

Số: 37 /2021/QĐ-UBND

Đồng Nai, ngày 25 tháng 8 năm 2021

QUYẾT ĐỊNH
ban hành Quy định Định mức kinh tế - kỹ thuật
một số cây trồng tại tỉnh Đồng Nai

ỦY BAN NHÂN DÂN TỈNH ĐỒNG NAI

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 Nghị định số 34/2016/NĐ-CP ngày 14 tháng 5 năm 2016 của Chính phủ quy định chi tiết một số điều và biện pháp thi hành Luật Ban hành văn bản quy phạm pháp luật;

Căn cứ Nghị định số 154/2020/NĐ-CP ngày 31 tháng 12 năm 2020 của Chính phủ sửa đổi, bổ sung một số điều của Nghị định số 34/2016/NĐ-CP ngày 14 tháng 5 năm 2016 của Chính phủ quy định chi tiết một số điều và biện pháp thi hành Luật Ban hành văn bản quy phạm pháp luật;

Căn cứ Nghị quyết số 143/2018/NQ-HĐND ngày 07 tháng 12 năm 2018 của HĐND tỉnh Quy định chính sách hỗ trợ liên kết sản xuất và tiêu thụ sản phẩm nông nghiệp trên địa bàn tỉnh Đồng Nai;

Theo đề nghị của Giám đốc Sở Nông nghiệp và Phát triển nông thôn tại Tờ trình số 3672/TTr-SNN ngày 30 tháng 7 năm 2021.

QUYẾT ĐỊNH:

Điều 1. Ban hành Quy định Định mức kinh tế - kỹ thuật đối với giống cây trồng, phân bón, thuốc bảo vệ thực vật và hệ thống tưới nước tiết kiệm trên một số cây trồng tại tỉnh Đồng Nai áp dụng cho nông dân, chủ trang trại, người được ủy quyền đối với hộ nông dân, tổ hợp tác tham gia liên kết và tiêu thụ sản phẩm nông nghiệp; cá nhân, người được ủy quyền đối với nhóm cá nhân, hộ gia đình đăng ký hộ kinh doanh tham gia liên kết và tiêu thụ sản phẩm nông nghiệp; hợp tác xã, liên hiệp hợp tác xã, doanh nghiệp tham gia liên kết và tiêu thụ sản phẩm nông nghiệp. Cụ thể trên các cây trồng:



1. Phụ lục I. Nhóm cây lương thực (3 cây): Lúa, bắp, mì (sắn);
2. Phụ lục II. Nhóm cây ăn trái (12 cây): Cam, quýt, bưởi, xoài, sầu riêng, măng cụt, mít, chôm chôm, bơ, thanh long, dưa hấu, chuối;
3. Phụ lục III. Nhóm cây công nghiệp (5 cây): Hồ tiêu, điều, ca cao, cà phê vôi, mía.
4. Phụ lục IV. Nhóm nấm (7 cây): Nấm mỡ, nấm hương, nấm rom, nấm bào ngư, nấm mèo, nấm linh chi, nấm kim châm;
5. Phụ lục V. Nhóm cây hoa (4 cây): Hoa lan Dendrobium (cắt cành), hoa lay ơn, hoa cúc, hoa thọ;
6. Phụ lục VI. Nhóm cây rau (8 cây): Các loại rau cải, dưa leo, khổ qua, bầu, bí xanh, bí đỏ, ớt, đậu rau.

(Đính kèm Phụ lục)

Điều 2. Quyết định này có hiệu lực kể từ ngày 10 tháng 9 năm 2021.

Điều 3. Giao trách nhiệm Sở Nông nghiệp và Phát triển nông thôn chủ trì, phối hợp với các sở, ban, ngành, địa phương hướng dẫn tổ chức, thực hiện Quyết định này; theo dõi, đôn đốc, kiểm tra theo quy định. Trong quá trình áp dụng nếu phát sinh khó khăn, vướng mắc các cơ quan, đơn vị phản ánh về Sở Nông nghiệp và Phát triển nông thôn tổng hợp, báo cáo Ủy ban nhân dân tỉnh kịp thời sửa đổi, bổ sung cho phù hợp.

Điều 4. Chánh Văn phòng Ủy ban nhân dân tỉnh; Giám đốc các Sở: Nông nghiệp và Phát triển nông thôn, Kế hoạch và Đầu tư, Tài chính, Khoa học và Công nghệ; Chủ tịch Ủy ban nhân dân các huyện, thành phố Biên Hòa và Long Khánh; các tổ chức và cá nhân liên quan chịu trách nhiệm thi hành Quyết định này./.

Nơi nhận:

- Như Điều 3;
- Bộ Nông nghiệp và Phát triển nông thôn;
- Cục Kiểm tra văn bản QPPL – Bộ Tư pháp;
- Thường trực Tỉnh ủy;
- Thường trực Hội đồng nhân dân tỉnh;
- Chủ tịch, các PCT. UBND tỉnh;
- Sở Tư pháp;
- Chánh, các PCVP. UBND tỉnh;
- Cổng Thông tin điện tử tỉnh;
- Lưu: VT, KTN (Khoa39, 31b).

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



Võ Văn Phi



Phụ lục

ĐỊNH MỨC KINH TẾ - KỸ THUẬT MỘT SỐ CÂY TRỒNG TẠI TỈNH ĐỒNG NAI

(Kèm theo Quyết định số 37 /2021/QĐ-UBND ngày 25 tháng 8 năm 2021 của Ủy ban nhân dân tỉnh Đồng Nai)

Phụ lục I. NHÓM CÂY LƯƠNG THỰC (3 cây)

1. Cây lúa (định mức tính cho 01 ha)

STT	Hạng mục	Đơn vị tính	Số lượng dùng trong một vụ	
			Đông Xuân	Hè Thu, Mùa
I	Giống			
1	Trồng mới	Kg	110	100
2	Trồng dặm (5%)	Kg	5,5	5
II	Vật tư nông nghiệp			
1.	Urê	Kg	230	217
2	Super lân	Kg	400	375
3	Kali clorua	Kg	160	150
4 (Chọn 1 trong 2 loại phân hữu cơ)	Phân hữu cơ hoai mục	Kg	10.000	10.000
	Phân hữu cơ vi sinh	Kg	1.000	1.000
5	Vôi bột	Kg	500	500
6	Thuốc BVTV	Kg/lít	5	5
a	Thuốc BVTV sinh học		3	3
b	Thuốc BVTV hóa học		2	2

2. Cây bắp (định mức tính cho 01 ha)

- Mật độ 71.000 cây/ha (70 cm x 20 cm) đối với bắp thu hoạch trái, 83.000 cây/ha (60 cm x 20 cm) đối với bắp sinh khối vụ Đông Xuân.

- Mật độ 57.000 cây/ha (70 cm x 25 cm) đối với bắp thu hoạch trái, 75.000 cây/ha (60 cm x 22 cm) đối với bắp sinh khối vụ Hè Thu, Mùa.

STT	Hạng mục	Đơn vị tính	Số lượng dùng trong một vụ			
			Đông Xuân		Hè Thu, Mùa	
			Lấy trái	Sinh khối	Lấy trái	Sinh khối
I	Giống					
1	Trồng mới	Kg	23	25	16	18
2	Trồng dặm (5%)	Kg	1,2	1,3	0,8	0,9
II	Vật tư nông nghiệp					
1	Urê	Kg	450	450	320	320
2	Super lân	Kg	500	500	350	350
3	Kali clorua	Kg	170	170	130	130
4 (Chọn 1 trong 2 loại phân hữu cơ)	Phân hữu cơ hoai mục	Kg	10.000	10.000	10.000	10.000
	Phân hữu cơ vi sinh	Kg	1.000	1.000	1.000	1.000

5	Vôi bột	Kg	500	500	500	500
6	Thuốc BVTV	Kg/lít	7	7	7	7
a	Thuốc BVTV sinh học		4	4	4	4
b	Thuốc BVTV hóa học		3	3	3	3

3. Cây sắn (định mức tính cho 01 ha)

Mật độ 12.500 cây/ha (1 m x 0,8 m) đối với vùng đất có điều kiện thổ nhưỡng tốt, 15.625 cây/ha (0,8 m x 0,8 m) đối với vùng đất có điều kiện thổ nhưỡng kém

STT	Hạng mục	Đơn vị tính	Số lượng dùng trong một vụ	
			Mật độ 12.500 cây/ha	Mật độ 15.625 cây/ha
I	Giống			
1	Trồng mới	Hom	12.500	15.625
2	Trồng dặm (5%)	Hom	625	781
II	Vật tư nông nghiệp			
1	Urê	Kg	220	300
2	Super lân	Kg	380	450
3	Kali clorua	Kg	250	300
4	Phân hữu cơ hoai mục	Kg	10.000	10.000
(Chọn 1 trong 2 loại phân hữu cơ)	Phân hữu cơ vi sinh	Kg	1.000	1.000
5	Vôi bột	Kg	500	500
6	Thuốc BVTV	Kg/lít	5	5
a	Thuốc BVTV sinh học		3	3
b	Thuốc BVTV hóa học		2	2

Phụ lục II. NHÓM CÂY ĂN TRÁI (12 cây)

1. Cây cam (định mức tính cho 01 ha)

Mật độ 834 cây (3 m x 4 m) hoặc 1.112 cây (3 m x 3 m)

STT	Hạng mục	Đơn vị tính	Thời kỳ kiến thiết cơ bản								Thời kỳ kinh doanh	
			Năm 1		Năm 2		Năm 3		Năm thứ 4 trở đi			
I	Giống											
1	Trồng mới	Cây	834	1.112								
2	Trồng dặm (10%)	Cây	84	112								
II	Vật tư nông nghiệp		Mật độ 834 cây/ha	Mật độ 1.112 cây/ha	Mật độ 834 cây/ha	Mật độ 1.112 cây/ha	Mật độ 834 cây/ha	Mật độ 1.112 cây/ha	Mật độ 834 cây/ha	Mật độ 1.112 cây/ha		
1	Urê	Kg	215	287	250	333	417	556	750	1000		
2	Super lân	Kg	500	667	583	778	666	889	833	1.111		
3	Kali clorua	Kg	83	111	125	167	167	222	417	556		
4	Phân hữu cơ vi sinh	Kg	1.000	1.300	1.600	2.000	2.500	3.300	3.500	4.000		
(Chọn 1 trong 2 loại phân hữu cơ)			Phân hữu cơ hoai mục	Kg	13.000	17.000	17.000	22.000	20.000	25.000	25.000	30.000
5	Phân bón lá	Kg/lít	1	2	2	3	2,5	3,5	3,5	4		
6	Vôi bột	Kg	400	550	400	550	600	700	800	1.000		
7	Thuốc BVTV	Kg/lít	36	48	36	48	45	60	54	73		
a	Thuốc BVTV sinh học		9	12	9	12	12	16	15	20		
b	Thuốc BVTV hóa học		27	36	27	36	33	44	39	53		
8	Nấm đối kháng <i>Trichoderma sp.</i>	Kg	50	50	50	50	80	80	100	100		
III	Hệ thống tưới phun 2 khu vực tưới											
1	Bộ trung tâm											
	Máy bơm 3 hp, Q = 15 m ³ /h, H = 30 m	Cái	1	1								
	Lọc đĩa 2" 120 mesh	Cái	1	1								
	Lupbe 60 LD	Cái	1	1								
	Van xả khí 1"	cái	1	1								
	Ventury 3/4"	Cái	1	1								
	Đồng hồ đo áp lực nước 1/4"	Cái	2	2								
2	Hệ thống tưới phun (1 béc tưới 4 cây)											
	Khởi thủy 20mm	Bộ	30	40								
	Bít 20	cái	30	40								
	Nối 2 ống LDPE	cái	20	20								
	Ống LDPE 20 áp lực < 4 bar	Mét	1300	1700								
	Đục lỗ ống LDPE	Cái	2	2								

	Béc phun bù áp 110L/h	Bộ	210	278					
	Mũi khoan 16mm	cái	1	1					
3	Ống PVC chịu áp lực ≥ 6 bar								
	Ống Ø60	Mét	52	52					
	Ống Ø49	Mét	200	200					
4	Phụ kiện chịu áp ≥ 6 bar								
	Ống gân cổ trâu Ø60	m	5	5					
	Ren trong Ø60	Cái	6	6					
	Ren ngoài Ø60	Cái	4	4					
	T60	cái	6	6					
	T60-34	Cái	2	2					
	T60-27	cái	5	5					
	Răng trong 34	Cái	2	2					
	Răng trong 27/21	cái	4	4					
	Khóa Ø60	Cái	3	3					
	khóa 27	cái	2	2					
	Keo non	Cuộn	10	10					
	Cổ dê Ø 70	Cái	2	2					
	Bồn ngâm phân 1 m ³	Cái	1	1					
	Bồn hòa phân 1 m ³	Cái	1	1					
	Khóa xả cặn 34	Cái	6	6					
	Co Ø60 mm	Cái	20	20					
	T 60	Cái	15	15					
	Giảm 60-49	Cái	8	8					
	Khóa 49	Cái	4	4					
	Keo dán	kg	3	3					

2. Cây quýt (định mức tính cho 01 ha)

Mật độ 834 cây (3 m x 4 m) hoặc 1.112 cây (3 m x 3 m)

STT	Hạng mục	Đơn vị tính	Thời kỳ kiến thiết cơ bản						Thời kỳ kinh doanh	
			Năm 1		Năm 2		Năm 3		Năm thứ 4 trở đi	
I	Giống									
1	Trồng mới	Cây	834	1.112						
2	Trồng dặm (10%)	Cây	84	112						
II	Vật tư nông nghiệp		Mật độ 834 cây/ha	Mật độ 1.112 cây/ha	Mật độ 834 cây/ha	Mật độ 1.112 cây/ha	Mật độ 834 cây/ha	Mật độ 1.112 cây/ha	Mật độ 834 cây/ha	Mật độ 1.112 cây/ha
1	Urê	Kg	215	287	250	333	417	556	750	1000
2	Super lân	Kg	500	667	583	778	666	889	833	1.111
3	Kali clorua	Kg	83	111	125	167	167	222	417	556
4 (Chọn)	Phân hữu cơ vi sinh	Kg	1.000	1.300	1.600	2.000	2.500	3.300	3.500	4.000

