**2024年林业有害生物防治项目采购公告**

经运城市规划和自然资源局2024年年初预算安排，拟对2024年林业有害生物防治项目进行采购，请符合条件的供应商**参加现场报名、密封投标（商务标书一正两副）**。

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 名称 | 要求 | 备注 |
| 1 | 项目编号 | GHHZRZYJ—2024—21 |  |
| 2 | 服务内容 | 一、项目预算：38万元。（林业有害生物监测预防仪器设备30万，林业有害生物防治药剂药械8万元）二、采购内容：1、物联网松材线虫病、美国白蛾测报仪约4台.2、松墨天牛诱捕器、美国白蛾光源(多功能)诱捕器约数百套。3、充电式手持电钻约30台4、甲维·苏云菌、吡虫啉数吨。**注：一、根据报价情况决定实际采购数量。****二、本次采购采取单品（件、台、套、个）报价采购，药剂单品按每吨报价采购。****（采购参数参考附件1）** |  |
| 3 | 资格要求 | A.面向中小微企业；并认可本公告中的各项约定；B. 具有独立承担民事责任的能力;C.具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度;D.具有履行合同所必需的设备和专业技术能力;E.有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录;F.参加本次采购活动前三年内，在经营活动中没有重大违法记录;G、药剂供应商必须具备农药经营许可证或者生产许可证。H.本项目不接受联合体投标。I.法律、行政法规规定的其他条件。L.提供产品的品牌、技术参数、使用说明、合格证书等。 |  |
| 4 | 报名时间 | 2024年10月14 日—2024年 10月 17日18 时。 |  |
| 5 | 报名时应提供的资料 | A企业法人营业执照副本；B中小微企业证明;C.开户许可证；D.法人身份证（如委托代理人报名，需提供法人授权委托书及代理人身份证）；E.信用中国查询记录（在报名期限内的打印页，投标人不得为“信用中国”网站(www.creditchina.gov.cn)中列入失信被执行人、重大税收违法失信主体、政府采购严重违法失信行为记录名单的投标人）。F.机构经营项目须具有植保机械和相关产品服务销售和服务业务；G参加林业有害生物防治药剂报价的需提供农药经营许可证或者生产许可证。**以上所有资料需提供原件和加盖单位公章的复印件2份。** |  |
| 6 | 报名地点 | 运城市规划和自然资源局六楼610室(山西省运城市河东东街）电话： 0359-2288376 |  |
| 7 | 采购方式 | 竞争性谈判（请携带多轮报价单）  |  |
| 8 | 开标时间 | 2024年10月18 日9 时，逾期送达的将被拒收。 |  |
| 9 | 地点 | 运城市规划和自然资源局5楼会议室 |  |
| 10 | 评审办法 | 合理低价法 |  |
| 11 | 联系人 |  刘晓兵 |  |
| 12 | 联系方式 |  0359-2288376  | 固话 |
| 13 | 公告发布 媒介 | 运城市规划和自然资源局网站 —— “公示公开” |  |

