

**PHỤ LỤC III**  
**ĐỊNH MỨC KINH TẾ KỸ THUẬT KHUYẾN NÔNG**

**Lĩnh vực: Thủy sản**

*(Ban hành kèm theo Quyết định số: 14/2024/QĐ-UBND, ngày 06 tháng 5 năm 2024 của Ủy ban nhân dân tỉnh Lạng Sơn)*

**1. Mô hình nuôi cá trắm đen trong ao/hồ (Áp dụng cho 1 ha)**

**A. Định mức lao động**

TT	Diễn giải nội dung	Đơn vị tính	Số lượng	Tiêu chuẩn, yêu cầu kỹ thuật	Định mức	Ghi chú
1	Công lao động phổ thông	Công		Đáp ứng yêu cầu kỹ thuật của dự án	Người dân đối ứng	Vận dụng theo Quyết định số 726/QĐ-BNN-KN ngày 24/02/2022 của Bộ trưởng Bộ Nông nghiệp và PTNT (Mã sản phẩm TS4151).
2	Cán bộ chỉ đạo, hướng dẫn kỹ thuật	Tháng/cán bộ	12	Trung cấp trở lên, chuyên môn phù hợp	1-2 cán bộ	

**B. Định mức máy móc, thiết bị**

TT	Tên thiết bị, máy móc	Đơn vị tính	Định mức	Tiêu chuẩn, yêu cầu kỹ thuật	Ghi chú
1	Hệ thống quạt nước	Bộ	02 - 04	Phù hợp với quy trình kỹ thuật, quy mô dự án	Vận dụng theo Quyết định số 726/QĐ-BNN-KN (Mã sản phẩm TS4151).
2	Máy phát điện	Mô hình	01 - 02		

**C. Định mức giống, vật tư**

TT	Nội dung	Đơn vị tính	Định mức	Tiêu chuẩn, chất lượng	Ghi chú
1	Giống: Trắm đen	Con/m <sup>2</sup>	01	Quy cỡ giống cá: 200 - 500gr/con; Con giống khỏe mạnh; Có xuất xứ nguồn gốc rõ ràng, có giấy chứng nhận chất lượng theo quy định	Vận dụng theo Quyết định số 726/QĐ-BNN-KN (Mã sản phẩm TS4151).
2	Thức ăn công nghiệp	FCR (Hệ số thức ăn kg)	≤ 1.8	Thức ăn công nghiệp hàm lượng Protein ≥ 25 %; Thức ăn nằm trong danh mục được phép sản xuất kinh doanh của Bộ NN&PTNT; Thời hạn sử dụng ≤ 3 tháng.	
3	Thuốc, hóa chất, chế phẩm sinh học ...	Đảm bảo yêu cầu, chất lượng theo quy định hiện hành.			

TT	Nội dung	Đơn vị tính	Định mức	Tiêu chuẩn, chất lượng	Ghi chú
4	Vật tư thiết yếu khác (testkit bệnh, môi trường ...)	Phù hợp với quy trình kỹ thuật, quy mô dự án			

#### D. Định mức triển khai

TT	Diễn giải nội dung	Đơn vị tính	Định mức	Tiêu chuẩn, yêu cầu kỹ thuật	Ghi chú
1	Tập huấn xây dựng mô hình				Vận dụng theo Quyết định số 726/QĐ-BNN-KN (Phụ lục VI, VII)
	Số lần	Lần	01	Theo quy trình kỹ thuật.	
	Thời gian	Ngày	01	Đối tượng: Người nhận hưởng lợi và tác động từ mô hình.	
2	Hội nghị sơ kết, tổng kết				
	Hội nghị sơ kết	Hội nghị	01	1 ngày/Hội nghị	
	Hội nghị tổng kết	Hội nghị	01	1-2 ngày/Hội nghị	
3	Thông tin tuyên truyền				
	Biên mô hình	Cái	01		
	Tham quan, hội thảo	Cuộc	01	1-2 ngày/Hội thảo/Tham quan	
	Tin bài	Tin/bài	01		
	Phóng sự	Phóng sự	01		

## 2. Mô hình nuôi cá trắm đen trong lồng bè (Áp dụng cho 500 m<sup>3</sup>)

### A. Định mức lao động

TT	Diễn giải nội dung	Đơn vị tính	Số lượng	Tiêu chuẩn, yêu cầu kỹ thuật	Định mức	Ghi chú
1	Công lao động phổ thông	Công		Đáp ứng yêu cầu kỹ thuật của dự án	Người dân đối ứng	Vận dụng theo Quyết định số 726/QĐ-BNN-KN (Mã sản phẩm TS4152)
2	Cán bộ chỉ đạo, hướng dẫn kỹ thuật	Tháng/cán bộ	12	Trung cấp trở lên, chuyên môn phù hợp	1-2 cán bộ	

### B. Định mức máy móc, thiết bị

TT	Tên thiết bị, máy móc	Đơn vị tính	Định mức	Tiêu chuẩn, yêu cầu kỹ thuật	Ghi chú
1	Hệ thống sục khí	Bộ	02 - 04	Phù hợp với quy trình kỹ thuật, quy mô dự án	Vận dụng theo Quyết định số 726/QĐ-BNN-KN (Mã sản phẩm TS4152)
2	Máy phát điện	Mô hình	01 - 02		
3	Hệ thống lồng	Theo quy trình /Tiến bộ kỹ thuật được công nhận/ chấp thuận, phù hợp với quy mô dự án			

### C. Định mức giống, vật tư

TT	Nội dung	Đơn vị tính	Định mức	Tiêu chuẩn, chất lượng	Ghi chú
1	Giống: Trắm đen	Con/m <sup>3</sup>	10-15	Cá giống cỡ từ 0,8 – 1,0 kg/con; Con giống khỏe mạnh; Có xuất xứ nguồn gốc rõ ràng, có giấy chứng nhận chất lượng theo quy định	Vận dụng theo Quyết định số 726/QĐ-BNN-KN (Mã sản phẩm TS4152)
2	Thức ăn công nghiệp	FCR (Hệ số thức ăn kg)	≤ 3.0	Thức ăn công nghiệp hàm lượng Protein 38-45% (theo giai đoạn phát triển của cá); Thức ăn nằm trong danh mục được phép sản xuất kinh doanh của Bộ NN&PTNT; Thời hạn sử dụng ≤ 3 tháng.	
3	Thuốc, hóa chất, chế phẩm sinh học ...	Đảm bảo yêu cầu, chất lượng theo quy định hiện hành.			
4	Vật tư thiết yếu khác (testkit bệnh, môi trường ...)	Phù hợp với quy trình kỹ thuật, quy mô dự án			

### D. Định mức triển khai

TT	Diễn giải nội dung	Đơn vị tính	Định mức	Tiêu chuẩn, yêu cầu kỹ thuật	Ghi chú
1	Tập huấn xây dựng mô hình				Vận dụng theo Quyết định số 726/QĐ-BNN-KN
	Số lần	Lần	01	Theo quy trình kỹ thuật.	
	Thời gian	Ngày	01	Đối tượng: Người nhận hưởng lợi và tác động từ mô hình.	
2	Hội nghị sơ kết, tổng kết				

<b>TT</b>	<b>Diễn giải nội dung</b>	<b>Đơn vị tính</b>	<b>Định mức</b>	<b>Tiêu chuẩn, yêu cầu kỹ thuật</b>	<b>Ghi chú</b>
	Hội nghị sơ kết	Hội nghị	01	1 ngày/Hội nghị	(Phụ lục VI, VII).
	Hội nghị tổng kết	Hội nghị	01	1-2 ngày/Hội nghị	
3	Thông tin tuyên truyền				
	Biên mô hình	Cái	01		
	Tham quan, hội thảo	Cuộc	01	1-2 ngày/Hội thảo/Tham quan	
	Tin bài	Tin/bài	01		
	Phóng sự	Phóng sự	01		

