检测标准，提供户外游乐设施钢部件关于铜加速乙酸盐雾96h、中性盐雾96h、乙酸盐雾96h不低于10级的检测报告； 3. 塑料件：采用优质工程塑料并添加抗紫外线稳定剂、静电防止剂及抗老化剂，将颜色粉末与聚乙烯基材充分混合，经大型正反流水线滚塑机一次性成型。关于塑料件在GB/T 9341-2008《塑料弯曲性能的测定》中弯曲强度≥30MPa、GB/T 3960-2016《塑料滑动摩擦磨损试验方法》摩擦系数≤1.0；GB/T 1634.1-2019《塑料负荷变形温度的测定第1部分:通用试验方法》负荷变形温度≥99℃，GB/T 1633-2000《热塑性塑料维卡软化温度（VST）的测定》维卡软化温度≥140℃，提供相关检测报告。 4. 连接扣件：铸铝合金，并采用不锈钢T型平头螺丝连接及机紧固螺丝。 5. 其他：接触面之材料及结合角铁均经导圆角处理，以维护使用者的安全，所产产品边角圆滑，无飞边毛刺。			
		货物样图如下所示：						
								
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	套	22,807	1	22,807

2	户外大攀爬架（ A02102100- 教学仪器）	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	★	户外大攀 爬架	22件套组合攀爬架；规格：80x30x90cm 1. 采用进口天然防腐木材非洲菠萝格实木材，提供菠萝格木在GB/T 1927.21-2022《无疵小试样木材物理力学性质试验方法 第21部分:握钉力测定》标准中握钉力径面不低于71N/mm、弦面不低于70N/mm、端面不低于50N/mm的检测报告； 2. 结构：包含不低于四种攀爬，轮胎攀爬、梯子攀爬、攀岩石、蜘蛛爬网，内嵌荡桥等，锻炼孩子爬、钻、荡等技能； 3. 产品采用优质五金件连接，环保耐用，材质不易生锈；依据QB/T 3826-1999、QB/T 3827-1999、QB/T3828-1999、QB/T 3832-1999、的检测标准，提供五金件关于中性盐雾120h、乙酸盐雾120h、铜盐加速乙酸盐雾120h不低于10级的检测报告； 4. 攀爬部分爬网采用航海船用缆绳，中芯为镀铬钢丝外套胶管（不少于6股），网绳编织采用专用绳扣连接，间距均匀，可长期使用不变形，依据QB/T 3826-1999《轻工产品金属镀层和化学处理层的耐腐蚀试验方法中性盐雾试验（NSS）法》、QB/T 3832-1999《轻工产品金属镀层腐蚀试验结果的评价》、GB/T 228.1-2021《金属材料拉伸试验第1部分:室温试验方法》的检测标准，提供爬网绳关于中性盐雾120h不低于10级、关于抗拉强度≥415MPa、下屈服强度≥295MPa、断后伸长率≤28%的检测报告； 5. 产品采用环保户外水性木器漆对木质部分进行处理，清漆透明亮丽，展现木材天然纹理，防腐耐磨； 6. 塑料部分采用线型低密度聚乙烯工程塑料，使用先进技术的专业技术将颜料粉末与聚乙烯基材充分混合，强度大，韧性好，安全环保，色彩鲜艳，耐候性好； 7. 提供攀爬架符合GB/T34022-2017《小型游乐设施 立体攀网》要求的检测报告。			
		货物样图如下所示：  						
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	12人书包柜（ A02102100- 教学仪器）	否	否	否	个	684	2	1,368
		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	★	12人书 包柜	规格：120*30*80cm，±0.5cm 1. 材质：采用AA级橡胶胶木板材，厚度不低于1.6cm； 2. 涂层：环保水性漆，三底两面喷涂工艺。 3. 结构：底部踢脚板设计，后背板采用实木多层板，四周扣槽安装，四角无裸露，所有接触人体的边棱均为倒圆角，产品分十二个格，用于放置书包等，隔板采用负离子板材，抗菌除醛，净化空气；			
货物样图如下所示：								

