

Số: 03/2022/QĐ-UBND

Gia Lai, ngày 13 tháng 01 năm 2022

QUYẾT ĐỊNH

**Ban hành Định mức kinh tế - kỹ thuật một số cây trồng,
vật nuôi và thủy sản trên địa bàn tỉnh Gia Lai**

ỦY BAN NHÂN DÂN TỈNH GIA LAI

*Căn cứ Luật Tổ chức chính quyền địa phương ngày 19 tháng 6 năm 2015;
Căn cứ Luật sửa đổi, bổ sung một số điều của Luật Tổ chức Chính phủ và
Luật Tổ chức chính quyền địa phương ngày 22 tháng 11 năm 2019;
Căn cứ Luật Ban hành văn bản quy phạm pháp luật ngày 22 tháng 6 năm 2015;
Căn cứ Luật sửa đổi, bổ sung một số điều của Luật Ban hành văn bản quy
phạm pháp luật ngày 18 tháng 6 năm 2020;
Căn cứ Luật Thú y ngày 19 tháng 6 năm 2015;
Căn cứ Luật Thủy sản ngày 21 tháng 11 năm 2017;
Căn cứ Luật Chăn nuôi ngày 19 tháng 11 năm 2018;
Căn cứ Luật Bảo vệ và Kiểm dịch thực vật ngày 25 tháng 11 năm 2013;
Căn cứ Luật Lâm nghiệp ngày 15 tháng 11 năm 2017;
Căn cứ Luật Trồng trọt ngày 19 tháng 11 năm 2018;
Căn cứ Nghị định số 83/2018/NĐ-CP ngày 24 tháng 5 năm 2018 của Chính
phủ về khuyến nông;
Căn cứ Nghị định số 60/2021/NĐ-CP ngày 21 tháng 6 năm 2021 của Chính
phủ Quy định cơ chế tự chủ tài chính của đơn vị sự nghiệp công lập;
Căn cứ Thông tư số 06/2021/TT-BNNPTNT ngày 15 tháng 7 năm 2021 của
Bộ trưởng Bộ Nông nghiệp và Phát triển nông thôn Quy định về xây dựng, ban
hành định mức kinh tế kỹ thuật sản phẩm, dịch vụ công do Bộ Nông nghiệp và
Phát triển nông thôn quản lý;
Theo đề nghị của Giám đốc Sở Nông nghiệp và Phát triển nông thôn tại Tờ
trình số 339/TTr-SNNPTNT ngày 14 tháng 12 năm 2021.*

QUYẾT ĐỊNH:

Điều 1. Phạm vi điều chỉnh

Quyết định này Ban hành Định mức kinh tế - kỹ thuật một số cây trồng, vật nuôi và thủy sản trên địa bàn tỉnh Gia Lai.

Điều 2. Đối tượng áp dụng

Các cơ quan, tổ chức, cá nhân có liên quan đến hoạt động nông lâm nghiệp, thủy sản và khuyến nông trên địa bàn tỉnh Gia Lai.

Điều 3. Định mức kinh tế - kỹ thuật một số cây trồng, vật nuôi và thủy sản

1. Định mức kinh tế - kỹ thuật một số cây trồng quy định tại Phụ lục I ban hành kèm theo Quyết định này.

2. Định mức kinh tế - kỹ thuật một số vật nuôi quy định tại Phụ lục II ban hành kèm theo Quyết định này.

3. Định mức kinh tế - kỹ thuật một số thủy sản quy định tại Phụ lục III ban hành kèm theo Quyết định này.

Điều 4. Điều khoản thi hành

1. Quyết định này có hiệu lực thi hành kể từ ngày 23 tháng 01 năm 2022.

2. Quyết định số 390/QĐ-UBND ngày 27 tháng 5 năm 2011 của Ủy ban nhân dân tỉnh về việc ban hành Định mức kinh tế - kỹ thuật một số cây trồng trên địa bàn tỉnh Gia Lai và Quyết định số 391/QĐ-UBND ngày 27 tháng 5 năm 2011 của Ủy ban nhân dân tỉnh về việc ban hành Định mức kinh tế - kỹ thuật một số vật nuôi trên địa bàn tỉnh Gia Lai hết hiệu lực thi hành kể từ ngày Quyết định này có hiệu lực thi hành.

3. Đối với các loại cây trồng, vật nuôi, thủy sản chưa có Định mức kinh tế - kỹ thuật quy định tại Quyết định này thì các cơ quan, đơn vị, tổ chức, cá nhân vận dụng theo các Định mức kinh tế - kỹ thuật của Bộ Nông nghiệp và Phát triển nông thôn đã ban hành.

4. Các chương trình, kế hoạch, dự án, mô hình khuyến nông đã được cơ quan có thẩm quyền phê duyệt trước ngày Quyết định này có hiệu lực và đang thực hiện thì tiếp tục thực hiện theo Quyết định số 390/QĐ-UBND ngày 27 tháng 5 năm 2011, Quyết định số 391/QĐ-UBND ngày 27 tháng 5 năm 2011 của Ủy ban nhân dân tỉnh Gia Lai và các văn bản hướng dẫn có liên quan cho tới khi nghiệm thu, kết thúc.

5. Giao Sở Nông nghiệp và Phát triển nông thôn chủ trì, phối hợp với các sở, ngành, đơn vị, địa phương có liên quan theo dõi, đôn đốc, kiểm tra việc thực hiện Quyết định này, định kỳ báo cáo Ủy ban nhân dân tỉnh theo quy định.

Điều 5. Trách nhiệm thực hiện

Chánh Văn phòng Ủy ban nhân dân tỉnh; Thủ trưởng các sở, ban, ngành; Chủ tịch Ủy ban nhân dân các huyện, thị xã, thành phố và các đơn vị, tổ chức, cá nhân có liên quan chịu trách nhiệm thi hành Quyết định này. /

Nơi nhận:

- Như Điều 5;
- Văn phòng Chính phủ (b/c);
- Bộ Nông nghiệp và PTNT (Vụ Pháp chế);
- Bộ Tư pháp (Cục kiểm tra VBQPPL);
- Bộ Tài chính (Vụ pháp chế);
- Thường trực Tỉnh ủy;
- Thường trực HĐND tỉnh;
- Đoàn ĐBQH tỉnh;
- UBMTTQ Việt Nam tỉnh;
- Chủ tịch, các PCT UBND tỉnh;
- Các sở, ban, ngành, đơn vị thuộc tỉnh;
- TT HĐND, UBND các huyện, thị xã, thành phố;
- Báo Gia Lai, Đài PT - TH tỉnh;
- Chánh Văn phòng, các Phó CVP UBND tỉnh;
- Công TTĐT, Công báo tỉnh;
- Lưu: VT, KTTH, NL.

TM. ỦY BAN NHÂN DÂN
KT. CHỦ TỊCH
PHÓ CHỦ TỊCH



Kpã Thuyêñ



Phụ lục I

ĐỊNH MỨC KINH TẾ - KỸ THUẬT ĐỐI VỚI MỘT SỐ LOẠI CÂY TRỒNG

(Ban hành kèm theo Quyết định số: 03/2022/QĐ-UBND ngày 13 tháng 01 năm 2022
của Ủy ban nhân dân tỉnh Gia Lai)

I. CÂY LƯƠNG THỰC

1. Cây Lúa thuần

Quy mô: 01 ha. Lượng hạt giống 100 kg. Năng suất: Vụ Đông Xuân 65 tạ/ha, vụ Mùa 60 tạ/ha.

STT	Nội dung	Đơn vị tính	Định mức	Ghi chú
I	Định mức vật tư			
1	Hạt giống	kg	100	
2	Phân bón			
	- Phân hữu cơ	tấn	10	
	- Phân Urê	kg	250	
	- Phân Lân	kg	500	
	- Phân Kali	kg	150	
	- Vôi bột	kg	500	
3	Thuốc bảo vệ thực vật	kg, lít	4	
II	Định mức lao động			
1	Làm đất			
	- Thủ công	công	30	
	- Hoặc bằng máy (cày, phay)	ca máy	1	8 giờ/ca
2	Ngâm, ủ, sạ	công	5	
3	Chăm sóc			
	- Bón phân	công	15	
	- Dặm, tía, làm cỏ, điều tiết nước	công	25	
	- Phun thuốc bảo vệ thực vật	công	6	
4	Thu hoạch			
	- Thủ công			
	+ Gặt lúa	công	26	
	+ Tuốt lúa	ca máy	0,3	8 giờ/ca
	- Hoặc bằng máy gặt đập liên hợp	ca máy	0,5	8 giờ/ca

2. Cây Lúa lai

Quy mô: 01 ha. Lượng hạt giống 40 - 50 kg. Năng suất: Vụ Đông Xuân 70 tạ/ha, vụ Mùa 65 tạ/ha.

STT	Nội dung	Đơn vị tính	Định mức	Ghi chú
I	Định mức vật tư			
1	Hạt giống	kg	40 - 50	
2	Phân bón			
	- Phân hữu cơ	tấn	10	
	- Phân Urê	kg	300	

STT	Nội dung	Đơn vị tính	Định mức	Ghi chú
	- Phân Lân	kg	550	
	- Phân Kali	kg	170	
	- Vôi bột	kg	500	
3	Thuốc bảo vệ thực vật	kg, lít	4	
II	Định mức lao động			
1	Làm đất			
	- Thủ công	công	30	
	- Hoặc bằng máy (cày, phay)	ca máy	1	8 giờ/ca
2	Ngâm, ủ, sạ	công	5	
3	Chăm sóc			
	- Bón phân	công	8	
	- Dặm, tía, làm cỏ, điều tiết nước	công	25	
	- Phun thuốc bảo vệ thực vật	công	6	
4	Thu hoạch			
	- Thủ công			
	+ Gặt lúa	công	27	
	+ Tuốt lúa	ca máy	0,3	8 giờ/ca
	- Hoặc bằng máy gặt đập liên hợp	ca máy	0,5	8 giờ/ca

3. Cây Lúa rẫy (lúa cạn)

Quy mô: 01 ha. Lượng hạt giống 110 - 120 kg. Năng suất: 15 - 16 tạ/ha.

STT	Nội dung	Đơn vị tính	Định mức	Ghi chú
I	Định mức vật tư			
1	Hạt giống	kg	110 - 120	
2	Phân bón			
	- Phân hữu cơ	tấn	5	
	- Phân Urê	kg	150	
	- Phân Lân	kg	250	
	- Phân Kali	kg	120	
3	Thuốc bảo vệ thực vật	kg, lít	2,5	
II	Định mức lao động			
1	Làm đất			
	- Thủ công	công	30	
	- Hoặc bằng máy (cày, phay)	ca máy	1,5	8 giờ/ca
2	Trồng	công	8	
3	Chăm sóc			
	- Bón phân	công	8	
	- Dặm, tía, làm cỏ	công	22	
	- Phun thuốc bảo vệ thực vật	công	5	
4	Thu hoạch			
	- Gặt lúa	công	30	
	- Tuốt lúa	ca máy	0,3	8 giờ/ca

4. Cây Ngô lai

Quy mô: 01 ha. Lượng hạt giống 15 kg. Mật độ trồng 57.140 cây (25 cm x 70 cm).
 Năng suất: 65 - 75 tạ/ha.

STT	Nội dung	Đơn vị tính	Định mức	Ghi chú
I	Định mức vật tư			
1	Hạt giống	kg	15	
2	Phân bón			
	- Phân hữu cơ	tấn	10	
	- Phân Urê	kg	300	
	- Phân Lân	kg	500	
	- Phân Kali	kg	150	
	- Vôi bột	kg	500	
3	Thuốc bảo vệ thực vật	kg, lít	2	
II	Định mức lao động			
1	Làm đất			
	- Thủ công (dọn thực bì)	công	10	
	- Hoặc bằng máy (cày, phay, rà rẽ)	ca máy	0,5	8 giờ/ca
2	Cuốc hốc	công	10	
3	Gieo trồng	công	10	
4	Chăm sóc			
	- Bón phân	công	12	
	- Làm cỏ, vun gốc	công	40	2 đợt
	- Tưới tiêu	công	9	
	- Phun thuốc bảo vệ thực vật	công	5	
5	Thu hoạch			
	- Thủ công	công	30	
	- Tách hạt (bằng máy)	ca máy	0,5	8 giờ/ca

5. Cây Ngô sinh khối

Quy mô: 01 ha. Lượng hạt giống 25 kg. Mật độ trồng 83.330 cây (60 cm x 20 cm).
 Năng suất: 45 - 55 tấn/ha.

STT	Nội dung	Đơn vị tính	Định mức	Ghi chú
I	Định mức vật tư			
1	Hạt giống	kg	25	
2	Phân bón			
	- Phân hữu cơ	tấn	10	
	- Phân Urê	kg	350	
	- Phân Lân	kg	600	
	- Phân Kali	kg	165	
	- Vôi bột	kg	500	
3	Thuốc bảo vệ thực vật	kg, lít	2	
II	Định mức lao động			
1	Làm đất			
	- Thủ công (dọn thực bì)	công	10	
	- Hoặc bằng máy (cày, phay)	ca máy	0,5	8 giờ/ca
2	Cuốc hốc	công	10	
3	Gieo trồng	công	18	

STT	Nội dung	Đơn vị tính	Định mức	Ghi chú
4	Chăm sóc			
	- Bón phân	công	14	
	- Làm cỏ	công	9	
	- Vun gốc	công	15	
	- Tưới tiêu	công	9	
	- Phun thuốc bảo vệ thực vật	công	6	
5	Thu hoạch	công	20	

6. Cây Khoai lang

Quy mô: 01 ha. Mật độ trồng 1.200 - 1.400 kg dây giống (3,5 - 4 dây/m², khoảng 40.000 dây). Năng suất: 12 - 14 tấn/ha.

STT	Nội dung	Đơn vị tính	Định mức	Ghi chú
I	Định mức vật tư			
1	Dây giống	kg	1.200 - 1.400	
2	Phân bón			
	- Phân hữu cơ	tấn	15	
	- Phân Urê	kg	130	
	- Phân Lân	kg	350	
	- Phân Kali	kg	200	
	- Phân bón lá	kg, lít	5	
	- Vôi bột	kg	100	
3	Thuốc bảo vệ thực vật	kg, lít	2	
II	Định mức lao động			
1	Làm đất			
	- Thủ công (làm đất, lên luống)	công	40	
	- Hoặc bằng máy (cày, phay, lên luống)	ca máy	2	8 giờ/ca
2	Thiết kế, lắp đặt hệ thống tưới	công	20	
3	Trồng	công	20	
4	Chăm sóc			
	- Bón phân, làm cỏ	công	25	
	- Tưới nước			
	+ Thủ công	công	15	
	+ Hoặc vận hành, quản lý hệ thống tưới (nếu lắp đặt hệ thống tưới nước tiết kiệm)	công	5	
	- Vén dây, nhắc dây	công	10	
- Phun thuốc bảo vệ thực vật, phân bón lá	công	25		
5	Thu hoạch	công	20	
III	Định mức tưới tiết kiệm			
1	Ống cấp PVC Ø60 mm	m	150	
2	Roăng cao su Ø16 mm	cái	176	
3	Dây nhỏ giọt dẹp Ø16 mm	m	10.000	
4	Khóa Ø34 mm	cái	4	
5	T Ø34 mm	cái	4	
6	Bít Ø34 mm	cái	4	
7	Bít Ø16 mm	cái	176	
8	Keo dán	kg	2	
9	Bộ máy bơm	bộ	1	

STT	Nội dung	Đơn vị tính	Định mức	Ghi chú
10	Bồn ngâm phân	cái	1	
11	Bồn hòa phân	cái	1	
12	Bộ hút phân	cái	1	

7. Cây Đậu xanh

Quy mô: 01 ha. Lượng hạt giống 25 kg. Mật độ trồng 375.000 cây (40 cm x 20 cm x 3 cây/hốc). Năng suất: 2,0 - 2,2 tấn/ha.

STT	Nội dung	Đơn vị tính	Định mức	Ghi chú
I	Định mức vật tư			
1	Hạt giống	kg	25	
2	Phân bón			
	- Phân hữu cơ	tấn	10	
	- Phân Urê	kg	100	
	- Phân Lân	kg	400	
	- Phân Kali	kg	100	
	- Phân bón lá	kg, lít	5	
	- Vôi bột	kg	500	
3	Thuốc bảo vệ thực vật	kg, lít	2	
II	Định mức lao động			
1	Làm đất			
	- Thủ công (dọn thực bì, lên luống)	công	40	
	- Hoặc bằng máy (cày, phay)	ca máy	2	8 giờ/ca
2	Thiết kế, lắp đặt hệ thống tưới	công	20	
3	Trồng (gieo, dặm)	công	12	
4	Chăm sóc			
	- Bón phân, làm cỏ	công	30	
	- Tưới nước			
	+ Thủ công	công	15	
	+ Hoặc vận hành, quản lý hệ thống tưới (nếu lắp đặt hệ thống tưới nước tiết kiệm)	công	5	
	- Phun thuốc bảo vệ thực vật, phân bón lá	công	6	
5	Thu hoạch	công	25	
III	Định mức tưới tiết kiệm			
1	Ống cấp PVC Ø60 mm	m	150	
2	Roăng cao su Ø16 mm	cái	176	
3	Dây nhỏ giọt dẹp Ø16 mm	m	10.000	
4	Khóa Ø34 mm	cái	4	
5	T Ø34 mm	cái	4	
6	Bít Ø34 mm	cái	4	
7	Bít Ø16 mm	cái	176	
8	Keo dán	kg	2	
9	Bộ máy bơm	bộ	1	
10	Bồn ngâm phân	cái	1	
11	Bồn hòa phân	cái	1	
12	Bộ hút phân	cái	1	

II. CÂY THỰC PHẨM

1. Rau ăn lá các loại (cải xanh, cải ngọt,...)

Quy mô: 01 ha. Lượng hạt giống 8 - 10 kg. Năng suất: 17 - 23 tấn/ha.

STT	Nội dung	Đơn vị tính	Định mức	Ghi chú
I	Định mức vật tư			
1	Hạt giống (tùy thuộc loại cải)	kg	8 - 10	
2	Phân bón			
	- Phân hữu cơ	tấn	10	
	- Phân Urê	kg	76	
	- Phân Lân	kg	156	
	- Phân Kali	kg	75	
	- Phân bón lá	kg, lít	2	
	- Vôi bột	kg	500	
3	Thuốc bảo vệ thực vật	kg, lít	2	
II	Định mức lao động			
1	Làm đất			
	- Thủ công	công	30	
	- Hoặc bằng máy (cày, phay, rà rế)	ca máy	1,5	8 giờ/ca
2	Thiết kế, lắp đặt hệ thống tưới	công	7	
3	Làm luống	công	20	
4	Gieo trồng	công	10	
5	Chăm sóc		59	
	- Bón phân	công	10	
	- Làm cỏ, vun xới	công	15	
	- Tưới nước			
	+ Thủ công	công	30	
	+ Hoặc vận hành, quản lý hệ thống tưới (nếu lắp đặt hệ thống tưới nước tiết kiệm)	công	8	
	- Phun thuốc bảo vệ thực vật, phân bón lá	công	4	
6	Thu hoạch	công	25	
III	Định mức tưới tiết kiệm			
1	Ống cấp 1: Ø60 mm	m	200	
2	Ống cấp 2: Ø27 mm	m	2.500	
3	Ống cấp 3: Ø21 mm	m	625	
4	Khóa Ø60 mm	cái	2	
5	Bít Ø60 mm	cái	2	
6	T Ø60 mm	cái	2	
7	T Ø60 → Ø27 mm	cái	50	
8	Nối ống Ø27 mm	cái	25	
9	T Ø27 → Ø21 mm	cái	625	
10	Béc phun	cái	625	
11	Khóa Ø27 mm	cái	50	
12	Bộ bít Ø27 mm ren trong hoặc ren ngoài	cái	50	
13	Keo dán	kg	1	
14	Kềm 2 mm	kg	10	

STT	Nội dung	Đơn vị tính	Định mức	Ghi chú
15	Bộ máy bơm	bộ	1	
16	Bồn ngâm phân	cái	1	
17	Bồn hòa phân	cái	1	
18	Bộ hút phân	cái	1	

2. Cây Súp lơ

Quy mô: 01 ha. Lượng hạt giống 300 g. Mật độ trồng 31.000 cây (50 cm x 65 cm).
 Năng suất: 14 - 18 tấn/ha.

STT	Nội dung	Đơn vị tính	Định mức	Ghi chú
I	Định mức vật tư			
1	Hạt giống	g	300	
	Hoặc cây giống (31.000 cây + 5% trồng dặm)	cây	32.550	
2	Phân bón			
	- Phân hữu cơ	tấn	10	
	- Phân Urê	kg	260	
	- Phân Lân	kg	375	
	- Phân Kali	kg	200	
	- Phân bón lá	kg, lít	4	
	- Vôi bột	kg	500	
3	Thuốc bảo vệ thực vật	kg, lít	2,5	
II	Định mức lao động			
1	Làm đất			
	- Thủ công	công	30	
	- Hoặc bằng máy (cày, phay, rà rẽ)	ca máy	1,5	8 giờ/ca
2	Thiết kế, lắp đặt hệ thống tưới	công	7	
3	Làm luống	công	17	
4	Gieo trồng	công	27	
5	Chăm sóc			
	- Bón phân	công	15	
	- Làm cỏ, vun xới, ...	công	20	
	- Tưới nước + Thủ công	công	40	
	+ Hoặc vận hành, quản lý hệ thống tưới (nếu lắp đặt hệ thống tưới nước tiết kiệm)	công	8	
	- Phun thuốc bảo vệ thực vật, phân bón lá	công	12	
6	Thu hoạch	công	20	
III	Định mức tưới tiết kiệm			
1	Ống cấp 1: Ø60 mm	m	200	
2	Ống cấp 2: Ø27 mm	m	2.500	
3	Ống cấp 3: Ø21 mm	m	625	
4	Khóa Ø60 mm	cái	2	
5	Bít Ø60 mm	cái	2	
6	T Ø60 mm	cái	2	
7	T Ø60 → Ø27 mm	cái	50	
8	Nối ống Ø27 mm	cái	25	

STT	Nội dung	Đơn vị tính	Định mức	Ghi chú
9	T Ø27 → Ø21 mm	cái	625	
10	Béc phun	cái	625	
11	Khóa Ø27 mm	cái	50	
12	Bộ bít Ø27 mm ren trong hoặc ren ngoài	cái	50	
13	Keo dán	kg	1	
14	Kẽm 2 mm	kg	10	
15	Bộ máy bơm	bộ	1	
16	Bồn ngâm phân	cái	1	
17	Bồn hòa phân	cái	1	
18	Bộ hút phân	cái	1	

3. Cây Bắp cải (Bắp sú)

Quy mô: 01 ha. Lượng hạt giống 300 g. Mật độ trồng 28.500 cây (65 cm x 54 cm).
 Năng suất: 20 - 27 tấn/ha.

STT	Nội dung	Đơn vị tính	Định mức	Ghi chú
I	Định mức vật tư			
1	Hạt giống	g	300	
	Hoặc cây giống (28.500 cây + 5% trồng dặm)	cây	30.000	
2	Phân bón			
	- Phân hữu cơ	tấn	10	
	- Phân Urê	kg	260	
	- Phân Lân	kg	375	
	- Phân Kali	kg	200	
	- Phân bón lá	kg, lít	4	
	- Vôi bột	kg	500	
3	Thuốc bảo vệ thực vật	kg, lít	4	
II	Định mức lao động			
1	Làm đất			
	- Thủ công	công	30	
	- Hoặc bằng máy (cày, phay, rà rế)	ca máy	1,5	8 giờ/ca
2	Thiết kế, lắp đặt hệ thống tưới	công	7	
3	Làm luống	công	25	
4	Gieo trồng	công	21	
5	Chăm sóc			
	- Bón phân	công	15	
	- Làm cỏ, vun xới,...	công	20	
	- Tưới nước			
	+ Thủ công	công	40	
	+ Hoặc vận hành, quản lý hệ thống tưới (nếu lắp đặt hệ thống tưới nước tiết kiệm)	công	8	
	- Phun thuốc bảo vệ thực vật, phân bón lá	công	12	
6	Thu hoạch	công	20	
III	Định mức tưới tiết kiệm			
1	Ông cấp 1: Ø60 mm	m	200	
2	Ông cấp 2: Ø27 mm	m	2.500	

STT	Nội dung	Đơn vị tính	Định mức	Ghi chú
3	Ống cấp 3: Ø21 mm	m	625	
4	Khóa Ø60 mm	cái	2	
5	Bít Ø60 mm	cái	2	
6	T Ø60 mm	cái	2	
7	T Ø60 → Ø27 mm	cái	50	
8	Nối ống Ø27 mm	cái	25	
9	T Ø27 → Ø21 mm	cái	625	
10	Béc phun	cái	625	
11	Khóa Ø27 mm	cái	50	
12	Bộ bít Ø27 mm ren trong hoặc ren ngoài	cái	50	
13	Keo dán	kg	1	
14	Kẽm 2 mm	kg	10	
15	Bộ máy bơm	kộ	1	
16	Bồn ngâm phân	cái	1	
17	Bồn hòa phân	cái	1	
18	Bộ hút phân	cái	1	

4. Cây Cà chua

Quy mô: 01 ha. Lượng hạt giống 200 - 250 g. Mật độ trồng 31.750 cây (70 cm x 45 cm).
 Năng suất: 16 - 21 tấn/ha.

STT	Nội dung	Đơn vị tính	Định mức	Ghi chú
I	Định mức vật tư			
1	Hạt giống Hoặc cây giống (31.750 cây + 5% trồng dặm)	g cây	200 - 250 33.300	
2	Phân bón			
	- Phân hữu cơ	tấn	10	
	- Phân Urê	kg	250	
	- Phân Lân	kg	600	
	- Phân Kali	kg	300	
	- Phân bón lá	kg, lít	2	
	- Vôi bột	kg	500	
3	Chà cắm	cây	1.500	
	Kẽm	kg	250	
4	Thuốc bảo vệ thực vật	kg, lít	4	
II	Định mức lao động			
1	Làm đất			
	- Thủ công	công	30	
	- Hoặc bằng máy (cày, phay, rà rễ)	ca máy	1,5	8 giờ/ca
2	Thiết kế, lắp đặt hệ thống tưới	công	7	
3	Làm luống	công	12	
4	Gieo trồng	công	19	
5	Làm giàn	công	15	
6	Chăm sóc			
	- Bón phân	công	15	
	- Làm cỏ, vun xới,...	công	20	

STT	Nội dung	Đơn vị tính	Định mức	Ghi chú
7	- Tưới nước			
	+ Thủ công	công	40	
	+ Hoạch vận hành, quản lý hệ thống tưới (nếu lắp đặt hệ thống tưới nước tiết kiệm)	công	8	
	- Phun thuốc bảo vệ thực vật, phân bón lá	công	4	
	Thu hoạch	công	25	
III	Định mức tưới tiết kiệm			
1	Ống cấp 1: Ø60 mm	m	200	
2	Ống cấp 2: Ø27 mm	m	2500	
3	Ống cấp 3: Ø21 mm	m	625	
4	Khóa Ø60 mm	cái	2	
5	Bít Ø60 mm	cái	2	
6	T Ø60 mm	cái	2	
7	T Ø60 → Ø27 mm	cái	50	
8	Nối ống Ø27 mm	cái	25	
9	T Ø27 → Ø21 mm	cái	625	
10	Béc phun	cái	625	
11	Khóa Ø27 mm	cái	50	
12	Bộ bít Ø27 mm ren trong hoặc ren ngoài	cái	50	
13	Keo dán	kg	1	
14	Kẽm 2 mm	kg	10	
15	Bộ máy bơm	bộ	1	
16	Bồn ngâm phân	cái	1	
17	Bồn hòa phân	cái	1	
18	Bộ hút phân	cái	1	

5. Cây Su hào

Quy mô: 01 ha. Lượng hạt giống 700 g. Mật độ trồng 55.550 cây (40 cm x 45 cm).
 Năng suất: 12 - 16 tấn/ha.

STT	Nội dung	Đơn vị tính	Định mức	Ghi chú
I	Định mức vật tư			
1	Hạt giống	g	700	
	Hoạch cây giống (55.550 cây + 5% trồng dặm)	cây	58.330	
2	Phân bón			
	- Phân hữu cơ	tấn	10	
	- Phân Urê	kg	217	
	- Phân Lân	kg	375	
	- Phân Kali	kg	150	
	- Vôi bột	kg	500	
3	Thuốc bảo vệ thực vật	kg, lít	4	
II	Định mức lao động			
1	Làm đất			
	- Thủ công	công	30	
	- Hoạch bằng máy (cày, phay, rà rế)	ca máy	1,5	8 giờ/ca
2	Thiết kế, lắp đặt hệ thống tưới	công	7	
3	Làm luống	công	24	

STT	Nội dung	Đơn vị tính	Định mức	Ghi chú
4	Gieo trồng	công	29	
5	Chăm sóc			
	- Bón phân	công	11	
	- Làm cỏ, vun xới,...	công	20	
	- Tưới nước			
	+ Thủ công	công	40	
	+ Hoặc vận hành, quản lý hệ thống tưới (nếu lắp đặt hệ thống tưới nước tiết kiệm)	công	8	
	- Phun thuốc bảo vệ thực vật	công	5	
6	Thu hoạch	công	18	
III	Định mức tưới tiết kiệm			
1	Ống cấp 1: Ø60 mm	m	200	
2	Ống cấp 2: Ø27 mm	m	2.500	
3	Ống cấp 3: Ø21 mm	m	625	
4	Khóa Ø60 mm	cái	2	
5	Bít Ø60 mm	cái	2	
6	T Ø60 mm	cái	2	
7	T Ø60 → Ø27 mm	cái	50	
8	Nối ống Ø27 mm	cái	25	
9	T Ø27 → Ø21 mm	cái	625	
10	Béc phun	cái	625	
11	Khóa Ø27 mm	cái	50	
12	Bộ bít Ø27 mm ren trong hoặc ren ngoài	cái	50	
13	Keo dán	kg	1	
14	Kẽm 2 mm	kg	10	
15	Bộ máy bơm	bộ	1	
16	Bồn ngâm phân	cái	1	
17	Bồn hòa phân	cái	1	
18	Bộ hút phân	cái	1	

6. Cây Khổ qua

Quy mô: 01 ha. Lượng hạt giống 2,5 kg. Mật độ trồng 25.000 cây (80 cm x 50 cm).
 Năng suất: 16 - 21 tấn/ha.

