# 第三章 项目需求

### 第十九条 采购标的功能及采购政策

### （一）标的功能

通过竞争性磋商方式选定 1 家单位为枞阳县城区 、浮山镇、官埠桥镇、钱铺镇、藕山镇2021年度病媒生物防制服务项目提供服务。

### （二）采购政策

本项目落实《中华人民共和国政府采购法》《中华人民共和国政府采购法实施条例》《政府采购竞争性磋商采购方式管理暂行办法》

《政府采购货物和服务招标投标管理办法》《政府采购促进中小企业发展暂行办法》 (财库〔2011〕181 号)等相关法律、法规和规章。

### 第二十条 采购标的执行标准

符合国家相关标准、行业标准、地方标准或者其他标准、规范。

### 第二十一条 采购内容

（一）服务内容

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **序**  **号** | **枞阳县城区** | |
| 1 | 固定式灭鼠毒饵站建设 | 县城区增补安装300个毒饵站 |
| 1、主要材料： 沙浆、水泥、警示标示、灭鼠毒饵。  2、规格：长 30cm×宽 12.6cm×高 14cm。  3、警示标签材质：PVC 防晒不干胶 。  4、灭鼠站功能区为洞道型结构，洞口距底面高度 1.8cm，洞宽 8cm/  高 11cm，中部内置鼠药盒，具有一定防水、防潮、防雨功能。 |
| 2 | 室外捕蝇笼建设 | 县城区安装 1000 个 |
| 1、规格：直径 20cm，高度 28cm，椎体高 20cm，进蝇口直径：2.5-3cm；  2、材质:纱网、铁丝、塑料托盘；  3、捕蝇笼挂绳长度:30cm ；  4、顶部采用具有透光性能的透明薄膜，具有防水功能 。 |
| 3 | 支架捕蝇笼 | 县城区安装80个支架补蝇笼 |
| 1、T字形不锈钢材料，高 1.5 米 宽 0.5米 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 4 | 毒鼠站的维护和药品投放 | 300 个毒饵 站合同期内的 4 次维护， （不含安装时的投药） |
|  |  | 维护内容：药品投放：0.01%溴敌隆毒饵或 0.005%溴敌隆毒饵所选的药品必须提供农药登记证、生产批准证书、MSDS。 |
| 5 | 公厕、公园（含水体）、垃圾中转站、所有老旧小区（城中村）本次外环境  喷洒蚊蝇药物： | 年服务 3次 |
| 服务内容：公园、绿地等外环境使用大型车载喷雾消杀；公厕、垃圾桶、垃圾中转站等内部环境使用常量滞留喷洒。水体投放蚊幼灭杀抑制剂 |
| 6 | 五小单位、农贸市场的虫害消杀 | 1、小于 200 平方的小餐饮的四害防治；  2、农贸市场内部的四害防治。 |
| 7 | 捕蝇笼维护和诱饵投放 | 1000 个捕蝇笼合同期内的 4次维护和诱饵投放。 |
| 维护内容：捕蝇笼损坏的更换、捕蝇笼的清洁、捕蝇笼诱饵的更换。 |
| 8 | 病媒生物密度高度监测 | 灭前灭后的密度检测工作 |
| 9 | 资料的完善 | 负责提供病媒生物防制毒饵站、捕蝇笼安装服务区域资料的完善。 |
| **枞阳县浮山镇、官埠桥镇、钱铺镇** | | |
| 10 | 固定式灭鼠毒饵站建设 | 安装 3000 个毒饵站 |
| 1、主要材料： 沙浆、水泥、警示标示、灭鼠毒饵。  2、规格：长 30cm×宽 12.6cm×高 14cm。  3、警示标签材质：PVC 防晒不干胶 。  4、灭鼠站功能区为洞道型结构，洞口距底面高度 1.8cm，洞宽 8cm/ 高 11cm，中部内置鼠药盒，具有一定防水、防潮、防雨功能。 |