### 3. Mô hình nuôi cá bống trong lồng/bè (Áp dụng cho 500 m<sup>3</sup>)

#### A. Định mức lao động

TT	Diễn giải nội dung	Đơn vị tính	Số lượng	Tiêu chuẩn, yêu cầu kỹ thuật	Định mức	Ghi chú
1	Công lao động phổ thông	Công		Đáp ứng yêu cầu kỹ thuật của dự án	Người dân đối ứng	Vận dụng theo Quyết định số 726/QĐ-BNN-KN (Mã sản phẩm TS4153).
2	Cán bộ chỉ đạo, hướng dẫn kỹ thuật	Tháng/cán bộ	24	Trung cấp trở lên, chuyên môn phù hợp	1-2 cán bộ	

#### B. Định mức máy móc, thiết bị

TT	Tên thiết bị, máy móc	Đơn vị tính	Định mức	Tiêu chuẩn, yêu cầu kỹ thuật	Ghi chú
1	Hệ thống sục khí	Bộ	02 - 04	Phù hợp với quy trình kỹ thuật, quy mô dự án	Vận dụng theo Quyết định số 726/QĐ-BNN-KN (Mã sản phẩm TS4153).
2	Máy phát điện	Mô hình	01 - 02		
3	Hệ thống lồng	Theo quy trình /Tiên bộ kỹ thuật được công nhận/ chấp thuận, phù hợp với quy mô dự án			

#### C. Định mức giống, vật tư

TT	Nội dung	Đơn vị tính	Định mức	Tiêu chuẩn, chất lượng	Ghi chú
1	Giống: Cá Bống	Con/m <sup>3</sup>	10-15	Quy cỡ giống từ 6 - 10cm/con; Con giống khỏe mạnh; Có xuất xứ nguồn gốc rõ ràng, có giấy chứng nhận chất lượng theo quy định	Vận dụng theo Quyết định số 726/QĐ-BNN-KN (Mã sản phẩm TS4153).
2	Thức ăn công nghiệp	FCR (Hệ số thức ăn kg)	≤ 2.0	Thức ăn công nghiệp hàm lượng Protein ≥30%; Thức ăn nằm trong danh mục được phép sản xuất kinh doanh của Bộ NN&PTNT; Thời hạn sử dụng ≤ 3 tháng.	
3	Thuốc, hóa chất, chế phẩm sinh học ...	Đảm bảo yêu cầu, chất lượng theo quy định hiện hành.			
4	Vật tư thiết yếu khác (testkit bệnh, môi trường ...)	Phù hợp với quy trình kỹ thuật, quy mô dự án			

#### D. Định mức triển khai

TT	Diễn giải nội dung	Đơn vị tính	Định mức	Tiêu chuẩn, yêu cầu kỹ thuật	Ghi chú
1	Tập huấn xây dựng mô hình				Vận dụng theo Quyết định số 726/QĐ-BNN-KN (Phụ lục VI, VII).
	Số lần	Lần	01	Theo quy trình kỹ thuật. Đối tượng: Người nhận hưởng lợi và tác động từ mô hình.	
	Thời gian	Ngày	01		
2	Hội nghị sơ kết, tổng kết				

<b>TT</b>	<b>Diễn giải nội dung</b>	<b>Đơn vị tính</b>	<b>Định mức</b>	<b>Tiêu chuẩn, yêu cầu kỹ thuật</b>	<b>Ghi chú</b>
	Hội nghị sơ kết	Hội nghị	01	1 ngày/Hội nghị	
	Hội nghị tổng kết	Hội nghị	01	1-2 ngày/Hội nghị	
3	Thông tin tuyên truyền				
	Biên mô hình	Cái	01		
	Tham quan, hội thảo	Cuộc	01	1-2 ngày/Hội thảo/Tham quan	
	Tin bài	Tin/bài	01		
	Phóng sự	Phóng sự	01		

#### 4. Mô hình nuôi baba trong ao/ bể (Áp dụng cho 500 m<sup>2</sup>)

##### A. Định mức lao động

TT	Diễn giải nội dung	Đơn vị tính	Số lượng	Tiêu chuẩn, yêu cầu kỹ thuật	Định mức	Ghi chú
1	Công lao động phổ thông	Công		Đáp ứng yêu cầu kỹ thuật của dự án	Người dân đối ứng	Vận dụng theo Quyết định số 726/QĐ-BNN-KN (Mã sản phẩm TS4163)
2	Cán bộ chỉ đạo, hướng dẫn kỹ thuật	Tháng/cán bộ	18	Trung cấp trở lên, chuyên môn phù hợp	1-2 cán bộ	

##### B. Định mức máy móc, thiết bị

TT	Tên thiết bị, máy móc	Đơn vị tính	Định mức	Tiêu chuẩn, yêu cầu kỹ thuật	Ghi chú
1	Hệ thống sục khí	Bộ	02 - 04	Phù hợp với quy trình kỹ thuật, quy mô dự án	Vận dụng theo Quyết định số 726/QĐ-BNN-KN (Mã sản phẩm TS4163)
2	Máy phát điện	Mô hình	01 - 02		
3	Hệ thống bể	Theo quy trình /Tiền bộ KT được công nhận/ chấp thuận, phù hợp với quy mô dự án			

##### C. Định mức giống, vật tư

TT	Nội dung	Đơn vị tính	Định mức	Tiêu chuẩn, chất lượng	Ghi chú
1	Giống: Ba ba	Con/m <sup>2</sup>	2	Quy cỡ giống từ ≥100 gr/con; Ba ba giống khỏe mạnh; Có xuất xứ nguồn gốc rõ ràng, có giấy chứng nhận chất lượng theo quy định.	Vận dụng theo Quyết định số 726/QĐ-BNN-KN (Mã sản phẩm TS4163)
2	Thức ăn	FCR (Hệ số thức ăn kg)	≤ 10	Thức ăn cá tạp đảm bảo chất lượng.	
3	Thuốc, hóa chất, chế phẩm sinh học ...	Đảm bảo yêu cầu, chất lượng theo quy định hiện hành.			
4	Vật tư thiết yếu khác (testkit bệnh, môi trường ...)	Phù hợp với quy trình kỹ thuật, quy mô dự án			

##### D. Định mức triển khai

TT	Diễn giải nội dung	Đơn vị tính	Định mức	Tiêu chuẩn, yêu cầu kỹ thuật	Ghi chú
1	Tập huấn xây dựng mô hình			Theo quy trình kỹ thuật. Đối tượng: Người nhận hưởng lợi và tác động từ mô hình.	Vận dụng theo Quyết định số 726/QĐ-BNN-KN (Phụ lục VI, VII).
	Số lần	Lần	01		
	Thời gian	Ngày	01		
2	Hội nghị sơ kết, tổng kết				
	Hội nghị sơ kết	Hội nghị	01	1 ngày/Hội nghị	
	Hội nghị tổng kết	Hội nghị	01	1-2 ngày/Hội nghị	
3	Thông tin tuyên truyền				

<b>TT</b>	<b>Diễn giải nội dung</b>	<b>Đơn vị tính</b>	<b>Định mức</b>	<b>Tiêu chuẩn, yêu cầu kỹ thuật</b>	<b>Ghi chú</b>
	Biển mô hình	Cái	01		
	Tham quan, hội thảo	Cuộc	01	1-2 ngày/Hội thảo/Tham quan	
	Tin bài	Tin/bài	01		
	Phóng sự	Phóng sự	01		



