

合同编号：常采公[2022]0038号

政府采购合同

(货物类)

项目名称：常州市红梅实验小学校园家具采购分包1

甲方：常州市红梅实验小学

乙方：江苏凤凰新华书店集团有限公司常州分公司

签订地：常州市红梅新村61号

签订日期：2022年05月13日

2022年05月06日，常州市红梅实验小学以公开招标对常州市红梅实验小学校园家具采购项目进行了采购。经常州市政府采购中心评定，江苏凤凰新华书店集团有限公司常州分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，经常州市红梅实验小学(以下简称：甲方)和江苏凤凰新华书店集团有限公司常州分公司(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

- 1.2.1 货物名称：校园家具；
- 1.2.2 货物数量：1批；
- 1.2.3 货物质量：符合国家相关规定，全新的、未使用过的原装合格正品。

1.3 价款

本合同总价为：¥ 668340.00 元(大写：陆拾陆万捌仟叁佰肆拾元整人民币)。

分项价格:

序号	产品	产品参数	数量	单位	单价	金额
二层-科学教室						
1	方桌	1. 尺寸: 1400*1400*750±10mm±10mm; 2. 材质: 实木多层板+钢架; 3. 工艺: 桌面采用欧亚标准 E1 级板, 厚度 18mm, 基材采用优质多层板板, 面贴优质三聚氰胺纸, 断面采厚度≥1.0mm 优质 PVC 直封边制作。桌架采用优质钢架, 满焊焊接而成, 表面采用高温粉体烤漆, 耐腐蚀, 不易生锈;	8	张	3450	27600
2	悬挂椅	1. 尺寸: Φ300*450mm±10mm; 2. 材质: ABS+钢管; 3. 工艺: 面板采用 ABS 新料一体注塑成型, 面板直径 30cm±1cm, 坐垫下带有防滑凸条和防滑垫的塑料背盖, 以便于悬挂, 尺寸: 125*120*35mm±5mm。中间有内弧造型, 深度为 8mm。椅腿钢管尺寸: 32*22*1.5mm, 采用鱼眼管满焊焊接, 表面采用高温粉体烤漆, 耐腐蚀, 不易生锈; 脚垫尺寸: 75.5*50*17mm 及 40*30*40mm; 采用 PP 纤维质塑胶一体成型, 防滑、耐用、耐摩擦; 凳子底部加黑色护垫, 保护地板防止摩擦, 所有零部件采用永久性固定方式, 不会产生松散、脱落之情形。 4. 功能: 凳子可悬挂于桌子上方便收纳及打扫卫生。	45	把	185	8325
3	讲台	1. 尺寸: 1600*700*750mm±10mm; 2. 材质: 橡胶木; 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;	1	张	2880	2880
4	椅子	座高: 380-510mm±5mm。 靠背: 1. 材质: 采用 PP 耐冲击塑料一体注塑成型。 2. 尺寸: 长 530*平面宽 90*高 250mm±5mm。 3. 椅背超宽平面可做书写板使用。 坐垫: 1. 材质: 采用 PP 耐冲击塑料一体注塑成型。 2. 尺寸: 角到边 320mm±5mm。 3. 马鞍型设计, 坐感舒适。 脚架: 1. 材质及形状: 圆形钢管/五星脚架; 2. 表面涂装: 钢管架焊接完成后, 表面经酸洗、脱脂、磷化处理, 耐腐蚀、防锈。外表采一级颗粒粉末, 经高温粉体烤漆, 附着力强, 不脱漆。涂层需无漏喷、锈蚀; 涂层需光滑均匀, 色泽一致, 长时间使用也不会产生表面漆剥落现象。 功能: 内置液压升降机构, 可随意调节座椅高低, 底部配有优质尼龙轮, 方便移动。	1	张	490	490
5	收纳柜	1. 尺寸: 板式: 1340*450*900mm±10mm; 2. 材质: 实木多层板; 3. 工艺: 采用国家标准 E1 级板, 厚度 25/18mm, 基材采用优质实木多层板, 面贴优质三聚氰胺纸, 断面采厚度≥1.0mm 优质 PVC 直封边制作。五金件采用 DTC 品牌液压铰链, 缓冲效果是普通铰链的五倍; 导轨尺寸: 300*18*25mm, 材质: ABS, 螺丝孔位间距 198mm, 收纳盒尺寸: 430*305*100mm, 材质: PP 新料 4. 功能: 配置 PP 收纳盒, 可收纳各种教学用具。	3	组	2150	6450