1 trong 2 loại phân hữu cơ)	Phân hữu cơ hoai mục	Kg	13.000	17.000	17.000	22.000	20.000	25.000	25.000	30.000
5	Phân bón lá	Kg/lít	1	2	2	3	2,5	3,5	3,5	4
6	Vôi bột	Kg	400	550	400	550	600	700	800	1.000
7	Thuốc BVTV	Kg/lít	36	48	36	48	45	60	54	73
a	Thuốc BVTV sinh học		9	12	9	12	12	16	15	20
b	Thuốc BVTV hóa học		27	36	27	36	33	44	39	53
8	Nấm đối kháng <i>Trichoderma</i> sp.	Kg	50	50	50	50	80	80	100	100
III	Hệ thống tưới phun									
1	Bộ trung tâm									
	Máy bơm 3 hp, Q = 15 m ³ /h, H = 30 m	Cái	1	1						
	Lọc đĩa 2" 120 mesh	Cái	1	1						
	Lupbe 60 LD	Cái	1	1						
	Van xả khí 1"	cái	1	1						
	Ventury 3/4"	Cái	1	1						
	Đồng hồ đo áp lực nước 1/4"	Cái	2	2						
2	Hệ thống tưới phun									
	Khởi thủy 20mm	Bộ	30	40						
	Bít 20	cái	30	40						
	Nối 2 ống LDPE	cái	20	20						
	Ống LDPE 20 chịu áp max 4 bar	Mét	1300	1700						
	Đục lỗ ống LDPE	Cái	2	2						
	Béc phun bù áp 110L/h	Bộ	210	278						
	Mũi khoan 16 mm	cái	1	1						
3	Ống PVC chịu áp lực ≥ 6 bar									
	Ống Ø60	Mét	52	52						
	Ống Ø49	Mét	200	200						
4	Phụ kiện chịu áp ≥ 6 bar									
	Ống gân cổ trâu Ø60	m	5	5						
	Ren trong Ø60	Cái	6	6						
	Ren ngoài Ø60	Cái	4	4						
	T60	cái	6	6						
	T60-34	Cái	2	2						
	T60-27	cái	5	5						
	Răng trong 34	Cái	2	2						
	Răng trong 27/21	cái	4	4						
	Khóa Ø60	Cái	3	3						
	khóa 27	cái	2	2						
	Keo non	Cuộn	10	10						
	Cổ dê Ø 70	Cái	2	2						

	Khởi thủy 20mm	Bộ	30	30						
	Bít 20	cái	30	30						
	Nối 2 ống LDPE	cái	20	20						
	Ống LDPE 20 chịu áp max 4bar	Mét	1300	1500						
	Béc phun bù áp 70L/h	Bộ	210	240						
	Đục lỗ ống LDPE	Cái	2	2						
	Mũi khoan 16mm	Cái	1	1						
3	Ống PVC chịu áp lực \geq 6 bar									
	Ống Ø60	Mét	52	52						
	Ống Ø49	Mét	100	100						
4	Phụ kiện loại dày, chịu áp \geq 6 bar									
	Ống gân cổ trâu Ø60	m	5	5						
	Ren trong Ø60	Cái	6	6						
	Ren ngoài Ø60	Cái	4	4						
	T60	cái	6	6						
	T60-34	Cái	2	2						
	T60-27	cái	5	5						
	Răng trong 34	Cái	2	2						
	Răng trong 27/21	cái	4	4						
	Khóa Ø60	Cái	3	3						
	khóa 27	cái	2	2						
	Keo non	Cuộn	10	10						
	Cổ dê Ø 70	Cái	2	2						
	Bồn ngâm phân 1 m ³	Cái	1	1						
	Bồn hòa phân 1 m ³	Cái	1	1						
	Khóa xả cặn 34	Cái	6	6						
	Co Ø60 mm	Cái	20	20						
	T 60	Cái	15	15						
	Giảm 60-49	Cái	8	8						
	Khóa 49	Cái	4	4						
	Keo dán	kg	3	3						

4. Cây xoài (định mức tính cho 01 ha)

Mật độ 240 cây (6 m x 7 m) hoặc 280 cây (6 m x 6 m)

STT	Hạng mục	Đơn vị tính	Thời kỳ kiến thiết cơ bản						Thời kỳ kinh doanh	
			Năm 1		Năm 2		Năm 3		Năm thứ 4 trở đi	
I	Giống									
1	Trồng mới	Cây	240	280						
2	Trồng dặm (5%)	Cây	12	14						
II	Vật tư nông nghiệp		Mật độ 240 cây/ha	Mật độ 280 cây/ha	Mật độ 240 cây/ha	Mật độ 280 cây/ha	Mật độ 240 cây/ha	Mật độ 280 cây/ha	Mật độ 240 cây/ha	Mật độ 280 cây/ha
1	Urê	Kg	36	42	71	83	107	125	167	195

2	Super lân	Kg	71	83	143	167	214	250	309	361
3	Kali clorua	Kg	24	28	48	56	71	83	107	125
4 (Chọn 1 trong 2 loại phân)	Phân hữu cơ vi sinh	Kg	1.000	1.200	1.500	2.000	2.000	2.500	3.500	4.000
	Phân hữu cơ hoai mục	Kg	13.000	17.000	17.000	22.000	20.000	25.000	25.000	30.000
5	Phân bón lá	Kg/lít	1	2	2	3	2,5	3,5	3,5	4
6	Vôi bột	Kg	400	550	400	550	600	700	800	1.000
7	Thuốc BVTV	Kg/lít	21	27	21	27	27	35	33	44
a	Thuốc BVTV sinh học		9	12	9	12	12	16	15	20
b	Thuốc BVTV hóa học		12	15	12	15	15	19	18	24
8	Nấm đối kháng <i>Trichoderma</i> sp.	Kg	50	50	50	50	80	80	100	100
9	Bao trái	Cái					10.000	11.000	14.000	15.000
III	Hệ thống tưới phun									
1	Bộ trung tâm									
	Máy bơm 3 hp, Q = 15 m ³ /h, H = 30 m	Cái	1	1						
	Lọc đĩa 1.5" 120 mesh	Cái	1	1						
	Lupbe 60 LD	Cái	1	1						
	Van xả khí 1"	cái	1	1						
	Ventury 3/4"	Cái	1	1						
	Đồng hồ đo áp lực nước 1/4"	Cái	2	2						
2	Hệ thống tưới phun									
	Khởi thủy 20mm	Bộ	15	20						
	Bít 20	cái	15	20						
	Nối 2 ống LDPE	cái	20	20						
	Ống LDPE 20 chịu áp max 4 bar	Mét	1500	1700						
	Béc phun bù áp 20L/h	Bộ	240	280						
	Đục lỗ ống LDPE	Cái	2	2						
	Mũi khoan 16mm	cái	1	1						
3	Ống PVC chịu áp lực ≥ 6 bar									
	Ống Ø49	Mét	52	52						
	Ống Ø34	Mét	100	100						
4	Phụ kiện chịu áp ≥ 6 bar									
	Lupbe 60 LD	Cái	1	1						
	Ống 49mm	m	10	10						
	Ren trong 49	Cái	2	2						
	ren trong 27	cái	2	2						
	Ren ngoài 34	Cái	2	2						
	Khóa Ø 49	Cái	2	2						

Co 49	cái	8	8						
T49-27	cái	4	4						
T49-4	cái	2	2						
khóa 27	cái	2	2						
Keo non	Cuộn	5	5						
Cổ dè Ø 49	Cái	2	2						
Bồn ngâm phân 1 m ³	Cái	1	1						
Bồn hòa phân 1 m ³	Cái	1	1						
Khóa xả cặn 34	Cái	6	6						
Co Ø49 mm	Cái	10	10						
T 49	Cái	10	10						
Giảm 49-34	Cái	8	8						
Khóa 49	Cái	4	4						
Keo dán	kg	3	3						

5. Cây sầu riêng (định mức tính cho 01 ha)

Mật độ: 125 cây (8 m x 10 m) hoặc 160 cây (8 m x 8 m)

STT	Hạng mục	Đơn vị tính	Thời kỳ kiến thiết cơ bản						Thời kỳ kinh doanh	
			Năm 1		Năm 2		Năm 3-4		Năm thứ 5 trở đi	
I	Giống									
1	Trồng mới	Cây	125	160						
2	Trồng dặm (5%)	Cây	6	8						
II	Vật tư nông nghiệp		Mật độ 125 cây/ha	Mật độ 160 cây/ha	Mật độ 125 cây/ha	Mật độ 160 cây/ha	Mật độ 125 cây/ha	Mật độ 160 cây/ha	Mật độ 125 cây/ha	Mật độ 160 cây/ha
1	Urê	Kg	120	150	150	190	180	230	300	390
2	Super lân	Kg	120	150	150	180	220	280	300	390
3	Kali sunphate	Kg	125	150	130	160	200	260	300	390
4	Phân hữu cơ vi sinh	Kg	1.000	1.200	1.500	2.000	2.000	2.500	3.500	4.000
(Chọn 1 trong 2 loại phân hữu cơ)			Phân hữu cơ hoai mục	Kg	13.000	17.000	17.000	22.000	20.000	25.000
5	Phân bón lá	Kg/lít	1	2	2	3	2,5	3,5	3,5	4
6	Vôi bột	Kg	300	350	400	450	500	550	800	1.000
7	Thuốc BTV	Kg/lít	18	24	18	24	24	32	29	39
a	Thuốc BTV sinh học		9	12	9	12	12	16	15	20
b	Thuốc BTV hóa học		9	12	9	12	12	16	14	19
8	Nấm đối kháng <i>Trichoderma</i> sp.	Kg	50	50	50	50	80	80	100	100
III	Hệ thống tưới phun									
1	Bộ trung tâm									
	Máy bơm 3 hp, Q = 15 m ³ /h, H = 30 m	Cái	1	1						

	Lọc đĩa 2" 120 mesh	Cái	1	1					
	Lupbe 60 LD	Cái	1	1					
	Van xả khí 1"	cái	1	1					
	Ventury 3/4"	Cái	1	1					
	Đồng hồ đo áp lực nước 1/4"	Cái	2	2					
2	Hệ thống tưới phun								
	Khởi thủy 20mm	Bộ	20	26					
	Bít 20	cái	20	26					
	Nối 2 ống LDPE	cái	20	20					
	Ống LDPE 20 chịu áp max 4bar	Mét	1000	1300					
	Béc phun bù áp 70L/h	Bộ	250	320					
	Đục lỗ ống LDPE	Cái	2	2					
	Mũi khoan 16mm	Cái	1	1					
3	Ống PVC chịu áp lực \geq 6 bar								
	Ống Ø60	Mét	52						
	Ống Ø49	Mét		52					
	Ống Ø34	Mét	200	200					
4	Phụ kiện chịu áp \geq 6 bar								
	Ống gân cổ trâu Ø60	m	5	5					
	Ren trong Ø60	Cái	6	6					
	Ren ngoài Ø60	Cái	4	4					
	T60	cái	6	6					
	T60-34	Cái	2	2					
	T60-27	cái	5	5					
	Răng trong 34	Cái	2	2					
	Răng trong 27/21	cái	4	4					
	Khóa Ø60	Cái	3	3					
	khóa 27	cái	2	2					
	Keo non	Cuộn	10	10					
	Cổ dê Ø 70	Cái	2	2					
	Bồn ngâm phân 1 m ³	Cái	1	1					
	Bồn hòa phân 1 m ³	Cái	1	1					
	Khóa xả cặn 34	Cái	6	6					
	Co Ø49 mm	Cái	10	10					
	T 49	Cái	10	10					
	Giảm 49-34	Cái	8	8					
	Khóa 49	Cái	4	4					
	Keo dán	kg	3	3					

6. Cây thanh long (định mức tính cho 01 ha)

Mật độ: 955 trụ (3,5 m x 3 m) hoặc 1.112 trụ (3 m x 3 m)

STT	Hạng mục	Đơn vị tính	Thời kỳ kiến thiết cơ bản				Thời kỳ kinh doanh	
			Năm 1		Năm 2		Năm thứ 3 trở đi	
I	Giống	Cây	3.800	4.400				
II	Vật tư nông nghiệp		Mật độ 955 trụ/ha	Mật độ 1.112 trụ/ha	Mật độ 955 trụ/ha	Mật độ 1.112 trụ/ha	Mật độ 955 trụ /ha	Mật độ 1.112 trụ/ha
1	Urê	Kg	380	440	570	660	950	1.100
2	Super lân	Kg	1.425	1.650	2.850	3.300	3.325	3.850
3	Kali clorua	Kg	238	275	475	550	950	1.100
4	Phân hữu cơ vi sinh	Kg	1.000	1.100	1.900	2.200	2.800	3.000
(Chọn 1 trong 2 loại phân hữu cơ)								
5	Vôi bột	Kg	800	1.000	800	1.000	800	1.000
6	Thuốc BVTV	Kg/lít	30	38	30	38	40	48
a	Thuốc BVTV sinh học		5	6	5	6	8	9
b	Thuốc BVTV hóa học		25	32	25	32	32	39
7	Nấm đối kháng <i>Trichoderma</i> sp.	Kg	50	50	50	50	80	80
III	Hệ thống tưới nhỏ giọt 2 khu vực tưới							
1	Bộ trung tâm							
	Máy bơm 3 hp, Q = 15 m ³ /h, H = 30 m	Cái	1	1				
	Lọc đĩa 2" 120 mesh	Cái	1	1				
	Lupbe 60 LD	Cái	1	1				
	Van xả khí 1"	cái	1	1				
	Ventury 3/4"	Cái	1	1				
	Đồng hồ đo áp lực nước 1/4"	Cái	2	2				
2	Hệ thống tưới nhỏ giọt							
	Khởi thủy 20 mm	Bộ	70	70				
	Bít 20	cái	70	70				
	Ống LDPE 20 chịu áp max 4 bar	Mét	2900	3400				
	Nối 2 ống LDPE	cái	30	40				
	ống 3/5 mm	Mét	500	600				
	Nối 8-3	Cái	955	1115				
	Bù áp 20L/h	Cái	955	1115				
	Dây nhỏ giọt microdrip	Mét	3000	3400				
	Đục lỗ ống LDPE	Cái	2	2				
3	Ống PVC chịu áp lực ≥ 6 bar							
	Ống Ø60	Mét	52	52				

