**报价函**

**致安徽新闻出版职业技术学院：**

   我公司已认真阅读了贵方发布的询价文件，接受贵方提出的各项要求，参与该项目报价。

**一、报价表**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **项目名称** | **地点** | **参数要求** | **数量** | **单位** | **（单位：元）** | |
| **单价** | **小计** |
| 1 | 玻璃隔断 | 教学楼3-5层 | 50\*50mm方钢管，厚度2mm；钢化玻璃10mm厚，钢管加长固定在楼板位置 | 60 | ㎡ |  |  |
| 2 | 铝方通 | 教学楼3-5层 | 50\*50铝方通（颜色待定）；厚度≥0.8㎜，下端通过脚套固定在地面上，上端顶住上部方钢管横梁；2.8m每根 | 84 | 根 |  |  |
| 3 | 门头框架 | 教学楼3-5层 | 门头框架:50\*50mm方钢管，厚度2mm | 3 | 项 |  |  |
| 4 | 门头钢化玻璃 | 教学楼3-5层 | 门头玻璃；钢化玻璃10mm厚 | 3 | 个 |  |  |
| 5 | 门板 | 教学楼3-5层 | 尺寸：2225mm\*550mm；三根铝方通，铝塑板饰面 | 3 | 个 |  |  |
| 6 | 亚克力字体 | 教学楼3-5层 | 225\*225白色亚克力激光雕刻字体，每组约40字，内容待定 | 3 | 组 |  |  |
| 7 | 强电改造 | 教学楼3-5层 | 1.插座线径4平方毫米，长度约200米，空调电缆3\*6平方毫米，长度约100米，照明1.5平方毫米100米； 2.含线路明敷； 3.含相应回路配电箱； 4.五孔插座24个，单控开关6个； 5.LED平板灯（60\*60CM）24个，35W及以上功率，雷士、三雄极光、德力西品牌，款式待定 | 1 | 项 |  |  |
| 8 | 百叶帘 | 教学楼3-5层 | 轨道：铝合金，厚度≥3.2㎜，叶片材质：铝合金，叶片类型： Z型，叶片厚度≥0.2㎜，叶片宽度≥2.4㎜，每米叶片数≥52片 其他： 1.叶片边缘圆角处理； 2.打孔安装； 3.拉绳内含防断丝 | 53 | ㎡ |  |  |
| 9 | 磁吸软门帘 | 教学楼3-5层 | 厚度≥2.0㎜，高度2.3M，单条≥30CM，每个组总宽度≥1.1M，带底部配重，打孔安装 | 3 | 组 |  |  |
| 10 | 弱电改造 | 教学楼3-5层 | 1.布管布线； 2.网线使用六类网线,200米； 3.配信息插座12个 | 1 | 项 |  |  |
| 11 | 拆除现有墙壁铁质宣传栏等 | 教学楼3-5层 | 1.拆除、并转运至校内指定地点；2.拆除位置墙面恢复＼粉刷；3.隔断安装时涉及到的不锈钢围栏拆装。 | 6 | 个 |  |  |
| 12 | 屏风 | 教学楼3-5层 | 实木竹编屏风，实木框架+天然竹藤，原木色，高度≥2.0米，单扇宽度45-55㎝，每组6扇， | 2 | 组 |  |  |
| 13 | 储物柜 | 教学楼3-5层 | 1.价格按照投影面积计算； 2.采用E0级板材； 3.具体造型现场勘察时参见图纸，内部结构待定 | 27 | ㎡ |  |  |
| 合计 | | | | | | |  |
| 注：1、包括人工等所有直接和相关措施、税金费用等全部费用；  2、具体工程量以结算审计审核为准。 | | | | | | | |

**二、有关资质证明材料：**

1、营业执照复印件；

2、法定代表人身份证复印件（或法定代表人授权书、授权代表身份证复印件（复印件加盖单位公章）；

3、询价公告要求的其他证明文件。

**三、联系方式**

联系人：      手机号码：

法定代表人或其授权代表签字：

                         供应商名称（盖章）：

年    月    日