

(三) 报价明细表

项目名称：观山湖区教育局 2024 年第二批教育教学设施设备采购项目（一）

项目序列号：P5201152024000E3D

品目名称：观山湖区教育局 2024 年第二批教育教学设施设备采购项目（一）

品目编号：P5201152024000E3D001

序号	投标产品名称	规格型号	制造商(产地)	数量(单位)	单价	总价	费率	下浮率	详细参数
1	钢木课桌椅	规格：桌：长650mm*宽450mm*厚18mm，高760mm；椅：坐板：长380mm*宽360mm*厚18mm 靠背：长380mm*宽160mm*坐高420mm 型号：YJ-KZY1	育佳教育装备集团有限公司（产地：江西省抚州市南城县）	5000套	310	1550000	/	/	钢木课桌椅 一、桌椅规格： 桌：长650mm*宽450mm*厚18mm，高760mm；桌面采用E1级橡胶木指接板，绝无缝隙，经久耐用，小学1年级到高中都可以用；周围光滑安全。使学生书写时更加舒适。 椅：坐板：长380mm*宽360mm*厚18mm 靠背：长380mm*宽160mm*坐高420mm 二、升降课桌技术要求： 1、桌面材质尺寸要求：桌面板外形长为650mm*宽450mm；桌面板的基材采用橡胶木指接板制作，厚度为18mm，桌面板转角采用圆角处理，四角设计有安全圆角，橡胶木指接板本色清漆。 2、课桌管材：要求采用20*50(毫米)椭圆管，壁厚1.2毫米(去漆层净厚度)；两腿落地采用20*50(毫米)椭圆管，壁厚 1.2毫米(去漆层净厚度)。 3. ★桌升降片材质尺寸：升降片采用0.8mm 厚冷轧钢板，斗板0.6mm厚冷轧钢板，单层桌斗板均设路折

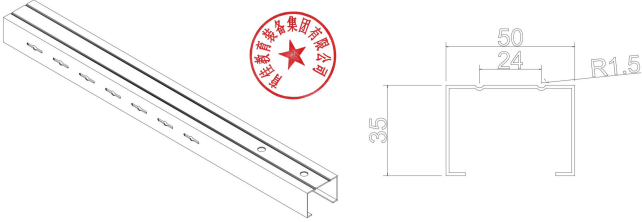
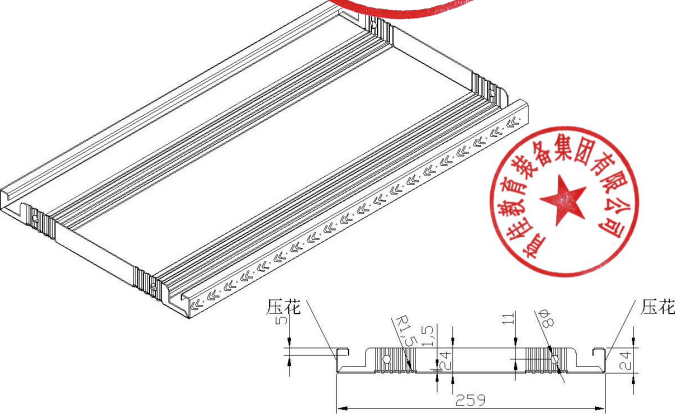
								<p>边加强筋，总高300mm，上宽360 mm，桌斗开口高200mm，桌斗里高230mm，下宽230mm，升降片具有两列调节升降方孔，两列孔间距150mm，不得修补与拼接，无任何焊点，一次冲压成型，敲打无效！升降片开口处需卷边处理，卷边处理以防孩子在玩耍、使用中带来的安全保护作用，并符合人体工效学及人性化设计。(外观尺寸偏差范围允许±2mm, 材料厚度不允许负偏离)</p> <p>三、升降椅技术要求：</p> <p>1. 椅面：坐板：长380mm*宽360mm*厚18mm，靠背：长380mm*宽160mm*厚18mm，基材采用橡胶木指接板制作，厚度为 18mm，桌面板转角采用圆角处理，四角设计有安全圆角，橡胶木指接板本色清漆。</p> <p>2、椅管材：采用20*50(毫米)椭圆管，壁厚 1.2毫米(去漆层净厚度)，两腿落地采用20*50(毫米)椭圆管，壁厚 1.2毫米(去漆层净厚度)，靠背弯采用20mm方管，壁厚1.0mm。</p> <p>3、★课椅升降片材质尺寸：采用0.9mm 厚冷轧钢板，总高200mm，上宽230 mm，下宽190mm，升降片具有两列调节升降方孔，两列孔间距110mm，不得修补与拼接，无任何焊点，一次冲压成型，敲打无效！升降片开口处需卷边处理，卷边处理以防孩子在玩耍、使用中带来的安全保护作用，并符合人体工效学及人性化设计。(外观尺寸偏差范围允许±2mm, 材料厚度不允许负偏离)</p> <p>四、工艺要求：</p> <p>1、采用灰色烤漆，型材表面经除油，去锈，磷化静电喷粉高温固化而成，热固性粉末喷塑。</p>
--	--	--	--	--	--	--	--	---

