附件1

德阳市疾病预防控制中心

中心有害生物防制服务项目采购报价材料

供应商名称（盖章）：

总报价：

报送时间：

附件2

**德阳市疾病预防控制中心**

**有害生物防制服务项目要求**

甲方：德阳市疾病预防控制中心

地址：四川省德阳市旌阳区千山街一段1号

**一、项目基本情况**

依据《中华人民共和国民法典》与项目行业有关的法律法规，甲、乙双方同意签订本合同。合同附件及本项目的实施方案等均为本合同的组成部分。

服务项目：老鼠、蟑螂、蚊、蝇。

服务范围：德阳市疾病预防控制中心的一楼所有办公室内环境以及外围围墙内所有公共外环境。

\*特殊要求：一是甲方在进行病媒生物监测-抗药性试验阶段，区域范围内不能大规模的喷洒灭蚊蝇蟑药物，二是进行室内消杀服务时要避开病媒生物实验室及周边区域。

服务措施：环境治理为主，化学药物防制为辅，甲方应注重三防措施的完善，做好区域内的防鼠、防蝇、防尘措施。乙方通过物理化学防制措施有效控制“四害”孳生。

**二、合同期限**

2025 年 9 月 1 日至 2026 年 8 月 31 日。

**三、服务内容**

所选择使用的灭鼠杀虫药物，必须是符合国家相关管理规定的合格产品。使用灭鼠杀虫药物，必须按使用说明规范操作。严禁使用违禁药。投放、喷洒灭鼠杀虫药物的过程中，要抓好用药安全，进行广泛细致地安全告知，落实安全防范措施，切实防止因工作失误造成的食品污染和中毒事故发生。用药安全和所涉及到的相关赔偿责任由乙方相应负责；若因甲方区域内的人员将乙方投放的灭鼠杀虫药物及器械恶意收集使用，产生的侵害他人生命权的刑事责任及民事赔偿责任乙方免责。

1.灭鼠：4-10月每月开展4次老鼠防制，11月-次年3月每月开展2次老鼠防制。

2.灭蟑螂：4-10月每月开展4次蟑螂防制，11月-次年3月每月开展2次蟑螂防制。

3.灭蚊蝇：4-10月，乙方开展每月4次有效防制。

**四、选择使用药物器械**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 品名 | 防制对象 | 用量 | 备注 |
| 1 | 0.005%溴鼠灵毒饵 | 老鼠 | 每处投放50至100克 | 干燥场所 |
| 2 | 0.005%溴鼠灵蜡块 | 老鼠 | 每处投放50克 | 潮湿环境 |
| 3 | 强力粘鼠板 | 老鼠 | 5-10米布放 | 鼠道布放 |
| 4 | 12%高氯·毒死蜱乳油 | 蚊虫 | 2000㎡/升 | 室外环境 |
| 5 | 0.5%吡丙醚杀虫颗粒剂 | 蚊虫 | 20克/㎡ | 水体投放 |
| 6 | 10.4%烯丙·氯菊酯 | 蚊虫 | 500㎡/升 | 室内环境 |
| 7 | 10%高效氯氰菊酯悬浮剂 | 蚊虫 | 500㎡/升 | 室内外环境 |
| 8 | 1.5%乙酰甲胺磷杀虫饵剂 | 蟑螂 | 0.5-1克/平方米 | 蟑螂活动区域 |

**五、质量标准及要求**

1.工作目标:不得低于《德阳市2023年病媒生物防制工作方案和技术方案》的要求和标准，通过扎实开展有害生物防制工作，使指定场所内的“鼠、蟑螂、蚊蝇”密度及其媒传疾病得到有效控制。

2.灭鼠标准：鼠密度控制水平达到国标GB/T 27770-2011中的C级标准，即： ①一般单位防鼠设施合格率≥93%，重点单位防鼠设施合格率≥95%； ②室内鼠迹阳性率≤5%； ③不同类型的外环境每1000米鼠迹不超过5处。

3.灭蟑螂标准：蟑螂密度控制水平达到国标GB/T 27773-201l中的C级标准，即： ①内有蟑螂成虫或幼虫阳性房间不超过5%，平均每间房大蟑螂不超过5只，小蟑螂不超过10只； ②有活蟑螂卵鞘房间不超过3%，有活蟑螂卵鞘房间平均每间不超过8只活卵鞘； ③有蟑螂粪便、蜕皮、空卵鞘壳等蟑迹的房间不超过7%。

4.灭蚊标准 蚊密度控制水平达到国标GB/T 27771-2011中的C级标准，即： ①累计检查每1000m外环境所发现蚊幼虫（俗称砂虫子）阳性积水处数≤0.8处； ②用500ml收集勺采集城区内大中型水体中的蚊幼及蛹阳性勺不超过5%，阳性勺36 内幼虫及蛹的平均数不超过8只； ③特殊场所白天人诱蚊30分钟，平均每人次诱获成蚊数不超过1.5只。

5.灭蝇标准： 蝇密度控制水平达到国标GB/T 27772-2011中的C级标准，即： ①重点单位有蝇房间不超过1%，其它单位不超过3%，平均每阳性房间不超过3只；重点单位防蝇设施不合格房间不超过5%；加工、销售直接入口食品的场所不得有蝇； ②蝇类孳生地得到有效治理，幼虫和蛹的检出率不超过3%。

**七、服务费用及支付方式**

1.本项目服务费不超过8800元/年（大写：不超过捌仟捌佰元整）

2.服务费支付方式：按约定服务频次开展防制服务，签约后一次性支付服务费用。