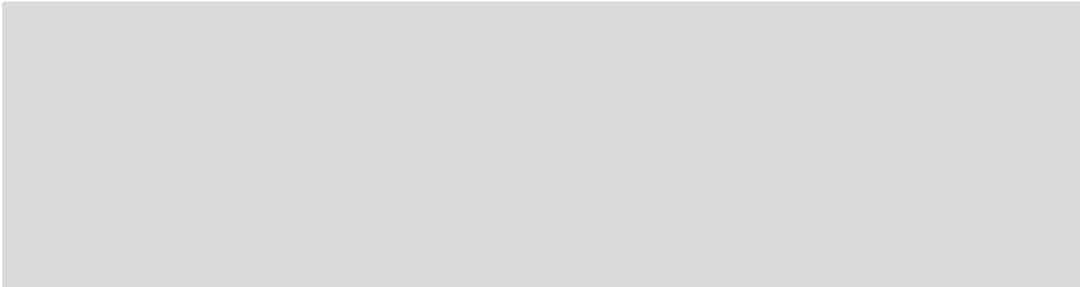


质疑函

一、质疑供应商基本信息



二、质疑项目基本情况

质疑项目的名称：杭州艺术学校迁扩建项目教室桌椅、教职工办公桌椅采购项目

质疑项目的编号：HZZFCG-2025-080

采购人名称：杭州艺术学校

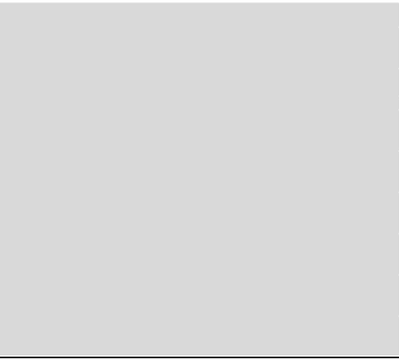
采购文件获取日期：2025年05月13日

三、质疑事项具体内容

质疑事项1：招标文件 第四部分 评标办法 评标办法前附表 序号1-6 1、投标人具有有效期内的ISO9001质量管理体系认证证书，认证包含：钢木家具、木质家具（人造板、实木、涂饰）、金属家具、钢塑家具、教学家具、办公家具、座椅家具，全部满足得1分，否则不得分 2、投标人具有有效期内的ISO14001环境管理体系认证证书，认证包含：钢木家具、木质家具（人造板、实木、涂饰）、金属家具、钢塑家具、教学家具、办公家具、座椅家具，全部满足得1分，否则不得分。 3、投标人具有有效期内的ISO45001职业健康安全管理体系认证证书，认证包含：钢木家具、木质家具（人造板、实木、涂饰）、金属家具、钢塑家具、教学家具、办公家具、座椅家具，全部满足得1分，否则不得分。 4、投标产品通过“家具中有害物质限量认证证书”的，产品包括：课桌、课椅、办公桌、办公椅、文件柜、衣柜、会议桌、会议椅、洽谈桌、电脑桌、洽谈椅、沙发、书包柜、讲台；全部满足得2分，满足12项以上得1分，否则不得分。 5、投标产品通过“（十环）中国环境标志产品认证证书”的，通过认证产品包括：课桌、课椅、办公桌、办公椅、文件柜、衣柜、会议桌、会议椅、电脑桌、洽谈桌、洽谈椅、沙发、书包柜、讲台；全部满足得3分，满足12项以上得1分，否则不得分。 6、投标产品具有“中国绿色产品认证证书”的，通过认证产品包括：课桌、课椅、办公桌、办公椅、文件柜、衣柜、会议桌、会议椅、电脑桌、洽谈桌、洽谈椅、沙发、书包柜、讲台；全部满足得2分，满足12项以上得1分，否则不得分。

事实依据：1：以上证书的认证范围是没有固定要求的，每个企业在办理证书认证的时候可自行决定范围叫法，可以按照家具区域划分，比如办公家具、教学家具、图书馆家具、宿舍家具等等，也可以按照家具材质划分名，比如木制家具、实木家具、软体家具等等。也可以按照家具名称划分，比如办公桌、职员桌、电脑桌、会议桌、洽谈桌等等。这些认证范围并不直接体现产品的能力和质量。只有前期参与设定的厂家才会一字不差的满足评分标准要求的认证范围，认证范围写的这么详细具有一定的偏向性，明显是属于针对某一供应商量身定制，存在明显控标行为，对其他供应商不公平。招标方应重新审视其评分标准，避免对特定供应商的认证要求成为评标依据。如果某些认证对采购需求或产品性能有重要影响，必须保留的，应确保这些要求不具有歧视性。

