

**QUYẾT ĐỊNH**

**Ban hành Định mức kinh tế - kỹ thuật trong quản lý,  
khai thác công trình thủy lợi trên địa bàn tỉnh Hậu Giang**

**ỦY BAN NHÂN DÂN TỈNH HẬU GIANG**

*Căn cứ Luật Tổ chức chính quyền địa phương ngày 19 tháng 6 năm 2015;  
Căn cứ Luật sửa đổi, bổ sung một số điều của Luật Tổ chức Chính phủ và  
Luật Tổ chức chính quyền địa phương ngày 22 tháng 11 năm 2019;*

*Căn cứ Luật Ban hành văn bản quy phạm pháp luật ngày 22 tháng 6 năm 2015;  
Căn cứ Luật sửa đổi, bổ sung một số điều của Luật Ban hành văn bản quy  
phạm pháp luật ngày 18 tháng 6 năm 2020;*

*Căn cứ Luật Thủy lợi ngày 19 tháng 6 năm 2017;*

*Căn cứ Nghị định số 96/2018/NĐ-CP ngày 30 tháng 6 năm 2018 của Chính  
phủ quy định chi tiết về giá sản phẩm, dịch vụ thủy lợi và hỗ trợ tiền sử dụng sản  
phẩm, dịch vụ công ích thủy lợi;*

*Căn cứ Thông tư số 27/2022/TT-BNNPTNT ngày 30 tháng 12 năm 2022  
của Bộ trưởng Bộ Nông nghiệp và Phát triển nông thôn hướng dẫn xây dựng định  
mức kinh tế - kỹ thuật trong quản lý, khai thác công trình thủy lợi;*

*Theo đề nghị của Giám đốc Sở Nông nghiệp và Phát triển nông thôn.*

**QUYẾT ĐỊNH:**

**Điều 1.** Ban hành kèm theo Quyết định này Định mức kinh tế - kỹ thuật trong quản lý, khai thác công trình thủy lợi trên địa bàn tỉnh Hậu Giang.

**Điều 2.** Giao Sở Nông nghiệp và Phát triển nông thôn chịu trách nhiệm về số liệu định mức kinh tế kỹ - thuật trong quản lý, khai thác công trình thủy lợi trên địa bàn tỉnh, đảm bảo theo đúng quy định; chủ trì, phối hợp với các sở, ban, ngành tỉnh, Ủy ban nhân dân huyện, thị xã, thành phố và các tổ chức, cá nhân liên quan có trách nhiệm thi hành Quyết định này theo đúng quy định.

**Điều 3.** Quyết định này có hiệu lực thi hành từ ngày 18 tháng 8 năm 2023.

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

***Nơi nhận:***

- VP. Chính phủ (HN - TP.HCM);
- Bộ Nông nghiệp và Phát triển nông thôn;
- Bộ Tư pháp (Cục Kiểm tra văn bản QPPL);
- TT: TU, HĐND, UBND tỉnh;
- Các cơ quan tham mưu, giúp việc Tỉnh ủy;
- UBMTTQVN, các Đoàn thể tỉnh;
- VP. Đoàn ĐBQH và HĐND tỉnh;
- Như Điều 4;
- Cơ quan Báo, Đài tỉnh;
- Công báo tỉnh;
- Cổng Thông tin điện tử tỉnh;
- Lưu: VT, NCTH.

54 QĐ

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



**Trương Cảnh Tuyên**

## ĐỊNH MỨC KINH TẾ - KỸ THUẬT

Trong quản lý, khai thác công trình thủy lợi trên địa bàn tỉnh Hậu Giang  
(Kèm theo Quyết định số /2023/QĐ-UBND ngày tháng năm 2023  
của Ủy ban nhân dân tỉnh Hậu Giang)

### Chương I NHỮNG QUY ĐỊNH CHUNG

#### Điều 1. Phạm vi điều chỉnh và đối tượng áp dụng

##### 1. Phạm vi điều chỉnh

Định mức kinh tế - kỹ thuật trong công tác quản lý, khai thác công trình thủy lợi trên địa bàn tỉnh Hậu Giang gồm: Định mức lao động; định mức tiêu hao điện năng bơm tưới; định mức tiêu hao điện năng bơm tiêu; định mức tiêu hao vật tư, nhiên liệu, điện năng; định mức chi phí bảo trì tài sản kết cấu hạ tầng thủy lợi; định mức chi phí quản lý hoạt động khai thác công trình thủy lợi (chi phí quản lý doanh nghiệp); định mức chi phí công tác bảo hộ, an toàn lao động; định mức thuê khoán vận hành và bảo vệ công trình.

##### 2. Đối tượng áp dụng

a) Định mức này áp dụng cho các cơ quan, tổ chức, cá nhân có liên quan thực hiện nhiệm vụ quản lý, khai thác công trình thủy lợi được đầu tư từ nguồn vốn đầu tư công, vốn tài trợ, huy động khác do nhà nước quản lý.

b) Khuyến khích áp dụng định mức này đối với các tổ chức và cá nhân quản lý, khai thác công trình thủy lợi được đầu tư từ các nguồn vốn khác không thuộc quy định tại điểm a khoản 2 Điều này.

#### Điều 2. Áp dụng định mức kinh tế - kỹ thuật

Định mức kinh tế - kỹ thuật là căn cứ để lập và quản lý kế hoạch sản xuất, kế hoạch sử dụng lao động, kế hoạch tài chính hàng năm của đơn vị quản lý, khai thác công trình thủy lợi; cơ sở để cơ quan có thẩm quyền thẩm tra, thẩm định kế hoạch sản xuất, kế hoạch tài chính, xây dựng phương án giá sản phẩm, dịch vụ thủy lợi, đặt hàng, giao kế hoạch, xác định giá gói thầu, đấu thầu trong công tác quản lý, khai thác công trình thủy lợi; căn cứ để nghiệm thu, thanh toán quyết toán các khoản mục chi phí quản lý, khai thác và bảo vệ công trình thủy lợi do các đơn vị, cá nhân quản lý, khai thác công trình thủy lợi trên địa bàn tỉnh Hậu Giang thực hiện.

**Chương II**  
**ĐỊNH MỨC KINH TẾ - KỸ THUẬT TRONG QUẢN LÝ,**  
**KHAI THÁC CÔNG TRÌNH THỦY LỢI**

**Điều 3. Định mức kinh tế - kỹ thuật**

1. Định mức lao động

a) Định mức lao động tổng hợp trên đơn vị sản phẩm dịch vụ công ích thủy lợi trên địa bàn tỉnh Hậu Giang là: 0,476 công/ha diện tích quy đổi tưới, tiêu chủ động bằng động lực cho lúa vùng không lợi dụng thủy triều.

Trong đó:

- Phần quản lý, khai thác công trình cấp I, cấp II do tỉnh quản lý, khai thác là: 0,305 công/ha, chiếm 63,97% số lao động định mức toàn tỉnh.

- Phần quản lý, khai thác công trình cấp III phân cấp cho cấp huyện quản lý, khai thác là: 0,172 công/ha, chiếm 36,03% số lao động định mức toàn tỉnh.

b) Bảng định mức lao động tính phân bổ cho các loại diện tích tưới, tiêu thực tế trên địa bàn tỉnh Hậu Giang vùng lợi dụng thủy triều.

STT	Nội dung/định mức các loại sản phẩm dịch vụ công ích thủy lợi	Định mức (công/ha/vụ)
<b>1.</b>	<b>Diện tích tưới lúa</b>	
1.1	Định mức lao động tưới, tiêu chủ động bằng động lực cho lúa	0,333
1.2	Định mức lao động tưới, tiêu chủ động bằng trọng lực cho lúa	0,231
1.3	Định mức lao động tưới, tiêu bằng trọng lực kết hợp động lực hỗ trợ cho lúa	0,260
1.4	Định mức lao động tưới, tiêu chủ động một phần bằng động lực cho lúa	0,200
1.5	Định mức lao động chỉ tạo nguồn tưới, tiêu bằng trọng lực cho lúa	0,093
1.6	Định mức lao động chỉ tạo nguồn tưới, tiêu bằng động lực cho lúa	0,167
<b>2.</b>	<b>Diện tích mạ, rau, màu, cây công nghiệp ngắn ngày (rau, màu)</b>	
2.1	Định mức lao động tưới, tiêu chủ động bằng động lực cho rau, màu	0,133
2.2	Định mức lao động chỉ tạo nguồn tưới, tiêu bằng động lực cho rau, màu	0,067
2.3	Định mức lao động chỉ tạo nguồn tưới, tiêu bằng trọng lực cho rau, màu	0,037
<b>3.</b>	<b>Diện tích cây công nghiệp dài ngày, cây ăn quả, hoa, dược liệu (cây công nghiệp dài ngày, cây ăn quả)</b>	
3.1	Định mức lao động tưới, tiêu chủ động bằng động lực cho cây công nghiệp dài ngày, cây ăn quả	0,267
3.2	Định mức lao động chỉ tạo nguồn tưới, tiêu bằng động lực cho cây công nghiệp dài ngày, cây ăn quả	0,133
3.3	Định mức lao động chỉ tạo nguồn tưới, tiêu bằng trọng lực cho cây công nghiệp dài ngày, cây ăn quả	0,074
<b>4.</b>	<b>Định mức lao động cho diện tích nuôi trồng thủy sản lợi dụng thủy triều</b>	0,564

c) Bảng chi phí định mức tiền lương/tiền công (tham khảo để lập phương án giá) tính cho 1 ha các loại diện tích tưới, tiêu thực tế trên địa bàn tỉnh Hậu Giang.

STT	Nội dung/diện tích, các loại sản phẩm dịch vụ công ích thủy lợi	Chi phí đồng/ha/vụ
<b>I.</b>	<b>Chi phí tiền lương lao động tổng hợp trên đơn vị sản phẩm 1ha tưới, tiêu chủ động bằng động lực cho lúa vùng không ảnh hưởng thủy triều</b>	<b>158.857</b>
<b>II.</b>	<b>Chi phí tiền lương, tiền công cho các loại sản phẩm dịch vụ công ích thủy lợi (theo diện tích tưới, tiêu thực tế trên địa bàn tỉnh Hậu Giang là vùng có lợi dụng thủy triều)</b>	
<b>1.</b>	<b>Chi phí tiền lương, tiền công tưới tiêu cho lúa</b>	
1.1	Chi phí tiền lương, tiền công tưới, tiêu chủ động bằng động lực cho lúa	111.200
1.2	Chi phí tiền lương, tiền công tưới, tiêu chủ động bằng trọng lực cho lúa	77.155
1.3	Chi phí tiền lương, tiền công tưới, tiêu bằng trọng lực kết hợp động lực hỗ trợ cho lúa	86.852
1.4	Chi phí tiền lương, tiền công tưới, tiêu chủ động một phần bằng động lực cho lúa	66.720
1.5	Chi phí tiền lương, tiền công chỉ tạo nguồn tưới, tiêu bằng trọng lực cho lúa	30.862
1.6	Chi phí tiền lương, tiền công chỉ tạo nguồn tưới, tiêu bằng động lực cho lúa	55.600
<b>2.</b>	<b>Chi phí tiền lương, tiền công tưới, tiêu cho mạ, rau, màu, cây công nghiệp ngắn ngày (rau, màu)</b>	
2.1	Chi phí tiền lương, tiền công tưới, tiêu chủ động bằng động lực cho rau, màu	44.480
2.2	Chi phí tiền lương, tiền công chỉ tạo nguồn tưới, tiêu bằng động lực cho rau, màu	22.240
2.3	Chi phí tiền lương, tiền công chỉ tạo nguồn tưới, tiêu bằng trọng lực cho rau, màu	12.345
<b>3.</b>	<b>Chi phí tiền lương, tiền công tưới, tiêu cho cây công nghiệp dài ngày, cây ăn quả, hoa, dược liệu (cây công nghiệp dài ngày, cây ăn quả)</b>	
3.1	Chi phí tiền lương, tiền công tưới, tiêu chủ động bằng động lực cho cây công nghiệp dài ngày, cây ăn quả	88.960
3.2	Chi phí tiền lương, tiền công chỉ tạo nguồn tưới, tiêu bằng động lực cho cây công nghiệp dài ngày, cây ăn quả	44.480
3.3	Chi phí tiền lương, tiền công chỉ tạo nguồn tưới, tiêu bằng trọng lực cho cây công nghiệp dài ngày, cây ăn quả	24.689
<b>4.</b>	<b>Chi phí tiền lương, tiền công cho diện tích nuôi trồng thủy sản lợi dụng thủy triều</b>	<b>188.219</b>

Chi phí tiền lương, tiền công lao động được tính với các chế độ chính sách như sau:

- Định mức lao động trong công tác quản lý, khai thác công trình thủy lợi tỉnh Hậu Giang.

- Hệ số cấp bậc bình quân của người lao động như sau:

+ Lao động trực tiếp vận hành công trình cấp I và cấp II được bố trí tại các tổ vận hành khai thác công trình. Tổ trưởng bố trí công nhân Nhóm I, bậc 5/7, phụ cấp trách nhiệm 0,20; tổ phó bố trí công nhân Nhóm I, bậc 4/7, phụ cấp trách nhiệm 0,10; Công nhân Nhóm I, bậc 3,5/7.

+ Lao động gián tiếp, quản lý, kỹ thuật, phục vụ, phụ trợ trực thuộc Phòng Quản lý khai thác của Trung tâm Khuyến nông và Dịch vụ nông nghiệp, bố trí: Phó giám đốc Trung tâm Khuyến nông và Dịch vụ nông nghiệp chuyên trách công tác quản lý, khai thác công trình thủy lợi bố trí kỹ sư bậc 8/8, phụ cấp trách nhiệm 0,50; Trưởng phòng Quản lý khai thác bố trí kỹ sư bậc 7/8, phụ cấp trách nhiệm 0,30; Phó trưởng phòng Quản lý khai thác bố trí kỹ sư bậc 5/7, phụ cấp trách nhiệm 0,20; Chuyên viên/kỹ thuật bố trí kỹ sư bậc 4/8.

+ Lao động thực hiện quản lý, khai thác công trình cấp III được phân cấp cho cấp huyện quản lý, khai thác bố trí công nhân Nhóm I, bậc 3,5/7.

- Mức lương cơ sở 1.800.000 đồng/người/tháng (khi mức lương cơ sở thay đổi thì chi phí định mức tiền lương/tiền công được nhân với tỷ lệ tăng tương ứng).

- Thông tư số 17/2019/TT-BLĐTBXH ngày 06 tháng 01 năm 2019 của Bộ trưởng Bộ Lao động - Thương binh và Xã hội hướng dẫn xác định chi phí tiền lương, chi phí nhân công trong giá, đơn giá sản phẩm, dịch vụ công sử dụng kinh phí ngân sách nhà nước do doanh nghiệp thực hiện. Áp dụng cho người lao động, cụ thể là:

+ Hệ số cấp bậc và phụ cấp theo thông tư.

+ Hệ số điều chỉnh tăng thêm tiền lương 0,3.

- Tiền ăn ca 730.000 đồng/người/tháng.

- Các khoản trích nộp theo lương 23,5% tổng tiền lương theo cấp bậc, phụ cấp và tiền lương tăng thêm.

- Tiền lương chế độ khác gồm: Số ngày nghỉ phép có lương 13 ngày/người/năm (12 ngày phép cộng thêm niên trung bình 01 ngày); số ngày nghỉ lễ có lương 11 ngày/người/năm; số ngày nghỉ ốm đau, việc riêng 03 ngày/người/năm; Phụ cấp làm ca 03 mỗi người không quá 200 giờ/năm.

Hàng năm, khi chế độ thay đổi có thể áp dụng, cập nhật theo các chế độ chính sách như trên hoặc sử dụng chỉ số CPI để cập nhật chi phí định mức tiền lương/ tiền công lao động khi lập phương án giá sản phẩm dịch vụ thủy lợi.

2. Định mức tiêu thụ điện năng bơm tưới và bơm tiêu

a) Định mức tổng tiêu thụ điện năng bơm tưới và bơm tiêu bình quân toàn tỉnh.

- Vụ Đông Xuân: 301,26 kWh/ha.

Trong đó:

+ Trạm bơm cấp II: 308,80 kWh/ha.

+ Trạm bơm cấp III: 301,26 kWh/ha.

- Vụ Hè Thu: 282,86 kWh/ha.

Trong đó:

+ Trạm bơm cấp II: 289,93 kWh/ha.

+ Trạm bơm cấp III: 282,86 kWh/ha.

- Vụ Thu Đông: 271,36 kWh/ha.

Trong đó:

+ Trạm bơm cấp II: 278,15 kWh/ha.

+ Trạm bơm cấp III: 271,36 kWh/ha.

b) Định mức tổng tiêu thụ điện năng bơm tưới và bơm tiêu cho các trạm bơm.

STT	Trạm bơm	Định mức (kWh/ha)		
		Đông Xuân	Hè Thu	Thu Đông
<b>A</b>	<b>Trạm bơm cấp 2</b>			
	<b>Huyện Phụng Hiệp</b>	<b>308,80</b>	<b>289,93</b>	<b>278,15</b>
1	Trạm bơm kênh 1000 Mỹ Phú giáp kênh Mỹ Thuận	301,5	283,0	271,5
2	Trạm bơm kênh 2 Sến	307,1	288,3	276,6
3	Trạm bơm kênh Bờ Bao Dưới giáp kênh Xẻo Su	307,1	288,3	276,6
4	Trạm bơm kênh Ông Diệm	314,4	295,2	283,2
5	Trạm bơm kênh 5 Thiệt	314,4	295,2	283,2
6	02 Thuyền bơm kênh 3 Trí	314,5	295,2	283,2
7	02 Thuyền bơm kênh Hậu Phú Khởi	314,5	295,2	283,2
8	Trạm bơm kênh Hàng Sao giáp kênh Nàng Mau	316,0	296,7	284,7
9	Trạm bơm kênh Ranh giáp kênh Xẻo Môn Dài	309,4	290,5	278,7
10	Trạm bơm kênh Hàng Sao	303,8	285,3	273,7
11	Trạm bơm kênh Út Bình	303,8	285,3	273,7
12	Trạm bơm kênh 3 thẳng	310,3	291,3	279,5
<b>B</b>	<b>Trạm bơm cấp 3</b>			
<b>I</b>	<b>Huyện Châu Thành A</b>	<b>282,0</b>	<b>264,7</b>	<b>254,0</b>
1	Trạm bơm Kênh Năm Cũ	285,6	268,2	257,3
2	Trạm bơm Kênh Thủy lợi Giữa giáp kênh 2000	286,1	268,6	257,7
3	Trạm bơm Kênh Thủy lợi Giữa giáp kênh 2000	287,8	270,2	259,2
4	Trạm bơm kênh 500 giáp kênh Tiểu Đoàn; Hợp tác xã Phước Trung, xã Trường Long Tây	289,6	271,9	260,9
5	Trạm bơm kênh Tiểu Đoàn giáp với Kênh Đầu Ngàn 4000 (Khu đất tự túc Huyện Ủy)	287,8	270,3	259,3
6	Trạm bơm kênh Nhà Máy	269,8	253,4	243,1
7	Trạm bơm kênh 10 Tè	296,4	278,3	267,0
8	Trạm bơm kênh Đầu Ngàn 4000 giáp kênh Tiểu Đoàn (10 Sứ)	285,6	268,2	257,3
9	Trạm bơm kênh Giữa	287,0	269,5	258,5
<b>II</b>	<b>Huyện Vị Thủy</b>	<b>301,5</b>	<b>283,1</b>	<b>271,5</b>

STT	Trạm bơm	Định mức (kWh/ha)		
		Đông Xuân	Hè Thu	Thu Đông
1	Trạm bơm 3 Hiếu - kênh Thống Nhất (khu vực 16)	304,4	285,8	274,2
2	Trạm bơm Tám Mến - kênh cơ nhì (khu vực 8)	307,5	288,7	277,0
3	Trạm bơm Liên Doanh - kênh Thầy Ký (khu vực 6)	293,8	275,9	264,6
4	Trạm bơm Lung Ranh - kênh Nhà Thờ (khu vực 6)	311,5	292,4	280,5
5	Trạm bơm Năm Đức - kênh Vườn Bông (khu vực 5)	305,8	287,1	275,5
6	Trạm bơm 12000 - kênh Thống Nhất (khu vực 20)	305,8	287,1	275,5
7	Trạm bơm 14500 - kênh Thống Nhất (khu vực 35)	309,1	290,2	278,4
8	Trạm bơm Đầu Ngàn - kênh 14000 (khu vực 25, 27, 29)	287,3	269,7	258,8
9	Trạm bơm 6 Thước - kênh 14000 (khu vực 24,26,28)	311,5	292,4	280,5
10	Trạm bơm 14500 kênh 9 Thước	303,9	285,3	273,7
11	Trạm bơm 10000 - kênh Thống Nhất (khu vực 37)	308,3	289,4	277,7
12	Trạm bơm 10500 - kênh 6 Thước (khu vực 36)	306,4	287,7	276,0
13	Trạm bơm 9000 - kênh 6 Thước (khu vực 38)	303,7	285,2	273,6
14	Trạm bơm 9000 - kênh 6 Thước (khu vực 39)	305,4	286,7	275,0
15	Trạm bơm 10200 - kênh KH9 (khu vực 45)	300,4	282,1	270,6
16	Trạm bơm Ấp 9 - kênh Bà Mười (khu vực 73)	307,7	288,9	277,2
17	Trạm bơm 500 khu vực 62 - kênh 2 Lai	301,1	282,7	271,2
18	Trạm bơm 500 khu vực 63 - kênh 2 Lai	303,9	285,4	273,8
19	Trạm bơm 2 Thước (khu vực 64) - kênh 2 Lai	305,8	287,1	275,5
20	Trạm bơm 6 Rông - kênh Thủ Bồn (khu vực 57)	303,9	285,4	273,8
21	Trạm bơm Đường Cày - kênh 9 Thước (khu vực 67)	308,6	289,8	278,0
22	Trạm bơm kênh Chùa - kênh Ô Môi (khu vực 69)	304,9	286,3	274,6
23	Trạm bơm 2 Thước - kênh 9 Thước (khu vực 71)	306,3	287,6	275,9
24	Trạm bơm 8 Cang (khu vực 75)	305,8	287,1	275,5
25	Trạm bơm 500 - kênh 2 Cừ (khu vực 87)	307,5	288,7	276,9
26	Thuyền Bơm (khu vực 79)	307,9	289,1	277,4
27	Trạm bơm 3 Tờ - kênh Nàng Mau (khu vực 100)	290,4	272,6	261,6
28	Trạm bơm Ấp 9 - kênh Nước Đục (khu vực 101)	301,7	283,3	271,7
29	Trạm bơm 6 Đèo (khu vực 97)	306,2	287,5	275,8