								
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	个	468	14	6,552
4	区角柜（A02102100-教学仪器）	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	★	区角柜	规格：120*30*80cm，±0.5cm 1. 材质：采用AA级橡胶木板材，厚度不低于1.6cm； 2. 涂层：环保水性漆，三底两面喷涂工艺； 3. 结构：上下三层结构，柜体采用踢脚板加固； 4. 脚垫：贴地处装有塑料脚垫； 5. 依据QB/T 4371-2012、LY/T 3230-2020的检测标准，提供玩具柜关于抑菌率（至少包含鼠伤寒沙门氏菌、宋内志贺氏菌、鲍曼不动杆菌）≥99%，总醛酮化合物释放量分级不低于II级的检测报告；			
		货物样图如下所示： 						



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	口杯柜（ A02102100- 教学仪器）	否	否	否	个	468	12	5,616
		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	★	口杯柜	规格：60*12*72cm，±0.5cm 1. 材质：采用AA级橡胶木板材，厚度不低于1.6cm； 2. 涂层：环保水性清漆，三底两面喷涂工艺； 3. 结构：产品上下分为6层，每层可存放7个，两边用两个小木条隔开，可容纳42个水杯的空间，底部为两格抽屉，方便存放临时用品，要求后背板安装时四周扣槽，四角无裸露全部圆弧倒角，保证安全。 4. 整体：稳固承重，环保材质，依据LY/T 1926-2020、QB/T 4371-2012的检测标准，提供口杯架关于抗菌率-福氏志贺氏菌≥99%，抑菌率（至少包含表皮葡萄球菌、鲍曼不动杆菌、粘质沙雷伯氏菌）≥99%的检测报告；			
		货物样图如下所示： 						
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	鞋柜（ A02102100- 教学仪器）	否	否	否	个	360	4	1,440
		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	★	鞋柜	规格：120*30*33cm，±0.5cm 1. 材质：采用AA级橡胶木板材，厚度不低于1.6cm； 2. 涂层：环保水性漆，三底两面喷涂工艺； 3. 结构：座台面高度适中，分为上下两层，共计12格； 4. 整体：稳固承重，环保材质。			
		货物样图如下所示：						



								
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	樟子松叠叠床( A02102100-教学仪器)	否	否	否	张	218	360	78,480
		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	★	樟子松叠叠床	规格：138*55*18cm，±0.5cm 1. 材质：松木实木板材； 2. 涂层：环保水性漆，三底两面喷涂；依据GB/T 1741-2020、HJ 2537-2014、GB/T 21866-2008的检测标准，提供油漆关于耐霉菌性等级（至少包含可可球二孢、赭绿青霉等）达到0级、工业涂料中有害物质限量—卤代烃（以二氯甲烷计）未检出、抗细菌率（至少包含肺炎链球菌、甲型溶血性链球菌等）≥99%的检测报告； 3. 结构：床头与床腿采用榫卯工艺连接，床梆厚度不低于2.0cm，床板间隙不大于1cm，底部不少于三根托底横撑，支撑稳固； 4. 整体：幼儿床依据LY/T 3230-2020《人造板及其制品挥发性有机化合物释放量分级》、LY/T 1926-2020《人造板与木（竹）制品抗菌性能检测与分级》、GB/T39600-2021《人造板及其制品甲醛释放量分级》的检测标准，关于总醛酮化合物释放量分级不低于Ⅱ级，抗菌率-福氏志贺氏菌≥99%，甲醛释放量分级（气候箱法）达到ENF级，提供相关检测报告。			
		货物样图如下所示： 						
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）
		是	否	否	套	968	231	223,608

