**招标项目采购需求**

**1、本需求的货物品牌型号、技术参数及其性能（配置）仅起参考作用，投标人可选用其他品牌型号替代，但这些替代的产品要实质上相当于或优于参考品牌型号及其技术参数性能（配置）要求。**

**2、本需求中参考品牌型号规格及技术参数不明确或有误的，或投标人选用其他品牌型号替代的，请以详细、正确的品牌型号、技术参数（配置）同时填写投标报价明细表和商务、技术响应偏离表。技术响应偏离表须按技术参数及配置要求一一对应响应。**

**3、凡在“技术参数及性能（配置）要求”中表述为“标配”或“标准配置”的设备，投标人应在投标报价明细表中将其标配参数详细列明。**

**4、招标文件中带“▲”的条款为本次采购的实质性(关键性)的商务、技术或服务要求，投标人须满足或优于，否则，将会被认定为无效投标。**

**5、本项目标的所属行业均为： 工业 ；划分依据：《关于印发中小企业划型标准规定的通知》（工信部联企业[2011]300号）**

**6、本项目采购预算： 3282300 元。**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **项号** | **货物****名称** | **参考品牌、型号或图片** | **数 量** | **单位** | **技术参数及性能（配置）要求****（材质工艺要求说明）** |
| 1 | 图书架 |  | 135 | 组 | 1.规格尺寸（长×深×高）： 900mm×450mm×1800mm，六层书架，每层高300mm。▲2.材料：采用优质橡胶实木，顶层及外侧立脚厚度为50mm，其它厚度为25mm，整体设计简洁大方，美观实用。3.油漆：环保烤漆，经五底三面工艺，保证油漆面平整无颗粒、气泡、积粉、渣点，色泽均匀，表面色泽剔透，具有较好的耐磨性、耐高温性能、附着力强。油漆底漆和面漆符合GB18581-2020《木器涂料中有害物质限量》。正面涂层平整光滑，光泽柔和、安全环保、不易变形。4.选用五金件作防锈、防腐处理。 |
| 2 | 期刊架 | QQ图片20210923102057 | 60 | 组 | 1.规格尺寸（长×深×高）：900mm×300mm×1800mm；上为五层开放式阅览书架，期刊可平放展示或略微倾斜，有防掉落沟槽设计，每层可放4本期刊，每层高为270mm；下为双层书柜设计，有门，高度为450mm。（尺寸可调整，以方便使用为宜）▲2.材料：板材厚度为18mm，采用10层桉木基材的多层板，面压三聚氰胺饰面板；整体设计简洁大方，美观实用；板材符合国家GB/T9846-2015《普通胶合板》标准或其他相应国家标准要求，甲醛释放量符合国家GB18580-2017《室内装饰装修材料人造板及其制品中甲醛释放限量》标准，甲醛释放量≤0.124mg/m³，不变形、板材经过防潮、防虫、防腐等化学处理，具有物理力学强度高、纵向和横向强度同等、隔声、防霉、经济、保温等优点。翘曲度不易变形、握钉力较强、加工性能良好。▲3.主柱采用30mm×30mm的冷轧钢管，厚度为1.2mm，表面除锈镀层要求：表面须经过“预脱脂→主脱脂→水洗→水洗→陶化→水洗→纯水洗→预烘干→静电喷塑→高温固化”十工序处理，预备处理后表面无氧化皮、锈蚀、粘砂等其他杂质并及时进行涂饰。4.连接件：采用优质三合一连接件、铰链，金属件表面应无锈蚀、毛刺刃口、露底，应光滑平整，应无起泡、花斑、烧焦、裂纹、划痕、磕碰等缺陷；塑料部位表面应光洁平滑，不应有裂纹、划伤、沙粒、疙瘩、麻点等缺陷，色泽应一致。5.选用五金件作防锈、防腐处理。 |
| 3 | 服务总台 |  | 1 | 套 | 一、服务台桌周长约为19.47米：1.服务台桌面规格(直径×宽×高)：6200mm×800mm×760mm。▲2.材料：台面板厚48mm，采用30层桉木基材的多层板，面压三聚氰胺板面板，板材符合国家GB/T9846-2015《普通胶合板》标准或其他相应国家标准要求，甲醛释放量符合国家GB18580-2017《室内装饰装修材料人造板及其制品中甲醛释放限量》标准，甲醛释放量≤0.124mg/m³，不变形、板材经过防潮、防虫、防腐等化学处理，具有物理力学强度高、纵向和横向强度同等、隔声、防霉、经济、保温等优点。翘曲度不易变形、握钉力较强、加工性能良好。二、包柱书架周长约为6.28米：1.规格(直径×宽×高)：2000mm×300mm×2000mm。2.材料：板材厚度25mm，采用15层桉木基材的多层板，面压三聚氰胺板面板，板材符合国家GB/T9846-2015《普通胶合板》标准或其他相应国家标准要求，甲醛释放量符合国家GB18580-2017《室内装饰装修材料人造板及其制品中甲醛释放限量》标准，甲醛释放量≤0.124mg/m³，不变形、板材经过防潮、防虫、防腐等化学处理，具有物理力学强度高、纵向和横向强度同等、隔声、防霉、经济、保温等优点。翘曲度不易变形、握钉力较强、加工性能良好。三、办公副柜4个：1.规格(长×宽×高)：1200mm×500mm×700mm。2.材料：面板板材厚度25mm，采用15层桉木基材的多层板，面压三聚氰胺板面板；其余板材厚度15mm，采用9层桉木基材的多层板，面压三聚氰胺板面板；板材符合国家GB/T9846-2015《普通胶合板》标准或其他相应国家标准要求，甲醛释放量符合国家GB18580-2017《室内装饰装修材料人造板及其制品中甲醛释放限量》标准，甲醛释放量≤0.124mg/m³，不变形、板材经过防潮、防虫、防腐等化学处理，具有物理力学强度高、纵向和横向强度同等、隔声、防霉、经济、保温等优点。翘曲度不易变形、握钉力较强、加工性能良好。