## 5. Mô hình nuôi ếch trong bể (Áp dụng cho 500 m<sup>3</sup>)

### A. Định mức lao động

TT	Diễn giải nội dung	Đơn vị tính	Số lượng	Tiêu chuẩn, yêu cầu kỹ thuật	Định mức	Ghi chú
1	Công lao động phổ thông	Công		Đáp ứng yêu cầu kỹ thuật của dự án	Người dân đối ứng	Vận dụng theo Quyết định số 726/QĐ-BNN-KN (Mã sản phẩm TS4164).
2	Cán bộ chỉ đạo, hướng dẫn kỹ thuật	Tháng/cán bộ	6	Trung cấp trở lên, chuyên môn phù hợp	1-2 cán bộ	

### B. Định mức máy móc, thiết bị

TT	Tên thiết bị, máy móc	Đơn vị tính	Định mức	Tiêu chuẩn, yêu cầu kỹ thuật	Ghi chú
1	Hệ thống sục khí	Bộ	02 - 04	Phù hợp với quy trình kỹ thuật, quy mô dự án	Vận dụng theo Quyết định số 726/QĐ-BNN-KN (Mã sản phẩm TS4164).
2	Máy phát điện	Mô hình	01 - 02		
3	Hệ thống bể, lồng	Theo quy trình /Tiến bộ KT được công nhận/ chấp thuận, phù hợp với quy mô dự án			

### C. Định mức giống, vật tư

TT	Nội dung	Đơn vị tính	Định mức	Tiêu chuẩn, chất lượng	Ghi chú
1	Giống: Ếch giống	Con/m <sup>3</sup>	80	Quy cỡ giống từ $\geq 20$ gr/con; Ếch giống khỏe mạnh; Có xuất xứ nguồn gốc rõ ràng, có giấy chứng nhận chất lượng theo quy định	Vận dụng theo Quyết định số 726/QĐ-BNN-KN (Mã sản phẩm TS4164).
2	Thức ăn công nghiệp	FCR (Hệ số thức ăn kg)	$\leq 1.8$	Thức ăn công nghiệp hàm lượng Protein $\geq 25\%$ ; Thức ăn nằm trong danh mục được phép sản xuất kinh doanh của Bộ NN&PTNT; thời hạn sử dụng $\leq 3$ tháng.	
3	Thuốc, hóa chất, chế phẩm sinh học ...	Đảm bảo yêu cầu, chất lượng theo quy định hiện hành.			
4	Vật tư thiết yếu khác (testkit bệnh, môi trường ...)	Phù hợp với quy trình kỹ thuật, quy mô dự án			

### D. Định mức triển khai

TT	Diễn giải nội dung	Đơn vị tính	Định mức	Tiêu chuẩn, yêu cầu kỹ thuật	Ghi chú
1	Tập huấn xây dựng mô hình				Vận dụng theo Quyết định số 726/QĐ-BNN-KN (Phụ lục VI, VII).
	Số lần	Lần	01	Theo quy trình kỹ thuật.	
	Thời gian	Ngày	01	Đối tượng: Người nhận hưởng lợi và tác động từ mô hình.	

<b>TT</b>	<b>Diễn giải nội dung</b>	<b>Đơn vị tính</b>	<b>Định mức</b>	<b>Tiêu chuẩn, yêu cầu kỹ thuật</b>	<b>Ghi chú</b>
2	Hội nghị sơ kết, tổng kết				
	Hội nghị sơ kết	Hội nghị	01	1 ngày/Hội nghị	
	Hội nghị tổng kết	Hội nghị	01	1-2 ngày/Hội nghị	
3	Thông tin tuyên truyền				
	Biên mô hình	Cái	01		
	Tham quan, hội thảo	Cuộc	01	1-2 ngày/Hội thảo/Tham quan	
	Tin bài	Tin/bài	01		
	Phóng sự	Phóng sự	01		

## 6. Mô hình nuôi cá rô phi, điêu hồng trong lồng bè (Áp dụng cho 500 m<sup>3</sup>)

### A. Định mức lao động

TT	Diễn giải nội dung	Đơn vị tính	Số lượng	Tiêu chuẩn, yêu cầu kỹ thuật	Định mức	Ghi chú
1	Công lao động phổ thông	Công		Đáp ứng yêu cầu kỹ thuật của dự án	Người dân đối ứng	Vận dụng theo Quyết định số 726/QĐ-BNN-KN (Mã sản phẩm TS4166).
2	Cán bộ chỉ đạo, hướng dẫn kỹ thuật	Tháng/cán bộ	7	Trung cấp trở lên, chuyên môn phù hợp	1-2 cán bộ	

### B. Định mức máy móc, thiết bị

TT	Tên thiết bị, máy móc	Đơn vị tính	Định mức	Tiêu chuẩn, yêu cầu kỹ thuật	Ghi chú
1	Hệ thống sục khí	Bộ	02 - 04	Phù hợp với quy trình kỹ thuật, quy mô dự án	Vận dụng theo Quyết định số 726/QĐ-BNN-KN (Mã sản phẩm TS4166).
2	Máy phát điện	Mô hình	01 - 02		
3	Hệ thống lồng	Theo quy trình /Tiên bộ kỹ thuật được công nhận/ chấp thuận, phù hợp với quy mô dự án			

### C. Định mức giống, vật tư

TT	Nội dung	Đơn vị tính	Định mức	Tiêu chuẩn, chất lượng	Ghi chú
1	Giống: Rô phi/ Điêu hồng	Con/m <sup>3</sup>	100	Quy cỡ giống: $\geq 6$ cm/con; Cá giống khỏe mạnh; Có xuất xứ nguồn gốc rõ ràng, có giấy chứng nhận chất lượng theo quy định	Vận dụng theo Quyết định số 726/QĐ-BNN-KN (Mã sản phẩm TS4166).
2	Thức ăn công nghiệp	FCR (Hệ số thức ăn kg)	$\leq 1.8$	Thức ăn công nghiệp hàm lượng Protein $\geq 24\%$ ; Thức ăn nằm trong danh mục được phép sản xuất kinh doanh của Bộ NN&PTNT; thời hạn sử dụng $\leq 3$ tháng.	
3	Thuốc, hóa chất, chế phẩm sinh học ...	Đảm bảo yêu cầu, chất lượng theo quy định hiện hành.			
4	Vật tư thiết yếu khác (testkit bệnh, môi trường ...)	Phù hợp với quy trình kỹ thuật, quy mô dự án			

### D. Định mức triển khai

TT	Diễn giải nội dung	Đơn vị tính	Định mức	Tiêu chuẩn, yêu cầu kỹ thuật	Ghi chú
1	Tập huấn xây dựng mô hình			Theo quy trình kỹ thuật. Đối tượng: Người nhận hưởng lợi và tác động từ mô hình.	Vận dụng theo Quyết định số 726/QĐ-BNN-KN (Phụ lục
	Số lần	Lần	01		
	Thời gian	Ngày	01		
2	Hội nghị sơ kết, tổng kết				
	Hội nghị sơ kết	Hội nghị	01	1 ngày/Hội nghị	

<b>TT</b>	<b>Diễn giải nội dung</b>	<b>Đơn vị tính</b>	<b>Định mức</b>	<b>Tiêu chuẩn, yêu cầu kỹ thuật</b>	<b>Ghi chú</b>
	Hội nghị tổng kết	Hội nghị	01	1-2 ngày/Hội nghị	VI, VII).
3	Thông tin tuyên truyền				
	Biên mô hình	Cái	01		
	Tham quan, hội thảo	Cuộc	01	1-2 ngày/Hội thảo/Tham quan	
	Tin bài	Tin/bài	01		
	Phóng sự	Phóng sự	01		