STT	Nội dung	Đơn vị tính	Định mức	Ghi chú
I	Định mức vật tư			
1	Hạt giống	kg	2,5	
	Hoặc cây giống (25.000 cây + 5% trồng dặm)	cây	26.250	
2	Phân bón			
	- Phân hữu cơ	tấn	10	
	- Phân Urê	kg	260	
	- Phân Lân	kg	562	
	- Phân Kali	kg	200	
	- Phân bón lá	kg, lít	2	
	- Vôi bột	kg	500	
3	Chà cãm	cây	1.500	
4	Kẽm	kg	250	

STT	Nội dung	Đơn vị tính	Định mức	Ghi chú
5	Thuốc bảo vệ thực vật	kg, lít	2	
II	Định mức lao động			
1	Làm đất			
	- Thủ công	công	30	
	- Hoặc bằng máy (cày, phay, rà rế)	ca máy	1,5	8 giờ/ca
2	Thiết kế, lắp đặt hệ thống tưới	công	7	
3	Làm luống	công	16	
4	Gieo trồng	công	24	
5	Làm giàn	công	16	
6	Chăm sóc			
	- Bón phân	công	15	
	- Làm cỏ, vun xới,...	công	20	
	- Tưới nước			
	+ Thủ công	công	40	
	+ Hoặc vận hành, quản lý hệ thống tưới (nếu lắp đặt hệ thống tưới nước tiết kiệm)	công	8	
	- Phun thuốc bảo vệ thực vật, phân bón lá	công	9	
7	Thu hoạch	công	17	
III	Định mức tưới tiết kiệm			
1	Ống cấp 1 Ø34 mm	m	300	
2	Roăng cao su Ø16 mm	cái	500	
3	Dây nhỏ giọt đẹp Ø16 mm	m	12.500	
4	Khóa Ø34 mm	cái	4	
5	T Ø34 mm	cái	4	
6	Bít Ø34 mm	cái	4	
7	Bít Ø16 mm	cái	500	
8	Keo dán	kg	2	
9	Bộ máy bơm	bộ	1	
10	Bồn ngâm phân	cái	1	
11	Bồn hòa phân	cái	1	
12	Bộ hút phân	cái	1	

7. Cây Dưa leo

Quy mô: 01 ha. Lượng hạt giống 1kg. Mật độ trồng 28.500 cây (65 cm x 54 cm).
 Năng suất: 18 - 24 tấn/ha.

STT	Nội dung	Đơn vị tính	Định mức	Ghi chú
I	Định mức vật tư			
1	Hạt giống	kg	1	
	Hoặc cây giống (28.500 cây + 5% trồng dặm)	cây	30.000	
2	Phân bón			
	- Phân hữu cơ	tấn	15	
	- Phân Urê	kg	260	
	- Phân Lân	kg	562	
	- Phân Kali	kg	200	
	- Phân bón lá	kg, lít	2	

STT	Nội dung	Đơn vị tính	Định mức	Ghi chú
	- Vôi bột	kg	500	
3	Chà cặm	cây	1.500	
4	Kẽm	kg	250	
5	Thuốc bảo vệ thực vật	kg, lít	4	
II	Định mức lao động			
1	Làm đất			
	- Thủ công	công	30	
	- Hoặc bằng máy (cày, phay, rà rế)	ca máy	1,5	8 giờ/ca
2	Thiết kế, lắp đặt hệ thống tưới	công	7	
3	Làm luống	công	21	
4	Gieo trồng	công	21	
5	Làm giàn	công	20	
6	Chăm sóc			
	- Bón phân	công	15	
	- Làm cỏ, vun xới,...	công	20	
	- Tưới nước			
	+ Thủ công	công	40	
	+ Hoặc vận hành, quản lý hệ thống tưới (nếu lắp đặt hệ thống tưới nước tiết kiệm)	công	8	
	- Phun thuốc bảo vệ thực vật, phân bón lá	công	9	
7	Thu hoạch	công	25	
III	Định mức tưới tiết kiệm			
1	Ống cấp 1 Ø34 mm	m	300	
2	Roăng cao su Ø16 mm	cái	500	
3	Dây nhỏ giọt dẹp Ø16 mm	m	12.500	
4	Khóa Ø34 mm	cái	4	
5	T Ø34 mm	cái	4	
6	Bít Ø34 mm	cái	4	
7	Bít Ø16 mm	cái	500	
8	Keo dán	kg	2	
9	Bộ máy bơm	bộ	1	
10	Bồn ngâm phân	cái	1	
11	Bồn hòa phân	cái	1	
12	Bộ hút phân	cái	1	

8. Cây Bí đỏ

Quy mô: 01 ha. Lượng hạt giống 500 - 700 g. Mật độ trồng 7.140 cây (1,4 m x 1m).
 Năng suất: 19 - 25 tấn/ha.

STT	Nội dung	Đơn vị tính	Định mức	Ghi chú
I	Định mức vật tư			
1	Hạt giống	g	500 - 700	
	Hoặc cây giống (7.140 cây + 5% trồng dặm)	cây	7.500	

STT	Nội dung	Đơn vị tính	Định mức	Ghi chú
2	Phân bón			
	- Phân hữu cơ	tấn	10	
	- Phân Urê	kg	250	
	- Phân Lân	kg	550	
	- Phân Kali	kg	170	
	- Phân bón lá	kg, lít	2	
	- Vôi bột	kg	1.000	
3	Thuốc bảo vệ thực vật	kg, lít	2	
II	Định mức lao động			
1	Làm đất			
	- Thủ công	công	30	
	- Hoặc bằng máy (cày, phay, rà rễ)	ca máy	1,5	8 giờ/ca
2	Thiết kế, lắp đặt hệ thống tưới	công	7	
3	Làm luống	công	12	
4	Gieo trồng	công	14	
5	Chăm sóc			
	- Trồng dặm	công	2	
	- Bón phân	công	15	
	- Làm cỏ, vun xới,...	công	20	
	- Tưới nước			
	+ Thủ công	công	40	
	+ Hoặc vận hành, quản lý hệ thống tưới (nếu lắp đặt hệ thống tưới nước tiết kiệm)	công	8	
	- Đốn dây	công	20	
	- Phun thuốc bảo vệ thực vật, phân bón lá	công	12	
6	Thu hoạch	công	25	
III	Định mức tưới tiết kiệm			
1	Ông cấp 1 Ø34 mm	m	300	
2	Roăng cao su Ø16 mm	cái	176	
3	Dây nhỏ giọt dẹp Ø16 mm	m	4.400	
4	Khóa Ø34 mm	cái	4	
5	T Ø34 mm	cái	4	
6	Bít Ø34 mm	cái	4	
7	Bít Ø16 mm	cái	176	
8	Keo dán	kg	2	
9	Bộ máy bơm	bộ	1	
10	Bồn ngâm phân	cái	1	
11	Bồn hòa phân	cái	1	
12	Bộ hút phân	cái	1	

9. Cây Bầu

Quy mô: 01 ha. Lượng hạt giống 500 g. Mật độ trồng 4.000 cây (2,5 m x 1 m).
 Năng suất: 16 - 21 tấn/ha.

STT	Nội dung	Đơn vị tính	Định mức	Ghi chú
I	Định mức vật tư			
1	Hạt giống	g	500	
	Hoặc cây giống (4.000 cây + 5% trồng dặm)	cây	4.200	
2	Phân bón			
	- Phân hữu cơ	tấn	10	
	- Phân Urê	kg	320	
	- Phân Lân	kg	990	
	- Phân Kali	kg	170	
	- Vôi bột	kg	500	
3	Màng phủ nông nghiệp	cuộn	15	
4	Chà cắm	cây	1.000	
5	Kềm	kg	250	
6	Lưới cước	kg	100	
7	Thuốc bảo vệ thực vật	kg, lít	4	
II	Định mức lao động			
1	Làm đất			
	- Thủ công	công	30	
	- Hoặc bằng máy (cày, phay, rà rế)	ca máy	1,5	8 giờ/ca
2	Thiết kế, lắp đặt hệ thống tưới	công	7	
3	Lên luống	công	20	
4	Làm giàn	công	10	
5	Gieo trồng	công	8	
6	Chăm sóc	công	20	
	- Bón phân	công	10	
	- Làm cỏ, vun xới	công	10	
	- Tưới nước			
	+ Thủ công	công	40	
	+ Hoặc vận hành, quản lý hệ thống tưới (nếu lắp đặt hệ thống tưới nước tiết kiệm)	công	8	
	- Phun thuốc bảo vệ thực vật	công	15	
7	Thu hoạch	công	25	
III	Định mức tưới tiết kiệm			
1	Ống cấp 1 Ø34 mm	m	300	
2	Roăng cao su Ø16 mm	cái	176	
3	Dây nhỏ giọt dẹp Ø16 mm	m	4.400	
4	Khóa Ø34 mm	cái	4	
5	T Ø34 mm	cái	4	
6	Bít Ø34 mm	cái	4	
7	Bít Ø16 mm	cái	176	
8	Keo dán	kg	2	

STT	Nội dung	Đơn vị tính	Định mức	Ghi chú
9	Bộ máy bơm	bộ	1	
10	Bồn ngâm phân	cái	1	
11	Bồn hòa phân	cái	1	
12	Bộ hút phân	cái	1	

10. Cây Bí xanh (bí đao)

Quy mô: 01 ha. Lượng hạt giống 800 - 1.000 g. Mật độ trồng 10.000 cây (2,5 m x 0,4 m).
 Năng suất: 17 - 22 tấn/ha.

STT	Nội dung	Đơn vị tính	Định mức	Ghi chú
I	Định mức vật tư			
1	Hạt giống Hoặc cây giống (10.000 cây + 5% trồng dặm)	g cây	800 - 1.000 10.500	
2	Phân bón			
	- Phân hữu cơ	tấn	10	
	- Phân Urê	kg	320	
	- Phân Lân	kg	990	
	- Phân Kali	kg	170	
	- Vôi bột	kg	500	
3	Màng phủ nông nghiệp	cuộn	15	
4	Chà cắm	cây	1.000	
5	Kềm	kg	250	
6	Lưới cước	kg	100	
7	Thuốc bảo vệ thực vật	kg, lít	4	
II	Định mức lao động			
1	Làm đất			
	- Thủ công	công	30	
	- Hoặc bằng máy (cày, phay, rà rế)	ca máy	1,5	8 giờ/ca
2	Thiết kế, lắp đặt hệ thống tưới	công	7	
3	Lên luống	công	20	
4	Làm giàn	công	10	
5	Gieo trồng	công	8	
6	Chăm sóc			
	- Bón phân	công	10	
	- Làm cỏ, vun xới	công	10	
	- Tưới nước			
	+ Thủ công	công	40	
	+ Hoặc vận hành, quản lý hệ thống tưới (nếu lắp đặt hệ thống tưới nước tiết kiệm)	công	8	
	- Phun thuốc bảo vệ thực vật	công	15	
7	Thu hoạch	công	25	
III	Định mức tưới tiết kiệm			
1	Ống cấp 1 Ø34 mm	m	300	
2	Roăng cao su Ø16 mm	cái	176	
3	Dây nhỏ giọt đẹp Ø16 mm	m	4.400	

STT	Nội dung	Đơn vị tính	Định mức	Ghi chú
4	Khóa Ø34 mm	cái	4	
5	T Ø34 mm	cái	4	
6	Bít Ø34 mm	cái	4	
7	Bít Ø16 mm	cái	176	
8	Keo dán	kg	2	
9	Bộ máy bơm	bộ	1	
10	Bồn ngâm phân	cái	1	
11	Bồn hòa phân	cái	1	
12	Bộ hút phân	cái	1	

11. Cây Mướp

Quy mô: 01 ha. Lượng hạt giống 1 kg. Mật độ trồng 12.500 cây (0,4 m x 2 m).
 Năng suất: 20 - 25 tấn/ha.

STT	Nội dung	Đơn vị tính	Định mức	Ghi chú
I	Định mức vật tư			
1	Hạt giống	kg	1	
2	Hoặc cây giống (12.500 cây + 5% trồng dặm)	cây	13.130	
2	Phân bón			
	- Phân hữu cơ	tấn	10	
	- Phân Urê	kg	500	
	- Phân Lân	kg	1.000	
	- Phân Kali	kg	150	
	- Phân bón lá	kg, lít	2	
	- Vôi bột	kg	1.200	
3	Màng phủ nông nghiệp	cuộn	15	
4	Chà cắm	cây	1.000	
5	Kẽm	kg	250	
6	Lưới cước	kg	100	
7	Thuốc bảo vệ thực vật	kg, lít	10	
II	Định mức lao động			
1	Làm đất			
	- Thủ công	công	30	
	- Hoặc bằng máy (cày, phay, rà rế)	ca máy	1,5	8 giờ/ca
2	Thiết kế, lắp đặt hệ thống tưới	công	7	
3	Lên luống	công	10	
4	Làm giàn	công	10	
5	Công trồng	công	8	
6	Chăm sóc			
	- Bón phân	công	10	
	- Làm cỏ, vun xới	công	10	
	- Tưới nước			
	+ Thủ công	công	40	
	+ Hoặc vận hành, quản lý hệ thống tưới (nếu lắp đặt hệ thống tưới nước tiết kiệm)	công	8	

STT	Nội dung	Đơn vị tính	Định mức	Ghi chú
7	- Phun thuốc bảo vệ thực vật, phân bón lá	công	15	
	Công thu hoạch	công	60	
III	Định mức tưới tiết kiệm			
1	Ống cấp 1 Ø34 mm	m	300	
2	Roăng cao su Ø16 mm	cái	500	
3	Dây nhỏ giọt dẹp Ø16 mm	m	12.500	
4	Khóa Ø34 mm	cái	4	
5	T Ø34 mm	cái	4	
6	Bít Ø34 mm	cái	4	
7	Bít Ø16 mm	cái	500	
8	Keo dán	kg	2	
9	Bộ máy bơm	bộ	1	
10	Bồn ngâm phân	cái	1	
11	Bồn hòa phân	cái	1	
12	Bộ hút phân	cái	1	

12. Cây Đậu Cô ve

Quy mô: 01 ha. Lượng hạt giống 20 kg. Mật độ trồng 51.280 cây (0,3 m x 1,3 m x 2 hạt/hốc). Năng suất: 15 - 20 tấn/ha.

STT	Nội dung	Đơn vị tính	Định mức	Ghi chú
I	Định mức vật tư			
1	Hạt giống	kg	20	
2	Chà cắm	cây	51.280	
3	Phân bón			
	- Phân hữu cơ	tấn	10	
	- Phân Urê	kg	283	
	- Phân Lân	kg	500	
	- Phân Kali	kg	217	
	- Vôi bột	kg	1.000	
4	Thuốc bảo vệ thực vật	kg, lít	8	
II	Định mức lao động			
1	Làm đất			
	- Thủ công	công	30	
	- Hoặc bằng máy (cày, phay, rà rế)	ca máy	1,5	8 giờ/ca
2	Thiết kế, lắp đặt hệ thống tưới	công	7	
3	Gieo trồng	công	24	
4	Làm giàn	công	16	
5	Chăm sóc			
	- Bón phân	công	15	
	- Làm cỏ, vun xới, ...	công	30	
	- Tưới nước			
	+ Thủ công	công	40	
	+ Hoặc vận hành, quản lý hệ thống tưới (nếu lắp đặt hệ thống tưới nước tiết kiệm)	công	8	

STT	Nội dung	Đơn vị tính	Định mức	Ghi chú
	- Phun thuốc bảo vệ thực vật	công	9	
6	Thu hoạch	công	20	
III	Định mức tưới tiết kiệm			
1	Ống cấp 1 Ø34 mm	m	300	
2	Roăng cao su Ø16 mm	cái	268	
3	Dây nhỏ giọt đẹp Ø16 mm	m	6.700	
4	Khóa Ø34 mm	cái	4	
5	T Ø34 mm	cái	4	
6	Bít Ø34 mm	cái	4	
7	Bít Ø16 mm	cái	268	
8	Keo dán	kg	2	
9	Bộ máy bơm	bộ	1	
10	Bồn ngâm phân	cái	1	
11	Bồn hòa phân	cái	1	
12	Bộ hút phân	cái	1	

13. Cây Ớt

Quy mô: 01 ha. Lượng hạt giống 300 - 400 g. Mật độ trồng 35.700 cây (40 cm x 70 cm).
 Năng suất: 15 - 20 tấn/ha.

STT	Nội dung	Đơn vị tính	Định mức	Ghi chú
I	Định mức vật tư			
1	Hạt giống	g	300 - 400	
	Hoặc cây giống (35.700 cây + 5% trồng dặm)	cây	37.500	
2	Màng phủ nông nghiệp (chiều dài 400 m, chiều rộng 1,2 m)	cuộn	20	
3	Phân bón			
	- Phân hữu cơ	tấn	10	
	- Phân Urê	kg	300	
	- Phân Lân	kg	300	
	- Phân Kali	kg	400	
	- Phân bón lá	kg, lít	2	
	- Vôi bột	kg	1.000	
4	Thuốc bảo vệ thực vật	kg, lít	8	
II	Định mức lao động			
1	Làm đất			
	- Thủ công	công	30	
	- Hoặc bằng máy (cày, phay, rà rế)	ca máy	1,5	8 giờ/ca
2	Thiết kế, lắp đặt hệ thống tưới	công	7	
3	Gieo trồng	công	20	
4	Chăm sóc			
	- Bón phân	công	15	
	- Làm cỏ, vun xới, ...	công	10	
	- Tưới nước + Thủ công	công	40	

STT	Nội dung	Đơn vị tính	Định mức	Ghi chú
	+ Hoạch vận hành, quản lý hệ thống tưới (nếu lắp đặt hệ thống tưới nước tiết kiệm)	công	8	
	- Phun thuốc bảo vệ thực vật, phân bón lá	công	15	
5	Thu hoạch	công	100	
III	Định mức tưới tiết kiệm			
1	Ống cấp 1 Ø34 mm	m	300	
2	Roăng cao su Ø16 mm	cái	268	
3	Dây nhỏ giọt dẹp Ø16 mm	m	6.700	
4	Khóa Ø34 mm	cái	4	
5	T Ø34 mm	cái	4	
6	Bít Ø34 mm	cái	4	
7	Bít Ø16 mm	cái	268	
8	Keo dán	kg	2	
9	Bộ máy bơm	bộ	1	
10	Bồn ngâm phân	cái	1	
11	Bồn hòa phân	cái	1	
12	Bộ hút phân	cái	1	

14. Cây Cà rốt

Quy mô: 01 ha. Lượng hạt giống 3 kg. Mật độ trồng 250.000 cây (20 cm x 20 cm).
 Năng suất: 20 - 25 tấn/ha.

STT	Nội dung	Đơn vị tính	Định mức	Ghi chú
I	Định mức vật tư			
1	Hạt giống	kg	3	
	Hoặc cây giống (250.000 cây + 5% trồng dặm)	cây	262.500	
2	Phân bón			
	- Phân hữu cơ	tấn	20	
	- Phân Urê	kg	326	
	- Phân Lân	kg	940	
	- Phân Kali	kg	400	
	- Vôi bột	kg	1.000	
3	Thuốc bảo vệ thực vật	kg, lít	10	
II	Định mức lao động			
1	Làm đất			
	- Thủ công	công	30	
	- Hoặc bằng máy (cày, phay, rà rế)	ca máy	1,5	8 giờ/ca
2	Thiết kế, lắp đặt hệ thống tưới	công	7	
3	Gieo trồng	công	21	
4	Chăm sóc			
	- Bón phân	công	15	
	- Làm cỏ, vun xới, ...	công	20	
	- Tưới nước			
	+ Thủ công	công	40	
	+ Hoạch vận hành, quản lý hệ thống tưới (nếu lắp đặt hệ thống tưới nước tiết kiệm)	công	8	

STT	Nội dung	Đơn vị tính	Định mức	Ghi chú
	- Phun thuốc bảo vệ thực vật	công	12	
5	Thu hoạch	công	25	
III	Định mức tưới tiết kiệm			
1	Ống cấp 1: Ø60 mm	m	200	
2	Ống cấp 2: Ø27 mm	m	2.500	
3	Ống cấp 3: Ø21 mm	m	625	
4	Khóa Ø60 mm	cái	2	
5	Bít Ø60 mm	cái	2	
6	T Ø60 mm	cái	2	
7	T Ø60 → Ø27 mm	cái	50	
8	Nối ống Ø27 mm	cái	25	
9	T Ø27 → Ø21 mm	cái	625	
10	Béc phun	cái	625	
11	Khóa Ø27 mm	cái	50	
12	Bộ bít Ø27 mm ren trong hoặc ren ngoài	cái	50	
13	Keo dán	kg	1	
14	Kềm 2 mm	kg	10	
15	Bộ máy bơm	bộ	1	
16	Bồn ngâm phân	cái	1	
17	Bồn hòa phân	cái	1	
18	Bộ hút phân	cái	1	

15. Cây Mãng tây

Quy mô: 01 ha. Mật độ trồng 18.180 cây (0,5 m x 1,1 m). Năng suất: 20 - 25 tấn/ha.

STT	Nội dung	Đơn vị tính	Định mức	Ghi chú
I	Định mức vật tư			
Năm 1	1. Cây giống (18.180 cây + 5% trồng dặm)	cây	19.090	
	2. Phân bón			
	- Phân hữu cơ	tấn	20	
	- Phân Urê	kg	400	
	- Phân Lân	kg	350	
	- Phân Kali	kg	250	
	- Vôi bột	kg	1.000	
	3. Thuốc bảo vệ thực vật	kg, lít	6	
4. Cọc tre làm trụ đỡ	cây	2.500		
5. Dây cước nylon làm giá đỡ	kg	80		
Năm 2	1. Phân bón			
	- Phân hữu cơ	tấn	30	
	- Phân Urê	kg	400	
	- Phân Lân	kg	350	
	- Phân Kali	kg	280	
	2. Thuốc bảo vệ thực vật	kg, lít	8	
II	Định mức lao động			
Năm 1	1. Làm đất, làm giàn			
	- Thủ công	công	30	

STT	Nội dung	Đơn vị tính	Định mức	Ghi chú
	- Hoạch bằng máy (cày, phay, rà rễ)	ca máy	1,5	8 giờ/ca
	- Đánh hàng, lên luống	công	30	
	- Cắm cọc, giăng dây	công	40	
	2. Thiết kế, lắp đặt hệ thống tưới	công	7	
	3. Gieo trồng	công	20	
	4. Chăm sóc			
	- Bón phân	công	15	
	- Làm cỏ, vun xới,...	công	20	
	- Tưới nước			
	+ Thủ công	công	40	
	+ Hoạch vận hành, quản lý hệ thống tưới (nếu lắp đặt hệ thống tưới nước tiết kiệm)	công	8	
	- Phun thuốc bảo vệ thực vật	công	6	
	5. Thu hoạch	công	300	
Năm 2	1. Chăm sóc			
	- Bón phân	công	15	
	- Làm cỏ, vun xới,...	công	20	
	- Tưới nước			
	+ Thủ công	công	40	
	+ Hoạch vận hành, quản lý hệ thống tưới (nếu lắp đặt hệ thống tưới nước tiết kiệm)	công	8	
	- Phun thuốc bảo vệ thực vật	công	8	
2. Thu hoạch	công	800		
III	Định mức tưới tiết kiệm			
1	Ống cấp 1: Ø60 mm	m	200	
2	Ống cấp 2: Ø27 mm	m	2.500	
3	Ống cấp 3: Ø21 mm	m	625	
4	Khóa Ø60 mm	cái	2	
5	Bít Ø60 mm	cái	2	
6	T Ø60 mm	cái	2	
7	T Ø60 → Ø27 mm	cái	50	
8	Nối ống Ø27 mm	cái	25	
9	T Ø27 → Ø21 mm	cái	625	
10	Béc phun	cái	625	
11	Khóa Ø27 mm	cái	50	
12	Bộ bít Ø27 mm ren trong hoặc ren ngoài	cái	50	
13	Keo dán	kg	1	
14	Kềm 2 mm	kg	10	
15	Bộ máy bơm	bộ	1	
16	Bồn ngâm phân	cái	1	
17	Bồn hòa phân	cái	1	
18	Bộ hút phân	cái	1	

16. Nấm rơm (trồng trong nhà)Quy mô: 100 m². Meo giống: 22,5 kg.

STT	Nội dung	Đơn vị tính	Định mức	Ghi chú
I	Định mức vật tư			
1	Meo giống	kg	22,5	
2	Nguyên liệu rơm khô	kg	1.000	
3	Phân bón			
	- Phân Urê	kg	5,2	
	- Phân Lân	kg	15	
	- Phân Kali	kg	2	
	- Cám	kg	15	
	- Vôi bột	kg	3,5	
4	Xây dựng nhà và kệ trồng nấm (gạch, đá, cát, xi măng, sắt, thép,...)			Theo thực tế khi xây dựng nhà trồng
	- Bạt nhựa đen	m ²	280	
	- Cao su trắng	m ²	280	
	- Lưới lan giảm nhiệt	m ²	200	
	- Túi khí cách nhiệt	m ²	180	
	- Âm kế	cái	02	
	- Nhiệt kế	cái	02	
II	Định mức lao động			
1	Ủ rơm, đảo rơm, chất mô, chăm sóc, thu hoạch	công	25	
2	Tưới nước	công	2	

III. CÂY CÔNG NGHIỆP NGẮN NGÀY**1. Cây Mía**

Quy mô: 01 ha. Mật độ trồng 35.700 hom giống (40 cm x 70 cm). Năng suất: 70,5 - 75 tấn/ha.

STT	Nội dung	Đơn vị tính	Định mức	Ghi chú
I	Định mức vật tư			
	1. Hom giống (35.700 hom + 5% trồng dặm)	hom	37.500	
	2. Phân bón			
	- Phân hữu cơ	tấn	15	
Mía	- Phân Urê	kg	380	
ơ	- Phân Lân	kg	440	
	- Phân Kali	kg	225	
	- Vôi bột	kg	1.500	
	3. Thuốc bảo vệ thực vật	kg, lít	14	
Mía	1. Phân bón			
lưu	- Phân hữu cơ	tấn	15	
gốc	- Phân Urê	kg	420	
	- Phân Lân	kg	360	
	- Phân Kali	kg	250	
	- Vôi bột	kg	700	
	2. Thuốc bảo vệ thực vật	kg, lít	6	

STT	Nội dung	Đơn vị tính	Định mức	Ghi chú
II	Định mức lao động			
Mía tơ	1. Làm đất			
	- Thủ công	công	25	
	- Hoặc bằng máy (cày, phay, rà rề)	ca máy	1	8 giờ/ca
	2. Gieo trồng			
	- Xử lý hom	công	5	
	- Trồng	công	20	
	3. Chăm sóc			
	- Bón phân	công	10	
	- Làm cỏ, xới xáo, vun gốc, phá váng, bóc lá khô,...	công	45	
	- Phun thuốc bảo vệ thực vật	công	3	
4. Thu hoạch	công	30		
Mía lưu gốc	1. Làm đất (cày, cuốc hai bên luống)			
	- Thủ công	công	5	
	- Hoặc bằng máy (cày hai bên luống)	ca máy	0,5	8 giờ/ca
	2. Chăm sóc			
	- Bón phân	công	8	
	- Làm cỏ, xới xáo, vun gốc, phá váng, bóc lá khô,...	công	45	
	- Phun thuốc bảo vệ thực vật	công	5	
3. Thu hoạch	công	30		

2. Cây Thuốc lá

Quy mô: 01 ha. Mật độ trồng 23.800 cây (60 cm x 70 cm). Năng suất: 2,3 - 2,65 tấn/ha.

STT	Nội dung	Đơn vị tính	Định mức	Ghi chú
I	Định mức vật tư			
1	Cây giống (23.800 cây + 5% trồng dặm)	cây	25.000	
2	Phân bón			
	- Phân hữu cơ	tấn	20	
	- Phân Urê	kg	150	
	- Phân Lân	kg	850	
	- Phân Kali	kg	450	
	- Vôi bột	kg	1.000	
3	Thuốc bảo vệ thực vật	kg, lít	5	
II	Định mức lao động			
1	Làm đất			
	- Thủ công	công	30	
	- Hoặc bằng máy (cày, phay, rà rề)	ca máy	1,5	8 giờ/ca
2	Thiết kế, lắp đặt hệ thống tưới	công	20	
3	Trồng	công	25	
4	Chăm sóc			
	- Bón phân	công	10	
	- Làm cỏ, vun xới,...	công	10	
	- Tưới nước			
	+ Thủ công	công	15	

STT	Nội dung	Đơn vị tính	Định mức	Ghi chú
	+ Hoạch vận hành, quản lý hệ thống tưới (nếu lắp đặt hệ thống tưới nước tiết kiệm)	công	5	
	- Phun thuốc bảo vệ thực vật	công	5	
5	Thu hoạch, sơ chế	công	220	
6	Sấy	công	15	
III	Định mức tưới tiết kiệm			
1	Ống cấp PVC Ø60 mm	m	150	
2	Roăng cao su Ø16 mm	cái	176	
3	Dây nhỏ giọt đẹp Ø16 mm	m	10.000	
4	Khóa Ø34 mm	cái	4	
5	T Ø34 mm	cái	4	
6	Bít Ø34 mm	cái	4	
7	Bít Ø16 mm	cái	176	
8	Keo dán	kg	2	
9	Bộ máy bơm	bộ	1	
10	Bồn ngâm phân	cái	1	
11	Bồn hòa phân	cái	1	
12	Bộ hút phân	cái	1	

3. Cây Sắn

Quy mô: 01 ha. Mật độ trồng 12.350 hom giống (90 cm x 90 cm). Năng suất: 20 - 26 tấn tươi/ha.

STT	Nội dung	Đơn vị tính	Định mức	Ghi chú
I	Định mức vật tư			
1	Hom giống (12.350 hom + 5% trồng dặm)	hom	13.000	
2	Phân bón			
	- Phân hữu cơ	tấn	10	
	- Phân Urê	kg	195	
	- Phân Lân	kg	333	
	- Phân Kali Clorua	kg	200	
	- Vôi bột	kg	400	
3	Thuốc bảo vệ thực vật (thuốc cỏ, thuốc sâu, bệnh)	kg, lít	3	
II	Định mức lao động			
1	Làm đất			
	- Thủ công			
	+ Phát dọn thực bì	công	10	
	+ Cày bừa, cuốc hốc	công	25	
	- Hoặc bằng máy (cày, phay, rà rế)	ca máy	1,5	8 giờ/ca
2	Gieo trồng	công	10	
3	Chăm sóc			
	- Bón phân	công	10	
	- Làm cỏ, vun gốc,...	công	20	
	- Phun thuốc bảo vệ thực vật	công	2	
4	Thu hoạch	công	40	

IV. CÂY CÔNG NGHIỆP DÀI NGÀY

1. Cây Cà phê vối

Quy mô: 01 ha. Mật độ trồng 1.110 cây (3 m x 3 m). Năng suất: 16 - 20 tấn tươi/ha.

