

# 服务范围、服务要求

## A 分标

一、项目要求及技术要求			
项 号	服务名 称	数量	技术要求
1	梧州市 万秀区 “除四 害”服 务	1 项	<p><b>一、项目总概况</b></p> <p>为了有效控制城区病媒密度，控制虫媒传染疾病风险，维护市民身体健康，助力创卫工作。对我市建成区公共场所开展病媒生物防制工作。城区范围为万秀区内所有主次干道绿化带、街心花园、闲置地、下水道、垃圾桶、公共厕所、垃圾中转站等。引进 1 家专业消杀公司负责万秀区公共场所的病媒生物防制工作，确保城区公共场所病媒生物密度达到国家标准 C 级。</p> <p><b>二、灭鼠范围</b></p> <p>万秀区：西江一～三路，桂江一～三路，南堤路、桂北路、北环路、中山路，骑楼城，大中路，和平路，南环路，大南路，阜民路，白云路、大东路、东正路、东中路、文化路，建设路及二中垃圾中转站等；新兴一路、西堤一、二路、西环路、文澜路、工厂一路、蝶山一路、蝶山二路、日化路、富民路、大学路、鸳江路、步埠路、龙骨路及垃圾中转站、潘塘公园及周边等）上述主要街道灭鼠。</p> <p><b>三、灭蟑、灭蚊、灭蝇范围</b></p> <p>万秀区：区内所有主次干道绿化带、街心花园、闲置地、下水道、垃圾桶、公共厕所、垃圾中转站。</p> <p>（一）公共厕所：传经里公厕、广仁路公厕、人民医院公厕、西竺园公厕、百花西公厕、桂北公厕、人武公厕、牛栏山公厕、藤厝、冰泉公厕、石鼓公厕、石厦公厕、大校场公厕、南中公厕、四方井公厕、万寿宫公厕、盐仓里公厕、民主公厕、四方后路公厕、龙母庙公厕、文化小游园环保公厕、文澜小学公厕、鸡爪山公厕、山地里公厕、工厂小学公厕、中药厂公厕、珠山公厕、河西防洪堤公厕、文澜公厕、一中公厕、新一中公厕、富民公厕、富江公厕、步埠路公厕、大山脚公厕、新兴公厕、莲花山公厕、西堤路蓝天港湾对面公厕、梧州学院旁移动公司公厕、太和路环保公厕、五坊路特色街公厕、钱鉴公园公</p>

