

# 永州市政府采购文件

采购项目名称：2026年宁远县公办幼儿园食堂设施设备采购项目  
采购人：湖南省宁远县教育局  
采购方式：竞争性谈判  
采购代理机构：湖南省湘咨工程咨询管理有限责任公司  
委托代理编号：HNXZ-2026-ZB04-XMZB  
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1.2%  
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]026065号  
采购项目预算：416,860元  
是否进行资格预审：否  
需求编制时间：2026年05月28日

采购人签章：  
湖南省宁远县教育局

需求编制人签章：  
艾明艳

## 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（本项目完全面向中小企业采购）：

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	416,860	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
2026年宁远县公办幼儿园食堂设施设备采购项目	724,900	为辖区公办幼儿园采购一批食堂设备。	2026-04

## 第二章 项目采购需求

**包名：第一包 采购金额：416,860元**

包概述：2026年宁远县公办幼儿园食堂设施设备采购项目				
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：成交金额的5%
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：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报价相同的，约定由评委组长采取随机抽取方式来确定最终中标/成交/入围供应商。				
根据《政府采购非招标采购方式管理办法》第三十一条规定：谈判小组所有成员应当集中与单一供应商分别进行谈判，并给予所有参加谈判的供应商平等的谈判机会。本次评标将有供应商谈判环节，请各供应商一直在开标室中保持在线状态，进入供应商谈判环节后谈判小组将分别与各供应商进行谈判对话；因供应商原因导致未能进行谈判的，由供应商自行承担责任。				
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			
本包专门面向中小企业采购，指供应商提供的货物均由中小企业制造，即货物均由中小企业生产且使用该中小企业商号或者注册商标；监狱企业、残疾	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）》，加盖公章，使用投标客户端时可自行下载模板。			

人福利性单位视同小型、微型企业，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/残疾人福利性单位声明函。
---

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	厨房设备-节能电热单门蒸饭柜(A05020102-炊事机械)	否	否	否	台	2,631	4	10,524
		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	★	技术要求	规格：12盘 1、柜体，采用优质不锈钢制作，超厚发泡层、保温隔热效果好，能耗低； 2、采用绿色环保的环戊烷发泡剂整体发泡，密度更高、保温效果更好； 3、门衬板整体吸塑成型、密封性好、美观大方； 4、全新一代温控器，数字显示、控温精准； 5、柜门拉手不易损坏，使用寿命长； 6、内箱底板采用圆弧拉伸，易清洁； 7、可拆门封条，随意更换，便于清洁； 8、电压：380V 功率：12KW； 9、提供CMA标记的检测报告。					
2	厨房设备-豪华型四门高身冷柜(A05020102-炊事机械)	否	否	否	台	3,806	8	30,448
		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	★	技术要求	1、规格：1200*700*1920mm； 2、功率：0.45KW/220V； 3、产品详情：面板采用实厚≥1.0mm不锈钢板，整个柜体采用不锈钢板制作；整体高密度发泡技术，保温性能更佳，自动回归门设计，全不锈钢拉手；浸塑层架防锈体积小，柜脚配重力脚。压缩机：噪音低，耗电小；采用R-134a无氟环保制冷剂，微电脑智能控温技术，数字显示柜内温度一目了然；蒸发器、凝聚器为铜管铝箔翅片式加风机散热冷凝水自动蒸发；直冷式，制冷效果强，冷藏温度 10℃~0℃，冷冻温度范围：0~-18℃；可拆式门封条，清洗更方便，采用国内知名品牌（东贝、万胜、珂纳、钱江、美芝或相当于），所列品牌仅为技术档次参考，不具排他性，投标人可提供任意品牌产品，只要性能等于或优于上述参数均接受。 4、提供CMA标记的检测报告。					
3	智能型数显留样柜(A05020102-炊事机械)	否	否	否	台	1,976.86	16	31,629.76
		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	★	技术要求	单门 1、温度范围： 2℃~8℃； 2、制冷方式：直冷； 3、制冷剂：R134A； 4、总机功率：≤300W； 5、物架层数：3 层； 6、温控类型：机械温控； 7、电压/频率：220V/50Hz； 8、规矩类型：可调螺栓；					

