



# 衡阳幼儿师范高等专科学校 13#、15#学生宿舍家具采购项目公开招标更正公告

公告时间：2024 年 12 月 25 日

## 一、采购项目基本情况

原公告的政府采购计划编号：衡财采计[2024]-010103

原公告的采购项目名称：衡阳幼儿师范高等专科学校 13#、15#学生宿舍家具采购项目

首次公告日期：2024 年 12 月 13 日

原公告开标时间：2025 年 01 月 03 日 10:00

延期开标时间：2025 年 01 月 10 日 10:00

## 二、更正内容：

更正事项：采购文件

更正内容：

1、第五章 采购内容与要求 第一节 技术要求 一、采购标的主要技术参数及数量 床立柱 塑料脚套规格：75mm 长×83mm 宽×厚 28mm（±2mm），防水耐磨，皮套须深入立柱 20mm 以上，坚固耐用，立柱上方皮套配有蚊帐插孔，一体成型。

修改为：塑料脚套规格：大小规格与立柱相匹配，高度不低于 28mm，厚度不低于 1.8mm，防水耐磨，坚固耐用，立柱上方皮套配有蚊帐插孔，一体成型。

2、第五章 采购内容与要求 第一节 技术要求 一、采购标的主要技术参数及数量 床中立柱，增加：“塑料脚套规格：大小规格与立柱相匹配，高度不低于 28mm，厚度不低于 1.8mm，防水耐磨，坚固耐用，立柱上方皮套配有蚊帐插孔，一体成型。”

3、第五章 采购内容与要求 第一节 技术要求 二、其他要求 （2）小样样品：②与床立柱、床中立柱配套脚套样品各 1 只，共计 2 只，规格：75mm 长×83mm 宽×厚 28mm（±2mm）；

修改为：②与床立柱、床中立柱配套脚套样品各 1 只，共计 2 只，规格：大小规格与立柱相匹配，高度不低于 28mm，厚度不低于 1.8mm；

4、第六章 综合评分表 技术部分 原内容：

成品质量	24	1. 二连三人位侧梯公寓床（学生床）。检测标准需符合 GB/T 3325—2017
------	----	-------------------------------------------

		<p>《金属家具通用技术条件》、GB 18584-2001《室内装饰装修材料木家具中有害物质限量》、GB/T 1741-2020《漆膜耐霉菌性测定法》，其中，可迁移元素：锑、砷、钡、镉、铬、铅、汞、硒，均未检出；甲醛释放量<math>\leq 0.5\text{mg/L}</math>。</p> <p>2. 三连 3 人位组合公寓柜（组合桌柜）。检测标准需符合 GB/T 3324-2017《木家具通用技术条件》、GB18584-2001《室内装饰装修材料 木家具中有害物质限量》、GB/T 35607-2017《绿色产品评价 家具》、GB/T 1741-2020《漆膜耐霉菌性测定法》，其中，可迁移元素：铅、镉、铬、汞、锑、钡、硒、砷，均未检出；甲醛释放量<math>\leq 0.5\text{mg/L}</math>。</p> <p>3. 学生公寓椅。检测标准需符合 GB/T 3325-2017《金属家具通用技术条件》、QB/T 3832-1999、QB/T 3826-1999、QB/T 3827-1999，其中，金属喷漆（塑）涂层耐腐蚀度：乙酸盐雾试验（ASS）（连续喷雾）耐腐蚀等级 10 级、中性盐雾试验（NSS）（连续喷雾）耐腐蚀等级 10 级。</p> <p>4. 储物柜。检测标准需符合 GB/T 3325-2017《金属家具通用技术条件》、QB/T 3832-1999、QB/T 3826-1999、QB/T 3827-1999，其中，金属喷漆（塑）涂层耐腐蚀度：乙酸盐雾试验（ASS）耐腐蚀等级 10 级、中性盐雾试验（NSS）（连续喷雾）耐腐蚀等级 10 级。</p> <p>计分说明：以上每项完全符合要求的计 6 分，缺漏项的不计分，以上 4 项所有指标均满足的计 24 分。需提供经国家认可的检测机构出具的带有“CMA”标识的合格检测（检验）报告扫描件以及全国认证认可信息公共服务平台或二维码查询截图并加盖投标人公章，否则不计分。检测（检验）报告中的产品名称与招标文件表述不一致时，但实际为同种产品的，经评标委员会一致认可的，可以计分。</p>
配件质量	12	<p>1. 床立柱钢管。检测标准需符合 GB/T 3325-2017《金属家具通用技术条件》、QB/T 3832-1999、QB/T 3826-1999、QB/T 3827-1999 的标准。</p> <p>2. 床沿钢管。检测标准需符合 GB/T 3325-2017《金属家具通用技术条件》、QB/T 3832-1999、QB/T 3826-1999、QB/T 3827-1999，中性盐雾试验（NSS）（连续喷雾）耐腐蚀等级 10 级。</p> <p>3. 螺丝。检测标准需符合 QB/T 3832-1999《轻工产品金属镀层腐蚀试验</p>



