

政府采购常采公[2021]0092号合同

(货物类)

第一部分 合同书

项目名称: 常州市钟楼区第二实验小学教学专用办公家具采购项目

甲方: 常州市钟楼区第二实验小学

乙方: 常州市克莱格办公设备有限公司

签订地: 常州市钟楼区海棠路185号

签订日期: 2021年7月9日



2021年7月2日，常州市钟楼区第二实验小学以（政府采购方式）对教学专用办公家具采购项目进行了采购。经常州市政府采购中心评定，常州市克莱格办公设备有限公司为该项目中标供应商。现于中标通知书发出之日起三十日内，按照采购文件确定的事项签订本合同。

根据《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国政府采购法》等相关法律法规之规定，按照平等、自愿、公平和诚实信用的原则，经常州市钟楼区第二实验小学（以下简称：甲方）和常州市克莱格办公设备有限公司（以下简称：乙方）协商一致，约定以下合同条款，以兹共同遵守、全面履行。

1.1 合同组成部分

下列文件为本合同的组成部分，并构成一个整体，需综合解释、相互补充。如果下列文件内容出现不一致的情形，那么在保证按照采购文件确定的事项的前提下，组成本合同的多个文件的优先适用顺序如下：

1.1.1 本合同及其补充合同、变更协议；

1.1.2 中标通知书；

1.1.3 投标文件（含澄清或者说明文件）；

1.1.4 招标文件（含澄清或者修改文件）；

1.1.5 其他相关采购文件。

1.2 货物

序号	设备名称	技术参数	数量	单位	投标价格（元）	
					单价	合价
1	音乐凳	1. 规格：380*280*420mm。 2. 材质： (1) 基材：采用E1级饰面实木多层板，握螺钉力以及静曲强度、内结合强度符合国家相关标准，表面具有耐磨性能；甲醛释放量≤0.03mg/m³，环保性能符合E1级标准。 18mm厚。 (2) 封边：2.0mmPVC封边条经熔点200℃环保热熔胶封边，修边圆润，无毛刺，不脱落。 (3) 连接件：采用三合一扣件拼装而成，坚固结实耐用。	300	张	190	57000



2	讲台	<p>1.规格: 700*600*700-1030。</p> <p>2.材质:</p> <p>(1) 台面基材: 采用 E1 级饰面实木多层板, 握螺钉力以及静曲强度、内结合强度符合国家相关标准, 表面具有耐磨性能; 甲醛释放量≤0.03mg/m³, 环保性能符合 E1 级标准。25mm 厚。</p> <p>(2) 封边: 2.0mm 厚 PVC 封边条经熔点 200℃环保热熔胶封边, 修边圆润, 无毛刺, 不脱落。</p> <p>(3) 台架采用直径 83 升降柱桌, 烤漆工艺, X 型铁脚, 可锁定活动轮。</p>	6	张	825	4950
3	八人位 美术桌	<p>1.桌规格: 2400*1200*720 。</p> <p>2.桌材质:</p> <p>(1) 台面基材: 采用 E1 级饰面实木多层板, 握螺钉力以及静曲强度、内结合强度符合国家相关标准, 表面具有耐磨性能; 甲醛释放量≤0.03mg/m³, 环保性能符合 E1 级标准。上台面厚 25mm、下台面厚 18mm。</p> <p>(2) 封边: 2.0mm 厚 PVC 封边条经熔点 200℃环保热熔胶封边, 修边圆润, 无毛刺, 不脱落。</p> <p>(3) 脚架为 50*50*1.5mm 厚方管经焊接而成, 表面经除油硅烷化后热固性粉末涂料喷塑处理。桌子上带二个挂钩。</p>	36	套	2018	72648
4	讲台	<p>1.桌规格: 1500*700*750。</p> <p>2.桌材质:</p> <p>(1)、台面基材: 采用 E1 级饰面实木多层板, 握螺钉力以及静曲强度、内结合强度符合国家相关标准, 表面具有耐磨性能; 甲醛释放量≤0.03mg/m³, 环保性能符合 E1 级标准。台面厚 25mm、小柜子厚 18mm。</p> <p>(2)、封边: 2.0mm 厚 PVC 封边条经熔点 200℃环保热熔胶封边, 修边圆润, 无毛刺, 不脱落。</p> <p>(3)、脚架为 40*40*1.5mm 方管经焊接而成, 表面经除油硅烷化后热固性粉末涂料喷塑处理。</p>	6	张	2210	13260
5	双人电 脑桌	<p>1.规格: 1500*700*720。双机柜。</p> <p>2.材质:</p> <p>(1)、台面基材: 采用 E1 级饰面实木多层板, 握螺钉力以及静曲强度、内结合强度符合国家相关标准, 表面具有耐磨性能; 甲醛释放量≤0.03mg/m³, 环保性能符合 E1 级标准。台面厚 25mm。</p> <p>(2)、封边: 2.0mm 厚 PVC 封边条经熔点 200℃环保热熔胶封边, 修边圆润, 无毛刺, 不脱落。</p> <p>(3) 拉板及机箱采用 0.8mm 冷轧钢板制作, 桌脚 30*30*2.0mm 方管焊接而成, 表面经除油硅烷化后热固性粉末涂料喷塑处理。</p>	78	张	1200	93600