## 7. Mô hình nuôi cá trắm cỏ trong lồng bè (Áp dụng cho 500 m<sup>3</sup>)

### A. Định mức lao động

TT	Diễn giải nội dung	Đơn vị tính	Số lượng	Tiêu chuẩn, yêu cầu kỹ thuật	Định mức	Ghi chú
1	Công lao động phổ thông	Công		Đáp ứng yêu cầu kỹ thuật của dự án	Người dân đối ứng	Vận dụng theo Quyết định số 726/QĐ-BNN-KN (Mã sản phẩm TS4170).
2	Cán bộ chỉ đạo, hướng dẫn kỹ thuật	Tháng/cán bộ	10	Trung cấp trở lên, chuyên môn phù hợp	1-2 cán bộ	

### B. Định mức máy móc, thiết bị

TT	Tên thiết bị, máy móc	Đơn vị tính	Định mức	Tiêu chuẩn, yêu cầu kỹ thuật	Ghi chú
1	Hệ thống sục khí	Bộ	01 - 02	Phù hợp với quy trình kỹ thuật, quy mô dự án	Vận dụng theo Quyết định số 726/QĐ-BNN-KN (Mã sản phẩm TS4170).
2	Máy phát điện	Mô hình	01 - 02		
3	Hệ thống lồng	Theo quy trình /Tiền bộ KT được công nhận/ chấp thuận, phù hợp với quy mô dự án			

### C. Định mức giống, vật tư

TT	Nội dung	Đơn vị tính	Định mức	Tiêu chuẩn, chất lượng	Ghi chú
1	Giống: cá Trắm cỏ	Con/m <sup>3</sup>	20-30	Quy cỡ giống: 300-500 gr/con; Cá giống khỏe mạnh; Có xuất xứ nguồn gốc rõ ràng, có giấy chứng nhận chất lượng theo quy định	Vận dụng theo Quyết định số 726/QĐ-BNN-KN (Mã sản phẩm TS4170).
2	Thức ăn xanh	FCR (Hệ số thức ăn kg)	≤ 45	Đảm bảo chất lượng; Kích cỡ phù hợp giai đoạn phát triển của cá	
3	Thuốc, hóa chất, chế phẩm sinh học ...	Đảm bảo yêu cầu, chất lượng theo quy định hiện hành.			
4	Vật tư thiết yếu khác (testkit bệnh, môi trường ...)	Phù hợp với quy trình kỹ thuật, quy mô dự án			

### D. Định mức triển khai

TT	Diễn giải nội dung	Đơn vị tính	Định mức	Tiêu chuẩn, yêu cầu kỹ thuật	Ghi chú
1	Tập huấn xây dựng mô hình				Vận dụng theo Quyết định số 726/QĐ-BNN-KN (Phụ lục VI, VII).
	Số lần	Lần	01	Theo quy trình kỹ thuật. Đối tượng: Người nhận hưởng lợi và tác động từ mô hình.	
	Thời gian	Ngày	01		
2	Hội nghị sơ kết, tổng kết				
	Hội nghị sơ kết	Hội nghị	01	1 ngày/Hội nghị	
	Hội nghị tổng kết	Hội nghị	01	1-2 ngày/Hội nghị	
3	Thông tin tuyên truyền				

<b>TT</b>	<b>Diễn giải nội dung</b>	<b>Đơn vị tính</b>	<b>Định mức</b>	<b>Tiêu chuẩn, yêu cầu kỹ thuật</b>	<b>Ghi chú</b>
	Biên mô hình	Cái	01		
	Tham quan, hội thảo	Cuộc	01	1-2 ngày/Hội thảo/Tham quan	
	Tin bài	Tin/bài	01		
	Phóng sự	Phóng sự	01		

## 8. Mô hình nuôi ghép cá trắm cỏ là chính trong ao/hồ (Áp dụng cho 1 ha)

### A. Định mức lao động

TT	Diễn giải nội dung	Đơn vị tính	Số lượng	Tiêu chuẩn, yêu cầu kỹ thuật	Định mức	Ghi chú
1	Công lao động phổ thông	Công		Đáp ứng yêu cầu kỹ thuật của dự án	Người dân đối ứng	Vận dụng theo Quyết định số 726/QĐ-BNN-KN (Mã sản phẩm TS4171).
2	Cán bộ chỉ đạo, hướng dẫn kỹ thuật	Tháng/cán bộ	10	Trung cấp trở lên, chuyên môn phù hợp	1-2 cán bộ	

### B. Định mức máy móc, thiết bị

TT	Tên thiết bị, máy móc	Đơn vị tính	Định mức	Tiêu chuẩn, yêu cầu kỹ thuật	Ghi chú
1	Hệ thống quạt nước	Bộ	01 - 02	Phù hợp với quy trình kỹ thuật, quy mô dự án	Vận dụng theo Quyết định số 726/QĐ-BNN-KN (Mã sản phẩm TS4171).
2	Máy phát điện	Mô hình	01 - 02		

### C. Định mức giống, vật tư

TT	Nội dung	Đơn vị tính	Định mức	Tiêu chuẩn, chất lượng	Ghi chú
1	Giống: Tỷ lệ ghép cá Trắm cỏ $\geq 50\%$	Con/m <sup>2</sup>	2,5	Cỡ giống : Cá rô phi/Diêu hồng, Chép, Chim trắng $\geq 4$ cm/con; cá trắm cỏ, Mè, Trôi, Trắm đen $\geq 12$ cm. Cá giống khỏe mạnh Có xuất xứ nguồn gốc rõ ràng, có giấy chứng nhận chất lượng theo quy định	Vận dụng theo Quyết định số 726/QĐ-BNN-KN (Mã sản phẩm TS4171).
2	Thức ăn công nghiệp	FCR (Hệ số thức ăn kg)	$\leq 1.2$	Hàm lượng Protein $\geq 24\%$ ; Thức ăn nằm trong danh mục được phép sản xuất kinh doanh của Bộ NN&PTNT; thời hạn sử dụng $\leq 3$ tháng.	
3	Thuốc, hóa chất, chế phẩm sinh học ...	Đảm bảo yêu cầu, chất lượng theo quy định hiện hành.			
4	Vật tư thiết yếu khác (testkit bệnh, môi trường ...)	Phù hợp với quy trình kỹ thuật, quy mô dự án			

### D. Định mức triển khai

TT	Diễn giải nội dung	Đơn vị tính	Định mức	Tiêu chuẩn, yêu cầu kỹ thuật	Ghi chú
1	Tập huấn xây dựng mô hình				Vận dụng theo

<b>TT</b>	<b>Diễn giải nội dung</b>	<b>Đơn vị tính</b>	<b>Định mức</b>	<b>Tiêu chuẩn, yêu cầu kỹ thuật</b>	<b>Ghi chú</b>
	Số lần	Lần	01	Theo quy trình kỹ thuật. Đối tượng: Người nhận hưởng lợi và tác động từ mô hình.	Quyết định số 726/QĐ-BNN-KN (Phụ lục VI, VII).
	Thời gian	Ngày	01		
2	Hội nghị sơ kết, tổng kết				
	Hội nghị sơ kết	Hội nghị	01	1 ngày/Hội nghị	
	Hội nghị tổng kết	Hội nghị	01	1-2 ngày/Hội nghị	
3	Thông tin tuyên truyền				
	Biên mô hình	Cái	01		
	Tham quan, hội thảo	Cuộc	01	1-2 ngày/Hội thảo/Tham quan	
	Tin bài	Tin/bài	01		
	Phóng sự	Phóng sự	01		