8	幼儿园桌椅 (A02102100-教学仪器)	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	★	幼儿园桌椅	一套为一桌六椅 规格：长*宽*高120*60*50cm 1. 材质：采用AA级橡胶木板材；依据 GB/T17657-2022《人造板及饰面人造板理化性能试验方法》、GB/T35601-2017《绿色产品评价人造板和木质地板》检测标准，提供橡胶木关于木材耐开裂性能不低于5级，挥发性有机化合物-苯、甲苯、二甲苯、总挥发性有机化合物未检出的检测报告； 2. 涂层：环保水性清漆。 3. 结构：桌面采用压边工艺，桌面边缘测量厚度不低于2.8cm，桌面四边整体为半圆弧状。桌面底部中间两道托底撑，托底撑横截面规格为2*3cm，托底撑长度47.5cm，托底撑与桌面采用螺丝连接且螺丝无外露，桌面下有围边加固，厚度不低于1.8cm。采用5*5cm的橡胶木桌腿，支撑稳固； 4. 五金件：桌面与桌腿采用优质五金件连接，依据GB/T 228.1-2021的检测标准，提供五金件关于抗拉强度≥520MPa、下屈服强度≥385MPa、断后伸长率≤25%的检测报告； 5. 脚垫：桌腿底部配以TPR脚垫，依据GB/T 31402-2015的检测标准，提供脚垫关于抗菌性能值（至少包含甲型溶血性链球菌、肺炎链球菌等）≥1.0的检测报告； 6. 依据GB/T 36022-2018、GB/T 40971-2021的检测标准，提供幼儿桌关于氨释放量未检出、18种多环芳烃未检出的检测报告。 二、椅子： 规格：29*29*52cm，±0.5cm； 1. 材质：采用AA级橡胶木板材； 2. 涂层：环保水性清漆； 3. 结构：榫卯结构，座面为圆弧状，圆角倒棱，椅面厚度不低于1.6cm，椅腿为2.2*4.5cm的橡胶木腿，靠背带有卡通样式，增加趣味性的同时方便手拉移动； 4. 脚垫：椅腿底部配以TPR脚垫； 5. 依据GB/T 36022-2018、GB/T 40971-2021、GB/T 40907-2021的检测标准，提供幼儿椅关于氨释放量未检出，18种多环芳烃未检出、2，4-二氨基甲苯、4，4'-二氨基二苯甲烷未检出的检测报告。			
		货物样图如下所示： 						
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）
9	教师桌椅 (A02102100-教学仪器)	否	否	否	套	1,032	68	70,176
		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	★	教师桌椅	办公桌规格：1200mm*900mm*800mm单桌，颜色可选 材质:人造板 附加功能:带线盒 风格:简约现代			


					<p>代 是否带屏风:是 可安装插排,隐藏线槽设计,拒绝凌乱电线。自由拼搭组合,实现简约办公新理念。材 办公椅规格:57mm**62*92mm 材质要求: 人体工学仿生椅靠背,贴合人体自然曲线。蜂窝气孔,透气不闷热,填充饱满,久坐不变形。贴布式网布靠背,分压设计,更贴合背部。更加舒适、透气、防污、防尘。升级加厚PP框架,坚固耐用。采用PP材质包裹椅身,放心触碰。防爆气杆SGS认证安全稳定,直平宽大扶手整个收不亲切承托,缓解双肩受力,舒适办公。要求:</p> <p>(1) 办公椅依据GB/T3325-2017测试,产品外形尺寸偏差单项判定为:合格。(2) 办公椅依据GB/T3325-2017形状和位置公差(着地平稳性)0.5:单项判定为合格 (3) 办公椅依据GB/T3325-2017外观性能要求(金属件)单项判定为:合格。(4) 办公椅依据GB/T3325-2017安全性能要求(结构安全)单项判定为:合格。(5) 办公椅依据GB/T3325-2017理化性能要求[金属喷漆(塑)涂层(硬度为H、冲击强度、耐腐蚀、附着力为1级)]单项判定为:合格。(6) 办公椅依据GB/T3325-2017力学性能要求[椅凳类强度和耐久性(座面静载荷试验、椅腿前向静载荷试验、椅腿侧向静载荷试验、座面冲击试验、跌落试验)、椅 凳类稳定性(椅子任意方向的倾翻试验)]单项判定为:合格。(7) 办公椅依据GB/T3325-2017有害物质限量(可溶性重金属)检测:满足国家级检测机构性能测试,可溶性铅mg/Kg未检出(&lt;1)、可溶性镉mg/Kg未检出(&lt;0.5)、可溶性铬mg/Kg未检出(&lt;2.5),可溶性汞检测结果为mg/Kg未检出(&lt;0.005),单项判定为:合格,</p>
		货物样图如下所示:			