STT	Nội dung	Đơn vị tính	Định mức	Ghi chú
I	Định mức vật tư			
Năm 1	1. Cây giống			
	- Cây giống (1.110 cây + 5% trồng dặm)	cây	1.165	
	- Cây che bóng (9 m x 12 m)	cây	92	
	2. Phân bón			
	- Phân hữu cơ	tấn	20	
	- Phân Urê	kg	140	
	- Phân Lân	kg	550	
	- Phân Kali	kg	70	
	- Phân bón lá	kg, lít	2	
	- Vôi bột	kg	1.000	
3. Thuốc bảo vệ thực vật	kg, lít	2		
Năm 2	1. Phân bón			
	- Phân Urê	kg	200	
	- Phân Lân	kg	550	
	- Phân Kali	kg	70	
	- Phân bón lá	kg, lít	4	
	2. Thuốc bảo vệ thực vật	kg, lít	2	
Năm 3	1. Phân bón			
	- Phân Urê	kg	250	
	- Phân Lân	kg	550	
	- Phân Kali	kg	200	
	- Phân bón lá	kg, lít	6	
	2. Thuốc bảo vệ thực vật	kg, lít	2	
Năm 4 (kinh doanh)	1. Phân bón			
	- Phân hữu cơ	tấn	10	
	- Phân Urê	kg	450	
	- Phân Lân	kg	550	
	- Phân Kali	kg	370	
	- Phân bón lá	kg, lít	15	
	- Vôi bột	kg	550	
	2. Thuốc bảo vệ thực vật	kg, lít	3	
II	Định mức lao động			
Năm 1	1. Làm đất			
	- Thủ công (phát dọn thực bì)	công	10	
	- Hoặc bằng máy (cày, phay, rà rẽ)	ca máy	0,5	8 giờ/ca
	2. Thiết kế phóng lô	công	4	
	3. Đào hố (60 cm x 60 cm x 60 cm)			
	- Thủ công	công	48	
	- Hoặc bằng máy	ca máy	2	8 giờ/ca
	4. Đào hố cây che bóng, chắn gió	công	2	

STT	Nội dung	Đơn vị tính	Định mức	Ghi chú
	5. Thiết kế, lắp đặt hệ thống tưới	công	20	
	6. Trồng cây			
	- Móc hồ và trồng chính	công	12	
	- Trồng dặm	công	1	
	- Trồng cây che bóng, chắn gió	công	2	
	7. Chăm sóc			
	- Bón phân	công	14	
	- Tủ gốc	công	20	
	- Làm cỏ	công	30	
	- Tia chổi	công	2	
	- Tưới nước			
	+ Thủ công	công	8	
	+ Hoạch vận hành, quản lý hệ thống tưới (nếu lắp đặt hệ thống tưới nước tiết kiệm)	công	5	
	- Chăm sóc cây chắn gió, che bóng (rong tia cành, làm cỏ,...)	công	6	
	- Phun thuốc bảo vệ thực vật, phân bón lá	công	2	
Năm 2	Chăm sóc			
	- Bón phân	công	3	
	- Đào rãnh, ép xanh	công	20	
	- Mở bồn tưới	công	10	
	- Làm cỏ	công	30	
	- Tưới nước			
	+ Thủ công	công	12	
	+ Hoạch vận hành, quản lý hệ thống tưới (nếu lắp đặt hệ thống tưới nước tiết kiệm)	công	5	
	- Tạo hình, hãm ngọn, tia chổi	công	10	
	- Rong tia cành cây chắn gió, cây che bóng	công	6	
- Phát cỏ bờ lô	công	1		
- Phun thuốc bảo vệ thực vật, phân bón lá	công	3		
Năm 3	1. Chăm sóc			
	- Bón phân	công	6	
	- Làm cỏ	công	30	
	- Tưới nước			
	+ Thủ công	công	15	
	+ Hoạch vận hành, quản lý hệ thống tưới (nếu lắp đặt hệ thống tưới nước tiết kiệm)	công	5	
	- Tia chổi, hãm ngọn	công	40	
	- Rong tia cành cây chắn gió, cây che bóng	công	6	
	- Phát cỏ bờ lô	công	2	
	- Tủ ẩm, sửa bồn	công	12	
	- Phun thuốc bảo vệ thực vật, phân bón lá	công	6	
2. Thu hoạch	công	64		
Năm 4	1. Chăm sóc			
	- Bón phân	công	14	

STT	Nội dung	Đơn vị tính	Định mức	Ghi chú
	- Tạo hình, cắt cành	công	30	
	- Tỉa chồi	công	3	
	- Làm cỏ	công	30	
	- Tưới nước	công		
	+ Thủ công	công	20	
	+ Hoạch vận hành, quản lý hệ thống tưới (nếu lắp đặt hệ thống tưới nước tiết kiệm)	công	5	
	- Rong tỉa cành cây chắn gió, cây che bóng	công	2	
	- Phát cỏ bờ lô	công	2	
	- Phun thuốc bảo vệ thực vật, phân bón lá	công	8	
	2. Thu hoạch	công	94	
III	Định mức tưới tiết kiệm			
1	Ống cấp 1: Ø60 mm	m	200	
2	Ống cấp 2: Ø27 mm	m	3.400	
3	Ống cấp 3: Ø21 mm	m	1.112	
4	Khóa Ø60 mm	cái	2	
5	Bít Ø60 mm	cái	2	
6	T Ø60 mm	cái	2	
7	T Ø60 → Ø27 mm	cái	68	
8	T Ø27 → Ø21 mm	cái	1.112	
9	Béc phun	cái	1.112	
10	Nối ống Ø27 mm	cái	34	
11	Khóa Ø27 mm	cái	68	
12	Bộ bít Ø27 mm ren trong hoặc ren ngoài	cái	68	
13	Keo dán	kg	1,5	
14	Kẽm 2 mm	kg	12	
15	Bộ máy bơm	bộ	1	
16	Bồn ngâm phân	cái	1	
17	Bồn hòa phân	cái	1	
18	Bộ hút phân	cái	1	

2. Cây Hồ tiêu

Quy mô: 01 ha. Mật độ trồng 3.200 cây (1.600 trụ; khoảng cách 2,5 m x 2,5 m).
Năng suất: 7 - 8 tấn tươi/ha.

2.1. Đối với cây Hồ tiêu trồng trụ sống

STT	Nội dung	Đơn vị tính	Định mức	Ghi chú
I	Định mức vật tư			
Năm 1	1. Cây giống			
	- Giống trồng mới (2 bầu/hố)	bầu, hom	3.200	
	- Giống trồng dặm (5%)	bầu, hom	160	
	- Cây trụ sống	trụ	1.600	
	- Cây dặm trụ sống (5%)	cây	80	
	- Cây trụ tạm (cao 2 m; Φ > 8 cm)	trụ	1.600	
	2. Phân bón			
- Phân hữu cơ	tấn	10		

STT	Nội dung	Đơn vị tính	Định mức	Ghi chú
Năm 2	- Phân Urê	kg	100	
	- Phân Lân	kg	60	
	- Phân Kali	kg	90	
	- Vôi bột	kg	1.000	
	3. Thuốc bảo vệ thực vật	kg, lít	6	
	4. Thuốc xử lý đất	kg, lít	5	
	5. Rơm rạ, cỏ tủ gốc	m ³	20	
	1. Phân bón			
	- Phân hữu cơ	tấn	15	
	- Phân Urê	kg	200	
	- Phân Lân	kg	100	
	- Phân Kali	kg	150	
	- Phân bón lá	kg, lít	4	
	- Vôi bột	kg	500	
Năm 3	2. Thuốc bảo vệ thực vật	kg, lít	6	
	1. Phân bón			
	- Phân hữu cơ	tấn	15	
	- Phân Urê	kg	200	
	- Phân Lân	kg	100	
	- Phân Kali	kg	150	
	- Phân bón lá	kg, lít	8	
	- Vôi bột	kg	500	
	2. Thuốc bảo vệ thực vật	kg, lít	6	
	Năm 4 (kinh doanh)	1. Phân bón		
- Phân hữu cơ		tấn	15	
- Phân Urê		kg	350	
- Phân Lân		kg	200	
- Phân Kali		kg	250	
- Phân bón lá		kg, lít	12	
- Vôi bột		kg	500	
2. Thuốc bảo vệ thực vật	kg, lít	8		
II	Định mức lao động			
Năm 1	1. Làm đất			
	- Thủ công (phát dọn thực bì)	công	10	
	- Hoặc bằng máy (cày, phay, rà rế)	ca máy	0,5	8 giờ/ca
	2. Thiết kế phóng lô	công	6	
	3. Đào hố			
	- Thủ công (trồng trụ tạm, trụ sống, cây tiêu)	công	87	
	- Hoặc bằng máy	ca máy	3	8 giờ/ca
	4. Thiết kế, lắp đặt hệ thống tưới	công	20	
	5. Trồng cây			
	- Trồng cây trụ sống	công	16	
- Trồng cây trụ tạm	công	16		
- Trồng cây tiêu	công	16		

STT	Nội dung	Đơn vị tính	Định mức	Ghi chú
	6. Chăm sóc			
	- Bón phân	công	16	
	- Làm túp che nắng	công	20	
	- Làm cỏ, phá váng	công	45	
	- Buộc dây tiêu	công	16	
	- Trồng dặm (tiêu 5%, cây trụ sống)	công	3	
	- Phun thuốc bảo vệ thực vật	công	4	
	- Phát cỏ bờ lô	công	3	
	- Tủ gốc	công	10	
	- Tưới nước			
	+ Thủ công	công	12	
+ Hoặc vận hành, quản lý hệ thống tưới (nếu lắp đặt hệ thống tưới nước tiết kiệm)	công	5		
Năm 2	Chăm sóc			
	- Bón phân	công	20	
	- Làm cỏ, phá váng	công	48	
	- Tưới nước			
	+ Thủ công	công	15	
	+ Hoặc vận hành, quản lý hệ thống tưới (nếu lắp đặt hệ thống tưới nước tiết kiệm)	công	5	
	- Đào rãnh, đốn tiêu và lấp đất	công	64	
	- Buộc dây	công	44	
	- Rong tia cành cây trụ sống	công	5	
- Phun thuốc bảo vệ thực vật, phân bón lá	công	8		
- Phát cỏ bờ lô	công	3		
Năm 3	Chăm sóc			
	- Bón phân	công	20	
	- Làm cỏ	công	40	
	- Tưới nước			
	+ Thủ công	công	19	
	+ Hoặc vận hành, quản lý hệ thống tưới (nếu lắp đặt hệ thống tưới nước tiết kiệm)	công	5	
	- Buộc dây	công	24	
	- Rong tia cây trụ sống	công	5	
	- Phun thuốc bảo vệ thực vật, phân bón lá	công	8	
	- Phát cỏ bờ lô	công	3	
- Chuyển dây tiêu qua trụ sống	công	10		
Năm 4 (kinh doanh)	1. Chăm sóc			
	- Bón phân	công	20	
	- Làm cỏ	công	30	
	- Tưới nước			
	+ Thủ công	công	22	
	+ Hoặc vận hành, quản lý hệ thống tưới (nếu lắp đặt hệ thống tưới nước tiết kiệm)	công	5	
- Rong tia cành cây trụ sống	công	5		

STT	Nội dung	Đơn vị tính	Định mức	Ghi chú
	- Phun thuốc bảo vệ thực vật, phân bón lá	công	15	
	- Phát cỏ bờ lô	công	3	
	2. Thu hoạch (hái, phơi)	công	194	
III	Định mức tưới tiết kiệm			
1	Ống cấp 1: Ø60 mm	m	300	
2	Ống cấp 2: Ø27 mm	m	800	
3	Ống cấp 3: Ø5 mm	m	2.000	
4	T Ø60 → Ø27 mm	cái	34	
5	Khóa Ø60 mm	cái	7	
6	Bít Ø60 mm	cái	14	
7	Khóa Ø27 mm	cái	12	
8	T Ø60 mm	cái	12	
9	T Ø27 → Ø5 mm	cái	1.400	
10	Keo dán	kg	1,5	
11	Kẽm 2 mm	kg	9	
12	Bộ máy bơm	bộ	1	
13	Bồn ngâm phân	cái	1	
14	Bồn hòa phân	cái	1	
15	Bộ hút phân	cái	1	

2.2. Đối với cây Hồ tiêu trên trụ bê tông

STT	Nội dung	Đơn vị tính	Định mức	Ghi chú
I	Định mức vật tư			
Năm 1	1. Cây giống			
	- Giống trồng mới (2 bầu/hố)	bầu, hom	3.200	
	- Giống trồng dặm (5%)	bầu, hom	160	
	- Cây che bóng (10 m x 10 m)	cây	100	
	2. Phân bón			
	- Phân hữu cơ	tấn	16	
	- Phân Urê	kg	200	
	- Phân Lân	kg	240	
	- Phân Kali	kg	130	
	- Vôi bột	kg	500	
	3. Thuốc bảo vệ thực vật	kg, lít	11	
	4. Cây trụ (cao 4 m, vuông 15 cm)	trụ	1.600	
Năm 2	1. Phân bón			
	- Phân hữu cơ	tấn	16	
	- Phân Urê	kg	380	
	- Phân Lân	kg	270	
	- Phân Kali	kg	200	
	- Phân bón lá	kg, lít	7	
	- Vôi bột	kg	500	
2. Thuốc bảo vệ thực vật	kg, lít	6		
Năm 3	1. Phân bón			
	- Phân hữu cơ	tấn	24	

STT	Nội dung	Đơn vị tính	Định mức	Ghi chú
	- Phân Urê	kg	420	
	- Phân Lân	kg	430	
	- Phân Kali	kg	330	
	- Phân bón lá	kg, lít	7	
	- Vôi bột	kg	500	
	2. Thuốc bảo vệ thực vật	kg, lít	6	
Năm 4 (kinh doanh)	1. Phân bón			
	- Phân hữu cơ	tấn	24	
	- Phân Urê	kg	550	
	- Phân Lân	kg	530	
	- Phân Kali	kg	330	
	- Phân bón lá	kg, lít	11	
	- Vôi bột	kg	500	
2. Thuốc bảo vệ thực vật	kg, lít	8		
II	Định mức lao động			
Năm 1	1. Làm đất			
	- Thủ công (phát dọn thực bì)	công	10	
	- Hoạch bằng máy (cày, phay, rà rề)	ca máy	0,5	8 giờ/ca
	2. Thiết kế phóng lô	công	6	
	3. Đào hố			
	- Thủ công (trồng trụ, trồng cây che bóng, trồng tiêu)	công	95	
	- Hoạch bằng máy			
	+ Đào hố tiêu, hố cây che bóng	ca máy	3	8 giờ/ca
	+ Khoan hố chôn trụ (sâu 1 m)	ca máy	2,5	8 giờ/ca
	4. Thiết kế, lắp đặt hệ thống tưới	công	20	
	5. Trồng cây			
	- Trồng cây che bóng	công	1	
	- Trồng cây tiêu	công	16	
	- Trồng dặm tiêu	công	3	
	6. Chăm sóc			
	- Bón phân	công	14	
	- Làm túp che tiêu	công	20	
	- Làm cỏ	công	45	
	- Buộc dây tiêu	công	16	
	- Phun thuốc bảo vệ thực vật	công	4	
	- Làm cỏ bờ lô	công	3	
	- Tủ gốc	công	10	
	- Tưới nước			
+ Thủ công	công	36		
+ Hoạch vận hành, quản lý hệ thống tưới (nếu lắp đặt hệ thống tưới nước tiết kiệm)	công	5		
Năm 2	Chăm sóc			
	- Bón phân	công	16	
	- Làm cỏ	công	45	
	- Tưới nước			

STT	Nội dung	Đơn vị tính	Định mức	Ghi chú
	+ Thủ công	công	36	
	+ Hoặc vận hành, quản lý hệ thống tưới (nếu lắp đặt hệ thống tưới nước tiết kiệm)	công	5	
	- Đào rãnh đôn tiêu và lấp đất	công	64	
	- Buộc dây tiêu	công	44	
	- Phun thuốc bảo vệ thực vật, phân bón lá	công	8	
	- Phát cỏ bờ lô	công	3	
Năm 3	1. Chăm sóc			
	- Bón phân	công	17	
	- Làm cỏ	công	40	
	- Tưới nước			
	+ Thủ công	công	36	
	+ Hoặc vận hành, quản lý hệ thống tưới (nếu lắp đặt hệ thống tưới nước tiết kiệm)	công	5	
	- Buộc dây tiêu	công	24	
	- Rong tia cành cây che bóng	công	2	
	- Phun thuốc bảo vệ thực vật, phân bón lá	công	12	
	- Phát cỏ bờ lô	công	3	
	2. Thu hoạch	công	50	
Năm 4 (kinh doanh)	1. Chăm sóc			
	- Bón phân	công	25	
	- Làm cỏ	công	40	
	- Tưới nước			
	+ Thủ công	công	40	
	+ Hoặc vận hành, quản lý hệ thống tưới (nếu lắp đặt hệ thống tưới nước tiết kiệm)	công	5	
	- Rong tia cành cây che bóng	công	2	
	- Phun thuốc bảo vệ thực vật, phân bón lá	công	9	
	- Phát cỏ bờ lô	công	3	
	2. Thu hoạch	công	208	
III	Định mức tưới tiết kiệm			
1	Ống cấp 1: Ø60 mm	m	300	
2	Ống cấp 2: Ø27 mm	m	800	
3	Ống cấp 3: Ø5 mm	m	2.000	
4	T Ø60 → Ø27 mm	cái	34	
5	Khóa Ø60 mm	cái	7	
6	Bít Ø60 mm	cái	14	
7	Khóa Ø27 mm	cái	12	
8	T Ø60 mm	cái	12	
9	T Ø27 → Ø5 mm	cái	1.400	
10	Keo dán	kg	1,5	
11	Kềm 2 mm	kg	9	
12	bộ máy bơm	bộ	1	
13	Bồn ngâm phân	cái	1	
14	Bồn hòa phân	cái	1	
15	Bộ hút phân	cái	1	

3. Cây Cao su

Quy mô: 01 ha. Mật độ trồng 555 cây (3 m x 6 m). Năng suất: 4,5 - 5 tấn mù tươi/ha.

STT	Nội dung	Đơn vị tính	Định mức	Ghi chú
I	Định mức vật tư			
Năm 1	1. Cây giống (555 cây giống + 5% trồng dặm)	cây	582	
	2. Phân bón			
	- Phân hữu cơ	tấn	10	
	- Phân Urê	kg	50	
	- Phân Lân	kg	150	
	- Phân Kali	kg	15	
	- Vôi bột	kg	300	
3. Thuốc bảo vệ thực vật	kg, lít	6		
Năm 2	1. Phân bón			
	- Phân vi sinh	kg	200	
	- Phân Urê	kg	110	
	- Phân Lân	kg	330	
	- Phân Kali	kg	30	
2. Thuốc bảo vệ thực vật	kg, lít	1		
Năm 3	1. Phân bón			
	- Phân vi sinh	kg	200	
	- Phân Urê	Kg	130	
	- Phân Lân	Kg	400	
	- Phân Kali	Kg	35	
2. Thuốc bảo vệ thực vật	kg, lít	2,5		
Năm 4	1. Phân bón			
	- Phân vi sinh	kg	250	
	- Phân Urê	Kg	140	
	- Phân Lân	Kg	430	
	- Phân Kali	kg	40	
	- Vôi bột	kg	300	
	2. Thuốc bảo vệ thực vật	kg, lít	2,5	
Năm 5	1. Phân bón			
	- Phân vi sinh	kg	300	
	- Phân Urê	kg	140	
	- Phân Lân	kg	430	
	- Phân Kali	kg	40	
2. Thuốc bảo vệ thực vật	kg, lít	3		
Năm 6	1. Phân bón			
	- Phân vi sinh	kg	300	
	- Phân Urê	kg	140	
	- Phân Lân	kg	430	
	- Phân Kali	kg	40	
2. Thuốc bảo vệ thực vật	kg, lít	3		

STT	Nội dung	Đơn vị tính	Định mức	Ghi chú
Năm 7 (mở mới)	1. Phân bón			
	- Phân hữu cơ	tấn	5,5	
	- Phân Urê	kg	140	
	- Phân Lân	kg	430	
	- Phân Kali	kg	40	
	- Vôi bột	kg	400	
	2. Thuốc bảo vệ thực vật	kg, lít	4	
	3. Các loại công cụ, dụng cụ chính			
	- Chén hứng mũ	cái	400	
	- Máng hứng mũ	cái	400	
- Kiềng	cái	400		
Kinh doanh từ năm 1-10	1. Phân bón			
	- Phân vi sinh	kg	300	
	- Phân Urê	kg	250	
	- Phân Lân	kg	550	
	- Phân Kali	kg	150	
	2. Thuốc bảo vệ thực vật	kg, lít	4	
	3. Các loại công cụ, dụng cụ chính khác			
	- Chén hứng mũ	cái	200	
	- Máng hứng mũ	cái	200	
	- Kiềng	cái	200	
Kinh doanh từ năm 11 trở đi	1. Phân bón			
	- Phân vi sinh	kg	300	
	- Phân Urê	kg	250	
	- Phân Lân	kg	550	
	- Phân Kali	kg	200	
	- Vôi bột	kg	400	
	2. Thuốc bảo vệ thực vật	kg, lít	4	
	3. Các loại công cụ, dụng cụ chính khác			
	- Chén hứng mũ	cái	200	
	- Máng hứng mũ	cái	200	
- Kiềng	cái	200		
II	Định mức lao động			
	1. Làm đất			
	- Thủ công (phát dọn thực bì)	công	10	
	- Hoạch bằng máy (cày, phay, rà rễ)	ca máy	0,5	8 giờ/ca
	2. Thiết kế phóng lô	công	5	
	3. Đào hố (60 cm x 60 cm x 60 cm)			
	- Thủ công	công	24	
	- Hoạch bằng máy	ca máy	1,5	8 giờ/ca
	4. Trồng cây (tum) + Trồng dặm	công	5,5	
	5. Chăm sóc			
- Bón phân	công	12		
Năm 1				

STT	Nội dung	Đơn vị tính	Định mức	Ghi chú
	- Làm cỏ quanh hồ, phá váng; phát cỏ 2 đường lô	công	44	
	- Tủ góc, lấp đất	công	9	
	- Tia cành, phòng cháy	công	2	
	- Phun thuốc bảo vệ thực vật	công	2	
	- Bảo vệ thường xuyên	công	3	
Năm 2	Chăm sóc			
	- Trồng dặm	công	3	
	- Bón phân	công	12	
	- Làm cỏ quanh hồ, phá váng; phát cỏ 2 đường lô	công	30	
	- Tủ góc, lấp đất	công	9	
	- Tia chồi, phòng cháy,...	công	3	
	- Phun thuốc bảo vệ thực vật	công	2	
- Bảo vệ thường xuyên	công	3		
Năm 3	Chăm sóc			
	- Bón phân	công	10	
	- Làm cỏ quanh hồ, phá váng; phát cỏ 2 đường lô	công	28	
	- Tia chồi, phòng cháy,...	công	2	
	- Phun thuốc bảo vệ thực vật	công	4	
Năm 4	- Bảo vệ thường xuyên	công	3	
	Chăm sóc			
	- Bón phân	công	10	
	- Làm cỏ quanh hồ, phá váng; phát cỏ 2 đường lô	công	26	
	- Phòng chống cháy,...	công	2	
	- Phun thuốc bảo vệ thực vật	công	4	
	- Bảo vệ thường xuyên	công	3	
Năm 5	Chăm sóc			
	- Bón phân	công	10	
	- Làm cỏ quanh hồ, phá váng; phát cỏ 2 đường lô	công	20	
	- Phòng chống cháy,...	công	2	
	- Phun thuốc bảo vệ thực vật	công	4	
Năm 6	- Bảo vệ thường xuyên	công	3	
	Chăm sóc			
	- Bón phân	công	10	
	- Làm cỏ quanh hồ, phá váng; phát cỏ 2 đường lô	công	12	
	- Phòng chống cháy,...	công	2	
- Phun thuốc bảo vệ thực vật	công	2		
- Bảo vệ thường xuyên	công	3		

STT	Nội dung	Đơn vị tính	Định mức	Ghi chú
Năm 7 (mở mới)	1. Chăm sóc			
	- Bón phân	công	10	
	- Làm cỏ quanh hố, phá váng; phát cỏ 2 đường lô	công	12	
	- Phòng chống cháy,...	công	2	
	- Phun thuốc bảo vệ thực vật	công	2	
	- Bảo vệ thường xuyên	công	3	
	2. Thu hoạch	công	90	
Kinh doanh năm 1-10	1. Chăm sóc			
	- Bón phân	công	10	
	- Làm cỏ quanh hố, phá váng; phát cỏ 2 đường lô	công	12	
	- Phòng chống cháy,...	công	2	
	- Phun thuốc bảo vệ thực vật	công	2	
	- Bảo vệ, dọn vườn	công	3	
	2. Thu hoạch	công	90	
Kinh doanh năm 11-20	1. Chăm sóc			
	- Bón phân	công	10	
	- Làm cỏ quanh hố, phá váng; phát cỏ 2 đường lô	công	12	
	- Phòng chống cháy,...	công	2	
	- Phun thuốc bảo vệ thực vật	công	5	
	- Bảo vệ, dọn vườn	công	3	
	2. Thu hoạch	công	90	

4. Cây Điều

Quy mô: 01 ha. Mật độ trồng 208 cây (8 m x 6 m). Năng suất: 1,5 - 2 tấn tươi/ha.

STT	Nội dung	Đơn vị tính	Định mức	Ghi chú
I	Định mức vật tư			
Năm 1	1. Cây giống (208 cây + 5% trồng dặm)	cây	218	
	2. Phân bón			
	- Phân hữu cơ	tấn	3	
	- Phân Urê	kg	130	
	- Phân Lân	kg	151	
	- Phân Kali	kg	35	
	- Vôi bột	kg	210	
	3. Thuốc bảo vệ thực vật	kg, lít	2	
Năm 2	1. Phân bón			
	- Phân Urê	kg	280	
	- Phân Lân	kg	252	
	- Phân Kali	kg	60	
	2. Thuốc bảo vệ thực vật	kg, lít	4	

STT	Nội dung	Đơn vị tính	Định mức	Ghi chú
Năm 3	1. Phân bón			
	- Phân Urê	kg	550	
	- Phân Lân	kg	503	
	- Phân Kali	kg	120	
	2. Thuốc bảo vệ thực vật	kg, lít	6	
Năm 4	1. Phân bón			
	- Phân Urê	kg	300	
	- Phân Lân	kg	420	
	- Phân Kali	kg	120	
	2. Thuốc bảo vệ thực vật	kg, lít	8	
Năm 5 (kinh doanh)	1. Phân bón			
	- Phân Urê	kg	360	
	- Phân Lân	kg	500	
	- Phân Kali	kg	140	
	2. Thuốc bảo vệ thực vật	kg, lít	8	
II	Định mức lao động			
Năm 1	1. Làm đất			
	- Thủ công	công	10	
	- Hoạch bằng máy (cày, phay, rà rễ)	ca máy	0,5	8 giờ/ca
	2. Thiết kế phóng lô	công	2	
	3. Đào hố (60 cm x 60 cm x 60 cm)			
	- Thủ công	công	9	
	- Hoạch bằng máy	ca máy	0,5	8 giờ/ca
	4. Trồng cây	công	3	
	5. Chăm sóc			
	- Bón phân	công	4	
	- Làm cỏ, tỉa cành,...	công	20	
	- Phun thuốc bảo vệ thực vật	công	4	
Năm 2	Chăm sóc			
	- Bón phân	công	2	
	- Làm cỏ, tỉa cành,...	công	20	
	- Phun thuốc bảo vệ thực vật	công	6	
Năm 3	Chăm sóc			
	- Bón phân	công	3	
	- Làm cỏ, tỉa cành,...	công	20	
	- Phun thuốc bảo vệ thực vật	công	6	
Năm 4	Chăm sóc			
	- Bón phân	công	2	
	- Làm cỏ, tỉa cành,...	công	20	
	- Phun thuốc bảo vệ thực vật	công	8	
Năm 5 (kinh doanh)	1. Chăm sóc			
	- Bón phân	công	2	
	- Làm cỏ, tỉa cành,...	công	20	
	- Phun thuốc bảo vệ thực vật	công	6	
	2. Thu hoạch	công	20	

V. CÂY ĂN QUẢ

1. Cây Bơ

Quy mô: 01 ha. Mật độ trồng 208 cây (6 m x 8 m). Năng suất: 10 - 15 tấn/ha.

