

**ỦY BAN NHÂN DÂN
TỈNH BÌNH DƯƠNG**

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

Số: 18/2020/QĐ-UBND

Bình Dương, ngày 12 tháng 8 năm 2020

QUYẾT ĐỊNH

**Ban hành định mức kinh tế kỹ thuật một số cây trồng, vật nuôi
trên địa bàn tỉnh Bình Dương**

ỦY BAN NHÂN DÂN TỈNH BÌNH DƯƠNG

Căn cứ Luật Tổ chức chính quyền địa phương ngày 19 tháng 6 năm 2015;

Căn cứ Luật Ban hành văn bản quy phạm pháp luật ngày 22 tháng 6 năm 2015;

Căn cứ Khoản 1 Điều 36 Nghị định số 83/2018/NĐ-CP ngày 24 tháng 5 năm 2018 của Chính phủ về Khuyến nông;

Căn cứ Thông tư số 75/2019/TT-BTC ngày 04 tháng 11 năm 2019 của Bộ Tài chính quy định quản lý, sử dụng kinh phí sự nghiệp từ nguồn ngân sách nhà nước thực hiện hoạt động khuyến nông;

Theo đề nghị của Giám đốc Sở Nông nghiệp và Phát triển nông tại Tờ trình số 1051/TTr-SNN ngày 04 tháng 6 năm 2020.

QUYẾT ĐỊNH:

Điều 1. Ban hành kèm theo Quyết định này Định mức kinh tế - kỹ thuật một số cây trồng, vật nuôi trên địa bàn tỉnh Bình Dương (có các định mức kèm theo).

Điều 2. Giao Sở Nông nghiệp và Phát triển nông chịu trách nhiệm triển khai, hướng dẫn, kiểm tra việc thực hiện Quyết định này.

Điều 3. Quyết định này có hiệu lực thi hành kể từ ngày 01 tháng 9 năm 2020 và thay thế Quyết định số 45/2016/QĐ-UBND ngày 01 tháng 11 năm 2016 của Ủy ban nhân dân tỉnh Ban hành quy định định mức vật tư kỹ thuật một số cây trồng, vật nuôi trên địa bàn tỉnh Bình Dương.

Điều 4. Chánh Văn phòng Ủy ban nhân dân tỉnh, Giám đốc Sở Nông nghiệp và Phát triển nông, Sở Tài chính, Thủ trưởng các cơ quan đơn vị có liên quan, Chủ tịch Ủy ban nhân dân các huyện, thị xã, thành phố và các tổ chức, cá nhân có liên quan chịu trách nhiệm thi hành Quyết định này./.

**TM. ỦY BAN NHÂN DÂN
KT. CHỦ TỊCH
PHÓ CHỦ TỊCH THƯỜNG TRỰC
Đã ký: Mai Hùng Dũng**

**ỦY BAN NHÂN DÂN
TỈNH BÌNH DƯƠNG**

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

**ĐỊNH MỨC KINH TẾ - KỸ THUẬT MỘT SỐ CÂY TRỒNG, VẬT NUÔI
TRÊN ĐỊA BÀN TỈNH BÌNH DƯƠNG**

*(Ban hành kèm theo Quyết định số 18/2020/QĐ-UBND
ngày 12 tháng 8 năm 2020 của Ủy ban nhân dân tỉnh Bình Dương)*

**Chương I
CÂY TRỒNG
Mục 1
NHÓM CÂY ĂN TRÁI**

1. Cây Mãng cụt (định mức tính cho 01 ha)

STT	Hạng mục	Đơn vị tính	Thời kỳ kiến thiết cơ bản				Thời kỳ kinh doanh	Ghi chú
			Năm 1	Năm 2	Năm 3	Năm 4-6	Năm 7 trở đi	
I	Giống							
1	Trồng mới	Cây	100-156					10mx10m: 100 cây 8mx8m: 156 cây
2	Trồng dặm	%	5-10					
II	Vật tư nông nghiệp							
1	N	g/cây	170-180	270-300	370-480	470-580	680-713	
2	P ₂ O ₅	g/cây	160-166	260-300	360-400	460-540	650-938	
3	K ₂ O	g/cây	180-185	280-320	380-450	480-580	650-942	
4	Phân HCVS	kg/cây	1-2	2-3	3-4	3-4	3-4	
5	Vôi bột	kg/cây	0,5-1			0,5-1	1-1,5	

6	Phân bón lá	lít			1-1,5	1-1,5	2-3	
7	Thuốc xử lý đất	kg/ha	10-12	4-6	4-6	4-6	4-6	
8	Thuốc diệt cỏ	lít	1,5-3	1,5-3	1-1,5	1-1,5		
9	Thuốc trừ sâu	kg (lít)	0,5-1	0,5-1	0,5-1	1,5-3	1,5-3	
10	Thuốc trừ bệnh	kg (lít)	1-2	1-2	2-3	2,5-5	2,5-5	
III	Hệ thống tưới phun							
1	Ống cấp 1: Ø60 mm	m	200					
2	Ống cấp 2: Ø27 mm	m	1.350					
3	Ống cấp 3: Ø21 mm	m	156					
4	Khóa 60 mm	Cái	2					
5	Bít Ø60 mm	Cái	2					
6	T Ø60 mm	Cái	2					
7	T Ø60 → Ø27 mm	Cái	28					
8	T Ø27 → Ø21 mm	Cái	156					
9	Béc phun	Cái	156					
10	Nối ống Ø27 mm	Cái	14					
11	Khóa Ø27 mm	Cái	28					
12	Bộ bít Ø27 mm răng trong hoặc răng ngoài	Cái	28					
13	Keo dán	kg	1,5					
14	Kẽm 2 mm	kg	12					
15	Bộ máy bơm	Cái	1					
-	Máy bơm 3HP Q12M3/H, H 30M	Cái	1					

-	Lọc đĩa 2"	Cái	1					
-	Lupbe 60 LD	Cái	2					
-	Ống gân cổ trâu Ø60	m	5					
-	Đồng hồ đo áp lực nước 1/4"	Cái	2					
-	Ren trong Ø60	Cái	4					
-	Ren ngoài Ø60	Cái	2					
-	Khóa Ø60	Cái	3					
-	Keo non	Cuộn	4					
-	Cổ dê Ø60	Cái	2					
-	Ren ngoài Ø60 (hoặc Ø 34)	Cái	2					
16	Bồn ngâm phân	Cái	1					
17	Bồn hòa phân	Cái	1					
18	Bộ hút phân	Cái	1					
IV	Phần triển khai							
1	Thời gian triển khai	năm	4					CB chỉ đạo không quá 9 tháng/năm
2	Tập huấn kỹ thuật	Lần	2	2				1 ngày cho 1 lần tập huấn
3	Tham quan, hội thảo	Lần			1			1 ngày
4	Tổng kết	Lần	4					1 năm tổng kết 1 lần
5	Cán bộ chỉ đạo phụ trách	ha	5					

2. Cây Sầu riêng (định mức tính cho 01 ha)

ST T	Hạng mục	Đơn vị tính	Thời kỳ kiến thiết cơ bản			Thời kỳ kinh doanh		Ghi chú
			Năm 1	Năm 2	Năm 3	Năm 4-6	Năm 7 trở đi	
I	Giống							
1	Trồng mới	Cây	100-156					10mx10m: 100 cây 8mx8m: 156 cây
2	Trồng dặm	%	5-10					
II	Vật tư nông nghiệp							
1	N	g/cây	170-180	270-300	370-480	470-580	570-680	
2	P ₂ O ₅	g/cây	160-166	260-300	360-400	460-540	560-650	
3	K ₂ O	g/cây	180-185	280-320	380-450	480-580	580-650	
4	Phân HCVS	kg/cây	1-2	2-3	3-4	3-4	3 - 4	
5	Phân bón lá	lít				2-3	2 - 3	
6	Vôi bột	kg/cây	0,5 - 1			0,5-1	1 - 1,5	
7	Thuốc xử lý đất	kg/ha	10 - 12	4 - 6	4 - 6	4-6	4 - 6	
8	Thuốc diệt cỏ	lít	1,5 - 3	1,5 - 3	1 - 1,5	1 - 1,5		
9	Thuốc trừ sâu	Kg (lít)	0,5 - 1	0,5 - 1	0,5 - 1	1,5 - 3	1,5 - 3	
10	Thuốc trừ bệnh	Kg (lít)	1 - 2	1 - 2	2 - 3	2,5 - 5	2,5 - 5	
III	Hệ thống tưới phun							
1	Ống cấp 1: Ø60 mm	m	200					
2	Ống cấp 2: Ø27 mm	m	1350					
3	Ống cấp 3: Ø21 mm	m	156					
4	Khóa 60 mm	Cái	2					
5	Bít Ø60 mm	Cái	2					

6	T Ø60 mm	Cái	2					
7	T Ø60 → Ø27 mm	Cái	28					
8	T Ø27 → Ø21 mm	Cái	156					
9	Béc phun	Cái	156					
10	Nối ống Ø27 mm	Cái	14					
11	Khóa Ø27 mm	Cái	28					
12	Bộ bịt Ø27 mm răng trong hoặc răng ngoài	Cái	28					
13	Keo dán	kg	1,5					
14	Kẽm 2 mm	kg	12					
15	Bộ máy bơm	Cái	1					
-	Máy bơm 3HP Q12M3/H, H 30M	Cái	1					
-	Lọc đĩa 2"	Cái	1					
-	Lupbe 60 LD	Cái	2					
-	Ống gân cổ trâu Ø60	m	5					
-	Đồng hồ đo áp lực nước 1/4"	Cái	2					
-	Ren trong Ø60	Cái	4					
-	Ren ngoài Ø60	Cái	2					
-	Khóa Ø60	Cái	3					
-	Keo non	Cuộn	4					
-	Cổ dê Ø60	Cái	2					
-	Ren ngoài Ø60 (hoặc Ø 34)	Cái	2					
16	Bồn ngâm phân	Cái	1					
17	Bồn hòa phân	Cái	1					

18	Bộ hút phân	Cái	1					
IV	Công lao động							
1	Chuẩn bị đất trồng (đào mương, xử lý thực bì)	Công	150					
2	Đào hố trồng và bón lót	Công	20					
3	Trồng cây	Công	5					
4	Làm cỏ, tĩa cành	Công	40	20	20	20	20	
5	Bón phân	Công	40	20	20	20	20	
6	Đắp bồn, vét mương	Công	20	20	20	20	20	
7	Thiết kế, lắp đặt hệ thống tưới	Công	20					
8	Công quản lý, vận hành HTT	Công	10	5	5	20	20	
9	Phun thuốc, phân bón lá	Công	35	25	25	24	24	
10	Thu hoạch	Công				30	30	
V	Phần triển khai							
1	Thời gian triển khai	năm	4					CB chỉ đạo không quá 9 tháng/năm
2	Tập huấn kỹ thuật	Lần	2	2				1 ngày cho 1 lần tập huấn
3	Tham quan, hội thảo	Lần			1			1 ngày
4	Tổng kết	Lần	4					1 năm tổng kết 1 lần
5	Cán bộ chỉ đạo phụ trách	ha	5					

3. Cây Mít (định mức tính cho 01 ha)

STT	Hạng mục	Đơn vị tính	Thời kỳ kiến thiết cơ bản			Thời kỳ kinh doanh	Ghi chú
			Năm 1	Năm 2	Năm 3	Năm thứ 4 trở đi	
I	Giống						
1	Trồng mới	Cây	204 - 278				6m x 6m: 278 cây 7m x 7m: 204 cây
2	Trồng dặm	%	5				
II	Vật tư nông nghiệp						
1	N	g/cây	50 - 70	100 - 140	140 - 160	230 - 250	
2	P ₂ O ₅	g/cây	50 - 70	100 - 140	150 - 180	230 - 250	
3	K ₂ O	g/cây	25 - 40	50 - 70	80 - 100	130 - 160	
4	Phân HCVS	Kg/cây	1 - 2	1 - 2	1 - 2	2 - 3	
5	Vôi bột	Kg/cây	0,5 - 1			1 - 1,5	
6	Thuốc xử lý đất	Kg/ha	10 - 12	4 - 6	4 - 6	4 - 6	
7	Thuốc diệt cỏ	Lít	1,5 - 3	1,5 - 3	1 - 1,5		
8	Thuốc trừ sâu	Kg(lít)	0,5 - 1	0,5 - 1	1,5 - 2	1,5 - 2	
9	Thuốc trừ bệnh	Kg(lít)	0,5 - 1,5	1,6 - 3,2	1,6 - 3,2	1,6 - 3,2	
III	Hệ thống tưới phun						
1	Ống cấp 1: Ø60 mm	m	200				
2	Ống cấp 2: Ø27 mm	m	1767				
3	Ống cấp 3: Ø21 mm	m	278				
4	Khóa 60 mm	Cái	2				
5	Bít Ø60 mm	Cái	2				
6	T Ø60 mm	Cái	2				
7	T Ø60 → Ø27 mm	Cái	36				
8	T Ø27 → Ø21 mm	Cái	278				
9	Béc phun	Cái	278				

10	Nối ống Ø27 mm	Cái	18				
11	Khóa Ø27 mm	Cái	36				
12	Bộ bít Ø27 mm răng trong hoặc răng ngoài	Cái	36				
13	Keo dán	kg	1,5				
14	Kẽm 2 mm	kg	12				
15	Bộ máy bơm	Cái	1				
-	Máy bơm 3HP Q12M3/H, H 30M	Cái	1				
-	Lọc đĩa 2"	Cái	1				
-	Lupbe 60 LD	Cái	2				
-	Ống gân cỏ trâu Ø60	m	5				
-	Đồng hồ đo áp lực nước 1/4"	Cái	2				
-	Ren trong Ø60	Cái	4				
-	Ren ngoài Ø60	Cái	2				
-	Khóa Ø60	Cái	3				
-	Keo non	Cuộn	4				
-	Cổ dê Ø60	Cái	2				
-	Ren ngoài Ø60 (hoặc Ø 34)	Cái	2				
16	Bồn ngâm phân	Cái	1				
17	Bồn hòa phân	Cái	1				
18	Bộ hút phân	Cái	1				
IV	Công lao động						
1	Chuẩn bị đất trồng (đào mương, xử lý thực bì)	Công	20				
2	Đào hố trồng và bón lót	Công	30				
3	Trồng cây	Công	10				

4	Làm cỏ, tía cành	Công	30	30	30	30	
5	Bón phân	Công	4	5	6	10	
6	Thiết kế, lắp đặt hệ thống tưới	Công	20				
7	Phun thuốc	Công	8	10	10	12	
8	Thu hoạch	Công				40	

4. Cây Bòn bon (định mức tính cho 01 ha)

STT	Hạng mục	Đơn vị tính	Thời kỳ kiến thiết cơ bản			Thời kỳ kinh doanh	Ghi chú
			Năm 1	Năm 2	Năm 3	Năm thứ 4 trở đi	
I	Giống						
1	Trồng mới	Cây	84 - 100				10mx10m: 100 cây 10mx12m: 84 cây
2	Trồng dặm	%	5 - 10				
II	Vật tư nông nghiệp						
1	N	g/cây	50 - 70	100 - 140	140 - 160	230 - 250	
2	P ₂ O ₅	g/cây	50 - 70	100 - 140	150 - 180	230 - 250	
3	K ₂ O	g/cây	25 - 40	50 - 70	80 - 100	130 - 160	
4	Phân HCVS	Kg/cây	1 - 1,5	1,5 - 2	1,5 - 2	2,5 - 3	
5	Vôi bột	Kg/cây	0,5 - 1			0,5 - 1	
6	Thuốc xử lý đất	Kg/ha	10 - 12	4 - 6	4 - 6	4 - 6	
7	Thuốc diệt cỏ	Lít	1,5 - 3	1,5 - 3	1 - 1,5		
8	Thuốc trừ sâu	Kg(lít)	0,5 - 1	0,5 - 1	1,5 - 2	1,5 - 2	
9	Thuốc trừ bệnh	Kg(lít)	0,5 - 1,5	1 - 1,5	1,6 - 3,2	1,6 - 3,2	
III	Hệ thống tưới phun						
1	Ống cấp 1: Ø60 mm	m	200				
2	Ống cấp 2: Ø27 mm	m	1100				
3	Ống cấp 3: Ø21 mm	m	100				
4	Khóa 60 mm	Cái	2				
5	Bít Ø60 mm	Cái	2				
6	T Ø60 mm	Cái	2				
7	T Ø60 → Ø27 mm	Cái	22				
8	T Ø27 → Ø21 mm	Cái	100				
9	Béc phun	Cái	100				
10	Nối ống Ø27 mm	Cái	11				

11	Khóa Ø27 mm	Cái	22				
12	Bộ bịt Ø27 mm răng trong hoặc răng ngoài	Cái	22				
13	Keo dán	kg	1,5				
14	Kẽm 2 mm	kg	12				
15	Bộ máy bơm	Bộ	1				
-	Máy bơm 3HP Q12M3/H, H 30M	Cái	1				
-	Lọc đĩa 2"	Cái	1				
-	Lupbe 60 LD	Cái	2				
-	Ống gân cổ trâu Ø60	m	5				
-	Đồng hồ đo áp lực nước 1/4"	Cái	2				
-	Ren trong Ø60	Cái	4				
-	Ren ngoài Ø60	Cái	2				
-	Khóa Ø60	Cái	3				
-	Keo non	Cuộn	4				
-	Cổ dê Ø60	Cái	2				
-	Ren ngoài Ø60 (hoặc Ø 34)	Cái	2				
16	Bồn ngâm phân	Cái	1				
17	Bồn hòa phân	Cái	1				
18	Bộ hút phân	Cái	1				
IV	Công lao động						
1	Chuẩn bị đất trồng (đào mương, xử lý thực bì)	Công	150	0	0		
2	Đào hố trồng và bón lót	Công	20	0	0		
3	Trồng cây	Công	5	0	0		
4	Làm cỏ, tỉa cành	Công	40	20	20	20	
5	Bón phân	Công	40	20	20	20	
6	Đắp bồn, vét mương	Công	20	20	20	20	

7	Thiết kế, lắp đặt hệ thống tưới	Công	20	0	0		
8	Công quản lý, vận hành HTT	Công	10	5	5	20	
9	Phun thuốc BVTV, phân bón lá	Công	35	25	25	24	
10	Thu hoạch	Công				30	

5. Cây Chôm chôm (định mức tính cho 01 ha)

STT	Hạng mục	Đơn vị tính	Thời kỳ kiến thiết cơ bản			Thời kỳ kinh doanh	Ghi chú
			Năm 1	Năm 2	Năm 3	Năm thứ 4 trở đi	
I	Giống						
1	Trồng mới	Cây	178 - 278				7m x 8m: 178 cây 6m x 6m: 278 cây
2	Trồng dặm	%	5 - 10				
II	Vật tư nông nghiệp						
1	N	g/cây	60 - 65	120 - 130	160 - 200	300 - 350	
2	P ₂ O ₅	g/cây	40 - 50	90 - 95	180 - 220	220 - 250	
3	K ₂ O	g/cây	60 - 65	90 - 120	160 - 200	160 - 200	
4	Phân bón lá	lít				2 - 3	
5	Phân hữu cơ vi sinh	Kg/cây	1 - 1,5	1,5 - 2	2 - 3	2 - 3	
6	Vôi bột	Kg/cây	0,5 - 1			0,5 - 1	
7	Thuốc xử lý đất	Kg/ha	10 - 12	4 - 6	4 - 6	4 - 6	
8	Thuốc diệt cỏ	Lít	1,5 - 3	1,5 - 3	1 - 1,5		
9	Thuốc trừ sâu	Kg(lít)	1 - 1,5	1 - 1,5	1,5 - 3	1,5 - 3	
10	Thuốc trừ bệnh	Kg(lít)	0,5 - 1,5	2 - 3	2,5 - 5	2,5 - 5	
III	Hệ thống tưới phun						
1	Ống cấp 1: Ø60 mm	m	200				
2	Ống cấp 2: Ø27 mm	m	1767				
3	Ống cấp 3: Ø21 mm	m	278				
4	Khóa 60 mm	Cái	2				
5	Bít Ø60 mm	Cái	2				

6	T Ø60 mm	Cái	2				
7	T Ø60 → Ø27 mm	Cái	36				
8	T Ø27 → Ø21 mm	Cái	278				
9	Béc phun	Cái	278				
10	Nối ống Ø27 mm	Cái	18				
11	Khóa Ø27 mm	Cái	36				
12	Bộ bít Ø27 mm răng trong hoặc răng ngoài	Cái	36				
13	Keo dán	kg	1,5				
14	Kẽm 2 mm	kg	12				
15	Bộ máy bơm	Cái	1				
-	Máy bơm 3HP Q12M3/H, H 30M	Cái	1				
-	Lọc đĩa 2"	Cái	1				
-	Lupbe 60 LD	Cái	2				
-	Ống gân cổ trâu Ø60	m	5				
-	Đồng hồ đo áp lực nước 1/4"	Cái	2				
-	Ren trong Ø60	Cái	4				
-	Ren ngoài Ø60	Cái	2				
-	Khóa Ø60	Cái	3				
-	Keo non	Cuộn	4				
-	Cổ dê Ø60	Cái	2				
-	Ren ngoài Ø60 (hoặc Ø 34)	Cái	2				
16	Bồn ngâm phân	Cái	1				
17	Bồn hòa phân	Cái	1				
18	Bộ hút phân	Cái	1				
IV	Công lao động						
1	Chuẩn bị đất trồng (đào mương, xử lý thực bì)	Công	150				
2	Đào hố trồng và bón lót	Công	20				
3	Trồng cây	Công	5				
4	Làm cỏ, tía cành	Công	20	50	55	24	
5	Bón phân	Công	20	20	20	16	
6	Đắp bồn, vét mương	Công	0	20	20	20	
7	Thiết kế, lắp đặt hệ	Công	20				

	thống tưới						
8	Công quản lý, vận hành HTT	Công	5	5	5	20	
9	Phun thuốc BVTV, phân bón lá	Công	15	20	30	20	
10	Thu hoạch	Công				16	

6. Cây Bưởi (định mức tính cho 01 ha)

STT	Hạng mục	Đơn vị tính	Thời kỳ kiến thiết cơ bản			Thời kỳ kinh doanh	Ghi chú
			Năm 1	Năm 2	Năm 3	Năm thứ 4 trở đi	
I	Giống						
1	Trồng mới	Cây	178 - 208				7m x 8m: 178 cây 6m x 8m: 208 cây
2	Trồng dặm	%	5 - 10				
II	Vật tư nông nghiệp						
1	N	g/cây	50 - 60	180 - 185	270 - 280	270 - 280	
2	P ₂ O ₅	g/cây	160 - 170	160 - 170	160 - 170	160 - 170	
3	K ₂ O	g/cây	35 - 45	350 - 370	350 - 370	470 - 490	
4	Phân Hữu cơ vi sinh	Kg/cây	0,5 - 1	1 - 1,5	2 - 3	2 - 3	
5	Phân bón lá	Lít			1 - 1,5	2 - 3	
6	Vôi bột	Kg/cây	0,5 - 1	0,5 - 1	0,8 - 1	0,8 - 1	
7	Thuốc xử lý đất	Kg/ha	10 - 12	4 - 6	4 - 6	4 - 6	
8	Thuốc diệt cỏ	Lít	1,5 - 3	1,5 - 3	1 - 1,5		
9	Thuốc trừ sâu	Kg(lít)	1,5 - 3	1,5 - 3	1,5 - 3,5	1,5 - 3,5	
10	Thuốc trừ bệnh	Kg(lít)	0,5 - 1,5	1 - 2,5	2 - 3	2 - 3	
11	Thuốc xử lý ra hoa	Chai				5	01 chai: 100ml
III	Hệ thống tưới phun						
1	Ống cấp 1: Ø60 mm	m	200				
2	Ống cấp 2: Ø27 mm	m	1.767				
3	Ống cấp 3: Ø21 mm	m	334				
4	Khóa 60 mm	Cái	2				
5	Bít Ø60 mm	Cái	2				
6	T Ø60 mm	Cái	2				
7	T Ø60 → Ø27 mm	Cái	36				
8	T Ø27 → Ø21 mm	Cái	334				

