**营口市政府采购项目**

**采购需求**

**项目名称：大石桥市公安局办公家具采购**

**项目编号：DSQZC2020-021**

**编制单位：大石桥市公安局**

# 采购需求详细信息

#  项目要求

**一、采购清单及技术参数**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **品名** | **规格尺寸** | **数量** | **单位** |  **材质说明** |
| 1 | 办公台 | 1400\*700\*750 | 3 | 张 | 技术要求：1、面材：采用优质品牌三聚氰胺胶膜纸饰面，具有防污，防潮，硬度高，表面光滑，抗冲击性强等特点。 2、基材：采用优质刨花板，厚度大于等于25mm，游离甲醛释放量≤5mg/100g。具有强度大，尺寸稳定性好，握钉力强，不易变形等特点。含水率：控制在3-13%之间。板内密度偏差：±10%。 3、封边：采用优质品牌同色PVC，厚度不低于2mm，防撞、防水、防虫。封边热溶胶采用优质品牌本体性胶粘剂，绿色环保胶水，无毒、无异味、粘接力强，不含对人体有害化学成份。 4、钢脚：静电喷粉。 |
| 2 | 值班椅 | 580\*560\*930  | 2 | 把 | 技术要求：1、面料：背网+座麻绒。网布椅背。采用优质品牌高级麻绒面料，耐干摩擦色牢度≥4级，耐水色牢度≥4级，耐酸汗渍色牢度≥4级，耐碱汗渍色牢度≥4级，PH值4.0-9.0，甲醛释放量≤300mg/kg。 2、海绵：采用高密度阻燃定型海绵，回弹力35%以上，表面有一层保护面，可防氧化，防碎，经过HD测试永不变形；符合GB/T 10802-2006《通用软质聚醚型聚氨酯泡沫塑料》中求。 3、 气压棒：凯吉斯（简称KGS）、三弘或同等档次气压棒，升降行程100mm。 5、黑色PP料背架，带固定腰靠·25管1.8厚黑色烤漆弓形架 。  |
| 3 | 办公台 | 1400\*700\*750 | 1 | 张 | 技术要求：1、面材：采用优质品牌三聚氰胺胶膜纸饰面，具有防污，防潮，硬度高，表面光滑，抗冲击性强等特点。 2、基材：采用优质刨花板，厚度大于等于25mm，游离甲醛释放量≤5mg/100g。具有强度大，尺寸稳定性好，握钉力强，不易变形等特点。含水率：控制在3-13%之间。板内密度偏差：±10%。 3、封边：采用优质品牌同色PVC，厚度不低于2mm，防撞、防水、防虫。封边热溶胶采用优质品牌本体性胶粘剂，绿色环保胶水，无毒、无异味、粘接力强，不含对人体有害化学成份。  |
| 4 | 椅子 | 580\*580\*925-1000 | 1 | 把 | 技术要求：1、面料：背网+座麻绒。网布椅背。采用优质品牌高级麻绒面料，耐干摩擦色牢度≥4级，耐水色牢度≥4级，耐酸汗渍色牢度≥4级，耐碱汗渍色牢度≥4级，PH值4.0-9.0，甲醛释放量≤300mg/kg。 2、海绵：采用高密度阻燃定型海绵，回弹力35%以上，表面有一层保护面，可防氧化，防碎，经过HD测试永不变形；符合GB/T 10802-2006《通用软质聚醚型聚氨酯泡沫塑料》中求。3、气压棒：凯吉斯（简称KGS）、三弘或同等档次气压棒，升降行程100mm。 4、五星脚：采用优质尼龙轮。合成尼龙纤维树脂材料制。  |
| 5 | 办公椅 | 580\*580\*925-1000 | 5 | 把 | 技术要求：1、面料：背网+座麻绒。网布椅背。采用优质品牌高级麻绒面料，耐干摩擦色牢度≥4级，耐水色牢度≥4级，耐酸汗渍色牢度≥4级，耐碱汗渍色牢度≥4级，PH值4.0-9.0，甲醛释放量≤300mg/kg。 2、海绵：采用高密度阻燃定型海绵，回弹力35%以上，表面有一层保护面，可防氧化，防碎，经过HD测试永不变形；符合GB/T 10802-2006《通用软质聚醚型聚氨酯泡沫塑料》中求。3、气压棒：凯吉斯（简称KGS）、三弘或同等档次气压棒，升降行程100mm。4、五星脚：采用优质尼龙轮。合成尼龙纤维树脂材料制成，活动自如。  |
| 6 | 双层床 | 双层 | 4 | 组 | 实木松木制作，经干燥处理，含水量达到8%，但不会开裂、变形;对产品的表面涂装沈用了亚光硝基漆处理或植物油浸泡、蜂蜡涂装等制作方法。保持了木材本身的纹理清晰自然，线条流畅。优质五金配件连接件。 |
| 7 | 床垫 | 2000\*1000\*200 | 8 | 张 | 加椰棕层，由雾化橡胶粘接，硬棕床垫经过防螨、防蛀、抗菌处理。高弹力弹簧的钢丝线径为1.8mm，弹簧制成后以钢线连结成整张床垫，选用中钢高碳钢高热加温制作，能够折弯90度而不变型，因此具有回弹力高，又兼具Q软弹性的特色。 |
| 8 | 值班椅 | 580\*580\*925-1000 | 1 | 把 | 技术要求：1、面料：背网+座麻绒。网布椅背。采用优质品牌高级麻绒面料，耐干摩擦色牢度≥4级，耐水色牢度≥4级，耐酸汗渍色牢度≥4级，耐碱汗渍色牢度≥4级，PH值4.0-9.0，甲醛释放量≤300mg/kg。 2、海绵：采用高密度阻燃定型海绵，回弹力35%以上，表面有一层保护面，可防氧化，防碎，经过HD测试永不变形；符合GB/T 10802-2006《通用软质聚醚型聚氨酯泡沫塑料》中求。3、气压棒：凯吉斯（简称KGS）、三弘或同等档次气压棒，升降行程100mm。 4、黑色PP料背架，带固定腰靠·25管1.8厚黑色烤漆弓形架 。 |
