铜仁市人民医院2025年

病媒生物防治技术参数

为提高医院卫生质量，控制有害生物，降低医院四害密度，减少四害（蚊子、苍蝇、老鼠和蟑螂）传播的风险公开招标病媒生物防制服务。

一、服务范围

医院医疗区域所有楼幢、楼层、临时建构筑物，生活区及相应的地下室、排水管网（含明渠暗沟）、垃圾收集站点、卫生间、绿化带、地下室等。

二、鼠控要求：医院现有毒饵站350个，中标方需定期投放鼠药，每周全方位检查，随吃随补；其他部位，如放射科等有贵重设备管线、鼠患严重的科室部门及公共地带，按实际情况及总务科的现场要求布置投放鼠药。

三、服务时间：3年，总预算价：180000.00元整（60000元/年）本项目根据2025年度科室预算金额/年。付款方式：每季度/次

四、服务标准：符合《病媒生物预防控制管理规定》及其他有关法律、法规的相关规定。药水要符合相关规范管理规定，通过综合防治,本项目规定的区域内四害密度应达到中华人民共和国《病媒生物密度控制水平—鼠类、蚊虫、蝇类、蜚蠊》的国家标准（GB／T27770、27771、27772、27773—2011）C级以上根据中华人民共和国《病媒生物密度监测方法—蜚蠊、蝇类、蚊虫、鼠类》的国家标准（GB／T23795、23796、23797、23798—2009）每月提供综合有害生物防治书面报告。将虫害控制在最低范围。

五、蚊、蝇、蟑螂控制程序及药物使用表

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 控制方法 | 技术要点 | 治理频度（1月-12月） |
| 滞留喷雾 | 墙面滞留全面履盖 | 每月3次 |
| 空间喷雾 | 空间速杀 | 每月2次 |
| 缓释剂 | 水体投放 | 每月2次 |

12月至2月每月一次。

**药物器械使用表**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 品名 | 剂型 | 用途 | 使用区域 |
| 顺式氯氰菊酯 | 悬浮剂 | 蚊、蝇、蛾 | 绿化带、院区、建筑物内 |
| 氯氰菊酯 | 悬浮剂 | 蚊、蝇、蛾 | 绿化带、院区、建筑物内 |
| 高氯残杀威 | 悬浮剂 | 蚊、蝇、蛾 | 绿化带、院区、建筑物内 |
| 氯菊酯-氨菊酯 | 悬浮剂 | 蚊、蝇、蛾 | 绿化带、院区、建筑物内 |
| 高效氯氰菊酯 | 水乳剂 |  | 外围 |
| 品名 | 用途 | 使用区域 | |
| 手提喷枪 | 滞留喷雾 | 各大楼大厅、走廊、卫生间等 | |
| 手提喷抢 | 滞留喷雾 | 各大楼大厅、走廊、卫生间等 | |
| 喷雾器 | 超低量喷雾 | 各大楼大厅、走廊、卫生间等 | |
| 灭蚊蝇烟炮机 | 超低量喷雾 | 各大楼大厅、走廊、卫生间等 | |

备注：生活垃圾转运站、医疗废物暂存点、垃圾箱等，防蚊、蝇、蟑螂、鼠等重要区域视具体情况增加消杀次数3月至11月每月消杀次数不

低4次。

六、服务内容

1. 服务期间双方约定服务方式为：灭鼠、灭蚊、灭蝇、灭蟑等日常性消杀每月最少2次，若达不到防治效果需增加消杀频次。

2. 现场施工人员应持证上岗、严格按照中国有害生物防制协会（PCO）《施工作业行为技术规范》的要求，文明、安全施工，每次消杀前一天需告知相关科室，投放位置及浓度要达到安全要求。

3. 防治作业服务人员要遵守我方相关的管理规定，接受我方管理人员的监督检查，作业时需穿工作服和佩戴上岗证，作业完毕后需填写服务报告单由科室护士长签字，作为每次服务的依据，并由我方每月进行服务考核，每季度提供一份纸质资料文档（包含服务报告单、医院月度病媒生物防治考核表），作为每季度结算服务费的依据。

4. 在服务期内，出现突发病媒生物密度异常升高，或者医院有迎检任务需要消杀病媒生物时，中标方按医院要求做到随叫随到。

6.医院所有楼幢、楼层布置和完善“三防”设施提供技术指导，包括下水道口防蚊闸、防鼠网板等。

7.中标方连续一个月以上未提供消杀服务或在我院提出消杀服务请求3日内未进行消杀的，我院可单方面解除合同。

8. 中标方负责做好消杀和投药品期间的安全生产工作，做好投药告示等警示标识工作，落实现场施工安全措施，保证安全操作，因施工发生意外我院不承担任何责任。

铜仁市人民医院总务科

2025年2月19日