| 11 | 室外捕蝇笼建设 | 安装 1500 个捕蝇笼 |
| 1、规格：直径 20cm，高度 28cm ，椎体高 20cm ，进蝇口直径：2.5-3cm。  2、材质: 纱网、铁丝、塑料托盘 。  3、捕蝇笼挂绳长度:30cm 。  4、顶部采用具有透光性能的透明薄膜，具有防水功能 。 |
| 12 | 支架捕蝇笼 | 安装150个支架捕蝇笼 |
| T字形不锈钢材料，高1.5米、宽0.5米 |
| 13 | 毒鼠站的维护和药品投放 | 3000 个毒饵站合同期内的 6 次维护（不含安装时的投药） |
| 维护内容：药品投放：0.01%溴敌隆毒饵或 0.005%溴敌隆毒饵所选的药品必须提供农药登记证、生产批准证书、MSDS。 |
| 14 | 公厕、公园（含水体）、垃圾中转站、所有老旧小区（城中村）本次外环境  喷洒蚊蝇药物 | 年服务 4 次 |
| 服务内容：公园、绿地等外环境使用大型车载喷雾消杀；公厕、垃圾桶、垃圾中转站等内部环境使用常量滞留喷洒。水体投放蚊幼灭杀抑制剂 |
| 15 | 五小单位、农贸市场的虫害消杀 | 1、小于 200 平方的小餐饮的四害防治  2、农贸市场内部的四害防治 |
| 16 | 捕蝇笼维护和诱饵投放 | 1500 个捕蝇笼合同期内的 6次维护和诱饵投放。 |
| 维护内容：捕蝇笼损坏的更换、捕蝇笼的清洁、捕蝇笼诱饵的更换 |
| 17 | 病媒生物密度监测 | 灭前灭后的密度检测工作 |
| 18 | 资料的完善 | 负责提供病媒生物防制毒饵站、捕蝇笼安装服务区域资料的完善 |
| **枞阳县藕山镇** | | |
| 19 | 固定式灭鼠毒饵站建设 | 安装 500 个毒饵站 |
| 1、主要材料： 沙浆、水泥、警示标示、灭鼠毒饵。  2、规格：长 30cm×宽 12.6cm×高 14cm。  3、警示标签材质：PVC 防晒不干胶 。  4、灭鼠站功能区为洞道型结构，洞口距底面高度 1.8cm，洞宽 8cm/ 高 11cm，中部内置鼠药盒，具有一定防水、防潮、防雨功能。 |
| 20 | 室外捕蝇笼建设 | 安装 500 个捕蝇笼 |
| 1、规格：直径 20cm，高度 28cm ，椎体高 20cm ，进蝇口直径：2.5-3cm。  2、材质: 纱网、铁丝、塑料托盘 。  3、捕蝇笼挂绳长度:30cm 。  4、顶部采用具有透光性能的透明薄膜，具有防水功能 。 |
| 21 | 毒鼠站的维护和药品投放 | 500 个毒饵站合同期内的 4 次维护（不含安装时的投药） |
| 维护内容：药品投放：0.01%溴敌隆毒饵或 0.005%溴敌隆毒饵所选的药品必须提供农药登记证、生产批准证书、MSDS。 |
| 22 | 公厕、公园（含水体）、垃圾中转站、所有老旧小区（城中村）本次外环境  喷洒蚊蝇药物： | 年服务 2次 |
| 服务内容：公园、绿地等外环境使用大型车载喷雾消杀；公厕、垃圾桶、垃圾中转站等内部环境使用常量滞留喷洒。水体投放蚊幼灭杀抑制剂 |
| 23 | 五小单位、农贸市场的虫害消杀 | 1、小于 200 平方的小餐饮的四害防治；  2、农贸市场内部的四害防治。 |
| 24 | 捕蝇笼维护和诱饵投放 | 500个捕蝇笼合同期内的 4次维护和诱饵投放。 |
| 维护内容：捕蝇笼损坏的更换、捕蝇笼的清洁、捕蝇笼诱饵的更换。 |
| 25 | 病媒生物密度高度监测 | 灭前灭后的密度检测工作 |
| 26 | 资料的完善 | 负责提供病媒生物防制毒饵站、捕蝇笼安装服务区域资料的完善。 |