STT	Nội dung	Đơn vị tính	Định mức	Ghi chú
I	Định mức vật tư			
Năm 1	1. Cây giống (208 cây + 5% trồng dặm)	cây	218	
	2. Phân bón			
	- Phân hữu cơ	tấn	3	
	- Phân Urê	kg	63	
	- Phân Lân	kg	104	
	- Phân Kali	kg	42	
	- Phân bón lá	kg, lít	1	
	- Vôi bột	kg	104	
	3. Thuốc bảo vệ thực vật	kg, lít	7	
Năm 2	1. Phân bón			
	- Phân Urê	kg	104	
	- Phân Lân	kg	156	
	- Phân Kali	kg	83	
	- Phân bón lá	kg, lít	3	
	2. Thuốc bảo vệ thực vật	kg, lít	6	
Năm 3	1. Phân bón			
	- Phân hữu cơ	tấn	3	
	- Phân Urê	kg	156	
	- Phân Lân	kg	204	
	- Phân Kali	kg	156	
	- Phân bón lá	kg, lít	6	
	- Vôi bột	kg	145	
	2. Thuốc bảo vệ thực vật	kg, lít	8	
Năm 4	1. Phân bón			
	- Phân Urê	kg	208	
	- Phân Lân	kg	250	
	- Phân Kali	kg	208	
	- Phân bón lá	kg, lít	8	
	- Vôi bột	kg	145	
	2. Thuốc bảo vệ thực vật	kg, lít	22	
Năm 5 (kinh doanh)	1. Phân bón			
	- Phân hữu cơ	tấn	5	
	- Phân Urê	kg	208	
	- Phân Lân	kg	250	
	- Phân Kali	kg	208	
	- Phân bón lá	kg, lít	10	
	- Vôi bột	kg	145	
	3. Thuốc bảo vệ thực vật	kg, lít	22	

STT	Nội dung	Đơn vị tính	Định mức	Ghi chú
II	Định mức lao động			
Năm 1	1. Làm đất			
	- Thủ công (phát dọn thực bì)	công	10	
	- Hoặc bằng máy (cày, phay, rà rế)	ca máy	0,5	8 giờ/ca
	2. Thiết kế phóng lô	công	1	
	3. Đào hố (60 cm x 60 cm x 60 cm)			
	- Thủ công	công	8	
	- Hoặc bằng máy	ca máy	0,5	8 giờ/ca
	4. Thiết kế, lắp đặt hệ thống tưới	công	20	
	5. Trồng cây	công	5	
	6. Chăm sóc			
	- Bón phân	công	6	
	- Tưới nước			
	+ Thủ công	công	6	
	+ Hoặc vận hành, quản lý hệ thống tưới (nếu lắp đặt hệ thống tưới nước tiết kiệm)	công	5	
- Làm cỏ, tía cành,...	công	21		
- Phun thuốc bảo vệ thực vật, phân bón lá	công	3		
Năm 2	Chăm sóc			
	- Bón phân	công	4	
	- Tưới nước			
	+ Thủ công	công	8	
	+ Hoặc vận hành, quản lý hệ thống tưới (nếu lắp đặt hệ thống tưới nước tiết kiệm)	công	5	
	- Làm cỏ, tía cành,...	công	24	
- Phun thuốc bảo vệ thực vật, phân bón lá	công	4		
Năm 3	Chăm sóc			
	- Bón phân	công	12	
	- Làm cỏ, tía cành,...	công	26	
	- Tưới nước			
	+ Thủ công	công	10	
	+ Hoặc vận hành, quản lý hệ thống tưới (nếu lắp đặt hệ thống tưới nước tiết kiệm)	công	5	
- Phun thuốc bảo vệ thực vật, phân bón lá	công	5		
Năm 4	Chăm sóc			
	- Bón phân	công	5	
	- Làm cỏ, tía cành,...	công	26	
	- Tưới nước			
	+ Thủ công	công	12	
	+ Hoặc vận hành, quản lý hệ thống tưới (nếu lắp đặt hệ thống tưới nước tiết kiệm)	công	5	
- Phun thuốc bảo vệ thực vật, phân bón lá	công	8		
Năm 5 (kinh doanh)	1. Chăm sóc			
	- Bón phân	công	16	
	- Làm cỏ, tía cành,...	công	26	

STT	Nội dung	Đơn vị tính	Định mức	Ghi chú
	- Tưới nước			
	+ Thủ công	công	12	
	+ Hoạch vận hành, quản lý hệ thống tưới (nếu lắp đặt hệ thống tưới nước tiết kiệm)	công	5	
	- Phun thuốc bảo vệ thực vật, phân bón lá	công	10	
	2. Thu hoạch	công	18	
III	Định mức tưới tiết kiệm			
1	Ống cấp 1: Ø60 mm	m	250	
2	Ống cấp 2: Ø49 mm	m	225	
3	Ống cấp 3: Ø27 mm	m	1.110	
4	T Ø60 → Ø49 mm	cái	12	
5	Khóa Ø60 mm	cái	7	
6	Bít Ø60 mm	cái	14	
7	Khóa Ø49 mm	cái	12	
8	T Ø60 mm	cái	12	
9	T Ø49 → Ø27 mm	cái	12	
10	Keo dán	kg	1,5	
11	Kẽm 2 mm	kg	9	
12	Bộ máy bơm	bộ	1	
13	Bồn ngâm phân	cái	1	
14	Bồn hòa phân	cái	1	
15	Bộ hút phân	cái	1	

2. Cây Sầu riêng

Quy mô: 01 ha. Mật độ trồng 125 cây (8 m x 10 m). Năng suất: 15 - 20 tấn/ha.

STT	Nội dung	Đơn vị tính	Định mức	Ghi chú
I	Định mức vật tư			
Năm 1	1. Cây giống (125 cây + 5% trồng dặm)	cây	131	
	2. Phân bón			
	- Phân hữu cơ	tấn	5	
	- Phân Urê	kg	75	
	- Phân Lân	kg	200	
	- Phân Kali	kg	60	
	- Phân bón lá	kg, lít	1	
	- Vôi bột	kg	200	
3. Thuốc bảo vệ thực vật	kg, lít	3		
Năm 2	1. Phân bón			
	- Phân Urê	kg	75	
	- Phân Lân	kg	200	
	- Phân Kali	kg	60	
	- Phân bón lá	kg, lít	3	
	2. Thuốc bảo vệ thực vật	kg, lít	3	
Năm 3	1. Phân bón			
	- Phân hữu cơ	tấn	5	
	- Phân Urê	kg	100	

STT	Nội dung	Đơn vị tính	Định mức	Ghi chú
Năm 4	- Phân Lân	kg	200	
	- Phân Kali	kg	100	
	- Phân bón lá	kg, lít	6	
	- Vôi bột	kg	250	
	2. Thuốc bảo vệ thực vật	kg, lít	4	
	1. Phân bón			
	- Phân Urê	kg	140	
	- Phân Lân	kg	200	
	- Phân Kali	kg	100	
	- Phân bón lá	kg, lít	8	
- Vôi bột	kg	250		
2. Thuốc bảo vệ thực vật	kg, lít	4		
Năm 5 (kinh doanh)	1. Phân bón			
	- Phân hữu cơ	tấn	5	
	- Phân Urê	kg	570	
	- Phân Lân	kg	620	
	- Phân Kali	kg	330	
	- Phân bón lá	kg, lít	10	
	- Vôi bột	kg	500	
	2. Thuốc bảo vệ thực vật	kg, lít	8	
II	Định mức lao động			
Năm 1	1. Làm đất			
	- Thủ công (phát dọn thực bì)	công	10	
	- Hoặc bằng máy (cày, phay, rà rẽ)	ca máy	0,5	8 giờ/ca
	2. Thiết kế phóng lô	công	1	
	3. Đào hố (60 cm x 60 cm x 60 cm)			
	- Thủ công	công	8	
	- Hoặc bằng máy	ca máy	0,5	8 giờ/ca
	4. Thiết kế, lắp đặt hệ thống tưới	công	20	
	5. Trồng cây	công	4	
	6. Chăm sóc			
	- Bón phân	công	10	
	- Làm cỏ, tỉa cành,...	công	20	
	- Tưới nước			
	+ Thủ công	công	6	
+ Hoặc vận hành, quản lý hệ thống tưới (nếu lắp đặt hệ thống tưới nước tiết kiệm)	công	5		
- Phun thuốc bảo vệ thực vật, phân bón lá	công	3		
Năm 2	Chăm sóc			
	- Bón phân	công	4	
	- Làm cỏ, tỉa cành,...	công	30	
	- Tưới nước			
	+ Thủ công	công	8	

STT	Nội dung	Đơn vị tính	Định mức	Ghi chú
	+ Hoạch vận hành, quản lý hệ thống tưới (nếu lắp đặt hệ thống tưới nước tiết kiệm)	công	5	
	- Phun thuốc bảo vệ thực vật, phân bón lá	công	4	
Năm 3	Chăm sóc			
	- Bón phân	công	10	
	- Làm cỏ, tỉa cành,...	công	40	
	- Tưới nước			
	+ Thủ công	công	10	
	+ Hoạch vận hành, quản lý hệ thống tưới (nếu lắp đặt hệ thống tưới nước tiết kiệm)	công	5	
	- Phun thuốc bảo vệ thực vật, phân bón lá	công	5	
Năm 4	Chăm sóc			
	- Bón phân	công	5	
	- Làm cỏ, tỉa cành,...	công	30	
	- Tưới nước			
	+ Thủ công	công	12	
	+ Hoạch vận hành, quản lý hệ thống tưới (nếu lắp đặt hệ thống tưới nước tiết kiệm)	công	5	
	- Phun thuốc bảo vệ thực vật, phân bón lá	công	8	
Năm 5 (kinh doanh)	1. Chăm sóc			
	- Bón phân	công	12	
	- Làm cỏ, tỉa cành,...	công	30	
	- Tưới nước			
	+ Thủ công	công	15	
	+ Hoạch vận hành, quản lý hệ thống tưới (nếu lắp đặt hệ thống tưới nước tiết kiệm)	công	5	
	- Phun thuốc bảo vệ thực vật, phân bón lá	công	10	
	2. Thu hoạch	công	30	
III	Định mức tưới tiết kiệm			
1	Ống cấp 1: Ø60 mm	m	150	
2	Ống cấp 2: Ø49 mm	m	250	
3	Ống cấp 3: Ø27 mm	m	690	
4	T Ø60 → Ø49 mm	cái	12	
5	Khóa Ø60 mm	cái	7	
6	Bít Ø60 mm	cái	14	
7	Khóa Ø49 mm	cái	12	
8	T Ø60 mm	cái	12	
9	T Ø49 → Ø27 mm	cái	12	
10	Keo dán	kg	1,5	
11	Kẽm 2 mm	kg	9	
12	Bộ máy bơm	bộ	1	
13	Bồn ngâm phân	cái	1	
14	Bồn hòa phân	cái	1	
15	Bộ hút phân	cái	1	

3. Cây Xoài

Quy mô: 01 ha. Mật độ trồng 400 cây (5 m x 5 m). Năng suất: 8 - 10 tấn/ha.

STT I	Nội dung Định mức vật tư	Đơn vị tính	Định mức	Ghi chú
Năm 1	1. Cây giống (400 cây + 5% trồng dặm)	cây	420	
	2. Phân bón			
	- Phân hữu cơ	tấn	3	
	- Phân Urê	kg	150	
	- Phân Lân	kg	400	
	- Phân Kali	kg	120	
	- Phân bón lá - Vôi bột	kg, lít kg	2 400	
Năm 2	3. Thuốc bảo vệ thực vật	kg, lít	3	
	1. Phân bón			
	- Phân Urê	kg	150	
	- Phân Lân	kg	400	
	- Phân Kali	kg	120	
	- Phân bón lá	kg, lít	3	
2. Thuốc bảo vệ thực vật	kg, lít	1		
Năm 3	1. Phân bón			
	- Phân hữu cơ	tấn	3	
	- Phân Urê	kg	200	
	- Phân Lân	kg	400	
	- Phân Kali	kg	280	
	- Phân bón lá	kg, lít	6	
2. Thuốc bảo vệ thực vật	kg, lít	2		
Năm 4	1. Phân bón			
	- Phân Urê	kg	280	
	- Phân Lân	kg	400	
	- Phân Kali	kg	250	
	- Phân bón lá	kg, lít	8	
	- Vôi bột	kg	400	
2. Thuốc bảo vệ thực vật	kg, lít	2		
Năm 5 (kinh doanh)	1. Phân bón			
	- Phân hữu cơ	tấn	5	
	- Phân Urê	kg	280	
	- Phân Lân	kg	400	
	- Phân Kali	kg	250	
	- Phân bón lá	lít	10	
- Vôi bột	kg	400		
2. Thuốc bảo vệ thực vật	kg, lít	2		
II Năm 1	Định mức lao động			
	1. Làm đất			
	- Thủ công (phát dọn thực bì)	công	10	

STT	Nội dung	Đơn vị tính	Định mức	Ghi chú
	- Hoặc bằng máy (cày, phay, rà rễ)	ca máy	0,5	8 giờ/ca
	2. Thiết kế phóng lô	công	1	
	3. Đào hố (70 cm x 70 cm x 70 cm)			
	- Thủ công	công	10	
	- Hoặc bằng máy	ca máy	0,5	8 giờ/ca
	4. Thiết kế, lắp đặt hệ thống tưới	công	20	
	5. Trồng cây	công	6	
	6. Chăm sóc			
	- Bón phân	công	8	
	- Làm cỏ, tía cành,...	công	20	
	- Tưới nước + Thủ công	công	6	
	+ Hoặc vận hành, quản lý hệ thống tưới (nếu lắp đặt hệ thống tưới nước tiết kiệm)	công	5	
	- Phun thuốc bảo vệ thực vật, phân bón lá	công	3	
Năm 2	Chăm sóc			
	- Bón phân	công	6	
	- Làm cỏ, tía cành,...	công	30	
	- Tưới nước + Thủ công	công	8	
	+ Hoặc vận hành, quản lý hệ thống tưới (nếu lắp đặt hệ thống tưới nước tiết kiệm)	công	5	
	- Phun thuốc bảo vệ thực vật, phân bón lá	công	4	
Năm 3	Chăm sóc			
	- Bón phân	công	12	
	- Làm cỏ, tía cành,...	công	30	
	- Tưới nước + Thủ công	công	10	
	+ Hoặc vận hành, quản lý hệ thống tưới (nếu lắp đặt hệ thống tưới nước tiết kiệm)	công	5	
	- Phun thuốc bảo vệ thực vật, phân bón lá	công	5	
Năm 4	Chăm sóc			
	- Bón phân	công	8	
	- Làm cỏ, tía cành,...	công	30	
	- Tưới nước + Thủ công	công	12	
	+ Hoặc vận hành, quản lý hệ thống tưới (nếu lắp đặt hệ thống tưới nước tiết kiệm)	công	5	
	- Phun thuốc bảo vệ thực vật, phân bón lá	công	6	
Năm 5 (kinh doanh)	1. Chăm sóc			
	- Bón phân	công	16	
	- Làm cỏ, tía cành, chồi thân,...	công	30	
	- Tưới nước + Thủ công	công	15	

STT	Nội dung	Đơn vị tính	Định mức	Ghi chú
	+ Hoạch vận hành, quản lý hệ thống tưới (nếu lắp đặt hệ thống tưới nước tiết kiệm)	công	5	
	- Phun thuốc bảo vệ thực vật, phân bón lá	công	6	
	2. Thu hoạch	công	14	
III	Định mức tưới tiết kiệm			
1	Ống cấp 1: Ø60 mm	m	250	
2	Ống cấp 2: Ø49 mm	m	450	
3	Ống cấp 3: Ø27 mm	m	1.250	
4	T Ø60 → Ø49 mm	cái	17	
5	Khóa Ø60 mm	cái	7	
6	Bít Ø60 mm	cái	14	
7	Khóa Ø49 mm	cái	17	
8	T Ø60 mm	cái	17	
9	T Ø49 → Ø27 mm	cái	17	
10	Keo dán	kg	1,5	
11	Kẽm 2 mm	kg	9	
12	Bộ máy bơm	bộ	1	
13	Bồn ngâm phân	cái	1	
14	Bồn hòa phân	cái	1	
15	Bộ hút phân	cái	1	

4. Cây Mít

Quy mô: 01 ha. Mật độ trồng 400 cây (5 m x 5 m). Năng suất: 15 - 20 tấn/ha.

STT	Nội dung	Đơn vị tính	Định mức	Ghi chú
I	Định mức vật tư			
Năm 1	1. Cây giống (400 cây + 5% trồng dặm)	cây	420	
	2. Phân bón			
	- Phân hữu cơ	tấn	4	
	- Phân Urê	kg	150	
	- Phân Lân	kg	400	
	- Phân Kali	kg	120	
	- Phân bón lá	kg, lít	2	
	- Vôi bột	kg	400	
3. Thuốc bảo vệ thực vật	kg, lít	3		
Năm 2	1. Phân bón			
	- Phân Urê	kg	150	
	- Phân Lân	kg	400	
	- Phân Kali	kg	120	
	- Phân bón lá	kg, lít	3	
2. Thuốc bảo vệ thực vật	kg, lít	1		
Năm 3	1. Phân bón			
	- Phân hữu cơ	tấn	4	
	- Phân Urê	kg	200	
	- Phân Lân	kg	400	

STT	Nội dung	Đơn vị tính	Định mức	Ghi chú
Năm 4	- Phân Kali	kg	280	
	- Phân bón lá	kg, lít	6	
	2. Thuốc bảo vệ thực vật	kg, lít	2	
	1. Phân bón			
	- Phân Urê	kg	280	
	- Phân Lân	kg	400	
	- Phân Kali	kg	250	
	- Phân bón lá	kg, lít	8	
	- Vôi bột	kg	400	
2. Thuốc bảo vệ thực vật	kg, lít	2		
Năm 5 (kinh doanh)	1. Phân bón			
	- Phân hữu cơ	tấn	5	
	- Phân Urê	kg	280	
	- Phân Lân	kg	400	
	- Phân Kali	kg	250	
	- Phân bón lá	kg, lít	10	
	- Vôi bột	kg	400	
2. Thuốc bảo vệ thực vật	kg, lít	2		
II	Định mức lao động			
Năm 1	1. Làm đất			
	- Thủ công (phát dọn thực bì)	công	10	
	- Hoặc bằng máy (cày, phay, rà rẽ)	ca máy	0,5	8 giờ/ca
	2. Thiết kế phóng lô	công	1	
	3. Đào hố (40 cm x 40 cm x40 cm)			
	- Thủ công	công	10	
	- Hoặc bằng máy	ca máy	0,5	8 giờ/ca
	4. Thiết kế, lắp đặt hệ thống tưới	công	20	
	5. Trồng cây	công	6	
	6. Chăm sóc			
	- Bón phân	công	8	
	- Làm cỏ, tỉa cành,...	công	20	
	- Tưới nước			
	+ Thủ công	công	6	
	+ Hoặc vận hành, quản lý hệ thống tưới (nếu lắp đặt hệ thống tưới nước tiết kiệm)	công	5	
- Phun thuốc bảo vệ thực vật, phân bón lá	công	3		
Năm 2	Chăm sóc			
	- Bón phân	công	6	
	- Làm cỏ, tỉa cành,...	công	30	
	- Tưới nước			
	+ Thủ công	công	8	
	+ Hoặc vận hành, quản lý hệ thống tưới (nếu lắp đặt hệ thống tưới nước tiết kiệm)	công	5	
	- Phun thuốc bảo vệ thực vật, phân bón lá	công	4	

STT	Nội dung	Đơn vị tính	Định mức	Ghi chú
Năm 3	Chăm sóc			
	- Bón phân	công	12	
	- Làm cỏ, tía cành,...	công	30	
	- Tưới nước			
	+ Thủ công	công	10	
	+ Hoặc vận hành, quản lý hệ thống tưới (nếu lắp đặt hệ thống tưới nước tiết kiệm)	công	5	
	- Phun thuốc bảo vệ thực vật, phân bón lá	công	5	
Năm 4	Chăm sóc			
	- Bón phân	công	8	
	- Làm cỏ, tía cành,...	công	30	
	- Tưới nước			
	+ Thủ công	công	12	
	+ Hoặc vận hành, quản lý hệ thống tưới (nếu lắp đặt hệ thống tưới nước tiết kiệm)	công	5	
	- Phun thuốc bảo vệ thực vật, phân bón lá	công	6	
Năm 5 (kinh doanh)	1. Chăm sóc			
	- Bón phân	công	16	
	- Làm cỏ, tía cành,...	công	30	
	- Tưới nước			
	+ Thủ công	công	15	
	+ Hoặc vận hành, quản lý hệ thống tưới (nếu lắp đặt hệ thống tưới nước tiết kiệm)	công	5	
	- Phun thuốc bảo vệ thực vật, phân bón lá	công	6	
2. Thu hoạch	công	14		
III	Định mức tưới tiết kiệm			
1	Ống cấp 1: Ø60 mm	m	150	
2	Ống cấp 2: Ø21 mm	m	1.400	
3	Ống cấp 3: Ø5 mm (nhỏ giọt)	m	1.846	
4	T Ø60 mm	cái	1	
5	Khóa Ø60 mm	cái	2	
6	Bít Ø60 mm	cái	2	
7	T Ø60 → Ø21 mm	cái	28	
8	Khóa Ø21 mm	cái	28	
9	Bít Ø21 mm	cái	28	
10	Nối Ø21 → Ø5 mm	cái	196	
11	Van điều chỉnh nước Ø5 mm	cái	196	
12	Keo dán	kg	2	
13	Kẽm 2 mm	kg	12	
14	Bộ máy bơm	bộ	1	
15	Bồn ngâm phân	cái	1	
16	Bồn hòa phân	cái	1	
17	Bộ hút phân	cái	1	

5. Cây Chanh dây (Lạc tiên)

Quy mô: 01 ha. Mật độ trồng 833 cây (3 m x 4 m). Năng suất: 40 - 45 tấn/ha.

STT	Nội dung	Đơn vị tính	Định mức	Ghi chú
I 06 tháng đầu	Định mức vật tư			
	1. Cây giống (833 cây + 5% trồng dặm)	cây	875	
	2. Phân bón			
	- Phân hữu cơ	tấn	10	
	- Phân Urê	kg	150	
	- Phân Lân	kg	650	
	- Phân Kali	kg	150	
	- Phân bón lá	kg, lít	5	
	- Vôi bột	kg	1.000	
	3. Thuốc bảo vệ thực vật	kg, lít	4	
	4. Vật tư khác			
	- Vật liệu tủ gốc (rơm, cỏ,...)	tấn	9	
	- Trụ bê tông làm giàn/cọc gỗ	trụ	800	
	- Dây kẽm làm giàn 4,0 mm (biên, khung chính và các đường giữa lô)	kg	350	
- Dây kẽm làm giàn 2,4 mm (đan ô 1,6 m x 1,2 m)	kg	250		
Kinh doanh (trở đi)	1. Phân bón			
	- Phân Urê	kg	200	
	- Phân Lân	kg	700	
	- Phân Kali	kg	200	
	- Vôi bột	kg	833	
	- Phân bón lá	kg, lít	20	
	2. Thuốc bảo vệ thực vật	kg, lít	6	
II	Định mức lao động			
06 tháng đầu	1. Làm đất			
	- Thủ công (phát dọn thực bì)	công	10	
	- Hoặc bằng máy (cày, phay, rà rế)	ca máy	0,5	8 giờ/ca
	2. Thiết kế phồng lô	công	4	
	3. Làm giàn leo (đào hố, chôn trụ, căng dây)	công	30	
	4. Đào hố (50 cm x 50 cm x 50 cm)			
	- Thủ công	công	20	
	- Hoặc bằng máy	ca máy	1	8 giờ/ca
	5. Thiết kế, lắp đặt hệ thống tưới	công	20	
	6. Trồng cây	công	10	
	7. Chăm sóc			
	- Cố định cây, tủ gốc, chắn gió	công	10	
	- Bón phân	công	16	
	- Làm cỏ, tỉa cành, tạo tán,...	công	30	
- Tưới nước				
+ Thủ công	công	20		

STT	Nội dung	Đơn vị tính	Định mức	Ghi chú
Kinh doanh	+ Hoạch vận hành, quản lý hệ thống tưới (nếu lắp đặt hệ thống tưới nước tiết kiệm)	công	5	
	- Vét mương, đắp bồn	công	10	
	- Phun thuốc bảo vệ thực vật, phân bón lá	công	15	
	1. Chăm sóc			
	- Bón phân	công	15	
	- Làm cỏ, tia cành	công	72	
	- Tưới nước			
	+ Thủ công	công	20	
	+ Hoạch vận hành, quản lý hệ thống tưới (nếu lắp đặt hệ thống tưới nước tiết kiệm)	công	5	
	- Phun thuốc bảo vệ thực vật, phân bón lá	công	32	
2. Thu hoạch	công	14		
III	Định mức tưới tiết kiệm			
1	Ống cấp PVC Ø60 mm	m	100	
2	Roăng cao su Ø16 mm	cái	100	
3	Dây nhỏ giọt dẹp Ø16 mm	m	5.000	
4	Khóa Ø34 mm	cái	4	
5	T Ø34 mm	cái	4	
6	Bít Ø34 mm	cái	4	
7	Bít Ø16 mm	cái	100	
8	Keo dán	kg	2	
9	Bộ máy bơm	bộ	1	
10	Bồn ngâm phân	cái	1	
11	Bồn hòa phân	cái	1	
12	Bộ hút phân	cái	1	

6. Cây Thanh long

Quy mô: 01 ha. Mật độ trồng 3.300 cây (1.100 trụ, kháng cách 3 m x 3 m). Năng suất: 20 - 25 tấn/ha.

STT	Nội dung	Đơn vị tính	Định mức	Ghi chú
I	Định mức vật tư			
Năm 1	1. Cây giống (3.300 cây + 5% trồng dặm)	hom	3.465	
	2. Trụ (bê tông hoặc gỗ)	trụ	1.100	
	3. Phân bón			
	- Phân hữu cơ	tấn	5,5	
	- Phân Urê	kg	350	
	- Phân Lân	kg	1.200	
	- Phân Kali	kg	450	
	- Vôi bột	kg	550	
	4. Thuốc bảo vệ thực vật	kg, lít	2	

STT	Nội dung	Đơn vị tính	Định mức	Ghi chú
Năm 2	1. Phân bón			
	- Phân hữu cơ	tấn	5,5	
	- Phân Urê	kg	350	
	- Phân Lân	kg	1.200	
	- Phân Kali	kg	450	
	- Vôi bột	kg	550	
	2. Thuốc bảo vệ thực vật	kg, lít	2	
Năm 3	1. Phân bón			
	- Phân Urê	kg	600	
	- Phân Lân	kg	2.400	
	- Phân Kali	kg	780	
	- Vôi bột	kg	550	
	2. Thuốc bảo vệ thực vật	kg, lít	3	
Năm 4 (kinh doanh)	1. Phân bón			
	- Phân hữu cơ	tấn	16,5	
	- Phân Urê	kg	600	
	- Phân Lân	kg	2.400	
	- Phân Kali	kg	700	
	- Vôi bột	kg	550	
	2. Thuốc bảo vệ thực vật	kg, lít	3	
II	Định mức lao động			
Năm 1	1. Làm đất			
	- Thủ công (phát dọn thực bì)	công	10	
	- Hoặc bằng máy (cày, phay, rà rề)	ca máy	0,5	8 giờ/ca
	2. Thiết kế phóng lô	công	4	
	3. Đào hố (30 cm x 30 cm x 20 cm)			
	- Thủ công	công	20	
	- Hoặc bằng máy	ca máy	1	8 giờ/ca
	4. Chôn trụ	công	30	
	5. Thiết kế, lắp đặt hệ thống tưới	công	25	
	6. Trồng cây	công	10	
	7. Chăm sóc			
	- Bón phân	công	10	
	- Làm cỏ, tỉa cành,...	công	20	
	- Tưới nước			
	+ Thủ công	công	15	
+ Hoặc vận hành, quản lý hệ thống tưới (nếu lắp đặt hệ thống tưới nước tiết kiệm)	công	5		
- Phun thuốc bảo vệ thực vật	công	3		
Năm 2	Chăm sóc			
	- Bón phân	công	20	

STT	Nội dung	Đơn vị tính	Định mức	Ghi chú
	- Làm cỏ, tĩa cành,...	công	20	
	- Tưới nước			
	+ Thủ công	công	20	
	+ Hoặc vận hành, quản lý hệ thống tưới (nếu lắp đặt hệ thống tưới nước tiết kiệm)	công	5	
	- Phun thuốc bảo vệ thực vật	công	3	
Năm 3	Chăm sóc			
	- Bón phân	công	20	
	- Làm cỏ, tĩa cành,...	công	20	
	- Tưới nước			
	+ Thủ công	công	20	
	+ Hoặc vận hành, quản lý hệ thống tưới (nếu lắp đặt hệ thống tưới nước tiết kiệm)	công	5	
	- Phun thuốc bảo vệ thực vật	công	4	
Năm 4 (kinh doanh)	1. Chăm sóc			
	- Bón phân	công	20	
	- Làm cỏ, tĩa cành,...	công	30	
	- Tưới nước			
	+ Thủ công	công	25	
	+ Hoặc vận hành, quản lý hệ thống tưới (nếu lắp đặt hệ thống tưới nước tiết kiệm)	công	5	
	- Phun thuốc bảo vệ thực vật	công	4	
2. Thu hoạch	công	50		
III	Định mức tưới tiết kiệm			
1	Ống cấp 1: Ø60 mm	m	200	
2	Ống cấp 2: Ø27 mm	m	3.400	
3	Ống cấp 3: Ø21 mm	m	1.112	
4	Khóa Ø60 mm	cái	2	
5	Bít Ø60 mm	cái	2	
6	T Ø60 mm	cái	2	
7	T Ø60 → Ø27 mm	cái	68	
8	T Ø27 → Ø21 mm	cái	1.112	
9	Béc phun	cái	1.112	
10	Nối ống Ø27 mm	cái	34	
11	Khóa Ø27 mm	cái	68	
12	Bộ bít Ø27 mm ren trong hoặc ren ngoài	cái	68	
13	Keo dán	kg	1,5	
14	Kẽm 2 mm	kg	12	
15	Bộ máy bơm	bộ	1	
16	Bồn ngâm phân	cái	1	
17	Bồn hòa phân	cái	1	
18	Bộ hút phân	cái	1	

7. Cây Chuối

Quy mô: 01 ha. Mật độ trồng 2.000 cây (2 m x 2,5 m). Năng suất: 20 - 25 tấn/ha.