| 9 | 班台 | 2000\*800\*760 | 1 | 张 | 技术要求：1、面材：采用优质品牌三聚氰胺胶膜纸饰面，具有防污，防潮，硬度高，表面光滑，抗冲击性强等特点。 2、基材：采用优质刨花板，厚度大于等于25mm，游离甲醛释放量≤5mg/100g。具有强度大，尺寸稳定性好，握钉力强，不易变形等特点。含水率：控制在3-13%之间。板内密度偏差：±10%。 3、封边：采用优质品牌同色PVC，厚度不低于2mm，防撞、防水、防虫。封边热溶胶采用优质品牌本体性胶粘剂，绿色环保胶水，无毒、无异味、粘接力强，不含对人体有害化学成份。  |
| 10 | 班椅 | 650\*690\*1200-1280 | 1 | 把 | 技术要求：1、优质头层黄牛皮饰面。 2、海绵：采用高密度阻燃定型海绵，回弹力35%以上，表面有一层保护面，可防氧化，防碎，经过HD测试永不变形。符合GB/T 10802-2006《通用软质聚醚型聚氨酯泡沫塑料》中求。 3、气压棒：凯吉斯（简称KGS）、三弘或同等档次豪华底盘带4档顷仰锁定功能气压棒，升降行程100mm。通过载荷性与疲劳性测试。 4、五星脚：采用优质65#电镀气杆65#电镀气杆·∮350铝合金面包脚，尼龙轮。合成尼龙纤维树脂材料制成，活动自如。 |
| 11 | 办公台 | 1400\*700\*750 | 2 | 个 | 技术要求：1、面材：采用优质品牌三聚氰胺胶膜纸饰面，具有防污，防潮，硬度高，表面光滑，抗冲击性强等特点，产品符合国家标准GB/T 15102-2006《浸渍胶膜纸饰面人造板》。 2、基材：采用优质刨花板，厚度大于等于25mm，游离甲醛释放量≤5mg/100g，具有强度大，尺寸稳定性好，握钉力强，不易变形等特点。含水率：控制在3-13%之间。板内密度偏差：±10%。 3、封边：采用优质品牌同色PVC，厚度不低于2mm，防撞、防水、防虫。封边热溶胶采用优质品牌本体性胶粘剂，绿色环保胶水，无毒、无异味、粘接力强，不含对人体有害化学成份。 4、钢脚：静电喷粉。 |
| 12 | 办公椅 | 580\*580\*925 | 2 | 把 | 技术要求：1、面料：背网+座麻绒。网布椅背。采用优质品牌高级麻绒面料，耐干摩擦色牢度≥4级，耐水色牢度≥4级，耐酸汗渍色牢度≥4级，耐碱汗渍色牢度≥4级，PH值4.0-9.0，甲醛释放量≤300mg/kg。 2、海绵：采用高密度阻燃定型海绵，回弹力35%以上，表面有一层保护面，可防氧化，防碎，经过HD测试永不变形；符合GB/T 10802-2006《通用软质聚醚型聚氨酯泡沫塑料》中求。3、气压棒：凯吉斯（简称KGS）、三弘或同等档次气压棒，升降行程100mm。 5、五星脚：采用优质尼龙轮。合成尼龙纤维树脂材料制成，活动自如。  |
| 13 | 会议台 | 6000\*2300\*760 | 1 | 张 | 技术要求：1、面材：均选用优质≥0.6mm厚胡桃木、柚木、樱桃木、酸枝木皮贴面，经过防虫防腐处理,耐磨性好,纹理清晰自然,色泽一致。木皮：符合GB/T 13010-2006《刨切单板》标准。 3、基材：均选用优质优质刨花板或中纤板，游离甲醛释放量≤5.0mg/100g。中纤板质量符合：GB/T 11718-2009。 4、油漆：采用优质品牌哑光双组份水性封闭漆，(表面光滑柔和、硬度达到2H)，环保符合《GB 24410-2009室内装饰装修材料、水性木器涂料中有害物质限量》（涂料）标准，苯系物含量（笨、甲苯、乙苯和二甲苯总和）≤300mg/kg，游离甲醛含量≤100mg/kg。保证产品光泽、平整、纹理清晰、环保、颜色要求内外一致。  |
| 14 | 会议椅 | 580\*580\*925-1000 | 15 | 把 | 技术要求：1、面料：背网+座麻绒。网布椅背。采用优质品牌高级麻绒面料，耐干摩擦色牢度≥4级，耐水色牢度≥4级，耐酸汗渍色牢度≥4级，耐碱汗渍色牢度≥4级，PH值4.0-9.0，甲醛释放量≤300mg/kg。 2、海绵：采用高密度阻燃定型海绵，回弹力35%以上，表面有一层保护面，可防氧化，防碎，经过HD测试永不变形；符合GB/T 10802-2006《通用软质聚醚型聚氨酯泡沫塑料》中求。 3、气压棒：凯吉斯（简称KGS）、三弘或同等档次气压棒，升降行程100mm。 4、黑色PP料背架，带固定腰靠·25管1.8厚黑色烤漆弓形架 。 |
| 15 | 约谈椅 | 580\*560\*930  | 7 | 把 | 技术要求：1、面料：背网+座麻绒。网布椅背。采用优质品牌高级麻绒面料，耐干摩擦色牢度≥4级，耐水色牢度≥4级，耐酸汗渍色牢度≥4级，耐碱汗渍色牢度≥4级，PH值4.0-9.0，甲醛释放量≤300mg/kg。 2、海绵：采用高密度阻燃定型海绵，回弹力35%以上，表面有一层保护面，可防氧化，防碎，经过HD测试永不变形；符合GB/T 10802-2006《通用软质聚醚型聚氨酯泡沫塑料》中求。 3：气压棒：凯吉斯（简称KGS）、三弘或同等档次气压棒，升降行程100mm。通过载荷性与疲劳性测试。 4、黑色PP料背架，带固定腰靠·25管1.8厚黑色烤漆弓形架 。 |
