

采购清单

采购单位	佳县林业局			备案函号	ZCSP-佳县-2023-00013		
项目名称	佳县2023年有机红枣基地物资采购项目						
财政拨款	¥ 0.00			财政专户管理资金	¥ 0.00		
其他财政资金	¥ 6,000,000.00			保障性资金	¥ 0.00		
序号	品名	采购标的	单价	数量	单位	总价	技术参数
1	化学肥料	复混肥	4,200.00	245	吨	1,029,000.00	硫酸钾型复合肥 245吨 1、外观：颗粒状 2、总养分(N+P2O5+K2O)：≥45 15-15-15 3、水溶性磷占有磷百分率：≥70 4、水分(H2O)：≤2.0 5、粒度(1.00-4.75mm)：≥90 6、氯离子(Cl-)：≤3.0 7、包装：40公斤包装/袋 要求送货到指定地点，符合质检要求
2	有机肥料及微生物肥料	有机肥	1,270.00	2,100	吨	2,667,000.00	有机肥 2100吨 1、有机质(以干基计)/%：≥30 2、总养分(N+P2O5+K2O)含量(以干基计)(%)：≥4.0 3、水分%：≤30.0 4、pH值：5.5-8.5 5、种子发芽指数(GD)：≥70 6、机械杂质质量分数%：≤0.5 7、粪大肠菌群数，个/g(ml)：≤100 8、蛔虫卵死亡率%：≥95 9、有效期，月：≥6 10、生物有机肥产品中As、Cd、Pb、Cr、Hg含量指标应符合NY/T 525—2021的规定。 11、外观：粒状，无恶臭。 12、包装规格：40kg/袋。 13、有机肥生产原料应符合NY/T 525—2021的规定中附录A原料种类。 要求送货到指定地点，符合质检要求
3	化学农药	3.2%高氯·甲维盐	48,000.00	30	吨	1,440,000.00	3.2%高氯·甲维盐技术参数 30吨。 1、剂型：微乳剂 2、总有效成分含量%：≥3.2； 3、甲氨基阿维菌素苯甲酸盐质量分数%：≥0.20±0.03； 4、高效氯氰菊酯质量分数%：≥3.0±0.3； 5、PH值范围：5.0—7.0； 6、持久起泡性，(放置1min后) ml：≤25； 7、乳液稳

							定性：合格； 8、包装规格：1000ml*12瓶。要求送货到指定地点，符合质检要求，指导使用
4	其他基础化学品及相关产品	红枣病虫害防治物资	864,000.00	1	批	864,000.00	<p>一、2.5%高效氯氟氰菊酯技术参数 12吨。</p> <p>1、剂型：乳油 2、高效氯氟氰菊酯质量分数(%)：2.5±0.3；</p> <p>3、PH值范围：4.0—7.0； 4、包装规格：500ml*20瓶； 5、外观：稳定的匀相液体，无可见的悬浮物和沉淀； 6、乳油稳定性（稀释200倍）：合格； 7、水分(%)：≤0.8。</p> <p>二、诱捕器 16000套</p> <p>(一)诱捕器技术参数及要求</p> <p>1、质量：抗紫外线 2、规格：长25cm，宽18cm，高15cm，误差范围1%—2%。</p> <p>3、每套诱捕器需配白色胶板（长25cm，宽18cm）两张，每张大小误差范围1%—2%；单面涂胶，涂胶量3g—4g；胶板材质为塑料PP材料。</p> <p>4、挂钩、胶板固定配件要齐全。</p> <p>(二)诱芯技术参数</p> <p>1、桃小食心虫信息素诱芯的活性组分为Z-7-二十烯酮-11等，每个诱芯活性组分含量0.9—1.2mg。</p> <p>2、载体长度为14±2mm，最大断面直径≤10mm；诱芯净重700±20mg。（每套配三个诱芯）</p> <p>3、诱虫持效期一个月左右。</p> <p>三、41%草甘膦异丙胺盐水剂 技术参数 11吨。</p> <p>1、外观：均相液体； 2、草甘膦质量分数/%：30.0±1.5； 3、异丙胺离子质量分数/%：≥10.1； 4、甲醛质量分数(g/kg)：≤0.6； 5、PH值范围：4.0—8.5； 6、包装规格：200ml*50瓶/箱。</p> <p>七、中量元素 0.6吨。</p> <p>1、中量元素（钙和镁总量）（14:4）的含量(%)：≥18； 2、PH值（1:250倍稀释液）：3.0—9.0； 3、水分(%)：≤3.0； 4、水不溶物(%)：≤5.0； 5、外观：白色粉末状。 6、包装规格：125g*60袋/箱</p>

