**采购清单更正**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **编号** | **产品名称** | **项目特征** | **数量** | **单位** | **单价（元）** | **小计（元）** |
| 13-5 | **科学教室-调色眼睛镜片** | 尺寸14.7\*13.8cm,塑料材质；红、黄、蓝镜片各2片 、2片模拟昆虫视野的凹凸镜片 | 4 | 套 |  |  |
| 13-9 | **科学教室-磁力套件** | 尺寸：24\*60\*21cm；材质：优质塑料 磁铁，产品内置磁铁，外面塑料外壳包裹，安全美观，用于探究磁的性质，如磁极、磁力大小、磁力方向、磁场、隔距离保护磁力等的实践活动 | 4 | 套 |  |  |
| 13-20 | **科学教室-三原色调色板** | 木质材质，尺寸：12.7\*8\*2.2厘米，圆槽直径3.8厘米，深度为1.5厘米，容量为10毫升。 | 4 | 个 |  |  |
| 13-23 | **科学教室-浮力帆船** | 材质：塑料；尺寸:11\*6\*3cm;可装入小型重物的小船模型，船身轻巧，设计美观 | 4 | 个 |  |  |
| 13-24 | **科学教室-沉浮块** | 材质：木质+金属+塑料；底板1块,尺寸:19.4\*7.2\*1.2cm,内有多个凹槽;小铁块1块,尺寸:2\*1\*1cm;大铁块1块,尺寸:3\*2\*1cm;小塑料块1块,尺寸:3\*2\*1块;大塑料块1块,尺寸:7\*2\*1cm;小木块1块,尺寸3\*2\*1cm;大木块1块,尺寸:15\*2\*1cm | 4 | 个 |  |  |
| 13-25 | **科学教室-旋转水轮** | 材质：优质安全无毒害塑料规格：20\*7cm，功能：包含“S”型转轮、椭圆型转轮，漏水口，出水口，用于探究水的流动性。 | 4 | 个 |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 13-29 | **科学教室-螺母组合** | 尺寸：整盒22\*18cm;材质：木质，种规格螺母、多种长度螺丝、带孔木条若干，可以自由拼装风车、人体、运动员、机器人、小狗、直升机、乌龟、购物车、飞机等造型，锻炼幼儿观察力和组合能力 | 4 | 套 |  |  |
| 13-35 | **科学教室-指纹鉴定** | 身份卡1张,尺寸:8\*5.5cm,塑料;印台1块,尺寸:3.9\*3.9\*1cm,混合;毛刷1把,尺寸:11.3cm;黑色塑胶片1张,尺寸:11.8\*5cm,塑料;放大镜1个,尺寸:9\*4cm;胶带1卷;瓶子1个;气吹1个,尺寸:5(d)\*9.5cm;,材质：ABS,功能：了解神秘的指纹。 | 4 | 套 |  |  |
| 13-41 | **科学教室-声音记忆盒** | 尺寸：30.5\*23.5\*8cm;材质：木质摇动木质立方体，为听到的每一个独特的声音寻找其匹配的声音，并猜测每一组声音盒的材料。通过半透明的彩色亚克力窗板观察材料并进行自我校正。培养孩子的匹配能力、集中注意力和感知技能。提供EN71检测报告。 | 4 | 套 |  |  |
| 13-82 | **科学教室-螺丝刀** | 优质塑料材质，尺寸：长12.1cm;表面防滑防磁处理。 | 4 | 个 |  |  |
| 13-87 | **科学教室-太阳系模型** | 材质：ABS塑料规格：12\*4cm功能：球体分别是太阳、水星、金星、地球、火星、木星、土星、天王星、海王星，用于演示八大行星的运动轨迹 | 1 | 套 |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 13-112 | **科学教室-科学两用椅** | 坐高26cm,宽度33，进深27，整体高度35；材质：橡胶木 | 20 | 把 |  |  |
| 13-113 | **科学教室-迪梦火箭桌** | 实木材质；火箭尾部宽170厘米，最长处336厘米，火箭腰部宽90厘米，高度53厘米， | 1 | 套 |  |  |