6	讲台	<p>1. 规格：1400*700*720。单机柜。</p> <p>(1)、台面基材：采用 E1 级饰面实木多层板，握螺钉力以及静曲强度、内结合强度符合国家相关标准，表面具有耐磨性能；甲醛释放量≤0.03mg/m³，环保性能符合 E1 级标准。台面厚 25mm。</p> <p>(2)、封边：2.0mm 厚 PVC 封边条经熔点 200℃环保热熔胶封边，修边圆润，无毛刺，不脱落。</p> <p>(3) 拉板及机箱采用 0.8mm 冷轧钢板制作，桌脚 30*30*2.0mm 方管焊接而成，表面经除油硅烷化后热固性粉末涂料喷塑处理。</p>	3	张	1155	3465
7	科学实验室桌	<p>1. 规格：1200*600*720mm。</p> <p>2. 材质：</p> <p>(1) 台面采用橡胶木指接板制作，上下台面厚 20mm。</p> <p>(2) 油漆：采用“大宝”、“富臣”环保油漆，封闭底着色油漆工艺，清晰体现质感，色泽美观、不变色、光滑耐磨、手感好。</p> <p>(3) 脚架为 50*50*1.5mm 厚方管经焊接而成，表面经除油硅烷化后热固性粉末涂料喷塑处理。桌子上带二个挂钩。</p>	24	张	1085	26040
8	科学实验室凳	<p>1. 规格：350*250*420mm。</p> <p>2. 材质：</p> <p>(1) 凳面采用橡胶木指接板制作，厚 20mm。</p> <p>(2) 油漆：采用“大宝”、“富臣”环保油漆，封闭底着色油漆工艺，清晰体现质感，色泽美观、不变色、光滑耐磨、手感好。</p> <p>(3) 凳脚采用 25mm*25mm*1.2mm 厚的方管制作。</p> <p>(4) 工艺：二氧化碳保护焊接而成，焊接无脱焊、虚焊、焊穿，焊接点打磨光滑平整无毛刺。钢制部分经表面处理后静电喷塑。表面均匀光亮，色泽一致、密封、平整、无划伤。</p>	48	张	66	3168
9	科学实验室桌	<p>1. 规格：1200*600*720mm。</p> <p>2. 材质：</p> <p>(1) 台面基材：采用 E1 级饰面实木多层板，握螺钉力以及静曲强度、内结合强度符合国家相关标准，表面具有耐磨性能；甲醛释放量≤0.03mg/m³，环保性能符合 E1 级标准。上台面厚 25mm、下台面厚 18mm。</p> <p>(2) 封边：2.0mm 厚 PVC 封边条经熔点 200℃环保热熔胶封边，修边圆润，无毛刺，不脱落。</p> <p>(3) 脚架为 40*40*1.5mm 厚方管经焊接而成，表面经除油硅烷化后热固性粉末涂料喷塑处理。</p>	72	张	720	51840
10	讲台	<p>1. 桌规格：1400*700*750。</p> <p>2. 桌材质：</p> <p>(1) 台面基材：采用 E1 级饰面实木多层板，握螺钉力以及静曲强度、内结合强度符合国家相关标准，表面具有耐磨性能；甲醛释放量≤0.03mg/m³，环保性能符合 E1 级标准。厚 25mm。</p>	4	张	915	3660



		(2) 封边: 2.0mm 厚 PVC 封边条经熔点 200°C 环保热熔胶封边, 修边圆润, 无毛刺, 不脱落。台面采用 25mmE1 级多层实木板贴三聚氰胺饰面。 (3) 脚架异形金属脚, 钢制中抽。表面经除油硅烷化后热固性粉末涂料喷塑处理。				
11	边柜	1. 规格: 950*400*1000mm。 2. 材质: (1) 柜门及台面采用 E1 级饰面实木多层板, 握螺钉力以及静曲强度、内结合强度符合国家相关标准, 表面具有耐磨性能; 甲醛释放量≤0.03mg/m³, 环保性能符合 E1 级标准。台面厚 25mm, 柜门厚 18mm。 (2) 封边: 2.0mm 厚 PVC 封边条经熔点 200°C 环保热熔胶封边, 修边圆润, 无毛刺, 不脱落。 (3) 柜体采用 1.0mm 冷轧钢板制作。门内一块活动层板, 钢板部分经剪切、冲压、折弯、焊接、装配而成, 焊接无脱焊、虚焊、焊穿, 焊接点打磨光滑平整无毛刺。钢制部分经表面处理后静电喷塑, 表面均匀光亮, 色泽一致、密封、平整、无划伤。 (4) 五金配件: 优质门铰及锁具, 铝合金拉手。	32	顶	860	27520
12	高柜	1. 规格: 900*400*1800 2. 材质: (1) 基材: 采用 E1 级饰面实木多层板, 握螺钉力以及静曲强度、内结合强度符合国家相关标准, 表面具有耐磨性能; 甲醛释放量≤0.03mg/m³, 环保性能符合 E1 级标准。18mm 厚。 (2) 封边: 2.0mm PVC 封边条经熔点 200°C 环保热熔胶封边, 修边圆润, 无毛刺, 不脱落。 (3) 五金配件: 采用优质门铰及锁具, 铝合金拉手, 具有抽拉顺滑、流畅、灵活方便之特点。	42	只	1790	75180
13	危品柜	1. 规格: 590*460*1650 2. 材质: 双层冷轧钢板防爆柜体, 按照安检要求内置 38mm 空气绝缘层, 耐酸、耐腐。门内三块层板。	1	只	1922	1922
14	书包柜	1. 规格: 单门尺寸: 高 300*宽 280*深 380mm 。一组 48 个单门。 2. 材质: 材质: 书包柜门板由 ABS 塑料制成, 柜体采用高强度 HIPS 工程塑料制成, 柜门与 柜体连接采用 Nylon 尼龙铰链, 防撞软胶护角采用 TPE 材质。 3. 工艺: 所有板材采用钢制模具一次注塑成型。产品抗冲击、耐腐蚀、不生锈。 4. 产品特点: 1、榫卯连接结构, DIY 组装方便, 不用胶水, 不用金属螺丝, 不易变形, 采用拼接的方式, 整体做到可重复拆装使用。底座可安装调节脚垫, 底座四周保证全与地面接触, 稳固、结实、耐用, 做工精细, 无毛边毛刺等瑕疵。 2、柜门与柜体: 采用高强度尼龙铰链 (Nylon) 连接设计, 防水, 防锈专利产品。卡扣式安装, 每门二套, 不需要	54	组	8800	475200



