

**Phụ lục I**  
**ĐỊNH MỨC KINH TẾ KỸ THUẬT**  
**LĨNH VỰC: TRỒNG TRỌT - LÂM NGHIỆP**

(Kèm theo Quyết định số: /2024/QĐ-UBND ngày / /2024  
của Ủy ban nhân dân tỉnh Ninh Bình)

**PHỤ LỤC 1.1. ĐỊNH MỨC KINH TẾ KỸ THUẬT CÂY LÚA**

**1. MÔ HÌNH SẢN XUẤT HẠT GIỐNG LÚA LAI F1**

**1.1. Phần vật tư**

Đơn vị tính cho 01 ha

STT	Hạng mục	Đơn vị tính	Định mức	Ghi chú
1	Giống bố	Kg	08 - 10	
2	Giống mẹ		35 - 40	
3	Đạm nguyên chất (N)	Kg	161	
4	Lân nguyên chất (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )	Kg	90	
5	Kali nguyên chất (K <sub>2</sub> O)	Kg	150	
6	KH <sub>2</sub> PO <sub>4</sub>	Kg	4,5	
7	GA3: + 3 dòng	Gram	250	
8	+ 2 dòng	Gram	200	
9	Phân hữu cơ	Kg	2.000	
10	Thuốc bảo vệ thực vật	1.000đ	3.000	
11	Nilon che mạ	Kg	165	

**1.2. Phần triển khai**

STT	Nội dung	Đơn vị tính	Định mức	Ghi chú
1	Thời gian triển khai	Tháng	05	
2	Tập huấn kỹ thuật	Lần	01	01 ngày/lần
3	Tham quan, hội thảo	Lần	01	01 ngày/lần
4	Tổng kết	Lần	01	01 ngày/lần
5	Cán bộ chỉ đạo phụ trách	Ha/người	≤ 10	

## 2. MÔ HÌNH SẢN XUẤT LÚA LAI

### 2.1. Phần vật tư

*Đơn vị tính cho 01 ha*

STT	Hạng mục	Đơn vị tính	Định mức	Ghi chú
1	Giống	Kg	25 - 30	
2	Đạm nguyên chất (N)	Kg	129	
3	Lân nguyên chất (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )	Kg	90	
4	Kali nguyên chất (K <sub>2</sub> O)	Kg	120	
5	Phân hữu cơ	Kg	2.000	
6	Thuốc bảo vệ thực vật	1.000 đ	3.000	

### 2.2. Phần triển khai

STT	Nội dung	Đơn vị tính	Định mức	Ghi chú
1	Thời gian triển khai	Tháng	05	
2	Tập huấn kỹ thuật	Lần	01	01 ngày/lần
3	Tham quan, hội thảo	Lần	01	01 ngày/lần
4	Tổng kết	Lần	01	01 ngày/lần
5	Cán bộ chỉ đạo phụ trách	Ha/người	≤ 10	

### 3. MÔ HÌNH NHÂN GIỐNG LÚA CHẤT LƯỢNG

#### 3.1. Phần vật tư

*Đơn vị tính cho 01 ha*

STT	Hạng mục	Đơn vị tính	Định mức	Ghi chú
1	Giống	Kg	40 - 50	
2	Đạm nguyên chất (N)	Kg	129	
3	Lân nguyên chất (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )	Kg	88	
4	Kali nguyên chất (K <sub>2</sub> O)	Kg	90	
5	Phân hữu cơ	Kg	2.000	
6	Thuốc bảo vệ thực vật	1.000 đ	3.000	

#### 3.2. Phần triển khai

STT	Nội dung	Đơn vị tính	Định mức	Ghi chú
1	Thời gian triển khai	Tháng	05	
2	Tập huấn kỹ thuật	Lần	01	01 ngày/lần
3	Tham quan, hội thảo	Lần	01	01 ngày/lần
4	Tổng kết	Lần	01	01 ngày/lần
5	Cán bộ chỉ đạo phụ trách	Ha/người	≤ 10	

#### 4. MÔ HÌNH SẢN XUẤT LÚA CHẤT LƯỢNG

##### 4.1. Phần vật tư

*Đơn vị tính cho 01 ha*

STT	Hạng mục	Đơn vị tính	Định mức	Ghi chú
1	Giống	Kg	60 - 70	
2	Đạm nguyên chất (N)	Kg	129	
3	Lân nguyên chất (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )	Kg	88	
4	Kali nguyên chất (K <sub>2</sub> O)	Kg	90	
5	Phân hữu cơ	Kg	2.000	
6	Thuốc bảo vệ thực vật	1.000 đ	3.000	

##### 4.2. Phần triển khai

STT	Nội dung	Đơn vị tính	Định mức	Ghi chú
1	Thời gian triển khai	Tháng	05	
2	Tập huấn kỹ thuật	Lần	01	01 ngày/lần
3	Tham quan, hội thảo	Lần	01	01 ngày/lần
4	Tổng kết	Lần	01	01 ngày/lần
5	Cán bộ chỉ đạo phụ trách	Ha/người	≤ 10	

## 5. MÔ HÌNH ỨNG DỤNG HỆ THỐNG THÂM CANH TỔNG HỢP TRONG SẢN XUẤT LÚA (SRI)

### 5.1. Phân vật tư

*Đơn vị tính cho 01 ha*

STT	Hạng mục	Đơn vị tính	Định mức	Ghi chú
1	Giống	Kg	25 - 30	
2	Đạm nguyên chất (N)	Kg	90	
3	Lân nguyên chất (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )	Kg	62	
4	Kali nguyên chất (K <sub>2</sub> O)	Kg	63	
5	Phân hữu cơ	Kg	2.000	
6	Thuốc bảo vệ thực vật	1.000 đ	2.500	

### 5.2. Phần triển khai

STT	Nội dung	Đơn vị tính	Định mức	Ghi chú
1	Thời gian triển khai	Tháng	05	
2	Tập huấn kỹ thuật	Lần	01	01 ngày/lần
3	Tham quan, hội thảo	Lần	01	01 ngày/lần
4	Tổng kết	Lần	01	01 ngày/lần
5	Cán bộ chỉ đạo phụ trách	Ha/người	≤ 10	

## 6. MÔ HÌNH ỨNG DỤNG MẠ KHAY, MÁY CẮY TRONG SẢN XUẤT LÚA

### 6.1. Phần vật tư

STT	Hạng mục	ĐVT	Định mức	Ghi chú
1	Máy trộn đất	Máy	1	Tính cho 01 mô hình
2	Máy gieo hạt	Máy	1	
3	Máy cấy 4 hàng	Ha/máy	10	Tính cho 01 máy
4	Máy cấy 6 hàng		25	
5	Máy cấy 7 hàng			
6	Khay nhựa gieo mạ	Khay	250	Tính cho 01 ha
7	Hạt giống lúa	Kg	35	
8	Đạm nguyên chất (N)	Kg	90	
9	Lân nguyên chất (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )	Kg	70	
10	Kali nguyên chất (K <sub>2</sub> O)	Kg	70	
11	Phân hữu cơ	Kg	2.000	
12	Thuốc bảo vệ thực vật	1.000 đ	3.000	

### 6.2. Phần triển khai

STT	Nội dung	Đơn vị tính	Định mức	Ghi chú
1	Thời gian triển khai	Tháng	05	
2	Tập huấn kỹ thuật	Lần	01	01 ngày/lần
3	Tham quan, hội thảo	Lần	01	01 ngày/lần
4	Tổng kết	Lần	01	01 ngày/lần
5	Cán bộ chỉ đạo phụ trách	Ha/người	≤ 10	

## 7. MÔ HÌNH SẢN XUẤT LÚA THEO HƯỚNG HỮU CƠ

### 7.1. Phần vật tư

*Đơn vị tính cho 01 ha*

STT	Hạng mục	Đơn vị tính	Định mức	Ghi chú
1	Giống lúa	Kg	70	
2	Phân hữu cơ	Kg	2.000	
3	Thuốc bảo vệ thực vật sinh học	1.000 đ	4.000	

### 7.2. Phần triển khai

STT	Nội dung	Đơn vị tính	Định mức	Ghi chú
1	Thời gian triển khai	Tháng	05	
2	Tập huấn kỹ thuật	Lần	01	01 ngày/lần
3	Tham quan, hội thảo	Lần	01	01 ngày/lần
4	Tổng kết	Lần	01	01 ngày/lần
5	Cán bộ chỉ đạo phụ trách	Ha/người	≤ 10	

**PHỤ LỤC 1.2. ĐỊNH MỨC KINH TẾ KỸ THUẬT CÂY RAU, CỦ, QUẢ****1. MÔ HÌNH TRỒNG CẢI XANH ĂN LÁ AN TOÀN****1.1 Phần vật tư***Đơn vị tính cho 01ha*

<b>STT</b>	<b>Hạng mục</b>	<b>Đơn vị tính</b>	<b>Định mức</b>	<b>Ghi chú</b>
1	Hạt giống	Kg	08 - 10	Tùy loại cải cụ thể
2	Đạm nguyên chất (N)	Kg	35	
3	Lân nguyên chất (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )	Kg	25	
4	Kali nguyên chất (K <sub>2</sub> O)	Kg	45	
5	Phân hữu cơ	Kg	1.500	
6	Phân bón lá	1.000đ	1.200	
7	Thuốc bảo vệ thực vật	1.000đ	2.000	

**1.2. Phần triển khai**

<b>STT</b>	<b>Nội dung</b>	<b>Đơn vị tính</b>	<b>Định mức</b>	<b>Ghi chú</b>
1	Thời gian triển khai/vụ	Tháng	03	
2	Tập huấn kỹ thuật	Lần	01	01 ngày/lần
3	Tham quan, hội thảo	Lần	01	01 ngày/lần
4	Tổng kết	Lần	01	01 ngày/lần
5	Cán bộ chỉ đạo phụ trách	Ha/người	≤ 05	



## 2. MÔ HÌNH TRỒNG CẢI CÚC AN TOÀN

### 2.1. Phần vật tư

*Đơn vị tính cho 01ha*

STT	Hạng mục	Đơn vị tính	Định mức	Ghi chú
1	Hạt giống	Kg	03	
2	Đạm nguyên chất (N)	Kg	50	
3	Lân nguyên chất (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )	Kg	70	
4	Kali nguyên chất (K <sub>2</sub> O)	Kg	50	
5	Phân hữu cơ	Kg	2.000	
6	Phân bón lá	1.000 đ	1.200	
7	Thuốc bảo vệ thực vật	1.000 đ	2.000	

### 2.2. Phần triển khai

STT	Nội dung	Đơn vị tính	Định mức	Ghi chú
1	Thời gian triển khai/vụ	Tháng	03	
2	Tập huấn kỹ thuật	Lần	01	01 ngày/lần
3	Tham quan, hội thảo	Lần	01	01 ngày/lần
4	Tổng kết	Lần	01	01 ngày/lần
5	Cán bộ chỉ đạo phụ trách	Ha/người	≤ 05	

### 3. MÔ HÌNH TRỒNG SÚP LỢ, CẢI BẮP AN TOÀN, CẢI THẢO, CẢI BỆ AN TOÀN

#### 3.1. Phần vật tư

*Đơn vị tính cho 01ha*

STT	Hạng mục	Đơn vị tính	Định mức	Ghi chú
1	Hạt giống:			
-	Hạt giống súp lơ	Kg	0,3	Tương đương 31.000 cây (bao gồm cả trồng dặm)
-	Hạt giống bắp cải, cải thảo, cải bẹ	Kg	0,3	Tương đương 29.000 cây (bao gồm cả trồng dặm)
2	Đạm nguyên chất (N)	Kg	120	
3	Lân nguyên chất (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )	Kg	60	
4	Kali nguyên chất (K <sub>2</sub> O)	Kg	120	
5	Phân hữu cơ	Kg	1.500	
6	Phân bón lá	1.000 đ	1.200	
7	Thuốc bảo vệ thực vật	1.000 đ	2.000	
8	Nilon che phủ luống	M <sup>2</sup>	8.000	

#### 3.2. Phần triển khai

STT	Nội dung	Đơn vị tính	Định mức	Ghi chú
1	Thời gian triển khai/vụ	Tháng	04	
2	Tập huấn kỹ thuật	Lần	01	01 ngày/lần
3	Tham quan, hội thảo	Lần	01	01 ngày/lần
4	Tổng kết	Lần	01	01 ngày/lần
5	Cán bộ chỉ đạo phụ trách	Ha/người	≤ 05	

**4. MÔ HÌNH TRỒNG DƯA CHUỘT, MƯỚP ĐẰNG, MƯỚP, SU SU AN TOÀN****4.1. Phần vật tư***Đơn vị tính cho 01ha*

STT	Hạng mục	Đơn vị tính	Định mức	Ghi chú
1	Hạt giống:			
-	Hạt giống dưa chuột	Kg	1,0	Tương đương 29.000 cây (bao gồm cả trồng dặm)
-	Hạt giống mướp đắng (khổ qua)	Kg	2,5	Tương đương 25.000 cây (bao gồm cả trồng dặm)
-	Hạt giống mướp	Kg	0,8	Tương đương 8.300 cây (bao gồm cả trồng dặm)
-	Giống su su	Cây	3.000	
2	Đạm nguyên chất (N)	Kg	120	
3	Lân nguyên chất (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )	Kg	90	
4	Kali nguyên chất (K <sub>2</sub> O)	Kg	120	
5	Phân hữu cơ	Kg	2.000	
6	Phân bón lá	1.000 đ	1.200	
7	Thuốc bảo vệ thực vật	1.000 đ	2.000	
8	Nilon che phủ luống	M <sup>2</sup>	8.000	
9	Cọc làm giàn	Cái	18.760	
10	Lưới làm giàn	M <sup>2</sup>	13.440	

**4.2. Phần triển khai**

STT	Nội dung	Đơn vị tính	Định mức	Ghi chú
1	Thời gian triển khai/vụ	Tháng	04	
2	Tập huấn kỹ thuật	Lần	01	01 ngày/lần
3	Tham quan, hội thảo	Lần	01	01 ngày/lần
4	Tổng kết	Lần	01	01 ngày/lần
5	Cán bộ chỉ đạo phụ trách	Ha/người	≤ 05	

## 5. MÔ HÌNH TRỒNG SỰ HÒA AN TOÀN

### 5.1. Phần vật tư

*Đơn vị tính cho 01ha*

STT	Hạng mục	Đơn vị tính	Định mức	Ghi chú
1	Hạt giống	Kg	0,7	Tương đương 55.000 cây (bao gồm cả trồng dặm)
2	Đạm nguyên chất (N)	Kg	100	
5	Lân nguyên chất (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )	Kg	60	
4	Kali nguyên chất (K <sub>2</sub> O)	Kg	90	
5	Phân hữu cơ	Kg	1.500	
6	Thuốc bảo vệ thực vật	1.000 đ	2.000	
7	Nilon che phủ luống	M <sup>2</sup>	8.000	

### 5.2. Phần triển khai

STT	Nội dung	Đơn vị tính	Định mức	Ghi chú
1	Thời gian triển khai/vụ	Tháng	03	
2	Tập huấn kỹ thuật	Lần	01	01 ngày/lần
3	Tham quan, hội thảo	Lần	01	01 ngày/lần
4	Tổng kết	Lần	01	01 ngày/lần
5	Cán bộ chỉ đạo phụ trách	Ha/người	≤ 05	

## 6. MÔ HÌNH TRỒNG CÀ RỐT AN TOÀN

### 6.1. Phần vật tư

*Đơn vị tính cho 01ha*

STT	Hạng mục	Đơn vị tính	Định mức	Ghi chú
1	Hạt giống	Kg	03	
2	Đạm nguyên chất (N)	Kg	120	
3	Lân nguyên chất (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )	Kg	90	
4	Kali nguyên chất (K <sub>2</sub> O)	Kg	120	
5	Phân hữu cơ	Kg	2.000	
6	Phân bón lá	1.000 đ	1.200	
7	Thuốc bảo vệ thực vật	1.000 đ	2.000	

### 6.2. Phần triển khai

STT	Nội dung	Đơn vị tính	Định mức	Ghi chú
1	Thời gian triển khai/vụ	Tháng	05	
2	Tập huấn kỹ thuật	Lần	01	01 ngày/lần
3	Tham quan, hội thảo	Lần	01	01 ngày/lần
4	Tổng kết	Lần	01	01 ngày/lần
5	Cán bộ chỉ đạo phụ trách	Ha/người	≤ 05	

## 7. MÔ HÌNH TRỒNG ĐẬU RAU AN TOÀN

### 7.1. Phần vật tư

*Đơn vị tính cho 01ha*

STT	Hạng mục	Đơn vị tính	Định mức	Ghi chú
1	Giống	Kg	40 - 45	
2	Đạm nguyên chất (N)	Kg	92	
3	Lân nguyên chất (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )	Kg	56	
4	Kali nguyên chất (K <sub>2</sub> O)	Kg	120	
5	Phân hữu cơ	Kg	1.000	
6	Phân bón lá	1.000đ	1.200	
7	Thuốc bảo vệ thực vật	1.000đ	2.000	

### 7.2. Phần triển khai

STT	Nội dung	Đơn vị tính	Định mức	Ghi chú
1	Thời gian triển khai	Tháng	03	
2	Tập huấn kỹ thuật	Lần	01	01 ngày/lần
3	Tham quan, hội thảo	Lần	01	01 ngày/lần
4	Tổng kết	Lần	01	01 ngày/lần
5	Cán bộ chỉ đạo phụ trách	Ha/người	≤ 05	

## 8. MÔ HÌNH TRỒNG BÍ XANH AN TOÀN

### 8.1. Phần vật tư

*Đơn vị tính cho 01ha*

STT	Hạng mục	Đơn vị tính	Định mức	Ghi chú
1	Giống	Gram	800 - 1.000	Hoặc 22.000 - 25.000 cây
2	Đạm nguyên chất (N)	Kg	138	
3	Lân nguyên chất (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )	Kg	64	
4	Kali nguyên chất (K <sub>2</sub> O)	Kg	210	
5	Phân hữu cơ	Kg	2.000	
6	Phân bón lá	1.000 đ	1.200	
7	Thuốc bảo vệ thực vật	1.000đ	2.000	
8	Nilon che phủ luống	M <sup>2</sup>	8.000	
9	Cọc làm giàn	Cái	18.760	
10	Lưới làm giàn	M <sup>2</sup>	13.440	

### 8.2. Phần triển khai

STT	Nội dung	Đơn vị tính	Định mức	Ghi chú
1	Thời gian triển khai	Tháng	05	
2	Tập huấn kỹ thuật	Lần	01	01 ngày/lần
3	Tham quan, hội thảo	Lần	01	01 ngày/lần
4	Tổng kết	Lần	01	01 ngày/lần
5	Cán bộ chỉ đạo phụ trách	Ha/người	≤ 05	

## 9. MÔ HÌNH TRỒNG BÍ ĐỎ AN TOÀN

### 9.1. Phần vật tư

*Đơn vị tính cho 01ha*

STT	Hạng mục	Đơn vị tính	Định mức	Ghi chú
1	Giống	Gram	500 - 700	Hoặc 7.000 cây
2	Đạm nguyên chất (N)	Kg	115	
3	Lân nguyên chất (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )	Kg	88	
4	Kali nguyên chất (K <sub>2</sub> O)	Kg	102	
5	Phân hữu cơ	Kg	2.000	
6	Phân bón lá	1.000 đ	1.200	
7	Thuốc bảo vệ thực vật	1.000 đ	2.000	
8	Nilon che phủ luống	M <sup>2</sup>	8.000	

### 9.2. Phần triển khai

STT	Nội dung	Đơn vị tính	Định mức	Ghi chú
1	Thời gian triển khai	Tháng	05	
2	Tập huấn kỹ thuật	Lần	01	01 ngày/lần
3	Tham quan, hội thảo	Lần	01	01 ngày/lần
4	Tổng kết	Lần	01	01 ngày/lần
5	Cán bộ chỉ đạo phụ trách	Ha/người	≤ 05	



**10. MÔ HÌNH TRỒNG CÀ CHUA AN TOÀN****10.1. Phần vật tư***Đơn vị tính cho 01ha*

STT	Hạng mục	Đơn vị tính	Định mức	Ghi chú
1	Giống	Gram	200 - 250	Hoặc 30.000 - 32.000 cây
2	Đạm nguyên chất (N)	Kg	115	
3	Lân nguyên chất (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )	Kg	96	
4	Kali nguyên chất (K <sub>2</sub> O)	Kg	180	
5	Phân hữu cơ	Kg	2.000	
6	Phân bón lá	1.000 đ	1.200	
7	Thuốc bảo vệ thực vật	1.000 đ	3.000	
8	Nilon che phủ luống	M <sup>2</sup>	8.000	
9	Cọc làm giàn	Cái	18.760	
10	Lưới làm giàn	M <sup>2</sup>	13.440	

**10.2. Phần triển khai**

STT	Nội dung	Đơn vị tính	Định mức	Ghi chú
1	Thời gian triển khai	Tháng	05	
2	Tập huấn kỹ thuật	Lần	01	01 ngày
3	Tham quan, hội thảo	Lần	01	01 ngày
4	Tổng kết	Lần	01	01 ngày
5	Cán bộ chỉ đạo phụ trách	Ha/người	≤ 05	

**11. MÔ HÌNH TRỒNG ỚT CAY AN TOÀN****11.1. Phần vật tư***Đơn vị tính cho 01ha*

<b>STT</b>	<b>Hạng mục</b>	<b>Đơn vị tính</b>	<b>Định mức</b>	<b>Ghi chú</b>
1	Giống	Gram	300 - 400	Hoặc 22.000 cây con
2	Đạm nguyên chất (N)	Kg	138	
3	Lân nguyên chất (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )	Kg	48	
4	Kali nguyên chất (K <sub>2</sub> O)	Kg	240	
5	Phân hữu cơ	Kg	2.500	
6	Phân bón lá	1.000 đ	1.200	
7	Thuốc bảo vệ thực vật	1.000 đ	3.000	
8	Nilon che phủ luống	M <sup>2</sup>	8.000	

**11.2. Phần triển khai**

<b>STT</b>	<b>Nội dung</b>	<b>Đơn vị tính</b>	<b>Định mức</b>	<b>Ghi chú</b>
1	Thời gian triển khai	Tháng	05	
2	Tập huấn kỹ thuật	Lần	01	01 ngày/lần
3	Tham quan, hội thảo	Lần	01	01 ngày/lần
4	Tổng kết	Lần	01	01 ngày/lần
5	Cán bộ chỉ đạo phụ trách	Ha/người	≤ 05	

## 12. MÔ HÌNH TRỒNG NGÔ RAU AN TOÀN

### 12.1. Phần vật tư

*Đơn vị tính cho 01ha*

STT	Hạng mục	Đơn vị tính	Định mức	Ghi chú
1	Giống	Kg	35 - 40	
2	Đạm nguyên chất (N)	Kg	115	
3	Lân nguyên chất (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )	Kg	72	
4	Kali nguyên chất (K <sub>2</sub> O)	Kg	60	
5	Phân hữu cơ	Kg	1.000	
6	Phân bón lá	1.000 đ	1.200	
7	Thuốc bảo vệ thực vật	1.000 đ	3.000	

### 12.2. Phần triển khai

STT	Nội dung	Đơn vị tính	Định mức	Ghi chú
1	Thời gian triển khai	Tháng	04	
2	Tập huấn kỹ thuật	Lần	01	01 ngày/lần
3	Thăm quan hội thảo	Lần	01	01 ngày/lần
4	Tổng kết	Lần	01	01 ngày/lần
5	Cán bộ chỉ đạo phụ trách	Ha/người	≤ 05	

### 13. MÔ HÌNH ỨNG DỤNG CÔNG NGHỆ CAO ĐỂ SẢN XUẤT DỪA (DỪA VÂN LƯỚI, DỪA VÀNG, DỪA CHUỘT)

#### 13.1. Phần vật tư

Đơn vị tính cho 1.000 m<sup>2</sup>

TT	Nội dung	Đơn vị tính	Định mức	Chỉ tiêu kỹ thuật	Ghi chú
<b>I</b>	<b>Giống vật tư cho 1 vụ trồng:</b>				
1	Giá thể trồng	M <sup>3</sup>	20	Thành phần mùn dừa, phân chuồng, chế phẩm vi sinh, đất bột	
2	Hạt giống	Hạt	2.500 - 3.300	Hoặc 2.500 - 3.300 cây con	
3	Túi bầu trồng cây	Cái	2.500 - 3.300		
4	Bộ treo cây và quả	Bộ	2.500 - 3.300		
5	Đạm nguyên chất (N)	Kg	63		
6	Lân nguyên chất (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )	Kg	58		
7	Kali nguyên chất (K <sub>2</sub> O)	Kg	65		
8	MgSO <sub>4</sub>	Kg	30		
9	Ca(NO <sub>3</sub> ) <sub>2</sub>	Kg	10		
10	Thuốc bảo vệ thực vật	1.000đ	3.000		
<b>II</b>	<b>Nhà màng và thiết bị:</b>				
1	Nhà màng	Cái	01	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Chiều cao đến máng xói ≥ 2,5 m, chiều cao tới đỉnh mái ≥ 1m.</li> <li>- Móng, cột, khung sườn, kết cấu vòm mái, giàn treo cây: thép mạ kẽm, sắt, vật liệu cứng chắc khác.</li> <li>- Mái che và phần chân vách: màng chuyên dùng</li> <li>- Vách và thống mái: Lưới che côn trùng</li> <li>- Cửa ra vào thiết bị điều tiết ánh sáng (lưới cắt nắng), nhiệt độ, độ ẩm, thông gió, tưới, khác.</li> </ul>	Phù hợp với điều kiện địa hình lắp đặt
2	Hệ thống tưới nhỏ giọt:				
	Bộ điều khiển trung tâm	Bộ	01	Tự động, hoặc bán tự động	

