**开标一览表**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 项目名称 | 投标人名称 | 投标报价（元） | 交货期（天） | 投标有效期（天） |
| 鄢陵县2019年农作物重大病虫害防控物资采购项目 | 鄢陵县大宇农机有限公司 | 大写：壹拾柒万陆仟元整  小写：176000.00元 | 合同签订后20日历天 | 60天（自提交投标文件的截止之日起算） |

注：本表为本次招标的所有货物及服务的总报价是货物交付使用前的全部费用，

投标人:鄢陵县大宇农机有限公司（公章）

投标人法定代表人或授权代表： （签字或盖章）

日 期(年/月/日)：2019/11/06

**投标分项报价一览表**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **名 称** | **品牌** | **规格**  **型号** | **技术**  **参数** | **单 位** | **数 量** | **单价** | **总价** | **产地及**  **厂家** |
| 1 | 自走式喷杆喷雾机 | 佳尔能 | 1、结构形式：自走式、四轮驱动，四轮转向  2、外形尺寸（长宽高）：3720\*1700\*2850mm  3、轴距：2000mm  4　轮距：可调轮距 1500-1800mm  5、工作压力：0.4-0.8Mpa  6、喷杆长度：11150mm  7、喷幅：12000mm  8、配套动力：36.8Kw  9、药泵结构型式：三缸柱塞泵  10、药泵额定压力：2.4-3.9MPa  11、药泵额定流量：36-81L/min  12、药箱容量：700L  13、过滤系统：具有自动关闭水路功能  14、药液搅拌系统：射吸泵射流搅拌  15、喷杆材质：铝合金一体  16、喷头体材质：金属  17、喷嘴：扇形2.0/圆锥2.0(可增配陶瓷圆锥喷嘴)  18、精准施药系统：配备精准施药系统 | 1、结构形式：自走式、四轮驱动，四轮转向  2、外形尺寸（长宽高）：3720\*1700\*2850mm  3、轴距：2000mm  4　轮距：可调轮距 1500-1800mm  5、工作压力：0.4-0.8Mpa  6、喷杆长度：11150mm  7、喷幅：12000mm  8、配套动力：36.8Kw  9、药泵结构型式：三缸柱塞泵  10、药泵额定压力：2.4-3.9MPa  11、药泵额定流量：36-81L/min  12、药箱容量：700L  13、过滤系统：具有自动关闭水路功能  14、药液搅拌系统：射吸泵射流搅拌  15、喷杆材质：铝合金一体  16、喷头体材质：金属  17、喷嘴：扇形2.0/圆锥2.0(可增配陶瓷圆锥喷嘴)  18、精准施药系统：配备精准施药系统 | 台 | 2 | 88000 | 176000 | 山东省临沂市兰山区南坊镇小杏花村、山东佳尔能机电有限公司 |
| … |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 合 计 | |  | 大写：壹拾柒万陆仟元整　　 小写：176000.00元 | | | | | | |

投标人：鄢陵县大宇农机有限公司（公章）

法定代表人或授权代表： （签字或盖章）

**服务承诺**

（投标人根据招标文件要求自行编制）

我公司依据本项目**鄢陵县2019年农作物重大病虫害防控物资采购项目**（项目名称）招标文件的规定，我公司郑重承诺，如果我公司经评审后被确定为成交供应商，我公司对于成交货物，除完全响应招标文件合同条款和合同专用条款规定的所有要求外，还将按照以下条款提供优质和完善的质保期及售后服务：

1.所投设备符合招标文件的要求，并且其质量完全符合国家标准、行业标准或地方标准，均有标准的以高（严格）者为准。没有国家标准、行业标准和企业标准的，按照通常标准或者符合采购目的的特定标准确定。

2.所提供的服务没有侵犯任何第三方的知识产权、技术秘密等合法权利。

3.验收标准：

1、本项目完成后，由采购人成立验收小组，按照采购合同的约定对中标人履约情况进行验收。验收时，按照采购合同的约定对每一项技术、服务、安全标准的履约情况进行确认。验收结束后，出具验收书，列明各项标准的验收情况及项目总体评价，由验收双方共同签署。