		<p>任何辅助螺丝连接，易拆易装，方便售后维修。</p> <p>3、上下板正面带有独特弧面结构，整体组装完成以后可与门板弧面结构相对应，形成完整的整体，造型美观大方；壁厚 3mm，高度 30mm，上下板内部预留挂衣杆安装位，可按需求灵活增加挂衣棒，通过与单侧板、双侧板、后板、底座榫卯配合连接形成柜体，整柜稳定牢固；</p> <p>4、侧板正面处设有铰链插槽，通过尼龙铰链实现与门板连接固定，侧板后方设有后板槽，后板通过该导向槽插入并固定在上下板或底座中，侧板上下端共有 4 个凸起卡扣，可与上下板、底座实现榫卯连接，起到限位的作用。</p> <p>5、整体后板由注塑机一次成型，无需增加其他配件即可使用。后板中间有设有 10 个透气孔，实现通风去异味的作用，后板壁厚 3mm，两侧插槽可顺利插入单、双侧板导向槽，使后板无间隙，后板下端设由两个特殊的凸起卡扣部件高度 48MM，通过该结构穿过下端上下板、后板，从而锁死下方柜子，无法拆卸。</p> <p>6、门板正面设有开口朝右的“匚 (fang)”形造型，利于区分产品。门板底部带有 ABS 环保标志，柜门左侧带有凸起造型，凸起 mm 整柜安装完成后门板凸起造型与上下板、底座相呼应，整体简洁美观；客户可依不同的喜好需求选择客制化直接成型各种颜色。门的右上角设有门号牌安装位，门号牌通过镶嵌的方式与柜门保持平面固定在门板上，安装不用胶粘，不易脱落且方便更换；门板铰链孔具备铰链安装导槽，铰链通过导向槽卡在门板内部，整个过程一次到位，实现不需要拆门副板即可安装，方便简单；门板内侧一体成型多功能置物盒，可放水杯、钥匙、眼镜、笔等小件物品，更实用。在门板直角处安装防撞软胶护角（专利产品），有效防止用户在使用过程碰撞受到伤害。</p> <p>7、筋条厚度 2.5mm 高度 57mm，底座壁厚 3mm，高度 30mm，与右侧板及双侧板榫卯配合连接，顶部平整易于清理，底座可增加调节脚垫，确保四周全与地面接触。</p> <p>8、铰链分为三个部件，整体卡销式安装，不需要任何辅助螺栓连接，安装铰链时通过门板与侧板的铰链导向槽插入，该过程一步到位，不需要拆装门副板，实现从门板外部即可安装完成；铰链自身具有限位功能。</p>				
15	清洁柜	<p>1. 规格：W450*D460*H1340mm</p> <p>2. 材质：(1) 柜体、柜门采用全新 HDPE 塑料一次滚塑成型，柜体厚度在 5mm 以上，柜门厚度单边在 4mm 以上。材料无甲醛，符合环保 ROHS 要求；并添加特殊材料，以增强韧性和整体刚度及抗冲击力，提高耐久性。材料弯曲模量大于等于 5000Kg/cm²；拉伸屈服强度大于等于 170Kg/cm²；脆化温度小于等于 60 度；热变形温度大于等于 58 摄氏度；柜体尺寸：W450*D460*H1340mm；防紫外线。</p>	54	组	1235	66690



