

关于“成都滨江制衣有限责任公司教育中心家具设备采购项目”更正公告

各报名供应商：

我公司于2024年4月23日发布的“成都滨江制衣有限责任公司教育中心家具设备采购项目”（项目编号：CN2024022）竞争性谈判公告，现将相关内容更正如下：

一、竞争性谈判文件第四章中“一、采购清单（实质性要求）”：

序号	品目名称	规格/型号 (单位：毫米)	材质技术参数	单位	数量	限价
1	国学教室桌凳	桌子：900*600*750 凳子：350*300*450	1. 采用厚度18mm橡木，游离甲醛释放量 $\leq 0.1\text{mg/L}$ ，产品符合GB18584-2001、GB/T3324-2017标准。（提供符合上述参数的检测报告） 2. 油漆：油漆（底漆、面漆）：采用环保油漆（底漆、面漆），VOC含量面漆 $\leq 10\text{g/L}$ ，底漆 $\leq 10\text{g/L}$ ；苯含量 $\leq 0.1\%$ ；甲苯和二甲苯（含乙苯）总和含量 $\leq 2\%$ ；游离二异氰酸酯总和含量[限甲苯二异氰酸酯(TDI)六亚甲基二异氰酸酯(HDI)] $\leq 0.2\%$ 。符合GB 18581-2020标准。（提供符合上述参数的检测报告） 3. 颜色可供采购人选择。	套	20	1500
2	分类教育教室桌椅	课桌：600*400*760 课椅：400*470*810	1. 课桌椅结构钢木结构 2. 桌面：采用E1级实木颗粒板，厚度20mm。含水率、静曲强度、弹性模量检测合格；甲醛释放量 $\leq 0.06\text{mg/m}^3$ ，符合：GB/T 39600-2021、GB/T 17657-2013、GB/T 9846-2015、GB18580-2001标准。（提供符合上述参数的检测报告） 3. 课桌椅立柱采用30mm*60mm*1.2mm扁圆管。 4. 桌架升降管30mm*60mm*1.2mm与20mm*50mm*1.2mm扁圆管材套用进行升降 5. 桌架平脚管30mm*60mm*1.2mm扁圆管连接，站脚前后采用ABS塑料件。 6. 课斗净空：500mm*300mm*150mm，采用 $\geq 0.8\text{mm}$ 冷板材料一次性冲压成型，两侧面造型冲装饰网孔，并与菱形扁圆管材螺栓连接，结实耐用。冷轧钢板符合GB/T 11253-2019执行标准。桌子调节升降高度 ≥ 6 档。 7. 课椅座板背板：采用厚度 $\geq 15\text{mm}$ 颗粒板。 8. 椅架升降管30mm*60mm*1.2mm与20mm*50mm*1.2mm扁圆管材套用进行升降	套	20	200

