

### 第三章 技术、服务及其他要求

(注：本章的技术、服务及其他要求中，带“★”的要求为实质性要求。采购人、代理机构应当根据项目实际要求合理设定，并在第五章符合性审查中明确响应要求。)

#### 3.1.采购内容

采购包 1:

采购包预算金额(元): 300,000.00

采购包最高限价(元): 300,000.00

序号	采购品目名称	标的名称	数量(计量单位)	标的金额(元)	所属行业	是否涉及核心产品	是否涉及采购进口产品	是否涉及强制采购节能产品	是否涉及优先采购节能产品	是否涉及优先采购环境标志产品
1	C99000000 其他服务	射洪市 2026 年病媒生物预防控制服务项目	1.00 (项)	300,000.00	其他未列明行业	否	否	否	否	否

是否适用本国产品标准:

采购包 1: 否

#### 报价要求

采购包 1:

序号	报价内容	数量(计量单位)	最高限价	价款形式	报价说明
1	射洪市 2026 年病媒生物预防控制服务项目	1.00 (项)	300,000.00	总价	无

★注：本采购包涉及采购货物的，供应商响应产品应当明确品牌和规格型号并指向唯一产品，不能指向唯一产品的，应通过报价表唯一产品说明栏补充说明。

#### 本项目涉及核心产品:

采购包 1:

序号	采购品目名称	标的名称	产品名称
不涉及			

注：涉及核心产品的，具体评审规定见第五章。

#### 本项目涉及采购进口产品:

采购包 1:

序号	采购品目名称	标的名称	产品名称
不涉及			

★注：不涉及采购进口产品时，供应商不得提供进口产品进行响应；涉及采购进口产品时，如国产产品满足采购需求，也可提供国产产品进行响应。

#### 本项目涉及强制采购节能产品:

采购包 1:

序号	采购品目名称	标的名称	产品名称
不涉及			

★注：响应产品属于《节能产品政府采购品目清单》中政府强制采购的产品，供应商应当提供由国家确定的认证机构出具的、处于有效期之内的节能产品认证证书的原件扫描件或“全国认证认可信息公共服务平台”（<http://cx.cnca.cn>）的认证信息截图，否则作无效响应处理。具体要求详见第五章符合性审查表。

**本项目涉及优先采购节能产品：**

采购包 1：

序号	采购品目名称	标的名称	产品名称
不涉及			

注：响应产品属于《节能产品政府采购品目清单》中优先采购的产品，供应商提供由国家确定的认证机构出具的、处于有效期之内的节能产品认证证书的原件扫描件或“全国认证认可信息公共服务平台”（<http://cx.cnca.cn>）的认证信息截图，可以享受优先采购政策。具体要求详见第五章规定。

**本项目涉及优先采购环境标志产品：**

采购包 1：

序号	采购品目名称	标的名称	产品名称
不涉及			

注：响应产品属于《环境标志产品政府采购品目清单》中的产品，供应商提供由国家确定的认证机构出具的、处于有效期之内的环境标志产品认证证书的原件扫描件或“全国认证认可信息公共服务平台”（<http://cx.cnca.cn>）的认证信息截图，可以享受优先采购政策。具体要求详见第五章规定。

### 3.2. 技术要求

采购包 1：

标的名称：射洪市 2026 年病媒生物预防控制服务项目

序号	符号标识	技术要求名称	技术参数与性能指标
1		服务内容及要求	<p><b>(1)、服务范围</b> 射洪市建成区 30.86 平方公里内（东至滨江路-含经开区，南至河东大道，西至国道 247，北至螺湖半岛范围内）的居民小区、200 m<sup>2</sup>以下餐饮店、美容美发店、歌舞厅、浴室、旅馆、茶楼、网吧、食品小作坊、副食店、建筑工地、公共绿地、农贸市场、医院、汽车站、废品收购站、垃圾转运站、垃圾处理场、粮库、下水道、阴沟、窖井、公共厕所、垃圾箱、城乡结合部、城中村等公共环境的鼠、蚊、蝇、蟑螂等病媒生物滋生地和栖息场所。</p> <p><b>(2)、服务标准：</b>  <b>(一) 工作目标：</b>病媒生物防制密度达到国家 C 级标准，降低病媒传播疾病发生风险，保障人民群众健康。  <b>(二) 灭鼠标准：</b>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。  <b>(三) 灭蚊标准：</b>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</p>