		外线等级: UV-8;成型工艺: 滚塑一体成型; 防水、防潮、防菌、抗暴力冲击、抗冻; 柜体及柜门正面光滑平整, 各个角光润圆滑、无尖角、硬棱角; 不存在割手或划手危险; 柜体内部靠近顶部位置, 左右两侧均设有可搁置铝合金挂衣杆的凹槽, 挂衣杆可不需要使用螺丝和其他配件直接划入已经设计好的槽内, 方便日常使用的时候, 安装和去除该挂衣杆; 柜体三墙面的强度设计, 柜体从上到下均匀的设有 5 条三面墙面贯通的加强筋槽, 尺寸为宽度 20±1mm, 长度为 1304±5mm, 深度 10±1mm, 以达到对柜体整体最好的加强作用, 提升整体刚性; 柜体顶部四角设置 4 个凸点, 当柜体反过来放置推拉时, 防止柜体顶部表面划伤;。 20 年不变形。门上不带锁。柜门安装面板和螺丝均采用知名钢铁集团制造的优质不锈钢 304 材质; 门板背部上下各设置有 3 条竖向加强筋, 尺寸宽度为 20±2mm, 长度为 1146±5mm, 深为 5±1mm, 以达到对柜门最好的加强作用, 提升整体刚性; (3) 铰链杆采用优质不锈钢 304 材质				
16	方凳	1.规格: 350*250*420mm。 2.材质: (1)采用 E1 级饰面实木多层板, 握螺钉力以及静曲强度、内结合强度符合国家相关标准, 表面具有耐磨性能; 甲醛释放量≤0.03mg/m³, 环保性能符合 E1 级标准。厚 25mm。四周油漆。 (2) 凳脚采用 25mm*25mm*1.2mm 厚的方管制作。工艺: 二氧化碳保护焊接而成, 焊接无脱焊、虚焊、焊穿, 焊接点打磨光滑平整无毛刺。钢制部分经表面处理后静电喷塑。表面均匀光亮, 色泽一致、密封、平整、无划伤。	608	张	66	40128
17	借阅椅	1.规格: 常规 2.材质: 一体成型 PP 椅座。标配高弹力海绵坐垫, 座布四种颜色可选.细砂白色烤漆四脚铁架 16*2.0 圆管	3	张	435	1305
18	6 人圆桌椅	规格: 茶几直径 1000, 高 750mm。椅常规。一桌六椅为一组。 1、桌材质: 桌板 E1 级 25mm 刨花板, 三聚氰胺板贴面(黑、白、灰、枫木、黑白橡木纹可选) 封边: 亚光黑色或白色油漆三底二面处理, 漆膜圆润无凹凸感, 靠作业面封边镶嵌黑色、红色、蓝色或绿色 PVC 防撞软条, 以防止油漆封边撞坏 桌脚: 宝钢或同级别 SPCC 一级冷轧钢板及无缝钢管, 钢板厚 0.9MM, 管壁厚 1.5MM, 表面粉体涂装, 调节脚: ABS 塑料。 2、椅材质: 椅架采用 2mm 圆钢管, 采用二氧化碳保护焊接工艺焊接, 座、背: 10mm 厚座、背板由 9 层俄罗斯进口桦木板每层垂直叠放, 经模形高温胶压成形, 双面装饰枫木色“富美家”防火板, 封边采用蜡处理, 纹理清晰、触感圆润。抗寒冷、耐高温, 椅架工艺: 电镀软包; 优质	3	组	5000	15000



		面料，无背胶、色度强、耐磨系数高并经防虫防污处理。 椅脚：加黑色尼龙静音脚垫。			
19	圆弧沙发	1.尺寸：D3600*W720*H800mm; 2.沙发：材质：钢架+高回弹海绵+聚酯纤维；沙发架采用优质钢架经满焊焊接而成，表面采用高温粉体烤漆，耐腐蚀，不易生锈，座背采用高密度回弹海绵，外包优质弹性莱卡布料； 3.边柜：橡胶木：现代工艺和传统工艺相结合，结构严谨，做工细腻；使用原料主要以梓油、亚麻油、苏子油、松油、棕榈蜡、植物树脂及天然色素融合而成，调色所用的颜料为环保型有机颜料的优质木蜡油经反复打磨、浸润、擦拭、上光制成，不含甲醛；	2	组	8649 17298
20	阅览桌	1.规格：1200*600*750mm 2.材质： （1）采用 E1 级饰面实木多层板，握螺钉力以及静曲强度、内结合强度符合国家相关标准，表面具有耐磨性能；甲醛释放量≤0.03mg/m ³ ，环保性能符合 E1 级标准。台面厚 25mm。 （2）封边：2.0mm 厚 PVC 封边条经熔点 200℃环保热熔胶封边，修边圆润，无毛刺，不脱落。 （3）桌脚采用异形焊管制作。表面经除油硅烷化后热固性粉末涂料喷塑处理。	12	张	1730 20760
21	讲台	1.规格：1500*670*940mm。 2.材质： （1）台面采用环保板制作。厚度 12mm。边条为实木条。 （2）柜体采用厚度 1.0mm 优质冷轧钢板。柜体四角圆角处理。表面经除油硅烷化后热固性粉末涂料喷塑处理。	2	张	2210 4420
22	学生双人课桌	1.规格：1200*400*750mm。 2.材质： （1）基材：采用 E1 级饰面实木多层板，握螺钉力以及静曲强度、内结合强度符合国家相关标准，表面具有耐磨性能；甲醛释放量≤0.03mg/m ³ ，环保性能符合 E1 级标准。台面厚 25mm，拉板厚 18mm。 （2）封边：2.0mm 厚 PVC 封边条经熔点 200℃环保热熔胶封边，修边圆润，无毛刺，不脱落。 （3）异形管桌架。钢制部分经表面处理后静电喷塑制作。	32	张	1200 38400
23	活动椅	1.规格：常规。 2.材质：ABS 工程全新料制作。	300	张	115 34500
24	电视台工作台	1.规格：2000*1000*750mm。 2.材质： （1）基材：采用 E1 级饰面实木多层板，握螺钉力以及静曲强度、内结合强度符合国家相关标准，表面具有耐磨性能；甲醛释放量≤0.03mg/m ³ ，环保性能符合 E1 级标准。台面厚 25mm，拉板厚 18mm。	1	张	2400 2400



