关于府谷县职业中等专业学校购买实训基地设施设备项目

采购需求的变更

**二、采购清单及产品主要技术参数、数量：**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **采购品目** | **技术参数** | **单位** | **数量** |
| 1 | 连体座椅 | 座椅规格：总高1000mm-1030mm（±5mm）；中心距≥570mm（±5mm）；座内宽≥480mm（±5mm）；坐高≥420mm（±5mm）；地到扶手高≥600mm（±5mm）；扶手内宽≥460mm（±5mm）；厚≥25mm（±5mm）。   1. 座、背外板：采用进口高密度硬木多层板，表层为优质榉木皮。最后表面喷(哑光、亮光)面油。 2. 座、背海绵：采用高密度冷发泡定型海绵，曲线符合人体工程学原理， 3. 座框架结构：采用弹簧加钢架回位结构，内置铁框，使座包更牢固结实，不存在故障，持久耐用。 4. 铝合金站脚：采用优质铝合金经模具一体压铸成型，无毛刺，无焊接，表面经精光处理，抗氧化处理，在采用环氧聚酯粉末涂料表面防静电喷涂处理，脚掌孔采用≥M8膨胀螺丝和≥M12膨胀胶固定，表面PP胶盖嵌入。 5. 扶手面：采用优质橡木，扶手面长415mm，宽80mm,厚25mm。各项误差：（±5mm） 6. 写字板：前置式旋转写字板，采用优质PP塑料注塑一体成型，表面平整，环保，抗腐蚀，抗冲压，耐老化，耐磨，不变色。写字板转轴采用特有的定位装置，转轴旋转头为铝合金一体压铸成型。 7. 布料：采用优质进口高级专用麻绒仿毛布料，软硬适中、手感舒适、粘接牢固，使用长时间无皱褶，无断裂、不起球、不褪色、防静电处理、耐磨、吸声、抗污。 8. 侧板：采用优质密度板厚度为**≥**2mm（±5mm），表面复棉包布以扣胶钉形式扣紧，耐磨，防污，不退色。 9. 回位功能：采用弹簧+阻尼慢回复机构，精确定位，零回复噪音，阻尼装置完全隐蔽，不外露。座垫回位速度可调（2-6秒），噪音低至A声级（≤26dBA）。 10. 地面固定：采用防爆胶与自攻内六角螺丝结合安装，使座椅与地面固定。   **★****本产品应符合相关国家标准，其中：木制件含水率≥8%，座、背用料海绵，背棉密度≥50kg/m3，座绵密度≥55kg/m3，回弹性≥35%，甲醛释放量mg/㎡h≤0.120，****佐证材料：需提供第三方检测报告或官网彩页截图 。** | 把 | 288 |
| 2 | 1.5米实木床（含床头） | 1、规格：床箱长\*宽\*高2000mm\*1500mm\*440mm （±5mm）， 床头1500mm\*990mm\*110mm（±5mm）  2、材料：浸渍胶膜纸饰面胶合板18mm厚，误差：（±5mm）。  **★本产品应符合相关国家标准，其中：木制件含水率4.0-16.0%，甲醛释放量mg/m³ENF≤0.025，佐证材料：需提供第三方检测报告或官网彩页截图 。** | 张 | 40 |
| 3 | 1.2米实木床（含床头） | 1、规格：床箱床箱长\*宽\*高2000mm\*1200mm\*440mm（±5mm） 床头1200mm\*990mm\*110mm（±5mm）。  2、材料：浸渍胶膜纸饰面胶合板18mm厚，误差：（±5mm）。 **★本产品应符合相关国家标准，其中：木制件含水率4.0-16.0%，甲醛释放量mg/m³ENF≤0.025，佐证材料：需提供第三方检测报告或官网彩页截图 。** | 张 | 168 |
| 4 | 实木床头柜 | 1、规格：高\*长\*宽480mm\*500mm\*400mm （±5mm），  2、材料：浸渍胶膜纸饰面胶合板18mm厚，误差：（±5mm）  **★本产品应符合相关国家标准，其中：木制件含水率4.0-16.0%，甲醛释放量mg/m³ENF≤0.025，佐证材料：需提供第三方检测报告或官网彩页截图 。** | 个 | 248 |
| 5 | 休闲沙发 | 1、规格：宽\*高\*深820mm\*850mm\*800mm 各项误差：（±5-8mm）。  2、主框架采用硬质桦木，经防虫处理；  3、辅助支撑采用蛇形弹簧（直径≥3.0mm）+高弹绷带（≥7cm）；  4、填充物：高密度海绵（密度≥35kg/m³）；  5、扶手高度20—25cm(符合肘部自然支撑)；  **★本产品应符合相关国家标准，佐证材料：需提供第三方检测报告或官网彩页截图 。** | 个 | 124 |
