

## 皖南医学院组合家具购买及安装项目采购需求

### 前注:

1. 根据《政府采购进口产品管理办法》及政府采购管理部门的相关规定, 下列采购需求中标注进口产品的货物均已履行相关论证手续, 经核准采购进口产品, 但不限制满足招标文件要求的国内产品参与竞争。未标注进口产品的货物均为拒绝采购进口产品。

2. 政府采购政策 (包括但不限于下列具体政策要求):

(1) 如属于《节能产品政府采购品目清单》中政府强制采购的节能产品, 则投标人所投产品须具有市场监管总局公布的《参与实施政府采购节能产品认证机构目录》中的认证机构出具的、处于有效期内的节能产品认证证书。否则按无效投标处理。

(2) 如涉及商品包装和快递包装, 投标人应当执行《关于印发〈商品包装政府采购需求标准(试行)〉、〈快递包装政府采购需求标准(试行)〉的通知》(财办库〔2020〕123号)、《安徽省财政厅关于贯彻落实政府绿色采购有关政策的通知》(皖财购〔2023〕853号)的要求, 提供符合需求标准的绿色包装、绿色运输, 同时, 采购人将对包装材料和运输环节作为履约验收条款进行验收。

3. 如采购人允许采用分包方式履行合同的, 应当明确可以分包履行的相关内容。

### 一、采购需求前附表

序号	条款名称	内容、说明与要求
1	付款方式	供货、安装完成, 验收合格后支付至合同金额的100%。
2	供货及安装地点	皖南医学院指定地点
3	供货及安装期限	自采购人下达生产施工通知起 35 个日历天内交付。
4	免费质保期	不低于 5 年

### 二、货物需求

#### (一) 货物需求说明

需求内容类别	标识符号	投标要求
--------	------	------

实质性要求	★	必须全部满足或正偏离,有1项不满足或负偏离的,投标无效。
其他要求	无	最大允许负偏离_0_项,超过最大允许负偏离项数的,投标无效。

(二) 货物需求清单

序号	货物名称	技术参数及要求	数量 (单位)	所属行业	是否为核心产品	备注
1	钢制柜	<p>1. 钢制双人衣柜</p> <p>1.1 整体规格: W1000 (±5) × D600 (±5) × H2000 (±5) (mm);</p> <p>1.2 钢板: 采用 DC-03 型号的冷轧拉伸钢板制作, 柜体所有板材 ≥ 0.8mm, 裸厚 ≥ 0.7mm 符合冷轧钢板国家标准。</p> <p>1.3 钢制表面处理: 各钢件表面进行严格除油除锈、磷化、钝化、清水冲洗、烘干等工艺处理, 并通过粉末喷涂设备进行静电喷塑, 防止钢件的生锈腐蚀; 喷塑后钢板理化性能达到: 喷涂层外观、结构安全、附着力、硬度等符合国家相关标准; 漆膜耐冲击性等符合国家相关标准。</p> <p>1.4 结构及配置要求:</p> <p>1.4.1 柜体为可拆装结构 (现场组合安装或安装完成送货), 分上下两层, 左右两面, 上门板参考规格: 580mm (±5) × 495 (±5) mm、下门板规格: 1280mm (±5) × 495 (±5) mm (投标单位可根据实际情况设计上下门规格, 但需考</p>	181 2 套	工业 ★	是	

