

**PHỤ LỤC I**  
**ĐÌNH MỨC KINH TẾ - KỸ THUẬT LĨNH VỰC TRỒNG TRỌT VÀ BẢO VỆ THỰC VẬT**  
(Ban hành kèm theo Quyết định số: **36** /2024/QĐ-UBND ngày **27/12** /2024 của Ủy ban nhân dân tỉnh Quảng Trị)



**1. Cây lương thực**

**1.1. Tên đình mức: Sản xuất lúa thuần**

- Mã sản phẩm dịch vụ: QTri – TTBVTV24.01
  - Quy mô thực hiện: 01 ha
  - Thời gian: 5 tháng/vụ
- A. Đình mức lao động**

STT	Diễn giải nội dung	DVT	Đình mức	Tiêu chuẩn, yêu cầu kỹ thuật	Ghi chú
1	Công lao động phổ thông	Công		Đáp ứng yêu cầu kỹ thuật	Người dân đối ứng
2	Cán bộ chỉ đạo, hướng dẫn kỹ thuật	Tháng	5	Trung cấp trở lên, chuyên môn phù hợp.	Tính 10 ha-15 ha/vụ/người hoặc 1 người/điểm/xã. Tùy theo mùa vụ để áp dụng cho phù hợp.

**B. Đình mức máy móc thiết bị**

STT	Tên máy móc thiết bị	DVT	Đình mức	Tiêu chuẩn, yêu cầu kỹ thuật	Ghi chú
1	Máy làm đất			Phù hợp với quy trình kỹ thuật, quy mô dự án	
2	Khâu gieo cấy				
-	Máy sạ hàng				
-	Máy cấy				
3	Máy bón phân				
4	Máy phun thuốc BVTV				
5	Máy gặt đập liên hợp				

## C. Định mức giống, vật tư

Tính cho 01 ha

STT	Tên giống, vật tư	ĐVT	Định mức	Tiêu chuẩn, yêu cầu kỹ thuật	Ghi chú
1	Giống lúa	Kg	90	Từ cấp xác nhận trở lên	
2	Vôi	Kg	500		
3	Đạm nguyên chất (N)	Kg	100		
4	Lân nguyên chất (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )	Kg	70	TCCS	Có thể sử dụng phân hỗn hợp với tỉ lệ quy đổi N, P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> , K <sub>2</sub> O tương ứng(**)
5	Kali nguyên chất (K <sub>2</sub> O)	Kg	70		
6	Phân hữu cơ vi sinh (*)	Kg	2.000	TCCS	
7	Thuốc BVTV	1.000đ	1.000		
8	Vật liệu rê tiền mau hồng phục vụ sản xuất			Theo quy trình kỹ thuật	

## D. Định mức tập huấn, hội thảo tổng kết mô hình

STT	Nội dung	ĐVT	Định mức	Tiêu chuẩn, yêu cầu kỹ thuật	Ghi chú
1	Tập huấn xây dựng mô hình				
-	Số lần	Lần		Đối tượng: người tham gia mô hình và một số hộ nông dân có nhu cầu	Tùy số điểm, loại MH để bố trí số lần tập huấn phù hợp
-	Thời gian	Ngày/lớp	01		
2	Hội nghị, hội thảo				
	Hội nghị sơ kết	Hội nghị		Đối tượng: người tham gia mô hình và một số hộ nông dân ngoài mô hình	1 ngày/HN
	Hội nghị, hội thảo tổng kết	Hội nghị			1-2 ngày/HN

## 1.2. Tên định mức: Sản xuất lúa hữu cơ; lúa Canh tác tự nhiên; lúa hữu cơ sử dụng máy xay máy cấy.

- Mã sản phẩm dịch vụ: QTri – TTBVTV24.02

- Quy mô thực hiện: 01 ha

- Thời gian: 5 tháng/vụ

## A. Định mức lao động

STT	Diễn giải nội dung	ĐVT	Định mức	Tiêu chuẩn, yêu cầu kỹ thuật	Ghi chú
1	Công lao động phổ thông	Công		Đáp ứng yêu cầu kỹ thuật	Người dân đối ứng
2	Cán bộ chỉ đạo, hướng dẫn kỹ thuật	Tháng	5	Trung cấp trở lên, chuyên môn phù hợp.	Tỉnh 10ha-15ha/vụ/người hoặc 1 người/điểm/xã. Tùy theo mùa vụ để áp dụng cho phù hợp.

### B. Định mức máy móc thiết bị

STT	Tên máy móc thiết bị	ĐVT	Định mức	Tiêu chuẩn, yêu cầu kỹ thuật	Ghi chú
1	Máy làm đất			Phù hợp với quy trình kỹ thuật, quy mô dự án	
2	Khâu gieo cây				
-	Mạ khay				
-	Máy sạ hàng				
-	Máy cấy				
-	Máy trộn đất				
-	Máy gieo hạt				
3	Máy bón phân				
4	Máy phun thuốc BVTV, phun chế phẩm				
5	Máy gặt đập liên hợp				

### C. Định mức giống, vật tư

#### C1. Sản xuất lúa hữu cơ

STT	Tên giống, vật tư	ĐVT	Định mức	Tiêu chuẩn, yêu cầu kỹ thuật	Ghi chú
1	Giống lúa	Kg	90	Từ cấp xác nhận trở lên	
2	Vôi	Kg	500		
3	Phân hữu cơ sinh học	Kg	2.500	TCCS	
4	Phân hữu cơ vi sinh (*)	Kg	2.500		

Tính cho 01 ha

STT	Tên giống, vật tư	ĐVT	Định mức	Tiêu chuẩn, yêu cầu kỹ thuật	Ghi chú
5	Thuốc BVTV sinh học, thảo mộc	1.000đ	2.000		
6	Vật rề tiền mau hỏng phục vụ sản xuất			Theo quy trình kỹ thuật	

### C2. Sản xuất lúa canh tác tự nhiên

Tính cho 01 ha

STT	Tên giống, vật tư	ĐVT	Định mức	Tiêu chuẩn, yêu cầu kỹ thuật	Ghi chú
1	Giống	Kg	90		
2	Phân hữu cơ vi sinh (*)	Kg	2.500	Từ cấp xác nhận trở lên	
3	Chế phẩm sinh học: 5-7 lần phun				
-	IMO3 dạng đậm đặc	lít	120		
-	Đạm cá	lít	24		
-	Nước thân cây lên men	lít	24		
-	Thảo mộc tỏi	lít	12		
-	Thảo mộc ớt	lít	12		
-	Thảo mộc gừng	lít	12		
-	Thảo mộc thuốc lá	lít	8		
-	Canxi photphat xương	lít	16		
-	Canxi vỏ trứng	lít	8		
4	Phân chuồng/hữu cơ hoai mục	Tấn	02	Theo quy trình kỹ thuật	