STT	Nội dung	Đơn vị tính	Định mức	Ghi chú
I	Định mức vật tư			
1	Cây giống (2.000 cây + 5% trồng dặm)	cây	2.100	
2	Phân bón			
	- Phân hữu cơ	tấn	6,5	
	- Phân Urê	kg	300	
	- Phân Lân	kg	650	
	- Phân Kali	kg	300	
	- Vôi bột	kg	650	
3	Túi bao bùồng	túi	2.000	
4	Thuốc bảo vệ thực vật	kg, lít	5	
II	Định mức lao động			
1	Làm đất			
	- Thủ công (phát dọn thực bì)	công	10	
	- Hoặc bằng máy (cày, phay, rà rẽ)	ca máy	0,5	8 giờ/ca
2	Thiết kế phồng lô	công	5	
3	Đào hố (40 cm x 40 cm x 40 cm)			
	- Thủ công	công	28	
	- Hoặc bằng máy	ca máy	2	8 giờ/ca
4	Thiết kế, lắp đặt hệ thống tưới	công	2	
5	Trồng cây	công	13	
6	Chăm sóc			
	- Bón phân	công	24	
	- Làm cỏ	công	60	
	- Tưới nước			
	+ Thủ công	công	10	
	+ Hoặc vận hành, quản lý hệ thống tưới (nếu lắp đặt hệ thống tưới nước tiết kiệm)	công	5	
	- Phun thuốc bảo vệ thực vật	công	3	
	- Bao bùồng	công	4	
7	Thu hoạch	công	12	
III	Định mức tưới tiết kiệm			
1	Ống cấp 1: Ø60 mm	m	150	
2	Ống cấp 2: Ø21 mm	m	4.000	
3	Ống cấp 3: Ø5 mm (nhỏ giọt)	m	3.000	
4	T Ø60 mm	cái	1	
5	Khóa Ø60 mm	cái	2	
6	Bít Ø60 mm	cái	2	
7	T Ø60 → Ø21 mm	cái	80	
8	Khóa Ø21 mm	cái	80	
9	Bít Ø21 mm	cái	80	

STT	Nội dung	Đơn vị tính	Định mức	Ghi chú
10	Nối Ø21 → Ø5 mm	cái	2.000	
11	Van điều chỉnh nước Ø5 mm	cái	2.000	
12	Keo dán	kg	2	
13	Kẽm 2 mm	kg	12	
14	Bộ máy bơm	bộ	1	
15	Bồn ngâm phân	cái	1	
16	Bồn hòa phân	cái	1	
17	Bộ hút phân	cái	1	

8. Cây Cam, Quýt

Quy mô: 01 ha. Mật độ trồng 666 cây (3 m x 5 m). Năng suất: 20 - 25 tấn/ha.

STT	Nội dung	Đơn vị tính	Định mức	Ghi chú
I	Định mức vật tư			
Năm 1	1. Cây giống (666 cây + 5% trồng dặm)	cây	699	
	2. Phân bón			
	- Phân hữu cơ	tấn	10	
	- Phân Urê	kg	360	
	- Phân Lân	kg	1.200	
	- Phân Kali	kg	576	
	- Phân bón lá - Vôi bột	kg, lít kg	5 1.200	
3. Thuốc bảo vệ thực vật	kg, lít	8		
Năm 2	1. Phân bón			
	- Phân Urê	kg	360	
	- Phân Lân	kg	1.300	
	- Phân Kali	kg	480	
	- Phân bón lá	kg, lít	6	
2. Thuốc bảo vệ thực vật	kg, lít	8		
Năm 3	1. Phân bón			
	- Phân hữu cơ	tấn	10	
	- Phân Urê	kg	480	
	- Phân Lân	kg	1.500	
	- Phân Kali	kg	780	
	- Phân bón lá	kg, lít	8	
2. Thuốc bảo vệ thực vật	kg, lít	10		
Năm 4 (kinh doanh)	1. Phân bón			
	- Phân hữu cơ	tấn	10	
	- Phân Urê	kg	480	
	- Phân Lân	kg	1.500	
	- Phân Kali	kg	780	
	- Phân bón lá	kg, lít	10	
2. Thuốc bảo vệ thực vật	kg, lít	10		

STT	Nội dung	Đơn vị tính	Định mức	Ghi chú
II	Định mức lao động			
Năm 1	1. Làm đất			
	- Thủ công (phát dọn thực bì)	công	10	
	- Hoặc bằng máy (cày, phay, rà rế)	ca máy	0,5	8 giờ/ca
	2. Thiết kế phóng lô	công	3	
	3. Đào hố (60 cm x 60 cm x 60 cm)			
	- Thủ công	công	40	
	- Hoặc bằng máy	ca máy	2	8 giờ/ca
	4. Thiết kế, lắp đặt hệ thống tưới	công	20	
	5. Trồng cây	công	10	
	6. Chăm sóc			
	- Bón phân	công	20	
	- Làm cỏ, tĩa cành,...	công	35	
	- Tưới nước			
	+ Thủ công	công	8	
	+ Hoặc vận hành, quản lý hệ thống tưới (nếu lắp đặt hệ thống tưới nước tiết kiệm)	công	5	
- Phun thuốc bảo vệ thực vật, phân bón lá	công	10		
Năm 2	Chăm sóc			
	- Bón phân	công	20	
	- Làm cỏ, tĩa cành,...	công	35	
	- Tưới nước			
	+ Thủ công	công	10	
	+ Hoặc vận hành, quản lý hệ thống tưới (nếu lắp đặt hệ thống tưới nước tiết kiệm)	công	5	
	- Phun thuốc bảo vệ thực vật, phân bón lá	công	10	
Năm 3	Chăm sóc			
	- Bón phân	công	20	
	- Làm cỏ, tĩa cành,...	công	40	
	- Tưới nước			
	+ Thủ công	công	12	
	+ Hoặc vận hành, quản lý hệ thống tưới (nếu lắp đặt hệ thống tưới nước tiết kiệm)	công	5	
	- Phun thuốc bảo vệ thực vật, phân bón lá	công	10	
Năm 4 (kinh doanh)	1. Chăm sóc			
	- Bón phân	công	20	
	- Làm cỏ, tĩa cành,...	công	30	
	- Tưới nước			
	+ Thủ công	công	15	
	+ Hoặc vận hành, quản lý hệ thống tưới (nếu lắp đặt hệ thống tưới nước tiết kiệm)	công	5	
	- Phun thuốc bảo vệ thực vật, phân bón lá	công	10	

STT	Nội dung	Đơn vị tính	Định mức	Ghi chú
	2. Thu hoạch	công	30	
III	Định mức tưới tiết kiệm			
1	Ổng cấp 1: Ø60 mm	m	150	
2	Ổng cấp 2: Ø21 mm	m	2.900	
3	Ổng cấp 3: Ø5 mm (nhỏ giọt)	m	5.933	
4	T Ø60 mm	cái	1	
5	Khóa Ø60 mm	cái	2	
6	Bít Ø60 mm	cái	2	
7	T Ø60 → Ø21 mm	cái	58	
8	Khóa Ø21 mm	cái	58	
9	Bít Ø21 mm	cái	58	
10	Nối Ø21 → Ø5 mm	cái	957	
11	Van điều chỉnh nước Ø5 mm	cái	957	
12	Keo dán	kg	2	
13	Kẽm 2 mm	kg	12	
14	Bộ máy bơm	bộ	1	
15	Bồn ngâm phân	cái	1	
16	Bồn hòa phân	cái	1	
17	Bộ hút phân	cái	1	

9. Cây Bưởi

Quy mô: 01 ha. Mật độ trồng 500 cây (4 m x 5 m). Năng suất: 8 - 10 tấn/ha.

STT	Nội dung	Đơn vị tính	Định mức	Ghi chú
I	Định mức vật tư			
Năm 1	1. Cây giống (500 cây + 5% trồng dặm)	cây	525	
	2. Phân bón			
	- Phân hữu cơ	tấn	5	
	- Phân Urê	kg	200	
	- Phân Lân	kg	500	
	- Phân Kali	kg	360	
	- Phân bón lá	kg, lít	5	
	- Vôi bột	kg	800	
	3. Thuốc bảo vệ thực vật	kg, lít	5	
Năm 2	1. Phân bón			
	- Phân Urê	kg	200	
	- Phân Lân	kg	500	
	- Phân Kali	kg	360	
	- Phân bón lá	kg, lít	8	
	2. Thuốc bảo vệ thực vật	kg, lít	5	
Năm 3	1. Phân bón			
	- Phân hữu cơ	tấn	5	
	- Phân Urê	kg	300	
	- Phân Lân	kg	500	
	- Phân Kali	kg	480	

STT	Nội dung	Đơn vị tính	Định mức	Ghi chú
	- Phân bón lá	kg, lít	10	
	2. Thuốc bảo vệ thực vật	kg, lít	6	
Năm 4 (kinh doanh)	1. Phân bón			
	- Phân hữu cơ	tấn	5	
	- Phân Urê	kg	300	
	- Phân Lân	kg	500	
	- Phân Kali	kg	480	
	- Phân bón lá	kg, lít	15	
	2. Thuốc bảo vệ thực vật	kg, lít	6	
II	Định mức lao động			
Năm 1	1. Làm đất			
	- Thủ công (phát dọn thực bì)	công	10	
	- Hoặc bằng máy (cày, phay, rà rễ)	ca máy	0,5	8 giờ/ca
	2. Thiết kế phông lô	công	3	
	3. Đào hố (60 cm x 60 cm x 60 cm)			
	- Thủ công	công	25	
	- Hoặc bằng máy	ca máy	1,5	8 giờ/ca
	4. Thiết kế, lắp đặt hệ thống tưới	công	20	
	5. Trồng cây	công	7	
	6. Chăm sóc			
	- Bón phân	công	10	
	- Làm cỏ, tía cành,...	công	30	
	- Tưới nước			
	+ Thủ công	công	6	
	+ Hoặc vận hành, quản lý hệ thống tưới (nếu lắp đặt hệ thống tưới nước tiết kiệm)	công	5	
	- Phun thuốc bảo vệ thực vật, phân bón lá	công	6	
	Năm 2	Chăm sóc		
- Bón phân		công	5	
- Làm cỏ, tía cành,...		công	30	
- Tưới nước				
+ Thủ công		công	8	
+ Hoặc vận hành, quản lý hệ thống tưới (nếu lắp đặt hệ thống tưới nước tiết kiệm)		công	5	
- Phun thuốc bảo vệ thực vật, phân bón lá		công	5	
Năm 3	Chăm sóc			
	- Bón phân	công	5	
	- Làm cỏ, tía cành,...	công	30	
	- Tưới nước			
	+ Thủ công	công	12	
	+ Hoặc vận hành, quản lý hệ thống tưới (nếu lắp đặt hệ thống tưới nước tiết kiệm)	công	5	
	- Phun thuốc bảo vệ thực vật, phân bón lá	công	8	
Năm 4 (kinh doanh)	1. Chăm sóc			
	- Bón phân, lắp đất	công	5	
	- Làm cỏ, tía cành,...	công	30	

STT	Nội dung	Đơn vị tính	Định mức	Ghi chú
	- Tưới nước			
	+ Thủ công	công	15	
	+ Hoạch vận hành, quản lý hệ thống tưới (nếu lắp đặt hệ thống tưới nước tiết kiệm)	công	5	
	- Phun thuốc bảo vệ thực vật, phân bón lá	công	10	
	2. Thu hoạch	công	25	
III	Định mức tưới tiết kiệm			
1	Ống cấp 1: Ø60 mm	m	250	
2	Ống cấp 2: Ø49 mm	m	340	
3	Ống cấp 3: Ø27 mm	m	1.100	
4	T Ø60 → Ø49 mm	cái	17	
5	Khóa Ø60 mm	cái	7	
6	Bít Ø60 mm	cái	14	
7	Khóa Ø49 mm	cái	17	
8	T Ø60 mm	cái	17	
9	T Ø49 → Ø27 mm	cái	17	
10	Keo dán	kg	1,5	
11	Kẽm 2 mm	kg	9	
12	Bộ máy bơm	bộ	1	
13	Bồn ngâm phân	cái	1	
14	Bồn hòa phân	cái	1	
15	Bộ hút phân	cái	1	

10. Cây Mãng cầu (Na)

Quy mô: 01 ha. Mật độ trồng 1.110 cây (3 m x 3 m). Năng suất: 7 - 10 tấn/ha.

STT	Nội dung	Đơn vị tính	Định mức	Ghi chú
I	Định mức vật tư			
Năm 1	1. Cây giống (1.110 cây + 5% trồng dặm)	cây	1.165	
	2. Phân bón			
	- Phân hữu cơ	tấn	20	
	- Phân Urê	kg	435	
	- Phân Lân	kg	2.250	
	- Phân Kali	kg	938	
	- Vôi bột	kg	1.500	
	3. Thuốc bảo vệ thực vật	kg, lít	4	
Năm 2	1. Phân bón			
	- Phân hữu cơ	tấn	10	
	- Phân Urê	kg	435	
	- Phân Lân	kg	1.250	
	- Phân Kali	kg	938	
	- Vôi bột	kg	500	
	2. Thuốc bảo vệ thực vật	kg, lít	3	
Năm 3	1. Phân bón			
	- Phân hữu cơ	tấn	20	
	- Phân Urê	kg	870	

STT	Nội dung	Đơn vị tính	Định mức	Ghi chú
	- Phân Lân	kg	2.500	
	- Phân Kali	kg	1.975	
	- Vôi bột	kg	1.000	
	2. Thuốc bảo vệ thực vật	kg, lít	3	
Năm 4 (kinh doanh)	1. Phân bón			
	- Phân hữu cơ	tấn	20	
	- Phân Urê	kg	685	
	- Phân Lân	kg	1.969	
	- Phân Kali	kg	525	
	- Phân bón lá	kg, lít	2	
	- Vôi bột	kg	1.000	
2. Thuốc bảo vệ thực vật	kg, lít	10		
II	Định mức lao động			
Năm 1	1. Làm đất			
	- Thủ công (phát dọn thực bì)	công	10	
	- Hoạch bằng máy (cày, phay, rà rế)	ca máy	0,5	8 giờ/ca
	2. Thiết kế phóng lô	công	3	
	3. Đào hố (40 cm x 40 cm x 40 cm)			
	- Thủ công	công	20	
	- Hoạch bằng máy	ca máy	1	8 giờ/ca
	4. Thiết kế, lắp đặt hệ thống tưới	công	20	
	5. Trồng cây	công	10	
	6. Chăm sóc			
	- Bón phân	công	7	
	- Làm cỏ, tĩa cành,...	công	10	
	- Tưới nước			
	+ Thủ công	công	8	
	+ Hoạch vận hành, quản lý hệ thống tưới (nếu lắp đặt hệ thống tưới nước tiết kiệm)	công	5	
- Phun thuốc bảo vệ thực vật	công	3		
Năm 2	Chăm sóc			
	- Bón phân	công	5	
	- Làm cỏ, tĩa cành,...	công	15	
	- Tưới nước			
	+ Thủ công	công	10	
	+ Hoạch vận hành, quản lý hệ thống tưới (nếu lắp đặt hệ thống tưới nước tiết kiệm)	công	5	
	- Phun thuốc bảo vệ thực vật	công	10	
Năm 3	Chăm sóc			
	- Bón phân	công	10	
	- Làm cỏ, tĩa cành,...	công	30	
	- Tưới nước			
	+ Thủ công	công	12	

STT	Nội dung	Đơn vị tính	Định mức	Ghi chú
	+ Hoạch vận hành, quản lý hệ thống tưới (nếu lắp đặt hệ thống tưới nước tiết kiệm)	công	5	
	- Phun thuốc bảo vệ thực vật	công	15	
Năm 4 (kinh doanh)	Chăm sóc			
	- Bón phân	công	15	
	- Tỉa cành, vệ sinh vườn,...	công	30	
	- Tưới nước			
	+ Thủ công	công	15	
	+ Hoạch vận hành, quản lý hệ thống tưới (nếu lắp đặt hệ thống tưới nước tiết kiệm)	công	5	
	- Phun thuốc bảo vệ thực vật, phân bón lá	công	20	
	- Thu hoạch	công	35	
III	Định mức tưới tiết kiệm			
1	Ống cấp 1: Ø60 mm	m	200	
2	Ống cấp 2: Ø27 mm	m	3.400	
3	Ống cấp 3: Ø21 mm	m	1.112	
4	Khóa Ø60 mm	cái	2	
5	Bít Ø60 mm	cái	2	
6	T Ø60 mm	cái	2	
7	T Ø60 → Ø27 mm	cái	68	
8	T Ø27 → Ø21 mm	cái	1.112	
9	Béc phun	cái	1.112	
10	Nối ống Ø27 mm	cái	34	
11	Khóa Ø27 mm	cái	68	
12	Bộ bít Ø27 mm ren trong hoặc ren ngoài	cái	68	
13	Keo dán	kg	1,5	
14	Kềm 2 mm	kg	12	
15	Bộ máy bơm	bộ	1	
16	Bồn ngâm phân	cái	1	
17	Bồn hòa phân	cái	1	
18	Bộ hút phân	cái	1	

11. Cây Nhãn

Quy mô: 01 ha. Mật độ trồng 400 cây (5 m x 5 m). Năng suất: 8 - 10 tấn/ha.

STT	Nội dung	Đơn vị tính	Định mức	Ghi chú
I	Định mức vật tư			
Năm 1	1. Cây giống (400 cây + 5% trồng dặm)	cây	420	
	2. Phân bón			
	- Phân hữu cơ	tấn	4	
	- Phân Urê	kg	150	
	- Phân Lân	kg	400	
	- Phân Kali	kg	120	
	- Phân bón lá	kg, lít	5	
- Vôi bột	kg	400		

STT	Nội dung	Đơn vị tính	Định mức	Ghi chú
	3. Thuốc bảo vệ thực vật	kg, lít	3	
Năm 2	1. Phân bón			
	- Phân Urê	kg	150	
	- Phân Lân	kg	400	
	- Phân Kali	kg	120	
	- Phân bón lá	kg, lít	8	
	2. Thuốc bảo vệ thực vật	kg, lít	1	
Năm 3	1. Phân bón			
	- Phân Urê	kg	200	
	- Phân Lân	kg	400	
	- Phân Kali	kg	280	
	- Phân bón lá	kg, lít	10	
	2. Thuốc bảo vệ thực vật	kg, lít	2	
Năm 4	1. Phân bón			
	- Phân Urê	kg	280	
	- Phân Lân	kg	400	
	- Phân Kali	kg	250	
	- Phân bón lá	kg, lít	10	
	2. Thuốc bảo vệ thực vật	kg, lít	2	
Năm 5 (kinh doanh)	1. Phân bón			
	- Phân hữu cơ	tấn	4	
	- Phân Urê	kg	570	
	- Phân Lân	kg	620	
	- Phân Kali	kg	330	
	- Phân bón lá	kg, lít	15	
	- Vôi bột	kg	400	
	2. Thuốc bảo vệ thực vật	kg, lít	2	
II	Định mức lao động			
Năm 1	1. Làm đất			
	- Thủ công (phát dọn thực bì)	công	10	
	- Hoặc bằng máy (cày, phay, rà rẽ)	ca máy	0,5	8 giờ/ca
	2. Thiết kế phóng lô	công	3	
	3. Đào hố (70 cm x 70 cm x 70 cm)			
	- Thủ công	công	13	
	- Hoặc bằng máy	ca máy	0,5	8 giờ/ca
	4. Thiết kế, lắp đặt hệ thống tưới	công	20	
	5. Trồng cây	công	5	
	6. Chăm sóc			
	- Bón phân	công	16	
	- Làm cỏ, tỉa cành, chồi thân,...	công	14	
	- Tưới nước			
	+ Thủ công	công	6	
	+ Hoặc vận hành, quản lý hệ thống tưới (nếu lắp đặt hệ thống tưới nước tiết kiệm)	công	5	
- Phun thuốc bảo vệ thực vật, phân bón lá	công	3		

STT	Nội dung	Đơn vị tính	Định mức	Ghi chú
Năm 2	Chăm sóc			
	- Bón phân	công	12	
	- Làm cỏ, tỉa cành, chồi thân,...	công	16	
	- Tưới nước			
	+ Thủ công	công	8	
	+ Hoặc vận hành, quản lý hệ thống tưới (nếu lắp đặt hệ thống tưới nước tiết kiệm)	công	5	
	- Phun thuốc bảo vệ thực vật, phân bón lá	công	3	
Năm 3	Chăm sóc			
	- Bón phân	công	12	
	- Làm cỏ, tỉa cành, chồi thân,...	công	20	
	- Tưới nước			
	+ Thủ công	công	10	
	+ Hoặc vận hành, quản lý hệ thống tưới (nếu lắp đặt hệ thống tưới nước tiết kiệm)	công	5	
	- Phun thuốc bảo vệ thực vật, phân bón lá	công	3	
Năm 4	Chăm sóc			
	- Bón phân	công	12	
	- Làm cỏ, tỉa cành, chồi thân,...	công	25	
	- Tưới nước			
	+ Thủ công	công	12	
	+ Hoặc vận hành, quản lý hệ thống tưới (nếu lắp đặt hệ thống tưới nước tiết kiệm)	công	5	
	- Phun thuốc bảo vệ thực vật, phân bón lá	công	3	
Năm 5 (kinh doanh)	1. Chăm sóc			
	- Bón phân	công	16	
	- Làm cỏ, tỉa cành, chồi thân,...	công	15	
	- Tưới nước			
	+ Thủ công	công	15	
	+ Hoặc vận hành, quản lý hệ thống tưới (nếu lắp đặt hệ thống tưới nước tiết kiệm)	công	5	
	- Phun thuốc bảo vệ thực vật, phân bón lá	công	6	
2. Thu hoạch	công	14		
III	Định mức tưới tiết kiệm			
1	Ống cấp 1: Ø60 mm	m	250	
2	Ống cấp 2: Ø49 mm	m	450	
3	Ống cấp 3: Ø27 mm	m	1.250	
4	T Ø60 → Ø49 mm	cái	17	
5	Khóa Ø60 mm	cái	7	
6	Bít Ø60 mm	cái	14	
7	Khóa Ø49 mm	cái	17	
8	T Ø60 mm	cái	17	
9	T Ø49 → Ø27 mm	cái	17	
10	Keo dán	kg	1,5	
11	Kềm 2 mm	kg	9	

STT	Nội dung	Đơn vị tính	Định mức	Ghi chú
12	Bộ máy bơm	bộ	1	
13	Bồn ngâm phân	cái	1	
14	Bồn hòa phân	cái	1	
15	Bộ hút phân	cái	1	

12. Cây Chôm chôm

Quy mô: 01 ha. Mật độ trồng 240 cây (6 m x 7 m). Năng suất 15 - 20 tấn/ha.

STT	Nội dung	Đơn vị tính	Định mức	Ghi chú
I	Định mức vật tư			
Năm 1	1. Cây giống (240 cây + 5% trồng dặm)	cây	252	
	2. Phân bón			
	- Phân hữu cơ	tấn	9,6	
	- Phân Urê	kg	48	
	- Phân Lân	kg	72	
	- Phân Kali	kg	48	
	- Phân bón lá	kg, lít	5	
	- Vôi bột	kg	240	
	3. Thuốc bảo vệ thực vật	kg, lít	10	
Năm 2	1. Phân bón			
	- Phân hữu cơ	tấn	4,6	
	- Phân Urê	kg	96	
	- Phân Lân	kg	80	
	- Phân Kali	kg	96	
	- Phân bón lá	kg, lít	5	
	- Vôi bột	kg	240	
	3. Thuốc bảo vệ thực vật	kg, lít	15	
Năm 3	1. Phân bón			
	- Phân Urê	kg	100	
	- Phân Lân	kg	100	
	- Phân Kali	kg	96	
	- Phân bón lá	kg, lít	8	
	- Vôi bột	kg	240	
	3. Thuốc bảo vệ thực vật	kg, lít	15	
Năm 4 (kinh doanh)	1. Phân bón			
	- Phân hữu cơ	tấn	10	
	- Phân Urê	kg	120	
	- Phân Lân	kg	120	
	- Phân Kali	kg	96	
	- Phân bón lá	kg, lít	10	
	- Vôi bột	kg	500	
3. Thuốc bảo vệ thực vật	kg, lít	15		
II	Định mức lao động			
Năm 1	1. Làm đất			
	- Thủ công (phát dọn thực bì)	công	10	
	- Hoạch bằng máy (cày, phay, rà rế)	ca máy	0,5	8 giờ/ca
	2. Thiết kế phóng lô	công	3	
	3. Đào hố (60 cm x 60 cm x 60 cm)			

STT	Nội dung	Đơn vị tính	Định mức	Ghi chú
	- Thủ công	công	10	8 giờ/ca
	- Hoặc bằng máy	ca máy	0,5	
	4. Thiết kế, lắp đặt hệ thống tưới	công	20	
	5. Trồng cây	công	5	
	6. Chăm sóc			
	- Bón phân	công	20	
	- Làm cỏ	công	20	
	- Tưới nước			
	+ Thủ công	công	6	
	+ Hoặc vận hành, quản lý hệ thống tưới (nếu lắp đặt hệ thống tưới nước tiết kiệm)	công	5	
	- Phun thuốc bảo vệ thực vật, phân bón lá	công	10	
Năm 2	Chăm sóc			
	- Bón phân	công	20	
	- Làm cỏ, tía cành,...	công	40	
	- Tưới nước			
	+ Thủ công	công	8	
	+ Hoặc vận hành, quản lý hệ thống tưới (nếu lắp đặt hệ thống tưới nước tiết kiệm)	công	5	
- Phun thuốc bảo vệ thực vật, phân bón lá	công	20		
Năm 3	Chăm sóc			
	- Bón phân	công	20	
	- Làm cỏ, tía cành,...	công	45	
	- Tưới nước			
	+ Thủ công	công	10	
	+ Hoặc vận hành, quản lý hệ thống tưới (nếu lắp đặt hệ thống tưới nước tiết kiệm)	công	5	
- Phun thuốc bảo vệ thực vật, phân bón lá	công	25		
Năm 4 (kinh doanh)	1. Chăm sóc			
	- Bón phân	công	26	
	- Làm cỏ, tía cành,...	công	45	
	- Tưới nước			
	+ Thủ công	công	12	
	+ Hoặc vận hành, quản lý hệ thống tưới (nếu lắp đặt hệ thống tưới nước tiết kiệm)	công	5	
	- Phun thuốc bảo vệ thực vật, phân bón lá	công	25	
	2. Thu hoạch	công	20	
III	Định mức tưới tiết kiệm			
1	Ống cấp 1: Ø60 mm	m	250	
2	Ống cấp 2: Ø49 mm	m	450	
3	Ống cấp 3: Ø27 mm	m	1.250	
4	T Ø60 → Ø49 mm	cái	17	
5	Khóa Ø60 mm	cái	7	
6	Bít Ø60 mm	cái	14	
7	Khóa Ø49 mm	cái	17	
8	T Ø60 mm	cái	17	
9	T Ø49 → Ø27 mm	cái	17	

STT	Nội dung	Đơn vị tính	Định mức	Ghi chú
10	Keo dán	kg	1,5	
11	Kẽm 2 mm	kg	9	
12	Bộ máy bơm	bộ	1	
13	Bồn ngâm phân	cái	1	
14	Bồn hòa phân	cái	1	
15	Bộ hút phân	cái	1	

13. Cây Dừa

Quy mô: 01 ha. Mật độ trồng 50.000 cây (40 cm x 50 cm). Năng suất: 30 - 40 tấn/ha.

STT	Nội dung	Đơn vị tính	Định mức	Ghi chú
I	Định mức vật tư			
Năm 1	1. Cây giống (50.000 cây + 5% trồng dặm)	cây	52.500	
	2. Phân bón			
	- Phân Urê	kg	1.200	
	- Phân Lân	kg	1.600	
	- Phân Kali	kg	1.800	
	- Vôi bột	kg	1.000	
	3. Bạt (màng) nylon	kg	160	
4. Thuốc bảo vệ thực vật	kg, lít	20		
Năm 2	1. Phân bón			
	- Phân Urê	kg	1.200	
	- Phân Lân	kg	1.600	
	- Phân Kali	kg	1.800	
	2. Thuốc bảo vệ thực vật	kg, lít	20	
3. Đất đèn	kg	80		
II	Định mức lao động			
Năm 1	1. Làm đất			
	- Thủ công (phát dọn thực bì)	công	10	8 giờ/ca
	- Hoặc bằng máy (cày, phay, rà rề)	ca máy	0,5	
	2. Thiết kế phóng lô	công	3	
	3. Đào hố			
	- Thủ công	công	20	
	- Hoặc bằng máy	ca máy	1	8 giờ/ca
	4. Thiết kế, lắp đặt hệ thống tưới	công	20	
	5. Trồng cây	công	45	
	6. Chăm sóc			
	- Bón phân	công	20	
	- Tưới nước			
	+ Thủ công	công	10	
+ Hoặc vận hành, quản lý hệ thống tưới (nếu lắp đặt hệ thống tưới nước tiết kiệm)	công	5		
- Phun thuốc bảo vệ thực vật	công	10		
Năm 2	1. Chăm sóc			
	- Bón phân	công	20	

STT	Nội dung	Đơn vị tính	Định mức	Ghi chú
	- Làm cỏ	công	10	
	- Tưới nước			
	+ Thủ công	công	10	
	+ Hoạch vận hành, quản lý hệ thống tưới (nếu lắp đặt hệ thống tưới nước tiết kiệm)	công	5	
	2. Phun thuốc bảo vệ thực vật	công	20	
	3. Thu hoạch	công	50	
III	Định mức tưới tiết kiệm			
1	Ống cấp PVC Ø60 mm	m	150	
2	Roăng cao su Ø16 mm	cái	176	
3	Dây nhỏ giọt dẹp Ø16 mm	m	15.000	
4	Khóa Ø34 mm	cái	4	
5	T Ø34 mm	cái	4	
6	Bít Ø34 mm	cái	4	
7	Bít Ø16 mm	cái	150	
8	Keo dán	kg	2	
9	Bộ máy bơm	bộ	1	
10	Bồn ngâm phân	cái	1	
11	Bồn hòa phân	cái	1	
12	Bộ hút phân	cái	1	

14. Cây Ổi

Quy mô: 01 ha. Mật độ trồng 1.110 cây (3 m x 3 m). Năng suất: 18 - 20 tấn/ha.