6	作品展示柜	<p>1. 尺寸: 1600*400*1750mm±10mm;</p> <p>2. 材质: 实木多层板+亚克力+钢架;</p> <p>3. 工艺: 采用国家标准 E1 级板, 厚度 18mm, 基材采用优质实木多层板, 面贴优质三聚氰胺纸, 断面采厚度≥1.0mm 优质 PVC 直封边制作。优质透明亚克力框架, 钢架表面经高温粉体烤漆, 长时间使用也不会产生表面漆剥落现象;</p> <p>4. 功能: 用于摆放 3D 打印作品, 小规格车模、机器人等作品。</p>	2	组	7950	15900
		小计				61645
二层-美术创意活动室						
7	美术桌	<p>1. 尺寸: 1400*1200*750mm;</p> <p>2. 材质: 橡胶木;</p> <p>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。</p>	12	张	2450	29400
8	方凳	<p>1. 尺寸: 440*440*座高 440mm</p> <p>2. 材质: 橡胶木;</p> <p>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。</p>	46	张	100	4600
9	讲台	<p>1. 尺寸: 1600*700*750mm±10mm;</p> <p>2. 材质: 橡胶木;</p> <p>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。</p>	1	张	2980	2980
10	椅子	<p>座高: 380-510mm±5mm。</p> <p>靠背: 1. 材质: 采用 PP 耐冲击塑料一体注塑成型。</p> <p>2. 尺寸: 长 530*平面宽 90*高 250mm±5mm。</p> <p>3. 椅背超宽平面可做书写板使用。</p> <p>坐垫: 1. 材质: 采用 PP 耐冲击塑料一体注塑成型。</p> <p>2. 尺寸: 角到边 320mm±5mm。</p> <p>3. 马鞍型设计, 坐感舒适。</p> <p>脚架: 1. 材质及形状: 圆形钢管/五星脚架;</p> <p>2. 表面涂装: 钢管架焊接完成后, 表面经酸洗、脱脂、磷化处理, 耐腐蚀、防锈。外表采一级颗粒粉末, 经高温粉体烤漆, 附着力强, 不脱漆。涂层需无漏喷、锈蚀; 涂层需光滑均匀, 色泽一致, 长时间使用也不会产生表面漆剥落现象。</p> <p>功能: 内置液压升降机构, 可随意调节座椅高低, 底部配有优质尼龙轮, 方便移动。</p>	1	张	500	500
11	美术收纳柜	<p>1. 尺寸: 500*600*885mm±10mm;</p> <p>2. 材质: 橡胶木;</p> <p>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;</p> <p>4. 功能: 收纳绘画工具, 颜料及手工制作材料, 可随意移动至需要的地方。</p>	1	组	1500	1500

12	美术收纳柜 A	1. 尺寸: D1010*W450*H900mm±10mm; 2. 材质: 实木多层板; 3. 工艺: 采用国家标准 E1 级板, 厚度 25/18mm, 基材采用优质实木多层板, 面贴优质三聚氰胺纸, 断面采厚度≥1.0mm 优质 PVC 直封边制作。五金件采用 DTC 品牌液压铰链, 缓冲效果是普通铰链的五倍;	2	组	1800	3600
13	美术收纳柜 B	1. 尺寸: D1340*W450*H900mm±10mm; 2. 材质: 实木多层板; 3. 工艺: 采用国家标准 E1 级板, 厚度 25/18mm, 基材采用优质实木多层板, 面贴优质三聚氰胺纸, 断面采厚度≥1.0mm 优质 PVC 直封边制作。五金件采用 DTC 品牌液压铰链, 缓冲效果是普通铰链的五倍;	2	组	1800	3600
14	隔断收纳架	1. 尺寸: 800*400*1800mm±10mm; 2. 材质: 实木多层板/钢架; 3. 工艺: 书柜采用国家标准 E1 级板, 厚度 18mm, 基材采用优质实木多层板, 面贴优质三聚氰胺纸, 断面采厚度≥1.0mm 优质 PVC 直封边制作。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。 4. 功能: 可根据场地大小任意拼接, 敞开式的空间设计, 方便书籍的摆放、整理和查找。	4	组	2750	11000
小计						57180
三层-音乐教室						
18	凳子	1. 尺寸: 285*300*338mm。厚度: 坐面 5mm, 凳脚 20mm, 抽屉侧板 3mm, 抽屉前后板 4.5mm; 2. 材质: 优质 ABS; 3. 工艺: (1) 注塑制作。耐磨抗压, 抗氧化功能强, 长期使用也不会产生开裂现象。 (2) 硬度和强度高, 吸水性小, 优良的电绝缘性, 耐寒 (3) 凳脚须配防滑橡胶条。 (4) 侧边必须为双层结构, 增加产品的坚固性及承重性, 保证产品使用过程中的安全性 4. 功能: 配置 ABS 塑料抽屉, 可堆叠, 既可做合唱台, 也可以作为收纳小柜子使用。	45	个	350	15750
19	合唱台	1. 尺寸: 三层尺寸 D1220*W1150*H610±10mm; 每层台阶款宽 380±10mm, 高 200±10mm; 小舞台尺寸: D1530*W1220*H300±10mm; 2. 材质: 高密度 PE; 3. 工艺: 吹塑制作, 材质轻, 耐磨抗压, 抗氧化功能强, 长期使用也不会产生开裂现象, 硬度和强度高, 吸水性小, 优良的电绝缘性, 耐寒; 4. 功能: 合唱台模式可供 12 人使用, 合唱台台阶可翻转设计, 可调整为两层合唱台也可以变为一个整体的小舞台, 侧面轮子设计方便推移。	4	组	5500	22000
20	讲台	1. 尺寸: 1450*600*1012mm; 2. 材质: 抗倍特板/钢板; 3. 工艺: 桌面尺寸: 1450*600*18mm, 采用抗倍特一体成型。耐 80 度以上高温。防水: 浸水 24 小时后的膨胀指数不多于 0.1mm, 面板四周采 CNC 修边, 四周倒角, 圆润光滑无任何毛边。柜体尺寸: 640*440*850mm, 板厚 0.8mm, 柜体采用三维立体激光微缝切割, 柜体一体成型, 箱体精密度和牢固度强, 经高温粉体烤漆, 长时间使用也不会产生表面漆剥落现象。 4. 功能: (1) 桌面预留隐藏式机构放置显示屏、可倾斜方便操作。(2) 内设预留中控台、终端机、扩音功放、智能箱、电脑主机、网络接口、键盘鼠标、常态录播控制系统等设备的位置。	1	张	3900	3900

