铜仁市人民医院

灭蚊蝇、灭蟑螂、灭鼠防治要求及参数

为提高环境卫生质量，有效控制有害生物，从根本上防止病媒及疫源性疾病的发生与传播，公开招标病媒生物防制服务。

**一、服务范围**

1．门诊科技大楼及周边绿化带。

2．住院大楼、内科楼、传染科、教研楼及周边绿化带。

3．儿童医院、健康管理体检中心及周边绿化带。

4．肿瘤中心及周边绿化带。

5．行政大楼及周边绿化带。

6．污水处理站及附近。

7．生活垃圾转运点、医疗废物暂存点。

8．洗衣房、规培楼内外，食堂外围。

9．医院范围内阴沟、下水道、窨井。

10.新建科研大楼、学生宿舍及在建洗衣房。

11．所有地下停车场。

**二、服务时间**：一年，预算价：90000.00元/年。

**三、鼠控要求：**医院现有毒饵站300个，中标方需按创建办规范，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。

**四、蚊类综合防制**

1．环境治理

（1）清除各种容器积水、对缸、罐、瓶等各类积水容器采取清除或倒置，对医院内建筑垃圾，废砖、瓦、板材类及时清理。

（2）对盆景、喷水池等各种水体要经营换水或投灭蚊蚴生物制剂及各类绿化带内保持洁净，无杂物，对洼池及时填平。

（3）建筑物边走水沟渠及时疏通，清除积水和垃圾。

2．化学防治

（1）药物：0.03%奋斗呐，4.5%高效氯氰菊酯水乳剂、气雾剂、倍硫磷灭蚊坳缓释剂等。

（2）方法：

1）门诊科技大楼、住院楼、儿童医院、健康管理体验中心，肿瘤中心等封闭性较好的建筑内用奋斗呐、氯氰、菊酯等药物使用超低空易喷物器雾化药水杀灭成虫。

2）地下停车场使用烟雾机雾化药水杀灭成虫。

3）工棚板房污水处理站生活垃圾转运点，医疗废物暂存点，阴沟用手提式高压喷雾杀器进行滞留喷洒灭成幼虫。

4）下水道、窨井用烟雾弹式定期投放灭蚊幼缓释剂杀灭成幼虫。

5）医院建筑外设立防护带，对周边绿化树、草采用环境治理为主，辅以化学防治的措施，药物为氯氰药酯、采用滞留喷洒或雾化药物的方式速杀成幼蚊。

**五、蝇类、蟑螂综合防制，环境整治**

1．整治绿化带、疏通阴阳沟、涂除散露垃圾、杂草、杂物等。

2．公共厕所、化粪池、果壳箱、垃圾箱、垃圾房、垃圾转运站等定期消杀。

3．推行垃圾袋装化，垃圾的存放密闭化，垃圾房和垃圾箱均加盖密闭，垃圾房内壁做到硬化、平整、光滑、垃圾日产清，果壳箱、垃圾房、垃圾箱、垃圾转运站、医疗废物暂存点及时清扫、冲洗、喷洒药物。

4．化学防治

主要防治成蝇栖地，如公共厕所、化粪池、垃圾房、垃圾转运站及建筑物的一楼。

（1）药品有0.03%奋斗钠、0.4%敌敌畏，灭蝇烟炮、气雾剂等。

（2）垃圾转运站、垃圾箱、公共厕所用奋斗呐进行滞留喷洒或用敌敌畏速杀。

（3）密闭好的场所用灭蝇烟炮杀灭成蝇。

（4）建立灭蝇防护带，对绿化树、带采用烟雾机定期杀灭成蝇，尽量使其少入或难入室内。

**六、蚊、蝇、蟑螂控制程序**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 控制方法 | 技术要点 | 治理频度（3月-11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。

**七、药物器械一览表**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 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 |
| 小霸王手提喷枪 | 滞留喷雾 | 各大楼大厅、走廊、卫生间等 |
| “哈逊”手提喷抢 | 滞留喷雾 | 各大楼大厅、走廊、卫生间等 |
| 超低容易喷雾器 | 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6次。

**八、服务承诺及商务要求**

1.承诺鼠害、蚊蝇、蟑螂控制效果达到国家卫生城市检查标准；

2.承诺严格执行PCO操作规程，因违反规程造成中毒事故由中标方完全负责；

3.有医疗机构开展病媒生物防治工作经验，持有中华人民共和国危险化学品经营许可证，并提供近三年参与政府病媒生物防制工作三份及以上中标通知书；

4.有害生物防制A级服务资质及营业执照；

5.高新技术企业证书；

6.投标公司的技术员工必须经过严格的有害生物防制员标准化培训，均需持有“有害生物防制员资格证书”初（五级）、中（四级）、高级（三级）各3名及以上。同时提供投标公司近3个月为该员工缴纳的社保、工资发放有效证明；

7.中国有害生物防制协会会员、三证认证证书（环境管理、职业健康、质量管理体系认证证书、）、政府采购优秀供应商、招投标AAA等级证书；

8.投标公司在本招标项目所在地病媒生物防制服务机构备案材料。

 铜仁市人民医院总务科

2023年8月16日