9	Béc phun	Cái	334				
10	Nồi ống Ø27 mm	Cái	18				
11	Khóa Ø27 mm	Cái	36				
12	Bộ bít Ø27 mm răng trong hoặc răng ngoài	Cái	36				
13	Keo dán	kg	1,5				
14	Kẽm 2 mm	kg	12				
15	Bộ máy bơm	Cái	1				
-	Máy bơm 3HP Q12M3/H, H 30M	Cái	1				
-	Lọc đĩa 2"	Cái	1				
-	Lupbe 60 LD	Cái	2				
-	Ống gân cổ trâu Ø60	m	5				
-	Đồng hồ đo áp lực nước 1/4"	Cái	2				
-	Ren trong Ø60	Cái	4				
-	Ren ngoài Ø60	Cái	2				
-	Khóa Ø60	Cái	3				
-	Keo non	Cuộn	4				
-	Cổ dê Ø60	Cái	2				
-	Ren ngoài Ø60 (hoặc Ø 34)	Cái	2				
16	Bồn ngâm phân	Cái	1				
17	Bồn hòa phân	Cái	1				
18	Bộ hút phân	Cái	1				
IV	Công lao động						
1	Chuẩn bị đất trồng (đào mương nền đất thấp, xử lý thực bì)	Công	150				
2	Đào hố trồng và bón lót	Công	20				
3	Trồng cây	Công	5				
4	Làm cỏ, tia cành	Công	20	20	20	20	
5	Bón phân	Công	20	20	20	20	
6	Đắp bồn, vét mương	Công	0	20	20	15	
7	Thiết kế, lắp đặt hệ thống tưới	Công	20				
8	Công quản lý, vận hành HTT	Công	5	5	5	20	
9	Phun thuốc BVTV, phân bón lá	Công	15	20	25	24	
10	Thu hoạch					20	

V	Phần triển khai						
1	Thời gian triển khai	năm	4				CB chỉ đạo không quá 9 tháng/năm
2	Tập huấn kỹ thuật	Lần	1	1			1 ngày cho 1 lần tập huấn
3	Tham quan, hội thảo	Lần			1		1 ngày
4	Tổng kết	Lần				1	1 ngày
5	Cán bộ chỉ đạo phụ trách	ha	5				

7. Cây Cam (định mức tính cho 01 ha)

STT	Hạng mục	Đơn vị tính	Thời kỳ kiến thiết cơ bản			Thời kỳ kinh doanh	Ghi chú
			Năm 1	Năm 2	Năm 3	Năm thứ 4 trở đi	
I	Giống						
1	Trồng mới	Cây	833-1.111				3m x 4m: 833 cây 3m x 3m: 1.111 cây
2	Trồng dặm	%	5 - 10				
II	Vật tư nông nghiệp						
1	N	g/cây	40 - 50	130 - 140	180 - 190	180 - 190	
2	P ₂ O ₅	g/cây	100 - 130	120 - 130	120 - 130	130 - 140	
3	K ₂ O	g/cây	20 - 30	190 - 210	310 - 330	310 - 330	
4	Phân hữu cơ vi sinh	Kg/cây	0,3 - 0,6	0,5 - 1	1 - 1,5	1 - 1,5	
5	Phân bón lá	lít			1 - 1,5	2 - 3	
6	Vôi bột	Kg/cây	0,3 - 0,5	0,3 - 0,5	0,4 - 0,6	0,4 - 0,6	
7	Thuốc xử lý đất	Kg/ha	10 - 12	4 - 6	4 - 6	4 - 6	
8	Thuốc diệt cỏ	Lít	1,5 - 3	1,5 - 3	1 - 1,5		
9	Thuốc trừ sâu	Kg(lít)	1,5 - 3	1,5 - 3	1,5 - 3,5	1,5 - 3,5	
10	Thuốc trừ bệnh	Kg(lít)	0,5 - 1,5	1 - 2,5	2 - 3	2 - 3	
11	Thuốc xử lý ra hoa	Chai				5	01 chai: 100ml
III	Hệ thống tưới phun						
1	Ống cấp 1: Ø60 mm	m	200				
2	Ống cấp 2: Ø27 mm	m	2600				
3	Ống cấp 3: Ø21 mm	m	833				
4	Khóa 60 mm	Cái	2				
5	Bít Ø60 mm	Cái	2				
6	T Ø60 mm	Cái	2				

7	T Ø60 → Ø27 mm	Cái	52				
8	T Ø27 → Ø21 mm	Cái	833				
9	Béc phun	Cái	833				
10	Nối ống Ø27 mm	Cái	26				
11	Khóa Ø27 mm	Cái	52				
12	Bộ bít Ø27 mm răng trong hoặc răng ngoài	Cái	52				
13	Keo dán	kg	1,5				
14	Kẽm 2 mm	kg	12				
15	Bộ máy bơm	Cái	1				
-	Máy bơm 3HP Q12M3/H, H 30M	Cái	1				
-	Lọc đĩa 2"	Cái	1				
-	Lupbe 60 LD	Cái	2				
-	Ống gân cổ trâu Ø60	m	5				
-	Đồng hồ đo áp lực nước 1/4"	Cái	2				
-	Ren trong Ø60	Cái	4				
-	Ren ngoài Ø60	Cái	2				
-	Khóa Ø60	Cái	3				
-	Keo non	Cuộn	4				
-	Cổ dê Ø60	Cái	2				
-	Ren ngoài Ø60 (hoặc Ø 34)	Cái	2				
16	Bồn ngâm phân	Cái	1				
17	Bồn hòa phân	Cái	1				
18	Bộ hút phân	Cái	1				
IV	Công lao động						
1	Chuẩn bị đất trồng (đào mương, xử lý thực bì)	Công	150	0	0		
2	Đào hố trồng và bón lót	Công	60	0	0		
3	Trồng cây	Công	15	0	0		
4	Làm cỏ, tía cành	Công	60	60	60	60	
5	Bón phân	Công	60	60	60	60	
6	Đắp bồn, vét mương	Công	0	60	60	45	
7	Thiết kế, lắp đặt hệ thống tưới	Công	60	0	0		
8	Công quản lý, vận hành HTT	Công	5	5	5	20	
9	Phun thuốc BVTV, phân	Công	15	20	20	25	

	bón lá							
10	Thu hoạch					60		
V	Phần triển khai							
1	Thời gian triển khai	năm	4					
2	Tập huấn kỹ thuật	Lần	1	1			1 ngày	
3	Tham quan, hội thảo	Lần			1		1 ngày	
4	Tổng kết	Lần	1	1	1	1		
5	Cán bộ chỉ đạo phụ trách	ha	5					Không quá 9 tháng/năm

8. Cây Quýt (định mức tính cho 01 ha)

STT	Hạng mục	Đơn vị tính	Thời kỳ kiến thiết cơ bản			Thời kỳ kinh doanh Năm thứ 4 trở đi	Ghi chú
			Năm 1	Năm 2	Năm 3		
I	Giống						
1	Trồng mới	Cây	833- 1.111				3m x 4m: 833 cây 3m x 3m: 1.111 cây
2	Trồng dặm	%	5 - 10				
II	Vật tư nông nghiệp						
1	N	g/cây	40 - 50	130 - 140	180 - 190	180 - 190	
2	P ₂ O ₅	g/cây	100 - 130	120 - 130	120 - 130	130 - 140	
3	K ₂ O	g/cây	20 - 30	190 - 210	310 - 330	310 - 330	
4	Phân hữu cơ vi sinh	Kg/cây	0,3 - 0,6	0,5 - 1	1 - 1,5	1 - 1,5	
5	Phân bón lá	lit			1 - 1,5	2 - 3	
6	Vôi bột	Kg/cây	0,3 - 0,5	0,3 - 0,5	0,4 - 0,6	0,4 - 0,6	
7	Thuốc xử lý đất	Kg/ha	10 - 12	4 - 6	4 - 6	4 - 6	
8	Thuốc diệt cỏ	Lít	1,5 - 3	1,5 - 3	1 - 1,5		
9	Thuốc trừ sâu	Kg(lít)	1,5 - 3	1,5 - 3	1,5 - 3,5	1,5 - 3,5	
10	Thuốc trừ bệnh	Kg(lít)	0,5 - 1,5	1 - 2,5	2 - 3	2 - 3	
11	Thuốc xử lý ra hoa	Chai				5	01 chai: 100ml
III	Hệ thống tưới nước tiết kiệm (phương pháp tưới gốc)						
1	Ống cấp 1: Ø60 mm	m	200				
2	Ống cấp 2: Ø27 mm	m	3434				
3	Ống cấp 3: Ø21 mm	m	1.333				

4	Khóa 60 mm	Cái	2				
5	Bít Ø60 mm	Cái	2				
6	T Ø60 mm	Cái	2				
7	T Ø60 → Ø27 mm	Cái	70				
8	T Ø27 → Ø21 mm	Cái	1333				
9	Béc phun	Cái	1333				
10	Nối ống Ø27 mm	Cái	35				
11	Khóa Ø27 mm	Cái	70				
12	Bộ bít Ø27 mm răng trong hoặc răng ngoài	Cái	70				
13	Keo dán	kg	1,5				
14	Kẽm 2 mm	kg	12				
15	Máy bơm	Cái	1				
-	Máy bơm 3HP Q12M3/H, H 30M	Cái	1				
-	Lọc đĩa 2"	Cái	1				
-	Lupbe 60 LD	Cái	2				
-	Ống gân cổ trâu Ø60	m	5				
-	Đồng hồ đo áp lực nước 1/4"	Cái	2				
-	Ren trong Ø60	Cái	4				
-	Ren ngoài Ø60	Cái	2				
-	Khóa Ø60	Cái	3				
-	Keo non	Cuộn	4				
-	Cổ dê Ø60	Cái	2				
-	Ren ngoài Ø60 (hoặc Ø 34)	Cái	2				
15	Bồn ngâm phân	Cái	1				
16	Bồn hòa phân	Cái	1				
17	Bộ hút phân	Cái	1				
IV	Công lao động						
1	Chuẩn bị đất trồng (đào mương, xử lý thực bì)	Công	150	0	0		
2	Đào hố trồng và bón lót	Công	60	0	0		
3	Trồng cây	Công	15	0	0		
4	Làm cỏ, tĩa cành	Công	60	60	60	60	
5	Bón phân	Công	60	60	60	60	
6	Đắp bồn, vét mương	Công	0	60	60	45	

7	Thiết kế, lắp đặt hệ thống tưới	Công	60	0	0			
8	Công quản lý, vận hành HTT	Công	5	5	5	20		
9	Phun thuốc BVTV, phân bón lá	Công	15	20	20	25		
10	Thu hoạch	Công				60		
V	Phần triển khai							
1	Thời gian triển khai	năm	4					
2	Tập huấn kỹ thuật	Lần	1	1			1 ngày	
3	Tham quan, hội thảo	Lần			1		1 ngày	
4	Tổng kết	Lần	1	1	1	1		
5	Cán bộ chỉ đạo phụ trách	ha	5					Không quá 9 tháng/năm

9. Cây chanh (định mức tính cho 01 ha)

STT	Hạng mục	Đơn vị tính	Thời kỳ kiến thiết cơ bản			Thời kỳ kinh doanh	Ghi chú
			Năm 1	Năm 2	Năm 3	Năm thứ 4 trở đi	
I	Giống						
1	Trồng mới	Cây	833-1.111				3m x 4m: 833 cây 3m x 3m: 1.111 cây
2	Trồng dặm	%	5 - 10				
II	Vật tư nông nghiệp						
1	N	g/cây	15 - 20	60-70	90-100	90-100	
2	P ₂ O ₅	g/cây	65 - 85	65 - 85	65 - 85	65 - 85	
3	K ₂ O	g/cây	12 - 15	120 - 130	120 - 130	150 - 160	
4	Phân hữu cơ vi sinh	Kg/cây	0,3 - 0,5	0,5 - 1	1 - 1,5	1,5 - 2	
5	Phân bón lá	Lít			1 - 1,5	2 - 3	
6	Vôi bột	Kg/cây	0,2 - 0,4	0,2 - 0,4	0,3 - 0,4	0,3 - 0,5	
7	Thuốc xử lý đất	Kg/ha	10 - 12	4 - 6	4 - 6	4 - 6	
8	Thuốc diệt cỏ	Lít	1,5 - 3	1,5 - 3	1 - 1,5		
9	Thuốc trừ sâu	Kg(lít)	1,5 - 3	1,5 - 3	1,5 - 3,5	1,5 - 3,5	
10	Thuốc trừ bệnh	Kg(lít)	0,5 - 1,5	1 - 2,5	2 - 3	2 - 3	
III	Hệ thống tưới phun						
1	Ống cấp 1: Ø60 mm	m	200				
2	Ống cấp 2: Ø27 mm	m	3.434				

3	Ống cấp 3: Ø21 mm	m	1.111				
4	Khóa 60 mm	Cái	2				
5	Bít Ø60 mm	Cái	2				
6	T Ø60 mm	Cái	2				
7	T Ø60 → Ø27 mm	Cái	70				
8	T Ø27 → Ø21 mm	Cái	1111				
9	Béc phun	Cái	1111				
10	Nối ống Ø27 mm	Cái	35				
11	Khóa Ø27 mm	Cái	70				
12	Bộ bít Ø27 mm răng trong hoặc răng ngoài	Cái	70				
13	Keo dán	kg	1,5				
14	Kềm 2 mm	kg	12				
15	Bộ máy bơm	Bộ	1				
-	Máy bơm 3HP Q12M3/H, H 30M	Cái	1				
-	Lọc đĩa 2"	Cái	1				
-	Lupbe 60 LD	Cái	2				
-	Ống gân cổ trâu Ø60	m	5				
-	Đồng hồ đo áp lực nước 1/4"	Cái	2				
-	Ren trong Ø60	Cái	4				
-	Ren ngoài Ø60	Cái	2				
-	Khóa Ø60	Cái	3				
-	Keo non	Cuộn	4				
-	Cổ dè Ø60	Cái	2				
-	Ren ngoài Ø60 (hoặc Ø 34)	Cái	2				
16	Bồn ngâm phân	Cái	1				
17	Bồn hòa phân	Cái	1				
18	Bộ hút phân	Cái	1				
IV	Công lao động						
1	Chuẩn bị đất trồng (đào mương, xử lý thực bì)	Công	150	0	0		
2	Đào hồ trồng và bón lót	Công	60	0	0		
3	Trồng cây	Công	15	0	0		
4	Làm cỏ, tĩa cành	Công	60	60	60	60	
5	Bón phân	Công	60	60	60	60	
6	Đắp bồn, vét mương	Công	0	60	60	45	
7	Thiết kế, lắp đặt hệ thống tưới	Công	60	0	0		
8	Công quản lý, vận hành HTT	Công	5	5	5	20	
9	Phun thuốc BVTV, phân bón lá	Công	15	20	20	25	
10	Thu hoạch					60	
V	Phần triển khai						
1	Thời gian triển khai	năm					4

2	Tập huấn kỹ thuật	Lần	1	1			1 ngày
3	Tham quan, hội thảo	Lần			1		1 ngày
4	Tổng kết	Lần	1	1	1	1	
5	Cán bộ chỉ đạo phụ trách	ha	5				Không quá 9 tháng/năm

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

STT	Hạng mục	Đơn vị tính	Số lượng	Ghi chú
I	Giống			
1	Trồng mới	Cây	2.000	2,5m x 2m: 2.000 cây/ha
2	Trồng dặm	%	100	
II	Vật tư			
1	N	g/cây	138	
2	P2O5	g/cây	80	
3	K2O	g/cây	150	
4	Vôi bột	Kg	1.000	
5	Thuốc BVTV	Kg	5	
6	Bao buộc	Cái	2.000	
7	Dây buộc cây chuối	m	20.000	
III	Hệ thống tưới phun			
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	
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 2mm	kg	12	
14	Bộ máy bơm	Bộ	1	
-	Máy bơm 3HP Q12M3/H, H 30M	Cái	1	

-	Lọc đĩa 2"	Cái	1	
-	Lupbe 60 LD	Cái	2	
-	Ống gân cổ trâu Ø60	m	5	
-	Đồng hồ đo áp lực nước 1/4"	Cái	2	
-	Ren trong Ø60	Cái	4	
-	Ren ngoài Ø60	Cái	2	
-	Khóa Ø60	Cái	3	
-	Keo non	Cuộn	4	
-	Cổ dê Ø60	Cái	2	
-	Ren ngoài Ø60 (hoặc Ø 34)	Cái	2	
15	Bồn ngâm phân	Cái	1	
16	Bồn hòa phân	Cái	1	
17	Bộ hút phân	Cái	1	
IV	Công lao động			
1	Công bón phân	Công	8	
2	Công làm cỏ	Công	36	
3	Công thu hoạch	Công	60	
4	Công tĩa bắp, bao ruộng	Công	20	
5	Công buộc dây	Công	15	
V	Phần triển khai			
1	Thời gian triển khai	Tháng	9	
2	Tập huấn kỹ thuật	Lần	2	1 ngày cho 1 lần tập huấn
3	Tham quan, hội thảo	Lần	1	1 ngày
4	Tổng kết	Lần	1	1 ngày
5	Cán bộ chỉ đạo phụ trách	ha	5	

11. Cây du đủ (định mức tính cho 01 ha)

STT	Hạng mục	Đơn vị tính	Số lượng	Ghi chú
I	Giống			
1	Trồng mới	Cây	2.000	2,5m x 2m: 2.000 cây/ha

II	Vật tư			
1	N	g/cây	138	
2	P2O5	g/cây	128	
3	K2O	g/cây	210	
4	Vôi bột	Kg	600	
5	Phân chuồng hoai mục	Kg	20.000	
6	Phân hữu cơ sinh học	Kg	4.000	
7	Thuốc BVTV	Kg	15	
III	Hệ thống tưới phun			
1	Ống cấp 1: Ø60 mm	m	200	
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 2mm	kg	12	
14	Bộ máy bơm	Bộ	1	
-	Máy bơm 3HP Q12M3/H, H 30M	Cái	1	
-	Lọc đĩa 2"	Cái	1	
15	Bồn ngâm phân	Cái	1	
16	Bồn hòa phân	Cái	1	
17	Bộ hút phân	Cái	1	
IV	Công lao động			
1	Làm đất	Công	10	
2	Lên luống	Công	20	
3	Làm giàn	Công	10	
4	Gieo hạt	Công	8	
5	Chăm sóc	Công	20	
6	Thu hoạch	Công	25	

12. Cây bơ (định mức tính cho 01 ha)

STT	Hạng mục	Đơn vị tính	Thời kỳ kiến thiết cơ bản			Thời kỳ kinh doanh	Ghi chú
			Năm 1	Năm 2	Năm 3	Năm thứ 4 trở đi	
I	Giống						
1	Giống	Cây	185				9 x 6 m: 185 cây
2	Trồng dặm	%	5 - 10				
II	Vật tư nông nghiệp						
1	N	g/cây	92	92	92	92	
2	P2O5	g/cây	95	95	95	95	
3	K2O	g/cây	130	130	130	130	
4	Vôi	Kg	93	125	125	125	
5	Phân hữu cơ	Kg	3700	15.000	15.000	15.000	
6	Nấm Trichoderma	Kg	20	20	20	20	
7	Thuốc BVTV	Kg (lít)	10	15	15	15	
III	Hệ thống tưới phun						
1	Ống cấp 1: Ø60 mm	m	200				
2	Ống cấp 2: Ø27 mm	m	1.800				
3	Ống cấp 3: Ø21 mm	m	185				
4	Khóa 60 mm	Cái	2				
5	Bít Ø60 mm	Cái	2				
6	T Ø60 mm	Cái	2				
7	T Ø60 → Ø27 mm	Cái	36				
8	T Ø27 → Ø21 mm	Cái	185				
9	Béc phun	Cái	185				
10	Nối ống Ø27 mm	Cái	18				
11	Khóa Ø27 mm	Cái	36				

12	Bộ bít Ø27 mm răng trong hoặc răng ngoài	Cái	36				
13	Keo dán	kg	1,5				
14	Kẽm 2 mm	kg	12				
15	Bộ máy bơm	Cái	1				
-	Máy bơm 3HP Q12M3/H, H 30M	Cái	1				
-	Lọc đĩa 2"	Cái	1				
-	Lupbe 60 LD	Cái	2				
-	Ống gân cổ trâu Ø60	m	5				
-	Đồng hồ đo áp lực nước 1/4"	Cái	2				
-	Ren trong Ø60	Cái	4				
-	Ren ngoài Ø60	Cái	2				
-	Khóa Ø60	Cái	3				
-	Keo non	Cuộn	4				
-	Cổ dê Ø60	Cái	2				
-	Ren ngoài Ø60 (hoặc Ø 34)	Cái	2				
16	Bồn ngâm phân	Cái	1				
17	Bồn hòa phân	Cái	1				
18	Bồn hút phân	Cái	1				
III	Công lao động						
1	Chuẩn bị đất trồng (đào mương, xử lý thực bì)	Công	150	0	0		
2	Đào hố trồng và bón lót	Công	30	0	0		
3	Trồng cây	Công	8	0	0		
4	Làm cỏ, tía cành	Công	30	30	30	60	
5	Bón phân (thúc)	Công	30	30	30	60	

6	Vét mương	Công	0	20	20	45	
7	Thiết kế, lắp đặt hệ thống tưới	Công	30	0	0		
8	Công quản lý, vận hành HTT	Công	5	5	5	20	
9	Phun thuốc	Công	15	20	25	25	

Mục 2
NHÓM CÂY CÔNG NGHIỆP

1. Cây Điều (định mức tính cho 01 ha)

STT	Hạng mục	Đơn vị tính	Thời kỳ kiến thiết cơ bản			Thời kỳ kinh doanh	Ghi chú
			Năm 1	Năm 2	Năm 3	Năm thứ 4 trở đi	
I	Giống						
1	Trồng mới	Cây	156 - 178				8m x 8m: 156 cây 7m x 8m: 178 cây
2	Trồng dặm	%	5 - 10				
II	Vật tư						
1	N	g/cây	85 - 95	120 - 130	180 - 190	270 - 280	
2	P ₂ O ₅	g/cây	150 - 170	150 - 170	150 - 170	470 - 500	
3	K ₂ O	g/cây	70 - 75	140 - 150	470 - 490	710 - 730	
4	Phân hữu cơ vi sinh	Kg/nọc	1 - 1,5	1 - 1,5		2 - 3	
5	Vôi bột	Kg/nọc	0,3 - 0,5			0,5 - 1	
6	Phân bón lá	Lít / ha	1,5 - 2	1,5 - 2			
7	Thuốc xử lý đất	Kg/ha	10 - 12	4 - 6	4 - 6	4 - 6	
8	Thuốc diệt cỏ	Lít	1,5 - 3	1,5 - 3	1 - 1,5		
9	Thuốc trừ sâu	Kg(lít)	1 - 1,5	1 - 1,5	1,5 - 3	1,5 - 3	
10	Thuốc trừ bệnh	Kg(lít)	0,5 - 1,5	1,5 - 2	2,5 - 5	2,5 - 5	
IV	Công lao động						
1	Chuẩn bị đất trồng	Công	150				
2	Đào hố trồng và bón lót	Công	20				
3	Trồng cây	Công	10				
4	Làm cỏ, tía cành	Công	20	20	20	30	
5	Bón phân	Công	20	20	20	16	
6	Vét mương, làm bồn	Công	10	20	20	10	