（二）消杀标准

依据《全国爱卫会除四害标准》、 2011 年的国家标准《病媒生物控制水平》（GB/T27770—2011、 GB/T27771—2011、GB/T27772—

2011、 GB/T27773—2011） C 级要求，防制必须达到以下标准要求：

灭蚊标准

居民住宅区检查 1000 米路径发现的幼虫阳性积水处数小于

0.8 处。

居民区内大、中型水体中每隔 10 米，用 500ml 采样勺采集水体中的蚊幼虫或蛹，采样勺指数小于或等于 5％，阳性勺内幼虫或蛹的平均数不超过 8 只。

小区内环境白天人诱蚊 30 分钟，观察腿上蚊虫停落数，停落指数小于或等于 1.5。

灭蝇标准

社区公共设施有蝇房间阳性率小于或等于 9％，阳性间蝇密度小于或等于 3 只/间。

蝇类孳生地得到有效治理，蝇类孳生地阳性率小于或等于5％。

灭鼠标准：小区外环境检查 1000 米，发现鼠和鼠迹的处数小于

或等于 5 处。

灭蟑螂标准：地下管线有蟑螂成虫或若虫阳性地下管井不超过

3％，平均每个管井大蠊不超过 2 只，小蠊不超过 3 只。

（四）质控工作要求

1.成交的专业防制企业自行建立质控体系和记录。

2.抽查范围及数量：每日自我抽查本机构现场服务质量情况，每 一轮次，每个区域全覆盖，每次自查要有详细质控记录（检查表）。

3.抽查内容：环境治理中蚊、蝇、蟑重要孳生地清理情况；现场

4.防制程序是否按规范进行；针对特定病媒种类的化学防制（用药的品种、药物配制、施药部位、施药方法）是否规范；对于地井、绿地绿植、垃圾站（桶）、水体等重点部位处理是否规范；鼠站、捕蝇笼的设置是否正确；在完成防制服务及时进行防制效果自我检查（蚊虫路径指数、蝇类孳生地阳性率、蟑管井阳性率），对于防制质量进行初步检验；另外，对于检查中发现的影响防制工作的类似垃圾堆放、杂物清理等无法现场处理的情况，是否及时反馈给采购人，协调指导社区进行处理。

5.工作要求：对发现的问题及时处理，每周将所发现问题和处理情况以及“作业检查记录表”上报采购人。

6.信息收集报送：

1. 每轮作业前，应向采购人报送方案；每轮作业结束，应向采购人报送小结；
2. 项目完成后一周内，将作业记录（或复印件）、照片（电子版）、相关资料及项目执行情况总结报告整理装订，报采购人。

### 第二十二条 其他要求

（一）要依据《中华人民共和国传染病防治法》《国家卫生县城

标准》等对枞阳县城区、浮山镇、官埠桥镇、钱铺镇、藕山镇公共区域的外环境灭鼠，灭蚊蝇。

灭蟑等工作并使其密度到达《全国爱卫会除四害标准》、 2011 年的国家标准《病媒生物密度控制》（GB/T27770—2011、 GB/T27771—2011、 GB/T27772—2011、 GB/T27773—2011）C 级要求。

（二）所使用药、械必须符合国家环保、安全等有关规定及合格产品，严禁使用违禁、淘汰药物。

（三）供应商可先到现场踏勘以充分了解实地位置、情况、道路、绿地、水体及任何其他足以影响承包价的情况，任何因忽视或误解现场实地情况而导致的索赔或工期延长申请将不被批准。

（四）严禁转包，未经采购人同意不得分包，如发现成交人擅自分包或转包，采购人可单方面终止合同，并对成交人收取年承包价 3% 违约金。

（五）成交人对工作人员的安全事故负责。

（六）本项目由采购人委托第三方监管和技术评估，依据国标（GB/T27770—2011、GB/T27771—2011、 GB/T27772—2011、

GB/T27773—2011） C 级标准对项目进行综合验收，结合各期检查、监测情况进行评估，出具评估、验收报告。产生的专家费用由中标人承担，费用金额以实际发生额为准。社会参与监督检查，并做好配合工作。