		(2) 封边: 2.0mm 厚 PVC 封边条经熔点 200℃环保热熔胶封边, 修边圆润, 无毛刺, 不脱落。			
25	电视操作台	1. 规格: 1600*800*750mm。 2. 材质: (1) 基材: 采用 E1 级饰面实木多层板, 握螺钉力以及静曲强度、内结合强度符合国家相关标准, 表面具有耐磨性能; 甲醛释放量≤0.03mg/m³, 环保性能符合 E1 级标准。台面厚 25mm, 其他厚 18mm。 (2) 封边: 2.0mm 厚 PVC 封边条经熔点 200℃环保热熔胶封边, 修边圆润, 无毛刺, 不脱落。 (3) 五金配件: 采用优质门铰及锁具, 铝合金拉手, 具有抽拉顺滑、流畅、灵活方便之特点。	1	张	1185 1185
26	电视台可升降椅	1. 规格: 凳面直径 330, 高 450-580mm。 2. 材质: 凳面采用环保皮面, 高弹密度海绵。托盘采用加厚金属材质, 坚固耐用。铝合金五星转脚, 带静音耐磨滑轮, 优质防爆气杆。	2	张	340 680
27	门卫转角桌	1. 规格: 2000/1600*600*750mm。 2. 材质: (1) 基材: 采用 E1 级饰面实木多层板, 握螺钉力以及静曲强度、内结合强度符合国家相关标准, 表面具有耐磨性能; 甲醛释放量≤0.03mg/m³, 环保性能符合 E1 级标准。台面厚 25mm, 其他厚 18mm。 (2) 封边: 2.0mm 厚 PVC 封边条经熔点 200℃环保热熔胶封边, 修边圆润, 无毛刺, 不脱落。 (3) 五金配件: 采用优质门铰及锁具, 铝合金拉手, 具有抽拉顺滑、流畅、灵活方便之特点。	1	组	1860 1860
28	椅子	1. 规格: 580*635*950。 2. 材质: 颐达 OA 专业办公网布饰面, 密度高弹力海绵, 工程塑料一体成形扶手, 异形管脚架, 钢架喷塑。	4	张	365 1460
29	篮球馆休闲椅	1. 规格: 四人位。 2. 材质: 独特的曲线低背设计, 聚丙烯注塑成型椅座, 具备抗 UV 性能, 银色静电喷涂支撑架, 备有排水洞	8	张	1350 10800
30	乒乓馆球拍柜	1. 规格: 860*400*1800mm。 2. 材质: 柜体均采用 0.7mm 冷轧钢板制作。优质锁具, 开启灵活, 互开率低。拉手采用 ABS 工程塑料, 经注塑冲压一次性成型, 经久而用。 3. 工艺: 钢板部分经剪切、冲压、折弯、焊接、装配而成, 焊接无脱焊、虚焊、焊穿, 焊接点打磨光滑平整无毛刺。	4	顶	961 3811



		钢制部分经表面处理后静电喷塑制作，表面均匀光亮，色泽一致、密封、平整、无划伤。				
31	小会议室柜	<p>1.规格：800*400*1200</p> <p>2.材质：</p> <p>(1) 基材：采用E1级饰面实木多层板，握螺钉力以及静曲强度、内结合强度符合国家相关标准，表面具有耐磨性能；甲醛释放量≤0.03mg/m³，环保性能符合E1级标准。18mm厚。</p> <p>(2) 封边：2.0mmPVC封边条经熔点200℃环保热熔胶封边，修边圆润，无毛刺，不脱落。</p> <p>(3) 连接件：采用三合一扣件拼装而成，坚固结实耐用。</p> <p>(4) 开门内一块活动层板。</p>	5	只	820	4100
32	会议桌	<p>1.规格：4000*1200*750mm。</p> <p>2.材质：</p> <p>(1) 基材：采用E1级饰面实木多层板，握螺钉力以及静曲强度、内结合强度符合国家相关标准，表面具有耐磨性能；甲醛释放量≤0.03mg/m³，环保性能符合E1级标准。台面厚25mm。</p> <p>(2) 封边：2.0mm厚PVC封边条经熔点200℃环保热熔胶封边，修边圆润，无毛刺，不脱落。</p> <p>(3) 钢制一体成型桌脚。</p>	1	张	5768	5768
33	会议椅 (简易)	<p>1.规格：常规。</p> <p>2.材质：塑料椅面及靠背。优质焊管经表面处理后电镀制作。</p>	14	张	365	5110
34	高柜	<p>1.规格：1000*600*2000</p> <p>2.材质：(1) 基材：采用E1级饰面实木多层板，握螺钉力以及静曲强度、内结合强度符合国家相关标准，表面具有耐磨性能；甲醛释放量≤0.03mg/m³，环保性能符合E1级标准。18mm厚。</p> <p>(2) 封边：2.0mmPVC封边条经熔点200℃环保热熔胶封边，修边圆润，无毛刺，不脱落。</p> <p>(3) 连接件：采用三合一扣件拼装而成，坚固结实耐用。</p> <p>(4) 开门内一块活动层板，</p>	5	只	1730	8650
35	讲台	<p>1.规格：1400*700*780。</p> <p>2.材质：</p> <p>(1) 基材：采用E1级饰面实木多层板，握螺钉力以及静曲强度、内结合强度符合国家相关标准，表面具有耐磨性能；甲醛释放量≤0.03mg/m³，环保性能符合E1级标准。台面采用25mm、讲台斗体采用18mm。</p> <p>(2) 封边：2.0mmPVC封边条经熔点200℃环保热熔胶封边，修边圆润，无毛刺，不脱落。</p>	55	张	915	50325



