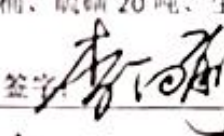
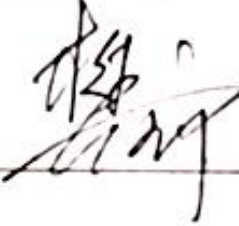
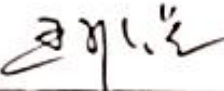
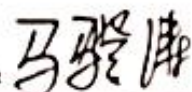
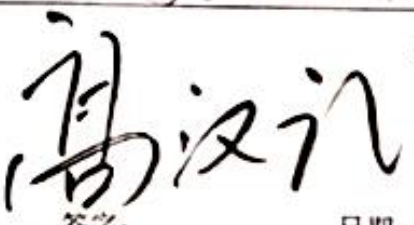


# 延川县 2025 年财政涉农整合项目审批、审计决算、验收表

单位：万元

申请单位	(盖章)	经办人: 蔡光军	电话: 17609113445
项目名称	枣园病虫害统防统治配套项目	项目预算金额	50
项目类型	<input type="checkbox"/> 招标类 <input type="checkbox"/> 工程非招标类	<input checked="" type="checkbox"/> 采购类	<input type="checkbox"/> 培训类 <input type="checkbox"/> 补助类 <input type="checkbox"/> 其他类
实施单位申报 (项目简要情况)	以大禹办、延水关、乾坤湾三镇(街)及沿黄路和旅游路为主线, 枣园防虫防病面积 3 万亩, 其中大禹办 1 万亩, 延水关 1 万亩, 乾坤湾 1 万亩, 采购防虫药品(甲维盐) 200 箱、防病药品(戊唑醇) 100 箱、促花保果药品(芸苔素内酯) 200 箱、叶面追肥(磷酸二氢钾) 200 箱、粘虫胶 500 桶、硫磺 20 吨、生石灰 10 吨等。 签字:  日期: 2025年5月13日		
财政、乡村振兴部门意见	财政部门签字:  日期: 2025.5.15		
	乡村振兴部门签字:  日期: 2025.5.15		
巩固拓展脱贫攻坚成果同乡村振兴有效衔接领导小组分管领导意见	签字:  日期: 2025.5.16		
巩固拓展脱贫攻坚成果同乡村振兴有效衔接领导小组主要领导意见	签字:  日期: 5.17		

说明: 1.各单位在申请整合项目审批、审计决算、验收时需提交实施方案或申请报告和相关佐证资料。2.项目实施单位需持此表到相关部门办理以上六大类的整合项目。3.项目实施单位需持此表报账时办理整合资金支付业务。

# 延川县枣业技术推广和产业营销服务中心 文件

延枣发(2025)11号 签发人:李向前

## 延川县枣业技术推广和产业营销服务中心 关于枣园病虫害统防统治配套项目 实施方案

按照2025年度统筹整合财政资金方案,根据全县红枣产业发展现状,按照“稳规模、强管理、创品牌、兴技术、精加工、促销售”的发展思路,全面实现红枣提质增效。充分依靠农户和种植大户自主经营为主体,以提高枣园管理水平、土壤肥力为突破,从根本上解决红枣生产过程中管理粗放、肥料投入不足等问题,实现红枣产量的明显提高、质量明显提升、产业明显增效。能够真正成为乡村振兴的富民产业、支柱产业,制定以下实施方案:

### 一、项目名称

枣园病虫害统防统治配套项目

### 二、实施时间

2025年4月15日至2025年10月15日。

### 三、实施地点及规模

以大禹办、延水关、乾坤湾三镇（街）及沿黄路和旅游路为主线，对精细化管理枣园进行病虫害统防统治，防治面积3万亩。其中大禹办1万亩，延水关1万亩，乾坤湾1万亩。分村面积为大禹办：慕家腰行政村2200亩（范家洼、齐家山红枣采摘）、杏山区域2500亩、杨家坪区域2000亩（小冯家山红枣示范园）、东洼2100亩、高家畔1200亩；延水关镇：郝家千采摘园1200亩、大连沟1100亩、延水关村800亩（含庄头村狗头枣）、东村1500亩、呼家塬800亩（刘家塬采摘园）、桑洼1100亩（含刘泉河）、孙家山张家河1000亩（枣花合作社）、新胜古500亩、贺家河700亩、冯家崖600亩、冯家塬400、伏寺300亩；乾坤湾镇：碾盘4000亩、温家塬1900亩、土岗400亩、一斗谷1000亩、龙耳则村700亩、刘家山行政村2000亩（含肥家山）。

### 四、工作要求

1. 选好药剂，科学配方。所选药剂配方应具备触杀、熏蒸、内吸等作用，至少应具备以上两种作用，同时兼治其它害虫和病害，可在配方中加入相应的特效药剂，但一定要严格控制用药品种和浓度，防止因混用后药液浓度过大造成药害。

2. 确保喷药质量。要掌握好喷药时间、喷药浓度和喷药方法。在喷药时间上，最好选在上午10时前或下午4时后进行喷药。这样，可在树体上保留较长的农药作用时间，对人和作物较为安全。而在气温较高的中午用药则易产生药害和人员中毒现象，且农药

挥发速度快，杀虫时间智短。另外，还要做到树体各部位均匀用药，特别是叶片背面、果面等易受病虫侵害的部位。

3. 注意兑药质量。兑药时，一定要进行二次稀释，便于药液充分溶解，分布均匀，提高防治效果。另外，兑药用水必须是酸性或微酸性，防止降低药效。兑药用水可以是自来水、也可以是河湾水，但必须经过充分氧化或用柔水通等酸性药剂中和，使兑药用水呈酸性或微酸性，才能提高防治效果。

4. 提倡交替用药。一年中单纯或多次使用同种或同类农药时，病虫的抗性明显提高，既降低了防治效果，又增加了损失程度。必须交替使用农药，以延长农药使用寿命，提高防治效果，减轻污染程度。

5. 选用高压喷雾器械，喷片要经常更换，保证喷出的药液雾化度高、药液均匀。

6. 药物防治必须和人工防治、农业防治、生物防治、物理防治等方法相结合，才能取得良好的防治效果。

7. 要认真贯彻“预防为主，综合防治”的植保工作方针，要以健康栽培为基础，加强前期预防，彻底封锁病虫中心为重点。要选准药物，统一行动，实行群防群治。

## 五、资金安排

1. 防虫药品：200箱×600元/箱=12万元；

2. 防病药品：100箱×550元/箱=5.5万元；

3. 促花保果药品：200箱×650元/箱=13万元；

4. 叶面追肥：200箱×450元/箱=9万元；

- 5、粘虫胶：500桶×40元/桶=2万元；
  - 6、硫磺粉：20吨×3500元/吨=7万元；
  - 7、生石灰：10吨×1500元/吨=1.5万元；
- 总投资50万元。

## 六、实施办法

1. 实施主体由各镇街负责牵头，统一组织实施。充分发动群众自主管理枣园，统一技术要求和标准开展防虫防病工作。

2. 药品发放。药品物资由县红枣服务中心统一采购，按防治季节统一发放到镇街和农户手中，登记造册，及时组织统防统治。

3. 技术指导和项目管理由县红枣服务中心负责，全程技术指导。由县财政局负责协调各项工作落实、监督资金落实和使用。

## 七、绩效目标

为3万亩枣园发放防虫防病和保花保果药品，在枣树生长期进行统防统治，有效控制虫害发生和危害，促进生长和座果，提高枣果品质和效益。带动枣区农户3460户，其中脱贫户1471户发展红枣，实现红枣提质增收，户均增收900元。

