

**ỦY BAN NHÂN DÂN  
TỈNH ĐẮK LẮK**

Số: 38 /2013 /QĐ-UBND

**CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM  
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc**

ĐăkLăk, ngày 17 tháng 12 năm 2013

**QUYẾT ĐỊNH**

**Về việc ban hành định mức kinh tế kỹ thuật một số cây trồng vật nuôi  
chính trong sản xuất nông nghiệp trên địa bàn tỉnh**

**ỦY BAN NHÂN DÂN TỈNH**

Căn cứ Luật Tổ chức HĐND và UBND, ngày 26/11/2003;

Căn cứ Quyết định số 4013/QĐ-BNN-KHCN ngày 18/12/2007 về Quy định tạm thời định mức áp dụng trong các chương trình, dự án Khuyến nông; Quyết định số 850/QĐ-BNN-KHCN ngày 18/4/2012 về định mức tạm thời áp dụng cho các mô hình thuộc hoạt động khuyến nông lĩnh vực chăn nuôi; Quyết định số 1187/QĐ-BNN-KHCN ngày 3/5/2007 về định mức dự toán xây dựng mô hình khuyến nông về tưới nước cho cây trồng cạn bằng biện pháp tưới phun mưa; Quyết định số 1738/QĐ-BNN-KHCN ngày 22/6/2009 về định mức kinh tế - kỹ thuật dự án phát triển sản xuất giống cà phê ca cao; Quyết định số 3073/QĐ-BNN-KHCN ngày 28/10/2009 về việc ban hành các định mức tạm thời áp dụng cho các chương trình, dự án khuyến nông, khuyến ngư; Quyết định số 67/2002/QĐ-BNN, ngày 16/7/2002 về việc ban hành quy định tạm thời các chỉ tiêu kinh tế, kỹ thuật đối với giống vật nuôi; Quyết định số 1712/QĐ-BNN-CN ngày 09/6/2008 về việc phê duyệt các chỉ tiêu kỹ thuật đối với giống gốc vật nuôi; Quyết định số 2489/QĐ-BNN-CN ngày 16/9/2010 về việc phê duyệt các chỉ tiêu kỹ thuật đối với giống gốc vật nuôi; Tiêu chuẩn ngành 10TCN 478 - 2001: Quy trình trồng, chăm sóc và thu hoạch cà phê vối; Tiêu chuẩn ngành 10TCN 903 - 2006: Ca cao - Quy trình trồng, chăm sóc, thu hoạch và chế biến; Tiêu chuẩn ngành 10TCN 915 - 2006: Quy trình trồng, chăm sóc và thu hoạch hồ tiêu; Quy trình kỹ thuật cao su, Tổng Công ty Cao su Việt Nam năm 2004;

Xét đề nghị của Giám đốc Sở Nông nghiệp và Phát triển nông thôn tại Tờ trình số 219/TTr-SNN ngày 19 tháng 11 năm 2013,

**QUYẾT ĐỊNH:**

**Điều 1.** Ban hành Bộ Định mức kinh tế kỹ thuật (KTKT) một số cây trồng, vật nuôi chính trong sản xuất nông nghiệp trên địa bàn tỉnh làm cơ sở cho việc lập và thẩm định các dự án đầu tư, tính toán giá thành sản phẩm, xây dựng đơn giá đền bù cây trồng vật nuôi khi Nhà nước thu hồi đất, phục vụ công tác chỉ đạo và quản lý điều hành của các cơ quan quản lý nhà nước. Đồng thời làm cơ sở cho các tổ chức và cá nhân có liên quan trên địa bàn tỉnh áp dụng vào sản xuất nông nghiệp nhằm giảm giá thành sản phẩm, nâng cao hiệu quả sản xuất kinh doanh.

Nội dung cụ thể như sau:

## **I. Định mức KTKT một số cây trồng**

1. Định mức KTKT cây cà phê với từ trồng mới đến giai đoạn kinh doanh:

a) Định mức KTKT cây cà phê với từ trồng mới đến giai đoạn kinh doanh trên đất đỏ Bazan;

b) Định mức KTKT cây cà phê với từ trồng mới đến giai đoạn kinh doanh trên đất khác.

2. Định mức KTKT cây cao su từ trồng mới đến giai đoạn kinh doanh:

a) Định mức KTKT cây cao su từ trồng mới đến giai đoạn kinh doanh trên đất đỏ Bazan;

b) Định mức KTKT cây cao su từ trồng mới đến giai đoạn kinh doanh trên đất khác.

3. Định mức KTKT cây cao từ trồng mới đến giai đoạn kinh doanh:

a) Định mức KTKT cây cao từ trồng mới đến giai đoạn kinh doanh trên đất đỏ Bazan;

b) Định mức KTKT cây cao từ trồng mới đến giai đoạn kinh doanh trên đất khác.

4. Định mức KTKT cây điều từ trồng mới đến giai đoạn kinh doanh:

a) Định mức KTKT cây điều từ trồng mới đến giai đoạn kinh doanh trên đất đỏ Bazan;

b) Định mức KTKT cây điều từ trồng mới đến giai đoạn kinh doanh trên đất khác.

5. Định mức KTKT cây hồ tiêu từ trồng mới đến giai đoạn kinh doanh:

a) Định mức KTKT cây hồ tiêu từ trồng mới đến giai đoạn kinh doanh trên trụ súng;

b) Định mức KTKT cây hồ tiêu từ trồng mới đến giai đoạn kinh doanh trên trụ bê tông.

6. Định mức KTKT cây lúa nước:

a) Định mức KTKT cây lúa nước dùng giống lúa lai;

b) Định mức KTKT cây lúa nước dùng giống lúa thuần.

7. Định mức KTKT cây ngô lai.

## **II. Định mức KTKT một số vật nuôi**

1. Định mức KTKT chăn nuôi heo nái sinh sản.

2. Định mức KTKT chăn nuôi bò.

3. Định mức KTKT chăn nuôi gà thả vườn.

4. Định mức KTKT chăn nuôi ong ngoại (ong Ý).  
(Chi tiết tại phụ lục I và II đính kèm)

**Điều 2.** Giao cho Sở Nông nghiệp và Phát triển nông thôn chủ trì, phối hợp với các cơ quan, đơn vị có liên quan theo dõi, đôn đốc, kiểm tra việc thực hiện Quyết định này và định kỳ báo cáo UBND tỉnh theo quy định.

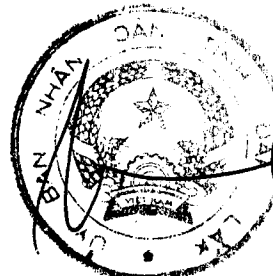
**Điều 3.** Chánh Văn phòng UBND tỉnh, Giám đốc các Sở: Nông nghiệp và PTNT, Kế hoạch và Đầu tư, Tài chính, Khoa học và Công nghệ; Chủ tịch UBND các huyện, thị xã, thành phố; thủ trưởng các đơn vị liên quan căn cứ Quyết định thi hành.

Quyết định này có hiệu lực sau 10 ngày kể từ ngày ban hành và thay thế Quyết định số 88/2002/QĐ-UB ngày 11/6/2002 của UBND tỉnh về việc ban hành Định mức kinh tế kỹ thuật cây cà phê vối, cây cao su giai đoạn kiến thiết cơ bản trên địa bàn tỉnh.

*Nơi nhận:*

- Như Điều 3;
- Vụ Pháp chế-Bộ NN và PTNT
- Cục kiểm tra văn bản-Bộ Tư pháp;
- UBMT TQ Việt Nam tỉnh;
- Đoàn ĐBQH tỉnh;
- Thường trực TU, TT HĐND tỉnh;
- Chủ tịch, các PCT UBND tỉnh;
- Báo ĐăkLăk, Đài PTTH ĐăkLăk;
- Lãnh đạo VP UBND tỉnh;
- Các phòng: TH, TCTM, NN&MT;
- Website tỉnh; công báo tỉnh;
- Lưu: VT, NN&MT.

TM.UỶ BAN NHÂN DÂN  
CHỦ TỊCH



Hoàng Trọng Hải

**Phụ lục I**

**ĐỊNH MỨC KINH TẾ KỸ THUẬT MỘT SỐ CÁY TRỒNG**

(Đính kèm Quyết định số 38 /2013/QĐ-UBND ngày 17/12/2013 của UBND tỉnh)

**I. Định mức kinh tế - kỹ thuật cho cây cà phê vối**

Yêu cầu kỹ thuật: Một năm trồng mới và 2 năm kiến thiết cơ bản, năng suất bình quân 3 tấn nhân/ha trên đất đỏ Bazan và 2,5 tấn nhân/ha/năm trên đất khác từ năm thứ 4 (KD1) đến năm thứ 25.

**1. Định mức kinh tế - kỹ thuật cho cây cà phê vối trên đất bazan**

a) Định mức kinh tế - kỹ thuật cho 1 ha cà phê vối năm trồng mới

Số lượng	Định mức	ĐVT	Hạng mục	Số tỉ
			<b>I Vật tư, dụng cụ</b>	
			<b>1 Cây giống</b>	
1220	1110	cây	Cây giống (3m x 3m) + 10% trồng dặm	
92	92	cây	Cây che bóng (9m x 12m)	
8		kg	Hạt cây muồng hoa vàng chắn gió tạm thời	
			<b>2 Phân bón</b>	
11	10 kg/hố	tấn	Phân chuồng	
130		kg	U rê (2 đợt)	
550		kg	Lân nung chảy	
50		kg	Kali clorua (2 đợt)	
550		kg	Vôi bột	
			<b>3 Thuốc bảo vệ thực vật</b>	
0,5		lít	Thuốc trừ sâu	
			<b>4 Các loại vật tư, dụng cụ khác</b>	
5,5	5kg/gốc	tấn	Vật liệu tủ gốc	
25	3 năm/3 cuộn	kg	Óng nhựa tưới(Φ 45cm, 1 cuộn = 25 kg)	
13,5	10 m <sup>3</sup> nước / lít dầu		Dầu tưới nước (1 đợt x 120 lít nước/gốc)	
0,5	2 năm/cái	cái	Cuốc	
0,5	2 năm/cái	cái	Kéo cắt cành	
0,3	3 năm/cái	cái	Bình bơm thuốc sâu bằng tay	
1		bộ	Bảo hộ lao động	
136			<b>II Lao động (bình quân công nhân bậc 3)</b>	
20		công	Phát dọn thực bì	
1		công	Rải vôi theo hố	
4		công	Thiết kế phóng lô	
20	55 hố/công	công	Rải lân, phân chuồng, trộn phân, lấp hố	
12	90 hố/công	công	Chuyển cây, móc hố và trồng	
1		công	Trồng cây che bóng	
2		công	Gieo cây chắn gió tạm thời	
45	15 công/đợt	công	Làm cỏ (3 đợt)	
11	100 hố/công	công	Tủ gốc	
4	2 công/đợt	công	Bón đậm và kali (2 đợt)	
2	75 cây/công	công	Trồng đậm 10%	

Số lượng	Định mức	ĐVT	Hạng mục	Số
2	công		Rong tia muồng hoa vàng	
2	1 công/đợt	công	Đánh chồi vượt (2đợt)	
2	công		Phun thuốc sâu	
5	công		Tưới nước	
2	công		Phát cỏ bờ lô	
1	công		Kiểm kê nghiệm thu cuối năm	
			<b>III Chi phí máy</b>	
2	ca máy		1 Cày, bừa trước khi trồng	
2	555 hố/ca	ca máy	2 Khoan hố ( $\Phi=60\text{cm}$ )	
2.4	1 km	Tấn x km	3 Vận chuyển cây giống (2kg/bầu)	
12,2	1 km	Tấn x km	4 Vận chuyển phân bón	

Ghi chú: \* Nếu bón phân hữu cơ sinh học lượng bón là 2kg/hố (2,2 tấn/ha). Nếu không bón phân U(re), lân, kali riêng lẻ thì có thể thay thế bằng phân N, P, K quy đổi tương đương.

b) Định mức kinh tế - kỹ thuật cho 1 ha cà phê với năm thứ 2 (KTCB1)

Số lượng	Định mức	ĐVT	Hạng mục	Số
			<b>I Vật tư, dụng cụ</b>	
			<b>1 Cây giống</b>	
55	cây		Cây trồng dặm (5%)	
			<b>2 Phân bón</b>	
200	kg		U rêu (3 đợt)	
100	kg		SA	
550	kg		Lân nung chảy	
150	kg		Kali clorua (3 đợt)	
2	kg		Phân bón lá	
			<b>3 Thuốc bảo vệ thực vật</b>	
0,5	lít		Thuốc sâu	
0,5	kg		Thuốc bệnh	
			<b>4 Các loại vật tư, dụng cụ khác</b>	
25	3 năm/ 3cuộn	kg	Ống nhựa tưới( $\Phi 45\text{cm}$ , 1 cuộn = 25 kg)	
40	10 m <sup>3</sup> nước/lít dầu	lít	Dầu tưới nước (120 lít nước/gốc/đợt x 3 đợt)	
0,5	2 năm/cái	cái	Cuốc	
0,5	2 năm/cái	cái	Kéo cắt cành	
0,3	3 năm/cái	cái	Bình bơm thuốc sâu bằng tay	
1	bộ		Bảo hộ lao động	
142			<b>II Lao động (bình quân công nhân bậc 3)</b>	
1	công		Trồng dặm	
20	công		Mở bón tưới	
15	5 công/ đợt	công	Tưới nước (3 đợt)	
75	15 công/ đợt	công	Làm cỏ bằng tay (5 đợt)	
8	2 công/đợt	công	Bón phân (4 đợt)	
12	2 công/ đợt	công	Đánh chồi (6 đợt)	
2	2 công/ đợt	công	Rong tia cây chắn gió, cây che bóng	
4	2 công/ đợt	công	Phun thuốc sâu bệnh (2 đợt)	

Số	Hạng mục	ĐVT	Định mức	Số lượng
I	Vật tư, dụng cụ			
1	Cây giống			
	Cây trồng dặm (5%)	cây		55
2	Phân bón			
	U rê (3 đợt)	kg		200
	SA	kg		100
	Lân nung chảy	kg		550
	Kali clorua (3 đợt)	kg		150
	Phân bón lá	kg		2
3	Thuốc bảo vệ thực vật			
	Thuốc sâu	lít		0,5
	Thuốc bệnh	kg		0,5
4	Các loại vật tư, dụng cụ khác			
	Phun phân bón lá	công		2
	Phát cỏ bờ lô	công		2
	Kiểm kê nghiệm thu cuối năm	công		1
III	Chi phí máy			
1	Vận chuyển phân bón	Tấn.km	1 km	1

c) Định mức kinh tế - kỹ thuật cho 1 ha cà phê vối năm thứ 3 (KTCB 2)

Số	Hạng mục	ĐVT	Định mức	Số lượng
I	Vật tư, dụng cụ			
1	Phân bón			
	U rê (3 đợt)	kg		250
	SA	kg		150
	Lân nung chảy	kg		550
	Kali clorua (3 đợt)	kg		200
	Phân bón lá	kg		2
2	Thuốc bảo vệ thực vật			
	Thuốc sâu	lít		1
	Thuốc bệnh (2 đợt)	kg		1
3	Các loại vật tư, dụng cụ khác			
	Ông nhựa tưới (Φ 45cm, 1 cuộn = 25 kg)	kg	3 năm/3 cuộn	25
	Dầu tưới nước (300 lít nước/gốc/đợt tưới x 3 đợt)	lít	10 m <sup>3</sup> nước/lít dầu	100
	Cuốc	cái	2 năm/cái	0,5
	Kéo cắt cành	cái	2 năm/cái	0,5
	Bạt (3 m x 5 m)	cái		2
	Bình bơm thuốc sâu bằng tay	cái	3 năm/cái	0,3
	Bảo hộ lao động	bộ	1	1
II	Lao động (bình quân công nhân bậc 3)			206
	Mở bồn	công		30

Số	Hạng mục	ĐVT	Định mức	Số lượng
Tưới nước (3 đợt)	công	6 công/ đợt	18	
Làm cỏ bằng tay (5 đợt)	công	15 công/ đợt	75	
Bón phân (4 đợt)	công	2 công/đợt	8	
Đánh chồi (6 đợt)	công	2 công/ đợt	12	
Tạo hình (3 đợt)	công	5 công/ đợt	15	
Rong tia cây chắn gió, cây che bóng (2 đợt)	công	2 công/ đợt	4	
Phun thuốc sâu bệnh (3 đợt)	công	2 công/đợt	6	
Phun phân bón lá	công		2	
Phát cỏ bờ lô	công		2	
Công thu hoạch	công	90 kg/công	33	
Kiểm kê nghiệm thu cuối năm	công		1	
<b>III Chi phí máy</b>				
1 Vận chuyển phân bón	tấn.km	1 km	1,15	
2 Vận chuyển quả tươi (3000kg/ha)	tấn.km	1 km	3	

d) Định mức cho 1 ha cà phê với kinh doanh (năng suất 3 tấn nhân/ha)

Số	Hạng mục	ĐVT	Định mức	Số lượng
<b>I Vật tư, dụng cụ</b>				
<b>1 Phân bón</b>				
Urê (3 đợt)	kg		450	
SA	kg		250	
Lân nung chảy	kg		550	
Kali clorua (3 đợt)	kg		350	
Phân bón lá (2 đợt)	kg		4	
Phân hữu cơ **	tấn	10 kg/ cây	11	
<b>2 Thuốc bảo vệ thực vật</b>				
Thuốc sâu	lít		1	
Thuốc bệnh (2 đợt)	kg		1	
<b>3 Các loại vật tư, dụng cụ khác</b>				
Ống nhựa tưới ( $\Phi$ 45cm, 1 cuộn 25 kg)	kg	3 năm/3cuộn	25	
Dầu tưới nước (500 lít nước/gốc/đợt x 3 đợt)	lít	10m <sup>3</sup> nước/lít dầu	166,5	
Cuốc	cái	2 năm/cái	0,5	
Kéo cắt cành	cái	2 năm/cái	0,5	
Bạt (3 m x 5 m)	cái		4	
Thúng	cái		2	
Bao	cái		20	
Bình bơm thuốc sâu bằng tay	cái	3 năm/cái	0,3	
Bảo hộ lao động	bộ	1	1	
<b>II Lao động (bình quân công nhân bậc 3)</b>				<b>319</b>
Tưới nước (3 đợt)	công	8 công/ đợt	24	
Làm cỏ bằng tay (4 đợt)	công	15 công/đợt	60	
Bón phân (4 đợt)	công	2 công/ đợt	8	

Đào rãnh bón phân hữu cơ (20-25cm)		37 cây/công	30
Bón phân hữu cơ	công	10 công/đợt	10
Dánh chồi (6 lần)	công	3 công/ đợt	18
Tạo hình, cắt cành 2 đợt	công	20 công/ đợt	40
Rong tiả cây chắn gió, cây che bóng	công		4
Phun thuốc sâu, bệnh (3 đợt)	công	2 công/ đợt	6
Phun phân bón lá (2 đợt)			2
Phát cỏ bờ lô	công		2
Thu hoạch (kg quả tươi/công)	công	120 kg/công	116
Kiểm kê nghiệm thu cuối năm	công		1
<b>III Chi phí máy</b>			
Vận chuyển phân bón	Tấnx km	1km	13
Vận chuyển quả tươi (14 tấn quả /ha)	Tấn. km	1 km	14

Ghi chú: \*\* Phân hữu cơ 3 năm bón 1 lần với lượng như trồng mới.