| 16 | 餐台 | 直径2800 | 2 | 张 | 技术要求：电动转盘。1、面材：均选用优质≥0.6mm厚胡桃木、柚木、樱桃木、酸枝木皮贴面，经过防虫防腐处理,耐磨性好,纹理清晰自然,色泽一致。木皮：符合GB/T 13010-2006《刨切单板》标准。 2、基材：均选用优质优质刨花板或中纤板，游离甲醛释放量≤5.0mg/100g。中纤板质量符合：GB/T 11718-2009。 3、油漆：采用优质品牌哑光双组份水性封闭漆，(表面光滑柔和、硬度达到2H)，环保符合《GB 24410-2009室内装饰装修材料、水性木器涂料中有害物质限量》（涂料）标准，苯系物含量（笨、甲苯、乙苯和二甲苯总和）≤300mg/kg，游离甲醛含量≤100mg/kg。保证产品光泽、平整、纹理清晰、环保、颜色要求内外一致。  |
| 17 | 电磁炉 | 国标 | 18 | 组 | 触摸式，品牌产品。 |
| 18 | 约谈台 | 标准Φ800\*\*750 | 2 | 张 | 技术要求：1、面材：采用优质品牌三聚氰胺胶膜纸饰面，具有防污，防潮，硬度高，表面光滑，抗冲击性强等特点。 2、基材：采用优质刨花板，厚度大于等于25mm，游离甲醛释放量≤5mg/100g。具有强度大，尺寸稳定性好，握钉力强，不易变形等特点。含水率：控制在3-13%之间。板内密度偏差：±10%。 3、封边：采用优质品牌同色PVC，厚度不低于2mm，防撞、防水、防虫。封边热溶胶采用优质品牌本体性胶粘剂，绿色环保胶水，无毒、无异味、粘接力强，不含对人体有害化学成份。 4、钢脚：静电喷粉。 |
| 19 | 约谈椅 | 580\*560\*930  | 8 | 把 | 技术要求：1、面料：背网+座麻绒。网布椅背。采用优质品牌高级麻绒面料，耐干摩擦色牢度≥4级，耐水色牢度≥4级，耐酸汗渍色牢度≥4级，耐碱汗渍色牢度≥4级，PH值4.0-9.0，甲醛释放量≤300mg/kg。 2、海绵：采用高密度阻燃定型海绵，回弹力35%以上，表面有一层保护面，可防氧化，防碎，经过HD测试永不变形；符合GB/T 10802-2006《通用软质聚醚型聚氨酯泡沫塑料》中求。3、气压棒：凯吉斯（简称KGS）、三弘或同等档次气压棒，升降行程100mm。 4、黑色PP料背架，带固定腰靠·25管1.8厚黑色烤漆弓形架 。 |
| 20 | 约谈台 | 2400\*1200\*760 | 1 | 张 | 技术要求：1、面材：采用优质品牌三聚氰胺胶膜纸饰面，具有防污，防潮，硬度高，表面光滑，抗冲击性强等特点。 2、基材：采用优质刨花板，厚度大于等于25mm，游离甲醛释放量≤5mg/100g。具有强度大，尺寸稳定性好，握钉力强，不易变形等特点。含水率：控制在3-13%之间。板内密度偏差：±10%。 3、封边：采用优质品牌同色PVC，厚度不低于2mm，防撞、防水、防虫。封边热溶胶采用优质品牌本体性胶粘剂，绿色环保胶水，无毒、无异味、粘接力强，不含对人体有害化学成份。 4、钢脚：静电喷粉。 |
| 21 | 椅子 | 580\*560\*930  | 4 | 把 | 技术要求：1、面料：背网+座麻绒。网布椅背。采用优质品牌高级麻绒面料，耐干摩擦色牢度≥4级，耐水色牢度≥4级，耐酸汗渍色牢度≥4级，耐碱汗渍色牢度≥4级，PH值4.0-9.0，甲醛释放量≤300mg/kg。 2、海绵：采用高密度阻燃定型海绵，回弹力35%以上，表面有一层保护面，可防氧化，防碎，经过HD测试永不变形；符合GB/T 10802-2006《通用软质聚醚型聚氨酯泡沫塑料》中求。3、扶手：气压棒：凯吉斯（简称KGS）、三弘或同等档次气压棒，升降行程100mm。 4、黑色PP料背架，带固定腰靠·25管1.8厚黑色烤漆弓形架 。 |
| 22 | 礼堂椅 | 580\*750\*1010  | 82 | 位 | 1、面料：优质品牌高级麻绒面料，耐干摩擦色牢度≥4级，耐水色牢度≥4级，耐酸汗渍色牢度≥4级，耐碱汗渍色牢度≥4级，PH值4.0-9.0，甲醛释放量≤300mg/kg。 2、海绵：采用高密度阻燃定型海绵，回弹力35%以上，表面有一层保护面，可防氧化，防碎，经过HD测试永不变形；符合GB/T 10802-2006《通用软质聚醚型聚氨酯泡沫塑料》中要求 3、曲木板：座垫为12mm多层曲木板热压成型。 预埋螺母，定点准确，连接牢固。 4、座位阻尼自动回弹装置； 5、扶手：木质固定扶手，水性漆。 6、椅架：喷塑钢架。 |