延川县枣业技术推广产业和营销服务中心



# 延川县枣业技术推广 和产业营销服务中心 文件

延枣发(2025)16号 签发人:李向前

## 延川县枣业技术推广和产业营销服务中心 关于枣园病虫害统防统治配套项目所需物资 采购的申请报告

县政府:

按照2025年度中省衔接资金方案安排,我中心组织实施枣园病虫害统防统治建设项目,枣园防治面积3万亩,计划投资50万元,根据项目衔接资金使用计划,需采购防虫药品200箱、防病药品100箱、促花保果药品200箱、叶面追肥200箱、粘虫胶500桶、硫磺粉20吨、生石灰10吨。现急需办理采购手续,请求批准为盼。

延川县枣业技术推广和产业营销服务中心

2025年5月20日



# 延川县枣业技术推广和产业营销服务中心 枣园病虫害统防统治配套项目农药物资 采购清单



药品名称	规格	单位	数量	单价	金额	备注
高效氯氟氰吡啶	有效成分含量5%，剂型为水乳剂，低毒，瓶装，500g×20瓶	箱	200	600.00	120000.00	防虫药品
戊唑醇	有效成分含量每升430克，剂型为悬浮剂，低毒，瓶装，100g×50瓶	箱	100	550.00	55000.00	防病药品
芸苔素内酯	有效成分含量0.0016%，剂型为乳油，低毒，瓶装，100ml×40瓶	箱	200	650.00	130000.00	促花保果药品
磷酸二氢钾	99%高纯，粉剂，物理状态易溶于水，袋装，100g×100袋	箱	200	450.00	90000.00	叶面追肥
粘虫胶	无味、无毒、无腐蚀、无残留的不透明状半液体，在自然条件下使用，粘度抗紫外线、耐酸、碱腐蚀，不加日晒、雨淋、抗风化等优点，每桶500ml	桶	500	40.00	20000.00	
硫磺粉	淡黄色脆性结晶或粉末，物理状态不溶于水，含量≥99.99%，袋装，每袋25kg	吨	20	3500.00	70000.00	
生石灰	块状每块直径3-5厘米，氧化钙含量≥82.51%，消解时间7分钟，消解温度95℃，袋装，每袋10kg	吨	10	1500.00	15000.00	
合计					500000.00	

# 延川县枣业技术推广和产业营销服务中心 农药物资采购技术要求及商务响应

## 一、项目名称

枣园病虫害统防统治配套项目

## 二、项目地点

延水关镇、大禹街道办、乾坤湾镇三镇街及沿黄路和旅游路为主的红枣主产区。

## 三、采购内容

1、产品名称：高效氯氟氰菊酯、戊唑醇、芸苔素内酯、磷酸二氢钾、粘虫胶、硫磺粉、生石灰。

2、农药数量：高效氯氟氰菊酯 200 箱、戊唑醇 100 箱、芸苔素内酯 200 箱、磷酸二氢钾 200 箱、粘虫胶 500 桶、硫磺粉 20 吨、生石灰 10 吨。

3、资金：50 万元（伍拾万元整）。

## 四、商务响应

药品符合国家和行业生产标准，包装必须贴有中文标签或注明农药名称、生产企业名称及联系方式、产品批号或生产日期、登记证号，及有效成分、含量、重量、产品性质、毒性、用途，使用技术和方法，有效期和注意事项等，还必须有产品检验合格证。供货期30天，质保期24个月，货物运送到甲方指定地点，提供免费技术指导和指导。

## 五、药品规格技术要求

药品名称	规格	单位	数量	备注
高效氯氟氰菊酯	有效成分含量5%，剂型为水乳剂，低毒，瓶装，500g×20瓶	箱	200	防虫药品
戊唑醇	有效成分含量每升430克，剂型为悬浮剂，低毒，瓶装，100g×50瓶	箱	100	防病药品
芸苔素内酯	有效成分含量0.0016%，剂型为乳油，低毒，瓶装，100ml×40瓶	箱	200	促花保果药品
磷酸二氢钾	99%高纯，粉剂，物理状态易溶于水，袋装，100g×100袋	箱	200	叶面追肥
粘虫胶	无味、无毒、无腐蚀、无残留的不透明状半液体。在自然条件下使用，粘度抗紫外线，耐酸、碱腐蚀，不怕日晒、雨淋，抗风化等优点，每桶500ml	桶	500	
硫磺粉	淡黄色脆性结晶或粉末，物理状态不溶于水、含量≥99.99%，袋装，每袋25kg	吨	20	
生石灰	块状每块直径3-5厘米、灰氧化钙含量≥82.51%；消解时间7分钟、消解温度95℃，袋装，每袋40kg	吨	10	

# 政府采购委托代理协议

采购人(以下简称甲方): **延川县枣业技术推广和产业营销服务中心**

集中采购机构(以下简称乙方): **延川县政府采购中心**

项目名称: **枣园病虫害统防统治配套项目**

项目项目编号: **ZCSP-延川县-2025-00107**

根据《中华人民共和国政府采购法》及其实施条例、《中华人民共和国招标投标法》及其实施条例、《政府采购货物和服务招标投标管理办法》(财政部87号令)、《政府采购非招标采购方式管理办法》(财政部74号令)等有关法律法规,甲方经政府采购监管部门备案/审批,将**枣园病虫害统防统治配套项目**委托乙方按竞争性磋商方式组织实施政府采购,乙方在甲方委托事项范围内依法组织实施,经甲乙双方协商一致,现就有关事宜达成如下协议

## 第一条 协议有效期

本协议自甲乙双方签字盖章之日起至项目中标公告发布之日止。

## 第二条 委托的范围

在本协议有效期内,甲方就下列事项委托乙方实施:编制采购文件、在指定媒体上发布采购信息公告(包括采购公告、变更公告、中标(成交)公告、废标(终止)公告)、组织现场踏勘和标前答疑、依法组建评审委员会、组织开评标工作、同时负责接受供应商报名、收退保证金等相关事宜。

## 第三条 甲方的权利和义务

(一)甲方应指定一名项目联系人,代表甲方全权处理采购过程中的有关事宜。

(二)甲方应向乙方提供委托项目的采购需求书纸质文件及电子文件,包括详细的技术规格、图纸和服务内容等书面材料。

1、甲方负责对采购价格、规格及技术要求等相关事项进行市场调查或论证后,向乙方提供详细、准确、完整、可行的采购需求书(含纸质文件及电子文件)、采购计划备案表等相关资料,甲方对采购需求负全权责任。采购需求书须包括:

- (1) 采购标的需实现的功能或者目标,以及为落实政府采购政策需满足的要求;
- (2) 采购标的需执行的国家相关标准、行业标准、地方标准或者其他标准、规范;
- (3) 采购标的需满足的质量、安全、环保、卫生、技术规格、物理特性等要求;
- (4) 采购标的的数量、采购项目交付或者实施的时间和地点;
- (5) 采购标的需满足的服务标准、期限、效率等要求;
- (6) 采购标的的验收标准;
- (7) 供应商资格条件等。

2、甲方提供的采购需求书不得规定以下内容，否则由此带来的一切后果和责任由甲方承担；以不合理的注册资本金、销售业绩以及资格条件(含特别授权条款)等条款对潜在供应商实行歧视或差别待遇；

- (1) 设定限制、排斥潜在供应商的商务、技术条款；
- (2) 以某一品牌特有的技术指标作为技术要求(单一来源采购除外)；
- (3) 其他有违公平竞争的条款。

(三) 项目采购预算或采购标的发生变更的、涉及进口产品采购的，以及需要变更采购方式等情形由甲方办理相关审批手续，并向乙方提供审批后的复印件。此处所称“采购预算”仅指完成本次采购内容所需的费用。

