**2024年维修维保（第一批次）询价函**

我院拟对学生宿舍设施、教学楼瓷砖等进行维修，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** | **数量** | **单位** |
|
| 1 | 瓷砖修复 | 教学楼1层：10块 教学楼2层：6块 教学楼3层：8块 教学楼4层：18块 教学楼5层：12块 教学楼6层：11块 | 600\*600瓷砖，具体瓷砖尺寸以实际尺寸为准 | 65 | 块 |
| 2 | 污水管焊接 | 教学楼五层女厕 | 100污水管截断，重新焊接 | 1 | 处 |
| 3 | 玻璃更换 | 1、图书科技楼一楼东侧 2、东苑2号楼附楼2楼 3、西阶教室 4、教学楼北侧 5、创新创业中心308 6、西苑1号楼：400、406 | 1、10mm钢化玻璃：1.05m\*1m； 2、5mm单玻：0.6m\*0.9m； 3、10mm钢化玻璃：2.5m\*1.6m； 4、10mm钢化玻璃：1.9m\*2m 5、5+10+5钢化玻璃：0.6m\*1.2m 6、铝扣板0.5\*0.9（400）、5mm单薄0.55m\*0.95m（406） | 11 | ㎡ |
| 4 | 钢结构防腐防锈 | 教学楼北侧出口 | 包含6根钢结构防腐除锈，除锈等级ST2，刷漆要求：刷铁红底漆和调和面漆各两道，面漆颜色同原有颜色，面漆厚度已不漏红为准； | 6 | 根 |
| 5 | 矿棉板更换 | 实验实训楼1层 | 600\*600矿棉板 | 4 | 块 |
| 6 | 平板灯更换 | 实验实训楼大厅、304、305、306 | 600\*600LED平板灯 | 16 | 个 |
| 7 | 床梯、床杠更换 | 东苑2号楼：211 东苑3号楼：311 西苑1号楼：104、118、209、229、321、410、416、610 西苑2号楼：105、110、521、524 | 按照原有样式更换 | 14 | 个 |
| 8 | 阳台移门滑轮更换 | 东苑1号楼：111、509 东苑2号楼：111、114、115、413 东苑3号楼：402、502 | 每个房间2副滑轮 | 16 | 副 |
| 9 | 卫生间隔板更换 | 西苑3号楼一楼公共卫生间 | PVC实心板，厚度不小于12mm，不锈钢配件（以现场原有颜色为准） | 3 | 组 |
| 10 | 卫生间漏水修复 | 西苑3号楼：419、421、425、527、617、621、625、713、717、907、1021、1027、1121、1207、1327、1404、1408、1425 、（三楼宿管）、四层公共卫生间 西苑2号楼：530 西苑1号楼：515、522、613（阳台）、六层楼梯 东苑1号楼：218、312、408 东苑2号楼：111、411 东苑3号楼：105、219 | 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）。 | 32 | 间 |
| 11 | 大理石台面更换 | 东苑1号楼：104、111、116、205、215、218； 东苑3号楼303、311 | 按照原有大理石样式配置台板、台盆、水龙头、三角阀等所有配件 | 8 | 个 |
| 12 | 挡风条更换 | 西苑1、2号楼 | 阳台门框挡风条更换 | 364 | 套 |
| 13 | 水龙头更换 | 西苑1号楼：115、501、525 | 瓷砖破除、原水管截断重新焊接，瓷砖重新恢复，安装水龙头 | 3 | 个 |
| 14 | 蹲便水箱更换 | 西苑1号楼：409 | 蹲便水箱更换 | 1 | 个 |
| 15 | 下沉地面恢复 | 东苑晾晒区、停车位 | 原地面表面植草砖拆除，地面碎石回填整平，不少于10cmC20混凝土回填，植草砖重新铺贴（植草砖随换随换） | 48 | ㎡ |
| 16 | 布窗帘更换 | 图书科技楼总机值班室 | 面料：99%棉麻遮光布料，遮光率达90%以上，不缩水，质地较厚垂感好，纹理感强，色泽素雅、自然防紫外线；尺寸280\*320；按1：1.8制作，窗帘纺织物底边用双层纺织物反包缝合，规格50mm，两侧包边50mm双层织物缝制；甲醛含量：执行国家标准E1排放标准。 | 8.96 | ㎡ |
| 17 | 卷拉窗帘修复 | 图书科技楼 | 拉珠及轨道更换 | 10 | 副 |
| 18 | 漏水修复 | 图书科技楼西侧二楼吊顶、三楼卫生间 | 顶部漏水点注浆堵漏，吊顶、龙骨原样更换 | 2 | 项 |
| 19 | 布罩灯更换 | 图书科技楼302 | 按照原有数量LED灯珠更换，0.3\*1.4m布罩更换 | 4 | 盏 |
| 20 | 污水管布设 | 食堂三楼公共卫生间 | 卫生间洗手池污水管重新布设50水管，穿墙入主污水管 | 12 | m |
| 21 | 格栅吊顶 | 食堂三楼 | 1、顶部渗漏水处，注浆处理完成，制作不锈钢引流槽； 2、顶部进行格栅吊顶10cm\*10cm，厚度不小于0.5mm； 3、靠窗位置制作窗帘盒宽度不小于20cm。 | 39 | ㎡ |
| 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**

2024年1月17日至2024年1月19日。

**六、其它要求**

1、现场勘查：2024年1月18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、2024年2月22日前完成。

**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

2024年1月17日