<b>TT</b>	<b>Nội dung</b>	<b>Đơn vị tính</b>	<b>Định mức</b>	<b>Chỉ tiêu kỹ thuật</b>	<b>Ghi chú</b>
	Máy bơm	Cái	02 - 03	Động cơ 1,5 - 2 HP	
	Bồn chứa nước, dinh dưỡng	Cái	04	Kim loại, nhựa, vật liệu khác tương đương	
	Ống nguồn, van khoá, khởi thủy, bút tưới và phụ kiện khác	Bộ	01	Nhựa và các vật liệu khác tương đương, lắp đặt đồng bộ	

### 13.2. Phần triển khai

<b>STT</b>	<b>Nội dung</b>	<b>Đơn vị tính</b>	<b>Định mức</b>	<b>Ghi chú</b>
1	Thời gian triển khai	Tháng	04	
2	Tập huấn kỹ thuật	Lần	01	01 ngày/lần
3	Tham quan, hội thảo	Lần	01	01 ngày/lần
4	Tổng kết	Lần	01	01 ngày/lần
5	Cán bộ chỉ đạo phụ trách	M <sup>2</sup> /người	≤ 3.000	

## 14. MÔ HÌNH TRỒNG DỪA HẦU

### 14.1. Phần vật tư

*Đơn vị tính cho 01ha*

STT	Hạng mục	Đơn vị tính	Định mức	Ghi chú
1	Giống	Gram	400 - 600	Hoặc 8.000 - 9.000 cây con
2	Đạm nguyên chất (N)	Kg	115	
3	Lân nguyên chất (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )	Kg	120	
4	Kali nguyên chất (K <sub>2</sub> O)	Kg	180	
5	Phân hữu cơ	Kg	2.000	
6	Thuốc bảo vệ thực vật	1.000 đ	2.000	
7	Phân bón lá	1.000 đ	1.200	
8	Nilon che phủ luống	M <sup>2</sup>	8.000	

### 14.2. Phần triển khai

STT	Nội dung	Đơn vị tính	Định mức	Ghi chú
1	Thời gian triển khai	Tháng	04	
2	Tập huấn kỹ thuật	Lần	01	01 ngày/lần
3	Tham quan, hội thảo	Lần	01	01 ngày/lần
4	Tổng kết	Lần	01	01 ngày/lần
5	Cán bộ chỉ đạo phụ trách	Ha/người	≤ 05	

## 15. MÔ HÌNH ỨNG DỤNG CÔNG NGHỆ CAO SẢN XUẤT CÀ CHUA

### 15.1. Phần vật tư

Đơn vị tính cho 1.000 m<sup>2</sup>

TT	Nội dung	Đơn vị tính	Định mức	Chỉ tiêu kỹ thuật	Ghi chú
<b>I</b>	<b>Giống và vật tư cho 1 vụ trồng:</b>				
1	Giá thể trồng	M <sup>3</sup>	20	Thành phần mùn dừa, phân chuồng, chế phẩm vi sinh, đất bột	
2	Hạt giống	Hạt	2.200 - 2.500	Hoặc 2.200 – 2.500 cây con	
3	Đạm nguyên chất (N)	Kg	19		
4	Lân nguyên chất (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )	Kg	19		
5	Kali nguyên chất (K <sub>2</sub> O)	Kg	19		
6	MgSO <sub>4</sub>	Kg	40		
7	Ca(NO <sub>3</sub> ) <sub>2</sub>	Kg	05		
8	Thuốc bảo vệ thực vật	1.000đ	2.000		
9	Bộ dây treo	Bộ	2.200 - 2.500	Dây, móc treo, kẹp dây	
<b>II</b>	<b>Nhà màng và thiết bị:</b>				
1	Nhà màng	Cái	01	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Chiều cao đến máng xối <math>\geq 2,5</math> m, chiều cao tới đỉnh mái <math>\geq 1</math> m.</li> <li>- Móng, cột, khung sườn, kết cấu vòm mái, giàn treo cây: thép mạ kẽm, sắt, vật liệu cứng chắc khác.</li> <li>- Mái che và phần chân vách: màng chuyên dùng</li> <li>- Vách và thống mái: Lưới che côn trùng</li> <li>- Cửa ra vào thiết bị điều tiết ánh sáng (lưới cắt nắng), nhiệt độ, độ ẩm, thông gió, tưới, khác.</li> </ul>	Phù hợp với điều kiện địa hình lắp đặt

<b>TT</b>	<b>Nội dung</b>	<b>Đơn vị tính</b>	<b>Định mức</b>	<b>Chỉ tiêu kỹ thuật</b>	<b>Ghi chú</b>
2	Hệ thống tưới nhỏ giọt:				
	Bộ điều khiển trung tâm	Bộ	01	Tự động, hoặc bán tự động	
	Máy bơm	Cái	02 - 03	Động cơ 1,5 – 2 HP	
	Bồn chứa nước, dinh dưỡng	Cái	04	Kim loại, nhựa, vật liệu khác tương đương	
	Ống nguồn, van khoá, khởi thủy, bút tưới và phụ kiện khác	Bộ	01	Nhựa và các vật liệu khác tương đương, lắp đặt đồng bộ	

### 15.2. Phần triển khai

<b>STT</b>	<b>Nội dung</b>	<b>Đơn vị tính</b>	<b>Định mức</b>	<b>Ghi chú</b>
1	Thời gian triển khai	Tháng	05	
2	Tập huấn kỹ thuật	Lần	01	01 ngày/lần
3	Tham quan, hội thảo	Lần	01	01 ngày/lần
4	Tổng kết	Lần	01	01 ngày/lần
5	Cán bộ chỉ đạo phụ trách	Ha/người	≤ 05	



## 16. MÔ HÌNH TRỒNG RAU ĂN LÁ ỨNG DỤNG CÔNG NGHỆ CAO (XÀ LÁCH, RAU CẢI, RAU MUỐNG)

### 16.1. Phần vật tư

Đơn vị tính cho 1.000 m<sup>2</sup>

TT	Nội dung	Đơn vị tính	Định mức	Chỉ tiêu kỹ thuật	Ghi chú
<b>I</b>	<b>Giống và vật tư cho 1 vụ trồng:</b>				
1	Hạt giống	Hạt	19.800	Tỷ lệ nảy mầm $\geq 95\%$	
2	Dinh dưỡng thủy canh	Lít	360		
3	Rọ trồng	Cái	19.800		
4	Giá thể	Viên	19.800		
5	Bẫy công trùng	Cái	10	Bẫy đèn, bẫy dính, bẫy khác	
<b>II</b>	<b>Nhà màng và thiết bị:</b>				
1	Nhà màng	Cái	01	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Chiều cao đến máng xối <math>\geq 2,5</math> m, chiều cao tới đỉnh mái <math>\geq 1</math> m.</li> <li>- Móng, cột, khung sườn, kết cấu vòm mái, giàn treo cây: thép mạ kẽm, sắt, vật liệu cứng chắc khác.</li> <li>- Mái che và phần chân vách: màng chuyên dùng</li> <li>- Vách và thông mái: Lưới che côn trùng</li> <li>- Cửa ra vào thiết bị điều tiết ánh sáng (lưới cắt nắng), nhiệt độ, độ ẩm, thông gió, tưới, khác.</li> </ul>	Phù hợp với điều kiện địa hình lắp đặt
2	Hệ thống thủy canh	Hệ thống	01	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Hệ thống máng thủy canh bằng nhựa chuyên dùng</li> <li>- Hệ thống ươm cây</li> <li>- Khung giàn bằng thép mạ kẽm, sắt, máy bơm</li> <li>- Hệ thống tạo ôxi làm mát, bồn chứa dinh dưỡng</li> </ul>	

TT	Nội dung	Đơn vị tính	Định mức	Chỉ tiêu kỹ thuật	Ghi chú
				- Hệ thống cấp thoát nước - Thiết bị châm phân tự động - Hệ thống tủ điều khiển tự động hệ thống châm phân	
3	Hệ thống phun sương:				
	Bộ điều khiển trung tâm	Bộ	01	Tự động, hoặc bán tự động	
	Máy bơm	Cái	02 - 03	Động cơ 1,5 - 2 HP	
	Bồn	Cái	01	Kim loại, nhựa, vật liệu khác tương đương	
	Ống nguồn, van khoá, đầu phun, dây tưới và phụ kiện khác	Bộ	01	Nhựa và các vật liệu khác tương đương, lắp đặt đồng bộ	

### 16.2. Phần triển khai

STT	Nội dung	Đơn vị tính	Định mức	Ghi chú
1	Thời gian triển khai	Tháng	05	
2	Tập huấn kỹ thuật	Lần	01	01 ngày/lần
3	Tham quan, hội thảo	Lần	01	01 ngày/lần
4	Tổng kết	Lần	01	01 ngày/lần
5	Cán bộ chỉ đạo phụ trách	Ha/người	$\leq 05$	

**17. MÔ HÌNH SẢN XUẤT MĂNG TÂY THEO HƯỚNG HỮU CƠ****17.1. Phần vật tư***Đơn vị tính cho 01ha*

Thời kỳ	TT	Nội dung	Đơn vị tính	Định mức	Ghi chú
Năm thứ nhất	1	Hạt giống	Hạt	18.500	Hoặc 18.500 cây con (trồng dặm 3.500 cây con)
		Hạt giống trồng dặm	Hạt	3.500	
	2	Vật tư làm giàn:			
	-	Cọc	Cây	1.200	
	-	Sợi dây cước PE	Kg	160	
	-	Dây buộc (cước PE)	Kg	30	
	3	Đạm nguyên chất (N)	Kg	345	
	4	Lân nguyên chất (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )	Kg	288	
	5	Kali nguyên chất (K <sub>2</sub> O)	Kg	300	
	6	Phân hữu cơ	Kg	5.500	
	7	Thuốc bảo vệ thực vật	1.000 đ	2.000	
Năm thứ hai	1	Đạm nguyên chất (N)	Kg	345	
	2	Lân nguyên chất (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )	Kg	288	
	3	Kali nguyên chất (K <sub>2</sub> O)	Kg	325	
	4	Phân hữu cơ	Kg	2.750	
	5	Thuốc bảo vệ thực vật	1.000 đ	2.000	

**17.2. Phần triển khai**

STT	Nội dung	Đơn vị tính	Định mức	Ghi chú
1	Thời gian triển khai	Tháng	08	
2	Tập huấn kỹ thuật	Lần	01	01 ngày/lần
3	Tham quan, hội thảo	Lần	01	01 ngày/lần
4	Tổng kết	Lần	01	01 ngày/lần
5	Cán bộ chỉ đạo phụ trách	Ha/người	≤ 05	

**18. MÔ HÌNH TRỒNG RAU BÒ KHAI****18.1. Phần vật tư***Đơn vị tính cho 01ha*

STT	Hạng mục	Đơn vị tính	Định mức	Ghi chú
1	Giống bò khai	Hom	12.000	
2	Đạm nguyên chất (N)	Kg	185	
3	Lân nguyên chất (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )	Kg	160	
4	Kali nguyên chất (K <sub>2</sub> O)	Kg	215	
5	Phân hữu cơ	Kg	2.000	
6	Thuốc BVTV	1.000 đ	2.000	

**18.2. Phần triển khai**

STT	Nội dung	Đơn vị tính	Định mức	Ghi chú
1	Thời gian triển khai	Tháng	08	
2	Tập huấn kỹ thuật	Lần	01	01 ngày/lần
3	Tham quan, hội thảo	Lần	01	01 ngày/lần
4	Tổng kết	Lần	01	01 ngày/lần
5	Cán bộ chỉ đạo phụ trách	Ha/người	≤ 05	

**19. MÔ HÌNH SẢN XUẤT RAU ĂN LÁ (CẢI XANH ĂN LÁ, RAU RỀN, MỪNG TOI, RAU MUỐNG, XÀ LÁCH, RAU DIẾP)****19.1. Phần vật tư***Đơn vị tính cho 01 ha*

STT	Hạng mục	Đơn vị tính	Định mức	Ghi chú
1	Giống:			
-	Cải xanh ăn lá	Kg	06	
-	Rau rền	Kg	15	
-	Mừng toi	Kg	25	
-	Rau muống	Kg	80	
-	Xà lách, rau diếp	Kg	0,4	
2	Phân bón (lượng như nhau cho các chủng loại):			
-	Phân hữu cơ	Kg	2.000	

<b>STT</b>	<b>Hạng mục</b>	<b>Đơn vị tính</b>	<b>Định mức</b>	<b>Ghi chú</b>
-	Phân bón lá	1.000đ	2.000	
-	Đạm nguyên chất (N)	Kg	130	
-	Lân nguyên chất (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )	Kg	80	
-	Kali nguyên chất (K <sub>2</sub> O)	Kg	70	
3	Thuốc BVTV	1.000đ	1.000	

## 19.2. Phần triển khai

<b>STT</b>	<b>Nội dung</b>	<b>Đơn vị tính</b>	<b>Định mức</b>	<b>Ghi chú</b>
1	Thời gian triển khai	Tháng	03	
2	Tập huấn kỹ thuật	Lần	01	01 ngày/lần
3	Tham quan, hội thảo	Lần	01	01 ngày/lần
4	Tổng kết	Lần	01	01 ngày/lần
5	Cán bộ chỉ đạo phụ trách	Ha/người	≤ 05	

**20. MÔ HÌNH SẢN XUẤT LẠC LÀY****20.1. Phần vật tư***Đơn vị tính cho 01 ha*

<b>STT</b>	<b>Hạng mục</b>	<b>Đơn vị tính</b>	<b>Định mức</b>	<b>Ghi chú</b>
1	Giống	Kg	2,8	Tương đương 8.000 - 9.000 cây con
2	Phân hữu cơ	Kg	2.000	
3	Đạm nguyên chất (N)	Kg	70	
4	Lân nguyên chất (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )	Kg	78	
5	Kali nguyên chất (K <sub>2</sub> O)	Kg	120	
6	Chất điều hòa sinh trưởng	1.000đ	2.000	
7	Thuốc BVTV vi sinh	1.000đ	4.000	

**20.2. Phần triển khai**

<b>STT</b>	<b>Nội dung</b>	<b>Đơn vị tính</b>	<b>Định mức</b>	<b>Ghi chú</b>
1	Thời gian triển khai	Tháng	05	
2	Tập huấn kỹ thuật	Lần	01	01 ngày/lần
3	Tham quan, hội thảo	Lần	01	01 ngày/lần
4	Tổng kết	Lần	01	01 ngày/lần
5	Cán bộ chỉ đạo phụ trách	Ha/người	≤ 05	

**21. MÔ HÌNH SẢN XUẤT CẢI CỬ****21.1. Phần vật tư***Đơn vị tính cho 01 ha*

<b>STT</b>	<b>Hạng mục</b>	<b>Đơn vị tính</b>	<b>Định mức</b>	<b>Ghi chú</b>
1	Giống	Kg	03	
2	Đạm nguyên chất (N)	Kg	120	
3	Lân nguyên chất (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )	Kg	90	
4	Kali nguyên chất (K <sub>2</sub> O)	Kg	120	
5	Phân hữu cơ	Kg	2.000	
6	Phân bón lá	1.000đ	1.000	
7	Thuốc BVTV	1.000đ	1.000	

**21.2. Phần triển khai**

<b>STT</b>	<b>Nội dung</b>	<b>Đơn vị tính</b>	<b>Định mức</b>	<b>Ghi chú</b>
1	Thời gian triển khai	Tháng	04	
2	Tập huấn kỹ thuật	Lần	01	01 ngày/lần
3	Tham quan, hội thảo	Lần	01	01 ngày/lần
4	Tổng kết	Lần	01	01 ngày/lần
5	Cán bộ chỉ đạo phụ trách	Ha/người	≤ 05	

## 22. MÔ HÌNH TRỒNG TỎI, HÀNH CỬ

### 22.1. Phần vật tư

*Đơn vị tính cho 01 ha*

STT	Hạng mục	Đơn vị tính	Định mức	Ghi chú
1	Củ giống	Kg	1.000	
2	Đạm nguyên chất (N)	Kg	120	
3	Lân nguyên chất (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )	Kg	82	
4	Kali nguyên chất (K <sub>2</sub> O)	Kg	270	
5	Phân hữu cơ	Kg	3.000	
6	Vôi bột	Kg	700	
7	Thuốc BVTV	1.000đ	1.000	

### 22.2. Phần triển khai

STT	Nội dung	Đơn vị tính	Định mức	Ghi chú
1	Thời gian triển khai	Tháng	05	
2	Tập huấn kỹ thuật	Lần	01	01 ngày/lần
3	Tham quan, hội thảo	Lần	01	01 ngày/lần
4	Tổng kết	Lần	01	01 ngày/lần
5	Cán bộ chỉ đạo phụ trách	Ha/người	≤ 05	



**23. MÔ HÌNH TRỒNG HÀNH LÁ, HẸ****23.1. Phần vật tư***Đơn vị tính cho 01 ha*

<b>STT</b>	<b>Hạng mục</b>	<b>Đơn vị tính</b>	<b>Định mức</b>	<b>Ghi chú</b>
1	Hạt giống	Kg	06	
2	Lân nguyên chất (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )	Kg	56	
4	Kali nguyên chất (K <sub>2</sub> O)	Kg	75	
5	Phân hữu cơ	Kg	2.000	
6	Phân bón lá	1.000đ	2.000	
7	Thuốc bảo vệ thực vật	1.000đ	2.000	

**23.2. Phần triển khai**

<b>STT</b>	<b>Nội dung</b>	<b>Đơn vị tính</b>	<b>Định mức</b>	<b>Ghi chú</b>
1	Thời gian triển khai	Tháng	04	
2	Tập huấn kỹ thuật	Lần	01	01 ngày/lần
3	Tham quan, hội thảo	Lần	01	01 ngày/lần
4	Tổng kết	Lần	01	01 ngày/lần
5	Cán bộ chỉ đạo phụ trách	Ha/người	≤ 05	

## 24. MÔ HÌNH SẢN XUẤT ĐẬU COVE

### 24.1. Phần vật tư

*Đơn vị tính cho 01 ha*

STT	Hạng mục	Đơn vị tính	Định mức	Ghi chú
1	Hạt giống	Kg	40	Tương đương 70.000 cây
2	Đạm nguyên chất (N)	Kg	90	
3	Lân nguyên chất (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )	Kg	60	
4	Kali nguyên chất (K <sub>2</sub> O)	Kg	120	
5	Phân hữu cơ	Kg	2.500	
6	Thuốc bảo vệ thực vật	1.000đ	2.000	
7	Nilon phủ	M <sup>2</sup> /ha	8.000	

Định mức này có thể áp dụng cho mô hình sản xuất rau cải xanh ăn lá các loại theo VietGAP với điều kiện thuốc bảo vệ thực vật sinh học và bẫy bả sinh học.

### 24.2. Phần triển khai

STT	Nội dung	Đơn vị tính	Định mức	Ghi chú
1	Thời gian triển khai	Tháng	04	
2	Tập huấn kỹ thuật	Lần	01	01 ngày/lần
3	Tham quan, hội thảo	Lần	01	01 ngày/lần
4	Tổng kết	Lần	01	01 ngày/lần
5	Cán bộ chỉ đạo phụ trách	Ha/người	≤ 05	

**25. MÔ HÌNH SẢN XUẤT RAU GIA VỊ (rau mùi, húng quế, thì là, tía tô, hương nhu, húng bạc hà, húng chanh, lá mè)**

**25.1. Phần vật tư**

*Đơn vị tính cho 01 ha*

STT	Hạng mục	Đơn vị tính	Định mức	Ghi chú
1	Hạt giống:			
-	Rau mùi	Kg	12	
-	Rau húng quế	Kg	0,8	
-	Rau thì là	Kg	15	
-	Rau tía tô	Kg	0,5	
-	Hương nhu	Kg	0,8	
-	Húng bạc hà	Kg	0,8	
-	Húng chanh	Kg	0,8	
-	Lá mè	Kg	0,5	
2	Đạm nguyên chất (N)	Kg	40	
3	Lân nguyên chất (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )	Kg	93	
4	Kali nguyên chất (K <sub>2</sub> O)	Kg	71	
5	Phân hữu cơ	Kg	500	
6	Nấm đối kháng	Kg	2,5	
7	Thuốc bảo vệ thực vật	1.000đ	2.000	

**25.2. Phần triển khai**

STT	Nội dung	Đơn vị tính	Định mức	Ghi chú
1	Thời gian triển khai	Tháng	03	
2	Tập huấn kỹ thuật	Lần	01	01 ngày/lần
3	Tham quan, hội thảo	Lần	01	01 ngày/lần
4	Tổng kết	Lần	01	01 ngày/lần
5	Cán bộ chỉ đạo phụ trách	Ha/người	≤ 05	

## 26. MÔ HÌNH TRỒNG ỚT NGỌT

### 26.1. Phần vật tư

*Đơn vị tính cho 01 ha*

STT	Hạng mục	Đơn vị tính	Định mức	Ghi chú
1	Hạt giống	Kg	0,4	Tương đương 25.000 cây
2	Đạm nguyên chất (N)	Kg	140	
3	Lân nguyên chất (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )	Kg	50	
4	Kali nguyên chất (K <sub>2</sub> O)	Kg	240	
5	Phân hữu cơ	Kg	2.500	
6	Phân bón lá	1.000đ	1.000	
7	Thuốc bảo vệ thực vật	1.000đ	3.000	

### 26.2. Phần triển khai

STT	Nội dung	Đơn vị tính	Định mức	Ghi chú
1	Thời gian triển khai	Tháng	05	
2	Tập huấn kỹ thuật	Lần	01	01 ngày/lần
3	Tham quan, hội thảo	Lần	01	01 ngày/lần
4	Tổng kết	Lần	01	01 ngày/lần
5	Cán bộ chỉ đạo phụ trách	Ha/người	≤ 05	

**27. MÔ HÌNH TRỒNG RAU CẦN****27.1. Phần vật tư***Đơn vị tính cho 01 ha*

<b>STT</b>	<b>Hạng mục</b>	<b>Đơn vị tính</b>	<b>Định mức</b>	<b>Ghi chú</b>
1	Giống	Kg	25	Hoặc 550.000 - 650.000 cây
2	Đạm nguyên chất (N)	Kg	100	
3	Lân nguyên chất (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )	Kg	100	
4	Kali nguyên chất (K <sub>2</sub> O)	Kg	75	
5	Phân hữu cơ	Kg	1.500	
6	Vôi bột	Kg	400	
7	Thuốc bảo vệ thực vật	1.000đ	2.000	
8	Nấm đối kháng	Kg	2,5	

**27.2. Phần triển khai**

<b>STT</b>	<b>Nội dung</b>	<b>Đơn vị tính</b>	<b>Định mức</b>	<b>Ghi chú</b>
1	Thời gian triển khai	Tháng	03	
2	Tập huấn kỹ thuật	Lần	02	01 ngày/lần
3	Tham quan, hội thảo	Lần	01	01 ngày/lần
4	Tổng kết	Lần	01	01 ngày/lần
5	Cán bộ chỉ đạo kỹ thuật	Ha/người	≤ 05	

**28. MÔ HÌNH TRỒNG RAU RÚT, TRỒNG Ế****28.1. Phần vật tư:***Đơn vị tính cho 1.000 m<sup>2</sup> mặt nước/vụ*

STT	Hạng mục	Đơn vị tính	Định mức	Ghi chú
1	Hom giống	Hom	1.000	
2	Phân hữu cơ	Kg	1.000	
3	Đạm nguyên chất (N)	Kg	04	
4	Lân nguyên chất (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )	Kg	05	
5	Vôi bột	Kg	50	
6	Thuốc BVTV	1.000đ	2.000	

**28.2. Phần triển khai:**

STT	Nội dung	Đơn vị tính	Định mức	Ghi chú
1	Thời gian triển khai	Tháng	05	
2	Tập huấn kỹ thuật	Lần	01	01 ngày/lần
3	Tham quan, hội thảo	Lần	01	01 ngày/lần
4	Tổng kết	Lần	01	01 ngày/lần
5	Cán bộ chỉ đạo kỹ thuật	Ha/người	≤ 05	

**29. MÔ HÌNH TRỒNG KHOAI LÃY NGÓ****29.1. Phần vật tư***Đơn vị tính cho 01 ha*

STT	Hạng mục	Đơn vị tính	Định mức	Ghi chú
1	Giống	Cây	45.000	
2	Đạm nguyên chất (N)	Kg	150	
3	Lân nguyên chất (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )	Kg	100	
4	Kali nguyên chất (K <sub>2</sub> O)	Kg	180	
5	Phân hữu cơ	Kg	2.000	
6	Phân bón lá	1.000đ	1.000	
7	Thuốc bảo vệ thực vật	1.000đ	2.000	