		<p>厕、钱鉴公厕、河东防洪堤西门口公厕、河东防洪堤彩虹桥公厕、桂江公厕（河东国税局旁）、蝶彩小区旧公厕、冰西公厕、旧石鼓公厕、榜山公厕、茶厂公厕、龙骨冲公厕、旧二中小游园公厕、怡景小游园移动公厕、桂江一桥底东桥头公厕、桂江一桥底西桥头公厕、潘塘公园东旧梧高操场公厕、潘塘公园莲花池旁公厕、鸳江春泛桥底公厕、西堤路西江四桥桥底公厕、白云山景区山顶云峰亭公厕、白云山景区百步梯口公厕、白云山景区茶花亭公厕、中山公园烧烤场公厕、河滨公园烈士纪念碑公厕</p> <p>（二）垃圾中转站：钱鉴中转站、桂江一桥底中转站、阜民路中转站、石鼓路中转站、富民中转站、文澜中转站、下三云中转站、新兴中转站、龙骨冲中转站、步埠中转站、下冲中转站。</p>									
		<p><b>四、药物需求一览表</b></p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>序号</th><th>药物名称</th><th>药物技术参数及性能（配置）要求</th></tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td><td>≥1%高效氯氰菊酯热烟雾剂(含复配剂)</td><td>           1、为确保灭蟑螂效果，有效控制蟑螂密度，产品必需为 2022 年 1 月后生产。            ▲2、有效成份：≥1%高效氯氰菊酯，剂型：热雾剂（药物包装有生产日期，用于下水道灭蟑螂、蚊子等）            3、5 升/桶，4 桶/箱         </td></tr> <tr> <td>2</td><td>溴鼠灵饵剂(含灭鼠服务)</td><td>           1、 1 千克/包，20 千克/袋；            2、包装材料：反光（或避光）塑料膜。            ▲3、有效成分含量：鼠灵含量≥0.005%            4、外包装：印有产品性能、使用技术、中毒及急救措施、生产日期、有效期等。            5、所供毒饵有效期≥15 个月。            6、各城区投放毒鼠屋不少于 1500 只（验收交货时需提供货单），具体区域数量分配根据采购人最终确定为准。            7、在灭鼠范围内灭鼠的同时开展填鼠洞，要求用水泥、碎石填封。            8、除“四害”工作需在 3-8 日内完成。         </td></tr> </tbody> </table>	序号	药物名称	药物技术参数及性能（配置）要求	1	≥1%高效氯氰菊酯热烟雾剂(含复配剂)	1、为确保灭蟑螂效果，有效控制蟑螂密度，产品必需为 2022 年 1 月后生产。 ▲2、有效成份：≥1%高效氯氰菊酯，剂型：热雾剂（药物包装有生产日期，用于下水道灭蟑螂、蚊子等） 3、5 升/桶，4 桶/箱	2	溴鼠灵饵剂(含灭鼠服务)	1、 1 千克/包，20 千克/袋； 2、包装材料：反光（或避光）塑料膜。 ▲3、有效成分含量：鼠灵含量≥0.005% 4、外包装：印有产品性能、使用技术、中毒及急救措施、生产日期、有效期等。 5、所供毒饵有效期≥15 个月。 6、各城区投放毒鼠屋不少于 1500 只（验收交货时需提供货单），具体区域数量分配根据采购人最终确定为准。 7、在灭鼠范围内灭鼠的同时开展填鼠洞，要求用水泥、碎石填封。 8、除“四害”工作需在 3-8 日内完成。
序号	药物名称	药物技术参数及性能（配置）要求									
1	≥1%高效氯氰菊酯热烟雾剂(含复配剂)	1、为确保灭蟑螂效果，有效控制蟑螂密度，产品必需为 2022 年 1 月后生产。 ▲2、有效成份：≥1%高效氯氰菊酯，剂型：热雾剂（药物包装有生产日期，用于下水道灭蟑螂、蚊子等） 3、5 升/桶，4 桶/箱									
2	溴鼠灵饵剂(含灭鼠服务)	1、 1 千克/包，20 千克/袋； 2、包装材料：反光（或避光）塑料膜。 ▲3、有效成分含量：鼠灵含量≥0.005% 4、外包装：印有产品性能、使用技术、中毒及急救措施、生产日期、有效期等。 5、所供毒饵有效期≥15 个月。 6、各城区投放毒鼠屋不少于 1500 只（验收交货时需提供货单），具体区域数量分配根据采购人最终确定为准。 7、在灭鼠范围内灭鼠的同时开展填鼠洞，要求用水泥、碎石填封。 8、除“四害”工作需在 3-8 日内完成。									

				3	≥0.5%吡丙醚颗粒剂(含灭蚊幼服务)	▲1、有效成分：≥0.5%吡丙醚，剂型：颗粒剂 2、用于外环境蚊虫孳生地处理。 3、500 克/包，20 包/箱；
				4	≥15%高氯残杀威悬浮剂(含灭蚊蝇服务)	▲1、有效成分：≥8.5%高效氯氰菊酯、≥6.5%残杀威 2、有效期：二年内、包装标有生产日期 3、500 克/瓶，20 瓶/箱。
				5	毒鼠屋(毒饵站或毒饵盒)	1、数量：不少于 1500 个,具体区域数量分配根据采购人最终确定为准 2、需满足本次巩固国家卫生城市技术评估除“四害”服务的要求
				6	热烟雾机、手推式喷雾器汽油	数量：热烟雾机不少于 4 台，手推式喷雾器汽油不少于 120 升

1、以上 2-5 项及第 1 项灭鼠剂所列卫生杀虫剂为本项目要求供应商使用的消杀药品类别，供应商所选用的药品要按照以上所列的技术参数来选用，即有效成分、含量、剂型符合要求。

▲2、杜绝使用来源不明、无“三证”或质量不稳定的卫生杀虫剂，确保灭效和人畜等各项安全，符合绿色环保的有关要求。**不得使用国家、自治区禁止使用的药物；不得在食品工厂及学校等场所使用农业部限制使用灭鼠毒饵；不得使用不育剂等灭鼠周期过长毒饵，否则响应文件按无效处理。**

**五、工作要求**

(一) 工作要求

1. 必须确保城区公共场所“四害”防制工作达到国家标准C级。
2. 必须保证病媒生物防制药械的安全使用。
3. 项目结束后（或过程中），至少邀请1次专家组对项目实施情况进行检查指导，专家由 爱卫办 指定，费用由成交供应商承担。
4. 负责投药前后“四害”密度监测。
5. 对鼠药投放点要配备双标识，即毒鼠屋有标识，毒鼠屋临近的位置（墙壁、树木等）也要有标识。