								
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	套	19,560	4	78,240
10	会议桌椅（A02102100-教学仪器）	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	★	会议桌椅	规格：3500x1500x760mm；实木烤漆会议桌，配10张实木靠背椅。 以实际场地为准； 材质：金属功能；自由组合 带线盒 加厚板材，宽大桌面，稳固承重。皮面家具轻盈保暖，庄重大方。通气性佳，不起静电，可透汗，吸汗及保暖。内敛色调，塑造轻松愉快的办公氛围。65mm精选板料原材，甄选E1级优质板材。材质要求：1.E0级实木颗粒板：GB/T39600-2021《人造板及其制品甲醛释放量分级》，甲醛释放量(气候箱法)E0级未检出，规格尺寸及其偏差符合标准、外观质量符合标准、密度符合标准、含水率符合标准、静曲强度≥28MPa、弹性模量≥3800MPa、板面握螺钉力≥1800N、板边握螺钉力≥1500N，苯未检出，甲苯未检出，二甲苯未检出，TVOC未检出。 2. PVC封边条：PVC封边QB/T 4463-2013《家具用封边条技术要求》。、塑料封边条-耐开裂性(耐龟裂性)1级、塑料封边条-耐光色牢度(灰色样卡)5级、塑料封边条-甲醛释放量<0.01mg/L、塑料封边条-氯乙烯单体<0.01mg/kg、塑料封边条-可迁移元素(可溶性重金属)-铅(Pb)<0.01mg/kg、塑料封边条-可迁移元素(可溶性重金属)-镉(Cd)<0.01mg/kg、塑料封边条-可迁移元素(可溶性重金属)-铬(Cr)<0.01mg/kg、塑料封边条-可迁移元素(可溶性重金属)-汞(Hg)<0.01mg/kg、塑料封边条-可迁移元素(可溶性重金属)-砷(As)<0.01mg/kg、塑料封边条 可迁移元素(可溶性重金属庾力)-钡(Ba)<0.01mg/kg、塑料封边条-可迁移元素(可溶性重金属)-锑(Sb)塑料封边条-可迁移元素(可溶性重金属)-硒(Se)<0.01mg/kg、塑料封边条-邻苯二甲酸酯(DBP、BBP、DEHP、DNOP、DINP和DIDP)的总量<0.0%、塑料封边条-多溴联苯(PBB)<0.01mg/kg、塑料封边条 多溴联苯醚(PBDE)<0.01mg/kg。 3. 三合一连接件：GB/T 3325-2017《金属家具通用技术条件》GB/T 28203-2011《家具用连接件技术要求及试验方法》GB/T 10125-2021《人造气氛腐蚀试验 盐雾试验》QB/T 3826-1999《轻工产品金属镀层和化学处理层的耐腐蚀试验方法 中性盐雾试(NSS)法》QB/T 3827-1999《轻工产品金属镀层和化学处理层的耐腐蚀试验方法 乙酸盐雾试验(ASS)法》。、中性盐雾试验 18h 10级、乙酸盐雾试验 18h 10级、三合一偏心连接件偏心体抗压强度>310N、金属件-喷涂层符合要求、金属件-喷涂层符合要求、腐蚀率 0%、金属表面耐腐蚀等级 10级。			
货物样图如下所示：								

								
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	个	802	69	55,338
11	文件柜（ A02102100- 教学仪器）	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	★	文件柜	1、产品规格：900x400x1850mm。 2、产品材质：钢 3. 功能：防火,透明,带抽屉,移动,玻璃门 4. 柜子类型：落地文件柜。要求：（1）文件柜依据GB/T3325-2017测试，产品外形尺寸偏差单项判定为：合格。（2）文件柜依据GB/T3325-2017形状和位置公差（着地平稳性）0.5：单项判定为合格（3）文件柜依据GB/T3325-2017外观性能要求（金属件）单项判定为：合格。（4）文件柜依据GB/T3325-2017安全性能要求（结构安全）单项判定为：合格。（5）文件柜依据GB/T3325-2017理化性能要求[金属喷漆(塑)涂层(硬度为H、冲击强度、耐腐蚀、附着力为1级)]单项判定为：合格。（6）文件柜依据GB/T3325-2017有害物质限量(可溶性重金属)检测：满足国家级检测机构性能测试，可溶性铅mg/Kg未检出（<1）、可溶性镉mg/Kg未检出（<0.5）、可溶性铬mg/Kg未检出（<2.5），可溶性汞检测结果为mg/Kg未检出（<0.005），单项判定为：合格。			
		货物样图如下所示：						