**29.2. Phần triển khai**

STT	Nội dung	Đơn vị tính	Định mức	Ghi chú
1	Thời gian triển khai	Tháng	05	
2	Tập huấn kỹ thuật	Lần	01	01 ngày/lần
3	Tham quan, hội thảo	Lần	01	01 ngày/lần
4	Tổng kết	Lần	01	01 ngày/lần
5	Cán bộ chỉ đạo phụ trách	Ha/người	≤ 05	

**30. MÔ HÌNH TRỒNG CÀ TÍM, CÀ PHÁO****30.1. Phần vật tư***Đơn vị tính cho 01 ha*

<b>STT</b>	<b>Hạng mục</b>	<b>Đơn vị tính</b>	<b>Định mức</b>	<b>Ghi chú</b>
1	Giống	Gram	350	Hoặc 30.000 cây
2	Đạm nguyên chất (N)	Kg	115	
3	Lân nguyên chất (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )	Kg	96	
4	Kali nguyên chất (K <sub>2</sub> O)	Kg	180	
5	Phân hữu cơ	Kg	2.000	
6	Vôi bột	Kg	700	
7	Thuốc bảo vệ thực vật	1.000đ	2.000	
8	Nấm đối kháng	Kg	2,5	

**30.2. Phần triển khai:**

<b>STT</b>	<b>Nội dung</b>	<b>Đơn vị tính</b>	<b>Định mức</b>	<b>Ghi chú</b>
1	Thời gian triển khai	Tháng	05	
2	Tập huấn kỹ thuật	Lần	01	01 ngày/lần
3	Tham quan, hội thảo	Lần	01	01 ngày/lần
4	Tổng kết	Lần	01	01 ngày/lần
5	Cán bộ chỉ đạo kỹ thuật	Ha/người	≤ 05	



### 31. MÔ HÌNH TRỒNG RAU MÁ

#### 31.1. Phần vật tư

*Đơn vị tính cho 01 ha*

STT	Hạng mục	Đơn vị tính	Định mức	Ghi chú
1	Giống	Khóm	200.000 - 350.000	2 - 3 tép/khóm
2	Đạm nguyên chất (N)	Kg	185	
5	Lân nguyên chất (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )	Kg	50	
4	Phân DAP (18-46)	Kg	300	
5	Phân hữu cơ	Kg	1.500	
6	Thuốc bảo vệ thực vật	1.000đ	2.000	

#### 31.2. Phần triển khai

STT	Nội dung	Đơn vị tính	Định mức	Ghi chú
1	Thời gian triển khai	Tháng	03	
2	Tập huấn kỹ thuật	Lần	01	01 ngày/lần
3	Tham quan, hội thảo	Lần	01	01 ngày/lần
4	Tổng kết	Lần	01	01 ngày/lần
5	Cán bộ chỉ đạo phụ trách	Ha/người	≤ 05	

**32. MÔ HÌNH TRỒNG DƯA LÊ, DƯA LÊ VÀNG, DƯA BỜ****32.1. Phần vật tư***Đơn vị tính cho 01 ha*

<b>STT</b>	<b>Hạng mục</b>	<b>Đơn vị tính</b>	<b>Định mức</b>	<b>Ghi chú</b>
1	Hạt giống:			
-	Trồng bò	Kg	1,2	Hoặc 22.000 – 23.000 cây con
-	Trồng giàn	Kg	01	
2	Đạm nguyên chất (N)	Kg	80	
3	Lân nguyên chất (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )	Kg	250	
4	Kali nguyên chất (K <sub>2</sub> O)	Kg	110	
5	Phân hữu cơ	Kg	2.000	
6	Vôi bột	Kg	1.100	
7	Thuốc bảo vệ thực vật	1.000đ	2.000	
8	Nilon che phủ luống	M <sup>2</sup> /ha	8.000	

**32.2. Phần triển khai**

<b>STT</b>	<b>Nội dung</b>	<b>Đơn vị tính</b>	<b>Định mức</b>	<b>Ghi chú</b>
1	Thời gian triển khai	Tháng	04	
2	Tập huấn kỹ thuật	Lần	01	01 ngày/lần
3	Tham quan, hội thảo	Lần	01	01 ngày/lần
4	Tổng kết	Lần	01	01 ngày/lần
5	Cán bộ chỉ đạo phụ trách	Ha/người	≤ 05	

**33. MÔ HÌNH TRỒNG DƯA LƯỚI, DƯA VÀNG****33.1. Phần vật tư***Đơn vị tính cho 01 ha*

STT	Hạng mục	Đơn vị tính	Định mức	Ghi chú
1	Giống	Cây	10.000	Trồng giàn từ 25.000 - 27.000 cây
2	Đạm nguyên chất (N)	Kg	120	
3	Lân nguyên chất (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )	Kg	230	
4	Kali nguyên chất (K <sub>2</sub> O)	Kg	120	
5	Phân hữu cơ	Kg	5.000	
6	Vôi Bột	Kg	1.000	
7	Thuốc bảo vệ thực vật	1.000đ	2.000	

**33.2. Phần triển khai**

STT	Nội dung	Đơn vị tính	Định mức	Ghi chú
1	Thời gian triển khai	Tháng	04	
2	Tập huấn kỹ thuật	Lần	01	01 ngày/lần
3	Tham quan, hội thảo	Lần	01	01 ngày/lần
4	Tổng kết	Lần	01	01 ngày/lần
5	Cán bộ chỉ đạo phụ trách	Ha/người	≤ 05	

**34. MÔ HÌNH TRỒNG DÂU TÂY****34.1. Phần vật tư***Đơn vị tính cho 01 ha*

<b>STT</b>	<b>Hạng mục</b>	<b>Đơn vị tính</b>	<b>Định mức</b>	<b>Ghi chú</b>
1	Giống dâu trồng mới	Cây	40.000	
2	Giống dâu trồng dặm (5%)	Cây	2.000	
3	Đạm nguyên chất (N)	Kg	140	
4	Lân nguyên chất (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )	Kg	100	
5	Kali nguyên chất (K <sub>2</sub> O)	Kg	150	
6	Phân hữu cơ	Kg	1.000	
7	Vôi bột	Kg	1.000	
8	Thuốc BVTV	1.000đ	2.000	

**34.2. Phần triển khai**

<b>STT</b>	<b>Nội dung</b>	<b>Đơn vị tính</b>	<b>Định mức</b>	<b>Ghi chú</b>
1	Thời gian triển khai	Tháng	05	
2	Tập huấn kỹ thuật	Lần	01	01 ngày/lần
3	Tham quan, hội thảo	Lần	01	01 ngày/lần
4	Tổng kết	Lần	01	01 ngày/lần
5	Cán bộ chỉ đạo phụ trách	Ha/người	≤ 05	

**35. MÔ HÌNH TRỒNG CÂY HOA THIÊN LÝ****35.1. Phần vật tư***Đơn vị tính cho 01 ha*

<b>STT</b>	<b>Hạng mục</b>	<b>Đơn vị tính</b>	<b>Định mức</b>	<b>Ghi chú</b>
1	Hom giống	Hom	600	
2	Đạm nguyên chất (N)	Kg	360	
3	Lân nguyên chất (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )	Kg	495	
4	Kali nguyên chất (K <sub>2</sub> O)	Kg	270	
5	Phân hữu cơ	Kg	3.600	
6	Thuốc bảo vệ thực vật	1.000đ	2.000	

**35.2. Phần triển khai**

<b>STT</b>	<b>Nội dung</b>	<b>Đơn vị tính</b>	<b>Định mức</b>	<b>Ghi chú</b>
1	Thời gian triển khai	Tháng	07	
2	Tập huấn kỹ thuật	Lần	01	01 ngày/lần
3	Tham quan, hội thảo	Lần	01	01 ngày/lần
4	Tổng kết	Lần	01	01 ngày/lần
5	Cán bộ chỉ đạo phụ trách	Ha/người	05	

### 36. MÔ HÌNH TRỒNG RAU MẦM

#### 36.1. Phần vật tư

*Đơn vị tính cho 1000m<sup>2</sup>*

STT		Hạng mục	Đơn vị tính	Định mức	Ghi chú
<b>I. Giồng</b>	1	Giồng	Kg	350	
<b>II. Vật tư:</b>					
	1	Khay	Cái	6.000	
	2	Giá thể (đất)	Kg	12.000	
	3	Kệ	Cái	80	
	4	Khăn giấy (40x50)	Cái	12.000	
	5	Bìa cát tông (40x50)	Cái	12.000	
<b>III. Nhà Lưới:</b>					
	1	Trụ bê tông cột thép (0,12 x 0,12 x 2,5m)	Cây	36	
	2	Đỗ trụ bê tông (0,3 x 0,3 x 0,3m)	Hố	36	
	3	Cây tăng đưa (dài 0,2m)	Cây	41	
	4	Dây cáp (đường kính 4mm)	Mét	534	
	5	Dây kẽm (đường kính 2mm)	Mét	1.214	
	6	Lưới giăng	M <sup>2</sup>	1.200	
	7	Lưới đen	M <sup>2</sup>	1.200	
<b>IV. Hệ thống tưới phun sương:</b>					
	1	Ống cấp 1	Mét	150	
	2	Ống cấp 1	Mét	600	
	3	Co giảm	Cái	60	
	4	Béc phun	Cái	300	
	5	Máy phun sương	Cái	01	

**36.2. Phần triển khai**

<b>TT</b>	<b>Nội dung</b>	<b>Đơn vị tính</b>	<b>Định mức</b>	<b>Ghi chú</b>
1	Thời gian triển khai	Tháng	03	
2	Tập huấn kỹ thuật	Lần	01	01 ngày
3	Tham quan, hội thảo	Lần	01	01 ngày
4	Tổng kết	Lần	02	01 ngày
5	01 Cán bộ chỉ đạo phụ trách	M <sup>2</sup>	≤ 2.000	

**PHỤ LỤC 1.3. ĐỊNH MỨC KINH TẾ KỸ THUẬT CÂY LƯƠNG THỰC  
VÀ CÂY CÔNG NGHIỆP**

**1. MÔ HÌNH SẢN XUẤT CÂY NGÔ LAI**

**1.1. Phần vật tư**

*Đơn vị tính cho 01ha*

<b>STT</b>	<b>Hạng mục</b>	<b>Đơn vị tính</b>	<b>Định mức</b>	<b>Ghi chú</b>
1	Giống	Kg	15 - 20	
2	Đạm nguyên chất (N)	Kg	207	
3	Lân nguyên chất (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )	Kg	96	
4	Kali nguyên chất (K <sub>2</sub> O)	Kg	120	
5	Phân hữu cơ	Kg	1.000	
6	Thuốc bảo vệ thực vật	1.000đ	3.500	

**1.2. Phần triển khai**

<b>STT</b>	<b>Nội dung</b>	<b>Đơn vị tính</b>	<b>Định mức</b>	<b>Ghi chú</b>
1	Thời gian triển khai	Tháng	04	
2	Tập huấn kỹ thuật	Lần	01	01 ngày/lần
3	Thăm quan hội thảo	Lần	01	01 ngày/lần
4	Tổng kết	Lần	01	01 ngày/lần
5	Cán bộ chỉ đạo phụ trách	Ha/người	≤ 10	



## 2. MÔ HÌNH SẢN XUẤT NGÔ NGỌT

### 2.1. Phần vật tư

*Đơn vị tính cho 01ha*

STT	Hạng mục	Đơn vị tính	Định mức	Ghi chú
1	Giống	Kg	10 - 12	
2	Đạm nguyên chất (N)	Kg	138	
3	Lân nguyên chất (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )	Kg	64	
4	Kali nguyên chất (K <sub>2</sub> O)	Kg	150	
5	Phân hữu cơ	Kg	1.000	
6	Thuốc bảo vệ thực vật	1.000 đ	3.500	

### 2.2. Phần triển khai

STT	Nội dung	ĐVT	Định mức	Ghi chú
1	Thời gian triển khai	Tháng	04	
2	Tập huấn kỹ thuật	Lần	01	01 ngày/lần
3	Thăm quan, hội thảo	Lần	01	01 ngày/lần
4	Tổng kết	Lần	01	01 ngày/lần
5	Cán bộ chỉ đạo phụ trách	Ha/người	≤ 10	

### 3. MÔ HÌNH SẢN XUẤT NGÔ SINH KHỐI

#### 3.1. Phần vật tư

*Đơn vị tính cho 01ha*

STT	Hạng mục	Đơn vị tính	Định mức	Ghi chú
1	Giống ngô lai	Kg	25 - 28	
2	Đạm nguyên chất (N)	Kg	180	
3	Lân nguyên chất (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )	Kg	100	
4	Kali nguyên chất (K <sub>2</sub> O)	Kg	100	
5	Phân hữu cơ	Kg	1.200	
6	Thuốc bảo vệ thực vật	1.000đ	3.000	

#### 3.2. Phần triển khai

STT	Nội dung	ĐVT	Định mức	Ghi chú
1	Thời gian triển khai	Tháng	04	
2	Tập huấn kỹ thuật	Lần	01	01 ngày/lần
3	Thăm quan, hội thảo	Lần	01	01 ngày/lần
4	Tổng kết	Lần	01	01 ngày/lần
5	Cán bộ chỉ đạo phụ trách	Ha/người	≤ 10	

#### 4. MÔ HÌNH TRỒNG KHOAI LANG

##### 4.1. Phần vật tư

*Đơn vị tính cho 01ha*

STT	Hạng mục	ĐVT	Định mức	Ghi chú
1	Hom giống	Kg	1.500	
2	Đạm nguyên chất (N)	Kg	90	
3	Lân nguyên chất (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )	Kg	60	
4	Kali nguyên chất (K <sub>2</sub> O)	Kg	120	
5	Phân hữu cơ	Kg	1.000	
6	Thuốc bảo vệ thực vật	1.000 đ	2.000	

##### 4.2. Phần triển khai

STT	Nội dung	Đơn vị tính	Định mức	Ghi chú
1	Thời gian triển khai	Tháng	04	
2	Tập huấn kỹ thuật	Lần	01	01 ngày/lần
3	Tham quan, hội thảo	Lần	01	01 ngày/lần
4	Tổng kết	Lần	01	01 ngày/lần
5	Cán bộ chỉ đạo phụ trách	Ha/người	≤ 05	

## 5. MÔ HÌNH TRỒNG KHOAI SỌ, KHOAI MÔN

### 5.1. Phần vật tư

*Đơn vị tính cho 01ha*

STT	Hạng mục	Đơn vị tính	Định mức	Ghi chú
1	Giống	Kg	1.400	
2	Đạm nguyên chất (N)	Kg	150	
3	Lân nguyên chất (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )	Kg	100	
4	Kali nguyên chất (K <sub>2</sub> O)	Kg	180	
5	Phân hữu cơ	Kg	1.000	
6	Thuốc bảo vệ thực vật	1.000 đ	2.000	

### 5.2. Phần triển khai

STT	Nội dung	Đơn vị tính	Định mức	Ghi chú
1	Thời gian triển khai	Tháng	04	
2	Tập huấn kỹ thuật	Lần	01	01 ngày/lần
3	Tham quan, hội thảo	Lần	01	01 ngày/lần
4	Tổng kết	Lần	01	01 ngày/lần
5	Cán bộ chỉ đạo phụ trách	Ha/người	≤ 05	

## 6. MÔ HÌNH TRỒNG KHOAI TÂY

### 6.1. Phần vật tư

*Đơn vị tính cho 01ha*

STT	Hạng mục	Đơn vị tính	Định mức	Ghi chú
1	Giống	Kg	1.500	
2	Đạm nguyên chất (N)	Kg	150	
3	Lân nguyên chất (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )	Kg	150	
4	Kali nguyên chất (K <sub>2</sub> O)	Kg	180	
5	Phân hữu cơ	Kg	2.000	
6	Thuốc bảo vệ thực vật	1.000 đ	2.000	

### 6.2. Phần triển khai

STT	Nội dung	Đơn vị tính	Định mức	Ghi chú
1	Thời gian triển khai	Tháng	04	
2	Tập huấn kỹ thuật	Lần	01	01 ngày/lần
3	Tham quan, hội thảo	Lần	01	01 ngày/lần
4	Tổng kết	Lần	01	01 ngày/lần
5	Cán bộ chỉ đạo phụ trách	Ha/người	≤ 05	

## 7. MÔ HÌNH TRỒNG ĐẬU TƯƠNG

### 7.1. Phần vật tư

*Đơn vị tính cho 01ha*

STT	Hạng mục	Đơn vị tính	Định mức	Ghi chú
1	Giống	Kg	90	
2	Đạm nguyên chất (N)	Kg	40	
3	Lân nguyên chất (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )	Kg	90	
4	Kali nguyên chất (K <sub>2</sub> O)	Kg	80	
5	Thuốc bảo vệ thực vật	1.000 đ	2.000	

### 7.2. Phần triển khai

STT	Nội dung	Đơn vị tính	Định mức	Ghi chú
1	Thời gian triển khai	Tháng	04	
2	Tập huấn kỹ thuật	Lần	01	01 ngày/lần
3	Tham quan, hội thảo	Lần	01	01 ngày/lần
4	Tổng kết	Lần	01	01 ngày/lần
5	Cán bộ chỉ đạo phụ trách	Ha/người	≤ 05	

## 8. MÔ HÌNH TRỒNG ĐẬU XANH

### 8.1. Phần vật tư

*Đơn vị tính cho 01ha*

STT	Nội dung	Đơn vị tính	Định mức	Ghi chú
1	Giống	Kg	30	
2	Đạm nguyên chất (N)	Kg	46	
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	Thuốc bảo vệ thực vật	1.000 đ	2.000	

### 8.2. Phần triển khai

STT	Nội dung	Đơn vị tính	Định mức	Ghi chú
1	Thời gian triển khai	Tháng	04	
2	Tập huấn kỹ thuật	Lần	01	01 ngày/lần
3	Tham quan, hội thảo	Lần	01	01 ngày/lần
4	Tổng kết	Lần	01	01 ngày/lần
5	Cán bộ chỉ đạo phụ trách	Ha/người	≤ 05	

## 9. MÔ HÌNH TRỒNG LẠC

### 9.1. Phần vật tư

*Đơn vị tính cho 01ha*

STT	Hạng mục	Đơn vị tính	Định mức	Ghi chú
1	Giống Lạc (quả giống)	Kg	220	
2	Nilon che phủ (tùy theo vụ)	Kg	100	
3	Đạm nguyên chất (N)	Kg	46	
4	Lân nguyên chất (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )	Kg	120	
5	Kali nguyên chất (K <sub>2</sub> O)	Kg	90	
6	Phân hữu cơ	Kg	1.000	
7	Vôi bột	Kg	500	
8	Thuốc bảo vệ thực vật	1.000 đ	2.000	

### 9.2. Phần triển khai

STT	Nội dung	Đơn vị tính	Định mức	Ghi chú
1	Thời gian triển khai	Tháng	05	
2	Tập huấn kỹ thuật	Lần	01	01 ngày/lần
3	Tham quan, hội thảo	Lần	01	01 ngày/lần
4	Tổng kết	Lần	01	01 ngày/lần
5	Cán bộ chỉ đạo phụ trách	Ha/người	≤ 05	



**10. MÔ HÌNH TRỒNG VÙNG****10.1. Phần vật tư***Đơn vị tính cho 01ha*

<b>STT</b>	<b>Hạng mục</b>	<b>ĐVT</b>	<b>Định mức</b>	<b>Ghi chú</b>
1	Giống Vùng	Kg	30	
2	Đạm nguyên chất (N)	Kg	46	
3	Lân nguyên chất (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )	Kg	80	
4	Kali nguyên chất (K <sub>2</sub> O)	Kg	72	
5	Vôi bột	Kg	400	
6	Thuốc bảo vệ thực vật	1.000 đ	2.000	

**10.2. Phần triển khai**

<b>STT</b>	<b>Nội dung</b>	<b>ĐVT</b>	<b>Định mức</b>	<b>Ghi chú</b>
1	Thời gian triển khai	Tháng	03	
2	Tập huấn kỹ thuật	Lần	01	01 ngày/lần
3	Tham quan, hội thảo	Lần	01	01 ngày/lần
4	Tổng kết	Lần	01	01 ngày/lần
5	Cán bộ chỉ đạo phụ trách	Ha/người	≤ 05	

## 11. MÔ HÌNH TRỒNG SẴN, SẴN DÂY

### 11.1. Phần vật tư

*Đơn vị tính cho 01 ha*

STT	Hạng mục	ĐVT	Định mức	Ghi chú
1	Giống Trồng dặm (10%)	Hom	14.000 1.400	
2	Đạm nguyên chất (N)	Kg	140	
3	Lân nguyên chất (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )	Kg	50	
4	Kali nguyên chất (K <sub>2</sub> O)	Kg	180	
5	Thuốc xử lý hom giống	1.000 đ	2.500	
6	Thuốc bảo vệ thực vật	1.000đ	2.000	

### 11.2. Phần triển khai

STT	Nội dung	ĐVT	Định mức	Ghi chú
1	Thời gian triển khai/vụ	Tháng	09	
2	Tập huấn, kỹ thuật	Lần	01	01 ngày/lần
3	Tham quan, hội thảo	Lần	01	01 ngày/lần
4	Tổng kết	Lần	01	01 ngày/lần
5	Cán bộ chỉ đạo phụ trách	Ha/người	≤ 05	

## 12. MÔ HÌNH TRỒNG MÍA

### 12.1. Phần vật tư

*Đơn vị tính cho 01ha*

STT	Hạng mục	Đơn vị tính	Định mức	Ghi chú
1	Giống mía trồng mới	Kg	10.000	
2	Giống mía trồng dặm (5%)	Kg	500	
3	Đạm nguyên chất (N)	Kg	300	
4	Lân nguyên chất (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )	Kg	150	
5	Kali nguyên chất (K <sub>2</sub> O)	Kg	260	
6	Phân hữu cơ	Kg	2.000	
7	Vôi bột	Kg	500	
8	Thuốc bảo vệ thực vật	1.000 đ	2.000	

### 12.2. Phần triển khai

STT	Nội dung	Đơn vị tính	Định mức	Ghi chú
1	Thời gian triển khai	Tháng	09	
2	Tập huấn kỹ thuật	Lần	01	01 ngày/lần
3	Tham quan, hội thảo	Lần	01	01 ngày/lần
4	Tổng kết	Lần	01	01 ngày/lần
5	Cán bộ chỉ đạo phụ trách	Ha/người	≤ 05	

### 13. MÔ HÌNH TRỒNG DỨA

#### 13.1. Phần vật tư

Đơn vị tính cho 01ha

STT	Hạng mục	Đơn vị tính	Định mức	Ghi chú	
Năm 1	1	Chòi giống trồng mới Chòi giống trồng dặm ( 5%)	Chòi	60.000 3.000	
	2	Đạm nguyên chất (N)	Kg	460	
	3	Lân nguyên chất (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )	Kg	320	
	4	Kali nguyên chất (K <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )	Kg	840	
	5	Phân hữu cơ	Kg	5.000	
	6	Vôi bột	Kg	1.000	
	7	Thuốc BVTV	1.000 đ	3.000	
	8	Nilon phủ luống	M <sup>2</sup>	8.000	
Năm 2	1	Đạm nguyên chất (N)	Kg	90	
	2	Kali nguyên chất (K <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )	Kg	180	
	3	Chế phẩm xử lý ra hoa	1.000 đ	2.500	
	4	Thuốc BVTV	1.000 đ	2.000	

#### 13.2. Phần triển khai

TT	Nội dung	Đơn vị tính	Định mức	Ghi chú
1	Thời gian triển khai	Tháng	09	
2	Tập huấn kỹ thuật	Lần	01	01 ngày/lần
3	Tham quan, hội thảo	Lần	01	01 ngày/lần
4	Tổng kết	Lần	02	01 ngày/lần
5	Cán bộ chỉ đạo phụ trách	Ha/người	≤ 05	

**14. MÔ HÌNH THÂM CANH CÂY GÁC****14.1. Phần vật tư***Đơn vị tính cho 01ha*

<b>STT</b>	<b>Hạng mục</b>	<b>Đơn vị tính</b>	<b>Định mức</b>	<b>Ghi chú</b>
1	Cây giống (giâm trong bầu bằng hom)	Cây	400	
2	Cột bê tông	Cột	800	
3	Đạm nguyên chất (N)	Kg	55	
4	Lân nguyên chất (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )	Kg	32	
5	Kali nguyên chất (K <sub>2</sub> O)	Kg	48	
6	Thuốc bảo vệ thực vật	1.000 đ	2.000	

**14.2. Phần triển khai**

<b>STT</b>	<b>Nội dung</b>	<b>Đơn vị tính</b>	<b>Định mức</b>	<b>Ghi chú</b>
1	Thời gian triển khai	Tháng	09	
2	Tập huấn kỹ thuật	Lần	01	01 ngày/lần
3	Thăm quan, hội thảo	Lần	01	01 ngày/lần
4	Tổng kết	Lần	01	01 ngày/lần
5	Cán bộ chỉ đạo phụ trách	Ha/người	≤ 05	

## 15. MÔ HÌNH TRỒNG CHÈ

### 15.1. Phần vật tư

*Đơn vị tính cho 01ha*

STT	Hạng mục	Đơn vị tính	Định mức	Ghi chú
1	Giống trồng mới	Bầu	22.000	
2	Giống trồng dặm (5%)	Bầu	1.100	
3	Cây che bóng	Cây	200	
4	Đạm nguyên chất (N)	Kg	40	
5	Lân nguyên chất (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )	Kg	150	
6	Kali nguyên chất (K <sub>2</sub> O)	Kg	30	
7	Phân hữu cơ	Kg	4.500	
8	Vôi bột	Kg	1.000	
9	Thuốc bảo vệ thực vật	1.000 đ	3.000	

### 15.2. Phần triển khai

STT	Nội dung	Đơn vị tính	Định mức	Ghi chú
1	Thời gian triển khai	Tháng	09	
2	Tập huấn kỹ thuật	Lần	01	01 ngày/lần
3	Thăm quan, hội thảo	Lần	01	01 ngày/lần
4	Tổng kết	Lần	01	01 ngày/lần
5	Cán bộ chỉ đạo phụ trách	Ha/người	≤ 05	

**16. MÔ HÌNH SẢN XUẤT ĐẬU ĐỎ****16.1. Phần vật tư***Đơn vị tính cho 01 ha*

<b>STT</b>	<b>Hạng mục</b>	<b>Đơn vị tính</b>	<b>Định mức</b>	<b>Ghi chú</b>
1	Giống	Kg	50	
2	Đạm nguyên chất (N)	Kg	33	
3	Lân nguyên chất (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )	Kg	45	
4	Kali nguyên chất (K <sub>2</sub> O)	Kg	60	
5	Phân hữu cơ	Kg	500	
6	Vôi bột	Kg	280	
7	Thuốc bảo vệ thực vật	1.000đ	1.500	

**16.2. Phần triển khai**

<b>STT</b>	<b>Nội dung</b>	<b>Đơn vị tính</b>	<b>Định mức</b>	<b>Ghi chú</b>
1	Thời gian triển khai	Tháng	03	
2	Tập huấn kỹ thuật	Lần	01	01 ngày/lần
3	Tham quan, hội thảo	Lần	01	01 ngày/lần
4	Tổng kết	Lần	01	01 ngày/lần
5	Cán bộ chỉ đạo phụ trách	Ha/người	≤ 03	

## 17. MÔ HÌNH SẢN XUẤT DONG GIÈNG

### 17.1. Phần vật tư

*Đơn vị tính cho 01 ha*

STT	Hạng mục	Đơn vị tính	Định mức	Ghi chú
1	Giống	Kg	2.300	
2	Đạm nguyên chất (N)	Kg	230	
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	Phân hữu cơ	Kg	3.000	
6	Thuốc bảo vệ thực vật	1.000 đ	1.500	

Củ giống (tương đương 33.000 – 33.500 mầm củ giống); nếu năm tiếp theo triển khai tại địa điểm của năm trước thì không hỗ trợ giống.