	Ống Ø49	Mét	200	200					
4	Phụ kiện chịu áp ≥ 6 bar								
	Ống gân cổ trâu Ø60	m	5	5					
	Ren trong Ø60	Cái	6	6					
	Ren ngoài Ø60	Cái	4	4					
	T60	cái	6	6					
	T60-34	Cái	2	2					
	T60-27	cái	5	5					
	Răng trong 34	Cái	2	2					
	Răng trong 27/21	cái	4	4					
	Khóa Ø60	Cái	3	3					
	khóa 27	cái	2	2					
	Keo non	Cuộn	10	10					
	Cổ dê Ø 70	Cái	2	2					
	Bồn ngâm phân 1 m ³	Cái	1	1					
	Bồn hòa phân 1 m ³	Cái	1	1					
	Khóa xả cặn 34	Cái	6	6					
	Co Ø60 mm	Cái	20	20					
	T 60	Cái	15	15					
	Giảm 60-49	Cái	8	8					
	Khóa 49	Cái	4	4					
	Keo dán	kg	3	3					

7. Cây chôm chôm (định mức tính cho 01 ha)

Mật độ: 180 cây (7 m x 8 m) hoặc 280 cây (6 m x 6 m)

STT	Hạng mục	Đơn vị tính	Thời kỳ kiến thiết cơ bản						Thời kỳ kinh doanh	
			Năm 1		Năm 2		Năm 3		Năm thứ 4 trở đi	
I	Giống									
1	Trồng mới	Cây	80	280						
2	Trồng dặm (5%)	Cây	4	14						
II	Vật tư nông nghiệp		Mật độ 180 cây/ha	Mật độ 280 cây/ha	Mật độ 180 cây/ha	Mật độ 280 cây/ha	Mật độ 180 cây/ha	Mật độ 280 cây/ha	Mật độ 180 cây/ha	Mật độ 280 cây/ha
1	Urê	Kg	45	70	50	80	130	200	160	250
2	Super lân	Kg	90	140	90	140	140	220	180	280
3	Kali clorua	Kg	20	30	45	70	90	140	130	200
4	Phân hữu cơ vi sinh	Kg	1.000	1.200	1.500	2.000	2.000	2.500	3.500	4.000
(Chọn 1 trong 2 loại phân hữu cơ)	Phân hữu cơ hoai mục	Kg	13.000	17.000	17.000	22.000	20.000	25.000	25.000	30.000
5	Phân bón lá	Kg/lít	1	2	2	3	2,5	3,5	3,5	4
6	Vôi bột	Kg	300	400	420	450	500	550	800	1.000

7	Thuốc BVTV	Kg/lít	14	22	15	24	17	27	20	31
a	Thuốc BVTV sinh học		6	9	7	10	7	11	8	12
b	Thuốc BVTV hóa học		8	13	8	14	10	16	12	19
8	Nấm đối kháng <i>Trichoderma</i> sp.	Kg	50	50	50	50	80	80	100	100
III	Hệ thống tưới phun (2 khu vực tưới)									
1	Bộ trung tâm									
	Máy bơm 3 hp, Q = 15 m ³ /h, H = 30 m	Cái	1	1						
	Lọc đĩa 1.5"	Cái	1	1						
	Lupbe 60 LD	Cái	1	1						
	Van xả khí 1"	cái	1	1						
	Ventury 3/4"	Cái	1	1						
	Đồng hồ đo áp lực nước 1/4"	Cái	2	2						
2	Hệ thống tưới phun									
	Khởi thủy 20mm	Bộ	30	40						
	Bít 20	cái	30	40						
	Nối 2 ống LDPE	cái	20	20						
	Ống LDPE 20 chịu áp max 4bar	Mét	1300	1700						
	Béc phun bù áp 20L/h	Bộ	360	560						
	Đục lỗ ống LDPE	Cái	2	2						
	Mũi khoan 16mm	cái	1	1						
3	Ống PVC chịu áp lực ≥ 6 bar									
	Ống Ø49	Mét	52	52						
	Ống Ø34	Mét	200	200						
4	Phụ kiện chịu áp ≥ 6 bar									
	Ống 49mm	m	10	10						
	Ren trong 49	Cái	2	2						
	ren trong 27	cái	2	2						
	Ren ngoài 34	Cái	2	2						
	Khóa Ø 49	Cái	2	2						
	Co 49	cái	8	8						
	T49-27	cái	4	4						
	T49-4	cái	2	2						
	khóa 27	cái	2	2						
	Keo non	Cuộn	5	5						
	Cổ dê Ø 49	Cái	2	2						

	Bồn ngâm phân 1 m ³	Cái	1	1						
	Bồn hòa phân 1 m ³	Cái	1	1						
	Khóa xả cặn 34	Cái	6	6						
	Co Ø49 mm	Cái	10	10						
	T 49	Cái	10	10						
	Giảm 49-34	Cái	8	8						
	Khóa 49	Cái	4	4						
	Keo dán	kg	3	3						

8. Cây bơ (định mức tính cho 01 ha)

Mật độ: 186 cây (9 m x 6 m) hoặc 278 cây (6 m x 6 m)

STT	Hạng mục	Đơn vị tính	Thời kỳ kiến thiết cơ bản						Thời kỳ kinh doanh	
			Năm 1		Năm 2		Năm 3		Năm thứ 4 trở đi	
I	Giống									
1	Trồng mới	Cây	186	278						
2	Trồng dặm (5%)	Cây	9	14						
II	Vật tư nông nghiệp		Mật độ 186 cây /ha	Mật độ 278 cây /ha	Mật độ 186 cây /ha	Mật độ 278 cây /ha	Mật độ 186 cây /ha	Mật độ 278 cây /ha	Mật độ 186 cây /ha	Mật độ 278 cây /ha
1	Urê	Kg	50	70	75	110	110	170	220	330
2	Super lân	Kg	190	280	280	420	370	560	460	700
3	Kali clorua	Kg	40	60	80	125	95	140	185	280
4	Phân hữu cơ vi sinh	Kg	1.000	1.200	1.500	2.000	2.000	2.500	3.500	4.000
(Chọn 1 trong 2 loại phân hữu cơ)										
5	Phân bón lá	Kg/lít	1	2	2	3	2,5	3,5	3,5	4
6	Vôi bột	Kg	300	400	420	450	500	550	800	1.000
7	Thuốc BVTV	Kg/lít	15	22	17	25	20	29	21	32
a	Thuốc BVTV sinh học		6	9	7	11	8	13	9	13
b	Thuốc BVTV hóa học		9	13	10	14	12	16	12	19
8	Nấm đối kháng <i>Trichoderma sp.</i>	Kg	50	50	50	50	80	80	100	100
III	Hệ thống tưới phun (4 khu vực tưới)									
1	Bộ trung tâm									
	Máy bơm 3 hp, Q = 15 m ³ /h, H = 30 m	Cái	1	1						
	Lọc đĩa 2" 120 mesh	Cái	1	1						

	Lupbe 60 LD	Cái	1	1					
	Van xả khí 1"	cái	1	1					
	Ventury 3/4"	Cái	1	1					
	Đồng hồ đo áp lực nước 1/4"	Cái	2	2					
2	Hệ thống tưới phun								
	Khởi thủy 20 mm	Bộ	30	40					
	Bít 20	cái	30	40					
	Nối 2 ống LDPE	cái	20	20					
	Ống LDPE 20 chịu áp max 4bar	Mét	1300	1700					
	Béc phun bù áp 70L/h	Bộ	372	556					
	Đục lỗ ống LDPE	Cái	2	2					
	Mũi khoan 16mm	cái	1	1					
3	Ống PVC chịu áp lực \geq 6 bar								
	Ống Ø60	Mét	52	52					
	Ống Ø49	Mét	200	200					
4	Phụ kiện chịu áp \geq 6 bar								
	Ống gân cổ trâu Ø60	m	5	5					
	Ren trong Ø60	Cái	6	6					
	Ren ngoài Ø60	Cái	4	4					
	T60	cái	6	6					
	T60-34	Cái	2	2					
	T60-27	cái	5	5					
	Răng trong 34	Cái	2	2					
	Răng trong 27/21	cái	4	4					
	Khóa Ø60	Cái	3	3					
	khóa 27	cái	2	2					
	Keo non	Cuộn	10	10					
	Cổ dê Ø 70	Cái	2	2					
	Bồn ngâm phân 1 m ³	Cái	1	1					
	Bồn hòa phân 1 m ³	Cái	1	1					
	Khóa xả cặn 34	Cái	6	6					
	Co Ø60 mm	Cái	20	20					
	T 60	Cái	15	15					
	Giảm 60-49	Cái	8	8					
	Khóa 49	Cái	4	4					
	Keo dán	kg	3	3					

9. Cây măng cụt (định mức tính cho 01 ha)

Mật độ: 100 cây (10 m x 10 m) hoặc 160 cây (8 m x 8 m)

STT	Hạng mục	Đơn vị tính	Thời kỳ kiến thiết cơ bản						Thời kỳ kinh doanh	
			Năm 1		Năm 2		Năm 3-4		Năm thứ 5 trở đi	
I	Giống									
1	Trồng mới	Cây	100	160						
2	Trồng dặm (5%)	Cây	5	8						
II	Vật tư nông nghiệp		Mật độ 100 cây /ha	Mật độ 160 cây /ha	Mật độ 100 cây /ha	Mật độ 160 cây /ha	Mật độ 100 cây /ha	Mật độ 160 cây /ha	Mật độ 100 cây /ha	Mật độ 160 cây /ha
1	Urê	Kg	100	156	125	195	150	234	175	273
2	Super lân	Kg	100	156	100	156	100	156	150	234
3	Kali clorua	Kg	30	47	30	47	50	78	70	109
4	Phân hữu cơ vi sinh (Chọn 1 trong 2 loại phân hữu cơ)	Kg	1.000	1.200	1.500	2.000	2.000	2.500	3.500	4.000
		Kg	13.000	17.000	17.000	22.000	20.000	25.000	25.000	30.000
5	Phân bón lá	Kg/lít	1	2	2	3	2,5	3,5	3,5	4
6	Vôi bột	Kg	300	400	420	450	500	550	800	1.000
7	Thuốc BTVT	Kg/lít	13	15	15	17	17	20	24	30
a	Thuốc BTVT sinh học		6	7	7	8	8	9	12	15
b	Thuốc BTVT hóa học		7	8	8	9	9	11	12	15
8	Nấm đối kháng <i>Trichoderma</i> sp.	Kg	50	50	50	50	80	80	100	100
III	Hệ thống tưới phun (4 khu vực tưới)									
1	Bộ trung tâm									
	Máy bơm 3 hp, Q = 15 m ³ /h, H = 30 m	Cái	1	1						
	Lọc đĩa 2" 120 mesh	Cái	1	1						
	Lupbe 60 LD	Cái	1	1						
	Van xả khí 1"	cái	1	1						
	Ventury 3/4"	Cái	1	1						
	Đồng hồ đo áp lực nước 1/4"	Cái	2	2						
2	Hệ thống tưới phun									
	Khởi thủy 20mm	Bộ	30	40						
	Bít 20	cái	30	40						
	Nối 2 ống LDPE	cái	20	20						
	Ống LDPE 20 chịu áp max 4 bar	Mét	1100	1300						
	Béc phun bù áp 70L/h	Bộ	372	556						

	Đục lỗ ống LDPE	Cái	2	2						
	Mũi khoan 16mm	cái	1	1						
3	Ống PVC chịu áp lực ≥ 6 bar									
	Ống Ø60	Mét	52	52						
	Ống Ø49	Mét	200	200						
4	Phụ kiện chịu áp ≥ 6 bar									
	Ống gân cổ trâu Ø60	m	5	5						
	Ren trong Ø60	Cái	6	6						
	Ren ngoài Ø60	Cái	4	4						
	T60	cái	6	6						
	T60-34	Cái	2	2						
	T60-27	cái	5	5						
	Răng trong 34	Cái	2	2						
	Răng trong 27/21	cái	4	4						
	Khóa Ø60	Cái	3	3						
	khóa 27	cái	2	2						
	Keo non	Cuộn	10	10						
	Cổ dê Ø 70	Cái	2	2						
	Bồn ngâm phân 1 m ³	Cái	1	1						
	Bồn hòa phân 1 m ³	Cái	1	1						
	Khóa xả cặn 34	Cái	6	6						
	Co Ø60 mm	Cái	20	20						
	T 60	Cái	15	15						
	Giảm 60-49	Cái	8	8						
	Khóa 49	Cái	4	4						
	Keo dán	kg	3	3						
	Bồn ngâm phân 1 m ³	Cái	1	1						
	Bồn hòa phân 1 m ³	Cái	1	1						

10. Cây mít (định mức tính cho 01 ha)

Mật độ: 205 cây (7 m x 7 m) hoặc 280 cây (6 m x 6 m)

STT	Hạng mục	Đơn vị tính	Thời kỳ kiến thiết cơ bản						Thời kỳ kinh doanh	
			Năm 1		Năm 2		Năm 3		Năm thứ 4 trở đi	
I	Giống									
1	Trồng mới	Cây	205	280						
2	Trồng dặm (5%)	Cây	10	14						
II	Vật tư nông nghiệp		Mật độ 205 cây /ha	Mật độ 280 cây /ha	Mật độ 205 cây /ha	Mật độ 280 cây /ha	Mật độ 205 cây /ha	Mật độ 280 cây /ha	Mật độ 205 cây /ha	Mật độ 280 cây /ha
1	Urê	Kg	61	83	71	97	102	139	306	417
2	Super lân	Kg	204	278	204	278	204	278	408	556