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，平均每人诱获成蚊数不超过 1.5 只。

**(四) 灭蝇标准：** 蝇密度控制水平达到国标 GB/T 27772-2025 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%。

**(五) 灭蟑螂标准：** 蟑螂密度控制水平达到国标 GB/T 27773-2011 中的 C 级标准，即：1.屋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%。

**(3)、服务内容**

- 1.乙方需在服务期间对服务范围内的鼠、蚊、蝇、蟑螂开展消杀控制服务。
- 2.乙方在开展消杀服务过程中，同时对社区人员、商户、群众开展病媒生物防制宣传和培训工作。培训专家需具有国家相关部门颁发的从业资格证书并具有副高及以上职称。
- 3.乙方需对服务范围内病媒孳生地市政下水道、农贸市场、垃圾站、公厕等指定区域安装防鼠网。在服务范围内的合理设置毒饵站，毒饵盒上必须设置警示标识并标号，在鼠药投放区域设置警示牌；鼠饵站要详细登记毒饵站设置地点、数量，并建立台账。
- 4.乙方需配合甲方在消杀期间开展病媒生物防制知识宣传，并提供粘鼠板、粘蟑纸、宣传资料等进行发放。
- 5.乙方需向甲方提供消杀服务的照片、药品数量、消杀作业记录等服务过程的相关资料，并由社区工作人员签字确认盖章后将纸质资料交甲方留存。

**(4)、服务所需药物数量**

序号	名称	有效成分	标靶害虫	数量
1	溴敌隆（饵剂）	0.005%溴敌隆	鼠	2000kg
2	溴敌隆（蜡丸）	0.005%溴敌隆	鼠	200kg
3	10%高效氯氟氰菊酯可湿性粉剂	10%高效氯氟氰菊酯	蚊蝇 蟑螂	300kg
4	残杀威悬浮剂	8%高效氯氟氰菊酯	蚊蝇 蟑螂	300kg
5	残杀威热雾剂	2.5%氯氟氰菊酯	蚊蝇 幼虫	300kg
6	吡丙醚颗粒剂	0.5%吡丙醚	蟑螂	300kg
7	杀蟑饵剂	2.5%吡虫啉	蟑螂	200kg
8	毒饵盒	陶瓷，规格 30×11×11cm	鼠	2000 个
9	粘鼠板	400mm*260mm	鼠	3000 张
10	粘蟑纸	25cm*18cm	蟑螂	10000 张
11	防鼠网	铁丝网眼≤	鼠	300 m <sup>2</sup>

		0.6*0.6cm		
12	病媒生物防制 宣传手册（单）			20000 张

**(5)、服务要求**

(一) 孳生地的控制：在消杀服务过程中乙方发现的病媒孳生地要整理成台账反馈给社区负责人，并提出合理解决方案，社区工作人员和志愿者结合“周五环境卫生整治”，加强城乡环境卫生综合治理，消除卫生死角。

(二) 消杀频次

乙方在服务期间按甲方要求在春、夏、秋季开展鼠、蚊、蝇、蟑螂消杀（全年不得少于3次）。其余时间根据监测结果和甲方要求进行补充消杀（不限制人数和车辆）。除在上述规定时间内达到消杀频次外，还应承担在服务期间灾害、突发公共卫生事件应急消杀和重大活动的临时除“四害”消杀任务，且不增加额外费用。