## 9. Mô hình nuôi ghép cá chép là chính trong ao/hồ (Áp dụng cho 1 ha)

### A. Định mức lao động

TT	Diễn giải nội dung	Đơn vị tính	Số lượng	Tiêu chuẩn, yêu cầu kỹ thuật	Định mức	Ghi chú
1	Công lao động phổ thông	Công		Đáp ứng yêu cầu kỹ thuật của dự án	Người dân đối ứng	Vận dụng theo Quyết định số 726/QĐ-BNN-KN (Mã sản phẩm TS4172).
2	Cán bộ chỉ đạo, hướng dẫn kỹ thuật	Tháng/cán bộ	10	Trung cấp trở lên, chuyên môn phù hợp	1-2 cán bộ	

### B. Định mức máy móc, thiết bị

TT	Tên thiết bị, máy móc	Đơn vị tính	Định mức	Tiêu chuẩn, yêu cầu kỹ thuật	Ghi chú
1	Hệ thống quạt nước	Bộ	01 - 02	Phù hợp với quy trình kỹ thuật, quy mô dự án	Vận dụng theo Quyết định số 726/QĐ-BNN-KN (Mã sản phẩm TS4172).
2	Máy phát điện	Mô hình	01 - 02		

### C. Định mức giống, vật tư

TT	Nội dung	Đơn vị tính	Định mức	Tiêu chuẩn, chất lượng	Ghi chú
1	Giống: Tỷ lệ ghép cá Chép $\geq 50\%$	Con/m <sup>2</sup>	3	Cỡ giống : Cá rô phi/Diêu hồng, Chép, Chim trắng $\geq 4$ cm/con; cá trắm cỏ, Mè, Trôi, Trắm đen $\geq 12$ cm. Cá giống khỏe mạnh Có xuất xứ nguồn gốc rõ ràng, có giấy chứng nhận chất lượng theo quy định	Vận dụng theo Quyết định số 726/QĐ-BNN-KN (Mã sản phẩm TS4172).
2	Thức ăn công nghiệp	FCR (Hệ số thức ăn kg)	$\leq 1.5$	Hàm lượng Protein $\geq 24\%$ ; Thức ăn nằm trong danh mục được phép sản xuất kinh doanh của Bộ NN&PTNT; thời hạn sử dụng $\leq 3$ tháng.	
3	Thuốc, hóa chất, chế phẩm sinh học ...	Đảm bảo yêu cầu, chất lượng theo quy định hiện hành.			
4	Vật tư thiết yếu khác (testkit bệnh, môi trường ...)	Phù hợp với quy trình kỹ thuật, quy mô dự án			

### D. Định mức triển khai

TT	Diễn giải nội dung	Đơn vị tính	Định mức	Tiêu chuẩn, yêu cầu kỹ thuật	Ghi chú
1	Tập huấn xây dựng mô hình				Vận dụng theo Quyết định số 726/QĐ-
	Số lần	Lần	01	Theo quy trình kỹ thuật.	
	Thời gian	Ngày	01	Đối tượng: Người nhận hưởng lợi và tác động từ mô hình.	

<b>TT</b>	<b>Diễn giải nội dung</b>	<b>Đơn vị tính</b>	<b>Định mức</b>	<b>Tiêu chuẩn, yêu cầu kỹ thuật</b>	<b>Ghi chú</b>
2	Hội nghị sơ kết, tổng kết				BNN-KN (Phụ lục VI, VII).
	Hội nghị sơ kết	Hội nghị	01	1 ngày/Hội nghị	
	Hội nghị tổng kết	Hội nghị	01	1-2 ngày/Hội nghị	
3	Thông tin tuyên truyền				
	Biển mô hình	Cái	01		
	Tham quan, hội thảo	Cuộc	01	1-2 ngày/Hội thảo/Tham quan	
	Tin bài	Tin/bài	01		
	Phóng sự	Phóng sự	01		

## 10. Mô hình nuôi cá nheo mỹ trong lồng bè (Áp dụng cho 500 m<sup>3</sup>)

### A. Định mức lao động

TT	Diễn giải nội dung	Đơn vị tính	Số lượng	Tiêu chuẩn, yêu cầu kỹ thuật	Định mức	Ghi chú
1	Công lao động phổ thông	Công		Đáp ứng yêu cầu kỹ thuật của dự án	Người dân đối ứng	Vận dụng theo Quyết định số 726/QĐ-BNN-KN (Mã sản phẩm TS4177).
2	Cán bộ chỉ đạo, hướng dẫn kỹ thuật	Tháng/cán bộ	12	Trung cấp trở lên, chuyên môn phù hợp	1-2 cán bộ	

### B. Định mức máy móc, thiết bị

TT	Tên thiết bị, máy móc	Đơn vị tính	Định mức	Tiêu chuẩn, yêu cầu kỹ thuật	Ghi chú
1	Hệ thống sục khí	Bộ	02 - 04	Phù hợp với quy trình kỹ thuật, quy mô dự án	Vận dụng theo Quyết định số 726/QĐ-BNN-KN (Mã sản phẩm TS4177).
2	Máy phát điện	Mô hình	01 - 02		
3	Hệ thống lồng	Theo quy trình /Tiến bộ kỹ thuật được công nhận/ chấp thuận, phù hợp với quy mô dự án			

### C. Định mức giống, vật tư

TT	Nội dung	Đơn vị tính	Định mức	Tiêu chuẩn, chất lượng	Ghi chú
1	Giống: Nheo mỹ	Con/m <sup>3</sup>	10	Quy cỡ giống: $\geq 10\text{cm/con}$ ; Cá giống khỏe mạnh; Có xuất xứ nguồn gốc rõ ràng, có giấy chứng nhận chất lượng theo quy định	Vận dụng theo Quyết định số 726/QĐ-BNN-KN (Mã sản phẩm TS4177).
2	Thức ăn công nghiệp	FCR (Hệ số thức ăn kg)	$\leq 2$	Hàm lượng Protein $\geq 30\%$ ; Trong danh mục được phép sản xuất kinh doanh của Bộ Nông nghiệp & PTNT; Thời hạn sử dụng $\leq 3$ tháng	
3	Thuốc, hóa chất, chế phẩm sinh học ...	Đảm bảo yêu cầu, chất lượng theo quy định hiện hành.			
4	Vật tư thiết yếu khác (testkit bệnh, môi trường ...)	Phù hợp với quy trình kỹ thuật, quy mô dự án			

### D. Định mức triển khai

TT	Diễn giải nội dung	Đơn vị tính	Định mức	Tiêu chuẩn, yêu cầu kỹ thuật	Ghi chú
1	Tập huấn xây dựng mô hình			Theo quy trình kỹ thuật. Đối tượng: Người nhận hưởng lợi và tác động từ mô hình.	Vận dụng theo Quyết định số 726/QĐ-BNN-KN (Phụ lục VI, VII).
	Số lần	Lần	01		
	Thời gian	Ngày	01		
2	Hội nghị sơ kết, tổng kết				
	Hội nghị sơ kết	Hội nghị	01	1 ngày/Hội nghị	

<b>TT</b>	<b>Diễn giải nội dung</b>	<b>Đơn vị tính</b>	<b>Định mức</b>	<b>Tiêu chuẩn, yêu cầu kỹ thuật</b>	<b>Ghi chú</b>
	Hội nghị tổng kết	Hội nghị	01	1-2 ngày/Hội nghị	
3	Thông tin tuyên truyền				
	Biển mô hình	Cái	01		
	Tham quan, hội thảo	Cuộc	01	1-2 ngày/Hội thảo/Tham quan	
	Tin bài	Tin/bài	01		
	Phóng sự	Phóng sự	01		