(四) 甲方曾就本项目进行过论证的，须向乙方提供论证专家名单。

(五) 甲方应对乙方编制的采购文件予以审核，并自收到采购文件确认稿之日起五个工作日内书面确认或提出修改意见。未提出修改意见的视为认可采购文件中的全部内容，甲方对最终审核确定的采购文件的合法性、合规性、完整性、准确性负完全责任。

(六) 潜在供应商针对采购需求(包括供应商资格条件、评审要素及分值、采购内容和要求、商务条款等)提出书面询问的，甲方应在三个工作日内书面答复。

采购项目安排现场踏勘和标前答疑的，甲方应尽量在现场予以解答(口头提问可口头答复)，现场不方便做出解答的，应在三个工作日内书面答复，并交由乙方在财政部门指定的媒体上发布答疑纪要。

答复内容可能影响投标文件或响应文件编制的，应当顺延开标时间。

(七) 甲方负责答复供应商质疑，在收到质疑函之日起七个工作日内书面答复，乙方应在委托授权范围内予以协助。供应商针对采购需求以及竞争性磋商

资格审查结果的质疑，由甲方负责答复。

(八) 甲方依据有关规定，应委派1名监标人，对整个开评标环节进行监督，并对相关文件签字确认。

(九) 采购方式为竞争性磋商的，甲方应书面委派本单位3名以上单数工作人员组成资格审查小组，并指定小组组长。在资格审查阶段，由资格审查小组按照《政府采购货物和服务招标投标管理办法》(财政部第87号令)有关规定，对投标文件正本中的供应商资格证明文件进行审查。资格审查结束后，资格审查小组成员应当在审查结果中签字确认，并告知无效投标供应商资格审查未通过的原因。

依据有关规定，甲方可以自行选定相应专业领域的评审专家时，甲方应根据项目要求，自行推荐一定数量和相关领域的评审专家，且应当选择本单位以外的评审专家(甲方可在<http://www.sxggzyjy.cn/fwzn/004001/004001004/subPage.html>下载制式表格《采购人自行推荐专家表》进行填写)。

(十) 甲方如需在评审前介绍项目背景和技术需求的，应当事先提交书面介绍材料，介绍内容不得存在歧视性、倾向性意见，不得超出采购文件所述范围，书面介绍材料作为采购项目文件随其他文件一并存档。

(十一) 甲方依据有关规定，应委派1名采购人代表参加评标委员会(磋商/谈判/询价/协商小组)，委派代表人向乙方出具采购人授权意见原件及有效的身份证明文件参加评审(采购人代表、监标人、资格审查小组成员授权意见可在<http://www.sxggzyjy.cn/fwzn/004001/004001004/subPage.html>下载制式表格《采购人授权人员表》进行填写)，但不得非法干预、影响评审办法的确定，以及评审过程和结果，不得对评审专家作倾向性、误导性的解释和说明。乙方发现甲方代表在开评标现场存在以上违规现象，将及时向政府采购监管部门报告，存在严重违纪违规行为的，同时向纪检等部门报告。

(十二) 甲方应在收到评审报告五个工作日内按评审报告推荐的中标(成交)候选人顺序确定中标(成

交)人,逾期未确定又不能说明合法理由的,视同按评审报告推荐的顺序确定排名第一的中标(成交)候选人为中标(成交)人。

(十三)甲方应当自中标(成交)供应商确定之日起两个工作日内,发出中标(成交)通知书;中标(成交)公告发布后三十日内组织与中标(成交)供应商签订合同。

(十四)甲方应当自政府采购合同签订之日起两个工作日内,将政府采购合同在省级以上人民政府财政部门指定的媒体上公告,但政府采购合同中涉及国家秘密、商业秘密的内容除外。

(十五)甲方提出终止采购任务的,应向乙方提供《采购任务终止函》,说明采购任务取消原因,并加盖公章。同时甲方应将项目实施情况和采购任务取消原因报本级财政部门,因此给供应商造成的直接损失由甲方负责赔偿。

#### 第四条 乙方的权利和义务

(一)乙方应根据甲方的委托事项,在委托范围内依法组织实施采购工作。

(二)乙方根据甲方提供的采购需求编制采购文件,并有权就采购需求的合规性、完整性、明确性向甲方提出修改意见和建议。

(三)乙方根据采购项目的性质和特点,可就采购文件内容征询经济、法律及行业技术领域等有关专家或者潜在供应商的意见,并将意见反馈给甲方。

(四)乙方不得以不合理的条件对供应商实行差别待遇或者歧视待遇,对甲方以及论证专家提出的违法违规以及不合理的要求应予拒绝。

(五)依据有关规定,评审专家在政府采购专家库中抽取的,乙方应在开标前一个工作日内按规定抽取专家。依法组建评标委员会(磋商/谈判/询价/协商小组),并对评审专家(论证专家)在政府采购活动中的职责履行情况予以记录,及时向同级政府采购监管部门报告。

(六)乙方应在省级以上人民政府财政部门指定媒体上发布采购公告、变更公告,并按采购文件规定程序组织开评标。

(七)乙方应根据评标委员会(磋商/谈判/询价/协商小组)评审结论编制评审报告。乙方应当在评标结束后两个工作日内将评标报告送甲方进行确认。

(八)乙方应当自中标(成交)供应商确定之日起两个工作日内,在省级以上人民政府财政部门指定媒体上公告中标(成交)结果。

(九)采购任务因故终止的,应在收到甲方提供的《采购任务终止函》后及时在原公告发布媒体上发布终止公告。

(十)供应商针对采购文件中涉及的采购程序,以及采购过程(不含资格审查)、中标(成交)结果提出书面询问的,乙方应在三个工作日内书面答复。

供应商针对前述内容提出质疑的,乙方应在七个工作日内书面答复,必要时组织原资格审查小组、原评审专家(论证专家)进行复议。乙方需要甲方给予必要协助的,甲方应予以协助。

## 第五条 双方共同的责任

(一) 甲乙双方均有义务保守采购过程中的有关国家秘密和商业秘密,在尚未公布评审结果前不得对外泄露评标委员会(磋商/谈判/询价/协商小组)成员名单、中标(成交)候选人推荐名单以及与评审有关的情况,评审结果公布后也不得泄露任何评审细节。

(二) 甲乙双方均应遵守政府采购领域的各项法律法规和规章制度,确保政府采购工作公平、公正、公开和有序开展。

(三) 甲乙双方应当就对方在采购过程中的行为进行互相监督,并依法向同级政府采购监管部门反映对方在采购过程中的违法违规行为。

## 第六条 委托协议的变更和终止

(一) 甲乙双方可以在协商一致且法律法规允许的范围内对委托协议内容做出变更,并书面确认;采购项目因故发生重大变更或撤销时,本协议作相应变更或终止,协商未果,报请同级政府采购监管部门裁定。

(二) 在协议履行期间,如发生危及社会安全稳定的重大事件或遭遇不可抗力,乙方有权单方终止合同,且不承担因此给甲方造成的损失。

## 第七条 有关费用

乙方承担组织项目采购活动的全部费用(集中采购目录外的项目,由甲方支付评审专家劳务报酬)。

## 第八条 其他

- 1、本协议一式贰份,甲乙双方各执一份。
- 2、其他未尽事宜由双方协商决定。

甲方

单位名称: (单位公章):

经办人:

单位地址:

电话: 17609113445

2025年7月17日



乙方

单位名称: (单位公章):

经办人:

单位地址:

电话:

2025年7月17日



# 成 交 通 知 书

宜川县正源优果农业有限公司：

延川县枣业技术推广和产业营销服务中心关于枣园病虫害统防统治配套项目（项目编号：ZCSP-延川县 2025-00107）已于2025年8月25日下午进行了竞争性谈判，现谈判工作已结束，经过谈判小组评审结论，由采购人最终确定宜川县正源优果农业有限公司为本项目的成交供应商。成交内容如下：

成交项目名称：延川县枣业技术推广和产业营销服务中心关于枣园病虫害统防统治配套项目

成交金额：488500.00 元（肆拾捌万捌仟伍佰元整）

请贵公司接到本通知后尽快到延川县枣业技术推广和产业营销服务中心商议签订本项目合同事宜。

采购人：（盖章）



采购组织机构：（盖章）



日期：2025年8月26日

# 延川县枣园病虫害统防统治配套项目 药品采购合同

甲方：延川县枣业技术推广和产业营销服务中心

乙方：宜川县正源优果农业有限公司

为了强化枣园管理技术，增加枣农收入，发挥典型引路，示范带动作用，按照“稳规模、强管理、创品牌、兴技术、精加工、促销售”的发展要求，对重点项目区的示范园进行了精细化管理，为了管理工作有序、顺利开展。现需购买防虫药品、保花保果等药品。根据《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国农药管理条例》及有关规定，为明确双方的权利和义务，经双方协商一致，同意签订本合同。

一、项目名称：枣园病虫害统防统治配套项目

二、项目编号：ZCSP—延川县—2025—00107

三、所购农药及物质名称、规格、数量、价格：

农药名称	规格	数量	单位	单价	合价
高效氟氰戊菊酯	有效成分含量5%，剂型为水乳剂，低毒，瓶装，500g×20瓶	200	箱	507.50	101500.00
戊唑醇	有效成分含量每升430克，剂型为悬浮剂，低毒，瓶装，100g×50瓶	100	箱	550.00	55000.00
芸苔素内酯	有效成分含量0.01%，剂型为乳油，低毒，瓶装，100ml×40瓶	200	箱	550.00	110000.00
磷酸二氢钾	99%高纯，粉剂，物理状态易溶于水，袋装，100g×100袋	200	箱	460.00	92000.00

粘虫胶	无味、无毒、无腐蚀、无残留的不透明状半液体。在自然条件下使用。粘度抗紫外线，耐酸、碱腐蚀，不怕日晒、雨淋，抗风化等优点，每桶 500ml	500	桶	36.00	18000.00
硫磺粉	淡黄色脆性结晶或粉末、物理状态不溶于水、含量 $\geq 99.99\%$ ，袋装，每袋 25 kg	20	吨	4700.00	94000.00
生石灰	块状每块直径 3-5 厘米、灰氧化钙含量 $\geq 82.51\%$ ；消解时间 7 分钟、消解温度 $95^{\circ}\text{C}$ ，袋装，每袋 40 kg	10	吨	1800.00	18000.00
合计	大写：肆拾捌万捌仟伍佰元整				488500.00

注：单价为元。

四、质量标准：符合国家标准或行业标准。

五、农药包装要求：农药包装必须贴有中文标签或注明农药名称、生产企业名称及联系方式、产品批号或生产日期、农药登记证号，及农药有效成分、含量、重量、产品性质、毒性、用途，使用技术和方法，有效期和注意事项等，还必须有产品检验合格证。

六、乙方职责和要求：

1、延川城内登记注册、具有一定经营规模和经济实力，同时有农资生产经营许可证的企业或个体。

2、甲方所购产品均需乙方垫付购置。

3、及时准备药物，不能影响和贻误红枣管理的最佳时限。

4、药品质量要符合国家有关规定，因质量问题造成损失的由乙方承担相关责任，并按国家有关规定予以赔偿。

七、甲方责任：

1、制定红枣管理实施方案，及时提供用药名称、数量，临时性管理用药需提前3天通知乙方，以便备药。

2、积极筹备资金，并按报账制要求认真准备报账材料，及时拨付资金。

3、对不符合要求的药品及器械，甲方有权要求退货或终止合同。

八、供货时间及付款方式：供货期为30天，合同签订后支付项目总资金的40%，即195400.00元，项目验收后再支付项目总资金的60%，即293100.00元。

九、所购物资按政府采购办法核定价格为准，以实结算。

十、本合同在履行义务过程中发生的争议，由双方当事人协商解决。

十一、本合同自双方签字盖章之日起生效。本合同一式四份，甲乙双方、财政局、采购中心（代理机构）各执一份。

甲方（盖章）：

法人或委托代理人（签字或盖章）：

时间：2025年8月28日

乙方（盖章）：

法人或委托代理人（签字或盖章）：

账号：

时间：2025.8.28

确认方（盖章）：

法人或委托代理人（签字或盖章）：

时间：

正源优果专用  
销售清单 No0002943

客户: 2025年9月8日

序号	品名	单位	数量	单价	金额
1	石硫磺粉	吨	10	4700	47000
2	生石灰	吨	5	1800	9000
3	高效氯氟氰吡虫啉	箱	10	3075	30750
4	吡虫啉	箱	20	550	11000
5					
6					
7					
8					
9					
10					



合计(大写): 玖万肆仟伍佰拾元 角 分

今欠到\_\_\_\_\_事由(\_\_\_\_\_)，  
共计\_\_\_\_\_元，小写(\_\_\_\_\_)元！  
于20\_\_年\_\_月\_\_日还清！逾期未还，按月息1.5分计算。  
时间:\_\_\_\_\_地址:\_\_\_\_\_  
身份证号:\_\_\_\_\_欠款人:\_\_\_\_\_  
壹贰叁肆伍陆柒捌玖拾

地址: 一店: 宜川碑子渠  
二店: 宝塔区官庄街道  
三店: 延长县呼家川加油站对面  
服务热线: 聂翠翠: 15091011308 马生龙: 15877664663

第一联存根(白) 第二联客户(红) 第三联回单(黄)

正源优果专用  
销售清单 No0002942

客户: 2025年9月7日

序号	品名	单位	数量	单价	金额
1	石硫磺粉	吨	10	4700	47000
2	生石灰	吨	5	1800	9000
3	高效氯氟氰吡虫啉	箱	40	507.5	20300
4	吡虫啉	箱	200	360	72000
5	吡虫啉	箱	20	550	11000
6					
7					
8					
9					
10					



合计(大写): 玖万肆仟伍佰拾元 角 分

今欠到\_\_\_\_\_事由(\_\_\_\_\_)，  
共计\_\_\_\_\_元，小写(\_\_\_\_\_)元！  
于20\_\_年\_\_月\_\_日还清！逾期未还，按月息1.5分计算。  
时间:\_\_\_\_\_地址:\_\_\_\_\_  
身份证号:\_\_\_\_\_欠款人:\_\_\_\_\_  
壹贰叁肆伍陆柒捌玖拾

地址: 一店: 宜川碑子渠  
二店: 宝塔区官庄街道  
三店: 延长县呼家川加油站对面  
服务热线: 聂翠翠: 15091011308 马生龙: 15877664663

第一联存根(白) 第二联客户(红) 第三联回单(黄)

# 正源优果专用

销售清单 No0002945

2025年 9月 18日

客户:

序号	品名	单位	数量	单价	金额
1	花生	箱	60	550.00	33000.00
2	石磨面粉	箱	140	460.00	64400.00
3					
4					
5					
6					
7					
8					
9					
10					