7	Phun thuốc BVTV, phân bón lá	Công	15	20	20			
8	Lá	Công				20		
9	Thu hoạch	Công				20		
V	Phần triển khai							
1	Thời gian triển khai	Năm	4				CB chỉ đạo không quá 9 tháng/năm	
2	Tập huấn kỹ thuật	Lần	1	1			1 ngày cho 1 lần tập huấn	
3	Tham quan, hội thảo	Lần			1		1 ngày	
4	Tổng kết	Lần	1	1	1	1	1 năm tổng kết 1 lần	
5	Cán bộ chỉ đạo phụ trách	ha	5					

2. Cây Tiêu (định mức tính cho 01 ha)

STT	Hạng mục	Đơn vị tính	Thời kỳ kiến thiết cơ bản			Thời kỳ kinh doanh	Ghi chú
			Năm 1	Năm 2	Năm 3	Năm thứ 4 trở đi	
I	Giống						
1	Trồng mới	Hom	3.600 - 5.000				Bê tông: 2,2m x 2,2m: 3600 hom Cây 2 loại: Cây gỗ 2m x 2m: 5000 hom Trụ cây sống (lồng mức) 2m x 2m: 5000 hom
2	Trồng dặm	%	5 - 10				

II	Vật tư						
1	N	g/nọc	100 - 120	100 - 120	145-250	150-250	
2	P ₂ O ₅	g/nọc	50 - 60	75-100	100-150	100-150	
3	K ₂ O	g/nọc	240 - 260	240 - 260	300 - 320	300 - 350	
4	Phân hữu cơ vi sinh	Kg/nọc	1,5-2	2,5-3	3,5-4	4,5-5	
5	Vôi bột	Kg/nọc	0,4 - 0,6			0,5 - 1	
6	Thuốc xử lý đất	Kg/ha	10 - 12	4 - 6	4 - 6	4 - 6	
7	Thuốc diệt cỏ	Lít	1,5 - 3	1,5 - 3	1 - 1,5		
8	Thuốc trừ sâu	Kg(lít)	1 - 1,5	1 - 1,5	1,5 - 3	1,5 - 3	
9	Thuốc trừ bệnh	Kg(lít)	1,5 - 3	1,5 - 3	2,5 - 5	2,5 - 5	
10	Nọc	Cây	1.800 – 2.500				Bê tông (1.800 nọc), Cây sồng (2.500 nọc), Cây gỗ (2.500 nọc)
11	Chế phẩm sinh học	Kg	80-90	80-90	80-90	90-105	
III	Hệ thống tưới phun						
1	Ống cấp 1: Ø60 mm	m	300				
2	Ống cấp 2: Ø27 mm	m	1.700				
3	Ống cấp 3: Ø5 mm	m	3.750				
4	Van điều chỉnh nước Ø5 mm	Cái	2.500				
5	Nối Ø5 → Ø27 mm	Cái	2.500				
6	T Ø60 → Ø27 mm	Cái	34				
7	Khóa 60 mm	Cái	6				
8	Bít Ø60 mm	Cái	12				
9	T Ø60 mm	Cái	12				
10	Khóa Ø27 mm	Cái	34				
11	Bít Ø27 mm	Cái	34				
12	Keo dán	Kg	3				
13	Kẽm 2 mm	Kg	12				
14	Máy bơm	Cái	1				

15	Bón ngâm phân	Cái	1					
16	Bón hòa phân	Cái	1					
17	Bộ hút phân	Cái	1					
IV	Công lao động							
1	Chuẩn bị đất trồng	Công	150					
2	Đào hố trồng và bón lót	Công	20					
3	Trồng cây	Công	8					
4	Làm cỏ, tỉa cành	Công	20	20	20	30		
5	Bón phân	Công	20	20	20	20		
6	Đắp bồn, vét mương	Công	0	20	20	20		
7	Thiết kế, lắp đặt HTT	Công	20	0	0			
8	Công quản lý, vận hành HTT	Công	5	5	5	20		
9	Phun thuốc BVTV, phân bón lá	Công	15	20	25	20		
10	Tách hạt, phơi	Công				12		
11	Thu hoạch	Công				40		
V	Phần triển khai							
1	Thời gian triển khai	Năm	3					
2	Tập huấn kỹ thuật	Lần	1	1			1 ngày cho 1 lần tập huấn	
3	Tham quan, hội thảo	Lần			1		1 ngày	
4	Tổng kết	Lần	3					1 ngày
5	Cán bộ chỉ đạo phụ trách	ha	5					

3. Cây Cao su (định mức tính cho 01 ha)

STT	Hạng mục	Đơn vị tính	Thời kỳ kiến thiết cơ bản			Thời kỳ kinh doanh	Ghi chú
			Năm 1	Năm 2	Năm 3	Năm thứ 4 trở đi	
I	Giống						

1	Trồng mới	Cây	555-571				3m x 6m: 555 cây 7 m x 2,5 m: 571 cây
2	Trồng dặm	%	5 - 10				
II	Vật tư						
1	N	g/cây	40 - 50	80 - 100	100 - 120	150-200	
2	P ₂ O ₅	g/cây	50 - 70	80 - 90	130 - 150	175-200	
3	K ₂ O	g/cây	26 - 34	50 - 70	50 - 70	150-200	
4	Phân hữu cơ vi sinh	kg/cây	1 - 1,5	1 - 1,5	1,5 - 2	2 - 3	
5	Vôi bột	kg/cây	0,4 - 0,6			0,5 - 1	
6	Phân bón lá	Lít/ha	3 - 4	3 - 4			
7	Thuốc xử lý đất	Kg/ha	10 - 12	4 - 6	4 - 6	4 - 6	
8	Thuốc diệt cỏ	Lít	1,5 - 3	1,5 - 3	1 - 1,5		
9	Thuốc trừ bệnh	Kg(lít)	2,5 - 5	2,5 - 5	2,5 - 5	2,5 - 5	
III	Công lao động						
1	Chuẩn bị đất trồng (đào mương, xử lý thực bì)	Công	90	0	0	0	
2	Đào hố trồng và bón lót	Công	20	0	0	0	
3	Trồng cây	Công	10	0	0	0	
4	Làm cỏ	Công	20	20	20	10	
5	Bón phân	Công	20	20	20	20	
6	Phun thuốc BVTV	Công	15	20	25	25	
7	Thu hoạch	Công				70	

Mục 3 CÂY LÂM NGHIỆP

1. Nhóm loài cây sinh trưởng nhanh: Keo lai, Keo tai tượng, Tràm bông vàng, Xà cừ, Tre lấy măng...

Tính cho 01 ha

STT	Hạng mục	ĐVT	Thời kỳ kiến thiết cơ bản			Thời kỳ kinh doanh	Ghi chú
			Năm 1	Năm 2	Năm 3-8	Năm 9 trở đi	
I	Giống:						Tỷ lệ hao hụt \geq 15%
1	Trồng mới						
-	Rừng phòng hộ	Cây	2.500 3.300				2 x 2 m; 1,5 x 2 m
-	Trồng khai thác gỗ	Cây	1.333				3,0 x 2,5m
II	Vật tư:						
1	Phân hữu cơ vi sinh	Kg	666,5 – 1.333				
2	NPK	Kg	266,6 – 399,9	266,6 – 399,9	266,6 – 399,9	266,6 – 399,9	
3	Thuốc xử lý đất	Kg	10 - 12	4 - 6	4 - 6	4 - 6	
4	Thuốc diệt cỏ	Lít	4	4	4	4	
III	Phần triển khai						
1	Tập huấn		Chuyên giao kỹ thuật gây trồng 1 lần trong 2 ngày	Chuyên giao kỹ thuật chăm sóc, bón phân 1 lần trong 2 ngày	Chuyên giao kỹ thuật chăm sóc, ảo vệ 1 lần trong 2 ngày		
2	Tham quan, hội thảo, tổng kết		Tham quan 1 lần, sơ kết 1 lần	Sơ kết 1 lần		Tổng kết, hội thảo 1 lần	
3	Cán bộ chỉ đạo 1 người/20-25 ha		9 tháng	6 tháng	4 tháng		

2. Nhóm loài cây sinh trưởng chậm: Dầu rái, Sao đen, Sưa đỏ, Trắc...

Tính cho 01 ha

STT	Hạng mục	ĐVT	Thời gian trồng và chăm sóc (năm)					Ghi chú
			Năm 1	Năm 2	Năm 3	Năm 4	Năm 5	
I	Giống							Tỷ lệ hao hụt $\geq 15\%$
1	Trồng mới	Cây	416					6 x 4 m
II	Vật tư							
1	Phân vi sinh	Kg	208					
2	Thuốc trừ mối	Kg	4	4	4	4	4	
3	Phân NPK	Kg	83,2 - 166,4	83,2 - 166,4	83,2 - 166,4	83,2 - 166,4	83,2 - 166,4	
4	Thuốc diệt cỏ	Lít	4	4	4	4	4	
5	Cọc chống	Cọc	416					
III	Phản triển khai							
1	Tập huấn		Chuyên giao kỹ thuật gây trồng 1 lần trong 2 ngày	Chuyên giao kỹ thuật chăm sóc, bón phân 1 lần trong 2 ngày	Chuyên giao kỹ thuật chăm sóc, ảo vệ 1 lần trong 2 ngày			
2	Tham quan, hội thảo, tổng kết		Tham quan 1 lần, sơ kết 1 lần	Sơ kết 1 lần		Tổng kết, hội thảo 1 lần		
3	Cán bộ chỉ đạo 1 người/20-25 ha		9 tháng	6 tháng	4 tháng			

Mục 4 NHÓM RAU ĂN QUẢ

1. Độ cô ve (định mức tính cho 1000 m²)

STT	Hạng mục	Đơn vị tính	Số lượng	Ghi chú
I	Giống	Gam	1.000 – 2.000	
II	Vật tư			
1	N	Kg	11 - 13	
2	P ₂ O ₅	Kg	5 - 8	
3	K ₂ O	Kg	10 - 13	
4	Phân hữu cơ vi sinh	Kg	150 - 200	
5	Phân chuồng	Kg	1.000 – 2.000	
6	Vôi bột	Kg	40 - 50	
7	Thuốc xử lý đất	Kg	1 – 2	
8	Thuốc trừ sâu	Kg(lít)	0,3 – 0,5	
9	Thuốc trừ bệnh	Kg(lít)	0,5 - 1	
10	Bánh dầu	Kg	25 - 30	
11	Chế phẩm sinh học	Kg (lít)	3-6	
III	Thiết bị			
1	Bạt	Cuộn	2 - 2,5	0,9m; 1,2m
2	Lưới	Kg	20 - 22	
3	Kềm	Kg	25 - 30	
4	Cước	Kg	2,5 - 3	
5	Cọc	Cây	380 - 400	2-2,2 m
6	Hệ thống tưới nhỏ giọt			
-	Ống cấp 1 Ø34 mm	m	300	
-	Dây nhỏ giọt dẹp Ø16 mm	m	12.500	
-	Khóa Ø 34 mm	Cái	4	
-	Roăng cao su Ø16 mm	Cái	500	
-	Bít Ø16 mm	Cái	500	
-	Bít Ø34 mm	Cái	4	
-	Nối T Ø34mm	Cái	4	
-	Keo dán	Kg	2	
-	Máy bơm	Bộ	1	
	Máy bơm 1HP Q12M3/H, H 30M	Cái	1	
	Lọc đĩa 2”	Cái	1	
	Lupbe 60 LD	Cái	2	
	Ống gân cỏ trâu Ø60	m	5	

	Đồng hồ đo áp lực nước 1/4"	Cái	2	
	Ren trong Ø60	Cái	4	
	Ren ngoài Ø60	Cái	2	
	Khóa Ø60	Cái	3	
	Keo non	Cuộn	4	
	Cổ dê Ø60	Cái	2	
	Ren ngoài Ø 34	Cái	2	
-	Bồn ngâm phân	Cái	1	
-	Bồn hòa phân	Cái	1	
-	Bộ hút phân	Cái	1	
IV	Công lao động			
1	Làm đất	Công	1	
2	Lên luống	Công	3	
3	Làm giàn	Công	2	
4	Gieo hạt	Công	1	
5	Chăm sóc	Công	2	
6	Thu hoạch	Công	2	
7	Công phun thuốc BVTV	Công	2	

2. Đậu bắp (định mức tính cho 1000 m²)

ST T	Hạng mục	Đơn vị tính	Số lượng	Ghi chú
I	Giống		800 - 1.000 1.500 - 2.000	Giống lai F1 Giống địa phương
		Gam		
II	Vật tư			
1	N	Kg	10 - 12	
2	P ₂ O ₅	Kg	9 - 12	
3	K ₂ O	Kg	6 - 8	
4	Phân hữu cơ vi sinh	Kg	120 - 150	
5	Phân chuồng	Kg	1.000 - 1.500	
6	Thuốc xử lý đất	Kg	1 - 2	
7	Thuốc trừ sâu	Kg(lít)	0,5 - 1	
8	Thuốc trừ bệnh	Kg(lít)	0,5 - 1	
9	Bánh dầu	Kg	25 -30	

10	Chế phẩm sinh học	Kg (lít)	3-6	
III	Thiết bị			
1	Bạt	Cuộn	2 - 2,5	0,9m; 1,2m
2	Hệ thống tưới nhỏ giọt			
-	Ống cấp 1 Ø34 mm	m	300	
-	Dây nhỏ giọt dẹp Ø16 mm	m	12.500	
-	Khóa Ø 34 mm	Cái	4	
-	Roăng cao su Ø16 mm	Cái	500	
-	Bít Ø16 mm	Cái	500	
-	Bít Ø34 mm	Cái	4	
-	Nối T Ø34mm	Cái	4	
-	Keo dán	Kg	2	
-	Máy bơm	Bộ	1	
	Máy bơm 1HP Q12M3/H, H 30M	Cái	1	
	Lọc đĩa 2”	Cái	1	
	Lupbe 60 LD	Cái	2	
	Ống gân cổ trâu Ø60	m	5	
	Đồng hồ đo áp lực nước 1/4”	Cái	2	
	Ren trong Ø60	Cái	4	
	Ren ngoài Ø60	Cái	2	
	Khóa Ø60	Cái	3	
	Keo non	Cuộn	4	
	Cổ dê Ø60	Cái	2	
	Ren ngoài Ø 34	Cái	2	
-	Bồn ngâm phân	Cái	1	
-	Bồn hòa phân	Cái	1	
-	Bộ hút phân	Cái	1	
IV	Công lao động			
1	Làm đất	Công	1	

2	Lên luống	Công	3	
3	Gieo hạt	Công	1	
4	Chăm sóc	Công	2	
5	Thu hoạch	Công	2	
6	Công phun thuốc BVTV	Công	2	

3. Cà chua (định mức tính cho 1.000 m²)

STT	Hạng mục	Đơn vị tính	Số lượng	Ghi chú
I	Giống	Gam	20 - 30	
II	Vật tư			
1	N	Kg	12 - 14	
2	P ₂ O ₅	Kg	10 - 12	
3	K ₂ O	Kg	18 - 20	
4	Phân hữu cơ vi sinh	Kg	250 - 300	
5	Phân chuồng	Kg	800 - 1.000	
6	Vôi bột	Kg	80 - 100	
7	Thuốc xử lý đất	Kg	0,8 - 1	
8	Thuốc trừ sâu	Kg(lít)	0,15 - 0,3	
9	Thuốc trừ bệnh	Kg(lít)	0,5 - 0,75	
10	Bánh dầu	Kg	25 - 30	
11	Chế phẩm sinh học	Kg (lít)	3-6	
III	Thiết bị: Hệ thống tưới nhỏ giọt			
1	Ống cấp 1 Ø34 mm	m	300	
2	Dây nhỏ giọt dẹp Ø16 mm	m	12.500	
3	Khóa Ø 34 mm	Cái	4	
4	Roăng cao su Ø16 mm	Cái	500	
5	Bít Ø16 mm	Cái	500	
6	Bít Ø34 mm	Cái	4	
7	Nối T Ø34mm	Cái	4	
8	Keo dán	Kg	2	

9	Máy bơm	Bộ	1	
-	Máy bơm 1HP Q12M3/H, H 30M	Cái	1	
-	Lọc đĩa 2"	Cái	1	
-	Lupbe 60 LD	Cái	2	
-	Ống gân cổ trâu Ø60	m	5	
-	Đồng hồ đo áp lực nước 1/4"	Cái	2	
-	Ren trong Ø60	Cái	4	
-	Ren ngoài Ø60	Cái	2	
-	Khóa Ø60	Cái	3	
-	Keo non	Cuộn	4	
-	Cổ dê Ø60	Cái	2	
-	Ren ngoài Ø 34	Cái	2	
10	Bồn ngâm phân	Cái	1	
11	Bồn hòa phân	Cái	1	
12	Bộ hút phân	Cái	1	
IV	Công lao động			
1	Làm giá thể	Công	1	
2	Gieo hạt	Công	1	
3	Chăm sóc	Công	2	
4	Thu hoạch	Công	2	
5	Công phun thuốc BVTV	Công	2	
V	Phần triển khai			
1	Thời gian triển khai	Tháng	5	
2	Tập huấn kỹ thuật	Lần	2	1 ngày cho 1 lần tập huấn
3	Tham quan, hội thảo	Lần	1	1 ngày
4	Tổng kết	Lần	1	1 ngày
5	Cán bộ chỉ đạo phụ trách	ha	5	

4. Cà tím (định mức tính cho 1.000 m²)

STT	Hạng mục	Đơn vị tính	Số lượng	Ghi chú
I	Giống			
1	Trồng mới	Gam	30 - 40	
II	Vật tư			
1	N	Kg	30	
2	P ₂ O ₅	Kg	10 - 15	
3	K ₂ O	Kg	14 - 15	
4	Phân hữu cơ vi sinh	Kg	150 - 200	
5	Phân chuồng	Kg	1.500 – 2.000	
6	Vôi bột	Kg	100 – 120	
6	Thuốc xử lý đất	Kg	0,8 - 1	
7	Thuốc trừ sâu	Kg(lít)	0,15 - 0,3	
8	Thuốc trừ bệnh	Kg(lít)	0,25 - 0,5	
9	Bánh dầu	Kg	40 – 50	
10	Chế phẩm sinh học	Kg (lít)	3 - 6	
III	Thiết bị			
1	Bạt	Cuộn	2 - 2,5	0,9m; 1,2m
2	Ống cấp 1 Ø34 mm	m	300	
-	Dây nhỏ giọt đẹp Ø16 mm	m	12.500	
-	Khóa Ø 34 mm	Cái	4	
-	Roăng cao su Ø16 mm	Cái	500	
-	Bít Ø16 mm	Cái	500	
-	Bít Ø34 mm	Cái	4	
-	Nối T Ø34mm	Cái	4	
-	Keo dán	Kg	2	
-	Máy bơm	Bộ	1	
-	Máy bơm	Bộ	1	
	Máy bơm 1HP Q12M3/H, H 30M	Cái	1	
	Lọc đĩa 2”	Cái	1	
	Lupbe 60 LD	Cái	2	
	Ống gân cổ trâu Ø60	m	5	
	Đồng hồ đo áp lực nước 1/4”	Cái	2	
	Ren trong Ø60	Cái	4	
	Ren ngoài Ø60	Cái	2	
	Khóa Ø60	Cái	3	
	Keo non	Cuộn	4	
	Cổ dê Ø60	Cái	2	

	Ren ngoài Ø 34	Cái	2	
-	Bồn ngâm phân	Cái	1	
-	Bồn hòa phân	Cái	1	
-	Bộ hút phân	Cái	1	
IV	Công lao động			
1	Làm đất	Công	2	
2	Lên luống	Công	3	
3	Gieo hạt	Công	1	
4	Chăm sóc	Công	5	
5	Thu hoạch	Công	5	
6	Công phun thuốc BVTV	Công	2	

5. Ớt (định mức tính cho 1.000 m²)

STT	Hạng mục	Đơn vị tính	Số lượng	Ghi chú
I	Giống			
1	Trồng mới	Gam	20 - 30	
II	Vật tư			
1	N	Kg	12 - 14	
2	P ₂ O ₅	Kg	6 - 9	
3	K ₂ O	Kg	18 - 24	
4	Phân hữu cơ vi sinh	Kg	150 - 200	
5	Phân chuồng	Kg	800 - 1.000	
6	Vôi bột	Kg	80 - 100	
7	Thuốc xử lý đất	Kg	0,8 - 1	
8	Thuốc trừ sâu	Kg(lít)	0,15 - 0,3	
9	Thuốc trừ bệnh	Kg(lít)	0,25 - 0,5	
10	Bánh dầu	Kg	25 - 30	
11	Chế phẩm sinh học	Kg (lít)	3-6	
III	Thiết bị			
1	Bạt	Cuộn	2 - 2,5	0,9m; 1,2m
2	Ống cấp 1 Ø34 mm	m	300	
-	Dây nhỏ giọt đẹp Ø16 mm	m	12.500	
-	Khóa Ø 34 mm	Cái	4	
-	Roăng cao su Ø16 mm	Cái	500	
-	Bít Ø16 mm	Cái	500	
-	Bít Ø34 mm	Cái	4	
-	Nối T Ø34mm	Cái	4	
-	Keo dán	Kg	2	
-	Máy bơm	Bộ	1	

-	Máy bơm	Bộ	1	
	Máy bơm 1HP Q12M3/H, H 30M	Cái	1	
	Lọc đĩa 2"	Cái	1	
	Lupbe 60 LD	Cái	2	
	Ống gân cổ trâu Ø60	m	5	
	Đồng hồ đo áp lực nước 1/4"	Cái	2	
	Ren trong Ø60	Cái	4	
	Ren ngoài Ø60	Cái	2	
	Khóa Ø60	Cái	3	
	Keo non	Cuộn	4	
	Cổ dê Ø60	Cái	2	
	Ren ngoài Ø 34	Cái	2	
-	Bồn ngâm phân	Cái	1	
-	Bồn hòa phân	Cái	1	
-	Bộ hút phân	Cái	1	
IV	Công lao động			
1	Làm đất	Công	1	
2	Lên luống	Công	3	
3	Gieo hạt	Công	1	
4	Chăm sóc	Công	2	
5	Thu hoạch	Công	2	
6	Công phun thuốc BVTV	Công	2	
V	Phần triển khai			
1	Thời gian triển khai	Tháng	5	
2	Tập huấn kỹ thuật	Lần	2	1 ngày cho 1 lần tập huấn
3	Tham quan, hội thảo	Lần	1	1 ngày
4	Tổng kết	Lần	1	1 ngày
5	Cán bộ chỉ đạo phụ trách	ha	5	

6. Bầu, bí (định mức tính cho 1.000 m²)

STT	Hạng mục	Đơn vị tính	Số lượng	Ghi chú
I	Giống	Gam	1.000 - 1.200	
II	Vật tư			
1	N	Kg	12 - 14	
2	P ₂ O ₅	Kg	7 - 9	
3	K ₂ O	Kg	20 - 22	

4	Phân chuồng	Kg	800 - 1.000	
5	Phân hữu cơ vi sinh	Kg	180 - 200	
6	Vôi bột	Kg	40 - 60	
7	Thuốc xử lý đất	Kg	0.8 - 1	
8	Thuốc trừ sâu	Kg(lít)	0,15 - 0,3	
9	Thuốc trừ bệnh	Kg(lít)	0,25 - 0,5	
10	Chế phẩm sinh học	Kg (lít)	3-6	
III	Thiết bị			
1	Bạt	Cuộn	2 - 2,5	0,9m; 1,2m
2	Lưới	Kg	20 - 22	
3	Kềm	Kg	25 - 30	
4	Cước	Kg	2,5 - 3	
5	Cọc	Cây	380 - 400	2-2,2 m
6	Hệ thống tưới nhỏ giọt			
-	Ống cấp 1 Ø34 mm	m	300	
-	Dây nhỏ giọt dẹp Ø16 mm	m	12.500	
-	Khóa Ø 34 mm	Cái	4	
-	Roăng cao su Ø16 mm	Cái	500	
-	Bít Ø16 mm	Cái	500	
-	Bít Ø34 mm	Cái	4	
-	Nối T Ø34mm	Cái	4	
-	Keo dán	Kg	2	
-	Máy bơm	Bộ	1	
	Máy bơm 1HP Q12M3/H, H 30M	Cái	1	
	Lọc đĩa 2"	Cái	1	
	Lupbe 60 LD	Cái	2	
	Ống gân cỏ trâu Ø60	m	5	
	Đồng hồ đo áp lực nước 1/4"	Cái	2	
	Ren trong Ø60	Cái	4	
	Ren ngoài Ø60	Cái	2	
	Khóa Ø60	Cái	3	
	Keo non	Cuộn	4	
	Cổ dê Ø60	Cái	2	

