**2025年维修维保（第一批次）询价函**

我院拟对学生宿舍设施等进行维修，现通过询价方式采购确定服务商，欢迎符合条件的供应商参加。现就有关事项公告如下：

1. **采购需求、规格和要求**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **项目名称** | **地点** | **参数要求** | **单位** | **数量** |
|
| 1 | 瓷砖更换 | 教学楼图书科技楼一楼106、107 | 600\*600，按照现场实际尺寸配备颜色相近瓷砖进行更换 | 块 | 50 |
| 2 | 井盖更换 | 西门广场 | 更换重型球墨井盖（600\*600） | 个 | 1 |
| 3 | 漏水修复 | 东苑1号楼：208、301、116东苑3号楼：413、321、319、314、313、404、311、219西苑3号楼：1021、306 | 1、给水管重新铺设打压检测，找出漏水点，铲除相应瓷砖，做雨虹防水两遍，闭水实验，不漏水铺贴恢复，配同规格瓷砖铺贴（不限于冲水阀及橡胶皮垫等配件等）；2、原墙面乳胶漆铲除打磨，重新胶漆滚涂，三遍（一底两面）。（具体做法以实际情况为准） | 间 | 13 |
| 4 | 卫生间吊顶更换 | 东苑1号楼：409东苑3号楼：322 | 原吊顶拆除，更换铝扣板吊顶（龙骨及吊杆均需更换） | 间 | 2 |
| 5 | 玻璃更换 | 东苑3号楼：409 | 阳台玻璃移门64\*188，单玻厚度5mm； | 块 | 1 |
| 6 | 安装地漏 | 双创二楼 | 双创中心二楼东、西阳台找最低点开孔布75管安装15\*15cm方形不锈钢75管专用地漏 | 个 | 2 |
| 7 | 栅栏安装1 | 食堂东侧 | PVC栅栏，欧式地插款，70\*42cm/片，墨绿色 | 米 | 70 |
| 8 | 栅栏安装2 | 科技楼北面 | 防腐木栅栏，地插平头宽，120\*40cm/片 | 米 | 7.2 |
| 9 | 配电箱 | 总配电房 | 1、名称：动力配电箱2、安装方式：挂墙明装3、元器件类型：总开透明物联网智能漏电断路器IOTM2LR-250M/3NY 100-250A可调塑壳漏电断路器，分断路器正泰NXM-125S/63A/3P 2个，正泰NXM-125S/100A/3P 2个，iCLICK米飞碟蓝牙mesh网关，人民电器RDCBC/TJ-2P（带漏电）断路器5个4、箱体尺寸及接线类型：正泰NX10-8060/20，上进上出（1根YJV4\*120+1\*70,4根YJV4\*25+1\*16），根据进/出线规格数量预开线孔并设置橡胶双面护线圈 | 台 | 1 |
| 10 | 配电箱 | 科技楼北广场 | 1、名称：户外配电箱2、安装方式：立柱安装3、元器件类型：总开正泰NXM-125S/3300/3P，分断路器正泰NXMLE-125S/63A/3P VE30mA ，透明IOTB2-63/4LZ漏电断路器，iCLICK米飞碟蓝牙mesh网关，人民电器RDCBC/TJ-2P（带漏电）断路器 5个，奥亿普超六类镀银跳线2m5根，人民电器RDCBC-LED-63 2个4、箱体尺寸及接线类型：铂盾T1-1（40\*60\*20mm），下进下出（1根YJV3\*50+1\*25,1根YJV5\*16） | 台 | 1 |
| 11 | 配电箱 | 科技楼北广场 | 1、名称：户外配电箱2、安装方式：挂墙明装3、元器件类型：工业插座箱KEOLEA KL283413-C157定制版（10A5孔插座6个，16A3孔插座2个），iCLICK米飞碟蓝牙mesh网关，人民电器RDCBC/TJ-2P（带漏电）断路器 5个，透明IOTB2-63/4LZ漏电断路器，透明IOTB2-32/2LZ漏电断路器，透明边缘计算网关（含10年4G流量）2个，GL.iNet GL-MT6000 Router1个，施耐德EA9XN310模数化导轨式电源插座，5孔10A5个，3孔16A5个4、箱体尺寸及接线类型：铂盾T1-1（40\*60\*20mm），下进下出（1根YJV3\*50+1\*25校方提供,1根YJV5\*16） | 台 | 1 |
| 12 | 手提工业插座箱 | 科技楼北广场 | KEPPLER KL-C083提工业插座箱，材质：阻燃PC+ABS，空开1P32A4个，10A5孔插座6个，16A3孔插座2个，电源线为10m白色正泰RVV3\*4mm2配合正泰3芯32A航空插头，瑞翰直头两插+两孔母插弹簧线1米/2米，正泰3芯32A连接器1个 | 套 | 2 |
| 13 | 电力电缆 | 总配电房 | 1、名称：电力电缆2、型号：WDZ-YJY-4\*120+1\*703、敷设方式、部位：桥架内敷设 | m | 10 |
| 14 | 电力电缆 | 双创中心1-4楼 | 1、名称：电力电缆2、型号：WDZ-YJY-1\*953、敷设方式、部位：穿管/桥架内敷设 | m | 20 |
| 15 | 桥架 | 总配电房 | 1、名称：耐火桥架2、规格：100\*1003、材质：金属4、类型：槽式5、接地方式：符合规范要求 | m | 3 |
| 16 | 电气配管 | 科技楼北广场 | 1、材质:MPP2、规格:50，厚度4/3，接口热/电熔连接3、配置形式及部位:埋地铺设，要求管顶距地面≥0.7m，沟底铺设10~15cm细砂垫层并夯实，回填时两侧细土捣实，弯曲半径≥15倍管外径，即0.75m | m | 100 |
| 17 | 独立接地装置 | 科技楼北广场 | 1、依据相关规范制作室外独立接地装置2、满足接地电阻≤4Ω，保障室外配电箱的可靠接地安全要求3、1根YJV1\*25连至配电箱 | 项 | 1 |