21	椅子	<p>座高：380-510mm±5mm。</p> <p>靠背：1. 材质：采用 PP 耐冲击塑料一体注塑成型。</p> <p>2. 尺寸：长 530*平面宽 90*高 250mm±5mm。</p> <p>3. 椅背超宽平面可做书写板使用。</p> <p>坐垫：1. 材质：采用 PP 耐冲击塑料一体注塑成型。</p> <p>2. 尺寸：角到边 320mm±5mm。</p> <p>3. 马鞍型设计，坐感舒适。</p> <p>脚架：1. 材质及形状：圆形钢管/五星脚架；</p> <p>2. 表面涂装：钢管架焊接完成后，表面经酸洗、脱脂、磷化处理，耐腐蚀、防锈。外表采一级颗粒粉末，经高温粉体烤漆，附着力强，不脱漆。涂层需无漏喷、锈蚀；涂层需光滑均匀，色泽一致，长时间使用也不会产生表面漆剥落现象。</p> <p>功能：内置液压升降机构，可随意调节座椅高低，底部配有优质尼龙轮，方便移动。</p>	1	张	500	500
22	百变组合柜下柜	<p>1. 尺寸：2000*600*800mm±10mm；</p> <p>2. 材质：实木多层板+钢架+ABS；</p> <p>3. 工艺：采用欧亚标准 E1 级板，厚度 25/18mm，基材采用优质实木多层板，面贴优质三聚氰胺纸，断面采厚度≥1.0mm 优质 PVC 直封边制作；推车门拉手采用 ABS 耐撞击塑料一级材料一体注塑成型，硬度佳，不得采回收料或添加杂料制作。钢架采用满焊焊接，表面采用高温粉体烤漆，耐腐蚀，不易生锈；</p> <p>4. 功能：长跨度设计，可以放置收纳古筝、电子琴等较大体积器具。</p>	1	组	1880	1880
23	百变组合柜下柜	<p>1. 尺寸：1000*600*800mm±10mm；</p> <p>2. 材质：实木多层板+ABS；</p> <p>3. 工艺：采用国家标准 E1 级板，厚度 25/18mm，基材采用优质实木多层板，面贴优质三聚氰胺纸，断面采厚度≥1.0mm 优质 PVC 直封边制作；柜门拉手采用 ABS 耐撞击塑料一级材料一体注塑成型，硬度佳，不得采回收料或添加杂料制作；五金件采用 DTC 品牌液压铰链，缓冲效果是普通铰链的五倍；</p> <p>4. 功能：可放置各种教材器具，取用方便。</p>	2	组	1250	2500
24	百变组合柜下柜	<p>1. 尺寸：800*600*800mm±10mm；</p> <p>2. 材质：实木多层板+ABS；</p> <p>3. 工艺：采用国家标准 E1 级板，厚度 25/18mm，基材采用优质实木多层板，面贴优质三聚氰胺纸，断面采厚度≥1.0mm 优质 PVC 直封边制作；柜门拉手采用 ABS 耐撞击塑料一级材料一体注塑成型，硬度佳，不得采回收料或添加杂料制作；五金件采用 DTC 品牌液压铰链，缓冲效果是普通铰链的五倍；</p> <p>4. 功能：可放置各种教材器具，取用方便。</p>	1	组	1250	1250
小计						47780
三层-创客信息活动室						
25	自由组合桌	<p>1. 尺寸：直径 1630±10mm（单张桌子尺寸：D1156*W680*H750mm±10mm）；</p> <p>2. 材质：实木多层板+钢管</p> <p>3. 工艺：采用国家标准 E1 级板，厚度 25mm，基材采用优质实木多层板，面贴优质三聚氰胺纸，断面采厚度≥1.0mm 优质 PVC 直封边制作。桌脚采用直径 38±2mm 钢管，上边圆管壁厚 3.0mm，下面圆管壁厚 2.0mm；配置三角形走线柱，钣金厚度 1.0mm，表面采用高温粉体烤漆，耐腐蚀，不易生锈。</p> <p>4. 功能：一侧桌脚带调整脚，一侧桌脚带轮子，方便推移；付三角形走线柱 柱体预留插座孔位。</p>	8	套	2580	20640
26	凳子（样品）	<p>座高：450mm±5mm。</p> <p>坐垫：1. 材质：采用 PP 耐冲击塑料一体注塑成型。</p> <p>2. 尺寸：角到边 320mm±5mm。3. 坐垫下带有防滑凸条和防滑垫的塑料背</p>	45	张	190	8550