	Ren ngoài Ø 34	Cái	2	
-	Bồn ngâm phân	Cái	1	
-	Bồn hòa phân	Cái	1	
-	Bộ hút phân	Cái	1	
IV	Công lao động			
1	Làm đất	Công	1	
2	Lên luống	Công	3	
3	Làm giàn	Công	2	
4	Gieo hạt	Công	1	
5	Chăm sóc	Công	2	
6	Thu hoạch	Công	2	
7	Công phun thuốc BVTV	Công	2	
V	Phần triển khai			
1	Thời gian triển khai	Tháng	5	
2	Tập huấn kỹ thuật	Lần	2	1 ngày cho 1 lần tập huấn
3	Tham quan, hội thảo	Lần	1	1 ngày
4	Tổng kết	Lần	1	1 ngày
5	Cán bộ chỉ đạo phụ trách	ha	5	

7. Khổ qua (định mức tính cho 1.000 m²)

STT	Hạng mục	Đơn vị tính	Số lượng	Ghi chú
I	Giống			
1	Trồng mới	Gam	300 - 400	
II	Vật tư			
1	N	Kg	14 - 16	
2	P ₂ O ₅	Kg	10 - 12	
3	K ₂ O	Kg	18 - 20	
4	Phân chuồng	Kg	1.000 - 1.500	
5	Phân hữu cơ vi sinh	Kg	150 - 200	
6	Vôi bột	Kg	40 - 60	
7	Thuốc xử lý đất	Kg	1 - 2	
8	Thuốc trừ sâu	Kg(lít)	0,5 - 1	

9	Thuốc trừ bệnh	Kg(lít)	0,5 - 1	
10	Chế phẩm sinh học	Kg (lít)	3-6	
III	Thiết bị			
1	Bạt	Cuộn	2 - 2,5	0,9m; 1,2m
2	Lưới	Kg	20 - 22	
3	Kềm	Kg	25 - 30	
4	Cước	Kg	2,5 - 3	
5	Cọc	Cây	380 - 400	2-2,2 m
6	Hệ thống tưới nhỏ giọt			
-	Ống cấp 1 Ø34 mm	m	300	
-	Dây nhỏ giọt dẹp Ø16 mm	m	12.500	
-	Khóa Ø 34 mm	Cái	4	
-	Roăng cao su Ø16 mm	Cái	500	
-	Bít Ø16 mm	Cái	500	
-	Bít Ø34 mm	Cái	4	
-	Nối T Ø34mm	Cái	4	
-	Keo dán	Kg	2	
-	Máy bơm	Bộ	1	
	Máy bơm 1HP Q12M3/H, H 30M	Cái	1	
	Lọc đĩa 2"	Cái	1	
	Lupbe 60 LD	Cái	2	
	Ống gân cỏ trâu Ø60	m	5	
	Đồng hồ đo áp lực nước 1/4"	Cái	2	
	Ren trong Ø60	Cái	4	
	Ren ngoài Ø60	Cái	2	
	Khóa Ø60	Cái	3	
	Keo non	Cuộn	4	
	Cổ dê Ø60	Cái	2	
	Ren ngoài Ø 34	Cái	2	
-	Bồn ngâm phân	Cái	1	
-	Bồn hòa phân	Cái	1	
-	Bộ hút phân	Cái	1	
V	Công lao động			

1	Làm đất	Công	1	
2	Lên luống	Công	3	
3	Làm giàn	Công	2	
4	Gieo hạt	Công	1	
5	Chăm sóc	Công	2	
6	Thu hoạch	Công	2	
7	Công phun thuốc BVTV	Công	2	
VI	Phần triển khai			
1	Thời gian triển khai/vụ	tháng	4	
2	Tập huấn, đào tạo			
2.1	Tập huấn trong mô hình	Ngày/lớp	1	
2.2	Đào tạo ngoài mô hình	Ngày/lớp	2	
3	01 cán bộ chỉ đạo phụ trách	ha	≤ 3	

8. Dưa leo (định mức tính cho 1000 m²)

STT	Hạng mục	Đơn vị tính	Số lượng	Ghi chú
I	Giống	Gam	60 - 80	
II	Vật tư			
1	N	Kg	11 - 13	
2	P ₂ O ₅	Kg	10 - 12	
3	K ₂ O	Kg	18 - 20	
4	Phân chuồng	Kg	1.000 – 2.000	
5	Phân hữu cơ vi sinh	Kg	150 - 200	
6	Vôi bột	Kg	40 - 60	
7	Thuốc xử lý đất	Kg	1 - 2	
8	Thuốc trừ sâu	Kg(lít)	0,15 - 1	
9	Thuốc trừ bệnh	Kg(lít)	0,5 - 1	
10	Chế phẩm sinh học	Kg (lít)	3-6	
III	Thiết bị			
1	Bạt	Cuộn	2 - 2,5	0,9m; 1,2m
2	Lưới	Kg	20 - 22	
3	Kẽm	Kg	25 - 30	
4	Cước	Kg	2,5 - 3	

5	Cọc	Cây	380 - 400	2 - 2,2 m
6	Hệ thống tưới nhỏ giọt			
-	Ống cấp 1 Ø34 mm	m	300	
-	Dây nhỏ giọt dẹp Ø16 mm	m	12.500	
-	Khóa Ø 34 mm	Cái	4	
-	Roăng cao su Ø16 mm	Cái	500	
-	Bít Ø16 mm	Cái	500	
-	Bít Ø34 mm	Cái	4	
-	Nối T Ø34mm	Cái	4	
-	Keo dán	Kg	2	
-	Máy bơm	Bộ	1	
	Máy bơm 1HP Q12M3/H, H 30M	Cái	1	
	Lọc đĩa 2"	Cái	1	
	Lupbe 60 LD	Cái	2	
	Ống gân cổ trâu Ø60	m	5	
	Đồng hồ đo áp lực nước 1/4"	Cái	2	
	Ren trong Ø60	Cái	4	
	Ren ngoài Ø60	Cái	2	
	Khóa Ø60	Cái	3	
	Keo non	Cuộn	4	
	Cổ dê Ø60	Cái	2	
	Ren ngoài Ø 34	Cái	2	
-	Bồn ngâm phân	Cái	1	
-	Bồn hòa phân	Cái	1	
-	Bộ hút phân	Cái	1	
IV	Công làm đất			
1	Làm đất	Công	1	
2	Lên luống	Công	3	
3	Làm giàn	Công	2	
4	Gieo hạt	Công	1	
5	Chăm sóc	Công	2	
6	Thu hoạch	Công	2	
7	Công phun thuốc BVTV	Công	2	

V	Phân triển khai			
1	Thời gian triển khai/vụ	tháng	4	
2	Tập huấn, đào tạo			
2.1	Tập huấn trong mô hình	Ngày/lớp	1	
2.2	Đào tạo ngoài mô hình	Ngày/lớp	2	
3	01 cán bộ chỉ đạo phụ trách	ha	≤ 3	

9. Đậu đũa (định mức tính cho 1.000 m²)

STT	Hạng mục	Đơn vị tính	Số lượng	Ghi chú
I	Giống	Kg	4-4,5	
II	Vật tư			
1	N	Kg	11 - 14	
2	P ₂ O ₅	Kg	5-7	
3	K ₂ O	Kg	9-12	
4	Phân hữu cơ vi sinh	Kg	200-250	
5	Vôi bột	Kg	45-50	
6	Thuốc xử lý đất	Kg	1-1,5	
7	Thuốc trừ sâu	Kg(lít)	0,2 - 0,3	
8	Thuốc trừ bệnh	Kg(lít)	0,5 – 0,75	
9	Phân bón lá	Kg(lít)	1,5 - 2	
10	Chế phẩm sinh học	Kg (lít)	3-6	
III	Thiết bị			
1	Bạt	Cuộn	2 - 2,5	0,9m; 1,2m
2	Lưới	Kg	20 - 22	
3	Kềm	Kg	25 - 30	
4	Cước	Kg	2,5 - 3	
5	Cọc	Cây	380 - 400	2 - 2,2 m
6	Hệ thống tưới nhỏ giọt			
-	Ống cấp 1 Ø34 mm	m	300	
-	Dây nhỏ giọt dẹp Ø16 mm	m	12.500	
-	Khóa Ø 34 mm	Cái	4	
-	Roăng cao su Ø16 mm	Cái	500	
-	Bít Ø16 mm	Cái	500	
-	Bít Ø34 mm	Cái	4	
-	Nối T Ø34mm	Cái	4	
-	Keo dán	Kg	2	
-	Máy bơm	Bộ	1	
	Máy bơm 1HP Q12M3/H, H 30M	Cái	1	

	Lọc đĩa 2"	Cái	1	
	Lupbe 60 LD	Cái	2	
	Ống gân cổ trâu Ø60	m	5	
	Đồng hồ đo áp lực nước 1/4"	Cái	2	
	Ren trong Ø60	Cái	4	
	Ren ngoài Ø60	Cái	2	
	Khóa Ø60	Cái	3	
	Keo non	Cuộn	4	
	Cổ dê Ø60	Cái	2	
	Ren ngoài Ø 34	Cái	2	
-	Bồn ngâm phân	Cái	1	
-	Bồn hòa phân	Cái	1	
-	Bộ hút phân	Cái	1	
IV	Công lao động			
1	Làm đất	Công	1	
2	Lên luống	Công	3	
3	Làm giàn	Công	2	
4	Gieo hạt	Công	1	
5	Chăm sóc	Công	2	
6	Thu hoạch	Công	2	
7	Công phun thuốc BVTV	Công	2	

10. Dưa lê, dưa lưới (định mức tính cho 1.000 m²)

STT	Hạng mục	Đơn vị tính	Số lượng	Ghi chú
I	Giống	Hạt	900 – 1.000	
II	Vật tư			
1	N	Kg	11 - 14	
2	P ₂ O ₅	Kg	22 - 25	
3	K ₂ O	Kg	11 - 14	
4	Phân bón KNO ₃ , MgSO ₄ , K ₂ SO ₄ , KH ₂ PO ₄ , Ca(NO ₃) ₂	Kg (lít)	50	
4	Phân hữu cơ vi sinh	Kg	650 - 800	
5	Vôi bột	Kg	100 - 150	
6	Thuốc xử lý đất	Kg	1,7 - 2	

7	Thuốc trừ sâu	Kg(lít)	0,15 - 0,3	
8	Thuốc trừ bệnh	Kg(lít)	0,5 - 0,75	
9	Chế phẩm sinh học	Kg (lít)	3-6	
III	Hệ thống tưới nhỏ giọt			
1	Máy bơm nước từ bồn chứa để tưới cho cây (1B)	Cái	1	
2	Máy bơm nước từ giếng lên bồn (XHM/5Am)	Cái	1	
3	Aptomat	Cái	1	
4	Bộ lọc đĩa 2"	Cái	1	
5	Ống nhựa dẫn nước đến luống (PVC Ø 60)	m	50	
6	MSRN 60x2"	Cái	3	
7	Chỗ bơm 2"	Cái	1	
8	MSRT 60x2"	Cái	2	
9	Rắc co 60	Cái	2	
10	Cút 60	Cái	15	
11	T đều 60	Cái	4	
12	Bịt ống 60	Cái	4	
13	Van khóa 60	Cái	5	
14	Măng sông 60	Cái	5	
15	Ống nhỏ giọt dẹt 16	m	750	
16	Ống HDPE 16	m	9	
17	Đầu nối gioăng cao su 16	Cái	30	
18	Van khóa thẳng 16	Cái	30	
19	Đầu nối kiểu cắm cho ống nhỏ giọt	Cái	30	
20	Đầu nối kiểu khóa cho ống nhỏ giọt	Cái	30	
21	Ống nhỏ giọt	Ống	600	
22	Đầu ghim ống tưới nhỏ giọt	Cái	8.000	
23	Bồn nhựa đứng (1.000 lít)	Cái	1	
24	Xô nhựa (20 lít)	Cái	2	
IV	Hệ thống nhà màng			
1	Cột nhà thép hộp 50x50x1.2 cao 4m	cột	80	
2	Máng xối thép dày 0.75cm	m	200	
3	Lắp dựng nẹp C cài bạt	m	1.000	
4	Khung mái vòm vật liệu phi 34x1.2 khẩu độ 7 m một khung	Khung	53	

5	Liên kết mái vòm thép hộp 20x20x1,2	m	300	
6	Thanh thép chân cài lưới thép hộp 20x40x1,2	m	135	
7	Bạt nhựa (2m x 60m)	Tám	50	
8	Lưới chắn côn trùng	m ²	600	
V	Công lao động			
1	Làm giá thể	Công	1	
2	Gieo hạt	Công	1	
3	Chăm sóc	Công	2	
4	Thu hoạch	Công	2	
5	Công phun thuốc BVTV	Công	2	

Mục 5
NHÓM RAU ĂN LÁ

1. Cải xanh, cải ngọt (định mức tính cho 1.000 m²)

STT	Hạng mục	Đơn vị tính	Số lượng	Ghi chú
II	Giống			
	Cải xanh, cải ngọt	Gam	500 - 800	
II	Vật tư			
1	N	Kg	3 - 5	
2	P ₂ O ₅	Kg	2 - 4	
3	K ₂ O	Kg	4 - 6	
4	Bánh dầu	Kg	20 - 25	
5	Phân chuồng	Kg	1.200 – 1.500	
6	Phân hữu cơ vi sinh	Kg	100 - 120	
7	Vôi bột	Kg	40 - 60	
8	Thuốc xử lý đất	Kg	0,8 - 1	
9	Thuốc trừ sâu	Kg(lít)	0,15 - 0,3	
10	Thuốc trừ bệnh	Kg(lít)	0,2 - 0,3	
11	Chế phẩm sinh học	Kg (lít)	3-6	
III	Định mức nhà lưới			
1	Trụ bê tông cột thép (0,12 x 0,12 x 2,50 m)	Cây	36	
2	Đổ trụ bê tông (0,30 x 0,30 x 0,30 m)	Hố	36	
3	Cây tăng đũa (dài 0,20 m)	Cây	41	
4	Dây cáp (đường kính 4 mm)	Mét	534	
5	Dây kẽm (đường kính 2 mm)	Mét	1.214	
6	Lưới giăng	m ²	1.200	
IV	Hệ thống tưới phun mưa			
1	Ống cấp 1: Ø60 mm	m	150	
2	Ống cấp 2: Ø27 mm	m	850	
3	Ống cấp 3: Ø21 mm	m	192	
4	Béc phun	Cái	128	
5	T Ø60→ Ø27	Cái	17	
6	Khóa 60 mm	Cái	3	
7	Bít Ø60 mm	Cái	2	
8	T Ø60 mm	Cái	3	
9	T Ø27 mm	Cái	3	
10	Khóa Ø27 mm	Cái	17	
11	Bít Ø27 mm	Cái	17	

12	Keo dán	Kg	1	
13	Bít Ø21 mm	Cái	128	
14	Máy bơm	Cái	1	
15	Bồn ngâm phân	Cái	1	
16	Bồn hòa phân	Cái	1	
17	Bộ hút phân	Cái	1	
V	Công lao động			
1	Công làm đất	Công	1	
2	Công bón phân hữu cơ	Công	1	
3	Công làm luống	Công	1	
4	Công phun thuốc BVTV	Công	1	
5	Công chăm sóc, thu hoạch	Công	4	
VI	Phần triển khai			
1	Thời gian triển khai/vụ	Tháng	2	
2	Tập huấn	Ngày/lớp	1	
3	01 cán bộ chỉ đạo phụ trách	ha	≤ 2	

2. Rau dền (định mức tính cho 1.000 m²)

STT	Hạng mục	Đơn vị tính	Số lượng	Ghi chú
I	Giống			
1	Hạt rau dền	Gam	500 - 800	
II	Vật tư			
1	N	Kg	2 - 3	Pha loãng tưới
2	P ₂ O ₅	Kg	2 - 4	
3	Bánh dầu	Kg	20 - 25	
4	Phân chuồng	Kg	1.200 - 1.500	
5	Phân hữu cơ vi sinh	Kg	100 - 120	
6	Thuốc trừ sâu	Kg(lít)	0,15 - 0,2	
7	Thuốc trừ bệnh	Kg(lít)	0,1 - 0,2	
8	Chế phẩm sinh học	Kg (lít)	3-6	
III	Nhà lưới			
1	Trụ bê tông cột thép (0,12 x 0,12 x 2,50 m)	Cây	36	
2	Đồ trụ bê tông (0,30 x 0,30 x 0,30 m)	Hố	36	
3	Cây tăng đưa (dài 0,20 m)	Cây	41	
4	Dây cáp (đường kính 4 mm)	Mét	534	
5	Dây kẽm (đường kính 2 mm)	Mét	1214	
6	Lưới giăng	m ²	1.200	
IV	Hệ thống tưới phun mưa			

1	Ống cấp 1: Ø60 mm	m	150	
2	Ống cấp 2: Ø27 mm	m	850	
3	Ống cấp 3: Ø21 mm	m	192	
4	Béc phun	Cái	128	
5	T Ø60→ Ø27	Cái	17	
6	Khóa 60 mm	Cái	3	
7	Bít Ø60 mm	Cái	2	
8	T Ø60 mm	Cái	3	
9	T Ø27 mm	Cái	3	
10	Khóa Ø27 mm	Cái	17	
11	Bít Ø27 mm	Cái	17	
12	Keo dán	Kg	1	
13	Bít Ø21 mm	Cái	128	
14	Máy bơm	Cái	1	
15	Bồn ngâm phân	Cái	1	
16	Bồn hòa phân	Cái	1	
17	Bộ hút phân	Cái	1	
V	Công lao động			
1	Công làm đất	Công	1	
2	Công bón phân hữu cơ	Công	1	
3	Công làm luống	Công	1	
4	Công phun thuốc BVTV	Công	1	
5	Công chăm sóc, thu hoạch	Công	4	
VI	Phần triển khai			
1	Thời gian triển khai/vụ	Tháng	2	
2	Tập huấn	Ngày/lớp	1	
3	01 cán bộ chỉ đạo phụ trách	ha	≤ 2	

3. Rau mồng tơi (định mức tính cho 1000 m²)

STT	Hạng mục	Đơn vị tính	Số lượng	Ghi chú
I	Giống			
1	Hạt	Kg	1,5 - 2	
II	Vật tư			
1	N	Kg	2 - 3	Pha loãng tưới
2	P ₂ O ₅	Kg	2 - 4	
3	Bánh dầu	Kg	20 - 25	
4	Phân chuồng	Kg	1.200 - 1.500	
5	Phân hữu cơ vi sinh	Kg	100 - 120	
6	Thuốc trừ sâu	Kg(lít)	0,15 - 0,2	
7	Thuốc trừ bệnh	Kg(lít)	0,1 - 0,2	

8	Chế phẩm sinh học	Kg (lít)	3-6	
III	Nhà lưới			
1	Trụ bê tông cột thép (0,12 x 0,12 x 2,50 m)	Cây	36	
2	Đồ trụ bê tông (0,30 x 0,30 x 0,30 m)	Hố	36	
3	Cây tăng đưa (dài 0,20 m)	Cây	41	
4	Dây cáp (đường kính 4 mm)	Mét	534	
5	Dây kẽm (đường kính 2 mm)	Mét	1214	
6	Lưới giăng	m ²	1.200	
IV	Hệ thống tưới phun mưa			
1	Ống cấp 1: Ø60 mm	m	150	
2	Ống cấp 2: Ø27 mm	m	850	
3	Ống cấp 3: Ø21 mm	m	192	
4	Béc phun	Cái	128	
5	T Ø60→ Ø27	Cái	17	
6	Khóa 60 mm	Cái	3	
7	Bít Ø60 mm	Cái	2	
8	T Ø60 mm	Cái	3	
9	T Ø27 mm	Cái	3	
10	Khóa Ø27 mm	Cái	17	
11	Bít Ø27 mm	Cái	17	
12	Keo dán	Kg	1	
13	Bít Ø21 mm	Cái	128	
14	Máy bơm	Cái	1	
15	Bồn ngâm phân	Cái	1	
16	Bồn hòa phân	Cái	1	
17	Bộ hút phân	Cái	1	
V	Công lao động			
1	Công làm đất	Công	1	
2	Công bón phân hữu cơ	Công	1	
3	Công làm luống	Công	1	
4	Công phun thuốc BVTV	Công	1	
5	Công chăm sóc, thu hoạch	Công	4	
VI	Phần triển khai			
1	Thời gian triển khai/vụ	Tháng	2	
2	Tập huấn	Ngày/lớp	1	
3	01 cán bộ chỉ đạo phụ trách	ha	≤ 2	

4. Hành, hệ (định mức tính cho 1.000 m²)

STT	Hạng mục	Đơn vị tính	Số lượng	Ghi chú
I	Giống	Kg	450 - 470	
II	Vật tư			
1	N	Kg	10 - 14	
2	P ₂ O ₅	Kg	12 - 16	
3	K ₂ O	Kg	5 - 7	
4	Phân hữu cơ vi sinh	Kg	150 - 200	
5	Bánh dầu	Kg	20 - 25	
6	Vôi bột	Kg	80 - 100	
7	Thuốc xử lý đất	Kg	1 - 2	
8	Thuốc trừ sâu	Kg(lít)	0,15 - 0,3	
9	Thuốc trừ bệnh	Kg(lít)	0,2 - 0,3	
10	Chế phẩm sinh học	Kg (lít)	3-6	
III	Hệ thống tưới phun mưa			
1	Ống cấp 1: Ø60 mm	m	150	
2	Ống cấp 2: Ø27 mm	m	850	
3	Ống cấp 3: Ø21 mm	m	192	
4	Béc phun	Cái	128	
5	T Ø60→ Ø27	Cái	17	
6	Khóa 60 mm	Cái	3	
7	Bít Ø60 mm	Cái	2	
8	T Ø60 mm	Cái	3	
9	T Ø27 mm	Cái	3	
10	Khóa Ø27 mm	Cái	17	
11	Bít Ø27 mm	Cái	17	
12	Keo dán	Kg	1	
13	Bít Ø21 mm	Cái	128	
14	Máy bơm	Cái	1	
15	Bồn ngâm phân	Cái	1	
16	Bồn hòa phân	Cái	1	
17	Bộ hút phân	Cái	1	
IV	Công lao động			

1	Công làm đất	Công	1	
2	Công bón phân hữu cơ	Công	1	
3	Công làm luống	Công	1	
4	Công phun thuốc BVTV	Công	1	
5	Công chăm sóc, thu hoạch	Công	4	
V	Phần triển khai			
1	Thời gian triển khai/vụ	Tháng	2	
2	Tập huấn	Ngày/lớp	1	
3	01 cán bộ chỉ đạo phụ trách	ha	≤ 2	

5. Rau mầm (định mức tính cho 1.000 m²)

STT	Hạng mục	Đơn vị tính	Số lượng	Ghi chú
I	Giống	Kg	300 - 350	Tùy loại hạt giống
II	Vật tư			
1	Khay (40x50x7)	Cái	6000	Dùng cho đợt 1
2	Giá thể (đất)	Kg	12000	
3	Kệ	Cái	80	
4	Khăn giấy (40x50)	Cái	12000	
5	Bìa cát tông (40x50)	Cái	12000	
III	Hệ thống tưới phun sương			
1	Ống cấp 1	m	150	
2	Ống cấp 2	m	600	
3	Co giảm	Cái	60	
4	Béc phun	Cái	300	
5	Máy phun sương	Cái	1	
IV	Công lao động			
1	Làm kệ	Công	2	
2	Gieo hạt	Công	1	
3	Chăm sóc	Công	4	
4	Thu hoạch	Công	4	