3	Kali clorua	Kg	61	83	71	97	102	139	255	348
4 (Chọn 1 trong 2 loại phân hữu cơ)	Phân hữu cơ vi sinh	Kg	1.000	1.200	1.500	2.000	2.000	2.500	3.500	4.000
	Phân hữu cơ hoai mục	Kg	10.000	15.000	17.000	22.000	20.000	25.000	25.000	30.000
5	Phân bón lá	Kg/lít	1	2	2	3	2,5	3,5	3,5	4
6	Vôi bột	Kg	300	400	420	450	500	550	800	1.000
7	Thuốc BVTV	Kg/lít	17	21	20	23	22	25	29	37
a	Thuốc BVTV sinh học		7	8	9	9	9	10	13	16
b	Thuốc BVTV hóa học		10	13	11	14	13	15	16	21
8	Nấm đối kháng <i>Trichoderma</i> sp.	Kg	50	50	50	50	80	80	100	100
III	Hệ thống tưới phun (2 khu vực tưới)									
1	Bộ trung tâm									
	Máy bơm 3 hp, Q = 15 m ³ /h, H = 30 m	Cái	1	1						
	Lọc đĩa 2" 120 mesh	Cái	1	1						
	Lupbe 60 LD	Cái	1	1						
	Van xả khí 1"	cái	1	1						
	Ventury 3/4"	Cái	1	1						
	Đồng hồ đo áp lực nước 1/4"	Cái	2	2						
2	Hệ thống tưới phun									
	Khởi thủy 20mm	Bộ	50	70						
	Bít 20	cái	50	70						
	Nối 2 ống LDPE	cái	20	20						
	Ống LDPE 20 chịu áp max 4 bar	Mét	1300	1500						
	Đục lỗ ống LDPE	Cái	2	2						
	Béc phun bù áp 70L/h	Bộ	205	280						
	Mũi khoan 16mm	cái	1	1						
3	Ống PVC chịu áp lực ≥ 6 bar									
	Ống Ø49	Mét	52	52						
	Ống Ø34	Mét	200	200						
4	Phụ kiện chịu áp ≥ 6 bar									
	Ống gân cổ trâu Ø60	m	5	5						
	Ren trong Ø60	Cái	6	6						
	Ren ngoài Ø60	Cái	4	4						
	T60	cái	6	6						
	T60-34	Cái	2	2						
	T60-27	cái	5	5						
	Răng trong 34	Cái	2	2						
	Răng trong 27/21	cái	4	4						
	Khóa Ø60	Cái	3	3						
	Khóa Ø27	cái	2	2						

Keo non	Cuộn	10	10						
Cổ dè Ø 70	Cái	2	2						
Bồn ngâm phân 1 m ³	Cái	1	1						
Bồn hòa phân 1 m ³	Cái	1	1						
Khóa xả cặn 34	Cái	6	6						
Co Ø49 mm	Cái	20	20						
T 49	Cái	15	15						
Giảm 49/34	Cái	8	8						
Khóa 49	Cái	4	4						
Keo dán	kg	3	3						

11. Cây chuối (định mức tính cho 01 ha)

Mật độ: 2.000 cây (2 m x 2,5 m) hoặc 2.500 cây (2 m x 2 m)

STT	Hạng mục	Đơn vị tính	Số lượng	
I	Giống			
1	Trồng mới	Cây	2.000	2.500
2	Trồng dặm	%	5	5
II	Vật tư nông nghiệp		Mật độ 2.000 cây /ha	Mật độ 2.500 cây /ha
1	Urê	Kg	600	750
2	Lân Supe	Kg	1.000	1.250
3	Kali Clorua	Kg	500	625
4	Bao buộc	Cái	2.000	2.500
5	Dây buộc cây chuối	m	20.000	25.000
6	Vôi bột	Kg	1.000	1.250
7 (Chọn 1 trong 2 loại phân hữu cơ)	Phân hữu cơ vi sinh	Kg	3.000	4.000
	Phân hữu cơ hoai mục	Kg	20.000	25.000
8	Thuốc BVTV	Kg/lít	5	7
a	Thuốc BVTV sinh học		3	4
b	Thuốc BVTV hóa học		2	3
III	Hệ thống tưới phun			
1	Bộ trung tâm			
	Máy bơm 3 hp, Q = 15 m ³ /h, H = 30 m	cái	1	1
	Lupbe 60 LD	cái	1	1
	Van xả khí 1"	Cái	1	1
	Đồng hồ áp lực	Cái	2	2

	Lọc đĩa 2" 120mesh	Cái	1	1
	Châm phân ¾"	Bộ	1	1
2	Hệ thống tưới phun			
	Khởi thủy 20mm	Bộ	40	50
	Bít 20	cái	40	50
	Ống LDPE 20 chịu áp max 4 bar	Mét	2000	2500
	Nối 2 ống LDPE	cái	30	30
	Béc phun bù áp 20L/h	Bộ	500	625
	Đục lỗ ống LDPE	Cái	2	2
3	Ống PVC chịu áp lực ≥ 6 bar			
	Ống Ø60	Mét	52	52
	Ống Ø49	Mét	100	100
4	Phụ kiện chịu áp ≥ 6 bar			
	Ống gân cổ trâu Ø60	m	5	5
	Ren trong Ø60	Cái	6	6
	Ren ngoài Ø60	Cái	4	4
	T60	cái	6	6
	T60-34	Cái	2	2
	T60-27	cái	5	5
	Răng trong 34	Cái	2	2
	Răng trong 27/21	cái	4	4
	Khóa Ø 60	Cái	3	3
	khóa 27	cái	2	2
	Keo non	Cuộn	10	10
	Cổ dê Ø 70	Cái	2	2
	Bồn ngâm phân 1 m ³	Cái	1	1
	Bồn hòa phân 1 m ³	Cái	1	1
	Khóa xả cặn 34	Cái	6	6
	Co Ø60 mm	Cái	20	20
	T 60	Cái	15	15
	Giảm 60-49	Cái	8	8
	Khóa 49	Cái	4	4
	Keo dán	kg	3	3

12. Cây dưa hấu (định mức tính cho 01 ha)

Mật độ: 9.000 cây (2,3 m - 2,5 m x 0,5 m-0,6 m)

STT	Hạng mục	Đơn vị tính	Số lượng
I	Giống	Kg	1
II	Vật tư nông nghiệp		
1	Urea	Kg	390
2	Super lân	Kg	900
3	Kali clorua	Kg	160
4	Vôi	Kg	500
5	Màng phủ nông nghiệp	Cuộn	10
6 (Chọn 1 trong 2 loại phân hữu cơ)	Phân hữu cơ vi sinh	Kg	1.000
	Phân hữu cơ hoai mục	Kg	20.000
7	Thuốc BVTV	Kg/lít	20
a	Thuốc BVTV sinh học		12
b	Thuốc BVTV hóa học		8
III	Hệ thống tưới nhỏ giọt		
1	Bộ trung tâm		
	Máy bơm 3 hp, Q = 15 m ³ /h, H = 30 m	cái	1
	Lọc đĩa 2" 120 mesh	Cái	1
	Lupbe 60 LD	Cái	1
	Van xả khí 1"	cái	1
	Ventury 3/4"	Cái	1
2	Hệ thống nhỏ giọt		
	Van điều áp cơ 1.5" 0.8bar	Cái	2
	Khởi thủy nhỏ giọt Ø16	Bộ	90
	Ống nhỏ giọt streamline X 0.2m Ø 16mm	Mét	5200
	Nối 2 ống nhỏ giọt	Cái	20
	Bít Ø16	Cái	90
3	Ống PVC chịu áp lực ≥ 6 bar		
	Ống PVC 60	Mét	52
	Ống PVC 49	Mét	200
	Phụ kiện	Bộ	1
4	Phụ kiện chịu áp ≥ 6 bar		

	Ống gân cổ trâu Ø60	m	5
	Ren trong Ø60	Cái	6
	Ren ngoài Ø60	Cái	4
	T60	cái	6
	T60-34	Cái	2
	T60-27	cái	5
	Răng trong 34	Cái	2
	Răng trong 27/21	cái	4
	Khóa Ø60	Cái	3
	khóa 27	cái	2
	Keo non	Cuộn	10
	Cổ dê Ø 70	Cái	2
	Bồn ngâm phân 1m ³	Cái	1
	Bồn hòa phân 1m ³	Cái	1
	Khóa xả cặn 34	Cái	6
	Co Ø60 mm	Cái	20
	T 60	Cái	15
	Giảm 60-49	Cái	8
	Khóa 49	Cái	4
	Keo dán	kg	3

Phụ lục III. CÂY CÔNG NGHIỆP (5 cây)

1. Cây điều (định mức tính cho 01 ha)

Mật độ: 160 cây (8 m x 8 m) hoặc 180 cây (7 m x 8 m)

STT	Hạng mục	Đơn vị tính	Trồng mới		Thời kỳ kinh doanh								
					Năm 2		Năm 3		Năm 4-6		Năm 7 trở đi		
1	Trồng mới	Cây	160	180									
2	Trồng dặm	Cây	16	18									
II	Vật tư nông nghiệp				Mật độ 160 cây/ha	Mật độ 180 cây/ha	Mật độ 160 cây/ha	Mật độ 180 cây/ha	Mật độ 160 cây/ha	Mật độ 180 cây/ha	Mật độ 160 cây/ha	Mật độ 180 cây/ha	Mật độ 180 cây/ha
1	Urea	Kg	0	0	47	54	131	150	197	226	234	269	
2	Lân super	Kg	187	215	47	54	131	150	265	304	281	322	
3	Kali	Kg	0	0	5	5	33	38	73	84	78	90	
4	Vôi	Kg	234	269	0	0	234	269	234	269	234	269	
5	Phân hữu cơ vi sinh	Kg	1.500	2.000	1.500	2.000	1.500	2.000	1.500	2.000	1.500	2.000	
6	Thuốc BVTV	Kg/lít	10	11	10	11	15	16	18	19	22	23	
a	Thuốc BVTV sinh học		6	7	6	7	9	10	11	11	13	14	
b	Thuốc BVTV hóa học		4	4	4	4	6	6	7	8	9	9	

2. Cây cà phê (định mức tính cho 01 ha)

Mật độ: 955 cây (3 m x 3,5 m) hoặc 1.112 cây (3 m x 3 m)

STT	Hạng mục	Đơn vị tính	Thời kỳ kiến thiết cơ bản			Thời kỳ kinh doanh				
			Trồng mới	Năm 2	Năm 3	Năm 4 trở đi				
I	Giống									
1	Trồng mới	Cây	955	1.112						
2	Trồng dặm	Cây	96	112						
II	Vật tư nông nghiệp				Mật độ 955 cây/ha	Mật độ 1.112 cây/ha	Mật độ 955 cây/ha	Mật độ 1.112 cây/ha		
1	Urê	Kg	143	167	191	222	238	278	477	556
2	Super lân	Kg	572	667	572	667	572	667	667	778
3	Kali clorua	Kg	95	111	143	167	191	222	334	389
4	Phân hữu cơ vi sinh	Kg	1.500	2.000	1.500	2.000	1.500	2.000	1.500	2.000
(Chọn 1 trong 2 loại phân hữu cơ)	Phân hữu cơ hoai mục	Kg	20.000	22.000	20.000	22.000	20.000	22.000	25.000	30.000
5	Phân bón lá	Kg/lít	1	2	2	3	2,5	3,5	3,5	4

6	Vôi bột	Kg	953	1.112	953	1.112	953	1.112	1.430	1.668
7	Thuốc BVTV	Kg/lít	29	37	37	46	44	53	61	75
a	Thuốc BVTV sinh học		6	9	8	11	9	12	16	20
b	Thuốc BVTV hóa học		23	28	29	35	35	41	45	55
8	Nấm đối kháng <i>Trichoderma</i> sp.	Kg	50	50	50	50	80	80	100	100
III	Hệ thống tưới phun (gắn béc 6 x 6m cao 1m)									
1	Bộ trung tâm	Bộ	1	1						
-	Máy bơm 3 hp, Q = 15 m ³ /h, H = 30 m	Cái	1	-						
-	Lọc đĩa 2"	Cái	1	-						
-	Lupbe 60 LD	Cái	1	-						
-	Van xả khí	cái	1	-						
-	Ventury 2"	Cái	1	-						
-	Ống gân cổ trâu Ø60	m	5	-						
-	Đồng hồ đo áp lực nước 1/4"	Cái	2	-						
2	Hệ thống đường ống			2						
-	Ống cấp 1: Ø60 mm	m	160	-						
-	Ống 49mm	m	160	-						
-	Ống cấp 2: Ø34 mm	m	1700	-						
-	Ống cấp 3: Ø21 mm	m	280	-						
3	Hệ thống béc phun			3						
-	Béc phun	Cái	280	-						
-	Răng trong 21	cái	280	-						
4	Phụ kiện lắp đặt			4						
-	Keo dán	kg	4	-						
-	Co 34 -21mm	Cái	34	-						
-	Khóa Ø60 mm	Cái	8	-						
-	Co Ø60 mm	Cái	20	-						
-	Lõi 60	Cái	6	-						
-	Giảm 60-49	cái	10	-						
-	T 60-34 mm	Cái	34	-						
-	T 34-21 mm	Cái	280	-						
-	Ren trong Ø60	Cái	4	-						
-	Ren ngoài Ø60	Cái	2	-						
-	T60	cái	20	-						
-	T60-34	Cái	2	-						
-	T60-27	cái	4	-						
-	Răng trong 34	Cái	1	-						
-	Răng trong 27/21	cái	4	-						
-	khóa 27	cái	2	-						
-	Keo non	Cuộn	10	-						
-	Bồn ngâm phân 1 m ³	Cái	1							
-	Bồn hòa phân 1m ³	Cái	1							