		盖, 以便于悬挂, 尺寸: 125*120*35mm±5mm。 脚架: 1. 材质及形状: 鱼眼管。 2. 尺寸: 32*22*1.5mm。 3. 表面涂装: 钢管架焊接完成后, 表面经酸洗、脱脂、磷化处理, 耐腐蚀、防锈。外表采一级颗粒粉末, 经高温粉体烤漆, 附着力强, 不脱漆。涂层需无漏喷、锈蚀; 涂层需光滑均匀, 色泽一致, 长时间使用也不会产生表面漆剥落现象。 脚垫: 1. 材质: 采用 PP 塑料, 底部有防滑防刮伤地板软垫。2. 尺寸: 75.5*H17*50mm 及 40*30*40mm。 4. 功能: 独特的马鞍造型设计, 外观新颖坐感舒适, 可悬挂在任何平面上, 便于收纳。				
27	多媒体讲台	1. 尺寸: 1400*700*750mm±10mm; 2. 材质: 实木多层板+烤漆钢架; 3. 工艺: 桌面采用欧亚标准 E1 级板, 厚度 25mm, 基材采用优质实木多层板, 面贴优质三聚氰胺纸, 断面采厚度≥1.0mm 优质 PVC 直封边制作, 脚架采用 30*60*1.5mm 矩形钢管; 连接杆采用 50*30*1.35mm 矩形钢管, 钢架采用满焊焊接, 经高温粉体烤漆, 长时间使用也不会产生表面漆剥落现象; 4. 功能: 桌架配有接线槽, 方便安装插座等。	1	张	1980	1980
28	椅子	座高: 380-510mm±5mm。 靠背: 1. 材质: 采用 PP 耐冲击塑料一体注塑成型。 2. 尺寸: 长 530*平面宽 90*高 250mm±5mm。 3. 椅背超宽平面可做书写板使用。 坐垫: 1. 材质: 采用 PP 耐冲击塑料一体注塑成型。 2. 尺寸: 角到边 320mm±5mm。 3. 马鞍型设计, 坐感舒适。 脚架: 1. 材质及形状: 圆形钢管/五星脚架; 2. 表面涂装: 钢管架焊接完成后, 表面经酸洗、脱脂、磷化处理, 耐腐蚀、防锈。外表采一级颗粒粉末, 经高温粉体烤漆, 附着力强, 不脱漆。涂层需无漏喷、锈蚀; 涂层需光滑均匀, 色泽一致, 长时间使用也不会产生表面漆剥落现象。 功能: 内置液压升降机构, 可随意调节座椅高低, 底部配有优质尼龙轮, 方便移动。	1	张	500	500
29	创客收纳柜	1. 尺寸: 板式: 1340*450*900mm±10mm; 2. 材质: 实木多层板; 3. 工艺: 采用国家标准 E1 级板, 厚度 25/18mm, 基材采用优质实木多层板, 面贴优质三聚氰胺纸, 断面采厚度≥1.0mm 优质 PVC 直封边制作。五金件采用 DTC 品牌液压铰链, 缓冲效果是普通铰链的五倍; 导轨尺寸: 300*18*25mm, 材质: ABS, 螺丝孔位间距 198mm, 收纳盒尺寸: 430*305*100mm, 材质: PP 新料 4. 功能: 配置 PP 收纳盒, 可收纳各种教学用具。	1	组	2150	2150
30	收纳坐柜	1. 尺寸: 板式: 1340*450*450mm±10mm; 2. 材质: 实木多层板; 3. 工艺: 采用国家标准 E1 级板, 厚度 25/18mm, 基材采用优质实木多层板, 面贴优质三聚氰胺纸, 断面采厚度≥1.0mm 优质 PVC 直封边制作; 4. 功能: 配置 PE 收纳盒, 可收纳各种教学用具。	2	组	1550	3100
31	双人电脑桌	1. 尺寸: 1400*600*750mm±10mm; 2. 材质: 实木多层板+烤漆钢架; 3. 工艺: 桌面采用国家标准 E1 级板, 厚度 25mm, 基材采用优质实木多层板, 面贴优质三聚氰胺纸, 断面采厚度≥1.0mm 优质 PVC 直封边制作, 脚架采用 30*60*1.5mm 矩形钢管; 连接杆采用 50*30*1.35mm 矩形钢管, 钢架采用满焊焊接, 经高温粉体烤漆, 长时间使用也不会产生表面漆剥落现象;	23	张	1800	41400