1. 灭鼠：按项目约定投药不少于3次，并于死亡之高峰期检查一次，不定期检查一次，发现死鼠立即处理，并喷消毒药水消毒，后喷清新剂尽快消除死鼠味道。春、秋两季为居民户发放灭鼠药物，对重点单位及农贸市场进行灭鼠药物发放及防害设施完善和修复进行指导工作。定期对毒饵站进行维护服务（包括安装、维修、更换毒饵料）。

2. 灭蚊、蝇：按项目约定常规喷药灭杀不少于3次，高峰期（7月-9月）按蚊蝇密度情况适当增加消杀次数。

3. 灭蟑螂：按项目约定常规喷药灭杀不少于3次，按蟑螂密度情况适当增加消杀次数。

(三) 消杀安全

1. 灭鼠

①投放灭鼠毒饵时，要通过口头宣传和张贴灭鼠安全告知相结合的方式，提醒市民并教育好小孩，管好家禽家畜和宠物，有效避免误食鼠药中毒事故的发生。

②在对雨水地漏排水口进行灭鼠投药时，要注意设置安全警示标志，安全操作。投药完毕后，要盖好地漏排水口，防止意外事故发生。

2. 灭蚊、蝇

①施药人员在操作过程中要做好个人安全防护，防止药液经呼吸道和皮肤吸入所引起的中毒事故发生。

②有效防止施药对食品、饮用水、鱼池（塘）造成的污染。

3. 灭蟑螂

①施药人员在操作过程中要做好个人安全防护，防止药液经呼吸道和皮肤吸入所引起的中毒事故发生。

②使用热烟雾机开展下水道等环境灭蟑螂施工时，一定要注意通风，确定没有沼气等可燃物的前提下开展施工，避免下水道沼气燃爆事故的发生。

③有效防止施药对食品、饮用水、鱼池（塘）造成的污染。

(四) 效果评估

乙方在开展病媒生物防制消杀服务期间须邀请属地疾控中心参与技术指导；在消杀完成之后，出具效果评估报告（若属地疾控中心

		不具备资质能力，可由具备资质能力的第三方机构出具效果评估报告)。
--	--	----------------------------------

### 3.3. 服务要求

#### 3.3.1 服务内容要求

采购包 1:

序号	符号标识	服务要求名称	服务要求内容
无			

#### 3.3.2. 商务要求

采购包 1:

序号	符号标识	商务要求名称	商务要求内容
1		服务期限	签订合同生效之日起到 2026 年 12 月 31 日止。
2		服务地点	采购人指定地点。
3		验收、交付标准和方法	1、依照《病媒生物密度控制水平鼠类蚊类蜚蠊》(GB/T2770~2773-2011)、《病媒生物密度控制水平蝇类》(GB/T2772-2025)进行,合同期内国家出台新的考核验收办法依据新办法和标准执行。 2、其他事项中标人与采购人应严格按照《财政部关于进一步加强政府采购需求和履约验收管理的指导意见》(财库(2016)205 号)的要求进行验收。
4		支付方式	分期付款
5		付款进度安排	1、签订采购合同后,成交供应商组织施药人员、设备、所需药物进场开展服务后的,达到付款条件起 15 日内,支付合同总金额的 30.00% 2、成交供应商全面履行完采购合同内容,建成区“四害”密度防制效果评估达到确保达到国家 C 级标准,三方机构出具采购项目结算审核报告后,达到付款条件起 15 日内,支付合同总金额的 70.00%
6		违约责任与解决争议的方法	1、甲乙双方必须遵守本合同并执行合同中的各项规定,保证本合同的正常履行。 2、如因乙方工作人员在履行职务过程中的疏忽、失职、过错等故意或者过失原因给甲方造成损失或侵害,包括但不限于甲方本身的财产损失、由此而导致的甲方对任何第三方的法律责任等,乙方对此均应承担全部的赔偿责任。

### 3.4. 其他要求

采购包 1:

/