STT	Trạm bơm	Định mức (kWh/ha)		
		Đông Xuân	Hè Thu	Thu Đông
30	Trạm bơm 3 Lũy - Nàng Mau 2 (khu vực 96)	308,9	290,0	278,2
31	Trạm bơm 3 Sách - kênh Giải Phóng (khu vực 158)	307,5	288,7	276,9
32	Trạm bơm Đìa Tra - kênh Trà Sắc	305,8	287,1	275,5
33	Trạm bơm 26/3 - kênh Giải Phóng (khu vực 110)	298,8	280,5	269,1
34	Trạm bơm 10 Phi - kênh Giải Phóng (khu vực 109)	307,7	288,9	277,2
35	Trạm bơm Kênh giữa - kênh Bà Mười	307,7	288,9	277,2
36	Trạm bơm 500 - kênh 7 Kiên	296,9	278,8	267,4
37	Trạm bơm 6 Hải 2 Nguyễn	306,4	287,7	276,0
38	Trạm bơm 6 Lăng kênh Hân	305,1	286,5	274,8
39	Trạm bơm 8 Thi - kênh Hân	305,3	286,7	275,0
40	Trạm bơm Kênh Hậu - Cầu Dừa	306,1	287,4	275,7
41	Trạm bơm 500 - Cầu Dừa	304,4	285,8	274,2
42	Trạm bơm 5 Giỏi - Cầu Dừa	311,5	292,4	280,5
43	Trạm bơm 500 - kênh 2 Lai	302,1	283,6	272,1
44	Trạm bơm 5 Hòa - kênh Cựa gà	306,2	287,5	275,8
45	Trạm bơm 3 Hương Nàng Bèn	302,6	284,1	272,6
46	Trạm bơm Kênh Hậu (Cấp 2)	306,1	287,4	275,7
47	Trạm bơm 10 Nghĩa - Nước Đục	304,0	285,4	273,8
48	Trạm bơm 3 Soi - kênh Nàng Mau	304,5	285,9	274,2
49	Trạm bơm 7 Khánh - kênh Giải Phóng	307,2	288,5	276,7
<b>III</b>	<b>Huyện Phụng Hiệp</b>	<b>303,1</b>	<b>284,6</b>	<b>273,0</b>
1	Trạm bơm điện kênh 2 Nhạc	303,5	285,0	273,4
2	Trạm bơm kênh Lung Đình giáp kênh Mỹ Thuận	305,0	286,3	274,7
3	Trạm bơm điện kênh Chông Tăng 1 giáp kênh 10 Dân	307,2	288,4	276,7
4	Trạm bơm điện kênh Mới giáp kênh Đông Lợi	296,9	278,8	267,4
5	Trạm bơm điện kênh Đường Gõ giáp kênh Đông Lợi	309,5	290,6	278,8
6	Trạm bơm điện kênh 2 Ban	302,5	284,0	272,5
7	Trạm bơm điện kênh 78 giáp kênh Xẻo Đoan	297,0	278,9	267,6
8	Trạm bơm kênh Ranh 6 Tây kênh Cả Sóc	307,6	288,8	277,1
9	Trạm bơm điện kênh 5 Đồi	309,3	290,4	278,6
10	Trạm bơm điện kênh 1000 áp 6 giáp kênh Ngang (10 Nhỏ)	308,3	289,5	277,7
11	Trạm bơm điện kênh 2 Què	304,3	285,7	274,1
12	Trạm bơm điện kênh Ranh Tân Thành - Tân Hiệp (Chín Chấn)	300,0	281,7	270,3
<b>IV</b>	<b>Thành phố Vị Thanh</b>	<b>302,6</b>	<b>284,1</b>	<b>272,5</b>
1	Trạm bơm điện Thạnh Lợi	306,2	287,5	275,8

STT	Trạm bơm	Định mức (kWh/ha)		
		Đông Xuân	Hè Thu	Thu Đông
2	Trạm bơm điện phường III	305,2	286,6	274,9
3	Trạm bơm Tư Lộc	304,3	285,7	274,1
4	Trạm bơm Hai Thành	305,9	287,2	275,6
5	Trạm bơm Tư Nghĩ	305,2	286,6	274,9
6	Trạm bơm Thạch Suối	306,4	287,7	276,0
7	Trạm bơm Sáu Do	305,9	287,2	275,6
8	Trạm bơm Bào Mướp	307,1	288,3	276,6
9	Trạm bơm Hoàng Đẹp	303,8	285,3	273,7
10	Trạm bơm Kênh 3	298,9	280,6	269,2
11	Trạm bơm Kênh 4	298,9	280,6	269,2
12	Trạm bơm 5 Lý	303,4	284,8	273,2
<b>V</b>	<b>Thị xã Long Mỹ</b>	<b>303,5</b>	<b>285,0</b>	<b>273,4</b>
1	Trạm cánh đồng mẫu lớn	302,1	283,6	272,1
2	Trạm Bơm khu vực 3 - 5	302,7	284,2	272,6
3	Trạm kênh 2 Thiên	305,8	287,1	275,4
4	Trạm Bờ Dừa	304,9	286,3	274,6
5	Trạm bơm Tây Sơn Tự	305,7	287,0	275,3
6	Trạm bơm kênh Xẻo Chèo	305,3	286,7	275,0
7	Trạm 9 Lỗ - 9 Lường	301,5	283,1	271,5
8	Trạm bơm kênh Thủy Lợi	304,8	286,2	274,6
9	Trạm bơm kênh 5 Thước	303,8	285,3	273,7
10	Trạm bơm kênh 2 Tỉnh	305,6	286,9	275,3
11	Trạm bơm Ấp 5	304,8	286,1	274,5
12	Trạm bơm kênh 10 Hà	304,2	285,6	274,0
13	Trạm bơm kênh 10 An	303,4	284,8	273,2
14	Trạm bơm Ấp 3	304,9	286,3	274,7
15	Trạm Quýt Đường	305,7	287,0	275,3
16	Trạm bơm kênh Hậu	304,9	286,3	274,7
17	Trạm bơm kênh 10 Bé	303,4	284,8	273,2
18	Trạm bơm kênh 2 Xe	306,1	287,4	275,8
19	Trạm 9 Thận - 9 Tụng	302,9	284,4	272,9
20	Trạm bơm kênh 8 Minh	303,4	284,9	273,3
21	Trạm 4 Cu - 5 Ôi	302,0	283,5	272,0
22	Trạm bơm kênh 6 Tranh	305,0	286,4	274,7
23	Trạm bơm kênh Phèn	305,5	286,8	275,2
<b>VI</b>	<b>Huyện Long Mỹ</b>	<b>303,7</b>	<b>285,1</b>	<b>273,5</b>
1	Trạm bơm kênh 5 Diên (bơm thuyền)	304,8	286,2	274,5
2	Trạm bơm ấp 6	304,9	286,3	274,7
3	Trạm bơm ấp 7	305,6	286,9	275,2
4	Trạm bơm ấp 9	304,3	285,7	274,1
5	Trạm bơm ấp 10	304,2	285,7	274,0
6	Trạm bơm kênh Xẻo Ráng	303,6	285,0	273,5

STT	Trạm bơm	Định mức (kWh/ha)		
		Đông Xuân	Hè Thu	Thu Đông
7	Trạm bơm kênh Bà	303,8	285,3	273,7
8	Trạm bơm kênh Hậu	305,8	287,1	275,4
9	Trạm bơm kênh 9 Đá	303,2	284,7	273,1
10	Trạm bơm kênh Tắt	305,1	286,4	274,8
11	Trạm bơm Tư Dân	304,6	286,0	274,4
12	Trạm bơm 2 Tàn	305,7	287,1	275,4
13	Trạm bơm Bảy Tiên	306,1	287,4	275,7
14	Trạm bơm Ba Phương	303,2	284,7	273,1
15	Trạm kênh trạm bơm	303,2	284,7	273,1
16	Trạm Sáu Xem	305,7	287,0	275,4
17	Trạm kênh Xéo	303,7	285,1	273,5
18	Trạm 4 Thước	301,4	283,0	271,5
19	Trạm 4 Thước	304,8	286,2	274,5
20	Trạm Kênh Tắc	304,6	286,0	274,3
21	Trạm Ba Thanh	303,5	284,9	273,3
22	Trạm kênh Ngang	305,3	286,7	275,0
23	Trạm Ba Phương	304,0	285,4	273,8
24	Trạm Bào Lãng	303,7	285,1	273,5
25	Trạm Chủ Tĩnh	302,3	283,8	272,2

Hướng dẫn sử dụng định mức tiêu thụ điện năng bơm tưới và tiêu cho lúa là mức tối đa, các cơ quan quản lý cấp tỉnh và các huyện, thị xã, thành phố trong tỉnh Hậu Giang xem xét hỗ trợ cho các tổ chức, cá nhân vận hành khai thác trạm bơm nhằm giảm chi phí tiền điện bơm nước tưới, tiêu cho người dân. Căn cứ vào diện tích lúa được tưới tiêu thực tế bằng động lực để thực hiện chi trả hỗ trợ. Đối với tưới tạo nguồn, tưới cho các loại cây trồng khác bằng động lực căn cứ vào diện tích và hệ số quy đổi diện tích để xác định mức hỗ trợ cụ thể.

### 3. Định mức tiêu hao vật tư, nhiên liệu, điện năng

a) Định mức tiêu hao vật tư, nhiên liệu, điện năng để vận hành, bảo dưỡng máy móc, thiết bị cho các đơn vị quản lý khai thác công trình thủy lợi.

STT	Đơn vị, khu vực	Dầu nhờn (lít/năm)	Mỡ các loại (kg/năm)	Dầu Diesel (lít/năm)	Giẻ lau (kg/năm)	Dầu thủy lực (lít/năm)	Điện vận VH (kWh/năm)	Sơn (kg/năm)
A	Cổng cấp I do tỉnh quản lý, khai thác	20,00	24,00	16,00	12,00	63,00	3.087,00	6,00
B	Cổng cấp II do tỉnh quản lý, khai thác	501,75	849,20	1.164,00	1.226,50	252,00	37.596,90	387,60

STT	Đơn vị, khu vực	Dầu nhờn (lít/năm)	Mỡ các loại (kg/năm)	Dầu Diesel (lít/năm)	Giẻ lau (kg/năm)	Dầu thủy lực (lít/năm)	Điện vận VH (kWh/năm)	Sơn (kg/năm)
1	Khu vực huyện Châu Thành A	43,60	51,00	116,80	132,80		823,20	47,40
2	Khu vực huyện Vị Thủy	89,20	185,80	219,00	245,70	126,00	9.528,72	83,60
3	Khu vực huyện Phụng Hiệp	82,65	171,00	228,00	114,00		1.372,70	106,40
4	Khu vực thành phố Vị Thanh	165,10	275,60	335,20	388,50	63,00	16.393,69	96,80
5	Khu vực huyện Long Mỹ	121,20	165,80	265,00	345,50	63,00	9.478,60	53,40
<b>C</b>	<b>Công cấp III phân cấp cho cấp huyện quản lý, khai thác</b>	<b>859,70</b>	<b>1.628,60</b>	<b>2.368,80</b>	<b>1.190,80</b>		<b>753,30</b>	<b>1.043,20</b>
1	Huyện Châu Thành A	143,10	234,80	377,60	189,80			163,00
2	Huyện Vị Thủy	421,95	784,80	1.144,40	533,00			505,30
3	Huyện Phụng Hiệp	100,05	207,00	276,00	138,00			127,20
4	Thành phố Vị Thanh	95,40	142,80	247,60	130,00		503,55	91,10
5	Thị xã Long Mỹ	43,50	90,00	120,00	60,00			58,80
6	Huyện Long Mỹ	55,70	169,20	203,20	140,00		249,75	97,80
<b>D</b>	<b>Trạm bơm điện</b>							
<b>I</b>	<b>Trạm bơm cấp II do tỉnh quản lý, khai thác</b>	<b>605,3</b>	<b>434,7</b>	<b>197,9</b>	<b>313,8</b>		<b>0,0</b>	<b>39,3</b>
	Khu vực huyện Phụng Hiệp	605,3	434,7	197,9	313,8		0,0	39,3
<b>II</b>	<b>Trạm bơm cấp III phân cấp cho cấp</b>	<b>2.989,9</b>	<b>2.061,4</b>	<b>1.010,7</b>	<b>1.576,7</b>			<b>323,4</b>

STT	Đơn vị, khu vực	Dầu nhờn (lít/năm)	Mỡ các loại (kg/năm)	Dầu Diesel (lít/năm)	Giẻ lau (kg/năm)	Dầu thủy lực (lít/năm)	Điện vận VH (kWh/năm)	Sơn (kg/năm)
	<b>huyện quản lý, khai thác</b>							
1	Huyện Châu Thành A	241,0	173,7	78,0	124,3			25,8
2	Huyện Vị Thủy	744,5	497,2	255,3	398,6			92,7
3	Huyện Phụng Hiệp	505,0	366,8	162,4	259,4			36,0
4	Thành phố Vị Thanh	231,4	161,5	78,3	123,5			24,9
5	Thị xã Long Mỹ	598,6	395,8	212,0	320,0			85,1
6	Huyện Long Mỹ	669,4	466,3	224,6	350,9			59,0
	<b>Định mức vật tư cả tỉnh (Vật tư chính)</b>	<b>4.975,8</b>	<b>4.989,4</b>	<b>4.749,0</b>	<b>4.310,7</b>	<b>315,0</b>	<b>40.996</b>	<b>1.796,5</b>
	<b>Định mức trên đơn vị sản phẩm kg hoặc lít/ha quy đổi</b>	<b>0,042</b>	<b>0,042</b>	<b>0,040</b>	<b>0,036</b>	<b>0,003</b>	<b>0,348</b>	<b>0,015</b>
	<b>Định mức chi phí vật tư phụ % so với chi phí vật tư chính</b>	<b>5%</b>	<b>5%</b>	<b>5%</b>	<b>5%</b>	<b>5%</b>	<b>5%</b>	<b>5%</b>

b) Chi phí định mức vật tư, nhiên liệu, điện năng vận hành, bảo dưỡng máy móc thiết bị.

- Chi phí định mức vật tư, nhiên liệu, điện năng: 11.187 đồng/ha quy đổi tưới, tiêu chủ động bằng động lực cho lúa vùng không lợi dụng thủy triều. Trong đó:

+ Phần công trình cấp I, cấp II do tỉnh quản lý, khai thác: 3.506 đồng/ha, chiếm 31%.

+ Phần công trình cấp III phân cấp cho cấp huyện quản lý, khai thác: 7.680 đồng/ha, chiếm 69%.

- Bảng chi phí định mức vật tư, nhiên liệu, điện năng (vật tư) tính phân bổ cho các loại diện tích tưới, tiêu thực tế trên địa bàn tỉnh Hậu Giang vùng có lợi dụng thủy triều.

STT	Nội dung/diện tích, các loại sản phẩm dịch vụ công ích thủy lợi	Chi phí định mức đồng/ha/vụ
<b>1.</b>	<b>Chi phí định mức vật tư tưới tiêu cho lúa</b>	
1.1	Chi phí định mức vật tư tưới, tiêu chủ động bằng động lực cho lúa	7.831
1.2	Chi phí định mức tiền lương, tiền công tưới, tiêu chủ động bằng trọng lực cho lúa	5.433
1.3	Chi phí định mức vật tư tưới, tiêu bằng trọng lực kết hợp động lực hỗ trợ cho lúa	6.116
1.4	Chi phí định mức vật tư tưới, tiêu chủ động một phần bằng động lực cho lúa	4.698
1.5	Chi phí định mức vật tư chỉ tạo nguồn tưới, tiêu bằng trọng lực cho lúa	2.173
1.6	Chi phí định mức vật tư chỉ tạo nguồn tưới, tiêu bằng động lực cho lúa	3.915
<b>2.</b>	<b>Chi phí định mức vật tư tưới, tiêu cho mạ, rau, màu, cây công nghiệp ngắn ngày (rau, màu)</b>	
2.1	Chi phí định mức vật tư tưới, tiêu chủ động bằng động lực cho rau, màu	3.132
2.2	Chi phí định mức vật tư chỉ tạo nguồn tưới, tiêu bằng động lực cho rau, màu	1.566
2.3	Chi phí định mức vật tư chỉ tạo nguồn tưới, tiêu bằng trọng lực cho rau, màu	869
<b>3.</b>	<b>Chi phí định mức vật tư tưới, tiêu cho cây công nghiệp dài ngày, cây ăn quả, hoa, dược liệu (cây công nghiệp dài ngày, cây ăn quả)</b>	
3.1	Chi phí định mức vật tư tưới, tiêu chủ động bằng động lực cho cây công nghiệp dài ngày, cây ăn quả	6.265
3.2	Chi phí định mức vật tư tưới, tiêu chủ động bằng động lực cho cây công nghiệp dài ngày, cây ăn quả	3.132
3.3	Chi phí định mức vật tư chỉ tạo nguồn tưới, tiêu bằng động lực cho cây công nghiệp dài ngày, cây ăn quả	1.739
<b>4.</b>	<b>Chi phí định mức vật tư cho diện tích nuôi trồng thủy sản lợi dụng thủy triều</b>	13.254

- Chi phí định mức vật tư, nhiên liệu, điện năng được xây dựng với đơn giá thị trường cụ thể như sau:

+ Dầu nhòn: 78.230 đồng/lít;

+ Mỡ các loại: 90.000 đồng/kg;

+ Giẻ lau: 15.000 đồng/kg.

+ Dầu thủy lực: 80.000 đồng/lít.

+ Dầu Diesel: 23.310 đồng/lít.

+ Điện vận hành máy đóng mở: 1828,5 đồng/kWh (giá bình quân gia quyền theo các cấp điện áp dưới 6kV).

+ Sơn chống rỉ: 80.000 đồng/kg.

- Chi phí định mức vật tư tính tại thời điểm năm 2023. Hàng năm, căn cứ vào đơn giá thị trường hoặc sử dụng chỉ số CPI để cập nhật lại chi phí định mức và tổng chi phí vật tư, nhiên liệu, điện năng.

- Các vật tư phụ khác (kìm, chổi sơn, bàn chải các loại, xà phòng, đinh vít...) được tính bằng 5% so với chi phí vật tư chính.

#### 4. Định mức chi phí bảo trì tài sản kết cấu hạ tầng thủy lợi

a) Định mức chi phí bảo trì tài sản kết cấu hạ tầng thủy lợi bằng  $\geq 65\%$  Tổng chi phí sản xuất hoạt động khai thác công trình thủy lợi tỉnh Hậu Giang trong 1 năm. Trong đó:

- Bảo trì phần công trình cấp I, cấp II do tỉnh quản lý, khai thác chiếm 40% định mức chi phí bảo trì hàng năm của tỉnh.

- Bảo trì phần công trình cấp III phân cấp cho cấp huyện quản lý, khai thác chiếm 60% định mức chi phí bảo trì hàng năm của tỉnh.

b) Chi phí định mức bảo trì tài sản kết cấu hạ tầng thủy lợi: 685.750 đồng/ha diện tích quy đổi tưới, tiêu chủ động bằng động lực cho lúa vùng không lợi dụng thủy triều.

- Bảng chi phí định mức bảo trì tính phân bổ cho các loại diện tích tưới, tiêu thực tế trên địa bàn tỉnh Hậu Giang vùng có lợi dụng thủy triều.

