关于"上海市浦东新区公利医院设施及家具采购项目"的 更正公告

包件1更正:

更正 1: 招标文件第二章项目招标需求 9.2.2 具体技术参数指标要求更正"序号 1 办公桌 1"、"序号 11 直饮水设备"、"序号 23 候诊椅 1"、"序号 24 候诊椅 2"、"序号 31 开水箱"的材质

序号	产品名称	图片(仅供参考)	规格(mm)	数量	单位	材质
1	办公桌1	A	1400*700*7 50	77	个	1.1 基材:环保实木多层板,甲醛含量 ≪0.5mg/L。台面厚度≥25mm,其余厚度≥15mm; 1.2 表面:双面贴≥0.5mm防火板,光滑耐磨; 1.3 封边:≥2mm厚,同色 PVC 封边; 1.4 胶水:环保型胶水; 1.5 桌脚:采用优质钢使用模具油压 2 次成型,4节竹节管组成; 1.6 扁管≥(50*25*1.2mm),表面采用防锈静电喷涂处理; 1.7 五金件:优质五金配件; 若有办公桌面板的有害物质含量(甲醛释放量)检测报告可在投标文件中提供。
11	直饮水设备		≤ 400*450*65 0	8	台	11.1 电源功率: 220V, 50hz, ≥1.5KW; 11.2 出水方式: 2 水嘴, 1 开 1 直饮出水; 11.3 净水流量: ≥30L/h 或≥ 0.5L/min; 11.4 热胆容量: ≥10L; 11.5 尺寸: ≤长 400*宽 450*高 650; 11.6 过滤系统要求: 反渗透膜过滤; 11.7 多功能交互显示屏; 11.8 内置物联网模块、设备具有远程 监控系统远程监控设备运行情况。

23	候诊椅1	1800*680*9 60	8	组	23.1 座板及背板: 承托板采用多层夹板贴木皮,颜色可选; 座板厚度≥ 15mm,宽度≥500mm,长度≥550mm;背板厚度≥15mm,高度≥600mm;面板:采用环保聚氨酯和颜浆发泡而成内含木板高温倒模具一体泡发而成定性海绵,表面皮革包裹。23.2 横梁:铝合金压铸一体成型,采用"山"设计,单壁厚度≥2mm。23.3 扶手:采用铝合金压铸一体成型,扶手为封闭式,不分左右,扶手面板:pu材质,厚度≥20mm;配备充电模块;23.4 脚:采用铝合金压铸一体成型,采用"m"型设计,两边壁厚≥4mm,中间厚度≥9mm,脚整体长度≥600mm,宽≥5mm,高≥350mm;23.5 脚杯:采用可调节、可拆卸、静音、防滑式不锈钢脚杯,防刮,内含防滑塑料脚垫,可调节地面水平,可避免因移动因素造成地板磨损和杜绝摩擦产生噪音。
24	候诊椅2	最大直径Φ 490 可调节高 度: 415-515mm (4人位为 一组)	30	组	24.1 凳面内衬直径≥250mm; 凳面厚度 ≥ 25mm; 凳面外径≥310mm; 凳面与 气压杆/螺纹杆间由增强尼龙注塑+凳面下金属内衬组成,保障结构稳固性; 24.2 凳面采用双色注塑,凳面底座采用增强改性 PP 料塑料支撑,表面为TPE 热塑性弹性体软胶材料,注塑膜+包胶膜,内部与气压杆/螺纹杆连接处采用定制缸套嵌件一体注塑,装配简单牢固,凳面软硬适度,贴合人体; 24.3 凳底部配备悬挂组件; 24.4 锥型凳杆装饰筒增强改性 PP 料塑料注塑成型; 24.5. 铸铝凳脚五星盘:采用铝合金一次性压铸成型,高温粉末喷涂;方管外侧 PP 料塑胶堵头,内嵌式安装;凳脚上边倒圆角;

31	开水箱	186724 18574	500*450*15 50	19	个	31.1 有效容积: ≥60L; 31.2 数字大屏,水温可视,电子控温加热; 31.3 具有定时功能; 31.4 过滤系统要求:反渗透膜过滤; 31.5 外壁 304 不锈钢或更优材质,具有安全、耐用、耐腐蚀、耐高温的特点;设有隔热层,温度≤30℃,避免烫伤,水箱四个棱角需无纵向焊缝。 31.6 机器下方设有一个排水口; 31.7 两个水龙头出水,两个能同时使用,铜制水龙头,不易生锈、耐磨不易损坏。
----	-----	-----------------	------------------	----	---	--

更正 2: 招标文件第二章项目招标需求 9.4.1 制作标准和要求中"样品 1 办公桌 1"、"样品 2 候诊椅 2" 材质参数调整

		灰多妖媧正			
办公桌1	A	1400*700*7 50	1	个	1.1 基材:环保实木多层板,甲醛含量 ≪0.5mg/L。台面厚度≥25mm,其余厚度≥15mm; 1.2 表面:双面贴≥0.5mm 防火板,光滑耐磨; 1.3 封边:≥2mm 厚,同色 PVC 封边; 1.4 胶水:环保型胶水; 1.5 桌脚:采用优质钢使用模具油压 2 次成型,4节竹节管组成; 1.6 扁管≥(50*25*1.2mm),表面采用防锈静电喷涂处理; 1.7 五金件:优质五金配件; 若有办公桌面板的有害物质含量(甲醛释放量)检测报告可在投标文件中提供。
候诊椅2		最大直径Φ 490 可调节高 度: 415-515mm (4 人位为 一组)	1	组	24.1 凳面内衬直径≥250mm; 凳面厚度 ≥ 25mm; 凳面外径≥310mm; 凳面与 气压杆/螺纹杆间由增强尼龙注塑+凳 面下金属内衬组成,保障结构稳固性; 24.2 凳面采用双色注塑,凳面底座采用增强改性 PP 料塑料支撑,表面为 TPE 热塑性弹性体软胶材料,注塑膜+包胶膜,内部与气压杆/螺纹杆连接处采用定制缸套嵌件一体注塑,装配简单牢固,凳面软硬适度,贴合人体; 24.3 凳底部配备悬挂组件; 24.4 锥型凳杆装饰筒增强改性 PP 料