合计(大写): 玖万柒仟肆佰玖拾元玖角五分: 77400.95

今欠到 \_\_\_\_\_ 事由 ( \_\_\_\_\_ ) 元, 小写 ( \_\_\_\_\_ ) 元!  
 共计 \_\_\_\_\_ 元, 小写 ( \_\_\_\_\_ ) 元!  
 于20\_\_年\_\_月\_\_日还清! 逾期未还, 按月息1.5分计算。  
 时间: \_\_\_\_\_ 地址: \_\_\_\_\_  
 身份证号: \_\_\_\_\_ 欠款人: \_\_\_\_\_  
 壹贰叁肆伍陆柒捌玖拾

地址: 一店: 宜川碑子渠  
 二店: 宝塔区官庄街道  
 三店: 延长县呼家川加油站对面  
 服务热线: 董翠翠: 15091011308 马生龙: 15877664663

第一联存根(白) 第二联客户(红) 第三联回单(黄)

# 正源优果专用

销售清单 No0002944

2025年 9月 11日

客户:

序号	品名	单位	数量	单价	金额
1	双喜	箱	50	507.50	25375.00
2	九斗	箱	30	550.00	16500.00
3	粘虫	箱	300	36.00	10800.00
4	粘虫	箱	80	550.00	44000.00
5					
6					
7					
8					
9					
10					

合计(大写): 玖万陆仟柒佰柒拾元玖角五分: 70675.95

今欠到 \_\_\_\_\_ 事由 ( \_\_\_\_\_ ) 元, 小写 ( \_\_\_\_\_ ) 元!  
 共计 \_\_\_\_\_ 元, 小写 ( \_\_\_\_\_ ) 元!  
 于20\_\_年\_\_月\_\_日还清! 逾期未还, 按月息1.5分计算。  
 时间: \_\_\_\_\_ 地址: \_\_\_\_\_  
 身份证号: \_\_\_\_\_ 欠款人: \_\_\_\_\_  
 壹贰叁肆伍陆柒捌玖拾

地址: 一店: 宜川碑子渠  
 二店: 宝塔区官庄街道  
 三店: 延长县呼家川加油站对面  
 服务热线: 董翠翠: 15091011308 马生龙: 15877664663

第一联存根(白) 第二联客户(红) 第三联回单(黄)

# 正源优果专用 销售清单 No0002947

客户: 2025年9月26日

序号	品名	单位	数量	单价	金额
1	芸苔素	箱	60	550.0	33000.0
2	石磨面粉=全麦粉	箱	60	460.0	27600.0
3					
4					
5					
6					
7					
8					
9					
10					

合计(大写): 陆万零陆佰元 小写: 60600.0

今欠到 \_\_\_\_\_ 事由 ( \_\_\_\_\_ ) 元, 小写 ( \_\_\_\_\_ ) 元!  
 共计 \_\_\_\_\_ 元, 小写 ( \_\_\_\_\_ ) 元!  
 于20 \_\_\_\_ 年 \_\_\_\_ 月 \_\_\_\_ 日还满! 逾期未还, 按月息1.5分计算。  
 时间: \_\_\_\_\_ 地址: \_\_\_\_\_  
 身份证号: \_\_\_\_\_ 欠款人: \_\_\_\_\_  
 曹斌叁肆伍陆柒捌玖拾

地址: 一店: 宜川牌子渠  
 二店: 宝塔区官庄街道  
 三店: 延川县呼家川加油站对面  
 服务热线: 聂翠翠: 15091011308 马生龙: 15877664663

# 正源优果专用 销售清单 No0002946

客户: 2025年9月25日

序号	品名	单位	数量	单价	金额
1	3效氯病克菌剂	箱	50	507.5	25375.0
2	下庄西麦	箱	30	550.0	16500.0
3					
4					
5					
6					
7					
8					
9					
10					

合计(大写): 陆万零陆佰元 小写: 41875.0

今欠到 \_\_\_\_\_ 事由 ( \_\_\_\_\_ ) 元, 小写 ( \_\_\_\_\_ ) 元!  
 共计 \_\_\_\_\_ 元, 小写 ( \_\_\_\_\_ ) 元!  
 于20 \_\_\_\_ 年 \_\_\_\_ 月 \_\_\_\_ 日还满! 逾期未还, 按月息1.5分计算。  
 时间: \_\_\_\_\_ 地址: \_\_\_\_\_  
 身份证号: \_\_\_\_\_ 欠款人: \_\_\_\_\_  
 曹斌叁肆伍陆柒捌玖拾

地址: 一店: 宜川牌子渠  
 二店: 宝塔区官庄街道  
 三店: 延川县呼家川加油站对面  
 服务热线: 聂翠翠: 15091011308 马生龙: 15877664663

延川县2025年枣园病虫害统防统治配套项目农药发放明细表

序号	镇别	建设地点	项目名称	建设内容	数量(即、桶、吨)						
					高毒原药喷雾器	汽油桶	背负式六畜	磷酸二氢钾	粘虫胶	硫磺	生石灰
1	乾坤湾镇	刘家正	乾坤湾镇	枣园病虫害统防统治配套项目	14	7	14	14	35	2	1
		福祥			24	13	24	24	70	/	/
		高家寨			12	6	12	12	30	8	2.5
		土陶			4	2	4	4	10	2	1
		定耳子			2	2	2	2	5	/	/
		小计			60	30	60	60	150	9	4.5
2	大禹街道办	康家寨	大禹街道办	枣园病虫害统防统治配套项目	14	7	14	14	35	4	3
		姚家坪			18	9	18	18	44	/	/
		车庄			4	2	4	4	14	/	/
		高家坪			4	2	4	4	7	/	/
		石窑			2	2	2	2	6	/	/
		磨山			18	9	18	18	44	/	/
		小计			60	30	60	60	150	6	3
3	延水河镇	达连沟	延水河镇	枣园病虫害统防统治配套项目	4	2	4	4	10	/	/
		孙家山			2	1	2	2	5	/	/
		陈家河			10	5	10	10	30	1	0.5
		冯家沟			7	4	7	7	16	/	/
		神家沟			6	2	6	6	15	/	/
		冯寺			3	1	3	3	8	/	/
		曹沟			7	4	7	7	14	1	0.5
		延水关			15	8	15	15	35	2	1
		高家子			4	4	4	4	16	/	/
		贾家河			10	5	10	10	30	/	/
		东村			8	4	8	8	24	1	0.5
		小计			80	40	80	80	200	5	2.5
		5			合计				200	100	200

# 延川县2025年枣园病虫害防治配套项目农药发放明细表

序号	镇街	建设地点	项目名称	数量 (箱、桶、吨)						
				高效氯氟氰菊酯	戊唑醇	芸苔素内酯	磷酸二氢钾	粘虫胶	硫磺	生石灰
1	乾坤湾镇	刘家山	枣园病虫害防治配套项目 建设地点 乾坤湾镇	14	7	14	14	35	2	1
		碾畔		28	13	28	28	70	/	/
		温家塬		12	6	12	12	30	5	2.5
		土岗		4	2	4	4	10	2	1
		龙耳子		2	2	2	2	5	/	/
		小计		60	30	60	60	150	9	4.5



高效氯氟氰菊酯 (高效氯  
 氟氰菊酯) 60箱、  
 戊唑醇 (戊唑  
 醇) 30箱、芸苔素内  
 酯 (芸苔素内  
 酯) 60箱、磷酸二  
 氢钾 (磷酸二氢钾)  
 60箱、粘虫胶150吨  
 、硫磺9吨、生石灰  
 4.5吨等。