			<p>6. 毒鼠屋长度<math>\geq 30\text{cm}</math>，两端设置有鼠药防漏功能。</p> <p>7. 对项目片区投放的毒鼠屋进行统一编号并固定好位置，形成一览表和位置图报至<u>市爱卫办</u></p> <p>（二）成交供应商必须保证除四害药械的安全使用，所使用的药械必须符合国家规定，不得使用国家禁止使用的药械。</p> <p>（三）灭鼠后公共场所的鼠迹（死鼠、鼠洞）由成交供应商负责清理，蟑迹由成交供应商指导采购人进行清理。</p> <p>（四）在投放鼠药的范围内设置警示标志。</p> <p>（五）施工人员在防治害虫作业期间不影响市民正常生活。</p> <p>（六）施工人员必须持证上岗，着公司统一制服，并佩戴工作牌。</p> <p>（七）必须在规定服务期限内完成消杀服务工作。</p> <p><b>六、监督与验收</b></p> <p>1. 爱卫办负责对成交供应商服务进行质量监督，点验抽查药械数量和质量，查验出入库登记。有检测条件的，对其质量进行抽样检测，无检测条件的查验并留存相关产品“三证”，采取留样送检、委托抽检等方式进行监督。</p> <p>2. 万秀区<u>爱卫办</u>负责协助对成交供应商服务的范围和工作开展情况进行日常监督，并协调辖区内的公园广场、沿街公厕、垃圾中转站配合成交供应商开展病媒生物消杀工作。</p> <p>3. 梧州市疾病预防控制中心对消杀后的病媒生物密度进行监测，监测结果达到国家C级标准后方可验收合格。</p> <p><b>七、技术要求</b></p> <p>（一）供应商须提供可行的消杀技术方案和实施方案。</p> <p>（二）供应商应具备足够的各类施工及技术人员、器械、车辆等，并利用各种有效的常规或创新的消杀技术、方法或装置，安全、环保、高效地完成消杀工作，达到消杀质量标准。超低容量喷雾器不少于4台；热烟雾机不少于4台；消杀作业车辆不少于3辆；手推式机动喷雾机不少于4台，手压式喷雾器不少于4台。</p> <p>（三）药械应有具体的数量，符合项目片区实际需要，并完成消杀服务区域内的主要街道、公共绿化地、闲置地、下水道、垃圾中转站、公共厕所等病媒生物防制工作。</p>
--	--	--	---

B 分标

一、项目要求及技术要求			
项 号	服务名 称	数量	技术要求
1	梧州市 长洲区 “除四 害”服 务	1 项	<p><b>一、项目总概况</b></p> <p>为了有效控制城区病媒密度，控制虫媒传染疾病风险，维护市民身体健康，助力创卫工作。对我市建成区公共场所开展病媒生物防制工作。城区范围为长洲区区内所有主次干道绿化带、街心花园、闲置地、下水道、垃圾桶、公共厕所、垃圾中转站等。引进 1 家专业消杀公司负责长洲区公共场所的病媒生物防制工作，确保城区公共场所病媒生物密度达到国家标准 C 级。</p> <p><b>二、灭鼠范围</b></p> <p>长洲区：新兴二路、新兴三路、西堤三路、奥奇丽路、迎宾路、冬湖路、银湖南路、三龙大道、红岭路、湖滨路、德润路、站前路、竹湾路、吉祥路、吉塘路、菊湖路、秋湖路、夏湖路、春湖路、新湖二路、新湖一路、新兴珠宝路、金湖北路、广成线（外环路）、平浪高速路收费站至三龙大道段、瑞和路、祥湖北路、兴梧路、兴业路、兴安路、祥湖南路、瑞湖路、永和路、龙腾路、三龙东三路、三龙东二路、三龙东一路、新闻路、机场路、国龙大酒店东侧路、银湖北路、银湖北路、长洲消防西侧路、西环路、西环龙山里路、新兴二路北一巷、三桥至水利枢纽、毅德城、兴龙路、兴龙路北侧路、红岭路北一巷、竹湾路连通西堤三路匝道（两边）、长洲岛南侧沿江路、长洲岛北侧沿江路、机场路东侧路、机场路南侧路、龙腾路至三桥非桥面段、职院北侧路（经纬路）等上述主要街道灭鼠。</p> <p><b>三、灭蟑、灭蚊、灭蝇范围</b></p> <p>长洲区：区内市政府及市委联合大楼周边有、区内所有主次干道绿化带、街心花园、闲置地、下水道、垃圾桶、公共厕所、垃圾中转站。</p> <p>（一）公共厕所：大塘公厕、西提路环保公厕、西提路木材厂公厕、西堤路岔河桥底公厕七中左侧公厕、火车站广场公厕、梧州职业学院门口公厕、金晖汽车站北侧公厕、三龙东一路体育馆对面公厕、大塘公交站后公厕、灝景玥城门口公厕、新湖一路农发行公厕、新湖</p>