### C3. Sản xuất lúa hữu cơ sử dụng máy cấy, máy cày

Tính cho 01 ha

STT	Tên giống, vật tư	ĐVT	Định mức	Tiêu chuẩn, yêu cầu kỹ thuật	Ghi chú
1	Khay mạ (28cm x 60cm)	Khay	450	Đúng kích cỡ, mạ đạt chuẩn 2,5-3 lá	
	Tương đương lượng Giống	Kg	50		

STT	Tên giống, vật tư	DVT	Định mức	Tiêu chuẩn, yêu cầu kỹ thuật	Ghi chú
2	Phân hữu cơ vi sinh (*)	Kg	2.500		
3	Chế phẩm sinh học: 5-6 lần phun	lít			
-	IMO3 dạng đậm đặc	lít	120		
-	Dạm cá	lít	24		
-	Nước thân cây lên men	lít	24		
-	Thảo mộc tỏi	lít	12		
-	Thảo mộc ớt	lít	12		
-	Thảo mộc gừng	lít	12		
-	Thảo mộc thuốc lá	lít	8		
-	Canxi photphat xương	lít	16		
-	Canxi vỏ trứng	lít	8		
-	Trứng sữa	lít	12	Nếu có	
4	Phân chuồng/hữu cơ hoại mục	Tấn	02	Nông dân tự túc	

#### D. Định mức tập huấn, hội thảo tổng kết mô hình

STT	Nội dung	DVT	Định mức	Tiêu chuẩn, yêu cầu kỹ thuật	Ghi chú
1	Tập huấn xây dựng mô hình				
-	Số lần	Lần			Tùy số điểm, loại MH để bố trí số lần tập huấn phù hợp
-	Thời gian	Ngày/lớp	01	Đối tượng: người tham gia mô hình và một số hộ nông dân ngoài mô hình	
2	Hội nghị, hội thảo				
	Hội nghị sơ kết	Hội nghị			1 ngày/HN
	Hội nghị, hội thảo tổng kết	Hội nghị			1-2 ngày/HN

#### 1.3. Tên định mức: Sản xuất lúa theo phương pháp sạ cụm, sạ cụm vùi phân

- Mã sản phẩm dịch vụ: QTri – TTBVTV24.03

- Quy mô thực hiện: 01 ha

- Thời gian: 5 tháng/vụ

**A. Định mức lao động**

STT	Diễn giải nội dung	ĐVT	Định mức	Tiêu chuẩn, yêu cầu kỹ thuật	Ghi chú
1	Công lao động phổ thông	Công		Đáp ứng yêu cầu kỹ thuật	Người dân đối ứng
2	Cán bộ chỉ đạo, hướng dẫn kỹ thuật	Tháng	5	Tính 10 ha-15 ha/vụ/người hoặc 1 người/điểm/xã. Tùy theo mùa vụ để áp dụng cho phù hợp.	Tính 10 ha-15 ha/vụ/người

**B. Định mức máy móc thiết bị**

STT	Tên máy móc thiết bị	ĐVT	Định mức	Tiêu chuẩn, yêu cầu kỹ thuật	Ghi chú
1	Máy làm đất				
2	Khâu gieo cây				
-	Máy sạ cụm				
3	Máy phun thuốc BVTV, chế phẩm				
4	Máy/dụng cụ bón phân				
5	Máy gạt đập liên hợp				

**C. Định mức giống, vật tư**

**C1. Sản xuất lúa theo phương pháp sạ cụm**

Tính cho 01 ha

STT	Tên giống, vật tư	ĐVT	Định mức	Tiêu chuẩn, yêu cầu kỹ thuật	Ghi chú
1	Giống lúa	Kg	60	Từ cấp xác nhận trở lên	
2	Vôi	Kg	500		

3	Đạm nguyên chất (N)	Kg	90	TCCS	Có thể sử dụng phân hỗn hợp với tỉ lệ quy đổi N, P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> , K <sub>2</sub> O tương ứng(**)	
4	Lân nguyên chất (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )	Kg	70			
5	Ka li nguyên chất (K <sub>2</sub> O)	Kg	70			
6	Phân hữu cơ vi sinh (*)	Kg	2.000			
7	Thuốc BVTV	1.000đ	1.000			
						TCCS
						TCCS

**C2. Sản xuất lúa theo phương pháp sạ cùn-vùi phân**

STT	Tên giống, vật tư	ĐVT	Định mức	Tiêu chuẩn, yêu cầu kỹ thuật	Ghi chú
1	Giống lúa	Kg	60	Từ cấp xác nhận trở lên	
2	Vôi	Kg	500		
3	Đạm nguyên chất (N)	Kg	75		Có thể sử dụng phân hỗn hợp với tỉ lệ quy đổi N, P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> , K <sub>2</sub> O tương ứng(**)
4	Lân nguyên chất (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )	Kg	60	TCCS	
5	Ka li nguyên chất (K <sub>2</sub> O)	Kg	60		
6	Phân hữu cơ vi sinh (*)	Kg	2.000	TCCS	
7	Thuốc BVTV	1.000đ	1.000	TCCS	

**D. Định mức tập huấn, hội thảo tổng kết mô hình**

STT	Nội dung	ĐVT	Định mức	Tiêu chuẩn, yêu cầu kỹ thuật	Ghi chú
1	Tập huấn xây dựng mô hình				
-	Số lần	Lần		Đối tượng: người tham gia mô hình và một số hộ nông dân có nhu cầu	Tùy số điểm, loại MH để bố trí số lần tập huấn
-	Thời gian	Ngày/lớp	01		

STT	Nội dung	ĐVT	Định mức	Tiêu chuẩn, yêu cầu kỹ thuật	Ghi chú
2	Hội nghị, hội thảo				phù hợp
	Hội nghị sơ kết	Hội nghị		Đối tượng: người tham gia mô hình và một số hộ nông dân ngoài mô hình	1 ngày/HN
	Hội nghị, hội thảo tổng kết	Hội nghị			1-2 ngày/HN

#### 1.4. Tên định mức: Sản xuất Ngô sinh khối

- Mã sản phẩm dịch vụ: QTri – TTBVTV24.04
- Quy mô thực hiện: 01 ha
- Thời gian: 4 tháng

#### A. Định mức lao động

STT	Diễn giải nội dung	ĐVT	Định mức	Tiêu chuẩn, yêu cầu kỹ thuật	Ghi chú
1	Công lao động phổ thông	Công		Đáp ứng yêu cầu kỹ thuật	Người dân đối ứng
2	Cán bộ chỉ đạo, hướng dẫn kỹ thuật	Tháng	4	Trung cấp trở lên, chuyên môn phù hợp.	Tính ≤ 10ha/vụ/người hoặc 1 người/điểm/xã.

