**油烟管道清洗项目竞争性谈判文件**

项目名称：油烟管道清洗项目

一、项目概况

项目地点：重庆人文科技学院智园一、二食堂

重庆工商大学派斯学院、天香园二楼食堂

项目内容：对食堂的油烟管道、灶台、排油烟罩、烟包、滤油网等抽排系统进行，专业清洗，以有效杜绝消防安全隐患，保障食堂工作良好运行。

清洗频次：每年清洗2次

二、采购方式  
本次采购采用竞争性谈判方式。

三、资格要求

1.供应商应是在中华人民共和国境内依法注册的独立法人或其他组织，具备相关的营业执照，且经营范围包括本次竞争性谈判项目相关内容。投标企业应具有专业油烟治理资质及专业油烟清洗资。

2.具备履行本项目所必需的设备和专业技术能力。

3.具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度。

4.有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录。

5.参加采购活动前三年内，在经营活动中没有重大违法记录。

未被“信用中国”网站（[www.creditchina.gov.cn](https://www.creditchina.gov.cn/" \t "_blank)）列入失信被执行人、重大税收违法案件当事人名单、政府采购严重违法失信行为记录名单（提供网页查询结果并加盖公章）。

6.本项目不接受联合体投标。

四、项目报价表

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **地点** | **项目** | **数量** | **单位** | **单价（元）** | **金额（元）** | **行业质量标准** | **清洗方式** |
| 1 | 智园一食堂2楼 | 净化器 | 7 | 台 |  |  | 90%-95% | 拆卸机壳内组件、高温煮沸式 |
| 2 | 烟管 | 12 | 米 |  |  | 85%-90% | 人工进入铲除式 |
| 3 | 烟罩 | 12 | 米 |  |  | 90%-95% | 高温高压、人机结合式 |
| 4 | 灶面 | 10 | 米 |  |  | 85%-90% | 高温高压、人机结合式 |
| 5 | 矮灶 | 2 | 个 |  |  | 80%-85% | 高温高压、人机结合式 |
| 6 | 烟棚 | 14 | 米 |  |  | 80%-85% | 人工进入铲除式 |
| 7 | 智园一食堂1楼 | 烟罩 | 13 | 米 |  |  | 90%-95% | 高温高压、人机结合式 |
| 8 | 烟管 | 13 | 米 |  |  | 85%-90% | 人工进入铲除式 |
| 9 | 灶面 | 6.5 | 米 |  |  | 85%-90% | 高温高压、人机结合式 |
| 10 | 矮灶 | 2 | 个 |  |  | 80%-85% | 高温高压、人机结合式 |
| 11 | 智园二食堂1楼 | 净化器 | 4 | 台 |  |  | 90%-95% | 拆卸机壳内组件、高温煮沸式 |
| 12 | 烟管 | 11 | 米 |  |  | 85%-90% | 人工进入铲除式 |
| 13 | 烟罩 | 11 | 米 |  |  | 90%-95% | 高温高压、人机结合式 |
| 14 | 灶面 | 5 | 米 |  |  | 85%-90% | 高温高压、人机结合式 |
| 15 | 蒸饭柜 | 3 | 个 |  |  | 85%-90% | 高温高压、人机结合式 |
| 16 | 烟棚 | 4.3 | 米 |  |  | 80%-85% | 人工进入铲除式 |
| 17 | 智园二食堂2楼 | 烟棚（含灶具） | 38 | 米 |  |  | 80%-85% | 人工进入铲除式 |
| 18 | 屋顶地面油污处理 | 50 | 平方米 |  |  | 85%-90% | 人工进入铲除式 |
| 19 | 天香园2楼 | 净化器 | 2 | 台 |  |  | 90%-95% | 拆卸机壳内组件、高温煮沸式 |
| 20 | 烟棚（含灶具） | 24.6 | 米 |  |  | 90%-95% | 高温高压、人机结合式 |
| 21 | 烟管 | 10 | 米 |  |  | 85%-90% | 人工进入铲除式 |
| 22 | 烟罩 | 8 | 米 |  |  | 90%-95% | 高温高压、人机结合式 |
| 23 | 灶面 | 5 | 米 |  |  | 85%-90% | 高温高压、人机结合式 |
| 24 | 问桂园（1.2楼） | 烟罩 | 19.9 | 米 |  |  | 90%-95% | 高温高压、人机结合式 |
| 25 | 灶面 | 15 | 米 |  |  | 85%-90% | 高温高压、人机结合式 |
| 26 | 烟管 | 20 | 米 |  |  | 85%-90% | 人工进入铲除式 |
| 27 | 庠园1楼 | 烟管 | 13 | 米 |  |  | 85%-90% | 人工进入铲除式 |
| 28 | 烟罩 | 13 | 米 |  |  | 90%-95% | 高温高压、人机结合式 |
| 29 | 灶面 | 10 | 米 |  |  | 85%-90% | 高温高压、人机结合式 |
| 30 | 矮灶 | 2 | 个 |  |  | 80%-85% | 高温高压、人机结合式 |
| 31 | 烟棚 | 14 | 米 |  |  | 80%-85% | 人工进入铲除式 |
| 32 | 庠园2楼 | 烟罩 | 13 | 米 |  |  | 90%-95% | 高温高压、人机结合式 |
| 33 | 烟管 | 13 | 米 |  |  | 85%-90% | 人工进入铲除式 |
| 34 | 灶面 | 6.5 | 米 |  |  | 85%-90% | 高温高压、人机结合式 |
| 35 | 矮灶 | 2 | 个 |  |  | 80%-85% | 高温高压、人机结合式 |
| 合计 | |  | | | | | | |

**注：清洗数量根据单价据实结算，提供第三方检测合格的报告。**

五、响应文件的组成及要求

响应文件应包括但不限于以下内容：

1.投标函；

2.法定代表人身份证明或授权委托书，授权代表社保证明

3.报价一览表；

4.详细的服务方案，包括清洗流程、人员安排、设备使用、质量保证措施等；

5.资格证明文件，包括营业执照副本、相关资质证书、财务状况报告、依法缴纳税收和社会保障资金的证明材料等；

6.近三年内类似项目业绩证明材料

7.供应商认为需要提供的其他资料。

8.响应文件份数：正本壹份，副本1份。

9.响应文件的密封与标记：响应文件应密封包装，并在封口处加盖供应商单位公章，封套上应注明项目名称、供应商名称等信息。

六、谈判时间及地点  
时间：2025年7月25日

地点：重庆人文科技学院致远楼二楼会议室

谈判现场提供竞争资料

七、合同授予

采购人将根据竞争性谈判的评审结果确定成交供应商，并与之签订合同。

八、其他事项

1.供应商应承担其编制和递交响应文件所涉及的一切费用。

2.采购人对未成交供应商不做未成交原因的解释。

3.成交供应商应在规定时间内与采购人签订合同，否则采购人有权取消其成交资格。

4.服务质量应符合国家和行业相关标准及采购人的具体要求。

5.具体清洗时间以采购人通知为准。

6.每次清洗服务后用水印拍照发招标方并建立清洗服务台帐。

7.清洗标准:无灰尘、无油污、物见底色。由招标方组织验收，若达不到要求，必须限期整改，整改后仍达不到要求，则不予付款。

8.此费用包含人工费、材料费、运输费、保险费、发票、税金、利润等所有费用。