6. Rau muống hạt (định mức tính cho 1.000 m²)

STT	Hạng mục	Đơn vị tính	Số lượng	Ghi chú
I	Giống			
1	Hạt	Kg	11 - 12	
II	Vật tư			
1	N	Kg	15 - 17	

2	P ₂ O ₅	Kg	3 - 5	
3	K ₂ O	Kg	2 - 3	
4	Vôi bột	Kg	80- 100	
5	Phân hữu cơ vi sinh	Kg	300 - 350	
4	Vôi bột	Kg	80- 100	
6	Thuốc trừ sâu	Kg(lít)	0,15 – 0,2	
7	Thuốc trừ bệnh	Kg(lít)	0,1 – 0,2	
8	Chế phẩm sinh học	Kg (lít)	3-6	
III	Nhà lưới			
1	Trụ bê tông cột thép (0,12 x 0,12 x 2,50 m)	Cây	36	
2	Đồ trụ bê tông (0,30 x 0,30 x 0,30 m)	Hố	36	
3	Cây tăng đũa (dài 0,20 m)	Cây	41	
4	Dây cáp (đường kính 4 mm)	Mét	534	
5	Dây kẽm (đường kính 2 mm)	Mét	1214	
6	Lưới giăng	m ²	1.200	
IV	Hệ thống tưới phun mưa			
1	Ống cấp 1: Ø60 mm	m	150	
2	Ống cấp 2: Ø27 mm	m	850	
3	Ống cấp 3: Ø21 mm	m	192	
4	Béc phun	Cái	128	
5	T Ø60→ Ø27	Cái	17	
6	Khóa 60 mm	Cái	3	
7	Bít Ø60 mm	Cái	2	
8	T Ø60 mm	Cái	3	
9	T Ø27 mm	Cái	3	
10	Khóa Ø27 mm	Cái	17	
11	Bít Ø27 mm	Cái	17	
12	Keo dán	Kg	1	
13	Bít Ø21 mm	Cái	128	
14	Máy bơm	Cái	1	
15	Bồn ngâm phân	Cái	1	
16	Bồn hòa phân	Cái	1	
17	Bộ hút phân	Cái	1	
V	Công lao động			
1	Công làm đất	Công	1	
2	Công bón phân hữu cơ	Công	1	
3	Công làm luống	Công	1	
4	Công phun thuốc BVTV	Công	1	
5	Công chăm sóc, thu hoạch	Công	4	

VI	Phần triển khai			
1	Thời gian triển khai/vụ	Tháng	2	
2	Tập huấn	Ngày/lớp	1	
3	01 cán bộ chỉ đạo phụ trách	ha	≤ 2	

7. Xà lách (định mức tính cho 1.000 m²)

STT	Hạng mục	Đơn vị tính	Số lượng	Ghi chú
I	Giống			
1	Hạt	Gram	50 – 100	
II	Vật tư			
1	N	Kg	8 - 10	
2	P ₂ O ₅	Kg	4 - 5	
3	K ₂ O	Kg	4 - 5	
4	Vôi bột	Kg	15 - 20	
5	Phân hữu cơ vi sinh	Kg	330 - 350	
6	Thuốc xử lý đất	Kg	1,7 - 2	
7	Thuốc trừ sâu	Kg(lít)	0,15 - 0,2	
8	Thuốc trừ bệnh	Kg(lít)	0,1 - 0,2	
9	Bánh dầu	Kg	15-20	
10	Chế phẩm sinh học	Kg (lít)	3-6	
III	Nhà lưới			
1	Trụ bê tông cột thép (0,12 x 0,12 x 2,50 m)	Cây	36	
2	Đồ trụ bê tông (0,30 x 0,30 x 0,30 m)	Hố	36	
3	Cây tăng đưa (dài 0,20 m)	Cây	41	
4	Dây cáp (đường kính 4 mm)	Mét	534	
5	Dây kẽm (đường kính 2 mm)	Mét	1214	
6	Lưới giăng	m ²	1.200	
IV	Hệ thống tưới phun mưa			
1	Ống cấp 1: Ø60 mm	m	150	
2	Ống cấp 2: Ø27 mm	m	850	
3	Ống cấp 3: Ø21 mm	m	192	
4	Béc phun	Cái	128	
5	T Ø60→ Ø27	Cái	17	
6	Khóa 60 mm	Cái	3	
7	Bít Ø60 mm	Cái	2	
8	T Ø60 mm	Cái	3	
9	T Ø27 mm	Cái	3	
10	Khóa Ø27 mm	Cái	17	
11	Bít Ø27 mm	Cái	17	

12	Keo dán	Kg	1	
13	Bít Ø21 mm	Cái	128	
14	Máy bơm	Cái	1	
15	Bồn ngâm phân	Cái	1	
16	Bồn hòa phân	Cái	1	
17	Bộ hút phân	Cái	1	
V	Công lao động			
1	Công làm đất	Công	1	
2	Công bón phân hữu cơ	Công	1	
3	Công làm luống	Công	1	
4	Công phun thuốc BVTV	Công	1	
5	Công chăm sóc, thu hoạch	Công	4	
VI	Phần triển khai			
1	Thời gian triển khai/vụ	Tháng	2	
2	Tập huấn	Ngày/lớp	1	
3	01 cán bộ chỉ đạo phụ trách	ha	≤ 2	

8. Bạc hà (định mức tính cho 1.000 m²)

STT	Hạng mục	Đơn vị tính	Số lượng	Ghi chú
I	Giống	Cây	4.000 - 5.000	
II	Vật tư			
1	N	Kg	23 - 30	
2	P ₂ O ₅	Kg	16 - 20	
3	K ₂ O	Kg	8 - 10	
4	Vôi bột	Kg	80 - 100	
5	Phân hữu cơ vi sinh	Kg	350 - 400	
6	Thuốc xử lý đất	Kg	1 - 2	
7	Thuốc trừ sâu	kg(lít)	0,2 - 0,3	
8	Thuốc trừ bệnh	kg(lít)	0,5 - 0,75	
9	Chế phẩm sinh học	Kg (lít)	3-6	
III	Hệ thống tưới nhỏ giọt			
1	Ống PVC Ø21 mm	m	250	
2	Dây nhỏ giọt dẹp Ø16 mm	m	14.000	
3	Khóa Ø 21 mm	Cái	1	
4	Nối giảm Ø 34 mm ->21 mm	Cái	1	
5	Roăng cao su	Cái	350	

6	Khởi thủy dạng dẹt	Cái	350	
7	Bít Ø16 mm	Cái	350	
8	Bít Ø21 mm	Cái	2	
9	Nối T Ø21 mm	Cái	1	
10	Keo dán	Kg	5	
11	Máy bơm	Cái	1	
12	Bồn ngâm phân	Cái	1	
13	Bồn hòa phân	Cái	1	
14	Bộ hút phân	Cái	1	
IV	Công lao động			
1	Làm đất	Công	1	
2	Lên luống	Công	2	
3	Công trồng	Công	1	
4	Chăm sóc	Công	2	
5	Thu hoạch	Công	2	
6	Công phun thuốc BVTV	Công	2	
VI	Phần triển khai			
1	Thời gian triển khai/vụ	Tháng	2	
2	Tập huấn	Ngày/lớp	1	
3	01 cán bộ chỉ đạo phụ trách	ha	≤ 2	

Mục 6 NHÓM NĂM ĂN

1. Năm mè (định mức tính cho 100 m²)

STT	Hạng mục	Đơn vị tính	Số lượng	Ghi chú
I	Giống			
1	Phôi giống	Bịch	7.000	
II	Vật tư			
1	Thuốc sát trùng	Lít	3 - 4	
2	Vôi bột	Kg	35 - 50	
3	Trụ đứng	Cây	60	
4	Cây làm kệ (sắt, thép,...)	m	240	
III	Phân triển khai			
1	Thời gian triển khai	Tháng	4	
2	Tập huấn kỹ thuật	Lần	2	1 ngày cho 1 lần tập huấn
3	Tham quan, hội thảo	Lần	1	1 ngày
4	Tổng kết	Lần	1	1 ngày
5	Cán bộ chỉ đạo phụ trách	Bịch	≤ 10.000	Tương đương với 20 tấn nguyên liệu

2. Năm bào ngư (định mức tính cho 100 m²)

STT	Hạng mục	Đơn vị tính	Số lượng	Ghi chú
I	Giống			
1	Phôi giống	Bịch	7.000	
II	Vật tư			
1	Thuốc sát trùng	Lít	3 - 4	
2	Vôi bột	Kg	35 - 50	
3	Trụ đứng	Cây	60	
4	Cây làm kệ (sắt, thép,...)	m	240	
III	Phân triển khai			
1	Thời gian triển khai	Tháng	4	
2	Tập huấn kỹ thuật	Lần	2	1 ngày cho 1 lần tập huấn
3	Tham quan, hội thảo	Lần	1	1 ngày
4	Tổng kết	Lần	1	1 ngày
5	Cán bộ chỉ đạo phụ trách	Bịch	≤ 10.000	Tương đương với 20 tấn nguyên liệu

3. Năm linh chi (định mức tính cho 100 m²)

STT	Hạng mục	Đơn vị tính	Số lượng	Ghi chú
I	Giống			
1	Phôi giống	Bịch	7000	
II	Vật tư			
1	Thuốc sát trùng	Lít	3 - 4	
2	Vôi bột	Kg	35 - 50	
3	Trụ đứng	Cây	60	
4	Cây làm kệ (sắt, thép,...)	m	240	
III	Phần triển khai			
1	Thời gian triển khai	Tháng	4	
2	Tập huấn kỹ thuật	Lần	2	1 ngày cho 1 lần tập huấn
3	Tham quan, hội thảo	Lần	1	1 ngày
4	Tổng kết	Lần	1	1 ngày
5	Cán bộ chỉ đạo phụ trách	Bịch	≤ 10.000	Tương đương với 20 tấn nguyên liệu

4. Năm rơm (định mức tính cho 100 m²)

STT	Hạng mục	Đơn vị tính	Số lượng	Ghi chú
I	Giống			
1	Meo giống	Kg	3,3 - 4	Một bịch meo 120 gam dùng cho 1 líp cao 0,4 - 0,6m, rộng 0,5m, dài 4 - 5m
II	Vật tư			
1	Rơm rạ khô	M ³	35 - 42	
2	Thuốc sát trùng	Lít	3 - 4	
3	Vôi bột	Kg	10 - 12	
4	Muối	Kg	25 - 35	
III	Phần triển khai			
1	Thời gian triển khai	Tháng	4	
2	Tập huấn kỹ thuật	Lần	2	1 ngày cho 1 lần tập huấn
3	Tham quan, hội thảo	Lần	1	1 ngày
4	Tổng kết	Lần	1	1 ngày
5	Cán bộ chỉ đạo phụ trách	Bịch	≤ 10.000	Tương đương với 20 tấn nguyên liệu

Mục 7
NHÓM CÂY LƯƠNG THỰC, CÂY MÀU

1. Cây Lúa (định mức tính cho 01 ha)

STT	Hạng mục	Đơn vị tính	Dùng cho 1 vụ		Ghi chú
			Vụ Đông Xuân; Hè Thu	Vụ Thu Đông	
I	Giống	Kg	80-100	90-110	
II	Vật tư				
1	Phân hữu cơ vi sinh	Kg	1.000 – 1.500	1.000 – 1.500	
2	Vôi	Kg	500	500	
3	N	Kg	92	97	
4	P ₂ O ₅	Kg	64	69	
5	K ₂ O	Kg	60	65	
6	Thuốc trừ sâu	Kg(lít)	1,5 - 3	2 – 3,5	
7	Thuốc trừ bệnh	Kg(lít)	2,5 - 7,5	3 - 8	
8	Thuốc trừ cỏ	Lít	1 - 3	1,5 – 3,5	
III	Công lao động				
1	Làm đất	Công	10		
2	Gieo sạ (sạ hàng)	Công	2		
3	Chăm sóc (bao gồm phun thuốc, bón phân)	Công	15		
4	Công vận chuyển, phơi	Công	10		
5	Công thu hoạch	Công	24		

2. Cây Bắp (định mức tính cho 01 ha)

ST T	Hạng mục	Đơn vị tính	Dùng cho 1 vụ		Ghi chú
			Vụ Hè Thu; vụ Thu Đông	Vụ Đông Xuân	
I	Giống	Kg	14 - 18	21 - 26	
II	Vật tư				
1	Phân hữu cơ vi sinh	Kg	500 – 1.000	550 - 1.050	
2	Vôi	Kg	500	1.050	
3	N	Kg	125 - 145	280	
4	P ₂ O ₅	Kg	55 - 75	75	

5	K ₂ O	Kg	65 - 95	155	
6	Thuốc xử lý đất	Kg/ha	15 - 18	17 - 20	
7	Thuốc trừ sâu	Kg(lít)	1,5 - 3	1,5 - 3	
8	Thuốc trừ bệnh	Kg(lít)	2,5 - 5	2,5 - 5	
9	Thuốc trừ cỏ	Lít	1 - 1,5	1 - 1,5	
III	Công lao động				
1	Làm đất	Công	10		
2	Lên luống	Công	10		
3	Gieo hạt	Công	10		
4	Chăm sóc	Công	30		
5	Thu hoạch	Công	25		
6	Bóc vỏ, tách hạt	Công	5		

3. Cây Khoai mì (định mức tính cho 01 ha)

STT	Hạng mục	Đơn vị tính	Dùng cho 1 vụ	Ghi chú
I	Giống	Hom	15.500 - 18.500	Tùy loại đất
II	Vật tư			
1	Phân hữu cơ vi sinh	Kg	550 - 1.050	
2	Vôi	Kg	550 - 1.050	
2	N	Kg	85 - 105	
3	P ₂ O ₅	Kg	75 - 95	
4	K ₂ O	Kg	155 - 185	
5	Phân bón lá	Lít	1,5 - 2	
6	Thuốc xử lý đất	Kg/ha	10 - 12	
7	Thuốc trừ bệnh	Kg(lít)	2,5 - 5	
8	Thuốc trừ cỏ	Lít	1 - 1,5	

4. Khoai môn, khoai sọ (định mức tính cho 1.000 m²)

STT	Hạng mục	Đơn vị tính	Số lượng	Ghi chú
I	Giống	Củ	4.000 - 5.000	
II	Vật tư			
1	Phân hữu cơ vi sinh	Kg	250 - 300	
2	Vôi	Kg	70 - 100	
3	N	Kg	15-20	
4	P ₂ O ₅	Kg	20-25	
5	K ₂ O	Kg	20-25	
6	Thuốc xử lý đất	Kg	1-1,5	
7	Thuốc trừ sâu	kg(lít)	0,2-0,3	
8	Thuốc trừ bệnh	kg(lít)	0,5-0,75	

Mục 8 NHÓM CÂY HOA

1. Hoa lay ơn (định mức tính cho 1000 m²)

STT	Hạng mục	Đơn vị tính	Năm 1	Ghi chú
I	Giống	Củ	10.000 – 12.000	
II	Vật tư			
1	N	Kg	20 - 22	
2	P ₂ O ₅	Kg	8 - 10	
3	K ₂ O	Kg	16 - 20	
4	Vôi	Kg	80 - 100	
5	Phân hữu cơ vi sinh	Kg	400 - 500	
6	Thuốc xử lý đất	Kg	0,8 - 1	
7	Thuốc trừ sâu	Kg(lít)	0,15 - 0,3	
8	Thuốc trừ bệnh	Kg(lít)	0,25 - 0,5	
9	Phân bón lá	Kg(lít)	0,3 - 0,5	
III	Hệ thống tưới phun mưa			
1	Ống cấp 1: Ø60 mm	m	30	
2	Ống cấp 2: Ø27 mm	m	200	
3	Ống cấp 3: Ø21 mm	m	45	
4	Béc phun	Cái	30	
5	T Ø60 → Ø27	Cái	4	
6	Khóa 60 mm	Cái	6	
7	Bít Ø60 mm	Cái	4	
8	T Ø60 mm	Cái	3	
9	Khóa Ø27 mm	Cái	4	
10	Bít Ø27 mm	Cái	4	
11	Keo dán	Kg	0,5	
12	Bít Ø21 mm		30	
13	Máy bơm	Cái	01	
14	Bồn ngâm phân	Cái	01	
15	Bồn hòa phân	Cái	01	
16	Bộ hút phân	Cái	01	
IV	Công lao động			
1	Công làm đất	Công	2	
2	Công bón phân hữu cơ	Công	2	
3	Công làm luống	Công	2	

4	Công phun thuốc BVTV	Công	4	
5	Công chăm sóc, thu hoạch	Công	5	
VI	Phần triển khai			
1	Thời gian triển khai	Tháng	5	
2	Tập huấn kỹ thuật	Lần	2	1 ngày cho 1 lần tập huấn
3	Tham quan, hội thảo	Lần	1	1 ngày
4	Tổng kết	Lần	1	1 ngày
5	Cán bộ chỉ đạo phụ trách	ha	2	

2. Hoa Huệ (định mức tính cho 1000 m²)

STT	Hạng mục	ĐVT	Năm 1	Năm 2	Năm 3	Ghi chú
I	Giống	Củ	10.000-12.000			
II	Vật tư					
1	N	Kg	13 - 18	13 - 18	13 - 18	
2	P ₂ O ₅	Kg	6 - 10	6 - 10	6 - 10	
3	K ₂ O	Kg	16 - 20	16 - 20	16 - 20	
4	Vôi	Kg	80 - 100			
5	Phân hữu cơ vi sinh	Kg	400 - 500			
6	Thuốc xử lý đất	Kg	0,8 - 1	0,4 - 0,6	0,4 - 0,6	
7	Thuốc trừ sâu	Kg(lít)	0,15 - 0,3	0,15 - 0,3	0,15 - 0,3	
8	Thuốc trừ bệnh	Kg(lít)	0,25 - 0,5	0,25 - 0,5	0,25 - 0,5	
9	Phân bón lá	Kg(lít)	0,3 - 0,5	0,3 - 0,5	0,3 - 0,5	
III	Hệ thống tưới phun mưa					
1	Ống cấp 1: Ø60 mm	m	30			
2	Ống cấp 2: Ø27 mm	m	200			
3	Ống cấp 3: Ø21 mm	m	45			
4	Béc phun	Cái	30			
5	T Ø60 → Ø27	Cái	4			
6	Khóa 60 mm	Cái	6			

7	Bít Ø60 mm	Cái	4			
8	T Ø60 mm	Cái	3			
9	Khóa Ø27 mm	Cái	4			
10	Bít Ø27 mm	Cái	4			
11	Keo dán	Kg	0,5			
12	Bít Ø21 mm	Cái	30			
13	Máy bơm	Cái	01			
14	Bồn ngâm phân	Cái	01			
15	Bồn hòa phân	Cái	01			
16	Bộ hút phân	Cái	01			
IV	Công lao động					
1	Công làm đất	Công	2			
2	Công bón phân hữu cơ	Công	2	2	2	
3	Công làm luống	Công	2	2	2	
4	Công phun thuốc BVTV	Công	4	4	4	
5	Công chăm sóc, thu hoạch	Công	5	5	5	

3. Hoa Lài (định mức tính cho 1000 m²)

STT	Hạng mục	Đơn vị tính	Năm 1	Năm 2	Năm 3	Ghi chú
I	Giống	Cây	2.500- 2.777			0,6m x 0,6m: 2.777 cây 0,5m x 0,8m: 2.500 cây
II	Vật tư					
1	N	Kg	2,5 - 4,0	10 - 13	14 - 19	
2	P ₂ O ₅	Kg	12 - 15	9 - 12	14 - 19	
3	K ₂ O	Kg	5 - 6,5	6 - 7,5	7 - 9,5	
4	Phân hữu cơ vi sinh	Kg	400 - 500			
5	Vôi bột	Kg	80 - 100		80 - 100	
6	Thuốc xử lý đất	Kg	0,8 - 1	0,4 - 0,6	0,4 - 0,6	
7	Thuốc trừ sâu	Kg(lít)	0,15 - 0,3	0,15 - 0,3	0,15 - 0,3	
8	Thuốc trừ bệnh	Kg(lít)	0,16 - 0,32	0,16 - 0,32	0,16 - 0,32	
9	Phân bón lá	Lít	0,5 - 0,6		0,7 - 1	
III	Hệ thống tưới phun mưa					

1	Ống cấp 1: Ø60 mm	m	30			
2	Ống cấp 2: Ø27 mm	m	200			
3	Ống cấp 3: Ø21 mm	m	45			
4	Béc phun	Cái	30			
5	T Ø60 → Ø27	Cái	4			
6	Khóa 60 mm	Cái	6			
7	Bít Ø60 mm	Cái	4			
8	T Ø60 mm	Cái	3			
9	Khóa Ø27 mm	Cái	4			
10	Bít Ø27 mm	Cái	4			
11	Keo dán	Kg	0,5			
12	Bít Ø21 mm	Cái	30			
13	Máy bơm	Cái	01			
14	Bồn ngâm phân	Cái	01			
15	Bồn hòa phân	Cái	01			
16	Bộ hút phân	Cái	01			
IV	Công lao động					
1	Công làm đất	Công	2			
2	Công bón phân hữu cơ	Công	2	2	2	
3	Công làm luống	Công	2	2	2	
4	Công phun thuốc BVTV	Công	4	4	4	
5	Công chăm sóc, thu hoạch	Công	5	5	5	

4. Hoa lan Mokara cắt cành (định mức tính cho 1000 m²)

STT	Hạng mục	Đơn vị tính	Năm 1	Năm 2	Năm 3	Ghi chú
I	Giống					
1	Trồng mới	Cây	5.000 – 6.500			
2	Trồng dặm	%	2-3			
II	Vật tư					
1	NPK	Kg	80-100	80-100	80-100	
2	Vitamin B 1	Lít	30 - 60	30 - 60	30 - 60	
3	Phân cá	Lít	40 - 60	40 - 60	40 - 60	
4	Phân bón lá	Lít	40 - 60	40 - 60	40 - 60	
5	Vôi bột	Kg	150 - 200			

6	Thuốc kích thích ra rễ	Lít	10,8	10,8	10,8	
7	Thuốc xử lý đất	Kg	8 - 10			
8	Thuốc trừ sâu	Kg(lít)	2,4 - 4,8	2,4 - 4,8	2,4 - 4,8	
9	Thuốc trừ bệnh	Kg(lít)	14,2- 19,2	14,2- 19,2	14,2- 19,2	
10	Cát (xơ dừa, vỏ đậu)	m ³	60			
11	Nẹp cây	m	90.000			
12	Cọc đỡ cây	cọc	10.000			1,2 - 1,5m
III	Hệ thống nhà lưới, nhà màng					
1	Cột bê tông cốt thép	Cột	30			Chiều cao ≥ 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 mưa					
1	Ống cấp 1: Ø60 mm	m	30			
2	Ống cấp 2: Ø27 mm	m	200			
3	Ống cấp 3: Ø21 mm	m	45			
4	Béc phun	Cái	30			
5	T Ø60 → Ø27	Cái	4			
6	Khóa 60 mm	Cái	3			
7	Bít Ø60 mm	Cái	4			
8	T Ø60 mm	Cái	3			
9	Khóa Ø27 mm	Cái	4			
10	Bít Ø27 mm	Cái	4			
11	Keo dán	Kg	0,5			
12	Bít Ø21 mm		30			
13	Máy bơm	Cái	01			
14	Bồn ngâm phân	Cái	01			
15	Bồn hòa phân	Cái	01			
16	Bộ hút phân	Cái	01			
V	Công lao động					
1	Công phun phân bón	Công	12	12	12	
2	Công làm luống	Công	12	12	12	
3	Công phun thuốc BVTV	Công	6	6	6	
4	Công chăm sóc, thu hoạch	Công	12	12	12	
VI	Phản triển khai					

