货物网上竞采文件

项目名称：合川区2024年植物疫病监测防控项目

采购单位：合川区植物保护站

二〇二四年四月

### 一、采购内容

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 项目名称 | 采购预算（元） | 资金来源 | 备注 |
| 合川区2024年植物疫病监测防控项目 | 350000 | 财政资金 |  |

### 供应商资格条件

### （一）满足《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定；

（二）供应商营业执照需具备农药经营内容；

（三）需提供农药经营许可证；

（四）本项目的特定资格要求：无。

### 三、采购需求清单及主要技术参数

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 商品信息 | 规格描述 | 数量 | 单位 | 参考单价 | 金额 | 备注 |
| 太阳能风吸式杀虫灯 | / | 65 | 台 | 2800元/台 | 182000 |  |
| 综合型诱蝇器 | / | 100 | 套 | 30元/套 | 3000 |  |
| 毒·蜂杀虫卡Ⅱ型 | 2枚/卡 | 800 | 卡 | 12元/卡 | 9600 | 玉米螟、草地贪夜蛾 |
| 40%氯虫苯甲酰胺·噻虫嗪水分散粒剂 | 4克/袋 | 24 | 千克 | 1500元/千克 | 36000 | 登记作物及防治对象明确为：水稻，稻水象甲 |
| 200克/升氯虫苯甲酰胺悬浮剂 | 5毫升/袋 | 24 | 千克 | 1350元/千克 | 32400 | 登记作物及防治对象明确为：水稻，稻水象甲 |
| 信息素降解粘虫板 | 20cm\*25cm | 9000 | 张 | 3元/张 | 27000 | 防治对象：木虱 |
| 0.1%茚虫威杀蚁饵剂 | 100g/袋 | 500 | 千克 | 120元/千克 | 60000 | 红火蚁 |

（一）、太阳能风吸式杀虫灯

1、满足或优于GB/T24689.2-2017植物保护机械杀虫灯标准；

2、杀虫灯引诱方式：灯光具有灯管防盗装置；诱集光源波长为：365nm、395nm、520nm、590nm，并具有变光功能；

3、诱虫灯功率：≤5W；

4、进风口风速：≥5.0m/s；风机功率：≤12W；转速：≥2600r/min，风扇带365MM光源；

5、集虫盒：具有虫水分离、防逃逸功能；

6、太阳能电池板：单晶硅材质，≥40W；锂电池：≥16AH/12V；

7、智能控制系统：根据昼夜智能控制充放电及开关灯，具有欠压、过充、短路等安全保护，具有光控、雨控、时控、温控功能；

8、整机风机防卡死功能测试：按国家标准检验风机防卡死实验后，应能正常工作；

9、灯头立杆：采用热镀锌钢材矩管，表面喷塑，壁厚≥2.0mm，具有耐腐蚀性；；

10、杀虫灯具有售后功能，可通过扫描二维码进行故障报修与产品安装。

11、有显示屏可以显示杀虫灯的基本参数：电池电压、温度、湿度、整机功率、放电电压、电流，充电电压电流，环境的温湿度等；

12、含物联网接口，后期可根据需要加物联网远程控制功能和接入小气象站功能；

**13.提供具有检测资质的第三方检测检验报告复印件。**

（二）、综合型诱蝇器

1.综合型诱蝇器用硬塑料制成的一种沙田柚形或圆柱桶形的综合型实蝇诱捕容器，诱蝇器组件由：挂钩、上盖、诱虫桶（底座）组成；挂钩可拆卸，诱虫桶与上盖通过旋扣连接。底座用于盛装诱液，诱液气味通过进虫口散发，引诱实蝇取食诱液并诱杀。