STT	Nội dung	Đơn vị tính	Định mức	Ghi chú
I	Định mức vật tư			
Năm 1	1. Cây giống (1.110 cây + 5% trồng dặm)	cây	1.165	
	2. Phân bón			
	- Phân hữu cơ	tấn	13	
	- Phân Urê	kg	142	
	- Phân Lân	kg	770	
	- Phân Kali	kg	116	
	- Vôi bột	kg	1.000	
	3. Thuốc bảo vệ thực vật	kg, lít	10	
Năm 2	1. Phân bón			
	- Phân Urê	kg	200	
	- Phân Lân	kg	190	
	- Phân Kali	kg	165	
	- Vôi bột	kg	1.400	
	2. Thuốc bảo vệ thực vật	kg, lít	7	
	3. Bao trái	cái	40.000	
Năm 3 (kinh doanh)	1. Phân bón			
	- Phân hữu cơ	tấn	13	
	- Phân Urê	kg	280	

STT	Nội dung	Đơn vị tính	Định mức	Ghi chú
II	- Phân Lân	kg	260	
	- Phân Kali	kg	225	
	- Vôi bột	kg	1.400	
	2. Thuốc bảo vệ thực vật	kg, lít	10	
	3. Bao trái	cái	50.000	
Năm 1	Định mức lao động			
	1. Làm đất			
	- Thủ công (phát dọn thực bì)	công	10	
	- Hoặc bằng máy (cày, phay, rà rễ)	ca máy	0,5	8 giờ/ca
	2. Thiết kế phóng lô	công	3	
	3. Đào hố (40 cm x 40 cm x 40 cm)			
	- Thủ công	công	20	
	- Hoặc bằng máy	ca máy	1	8 giờ/ca
	4. Thiết kế, lắp đặt hệ thống tưới	công	20	
	5. Trồng cây	công	10	
	6. Chăm sóc			
	- Bón phân	công	20	
	- Làm cỏ, tỉa cành,...	công	28	
	- Tưới nước			
	+ Thủ công	công	8	
	+ Hoặc vận hành, quản lý hệ thống tưới (nếu lắp đặt hệ thống tưới nước tiết kiệm)	công	5	
	- Phun thuốc bảo vệ thực vật	công	20	
Năm 2	1. Chăm sóc			
	- Bón phân	công	20	
	- Làm cỏ, tỉa cành,...	công	30	
	- Tưới nước			
	+ Thủ công	công	10	
	+ Hoặc vận hành, quản lý hệ thống tưới (nếu lắp đặt hệ thống tưới nước tiết kiệm)	công	5	
	2. Phun thuốc bảo vệ thực vật	công	20	
	3. Bao trái	công	30	
	4. Thu hoạch	công	80	
Năm 3 (kinh doanh)	1. Chăm sóc			
	- Bón phân	công	20	
	- Làm cỏ, tỉa cành,...	công	58	
	- Tưới nước			
	+ Thủ công	công	12	
	+ Hoặc vận hành, quản lý hệ thống tưới (nếu lắp đặt hệ thống tưới nước tiết kiệm)	công	5	
	2. Phun thuốc bảo vệ thực vật	công	20	
	3. Bao trái	công	40	
	4. Thu hoạch	công	80	

STT	Nội dung	Đơn vị tính	Định mức	Ghi chú
III	Định mức tưới tiết kiệm			
1	Ống cấp 1: Ø60 mm	m	200	
2	Ống cấp 2: Ø27 mm	m	3.400	
3	Ống cấp 3: Ø21 mm	m	1.112	
4	Khóa Ø60 mm	cái	2	
5	Bít Ø60 mm	cái	2	
6	T Ø60 mm	cái	2	
7	T Ø60 → Ø27 mm	cái	68	
8	T Ø27 → Ø21 mm	cái	1.112	
9	Béc phun	cái	1.112	
10	Nối ống Ø27 mm	cái	34	
11	Khóa Ø27 mm	cái	68	
12	Bộ bít Ø27 mm ren trong hoặc ren ngoài	cái	68	
13	Keo dán	kg	1,5	
14	Kẽm 2 mm	kg	12	
15	Bộ máy bơm	bộ	1	
16	Bồn ngâm phân	cái	1	
17	Bồn hòa phân	cái	1	
18	Bộ hút phân	cái	1	

15. Cây Dưa hấu

Quy mô: 01 ha. Mật độ trồng 6.660 cây (2,5 m x 0,6 m). Năng suất 30 - 40 tấn/ha.

STT	Nội dung	Đơn vị tính	Định mức	Ghi chú
I	Định mức vật tư			
1	Hạt giống	kg	1	
	Hoặc cây giống (6.660cây + 5% trồng dặm)	cây	7.000	
2	Phân bón			
	- Phân hữu cơ	tấn	30	
	- Phân Urê	kg	250	
	- Phân Lân	kg	750	
	- Phân Kali	kg	300	
	- Vôi bột	kg	500	
3	Màng phủ nông nghiệp	cuộn	10	
4	Thuốc bảo vệ thực vật	kg, lít	5	
II	Định mức lao động			
1	Làm đất			
	- Thủ công (phát dọn thực bì)	công	10	
	- Hoặc bằng máy (cày, phay, rà rế)	ca máy	0,5	8 giờ/ca
2	Thiết kế phóng lô	công	3	
3	Thiết kế, lắp đặt hệ thống tưới	công	20	
4	Phủ bạt (màng phủ nông nghiệp)	công	10	
5	Trồng cây (gieo hạt)	công	8	
6	Chăm sóc			
	- Bón phân	công	5	

STT	Nội dung	Đơn vị tính	Định mức	Ghi chú
	- Làm cỏ	công	5	
	- Tưới nước			
	+ Thủ công	công	8	
	+ Hoặc vận hành, quản lý hệ thống tưới (nếu lắp đặt hệ thống tưới nước tiết kiệm)	công	5	
	- Phun thuốc bảo vệ thực vật	công	15	
7	Thu hoạch	công	25	
III	Định mức tưới tiết kiệm			
1	Ống cấp 1 Ø34 mm	m	300	
2	Roăng cao su Ø16 mm	cái	176	
3	Dây nhỏ giọt đẹp Ø16 mm	m	4.400	
4	Khóa Ø34 mm	cái	4	
5	T Ø34 mm	cái	4	
6	Bít Ø34 mm	cái	4	
7	Bít Ø16 mm	cái	176	
8	Keo dán	kg	2	
9	Bộ máy bơm	bộ	1	
10	Bồn ngâm phân	cái	1	
11	Bồn hòa phân	cái	1	
12	Bộ hút phân	cái	1	

16. Cây Đu đủ

Quy mô: 01 ha. Mật độ trồng 2.500 cây (2 m x 2 m). Năng suất 17 - 20 tấn/ha.

STT	Nội dung	Đơn vị tính	Định mức	Ghi chú
I	Định mức vật tư			
1	Cây giống (2.500 cây + trồng dặm 5%)	cây	2.625	
	Phân bón			
	- Phân hữu cơ	tấn	27,5	
	- Phân Urê	kg	600	
	- Phân Lân	kg	1.600	
	- Phân Kali	kg	700	
	- Vôi bột	kg	750	
3	Thuốc bảo vệ thực vật	kg, lít	15	
II	Định mức lao động			
	Làm đất			
	- Thủ công (phát dọn thực bì)	công	10	
	- Hoặc bằng máy (cày, phay, rà rế)	ca máy	0,5	8 giờ/ca
2	Thiết kế phóng lô	công	3	
3	Thiết kế, lắp đặt hệ thống tưới	công	20	
4	Trồng cây	công	8	
	Chăm sóc			
	- Bón phân	công	20	
	- Làm cỏ	công	20	
	- Tưới nước			

STT	Nội dung	Đơn vị tính	Định mức	Ghi chú
	+ Thủ công	công	10	
	+ Hoạch vận hành, quản lý hệ thống tưới (nếu lắp đặt hệ thống tưới nước tiết kiệm)	công	5	
	- Phun thuốc bảo vệ thực vật	công	5	
6	Thu hoạch	công	25	
III	Định mức tưới tiết kiệm			
1	Ống cấp 1: Ø60 mm	m	150	
2	Ống cấp 2: Ø21 mm	m	5.000	
3	Ống cấp 3: Ø5 mm (nhỏ giọt)	m	3.925	
4	T Ø60 mm	cái	1	
5	Khóa Ø60 mm	cái	2	
6	Bít Ø60 mm	cái	2	
7	T Ø60 → Ø21 mm	cái	100	
8	Khóa Ø21 mm	cái	100	
9	Bít Ø21 mm	cái	100	
10	Nối Ø21 → Ø5 mm	cái	2.500	
11	Van điều chỉnh nước Ø5 mm	cái	2.500	
12	Keo dán	kg	2	
13	Kẽm 2 mm	kg	12	
14	Bộ máy bơm	bộ	1	
15	Bồn ngâm phân	cái	1	
16	Bồn hòa phân	cái	1	
17	Bộ hút phân	cái	1	

17. Cây Mãng cầu xiêm

Quy mô: 01 ha. Mật độ trồng 1.110 cây (3 m x 3 m). Năng suất: 30 - 40 tấn/ha.

STT	Nội dung	Đơn vị tính	Định mức	Ghi chú
I	Định mức vật tư			
Năm 1	1. Cây giống (1.110 cây + 5% trồng dặm)	cây	1.165	
	2. Phân bón			
	- Phân hữu cơ	tấn	15	
	- Phân Urê	kg	80	
	- Phân Lân	kg	1.500	
	- Phân Kali	kg	400	
	- Vôi bột	kg	1.500	
3. Thuốc bảo vệ thực vật	kg, lít	4		
Năm 2	1. Phân bón			
	- Phân hữu cơ	tấn	10	
	- Phân Urê	kg	193	
	- Phân Lân	kg	1.600	
	- Phân Kali	kg	450	
	- Vôi bột	kg	500	
2. Thuốc bảo vệ thực vật	kg, lít	3		

STT	Nội dung	Đơn vị tính	Định mức	Ghi chú
Năm 3	1. Phân bón			
	- Phân hữu cơ	tấn	15	
	- Phân Urê	kg	310	
	- Phân Lân	kg	1.950	
	- Phân Kali	kg	500	
	- Vôi bột	kg	1.000	
	3. Thuốc bảo vệ thực vật	kg, lít	3	
Năm 4 (kinh doanh)	1. Phân bón			
	- Phân hữu cơ	tấn	15	
	- Phân Urê	kg	430	
	- Phân Lân	kg	2.300	
	- Phân Kali	kg	550	
	- Phân bón lá	kg, lít	2	
	- Vôi bột	kg	1.000	
II	2. Thuốc bảo vệ thực vật	kg, lít	10	
	Định mức lao động			
	1. Làm đất			
	- Thủ công (phát dọn thực bì)	công	10	
	- Hoặc bằng máy (cày, phay, rà rế)	ca máy	0,5	8 giờ/ca
	2. Thiết kế phóng lô	công	3	
	3. Đào hố (40 cm x 40 cm x 40 cm)			
	- Thủ công	công	20	
	- Hoặc bằng máy	ca máy	1	8 giờ/ca
	4. Thiết kế, lắp đặt hệ thống tưới	công	20	
Năm 1	5. Trồng cây	công	10	
	6. Chăm sóc			
	- Bón phân	công	6	
	- Làm cỏ, tỉa cành,...	công	10	
	- Tưới nước			
	+ Thủ công	công	8	
	+ Hoặc vận hành, quản lý hệ thống tưới (nếu lắp đặt hệ thống tưới nước tiết kiệm)	công	5	
	- Phun thuốc bảo vệ thực vật	công	3	
	Chăm sóc			
	- Bón phân	công	5	
- Làm cỏ, tỉa cành,...	công	15		
- Tưới nước				
+ Thủ công	công	10		
+ Hoặc vận hành, quản lý hệ thống tưới (nếu lắp đặt hệ thống tưới nước tiết kiệm)	công	5		
- Phun thuốc bảo vệ thực vật	công	10		
Năm 2				

STT	Nội dung	Đơn vị tính	Định mức	Ghi chú
Năm 3	Chăm sóc			
	- Bón phân	công	10	
	- Làm cỏ, tĩa cành,...	công	30	
	- Tưới nước			
	+ Thủ công	công	12	
	+ Hoặc vận hành, quản lý hệ thống tưới (nếu lắp đặt hệ thống tưới nước tiết kiệm)	công	5	
	- Phun thuốc bảo vệ thực vật	công	15	
Năm 4 (kinh doanh)	Chăm sóc			
	- Bón phân	công	15	
	- Tĩa cành, vệ sinh vườn,...	công	30	
	- Tưới nước			
	+ Thủ công	công	15	
	+ Hoặc vận hành, quản lý hệ thống tưới (nếu lắp đặt hệ thống tưới nước tiết kiệm)	công	5	
	- Phun thuốc bảo vệ thực vật, phân bón lá	công	20	
- Công thu hoạch	công	35		
III	Định mức tưới tiết kiệm			
1	Ống cấp 1: Ø60 mm	m	200	
2	Ống cấp 2: Ø27 mm	m	3.400	
3	Ống cấp 3: Ø21 mm	m	1.112	
4	Khóa Ø60 mm	cái	2	
5	Bít Ø60 mm	cái	2	
6	T Ø60 mm	cái	2	
7	T Ø60 → Ø27 mm	cái	68	
8	T Ø27 → Ø21 mm	cái	1.112	
9	Béc phun	cái	1.112	
10	Nối ống Ø27 mm	cái	34	
11	Khóa Ø27 mm	cái	68	
12	Bộ bít Ø27 mm ren trong hoặc ren ngoài	cái	68	
13	Keo dán	kg	1,5	
14	Kẽm 2 mm	kg	12	
15	Bộ máy bơm	bộ	1	
16	Bồn ngâm phân	cái	1	
17	Bồn hòa phân	cái	1	
18	Bộ hút phân	cái	1	

VI. CÂY LÂM NGHIỆP

1. Cây Bời lời đỏ

Quy mô: 01 ha. Mật độ trồng 2.500 cây (2 m x 2 m). Năng suất: 10 tấn vỏ khô/ha.

STT	Nội dung	Đơn vị tính	Định mức	Ghi chú	
I	Định mức vật tư				
	1. Cây giống (2.500 cây + 10% trồng dặm)	cây	2.750		
	2. Phân bón				
	- Phân hữu cơ	tấn	5		
	- Phân Urê	kg	100		
	- Phân Lân	kg	250		
	- Phân Kali	kg	50		
	- Vôi bột	kg	500		
	3. Thuốc bảo vệ thực vật	kg	4		
	Phân bón				
	- Phân Urê	kg	100		
	- Phân Lân	kg	250		
	- Phân Kali	kg	50		
Năm 1					
Năm 2, 3					
Năm 4 trở đi					
II	Định mức lao động				
	1. Làm đất				
	- Phát dọn thực bì	công	26		
	- Thiết kế phóng lô	công	4		
	- Đào hố (40 cm x 40 cm x 40 cm)	công	40		
	2. Chăm sóc				
	- Bón phân	công	9		
	- Làm cỏ, phá váng,...	công	42		
	3. Phun thuốc bảo vệ thực vật	công	2		
	Năm 1				
	Năm 2				
Năm 3					
Năm 4					
Năm 5					
Năm 6					

STT	Nội dung	Đơn vị tính	Định mức	Ghi chú
Năm 7	Chăm sóc			
	- Làm cỏ, tỉa cành,...	công	12	
Năm 8	Thu hoạch (chặt, bóc vỏ)	công	120	
	Phơi khô	công	20	

2. Cây Mắc ca

Quy mô: 01 ha. Mật độ trồng 278 cây (6 m x 6m). Năng suất: 3 tấn khô/ha.

STT	Nội dung	Đơn vị tính	Định mức	Ghi chú
I	Định mức vật tư			
Năm 1	1. Cây giống (278 cây + 10% trồng dặm)	cây	306	
	2. Phân bón			
	- Vôi bột	kg	278	
	- Phân hữu cơ	tấn	5,5	
	- Phân Urê	kg	80	
	- Phân Lân	kg	180	
	- Phân Kali	kg	50	
3. Thuốc bảo vệ thực vật				
- Thuốc trừ mối, kiến	kg, lít	4		
- Thuốc trừ sâu, bệnh	kg, lít	1		
Năm 2	1. Phân bón			
	- Phân Urê	kg	80	
	- Phân Lân	kg	180	
	- Phân Kali	kg	50	
	2. Thuốc bảo vệ thực vật			
- Thuốc trừ sâu, bệnh	kg, lít	1		
Năm 3	1. Phân bón			
	- Phân Urê	kg	80	
	- Phân Lân	kg	180	
	- Phân Kali	kg	50	
	2. Thuốc bảo vệ thực vật			
- Thuốc trừ sâu, bệnh	kg, lít	2		
Năm 4	1. Phân bón			
	- Phân Urê	kg	110	
	- Phân Lân	kg	280	
	- Phân Kali	kg	70	
	2. Thuốc bảo vệ thực vật			
- Thuốc trừ sâu, bệnh	kg, lít	2		
Năm 5 trở đi	1. Phân bón			
	- Vôi bột	kg	360	
	- Phân hữu cơ	tấn	5,5	
	- Phân Urê	kg	150	
	- Phân Lân	kg	360	
- Phân Kali	kg	110		

STT	Nội dung	Đơn vị tính	Định mức	Ghi chú
II	2. Thuốc bảo vệ thực vật			
	- Thuốc trừ sâu, bệnh	kg, lít	2	
Định mức lao động				
Năm 1	1. Làm đất			
	- Phát dọn thực bì	công	26	
	- Thiết kế phồng lô	công	3	
	- Đào hố (70 cm x 70 cm x 70 cm)			
	+ Thủ công	công	12	
	+ Hoạch bằng máy	ca máy	0,7	
	2. Trồng cây	công	4	
	3. Chăm sóc			
Năm 2	- Bón phân	công	7	
	- Làm cỏ, tỉa cành,...	công	36	
	- Phun thuốc bảo vệ thực vật	công	2	
	Chăm sóc			
	- Bón phân, lấp đất	công	4	
	- Làm cỏ, tỉa cành,...	công	36	
Năm 3	- Phun thuốc bảo vệ thực vật	công	3	
	Chăm sóc			
	- Bón phân, lấp đất	công	4	
Năm 4	- Làm cỏ, tỉa cành,...	công	40	
	- Thuốc bảo vệ thực vật	công	2	
	Chăm sóc			
Năm 5	- Bón phân	công	14	
	- Làm cỏ, tỉa cành,...	công	40	
	- Phun thuốc bảo vệ thực vật	công	2	
Năm 5 trở đi	Chăm sóc			
	- Bón phân, lấp đất	công	4	
	- Làm cỏ, tỉa cành,...	công	45	
	- Phun thuốc bảo vệ thực vật	công	2	
	Thu hoạch	công	36	

3. Cây Gáo (gáo vàng, gáo trắng)

Quy mô: 01 ha. Mật độ trồng: Gáo vàng 600 cây (4 m x 4,2 m); Gáo trắng 625 cây (4 m x 4 m).

STT	Nội dung	Đơn vị tính	Định mức		Ghi chú
			Gáo vàng	Gáo trắng	
I	Định mức vật tư				
1	Cây giống (Gáo vàng 600 cây, gáo trắng 625 cây + 15% trồng dặm)	cây	690	719	
2	Phân bón				
Năm 1	Phân NPK	kg	60	125	
Năm 2	Phân NPK	kg	60	63	

STT	Nội dung	Đơn vị tính	Định mức		Ghi chú
			Gáo vàng	Gáo trắng	
Năm 3	Phân NPK	kg	60	63	
Năm 4 trở đi	Phân NPK	kg	60	63	
II	Định mức lao động				
Năm 1	Phát dọn thực bì	công	26	26	
	Đào hố (50 cm x 50 cm x 50 cm)	công	19	20	
	Bón phân	công	4	4	
	Lấp hố	công	7	8	
	Trồng cây	công	4	4	
	Làm đường ranh cản lửa	công	63	63	
	Phát chăm sóc	công	18	18	
	Xới vun gốc	công	7	7	
	Trồng dặm	công	1	1	
	Bảo vệ	công/năm	4	4	
Năm 2	Phát chăm sóc lần 1	công	18	18	
	Xới vun gốc lần 1	công	7	7	
	Bón phân	công	4	4	
	Phát chăm sóc lần 2	công	12	14	
	Xới vun gốc lần 2	công	7	7	
	Bảo vệ	công/năm	7	7	
	Làm đường ranh cản lửa	công	59	59	
Năm 3, 4	Phát chăm sóc lần 1	công	14	14	
	Xới vun gốc lần 1	công	7	7	
	Bón phân	công	4	4	
	Phát chăm sóc lần 2	công	14	14	
	Xới vun gốc lần 2	công	7	7	
	Bảo vệ	công/năm	7	7	
	Làm đường ranh cản lửa	công	57	57	
Năm 5 trở đi	Phát chăm sóc lần 1	công	14	14	
	Xới vun gốc lần 1	công	7	7	
	Bón phân	công	4	4	
	Phát chăm sóc lần 2	công	14	14	
	Xới vun gốc lần 2	công	7	7	
	Bảo vệ	công/năm	7	7	
	Làm đường ranh cản lửa	công	57	57	

4. Cây Thông (Thông 3 lá, Thông Caribe)

Quy mô: 01 ha. Mật độ trồng 1.660 cây (2 m x 3 m).

STT	Nội dung	Đơn vị tính	Định mức	Ghi chú
I	Định mức vật tư			
1	Cây giống (1.660 cây + 15% trồng dặm)	cây	1.909	
2	Phân bón			
Năm 1	- Phân lân	kg	165	
	- Phân hữu cơ vi sinh	kg	330	

STT	Nội dung	Đơn vị tính	Định mức	Ghi chú
Năm 2	Phân NPK	kg	165	
Năm 3	Phân NPK	kg	165	
Năm 4 trở đi	Phân NPK	kg	165	
II	Định mức lao động			
Năm 1	Phát dọn thực bì	công	26	
	Đào hố (40 cm x 40 cm x 40 cm)	công	30	
	Bón phân	công	11	
	Lấp hố	công	11	
	Bón phân	công	10	
	Làm đường ranh cản lửa	công	63	
	Phát chăm sóc	công	18	
	Xới vun gốc	công	18	
	Trồng dặm	công	2	
	Bảo vệ	công/năm	4	
Năm 2	Phát chăm sóc lần 1	công	18	
	Xới vun gốc lần 1	công	18	
	Bón phân	công	11	
	Phát chăm sóc lần 2	công	14	
	Xới vun gốc lần 2	công	18	
	Bảo vệ	công/năm	7	
Năm 3	Làm đường ranh cản lửa	công	59	
	Phát chăm sóc lần 1	công	14	
	Xới vun gốc lần 1	công	18	
	Bón phân	công	11	
	Phát chăm sóc lần 2	công	14	
	Xới vun gốc lần 2	công	18	
	Bảo vệ	công/năm	7	
Năm 4 trở đi	Làm đường ranh cản lửa	công	57	
	Phát chăm sóc	công	14	
	Xới vun gốc	công	18	
	Bón phân	công	11	
	Bảo vệ	công/năm	7	
	Làm đường ranh cản lửa	công	56	

5. Cây Xoan ta (Thầu đầu, Sầu đông)

Quy mô: 01 ha. Mật độ trồng 2.500 cây (2 m x 2 m).

STT	Nội dung	Đơn vị tính	Định mức	Ghi chú
I	Định mức vật tư			
Năm 1	1. Cây giống (2.500 cây + 15% trồng dặm)	cây	2870	
	2. Phân bón			
	- Vôi bột	kg	500	

	- Phân hữu cơ	tấn	5	
	- Phân Urê	kg	100	
	- Phân Lân	kg	250	
	- Phân Kali	kg	50	
	3. Thuốc bảo vệ thực vật	kg	4	
Năm 2, 3	Phân bón			
	- Phân Urê	kg	100	
	- Phân Lân	kg	250	
	- Phân Kali	kg	50	
Năm 4 trở đi	Phân bón			
	- Phân Urê	kg	150	
	- Phân Lân	kg	300	
	- Phân Kali	kg	100	
II	Định mức lao động			
Năm 1	Phát dọn thực bì	công	26	
	Đào hố (40 cm x 40 cm x 40 cm)	công	40	
	Bón phân	công	7	
	Lấp hố	công	12	
	Trồng cây	công	16	
	Làm đường ranh cản lửa	công	63	
	Phát chăm sóc	công	18	
	Xới vun góc	công	27	
	Trồng dặm	công	3	
	Bảo vệ	công/năm	4	
Năm 2	Phát chăm sóc lần 1	công	18	
	Xới vun góc lần 1	công	27	
	Bón phân	công	4	
	Phát chăm sóc lần 2	công	14	
	Xới vun góc lần 2	công	27	
	Bảo vệ	công/năm	7	
	Làm đường ranh cản lửa	công	59	
Năm 3	Phát chăm sóc lần 1	công	14	
	Xới vun góc lần 1	công	27	
	Bón phân	công	4	
	Phát chăm sóc lần 2	công	14	
	Xới vun góc lần 2	công	27	
	Bảo vệ	công/năm	7	
	Làm đường ranh cản lửa	công	57	
Năm 4 trở đi	Phát chăm sóc	công	14	
	Xới vun góc	công	27	
	Bón phân	công	4	
	Bảo vệ	công/năm	7	
	Làm đường ranh cản lửa	công	56	

6. Cây Téch

Quy mô: 01 ha. Mật độ trồng 1.660 cây (2 m x 3 m).

STT	Nội dung	Đơn vị tính	Định mức	Ghi chú
I	Định mức vật tư			
Năm 1	1. Cây giống (1.660 cây + 15% trồng dặm)	cây	1.909	
	2. Phân bón			
	- Vôi bột	kg	500	
	- Phân hữu cơ	tấn	5	
	- Phân NPK	kg	100	
Năm 2	Phân NPK	kg	170	
Năm 3 trở đi	Phân NPK	kg	170	
II	Định mức lao động			
Năm 1	Phát dọn thực bì	công	26	
	Đào hố (40 cm x 40 cm x 40 cm)	công	30	
	Bón phân	công	11	
	Lấp hố	công	12	
	Trồng cây	công	11	
	Làm đường ranh cản lửa	công	63	
	Phát chăm sóc	công	18	
	Xới vun gốc	công	19	
	Trồng dặm	công	2	
	Bảo vệ	công/năm	4	
Năm 2	Phát chăm sóc lần 1	công	18	
	Xới vun gốc lần 1	công	19	
	Bón phân	công	11	
	Phát chăm sóc lần 2	công	14	
	Xới vun gốc lần 2	công	19	
	Bảo vệ	công/năm	7	
	Làm đường ranh cản lửa	công	59	
Năm 3, 4 trở đi	Phát chăm sóc lần 1	công	14	
	Xới vun gốc lần 1	công	19	
	Bón phân	công	7	
	Phát chăm sóc lần 2	công	14	
	Xới vun gốc lần 2	công	19	
	Bảo vệ	công/năm	7	
	Làm đường ranh cản lửa	công	57	

7. Cây Keo (Keo lá trà, Keo tai tượng, Keo lai)

Quy mô: 01 ha. Mật độ trồng 1.660 cây (2 m x 3 m).

STT	Nội dung	Đơn vị tính	Định mức	Ghi chú
I	Định mức vật tư			
Năm 1	1. Cây giống (1.660 cây + 15% trồng dặm)	cây	1.909	
	2. Phân bón			
	- Vôi bột	kg	500	
	- Phân hữu cơ	tấn	5	
	- Phân NPK	kg	100	
Năm 2	Phân NPK	kg	166	
Năm 3 trở đi	Phân NPK	kg	166	
II	Định mức lao động			
Năm 1	Phát dọn thực bì	công	26	
	Đào hố (40 cm x 40 cm x 40 cm)	công	30	
	Bón phân	công	11	
	Lấp hố	công	12	
	Trồng cây	công	10	
	Làm đường ranh cản lửa	công	63	
	Phát chăm sóc	công	18	
	Xới vun gốc	công	18	
	Trồng dặm	công	2	
	Bảo vệ	công/năm	4	
Năm 2	Phát chăm sóc lần 1	công	18	
	Xới vun gốc lần 1	công	18	
	Bón phân	công	11	
	Phát chăm sóc lần 2	công	14	
	Xới vun gốc lần 2	công	18	
	Bảo vệ	công/năm	7	
	Làm đường ranh cản lửa	công	59	
Năm 3	Phát chăm sóc lần 1	công	14	
	Xới vun gốc lần 1	công	18	
	Bón phân	công	7	
	Phát chăm sóc lần 2	công	14	
	Xới vun gốc lần 2	công	18	
	Bảo vệ	công/năm	7	
	Làm đường ranh cản lửa	công	57	
Năm 4 trở đi	Phát chăm sóc	công	14	
	Xới vun gốc	công	18	
	Bón phân	công	7	
	Bảo vệ	công/năm	7	
	Làm đường ranh cản lửa	công	56	

8. Cây Giỏi xanh

Quy mô: 01 ha. Mật độ trồng 500 cây (4 m x 5 m).

STT	Nội dung	Đơn vị tính	Định mức	Ghi chú
I	Định mức vật tư			
Năm 1	1. Cây giống (500 cây + 15% trồng dặm)	cây	575	
	2. Phân bón			
	- Phân NPK	kg	100	
Năm 2	Phân NPK	kg	100	
Năm 3	Phân NPK	kg	100	
Năm 4 trở đi	Phân NPK	kg	100	
II	Định mức lao động			
Năm 1	Phát dọn thực bì	công	26	
	Đào hố (40 cm x 40 cm x 40 cm)	công	9	
	Bón phân	công	3	
	Lấp hố	công	3	
	Trồng cây	công	6	
	Làm đường ranh cản lửa	công	63	
	Phát chăm sóc	công	18	
	Xới vun gốc	công	5	
	Trồng dặm	công	1	
	Bảo vệ	công/năm	4	
Năm 2	Phát chăm sóc lần 1	công	18	
	Xới vun gốc lần 1	công	5	
	Bón phân	công	3	
	Phát chăm sóc lần 2	công	14	
	Xới vun gốc lần 2	công	5	
	Bảo vệ	công/năm	7	
Năm 3	Làm đường ranh cản lửa	công	59	
	Phát chăm sóc lần 1	công	14	
	Xới vun gốc lần 1	công	5	
	Bón phân	công	3	
	Phát chăm sóc lần 2	công	14	
	Xới vun gốc lần 2	công	5	
	Bảo vệ	công/năm	7	
Năm 4 trở đi	Làm đường ranh cản lửa	công	57	
	Phát chăm sóc	công	14	
	Xới vun gốc	công	5	
	Bón phân	công	3	
	Bảo vệ	công/năm	7	
	Làm đường ranh cản lửa	công	56	

9. Cây Sao đen

Quy mô: 01 ha. Mật độ trồng 500 cây (4 m x 5 m).

STT	Nội dung	Đơn vị tính	Định mức	Ghi chú
I	Định mức vật tư			
Năm 1	1. Cây giống (500 cây + 15% trồng dặm)	cây	575	
	2. Phân bón			
	- Phân NPK	kg	100	
Năm 2	Phân NPK	kg	100	
Năm 3	Phân NPK	kg	100	
Năm 4 trở đi	Phân NPK	kg	100	
II	Định mức lao động			
Năm 1	Phát dọn thực bì	công	26	
	Đào hố (40 cm x 40 cm x 40 cm)	công	9	
	Bón phân	công	3	
	Lấp hố	công	3	
	Trồng cây	công	6	
	Làm đường ranh cản lửa	công	63	
	Phát chăm sóc	công	18	
	Xới vun gốc	công	5	
	Trồng dặm	công	1	
	Bảo vệ	công/năm	4	
Năm 2	Phát chăm sóc lần 1	công	18	
	Xới vun gốc lần 1	công	5	
	Bón phân	công	3	
	Phát chăm sóc lần 2	công	14	
	Xới vun gốc lần 2	công	5	
	Bảo vệ	công/năm	7	
Năm 3	Làm đường ranh cản lửa	công	59	
	Phát chăm sóc lần 1	công	14	
	Xới vun gốc lần 1	công	5	
	Bón phân	công	3	
	Phát chăm sóc lần 2	công	14	
	Xới vun gốc lần 2	công	5	
	Bảo vệ	công/năm	7	
Năm 4 trở đi	Làm đường ranh cản lửa	công	57	
	Phát chăm sóc	công	14	
	Xới vun gốc	công	5	
	Bón phân	công	3	
	Bảo vệ	công/năm	7	
	Làm đường ranh cản lửa	công	56	

10. Cây Dầu

Quy mô: 01 ha. Mật độ trồng 550 cây (3 m x 6 m).