		4. 功能: 桌架配有接线槽, 方便安装插座等。				
32	圆凳	1. 尺寸: $\Phi 300*450\text{mm}\pm 10\text{mm}$; 2. 材质: ABS+钢管; 3. 工艺: 面板采用 ABS 新料一体注塑成型, 面板直径 $30\text{cm}\pm 1\text{cm}$ 。中间有内弧造型, 深度为 8mm 。椅腿钢管尺寸: $32*22*1.5\text{mm}$, 采用鱼眼管满焊焊接, 表面采用高温粉体烤漆, 耐腐蚀, 不易生锈; 脚垫采用 PP 纤维质塑胶一体成型, 防滑、耐用、耐摩擦; 凳子底部加黑色护垫, 保护地板防止摩擦, 所有零部件采用永久性固定方式, 不会产生松散、脱落之情形。	45	张	190	8550
33	隔断收纳架	1. 尺寸: $800*400*1800\text{mm}\pm 10\text{mm}$; 2. 材质: 实木多层板/钢架; 3. 工艺: 书柜采用国家标准 E1 级板, 厚度 18mm , 基材采用优质实木多层板, 面贴优质三聚氰胺纸, 断面采厚度 $\geq 1.0\text{mm}$ 优质 PVC 直封边制作。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。 4. 功能: 可根据场地大小任意拼接, 敞开式的空间设计, 方便书籍的摆放、整理和查找。	4	组	2750	11000
34	作品展示柜	1. 尺寸: $1600*400*1750\text{mm}\pm 10\text{mm}$; 2. 材质: 实木多层板+亚克力+钢架; 3. 工艺: 采用国家标准 E1 级板, 厚度 18mm , 基材采用优质实木多层板, 面贴优质三聚氰胺纸, 断面采厚度 $\geq 1.0\text{mm}$ 优质 PVC 直封边制作。优质透明亚克力框架, 钢架表面经高温粉体烤漆, 长时间使用也不会产生表面漆剥落现象; 4. 功能: 用于摆放 3D 打印作品, 小规格车模、机器人等作品。	2	组	7950	15900
		小计				113770
四层-美术教室						
35	多功能美术桌	1. 尺寸: $2200*1100*750\pm 10\text{mm}$; 2. 材质: 环保板+钢架; 3. 工艺: 桌面采用国家标准 E1 级板, 厚度 18mm , 基材采用优质颗粒板, 面贴优质三聚氰胺纸, 断面采厚度 $\geq 1.0\text{mm}$ 优质 PVC 直封边制作。桌架采用优质钢架, 桌腿采用 $55*55*厚 2.0\text{mm}$ 三角六边异型钢管, 连接横杆采用 $40*40*厚 1.5\text{mm}$ 矩形管; 满焊焊接而成, 表面采用高温粉体烤漆, 耐腐蚀, 不易生锈; 4. 功能: 桌面中间配置电源接口及储物盒, 桌面分上下两层, 便于放置书本工具。	5	张	4050	20250
36	凳子	座高: $450\text{mm}\pm 5\text{mm}$ 。 坐垫: 1. 材质: 采用 PP 耐冲击塑料一体注塑成型。 2. 尺寸: 角到边 $320\text{mm}\pm 5\text{mm}$ 。3. 坐垫下带有防滑凸条和防滑垫的塑料背盖, 以便于悬挂, 尺寸: $125*120*35\text{mm}\pm 5\text{mm}$ 。 脚架: 1. 材质及形状: 鱼眼管。 2. 尺寸: $32*22*1.5\text{mm}$ 。 3. 表面涂装: 钢管架焊接完成后, 表面经酸洗、脱脂、磷化处理, 耐腐蚀、防锈。外表采一级颗粒粉末, 经高温粉体烤漆, 附着力强, 不脱漆。涂层需无漏喷、锈蚀; 涂层需光滑均匀, 色泽一致, 长时间使用也不会产生表面漆剥落现象。 脚垫: 1. 材质: 采用 PP 塑料, 底部有防滑防刮伤地板软垫。2. 尺寸: $75.5*H17*50\text{mm}$ 及 $40*30*40\text{mm}$ 。 4. 功能: 独特的马鞍造型设计, 外观新颖坐感舒适, 可悬挂在任何平面上, 便于收纳。	45	张	190	8550
37	讲台	1. 尺寸: $1600*700*750\text{mm}\pm 10\text{mm}$; 2. 材质: 橡胶木; 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、	1	张	2980	2980

		擦拭、上光制成，不含甲醛；				
38	椅子	座高：380-510mm±5mm。 靠背：1. 材质：采用 PP 耐冲击塑料一体注塑成型。 2. 尺寸：长 530*平面宽 90*高 250mm±5mm。 3. 椅背超宽平面可做书写板使用。 坐垫：1. 材质：采用 PP 耐冲击塑料一体注塑成型。 2. 尺寸：角到边 320mm±5mm。 3. 马鞍型设计，坐感舒适。 脚架：1. 材质及形状：圆形钢管/五星脚架； 2. 表面涂装：钢管架焊接完成后，表面经酸洗、脱脂、磷化处理，耐腐蚀、防锈。外表采一级颗粒粉末，经高温粉体烤漆，附着力强，不脱漆。涂层需无漏喷、锈蚀；涂层需光滑均匀，色泽一致，长时间使用也不会产生表面漆剥落现象。 功能：内置液压升降机构，可随意调节座椅高低，底部配有优质尼龙轮，方便移动。	1	张	500	500
39	美术收纳柜	1. 尺寸：500*600*885mm±10mm； 2. 材质：橡胶木； 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； 4. 功能：收纳绘画工具，颜料及手工制作材料，可随意移动至需要的地方。	1	组	1500	1500
40	美术收纳柜 A	1. 尺寸：D1010*W450*H900mm±10mm； 2. 材质：实木多层板； 3. 工艺：采用国家标准 E1 级板，厚度 25/18mm，基材采用优质实木多层板，面贴优质三聚氰胺纸，断面采厚度≥1.0mm 优质 PVC 直封边制作。五金件采用 DTC 品牌液压铰链，缓冲效果是普通铰链的五倍；	2	组	1800	3600
41	美术收纳柜 B	1. 尺寸：D1340*W450*H900mm±10mm； 2. 材质：实木多层板； 3. 工艺：采用国家标准 E1 级板，厚度 25/18mm，基材采用优质实木多层板，面贴优质三聚氰胺纸，断面采厚度≥1.0mm 优质 PVC 直封边制作。五金件采用 DTC 品牌液压铰链，缓冲效果是普通铰链的五倍；	2	组	1800	3600
小计						40980
四层-形体音乐教室						
42	换鞋柜	1. 尺寸：板式：1340*450*450mm±10mm； 2. 材质：实木多层板； 3. 工艺：采用国家标准 E1 级板，厚度 25/18mm，基材采用优质实木多层板，面贴优质三聚氰胺纸，断面采厚度≥1.0mm 优质 PVC 直封边制作；	3	组	1550	4650
43	凳子 (样品)	1. 尺寸：下直径 420*上直径 300*H470mm±5mm； 2. 材质：PP 塑料+高密度海绵； 3. 工艺：主体采用 PP 耐冲击塑料一体注塑成型；座垫内填充高密度海绵外包优质棉麻布。 4. 功能：（1）底部附带静音万象脚轮，脚轮在凳子正立放置时不外漏； （2）可上下分离，底盘可拆卸，拆卸后即为固定式座凳；（3）椅腹可做置物空间，方便收纳物品。	45	个	360	16200
44	讲台	1. 尺寸：1450*600*1012mm； 2. 材质：抗倍特板/钢板； 3. 工艺：桌面尺寸：1450*600*18mm，采用抗倍特一体成型。耐 80 度以上高温。防水：浸水 24 小时后的膨胀指数不多于 0.1mm，面板四周采 CNC 修边，四周倒角，圆润光滑无任何毛边。柜体尺寸：640*440*850mm，板厚 0.8mm，柜体采用三维立体激光微缝切割，柜体一体成型，箱体精密度和牢	1	张	3950	3950