		<p>二路广航新苑公厕、火车站对出玫瑰湖公园北侧公厕、玫瑰湖公园环湖路西侧公厕、三龙粮库东侧道路职业学院后门左侧公厕、三龙大道文化大厦门前右侧公厕、玫瑰湖公园环湖路东面游乐场公厕。</p> <p>(二) 垃圾中转站：新兴三路中转站、西环路临时中转站、竹湾中转站、两广 A 区、两广 B 区、彰泰玫瑰园对面临时收集点。</p>															
		<p><b>四、药物需求一览表</b></p> <table> <tr> <th>序号</th><th>药物名称</th><th>药物技术参数及性能（配置）要求</th></tr> <tr> <td>1</td><td> <p>≥1%高效氯 氰菊酯热 烟雾剂(含 复配剂)</p> </td><td> <p>1、为确保灭蟑螂效果，有效控制蟑螂密度，产品必需为 2022 年 1 月后生产。</p> <p>▲2、有效成份：≥1%高效氯氰菊酯，剂型：热雾剂（药物包装有生产日期，用于下水道灭蟑螂、蚊子等）</p> <p>3、5 升/桶，4 桶/箱</p> </td></tr> <tr> <td>2</td><td> <p>溴鼠灵饵 剂(含灭鼠 服务)</p> </td><td> <p>1、 1 千克/包，20 千克/袋；</p> <p>2、包装材料：反光（或避光）塑料膜。</p> <p>▲3、有效成分含量：鼠灵含量≥0.005%</p> <p>4、外包装：印有产品性能、使用技术、中毒及急救措施、生产日期、有效期等。</p> <p>5、所供毒饵有效期≥15 个月。</p> <p>6、各城区投放毒鼠屋不少于 1500 只（验收交货时需提供货单），具体区域数量分配根据采购人最终确定为准。</p> <p>7、在灭鼠范围内灭鼠的同时开展填鼠洞，要求用水泥、碎石填封。</p> <p>8、除“四害”工作需在 3-8 日内完成。</p> </td></tr> <tr> <td>3</td><td> <p>≥0.5%吡 丙醚颗粒 剂(含灭蚊 幼服务)</p> </td><td> <p>▲1、有效成分：≥0.5%吡丙醚，剂型：颗粒剂</p> <p>2、用于外环境蚊虫孳生地处理。</p> <p>3、500 克/包，20 包/箱；</p> </td></tr> <tr> <td>4</td><td> <p>≥15%高氯 残杀威悬 浮剂(含灭</p> </td><td> <p>▲1、有效成分：≥8.5%高效氯氰菊酯、≥6.5%残杀威</p> <p>3、有效期：二年内、包装标有生产日期</p> </td></tr> </table>	序号	药物名称	药物技术参数及性能（配置）要求	1	<p>≥1%高效氯 氰菊酯热 烟雾剂(含 复配剂)</p>	<p>1、为确保灭蟑螂效果，有效控制蟑螂密度，产品必需为 2022 年 1 月后生产。</p> <p>▲2、有效成份：≥1%高效氯氰菊酯，剂型：热雾剂（药物包装有生产日期，用于下水道灭蟑螂、蚊子等）</p> <p>3、5 升/桶，4 桶/箱</p>	2	<p>溴鼠灵饵 剂(含灭鼠 服务)</p>	<p>1、 1 千克/包，20 千克/袋；</p> <p>2、包装材料：反光（或避光）塑料膜。</p> <p>▲3、有效成分含量：鼠灵含量≥0.005%</p> <p>4、外包装：印有产品性能、使用技术、中毒及急救措施、生产日期、有效期等。</p> <p>5、所供毒饵有效期≥15 个月。</p> <p>6、各城区投放毒鼠屋不少于 1500 只（验收交货时需提供货单），具体区域数量分配根据采购人最终确定为准。</p> <p>7、在灭鼠范围内灭鼠的同时开展填鼠洞，要求用水泥、碎石填封。</p> <p>8、除“四害”工作需在 3-8 日内完成。</p>	3	<p>≥0.5%吡 丙醚颗粒 剂(含灭蚊 幼服务)</p>	<p>▲1、有效成分：≥0.5%吡丙醚，剂型：颗粒剂</p> <p>2、用于外环境蚊虫孳生地处理。</p> <p>3、500 克/包，20 包/箱；</p>	4	<p>≥15%高氯 残杀威悬 浮剂(含灭</p>	<p>▲1、有效成分：≥8.5%高效氯氰菊酯、≥6.5%残杀威</p> <p>3、有效期：二年内、包装标有生产日期</p>
序号	药物名称	药物技术参数及性能（配置）要求															
1	<p>≥1%高效氯 氰菊酯热 烟雾剂(含 复配剂)</p>	<p>1、为确保灭蟑螂效果，有效控制蟑螂密度，产品必需为 2022 年 1 月后生产。</p> <p>▲2、有效成份：≥1%高效氯氰菊酯，剂型：热雾剂（药物包装有生产日期，用于下水道灭蟑螂、蚊子等）</p> <p>3、5 升/桶，4 桶/箱</p>															
2	<p>溴鼠灵饵 剂(含灭鼠 服务)</p>	<p>1、 1 千克/包，20 千克/袋；</p> <p>2、包装材料：反光（或避光）塑料膜。</p> <p>▲3、有效成分含量：鼠灵含量≥0.005%</p> <p>4、外包装：印有产品性能、使用技术、中毒及急救措施、生产日期、有效期等。</p> <p>5、所供毒饵有效期≥15 个月。</p> <p>6、各城区投放毒鼠屋不少于 1500 只（验收交货时需提供货单），具体区域数量分配根据采购人最终确定为准。</p> <p>7、在灭鼠范围内灭鼠的同时开展填鼠洞，要求用水泥、碎石填封。</p> <p>8、除“四害”工作需在 3-8 日内完成。</p>															
3	<p>≥0.5%吡 丙醚颗粒 剂(含灭蚊 幼服务)</p>	<p>▲1、有效成分：≥0.5%吡丙醚，剂型：颗粒剂</p> <p>2、用于外环境蚊虫孳生地处理。</p> <p>3、500 克/包，20 包/箱；</p>															
4	<p>≥15%高氯 残杀威悬 浮剂(含灭</p>	<p>▲1、有效成分：≥8.5%高效氯氰菊酯、≥6.5%残杀威</p> <p>3、有效期：二年内、包装标有生产日期</p>															