3.结构：面板带电源走线孔，左边为带柜门的储物柜，右边为三抽屉柜，中间配键盘托。四、主机拖4个：规格(长×宽×高)：400mm×230mm×125mm。板材厚度15mm，板材厚度15mm，采用9层桉木基材的多层板，面压三聚氰胺板面板，板材符合国家GB/T9846-2015《普通胶合板》标准或其他相应国家标准要求，甲醛释放量符合国家GB18580-2017《室内装饰装修材料人造板及其制品中甲醛释放限量》标准，甲醛释放量≤0.124mg/m³，不变形、板材经过防潮、防虫、防腐等化学处理，具有物理力学强度高、纵向和横向强度同等、隔声、防霉、经济、保温等优点。翘曲度不易变形、握钉力较强、加工性能良好。五、椅子4张：1.椅子规格：坐高为440mm，坐深为470mm，椅靠背高为850mm。2.椅子颜色：可选。▲3.椅子材质要求：1）面料：靠背采用靠背采用单层拉丝定型网布，坐垫采用优质颐达布面坐垫，靠背弧形依据人体工程学设计成型网布耐酸耐碱，韧性强，易清理。2）坐垫海棉：采用高回弹阻燃定型海绵，由PU材料发泡而成，超软舒适度，泡棉密度座≥40kg/m³，泡棉回弹性达35%，不含氟氨化合物，无甲醛及二甲苯等异味，使用无苯胶粘剂粘接，圆润厚实，软硬适中。3）框架：背框及扶手采用耐冲击聚丙烯(PP) 工程塑胶+GF材质注塑成型，机械性质强韧，抗腐蚀性好。4）扶手为普通链接背框稳固型扶手，不规则形状扶手，扶手面最宽部位为不小于55mm，最窄部位为不小于45mm，扶手厚度为不小于120mm，扶手面长为不小于320mm，座板底部到扶手面高度距离为不小于250mm。5）底盘：底盘底合材质为Q235，外表配黑处理，底盘可调节椅高、座高，可背逍遥，逍遥起始位可锁定；锥管处用4mm冷轧板焊接而成。6）汽压棒：优质采用升降气杆，行程80mm～100mm，内芯壁厚2mm电镀，外管壁厚1.5mm，内充氮气6-8MPA，升降行程85mm。7）脚架：脚架由PA材质注塑而成；可通过BIFMAX5.1静压1136KG一分钟两次而不断。 8）万向脚轮：脚轮由PA+PU两种材质组合而成。轮毂直径50mm内用PA+玻纤注塑而成轮毂外套PU边。9）可旋转、升降、同步倾仰等多功能。 |
| 4 | 4人阅览桌 |  | 76 | 套 | 一桌四椅一、桌子：1.规格（长×宽×高）：1600mm×800mm×750mm。▲2.基材：采用15层桉木基材多层板，面压三聚氰胺板面板，台面板厚25mm，板材符合国家GB/T9846-2015《普通胶合板》标准或其他相应国家标准要求，甲醛释放量符合国家GB18580-2017《室内装饰装修材料人造板及其制品中甲醛释放限量》标准，不变形、板材经过防潮、防虫、防腐等化学处理，具有物理力学强度高、纵向和横向强度同等、隔声、防霉、保温等优点。翘曲度不易变形、握钉力较强、加工性能良好。3.采用加厚耐磨型同色PVC封边，厚度为1.4mm；封边工艺采用全自动化机器封边技术，防潮、防晒、耐腐蚀、耐氧化、不易脱落、经久耐用、表面光滑平整，无皱褶无波浪形，防水性能经水滴试验无渗透，封边厚度达1.4mm，经磨边处理。▲4.框架：立柱脚采用新款罗马钢脚脚架，材质为铝合金材质，台面下方为同款铝合金围边结构，台面由前后底托正面主钢架跟左右侧面辅钢架组合罗马支撑立柱脚形成一体，在正面主钢架跟侧面辅钢架及罗马支撑立柱脚由三合一L型接梁柱接头拼接而成，壁厚3.0mm，材质为铝合金材质台面下方钢架框高为23mm，材质为铝合金材质，倒角底部宽度达45mm一体成型支撑架，稳固永不晃动，脚架采用壁厚为1.5mm、直径为50mm圆通加罗马异型直脚架；脚架底部配可调节防潮脚垫。二、椅子：1.规格：宽465mm×深560mm×座面高450mm(椅高810mm)。2.坐背板：采用PP改性工程塑料一次成型（后背带7根或以上加强筋以保证椅子的强度）韧性好，椅子靠背受力有不低于20°旋转后恢复原位不变形。3.链接方式，底座和钢架由卡槽相连，后架锁2粒螺丝。4.钢架：脚管采用20mm×50mm的椭圆管，厚度1.2mm；拉换采用φ19mm×1.0mm圆管。5.脚套：采用优质PP工程塑料一次成型内塞。 |
| 5 | 6人阅览桌 | 3b1c7fe440223d161f155b0e09704f5 | 32 | 套 | 一桌六椅一、桌子：1.规格：长×宽×高：2100mm×1000mm×750mm。▲2.基材：采用15层桉木基材多层板，面压三聚氰胺板面板，台面板厚25mm，板材符合国家GB/T9846-2015《普通胶合板》标准或其他相应国家标准要求，甲醛释放量符合国家GB18580-2017《室内装饰装修材料人造板及其制品中甲醛释放限量》标准，不变形、板材经过防潮、防虫、防腐等化学处理，具有物理力学强度高、纵向和横向强度同等、隔声、防霉、保温等优点。翘曲度不易变形、握钉力较强、加工性能良好。3.采用加厚耐磨型同色PVC封边，厚度为1.4mm；封边工艺采用全自动化机器封边技术，防潮、防晒、耐腐蚀、耐氧化、不易脱落、经久耐用、表面光滑平整，无皱褶无波浪形，防水性能经水滴试验无渗透，封边厚度达1.4mm，经磨边处理。▲4.框架：立柱脚采用新款罗马钢脚脚架，材质为铝合金材质，台面下方为同款钢制围边结构，台面由前后底托正面主钢架跟左右侧面辅钢架组合罗马支撑立柱脚形成一体，在正面主钢架跟侧面辅钢架及罗马支撑立柱脚由三合一L型接梁柱接头拼接而成，壁厚3.0mm，材质为铝合金材质台面下方钢架框高为23mm，材质为铝合金材质，倒角底部宽度达45mm一体成型支撑架，稳固永不晃动，脚架采用壁厚为1.5mm、直径为50mm圆通加罗马异型直脚架；脚架底部配可调节防潮脚垫。二.椅子：1.规格：宽465mm×深560mm×座面高450mm(椅高810mm)。2.坐背板：采用PP改性工程塑料一次成型（后背带7根或以上加强筋以保证椅子的强度）韧性好，椅子靠背受力有不低于20°旋转后恢复原位不变形。3.链接方式，底座和钢架由卡槽相连，后架锁2粒螺丝。4.钢架：脚管采用20mm×50mm的椭圆管，厚度1.2mm。拉换采用φ19mm×1.0mm圆管。5.脚套：采用优质PP工程塑料一次成型内塞。 |