3. Cây hồ tiêu (định mức tính cho 01 ha)

Mật độ: 1.115 cây (3 m x 3 m) hoặc 1.335 cây (3 m x 2,5 m), trồng 3 cây/trụ

STT	Hạng mục	Đơn vị tính	Thời kỳ kiến thiết cơ bản						Thời kỳ kinh doanh	
			Trồng mới	Năm 2	Năm 3	Năm 4	Năm 5	Năm 6 trở đi		
I	Giống									
1	Trồng mới	Cây	3.345	4.005						
2	Trồng dặm	Cây	335	401						
II	Vật tư nông nghiệp									
1	Urê	Kg	167	200	222	267	445	534	556	667
2	Super lân	Kg	178	213	334	400	445	534	556	667
3	Kali clorua	Kg	111	133	133	160	167	200	222	267
4 (Chọn 1 trong 2 loại phân hữu cơ)	Phân hữu cơ vi sinh	Kg	556	667	1.112	1.334	1.668	2.001	2.224	2.668
	Phân hữu cơ hoai mục	Kg	10.000	13.000	10.000	13.000	13.000	14.000	15.000	20.000
6	Phân bón lá	Kg/lít	1	2	2	3	2,5	3,5	3,5	4
7	Vôi bột	Kg	1.112	1.334	1.112	1.334	1.112	1.334	1.112	1.334
8	Thuốc BVTV	Kg/lít	32	39	42	49	47	58	57	69
a	Thuốc BVTV sinh học		6	7	9	10	9	12	11	14
b	Thuốc BVTV hóa học		26	32	33	39	38	46	46	55
9	Nấm đối kháng <i>Trichoderma</i> sp.	Kg	50	50	50	50	80	80	100	100
III	Hệ thống tưới nhỏ giọt quán gốc									
1	Bộ trung tâm	Bộ	1							
-	Máy bơm 3 hp, Q = 15 m ³ /h, H = 30 m	Cái	1							
-	Lọc đĩa 2"	Cái	1							
-	Lupbe 60 LD	Cái	1							
-	Van xả khí	cái	1							
-	Ventury 2"	Cái	1							
-	Ống gân cổ trâu Ø60	m	5							
-	Đồng hồ đo áp lực nước 1/4"	Cái	2							
2	Hệ thống đường ống và dây nhỏ giọt									
-	Ống cấp 1: Ø60 mm	m	160							
-	Ống 49mm	m	160							
-	Ống ldpe 20	m	3400							
-	Dây nhỏ giọt khoảng cách 0.2m, 2 lit/h/lỗ	m	4.000							
-	dây nối 3/5	m	600							
-	Bù áp 30l	cái	1.335							
-	Khởi thủy 20	Cái	80							
-	Bít ống 20	Cái	80							
3	Hệ thống khóa và phụ kiện									
-	Khóa Ø60	Cái	5							

-	khóa 27	cái	2							
-	Khóa xả cặn 34	Cái	6							
-	Co Ø60 mm	Cái	20							
-	Lõi 60	cái	6							
-	T 60	Cái	20							
-	Giảm 60-49	Cái	8							
-	Đục lỗ	Cái	2							
-	Keo dán	kg	4							
-	Mũi khoan 16mm	cái	2							
-	Ren trong Ø60	Cái	4							
-	Ren ngoài Ø60	Cái	2							
-	T60-34	Cái	2							
-	T60-27	cái	4							
-	Răng trong 34	Cái	2							
-	Răng trong 27/21	cái	4							
-	Keo non	Cuộn	10							
-	Cổ dê Ø 70	Cái	2							
-	Bồn ngâm phân 1 m ³	Cái	1							
-	Bồn hòa phân 1m ³	Cái	1							

4. Cây ca cao (định mức tính cho 01 ha)

Mật độ trồng xen: 600 cây hoặc trồng thuần 1.112 cây (3 m x 3 m)

STT	Hạng mục	Đơn vị tính	Trồng mới						Thời kỳ kinh doanh	
					Năm 2	Năm 3	Năm 4 trở đi			
I	Giống									
1	Trồng mới	Cây	600	1.112						
2	Trồng dặm	Cây	60	112						
II	Vật tư nông nghiệp									
1	Urea	Kg	222	411	222	411	270	500	270	500
2	Lân super	Kg	420	778	420	778	600	1.111	600	1.111
3	Kali (KCl)	Kg	180	333	180	333	240	444	240	444
4	Phân bón lá	lít	7	15	7	15	12	25	12	25
5	Vôi	Kg	1.200	2.222	1.200	2.222	1.200	2.222	1.200	2.222
6	Phân hữu cơ vi sinh	Kg	3.000	4.000	3.000	4.000	3.000	4.000	3.000	4.000
(Chọn 1 trong 2 loại phân hữu cơ)	Phân hữu cơ hoai mục	Kg	10.000	13.000	10.000	13.000	13.000	14.000	15.000	20.000
7	Thuốc BTVT	Kg/lít	15	20	8	10	20	30	20	30
a	Thuốc BTVT sinh học		9	12	5	6	12	18	12	18
b	Thuốc BTVT hóa học		6	8	3	4	8	12	8	12

8	Nấm đối kháng <i>Trichoderma</i> sp.	Kg	50	50	50	50	80	80	100	100
III	Hệ thống tưới phun									
1	Bộ trung tâm	Bộ	1	200						
-	Máy bơm 3 hp, Q = 15 m ³ /h, H = 30 m	Cái	1	3.400						
-	Lọc đĩa 2"	Cái	1	1.112						
-	Lupbe 60 LD	Cái	1	1						
-	Van xả khí	cái	1	1						
-	Ventury 2"	Cái	1	68						
-	Ống gân cổ trâu Ø60	m	5	1.112						
-	Đồng hồ đo áp lực nước 1/4"	Cái	2	1.112						
2	Hệ thống đường ống			68						
-	Ống cấp 1: Ø60 mm	m	160	68						
-	Ống 49mm	m	160	3						
-	Ống cấp 2: Ø34 mm	m	1700	1						
-	Ống cấp 3: Ø21 mm	m	280	1						
3	Hệ thống béc phun			1						
-	Béc phun	Cái	280	2						
-	Răng trong 21	cái	280	5						
4	Phụ kiện lắp đặt			2						
-	Keo dán	kg	4	4						
-	Co 34 -21mm	Cái	34	4						
-	Khóa Ø60 mm	Cái	8	3						
-	Co Ø60 mm	Cái	20	4						
-	Lõi 60	Cái	6	2						
-	Giảm 60-49	cái	10	1						
-	T 60-34 mm	Cái	34	1						
-	T 34-21 mm	Cái	280	1						
-	Ren trong Ø60	Cái	4	-						
-	Ren ngoài Ø60	Cái	2	-						
-	T60	cái	20	-						
-	T60-34	Cái	2	-						
-	T60-27	cái	4	-						
-	Răng trong 34	Cái	1	-						
-	Răng trong 27/21	cái	4	-						
-	khóa 27	cái	2	-						
-	Keo non	Cuộn	10	-						
-	Cổ dê Ø 70	Cái	2	-						
-	Bồn ngâm phân 1 m ³	Cái	1							
-	Bồn hòa phân 1m ³	Cái	1							

5. Mía (định mức tính cho 01 ha)

Mật độ: 32.000 - 34.000 hom

STT	Hạng mục	Đơn vị tính	Trồng mới, bón lót		Thời kỳ chăm sóc	
I	Giống					
1	Trồng mới	Tán	10	12		
II	Vật tư nông nghiệp					
1	Urê	Kg			320	390
2	Super lân	Kg	560	750		
3	Kali clorua	Kg			250	300
4	Vôi	Kg	800	1.000		
5 (Chọn 1 trong 2 loại phân hữu cơ)	Phân hữu cơ hoai mục	Kg	18.000	20.000		
	Phân hữu cơ vi sinh	Kg	3.000	4.000		
6	Thuốc BVTV	Kg/lít	3	4	4	4
a	Thuốc BVTV sinh học		2	3	3	3
b	Thuốc BVTV hóa học		1	1	1	1

Phụ lục IV. NHÓM NĂM (7 loại năm)

1. Năm mỡ (định mức tính cho 100 m²)

STT	Hạng mục	Đơn vị	Định mức hỗ trợ
I	Giống		
1	Giống	Kg	18
II	Vật tư		
1	Nguyên liệu (rom khô)	Kg	1.000
2	Urê	Kg	5
3	Đạm Sunphat amon	Kg	20
4	Super lân	Kg	30
5	Bột nhẹ (CaCO ₃)	Kg	30
6	Ống Ø34 mm	m	50
III	Hệ thống tưới phun sương (gắn béc treo 3x3m) 1000 m²		
1	Bộ trung tâm		
-	Máy bơm 1HP Q 3 M3/H tại H = 30M	Cái	1
-	Lọc đĩa 1.5" Độ lọc 120 mesh	Cái	1
-	Lupbe 49 LD	Cái	1
-	Đồng hồ đo áp lực nước 1/4"	Cái	2
-	Van xả khí	cái	1
-	Ventury 3/4"	Cái	1
2	Hệ thống đường ống và béc phun sương		
-	Ống cấp 1: 49 mm, chịu áp lực ≥ 6 bar	m	100
-	Ống cấp ldpe Ø16 mm Chịu áp lực ≥ 4 bar	m	300
-	Khởi thủy 16	bộ	15
-	Bít ống 16	cái	15
-	Nối dây 16	cái	15
-	Béc phun sương	Cái	110
3	Hệ thống khóa và phụ kiện chịu áp lực ≥ 6 bar		
-	Khóa Ø 49	Cái	2
-	Khóa 34	cái	2
-	Khóa Ø27 mm	Cái	2
-	van 16	cái	15
-	Bít ống 16	cái	15
-	Co 49	Cái	25
-	Khóa 49	Cái	2
-	Giảm 49-34	Cái	4

-	Keo dán	Kg	1
-	Ren trong 49	Cái	2
-	Giảm 49-34	cái	4
-	ren trong 27/21	cái	4
-	Ren trong 34	Cái	2
-	Ren ngoài 34	cái	2
-	T49-27	cái	4
-	T49-34	cái	2
-	Keo non	Cuộn	6
-	Cổ dê Ø 50 inox	Cái	2
-	Mũi khoan 16mm	cái	1
-	Bồn ngâm phân 0,5 m ³	Cái	1
-	Bồn ủ phân 0,2 m ³	Cái	1

2. Năm hương (định mức tính cho 100 m²)

STT	Hạng mục	Đơn vị	Định mức hỗ trợ
I	Giống		
1	Giống	Kg	20
II	Vật tư		
2	Nguyên liệu (Mùn cưa)	Kg	1.000
3	Túi PE (25 x 35)	Kg	8
4	Nút, bông, chun...	Kg	8
5	Giàn giá, dụng cụ	1.000 đ	2.000
III	Hệ thống tưới phun sương (gắn béc treo 3x3m) 1000 m²		
1	Bộ trung tâm		
-	Máy bơm 1HP Q 3 M3/H tại H = 30M	Cái	1
-	Lọc đĩa 1.5" Độ lọc 120 mesh	Cái	1
-	Lupbe 49 LD	Cái	1
-	Đồng hồ đo áp lực nước 1/4"	Cái	2
-	Van xả khí	cái	1
-	Ventury 3/4"	Cái	1
2	Hệ thống đường ống và béc phun sương		
-	Ống cấp 1: 49 mm, chịu áp lực ≥ 6 bar	m	100
-	Ống cấp ldpe Ø16 mm Chịu áp lực ≥ 4 bar	m	300
-	Khởi thủy 16	bộ	15
-	Bít ống 16	cái	15
-	Nối dây 16	cái	15
-	Béc phun sương	Cái	110

3	Hệ thống khóa và phụ kiện chịu áp lực ≥ 6 bar		
-	Khóa Ø 49	Cái	2
-	Khóa 34	cái	2
-	Khóa Ø27 mm	Cái	2
-	van 16	cái	15
-	Bít ống 16	cái	15
-	Co 49	Cái	25
-	Khóa 49	Cái	2
-	Giảm 49-34	Cái	4
-	Keo dán	Kg	1
-	Ren trong 49	Cái	2
-	Giảm 49-34	cái	4
-	ren trong 27/21	cái	4
-	Ren trong 34	Cái	2
-	Ren ngoài 34	cái	2
-	T49-27	cái	4
-	T49-34	cái	2
-	Keo non	Cuộn	6
-	Cổ dê Ø 50 inox	Cái	2
-	Mũi khoan 16mm	cái	1
-	Bồn ngâm phân 0,5 m ³	Cái	1
-	Bồn ủ phân 0,2 m ³	Cái	1

3. Nấm rơm (định mức tính cho 100 m²)

3.1. Trồng ngoài trời (định mức tính cho 100 m²)

STT	Nội dung	ĐVT	Số lượng
1	Meo giống	Kg	25
2	Rơm hoặc bịch thái nấm mèo, linh chi, bào ngư	Kg	1.000
4	Bột nhẹ (CaCO ₃)	Kg	30
5	Ống Ø34 mm	m	50

3.2. Trồng trong nhà (định mức tính cho 16 m²)

STT	Nội dung	ĐVT	Số lượng
1	Meo giống	Kg	25
2	Rơm hoặc bịch thái nấm mèo, linh chi, bào ngư	Kg	1.000
4	Bột nhẹ (CaCO ₃)	Kg	30

5	Ống Ø34 mm	m	50
6	Máy phun sương	m	50
7	Sắt tròn Ø21 mm	Cây	45
8	Sắt vuông 3	Cây	20
9	Tôn	m	32
10	Giàn giá, dụng cụ	1.000đ	320
11	Đèn LED	Cái	15

3.3. Định mức tưới nấm rơm

STT	Hạng mục	Đơn vị	Định mức hỗ trợ
Hệ thống tưới phun sương (gắn béc treo 3x3m) 1000 m²			
1	Bộ trung tâm		
-	Máy bơm 1HP Q 3 M3/H tại H = 30M	Cái	1
-	Lọc đĩa 1.5" Độ lọc 120 mesh	Cái	1
-	Lupbe 49 LD	Cái	1
-	Đồng hồ đo áp lực nước 1/4"	Cái	2
-	Van xả khí	cái	1
-	Ventury 3/4"	Cái	1
2	Hệ thống đường ống và béc phun sương		
-	Ống cấp 1: 49 mm, chịu áp lực ≥ 6 bar	m	100
-	Ống cấp ldpe Ø16 mm Chịu áp lực ≥ 4 bar	m	300
-	Khởi thủy 16	bộ	15
-	Bít ống 16	cái	15
-	Nối dây 16	cái	15
-	Béc phun sương	Cái	110
3	Hệ thống khóa và phụ kiện chịu áp lực ≥ 6 bar		
-	Khóa Ø 49	Cái	2
-	Khóa 34	cái	2
-	Khóa Ø27 mm	Cái	2
-	van 16	cái	15
-	Bít ống 16	cái	15
-	Co 49	Cái	25
-	Khóa 49	Cái	2
-	Giảm 49-34	Cái	4
-	Keo dán	Kg	1
-	Ren trong 49	Cái	2
-	Giảm 49-34	cái	4
-	ren trong 27/21	cái	4