法律依据：1：依据《中华人民共和国政府采购法》、《中华人民共和国政府采购法实施条例》第二十条采购人或者采购代理机构有下列情形之一的，属于以不合理的条件对供应商实行差别待遇或者歧视待遇：（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；（八）以其他不合理条件限制或者排斥潜在供应商。

质疑事项2: 招标文件 第四部分 评标办法 评标办法前附表 序号8 投标产品的以下原材料具有CMA资质的第三方检测机构提供的抽样检验合格报告: 1. 实木芯多层板: 甲醛释放量 $\leq 0.05 \text{ mg/m}^3$; 阻燃 1 级 (最大烟密度 $\leq 40\%$); 平板状建筑材料及制品的燃烧性能等级达到B1-B级 (燃烧增长速率指数、火焰横向蔓延未到达试样长翼边缘、600s 的总放热量、落物引燃滤纸现象均符合要求), 挥发性有机化合物 (TVOC) $\leq 60 \mu\text{g/l}$ (裂性、耐光色牢度均符合要求); 有害物质限量未检出; 阻燃1级 (最大链球菌 CICC10373) $\geq 99\%$; 3. 胶粘剂: 胶粘剂VOC含量 +二甲苯总和 $\leq 0.02\text{g/Kg}$ 、总挥发性有机物 $\leq 30\text{g/l}$ (苯 $\leq 0.02\text{g/Kg}$ 、甲苯密度 $\leq 40\%$); 硬质家具的燃烧性能等级达到B₁级; 抗菌性能 (大肠杆菌 200h, 中性盐雾试验 680h: 涂层本身的耐蚀能力10级, 涂层对基材金阻燃等级1级、最大烟密度 $\leq 75\%$; 耐久性不少于 120000 次; 6. 海绵皮、污染、气味) 符合要求; 物理力学性能: 回弹率 $\geq 50\%$; 恒定负荷反 (BP) 检测结果符合要求; 座面密度 $\geq 50\text{kg/m}^3$; 阻燃 1 级 (最大烟密度 $\leq 50\%$ 、无有焰燃烧引燃或阴燃引燃现象), 甲醛释放量、TVOC均未检出。以上检验报告检测结果要求均需符合上述说明且没有分包检测的为有效报告, 检验报告具有CMA认证标识及二维码用以查验真伪, 同时提供该检验报告在国家市场监督管理总局网站的查询页面截图, 全部满足的得9分。报告不提供或不符合要求, 每缺一样扣1.5分, 扣完为止。

事实依据: ①以上原材料检测内容较多, 要求检测数据必须优于某个具体数值, 且该数值并非强制性国家标准, 比如实木芯多层板评分办法要求阻燃 1 级 (最大烟密度 $\leq 40\%$), 根据国家GB 20286-2006《公共场所阻燃制品及组件燃烧性能要求和标识》公共场所阻燃家具及组件的燃烧性能技术要求, 阻燃1级最大烟密度标准为 $\leq 75\%$, ②评分办法要求钢管、铰链等金属部件进行阻燃检测, 并且同样要求最大烟密度 $\leq 40\%$ 。检测数据写的这么详细具有一定的偏向性, 明显是属于为某一投标单位量身定制的数据, 存在明显控标行为, 对其他供应商不公平。检测报告总体分值占据9分之多, 如其他投标人想参与此项目投标, 只能重新去出具检测报告, 我方咨询了几家权威检测机构核算出按此要求检测的情况下, 本项目检测费至少需要5万元左右。参与本项目的投标人都是奔着中标去的, 还不知道是否能不能中标, 检测费用就要花费5万元, 本项目招标公告: 二、申请人的资格要求中明确了本项目专门面向中小企业, 如此设定评分标准明显增加了中小企业的投标成本, 这与国家全面落实政府采购支持中小企业政策相违背。招标方应对检测报告的要求进行合理化, 避免过于严格的数值限制。可以考虑将“符合国家标准”作为基础条件, 而不强制要求数值的具体范围。

法律依据: 依据《中华人民共和国政府采购法》、《中华人民共和国政府采购法实施条例》第二十条采购人或者采购代理机构有下列情形之一的, 属于以不合理的条件对供应商实行差别待遇或者歧视待遇: (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; (八) 以其他不合理条件限制或者排斥潜在供应商。

