**八、货物需求及技术要求：**

**本项目所属行业： 工 业**

##### **（一）采购内容：**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 项目内容 | 类 别 | 数量 | 服务期限 | 采购预算 （人民币） |
| 怀宁县住房和城乡建设局2022年度白蚁防灭治项目 | 服务类 | 1项 | 自合同签订之日起 6个月，其中交货期7日历天。 | 50万元（其中白蚁防治工作最高限价10.53万，防治施工面积不低于50万平方米，后期据实结算） |

**（二）项目技术参数清单及说明**

**（1） 20%吡虫啉悬浮剂**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 项 目 | 指 标 | 总重量 |
| 吡虫啉质量分数，% | 20.0±1.2 | 1700公斤 |
| pH值范围 | 6.0～9.0 |
| 悬浮率，% ≥ | 90 |
| 倾倒性 | 倾倒后残余物，% ≤ | 5.0 |
| 洗涤后残余物，% ≤ | 0.5 |
| 筛析（通过75μm孔径试验筛），% ≥ | 98 |
| 持久起泡性（1min后），mL ≤ | 40 |
| 低温稳定性a | 合格 |
| 热贮稳定性a | 合格 |
| a为抽检项目，每六个月抽检一次 |

**（2）2.5%联苯菊酯水乳剂**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 项 目 | 指 标 | 总重量 |
| 联苯菊酯质量分数，% | 2.5±0.4 | 2000公斤 |
| pH值范围 | 4.0～7.0 |
| 倾倒性 | 倾倒后残余物，% ≤  | 5.0 |
| 洗涤后残余物，% ≤ | 0.5 |
| 乳液稳定性（稀释200倍） | 合格 |
| 持久起泡性（1min后），mL ≤ | 60 |
| 低温稳定性 | 合格 |
| 热贮稳定性 | 合格 |
| 注：低温稳定性和热贮稳定性试验为抽检项目，每6个月进行一次 |

**（3） 0.25%氟虫腈粉剂**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 项 目 | 指 标 | 总重量 |
| 氟虫腈质量分数，% | 0.25±0.06 | 4公斤 |
| pH值范围 | 7.0～10.0 |
| 水分，% ≤ | 3.0 |
| 筛析（通过75μm孔径试验筛），% ≥ | 98 |
| 热贮稳定性a | 合格 |
| a为抽检项目，每六个月抽检一次 |

**（4） 诱杀包 数量200包**

**成分：0.25%氟虫腈粉剂、引诱剂、防腐剂**

1）、20公斤/桶（塑料桶）。

2）、MSDS安全数据报告（有危害性说明、事故急救措施、消防措施、泄露应急处理、操作处置与储存、接触控制与个体防护、产品毒理学资料、产品生态学资料、废弃处理、运输信息等）。

**上述药物：提供生产厂家企业标准、农药登记证（以白蚁为防治对象）、农药生产批准证三证、所投产品的检验报告复印件并盖公章；否则视为自动放弃资格，并记入不良行为记录。**

**（三）项目实施要求及说明**

###### 1）产品运输、保险及保管

1.1）成交人负责产品到施工地点的全部运输，包括装卸及现场搬运等。

1.2）成交人负责产品在施工地点的保管，直至项目验收合格。

1.3）成交人负责其派出的施工人员的人身意外保险。

###### 2）验收要求

2.1）项目验收国家有强制性规定的，按国家规定执行，验收费用由成交人承担，验收报告作为申请付款的凭证之一。

2.2）验收过程中产生纠纷的，由质量技术监督部门认定的检测机构检测,如为成交人原因造成的， 由成交人承担检测费用；否则，由采购人承担。

2.3）项目验收不合格，由成交人返工直至合格，有关返工、再行验收，以及给采购人造成的损失等费用由成交人承担。连续两次项目验收不合格的，采购人可终止合同，另行按规定选择其他供应商采购，由此带来的一切损失由成交人承担。