| 23 | 写字板 | 定制 | 68 | 位 | 隐藏式折叠翻板设置。1、面材：均选用优质≥0.6mm厚胡桃木、柚木、樱桃木、酸枝木皮贴面，经过防虫防腐处理,耐磨性好,纹理清晰自然,色泽一致。木皮：符合GB/T 13010-2006《刨切单板》标准。 3、基材：均选用优质优质刨花板或中纤板，游离甲醛释放量≤5.0mg/100g。中纤板质量符合：GB/T 11718-2009。 4、油漆：采用优质品牌哑光双组份水性封闭漆，(表面光滑柔和、硬度达到2H)，环保符合《GB 24410-2009室内装饰装修材料、水性木器涂料中有害物质限量》（涂料）标准，苯系物含量（笨、甲苯、乙苯和二甲苯总和）≤300mg/kg，游离甲醛含量≤100mg/kg。保证产品光泽、平整、纹理清晰、环保、颜色要求内外一致。  |
| 24 | 活动脚 | 定制 | 22 | 位 | 优质定型金属框架，配置水平调节脚，横拉螺丝链接孔位设置。板材全部经过防腐化学处理，采用环保静电喷涂工艺。  |
| 25 | 升降机 | 定制 | 48 | 台 | 1、支持电脑程序一体化智能链接，采用SYNC静音电机，产品采用3根轨道（齿轮齿条加光轴）升降原理，双电机运行，运行平稳，噪音小；2、在液晶屏的上升过程中装饰面板自动打开，液晶屏直立伸出桌面并自动接通电源；3、自动进行角度调整，可随意调节倾斜角度，下降时液晶屏自动调整 为直立状态，自断电源；4.液晶屏电源自动切断并开始下降，液晶屏完全下降装饰板自动合起 5.单机使用和通过中控实现集合控制， 支持无线网络控制RS232,RS485。 6.配备多功能遥控器，可以任意分组，任意组合升降， 控制方式多样化，操作简单方便。7.材质：铝拉丝黑色和银色。 |
| 26 | 办公椅 | 580\*580\*925-1000 | 5 | 把 | 技术要求：1、面料：背网+座麻绒。网布椅背。采用优质品牌高级麻绒面料，耐干摩擦色牢度≥4级，耐水色牢度≥4级，耐酸汗渍色牢度≥4级，耐碱汗渍色牢度≥4级，PH值4.0-9.0，甲醛释放量≤300mg/kg。 2、海绵：采用高密度阻燃定型海绵，回弹力35%以上，表面有一层保护面，可防氧化，防碎，经过HD测试永不变形；符合GB/T 10802-2006《通用软质聚醚型聚氨酯泡沫塑料》中求。 3、气压棒：凯吉斯（简称KGS）、三弘或同等档次气压棒，升降行程100mm。 5、五星脚：采用优质尼龙轮。合成尼龙纤维树脂材料制成，活动自如。 |
| 27 | 班前椅 | 580\*560\*930  | 10 | 把 | 技术要求：1、面料：背网+座麻绒。网布椅背。采用优质品牌高级麻绒面料，耐干摩擦色牢度≥4级，耐水色牢度≥4级，耐酸汗渍色牢度≥4级，耐碱汗渍色牢度≥4级，PH值4.0-9.0，甲醛释放量≤300mg/kg。 2、海绵：采用高密度阻燃定型海绵，回弹力35%以上，表面有一层保护面，可防氧化，防碎，经过HD测试永不变形； 符合GB/T 10802-2006《通用软质聚醚型聚氨酯泡沫塑料》中求。 3、气压棒：凯吉斯（简称KGS）、三弘或同等档次气压棒，升降行程100mm。 4、黑色PP料背架，带固定腰靠·25管1.8厚黑色烤漆弓形架 。 |
| 28 | 床 | 1282\*\*2110\*1000 | 2 | 张 | 技术要求：1、面材：均选用优质≥0.6mm厚胡桃木、柚木、樱桃木、酸枝木皮贴面，经过防虫防腐处理,耐磨性好,纹理清晰自然,色泽一致。木皮：符合GB/T 13010-2006《刨切单板》标准。 3、基材：均选用优质优质刨花板或中纤板，游离甲醛释放量≤5.0mg/100g。中纤板质量符合：GB/T 11718-2009。 4、油漆：采用优质品牌哑光双组份水性封闭漆，(表面光滑柔和、硬度达到2H)，环保符合《GB 24410-2009室内装饰装修材料、水性木器涂料中有害物质限量》（涂料）标准，苯系物含量（笨、甲苯、乙苯和二甲苯总和）≤300mg/kg，游离甲醛含量≤100mg/kg。保证产品光泽、平整、纹理清晰、环保、颜色要求内外一致。  |
| 29 | 床头柜 | 500\*400\*500 | 2 | 张 | 技术要求：1、面材：均选用优质≥0.6mm厚胡桃木、柚木、樱桃木、酸枝木皮贴面，经过防虫防腐处理,耐磨性好,纹理清晰自然,色泽一致。木皮：符合GB/T 13010-2006《刨切单板》标准。 3、基材：均选用优质优质刨花板或中纤板，游离甲醛释放量≤5.0mg/100g。中纤板质量符合：GB/T 11718-2009。 4、油漆：采用优质品牌哑光双组份水性封闭漆，(表面光滑柔和、硬度达到2H)，环保符合《GB 24410-2009室内装饰装修材料、水性木器涂料中有害物质限量》（涂料）标准，苯系物含量（笨、甲苯、乙苯和二甲苯总和）≤300mg/kg，游离甲醛含量≤100mg/kg。保证产品光泽、平整、纹理清晰、环保、颜色要求内外一致。  |
| 30 | 椅子 | 580\*560\*930  | 4 | 把 | 技术要求：1、面料：背网+座麻绒。网布椅背。采用优质品牌高级麻绒面料，耐干摩擦色牢度≥4级，耐水色牢度≥4级，耐酸汗渍色牢度≥4级，耐碱汗渍色牢度≥4级，PH值4.0-9.0，甲醛释放量≤300mg/kg。 2、海绵：采用高密度阻燃定型海绵，回弹力35%以上，表面有一层保护面，可防氧化，防碎，经过HD测试永不变形；符合GB/T 10802-2006《通用软质聚醚型聚氨酯泡沫塑料》中求。 3、扶手：气压棒：凯吉斯（简称KGS）、三弘或同等档次气压棒，升降行程100mm。 4、黑色PP料背架，带固定腰靠·25管1.8厚黑色烤漆弓形架 。 |