#### B. Định mức máy móc thiết bị

STT	Tên máy móc thiết bị	ĐVT	Định mức	Tiêu chuẩn, yêu cầu kỹ thuật	Ghi chú
1	Máy gieo hạt			Phù hợp với quy trình kỹ thuật, quy mô dự án	

#### C. Định mức giống, vật tư

Tính cho 01 ha

STT	Tên giống, vật tư	ĐVT	Định mức	Tiêu chuẩn, yêu cầu kỹ thuật	Ghi chú
1	Giống ngô lai	kg	28	Hạt lai F1	
2	Đạm nguyên chất (N)	kg	180		
3	Lân nguyên chất (P2O5)	kg	100	TCCS	Có thể sử dụng phân hỗn hợp với tỉ lệ quy đổi N, P2O5, K2O tương ứng (**)
4	Kali nguyên chất (K2O)	kg	100		

5	Phân hữu cơ vi sinh (*)	kg	1.200	TCCS	
6	Vôi	kg	500		
7	Thuốc BVTV	1.000đ	1.000	TCCS	

#### D. Định mức tập huấn, hội thảo tổng kết mô hình

STT	Nội dung	DVT	Định mức	Tiêu chuẩn, yêu cầu kỹ thuật	Ghi chú
1	Tập huấn xây dựng mô hình				
-	Số lần	Lần		Đối tượng: người tham gia mô hình và một số hộ nông dân có nhu cầu	Tùy số điểm, loại MH để bố trí số lần tập huấn phù hợp
-	Thời gian	Ngày/lớp	01		
2	Hội nghị, hội thảo				
	Hội nghị sơ kết	Hội nghị		Đối tượng: người tham gia mô hình và một số hộ nông dân ngoài mô hình	1 ngày/HN
	Hội nghị, hội thảo tổng kết	Hội nghị			1-2 ngày/HN

#### 2. Cây lấy củ

##### 2.1. Tên định mức: Sản xuất sản

- Mã sản phẩm dịch vụ: QTri – TTBVTV24.05
- Quy mô thực hiện: 01 ha
- Thời gian: 11 tháng

#### A. Định mức lao động

STT	Diễn giải nội dung	DVT	Định mức	Tiêu chuẩn, yêu cầu kỹ thuật	Ghi chú
1	Công lao động phổ thông	Công		Đáp ứng yêu cầu kỹ thuật	Người dân đối ứng
2	Cán bộ chỉ đạo, hướng dẫn kỹ thuật	Tháng	10	Trung cấp trở lên, chuyên môn phù hợp.	Tính ≤ 10ha/vụ/người hoặc 1 người/điểm/xã.

#### B. Định mức máy móc thiết bị

STT	Tên máy móc thiết bị	DVT	Định mức	Tiêu chuẩn, yêu cầu kỹ thuật	Ghi chú

1	Máy cày (rạch hàng)				Phù hợp với quy trình kỹ thuật, quy mô dự án	
2	Máy rạch hàng cầm tay					

**C. Định mức giống, vật tư**

Tính cho 01 ha

STT	Tên giống, vật tư	ĐVT	Định mức	Tiêu chuẩn, yêu cầu kỹ thuật	Ghi chú
1	Giống sắn	Hom	13.000	Giống sạch bệnh, tinh lệ nảy mầm trên 95 %	
2	Đạm nguyên chất (N)	Kg	140		
3	Lân nguyên chất (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )	Kg	50	TCCS	Có thể sử dụng phân hỗn hợp với tỉ lệ quy đổi N, P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> , K <sub>2</sub> O tương ứng (**)
4	Kali nguyên chất (K <sub>2</sub> O)	Kg	160		
5	Thuốc BVTV	1.000đ	3.000	TCCS	
6	Phân hữu cơ vi sinh (*)	Kg	2.000	TCCS	

**D. Định mức tập huấn, hội thảo tổng kết mô hình**

STT	Nội dung	ĐVT	Định mức	Tiêu chuẩn, yêu cầu kỹ thuật	Ghi chú
1	Tập huấn xây dựng mô hình				
-	Số lần	Lần		Đối tượng: người tham gia mô hình và một số hộ nông dân có nhu cầu	Tùy số điểm, loại MH để bố trí số lần tập huấn phù hợp
-	Thời gian	Ngày/lớp	01		
2	Hội nghị, hội thảo				
	Hội nghị sơ kết	Hội nghị		Đối tượng: người tham gia mô hình và một số hộ nông dân ngoài mô hình	1 ngày/HN
	Hội nghị, hội thảo tổng kết	Hội nghị			1-2 ngày/HN

**2.2. Tên định mức: Sản xuất đồng ruộng**

- Mã sản phẩm dịch vụ: QTri – TTBVTV24.06

- Quy mô thực hiện: 01 ha

- Thời gian: 10 tháng/vụ

**A. Định mức lao động**

STT	Diễn giải nội dung	DVT	Định mức	Tiêu chuẩn, yêu cầu kỹ thuật	Ghi chú
1	Công lao động phổ thông	Công		Đáp ứng yêu cầu kỹ thuật	Người dân đời sống
2	Cán bộ chỉ đạo, hướng dẫn kỹ thuật	Tháng	10	Trung cấp trở lên, chuyên môn phù hợp.	Tính ≤ 10ha/vụ/người hoặc 1 người/điểm/xã.

