# **重庆科学城树人思贤小学校2025-2026学年度病媒生物防制服务**

## 一、采购内容

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **项目名称** | **采购预算**  **（元）** | **资金来源** | **备注** |
| 重庆科学城树人思贤小学校2025-2026学年度病媒生物防制服务 | 10000 | 财政资金 |  |

## 二、资格条件

（一）满足《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定。

（二）落实政府采购政策需满足的资格要求：无

（三）本项目的特定资格要求：具备《有害生物防制服务机构服务能力证书A级》（复印件加盖鲜章）

## 三、采购服务需求

（一）服务人员要求

供应商提供拟为本项目提供专业服务人员，专业服务人员须持“有害生物防制员”中级1人（管理人员）作业人员3人及以上（提供人员身份证复印件、证书复印件加盖投标人公章）。

（二）成交人所使用的灭鼠除虫药物为具有药品“三证”的正规药品。杜绝使用来源不明无“三证”或质量不稳定的卫生杀虫剂。成交供应商在签订合同前需提供以下消杀用药“三证”（农药登记证、生产许可证、生产标准）、检测报告书且达到下表中相应的主要技术参数要求，未提供或提供不全的取消其成交资格，并按虚假响应处理。

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 编号 | 药品名称 | 用途 | 主要技术参数要求 |
| 1 | 0.005％氟鼠灵饵剂 | 灭鼠 | 1、有效成分及含量：氟鼠灵0.005%：  2、剂型：饵剂  3、有效期不少于18个月 |
| 2 | 氯氟醚·氯菊酯 | 灭蚊蝇 | 1、有效成份含量：≥10% 氯氟醚菊酯复配剂  2、剂型：水乳剂  3、有效期不少于18个月 |
| 3 | 杀蟑胶饵 | 灭蟑螂 | 1. 有效成分含量：≥0.5% 呋虫胺 2. 剂型：胶饵 3. 有效期不少于18个月 |
| 4 | 5%吡丙醚·倍硫磷颗粒剂 | 灭蚊幼 | 1、有效成份含量：5%吡丙醚·倍硫磷  2、剂型：颗粒剂  3、有效期不少于18个月 |

**四、除治要求**

为学校范围内场所提供病媒生物防制（灭四害）服务，具体要求如下：

（一）老鼠

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **控制原理** | **区域** | **具体措施** | **服务频次** | **资料** |
| 1、周围环境：绿化带、下水道、食堂、学生寝室等都是老鼠活动频繁的场所 | 建筑物外墙裙  绿化带周围 | 安装全天候固定式诱饵站，维护、检查进行边缘区域预防。 | 每月全面覆盖1 次  每月重点跟进3次 | 现场服务报告  鼠控设施布置图 |
| 2、鼠类活动的动态性，流窜鼠的入侵。鼠类可在0.6cm 的缝隙中穿梭 | 天花板、线管、管  道井、强弱电井等  室内的内部治理区域 | 环境巡查，提出封、堵、修补等预防性建议。 | 每月3次 | 勘查建议报告 |
| 3、鼠类觅食习性和常侵袭的室内区域 | 食堂区域、垃圾点、楼层管道、强弱电井、机房等 | 放置物理捕鼠点。 | 每月全面覆盖  两次；每月重点跟进3 次 | 现场服务报告；  鼠控设施布置图。 |
| 4，鼠类的季节性迁移：春季由室内迁往室外；秋季由室外迁入室内。 | 建筑结构密闭性检查 | 全面环境检查，查找防鼠漏洞。 | 每年3 月、10月各一次，遇拆建可增加频次 | 环境检查报告，内附照片详细说明及建议 |
| 5、鼠类高密度区域、活动频繁的区域和季节 | 针对特殊位置 | 室外投放低毒长效的诱饵 | 每月3次 | 现场服务报告 |
| 鼠盒标准 | 根据具体情况，设置毒饵站的位置，毒饵站要求，一般长度应大于25㎝，选择隐蔽处、沿墙根摆放，不宜放置局部低洼处，避免被雨水浸泡。 | | | |
| 灭鼠毒饵 | 盒内使用第二代搞凝血药剂混合毒饵，保持毒饵新鲜与量足，使鼠饵盒能够持续保持药效与作用。 | | | |
| 警示标志 | 毒饵站上或设置点上方30cm 处，应贴有警示标识，区域内有服务提供方的信息和联系方式；供应急时或其它特殊情况下，服务方能及时提供处理应急特殊相关问题。 | | | |
| 每月检查 | 每月检查灭鼠毒饵站3 次，检查鼠饵消耗情况，补充盗食鼠饵，更换霉变诱饵。检查、补充、更换鼠饵有记录、检查毒饵站是否有损坏、消失。 | | | |