				蚊蝇服务)	3、500 克/瓶，20 瓶/箱。
			5	毒鼠屋(毒 饵站或毒 饵盒)	1、数量：不少于 1500 个,具体区域数量分配 根据采购人最终确定为准 2、需满足本次巩固国家卫生城市技术评估除 “四害”服务的要求
			6	热烟雾机、 手推式喷 雾器汽油	数量：热烟雾机不少于 4 台，手推式喷雾器 汽油不少于 120 升

1、以上 2-5 项及第 1 项灭鼠剂所列卫生杀虫剂为本项目要求供应商使用的消杀药品类别，供应商所选用的药品要按照以上所列的技术参数来选用，即有效成分、含量、剂型符合要求。

▲2、杜绝使用来源不明、无“三证”或质量不稳定的卫生杀虫剂，确保灭效和人畜等各项安全，符合绿色环保的有关要求。**不得使用国家、自治区禁止使用的药物；不得在食品工厂及学校等场所使用农业部限制使用灭鼠毒饵；不得使用不育剂等灭鼠周期过长灭鼠毒饵，否则响应文件按无效处理。**

**五、工作要求**

(一) 工作要求

1. 必须确保城区公共场所“四害”防制工作达到国家标准C级。
2. 必须保证病媒生物防制药械的安全使用。
3. 项目结束后（或过程中），至少邀请1次专家组对项目实施情况进行检查指导，专家由 爱卫办 指定，费用由成交供应商承担。
4. 负责投药前后“四害”密度监测。
5. 对鼠药投放点要配备双标识，即毒鼠屋有标识，毒鼠屋临近的位置（墙壁、树木等）也要有标识。
6. 毒鼠屋长度≥30cm，两端设置有鼠药防漏功能。
7. 对项目片区投放的毒鼠屋进行统一编号并固定好位置，形成一览表和位置图报至 市爱卫办