#### B. Định mức máy móc thiết bị

STT	Tên máy móc thiết bị	DVT	Định mức	Tiêu chuẩn, yêu cầu kỹ thuật	Ghi chú
1	Máy cày (rạch hàng)			Phù hợp với quy trình kỹ thuật, quy mô dự án	
2	Máy rạch hàng cầm tay				

#### C. Định mức giống, vật tư

Tính cho 01 ha

STT	Tên giống, vật tư	DVT	Định mức	Tiêu chuẩn, yêu cầu kỹ thuật	Ghi chú
1	Giống	Hom	2.300		
2	Dạm nguyên chất (N)	Kg	230	TCCS	Có thể sử dụng phân hỗn hợp với tỉ lệ quy đổi N, P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> , K <sub>2</sub> O tương ứng (**)
3	Lân nguyên chất (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )	Kg	108		
4	Kali nguyên chất (K <sub>2</sub> O)	Kg	216		
5	Vôi bột	Kg	500	TCCS	
6	Phân hữu cơ vi sinh*	Kg	3.000	TCCS	
7	Thuốc BVTV	1.000đ	1.500		

#### D. Định mức tập huấn, hội thảo tổng kết mô hình

STT	Nội dung	DVT	Định mức	Tiêu chuẩn, yêu cầu kỹ thuật	Ghi chú
1	Tập huấn xây dựng mô hình				

-	Số lần	Lần		Tùy số điểm, loại MH để bố trí số lần tập huấn phù hợp
-	Thời gian	Ngày/lớp	01	
2	Hội nghị, hội thảo	Hội nghị		1 ngày/HN
	Hội nghị sơ kết	Hội nghị		1-2 ngày/HN

### 3. Cây đậu đỗ

#### 3.1. Tên định mức: Sản xuất đậu xanh

- Mã sản phẩm dịch vụ: QTri – TTBVTV24.07

- Quy mô thực hiện: 01 ha
- Thời gian: 03 tháng

#### A. Định mức lao động

STT	Diễn giải nội dung	ĐVT	Định mức	Tiêu chuẩn, yêu cầu kỹ thuật	Ghi chú
1	Công lao động phổ thông	Công		Đáp ứng yêu cầu kỹ thuật	Người dân đối ứng
2	Cán bộ chỉ đạo, hướng dẫn kỹ thuật	Tháng	03	Trung cấp trở lên, chuyên môn phù hợp.	Tính ≤ 10ha/vụ/người hoặc 1 người/điểm/xã.

#### B. Định mức máy móc thiết bị

STT	Tên máy móc thiết bị	ĐVT	Định mức	Tiêu chuẩn, yêu cầu kỹ thuật	Ghi chú
1	Máy làm đất			Phù hợp với quy trình kỹ thuật, quy mô dự án	
2	Máy gieo hạt				
3	Máy bón phân				
4	Máy phun thuốc BVTV				

#### C. Định mức giống, vật tư

Tính cho 01 ha

STT	Tên giống, vật tư	ĐVT	Định mức	Tiêu chuẩn, yêu cầu kỹ thuật	Ghi chú
1	Giống	Kg	20		

STT	Tên giống, vật tư	ĐVT	Định mức	Tiêu chuẩn, yêu cầu kỹ thuật	Ghi chú	
2	Đạm nguyên chất (N)	Kg	46	TCCS	Có thể sử dụng phân hỗn hợp với tỉ lệ quy đổi N, P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> , K <sub>2</sub> O tương ứng (**)	
3	Lân nguyên chất (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )	Kg	66			
4	Kali nguyên chất (K <sub>2</sub> O)	Kg	72			
5	Vôi	Kg	400			
6	Phân hữu cơ vi sinh (*)	Kg	1.000			TCCS
7	Thuốc BVTV	1.000đ	2.000			TCCS

#### D. Định mức tập huấn, hội thảo tổng kết mô hình

STT	Nội dung	ĐVT	Định mức	Tiêu chuẩn, yêu cầu kỹ thuật	Ghi chú
1	Tập huấn xây dựng mô hình				
-	Số lần	Lần		Đối tượng: người tham gia mô hình và một số hộ nông dân có nhu cầu	Tùy số điểm, loại MH để bố trí số lần tập huấn phù hợp
-	Thời gian	Ngày/lớp	01		
2	Hội nghị, hội thảo				
	Hội nghị sơ kết	Hội nghị		Đối tượng: người tham gia mô hình và một số hộ nông dân ngoài mô hình	1 ngày/HN
	Hội nghị, hội thảo tổng kết	Hội nghị			1-2 ngày/HN

#### 4. Cây công nghiệp dài ngày

##### 4.1. Tên định mức: Trồng, thâm canh Hồ tiêu

- Mã sản phẩm dịch vụ: QTri – TTBVTV24.08
- Quy mô thực hiện: 01 ha
- Thời gian: 09 tháng/năm

##### A. Định mức lao động

STT	Diễn giải nội dung	ĐVT	Định mức	Tiêu chuẩn, yêu cầu kỹ thuật	Ghi chú
1	Công lao động phổ thông	Công		Đáp ứng yêu cầu kỹ thuật	Người dân đối ứng
2	Cán bộ chỉ đạo, hướng dẫn kỹ thuật	Tháng	09	Trung cấp trở lên, chuyên môn phù hợp.	Tính ≤ 05 ha/năm/người hoặc 1 người/điểm/xã.

**B. Định mức máy móc thiết bị**

STT	Tên máy móc thiết bị	ĐVT	Định mức	Tiêu chuẩn, yêu cầu kỹ thuật	Ghi chú
1	Hệ thống tưới nhỏ giọt			Phù hợp với quy trình kỹ thuật, quy mô dự án	

**C. Định mức giống, vật tư**

Tỉnh cho 01 ha

STT	Tên giống, vật tư	ĐVT	Định mức	Tiêu chuẩn, yêu cầu kỹ thuật	Ghi chú
<b>1</b>	<b>Giống</b>				
1.1	Giống bằng bầu	Bầu	3.200		
1.2	Giống trồng dặm (5%)	Bầu	160		
<b>2</b>	<b>Choái</b>	Cây/trụ	1.600		
<b>3</b>	<b>Vật tư</b>				
	Phân lân nguyên chất (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )				
	Năm 1	Kg	210		
	Năm 2	Kg	132		
	Năm 3	Kg	132		
	Năm 4 trở đi	Kg	185		
	Phân đạm nguyên chất (N)				
	Năm 1	Kg	115		
	Năm 2	Kg	220		
	Năm 3	Kg	220		
	Năm 4 trở đi	Kg	370		
	Phân Kali nguyên chất				
	Năm 1	Kg	84		
	Năm 2	Kg	192		
	Năm 3	Kg	192		
	Năm 4 trở đi	Kg	250		
3.4	Phân hữu cơ vi sinh (*)			TCCS	Có thể sử dụng phân hỗn hợp với tỉ lệ quy đổi N, P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> , K <sub>2</sub> O tương ứng (**)
				TCCS	

STT	Tên giống, vật tư	ĐVT	Định mức	Tiêu chuẩn, yêu cầu kỹ thuật	Ghi chú
	Năm 1	Kg	2.400		
	Năm 2	Kg	2.400		
	Năm 3	Kg	2.400		
	Năm 4 trở đi	Kg	2.400		
3.5	Vôi bột				
	Năm 1	Kg	800		
	Năm 3	Kg	-		
3.6	Thuốc BVTV			TCCS	
	Năm 1	1.000đ	3.000		
	Năm 2	1.000đ	3.000		
	Năm 3	1.000đ	3.000		
	Năm 4 trở đi	1.000đ	3.000		
3.7	Chế phẩm Tricodema				
	Năm 1	Kg	80		
	Năm 2	Kg	80		
	Năm 3	Kg	80		
	Năm 4 trở đi	Kg	80		

