

谈判分项报价表

项目编号：常采竞[2021]0058号

序号	设备名称	品牌	规格型号	技术参数	数量	单位	谈判报价（元）	
							单价	合价
等待区								
1	视听小屋	鼎和	规格： 154*122*150 cm 型号： DH-J1001	1. 材质：多层板（饰面），厚 1.8cm，无毛刺、无开裂、无结疤； 2. 油漆：采用环保安全水性漆，水性漆经久耐用，不易黄变，耐霉菌性能好，耐人工气候老化，涂膜无起泡无剥落、无裂纹，耐黄变性能符合 GB/T 23999-2009、GB/T 23987-2009 标准要求，耐霉菌性能符合 GB/T 1741-2007 标准要求，耐人工气候老化符合 GB/T 1865-2009、GB/T 1766-2008 标准要求。 3. 五金：采用优质环保五金，安全无毒，表面特定元素的迁移符合标准要求，镉、砷、钡、镉、铬、铅、汞、硒等八大重金属含量符合 HJ 2547-2016 标准要求。 4. 产品外观要求、理化性能要求、结构安全、有害物质限量（可迁移元素、甲醛释放量等）、力学性能、警示标识等符合 GB28007-2011 标准要求。	1	组	8415	8415
2	书架	鼎和	规格： 80*30*63cm 型号： DH-J1002	1. 主要采用 18mm 橡胶木拼板加工而成，甲醛释放量 ≤0.1mg/L，符合当地木材含水率标准；安装防潮脚钉； 2. 油漆：采用环保安全水性漆，水性漆经久耐用，不易黄变，耐霉菌性能好，耐人工气候老化，涂膜无起泡无剥落、无裂纹，耐黄变性能符合 GB/T 23999-2009、GB/T 23987-2009 标准要求，耐霉菌性能符合 GB/T 1741-2007 标准要求，耐人工气候老化符合 GB/T 1865-2009、GB/T 1766-2008 标准要求。 3. 五金：采用优质环保五金，安全无毒，表面特定元素的迁移符合标准要求，镉、砷、钡、镉、铬、铅、汞、硒等八大重金属含量符合 HJ 2547-2016 标准要求。 4. 产品外观要求、理化性能要求、结构安全、有害物质限量（可迁移元素、甲醛释放量等）、力学性能、警示标识等符合 GB28007-2011 标准要求。	2	只	1089	2178
3	贵族沙发组合	鼎和	规格：A:L40 ×W40× H45cm B:L80×W40 ×H45cm C:L50xW30× H30cm	1. 材质：多层板（饰面），厚 1.8cm，无毛刺、无开裂、无结疤； 2. 油漆：采用环保安全水性漆，水性漆经久耐用，不易黄变，耐霉菌性能好，耐人工气候老化，涂膜无起泡无剥落、无裂纹，耐黄变性能符合 GB/T 23999-2009、GB/T 23987-2009 标准要求，耐霉菌性能符合 GB/T 1741-2007 标准要求，耐人工气候老化符合 GB/T	1	组	3168	3168