	<p>考虑学生挂衣需求，并配置挂衣杆)。门板上安装内嵌式塑料拉手，门板背后带磁吸(关门后自动吸附)。门板上下方冲压横向透气孔。钢柜面板颜色在合同签订前确定。</p> <p>1.4.2 柜体下部裙角，裙角底部配有抗老化一次成型塑料制品，防止与地板摩擦。</p> <p>1.4.3 柜体两侧及顶部采用梯形边设计。</p> <p>1.4.4 门锁：为内嵌式锁，材质外壳采用 ABS 工程塑料制作，内部锁芯采用锌合金。</p> <p>1.4.5 铰链：二段力，门扇任意位置定位，不反弹。</p> <p>2. 双人木制面钢制学习桌</p> <p>2.1 整体规格：W1200(±5)×D600(±5)×H760(±5)(mm)</p> <p>2.2 采用 DC-03 型号的冷轧拉伸钢板制作，学习桌(桌架拉板、抽屉侧板、抽屉底板)板材≥0.8mm，裸厚≥0.7mm，符合冷轧钢板国家标准。</p> <p>2.3 钢制表面处理：各钢件表面进行严格除油除锈、磷化、钝化、清水冲洗、烘干等工艺处理，并通过粉末喷涂设备进行静电喷塑，防止钢件的生锈腐蚀；喷塑后钢板理化性能达到：喷涂层外观、结构安全、附着力、硬度等符合国家相关标准；漆膜耐冲击性等符合国家相关标准。</p> <p>2.4 抽屉拉手：圆弧型设计外观，长和宽符合正常需求，采用高强度塑料一次性注塑成型，拉手中部预留旋转挂锁锁片，拉手采用圆弧边设计，更加美观安全。拉手的耐老化、受力强度及抗腐蚀检测符合国家相关标准。安装锁具后，锁具不应凸出门板表面。抽屉轨道采用三节轨道，开关顺畅。</p>			
--	---	--	--	--

	<p>2.3 学习桌面板采用 25mm 厚度的环保 E0 级三聚氰胺饰面板制作，实木多层板基材，四周边部整体一次性注塑成型且无接缝，使用面塑料高度与木板平齐，不影响学生书写，前后端设计为符合人体工程学。</p> <p>2.4 钢制立脚：学习桌立柱管采用尺寸不小于 40mm×40mm×1.2mm 方管，侧边拉换采用尺寸不小于 40mm×20mm×1.2mm 矩管，桌下托管采用尺寸不小于 40mm×30mm×1.2mm 矩管。桌下托管与桌侧边架采用互扣式冲压件连接。桌腿下方配有抗老化一次成型塑料制品件，防止与地板摩擦。</p> <p>3. 悬挂式钢制书架</p> <p>3.1 整体规格 W1200（±5）×D600（±5）×H760（±5）（mm）（左右两格，上下四格）或 1200W（±5）×300D（±5）×760H（±5）（mm）（左右四格，上下八格）；</p> <p>3.2 采用 DC-03 型号的冷轧拉伸钢板制作，主板板材≥0.8mm，裸厚≥0.7mm，符合冷轧钢板国家标准；</p> <p>3.3 钢制表面处理：各钢件表面进行严格除油除锈、磷化、钝化、清水冲洗、烘干等工艺处理，并通过粉末喷涂设备进行静电喷塑，防止钢件的生锈腐蚀；喷塑后钢板理化性能达到：喷涂层外观、结构安全、附着力、硬度等符合国家相关标准；漆膜耐冲击性等符合国家相关标准。</p> <p>3.4 悬挂式书架可采用墙面或柜体的固定方式，设计需考虑固定部位的美观及书架突出面对人体伤害性。书架上层不封口，确保满足医学类书籍摆放要求。</p> <p>4. 公寓椅</p> <p>4.1 整体参考规格 W380×D390×H790（mm）；或设计符合相关的尺寸。</p>			
--	--	--	--	--