## 2. Định mức kinh tế - kỹ thuật cho cây cà phê với trên đất khác

### a) Định mức kinh tế - kỹ thuật cho 1 ha cà phê với năm trồng mới

Số	Hạng mục	ĐVT	Định mức	Số lượng
I	<b>Vật tư, dụng cụ</b>			
1	<b>Cây giống</b>			
	Cây giống (3 m x 3 m) + 10% trồng dặm	cây	1110	1220
	Cây che bóng (9 m x 12 m)	cây	92	92
	Hạt cây muồng hoa vàng chắn gió tạm thời	kg		8
2	<b>Phân bón</b>			
	Phân chuồng	tấn	10 kg/hố	11
	U rễ (2 đợt)	kg		130
	Lân nung chảy	kg		550
	Kali clorua (2 đợt)	kg		50
	Vôi bột	kg		550
3	<b>Thuốc bảo vệ thực vật</b>			
	Thuốc trừ sâu	lít		0,5
4	<b>Các loại vật tư, dụng cụ khác</b>			
	Vật liệu tủ gốc	tấn	5 kg/gốc	5,5
	Ống nhựa tưới(Φ 45cm, 1 cuộn = 25 kg)	kg	3năm/3cuộn	25
	Dầu tưới nước (2 đợt x 100 lít nước/gốc/đợt)	lít	10 m <sup>3</sup> nước / lít dầu	22
	Cuốc	cái	2 năm/cái	0,5
	Kéo cắt cành	cái	2 năm/cái	0,5
	Bình bơm thuốc sâu bằng tay	cái	3 năm/cái	0,3
	Bao hộ lao động	bộ		1
II	<b>Lao động (bình quân công nhân bậc 3)</b>			<b>141</b>
	Phát dọn thực bì	công		20
	Rải vôi theo hố	công		1
	Thiết kế phóng lô	công		4
	Rải lân, phân chuồng, trộn phân, lấp hố	công	55 hố/công	20
	Chuyển cây, móc hố và trồng	công	90 hố/công	12

Số	Hạng mục	ĐVT	Định mức	Số lượng
	Trồng cây che bóng	công		1
	Gieo cây chắn gió tạm thời	công		2
	Làm cỏ (3 đợt)	công	15 công/đợt	45
	Tủ gốc	công	100 hố/công	11
	Bón đậm và kali (2 đợt)	công	2 công/đợt	4
	Trồng dặm 10%	công	75 cây/công	2
	Rong tiá muồng hoa vàng	công		2
	Đánh chồi vượt (2 đợt)	công	1 công/đợt	2
	Phun thuốc sâu	công		2
	Tưới nước (2 đợt)	công	5 công/ đợt	10
	Phát cỏ bờ lô	công		2
	Kiểm kê nghiệm thu cuối năm	công		1
<b>III</b>	<b>Chi phí máy</b>			
1	Cày, bừa trước khi trồng	ca máy		2
2	Khoan hố ( $\Phi=60\text{cm}$ )	ca máy	555 hố/ ca	2
3	Vận chuyển cây giống (2 kg/bầu)	Tấn.km	1 km	2,4
4	Vận chuyển phân bón	Tấn.km	1 km	12,3

*Ghi chú: \* Nếu bón phân hữu cơ sinh học, lượng bón là 2kg/hố (2,2 tấn/ha). Nếu không bón phân Urê, lân, kali riêng lẻ thì có thể thay thế bằng phân NPK quy đổi tương đương.*

b) Định mức kinh tế - kỹ thuật cho 1 ha cà phê với năm thứ 2 (KTCB1)

Số	Hạng mục	ĐVT	Định mức	Số lượng
<b>I</b>	<b>Vật tư, dụng cụ</b>			
<b>1</b>	<b>Cây giống</b>			
	Cây trồng dặm (5%)	cây		55
<b>2</b>	<b>Phân bón</b>			
	Urê (3 đợt)	kg		200
	SA	kg		100
	Lân nung chảy	kg		550
	Phân bón lá	kg		2
	Kali clorua (3 đợt)	kg		150
<b>3</b>	<b>Thuốc bảo vệ thực vật</b>			
	Thuốc sâu	lít		0,5
	Thuốc bệnh	kg		0,5
<b>4</b>	<b>Các loại vật tư, dụng cụ khác</b>			
	Óng nhựa tưới( $\Phi 45\text{cm}$ , 1 cuộn = 25 kg)	kg	3 năm/3cuộn	25
	Dầu tưới nước (100 lít nước/gốc/đợt x 4 đợt)	lít	10 m <sup>3</sup> nước/ lít dầu	44
	Cuốc	cái	2 năm/cái	0,5
	Kéo cắt cành	cái	2 năm/cái	0,5
	Bình bom thuốc sâu bằng tay	cái	3 năm/cái	0,3
	Bảo hộ lao động	bộ		1
<b>II</b>	<b>Lao động (bình quân công nhân bậc 3)</b>			<b>147</b>

Tiền dặm	công		1
Mở bón tưới	công	56 gốc/công	20
Tưới nước (4 đợt)	công	5 công/ đợt	20
Làm cỏ bằng tay (5 đợt)	công	15 công/ đợt	75
Bón phân (4 đợt)	công	2 công/đợt	8
Đánh chồi (6 đợt)	công	2 công/ đợt	12
Rong tía cây chắn gió, cây che bóng	công	2 công/ đợt	2
Phun thuốc sâu bệnh (2 đợt)	công	2 công/ đợt	4
Phun phân bón lá	công		2
Phát cỏ bờ lô	công		2
Kiểm kê nghiệm thu cuối năm	công		1
<b>III Chi phí máy</b>			
Vận chuyển phân bón	Tấn.km	1 km	1

c) Định mức kinh tế - kỹ thuật cho 1 ha cà phê với năm thứ 3 (KTCB 2)

Số lượng	Định mức	ĐVT	Hạng mục	Số
			<b>I Vật tư, dụng cụ</b>	
			<b>1 Phân bón</b>	
250		kg	U rê (3 đợt)	
150		kg	SA	
550		kg	Lân nung chảy	
2		kg	Phân bón lá	
200		kg	Kali clorua (3 đợt)	
			<b>2 Thuốc bảo vệ thực vật</b>	
1		lít	Thuốc sâu	
1		kg	Thuốc bệnh (2 đợt)	
			<b>4 Các loại vật tư, dụng cụ khác</b>	
25	3năm/3cuộn	kg	Ông nhựa tưới(Φ 45cm, 1 cuộn = 25 kg)	
111	10 m <sup>3</sup> nước/lít dầu		Dầu tưới nước (250 lít nước/gốc/đợt tưới x 4 đợt)	
0,5	2 năm/cái	cái	Cuốc	
0,5	2 năm/cái	cái	Kéo cắt cành	
2		cái	Bat (3 m x 5 m)	
0,3	3 năm/cái	cái	Bình bơm thuốc sâu bằng tay	
1	1	bộ	Bảo hộ lao động	
<b>II Lao động (bình quân công nhân bậc 3)</b>				<b>215</b>
30	37 gốc/công	công	Mở bón	
24	6 công/ đợt	công	Tưới nước (4 đợt)	
75	15công/ đợt	công	Làm cỏ bằng tay (5 đợt)	
8	2 công/đợt	công	Bón phân (4 đợt)	
12	2 công/ đợt	công	Đánh chồi (6 đợt)	
15	5 công/ đợt	công	Tạo hình (3 đợt)	
4	2 công/ đợt	công	Rong tía cây chắn gió, cây che bóng (2 đợt)	
6	2 công/đợt	công	Phun thuốc sâu bệnh (3 đợt)	
2		công	Phun phân bón lá	

Số lượng	Định mức	ĐVT	Hạng mục	Số lượng
2	công		Phát cỏ bờ lô	
36	70 kg/công	công	Công thu hoạch	
1	công		Kiểm kê nghiệm thu cuối năm	
			<b>III Chi phí máy</b>	
1,15	1 km	tấn.km	Vận chuyển phân bón	
2,5	1 km	tấn.km	Vận chuyển quả tươi (2500 kg)	

d) Định mức cho 1 ha cà phê với kinh doanh (năng suất 2,5 tấn nhân/ha)

Số lượng	Định mức	ĐVT	Hạng mục	Số lượng
			<b>I Vật tư, dụng cụ</b>	
			<b>1 Phân bón</b>	
400	Kg		Urê (3 đợt)	
250	Kg		SA	
750	Kg		Lân nung chảy	
350	Kg		Kali clorua (3 đợt)	
11	Tấn		Phân hữu cơ **	
4	kg		Phân bón lá (2 đợt)	
			<b>2 Thuốc bảo vệ thực vật</b>	
1	lít		Thuốc sâu	
1	kg		Thuốc bệnh (2 đợt)	
			<b>4 Các loại vật tư, dụng cụ khác</b>	
25	kg		Óng nhựa tưới(Φ 45cm, 1 cuộn = 25 kg)	
178	10m <sup>3</sup> nước/lít dầu	lít	Dầu tưới nước ( 450 lít nước/gốc/đợt x 4 đợt)	
0,5	2 năm/cái	cái	Cuốc	
0,5	2 năm/cái	cái	Kéo cắt cành	
4	cái		Bạt (3 m x 5 m)	
2	cái		Thùng	
20	cái		Bao	
0,3	3 năm/cái	cái	Bình bơm thuốc sâu bằng tay	
	bộ		Bảo hộ lao động	
328			<b>II Lao động (bình quân công nhân bậc 3)</b>	
32	8 công/ đợt	công	Tưới nước (4 đợt)	
60	15 công/đợt	công	Làm cỏ bằng tay (4 đợt)	
8	2 công/ đợt	công	Bón phân (4 đợt)	
30	37 cây/công		Đào rãnh bón phân hữu cơ (20-25cm)	
10	10 công/đợt	công	Bón phân hữu cơ	
18	3 công/ đợt	công	Dánh chồi (6 lần)	
40	20 công/ đợt	công	Tạo hình, cắt cành 2 đợt	
4	công		Rong tiả cây chắn gió, cây che bóng	
6	2 công/ đợt	công	Phun thuốc sâu, bệnh (3 đợt)	
2	công		Phun phân bón lá	
2	công		Phát cỏ bờ lô	

Số	Hạng mục	ĐVT	Định mức	Số lượng
	Thu hoạch (11,5 tấn quả tươi)	công	100 kg/công	115
	Kiểm kê nghiệm thu cuối năm	công		1
<b>III</b>	<b>Chi phí máy</b>			
	Vận chuyển phân bón	Tấn.km	1 km	13
	Vận chuyển quả tươi (11,5 tấn)	Tấn.km	1 km	12

Ghi chú: \*\* Phân hữu cơ 2 năm bón 1 lần với lượng như trồng mới.

## **II. Định mức kinh tế kỹ thuật cây cao su**

**Yêu cầu kỹ thuật:** 01 năm trồng mới, 5 năm chăm sóc đối với đất đồi Bazan và 01 năm trồng mới, 6 năm chăm sóc đối với trồng trên đất khác.

Năng suất bình quân 25 năm khai thác là 1,8 tấn mủ khô/ha/năm đối với đất Bazan và 1,6 tấn mủ khô/ha/năm đối với đất khác.

### **I. Định mức kinh tế kỹ thuật cho cây cao su trồng trên đất đồi Bazan**

a) Định mức kinh tế kỹ thuật cho 1 ha cao su năm thứ nhất (trồng mới)  
(Khoảng cách 6 m x 3 m. Mật độ 555 cây/ha, trồng bằng cây stump con túi bầu)

Số	Hạng mục	Đơn vị tính	Định mức	Số lượng
<b>I</b>	<b>Vật tư, dụng cụ</b>			
1	Cây giống (555 cây + 20% trồng dặm)	Cây	666	
2	Cọc thiết kế	Cọc	555	
3	Phân bón			
	Vôi bột	Kg	280	
	Phân hữu cơ sinh học	Kg	1.665	
	Urê	Kg	50	
	Lân nung chảy	Kg	280	
	Kali clorua	Kg	22	
	Phân bón lá	Lít	2	
4	Thuốc bảo vệ thực vật			
	Thuốc sâu	Lít	0,5	
	Thuốc bệnh	Lít	1	
	Thuốc mối	Lít	2	
5	Dụng cụ lao động			
	Cuốc đào	Cái	3 năm/cái	0,33
	Cuốc làm cỏ	Cái	2 năm/cái	0,5
	Dao chặt	Cái	3 năm/cái	0,33
	Dao tia chổi	Cái	2 năm/cái	0,5
	Bảo hộ lao động	Bộ		1
<b>II</b>	<b>Lao động (binh quân công nhân bậc 3)</b>	Công		<b>128</b>
<b>I</b>	<b>Chuẩn bị đất trồng</b>			<b>51</b>
	Phát dọn thực bì	Công		20
	Chặt cọc thiết kế lô	Công		2
	Thắt kê rổ trồng	Công		4
	Vận chuyển phân bón lót	Công		3
	Rải phân, trộn phân, lắp hồ	Công	55 hố/công	10

Số	Hạng mục	Đơn vị tính	Định mức	Số lượng
	Vận chuyển giống, móc hố và trồng	Công	55 hố/công	10
	Đào hố, trồng dặm	Công		2
2	<b>Chăm sóc</b>			77
	Làm cỏ trên hàng (4 đợt)	Công	8 công/đợt	32
	Phát cỏ giữa hàng (2 đợt)	Công	5 công/đợt	10
	Vận chuyển phân bón thúc (2 đợt)	Công	1 công/đợt	2
	Bón thúc, xới xáo (2 đợt)	Công	3 công/đợt	6
	Phun phân bón lá (4 đợt)	Công	1 công/đợt	4
	Tỉa cành, đánh chồi (2 đợt)	Công	1 công/đợt	2
	Phun thuốc bảo vệ thực vật	Công		4
	Xử lý thuốc mối (2 đợt)	Công		2
	Tủ gốc và lấp đất (1 đợt)	Công		10
	Phòng chống cháy	Công		2
	Bảo vệ thường xuyên	Công		2
	Kiểm kê, nghiệm thu	Công		1
III	<b>Chi phí máy</b>			
	Cày đất trước khi phóng lô	Ca máy		1
	Khoan hố ( $\Phi=60\text{cm}$ )	Ca máy		1

b) Định mức kinh tế kỹ thuật cho 1 ha cao su năm thứ 2  
(Khoảng cách 6 m x 3 m. Mật độ 555 cây/ha)