### 17.2. Phần triển khai

STT	Nội dung	Đơn vị tính	Định mức	Ghi chú
1	Thời gian triển khai	Tháng	09	
2	Tập huấn kỹ thuật	Lần	01	01 ngày/lần
3	Tham quan, hội thảo	Lần	01	01 ngày/lần
4	Tổng kết	Lần	01	01 ngày/lần
5	Cán bộ chỉ đạo phụ trách	Ha/người	≤ 03	



**18. MÔ HÌNH SẢN XUẤT THẠCH ĐEN****18.1. Phần vật tư***Đơn vị tính cho 01 ha*

<b>STT</b>	<b>Hạng mục</b>	<b>Đơn vị tính</b>	<b>Định mức</b>	<b>Ghi chú</b>
1	Giống	Cây	1.500	
2	Đạm nguyên chất (N)	Kg	35	
3	Lân nguyên chất (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )	Kg	30	
4	Kali nguyên chất (K <sub>2</sub> O)	Kg	60	
5	Phân hữu cơ	Kg	3.500	
6	Thuốc BVTV	1.000đ	500	

**18.2. Triển khai**

<b>STT</b>	<b>Nội dung</b>	<b>Đơn vị tính</b>	<b>Định mức</b>	<b>Ghi chú</b>
1	Thời gian triển khai	Tháng	04	
2	Tập huấn kỹ thuật	Lần	01	01 ngày/lần
3	Tham quan, hội thảo	Lần	01	01 ngày/lần
4	Tổng kết	Lần	01	01 ngày/lần
5	Cán bộ chỉ đạo phụ trách	Ha/người	≤ 03	

## 19. MÔ HÌNH TRỒNG CÂY GAI XANH

### 19.1 Phần vật tư

*Đơn vị tính cho 01 ha*

STT	Hạng mục	ĐVT	Định mức	Ghi chú
1	Giống trồng mới	Cây	28.000	
2	Cây trồng dặm (10%)	Cây	2.800	
3	Đạm nguyên chất (N)	Kg	780	
4	Lân nguyên chất (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )	Kg	230	
5	Kali nguyên chất (K <sub>2</sub> O)	Kg	430	
6	Phân hữu cơ	Kg	3.000	
7	Vôi bột	Kg	500	
8	Thuốc BVTV	1.000đ	1.000	

### 19.2. Phần triển khai

STT	Nội dung	Đơn vị tính	Định mức	Ghi chú
1	Thời gian triển khai	Tháng	08	
2	Tập huấn kỹ thuật	Lần	01	01 ngày/lần
3	Tham quan, hội thảo	Lần	01	01 ngày/lần
4	Tổng kết	Lần	01	01 ngày/lần
5	Cán bộ chỉ đạo phụ trách	Ha/người	≤ 05	

**PHỤ LỤC 1.4. ĐỊNH MỨC KINH TẾ KỸ THUẬT CÂY DƯỢC LIỆU****1. MÔ HÌNH TRỒNG TRẠCH TẢ****1.1. Phần vật tư***Đơn vị tính cho 01 ha*

<b>STT</b>	<b>Hạng mục</b>	<b>Đơn vị tính</b>	<b>Định mức</b>	<b>Ghi chú</b>
1	Giống	Cây	140.000	
2	Giống trồng dặm (5%)	Cây	7.000	
3	Đạm nguyên chất (N)	Kg	230	
4	Lân nguyên chất (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )	Kg	130	
5	Kali nguyên chất (K <sub>2</sub> O)	Kg	180	
6	Thuốc bảo vệ thực vật	1.000 đ	1.500	

**1.2. Triển khai**

<b>STT</b>	<b>Nội dung</b>	<b>Đơn vị tính</b>	<b>Định mức</b>	<b>Ghi chú</b>
1	Thời gian triển khai	Tháng	05	
2	Tập huấn kỹ thuật	Lần	01	01 ngày/lần
3	Tham quan, hội thảo	Lần	01	01 ngày/lần
4	Tổng kết	Lần	01	01 ngày/lần
5	Cán bộ chỉ đạo phụ trách	Ha/người	≤ 05	

## 2. MÔ HÌNH TRỒNG ĐÌNH LĂNG

### 2.1. Phần vật tư

Đơn vị tính cho 01 ha

STT	Hạng mục	Đơn vị tính	Định mức	Ghi chú
Năm 1	Cây giống	Cây	25.000	
	Cây giống trồng dặm (5%)	Cây	1.250	
	Phân hữu cơ	Kg	2.500	
	Đạm nguyên chất (N)	Kg	100	
	Lân nguyên chất (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )	Kg	100	
	Kali nguyên chất (K <sub>2</sub> O)	Kg	150	
	Thuốc BVTV	1.000đ	1.500	
Năm 2 và năm 3	Phân hữu cơ	Kg	2.500	Lượng sử dụng cho mỗi năm
	Đạm nguyên chất (N)	Kg	100	
	Lân nguyên chất (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )	Kg	100	
	Kali nguyên chất (K <sub>2</sub> O)	Kg	150	
	Thuốc BVTV	1.000đ	1.500	

### 2.2. Phần triển khai

STT	Nội dung	Đơn vị tính	Định mức	Ghi chú
1	Thời gian triển khai	Tháng	05	
2	Tập huấn kỹ thuật	Lần	01	01 ngày/lần
3	Tham quan, hội thảo	Lần	01	01 ngày/lần
4	Tổng kết	Lần	01	01 ngày/lần
5	Cán bộ chỉ đạo phụ trách	Ha/người	≤ 05	

### 3. MÔ HÌNH TRỒNG CÂY TRÀ HOA VÀNG

#### 3.1. Phân vật tư

Đơn vị tính cho 01 ha

STT	Hạng mục	Đơn vị tính	Định mức	Ghi chú
Năm 1	Cây giống	Cây	2.500	
	Cây giống trồng dặm (10%)	Cây	250	
	Phân hữu cơ vi sinh	Kg	1.500	
	Đạm nguyên chất (N)	Kg	80	
	Lân nguyên chất (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )	Kg	80	
	Kali nguyên chất (K <sub>2</sub> O)	Kg	90	
	Thuốc BVTV	1.000đ	1.500	
Năm 2 và năm 3	Phân hữu cơ	Kg/năm	2.000	Lượng sử dụng cho mỗi năm
	Đạm nguyên chất (N)	Kg/năm	150	
	Lân nguyên chất (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )	Kg/năm	150	
	Kali nguyên chất (K <sub>2</sub> O)	Kg/năm	180	
	Thuốc BVTV	1.000đ	1.500	

#### 3.2. Phân triển khai

STT	Nội dung	Đơn vị tính	Định mức	Ghi chú
1	Thời gian triển khai	Tháng	05	
2	Tập huấn kỹ thuật	Lần	01	01 ngày/lần
3	Tham quan, hội thảo	Lần	01	01 ngày/lần
4	Tổng kết	Lần	01	01 ngày/lần
5	Cán bộ chỉ đạo phụ trách	Ha/người	≤ 05	

## 4. MÔ HÌNH TRỒNG GỪNG

### 4.1. Phần vật tư

*Đơn vị tính cho 01 ha*

STT	Hạng mục	Đơn vị tính	Định mức	Ghi chú
1	Củ giống	Kg	2.500	
2	Đạm nguyên chất (N)	Kg	300	
3	Lân nguyên chất (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )	Kg	600	
4	Kali nguyên chất (K <sub>2</sub> O)	Kg	200	
5	Phân hữu cơ	Kg	1.500	
6	Vôi Bột	Kg	500	
7	Thuốc bảo vệ thực vật	1.000đ	1.500	

### 4.2. Phần triển khai

STT	Nội dung	Đơn vị tính	Định mức	Ghi chú
1	Thời gian triển khai/vụ	Tháng	06	
2	Tập huấn, kỹ thuật	Lần	01	01 ngày
3	Tham quan, hội thảo	Lần	01	01 ngày
4	Tổng kết	Lần	01	01 ngày
5	Cán bộ chỉ đạo phụ trách	Ha/người	≤ 05	

## 5. MÔ HÌNH TRỒNG NGHỆ

### 5.1. Phần vật tư

*Đơn vị tính cho 01 ha*

STT	Hạng mục	Đơn vị tính	Định mức	Ghi chú
1	Củ giống	Kg	2.500	
2	Đạm nguyên chất (N)	Kg	300	
3	Lân nguyên chất (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )	Kg	600	
4	Kali nguyên chất (K <sub>2</sub> O)	Kg	200	
5	Phân hữu cơ	Kg	1.500	
6	Vôi Bột	Kg	500	
7	Thuốc bảo vệ thực vật	1.000đ	1.500	

### 5.2. Phần triển khai

STT	Nội dung	Đơn vị tính	Định mức	Ghi chú
1	Thời gian triển khai/vụ	Tháng	09	
2	Tập huấn, kỹ thuật	Lần	01	01 ngày/lần
3	Tham quan, hội thảo	Lần	01	01 ngày/lần
4	Tổng kết	Lần	01	01 ngày/lần
5	Cán bộ chỉ đạo phụ trách	Ha/người	≤ 05	

## 6. MÔ HÌNH TRỒNG CÂY HY THIÊM

### 6.1. Phần vật tư

*Đơn vị tính cho 01 ha*

STT	Hạng mục	Đơn vị tính	Định mức	Ghi chú
1	Hạt giống	Kg	15	
2	Đạm nguyên chất (N)	Kg	110	
3	Lân nguyên chất (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )	Kg	150	
4	Kali nguyên chất (K <sub>2</sub> O)	Kg	90	
5	Phân hữu cơ	Kg	1.500	
6	Thuốc bảo vệ thực vật	1.000đ	1.500	

### 6.2. Phần triển khai

STT	Nội dung	Đơn vị tính	Định mức	Ghi chú
1	Thời gian triển khai/vụ	Tháng	06	
2	Tập huấn, kỹ thuật	Lần	01	01 ngày/lần
3	Tham quan, hội thảo	Lần	01	01 ngày/lần
4	Tổng kết	Lần	01	01 ngày/lần
5	Cán bộ chỉ đạo phụ trách	Ha/người	≤ 05	



## 7. MÔ HÌNH TRỒNG CÀ GAILEO

### 7.1. Phần vật tư

*Đơn vị tính cho 01 ha*

STT	Hạng mục	Đơn vị tính	Định mức	Ghi chú
1	Giống	Cây	40.000	
2	Giống trồng dặm (10%)	Cây	4.000	
3	Đạm nguyên chất (N)	Kg	120	
4	Lân nguyên chất (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )	Kg	150	
5	Kali nguyên chất (K <sub>2</sub> O)	Kg	100	
6	Thuốc bảo vệ thực vật	1.000đ	1.500	

### 7.2. Phần triển khai

STT	Nội dung	Đơn vị tính	Định mức	Ghi chú
1	Thời gian triển khai	Tháng	05	
2	Tập huấn kỹ thuật	Lần	01	01 ngày/lần
3	Tham quan, hội thảo	Lần	01	01 ngày/lần
4	Tổng kết	Lần	01	01 ngày/lần
5	Cán bộ chỉ đạo phụ trách	Ha/người	≤ 05	

## 8. MÔ HÌNH TRỒNG CÂY CỎ NGỌT

### 8.1. Phần vật tư

*Đơn vị tính cho 01ha*

STT	Hạng mục	Đơn vị tính	Định mức	Ghi chú
1	Giống trồng mới (cây trong bầu)	Cây	100.000	
	Giống trồng dặm (cây trong bầu)		10.000	
2	Đạm nguyên chất (N)	Kg	120	
3	Lân nguyên chất (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )	Kg	100	
4	Kali nguyên chất (K <sub>2</sub> O)	Kg	90	
5	Phân hữu cơ	Kg	3.000	
6	Thuốc bảo vệ thực vật	1.000 đ	1.500	
7	Nilon phủ luống	M <sup>2</sup>	8.000	

### 8.2. Phần triển khai

STT	Nội dung	Đơn vị tính	Định mức	Ghi chú
1	Thời gian triển khai	Tháng	08	
2	Tập huấn kỹ thuật	Lần	01	01 ngày/lần
3	Tham quan, hội thảo	Lần	01	01 ngày/lần
4	Tổng kết	Lần	01	01 ngày/lần
5	Cán bộ chỉ đạo phụ trách	Ha/người	≤ 05	

## 9. MÔ HÌNH TRỒNG SẢ

### 9.1. Phần vật tư

*Đơn vị tính cho 01ha*

STT	Hạng mục	ĐVT	Định mức	Ghi chú
1	Giống trồng mới (cây trong bầu)	Cây	50.000	
	Giống trồng dặm (cây trong bầu)		5.000	
2	Đạm nguyên chất (N)	Kg	300	
3	Lân nguyên chất (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )	Kg	500	
4	Kali nguyên chất (K <sub>2</sub> O)	Kg	300	
5	Thuốc bảo vệ thực vật	1.000 đ	1.500	

### 9.2. Phần triển khai

STT	Nội dung	ĐVT	Định mức	Ghi chú
1	Thời gian triển khai	Tháng	09	
2	Tập huấn kỹ thuật	Lần	01	01 ngày/lần
3	Tham quan, hội thảo	Lần	01	01 ngày/lần
4	Tổng kết	Lần	01	01 ngày/lần
5	Cán bộ chỉ đạo phụ trách	Ha/người	≤ 05	

## 10. MÔ HÌNH TRỒNG CÂY KHÔ TÍA

### 10.1. Phần vật tư

*Đơn vị tính cho 01 ha*

STT	Hạng mục	Đơn vị tính	Định mức	Ghi chú
1	Giống trồng mới	Cây	10.000	
2	Cây giống trồng dặm (10%)	Cây	1.000	
3	Phân hữu cơ: - Trồng mới - Năm 2 và năm 3	Kg Kg/năm	2.000 2.400	Theo TCVN 7185:2002
4	Đạm nguyên chất (N): - Trồng mới - Năm 2 và năm 3	Kg Kg/năm	100 100	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	Lân nguyên chất (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> ): - Trồng mới - Năm 2 và năm 3	Kg Kg/năm	90 90	
6	Kali nguyên chất (K <sub>2</sub> O): - Trồng mới - Năm 2 và năm 3	Kg Kg/năm	120 120	
7	Chế phẩm sinh học/Thuốc BVTV: - Trồng mới - Năm 2, năm 3	1.000đ 1.000đ/năm	1.000 1.000	

### 10.2. Phần triển khai

STT	Nội dung	Đơn vị tính	Định mức	Ghi chú
1	Thời gian triển khai	Tháng	09	
2	Tập huấn kỹ thuật	Lần	01	01 ngày/lần
3	Tham quan, hội thảo	Lần	01	01 ngày/lần
4	Tổng kết	Lần	01	01 ngày/lần
5	Cán bộ chỉ đạo phụ trách	Ha/người	≤ 06	

## 11. MÔ HÌNH TRỒNG CÂY BA KÍCH

### 11.1. Phần vật tư

*Đơn vị tính cho 01 ha*

STT	Hạng mục	Đơn vị tính	Định mức	Ghi chú
1	Giống trồng mới	Cây	2.000	Cây không sâu bệnh
2	Cây giống trồng dặm (15%)	Cây	300	
3	Phân lân bón lót (0,2 kg/cây)	Kg/năm	400	
4	Phân hữu cơ bón lót (1 kg/cây) năm thứ 1, năm 2, năm 3	Kg/năm	2.000	
5	Phân bón: NPK (15:15:15) hoặc (16:16:8) (0,3 kg/ cây) năm thứ 1, năm 2, năm 3	Kg/năm	600	
6	Thuốc BVTV sinh học	1.000đ/năm	2.000	

### 11.2. Phần triển khai

STT	Nội dung	Đơn vị tính	Định mức	Ghi chú
1	Thời gian triển khai	Tháng	09	
2	Tập huấn kỹ thuật	Lần	01	01 ngày/lần
3	Tham quan, hội thảo	Lần	01	01 ngày/lần
4	Tổng kết	Lần	01	01 ngày/lần
5	Cán bộ chỉ đạo phụ trách	Ha/người	≤ 05	

**12. MÔ HÌNH TRỒNG CÂY ĐƯƠNG QUY****12.1. Phần vật tư***Đơn vị tính cho 01 ha*

<b>STT</b>	<b>Hạng mục</b>	<b>Đơn vị tính</b>	<b>Định mức</b>	<b>Ghi chú</b>
1	Giống trồng mới	Cây	125.000	Sạch sâu bệnh
2	Đạm nguyên chất (N)	Kg	127	Phân hữu cơ sinh học khi thay thế sang phân hữu cơ vi sinh hoặc phân bón dạng nước thì mức bón theo quy trình của loại phân đó
3	Lân nguyên chất (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )	Kg	50	
4	Kali nguyên chất (K <sub>2</sub> O)	Kg	75	
5	Phân hữu cơ	Tấn	5	
6	Chế phẩm sinh học	1.000đ	5.000	

**12.2. Phần triển khai**

<b>STT</b>	<b>Nội dung</b>	<b>Đơn vị tính</b>	<b>Định mức</b>	<b>Ghi chú</b>
1	Thời gian triển khai	Tháng	09	
2	Tập huấn kỹ thuật	Lần	01	01 ngày/lần
3	Tham quan, hội thảo	Lần	01	01 ngày/lần
4	Tổng kết	Lần	01	01 ngày/lần
5	Cán bộ chỉ đạo phụ trách	Ha/người	≤ 06	

**13. MÔ HÌNH TRỒNG CÂY GIẢO CỔ LAM****13.1. Phần vật tư***Đơn vị tính cho 01 ha*

<b>STT</b>	<b>Hạng mục</b>	<b>Đơn vị tính</b>	<b>Định mức</b>	<b>Ghi chú</b>
1	Giống trồng mới	Cây	250.000	
2	Đạm nguyên chất (N)	Kg	250	
3	Lân nguyên chất (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )	Kg	65	
4	Kali nguyên chất (K <sub>2</sub> O)	Kg	150	
5	Chế phẩm sinh học	1.000đ	5.000	

**13.2. Phần triển khai**

<b>STT</b>	<b>Nội dung</b>	<b>Đơn vị tính</b>	<b>Định mức</b>	<b>Ghi chú</b>
1	Thời gian triển khai	Tháng	09	
2	Tập huấn kỹ thuật	Lần	01	01 ngày/lần
3	Tham quan, hội thảo	Lần	01	01 ngày/lần
4	Tổng kết	Lần	01	01 ngày/lần
5	Cán bộ chỉ đạo phụ trách	Ha/người	≤ 06	

**14. MÔ HÌNH TRỒNG CÂY SÂM BỐ CHÍNH****14.1. Phần vật tư***Đơn vị tính cho 01 ha*

<b>STT</b>	<b>Hạng mục</b>	<b>Đơn vị tính</b>	<b>Định mức</b>	<b>Ghi chú</b>
1	Giống	Cây	333.000	
2	Giống trồng dặm (5%)	Cây	16.650	
3	Phân chuồng	Kg	20.000	
4	Phân NPK (5:10:3)	Kg	500	
5	Đạm nguyên chất (N)	Kg	138	
6	Thuốc bảo vệ thực vật	1.000đ	1.500	

**14.2. Phần triển khai**

<b>STT</b>	<b>Nội dung</b>	<b>Đơn vị tính</b>	<b>Định mức</b>	<b>Ghi chú</b>
1	Thời gian triển khai	Tháng	09	
2	Tập huấn kỹ thuật	Lần	01	01 ngày/lần
3	Tham quan, hội thảo	Lần	01	01 ngày/lần
4	Tổng kết	Lần	01	01 ngày/lần
5	Cán bộ chỉ đạo phụ trách	Ha/người	≤ 03	



**15. MÔ HÌNH TRỒNG CÂY HÀ THỦ Ô ĐỎ****15.1. Phần vật tư***Đơn vị tính cho 01 ha*

STT	Hạng mục	Đơn vị tính	Định mức	Ghi chú
1	Cây giống trồng mới	Cây	20.000	Cây không sâu bệnh
2	Cây giống trồng dặm (10%)	Cây	2.000	
3	Phân lân nguyên chất (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> ):			
	- Năm 1	Kg	360	
	- Năm 2	Kg	240	
4	Phân đạm nguyên chất (N):			
	- Năm 1	Kg	22	
	- Năm 2	Kg	88	
5	Phân Kali nguyên chất (K <sub>2</sub> O):			
	- Năm 1	Kg	32	
	- Năm 2	Kg	48	
6	Chế phẩm sinh học:			
	- Năm 1	Kg	03	
	- Năm 2	Kg	03	
7	Phân hữu cơ năm 1	Kg	1.000	
8	Thuốc BVTV năm 1	1.000đ	1.000	

**15.2. Phần triển khai**

STT	Nội dung	Đơn vị tính	Định mức	Ghi chú
1	Thời gian triển khai	Tháng	09	
2	Tập huấn kỹ thuật	Lần	01	01 ngày/lần
3	Tham quan, hội thảo	Lần	01	01 ngày/lần
4	Tổng kết	Lần	01	01 ngày/lần
5	Cán bộ chỉ đạo phụ trách	Ha/người	≤ 03	

**16. MÔ HÌNH TRỒNG CÂY KIM TIỀN THẢO****16.1. Phần vật tư***Đơn vị tính cho 01 ha*

<b>STT</b>	<b>Tên giống, vật tư</b>	<b>Đơn vị tính</b>	<b>Định mức</b>	<b>Ghi chú</b>
1	Cây giống trồng mới	Cây	2.500	Cây không sâu bệnh
	Cây giống trồng dặm (10%)	Cây	250	
2	Phân bón NPK (5.10.3) - Năm 1	Kg	1.500	

**16.2. Phần triển khai**

<b>STT</b>	<b>Nội dung</b>	<b>Đơn vị tính</b>	<b>Định mức</b>	<b>Ghi chú</b>
1	Thời gian triển khai	Tháng	09	
2	Tập huấn kỹ thuật	Lần	01	01 ngày/lần
3	Tham quan, hội thảo	Lần	01	01 ngày/lần
4	Tổng kết	Lần	01	01 ngày/lần
5	Cán bộ chỉ đạo phụ trách	Ha/người	≤ 03	