STT	Nội dung/ diện tích, các loại sản phẩm dịch vụ công ích thủy lợi	Chi phí định mức bảo trì đồng/ha/vụ
<b>1.</b>	<b>Chi phí định mức bảo trì tưới tiêu cho lúa</b>	
1.1	Chi phí định mức bảo trì tưới, tiêu chủ động bằng động lực cho lúa	480.025
1.2	Chi phí định mức bảo trì tưới, tiêu chủ động bằng trọng lực cho lúa	333.060
1.3	Chi phí định mức bảo trì tưới, tiêu bằng trọng lực kết hợp động lực hỗ trợ cho lúa	374.920
1.4	Chi phí định mức bảo trì tưới, tiêu chủ động một phần bằng động lực cho lúa	288.015
1.5	Chi phí định mức bảo trì chỉ tạo nguồn tưới, tiêu bằng trọng lực cho lúa	133.224
1.6	Chi phí định mức bảo trì chỉ tạo nguồn tưới, tiêu bằng động lực cho lúa	240.013
<b>2.</b>	<b>Chi phí định mức bảo trì tưới, tiêu cho mạ, rau, màu, cây công nghiệp ngắn ngày (rau, màu)</b>	
2.1	Chi phí định mức bảo trì tưới, tiêu chủ động bằng động lực cho rau, màu	192.010
2.2	Chi phí định mức bảo trì chỉ tạo nguồn tưới, tiêu bằng động lực cho rau, màu	96.005
2.3	Chi phí định mức bảo trì chỉ tạo nguồn tưới, tiêu bằng trọng lực cho rau, màu	53.290
<b>3.</b>	<b>Chi phí định mức bảo trì tưới, tiêu cho cây công nghiệp dài ngày, cây ăn quả, hoa, dược liệu (cây công nghiệp dài ngày, cây ăn quả)</b>	

STT	Nội dung/ diện tích, các loại sản phẩm dịch vụ công ích thủy lợi	Chi phí định mức bảo trì đồng/ha/vụ
3.1	Chi phí định mức bảo trì tưới, tiêu chủ động bằng động lực cho cây công nghiệp dài ngày, cây ăn quả	384.020
3.2	Chi phí định mức bảo trì tưới, tiêu chủ động bằng động lực cho cây công nghiệp dài ngày, cây ăn quả	192.010
3.3	Chi phí định mức bảo trì chỉ tạo nguồn tưới, tiêu bằng động lực cho cây công nghiệp dài ngày, cây ăn quả	106.579
<b>4.</b>	<b>Chi phí định mức bảo trì cho diện tích nuôi trồng thủy sản lợi dụng thủy triều</b>	812.500

Chi phí định mức bảo trì tài sản kết cấu hạ tầng thủy lợi tính tại thời điểm năm 2023. Hàng năm, căn cứ vào chỉ số CPI để cập nhật, xác định tổng chi phí bảo trì khi lập phương án giá sản phẩm dịch vụ công ích thủy lợi.

5. Định mức chi phí công tác quản lý hoạt động khai thác công trình thủy lợi

a) Định mức chi phí quản lý hoạt động khai thác công trình thủy lợi toàn tỉnh bằng 2,18% Tổng chi phí sản xuất hoạt động khai thác công trình thủy lợi tỉnh Hậu Giang (tương đương với giá thành toàn bộ sản phẩm dịch vụ công ích thủy lợi).

b) Chi phí định mức công tác quản lý hoạt động khai thác công trình thủy lợi tưới, tiêu chủ động bằng động lực cho lúa vùng không lợi dụng thủy triều: 22.959 đồng/ha diện tích quy đổi tưới, tiêu chủ động bằng động lực cho lúa vùng không lợi dụng thủy triều.

Bảng phân bổ chi phí định mức công tác quản lý cho đơn vị tham gia khai thác công trình thủy lợi trong tỉnh.

STT	Đơn vị	Tỷ lệ % so với tổng chi phí quản lý hoạt động khai thác công trình thủy lợi toàn tỉnh
	<b>Đơn vị quản lý, khai thác công trình do tỉnh quản lý, khai thác</b>	<b>55,36%</b>
	<b>Các trạm thủy lợi</b>	<b>44,64%</b>
1	Huyện Châu Thành	4,36%
2	Huyện Châu Thành A	5,84%
3	Thành phố Ngã Bảy	2,96%
4	Huyện Vị Thủy	8,16%
5	Huyện Phụng Hiệp	6,80%
6	Thành phố Vị Thanh	5,19%
7	Thị xã Long Mỹ	5,09%
8	Huyện Long Mỹ	6,25%

c) Bảng chi phí định mức công tác quản lý hoạt động khai thác công trình thủy lợi cho các loại diện tích tưới, tiêu thực tế trên địa bàn tỉnh Hậu Giang vùng có lợi dụng thủy triều.



STT	Nội dung/diện tích, các loại sản phẩm dịch vụ công ích thủy lợi	Chi phí định mức chi phí quản lý đồng/ha/vụ
<b>1.</b>	<b>Chi phí định mức chi phí quản lý hoạt động khai thác công trình thủy lợi tưới tiêu cho lúa</b>	
1.1	Chi phí định mức công tác quản lý hoạt động khai thác công trình thủy lợi tưới, tiêu chủ động bằng động lực cho lúa	16.072
1.2	Chi phí định mức công tác quản lý hoạt động khai thác công trình thủy lợi tưới, tiêu chủ động bằng trọng lực cho lúa	11.151
1.3	Chi phí định mức công tác quản lý hoạt động khai thác công trình thủy lợi tưới, tiêu bằng trọng lực kết hợp động lực hỗ trợ cho lúa	12.553
1.4	Chi phí định mức công tác quản lý hoạt động khai thác công trình thủy lợi tưới, tiêu chủ động một phần bằng động lực cho lúa	9.643
1.5	Chi phí định mức công tác quản lý hoạt động khai thác công trình thủy lợi chỉ tạo nguồn tưới, tiêu bằng trọng lực cho lúa	4.460
1.6	Chi phí định mức công tác quản lý hoạt động khai thác công trình thủy lợi chỉ tạo nguồn tưới, tiêu bằng động lực cho lúa	8.036
<b>2.</b>	<b>Chi phí định mức công tác quản lý hoạt động khai thác công trình thủy lợi tưới, tiêu cho mạ, rau, màu, cây công nghiệp ngắn ngày (rau, màu)</b>	
2.1	Chi phí định mức công tác quản lý hoạt động khai thác công trình thủy lợi tưới, tiêu chủ động bằng động lực cho rau, màu	6.429
2.2	Chi phí định mức công tác quản lý hoạt động khai thác công trình thủy lợi chỉ tạo nguồn tưới, tiêu bằng động lực cho rau, màu	3.214
2.3	Chi phí định mức công tác quản lý hoạt động khai thác công trình thủy lợi chỉ tạo nguồn tưới, tiêu bằng trọng lực cho rau, màu	1.784
<b>3.</b>	<b>Chi phí định mức công tác quản lý hoạt động khai thác công trình thủy lợi tưới, tiêu cho cây công nghiệp dài ngày, cây ăn quả, hoa, dược liệu (cây công nghiệp dài ngày, cây ăn quả)</b>	
3.1	Chi phí định mức công tác quản lý hoạt động khai thác công trình thủy lợi tưới, tiêu chủ động bằng động lực cho cây công nghiệp dài ngày, cây ăn quả	12.857
3.2	Chi phí định mức công tác quản lý hoạt động khai thác công trình thủy lợi tưới, tiêu chủ động bằng động lực cho cây công nghiệp dài ngày, cây ăn quả	6.429
3.3	Chi phí định mức công tác quản lý hoạt động khai thác công trình thủy lợi chỉ tạo nguồn tưới, tiêu bằng động lực cho cây công nghiệp dài ngày, cây ăn quả	3.568
<b>4.</b>	<b>Chi phí định mức chi phí quản lý hoạt động khai thác công trình thủy lợi cho diện tích nuôi trồng thủy sản lợi dụng thủy triều</b>	27.203

6. Định mức công tác bảo hộ, an toàn lao động

a) Định mức hao phí công tác bảo hộ lao động

<b>Nội dung</b>	<b>Đơn vị tính</b>	<b>Định mức/người/năm</b>
Bộ quần áo trang phục làm việc	bộ/năm	1
Quần áo bảo hộ	bộ/năm	2
Mũ, nón lá chống mưa nắng	chiếc/năm	1
Mũ cứng bảo hiểm đầu	chiếc/năm	1
Găng tay vải bạt	đôi/năm	2
Giày vải bạt ngắn cổ	đôi/năm	1
Kính trắng chống bụi hoặc chấn thương cơ học	đôi/năm	1
Áo mưa	chiếc/năm	0,5
Ủng cao su	đôi/năm	0,5
Áo phao	chiếc/năm	0,5
Đèn pin	cái/năm	0,5
Vật tư khác: xà phòng, bút điện và các vật dụng nhỏ khác		5% giá trị các khoản trên

Đối tượng được trang bị bảo hộ lao động theo Thông tư số 25/2022/TT-BLĐTBXH ngày 30 tháng 11 năm 2022 của Bộ trưởng Bộ Lao động - Thương binh và Xã hội quy định về chế độ trang cấp phương tiện bảo vệ cá nhân trong lao động.

b) Chi phí định mức công tác bảo hộ và an toàn lao động cho các loại diện tích tưới, tiêu thực tế trên địa bàn tỉnh Hậu Giang.

- Chi phí định mức công tác bảo hộ và an toàn lao động trên đơn vị sản phẩm 1ha tưới, tiêu chủ động bằng động lực cho lúa vùng không lợi dụng thủy triều là 3.939 đồng/ha-vụ.

Trong đó:

+ Phân bổ chi phí định mức bảo hộ và an toàn lao động cho quản lý phần công trình cấp I, cấp II phân cấp cho cấp tỉnh quản lý, khai thác: 2.520 đồng/ha-vụ chiếm 63,97%.

+ Phân bổ chi phí định mức công tác bảo hộ và an toàn lao động cho quản lý phần công trình cấp III phân cấp cho cấp huyện quản lý, khai thác: 1.419 đồng/ha-vụ chiếm 36,03%.

- Bảng chi phí định mức công tác bảo hộ và an toàn lao động tính cho các loại diện tích tưới, tiêu thực tế trên địa bàn tỉnh Hậu Giang vùng có lợi dụng thủy triều.

<b>STT</b>	<b>Nội dung/diện tích, các loại sản phẩm dịch vụ công ích thủy lợi</b>	<b>Chi phí định mức đồng/ha/vụ</b>
<b>1.</b>	<b>Chi phí định mức công tác bảo hộ và an toàn lao động tưới tiêu cho lúa</b>	
1.1	Chi phí định mức công tác bảo hộ và an toàn lao động tưới, tiêu chủ động bằng động lực cho lúa	2.758
1.2	Chi phí định mức công tác bảo hộ và an toàn lao động tưới, tiêu chủ động bằng trọng lực cho lúa	1.913
1.3	Chi phí định mức công tác bảo hộ và an toàn lao động tưới, tiêu bằng trọng lực kết hợp động lực hỗ trợ cho lúa	2.154

STT	Nội dung/diện tích, các loại sản phẩm dịch vụ công ích thủy lợi	Chi phí định mức đồng/ha/vụ
1.4	Chi phí định mức công tác bảo hộ và an toàn lao động tưới, tiêu chủ động một phần bằng động lực cho lúa	1.655
1.5	Chi phí định mức công tác bảo hộ và an toàn lao động chỉ tạo nguồn tưới, tiêu bằng trọng lực cho lúa	765
1.6	Chi phí định mức công tác bảo hộ và an toàn lao động chỉ tạo nguồn tưới, tiêu bằng động lực cho lúa	1.379
<b>2.</b>	<b>Chi phí định mức công tác bảo hộ và an toàn lao động tưới, tiêu cho mạ, rau, màu, cây công nghiệp ngắn ngày (rau, màu)</b>	
2.1	Chi phí định mức công tác bảo hộ và an toàn lao động tưới, tiêu chủ động bằng động lực cho rau, màu	1.103
2.2	Chi phí định mức công tác bảo hộ và an toàn lao động chỉ tạo nguồn tưới, tiêu bằng động lực cho rau, màu	552
2.3	Chi phí định mức công tác bảo hộ và an toàn lao động chỉ tạo nguồn tưới, tiêu bằng trọng lực cho rau, màu	306
<b>3.</b>	<b>Chi phí định mức công tác bảo hộ và an toàn lao động tưới, tiêu cho cây công nghiệp dài ngày, cây ăn quả, hoa, dược liệu (cây công nghiệp dài ngày, cây ăn quả)</b>	
3.1	Chi phí định mức công tác bảo hộ và an toàn lao động tưới, tiêu chủ động bằng động lực cho cây công nghiệp dài ngày, cây ăn quả	2.206
3.2	Chi phí định mức công tác bảo hộ và an toàn lao động tưới, tiêu chủ động bằng động lực cho cây công nghiệp dài ngày, cây ăn quả	1.103
3.3	Chi phí định mức công tác bảo hộ và an toàn lao động chỉ tạo nguồn tưới, tiêu bằng động lực cho cây công nghiệp dài ngày, cây ăn quả	612
<b>4.</b>	<b>Chi phí định mức công tác bảo hộ và an toàn lao động cho diện tích nuôi trồng thủy sản lợi dụng thủy triều</b>	4.667

#### **Điều 4. Định mức thuê khoán vận hành và bảo vệ công trình**

##### 1. Định mức lao động trực tiếp quản lý, khai thác vận hành công

###### a) Thành phần công việc.

- Thực hiện kiểm tra, quan trắc nhằm đánh giá hiện trạng, đề xuất kế hoạch bảo dưỡng công sau mỗi vụ sản xuất.

- Làm công tác vệ sinh công nghiệp, bảo dưỡng, tra dầu mỡ máy đóng mở, các bộ phận truyền động, tời, cầu trục, vít me và các thiết bị khác nếu có; vệ sinh, sơn cánh cổng, lan can, cầu trục, đường ray, các bộ phận bằng kim loại theo định mức vật tư, nhiên liệu được cấp.

- Vận hành đóng, mở công theo quy trình vận hành và theo thông báo và yêu cầu điều tiết nước của cơ quan quản lý.

- Công tác bảo vệ và các công tác khác: vệ sinh, cắt, phát cỏ cây, trong phạm vi bảo vệ công, nhà quản lý và các hoạt động phối hợp khác.

b) Sản phẩm của định mức.

Đảm bảo hệ thống cống vận hành tốt trong điều kiện thời tiết bình thường và phải đảm bảo an toàn lao động theo quy định.

- Ghi chép, lưu trữ số liệu về vận hành, đánh giá hiện trạng, thông số kỹ thuật công trình cống và báo cáo cơ quan quản lý nhà nước theo yêu cầu.

c) Cấp bậc công lao động quản lý, khai thác hệ thống các công trình cống để cung cấp sản phẩm, dịch vụ công ích thủy lợi thuộc Nhóm I, bậc 3,5/7 quy định tại Thông tư số 17/2019/TT-BLĐTBXH.

d) Bảng định mức lao động trực tiếp quản lý vận hành cống.

Bảng định mức lao động trực tiếp cho các loại cống theo quy mô, kích thước và phân cấp quản lý, khai thác công trình thủy lợi trên địa bàn tỉnh Hậu Giang.

STT	Phân cấp, phân loại cống/quy mô, kích thước	Định mức lao động trực tiếp (công/vụ/năm)			
		Đông Xuân	Hè Thu	Thu Đông	Cả năm
<b>I.</b>	<b>Cống do tỉnh quản lý, khai thác</b>				
1	Cống cấp I, cấp II có cửa rộng dưới 2m	14,25	12,94	6,19	33,38
2	Cống cấp I, cấp II có cửa rộng từ 2 đến dưới 3m	18,50	16,75	7,75	43,00
3	Cống cấp I, cấp II có cửa rộng từ 3 đến dưới 4m	22,67	20,63	10,13	53,42
4	Cống cấp I, cấp II có cửa rộng từ 4 đến dưới 6m	34,58	31,38	14,88	80,83
5	Cống cấp I, cấp II có cửa rộng từ 6 đến dưới 10m	44,33	40,25	19,25	103,83
6	Cống cấp I, cấp II có cửa rộng từ 10 đến dưới 12m	57,50	52,25	25,25	135,00
7	Cống cấp I, cấp II, cống đầu mối có cửa lớn hơn 12m	173,00	167,00	47,00	387,00
<b>II</b>	<b>Cống cấp III phân cấp cho cấp huyện quản lý, khai thác</b>				
1	Cống cấp III có cửa rộng dưới 2m	2,50	2,50	2,50	7,50
2	Cống cấp III có cửa rộng từ 2 đến dưới 3m	3,50	3,50	3,50	10,50
3	Cống cấp III có cửa rộng từ 3 đến dưới 4m	4,50	4,50	4,50	13,50
4	Cống cấp III có cửa rộng từ 4 trở lên	6,75	6,75	6,75	20,25

Bảng định mức lao động trực tiếp quản lý, khai thác công đầu mối, công cấp I và công cấp II do tỉnh quản lý, khai thác.

STT	Tên công trình và nội dung/hạng mục công việc chính	B công (m)	Hao phí lao động (công/vụ/năm)			
			Đông Xuân	Hè Thu	Thu Đông	Cả năm
<b>I</b>	<b>Khu vực huyện Châu Thành A</b>					<b>1.675,75</b>
1	Công 7500	3,0	18,50	16,75	7,75	43,00
2	Công K7000C	10,0	57,50	52,25	25,25	135,00
3	Công Kênh 6500	3,0	18,50	16,75	7,75	43,00
4	Công tròn Kênh 6000	1,0	14,25	12,94	6,19	33,38
5	Công 5750	1,0	14,25	12,94	6,19	33,38
6	Công K5500C	5,0	34,58	31,38	14,88	80,83
7	Công 5000	3,0	18,50	16,75	7,75	43,00
8	Công 4500	3,0	18,50	16,75	7,75	43,00
9	Công K4000C	5,0	34,58	31,38	14,88	80,83
10	Công 3500	3,0	18,50	16,75	7,75	43,00
11	Công 3000	3,0	18,50	16,75	7,75	43,00
12	Công 2500	3,0	18,50	16,75	7,75	43,00
13	Công K2000C	5,0	34,58	31,38	14,88	80,83
14	Công 1500	3,0	18,50	16,75	7,75	43,00
15	Công 1000	3,0	18,50	16,75	7,75	43,00
16	Công 500	3,0	18,50	16,75	7,75	43,00
17	Công Bà Đầm C	15,0	173,0	167,00	47,00	387,00
18	Công Sáu Châm	3,0	18,50	16,75	7,75	43,00
19	Công Hào Hàn	3,0	18,50	16,75	7,75	43,00
20	Công Mương Đình	5,0	34,58	31,38	14,88	80,83
21	Công Xóm Giữa	3,0	18,50	16,75	7,75	43,00
22	Công Châm Bửu	3,0	18,50	16,75	7,75	43,00
23	Công Thủy Lợi Tám Thước	5,0	34,58	31,38	14,88	80,83
24	Công Đập Đá (Cánh B)	5,0	34,58	31,38	14,88	80,83
<b>II</b>	<b>Khu vực huyện Vị Thủy</b>					<b>2.723,83</b>
1	Công Điềm Tựa	3,0	18,50	16,75	7,75	43,00
2	Công Bảy Tâm	3,0	18,50	16,75	7,75	43,00
3	Công Lò Rèn	3,0	18,50	16,75	7,75	43,00
4	Công Thầy Ký	8,0	44,33	40,25	19,25	103,83
5	Công Tám Mên	3,0	18,50	16,75	7,75	43,00
6	Công Bà Bảy	3,0	18,50	16,75	7,75	43,00
7	Công Kênh Lâu	3,0	18,50	16,75	7,75	43,00
8	Công Sáu Kim	8,0	44,33	40,25	19,25	103,83
9	Công 16000	5,0	34,58	31,38	14,88	80,83
10	Công Thợ Sáu	3,0	18,50	16,75	7,75	43,00
11	Công Tư Lén	3,0	18,50	16,75	7,75	43,00
12	Công Cầu Hà	3,0	18,50	16,75	7,75	43,00
13	Công K14500C	8,0	44,33	40,25	19,25	103,83
14	Công 14000	3,0	18,50	16,75	7,75	43,00