			D:30×H25cm 型号: DH-J1003	1865-2009、GB/T 1766-2008 标准要求。 3.五金:采用优质环保五金,安全无毒,表面特定元素的迁移符合标准要求,镉、砷、钡、镉、铬、铅、汞、硒等八大重金属含量符合 HJ 2547-2016 标准要求。 4.产品外观要求、理化性能要求、结构安全、有害物质限量(可迁移元素、甲醛释放量等)、力学性能、警示标识等符合 GB28007-2011 标准要求。				
教室								
4	儿童课桌	鼎和	规格: L60× W60×H52cm 型号: DH-J1004	1.产品框架采用橡胶木生产加工而成,桌面厚度为18MM 橡胶木拼板,桌脚为 50*50MM;甲醛释放量≤0.1mg/L,符合当地木材含水率标准; 2.油漆:采用环保安全水性漆,水性漆经久耐用,不易黄变,耐霉菌性能好,耐人工气候老化,涂膜无起泡无剥落、无裂纹,耐黄变性能符合 GB/T 23999-2009、GB/T 23987-2009 标准要求,耐霉菌性能符合 GB/T 1741-2007 标准要求,耐人工气候老化符合 GB/T 1865-2009、GB/T 1766-2008 标准要求。 3.五金:采用优质环保五金,安全无毒,表面特定元素的迁移符合标准要求,镉、砷、钡、镉、铬、铅、汞、硒等八大重金属含量符合 HJ 2547-2016 标准要求 4.产品外观要求、理化性能要求、结构安全、有害物质限量(可迁移元素、甲醛释放量等)、力学性能、警示标识等符合 GB28007-2011 标准要求。 5.桌脚配置四边可移动滑轮,滑轮材质为尼龙,只需轻轻一抬,可以向四面轻松拖动。 6.其它:保留木材原始的颜色,给小朋友一种原生态自然舒适、温馨的感觉。适用年龄:3岁~6岁	169	张	436	73684
5	儿童课椅	鼎和	规格:座高 28cm 型号: DH-J1005	1.产品框架采用橡胶木生产加工而成,椅面厚度为18MM 橡胶木拼板,椅脚规格为 40*24MM;甲醛释放量≤0.1mg/L,符合当地木材含水率标准; 2.油漆:采用环保安全水性漆,水性漆经久耐用,不易黄变,耐霉菌性能好,耐人工气候老化,涂膜无起泡无剥落、无裂纹,耐黄变性能符合 GB/T 23999-2009、GB/T 23987-2009 标准要求,耐霉菌性能符合 GB/T 1741-2007 标准要求,耐人工气候老化符合 GB/T 1865-2009、GB/T 1766-2008 标准要求。 3.五金:采用优质环保五金,安全无毒,表面特定元素的迁移符合标准要求,镉、砷、钡、镉、铬、铅、汞、硒等八大重金属含量符合 HJ 2547-2016 标准要求。 4.产品外观要求、理化性能要求、结构安全、有害物质限量(可迁移元素、甲醛释放量等)、力学性能、警示标识等符合 GB28007-2011 标准要求。。 5.脚钉:安装防滑脚钉,保护地板减少噪音,其中脚钉的邻苯二甲酸酯符合 GB28007-2011 的检测标准。	550	张	89	48950

				6. 保留木材原始的颜色, 更自然。适用年龄: 3岁~6岁。				
6	鞋柜	鼎和	规格: 360*25*300cm m 型号: DH-J1006	1. 板材: 采用健康环保橡胶木拼板。原材料橡胶木拼板的外观质量要求、尺寸偏差、含水率≤12%、指接抗弯强度、侧拼抗剪强度、胶层浸渍剥离、甲醛释放量未检出等符合 GB 18580-2017、LY/T 2488-2015 标准要求。 2. 油漆: 采用环保安全水性漆, 水性漆经久耐用, 不易黄变, 耐霉菌性能好, 耐人工气候老化, 涂膜无起泡无剥落、无裂纹, 耐黄变性能符合 GB/T 23999-2009、GB/T 23987-2009 标准要求, 耐霉菌性能符合 GB/T 1741-2007 标准要求, 耐人工气候老化符合 GB/T 1865-2009、GB/T 1766-2008 标准要求。 3. 五金: 采用优质环保五金, 安全无毒, 表面特定元素的迁移符合标准要求, 镉、砷、钡、镉、铬、铅、汞、硒等八大重金属含量符合 HJ 2547-2016 标准要求。 4. 产品外观要求、理化性能要求、结构安全、有害物质限量(可迁移元素、甲醛释放量等)、力学性能、警示标识等符合 GB28007-2011 标准要求。 5. 脚钉: 桌脚安装防滑脚钉, 保护地板减少噪音, 其中脚钉的邻苯二甲酸酯符合 GB28007-2011 的检测标准。	17	套	3465	58905
7	衣帽柜带门	鼎和	规格: 380*58*95cm m 型号: DH-J1007	2. 1. 主要采用 18mm 橡胶木拼板生产加工而成, 甲醛释放量≤0.1mg/L, 符合当地木材含水率标准; 安装防潮脚钉; 2. 油漆: 采用环保安全水性漆, 水性漆经久耐用, 不易黄变, 耐霉菌性能好, 耐人工气候老化, 涂膜无起泡无剥落、无裂纹, 耐黄变性能符合 GB/T 23999-2009、GB/T 23987-2009 标准要求, 耐霉菌性能符合 GB/T 1741-2007 标准要求, 耐人工气候老化符合 GB/T 1865-2009、GB/T 1766-2008 标准要求。 3. 五金: 采用优质环保五金, 安全无毒, 表面特定元素的迁移符合标准要求, 镉、砷、钡、镉、铬、铅、汞、硒等八大重金属含量符合 HJ 2547-2016 标准要求。 4. 产品外观要求、理化性能要求、结构安全、有害物质限量(可迁移元素、甲醛释放量等)、力学性能、警示标识等符合 GB28007-2011 标准要求。 5. 书包统一存放处, 益于园所环境更整理、整洁。适用年龄: 3岁~6岁。	13	组	10990	142870
餐厅								
8	书柜	鼎和	规格: 120*30*240cm m 型号:	1. 材质: 三聚氰胺饰面板, 厚 1.8cm, 无毛刺、无开裂、无结疤; 2. 五金: 采用优质环保五金, 安全无毒, 表面特定元素的迁移符合标准要求, 镉、砷、钡、镉、铬、铅、	4	组	1485	5940

