



行政办公家具等

品名	规格及技术参数	单位	数量	预算单价 (单位: 元 (精确到分))	预算合计 (单位: 元 (精确到分))	是否进口设备
二 行政办公家具 会议桌	配置清单如下 一、会议桌 (1张) 1.规格尺寸约: 1200W*500D*760H (mm) (需根据现场复核尺寸规格) 2.一级冷轧钢管, 面板为1.5mm钢板冲压成型, 立柱50*25*1.5方通, 层板为0.8mm钢板冲压折边。 3.表面全处理后高温静电喷涂。 4.手按折叠开关, 带刹车PU静音轮。 5.板材采用通体材质全部采用16±0.3mm厚优质E1级多层面复合实木板, 板材外露端用2mm厚同色高质量PVC封边条, 经封边机以热溶胶高温封边, 达到高密封性, 不吸水、不膨胀。 二、会议椅 (1位) 1.规格尺寸约: 600W*610D*1040H (mm) 2.基材: 选用优质E1级12mm阻燃板热压成型, 甲醛释放量低于1.5mg/L, 各项性能指标均符合国家标准, 阻燃级别达到B1级, 并经防腐、防虫化学处理; 3.面料: 选用优质黑色真皮, 厚度达1.5mm, 经液态染色及防潮、防污等工艺处理, 皮面更加柔软舒适, 回弹性好, 手感佳, ; 4.海绵: 优质高密度PU阻燃泡沫海绵, 45高密度, 高回弹海绵, (密度≥45kg/m³, 回弹力≥35%), 回弹性好, 耐久不变形; 5.脚架: 金属弓形固定脚架(不采用气压机构)	张	70	¥4,200.00	¥294,000.00	否
2 会议台及会议椅	一、会议台 (1张) 1.规格尺寸约: 4055W*1500D*760H (mm) (需根据现场复核尺寸规格) 2.实木部分: 通体材质全部采用16±0.3mm厚优质E1级多层面复合实木板, 板材外露端用2mm厚同色高质量PVC封边条, 经封边机以热溶胶高温封边, 达到高密封性, 不吸水、不膨胀。 3.贴面用材: 采用一级天然胡桃实木皮贴面, 厚度0.6mm; 4.封边: 选用实木皮封边; 5.基材: 通体材质全部采用16±0.3mm厚优质E1级多层面复合实木板, 板材外露端用2mm厚同色高质量PVC封边条, 经封边机以热溶胶高温封边, 达到高密封性, 不吸水、不膨胀, 各项性能指标均符合国家标准。 6.五金配件: 优质专用五金配件, 经防锈、防锈处理; 7.油漆: 采用优质PU聚酯环保油漆, 经多道先进油漆工艺处理 二、会议椅 (10位) 1.规格尺寸约: 620W*610D*1040H (mm) 2.面料: 采用优质黑色真皮, 经液态染色及防潮、防污等工艺处理, 皮面更加柔软舒适, 光泽持久性; 3.基材: 优质实木板低于10%以下的硬木方框架结构, 经防虫、防腐等化学处理; 4.脚料: 采用PU成型发泡高密度海绵, 表面有一层保护层, 可防氧化、防碎, 经过ID测试永久不变形。 5.实木四脚脚。	组	12	¥38,500.00	¥462,000.00	否
二 卡位职员椅		套	300	¥1,800.00	¥540,000.00	否
1 卡位	1.规格尺寸约: 1500L*1500W*1100H (mm) (需根据现场复核尺寸规格) 2.屏风: 屏风框架采用优质铝材, 表面经电泳粉末喷涂处理, 有效防静电, 防锈色和使用过程中产生的刮花, 主铝材壁厚(A柱)足1.2mm, 副铝材壁厚(B横面)足1.0mm, 纵相厚度足1.0mm, 接头选用铝合金接头, 屏风高度为1100H, 全MFC板饰面, 分上下2段; 3.台面、三抽滑动柜, 基材采用优质E1级环保阻燃板饰面, 贴面用材采用优质E1级环保阻燃板饰面, 具有色泽鲜亮、色牢度高等特点, 甲醛释放量低于1.5mg/L, 各项性能指标均符合国家标准; 表面为有色MFC板饰面, 具有良好的物理性质, 力学性质以及工艺性质; 4.椅座垫: 采用优质环保工程塑料; 5.脚架: 采用固定脚架(不采用气压机构);	套	300	¥1,800.00	¥540,000.00	否
2 办公椅	1.规格尺寸约: 600W*610D*1000H (mm) 2.面料: 采用优质网布, 经液态染色及防潮、防污等工艺处理, 表面更加柔软舒适, 光泽持久性; 3.脚料: 采用PU成型发泡高密度海绵, 表面有一层保护层, 可防氧化、防碎, 经过ID测试永久不变形。 4.底座: 采用固定脚架(不采用气压机构); 5.脚架: 采用固定脚架(不采用气压机构);	张	300	¥700.00	¥210,000.00	否
三 文件柜		个	230	¥2,000.00	¥460,000.00	否
1 文件柜	1.规格尺寸约: 1800H*900W*390D (mm) (需根据现场复核尺寸规格) 2.色泽: 灰白色 3.基材: 采用1.2mm一级冷轧钢板制作, 经折弯、高耐蚀花成型, 所有拐角口打磨光滑; 板面平滑, 韧性好, 柜体看不到凹凸痕迹, 棱角分明, 整体颜色一致, 美观实用; 表面经过酸洗、磷化, 高温静电喷涂粉末而成家具通用技术条件; 柜体; 4.五金配件: 采用优质锁具、拉手、五金配件, 均经过酸洗磷化、粉末喷涂等防腐处理, 表面被层没有剥落现象	个	230	¥2,000.00	¥460,000.00	否

