**上海海事大学米饭流水线通排风系统技术要求**

一、报价单位必须具备以下条件：

1、投标人应具备建管委颁发的建筑机电安装工程施工专业承包三级及以上资质；

2、投标人应具备安全生产许可证；

二、货物名称、数量及技术指标

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 项目 | 货物名称 | 数量 | 技术参数 |
| 1 | 集气罩 | 岛式集气罩1 | 1组 | 3200W×1500D×800H；整体烟罩采用厚1.2mm SUS304HL/PVC不锈钢板； |
| 2 | 岛式集气罩2 | 1组 | 2500W×1800D×800H；整体烟罩采用厚1.2mm SUS304HL/PVC不锈钢板； |
| 3 | 岛式集气罩3 | 2组 | 1100W×1500D×800H；整体烟罩采用厚1.2mm SUS304HL/PVC不锈钢板； |
| 4 | 岛式集气罩4 | 1组 | 1300W×1500D×800H；整体烟罩采用厚1.2mm SUS304HL/PVC不锈钢板； |
| 5 | 封板 | 不锈钢封板 | 40㎡ | 采用厚1.2mm SUS304HL/PVC不锈钢板； |
| 6 | 排风系统 | 低噪声离心风机柜1 | 1 | 排风量：≥25000M³/H、功率：380V/≥7.5kw |
| 7 | 低噪声离心风机柜2 | 1 | 新风量：≥25000M³/H、功率：380V/≥7.5kw |
| 8 | 不锈钢风管 | 349.6㎡ | 按油烟通排风规范制作安装（厚1.0mm～1.2mm304不锈钢板制作） |
| 9 | 不锈钢消声器 | 2 |  |
| 10 | 避震装置 | 8 | 抗压为≥250KG/只 |
| 11 | 风机槽钢支架 | 2套 |  |
| 12 | 调节风口 | 4只 |  |

三、货物的安装：上述货物由中标单位负责安装集成。

四、项目工期：合同签订后20个工作日内，完成所有设备的生产、运输及安装工作。

五、项目验收要求：按照安装设计图纸、报价单以及国家制订的施工及验收规范作为质量评定验收标准。工程质量应达到国家质量评定合格标准。

六、工程承包方式：本工程采用按照报价单及安装设计图纸计算工程量的总价闭口包干（包括但不限于：包工、包料、包工期、包质量、包安全、包验收）。

七、报价文件由以下文件组成：

1、营业执照扫描件；

2、报价单扫描件（盖章签字）；

3、提供资质文件扫描件；

4、所投货物的资料及安装实施方案；