质疑事项3: 招标文件 第四部分 评标办法 评标办法前附表 序号16 样品: 根据以下样品的要求评分, 最高得15分 (样品与采购需求的符合程度, 样品的原材料、尺寸、结构、外观、制作工艺等进行综合打分)。(一) 每组产品均符合样品制造要求的得2分, 否则本项不得分 (2分); (二) 材料要求 (2分): 每个不满足项扣 1分, 扣完为止。样品所选用板材、钢架、塑料件、五金等, 主要原材料的材质与采购需求一致。(三) 功能性要求 (7分): 每个不满足项扣 0.5分, 扣完为止。(四) 根据产品样式美观程度、细节处理 (2分): 能够实现产品的各部位使用功能。款式美观大方, 细节处理到位, 性能好得2分, 款式一般, 细节基本处理到位, 性能良好得1分, 款式老旧, 细节处理粗糙不得分。(五) 制作工艺 (2分): 每个不满足项扣0.5分, 扣完为止。1) 板件或部件在接触人体或储物部位不应有毛刺、刃口或棱角; 2) 板件或部件的外表应光滑, 倒棱、圆角、圆线应均匀一致; 3) 榫、榫角、零部件等结合处不应断裂; 4) 零部件的结合应严密、牢固; 5) 各种配件、连接件安装不应有少件、漏钉、透钉 (预留孔、选择孔除外); 6) 各种配件安装应严密、平整、端正、牢固, 结合处应无开裂或松动。具体出样产品及要求为: 清单序号1 产品名称: 办公桌1; 规格: 1300*700*760 mm (尺寸允许偏离范围 $\pm 5\text{mm}$); 材质: 台面采用25mm实木芯多层板, 耐磨、耐污染; 达到国家E0级标准; 封边: 优质同色PVC封边; 钢架: 30*60*1.2mm钢管, 前面配置前挡板。桌上屏: 采用8mm磨砂亚克力材质。五金件: 16寸三节轨道, 铝

合金拉手。清单序号2 产品名称：桌边柜；规格：1500*400*2000 mm（尺寸允许偏离范围±5mm）；材质：面材：采用三聚氰胺浸渍胶膜纸饰面，耐磨、耐污染；基材：采用优质多层板，门板、顶板、底板、侧板、采用厚18mm，层板采用厚25mm，其余厚16mm厚，甲醛释放含量≤0.05mg/m³，达到国家E0级标准；封边：采用同色PVC封边，环保胶水，封边牢固不脱胶；五金。清单序号

7 产品名称：文化教室课桌椅1；规格：课桌：（650*450）（410*450）±5mm*座面离地高度（380~460）mm；材质：课椅：座面升降高度为380-460mm；1、桌面采用ABS工程塑料，正前方光滑；2、书斗材质：尺寸450*300*150mm，桌斗采用0.8mm冷板一次成型（），书斗前沿采用优质冷轧备加强筋且无锐角，桌子两侧配有PP双挂钩，挂重物的垂直挡管采用高频焊管，立脚采用30*60*1.5mm、35*70*1.5mm椭圆管，底摇调节高度；3、课桌下书架采用φ25*1.2mm、20*40*1.5mm、φ6mm、φ4m冷轧高频焊管，脚管采用35*70*1.5mm、30*60*1.5mm椭圆管，拉挡采用30*15*1.8mm椭圆管；7、置物采用≥4mm钢筋，靠背管采用30*15*1.8mm椭圆管，座面支撑管采用15*30*1.8mm椭圆管。8、坐板尺寸不小于410*365mm，背板尺寸不小于410*250mm，均采用优质塑料，表面带透气孔。9、椅子立脚管与座板底座处应有加强钢板，增加强度，提高安全；10、椅子两边都可以进行手摇调节高度；11、课桌及课椅脚套与钢管采用倒卡扣式设计，为了防止脚套掉落，脚垫底部二次注塑TPE高韧性耐磨垫，具有耐磨、静音功能；12、课桌及课椅钢架采用机器人焊接，表面波纹均匀，焊接处无夹渣、气孔、焊瘤、焊丝咬边和飞溅，无脱焊，虚焊和焊空的现象。喷塑采用浸喷结合硅烷化工艺，钢管内壁有硅烷保护膜，防止由内而外生锈，提高产品使用寿命。喷塑表面光亮平整，无颗粒渣点，颜色均匀，符合国家环保要求。清单序号