Số	Hạng mục	Đơn vị tính	Định mức	Số lượng
I	<b>Vật tư, dụng cụ</b>			
1	<b>Cây giống trồng dặm (10%)</b>	Cây		55
2	<b>Phân bón</b>			
	Urê	Kg		110
	Lân nung chảy	Kg		330
	Kali clorua	Kg		30
	Phân bón lá	Lít		4
3	<b>Thuốc bảo vệ thực vật</b>			
	Thuốc sâu	Lít		1
	Thuốc bệnh	Lít		1
	Thuốc mối	Lít		2
4	<b>Dụng cụ lao động</b>			
	Cuốc đào	Cái	3 năm/cái	0,33
	Cuốc làm cỏ	Cái	2 năm/cái	0,5
	Dao chặt	Cái	3 năm/cái	0,33
	Dao tỉa chồi	Cái	2 năm/cái	0,5
	Bảo hộ lao động	Bộ	1 bộ/năm	1
II	<b>Lao động</b> (binh quân công nhân bậc 3)	Công		84
	Đào hố, trồng dặm	Công		2
	Làm cỏ trên hàng (4 đợt)	Công	8 công/đợt	32
	Phát cỏ giữa hàng (2 đợt)	Công	5 công/đợt	10
	Vận chuyển phân bón thúc (3 đợt)	Công	1 công/đợt	3
	Bón thúc, xới xáo (3 đợt)	Công	3 công/đợt	9

Số	Hạng mục	Đơn vị tính	Định mức	Số lượng
	Phun phân bón lá (4 đợt)	Công	1,5 công/đợt	6
	Tia cành, đánh chồi	Công		2
	Phun thuốc bảo vệ thực vật	Công		4
	Xử lý thuốc mồi (2 đợt)	Công	1 công/đợt	2
	Tủ gốc và lấp đất	Công		10
	Phòng chống cháy	Công		2
	Bảo vệ thường xuyên	Công		1
	Kiểm kê, nghiệm thu	Công		1

c) Định mức kinh tế kỹ thuật cho 1 ha cao su năm thứ 3  
(Khoảng cách 6 m x 3 m. Mật độ 555 cây/ha)

Số	Hạng mục	Đơn vị tính	Định mức	Số lượng
I	Vật tư, dụng cụ			
I	Phân bón			
	Phân hữu cơ sinh học	Kg		1.110
	Urê	Kg		130
	Lân nung chảy	Kg		400
	Kali clorua	Kg		40
	Phân bón lá	Lít		4
2	Thuốc bảo vệ thực vật			
	Thuốc sâu	Lít		2
	Thuốc bệnh	Lít		2
3	Dụng cụ lao động			
	Cuốc đào	Cái	3 năm/cái	0,33
	Cuốc làm cỏ	Cái	2 năm/cái	0,5
	Dao chặt	Cái	3 năm/cái	0,33
	Dao tia chồi	Cái	2 năm/cái	0,5
	Bảo hộ lao động	Bộ		1
II	Lao động (bình quân công nhân bậc 3)	Công		<u>81</u>
	Làm cỏ trên hàng (4 đợt)	Công	8 công/đợt	32
	Phát cỏ giữa hàng (2 đợt)	Công	5 công/đợt	10
	Vận chuyển phân bón (3 đợt)	Công	1 công/đợt	3
	Bón thúc, xới xáo (3 đợt)	Công	4 công/đợt	12
	Phun phân bón lá (4 đợt)	Công	1,5 công/đợt	6
	Tia cành, đánh chồi	Công		2
	Phun thuốc bảo vệ thực vật	Công		4
	Tủ gốc và lấp đất	Công		5
	Phòng chống cháy mũ công	Công		5
	Bảo vệ thường xuyên	Công		1
	Kiểm kê, nghiệm thu	Công		1

d) Định mức kinh tế kỹ thuật cho 1 ha cao su năm thứ 4  
(Khoảng cách 6 m x 3 m. Mật độ 555 cây/ha)

Số	Hạng mục	Đơn vị tính	Định mức	Số lượng
I	Vật tư, dụng cụ			
I	Phân bón			

Số	Hạng mục	Đơn vị tính	Định mức	Số lượng
	Urê	Kg		140
	Lân nung chảy	Kg		450
	Kali clorua	Kg		45
2	<b>Thuốc bảo vệ thực vật</b>			
	Thuốc sâu	Lít		2
	Thuốc bệnh	Lít		2
3	<b>Dụng cụ lao động</b>			
	Cuốc làm cỏ	Cái	2 năm/cái	0,5
	Dao tia chổi	Cái	2 năm/cái	0,5
	Bảo hộ lao động	Bộ	1 bộ/ha	1
II	<b>Lao động (bình quân công nhân bậc 3)</b>	Công		<b>68</b>
	Làm cỏ trên hàng (4 đợt)	Công	8 công/đợt	32
	Phát cỏ giữa hàng (2 đợt)	Công	5 công/đợt	8
	Vận chuyển phân bón (3 đợt)	Công	1 công/đợt	3
	Bón thúc, xới xáo (3 đợt)	Công	4 công/đợt	12
	Tia cành, đánh chổi	Công		2
	Phun thuốc bảo vệ thực vật	Công		4
	Phòng chống cháy	Công		5
	Bảo vệ thường xuyên	Công		1
	Kiểm kê, nghiệm thu	Công		1

**e) Định mức kinh tế kỹ thuật cho 1 ha cao su năm thứ 5  
(Khoảng cách 6 m x 3 m. Mật độ 555 cây/ha)**

Số	Hạng mục	Đơn vị tính	Định mức	Số lượng
I	<b>Vật tư, dụng cụ</b>			
I	<b>Phân bón</b>			
	Phân hữu cơ sinh học	Kg	1.110 kg/ha	1.110
	Urê	Kg	168 kg/ha	168
	Lân nung chảy	Kg	500 kg/ha	500
	Kali clorua	Kg	55 kg/ha	55
2	<b>Thuốc bảo vệ thực vật</b>			
	Thuốc sâu	Lít	2 lít/ha	2
	Thuốc bệnh	Lít	2 lít/ha	2
3	<b>Dụng cụ lao động</b>			
	Cuốc làm cỏ	Cái	2 năm/cái	0,5
	Cưa nhỏ	Cái	2 năm/cái	0,5
	Bảo hộ lao động	Bộ	1 bộ/ha	1
II	<b>Lao động (bình quân công nhân bậc 3)</b>			<b>62</b>
	Làm cỏ trên hàng (4 đợt)	Công	7 công/đợt	28
	Phát cỏ giữa hàng (2 đợt)	Công	4 công/đợt	8
	Vận chuyển phân bón (3 đợt)	Công	1 công/đợt	3
	Bón thúc, xới xáo (3 đợt)	Công	4 công/đợt	12
	Phun thuốc bảo vệ thực vật	Công		4
	Phòng chống cháy	Công		5
	Bảo vệ thường xuyên	Công		1
	Kiểm kê, nghiệm thu	Công		1

**f) Định mức kinh tế kỹ thuật cho 1 ha cao su năm thứ 6  
(Khoảng cách 6 m x3 m. Mật độ 555 cây/ha)**

Số thứ tự	Hạng mục	Đơn vị tính	Định mức	Số lượng
<b>I</b>	<b>Vật tư, dụng cụ</b>			
<i>1</i>	<i>Phân bón</i>			
	Urê	Kg		168
	Lân nung chảy	Kg		500
	Kali clorua	Kg		55
<i>2</i>	<i>Thuốc bảo vệ thực vật</i>			
	Thuốc sâu	Lít		2
	Thuốc bệnh	Lít		2
<b>3</b>	<b>Dụng cụ lao động</b>			
	Cuốc làm cỏ	Cái	2 năm/cái	0,5
	Cưa nhỏ	Cái	2 năm/cái	0,5
	Bao hộ lao động	Bộ		1
<b>II</b>	<b>Lao động (bình quân công nhân bậc 3)</b>			<b>56</b>
	Làm cỏ trên hàng (4 đợt)	Công	6 công/đợt	24
	Phát cỏ giữa hàng (2 đợt)	Công	3 công/đợt	6
	Vận chuyển phân bón (3 đợt)	Công	1 công/đợt	3
	Bón thúc, xới xáo (3 đợt)	Công	4 công/đợt	12
	Phun thuốc bảo vệ thực vật	Công		4
	Phòng chống cháy	Công		5
	Bảo vệ thường xuyên	Công		1
	Kiểm kê, nghiệm thu	Công		1

**g) Định mức kinh tế kỹ thuật cho 1 ha cao su từ năm thứ 7 trở đi (giai đoạn kinh doanh) - (Khoảng cách 6 m x 3 m. Mật độ 555 cây/ha)**

Số thứ tự	Hạng mục	Đơn vị tính	Định mức/ha.năm		
			Mới	Năm 1-10	Năm 11-20
<b>I</b>	<b>Vật tư, dụng cụ</b>				
<i>1</i>	<i>Hóa chất</i>				
	Thuốc Nấm (Mexyl WP)	Kg	0,16	0,16	0,16
	Vaseline	Kg	1,5	1,5	1,5
	Vôi	Kg	200	200	200
<i>2</i>	<i>Phân bón</i>				
	Urê	Kg	196	196	217
	Lân nung chảy	Kg	500	500	500
	Kali clorua	Kg	150	150	167
<i>3</i>	<i>Công cụ, dụng cụ</i>				
	Thiếc	Cái	0,33	0,33	0,33
	Rập	Cái	0,33	0,33	0,33
	Móc	Cái	0,33	0,33	0,33
	Dao cạo mủ	Cái	0,33	0,33	0,33
	Chén hứng mủ	Cái	400	200	200
	Máy hứng mủ	Cái	400	200	200
	Kiềng	Cái	400	200	200
	Dây buộc kiềng	Kg	1,5	2	2

Số thứ tự	Hạng mục	Đơn vị tính	Định mức/ha.năm		
			Mở mới	Năm 1-10	Năm 11-20
	Thùng đeo (5 lít)	Cái	0,33	0,33	0,33
	Thùng trút mù (10 – 15 lít)	Cái	0,33	0,33	0,33
	Thùng đựng mù	Cái	0,33	0,33	0,33
	Vết mù	Cái	0,33	0,33	0,33
	Nạo vệ sinh mặt cao	Cái	0,33	0,33	0,33
	Bâm máng che mưa	Cái	0,33	0,33	0,33
	Dót	Cái	0,33	0,33	0,33
	Rây lọc mù	Cái	0,33	0,33	0,33
	Dá mài tròn	Cái	0,33	0,33	0,33
	Dá mài nhám	Cái	0,33	0,33	0,33
	Máng che mưa	Cái/cây cao	400	450	370
	Cuốc làm cỏ	Cái	0,5	0,5	0,5
	Bảo hộ lao động	Bộ	1	1	1
<b>II</b>	<b>Lao động (bình quân công nhân bậc 3)</b>		<b>58</b>	<b>58</b>	<b>58</b>
	Thu gom, vệ sinh vật tư khai thác	Công	4	4	4
	Cạo xả, đánh dấu hao dầm	Công	1	1	1
	Kiểm kê cây	Công	1	1	1
	Thiết kế miếng cao	Công	3	3	3
	Trang bị kiềng, chén, máng	Công	3	3	3
	Trang bị máng che mưa	Công	3	3	3
	Làm cỏ trên hàng	Công	16	16	16
	Bón phân, lấp phân	Công	12	12	12
	Bón vôi	Công	1	1	1
	Bôi thuốc phòng trị bệnh mặt cao	Công	3	3	3
	Bôi valozin	Công	1	1	1
	Diệt chùm gỏi	Công	1	1	1
	Phun thuốc bệnh	Công	4	4	4
	Phòng chống cháy	Công	5	5	5

## 2. Định mức kinh tế kỹ thuật cho 1 ha cao su trồng trên đất khác

(Mật độ 555 cây/ha, trồng bằng cây stump con túi bâu)

Giai đoạn kiến thiết cơ bản kéo dài hơn 1 năm so với cao su trồng trên đất đỏ bazan.

Áp dụng định mức từ năm thứ nhất đến năm thứ 6 giống như với cao su trồng trên đất đỏ Bazan, cộng thêm định mức năm thứ 7 cho giai đoạn KTCB.

### Định mức vật tư, công lao động cho 01 ha cao su năm thứ 7 trồng trên đất khác

Số thứ tự	Hạng mục	Đơn vị tính	Định mức	Số lượng
<b>I</b>	<b>Vật tư,dụng cụ</b>			
<b>I</b>	<b>Phân bón</b>			
	Phân hữu cơ sinh học	Kg		1.110
	Urê	Kg		168
	Lân nung cháy	Kg		500
	Kali clorua	Kg		55

Số	Hạng mục	Đơn vị tính	Định mức	Số lượng
2	<i>Thuốc bảo vệ thực vật</i>			
	Thuốc sâu	Lít		2
	Thuốc bệnh	Lít		2
3	<i>Dụng cụ lao động</i>			
	Cuốc làm cỏ	Cái	2 năm/cái	0,5
	Cưa nhỏ	Cái	2 năm/cái	0,5
	Bảo hộ lao động	Bộ		1
<b>II</b>	<b>Lao động (bình quân công nhân bậc 3)</b>			<b>52</b>
	Làm cỏ trên hàng (4 đợt)	Công	5 công/đợt	20
	Phát cỏ giữa hàng (2 đợt)	Công	3 công/đợt	6
	Vận chuyển phân bón thúc (3 đợt)	Công	1 công/đợt	3
	Bón thúc, xới xáo (3 đợt)	Công	4 công/đợt	12
	Phun thuốc bảo vệ thực vật	Công		4
	Phòng chống cháy thủ công	Công		5
	Bảo vệ thường xuyên	Công		1
	Kiểm kê, nghiệm thu	Công		1

### III. Định mức kinh tế kỹ thuật cho cây ca cao (trồng thuần)

Yêu cầu kỹ thuật: Một năm trồng mới, 2 năm KTCB.

- Năng suất 2 tấn hạt khô/ha/năm trên đất đỏ bazan và 1,5 tấn hạt khô/ha/năm trên đất khác từ năm KD2 đến năm thứ 25.

#### 1. Định mức kinh tế kỹ thuật cho cây ca cao trên đất đỏ bazan.

##### a) Định mức kinh tế kỹ thuật cho 1 ha ca cao năm trồng mới

(Mật độ 3 m x 3 m, số cây 1.110 cây/ha)

Số	Hạng mục	ĐVT	Định mức	Số lượng
<b>I</b>	<b>Vật tư, dụng cụ</b>			
<b>1</b>	<b>Cây giống, hạt giống</b>			
	Cây giống ca cao + 5% trồng dặm	cây	(1110 + 55) cây	1165
	Cây che bóng tầng cao (6m x 6m)	cây		278
	Hạt muồng hoa vàng	kg		15
<b>2</b>	<b>Phân bón</b>			
	Phân chuồng	tấn		11
	Phân Urê	kg		70
	Phân Kali clorua	kg		50
	Phân Lân nung chảy	kg	0,5 kg/hố	550
	Phân bón lá	lít		0,5
	Vôi bột	kg		550
<b>3</b>	<b>Thuốc bảo vệ thực vật</b>			
	Thuốc sâu	lít		1
	Thuốc bệnh	kg		0,5
	Thuốc mối	lít		1
<b>4</b>	<b>Các loại vật tư, dụng cụ khác</b>			
	Vật liệu tủ gốc (rom, cỏ...)	tấn	3,3 tấn/ha	3,3
	Cuốc	cái	2 năm/cái	0,5
	Kéo cắt cành	cái	2 năm/cái	0,5
	Dao	cái	2 năm/cái	0,5

Thùng	cái	2 cái/năm	2
Bình xịt thuốc sâu	cái	3 năm/cái	0,3
Ống nước nhựa $\Phi=45\text{cm}$	kg	3 năm/cuộn	25
Bảo hộ lao động	bộ		1
<b>5 Năng lượng</b>			
Dầu tưới nước (1 đợt) mỗi cây tưới 100 lít nước	lít	10 m <sup>3</sup> nước/1 lít dầu	11
<b>II Lao động (bình quân công nhân bậc 3)</b>			<b>129</b>
Phát dọn thực bì	công		20
Xử lý thuốc chống mồi (2 đợt)	công	2 công/ đợt	4
Thiết kế lô trồng	công		4
Rải phân, trộn phân, chuyên cây, móc hố và trồng	công	50 hố/công	22
Gieo hạt muồng hoa vàng	công		4
Làm cỏ trảng (3 đợt)	công	15 công/đợt	45
Trồng cây che bóng	công		2
Bón phân hoá học (2 đợt)	công	2 công/ đợt	4
Móc hố và trồng dặm (5%)	công		1
Rong tía muồng hoa vàng	công		2
Phát dọn bờ lô	công		2
Phun thuốc sâu, bệnh (2 đợt)	công	2 công/đợt	4
Phun phân bón lá (1 đợt)	công		2
Tủ gốc	công	222 hố/công	5
Tia cành, đánh chồi vượt (1 đợt)	công		2
Vận hành ống máy, tưới nước	công		5
Kiểm kê nghiệm thu cuối năm	công		1
<b>III Thuê khoán khác</b>			
Cày, bừa trước khi trồng	ca máy	0,5 ha/ca	2
Khoan hố ( $\Phi=60\text{cm} \times 60\text{ cm}$ )	ca máy	550 hố/ca	2
Vận chuyển cây giống: 1,5 kg/cây $\times 1165$ cây	tấn.km	1 km	1,7
Vận chuyển phân hoá học	tấn.km	1 km	1,2

Ghi chú:

- Nếu vườn cây bón phân chuồng thì thay thế bằng phân hữu cơ sinh học qui đổi tương đương (11 tấn phân chuồng = 5,5 tấn phân hữu cơ sinh học).
- Nếu không bón phân urê, lân, kali riêng lẻ thì có thể thay thế bằng phân NPK qui đổi tương đương.