2、诱捕器尺寸：诱虫桶高度350mm±5mm，容积≥300mL,挂钩：高度160mm±5mm。

3、外观：塑料制品，透明上盖黄色诱虫桶。

**4.提供该产品具有检测资质的第三方检测报告复印件。**

（三）、毒·蜂杀虫卡

1、毒·蜂杀虫卡Ⅱ(赤眼蜂≥1500头/枚，2枚/卡）

2、苜蓿银纹夜蛾核型多角体病毒≥1亿个PIB/枚，总含量1%

3.规格：64枚\*63盒/箱

4.防治对象：玉米螟、草地贪夜蛾、条螟、大螟、桃蛀螟等鳞翅目害虫

**5、提供该产品具有检测资质的第三方检测报告复印件**

（四）、40%氯虫·噻虫嗪水分散粒剂

1、有效成分：氯虫苯甲酰胺.噻虫嗪

2、含量：40%

3、剂型：水分散粒剂

4、登记防治对象：水稻-稻水象甲

5、规格：4克/袋

**6、提供该产品农药三证（登记证、生产许可证、企业标准）复印件**

（五）、200克/升氯虫苯甲酰胺悬浮剂

1、有效成分：氯虫苯甲酰胺

2、含量： 200克/升

3、剂型：悬浮剂

4、登记防治对象：水稻-稻水象甲

5、规格：5ml/袋

**6、提供该产品农药三证（登记证、生产许可证、企业标准）复印件**

（六）、信息素降解粘虫板

1.信息素诱虫板配有柑橘木虱信息素引诱剂，每张粘虫板上信息素含量＞10mg，**提供该产品具有检测资质的第三方检测报告复印件**。

2、符合GB/T 24689.4-2009植物保护机械诱虫板国家标准。

3、胶体：材质为热熔胶压敏胶，无色、透明、热熔不干胶（半固体）、耐酸、耐碱、耐腐蚀、抗日晒、雨淋，黏度高、持久性长，无毒、无味；胶层粘接力：将5g砝码粘接到诱虫板，将诱虫板水平提起，砝码垂直向下，5min内不得自由脱落；涂胶：基板双面涂胶，胶层均匀一致，厚度0.03mm-0.05mm；胶体粘度：不小于28000cps常温。

（七）、0.1%茚虫威杀蚁饵剂

1、有效成分：茚虫威

2、含量： 0.1%

3、剂型：饵剂

4、登记防治对象：红火蚁

5、规格：100克/袋

**6、提供该产品农药三证（登记证、生产许可证、企业标准）复印件**

### 四、质量保证及售后服务要求

（一）供应商所供产品名称、规格、数量、质量要求、生产企业与竞采文件要求相符；

（二）自验收之日起，产品质量保证期不低于18个月；

（三）产品属于国家规定“三包”范围的，其产品质量保证期不得低于“三包”规定；

（四）成交供应商须免费提供现场技术培训与技术支持。

### 五、交货期限及地点

（一）交货时间

自合同签订之日起7个工作日。

（二）交货地点

重庆市合川区植物保护站（合川区梨园路385号）。

### 六、验货方式

（一）货物到达交货地点后，成交供应商应在使用单位人员在场情况下当面开箱，共同清点、检查外观，作出开箱记录，双方签字确认；

（二）成交供应商应保证货物到达采购人所在地完好无损，如有缺漏、损坏，由供应商负责调换、补齐或赔偿；

（三）成交供应商应提供完备的技术资料、装箱单和合格证等，并派遣专业技术人员进行现场指导。验收合格条件如下：

1.产品技术参数与采购合同一致，性能指标达到规定的标准；

2.提供农药生产企业关于所供农药产品的生产许可证、农药登记证、合格证等证明确认材料；

3.部分产品需要提供该产品相关检测报告复印件；

4.在规定时间内完成交货并验收，并经采购人确认；

（四）产品在用户掌握使用技术要领，使用符合要求后，才作为最终验收。

### 七、报价要求

（一）报价开始时间、报价截止时间、有效报价家数请以公告内容为准。

报价开始时间：2024-4-23 09:00:00（北京时间）

报价截止时间：2024-4-23 18:00:00（北京时间）

（二）本次报价为人民币报价，包含：货物费、运输费、安装调试费、装卸费、培训费、保险费、税费（含关税）等所有费用。

### 八、供应商响应文件要求

供应商必须在平台上按要求上传响应文件，未按要求提供的视为无效供应商。

（一）响应文件内容

1.盖鲜章的《报价函》《明细报价表》各1份。

2.盖鲜章的《法定代表人身份证明书》1份，其中应包含法定代表人身份证复印件。若法定代表人委托他人投标，请提供盖鲜章的《法定代表人授权委托书》1份，其中应包含法定代表人及被授权人身份证复印件各1份。

