采购需求

一、项目概况

项目服务地点:岳阳县城建成区

服务范围:通过开展春冬季灭鼠、夏秋季灭蚊蝇及重点场所应急消杀，有效降低辖区内四害密度。确保达到国家C级以上标准。

二、项目概述.

对岳阳县城建成区范围内居住的社区/公共绿地、地下空间、地下管井、垃圾桶、公厕、垃圾中转站、水体及辖区内其他公共场所等地的蟑、鼠、蚊、蝇、的防治以及孳生地治理;

三、服务范围及内容

服务范围:按照岳阳县巩固国家卫生县工作安排, 2023年重点工作为病媒生物防制、重点点位督导检查、整改及技术指导,创卫综合培训等工作全部内容。

服务内容:现拟招聘专业防制公司对岳阳县属地建成区范围内开展病媒生物防治(除四害)工作,通过监测、检查、综合防治,消除鼠、蚊、蝇、蟑及其他突发性病媒生物的危害,达到国家病媒生物防制创卫标准。( 春冬荻鼠防治范围为安定镇全区域,需配备3辆防制作业车)

1. 服务期限

合同履行期限: 2023全年随至消杀轮次全部结束(建城区公共区域蟑鼠防治12轮次,包含春冬季灭鼠全区域2轮次)

(建城区公共区域蚊蝇防治5轮次，)

(病媒生物宣传和药品发放4轮次，)

(辖区病媒生物密度监测与效果评估4轮次)

(室内重点场所督导检查6轮次)

五、防制范围

1.按照病媒生物防制检查项目及国标要求,做到建城区域病媒生物防制全覆盖、质量达标的要求,依据国家相关标准,本项目的病媒生物防制工作内容包括:

(一)公共区域病媒生物防制

(二)室内重点场所督导检查

(三)辖区病媒生物密度监测与效果评估

(四)病媒生物宣传和药品发放

(五)创卫病媒生物相关档案资料整理与撰写

2.防控防制主要对象为:蚊、蝇、鼠、蟑。

（六）防制时间安排

整体服务期:自合同签订之日起至消杀轮次全部结束。

(一)公共区域病媒生物防制

1.自服务开始,分别开展鼠、蟑、越冬蚊虫的防制,每月1-2次,总体防制轮次不少于12轮次;

2.自服务开始,按照病媒生物的孳生习性, 每月进行1轮蚊、蝇的综合防制,总体不少于5轮次。

(二)室内重点场所病媒生物督导检查

自服务开始,每月不少于1次针对蚊、蝇、鼠蟑的督导检查工作,总体不少于6次。

(三)辖区病媒生物密度监测与效果评估

根据病媒生物繁殖季节规律,全年定期开展病媒生物密度监测与效果评估工作,主要节点分为3个节点，即:春季统一-灭鼠、夏季统-灭蚊蝇、冬季统-灭鼠，以及创卫明察和暗访前1月等重要节点。具体时间为:自服务开始,年不少于4轮监测与评估。监测与评估场所分为:公共区域和重点场所2大类。

(四)病媒生物防制和创卫宣传及药品发放

本着全民参与创卫和提高居民及单位病媒生物防制意识和技能,每年在春季、夏季和冬季,不定期开展针对居民和单位的病媒生物宣传和培训指导服务。具体为:病媒生物防制宣传全年不少于4轮次,药品发放不少于2000份.

(五)创卫病媒生物相关档案整理

确保合作期间,将合作年限范围内所有创卫病媒生物相关档案整理完善。在岳阳县驻点一人,协助整理创卫档案。

七、药械要求

所使用药剂及辅助材料必须符合国家环保、安全等有关规定及合格产品,严禁使用违禁、淘汰、过期药物。并采用合理、科学的用药策略,选用优质的药剂有效成分,符合剂型要求和施药方式,防止产生抗药性,达到最佳防制效果。车辆及设备满足项目实施需要。

八、防制控制标准

该项目控制指标达到国标《病媒生物密度控制水平》C级以上要求,确保顺利验收。具体防制标准指标为:

1.鼠类标准

(1 )室内鼠迹阳性率小于或等于5% ;

( 2 )外环境鼠密度路径指数小于或等于5。

2.蚊类标准

( 1 )小型积水蚊虫路径指数小于或等于0.8 ;

( 2 )大型积水蚊虫采样勺指数小于或等于5%,平均每阳性勺少于8只蚊虫幼虫和蛹;

( 3 )外环境蚊虫停落指数小于或等于1.5。

3.蝇类标准.

(1 )生产销售直接入口食品的场所不得有蝇,室内不得有蝇类孳生地;

( 2 )室内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;

(3 )室外蝇类孳生地阳性率小于或等于5% ;

4.蟑螂标准

( 1 )蟑螂成若虫侵害率小于或等于5% ;平均每阳性间(处)成若虫小蠊小于或等于10只,大蠊小于或等于

5只;

( 2 )蟑螂卵鞘查获率小于或等于3% ,平均每阳性间(处)卵鞘数小于或等于8只;

(3)蟑迹(蟑螂的尸体、残尸、空卵鞘壳、粪便等)查获率小于或等于7%。

九、信息收集报送

1.每轮作业结束,应进行小结并报送采购人;

2.项目完成后1个月内,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。

1. 项目清单及技术规格

采购数量及参数

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 项目名称 | 主要参数 | 数量 | 单位 |
| 1 | 新建鼠饵站 | 规格：长≥30CM；宽≥11CM；高≥11CM有毒饵站标识 | 4000 | 个 |
| 2 | 灭鼠饵剂（0.005%溴鼠灵颗粒剂） | 成份：0.005%溴鼠灵颗粒剂，100克/包或500克/包，10公斤/袋 | 4000 | 公斤 |
| 3 | 强力粘鼠板（国标45克胶） | 规格：长≥33CM\*宽≥22CM，≥45克胶，50张/箱 | 8000 | 张 |
| 4 | 灭蟑方便贴 | 成份：0.05%氟虫氰+99.95%引诱剂，200盒/箱 | 8000 | 盒 |
| 5 | 诱蝇笼（含引诱剂） | 直径25，高40，含引诱剂 | 1000 | 个 |
| 6 | LED灭蚊蝇灯 | 功率≥2W，主要派发食品“三小行业” | 700 | 台 |
| 7 | 4.5%高效氯氰菊酯 | 含量：4.5%高氯，剂型：微乳剂，规格：500克/瓶或1000克/瓶 | 1000 | 公斤 |
| 8 | 背负式手动喷雾器 |  | 100 | 台 |
| 9 | “四害”孳生地的调查 | 根据季节对整个城区的病媒生物孳生地开展调查 | 4 | 次 |
| 10 | 病媒生物防制各项资料完善整体 | 依据创卫检查中所需相关资料，提供病媒生物防制资料 | 1 | 全年度 |
| 11 | 病媒生物防制培训、宣传、督导 | 根据业主方要求适时组织相关培训及指导 | 4 | 次 |