1	Thời gian triển khai	Tháng	12	CBKT chỉ đạo không quá 9 tháng/năm
2	Tập huấn kỹ thuật	Lần	1	1 ngày cho 1 lần tập huấn
3	Tham quan, hội thảo	Lần	1	
4	Tổng kết	Lần	1	
5	Cán bộ chỉ đạo phụ trách	ha	0,1	

5. Hoa lan Dendrobium cắt cành (định mức cho 1000 m²)

STT	Hạng mục	ĐVT	Năm 1	Năm 2	Năm 3	Ghi chú
I	Giống	Cây	25.000			
II	Vật tư					
1	NPK	Kg	80-100	80-100	80-100	
2	Vitamin B 1	Lít	30 - 60	30 - 60	30 - 60	
3	Phân cá	Lít	40 - 60	40 - 60	40 - 60	
4	Phân bón lá	Lít	40 - 60	40 - 60	40 - 60	
5	Thuốc trừ sâu	Kg(lít)	2,4 - 4,8	2,4 - 4,8	2,4 - 4,8	1 - 4 lần
6	Thuốc trừ bệnh	Kg(lít)	7,2 - 14,4	7,2 - 14,4	7,2 - 14,4	3-6 lần/đối tượng x 1-3 đối tượng
7	Chậu	Cái	25 000			
8	Than	Kg	2.500 – 3.000			
III	Hệ thống nhà lưới, nhà màng					
1	Cột bê tông cốt thép	Cột	30			Chiều 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 mưa					
1	Ống cấp 1: Ø60 mm	m	30			
2	Ống cấp 2: Ø27 mm	m	200			
3	Ống cấp 3: Ø21 mm	m	45			
4	Béc phun	Cái	30			

5	T Ø60 → Ø27	Cái	4			
6	Khóa 60 mm	Cái	6			
7	Bít Ø60 mm	Cái	4			
8	T Ø60 mm	Cái	3			
9	Khóa Ø27 mm	Cái	4			
10	Bít Ø27 mm	Cái	4			
11	Keo dán	Kg	0,5			
12	Bít Ø21 mm		30			
13	Máy bơm	Cái	01			
14	Bồn ngâm phân	Cái	01			
15	Bồn hòa phân	Cái	01			
16	Bộ hút phân	Cái	01			
V	Công lao động					
1	Công phun phân bón	Công	12	12	12	
2	Công làm giàn	Công	12	12	12	
3	Công phun thuốc BVTV	Công	6	6	6	
4	Công chăm sóc, thu hoạch	Công	12	12	12	
VI	Phân triển khai					
1	Thời gian triển khai	Tháng		12		CBKT chỉ đạo không quá 9 tháng/năm
2	Tập huấn kỹ thuật	Lần		1		1 ngày cho 1 lần tập huấn
3	Tham quan, hội thảo	Lần		1		
4	Tổng kết	Lần		1		
5	Cán bộ chỉ đạo phụ trách	ha		0,15		

6. Hoa đồng tiền (định mức cho 1000 m²)

STT	Hạng mục	ĐVT	Số lượng	Ghi chú
I	Giống	Kg	6	
II	Vật tư			

1	N	Kg	30 - 35	
2	P ₂ O ₅	Kg	20 - 25	
3	K ₂ O	Kg	25 - 30	
4	Phân hữu cơ vi sinh	Kg	1.300 - 1.500	
5	Vôi bột	Kg	40 - 50	
6	Thuốc xử lý đất	Kg	1 - 1,5	
7	Thuốc trừ sâu	Kg(lít)	2 - 3	
8	Thuốc trừ bệnh	Kg(lít)	2 - 3	
9	Phân bón lá	Kg(lít)	3 - 4	
10	Magie Sunphat	Kg(lít)	3 - 4	
III	Hệ thống tưới phun mưa			
1	Ống cấp 1: Ø60 mm	m	30	
2	Ống cấp 2: Ø27 mm	m	200	
3	Ống cấp 3: Ø21 mm	m	45	
4	Béc phun	Cái	30	
5	T Ø60 → Ø27	Cái	4	
6	Khóa 60 mm	Cái	6	
7	Bít Ø60 mm	Cái	4	
8	T Ø60 mm	Cái	3	
9	Khóa Ø27 mm	Cái	4	
10	Bít Ø27 mm	Cái	4	
11	Keo dán	Kg	0,5	
12	Bít Ø21 mm		30	
13	Máy bơm	Cái	01	
14	Bồn ngâm phân	Cái	01	
15	Bồn hòa phân	Cái	01	
16	Bộ hút phân	Cái	01	
IV	Công lao động			
1	Công làm đất	Công	2	
2	Công bón phân hữu cơ	Công	2	
3	Công làm luống	Công	2	
4	Công phun thuốc BVTV	Công	4	
5	Công chăm sóc, thu hoạch	Công	5	
VI	Phần triển khai			
1	Thời gian triển khai	Tháng	4	

2	Tập huấn kỹ thuật	Lần	2	1 ngày cho 1 lần tập huấn
3	Tham quan, hội thảo	Lần	1	1 ngày
4	Tổng kết	Lần	1	1 ngày
5	Cán bộ chỉ đạo phụ trách	ha	2	

7. Hoa Vạn thọ (định mức tính cho 1.000 m²)

STT	Hạng mục	ĐVT	Số lượng	Ghi chú
I	Giống	Cây	6.200 - 6.500	
II	Vật tư			
1	N	Kg	12 - 15	
2	P ₂ O ₅	Kg	70 - 100	
3	K ₂ O	Kg	5 - 6	
4	Phân hữu cơ vi sinh	Kg	500 - 600	
5	Vôi bột	Kg	90 - 100	
6	Thuốc xử lý đất	Kg	1 - 1,5	
7	Thuốc trừ sâu	Kg(lít)	5	
8	Thuốc trừ bệnh	Kg(lít)	5	
9	Phân bón lá	Kg(lít)	0,5	
10	Bánh dầu	Kg	42	
11	Chế phẩm Trichoderma	Kg (lít)	3-6	
III	Hệ thống tưới phun mưa			
1	Ống cấp 1: Ø60 mm	m	30	
2	Ống cấp 2: Ø27 mm	m	200	
3	Ống cấp 3: Ø21 mm	m	45	
4	Béc phun	Cái	30	
5	T Ø60 → Ø27	Cái	4	
6	Khóa 60 mm	Cái	6	
7	Bít Ø60 mm	Cái	4	
8	T Ø60 mm	Cái	3	
9	Khóa Ø27 mm	Cái	4	
10	Bít Ø27 mm	Cái	4	
11	Keo dán	Kg	0,5	
12	Bít Ø21 mm		30	
13	Máy bơm	Cái	01	
14	Bồn ngâm phân	Cái	01	

15	Bồn hòa phân	Cái	01	
16	Bộ hút phân	Cái	01	
IV	Công lao động			
1	Công làm đất	Công	2	
2	Công bón phân hữu cơ	Công	2	
3	Công làm luống	Công	2	
4	Công phun thuốc BVTV	Công	4	
5	Công chăm sóc, thu hoạch	Công	5	

8. Hoa Ly (định mức tính cho 1.000 m²)

STT	Hạng mục	ĐVT	Số lượng	Ghi chú
I	Giống	Củ	22.000	
II	Vật tư			
1	N	Kg	10	
2	P ₂ O ₅	Kg	35	
3	K ₂ O	Kg	20	
4	Phân hữu cơ vi sinh	Kg	250	
5	Vôi bột	Kg	150	
6	Thuốc trừ sâu	Kg(lít)	1,7 - 2	
7	Thuốc trừ bệnh	Kg(lít)	0,4 - 0,6	
8	Phân bón lá	Kg(lít)	1,5 - 2	
III	Hệ thống tưới phun mưa			
1	Ống cấp 1: Ø60 mm	m	30	
2	Ống cấp 2: Ø27 mm	m	200	
3	Ống cấp 3: Ø21 mm	m	45	
4	Béc phun	Cái	30	
5	T Ø60 → Ø27	Cái	4	
6	Khóa 60 mm	Cái	6	
7	Bít Ø60 mm	Cái	4	
8	T Ø60 mm	Cái	3	
9	Khóa Ø27 mm	Cái	4	
10	Bít Ø27 mm	Cái	4	
11	Keo dán	Kg	0,5	
12	Bít Ø21 mm		30	
13	Máy bơm	Cái	01	

14	Bồn ngâm phân	Cái	01	
15	Bồn hòa phân	Cái	01	
16	Bộ hút phân	Cái	01	
IV	Công lao động			
1	Công làm đất	Công	2	
2	Công bón phân hữu cơ	Công	2	
3	Công làm luống	Công	2	
4	Công phun thuốc BVTV	Công	4	
5	Công chăm sóc, thu hoạch	Công	5	
VI	Phần triển khai			
1	Thời gian triển khai	Tháng	4	
2	Tập huấn kỹ thuật	Lần	2	1 ngày cho 1 lần tập huấn
3	Tham quan, hội thảo	Lần	1	1 ngày
4	Tổng kết	Lần	1	1 ngày
5	Cán bộ chỉ đạo phụ trách	ha	1	

9. Hoa Cúc (định mức tính cho 1.000 m²)

STT	Hạng mục	ĐVT	Số lượng	Ghi chú
I	Giống	Cây	40.000	
II	Vật tư			
1	N	Kg	14 - 16	
2	P ₂ O ₅	Kg	12 - 14	
3	K ₂ O	Kg	10 - 12	
4	Phân hữu cơ vi sinh	Kg	250 - 300	
5	Phân chuồng	Kg	1.000 - 1.200	
6	Vôi bột	Kg	30	
7	Thuốc xử lý đất	Kg	1,7 - 2	
8	Thuốc trừ sâu	Kg(lít)	0,15 - 0,3	
9	Thuốc trừ bệnh	Kg(lít)	0,25 - 0,5	
III	Hệ thống tưới phun mưa			
1	Ống cấp 1: Ø60 mm	m	30	
2	Ống cấp 2: Ø27 mm	m	200	

3	Ống cấp 3: Ø21 mm	m	45	
4	Béc phun	Cái	30	
5	T Ø60 → Ø27	Cái	4	
6	Khóa 60 mm	Cái	6	
7	Bít Ø60 mm	Cái	4	
8	T Ø60 mm	Cái	3	
9	Khóa Ø27 mm	Cái	4	
10	Bít Ø27 mm	Cái	4	
11	Keo dán	Kg	0,5	
12	Bít Ø21 mm		30	
13	Máy bơm	Cái	01	
14	Bồn ngâm phân	Cái	01	
15	Bồn hòa phân	Cái	01	
16	Bộ hút phân	Cái	01	
IV	Công lao động			
1	Công làm đất	Công	2	
2	Công bón phân hữu cơ	Công	2	
3	Công làm luống	Công	2	
4	Công phun thuốc BVTV	Công	4	
5	Công chăm sóc, thu hoạch	Công	5	
V	Phần triển khai			
1	Thời gian triển khai	Tháng	4	
2	Tập huấn kỹ thuật	Lần	2	1 ngày cho 1 lần tập huấn
3	Tham quan, hội thảo	Lần	1	1 ngày
4	Tổng kết	Lần	1	1 ngày
5	Cán bộ chỉ đạo phụ trách	ha	2	

10. Hoa Cát tường (định mức tính cho 1.000 m²)

STT	Hạng mục	Đơn vị tính	Năm 1	Ghi chú
I	Giống	Cây	3.000 – 3.200	Luống trồng từ 5 – 6 hàng, hàng cách hàng 15 – 18 cm, trên mỗi hàng trồng cây cách cây từ 10 – 12 cm
II	Vật tư			
1	N	Kg	30-40	
2	P ₂ O ₅	Kg	30-40	
3	K ₂ O	Kg	40-50	
4	Phân hữu cơ vi sinh	Kg	400-500	
5	Vôi bột	Kg	80 - 100	
6	Thuốc xử lý đất	Kg	0,8 - 1	
7	Thuốc trừ sâu	Kg(lít)	0,15 - 0,3	
8	Thuốc trừ bệnh	Kg(lít)	0,16 - 0,32	
9	Phân bón lá	Lít	0,5 – 0,6	
III	Hệ thống tưới phun mưa			
1	Ống cấp 1: Ø60 mm	m	30	
2	Ống cấp 2: Ø27 mm	m	200	
3	Ống cấp 3: Ø21 mm	m	45	
4	Béc phun	Cái	30	
5	T Ø60 → Ø27	Cái	4	
6	Khóa 60 mm	Cái	6	
7	Bít Ø60 mm	Cái	4	
8	T Ø60 mm	Cái	3	
9	Khóa Ø27 mm	Cái	4	
10	Bít Ø27 mm	Cái	4	
11	Keo dán	Kg	0,5	
12	Bít Ø21 mm	Cái	30	
13	Máy bơm	Cái	01	
14	Bồn ngâm phân	Cái	01	
15	Bồn hòa phân	Cái	01	
16	Bộ hút phân	Cái	01	
IV	Công lao động			
1	Công làm đất	Công	2	
2	Công bón phân hữu cơ	Công	2	
3	Công làm luống	Công	2	

4	Công phun thuốc BVTV	Công	4	
5	Công chăm sóc, thu hoạch	Công	5	

11. Cây cảnh Bon sai (đơn vị tính 100 cây)

STT	Hạng mục	Đơn vị tính	Năm 1	Năm 2
I	Vật tư			
1	Cây phôi căn bản (mai chiếu thủy, sam núi, nguyệt quý, linh sam) có rễ khỏe, đường kính gốc ≥ 3 cm, có các dáng thế.	Cây	100	
2	Chậu (40cm x 40cm x 40cm)	Cái	100	
3	Xơ dừa	Kg	1.000	
4	Phân NPK (chuyên dụng cho cây kiểng)	Kg	20-25	25-30
5	Phân hữu cơ vi sinh (dạng viên)	Kg	400	600
6	Bánh dầu	Kg	20	20
7	Phân bón lá 301 HPV	Lít	4	4
8	Thuốc trừ sâu bệnh	Lít/kg	2	2
9	Dây nhôm uốn cảnh	Kg	20	50
10	Vỏ trấu sống	Kg	330	
II	Phần triển khai			
1	Thời gian triển khai	Tháng	12	CBKT chỉ đạo không quá 9 tháng/năm
2	Tập huấn kỹ thuật	Lần	1	1 ngày cho 1 lần tập huấn
3	Tham quan, hội thảo	Lần	1	
4	Tổng kết	Lần	1	
5	Cán bộ chỉ đạo phụ trách	ha	0,3	

Mục 9
CỔ LÀM THỨC ĂN CHĂN NUÔI

1. Cỏ VA06 (định mức tính cho 1.000 m²)

STT	Chỉ tiêu	Đơn vị tính	Yêu cầu	Ghi chú
1	Hom giống	kg	500	
2	Vật tư			
-	Phân urê	kg	40	
-	Lân	kg	30	
-	Kali	kg	20	
-	Phân chuồng	kg	1.000	
3	Năng suất	tấn/năm	30 - 40	

2. Cỏ Voi (định mức tính cho 1.000 m²)

STT	Chỉ tiêu	Đơn vị tính	Yêu cầu	Ghi chú
1	Hom giống	kg	500 - 600	dài 30cm
2	Vật tư			
-	Phân urê	kg	40	
-	Lân	kg	30	
-	Kali	kg	20	
-	Phân chuồng	kg	1.000 – 1.500	
3	Năng suất	tấn/năm	30 - 40	

3. Cỏ Sả lá lớn (định mức tính cho 1.000 m²)

STT	Chỉ tiêu	Đơn vị tính	Yêu cầu	Ghi chú
1	Thân giống	kg	500 - 600	25 - 30cm
2	Vật tư			
-	Phân urê	kg	20 - 30	
-	Lân	kg	20 - 25	
-	Kali	kg	15 - 24	
-	Phân chuồng	kg	1.000 – 1.500	
3	Năng suất	tấn/năm	10 - 20	

4. Cỏ Sả lá nhỏ (định mức tính cho 1.000 m²)

STT	Chỉ tiêu	Đơn vị tính	Yêu cầu	Ghi chú
1	Giống			
-	Hạt giống	kg	0,7 - 0,8	
-	Hom giống	kg	250 - 300	25 - 30cm
2	Vật tư			
-	Phân urê	kg	23 - 25	
-	Lân	kg	25 - 35	
-	Kali	kg	8 - 10	
-	Phân chuồng	kg	750 - 1.000	
3	Năng suất	tấn/năm	6,5 - 7	

5. Cỏ Ruzi (định mức tính cho 1.000 m²)

STT	Chỉ tiêu	Đơn vị tính	Yêu cầu	Ghi chú
1	Hạt giống	kg	0,4 - 0,5	
2	Vật tư			
-	Phân urê	kg	45 - 50	
-	Lân	kg	50 - 70	
-	Kali	kg	15 - 20	
-	Phân chuồng	kg	1.000 - 1.500	
3	Năng suất	tấn/năm	6 - 9	

6. Cỏ Lôngpara (định mức tính cho 1.000 m²)

STT	Chỉ tiêu	Đơn vị tính	Yêu cầu	Ghi chú
1	Hom giống	kg	200	25 - 30cm
2	Vật tư			
-	Phân urê	kg	45 - 50	
-	Lân	kg	25 - 30	
-	Kali	kg	15 - 20	
-	Phân chuồng	kg	1.500 - 2.000	
3	Năng suất	tấn/năm	9 - 10	

7. Cỏ họ đậu Stylo (định mức tính cho 1.000 m²)

STT	Chỉ tiêu	Đơn vị tính	Yêu cầu	Ghi chú
1	Hạt giống	kg	0,7 – 0,8	
2	Vật tư			
-	Phân urê	kg	5 - 6	Bón thúc khi cây đạt độ cao 5-10 cm
-	Lân	kg	30 - 35	
-	Kali	kg	10 - 15	
-	Phân chuồng	kg	1.000 - 1.500	
3	Năng suất	tấn/năm	7-10	

8. Cỏ linh lăng Alfalfa (định mức tính cho 1.000 m²)

STT	Chỉ tiêu	Đơn vị tính	Yêu cầu	Ghi chú
1	Hạt giống	kg	1,6 – 1,8	
2	Vật tư			
-	Phân urê	kg	28 -30	
-	Lân	kg	23-25	
-	Kali	kg	10-15	
-	Phân chuồng	kg	1.400 -1.600	
3	Năng suất	tấn/năm	10-13	

Ghi chú:

- (1) Phân bón tính theo Số lượng nguyên chất.
- (2) Số lượng phân bón từ thấp đến cao tương ứng cho đất giàu dinh dưỡng và nghèo dinh dưỡng.
- (3) Mật độ trồng từ thấp đến cao tùy theo loại giống trồng và đất đai.
- (4) Nếu phân Hữu cơ vi sinh được thay thế bằng phân hữu 6-10 kg hữu cơ, mức quy đổi: 01kg Hữu cơ vi sinh.
- (5) Nồng độ sử dụng thuốc trừ sâu là 0.3 % (30 ml/bình 10 lít).
- (6) Nồng độ sử dụng thuốc trừ bệnh là 0.2 % (20 ml/bình 10 lít).
- (7) Số lượng sử dụng thuốc trừ sâu và thuốc trừ bệnh tùy thuộc vào số lần phun và đối tượng sâu bệnh.
- (8) Số lượng thuốc là 40 bình/ha/lần phun
- (9) Xử lý đất : Xử lý kiến, mối trong đất trồng và gốc cây.

Chương II MÔ HÌNH CHĂN NUÔI

Mục 1. GIA CẦM

1. Gà thương phẩm

a) Gà công nghiệp hướng thịt (định mức tính cho 01 con)

STT	Chỉ tiêu	Đơn vị tính	Yêu cầu	Ghi chú
I	Vật tư			
1	Giống	con	Gà lông trắng,...	Cấp giống thương phẩm, có nguồn gốc rõ ràng
2	Thời gian nuôi	tuần	7	
3	Tỷ lệ sống	%	≥ 95	
4	Trọng lượng xuất chuồng	kg	$\geq 2,7$	
5	Tiêu tốn thức ăn	kgTĂ/kg TT	2	
6	Thức ăn hỗn hợp			
-	Gà từ 0 – 4 tuần tuổi	kg	0,8	Đạm 20 - 24%
-	Gà từ 4 tuần tuổi đến xuất chuồng	kg	4,7	Đạm 18 - 20%
7	Vắc xin	liều	5	2 liều Gum, 2 liều (DT+IB), 1 liều cúm gia cầm
8	Thuốc sát trùng	lít	0,5	Đã pha loãng nồng độ theo qui định
II	Phần triển khai (tính cho 01 điểm trình diễn)			
1	Thời gian triển khai	Tháng	5	
2	Tập huấn	Lần	1	1 ngày/lần
3	Tổng kết	Lần	1	1 ngày/lần
4	Số cán bộ	Người	1	≤ 5.000 con
5	Tham quan hội thảo/điểm	Lần	1	1 ngày/lần

b) Gà thả vườn (định mức tính cho 01 con)

STT	Chỉ tiêu	Đơn vị tính	Yêu cầu	Ghi chú
I	Vật tư			
1	Giống	Con	Lương Phượng, Tam Hoàng,...	Giống có nguồn gốc rõ ràng

2	Thời gian nuôi	Tuần	9	
3	Tỷ lệ nuôi sống đến 10 tuần	%	≥ 95	
4	Trọng lượng xuất chuồng	Kg	$\geq 1,8$	
5	Tiêu tốn thức ăn	kgTÁ/kg TT	$\leq 2,5$	
6	Thức ăn hỗn hợp			
-	Gà từ 0 – 4 tuần tuổi	Kg	0,7	Đạm 18 - 21%
-	Gà từ 4 tuần tuổi đến xuất chuồng	Kg	4,5	Đạm 16 – 18%
7	Vắc xin	Liều	7	2 liều Gum, 3 liều (DT+IB), 1 liều đậu, 1 liều cúm gia cầm
8	Thuốc sát trùng	Lít	0,5	Đã pha loãng nồng độ theo qui định
II	Phần triển khai (tính cho 01 điểm trình diễn)			
1	Thời gian triển khai	Tháng	5	
2	Tập huấn	Lần	1	1 ngày/lần
3	Tổng kết	Lần	1	1 ngày/lần
4	Số cán bộ	Người	1	≤ 5.000 con
5	Tham quan hội thảo/điểm	Lần	1	1 ngày/lần

c) Gà ta (định mức tính cho 01 con)

STT	Chỉ tiêu	Đơn vị tính	Yêu cầu	Ghi chú
I	Vật tư			
1	Giống	Con	Gà ta vàng, gà tàu vàng, gà ri, gà Bình Định, gà Long An, gà Bến Tre, gà H'Mông,...	Giống có nguồn gốc rõ ràng
2	Thời gian nuôi	Tuần	17-19	
3	Tỷ lệ nuôi sống đến 25 tuần	%	≥ 80	
4	Trọng lượng xuất chuồng	Kg	1,6 - 1,8	

5	Tiêu tốn thức ăn	KgTĂ/kg TT	≤ 3,0	
6	Thức ăn hỗn hợp			
-	Gà từ 0 – 4 tuần tuổi	Kg	0,8	Đạm 18 - 21%
-	Gà từ 4 tuần tuổi đến xuất chuồng	Kg	4,6	Đạm 14 – 18%
8	Vắc xin	Liều	7	2 liều Gum, 3 liều (DT+IB), 1 liều đậu, 1 liều cúm gia cầm
9	Thuốc sát trùng	Lít	1	Đã pha loãng theo nồng độ qui định
II	Phần triển khai (tính cho 01 điểm trình diễn)			
1	Thời gian triển khai	Tháng	5	
2	Tập huấn	Lần	1	1 ngày/lần
3	Tổng kết	Lần	1	1 ngày/lần
4	Số cán bộ	Người	1	≤ 5.000 con
5	Tham quan hội thảo/điểm	Lần	1	1 ngày/lần

d) Gà hướng trứng (định mức tính cho 01 con)