		塑料注塑成型; 24.5.铸铝凳脚五星盘:采用铝合金一次性压铸成型,高温粉末喷涂;方管
		外侧 PP 料塑胶堵头,内嵌式安装;凳脚上边倒圆角。

包件2更正:

更正 1: 招标文件第二章项目招标需求 9.2.2 具体技术参数指标要求更正"序号 1 办公桌"、"序号 7 直饮水设备"、"序号 18 候诊椅"、的材质

序	产品名	图片(仅供参				
号	称	考)	规格(mm)	数量	单位	材质
1	办公桌		1400*700*7 50	142	个	1.1 基材: 环保实木多层板,甲醛含量 ≤0.5mg/L。台面厚度≥25mm,其余厚度≥15mm; 1.2 表面: 双面贴≥0.5mm 防火板,光滑耐磨; 1.3 封边: ≥2mm 厚,同色 PVC 封边; 1.4 胶水: 环保型胶水; 1.5 桌脚: 采用优质钢使用模具油压 2 次成型,4 节竹节管组成; 1.6 扁管≥(50*25*1.2mm),表面采用防锈静电喷涂处理; 1.7 五金件: 优质五金配件;若有办公桌面板的有害物质含量(甲醛释放量)检测报告可在投标文件中提供。
7	直饮水设备		≤ 400*450*65 0	16	台	11.1 电源功率: 220V, 50hz, ≥1.5KW; 11.2 出水方式: 2 水嘴, 1 开 1 直饮出水; 11.3 净水流量: ≥30L/h 或≥ 0.5L/min; 11.4 热胆容量: ≥10L; 11.5 尺寸: ≤长 400*宽 450*高 650; 11.6 过滤系统要求: 反渗透膜过滤; 11.7 多功能交互显示屏; 11.8 内置物联网模块、设备具有远程 监控系统远程监控设备运行情况。

18	候诊椅		1800*680*9 60	50	组	23.1 座板及背板:承托板采用多层夹板贴木皮,颜色可选;座板厚度≥ 15mm,宽度≥500mm,长度≥550mm;背板厚度≥15mm,高度≥600mm;面板:采用环保聚氨酯和颜浆发泡而成内含木板高温倒模具一体泡发而成定性海绵,表面皮革包裹。23.2 横梁:铝合金压铸一体成型,采用"山"设计,单壁厚度≥2mm。23.3 扶手:采用铝合金压铸一体成型,扶手为封闭式,不分左右,扶手面板:pu材质,厚度≥20mm;配备充电模块;23.4 脚:采用铝合金压铸一体成型,采用"m"型设计,两边壁厚≥4mm,中间厚度≥9mm,脚整体长度≥600mm,宽≥5mm,高≥350mm;23.5 脚杯:采用可调节、可拆卸、静音、防滑式不锈钢脚杯,防刮,内含防滑塑料脚垫,可调节地面水平,可避免因移动因素造成地板磨损和杜绝摩擦产生噪音。
----	-----	--	------------------	----	---	---

更正 2: 招标文件第二章项目招标需求 9.4.1 制作标准和要求中"样品 1 办公桌"、"样品 2 候诊椅 2"材质参数调整

办公桌		1400*700*7 50	1	个	1.1 基材: 环保实木多层板,甲醛含量 ≤0.5mg/L。台面厚度≥25mm,其余厚度≥15mm; 1.2 表面: 双面贴≥0.5mm 防火板,光滑耐磨; 1.3 封边: ≥2mm 厚,同色 PVC 封边; 1.4 胶水: 环保型胶水; 1.5 桌脚: 采用优质钢使用模具油压 2 次成型,4节竹节管组成; 1.6 扁管≥(50*25*1.2mm),表面采用防锈静电喷涂处理; 1.7 五金件: 优质五金配件; 若有办公桌面板的有害物质含量(甲醛释放量)检测报告可在投标文件中 提供。
-----	--	------------------	---	---	---

候诊椅		1800*680*9 60	1	组	23.1 座板及背板: 承托板采用多层夹板贴木皮,颜色可选; 座板厚度≥ 15mm,宽度≥500mm,长度≥550mm; 背板厚度≥15mm,高度≥600mm; 面板:采用环保聚氨酯和颜浆发泡而成内含木板高温倒模具一体泡发而成定性海绵,表面皮革包裹。23.2 横梁: 铝合金压铸一体成型,采用"□"设计,单壁厚度≥2mm。23.3 扶手:采用铝合金压铸一体成型,扶手为封闭式,不分左右,扶手面板:pu 材质,厚度≥20mm; 配备充电模块;23.4 脚:采用铝合金压铸一体成型,采用"m"型设计,两边壁厚≥4nm,中间厚度≥9mm,脚整体长度≥600mm,宽≥5mm,高≥350mm;23.5 脚杯:采用可调节、可拆卸、静音、防滑式不锈钢脚杯,防刮,内含防滑塑料脚垫,可调节地面水平,可避免因移动因素造成地板磨损和杜绝摩擦产生噪音。
-----	--	------------------	---	---	--

采购人:上海市浦东新区公利医院 集中采购机构:上海市浦东新区政府采购中心 日期:2025年11月28日