(二) 成交供应商必须保证除四害药械的安全使用，所使用的药械必须符合国家规定，不得使用国家禁止使用的药械。

			<p>(三) 灭鼠后公共场所的鼠迹(死鼠、鼠洞)由成交供应商负责清理, 蟑迹由成交供应商指导采购人进行清理。</p> <p>(四) 在投放鼠药的范围内设置警示标志。</p> <p>(五) 施工人员在防治害虫作业期间不影响市民正常生活。</p> <p>(六) 施工人员必须持证上岗, 着公司统一制服, 并佩戴工作牌。</p> <p>(七) 必须在规定服务期限内完成消杀服务工作。</p> <p><b>六、监督与验收</b></p> <p>1. 爱卫办负责对成交供应商服务进行质量监督, 点验抽查药械数量和质量, 查验出入库登记。有检测条件的, 对其质量进行抽样检测, 无检测条件的查验并留存相关产品“三证”, 采取留样送检、委托抽检等方式进行监督。</p> <p>2. 长洲区爱卫办负责协助对成交供应商服务的范围和工作开展情况进行日常监督, 并协调辖区内的公园广场、沿街公厕、垃圾中转站配合成交供应商开展病媒生物消杀工作。</p> <p>3. 市疾病预防控制中心对消杀后的病媒生物密度进行监测, 监测结果达到国家C级标准后方可验收合格。</p> <p><b>七、技术要求</b></p> <p>(一) 供应商须提供可行的消杀技术方案和实施方案。</p> <p>(二) 供应商应具备足够的各类施工及技术人员、器械、车辆等, 并利用各种有效的常规或创新的消杀技术、方法或装置, 安全、环保、高效地完成消杀工作, 达到消杀质量标准。超低容量喷雾器不少于4台; 热烟雾机不少于4台; 消杀作业车辆不少于3辆; 手推式机动喷雾机不少于4台, 手压式喷雾器不少于4台。</p> <p>(三) 药械应有具体的数量, 符合项目片区实际需要, 并完成消杀服务区域内的主要街道、公共绿化地、闲置地、下水道、垃圾中转站、公共厕所等病媒生物防制工作。</p>
--	--	--	--



## C 分标

一、项目要求及技术要求			
项 号	服务名 称	数量	技术要求
1	梧州市 龙圩区 “除四 害”服 务	1 项	<p><b>一、项目总概况</b></p> <p>为了有效控制城区病媒密度，控制虫媒传染疾病风险，维护市民身体健康，助力创卫工作。对我市建成区公共场所开展病媒生物防制工作。城区范围为龙圩区区内所有主次干道绿化带、街心花园、闲置地、下水道、垃圾桶、公共厕所、垃圾中转站等。引进 1 家专业消杀公司负责龙圩区公共场所的病媒生物防制工作，确保城区公共场所病媒生物密度达到国家标准 C 级。</p> <p><b>二、灭鼠范围</b></p> <p>龙圩区：苍海路、苍梧大道、政贤路、龙城路、城西大道、城南大道、西南大道北段、龙湖西一路、龙湖西三路、龙湖西二路、龙湖西一路分岔路、广信路、京塘路、下廓街、忠义街、龙华街、峡顶街、凤岭街、龙湖一路、龙湖二路、龙湖三路、龙湖路、广场路、政贤一路、政贤二路、政贤三路、政贤五路、政贤六路、城东三路、政贤七路、银兴一路、龙圩区地税门前路、政贤路南侧路、银信二路、城南一路、城南二路、城东路、广场中路、城东一路、城东二路、祥龙路、祥龙一路、祥龙二路、祥龙三路、祥龙五路、祥龙六路、祥龙中路、祥龙中路、龙兴路、花园路、安泰路、安泰中路、大坡路（x184）、广场西路、西南大道东侧路、工业大道、工业大道北侧路、西南大道东侧路、建兴路、双桂路、高铁南站北侧路（连通水利枢纽及沧海路）、高冲街、校园路、沿江路防洪堤、沿江路、广场一路、广场二路、广场三路、广场一路北侧路、政贤一路北侧路、林水一路、林水二路、城南大道南侧路、龙兴路北侧路、安泰一路、安泰二路、安泰三路、安泰五路、安泰五路东侧路、龙城路西北支路、西南大道南段、园博园东侧路等上述主要街道灭鼠。</p> <p><b>三、灭蟑、灭蚊、灭蝇范围</b></p> <p>龙圩区：区内所有主次干道绿化带、街心花园、闲置地、下水道、垃圾桶、公共厕所、垃圾中转站。</p> <p>（一）公共厕所：人民会堂公厕、防洪堤公厕、凤岭街公厕、环</p>

