|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 技术需求表（通用物资） | | | | | | | |
| **项目名称** | 药房改造设施配备 | **单价**  **（万元）** | 39.66 | **数量**  **（项）** | 1套 | **预算总金额**  **（万元）** | 39.66 |

| **需求类别** | **序号** | **需求名称** | **技术参数和需求内容** | **备注** |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 符合性  要求 | \*1 | 基本要求 | 用于药品的存放和调配，美观结实牢固。 |  |
| \*2 | 配置要求 | 按需定制，间板空格柜20组，中药柜4组，调剂台6组，发药台8台，间板卷门柜3组，NEO工作台4组等一批 |  |
| 技术性  要求 | 1 | 技术力量 |  |  |
| •1.1 | 名称 | 间板空格柜 |  |
| •1.1.1 | 尺寸规格 | 柜体：1000mm\*500mm\*2000mm，  上横头：0.9mm； 下横头：1.0mm；  侧封板背板、层板都为0.8mm；  扶为：1.2mm； 间板为：1.2mm ； | 提供设计简图，根据场地实际测量微调 |
| •1.1.2 | 数量 | 20组 |  |
| •1.1.3 | 柜体材质 | 优质电解冷轧钢板 | 提供实物小样和第三方检测报告 |
| •1.1.3.1 | 厚度 | 厚度≥1.0mm |  |
| •1.1.4 | 喷涂工艺 | 采用环保树脂静电粉末喷涂，厚度均匀。 | 提供实物小样和漆的第三方检测报告 |
| •1.1.4.1 | 厚度 | 厚度85um且均匀 |  |
| •1.1.4.2 | 附着力 | 达到合格标准 | 提供第三方检测报告 |
| •1.1.4.3 | 颜色 | 灰白色调 | 提供彩色效果图及色板实物 |
| •1.1.5 | 样式 | 柜体上3层为可活动横隔板，下两层每层为2个可取出拉盘，上三层带梯形可活动竖隔板（每层4块竖隔板），横隔板和后屏风带可任意固定卡槽，另额外增加十块可活动横隔板以调整隔层高度空间 | 提供设计简图,五金件提供实物小样 |
| •1.1.6 | 承重 | ≥46KG | 第三方测试报告 |
| •1.1.7 | 滑轨 | 抽拉自如；拉盘的两侧配三节路轨 | 提供实物小样，设计简图 |
| •1.2 | 名称 | 间板卷门柜 |  |
| •1.2.1 | 尺寸规格 | 柜体：1000mm\*500mm\*2000mm；  上横头：0.9mm； 下横头：1.0mm；  侧封板：0.8mm； 背板：0.8mm；  门PPC胶条层板0.8mm； 扶手：1.2mm； | 提供设计简图，根据场地实际测量微调 |
| •1.2.2 | 数量 | 3组 |  |
| •1.2.3 | 柜体材质 | 优质电解冷轧钢板；门PPC胶条层板 | 提供实物小样和第三方检测报告 |
| •1.2.3.1 | 厚度 | 厚度≥1.0mm |  |
| •1.2.4 | 喷涂工艺 | 采用环保树脂静电粉末喷涂，厚度均匀。 | 提供实物小样和漆的第三方检测报告 |
| •1.2.4.1 | 厚度 | 厚度85um且均匀 |  |
| •1.2.4.2 | 附着力 | 达到合格标准 | 提供第三方检测报告 |
| •1.2.4.3 | 颜色 | 灰白色调 | 提供彩色效果图及色板实物 |
| •1.2.5 | 样式 | 柜体上3层为可活动横隔板，下两层每层为2个可取出拉盘，上三层带梯形可活动竖隔板（每层4块竖隔板）；3组柜体其中一组上层为700mm\*500mm\*500mm的带锁的二类精神药品柜2个；下层为700mm\*500mm\*500mm的带锁的二类精神药品柜2个；中间两层为带梯形竖隔板的横层（每层4块竖隔板）。横隔板和后屏风带可任意固定卡槽。 | 提供设计简图,五金件提供实物小样 |