2、按照国家相关标准、行业标准、地方标准或者其他标准、规范验收。

3、按照招标文件要求、投标文件响应和承诺验收。

4.交货期：合同签订后20日历天。

5.付款方式：采购机械类货物交货、安装、验收合格后支付合同价款的90%，余款作为质保金，一年后无质量问题付清。

一、质保期：免费保修期1年。

故障响应时间：在接报后1小时内响应，12小时内到达现场并处理问题。

在免费保修期内，同一质量问题连续两次维修仍无法正常使用，承诺予以更换同品牌、同型号的全新产品。

超过保修期发生故障，用户可自由选择维修单位，如委托给我公司，保证不借故推诿，并且维修费不能超过市场平均价格。

1、质量保证期（简称“质保期”）满足国家有关规范规定要求，质保期内我公司对所供货物实行包修、包维护保养，期满后可同时提供维修保养服务，质保期为1年。

拟提供售后服务的项目：

1）.我方愿意派合格的并有资格的技术人员到合同货物的安装地培训贵方的技术人员，并负责解决合同货物在安装调试，试运行中发现的制造缺陷。

2）.如果我方中标，我方将向贵方提供修理和维修合同货物的必要备件，并免费向贵方提供关于改进合同货物的所有相关技术资料。

3）.货物安装完毕后我方派人参加调试，并尽快解决出现的问题，在合同执行的过程中的任何时候，凡由于我方负责。货物的选型应符合安全可靠，经济运行和易于维护的要求。

4）.合同货物执行其间，如果由于我方的货物缺陷和技术资料错误，或由于我方技术指导人员的失误，造成工程返工，货物报废，我方立即无偿换货，并负担由此产生的到安装现场换货的一切费用。

2. 售后服务响应及到达现场的时间：

2.1对招标人的服务通知，我单位在接报后1小时内响应，12小时内到达现场并处理问题。

2.2在质量保证期内存在或发生质量方面的问题，经双方确认，确是我企业责任，我企业妥善处理，并且承诺在一般情况下24小时服务到位，紧急情况与用户协商确定，合理费用概由我公司承担。若是用户责任而造成的质量问题，我公司也将积极协助解决，力争满足用户合理要求。

3、详细的培训计划：

3.1我方会为贵方免费提供相关技术资料并由专业工程师对操作人员讲解相关技术知识，课时为8小时。

3.2专业技术工程师对工地操作工现场示范操作一遍，并指导操作工操作，直到贵方操作工熟练操作为止。

3.3培训过程中，我方工程师会及时尽力解决设备在操作过程中所出现的问题，帮助贵方顺利施工。

4. 维修技术人员及设备方面的保证措施及收费标准。

4.1本公司的设备产品的相关标准或按需方合同规定的技术规范,本公司产品的质量保证期，自交货验收之日起1年。质保期内设备在正常运行条件下发生的质量问题，经质监部门检定属于我公司造成的质量问题，本公司实行“三包”、“一保”制度。

4.2 收费标准：免费提供相关资料以及现场培训。

5.其他：

我公司提供的产品严格按照ISO9001质量管理体系从事采购、检验、生产和销售。公司完全具有质量检验和控制手段。产品从原材料进厂到成品出厂，严格按照标准进行检验和检测，确保出厂产品的质量稳定，从而满足市场的需求。“以质取胜，质优价廉”，为了达到我们的质量目标，再次我们郑重承诺：

5.1产品质量承诺：  
 1） 产品的制造和检测均有质量记录和检测资料。  
 2） 对产品性能的检测，我们诚请用户亲临对产品进行全过程、全性能检查，待产品被确认合格后再装箱发货。

5.2产品价格承诺：  
 1）为了保证产品的高可靠性和先进性，系统的选材均选用国内或国际优质名牌产品。  
 2）在同等竞争条件下，我公司在不以降低产品技术性能、更改产品部件为代价的基础上，真诚以最优惠的价格提供给贵方。