STT	Tên công trình và nội dung/hạng mục công việc chính	B công (m)	Hao phí lao động (công/vụ/năm)			
			Đông Xuân	Hè Thu	Thu Đông	Cả năm
15	Công 13000	3,0	18,50	16,75	7,75	43,00
16	Công K12000C	5,5	34,58	31,38	14,88	80,83
17	Công 10500	3,0	18,50	16,75	7,75	43,00
18	Công 9500	10,0	57,50	52,25	25,25	135,00
19	Công Kênh Ranh C (8000)	5,5	34,58	31,38	14,88	80,83
20	Công 8000 Nam Xà No	15,0	173,0	167,00	47,00	387,00
21	Công 9500 Nam Xà No	10,0	57,50	52,25	25,25	135,00
22	Công 11500 Nam Xà No	10,0	57,50	52,25	25,25	135,00
23	Công 10500 Nam Xà No	8,0	44,33	40,25	19,25	103,83
24	Công 13000 Nam Xà No	10,0	57,50	52,25	25,25	135,00
25	Công 14000 Nam Xà No	8,0	44,33	40,25	19,25	103,83
26	Công Chệt Súng Nam Xà No	8,0	44,33	40,25	19,25	103,83
27	Công Hội Đồng Nam Xà No	8,0	44,33	40,25	19,25	103,83
28	Công Góc Mít Nam Xà No	8,0	44,33	40,25	19,25	103,83
29	Công Ba Liên Nam Xà No	8,0	44,33	40,25	19,25	103,83
30	Công Trường học Vĩnh Thuận Tây	8,0	44,33	40,25	19,25	103,83
<b>III</b>	<b>Khu vực huyện Phụng Hiệp</b>					<b>4.781,75</b>
1	Công trạm bơm kênh Hàng Sao giáp kênh Nàng Mau	5,0	34,58	31,38	14,88	80,83
2	Công trạm bơm kênh Hàng Sao	5,0	34,58	31,38	14,88	80,83
3	Công trạm bơm kênh Út Bình	5,0	34,58	31,38	14,88	80,83
4	Công trạm bơm kênh 2 Què	5,0	34,58	31,38	14,88	80,83
5	Công trạm bơm ông diệm	4,0	34,58	31,38	14,88	80,83
6	Công trạm bơm 5 Thiệt	4,0	34,58	31,38	14,88	80,83
7	Công hồ kênh Trâm Bầu	4,0	34,58	31,38	14,88	80,83
8	Công hồ kênh Ranh Án	5,0	34,58	31,38	14,88	80,83
9	Công hồ kênh 2 Tài	4,0	34,58	31,38	14,88	80,83
10	Công hồ kênh Nhị Tỳ	4,0	34,58	31,38	14,88	80,83
11	Công hồ kênh Đức Bà	5,0	34,58	31,38	14,88	80,83
12	Công hồ kênh Chùa	5,0	34,58	31,38	14,88	80,83
13	Công trạm bơm kênh 2 Sên	4,0	34,58	31,38	14,88	80,83
14	Công hồ kênh Xẻo Su	5,0	34,58	31,38	14,88	80,83
15	Công trạm bơm kênh 2 Nhac	4,0	34,58	31,38	14,88	80,83
16	Công trạm bơm kênh Mới	4,0	34,58	31,38	14,88	80,83
17	Công trạm bơm kênh Đường Gõ	5,0	34,58	31,38	14,88	80,83
18	Công hồ kênh Ông Xừ	2,5	18,50	16,75	7,75	43,00
19	Công hồ kênh Hội Đồng	2,5	18,50	16,75	7,75	43,00
20	Công trạm bơm kênh 1000 áp 6	5,0	34,58	31,38	14,88	80,83
21	Công trạm bơm kênh Ranh Tân Thành - Tân Hiệp (Chín Chấn)	5,0	34,58	31,38	14,88	80,83
22	Công hồ kênh Hậu 928	3,7	22,67	20,63	10,13	53,42
23	Công hồ kênh 3 Hộ	4,0	34,58	31,38	14,88	80,83

STT	Tên công trình và nội dung/hạng mục công việc chính	B công (m)	Hao phí lao động (công/vụ/năm)			
			Đông Xuân	Hè Thu	Thu Đông	Cả năm
24	Công trạm bơm điện kênh Ranh Tân Long - Long Thạnh	5,0	34,58	31,38	14,88	80,83
25	Công trạm bơm kênh 1000 Mỹ Phú	4,0	34,58	31,38	14,88	80,83
26	Công trạm bơm kênh Lung Đình	5,0	34,58	31,38	14,88	80,83
27	Công hồ kênh 10 Lộc	4,0	34,58	31,38	14,88	80,83
28	Công trạm bơm kênh 2 Ban	5,0	34,58	31,38	14,88	80,83
29	Công hồ kênh Bờ Gòn	5,0	34,58	31,38	14,88	80,83
30	Công hồ kênh 3 Công	4,0	34,58	31,38	14,88	80,83
31	Công hồ kênh Út Thái	4,0	34,58	31,38	14,88	80,83
32	Công hồ kênh Ông Phú	4,0	34,58	31,38	14,88	80,83
33	Công hồ kênh Út Bình	5,0	34,58	31,38	14,88	80,83
34	Công hồ kênh 3 Khuê	4,0	34,58	31,38	14,88	80,83
35	Công hồ kênh 2 Nhạc	4,0	34,58	31,38	14,88	80,83
36	Công hồ kênh Mới	5,0	34,58	31,38	14,88	80,83
37	Công hồ kênh Sườn 1	4,0	34,58	31,38	14,88	80,83
38	Công hồ kênh 500	4,0	34,58	31,38	14,88	80,83
39	Công hồ kênh 1000	4,0	34,58	31,38	14,88	80,83
40	Công kênh Sườn 2	4,0	34,58	31,38	14,88	80,83
41	Công hồ kênh 500	4,0	34,58	31,38	14,88	80,83
42	Công hồ kênh 3 Trí (2 Thuyền Bơm)	4,0	34,58	31,38	14,88	80,83
43	Công hồ kênh Hậu Phú Khởi (2 Thuyền Bơm)	3,7	22,67	20,63	10,13	53,42
44	Công hồ kênh Nhà Lầu	4,0	34,58	31,38	14,88	80,83
45	Công hồ kênh 2 Tuần	4,0	34,58	31,38	14,88	80,83
46	Công hồ kênh 2 Tuần	4,0	34,58	31,38	14,88	80,83
47	Công hồ kênh 2 Tuần	4,0	34,58	31,38	14,88	80,83
48	Công hồ kênh 3 Đục	3,5	22,67	20,63	10,13	53,42
49	Công hồ kênh 5 Kiều	3,0	22,67	20,63	10,13	53,42
50	Công hồ kênh Dầu U	3,0	22,67	20,63	10,13	53,42
51	Công trạm bơm kênh Bờ bao Dưới	4,0	34,58	31,38	14,88	80,83
52	Công hồ kênh 6 Tây	5,0	34,58	31,38	14,88	80,83
53	Công hồ kênh Chổng Tăng 1	5,0	34,58	31,38	14,88	80,83
54	Công trạm bơm kênh 6 Tây	5,0	34,58	31,38	14,88	80,83
55	Công hồ kênh 2 Chia	5,0	34,58	31,38	14,88	80,83
56	Công trạm bơm kênh Chổng Tăng 1 giáp kênh 10 Dân	5,0	34,58	31,38	14,88	80,83
57	Công hồ kênh Lung Đình	5,0	34,58	31,38	14,88	80,83
58	Công kênh Hậu Giang 3	15,0	173,00	167,00	47,00	387,00
<b>IV</b>	<b>Khu vực thành phố Vị Thanh</b>					<b>5.502,58</b>
1	Công Ba Voi	20,0	173,0	167,00	47,00	387,00
2	Công Lò Đường 1	4,0	34,58	31,38	14,88	80,83

STT	Tên công trình và nội dung/hạng mục công việc chính	B công (m)	Hao phí lao động (công/vụ/năm)			
			Đông Xuân	Hè Thu	Thu Đông	Cả năm
3	Công Bà Bét	5,0	34,58	31,38	14,88	80,83
4	Công Lò Đường 2	3,0	18,50	16,75	7,75	43,00
5	Công Ông Quảng	4,0	34,58	31,38	14,88	80,83
6	Công Ông Dèo	16,0	173,0	167,00	47,00	387,00
7	Công Sáu Thước	4,0	34,58	31,38	14,88	80,83
8	Công Bà Huyền	4,0	34,58	31,38	14,88	80,83
9	Công Mười Mít	3,0	18,50	16,75	7,75	43,00
10	Công Tắc Huyện Phương	10,0	57,50	52,25	25,25	135,00
11	Công 59	4,0	34,58	31,38	14,88	80,83
12	Công 62	10,0	57,50	52,25	25,25	135,00
13	Công Nhà Thờ	8,0	44,33	40,25	19,25	103,83
14	Công Kênh Mới	16,0	173,0	167,00	47,00	387,00
15	Công Rạch Cốc (kênh Mới 1)	5,0	34,58	31,38	14,88	80,83
16	Công Cái Sinh	16,0	173,0	167,00	47,00	387,00
17	Công Chủ Chẹt	16,0	173,0	167,00	47,00	387,00
18	Công Cái Nhúc	16,0	173,0	167,00	47,00	387,00
19	Công kênh Bệnh Viện	5,0	34,58	31,38	14,88	80,83
20	Công Mương Lộ 3/2	15,0	173,0	167,00	47,00	387,00
21	Công Ba Liên	10,0	57,50	52,25	25,25	135,00
22	Công Hóc Hòa 1	15,0	173,0	167,00	47,00	387,00
23	Công Kênh Năm	4,0	34,58	31,38	14,88	80,83
24	Công Tám Diễn	4,0	34,58	31,38	14,88	80,83
25	Công Bảy Dư	4,0	34,58	31,38	14,88	80,83
26	Công Hóc Hòa nhỏ	4,0	34,58	31,38	14,88	80,83
27	Công Út Lờ	6,0	44,33	40,25	19,25	103,83
28	Công Voi Giếng	4,0	34,58	31,38	14,88	80,83
29	Công Rạch Lớn	4,0	34,58	31,38	14,88	80,83
30	Công Sáu Phát	4,0	34,58	31,38	14,88	80,83
31	Công Tám Thanh	4,0	34,58	31,38	14,88	80,83
32	Công Chín Lắc	4,0	34,58	31,38	14,88	80,83
33	8 Công ngầm	1,0	114,00	103,50	49,50	267,00
34	2 Công ngầm	1,0	28,50	25,88	12,38	66,75
<b>V</b>	<b>Khu vực huyện Long Mỹ</b>					<b>3.106,83</b>
1	Công kênh Tắc	4,0	34,58	31,38	14,88	80,83
2	Công Chà Là	4,0	34,58	31,38	14,88	80,83
3	Công Tư Ngự	4,0	34,58	31,38	14,88	80,83
4	Công kênh 5	4,0	34,58	31,38	14,88	80,83
5	Công Mương Cừ	4,0	34,58	31,38	14,88	80,83
6	Công Xẻo Giá	4,0	34,58	31,38	14,88	80,83
7	Công kênh Thanh Thù	4,0	34,58	31,38	14,88	80,83
8	Công Trục Thăng	4,0	34,58	31,38	14,88	80,83
9	Công Mười Thước	4,0	34,58	31,38	14,88	80,83



STT	Tên công trình và nội dung/hạng mục công việc chính	B công (m)	Hao phí lao động (công/vụ/năm)			
			Đông Xuân	Hè Thu	Thu Đông	Cả năm
10	Công Giồng Cắm	15,0	173,0	167,00	47,00	387,00
11	Công 5 Căn	15,0	173,0	167,00	47,00	387,00
12	Công Hậu Giang 3	8,0	44,33	40,25	19,25	103,83
13	Công Hai Thoa	4,0	34,58	31,38	14,88	80,83
14	Công Ba Hường	4,0	34,58	31,38	14,88	80,83
15	Công Cây Me	4,0	34,58	31,38	14,88	80,83
16	Công Lương Hòa	4,0	34,58	31,38	14,88	80,83
17	Công Xẻo Đìa	4,0	34,58	31,38	14,88	80,83
18	Công Kênh Chùa	4,0	34,58	31,38	14,88	80,83
19	Công kênh 19/5	4,0	34,58	31,38	14,88	80,83
20	Công kênh 2 Quân	4,0	34,58	31,38	14,88	80,83
21	Công kênh Năm	4,0	34,58	31,38	14,88	80,83
22	Công kênh Long Mỹ 1	15,0	173,0	167,00	47,00	387,00
23	Công kênh Vàm Cắm	15,0	173,0	167,00	47,00	387,00

Bảng định mức lao động trực tiếp quản lý, khai thác cống cấp III phân cấp cho cấp huyện quản lý, khai thác.

STT	Tên công trình và nội dung/hạng mục công việc chính	Số lượng công	Hao phí lao động (công/vụ, năm)			
			Đông Xuân	Hè Thu	Thu Đông	Cả năm
<b>I</b>	<b>Huyện Châu Thành A</b>	<b>95</b>				<b>1.367,25</b>
1	Công cấp III có cửa rộng dưới 2m					
2	Công cấp III có cửa rộng từ 2 đến dưới 3m	28	98,0	98,00	98,00	294,00
3	Công cấp III có cửa rộng từ 3 đến dưới 4m	42	189,0	189,00	189,00	567,00
4	Công cấp III có cửa rộng từ 4 đến 6m	25	168,8	168,75	168,75	506,25
<b>II</b>	<b>Huyện Vị Thủy</b>	<b>291</b>				<b>3.899,25</b>
1	Công cấp III có cửa rộng dưới 2m	1	2,5	2,50	2,50	7,50
2	Công cấp III có cửa rộng từ 2 đến dưới 3m	55	192,5	192,50	192,50	577,50
3	Công cấp III có cửa rộng từ 3 đến dưới 4m	214	963,0	963,00	963,00	2889,00
4	Công cấp III có cửa rộng từ 4 đến 6m	21	141,8	141,75	141,75	425,25
<b>III</b>	<b>Huyện Phụng Hiệp</b>	<b>69</b>				<b>1.289,25</b>
1	Công cấp III có cửa rộng dưới 2m					
2	Công cấp III có cửa rộng từ 2 đến dưới 3m					
3	Công cấp III có cửa rộng từ 3 đến dưới 4m	16	72,0	72,00	72,00	216,00

STT	Tên công trình và nội dung/hạng mục công việc chính	Số lượng công	Hao phí lao động (công/vụ, năm)			
			Đông Xuân	Hè Thu	Thu Đông	Cả năm
4	Công cấp III có cửa rộng từ 4 đến 6m	53	357,8	357,75	357,75	1073,25
<b>IV</b>	<b>Thành phố Vị Thanh</b>	<b>59</b>				<b>733,50</b>
1	Công cấp III có cửa rộng dưới 2m	19	47,5	47,50	47,50	142,50
2	Công cấp III có cửa rộng từ 2 đến dưới 3m	10	35,0	35,00	35,00	105,00
3	Công cấp III có cửa rộng từ 3 đến dưới 4m	18	81,0	81,00	81,00	243,00
4	Công cấp III có cửa rộng từ 4 đến 6m	12	81,0	81,00	81,00	243,00
<b>V</b>	<b>Thị xã Long Mỹ</b>	<b>119</b>				<b>1.792,50</b>
1	Công cấp III có cửa rộng dưới 2m					
2	Công cấp III có cửa rộng từ 2 đến dưới 3m	1	3,5	3,50	3,50	10,50
3	Công cấp III có cửa rộng từ 3 đến dưới 4m	90	405,0	405,00	405,00	1215,00
4	Công cấp III có cửa rộng từ 4 đến 6m	28	189,0	189,00	189,00	567,00
<b>VI</b>	<b>Huyện Long Mỹ</b>	<b>128</b>				<b>2.295,00</b>
1	Công cấp III có cửa rộng dưới 2m	0	0,0	0,00	0,00	0,00
2	Công cấp III có cửa rộng từ 2 đến dưới 3m	0	0,0	0,00	0,00	0,00
3	Công cấp III có cửa rộng từ 3 đến dưới 4m	44	198,0	198,00	198,00	594,00
4	Công cấp III có cửa rộng từ 4 đến 6m	84	567,0	567,00	567,00	1701,00

## 2. Định mức lao động trực tiếp quản lý, khai thác các trạm bơm

### a) Thành phần công việc

- Thực hiện kiểm tra, quan trắc nhằm đánh giá hiện trạng, đề xuất kế hoạch bảo dưỡng các trạm bơm sau mỗi vụ sản xuất.

- Thực hiện bảo dưỡng, sửa chữa nhỏ hàng năm: Vệ sinh nhà trạm, bể hút, bể xả, rãnh cáp điện, vệ sinh công nghiệp thiết bị cơ khí, thủy lực; siết đai ốc, tra dầu mỡ vào các ổ trục, vận hành thử có tải hoặc không tải và các công việc khác nếu có.

- Vận hành theo nhu cầu bơm tưới, bơm tiêu (chỉ áp dụng với các trạm bơm vừa do tỉnh quản lý, khai thác; các trạm bơm nhỏ, trạm bơm cấp III tổ chức thủy lợi cơ sở tự bố trí nhân lực để vận hành).

- Công tác duy trì máy móc thiết bị, bảo vệ và công tác khác (chỉ áp dụng với trạm bơm vừa do tỉnh quản lý, khai thác; các trạm bơm nhỏ, trạm bơm cấp III tổ chức thủy lợi cơ sở tự bố trí nhân lực để thực hiện).

## b) Sản phẩm của định mức

- Bảo đảm trạm bơm và các công trình, máy móc thiết bị thuộc trạm luôn trong trạng thái bình thường, sẵn sàng vận hành tốt trong điều kiện thời tiết bình thường và phải đảm bảo an toàn lao động theo quy định.

- Ghi chép, lưu trữ số liệu về vận hành, đánh giá hiện trạng, thông số kỹ thuật công trình trạm bơm và báo cáo cơ quan quản lý nhà nước theo yêu cầu.

c) Cấp bậc công lao động quản lý, khai thác trạm bơm để cung cấp sản phẩm, dịch vụ công ích thủy lợi thuộc Nhóm I, cấp bậc 3,5/7 quy định tại Thông tư số 17/2019/TT-BLĐT BXH.

## d) Bảng định mức lao động trực tiếp quản lý, vận hành trạm bơm.

STT	Tên công trình và nội dung/hạng mục công việc chính	Hao phí lao động (công/vụ, năm)			
		Vụ Đông Xuân	Vụ Hè thu	Vụ Thu Đông	Cả năm
<b>A</b>	<b>Trạm bơm vừa, trạm bơm cấp II do tỉnh quản lý, khai thác</b>				<b>2.941,34</b>
	Huyện Phụng Hiệp				2.941,34
1	Trạm bơm kênh 1000 Mỹ Phú giáp kênh Mỹ Thuận	208,39	174,44	98,60	481,42
2	Trạm bơm kênh 2 Sên	177,60	148,56	83,67	409,83
3	Trạm bơm kênh bờ bao dưới giáp kênh Xẻo Su	177,60	148,56	83,67	409,83
4	Trạm bơm kênh Ông Diệm	142,16	119,48	68,83	330,47
5	Trạm bơm kênh 5 thiết	142,16	119,48	68,83	330,47
6	Hai thuyền bơm kênh 3 Trí	139,93	117,29	66,73	323,95
7	Hai thuyền bơm kênh Hậu Phú khởi	139,93	117,29	66,73	323,95
8	Trạm bơm kênh Hàng Sao giáp kênh Nàng Mau	127,23	105,98	58,51	291,72
9	Trạm bơm kênh Ranh giáp kênh Xẻo Môn Dài	159,41	132,37	71,98	363,77
10	Trạm bơm kênh Hàng Sao	193,46	161,56	90,31	445,34
11	Trạm bơm kênh Út Bình	193,46	161,56	90,31	445,34
12	Trạm bơm kênh 3 Thắng	128,63	107,13	59,09	294,85
<b>B</b>	<b>Trạm bơm cấp III phân cấp cho cấp huyện quản lý, khai thác</b>				<b>2.380,5</b>
<b>I</b>	<b>Huyện Châu Thành A</b>				<b>177,00</b>
1	Trạm bơm kênh Năm cũ	7,00	7,00	7,00	21,00
2	Trạm bơm Kênh Thủy lợi Giữa giáp kênh 2000 áp Bình Trường	7,00	7,00	7,00	21,00
3	Trạm bơm Kênh Thủy lợi Giữa giáp kênh 2000 áp bình Trường A	7,00	7,00	7,00	21,00
4	Trạm bơm kênh 500 giáp kênh Tiểu Đoàn	7,00	7,00	7,00	21,00
5	Trạm bơm kênh Tiểu Đoàn giáp với Kênh Đầu Ngàn 4000	5,00	5,00	5,00	15,00

STT	Tên công trình và nội dung/hạng mục công việc chính	Hao phí lao động (công/vụ, năm)			
		Vụ Đông Xuân	Vụ Hè thu	Vụ Thu Đông	Cả năm
6	Trạm bơm kênh Nhà Máy	14,00	14,00	14,00	42,00
7	Trạm bơm kênh 10 Tè	14,00	14,00	14,00	42,00
8	Trạm bơm kênh Đầu Ngàn 4000 giáp kênh Tiểu Đoàn (10 Sứ)	5,00	5,00	5,00	15,00
9	Trạm bơm kênh giữa	7,00	7,00	7,00	21,00
<b>II</b>	<b>Huyện Vị Thủy</b>				<b>769,50</b>
1	Trạm bơm 3 Hiếu - kênh Thống Nhất (khu vực 16)	5,00	5,00	5,00	15,00
2	Trạm bơm Tám Mến - kênh cơ nhì (khu vực 8)	5,00	5,00	5,00	15,00
3	Trạm bơm Liên Doanh - kênh Thầy Ký (khu vực 6)	10,00	10,00	10,00	30,00
4	Trạm bơm Lung Ranh - kênh Nhà Thờ (khu vực 6)	10,00	10,00	10,00	30,00
5	Trạm bơm Năm Đức - kênh Vườn Bông (khu vực 5)	5,00	5,00	5,00	15,00
6	Trạm bơm 12000 - kênh Thống Nhất (khu vực 20)	5,00	5,00	5,00	15,00
7	Trạm bơm 14500 - kênh Thống Nhất (khu vực 35)	5,00	5,00	5,00	15,00
8	Trạm bơm Đầu Ngàn - kênh 14000 khu vực 25,27,29)	17,50	17,50	17,50	52,50
9	Trạm bơm 6 Thước - kênh 14000 (khu vực 24,26,28)	17,50	17,50	17,50	52,50
10	Trạm bơm 14500 kênh 9 Thước	10,50	10,50	10,50	31,50
11	Trạm bơm 10000 - kênh Thống Nhất (khu vực 37)	7,00	7,00	7,00	21,00
12	Trạm bơm 10500 - kênh 6 Thước (khu vực 36)	5,00	5,00	5,00	15,00
13	Trạm bơm 9000 - kênh 6 Thước (khu vực 38)	10,00	10,00	10,00	30,00
14	Trạm bơm 9000 - kênh 6 Thước (khu vực 39)	7,00	7,00	7,00	21,00
15	Trạm bơm 10200 - kênh KH9 (khu vực 45)	5,00	5,00	5,00	15,00
16	Trạm bơm Ấp 9 - kênh Bà Mười (khu vực 73)	5,00	5,00	5,00	15,00
17	Trạm bơm 500 khu vực 62 - kênh 2 Lai	5,00	5,00	5,00	15,00
18	Trạm bơm 500 khu vực 63 - kênh 2 Lai	5,00	5,00	5,00	15,00
19	Trạm bơm 2 Thước (khu vực 64) - kênh 2 Lai	5,00	5,00	5,00	15,00
20	Trạm bơm 6 Ròng - kênh Thủ Bồn (khu vực 57)	5,00	5,00	5,00	15,00

