四川文理学院

食堂有害生物防制服务项目采购比选文件

为进一步做好食品安全工作，四川文理学院后勤服务处将按相关程序引进专业公司开展食堂有害生物防制，现面向社会公开采购比选供应商。

一、基本要求

（一）防制项目、区域及要求:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **防制靶标害虫** | R鼠类 | R蝇类 | R蟑螂 | R蚊虫 |
| **防制服务区域** | 四川文理学院新老校区食堂及所属外围环境 | | | |
| **鼠类** | 《病媒生物密度防治水平鼠类》（GB/T27770-2011）规定的单位鼠密度防制标准C级 | | | |
| **蟑螂** | 《病媒生物密度防治水平蜚蠊》（GB/T27773-2011）规定的单位鼠密度防制标准C级 | | | |
| **蝇类** | 《病媒生物密度防治水平蝇类》（GB/T27772-2011）规定的单位鼠密度防制标准C级 | | | |
| **蚊虫** | 《病媒生物密度防治水平蚊虫》（GB/T27771-2011）规定的单位鼠密度防制标准C级 | | | |

（二）服务年限及频率：服务期限为一年;自合同签订之日起开始提供服务,每月上门服务不少于两次，并提供应急服务；

（三）采用环境友好、经济可行和学校教职工可接受的防制技术，优先采取环境防制、物理防制、生物防制等非化学防制措施；

（四）化学防制优先考虑药物安全性和环保的施药技术，推荐使用昆虫生长调节剂等微毒、低毒的农药有效成分，采用饵剂等靶向施药技术，减少学校内环境杀虫剂、灭鼠剂的施用量，服务商应通过正规渠道采购防制药械，不得自行配药。所购药物应能提供农药登记证、生产许可证、MSDS、标签标识。杜绝私自配药、滥用药，严格控制用药风险；

（五）食堂操作区域内严禁使用化学药剂进行防制；

（六）提供对现场防控位点进行唯一编号，并绘制防控设施布局图，梳理防制沙盘，让现场防控设施的状态一目了然，快速定位；

（七）定期进行虫控活动数据趋势分析，采取有针对性的防控策略；

（八）公司应有专业的服务团队，确保提供专业的防制服务。参与现场服务的人员应持有健康证、有害生物防制员证,并接种新冠疫苗或提供新冠核酸检测报告;

二、投标要求

（一）公司法定代表人身份证明原件、公司营业执照、危化品经营许可证等相关资质文件；投标人为非法定代表人需开具授权委托书，并带至开标现场；投标人需提供本人24小时核酸阴性报告；

（二）按照有害生物防制服务项目、区域及要求报整体包干（包含人工、药械、税金等）总价，且所报总价不得高于项目预算价；

（三）上述资料均需加盖公司鲜章，一式三份（其中正本一份，副本两份），密封在一个文件包内，在密封包的密封处加盖公司鲜章或由法定代表人或委托代理人签字。

三、比选办法

采购单位将依据各意向投标单位的报价，经评审后的最低价确定为中标承包商，最低价一致的投标单位需现场进行抽签确定（如只有一家投标单位参与竞标，则通过现场谈价方式确定项目金额；如有两家投标单位参与竞标，仍采用经评审最低价中标办法确定中标单位）。

四、比选文件递交时间及地点

（一）比选文件递送截止时间： 2022年9月29日9:30；

（二）开选时间：2022年9月29日10:00；

（三）开选地点：四川文理学院莲湖校区望月楼会议室，会议室如有调整另行通知。

五、询问和质疑联系方式

联系人：郑荣          联系电话：15082420802

四川文理学院后勤服务处

二〇二二年九月二十四日

**报 价 表**

|  |  |
| --- | --- |
| **项目名称** | **四川文理学院新老校区食堂及所属外围环境有害生物防制服务** |
| **服务商名称** |  |
| **项目总价** |  |

服务商名称：XXX（盖单位公章）

法定代表人或授权代表（签字或盖章）：XXX

日 期：XXX年XXX月XXX日