**D. Định mức tập huấn, hội thảo tổng kết mô hình**

STT	Nội dung	ĐVT	Định mức	Tiêu chuẩn, yêu cầu kỹ thuật	Ghi chú
1	Tập huấn xây dựng mô hình				
	Số lần	Lần		Đối tượng: người tham gia mô hình và một số hộ nông dân có nhu cầu	Tùy số điểm, loại MH để bố trí số lần tập huấn phù hợp
	Thời gian	Ngày/lớp	01		
2	Hội nghị, hội thảo				
	Hội nghị sơ kết	Hội nghị		Đối tượng: người tham gia mô hình và một số hộ nông dân ngoài mô hình	1 ngày/HN
	Hội nghị, hội thảo tổng kết	Hội nghị			1-2 ngày/HN

#### 4.2. Tên định mức: Trồng, thâm canh cao su tiểu điền

Mã sản phẩm dịch vụ: QTri – TTBVTV24.09

- Quy mô thực hiện: 01 ha

- Thời gian: 09 tháng

#### A. Định mức lao động

STT	Diễn giải nội dung	ĐVT	Định mức	Tiêu chuẩn, yêu cầu kỹ thuật	Ghi chú
1	Công lao động phổ thông	Công		Đáp ứng yêu cầu kỹ thuật	Người dân đối ứng
2	Cán bộ chỉ đạo, hướng dẫn kỹ thuật	Tháng	09	Trung cấp trở lên, chuyên môn phù hợp.	Tính ≤ 05 ha/năm/người hoặc 1 người/điểm/xã.

#### B. Định mức máy móc thiết bị

STT	Tên máy móc thiết bị	ĐVT	Định mức	Tiêu chuẩn, yêu cầu kỹ thuật	Ghi chú
1	Máy làm đất			Phù hợp với quy trình kỹ thuật, quy mô dự án	
2	Máy đào hố				

#### C. Định mức giống, vật tư

Tính cho 01 ha

STT	Tên giống, vật tư	ĐVT	Định mức	Tiêu chuẩn, yêu cầu kỹ thuật	Ghi chú
<b>1</b>	<b>Giống</b>				
1.1	Giống	Cây	571		Hàng x hàng: 7m Cây x cây 2,5m
1.2	Giống trồng dặm (5%)	Cây	28		
<b>2</b>	<b>Vật tư, thiết bị thu hoạch</b>				
2.1	Phân hữu cơ vi sinh (*)	Kg	2.550	TCCS	
	Đạm nguyên chất (N)				
	Năm 1	Kg	25		
	Năm 2	Kg	50		
	Năm 3 đến năm 7	Kg	50		
	Năm 8 trở đi (Thời kỳ kinh doanh)	Kg	55		
2.2	Lân nguyên chất (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )			TCCS	Có thể sử dụng phân hỗn hợp với tỉ lệ quy đổi N, P2O5, K2O (**)
2.3	Năm 1	Kg	25		

STT	Tên giống, vật tư	ĐVT	Định mức	Tiêu chuẩn, yêu cầu kỹ thuật	Ghi chú
	Năm 2	Kg	50		
	Năm 3 đến năm thứ 7	Kg	50		
	Năm 8 trở đi (Thời kỳ kinh doanh)	Kg	27		
2.4	Kali nguyên chất (K <sub>2</sub> O)				
	Năm 1	Kg	12		
	Năm 2	Kg	25		
	Từ Năm 3 đến năm thứ 7	Kg	25		
	Năm 8 trở đi (Thời kỳ kinh doanh)	Kg	55		
2.5	Thuốc BVTV và kích mù	1.000đ	2.000		
2.6	Amoniac(NH <sub>3</sub> )10%	Lít	20		
2.7	Thiết bị thu hoạch				Hỗ trợ năm 1
-	Kiêng đỡ chén	Cái	571		
-	Dây nylon buộc kiềng	Cuộn	20		
-	Chén hứng mù	Cái	571		
-	Máng hứng mù	Cái	571		
-	Máng che mưa	Cái	571		
-	Kéo dán máng	Kg	50		
-	Bấm kim	Cái	2		
-	Kim bấm	Hộp	15		
-	Dao cạo mù	Cái	2		
-	Dụng cụ nạo vỏ	Cái	2		
-	Típ mỡ Vaseline	Cái	2		
-	Mái che mưa cho chén mù	Cái	571		
-	Thùng trút mù 15 lít	Cái	1		
-	Thùng trút mù 35 lít	Cái	1		
-	Thùng trút mù 5 lít	Cái	1		

**D. Định mức tập huấn, hội thảo tổng kết mô hình**

STT	Nội dung	ĐVT	Định mức	Tiêu chuẩn, yêu cầu kỹ thuật	Ghi chú
1	Tập huấn xây dựng mô hình				
-	Số lần	Lần			Tùy số điểm, loại MH để bố trí số lần tập huấn phù hợp
-	Thời gian	Ngày/lớp	01	Đối tượng: người tham gia mô hình và một số hộ nông dân có nhu cầu	
2	Hội nghị, hội thảo				
	Hội nghị sơ kết	Hội nghị		Đối tượng: người tham gia mô hình và một số hộ nông dân ngoài mô hình	1 ngày/HN
	Hội nghị, hội thảo tổng kết	Hội nghị			1-2 ngày/HN

**4.3. Tên định mức: Trồng mới, tái canh, trẻ hóa cà phê chè**

- Mã sản phẩm dịch vụ: QTri – TTBT/TV24.10
- Quy mô thực hiện: 01 ha
- Thời gian: 09 tháng

**A. Định mức lao động**

STT	Diễn giải nội dung	ĐVT	Định mức	Tiêu chuẩn, yêu cầu kỹ thuật	Ghi chú
1	Công lao động phổ thông	Công		Đáp ứng yêu cầu kỹ thuật	Người dân đối ứng
2	Cán bộ chỉ đạo, hướng dẫn kỹ thuật	Tháng	9	Trung cấp trở lên, chuyên môn phù hợp.	Tính 3-5ha/vụ/người hoặc 01 người/điểm/xã

**B. Định mức máy móc thiết bị**

STT	Tên máy móc thiết bị	ĐVT	Định mức	Tiêu chuẩn, yêu cầu kỹ thuật	Ghi chú
1	Máy phá gốc, đào hố				
3	Hệ thống tưới nhỏ giọt kết hợp bón phân			Phù hợp với quy trình kỹ thuật, quy mô dự án, TCCS;	