| 13-118 | **科学教室-轨迹车** | φ1320\*600mm行驶路面设置停车场，2-3辆小汽车：小汽车可以跟着笔划线的轨迹行驶；躲避障碍物停进车位里；主体材质：实木多层板木质烤漆展台主体，5mm亚克力板表面UV彩色图案工艺，DC/3V蓄电池供电 ABS材质轨迹车，内嵌式铝合金灯槽，DC/12V-色温5000k正白光LED灯带。 | 1 | 套 |  |  |
| 13-119 | **科学教室-与机器人做朋友** | 1500\*1000\*600mm小朋友操作手柄来控制机器人的移动 ，可进行比赛 ，看看谁进球多。 小朋友与智能机器人进行互动，配备智能电子积木一套，编程循迹轨道车2套，感受科学技术。主体材质：实木多层板木质烤漆展台主体，5mm亚克力造型，内置DC/12V-色温5000k正白光LED灯带。 | 1 | 套 |  |  |
| 13-120 | **科学教室-火线冲击** | 1570\*500\*1130mm1、打开电源开始游戏。2、将手柄的圆环在造型的不锈钢圈中游移，保持不要碰到钢圈。如果不小心碰到铜圈，报警灯报警。3、该项目培养小朋友的手眼协调能力和专注力。主体材质：木质烤漆展台，线径φ10mm sus304棒料造型，表面打磨抛光处理。DC/12v单片机程序模块控制主板。 | 1 | 套 |  |  |
| 13-121 | **科学教室-编程墙面** | 1700\*2400mm 1350\*2400mm电子编程：内置各种电子感应系统，包括（声音传感器，人体感应传感器，触摸传感器，数码显示器，温度传感器等）通过不同传感器的显示反应，了解小知识。主体材质：5mm透明亚克力板防护罩，供电电压DC/12V。2mmPCB单片机控制板。 | 1 | 套 |  |  |
| 13-122 | **科学教室-科技探究墙面** | 5500\*2400mm八大行星、磁力板、激光折射、击鼓烟花、磁阻尼环、闪电魔盘。操作基台采用：采用1.5mm厚镀锌板喷塑。星球材质：亚克力，表面热转印。数量：9个，最大直径300，最小直径100mm.驱动电压：DC/12v。激光：电压DC/3V，功率0.01W。 | 1 | 套 |  |  |
| 13-123 | **科学教室-绘画投影** | 4700\*2400mm主机采用RK3588安卓8核，8➕64g，2.8HG超频处理器，USB3.0Typec高速传输，支持110v～240v电压。3300流明投影仪2台。1台(43寸）触屏桌.小朋友通过在桌面上绘画投射到投影大屏幕上，所绘图案能动起来。游戏数量：8款主题。 | 1 | 套 |  |  |
| 13-124 | **科学教室-火箭发射** | 尺寸：φ100\*190cm；模拟运载火箭发射的过程，按下启动开关，火箭语音倒计时开始发射，火箭徐徐上升，火箭尾部伴有烟雾和仿真灯光效果，小朋友可以清楚地了解火箭发射，在玩耍的同时学习火箭发射的相关知识，启发好奇心。主体材质：铝合金火箭模型1件，方钢焊接支架表面喷塑，钣金焊接控制台表面喷塑，木质烤漆地台1件，直线滑轨传动机构，供电电源：AC/220。150W。 | 1 | 套 |  |  |
| 15-44 | **多功能厅音乐教室-儿童拍箱** | 主要ABS环保材质：295\*275\*330颜色随机 | 35 | 个 |  |  |
| 15-45 | **多功能厅音乐教室-成人拍箱** | 主要ABS环保材质：310\*300\*480颜色随机 | 1 | 个 |  |  |
| 16-2 | **非遗教室-立体剪纸展示** | 2300\*500\*1200mm立体剪纸造型，含地面草皮装饰，栅栏。材质：厚度20mm加密仿真草皮铺垫，高度400mm pvc塑料栅栏。 | 1 | 项 |  |  |
| 16-3 | **非遗教室-操作台** | 1200\*600\*800mm，操作桌是一个集台钳、收纳工具为一体的桌子，桌面上方设有四个桌面台钳，方便对木材进行加工；桌腿外侧设有可拆卸置物盒，方便悬挂锤子及G型夹；桌面中心位置设有网格置物架及可拆卸的收纳盒，多功能的收纳盒便于木工工具的收纳与使用。主体材质：新西兰松木材质，表面打磨清漆处理。 | 3 | 张 |  |  |
| 16-4 | **非遗教室-非遗认知墙** | 6400\*2200mm，立体木纹门头造型，语音介绍展示中国的编织，剪纸，刺绣，风筝等。松木材质门头造型，表面打磨清漆处理。供电电压DC/12V。2mmPCB单片机控制板。 | 1 | 项 |  |  |