## 11. Mô hình nuôi cá lăng chấm trong lồng bè (Áp dụng cho 500 m<sup>3</sup>)

### A. Định mức lao động

TT	Diễn giải nội dung	Đơn vị tính	Số lượng	Tiêu chuẩn, yêu cầu kỹ thuật	Định mức	Ghi chú
1	Công lao động phổ thông	Công		Đáp ứng yêu cầu kỹ thuật của dự án	Người dân đối ứng	Vận dụng theo Quyết định số 726/QĐ-BNN-KN (Mã sản phẩm TS4180).
2	Cán bộ chỉ đạo, hướng dẫn kỹ thuật	Tháng/cán bộ	11	Trung cấp trở lên, chuyên môn phù hợp	1-2 cán bộ	

### B. Định mức máy móc, thiết bị

TT	Tên thiết bị, máy móc	Đơn vị tính	Định mức	Tiêu chuẩn, yêu cầu kỹ thuật	Ghi chú
1	Hệ thống sục khí	Bộ	02 - 04	Phù hợp với quy trình kỹ thuật, quy mô dự án	Vận dụng theo Quyết định số 726/QĐ-BNN-KN (Mã sản phẩm TS4180).
2	Máy phát điện	Mô hình	01 - 02		
3	Hệ thống lồng	Theo quy trình /Tiến bộ kỹ thuật được công nhận/ chấp thuận, phù hợp với quy mô dự án			

### C. Định mức giống, vật tư

TT	Nội dung	Đơn vị tính	Định mức	Tiêu chuẩn, chất lượng	Ghi chú
1	Giống: Lăng chấm	Con/m <sup>3</sup>	10	Cỡ giống: 200-300 gr/con; Cá giống khỏe mạnh; Có xuất xứ nguồn gốc rõ ràng, có giấy chứng nhận chất lượng theo quy định	Vận dụng theo Quyết định số 726/QĐ-BNN-KN (Mã sản phẩm TS4180).
2	Thức ăn: Cá tạp và thức ăn phối trộn	FCR (Hệ số thức ăn kg)	≤ 4.5	Đảm bảo chất lượng Không pha trộn các chất cấm sử dụng trong nuôi thủy sản; Được chế biến và bảo quản đúng quy định.	
3	Thuốc, hóa chất, chế phẩm sinh học ...	Đảm bảo yêu cầu, chất lượng theo quy định hiện hành.			
4	Vật tư thiết yếu khác (testkit bệnh, môi trường ...)	Phù hợp với quy trình kỹ thuật, quy mô dự án			

### D. Định mức triển khai

TT	Diễn giải nội dung	Đơn vị tính	Định mức	Tiêu chuẩn, yêu cầu kỹ thuật	Ghi chú
1	Tập huấn xây dựng mô hình				Vận dụng theo Quyết định số 726/QĐ-BNN-KN (Phụ lục VI,
	Số lần	Lần	01	Theo quy trình kỹ thuật.	
	Thời gian	Ngày	01	Đối tượng: Người nhận hưởng lợi và tác động từ mô hình.	
2	Hội nghị sơ kết, tổng kết				

<b>TT</b>	<b>Diễn giải nội dung</b>	<b>Đơn vị tính</b>	<b>Định mức</b>	<b>Tiêu chuẩn, yêu cầu kỹ thuật</b>	<b>Ghi chú</b>
	Hội nghị sơ kết	Hội nghị	01	1 ngày/Hội nghị	VII).
	Hội nghị tổng kết	Hội nghị	01	1-2 ngày/Hội nghị	
3	Thông tin tuyên truyền				
	Biển mô hình	Cái	01		
	Tham quan, hội thảo	Cuộc	01	1-2 ngày/Hội thảo/Tham quan	
	Tin bài	Tin/bài	01		
	Phóng sự	Phóng sự	01		

## 12. Mô hình nuôi lợn trong bể (Áp dụng cho 500 m<sup>2</sup>)

### A. Định mức lao động

TT	Diễn giải nội dung	Đơn vị tính	Số lượng	Tiêu chuẩn, yêu cầu kỹ thuật	Định mức	Ghi chú
1	Công lao động phổ thông	Công		Đáp ứng yêu cầu kỹ thuật của dự án	Người dân đối ứng	Vận dụng theo Quyết định số 726/QĐ-BNN-KN (Mã sản phẩm TS4183).
2	Cán bộ chỉ đạo, hướng dẫn kỹ thuật	Tháng/cán bộ	10	Trung cấp trở lên, chuyên môn phù hợp	1-2 cán bộ	

### B. Định mức máy móc, thiết bị

TT	Tên thiết bị, máy móc	Đơn vị tính	Định mức	Tiêu chuẩn, yêu cầu kỹ thuật	Ghi chú
1	Hệ thống sục khí	Bộ	02 - 04	Phù hợp với quy trình kỹ thuật, quy mô dự án	Vận dụng theo Quyết định số 726/QĐ-BNN-KN (Mã sản phẩm TS4183).
2	Máy phát điện	Mô hình	01 - 02		
3	Hệ thống bể	Theo quy trình /Tiến bộ kỹ thuật được công nhận/ chấp thuận, phù hợp với quy mô dự án			

### C. Định mức giống, vật tư

TT	Nội dung	Đơn vị tính	Định mức	Tiêu chuẩn, chất lượng	Ghi chú
1	Giống: Lợn	Con/m <sup>2</sup>	60	Cỡ giống: $\geq 15$ cm/con; Lợn giống khỏe mạnh; Có xuất xứ nguồn gốc rõ ràng, có giấy chứng nhận chất lượng theo quy định	Vận dụng theo Quyết định số 726/QĐ-BNN-KN (Mã sản phẩm TS4183).
2	Thức ăn: Công nghiệp	FCR (Hệ số thức ăn kg)	$\leq 4$	Hàm lượng Protein $\geq 20\%$ ; Thức ăn nằm trong danh mục được phép sản xuất kinh doanh của Bộ NN&PTNT; thời hạn sử dụng $\leq 3$ tháng.	
3	Thuốc, hóa chất, chế phẩm sinh học ...	Đảm bảo yêu cầu, chất lượng theo quy định hiện hành.			
4	Vật tư thiết yếu khác (testkit bệnh, môi trường ...)	Phù hợp với quy trình kỹ thuật, quy mô dự án			

### D. Định mức triển khai

TT	Diễn giải nội dung	Đơn vị tính	Định mức	Tiêu chuẩn, yêu cầu kỹ thuật	Ghi chú
1	Tập huấn xây dựng mô hình			Theo quy trình kỹ thuật. Đối tượng: Người nhận hưởng lợi và tác động từ mô hình.	Vận dụng theo Quyết định số 726/QĐ-BNN-KN
	Số lần	Lần	01		
	Thời gian	Ngày	01		
2	Hội nghị sơ kết, tổng kết				

<b>TT</b>	<b>Diễn giải nội dung</b>	<b>Đơn vị tính</b>	<b>Định mức</b>	<b>Tiêu chuẩn, yêu cầu kỹ thuật</b>	<b>Ghi chú</b>
	Hội nghị sơ kết	Hội nghị	01	1 ngày/Hội nghị	(Phụ lục VI, VII).
	Hội nghị tổng kết	Hội nghị	01	1-2 ngày/Hội nghị	
3	Thông tin tuyên truyền				
	Biển mô hình	Cái	01		
	Tham quan, hội thảo	Cuộc	01	1-2 ngày/Hội thảo/Tham quan	
	Tin bài	Tin/bài	01		
	Phóng sự	Phóng sự	01		