	<p>4.2 椅面材质选用木质面板或注塑一体成型面板，选用木质面板的基材为实木多层板，厚度在 12mm-15mm 之间；注塑一体成型面板需考虑受力强度，确保牢固性。</p> <p>4.3 座椅钢架采用直径为 22mm 圆管，壁厚不低于 1.2mm。凳脚底部配有抗老化一次成型塑料制品件，防止与地板摩擦。</p> <p>4.4 座椅颜色待中标后确定，相关尺寸和材料以投标文件响应为准。</p> <p>5. 检测报告</p> <p>★5.1 提供第三方检测机构出具的带“CMA”或“CNAS”标志的“DC-03 型号钢板”检测报告，检测内容包括：成分分析：碳：<math>C \leq 0.1</math>、锰 <math>Mn \leq 0.45</math>、磷 <math>P \leq 0.03</math>、硫 <math>S \leq 0.03</math>、铝 <math>Al \geq 0.02</math>；力学性能：抗拉强度 270~370MPa、屈服强度：<math>\leq 240MPa</math>、断后伸长率 <math>A_{80mm\%} \geq 34\%</math>；检测报告须在检测机构官网或者全国认证认可信息公共服务平台官网 (<a href="http://cx.cnca.cn/">http://cx.cnca.cn/</a>) 或者国家认证认可监督管理委员会官网 (<a href="http://www.cnca.gov.cn/">http://www.cnca.gov.cn/</a>) 的检测报告查询截图</p> <p>★5.2 提供第三方检测机构出具的带“CMA”或“CNAS”标志的“塑粉”检测报告，检测内容包括：耐酸性（3%盐酸溶液）240h 无异常，耐碱性（5%氢氧化钠溶液）168h 无异常，耐盐雾性（中性）500h 划痕处单向腐蚀蔓延宽度 <math>\leq 2.0mm</math>，未划痕区无起泡、生锈、开裂、剥落等异常现象或耐盐雾性（酸性）1000h 划痕处单向腐蚀蔓延宽度 <math>\leq 4.0mm</math>，未划痕区无起泡、生锈、开裂、剥落等异常现象；检测报告须在检测机构官网或者全国认证认可信息公共服务平台官网 (<a href="http://cx.cnca.cn/">http://cx.cnca.cn/</a>) 或者国家认证认可监督委员</p>			
--	--	--	--	--

	<p>会官网(<a href="http://www.cnca.gov.cn/">http://www.cnca.gov.cn/</a>)的检测报告查询截图。</p> <p>★5.3 提供第三方检测机构出具的带“CMA”或“CNAS”标志的“抗老化一次成型塑料制品件”检测报告，检测内容包含：有害物质限量一邻苯二甲酸酯、四项重金属、多环芳烃、多溴联苯（PBB）、多溴二苯醚（PBDE）等实测值均未检出；检测报告须在检测机构官网或者全国认证认可信息公共服务平台官网（<a href="http://cx.cnca.cn/">http://cx.cnca.cn/</a>）或者国家认证认可监督委员会官网（<a href="http://www.cnca.gov.cn/">http://www.cnca.gov.cn/</a>）的检测报告查询截图。</p> <p>★5.4 提供第三方检测机构出具的带“CMA”或“CNAS”标志的“实木多层板”检测报告，检测内容包含：甲醛释放量<math>\leq 0.05\text{mg}/\text{m}^3</math>；苯、甲苯、二甲苯、总挥发性有机化合物（TVOC）实测值<math>\leq 100\text{ug}/\text{m}^3</math>；检测报告须在检测机构官网或者全国认证认可信息公共服务平台官网（<a href="http://cx.cnca.cn/">http://cx.cnca.cn/</a>）或者国家认证认可监督委员会官网（<a href="http://www.cnca.gov.cn/">http://www.cnca.gov.cn/</a>）的检测报告查询截图。</p> <p><b>注：由于检测报告涉及到原材料检测，如生产企业未有相应的原材料检测报告，可以提供与原材料供货商意向采购协议和供货商提供的对应原材料的带“CMA”或“CNAS”标志的检测报告，但需符合上述检测标准。检测报告一经提供，将作为项目验收和违约处理的依据。</b></p> <p>（二）其他要求</p> <p>1. 投标人所投家具为绿色环保家具，甲醛、漆层及重金属等有害物质释放量符合国家的相关环保规定，且投标家具的使用寿命、连接部（配）件、抗氧化及防菌等产品质量符合国家及行业标准及招标文件技术要求。</p>			
--	--	--	--	--