| 31 | 办公椅 | 580\*580\*925-1000 | 1 | 把 | 技术要求：1、面料：背网+座麻绒。网布椅背。采用优质品牌高级麻绒面料，耐干摩擦色牢度≥4级，耐水色牢度≥4级，耐酸汗渍色牢度≥4级，耐碱汗渍色牢度≥4级，PH值4.0-9.0，甲醛释放量≤300mg/kg。 2、海绵：采用高密度阻燃定型海绵，回弹力35%以上，表面有一层保护面，可防氧化，防碎，经过HD测试永不变形；符合GB/T 10802-2006《通用软质聚醚型聚氨酯泡沫塑料》中求。 3、气压棒：凯吉斯（简称KGS）、三弘或同等档次气压棒，升降行程100mm。 5、五星脚：采用优质尼龙轮。合成尼龙纤维树脂材料制成，活动自如。 |
| 32 | 接待沙发 | 1050\*850\*900 | 4 | 件 | 技术要求：1、面料：主饰面优质沙发专用颐达绒布。无异味色差，撕裂力≥30N，颜色摩擦牢度等级：干摩擦色牢度≥4级，湿摩擦色牢度和碱性汗液色牢度都是≥ 3级。涂层粘着牢度≥2.5N/10mm。耐光性≥4级，气味≤3级，PH在3.5~6.0，禁用偶氮染料含量≤30mg/kg，游离甲醛≤75mg/kg 。 2、海绵：高回弹泡棉，颜色均匀、无刺激性气味，座面密度≥25kg/m³，海绵回弹率≥35%，75%压缩永久变形≤8%，耐用度高。 4、座垫：为12mm多层曲木板热压成型，甲醛释量符合级国家标准。  |
| 33 | 茶几 | 600\*600\*450 | 2 | 个 | 技术要求：1、面材：均选用优质≥0.6mm厚胡桃木、柚木、樱桃木、酸枝木皮贴面，经过防虫防腐处理,耐磨性好,纹理清晰自然,色泽一致。木皮：符合GB/T 13010-2006《刨切单板》标准。 2、基材：均选用优质刨花板或中纤板，游离甲醛释放量≤5.0mg/100g。中纤板质量符合：GB/T 11718-2009。 3、油漆：采用优质品牌哑光双组份水性封闭漆，(表面光滑柔和、硬度达到2H)，环保符合《GB 24410-2009室内装饰装修材料、水性木器涂料中有害物质限量》（涂料）标准，苯系物含量（笨、甲苯、乙苯和二甲苯总和）≤300mg/kg，游离甲醛含量≤100mg/kg。保证产品光泽、平整、纹理清晰、环保、颜色要求内外一致。  |
| 34 | 办公椅 | 580\*580-1000 | 8 | 把 | 技术要求：1、面料：背网+座麻绒。网布椅背。采用优质品牌高级麻绒面料，耐干摩擦色牢度≥4级，耐水色牢度≥4级，耐酸汗渍色牢度≥4级，耐碱汗渍色牢度≥4级，PH值4.0-9.0，甲醛释放量≤300mg/kg。 2、海绵：采用高密度阻燃定型海绵，回弹力35%以上，表面有一层保护面，可防氧化，防碎，经过HD测试永不变形；符合GB/T 10802-2006《通用软质聚醚型聚氨酯泡沫塑料》中求。 3 、气压棒：凯吉斯（简称KGS）、三弘或同等档次气压棒，升降行程100mm。 4、五星脚：采用优质尼龙轮。合成尼龙纤维树脂材料制成，活动自如。 |
| 35 | 办公台 | 1400\*700\*750 | 1 | 个 | 技术要求：1、面材：采用优质品牌三聚氰胺胶膜纸饰面，具有防污，防潮，硬度高，表面光滑，抗冲击性强等特点。 2、基材：采用优质刨花板，厚度大于等于25mm，游离甲醛释放量≤5mg/100g。具有强度大，尺寸稳定性好，握钉力强，不易变形等特点。含水率：控制在3-13%之间。板内密度偏差：±10%。 3、封边：采用优质品牌同色PVC，厚度不低于2mm，防撞、防水、防虫。封边热溶胶采用优质品牌本体性胶粘剂，绿色环保胶水，无毒、无异味、粘接力强，不含对人体有害化学成份。4、钢脚：静电喷粉。 |
| 36 | 会议椅 | 650\*690\*1070-1150 | 2 | 把 | 技术要求：1、优质头层黄牛皮饰面。 2、海绵：采用高密度阻燃定型海绵，回弹力35%以上，表面有一层保护面，可防氧化，防碎，经过HD测试永不变形；符合GB/T 10802-2006《通用软质聚醚型聚氨酯泡沫塑料》中要求。 3、气压棒：凯吉斯（简称KGS）、三弘或同等档次豪华底盘带4档顷仰锁定功能气压棒，升降行程100mm。 4、五星脚：采用优质65#电镀气杆65#电镀气杆·∮350铝合金面包脚，尼龙轮。合成尼龙纤维树脂材料制成，活动自如。 |
| 37 | 列席台 | 1800\*400\*760 | 3 | 张 | 技术要求：1、面材：均选用优质≥0.6mm厚胡桃木、柚木、樱桃木、酸枝木皮贴面，经过防虫防腐处理,耐磨性好,纹理清晰自然,色泽一致。木皮：符合GB/T 13010-2006《刨切单板》标准。 3、基材：均选用优质刨花板或中纤板，游离甲醛释放量≤5.0mg/100g。中纤板质量符合：GB/T 11718-2009。 4、油漆：采用优质品牌哑光双组份水性封闭漆，(表面光滑柔和、硬度达到2H)，环保符合《GB 24410-2009室内装饰装修材料、水性木器涂料中有害物质限量》（涂料）标准，苯系物含量（笨、甲苯、乙苯和二甲苯总和）≤300mg/kg，游离甲醛含量≤100mg/kg。保证产品光泽、平整、纹理清晰、环保、颜色要求内外一致。  |
