

采购清单

采购单位		镇安县林业综合服务中心			备案函号		ZCSP-镇安县-2025-00298	
项目名称		镇安县2025年中央财政油茶发展补助项目						
财政拨款		¥ 0.00			财政专户管理资金		¥ 0.00	
其他财政资金		¥ 13,489,260.48			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	其他农林牧渔业工程施工	冬瓜村新建油茶园1-9小班	850,779.77	1	项	850,779.77	2026年3月—4月完成施工建设，2026年5月逐步开展初验。整地规格为50cm×50cm×40cm，栽植株行距3m×3m，栽植密度74株/亩。种植带沿等高线间隔清理，宽度1.2m—1.5m，同时保留1.5m—2m宽的原生植物带。苗木选用长林系列两年生及以上容器苗，要求地径≥0.35cm，苗高≥40cm且根球完整、侧根发达均匀。	
2	其他农林牧渔业工程施工	金虎村新建油茶园1-28小班	1,450,451.29	1	项	1,450,451.29	2026年3月—4月完成施工建设，2026年5月逐步开展初验。整地规格为50cm×50cm×40cm，栽植株行距3m×3m，栽植密度74株/亩。种植带沿等高线间隔清理，宽度1.2m—1.5m，同时保留1.5m—2m宽的原生植物带。苗木选用长林系列两年生及以上容器苗，要求地径≥0.35cm，苗高≥40cm且根球完整、侧根发达均匀。	
3	其他农林牧渔业工程施工	松柏村新建油茶园1-11小班	755,055.64	1	项	755,055.64	2026年3月—4月完成施工建设，2026年5月逐步开展初验。整地规格为50cm×50cm×40cm，栽植株行距3m×3m，栽植密度74株/亩。种植带沿等高线间隔清理，宽度1.2m—1.5m，同时保留1.5m—2m宽的原生植物带。苗木选用长林系列两年生及以上容器苗，要求地径≥0.35cm，苗高≥40cm且根球完整、侧根发达均匀。	
	其他农林	向阳村新建油茶园1-10小					2026年3月—4月完成施工建设，2026年5月逐步开展初验。整地规格为50cm×50cm×40cm，栽植株行距3m×3m，栽植密度74株/亩。种植带沿等高线间隔清理，	

4	牧渔业工程施工	班, 和睦村新建油茶园1-6小班	1,086,440.57	1	项	1,086,440.57	宽度1.2m—1.5m, 同时保留1.5m—2m宽的原生植物带。苗木选用长林系列两年生及以上容器苗, 要求地径 $\geq 0.35\text{cm}$, 苗高 $\geq 40\text{cm}$ 且根球完整、侧根发达均匀。
5	其他农林牧渔业工程施工	安坪村新建油茶园1-15小班	837,914.44	1	项	837,914.44	2026年3月—4月完成施工建设, 2026年5月逐步开展初验。整地规格为 $50\text{cm} \times 50\text{cm} \times 40\text{cm}$, 栽植株行距 $3\text{m} \times 3\text{m}$, 栽植密度74株/亩。种植带沿等高线间隔清理, 宽度1.2m—1.5m, 同时保留1.5m—2m宽的原生植物带。苗木选用长林系列两年生及以上容器苗, 要求地径 $\geq 0.35\text{cm}$, 苗高 $\geq 40\text{cm}$ 且根球完整、侧根发达均匀。
6	其他农林牧渔业工程施工	柴坪村新建油茶园1-11小班	932,573.48	1	项	932,573.48	2026年3月—4月完成施工建设, 2026年5月逐步开展初验。整地规格为 $50\text{cm} \times 50\text{cm} \times 40\text{cm}$, 栽植株行距 $3\text{m} \times 3\text{m}$, 栽植密度74株/亩。种植带沿等高线间隔清理, 宽度1.2m—1.5m, 同时保留1.5m—2m宽的原生植物带。苗木选用长林系列两年生及以上容器苗, 要求地径 $\geq 0.35\text{cm}$, 苗高 $\geq 40\text{cm}$ 且根球完整、侧根发达均匀。
7	其他农林牧渔业工程施工	建国村新建油茶园1-14小班	731,484.64	1	项	731,484.64	2026年3月—4月完成施工建设, 2026年5月逐步开展初验。整地规格为 $50\text{cm} \times 50\text{cm} \times 40\text{cm}$, 栽植株行距 $3\text{m} \times 3\text{m}$, 栽植密度74株/亩。种植带沿等高线间隔清理, 宽度1.2m—1.5m, 同时保留1.5m—2m宽的原生植物带。苗木选用长林系列两年生及以上容器苗, 要求地径 $\geq 0.35\text{cm}$, 苗高 $\geq 40\text{cm}$ 且根球完整、侧根发达均匀。
8	其他农林牧渔业工程施工	双喜村新建油茶园4、6、12、14、16-28小班	1,253,594.88	1	项	1,253,594.88	2026年3月—4月完成施工建设, 2026年5月逐步开展初验。整地规格为 $50\text{cm} \times 50\text{cm} \times 40\text{cm}$, 栽植株行距 $3\text{m} \times 3\text{m}$, 栽植密度74株/亩。种植带沿等高线间隔清理, 宽度1.2m—1.5m, 同时保留1.5m—2m宽的原生植物带。苗木选用长林系列两年生及以上容器苗, 要求地径 $\geq 0.35\text{cm}$, 苗高 $\geq 40\text{cm}$ 且根