									2、所有材质(含塑粉、板材等)均需达到环保要求。 3、脚套：采用塑料环保超高分子量PP材料一次性注塑成型制作，脚套应结合紧密，牢靠，不脱落(3D打印无效) 板材含水率：≤12%
2	折叠椅	规格：全高830MM*宽52MM，座高42MM，座宽46MM*深48MM，座宽46MM*深48MM 型号：YJ-Y2	育佳教育装备集团有限公司（产地：江西省抚州市南城县）	320把	300	96000	/	/	椅子尺寸：全高 830MM*宽52MM，座高42MM，座宽46MM*深48MM；椅架采用32*19国标1.2厚扁形特制钢管，横杆采用圆 22*1.5厚钢管，经弯曲，焊接，打磨等工序精制而成，再经酸洗，氧化，除锈，静电喷涂等工序，椅架结实耐用。坐背采用全新PP加 玻纤背框扣高强度透气加密尼龙网布，强韧性好，承重力达300斤以上。扶手采用全新环保PP塑料一次注塑而成，和坐背颜色相同配色。坐垫座板采用高密度全新纯海棉，足10mm厚木板加优质布料，多种颜色可选。写字板采用ABS塑料加铝合金转轴配件，可调平衡度，可翻转，可选配滑动脚轮。
3	储物柜	规格：整体尺寸高1350mm*宽380mm*深500mm 型号：LL-G3	海龙教育装备集团有限公司（产地：江西省抚州市南城县）	850组	354	300900	/	/	1、储物柜三格为一组，每格储物柜尺寸： 380mm宽*380mm高*深度485mm。整体尺寸 高1350mm*宽380mm*深500mm，每个储物柜带独立柜门及拉手。 2、基材：采用E1环保定向实木颗粒板材质，厚度16mm；面层：采用浸渍胶膜纸饰面，贴面严密、平整；表面耐磨-磨耗值 ≤80mg/100r；表面耐划痕≥1.5N；封边：表面光滑，无节疤、凹凸、蜂窝气孔、划痕、污点、和镶入异物；边缘无局部曲折、裂口、锯齿；粘合剂：采用E1级环保胶水； 3、五金配件：表面镀锌或镀镍，拉力最大负荷K/V：连接杆>4.5, 偏心件>3.2，硬度>99HV10，经防锈处理，达国家标准。 4、环保要求：