**C. Định mức giống, vật tư**

## C1. Đối với trồng mới, tái canh cà phê

Tính cho 01 ha

STT	Tên giống, vật tư	ĐVT	Định mức	Tiêu chuẩn, yêu cầu kỹ thuật	Ghi chú
1	Giống, cây che bóng			Theo tiêu chuẩn cây giống cà phê (cây thực sinh và cây ghép)	Tùy theo loại cây để có mật độ trồng phù hợp đảm bảo độ che bóng khi cây hoàn chỉnh đảm bảo 50-60%
1.1	Giống cà phê	Bầu	4.000		
1.2.	Giống trồng dặm (5%)	Bầu	200		
1.3	Cây che bóng	Cây	100-150		
2	Vật tư				
2.1	Đạm nguyên chất (N)			TCCS	Có thể sử dụng phân hỗn hợp với tỷ lệ quy đổi N, P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> , K <sub>2</sub> O tương ứng (**)
	Năm 1	Kg	55		
	Năm 2	Kg	90		
Năm 3	Kg	120			
2.2	Lân nguyên chất (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )				
	Năm 1	Kg	200		
	Năm 2	Kg	90		
2.3	Năm 3	Kg	120		
	Kali nguyên chất (K <sub>2</sub> O)				
	Năm 1	Kg	60		
2.4	Năm 2	Kg	50		
	Năm 3	Kg	60		
	Phân hữu cơ vi sinh (*)				
2.5	Năm 1	Kg	4.500		
	Năm 2	Kg	-		
	Năm 3	Kg	3.000		
2.6	Vôi bột				
	Năm 1	Kg	1.500		
	Năm 3	Kg	1.500		
2.7	Thuốc xử lý môi, côn trùng	Kg	20		
	Thuốc trừ nấm	Kg	10		

STT	Tên giống, vật tư	ĐVT	Định mức	Tiêu chuẩn, yêu cầu kỹ thuật	Ghi chú
2.8	Thuốc BVTV				
	Năm 1	1.000đ	1.000		
	Năm 2	1.000đ	1.500		
	Năm 3	1.000đ	2.000		

**C2. Đối với trẻ hóa vườn cà phê bằng phương pháp đốn đầu**

STT	Tên giống, vật tư	ĐVT	Định mức	Tiêu chuẩn, yêu cầu kỹ thuật	Ghi chú
1	Đạm nguyên chất (N)				TCCS  Có thể sử dụng phân hỗn hợp với tỷ lệ quy đổi N, P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> , K <sub>2</sub> O tương ứng (**)
	Năm 1	Kg	55		
	Năm 2	Kg	90		
2	Năm 3	Kg	120		
	Lân nguyên chất (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )				
	Năm 1	Kg	200		
3	Năm 2	Kg	90		
	Năm 3	Kg	120		
	Kali nguyên chất (K <sub>2</sub> O)				
4	Năm 1	Kg	60		
	Năm 2	Kg	50		
	Năm 3	Kg	60		
5	Phân hữu cơ vi sinh (*)				
	Năm 1	Kg	4.500		
	Năm 2	Kg	-		
6	Năm 3	Kg	3.000		
	Vôi bột				
	Năm 1	Kg	1.500		
7	Năm 3	Kg	1.500		
	Thuốc xử lý mối, côn trùng	Kg	20		
	Thuốc trừ nấm	Kg	10		
8	Thuốc BVTV				
	Năm 1	1.000đ	1.000		

STT	Tên giống, vật tư	ĐVT	Định mức	Tiêu chuẩn, yêu cầu kỹ thuật	Ghi chú
	Năm 2	1.000đ	1.500		
	Năm 3	1.000đ	2.000		

**D. Định mức tập huấn, hội thảo tổng kết mô hình**

STT	Nội dung	ĐVT	Định mức	Tiêu chuẩn, yêu cầu kỹ thuật	Ghi chú
1	Tập huấn xây dựng mô hình				
-	Số lần	Lần		Đối tượng: người tham gia mô hình và một số hộ nông dân có nhu cầu	Tùy số điểm, loại MH để bố trí số lần tập huấn phù hợp
-	Thời gian	Ngày/lớp	01		
2	Hội nghị, hội thảo				
	Hội nghị sơ kết	Hội nghị		Đối tượng: người tham gia mô hình và một số hộ nông dân ngoài mô hình	1 ngày/HN
	Hội nghị, hội thảo tổng kết	Hội nghị			1-2 ngày/HN

**4.4. Tên định mức: Thâm canh cà phê chè thời kỳ kinh doanh từ năm thứ 4 trở đi**

- Mã sản phẩm dịch vụ: QTrí – TTBVTV24.11
- Quy mô thực hiện: 01 ha
- Thời gian: 09 tháng

**A. Định mức lao động**

STT	Diễn giải nội dung	ĐVT	Định mức	Tiêu chuẩn, yêu cầu kỹ thuật	Ghi chú
1	Công lao động phổ thông	Công		Đáp ứng yêu cầu kỹ thuật	Người dân đối ứng
2	Cán bộ chỉ đạo, hướng dẫn kỹ thuật	Tháng	09	Trung cấp trở lên, chuyên môn phù hợp.	Tính 3-5ha/vụ/người hoặc 01 người/điểm/xã

**B. Định mức máy móc thiết bị**

STT	Tên máy móc thiết bị	ĐVT	Định mức	Tiêu chuẩn, yêu cầu kỹ thuật	Ghi chú
1	Hệ thống tưới nhỏ giọt kết hợp bón phân	Hệ thống		Phù hợp với quy trình kỹ thuật, quy mô dự án	

## C. Định mức vật tư

Tính cho 01 ha

TT	Tên giống, vật tư	ĐVT	Định mức	Tiêu chuẩn, yêu cầu kỹ thuật	Ghi chú
1	Đạm nguyên chất (N)	Kg	250	TCCS	Có thể sử dụng phân hỗn hợp với tỷ lệ quy đổi N, P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> , K <sub>2</sub> O tương ứng (**)
2	Lân nguyên chất (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )	Kg	120		
3	Kali nguyên chất (K <sub>2</sub> O)	Kg	250		
4	Phân hữu cơ vi sinh (*)	Kg	2.000		
5	Vôi bột	Kg	400		
6	Thuốc BVTV	1.000 đ	3.000		