### 13. Mô hình nuôi cá tầm trong lồng bè (Áp dụng cho 500 m<sup>3</sup>)

#### A. Định mức lao động

TT	Diễn giải nội dung	Đơn vị tính	Số lượng	Tiêu chuẩn, yêu cầu kỹ thuật	Định mức	Ghi chú
1	Công lao động phổ thông	Công		Đáp ứng yêu cầu kỹ thuật của dự án	Người dân đối ứng	Vận dụng theo Quyết định số 726/QĐ-BNN-KN (Mã sản phẩm TS4186).
2	Cán bộ chỉ đạo, hướng dẫn kỹ thuật	Tháng/cán bộ	12	Trung cấp trở lên, chuyên môn phù hợp	1-2 cán bộ	

#### B. Định mức máy móc, thiết bị

TT	Tên thiết bị, máy móc	Đơn vị tính	Định mức	Tiêu chuẩn, yêu cầu kỹ thuật	Ghi chú
1	Hệ thống sục khí	Bộ	02 - 04	Phù hợp với quy trình kỹ thuật, quy mô dự án	Vận dụng theo Quyết định số 726/QĐ-BNN-KN (Mã sản phẩm TS4186).
2	Máy phát điện	Mô hình	01 - 02		
3	Hệ thống lồng	Theo quy trình /Tiền bộ kỹ thuật được công nhận/ chấp thuận, phù hợp với quy mô dự án			

#### C. Định mức giống, vật tư

TT	Nội dung	Đơn vị tính	Định mức	Tiêu chuẩn, chất lượng	Ghi chú
1	Giống: Cá Tầm	Con/m <sup>3</sup>	≥5	Cỡ giống: ≥50 gr/con; Cá giống khỏe mạnh; Có xuất xứ nguồn gốc rõ ràng, có giấy chứng nhận chất lượng theo quy định	Vận dụng theo Quyết định số 726/QĐ-BNN-KN (Mã sản phẩm TS4186).
2	Thức ăn: Thức ăn công nghiệp	FCR (Hệ số thức ăn kg)	≤ 1.8	Hàm lượng Protein 35%; Trong danh mục được phép sản xuất kinh doanh của Bộ NN&PTNT Thời hạn sử dụng ≤ 3 tháng	
3	Thuốc, hóa chất, chế phẩm sinh học ...	Đảm bảo yêu cầu, chất lượng theo quy định hiện hành.			
4	Vật tư thiết yếu khác (testkit bệnh, môi trường ...)	Phù hợp với quy trình kỹ thuật, quy mô dự án			

#### D. Định mức triển khai

TT	Diễn giải nội dung	Đơn vị tính	Định mức	Tiêu chuẩn, yêu cầu kỹ thuật	Ghi chú
1	Tập huấn xây dựng mô hình			Theo quy trình kỹ thuật. Đối tượng: Người nhận hưởng lợi và tác động từ mô hình.	Vận dụng theo Quyết định số 726/QĐ-BNN-KN (Phụ lục VI, VII).
	Số lần	Lần	01		
	Thời gian	Ngày	01		
2	Hội nghị sơ kết, tổng kết				

<b>TT</b>	<b>Diễn giải nội dung</b>	<b>Đơn vị tính</b>	<b>Định mức</b>	<b>Tiêu chuẩn, yêu cầu kỹ thuật</b>	<b>Ghi chú</b>
	Hội nghị sơ kết	Hội nghị	01	1 ngày/Hội nghị	
	Hội nghị tổng kết	Hội nghị	01	1-2 ngày/Hội nghị	
3	Thông tin tuyên truyền				
	Biên mô hình	Cái	01		
	Tham quan, hội thảo	Cuộc	01	1-2 ngày/Hội thảo/Tham quan	
	Tin bài	Tin/bài	01		
	Phóng sự	Phóng sự	01		

## 14. Mô hình nuôi cá tầm trong bể/ao (Áp dụng cho 500 m<sup>2</sup>)

### A. Định mức lao động

TT	Diễn giải nội dung	Đơn vị tính	Số lượng	Tiêu chuẩn, yêu cầu kỹ thuật	Định mức	Ghi chú
1	Công lao động phổ thông	Công		Đáp ứng yêu cầu kỹ thuật của dự án	Người dân đối ứng	Vận dụng theo Quyết định số 726/QĐ-BNN-KN (Mã sản phẩm TS4187).
2	Cán bộ chỉ đạo, hướng dẫn kỹ thuật	Tháng/cán bộ	18	Trung cấp trở lên, chuyên môn phù hợp	1-2 cán bộ	

### B. Định mức máy móc, thiết bị

TT	Tên thiết bị, máy móc	Đơn vị tính	Định mức	Tiêu chuẩn, yêu cầu kỹ thuật	Ghi chú
1	Hệ thống sục khí, quạt nước	Bộ	02 - 04	Phù hợp với quy trình kỹ thuật, quy mô dự án	Vận dụng theo Quyết định số 726/QĐ-BNN-KN (Mã sản phẩm TS4187).
2	Máy phát điện	Mô hình	01 - 02		
3	Hệ thống bể, ao	Theo quy trình /Tiên bộ kỹ thuật được công nhận/ chấp thuận, phù hợp với quy mô dự án			

### C. Định mức giống, vật tư

TT	Nội dung	Đơn vị tính	Định mức	Tiêu chuẩn, chất lượng	Ghi chú
1	Giống: cá Tầm	Con/m <sup>2</sup>	≥8	Cỡ giống: ≥50 gr/con; Cá giống khỏe mạnh; Có xuất xứ nguồn gốc rõ ràng, có giấy chứng nhận chất lượng theo quy định	Vận dụng theo Quyết định số 726/QĐ-BNN-KN (Mã sản phẩm TS4187).
2	Thức ăn công nghiệp	FCR (Hệ số thức ăn kg)	≤ 1.8	Hàm lượng Protein ≥35%; Trong danh mục được phép sản xuất kinh doanh của Bộ NN&PTNT Thời hạn sử dụng ≤ 3 tháng	
3	Thuốc, hóa chất, chế phẩm sinh học ...	Đảm bảo yêu cầu, chất lượng theo quy định hiện hành.			
4	Vật tư thiết yếu khác (testkit bệnh, môi trường ...)	Phù hợp với quy trình kỹ thuật, quy mô dự án			

### D. Định mức triển khai

TT	Diễn giải nội dung	Đơn vị tính	Định mức	Tiêu chuẩn, yêu cầu kỹ thuật	Ghi chú
1	Tập huấn xây dựng mô hình			Theo quy trình kỹ thuật. Đối tượng: Người nhận hưởng lợi và tác động từ mô hình.	Vận dụng theo Quyết định số 726/QĐ-BNN-KN (Phụ lục VI, VII).
	Số lần	Lần	01		
	Thời gian	Ngày	01		
2	Hội nghị sơ kết, tổng kết				
	Hội nghị sơ kết	Hội nghị	01	1 ngày/Hội nghị	

<b>TT</b>	<b>Diễn giải nội dung</b>	<b>Đơn vị tính</b>	<b>Định mức</b>	<b>Tiêu chuẩn, yêu cầu kỹ thuật</b>	<b>Ghi chú</b>
	Hội nghị tổng kết	Hội nghị	01	1-2 ngày/Hội nghị	
3	Thông tin tuyên truyền				
	Biên mô hình	Cái	01		
	Tham quan, hội thảo	Cuộc	01	1-2 ngày/Hội thảo/Tham quan	
	Tin bài	Tin/bài	01		
	Phóng sự	Phóng sự	01		