**17. MÔ HÌNH TRỒNG CÂY SA NHÂN TÍM****17.1. Phần vật tư***Đơn vị tính cho 01 ha*

<b>STT</b>	<b>Hạng mục</b>	<b>Đơn vị tính</b>	<b>Định mức</b>	<b>Ghi chú</b>
1	Giống trồng mới	Cây	2.000	Sạch sâu bệnh
2	Cây giống trồng dặm (10%)	Cây	200	
3	Phân NPK (5:10:3) bón lót	Kg	400	Phân hữu cơ vi sinh thay thế sang phân hữu cơ sinh học hoặc phân bón dạng nước thì mức bón theo quy trình của loại phân đó
4	Phân hữu cơ: - Trồng mới - Chăm sóc năm 2 - Chăm sóc năm 3	Kg	1.000	
		Kg	1.000	
		Kg	1.000	

**17.2. Phần triển khai**

<b>STT</b>	<b>Nội dung</b>	<b>Đơn vị tính</b>	<b>Định mức</b>	<b>Ghi chú</b>
1	Thời gian triển khai	Tháng	08	
2	Tập huấn kỹ thuật	Lần	01	01 ngày/lần
3	Tham quan, hội thảo	Lần	01	01 ngày/lần
4	Tổng kết	Lần	01	01 ngày/lần
5	Cán bộ chỉ đạo phụ trách	Ha/người	≤ 03	

**18. MÔ HÌNH TRỒNG CÂY THIÊN NIÊN KIẾN****18.1. Phần vật tư***Đơn vị tính cho 01 ha*

<b>STT</b>	<b>Hạng mục</b>	<b>Đơn vị tính</b>	<b>Định mức</b>	<b>Ghi chú</b>
1	Giống trồng mới	Cây hoặc hom giống	40.000	
2	Giống trồng dặm (10%)	Cây hoặc hom giống	4.000	
3	Phân chuồng hoai mục	Kg	40.000	
4	Phân NPK (5.10.3)	Kg	2.000	
5	Thuốc bảo vệ thực vật	1.000đ	1.500	

**18.2. Triển khai**

<b>STT</b>	<b>Nội dung</b>	<b>Đơn vị tính</b>	<b>Định mức</b>	<b>Ghi chú</b>
1	Thời gian triển khai	Tháng	08	
2	Tập huấn kỹ thuật	Lần	01	01 ngày/lần
3	Tham quan, hội thảo	Lần	01	01 ngày/lần
4	Tổng kết	Lần	01	01 ngày/lần
5	Cán bộ chỉ đạo phụ trách	Ha/người	≤ 03	

**19. MÔ HÌNH TRỒNG CÂY ĐỊA HOÀNG****19.1. Phần vật tư***Đơn vị tính cho 01 ha*

<b>STT</b>	<b>Hạng mục</b>	<b>Đơn vị tính</b>	<b>Định mức</b>	<b>Ghi chú</b>
1	Củ giống	Kg	500	
	Củ giống trồng dặm (5%)	Kg	25	
2	Phân đạm Urê	Kg	415	
3	Phân lân Supe	Kg	416	
4	Phân Kali clorua	Kg	280	
5	Vôi bột	Kg	250	
6	Chế phẩm sinh học	Triệu đồng	05	

**19.2. Phần triển khai**

<b>STT</b>	<b>Nội dung</b>	<b>Đơn vị tính</b>	<b>Định mức</b>	<b>Ghi chú</b>
1	Thời gian triển khai	Tháng	09	
2	Tập huấn kỹ thuật	Lần	01	01 ngày/lần
3	Tham quan, hội thảo	Lần	01	01 ngày/lần
4	Tổng kết	Lần	01	01 ngày/lần
5	Cán bộ chỉ đạo phụ trách	Ha/người	≤ 03	

**20. MÔ HÌNH TRỒNG CÂY DIỆP HẠ CHÂU****20.1. Phần vật tư***Đơn vị tính cho 1 ha*

<b>STT</b>	<b>Hạng mục</b>	<b>Đơn vị tính</b>	<b>Định mức</b>	<b>Ghi chú</b>
1	Cây giống	Cây	300.000	
2	Phân hữu cơ vi sinh	Kg	1.500	
3	Phân NPK (16:16:8)	Kg	300	
4	Đạm Urê	Kg	100	
5	Chế phẩm sinh học	Triệu đồng	05	

**20.2. Phần triển khai**

<b>STT</b>	<b>Nội dung</b>	<b>Đơn vị tính</b>	<b>Định mức</b>	<b>Ghi chú</b>
1	Thời gian triển khai	Tháng	07	
2	Tập huấn kỹ thuật	Lần	01	01 ngày/lần
3	Tham quan, hội thảo	Lần	01	01 ngày/lần
4	Tổng kết	Lần	01	01 ngày/lần
5	Cán bộ chỉ đạo phụ trách	Ha/người	≤ 05	

**21. MÔ HÌNH TRỒNG CÂY BẠCH TRUẬT****21.1. Phần vật tư***Đơn vị tính cho 1 ha*

<b>STT</b>	<b>Hạng mục</b>	<b>Đơn vị tính</b>	<b>Định mức</b>	<b>Ghi chú</b>
1	Giống:			
-	Gieo hạt	Kg	08	
-	Trồng cây	Cây	250.000	
2	Phân vi sinh	Kg	3000	
3	Phân Đạm Urê	Kg	348	
4	Phân Supe lân	Kg	750	
5	Phân Kali clorua	Kg	234	

**21.2. Phần triển khai**

<b>STT</b>	<b>Nội dung</b>	<b>Đơn vị tính</b>	<b>Định mức</b>	<b>Ghi chú</b>
1	Thời gian triển khai	Tháng	07	
2	Tập huấn kỹ thuật	Lần	01	01 ngày/lần
3	Tham quan, hội thảo	Lần	01	01 ngày/lần
4	Tổng kết	Lần	01	01 ngày/lần
5	Cán bộ chỉ đạo phụ trách	Ha/người	≤ 05	

## 22. MÔ HÌNH TRỒNG CÂY TRÀM 5 GÂN

### 22.1. Phần vật tư

*Đơn vị tính cho 01 ha*

STT	Hạng mục	Đơn vị tính	Định mức	Ghi chú
1	Giống trồng mới	Cây	11.100	Tuân thủ các quy định về quản lý giống cây trồng lâm nghiệp
2	Giống trồng dặm (5%)	Cây	550	
3	Phân bón NPK (16:16:8): - Chăm sóc năm 1 - Chăm sóc năm 2	Kg	1.100	
		Kg	2.200	

### 22.2 Phần triển khai

STT	Nội dung	Đơn vị tính	Định mức	Ghi chú
1	Thời gian triển khai	Tháng	20	Năm 1: 8 tháng Năm 2: 7 tháng Năm 3: 5 tháng
2	Tập huấn kỹ thuật	Lần	01	01 ngày/lần
3	Tham quan, hội thảo	Lần	01	01 ngày/lần
4	Tổng kết	Lần	01	1-2 ngày/lần
5	Cán bộ chỉ đạo phụ trách	Ha/người	≤ 10	



**PHỤ LỤC 1.5: ĐỊNH MỨC KINH TẾ KỸ THUẬT CÂY LÂM NGHIỆP****1. MÔ HÌNH TRỒNG CÂY KEO LAI****1.1 Phần vật tư***Đơn vị tính cho 01 ha*

<b>Thời kỳ</b>	<b>Nội dung</b>	<b>Đơn vị tính</b>	<b>Định mức</b>	<b>Ghi chú</b>
Năm 1	Cây giống	Cây	1.660	
	Cây giống trồng dặm (10%)	Cây	166	
	Phân NPK (5:10:3)	Kg	332	
Năm 2	Phân NPK (5:10:3)	Kg	332	
Năm 3	Phân NPK (5:10:3)	Kg	332	

**1.2. Phần triển khai**

<b>STT</b>	<b>Nội dung</b>	<b>ĐVT</b>	<b>Định mức</b>	<b>Ghi chú</b>
1	Thời gian triển khai	Tháng	09	
2	Tập huấn kỹ thuật	Lần	01	01 ngày/lần
3	Tham quan, hội thảo	Lần	01	01 ngày/lần
4	Tổng kết	Lần	01	01 ngày/lần
5	Cán bộ chỉ đạo phụ trách	Ha/người	≤ 10	

## 2. CÂY KEO LÁ TRÀM

### 2.1 Phân vật tư

*Đơn vị tính cho 01 ha*

Thời kỳ	Nội dung	Đơn vị tính	Định mức	Ghi chú
Năm 1	Cây giống	Cây	1.660	
	Cây giống trồng dặm (10%)	Cây	166	
	Thuốc môi (DM)	Cây	33,2	
	Phân NPK (5:10:3)	Kg	332	
Năm 2	Phân NPK (5:10:3)	Kg	332	
Năm 3	Phân NPK (5:10:3)	Kg	332	

### 2.2. Phần triển khai

STT	Nội dung	ĐVT	Định mức	Ghi chú
1	Thời gian triển khai	Tháng	09	
2	Tập huấn kỹ thuật	Lần	01	01 ngày/lần
3	Tham quan, hội thảo	Lần	01	01 ngày/lần
4	Tổng kết	Lần	01	01 ngày/lần
5	Cán bộ chỉ đạo phụ trách	Ha/người	≤ 10	

### 3. MÔ HÌNH TRỒNG CÂY TRÁM GHÉP

#### 3.1. Phần vật tư

*Đơn vị tính cho 01ha*

STT	Hạng mục	Đơn vị tính	Định mức	Ghi chú	
Năm 1	1	Giống Cây giống trồng dặm (10%)	Cây	500 50	
	2	Phân NPK (16:16:8) (0,5kg/cây)	Kg	250	
	3	Phân hữu cơ	Kg	1.000	
	4	Thuốc chống mối (0,02 kg/cây)	Kg	10	
	5	Chế phẩm sinh học/ Thuốc BVTV	1.000 đ	3.000	
Năm 2 và Năm 3	1	Phân NPK (16:16:8) (1,0 kg/cây)	Kg/năm	500	Lượng sử dụng cho mỗi năm
2	Phân hữu cơ	Kg/năm	500		
3	Chế phẩm sinh học/Thuốc BVTV	1.000 đ	3.000		

#### 3.2. Phần triển khai

TT	Nội dung	Đơn vị tính	Định mức	Ghi chú
1	Thời gian triển khai	Tháng	09	
2	Tập huấn kỹ thuật	Lần	01	01 ngày/lần
3	Tham quan, hội thảo	Lần	01	01 ngày/lần
4	Tổng kết	Lần	02	01 ngày/lần
5	Cán bộ chỉ đạo phụ trách	Ha/người	≤ 05	

## 4. MÔ HÌNH TRỒNG CÂY LÁT HOA

### 4.1. Phần vật tư

*Đơn vị tính cho 01ha*

STT		Hạng mục	Đơn vị tính	Định mức	Ghi chú
Năm 1	1	Cây trồng mới Cây giống trồng dặm (10%)	Cây	1.000 100	
	2	Phân NPK (5:10:3) (0,2kg/cây)	Kg	200	
Năm 2 và Năm 3	1	Phân NPK (5:10:3) (0,2 kg/cây)	Kg/năm	200	Lượng sử dụng cho mỗi năm

### 4.2. Phần triển khai

STT	Nội dung	Đơn vị tính	Định mức	Ghi chú
1	Thời gian triển khai	Tháng	07	
2	Tập huấn kỹ thuật	Lần	01	01 ngày/lần
3	Tham quan, hội thảo	Lần	01	01 ngày/lần
4	Tổng kết	Lần	02	01 ngày/lần
5	Cán bộ chỉ đạo phụ trách	Ha/người	≤ 10	

**5. MÔ HÌNH TRỒNG CÂY RAU SẴNG (trồng xen cây lâm nghiệp, cây ăn quả)****5.1. Phần vật tư***Đơn vị tính cho 01ha*

STT		Hạng mục	Đơn vị tính	Định mức	Ghi chú
Năm 1	1	Cây trồng mới Cây giống trồng dặm (10%)	Cây	2.500 250	
	2	Phân NPK (5:10:3): (0,2kg/cây)	Kg	550	
Năm 2 và Năm 3	1	Phân NPK (5:10:3): (0,2 kg/cây)	Kg/năm	550	Lượng sử dụng cho mỗi năm

**5.2. Phần triển khai**

STT	Nội dung	Đơn vị tính	Định mức	Ghi chú
1	Thời gian triển khai	Tháng	07	
2	Tập huấn kỹ thuật	Lần	01	01 ngày/lần
3	Tham quan, hội thảo	Lần	01	01 ngày/lần
4	Tổng kết	Lần	02	01 ngày/lần
5	Cán bộ chỉ đạo phụ trách	Ha/người	≤ 10	

## 6. MÔ HÌNH TRỒNG CÂY SỮA

### 6.1. Phần vật tư

Đơn vị tính cho 01ha

STT	Hạng mục	Đơn vị tính	Định mức	Ghi chú	
Năm 1	1	Cây trồng mới Cây giống trồng dặm (10%)	Cây	1.660 166	
	2	Phân NPK (5:10:3): (0,2kg/cây)	Kg	332	
	3	Chế phẩm sinh học/ Thuốc BVTV	1.000 đ	3.000	
Năm 2 và Năm 3	1	Phân NPK (5:10:3): (0,2 kg/cây)	Kg/năm	332	Lượng sử dụng cho mỗi năm
	2	Chế phẩm sinh học/Thuốc BVTV	1.000 đ	3.000	

### 6.2. Phần triển khai

STT	Nội dung	Đơn vị tính	Định mức	Ghi chú
1	Thời gian triển khai	Tháng	09	
2	Tập huấn kỹ thuật	Lần	01	01 ngày/lần
3	Tham quan, hội thảo	Lần	01	01 ngày/lần
4	Tổng kết	Lần	02	01 ngày/lần
5	Cán bộ chỉ đạo phụ trách	Ha/người	≤ 10	

## 7. MÔ HÌNH TRỒNG CÂY DỐI

### 7.1. MÔ HÌNH TRỒNG CÂY DỐI GHÉP

#### 7.1.1. Phần vật tư

*Đơn vị tính cho 01ha*

STT		Hạng mục	Đơn vị tính	Định mức	Ghi chú
Năm 1	1	Cây trồng mới	Cây	500	
		Cây giống trồng dặm (10%)		50	
	2	Phân NPK (16:16:8) 0,5kg/cây	Kg	250	
	3	Phân hữu cơ	Kg	1.000	
	4	Chế phẩm sinh học/ thuốc BVTV	1.000đ	3.000	
Năm 2 và	1	Phân NPK (16:16:8) 1,0 kg/cây	Kg/năm	500	Lượng sử dụng cho mỗi năm
3	Chế phẩm sinh học/thuốc BVTV	1.000đ	3.000		

#### 7.1.2. Phần triển khai

STT	Nội dung	Đơn vị tính	Định mức	Ghi chú
1	Thời gian triển khai	Tháng	09	
2	Tập huấn kỹ thuật	Lần	01	01 ngày/lần
3	Tham quan, hội thảo	Lần	01	01 ngày/lần
4	Tổng kết	Lần	02	01 ngày/lần
5	Cán bộ chỉ đạo phụ trách	Ha/người	≤ 10	

## 7.2. MÔ HÌNH TRỒNG CÂY DỐI THỰC SINH (trồng theo phương thức trồng toàn diện hỗn loài)

### 7.2.1. Phân vật tư

*Đơn vị tính cho 01ha*

STT		Hạng mục	Đơn vị tính	Định mức	Ghi chú
Năm 1	1	Cây trồng mới	Cây	500	
		Cây giống trồng dặm (10%)		50	
	2	Phân NPK (5.10.3): 0,2 kg/cây	Kg	100	
	3	Phân hữu cơ	Kg	1.000	
4	Chế phẩm sinh học/ thuốc BVTV	1.000đ	3.000		
Năm 2 và	1	Phân NPK (5.10.3): 0,2 kg/cây	Kg	100	Lượng sử dụng cho mỗi năm
	2	Phân hữu cơ	Kg	500	
Năm 3	3	Chế phẩm sinh học/thuốc BVTV	1.000đ	3.000	

### 7.2.2. Phân triển khai

STT	Nội dung	Đơn vị tính	Định mức	Ghi chú
1	Thời gian triển khai	Tháng	09	
2	Tập huấn kỹ thuật	Lần	01	01 ngày/lần
3	Tham quan, hội thảo	Lần	01	01 ngày/lần
4	Tổng kết	Lần	02	01 ngày/lần
5	Cán bộ chỉ đạo phụ trách	Ha/người	≤ 10	



## 8. MÔ HÌNH TRỒNG CÂY LONG NÃO

### 8.1. Phần vật tư

*Đơn vị tính cho 01ha*

STT		Hạng mục	Đơn vị tính	Định mức	Ghi chú
Năm 1	1	Cây trồng mới Cây giống trồng dặm (10%)	Cây	333 33	
	2	Phân NPK (5:10:3) 0,3 kg/cây	Kg	99	
	3	Chế phẩm sinh học/ thuốc BVTV	1.000đ	3.000	
Năm 2 và Năm 3	1	Phân NPK (5:10:3) 0,3 kg/cây	Kg	99	Lượng sử dụng cho mỗi năm
	2	Chế phẩm sinh học/thuốc BVTV	1.000đ	3.000	

### 8.2. Phần triển khai

STT	Nội dung	Đơn vị tính	Định mức	Ghi chú
1	Thời gian triển khai	Tháng	09	
2	Tập huấn kỹ thuật	Lần	01	01 ngày/lần
3	Tham quan, hội thảo	Lần	01	01 ngày/lần
4	Tổng kết	Lần	02	01 ngày/lần
5	Cán bộ chỉ đạo phụ trách	Ha/người	≤ 10	

## 9. MÔ HÌNH TRỒNG CÂY CHÈ CHỈ

### 9.1. Phần vật tư

*Đơn vị tính cho 01ha*

STT	Hạng mục	Đơn vị tính	Định mức	Ghi chú	
Năm 1	1	Cây trồng mới Cây giống trồng dặm (10%)	Cây	540 54	
	2	Đạm sunfat 0,2 kg/cây	Kg	108	Bón lót
	3	Supe lân 0,1 kg/cây	Kg	54	
	4	Kali clorua 0,1 kg/cây	Kg	54	
	5	Phân NPK (5:10:3): 0,2 kg/cây	Kg	108	Bón thúc
	6	Chế phẩm sinh học/thuốc BVTV	1.000đ	3.000	

### 9.2. Phần triển khai

STT	Nội dung	Đơn vị tính	Định mức	Ghi chú
1	Thời gian triển khai	Tháng	09	
2	Tập huấn kỹ thuật	Lần	01	01 ngày/lần
3	Tham quan, hội thảo	Lần	01	01 ngày/lần
4	Tổng kết	Lần	02	01 ngày/lần
5	Cán bộ chỉ đạo phụ trách	Ha/người	≤ 10	

## 10. MÔ HÌNH TRỒNG CÂY NỘI

### 10.1. Phần vật tư

*Đơn vị tính cho 01ha*

STT		Hạng mục	Đơn vị tính	Định mức	Ghi chú
Năm 1	1	Cây trồng mới	Cây	333	
		Cây giống trồng dặm (10%)		33	
	2	Phân NPK (5:10:3): 0,3 kg/cây	Kg	99	
	3	Chế phẩm sinh học/thuốc BVTV	1.000đ	3.000	
Năm 2 và Năm 3	1	Phân NPK (5:10:3): 0,3 kg/cây	Kg	99	Lượng sử dụng cho mỗi năm
	2	Chế phẩm sinh học/thuốc BVTV	1.000đ	3.000	

### 10.2. Phần triển khai

STT	Nội dung	Đơn vị tính	Định mức	Ghi chú
1	Thời gian triển khai	Tháng	09	
2	Tập huấn kỹ thuật	Lần	01	01 ngày/lần
3	Tham quan, hội thảo	Lần	01	01 ngày/lần
4	Tổng kết	Lần	02	01 ngày/lần
5	Cán bộ chỉ đạo phụ trách	Ha/người	≤ 10	

**11. MÔ HÌNH TRỒNG CÂY THÔNG CARIBE, THÔNG ĐUÔI NGỰA****11.1. MÔ HÌNH TRỒNG CÂY THÔNG CARIBE****11.1.1. Phần vật tư***Đơn vị tính cho 01 ha*

<b>Thời gian</b>	<b>Hạng mục</b>	<b>Đơn vị</b>	<b>Khối lượng</b>	<b>Ghi chú</b>
Năm thứ nhất	Cây trồng mới	Cây	2.000	
	Cây trồng dặm (10%)	Cây	200	
	Phân bón NPK (5:10:3) (0,2 kg/cây)	Kg	400	
	Chế phẩm sinh học/thuốc BVTV	1.000đ	3.000	
Năm thứ hai	Phân bón NPK (5:10:3) (0,2 kg/cây)	Kg	400	
Năm thứ ba	Phân bón NPK (5:10:3): (0,2 kg/cây)	Kg	400	

**11.1.2. Phần triển khai**

<b>Nội dung</b>	<b>ĐVT</b>	<b>Định mức</b>	<b>Ghi chú</b>
Thời gian triển khai	Năm	03	- Năm thứ nhất: Công cán bộ chỉ đạo không quá 9 tháng/năm - Năm thứ hai: Công cán bộ chỉ đạo không quá 6 tháng/năm - Năm thứ ba: Công cán bộ chỉ đạo
Tập huấn kỹ thuật	Lần	02	01 ngày/lần
Tham quan, hội thảo	Lần	01	01 ngày/lần
Tổng kết	Lần	01	01 ngày/lần
Cán bộ chỉ đạo phụ trách	Ha/người	≤ 10	1 người

**11.2. MÔ HÌNH TRỒNG CÂY THÔNG ĐUÔI NGỰA****11.2.1. Phân vật tư***Đơn vị tính cho 01 ha*

<b>Thời gian</b>	<b>Hạng mục</b>	<b>Đơn vị</b>	<b>Khối lượng</b>	<b>Ghi chú</b>
Năm thứ nhất	Cây trồng mới	Cây	3.300	
	Cây trồng dặm (10%)	Cây	330	
	Phân bón NPK (5:10:3) (0,2 kg/cây)	Kg	660	
	Chế phẩm sinh học/thuốc BVTV	1.000đ	3.000	
Năm thứ hai	Phân bón NPK (5:10:3) (0,2 kg/cây)	Kg	660	
Năm thứ ba	Phân bón NPK (5:10:3) (0,2 kg/cây)	Kg	660	

**11.2.2. Phân triển khai**

<b>Nội dung</b>	<b>ĐVT</b>	<b>Định mức</b>	<b>Ghi chú</b>
Thời gian triển khai	Năm	03	- Năm thứ nhất: Công cán bộ chỉ đạo không quá 9 tháng/năm - Năm thứ hai: Công cán bộ chỉ đạo không quá 6 tháng/năm - Năm thứ ba: Công cán bộ chỉ đạo không quá 4 tháng/năm
Tập huấn kỹ thuật	Lần	02	01 ngày/lần
Tham quan, hội thảo	Lần	01	01 ngày/lần
Tổng kết	Lần	01	01 ngày/lần
Cán bộ chỉ đạo phụ trách	Ha/người	≤ 10	

## 12. MÔ HÌNH TRỒNG CÂY XÀ CÙ

### 12.1. Phần vật tư

*Đơn vị tính cho 01 ha*

Thời gian	Hạng mục	Đơn vị	Khối lượng	Ghi chú
Năm thứ nhất	Cây trồng mới	Cây	555	
	Cây trồng dặm (10%)	Cây	55	
	Phân hữu cơ: 1,0 kg/cây	Kg	555	
	Phân bón NPK (5:10:3) (0,2 kg/cây)	Kg	111	
Năm thứ hai	Phân bón NPK (5:10:3) (0,2 kg/cây)	Kg	111	
Năm thứ ba	Phân bón NPK(5:10:3) (0,2 kg/cây)	Kg	111	

### 12.2. Phần triển khai

STT	Nội dung	Đơn vị tính	Định mức	Ghi chú
1	Thời gian triển khai	Tháng	06	
2	Tập huấn kỹ thuật	Lần	01	01 ngày/lần
3	Tham quan, hội thảo	Lần	01	01 ngày/lần
4	Tổng kết	Lần	02	01 ngày/lần
5	Cán bộ chỉ đạo phụ trách	Ha/người	≤ 10	

**13. MÔ HÌNH TRỒNG CÂY SIM****13.1. Phần vật tư***Đơn vị tính cho 01 ha*

<b>Thời gian</b>	<b>Hạng mục</b>	<b>Đơn vị</b>	<b>Khối lượng</b>	<b>Ghi chú</b>
Năm thứ nhất	Cây trồng mới	Cây	2.500	
	Cây trồng dặm (10%)	Cây	250	
	Phân hữu cơ 1,0 kg/cây	Kg	2.500	
	Super lân 0,2 kg/cây	Kg	500	
	Kali clorua 0,1 kg/cây	Kg	250	

**13.2. Phần triển khai**

<b>STT</b>	<b>Nội dung</b>	<b>Đơn vị tính</b>	<b>Định mức</b>	<b>Ghi chú</b>
1	Thời gian triển khai	Tháng	09	
2	Tập huấn kỹ thuật	Lần	01	01 ngày/lần
3	Tham quan, hội thảo	Lần	01	01 ngày/lần
4	Tổng kết	Lần	02	01 ngày/lần
5	Cán bộ chỉ đạo phụ trách	Ha/người	≤ 10	