| •1.2.5.1 | 锁具 | 进口锁具，具有很好的防盗功能，锁具互开率最少在 1/8000 以上 | 提供实物小样 |
| •1.2.6 | 承重 | ≥46KG | 第三方测试报告 |
| •1.2.7 | 门帘 | PVC材质 | 提供实物小样和第三方检测报告 |
| •1.2.8 | 滑轨 | 抽拉自如；拉盘的两侧配三节路轨 | 提供实物小样，设计简图 |
| •1.3 | 名称 | 中药柜 |  |
| •1.3.1 | 尺寸 | ①1580mm\*600mm\*2200mm；②1580mm\*380mm\*2200mm | 提供设计简图，根据场地实际测量微调 |
| •1.3.2 | 数量 | ①(1580mm\*600mm\*2200mm)3组；②(1580mm\*380mm\*2200mm)1组 |  |
| •1.3.3 | 柜体材质 | 优质电解冷轧钢板 | 提供实物小样和第三方检测报告 |
| •1.3.3.1 | 厚度 | 厚度≥1.0mm |  |
| •1.3.4 | 喷涂工艺 | 采用环保树脂静电粉末喷涂，厚度均匀。 | 提供实物小样和漆的第三方检测报告 |
| •1.3.4.1 | 厚度 | 厚度85um且均匀 |  |
| •1.3.4.2 | 附着力 | 达到合格标准 | 提供第三方检测报告 |
| •1.3.4.3 | 颜色 | 传统木纹色（后期微调） | 提供彩色效果图及色板实物 |
| •1.3.5 | 样式 | ①顶层为双开门柜高度400mm，中间7层，每层6个斗，每个小斗抽屉前后均分3个可取出的活动斗，尺寸尽做，抽屉高度196mm，底层为三个抽屉（抽屉左右均分2个可取活动小抽，两个嵌入式标签槽，标配拉手）；②顶层为双开门柜高度400mm，中间7层，每层6个抽斗，每个抽屉前后均分1个可取出的活动斗，尺寸尽做，底层为三个抽斗（抽屉左右均分2个可取活动小抽，两个嵌入式标签槽，标配拉手） | 提供设计简图 |
| •1.3.6 | 承重 | ≥46KG |  |
| •1.3.7 | 抽屉 | ①柜为三节路轧中药柜专用，三个嵌入式标签槽，标配拉手；  ②柜为一节路轨，一个嵌入式标签槽，一个标配拉手； | 提供实物小样，设计简图 |
| •1.3.7.1 | 滑轨 | 抽拉自如 | 提供实物小样 |
| •1.4 | 名称 | 调剂台 |  |
| •1.4.1 | 尺寸 | 1580mm\*600mm\*900mm；  1580mm\*600mm\*880mm | 提供设计简图，根据场地实际测量微调 |
| •1.4.2 | 数量 | (1580mm\*600mm\*900mm)4组；(1580mm\*600mm\*880mm)2组 |  |
| •1.4.3 | 材质 | 柜体为优质电解冷轧钢板 | 提供实物小样和第三方检测报告 |
| •1.4.3.1 | 厚度 | 0.8-2mm |  |
| •1.4.4 | 喷涂工艺 | 采用环保树脂静电粉末喷涂，厚度均匀。 | 提供实物小样和漆的第三方检测报告 |
| •1.4.4.1 | 厚度 | 厚度85um且均匀 |  |
| •1.4.4.2 | 附着力 | 达到合格标准 | 提供第三方检测报告 |
| •1.4.4.3 | 颜色 | 台面、柜体颜色暂定木纹色（后期根据实际微调） | 提供彩色效果图及色板实物 |
| •1.4.5 | 样式 | 每层3个抽屉，每组柜3层，抽屉左右均分2个可取出的活动斗，尺寸尽做 | 提供设计简图 |
| •1.4.6 | 承重 | ≥46KG |  |