## 15. Mô hình nuôi cá hồi trong bể/ao (Áp dụng cho 500 m<sup>2</sup>)

### A. Định mức lao động

TT	Diễn giải nội dung	Đơn vị tính	Số lượng	Tiêu chuẩn, yêu cầu kỹ thuật	Định mức	Ghi chú
1	Công lao động phổ thông	Công		Đáp ứng yêu cầu kỹ thuật của dự án	Người dân đối ứng	Vận dụng theo Quyết định số 726/QĐ-BNN-KN (Mã sản phẩm TS4188).
2	Cán bộ chỉ đạo, hướng dẫn kỹ thuật	Tháng/cán bộ	12	Trung cấp trở lên, chuyên môn phù hợp	1-2 cán bộ	

### B. Định mức máy móc, thiết bị

TT	Tên thiết bị, máy móc	Đơn vị tính	Định mức	Tiêu chuẩn, yêu cầu kỹ thuật	Ghi chú
1	Hệ thống sục khí, quạt nước	Bộ	02 - 04	Phù hợp với quy trình kỹ thuật, quy mô dự án	Vận dụng theo Quyết định số 726/QĐ-BNN-KN (Mã sản phẩm TS4188).
2	Máy phát điện	Mô hình	01 - 02		
3	Hệ thống bể	Theo quy trình /Tiến bộ kỹ thuật được công nhận/ chấp thuận, phù hợp với quy mô dự án			

### C. Định mức giống, vật tư

TT	Nội dung	Đơn vị tính	Định mức	Tiêu chuẩn, chất lượng	Ghi chú
1	Giống: Cá Hồi	Con/m <sup>2</sup>	20-30	Cỡ giống: $\geq 10$ gr/con; Cá giống khỏe mạnh; Có xuất xứ nguồn gốc rõ ràng, có giấy chứng nhận chất lượng theo quy định	Vận dụng theo Quyết định số 726/QĐ-BNN-KN (Mã sản phẩm TS4188).
2	Thức ăn công nghiệp	FCR (Hệ số thức ăn kg)	$\leq 1.3$	Hàm lượng Protein $\geq 35\%$ ; Trong danh mục được phép sản xuất kinh doanh của Bộ NN&PTNT Thời hạn sử dụng $\leq 3$ tháng	
3	Thuốc, hóa chất, chế phẩm sinh học ...	Đảm bảo yêu cầu, chất lượng theo quy định hiện hành.			
4	Vật tư thiết yếu khác (testkit bệnh, môi trường ...)	Phù hợp với quy trình kỹ thuật, quy mô dự án			

### D. Định mức triển khai

TT	Diễn giải nội dung	Đơn vị tính	Định mức	Tiêu chuẩn, yêu cầu kỹ thuật	Ghi chú
1	Tập huấn xây dựng mô hình				Vận dụng theo Quyết định số 726/QĐ-BNN-KN (Phụ lục VI, VII).
	Số lần	Lần	01	Theo quy trình kỹ thuật. Đối tượng: Người nhận hưởng lợi và tác động từ mô hình.	
	Thời gian	Ngày	01		
2	Hội nghị sơ kết, tổng kết				
	Hội nghị sơ kết	Hội nghị	01	1 ngày/Hội nghị	

<b>TT</b>	<b>Diễn giải nội dung</b>	<b>Đơn vị tính</b>	<b>Định mức</b>	<b>Tiêu chuẩn, yêu cầu kỹ thuật</b>	<b>Ghi chú</b>
	Hội nghị tổng kết	Hội nghị	01	1-2 ngày/Hội nghị	
3	Thông tin tuyên truyền				
	Biển mô hình	Cái	01		
	Tham quan, hội thảo	Cuộc	01	1-2 ngày/Hội thảo/Tham quan	
	Tin bài	Tin/bài	01		
	Phóng sự	Phóng sự	01		

## 16. Mô hình nuôi ghép cá trôi là chính trong ao/hồ (Áp dụng cho 1 ha)

### A. Định mức lao động

TT	Diễn giải nội dung	Đơn vị tính	Số lượng	Tiêu chuẩn, yêu cầu kỹ thuật	Định mức	Ghi chú
1	Công lao động phổ thông	Công		Đáp ứng yêu cầu kỹ thuật của dự án	Người dân đối ứng	Vận dụng theo Quyết định số 726/QĐ-BNN-KN
2	Cán bộ chỉ đạo, hướng dẫn kỹ thuật	Tháng/cán bộ	10	Trung cấp trở lên, chuyên môn phù hợp	1-2 cán bộ	

### B. Định mức máy móc, thiết bị

TT	Tên thiết bị, máy móc	Đơn vị tính	Định mức	Tiêu chuẩn, yêu cầu kỹ thuật	Ghi chú
1	Hệ thống quạt nước	Bộ	01 - 02	Phù hợp với quy trình kỹ thuật, quy mô dự án	Vận dụng theo Quyết định số 726/QĐ-BNN-KN
2	Máy phát điện	cái/ha	01 - 02		

### C. Định mức giống, vật tư

TT	Tên giống, vật tư	Đơn vị tính	Định mức	Tiêu chuẩn, chất lượng	Ghi chú
1	Giống: Tỷ lệ ghép cá Trôi $\geq 50\%$	Con/m <sup>2</sup>	3	Cỡ giống: Cá Trôi, Trắm cỏ, Mè, Trắm đen $\geq 12$ cm/con; Cá rô phi/Diêu hồng, Chép, Chim trắng $\geq 4$ cm/con. Cá giống khỏe mạnh có xuất xứ nguồn gốc rõ ràng, có giấy chứng nhận chất lượng theo quy định	Áp dụng theo giáo trình của Nhà xuất bản nông nghiệp "Kỹ thuật nuôi cá trôi Ấn Độ" Nhà xuất bản nông nghiệp-2001".
2	Thức ăn công nghiệp	FCR (hệ số thức ăn kg)	$\leq 1.5$	Hàm lượng Protein $\geq 24\%$ ; thức ăn nằm trong danh mục được phép sản xuất kinh doanh của Bộ NN&PTNT; thời hạn sử dụng $\leq 3$ tháng.	
3	Thuốc, hóa chất, chế phẩm sinh học ...	Đảm bảo yêu cầu, chất lượng theo quy định hiện hành.			
4	Vật tư thiết yếu khác (testkit bệnh, môi trường ...)	Phù hợp với quy trình kỹ thuật, quy mô dự án			

### D. Định mức triển khai

TT	Diễn giải nội dung	Đơn vị tính	Định mức	Tiêu chuẩn, yêu cầu kỹ thuật	Ghi chú
1	Tập huấn xây dựng mô hình				Vận dụng theo Quyết định số
	Số lần	Lần	01	Theo quy trình kỹ thuật.	
	Thời gian	Ngày	01	Đối tượng: Người nhận hưởng lợi và tác động từ mô hình.	

<b>TT</b>	<b>Diễn giải nội dung</b>	<b>Đơn vị tính</b>	<b>Định mức</b>	<b>Tiêu chuẩn, yêu cầu kỹ thuật</b>	<b>Ghi chú</b>
2	Hội nghị sơ kết, tổng kết				726/QĐ-BNN-KN (Phụ lục VI, VII).
	Hội nghị sơ kết	Hội nghị	01	1 ngày/Hội nghị	
	Hội nghị tổng kết	Hội nghị	01	1-2 ngày/Hội nghị	
3	Thông tin tuyên truyền				
	Biển mô hình	Cái	01		
	Tham quan, hội thảo	Cuộc	01	1-2 ngày/Hội thảo/Tham quan	
	Tin bài	Tin/bài	01		
	Phóng sự	Phóng sự	01		