			DH-J1008	汞、硒等八大重金属含量符合 HJ 2547-2016 标准要求。 3. 产品外观要求、理化性能要求、结构安全、有害物质限量（可迁移元素、甲醛释放量等）、力学性能、警示标识等符合 GB/T3324-2017 标准要求。				
美工室								
9	方形美工桌（1张规格，2张一组）	鼎和	规格：L110×W80×H55cm 型号：DH-J1009	3. 1. 产品框架采用橡胶木生产加工而成，桌面厚度为18MM 橡胶木拼板，桌脚为 50*50MM；甲醛释放量≤0.1mg/L，符合当地木材含水率标准； 2. 油漆：采用环保安全水性漆，水性漆经久耐用，不易黄变，耐霉菌性能好，耐人工气候老化，涂膜无起泡无剥落、无裂纹，耐黄变性能符合 GB/T 23999-2009、GB/T 23987-2009 标准要求，耐霉菌性能符合 GB/T 1741-2007 标准要求，耐人工气候老化符合 GB/T 1865-2009、GB/T 1766-2008 标准要求。 3. 五金：采用优质环保五金，安全无毒，表面特定元素的迁移符合标准要求，镉、砷、钡、镉、铬、铅、汞、硒等八大重金属含量符合 HJ 2547-2016 标准要求。 4. 产品外观要求、理化性能要求、结构安全、有害物质限量（可迁移元素、甲醛释放量等）、力学性能、警示标识等符合 GB28007-2011 标准要求。 5. 脚钉：安装防滑脚钉，保护地板减少噪音。	8	组	2970	23760
10	美术储物画架	鼎和	规格：L62xW45xH124cm 含轮 型号：DH-J1010	1. 材质：多层板（饰面）厚 1.8cm，无毛刺、无开裂、无结疤； 2. 油漆：采用环保安全水性漆，水性漆经久耐用，不易黄变，耐霉菌性能好，耐人工气候老化，涂膜无起泡无剥落、无裂纹，耐黄变性能符合 GB/T 23999-2009、GB/T 23987-2009 标准要求，耐霉菌性能符合 GB/T 1741-2007 标准要求，耐人工气候老化符合 GB/T 1865-2009、GB/T 1766-2008 标准要求。 3. 五金：采用优质环保五金，安全无毒，表面特定元素的迁移符合标准要求，镉、砷、钡、镉、铬、铅、汞、硒等八大重金属含量符合 HJ 2547-2016 标准要求。 4. 产品外观要求、理化性能要求、结构安全、有害物质限量（可迁移元素、甲醛释放量等）、力学性能、警示标识等符合 GB28007-2011 标准要求。 5. 脚轮：采用 TPR 静音万向轮，方便移动。 6. 产品：左右格内空尺寸：287.5*450*160mm；画板尺寸：900*600*9mm；外表面和内表面等儿童手指可触及的隐蔽处，均不得有锋利的锐角、毛刺，五金部件不得露出锐利尖端，产品外角均倒圆处理，以保证儿童的安全，成品表面涂层耐刮、耐热、耐冲击，结构安全稳固。 7. 其它：搭配黑板白板双面使用，面板为铁皮加书写	2	个	2475	4950

