

采购清单：

一、 硬装部分

1、规格参数要求：

名称	规格参数要求
实训室装饰装修工程	水电管线安装 厨卫防水工艺 瓷砖铺贴 设备安装
装饰构造展柜	1、水电布管工艺系统 1个 2、沉箱回填工艺系统 1个 3、卫生间干湿分区工艺系统 1个 4、卫生间排水工艺系统 1个 5、卫生间架空薄贴工艺系统 1个 6、木板安装工艺系统 1个 7、电暖工艺系统 1个 8、水暖工艺系统 1个 9、卫生间陶粒回填工艺系统 1个 10、地面地平系统 1个 11、卫生间沉箱防水系统 1个 12、文明施工展示系统 1个 13、给排水配件展示 1个 14、吊顶布线布管工艺系统 1个 15、降噪包管工艺系统 1个 16、砌墙贴砖工艺系统 1个 17、新建墙体艺术系统 1个 18、新砌墙瓷砖湿贴工艺 1个 19、建筑内墙腻子工艺 1个 20、线盒线管施工工艺 1个 21、墙面涂饰工艺 1个

	22、新砌墙隔墙工艺	1 个
	23、薄贴工艺系统	1 个
	24、强弱电工艺系统	1 个
	25、厨卫水电工艺系统	1 个
	26、双层板吊顶工艺系统	1 个
	27、水电辅材	1 个
	28、厨卫防反味工艺系统	1 个
	29、厨卫防水系统	1 个
	30、基层找平系统	1 个
	31、瓷砖铺贴系统	1 个
	32、房屋修缮系统	1 个
	33、工程防水系统	1 个
	34、屋面防水系统	1 个
学生储物柜	学生储物柜*3	

二、智慧系统

1、规格参数要求：

名称	规格参数要求	
智慧玄关系统	1、小米平板 5pro	1 个
	2、小米全自动智能门锁 pro	1 个
	3、绿米 aqaraD100 智能锁	1 个
	4、Aqara 智能摄像机 G3	1 个
	5、HOMEPOD 智能音箱	1 个
	6、小米智能双键开关	5 个
	7、小米智能无线开关	2 个
	8、小米显示屏开关（三开单控）	2 个
	9、小米智能墙插	10 个
	10、人体传感器	4 个
	11、小米三频 MESH 路由器	1 个

	12、如影家居系统控制面板 insightAir 标准版	1 个
	13、米家中控屏	1 个
智慧客厅系统	1、米家智能多模网关	2 个
	2、ipadmin	1 个
	3、小爱同学小米智能音箱	2 个
	4、门窗传感器	1 个
	5、贝克斯下雨自动关窗器	1 个
	6、温湿度传感器	1 个
	7、米家激光投影仪价格	1 个
	8、米家投影抗光幕 100 寸	1 个
	9、小米会议扬声器	1 个
	10、小米新 1 级立式空调	3 个
	11、米家空调伴侣 PRO	3 个
	12、小米拍拍无线投屏器	1 个
	13、高清数码摄像机套装	1 个
	14、小米智能摄像头 pro	1 个
	15、米家智能窗帘电机轨道	2 个
	16、窗帘	2 个
	17、米家 led 智能灯带 10 米	1 个
智慧厨房、卫生间系统	1、青萍空气检测仪 LITE	1 个
	2、霍尼韦甲醛检测仪	1 个
	3、云米智能晾衣架	1 个
	4、云米火灾探测报警器	1 个
	5、天然气探测器	1 个
	6、小米即热净水器	1 个
	7、绿米 aqara 水浸传感器	1 个
	8、小米水浸卫士	1 个
	9、门窗传感器	4 个
	10、智能魔镜	1 个

	11、米家免洗拖把 pro	1 个
	12、米家洗烘一体机	1 个
	13、米家十字对开门冰箱 BCD-430WMSA	1 个

（用旧的）

名称	规格参数要求
实训室用桌子	自定义拼接课桌 桌面尺寸：1200×80×25mm
实训用椅子	塑料凳子，330×250

三、服务保障与承诺

投标人应承诺保证该项目稳定运行，并承诺提供免费服务时间。投标人应承诺根据学院相关业务运作规律有计划地制定服务保障体系。投标方应为具有丰富项目经验的建筑专业教学设备供应商；能针对客户不同的教学需求，提供不同的保障方案，建立完善的本地售后服务体系，向学校提供充分考虑使用者利益的技术支持及售后服务模式。

四、培训及运维服务

1. 培训要求：项目安装完成后 3 个月内，投标人需派出具有丰富应用经验的专业技术人员对使用人员进行培训，投标人须提供培训用文字资料和视频图片等相关材料。
2. 运维服务要求：
 - 1) 采用季度到场巡检。
 - 2) 提供 3 年内免费软硬件升级及维护服务，服务期内免费 7×8h 在线技术服务及必要的上门现场服务；硬件设备提供一年以上的质保期，按国家三包政策执行，国家规定的质量保证期限低于 1 年的除外。
 - 3) 质保期内，对于非人为原因造成的损耗或损坏，投标人应进行修理或更换并承担相应费用。
 - 4) 质保期后服务内容：售后维护服务，定期走访或实行远程维护。
3. 服务人员要求：
 - 1) 服务人员定义：为本项目组建的整体运维团队。
 - 2) 相关技术人员必须有相关工程师资质认证证书。

- 3) 甲方若认为运维成员不具备本项目所需技术能力，并可能对项目造成风险和进度影响，可提出更换项目成员，乙方需予以配合。

苏州工业园区职业技术学院招标委员会

2022年10月28日