## D. Định mức tập huấn, hội thảo tổng kết mô hình

STT	Nội dung	ĐVT	Định mức	Tiêu chuẩn, yêu cầu kỹ thuật	Ghi chú
1	Tập huấn xây dựng mô hình				
-	Số lần	Lần			Tùy số điểm, loại MH để bố trí số lần tập huấn phù hợp
-	Thời gian	Ngày/lớp	01		
2	Hội nghị, hội thảo				
	Hội nghị sơ kết	Hội nghị			1 ngày/HN
	Hội nghị, hội thảo tổng kết	Hội nghị		Đối tượng: người tham gia mô hình và một số hộ nông dân có nhu cầu	1-2 ngày/HN

## 5. Cây ăn quả

## 5.1. Tên định mức: Trồng, thâm canh Chanh leo theo GAP

- Mã sản phẩm dịch vụ: QTri – TTBVTV24.12

- Quy mô thực hiện: 01 ha  
- Thời gian: 09 tháng

**A. Định mức lao động**

STT	Diễn giải nội dung	DVT	Định mức	Tiêu chuẩn, yêu cầu kỹ thuật	Ghi chú
1	Công lao động phổ thông	Công		Đáp ứng yêu cầu kỹ thuật	Người dân đối ứng
2	Cán bộ chỉ đạo, hướng dẫn kỹ thuật	Tháng	09	Trung cấp trở lên, chuyên môn phù hợp.	Tính Sha/vụ/người hoặc 01 người/điêm/xã

**B. Định mức máy móc thiết bị:**

STT	Tên máy móc thiết bị	DVT	Định mức	Tiêu chuẩn, yêu cầu kỹ thuật	Ghi chú
1	Máy làm đất			Tiêu chuẩn, yêu cầu kỹ thuật Phù hợp với quy trình kỹ thuật, quy mô dự án	
2	Máy đào hố				
3	Hệ thống tưới nhỏ giọt kết hợp bón phân				

**C. Định mức giống, vật tư**

Tính cho 01 ha

STT	Tên giống, vật tư	DVT	Định mức	Tiêu chuẩn, yêu cầu kỹ thuật	Ghi chú
1	Cột bê tông	Cái	500		
2	Giống trồng mới	Cây	625	TCCS Cây giống ghép, mầm ghép $\geq 30$ cm	Hàng cách hàng: 4m Cây cách cây: 4m
3	Giống dự phòng (5%)	Cây	32		
4	Vật tư				
4.1	Phân đạm nguyên chất (N)			TCCS	Có thể sử dụng phân hổ hợp với tỷ lệ quy đổi N, P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> , K <sub>2</sub> O tương ứng (**)
	Năm 1	Kg	200		
	Năm 2	Kg	170		

STT	Tên giống, vật tư	ĐVT	Định mức	Tiêu chuẩn, yêu cầu kỹ thuật	Ghi chú
4.2	Phân Lân nguyên chất (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )				
	Năm 1	Kg	100		
	Năm 2	Kg	85		
4.3	Phân Kali nguyên chất (K <sub>2</sub> O)				
	Năm 1	Kg	200		
	Năm 2	Kg	320		
4.4	Phân hữu cơ vi sinh (*)				
	Năm 1	Kg	3.000	TCCS	
4.5	Vôi bột	Kg	1.000		
	Chế phẩm sinh học				
	Năm 1	Kg	60		
	Năm 2	Kg	80		
	Thuốc BVTV				
	Năm 1	1.000đ	3.000		
	Năm 2	1.000đ	2.000	TCCS	

**Định mức tập huấn, hội thảo tổng kết mô hình**

STT	Nội dung	ĐVT	Định mức	Tiêu chuẩn, yêu cầu kỹ thuật	Ghi chú
1	Tập huấn xây dựng mô hình				
-	Số lần	Lần			
-	Thời gian	Ngày/lớp	01	Đối tượng: người tham gia mô hình và một số hộ nông dân có nhu cầu	Tùy số điểm, loại MH để bố trí số lần tập huấn phù hợp
2	Hội nghị, hội thảo				
	Hội nghị sơ kết	Hội nghị		Đối tượng: người tham gia mô hình và một số hộ nông dân ngoài mô hình	1 ngày/HN
	Hội nghị, hội thảo tổng kết	Hội nghị			1-2 ngày/HN

## 5.2. Tên định mức: Trồng, thâm canh Chuối tiêu hồng, chuối lùn

- Mã sản phẩm dịch vụ: QTri – TTBVTV24.13

- Quy mô thực hiện: 01 ha

- Thời gian: 09 tháng

## A. Định mức lao động

STT	Diễn giải nội dung	ĐVT	Định mức	Tiêu chuẩn, yêu cầu kỹ thuật	Ghi chú
1	Công lao động phổ thông	Công		Đáp ứng yêu cầu kỹ thuật	
2	Cán bộ chỉ đạo, hướng dẫn kỹ thuật	Tháng	09	Trung cấp trở lên, chuyên môn phù hợp.	Tính <10 ha /vụ/người hoặc 1 người/điểm/xã.

## B. Định mức máy móc thiết bị:

STT	Tên máy móc thiết bị	ĐVT	Định mức	Tiêu chuẩn, yêu cầu kỹ thuật	Ghi chú
1	Máy làm đất			Phù hợp với quy trình kỹ thuật, quy mô dự án	
2	Máy đào hố				

## C. Định mức giống, vật tư

Tính cho 01 ha

STT	Tên giống, vật tư	ĐVT	Định mức	Tiêu chuẩn, yêu cầu kỹ thuật	Ghi chú
1	Giống				
1.1	Giống trồng mới	cây	2.000		
1.2	Giống trồng dặm (5%)	cây	100		
2	Vật tư				
	Đạm nguyên chất (N)				
2.1	Năm 1	Kg	480		
	Năm 2	Kg	480		
	Lân nguyên chất (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )				
2.2	Năm 1	Kg	160	TCCS	
	Năm 2	Kg	160		
2.3	Kali nguyên chất (K <sub>2</sub> O)				
	Năm 1	Kg	960		Có thể sử dụng phân đa dinh dưỡng NPK với tỷ lệ tương ứng. (**)

STT	Tên giống, vật tư	ĐVT	Định mức	Tiêu chuẩn, yêu cầu kỹ thuật	Ghi chú
	Năm 2	Kg	960		
	Phân hữu cơ vi sinh				
2.4	Năm 1	Kg	3.000	TCCS	
	Năm 2	Kg	3.000		
2.5	Vôi bột	Kg	1.000	Năm 1	
	Thuốc BVTV				
2.6	Năm 1	1.000đ	2.000	TCCS	
	Năm 2	1.000đ	2.000		
2.7	Túi nilon bao buồng	túi	2.000	Nếu có	