| 6 | 书架 |  | 8 | 个 | 1.规格尺寸（长×深×高）： 950mm×480mm×1800mm；五层书架，每层360mm。▲2.材料：采用优质橡胶实木，顶层及外侧立脚厚度为50mm，其它厚度为25mm，整体设计简洁大方，美观实用。3.油漆：环保烤漆，经五底三面工艺，保证油漆面平整无颗粒、气泡、积粉、渣点，色泽均匀，表面色泽剔透，具有较好的耐磨性、耐高温性能、附着力强。油漆底漆和面漆符合GB18581-2020《木器涂料中有害物质限量》。正面涂层平整光滑，光泽柔和、安全环保、不易变形。4.选用品牌五金件作防锈、防腐处理。 |
| 7 | 3人沙发 |  | 8 | 个 | 一、规格要求（长×宽×高）：1950mm×800mm×750mm。二、材料参数▲1.面料：采用优质耐磨型布料饰面，布厚为1.2mm，柔软度高，扩张性好，耐磨性强，耐折牢度高，无有毒有害物质。▲2.泡绵：优质高弹定型海棉坐垫，座垫密度达40kg/m³；靠背密度达35kg/m³，高密度阻燃裁切泡棉制作，并加蓬棉，软硬适中，回弹力为50%，不变形。3.框架：优质精选实木结构框架。 |
| 8 | 茶几 |  | 4 | 个 | 1.规格尺寸（长×宽×高）：1200mm×600mm×450mm。▲2.材料：采用优质橡胶实木，顶层及外侧立脚厚度为50mm，其它厚度为25mm，整体设计简洁大方，美观实用。3.油漆：环保烤漆，经五底三面工艺，保证油漆面平整无颗粒、气泡、积粉、渣点，色泽均匀，表面色泽剔透，具有较好的耐磨性、耐高温性能、附着力强。油漆底漆和面漆符合GB18581-2020《木器涂料中有害物质限量》。正面涂层平整光滑，光泽柔和、安全环保、不易变形。4.配件：不锈钢三合一连接件。5.茶几共分两层，颜色可选。 |
| 9 | 8人讨论桌椅 | 3b1c7fe440223d161f155b0e09704f5 | 1 | 套 | 一桌六椅一、桌子：1.规格（长×宽×高）：2400mm×1000mm×750mm。▲2.基材：采用板材厚度25mm，采用15层桉木基材的多层板，面压三聚氰胺板面板，板材符合国家GB/T9846-2015《普通胶合板》标准或其他相应国家标准要求，甲醛释放量符合国家GB18580-2017《室内装饰装修材料人造板及其制品中甲醛释放限量》标准，甲醛释放量≤0.124mg/m³，不变形、板材经过防潮、防虫、防腐等化学处理，具有物理力学强度高、纵向和横向强度同等、隔声、防霉、保温等优点。翘曲度不易变形、握钉力较强、加工性能良好。3.采用加厚耐磨型同色PVC封边，厚度为1.4mm；封边工艺采用全自动化机器封边技术，防潮、防晒、耐腐蚀、耐氧化、不易脱落、经久耐用、表面光滑平整，无皱褶无波浪形，防水性能经水滴试验无渗透，封边厚度达1.4mm，经磨边处理。▲4.框架：立柱脚采用新款罗马钢脚脚架，材质为铝合金材质，台面下方为同款钢制围边结构，台面由前后底托正面主钢架跟左右侧面辅钢架组合罗马支撑立柱脚形成一体，在正面主钢架跟侧面辅钢架及罗马支撑立柱脚由三合一L型接梁柱接头拼接而成，壁厚3.0mm，材质为铝合金材质台面下方钢架框高为23mm，材质为铝合金材质，倒角底部宽度达45mm一体成型支撑架，稳固永不晃动，脚架采用壁厚为1.5mm、直径为50mm圆通加罗马异型直脚架；脚架底部配可调节防潮脚垫。二、椅子：1、规格：宽465mm×深560mm×座面高450mm(椅高810mm)。2、坐背板：采用PP改性工程塑料一次成型（后背带7根或以上加强筋以保证椅子的强度）韧性好，椅子靠背受力有不低于20°旋转后恢复原位不变形。3、链接方式，底座和钢架由卡槽相连，后架锁2粒螺丝。4、钢架：脚管采用20mm×50mm的椭圆管，厚度1.2mm；拉换采用φ19mm×1.0mm圆管。5、脚套：采用优质PP工程塑料一次成型内塞。 |
| 10 | 公共办公区桌椅 |  | 18 | 位 | 一、规格尺寸（长×宽×高）：3200mm×1200mm×1200mm。四人位结构。二、材料参数1.基材：台面板厚度为25mm，采用15层桉木基材的多层板，面压三聚氰胺板面板；其余板材厚度为15mm，采用9层桉木基材的多层板，面压三聚氰胺板面板；板材符合国家GB/T9846-2015《普通胶合板》标准或其他相应国家标准要求，甲醛释放量符合国家GB18580-2017《室内装饰装修材料人造板及其制品中甲醛释放限量》标准，甲醛释放量≤0.124mg/m³，不变形、板材经过防潮、防虫、防腐等化学处理，具有物理力学强度高、纵向和横向强度同等、隔声、防霉、经济、保温等优点。翘曲度不易变形、握钉力较强、加工性能良好。2.采用加厚耐磨型同色PVC封边，厚度为1.4mm；封边工艺采用全自动化机器封边技术，防潮、防晒、耐腐蚀、耐氧化、不易脱落、经久耐用、表面光滑平整，无皱褶无波浪形，防水性能经水滴试验无渗透，封边厚度达1.4mm，经磨边处理。▲3.