STT	Nội dung	Đơn vị tính	Định mức	Ghi chú
I	Định mức vật tư			
Năm 1	1. Cây giống (550 cây + 15% trồng dặm)	cây	640	
	2. Phân bón			
	- Phân NPK	kg	100	
Năm 2	Phân NPK	kg	100	
Năm 3	Phân NPK	kg	100	
Năm 4 trở đi	Phân NPK	kg	100	
II	Định mức lao động			
Năm 1	Phát dọn thực bì	công	26	
	Đào hố (40 cm x 40 cm x 40 cm)	công	10	
	Bón phân	công	4	
	Lấp hố	công	4	
	Trồng cây	công	7	
	Làm đường ranh cản lửa	công	63	
	Phát chăm sóc	công	18	
	Xới vun gốc	công	6	
	Trồng dặm	công	2	
	Bảo vệ	công/năm	4	
Năm 2	Phát chăm sóc lần 1	công	18	
	Xới vun gốc lần 1	công	6	
	Bón phân	công	4	
	Phát chăm sóc lần 2	công	14	
	Xới vun gốc lần 2	công	6	
	Bảo vệ	công/năm	7	
	Làm đường ranh cản lửa	công	59	
Năm 3	Phát chăm sóc lần 1	công	14	
	Xới vun gốc lần 1	công	6	
	Bón phân	công	4	
	Phát chăm sóc lần 2	công	14	
	Xới vun gốc lần 2	công	6	
	Bảo vệ	công/năm	7	
	Làm đường ranh cản lửa	công	57	
Năm 4 trở đi	Phát chăm sóc	công	14	
	Xới vun gốc	công	6	
	Bón phân	công	4	
	Bảo vệ	công/năm	7	
	Làm đường ranh cản lửa	công	56	

11. Cây Bạch đàn

Quy mô: 01 ha. Mật độ trồng 1.250 cây (2 m x 4 m).

STT	Nội dung	Đơn vị tính	Định mức	Ghi chú
I	Định mức vật tư			
Năm 1	1. Cây giống (1.250 cây + 15% trồng dặm)	cây	1.450	
	2. Phân bón			
	- Vôi bột	kg	500	
	- Phân hữu cơ	tấn	5	
	- Phân NPK	kg	250	
Năm 2	Phân NPK	kg	250	
Năm 3 trở đi	Phân NPK	kg	250	
II	Định mức lao động			
Năm 1	Phát dọn thực bì	công	26	
	Đào hố (40 cm x 40 cm x 40 cm)	công	23	
	Bón phân	công	9	
	Lấp hố	công	9	
	Trồng cây	công	8	
	Làm đường ranh cản lửa	công	63	
	Phát chăm sóc	công	18	
	Xới vun gốc	công	14	
	Trồng dặm	công	2	
	Bảo vệ	công/năm	4	
Năm 2	Phát chăm sóc lần 1	công	18	
	Xới vun gốc lần 1	công	14	
	Bón phân	công	9	
	Phát chăm sóc lần 2	công	14	
	Xới vun gốc lần 2	công	14	
	Bảo vệ	công/năm	7	
	Làm đường ranh cản lửa	công	59	
Năm 3	Phát chăm sóc lần 1	công	14	
	Xới vun gốc lần 1	công	14	
	Bón phân	công	9	
	Phát chăm sóc lần 2	công	14	
	Xới vun gốc lần 2	công	14	
	Bảo vệ	công/năm	7	
	Làm đường ranh cản lửa	công	57	
Năm 4 trở đi	Phát chăm sóc	công	14	
	Xới vun gốc	công	14	
	Bón phân	công	9	
	Bảo vệ	công/năm	7	
	Làm đường ranh cản lửa	công	56	

VII. CÂY DƯỢC LIỆU

1. Cây Đương quy:

Quy mô: 01 ha. Mật độ trồng 250.000 cây (20 cm x 20 cm). Năng suất: 35 tấn/ha.

STT	Nội dung	Đơn vị tính	Định mức	Ghi chú
I	Định mức vật tư			
1	Cây giống (250.000 cây + 5% trồng dặm)	cây	262.500	
2	Phân bón			
	- Phân hữu cơ	tấn	20	
	- Phân Urê	kg	326	
	- Phân Lân	kg	940	
	- Phân Kali	kg	400	
3	Thuốc bảo vệ thực vật	kg, lít	3	
4	Vôi bột	kg	1.000	
II	Định mức lao động			
1	Chuẩn bị đất	công		
	- Phát dọn thực bì	công	10	
	Cày, cuốc đất			
	- Thủ công	công	30	
	- Hoặc bằng máy (cày, phay, rà rế)	ca máy	1	8 giờ/ca
	Thiết kế, lắp đặt hệ thống tưới	công	7	
2	Lên luống	công	20	
3	Trồng cây	công	20	
4	Chăm sóc	công		
	- Bón phân	công	6	
	- Làm cỏ, vun xới,...	công	20	
	Tưới nước			
	+ Thủ công	công	40	
	+ Hoặc vận hành, quản lý hệ thống tưới (nếu lắp đặt hệ thống tưới nước tiết kiệm)	công	8	
	Phun thuốc bảo vệ thực vật	công	1	
5	Thu hoạch	công	40	
III	Định mức tưới tiết kiệm			
1	Ống cấp 1: Ø60 mm	m	200	
2	Ống cấp 2: Ø27 mm	m	2.500	
3	Ống cấp 3: Ø21 mm	m	625	
4	Khóa Ø60 mm	cái	2	
5	Bít Ø60 mm	cái	2	
6	T Ø60 mm	cái	2	
7	T Ø60 → Ø27 mm	cái	50	
8	Nối Ø27	cái	25	
9	T Ø27 → Ø21 mm	cái	625	
10	Béc phun	cái	625	
11	Khóa Ø27 mm	cái	50	

STT	Nội dung	Đơn vị tính	Định mức	Ghi chú
12	Bộ bít Ø27 mm ren trong hoặc ren ngoài	cái	50	
13	Keo dán	kg	1	
14	Kẽm 2 mm	kg	10	
15	Bộ máy bơm	bộ	1	
16	Bồn ngâm phân	cái	1	
17	Bồn hòa phân	cái	1	
18	Bộ hút phân	cái	1	

2. Cây Sa nhân tím

Quy mô: 01 ha. Mật độ trồng 2.500 cây (2 m x 2 m). Năng suất: 2 tạ khô/ha.

STT	Nội dung	Đơn vị tính	Định mức	Ghi chú
I	Định mức vật tư			
Năm 1	1. Cây giống (2.500 cây + 5% trồng dặm)	cây	2.625	
	2. Phân bón			
	- Phân hữu cơ	tấn	20	
	- Phân Urê	kg	600	
	- Phân Lân	kg	1.200	
	- Phân Kali	kg	700	
	- Vôi bột	kg	750	
	3. Thuốc bảo vệ thực vật	kg, lít	3	
Năm 2	1. Phân bón			
	- Phân Urê	kg	600	
	- Phân Lân	kg	1.200	
	- Phân Kali	kg	700	
	2. Thuốc bảo vệ thực vật	kg, lít	3	
Năm 3 trở đi	1. Phân bón			
	- Phân Urê	kg	650	
	- Phân Lân	kg	1.400	
	- Phân Kali	kg	800	
	2. Thuốc bảo vệ thực vật	kg, lít	3	
II	Định mức lao động			
Năm 1	1. Làm đất			
	- Phát dọn thực bì	công	20	
	- Cày, cuốc đất			
	+ Thủ công	công	20	
	+ Hoặc bằng máy (cày, phay, rà rẽ)	ca máy	1	8 giờ/ca
	- Thiết kế, lắp đặt hệ thống tưới	công	20	
	2. Đào hố	công	50	
	3. Trồng cây	công	20	
	4. Chăm sóc	công		
	- Bón phân	công	20	
- Làm cỏ	công	60		

STT	Nội dung	Đơn vị tính	Định mức	Ghi chú
	- Tưới nước			
	+ Thủ công	công	30	
	+ Hoặc vận hành, quản lý hệ thống tưới (nếu lắp đặt hệ thống tưới nước tiết kiệm)	công	5	
	- Phun thuốc bảo vệ thực vật	công	5	
Năm 2	Chăm sóc			
	- Bón phân	công	10	
	- Tưới nước			
	+ Thủ công	công	30	
	+ Hoặc vận hành, quản lý hệ thống tưới (nếu lắp đặt hệ thống tưới nước tiết kiệm)	công	5	
	- Làm cỏ	công	60	
	- Phun thuốc bảo vệ thực vật	công	5	
Năm 3 trở đi	1. Chăm sóc			
	- Bón phân	công	10	
	- Làm cỏ	công	60	
	- Tưới nước			
	+ Thủ công	công	30	
	+ Hoặc vận hành, quản lý hệ thống tưới (nếu lắp đặt hệ thống tưới nước tiết kiệm)	công	5	
	- Phun thuốc bảo vệ thực vật	công	5	
	2. Thu hoạch			
	- Thu hái quả	công	20	
	- Phơi sản phẩm	công	10	
III	Định mức tưới tiết kiệm			
1	Ống cấp 1: Ø60 mm	m	150	
2	Ống cấp 2: Ø21 mm	m	5.000	
3	Ống cấp 3: Ø5 mm (nhỏ giọt)	m	3.925	
4	T Ø60 mm	cái	1	
5	Khóa Ø60 mm	cái	2	
6	Bít Ø60 mm	cái	2	
7	T Ø60 → Ø21 mm	cái	100	
8	Khóa Ø21 mm	cái	100	
9	Bít Ø21 mm	cái	100	
10	Nối Ø21 → Ø5 mm	cái	2.500	
11	Van điều chỉnh nước Ø5 mm	cái	2.500	
12	Keo dán	kg	2	
13	Kẽm 2 mm	kg	12	
14	Bộ máy bơm	bộ	1	
15	Bồn ngâm phân	cái	1	
16	Bồn hòa phân	cái	1	
17	Bộ hút phân	cái	1	

3. Cây Đinh lăng, cây Hà thủ ô đỏ

Quy mô: 01 ha. Mật độ trồng 20.000 cây (0,5 m x 1,0 m). Năng suất: 30 tấn củ, thân tươi/ha.

STT	Nội dung	Đơn vị tính	Định mức	Ghi chú
I	Định mức vật tư			
Năm 1	1. Cây giống (20.000 cây + 5% trồng dặm)	cây	21.000	
	2. Phân bón			
	- Phân hữu cơ	tấn	20	
	- Phân Urê	kg	500	
	- Phân Lân	kg	1.200	
	- Phân Kali	kg	450	
	- Vôi bột	kg	1.000	
	3. Thuốc bảo vệ thực vật	kg, lít	3	
Năm 2	1. Phân bón			
	- Phân hữu cơ	tấn	30	
	- Phân Urê	kg	500	
	- Phân Lân	kg	1.200	
	- Phân Kali	kg	450	
	2. Thuốc bảo vệ thực vật	kg, lít	3	
Năm 3 trở đi	1. Phân bón			
	- Phân hữu cơ	tấn	50	
	- Phân Urê	kg	550	
	- Phân Lân	kg	1.400	
	- Phân Kali	kg	500	
	2. Thuốc bảo vệ thực vật	kg, lít	3	
II	Định mức lao động			
Năm 1	1. Làm đất			
	- Phát dọn thực bì	công	15	
	- Cày, cuốc đất			
	+ Thủ công	công	20	
	+ Hoặc bằng máy (cày, phay, rà rễ)	ca máy	1	8 giờ/ca
	- Thiết kế, lắp đặt hệ thống tưới	công	20	
	2. Đào hố	công	10	
	3. Trồng cây	công	14	
	4. Chăm sóc	công		
	- Bón phân	công	10	
	- Làm cỏ	công	50	
	- Tưới nước			
	+ Thủ công	công	30	
	+ Hoặc vận hành, quản lý hệ thống tưới (nếu lắp đặt hệ thống tưới nước tiết kiệm)	công	5	
	- Phun thuốc bảo vệ thực vật	công	5	
Năm 2	Chăm sóc			
	- Bón phân	công	10	
	- Làm cỏ	công	50	

STT	Nội dung	Đơn vị tính	Định mức	Ghi chú
	- Tưới nước			
	+ Thủ công	công	30	
	+ Hoạch vận hành, quản lý hệ thống tưới (nếu lắp đặt hệ thống tưới nước tiết kiệm)	công	5	
	- Phun thuốc bảo vệ thực vật	công	5	
Năm 3 trở đi	1. Chăm sóc			
	- Bón phân	công	10	
	- Làm cỏ	công	50	
	- Tưới nước			
	+ Thủ công	công	30	
	+ Hoạch vận hành, quản lý hệ thống tưới (nếu lắp đặt hệ thống tưới nước tiết kiệm)	công	5	
	- Phun thuốc bảo vệ thực vật	công	5	
	2. Thu hoạch	công	20	
III	Định mức tưới tiết kiệm			
1	Ống cấp 1: Ø60 mm	m	200	
2	Ống cấp 2: Ø27 mm	m	2.500	
3	Ống cấp 3: Ø21 mm	m	625	
4	Khóa Ø60 mm	cái	2	
5	Bít Ø60 mm	cái	2	
6	T Ø60 mm	cái	2	
7	T Ø60 → Ø27 mm	cái	50	
8	Nối Ø27	cái	25	
9	T Ø27 → Ø21 mm	cái	625	
10	Béc phun	cái	625	
11	Khóa Ø27 mm	cái	50	
12	Bộ bít Ø27 mm ren trong hoặc ren ngoài	cái	50	
13	Keo dán	kg	1	
14	Kẽm 2 mm	kg	10	
15	Bộ máy bơm	bộ	1	
16	Bồn ngâm phân	cái	1	
17	Bồn hòa phân	cái	1	
18	Bộ hút phân	cái	1	

4. Cây Sâm đá, Sâm cau, Đẳng sâm (Sâm dây)

Quy mô: 01 ha. Mật độ trồng 83.000 cây (30 cm x 40 cm). Năng suất: 30 tạ tươi/ha.

STT	Nội dung	Đơn vị tính	Định mức	Ghi chú
I	Định mức vật tư			
Năm 1	1. Cây giống (83.000 cây + 5% trồng dặm)	cây	87.150	
	2. Phân bón			
	- Phân hữu cơ	tấn	10	
	- Phân Urê	kg	400	
	- Phân Lân	kg	1.200	
	- Phân Kali	kg	500	
	- Phân bón lá	kg, lít	4	

STT	Nội dung	Đơn vị tính	Định mức	Ghi chú
	- Vôi bột	kg	500	
	3. Thuốc bảo vệ thực vật	kg, lít	3	
Năm 2	1. Phân bón			
	- Phân hữu cơ	tấn	10	
	- Phân Urê	kg	400	
	- Phân Lân	kg	1.200	
	- Phân Kali	kg	500	
	- Phân bón lá	kg, lít	4	
	2. Thuốc bảo vệ thực vật	kg, lít	3	
Năm 3	1. Phân bón			
	- Phân hữu cơ	tấn	10	
	- Phân Urê	kg	450	
	- Phân Lân	kg	1.400	
	- Phân Kali	kg	550	
	- Phân bón lá	kg, lít	4	
	2. Thuốc bảo vệ thực vật	kg, lít	3	
II	Định mức lao động			
Năm 1	1. Làm đất			
	- Phát dọn thực bì	công	10	
	- Cày, cuốc đất			
	+ Thủ công	công	30	
	+ Hoặc bằng máy (cày, phay, rà rẽ)	ca máy	01	8 giờ/ca
	- Thiết kế, lắp đặt hệ thống tưới	công	20	
	2. Lên luống hoặc đào hố	công	20	
	3. Trồng cây	công	38	
	4. Chăm sóc	công		
	- Bón phân	công	16	
	- Làm cỏ	công	60	
	- Tưới nước			
	+ Thủ công	công	30	
	+ Hoặc vận hành, quản lý hệ thống tưới (nếu lắp đặt hệ thống tưới nước tiết kiệm)	công	5	
	- Phun thuốc bảo vệ thực vật	công	10	
Năm 2	Chăm sóc			
	- Bón phân	công	10	
	- Làm cỏ	công	60	
	- Tưới nước			
	+ Thủ công	công	30	
	+ Hoặc vận hành, quản lý hệ thống tưới (nếu lắp đặt hệ thống tưới nước tiết kiệm)	công	5	
	- Phun thuốc bảo vệ thực vật	công	6	
Năm 3	1. Chăm sóc			
	- Bón phân	công	10	
	- Làm cỏ	công	36	

STT	Nội dung	Đơn vị tính	Định mức	Ghi chú
	- Tưới nước			
	+ Thủ công	công	30	
	+ Hoạch vận hành, quản lý hệ thống tưới (nếu lắp đặt hệ thống tưới nước tiết kiệm)	công	5	
	- Phun thuốc bảo vệ thực vật	công	4	
	2. Thu hoạch			
	- Nhổ củ, thu gom	công	20	
	- Phơi sản phẩm	công	18	
III	Định mức tưới tiết kiệm			
1	Ống cấp PVC Ø60 mm	m	150	
2	Roăng cao su Ø16 mm	cái	176	
3	Dây nhỏ giọt đẹp Ø16 mm	m	15.000	
4	Khóa Ø34 mm	cái	4	
5	T Ø34 mm	cái	4	
6	Bít Ø34 mm	cái	4	
7	Bít Ø16 mm	cái	150	
8	Keo dán	kg	2	
9	Bộ máy bơm	bộ	1	
10	Bồn ngâm phân	cái	1	
11	Bồn hòa phân	cái	1	
12	Bộ hút phân	cái	1	

5. Cây Gừng, cây Nghệ

Quy mô: 01 ha. Lượng củ giống 2.500 kg (25 cm x 30 cm). Năng suất: 35 tấn/ha.

STT	Nội dung	Đơn vị tính	Định mức	Ghi chú
I	Định mức vật tư			
1	Củ giống (2.500 kg + 5% trồng dặm)	kg	2.625	
2	Phân bón			
	- Phân hữu cơ	tấn	20	
	- Phân Urê	kg	400	
	- Phân Lân	kg	1.200	
	- Phân Kali	kg	450	
	- Vôi bột	kg	1.000	
3	Thuốc bảo vệ thực vật	kg, lít	3	
II	Định mức lao động			
1	Làm đất			
	- Phát dọn thực bì	công	10	
	- Cày, cuốc đất			
	+ Thủ công	công	30	
	+ Hoạch bằng máy (cày, phay, rà rễ)	ca	1	8 giờ/ca
	- Thiết kế, lắp đặt hệ thống tưới	công	7	
2	Lên luống hoặc đào hố	công	20	
3	Trồng cây	công	25	

STT	Nội dung	Đơn vị tính	Định mức	Ghi chú
4	Chăm sóc	công		
	- Bón phân	công	15	
	- Làm cỏ	công	50	
	- Tưới nước			
	+ Thủ công	công	40	
	+ Hoạch vận hành, quản lý hệ thống tưới (nếu lắp đặt hệ thống tưới nước tiết kiệm)	công	8	
	- Phun thuốc bảo vệ thực vật	công	5	
5	Thu hoạch			
	- Nhổ củ, thu gom	công	20	
	- Cắt rễ, rửa sản phẩm	công	40	
III	Định mức tưới tiết kiệm			
1	Ống cấp PVC Ø60 mm	m	150	
2	Roăng cao su Ø16 mm	cái	176	
3	Dây nhỏ giọt đẹp Ø16 mm	m	10.000	
4	Khóa Ø34 mm	cái	4	
5	T Ø34 mm	cái	4	
6	Bít Ø34 mm	cái	4	
7	Bít Ø16 mm	cái	176	
8	Keo dán	kg	2	
9	Bộ máy bơm	bộ	1	
10	Bồn ngâm phân	cái	1	
11	Bồn hòa phân	cái	1	
12	Bộ hút phân	cái	1	

6. Cây Cà Gai Leo

Quy mô: 01 ha. Mật độ trồng 50.000 cây (40 cm x 50 cm). Năng suất: 30 tấn/ha.

STT	Nội dung	Đơn vị tính	Định mức	Ghi chú
I	Định mức vật tư			
Năm 1	1. Cây giống (50.000 cây + 5% trồng dặm)	cây	52.500	
	2. Phân bón			
	- Phân hữu cơ	tấn	10	
	- Phân Urê	kg	550	
	- Phân Lân	kg	700	
	- Phân Kali	kg	350	
	- Phân bón lá	kg, lít	2	
	- Vôi bột	kg	500	
	3. Thuốc bảo vệ thực vật	kg, lít	2	
Năm 2 trở đi	1. Phân bón			
	- Phân Urê	kg	600	
	- Phân Lân	kg	750	
	- Phân Kali	kg	400	
	2. Thuốc bảo vệ thực vật	kg, lít	2	

STT	Nội dung	Đơn vị tính	Định mức	Ghi chú
II	Định mức lao động			
Năm 1	1. Làm đất			
	- Phát dọn thực bì	công	10	
	- Cày, cuốc đất			
	+ Thủ công	công	30	
	+ Hoặc bằng máy (cày, phay, rà rề)	ca máy	01	8 giờ/ca
	- Thiết kế, lắp đặt hệ thống tưới	công	20	
	2. Lên luống hoặc đào hố	công	20	
	3. Trồng cây	công	25	
	4. Chăm sóc	công		
	- Bón phân	công	25	
	- Làm cỏ	công	50	
	- Tưới nước			
	+ Thủ công	công	30	
	+ Hoặc vận hành, quản lý hệ thống tưới (nếu lắp đặt hệ thống tưới nước tiết kiệm)	công	5	
	- Phun thuốc bảo vệ thực vật	công	5	
	5. Thu hoạch	công	20	
Năm 2 trở đi	1. Chăm sóc			
	- Bón phân	công	25	
	- Làm cỏ	công	50	
	- Tưới nước			
	+ Thủ công	công	30	
	+ Hoặc vận hành, quản lý hệ thống tưới (nếu lắp đặt hệ thống tưới nước tiết kiệm)	công	5	
	- Phun thuốc bảo vệ thực vật	công	5	
	2. Thu hoạch	công	20	
III	Định mức tưới tiết kiệm			
1	Ống cấp PVC Ø60 mm	m	150	
2	Roăng cao su Ø16 mm	cái	176	
3	Dây nhỏ giọt dẹp Ø16 mm	m	10.000	
4	Khóa Ø34 mm	cái	4	
5	T Ø34 mm	cái	4	
6	Bít Ø34 mm	cái	4	
7	Bít Ø16 mm	cái	176	
8	Keo dán	kg	2	
9	Bộ máy bơm	bộ	1	
10	Bồn ngâm phân	cái	1	
11	Bồn hòa phân	cái	1	
12	Bộ hút phân	cái	1	

* Ghi chú:

- Nếu không bón phân hữu cơ hoai mục (gồm phân chuồng, phân xanh,...) thì có thể thay thế bằng phân hữu cơ vi sinh với số lượng: 5-10 kg phân hữu cơ hoai mục quy đổi thành 01 kg phân hữu cơ vi sinh.

- Nếu sử dụng phân bón tổng hợp NPK để thay thế các loại phân đơn (urê, supe lân, kaliclorua...). Cách quy đổi như sau:

- 100 kg phân urê có 46 kg đạm nguyên chất;
- 100 kg phân lân có 16,5 kg lân nguyên chất;
- 100 kg phân kali có 60 kg kali nguyên chất.

Như vậy:

- 1 kg đạm nguyên chất (1 kg N) = 2,17 kg phân urê.
- 1 kg lân nguyên chất (1kg P_2O_5) = 6,06 kg phân lân.
- 1 kg kali nguyên chất (1kg K_2O) = 1,67 kg phân kaliclorua.

Ví dụ: Đổi từ phân NPK (16-16-8): 100 kg NPK sẽ có 16 kg N + 16 kg P_2O_5 + 8 kg K_2O . Tương ứng với 37,72 kg urê + 96,96 kg supe lân + 13,36 kg kaliclorua.

- Đối với cây lâm nghiệp:

+ Sử dụng các loại phân NPK phù hợp cho từng loại cây theo các công thức: 5:10:3; 20:16:8; 16:16:8; 16:8:18;...

+ Nhóm đất 3, cấp thực bì 3, cự li đi làm 2.000 m - 3.000 m.

Phụ lục II
ĐỊNH MỨC KINH TẾ - KỸ THUẬT
ĐỐI VỚI MỘT SỐ LOẠI VẬT NUÔI

(Ban hành kèm theo Quyết định số: 03/2022/QĐ-UBND ngày 13 tháng 01 năm 2022
của Ủy ban nhân dân tỉnh Gia Lai)

1. Gà thịt

STT	Chỉ tiêu	Đơn vị tính	Đối tượng	
			Gà nội, gà lai (nuôi thả vườn)	Gà công nghiệp (nuôi công nghiệp)
I	Định mức kỹ thuật			
1	Thời gian nuôi	ngày	120 - 150	45 - 60
3	Tỷ lệ sống	%	≥ 90	≥ 95
II	Định mức thức ăn			
1	Giai đoạn gà con (từ 1 đến 21 ngày tuổi)	kg	0,5 - 0,7	0,7 - 0,8
2	Giai đoạn gà nuôi thịt (từ 21 ngày tuổi đến xuất chuồng)	kg	6,0 - 7,0	3,0 - 3,5
III	Định mức chuồng trại			
1	Giai đoạn gà con	con/m ²	15 - 20	20 - 30
2	Giai đoạn gà thịt	con/m ²	6 - 8	8 - 10
IV	Định mức thuốc thú y			
1	Vắc xin cầu trùng	lần	1	1
2	Vắc xin Marek	lần	1	1
3	Vắc xin Gumboro	lần	1	1
4	Vắc xin Đậu	lần	1	1
5	Vắc xin Newcastle	lần	1	1
6	Vắc xin cúm gia cầm	lần	1	1
7	Thuốc phòng, trị bệnh so với tổng chi phí sản xuất	%	1,2 - 2,0	1,2 - 2,0
8	Hóa chất sát trùng	01 lít dung dịch pha/m ²	4 - 5	4 - 5
V	Định mức lao động			
1	Giai đoạn gà thịt	con/công lao động	2.000 - 4.000	12.000 - 15.000

2. Gà sinh sản

STT	Chỉ tiêu	Đơn vị tính	Đối tượng	
			Gà nội (gà ta) nuôi thả vườn	Gà lai nuôi thả vườn
I	Định mức kỹ thuật			
1	Thời gian nuôi hậu bị	tuần	18 - 20	21 - 22
2	Khối lượng sống khi kết thúc hậu bị	kg/con	1,5 - 2,0	1,8 - 2,0

STT	Chỉ tiêu	Đơn vị tính	Đối tượng	
			Gà nội (gà ta) nuôi thả vườn	Gà lai nuôi thả vườn
3	Tỷ lệ sống			
-	Giai đoạn úm	%	≥ 90	≥ 95
-	Giai đoạn hậu bị	%	≥ 96	≥ 96
4	Tuổi đẻ quả trứng đầu tiên	tuần	20 - 22	22 - 24
5	Thời gian đẻ trứng	tuần đẻ	52	52
6	Năng suất trứng/mái/năm	quả	100 - 150	220 - 240
7	Tỷ lệ chết, loại thải/tháng	%	2	2
II	Định mức thức ăn			
1	Giai đoạn hậu bị	g/con/ngày	70 - 80	80 - 90
2	Giai đoạn đẻ (tiêu tốn thức ăn/10 quả trứng)	kg	2,2 - 2,3	1,3 - 1,5
III	Định mức chuồng trại			
1	Giai đoạn gà con	con/m ²	15 - 20	10 - 15
2	Giai đoạn gà hậu bị	con/m ²	7 - 9	6 - 8
3	Giai đoạn gà đẻ	con/m ²	4 - 6	4 - 6
IV	Định mức thuốc thú y			
1	Giai đoạn gà con			
-	Vắc xin cầu trùng	lần	1	1
-	Vắc xin Marek	lần	1	1
-	Vắc xin Gumboro	lần	1	1
-	Vắc xin Đậu	lần	1	1
-	Vắc xin Newcastle	lần	1	1
-	Vắc xin cúm gia cầm	lần	1	1
2	Giai đoạn gà hậu bị			
-	Vắc xin Gumboro	lần	1	1
-	Vắc xin Cúm gia cầm	lần	1	1
-	Vắc xin Newcastle	lần	1	1
3	Giai đoạn gà đẻ			
-	Vắc xin Cúm gia cầm	lần	1	1
-	Vắc xin Newcastle	lần	1	1
4	Thuốc phòng, trị bệnh so với tổng chi phí sản xuất	%	1,2 - 2,0	1,2 - 2,0
5	Hóa chất sát trùng	01 lít dung dịch pha/m ²	4 - 5	4 - 5
V	Định mức lao động			
1	Giai đoạn gà hậu bị	con/công lao động	2.000 - 4.000	2.000 - 4.000
2	Giai đoạn gà đẻ	con/công lao động	1.200 - 1.500	1.200 - 1.500