-	Ren trong 34	Cái	2
-	Ren ngoài 34	cái	2
-	T49-27	cái	4
-	T49-34	cái	2
-	Keo non	Cuộn	6
-	Cổ dê Ø 50 inox	Cái	2
-	Mũi khoan 16mm	cái	1
-	Bồn ngâm phân 0,5 m ³	Cái	1
-	Bồn ủ phân 0,2 m ³	Cái	1

4. NẤM BÀO NGƯ (định mức tính cho 100 m²)

STT	Hạng mục	Đơn vị	Định mức hỗ trợ
I	Giống		
1	Phôi giống	Bịch	15.000
II	Vật tư		
-	Dây nylon treo bịch nấm	Kg	20
-	Vôi bột	Kg	50
-	Sắt V5	Cây	40
-	Sắt V4	Cây	20
-	Sắt vuông 3	Cây	20
-	Cây tầm vông	Cây	120
-	Lá lợp	Lá	1.700
	Tôn	m	50
III	Hệ thống tưới phun sương (gắn béc treo 3x3m) 1000 m²		
1	Bộ trung tâm		
-	Máy bơm 1HP Q 3 M3/H tại H = 30M	Cái	1
-	Lọc đĩa 1.5" Độ lọc 120 mesh	Cái	1
-	Lupbe 49 LD	Cái	1
-	Đồng hồ đo áp lực nước 1/4"	Cái	2
-	Van xả khí	cái	1
-	Ventury 3/4"	Cái	1
2	Hệ thống đường ống và béc phun sương		
-	Ống cấp 1: 49 mm, chịu áp lực ≥ 6 bar	m	100
-	Ống cấp ldpe Ø16 mm Chịu áp lực ≥ 4 bar	m	300
-	Khởi thủy 16	bộ	15
-	Bít ống 16	cái	15
-	Nối dây 16	cái	15

-	Béc phun sương	Cái	110
3	Hệ thống khóa và phụ kiện chịu áp lực ≥ 6 bar		
-	Khóa Ø 49	Cái	2
-	Khóa 34	cái	2
-	Khóa Ø27 mm	Cái	2
-	van 16	cái	15
-	Bít ống 16	cái	15
-	Co 49	Cái	25
-	Khóa 49	Cái	2
-	Giảm 49-34	Cái	4
-	Keo dán	Kg	1
-	Ren trong 49	Cái	2
-	Giảm 49-34	cái	4
-	ren trong 27/21	cái	4
-	Ren trong 34	Cái	2
-	Ren ngoài 34	cái	2
-	T49-27	cái	4
-	T49-34	cái	2
-	Keo non	Cuộn	6
-	Cổ dê Ø 50 inox	Cái	2
-	Mũi khoan 16mm	cái	1
-	Bồn ngâm phân 0,5 m ³	Cái	1
-	Bồn ủ phân 0,2 m ³	Cái	1

5. Năm mèo (định mức tính cho 100 m²)

STT	Hạng mục	Đơn vị	Định mức hỗ trợ
I	Giống		
1	Phôi giống	Bịch	7.000
II	Vật tư		
-	Dây nylon treo bịch nấm	Kg	69
-	Vôi bột	Kg	50
-	Sắt V5	Cây	40
-	Sắt vuông 3	Cây	20
-	Cây tầm vông	Cây	120
-	Lá lợp	Lá	1700
-	Tôn	m	50
-	Dây kẽm	Kg	20

-	Dây cước	Kg	30
III	Hệ thống tưới phun sương (gắn béc treo 3x3m) 1000 m²		
1	Bộ trung tâm		
-	Máy bơm 1HP Q 3 M3/H tại H = 30M	Cái	1
-	Lọc đĩa 1.5" Độ lọc 120 mesh	Cái	1
-	Lupbe 49 LD	Cái	1
-	Đồng hồ đo áp lực nước 1/4"	Cái	2
-	Van xả khí	cái	1
-	Ventury 3/4"	Cái	1
2	Hệ thống đường ống và béc phun sương		
-	Ống cấp 1: 49 mm, chịu áp lực ≥ 6 bar	m	100
-	Ống cấp ldpe Ø16 mm Chịu áp lực ≥ 4 bar	m	300
-	Khởi thủy 16	bộ	15
-	Bít ống 16	cái	15
-	Nối dây 16	cái	15
-	Béc phun sương	Cái	110
3	Hệ thống khóa và phụ kiện chịu áp lực ≥ 6 bar		
-	Khóa Ø 49	Cái	2
-	Khóa 34	cái	2
-	Khóa Ø27 mm	Cái	2
-	van 16	cái	15
-	Bít ống 16	cái	15
-	Co 49	Cái	25
-	Khóa 49	Cái	2
-	Giảm 49-34	Cái	4
-	Keo dán	Kg	1
-	Ren trong 49	Cái	2
-	Giảm 49-34	cái	4
-	ren trong 27/21	cái	4
-	Ren trong 34	Cái	2
-	Ren ngoài 34	cái	2
-	T49-27	cái	4
-	T49-34	cái	2
-	Keo non	Cuộn	6
-	Cổ dê Ø 50 inox	Cái	2
-	Mũi khoan 16mm	cái	1
-	Bồn ngâm phân 0,5 m ³	Cái	1

-	Bồn ủ phân 0,2 m ³	Cái	1
---	-------------------------------	-----	---

6. Nấm linh chi (định mức tính cho 100 m²)

STT	Hạng mục	Đơn vị	Định mức hỗ trợ
I	Giống		
1	Phôi giống	Bịch	15.000
II	Vật tư		
-	Dây nylon treo bịch nấm	Kg	20
-	Vôi bột	Kg	50
-	Sắt V5	Cây	40
-	Sắt V4	Cây	20
-	Sắt vuông 3	Cây	20
-	Cây tầm vông	Cây	120
-	Lá lợp	Lá	1700
-	Tôn	m	50
III	Hệ thống tưới phun sương (gắn béc treo 3x3m) 1000 m²		
1	Bộ trung tâm		
-	Máy bơm 1HP Q 3 M3/H tại H = 30M	Cái	1
-	Lọc đĩa 1.5" Độ lọc 120 mesh	Cái	1
-	Lupbe 49 LD	Cái	1
-	Đồng hồ đo áp lực nước 1/4"	Cái	2
-	Van xả khí	cái	1
-	Ventury 3/4"	Cái	1
2	Hệ thống đường ống và béc phun sương		
-	Ống cấp 1: 49 mm, chịu áp lực ≥ 6 bar	m	100
-	Ống cấp ldpe Ø16 mm Chịu áp lực ≥ 4 bar	m	300
-	Khởi thủy 16	bộ	15
-	Bít ống 16	cái	15
-	Nối dây 16	cái	15
-	Béc phun sương	Cái	110
3	Hệ thống khóa và phụ kiện chịu áp lực ≥ 6 bar		
-	Khóa Ø 49	Cái	2
-	Khóa 34	cái	2
-	Khóa Ø27 mm	Cái	2
-	van 16	cái	15
-	Bít ống 16	cái	15
-	Co 49	Cái	25

-	Khóa 49	Cái	2
-	Giảm 49-34	Cái	4
-	Keo dán	Kg	1
-	Ren trong 49	Cái	2
-	Giảm 49-34	cái	4
-	ren trong 27/21	cái	4
-	Ren trong 34	Cái	2
-	Ren ngoài 34	cái	2
-	T49-27	cái	4
-	T49-34	cái	2
-	Keo non	Cuộn	6
-	CỔ dè Ø 50 inox	Cái	2
-	Mũi khoan 16mm	cái	1
-	Bồn ngâm phân 0,5 m ³	Cái	1
-	Bồn ủ phân 0,2 m ³	Cái	1

7. Nấm kim châm (định mức tính cho 100 m²)

STT	Hạng mục	Đơn vị	Định mức hỗ trợ
I	Giống		
	Phôi giống (đã được cấy phôi giống được cào bề mặt)	Lọ	5.600
II	Hệ thống tưới phun sương (gắn béc treo 3x3m) 1000 m²		
1	Bộ trung tâm		
-	Máy bơm 1HP Q 3 M3/H tại H = 30M	Cái	1
-	Lọc đĩa 1.5" Độ lọc 120 mesh	Cái	1
-	Lupbe 49 LD	Cái	1
-	Đồng hồ đo áp lực nước 1/4"	Cái	2
-	Van xả khí	cái	1
-	Ventury 3/4"	Cái	1
2	Hệ thống đường ống và béc phun sương		
-	Ống cấp 1: 49 mm, chịu áp lực ≥ 6 bar	m	100
-	Ống cấp ldpe Ø16 mm Chịu áp lực ≥ 4 bar	m	300
-	Khởi thủy 16	bộ	15
-	Bít ống 16	cái	15
-	Nối dây 16	cái	15
-	Béc phun sương	Cái	110
3	Hệ thống khóa và phụ kiện chịu áp lực ≥ 6 bar		

-	Khóa Ø 49	Cái	2
-	Khóa 34	cái	2
-	Khóa Ø27 mm	Cái	2
-	van 16	cái	15
-	Bít ống 16	cái	15
-	Co 49	Cái	25
-	Khóa 49	Cái	2
-	Giảm 49-34	Cái	4
-	Keo dán	Kg	1
-	Ren trong 49	Cái	2
-	Giảm 49-34	cái	4
-	ren trong 27/21	cái	4
-	Ren trong 34	Cái	2
-	Ren ngoài 34	cái	2
-	T49-27	cái	4
-	T49-34	cái	2
-	Keo non	Cuộn	6
-	Cổ dè Ø 50 inox	Cái	2
-	Mũi khoan 16mm	cái	1
-	Bồn ngâm phân 0,5 m ³	Cái	1
-	Bồn ủ phân 0,2 m ³	Cái	1

Phụ lục V. NHÓM CÂY HOA (4 loại cây)

1. Lan Denrobium cắt cành (định mức tính cho 1 ha)

STT	Hạng mục	ĐVT	Năm 1	Năm 2	Năm 3	Ghi chú
I	Giống	Cây	25.000			
II	Vật tư					
1	Urê	Kg	65	65	65	
2	Super lân	Kg	83	83	83	
3	Kali clorua	Kg	17	17	17	
4	Vitamin B 1	Lít	45	45	45	
5	Phân cá	Lít	50	50	50	
6	Phân bón lá	Lít	50	50	50	
7	Thuốc BVTV	Kg/lít	14	14	14	
a	Thuốc BVTV sinh học		8	8	8	
b	Thuốc BVTV hóa học		6	6	6	
8	Chậu	Cái	25.000			
9	Than	Kg	2.700			
III	Hệ thống nhà lưới, nhà màng					
1	Cột bê tông cốt thép	Cột	30			cao \geq 3,5 m
2	Lưới	Bộ	1			
3	Dây kẽm	Kg	30			
4	Neo	Cái	22			
5	Tăng đũa căng cáp	Bộ	12			
IV	Hệ thống tưới phun sương (gắn béc treo 3x3m) 1000 m²					
1	Bộ trung tâm					
-	Máy bơm 1HP Q 3 M3/H tại H = 30M	Cái	1			
-	Lọc đĩa 1.5" Độ lọc 120 mesh	Cái	1			
-	Lupbe 49 LD	Cái	1			
-	Đồng hồ đo áp lực nước 1/4"	Cái	2			
-	Van xả khí	cái	1			
-	Ventury 3/4"	Cái	1			
2	Hệ thống đường ống và béc phun sương					
-	Ống cấp 1: 49 mm, chịu áp lực \geq 6 bar	m	100			
-	Ống cấp ldpe Ø16 mm Chịu áp lực \geq 4 bar	m	300			
-	Khởi thủy 16	bộ	15			
-	Bít ống 16	cái	15			
-	Nối dây 16	cái	15			
-	Béc phun sương	Cái	110			
3	Hệ thống khóa và phụ kiện chịu áp lực \geq 6 bar					

-	Khóa Ø 49	Cái	2			
-	Khóa 34	cái	2			
-	Khóa Ø27 mm	Cái	2			
-	van 16	cái	15			
-	Bít ống 16	cái	15			
-	Co 49	Cái	25			
-	Khóa 49	Cái	2			
-	Giảm 49-34	Cái	4			
-	Keo dán	Kg	1			
-	Ren trong 49	Cái	2			
-	Giảm 49-34	cái	4			
-	ren trong 27/21	cái	4			
-	Ren trong 34	Cái	2			
-	Ren ngoài 34	cái	2			
-	T49-27	cái	4			
-	T49-34	cái	2			
-	Keo non	Cuộn	6			
-	Cổ dê Ø 50 inox	Cái	2			
-	Mũi khoan 16mm	cái	1			
-	Bồn ngâm phân 0,5 m ³	Cái	1			
-	Bồn ủ phân 0,2 m ³	Cái	1			

2. Hoa lay ơn (định mức tính cho 1 ha)

STT	Hạng mục	Đơn vị tính	Năm 1	Ghi chú
I	Giống	Củ	11.000	
II	Vật tư			
1	Urê	Kg	44	
2	Super lân	Kg	62	
3	Kali clorua	Kg	30	
4	Vôi	Kg	90	
5	Phân hữu cơ vi sinh	Kg	450	
(Chọn 1 trong 2 loại phân hữu cơ)	Phân hữu cơ hoai mục	Kg	10.000	
6	Thuốc BVTV	Kg/lít	3	
a	Thuốc BVTV sinh học		1,8	
b	Thuốc BVTV hóa học		1,2	
7	Phân bón lá	Kg/lít	0,4	
III	Hệ thống tưới phun mưa (gắn béc 5x5 m cao 1m)			
1	Bộ trung tâm	Bộ	1	
-	Máy bơm 3 hp, Q = 15 m ³ /h, H = 30 m	Cái	1	
-	Lọc đĩa 2"	Cái	1	