							球完整、侧根发达均匀。
9	其他农林牧渔业工程施工	中坪村新建油茶园1-16小班	1,572,002.14	1	项	1,572,002.14	2026年3月—4月完成施工建设，2026年5月逐步开展初验。整地规格为50cm×50cm×40cm，栽植株行距3m×3m，栽植密度74株/亩。种植带沿等高线间隔清理，宽度1.2m—1.5m，同时保留1.5m—2m宽的原生植物带。苗木选用长林系列两年生及以上容器苗，要求地径≥0.35cm，苗高≥40cm且根球完整、侧根发达均匀。
10	其他农林牧渔业工程施工	丰收村新建油茶园1-9小班	576,620.07	1	项	576,620.07	2026年3月—4月完成施工建设，2026年5月逐步开展初验。整地规格为50cm×50cm×40cm，栽植株行距3m×3m，栽植密度74株/亩。种植带沿等高线间隔清理，宽度1.2m—1.5m，同时保留1.5m—2m宽的原生植物带。苗木选用长林系列两年生及以上容器苗，要求地径≥0.35cm，苗高≥40cm且根球完整、侧根发达均匀。
11	其他农林牧渔业工程施工	益兴村新建油茶园1-4小班，双喜村新建油茶园1、2、3、5、7、8、9、10、11、13、15小班	1,316,561.83	1	项	1,316,561.83	2026年3月—4月完成施工建设，2026年5月逐步开展初验。整地规格为50cm×50cm×40cm，栽植株行距3m×3m，栽植密度74株/亩。种植带沿等高线间隔清理，宽度1.2m—1.5m，同时保留1.5m—2m宽的原生植物带。苗木选用长林系列两年生及以上容器苗，要求地径≥0.35cm，苗高≥40cm且根球完整、侧根发达均匀。
12	其他农林牧渔业工程施工	达仁镇低改油茶园双河村1-7，玉泉村1-8，丽光村1-2，狮子口村1-2小班	695,778.96	1	项	695,778.96	2026年3月—4月完成施工建设，2026年5月逐步开展初验。整地规格为50cm×50cm×40cm，栽植株行距3m×3m，栽植密度74株/亩。种植带沿等高线间隔清理，宽度1.2m—1.5m，同时保留1.5m—2m宽的原生植物带。苗木选用长林系列两年生及以上容器苗，要求地径≥0.35cm，苗高≥40cm且根球完整、侧根发达均匀。
							2026年3月—4月完成施工建设，2026年5月逐步开展初验。整地规格为50cm×50cm×40cm，

13	其他农林牧渔业工程施工	青铜关镇丰收村低改油茶园1-34小班	1,430,002.77	1	项	1,430,002.77	栽植株行距3m×3m，栽植密度74株/亩。种植带沿等高线间隔清理，宽度1.2m—1.5m，同时保留1.5m—2m宽的原生植物带。苗木选用长林系列两年生及以上容器苗，要求地径≥0.35cm，苗高≥40cm且根球完整、侧根发达均匀。
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							
21							
22							
23							