**b) Định mức kinh tế kỹ thuật cho 1 ha cây ca cao năm thứ 2 (KTCB1)**  
(Mật độ 3 m x 3 m, số cây 1.110 cây/ha)

Số lượng	Định mức	ĐVT	Hạng mục	Số Stt
			Vật tư, dụng cụ	I
			<b>Cây giống, hạt giống</b>	1
110		cây	Cây giống ca cao trồng dặm (10%)	
			<b>Phân bón</b>	2
150		kg	Phân Urê	
300		kg	Phân Lân nung chảy	
120		kg	Phân Kali clorua	

	Phân bón lá	kg		1
<b>3</b>	<b>Thuốc bảo vệ thực vật</b>			
	Thuốc sâu	lít		2
	Thuốc bệnh	kg		0,5
	Thuốc mồi	kg		1
<b>4</b>	<b>Các loại vật tư, dụng cụ khác</b>			
	Cuốc	cái	2 năm/cái	0,5
	Kéo cắt cành	cái	2 năm/cái	0,5
	Dao	cái	2 năm/cái	0,5
	Thúng	cái		2
	Bình xịt thuốc sâu	cái	3 năm/cái	0,33
	Óng nước nhựa $\Phi = 45\text{cm}$	kg	3 năm/cuộn	25
	Bảo hộ lao động	bộ		1
<b>5</b>	<b>Năng lượng</b>			
	Dầu tưới nước (3 đợt) mỗi cây tưới 100 lít nước	lít	10 m <sup>3</sup> nước/1 lít dầu	33
<b>II</b>	<b>Lao động (bình quân công nhân bậc 3)</b>			107
	Làm cỏ trảng (5 đợt)	công	12 công/đợt	60
	Bón phân hoá học (3 đợt)	công	2 công/đợt	6
	Phun thuốc sâu bệnh (4 đợt)	công	2 công/đợt	8
	Xử lý thuốc chống mồi (2 đợt)	công	2 công/đợt	4
	Phun phân bón lá (2 đợt)	công	2 công/đợt	4
	Tia cành, đánh chồi vượt (3 đợt)	công	2 công/đợt	6
	Rong tia cây che bóng	công		2
	Phát dọn bờ lô	công		2
	Đào hố, trồng dặm (10%)	công	36 cây/công	3
	Vận hành ống máy, tưới nước (3 đợt)	công	5 công/đợt	15
	Kiểm kê nghiệm thu cuối năm	công	1 công/năm	1
<b>III</b>	<b>Thuê khoán khác</b>			
	Vận chuyển cây trồng dặm: 1,5 kg cây x 110 cây	tấn.km	1 km	0,16
	Vận chuyển phân hoá học	tấn.km	1 km	0,5

c) Định mức kinh tế kỹ thuật cho 1 ha cây cao năm thứ 3 (KTCB 2)  
(Mật độ 3 m x 3 m, số cây 1.110 cây/ha)

Số	Hạng mục	ĐVT	Định mức	Số lượng
1	<b>Vật tư, dụng cụ</b>			
1	<b>Cây giống, hạt giống</b>			
2	<b>Phân bón</b>			
	Phân Urê	kg		250
	Phân lân nung chảy	kg		500
	Phân Kali clorua	kg		250
3	<b>Thuốc bảo vệ thực vật</b>			

	Thuốc sâu	lít		2
	Thuốc bệnh	kg		3
<b>4</b>	<b>Các loại vật tư, dụng cụ khác</b>			
	Cuốc	cái	2 năm/cái	0,5
	Kéo cắt cành	cái	2 năm/cái	0,5
	Dao	cái	2 năm/cái	0,5
	Thùng	cái		2
	Bình xịt thuốc sâu	cái	3 năm/cái	0,3
	Ống nước nhựa Φ= 45cm	kg	3 năm/cuộn	25
	Thùng ủ lên men (khối lượng 100 kg hạt tươi/thùng ủ)	cái	3 năm/cái	0,33
	Cưa	cái	2 năm/cái	0,5
	Bao hái quả	cái		10
	Bạt	m <sup>2</sup>		24
	Bảo hộ lao động	bộ		1
<b>5</b>	<b>Năng lượng</b>			
	Dầu tưới nước (2 đợt) mỗi cây tưới 150 lít nước	lít	10 m <sup>3</sup> nước/1 lít dầu	33
<b>II</b>	<b>Lao động (bình quân công nhân bậc 3)</b>			<b>105</b>
	Làm cỏ trăng (5 đợt)	công	12 công/đợt	60
	Bón phân hoá học (3 đợt)	công	2 công/đợt	6
	Phun thuốc sâu bệnh (4 đợt)	công	2 công/đợt	8
	Tia cành, tạo hình (1 đợt)	công	6 công/đợt	6
	Rong tía cây che bóng	công		2
	Phát dọn bờ lô	công		2
	Vận hành ống máy, tưới nước (2 đợt)	công	6 công/đợt	12
	Thu hoạch quả (năng suất thu bói 1 tấn quả tươi/ha)	công	250 kg quả/công	4
	Sơ chế quả ca cao (1 tấn quả tươi)	công	500 kg/công	2
	Thu gom và xử lý quả bệnh	công		2
	Kiểm kê nghiệm thu cuối năm	công		1
<b>III</b>	<b>Thuê khoán khác</b>			
	Vận chuyển phân hoá học	tấn.km	1 km	1
	Vận chuyển quả nhập kho	tấn.km	1 km	1

d) Định mức kinh tế kỹ thuật cho 1 ha cây ca cao năm thứ 4 (KD1)

(Mật độ 3 m x 3 m, số cây 1.110 cây/ha, năng suất 1,5 tấn hạt khô/ha)

Số thứ tự	Hạng mục	ĐVT	Định mức	Số lượng
<b>I</b>	<b>Vật tư, dụng cụ</b>			
1	<i>Cây giống, hạt giống</i>			
2	<i>Phân bón</i>			
	Phân Urê	kg		250
	Phân Lân nung chảy	kg		500
	Phân Kali clorua	kg		300
<b>3</b>	<b>Thuốc bảo vệ thực vật</b>			
	Thuốc sâu	lít		3
	Thuốc bệnh	kg		4

4	<i>Các loại vật tư, dụng cụ khác</i>			
	Cuốc	cái	2 năm/cái	0,5
	Kéo cắt cành	cái	2 năm/cái	0,5
	Dao	cái	2 năm/cái	0,5
	Thúng	cái	2 cái/năm	2
	Bình xịt thuốc sâu	cái	3 năm/cái	0,33
	Óng nước nhựa Φ= 45cm	kg	3 năm/cuộn	25
	Thùng Ủ lén men (khối lượng 100 kg hạt tươi/thùng Ủ)	cái	3 năm/cái	0,33
	Cưa	cái	2 năm/cái	0,5
	Bao hái quả	cái		20
	Bạt	m <sup>2</sup>		24
	Bảo hộ lao động	bộ		1
5	<i>Năng lượng</i>			
	Dầu tưới nước (2 đợt) mỗi cây tưới 150 lít nước	lít	10 m <sup>3</sup> nước/1 lít dầu	33
II	<b>Công lao động (bình quân công nhân bậc 3)</b>			187
	Làm cỏ, cào lá (4 đợt)	công	10 công/đợt	40
	Bón phân hóa học (3 đợt)	công	2 công/đợt	6
	Phun thuốc sâu, bệnh (4 đợt)	công	3 công/đợt	12
	Tỉa cành, tạo hình (1 đợt)	công		6
	Rong tỉa cây che bóng	công		2
	Phát đơn bờ lô	công		2
	Vận hành ống máy, tưới nước (2 đợt)	công	6 công/đợt	12
	Thu hoạch quả (năng suất 15,6 tấn quả tươi)	công	400 kg/công	39
	Sơ chế quả ca cao (15,6 tấn quả tươi)	công	500 kg/công	31
	Thu gom và xử lý quả bệnh	công		6
	Bảo vệ	công		30
	Kiểm kê nghiệm thu cuối năm	công		1
III	<b>Thuê khoán khác</b>			
	Vận chuyển phân hóa học	tấn.km	1 km	1,05
	Vận chuyển quả nhập kho	tấn.km	1 km	15,6

e) Định mức kinh tế kỹ thuật cho 1 ha cây ca cao từ năm thứ 5 (KD2) trở đi  
(Mật độ 3 m x 3 m, số cây 1.110 cây/ha, năng suất 2,0 tấn hạt khô/ha)

Số	Hạng mục	ĐVT	Định mức	Số lượng
1	<i>Cây giống, hạt giống</i>			
2	<i>Phân bón</i>			
	Phân Urê	kg		350
	Phân lân nung chảy	kg		500
	Phân Kali clorua	kg		400
3	<i>Thuốc bảo vệ thực vật</i>			
	Thuốc sâu	lít		3
	Thuốc bệnh	kg		4
4	<i>Các loại vật tư, dụng cụ khác</i>			
	Cuốc	cái	2 năm/cái	0,5

	Kéo cắt cành	cái	2 năm/cái	0,5
	Dao	cái	2 năm/cái	0,5
	Thúng	cái	2 cái/năm	2
	Bình xịt thuốc sâu	cái	3 năm/cái	0,3
	Ống nước nhựa $\Phi = 45\text{cm}$	kg	3 năm/cuộn	25
	Thùng ủ lén men (khối lượng 100 kg hạt tươi/thùng ủ)	cái	3 năm/cái	0,33
	Cưa	cái	2 năm/cái	0,5
	Bao hái quả	cái	20 cái/năm	20
	Bạt	m <sup>2</sup>	1 năm/cái	24
	Bảo hộ lao động	bộ		1
<b>5</b>	<b>Năng lượng</b>			
	Dầu tưới nước (2 đợt).150 lít nước/cây	lít	10 m <sup>3</sup> nước/1 lít dầu	33
<b>II</b>	<b>Lao động (bình quân công nhân bậc 3)</b>			<b>223</b>
	Làm cỏ, cào lá (4 đợt)	công	6 công/ đợt	24
	Bón phân hóa học (3 đợt)	công	2 công/đợt	6
	Phun thuốc sâu, bệnh (4 đợt)	công	3 công/ đợt	12
	Tia cành, tạo hình (1 đợt)	công		9
	Rong tia cây che bóng	công		2
	Phát dọn bờ lô	công		2
	Vận hành ống máy, tưới nước (2 đợt)	công	6 công/đợt	12
	Thu hoạch quả (26 tấn quả tươi)	công	400 kg quả/công	65
	Sơ chế (26 tấn quả tươi)	công	500 kg quả/công	52
	Thu gom và xử lý quả bệnh	công		8
	Bảo vệ	công		30
	Kiểm kê nghiệm thu cuối năm	công		1
<b>III</b>	<b>Thuê khoán khác</b>			
	Vận chuyển phân hóa học	tấn.km	1 km	1,5
	Vận chuyển quả nhập kho	tấn.km	1 km	26

## 2. Định mức kinh tế kỹ thuật cho 1 ha cây ca cao trồng trên đất khác

### a) Định mức kinh tế kỹ thuật cho 1 ha cây ca cao năm trồng mới

(Mật độ 3 m x 3 m, số cây 1110 cây/ha)

Số thứ tự	Hạng mục	ĐVT	Định mức	Số lượng
<b>1</b>	<b>Cây giống, hạt giống</b>			
	Cây giống ca cao + 5% trồng dặm	cây	(1110 + 55) cây	1165
	Cây che bóng tầm cao (6m x 6m)	cây		278
	Hạt muồng hoa vàng	kg		15
<b>2</b>	<b>Phân bón</b>			
	Phân chuồng	tấn	5 kg/hố	11
	Phân Urê	kg		70
	Phân Kali clorua	kg		50

	Phân Lân nung chảy	kg	550
	Phân bón lá	kg	0,5
	Vôi bột	kg	550
<b>3</b>	<b>Thuốc bảo vệ thực vật</b>		
	Thuốc sâu	lít	1
	Thuốc bệnh	kg	0,5
	Thuốc mồi	lít	1
<b>4</b>	<b>Các loại vật tư, dụng cụ khác</b>		
	Vật liệu tủ gốc (rom, cỏ...)	tấn	3,3
	Cuốc	cái	2 năm/cái
	Kéo cắt cành	cái	2 năm/cái
	Dao	cái	2 năm/cái
	Thúng	cái	2
	Bình xịt thuốc sâu	cái	3 năm/cái
	Ống nước nhựa $\Phi=45\text{cm}$	kg	3 năm/cuộn
	Bảo hộ lao động	bộ	1
<b>5</b>	<b>Năng lượng</b>		
	Dầu tưới nước (2 đợt). 100 lít nước/cây	lít	10 $\text{m}^3$ nước/lít dầu
<b>II</b>	<b>Lao động (bình quân công nhân bậc 3)</b>		<b>140</b>
	Phát dọn thực bì	công	20
	Xử lý thuốc chống mồi (2 đợt)	công	2 công/ đợt
	Thiết kế lô trồng	công	4
	Rải, trộn phân, chuyển cây, móc hố, trồng	công	50 hố/công
	Gieo hạt muồng hoa vàng	công	4
	Làm cỏ trăng (3 đợt)	công	15 công/đợt
	Trồng cây che bóng tầng cao	công	2
	Bón phân hoá học (2 đợt)	công	2 công/ đợt
	Móc hố và trồng dặm (5%)	công	55 cây/công
	Rong tia muồng hoa vàng	công	2
	Phát dọn bờ lô	công	2
	Phun thuốc sâu, bệnh (2 đợt)	công	2 công/đợt
	Phun phân bón lá (1 đợt)	công	2
	Tủ gốc	công	222 hố/công
	Tia cành, đánh chồi vượt (1 đợt)	công	2
	Vận hành ống máy, tưới nước (2 đợt)	công	5 công/đợt
	Kiểm kê nghiệm thu cuối năm	công	1 công/năm
<b>III</b>	<b>Công máy</b>		
	Cày, bừa trước khi trồng	ca máy	0,5 ha/ca máy
	Khoan hố ( $\Phi=60\text{cm} \times 60\text{ cm}$ )	ca máy	550 hố/ca
	Vận chuyển cây giống	tấn.km	1,5 kg/cây
	Vận chuyển phân hoá học	tấn.km	1 km

Ghi chú: - Nếu vườn cây bón phân chuồng thì thay thế bằng phân hữu cơ sinh học qui đổi tương đương (11 tấn phân chuồng = 5,5 tấn phân hữu cơ sinh học). Nếu không bón phân

urê, lân, kali riêng lẻ thì có thể thay bằng phân NPK qui đổi tương đương về lượng nguyên chất.