-	Lupbe 60 LD	Cái	1	
-	Van xả khí	cái	1	
-	Ventury 2"	Cái	1	
-	Ống gân cổ trâu Ø60	m	5	
-	Đồng hồ đo áp lực nước 1/4"	Cái	2	
2	Hệ thống đường ống			
-	Ống cấp 1: Ø60 mm	m	160	
-	Ống 49mm	m	160	
-	Ống cấp 2: Ø34 mm	m	2500	
-	Ống cấp 3: Ø21 mm	m	400	
3	Hệ thống béc phun			
-	Béc phun	Cái	400	
-	Răng trong 21	cái	400	
4	Phụ kiện lắp đặt			
-	Keo dán	kg	4	
-	Co 34 -21mm	Cái	50	
-	Khóa Ø60 mm	Cái	8	
-	Co Ø60 mm	Cái	20	
-	Lõi 60	Cái	6	
-	Giảm 60-49	cái	10	
-	T 60-34 mm	Cái	50	
-	T 34-21 mm	Cái	400	
-	Ren trong Ø60	Cái	4	
-	Ren ngoài Ø60	Cái	2	
-	T60	cái	20	
-	T60-34	Cái	2	
-	T60-27	cái	4	
-	Răng trong 34	Cái	1	
-	Răng trong 27/21	cái	4	
-	khóa 27	cái	2	
-	Keo non	Cuộn	10	
-	Cổ dê Ø 70	Cái	2	
-	Bồn ngâm phân 1m ³	Cái	1	
-	Bồn hòa phân 1m ³	Cái	1	

3. Hoa cúc (định mức tính cho 1 ha)

STT	Hạng mục	ĐVT	Số lượng	Ghi chú
I	Giống	Cây	40.000	
II	Vật tư			
1	Urê	Kg	33	
2	Super lân	Kg	72	
3	Kali clorua	Kg	18	

4 (Chọn 1 trong 2 loại phân hữu cơ)	Phân hữu cơ vi sinh	Kg	1.100	
	Phân hữu cơ hoai mục	Kg	15.000	
5	Vôi bột	Kg	30	
6	Thuốc BVTV	Kg/lít	3	
a	Thuốc BVTV sinh học		2	
b	Thuốc BVTV hóa học		1	
III	Hệ thống tưới phun mưa			
1	Bộ trung tâm	Bộ	1	
-	Máy bơm 3 hp, Q = 15 m ³ /h, H = 30 m	Cái	1	
-	Lọc đĩa 2"	Cái	1	
-	Lupbe 60 LD	Cái	1	
-	Van xả khí	cái	1	
-	Ventury 2"	Cái	1	
-	Ống gân cỡ trâu Ø60	m	5	
-	Đồng hồ đo áp lực nước 1/4"	Cái	2	
2	Hệ thống đường ống			
-	Ống cấp 1: Ø60 mm	m	160	
-	Ống 49mm	m	160	
-	Ống cấp 2: Ø34 mm	m	2500	
-	Ống cấp 3: Ø21 mm	m	400	
3	Hệ thống béc phun			
-	Béc phun	Cái	400	
-	Răng trong 21	cái	400	
4	Phụ kiện lắp đặt			
-	Keo dán	kg	4	
-	Co 34 -21mm	Cái	50	
-	Khóa Ø60 mm	Cái	8	
-	Co Ø60 mm	Cái	20	
-	Lõi 60	Cái	6	
-	Giảm 60-49	cái	10	
-	T 60-34 mm	Cái	50	
-	T 34-21 mm	Cái	400	
-	Ren trong Ø60	Cái	4	
-	Ren ngoài Ø60	Cái	2	
-	T60	cái	20	
-	T60-34	Cái	2	
-	T60-27	cái	4	
-	Răng trong 34	Cái	1	
-	Răng trong 27/21	cái	4	
-	khóa 27	cái	2	
-	Keo non	Cuộn	10	
-	Cổ dê Ø 70	Cái	2	

-	Bồn ngâm phân 1m ³	Cái	1	
-	Bồn hòa phân 1m ³	Cái	1	

4. Hoa vụn thộ (định mức tính cho 1 ha)

STT	Hạng mục	ĐVT	Số lượng	Ghi chú
I	Giống	Cây	6.200	
II	Vật tư			
1	Urê	Kg	30	
2	Super lân	Kg	450	
3	Kali clorua	Kg	9	
4 (Chọn 1 trong 2 loại phân hữu cơ)	Phân hữu cơ vi sinh	Kg	1.100	
	Phân hữu cơ hoai mục	Kg	15.000	
5	Vôi bột	Kg	95	
6	Thuốc BVTV	Kg/lít	11	
a	Thuốc BVTV sinh học		7	
b	Thuốc BVTV hóa học		4	
7	Phân bón lá	Kg/lít	0,5	
8	Bánh dầu	Kg	42	
9	Nấm đối kháng <i>Trichoderma</i> sp.	Kg	4	
III	Hệ thống tưới phun (gắn béc 5 x 5m cao 1m)			
1	Bộ trung tâm	Bộ	1	
-	Máy bơm 3 hp, Q = 15 m ³ /h, H = 30 m	Cái	1	
-	Lọc đĩa 2"	Cái	1	
-	Lupbe 60 LD	Cái	1	
-	Van xả khí	cái	1	
-	Ventury 2"	Cái	1	
-	Ống gân cổ trâu Ø60	m	5	
-	Đồng hồ đo áp lực nước 1/4"	Cái	2	
2	Hệ thống đường ống			
-	Ống cấp 1: Ø60 mm	m	160	
-	Ống 49mm	m	160	
-	Ống cấp 2: Ø34 mm	m	2500	
-	Ống cấp 3: Ø21 mm	m	400	
3	Hệ thống béc phun			
-	Béc phun	Cái	400	
-	Răng trong 21	cái	400	
4	Phụ kiện lắp đặt			
-	Keo dán	kg	4	
-	Co 34 -21mm	Cái	50	
-	Khóa Ø60 mm	Cái	8	
-	Co Ø60 mm	Cái	20	
-	Lợi 60	Cái	6	
-	Giảm 60-49	cái	10	
-	T 60-34 mm	Cái	50	
-	T 34-21 mm	Cái	400	

-	Ren trong Ø60	Cái	4	
-	Ren ngoài Ø60	Cái	2	
-	T60	cái	20	
-	T60-34	Cái	2	
-	T60-27	cái	4	
-	Răng trong 34	Cái	1	
-	Răng trong 27/21	cái	4	
-	khóa 27	cái	2	
-	Keo non	Cuộn	10	
-	Cổ dê Ø 70	Cái	2	
-	Bồn ngâm phân 1m ³	Cái	1	
-	Bồn hòa phân 1m ³	Cái	1	

Phụ lục VI. NHÓM CÂY RAU (8 loại cây)

1. Rau cải xanh, cải ngọt (định mức tính cho 01 ha)

Khoảng cách trồng: 15 cm x 15 cm. Mật độ: Mật độ: 444.444 cây/ha

STT	Hạng mục	ĐVT	Số lượng	Ghi chú
I	Giống	Kg	6	
II	Vật tư			
1	Urê	Kg	250	
2	Super lân	Kg	300	
3	Kali clorua	Kg	60	
4 (Chọn 1 trong 2 loại phân hữu cơ)	Phân hữu cơ vi sinh	Kg	1.000	
	Phân hữu cơ hoai mục	Kg	10.000	
5	Vôi	Kg	700	
6	Thuốc BVTV	Kg/lít	13	
a	Thuốc BVTV hóa học		8	
b	Thuốc BVTV sinh học		5	
III	Hệ thống tưới			
1	Bộ trung tâm	Bộ	1	
-	Máy bơm 3 hp, Q = 15 m ³ /h, H = 30 m	Cái	1	
-	Lọc đĩa 2"	Cái	1	
-	Lupbe 60 LD	Cái	1	
-	Van xả khí	cái	1	
-	Ventury 2"	Cái	1	
-	Ống gân cổ trâu Ø60	m	5	
-	Đồng hồ đo áp lực nước 1/4"	Cái	2	
2	Hệ thống đường ống			
-	Ống cấp 1: Ø60 mm	m	160	
-	Ống 49mm	m	160	
-	Ống cấp 2: Ø34 mm	m	2500	
-	Ống cấp 3: Ø21 mm	m	400	
3	Hệ thống béc phun			
-	Béc phun	Cái	400	
-	Răng trong 21	cái	400	
4	Phụ kiện lắp đặt			
-	Keo dán	kg	4	
-	Co 34 -21mm	Cái	50	
-	Khóa Ø60 mm	Cái	8	
-	Co Ø60 mm	Cái	20	
-	Lợi 60	Cái	6	

-	Giảm 60-49	cái	10	
-	T 60-34 mm	Cái	50	
-	T 34-21 mm	Cái	400	
-	Ren trong Ø60	Cái	4	
-	Ren ngoài Ø60	Cái	2	
-	T60	cái	20	
-	T60-34	Cái	2	
-	T60-27	cái	4	
-	Răng trong 34	Cái	1	
-	Răng trong 27/21	cái	4	
-	khóa 27	cái	2	
-	Keo non	Cuộn	10	
-	Cổ dê Ø 70	Cái	2	
-	Bồn ngâm phân 1m ³	Cái	1	
-	Bồn hòa phân 1m ³	Cái	1	

2. Cây dưa leo (định mức tính cho 01 ha)

Khoảng cách trồng: 70 cm x 30 cm. Mật độ: 47.000 cây/ha.

STT	Hạng mục	ĐVT	Số lượng	Ghi chú
I	Giống	Kg	0,5	Giống lai F ₁
II	Vật tư			
1	Urê	Kg	350	
2	Super lân	Kg	500	
3	Kali clorua	Kg	170	
4	Vôi	Kg	1.000	
5	Màng phủ nông nghiệp	Cuộn	15	
6	Phân hữu cơ vi sinh	Kg	1.000	
(Chọn 1 trong 2 loại phân hữu cơ)	Phân hữu cơ hoại mục	Kg	10.000	
7	Thuốc BVTV	Kg/lít	18	
a	Thuốc BVTV sinh học		11	
b	Thuốc BVTV hóa học		7	
8	Cây chà làm giàn	Cây	5.000	
9	Lưới	Kg	120	
10	Kẽm	Kg	150	
II	Hệ thống tưới nhỏ giọt hoặc phun tia (Áp dụng cho 1000 m²)			
1	Bộ trung tâm			
-	Máy bơm 2 hp, Q = 9 m ³ /h, H = 25 m	Cái	1	
-	Lọc đĩa 1.5"	Cái	2	
-	Lupbe 49 LD	Cái	1	
-	Đồng hồ đo áp lực nước 1/4"	Cái	2	

-	Van xả khí	cái	1	
-	Ventury 3/4"	Cái	1	
2	Hệ thống đường ống và dây nhỏ giọt			
-	Ống cấp 1 Ø49 mm	m	100	
-	Dây nhỏ giọt khoảng cách lỗ 0.2m, 1 lít/h/lỗ	m	1.800	
-	Khởi thủy pvc - nhỏ giọt 16	Cái	70	
-	Nối ống nhỏ giọt	Cái	100	
3	Hệ thống khóa và phụ kiện			
-	Khóa Ø 49	Cái	2	
-	Khóa Ø34 mm	Cái	2	
-	khóa 27	cái	2	
-	Co 49	Cái	20	
-	Lơi 49	Cái	6	
-	T49	Cái	10	
-	Keo dán	Kg	2	
-	Mũi khoan 16mm	cái	1	
-	Ren trong 49	Cái	4	
-	Giảm 60-49	cái	4	
-	Giảm 49-34	cái	4	
-	ren trong 27/21	cái	4	
-	Ren trong 34	Cái	2	
-	Ren ngoài 34	cái	2	
-	T49-27	cái	4	
-	T49-34	cái	2	
-	Keo non	Cuộn	6	
-	Cổ dê Ø 50	Cái	2	
-	Bồn ngâm phân 0,5 m ³	Cái	1	
-	Bồn hòa phân 0,2 m ³	Cái	1	

3. Khổ qua (định mức tính cho 01 ha)

Khoảng cách trồng: 0,8 m x 2 m. Mật độ: 7.000 cây/ha (giống F1).

STT	Hạng mục	ĐVT	Số lượng	Ghi chú
I	Giống	Kg	1,5	Giống lai F1
II	Vật tư			
1	Urê	Kg	300	
2	Super lân	Kg	340	
3	Kali clorua	Kg	120	
4	Vôi	Kg	1.000	
5	Màng phủ nông nghiệp	Cuộn	15	
6 (Chọn 1 trong 2 loại phân hữu cơ)	Phân hữu cơ vi sinh	Kg	1.000	
	Phân hữu cơ hoai mục	Kg	10.000	
7	Thuốc BVTV	Kg/lít	18	
a	Thuốc BVTV sinh học		11	
b	Thuốc BVTV hóa học		7	

8	Cây chà làm giàn	Cây	5.000	
9	Lưới	Kg	120	
10	Kẽm	Kg	150	
II	Hệ thống tưới nhỏ giọt hoặc phun tia (Áp dụng cho 1000 m²)			
1	Bộ trung tâm			
-	Máy bơm 2 hp, Q = 9 m ³ /h, H = 25 m	Cái	1	
-	Lọc đĩa 1.5"	Cái	2	
-	Lupbe 49 LD	Cái	1	
-	Đồng hồ đo áp lực nước 1/4"	Cái	2	
-	Van xả khí	cái	1	
-	Ventury 3/4"	Cái	1	
2	Hệ thống đường ống và dây nhỏ giọt			
-	Ống cấp 1 Ø49 mm	m	100	
-	Dây nhỏ giọt khoảng cách lỗ 0.2m, 1 lít/h/lỗ	m	1.800	
-	Khởi thủy pvc - nhỏ giọt 16	Cái	70	
-	Nối ống nhỏ giọt	Cái	100	
3	Hệ thống khóa và phụ kiện			
-	Khóa Ø 49	Cái	2	
-	Khóa Ø34 mm	Cái	2	
-	khóa 27	cái	2	
-	Co 49	Cái	20	
-	Lơi 49	Cái	6	
-	T49	Cái	10	
-	Keo dán	Kg	2	
-	Mũi khoan 16mm	cái	1	
-	Ren trong 49	Cái	4	
-	Giảm 60-49	cái	4	
-	Giảm 49-34	cái	4	
-	ren trong 27/21	cái	4	
-	Ren trong 34	Cái	2	
-	Ren ngoài 34	cái	2	
-	T49-27	cái	4	
-	T49-34	cái	2	
-	Keo non	Cuộn	6	
-	Cổ dê Ø 50	Cái	2	
-	Bồn ngâm phân 0,5 m ³	Cái	1	
-	Bồn hòa phân 0,2 m ³	Cái	1	

4. BẦU (định mức tính cho 01 ha)

Khoảng cách trồng: 0,5 m x 0,9 m. Mật độ: 4.000 cây/ha.