								
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）
12	图书柜（A02102100-教学仪器）	否	否	否	套	444	14	6,216
		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	★	图书柜	规格：90*40*90cm，±0.5cm（底厚，阶梯式） 1. 材质：采用AA级橡胶木板材，厚度不低于1.6cm； 2. 涂层：环保水性漆，三底两面喷涂工艺； 3. 结构：上下四层，层次分明，书架四周全部圆弧倒角； 4. 脚垫：贴地处装有塑料脚垫；			
		货物样图如下所示：						

								
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	套	3,180	53	168,540
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	★	实木区域组合（五件套）	规格：（1200+1000+800+1200+1200）长、300厚； 1. 材质：采用AA级橡胶木板材，厚度不低于1.6cm；依据GB/T 39600-2021、GB/T 35601-2017的检测标准，提供橡胶木板关于甲醛释放量≤0.025mg/m3，达到ENF级、挥发性有机化合物（至少包含苯、甲苯、二甲苯、总挥发性有机化合物）、可溶性重金属（铅、镉、铬、汞）总含量均未检出的检测报告； 2. 涂层：环保水性漆，三底两面喷涂工艺，彩色部分采用UV打印技术，提供油墨符合GB 38507-2020《油墨中可挥发性有机化合物（VOCs）含量的限值》的检测报告； 3. 组成：五件套，有两个斯洛德四格玩具柜、一个斯洛德四格柜A、一个斯洛德四格柜B组成； 4. 整体：整体表面光滑无毛刺，所有棱角倒圆角设计，保证小朋友们使用过程中的安全。			
货物样图如下所示：								
13	实木区域组合（五件套）（A02102100-教学仪器）							
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	个	1,049	11	11,539



14	消毒柜 (A02102100-教学仪器)	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	★	消毒柜	规格：72*28*110cm，幼儿杯子、碗筷消毒；材质：不锈钢材质，环保、健康，使用寿命长；工艺：臭氧+高温消毒，最高温度控制在60度，以达到最佳的消毒温度，更有效保护使用安全，在设定时间内能自动消毒完毕关配备防漏电开关，更安全。要求提供：依据GB4706.1-2005的检测标准，7标志说明、8对触及带电部件的防护、10输入功率和电流、20稳定性和机械危险、21机械强度、22结构、25电源连接和外部软线、30耐热和耐燃的测试结果为N/A、P，产品符合参照GB21027-2020《学生用品的安全通用要求》标准，可迁移元素mg/kg（锑、钡、铬、汞、砷、镉、铅、硒）其检测结果为聚丙烯材质塑料均未检出。需提供符合参数的带CMA和CNAS标识的国家认可的第三方检测机构出具的检测报告复印件。
		货物样图如下所示：			
					

## 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	户外滑滑梯	1	户外滑滑梯	是	图片	根据技术参数值中的要求，提供相关检测报告。
2	户外大攀爬架	1	户外大攀爬架	是	图片	根据技术参数值中的要求，提供相关检测报告。
3	12人书包柜	1	12人书包柜	否	无	无
4	区角柜	1	区角柜	是	图片	根据技术参数值中的要求，提供相关检测报告。
5	口杯柜	1	口杯柜	是	图片	根据技术参数值中的要求，提供相关检测报告。
6	鞋柜	1	鞋柜	否	无	无
7	樟子松叠叠床	1	樟子松叠叠床	是	图片	根据技术参数值中的要求，提供相关检测报告。