**b) Định mức kinh tế kỹ thuật cho 1 ha cây ca cao năm thứ 2 (KTCB1)**  
(Mật độ 3 m x 3 m, số cây 1.110 cây/ha)

Số	Hạng mục	ĐVT	Định mức	Số lượng
<b>I</b>	<b>Vật tư, dụng cụ</b>			
<b>1</b>	<b>Cây giống, hạt giống</b>			
	Cây giống ca cao trồng dặm (10%)	cây		110
<b>2</b>	<b>Phân bón</b>			
	Phân Urê	kg		150
	Phân Lân nung chảy	kg		300
	Phân Kali clorua	kg		120
	Phân bón lá	kg		1
<b>3</b>	<b>Thuốc bảo vệ thực vật</b>			
	Thuốc sâu	lít		2
	Thuốc bệnh	kg		0,5
	Thuốc mối	kg		1
<b>4</b>	<b>Các loại vật tư, dụng cụ khác</b>			
	Cuốc	cái	2 năm/cái	0,5
	Kéo cắt cành	cái	2 năm/cái	0,5
	Dao	cái	2 năm/cái	0,5
	Thùng	cái		2
	Bình xịt thuốc sâu	cái	3 năm/cái	0,33
	Ống nước nhựa Φ= 45cm	kg	3 năm/cuộn	25
	Bảo hộ lao động	bộ		1
<b>5</b>	<b>Năng lượng</b>			
	Dầu tưới nước (4 đợt) mỗi cây tưới 100 lít nước	lít	10 m <sup>3</sup> nước/1 lít dầu	44
<b>II</b>	<b>Lao động (bình quân công nhân bậc 3)</b>			<b>112</b>
	Làm cỏ trắng (5 đợt)	công	12 công/đợt	60
	Bón phân hoá học (3 đợt)	công	2 công/đợt	6
	Phun thuốc sâu, bệnh (4 đợt)	công	2 công/đợt	8
	Phun phân bón lá (2 đợt)	công	2 công/đợt	4
	Xử lý thuốc chống mối (2 đợt)	công	2 công/đợt	4
	Tia cành, đánh chồi vượt (3 đợt)	công	2 công/đợt	6
	Rong tia cây che bóng	công		2
	Phát đơn bờ lô	công		2
	Đào hố, trồng dặm (10%)	công	36 cây/công	3
	Vận hành ống máy, tưới nước (4 đợt)	công	5 công/đợt	20
	Kiểm kê nghiệm thu cuối năm	công		1
<b>III</b>	<b>Thuê khoán khác</b>			
	Vận chuyển cây trồng dặm: 1,5 kg/cây x 110 cây	tấn.km	1 km	0,16
	Vận chuyển phân hoá học	tấn.km	1 km	0,5

**c) Định mức kinh tế kỹ thuật cho 1 ha cây ca cao năm thứ 3 (KTCB2)**  
(Mật độ 3 m x 3 m, số cây 1.110 cây/ha)

Số	Hạng mục	DVT	Định mức	Số lượng
I	<b>Vật tư, dụng cụ</b>			
1	<i>Cây giống, hạt giống</i>			
2	<i>Phân bón</i>			
	Phân Urê	kg		250
	Phân lân nung chảy	kg		500
	Phân Kali clorua	kg		250
3	<i>Thuốc bảo vệ thực vật</i>			
	Thuốc sâu	lít		2
	Thuốc bệnh	kg		3
4	<i>Các loại vật tư, dụng cụ khác</i>			
	Cuốc	cái	2 năm/cái	0,5
	Kéo cắt cành	cái	2 năm/cái	0,5
	Dao	cái	2 năm/cái	0,5
	Thúng	cái		2
	Bình xịt thuốc sâu	cái	3 năm/cái	0,3
	Ống nước nhựa $\Phi = 45\text{cm}$	kg	3 năm/cuộn	25
	Thùng ủ lên men (khối lượng 100 kg hạt tươi/thùng ủ)	cái	3 năm/cái	0,33
	Cưa	cái	2 năm/cái	0,5
	Bao hái quả	cái	10 cái/năm	10
	Bát	m <sup>2</sup>	1 năm/cái	24
	Bảo hộ lao động	bộ		1
5	<i>Năng lượng</i>			
	Dầu tưới nước (3 đợt) mỗi cây tưới 150 lít nước	lít	10 m <sup>3</sup> nước/1 lít dầu	50
II	<b>Lao động (bình quân công nhân bậc 3)</b>			<b>111</b>
	Làm cỏ trắng (5 đợt)	công	12 công/đợt	60
	Bón phân hóa học (3 đợt)	công	2 công/đợt	6
	Phun thuốc sâu, bệnh (4 đợt)	công	2 công/đợt	8
	Tia cành, tạo hình (1 đợt)	công		6
	Rong tia cây che bóng	công		2
	Phát dọn bờ lô	công		2
	Vận hành ống máy, tưới nước (3 đợt)	công	6 công/đợt	18
	Thu hoạch quả (năng suất thu bói 1,0 tấn quả tươi/ha)	công	250 kg quả/công	4
	Sơ chế quả ca cao (1,0 tấn quả tươi)	công	500 kg quả/công	2
	Thu gom và xử lý quả bệnh	công		2
	Kiểm kê nghiệm thu cuối năm	công		1
III	<i>Thuế khoán khác</i>			
	Vận chuyển phân hóa học	tấn.km	1 km	1
	Vận chuyển quả nhập kho	tấn.km	1 km	1

d) Định mức kinh tế kỹ thuật cho 1 ha cây ca cao năm thứ 4 (KĐ4)

(Mật độ 3 m x 3 m, số cây 1.110 cây/ha, năng suất 1 tấn hạt khô/ha)

Số	Hạng mục	DVT	Định mức	Số lượng

I	Vật tư, dụng cụ			
1	Cây giống, hạt giống			
2	Phân bón			
	Phân Urê	kg		250
	Phân Lân nung chảy	kg		500
	Phân Kali clorua	kg		300
3	Thuốc bảo vệ thực vật			
	Thuốc sâu	lít		3
	Thuốc bệnh	kg		4
4	Các loại vật tư, dụng cụ khác			
	Cuốc	cái	2 năm/cái	0,5
	Kéo cắt cành	cái	2 năm/cái	0,5
	Dao	cái	2 năm/cái	0,5
	Thùng	cái		2
	Bình xịt thuốc sâu	cái	3 năm/cái	0,3
	Óng nước nhựa $\Phi = 45\text{cm}$	kg	3 năm/cuộn	25
	Thùng ủ lên men (khối lượng 100 kg hạt tươi/thùng ủ)	cái	3 năm/cái	0,33
	Cưa	cái	2 năm/cái	0,5
	Bao hái quả	cái		20
	Bát	m <sup>2</sup>	1 năm/cái	24
	Bảo hộ lao động	bộ		1
5	Năng lượng			
	Dầu tưới nước (3 đợt), 150 lít nước/cây	lít	10 m <sup>3</sup> nước/lít dầu	50
II	Lao động (bình quân công nhân bậc 3)			170
	Làm cỏ, cào lá (4 đợt)	công	10 công/đợt	40
	Bón phân hóa học (3 đợt)	công	2 công/đợt	6
	Phun thuốc sâu, bệnh (4 đợt)	công	3 công/đợt	12
	Tia cành, tạo hình (1 đợt)	công		6
	Rong tia cây che bóng	công		2
	Phát dọn bờ lô	công		2
	Vận hành ống máy, tưới nước (3 đợt)	công	6 công/đợt	18
	Thu hoạch quả (năng suất 0,8 tấn hạt khô/ha = 10,4 tấn quả tươi)	công	400 kg quả/công	26
	Sơ chế quả ca cao (10,4 tấn quả tươi)	công	500 kg quả/công	21
	Thu gom và xử lý quả bệnh	công		6
	Bảo vệ	công		30
	Kiểm kê nghiệm thu cuối năm	công		1
III	Thuê khoán khác			
	Vận chuyển phân hóa học	tấn.km	1 km	1,05
	Vận chuyển quả nhập kho	tấn.km	1 km	10,4

e) Định mức kinh tế kỹ thuật cho 1 ha cây ca cao từ năm thứ 5 (KD2) trở đi  
(Mật độ 3 m x 3 m, số cây 1.110 cây/ha, năng suất 1,5 tấn hạt khô)

Cát	Mức độ kỹ thuật	DVT	Định mức	Số lượng
I	Vật tư, dụng cụ			
1	Cây giống, hạt giống			

Số	Hạng mục	DVT	Định mức	Số lượng
2	<i>Phân bón</i>			
	Phân Urê	kg		350
	Phân lân nung cháy	kg		500
	Phân Kali clorua	kg		400
3	<i>Thuốc bảo vệ thực vật</i>			
	Thuốc sâu	lit		3
	Thuốc bệnh	kg		4
4	<i>Các loại vật tư, dụng cụ khác</i>			
	Cuốc	cái	2 năm/cái	0,5
	Kéo cắt cành	cái	2 năm/cái	0,5
	Dao	cái	2 năm/cái	0,5
	Thùng	cái		2
	Bình xịt thuốc sâu	cái	3 năm/cái	0,3
	Ống nước nhựa $\Phi = 45\text{cm}$	kg	3 năm/cuộn	25
	Thùng Ủ lén men (khối lượng 100 kg hạt tươi/thùng Ủ)	cái	3 năm/cái	0,33
	Cưa	cái	2 năm/cái	0,5
	Bao hái quả	cái		20
	Bạt	m <sup>2</sup>	1 năm/cái	24
	Bảo hộ lao động	bộ		1
5	<i>Năng lượng</i>			
	Dầu tưới nước (3 đợt), 150 lit nước/cây	lit	10 m <sup>3</sup> nước/lit dầu	50
<b>II Lao động (bình quân công nhân bậc 3)</b>				
	Làm cỏ, cào lá (4 đợt)	công	6 công/đợt	24
	Bón phân hóa học (3 đợt)	công	2 công/đợt	6
	Phun thuốc sâu, bệnh (4 đợt)	công	3 công/đợt	12
	Tia cành, tạo hình (1 đợt)	công		9
	Rong tia cây che bóng	công		2
	Phát dọn bờ lô	công		2
	Vận hành ống máy, tưới nước (3 đợt)	công	6 công/đợt	18
	Thu hoạch quả (năng suất 1,5 tấn hạt khô/ha = 19,5 tấn quả tươi)	công	400 kg quả/công	49
	Sơ chế quả ca cao (19,5 tấn quả tươi)	công	500 kg quả/công	39
	Thu gom và xử lý quả bệnh	công		8
	Bảo vệ	công		30
	Kiểm kê nghiệm thu cuối năm	công		1
<b>III Thuê khoán khác</b>				
	Vận chuyển phân hóa học	tấn.km	1 km	1,5
	Vận chuyển quả nhập kho	tấn.km	1 km	19,5

#### IV. Định mức kinh tế - kỹ thuật cho cây điều

Yêu cầu kỹ thuật: Gồm năm trồng mới, 2 năm KTCB, năng suất bình quân từ năm thứ 6 (KD3) trở đi đến năm thứ 25 đạt 1,2 tấn hạt khô/ha/năm trên đất bazan và 1,5 tấn hạt khô/ha/năm trên đất khác.

##### 1. Định mức kinh tế - kỹ thuật cho cây điều trên đất bazan

a) Định mức kinh tế - kỹ thuật cho 1 ha cây điều năm thứ nhất (năm trồng mới), (Mật độ 208 cây/ha (6 m x 8m))

Số thứ tự	Hạng mục	ĐVT	Định mức	Số lượng
<b>I</b>	<b>Vật tư, dụng cụ</b>			
<b>1</b>	<b>Cây giống, hạt giống</b>			
	Cây giống + cây trồng dặm (5%)	Cây	208 cây/ha	218
	Hạt muồng hoa vàng	Kg		5
<b>2</b>	<b>Phân bón</b>			
	Phân chuồng	Tấn		2,1
	Lân nung chảy	Kg		16
	Urê	Kg		16
	Kali clrua	Kg		8
	Vôi bột	Kg		100
<b>3</b>	<b>Thuốc bảo vệ thực vật</b>			
	Thuốc sâu	Lít		1
	Thuốc bệnh	Kg		0.5
<b>4</b>	<b>Các loại vật tư, dụng cụ khác</b>			
	Cuốc	Cái	2 năm/cái	0.5
	Kéo cắt cành	Cái	2 năm/cái	0.5
	Thúng	Cái	2 cái/năm	2
	Bình phun thuốc sâu	Cái	3 năm/cái	0.33
<b>II</b>	<b>Lao động (bình quân công nhân bậc 3)</b>			77
	Phát dọn thực bì	Công		20
	Thiết kế lô	Công		2
	Đào hố	Công	25 hố/công	8
	Bón phân chuồng, phân lân, trộn phân	Công		2
	Rải cây và trồng	Công		2
	Làm cỏ (3 đợt)	Công	10 công/đợt	30
	Vận chuyển và bón đậm và kali (2 đợt)	Công		3
	Kiểm kê cây chết, trồng dặm	Công		0.5
	Đánh chồi vượt (2 lần)	Công	0,5 công/lần	1
	Gieo muồng hoa vàng chấn gió	Công		2
	Rong tia muồng hoa vàng	Công		2
	Phun thuốc sâu, bệnh (1 lần)	Công		2
	Phát cỏ quanh bờ lô	Công		2
	Kiểm tra, đánh giá chất lượng vườn cây	Công		0.5

b) Định mức kinh tế - kỹ thuật cho 1 ha cây điều năm thứ 2  
(Mật độ 208 cây/ha (6 m x 8m))

Số thứ tự	Hạng mục	ĐVT	Định mức	Số lượng
<b>I</b>	<b>Vật tư, dụng cụ</b>			
<b>1</b>	<b>Cây giống, hạt giống</b>			
	Cây giống trồng dặm (5%)	Cây		10
<b>2</b>	<b>Phân bón</b>			
	Lân nung chảy	Kg		80
	Urê	Kg		80
	Kali clrua	Kg		25

Số	Hạng mục	ĐVT	Định mức	Số lượng
3	Thuốc bảo vệ thực vật			
	Thuốc sâu	Lít		1
	Thuốc bệnh	Kg		0.5
4	Các loại vật tư, dụng cụ khác			
	Cuốc	Cái	2 năm/cái	0.5
	Kéo cắt cành	Cái	2 năm/cái	0.5
	Thúng	Cái		2
	Bình phun thuốc sâu	Cái	3 năm/cái	0.3
<b>II</b>	<b>Lao động (bình quân công nhân bậc 3)</b>			<b>65</b>
	Đào hố + trồng dặm	Công		1
	Vận chuyển và bón phân lân	Công		2
	Làm cỏ theo băng (2 đợt)	Công	10 công/đợt	20
	Làm cỏ theo hàng (3 đợt)	Công	10 công/đợt	30
	Vận chuyển và bón đậm và kali (2 đợt)	Công	3 công/đợt	3
	Đánh chồi vượt (2 lần)	Công	0,5 công/lần	1
	Phun thuốc sâu, bệnh (2 đợt)	Công	3 công/đợt	6
	Phát cỏ quanh bờ lô	Công	2 công/ha	2

c) Định mức kinh tế - kỹ thuật cho 1 ha cây điều năm thứ 3  
(Mật độ 208 cây/ha (6 m x 8m))

Số	Hạng mục	ĐVT	Định mức	Số lượng
<b>I</b>	<b>Vật tư, dụng cụ</b>			
<b>1</b>	<b>Phân bón</b>			
	Lân nung chảy	Kg		250
	Urê	Kg		165
	Kali clrua	Kg		65
<b>3</b>	<b>Thuốc bảo vệ thực vật</b>			
	Thuốc sâu	Lít		1
	Thuốc bệnh	Kg		0.5
<b>4</b>	<b>Các loại vật tư, dụng cụ khác</b>			
	Cuốc	Cái	2 năm/cái	0.5
	Kéo cắt cành	Cái	2 năm/cái	0.5
	Thúng	Cái		2
	Bình phun thuốc sâu	Cái	3 năm/cái	0.33
<b>II</b>	<b>Lao động (bình quân công nhân bậc 3)</b>			<b>74</b>
	Vận chuyển và bón phân lân	Công	2 công/ha	2
	Làm cỏ theo băng (2 đợt)	Công	10 công/đợt	20
	Làm cỏ theo hàng (3 đợt)	Công	10 công/đợt	30
	Vận chuyển và bón đậm và kali (2 đợt)	Công	3 công/đợt	3
	Tạo hình (1 lần)	Công		6
	Phun thuốc sâu, bệnh (2 đợt)	Công	3 công/đợt	6
	Phát cỏ quanh bờ lô	Công		2
	Thu hoạch	Công	30 kg/công	5

d) Định mức kinh tế - kỹ thuật cho 1 ha cây điều năm thứ 4  
(Mật độ 208 cây/ha (6 m x 8m))

Số	Hạng mục	ĐVT	Định mức	Số lượng
I	Vật tư, dụng cụ			
1	Phân bón			
	Lân nung chảy	Kg		250
	Urê	Kg		215
	Kali clrua	Kg		80
3	Thuốc bảo vệ thực vật			
	Thuốc sâu	Lít		1
	Thuốc bệnh	Kg		1
4	Các loại vật tư, dụng cụ khác			
	Cuốc	Cái	2 năm/cái	0.5
	Kéo cắt cành	Cái	2 năm/cái	0.5
	Thúng	Cái	2 cái/năm	2
	Bình phun thuốc sâu	Cái	3 năm/cái	0.3
II	Lao động (bình quân công nhân bậc 3)			89
	Vận chuyển và bón phân lân	Công		2
	Làm cỏ theo băng (2 đợt)	Công	10 công/đợt	20
	Làm cỏ theo hàng (3 đợt)	Công	10 công/đợt	30
	Vận chuyển và bón đạm và kali (2 đợt)	Công		3
	Tạo hình (1 lần)	Công		6
	Phun thuốc sâu, bệnh (2 đợt)	Công	3 công/đợt	6
	Phát cỏ quanh bờ lô	Công		2
	Thu hoạch	Công	35 kg/công	20

e) Định mức kinh tế - kỹ thuật cho 1 ha cây diều năm thứ 5  
(Mật độ 208 cây/ha (6 m x 8m))

Số	Hạng mục	ĐVT	Định mức	Số lượng
I	Vật tư, dụng cụ			
1	Phân bón			
	Lân nung chảy	Kg		250
	Urê	Kg		215
	Kali clrua	Kg		80
3	Thuốc bảo vệ thực vật			
	Thuốc sâu	Lít		1
	Thuốc bệnh	Kg		1
4	Các loại vật tư, dụng cụ khác			
	Cuốc	Cái	2 năm/cái	0.5
	Kéo cắt cành	Cái	2 năm/cái	0.5
	Thúng	Cái		2
	Bình phun thuốc sâu	Cái	3 năm/cái	0.3
II	Lao động (bình quân công nhân bậc 3)			84
	Vận chuyển và bón phân lân	Công		2
	Làm cỏ theo hàng (5 đợt)	Công	8 công/đợt	40
	Vận chuyển và bón đạm và kali (2 đợt)	Công		3
	Tạo hình (1 lần)	Công		6
	Phun thuốc sâu, bệnh (2 đợt)	Công	3 công/đợt	6
	Phát cỏ quanh bờ lô	Công		2

Stt	Hạng mục	ĐVT	Định mức	Số lượng
	Thu hoạch	Công	35 kg/công	25

f) Định mức kinh tế - kỹ thuật cho 1 ha cây điều năm thứ 6 trở đi  
(Mật độ 208 cây/ha (6m x 8m))