**特别说明：**

1、固定式诱饵站：固定于地面、可锁闭、防止小孩及宠物误食。

2、安全原则：食品区域不使用化学杀鼠剂，防止与食品混淆，减少安全风险；

3、常年控制：鼠尸的产生是一个国际性的问题，药物致死的鼠及捕获的鼠都应及时的处置。服务的频率据此设定，能及时发现鼠尸及捕获的鼠类，以便进行处置，避免因鼠尸发臭造成的风险。

4、国标《GB/T 27770-2011 病媒生物密度防治水平鼠类》规定的单位鼠密度防治标准C 级。

（二）蟑螂

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **控制原理** | **区域** | **具体措施** | **服务频次** | **资料** |
| 1、蟑螂的食物链 | 办公教学区  垃圾区  食堂 | 通过检查确定活动情况和种群密度；使用低毒、安全、清洁的胶饵进行处理。 | 每月全面覆盖一  次；每月重点跟进3 次 | 现场服务报告 |
| 2、蟑螂的被动迁移习性 | 通道口  食品堆放处  食堂区域 | 一旦发现大量蟑螂通过货物、设备带入，则针对性的进行化学处理。 | 每月检查3次 | 现场服务报告 |
| 3、蟑螂喜好在  缝隙中活动、产卵 | 以上所有区域 | 地面、墙面等的缝隙检查；地面、墙面等的卫生  检查 | 每月检查3次 | 现场服务报告 |

**特别说明：**

1、处理方式：必须使用低毒、安全、清洁的胶饵进行处理。强调定期检查，减少化学喷剂对食品的污染。

2、清除蟑迹及卵鞘：蟑螂在接触杀虫剂后往往有复苏现象，而任何杀虫剂对卵鞘无作用力，故需在清洁的同时，注意蟑尸和卵鞘的清除。

3、强调配合：引发蟑螂的关键在于清洁卫生及物品堆放，良好的清洁卫生状况及整齐的物品摆放规范是降低虫害风险的有效，也是必要措施。

4、国标《GB/T 27773-2011 病媒生物密度防治水平蜚蠊》规定的单位鼠密度防治标准C 级。

（三）蚊、蝇

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 控制原理 | 区域 | 具体措施 | 服务频次 | 资料 |
| 1、外部孳生、栖  息的飞虫对室内  造成风险 | 地沟、地漏、卫生间、下水道；建筑围墙周围的门框、窗框 | 现场检查，并根据实际情况投放缓释剂；使用滞留性药物喷洒 | 每月3次 | 现场服务报告 |
| 2、飞虫的内部  孳生、栖息 | 地沟、地漏、下水道、卫生间、垃圾通道、垃圾点、通道、办公、教学区域 | 每年将定期进  行滞留性药物  喷洒 | 每月2次 | 现场服务报告 |
| 3、飞虫大部分是通过门、窗、或墙上的缝隙及漏洞进入室内的。 | 门、窗、墙缝等 | 封闭性、功能性  检查：纱门窗、  缝隙、漏洞、灭  蝇灯等 | 每月3次 | 现场服务报告 |
| 4、清洁问题会  导致孳生蝇类、  蚊类、蛾蚋等飞  虫。 | 垃圾点、食堂内部和各区域角落等 | 清洁卫生检查：  地漏、地沟等 | 每月2次 | 现场服务报告 |
| 5、主要入侵口、  吸引源的管理。 | 办公教学区域  就餐区域  垃圾通道 | 安装粘捕式灭蝇灯（合作方提  供） | 每月3次 | 现场服务报告 |

**特别说明：**

1、孳生地控制：孳生地的控制是飞虫控制的根本，故定期对孳生地的检查和处理能有效的预防飞虫的孳生，减少飞虫的密度。孳生地可能为：积水、积垢、食物残渣、粪便、腐败物、动物尸体（如死鼠）等。