				涂层，磁性挂件可吸附在面板上，方便教学工作的进行。适用年龄：3岁~6岁。				
11	专业美术大纸柜	鼎和	规格：L80×W60×H160cm (含轮) 型号： DH-J1011	1. 材质：多层板（饰面），厚 1.8cm，无毛刺、无开裂、无结疤；	2	个	1584	3168
12	美术纸筒柜	鼎和	规格： L40xW40xH58 cm 型号： DH-J1012	1. 材质：多层板（饰面），厚 1.8cm，无毛刺、无开裂、无结疤；	2	个	1287	2574
13	圆桌	鼎和	规格：Φ 90*51cm 型号： DH-J1013	1. 产品框架采用橡胶木生产加工而成，桌面厚度为18MM 橡胶木指接板，桌脚为 50*50MM；甲醛释放量≤0.1mg/L，符合当地木材含水率标准； 2. 油漆：采用环保安全水性漆，水性漆经久耐用，不易黄变，耐霉菌性能好，耐人工气候老化，涂膜无起泡无剥落、无裂纹，耐黄变性能符合 GB/T 23999-2009、GB/T 23987-2009 标准要求，耐霉菌性能符合 GB/T 1741-2007 标准要求，耐人工气候老化符合 GB/T 1865-2009、GB/T 1766-2008 标准要求。 3. 五金：采用优质环保五金，安全无毒，表面特定元素的迁移符合标准要求，镉、砷、钡、镉、铬、铅、汞、硒等八大重金属含量符合 HJ 2547-2016 标准要求。 4. 产品外观要求、理化性能要求、结构安全、有害物质限量（可迁移元素、甲醛释放量等）、力学性能、警示标识等符合 GB28007-2011 标准要求。 5. 保留木材原始的颜色，更自然。适用年龄：3岁~6岁。	5	张	445	2225
14	儿童椅	鼎和	规格：座高 26cm 型号： DH-J1014	1. 产品框架采用橡胶木生产加工而成，椅面厚度为18MM 橡胶木拼板，椅脚规格为 40*24MM；甲醛释放量≤0.1mg/L，符合当地木材含水率标准； 2. 油漆：采用环保安全水性漆，水性漆经久耐用，不易黄变，耐霉菌性能好，耐人工气候老化，涂膜无起泡无剥落、无裂纹，耐黄变性能符合 GB/T 23999-2009、GB/T 23987-2009 标准要求，耐霉菌性能符合 GB/T 1741-2007 标准要求，耐人工气候老化符合 GB/T 1865-2009、GB/T 1766-2008 标准要求。 3. 五金：采用优质环保五金，安全无毒，表面特定元素的迁移符合标准要求，镉、砷、钡、镉、铬、铅、汞、硒等八大重金属含量符合 HJ 2547-2016 标准要求。 4. 产品外观要求、理化性能要求、结构安全、有害物质限量（可迁移元素、甲醛释放量等）、力学性能、警示标识等符合 GB28007-2011 标准要求。	20	张	89	1780