8	幼儿园桌椅	1	幼儿园桌椅	是	图片	根据技术参数值中的要求，提供相关检测报告。
9	教师桌椅	1	教师桌椅	是	图片	根据技术参数值中的要求，提供相关检测报告。
10	会议桌椅	1	会议桌椅	是	图片	根据技术参数值中的要求，提供相关检测报告。
11	文件柜	1	文件柜	是	图片	根据技术参数值中的要求，提供相关检测报告。
12	图书柜	1	图书柜	否	无	无
13	实木区域组合（五件套）	1	实木区域组合（五件套）	是	图片	根据技术参数值中的要求，提供相关检测报告。
14	消毒柜	1	消毒柜	是	图片	根据技术参数值中的要求，提供相关检测报告。

本包其他评审要求

序号	需求名	需求类型	需求描述															
1	合同	商务	政府采购合同															
			第一节 政府采购合同协议书															
			采购合同编号：															
			采购人（全称）： <u>宁远县教育局</u> （甲方）															
			供应商（全称）： <u>  </u> （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： <u>宁远县学前教育设施设备（广播系统等）采购项目</u>															
			（2）采购计划编号： <u>永宁财采计[2024]026099号</u>															
			（3）项目内容：															
			<table><tr><th>序号</th><th>货物名称</th><th>数量</th><th>单位</th><th>备注</th></tr><tr><td>1</td><td>户外滑滑梯</td><td>3</td><td>套</td><td></td></tr><tr><td>2</td><td>户外大攀爬架</td><td>1</td><td>套</td><td></td></tr></table>	序号	货物名称	数量	单位	备注	1	户外滑滑梯	3	套		2	户外大攀爬架	1	套	
序号	货物名称	数量	单位	备注														
1	户外滑滑梯	3	套															
2	户外大攀爬架	1	套															

3	12人书包柜	2	个	
4	区角柜	14	个	
5	口杯柜	12	个	
6	鞋柜	4	个	
7	樟子松叠叠床	360	张	
8	幼儿园桌椅	231	套	
9	办公桌椅	68	套	
10	会议桌椅	4	套	
11	文件柜	69	个	
12	图书柜	14	套	
13	实木区域组合（五件套）	53	套	
14	消毒柜	11	个	

（4）是否分包： 否。

（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： t 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）

t 分期付款： 项目验收合格后一个月内支付70%、验收合格满一年后一个月内支付30%。

		<p>“ 成本补偿： <u>（应明确按照成本补偿方式的支付方式和支付条件）</u></p> <p>“ 绩效激励： <u>（应明确按照绩效激励方式的支付方式和支付条件）</u></p> <p>3. 合同履行</p> <p>（1）起始日期： <u>  </u>年<u>  </u>月<u>  </u>日，完成日期： <u>  </u>年<u>  </u>月<u>  </u>日。总日历天数： <u>20</u> 天。</p> <p>（2）地点： <u>采购人指定宁远县公办幼儿园</u></p> <p>（3）方式： <u>包干方式建设</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> <p>本合同自<u>  </u>生效。</p> <p>7. 合同份数</p> <p>本合同一式<u>  </u>份，采购人执<u>  </u>份，供应商执<u>  </u>份，均具有同等法律效力。</p> <p>合同订立时间： <u>  </u>年<u>  </u>月<u>  </u>日</p> <p>合同订立地点：</p> <p>附件：具体标的明细、分包合同等。</p>
--	--	--