| 38 | 会议椅 | 580\*560\*930  | 8 | 把 | 技术要求：1、面料：背网+座麻绒。网布椅背。采用优质品牌高级麻绒面料，耐干摩擦色牢度≥4级，耐水色牢度≥4级，耐酸汗渍色牢度≥4级，耐碱汗渍色牢度≥4级，PH值4.0-9.0，甲醛释放量≤300mg/kg。 2、海绵：采用高密度阻燃定型海绵，回弹力35%以上，表面有一层保护面，可防氧化，防碎，经过HD测试永不变形；符合GB/T 10802-2006《通用软质聚醚型聚氨酯泡沫塑料》中求。 3、气压棒：凯吉斯（简称KGS）、三弘或同等档次气压棒，升降行程100mm。 4、黑色PP料背架，带固定腰靠·25管1.8厚黑色烤漆弓形架 。 |
| 39 | 工作位 | 1500\*1500\*1200 | 15 | 组 | 技术要求：1.台面板，厚度25mm，环保刨花板，游离甲醛释放量≤3mg/100g。2.三聚氰胺胶膜纸饰面，具有防污、防潮，硬度高，表面光滑，抗冲击性强等特点。3.封边：优质品牌ABS封边条，采用无缝封边技术，无绞线、耐磨损、耐变黄、防撞、防水、防虫、外观完美无瑕。封边热熔胶采用优质本体性胶粘剂，绿色环保，五毒、无异味、粘接力强，不含对人体有害化学成分。4.结构：屏风整体框架采用GB6063铝型材质；主屏60mm,侧屏30mm薄厚组合形式；支撑系统屏风支柱以铝合金制成，最薄位置不小于1.0MM，结构坚固，具防锈功能及合乎环保原则。屏风水平杆；铝合金，最薄位置不小于1.0MM，颜色通屏风支柱。 |
| 40 | 柜 | 300\*600\*1200 | 15 | 组 | 技术要求：1、配内置优质镜，衣挂杆，鞋层板。面材：采用优质品牌三聚氰胺胶膜纸饰面，具有防污，防潮，硬度高，表面光滑，抗冲击性强等特点。 2、基材：采用优质刨花板，厚度大于等于25mm，游离甲醛释放量≤5mg/100g。具有强度大，尺寸稳定性好，握钉力强，不易变形等特点。含水率：控制在3-13%之间。板内密度偏差：±10%。 3、封边：采用优质品牌同色PVC，厚度不低于2mm，防撞、防水、防虫。封边热溶胶采用优质品牌本体性胶粘剂，绿色环保胶水，无毒、无异味、粘接力强，不含对人体有害化学成份。  |
| 41 | 活动柜 | 400\*580\*725 | 15 | 个 | 技术要求：1、三节优质滑道，折叠锁。面材：采用优质品牌三聚氰胺胶膜纸饰面，具有防污，防潮，硬度高，表面光滑，抗冲击性强等特点。 2、基材：采用优质刨花板，厚度大于等于25mm，游离甲醛释放量≤5mg/100g。具有强度大，尺寸稳定性好，握钉力强，不易变形等特点。含水率：控制在3-13%之间。板内密度偏差：±10%。 3、封边：采用优质品牌同色PVC，厚度不低于2mm，防撞、防水、防虫。封边热溶胶采用优质品牌本体性胶粘剂，绿色环保胶水，无毒、无异味、粘接力强，不含对人体有害化学成份。  |
| 42 | 办公椅 | 580\*580-1000 | 15 | 把 | 技术要求：1、面料：背网+座麻绒。网布椅背。采用优质品牌高级麻绒面料，耐干摩擦色牢度≥4级，耐水色牢度≥4级，耐酸汗渍色牢度≥4级，耐碱汗渍色牢度≥4级，PH值4.0-9.0，甲醛释放量≤300mg/kg。 2、海绵：采用高密度阻燃定型海绵，回弹力35%以上，表面有一层保护面，可防氧化，防碎，经过HD测试永不变形；符合GB/T 10802-2006《通用软质聚醚型聚氨酯泡沫塑料》中求。 3、气压棒：凯吉斯（简称KGS）、三弘或同等档次气压棒，升降行程100mm。 4、五星脚：采用优质尼龙轮。合成尼龙纤维树脂材料制成。 |
| 43 | 升降机 | 定制 | 13 | 台 | 1、支持电脑程序一体化智能链接，采用SYNC静音电机，产品采用3根轨道（齿轮齿条加光轴）升降原理，双电机运行，运行平稳，噪音小；2、在液晶屏的上升过程中装饰面板自动打开，液晶屏直立伸出桌面并自动接通电源；3、自动进行角度调整，可随意调节倾斜角度，下降时液晶屏自动调整 为直立状态，自断电源；4.液晶屏电源自动切断并开始下降，液晶屏完全下降装饰板自动合起 5.单机使用和通过中控实现集合控制， 支持无线网络控制RS232,RS485。 6.配备多功能遥控器，可以任意分组，任意组合升降， 控制方式多样化，操作简单方便。7.材质：铝拉丝黑色和银色。 |
| 44 | 双层床 | 2000\*1000双层 | 7 | 张 | 实木松木制作，经干燥处理，含水量达到8%，但不会开裂、变形;对产品的表面涂装沈用了亚光硝基漆处理或植物油浸泡、蜂蜡涂装等制作方法。保持了木材本身的纹理清晰自然，线条流畅。优质五金配件连接件。 |