# 延川县2025年枣园病虫害防治配套项目农药发放明细表

序号	镇街	建设地点	项目名称	建设内容	数量(箱、桶、吨)						
					高效氟氧氟酯	戊唑醇	芸苔素内酯	磷酸二氢钾	粘虫胶	硫磺	生石灰
1	延水关镇	达连内	枣园病虫害防治配套项目	杀虫药品(高效氟氧氟酯)80箱、 杀菌药品(戊唑醇)40箱、 芸苔素内酯(芸苔素内酯)80箱、 叶面追肥(磷酸二氢钾)80箱、 粘虫胶200桶、 硫磺5吨、生石灰2.5吨等。	4	2	4	4	10	/	/
		孙家山			2	1	2	2	5	/	/
		张家河			10	5	10	10	30	1	0.5
		冯家崖			7	4	7	7	16	/	/
		呼家滩			6	2	6	6	15	/	/
		伏寺			3	1	3	3	5	/	/
		桑洼			7	4	7	7	14	1	0.5
		延水关			15	8	15	15	35	2	1
		配家子			8	4	8	8	16	/	/
		贺家河			10	5	10	10	30	/	/
		东村			8	4	8	8	24	1	0.5
		小计			80	40	80	80	200	5	2.5



延川县2025年枣园病虫害防治配套项目农药发放明细表

序号	建设地点	项目名称	建设内容	数量 (箱、桶、吨)						
				高氯氟氰菊酯	戊唑醇	芸苔素内酯	磷酸二氢钾	粘虫胶	硫磺	生石灰
1	惠家腰	枣园病虫害防治配套项目	药虫药品 (高氯氟 氰菊酯) 60箱, 药病药品 (戊唑 醇) 30箱, 芸苔素 内酯 (芸苔素内 酯) 60箱, 叶面追 肥 (磷酸二氢钾) 60箱, 粘虫胶150桶 , 硫磺6吨, 生石灰 3吨等。	14	7	14	14	35	6	3
	杨家坪			18	8	18	18	44	/	/
	东佳			4	2	4	4	14	/	/
	高家畔			4	2	4	4	7	/	/
	石交			2	2	2	2	6	/	/
	晋山			18	9	18	18	44	/	/
	小计			60	30	60	60	150	6	3

# 延川县枣业技术推广和产业营销服务中心 关于枣园病虫害统防统治配套项目的采购 验收请示

县政府采购中心：

按照 2025 年度中省市衔接资金方案安排，为 3 万亩精细化管理枣园采购防虫防病和保花保果药品，在枣树生长期进行统防统治，有效控制虫害发生和危害，促进生长和结果，提高枣果品质和效益。经延川县人民政府批准同意，采购防虫药品 200 箱、防病药品 100 箱、促花保果药品 200 箱、叶面追肥 200 箱、粘虫胶 500 桶、硫磺粉 20 吨、生石灰 10 吨，此项目（ZCSP-延川县-2025-00107）于 2025 年 8 月 25 日下午在延川县政府采购中心进行竞争性谈判，确定宜川县正源优果农业有限公司为中标单位，预算金额 50 万元，中标金额为 48.85 万元。于 2025 年 8 月 28 日开工，2025 年 9 月 28 日竣工。按照合同要求已完成供货和技术指导培训等工作。我单位组织相关人员自验“合格”，现已具备竣工验收条件，现申请贵单位组织验收为盼。

附：货物名称、规格、数量

延川县枣业技术推广和产业营销服务中心

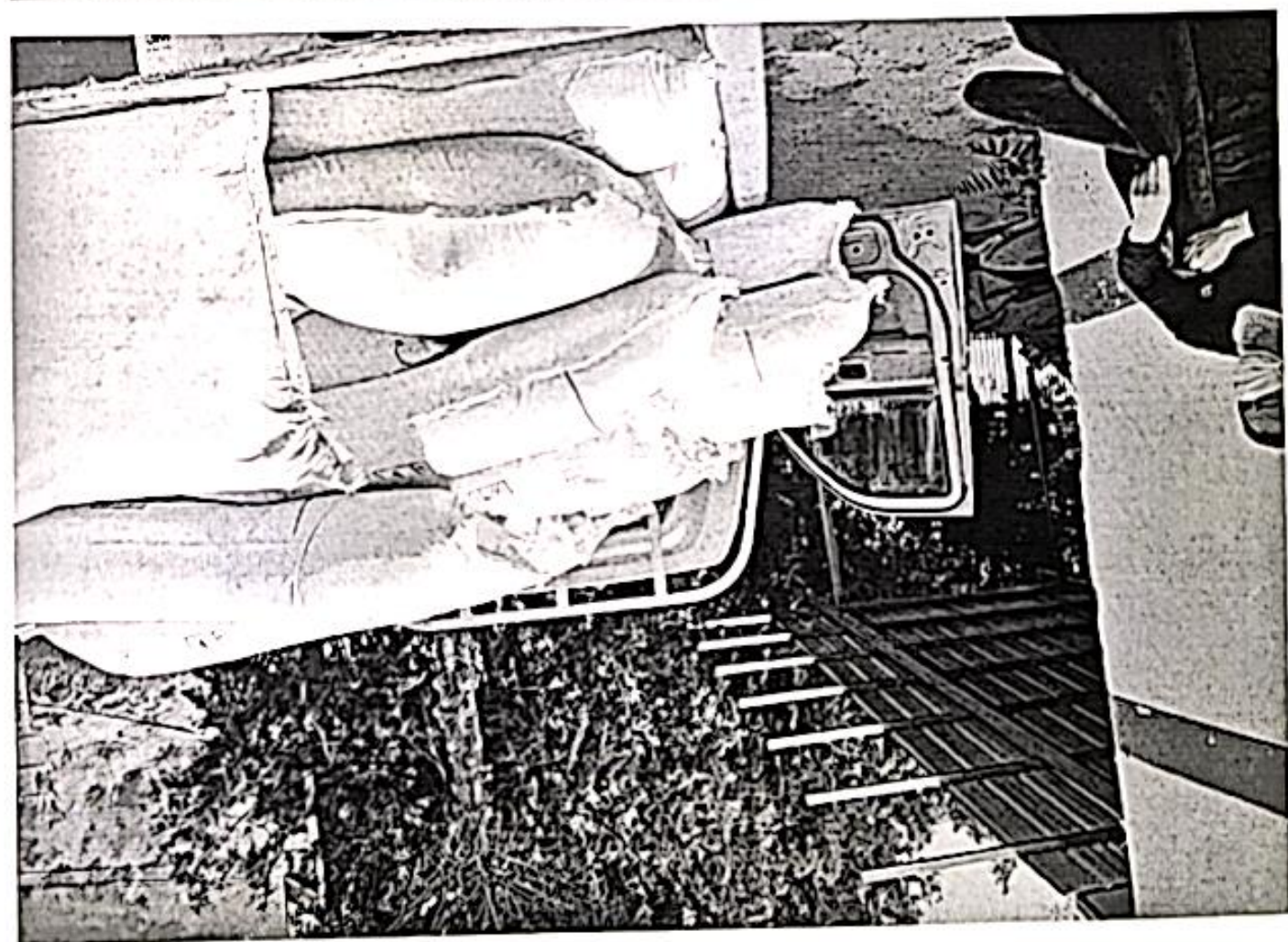
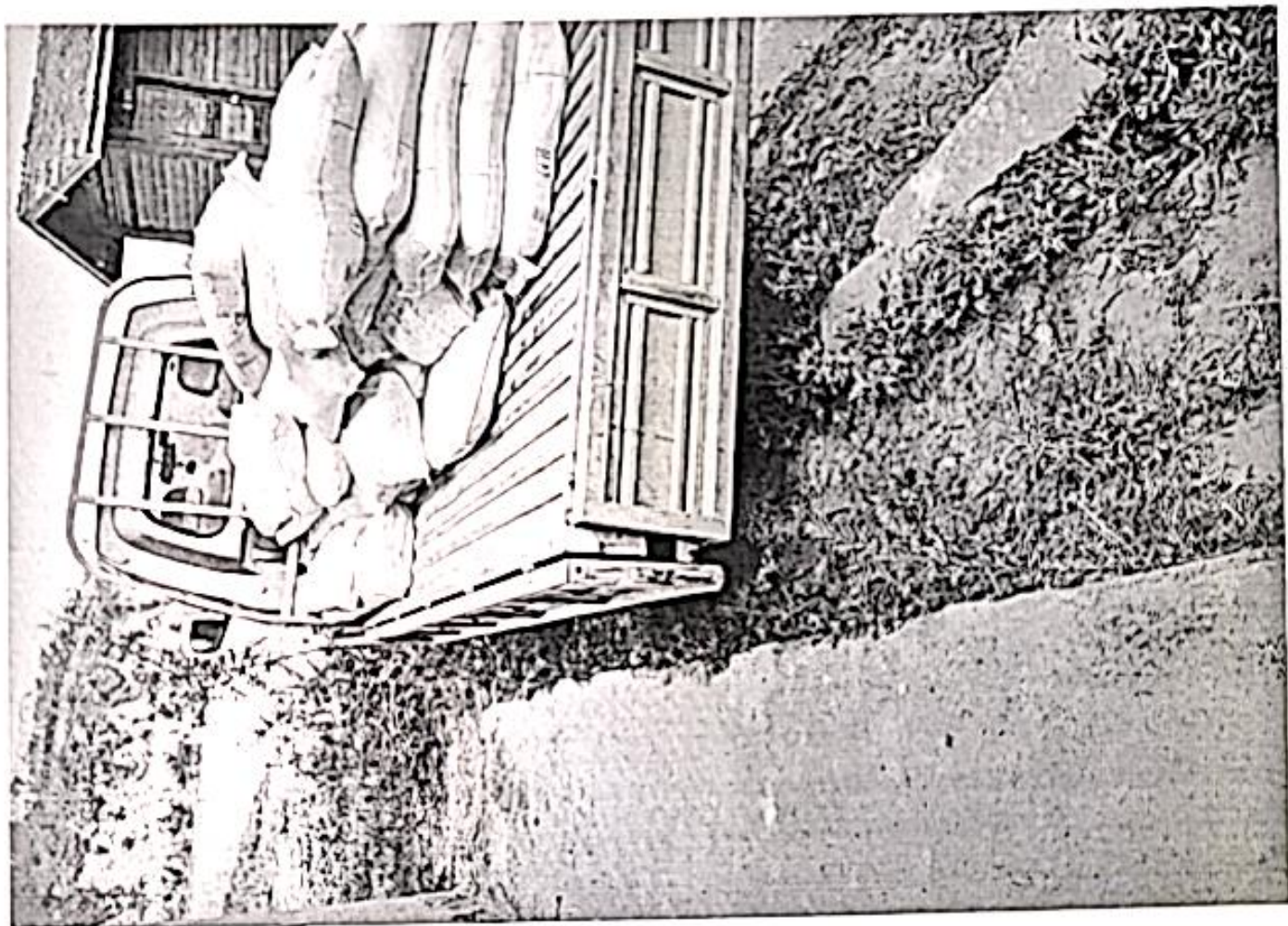
2025 年 10 月 22 日