		<p>固度强，经高温粉体烤漆，长时间使用也不会产生表面漆剥落现象。</p> <p>4. 功能：（1）桌面预留隐藏式机构放置显示屏、可倾斜方便操作。（2）内设预留中控面板、终端机、扩音功放、智能箱、电脑主机、网络接口、键盘鼠标、常态录播控制系统等设备的位置。</p>				
45	椅子	<p>座高：380-510mm±5mm。</p> <p>靠背：1. 材质：采用 PP 耐冲击塑料一体注塑成型。</p> <p>2. 尺寸：长 530*平面宽 90*高 250mm±5mm。</p> <p>3. 椅背超宽平面可做书写板使用。</p> <p>坐垫：1. 材质：采用 PP 耐冲击塑料一体注塑成型。</p> <p>2. 尺寸：角到边 320mm±5mm。</p> <p>3. 马鞍型设计，坐感舒适。</p> <p>脚架：1. 材质及形状：圆形钢管/五星脚架；</p> <p>2. 表面涂装：钢管架焊接完成后，表面经酸洗、脱脂、磷化处理，耐腐蚀、防锈。外表采一级颗粒粉末，经高温粉体烤漆，附着力强，不脱漆。涂层需无漏喷、锈蚀；涂层需光滑均匀，色泽一致，长时间使用也不会产生表面漆剥落现象。</p> <p>功能：内置液压升降机构，可随意调节座椅高低，底部配有优质尼龙轮，方便移动。</p>	1	张	500	500
		小计				25300
打击乐器室						
46	收纳坐柜	<p>1. 尺寸：板式：1340*450*450mm±10mm；</p> <p>2. 材质：实木多层板；</p> <p>3. 工艺：采用国家标准 E1 级板，厚度 25/18mm，基材采用优质实木多层板，面贴优质三聚氰胺纸，断面采厚度≥1.0mm 优质 PVC 直封边制作；</p> <p>4. 功能：配置 PE 收纳盒，可收纳各种教学用具。</p>	2	组	1550	3100
47	收纳坐柜	<p>尺寸:30*24.5*37cm，精选优质高密度纳米板，无毒无味，内里放置龙骨钢架，易清洗，更耐用</p>	45	张	85	3825
48	讲台	<p>1. 尺寸：1200*600*C5800mm±10mm；</p> <p>2. 材质：1.2mm 钢制柜体</p> <p>3. 工艺：柜体采用三维立体激光微缝切割，柜体一体成型，箱体精密度和牢固度强，经高温粉体烤漆，长时间使用也不会产生表面漆剥落现象。四周倒角，圆润光滑无任何毛边。</p> <p>面板采用 E1 级实木多层板，面贴优质三聚氰胺纸，断面采厚度≥1.0mm 优质 PVC 直封边制作。</p>	1	张	880	880
		小计				7805
观摩教室(五层)						
49	双人学生桌	<p>1. 尺寸：1200*550*725mm±10mm；</p> <p>2. 材质：颗粒板+钢架；</p> <p>3. 工艺：桌面采用国家标准 E1 级板，厚度 25mm，基材采用优质颗粒板，面贴优质三聚氰胺纸，PVC 直封边制作；桌架上托采用厚度 3mm 冷轧钢板落料成型，局部需淬火处理，同按钮旋转机构组合行程上托组合，内外脚杆分别采用直径 50*1.5 圆管和直径 42*1.8 无筋圆管，通过缩管、弯管成型，连接脚与脚之间的横梁采用直径 50*1.5 圆管，满焊焊接而成，表面采用高温粉体烤漆，耐腐蚀，不易生锈，不含有害物质。</p>	23	张	1680	38640
50	单人位	<p>1. 尺寸：580*580*880mm±10mm；</p> <p>2. 材质：双层内外椅背 PA 尼龙外筐/内 PP 软料内框；</p> <p>3. 工艺：采用 PP 耐冲击塑料一体注塑成型；坐垫前端需有瀑布型设计，坐垫可 90 度翻转，便于收纳。</p> <p>4 扶手：PA 可向上翻转扶手。</p> <p>5 脚架：(1. 材质及形状：圆形钢管，采用满焊焊接。(2) 尺寸：直径 28mm</p>	46	张	750	34500