| 45 | 床垫 | 2000\*1000\*200 | 14 | 张 | 加椰棕层，由雾化橡胶粘接，硬棕床垫经过防螨、防蛀、抗菌处理。高弹力弹簧的钢丝线径为1.8mm，弹簧制成后以钢线连结成整张床垫，选用中钢高碳钢高热加温制作，能够折弯90度而不变型，因此具有回弹力高，又兼具Q软弹性的特色。 |
| 46 | 椅子 | 580\*560\*930  | 18 | 把 | 技术要求：1、面料：背网+座麻绒。网布椅背。采用优质品牌高级麻绒面料，耐干摩擦色牢度≥4级，耐水色牢度≥4级，耐酸汗渍色牢度≥4级，耐碱汗渍色牢度≥4级，PH值4.0-9.0，甲醛释放量≤300mg/kg。 2、海绵：采用高密度阻燃定型海绵，回弹力35%以上，表面有一层保护面，可防氧化，防碎，经过HD测试永不变形；符合GB/T 10802-2006《通用软质聚醚型聚氨酯泡沫塑料》中求。 3、气压棒：凯吉斯（简称KGS）、三弘或同等档次气压棒，升降行程100mm。 4、黑色PP料背架，带固定腰靠·25管1.8厚黑色烤漆弓形架  |
| 47 | 办公椅 | 580\*580-1000 | 7 | 把 | 技术要求：1、面料：背网+座麻绒。网布椅背。采用优质品牌高级麻绒面料，耐干摩擦色牢度≥4级，耐水色牢度≥4级，耐酸汗渍色牢度≥4级，耐碱汗渍色牢度≥4级，PH值4.0-9.0，甲醛释放量≤300mg/kg。 2、海绵：采用高密度阻燃定型海绵，回弹力35%以上，表面有一层保护面，可防氧化，防碎，经过HD测试永不变形；符合GB/T 10802-2006《通用软质聚醚型聚氨酯泡沫塑料》中求。 3、气压棒：凯吉斯（简称KGS）、三弘或同等档次气压棒，升降行程100mm。 4、五星脚：采用优质尼龙轮。合成尼龙纤维树脂材料制成，活动自如。   |
| 48 | 会议椅 | 580\*560\*930  | 9 | 把 | 技术要求：1、面料：背网+座麻绒。网布椅背。采用优质品牌高级麻绒面料，耐干摩擦色牢度≥4级，耐水色牢度≥4级，耐酸汗渍色牢度≥4级，耐碱汗渍色牢度≥4级，PH值4.0-9.0，甲醛释放量≤300mg/kg。 2、海绵：采用高密度阻燃定型海绵，回弹力35%以上，表面有一层保护面，可防氧化，防碎，经过HD测试永不变形；符合GB/T 10802-2006《通用软质聚醚型聚氨酯泡沫塑料》中求。 3、气压棒：凯吉斯（简称KGS）、三弘或同等档次气压棒，升降行程100mm。 4、黑色PP料背架，带固定腰靠·25管1.8厚黑色烤漆弓形架 。  |
| 49 | 班台 | 1600\*800\*760 | 1 | 张 | 技术要求：1、面材：采用优质品牌三聚氰胺胶膜纸饰面，具有防污，防潮，硬度高，表面光滑，抗冲击性强等特点。 2、基材：采用优质刨花板，厚度大于等于25mm，游离甲醛释放量≤5mg/100g。具有强度大，尺寸稳定性好，握钉力强，不易变形等特点。含水率：控制在3-13%之间。板内密度偏差：±10%。 3、封边：采用优质品牌同色PVC，厚度不低于2mm，防撞、防水、防虫。封边热溶胶采用优质品牌本体性胶粘剂，绿色环保胶水，无毒、无异味、粘接力强，不含对人体有害化学成份。  |
| 50 | 班前椅 | 580\*560\*930  | 1 | 把 | 技术要求：1、面料：背网+座麻绒。网布椅背。采用优质品牌高级麻绒面料，耐干摩擦色牢度≥4级，耐水色牢度≥4级，耐酸汗渍色牢度≥4级，耐碱汗渍色牢度≥4级，PH值4.0-9.0，甲醛释放量≤300mg/kg。 2、海绵：采用高密度阻燃定型海绵，回弹力35%以上，表面有一层保护面，可防氧化，防碎，经过HD测试永不变形；符合GB/T 10802-2006《通用软质聚醚型聚氨酯泡沫塑料》中求。 3、气压棒：凯吉斯（简称KGS）、三弘或同等档次气压棒，升降行程100mm。 4、黑色PP料背架，带固定腰靠·25管1.8厚黑色烤漆弓形架 。 |
| 51 | 台面 | 1800\*800\*250 | 18 | 张 | 技术要求：1、面材：采用优质品牌三聚氰胺胶膜纸饰面，具有防污，防潮，硬度高，表面光滑，抗冲击性强等特点。 2、基材：采用优质刨花板，厚度大于等于25mm，游离甲醛释放量≤5mg/100g。具有强度大，尺寸稳定性好，握钉力强，不易变形等特点。含水率：控制在3-13%之间。板内密度偏差：±10%。 3、封边：采用优质品牌同色PVC，厚度不低于2mm，防撞、防水、防虫。封边热溶胶采用优质品牌本体性胶粘剂，绿色环保胶水，无毒、无异味、粘接力强，不含对人体有害化学成份。  |
| 52 | 办公台 | 1400\*700\*750 | 6 | 张 | 技术要求：1、面材：采用优质品牌三聚氰胺胶膜纸饰面，具有防污，防潮，硬度高，表面光滑，抗冲击性强等特点。 2、基材：采用优质刨花板，厚度大于等于25mm，游离甲醛释放量≤5mg/100g。具有强度大，尺寸稳定性好，握钉力强，不易变形等特点。含水率：控制在3-13%之间。板内密度偏差：±10%。 3、封边：采用优质品牌同色PVC，厚度不低于2mm，防撞、防水、防虫。封边热溶胶采用优质品牌本体性胶粘剂，绿色环保胶水，无毒、无异味、粘接力强，不含对人体有害化学成份。 4、钢脚：静电喷粉。 |