**14. MÔ HÌNH TRỒNG CÂY SAO ĐEN****14.1. Phần vật tư***Đơn vị tính cho 01 ha*

<b>STT</b>	<b>Hạng mục</b>	<b>Đơn vị tính</b>	<b>Định mức</b>	<b>Ghi chú</b>
1	Giống trồng mới	Cây	500	Tuân thủ các quy định về quản lý giống cây trồng lâm nghiệp
2	Giống trồng dặm (10%)	Cây	50	
3	Phân bón NPK (5:10:3):			
	- Trồng mới	Kg	100	
	- Chăm sóc năm 2	Kg	100	
	- Chăm sóc năm 3	Kg	100	

**14.2. Phần triển khai**

<b>STT</b>	<b>Nội dung</b>	<b>Đơn vị tính</b>	<b>Định mức</b>	<b>Ghi chú</b>
1	Thời gian triển khai	Tháng	08	
2	Tập huấn kỹ thuật	Lần	01	01 ngày/lần
3	Tham quan, hội thảo	Lần	01	01 ngày/lần
4	Tổng kết	Lần	01	01 ngày/lần
5	Cán bộ chỉ đạo phụ trách	Ha/người	≤ 10	



**15. MÔ HÌNH TRỒNG CÂY XOAN ĐÀO****15.1. Phần vật tư***Đơn vị tính cho 01 ha*

<b>STT</b>	<b>Hạng mục</b>	<b>Đơn vị tính</b>	<b>Định mức</b>	<b>Ghi chú</b>
1	Giống trồng mới	Cây	1.100	Tuân thủ các quy định về quản lý giống cây trồng lâm nghiệp
2	Giống trồng dặm (10%)	Cây	110	
3	Phân bón NPK (5:10:3):			TCCS
	- Trồng mới	Kg	330	
	- Chăm sóc năm 2	Kg	330	
	- Chăm sóc năm 3	Kg	330	

**15.2. Phần triển khai**

<b>STT</b>	<b>Nội dung</b>	<b>Đơn vị tính</b>	<b>Định mức</b>	<b>Ghi chú</b>
1	Thời gian triển khai	Tháng	08	
2	Tập huấn kỹ thuật	Lần	01	01 ngày/lần
3	Tham quan, hội thảo	Lần	01	01 ngày/lần
4	Tổng kết	Lần	01	01 ngày/lần
5	Cán bộ chỉ đạo phụ trách	Ha/người	≤ 10	

**16. MÔ HÌNH TRỒNG CÂY XOAN TA****16.1. Phần vật tư***Đơn vị tính cho 01 ha*

<b>STT</b>	<b>Hạng mục</b>	<b>Đơn vị tính</b>	<b>Định mức</b>	<b>Ghi chú</b>
1	Giống trồng mới	Cây	1.650	
2	Giống trồng dặm (10%)	Cây	165	
3	Phân bón NPK (5:10:3):			
	- Trồng mới	Kg	330	
	- Chăm sóc năm 2	Kg	330	
	- Chăm sóc năm 3	Kg	330	

**16.2. Phần triển khai**

<b>STT</b>	<b>Nội dung</b>	<b>Đơn vị tính</b>	<b>Định mức</b>	<b>Ghi chú</b>
1	Thời gian triển khai	Tháng	08	
2	Tập huấn kỹ thuật	Lần	01	01 ngày/lần
3	Tham quan, hội thảo	Lần	01	01 ngày/lần
4	Tổng kết	Lần	01	01 ngày/lần
5	Cán bộ chỉ đạo phụ trách	Ha/người	≤ 10	

**17. MÔ HÌNH TRỒNG CÂY BỒI LỜI ĐỎ****17.1. Phần vật tư***Đơn vị tính cho 01 ha*

<b>STT</b>	<b>Hạng mục</b>	<b>Đơn vị tính</b>	<b>Định mức</b>	<b>Ghi chú</b>
1	Giống trồng mới	Cây	3.330	Cây không sâu bệnh
2	Cây giống trồng dặm (10%)	Cây	333	
3	Phân bón: NPK (5:10:3)	Kg	666	
4	Thuốc chống mối	1.000đ	3.000	

**17.2. Phần triển khai**

<b>STT</b>	<b>Nội dung</b>	<b>Đơn vị tính</b>	<b>Định mức</b>	<b>Ghi chú</b>
1	Thời gian triển khai	Tháng	08	
2	Tập huấn kỹ thuật	Lần	01	01 ngày/lần
3	Tham quan, hội thảo	Lần	01	01 ngày/lần
4	Tổng kết	Lần	01	01 ngày/lần
5	Cán bộ chỉ đạo phụ trách	Ha/người	≤ 10	

**18. MÔ HÌNH TRỒNG CÂY ĐÀN HƯƠNG****18.1. Phần vật tư***Đơn vị tính cho 01 ha*

STT	Hạng mục	Đơn vị tính	Định mức	Ghi chú
1	Giống trồng mới	Cây	500	Cây sinh trưởng phát triển tốt
	Giống trồng dặm (10%)	Cây	50	
2	Phân bón trồng mới:			
	- Phân NPK (5.10.3)	Kg	100	
	- Phân hữu cơ	Kg	1.000	
3	Phân bón chăm sóc năm 2:			
	- Phân NPK (5.10.3)	Kg	100	
	- Phân hữu cơ	Kg	1.000	
4	Phân bón chăm sóc năm 3:			
	- Phân NPK (5.10.3)	Kg	100	
	- Phân hữu cơ	Kg	1.000	

**18.2. Phần triển khai**

STT	Nội dung	Đơn vị tính	Định mức	Ghi chú
1	Thời gian triển khai	Tháng	08	
2	Tập huấn kỹ thuật	Lần	01	01 ngày/lần
3	Tham quan, hội thảo	Lần	01	01 ngày/lần
4	Tổng kết	Lần	01	01 ngày/lần
5	Cán bộ chỉ đạo phụ trách	Ha/người	≤ 10	

## 19. MÔ HÌNH TRỒNG CÂY BỒ ĐỀ

### 19.1. Phần vật tư

*Đơn vị tính cho 01ha*

STT		Hạng mục	Đơn vị tính	Định mức	Ghi chú
Năm 1	1	Cây trồng mới Cây giống trồng dặm ( 10%)	Cây	2.000 200	
	2	Phân NPK (0,2kg/cây)	Kg	400	
Năm 2 và Năm 3	1	Phân NPK (0,2 kg/cây)	Kg/năm	400	Lượng sử dụng cho mỗi năm

### 19.2. Phần triển khai

TT	Nội dung	Đơn vị tính	Định mức	Ghi chú
1	Thời gian triển khai	Tháng	36	
2	Tập huấn kỹ thuật	Lần	02	01 ngày/ 01 lần tập huấn
3	Tham quan, hội thảo	Lần	02	01 ngày
4	Tổng kết	Lần	02	01 ngày
5	01 Cán bộ chỉ đạo phụ trách	Ha	≤ 20	

**PHỤ LỤC 1.6. ĐỊNH MỨC KINH TẾ KỸ THUẬT CÂY ĂN QUẢ****1. MÔ HÌNH TRỒNG THANH LONG****1.1. Phần vật tư***Đơn vị tính cho 01ha*

Thời kỳ		Hạng mục	ĐVT	Định mức	Ghi chú
Thời kỳ kiến thiết cơ bản (Năm thứ nhất)	1	Giống	Hom	5.555	Năm thứ nhất
	2	Trụ xi măng	Trụ	1.200	
	3	Đạm nguyên chất (N)	Kg	220	
	4	Lân nguyên chất (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )	Kg	300	
	5	Kali nguyên chất (K <sub>2</sub> O)	Kg	150	
	6	Phân hữu cơ	Kg	3.000	
	7	Vôi bột	Kg	550	
	8	Thuốc bảo vệ thực vật	1.000 đ	2.000	
Thời kỳ kiến thiết cơ bản (năm thứ 2)	1	Đạm nguyên chất (N)	Kg	440	
	2	Lân nguyên chất (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )	Kg	440	
	3	Kali nguyên chất (K <sub>2</sub> O)	Kg	300	
	4	Phân hữu cơ	Kg	6.000	
	5	Thuốc bảo vệ thực vật	1.000đ	2.000	
Thời kỳ kinh doanh từ năm thứ 3 trở đi	1	Đạm nguyên chất (N)	Kg	660	Thời kỳ kinh doanh
	2	Lân nguyên chất (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )	Kg	660	
	3	Kali nguyên chất (K <sub>2</sub> O)	Kg	450	
	4	Phân hữu cơ	Kg	9.000	
	5	Thuốc bảo vệ thực vật	1.000đ	2.000	

**1.2. Triển khai**

STT	Nội dung	ĐVT	Định mức	Ghi chú
1	Thời gian triển khai	Tháng/năm	09	
2	Tập huấn kỹ thuật	Lần	01	01 ngày/lần
3	Thăm quan, hội thảo	Lần	01	01 ngày/lần
4	Tổng kết	Lần	01	01 ngày/lần
5	Cán bộ chỉ đạo phụ trách	Ha/người	≤ 05	

## 2. MÔ HÌNH TRỒNG THÂM CANH CHUỐI

### 2.1. Phần vật tư

*Đơn vị tính cho 01ha*

STT	Nội dung	ĐVT	Định mức	Ghi chú
1	Cây giống	Cây	2.000 -2.500	
2	Giống trồng dặm	Cây	100	
3	Đạm nguyên chất (N)	Kg	276	
4	Lân nguyên chất (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )	Kg	160	
5	Kali nguyên chất (K <sub>2</sub> O)	Kg	360	
6	Phân hữu cơ	Kg	3.000	
7	Túi bao bông	Cái	2.000	
8	Thuốc bảo vệ thực vật	1.000 đ	2.000	

### 2.2. Phần triển khai

STT	Nội dung	ĐVT	Định mức	Ghi chú
1	Thời gian triển khai	Tháng	09	
2	Tập huấn kỹ thuật	Lần	01	01 ngày
3	Tham quan, hội thảo	Lần	01	01 ngày
4	Tổng kết	Lần	01	01 ngày
5	Cán bộ chỉ đạo phụ trách	Ha/người	≤ 05	

### 3. MÔ HÌNH TRỒNG THÂM CANH NHÃN, VÀI

#### 3.1. Phần vật tư

Đơn vị tính cho 01ha

STT	Hạng mục	ĐVT	Định mức	Ghi chú
Năm 1 và năm 2	Cây giống mới	Cây	400	
	Giống trồng dặm	Cây	20	
	Đạm nguyên chất (N)	Kg	70	
	Lân nguyên chất (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )	Kg	65	
	Kali nguyên chất (K <sub>2</sub> O)	Kg	90	
	Phân hữu cơ	Kg	3.000	
	Vôi bột	Kg	400	
	Thuốc bảo vệ thực vật	1.000đ	2.000	
Năm 3	Đạm nguyên chất (N)	Kg	92	
	Lân nguyên chất (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )	Kg	65	
	Kali nguyên chất (K <sub>2</sub> O)	Kg	120	
	Phân hữu cơ	Kg	3.000	
	Thuốc bảo vệ thực vật	1.000đ	2.000	
Năm 4 trở đi	Đạm nguyên chất (N)	Kg	140	
	Lân nguyên chất (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )	Kg	100	
	Kali nguyên chất (K <sub>2</sub> O)	Kg	210	
	Phân hữu cơ	Kg	3.000	
	Thuốc bảo vệ thực vật	1.000đ	2.000	

#### 3.2. Phần triển khai

STT	Nội dung	ĐVT	Định mức	Ghi chú
1	Thời gian triển khai	Tháng	09	
2	Tập huấn kỹ thuật	Lần	01	01 ngày/lần
3	Tham quan, hội thảo	Lần	01	01 ngày/lần
4	Tổng kết	Lần	01	01 ngày/lần
5	Cán bộ chỉ đạo phụ trách	Ha/người	≤ 05	



## 4. MÔ HÌNH TRỒNG THÂM CANH MÍT

### 4.1. Phần vật tư

Đơn vị tính cho 01ha

STT	Hạng mục	ĐVT	Định mức	Ghi chú
Năm 1 và năm 2	Cây giống mới	Cây	400	
	Giống trồng dặm	Cây	20	
	Đạm nguyên chất (N)	Kg	200	
	Lân nguyên chất (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )	Kg	100	
	Kali nguyên chất (K <sub>2</sub> O)	Kg	100	
	Phân hữu cơ	Kg	3.000	
	Vôi bột	Kg	400	
	Thuốc bảo vệ thực vật	1.000đ	2.000	
Năm 3	Đạm nguyên chất (N)	Kg	240	
	Lân nguyên chất (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )	Kg	240	
	Kali nguyên chất (K <sub>2</sub> O)	Kg	240	
	Phân hữu cơ	Kg	3.000	
	Thuốc bảo vệ thực vật	1.000đ	2.000	
Năm 4 trở đi	Đạm nguyên chất (N)	Kg	280	
	Lân nguyên chất (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )	Kg	280	
	Kali nguyên chất (K <sub>2</sub> O)	Kg	280	
	Phân hữu cơ	Kg	3.000	
	Thuốc bảo vệ thực vật	1.000đ	2.000	

### 4.2. Phần triển khai

STT	Nội dung	ĐVT	Định mức	Ghi chú
1	Thời gian triển khai	Tháng	09	
2	Tập huấn kỹ thuật	Lần	01	01 ngày/lần
3	Tham quan, hội thảo	Lần	01	01 ngày/lần
4	Tổng kết	Lần	01	01 ngày/lần
5	Cán bộ chỉ đạo phụ trách	Ha/người	≤ 05	

## 5. MÔ HÌNH TRỒNG THÂM CANH BUỒI

### 5.1. Phần vật tư

Đơn vị tính cho 01ha

Hạng mục		ĐVT	Định mức	Ghi chú
Năm thứ nhất	Giống trồng mới	Cây	400	
	Giống trồng dặm	Cây	20	
	Đạm nguyên chất (N)	Kg	90	
	Lân nguyên chất (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )	Kg	70	
	Kali nguyên chất (K <sub>2</sub> O)	Kg	120	
	Phân hữu cơ	Kg	3.000	
	Vôi bột	Kg	400	
	Thuốc bảo vệ thực vật	1.000 đ	2.000	
Chăm sóc năm thứ hai	Đạm nguyên chất (N)	Kg	92	
	Lân nguyên chất (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )	Kg	80	
	Kali nguyên chất (K <sub>2</sub> O)	Kg	180	
	Phân hữu cơ	Kg	3.000	
	Thuốc bảo vệ thực vật	1.000 đ	2.000	
Chăm sóc năm thứ ba	Đạm nguyên chất (N)	Kg	190	
	Lân nguyên chất (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )	Kg	100	
	Kali nguyên chất (K <sub>2</sub> O)	Kg	180	
	Phân hữu cơ	Kg	3.000	
	Thuốc bảo vệ thực vật	1.000 đ	2.000	
Chăm sóc năm thứ tư trở đi	Đạm nguyên chất (N)	Kg	138	
	Lân nguyên chất (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )	Kg	80	
	Kali nguyên chất (K <sub>2</sub> O)	Kg	240	
	Phân hữu cơ	Kg	3.000	
	Thuốc bảo vệ thực vật	1.000 đ	2.000	

### 5.2. Triển khai

STT	Nội dung	ĐVT	Định mức	Ghi chú
1	Thời gian triển khai	Tháng	09	
2	Tập huấn kỹ thuật	Lần	01	01 ngày/lần
3	Tham quan, hội thảo	Lần	01	01 ngày/lần
4	Tổng kết	Lần	01	01 ngày/lần
5	Cán bộ chỉ đạo phụ trách	Ha/người	≤ 05	

## 6. MÔ HÌNH TRỒNG, THÂM CANH XOÀI

### 6.1. Phần vật tư

Đơn vị tính cho 01ha

Thời kỳ	TT	Nội dung	Đơn vị tính	Định mức	Ghi chú
Năm 1 và năm 2	1	Giống trồng mới	Cây	400	Giống hỗ trợ năm thứ nhất
	2	Giống trồng dặm	Cây	20	
	3	Đạm nguyên chất (N)	Kg	90	Lượng vật tư sử dụng cho từng năm
	4	Lân nguyên chất (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )	Kg	65	
	5	Kali nguyên chất (K <sub>2</sub> O)	Kg	90	
	6	Phân hữu cơ	Kg	3.000	
	7	Vôi bột	Kg	400	
	8	Thuốc bảo vệ thực vật	1.000đ	2.000	
Năm 3	1	Đạm nguyên chất (N)	Kg	120	
	2	Lân nguyên chất (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )	Kg	80	
	3	Kali nguyên chất (K <sub>2</sub> O)	Kg	240	
	4	Phân hữu cơ	Kg	3.000	
	5	Thuốc bảo vệ thực vật	1.000đ	2.000	
Năm thứ 4 trở đi	1	Đạm nguyên chất (N)	Kg	250	
	2	Lân nguyên chất (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )	Kg	100	
	3	Kali nguyên chất (K <sub>2</sub> O)	Kg	200	
	4	Phân hữu cơ	Kg	3.000	
	5	Túi bao trái	Cái	70.000	
	6	Thuốc bảo vệ thực vật	1.000đ	2.000	

### 6.2. Phần triển khai

STT	Nội dung	Đơn vị tính	Định mức	Ghi chú
1	Thời gian triển khai	Tháng	09	
2	Tập huấn kỹ thuật	Lần	01	01 ngày/lần
3	Tham quan, hội thảo	Lần	01	01 ngày/lần
4	Tổng kết	Lần	01	01 ngày/lần
5	Cán bộ chỉ đạo phụ trách	Ha/người	≤ 05	

## 7. MÔ HÌNH VƯỜN ƯƠM SẢN XUẤT CÂY GIỐNG CHANH LEO

### 7.1. Phần vật tư

*Đơn vị tính cho 01ha*

TT	Nội dung	Đơn vị tính	Định mức	Ghi chú
1	Hạt giống chanh leo	Kg	4,5	
2	Giá thể TS2	Kg	31.500	
3	Khay ươm 104	Chiếc	900	
4	Khay 15 lỗ	Chiếc	6.030	
5	Đạm nguyên chất (N)	Kg	25	
6	Lân nguyên chất (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )	Kg	24	
7	Kali nguyên chất (K <sub>2</sub> O)	Kg	24	
8	Túi bầu	Kg	300	
9	Phân bón lá	Lít	45	
10	Măt ghép	Măt	300.000	
11	Giấy ghép	Cuộn	36	
12	Thuốc bảo vệ thực vật	1.000đ	5.000	

### 7.2. Phần triển khai

STT	Nội dung	Đơn vị tính	Định mức	Ghi chú
1	Thời gian triển khai	Tháng	09	
2	Tập huấn kỹ thuật	Lần	01	01 ngày/lần
3	Tham quan, hội thảo	Lần	01	01 ngày/lần
4	Tổng kết	Lần	01	01 ngày/lần
5	Cán bộ chỉ đạo phụ trách	Ha/người	≤ 05	

**8. TRỒNG THÂM CANH CHANH LEO (CHANH DÂY, LẠC TIÊN)****8.1. Phần vật tư***Đơn vị tính cho 01ha*

STT	Hạng mục	Đơn vị tính	Định mức	Ghi chú	
Năm 1	1	Giống trồng mới Cây giống trồng dặm (5%)	Cây	1.300 65	
	2	Cột bê tông	Cột	500	
	3	Đạm nguyên chất (N)	Kg	70	
	4	Lân nguyên chất (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )	Kg	160	
	5	Kali nguyên chất (K <sub>2</sub> O)	Kg	360	
	6	Phân hữu cơ	Kg	3.000	
	7	Vôi bột	Kg	1.000	
	8	Thuốc bảo vệ thực vật	1.000 đ	3.000	
Năm 2	1	Đạm nguyên chất (N)	Kg	185	
	2	Kali nguyên chất (K <sub>2</sub> O)	Kg	660	
	3	Thuốc bảo vệ thực vật	1.000 đ	2.000	

**8.2. Phần triển khai**

TT	Nội dung	Đơn vị tính	Định mức	Ghi chú
1	Thời gian triển khai	Tháng	09	
2	Tập huấn kỹ thuật	Lần	01	01 ngày/lần
3	Tham quan, hội thảo	Lần	01	01 ngày/lần
4	Tổng kết	Lần	02	01 ngày/lần
5	Cán bộ chỉ đạo phụ trách	Ha/người	≤ 05	

## 9. MÔ HÌNH TRỒNG ỒI

### 9.1. Phân vật tư

Đơn vị tính cho 01ha

Hạng mục		Đơn vị tính	Định mức	Ghi chú
Năm thứ nhất	Giống	Cây	600	
	Đạm nguyên chất (N)	Kg	230	
	Lân nguyên chất (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )	Kg	160	
	Kali nguyên chất (K <sub>2</sub> O)	Kg	120	
	Vôi bột	Kg	600	
	Thuốc bảo vệ thực vật	1.000đ	2.000	
Năm thứ hai	Đạm nguyên chất (N)	Kg	120	
	Lân nguyên chất (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )	Kg	600	
	Kali nguyên chất (K <sub>2</sub> O)	Kg	180	
	Thuốc bảo vệ thực vật	1.000đ	2.000	
Năm thứ ba	Đạm nguyên chất (N)	Kg	150	
	Lân nguyên chất (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )	Kg	600	
	Kali nguyên chất (K <sub>2</sub> O)	Kg	200	
	Thuốc bảo vệ thực vật	1.000đ	2.000	

### 9.2. Phần triển khai

STT	Nội dung	ĐVT	Định mức	Ghi chú
1	Thời gian triển khai	Tháng	09	
2	Tập huấn kỹ thuật	Lần	01	01 ngày/lần
3	Tham quan, hội thảo	Lần	01	01 ngày/lần
4	Tổng kết	Lần	01	01 ngày/lần
5	Cán bộ chỉ đạo phụ trách	Ha/người	≤ 05	

**10. MÔ HÌNH TRỒNG NA****10.1. Phần vật tư***Đơn vị tính cho 01ha*

<b>Hạng mục</b>		<b>Đơn vị tính</b>	<b>Định mức</b>	<b>Ghi chú</b>
Năm thứ nhất	Giống	Cây	1.150	
	Đạm nguyên chất (N)	Kg	230	
	Lân nguyên chất (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )	Kg	160	
	Kali nguyên chất (K <sub>2</sub> O)	Kg	120	
	Vôi bột	Kg	1.000	
	Thuốc bảo vệ thực vật	1.000đ	2.000	
Năm thứ hai	Đạm nguyên chất (N)	Kg	230	
	Lân nguyên chất (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )	Kg	160	
	Kali nguyên chất (K <sub>2</sub> O)	Kg	180	
	Thuốc bảo vệ thực vật	1.000đ	2.000	
Năm thứ ba	Đạm nguyên chất (N)	Kg	300	
	Lân nguyên chất (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )	Kg	240	
	Kali nguyên chất (K <sub>2</sub> O)	Kg	360	
	Thuốc bảo vệ thực vật	1.000đ	2.000	

**10.2. Phần triển khai**

<b>STT</b>	<b>Nội dung</b>	<b>ĐVT</b>	<b>Định mức</b>	<b>Ghi chú</b>
1	Thời gian triển khai	Tháng	09	
2	Tập huấn kỹ thuật	Lần	01	01 ngày/lần
3	Tham quan, hội thảo	Lần	01	01 ngày/lần
4	Tổng kết	Lần	01	01 ngày/lần
5	Cán bộ chỉ đạo phụ trách	Ha/người	≤ 05	

## 11. MÔ HÌNH THÂM CANH TÁO

### 11.1. Phần vật tư

*Đơn vị tính cho 01ha*

Hạng mục		ĐVT	Định mức	Ghi chú
Năm thứ nhất	Giống	Cây	400	
	Đạm nguyên chất (N)	Kg	230	
	Lân nguyên chất (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )	Kg	160	
	Kali nguyên chất (K <sub>2</sub> O)	Kg	120	
	Vôi bột	Kg	400	
	Thuốc bảo vệ thực vật	1.000đ	2.000	
Năm thứ hai	Đạm nguyên chất (N)	Kg	150	
	Lân nguyên chất (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )	Kg	400	
	Kali nguyên chất (K <sub>2</sub> O)	Kg	120	
	Thuốc bảo vệ thực vật	1.000đ	2.000	
Năm thứ ba	Đạm nguyên chất (N)	Kg	180	
	Lân nguyên chất (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )	Kg	400	
	Kali nguyên chất (K <sub>2</sub> O)	Kg	160	
	Thuốc bảo vệ thực vật	1.000đ	2.000	

### 11.2. Phần triển khai

STT	Nội dung	ĐVT	Định mức	Ghi chú
1	Thời gian triển khai	Tháng	09	
2	Tập huấn kỹ thuật	Lần	01	01 ngày/lần
3	Tham quan, hội thảo	Lần	01	01 ngày/lần
4	Tổng kết	Lần	01	01 ngày/lần
5	Cán bộ chỉ đạo phụ trách	Ha/người	≤ 05	