桌屏：采用12mm同灰绿双色高密度板，板材必须符合GB/T31765-2015《高密度纤维板》、甲醛释放量符合GB 18580-2017《室内装饰装修材料 人造板及其制品中甲醛释放限量》的国家标准，甲醛释放量≤0.124mg/m³,自带文具盒式功能夹，桌屏夹采用铝合金材质，同时桌屏夹具体小巧收纳功能及带走线功能，即可走线又可外接SUB接口连通桌下，方便工作充电功能，便捷整理，桌屏采用新型三色封边条封边即同色系1.4mmPVC中间镶铝合金边条组合，中铝条宽度为5mm，铝合金中条宽度偏差不得超过±0.5mm，桌屏采用圆角处理；桌屏板材经灰色与绿色进行喷粉处理。▲4.框架：立柱脚采用新款罗马钢脚脚架，材质为铝合金材质，台面下方为同款铝合金围边结构，台面由前后底托正面主钢架跟左右侧面辅钢架组合罗马支撑立柱脚形成一体，在正面主钢架跟侧面辅钢架及罗马支撑立柱脚由三合一L型接梁柱接头拼接而成，壁厚3.0mm，材质为铝合金材质台面下方钢架框高为23mm，材质为铝合金材质，倒角底部宽度达45mm一体成型支撑架，稳固永不晃动，脚架采用壁厚为1.5mm、直径为50mm圆通加罗马异型直脚架；脚架底部配可调节防潮脚垫。5.抽屉采用高质三节豪华导轨及高级柜门液压阻尼荷叶门铰链；含一个密码锁抽屉。▲6.组合柜：组合柜采用钢木组合，顶部前后左右采用铝合金边柱围边，围边厚度2.0mm，围边接口采用圆弧形L型边柱接头进行拼接，结构牢固，顶部以下桌面以上采用无门敞开式分隔式设计，组合柜中间抽屉配套密码锁设计，便于资料管理。桌面以下采用固定掩门，掩门两侧采用无门设计便于放置主机。组合柜下方配组合式插座，插座电源插孔不小于10孔、USB插口不小于2个、网线插口不小于1个，插座的领苯二甲酸酯、重金属、多环芳烃等含量符合GB28481-2012《塑料家具中有害物质限量》的标准要求，插座的尺寸检查、绝缘电阻和电气强度、正常操作、拔出插头所需的力、机械强度、耐热等须符合GB/T2099.1-2008《家用和类似用途插头插座 第1部分：通用要求》和GB/T1002-2008《家用和类似用途单相插头插座 型式、基本参数和尺寸》的标准要求。7.配防潮、防压、防滑可调节工程塑料脚垫。8.颜色待选。三、办公椅：椅子坐垫填充物采用优质高密度定型海棉，海绵的形状符合人体学原理，椅子靠背面料采用黑色优质透气网布订做，坐感舒适柔软且富有韧性，软硬适中，回弹性好，不变形，选用进口气压棒，锁定功能，升降灵活无声响。 |
| 11 | 电脑桌 |  | 28 | 张 | 1.规格尺寸（长×宽×高）：1000mm×600mm×750mm。▲2.桌面板厚度为25mm，采用15层桉木基材的多层板，面压三聚氰胺板面板，欧橡色。多层实木板甲醛释放量符合GB18580-2017《室内装饰装修材料 人造板及其制品中甲醛释放限量》要求，甲醛释放量≤0.124mg/m³。 3.桌子右侧为上抽屉下柜结构；板材厚度为15mm，采用9层桉木基材的多层板，面压三聚氰胺板面板，抽屉底板采用厚度不小于5mm的板材；甲醛释放量符合GB18580-2017《室内装饰装修材料 人造板及其制品中甲醛释放限量》要求。▲4.桌子立脚采用规格不小于48mm×12mm、厚度不小于1.2mm的铝合金型材，通过铝合金内侧一次成型齿牙嵌入多层实木板内，锯齿形止口为箭头形平面加强筋，长度不小于14mm，与板材接缝严密，不易脱落，接触面配防潮垫。5.配件：采用优质五金配件。6.封边：板材外露端面必须封边，封边材料采用PVC材质，厚度不小于1.0mm，全自动机器封边技术，封边效果不低于热溶胶高温封边效果。 |
| 12 | 电脑椅 |  | 28 | 张 | 1.规格：宽465mm×深560mm×座面高450mm(椅高810mm)。2.坐背板：采用PP改性工程塑料一次成型（后背带7根或以上加强筋以保证椅子的强度）韧性好，椅子靠背受力有不低于20°旋转后恢复原位不变形。3.链接方式，底座和钢架由卡槽相连，后架锁2粒螺丝。4.钢架：脚管采用20mm×50mm的椭圆管，厚度1.2mm，拉换采用φ19mm×1.0mm圆管。5.脚套：采用优质PP工程塑料一次成型内塞。 |
| 13 | 隔断书柜 |  | 1 | 套 | 总长52米(框架高度约为2.2米，宽度0.4米)（中标后可根据现场实际距离为准，按照客户要求定制款式）。采用钢制材料；颜色采用木纹色烤漆上色；整体框架上方安装30cm高特艺木制栅栏；安装设计4扇防盗门；防盗门尺寸：2050mm×1480mm；钢制材料制作，防盗锁设计。 |
| 14 | 图书架 |  | 20 | 列 | 一列四组。一、规格（长×深×高）：950mm×450mm×2000mm/组×6层。▲二、产品符合GB/T13667.1-2015《钢制书架 第1部分：单、复柱书架》的标准要求，所有材料采用优质冷轧板。三、钢制部件：书架立柱规格约46mm×38mm，材料厚度为1.2mm，正面压双半圆型筋增加强度；书架搁板材料厚度为0.8mm，正面压双半圆型筋增加强度，半圆型筋把搁板板均分3段，每段宽度≥70mm，书架挂板规格约445mm×125mm，材料厚度为0.8mm，正面压4条半圆型筋增加强度，确保挂在立柱承重120斤不脱落，书架挂板安装档书隔棒须3孔设计隔棒不易脱落，书架底梁材料厚度为1.2mm，顶板材料厚度为0.8mm、侧板材料厚度为0.8mm，侧板左右各配1个115mm×248mm 带磁吸装置的APS材质同色标签框，标签框在侧板左右面各吸附1个，且能够随时随意移动调节高度和更换标签内容，每层中间有防后滑的档书隔棒分隔，防滑动隔棒尺寸：18mm×18mm，厚0.8mm，隔棒两头均燕尾式3个头和挂板3个扣对应防止扭动脱落。所有材料防锈处理符合GB/T 6807-2001国家标准，表面喷涂环保粉末。四、木制部分：优质橡胶木包框，厚度18mm，颜色可选。油漆：环保烤漆，经五底三面工艺，保证油漆面平整无颗粒、气泡、积粉、渣点，色泽均匀，表面色泽剔透，具有较好的耐磨性、耐高温性能、附着力强。油漆底漆和面漆符合GB18581-2020《木器涂料中有害物质限量》。正面涂层平整光滑，光泽柔和、安全环保、不易变形。 |