2、季节性：根据本地气候规律，4-11 月为飞虫高发季节，故预防飞虫需从3 月开始，治理飞虫需持续至11 月。

4、国标《GB/T 27771-2011 病媒生物密度防治水平蚊虫》规定的单位鼠密度防治标准C 级。

5、国标《GB/T 27772-2011 病媒生物密度防治水平蝇类》规定的单位鼠密度防治标准C级。

## 五、服务期

自合同签订之日起一年。

## **六、**报价要求

1.本次报价为总价包干报价，且为人民币报价。投标报价应为完成竞比文件所确定的服务范围所需的全部费用。具体包括为：实施和完成本项目全部工作所需的管理费、药品费、人工费、资料费、劳务费、技术服务费、办公设施、通讯工具、通讯费用、交通工具、保险、税费、利润及协调配合费等实施本项目所产生的一切费用。因供应商自身原因造成漏报、少报的一切费用皆由其自行承担责任，采购人不再补偿。

2.**供应商的投标报价不能超过本项目网上竞采最高限价：10000元，否则按无效投标处理。**

## 七、付款方式

1.本次采购合同期一年，合同款分两次转账支付。第一次付款在合同签订后的完成首次除治服务后10个工作日内支付合同总款的70%，第二次在合同到期后10个工作日内支付合同总款的30%。

2.因学校财务支付系统、审核等客观原因造成的延迟支付，或因成交人未提供相关票据导致延迟支付，采购人不承担违约责任。

3.所使用货币币制如未作特别说明均为人民币。

## 八、联系方式

采购联系人：廖老师

电 话：13320214899

地 址：重庆市沙坪坝区大学城南二路226号

## 九、其它有关规定

1.凡有意参加竞采的供应商，请于公告发布之日起至报名截止时间之前，在重庆市政府采购云平台下载查看本项目需求文件以及变更公告等竞采前公布的所有项目资料，无论供应商下载查看与否，均视为已知晓所有竞采实质性要求内容。

2.供应商须在平台上报名并按要求上传响应文件，未按要求提供的为无效供应商。

3.无论竞采结果如何，供应商参与本项目的所有费用均自行承担。

## 十、评选方法

1.采用经评审的最低价法对的供应商的响应文件（含有效书面承诺）进行评审。通过资格评审和符合性评审的合格供应商，评审小组各成员按照响应报价由低到高的顺序对供应商进行排名，推荐报价由低到高的3名成交候选供应商，报价最低的成交候选供应商为成交供应商。

2.若存在2家及以上供应商报价相同的，则按以下原则补充评审及排序：①对供应商响应的服务（技术）和商务部分内容进行横向对比，如存在响应更优的则排序优先；②对供应商其他增值服务承诺（如有）进行横向对比，以承诺内容更佳的优先。③若以上条件都相同，则由采购人抽签确定排序。

3.低于成本报价：评审小组认为投标供应商的报价或者某些分项报价明显不合理或者低于成本，有可能影响服务质量和不能诚信履约的，将通过报名邮箱发送澄清文件，要求其在规定的期限内（邮件发出之时起30分钟内）提供书面文件予以解释说明，并提交有效的相关证明材料；未在限定时间内提交证明材料或其证明材料不具有效性的，评审小组以无效响应处理。