5.3、交货期承诺：  
 1、产品交货期：尽量按用户要求，若有特殊要求，需提前完工的，我公司可特别组织生产、安装，力争满足用户需求。  
 2、产品交货时，我公司向用户提供下列文件；  
 ① 技术保养维修手册  
 ② 安装总图  
 ③ 外购件说明书及制造厂家  
 ④ 提供易损件、备件清单，并附送一定量的备件

5.4、售后服务承诺：  
 1、服务宗旨：快速、果断、准确、周到、彻底  
 2、服务目标：服务质量赢得用户满意  
 3、服务效率：保修期内或保修期外如设备出现故障，供方在接到通知后，维修人员在12小时内可达到现场并开始维修。  
 4、 服务原则：保修期内我方将免费维修和更换属质量原因造成的零部件损坏，保修期外零部件的损坏，提供的配件只收成本费，由需方人为因素造成的设备损坏，供方维修或提供的配件均按成本价计。

在保修期外我公司技术人员每年不少于三次回访调查用户使用情况。

5.5交付货物的准备工作

在交付货物的同时，我们将向用户提供包括但不限于有关的如下资料：货物的技术参数资料、货物的出厂检验报告、验收标准、货物的使用说明书、其他为交付目的的所必需的有关资料

在交付货物的二日以前，我们将致函用户，对货物所在的运行环境进行建议。我们的建议并不具备强制性，也不能作为货物未达到我们承诺的技术参数的原因。

我们提供的前述服务是完全免费的。

5.6测试与验收

我们将在货物到达项目现场的时候 ，向用户提供详细的设备供货清单，由用户予以确认。当货物到达指定地点后，依据约定的时间（安装前），由用户和我们依据设备供货清单共同对设备进行验收，并对设备的数量、品质进行逐项检查。

6、项目需求及其他要求

（一）本项目需实现的功能或者目标：

通过对农作物病虫害防治补助资金项目实施，推动农业技术措施落实，带动全县农作物病虫害适期开展防治，示范引领，使我县农作物病虫害防治面积达到应防面积的95%以上，统防统治面积达38%，危害损失率控制在5%以内，努力夺取全县农作物丰收。

（二）采购清单

1、自走式喷杆喷雾机2台

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 名称 | 单位 | 详细配置 | 备注 |
| 结构形式 |  | 自走式、四轮驱动，四轮转向 |  |
| 外形尺寸（长宽高） | mm | 3720\*1700\*2850 |  |
| 轴距 | mm | 2000 |  |
| 轮距 | mm | 可调轮距 1500-1800 |  |
| 工作压力 | Mpa | 0.4-0.8 |  |
| 喷杆长度 | mm | 11150 |  |
| 喷幅 | mm | 12000 |  |
| 配套动力 | Kw | 36.8 |  |
| 药泵结构型式 |  | 三缸柱塞泵 |  |
| 药泵额定压力 | MPa | 2.4-3.9 |  |
| 药泵额定流量 | L/min | 36-81 |  |
| 药箱容量 | L | 700 |  |
| 过滤系统 |  | 具有自动关闭水路功能 |  |
| 药液搅拌系统 |  | 射吸泵射流搅拌 |  |
| 喷杆材质 |  | 铝合金一体 |  |
| 喷头体材质 |  | 金属 |  |
| 喷嘴 |  | 扇形2.0/圆锥2.0 | 可增配陶瓷圆锥喷嘴 |
| 精准施药系统 |  | 配备精准施药系统 |  |
| 后附产品检验报告 | | | |