货物序号	货物名(货物标的)	是否为核心产品	是否强制采购节能产品	是否接受进口产品	单位	单价(元)	数量	小计(元)
4	厨房设备-双动双速和面机(A05020102-炊事机械)	否	否	否	台	7,790	9	70,110
		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	★	技术要求	规格：930MM*525MM*930MM 铸铁外壳，全铜芯电机。机器四脚平整，有效减少震动；全不锈钢和面桶；调节部位采用蜗轮蜗杆式；选用球墨铸铁材质；电压：380V/220V，额定功率：≥1.5kw；料桶容积：≥60L。					
5	厨房设备-豪华型双门高温热风循环消毒柜(A05020102-炊事机械)	否	否	否	台	4,468	12	53,616
		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	★	技术要求	规格：1300MM*630MM*1980MM 1、符合国家二星级消毒标准，外壳采用优质不锈钢制作，板厚1.2mm，2、可调节式碗碟层架；3、采用加厚不锈钢电热管，自动恒温控制，脚设置可移动万向轮脚；4、消毒方式：高温热风循环式；5、额定电压：220V/4KW；6、温度范围为30-130度，柜体容积1.0立方，搁架承载力：28KG。					
6	厨房设备-电热水器(A05020199-其他厨卫用具)	否	否	否	台	1,165.1	9	10,485.9
		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	★	技术要求	1、热水容量：60L，2、类别：强排式；3、换热器材质：无氧铜；4、LED显示板；5、自动恒流，直流变频风机，机械防冻；					
7	厨房设备-电热煲汤炉(A05020199-其他厨卫用具)	否	否	否	台	1,073.5	11	11,808.5
		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	★	技术要求	1、全不锈钢机身 2、立体保温加热 3、防干烧 4、口径500MM					
8	厨房设备-豪华型智能电磁节能大炒炉(	否	否	否	台	5,218.82	5	26,094.1
		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			

	A05020102-炊事机械)	序号	类型						
		1	★	技术要求	1、单头900MM锅，额定功率/额定电压：25KW/380V，尺寸：≥1100*1200*800+400mm,采用优质磨砂不锈钢板制作，炉面板 1.25mm 整体拉伸，副板及装饰≥1.2mm,独立三门设计，可分拆且密封性强，圆角设计、承重力强； 2、使用0-8档位360° 旋转磁控模块化火力调节开关，使火力均匀控制，档位对应数字功率显示调节； 3、全密封铝材质机芯，模块化铜桥结构，底部采用全铝通道式散热结构，机芯运行平稳； 4、整机散热采用变频、防水风机，减低能耗； 5、采用蓝光防刺眼屏幕，带有功率、档位、电度累计功能，厨师轻松掌握火力大小； 6、具有故障数字代码提醒保护功能：线盘超温、线盘NTC故障、IGBT超温、锅底超温、IGBT NTC 开路失效、锅底NTC失效、电压过低或缺相、电压过高； 7、整机达到GB/T 2423.3-2016《环境试验 第2部分：试验方法 试验 Cab:恒定湿热试验》标准要求，持续时间大于等于480h试验，外观正常无生锈无变形通电后正常运行； 8、整机达到QB/T 4499-2023《商用电磁灶》产品寿命测试要求，电磁灶在标准测试状态与最大功率调节档位下，工作累计时间大于或等于480h检测合格；（提供具有CMA标识的合格检测（验）报告佐证）				
货物序号	货物名(货物标的)	是否为核心产品	是否强制采购节能产品	是否接受进口产品	单位	单价（元）	数量	小计（元）	
		否	否	否	台	1,282.5	8	10,260	
9	厨房设备-豪华智能电热水壶连底座(A05020199-其他厨卫用具)	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	★	技术要求	规格：12KW 1.水龙头,360度旋转,耐用设计； 2.全不锈钢经久耐用,使用方便； 3.内置式底部发热丝加热快速充分煮沸,容易清理水垢,易维修； 4.采用自动测温、控温和控水外,还特设有缺水保护功能,当开水器无水时能自动切断电源,防止干烧,保护设备安全,克服了旧式开水器无水进入而烧坏发热管现象； 5.独立温度显示器,红绿灯,观察电热水壶工作情况； 6.有保温节电功能,产品性能优、质量可靠,热效率高。				
货物序号	货物名(货物标的)	是否为核心产品	是否强制采购节能产品	是否接受进口产品	单位	单价（元）	数量	小计（元）	
		否	否	否	台	946.67	7	6,626.69	
10	厨房设备-双层工作台(A05020101-厨房操作台)	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	★	技术要求	规格：1800MM*800MM*800MM 1、面板采用优质不锈钢制作，板厚1.2mm； 2、面板下垫15mm厚木板，板下两竖向U型加强筋； 3、层板、下衬加强筋板厚1.2mm； 4、立柱采用Φ38MM*1.2mm不锈钢圆管制作； 5、配不锈钢可调节子弹脚； 6、所有棱边、尖角需翻边压实,去毛刺,抛光打磨,无焊痕。				
货物序号	货物名(货物标的)	是否为核心产品	是否强制采购节能产品	是否接受进口产品	单位	单价（元）	数量	小计（元）	
		否	否	否	台	804.7	9	7,242.3	
11	厨房设备-四层格栅货架(A05020199-其他厨卫用具)	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	★	技术要求	规格：1200MM*500MM*1550MM 1、采用优质不锈钢管制作，厚度1.2mm； 2、支架：采用38*38mm不锈钢方管，厚度1.2mm； 3、配不锈钢可调节脚。 4、整体焊接成型，焊接点需打磨清洗。				
货物序号	货物名(货物标的)	是否为核心产品	是否强制采购节能产品	是否接受进口产品	单位	单价（元）	数量	小计（元）	
		否	否	否	台	2,528.42	5	12,642.1	
12	厨房设备-四门高身保洁	本货物共设置了1条参数。							