			<p>9. 椅立柱采用截面尺寸为30mm*60mm*1.2mm扁圆管。</p> <p>10. 颜色可供采购人选择。</p>			
3	缓梯多功能书柜	定制（厚度400mm）	<p>1. 面板采用厚度15mm橡木，游离甲醛释放量$\leq 0.1\text{mg/L}$，产品符合GB18584-2001、GB/T3324-2017标准。</p> <p>2. 油漆采用烤漆工艺，三遍底漆、四遍面漆，烤漆涂层固化后具有良好耐腐蚀性、不粘性、耐磨性、耐热性。抛光后硬度达到5H。</p> <p>3. 金属喷塑钢架。30mm*30mm*1.0mm方管</p> <p>4. 每层间距：根据现场尺寸定制</p> <p>5. 底层柜子无隔断</p> <p>6. 颜色可供采购人选择。</p>	平方米	6.4	1500
4	二楼展示区多功能置物柜	定制（厚度400mm）	<p>1. 面板采用厚度15mm橡木，游离甲醛释放量$\leq 0.1\text{mg/L}$，产品符合GB18584-2001、GB/T3324-2017标准。</p> <p>2. 油漆采用烤漆工艺，三遍底漆、四遍面漆，烤漆涂层固化后具有良好耐腐蚀性、不粘性、耐磨性、耐热性。抛光后硬度达到5H。</p> <p>3. 金属喷塑钢架。30mm*30mm*1.0mm方管</p> <p>4. 每层间距：根据现场尺寸定制</p> <p>5. 底层柜子无隔断</p> <p>6. 颜色可供采购人选择。</p>	平方米	11.7	1400
5	布艺沙发	1020*820*890	<p>1. 采用绒面，透气性强，内衬$\geq 45\#$高密度PU成型发泡海绵，框架为木质结构，材质坚硬，刚性强，并经防潮、防腐防虫等化学处理，含靠枕一对</p> <p>2. 沙发采用用料一致性检测合格、木制品内部用料不应使用：(1)贯通裂缝材；(2)昆虫尚在侵蚀的木材；(3)轻微腐朽材面积超过零部件面积15%的木材；(4)腐朽材深度超过木材厚度25%的木材；(5)有轻微裂缝或节子，影响结构强度的木材；(6)带有树皮的木材、内部木制品应经刨削处理，粗光。铺垫料、防锈处理、泡沫塑料（表观密度/(kg/m)、回弹性能(除慢回弹泡沫塑料外)%、压缩永久变形%)检测合格。符合QB/T 1952.1-2012、GB/T 35607-2017标准（提供符合上述参数的检测报告）</p> <p>3. 颜色可供采购人选择。</p>	套	6	2800
6	实木茶几	680*480*550	<p>1. 采用厚度18mm橡木，游离甲醛释放量$\leq 0.1\text{mg/L}$，产品符合GB18584-2001、GB/T3324-2017标准。</p> <p>2. 油漆：油漆（底漆、面漆）：采用环保油漆（底漆、面漆），VOC含量面漆$\leq 10\text{g/L}$，底漆$\leq 10\text{g/L}$；苯含量$\leq 0.1\%$；甲苯和二甲苯（含乙苯）总和含量$\leq 2\%$；游离二异氰酸酯总和含量[限甲苯二异氰酸酯(TDI)六亚甲基二异氰酸酯(HDI)]$\leq 0.2\%$。符合GB 18581-2020标准。（提供符合上述参数的检测报告）</p> <p>3. 颜色可供采购人选择。</p>	个	3	900
7	实木置物架	380*620*1000	<p>1. 采用厚度15mm橡木，游离甲醛释放量$\leq 0.1\text{mg/L}$，产品符合GB18584-2001、GB/T3324-2017标准。</p> <p>2. 油漆：油漆（底漆、面漆）：采用环保油漆（底漆、面漆），VOC含量面漆$\leq 10\text{g/L}$，底漆$\leq 10\text{g/L}$；苯含</p>	个	2	350

			<p>量$\leq 0.1\%$；甲苯和二甲苯（含乙苯）总和含量$\leq 2\%$；游离二异氰酸酯总和含量[限甲苯二异氰酸酯(TDI)六亚甲基二异氰酸酯(HDI)]$\leq 0.2\%$。符合GB 18581-2020标准。</p> <p>3. 每层间距：根据现场尺寸定制</p> <p>4. 颜色可供采购人选择。</p>			
8	壁柜	1200*300*500	<p>1、优质三聚氰胺饰面板，浸渍胶膜纸饰面刨花板（厚度18mm）理化性能（静曲强度、弹性模量、内结合强度、2h吸水厚度膨胀率%、含水率、密度）检测合格、甲醛释放量(1m³ 气候箱法)$\leq 0.06\text{mg}/\text{m}^3$、挥发性有机化合物(72h)未检出。符合CB/T 15102-2017、GB/T 35601-2017、GB185802017标准。（提供符合上述参数的检测报告）</p> <p>2. 封边：采用1-2mm厚原色封边带。</p> <p>3. 五金配件：符合国家标准或行业标准。</p> <p>4. 柜内一张隔断</p> <p>5. 颜色可供采购人选择。</p>	组	1	1200
9	化妆桌凳	<p>化妆桌：长4000*高1600*深400（含2个柜子、3个化妆台）</p> <p>化妆凳3个：400*350*240</p>	<p>化妆桌：</p> <p>1. 基材：采用厚度25mmE1级实木颗粒板。含水率、静曲强度、弹性模量检测合格；甲醛释放量$\leq 0.06\text{mg}/\text{m}^3$，符合：GB/T 39600-2021、GB/T 17657-2013、GB/T 9846-2015、GB18580-2001标准。（提供符合上述参数的检测报告）</p> <p>2. 封边条：理化性能（耐干热性、耐磨性、耐冷热循环性、耐光色牢度（灰色样卡）均检测合格、有害物质限量（甲醛释放量、可迁移元素（可溶性重金属）、氯乙烯单体检测合格；符合QB/T 4463-2013（提供符合上述参数的检测报告）</p> <p>3. 五金配件：符合国家标准或行业标准。</p> <p>4. 颜色可供采购人选择。</p> <p>化妆凳</p> <p>1. 基材：采用厚度25mmE1级实木颗粒板。含水率、静曲强度、弹性模量检测合格；甲醛释放量$\leq 0.06\text{mg}/\text{m}^3$，符合：GB/T 39600-2021、GB/T 17657-2013、GB/T 9846-2015、GB18580-2001标准。（提供符合上述参数的检测报告）</p> <p>2. 内衬：$\geq 45\#$高密度PU成型发泡海绵</p> <p>3. 椅面：采用西皮包裹</p> <p>4. 颜色可供采购人选择。</p>	套	1	1820
10	安全化妆镜	850×750	采用高清PVC防碎镜、防水防潮	套	3	265
11	桌椅	<p>桌子：1200*400*760</p> <p>椅子：630*490*800</p>	<p>桌子</p> <p>1. 采用三聚氰胺饰面板，浸渍胶膜纸饰面刨花板（厚度25mm）理化性能（静曲强度、弹性模量、内结合强度、2h吸水厚度膨胀率%、含水率、密度）检测合格、甲醛释放量(1m³ 气候箱法)$\leq 0.06\text{mg}/\text{m}^3$、挥发性有机化合物(72h)未检出。符合CB/T 15102-2017、GB/T 35601-2017、GB185802017标准。</p> <p>2. 封边：采用1-2mm厚原色封边带。</p> <p>3. 五金配件：符合国家标准或行业标准。</p> <p>4. 颜色可供采购人选择。</p> <p>会议椅</p>	套 (一套含：两把椅子一张桌子)	3	1000