| 15 | 图书架 |  | 5 | 列 | 一列三组。一、规格：长×深×高：950mm×450mm×2000mm/组×6层。▲二、产品符合GB/T13667.1-2015《钢制书架 第1部分：单、复柱书架》的标准要求，所有材料采用优质冷轧板。三、钢制部件：书架立柱规格约46mm×38mm，材料厚度为1.2mm，正面压双半圆型筋增加强度；书架搁板材料厚度为0.8mm，正面压双半圆型筋增加强度，半圆型筋把搁板板均分3段，每段宽度≥70mm，书架挂板规格约445mm×125mm，材料厚度为0.8mm，正面压4条半圆型筋增加强度，确保挂在立柱承重120斤不脱落，书架挂板安装档书隔棒须3孔设计隔棒不易脱落，书架底梁材料厚度为1.2mm，顶板材料厚度为0.8mm、侧板材料厚度为0.8mm，侧板左右各配1个115mm×248mm 带磁吸装置的APS材质同色标签框，标签框在侧板左右面各吸附1个，且能够随时随意移动调节高度和更换标签内容，每层中间有防后滑的档书隔棒分隔，防滑动隔棒尺寸：18mm×18mm，厚0.8mm，隔棒两头均燕尾式3个头和挂板3个扣对应防止扭动脱落。所有材料防锈处理符合GB/T 6807-2001国家标准，表面喷涂环保粉末。四、木制部分：优质橡胶木包框，厚度18mm，颜色可选。油漆：环保烤漆，经五底三面工艺，保证油漆面平整无颗粒、气泡、积粉、渣点，色泽均匀，表面色泽剔透，具有较好的耐磨性、耐高温性能、附着力强。油漆底漆和面漆符合GB18581-2020《木器涂料中有害物质限量》。正面涂层平整光滑，光泽柔和、安全环保、不易变形。 |
| 16 | 图书架 |  | 20 | 列 | 一列五组。一、规格：长×深×高：950mm×450mm×2000mm/组×6层。▲二、产品符合GB/T13667.1-2015《钢制书架 第1部分：单、复柱书架》的标准要求，所有材料采用优质冷轧板。三、钢制部件：书架立柱规格约46mm×38mm，材料厚度为1.2mm，正面压双半圆型筋增加强度；书架搁板材料厚度为0.8mm，正面压双半圆型筋增加强度，半圆型筋把搁板板均分3段，每段宽度≥70mm，书架挂板规格约445mm×125mm，材料厚度为0.8mm，正面压4条半圆型筋增加强度，确保挂在立柱承重120斤不脱落，书架挂板安装档书隔棒须3孔设计隔棒不易脱落，书架底梁材料厚度为1.2mm，顶板材料厚度为0.8mm、侧板材料厚度为0.8mm，侧板左右各配1个115mm×248mm 带磁吸装置的APS材质同色标签框，标签框在侧板左右面各吸附1个，且能够随时随意移动调节高度和更换标签内容，每层中间有防后滑的档书隔棒分隔，防滑动隔棒尺寸：18mm×18mm，厚0.8mm，隔棒两头均燕尾式3个头和挂板3个扣对应防止扭动脱落。所有材料防锈处理符合GB/T 6807-2001国家标准，表面喷涂环保粉末。四、木制部分：优质橡胶木包框，厚度18mm，颜色可选。油漆：环保烤漆，经五底三面工艺，保证油漆面平整无颗粒、气泡、积粉、渣点，色泽均匀，表面色泽剔透，具有较好的耐磨性、耐高温性能、附着力强。油漆底漆和面漆符合GB18581-2020《木器涂料中有害物质限量》。正面涂层平整光滑，光泽柔和、安全环保、不易变形。 |
| 17 | 4人阅览桌 |  | 12 | 套 | 一、阅览桌：(一)规格尺寸（长×宽×高）：1500mm×700mm×760mm。(二)材料参数▲1.基材：采用15层桉木基材多层板，面压三聚氰胺板面板，台面板厚25mm，板材符合国家GB/T9846-2015《普通胶合板》标准或其他相应国家标准要求，甲醛释放量符合国家GB18580-2017《室内装饰装修材料人造板及其制品中甲醛释放限量》标准，不变形、板材经过防潮、防虫、防腐等化学处理，具有物理力学强度高、纵向和横向强度同等、隔声、防霉、保温等优点。翘曲度不易变形、握钉力较强、加工性能良好。2.采用加厚耐磨型同色PVC封边，厚度为1.4mm；封边工艺采用全自动化机器封边技术，防潮、防晒、耐腐蚀、耐氧化、不易脱落、经久耐用、表面光滑平整，无皱褶无波浪形，防水性能经水滴试验无渗透，封边厚度达1.4mm，经磨边处理.▲3.台面安装在铝合金框架上，铝合金型材脚架，铝合金脚架为菱形铝合金管状，规格不小于65mm×20mm×20mm×65mm，脚架跟左右侧面辅钢架组合支撑立柱脚形成一体，在正面主钢架跟侧面辅钢架及脚架由三合一L型接梁柱接头拼接而成；接梁柱接头采用不小于2颗内六角螺钉固定在脚架上。4.配防潮、防压、防滑脚垫。二、椅子：1.规格：宽465mm×深560mm×座面高450mm(椅高810mm)。2.坐背板：采用PP改性工程塑料一次成型（后背带7根或以上加强筋以保证椅子的强度）韧性好，椅子靠背受力有不低于20°旋转后恢复原位不变形。3.链接方式，底座和钢架由卡槽相连，后架锁2粒螺丝。4.钢架：脚管采用20mm×50mm的椭圆管，厚度1.2mm。拉换采用φ19mm×1.0mm圆管。5.脚套：采用优质PP工程塑料一次成型内塞。 |
| 18 | 图书架 |  | 37 | 组 | 1.规格尺寸（长×深×高）： 1200mm×400mm×2000mm×6层。▲2.材料：采用优质橡胶实木，顶层及外侧立脚厚度为50mm，其它厚度为25mm，整体设计简洁大方，美观实用。3.油漆：环保烤漆，经五底三面工艺，保证油漆面平整无颗粒、气泡、积粉、渣点，色泽均匀，表面色泽剔透，具有较好的耐磨性、耐高温性能、附着力强。油漆底漆和面漆符合GB18581-2020《木器涂料中有害物质限量》。正面涂层平整光滑，光泽柔和、安全环保、不易变形。4.选用品牌五金件作防锈、防腐处理。 |