STT	Hạng mục	ĐVT	Số lượng	Ghi chú
I	Giống	Gói	80	Hạt giống F ₁ 100 hạt/gói, 80 gói/sào

II	Vật tư			
1	Urê	Kg	320	
2	Super lân	Kg	450	
3	Kali clorua	Kg	170	
4	Vôi	Kg	1.000	
5	Màng phủ nông nghiệp	Cuộn	15	
6 (Chọn 1 trong 2 loại phân hữu cơ)	Phân hữu cơ vi sinh	Kg	1.000	
	Phân hữu cơ hoai mục	Kg	10.000	
7	Thuốc BTVT	Kg/lít	18	
a	Thuốc BTVT sinh học	Kg/lít	11	
b	Thuốc BTVT hóa học	Kg/lít	7	
8	Chà cãm	cây	5.000	
9	Kẽm	Kg	150	
10	Lưới cước	Kg	120	
II	Hệ thống tưới nhỏ giọt (Áp dụng cho 1000 m²)			
1	Bộ trung tâm			
-	Máy bơm 2 hp, Q = 9 m ³ /h, H = 25 m	Cái	1	
-	Lọc đĩa 1.5"	Cái	2	
-	Lupbe 49 LD	Cái	1	
-	Đồng hồ đo áp lực nước 1/4"	Cái	2	
-	Van xả khí	cái	1	
-	Ventury 3/4"	Cái	1	
2	Hệ thống đường ống và dây nhỏ giọt			
-	Ống cấp 1 Ø49 mm	m	100	
-	Dây nhỏ giọt khoảng cách lỗ 0.2m, 1 lít/h/lỗ	m	1.800	
-	Khởi thủy pvc - nhỏ giọt 16	Cái	70	
-	Nối ống nhỏ giọt	Cái	100	
3	Hệ thống khóa và phụ kiện			
-	Khóa Ø 49	Cái	2	
-	Khóa Ø34 mm	Cái	2	
-	khóa 27	cái	2	
-	Co 49	Cái	20	
-	Lơi 49	Cái	6	
-	T49	Cái	10	
-	Keo dán	Kg	2	
-	Mũi khoan 16mm	cái	1	
-	Ren trong 49	Cái	4	
-	Giảm 60-49	cái	4	
-	Giảm 49-34	cái	4	
-	ren trong 27/21	cái	4	
-	Ren trong 34	Cái	2	
-	Ren ngoài 34	cái	2	
-	T49-27	cái	4	
-	T49-34	cái	2	

-	Keo non	Cuộn	6	
-	Cổ dê Ø 50	Cái	2	
-	Bồn ngâm phân 0,5 m ³	Cái	1	
-	Bồn hòa phân 0,2 m ³	Cái	1	

5. Bí xanh (định mức tính cho 01 ha)

Khoảng cách trồng: 0,5 m x 0,9 m. Mật độ: 4.000 cây/ha.

STT	Hạng mục	ĐVT	Số lượng	Ghi chú
I	Giống	Gói	80	Hạt giống F ₁ 100 hạt/gói, 80 gói/sào
II	Vật tư			
1	Urê	Kg	320	
2	Super lân	Kg	450	
3	Kali clorua	Kg	170	
4	Vôi	Kg	1.000	
5	Màng phủ nông nghiệp	Cuộn	15	
6	Phân hữu cơ vi sinh	Kg	1.000	
(Chọn 1 trong 2 loại phân hữu cơ)	Phân hữu cơ hoai mục	kg	10.000	
7	Thuốc BVTV	Kg/lít	18	
a	Thuốc BVTV sinh học	Kg/lít	11	
b	Thuốc BVTV hóa học	Kg/lít	7	
8	Chà cãm	cây	5.000	
9	Kẽm	Kg	150	
10	Lưới cước	Kg	120	
II	Hệ thống tưới nhỏ giọt (Áp dụng cho 1000 m²)			
1	Bộ trung tâm			
-	Máy bơm 1,5 hp, Q = 7 m ³ /h, H = 25 m	Cái	1	
-	Lọc đĩa 1.5"	Cái	2	
-	Lupbe 49 LD	Cái	1	
-	Đồng hồ đo áp lực nước 1/4"	Cái	2	
-	Van xả khí	cái	1	
-	Ventury 3/4"	Cái	1	
2	Hệ thống đường ống và dây nhỏ giọt			
-	Ống cấp 1 Ø49 mm	m	100	
-	Dây nhỏ giọt khoảng cách lỗ 0.2m, 1 lít/h/lỗ	m	1.400	
-	Khởi thủy pvc - nhỏ giọt 16	Cái	70	
-	Nối ống nhỏ giọt	Cái	100	
3	Hệ thống khóa và phụ kiện			
-	Khóa Ø 49	Cái	2	

-	Khóa Ø34 mm	Cái	2	
-	khóa 27	cái	2	
-	Co 49	Cái	20	
-	Lõi 49	Cái	6	
-	T49	Cái	10	
-	Keo dán	Kg	2	
-	Mũi khoan 16mm	cái	1	
-	Ren trong 49	Cái	4	
-	Giảm 60-49	cái	4	
-	Giảm 49-34	cái	4	
-	ren trong 27/21	cái	4	
-	Ren trong 34	Cái	2	
-	Ren ngoài 34	cái	2	
-	T49-27	cái	4	
-	T49-34	cái	2	
-	Keo non	Cuộn	6	
-	CỔ dè Ø 50	Cái	2	
-	Bồn ngâm phân 0,5 m ³	Cái	1	
-	Bồn hòa phân 0,2 m ³	Cái	1	

6. Bí đỏ (định mức tính cho 01 ha)

Khoảng cách trồng: 0,5 m x 0,9 m. Mật độ: 4.000 cây/ha

STT	Hạng mục	ĐVT	Số lượng	Ghi chú
I	Giống	Kg	1,3	Hạt giống F ₁
II	Vật tư			
1	Urê	Kg	320	
2	Super lân	Kg	450	
3	Kali clorua	Kg	170	
4	Vôi	Kg	1.000	
5	Màng phủ nông nghiệp	Cuộn	15	
6	Phân hữu cơ vi sinh	Kg	1.000	
(Chọn 1 trong 2 loại phân hữu cơ)	Phân hữu cơ hoai mục	kg	10.000	
7	Thuốc BVTV	Kg/lít	18	
a	Thuốc BVTV sinh học	Kg/lít	11	
b	Thuốc BVTV hóa học	Kg/lít	7	
8	Chà cãm	cây	5.000	
9	Kẽm	Kg	150	
10	Lưới cước	Kg	120	
II	Hệ thống tưới nhỏ giọt (Áp dụng cho 1000 m²)			

1	Bộ trung tâm			
-	Máy bơm 1,5 hp, Q = 7 m ³ /h, H = 25 m	Cái	1	
-	Lọc đĩa 1.5"	Cái	2	
-	Lupbe 49 LD	Cái	1	
-	Đồng hồ đo áp lực nước 1/4"	Cái	2	
-	Van xả khí	cái	1	
-	Ventury 3/4"	Cái	1	
2	Hệ thống đường ống và dây nhỏ giọt			
-	Ống cấp 1 Ø49 mm	m	100	
-	Dây nhỏ giọt khoảng cách lỗ 0.2m, 1 lít/h/lỗ	m	1.400	
-	Khởi thủy pvc - nhỏ giọt 16	Cái	70	
-	Nối ống nhỏ giọt	Cái	100	
3	Hệ thống khóa và phụ kiện			
-	Khóa Ø 49	Cái	2	
-	Khóa Ø34 mm	Cái	2	
-	khóa 27	cái	2	
-	Co 49	Cái	20	
-	Lơi 49	Cái	6	
-	T49	Cái	10	
-	Keo dán	Kg	2	
-	Mũi khoan 16mm	cái	1	
-	Ren trong 49	Cái	4	
-	Giảm 60-49	cái	4	
-	Giảm 49-34	cái	4	
-	ren trong 27/21	cái	4	
-	Ren trong 34	Cái	2	
-	Ren ngoài 34	cái	2	
-	T49-27	cái	4	
-	T49-34	cái	2	
-	Keo non	Cuộn	6	
-	Cổ dê Ø 50	Cái	2	
-	Bồn ngâm phân 0,5 m ³	Cái	1	
-	Bồn hòa phân 0,2 m ³	Cái	1	

7. Ớt (định mức tính cho 01 ha)

Khoảng cách trồng: 70 cm x 30 cm. Mật độ: 47.000 cây/ha.

STT	Hạng mục	ĐVT	Số lượng	Ghi chú
I	Giống	Kg	0,6	Hạt giống F ₁
II	Vật tư			
1	Urê	Kg	200	

2	Super lân	Kg	340	
3	Kali clorua	Kg	120	
4	Vôi	Kg	1.000	
5	Màng phủ nông nghiệp	Cuộn	15	
6 (Chọn 1 trong 2 loại phân hữu cơ)	Phân hữu cơ vi sinh	Kg	600	
	Phân hữu cơ hoai mục	Kg	10.000	
7	Thuốc BVTV	Kg/lít	18	
a	Thuốc BVTV sinh học		11	
b	Thuốc BVTV hóa học		7	
II	Hệ thống tưới nhỏ giọt (Áp dụng cho 1000 m²)			
1	Bộ trung tâm 2"	Bộ	1	
-	Máy bơm 3 hp, Q = 14 m ³ /h, H = 25 m	Cái	1	
-	Lọc đĩa 2"	Cái	1	
-	Lupbe 60 LD	Cái	1	
-	Van xả khí	cái	1	
-	Ventury 2"	Cái	1	
-	Ống gân cổ trâu Ø60	m	5	
-	Đồng hồ đo áp lực nước 1/4"	Cái	2	
2	Hệ thống đường ống và dây nhỏ giọt			
-	Ống cấp 1 Ø60 mm	m	160	
-	Ống 49mm	m	160	
-	Dây nhỏ giọt khoảng cách lỗ 0.2m, 1 lít/h/lỗ	m	15.000	
-	Nối dây nhỏ giọt	cái	200	
-	Khởi thủy pvc - nhỏ giọt 16	Cái	300	
3	Hệ thống khóa và phụ kiện			
-	Khóa Ø60	Cái	8	
-	khóa 27	cái	2	
-	Khóa Ø34 mm	Cái	10	
-	Co 60	cái	20	
-	Lơi 60	Cái	6	
-	Co 49	Cái	10	
-	T60	cái	20	
-	T60-49	cái	8	
-	T49	Cái	10	
-	Giảm 60-49	cái	10	
-	Giảm 49-34	cái	10	
-	Nối ống nhỏ giọt	Cái	150	
-	Keo dán	Kg	4	
-	Mũi khoan 16mm	cái	2	

-	Ren trong Ø60	Cái	4	
-	Ren ngoài Ø60	Cái	2	
-	T60-34	Cái	2	
-	T60-27	cái	4	
-	Răng trong 34	Cái	2	
-	Răng trong 27/21	cái	4	
-	Keo non	Cuộn	10	
-	Cổ dê Ø 70	Cái	2	
-	Bồn ngâm phân 1 m ³	Cái	1	
-	Bồn hòa phân 1 m ³	Cái	1	

8. Đậu rau (định mức tính cho 01 ha)

Khoảng cách trồng: 10 cm x 30 cm. Mật độ: 350.000 cây/ha.

STT	Hạng mục	ĐVT	Số lượng	Ghi chú
I	Giống	Kg	0,6	Hạt giống F ₁
II	Vật tư			
1	Urê	Kg	200	
2	Super lân	Kg	350	
3	Kali clorua	Kg	100	
4	Phân hữu cơ vi sinh	Kg	1.000	
(Chọn 1 trong 2 loại phân hữu cơ)	Phân hữu cơ hoai mục	Kg	10.000	
5	Vôi	Kg	1.000	
6	Thuốc BVTV	Kg/lít	18	
a	Thuốc BVTV sinh học		11	
b	Thuốc BVTV hóa học		7	
7	Cây chà làm giàn	Cây	5.000	
8	Lưới	Kg	120	
9	Kẽm	Kg	150	
10	Màng phủ nông nghiệp	Cuộn	15	
II	Hệ thống tưới nhỏ giọt (Áp dụng cho 1000 m²)			
1	Bộ trung tâm	Bộ	1	
-	Máy bơm 3 hp, Q = 14 m ³ /h, H = 25 m	Cái	1	
-	Lọc đĩa 2"	Cái	1	
-	Lupbe 60 LD	Cái	1	
-	Van xả khí	cái	1	
-	Ventury 2"	Cái	1	
-	Ống gân cổ trâu Ø60	m	5	
-	Đồng hồ đo áp lực nước 1/4"	Cái	2	
2	Hệ thống đường ống và dây nhỏ giọt			
-	Ống cấp 1 Ø60 mm	m	160	

-	Ông 49mm	m	160	
-	Dây nhỏ giọt khoảng cách lỗ 0.2m, 1 lít/h/lỗ	m	15.000	
-	Nối dây nhỏ giọt	cái	200	
-	Khởi thủy pvc - nhỏ giọt 16	Cái	300	
3	Hệ thống khóa và phụ kiện			
-	Khóa Ø60	Cái	8	
-	khóa 27	cái	2	
-	Khóa Ø34 mm	Cái	10	
-	Co 60	cái	20	
-	Lõi 60	Cái	6	
-	Co 49	Cái	10	
-	T60	cái	20	
-	T60-49	cái	8	
-	T49	Cái	10	
-	Giảm 60-49	cái	10	
-	Giảm 49-34	cái	10	
-	Nối ống nhỏ giọt	Cái	150	
-	Keo dán	Kg	4	
-	Mũi khoan 16mm	cái	2	
-	Ren trong Ø60	Cái	4	
-	Ren ngoài Ø60	Cái	2	
-	T60-34	Cái	2	
-	T60-27	cái	4	
-	Răng trong 34	Cái	2	
-	Răng trong 27/21	cái	4	
-	Keo non	Cuộn	10	
-	Cổ dê Ø 70	Cái	2	
-	Bồn ngâm phân 1m ³	Cái	1	
-	Bồn hòa phân 1m ³	Cái	1	