		<p>1. 面材：座面及靠背采用透气防污面料。甲醛含量要求未检出；pH值要求检测合格；染色牢度：耐水（变色4-5级，沾色4-5级）、耐酸汗渍（变色4-5级，沾色4-5级）、耐碱汗渍（变色4-5级，沾色4-5级）、耐干摩擦（经向4-5级，纬向4-5级）、耐唾液（变色4-5级，沾色4-5级）；无异味；可分解致癌芳香胺染料要求未检出；可萃取的重金属、氯化苯酚及邻苯基苯酚要求未检出；其他化学残余：富马酸二甲酯要求未检出；家具制品装饰用织物的燃烧性能等级B1级：氧指数$\geq 32.0\%$，损毁长度≤ 150，然烧滴落物未引起脱脂棉燃烧或阴燃续燃时间≤ 5，阴燃时间≤ 15均要求检测合格；防霉性能防霉等级：杂色曲霉，聚多曲霉（萨氏曲霉），康宁木霉均要求为0级（无明显长霉显微镜放大50倍观察）；抗菌性能抑菌带宽度：试样的平均抑菌带宽度0.6均要求藤黄微球菌，肠沙门氏菌肠亚种鼠伤寒血清型，产气肠杆菌无细菌繁殖。符合GB/T 18885-2020、HJ 2546-2016、GB 8624-2012、GB/T 20944.1-2007、GB/T 24346-2009、GB 18401-2010标准。（提供符合上述参数的检测报告）</p> <p>2. 海绵：采用高密度聚氨脂定型海棉，回弹率$\geq 45\%$，拉伸强度$\geq 110\text{kPa}$，75%压缩永久变形测试$\leq 6\%$，海绵应符合GB/T 10802-2006检验标准。</p> <p>3. 座内板：采用厚度12mmE1级多层实木板，不开裂、不易变形，承载力强。多层实木板的甲醛释放量（1m^3气候箱法）$\leq 0.124\text{mg}/\text{m}^3$，板件外观无明显色差、划痕、压痕、无鼓泡、龟裂、分层等。多层实木板应符合GB 18580-2017、GB/T35601-2017、GB/T 9846-2015、GB/T 17657-2013 检验标准。</p> <p>4. 配件：采用优质五金配件。</p> <p>5. 颜色可供采购人选择。</p>			
--	--	--	--	--	--

更正为：

序号	品目名称	规格/型号 (单位：毫米)	材质技术参数	单位	数量	限价
1	国学教室桌凳	桌子：900*600*750 凳子：350*300*450	<p>1. 采用厚度18mm橡木，游离甲醛释放量$\leq 0.1\text{mg}/\text{L}$，符合国家检测标准。（提供符合上述参数的检测报告）</p> <p>2. 油漆：采用水性环保油漆/面漆，甲醛含量$\leq 10\text{mg}/\text{kg}$，苯系物总和含量（苯、甲苯、乙苯和二甲苯总和）未检出，乙二醇醚及醚酯总和含量（乙二醇甲醚、乙二醇甲醚醋酸酯、乙二醇乙醚、乙二醇乙醚醋酸酯）未检出。符合国家检测标准。（提供符合上述参数的检测报告）</p> <p>3. 颜色可供采购人选择。</p>	套	20	1500

