苏州城市学院功能材料实验室基础设备采购项目 更正公告

一、项目基本情况

原公告项目编号：SCU2023-09

原公告项目名称：苏州城市学院功能材料实验室基础设备采购

原公告日期：2023年3月6日

原公告网址：https://www.szcu.edu.cn/2023/0306/c547a49878/page.htm

二、更正内容

（一）原招标文件第五章“项目需求及技术要求”有关内容更正如下：

1、采购清单及预算

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 名称 | 数量 | 限价（万元） |
| 1 | 中央实验台 | 3套 | 4.5 |
| 2 | 实验边台 | 1套 | 1.7 |
| 3 | 器皿柜 | 1台 | 0.1 |
| 4 | 试剂柜 | 1台 | 0.1 |
| 5 | 气瓶柜 | 2台 | 0.4 |
| 6 | 万向罩 | 12套 | 1.8 |
| 7 | 通风柜 | 4套 | 6.6 |

2、采购设备技术要求

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 名称 | 数量 | 详细技术参数 |
| 1 | 中央实验台 | 3套 | 1. 中央实验台（钢木结构；要求上下水及电接到中央实验台位置约20米）  1.1 尺寸   1. 每套尺寸（mm）：4000（长）\*1500（宽）\*800（高） 2. 台面厚度：不低于12.7mm 3. 沿边加厚：25.4mm 4. 边角磨R20mm   1.2 台面为优质实芯理化板，耐酸碱、防水、防腐蚀、耐刮、耐磨、耐抗击、不变形、无毒、易清洁  1.3 单一主台带有抽屉和储物柜，抽屉和柜子所用板材环保无甲醛，加工不爆边，不翘不裂、耐潮耐热、质地结实、表面平整、耐承重、抗冲击；板材为E1级三聚氰胺双饰面刨花板，厚度不低于18mm；  1.4 柜体背板需设置走水、走电和维修通道，背板需为活动可拆卸，且厚度不低于5mm；  1.5 断面需采用防水封面处理，环保无甲醛，表面平整，耐承重、抗冲击。  1.6 附主材料、配件检测报告。  2. 试剂架  2.1 数量：2套，与中央台面尺寸匹配，3200\*400\*750（mm\*mm\*mm）尺寸优先，钢玻结构，含插座2组；  2.2 结构：钢玻试剂架由有立柱、挂片、钢化玻璃、不锈钢管、插座组成；  2.3 立柱: 采用1mm厚冷轧钢钣金成型，经酸洗后做环氧树脂喷涂；外尺寸40mm\*100mm\*750mm。底部预留固定螺丝孔及电路通过。侧面预留挂片插孔，用于调节层间高度；预留插座孔，用于安装防溅插座；  2.4 挂片：采用1mm厚冷轧钢钣金成型，经酸洗后做环氧树脂喷涂；小挂片250mm分左右方向，大挂片400mm不分左右方向。用于担起玻璃和调节玻璃高度；  2.5 钢化玻璃：8mm厚钢化玻璃；  2.6 不锈钢管：采用优质304不锈钢，钢管直径12.7mm，厚度为1.0mm，两头用PVC堵头。  2.7 防溅插座防水盖：插座上加装PVC透明防水盖，与插座数量匹配。  3．实验凳  3.1 数量：6把；  3.2 尺寸：48-68cm；直径32cm；  3.3 材质：座垫皮质，支架为不锈钢材质；高度可调   1. 水槽   4.1 数量：2个；  4.2 尺寸：550\*450\*310（mm\*mm\*mm）  4.3 材质：PP材质，高温压制成型  5．三口龙头  5.1 数量：2个，与水槽数量匹配；  5.2 材质：陶瓷阀芯，铜身材质  5.3 品牌：科恩品牌（或同等以上品牌）  6. 洗眼器  6.1 数量：1套，台上型  6.2 工作压力：0.2-0.4Mpa；  6.3 洗眼喷头：出水量：10L/min；  6.4 耐酸、耐碱、耐高温；  6.5 科恩品牌（同等以上品牌）；  7. 滴水架  7.1 数量：2套  7.2 每套尺寸（mm）：400（宽）\*550（高）\*120（厚）  7.3 材质：PP材质；  7.4 棒数挂钩为可拆卸式；  7.5 科恩品牌（同等以上品牌）  8. 岛式插座  8.1 数量：15个；  8.2 参数：220V,50Hz,10A；  8.3 材质：PP阻燃材质底盒。 |