| 18 | 配电箱立柱 | 科技楼北广场 | 304不锈锈钢配电箱立柱杆，直径100mm，高500mm，含安装基础 | 个 | 1 |
| 19 | 监控录像机 | 西门 | 海康威视DS-7832N-Z2/Pro录像机，8TB储存容量，32路接入，绿联 hdmi转dvi双向互转编织线身1.5m1根，Candysign CP-02小电拼Ultra1个，配犀架，Candysign SlimBolt ™ 细雳线80Gbps,0.8m1根 | 台 | 1 |
| 20 | 压力传感器 | 西苑3号楼 | 建大仁科RS-FPCH-PV无线压力送变器,0-2.5MPa量程，安装接口M20\*1.5，NB-IOT信号传输（含10年流量费），电池寿命5年，奥亿普超六类镀银跳线5m1根，伟星PPR测压三通热熔安装 | 个 | 6 |
| 21 | 烟雾报警器 | 科技楼楼梯间 | 1、海康威视烟雾报警器，电池续航3年，5个2、海康威视WIFI款烟雾报警器，烟温双测，WIFI直连（3年电话/短信通知），电池续航2年，2个3、海康威视智能4G款烟雾报警器，烟温双测，4G移动物联卡（含5年流量、3年电话/短信通知），电池续航5年，2个4、绿米AqaraJY-GZ-01 AQ烟雾报警器2个，配备绿米联创方舟智慧中枢M3网关1个 | 批 | 1 |
| 22 | 阀门更换 | 西苑3号楼 | DN50不锈钢闸阀 | 个 | 2 |
| 23 | 会议室灯具 | 双创中心222 | 塔源TY-CXD 30cm泛光灯，12W，6000K，1支60cm泛光灯，24W，6000K，1支33cm折叠聚光格栅灯，18W，6000K，1支 | 批 | 1 |
| 24 | 床梯更换 | 西苑2号楼：528 | 原床梯拆除，按照现场尺寸更换 | 处 | 1 |
| 25 | 抽屉更换 | 西苑1号楼：403 | 按现场实际尺寸制作 | 个 | 2 |
| 26 | 石材铺装 | 西苑1号楼南侧广场、东苑3号楼北侧 | 土方平整，碎石填筑并夯实，石材铺装（尺寸及样式待定） | 平方米 | 30 |
| 27 | 布罩灯更换 | 图书科技楼接待室 | 布罩灯更换灯珠，灯膜按现场尺寸更换 | 项 | 1 |
| 28 | 钢制防火门维修 | 图书科技楼报告厅 | 钢制防火门门扇除锈处理。 | 项 | 1 |
| 29 | 伸缩缝及水泥抹灰处理 | 图书馆 | 1、伸缩缝安装钢板；2、水泥抹灰拆除。 | 项 | 1 |
| 30 | 防火门更换 | 教学楼二楼东侧 | 木质防火门更换，尺寸约：2600mm\*2600mm（包括摇头玻璃） | 扇 | 1 |
| 31 | 二次供水水泵控制器维修 | 教学楼地下室 | 水泵控制器维修 | 项 | 1 |
| 32 | 供水水管接头维修 | 西3地下泵房 | 供水水管接头检修 | 项 | 1 |
| 33 | 排水沟盖板 | 西3地下室 | 钢制盖板更换300mm\*600mm | 个 | 50 |
| 34 | 水龙外附挂锁 | 实验实训中心北侧 | 定做不锈钢盒子并配备挂锁 | 个 | 4 |
| 35 | 消防逃生窗安装 | 图书科技楼二楼 | 原有不锈钢防盗窗切割，尺寸：80\*60cm，配备密码锁 | 个 | 40 |
| 36 | 护栏维修 | 篮球场 | 护栏、看台扶手除锈刷防锈漆，颜色同原有色，破损护网随坏随换 | 项 | 1 |
| 37 | 护墙板 | 图书科技楼一楼 | 1、15厚欧松板固定在墙面 | 平方米 | 6 |
| 38 | 床体维修 | 西苑1号楼：227、423床梆 | 加固、焊接 | 处 | 2 |
| 39 | 台盆更换 | 西苑1号楼226 | 卫生间台盆、台面更换 | 项 | 1 |
| 40 | 隔断安装 | 图书科技楼一楼 | 1、轻钢龙骨石膏板隔墙；2、隔墙、原墙面腻子粉披刮三遍，乳胶漆滚涂三遍；3、开隐形门两扇，配挂锁；4、就近取电，安装三盏led圆形吸顶灯。 | 平方米 | 12 |
| 41 | 地胶铺设 | 图书科技楼一楼 | 原地面破损瓷砖拆除，水泥砂浆找平，水泥基自流平，铺设2.0mm塑胶地板，材质符合环保要求。 | 平方米 | 16 |
| 42 | 护墙板 | 图书科技楼一楼 | 1、竹木纤维梅花孔饰面板8mm厚，材质：竹木纤维+高分子PVC，表面PUR热熔胶覆膜，EO级环保，点胶锁扣V缝拼接安装，白色； | 平方米 | 5 |
| 43 | 长条桌安装 | 图书科技楼一楼 | 材质：实木颗粒板，钢架厚度不小1mm，尺寸：0.5m\*2.4m\*1.05m； | 张 | 2 |
| 44 | 吧台凳 | 图书科技楼一楼 | 铁艺+实木凳面，靠背高99cm,凳高74cm，圆型凳面直径34cm | 把 | 8 |
| 45 | 新建小花坛 | 西门 | 1、人工机械路面破除；2、砖砌花坛，水泥砂浆粉刷；3、种植土回填；4、建筑垃圾外运 . | 项 | 1 |
| 46 | 管道疏通、维修 | 东苑1号楼：206、208、309东苑2号楼：公共卫生间东苑3号楼：223西苑3号楼：一楼公共卫生间、109（主下水管）、111（主下水管）、615、607、1225、1505实训楼：一楼、四楼男公共卫生间体育场：男、女公共卫生间（各3个蹲坑） | 使用疏通机进行管道疏通并清理杂物（不限于破除地面、开挖、更换管道等） | 处 | 20 |
| 47 | 电子围栏、刺网恢复 | 西门 | 1、四线路合金终端杆全套铝底座Φ32\*850mm（3个）；2、电子围栏专用合金线若干；3、不锈钢立柱3根；4、直线型刀刺网。（长度以现场实际为准） | 项 | 1 |
| 注：具体工程量以审计审核为准。 |