**二、其他要求：**

1、所有报价的产品，各项技术标准应当符合国家（强制性）标准及各项规范要求；国家没有相应标准、规范的，可使用行业标准、规定；非标准设备按招标约定的技术要求和规范。

2、质量保证：报价产品应是全新的、未使用过的、原包装未拆封的商品，完全符合采购规定的质量、规格和性能的要求。

3、办公家具应以绿色环保的材料制造。

4、所有家具的五金配件应采用国内国际知名品牌的优质配件。同时保证在保修期满后5年内以优惠价格供应办公家具正常使用所必需的配件等，其费用在报价文件中列明，但不包含在总价中。

5、投标时供应商应在投标文件中提供本次投标主要类似产品成品检测报告及产品介绍，同时验收时，还应提供全部类似产品成品检测报告。

货物入场后，由采购人与供货商协商共同协调，对产品进行检验检测，其费用由供应商负担，包含在总报价中。经检验如发现有质量达不到要求的，供货商应无条件退换，同时承担由此产生的一切后果。

6、安装与验收

1）、供应商须派有经验的技术人员，自备安装工具到现场进行安装，直到办公家具正常使用，其费用由供应商负担，包含在总报价中。

2）、办公家具安装完毕后，由采购人即时验收。当办公家具满足以下条件时，采购人向供应商签发验收合格单：

（1）供应商已提供了合同中签署的全部货物及完整的技术资料。

（2）办公家具符合本标书技术要求和货物需求；经采购人检测，无质量问题。

（3）办公家应具备产品合格证。

8售后服务

1）**办公家具保修期5年**，在产品质保期内须免费更换或维修有缺陷的产品、部件和材料,直到达到验收指标和性能要求。

2）中标人必须向用户提供良好的技术支持。必须要有专门队伍从事此项工作，提供7×24小时的热线技术支持服务，必须对用户所反映的任何问题在30分钟之内得到及时响应；如通过电话联系无法解决的，应在2小时内派技术人员到达现场处理，24小时内解决。

3）要求投标人在本地区(辽宁省内)有一定数量的技术人员提供售后技术服务。

4）中标人应在到货后，马上派人到现场免费进行安装调试，直到验收合格, 安装期间，中标人至少有1名驻地工程师负责安装现场的指导和协调。

5）投标人应响应本招标项目售后服务要求，并按照本项目特点提供长期良好的售后服务，在投标文件中提供详细具体的售后服务承诺条款及保证。

9监督

采购人有权对产品生产过程进行全程监督，如发现违反采购文件要求及报价文件承诺的，将有权取消其中标资格，双方所签订的供货合同无效，供应商承担由此产生的一切后果。

10、本技术规格和技术规范提出的各项功能要求和技术指标是对本项目的最基本要求（含参照的相应产品品牌），并未对一切细节做出全部详细规定，也未充分引述有关标准和规范的条文，投标人所有与本项目有关的技术标准均应不低于报价时已颁布的国家和行业标准，或相应的国际标准的有关条文。使用最新的专利和保密专利需特别说明。