| 序号 | 名称 | 主要技术参数 | 数量 | 价格 |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 拷贝桌 | 1、拷贝桌规格(L×W×H)≥1200×610×800mm （标配透光钢化玻璃板和三聚氰胺桌面板)1）全钢支架：采用双边双支撑钢架结构,双桌面配置设计、侧柜等；2）配置可倾角调节桌面板：主桌面板采用≥5mm钢化玻璃（尺寸≥800×550mm;透光面积≥53cm×33cm，钢制LED光源斗)；主桌面板下双侧采用绘图桌专用倾角调节铰链，经久耐用，保证桌面平整、同步控制调节倾斜度调节0-50°；桌面板靠近身边增加高出约8mm的挡板笔槽条，可以挡住或者放置绘图板，笔槽内放置文具等物品。3）桌子右边辅桌面板采用优质≥25mm三聚氰胺常规作业桌面板(≥400×550mm)设计，分别满足教学和拷贝绘图作业需求；下部设置有储物柜，柜内设置有储物隔板和左侧同步。门上设置有挂锁；4）配置储物桌斗：支架中部设置有储物隔板，三边采用钢板挡板储物，可以放置书包、文具和图纸等，牢固耐用；5）桌体材质：方钢、三聚氰胺板木；工作面板：钢化玻璃、UV印刷；刻度尺寸：有（精确到毫米），桌面承重：≥60公斤；光源组成：LED组件；导光方式：背投式（点阵板）；光源寿命≥5万小时；亮度调节：数字触摸式明亮度调节、开关（可以实现0-100%明亮度调节）；光线色温：5500K-6400K；工作坡度：0-50度自主调节；输入电压：12V，输入电流：2000mA；消耗功率：20W；6)所有结构或者部件钢材均为国标产品，所有焊接部位必须采用二氧化碳保护焊接工艺，满焊，焊点牢固、平滑、美观，无气泡、毛刺和漏焊、假焊现象，具备耐磨抗刮花性能；全部采用静电均匀喷塑，喷塑前应进行完整的除油、除锈、酸洗磷化处理，工艺符合相关标准，确保不出现喷塑剥落、反锈现象；2、含绘图靠背椅：外形规格(L×W×H)≥420×380×450mm-800m，采用壁厚≥1.0mm的优质矩钢管作为凳腿,经过环保除锈，采用经典的白灰色喷塑，落地套垫采用工程塑料，耐磨降噪音；椅子面板和靠背面板采用优质饰面板，椅架采用环保喷塑，坚固耐用;3、为保证产品品质，需要提供投标产品的重要部件及材料的质量及技术参数指标的检测报告：1）投标产品桌体和桌面板等重要部位甲醛释放量的检测，符合国标GB18584-2001 《室内装饰装修材料木家具中有害物质限量》检验标准;提供由CMA和CNAS等国内权威机构提供的检验报告,且符合检测技术要求。（投标文件中提供检测报告扫描件）2）投标产品对桌面倾角性能的检测报告：含有倾角五金件的同步性、开启度和静态载荷度，以及倾角连续性等项目的检测；提供由CMA和CNAS等国内权威机构提供的检验报告,符合检测技术要求。（投标文件中提供检测报告扫描件） | 20套 |  |
|  | 总价 |  |  |  |

**安徽林业职业技术学院采购拷贝桌项目及参数**