									<p>(1) 板材有害物质限量要求：甲醛释放量<math>\leq 0.05\text{mg}/\text{m}^3</math>，总挥发性有机化合物(TVOC)释放量<math>\leq 0.1\text{mg}/\text{m}^3</math>，达到E1级及以上环保标准。</p> <p>(2) 涂饰材料中重金属限量要求：可溶性铅<math>\leq 90\text{mg}/\text{kg}</math>，可溶性镉<math>\leq 75\text{mg}/\text{kg}</math>，可溶性铬<math>\leq 60\text{mg}/\text{kg}</math>，可溶性汞<math>\leq 60\text{mg}/\text{kg}</math>。</p> <p>5、质量要求：</p> <p>(1) 外观质量：家具表面平整光滑，无明显划伤、凹坑、鼓泡、黑色斑点、污渍等缺陷；木制家具表面木纹纹路一致，凹凸部分匀称，纹理清晰，色泽一致；无褪色、掉色现象，贴面严密平整，封边、包边无脱胶、鼓泡或开裂现象。桌面、立面板材翘曲度值 1mm。</p> <p>(2) 力学耐用性：零部件应无断裂或豁裂；无严重影响使用功能的磨损或变形；用手掀压某些应为牢固的部件，应无永久性松动；连接部位应无松动；活动部件(门、抽屉等)开关应灵活；家具五金件应无明显变形、损坏；推柜稳定性牢固，柜门、抽屉用力开合不变形。柜内隔板最大承重 15kg；</p> <p>(3) 表面耐用性：表面漆膜遇生活中常见酸性或碱性液体不会出现褪色、变形、膨胀、纤维突起、开裂、鼓泡等现象，日常使用不会产生明显划痕和漆膜剥落现象；遇光照、冷、热、温差不易鼓泡、裂缝和明显失光。</p>
4	书架	规格： H2000*L900*W500mm 型号：YJ-J4	育佳教育装备集团有限公司（产地：江西省抚	60组	985	59100	/	/	规格：H2000*L900*W500mm ★1、立柱：密集架组与组之间以立柱分隔，每层双面之间以分隔隔开；立柱采用 1.1mm 厚度优质冷轧钢板(经 4 折弯)一次滚压成型，立柱外形尺寸



			州市南城县 )				<p>50mm*35mm，50mm面压 2 道凹型圆弧加强筋，两侧面有连续的挂空，孔距 43mm。<b>我公司提供符合参数的折弯示意图并加盖生产厂家公章。</b></p>  <p>★2、层板：层板能沿立柱垂直方向随意调整高度。采用 0.9mm 厚优质冷轧钢板(经 4 折弯)一次滚压成型，格板承重面有 6 条 R1.5 深度 1.5mm 的内凹圆弧加强筋，表面成型 1mm，表面内有 1 条《图案加强。<b>我公司提供符合参数的折弯示意图并加盖生产厂家公章。</b></p>  <p>★(3)挂板：采用 0.9mm 厚优质冷轧钢板一次滚压成型，并带有 6 条 120mm 长的分段式圆弧凹型加</p>
--	--	--	------------	--	--	--	---

								<p>强筋。挂板上冲 2 个长圆形,既能减轻重量也能起到加强作用,长圆孔尺寸25mm*103mm 误差在 2mm 以内。</p> <p>(4)侧面板:采用 25mm 厚优质防火板,侧面架采用竖三拼镶嵌式结构。侧板款式新颖、结构独特、造型美观,强度高,正面按压不变形。</p> <p>★(5)挡书棒:采用 0.6mm 厚优质冷轧钢板(经 2 折弯)一次滚压成型,成型尺寸 18mm*18mm*18mm 并带有 5 条圆弧凹型加强筋。上面 1 条一个侧面 2 条。</p> <p>(6)顶板:采用 0.8mm 厚冷轧钢板,固定于立柱上端既能加强架体的整体刚性又能起到防尘作用。</p> <p>(7)标 签 框:材料采用冷轧钢冲压制作,规格为 165mm*100mm,安装采用 4 挂钩固定。</p> <p>(8)钢制部分颜色:可选,采用优质冷轧钢板精工制造,工件经除油、去锈、脱脂、表调、磷化、水洗等十三道工序前处理,采用国际最新流行色优质环保型高附着力的金属表面纳米抗菌静电自动喷粉,高温固化而成,提高其防锈蚀和抗菌性能。</p>	
5	软木板	规格: 4000mm*1215mm 型号: YJ-B5	育佳教育装备集团有限公司(产地:江西省抚州市南城县)	200 块	800	160000	/	/	<p>1. 规格: 4000mm*1215mm;</p> <p>2. 结构: 软木、衬板、背板经高科技专用胶水高压粘合密封而成,结构牢固、弹性好,耐腐蚀、耐冲击,保持板面平整,软木外层可覆彩色绒布;</p> <p>3. 颜色: 墨绿色或彩色绒布;</p> <p>4. 软木: 小颗粒高密度原色软木,壁厚 3mm,弹性好,反复使用,无破裂、无折痕,使用工字钉及图钉类针扎后迅速恢复原样,无针眼遗留痕迹;</p> <p>5. 夹层: 采用高强度蜂窝纸板,厚度 13mm;</p>