STT	Tên công trình và nội dung/hạng mục công việc chính	Hao phí lao động (công/vụ, năm)			
		Vụ Đông Xuân	Vụ Hè thu	Vụ Thu Đông	Cả năm
21	Trạm bơm Đường Cày - kênh 9 Thước (khu vực 67)	5,00	5,00	5,00	15,00
22	Trạm bơm kênh Chùa - kênh Ô Môi (khu vực 69)	5,00	5,00	5,00	15,00
23	Trạm bơm 2 Thước - kênh 9 Thước (khu vực 71)	5,00	5,00	5,00	15,00
24	Trạm bơm 8 Cang (khu vực 75)	5,00	5,00	5,00	15,00
25	Trạm bơm 500 - kênh 2 Cừ (khu vực 87)	5,00	5,00	5,00	15,00
26	Thuyền Bơm (khu vực 79)	12,50	12,50	12,50	37,50
27	Trạm bơm 3 Tờ - kênh Nàng Mau (khu vực 100)	10,00	10,00	10,00	30,00
28	Trạm bơm Áp 9 - kênh Nước Đục (khu vực 101)	5,00	5,00	5,00	15,00
29	Trạm bơm 6 Đèo (khu vực 97)	10,00	10,00	10,00	30,00
30	Trạm bơm 3 Lũy - Nàng Mau 2 (khu vực 96)	5,00	5,00	5,00	15,00
31	Trạm bơm 3 Sách - kênh Giải Phóng (khu vực 158)	7,00	7,00	7,00	21,00
32	Trạm bơm Địa Tra - kênh Trà Sắc	5,00	5,00	5,00	15,00
33	Trạm bơm 26/3 - kênh Giải Phóng (khu vực 110)	7,50	7,50	7,50	22,50
34	Trạm bơm 10 Phi - kênh Giải Phóng (khu vực 109)	2,50	2,50	2,50	7,50
35	Trạm bơm Kênh giữa-kênh Bà Mười	5,00	5,00	5,00	15,00
36	Trạm bơm 500 - kênh 7 Kiên	5,00	5,00	5,00	15,00
37	Trạm bơm 6 Hải 2 Nguyễn	2,50	2,50	2,50	7,50
38	Trạm bơm 6 Lãng kênh Hãn	5,00	5,00	5,00	15,00
39	Trạm bơm 8 Thi - kênh Hãn	2,50	2,50	2,50	7,50
40	Trạm bơm Kênh Hậu - Cầu Dừa	2,50	2,50	2,50	7,50
41	Trạm bơm 500 - Cầu Dừa	5,00	5,00	5,00	15,00
42	Trạm bơm 5 Giới - Cầu Dừa	5,00	5,00	5,00	15,00
43	Trạm bơm 500 - kênh 2 Lai	2,50	2,50	2,50	7,50
44	Trạm bơm 5 Hòa - kênh Cựa gà	2,50	2,50	2,50	7,50
45	Trạm bơm 3 Hương Nàng Bèn	2,50	2,50	2,50	7,50
46	Trạm bơm Kênh Hậu (Cấp 2)	2,50	2,50	2,50	7,50
47	Trạm bơm 10 Nghĩa - Nước Đục	2,50	2,50	2,50	7,50
48	Trạm bơm 3 Soi - kênh Nàng Mau	2,50	2,50	2,50	7,50
49	Trạm bơm 7 Khánh - kênh Giải	2,50	2,50	2,50	7,50
<b>III</b>	<b>Huyện Phụng Hiệp</b>				<b>252,00</b>
1	Trạm bơm điện kênh 2 Nhạc	7,00	7,00	7,00	21,00
2	Trạm bơm kênh Lung Đình giáp kênh Mỹ Thuận	7,00	7,00	7,00	21,00

STT	Tên công trình và nội dung/hạng mục công việc chính	Hao phí lao động (công/vụ, năm)			
		Vụ Đông Xuân	Vụ Hè thu	Vụ Thu Đông	Cả năm
3	Trạm bơm điện kênh Chổng Tăng 1 giáp kênh 10 Dàn	7,00	7,00	7,00	21,00
4	Trạm bơm điện kênh Mới giáp kênh Đông Lợi	7,00	7,00	7,00	21,00
5	Trạm bơm điện kênh Đường Gỗ giáp kênh Đông Lợi	7,00	7,00	7,00	21,00
6	Trạm bơm điện kênh 2 Ban	7,00	7,00	7,00	21,00
7	Trạm bơm điện kênh 78 giáp kênh Xẻo Đoan	7,00	7,00	7,00	21,00
8	Trạm bơm kênh Ranh 6 Tây kênh Cả Sóc	7,00	7,00	7,00	21,00
9	Trạm bơm điện kênh 5 Đồi	7,00	7,00	7,00	21,00
10	Trạm bơm điện kênh 1000 áp 6 giáp kênh Ngang (10 Nhỏ)	7,00	7,00	7,00	21,00
11	Trạm bơm điện kênh 2 Què	7,00	7,00	7,00	21,00
12	Trạm bơm điện kênh Ranh Tân Thành - Tân Hiệp (Chín Chấn)	7,00	7,00	7,00	21,00
<b>IV</b>	<b>Thành phố Vị Thanh</b>				<b>183,00</b>
1	Trạm bơm điện Thạnh Lợi	6,00	6,00	6,00	18,00
2	Trạm bơm điện phường III	6,00	6,00	6,00	18,00
3	Trạm bơm Tư Lộc	5,00	5,00	5,00	15,00
4	Trạm bơm Hai Thành	3,00	3,00	3,00	9,00
5	Trạm bơm Tư Nghị	5,00	5,00	5,00	15,00
6	Trạm bơm Thạch Suôi	3,00	3,00	3,00	9,00
7	Trạm bơm Sáu Do	5,00	5,00	5,00	15,00
8	Trạm bơm Bào Mướp	3,00	3,00	3,00	9,00
9	Trạm bơm Hoàng Đẹp	6,00	6,00	6,00	18,00
10	Trạm bơm Kênh 3	6,00	6,00	6,00	18,00
11	Trạm bơm Kênh 4	6,00	6,00	6,00	18,00
12	Trạm bơm 5 Lý	7,00	7,00	7,00	21,00
<b>VI</b>	<b>Thị xã Long Mỹ</b>				<b>603,00</b>
1	Trạm cánh đồng mẫu lớn	25,50	25,50	25,50	76,50
2	Trạm Bơm khu vực 3 - 5	12,00	12,00	12,00	36,00
3	Trạm kênh 2 Thiên	7,50	7,50	7,50	22,50
4	Trạm Bờ Dừa	6,00	6,00	6,00	18,00
5	Trạm bơm Tây Sơn Tự	6,00	6,00	6,00	18,00
6	Trạm bơm kênh Xẻo Chèo	7,50	7,50	7,50	22,50
7	Trạm 9 Lỗ - 9 Lưỡng	15,00	15,00	15,00	45,00
8	Trạm bơm kênh Thủy Lợi	6,00	6,00	6,00	18,00
9	Trạm bơm kênh 5 Thước	10,00	10,00	10,00	30,00
10	Trạm bơm kênh 2 Tỉnh	6,00	6,00	6,00	18,00
11	Trạm bơm Áp 5	6,00	6,00	6,00	18,00
12	Trạm bơm kênh 10 Hà	7,50	7,50	7,50	22,50

STT	Tên công trình và nội dung/hạng mục công việc chính	Hao phí lao động (công/vụ, năm)			
		Vụ Đông Xuân	Vụ Hè thu	Vụ Thu Đông	Cả năm
13	Trạm bơm kênh 10 An	10,50	10,50	10,50	31,50
14	Trạm bơm Ấp 3	6,00	6,00	6,00	18,00
15	Trạm Quýt Đường	3,00	3,00	3,00	9,00
16	Trạm bơm kênh Hậu	6,00	6,00	6,00	18,00
17	Trạm bơm kênh 10 Bé	7,50	7,50	7,50	22,50
18	Trạm bơm kênh 2 Xe	3,00	3,00	3,00	9,00
19	Trạm 9 Thận - 9 Tung	15,00	15,00	15,00	45,00
20	Trạm bơm kênh 8 Minh	10,00	10,00	10,00	30,00
21	Trạm 4 Cu - 5 Ôi	12,50	12,50	12,50	37,50
22	Trạm bơm kênh 6 Tranh	7,50	7,50	7,50	22,50
23	Trạm bơm kênh Phèn	5,00	5,00	5,00	15,00
<b>VI</b>	<b>Huyện Long Mỹ</b>				<b>396,00</b>
1	Trạm bơm kênh 5 Diên (bơm thuyền)	3,00	3,00	3,00	9,00
2	Trạm bơm ấp 6	3,00	3,00	3,00	9,00
3	Trạm bơm ấp 7	4,50	4,50	4,50	13,50
4	Trạm bơm ấp 9	3,00	3,00	3,00	9,00
5	Trạm bơm ấp 10	4,50	4,50	4,50	13,50
6	Trạm bơm kênh Xẻo Ráng	7,00	7,00	7,00	21,00
7	Trạm bơm kênh Bà	5,00	5,00	5,00	15,00
8	Trạm bơm kênh Hậu	3,00	3,00	3,00	9,00
9	Trạm bơm kênh 9 Đá	3,00	3,00	3,00	9,00
10	Trạm bơm kênh Tắt	5,00	5,00	5,00	15,00
11	Trạm bơm Tư Dân	5,00	5,00	5,00	15,00
12	Trạm bơm 2 Tân	4,50	4,50	4,50	13,50
13	Trạm bơm Bảy Tiên	5,00	5,00	5,00	15,00
14	Trạm bơm Ba Phương	7,00	7,00	7,00	21,00
15	Trạm kênh trạm bơm	7,00	7,00	7,00	21,00
16	Trạm Sáu Xem	7,00	7,00	7,00	21,00
17	Trạm kênh Xẻo	7,00	7,00	7,00	21,00
18	Trạm cống 4 Thước	5,00	5,00	5,00	15,00
19	Trạm 4 Thức	5,00	5,00	5,00	15,00
20	Trạm kênh Tắc	7,50	7,50	7,50	22,50
21	Trạm Ba Thanh	5,00	5,00	5,00	15,00
22	Trạm kênh Ngang	5,00	5,00	5,00	15,00
23	Trạm Ba Phương	7,00	7,00	7,00	21,00
24	Trạm Bào Lãng	7,00	7,00	7,00	21,00
25	Trạm Chủ Tỉnh	7,00	7,00	7,00	21,00

### 3. Định mức lao động trực tiếp quản lý, khai thác các tuyến kênh, rạch

#### a) Thành phần công việc

- Kiểm tra, quan trắc, phối hợp đánh giá hiện trạng kênh và đề xuất, lập kế hoạch bảo dưỡng, sửa chữa, nạo vét trước và sau vụ sản xuất.

- Bảo dưỡng, tuyên truyền, xử lý vi phạm ban đầu (chỉ áp dụng với kênh cấp I, cấp II do tỉnh quản lý, khai thác; kênh cấp III tổ chức thủy lợi cơ sở tự bố trí nhân lực để thực hiện).

- Phối hợp, tuần tra, bảo vệ phòng, chống vi phạm hành lang kênh và mặt nước (chỉ áp dụng với kênh cấp I, cấp II do tỉnh quản lý, khai thác; kênh cấp III tổ chức thủy lợi cơ sở tự bố trí nhân lực để thực hiện).

b) Sản phẩm của định mức

- Đảm bảo hệ thống kênh trong trạng thái bình thường, vận hành dẫn đủ nước tưới, tiêu theo nhu cầu nước cho sản xuất, mùa vụ.

- Ghi chép, lưu trữ kết quả kiểm tra, quan trắc, đánh giá hiện trạng, thông số kỹ thuật hệ thống kênh, rạch và báo cáo cơ quan quản lý nhà nước theo yêu cầu.

c) Cấp bậc công lao động quản lý, khai thác hệ thống kênh, rạch để cung cấp sản phẩm, dịch vụ công ích thủy lợi thuộc Nhóm I, cấp bậc 3,5/7 quy định tại Thông tư số 17/2019/TT-BLĐT BXH.

d) Bảng định mức lao động trực tiếp công tác quản lý, khai thác kênh, rạch.

Bảng định mức lao động trực tiếp tính cho quản lý, khai thác 1km kênh, rạch.

Loại kênh	Định mức lao động (công/km/vụ và cả năm)			
	Đông Xuân	Hè Thu	Thu Đông	Cả năm
<b>Kênh cấp I và cấp II do tỉnh quản lý, khai thác</b>				
Kênh lớn $B_{\text{kênh}} \geq 50\text{m}$	2,413	2,413	2,413	7,238
Kênh vừa $B_{\text{kênh}}$ từ 10 đến dưới 50m	1,588	1,588	1,588	4,763
Kênh nhỏ $B_{\text{kênh}}$ dưới 10m	0,763	0,763	0,763	2,288
<b>Kênh cấp III phân cấp cho cấp huyện quản lý, khai thác</b>				
Kênh lớn $B_{\text{kênh}} \geq 50\text{m}$	0,875	0,875	0,875	2,625
Kênh vừa $B_{\text{kênh}}$ từ 10 đến dưới 50m	0,438	0,438	0,438	1,313
Kênh nhỏ $B_{\text{kênh}}$ dưới 10m	0,250	0,250	0,250	0,750

Bảng định mức lao động trực tiếp tính cho các đơn vị quản lý, khai thác kênh.

STT	Phân cấp kênh, rạch và các đơn vị quản lý	Số tuyến kênh	Chiều dài (km)	Định mức (công/năm)
<b>I.</b>	<b>Kênh cấp I do tỉnh quản lý, khai thác</b>	<b>36</b>	<b>471,04</b>	<b>3.091,56</b>
1	Khu vực huyện Châu Thành	5	37,05	268,15
2	Khu vực huyện Châu Thành A	4	42,90	299,10
3	Khu vực thành phố Ngã Bảy	6	31,20	200,81
4	Khu vực huyện Vị Thủy	3	51,60	330,89
5	Khu vực huyện Phụng Hiệp	6	119,19	730,92
6	Khu vực thành phố Vị Thanh	6	65,60	429,74
7	Khu vực thị xã Long Mỹ	2	30,00	189,90
8	Khu vực huyện Long Mỹ	4	93,50	642,06
<b>II.</b>	<b>Kênh cấp II do tỉnh quản lý, khai thác</b>	<b>312</b>	<b>1.394,29</b>	<b>6.648,10</b>
1	Khu vực huyện Châu Thành	43	128,98	612,39
2	Khu vực huyện Châu Thành A	58	183,75	865,95



STT	Phân cấp kênh, rạch và các đơn vị quản lý	Số tuyến kênh	Chiều dài (km)	Định mức (công/năm)
3	Khu vực thị xã Ngã Bảy	29	75,95	370,62
4	Khu vực huyện Vị Thủy	57	272,50	1.297,78
5	Khu vực huyện Phụng Hiệp	61	410,32	1.954,13
6	Khu vực thành phố Vị Thanh	38	125,00	595,31
7	Khu vực thị xã Long Mỹ	6	53,60	265,17
8	Khu vực huyện Long Mỹ	20	144,20	686,75
<b>III.</b>	<b>Kênh cấp III phân cấp cho cấp huyện quản lý, khai thác</b>	<b>622</b>	<b>1.471,54</b>	<b>1.914,29</b>
1	Huyện Châu Thành	41	75,13	98,18
2	Huyện Châu Thành A	64	165,80	202,12
3	Thành phố Ngã Bảy	48	82,75	108,61
4	Huyện Vị Thủy	91	272,65	356,67
5	Huyện Phụng Hiệp	192	455,86	598,32
6	Thành phố Vị Thanh	124	193,80	254,36
7	Thị xã Long Mỹ	23	104,70	137,42
8	Huyện Long Mỹ	39	120,85	158,62

#### 4. Định mức lao động trực tiếp quản lý, bảo vệ đê bao, bờ bao

##### a) Thành phần công việc

- Thực hiện tuần tra, bảo vệ đê, phát hiện các tình trạng xói lở, trượt sạt, xói mòn mặt đê, mái đê; phát hiện các vi phạm trong hành lang bảo vệ đê, nhắc nhở, lập biên bản (nếu cần thiết), báo cáo cấp có thẩm quyền.

- Đo sơ họa mặt cắt ngang đê bao, bờ bao đại diện 2 lần/năm trước và sau mùa mưa bão (khi cần thiết).

b) Sản phẩm định mức: Các thông tin về hiện trạng, thông số kỹ thuật các tuyến đê được thống kê đầy đủ, lưu trữ và cập nhật, đánh giá tổng thể hiện trạng hệ thống đê bao, bờ bao 1 năm 2 lần. Báo cáo cơ quan quản lý nhà nước theo yêu cầu.

c) Cấp bậc công lao động quản lý, bảo vệ đê bao, bờ bao thuộc nhóm I, cấp bậc 3,5/7 quy định tại Thông tư số 17/2019/TT-BLĐTBXH.

d) Bảng định mức lao động trực tiếp quản lý, bảo vệ đê bao, bờ bao.

Bảng định mức lao động trực tiếp tính cho 1km đê bao, bờ bao.

STT	Định mức chung công tác quản lý, bảo vệ đê bao độc lập	Định mức lao động (công)		
		Mùa khô	Mùa mưa	Cả năm
	Định mức tính cho 1km đê bao, bờ bao độc lập	2,87	4,07	6,94

Bảng định mức lao động trực tiếp tính cho từng tuyến đê bao, bờ bao.

STT	Tên tuyến đê bao độc lập: địa điểm/điểm khởi đầu - kết thúc	Chiều dài (m)	Định mức lao động (công)		
			Mùa khô	Mùa mưa	Cả năm
	Đê bao, bờ bao độc lập do tỉnh quản lý, khai thác				1081,60
<b>I</b>	<b>Khu vực huyện Châu Thành A</b>	<b>18.000</b>			<b>124,80</b>

STT	Tên tuyến đê bao độc lập: địa điểm/ điểm khởi đầu - kết thúc	Chiều dài (m)	Định mức lao động (công)		
			Mùa khô	Mùa mưa	Cả năm
	Đê bao Ô Môn - Xà No: Từ ranh Hậu Giang công Ba Voi đến công Muong đình	18.000	51,63	73,17	124,80
<b>II</b>	<b>Khu vực huyện Vị Thủy</b>	<b>64.000</b>			<b>443,73</b>
1	Đê bao Ô Môn Xà No: Ba Liên Xã Vị Đông; Vị Thanh; Vị Bình - 8000	13.000	37,29	52,85	90,13
2	Đê bao Nàng Mau: Sông Cái Lớn; Xã Vĩnh Tường; Vĩnh Trung; Vị Trung; Thị trấn Nàng Mau; Vị Thắng; Vị Thủy; Vĩnh Thuận Tây - 8000	21.000	60,23	85,37	145,60
3	Đê bao Nàng Mau II: Cái Đĩa Xã Vĩnh Tường; Vị Thắng - 8000	17.000	48,76	69,11	117,87
4	Đê bao KH9: Kênh Vườn Bông; Xã Vị Đông; Vị Thanh; Vị Bình - 8000	13.000	37,29	52,85	90,13
<b>III</b>	<b>Khu vực thành phố Vị Thanh</b>	<b>37.000</b>			<b>256,53</b>
1	Đê bao Ô Môn - Xà No: Thành phố Vị Thanh/công Ba Voi - Cổng Nhà Thờ	10.000	28,68	40,65	69,33
2	Đê bao ngăn mặn Long Mỹ - Vị Thanh: Thành phố Vị Thanh; Chợ Tư Sáng - Cổng Kênh Năm	12.000	34,42	48,78	83,20
3	Đê bao ngăn mặn Vị Thanh - Long Mỹ giai đoạn 2: Thành phố Vị Thanh/ Cổng kênh Năm sông Nước Đục - Cầu mới mở	15.000	43,02	60,98	104,00
<b>IV</b>	<b>Khu vực huyện Long Mỹ</b>	<b>37.000</b>			<b>256,53</b>
1	Đê bao ngăn mặn Long Mỹ - Vị Thanh từ cầu Trà Ban đến công Hóc Pó	25.000	71,71	101,63	173,33
2	Đê bao ngăn mặn Long Mỹ - Vị Thanh từ công trực thăng đến công Long Mỹ 1	12.000	34,42	48,78	83,20

### 5. Định mức lao động trực tiếp quản lý, bảo vệ kè

#### a) Thành phần công việc

- Thực hiện kiểm tra, quan trắc, đánh giá hiện trạng kè trước và sau mỗi mùa mưa bão (1 năm thực hiện 2 lần). Quan sát tình hình rác thải, môi trường để lên kế hoạch thu dọn, xử lý, báo cáo cơ quan quản lý nhà nước và chính quyền các cấp.