**二、投标供应商资格条件**

1、具有合法有效的营业执照，具有独立承担民事责任的能力（提供三证合一营业执照副本或营业执照、组织机构代码证、税务登记证副本复印件）；

2、近三年内，经营活动中没有重大违法记录（提供证明或者承诺）。

**三、报价要求**

投标报价包括人工等所有直接和相关措施、税金费用等全部费用。

**四、付款方式**

验收合格后一次性付款（结算金额以审计结果为准）。

**五、公告时间**

2025年4月7日至2025年4月9日。

**六、其它要求**

1、现场勘查：2025年4月8日15:00，统一勘查现场，了解现场具体情况。（参加统一勘察现场并签字确认，未参加统一勘查现场不具备投标资格。）

2、中标通知书发出后，十日内签订合同，若十日内中标供应商不与招标人签订合同，视为放弃中标资格，招标人有权重新选择中标人。

3、履约保证金：合同签订前以转账方式向招标人缴纳5000元作为履约保证金，该项目验收合格后一次性无息退还。

4、工期：35个日历日。

**七、投标文件要求**

贵单位如有意参加，请提供下列文件：

1、报价函（加盖单位公章）；

2、资格要求中证件及证明等复印件（加盖单位公章）；

3、法定代表人身份证复印件（加盖单位公章）；

4、法定代表人授权书、授权代表身份证复印件（加盖单位公章，法定代表人参加不提供）；

5、所递送文件需自行密封，否则不予受理。

 安徽新闻出版职业技术学院

 2025年4月7日