		±5mm, 管厚 1.5mm。(3)表面涂装: 钢管满焊焊接后, 经高温粉体烤漆, 长时间使用也不会产生表面漆剥落现象。(4)底部配置直径 50mm 优质尼龙轮。				
50	观摩椅	尺寸: 50*58*85cm, 材质: 高强度网布, 靠背: 弧形立体撑腰, 贴合腰部, 让人坐得更舒适, 坐垫: 加厚海绵定型, 厚实饱满, 久坐也不会塌陷, 凳面采用弧形设计, 坐感舒适, 扶手: 符合人体工学, 给予肩部、手部和腕部合理支撑, 多功能大桌板, 金属支架, 承重强大, 椅子采取折叠设计, 更易收纳。尺寸: 50*58*85cm, 材质: 高强度网布, 靠背: 弧形立体撑腰, 贴合腰部, 让人坐得更舒适, 坐垫: 加厚海绵定型, 厚实饱满, 久坐也不会塌陷, 凳面采用弧形设计, 坐感舒适, 扶手: 符合人体工学, 给予肩部、手部和腕部合理支撑, 多功能大桌板, 金属支架, 承重强大, 椅子采取折叠设计, 更易收纳。	20	张	380	7600
51	讲台	1. 尺寸: 1200*600*C5800mm±10mm; 2. 材质: 1.2mm 钢制柜体 3. 工艺: 柜体采用三维立体激光微缝切割, 柜体一体成型, 箱体精密度和牢固度强, 经高温粉体烤漆, 长时间使用也不会产生表面漆剥落现象。四周倒角, 圆润光滑无任何毛边。 面板采用 E1 级实木多层板, 面贴优质三聚氰胺纸, 断面采厚度 ≥ 1.0mm 优质 PVC 直封边制作。	1	张	950	950
		小计				81690
体育器材室						
52	收纳柜 (样品)	收纳柜: 尺寸: 1020*500*2040mm, 采用全 PP 材质注塑成型, 层板内置钢管, 四立柱贯穿铝合金圆柱加强整体承重, 无任何外露金属件和紧固螺丝。主框架: 侧板为整体注塑成型, 内侧设有层板支撑块, 外侧嵌入装饰条; 顶板、中层板、底板尺寸均为 1020*500*54mm, 注塑成型, 预设可调节式通风口, 可调节风口大小。四立柱均贯穿直径 25mm 双层铝合金圆柱, 加强整体的承重性与稳固性。柜体横向标配共 9 条内置加固方钢。 柜门: 宽 510*高 910*厚 30mm, 可内嵌 5mm 厚钢化玻璃。PP 门轴式对开门, 结构牢靠不易损坏。设有弹性定位凸点, 用来保障柜门的正常开启。配有 pp 材料拉手, 上下柜门的四个环形拉手组成一圆环造型; 并在中间前横梁上加装专用锁具, 可以一锁锁四门, 方便教师使用。 把手: pp 材料注塑一次成型, 四分之一圆环形造型, 螺丝孔均配有 PP 材质的塞子。 层板: 宽 950*深 455*厚 30mm, 注塑模一次性成型, 表面沙面和光面相相结合处理, 内置 20*20mm 钢质抗弯加固条, 承重力强。	6	组	720	4320
普通教室						
53	讲台	1. 尺寸: 1200*600*C5800mm±10mm; 2. 材质: 1.2mm 钢制柜体 3. 工艺: 柜体采用三维立体激光微缝切割, 柜体一体成型, 箱体精密度和牢固度强, 经高温粉体烤漆, 长时间使用也不会产生表面漆剥落现象。四周倒角, 圆润光滑无任何毛边。 面板采用 E1 级实木多层板, 面贴优质三聚氰胺纸, 断面采厚度 ≥ 1.0mm 优质 PVC 直封边制作。	25	张	950	23750
一楼多功能大厅						
54	阶梯休闲套装	1. 尺寸: 8000*3300*600/2600mm±10mm; 2. 材质: 实木多层板; 3. 工艺: 采用国家标准 E1 级板, 厚度 25/18mm, 基材采用优质实木多层板, 面贴优质三聚氰胺纸, 断面采厚度 ≥ 1.0mm 优质 PVC 直封边制作。	1	套	73500	73500

