**附件3：**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **皖南医学院发光字数量及技术要求** | | | | | | | | | |
| **号** | **项目名称** | **图例（可放大）** | **规格尺寸（mm）** | **材质工艺** | **单位** | **数量** | **单价 （元)** | **合计 （元）** | **备注** |
|  | **滨江校区** | | | | | | | | |
| 1 | 图书馆大楼两侧 |  | 3500\*3500mm | 1.名称：精品不锈钢围边发光字 2.材质工艺：面板5mm亚克力激光雕刻，侧厚80mm，内置LED光源，边道为1.0mm不锈钢，背板为镀锌板，表面汽车烤漆处理（颜色和亚克力面板颜色一致） 3.背后50\*50\*5镀锌角铁安装骨架（走字形钢架），表面银灰色油漆处理（颜色与背景墙颜色接近），外接线为2.5铜线，环亚穿线管，配套配电箱、定时器、整流器。 4.原字拆除，骨架拆除 5.数量：一组（2个字） | 组 | 1 |  | 0 | 亚克力板材推荐伸春、汤臣、联盛；LED灯源推荐日上、蓝景。详见设计方案 |
| 2 | 图书馆发光字 |  | 字高2500mm | 1.名称：精品不锈钢围边发光字 2.材质工艺：面板5mm亚克力激光雕刻，侧厚80mm，内置LED光源，边道为1.0mm不锈钢，背板为镀锌板，表面汽车烤漆处理（颜色和亚克力面板颜色一致） 3.贴墙式安装，外接线为2.5铜线，环亚穿线管，配套配电箱、定时器、整流器。 4.原字拆除 5.数量：一组（3个字） | 组 | 1 |  |  | 亚克力推荐伸春、汤臣、联盛；LED灯源推荐日上、蓝景。详见设计方案 |
| 3 | 东门正面发光字 |  | 1200\*1130mm | 1.名称：精品不锈钢围边发光字 2.材质工艺：面板5mm亚克力激光雕刻，侧厚60mm，内置LED光源，边道为1.0mm不锈钢，背板为镀锌板，表面汽车烤漆处理（颜色和亚克力面板颜色一致） 3.贴墙式安装，外接线为2.5铜线，环亚穿线管，配套配电箱、定时器、整流器。 4.原字拆除 5.数量：一组（5个字） | 组 | 1 |  |  | 亚克力推荐伸春、汤臣、联盛；LED灯源推荐日上、蓝景。详见设计方案 |
| 4 | 东门背面发光字 |  | 1050\*1000 | 1.名称：精品不锈钢围边发光字 2.材质工艺：面板5mm伸春亚克力激光雕刻，侧厚60mm，内置日上或蓝景LED光源，边道为1.0mm不锈钢，背板为镀锌板，表面汽车烤漆处理（颜色和亚克力面板颜色一致） 3.贴墙式安装，外接线为鑫科2.5铜线，环亚穿线管，配套配电箱、定时器、整流器。 4.原字拆除 5.数量：一组（8个字） | 组 | 1 |  |  | 亚克力推荐伸春、汤臣、联盛；LED灯源推荐日上、蓝景。详见设计方案 |
|  | 宿舍楼亚克力立体字 |  | 字高450mm | 具体内容为（1、2、3、4、5 6、7、9、10 （其中5、6、7 10分别做2个 | 个 | 13 |  |  |  |
|  | 总计 |  | | | | | |  |  |