		(3) 脚架异形金属脚。钢制部分经表面处理后静电喷塑制作				
36	演讲台	1. 规格: 750*560*1150 2. 材质: 面材: 饰面选用优质胡桃木木皮, 木皮厚度0.8mm。 基材: 采用符合国家最新环保标准的优质环保型人造板, 甲醛含量≤ 8.0mg/100g。油漆: 采用优质环保油漆, 底漆为UV漆, 面漆为(PU)双成份聚氨脂漆, 漆膜硬度达2H~3H之间。光滑耐磨, 手感好, 色泽美观。 油漆工艺: 底着色油漆工艺, 经五底三面磨退工艺处理。	2	个	1900	3800
37	物品柜	1. 规格: 860*400*1800mm。 2. 材质: 柜体均采用0.7mm冷轧钢板制作。优质锁具, 开启灵活, 互开率低。拉手采用ABS工程塑料, 经注塑冲压一次性成型, 经久耐用。 3. 工艺: 钢板部分经剪切、冲压、折弯、焊接、装配而成, 焊接无脱焊、虚焊、焊穿, 焊接点打磨光滑平整无毛刺。钢制部分经表面处理后静电喷塑制作, 表面均匀光亮, 色泽一致、密封、平整、无划伤。	32	顶	961	30752
38	货架	1. 尺寸: 1500*400*1800 2. 材质: 层板采用1.0mm冷轧钢板制作, 立柱55×60×2.0mm C型管。横梁60×40×1.5mm P型管。工艺: 二氧化碳保护焊接而成, 焊接无脱焊、虚焊、焊穿, 焊接点打磨光滑平整无毛刺。钢制部分经表面处理后静电喷塑制作, 表面均匀光亮, 色泽一致、密封、平整、无划伤。	32	个	1250	40000
39	密集柜	1. 规格: 长900mm*宽550mm*高2400mm/节。 2. 材质: 冷轧钢板制作。底盘、轴承档、轨道座: 3.0mm; 立柱: 1.5mm; 挂板1.2mm; 搁板1.2mm、顶板、侧板、门板均为1.0mm。轨道20*20MM实心方钢制作。 3. 工艺: 搁板最大承重大于或等于80kg, 满负荷24小时后下挠度不大于3mm, 卸载后自动恢复。传动系统采用缝条、双排列可调心滚动轮采用高强度铸铁材料, 传动轴采用45#钢, 中间双传动。传动机构转动灵活、平稳、强劲有力。把手为折叠式, 可避免通道障碍, 摆动任意一列不会带动其它把手, 每列均装有制动装置, 磁性密封条, 操作方便, 制动可靠, 使用存取安全, 每列的接触面均有缓冲及密封装置, 具有良好的防震, 防尘, 防潮, 防火功能。	40	节	1380	55200
40	长方形沙发书柜	1. 尺寸: 2000*700*450/900mm±10mm; 2. 材质: (1) 基材: 采用E1级饰面实木多层板, 握螺钉力以及静曲强度、内结合强度符合国家相关标准, 表面具有耐磨性能; 甲醛释放量≤0.03mg/m³, 环保性能符合E1级标准。厚度25mm/18mm。 (2) 封边: 2.0mmPVC封边条经熔点200℃环保热熔胶封	4	组	4900	19600