| •1.4.7 | 抽屉 | 三节路轨中药柜专用，两个嵌入式标签槽，标配拉手 | 提供实物小样，设计简图 |
| •1.4.8 | 滑轨 | 抽拉自如 | 提供实物小样，设计简图 |
| •1.5 | 名称 | 发药台 |  |
| •1.5.1 | 尺寸 | 1400mm\*500mm\*800mm | 提供设计简图，根据场地实际测量微调 |
| •1.5.2 | 数量 | 8组 |  |
| •1.5.3 | 材质 | 台面为防火板，柜体材质为优质电解冷轧钢板 | 提供实物小样和第三方检测报告 |
| •1.5.3.1 | 厚度 | 0.8-2mm |  |
| •1.5.4 | 喷涂工艺 | 采用环保树脂静电粉末喷涂，厚度均匀。 | 提供实物小样和漆的第三方检测报告 |
| •1.5.4.1 | 厚度 | 厚度85um且均匀 |  |
| •1.5.4.2 | 附着力 | 达到合格标准 | 提供第三方检测报告 |
| •1.5.4.3 | 颜色 | 其中4组台面、柜体颜色暂定木纹色；另外4组台面颜色暂定木纹色、柜体颜色为灰白色（后期根据实际微调） | 提供彩色效果图及色板实物 |
| •1.5.5 | 样式 | 其中4组柜体左侧三层带锁抽屉，右侧为可活动标准主机架，台面下方为键盘架；另外四组柜体为固定两层间板柜。 | 提供设计简图 |
| •1.5.6 | 抽屉 | 三节路轨，标配拉手，带锁 | 提供实物小样和设计简图 |
| •1.5.7 | 承重 | ≥46KG |  |
| •1.6 | 名称 | NEO工作台 |  |
| •1.6.1 | 尺寸 | 1022mm\*600mm\*2000mm | 提供设计简图，根据场地实际测量微调 |
| •1.6.2 | 数量 | 4组 |  |
| •1.6.3 | 材质 | 台面和后面屏风为防火板，柜体为优质电解冷轧钢板 | 提供实物小样和第三方检测报告 |
| •1.6.3.1 | 厚度 | 0.8-2mm |  |
| •1.6.4 | 喷涂工艺 | 采用环保树脂静电粉末喷涂，厚度均匀。 | 提供实物小样和漆的第三方检测报告 |
| •1.6.4.1 | 厚度 | 厚度85um且均匀 |  |
| •1.6.4.2 | 附着力 | 达到合格标准 | 提供第三方检测报告 |
| •1.6.4.3 | 颜色 | 台面颜色暂定为传统木纹色（后期根据实际微调）柜体颜色为灰白色 | 提供彩色效果图及色板实物 |
| •1.6.5 | 布局 | 顶层双开门柜；中间1层隔板；台面底层左侧为三层带锁抽屉,每组配键盘架和主机架 | 提供设计简图 |
| •1.6.6 | 抽屉 | 三节路轨，标配拉手，带锁 | 提供实物小样和设计简图 |
| •1.6.7 | 承重 | ≥46KG |  |
| 2 | 售后服务 |  |  |
| 2.1 | 保修年限 | ≥3年，如有维修，顺延保修期。 |  |
| 2.2 | 维修响应时间 | 维修到达现场时间≤0.5个工作日（京内） 维修到达现场时间≤3个工作日（京外） |  |
| 2.3 | 配件报价 | 提供消耗性配件（年平均更换大于1次的配件）和高值配件（价格大于设备成交价5%以上）的报价清单，且高值配件报价之和不得高于设备成交价的110%，（配件包括：锁具、螺丝、滑轨、合页、拉手等） |  |
| 2.4 | 预防性维修/定期维护保养 | 保修期内按维修手册要求提供定期维护保养服务 |  |
| 2.5 | 交货期 | 合同签订后30日内交货 |  |
| 3 | 微调整 | 所有技术性指标可微调整，微调整不增加费用 |  |
| 说明：1.加注“\*”号的技术指标为关键指标，≥1项未达到招标文件要求，即做废标处理  2.加注“·”号的技术指标为重要指标  3.加注“\*”、“·”号的技术指标均需投标企业提供证明材料 | | | | |