附件1：

2024年林业有害生物防治项目采购药剂药械及松材线虫病、美国白蛾监测预防设备参数、报价单。

附件2：响应文件

运城市规划和自然资源局

 2024年10月14日

附件1

**2024年林业有害生物防治项目采购药剂药械及松材线虫病、**

 **美国白蛾监测预防设备参数、报价单 （单价：元）**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 名称 | 产品参数 | 最高限 价 | 数量 | 单位 | 报价 |
| 1 | 物联网松材线虫病测 报仪 | 1、主机须能长期在恶劣气候条件下正常工作，工作温度：-20℃-60℃。；2、标靶害虫通过性诱剂诱集，害虫种类可控；3、诱捕及计数装置的高度可调节；支架防锈防水，高度不低于3米；4、可根据害虫个体、重量、飞行轨迹等参数的设置自动排除非标靶害虫；5、具备数据远程自动报传功能，数据涵盖：害虫数量、诱捕时间、**北斗定位信息**、温湿度等内容，并可远程设置以下报传方式：①根据害虫阈值自动上传 ②固定时间自动上传 ③在任意时间点，远程发送命令自动上传。6、上传数据可实时上报至用户指定地址，可实现手机、电脑多种客户端接收。7、主机具备远程开关机功能， 具备设备故障远程诊断和维护功能，设备异常或故障远程提醒、性诱芯到期更换时间提醒功能。8、支持通过列表查看、地图查看、图表查看三种数据查看方式；9、太阳能电池板功率≥40瓦；锂电池容量≥60AH。保证7个阴天正常工作。10、主要监测对象为松墨天牛、松褐天牛等易感染松材线虫病的天牛。 | 22320 | 1 | 台 |  |
| 2 | 松褐天牛诱捕器 | 1、具有省级以上检测机构出具的诱芯分析测试报告；2、有效时间≥2个月3、诱捕器组成：黑色顶盖1个、中空大交叉板1个、中空小交叉板1个、黑色漏斗1个、天牛集虫瓶1个。4、一个诱捕器加四个诱芯为一套。 | 234 | 1 | 套 |  |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 名称 | 产品参数 | 最 高限 价 | 数量 | 单位 | 报价 |
| 3 | 物联网美国白蛾测 报仪 | 1、主机须能长期在恶劣气候条件下正常工作，工作温度：-20℃-60℃。；2、标靶害虫通过性诱剂诱集，害虫种类可控；3、可根据害虫个体、重量、飞行轨迹等参数的设置自动排除非标靶害虫；4、具备数据远程自动报传功能，数据涵盖：害虫数量、诱捕时间、**北斗定位信息、**温湿度等内容，并可远程设置以下报传方式：①根据害虫阈值自动上传 ②固定时间自动上传 ③在任意时间点，远程发送命令自动上传。5、上传数据可实时上报至用户指定地址，可实现手机、电脑多种客户端接收。6、主机具备远程开关机功能， 具备设备故障远程诊断和维护功能，设备异常或故障远程提醒、性诱芯到期更换时间提醒功能。7、支持通过列表查看、地图查看、图表查看三种数据查看方式；8、太阳能电池板功率≥40瓦；锂电池容量≥60AH。保证7个阴天正常工作。9、主要监测对象为美国白蛾。 | 22320 | 1 | 台 |  |
| 4 | 美国白蛾光源(多功能)诱捕器 | 光源(多功能)诱捕器组成:太阳能电池板1个、光源1个、顶盖1个、支撑柱1个、进虫口1个、接虫桶1个。主要部件技术参数：太阳能板:电流≥225毫安，电压≥5伏，功率≥1.125 瓦。电池:容量≥1200毫安，电压 ≥3.7V。灯珠≥2 颗≥ 365 纳米波长，1颗≥385纳米波长，1颗≥395纳米波长，工作时电压≥2.5-4.2伏，电流≥80毫安(具体数值看具体情况) | 550 | 1 | 套 |  |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 名称 | 产品参数 | 最 高限 价 | 数量 | 单位 | 报价 |
| 5 | 充电式手持电钻 | 电源电压≥21V电池：锂电池, 电池电量≥4.0AH两电一充 最大夹头直径≥10mm钻孔能力≥50mm配套工具及工具箱额定功率≥800W 空载转速≥3100r/min扭矩≥320Nm | 550 | 1 | 台 |  |
| 6 | 甲维·苏云菌、吡虫啉 | **甲维·苏云菌 剂型：悬浮剂**有效成分含量：甲氨基阿维菌素苯甲酸盐≥0.5%、苏云金杆菌≥4000IU/毫克2、包装500毫升/瓶**吡虫啉 剂型：可溶液剂**1、有效成分含量≥200克/升2、包装500毫升/瓶产品是《国家林业和草原局生物灾害防控中心关于推荐林业用农药产品的通知》防控发[2021]14号林业用农药产品推荐名单的优先采购。 | 甲维·苏云菌40000/吨。吡虫啉60000/吨 | 1 | 吨 |  |