	柜 (A05020199-其他厨卫用具)	其中：实质性参数：1条。						
		参数序号	参数类型	参数名	参数值			
		1	★	技术要求	规格：1200MM*500MM*1800MM 1、产品整体采用优质不锈钢板制作； 2、顶板不锈钢厚1.0mm； 3、层板、中层板及底板不锈钢板厚1.0mm； 4、侧板及门面板不锈钢板厚1.0mm； 5、背板及门胆板不锈钢板厚0.8mm； 6、U型码仔为1.2mm厚不锈钢板； 7、趟门为双层结构； 8、柜下配Φ51mm可调节不锈钢重力脚。			
货物序号	货物名(货物标的)	是否为核心产品	是否强制采购节能产品	是否接受进口产品	单位	单价(元)	数量	小计(元)
		否	否	否	台	634.12	7	4,438.84
13	厨房设备-风幕机(A05020199-其他厨卫用具)	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	★	技术要求	规格：L=1200MM 1、通过高速电机带动贯流或离心风轮产生的强大气流，形成一面无形的门帘，具有防尘、防污染、防蚊虫之功效。 2、60-80%的效率来保持室内的冷、暖的空气温度。			
货物序号	货物名(货物标的)	是否为核心产品	是否强制采购节能产品	是否接受进口产品	单位	单价(元)	数量	小计(元)
		否	否	否	台	790.4	2	1,580.8
14	厨房设备-风幕机(A05020199-其他厨卫用具)	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	★	技术要求	规格：L=1500MM 1、通过高速电机带动贯流或离心风轮产生的强大气流，形成一面无形的门帘，具有防尘、防污染、防蚊虫之功效。 2、60-81%的效率来保持室内的冷、暖的空气温度。			
货物序号	货物名(货物标的)	是否为核心产品	是否强制采购节能产品	是否接受进口产品	单位	单价(元)	数量	小计(元)
		否	否	否	台	908.67	1	908.67
15	厨房设备-风幕机(A05020199-其他厨卫用具)	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	★	技术要求	规格：L=1800MM 1、通过高速电机带动贯流或离心风轮产生的强大气流，形成一面无形的门帘，具有防尘、防污染、防蚊虫之功效。 2、60-82%的效率来保持室内的冷、暖的空气温度。			
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	米	1,151.4	11.8	13,586.52
16	厨房设备-不锈钢靠墙式油网烟罩(A05020199-其他厨卫用具)	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	★	技术要求	规格：L*1350*500 1、面板为优质不锈钢板，厚1.0mm； 2、侧板及其余为优质不锈钢板，厚度1.0mm； 底部四周采用内环形油槽结构，收集烟罩内部的余油，油槽下方配接油盒。 3、烟罩防漏烟设计；			