STT	Chỉ tiêu	Đơn vị tính	Yêu cầu	Ghi chú
I	Vật tư			
1	Giống	con	Giống gà chuyên trứng	Cấp giống thương phẩm, có nguồn gốc rõ ràng
2	Năng suất trứng	trứng	250 - 280	
3	Thời gian nuôi	tuần	52	
4	Thức ăn hỗn hợp			
-	Gà từ 0 – 6 tuần tuổi	kg	2	Đạm 18 - 21%
-	Gà từ 6 – 20 tuần tuổi	kg	8	Đạm 15 - 16%
-	Giai đoạn đẻ trứng	kg	28	Đạm 16 - 18%
5	Vắc xin	liều	9	2 liều Gum, 4 liều (New+IB), 1 liều đậu, 2 liều cúm gia cầm
6	Thuốc sát trùng	lít	1,25	Đã pha loãng nồng độ theo qui định
II	Phần triển khai (tính cho 01 điểm trình diễn)			
1	Thời gian triển khai	Tháng	5	
2	Tập huấn	Lần	1	1 ngày/lần

3	Tổng kết	Lần	1	1 ngày/lần
4	Số cán bộ	Người	1	≤ 5.000 con
5	Tham quan hội thảo/điểm	Lần	1	1 ngày/lần

2. Gà giống (gà bố mẹ)

a) Gà bố mẹ hướng trứng (định mức tính cho 01 con)

ST T	Chỉ tiêu	Đơn vị tính	Yêu cầu	Ghi chú
I	Vật tư			
1	Giống	con	Giống gà chuyên trứng	Cấp giống bố mẹ, có nguồn gốc rõ ràng, giống đã được công nhận
2	Tỷ lệ trống mái	Trống/mái	1 /10	
3	Năng suất	Trứng	220	
4	Tỷ lệ trứng có phôi	%	≥ 90	
5	Thời gian nuôi	tuần	72	
6	Thức ăn hỗn hợp			
-	Giai đoạn từ 0 - 6 tuần tuổi	kg	1,8	Đạm 18 - 21%
-	Giai đoạn từ 6- 20 tuần tuổi	kg	8	Đạm 15 - 16%
-	Giai đoạn đẻ trứng	kg	41	Đạm 16 - 18%
7	Vắc xin	liều	10	2 liều Gum, 4 liều New+IB, 1 liều đậu, 3 liều cúm gia cầm
8	Thuốc sát trùng	lít	1,5	Đã pha loãng theo nồng độ qui định
II	Triển khai (tính cho 01 điểm trình diễn)			
1	Thời gian triển khai	Tháng	18	
2	Tập huấn	Lần	3	1 ngày/lần
3	Sơ kết, tổng kết	Lần	2	1 ngày/lần
4	Tham quan hội thảo/điểm	Lần	1	1 ngày/lần
5	Số cán bộ chỉ đạo	Người	1	≤ 1.000 con

b) Gà bố mẹ hướng thịt (định mức tính cho 01 con)

STT	Chỉ tiêu	Đơn vị tính	Yêu cầu	Ghi chú
-----	----------	-------------	---------	---------

1	Giống	con	Giống gà chuyên thịt	Cấp giống bố mẹ, có nguồn gốc rõ ràng, giống đã được công nhận
2	Tỷ lệ trống mái	Trống/mái	1/7	
3	Năng suất	Trứng	170	
4	Tỷ lệ trứng có phôi	%	≥ 82	
5	Thời gian nuôi	tuần	62	
6	Thức ăn hỗn hợp			
-	Giai đoạn từ 0 - 6 tuần tuổi	kg	2,5	Đạm 18 - 21%
-	Giai đoạn từ 6 - 20 tuần tuổi	kg	10,5	Đạm 15 - 16%
-	Giai đoạn đẻ trứng	kg	49	Đạm 16 - 18%
7	Vắc xin	liều	11	2 liều Gum, 4 liều (New+IB), 1 liều đậu, 3 liều cúm gia cầm
8	Thuốc sát trùng	lít	1,25	Đã pha loãng theo nồng độ qui định
II	Triển khai (tính cho 01 điểm trình diễn)			
1	Thời gian triển khai	Tháng	18	
2	Tập huấn	Lần	3	1 ngày/lần
3	Sơ kết, tổng kết	Lần	2	1 ngày/lần
4	Tham quan hội thảo/điểm	Lần	1	1 ngày/lần
5	Số cán bộ chỉ đạo	Người	1	≤ 1.000 con

c) Gà thả vườn (định mức tính cho 01 con)

STT	Chỉ tiêu	Đơn vị tính	Yêu cầu	Ghi chú
I	Vật tư			
1	Giống	con	Giống gà thả vườn	Cấp giống bố mẹ, có nguồn gốc rõ ràng, giống đã được công nhận
2	Tỷ lệ trống mái	Trống/mái	1/9 - 1/10	
3	Năng suất	Trứng	170	
4	Tỷ lệ trứng có phôi	%	≥ 90	
5	Thời gian nuôi	tuần	72	
6	Thức ăn hỗn hợp			

-	Giai đoạn từ 0 - 6 tuần tuổi	kg	1,8	Đạm 18 - 21%
-	Giai đoạn từ 6 - 22 tuần tuổi	kg	10	Đạm 15 - 16%
-	Giai đoạn đẻ trứng	kg	42	Đạm 16 - 18%
7	Vắc xin	liều	11	2 liều Gum, 5 liều (New+IB), 1 liều đậu, 3 liều cúm gia cầm
8	Thuốc sát trùng	lít	1,25	Đã pha loãng theo nồng độ qui định
II	Triển khai (tính cho 01 điểm trình diễn)			
1	Thời gian triển khai	Tháng	18	
2	Tập huấn	Lần	3	1 ngày/lần
3	Sơ kết, tổng kết	Lần	2	1 ngày/lần
4	Tham quan hội thảo/điểm	Lần	1	1 ngày/lần
5	Số cán bộ chỉ đạo	Người	1	≤ 1.000 con

d) Gà ta (định mức tính cho 01 con)

STT	Chỉ tiêu	Đơn vị tính	Yêu cầu	Ghi chú
I	Vật tư			
1	Giống	con	Gà ta vàng, gà tàu vàng, gà Ri,...	Cấp giống bố mẹ, có nguồn gốc rõ ràng, giống đã được công nhận
2	Tỷ lệ trống mái	Trống/mái	1/9 - 1/10	
3	Năng suất	Trứng/năm	≥ 80	
4	Tỷ lệ trứng có phôi	%	≥ 90	
5	Thời gian nuôi	tuần	72	
6	Thức ăn hỗn hợp			
-	Giai đoạn từ 0-6 tuần tuổi	kg	1,8	Đạm 18 - 21%
-	Giai đoạn từ 6-25 tuần tuổi	kg	10	Đạm 15 - 16%
-	Gà đẻ	kg	34	Đạm 16 - 18%
7	Vắc xin	liều	11	2 liều Gum, 5 liều (New+IB), 1 liều đậu, 3 liều cúm gia cầm

8	Thuốc sát trùng	lít	1,25	Đã pha loãng theo nồng độ quy định
II	Triển khai (tính cho 01 điểm trình diễn)			
1	Thời gian triển khai	Tháng	18	
2	Tập huấn	Lần	3	1 ngày/lần
3	Sơ kết, tổng kết	Lần	2	1 ngày/lần
4	Tham quan hội thảo/điểm	Lần	1	1 ngày/lần
5	Số cán bộ chỉ đạo	Người	1	≤ 1.000 con

3. Vịt Thương phẩm

a) Vịt hướng thịt (định mức tính cho 01 con)

STT	Chỉ tiêu	Đơn vị tính	Yêu cầu	Ghi chú
I	Vật tư			
1	Giống	con	Super Meat, vịt Anh Đào,...	Cấp giống thương phẩm, có nguồn gốc rõ ràng
2	Thời gian nuôi	tuần	8	
3	Trọng lượng xuất chuồng	kg	3	
4	Thức ăn hỗn hợp	kg	8,5	Tỷ lệ đạm 18 - 22%
5	Vắc xin	liều	4	1 liều viêm gan, 2 liều dịch tả, 1 liều cúm Gia cầm
6	Thuốc sát trùng	lít	0,5	Đã pha loãng nồng độ theo quy định
II	Triển khai (tính cho 01 điểm trình diễn)			
1	Thời gian triển khai	Tháng	4	
2	Tập huấn	Lần	1	1 ngày/lần
3	Tổng kết	Lần	1	1 ngày/lần
4	Số cán bộ	Người	1	≤ 5.000 con
5	Tham quan hội thảo/điểm	Lần	1	1 ngày/lần

b) Vịt hướng trứng (định mức tính cho 01 con)

STT	Chỉ tiêu	Đơn vị tính	Yêu cầu	Ghi chú
I	Vật tư			

1	Giống	con	Vịt CV 2000 Khaki Campbell,...	Giống có nguồn gốc rõ ràng
2	Năng suất	trứng	260 - 300	
3	Thời gian nuôi	tuần	52	
4	Thức ăn	kg	56	Tỷ lệ đạm từ 14 - 20%
5	Vắc xin	liều	11	(1) viêm gan, (3) DT, (2) cúm Gia cầm, (5) THT
6	Thuốc sát trùng	lít	1,25	Đã pha loãng nồng độ theo quy định
II	Triển khai (tính cho 01 điểm trình diễn)			
1	Thời gian triển khai	Tháng	13	
2	Tập huấn	Lần	1	1 ngày/lần
3	Tổng kết	Lần	1	1 ngày/lần
4	Số cán bộ	Người	1	≤ 4.000 con
5	Tham quan hội thảo/điểm	Lần	1	1 ngày/lần

4. Vịt giống (vịt bố, mẹ)

a) Vịt hướng thịt (định mức tính cho 01 con)

STT	Chỉ tiêu	Đơn vị tính	Yêu cầu	Ghi chú
I	Vật tư			
1	Giống	con	Vịt Super Meat, vịt Anh Đào,...	Cấp giống bố mẹ, giống có nguồn gốc rõ ràng
2	Tỷ lệ trống mái	trống/mái	1/4 - 1/6	
3	Năng suất	trứng	180	
4	Thời gian nuôi	tuần	62	
5	Thức ăn hỗn hợp			
-	Giai đoạn từ 0 - 8 tuần tuổi	kg	6	Đạm 20 - 22%
-	Giai đoạn từ 8 - 22 tuần tuổi	kg	16	Đạm 15 - 16 %
-	Giai đoạn đẻ trứng	kg	35	Đạm 18 - 19%
6	Vắc xin	liều	12	(1) viêm gan, (3) DT, (3) cúm GC, (5) THT
7	Thuốc sát trùng	lít	1,25	Đã pha loãng nồng độ theo quy định
II	Triển khai (tính cho 01 điểm trình diễn)			

1	Thời gian triển khai	Tháng	13	
2	Tập huấn	Lần	1	1 ngày/lần
3	Tổng kết	Lần	1	1 ngày/lần
4	Số cán bộ	Người	1	≤ 4.000 con
5	Tham quan hội thảo/điểm	Lần	1	1 ngày/lần

b) Vịt hướng trứng (định mức tính cho 01 con)

STT	Chỉ tiêu	Đơn vị tính	Yêu cầu	Ghi chú
I	Vật tư			
1	Giống	con	Vịt CV 2000; Khaki Campbell,...	Cấp giống bố mẹ, có nguồn gốc rõ ràng
2	Tỷ lệ trống mái	trống/mái	1/5 - 1/7	
3	Thời gian nuôi	tuần	52	
4	Năng suất	trứng	≥ 220	
5	Thức ăn hỗn hợp			
-	Giai đoạn từ 0 - 8 tuần tuổi	kg	3,5	Đạm 18 - 20%
-	Giai đoạn từ 9 - 22 tuần tuổi	kg	6,5	Đạm 14 - 15%
-	Giai đoạn đẻ trứng	kg	46	Đạm 17 - 19%
6	Vắc xin	liều	12	(1) viêm gan, (3) DT, (3) cúm GC, (5) THT
7	Thuốc sát trùng	lít	1,50	Đã pha loãng nồng độ theo quy định
II	Triển khai (tính cho 01 điểm trình diễn)			
1	Thời gian triển khai	Tháng	13	
2	Tập huấn	Lần	1	1 ngày/lần
3	Tổng kết	Lần	1	1 ngày/lần
4	Số cán bộ	Người	1	≤ 4.000 con
5	Tham quan hội thảo/điểm	Lần	1	1 ngày/lần

5. Cút

a) Cút thịt (định mức tính cho 1000 con)

STT	Chỉ tiêu	Đơn vị tính	Yêu cầu	Ghi chú
-----	----------	-------------	---------	---------

1	Giống	con	Cút Nhật Bản,...	Cấp giống bố mẹ, có nguồn gốc rõ ràng
2	Thời gian nuôi	ngày	45	
3	Thức ăn hỗn hợp	kg	511	Đạm 22 - 28%
4	Thuốc sát trùng	lít	20	Đã pha loãng nồng độ theo quy định

b) Cút đẻ trứng (tính cho 1000 con)

STT	Chỉ tiêu	Đơn vị tính	Yêu cầu	Ghi chú
1	Giống	con	Cút Nhật Bản,...	Cấp giống bố mẹ, có nguồn gốc rõ ràng
2	Thời gian nuôi	tuần	67	
3	Năng suất	trứng	260.000 – 270.000	
4	Thức ăn hỗn hợp			
-	Giai đoạn từ 0 - 7 tuần tuổi	kg	511	Đạm 26 - 28%
-	Giai đoạn đẻ trứng	kg	8.372	Đạm 24%
5	Thuốc sát trùng	lít	50	Đã pha loãng theo nồng độ quy định

6. Bò câu sinh sản (định mức tính cho 01 con)

STT	Hạng mục	ĐVT	Yêu cầu	Ghi chú
1	Giống	con	Titan, Mimas,...	Cấp giống bố mẹ 5 - 6 tháng tuổi, có nguồn gốc rõ ràng
2	Thời gian nuôi	Tháng	12	
3	Thức ăn			
-	Thức ăn hỗn hợp	kg	12,5	Đạm 15 - 16%
-	Thức ăn khác	kg	12,5	Gạo lức, bắp, các loại đậu,...
4	Hóa chất sát trùng	lít	1,25	Đã pha loãng theo nồng độ quy định

7. Chim trĩ**a) Chim trĩ sinh sản (tính cho 01 con)**

STT	Chỉ tiêu	Đơn vị tính	Yêu cầu	Ghi chú
1	Giống	con	Chim trĩ đỏ,...	Có nguồn gốc rõ ràng
2	Thời gian nuôi	Tháng	12	
3	Tỷ lệ trống, mái	Trống/mái	1/3	
4	Thức ăn hỗn hợp	kg	29	Đạm 16 - 18%

5	Hóa chất sát trùng	lít	1,25	Đã pha loãng theo nồng độ quy định
---	--------------------	-----	------	------------------------------------

b) Chim trĩ thương phẩm (tính cho 01 con)

STT	Chỉ tiêu	ĐVT	Yêu cầu	Ghi chú
1	Giống	con	Chim trĩ đỏ,...	Giống có nguồn gốc rõ ràng
2	Thời gian nuôi	tháng	6	
3	Cỡ thu hoạch	kg/con	1,4	
4	Cám hỗn hợp	kg	3,6	Đạm 15 - 16%
5	Hóa chất sát trùng	lít	0,5	Đã pha loãng theo nồng độ quy định

Mục 2. GIA SÚC**1. Heo****a) Heo con từ 26 ngày tuổi đến 56 ngày tuổi (định mức tính cho 01 con)**

STT	Chỉ tiêu	ĐVT	Yêu cầu	Ghi chú
1	Trọng lượng lúc bắt đầu nuôi	kg	≥ 5	26 ngày tuổi
2	Số ngày nuôi	ngày	30	
3	Thức ăn hỗn hợp	kg	24	Đạm 18 - 20%
4	Vắc xin	liều	3	(1) Dịch tả, (1) Tụ huyết trùng, (1) Lở mồm long móng (FMD)
5	Thuốc sát trùng	lít	0,5	Đã pha loãng theo nồng độ qui định

b) Heo hậu bị (định mức tính cho 01 con)

STT	Chỉ tiêu	ĐVT	Yêu cầu	Ghi chú
1	Giống	con	Heo ngoại, heo lai ngoại,....	Có nguồn gốc rõ ràng
2	Trọng lượng lúc bắt đầu nuôi	kg	≥ 20	
3	Thời gian nuôi	tháng	6 - 7	
4	Thức ăn hỗn hợp			
-	Từ 2 - 5 tháng tuổi	kg	168	Đạm từ 16 - 18%
-	Từ 5 - 8 tháng tuổi	kg	198	Đạm từ 16 - 18%
5	Vắc xin	liều	3	(1) DT, (1) LMLM, (1) PRRS
6	Thuốc sát trùng	lít	3	Đã pha loãng theo nồng độ qui định

c) Nái chờ phối, phối giống và mang thai (định mức tính cho 01 con)

STT	Chỉ tiêu	ĐVT	Yêu cầu	Ghi chú
1	Giống	con	Heo ngoại, heo lai ngoại,....	Đủ tiêu chuẩn làm giống, có nguồn gốc rõ ràng
2	Trọng lượng lúc bắt đầu nuôi	kg	≥ 80	
3	Tuổi phối giống lần đầu	tháng	≤ 8	Đối với nái tơ
4	Tuổi đẻ lứa đầu	tháng	≤ 12	Đối với nái tơ
5	Số liều tinh	liều	2	Tính cho 1 kỳ phối giống
6	Thức ăn hỗn hợp	kg	272	Bao gồm giai đoạn chờ phối

				Đạm từ 14 - 16%
7	Vắc xin	liều	1	Lỡ mồm long móng
8	Thuốc sát trùng	lít	2	Đã pha loãng theo nồng độ qui định

d) Nái nuôi con (định mức tính cho 01 con)

STT	Chỉ tiêu	ĐVT	Yêu cầu	Ghi chú
1	Số lượng heo nái	con		Có nguồn gốc rõ ràng
2	Số con cai sữa			
-	Lứa 1	con	≥ 8	
-	Từ lứa 2 trở đi	con	≥ 9	
3	Trọng lượng heo cai sữa	kg	≥ 5	
4	Thức ăn hỗn hợp			
-	Heo con	kg/con	9	Đạm 24%
-	Heo nái	kg	130	Đạm 16 – 18%
5	Vắc xin			
-	Heo con	liều/heo con	8 - 9	2TH, 2THT, 2DT, 1LMLM, 1 Aujeszky
-	Heo nái	liều/ lứa	3	(1) DT, (1) THT, (1) PRRS
6	Thuốc sát trùng	lít	0,5	Đã pha loãng theo nồng độ qui định

đ) Heo đực giống (định mức tính cho 01 con)

STT	Chỉ tiêu	ĐVT	Yêu cầu	Ghi chú
1	Giống	con	Heo ngoại, heo lai ngoại,...	Có nguồn gốc rõ ràng
2	Trọng lượng lúc bắt đầu nuôi	kg	90 - 110	
3	Thời gian nuôi	tháng	24	
4	Tuổi bắt đầu khai thác	tháng	≥ 10	
5	Số lượng thụ tinh nhân tạo	Cái/năm	≥ 200	
6	Thức ăn hỗn hợp	kg	1.460	Đạm 16%
7	Vắc xin	liều	12	(4) DT, (4) LMLM, (4) PRRS
8	Thuốc sát trùng	lít	6	Đã pha loãng theo nồng độ qui định

e) Heo thịt (định mức tính cho 01 con)

STT	Chỉ tiêu	Đơn vị tính	Yêu cầu	Ghi chú
1	Giống	con	Heo ngoại, heo lai ngoại,...	Có nguồn gốc rõ ràng
2	Trọng lượng lúc bắt đầu nuôi	kg	20 - 25	
3	Thời gian nuôi	ngày	90	
4	Số lượng thức ăn hỗn hợp	kg	200	Đạm 13 - 17%
5	Tiêu tốn thức ăn	kgTĂ/kg TT	≤ 2,8	
6	Thuốc sát trùng	lít	0,5	Đã pha loãng theo nồng độ qui định

2. Heo rừng lai**a) Giai đoạn từ cai sữa đến 7 tháng (định mức tính cho 01 con)**

STT	Chỉ tiêu	Đơn vị tính	Yêu cầu	Ghi chú
1	Giống	con	Heo rừng lai	Có nguồn gốc rõ ràng
2	Thời gian nuôi	tháng	5	
3	Vắc xin	liều	3	(1) DT, (1) LMLM, (1) PRRS
4	Thức ăn hỗn hợp	kg	90	Đạm từ 15 - 16%

b) Giai đoạn sinh sản (định mức tính cho 01 con)

STT	Chỉ tiêu	Đơn vị tính	Yêu cầu	Ghi chú
1	Giống	con	Heo rừng lai	Có nguồn gốc rõ ràng
2	Trọng lượng lúc bắt đầu nuôi	kg	30 - 35	
3	Tỷ lệ đực cái	đực/cái	1/6	
4	Thời gian nuôi	tháng	6	
5	Số con/lứa	con	6-7	
6	Thức ăn hỗn hợp			
-	Heo con	Kg/con	2,4	Đạm từ 18 - 20%
-	Heo mẹ	kg	174	Đạm từ 15 - 16%
7	Vắc xin	liều	3	(1) DT, (1) LMLM, (1) PRRS

c) Nuôi heo rừng thịt (định mức tính cho 01 con)

STT	Chỉ tiêu	Đơn vị tính	Yêu cầu	Ghi chú
1	Giống	con	Heo rừng lai	Có nguồn gốc rõ ràng
2	Thời gian nuôi	tháng	5	
3	Thức ăn hỗn hợp	kg	90	Đạm từ 15 - 16%

3. Bò sữa**a) Bò từ cai sữa đến phối giống lần đầu (định mức tính cho 01 con)**

STT	Chỉ tiêu	ĐVT	Yêu cầu	Ghi chú
1	Giống	con	Thuần hoặc lai	Có nguồn gốc rõ ràng
2	Trọng lượng lúc cai sữa	kg	≥ 80	
3	Thời gian nuôi	tháng	12 - 14	Phối giống ở 16 - 17 tháng tuổi
4	Thức ăn tinh	kg	360	Xác hèm bia, cám gạo, xác bã đậu nành...
5	Năng suất sữa bình quân - Bò lai - Bò thuần	kg/chu kỳ kg/chu kỳ	≥ 4.000 ≥ 5.000	
6	Tỷ lệ có chửa/ tổng số bò phối giống	%	≥ 65	
7	Chuồng trại	m ² /con	5	
8	Vắc xin	liều	4	2 liều Tụ huyết trùng, 2 liều Lở mồm long móng (FMD).
9	Thuốc sát trùng	lít	3	Đã pha loãng theo nồng độ qui định

b) Bò cái giai đoạn chờ phối, phối giống và mang thai (định mức tính cho 01 con)

STT	Chỉ tiêu	ĐVT	Yêu cầu	Ghi chú
1	Giống	con	Thuần hoặc lai	Có nguồn gốc rõ ràng
2	Trọng lượng lúc phối giống	kg	≥ 260	
3	Vật tư thụ tinh nhân tạo			
-	Tinh đông lạnh	liều	2	Tinh cho 1 kỳ phối giống
-	Nitơ lỏng	lít	2	
-	Găng tay, ống gel	bộ	2	

5	Thức ăn tinh	kg	540	Bổ sung 3,0 kg/ngày trong 180 ngày có chữa
6	Vắc xin	liều	2	1 liều Tụ huyết trùng, 1 Lở mồm long móng (FMD)
7	Thuốc sát trùng	lít	3	Đã pha loãng theo nồng độ qui định

c) Bò khai thác sữa (định mức tính cho 01 con)