3. Vịt đẻ trứng

STT	Chỉ tiêu	Đơn vị tính	Đối tượng	
			Vịt nội	Vịt ngoại, lai
I	Định mức kỹ thuật			
1	Thời gian nuôi hậu bị	tuần	19 - 20	21 - 23
2	Khối lượng sống khi kết thúc hậu bị	kg/con	1,5 - 1,8	1,8 - 2,0
3	Tỷ lệ sống			
-	Giai đoạn úm	%	≥ 95	≥ 95
-	Giai đoạn hậu bị	%	≥ 98	≥ 98
4	Tuổi đẻ quả trứng đầu tiên	tuần	20 - 21	22 - 24
5	Thời gian đẻ trứng	tuần đẻ	45 - 50	50 - 60
6	Năng suất trứng/mái/năm	quả	240 - 260	280 - 300
7	Tỷ lệ chết, loại thải/tháng	%	2	2
II	Định mức thức ăn			
1	Giai đoạn hậu bị	g/con/ngày	100 - 120	120 - 140
2	Giai đoạn đẻ (tiêu tốn thức ăn/10 quả trứng)	kg	1,5 - 2,0	2,0 - 2,2
III	Định mức chuồng trại			
1	Giai đoạn vịt con	con/m ²	15 - 20	10 - 15
2	Giai đoạn vịt hậu bị	con/m ²	7 - 9	6 - 8
3	Giai đoạn vịt đẻ	con/m ²	4 - 5	3 - 4
IV	Định mức thuốc thú y			
1	Giai đoạn vịt con			
-	Vắc xin Dịch tả	lần	1	1
-	Vắc xin Viêm gan	lần	1	1
-	Vắc xin Cúm gia cầm	lần	1	1
2	Giai đoạn vịt đẻ			
-	Vắc xin Dịch tả	lần	1	1
-	Vắc xin Viêm gan	lần	1	1
-	Vắc xin Cúm gia cầm	lần	1	1
3	Thuốc phòng, trị bệnh so với tổng chi phí sản xuất	%	1,2 - 2,0	1,2 - 2,0
4	Hóa chất sát trùng	01 lít dung dịch pha/m ²	4 - 5	4 - 5
V	Định mức lao động			
1	Giai đoạn vịt hậu bị	con/công lao động	2.500 - 2.700	2.500 - 2.700
2	Giai đoạn vịt đẻ	con/công lao động	1.200 - 1.500	1.200 - 1.500

4. Vịt thịt

STT	Chỉ tiêu	Đơn vị tính	Đối tượng	
			Vịt nội	Vịt ngoại, lai
I	Định mức kỹ thuật			
1	Thời gian nuôi	ngày	60 - 65	50 - 60
3	Tỷ lệ sống	%	≥ 95	≥ 95
II	Định mức thức ăn			
1	Giai đoạn vịt con (từ 1 ngày tuổi đến 28 ngày tuổi)	kg	1,1 - 1,2	1,2 - 1,3
2	Giai đoạn vịt nuôi thịt (từ 29 ngày tuổi đến xuất chuồng)	kg	3,1 - 3,2	3,2 - 3,3
III	Định mức chuồng trại			
1	Giai đoạn vịt con	con/m ²	15 - 20	10 - 12
2	Giai đoạn vịt thịt	con/m ²	7 - 9	6 - 8
IV	Định mức thuốc thú y			
1	Vắc xin Dịch tả	lần	1	1
2	Vắc xin Viêm gan vịt	lần	1	1
3	Vắc xin cúm gia cầm	lần	1	1
4	Thuốc phòng, trị bệnh so với tổng chi phí sản xuất	%	1,2 - 2,0	1,2 - 2,0
5	Hóa chất sát trùng	01 lít dung dịch pha/m ²	4 - 5	4 - 5
V	Định mức lao động			
1	Giai đoạn vịt thịt	con/công lao động	2.000 - 3.000	2.000 - 3.000

5. Lợn thịt

STT	Chỉ tiêu	Đơn vị tính	Đối tượng	
			Lợn nội	Lợn ngoại, lai
I	Định mức thức ăn			
1	Thức ăn giai đoạn lợn từ sau cai sữa đến 15 kg đối với lợn nội và 20 kg đối với lợn ngoại, lợn lai	kg/con/ngày	0,3 - 0,6	0,5 - 1,0
2	Thức ăn giai đoạn trên 15 kg đến 30 kg đối với lợn nội và trên 20 kg đến 60 kg đối với lợn ngoại, lợn lai	kg/con/ngày	0,5 - 1,5	1,0 - 2,2
3	Thức ăn giai đoạn trên 30 kg đối với lợn nội và trên 60 kg đối với lợn ngoại đến khi xuất chuồng	kg/con/ngày	1,5 - 1,9	2,0 - 2,5
II	Định mức chuồng trại	m ² /con	1,0 - 1,2	1,1 - 1,2
III	Định mức thuốc thú y			
1	Vắc xin Lở mồm, long móng	liều/con/lứa	1	1
2	Vắc xin Dịch tả	liều/con/lứa	1	1
3	Vắc xin Phó thương hàn	liều/con/lứa	1	1
4	Vắc xin Tụ huyết trùng	liều/con/lứa	1	1

STT	Chỉ tiêu	Đơn vị tính	Đối tượng	
			Lợn nội	Lợn ngoại, lai
5	Vắc xin Tai xanh	liều/con/lứa	1	1
6	Thuốc phòng, trị bệnh so với tổng chi phí sản xuất	%	1,7 - 2,1	2,0 - 2,5
7	Hóa chất sát trùng	01 lít dung dịch pha/m ²	4 - 5	4 - 5
IV	Định mức lao động	con/công lao động	150 - 240	400 - 500

6. Lợn sinh sản

STT	Chỉ tiêu	Đơn vị tính	Đối tượng		
			Lợn nội	Lợn ngoại	Lợn lai (nội x ngoại)
I	Định mức kỹ thuật				
1	Tuổi đẻ lứa đầu	tháng tuổi	9 - 10	11 - 12	11 - 12
2	Liều tinh phối giống (đối với thụ tinh nhân tạo)	liều/con/lứa đẻ	2	2	2
3	Số lứa đẻ/nái/năm	lứa	≥ 2,1	≥ 2,2	≥ 2,2
4	Số con đẻ ra còn sống/ô	con	≥ 9	≥ 10	≥ 10
5	Khối lượng toàn ổ lúc sơ sinh	kg	7,7	≥ 14	≥ 12
6	Tỷ lệ nuôi sống từ sơ sinh đến cai sữa (35 - 40 ngày tuổi đối với lợn nội; 21 - 28 ngày tuổi đối với lợn ngoại, lợn lai)	%	≥ 85	≥ 92	≥ 92
7	Thời gian sử dụng	năm tuổi	5	4	4
II	Định mức thức ăn				
1	Thức ăn giai đoạn lợn từ sau cai sữa đến 15 kg đối với lợn nội và 20 kg đối với lợn ngoại, lợn lai	kg/con/ngày	0,3 - 0,6	0,5 - 1,0	0,5 - 1,0
2	Thức ăn giai đoạn trên 15 kg đến 30 kg đối với lợn nội và trên 20 kg đến 60 kg đối với lợn ngoại, lợn lai	kg/con/ngày	0,5 - 1,5	1,0 - 2,2	0,9 - 2,0
3	Thức ăn giai đoạn trên 30 kg đến 60 kg đối với lợn nội và trên 60 kg đến 90 kg đối với lợn ngoại, lợn lai	kg/con/ngày	1,5 - 1,9	2,0 - 2,5	2,0 - 2,3
4	Thức ăn cho lợn nái hậu bị	kg/con/ngày	1,7 - 1,9	2,0 - 2,5	2,0 - 2,3
5	Thức ăn cho lợn nái chữa và chờ phối	kg/con/ngày	2,2 - 2,4	2,2 - 2,8	2,2 - 2,8
6	Thức ăn cho lợn nái nuôi con	kg/con/ngày	2,5 - 3,0	5,0 - 6,0	4,0 - 4,5
III	Định mức chuồng trại	m ² /con	2,5 - 4,5	1,5 - 4,2	1,5 - 4,2
IV	Định mức thuốc thú y				
1	Vắc xin Lở mồm, long móng	liều/con/năm	2	2	2

STT	Chỉ tiêu	Đơn vị tính	Đối tượng		
			Lợn nội	Lợn ngoại	Lợn lai (nội x ngoại)
2	Vắc xin Dịch tả	liều/con/năm	2	2	2
3	Vắc xin Phó thương hàn	liều/con/năm	2	2	2
4	Vắc xin Tụ huyết trùng	liều/con/năm	2	2	2
5	Vắc xin Tai xanh	liều/con/năm	3	3	3
6	Thuốc phòng, trị bệnh so với tổng chi phí sản xuất	%	1,7 - 2,1	2,0 - 2,5	2,0 - 2,5
7	Hóa chất sát trùng	01 lít dung dịch pha/m ²	4 - 5	4 - 5	4 - 5
V	Định mức lao động				
1	Lợn cái hậu bị	con/công lao động	80 - 100	100	100
2	Lợn cái sinh sản	con/công lao động	30 - 35	45 - 50	45 - 50

7. Lợn đực giống

STT	Chỉ tiêu	Đơn vị tính	Đối tượng	
			Lợn ngoại	Lợn lai
I	Định mức kỹ thuật			
1	Thời gian nuôi kiểm tra khả năng tăng trọng, độ dày mỡ lưng (từ 30 kg đến 100 kg đối với lợn ngoại, lợn lai)	ngày	90 - 100	90 - 100
2	Khả năng tăng khối lượng/ngày	g/ngày	600 - 700	500 - 600
3	Tuổi đưa vào phối giống	tháng tuổi	10	9 - 10
4	Thời gian sử dụng đực giống	năm tuổi	3 - 4	3 - 4
5	Tỷ lệ thụ thai	%	≥ 85	≥ 85
6	Bình quân số con sơ sinh còn sống/lứa	con	≥ 10	≥ 10
7	Bình quân khối lượng lợn con sơ sinh/con	kg	1,3 - 1,4	1,2
II	Định mức thức ăn			
1	Thức ăn tinh cho lợn đực hậu bị	kg/con/ngày	2,0 - 2,5	2,0 - 2,5
2	Thức ăn tinh cho lợn đực làm việc	kg/con/ngày	2,5 - 3,0	2,5 - 3,0
III	Định mức chuồng trại	m ² /con	6 - 8	6 - 8
IV	Định mức thuốc thú y			
1	Vắc xin Lở mồm, long móng	liều/con/năm	2	2
2	Vắc xin Tụ huyết trùng	liều/con/năm	2	2
3	Vắc xin Dịch tả	liều/con/năm	2	2
4	Vắc xin Phó thương hàn	liều/con/năm	2	2
5	Vắc xin Tai xanh	liều/con/năm	3	3
6	Thuốc phòng, trị bệnh so với tổng chi phí sản xuất	%	1,0 - 1,4	1,0 - 1,4
7	Hóa chất sát trùng	01 lít dung dịch pha/m ²	4 - 5	4 - 5
V	Định mức lao động	con/công lao động	30 - 35	30 - 35

8. Bò thịt

STT	Chỉ tiêu	Đơn vị tính	Đối tượng		
			Bò nội	Bò ngoại	Bò lai
I	Định mức kỹ thuật				
1	Khối lượng sơ sinh	kg	12 - 15	≥ 20	17 - 20
2	Khối lượng bê 6 tháng tuổi	kg	60 - 70	120 - 150	80 - 90
3	Khối lượng bê 12 tháng tuổi	kg	90 - 110	170 - 230	140 - 160
4	Khối lượng 18 tháng tuổi	kg	150 - 160	250 - 300	180 - 220
5	Khối lượng 24 tháng tuổi	kg	180 - 200	300 - 350	250 - 300
II	Định mức thức ăn				
1	Thức ăn tinh	kg/con/ngày	0,3	2,0 - 2,5	1,5 - 2,0
2	Thức ăn thô xanh	kg/con/ngày	12 - 18	25 - 35	25 - 30
III	Định mức chuồng trại				
1	Cho 1 con bò nuôi thịt	m ²	2,5	4	3 - 4
IV	Định mức thuốc thú y				
1	Vắc xin Lở mồm long móng	lần/năm	2	2	2
2	Vắc xin Tụ huyết trùng	lần/năm	1	1	1
3	Vắc xin Viêm da nổi cục	lần/năm	1	1	1
4	Thuốc phòng, trị bệnh so với tổng chi phí sản xuất	%	0,5 - 1,5	0,5 - 1,5	0,5 - 1,5
5	Hóa chất sát trùng	01 lít dung dịch pha/m ²	4 - 5	4 - 5	4 - 5
V	Định mức lao động	con/công lao động	50	50	50

9. Bò cái sinh sản

STT	Chỉ tiêu	Đơn vị tính	Đối tượng		
			Bò nội	Bò ngoại	Bò lai
I	Định mức kỹ thuật				
1	Khối lượng sơ sinh	kg	12 - 15	≥ 20	17 - 20
2	Khối lượng lúc 6 tháng tuổi	kg	60 - 70	110 - 140	90 - 100
3	Khối lượng lúc 12 tháng tuổi	kg	90 - 100	160 - 210	140 - 150
4	Khối lượng lúc 18 tháng tuổi	kg	120 - 130	240 - 290	180 - 210
5	Khối lượng 24 tháng tuổi	kg	170 - 190	300 - 330	240 - 290
6	Tuổi phối giống lần đầu	tháng	20 - 22	24 - 26	22 - 24
7	Khối lượng phối giống lần đầu	kg	150 - 170	300 - 330	180 - 210
8	Liều tinh phối giống (đối với thụ tinh nhân tạo)	liều/con/lứa đẻ	2	2	2
9	Tuổi đẻ lứa đầu	tháng	30 - 32	34 - 36	32 - 34
10	Khoảng cách giữa 02 lứa đẻ	tháng	12 - 14	16 - 18	14 - 16
11	Thời gian sử dụng	năm tuổi	10	10	10

STT	Chỉ tiêu	Đơn vị tính	Đối tượng		
			Bò nội	Bò ngoại	Bò lai
II	Định mức thức ăn				
1	Đối với bò hậu bị				
-	Thức ăn tinh	kg/con/ngày	0,3	1,5 - 2,0	1,0 - 1,5
-	Thức ăn thô xanh	kg/con/ngày	15 - 20	25 - 35	20 - 30
2	Đối với bò cái sinh sản				
-	Thức ăn tinh	kg/con/ngày	0,3 - 0,5	2,0 - 3,0	1,5 - 2,0
-	Thức ăn thô xanh	kg/con/ngày	22 - 25	30 - 40	25 - 30
III	Định mức chuồng trại				
1	Đối với bò hậu bị	m ² /con	3 - 4	5 - 6	4 - 5
2	Đối với bò cái sinh sản	m ² /con	4 - 5	8	5 - 6
IV	Định mức thuốc thú y				
1	Vắc xin Lở mồm long móng	liều/con/năm	2	2	2
2	Vắc xin Tụ huyết trùng	liều/con/năm	1	1	1
3	Vắc xin Viêm da nổi cục	lần/con/năm	1	1	1
4	Thuốc phòng, trị bệnh so với tổng chi phí sản xuất	%	0,5 - 1,5	0,5 - 1,5	0,5 - 1,5
5	Hóa chất sát trùng	01 lít dung dịch pha/m ²	4 - 5	4 - 5	4 - 5
V	Định mức lao động	con/công lao động	35 - 40	35 - 40	35 - 40

10. Bò đực giống phối trực tiếp

STT	Chỉ tiêu	DVT	Đối tượng	
			Bò ngoại	Bò lai
I	Định mức kỹ thuật			
1	Khối lượng lúc 6 tháng tuổi	kg	140 - 150	100 - 120
2	Khối lượng lúc 12 tháng tuổi	kg	200 - 230	180 - 200
3	Khối lượng lúc 18 tháng tuổi	kg	270 - 330	240 - 270
4	Khối lượng lúc 24 tháng tuổi	kg	350 - 400	300 - 350
5	Tuổi bắt đầu đưa vào phối giống	tháng	24 - 26	25 - 35
6	Thời gian sử dụng	năm tuổi	10	10
II	Định mức thức ăn			
1	Đối với bò đực hậu bị			
-	Thức ăn thô xanh	kg/con/ngày	30 - 35	20 - 30
-	Thức ăn tinh	kg/con/ngày	1,0 - 2,0	1,0 - 1,5
2	Đối với bò đực phối giống			
-	Thức ăn thô xanh	kg/con/ngày	35 - 40	30 - 35
-	Thức ăn tinh	kg/con/ngày	1,5 - 2,5	1,0 - 2,0
III	Định mức chuồng trại			
1	Đối với bò hậu bị	m ² /con	4 - 5	4 - 5
2	Đối với bò đực phối giống	m ² /con	6 - 8	5 - 6

STT	Chỉ tiêu	ĐVT	Đối tượng	
			Bò ngoại	Bò lai
IV	Định mức thuốc thú y			
1	Vắc xin Lở mồm long móng	liều/con/năm	2	2
2	Vắc xin Tụ huyết trùng	liều/con/năm	2	2
3	Vắc xin Viêm da nổi cục	lần/con/năm	1	1
4	Thuốc phòng, trị bệnh so với tổng chi phí sản xuất	%	0,5 - 1,0	0,5 - 1,0
5	Hóa chất sát trùng	01 lít dung dịch pha/m ²	4 - 5	4 - 5
V	Định mức lao động	con/công lao động	10 - 15	10 - 15

11. Ong giống

STT	Chỉ tiêu	Đơn vị tính	Đối tượng	
			Ong nội	Ong ngoại
I	Định mức kỹ thuật			
1	Thế đàn ong	cầu/đàn	6 - 8	10 - 11
2	Hệ số nhân đàn	đàn/năm	2 - 3	2 - 3
3	Năng suất mật	kg/đàn/năm	15 - 20	30 - 45
4	Năng suất sáp ong	kg/đàn/năm	1,0 - 1,2	1,5 - 3,0
5	Năng suất phấn hoa	kg/đàn/năm	1,5 - 2,0	2 - 4
II	Định mức thức ăn			
1	Đường kính	kg/đàn/năm	10 - 12	15 - 20
2	Phấn hoa cho ăn bổ sung	kg/đàn/năm	0,2 - 0,25	0,3 - 0,35
III	Định mức vật tư			
1	Thùng ong, ghế (gỗ nhóm 4)	bộ/đàn/3năm	1	1
2	Máy quay mật (01 cái/100 đàn/5 năm)	cái/đàn/năm	1	1
3	Tầng chân (nền sáp)	cái/đàn/năm	4	10
4	Bình xịt thuốc	cái/đàn/năm	0,01	0,01
5	Bình phun khói	cái/đàn/năm	0,01	0,01
6	Máng cho ong ăn	cái/đàn/3 năm	0,33	0,33
7	Thùng hòa nước đường	3 cái/100 đàn/năm	0,33	0,33
8	Cạn chứa mật ong (loại 20 lít)	cái/đàn/năm	0,1	0,2
IV	Định mức thuốc thú y			
1	Thuốc phòng, trị bệnh, hóa chất sát trùng	nghìn đồng/năm	40 - 60	40 - 60
V	Định mức lao động	đàn/công lao động	100	100

12. Các giống thỏ

STT	Chỉ tiêu	Đơn vị tính	Đối tượng	
			Giống nội	Giống ngoại
I	Định mức kỹ thuật			
1	Đối với đực, cái hậu bị			
-	Khối lượng sơ sinh	g	30 - 40	40 - 60
-	Khối lượng 1 tháng	g	300 - 400	600 - 700
-	Khối lượng 3 tháng	kg	1,8 - 2,0	2,0 - 2,2
-	Khối lượng 6 tháng	kg	2,2 - 2,5	3,2 - 3,5
-	Khối lượng 12 tháng	kg	2,4 - 2,6	3,6 - 4,0
2	Đối với cái sinh sản			
-	Khối lượng phối giống lần đầu	kg/con	2,2 - 2,5	3,2 - 3,5
-	Số con đẻ ra còn sống	con/ổ	5 - 7	5 - 7
-	Khối lượng lúc sơ sinh	g/con	30 - 40	40 - 60
-	Khối lượng 1 tháng	g/con	300 - 400	600 - 700
-	Tuổi đẻ lứa đầu	ngày	160 - 180	160 - 180
-	Số lứa đẻ/cái/năm	lứa	6 - 7	5 - 6
3	Đối với thỏ đực giống			
-	Tuổi phối giống	ngày	135 - 150	130 - 150
-	Khối lượng phối giống lần đầu	kg	2,2 - 2,5	3,2 - 3,5
-	Tỷ lệ phối giống có chửa	%	85 - 90	80 - 85
II	Định mức thức ăn			
1	Thức ăn tinh			
-	Cái sinh sản	kg/con/ngày	0,04 - 0,08	0,06 - 0,1
-	Đực sinh sản	kg/con/ngày	0,03 - 0,06	0,05 - 0,08
-	Hậu bị giống	kg/con/ngày	0,02 - 0,05	0,04 - 0,06
2	Thức ăn thô xanh			
-	Cái sinh sản	kg/con/ngày	0,4 - 0,6	0,5 - 0,7
-	Đực sinh sản	kg/con/ngày	0,3 - 0,4	0,4 - 0,5
-	Hậu bị giống	kg/con/ngày	0,2 - 0,3	0,25 - 0,3
III	Định mức thuốc thú y			
1	Vắc xin Bại huyết thỏ	lần/năm	3	3
2	Thuốc phòng, trị bệnh so với tổng chi phí sản xuất	%	0,5 - 1,5	0,5 - 1,5
3	Hóa chất sát trùng	01 lít dung dịch pha/m ²	4 - 5	4 - 5
IV	Định mức lao động	con/công lao động	100	100

13. Dê cái sinh sản

STT	Chỉ tiêu	Đơn vị tính	Đối tượng	
			Dê lai	Dê Bách thảo
I	Định mức kỹ thuật			
1	Khối lượng sơ sinh	kg	2,2 - 2,5	2,6 - 2,8
2	Khối lượng lúc 6 tháng tuổi	kg	15 - 20	15 - 23
3	Khối lượng lúc 12 tháng tuổi	kg	20 - 30	23 - 40
4	Tuổi phối giống lần đầu	tháng tuổi	9 - 10	10 - 12
5	Khối lượng phối giống lần đầu	kg	18 - 30	20 - 35
6	Khoảng cách giữa 02 lứa đẻ	tháng	8 - 9	9 - 10
7	Thời gian sử dụng	năm tuổi	5	5
8	Tỷ lệ loại thải	%/năm	17	17
II	Định mức thức ăn			
1	Đối với dê hậu bị			
-	Thức ăn thô xanh	kg/con/ngày	2,8	3
-	Thức ăn tinh	kg/con/ngày	0,2	0,25
2	Đối với dê cái sinh sản			
-	Thức ăn thô xanh	kg/con/ngày	3,5	4,5
-	Thức ăn tinh	kg/con/ngày	0,3	0,4
III	Định mức chuồng trại			
1	Đối với dê hậu bị	m ² /con	0,8 - 1,0	0,8 - 1,0
2	Đối với dê cái sinh sản	m ² /con	1,5 - 2,0	1,5 - 2,0
IV	Định mức thuốc thú y			
1	Vắc xin Lở mồm, long móng	liều/con/năm	2	2
2	Vắc xin Đậu	liều/con/năm	2	2
3	Thuốc phòng, trị bệnh so với tổng chi phí sản xuất	%	1 - 2	1 - 2
4	Hóa chất sát trùng	01 lít dung dịch pha/m ²	4 - 5	4 - 5
V	Định mức lao động	con/công lao động	33 - 50	33 - 50

Ghi chú: Riêng đối với chỉ tiêu hóa chất sát trùng: Tiêu độc định kỳ 1 lần/tuần. Ngoài ra, tùy tình hình thực tế dịch bệnh từng địa bàn, thời điểm áp dụng theo hướng dẫn của cơ quan thú y.

Phụ lục III
ĐỊNH MỨC KINH TẾ - KỸ THUẬT
ĐỐI VỚI MỘT SỐ LOẠI THỦY SẢN

(Ban hành kèm theo Quyết định số: 03/2022/QĐ-UBND ngày 13 tháng 01 năm 2022
của Ủy ban nhân dân tỉnh Gia Lai)

1. Cá Thát lát, cá Lăng

STT	Chỉ tiêu	Đơn vị tính	Đối tượng					
			Cá Thát lát		Cá Nheo Mỹ (Lăng đen)	Cá Lăng nha	Cá Lăng chấm	
1	Hình thức nuôi		Nuôi trong ao	Nuôi lồng, bè	Nuôi lồng, bè	Nuôi lồng, bè	Nuôi lồng, bè	Nuôi trong ao
2	Mật độ nuôi		9 con/m ²	50 con/m ³	10 con/m ³	20 con/m ³	10 con/m ³	0,3 - 0,5 con/m ²
3	Quy cỡ con giống		≥ 2 cm/con	≥ 8 cm/con	≥ 10 cm/con	≥ 15 cm/con	200 - 300 g/con	200 - 300 g/con
4	Thức ăn:							
	- Hệ số	FCR	≤ 3,5	≤ 2	≤ 2	≤ 2	≤ 4,5	≤ 4,5 (đối với thức ăn cá tạp và thức ăn phối trộn); ≤ 2 (đối với thức ăn công nghiệp)
	- Hàm lượng Protein	%	≥ 20	≥ 25	≥ 30	≥ 35	Thức ăn cá tạp và thức ăn phối trộn	28 - 35
5	Thời gian triển khai	tháng/năm	12	11	12	11	11	12
6	Thu hoạch:							
	- Tỷ lệ sống	%	≥ 70	≥ 70	≥ 80	≥ 80	≥ 80	≥ 80
	- Cỡ thu	kg/con	≥ 0,2	≥ 0,2	≥ 1,5	≥ 1,5	≥ 1,5	≥ 1,5
7	Năng suất		> 12 tấn/ha	> 7 kg/m ³	> 12 kg/m ³	> 24 kg/m ³	> 12 kg/m ³	> 3 tấn/ha

2. Cá Lóc bông, Lươn

STT	Chỉ tiêu	Đơn vị tính	Đối tượng		
			Cá Lóc bông		Lươn
1	Hình thức nuôi		Nuôi trong ao	Nuôi lồng, bè	Nuôi trong bể
2	Mật độ nuôi		10 con/m ²	130 con/m ³	60 con/m ²
3	Quy cỡ con giống	cm/con	≥ 8	≥ 8	≥ 15
4	Thức ăn:				
	- Hệ số	FCR	≤ 4	≤ 4	≤ 4
	- Hàm lượng Protein	%	Thức ăn cá tạp	Thức ăn cá tạp	≥ 20
5	Thời gian triển khai	tháng/năm	8	8	10
6	Thu hoạch:				
	- Tỷ lệ sống	%	≥ 70	≥ 60	≥ 60
	- Cỡ thu	kg/con	≥ 0,5	≥ 0,5	≥ 0,3
7	Năng suất		> 35 tấn/ha	> 40 kg/m ³	> 10 kg/m ²

3. Cá rô phi, cá Diêu hồng

STT	Chỉ tiêu	Đơn vị tính	Đối tượng				
			Cá rô phi, cá Diêu hồng				
1	Hình thức nuôi		Bán thâm canh trong ao, hồ	Thâm canh trong ao, hồ	Luân canh cá - lúa	Ghép cá rô phi chính số lượng >50% trong ao, còn lại cá khác	Nuôi lồng, bè
2	Mật độ nuôi		2,5 con/m ²	5 - 7 con/m ²	1,5 - 2 con/m ²	3 con/m ²	100 con/m ³
3	Quy cỡ con giống		≥ 5 cm/con	≥ 7 g/con	≥ 5 g/con	Cá rô phi, cá Diêu hồng, cá Chép, cá Chim trắng ≥ 4 cm/con; cá Trắm cỏ, cá Mè, cá Trôi, cá Trắm đen ≥ 12 cm/con	≥ 6 cm/con
4	Thức ăn:						
	- Hệ số	FCR	≤ 1,5	≤ 1,3	≤ 1,2	≤ 1,5	≤ 1,8
	- Hàm lượng Protein	%	≥ 24	≥ 24	≥ 24	≥ 24	≥ 24
5	Thời gian triển khai	tháng/năm	8	8	9	10	≤ 7
6	Thu hoạch:						
	- Tỷ lệ sống	%	≥ 70	≥ 70	≥ 70	≥ 70	≥ 70
	- Cỡ thu	kg/con	≥ 0,4	≥ 0,5	≥ 0,4	≥ 0,4	≥ 0,5
7	Năng suất		> 5 tấn/ha	> 10 tấn/ha	> 1,4 tấn/ha	> 8 tấn/ha	> 35 kg/m ³

4. Cá Trắm cỏ, cá rô đồng

STT	Chỉ tiêu	Đơn vị tính	Đối tượng				
			Cá Trắm cỏ		Cá Rô đồng		
1	Hình thức nuôi		Ghép cá Trắm cỏ chính số lượng > 50% trong ao, còn lại cá khác	Nuôi lồng bè	Bán thâm canh	Thâm canh	Luân canh cá - lúa
2	Mật độ nuôi		2,5 con/m ²	20 - 30 con/m ³	15 con/m ²	≤ 50 con/m ²	1,5 - 2,0 con/m ²
3	Quy cỡ con giống		Cá Rô phi, cá Diêu hồng, cá Chép, cá Chim trắng ≥ 4 cm/con; cá Trắm cỏ, cá Mè, cá Trôi, cá Trắm đen ≥ 12 cm/con	300 - 500 g/con	≥ 5,1 cm/con	≥ 5,1 cm/con	≥ 5 g/con
4	Thức ăn:						
	- Hệ số	FCR	≤ 1,2	≤ 45	≤ 2	≤ 2	≤ 1,2
	- Hàm lượng Protein	%	≥ 24	thức ăn xanh	≥ 25	≥ 25	≥ 22
5	Thời gian triển khai	tháng/năm	10	10	8	8	9
6	Thu hoạch:						
	- Tỷ lệ sống	%	≥ 70	≥ 70	≥ 85	≥ 80	≥ 85
	- Cỡ thu	kg/con	≥ 0,6	2	≥ 0,08	≥ 0,08	≥ 0,08
7	Năng suất		≥ 10 tấn/ha	> 28 kg/m ³	> 10 tấn/ha	> 30 tấn/ha	> 1 tấn/ha

5. Cá Bống tượng

STT	Chỉ tiêu	Đơn vị tính	Đối tượng	
			Cá Bống tượng	
1	Hình thức nuôi		Nuôi trong ao	Nuôi lồng, bè
2	Mật độ nuôi		≥ 2 con/m ²	30 con/m ³
3	Quy cỡ con giống	cm/con	≥ 10	≥ 10
4	Thức ăn:			
	- Hệ số	FCR	≤ 9	≤ 9
	- Hàm lượng Protein	%	Thức ăn cá tạp	Thức ăn cá tạp
5	Thời gian triển khai	tháng/năm	10	10
6	Thu hoạch:			
	- Tỷ lệ sống	%	≥ 70	≥ 70
	- Cỡ thu	kg/con	≥ 0,4	≥ 0,4
7	Năng suất		≥ 5 tấn/ha	> 8 kg/m ³