		<p>结果的评价》标准，中性盐雾试验（NSS）（连续喷雾）耐腐蚀等级 10 级。</p> <p>4. 塑料脚套。检测标准需符合 GB/T 32487-2016《塑料家具通用技术条件》、GB 28481-2012《塑料家具中有害物质限量》、GB/T 31402-2015《塑料 塑料表面抗菌性能试验方法》标准。</p> <p>5. 床踏板。检测标准需符合 GB/T 3325-2017《金属家具通用技术条件》、QB/T 3832-1999、QB/T 3826-1999、QB/T 3827-1999 的标准。</p> <p>计分说明：以上每项完全符合要求的计 2.4 分，缺漏项的不计分，以上 4 项所有指标均满足的计 12 分。需提供经国家认可的检测机构出具的带有“CMA”标识的合格检测（检验）报告扫描件以及全国认证认可信息公共服务平台或二维码查询截图并加盖投标人公章，否则不计分。检测（检验）报告中的产品名称与招标文件表述不一致时，但实际为同种产品的，经评标委员会一致认可的，可以计分。</p>
原材料质量	12	<p>1. 冷轧钢板。检测标准需符合 GB/T 3325-2017《金属家具通用技术条件》、QB/T 3832-1999、QB/T 3826-1999、QB/T 3827-1999，其中，金属喷漆（塑）涂层耐腐蚀度：中性盐雾试验（NSS）（连续喷雾）耐腐蚀等级 10 级。</p> <p>2. 床板。检测标准需符合 GB/T 3324-2017《木家具通用技术条件》、GB 18584-2001《室内装饰装修材料木家具中有害物质限量》、GB/T 35601-2017《绿色产品评价 人造板和木质地板》标准。</p> <p>3. 静电塑粉。检测标准需符合 GB/T 21866-2008《抗菌涂料（漆膜）抗菌性测定法和抗菌效果》，抗细菌性能<math>\geq 99\%</math>，抗细菌耐久性能<math>\geq 95\%</math>。</p> <p>4. 实木多层板。检测标准需符合 GB18580—2017《室内装饰装修材料 人造板及其制品中甲醛释放限量》、GB/T 35601-2017《绿色产品评价人造板和木质地板》、GB/T 3900-2021《人造板及其制品甲醛释放量分级》、GB/T 17657-2013《人造板及饰面人造板理化性能试验方法》，其中，甲醛释放量<math>\leq 0.124\text{mg/m}^3</math>；有害物质限量：苯、甲苯、二甲苯，均未检出；总挥发性有机化合物（TVOC）：未检出。</p> <p>计分说明：以上每项完全符合要求的计 3 分，缺漏项的不计分，以上 4</p>

		<p>项所有指标均满足的计 12 分。需提供经国家认可的检测机构出具的带有“CMA”标识的合格检测（检验）报告扫描件以及全国认证认可信息公共服务平台或二维码查询截图并加盖投标人公章，否则不计分。检测（检验）报告中的产品名称与招标文件表述不一致时，但实际为同种产品的，经评标委员会一致认可的，可以计分。</p>
--	--	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