STT	Chỉ tiêu	ĐVT	Yêu cầu	Ghi chú
1	Giống	con	Thuần hoặc lai	Có nguồn gốc rõ ràng
2	Trọng lượng	kg	≥ 350	
3	Năng suất sữa	kg	≥ 4000	Trong 1 chu kỳ
4	Thời gian khai thác sữa	ngày	300	
5	Thức ăn tinh	kg	1200	Đạm từ 14 – 18%
6	Vắc xin	liều	4	2 liều Tụ huyết trùng, 2 liều Lở mồm long móng (FMD).
7	Thuốc sát trùng	lít	3	Đã pha loãng theo nồng độ qui định

4. Bò thịt

a) Bê từ cai sữa đến 18 tháng tuổi (định mức tính cho 01 con)

STT	Chỉ tiêu	ĐVT	Yêu cầu	Ghi chú
1	Giống	con	Bò lai sind, bò lai giống chuyên thịt,...	Có nguồn gốc rõ ràng
2	Trọng lượng lúc bắt đầu nuôi	kg	≥ 90	
3	Thời gian nuôi	tháng	12	
4	Thức ăn tinh	kg	540	Xác hèm bia, cám gạo, xác bã đậu nành
5	Vắc xin	liều	4	2 liều Tụ huyết trùng, 2 liều Lở mồm long móng.
6	Thuốc sát trùng	lít	3	Đã pha loãng theo nồng độ qui định

b) Bò cái giai đoạn chờ phối, phối giống và mang thai (định mức tính cho 01 con)

STT	Chỉ tiêu	ĐVT	Yêu cầu	Ghi chú
1	Giống	con	Bò lai sind, bò lai giống chuyên thịt,...	Có nguồn gốc rõ ràng
2	Trọng lượng bắt đầu phối giống	kg	≥ 180	
3	Vật tư TTNT			
-	Số liều tinh	liều	2	Tính cho 1 kỳ phối giống
-	Nitơ lỏng	lít	2	
-	Găng tay, ống gen	bộ	2	
4	Thức ăn tinh	kg	60	Bổ sung 60 ngày kỳ cuối giai đoạn mang thai; Đạm từ 14 – 18%
5	Vắc xin	liều	2	1 liều Tụ huyết trùng, 1 liều Lở mồm long móng.
6	Thuốc sát trùng	lít	5	Đã pha loãng theo nồng độ qui định

c) Bò cái nuôi con (định mức tính cho 01 con)

STT	Chỉ tiêu	Đơn vị tính	Yêu cầu	Ghi chú
1	Giống	con	Bò lai sind, bò lai giống chuyên thịt,...	Có nguồn gốc rõ ràng
2	Thời gian nuôi	tháng	5	
3	Thức ăn tinh	kg	90	Đạm 14 – 18%
4	Vắc xin	liều	2	1 liều Tụ huyết trùng, 1 liều Lở mồm long móng.
5	Thuốc sát trùng	lít	5	Đã pha loãng nồng độ theo quy định

d) Bò vỗ béo (định mức tính cho 01 con)

STT	Chỉ tiêu	ĐVT	Yêu cầu	Ghi chú
I	Vật tư			
1	Giống	con	Bò cái, đực không còn sử dụng vào mục đích sinh sản, cày kéo, bò hướng thịt, bê đực hướng sữa,...	Có nguồn gốc rõ ràng
2	Thời gian	ngày	90	
3	Khả năng tăng khối lượng cơ thể	gram/con/ngày	≥ 700	
4	Ngoại Ký sinh trùng	liều	1	
5	Giun tròn	liều	1	
6	Sán lá gan	liều	1	
7	Thức ăn tinh	kg	270	bắp, cám gạo...
8	Chuồng trại	m ² /con	5	
II	Triển khai (tính cho 01 điểm trình diễn)			
1	Thời gian triển khai	Tháng	3	
2	Tập huấn	Lần	1	1 ngày/lần
3	Số cán bộ/điểm trình diễn	Người	1	≤ 250 con
4	Tham quan hội thảo/điểm	Lần	1	1 ngày/lần
5	Tổng kết	Lần	1	1 ngày/lần

đ) Bò thịt (định mức tính cho 01 con)

STT	Chỉ tiêu	ĐVT	Yêu cầu	Ghi chú
1	Giống	con	Bò lai sind, bò lai giống chuyên thịt,...	Có nguồn gốc rõ ràng
2	Trọng lượng lúc bắt đầu nuôi	kg	≥ 90	
3	Thức ăn tinh			

-	Giai đoạn từ 6 - 18 tháng tuổi	kg	218	Đạm 14 – 18%
-	Giai đoạn vỗ béo (80 - 90 ngày)	kg	270	bắp, cám gạo...
4	Vắc xin	liều	4	2 liều Tụ huyết trùng, 2 liều Lở mồm long móng.
5	Thuốc sát trùng	lít	3	Đã pha loãng theo nồng độ quy định

5. Bò đực giống (định mức tính cho 01 con)

STT	Chỉ tiêu	ĐVT	Yêu cầu	Ghi chú
1	Giống	con	Redsind, Sahiwal,...	Có nguồn gốc rõ ràng
2	Thời gian nuôi	tháng	12	
3	Thức ăn tinh	kg	1.095	Đạm 14 – 18%
4	Vắc xin	liều	4	2 liều Tụ huyết trùng, 2 liều Lở mồm long móng.
5	Thuốc sát trùng	lít	3	Đã pha loãng theo nồng độ quy định

6. Dê

a) Dê thịt (định mức tính cho 01 con)

STT	Chỉ tiêu	ĐVT	Yêu cầu	Ghi chú
1	Giống	con	Cái lai và nội Đực ngoại, lai và dê đực Bách Thảo,...	Có nguồn gốc rõ ràng
2	Thời gian nuôi	tháng	6	
3	Thức ăn hỗn hợp	kg	54	Đạm 14 -16%
4	Chuồng trại	m ² /con	0,8	
5	Vắc xin	liều	2	1 liều Tụ huyết trùng, 1 liều Lở mồm long móng.
6	Thuốc sát trùng	lít	0,5	Đã pha loãng theo nồng độ quy định

b) Dê sinh sản (định mức tính cho 01 con)

STT	Chỉ tiêu	ĐVT	Yêu cầu	Ghi chú
1	Giống	con	Dê cái lai, cái nội Dê đực ngoại, lai, dê Bách Thảo,...	Có nguồn gốc rõ ràng
2	Tỷ lệ đực cái	cái/đực	20 - 30/1	
3	Thời gian nuôi	tháng	12	
4	Thức ăn hỗn hợp	kg	7	Đạm 15 -18%
5	Chuồng trại - Cái sinh sản - Cái hậu bị	m ² /con m ² /con	1,5 0,8	
6	Vắc xin	liều	6	2 liều Tụ huyết trùng, 2 liều Đậu, 2 liều Lở mồm long móng.
7	Thuốc sát trùng	lít	1,25	Đã pha loãng theo nồng độ quy định

7. Thỏ**a) Thỏ thịt (định mức tính cho 01 con)**

STT	Chỉ tiêu	Đơn vị tính	Yêu cầu	Ghi chú
I	Vật tư			
1	Giống	con	Thỏ ngoại, thỏ lai ngoại	Có nguồn gốc rõ ràng
2	Thời gian nuôi	tháng	3	
3	Thức ăn hỗn hợp	kg	2	Đạm 18 - 20%
4	Vắc xin	liều	1	Bại huyết
5	Thuốc sát trùng	lít	0,5	Đã pha loãng theo nồng độ quy định
II	Triển khai (tính cho 01 điểm trình diễn)			
1	Thời gian triển khai	Tháng	3	
2	Tập huấn	Lần	1	1 ngày/lần
3	Số cán bộ/điểm trình diễn	Người	1	≤ 500 con
4	Tham quan hội thảo/điểm	Lần	1	1 ngày/lần
5	Tổng kết	Lần	1	1 ngày/lần

b) Thỏ hậu bị (từ 3 - 6 tháng tuổi – định mức tính cho 01 con)

STT	Chỉ tiêu	Đơn vị tính	Yêu cầu	Ghi chú
1	Giống	con	Thỏ ngoại, thỏ lai ngoại	Có nguồn gốc rõ ràng
2	Thời gian nuôi	tháng	2 - 3	
3	Tuổi phối giống lần đầu	tháng	5 - 6	
4	Thức ăn hỗn hợp	kg	4	Đạm 16 -18%
5	Thuốc sát trùng	lít	0,5	Đã pha loãng theo nồng độ quy định

c) Thỏ sinh sản (định mức tính cho 01 con)

STT	Chỉ tiêu	ĐVT	Yêu cầu	Ghi chú
I	Vật tư			
1	Giống	con	Thỏ ngoại, thỏ lai ngoại	Có nguồn gốc rõ ràng
2	Tỷ lệ đực cái	đực/cái	1/8 - 1/10	
3	Tỷ lệ nuôi sống	%	≥ 83	
4	Số lứa đẻ	Số lứa đẻ/cái/năm	≥ 5	
5	Thời gian nuôi	tháng	12	
6	Thức ăn hỗn hợp	kg	22	Đạm 16 -18%
7	Vắc xin	liều	2	Vắc xin Bại huyết
8	Thuốc sát trùng	lít	2,5	Đã pha loãng nồng độ theo quy định
II	Triển khai (tính cho 01 điểm trình diễn)			
1	Thời gian triển khai	Tháng	12	
2	Tập huấn	Lần	1	1 ngày/lần
3	Số cán bộ/điểm trình diễn	Người	1	≤ 400 con
4	Tham quan hội thảo/điểm	Lần	1	1 ngày/lần
5	Tổng kết	Lần	1	1 ngày/lần

8. Nhím**a) Giai đoạn từ sơ sinh đến 12 tháng tuổi (định mức tính cho 01 con)**

STT	Chỉ tiêu	Đơn vị tính	Yêu cầu	Ghi chú
1	Giống	con	Nhím bồm,...	Có nguồn gốc rõ ràng
2	Trọng lượng sơ sinh	kg	0,15 - 0,20	
3	Thức ăn			
-	Rau, củ, quả...	kg	369	
-	Thức ăn hỗn hợp	kg	14	Đạm 18 - 20%
4	Trọng lượng lúc 12 tháng	kg	10 - 12	

b) Giai đoạn sinh sản (tính cho 01 con)

STT	Chỉ tiêu	Đơn vị tính	Yêu cầu	Ghi chú
1	Giống	con	Nhím bồm,...	Có nguồn gốc rõ ràng
2	Trọng lượng lúc bắt đầu phối giống	kg	8 - 12	
3	Tỷ lệ đực cái	đực/cái	1/3	
4	Thời gian nuôi	tháng	12	
5	Thức ăn			
-	Rau, củ, quả...	kg	730	
-	Thức ăn hỗn hợp	kg	9,2	Đạm 16 - 18%

9. Một số thiết bị hỗ trợ cho một số mô hình chăn nuôi**a) Đệm lót sinh học trong chăn nuôi gà thịt (định mức tính cho 1.000 gà)**

STT	Chỉ tiêu	Đơn vị tính	Yêu cầu	Ghi chú
1	Diện tích	m ²	125	
2	Chế phẩm sinh học	kg	4 - 5	Balasa N01
3	Trấu	m ³	12,5	

b) Thiết bị khai thác, bảo quản sữa trong chăn nuôi bò sữa (định mức tính cho 01 mô hình)

STT	Chỉ tiêu	Đơn vị tính	Yêu cầu	Ghi chú
I	Thiết bị, vật tư			
1	Máy vắt sữa đơn dạng hệ thống	Máy	3-4	Công suất: 0,75 HP
2	Thiết bị rửa máy vắt sữa	Thiết bị	3-4	
3	Bình nhôm chứa sữa (20 lít/bình)	Bình	15-20	
II	Các chỉ tiêu kỹ thuật cần đạt			
1	Quy mô/mô hình	Bộ máy	3-4 (3-4 hộ)	
2	Số bò sữa tối thiểu/01 hộ tham gia mô hình	Con	15	
3	Yêu cầu thiết bị	<p>Máy vắt sữa đơn dạng hệ thống 1 lần vắt/1con (lắp đặt hoàn chỉnh)</p> <ul style="list-style-type: none"> - Thiết bị rửa dung tích 4 lít dùng rửa bộ hút và ống sữa, rửa được 4 bộ hút sữa cùng lúc. - Bình nhôm dung tích 20 lít, có nắp đậy, không bị tràn sữa khi vận chuyển. 		
4	Chỉ tiêu kỹ thuật cần đạt	<ul style="list-style-type: none"> - Rút ngắn thời gian vắt sữa: 5-7 phút/con/lần vắt sữa - Tăng sản lượng sữa: $\geq 3\%$/con/ngày - Chất lượng sữa: VCK $\geq 12\%$, béo $\geq 3,5\%$, không nhiễm vi sinh. - Tiết kiệm chi phí công lao động: 30-40% - Giảm tỷ lệ viêm vú tiềm ẩn: 25% 		
III	Phần triển khai			
1	Thời gian triển khai	Tháng	6	
2	Tham quan, hội thảo	Cuộc	1	
3	Tổng kết	Cuộc	1	1 ngày/cuộc
4	Quy mô tối thiểu/ 01 cán bộ chỉ đạo	Bộ máy	3	

c) Hệ thống làm mát chuồng trại trong chăn nuôi bò sữa (định mức tính cho 01 mô hình)

STT	Chỉ tiêu	Đơn vị tính	Yêu cầu	Ghi chú
I	Thiết bị, vật tư			
1	Hệ thống làm mát chuồng trại	Hệ thống	3-4	01 Hệ thống/hộ gồm 01 hệ thống làm mát và 01 thiết bị đo nhiệt độ, độ ẩm
II	Các chỉ tiêu kỹ thuật cần đạt			
1	Quy mô/mô hình	Bộ máy	3-4	
2	Số bò sữa tối thiểu/01 hộ tham gia mô hình	Con	15	
3	Diện tích chuồng/hộ	m ²	100-150	
4	Yêu cầu thiết bị	Hệ thống có 4 quạt, đường kính 75 cm và 20 béc phun sương hạt to		
5	Chỉ tiêu kỹ thuật cần đạt	- Giảm nhiệt độ trong chuồng so với ngoài trời: 3-5°C (hạn chế stress nhiệt trên bò)		
		- Tăng sản lượng sữa: $\geq 2\%$ /con/ngày		
		- Chất lượng sữa: VCK $\geq 12\%$, béo $\geq 3,5\%$		
		- Giảm chi phí thuốc thú y bình quân: 35%/con/năm		
III	Phản triển khai			
1	Thời gian triển khai	Tháng	6	
2	Tham quan, hội thảo	Cuộc	1	
3	Tổng kết	Cuộc	1	1 ngày/cuộc
4	Quy mô tối thiểu/ 01 cán bộ chỉ đạo	Hệ thống	3	

d) Máy băm thái cỏ, trộn thức ăn TMR trong chăn nuôi bò sữa (định mức tính cho 01 mô hình)

STT	Chỉ tiêu	Đơn vị tính	Yêu cầu	Ghi chú
I	Thiết bị, vật tư			
1	Máy băm thái cỏ trực cuốn	Máy	2-3	- Mỗi hộ chỉ được hỗ trợ tối đa 1-2 hạng mục nhưng không được vượt quá giới hạn kinh phí/hộ theo quy định. - Mỗi hộ chỉ được hỗ trợ tối đa 1 máy/hạng mục máy.
2	Máy trộn thức ăn TMR	Máy	2-3	

II Các chỉ tiêu kỹ thuật cần đạt				
1	Quy mô/mô hình	Bộ máy	2-3	
2	Số bò sữa tối thiểu/01 hộ tham gia mô hình	Con	15	
3	Yêu cầu thiết bị	<ul style="list-style-type: none"> - Máy băm cỏ có trục cuốn: Có trục cuốn, công suất thiết kế: 2 tấn/giờ, độ dài đoạn thái: 3-6 cm. - Máy trộn thức ăn TMR 1 pha: Công suất 200 kg/lần trộn, 10-12 phút/lần. 		
4	Chỉ tiêu kỹ thuật cần đạt	- Khả năng thu nhận thức ăn: 100%		
		- Tăng sản lượng sữa: $\geq 3\%$ /con/ngày		
		- Chất lượng sữa: VCK $\geq 12\%$, béo $\geq 3,5\%$		
		- Tiết kiệm chi phí công lao động: 20-30%		
III Phần triển khai				
1	Thời gian triển khai	Tháng	6	
2	Tham quan, hội thảo	Cuộc	1	
3	Tổng kết	Cuộc	1	1 ngày/cuộc
4	Quy mô tối thiểu/ 01 cán bộ chỉ đạo	Hộ	2	

Mục 3. THỦY SẢN

1. Cá rô đồng thương phẩm (định mức tính cho 1.000m²)

STT	Chỉ tiêu	Đơn vị tính	Yêu cầu	Ghi chú
1	Giống	con	35.000	
2	Cỡ giống	con/kg	400 - 500	
3	Thời gian nuôi	tháng	4 - 6	
4	Hệ số thức ăn	kgTA/KgTT	1,8	
5	Thức ăn hỗn hợp	kg	10.800	Đạm 30%
6	Vôi	kg	70 - 100	
7	Tỷ lệ sống	%	85	
8	Năng suất	tấn	6	

2. Cá rô phi thương phẩm (định mức tính cho 1.000m²)

STT	Chỉ tiêu	Đơn vị tính	Yêu cầu	Ghi chú
1	Giống	con	5.000	
2	Cỡ giống	g/con	5 -10	
3	Thời gian nuôi	tháng	5	
4	Thức ăn hỗn hợp	kg	3.600	Đạm 20 - 28%
5	Tỷ lệ sống	%	85	
6	Cỡ cá thu hoạch	kg/con	0,5	
7	Năng suất	tấn	2,1 - 2,25	

3. Cá tai tượng thương phẩm (định mức tính cho 1.000m²)

STT	Chỉ tiêu	Đơn vị tính	Yêu cầu	Ghi chú
1	Giống	con	7.000	
2	Cỡ giống	g/con	5	
3	Thời gian nuôi	tháng	18	
4	Tỷ lệ sống	%	80	
5	Thức ăn hỗn hợp	kg	5.600	Đạm 28 - 30%
6	Cỡ cá thu hoạch	kg/con	0,8 - 1	
7	Năng suất	tấn	4,5 – 5,6	

4. Cá Thát lát cườm thương phẩm (định mức tính cho 1.000m²)

STT	Chỉ tiêu	Đơn vị tính	Yêu cầu	Ghi chú
1	Giống	con	7.000	
2	Thời gian nuôi	tháng	12	
3	Tỷ lệ sống	%	80	
4	Hệ số thức ăn	kgTA/kgTT	2,5	
5	Thức ăn hỗn hợp	kg	8.750	Đạm 35-40%
6	Vôi	kg	7-10	
7	Cỡ cá thu hoạch	kg/con	0,5	
8	Năng suất	kg	2.800	

5. Cá lóc thương phẩm (định mức tính cho 1.000m²)

STT	Chỉ tiêu	Đơn vị tính	Yêu cầu	Ghi chú
1	Giống	con	70.000	
2	Thời gian nuôi	tháng	5	
3	Tỷ lệ sống	%	80	
4	Hệ số thức ăn	kgTA/kgTT	1,5	
5	Thức ăn hỗn hợp			
-	Giai đoạn ≤ 200g/con	kg	15.750	Đạm 35 - 40%
-	Giai đoạn > 200g/con	kg	10.250	Đạm 30 - 35%
6	Vôi	kg	70 - 100	
7	Cỡ cá thu hoạch	kg/con	0,6	
8	Năng suất	tấn	28	

6. Cá sặc rằn thương phẩm (định mức tính cho 1.000m²)

STT	Chỉ tiêu	Đơn vị tính	Yêu cầu	Ghi chú
1	Giống	con	20.000	
2	Thời gian nuôi	tháng	8	
3	Tỷ lệ sống	%	80	
4	Hệ số thức ăn	kgTA/kgTT	2,3	
5	Thức ăn hỗn hợp			
-	Giai đoạn ≤ 20g/con	kg	1.320	Đạm 35%
-	Giai đoạn > 20g/con	kg	3.970	Đạm 30%
6	Vôi	kg	70 - 100	
7	Cỡ cá thu hoạch	con/kg	8-10	
8	Năng suất	tấn	1,8	

7. Cá rô đồng sinh sản (định mức tính cho 100m²)

STT	Chỉ tiêu	Đơn vị tính	Yêu cầu	Ghi chú
1	Giống	kg	10	
2	Cỡ giống	con/kg	8 - 10	

3	Thời gian nuôi	tháng	3	
4	Số lượng thức ăn	kg	18	Đạm 30 - 32%
5	Tỷ lệ đực cái	đực/cái	3/2	
6	HCG	UI/kg	20.000 – 25.000	

8.Ếch**a)Ếch thịt (định mức tính cho 100m²)**

STT	Chỉ tiêu	Đơn vị tính	Yêu cầu	Ghi chú
1	Giống	con	8.000	Ếch Thái Lan, ếch lai
2	Cỡ giống	con/kg	140-150	
3	Thời gian nuôi	tháng	4	
4	Hệ số tiêu tốn thức ăn	kgTA/kgTT	1,8	
5	Thức ăn	kg	3.600	Đạm 30 - 35%
6	Tỷ lệ sống	%	80	
7	Cỡ thu hoạch	kg/con	0,25	
8	Năng suất	kg	1.600	

b)Ếch sinh sản (định mức tính cho 20m²)

STT	Chỉ tiêu	Đơn vị tính	Yêu cầu	Ghi chú
1	Giống	con	200	Ếch bố mẹ đạt tiêu chuẩn giống
2	Tỷ lệ đực cái	đực/cái	1/1	
3	Mật độ nuôi	con/m ²	10	
4	Cỡ giống	kg/con	≥ 0,25	
5	Thức ăn	kg	548	Đạm 30 - 35%
6	Thời gian nuôi	tháng	12	

9. Lươn không bùn (định mức tính cho 20m²)

STT	Chỉ tiêu	Đơn vị tính	Yêu cầu	Ghi chú
1	Diện tích	m ²	20	
2	Giống	con	3.000	
3	Cỡ giống	con/kg	30 - 40	
4	Mật độ	con/m ²	150	
5	Hệ số tiêu tốn thức ăn	kgTA/kgTT	3	
6	Thức ăn	kg	675	cá tạp
7	Tỷ lệ sống	%	90	
8	Năng suất	kg	225	

10. Cá cảnh**a) Cá Đĩa từ 1 đến 12 tháng (cá thương phẩm - định mức tính cho 01 con)**

STT	Chỉ tiêu	Đơn vị tính	Yêu cầu	Ghi chú
1	Cỡ giống	cm	5 - 6	
2	Thời gian nuôi	tháng	3	
3	Thức ăn			
-	Tim bò	kg	0,2	
-	Trùn chỉ	kg	0,54	
4	Tỷ lệ sống	%	50 - 70	
5	Cỡ thu hoạch	cm/con	8 - 10	

b) Cá Đĩa sinh sản (định mức tính cho 01 con)

STT	Chỉ tiêu	Đơn vị tính	Yêu cầu	Ghi chú
1	Giống	con	1	
2	Cỡ giống	cm/con	8 - 10	
3	Tỷ lệ trứng/mái	trứng/mái	1/1	
4	Mật độ nuôi	con/bể	2	
5	Thời gian nuôi	tháng	24	
6	Thức ăn			
-	Tim bò	kg	1,2	
-	Trùn chỉ	kg	3	
7	Máy sục khí	máy	10	

c) Cá Vàng (thương phẩm)

STT	Chỉ tiêu	Đơn vị tính	Yêu cầu	Ghi chú
1	Diện tích	m ²	0,5	
2	Giống	con	50	
3	Cỡ giống bắt đầu nuôi	cm/con	3 - 5	
4	Thời gian nuôi	tháng	12	
5	Thức ăn	kg	12	Trùn chỉ, bo bo
6	Tỷ lệ sống	%	85	
7	Máy sục khí	máy	1	
8	Cỡ đạt	cm/con	> 7	