## 十一、其他

1.其他未尽事宜由供需双方在采购合同中详细约定。

## 十二、供应商提交响应文件

1.供应商线上报名、报价时需上传盖章后的电子文档一份。

2.采购人将以平台的线上资料作为评判依据。

3.供应商制作的响应文件电子文档，须按照要求制作，规定签字、盖章的地方必须按其规定签字、盖章，未按要求制作响应文件的进行废标处理。

**十三、供应商编制响应文件要求**

**一、报价**

（一）报价函

**报价函**

（采购人名称）：

我方收到 （项目名称）的竞采文件，经详细研究，决定参加该项目的竞采。

1.愿意按照竞采文件中的一切要求，提供本项目采购内容的工作及相关服务，投标总报价为：（大写）每年 ；（小写） 元/年

2.我方现提交的响应文件为：响网上竞采电子文档 1 份。

3.我方承诺：本次竞采的有效期为90天。

4.我方完全理解和接受贵方竞采文件的一切规定和要求及评审办法。

5.在整个竞采过程中，我方若有违规行为，接受按照《中华人民共和国政府采购法》和《竞采文件》之规定给予惩罚。

6.我方若成为成交供应商，将按照最终竞采结果签订合同，并且严格履行合同义务。本承诺函将成为合同不可分割的一部分，与合同具有同等的法律效力。

7、我方理解，最低报价不是成交的唯一条件。

8、我方未为本竞采项目提供项目管理、监理、检测等服务。

9、若我方成为成交供应商，同意按照本竞采文件规定缴纳代理服务费。

10.本报价函将成为合同不可分割的一部分，与合同具有同等的法律效力。

供应商（公章）：

法定代表人或其授权代表（盖章或签字）：

地址：

办公室电话：

联系人：

联系电话：

年 月 日

（二）明细报价表

**明细报价表**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **名称** | **相关信息** | **数量** | **单价** | **合计** |
| 2111 |  |  |  |  |  |
| 22 |  |  |  |  |  |
| 13 |  |  |  |  |  |
| 4 |  |  |  |  |  |
| 5 |  |  |  |  |  |
| 6 |  |  |  |  |  |
| 7 |  |  |  |  |  |
| 8 | 人工费 |  | / |  |  |
| 9 | 各种税费 |  | / |  |  |
| 10 | 其他费用 |  | / |  |  |
| 11 | …… |  | / |  |  |
| 12 | 总计 |  | | | |

注：本表供应商可根据项目实际情况自行调整，多页的逐页盖章。

供应商名称（公章）：

年 月 日

## **二、资格条件及其他**

（一）法人营业执照复印件（加盖供应商公章）

（二）法定代表人身份证明书（格式）

竞采项目名称：

致： （采购人名称）：

（法定代表人姓名）在 （供应商名称）任 （职务名称）职务，是（供应商名称） 的法定代表人。

特此证明。

（供应商公章）

年 月 日

（附：法定代表人身份证正反面复印件）

法定代表人电话：XXXXXXX 电子邮箱：XXXXXX@XXXXX（若授权代表办理并签署响应文件的可不填写法定代表人联系方式）

（三）法定代表人授权委托书（格式）

竞采项目名称：

致： （采购人名称）：

（供应商法定代表人名称）是 （供应商名称）的法定代表人，特授权 （被授权人姓名及身份证代码）代表我单位全权办理上述项目的竞采、签约等具体工作，并签署全部有关文件、协议及合同。

我单位对被授权人的签字负全部责任。

在撤消授权的书面通知以前，本授权书一直有效。被授权人在授权书有效期内签署的所有文件不因授权的撤消而失效。

被授权人： 供应商法定代表人：

（签字或盖章） （签字或盖章）

联系电话：

（附：被授权人身份证正反面复印件）

　（供应商公章）

年 月 日

被授权人电话：XXXXXXX 电子邮箱：XXXXXX@XXXXX（若法定代表人办理并签署响应文件的可不填写授权人联系方式）

注：

1.若为法定代表人办理并签署响应文件的，不提供此文件。

（四）基本资格条件承诺函

致 （采购人名称）：

（供应商名称）郑重承诺：

1.我方具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度，具有履行合同所必需的设备和专业技术能力，具有依法缴纳税收和社会保障金的良好记录，参加本项目采购活动前三年内无重大违法活动记录。

2.我方未列入在信用中国网站（www.creditchina.gov.cn）“失信被执行人”、“重大税收违法案件当事人名单”中，也未列入中国政府采购网（www.ccgp.gov.cn）“政府采购严重违法失信行为记录名单”中。

3.我方在采购项目评审（评标）环节结束后，随时接受采购人、采购代理机构的检查验证，配合提供相关证明材料，证明符合《中华人民共和国政府采购法》规定的供应商基本资格条件。

我方对以上承诺负全部法律责任。

特此承诺。

　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　（供应商公章）

　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　年 月 日

（五）特定资格条件

1.供应商提供有效的《有害生物防制服务机构服务能力证书A级》（复印件加盖鲜章）

（六）专业技术人员资料

供应商提供拟为本项目提供专业服务人员，专业服务人员须持“有害生物防制员”中级1人（管理人员）作业人员3人及以上（提供人员身份证复印件、证书复印件加盖投标人公章）。

## 三、其他应提供的资料

（一）其他资料

其他与项目有关的资料（自附）：供应商总体情况介绍、其他与本项目有关的资料等。

（结束）