		边，修边圆润，无毛刺，不脱落。 (3) 西皮软包座垫，内含高弹性海绵。				
41	座凳	1.尺寸：圆形直径 300*H420，方形 400*400*420mm。 2.材质：环保西皮+高密度海绵；	10	个	173	1730
42	圆形沙发书柜	1.尺寸：直径 1800*H900mm±10mm； 2.材质：橡胶木框架+高弹性海绵+弹性莱卡布； 3.工艺：现代工艺和传统工艺相结合，结构严谨，做工细腻；使用原料主要以梓油、亚麻油、苏子油、松油、棕榈蜡、植物树脂及天然色素融合而成，调色所用的颜料为环保型有机颜料的优质木蜡油经反复打磨、浸润、擦拭、上光制成，不含甲醛；软包内塞高密度回弹海绵，外包优质绒麻布。	1	组	6250	6250
43	书柜	1.尺寸:1100*600*1076mm±10mm; 2.材质： (1)、基材：采用 E1 级饰面实木多层板，握螺钉力以及静曲强度、内结合强度符合国家相关标准，表面具有耐磨性能；甲醛释放量≤0.03mg/m ³ ，环保性能符合 E1 级标准。18mm 厚。 (2)、封边：2.0mmPVC 封边条经熔点 200℃环保热熔胶封边，修边圆润，无毛刺，不脱落。 (3)、连接件：采用三合一扣件拼装而成，坚固结实耐用。	2	台	1330	2660
44	六边形凳	1.规格：500*500*420 2.沙发材质：实木框架粘贴切割泡棉后包布。泡棉密度背 15g/L 座 20g/L。环保西皮面料。	17	个	500	8500
45	L 形沙发书柜	1.尺寸：D3270*2050*H450/1050mm； 2.材质：钢架+高回弹海绵+聚酯纤维；沙发架采用优质钢架经满焊焊接而成，表面采用高温粉体烤漆，耐腐蚀，不易生锈，座背采用高密度回弹海绵，外包优质弹性莱卡布料； 3.边柜：橡胶木；现代工艺和传统工艺相结合，结构严谨，做工细腻；使用原料主要以梓油、亚麻油、苏子油、松油、棕榈蜡、植物树脂及天然色素融合而成，调色所用的颜料为环保型有机颜料的优质木蜡油经反复打磨、浸润、擦拭、上光制成，不含甲醛；	2	组	8170	16340
46	书桌	1.尺寸：Φ 800*H400mm； 2.材质： (1) 基材：采用 E1 级饰面实木多层板，握螺钉力以及静曲强度、内结合强度符合国家相关标准，表面具有耐磨性能；甲醛释放量≤0.03mg/m ³ ，环保性能符合 E1 级标准。18mm 厚。 (2) 封边：2.0mmPVC 封边条经熔点 200℃环保热熔胶封	7	张	790	5530



		边，修边圆润，无毛刺，不脱落。 (3) 连接件：采用三合一扣件拼装而成，坚固结实耐用。				
47	圆桌	1.尺寸：1000*1000*675mm±10mm; 2.材质： (1) 基材：采用E1级饰面实木多层板，握螺钉力以及静曲强度、内结合强度符合国家相关标准，表面具有耐磨性能；甲醛释放量≤0.03mg/m³，环保性能符合E1级标准。18mm厚。 (2) 封边：2.0mmPVC封边条经熔点200℃环保热熔胶封边，修边圆润，无毛刺，不脱落。 (3) 桌架采用优质钢架采用满焊焊接而成，表面采用高温粉体烤漆，耐腐蚀，不易生锈。	7	张	870	6090
48	弧形沙发书柜	1.尺寸：D3600*W720*H800mm; 2.沙发：材质：钢架+高回弹海绵+聚酯纤维； 3.沙发工艺：沙发架采用优质钢架经满焊焊接而成，表面采用高温粉体烤漆，耐腐蚀，不易生锈，座背采用高密度回弹海绵，外包优质弹性莱卡布料； 4.边柜：材质橡胶木； 5.边柜工艺：现代工艺和传统工艺相结合，结构严谨，做工细腻；使用原料主要以梓油、亚麻油、苏子油、松油、棕榈蜡、植物树脂及天然色素融合而成，调色所用的颜料为环保型有机颜料的优质木蜡油经反复打磨、浸润、擦拭、上光制成，不含甲醛。	2	组	8649	17298
49	软座	1.尺寸：800*800*360mm±10mm; 2.材质：实木框架粘贴切割泡棉后包布。泡棉密度背15g/L 座20g/L。环保西皮面料。	2	个	1160	2320
50	软座	1.尺寸：550*550*400mm±10mm; 2.材质：实木框架粘贴切割泡棉后包布。泡棉密度背15g/L 座20g/L。环保西皮面料。	3	个	730	2190
51	异形沙发	1.尺寸：直径1500*420mm±10mm; 2.材质：饰面材料采优质国产亚麻材质面料；内架采精选四面刨木方烘干处理结合12-18毫米夹板装订而成；海绵选用35—50规格原生切割绵制作；底座采用预埋件及调节脚钉。	2	个	2010	4020

1.3 价款

本合同总价为：¥1466416元（大写：壹佰肆拾陆万陆仟肆佰壹拾陆元人民币）。



分项价格：

序号	分项名称	分项价格(元)
1	音乐凳	190
2	讲台	825
3	八人位美术桌	2018
4	讲台	2210
5	双人电脑桌	1200
6	讲台	1155
7	科学室桌	1085
8	科学室凳	66
9	科学室桌	720
10	讲台	915
11	边柜	860
12	高柜	1790
13	危品柜	1922
14	书包柜	8800
15	清洁柜	1235
16	方凳	66
17	借阅椅	435
18	6人圆桌椅	5000
19	圆弧沙发	8649