| 19 | 三层矮书柜 |  | 42 | 个 | 1.规格尺寸：长×深×高：900mm×450mm×1200mm。▲2.材料：采用优质橡胶实木，顶层及外侧立脚厚度为50mm，其它厚度为25mm，整体设计简洁大方，美观实用。3.油漆：环保烤漆，经五底三面工艺，保证油漆面平整无颗粒、气泡、积粉、渣点，色泽均匀，表面色泽剔透，具有较好的耐磨性、耐高温性能、附着力强。油漆底漆和面漆符合GB18581-2020《木器涂料中有害物质限量》。正面涂层平整光滑，光泽柔和、安全环保、不易变形。4.选用优质五金件作防锈、防腐处理。 |
| 20 | 三层弧形柜 |  | 3 | 组 | 1.规格：圆弧外环长7500mm,高度900mm,宽度350mm。2.材质：优质橡胶实木，原木色，柜子层板及边角均为圆角，双面光滑结实四面无毛刺。 |
| 21 | 三层弧形柜 | 3 | 组 | 1.规格：圆弧外环长4900mm,高度900mm,宽度350mm。2.材质：优质橡胶实木，原木色，柜子层板及边角均为圆角，双面光滑结实四面无毛刺。 |
| 22 | 三层弧形柜 | 1 | 组 | 1.规格：圆弧外环长13280mm,高度900mm,宽度350mm。2.材质：优质橡胶实木，原木色，柜子层板及边角均为圆角，双面光滑结实四面无毛刺。 |
| 23 | 三层弧形柜 | 16 | 个 | 1.四个组成一组，单个规格：长×深×高：1216mm×350mm×900mm。2.材质：优质橡胶实木，原木色，柜子层板及边角均为圆角，双面光滑结实四面无毛刺。 |
| 24 | 异形休闲沙发组合 |  | 1 | 套 | 异形沙发：一套16个组合。规格1：长×宽×高：1480mm×640mm×720mm，共3个；规格2：长×宽×高：740mm×640mm×350mm，共8个；规格3：长×宽×高：1480mm×640mm×350mm，共5个。▲1.面料：采用优质耐磨型布料饰面，布厚为1.2mm，柔软度高，扩张性好，耐磨性强，耐折牢度高，无有毒有害物质。▲2.泡绵：优质高弹定型海棉坐垫，座垫密度达40kg/m³；靠背密度达35kg/m³，高密度阻燃裁切泡棉制作，并加蓬棉，软硬适中，回弹力为50%，不变形。3.框架：优质精选实木结构框架。 |
| 25 | 双人休闲圆形桌椅 |  | 14 | 套 | 一、桌子：(一)规格尺寸：φ1000mm×700mm。(二)材料参数1.木质基材：板材厚度为25mm，采用15层桉木基材的多层板，面压三聚氰胺板面板，板材符合国标标准，不变形、板材经过防潮、防虫、防腐等化学处理，具有物理力学强度高、纵向和横向强度同等、隔声、防霉、经济、保温等优点。翘曲度不易变形、握钉力较强、加工性能良好。环保性能达到国家标准，甲醛释放量≤0.124mg/m³。2.面材：采用优质三聚氰胺贴面板，表面具有耐磨、耐刮、耐高温、耐酸碱、耐污染的特性，质量符合GB 18580-2017《室内装饰装修材料 人造板及其制品中甲醛释放限量》,甲醛释放量≤0.124mg/m³。3.桌脚为实木结构。4.配防潮、防压、防滑脚垫。二、椅子：1.材质:优质橡胶木，原木色。油漆采用环保优质聚酯漆。正面涂层平整光滑，光泽柔和、安全环保、不易变形。2.椅脚光滑无菱角，四只脚均安装橡胶脚垫，防刮花地板。 |
| 26 | 异形休闲沙发组合 |  | 1 | 套 | 异形沙发：一套12个组合。规格1：长×宽×高：1480mm×640mm×720mm，共2个；规格2：长×宽×高：740mm×640mm×350mm，共7个；规格3：长×宽×高：1480mm×640mm×350mm，共3个。▲1.面料：采用优质耐磨型布料饰面，布厚为1.2mm，柔软度高，扩张性好，耐磨性强，耐折牢度高，无有毒有害物质。▲2.泡绵：优质高弹定型海棉坐垫，座垫密度达40kg/m³；靠背密度达35kg/m³，高密度阻燃裁切泡棉制作，并加蓬棉，软硬适中，回弹力为50%，不变形。3.框架：优质精选实木结构框架。 |
| 27 | 4人休闲桌椅 |  | 3 | 套 | 一、桌子：(一)规格尺寸：φ1200mm×700mm。(二)材料参数1.木质基材：板材厚度为25mm，采用15层桉木基材的多层板，面压三聚氰胺板面板，板材符合国标标准，不变形、板材经过防潮、防虫、防腐等化学处理，具有物理力学强度高、纵向和横向强度同等、隔声、防霉、经济、保温等优点。翘曲度不易变形、握钉力较强、加工性能良好。环保性能达到国家标准，甲醛释放量≤0.124mg/m³。2.面材：采用优质三聚氰胺贴面板，表面具有耐磨、耐刮、耐高温、耐酸碱、耐污染的特性，质量符合GB 18580-2017《室内装饰装修材料 人造板及其制品中甲醛释放限量》,甲醛释放量≤0.124mg/m³。3.桌脚为实木结构。4.配防潮、防压、防滑脚垫。二、椅子：1.规格：宽465mm×深560mm×座面高450mm(椅高810mm)。2.坐背板：采用PP改性工程塑料一次成型（后背带7根或以上加强筋以保证椅子的强度）韧性好，椅子靠背受力有不低于20°旋转后恢复原位不变形。3.链接方式，底座和钢架由卡槽相连，后架锁2粒螺丝。4.钢架：脚管采用20mm×50mm的椭圆管，厚度1.2mm；拉换采用φ19mm×1.0mm圆管。5.脚套：采用优质PP工程塑料一次成型内塞。 |