Stt	Hạng mục	ĐVT	Định mức	Số lượng
I	Vật tư, dụng cụ			
1	Phân bón			
	Lân nung chảy	Kg		250
	Urê	Kg		215
	Kali clrua	Kg		80
3	Thuốc bảo vệ thực vật			
	Thuốc sâu	Lít		1
	Thuốc bệnh	Kg		1
4	Các loại vật tư, dụng cụ khác			
	Cuốc	Cái	2 năm/cái	0.5
	Kéo cắt cành	Cái	2 năm/cái	0.5
	Thúng	Cái		2
	Bình phun thuốc sâu	Cái	3 năm/cái	0.3
II	Lao động (bình quân công nhân bậc 3)			94
	Vận chuyển và bón phân lân	Công		2
	Làm cỏ theo hàng (5 đợt)	Công	8 công/đợt	40
	Vận chuyển và bón đậm và kali (2 đợt)	Công		3
	Tạo hình (1 lần)	Công		6
	Phun thuốc sâu, bệnh (2 đợt)	Công	3 công/đợt	6
	Phát cỏ quanh bờ lô	Công		2
	Thu hoạch	Công	35 kg/công	35

## 2. Định mức kinh tế - kỹ thuật cho cây điều trồng trên đất khác

a) Định mức kinh tế - kỹ thuật cho 1 ha cây điều năm trồng mới (208 cây/ha)

Stt	Hạng mục	ĐVT	Định mức	Số lượng
I	Vật tư, dụng cụ			
1	Cây giống, hạt giống			
	Cây giống + cây trồng đậm (5%)	Cây		218
	Hạt muồng hoa vàng	Kg		5
2	Phân bón			
	Phân chuồng	Tấn		2,1
	Lân nung chảy	Kg		20
	Urê	Kg		20
	Kali clrua	Kg		10
	Vôi bột	Kg		100
3	Thuốc bảo vệ thực vật			
	Thuốc sâu	Lít		1
	Thuốc bệnh	Kg		0.5
4	Các loại vật tư, dụng cụ khác			
	Cuốc	Cái	2 năm/cái	0.5
	Kéo cắt cành	Cái	2 năm/cái	0.5

Số	Hạng mục	ĐVT	Định mức	Số lượng
	Thúng	Cái	2 cái/năm	2
	Bình phun thuốc sâu	Cái	3 năm/cái	0.33
II	<b>Lao động</b> (bình quân công nhân bậc 3)			77
	Phát dọn thực bì	Công		20
	Thiết kế lô	Công		2
	Đào hố	Công	25 hố/công	8
	Bón phân chuồng, phân lân, trộn phân	Công		2
	Rải cây và trồng	Công		2
	Làm cỏ (3 đợt)	Công	10 công/đợt	30
	Vận chuyển và bón đạm và kali (2 đợt)	Công		3
	Kiểm kê cây chết, trồng dặm	Công		0.5
	Đánh chồi vượt (2 lần)	Công	0,5 công/lần	1
	Gieo muồng hoa vàng chấn gió	Công		2
	Rong tia muồng hoa vàng	Công		2
	Phun thuốc sâu, bệnh (1 lần)	Công		2
	Phát cỏ quanh bờ lô	Công		2
	Kiểm tra, đánh giá chất lượng vườn cây	Công		0.5

b) Định mức kinh tế - kỹ thuật cho 1 ha cây điều năm thứ hai (208 cây/ha)

Số	Hạng mục	ĐVT	Định mức	Số lượng
I	<b>Vật tư, dụng cụ</b>			
1	<b>Cây giống, hạt giống</b>			
	Cây giống trồng dặm (5%)	Cây		10
2	<b>Phân bón</b>			
	Lân nung chảy	Kg		100
	Urê	Kg		100
	Kali clrua	Kg		30
3	<b>Thuốc bảo vệ thực vật</b>			
	Thuốc sâu	Lít		1
	Thuốc bệnh	Kg		0.5
4	<b>Các loại vật tư, dụng cụ khác</b>			
	Cuốc	Cái	2 năm/cái	0.5
	Kéo cắt cành	Cái	2 năm/cái	0.5
	Thúng	Cái	2 cái/năm	2
	Bình phun thuốc sâu	Cái	3 năm/cái	0.33
II	<b>Lao động</b> (bình quân công nhân bậc 3)			65
	Đào hố + trồng dặm	Công		1
	Vận chuyển và bón phân lân	Công		2
	Làm cỏ theo băng (2 đợt)	Công	10 công/đợt	20
	Làm cỏ theo hàng (3 đợt)	Công	10 công/đợt	30
	Vận chuyển và bón đạm và kali (2 đợt)	Công	3 công/đợt	3
	Đánh chồi vượt (2 lần)	Công	0,5 công/lần	1
	Phun thuốc sâu, bệnh (2 đợt)	Công	3 công/đợt	6
	Phát cỏ quanh bờ lô	Công		2

c) Định mức kinh tế - kỹ thuật cho 1 ha cây điều năm thứ 3 (208 cây/ha)

Số	Hạng mục	ĐVT	Định mức	Số lượng
I	Vật tư, dụng cụ			
1	Phân bón			
	Lân nung chảy	Kg		310
	Urê	Kg		210
	Kali clrua	Kg		80
3	Thuốc bảo vệ thực vật			
	Thuốc sâu	Lít		1
	Thuốc bệnh	Kg		0.5
4	Các loại vật tư, dụng cụ khác			
	Cuốc	Cái	2 năm/cái	0.5
	Kéo cắt cành	Cái	2 năm/cái	0.5
	Thúng	Cái		2
	Bình phun thuốc sâu	Cái	3 năm/cái	0.33
II	Lao động (bình quân công nhân bậc 3)			76
	Vận chuyển và bón phân lân	Công		2
	Làm cỏ theo băng (2 đợt)	Công	10 công/đợt	20
	Làm cỏ theo hàng (3 đợt)	Công	10 công/đợt	30
	Vận chuyển và bón đạm và kali (2 đợt)	Công	3 công/đợt	3
	Tạo hình (1 lần)	Công		6
	Phun thuốc sâu, bệnh (2 đợt)	Công	3 công/đợt	6
	Phát cỏ quanh bờ lô	Công		2
	Thu hoạch	Công	30 kg/công	7

d) Định mức kinh tế - kỹ thuật cho cây điêu năm thứ 4 (208 cây/ha)

Số	Hạng mục	ĐVT	Định mức	Số lượng
I	Vật tư, dụng cụ			
1	Phân bón			
	Lân nung chảy	Kg		310
	Urê	Kg		270
	Kali clrua	Kg		100
3	Thuốc bảo vệ thực vật			
	Thuốc sâu	Lít		1
	Thuốc bệnh	Kg		1
4	Các loại vật tư, dụng cụ khác			
	Cuốc	Cái	2 năm/cái	0.5
	Kéo cắt cành	Cái	2 năm/cái	0.5
	Thúng	Cái		2
	Bình phun thuốc sâu	Cái	3 năm/cái	0.3
II	Lao động (bình quân công nhân bậc 3)			94
	Vận chuyển và bón phân lân	Công		2
	Làm cỏ theo băng (2 đợt)	Công	10 công/đợt	20
	Làm cỏ theo hàng (3 đợt)	Công	10 công/đợt	30
	Vận chuyển và bón đạm và kali (2 đợt)	Công		3
	Tạo hình (1 lần)	Công		6
	Phun thuốc sâu, bệnh (2 đợt)	Công		6
	Phát cỏ quanh bờ lô	Công		2

Số	Hạng mục	ĐVT	Định mức	Số lượng
	Thu hoạch	Công	35 kg/công	25

e) Định mức kinh tế - kỹ thuật cho 1ha cây điều năm thứ 5 (208 cây/ha)

Số	Hạng mục	ĐVT	Định mức	Số lượng
I	Vật tư, dụng cụ			
1	Phân bón			
	Lân nung chảy	Kg		310
	Urê	Kg		270
	Kali clrua	Kg		100
3	Thuốc bảo vệ thực vật			
	Thuốc sâu	Lít		1
	Thuốc bệnh	Kg		1
4	Các loại vật tư, dụng cụ khác			
	Cuốc	Cái	2 năm/cái	0.5
	Kéo cắt cành	Cái	2 năm/cái	0.5
	Thúng	Cái		2
	Bình phun thuốc sâu	Cái	3 năm/cái	0.3
II	Lao động (bình quân công nhân bậc 3)			89
	Vận chuyển và bón phân lân	Công	2 công/ha	2
	Làm cỏ theo hàng (5 đợt)	Công	8 công/đợt	40
	Vận chuyển và bón đậm và kali (2 đợt)	Công		3
	Tạo hình (1 lần)	Công		6
	Phun thuốc sâu, bệnh (2 đợt)	Công	3 công/đợt	6
	Phát cỏ quanh bờ lô	Công		2
	Thu hoạch	Công	35 kg/công	30

f) Định mức kinh tế - kỹ thuật cho 1ha cây điều năm thứ 6 trở đi (208 cây/ha)

Số	Hạng mục	ĐVT	Định mức	Số lượng
I	Vật tư, dụng cụ			
1	Phân bón			
	Lân nung chảy	Kg		310
	Urê	Kg		270
	Kali clrua	Kg		100
3	Thuốc bảo vệ thực vật			
	Thuốc sâu	Lít		1
	Thuốc bệnh	Kg		1
4	Các loại vật tư, dụng cụ khác			
	Cuốc	Cái	2 năm/cái	0.5
	Kéo cắt cành	Cái	2 năm/cái	0.5
	Thúng	Cái		2
	Bình phun thuốc sâu	Cái	3 năm/cái	0.3
II	Lao động (bình quân công nhân bậc 3)			104
	Vận chuyển và bón phân lân	Công		2
	Làm cỏ theo hàng (5 đợt)	Công	8 công/đợt	40

Số	Hạng mục	ĐVT	Định mức	Số lượng
	Vận chuyển và bón đạm và kali (2 đợt)	Công		3
	Tạo hình (1 lần)	Công		6
	Phun thuốc sâu, bệnh (2 đợt)	Công	3 công/đợt	6
	Phát cỏ quanh bờ lô	Công		2
	Thủ hoạch	Công	35 kg/công	45

## V. Định mức kinh tế - kỹ thuật cho cây hồ tiêu

**Yêu cầu kỹ thuật:** Một năm trồng mới, 2 năm KTCB và 15 năm kinh doanh, năng suất bình quân 3 tấn hạt khô/ha/năm đối với tiêu trồng trên trụ sống và 3,5 tấn hạt khô/ha/năm đối với tiêu trồng trên trụ bê tông.

### 1. Định mức kinh tế - kỹ thuật cho cây hồ tiêu trồng trên trụ sống

#### a. Định mức cho 1 ha cây hồ tiêu năm trồng mới trên trụ sống

Số	Hạng mục	ĐVT	Định mức	Số lượng
I	Vật tư, dụng cụ			
1	Cây giống			
	Cây giống + 10% cây dặm	bầu	1600 bầu/ha	1760
	Cây trụ sống (2,5m x 2,5m) + 5% trồng dặm	cây		1.680
	Cây gỗ trụ tạm (cao 2m, Φ> 8cm)	trụ		1.600
2	Phân bón			
	Phân chuồng*(tiêu + trụ sống)	tấn	10 kg/hố tiêu+ 2 kg/trụ sống	19,2
	U rễ (2 đợt)	kg		200
	Lân nung chảy	kg	0,5kg/hố tiêu+ 0,1kg/trụ sống	960
	Kali clorua (2 đợt)	kg		100
	Vôi bột	kg	0,5 kg/hố tiêu	800
3	Thuốc bảo vệ thực vật			
	Thuốc bệnh (2 lần)	kg		1
4	Các loại vật tư, dụng cụ khác			
	Rơm, cỏ tủ gốc	tấn	3 kg/hố	4,8
	Vật liệu che túp (bao, lưới, ...)	cái		1600
	Dây buộc tiêu	kg		10
	Ông nước tưới (Φ 45cm, 1 cuộn = 25kg)	kg	2 năm/2cuộn	25
	Dầu tưới nước (4 đợt x 50 lít nước/gốc/đợt)	lít	10 m <sup>3</sup> nước/lít	32
	Cát	cái	2 năm/cái	0,5
	Kéo	cái	2 năm/cái	0,5
	Bình bơm thuốc sâu bằng tay	cái	3 năm/cái	0,3
II	Lao động (bình quân công nhân bậc 3)			290
	Phát đòn thực bì	công		20
	Thiết kế phỏng lô	công		6
	Đào hố trồng cây sống (30x30x40cm)	công	80 hố/công	20
	Biép lót lán, phân chuồng cho cây sống	công	180 hố/công	9
	Trồng cây trụ sống	công	160 cây/công	10
	Đào hố trồng trụ tạm (20x20x40cm)	công	80 hố/công	20

Trồng cây trụ tạm	công	100 cây/công	16
Đào hố trồng cây tiêu (40x40x40cm)	công	50 hố/công	32
Bón lót phân chuồng, lân, vôi cho tiêu	công	100 hố/công	16
Vận chuyển và trồng cây tiêu	công	100 bầu/công	16
Làm túp	công	80 túp/công	20
Làm cỏ trảng (3 đợt)	công	15 công/đợt	45
Bón đậm, kali (2 đợt)	công	2 công/đợt	4
Buộc dây tiêu (16 đợt)	công	1 công/đợt	16
Trồng đậm (tiêu 5%, cây trụ sống)	công	80 bầu/công	3
Phun thuốc bệnh (2 đợt)	công	3 công/đợt	6
Làm cỏ bờ lô chống cháy	công		4
Tủ gốc	công	160 hố/công	10
Tưới nước (4 đợt)	công	4 công/đợt	16
Kiểm kê cuối năm	công		1
<b>III Chi phí máy</b>			
Cày, bừa trước khi trồng	ca máy		2
Vận chuyển cây trụ sống, trụ tạm (trung bình 0,3kg/cây trụ sống, 10kg/ trụ tạm)	tấn.km	1 km	16,5
Vận chuyển cây giống (0,5 kg/bầu )	tấn.km	1 km	0,9
Vận chuyển phân, vôi	tấn.km	1 km	21

Ghi chú: \*Nếu thay phân chuồng bằng phân hữu cơ sinh học, lượng bón là 4,8 tấn/ha.

#### b) Định mức cho 1 ha cây hồ tiêu năm 2 (KTCB1) trên trụ sống

Stt	Hạng mục	ĐVT	Định mức	Số lượng
<b>I Vật tư, dụng cụ</b>				
<b>1 Cây giống</b>				
Cây trồng đậm	bầu	10%	160	
<b>2 Phân bón</b>				
U rê (bón 3 đợt)	kg		330	
Lân nung chảy	kg	0,25kg/cây	400	
Kali clorua (3 đợt)	kg		130	
Phân bón lá (2 đợt)	kg	2 kg/đợt	4	
<b>3 Thuốc bảo vệ thực vật</b>				
Thuốc sâu (1 lần)	lít		2	
Thuốc bệnh (2 lần)	kg		2	
<b>4 Các loại vật tư, dụng cụ khác</b>				
Dây buộc tiêu	kg		16	
Ống nước tưới ( $\Phi 45\text{cm}$ , 1 cuộn =25kg)	kg	2 năm/2cuộn	25	
Dầu tưới nước (8 đợt x100 lít nước/gốc/đợt)	lít	10m <sup>3</sup> nước/lít dầu	128	
Cuốc	cái	2 năm/cái	0,5	
Kéo cắt cành	cái	2 năm/cái	0,5	
Bình bơm thuốc sâu bằng tay	cái	3 năm/cái	0,3	
<b>II Lao động (bình quân công nhân bậc 3)</b>				<b>247</b>
Trồng đậm	công	80 bầu/công	2	
Tưới nước(8 đợt)	công	5 công/đợt	40	
Làm cỏ trảng(5 đợt)	công	12 công/đợt	60	
Bón phân hóa học(4 đợt)	công	2 công/đợt	8	