修改为：

成品质量	24	<p>1. 二连三人位侧梯公寓床（学生床）。需符合 GB/T 3325—2017 《金属家具通用技术条件》、GB 18584-2001 《室内装饰装修材料木家具中有害物质限量》、GB/T 35607-2017 《绿色产品评价 家具》、GB/T 1741-2020 《漆膜耐霉菌性测定法》标准要求，不符合要求不计分，其中：</p> <p>（1）可迁移元素满足镉<math>\leq 60\text{mg/kg}</math>、砷<math>\leq 25\text{mg/kg}</math>、钡<math>\leq 1000\text{mg/kg}</math>、镉<math>\leq 50\text{mg/kg}</math>、铬<math>\leq 25\text{mg/kg}</math>、铅<math>\leq 90\text{mg/kg}</math>、汞<math>\leq 25\text{mg/kg}</math>、硒<math>\leq 500\text{mg/kg}</math>的计 1 分，可迁移元素满足镉、砷、钡、镉、铬、铅、汞、硒均未检出的计 3 分。</p> <p>（2）<math>0.5\text{mg/L} &lt; \text{甲醛释放量} \leq 1.5\text{mg/L}</math> 的计 1 分，甲醛释放量<math>\leq 0.5\text{mg/L}</math> 的计 3 分。</p> <p>2. 三连 3 人位组合公寓柜（组合桌柜）。需符合 GB/T 3324-2017 《木家具通用技术条件》、GB18584-2001 《室内装饰装修材料 木家具中有害物质限量》、GB/T 35607-2017 《绿色产品评价 家具》、GB/T 1741-2020 《漆膜耐霉菌性测定法》标准要求，不符合要求不计分，其中：</p> <p>（1）可迁移元素满足镉<math>\leq 60\text{mg/kg}</math>、砷<math>\leq 25\text{mg/kg}</math>、钡<math>\leq 1000\text{mg/kg}</math>、镉<math>\leq 50\text{mg/kg}</math>、铬<math>\leq 25\text{mg/kg}</math>、铅<math>\leq 90\text{mg/kg}</math>、汞<math>\leq 25\text{mg/kg}</math>、硒<math>\leq 500\text{mg/kg}</math>的计 1 分，可迁移元素满足镉、砷、钡、镉、铬、铅、汞、硒均未检出的计 3 分。</p> <p>（2）<math>0.5\text{mg/L} &lt; \text{甲醛释放量} \leq 1.5\text{mg/L}</math> 的计 1 分，甲醛释放量<math>\leq 0.5\text{mg/L}</math> 的计 3 分。</p> <p>3. 学生公寓椅。需符合 GB/T 3325-2017 《金属家具通用技术条件》、QB/T 3832-1999 《轻工产品金属镀层腐蚀试验结果的评价》标准要求，其中，金属喷漆（塑）涂层耐腐蚀度：乙酸盐雾试验（ASS）耐腐蚀等级 10 级、</p>
------	----	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------



		<p>中性盐雾试验（NSS）（连续喷雾）耐腐蚀等级 10 级的计 6 分，不符合要求不计分。</p> <p>4. 储物柜。需符合 GB/T 3325-2017《金属家具通用技术条件》、QB/T 3832-1999《轻工产品金属镀层腐蚀试验结果的评价》标准要求，其中，金属喷漆（塑）涂层耐腐蚀度：乙酸盐雾试验（ASS）耐腐蚀等级 10 级、中性盐雾试验（NSS）（连续喷雾）耐腐蚀等级 10 级的计 6 分，不符合要求不计分。</p> <p>计分说明：需提供经国家认可的检测机构出具的带有“CMA”标识的合格检测（检验）报告扫描件以及全国认证认可信息公共服务平台或二维码查询截图并加盖投标人公章，否则不计分。检测（检验）报告中的产品名称与招标文件表述不一致时，但实际为同种产品的，经评标委员会一致认可的，可以计分。</p>
配件质量	12	<p>1. 床立柱钢管。需符合 GB/T 3325-2017《金属家具通用技术条件》、QB/T 3832-1999《轻工产品金属镀层腐蚀试验结果的评价》标准要求，其中，中性盐雾试验（NSS）（连续喷雾）耐腐蚀等级 10 级的计 2.4 分，不符合要求不计分。</p> <p>2. 床沿钢管。需符合 GB/T 3325-2017《金属家具通用技术条件》、QB/T 3832-1999《轻工产品金属镀层腐蚀试验结果的评价》标准要求，其中，中性盐雾试验（NSS）（连续喷雾）耐腐蚀等级 10 级的计 2.4 分，不符合要求不计分。</p> <p>3. 螺丝。需符合 QB/T 3832-1999《轻工产品金属镀层腐蚀试验结果的评价》标准要求，其中，中性盐雾试验（NSS）（连续喷雾）耐腐蚀等级 10 级的计 2.4 分，不符合要求不计分。</p> <p>4. 塑料脚套。符合 GB/T 32487-2016《塑料家具通用技术条件》、GB 28481-2012《塑料家具中有害物质限量》、GB/T 31402-2015《塑料 塑料表面抗菌性能试验方法》标准要求的计 2.4 分，不符合要求不计分。</p> <p>5. 床踏板。需符合 GB/T 3325-2017《金属家具通用技术条件》、QB/T 3832-1999《轻工产品金属镀层腐蚀试验结果的评价》标准要求，其中，中性盐雾试验（NSS）（连续喷雾）耐腐蚀等级 10 级的计 2.4 分，不符</p>