| 28 | 会议桌椅 |  | 1 | 套 | 一桌20椅一、会议桌：1.规格尺寸（长×宽×高）：7200mm×2000mm×750mm。▲2.材料：板材厚度为48mm，采用30层桉木基材的多层板，面压三聚氰胺板面板，板材符合国标标准，板材符合国家GB/T9846-2015《普通胶合板》标准或其他相应国家标准要求，甲醛释放量符合国家GB18580-2017《室内装饰装修材料人造板及其制品中甲醛释放限量》标准要求，甲醛释放量≤0.124mg/m³。▲3.封边条：台面采用双色一体成型PVC铝箔封边，高度不小于48mm，厚度不小于1.2mm，其中上部封边颜色与桌面颜色统一，高度不小于10mm，下部封边为拉丝铝箔金属色，高度不小于38mm，防刮伤、耐高温和曝晒，耐盐耐酸腐蚀，同时此封边的内侧（跟台面板材内封边的一面）呈一个颜色；封边表面光滑平整，无皱褶，防水性能经水滴试验无渗透，经磨边圆角处理；其他板材采用同色1.2mm的PVC材质封边；封边工艺采用全自动化机器封边技术，防潮、防晒、耐腐蚀、耐氧化、不易脱落、表面光滑平整，无皱褶无波浪形。▲4.台面：厚度48mm，在台面四周的下方安装有铝合金支撑条，铝合金支撑条为三角管状，成倒三角安装在台面下方，壁厚1.0mm，铝合金材料符合国家GB/T6892-2015《一般工业用铝及铝合金挤压型材》标准，环绕四周做支撑保护作用，保持整张桌面的稳定性及支撑力。5.胶粘剂：胶粘剂（白乳胶）符合国家标准GB 18583-2008《室内装饰装修材料 胶粘剂中有害物质限量》（水基型聚乙酸乙烯酯胶粘剂）的要求。6.配件：多功能线盒盖（主体采用纯太空镁铝材质，内置两个三孔两用插座，两个USB接口，两个话筒线，两个网线接口）。二、会议椅1.规格尺寸（长×宽×高）：588mm×560mm×900mm； 2.颜色：可选。▲3.面料：靠背采用靠背采用单层拉丝定型网布，坐垫采用优质布面坐垫，靠背弧形依据人体工程学设计成型网布耐酸耐碱，韧性强，易清理。4.坐垫海棉：采用高回弹阻燃定型海绵，由PU材料发泡而成，超软舒适度，泡棉密度座为40kg/ m³，泡棉回弹性达35%，不含氟氨化合物，无甲醛及二甲苯等异味，使用无苯胶粘剂粘接，圆润厚实，软硬适中。5.框架：背框及扶手采用耐冲击聚丙烯(PP) 工程塑胶+GF材质注塑成型，机械性质强韧，抗腐蚀性好。6.扶手为普通链接背框稳固型扶手，不规则形状扶手，扶手面最宽部位为55mm，最窄部位为为45mm，扶手厚度为不小于120mm，扶手面长为325mm，座板底部到扶手面高度距离为250mm。7.脚架钢管壁厚1.2㎜，表面电镀处理；椅子脚安装四个橡胶垫，可减少移动时的噪单音。 |
| **商务及其他要求表**：  |
| ▲售后服务及其他要求 | 1、合同签订期：自中标通知书发出之日起 15 日历日内。2、交付使用时间：自合同签订之日起 30 日内交付并安装验收完毕。 3、交货地点：广西 南宁市青秀区五合大道7号（采购人指定地点）。4、交货方式：现场交货。5、售后服务要求：（1）免费送货上门，按现场条件全程免费安装调试，直至最终验收前产生的所有费用由中标供应商承担。 （2）免费保修期：对所售设备提供60个月的上门全免费保修期，保修期内非人为因素发生的故障均由中标供应商免费维修或更换，质保期外维修的零配件需优惠（注明折扣率）。（3）质量保证期：所有家具的质量保证期不少于3年，分项货物有要求按分项要求。在质保期内设备运行发生故障，中标人必须免费提供维修服务所提供的货物必须是全新的合格产品，质保期内全免费上门维修、免费更换零部件；质保期过后提供终身维护。投标人投标时必须承诺对本项目设备提供终身服务，保修期外的服务费用由采购人和中标人另行商议。（4）故障响应时间：货物发生故障时，在接到采购人通知后24小时内到达现场处理，一般故障处理时限不超过12小时，12小时内不能修复的，提供替代品。（5）验收所需工具、器材由中标供应商自理；各项性能指标达到技术要求的，由供需双方共同签字认可，现场验收。（6）中标供应商负责处理解决货物出现的质量及安全问题并承担一切费用，所有非故意性损坏以及正常使用范围内造成的损坏均要免费维修，因人为因素出现的故障不在免费保修范围内，但中标供应商也要积极帮助采购人修理，并提供优惠价格的配件和服务。 |
| ▲验收标准 | 1、所供产品的规格、数量符合招标文件招标项目采购需求及采购合同约定的要求。2、所供产品的材质、颜色符合招标文件招标项目采购需求及采购合同约定的要求。3、所供产品的外观完好，无严重碰撞、表皮脱落、五金件生锈等明显瑕疵。4、所供产品结构牢固，无安全隐患。5、如有抽检要求的，检测结果符合招标文件招标项目采购需求及采购合同约定的要求。 6、所有产品均已运输至指定地点，并安装调试完毕。7、招标文件招标项目采购需求及采购合同约定的附件、工具、技术资料等齐全；提供产品合格证材料。 |
| ▲投标报价 | 投标报价为采购人指定地点的现场交货价，包括：（1）货物的价格：包括货款、零配件、安装调试费、验收费；（2）货物的标准附件、备品备件、专用工具的价格；（3）运输、装卸、调试、培训、技术支持、售后服务费；（4）按采购人要求进行摆放的费用。注：投标人自行考虑完成项目所需的辅材、零配件等数量，投标报价中应包含全部内容，中标后采购人不再另行支付额外费用。 |
| ▲付款方式 | 乙方对本合同项下全部货物分批交货、分批安装调试，验收合格（甲方出具《货物验收书》）并交付使用后，乙方应向甲方分批开具等额有效发票，甲方收到乙方开具的发票后30日内，一期付款82.04万；二期于2022年7月前付合同尾款。 |