| 6 | 茶几 | 1、规格：长\*宽\*高600mm\*360mm\*480mm （±2mm）  2、材质：方管25mm\*40mm加厚 ，焊接组装，防锈处理（电镀，喷涂），边角倒圆设计（防撞） 3、颜色：黑沙采用配洗磷化除锈 4、台面：天然大理石，纹理自然 | 个 | 62 |
| 7 | 实木衣架 | 1、材质：桦木 2、高度：2000mm（±5mm），底盘直径：480mm（±5mm）   1. 木材经过防虫防腐处理，含水率≤8%，表面无毛刺；承重≥10KG；360°旋转挂钩； | 个 | 104 |
| 8 | 1.5米床垫 | 1、规格：长\*宽\*厚2000mm\*1500mm\*50mm （±5mm）  2、芯：选用天然椰壳纤维，  3、面料：绿茶分子透气纤维面料 **★本产品应符合相关国家标准，**床垫  **要求：甲醛释放量≤0.05mg/㎡h，佐证材料：需提供第三方检测报告或官网彩页截图 。** | 块 | 40 |
| 9 | 1.2米床垫 | 1、规格： 长\*宽\*厚2000mm\*1200mm\*50mm （±5mm）  2、芯：选用天然椰壳纤维，  3、面料：选用绿茶分子透气纤维，  **★本产品应符合相关国家标准，床垫要求：甲醛释放量≤0.05mg/㎡h，****佐证材料：需提供第三方检测报告或官网彩页截图 。** | 块 | 168 |
| 10 | 1.5米床上用品七件套 | 1、床单：2300mm\*2100mm （±8mm）选用长棉绒，耐洗、耐摩擦、耐汗渍。  2、床褥芯：1500mm\*2000mm （±8mm），重量：2.5kg。  3、被套：2100mm\*1600mm（±8mm），选用长绒棉，耐洗、耐摩擦、耐汗渍。  4、被褥芯：2000mm\*1500mm （±8mm），重量：2.5kg。  5、枕芯套：600mm\*400mm （±8mm），纯棉100%。  6、枕芯：600mm\*400mm （±5mm）， 纯荞麦皮重量：2.0kg。  7、枕巾：800mm\*500mm（±10mm）  **★本产品应符合相关国家标准，其中：**   1. **床单：纤维长度≥35mm，密度≥300根，色牢度≥4级（ISO 105-C06标准）；缩水率≤3%（经预缩水处理）；** 2. **床褥芯： 棉纤维≥75% 短纤维≤25% ；** 3. **被套： 纤维长度≥35mm密度≥300根，色牢度≥4级（ISO 105-C06标准）,；缩水率≤3%（经预缩水处理）** 4. **被褥芯： 棉纤维≥75% 短纤维≤25%，该产品甲醛含量mg/m³ENF≤0.025、PH值项4.0--7.5之间；**   **佐证材料：需提供第三方检测报告或官网彩页截图 。** | 套 | 40 |
| 11 | 1.2米床上用品七件套 | 1、床单：2300mm\*1800mm（±8mm），**选用长棉绒，耐洗、耐摩擦、耐汗渍。**  2、床褥芯：1200mm\*2000mm（±8mm），重量：2.0kg。  3、被套：2100mm\*1600mm（±8mm），**选用长绒棉，耐洗、耐摩擦、耐汗渍。**  4、被褥芯1200mm\*2000mm（±8mm）,重量：2.5kg。  5、枕芯套：600mm\*400mm（±8mm）**纯棉100%，**  6、枕芯： 600mm\*400mm（±5mm）纯荞麦皮,重量：2.0kg。。  7、枕巾：800mm\*500mm（±10mm）  **★本产品应符合相关国家标准，其中：**  **1、床单：纤维长度≥35mm，密度≥300根，色牢度≥4级（ISO 105-C06标准）；缩水率≤3%（经预缩水处理）**  **2、床褥芯： 棉纤维≥75% 短纤维≤25%；**  **3、被套： 纤维长度≥35mm密度≥300根，色牢度≥4级（ISO 105-C06标准）,；缩水率≤3%（经预缩水处理）；**  **4、被褥芯： 棉纤维≥75% 短纤维≤25%，该产品甲醛含量mg/m³ENF≤0.025、PH值项4.0--7.5之间；**  **佐证材料：需提供第三方检测报告或官网彩页截图 。** | 套 | 168 |

## **注：****1、**采购内容及技术参数指标（★标识的技术参数、指标为实质性要求，必须符合或优于参数指标要求，无负偏离，★标识产品需逐条提供佐证材料,佐证材料应满足★标识参数要求，包括但不**限于（如：第三方检测报告或官网功能截图等），其**他技术参数（非★标识参数）要求无负偏离，提供承诺即可。

**2、以上参数如涉及或指定到某品牌参数的为描述性能参考，所投产品功能不低于该参数即可。**