3.盖鲜章的基本资格条件承诺函。

4.其他应提供的资料：营业执照、农药经营许可证复印件、。

（二）提交文件的要求

1.供应商线上报名、报价时需上传盖鲜章后的电子文档一份。

2.供应商在系统中的报价与响应文件中的报价不一致时，视为无效报价。

3.供应商只能有一个有效报价，供应商只能以自己单位名义提交响应文件。

4.供应商制作的响应文件电子文档，须按照要求制作，规定签字、盖章的地方必须按规定签字、盖章，上传的文件需字迹清晰，未按要求制作响应文件的作废标处理。

### 九、成交规则

采购人在符合审查的供应商中，手动确认报价最低的成为成交供应商；若供应商最低报价出现报价相同的情况，采取供应商二次报价的方式（第二次报价必须低于第一次报价）决定。

### 十、付款方式

### 项目验收合格后交财政支付。

### 十一、联系方式

采购单位：重庆市合川区植物保护站

联系人：彭俊

电话：15923291007

地址：重庆市合川区植物保护站（合川区梨园路385号）

供应商编制响应文件要求

### 一、报价

（一）报价函

### 报价函

（采购单位名称）：

我方收到（项目名称）的竞采文件，经详细研究，决定参加该项目。

1.愿意按照竞采文件中的一切要求，提供本项目的商品、及服务，报价为人民币大写：元整；人民币小写元。

2.我方现提交的响应文件为：响应文件正本壹份。

3.我方承诺：本次报价的有效期为90天。***（请采购人自行完善）***

4.我方完全理解和接受竞采文件的一切规定、要求和评审办法。

5.在整个采购过程中，我方若有违规行为，愿意接受重庆市政府采购云平台相关管理方的处罚。

6.我方若中选，将按照竞采结果签订合同，并且严格履行合同义务。本承诺函将成为合同不可分割的一部分，与合同具有同等的法律效力。

7.我方理解，最低报价不是成交的唯一条件。

供应商名称（公章）：

年月日

（二）明细报价表

### 明细报价表*（请采购人自行修改本表）*

### 项目名称：

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **产品名称** | **数量** | **单位** | **品牌** | **规格型号** | **单价****（元）** | **合计****（元）** |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |

填写要求：

1.供应商应完整填写本表，并逐页盖章。

2.该表内容不可扩展、不可变更。

供应商名称（公章）：

年月日

**二、法定代表人身份证明书（格式）/法定代表人授权委托书（格式）（二选一）**

**法定代表人身份证明书**

致（采购单位名称）：

（法定代表人名称及身份证代码）是（供应商名称）的法定代表人，电话，代表我单位全权办理上述项目的竞采报价、签约等具体工作，并签署全部有关文件、协议及合同。签字负全部责任。

法定代表人（签字或盖章）：

供应商名称（公章）

年月日

（附：法定代表人身份证正反面复印件）

**法定代表人授权委托书**

致（采购单位名称）：

（法定代表人名称）是（供应商名称）的法定代表人，特授权（被授权人姓名及身份证代码）电话，代表我单位全权办理上述项目的竞采报价、签约等具体工作，并签署全部有关文件、协议及合同。

我单位对被授权人的签字负全部责任。

在撤消授权的书面通知以前，本授权书一直有效。被授权人在授权书有效期内签署的所有文件不因授权的撤消而失效。

被授权人：法定代表人：

（签字或盖章）（签字或盖章）

（附：被授权人、法定代表人身份证正反面复印件）

供应商名称（公章）

年月日

**三、基本资格条件承诺函**

**基本资格条件承诺函**

致（采购单位名称）：

（供应商名称）郑重承诺：

1.我方具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度，具有履行合同所必需的设备和专业技术能力，具有依法缴纳税收和社会保障金的良好记录，参加本项目采购活动前三年内无重大违法活动记录。

2.我方未列入在信用中国网站（www.creditchina.gov.cn）“失信被执行人”、“重大税收违法案件当事人名单”中，也未列入中国政府采购网（www.ccgp.gov.cn）“政府采购严重违法失信行为记录名单”中。

3.我方在项目评审环节结束后，随时接受采购人检查验证，配合提供相关证明材料，证明符合《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定的供应商基本资格条件。

我方对以上承诺负全部法律责任。

特此承诺。

供应商名称（公章）

年月日