Đào rãnh đôn tiêu và lấp đất	công	25 trụ/công	64
Buộc dây (24 đợt)	công	2 công/đợt	48
Rong tia cây trụ sống	công	5 công/đợt	5
Phun thuốc sâu	công	3 công/đợt	3
Phun thuốc bệnh (2 đợt)	công	3 công/đợt	6
Phun phân bón lá (2 đợt)	công	3 công/đợt	6
Phát cỏ bờ lô	công	4 công/đợt	4
Kiêm kê cuối năm	công		1
<b>III Chi phí máy</b>			
Vận chuyển phân hóa học	tấn.km	1 km	1

c) Định mức cho 1 ha cây hồ tiêu năm thứ 3 (KTCB2) trên trụ sống

Số lượng	Định mức	ĐVT	Hạng mục	Số thứ tự
			<b>I Vật tư, dụng cụ</b>	
			<b>1 Phân bón</b>	
16	10kg/trụ	tấn	Phân chuồng	
420		kg	U rê (3 đợt)	
640	0,4kg/trụ	kg	Lân nung chảy	
250		kg	Kali clorua (3 đợt)	
9	3 kg/đợt	kg	Phân bón lá (3 đợt)	
			<b>2 Thuốc bảo vệ thực vật</b>	
2		lít	Thuốc sâu	
2		kg	Thuốc bệnh	
			<b>3 Các loại vật tư, dụng cụ khác</b>	
12		kg	Dây buộc tiêu	
25	2 năm/2cuộn	kg	Ống nước tưới (Φ 45cm, 1 cuộn =25kg)	
96	10m <sup>3</sup> nước/lít dầu		Dầu tưới nước (6 đợt x 100 lít nước/gốc/đợt)	
0,5	2 năm/cái	cái	Cuốc	
0,5	2 năm/cái	cái	Kéo	
0,5	2 năm/cái	cái	Dao	
0,3	3 năm/cái	cái	Bình bơm thuốc sâu bằng tay	
188			<b>II Lao động (bình quân công nhân bậc 3)</b>	
30	5 công/ đợt	công	Tưới nước (6 đợt)	
40	10 công/ đợt	công	Làm cỏ trắng (4 đợt)	
8	2 công/ đợt	công	Bón phân hóa học (4 đợt)	
16		công	Bón phân chuồng	
18	3 công/ đợt	công	Buộc dây tiêu 6 đợt	
16	8 công/ đợt	công	Rong tia cây trụ sống ( 2 đợt)	
6	3 công/ đợt	công	Phun thuốc sâu, bệnh (2 đợt)	
9	3 công/ đợt	công	Phun phân bón lá ( 3 đợt)	
4		công	Phát cỏ bờ lô	
40	40 trụ/công	công	Chuyển dây tiêu qua trụ sống	
1		công	Kiêm kê cuối năm	
			<b>III Chi phí máy</b>	
1,3		tấn.km	Vận chuyển phân hóa học	
16		tấn.km	Vận chuyển phân chuồng	

d) Định mức cho 1 ha cây hồ tiêu kinh doanh trên trụ sống (Năng suất 3 tấn tiêu khô/ha)

Số	Hạng mục	DVT	Định mức	Số lượng
I	<b>Vật tư, dụng cụ</b>			
1	<b>Phân bón</b>			
	Phân chuồng**	tấn	3 năm/lần	5,3
	U rê (3 đợt)	kg		650
	Lân nung cháy	kg	0,5 kg/trụ	800
	Kali clorua (3 đợt)	kg		400
	Phân bón lá (2 đợt)	kg	5 kg/đợt	10
2	<b>Thuốc bảo vệ thực vật</b>			
	Thuốc sâu	lít		2
	Thuốc bệnh	kg		2
3	<b>Các loại vật tư, dụng cụ khác</b>			
	Ống nước tưới (Ø 45cm, 1 cuộn =25kg)	kg	2 năm/2cuộn	25
	Dầu tưới nước (6 đợt x100 lít nước/gốc/đợt)	lít	10 m <sup>3</sup> nước/lít dầu	96
	Cuốc	cái	2 năm/cái	0,5
	Kéo	cái	2 năm/cái	0,5
	Thang sắt	cái	3 năm/6cái	2
	Dao	cái	2 năm/cái	0,5
	Bao	cái		10
	Bạt (3 m x 5 m)	cái		4
	Thùng	cái		2
	Bình bơm thuốc sâu bằng tay	cái	3 năm/cái	0,33
II	<b>Lao động (bình quân công nhân bậc 3)</b>			359
	Tưới nước (6 đợt)	công	5 công/đợt	30
	Làm cỏ trảng (4 đợt)	ông	6 công/đợt	24
	Bón phân chuồng (3 năm/lần)	công		5,3
	Bón phân hóa học (4 đợt)	công	2 công/đợt	8
	Rong tía cây trụ sống	công	40 cây/công	40
	Phun thuốc sâu, bệnh(2 đợt)	công	3 công/đợt	6
	Phun phân bón lá(2 đợt)	công	3 công/đợt	6
	Phát cỏ bờ lô	công		4
	Thu hoạch quả tươi	công	40 kg/công	225
	Kiểm kê cuối năm	công		1
III	<b>Chi phí máy</b>			
	Vận chuyển phân hóa học	tấn.km	1 km	1,8
	Vận chuyển phân chuồng	tấn.km	1 km	5,3
	Vận chuyển quả tươi (9.000 kg)	tấn.km	1 km	9

Ghi chú: \*\*Phân chuồng bón 2 năm/lần với lượng như trồng mới

2. Định mức kinh tế - kỹ thuật cho cây hồ tiêu trồng trên trụ bê tông  
 a. Định mức kinh tế - kỹ thuật cho 1 ha cây hồ tiêu năm trồng mới

Số	Hạng mục	DVT	Định mức	Số lượng
I	<b>Vật tư, dụng cụ</b>			

<b>I</b>	<b>Cây giống</b>			
	Cây giống +10%cây dặm	bầu	Mật độ 1600 trụ/ha	1760
	Cây che bóng (10m x 10m)	cây		100
<b>II</b>	<b>Phân bón</b>			
	Phân chuồng ***	tấn	10 kg/hố	16
	U rêu (2 đợt)	kg		200
	Lân nung cháy	kg	0,5 kg/hố	800
	Kali clorua (2 đợt)	kg		100
	Vôi	kg	0,5 kg/hố tiêu	800
<b>III</b>	<b>Thuốc bảo vệ thực vật</b>			
	Thuốc bệnh (2 đợt)	kg		1
<b>IV</b>	<b>Các loại vật tư, dụng cụ khác</b>			
	Cây trụ (cao 4m, Φ =12cm)	trụ		1600
	Rơm, cỏ tủ gốc	tấn	3 kg/hố	4,8
	Vật liệu che túp (bao, lưới,...)	cái		1600
	Dây buộc tiêu	kg		10
	Óng nước tưới (Φ 45cm, 1 cuộn =25kg)	kg	2 năm/ 2 cuộn	25
	Dầu tưới nước (4 đợt x 50 lít nước/gốc/đợt)	lít	10 m <sup>3</sup> nước/lít	32
	Cuốc	cái	2 năm/cái	0,5
	Kéo	cái	2 năm/cái	0,5
	Bình bơm thuốc sâu bằng tay	cái	3 năm/cái	0,3
<b>II</b>	<b>Lao động (bình quân công nhân bậc 3)</b>			<b>319</b>
	Phát dọn thực bì	công		20
	Thiết kế phỏng lô	công		6
	Đào hố, chôn trụ (sâu 70cm)	công	16 hố/công	100
	Đào hố trồng cây che bóng (20x20x20cm)	công	160 hố/công	1
	Trồng cây che bóng	công		4
	Đào hố trồng cây tiêu (40x40x40cm)	công	50 hố/công	32
	Bón lót phân chuồng, lân, vôi cho tiêu	công	100 hố/công	16
	Vận chuyển và trồng cây tiêu	công	100 bầu/công	16
	Làm túp che tiêu	công	80 túp/công	20
	Làm cỏ trảng (3 đợt)	công	15 công/đợt	45
	Bón đạm, kali (2 đợt)	công	2 công/đợt	4
	Buộc dây tiêu (16 đợt)	công	1 công/đợt	16
	Trồng dặm tiêu	công	80 bầu/công	2
	Phun thuốc sâu, bệnh (2 đợt)	công	3 công/đợt	6
	Làm cỏ bờ lô chống cháy	công		4
	Tủ gốc	công	160 hố/công	10
	Tưới nước (4 đợt)	công	4 công/đợt	16
	Kiểm kê cuối năm	công		1
<b>III</b>	<b>Chi phí máy</b>			
	Cày, bừa trước khi trồng	ca máy		2
	Vận chuyển cây trụ (trung bình 1 trụ 50 kg)	tấn.km	1 km	80
	Vận chuyển cây giống (0,5 kg/bầu)	tấn.km	1 km	0,8
	Vận chuyển phân bón, vôi	tấn.km	1 km	18

Ghi chú: \*\*\*Nếu thay phân chuồng bằng phân hữu cơ sinh học, lượng bón là 4,8 tấn/ha.

b) Định mức kinh tế - kỹ thuật cho 1 ha cây hồ tiêu năm thứ 2 (KTCB1)

Số	Hạng mục	ĐVT	Định mức	Số lượng
I	Vật tư, dụng cụ			
1	Cây giống			
	Cây trồng dăm	hom	10 %	160
2	Phân bón			
	U rêu (bón 3 đợt)	kg		380
	Lân nung chảy	kg		400
	Kali clorua (3 đợt)	kg		150
	Phân bón lá (2 đợt)	kg	2 kg/dợt	4
3	Thuốc bảo vệ thực vật			
	Thuốc sâu	lít		2
	Thuốc bệnh (2 lần)	kg		2
4	Các loại vật tư, dụng cụ khác			
	Dây buộc tiêu	kg		16
	Ống nước tưới ( $\Phi$ 45cm, 1 cuộn =25kg)	kg	2 năm/cuộn	25
	Dầu tưới nước (8 đợt x100 lít nước/gốc/dợt)	lít	10m <sup>3</sup> nước/lít dầu	128
	Cuốc	cái	2 năm/cái	0,5
	Kéo cắt cành	cái	2 năm/cái	0,5
	Bình bơm thuốc sâu bằng tay	cái	3 năm/cái	0,3
II	Lao động (bình quân công nhân bậc 3)			242
	Trồng dăm	công	80 bâu/công	2
	Tưới nước(8 đợt)	công	5 công/dợt	40
	Làm cỏ tráng(5 đợt)	công	12 công/dợt	60
	Bón phân hóa học(4 đợt)	công	2 công/dợt	8
	Đào rãnh đôn tiêu và lấp đất	công	25 trụ/công	64
	Buộc dây tiêu (24 đợt)	công	2 công/dợt	48
	Phun thuốc sâu, bệnh (3 đợt)	công	3 công/dợt	9
	Phun phân bón lá (2 đợt)	công	3 công/dợt	6
	Phát cỏ bờ lô	công	4 công/dợt	4
	Kiểm kê cuối năm	công		1
III	Chi phí máy			
	Vận chuyển phân hóa học	tấn.km	1 km	1

c) Định mức kinh tế - kỹ thuật cho 1 ha cây hồ tiêu năm thứ 3 (KTCB2)

Số	Hạng mục	ĐVT	Định mức	Số lượng
I	Vật tư, dụng cụ			
1	Phân bón			
	Phân chuồng	tấn	10kg/trụ	16
	U rêu (3 đợt)	kg		480
	Lân nung chảy	kg	0,4kg/trụ	640
	Kali clorua (3 đợt)	kg		280
	Phân bón lá (3 đợt)	kg	3 kg/dợt	9
2	Thuốc bảo vệ thực vật			
	Thuốc sâu	lít		2

Thuốc bệnh	kg		2
3 Các loại vật tư, dụng cụ khác	kg		12
Dây buộc tiêu	kg	2 năm/cuộn	25
Ống nước tưới (Φ 45cm, 1 cuộn =25kg)	kg	10m <sup>3</sup> nước/lít dầu	96
Dầu tưới nước (6 đợt x100 lít nước/gốc/đợt)	lít		
Cuốc	cái	2 năm/cái	0,5
Kéo	cái	2 năm/cái	0,5
Thang sắt	cái	3 năm/3 cái	1
Dao	cái	2 năm/cái	0,5
Bao	cái		5
Bạt (3 m x 5 m)	cái		2
Bình bơm thuốc sâu bằng tay	cái	3 năm/cái	0,33
<b>II Lao động (bình quân công nhân bậc 3)</b>			<b>137</b>
Tưới nước (6 đợt)	công	5 công/ đợt	30
Làm cỏ trắng (4 đợt)	công	10 công/ đợt	40
Bón phân hóa học (4 đợt)	công	2 công/ đợt	8
Bón phân chuồng	công		16
Buộc dây tiêu 6 đợt	công	3 công/ đợt	18
Rong tia cầyche bóng	công		5
Phun thuốc sâu, bệnh (2 đợt)	công	3 công/ đợt	6
Phun phân bón lá ( 3 đợt)	công	3 công/ đợt	9
Phát cỏ bờ lô	công		4
Thu hoạch quả tươi	công	30 kg/công	70
Kiểm kê cuối năm	công		1
<b>III Chi phí máy</b>			
Vận chuyển phân hóa học	tấn.km	1 km	1,4
Vận chuyển phân chuồng	tấn.km	1 km	16
Vận chuyển quả tươi (2.100 kg)	tấn.km	1 km	2,1

d) Định mức kinh tế - kỹ thuật cho 1ha cây hồ tiêu kinh doanh (Năng suất 3,5 tấn/ha/năm)

Số lượng	Định mức	ĐVT	Hạng mục	Số thứ tự
			<b>I Vật tư, dụng cụ</b>	
			<b>1 Phân bón</b>	
5,3	3 năm/lần	tấn	Phân chuồng****	1
750		kg	U rê (3 đợt)	
800	0,5kg/trụ	kg	Lân nung chảy	
460		kg	Kali clorua (3 đợt)	
10	5 kg/đợt	kg	Phân bón lá (2 đợt)	
			<b>2 Thuốc bảo vệ thực vật</b>	
2		lít	Thuốc sâu	1
2		kg	Thuốc bệnh	
			<b>3 Các loại vật tư, dụng cụ khác</b>	
25	2 năm/cuộn	kg	Ống nước tưới (Φ 45cm, 1 cuộn =25kg)	1
96	10m <sup>3</sup> nước/lít dầu	lít	Dầu tưới nước (6 đợt x100 lít nước/gốc/đợt)	
0,5	2 năm/cái	cái	Cuốc	

Kéo	cái	2 năm/cái	0,5
Thang sắt	cái	2	2
Dao	cái	2 năm/cái	0,5
Bao	cái	15 cái/năm	15
Bạt (3 m x 5 m)	cái	4	4
Thùng	cái	2 cái/năm	2
Bình bơm thuốc sâu bằng tay	cái	3 năm/cái	0,3
<b>II Lao động (bình quân công nhân bậc 3)</b>			<b>304</b>
Tưới nước (6 đợt)	công	5 công/đợt	30
Làm cỏ trăng (4 đợt)	công	8 công/đợt	24
Bón phân chuồng (3 năm/lần)	công		5,3
Bón phân hóa học (4 đợt)	công	2 công/đợt	8
Rong tảo cây che bóng	công		5
Phun thuốc sâu bệnh(2 đợt)	công	3 công/đợt	6
Phun phân bón lá(2 đợt)	công	3 công/đợt	6
Phát cỏ bờ lô	công		4
Thu hoạch quả tươi	công	40 kg/công	233
Kiểm kê cuối năm	công		1
<b>III Chi phí máy</b>			
Vận chuyển phân hóa học	tấn.km	1 km	2
Vận chuyển phân chuồng	tấn.km	1 km	5,3
Vận chuyển quả tươi (10.500 kg)	tấn.km	1 km	10,5

Ghi chú: \*\*\*\*Phân chuồng 2 năm bón 1 lần với lượng tương đương năm trồng mới.

#### VI. Định mức kinh tế - kỹ thuật sản xuất lúa nước

**Yêu cầu kỹ thuật:** Định mức cho 1ha/vụ, Năng suất đạt từ 8 tấn/ha/vụ trở lên đối với giống lúa lai và từ 5,5tấn/ha/vụ trở lên đối với giống lúa thường

##### 1. Định mức kinh tế - kỹ thuật sản xuất lúa nước dùng giống lúa lai

Số	Hạng mục	Đơn vị	Định mức	Số lượng
I	<b>Vật tư, dụng cụ</b>			
1	<b>Giống</b>			
	Giống lúa lai	Kg		50
2	<b>Phân bón</b>			
	Phân hữu cơ sinh học	Kg	Bón 1 đợt/vụ	500
	Ure	Kg	Bón 3 đợt/vụ	250
	Lân nung chay	Kg	Bón 1 đợt/vụ	350
	Kali clorua	Kg	Bón 3 đợt/vụ	150
	Vôi bột	Kg	1 năm bón 1 lần	400
3	<b>Thuốc bảo vệ thực vật</b>			
	Thuốc trừ cỏ	Lít		2
	Thuốc trừ sâu, bệnh	Lít		1,5
4	<b>Các loại vật tư, dụng cụ khác</b>			
	Cuốc	Cái	1 cái/ 4 vụ	0,25
	Liềm	Cái		1
	Bao đựng sản phẩm	Cái	160 cái/2 vụ	80
	Thùng	Cái		4
	Bạt (6 x 4 m)	Cái		1

Bình phun thuốc	Cái	1 cái /4 vụ	0,25
Bàn trang	Cái	1 cái/4 vụ	0,25
Cào	Cái	1 cái/4 vụ	0,25
Bảo hộ lao động	Bộ		1
<b>II Lao động (bình quân công nhân bậc 3)</b>			<b>115</b>
Phát bờ, dọn cỏ trước khi cày	Công		5
Bón lót phân HC sinh học, lân, vôi	Công		2
Lên luống, trang phẳng trước gieo	Công		5
Xử lý giống, ngâm ủ, gieo sạ	Công		5
Dăm tía	Công		10
Làm cỏ	Công	3 công/đợt x 3 đợt	9
Bón thúc	Công	3 công/đợt x 3 đợt	9
Phun thuốc bảo vệ thực vật	Công	3 công/đợt x 2 đợt	6
Tưới, tiêu nước	Công		4
Thu hoạch	Công		50
Quạt, phơi sản phẩm	Công		5
Bốc xếp	Công		5
<b>III Chi phí máy</b>			
Xe vận chuyển vật tư, sản phẩm	Tấn.Km		9
Làm đất	Ca máy	3 ca máy	3
Tuốt hạt (sau thu hoạch bằng tay)	Ca máy	10-12 tấn/ca máy	0,8
Máy gặt đập liên hợp (trường hợp không thu hoạch bằng tay)	Ca máy	1ha/ca máy	1,0