- Đo sơ họa mặt cắt đại diện kè (3 mặt cắt/1km hoặc 1 tuyến kè, mở rộng về mỗi phía 15m) khi cần thiết.

- Xử lý các vấn đề phát sinh; tham gia phối hợp giải tỏa vi phạm ban đầu và thực hiện các công việc khác (nếu có).

- Công tác phối hợp tuần tra, bảo vệ, theo dõi hiện trạng kè: quan sát đỉnh kè, tường kè, chân kè và ghi chép tình hình sóng, gió tác động vào tuyến kè; phát hiện, nhắc nhở, tuyên truyền và xử lý vi phạm, lập biên bản, sơ họa tình trạng vi phạm (nếu có).

b) Sản phẩm công tác định mức: Các thông tin về hiện trạng, thông số kỹ thuật các tuyến kè được thống kê đầy đủ, lưu trữ và cập nhật, đánh giá tổng thể hệ thống kè 1 năm 2 lần. Báo cáo cơ quan quản lý nhà nước theo yêu cầu.

c) Cấp bậc công lao động quản lý, bảo vệ công trình kè thuộc Nhóm I, bậc 3,5/7 quy định tại Thông tư số 17/2019/TT-BLĐTBXH.

d) Bảng định mức lao động trực tiếp quản lý, bảo vệ kè.

Bảng định mức lao động trực tiếp tính cho 1km kè.

STT	Loại kè và nội dung công tác	Đơn vị tính	Định mức lao động (công)		
			Mùa khô	Mùa mưa	Cả năm
	<b>Công trình kè phân cấp cho cấp huyện quản lý</b>				
1	Kiểm tra, quan trắc đánh giá hiện trạng kè sau mỗi mùa mưa bão	công/1 km	2,00	4,00	6,00
2	Bảo dưỡng, tu sửa biển báo, biển cấm xâm phạm, cắm chặt cây bảo vệ công trình kè, xử lý các vấn đề phát sinh	công/1 km	2,50	5,00	7,50
3	Công tác bảo vệ, theo dõi hiện trạng kè	công/1 km	0,25	0,50	0,75

Đối với tuyến kè có chiều dài dưới 1km thì được tính bằng 1km.

Bảng định mức lao động trực tiếp quản lý, bảo vệ tính cho các tuyến kè.

STT	Tên công trình, tuyến kè/vị trí, khu vực	Chiều dài (m)	Định mức lao động (công)		
			Mùa khô	Mùa mưa	Cả năm
	<b>Kè tỉnh Hậu Giang cấp huyện quản lý</b>				<b>2.133,60</b>
<b>I</b>	<b>Khu vực huyện Châu Thành A</b>				<b>960,59</b>
1	Kè Đê bao Ô Môn - Xà No (Bắc): Xã Nhơn Nghĩa A - Thị trấn Một Ngàn - xã Tân Hoà - thị trấn Một Ngàn	14.200	140,48	236,33	376,81
2	Kè Đê bao Ô Môn - Xà No (Nam): Xã Nhơn Nghĩa A - Thị trấn Một Ngàn	3.100	30,67	51,59	82,26
3	Kè Sông Ba Láng: Xã Tân Phú Thạnh	8.600	85,08	143,13	228,21
4	Kè Sông Láng Hầm (Láng Hầm): Thị trấn Rạch Gòi	2.950	29,18	49,10	78,28
5	Kè Sông Láng Hầm (Láng Hầm A, Xáng Mới A): Thị trấn Rạch Gòi	2.150	21,27	35,78	57,05
6	Kè Sông Ba Láng (Xẻo Cao A, Láng hầm C): Xã Thạnh Xuân	5.200	51,44	86,54	137,99
<b>II</b>	<b>Khu vực thành phố Ngã Bảy</b>				<b>105,45</b>
1	Kè bê tông cốt thép Trần Hưng Đạo: Phường Ngã Bảy	900	9,64	16,14	25,79
2	Kè bê tông cốt thép Khu Đình Chiến: Phường Hiệp Thành	700	9,14	15,14	24,29
3	Kè bê tông cốt thép Dơi Thới Hòa: Phường Lái Hiếu	600	8,89	14,64	23,54

STT	Tên công trình, tuyến kè/vị trí, khu vực	Chiều dài (m)	Định mức lao động (công)		
			Mùa khô	Mùa mưa	Cả năm
4	Kè bê tông cốt thép Doi Đình: Phường Lái Hiếu	1.200	11,87	19,97	31,84
<b>III</b>	<b>Khu vực huyện Vị Thủy</b>				<b>432,60</b>
1	Kè Kênh Xáng Xà No: Cầu Ba Liên đến Ủy ban nhân dân xã Vị Thanh	7.000	69,25	116,50	185,75
2	Kè Mương Lộ 61: Cống 2 Lai đến Cầu Nàng Mau	3.800	37,59	63,24	100,84
3	Kè Kênh Xáng Nàng Mau: Từ Cống 2 lai đến Cầu vượt Mương Mộ	4.000	39,57	66,57	106,14
4	Kè Kênh Xóm Huế: Chợ Vĩnh Trung	114	7,68	12,21	19,89
5	Kè kênh 9 thước: Ủy ban nhân dân xã Vị Trung	126	7,71	12,27	19,98
<b>IV</b>	<b>Khu vực huyện Phụng Hiệp</b>				<b>223,43</b>
1	Kè bê tông bảo vệ Ủy ban nhân dân xã: kênh Quản Lộ Phụng Hiệp, kênh Đức Bà, Phương Phú	500	8,64	14,14	22,79
2	Kè bê tông bảo vệ Ủy ban nhân dân xã: kênh Quản lộ phụng hiệp, kênh Đức Bà, Phương Phú kênh Quản Lộ Phụng Hiệp, Thị trấn Búng Tàu	34	7,48	11,81	19,29
3	Kè bê tông bảo vệ Ủy ban nhân dân xã: Kênh Hậu Giang 3, Hiệp Hưng	200	7,89	12,64	20,54
4	Kè bê tông bảo vệ chợ và Ủy ban nhân dân huyện, Ủy ban nhân dân thị trấn Cây Dương: Kênh Lái Hiếu, kênh Ngang, thị trấn Cây Dương	1.400	13,85	23,30	37,15
5	Kè bê tông bảo vệ Ủy ban nhân dân xã: Kênh Lái Hiếu, Phương Bình	500	8,64	14,14	22,79
6	Kè bê tông bảo vệ Ủy ban nhân dân thị trấn: Kênh Giữa, thị trấn Kinh Cùng	70	7,57	11,99	19,56
7	Kè bê tông bảo vệ Ủy ban nhân dân xã: Kênh Cái Tắc, Thạnh Hòa	40	7,49	11,84	19,34
8	Kè bê tông bảo vệ Ủy ban nhân dân xã: Kênh Nàng Mau, Bình Thành	220	7,94	12,74	20,69
9	Kè bê tông bảo vệ Ủy ban nhân dân xã: Kênh Mỹ Thuận, Phụng Hiệp	260	8,04	12,94	20,99
10	Kè bê tông bảo vệ Ủy ban nhân dân xã: Kênh Xéo Môn Dài, Long Thạnh	170	7,82	12,49	20,31
<b>V</b>	<b>Khu vực Thành phố Vị Thanh</b>				<b>411,53</b>
1	Kè bê tông đường Trần Hưng Đạo: Phường VII - phường III - phường I - phường V	10.000	98,93	166,43	265,36

STT	Tên công trình, tuyến kè/vị trí, khu vực	Chiều dài (m)	Định mức lao động (công)		
			Mùa khô	Mùa mưa	Cả năm
2	Kè bê tông đường 3 tháng 2: Phường I - phường V	3.000	29,68	49,93	79,61
3	Kè bê tông đường 1 tháng 5: Phường I	500	8,64	14,14	22,79
4	Kè bê tông đường Nguyễn Thị Minh Khai: Phường IV	1.650	16,32	27,46	43,78

6. Định mức lao động trực tiếp quản lý, bảo vệ công nội đồng, bọng, bưng

a) Thành phần công việc.

- Công tác chuẩn bị, đi lại, di chuyển giữa các công trình.

- Kiểm tra, ghi chép, đánh giá tình trạng công trình, sạt lở, hư hỏng... Mô tả và xác định phương án sửa chữa, bảo dưỡng.

- Phát hiện, nhắc nhở, tuyên truyền và xử lý vi phạm, (nếu có), phối hợp với địa phương xử lý.

b) Sản phẩm định mức: Các thông tin về hiện trạng, thông số kỹ thuật hệ thống công nội đồng, bọng, bưng được thống kê đầy đủ, lưu trữ và cập nhật, đánh giá tổng thể 1 năm 2 lần. Báo cáo cơ quan quản lý nhà nước theo yêu cầu.

c) Cấp bậc công lao động quản lý, kiểm tra, quan trắc công, bọng, bưng thuộc Nhóm I, bậc 3,5/7 quy định tại Thông tư số 17/2019/TT-BLĐTBXH.

d) Bảng định mức lao động trực tiếp quản lý, bảo vệ công nội đồng, bọng, bưng.

STT	Đơn vị kiểm tra, thống kê hiện trạng công nội đồng, bọng, bưng theo phân cấp quản lý, khai thác công trình thủy lợi	Số công, bọng, bưng	Định mức lao động (công)		
			Mùa khô	Mùa mưa	Cả năm
<b>I</b>	<b>Định mức lao động trực tiếp quản lý, kiểm tra, bảo vệ 1 bọng, bưng</b>		0,25	0,50	0,75
<b>II</b>	<b>Định mức lao động kiểm tra, quản lý, bảo vệ công, bọng, bưng cho các đơn vị cấp huyện</b>	<b>1032</b>			<b>774,00</b>
1	Huyện Châu Thành	268	67,00	134,00	201,00
2	Huyện Châu Thành A	50	12,50	25,00	37,50
3	Thành phố Ngã Bảy	201	50,25	100,50	150,75
4	Huyện Vị Thủy				
5	Huyện Phụng Hiệp	441	110,25	220,50	330,75
6	Thành phố Vị Thanh	21	5,25	10,50	15,75
7	Thị xã Long Mỹ	33	8,25	16,50	24,75
8	Huyện Long Mỹ	18	4,50	9,00	13,50

## 7. Bảng định mức tiêu hao vật tư, nhiên liệu điện vận hành cho các công trình

STT	Đơn vị quản lý/khu vực, hệ thống/tên công	Định mức vật tư, nhiên liệu, điện năng						
		Dầu nhờn (lít/năm)	Mỡ các loại (kg/năm)	Dầu Diesel (lít/năm)	Giẻ lau (kg/năm)	Dầu thủy lực (lít/năm)	Điện vận hành (kWh/năm)	Sơn (kg/năm)
<b>A</b>	<b>Công cấp I</b>							
	Huyện Phụng Hiệp						3087	
	Công kênh Hậu Giang 3	20,00	24,00	16,00	12,00	63,0	3.087	6,0
<b>B</b>	<b>Công cấp II</b>							
<b>I</b>	<b>Huyện Châu Thành A</b>	<b>43,6</b>	<b>51,0</b>	<b>116,8</b>	<b>132,8</b>		<b>823,2</b>	<b>47,40</b>
1	Công 7500	1,40	1,20	4,00	3,80			1,80
2	Công K7000C	2,80	2,60	6,00	8,00			4,00
3	Công Kênh 6500	1,40	1,20	4,00	3,80			1,80
4	Công tròn Kênh 6000	1,40	1,20	4,00	3,80			1,10
5	Công 5750	1,40	1,20	4,00	3,80			1,10
6	Công K5500C	2,80	2,60	6,00	8,00			2,00
7	Công 5000	1,40	1,20	4,00	3,80			1,80
8	Công 4500	1,40	1,20	4,00	3,80			1,80
9	Công K4000C	2,80	2,60	6,00	8,00			2,00
10	Công 3500	1,40	1,20	4,00	3,80			1,80
11	Công 3000	1,40	1,20	4,00	3,80			1,80
12	Công 2500	1,40	1,20	4,00	3,80			1,80
13	Công K2000C	2,80	2,60	6,00	8,00			2,00
14	Công 1500	1,40	1,20	4,00	3,80			1,80
15	Công 1000	1,40	1,20	4,00	3,80			1,80
16	Công 500	1,40	1,20	4,00	3,80			1,80
17	Công Bà Đầm C	1,60	13,60	10,80	16,00		823,20	4,00
18	Công Sáu Châm	1,40	1,20	4,00	3,80			1,80
19	Công Hào Hàn	1,40	1,20	4,00	3,80			1,80
20	Công Mương Đình	2,80	2,60	6,00	8,00			2,00
21	Công Xóm Giữa	1,40	1,20	4,00	3,80			1,80
22	Công Châm Bửu	1,40	1,20	4,00	3,80			1,80
23	Công Thủy Lợi Tám Thước	2,80	2,60	6,00	8,00			2,00
24	Công Đập Đá (Cánh B)	2,80	2,60	6,00	8,00			2,00
<b>II</b>	<b>Huyện Vị Thủy</b>	<b>89,2</b>	<b>185,8</b>	<b>219,0</b>	<b>245,7</b>	<b>126,0</b>	<b>9.528,7</b>	<b>83,60</b>
1	Công Đầm Tựa	2,80	2,60	6,00	8,00			1,80
2	Công Bảy Tâm	2,80	2,60	6,00	8,00			1,80
3	Công Lò Rèn	2,80	2,60	6,00	8,00			1,80
4	Công Thầy Ký	0,80	8,40	8,40	9,00		441,23	3,00
5	Công Tám Mên	2,80	2,60	6,00	8,00			1,80
6	Công Bà Bảy	2,80	2,60	6,00	8,00			1,80
7	Công Kênh Lâu	2,80	2,60	6,00	8,00			1,80

STT	Đơn vị quản lý/khu vực, hệ thống/tên công	Định mức vật tư, nhiên liệu, điện năng						
		Dầu nhòn (lít/năm)	Mỡ các loại (kg/năm)	Dầu Diesel (lít/năm)	Giẻ lau (kg/năm)	Dầu thủy lực (lít/năm)	Điện vận hành (kWh/năm)	Sơn (kg/năm)
8	Công Sáu Kim	0,80	8,40	8,40	9,00		441,23	3,00
9	Công 16000	0,80	8,40	8,40	9,00		392,20	2,00
10	Công Thợ Sáu	2,80	2,60	6,00	8,00			1,80
11	Công Tư Lén	2,80	2,60	6,00	8,00			1,80
12	Công Cầu Hà	1,40	1,20	4,00	3,80			1,80
13	Công K14500C	2,80	2,60	6,00	8,00			3,00
14	Công 14000	1,40	1,20	4,00	3,80			1,80
15	Công 13000	1,40	1,20	4,00	3,80			1,80
16	Công K12000C	2,80	2,60	6,00	8,00			2,00
17	Công 10500	1,40	1,20	4,00	3,80			1,80
18	Công 9500	2,80	2,60	6,00	8,00			4,00
19	Công Kênh Ranh C (8000)	2,80	2,60	6,00	8,00			2,00
20	Công 8000 Nam Xà No	1,60	13,60	10,80	16,00		823,20	4,00
21	Công 9500 Nam Xà No	0,80	8,40	8,40	9,00		549,08	4,00
22	Công 11500 Nam Xà No	0,80	8,40	8,40	9,00		549,08	4,00
23	Công 10500 Nam Xà No	0,80	8,40	8,40	9,00		441,23	3,00
24	Công 13000 Nam Xà No	0,80	8,40	8,40	9,00		549,08	4,00
25	Công 14000 Nam Xà No	0,80	8,40	8,40	9,00		441,23	3,00
26	Công Chệt Súng Nam Xà No	0,80	8,40	8,40	9,00		441,23	3,00
27	Công Hội Đồng Nam Xà No	20,00	24,00	16,00	12,00	63,0	1.788,8	6,00
28	Công Góc Mít Nam Xà No	20,00	24,00	16,00	12,00	63,0	1.788,8	6,00
29	Công Ba Liên Nam Xà No	0,80	8,40	8,40	9,00		441,23	3,00
30	Công Trường học Vĩnh Thuận Tây	0,40	4,20	4,20	4,50		441,23	3,00
<b>III</b>	<b>Huyện Phụng Hiệp</b>	<b>82,7</b>	<b>171,0</b>	<b>228,0</b>	<b>114,0</b>		<b>1.372,7</b>	<b>106,40</b>
1	Công trạm bơm kênh Hàng Sao giáp kênh Nàng Mau	1,45	3,00	4,00	2,00			2,00
2	Công trạm bơm kênh Hàng Sao	1,45	3,00	4,00	2,00			2,00

STT	Đơn vị quản lý/khu vực, hệ thống/tên công	Định mức vật tư, nhiên liệu, điện năng						
		Dầu nhòn (lít/năm)	Mỡ các loại (kg/năm)	Dầu Diesel (lít/năm)	Giẻ lau (kg/năm)	Dầu thủy lực (lít/năm)	Điện vận hành (kWh/năm)	Sơn (kg/năm)
3	Công trạm bơm kênh Út Bình	1,45	3,00	4,00	2,00			2,00
4	Công trạm bơm kênh 2 Què	1,45	3,00	4,00	2,00			2,00
5	Công trạm bơm ông diệm	1,45	3,00	4,00	2,00			1,80
6	Công trạm bơm 5 Thiệt	1,45	3,00	4,00	2,00			1,80
7	Công hồ kênh Trâm Bàu	1,45	3,00	4,00	2,00			1,80
8	Công hồ kênh Ranh An	1,45	3,00	4,00	2,00			2,00
9	Công hồ kênh 2 Tài	1,45	3,00	4,00	2,00			1,80
10	Công hồ kênh Nhị Tỳ	1,45	3,00	4,00	2,00			1,80
11	Công hồ kênh Đức Bà	1,45	3,00	4,00	2,00			2,00
12	Công hồ kênh Chùa	1,45	3,00	4,00	2,00			2,00
13	Công trạm bơm kênh 2 Sến	1,45	3,00	4,00	2,00			1,80
14	Công hồ kênh Xẻo Su	1,45	3,00	4,00	2,00			2,00
15	Công trạm bơm kênh 2 Nhạc	1,45	3,00	4,00	2,00			1,80
16	Công trạm bơm kênh Mới	1,45	3,00	4,00	2,00			1,80
17	Công trạm bơm kênh Đường Gõ	1,45	3,00	4,00	2,00			2,00
18	Công hồ kênh Ông Xừ	1,45	3,00	4,00	2,00			1,40
19	Công hồ kênh Hội Đồng	1,45	3,00	4,00	2,00			1,40
20	Công trạm bơm kênh 1000 áp 6	1,45	3,00	4,00	2,00			2,00
21	Công trạm bơm kênh Ranh Tân Thành - Tân Hiệp (Chín Chấn)	1,45	3,00	4,00	2,00			2,00
22	Công hồ kênh Hậu 928	1,45	3,00	4,00	2,00			1,80
23	Công hồ kênh 3 Hộ	1,45	3,00	4,00	2,00			1,80
24	Công trạm bơm điện kênh Ranh Tân Long - Long Thạnh	1,45	3,00	4,00	2,00		196,10	2,00
25	Công trạm bơm kênh 1000 Mỹ Phú	1,45	3,00	4,00	2,00		196,10	1,80
26	Công trạm bơm kênh Lung Đình	1,45	3,00	4,00	2,00		196,10	2,00



STT	Đơn vị quản lý/khu vực, hệ thống/tên công	Định mức vật tư, nhiên liệu, điện năng						
		Dầu nhòn (lít/năm)	Mỡ các loại (kg/năm)	Dầu Diesel (lít/năm)	Giẻ lau (kg/năm)	Dầu thủy lực (lít/năm)	Điện vận hành (kWh/năm)	Sơn (kg/năm)
27	Cổng hở kênh 10 Lộc	1,45	3,00	4,00	2,00			1,80
28	Cổng trạm bơm kênh 2 Ban	1,45	3,00	4,00	2,00		196,10	2,00
29	Cổng hở kênh Bờ Gòn	1,45	3,00	4,00	2,00			2,00
30	Cổng hở kênh 3 Công	1,45	3,00	4,00	2,00			1,80
31	Cổng hở kênh Út Thái	1,45	3,00	4,00	2,00			1,80
32	Cổng hở kênh Ông Phủ	1,45	3,00	4,00	2,00			1,80
33	Cổng hở kênh Út Bình	1,45	3,00	4,00	2,00			2,00
34	Cổng hở kênh 3 Khuê	1,45	3,00	4,00	2,00			1,80
35	Cổng hở kênh 2 Nhạc	1,45	3,00	4,00	2,00			1,80
36	Cổng hở kênh Mới	1,45	3,00	4,00	2,00			2,00
37	Cổng hở kênh Sườn 1	1,45	3,00	4,00	2,00			1,80
38	Cổng hở kênh 500	1,45	3,00	4,00	2,00			1,80
39	Cổng hở kênh 1000	1,45	3,00	4,00	2,00			1,80
40	Cổng kênh Sườn 2	1,45	3,00	4,00	2,00			1,80
41	Cổng hở kênh 500	1,45	3,00	4,00	2,00			1,80
42	Cổng hở kênh 3 Trí (2 Thuyền Bơm)	1,45	3,00	4,00	2,00			1,80
43	Cổng hở kênh Hậu Phú Khởi (2 Thuyền Bơm)	1,45	3,00	4,00	2,00			1,80
44	Cổng hở kênh Nhà Lâu	1,45	3,00	4,00	2,00			1,80
45	Cổng hở kênh 2 Tuần	1,45	3,00	4,00	2,00			1,80
46	Cổng hở kênh 2 Tuần	1,45	3,00	4,00	2,00			1,80
47	Cổng hở kênh 2 Tuần	1,45	3,00	4,00	2,00			1,80
48	Cổng hở kênh 3 Đực	1,45	3,00	4,00	2,00			1,80
49	Cổng hở kênh 5 Kiêu	1,45	3,00	4,00	2,00			1,80
50	Cổng hở kênh Dầu U	1,45	3,00	4,00	2,00			1,80
51	Cổng trạm bơm kênh Bờ bao Dưới	1,45	3,00	4,00	2,00		196,10	1,80
52	Cổng hở kênh 6 Tây	1,45	3,00	4,00	2,00			2,00
53	Cổng hở kênh Chông Tầng 1	1,45	3,00	4,00	2,00			2,00
54	Cổng trạm bơm kênh 6 Tây	1,45	3,00	4,00	2,00		196,10	2,00
55	Cổng hở kênh 2 Chia	1,45	3,00	4,00	2,00			2,00
56	Cổng trạm bơm kênh Chông Tầng 1 giáp kênh 10 Dàn	1,45	3,00	4,00	2,00		196,10	2,00
57	Cổng hở kênh Lung Đình	1,45	3,00	4,00	2,00			2,00