20	阅览桌	1730
21	讲台	2210
22	学生双人课桌	1200
23	活动椅	115
24	电视台工作台	2400
25	电视操作台	1185
26	电视台可升降椅	340
27	门卫转角桌	1860
28	椅子	365
29	篮球馆休闲椅	1350
30	乒乓馆球拍柜	961
31	小会议室柜	820
32	会议桌	5768
33	会议椅（简易）	365
34	高柜	1730
35	讲台	915
36	演讲台	1900
37	物品柜	961
38	货架	1250
39	密集柜	1380



40	长方形沙发书柜	4900
41	座凳	173
42	圆形沙发书柜	6250
43	书柜	1330
44	六边形凳	500
45	L形沙发书柜	8170
46	书桌	790
47	圆桌	870
48	弧形沙发书柜	8649
49	软座	1160
50	软座	730
51	异形沙发	2010

1.4 付款方式和发票开具方式

1.4.1 付款方式：对于满足合同约定支付条件的，采购人应当在收到发票后 15 日内按期足额支付采购资金。

1.4.2 发票开具方式：增值税普通发票。

1.5 货物交付期限、地点和方式

1.5.1 交付期限：2021 年 8 月 1 日至 2021 年 8 月 7 日；

1.5.2 交付地点：甲方指定地点；

1.5.3 交付方式：乙方把所有家具在交付期限内，按照甲方要求的交付地点安装、摆放好，并对照合同清单双方现场逐个清点、查验、确认。

1.6 违约责任

1.6.1 除不可抗力外，如果乙方没有按照本合同约定的期限、地点和方式交付货物，那



么甲方可要求乙方支付违约金，违约金按每迟延交付货物一日的应交付而未交付货物价格的____%计算，最高限额为本合同总价的____/____%；迟延交付货物的违约金计算数额达到前述最高限额之日起，甲方有权在要求乙方支付违约金的同时，书面通知乙方解除本合同；

1.6.2 除不可抗力外，如果甲方没有按照本合同约定的付款方式付款，那么乙方可要求甲方支付违约金，违约金按每迟延付款一日的应付而未付款的____/____%计算，最高限额为本合同总价的____/____%；迟延付款的违约金计算数额达到前述最高限额之日起，乙方有权在要求甲方支付违约金的同时，书面通知甲方解除本合同；

1.6.3 除不可抗力外，任何一方未能履行本合同约定的其他主要义务，经催告后在合理期限内仍未履行的，或者任何一方有其他违约行为致使不能实现合同目的的，或者任何一方有腐败行为（即：提供或给予或接受或索取任何财物或其他好处或者采取其他不正当手段影响对方当事人在合同签订、履行过程中的行为）或者欺诈行为（即：以谎报事实或者隐瞒真相的方法来影响对方当事人在合同签订、履行过程中的行为）的，对方当事人可以书面通知违约方解除本合同；

1.6.4 任何一方按照前述约定要求违约方支付违约金的同时，仍有权要求违约方继续履行合同、采取补救措施，并有权按照己方实际损失情况要求违约方赔偿损失；任何一方按照前述约定要求解除本合同的同时，仍有权要求违约方支付违约金和按照己方实际损失情况要求违约方赔偿损失；且守约方行使的任何权利救济方式均不视为其放弃了其他法定或者约定的权利救济方式；

1.6.5 除前述约定外，除不可抗力外，任何一方未能履行本合同约定的义务，对方当事人均有权要求继续履行、采取补救措施或者赔偿损失等，且对方当事人行使的任何权利救济方式均不视为其放弃了其他法定或者约定的权利救济方式；

1.6.6 如果出现政府采购监督管理部门在处理投诉事项期间，书面通知甲方暂停采购活动的情形，或者询问或质疑事项可能影响中标结果的，导致甲方中止履行合同的情形，均不视为甲方违约。

1.7 合同争议的解决



本合同履行过程中发生的任何争议，双方当事人均可通过和解或者调解解决；不愿和解、调解或者和解、调解不成的，可以选择下列第 1 种方式解决：

1.7.1 将争议提交 常州市 仲裁委员会依申请仲裁时其现行有效的仲裁规则裁决；

1.7.2 向 （被告住所地、合同履行地、合同签订地、原告住所地、标的物所在地等与争议有实际联系的地点中选出的人民法院名称） 人民法院起诉。

1.8 合同生效

本合同自双方当事人盖章或者签字时生效。

甲方：常州市钟楼区第二实验小学

统一社会信用代码：

12320404MB1E96094R

住所：钟楼区海棠路185号

法定代表人或

授权代表（签字）：

联系人：赵学建

约定送达地址：钟楼区海棠路185号

邮政编码：213023

电话：0519-83289621

传真：

电子邮箱：925663273@qq.com

开户银行：江苏银行股份有限公司常州钟楼支行

开户名称：常州市钟楼区第二实验小学

开户账号：80800188000246702

乙方：常州市克莱格办公设备有限公司

统一社会信用代码或身份证号码：

91320412725219130A

住所：常州市武进区横林镇崔横南路3号

法定代表人

或授权代表（签字）：

联系人：

约定送达地址：

邮政编码：213103

电话：0519-88501316

传真：0519-88506816

电子邮箱：3188319902@qq.com

开户银行：江苏江南农村商业银行常州市崔桥支行

开户名称：常州市克莱格办公设备有限公司

开户账号：880 320 421 350 120 10000 11909