55	茶几	1. 尺寸: $\phi 600*550\text{mm}\pm 10\text{mm}$; 2. 材质: 颗粒板+合成皮; 3. 工艺: 采用国家标准 E1 级板, 厚度 25/18mm, 基材采用优质颗粒板, 面贴优质三聚氰胺纸, 断面采厚度 $\geq 1.0\text{mm}$ 优质 PVC 直封边制作; 底座采用一体射出成型泡棉, 内嵌框架, 外包优质合成皮料。	4	张	1500	6000
56	圆桌	1. 尺寸: $800*800*675\text{mm}\pm 10\text{mm}$; 2. 材质: 颗粒板+钢架; 3. 工艺: 桌面采用国家标准 E1 级板, 厚度 25mm, 基材采用优质颗粒板, 面贴优质三聚氰胺纸, 断面采厚度 $\geq 1.0\text{mm}$ 优质 PVC 直封边制作, 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。	2	张	1200	2400
57	休闲沙发凳	1. 尺寸: $W850xD850xH780\text{mm}\pm 10\text{mm}$; 2. 材质: 钢架+高回弹海绵; 3. 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. 功能: 时尚创意设计, 百变搭配。	15	张	1500	22500
58	圆形卡座	1. 尺寸: 直径 $3700*H750\text{mm}\pm 10\text{mm}$; 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	18800	18800
59	凳子	1. 尺寸: 下直径 $420*上直径 300*H470\text{mm}\pm 5\text{mm}$; 2. 材质: PP 塑料+高密度海绵; 3. 工艺: 主体采用 PP 耐冲击塑料一体注塑成型; 座垫内填充高密度海绵 外包优质棉麻布。 4. 功能: (1) 底部附带静音万象脚轮, 脚轮在凳子正立放置时不外漏; (2) 可上下分离, 底盘可拆卸, 拆卸后即固定式座凳; (3) 椅腹可做置物空间, 方便收纳物品。	7	个	360	2520
60	阳光阅读桌	1. 尺寸: $6300*400*750\text{mm}\pm 10\text{mm}$; 2. 材质: 橡胶木; 3. 工艺: 整体厚度 18/25mm, 运用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;	1	套	13500	13500
61	低背椅	1. 尺寸: $440*440*座高 440\text{mm}\pm 10\text{mm}$; 2. 材质: PP+钢管; 3. 坐垫: 尺寸 $376*411*H135$ 工艺: 坐垫采用 PP 新料一体注塑成型, 椅背提手设计, 提拿方便; 钢架采 $22*1.8\text{mm}$ 圆管制作, 表面采用高温粉体烤漆, 耐腐蚀, 不易生锈; 脚垫采用 PP 纤维质塑胶一体成型, 防滑、耐用、耐摩擦, 保护地板防止摩擦, 所有零部件采用永久性固定方式, 不会产生松散、脱落之情形。	10	张	350	3500
62	展示隔断架	1. 尺寸: $1900*350*1800\text{mm}\pm 10\text{mm}$; 2. 材质: 橡胶木+钢架; 3. 工艺: 整体厚度 18/25mm, 运用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; 钢架采用优质钢架, 满焊焊接而成, 表面采用高温粉体烤漆, 耐腐蚀, 不易生锈;	2	组	8800	17600

63	方形凳	1. 尺寸: 边长 360mmx 高 360mm±10mm, 厚度 3.5mm。 2. 材质: 高密度 P E 防水抗摔材料。 3. 工艺: (1) 滚塑制作, 材质轻, 耐磨抗压, 抗氧化功能强, 长期使用也不会产生开裂现象。 (2) 硬度和强度高, 吸水性小, 优良的电绝缘性, 耐寒。 (3) 底部须有四个加厚耐摩擦底座性。 4. 功能: 可自由组合成各种形状, 激发学生们的动手能力和创造思维能力。	8	个	350	2800
		小计				163120
普通教室+专用教室						
1	软木黑板	尺寸 4000×1200mm, 背板和中间层为优质镀锌板, 背板和中间夹层为五层优质牛皮瓦楞纸, 面层为优质棉麻针织布颜色为绿色, 中间层与面层之间夹层为 5 mm 厚度软木板, 边柜为铝合金材质古铜色, 包角采用 ABS 材质。	27	块	1250	33750
2	软木黑板	尺寸 5000×1200mm, 背板和中间层为优质镀锌板, 背板和中间夹层为五层优质牛皮瓦楞纸, 面层为优质棉麻针织布颜色为绿色, 中间层与面层之间夹层为 5 mm 厚度软木板, 边柜为铝合金材质古铜色, 包角采用 ABS 材质。	5	块	1450	7250
		小计				41000
		合计				668340

1.4 付款方式和发票开具方式

1.4.1 付款方式: 货到安装完毕并验收合格后, 甲方支付合同金额的 95% , 质保期满一年后, 甲方支付乙方合同金额的 5% (无息)

1.4.2 发票开具方式: 普通增值税发票。

1.5 货物交付期限、地点和方式

1.5.1 交付期限: 合同签订后一个月内安装完毕 ;

1.5.2 交付地点: 常州市红梅实验小学 ;

1.5.3 交付方式: 根据甲方要求, 所有家具安装到位 。

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 合同履行地 的人民法院起诉。

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：常州市红梅实验小学



统一社会信用代码：

住所：

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：

电话：

传真：

电子邮箱：

开户银行：

开户名称：

开户账号：

见证方：常州市政府采购中心

法定代表人或授权代表（签字）：

联系人：


乙方：江苏凤凰新华书店集团有限公司

常州分公司



统一社会信用代码：91320402MA1T6K5E9C

住所：常州市天宁区飞龙东路84号

法定代表人或授权代表（签字）：

联系人：葛冶金

约定送达地址：常州市飞龙东路84号

邮政编码：213000

电话：0519-88166837

传真：0519-88108769

电子邮箱：180624304@qq.com

开户银行：工行常州南大街支行

开户名称：江苏凤凰新华书店集团有限公司常州分公司

开户账号：1105047919000513692



1000