									6. 背板：材料为优质镀锌钢板，厚度 0.2mm； 7. 边框：香槟色铝合金，规格36*20mm； 8. 包角：采用抗疲劳ABC工程塑料，模具成型。
全部投标产品总报价大写（元/费率/下浮率）：人民币贰佰壹拾陆万陆仟元整					小写（元/费率/下浮率）：¥2166000元				

根据采购项目的实际要求供应商提供《报价明细表》，明细表中的总报价应与开标一览表和投标报价函一致。若参考上述表格，供应商根据采购文件约定的报价方式选择对应的报价列填写投标报价。

供应商名称（盖章）：育佳教育装备集团有限公司

投标日期：2025 年 01 月 08 日







# 规格、技术参数明细表

编号：1.1	货物名称：钢木课桌椅
详细参数：	
<p>钢木课桌椅 一、桌椅规格：</p> <p>桌：长650mm*宽450mm*厚18mm，高760mm；桌面采用E1级橡胶木指接板，绝无缝隙，经久耐用，小学1年级到高中都可以用；周围光滑安全。使学生书写时更加舒适。</p> <p>椅：坐板：长380mm*宽360mm*厚18mm 靠背：长380mm*宽160mm*坐高420mm</p> <p>二、升降课桌技术要求：</p> <p>1、桌面材质尺寸要求：桌面板外形长为650mm*宽450mm；桌面板的基材采用橡胶木指接板制作，厚度为18mm,桌面板转角采用圆角处理，四角设计有安全圆角，橡胶木指接板本色清漆。</p> <p>2、课桌管材：要求采用20*50（毫米）椭圆管，壁厚≥1.2毫米（去漆层净厚度）；两腿落地采用20*50（毫米）椭圆管，壁厚≥1.2毫米（去漆层净厚度）。</p> <p>3、★桌升降片材质尺寸：升降片采用0.8mm 厚冷轧钢板，斗板0.6mm厚冷轧钢板，单层桌斗板均设铰折边加强筋，总高300mm，上宽360 mm，桌斗开口高200mm，桌斗里高230mm，下宽230mm，升降片必须具有两列调节升降方孔，两列孔间距150mm，不得修补与拼接，无任何焊点，一次冲压成型，敲打无效！升降片开口处需卷边处理，卷边处理以防孩子在玩耍、使用中带来的安全保护作用，并符合人体工效学及人性化设计。（外观尺寸偏差范围允许±2mm,材料厚度不允许负偏离）</p> <p>三、升降椅技术要求：</p> <p>1.椅面：坐板：长380mm*宽360mm*厚18mm，靠背：长380mm*宽160mm*厚18mm；基材采用橡胶木指接板制作，厚度为18mm,桌面板转角采用圆角处理，四角设计有安全圆角，橡胶木指接板本色清漆。</p> <p>2、椅管材：采用20*50（毫米）椭圆管，壁厚≥1.2毫米（去漆层净厚度），两腿落地采用20*50（毫米）椭圆管，壁厚≥1.2毫米（去漆层净厚度），靠背弯采用20mm方管，壁厚1.0mm。</p> <p>3、★课椅升降片材质尺寸：采用0.9mm 厚冷轧钢板，总高200mm，上宽230 mm，下宽190mm，升降片必须具有两列调节升降方孔，两列孔间距110mm，不得修补与拼接，无任何焊点，一次冲压成型，敲打无效！升降片开口处需卷边处理，卷边处理以防孩子在玩耍、使用中带来的安全保护作用，并符合人体工效学及人性化设计。（外观尺寸偏差范围允许±2mm,材料厚度不允许负偏离）</p> <p>四、工艺要求：</p> <p>1、采用灰色烤漆，型材表面经除油，去锈，磷化静电喷粉高温固化而成，热固性粉末喷塑。</p> <p>2、所有材质（含塑粉、板材等）均需达到环保要求。</p> <p>3、脚套：采用塑料环保超高分子量PP材料一次性注塑成型制作，脚套应结合紧密，牢靠，不脱落（3D打印无效）</p> <p>板材含水率：≤12%</p>	