STT	Đơn vị quản lý/khu vực, hệ thống/tên công	Định mức vật tư, nhiên liệu, điện năng						
		Dầu nhòn (lít/năm)	Mỡ các loại (kg/năm)	Dầu Diesel (lít/năm)	Giẻ lau (kg/năm)	Dầu thủy lực (lít/năm)	Điện vận hành (kWh/năm)	Sơn (kg/năm)
<b>IV</b>	<b>Thành phố Vị thanh</b>	<b>165,1</b>	<b>275,6</b>	<b>335,2</b>	<b>388,5</b>	<b>63,0</b>	<b>16.394</b>	<b>96,80</b>
1	Công Ba Voi	1,60	13,60	10,80	16,00		823,20	4,00
2	Công Lò Đường 1	0,40	4,20	4,20	4,50		212,00	1,80
3	Công Bà Bét	0,80	8,40	8,40	9,00		392,20	2,00
4	Công Lò Đường 2	0,40	4,20	4,20	4,50		173,13	1,80
5	Công Ống Quảng	0,80	6,80	5,40	8,00		212,00	1,80
6	Công Ống Dèo	1,60	13,60	10,80	16,00		823,20	4,00
7	Công Sáu Thước	0,40	4,20	4,20	4,50		212,00	1,80
8	Công Bà Huyền	0,40	4,20	4,20	4,50		212,00	1,80
9	Công Mười Mít	0,40	4,20	4,20	4,50		173,13	1,80
10	Công Tắc Huyện Phương	0,80	8,40	8,40	9,00		549,08	4,00
11	Công 59	0,80	8,40	8,40	9,00		392,20	1,80
12	Công 62	0,80	8,40	8,40	9,00		593,60	4,00
13	Công Nhà Thờ	0,80	8,40	8,40	9,00		441,23	3,00
14	Công Kênh Mới	1,60	13,60	10,80	16,00		823,20	4,00
15	Công Rạch Cốc (kênh Mới 1)	0,80	8,40	8,40	9,00		392,20	2,00
16	Công Cái Sinh	1,60	13,60	10,80	16,00		823,20	4,00
17	Công Chủ Chẹt	1,60	13,60	10,80	16,00		823,20	4,00
18	Công Cái Nhúc	1,60	13,60	10,80	16,00		823,20	4,00
19	Công kênh Bệnh Viện	0,80	8,40	8,40	9,00		392,20	2,00
20	Công Mương Lộ 3/2	1,60	13,60	10,80	16,00		823,20	4,00
21	Công Ba Liên	0,80	8,40	8,40	9,00		549,08	4,00
22	Công Hóc Hòa 1	20,00	24,00	16,00	12,00	63,0	3.087,0	6,00
23	Công Kênh Năm	11,60	5,20	12,00	16,00		196,10	1,80
24	Công Tám Diên	11,60	5,20	12,00	16,00		196,10	1,80
25	Công Bảy Dư	11,60	5,20	12,00	16,00		196,10	1,80
26	Công Hóc Hòa nhỏ	11,60	5,20	12,00	16,00		196,10	1,80
27	Công Út Lờ	5,80	2,60	6,00	8,00			2,00
28	Công Voi Giếng	11,60	5,20	12,00	16,00		196,10	1,80
29	Công Rạch Lớn	11,60	5,20	12,00	16,00		196,10	1,80
30	Công Sáu Phát	11,60	5,20	12,00	16,00		196,10	1,80
31	Công Tám Thanh	11,60	5,20	12,00	16,00		196,10	1,80
32	Công Chín Lắc	11,60	5,20	12,00	16,00		196,10	1,80
33	8 Công ngầm	11,60	9,60	28,80	8,00		706,67	8,80
34	2 Công ngầm	2,90	2,40	7,20	2,00		176,67	2,20
<b>V</b>	<b>Huyện Long Mỹ</b>	<b>121,20</b>	<b>165,80</b>	<b>265,00</b>	<b>345,50</b>	<b>63,0</b>	<b>9.478,6</b>	<b>53,4</b>
1	Công kênh Tắc	5,60	5,20	12,00	16,00		196,10	1,80

STT	Đơn vị quản lý/khu vực, hệ thống/tên công	Định mức vật tư, nhiên liệu, điện năng						
		Dầu nhòn (lít/năm)	Mỡ các loại (kg/năm)	Dầu Diesel (lít/năm)	Giẻ lau (kg/năm)	Dầu thủy lực (lít/năm)	Điện vận hành (kWh/năm)	Sơn (kg/năm)
2	Công Chà Là	5,60	5,20	12,00	16,00		196,10	1,80
3	Công Tư Ngự	5,60	5,20	12,00	16,00		196,10	1,80
4	Công kênh 5	5,60	5,20	12,00	16,00		196,10	1,80
5	Công Mương Cừ	5,60	5,20	12,00	16,00		196,10	1,80
6	Công Xẻo Giá	5,60	5,20	12,00	16,00		196,10	1,80
7	Công kênh Thanh Thù	5,60	5,20	12,00	16,00		196,10	1,80
8	Công Trục Thăng	5,60	5,20	12,00	16,00		196,10	1,80
9	Công Mười Thước	0,80	8,40	8,40	9,00		392,20	1,80
10	Công Giồng Cấm	1,60	13,60	10,80	16,00		823,20	4,00
11	Công 5 Cấn	20,00	24,00	16,00	12,00	63,0	3.087,0	6,00
12	Công Hậu Giang 3	0,40	4,20	4,20	4,50		196,10	3,00
13	Công Hai Thoa	5,60	5,20	12,00	16,00		196,10	1,80
14	Công Ba Hường	5,60	5,20	12,00	16,00		196,10	1,80
15	Công Cây Me	5,60	5,20	12,00	16,00		196,10	1,80
16	Công Lương Hòa	5,60	5,20	12,00	16,00		196,10	1,80
17	Công Xẻo Địa	5,60	5,20	12,00	16,00		196,10	1,80
18	Công kênh Chùa	5,60	5,20	12,00	16,00		196,10	1,80
19	Công kênh 19/5	5,60	5,20	12,00	16,00		196,10	1,80
20	Công kênh 2 Quân	5,60	5,20	12,00	16,00		196,10	1,80
21	Công kênh Năm	5,60	5,20	12,00	16,00		196,10	1,80
22	Công kênh Long Mỹ 1	1,60	13,60	10,80	16,00		823,20	4,00
23	Công kênh Vàm Cấm	1,60	13,60	10,80	16,00		823,20	4,00
<b>C</b>	<b>Công cấp III</b>							
<b>I</b>	<b>Huyện Châu thành A</b>	<b>143,1</b>	<b>234,8</b>	<b>377,6</b>	<b>189,8</b>			<b>163,0</b>
1	Công hờ Bà Nhen	1,45	3,00	4,00	2,00			1,80
2	Công hờ Rạch Chùa	1,45	3,00	4,00	2,00			2,00
3	Công hờ Đầu Ngàn (4000) KH9	1,45	3,00	4,00	2,00			1,80
4	Công hờ 5500 KH9	1,45	3,00	4,00	2,00			2,00
5	Công hờ 5500 Bờ Xoài	1,45	3,00	4,00	2,00			1,80
6	Công hờ kênh Đầu Ngàn 7000	1,45	3,00	4,00	2,00			1,80
7	Công hờ kênh 5500 giáp với Kênh Bà Út Chuột	2,80	2,60	6,00	8,00			1,80
8	Công hờ kênh Tiểu Đoàn	2,80	2,60	6,00	8,00			1,80
9	Công hờ kênh Tiểu Đoàn	2,80	2,60	6,00	8,00			2,00

STT	Đơn vị quản lý/khu vực, hệ thống/tên công	Định mức vật tư, nhiên liệu, điện năng						
		Dầu nhòn (lít/năm)	Mỡ các loại (kg/năm)	Dầu Diesel (lít/năm)	Giẻ lau (kg/năm)	Dầu thủy lực (lít/năm)	Điện vận hành (kWh/năm)	Sơn (kg/năm)
10	Cổng hở đầu kênh Bờ Đồi Nông Trường	1,40	1,20	4,00	3,80			1,40
11	Cổng hở Trạm Bơm điện kênh Nhà Máy	2,80	2,60	6,00	8,00			1,80
12	Cổng hở Trạm Bơm điện kênh Mười Tè	1,45	3,00	4,00	2,00			2,00
13	Cổng hở kênh Năm	1,45	3,00	4,00	2,00			1,80
14	Cổng hở kênh Năm Chinh	1,45	1,20	3,60	1,00			1,40
15	Cổng hở kênh Mương Đình	1,45	1,20	3,60	1,00			1,40
16	Cổng hở kênh Trầm Bửu Bắc	1,45	3,00	4,00	2,00			1,80
17	Cổng hở kênh Trầm Bửu Nam	1,45	1,20	3,60	1,00			1,40
18	Cổng hở kênh Tám Thước	1,45	1,20	3,60	1,00			1,40
19	Cổng hở kênh số 3 (kênh Đầu Ngàn)	1,45	3,00	4,00	2,00			1,80
20	Cổng hở kênh Sáu Thước	1,45	3,00	4,00	2,00			2,00
21	Cổng hở kênh Số Tư	1,45	3,00	4,00	2,00			2,00
22	Cổng hở đầu kênh Ranh giáp kênh 4000	1,45	3,00	4,00	2,00			2,00
23	Cổng hở đầu kênh 2000 giáp kênh Dậy	1,45	3,00	4,00	2,00			2,00
24	Cổng hở đầu kênh Thủy lợi Giữa (ấp Trường Hiệp - Trường Hòa)	1,45	3,00	4,00	2,00			1,80
25	Cổng hở đầu kênh Thủy lợi Giữa (ấp Trường Hiệp - Trường Hòa)	1,45	3,00	4,00	2,00			1,80
26	Cổng hở đầu kênh Thủy lợi Hai Tui	1,45	3,00	4,00	2,00			1,80
27	Cổng hở đầu kênh Thủy lợi Hai Tui	1,45	3,00	4,00	2,00			1,80
28	Cổng hở đầu kênh Thủy lợi Tư Đặt giáp	1,45	1,20	3,60	1,00			1,40

STT	Đơn vị quản lý/khu vực, hệ thống/tên công	Định mức vật tư, nhiên liệu, điện năng						
		Dầu nhớt (lít/năm)	Mỡ các loại (kg/năm)	Dầu Diesel (lít/năm)	Giẻ lau (kg/năm)	Dầu thủy lực (lít/năm)	Điện vận hành (kWh/năm)	Sơn (kg/năm)
29	Công hồ đầu kênh Thủy lợi Lò Rèn (kênh Thủy lợi 9 Minh)	1,45	3,00	4,00	2,00			1,80
30	Công hồ đầu kênh 10 Sứ - KH9	1,45	3,00	4,00	2,00			2,00
31	Công hồ đầu kênh 10 Sứ - Tiểu Đoàn	1,45	3,00	4,00	2,00			2,00
32	Công hồ đầu Bờ Đồi - Nông Trường	1,45	3,00	4,00	2,00			1,80
33	Công hồ đầu kênh kênh Giữa - kênh Một	1,45	3,00	4,00	2,00			2,00
34	Công hồ đầu kênh kênh Giữa - kênh 2000	1,45	3,00	4,00	2,00			2,00
35	Công hồ kênh Út Nậy ở Ấp Láng Hàm	1,45	3,00	4,00	2,00			1,80
36	Công hồ Thủy lợi giữa ấp Xáng Mới B	1,45	3,00	4,00	2,00			2,00
37	Công hồ Hai Chánh ấp Xáng Mới B	1,45	3,00	4,00	2,00			1,80
38	Công hồ Bờ Bao ấp Xáng Mới B	1,45	3,00	4,00	2,00			2,00
39	Công hồ Kèo Mui ấp Láng Hàm A	1,45	3,00	4,00	2,00			1,80
40	Công hồ Sáu Quyết ấp Láng Hàm A	1,45	3,00	4,00	2,00			1,80
41	Công hồ Năm Hèm ấp Láng Hàm A	1,45	3,00	4,00	2,00			1,80
42	Công hồ Tám Vĩnh ấp Xáng Mới A	1,45	1,20	3,60	1,00			1,40
43	Công hồ kênh Số Tư (Đầu Ngàn) ấp 1B	1,45	3,00	4,00	2,00			1,80
44	Công hồ kênh Sáu Thước ấp 1B	1,45	3,00	4,00	2,00			2,00
45	Công hồ kênh Năm Mỹ (ấp Tân An)	1,45	3,00	4,00	2,00			2,00
46	Công hồ Hai Kiếm	1,45	1,20	3,60	1,00			1,40
47	Công hồ kênh Hai Nam	1,45	3,00	4,00	2,00			1,80
48	Công hồ kênh Gà Tre	1,45	1,20	3,60	1,00			1,40
49	Công hồ kênh Ba Hải	1,45	1,20	3,60	1,00			1,40

STT	Đơn vị quản lý/khu vực, hệ thống/tên công	Định mức vật tư, nhiên liệu, điện năng						
		Dầu nhòn (lít/năm)	Mỡ các loại (kg/năm)	Dầu Diesel (lít/năm)	Giẻ lau (kg/năm)	Dầu thủy lực (lít/năm)	Điện vận hành (kWh/năm)	Sơn (kg/năm)
50	Cổng hở kênh Hai Mập	1,45	3,00	4,00	2,00			1,80
51	Cổng hở kênh 7 Tới	1,45	1,20	3,60	1,00			1,40
52	Cổng hở Lò Rèn	1,45	3,00	4,00	2,00			1,80
53	Cổng tròn kênh Thủy lợi	1,45	3,00	4,00	2,00			1,80
54	Cổng hở kênh Út Que	1,45	3,00	4,00	2,00			1,80
55	Cổng hở kênh Rạch Nhum	1,45	3,00	4,00	2,00			1,80
56	Cổng hở kênh Tám Thảo	1,45	3,00	4,00	2,00			1,80
57	Cổng hở kênh Chín Ký	1,45	3,00	4,00	2,00			1,80
58	Cổng hở kênh 5 Còn	1,45	1,20	3,60	1,00			1,40
59	Cổng hở kênh Mười Lội	1,45	1,20	3,60	1,00			1,40
60	Cổng hở kênh Đầu Ngàn	1,45	1,20	3,60	1,00			1,40
61	Cổng hở kênh Đầu Ngàn	1,45	1,20	3,60	1,00			1,40
62	Cổng hở kênh Thủy lợi	1,45	1,20	3,60	1,00			1,40
63	Cổng hở kênh Thủy lợi	1,45	1,20	3,60	1,00			1,40
64	Cổng hở kênh Thủy lợi	1,45	1,20	3,60	1,00			1,40
65	Cổng hở Năm Bé	1,45	3,00	4,00	2,00			1,80
66	Cổng hở kênh Ba Thái	1,45	3,00	4,00	2,00			1,80
67	Cổng hở kênh Tư Quán	1,45	3,00	4,00	2,00			1,80
68	Cổng hở kênh Tư Chệt	1,45	1,20	3,60	1,00			1,40
69	Cổng hở kênh Ba Hữu	1,45	3,00	4,00	2,00			1,80
70	Cổng hở kênh 9 Phụ Nữ	1,45	1,20	3,60	1,00			1,40
71	Cổng hở kênh Kinh Tắc	1,45	3,00	4,00	2,00			1,80
72	Cổng tròn kênh Ba Sên	1,45	1,20	3,60	1,00			1,40
73	Cổng hở kênh Tám Lửa	1,45	1,20	3,60	1,00			1,40
74	Cổng hở kênh Chính Minh	1,45	3,00	4,00	2,00			1,80
75	Cổng hở kênh Út 11	1,45	1,20	3,60	1,00			1,40
76	Cổng hở kênh Kinh Tắc	1,45	3,00	4,00	2,00			1,80
77	Cổng hở kênh Tư Ía	1,45	1,20	3,60	1,00			1,40
78	Cổng hở kênh Ranh	1,45	3,00	4,00	2,00			1,80

STT	Đơn vị quản lý/khu vực, hệ thống/tên công	Định mức vật tư, nhiên liệu, điện năng						
		Dầu nhòn (lít/năm)	Mỡ các loại (kg/năm)	Dầu Diesel (lít/năm)	Giẻ lau (kg/năm)	Dầu thủy lực (lít/năm)	Điện vận hành (kWh/năm)	Sơn (kg/năm)
79	Cổng hở kênh Thủy lợi	1,45	3,00	4,00	2,00			1,80
80	Cổng hở kênh Đìa Nỗ	1,45	3,00	4,00	2,00			1,80
81	Cổng hở Rạch Mâm Thau	1,45	1,20	3,60	1,00			1,40
82	Cổng hở Trường Học	1,45	3,00	4,00	2,00			1,80
83	Cổng hở kênh Chùa	1,45	3,00	4,00	2,00			1,40
84	Cổng hở Ông Cai	1,45	3,00	4,00	2,00			1,80
85	Cổng hở Ông Bùa	1,45	3,00	4,00	2,00			1,80
86	Cổng hở Hai Hưng	1,45	3,00	4,00	2,00			1,80
87	Cổng hở Đìa Nỗ	1,45	3,00	4,00	2,00			1,80
88	Cổng hở kênh Năm Cũ	1,45	3,00	4,00	2,00			1,80
89	Cổng hở kênh Thủy lợi Giữa giáp kênh 2000	1,45	3,00	4,00	2,00			1,80
90	Cổng hở kênh Thủy lợi Giữa giáp kênh Ranh xã Trường Long Tây	1,45	3,00	4,00	2,00			1,80
91	Cổng hở kênh Hội Đồng Quỳ	1,45	3,00	4,00	2,00			1,80
92	Cổng hở kênh Hội Đồng Quỳ	1,45	1,20	3,60	1,00			1,40
93	Cổng hở kênh 500	1,45	1,20	3,60	1,00			1,40
94	Cổng hở kênh 500	1,45	3,00	4,00	2,00			1,80
95	Cổng hở kênh Hai Thép	1,45	3,00	4,00	2,00			1,80
<b>II</b>	<b>Huyện Vị Thủy</b>	<b>421,9</b>	<b>784,8</b>	<b>1.144,4</b>	<b>533,0</b>			<b>505,3</b>
1	Cổng 12000	1,45	1,20	3,60	1,00			1,40
2	Cổng 12000	1,45	1,20	3,60	1,00			1,40
3	Cổng 12500	1,45	3,00	4,00	2,00			1,80
4	Cổng 12500	1,45	3,00	4,00	2,00			1,80
5	Cổng 500	1,45	1,20	3,60	1,00			1,40
6	Cổng 500	1,45	1,20	3,60	1,00			1,40
7	Cổng 12000	1,45	3,00	4,00	2,00			1,80
8	Cổng 12000	1,45	3,00	4,00	2,00			1,80
9	Cổng 12500	1,45	3,00	4,00	2,00			1,80
10	Cổng 750	1,45	1,20	3,60	1,00			1,40
11	Cổng 12500	1,45	1,20	3,60	1,00			1,40
12	Cổng 500	1,45	1,20	3,60	1,00			1,40
13	Cổng 500	1,45	1,20	3,60	1,00			1,40
14	Cổng 500	1,45	1,20	3,60	1,00			1,40
15	Cổng 500	1,45	1,20	3,60	1,00			1,40