2	分类教育 教室桌椅	课桌：600*400 *760 课椅：400*470 *810	<ol style="list-style-type: none"> 课桌椅结构钢木结构 桌面：采用E1级实木颗粒板/三聚氰胺饰面板，厚度20mm。含水率、静曲强度、弹性模量检测合格；甲醛释放量$\leq 0.03\text{mg}/\text{m}^3$，符合国家检测标准。（提供符合上述参数的检测报告） 课桌椅立柱采用30mm*60mm*1.2mm扁圆管。 桌架升降管30mm*60mm*1.2mm与20mm*50mm*1.2mm扁圆管材套用进行升降 桌架平脚管30mm*60mm*1.2mm扁圆管连接，站脚前后采用ABS塑料件。 课斗净空：500mm*300mm*150mm，采用$\geq 0.8\text{mm}$冷板材料一次性冲压成型，两侧面造型冲装饰网孔，并与菱形扁圆管材螺栓连接，结实耐用。冷轧钢板符合GB/T 11253-2019执行标准。桌子调节升降高度≥ 6档。 课椅座板背板：采用厚度$\geq 15\text{mm}$颗粒板。 椅架升降管30mm*60mm*1.2mm与20mm*50mm*1.2mm扁圆管材套用进行升降 椅立柱采用截面尺寸为30mm*60mm*1.2mm扁圆管。 颜色可供采购人选择。 	套	20	200
3	缓梯多功能 书柜	定制（厚度400 mm）	<ol style="list-style-type: none"> 面板采用厚度15mm橡木，游离甲醛释放量$\leq 0.1\text{mg}/\text{L}$，符合国家检测标准。 油漆采用烤漆工艺，三遍底漆、四遍面漆，烤漆涂层固化后具有良好耐腐蚀性、不粘性、耐磨性、耐热性。抛光后硬度达到5H。 金属喷塑钢架。30mm*30mm*1.0mm方管 每层间距：根据现场尺寸定制 底层柜子无隔断 颜色可供采购人选择。 	平方米	6.4	1500
4	二楼展示 区多功能 置物柜	定制（厚度400 mm）	<ol style="list-style-type: none"> 面板采用厚度15mm橡木，游离甲醛释放量$\leq 0.1\text{mg}/\text{L}$，符合国家检测标准。 油漆采用烤漆工艺，三遍底漆、四遍面漆，烤漆涂层固化后具有良好耐腐蚀性、不粘性、耐磨性、耐热性。抛光后硬度达到5H。 金属喷塑钢架。30mm*30mm*1.0mm方管 每层间距：根据现场尺寸定制 底层柜子无隔断 颜色可供采购人选择。 	平方米	11.7	1400
5	布艺沙发	1020*820*890	<ol style="list-style-type: none"> 采用绒面，透气性强，内衬$\geq 45\#$高密度PU成型发泡海绵，框架为木质结构，材质坚硬，刚性强，并经防潮、防腐防虫等化学处理，含靠枕一对 沙发的外形对称度（座面对称度、背面对称度、相同扶手对称度、围边对称度）检验合格；木制品内部用料不应使用：(1)贯通裂缝材；(2)昆虫尚在侵蚀的木材；(3)有轻微裂缝或节子，影响结构强度的木材；(4)带有树皮的木材。铺垫料、防锈处理、泡沫塑料、面料、缝纫和包覆、金属件检验合格。安全性能：沙发在正常使用中应无尖锐金属物穿出座面或靠背等部位。符合国家检测标准。（提供符合上述参数的检测报告） 颜色可供采购人选择。 	套	6	2800
6	实木茶几	680*480*550	<ol style="list-style-type: none"> 采用厚度18mm橡木，游离甲醛释放量$\leq 0.1\text{mg}/\text{L}$，符合国家检测标准。 油漆：采用水性环保油漆/面漆，甲醛含量$\leq 10\text{mg}/\text{kg}$，苯系物总和含量（苯、甲苯、乙苯和二甲苯总和）未 	个	3	900