**D. Định mức tập huấn, hội thảo tổng kết mô hình**

STT	Nội dung	ĐVT	Định mức	Tiêu chuẩn, yêu cầu kỹ thuật	Ghi chú
1	Tập huấn xây dựng mô hình				
-	Số lần	Lần			Tùy số điểm, loại MH để bố trí số lần tập huấn phù hợp
-	Thời gian	Ngày/lớp	01		
2	Hội nghị, hội thảo				
	Hội nghị sơ kết	Hội nghị			1 ngày/HN
	Hội nghị, hội thảo tổng kết	Hội nghị		Đối tượng: người tham gia mô hình và một số hộ nông dân ngoài mô hình	1-2 ngày/HN

**5.3. Tên định mức: Trồng, thâm canh chuối mật mốt**

- Mã sản phẩm dịch vụ: QTri – TTBVTV24.14

- Quy mô thực hiện: 01 ha

- Thời gian: 09 tháng

**A. Định mức lao động**

STT	Diễn giải nội dung	ĐVT	Định mức	Tiêu chuẩn, yêu cầu kỹ thuật	Ghi chú
1	Công lao động phổ thông	Công		Đáp ứng yêu cầu kỹ thuật	
2	Cán bộ chỉ đạo, hướng dẫn kỹ thuật	Tháng	09	Trung cấp trở lên, chuyên môn phù hợp.	Tính <10 ha /vụ/người hoặc 1 người/điểm/xã.

## B. Định mức máy móc thiết bị

STT	Tên máy móc thiết bị	ĐVT	Định mức	Tiêu chuẩn, yêu cầu kỹ thuật	Ghi chú
1	Máy làm đất			Phù hợp với quy trình kỹ thuật,	
2	Máy đào hố			quy mô dự án	

## C. Định mức giống, vật tư

Tinh cho 01 ha

STT	Tên giống, vật tư	ĐVT	Định mức	Tiêu chuẩn, yêu cầu kỹ thuật	Ghi chú
1	Giống				
1.1	Giống trồng mới	Cây	2.000		
1.2	Giống trồng dặm (5%)	Cây	100		
2	Vật tư				
	Đạm nguyên chất (N)				
2.1	Năm 1	Kg	300		
	Năm 2	Kg	300		
	Lân nguyên chất (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )				
2.2	Năm 1	Kg	160	TCCS	Có thể sử dụng phân đa dinh dưỡng NPK với tỷ lệ quy đổi N, P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> , K <sub>2</sub> O tương ứng (**)
	Năm 2	Kg	160		
	Kali nguyên chất (K <sub>2</sub> O)				
2.3	Năm 1	Kg	390		
	Năm 2	Kg	390		
	Phân hữu cơ vi sinh (*)				
2.4	Năm 1	Kg	3.000	TCCS	
	Năm 2	Kg	3.000		
2.5	Vôi bột	Kg	1.000	Năm 1	
2.6	Thuốc BVTV			TCCS	

STT	Tên giống, vật tư	ĐVT	Định mức	Tiêu chuẩn, yêu cầu kỹ thuật	Ghi chú
	Năm 1	1.000đ	2.000		
	Năm 2	1.000đ	2.000		

#### D. Định mức tập huấn, hội thảo tổng kết mô hình

STT	Nội dung	ĐVT	Định mức	Tiêu chuẩn, yêu cầu kỹ thuật	Ghi chú
1	Tập huấn xây dựng mô hình				
-	Số lần	Lần			
-	Thời gian	Ngày/lớp	01	Đối tượng: người tham gia mô hình và một số hộ nông dân có nhu cầu	Tùy số điểm, loại MH để bố trí số lần tập huấn phù hợp
2	Hội nghị, hội thảo	Hội nghị			
	Hội nghị sơ kết	Hội nghị		Đối tượng: người tham gia mô hình và một số hộ nông dân ngoài mô hình	1 ngày/HN
	Hội nghị, hội thảo tổng kết	Hội nghị			1-2 ngày/HN

#### 5.4. Tên định mức: Trồng, thâm canh Ới

- Mã sản phẩm dịch vụ: QTri – TTBVTV24.15

- Quy mô thực hiện: 01 ha

- Thời gian: 09 tháng

#### A. Định mức lao động

STT	Diễn giải nội dung	ĐVT	Định mức	Tiêu chuẩn, yêu cầu kỹ thuật	Ghi chú
1	Công lao động phổ thông	Công		Đáp ứng yêu cầu kỹ thuật	Người dân đối ứng
2	Cán bộ chỉ đạo, hướng dẫn kỹ thuật	Tháng	09	Trung cấp trở lên, chuyên môn phù hợp.	Tính ≤ 05 ha/vụ/người hoặc 1 người/điểm/xã.

#### B. Định mức máy móc thiết bị

STT	Tên máy móc thiết bị	ĐVT	Định mức	Tiêu chuẩn, yêu cầu kỹ thuật	Ghi chú
1	Máy làm đất			Phù hợp với quy trình kỹ thuật, quy mô dự án	

## C. Định mức giống, vật tư

Tinh cho 01 ha

STT	Tên giống, vật tư	ĐVT	Định mức	Tiêu chuẩn, yêu cầu kỹ thuật	Ghi chú
1	Giống				
1.1	Giống	cây	1.100		
1.2	Giống trồng dặm (5%)	cây	55		
2	Vật tư				
2.1	Phân hữu cơ vi sinh (*)	Kg	2.000	TCCS	
	Đạm nguyên chất (N)				
2.2	Năm 1	Kg	75		
	Năm 2	Kg	100		
	Năm 3	Kg	100		
2.3	Lân nguyên chất (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )				
	Năm 1	Kg	125		
	Năm 2	Kg	55	TCCS	
	Năm 3	Kg	55		
	Kali nguyên chất (K <sub>2</sub> O)				
2.4	Năm 1	Kg	100		
	Năm 2	Kg	150		
	Năm 3	Kg	150		
2.5	Phân bón lá/Chế phẩm sinh học	Kg/Lít	8		
2.6	Vôi bột	Kg	650		
2.7	Thuốc BVTV	1.000đ	2.000		

## D. Định mức tập huấn, hội thảo tổng kết mô hình

STT	Nội dung	ĐVT	Định mức	Tiêu chuẩn, yêu cầu kỹ thuật	Ghi chú
1	Tập huấn xây dựng mô hình				
-	Số lần	Lần		Đối tượng: người tham gia mô hình và một số hộ nông dân có nhu cầu	Tùy số điểm, loại MH để bố trí số lần tập huấn phù hợp
-	Thời gian	Ngày/lớp	01		