编号：1.2	货物名称：折叠椅
详细参数：	
<p>椅子尺寸：全高≥830MM*宽52MM，座高42MM，座宽≥46MM*深48MM；椅架采用32*19国标1.2厚扁形特制钢管，横杆采用圆22*1.5厚钢管，经弯曲，焊接，打磨等工序精制而成，再经酸洗，氧化，除锈，静电喷涂等工序，椅架结实耐用。坐背采用全新PP加玻纤背框，扣高强度透气加密尼龙网布，强韧性好，承重力达300斤以上。扶手采用全新环保PP塑料一次注塑而成，和坐背颜色相同配色。坐垫座板采用高密度全新纯海绵，足10mm厚木板加优质布料，多种颜色可选。写字板采用ABS塑料加铝合金转轴配件，可调平衡度，可翻转，可选配滑动脚轮。</p>	

编号：1.3	货物名称：储物柜
详细参数：	
<p>1、储物柜三格为一组，每格储物柜尺寸：≥380mm宽*380mm高*深度485mm。整体尺寸≥高1350mm*宽380mm*深500mm，每个储物柜带独立柜门及拉手。</p> <p>2、基材：采用E1环保定向实木颗粒板材质，厚度≥16mm；面层：采用浸渍胶膜纸饰面，贴面严密、平整；表面耐磨-磨耗值≤80mg/100r；表面耐划痕≥1.5N；封边：表面光滑，无节疤、凹凸、蜂窝气孔、划痕、污点、和镶入异物；边缘无局部曲折、裂口、锯齿；粘合剂：采用E1级环保胶水；</p> <p>3、五金配件：表面镀锌或镀镍，拉力最大负荷K/V：连接杆&gt;4.5,偏心件&gt;3.2，硬度&gt;99HV10，经防锈处理，达国家标准。</p> <p>4、环保要求：</p> <p>（1）板材有害物质限量要求：甲醛释放量≤0.05mg/m³，总挥发性有机化合物（TVOC）释放量≤0.1mg/m³，达到E1级及以上环保标准。</p> <p>（2）涂饰材料中重金属限量要求：可溶性铅≤90mg/kg，可溶性镉≤75mg/kg，可溶性铬≤60mg/kg，可溶性汞≤60mg/kg。。</p> <p>5、质量要求：</p> <p>（1）外观质量：家具表面平整光滑，无明显划伤、凹坑、鼓泡、黑色斑点、污渍等缺陷；木制家具表面木纹纹路一致，凹凸部分匀称，纹理清晰，色泽一致；无褪色、掉色现象，贴面严密平整，封边、包边无脱胶、鼓泡或开裂现象。桌平面、立面板材翘曲度值≤1mm。</p> <p>（2）力学耐用性：零部件应无断裂或豁裂；无严重影响使用功能的磨损或变形；用手掀压某些应为牢固的部件，应无永久性松动；连接部位应无松动；活动部件（门、抽屉等）开关应灵活；家具五金件应无明显变形、损坏；推柜稳定性牢固，柜门、抽屉用力开合不变形。柜内隔板最大承重不低于15kg；</p> <p>（3）表面耐用性：表面漆膜遇生活中常见酸性或碱性液体不会出现褪色、变形、膨胀、纤维突起、开裂、鼓泡等现象，日常使用不会产生明显划痕和漆膜剥落现象；遇光照、冷、热、温差不易鼓泡、裂缝和明显失光。</p>	