		<p>合要求不计分。</p> <p>计分说明：需提供经国家认可的检测机构出具的带有“CMA”标识的合格检测（检验）报告扫描件以及全国认证认可信息公共服务平台或二维码查询截图并加盖投标人公章，否则不计分。检测（检验）报告中的产品名称与招标文件表述不一致时，但实际为同种产品的，经评标委员会一致认可的，可以计分。</p>
原材料质量	12	<p>1. 冷轧钢板。需符合 GB/T 3325-2017《金属家具通用技术条件》、QB/T 3832-1999《轻工产品金属镀层腐蚀试验结果的评价》标准要求，其中，金属喷漆（塑）涂层耐腐蚀度：中性盐雾试验（NSS）（连续喷雾）耐腐蚀等级 10 级的计 3 分，不符合要求不计分。</p> <p>2. 床板。符合 GB/T 3324-2017《木家具通用技术条件》、GB 18584-2001《室内装饰装修材料木家具中有害物质限量》、GB/T 35601-2017《绿色产品评价 人造板和木质地板》标准要求的计 3 分，不符合要求不计分。</p> <p>3. 静电塑粉。需符合 GB/T 21866-2008《抗菌涂料(漆膜)抗菌性测定法和抗菌效果》标准要求，抗菌性能<math>\geq 99\%</math>，抗菌耐久性能<math>\geq 95\%</math>的计 3 分，不符合要求不计分。</p> <p>4. 实木多层板。符合 GB18580—2017《室内装饰装修材料 人造板及其制品中甲醛释放限量》、GB/T 35601-2017《绿色产品评价人造板和木质地板》、GB/T 17657-2022《人造板及饰面人造板理化性能试验方法》标准要求，不符合要求不计分。其中：</p> <p>(1) 甲醛释放量<math>\leq 0.124\text{mg}/\text{m}^3</math>的计 1 分。</p> <p>(2) 有害物质限量：苯<math>\leq 10\text{ }\mu\text{g}/\text{m}^3</math>、甲苯<math>\leq 20\text{ }\mu\text{g}/\text{m}^3</math>、二甲苯<math>\leq 20\text{ }\mu\text{g}/\text{m}^3</math>、总挥发性有机化合物（TVOC）<math>\leq 100\text{ }\mu\text{g}/\text{m}^3</math>的计 1 分；苯、甲苯、二甲苯、总挥发性有机化合物（TVOC）均未检出的计 2 分。</p> <p>计分说明：需提供经国家认可的检测机构出具的带有“CMA”标识的合格检测（检验）报告扫描件以及全国认证认可信息公共服务平台或二维码查询截图并加盖投标人公章，否则不计分。检测（检验）报告中的产品名称与招标文件表述不一致时，但实际为同种产品的，经评标委员会一致认可的，可以计分。</p>



### 三、疑问及质疑

本更正公告为招标文件的组成部分，招标文件如涉及上述内容的应作相应调整和修改，若本更正公告与原招标文件内容有不一致之处，应以本更正公告为准。

供应商认为本更正内容存在歧视性的，应在更正公告发布之日起七个工作日内以书面形式向采购人、代理机构提出。

### 四、采购项目联系人姓名和电话

#### 1、采购项目

联系人姓名：丁先生

电话：0734-8846522

#### 2、采购人

名称：衡阳幼儿师范高等专科学校

地址：衡阳市雁峰区罗金桥4号

联系人：何帅

邮编：/

电话：13469139917

电子邮箱：/

#### 3、采购代理机构

名称：衡阳市政府集中采购中心

地址：衡阳市衡州大道西段湘桂村蒸德大厦

联系人：丁先生

邮编：421000

电话：0734-8846522

电子邮箱：hyszfjzcgzx@163.com