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)
17	厨房设备-不锈钢滤油网块(A05020199-其他厨卫用具)	否	否	否	块	99.75	24	2,394
		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	★	技术要求	规格：500*500 高效能双层隔油网，采用优质不锈钢板材制作，油网厚度1.0mm；			
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)
18	抽排系统-静电式餐饮业油烟净化设备(A05020102-炊事机械)	否	否	否	台	7,619.95	3	22,859.85
		本货物共设置了2条参数。 其中：实质性参数：2条。						
		参数序号	参数类型	参数名	参数值			
		1	★	技术要求	1、SPCC1.2mm冷轧钢板，经静电环氧喷涂处理，兼具高强度与耐腐蚀性，表面平整度达工业级标准，通过IPX6认证适用于户外及高湿度场景，采用（马钢、宝钢、鞍钢、武钢、日照钢铁或相当于）所列品牌仅为技术档次参考，不具排他性，投标人可提供任意品牌产品，只要性能等于或优于上述参数均接受。2、双区电离设计：高压放电区：φ0.3mm 不锈钢钨丝全触点放电（放电密度提升25%），实现 0.1 μm 级油烟颗粒荷电低压集尘区；三系铝镁合金极板（材质，弯成型，附效率较普通电场提升30% 3、集成软启动、过载/短路/开路保护，支持多次打火自恢复；灭弧功能可抑制异常放电，防结雾设计避免电场因湿度失效。自适应 控制：内置 MCU 芯片实时监测油烟浓度，自动调节输出电压（10-12kV 动态范围），油烟激增时 功率提升 20%，低负荷时节能 30% 4、模块化拼装设计，支持按风量需求自由组合；标准化接口 减少现场施工量，安装效率提升40%以上。：电场可整体拆卸，支持烧碱溶液浸泡清洗，维护后无需复杂校准。5、达到GB/T 2039-2024，检测蠕变试验标准，初始应力(σ)150MPa，持续时间24 h，总伸长率≥0.04%，初始伸长率≥0.05%，弹性伸长率≥0.05%，检测结果未断裂。6、符合“ GB/T1732-2020、QB/T3826-1999、GB/T6739-2022、GB/T13667.1-2015”执行标准的检测标准，检测内容包含：①表面涂层/覆面材料理化性能-金属喷漆（塑）涂层-冲击强度，冲击高度≥400 mm，样品无剥落、裂纹、皱纹；②表面涂层/覆面材料理化性能-金属喷漆（塑）涂层-附着力，附着力≥0级；③表面涂层/覆面材料理化性能-金属电镀层-抗盐雾，试验时间≥18h，0锈点；④金属喷漆（塑）涂层-耐腐蚀，100h内，无鼓泡产生的。			
		2	★	技术要求	7、聚氯乙烯绝缘电缆达到依据 GB/T2951.12-2008 电缆和光缆绝缘和护套材料通用试验方法 第12部分：通用试验方法 热老化试验方法的检测标准：经过温度 150℃，时间 168h 的老化试验，老化前后抗张强度变化率不应超过±5%，（提供具有CMA标识的合格检测（验）报告佐证）			
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)
19	抽排系统-油烟净化器支架(A05020102-炊事机械)	否	否	否	套	760	3	2,280
		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	★	技术要求	国标角铁，焊接成型，刷防锈漆，带弹簧减震装置			
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)
20	抽排系统-油烟净化器进出口变头(A05020102-	否	否	否	个	547.2	6	3,283.2
		本货物共设置了1条参数。 其中：实质性参数：1条。						