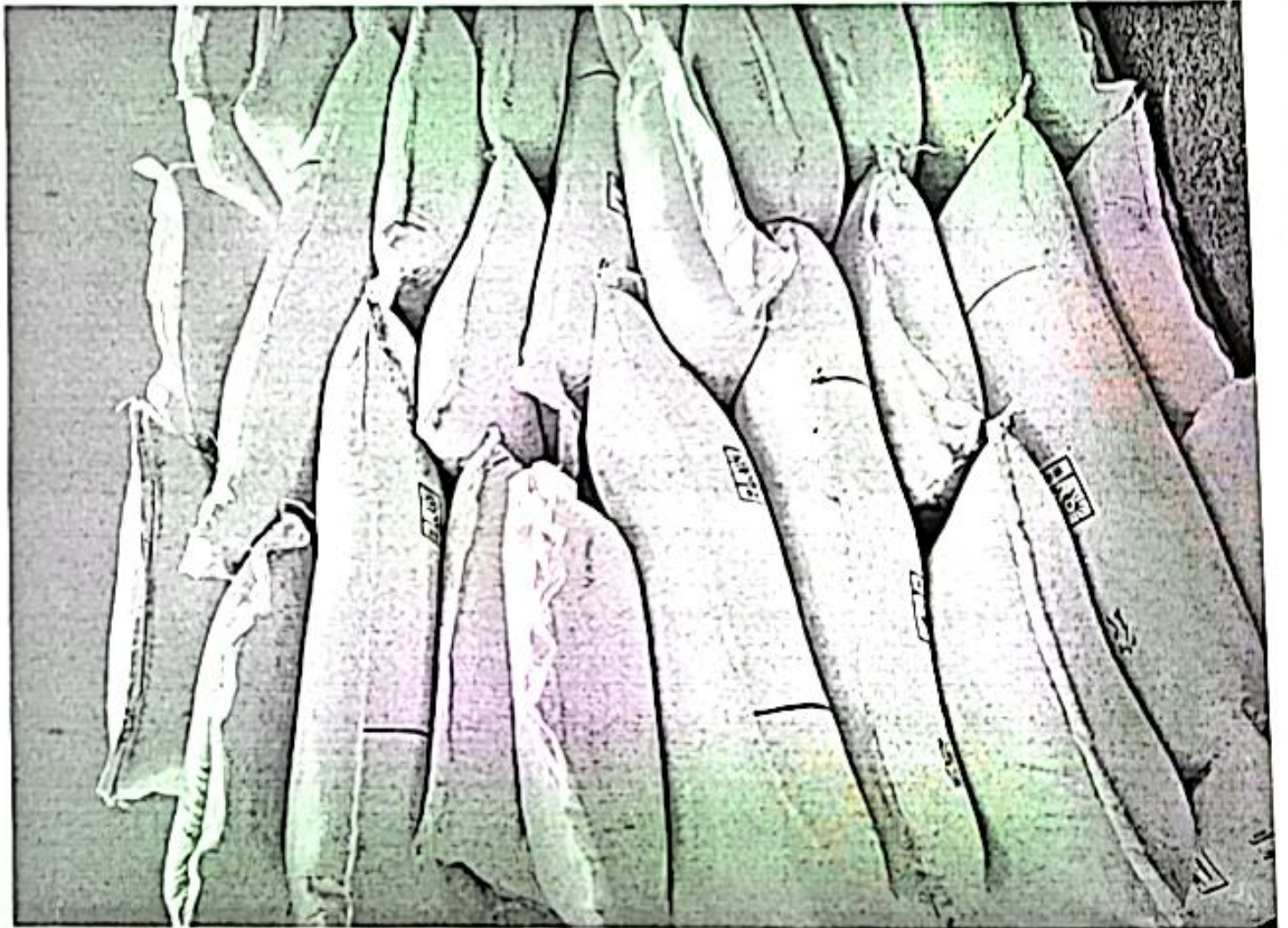


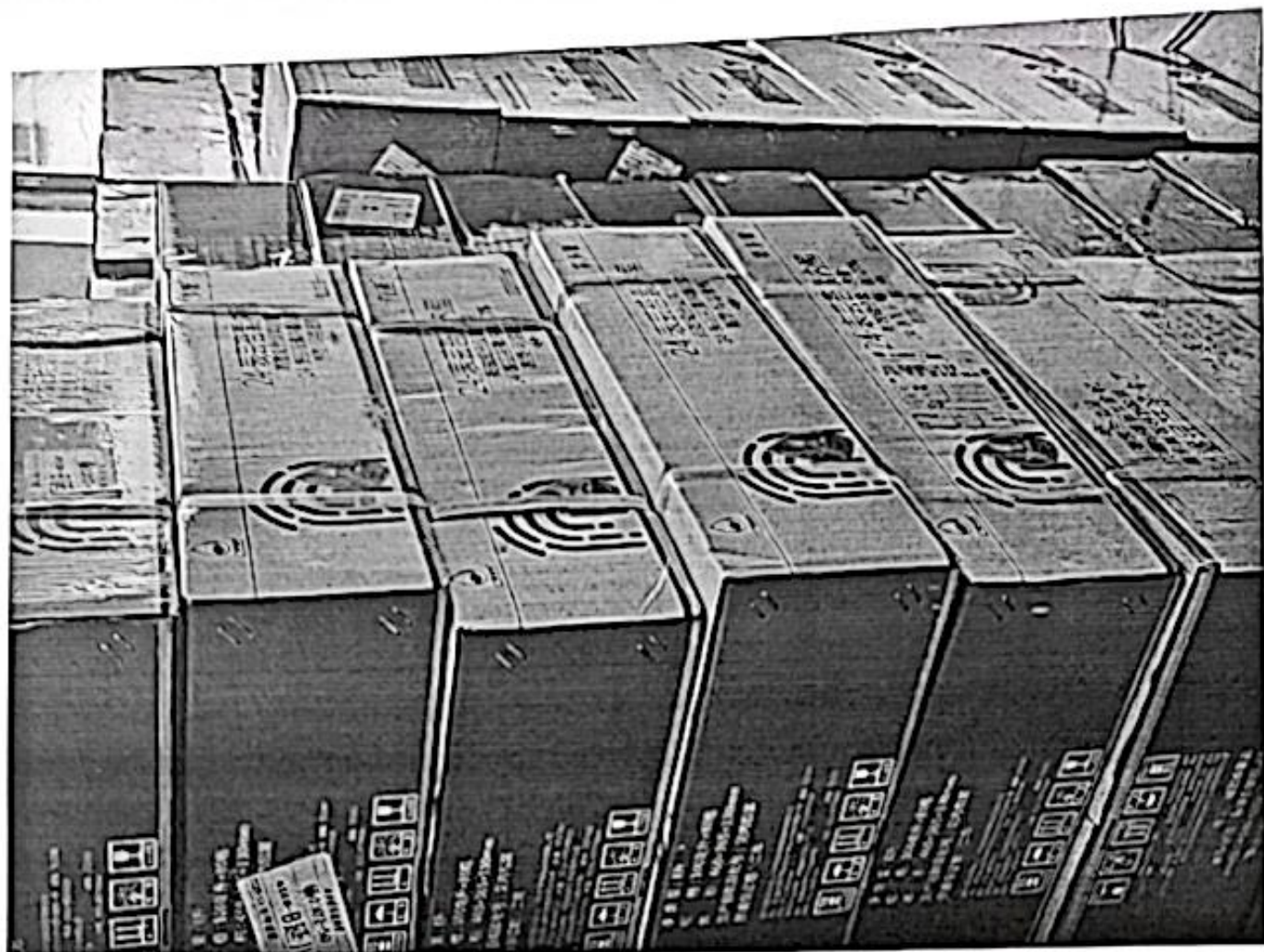
## 货物名称、规格、数量

序号	名称	品牌/生产厂家	规格参数	数量	单位
1	高效氯氟 氰菊酯	巧喜/濮阳市新 科化工有限公司	有效成分含量 5%，剂型为水乳 剂，低毒，瓶装，500g×20 瓶	200	箱
2	戊唑醇	翠富/上海生农 生化制品股份有 限公司	有效成分含量每升 430 克，剂 型为悬浮剂，低毒，瓶装，100g ×50 瓶	100	箱
3	芸苔素 内酯	闪速/安徽省锦 江农化有限公司	有效成分含量 0.01%，剂型为 乳油，低毒，瓶装，100ml× 40 瓶	200	箱
4	磷酸二 氢钾	普诺丰/陕西普 诺丰生物科技发 展有限公司	99%高纯，粉剂，物理状态易 溶于水，袋装，100g×100 袋	200	箱
5	粘虫胶	多宇多/广州多 宇多生物科技有 限公司	无味、无毒、无腐蚀性、无残留 的不透明状半液体。在自然条 件下使用。粘度抗紫外线，耐 酸、碱腐蚀，不怕日晒、雨淋， 抗风化等优点。每桶 500ml	500	桶
6	硫磺粉	峰登/陕西峰登 化工有限公司	淡黄色脆性结晶或粉末，物理 状态不溶于水，含量≥ 99.99%，袋装，每袋 25 kg	20	吨
7	生石灰	盛宾/山西盛 宾贸易有限公 司	块状每块直径 3-5 厘米、灰氧 化钙含量≥82.51%；消解时间 7 分钟、消解温度 95℃，袋装， 每袋 40 kg	10	吨













支

李正源

2026年2月11日

电子发票(普通发票)



发票号码: 26612000093365414656

开票日期: 2026年02月11日

下载次数: 1

名称: 延川县农业技术推广和产业营销服务中心 统一社会信用代码/纳税人识别号: 12610622MB2901777L		名称: 宜川县正源优果农业有限公司 统一社会信用代码/纳税人识别号: 91610630MA6YE5U18N	
购买方信息 项目名称 农药·高效氯氟氰吡啶酯 农药·戊唑醇		规格型号 箱 箱	数量 200 100
		单价 507.5 550	金额 101500.00 55000.00
		税率/征收率 免税 免税	税额 *** ***
合计 价税合计(大写)		Y156500.00 (小写) Y156500.00	
备注 ⊗壹拾伍万陆仟伍佰圆整			

开票人: 聂翠翠

# 国库集中支付凭证




资金性质：一般公共预算资金

编号：04000100000411

单位：元

预算支号：预算预付(2025)1号

日期：2025年02月12日

付款人	名称	眉山市农业技术推广和产业营销服务中心			收款人	名称	眉山市玉源优果农业有限公司																						
	账号	270004010100100001151				账号	2944201000000001																						