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。

（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。

（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。

（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】。

### 2. 合同的适用范围

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。

2.2 合同内容根据招标文件、投标文件而确定。

### 3. 合同标的及金额

3.1 合同标的及金额应与中标结果一致。

		<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</p>
--	--	---

		<p>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</p>
--	--	---



		<p>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>
--	--	---

## 20. 争议解决的方法

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。

20.2 调解不成可以向甲方所在地人民法院提起诉讼。

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。

## 21. 法律适用

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。

## 22. 通知

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，

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。

## 23. 合同未尽事项

23.1 合同未尽事项见【政府采购合同专用条款】。

## 24. 合同生效

24.1 本合同在合同双方签字盖章后生效。

### 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	<u>宁远县教育局、湖南省永州市宁远县九疑北路1号</u>
本章第二节 第1.2（6）项	项目现场	<u>宁远县公办幼儿园</u>
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>20日历天。</u> 交货地点： <u>宁远县公办幼儿园</u> 交货方式： <u>中标人负责货物的运输、保管、安装调试直至验收合格</u>
本章第二节 第9.2（1）项	质量保证期	各类货物要求质量保证期不同，具体以签订合同时约定的内容为准。
本章第二节 第9.2（3）项	响应时间	1提供7×24小时的故障服务受理，要求12小时内应答； 2提供7×24小时的现场支援，24小时内形成解决方案；
本章第二节 第13.5款	合同价款支付方式和条件	项目验收合格后一个月内支付70%、验收合格满一年后一个月内支付30%。
本章第二节 第14.2（6）项	乙方提供的其他服务	第五章采购需求。

			<div> <div>本章第二节 第23.1款</div> <div>合同未尽事项</div> <div>双方协商。</div> </div>
2	安装调试及验收	商务	<p>1、中标人提供安装调试方案。</p> <p>2、该设备经采购人和中标人共同验收，所到货物配置齐全，中标人安装调试仪器运行正常合格，并由采购人出具设备安装调试验收报告（验收结果及验收时间以采购人验收报告为准）。</p> <p>3、中标人负责对设备的安装和调试并达到国家相关的验收标准，对安装调试错误所导致的设备损坏承担全部赔偿责任。</p> <p>4、项目验收国家有强制性规定的，按国家规定执行，验收费用由中标人承担，验收报告作为申请付款的凭证之一。</p> <p>5、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，如为中标人原因造成的，由中标人承担检测费用；否则，由采购人承担。</p> <p>6、产品验收不合格，由中标人退换相关产品再行验收，给采购人造成的损失等费用由中标人承担。连续两次项目验收不合格的，采购人可终止合同，另行按规定选择其他投标人采购，由此带来的一切损失由中标人承担。</p> <p>7、项目完成后，中标人应将项目有关的全部资料，包括产品资料、技术文档等，移交采购人。</p>
3	供货范围和交货时间、地点及方式	商务	<p>1、供货范围</p> <p>1.1 中标人负责产品到安装地点的全部运输，包括装卸及现场搬运等。</p> <p>1.2 中标人在货物到达采购人指定地点后，在48小时内派相关技术人员到达现场，在采购人技术人员在场的情况下开箱清点货物，实施安装调试，并承担因此发生的一切费用。</p> <p>1.3 中标人负责产品在设备安装地点的保管，直至项目验收合格。</p> <p>1.4 中标人负责其派出的工作人员的人身意外保险。</p> <p>1.5 中标人负责设备及售后工作，包含相应的备品备件。</p> <p>2、交货时间、地点及方式</p> <p>2.1 交货时间：合同签订后15日历日内完成交货，并交付使用。</p> <p>2.2 交货地点：采购人指定地点。</p>

			<p>2.3 交货方式：中标人负责货物的运输、保管、安装调试直至验收合格。</p> <p>2.4 本项目从原材料采购至货物运输至采购人指定交货地点的全部过程中，采购人可派代表到生产现场对工艺流程及生产所需的材料进行检查，中标人须无条件配合，若与投标文件及合同中不符，采购人及时要求进行整改，若不进行整改的可终止合同，采购人不承担中标人所产生的任何损失。</p>
4	质量保证	商务	<p>1、投标人提供的产品应是原装正品，并提供配套设施设备，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、投标人如中标应向采购人提供完整的技术资料（技术说明书、使用说明书、维修手册、安装维修手册、操作手册、常用易消耗品单价等），各项指标和参数应符合验收标准，采购人有权委托中国有资格单位或机构对设备性能、精度进行校核。</p> <p>3、教学空调要求制造商整机6年质保，广播系统、监控系统、交互式智能平板、电钢琴要求制造商提供3年质保，壁扇提供1年质保，从验收合格之日起算，质保期内由商家免费上门维修。产品超出制造商正常保修期限和范围的，中标人须向制造商购买。提供广播系统、监控系统、交互式智能平板制造商售后服务承诺函，原件备查。</p> <p>4、中标人应取得交互式智能平板生产厂家的软件功能的参数确认函原件以及检测报告的原件备查，否则不签订采购合同；由此，取消成交资格的责任全部由中标人自行负责，且不得提出任何索赔或者补偿要求。</p> <p>5、中标人在确定成交结果后七日内，按响应文件参数提供一套交互式智能平板（至少包含交互式智能平板、智能电子笔）并安装好，用于核对硬件参数及软件功能（完工以后以样机标准验收），满足所有参数的情况下签订采购合同，如不满足整改到位再签订采购合同，如整改不到位将取消中标人资格，并追究相关责任。</p>
5	技术培训要求	商务	<p>1现场培训：根据新设备特点及技术要求中标人应对采购人的技术、管理人员进行培训，保证使用人员正常操作设备各种功能（具体人数签订合同时约定的条款为准）。培训次数不得少于1次，培训地点为现场培训，培训时间不得少1天，培训人员应为设备生产厂家相关培训人员，培训费用由中标人承担。</p> <p>2网络培训：具有专用的网址或公众号，在线提供产品应用培训。</p>
6	售后服务要求	商务	<p>1、设备维护措施要求提交以下内容：</p> <p>1.1定期维护计划；</p>