| 16-5 | **非遗教室-纺织机** | 500\*300\*700mm，了解古代织布过程，锻炼动手能力，辅料及耗材由园方根据自己需求自行采购。松木材质主体，表面打磨清漆处理。 | 2 | 个 |  |  |
| 16-6 | **非遗教室-荧光绳拼图** | 2800\*1800mm，小朋友在底板上勾出各种造型的绳子造型，通过灯光照射（灯光在幼儿的安全范围），使得绳子呈现荧光色。主体材质：AC/220v荧光光源，φ5mm棉纶材质夜光绳。 | 1 | 项 |  |  |
| 17-7 | **木工教室-工具区-板锯** | 材质：木质+不锈钢；总长48.5cm，宽7.5cm，防滑手柄 | 4 | 个 |  |  |
| 17-11 | **木工教室-工具区-牵钻** | 材质：木质+钢+棉麻；全长40cm，钻杆直径3cm，杆内有轴承连接；手拉杆长约30cm，钻夹头可夹持1-10mm钻头。 | 4 | 个 |  |  |
| 17-12 | **木工教室-工具区-手摇钻** | 材质：不锈钢+塑料；总长31cm,手摇盘直径8.5cm，钻夹头可夹持1-10mm钻头 | 1 | 个 |  |  |
| 17-20 | **木工教室-工具区-仪器尺套装** | 材质：塑料；包含等腰三角尺、勾股三角尺、量角器，尺面刻度50cm。 | 2 | 套 |  |  |
| 17-32 | **木工教室-工具区-桌虎钳** | 材质：木质+不锈钢；钳口宽8cm，可夹持最大宽度7.5cm，重量1.75kg,水平面360°任意调整夹持方向。 | 8 | 个 |  |  |
| 17-45 | **木工教室-展品区-音乐帆船** | 材质：木质；长27cm、高21cm的帆船模型，旋转侧边螺旋桨可发出清脆的音乐，作为小展品供幼儿欣赏。 | 1 | 个 |  |  |
| 17-88 | **木工教室-材料区-收纳瓶** | 材质：ABS塑料；直径8cm，高8cm，重24g，通体透明。 | 20 | 个 |  |  |
| 17-90 | **木工教室-材料区-木丝** | 尺寸：20g每包；优质木材加工成的丝状物，柔软有弹性。 | 8 | 包 |  |  |
| 17-113 | **木工教室-材料区-立体拼插乌龟** | 材质：木质；半成品彩色拼插模型材料，成品尺寸 | 8 | 个 |  |  |
| 17-114 | **木工教室-材料区-立体拼插兔子** | 材质;木质；半成品彩色拼插模型材料，成品尺寸10\*4\*11cm。 | 8 | 个 |  |  |
| 17-115 | **木工教室-材料区-立体拼插孔雀** | 材质：优质木质；彩色拼插模型材料，成品尺寸9\*8\*14cm。 | 8 | 个 |  |  |
| 17-116 | **木工教室-材料区-立体拼插狮子** | 材质：半成品木质；彩色拼插模型材料，成品尺寸14\*5\*8 | 8 | 个 |  |  |
| 17-117 | **木工教室-课程** | 材质：纸质；尺寸28.5\*21\*0.5cm，木工活动策划方案，供教师在开展木工教学及活动时参考借鉴。 | 3 | 本 |  |  |
| 23-2 | **阅读室-智慧阅读墙** | 4800\*2600mm，底板造型图案，安装2个故事机灯箱。主体材质：金属烤漆造型框架，内嵌乳白色柔性硅胶灯带，供电电源：DC/12V,按压式微动开关控制，头戴式儿童耳机2副。 | 1 | 项 |  |  |
| 23-5 | **阅读室-智慧聆听** | 书规格：360\*560\*90mm外观采用书的模型，内嵌多媒体屏幕，每次打开封面都会更换不同的播放内容，内容主题可更新定制。主体材质：10mm桦木板书模型框架主体，2mm PU皮革贴面造型，表面UV图案工艺，18.5寸windows系统显示器，DC/12v漫反射传感器开关控制，DC/12v单片机程序模块控制主板。 | 1 | 套 |  |  |
| 23-6 | **阅读室-隐藏推荐** | 直径1200mm旋转转盘查阅自己喜欢阅读的图书。主体材质：10mm亚克力面板表面uv处理，φ600mm铝合金材质滚珠平面轴承做旋转机构 | 2 | 套 |  |  |