		<p>卫站公厕、龙圩人民广场罗马柱旁公厕、龙圩人民广场龙湖世纪城销售中心公厕</p> <p>(二)垃圾中转站：天桥中转站、会堂中转站、工业园区中转站、西南大道临时收集点、南宁百货临时收集点。</p>															
		<p><b>四、药物需求一览表</b></p> <table> <tr> <th>序号</th><th>药物名称</th><th>药物技术参数及性能（配置）要求</th></tr> <tr> <td>1</td><td> <math>\geq 1\%</math>高效氯 氰菊酯热 烟雾剂(含 复配剂) </td><td>           1、为确保灭蟑螂效果，有效控制蟑螂密度，产品必需为 2022 年 1 月后生产。            ▲2、有效成份：<math>\geq 1\%</math>高效氯氰菊酯，剂型：热雾剂（药物包装有生产日期，用于下水道灭蟑螂、蚊子等）            3、5 升/桶，4 桶/箱         </td></tr> <tr> <td>2</td><td>           溴鼠灵饵 剂(含灭鼠 服务) </td><td>           1、 1 千克/包，20 千克/袋；            2、包装材料：反光（或避光）塑料膜。            ▲3、有效成分含量：鼠灵含量<math>\geq 0.005\%</math>            4、外包装：印有产品性能、使用技术、中毒及急救措施、生产日期、有效期等。            5、所供毒饵有效期<math>\geq 15</math> 个月。            6、各城区投放毒鼠屋不少于 1500 只（验收交货时需提供货单），具体区域数量分配根据采购人最终确定为准。            7、在灭鼠范围内灭鼠的同时开展填鼠洞，要求用水泥、碎石填封。            8、除“四害”工作需在 3-8 日内完成。         </td></tr> <tr> <td>3</td><td> <math>\geq 0.5\%</math>吡 丙醚颗粒 剂(含灭蚊 幼服务) </td><td>           ▲1、有效成分：<math>\geq 0.5\%</math>吡丙醚，剂型：颗粒剂            2、用于外环境蚊虫孳生地处理。            3、500 克/包，20 包/箱；         </td></tr> <tr> <td>4</td><td> <math>\geq 15\%</math>高氯 残杀威悬 浮剂(含灭 蚊蝇服务) </td><td>           ▲1、有效成分：<math>\geq 8.5\%</math>高效氯氰菊酯、<math>\geq 6.5\%</math>残杀威            4、有效期：二年内、包装标有生产日期            3、500 克/瓶，20 瓶/箱。         </td></tr> </table>	序号	药物名称	药物技术参数及性能（配置）要求	1	$\geq 1\%$ 高效氯 氰菊酯热 烟雾剂(含 复配剂)	1、为确保灭蟑螂效果，有效控制蟑螂密度，产品必需为 2022 年 1 月后生产。 ▲2、有效成份： $\geq 1\%$ 高效氯氰菊酯，剂型：热雾剂（药物包装有生产日期，用于下水道灭蟑螂、蚊子等） 3、5 升/桶，4 桶/箱	2	溴鼠灵饵 剂(含灭鼠 服务)	1、 1 千克/包，20 千克/袋； 2、包装材料：反光（或避光）塑料膜。 ▲3、有效成分含量：鼠灵含量 $\geq 0.005\%$ 4、外包装：印有产品性能、使用技术、中毒及急救措施、生产日期、有效期等。 5、所供毒饵有效期 $\geq 15$ 个月。 6、各城区投放毒鼠屋不少于 1500 只（验收交货时需提供货单），具体区域数量分配根据采购人最终确定为准。 7、在灭鼠范围内灭鼠的同时开展填鼠洞，要求用水泥、碎石填封。 8、除“四害”工作需在 3-8 日内完成。	3	$\geq 0.5\%$ 吡 丙醚颗粒 剂(含灭蚊 幼服务)	▲1、有效成分： $\geq 0.5\%$ 吡丙醚，剂型：颗粒剂 2、用于外环境蚊虫孳生地处理。 3、500 克/包，20 包/箱；	4	$\geq 15\%$ 高氯 残杀威悬 浮剂(含灭 蚊蝇服务)	▲1、有效成分： $\geq 8.5\%$ 高效氯氰菊酯、 $\geq 6.5\%$ 残杀威 4、有效期：二年内、包装标有生产日期 3、500 克/瓶，20 瓶/箱。
序号	药物名称	药物技术参数及性能（配置）要求															
1	$\geq 1\%$ 高效氯 氰菊酯热 烟雾剂(含 复配剂)	1、为确保灭蟑螂效果，有效控制蟑螂密度，产品必需为 2022 年 1 月后生产。 ▲2、有效成份： $\geq 1\%$ 高效氯氰菊酯，剂型：热雾剂（药物包装有生产日期，用于下水道灭蟑螂、蚊子等） 3、5 升/桶，4 桶/箱															
2	溴鼠灵饵 剂(含灭鼠 服务)	1、 1 千克/包，20 千克/袋； 2、包装材料：反光（或避光）塑料膜。 ▲3、有效成分含量：鼠灵含量 $\geq 0.005\%$ 4、外包装：印有产品性能、使用技术、中毒及急救措施、生产日期、有效期等。 5、所供毒饵有效期 $\geq 15$ 个月。 6、各城区投放毒鼠屋不少于 1500 只（验收交货时需提供货单），具体区域数量分配根据采购人最终确定为准。 7、在灭鼠范围内灭鼠的同时开展填鼠洞，要求用水泥、碎石填封。 8、除“四害”工作需在 3-8 日内完成。															
3	$\geq 0.5\%$ 吡 丙醚颗粒 剂(含灭蚊 幼服务)	▲1、有效成分： $\geq 0.5\%$ 吡丙醚，剂型：颗粒剂 2、用于外环境蚊虫孳生地处理。 3、500 克/包，20 包/箱；															
4	$\geq 15\%$ 高氯 残杀威悬 浮剂(含灭 蚊蝇服务)	▲1、有效成分： $\geq 8.5\%$ 高效氯氰菊酯、 $\geq 6.5\%$ 残杀威 4、有效期：二年内、包装标有生产日期 3、500 克/瓶，20 瓶/箱。															