| 2 | 实验边台 | 1套 | 1. 尺寸   1. 尺寸：750（宽mm）\*800（高mm）\*12500（长mm） 2. 台面厚度：不低于12.7mm 3. 沿边加厚：25.4mm 4. 边角磨R20mm   2. 台面为实芯理化板，耐酸碱、防水、防腐蚀、耐刮、耐磨、耐抗击、不变形、无毒、易清洁；  3. 单一主台带有抽屉和储物柜，抽屉和柜子所用板材环保无甲醛，加工不爆边，不翘不裂、耐潮耐热、质地结实、表面平整、耐承重、抗冲击；板材为E1级三聚氰胺双饰面刨花板，厚度不低于18mm；  4. 柜体背板需设置走水、走电和维修通道，背板需为活动可拆卸，且厚度不低于5mm；  5. 断面需采用防水封面处理，环保无甲醛，表面平整，耐承重、抗冲击；  6. 岛式插座  6.1 数量：25个；  6.2 参数：220V,50Hz,10A；  6.3 材质：PP阻燃材质底盒。 |
| 3 | 器皿柜 | 1台 | 1. 规格（mm）：900\*450\*1800；  2. 全木器皿柜上、下部为比例平开门即四门，或两扇通开门即两门；  3. 柜体板材采用三聚氰胺E1级18MM厚刨花板；  4. 封边采用硬质PVC封边条封边；  5. 铰链为DTC品牌的液压缓冲铰链；  6. 拉手可选：铝合金桥式拉手；  7. 层板5mm抗倍特开孔制作铝合金包边；  8. 滴水盘：为PP材质一次成型盘。 |
| 4 | 试剂柜 | 1台 | 1. 规格（mm）：900\*450\*1800；  2. 柜体材质：18mm厚度三聚氰胺浸渍饰面板；门板为E1级18mm刨花板；  3. 玻璃：4mm厚带光玻璃；  4. 铰链：铰链为品牌的液压缓冲铰链；  5. C型铝制拉手；  6. 背板用18mm刨花板。 |
| 5 | 气瓶柜 | 2个 | 1. 规格（mm）：900\*450\*1800；  2. 采用全新1.0mm冷轧钢板冲折焊接制作,表面环氧树脂粉末静电喷涂处理，喷粉厚度为0.07～0.09mm；  3. 较强的抗酸碱，耐腐蚀性。 |
| 6 | 万向罩 | 12套 | 1. 主体：PP材质；  2. 关节：高密度ABS材质，可360°旋转调节方向，易拆卸、重组及清洗；  3. 关节密封圈：POM材质耐磨性强，密封性强；  4. 关节连接杆：304不锈钢；  5. 关节松紧旋钮：内嵌不锈钢轴承，与关节连接杆锁合；  6. 气流调节阀：手动调节外部阀门旋钮，控制进入之气流量；  7. 伸缩导管φ75-90mm 高密度PP；  8. 360°旋转装置：以固定架为中心最大活动半径≥1650mm；  9. 拱型/杯型集气罩：高密度PP/PC材质；  10. 固定底座：增强PP材质由模具注塑一体成型，牢度强，不脱底。安装后外观平整度高，光滑无凹凸，不易变形；  11. ▲功能：连接到主风机可单独控制；  12. 排风量大于等于600m3/h。 |
| 7 | 通风柜 | 4套 | 1. ▲指标：通风系统可独立工作；含1套PP材质5.5KW主风机、1套活性炭箱及100\*100\*100mm活性炭、、5.5KW-8点位变频控制箱；  2. 尺寸（mm）：1800（宽）\*2350（高）\*850（深）；  3．排风量：有人操作时，通风柜调节门进风面风速为大于等于0.5m/s±20%；  4. 通风管材：PP材质；约16米300\*500mm室外主管道一楼到三楼顶室内管道根据事情匹配；  5. 不锈钢防火阀：φ250手动；  6. 电缆：国标，含变频控制柜到风机；  7. 安装辅料：含风管吊筋三件套，风管支架，搬运安防，含墙体开洞及修复，信号线等。 |

（二）因采购内容的变更，本项目网上报名时间延长至2023年3月21日24:00（北京时间），超过时间的不再接收。投标文件的接受及开标时间不变。

三、其他补充事宜

原采购招标文件与本公告有不一致之处，以本公告为准。

四、凡对本次公告内容提出询问，请按以下方式联系。

招标人：苏州城市学院

地 址：苏州市吴中区吴中大道1188号，邮编：215104

招标联系人：吉老师　联系电话：0512-66557238

技术联系人：张老师　联系电话：15051832617

传真：0512-68230911，Email：[sdwzztb@126.com](mailto:sdwzztb@126.com)

苏州城市学院

二〇二三年三月十七日