	炊事机械)	参数序号	参数类型	参数名	参数值			
		1	★	技术要求	采用优质SUS201不锈钢板制作, 板厚1.0mm			
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)
21	抽排系统-低噪音离心通风机(A05020102-炊事机械)	否	否	否	台	5,169.9	3	15,509.7
		本货物共设置了3条参数。 其中: 实质性参数: 3条。						
		参数序号	参数类型	参数名	参数值			
		1	★	技术要求	规格: 5.5KW/380V 采用多翼式前倾叶轮, 大流量, 高静压, 高效率, 具有良好的节能效果, 叶片表面不易积油污, 清理更容易; 采用进口轴承, 质量和使用寿命更有保障; 主轴采用304-45#钢精工制作而成, 经调质热处理, 保证其强度及使用寿命; 柜机面板采用双层彩钢板结构。1. 所投低噪音离心通风机通过JB/T8690-2014《通风机 噪声限值》和GB/T 2888-2008《风机和罗茨鼓风机噪声测量方法》检测, 噪声(比A声级)db≤24, 并评定合格。提供具有国家权威CMA/CNAS认证机构出具的有效期限范围内检测报告。			
		2	★	技术要求	2. 所投产品外壳采用优质彩钢板: 依据标准 GB/T 10125-2021的要求对彩钢板进行中性盐雾试验, 试验240h后, 样品主表面未出现基材腐蚀, 性能评级为10级。(提供CMA或CNAS标志的第三方检测机构出具的检测报告扫描件。			
		3	★	技术要求	3. 所投低噪音离心通风机生产厂家具有通过GB/T 1236-2017《工业通风机 用标准化风道性能试验》标准下全压偏差应差不大于±5%, 具有国家权威CMA/CNAS认证机构出具的有效期限范围内检测报告。			
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)
22	抽排系统-风柜电机(A05020102-炊事机械)	否	否	否	台	1,573.2	3	4,719.6
		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	★	技术要求	规格: 5.5KW/380V 铸铁外壳, 全铜机芯。具有防爆、防潮性能。防护等级IP55			
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)
23	抽排系统-风柜机支架防震胶(A05020199-其他厨卫用具)	否	否	否	套	760	3	2,280
		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	★	技术要求	国标槽钢, 焊接成型, 刷防锈漆, 带弹簧减震装置			
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)
24	抽排系统-风柜机进出口变头(A05020199-其他厨卫用具)	否	否	否	个	597.07	6	3,582.42
		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	★	技术要求	采用优质SUS201不锈钢板制作, 板厚1.0mm			
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	319.2	3	957.6
25	抽排系统-风柜机软接驳(其他厨卫用具)	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	★	技术要求	采用防油性帆布及铝暖材制作			
货物序号	货物名(货物标的)	是否为核心产品	是否强制采购节能产品	是否接受进口产品	单位	单价(元)	数量	小计(元)
		否	否	否	台	840.75	3	2,522.25
26	抽排系统-风机控制箱(其他厨卫用具)	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	★	技术要求	规格: 5.5KW/380V 功能: 防电机断相, 过载, 启动保护			
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	平方米	342	80	27,360
27	抽排系统-不锈钢抽油烟风管(其他厨卫用具)	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	★	技术要求	采用优质SUS201不锈钢板制作, 板厚1.0mm			
货物序号	货物名(货物标的)	是否为核心产品	是否强制采购节能产品	是否接受进口产品	单位	单价(元)	数量	小计(元)
		否	否	否	台	570	3	1,710
28	抽排系统-不锈钢接油盆连阀(其他厨卫用具)	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	★	技术要求	采用优质SUS201不锈钢板制作, 板厚1.0mm			
货物序号	货物名(货物标的)	是否为核心产品	是否强制采购节能产品	是否接受进口产品	单位	单价(元)	数量	小计(元)
		否	否	否	台	714.4	3	2,143.2
29	抽排系统-防火阀(其他厨卫用具)	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	★	技术要求	1、常开型排烟防火阀, 150度熔断关闭, 常开; 2、温度超过150度时自动熔断关闭。			

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)
30	抽排系统-不锈钢抽风管弯头/三通/变径(A05020199-其他厨卫用具)	否	否	否	个	608	9	5,472
		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	★	技术要求	采用优质SUS201不锈钢板制作，板厚1.0mm					
31	抽排系统-法兰/吊架(A05020199-其他厨卫用具)	否	否	否	套	1,900	3	5,700
		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	★	技术要求	法兰采用30*3mm(螺栓M8)的国标角铁制作。吊架采用Φ8-10mm高强度螺杆制作，外套不锈钢圆管。					
32	抽排系统-风管穿墙开孔(A05020199-其他厨卫用具)	否	否	否	个	475	3	1,425
		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	★	技术要求	现场开孔，甲方负责修复。					
33	抽排系统-防腐辅件(A05020199-其他厨卫用具)	否	否	否	项	5,700	1	5,700
		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	★	技术要求	防腐、耐高温材料，防腐密封胶制作					
34	抽排系统-配套电气电缆(A05020199-其他厨卫用具)	否	否	否	套	1,140	3	3,420
		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	★	技术要求	与风机净化器配套					