附件2

 响应文件格式

（正/副）本

(项目名称)项目

项目编号：

响

应

文

件

供应商单位名称（加盖单位公章）

（法定代表人或授权人代表签字或签章）

二0二 年 月

 第一部分投标函（格式）

致：运城市规划和自然资源局：

(供应商全称)授权(供应商代表姓名)(职务、职称)为我方代表，参加贵方组织的(项目名称、项目编号）采购的有关活动，并对此项目进行报价。为此：

1.我方同意在本项目谈判文件中规定的谈判日起的有效期内（90日）遵守本响应文件中的承诺且在此期限期满之前均具有约束力。

2.我方承诺已经具备《中华人民共和国政府采购法》中规定的参加政府采购活动的供应商应当具备的全部条件。

3.提供供应商须知规定的全部响应文件，包括响应文件正本、副本、报价一览表等。

4.保证遵守谈判文件的规定。

5.我方完全理解贵方不一定接受最低价的报价或收到的任何报价。

6.我方已详细审核全部谈判文件，包括谈判文件修改书（如有的话）、参考资料及有关附件，确认无误。

7.我方承诺接受谈判文件中《合同原则》的全部条款且无任何异议。

所有有关本次采购的一切往来联系方式为：

地址： 邮箱：

供应商代表姓名： 供应商代表联系电话： （办公） （移动）

供应商(公章)：

 供应商代表(签字或签章)：

日 期：

第二部分 法定代表人身份证明书（格式）

单位名称：

单位性质：

地 址：

成立时间：年月日

经营期限：

姓 名： 性 别：

年 龄： 职 务：

系 （供应商名称） 的法定代表人。

特此证明。

供应商(公章)：

供应商代表(签字或签章)：

日 期：

法定代表人授权委托书（格式）

运城市规划和自然资源局：

本授权书声明：注册于（供应商住址）的（供应商名称）法定代表人（服务代表人姓名、职务）代表本公司授权在下面签字的（供应商代表姓名、职务）为本公司的合法代理人，就贵方组织的 “2024年林业有害生物防治项目”，项目编号：GHHZRZYJ—2024—21，以本公司名义处理一切与之有关的事务。

本授权书于年月日签字生效，特此声明。

法定代表人印刷体姓名、签字或签章：、

供应商代表印刷体姓名、签字或签章：、

供应商全称、供应商公章：

注：除可填报项目外，对本报价函的任何修改将被视为非实质性响应报价，从而导致该报价被拒绝。

1. 商务部分需提供的资料

A.中小微企业证明；

B. 营业执照副本； 企业开户许可证;

C.上一年度年报证明；财务会计制度;

D.失信被执行人查询结果；

E.依法缴纳税收和社会保障证明;

F.参加本次采购活动前三年内，在经营活动中没有重大违法行为查询结果；

G、农药经营许可证或者生产许可证。

H.政府采购严重违法失信行为查询结果；

I.法律、行政法规规定的其他条件。

L.产品的品牌、技术参数、使用说明、合格证书等。

M.产品参数表

第四部分 报价一览表

供应商全称：

 单位：元

|  |  |
| --- | --- |
| 报价 | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (大写) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_(小写) |

供应商名称（公章）

 授权代表人（签字或签章）：

 日 期：年月日

第五部分 同类项目业绩表（格式）

 各供应商自行编制

供应商名称（公章）

 授权代表人（签字或签章）：

 日 期：年月日

、、

第六部分 承诺书（格式）

运城市规划和自然资源局：

 我公司响应贵单位————————————项目招标文件，若中标，为保证本项目顺利实施，我公司承诺如下：

一报价合理性承诺

 我公司所提供的报价列明的（货物/工程/服务）价格，均经过严格核算与审核后的结果，确保报价准确、合理，并真实反映了我公司为完成本项目需付出的成本。

二质量保障承诺

 我公司深知项目质量的重要性，所提供产品均为国家认定合格产品。在报价环节，充分考虑了项目的质量要求，已包含了必要的质量保障措施。我公司将严格按照合同约定的质量标准执行，确保项目质量达到预期目标。

三售后服务承诺

 我公司深知项目实施后满意度的重要性，已充分考虑了售后服务的内容和要求。承诺为项目提供优质的售后服务，确保项目稳定运行。

四诚信履约承诺

 我公司郑重承诺，一旦双方签订合同，严格遵守合同条款，按照约定的时间节点和质量要求完成项目。

五法律责任承诺

 我公司郑重承诺提供的报价和相关资料均真实有效，不存在任何违法违规行为。若因我公司违反法律法规或合同约定导致贵单位损失或不良后果，愿意承担相应的法律责任。

 法定代表人印刷体姓名、签字或签章：

 供应商全称、供应商公章：

 日期：年月日