	<p>2. 投标所有家具是未使用过的、表面和内部均无瑕疵的原厂原装、全新家具，家具所使用钢材、板材基材、水性漆、胶水、五金件满足国家及行业标准及招标文件技术要求。</p> <p>★3. 投标人须承诺：合同签订后，采购人有权随时去生产现场抽检和查看生产情况，中标单位需积极配合。（提供承诺函加盖公章）</p> <p>★4. 中标人应在采购人要求的指定地点位置安装相应家具（须考虑交叉施工和成品保护等问题）。由于所安装的房间为复合地板，室内搬运、安装时应有对地板的保护措施，不得使用对复合地板面层损坏的拖、拉等方式。如安装地点位置及质量不符合招标人要求，中标人应返工重新安装，并承担相应费用，且工期不顺延。同时为做好产品安装工作，中标人须承诺按照采购人要求进行送货、安装、成品保护及调试等工作，交付完成时间为 35 个日历天，起始时间以招标方下达的生产施工通知时间为准。（投标文件需有产品生产供货方案，包括但不限于原材料采购方案、生产安排方案、分批送货、安装方案等，提供承诺函及产品生产供货方案加盖公章）</p> <p><b>注：预计从 7 月中下旬（20 号左右）学生公寓改造开始陆续开始交付，8 月中旬左右（15 号左右）完成基本交付。</b></p> <p><b>（6 号楼家具需求为 552 套，7 号楼家具需求为 444 套，8 号楼家具需求为 372 套，9 号楼家具需求为 444 套）</b></p> <p>★5. 产品生产或供货期间，中标人会同采购人邀请具有资质的检测机构对所供产品进行随机抽样检测，检测项目包括但不限于各产品参数的钢制材料及材料壁厚、管材直径、甲醛释放含量、钢材零部件寿命保障、产品阻燃性、</p>			
--	---	--	--	--

	<p>塑料件有害物质含量、塑粉质量及使用木质板材基材等(上述检测项目数值标准以投标文件响应及中标人投标文件<b>所提供的检测报告</b>为准),中标人承担抽检过程中产生相关费用(包括但不限于检测费、人工费、交通费、运输费等),预计所抽检测配件钢材小样 50mm*50mm≥3 块、钢柜≥1 个、桌面≥11 面、桌架和书架≥1 个、凳子≥1 个、塑粉≥0.5kg。此部分费用投标人自行考虑到报价中。(提供承诺函加盖公章)</p> <p>★6. 投标文件中提供产品报价明细,包括但不限于主材费、配件费及其他费用等,以用于验收过程中因检测不合格的扣款依据。(投标文件需有投标产品报价明细表加盖公章,格式自拟)</p> <p>7. 遵守皖南医学院规定,制定严格的安全运输措施,严格履行进出校门的相关防控规定,确保正常的教学秩序和师生的安全,如出现安全事故等意外,一切责任则由中标供应商负责。</p> <p>8. 上述第 4、5、6 点将作为项目验收和违约处理依据,请各投标人审慎做出合理方案。</p> <p><b>(三) 质量保证及售后服务:</b></p> <p>★1. 所有产品均提供不低于 5 年的质量保修期,质量保修期内免费更换损坏的零配件(含非人为恶意损坏的凳子、桌面等)。(提供承诺函加盖公章)</p> <p>2. 质保期自供需双方共同签署验收合格单之日起算。质量保修期内中标人负责所有因产品质量问题而产生的费用。</p> <p>3. 中标人定期回访并对产品维护。</p> <p>★4. 质量保修期内中标人免费提供家具维修、零部件更换</p>			
--	---	--	--	--

	<p>等服务。家具出现故障时，中标人在接到招标人通知后 2 小时内响应，24 小时内指派技术人员到现场解决问题，现场无法解决问题的，中标人提供备用家具供采购人使用，因此产生的一切费用（包括但不限于人工费、交通费、运输费）及备用家具的损耗由中标人承担。（提供承诺函加盖公章）</p> <p>5. 质量保修期后提供终身维修服务及技术支持售后服务：质量保修期届满后，中标人对家具的维修、更换服务仅收取成本费。</p>				
--	---	--	--	--	--

### 三、设计样图（仅供参考）



整体样图一（此为三套效果图）



整体样图二（此为三套效果图）



座椅样图一



座椅样图二

#### 四、其他要求

合同付款条件如下：

1. 中标供应商须在合同签订起7个日历日内，将实物样品（1组）一并送到采购人处核验。采购人有权核实上述材料，如在规定时间内不能按要求提供或经核验不能通过，采购人有权要求中标供应商按照投标文件响应进行整改，如整改后仍不能核验通过的采购人有权上报政府采购监管部门，乙方承担一切责任及损失。（样品费用有乙方承担，不含在合同款里面）

2. 经核验通过后，采购人按照中标供应商提供的色卡，确定家具颜色后，下达施工生产通知，再由中标供应商组织生产；同时须按照采购人要求，按期按质完成供货与安装工作。