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	513	3	1,539
35	抽排系统-出风口防雨罩( A05020199-其他厨卫用具)	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	★	技术要求	采用优质不锈钢板制作，板厚1.0mm			

### 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	厨房设备-节能电热单门蒸饭柜	1	技术要求	是	图片	提供CMA标记的检测报告
2	厨房设备-豪华型四门高身冷柜	1	技术要求	是	图片	提供CMA标记的检测报告
3	智能型数显留样柜	1	技术要求	否	无	无
4	厨房设备-双动双速和面机	1	技术要求	否	无	无
5	厨房设备-豪华型双门高温热风循环消毒柜	1	技术要求	否	无	无
6	厨房设备-电热水器	1	技术要求	否	无	无
7	厨房设备-电热煲汤炉	1	技术要求	否	无	无
8	厨房设备-豪华型智能电磁节能大炒炉	1	技术要求	是	图片	整机达到QB/T 4499-2023《商用电磁灶》产品寿命测试要求，电磁灶在标准测试状态与最高功率调节档位下，工作累计时间大于或等于480h检测合格；（提供具有CMA标识的合格检测（验）报告佐证）

9	厨房设备- 豪华智能电 热开水器连 底座	1	技术要求	否	无	无
10	厨房设备- 双层工作台	1	技术要求	否	无	无
11	厨房设备- 四层格栅货 架	1	技术要求	否	无	无
12	厨房设备- 四门高身保 洁柜	1	技术要求	否	无	无
13	厨房设备- 风幕机	1	技术要求	否	无	无
14	厨房设备- 风幕机	1	技术要求	否	无	无
15	厨房设备- 风幕机	1	技术要求	否	无	无
16	厨房设备- 不锈钢靠墙 式油网烟罩	1	技术要求	否	无	无
17	厨房设备- 不锈钢滤油 网块	1	技术要求	否	无	无
18	抽排系统- 静电式餐饮 业油烟净化 设备	1	技术要求	否	无	无
		2	技术要求	是	图片	(提供具有CMA标识的合格检测(验)报告佐证)
19	抽排系统- 油烟净化器 支架	1	技术要求	否	无	无
20	抽排系统- 油烟净化器 进出口变头	1	技术要求	否	无	无
21	抽排系统-	1	技术要求	是	图片	提供具有国家权威CMA/CNAS认证机构出具的有效期范围内检测报告
		2	技术要求	是	图片	提供CMA或CNAS标志的第三方检测机构出具的检测报告扫描件。

22	低噪音离心通风机	3	技术要求	是	图片	提供具有国家权威CMA/CNAS认证机构出具的有效期范围内检测报告。
23	抽排系统-风柜电机	1	技术要求	否	无	无
24	抽排系统-风柜机支架连防震胶	1	技术要求	否	无	无
	抽排系统-风柜机进出口变头	1	技术要求	否	无	无
25	抽排系统-风柜机软接驳	1	技术要求	否	无	无
26	抽排系统-风机控制箱	1	技术要求	否	无	无
27	抽排系统-不锈钢抽油烟风管	1	技术要求	否	无	无
28	抽排系统-不锈钢接油盆连阀	1	技术要求	否	无	无
29	抽排系统-防火阀	1	技术要求	否	无	无
30	抽排系统-不锈钢抽风管弯头/三通/变径	1	技术要求	否	无	无
31	抽排系统-法兰/吊架	1	技术要求	否	无	无
32	抽排系统-风管穿墙开孔	1	技术要求	否	无	无
33	抽排系统-防腐辅件	1	技术要求	否	无	无