	开户行	眉山市农村信用合作联社营业部				开户行	中国农业银行眉山市支行																						
预算单位	眉山市林业局				支出类科目	210 农林水支出																							
基础预算单位	眉山市农业技术推广和产业营销服务中心				功能科目	05 巩固脱贫攻坚成果衔接乡村振兴																							
支付类型	国库集中支付	结算方式	电子转账支付		款目	06 其他巩固脱贫攻坚成果衔接乡村振兴支出																							
用途	2025年荣国病虫害统防统治项目				经济分类科目	322001 商品和服务支出																							
金额						<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 10%;">元</td> <td style="width: 10%;">十</td> <td style="width: 10%;">百</td> <td style="width: 10%;">千</td> <td style="width: 10%;">万</td> <td style="width: 10%;">十</td> <td style="width: 10%;">百</td> <td style="width: 10%;">元</td> <td style="width: 10%;">角</td> <td style="width: 10%;">分</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">5</td> <td style="text-align: center;">0</td> <td style="text-align: center;">0</td> <td style="text-align: center;">0</td> <td style="text-align: center;">0</td> <td style="text-align: center;">0</td> <td style="text-align: center;">0</td> <td style="text-align: center;">0</td> <td style="text-align: center;">0</td> <td style="text-align: center;">0</td> </tr> </table>				元	十	百	千	万	十	百	元	角	分	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0
元	十	百	千	万	十	百	元	角	分																				
5	0	0	0	0	0	0	0	0	0																				
																													

电子凭证开票