| ▲履约保证金 | 合同签订之前，供应商按合同金额的3%向采购人交纳履约保证金，履约保证金在供应商按合同约定交货验收合格后5个工作日内无息返还。（注：履约保证金必须从供应商基本账户汇出到达指定账户，并持银行转账凭证到采购人财务处开具收据。）户 名： 广西警察学院开户行： 中国银行东葛支行账 号：617159392963 |
| ▲本项目核心产品 |  投标产品项号16“图书架” （核心产品品牌相同的，视为提供同品牌产品）注：使用综合评分法的采购项目，提供相同品牌产品且通过资格审查、符合性审查的不同投标人参加同一合同项下投标的，按一家投标人计算，评审后得分最高的同品牌投标人获得中标人推荐资格；评审得分相同的，由采购人或者采购人委托评标委员会按照《评标方法及评定标准》中的推荐原则确定一个投标人获得中标人推荐资格，其他同品牌投标人不作为中标候选人。 |
| 投标样品（小样）要求 | 投标小样需求表（供应商投标时，仅需提供1套小样）：

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 小样名称 | 数量 | 规格 | 备注说明 |
| 1-图书架 | 外侧立脚 | 1根 | 300mm×300mm | 无油漆 |
| 4-4人阅览桌 | 台面板 | 1块 | 300mm×300mm | 四周封边留有剖面 |
| 5-6人阅览桌 | 立柱脚 | 1根 | 750mm高 | 完整提供 |
| 10-公共办公区桌椅 | 桌屏 | 1块 | 300mm×300mm |  |
| 16-图书架 | 书架立柱 | 1根 | 长度300mm |  |
| 16-图书架 | 书架挂板 | 1块 | 445mm×120mm |  |
| 16-图书架 | 橡胶木 | 1块 | 300mm×300mm | 无油漆 |
| 28-会议桌椅 | 铝合金支撑条 | 1根 | 长度300mm |  |

**注明：**(1) 小样只是作为加分项，不作为投标的必须要求；小样的规格尺寸不作为评定要求。（2）小样递交时间：为开标当天提交**投标文件截止时间前。**（3）小样递交要求：1）提交小样的代表须向采购代理机构工作人员提供 “提交小样授权委托书”原件。2）所有小样按以下规定要求密封（包装）：小样包装外面贴上项目名称和项目编号及投标人名称等信息；包装里面的各小样不能出现有关投标人的标识，如出现透露投标人的信息，小样不得进行评定。 3）评标前由采购代理机构工作人员将对投标人的标签进行遮盖，评定小样时由采购代理机构工作人员及评委一起打开，待评定小样完毕后，再统一拆封所有投标人的标签。（4）采购结果公告后，中标人小样不退，作为验收依据之一。其余未中标的小样在接到本中心通知后两个工作日内予以退回，不及时领取小样所造成的损失，投标人自行承担。 |
| 其它要求及说明 | ▲1、中标人保证向采购人提供的货物是全新、完整、未使用过的。▲2、本项目不接受进口产品（即通过中国海关报关验放进入中国境内且产自关境外的产品）参与投标，如有此类产品参与投标的做投标无效处理。3、家具的最终外形尺寸须根据实际布置进行调整，对特殊的定制家具及修改的尺寸均包含在投标报价中，投标人在报价时应自行考虑，承诺不因定制或修改家具尺寸的因素而改变投标报价（涉及订做产品投标项目）4、投标前，投标人可根据自身的情况决定是否参加采购人统一组织的现场考察。现场考察须携带的资料：持投标人授权委托书、个人身份证原件。现场考察统一时间：2021年12月3日上午10时，过期不候。集中地点：南宁市青秀区五合大道7号广西警察学院五合校区图书馆；联系人：徐老师；联系电话：18907717969。▲5、在签订合同后五个工作日内，中标人必须向采购单位提供 “多层实木板、三合一连接件、高密度板、冷轧钢板、底漆/面漆、塑粉”检测报告的原件进行核查。如无法提供的，视为虚假应标，并根据相关的法律规定，追究其相应的法律责任。6、供应商在投标活动中提供任何虚假材料，其投标无效，并报监管部门查处；成交后发现的，成交人须按照《中华人民共和国消费者权益保护法》相关规定赔偿采购人，且民事赔偿并不免除违法投标人的行政与刑事责任。7、 投标人或委托服务商如有可提供具备“设备报修服务平台”的材料。8、中标人在签订合同后，先提供一套完整的所投产品至采购单位处进行检测，采购单位可聘请具有验收资质的检测部门进行检测，检测合格的产品作为验收产品的依据。9、**中标人须按规定时间交货安装完毕，采购单位可聘请具有验收能力的检测部门进行验收，验收不合格按照政府采购法及相关规定执行**。▲10、在验收时，将随机抽取货物，进行破坏性验收。11、政策功能▲（1）严格执行（财库〔2019〕9号）及（财库〔2019〕19号），本次投标产品类别属于政府强制采购产品类别的，须按照《市场监管总局关于发布参与实施政府采购节能产品、环境标志产品认证机构名录的公告》（2019年第16号）要求提供依据国家确定的认证机构出具的、处于有效期之内的节能产品认证证书复印件并加盖投标人公章，否则投标无效。（2）执行《财政部 发展改革委 生态环境部 市场监管总局关于调整优化节能产品、环境标志产品政府采购执行机制的通知》（财库〔2019〕9号）、《关于印发节能产品政府采购品目清单的通知》（财库〔2019〕19号）及《关于印发环境标志产品政府采购品目清单的通知》（财库〔2019〕18号），属于政府优先采购产品类别的，投标人按照《市场监管总局关于发布参与实施政府采购节能产品、环境标志产品认证机构名录的公告》（2019年第16号）要求提供依据国家确定的认证机构出具的、处于有效期之内的节能产品或环境标志产品认证证书复印件并加盖投标人公章，否则不予认定。 |