###### 3）质量保证

3.1） 成交人提供的产品应是原装正品，符合国家质量检测标准，具有出厂合格证或国家鉴定合格证。

3.2）本项目整体的质保期为自验收通过之日起壹年。超出厂家正常保修范围的，成交人需向厂家购买；未在投标报价表中单列其费用的，视为免费提供。

3.3）质保期内，免费提供所有产品的维护服务，由此产生的费用均不再收取。

3.4）成交人在交货时必须提供本批次产品的质检报告，否则采购人有权拒收货物。

###### （四）服务要求

4.1）本项目要求提供相应的服务方案，同时就项目确定一名项目负责人进行防治工作跟进，以及与采购人进行沟通便于后期质量评定及验收。投标人须配有专业的白蚁预防施工机械设备，服务作业人员能够熟练操作相关设备。成交供应商在实施白蚁防治施药期间，使用药剂由采购人提供，使用药剂应通知采购人进行检查及登记。

4.2）日常管理工作中，现场管理人员如发现蚁害的，在接到采购人书面通知或电话通知后，24 小时内安排人员进行消杀防治。

4.3）成交供应商未能达到技术服务方案所约定的服务目标，采购人有权要求成交供应商限期整改，逾期未整改的，采购人有权终止合同。若是在防治有效期限内出现严重的、明显的蚁害，采购人限期要求整改而逾期未整改的或整改不见效果，导致采购人经济损失的，成交供应商应承担赔偿责任。

4.4）成交供应商在防治过程中必须严格执行技术服务方案、安全操作规程、做好环境保护，不乱洒、乱喷药剂，做好各项巡检质量登记归档。

4.5）成交供应商必须保证日常业务人员的稳定性，用于日常联系安排消杀服务，以便联系。对防治工作表现不好或不听进现场管理人员劝阻、不配合现场指引工作的人员，采购人可以要求成交供应商更换人员。

4.6）成交供应商必须按法律、法规及有关政策规定为员工购买社会养老、工伤、医疗、失业、意外等保险。若供应商存在克扣工人工资、加班费、福利费，不给工人购买社会养老、工伤、医疗失业保险等违法违规行为的， 采购人有权扣减供应商相应服务费，因成交供应商劳资矛盾并影响作业质量的，采购人有权终止合同。

4.7）服务期间，成交供应商须做好工作人员所需要的安全教育及安全措施，保证工作人员的安全。成交供应商工作人员在作业期间，发生自身的人身伤害、伤亡及违反国家相关法律法规的行为均由成交供应商负责，采购人不承担任何责任。

4.8）如供应商按采购人要求的数量配置人员及设备，采购人仍认为不足以满足服务本项目需要的，供应商必须及时无条件増加人员及设备，确保本项目开展的效率和质量。供应商未按要求配备工作人员和设备，采购人要求供应商整改达 3 次以上（含 3 次），仍未达到合同要求的，采购人有权终止合同。每下发一次整改通知，扣除本项目当月服务费用的 5%。

4.9）供应商必须按药物说明规定比例配制防治药物，不达要求的，采购人视为无效药品不纳入防治面积并根据管理办法作出处理。

4.10）服务期间，成交供应商工作人员须接受采购人的业务指导与监督。如特殊气候或临时要求需要突击性完成工作任务时，成交供应商应服从采购方指挥，并按采购人要求増加人力或延长工作时间以保证工作按质按量按时完成。因特殊需要进行额外应急消杀的，供应商负责全部费用。

**（五）其他要求及说明**

###### 1）交货时间及地点

1.1）交货时间：服务期自合同签订之日起6个月，其中交货期 7 日历天。
1.2）交货地点：采购人指定地点

###### 2）结算方法

2.1）支付方式：通过国库集中支付；

2.2）付款方式：货到验收合格后凭正式发票三个月内一次性付清；防治服务据实结算，结算

标准：成交人综合单价（白蚁防治服务报价/50万平方米）\*双方签证计量面积，但不超过合同价。

###### 3）项目清单中的技术参数均为参考，投标人可以根据项目实际情况投更高档次的不同品牌。本项目采用费用包干方式建设，费用包含产品、运输保险保管、工具机械费、质保期免费保修维护、人工、管理、财务等所有费用， 如一旦成交，在项目实施中出现任何遗漏，均由成交人免费提供，采购人不再支付任何费用。

**九、验收：**

成交人提供的货物必须是全新、原装、合格正品，完全符合国家规定的质量标准和厂方的标准。货物完好，配件齐全。成交人和采购人双方共同实施验收工作，结果和验收报告经双方确认后生效。若供应商所投产品经验收不符合询价文件要求，所产生的后果由供应商自行承担。