				5.脚钉：安装防滑脚钉，保护地板减少噪音。 6.保留木材原始的颜色，更自然。适用年龄：3岁~6岁。				
15	★图书室造型长柜	鼎和	规格： 480*30*105cm 型号： DH-J1015	1.主材18mm橡胶木，甲醛释放量≤0.1mg/L，符合当地木材含水率标准；柜体顶面波浪造型采用中纤板饰面，安装防潮脚钉；	1	组	4950	4950
16	玩具柜A	鼎和	规格： 100*30*80CM 型号： DH-J1016	1.主要采用18mm橡胶木生产加工而成，甲醛释放量≤0.1mg/L，符合当地木材含水率标准；安装防潮脚钉； 2.油漆：采用环保安全水性漆，水性漆经久耐用，不易黄变，耐霉菌性能好，耐人工气候老化，涂膜无起泡无剥落、无裂纹，耐黄变性能符合GB/T 23999-2009、GB/T 23987-2009标准要求，耐霉菌性能符合GB/T 1741-2007标准要求，耐人工气候老化符合GB/T 1865-2009、GB/T 1766-2008标准要求。 3.产品外观要求、理化性能要求、结构安全、有害物质限量（可迁移元素、甲醛释放量等）、力学性能、警示标识等符合GB28007-2011标准要求。 4.柜子的外表面和内表面以及儿童手指可触及的隐蔽处，均不得有锐利的棱角、毛刺露出，所有接触人体的边棱均应倒圆角。	30	个	546	16380
17	★玩具柜B	鼎和	规格： 100*30*80CM 型号： DH-J1017	1.主要采用18mm橡胶木生产加工而成，甲醛释放量≤0.1mg/L，符合当地木材含水率标准；安装防潮脚钉； 2.油漆：采用环保安全水性漆，水性漆经久耐用，不易黄变，耐霉菌性能好，耐人工气候老化，涂膜无起泡无剥落、无裂纹，耐黄变性能符合GB/T 23999-2009、GB/T 23987-2009标准要求，耐霉菌性能符合GB/T 1741-2007标准要求，耐人工气候老化符合GB/T 1865-2009、GB/T 1766-2008标准要求。 3.产品外观要求、理化性能要求、结构安全、有害物质限量（可迁移元素、甲醛释放量等）、力学性能、警示标识等符合GB28007-2011标准要求。 4.柜子的外表面和内表面以及儿童手指可触及的隐蔽处，均不得有锐利的棱角、毛刺露出，所有接触人体的边棱均应倒圆角。	30	个	546	16380
办公家具								
18	主 席 台	鼎和	规格： 600*600*780 型号： DH-J1018	1.尺寸：面板厚度50mm，其他横板竖板25mm。 2.柜体采用优质榉木纹三聚氰胺饰面板，整体机器成型，手工打磨；表面特别加强了耐污性防水性处理，24小时内，彩色颜料，油性笔等污迹可以轻松擦拭； 3.五金件：选用优质五金，外露面全部平头构造，表面镀环保锌，安全无毒且手感平滑； 4.板材甲醛释放量，各项性能指标均符合国家标准。	7	组	1490	10430
19	办 公	鼎和	规格：常规	1；背框：优质全新PP料加纤维	7	张	594	4158

	椅		型号： DH-J1019	2; 面料：办公专用尼龙镂空网布 3; 扶手：优质全新 PP 料加纤维 4; 坐垫棉：50 密高回弹科技切割定型棉 5; 底盘：优质足 25MM 底盘 6; 气杆：85 形成黑升降气杆 7; 脚：PA 尼龙电镀脚过测试 1100KG, 轮子 8; 灵活 PA 尼龙轮过测试				
20	★电动伸缩床架	深圳优艺	规格： 83.2*108.2cm 型号： SZYY*151	1. 可伸缩钢结构系统 收回后地面承载力不高于 480kg/m ² ，收缩后面宽度不超过 1.5m，单层单排结构，前后有高低差； 2. 采用的倾斜几何骨架由高张力钢材制成 Q235 结构钢，可使用穿透式固定螺栓，与踏板支撑结合。骨架一体成型，无焊点； 3. 壁厚不小于 2mm，倾斜设计，与地面夹角为 95°-105°，钢材拉力 58000PSI 应力，采用折弯焊接工艺，精度高、强度大，现场无焊接； 4. 承重横梁前沿板及背板采用 2.0 镀锌钢板，采用一体成型辊压加工方式，平均分散看台负载，使整个结构形成稳固的框架系统，不使用承重横梁折弯及焊接工艺，活动看台的所有金属部分须做防腐、防锈处理， 5. 看台立柱为斜支撑结构，不接受直立支撑结构（投标时须提供斜支撑结构图片）；看台为避免安装过程中采用电焊施工，看台主要结构件的安装必须采用螺栓连接。为保证看台骨架对踏板的承托性能，要求看台荷载须≥410KG/M ² ，主要零部件静负荷能力要求：加载 3700N 分钟情况下各零部件均不应有构件断裂、运动功能损坏等现象；6. 看台阶构架载荷：依据 GB19272-2011 标准看台上每层 1 平米范围内应能承受 500kg/m ² 的载荷 30 分钟，卸载后构架无变形，无损坏。台阶构架耐冲击：每层中间应能承受 50Kg 从 300mm 高冲击，冲击后无变形、无损坏，在单个座椅上加载 2000N 压载构架 30 分钟，卸载后无弯曲变形。	1	组	126695	126695
21	看台踏步	深圳优艺	规格： 35*90cm 型号： SZYY*152	箱型中续踏步，为耐水层压胶合板组合成型，周边配装铝合金封边，有效防滑，并配制排号。	14	个	297	4158
22	防护栏	深圳优艺	规格： 120*85cm 型号： SZYY*153	活动看台侧面伸缩型安全硬护栏，表面喷塑，活动看台无切角部分在伸缩过程中无须插拔。护栏应和床架结构进行安全可靠的直接连接，各防护栏的顶部水平静载荷应能达到：水平拉力 1000N/m，卸载后无损坏。防护栏的中间静载荷应能达到：承受水平拉力 1500N/m，卸载后无明显损坏，须提供护栏承载力检测合格报告。护栏套筒必需固定于结构前后横梁，确保强度，不得固定于踏板上。	24.4	米	295	7198