			检出,乙二醇醚及醚酯总和含量(乙二醇甲醚、乙二醇甲醚醋酸酯、乙二醇乙醚、乙二醇乙醚醋酸酯)未检出。符合国家检测标准。 3.颜色可供采购人选择。			
7	实木置物架	380*620*1000	1.采用厚度15mm橡木,游离甲醛释放量 $\leq 0.1\text{mg/L}$,符合国家检测标准。 2.油漆:采用水性环保油漆/面漆,甲醛含量 $\leq 10\text{mg/kg}$,苯系物总和含量(苯、甲苯、乙苯和二甲苯总和)未检出,乙二醇醚及醚酯总和含量(乙二醇甲醚、乙二醇甲醚醋酸酯、乙二醇乙醚、乙二醇乙醚醋酸酯)未检出。符合国家检测标准。 3.每层间距:根据现场尺寸定制 4.颜色可供采购人选择。	个	2	350
8	壁柜	1200*300*500	1、优质三聚氰胺饰面板,浸渍胶膜纸饰面刨花板(厚度18mm)理化性能(静曲强度、弹性模量、内结合强度、2h吸水厚度膨胀率%、含水率、密度)检测合格、甲醛释放量(1m ³ 气候箱法) $\leq 0.06\text{mg/m}^3$ 、挥发性有机化合物(72h)未检出。符合国家检测标准。 2.封边:采用1-2mm厚原色封边带。 3.五金配件:符合国家标准或行业标准。 4.柜内一张隔断 5.颜色可供采购人选择。	组	1	1200
9	化妆桌凳	化妆桌:长400*高1600*深400(含2个柜子、3个化妆台) 化妆凳3个:400*350*240	化妆桌: 1.基材:采用厚度25mmE1级实木颗粒板。含水率、静曲强度、弹性模量检测合格;甲醛释放量 $\leq 0.03\text{mg/m}^3$,符合国家检测标准。 2.封边条:甲醛释放量未检出,可迁移元素(可溶性重金属):铅(Pb)、钡(Ba) $\leq 30\text{mg/kg}$ 、镉(Cd)、铬(Cr)、汞(Hg)、砷(As)、锑(Sb)、硒(Se)未检出;符合国家检测标准。(提供符合上述参数的检测报告) 3.五金配件:符合国家标准或行业标准。 4.颜色可供采购人选择。 化妆凳 1.基材:采用厚度25mmE1级实木颗粒板。含水率、静曲强度、弹性模量检测合格;甲醛释放量 $\leq 0.03\text{mg/m}^3$,符合国家检测标准。 2.内衬: $\geq 45\#$ 高密度PU成型发泡海绵 3.椅面:采用西皮包裹 4.颜色可供采购人选择。	套	1	1820
10	安全化妆镜	850×750	采用高清PVC防碎镜、防水防潮	套	3	265
11	桌椅	桌子:1200*400*760 椅子:630*490*800	桌子 1.采用三聚氰胺饰面板,浸渍胶膜纸饰面刨花板(厚度25mm)理化性能(静曲强度、弹性模量、内结合强度、2h吸水厚度膨胀率%、含水率、密度)检测合格、甲醛释放量(1m ³ 气候箱法) $\leq 0.06\text{mg/m}^3$ 、挥发性有机化合物(72h)未检出。符合国家检测标准。 2.封边:采用1-2mm厚原色封边带。 3.五金配件:符合国家标准或行业标准。 4.颜色可供采购人选择。 会议椅	套 (一套含:两把椅子一张桌子)	3	1000

		<p>1. 面材：座面及靠背采用透气防污阻燃面料。甲醛含量要求未检出；pH值5-7；符合国家检测标准。（提供符合上述参数的检测报告）</p> <p>2. 海绵：采用高密度聚氨脂定型海棉，回弹率≥45%，拉伸强度≥110kPa，75%压缩永久变形测试≤6%，海棉应符合国家检测标准。</p> <p>3. 座内板：采用厚度12mmE1级多层实木板，不开裂、不易变形，承载力强。多层实木板的甲醛释放量（1m³气候箱法）≤0.124mg/m³，板件外观无明显色差、划痕、压痕、无鼓泡、龟裂、分层等。多层实木板应符合国家检测标准。</p> <p>4. 配件：采用优质五金配件。</p> <p>5. 颜色可供采购人选择。</p>			
--	--	--	--	--	--

二、竞争谈判公告以及竞争性谈判文件中关于“竞争性谈判响应文件递交截止时间以及竞争性谈判时间”统一更正为：

竞争性谈判响应文件递交截止时间：

2024年05月06日 10时00分；

竞争性谈判时间：2024年05月06日 10时00分。

三、其他内容不变。


 成都滨江制衣有限责任公司
 2024年4月28日