			<p>1.2对采购人不定期维护要求的响应措施；</p> <p>1.3对用户修改设计要求的响应措施。</p> <p>2、故障响应时间及提供解决方案</p> <p>2.1提供7×24小时的故障服务受理，要求12小时内应答；</p> <p>2.2提供7×24小时的现场支援，24小时内形成解决方案；</p> <p>2.3提供紧急情况下有相应的服务保障措施；</p> <p>2.4备件服务：遇到重大故障，提供系统所需更换的任何备件。</p> <p>2.5中标人在接到采购人设备故障通知的24小时内派工程师到达现场，如一时无无法修复的设备，中标人应提供备品供采购人使用。</p> <p>3、维修与备品备件服务</p> <p>3.1质保期从验收合格后开始计算。质保期内所有货物维护等要求免费上门服务。</p> <p>3.2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。</p> <p>3.3为保证设备正常运行，卖方应在项目所在地设置备件库或售后服务点，存入所有必须的备件，提供售后服务相关人员。质保期满后，无论采购人是否另行选择维保投标人，中标人应及时优惠提供所需的备品备件。</p> <p>4、中标人提供详细的备品备件清单，并列明价格。</p> <p>5、中标人免费连接该设备开放的所有数据接口及费用，并能正常使用。</p> <p>6、中标人需要配备专业售后技术人员；</p>
7	其它要求及说明	商务	<p>1、本项目采用费用包干方式建设，中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材料购置，以及产品运输保险保管、验收、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，均由中标人免费提供，采购人不再支付任何费用。</p> <p>2、中标人在投标前，如需踏勘现场，有关费用自理，踏勘期间发生的意外自负。</p> <p>3、中标人确保设备安全无损地运抵采购人指定地点，并承担设备的运费、保险费、装卸费等相关费用。</p> <p>4、中标人负责提供设备所有相关证件资质材料，保证所提供设备符合国家相关标准、所</p>

			<p>提供的厂家资质、注册证等文件的正式有效性，并承担由此可能引发的任何法律及经济责任，如因证照不全则全部责任也由中标人承担。</p> <p>5、中标人保证所提供设备及配置必须同时满足中标人或者成交供应商在投标文件中所有的响应条款以及在招标何商务谈判过程中做出的所有承诺，并综合配置清单、招标文件及承诺书中的条款进行验收。</p> <p>6、在双方人员在场的情况下，由中标人负责设备的现场安装、调试，同时保证安全，如若发生意外事件上，均由中标人或者成交供应商负责。</p> <p>7、设备到达采购人指定学校后，中标人负责派工程师免费安装、调试设备，并培训采购人教学人员，直至熟练掌握设备的操作、日常维护保养为止，提供针对采购人维修人员的现场操作、维修、维护培训。</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	安装调试及验收	商务	否	无	无
3	供货范围和交货时间、地点及方式	商务	否	无	无
4	质量保证	商务	否	无	无
5	技术培训要求	商务	否	无	无
6	售后服务要求	商务	否	无	无
7	其它要求及说明	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
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%
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%

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。