34	抽排系统- 配套电气电 缆	1	技术要求	否	无	无
35	抽排系统- 出风口防雨 罩	1	技术要求	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	合同	商务	<p style="text-align: center;"><b>商务技术要求</b></p> <p>1、供应商必须保证提供的所有产品技术资料的真实性与合法性。采购人将在产品供货时对中标方所提供的设备进行检测，如存在潜在缺陷或与谈判响应文件提供的技术参数及要求不符，采购人有权退货并向中标人索赔。</p> <p>2、所提供的产品必须是符合国际或国家相关标准要求的正品；中标人所提供的产品必须具有各相关必备的证件证书；所提供的产品必须完整具备用户所要求的使用功能和产品标准套本身应具有的所有使用功能。</p> <p>3、投标产品必须是原厂家生产的，新的未使用和未经修复的，必须符合国家规定的相应技术标准。必须严格按《产品质量法》实行三包。</p> <p>4、中标人须提供投标产品的出厂证书、技术手册等全部文档资料交由采购方存档。</p> <p>5、投标方应以谈判文件的技术要求为标准，必须符合或高于谈判文件的技术要求内容。</p> <p>二、安装调试</p> <p>1、中标方负责设备安装调试,提出设备调试的内容、项目、指标和方法，中标人有责任对用户单位的技术人员提出的问题作出解答。</p> <p>2、用户单位技术人员应参与测试全过程。测试过程应进行详细记录，测试结果经双方确认后，由双方代表签字，交给用户单位验收。</p> <p>3、如果因中标人产品设计的原因发生的人身伤害等责任事故，一切责任由中标人负责。</p> <p>4、在货物安装过程中发生的货物质量问题，中标人应派人员免费提供现场更换服务。</p>

，由此发生的费用由中标人承担。

5、货物安装、调试过程中所必须发生安装材料均由中标人负责。

6、在项目实施过程中，中标人需与采购人积极沟通协调，因沟通不及时，协调不到位造成的一切损失由中标人自行承担。

### 三、售后质保培训等要求

1、中标方负责向采购人提供所购买产品的完整技术培训；培训时间由双方协调商定；地点由采购人确定。

2、中标人应就货物的检验、调试使用和维护、设备操作，免费培训采购人的技术人员和操作使用人员，使其能够掌握日常的操作和维护。

#### 3、售后服务

3.1质量保证期：整体项目质保期一年，从项目验收合格开始算起。

3.2供应商应对所供系统提供三年内免费维护和及时升级服务。质保期满后，供应商维修响应时间、服务质量承诺不变。提供技术咨询和维修服务。

#### 4、响应时间：

发生故障时，供应商应在收到使用方电话通知后10分钟内响应，12小时内到达用户现场，24小时内给予解决方案。重大问题或其他无法立刻解决的问题应在12小时内解决或提出明确解决方案。如因供应商原因不能及时修复，质保期相应顺延。

### 四、验收方式

验收方式为现场验收，对照具体技术指标逐项检查是否达到要求，评判标准是达到全部技术指标要求为验收合格。

### 五、质量要求

所提供产品应全部符合国家相关标准及要求。

### 六、其他需要说明的事项

1、交货时间：合同签订后15天内交货并安装调试完毕。

2、交货地点：采购单位指定地点

3、结算方法

		<p>3.1支付方式：国库专户支付</p> <p>3.2付款条件：货到采购人指定地点安装调试完毕及验收合格后，支付项目总金额95%，余款于本项目验收合格满一年后，确无质量问题和其他争议后支付。</p> <p>4、本次采购为交钥匙项目采用费用包干方式，供应商应根据项目要求，详细列明并在投标报价中包含项目所需的所有设备、附件、辅材、备品备件、以及产品运输保险保管、项目安装调试、通过验收、其它施工、质保期免费保修维护等所有人工、管理、税金等所有费用，如一旦中标，在项目实施中出现任何遗漏，均由中标单位免费提供，采购人不再支付任何费用。</p> <p>其他未尽事宜双方签订合同时另行商议补充。</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

### 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%。投标产品同时取得节能产品、环境标志产品认证的，评审时只可享受其中一项优先采购优惠(由投标人自行选择，并在投标文件中填报相关信息及数据)，强制采购节能产品的货物，投标人提供的产品不享受节能产品、环境标志产品优惠。
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%。投标产品同时取得节能产品、环境标志产品认证的，评审时只可享受其中一项优先采购优惠(由投标人自行选择，并在投标文件中填报相关信息及数据)，强制采购节能产品的货物，投标人提供的产品不享受节能产品、环境标志产品优惠。

### 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。