（三）其他要求：

1、明确投标产品的厂家、产地、品牌、型号、详细参数。

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **名 称** | **品牌** | **规格**  **型号** | **技术**  **参数** | **单 位** | **数 量** | **产地及**  **厂家** |
| 1 | 自走式喷杆喷雾机 | 佳尔能 | 1、结构形式：自走式、四轮驱动，四轮转向  2、外形尺寸（长宽高）：3720\*1700\*2850mm  3、轴距：2000mm  4　轮距：可调轮距 1500-1800mm  5、工作压力：0.4-0.8Mpa  6、喷杆长度：11150mm  7、喷幅：12000mm  8、配套动力：36.8Kw  9、药泵结构型式：三缸柱塞泵  10、药泵额定压力：2.4-3.9MPa  11、药泵额定流量：36-81L/min  12、药箱容量：700L  13、过滤系统：具有自动关闭水路功能  14、药液搅拌系统：射吸泵射流搅拌  15、喷杆材质：铝合金一体  16、喷头体材质：金属  17、喷嘴：扇形2.0/圆锥2.0(可增配陶瓷圆锥喷嘴)  18、精准施药系统：配备精准施药系统 | 1、结构形式：自走式、四轮驱动，四轮转向  2、外形尺寸（长宽高）：3720\*1700\*2850mm  3、轴距：2000mm  4　轮距：可调轮距 1500-1800mm  5、工作压力：0.4-0.8Mpa  6、喷杆长度：11150mm  7、喷幅：12000mm  8、配套动力：36.8Kw  9、药泵结构型式：三缸柱塞泵  10、药泵额定压力：2.4-3.9MPa  11、药泵额定流量：36-81L/min  12、药箱容量：700L  13、过滤系统：具有自动关闭水路功能  14、药液搅拌系统：射吸泵射流搅拌  15、喷杆材质：铝合金一体  16、喷头体材质：金属  17、喷嘴：扇形2.0/圆锥2.0(可增配陶瓷圆锥喷嘴)  18、精准施药系统：配备精准施药系统 | 台 | 2 | 山东省临沂市兰山区南坊镇小杏花村、山东佳尔能机电有限公司 |

2、就该项目完整投标。

3、本招标文件所列需求为最低要求，投标产品不低于最低要求。

4、交货期：合同签订后20日历天。

5、不超过最高限价： 180000元。

6、所投产品不属于“中国强制性产品认证”（3C认证）范围内。

7、提供售后服务承诺书（明确免费保修期，同时应提出故障响应时间，在免费保修期内，同一质量问题连续两次维修仍无法正常使用，予以更换同品牌、同型号的全新产品，超过保修期发生故障，用户可自由选择维修单位，如委托给我公司，保证不借故推诿，并且维修费不能超过市场平均价格。）

8、专利权：保证用户在使用该货物或其任何一部分时不受第三方提出侵犯其专利权、商标权和工业设计权等的起诉。

9、本项目为交钥匙工程（包含货物采购、包装、运输、装卸、检测验收、质保、税金等一切费用），如有招标文件中没有明确，而本项目必须的各种费用均应包括在本项目中，采购人不再另行进行支付有关款项。

（四）验收标准

1、本项目完成后，由采购人成立验收小组，按照采购合同的约定对中标人履约情况进行验收。验收时，按照采购合同的约定对每一项技术、服务、安全标准的履约情况进行确认。验收结束后，出具验收书，列明各项标准的验收情况及项目总体评价，由验收双方共同签署。

2、按照国家相关标准、行业标准、地方标准或者其他标准、规范验收。

3、按照招标文件要求、投标文件响应和承诺验收。

7、我方承诺：

1. 我公司对产品实行免费送货，按业主要求送到指定地点。

2、免费提供安装敷设所需机械、工具等给用户使用。

3、公司售后部实行月回访制，召开先进技术推广交流经验会，把先进经验传给用户。

4、建立用户档案，详细记录不同区域所用的产品规格、型号、数量等指标，以及能快捷到达的路线、联系人等，以便于街道报修能为维修人员提供所需的资料、数据。

5、免费发放有关技术资料，培养用户自身的使用维修能力。

6、免费提供售后培训计划。

7、若在保修期外因产品出现质量问题，我公司可提供免费维修技术支持。

投标人：（公章）鄢陵县大宇农机有限公司

法定代表人或授权代表人签字：

日 期：2019年11月06日