编号：1.4	货物名称：书架
详细参数：	

规格：H2000\*L900\*W500mm

★1、立柱：密集架组与组之间以立柱分隔，每层双面之间以分隔隔开；立柱采用≥1.1mm 厚度优质冷轧钢板（经 4 折弯）一次滚压成型，立柱外形尺寸 50mm\*35mm，50mm面压 2 道凹型圆弧加强筋，两侧面有连续的挂空，孔距 43mm。投标人须提供符合参数的折弯示意图并加盖生产厂家公章。

★2、层板：层板能沿立柱垂直方向随意调整高度。采用≥0.9mm 厚优质冷轧钢板（经 4 折弯）一次滚压成型，格板承重面有 10 条 R1.5 深度 1.5mm 的内凹圆弧加强筋，看面成型≥24mm，看面内有 1 条《图案加强。投标人须提供符合参数的折弯示意图并加盖生产厂家公章。

★(3)挂板：采用≥0.9mm 厚优质冷轧钢板一次滚压成型，并带有 6 条 120mm 长的分段式圆弧凹型加强筋。挂板上冲 2 个长圆形，既能减轻重量也能起到加强作用，长圆孔尺寸25mm\*103mm 误差在 2mm 以内。

(4)侧面板：采用≥25mm 厚优质防火板，侧面架采用竖三拼镶嵌式结构。侧板款式新颖、结构独特、造型美观，强度高，正面按压不变形。

★(5)挡书棒：采用≥0.6mm 厚优质冷轧钢板（经 2 折弯）一次滚压成型，成型尺寸 18mm\*18mm\*18mm 并带有 5 条圆弧凹型加强筋。上面 1 条一个侧面 2 条。

(6)顶板：采用≥0.8mm 厚冷轧钢板，固定于立柱上端既能加强架体的整体刚性又能起到防尘作用。

(7) 标签框：材料采用冷轧钢冲压制作，规格为165mm\*100mm，安装采用 4 挂钩固定。

(8) 钢制部分颜色：可选，采用优质冷轧钢板精工制造，工件经除油、去锈、脱脂、表调、磷化、水洗等十三道工序前处理，采用国际最新流行色优质环保型高附着力的金属表面纳米抗菌静电自动喷粉，高温固化而成，提高其防锈蚀和抗菌性能。

编号：1.5	货物名称：软木板
详细参数：	
<p>1. 规格：4000mm*1215mm；</p> <p>2. 结构：软木、衬板、背板经高科技专用胶水高压粘合密封而成，结构牢固、弹性好，耐腐蚀、耐冲击，保持板面平整，软木外层可覆彩色绒布；</p> <p>3. 颜色：墨绿色或彩色绒布；</p> <p>4. 软木：小颗粒高密度原色软木，壁厚≥3mm，弹性好，反复使用，无破裂、无折痕，使用工字钉及图钉类针扎后迅速恢复原样，无针眼遗留痕迹；</p> <p>5. 夹层：采用高强度蜂窝纸板，厚度≥13mm；</p> <p>6. 背板：材料为优质镀锌钢板，厚度≥0.2mm；</p> <p>7. 边框：香槟色铝合金，规格36*20mm；</p> <p>8. 包角：采用抗疲劳ABC工程塑料，模具成型。</p>	