5	毒鼠屋(毒饵站或毒饵盒)	1、数量：不少于 1500 个,具体区域数量分配根据采购人最终确定为准 2、需满足本次巩固国家卫生城市技术评估除“四害”服务的要求
	热烟雾机、手推式喷雾器汽油	数量：热烟雾机不少于 4 台，手推式喷雾器汽油不少于 120 升

1、以上 2-5 项及第 1 项灭鼠剂所列卫生杀虫剂为本项目要求供应商使用的消杀药品类别，供应商所选用的药品要按照以上所列的技术参数来选用，即有效成分、含量、剂型符合要求。

▲2、杜绝使用来源不明、无“三证”或质量不稳定的卫生杀虫剂，确保灭效和人畜等各项安全，符合绿色环保的有关要求。**不得使用国家、自治区禁止使用的药物；不得在食品工厂及学校等场所使用农业部限制使用灭鼠毒饵；不得使用不育剂等灭鼠周期过长灭鼠毒饵，否则响应文件按无效处理。**

### 五、工作要求

(一) 工作要求

1. 必须确保城区公共场所“四害”防制工作达到国家标准C级。
2. 必须保证病媒生物防制药械的安全使用。
3. 项目结束后（或过程中），至少邀请1次专家组对项目实施情况进行检查指导，专家由 爱卫办 指定，费用由成交供应商承担。
4. 负责投药前后“四害”密度监测。
5. 对鼠药投放点要配备双标识，即毒鼠屋有标识，毒鼠屋临近的位置（墙壁、树木等）也要有标识。
6. 毒鼠屋长度≥30cm，两端设置有鼠药防漏功能。
7. 对项目片区投放的毒鼠屋进行统一编号并固定好位置，形成一览表和位置图报至 市爱卫办

(二) 成交供应商必须保证除四害药械的安全使用，所使用的药械必须符合国家规定，不得使用国家禁止使用的药械。

(三) 灭鼠后公共场所的鼠迹（死鼠、鼠洞）由成交供应商负责清理，蟑迹由成交供应商指导采购人进行清理。

(四) 在投放鼠药的范围内设置警示标志。

			<p>(五) 施工人员在防治害虫作业期间不影响市民正常生活。</p> <p>(六) 施工人员必须持证上岗，着公司统一制服，并佩戴工作牌。</p> <p>(七) 必须在规定服务期限内完成消杀服务工作。</p> <p><b>六、监督与验收</b></p> <p>1. 爱卫办负责对成交供应商服务进行质量监督，点验抽查药械数量和质量，查验出入库登记。有检测条件的，对其质量进行抽样检测，无检测条件的查验并留存相关产品“三证”，采取留样送检、委托抽检等方式进行监督。</p> <p>2. 龙圩区爱卫办负责协助对成交供应商服务的范围和工作开展情况进行日常监督，并协调辖区内的公园广场、沿街公厕、垃圾中转站配合成交供应商开展病媒生物消杀工作。</p> <p>3. 市疾病预防控制中心对消杀后的病媒生物密度进行监测，监测结果达到国家C级标准后方可验收合格。</p> <p><b>七、技术要求</b></p> <p>(一) 供应商须提供可行的消杀技术方案和实施方案。</p> <p>(二) 供应商应具备足够的各类施工及技术人员、器械、车辆等，并利用各种有效的常规或创新的消杀技术、方法或装置，安全、环保、高效地完成消杀工作，达到消杀质量标准。超低容量喷雾器不少于4台；热烟雾机不少于4台；消杀作业车辆不少于3辆；手推式机动喷雾机不少于4台，手压式喷雾器不少于4台。</p> <p>(三) 药械应有具体的数量，符合项目片区实际需要，并完成消杀服务区域内的主要街道、公共绿化地、闲置地、下水道、垃圾中转站、公共厕所等病媒生物防制工作。</p>
--	--	--	---