16 产品名称：阶梯教室课桌椅；规格：中心距520mm（尺寸允许偏离范围±5mm）；材质：桌面/前挡板：采用18mm（±1mm）厚优质环保饰面中纤板经模具热压成型。桌面四周光滑无棱角，桌面前端采用“U”型半圆形设计铝合金型材包边。桌面与挡板采用异形铝型材作为连接件，将桌面与前挡板连接一体。挡板采用12mm（±1mm）厚优质环保饰面中纤板。挡板四周采用优质铝合金型材作为框架。书架网：采用4.8mm冷拉钢焊接成型，长420mm（±5mm）、宽230mm（±5mm）、高100mm（±5mm），表面经静电喷涂，高温固化成型，牢固，承受力大。立柱：采用80mm*35mm（±2mm）的钢管，壁厚1.5mm（±0.2mm），表面经打磨、喷淋清洗、静电喷粉、高温锡炉等工序精制而成，附着力强、耐腐蚀、不生锈、经久耐用。立柱与桌面支撑件、地脚镶嵌连接，立柱下端内壁预留螺丝孔位，使用高强度内六角螺丝连地脚。整体造型简洁、美观。桌面链接件：采用优质铝合金经模具压铸一体成型。长度390mm（±5mm）、宽度45mm（±2mm）、高度105mm（±5mm）桌托配有三个孔位安装桌面，表面经打磨、抛光、喷淋清洗、静电喷粉、高温锡炉等工序精制而成，附着力强、耐腐蚀、不生锈、经久耐用。地脚：采用优质铝合金经模具压铸一体成型。长度300mm（±5mm）、宽度78mm（±5mm）、高77mm（±5mm），表面经打磨、抛光、喷淋清洗、静电喷粉、高温锡炉等工序精制而成，附着力强、耐腐蚀、不生锈、经久耐用。站脚连接件：采用60mm（±5mm）*40mm（±5mm）*2mm（±1mm）钢制方管连接，方管两侧采用六角螺丝固定，使座椅整体更牢固、稳定。座板：采用多层旋切木皮经模具热压成型并面贴防火板精制而成，牢固耐用，不褪色，板材厚度15mm（±1mm）。座板与座板固件采用穿透方式连接，板面配有特定螺套，使用圆柱头六角螺丝连接固定。座板翻：座托采用3mm（±1mm）厚优质冷轧钢板经模具冲压而成，采用专用螺丝与座板相结合。座托支撑件采用4mm（±1mm）厚优质冷轧钢板经模具冲压而成并选用四颗六角螺丝与站脚连接件方管型材固定。座板翻转机构尾部穿插13mm（±2mm）六角钢筋，装有高强度左右一体扭力弹簧，增加座椅回复平衡度，增强座椅承重、复位的功能。回复机构：采用弹力带双阻尼消音定位、自动慢回位机构。回位准确无杂音，回位次数可达10万次以上。防尘罩：采用厚度1.0mm优质冷轧钢板折弯、焊接而成，防尘且具有遮盖座板下螺丝孔及零部件等功能，使外观更加美观大方。。。

事实依据：要求出样的产品中文化教室课桌椅和阶梯教室课桌椅的材质中各个部件都要求了非常详细的尺寸，这两项产品的材质描述明显比招标需求清单中的其他产品详细了几倍，上述两项产品中的金属部件和塑料部件都是各个厂家自己开模具制作的，因此各家产品在外观及零部件尺寸上肯定是有所不同的。评标

办法中明确写明通过样品与采购需求的符合程度，样品的原材料、尺寸、结构、外观、制作工艺等进行综合打分，各个部位的尺寸写的这么详细，显然有一定的偏向性，明显是属于为某一投标人的样品量身定制，存在明显控标行为，对其他供应商不公平。我们认为招标方应尽量减少对产品设计的详细要求，以减少对供应商设计能力的限制。在满足功能需求的前提下，允许供应商根据自身实际情况提供样品或调整设计。根据政府采购相关规定，技术需求应当具有明确性、可行性和可满足性，而不应过于具体或限制供应商的设计自由度。

法律依据：依据《中华人民共和国政府采购法》、《中华人民共和国政府采购法实施条例》第二十条 采购人或者采购代理机构有下列情形之一的，属于以不合理的条件对供应商实行差别待遇或者歧视待遇：

(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；(八) 以其他不合理条件限制或者排斥潜在供应商。

四、与质疑事项相关的质疑请求

请求：①取消ISO9001质量管理体系认证证书、ISO14001环境管理体系认证证书、ISO45001职业健康安全管理体系认证证书、家具中有害物质限量认证证书、中国环境标志认证、色证证书认证范围，投标人提供证书即可得分，如果招标方认为某些认证范的影响。②取消检测报告中的具体检测数值要求，投标人提供符合③删除文化教室课桌椅和阶梯教室课桌椅两项产品中多余的尺寸及况下，各投标人可根据材质描述及外观尺寸结合各厂家实际情况出

法定代表人（负责人或授

月14日

质疑函制作说明：

1. 供应商提出质疑时，应提交质疑函和必要的证明材料。
2. 质疑供应商若委托代理人进行质疑的，质疑函应按要求列明“授权代表”的有关内容，并在附件中提交由质疑供应商签署的授权委托书。授权委托书应载明代理人的姓名或者名称、代理事项、具体权限、期限和相关事项。
3. 质疑供应商若对项目的某一分包进行质疑，质疑函中应列明具体分包号。
4. 质疑函的质疑事项应具体、明确，并有必要的事实依据和法律依据。
5. 质疑函的质疑请求应与质疑事项相关。
6. 质疑供应商为自然人的，质疑函应由本人签字；质疑供应商为法人或者其他组织的，质疑函应由法定代表人、主要负责人，或者其授权代表签字或者盖章，并加盖公章。