行政办公家具等

		套	¥ 3,640.00	¥ 14,560.00	是否进口 装备
2	机器人教室五层置物架 1.尺寸规格约:1800*450*650mm(31门分五层) (需根据现场复尺尺寸规格) 2.基材:采用优质多层实木板,经防潮、防虫、防腐处理,抗弯力强,不易变形 3.面料:采用优质环保实木饰面板 4.封边:采用优质环保PVC封边条,厚度为≥1mm,无甲醛,采用优质热熔胶底,经自动封边机高温热压成形,使板料粘连无缝无缝,能长期不变形、不开裂 5.采用优质五金配件,无锈蚀,具有足够的承载能力、防腐防虫能力 6.垂直固定器固定	4			否
6	脚踏板五层置物架				
1	脚踏板五层置物架		¥ 0.00		
2	毛毡展示板	40	¥ 2,588.00 ¥ 1,300.00	¥ 100,000.00 ¥ 52,000.00	否 否
3	移动书架	46	¥ 650.00	¥ 23,400.00	否
4	交互智能一体机	20	¥ 28,600.00	¥ 572,000.00	否
5	安装支架	20	¥ 800.00	¥ 16,000.00	否



行政办公家私等		是否进口设备			
0	<p>万向活动绿板</p> <p>技术参数</p> <p>1、教师可根据自己的身高自由升降书写板调整书写板的高度，选择最佳书写位置。教师站在一个固定地点，就可将书写板从上到下、从左到右任意书写，使书写板的使用率达到100%；</p> <p>2、当需要使电子白板时，将两块书写板推开；不需要电子白板时，将两块书写板合拢。</p> <p>4100mm*1245mm（可根据一体机尺寸调整）</p> <p>3、采用烤漆面板，墨绿色、亚光，厚度≥0.3mm，没有明显眩光，板面表面附有一层透明保护膜，符合GB28231-2011《书写板安全卫生要求》。正常使用年限10年。</p> <p>4、采用优质防锈镀锌钢板，厚度≥0.22mm，整张镀锌板，不得拼接。</p> <p>5、架式固定板板，厚度不小于10mm，密度不小于20kg/立方米</p> <p>6、采用防腐、防锈、防潮的黑板专用粘胶漆，胶合牢固、经久耐用，永不脱落，各项指标均达到国家环保要求。</p> <p>7、采用可剥离尼龙绳连接双轮，对活动书写板滑动及稳定性可调</p> <p>8、书写板边框材料采用阳极氧化铝合金型材，粉笔槽与书写板边框为连体材料，边框尺寸为40mm×23mm×1.0mm（壁厚）±0.1。</p> <p>9、书写板边框材料采用阳极氧化铝合金型材，不易碎，与边框颜色一致，双壁成型无缝设计，圆角无尖角毛刺。</p> <p>10、采用前置直轨平衡、铝合金滑轨及钢丝绳双滑轮组传动，承重轮为尼龙轮，内嵌钢制轴承，钢丝绳采用3mm防锈钢丝绳，确保承重；为防止跳槽，装有安全装置及防跳装置。</p> <p>11、传动装置采用铸铝结合的结构，所有钢制部件必须作电镀防锈处理，横向装置：铝合金横向滑轨：57mm×16mm×2.5mm（壁厚）±0.1，滑轮为赛尼尼龙轮，内嵌钢制轴承，尼龙绳不少于8个，轨道的两端配置尼龙绳限位装置。</p> <p>12、纵向装置：铝合金纵向滑轨：75mm×65mm×1.5mm（壁厚）±0.1，传动装置安装在铝型材内，以求尼龙齿轮、滑轮为轴，采用钢丝绳传动，内配置减震装置。</p> <p>13、上下升降幅度、左右推移幅度可调节。</p> <p>14、上下升降速度达到：450mm/s；</p> <p>15、中间预留空间为2000mm，可按实际情况调整。</p> <p>16、外型设计圆润无锐角外露。</p> <p>17、外观：采用阳极氧化铝合金型材，有直射光时无反光，面板无损伤，无纵向的棱型，铝合金无划伤，无色差，平面平整。</p> <p>18、所有安装配件均为开模制作的标准化件并作电镀防锈处理，采用隐形安装，安装后无任何可见安装件，使整体更为美观，安装后竖向、横向滑动灵活无异响。</p>	20套	¥4,500.00	¥90,000.00	
1	<p>一体机全套设备</p> <p>午休床（上下铺）</p>	200项	¥0.00 ¥1,430.00	¥286,000.00	否
八	<p>校方增加项（教师周转房服务中心）</p> <p>电动平板搬运车</p>	4个	¥4,000.00	¥16,000.00	否
九	<p>安老康工器</p> <p>安装施工</p>	1项	¥50,000.00	¥50,000.00	否