## 12. MÔ HÌNH TRỒNG CAM, QUÝT

### 12.1. Phần vật tư

Đơn vị tính cho 01ha

Hạng mục		Đơn vị tính	Định mức	Ghi chú
Năm thứ nhất và năm thứ hai	- Giống trồng mới,	Cây	625	Lượng sử dụng cho từng năm
	- Trồng dặm		30	
	Đạm nguyên chất (N)	Kg	100	
	Lân nguyên chất (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )	Kg	100	
	Kali nguyên chất (K <sub>2</sub> O)	Kg	120	
	Vôi bột	Kg	625	
Thuốc bảo vệ thực vật	1.000đ	2.000		
Năm thứ ba	Đạm nguyên chất (N)	Kg	120	
	Lân nguyên chất (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )	Kg	100	
	Kali nguyên chất (K <sub>2</sub> O)	Kg	150	
	Thuốc bảo vệ thực vật	1.000đ	2.000	
Năm thứ tư trở đi	Đạm nguyên chất (N)	Kg	140	
	Lân nguyên chất (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )	Kg	120	
	Kali nguyên chất (K <sub>2</sub> O)	Kg	180	
	Thuốc bảo vệ thực vật	1.000đ	2.000	

### 12.2. Phần triển khai

STT	Nội dung	Đơn vị tính	Định mức	Ghi chú
1	Thời gian triển khai	Tháng	09	
2	Tập huấn kỹ thuật	Lần	01	01 ngày/lần
3	Tham quan, hội thảo	Lần	01	01 ngày/lần
4	Tổng kết	Lần	01	01 ngày/lần
5	Cán bộ chỉ đạo phụ trách	Ha/người	≤ 05	

**13. MÔ HÌNH GHEP CẢI TẠO NHÃN, VẢI****13.1. Phần vật tư***Đơn vị tính cho 01 ha*

STT	Hạng mục		Đơn vị tính	Định mức	Ghi chú
1	Năm thứ nhất và năm thứ 2	Mắt ghép (15 mắt/cây)	Mắt	6.000	Mắt ghép, dây ghép hỗ trợ năm thứ nhất
		Dây ghép	Cuộn	04	
		Phân đạm nguyên chất (N)	Kg	70	Phân hữu cơ sinh học khi thay thế sang phân hữu cơ vi sinh hoặc phân bón dạng nước thì mức bón theo quy trình của loại phân đó
		Phân lân nguyên chất (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )	Kg	48	
		Phân kali nguyên chất (K <sub>2</sub> O)	Kg	60	
		Phân hữu cơ	Kg	3.000	
		Thuốc BVTV	1.000đ	1.500	
2	Năm thứ 3	Phân đạm nguyên chất (N)	Kg	92	
		Phân lân nguyên chất (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )	Kg	72	
		Phân kali nguyên chất (K <sub>2</sub> O)	Kg	90	
		Phân hữu cơ	Kg	3.000	
		Thuốc BVTV	1.000đ	2.000	

**13.2. Phần triển khai**

STT	Nội dung	Đơn vị tính	Định mức	Ghi chú
1	Thời gian triển khai	Tháng	09	
2	Tập huấn kỹ thuật	Lần	01	01 ngày/lần
3	Tham quan, hội thảo	Lần	01	01 ngày/lần
4	Tổng kết	Lần	01	01 ngày/lần
5	Cán bộ chỉ đạo phụ trách	Ha/người/vụ	≤ 05	

**14. MÔ HÌNH THÂM CANH CÂY ĐU ĐỦ****14.1. Phần vật tư***Đơn vị tính cho 01 ha*

<b>STT</b>	<b>Nội dung</b>	<b>Đơn vị tính</b>	<b>Định mức</b>	<b>Ghi chú</b>
1	Cây giống	Cây	2.000 - 2.200	
2	Phân đạm nguyên chất (N)	Kg	500	
3	Phân lân nguyên chất (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )	Kg	250	
4	Phân kali nguyên chất (K <sub>2</sub> O)	Kg	900	
5	Phân hữu cơ	Kg	3.000	
6	Thuốc bảo vệ thực vật	1.000đ	2.000	

**14.2. Phần triển khai**

<b>STT</b>	<b>Nội dung</b>	<b>Đơn vị tính</b>	<b>Định mức</b>	<b>Ghi chú</b>
1	Thời gian triển khai	Tháng	09	
2	Tập huấn kỹ thuật	Lần	01	01 ngày/lần
3	Tham quan, hội thảo	Lần	01	01 ngày/lần
4	Tổng kết	Lần	01	01 ngày/lần
5	Cán bộ chỉ đạo	Ha/người/vụ	≤ 03	

**15. MÔ HÌNH TRỒNG, THÂM CANH GIỐNG NHỎ****15.1. Phần vật tư***Đơn vị tính cho 01 ha*

Thời kỳ	STT	Hạng mục	Đơn vị tính	Định mức	Ghi chú
Thời kỳ kiến thiết cơ bản (năm thứ nhất + năm thứ 2)	1	Giống trồng mới	Cây	2.000	Mâm ghép $\geq$ 30 cm
	2	Giống trồng dặm (5%)	Cây	100	
	3	Cột bê tông	Cột	800	
	4	Đạm nguyên chất (N)	Kg	220	
	5	Lân nguyên chất ( $P_2O_5$ )	Kg	160	
	6	Kali nguyên chất ( $K_2O$ )	Kg	300	
	7	Phân hữu cơ	Kg	3.000	
	8	Vôi bột	Kg	1.000	
	9	Thuốc bảo vệ thực vật	1.000đ	2.000	
Năm thứ 3	1	Đạm nguyên chất (N)	Kg	2.000	
	2	Lân nguyên chất ( $P_2O_5$ )	Kg	276	
	3	Kali nguyên chất ( $K_2O$ )	Kg	300	
	4	Phân hữu cơ	Kg	3.000	
	5	Thuốc bảo vệ thực vật	1.000đ	2.000	

**15.2. Phần triển khai**

STT	Nội dung	Đơn vị tính	Định mức	Ghi chú
1	Thời gian triển khai	Tháng	09	
2	Tập huấn kỹ thuật	Lần	01	01 ngày/lần
3	Tham quan, hội thảo	Lần	01	01 ngày/lần
4	Tổng kết	Lần	01	01 ngày/lần
5	Cán bộ chỉ đạo phụ trách	Ha/người	$\leq 05$	

**16. MÔ HÌNH TRỒNG HỒNG XIÊM****16.1. Phần vật tư***Đơn vị tính cho 01 ha*

Thời kỳ	STT	Hạng mục	Đơn vị tính	Định mức	Ghi chú
Năm 1	1	Giống trồng mới	Cây	400	Giống hỗ trợ năm thứ nhất
	2	Cây trồng dặm (5%)	Cây	20	
	3	Đạm nguyên chất (N)	Kg	152	Lượng vật tư sử dụng cho từng năm
	4	Lân nguyên chất (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )	Kg	96	
	5	Kali nguyên chất (K <sub>2</sub> O)	Kg	198	
	6	Phân hữu cơ	Kg	800	
	7	Vôi bột	Kg	500	
	8	Thuốc BVTV	1.000đ	900	
	9	Thuốc mối	Kg	04	
Năm 2	1	Đạm nguyên chất (N)	Kg	138	Lượng vật tư sử dụng cho từng năm
	2	Lân nguyên chất (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )	Kg	48	
	3	Kali nguyên chất (K <sub>2</sub> O)	Kg	180	
	4	Phân hữu cơ	Kg	1.000	
	5	Thuốc BVTV	1.000đ	1.100	
Năm 3	1	Đạm nguyên chất (N)	Kg	138	Lượng vật tư sử dụng cho từng năm
	2	Lân nguyên chất (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )	Kg	48	
	3	Kali nguyên chất (K <sub>2</sub> O)	Kg	180	
	4	Phân hữu cơ	Kg	1.200	
	5	Thuốc BVTV	1.000đ	1.200	

**16.2. Phần triển khai**

STT	Nội dung	Đơn vị tính	Định mức	Ghi chú
1	Thời gian triển khai	Tháng	09	
2	Tập huấn kỹ thuật	Lần	01	01 ngày/lần
3	Tham quan, hội thảo	Lần	01	01 ngày/lần
4	Tổng kết	Lần	01	01 ngày/lần
5	Cán bộ chỉ đạo phụ trách	Ha/người	≤ 05	

**17. MÔ HÌNH TRỒNG, THÂM CANH VÚ SỮA****17.1. Phần vật tư***Đơn vị tính cho 01 ha*

<b>STT</b>	<b>Hạng mục</b>	<b>Đơn vị tính</b>	<b>Định mức</b>	<b>Ghi chú</b>
1	Giống trồng mới	Cây	100	
2	Cây trồng dặm (5%)	Cây	05	
3	Đạm nguyên chất (N)	Kg	90	
4	Lân nguyên chất (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )	Kg	80	
5	Kali nguyên chất (K <sub>2</sub> O)	Kg	90	
6	Phân hữu cơ	Kg	3.000	
7	Vôi bột	Kg	200	
8	Thuốc BVTV	1.000đ	1.500	

**17.2. Phần triển khai**

<b>STT</b>	<b>Nội dung</b>	<b>Đơn vị tính</b>	<b>Định mức</b>	<b>Ghi chú</b>
1	Thời gian triển khai	Tháng	09	
2	Tập huấn kỹ thuật	Lần	01	01 ngày/lần
3	Tham quan, hội thảo	Lần	01	01 ngày/lần
4	Tổng kết	Lần	01	01 ngày/lần
5	Cán bộ chỉ đạo phụ trách	Ha/người	≤ 03	

**18. MÔ HÌNH TRỒNG, THÂM CANH BƠ****18.1. Phần vật tư***Đơn vị tính cho 01 ha*

<b>STT</b>	<b>Hạng mục</b>	<b>Đơn vị tính</b>	<b>Định mức</b>	<b>Ghi chú</b>
1	Giống trồng mới	Cây	200	
2	Cây trồng dặm (5%)	Cây	10	
3	Đạm nguyên chất (N)	Kg	50	
4	Lân nguyên chất (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )	Kg	35	
5	Kali nguyên chất (K <sub>2</sub> O)	Kg	40	
6	Phân hữu cơ	Kg	2.000	
7	Vôi bột	Kg	200	
8	Thuốc BVTV	1.000đ	1.500	

**18.2. Phần triển khai**

<b>STT</b>	<b>Nội dung</b>	<b>Đơn vị tính</b>	<b>Định mức</b>	<b>Ghi chú</b>
1	Thời gian triển khai	Tháng	09	
2	Tập huấn kỹ thuật	Lần	01	01 ngày/lần
3	Tham quan, hội thảo	Lần	01	01 ngày/lần
4	Tổng kết	Lần	01	01 ngày/lần
5	Cán bộ chỉ đạo phụ trách	Ha/người	≤ 03	

**19. MÔ HÌNH TRỒNG, THÂM CANH HỒNG KHÔNG HẠT****19.1. Phần vật tư***Đơn vị tính cho 01 ha*

<b>STT</b>	<b>Hạng mục</b>	<b>Đơn vị tính</b>	<b>Định mức</b>	<b>Ghi chú</b>
1	Giống trồng mới	Cây	600	
2	Cây trồng dặm (5%)	Cây	30	
3	Đạm nguyên chất (N)	Kg	92	
4	Lân nguyên chất (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )	Kg	96	
5	Kali nguyên chất (K <sub>2</sub> O)	Kg	120	
6	Phân hữu cơ	Kg	3.000	
7	Vôi bột	Kg	600	
8	Thuốc BVTV	1.000đ	1.000	

**19.2. Phần triển khai**

<b>STT</b>	<b>Nội dung</b>	<b>Đơn vị tính</b>	<b>Định mức</b>	<b>Ghi chú</b>
1	Thời gian triển khai	Tháng	09	
2	Tập huấn kỹ thuật	Lần	01	01 ngày/lần
3	Tham quan, hội thảo	Lần	01	01 ngày/lần
4	Tổng kết	Lần	01	01 ngày/lần
5	Cán bộ chỉ đạo phụ trách	Ha/người	≤ 03	



**20. MÔ HÌNH TRỒNG, THÂM CANH LÊ GIỐNG MỚI****20.1. Phần vật tư***Đơn vị tính cho 01 ha*

<b>STT</b>	<b>Hạng mục</b>	<b>Đơn vị tính</b>	<b>Định mức</b>	<b>Ghi chú</b>
1	Giống trồng mới	Cây	400	
2	Cây trồng dặm (5%)	Cây	20	
3	Đạm nguyên chất (N)	Kg	85	
4	Lân nguyên chất (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )	Kg	80	
5	Kali nguyên chất (K <sub>2</sub> O)	Kg	90	
6	Phân hữu cơ	Kg	3.000	
7	Vôi bột	Kg	200	
8	Thuốc BVTV	1.000đ	1.500	

**20.2. Phần triển khai**

<b>STT</b>	<b>Nội dung</b>	<b>Đơn vị tính</b>	<b>Định mức</b>	<b>Ghi chú</b>
1	Thời gian triển khai	Tháng	09	
2	Tập huấn kỹ thuật	Lần	01	01 ngày/lần
3	Tham quan, hội thảo	Lần	01	01 ngày/lần
4	Tổng kết	Lần	01	01 ngày/lần
5	Cán bộ chỉ đạo phụ trách	Ha/người	≤ 03	

**21. MÔ HÌNH SẢN XUẤT CÂY CHANH****21.1. Phần vật tư***Đơn vị tính cho 01 ha*

<b>STT</b>	<b>Hạng mục</b>	<b>Đơn vị tính</b>	<b>Định mức</b>	<b>Ghi chú</b>
1	Giống trồng mới	Cây	1.000	
2	Đạm nguyên chất (N)	Kg	500	
3	Lân nguyên chất (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )	Kg	400	
4	Kali nguyên chất (K <sub>2</sub> O)	Kg	500	
5	Phân hữu cơ	Kg	4.000	
6	Thuốc BVTV	1.000đ	1.500	

**21.2. Phần triển khai**

<b>STT</b>	<b>Nội dung</b>	<b>Đơn vị tính</b>	<b>Định mức</b>	<b>Ghi chú</b>
1	Thời gian triển khai	Tháng	09	
2	Tập huấn kỹ thuật	Lần	01	
3	Tham quan, hội thảo	Lần	01	
4	Tổng kết	Lần	01	
5	Cán bộ chỉ đạo phụ trách	Ha/người	≤ 03	

## 22. MÔ HÌNH TRỒNG DỪA

### 22.1. Phần vật tư

*Định mức cho 01 ha*

STT	Hạng mục	ĐVT	Định mức	Ghi chú
Năm 1	Cây giống mới	Cây	156	
	Giống trồng dặm	Cây	8	
	Đạm nguyên chất (N)	Kg	46	
	Lân nguyên chất (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )	Kg	110	
	Kali nguyên chất (K <sub>2</sub> O)	Kg	70	
	Phân hữu cơ	Kg	1.500	
	Vôi bột	Kg	300	
	Thuốc bảo vệ thực vật	1.000đ	1.000	
Năm 2, 3	Đạm nguyên chất (N)	Kg	70	
	Lân nguyên chất (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )	Kg	110	
	Kali nguyên chất (K <sub>2</sub> O)	Kg	120	
	Phân hữu cơ	Kg	1.500	
	Thuốc bảo vệ thực vật	1.000đ	1.000	
Năm 4 trở đi	Đạm nguyên chất (N)	Kg	92	
	Lân nguyên chất (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )	Kg	140	
	Kali nguyên chất (K <sub>2</sub> O)	Kg	180	
	Phân hữu cơ	Kg	1.500	
	Thuốc bảo vệ thực vật	1.000đ	1.000	

### 22.2. Phần triển khai

STT	Nội dung	ĐVT	Định mức	Ghi chú
1	Thời gian triển khai	Tháng	09	
2	Tập huấn kỹ thuật	Lần	01	01 ngày/lần
3	Tham quan, hội thảo	Lần	01	01 ngày/lần
4	Tổng kết	Lần	01	01 ngày/lần
5	Cán bộ chỉ đạo phụ trách	Ha/người	≤ 10	

**PHỤ LỤC 1.7. ĐỊNH MỨC KINH TẾ KỸ THUẬT CÂY HOA****1. MÔ HÌNH TRỒNG HOA LILY****1.1. Phần vật tư***Đơn vị tính cho 01ha*

<b>STT</b>	<b>Hạng mục</b>	<b>Đơn vị tính</b>	<b>Định mức</b>	<b>Ghi chú</b>
1	Giống	Củ	200.000	
2	Đạm nguyên chất (N)	Kg	46	
3	Lân nguyên chất (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )	Kg	56	
4	Kali nguyên chất (K <sub>2</sub> O)	Kg	120	
5	Phân hữu cơ	Kg	2.500	
6	Phân bón lá	1.000đ	1.200	
7	Thuốc bảo vệ thực vật	1.000đ	2.000	
8	Nilon phủ luống	M <sup>2</sup>	8.000	

**1.2. Phần triển khai**

<b>STT</b>	<b>Nội dung</b>	<b>Đơn vị tính</b>	<b>Định mức</b>	<b>Ghi chú</b>
1	Thời gian triển khai	Tháng	04	
2	Tập huấn kỹ thuật	Lần	01	01 ngày/lần
3	Tham quan, hội thảo	Lần	01	01 ngày/lần
4	Tổng kết	Lần	01	01 ngày/lần
5	Cán bộ chỉ đạo phụ trách	Ha/người	≤ 02	

## 2. MÔ HÌNH TRỒNG HOA HỒNG

### 2.1. Phần vật tư

*Đơn vị tính cho 01ha*

STT	Hạng mục	Đơn vị tính	Định mức	Ghi chú
1	Giống	Cây	50.000	
2	Đạm nguyên chất (N)	Kg	460	
3	Lân nguyên chất (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )	Kg	400	
4	Kali nguyên chất (K <sub>2</sub> O)	Kg	480	
5	Phân hữu cơ	Kg	5.000	
6	Phân bón lá + Kích thích sinh trưởng	1.000đ	5.000	
7	Thuốc BVTV	1.000đ	5.000	
8	Nilon phủ luống	M <sup>2</sup>	8.000	

### 2.2. Phần triển khai

TT	Nội dung	Đơn vị tính	Định mức	Ghi chú
1	Thời gian triển khai	Tháng	06	
2	Tập huấn kỹ thuật	Lần	01	01 ngày/lần
3	Tham quan, hội thảo	Lần	01	01 ngày/lần
4	Tổng kết	Lần	01	01 ngày/lần
5	Cán bộ chỉ đạo phụ trách	Ha/người	≤ 02	

### 3. MÔ HÌNH TRỒNG HOA CÚC

#### 3.1. Phần vật tư

*Đơn vị tính cho 01ha*

STT	Hạng mục	Đơn vị tính	Định mức	Ghi chú
1	Giống	Cây	400.000	
2	Đạm nguyên chất (N)	Kg	140	
3	Lân nguyên chất (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )	Kg	175	
4	Kali nguyên chất (K <sub>2</sub> O)	Kg	150	
5	Phân hữu cơ	Kg	3.000	
6	Phân bón lá	1.000đ	3.000	
7	Vôi bột	Kg	800	
8	Thuốc bảo vệ thực vật	1.000đ	3.000	
9	Nilon phủ luống	M <sup>2</sup>	8.000	

#### 3.2. Phần triển khai

STT	Nội dung	Đơn vị tính	Định mức	Ghi chú
1	Thời gian triển khai	Tháng	04	
2	Tập huấn kỹ thuật	Lần	01	01 ngày/lần
3	Tham quan, hội thảo	Lần	01	01 ngày/lần
4	Tổng kết	Lần	01	01 ngày/lần
5	Cán bộ chỉ đạo phụ trách	Ha/người	≤ 02	

#### 4. MÔ HÌNH TRỒNG HOA LAY ƠN

##### 4.1. Phần vật tư

*Đơn vị tính cho 01ha*

STT	Hạng mục	Đơn vị tính	Định mức	Ghi chú
1	Giống	Cây	120.000	
2	Đạm nguyên chất (N)	Kg	250	
3	Lân nguyên chất (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )	Kg	400	
4	Kali nguyên chất (K <sub>2</sub> O)	Kg	300	
5	Phân hữu cơ	Kg	3.000	
6	Phân bón lá	1.000đ	3.000	
7	Thuốc bảo vệ thực vật	1.000đ	3.000	
8	Nilon phủ luống	M <sup>2</sup>	8.000	

##### 4.2. Phần triển khai

STT	Nội dung	Đơn vị tính	Định mức	Ghi chú
1	Thời gian triển khai	Tháng	05	
2	Tập huấn kỹ thuật	Lần	01	01 ngày/lần
3	Tham quan, hội thảo	Lần	01	01 ngày/lần
4	Tổng kết	Lần	01	01 ngày/lần
5	Cán bộ chỉ đạo phụ trách	Ha/người	≤ 02	

## 5. MÔ HÌNH TRỒNG HOA ĐỒNG TIỀN

### 5.1. Phần vật tư

*Đơn vị tính cho 01ha*

STT	Hạng mục	Đơn vị tính	Định mức	Ghi chú
1	Giống	Cây	50.000	
2	Đạm nguyên chất (N)	Kg	260	
3	Lân nguyên chất (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )	Kg	400	
4	Kali nguyên chất (K <sub>2</sub> O)	Kg	300	
5	Phân hữu cơ	Kg	2.000	
6	Phân bón lá	1.000đ	3.000	
7	Thuốc bảo vệ thực vật	1.000đ	3.000	
8	Nilon phủ luống	M <sup>2</sup>	8.000	

### 5.2. Phần triển khai

STT	Nội dung	Đơn vị tính	Định mức	Ghi chú
1	Thời gian triển khai	Tháng	04	
2	Tập huấn kỹ thuật	Lần	01	01 ngày/lần
3	Tham quan, hội thảo	Lần	01	01 ngày/lần
4	Tổng kết	Lần	01	01 ngày/lần
5	Cán bộ chỉ đạo phụ trách	Ha/người	≤ 02	



## 6. MÔ HÌNH TRỒNG HOA SEN, HOA SÚNG

### 6.1. Phần vật tư

*Đơn vị tính cho 01ha*

STT	Hạng mục	Đơn vị tính	Định mức	Ghi chú
1	Giống	Hom	3.400	
2	Đạm nguyên chất (N)	Kg	70	
3	Lân nguyên chất (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )	Kg	24	
4	Kali nguyên chất (K <sub>2</sub> O)	Kg	60	
5	Phân hữu cơ	Kg	1.500	
6	Thuốc bảo vệ thực vật	1.000đ	3.000	
7	Vôi bột	Kg	150	

### 6.2. Phần triển khai

STT	Nội dung	Đơn vị tính	Định mức	Ghi chú
1	Thời gian triển khai	Tháng	06	
2	Tập huấn kỹ thuật	Lần	01	01 ngày
3	Tham quan, hội thảo	Lần	01	01 ngày
4	Tổng kết	Lần	01	01 ngày
5	Cán bộ chỉ đạo phụ trách	Ha/người	≤ 03	

## 7. MÔ HÌNH TRỒNG ĐÀO

### 7.1. Phần vật tư

*Đơn vị tính cho 01ha*

STT	Hạng mục	Đơn vị tính	Định mức	Ghi chú
1	Giống	Cây	2.750	
2	Đạm nguyên chất (N)	Kg	115	
3	Lân nguyên chất (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )	Kg	65	
4	Kali nguyên chất (K <sub>2</sub> O)	Kg	240	
5	Phân hữu cơ	Kg	2.500	
6	Vôi bột	Kg	1.000	
7	Thuốc bảo vệ thực vật	1.000đ	3.000	
8	Nilon phủ luống	M <sup>2</sup>	8.000	

### 7.2. Phần triển khai

STT	Nội dung	Đơn vị tính	Định mức	Ghi chú
1	Thời gian triển khai	Tháng	09	
2	Tập huấn kỹ thuật	Lần	01	01 ngày/lần
3	Tham quan, hội thảo	Lần	01	01 ngày/lần
4	Tổng kết	Lần	01	01 ngày/lần
5	Cán bộ chỉ đạo phụ trách	Ha/người	≤ 03	

**8. MÔ HÌNH SẢN XUẤT HOA ĐỒNG TIỀN CHẬU****8.1. Phần vật tư***Đơn vị tính cho 01ha*

<b>STT</b>	<b>Hạng mục</b>	<b>Đơn vị tính</b>	<b>Định mức</b>	<b>Ghi chú</b>
1	Giống	Cây	80.000	
2	Đạm nguyên chất (N)	Kg	500	
3	Lân nguyên chất (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )	Kg	500	
4	Kali nguyên chất (K <sub>2</sub> O)	Kg	375	
5	Phân bón lá + kích thích sinh trưởng	1.000 đ	5.000	
6	Thuốc BVTV	1.000 đ	3.000	
7	Chậu trồng cây (đường kính x chiều cao): 20cm x 22cm	Cái	80.000	
8	Giá thể (Phân chuồng hoai mục + đất + xơ dừa)	Kg	65.000	
9	Lưới đen che nắng 60%	M <sup>2</sup>	10.000	
10	Màng che nilon (diện tích x1,3)	M <sup>2</sup>	13.000	

**8.2. Phần triển khai**

<b>STT</b>	<b>Nội dung</b>	<b>Đơn vị tính</b>	<b>Định mức</b>	<b>Ghi chú</b>
1	Thời gian triển khai	Tháng	04	
2	Tập huấn kỹ thuật	Lần	01	01 ngày/lần
3	Tham quan, hội thảo	Lần	01	01 ngày/lần
4	Tổng kết	Lần	01	01 ngày/lần
5	Cán bộ chỉ đạo phụ trách	Ha/người	≤ 03	