23	★ 看台面板	深圳优艺	规格： 83.2*108.2cm 型号： SZYY*154	踏板采用户外级 18mm 杨桉混合木旋切耐水层压胶合板，由专业木材加工厂新材生产，强度与韧性兼具，有稳定性好，不易变形，防虫等优点，踏板表面贴有 1mm 高耐磨防火防滑 PVC 胶皮，经专用过胶机涂胶，贴上 PVC 防滑胶皮，经冷压机 4 小时预压，在 24 小时后风干贴实成型，表面平整，PVC 长久使用不容易生霉菌，踏板之间采用铝合金的工字型连接件，方便踏板之间对接的同时增强了对接处强度，工字型连接件做阳极氧化处理，表面光滑亮丽，有较强的耐磨、耐腐蚀性。	74	平米	396	29304
24	看台伸缩系统	深圳优艺	规格：常规 型号： SZYY*155	1. 电机采用 380V (220V)，750W (550W)，减速机传动比为 1: 100，具有机械结构紧凑、体积轻巧、扭矩大、运行平稳、噪音小、安装简易、易于维护检修等诸多优点，每一个动力系统单元由以下部件组成：驱动铸铁轮 (Φ 172mm*100mm)、单/三相异步电动机、减速机、电机安装架、电机传动杆。其可提供 0.17 M/S 的平衡运行速度。 2. 结构驱动动力系统：动力系统装置于需要动力的主结构上，有坚固外壳保护电机，机械式复合式驱动系统，电机直接带动传动轴与驱动轮，用来伸展和收缩看台。 3. 安全电力系统设计，电源于未使用状态时，无残留电力。采用简易控制器，可直接操作看台全展开或全收合。遇危险情形时，可松开按钮立即暂停。	2	组	19800	39600
25	看台控制系统	深圳优艺	规格：常规 型号： SZYY*156	1. 所有电气控制元件电气箱都设置漏电保护，确保看台电气控制可靠及安全。 2. 看台控制具有有线遥控功能，每个遥控器可以单独实现每组活动看台独立伸缩。 3. 稳定防偏的下部导轨系统特性： 采用同行业中最先进的下部互联导轨，互联式导轨通过特殊成型，实现面接触导向方式，避免左右偏摆达到底部结构直线运动的设计功能，保证连锁导轨排与排之间的对齐，能最大可能的分散应力，使整个系统和运作更轻便，且保持在一条直线上。 4. 看台装有同步伸缩装置，活动看台第一层底部装有同步启动机构和同步制动机构，看台每层间装有同步尼龙滑轮导向机构，看台在伸出及收回时，确保看台平衡的直线运动。	1	组	14850	14850
26	看台座椅	深圳优艺	规格： 43*51.2cm 型号： SZYY*157	1. 活动看台座椅应采用中空吹塑工艺，椅背具有一定的弧形，坐感舒适，隐藏式安装方式，座宽 430±5mm，座深 540±5mm，高度 512±5mm。2. 力学性能：符合《体育场馆公共座椅》(QB/T2601-2013)之规定，座椅座面静荷载 2000N，30 次，椅背静荷载 900N，30 次；座椅耐久性：椅面载荷 980N，35 万次，椅背载荷 350N，	294	位	395	116130

			35 万次无损；椅面冲击高度：冲击高度 400mm，30 次；椅背冲击高度：650mm，30 次，座椅极限荷载：座椅垂直施加 3500N，保持 5 分钟无损。3. 座椅采用自动翻放。				
.....							
合 计					772800		元

供应商名称（电子公章）：无锡海基伦教学设备有限公司