## 2. Định mức kinh tế - kỹ thuật sản xuất lúa nước dùng giống lúa thuần

Số thứ tự	Hạng mục	Đơn vị	Định mức	Số lượng
<b>I Vật tư, dụng cụ</b>				
<b>1 Giống</b>				
Giống lúa thuần	Kg			120
<b>2 Phân bón</b>				
Phân hữu cơ sinh học	Kg	Bón 1 đợt/vụ	500	
U rê	Kg	Bón 3 đợt/vụ	220	
Lân nung chảy	Kg	Bón 1 đợt/vụ	250	
Kali clorua	Kg	Bón 3 đợt/vụ	120	
Vôi bột	Kg	1 năm bón 1 đợt	400	
<b>3 Thuốc bảo vệ thực vật</b>				
Thuốc trừ cỏ	Lít			2
Thuốc trừ sâu, bệnh	Lít			1,5
<b>4 Các loại vật tư, dụng cụ khác</b>				
Cuốc	Cái	1 cái/4 vụ	0,25	
Liềm	Cái			1
Bao đựng sản phẩm	Cái			55
Thùng	Cái			4

	Bạt (6 m x 4 m)	Cái		1
	Bình phun thuốc	Cái	1 cái/4 vụ	0,25
	Bàn trang	Cái	1 cái/4 vụ	0,25
	Cào	Cái	1 cái/4 vụ	0,25
	Bảo hộ lao động	Bộ		1
<b>II</b>	<b>Lao động (bình quân công nhân bậc 3)</b>			<b>103</b>
	Phát bờ, dọn cỏ trước khi cày	Công		5
	Bón lót phân HC vi sinh, lân, vôi	Công		2
	Lên luống, trang phẳng trước khi gieo	Công		2
	Xử lý giống, ngâm ủ, gieo sạ	Công		7
	Dặm tia	Công		8
	Làm cỏ	Công	3 công/đợt x 3 đợt	9
	Bón thúc	Công	3 công/đợt x 3 đợt	9
	Phun thuốc bảo vệ thực vật	Công	3 công/đợt x 3 đợt	9
	Tưới, tiêu nước	Công		4
	Thu hoạch	Công		40
	Quạt, phơi sản phẩm	Công		4
	Bốc xếp	Công		4
<b>III</b>	<b>Chi phí máy</b>			
	Xe vận chuyển vật tư, sản phẩm	Tấn.Km		6
	Làm đất	Ca máy	3 ca máy	3
	Tuốt hạt (sau thu hoạch bằng tay)	Ca máy	10-12 tấn/ca máy	0,5
	Máy gặt đập liên hợp (trường hợp không thu hoạch bằng tay)	Ca máy	1ha/ca máy	0,8

## VII. Định mức kinh tế - kỹ thuật sản xuất ngô lai

Yêu cầu kỹ thuật: Năng suất đạt 8,0 tấn hạt khô/ha/vụ trở lên, định mức cho 1ha/vụ.

Số lượng	Định mức	Đơn vị	Hạng mục	Số thứ tự
			<b>Vật tư, dụng cụ</b>	<b>I</b>
			<b>Giống</b>	<b>1</b>
15		Kg	Giống ngô lai	
			<b>Phân bón</b>	<b>2</b>
500	Bón 1 đợt/vụ	Kg	Phân hữu cơ sinh học	
250	Bón 3 đợt/vụ	Kg	U rê	
300	Bón 1 đợt/vụ	Kg	Lân nung chảy	
150	Bón 3 đợt/vụ	Kg	Kali clorua	
500	2 năm bón 1 đợt	Kg	Vôi bột	
			<b>Thuốc bảo vệ thực vật</b>	<b>3</b>
2		Lít	Thuốc trừ cỏ	
1,5		Lít	Thuốc trừ sâu, bệnh	
10		kg	Thuốc phòng trừ sâu đất, kiến, mối	
			<b>Các loại vật tư, dụng cụ khác</b>	<b>4</b>
1		Cái	Cuốc	
90		Cái	Bao đựng sản phẩm	
4		Cái	Thùng	
1		Cái	Bạt (4 x 6 m)	

	Bình phun thuốc	Cái	J cái/4 vụ	0,25
	Bảo hộ lao động	Bộ		1
<b>II</b>	<b>Lao động (bình quân công nhân bậc 3)</b>			<b>88</b>
	Phát bờ, dọn cỏ trước khi cà	Công		10
	Bón lót phân HC sinh học, lân, vôi	Công		5
	Rạch hàng, gico hạt	Công		10
	Làm cỏ	Công	5 công/đợt x 2 đợt	10
	Bón thúc, vun gốc	Công	10 công/đợt x 3 đợt	15
	Xử lý thuốc bảo vệ thực vật	Công		8
	Thu hoạch	Công		20
	Bốc xếp	Công		10
<b>III</b>	<b>Chi phí máy</b>			
	Xe vận chuyển vật tư, sản phẩm	Tấn.Km		9
	Làm đất	Ca máy	9-10 giờ/ha	1,2
	Tách hạt	Ca máy	35 tấn ngô/ca máy	0,3



Phụ lục II

**ĐỊNH MỨC KINH TẾ KỸ THUẬT MỘT SỐ VẬT NUÔI CHÍNH**  
 (Đính kèm Quyết định số 38 /2013/QĐ-UBND ngày 18/9/2013 của UBND  
 tỉnh )

**I. Định mức kinh tế - kỹ thuật chăn nuôi ong ngoại (ong Ý)**

Số	Khoản mục	Đơn vị tính	Ong ngoại (ong Ý)
<b>I</b>	<b>Định mức kỹ thuật</b>		
1	Thé đàn ong	cầu/dàn	8 - 10
2	Hệ số nhân dàn	dàn/năm	4
3	Năng suất mật	kg/dàn/năm	35
4	Năng suất sáp ong	kg/dàn/năm	0,5
6	Năng suất phấn hoa	kg/dàn/năm	0,5
<b>II</b>	<b>Định mức lao động</b>		
1	Công nhân nuôi ong	dàn/người	100
2	Cán bộ đại học	dàn/người	300
3	Bác sĩ thú y	dàn/người	500
<b>III</b>	<b>Định mức thức ăn, thú y</b>		
1	Đường kính	kg/dàn/năm	25
2	Phấn hoa	kg/dàn/năm	0,3
3	Thuốc thú y (vitamin)	lọ (gói)/dàn/năm	2
<b>IV</b>	<b>Định mức vật tư</b>		
1	Thùng ong, ghé (gỗ nhóm 4)	bộ/dàn/3 năm	1
2	Tầng chân (nền sáp)	cái/dàn/năm	10
3	Máy quay mật	cái/100 dàn/ 5 năm	1
4	Lán trại	bộ/dàn/năm	0,01
5	Bình xịt thuốc	cái/dàn/năm	0,02
6	Bình phun khói	cái/dàn/năm	0,02
7	Máng cho ong ăn	cái/dàn/3 năm	0,33
8	Thùng hoà nước đường	3 cái/100dàn/ năm	0,33
9	Can chứa mật ong (loại 20 lít)	cái/dàn/năm	0,2
<b>V</b>	<b>Định mức vận chuyển</b>		
1	Quãng đường di chuyển đàn ong	km/năm	2.000

**2. Định mức kinh tế - kỹ thuật chăn nuôi heo nái sinh sản**

Số	Khoản mục	Đơn vị tính	Heo nội	Heo ngoại	Heo lai
<b>I</b>	<b>Định mức kinh tế kỹ thuật</b>				
- Số con đẻ ra còn sống/lứa đẻ	con	$\geq 11,0$	$\geq 10$	$\geq 10$	
- Khối lượng toàn ổ lúc sơ sinh	kg	7-8	13-14	10 - 12	
- Tuổi đẻ lứa đầu	ngày	300-365	340-385	315-365	
- Số lứa đẻ/nái/năm	lứa	2,0	2,1	2,1	
- Số ngày cai sữa	ngày	35 - 40	21-28	28 - 32	
- Số con cai sữa/ ổ	con	10,5	9	9,5	
- Khối lượng toàn ổ lúc cai sữa	kg	60 - 65	55-70	50 - 65	
- Thời gian sử dụng 1 nái	năm	3,5	3,5	3,0	

	- Tỷ lệ loại thai nái sinh sản/năm	%	20,0	17,0	17,0
	<b>Định mức thức ăn</b>				
	2.1. Thức ăn cho heo nái:				
	+ Lợn nái chửa và chờ phối	kg/con/ngày	2,2-2,4	2,2-2,5	2,2-2,5
	+ Nái nuôi con	kg/con/ngày	2,2-2,5	5,0-5,5	4,0-4,5
	+ Chất lượng thức ăn hỗn hợp cho heo mẹ	% protein	15	16	16
2.	2.2. Thức ăn tập ăn cho heo con (Từ 10- 40 ngày tuổi đối với lợn nội; 10 - 28 ngày tuổi đối với lợn ngoại; 10 - 32 ngày tuổi đối với lợn lai)	kg/con	0,3	0,5	0,4
	2.3. Thức ăn cho heo con sau cai sữa - 75 ngày tuổi (lợn đat 11 - 12 kg ở lợn nội; 25 kg ở lợn ngoại và 18 - 20 kg ở lợn lai)	kg/con/ngày	0,5-0,6	0,7-0,9	0,6-0,7
	2.4. Thức ăn cho lợn choai (12 -17 kg ở lợn nội; 25 - 45 kg ở lợn ngoại và 20 - 35 kg ở lợn lai)	kg/con/ngày	1,0 – 1,1	1,3-1,4	1,1-1,2
3	<b>Định mức lao động</b>				
	- Nuôi heo nái hậu bị	con/lđ/năm	80 -100	100	100
	- Nuôi heo nái sinh sản	con/lđ/năm	30 -35	45 - 50	45 - 50
4	<b>Định mức chuồng trại</b>				
	- Nuôi heo cái hậu bị	m <sup>2</sup> /con	0,9	1,0	1,0
	- Nuôi heo nái nuôi con	m <sup>2</sup> /con	4,0	4,0	4,0
	- Nuôi heo nái chờ phối, có chửa	m <sup>2</sup> /con	3,0	2,0	2,0
5	<b>Định mức thú y</b>				
	- Phòng bệnh				
	+ Tiêm phòng dịch tả cho cả heo mẹ và con.	đợt/năm	2	2	2
	+ Tiêm phòng tụ huyết trùng	đợt/năm	2	2	2
	+ Tiêm phòng LMLM	đợt/năm	2	2	2
	+ Tiêm phòng các loại khác	đợt/năm	2	2	2
	+ Tẩy giun sán	liều/con/năm	2	2	2
	+ Kiểm tra định kỳ: Suyễn, Lepto	đợt/năm	1	1	1
	+ Tẩy uế chuồng trại	đợt/năm	2	4	4
	+ Phòng trị bệnh viêm phổi	đợt/năm	2	2	2
	- Chữa bệnh: (% so với tổng chi phí chăn nuôi)	%	1,5	2,0	2,0

3. Định mức kinh tế - kỹ thuật chăn nuôi bò

Số	Khoản mục	Đơn vị tính	Bò nội	Bò ngoại thuần	Bò lai
1	<b>Định mức kinh tế kỹ thuật</b>				
	- Bò cái sinh sản				
	+ Khối lượng bê sơ sinh				
	Đực	kg	13-15	24 - 26	18-22
	Cái	kg	12-14	24 - 26	16-18
	+ Tỷ lệ đẻ của bò cái sinh sản	%	85	80	80
	+ Tuổi phôi giống lần đầu	tháng	15-17	18-22	16-20
	+ Khối lượng phôi giống lần đầu	kg	145-155	260-300	180-220
	+ Khoảng cách giữa hai lứa đẻ	tháng	12-14	15-18	14-16
	+ Tuổi loại thải (tính từ khi sinh)	năm	10	9	9
	+ Tỷ lệ đực giống/cái sinh sản (nhảy trực tiếp)	đực/cái	1/30	1/30	1/30
	- <b>Đối với bò đực giống</b>				
	+ Tuổi bắt đầu SX tinh	tháng	18	22	20
	+ Khối lượng bắt đầu SX tinh	kg	160-180	300-350	200-250
	+ Tuổi loại thải (tính từ khi sinh)	Năm	9	9	9
	- <b>Bò thịt</b>				
	+ Khối lượng bê 6 tháng tuổi	kg	50-60	120-150	80-90
	+ Khối lượng bê 12 tháng tuổi	kg	90-120	170-230	140-160
	+ Khối lượng bê 18 tháng tuổi	kg	150-160	250-300	180-220
	+ Khối lượng bê 24 tháng tuổi	kg	180-200	300-350	220-250
2	<b>Định mức thức ăn</b>				
	- Bò hậu bị				
	+ Thức ăn tinh hỗn hợp	Kg/con/ngày	0,3	2	1
	+ Chất lượng thức ăn tinh	% protein	12	15	14
	+ Thức ăn thô xanh	Kg/con/ngày	20	35	30
	- Bò cái mang thai				
	+ Thức ăn tinh hỗn hợp	Kg/con/ngày	0,5	2	1
	+ Chất lượng thức ăn tinh	% protein	12	15	14
	+ Thức ăn thô xanh	Kg/con/ngày	22	40	30
	- Bò cái sinh sản nuôi con				
	+ Thức ăn tinh hỗn hợp	Kg/con/ngày	1	2	2
	+ Chất lượng thức ăn tinh	% protein	12	12	12
	+ Thức ăn thô xanh	Kg/con/ngày	22	40	30
	- Nuôi đực nhảy trực tiếp				

	+ <b>Đực làm việc</b>				
	Thức ăn tinh hỗn hợp	Kg/con/ngày	2	3	2
	Chất lượng thức ăn tinh	% protein	12	15	14
	Thức ăn thô xanh	Kg/con/ngày	22	40	30
	+ <b>Đực hậu bị</b>				
	Thức ăn tinh hỗn hợp	Kg/con/ngày	0,5	2	1
	Chất lượng thức ăn tinh	% protein	12	15	14
	Thức ăn thô xanh	Kg/con/ngày	22	40	35
3	<b>Định mức lao động</b>				
	- Số cái sinh sản/1 lao động	con	30	30	30
	- Số đực giống/1 lao động	con	6	6	6
	- Số bò thịt/1 lao động	con	50	50	50
4	<b>Định mức chuồng trại</b>				
	- Cho 1 cái sinh sản	m <sup>2</sup>	4	5	4
	- Cho 1 đực giống	m <sup>2</sup>	4	5	4
	- Cho 1 bò nuôi thịt	m <sup>2</sup>	2,5	3	3
5	<b>Định mức thú y</b>				
	- Kiểm tra bệnh định kỳ hàng năm	đợt/năm	2	2	2
	- Phun thuốc sát trùng chuồng trại	lần/năm	24	24	24
	- Tiêm phòng (Tụ huyết trùng, LMIM)	lần/năm	2	2	2
	- Tẩy ký sinh trùng	lần/năm	2	2	2
	- Thuốc kháng sinh chữa bệnh	lo/con/ năm	12	12	12

#### 4. Định mức kinh tế - kỹ thuật chăn nuôi gà thả vườn

Số	Khoản mục	Đơn vị tính	Gà thả vườn nhập nội	Gà thả vườn giống nội
1	<b>Định mức kinh tế kỹ thuật</b>			
	- Thời gian nuôi gà hậu bị	tuần	20-24	20-21
	- Tỷ lệ nuôi sống đến 10 tuần tuổi	%	≥ 95	≥ 95
	- Khối lượng sống kết thúc hậu bị	kg	2	1,6
	- Tuổi đẻ quả trứng đầu tiên	tuần	20-24	20-21
	- Tổng sản lượng trứng/mái/năm	quả	160	90
	- Tỷ lệ trống/mái	trống/mái	1/9	1/10
2	<b>Định mức thức ăn</b>			
	- Lượng thức ăn gà hậu bị	kg/con	8,5	8,5
	+ Giai đoạn 0 – 3 tuần:			
	* Thức ăn hỗn hợp	kg	0,75	0,65
	* Chất lượng thức ăn	% prôtêin	18-22	18-22
	+ Giai đoạn > 3 tuần:			
	* Thức ăn hỗn hợp	kg	7,75	7,85
	* Chất lượng thức ăn	% prôtêin	17,5-19,0	15,5-17,5

Số	Khoản mục	Đơn vị tính	Gà thả vườn nhập nội	Gà thả vườn giống nội
3	<b>Định mức lao động</b>			
	- Trình độ công nhân chăn nuôi bắc		6	6
	+ Nuôi gà hậu bị	con/lđ/năm	2.500-2.700	2.500-2.700
4	<b>Định mức chuồng trại</b>			
	+ Gà hậu bị	con/m <sup>2</sup>	8	8
5	<b>Định mức thú y</b>			
	- Vắc xin	liều/con/chu kỳ nuôi	7	7
	- Thuốc sát trùng pha loãng	lít/con/chu kỳ nuôi	0,5	0,5