## 9. MÔ HÌNH SẢN XUẤT HOA LILY CHẬU

### 9.1. Phần vật tư

*Đơn vị tính cho 01ha*

STT	Hạng mục	Đơn vị tính	Định mức	Ghi chú
1	Giống (1 chậu trồng 3 cây)	Cây	150.000	
	Giống (1 chậu trồng 5 cây)		150.000	
2	Đạm nguyên chất (N)	Kg	500	
3	Lân nguyên chất (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )	Kg	500	
4	Kali nguyên chất (K <sub>2</sub> O)	Kg	375	
5	Phân bón lá + kích thích sinh trưởng	1.000 đ	15.000	
6	Thuốc BVTV	1.000 đ	7.500	
7	Chậu trồng 3 cây (đường kính x chiều cao): 22cm x 25cm	Cái	30.000	
	Chậu trồng 5 cây (đường kính x chiều cao): 32cm x 30cm			
8	Giá thể (Phân chuồng hoai mục + đất + xơ dừa)	Kg	50.000	
9	Lưới đen che nắng 60%	M <sup>2</sup>	10.000	

### 9.2. Phần triển khai

STT	Nội dung	Đơn vị tính	Định mức	Ghi chú
1	Thời gian triển khai	Tháng	04	
2	Tập huấn kỹ thuật	Lần	01	01 ngày/lần
3	Tham quan, hội thảo	Lần	01	01 ngày/lần
4	Tổng kết	Lần	01	01 ngày/lần
5	Cán bộ chỉ đạo phụ trách	Ha/người	≤ 03	

**10. MÔ HÌNH SẢN XUẤT HOA SEN, HOA SÚNG TRỒNG CHẬU****10.1. Phần vật tư***Đơn vị tính cho 01ha*

STT	Hạng mục	Đơn vị tính	Định mức	Ghi chú
1	Giống	Hom	1.000	
2	Đạm nguyên chất (N)	Kg	30	
3	Lân nguyên chất (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )	Kg	30	
4	Kali nguyên chất (K <sub>2</sub> O)	Kg	20	
5	Vôi bột	Kg	150	
6	Phân hữu cơ	Kg	150	
7	Thuốc BVTV	1.000 đ	2.000	
8	Chậu trồng	Cái	1.000	

**10.2. Phần triển khai**

STT	Nội dung	Đơn vị tính	Định mức	Ghi chú
1	Thời gian triển khai	Tháng	05	
2	Tập huấn kỹ thuật	Lần	01	01 ngày/lần
3	Tham quan, hội thảo	Lần	01	01 ngày/lần
4	Tổng kết	Lần	01	01 ngày/lần
5	Cán bộ chỉ đạo phụ trách	Ha/người	≤ 03	

**11. MÔ HÌNH TRỒNG HOA ỨNG DỤNG CÔNG NGHỆ CAO (LOẠI HOA CHẬU)****11.1. Phần vật tư***Đơn vị tính cho 1.000 m<sup>2</sup>*

TT	Nội dung	Đơn vị tính	Định mức	Chỉ tiêu kỹ thuật	Ghi chú
<b>I</b>	<b>Giống vật tư cho 1 vụ trồng:</b>				
1	Giống	Cây	11.000		Cây trồng chính và dặm
2	Giá thể trồng	M <sup>3</sup>	20	Thành phần mùn dừa, phân chuồng, chế phẩm vi sinh, đất bột	
3	Đạm nguyên chất (N)	Kg	50		
4	Lân nguyên chất (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )	Kg	50		
5	Kali nguyên chất (K <sub>2</sub> O)	Kg	40		
6	Phân hữu cơ	Kg	25		
7	Phân bón qua lá + Kích thích sinh trưởng	1.000đ	500		
8	Thuốc bảo vệ thực vật	1.000 đ	3.000		
9	Chậu trồng	Cái	10.000		
10	Giàn để chậu	M	500	Sắt, thép mạ kẽm, vật liệu khác đảm bảo độ cứng	
<b>II</b>	<b>Nhà màng và thiết bị:</b>				
1	Nhà màng	Cái	01	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Chiều cao đến máng xối ≥ 2,5 m, chiều cao tới đỉnh mái ≥ 1m.</li> <li>- Móng, cột, khung sườn, kết cấu vòm mái, giàn treo cây: thép mạ kẽm, sắt, vật liệu cứng chắc khác.</li> <li>- Mái che và phần chân vách: màng chuyên dùng</li> <li>- Vách và thống mái: Lưới che côn trùng</li> </ul>	Phù hợp với điều kiện địa hình lắp đặt

TT	Nội dung	Đơn vị tính	Định mức	Chỉ tiêu kỹ thuật	Ghi chú
				- Cửa ra vào thiết bị điều tiết ánh sáng (lưới cắt nắng), nhiệt độ, độ ẩm, thông gió, tưới, khác.	
2	Hệ thống tưới nhỏ giọt:				
	Bộ điều khiển trung tâm	Bộ	01	Tự động, hoặc bán tự động	
	Máy bơm	Cái	02 - 03	Động cơ 1,5 - 2 HP	
	Bồn chứa nước, dinh dưỡng	Cái	04	Kim loại, nhựa, vật liệu khác tương đương	
	Ống nguồn, van khoá, khởi thủy, bút tưới và phụ kiện khác	Bộ	01	Nhựa và các vật liệu khác tương đương, lắp đặt đồng bộ	

## 11.2. Phần triển khai

STT	Nội dung	Đơn vị tính	Định mức	Ghi chú
1	Thời gian triển khai	Tháng	04	
2	Tập huấn kỹ thuật	Lần	01	01 ngày/lần
3	Tham quan, hội thảo	Lần	01	01 ngày/lần
4	Tổng kết	Lần	01	01 ngày/lần
5	Cán bộ chỉ đạo phụ trách	M <sup>2</sup> /người	≤ 3.000	

**12. MÔ HÌNH CÂY TRỒNG THẨM****12.1. Phần vật tư***Đơn vị tính cho 01 ha*

STT	Hạng mục	Đơn vị tính	Định mức	Ghi chú
1	Giống:			
	- Giống cỏ thân đứng (hom)	Kg	7.000	
	- Giống cỏ thân bụi, thân bò (hom)	Kg	5.000	
	- Giống cỏ thân bụi, thân bò (hạt)	Kg	07 - 12	
2	Phân bón:			
a	Phân bón cho cỏ thân đứng:			
	Đạm nguyên chất (N)	Kg	184	
	Lân nguyên chất (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )	Kg	48	
	Kali nguyên chất (K <sub>2</sub> O)	kg	120	
b	Phân bón cho cỏ thân bụi, thân bò:			
	Đạm nguyên chất (N)	Kg	161	
	Lân nguyên chất (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )	Kg	40	
	Kali nguyên chất (K <sub>2</sub> O)	Kg	90	

**12.2. Phần triển khai**

STT	Nội dung	Đơn vị tính	Định mức	Ghi chú
1	Thời gian triển khai	Tháng	05	
2	Tập huấn kỹ thuật	Ngày	01	01 ngày/lần
3	Tham quan, hội thảo	Ngày	01	01 ngày/lần
4	Tổng kết	Ngày	01	01 ngày/lần
5	Cán bộ chỉ đạo kỹ thuật	Ha/người	≤ 03	



**13. MÔ HÌNH SẢN XUẤT HOA THUỘC DƯỢC****13.1. Phần vật tư***Đơn vị tính cho 01 ha*

<b>STT</b>	<b>Hạng mục</b>	<b>Đơn vị tính</b>	<b>Định mức</b>	<b>Ghi chú</b>
1	Giống	Cây	50.000	
2	Đạm nguyên chất (N)	Kg	30	
3	Lân nguyên chất (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )	Kg	80	
4	Kali nguyên chất (K <sub>2</sub> O)	Kg	70	
5	Phân hữu cơ	Kg	1.000	
6	Vôi bột	Kg	300	
7	Thuốc bảo vệ thực vật	1.000đ	1.000	
8	Nilon phủ luống	M <sup>2</sup>	8.000	

**13.2. Phần triển khai**

<b>STT</b>	<b>Nội dung</b>	<b>Đơn vị tính</b>	<b>Định mức</b>	<b>Ghi chú</b>
1	Thời gian triển khai	Tháng	06	
2	Tập huấn kỹ thuật	Lần	01	01 ngày/lần
3	Tham quan, hội thảo	Lần	01	01 ngày/lần
4	Tổng kết	Lần	01	01 ngày/lần
5	Cán bộ chỉ đạo phụ trách	Ha/người	≤ 03	

**14. MÔ HÌNH SẢN XUẤT HOA HUỆ****14.1. Phần vật tư***Đơn vị tính cho 01 ha*

<b>STT</b>	<b>Hạng mục</b>	<b>Đơn vị tính</b>	<b>Định mức</b>	<b>Ghi chú</b>
1	Giống	Củ	250.000	
2	Đạm nguyên chất (N)	Kg	207	
3	Lân nguyên chất (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )	Kg	200	
4	Kali nguyên chất (K <sub>2</sub> O)	Kg	90	
5	Phân hữu cơ	Kg	1.500	
6	Vôi bột	Kg	500	
7	Thuốc bảo vệ thực vật	1.000đ	1.000	
8	Nilon phủ luống	M <sup>2</sup>	8.000	

**14.2. Phần triển khai**

<b>STT</b>	<b>Nội dung</b>	<b>Đơn vị tính</b>	<b>Định mức</b>	<b>Ghi chú</b>
1	Thời gian triển khai	Tháng	06	
2	Tập huấn kỹ thuật	Lần	01	01 ngày/lần
3	Tham quan, hội thảo	Lần	01	01 ngày/lần
4	Tổng kết	Lần	01	01 ngày/lần
5	Cán bộ chỉ đạo phụ trách	Ha/người	≤ 03	

**15. MÔ HÌNH SẢN XUẤT HOA HƯƠNG DƯƠNG****15.1. Phần vật tư***Đơn vị tính cho 01 ha*

<b>STT</b>	<b>Hạng mục</b>	<b>Đơn vị tính</b>	<b>Định mức</b>	<b>Ghi chú</b>
1	Giống	Kg	06	
2	Đạm nguyên chất (N)	Kg	60	
3	Lân nguyên chất (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )	Kg	45	
4	Kali nguyên chất (K <sub>2</sub> O)	Kg	50	
5	Phân hữu cơ	Kg	1.500	
6	Vôi bột	Kg	500	
7	Thuốc bảo vệ thực vật	1.000đ	1.000	

**15.2. Phần triển khai**

<b>STT</b>	<b>Nội dung</b>	<b>Đơn vị tính</b>	<b>Định mức</b>	<b>Ghi chú</b>
1	Thời gian triển khai	Tháng	06	
2	Tập huấn kỹ thuật	Lần	01	01 ngày/lần
3	Tham quan, hội thảo	Lần	01	01 ngày/lần
4	Tổng kết	Lần	01	01 ngày/lần
5	Cán bộ chỉ đạo phụ trách	Ha/người	≤ 03	

**16. MÔ HÌNH ỨNG DỤNG CÔNG NGHỆ CAO TRONG SẢN XUẤT LAN HỒ ĐIỆP****16.1. Phần vật tư***Đơn vị tính cho 1.000 m<sup>2</sup>*

STT	Hạng mục	Đơn vị tính	Định mức	Ghi chú
<b>I</b>	<b>Giống và vật tư:</b>			
1	Giống	Cây	50.000	
2	Đạm nguyên chất (N)	Kg	15	
3	Lân nguyên chất (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )	Kg	25	
4	Kali nguyên chất (K <sub>2</sub> O)	Kg	15	
5	Phân bón lá + kích thích sinh trưởng	1.000đ	500	
6	Thuốc bảo vệ thực vật	1.000đ	500	
7	Giá thể: Dớn trắng - Giai đoạn mới trồng - Giai đoạn thay chậu lần 1 - Giai đoạn thay chậu lần 2	Kg dớn/chậu	0,015 0,02 0,03	
8	Chậu trồng cây - Chậu kích thước 5 cm x 5 cm - Chậu kích thước 8,3 cm x 8,3 cm - Chậu kích thước 12cm x 12cm	Cái	500 500 500	
<b>II</b>	<b>Nhà màng và thiết bị:</b>			
1	Nhà màng	Cái	01	- Chiều cao đến đến máng xối ≥ 2,5m, chiều cao tới đỉnh mái ≥ 1m. - Móng, cột, khung sườn, kết cấu vòm, mái: thép mạ kẽm, sắt, vật liệu cứng chắc khác. - Mái che và phần chân vách: màng chuyên dùng. - Vách và thông

STT	Hạng mục	Đơn vị tính	Định mức	Ghi chú
				mái: Lưới che côn trùng. - Cửa ra vào thiết bị điều tiết ánh sáng (lưới cắt nắng), nhiệt độ, độ ẩm, thông gió, tưới, khác.
2	Hệ thống tưới nhỏ giọt:			
	Bộ điều khiển trung tâm	Bộ	01	Tự động hoặc bán tự động
	Máy bơm	Cái	02 - 03	Động cơ 1,5 - 2 HP
	Bồn chứa nước, dinh dưỡng	Cái	04	Kim loại, nhựa, vật liệu khác tương đương
	Ống nguồn, van khoá, khởi thuỷ, bút tưới và phụ kiện khác	Bộ	01	Nhựa và vật liệu khác tương đương, lắp đặt đồng bộ

## 16.2. Phần triển khai

STT	Nội dung	Đơn vị tính	Định mức	Ghi chú
1	Thời gian triển khai/vụ	Tháng	9	
2	Tập huấn kỹ thuật	Lần	01	01 ngày
3	Tham quan, hội thảo	Lần	01	01 ngày
4	Tổng kết	Lần	01	01 ngày
5	Cán bộ kỹ thuật chỉ đạo phụ trách	m <sup>2</sup> /người	≤ 1.000	

**17. MÔ HÌNH TRỒNG HOA CÁT TƯỜNG****17.1. Phần vật tư***Đơn vị tính cho 01ha*

<b>STT</b>	<b>Hạng mục</b>	<b>Đơn vị tính</b>	<b>Định mức</b>	<b>Ghi chú</b>
1	Giống	Cây	40.000	
2	Đạm nguyên chất (N)	Kg	310	
3	Lân nguyên chất (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )	Kg	360	
4	Kali nguyên chất (K <sub>2</sub> O)	Kg	440	
5	Phân hữu cơ	Kg	100	
6	Phân bón lá	1.000	2.000	
7	Thuốc bảo vệ thực vật	1.000	2.000	
8	Vôi bột	kg	1.000	

**17.2. Phần triển khai**

<b>STT</b>	<b>Nội dung</b>	<b>Đơn vị tính</b>	<b>Định mức</b>	<b>Ghi chú</b>
1	Thời gian triển khai	Tháng	04	
2	Tập huấn kỹ thuật	Lần	01	01 ngày/lần
3	Tham quan, hội thảo	Lần	01	01 ngày/lần
4	Tổng kết	Lần	01	01 ngày/lần
5	Cán bộ chỉ đạo phụ trách	Ha/người	≤ 05	

**PHỤ LỤC 1.8. MÔ HÌNH ỨNG DỤNG HỆ THỐNG TƯỚI****1. MÔ HÌNH ỨNG DỤNG HỆ THỐNG TƯỚI PHUN MƯA (CÂY RAU, CÂY DƯỢC LIỆU VÀ CÁC CÂY TRỒNG TƯƠNG TỰ)****1.1. Phần vật tư***Đơn vị tính cho 1.000 m<sup>2</sup>*

<b>TT</b>	<b>Nội dung</b>	<b>Đơn vị tính</b>	<b>Định mức</b>	<b>Chỉ tiêu kỹ thuật</b>	<b>Ghi chú</b>
1	Bộ điều khiển trung tâm	Bộ	01	Tự động, hoặc bán tự động	
2	Trạm bơm (Máy bơm, lọc mịn và các phụ kiện)	Bộ	01	Động cơ 3HP	
3	Hệ thống đường ống chính và đường ống nhánh	Bộ	01	Đầy đủ các ống nối, van, khoá, phụ kiện theo yêu cầu lắp đặt, chất liệu ống PVC, PE.	
4	Đầu phun	Cái	50 - 60	Bán kính phun phù hợp	
5	Nguồn chứa nước, bể tạo nguồn	Hệ thống	01	Ao chứa, bể chứa, téc	

**1.2. Phần triển khai**

<b>STT</b>	<b>Nội dung</b>	<b>Đơn vị tính</b>	<b>Định mức</b>	<b>Ghi chú</b>
1	Thời gian triển khai	Tháng	04	
2	Tập huấn kỹ thuật	Lần	01	01 ngày/lần
3	Tham quan, hội thảo	Lần	01	01 ngày/lần
4	Tổng kết	Lần	01	01 ngày/lần
5	Cán bộ chỉ đạo phụ trách	M <sup>2</sup> /người	≤ 5.000	

## 2. MÔ HÌNH ỨNG DỤNG HỆ THỐNG TƯỚI TIẾT KIEM TẠI GỐC (CÂY ĂN QUẢ, CÂY ĐƯỢC LIỆU VÀ TƯƠNG TỰ)

### 2.1. Phần vật tư

Đơn vị tính cho 1.000 m<sup>2</sup>

TT	Nội dung	Đơn vị tính	Định mức	Chỉ tiêu kỹ thuật	Ghi chú
1	Bộ điều khiển trung tâm	Bộ	01	Tự động, hoặc bán tự động	
2	Trạm bơm (Máy bơm, lọc mịn và các phụ kiện)	Bộ	01	Động cơ 3HP	
3	Hệ thống đường ống chính và đường ống nhánh	Bộ	01	Đầy đủ các ống nối, van, khoá, phụ kiện theo yêu cầu lắp đặt, chất liệu ống PVC, PE	
4	Bộ đầu phun tại gốc	Bộ	50 - 150	Bao gồm khởi thủy, dây dẫn, đầu phun, đầu nhỏ giọt	Số lượng tùy theo mật độ cây trồng
5	Nguồn chứa nước, bể tạo nguồn	Hệ thống	01	Ao chứa, bể chứa, téc	

### 1.2. Phần triển khai

STT	Nội dung	Đơn vị tính	Định mức	Ghi chú
1	Thời gian triển khai	Tháng	04	
2	Tập huấn kỹ thuật	Lần	01	01 ngày/lần
3	Tham quan, hội thảo	Lần	01	01 ngày/lần
4	Tổng kết	Lần	01	01 ngày/lần
5	Cán bộ chỉ đạo phụ trách	M <sup>2</sup> /người	≤ 10.000	

**Ghi chú:** Các loại đạm, lân, kali nguyên chất được quy đổi ra phân đơn hoặc phân hỗn hợp với tỷ lệ tương ứng.



**PHỤ LỤC 1.9. ĐỊNH MỨC KINH TẾ KỸ THUẬT TRỒNG NẤM****1. MÔ HÌNH SẢN XUẤT NẤM MỠ****1.1. Phân vật tư***Tính cho: 01 tấn nguyên liệu thô*

<b>STT</b>	<b>Hạng mục</b>	<b>Đơn vị tính</b>	<b>Định mức</b>	<b>Ghi chú</b>
1	Giống	Kg	18	
2	Nguyên liệu	Kg	1.000	
3	Đạm nguyên chất (N)	Kg	07	
4	Lân nguyên chất (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )	Kg	05	
5	Bột nhẹ	Kg	30	

**1.2. Phân triển khai**

<b>TT</b>	<b>Nội dung</b>	<b>Đơn vị tính</b>	<b>Định mức</b>	<b>Ghi chú</b>
1	Thời gian triển khai	Tháng	04	
2	Tập huấn kỹ thuật	Lần	01	01 ngày/lần
3	Tham quan, hội thảo	Lần	01	01 ngày/lần
4	Tổng kết	Lần	01	01 ngày/lần
5	Cán bộ chỉ đạo phụ trách	Tấn nguyên liệu/người	≤ 20	

## 2. MÔ HÌNH SẢN XUẤT NĂM SÒ

### 2.1. Phần vật tư:

*Tính cho: 01 tấn nguyên liệu thô*

STT	Hạng mục	Đơn vị tính	Định mức	Ghi chú
1	Giống	Kg	45	
2	Nguyên liệu	Kg	1.000	
3	Túi PE (30 x 45)	Kg	06	
4	Nút bông, chun	Kg	12	
5	Giàn giá, dụng cụ	1.000 đ	2.000	

### 2.2. Phần triển khai

STT	Nội dung	Đơn vị tính	Định mức	Ghi chú
1	Thời gian triển khai	Tháng	04	
2	Tập huấn kỹ thuật	Lần	01	01 ngày/lần
3	Tham quan, hội thảo	Lần	01	01 ngày/lần
4	Tổng kết	Lần	01	01 ngày/lần
5	Cán bộ chỉ đạo phụ trách	Tấn nguyên liệu/người	≤ 20	

### 3. MÔ HÌNH SẢN XUẤT NẤM RƠM

#### 3.1. Phần vật tư:

*Tính cho: 01 tấn nguyên liệu thô*

STT	Hạng mục	Đơn vị tính	Định mức	Ghi chú
1	Giống nấm	Kg	15	
2	Nguyên liệu	Kg	1.000	
3	Giàn giá, dụng cụ	1.000đ	1.000	

#### 3.2. Phần triển khai

STT	Nội dung	Đơn vị tính	Định mức	Ghi chú
1	Thời gian triển khai	Tháng	04	
2	Tập huấn kỹ thuật	Lần	01	01 ngày/lần
3	Tham quan, hội thảo	Lần	01	01 ngày/lần
4	Tổng kết	Lần	01	01 ngày/lần
5	Cán bộ chỉ đạo phụ trách	Tấn nguyên liệu/người	$\leq 20$	

## 4. MÔ HÌNH SẢN XUẤT NĂM HƯƠNG

### 4.1. Phần vật tư:

Tính cho: 01 tấn nguyên liệu thô

STT	Hạng mục	Đơn vị tính	Định mức	Ghi chú
1	Giống	Chai	60	
2	Nguyên liệu:	Kg	1.000	
-	Cám gạo	Kg	70	
-	Bột nhẹ	Kg	25	
3	Túi PE (25 x 35)	Kg	10	
4	Nút, bông, chun	Kg	12	
5	Giàn giá, dụng cụ	1.000 đ	2.000	

### 4.2. Phần triển khai

STT	Nội dung	Đơn vị tính	Định mức	Ghi chú
1	Thời gian triển khai	Tháng	04	
2	Tập huấn kỹ thuật	Lần	01	01 ngày/lần
3	Tham quan, hội thảo	Lần	01	01 ngày/lần
4	Tổng kết	Lần	01	01 ngày/lần
5	Cán bộ chỉ đạo phụ trách	Tấn nguyên liệu/người	≤ 20	

## 5. MÔ HÌNH SẢN XUẤT NĂM LINH CHI

### 5.1. Phần vật tư

Tính cho: 01 tấn nguyên liệu thô

STT	Hạng mục	Đơn vị tính	Định mức	Ghi chú
1	Giống	Chai	60	
2	Nguyên liệu	Kg	1.000	
3	Cám gạo	Kg	50	
4	Cám ngô	Kg	70	
5	Bột nhẹ	Kg	10	
6	Đường ăn	Kg	50	
7	Túi PE (25 x 35)	Kg	10	
8	Nút, bông, chun	Kg	12	
9	Giàn giá, dụng cụ	1.000 đ	2.000	

### 5.2. Phần triển khai

STT	Nội dung	Đơn vị tính	Định mức	Ghi chú
1	Thời gian triển khai	Tháng	04	
2	Tập huấn kỹ thuật	Lần	01	01 ngày/lần
3	Tham quan, hội thảo	Lần	01	01 ngày/lần
4	Tổng kết	Lần	01	01 ngày/lần
5	Cán bộ chỉ đạo phụ trách	Tấn nguyên liệu/người	≤ 20	

## 6. MÔ HÌNH SẢN XUẤT MỘC NHĨ

### 6.1. Phần vật tư

Tính cho: 01 tấn nguyên liệu thô

STT	Hạng mục	Đơn vị tính	Định mức	Ghi chú
1	Giống	Que	1.800	
2	Nguyên liệu	Kg	1.000	
3	Cám gạo	Kg	50	
4	Bột nhẹ	Kg	10	
5	MgSO <sub>4</sub>	Kg	01	
6	KH <sub>2</sub> PO <sub>4</sub>	Kg	0,5	
7	Túi PE (19 x 38)	Kg	10	
8	Nút, bông, chun	Kg	10	
9	Giàn giá, dụng cụ	1.000 đ	1.500	

### 6.2. Phần triển khai

TT	Nội dung	Đơn vị tính	Định mức	Ghi chú
1	Thời gian triển khai	Tháng	04	
2	Tập huấn kỹ thuật	Lần	01	01 ngày/lần
3	Tham quan, hội thảo	Lần	01	01 ngày/lần
4	Tổng kết	Lần	01	01 ngày/lần
5	Cán bộ chỉ đạo phụ trách	Tấn nguyên liệu/người	≤ 20	