STT	Đơn vị quản lý/khu vực, hệ thống/tên công	Định mức vật tư, nhiên liệu, điện năng						
		Dầu nhòn (lít/năm)	Mỡ các loại (kg/năm)	Dầu Diesel (lít/năm)	Giẻ lau (kg/năm)	Dầu thủy lực (lít/năm)	Điện vận hành (kWh/năm)	Sơn (kg/năm)
16	Công 500	1,45	1,20	3,60	1,00			1,40
17	Công 500	1,45	1,20	3,60	1,00			1,40
18	Công 500	1,45	1,20	3,60	1,00			1,40
19	Công 13500	1,45	1,20	3,60	1,00			1,40
20	Công 13500	1,45	3,00	4,00	2,00			1,80
21	Công 500	1,45	1,20	3,60	1,00			1,40
22	Công 750	1,45	1,20	3,60	1,00			1,40
23	Công 13500	1,45	1,20	3,60	1,00			1,40
24	Công 13500	1,45	3,00	4,00	2,00			1,80
25	Công 14500	1,45	3,00	4,00	2,00			1,80
26	Công 14500	1,45	3,00	4,00	2,00			1,80
27	Công 14500	1,45	1,20	3,60	1,00			1,40
28	Công 14500	1,45	1,20	3,60	1,00			1,40
29	Công Đầu ngàn	1,45	1,20	3,60	1,00			1,40
30	Công 6 Thước	1,45	1,20	3,60	1,00			1,40
31	Công Thống Nhất	1,45	1,20	3,60	1,00			1,40
32	Công Thống Nhất	1,45	1,20	3,60	1,00			1,40
33	Công Đầu ngàn	1,45	1,20	3,60	1,00			1,40
34	Công 6 Thước	1,45	1,20	3,60	1,00			1,40
35	Công 11500	1,45	1,20	3,60	1,00			1,40
36	Công 12000	1,45	1,20	3,60	1,00			1,40
37	Công 12500	1,45	1,20	3,60	1,00			1,40
38	Công 13000	1,45	1,20	3,60	1,00			1,40
39	Công Danh Ca	1,45	3,00	4,00	2,00			1,80
40	Công Danh Ca	1,45	1,20	3,60	1,00			1,40
41	Công 8 Cang	1,45	1,20	3,60	1,00			1,40
42	Công 8 Cang	1,45	3,00	4,00	2,00			1,80
43	Công 500	1,45	3,00	4,00	2,00			1,80
44	Công 500	1,45	1,20	3,60	1,00			1,40
45	Công 3 Bình	1,45	1,20	3,60	1,00			1,40
46	Công Cỗ Náp	1,45	3,00	4,00	2,00			1,80
47	Công 5 Hòa	1,45	3,00	4,00	2,00			1,80
48	Công Thủy Lợi	1,45	3,00	4,00	2,00			1,80
49	Công Thủy Lợi kênh 2 Cù (Thuyền bơm)	1,45	1,20	3,60	1,00			1,40
50	Công Thủy Lợi kênh 2 Cù (trạm bơm)	1,45	1,20	3,60	1,00			1,40
51	Công 7 Cang	1,45	3,00	4,00	2,00			1,80
52	Công kênh Hậu	1,45	3,00	4,00	2,00			1,80



STT	Đơn vị quản lý/khu vực, hệ thống/tên công	Định mức vật tư, nhiên liệu, điện năng						
		Dầu nhòn (lít/năm)	Mỡ các loại (kg/năm)	Dầu Diesel (lít/năm)	Giẻ lau (kg/năm)	Dầu thủy lực (lít/năm)	Điện vận hành (kWh/năm)	Sơn (kg/năm)
53	Công 8 Oai	1,45	1,20	3,60	1,00			1,40
54	Công 8 Oai	1,45	3,00	4,00	2,00			1,80
55	Công 8 Oai	1,45	3,00	4,00	2,00			1,80
56	Công Đường Đào	1,45	3,00	4,00	2,00			2,00
57	Công 5 Tạ	1,45	3,00	4,00	2,00			1,80
58	Công 5 Tạ	1,45	3,00	4,00	2,00			1,80
59	Công 4 Cửa	1,45	3,00	4,00	2,00			1,80
60	Công 4 Cửa	1,45	3,00	4,00	2,00			1,80
61	Công 2 Tụi	1,45	3,00	4,00	2,00			1,80
62	Công 4 Mút	1,45	3,00	4,00	2,00			1,80
63	Công 7 Cang	1,45	3,00	4,00	2,00			1,80
64	Công Thủy Lợi	1,45	3,00	4,00	2,00			1,80
65	Công Thủy Lợi	1,45	3,00	4,00	2,00			1,80
66	Công 9 Gõ	1,45	3,00	4,00	2,00			1,80
67	Công 9 Gõ	1,45	3,00	4,00	2,00			1,80
68	Công 5 Bền	1,45	3,00	4,00	2,00			1,80
69	Công 5 Bền	1,45	3,00	4,00	2,00			1,80
70	Công 7 Xăng	1,45	3,00	4,00	2,00			1,80
71	Công 7 Xăng	1,45	3,00	4,00	2,00			1,80
72	Công Địa Tra	1,45	3,00	4,00	2,00			1,80
73	Công 7 Lãnh	1,45	1,20	3,60	1,00			1,40
74	Công 5 Tụng	1,45	1,20	3,60	1,00			1,40
75	Công 9 Triều	1,45	1,20	3,60	1,00			1,40
76	Công Địa Tra	1,45	3,00	4,00	2,00			1,80
77	Công 10 Tiềm	1,45	3,00	4,00	2,00			1,80
78	Công 2 Triều	1,45	3,00	4,00	2,00			1,80
79	Công 500	1,45	3,00	4,00	2,00			1,80
80	Công 5 Gắm	1,45	3,00	4,00	2,00			1,80
81	Công 6 Đạo	1,45	3,00	4,00	2,00			1,80
82	Công Nhà Thờ	1,45	3,00	4,00	2,00			1,80
83	Công 5 Thừa	1,45	3,00	4,00	2,00			1,80
84	Công Thủy Lợi	1,45	3,00	4,00	2,00			1,80
85	Công 7 Nhỏ	1,45	3,00	4,00	2,00			1,80
86	Công 8 Út	1,45	3,00	4,00	2,00			1,80
87	Công 8 Út	1,45	3,00	4,00	2,00			1,80
88	Công 2 Văn	1,45	3,00	4,00	2,00			1,80
89	Công 5 Tre	1,45	3,00	4,00	2,00			1,80
90	Công 5 Tre	1,45	3,00	4,00	2,00			1,80
91	Công 3 Phúc	1,45	3,00	4,00	2,00			1,80

STT	Đơn vị quản lý/khu vực, hệ thống/tên công	Định mức vật tư, nhiên liệu, điện năng						
		Dầu nhòn (lít/năm)	Mỡ các loại (kg/năm)	Dầu Diesel (lít/năm)	Giẻ lau (kg/năm)	Dầu thủy lực (lít/năm)	Điện vận hành (kWh/năm)	Sơn (kg/năm)
92	Công 3 Phúc	1,45	3,00	4,00	2,00			1,80
93	Công 500	1,45	3,00	4,00	2,00			1,80
94	Công 500	1,45	1,20	3,60	1,00			1,40
95	Công Nhà Thờ	1,45	3,00	4,00	2,00			1,80
96	Công 7 Gồm	1,45	3,00	4,00	2,00			2,00
97	Công 6 Tầng	1,45	3,00	4,00	2,00			2,00
98	Công nhà thờ Save	1,45	3,00	4,00	2,00			2,00
99	Công 8 Bắp	1,45	3,00	4,00	2,00			2,00
100	Công Giải Phóng	1,45	3,00	4,00	2,00			2,00
101	Công trạm bơm	1,45	1,20	3,60	1,00			1,40
102	Công trạm bơm	1,45	3,00	4,00	2,00			1,80
103	Công 2 Cừ	1,45	3,00	4,00	2,00			2,00
104	Công Trà Sắt	1,45	3,00	4,00	2,00			2,00
105	Công Trà Lồng	1,45	3,00	4,00	2,00			2,00
106	Công Nhà thờ Vĩnh Chèo	1,45	3,00	4,00	2,00			2,00
107	Công 3 Tờ	1,45	3,00	4,00	2,00			1,80
108	Công 4 Đông	1,45	3,00	4,00	2,00			1,80
109	Công 4 Đông	1,45	3,00	4,00	2,00			1,80
110	Công 7 Khánh	1,45	3,00	4,00	2,00			1,80
111	Công Lung 10 Nghĩa	1,45	3,00	4,00	2,00			1,80
112	Công Thủy Lợi	1,45	3,00	4,00	2,00			1,80
113	Công Lung 10 Nghĩa	1,45	3,00	4,00	2,00			1,80
114	Công trạm bơm	1,45	3,00	4,00	2,00			1,80
115	Công 6 Nhái	1,45	3,00	4,00	2,00			1,80
116	Công 3 Lũy	1,45	3,00	4,00	2,00			1,80
117	Công 6 Đèo	1,45	3,00	4,00	2,00			2,00
118	Công 7 Đôn	1,45	3,00	4,00	2,00			1,80
119	Công 5 Nam	1,45	3,00	4,00	2,00			1,80
120	Công Trâm bầu	1,45	3,00	4,00	2,00			1,80
121	Công kênh Hậu	1,45	3,00	4,00	2,00			1,80
122	Công Rạch Nước Đục	1,45	3,00	4,00	2,00			2,00
123	Công Giải Phóng	1,45	3,00	4,00	2,00			2,00
124	Công Thông Lưu	1,45	3,00	4,00	2,00			2,00
125	Công 3 Soi	1,45	3,00	4,00	2,00			2,00
126	Công 6 Đông	1,45	3,00	4,00	2,00			2,00
127	Công 2 Hào	1,45	3,00	4,00	2,00			1,80
128	Công 2 Hào	1,45	3,00	4,00	2,00			1,80
129	Công 10 Trường	1,45	3,00	4,00	2,00			1,80
130	Công 10 Trường	1,45	3,00	4,00	2,00			1,80

STT	Đơn vị quản lý/khu vực, hệ thống/tên công	Định mức vật tư, nhiên liệu, điện năng						
		Dầu nhòn (lít/năm)	Mỡ các loại (kg/năm)	Dầu Diesel (lít/năm)	Giẻ lau (kg/năm)	Dầu thủy lực (lít/năm)	Điện vận hành (kWh/năm)	Sơn (kg/năm)
131	Công 7 To	1,45	3,00	4,00	2,00			1,80
132	Công 7 To	1,45	3,00	4,00	2,00			1,80
133	Công kênh Hậu	1,45	3,00	4,00	2,00			1,80
134	Công 500	1,45	3,00	4,00	2,00			1,80
135	Công 500	1,45	1,20	3,60	1,00			1,40
136	Công 500	1,45	1,20	3,60	1,00			1,40
137	Công 2 Thuộc	1,45	3,00	4,00	2,00			1,80
138	Công 2 Thuộc	1,45	1,20	3,60	1,00			1,40
139	Công Trạm Bơm	1,45	1,20	3,60	1,00			1,40
140	Công Trạm Bơm	1,45	3,00	4,00	2,00			1,80
141	Công 6 Rông	1,45	3,00	4,00	2,00			1,80
142	Công kênh Giữa	1,45	3,00	4,00	2,00			1,80
143	Công kênh Giữa	1,45	3,00	4,00	2,00			1,80
144	Công 500	1,45	3,00	4,00	2,00			1,80
145	Công 500	1,45	1,20	3,60	1,00			1,40
146	Công 5 Ấn	1,45	1,20	3,60	1,00			1,40
147	Công Đường Cày	1,45	3,00	4,00	2,00			1,80
148	Công Đường Cày	1,45	1,20	3,60	1,00			1,40
149	Công 10 Thuộc	1,45	3,00	4,00	2,00			1,80
150	Công 2 Phước	1,45	3,00	4,00	2,00			1,80
151	Công kênh Hậu, Cầu (áp 10)	1,45	3,00	4,00	2,00			1,80
152	Công kênh Ranh	1,45	3,00	4,00	2,00			1,80
153	Công Ô Môi	1,45	3,00	4,00	2,00			1,80
154	Công Thủ Bồn	1,45	3,00	4,00	2,00			2,00
155	Công Bà Mươi	1,45	3,00	4,00	2,00			2,00
156	Công (kênh Trảng Tiền)	1,45	1,20	3,60	1,00			1,10
157	Công kênh Hậu	1,45	3,00	4,00	2,00			1,80
158	Công kênh Hậu	1,45	3,00	4,00	2,00			1,80
159	Công 500	1,45	3,00	4,00	2,00			1,80
160	Công 5 Giỏi	1,45	3,00	4,00	2,00			1,80
161	Công 5 Giỏi	1,45	3,00	4,00	2,00			1,80
162	Công 500	1,45	3,00	4,00	2,00			1,80
163	Công 500	1,45	3,00	4,00	2,00			1,80
164	Công 5 Thăng	1,45	3,00	4,00	2,00			1,80
165	Công kênh Hậu	1,45	3,00	4,00	2,00			1,80
166	Công 5 Thăng	1,45	3,00	4,00	2,00			1,80
167	Công Bờ Ngãi	1,45	3,00	4,00	2,00			1,80

STT	Đơn vị quản lý/khu vực, hệ thống/tên công	Định mức vật tư, nhiên liệu, điện năng						
		Dầu nhớt (lít/năm)	Mỡ các loại (kg/năm)	Dầu Diesel (lít/năm)	Giẻ lau (kg/năm)	Dầu thủy lực (lít/năm)	Điện vận hành (kWh/năm)	Sơn (kg/năm)
168	Công Bờ Ngãi	1,45	3,00	4,00	2,00			1,80
169	Công 500	1,45	3,00	4,00	2,00			1,80
170	Công 500	1,45	3,00	4,00	2,00			1,80
171	Công 500	1,45	3,00	4,00	2,00			1,80
172	Công 5 Hạnh	1,45	3,00	4,00	2,00			1,80
173	Công 5 Hạnh	1,45	3,00	4,00	2,00			1,80
174	Công 4 Đỏ	1,45	3,00	4,00	2,00			1,80
175	Công kênh Hậu	1,45	3,00	4,00	2,00			1,80
176	Công kênh Hậu	1,45	3,00	4,00	2,00			1,80
177	Công 500	1,45	3,00	4,00	2,00			1,80
178	Công 500	1,45	3,00	4,00	2,00			1,80
179	Công 6 Lãng	1,45	3,00	4,00	2,00			1,80
180	Công 6 Lãng	1,45	3,00	4,00	2,00			1,80
181	Công 8 Thi	1,45	3,00	4,00	2,00			1,80
182	Công 2 Nguyên	1,45	3,00	4,00	2,00			1,80
183	Công 8 Thi	1,45	3,00	4,00	2,00			1,80
184	Công 2 Nguyên	1,45	3,00	4,00	2,00			1,80
185	Công 5 Em	1,45	3,00	4,00	2,00			1,80
186	Công 5 Em	1,45	3,00	4,00	2,00			1,80
187	Công 2 Cá Kho	1,45	3,00	4,00	2,00			1,80
188	Công 2 Cá Kho	1,45	3,00	4,00	2,00			1,80
189	Công 3 Hiếu	1,45	3,00	4,00	2,00			1,80
190	Công 3 Hiếu	1,45	3,00	4,00	2,00			1,80
191	Công 500	1,45	3,00	4,00	2,00			1,80
192	Công 500	1,45	3,00	4,00	2,00			1,80
193	Công 1600	1,45	3,00	4,00	2,00			1,80
194	Công 500	1,45	3,00	4,00	2,00			1,80
195	Công 1600	1,45	3,00	4,00	2,00			1,80
196	Công Cầu Hà	1,45	3,00	4,00	2,00			1,80
197	Công Cầu Hà	1,45	3,00	4,00	2,00			1,80
198	Công 4 Đệ	1,45	3,00	4,00	2,00			1,80
199	Công 4 Đệ	1,45	3,00	4,00	2,00			1,80
200	Công 5 Đức	1,45	3,00	4,00	2,00			1,80
201	Công 5 Đức	1,45	3,00	4,00	2,00			1,80
202	Công 8 Đủ	1,45	3,00	4,00	2,00			1,80
203	Công Thạch Se	1,45	3,00	4,00	2,00			1,80
204	Công 9 Sang	1,45	3,00	4,00	2,00			1,80
205	Công 8 Thảo	1,45	3,00	4,00	2,00			1,80
206	Công 3 Đức	1,45	3,00	4,00	2,00			1,80

STT	Đơn vị quản lý/khu vực, hệ thống/tên công	Định mức vật tư, nhiên liệu, điện năng						
		Dầu nhòn (lít/năm)	Mỡ các loại (kg/năm)	Dầu Diesel (lít/năm)	Giẻ lau (kg/năm)	Dầu thủy lực (lít/năm)	Điện vận hành (kWh/năm)	Sơn (kg/năm)
207	Công 8 Mên	1,45	3,00	4,00	2,00			1,80
208	Công 500	1,45	3,00	4,00	2,00			1,80
209	Công 8 Mên	1,45	3,00	4,00	2,00			1,80
210	Công Kênh Lâu	1,45	3,00	4,00	2,00			1,80
211	Công Kênh Lâu	1,45	3,00	4,00	2,00			1,80
212	Công 500	1,45	3,00	4,00	2,00			1,80
213	Công 500	1,45	3,00	4,00	2,00			1,80
214	Công Kênh lâu	1,45	3,00	4,00	2,00			1,80
215	Công Kênh lâu	1,45	3,00	4,00	2,00			1,80
216	Công 500	1,45	3,00	4,00	2,00			1,80
217	Công 500	1,45	3,00	4,00	2,00			1,80
218	Công Liên Doanh	1,45	3,00	4,00	2,00			1,80
219	Công Đục Mã	1,45	3,00	4,00	2,00			1,80
220	Công Lung Ranh KH 9	1,45	3,00	4,00	2,00			1,80
221	Công Lung Ranh	1,45	3,00	4,00	2,00			1,80
222	Công 8 Địa	1,45	3,00	4,00	2,00			1,80
223	Công 3 Phong	1,45	3,00	4,00	2,00			1,80
224	Công 4 Quýt	1,45	3,00	4,00	2,00			1,80
225	Công 3 Phong	1,45	3,00	4,00	2,00			1,80
226	Công 4 Quan	1,45	3,00	4,00	2,00			1,80
227	Công 4 Quan	1,45	3,00	4,00	2,00			1,80
228	Công 500	1,45	3,00	4,00	2,00			1,40
229	Công 500	1,45	3,00	4,00	2,00			1,40
230	Công 10000	1,45	3,00	4,00	2,00			1,40
231	Công 10500	1,45	3,00	4,00	2,00			1,40
232	Công 10500	1,45	3,00	4,00	2,00			1,80
233	Công 10000	1,45	3,00	4,00	2,00			1,80
234	Công 250	1,45	3,00	4,00	2,00			1,80
235	Công 250	1,45	3,00	4,00	2,00			1,80
236	Công 10000	1,45	3,00	4,00	2,00			1,80
237	Công 10000	1,45	3,00	4,00	2,00			1,80
238	Công 500	1,45	3,00	4,00	2,00			1,80
239	Công 10500	1,45	3,00	4,00	2,00			1,80
240	Công 500	1,45	3,00	4,00	2,00			1,40
241	Công 9000	1,45	3,00	4,00	2,00			1,40
242	Công 750	1,45	3,00	4,00	2,00			1,40
243	Công 6 Thước	1,45	3,00	4,00	2,00			1,80
244	Công 9 Thước	1,45	3,00	4,00	2,00			1,80
245	Công 9000	1,45	3,00	4,00	2,00			1,80

STT	Đơn vị quản lý/khu vực, hệ thống/tên công	Định mức vật tư, nhiên liệu, điện năng						
		Dầu nhòn (lít/năm)	Mỡ các loại (kg/năm)	Dầu Diesel (lít/năm)	Giẻ lau (kg/năm)	Dầu thủy lực (lít/năm)	Điện vận hành (kWh/năm)	Sơn (kg/năm)
246	Cổng Thống Nhất	1,45	3,00	4,00	2,00			1,80
247	Cổng 6 thước	1,45	3,00	4,00	2,00			1,80
248	Cổng 500	1,45	3,00	4,00	2,00			1,80
249	Cổng 500	1,45	3,00	4,00	2,00			1,80
250	Cổng 9000	1,45	3,00	4,00	2,00			1,80
251	Cổng đầu Ngàn	1,45	3,00	4,00	2,00			1,80
252	Cổng đầu Ngàn	1,45	3,00	4,00	2,00			1,80
253	Cổng 9000	1,45	3,00	4,00	2,00			1,80
254	Cổng Cây Dong	1,45	3,00	4,00	2,00			1,80
255	Cổng KH9	1,45	3,00	4,00	2,00			1,80
256	Cổng Đ1	1,45	3,00	4,00	2,00			1,80
257	Cổng Đ2	1,45	3,00	4,00	2,00			1,80
258	Cổng Đ1	1,45	3,00	4,00	2,00			1,80
259	Cổng Đ2	1,45	3,00	4,00	2,00			1,80
260	Cổng kênh Sườn Tổ 3	1,45	3,00	4,00	2,00			1,80
261	Cổng kênh Sườn Tổ 3	1,45	3,00	4,00	2,00			1,80
262	Cổng Rạch Nàng Mau	1,45	3,00	4,00	2,00			2,00
263	Cổng 4 Tiềm	1,45	3,00	4,00	2,00			1,80
264	Cổng mương Lộ 61	1,45	3,00	4,00	2,00			2,00
265	Cổng kênh Hậu Chợ	1,45	3,00	4,00	2,00			2,00
266	Cổng 500	1,45	3,00	4,00	2,00			1,80
267	Cổng 500	1,45	3,00	4,00	2,00			1,80
268	Cổng 500	1,45	3,00	4,00	2,00			1,80
269	Cổng kênh Hậu	1,45	3,00	4,00	2,00			1,80
270	Cổng 10 Phi	1,45	3,00	4,00	2,00			1,80
271	Cổng 500	1,45	3,00	4,00	2,00			1,80
272	Cổng Thủy Lợi	1,45	3,00	4,00	2,00			1,80
273	Cổng Thủy Lợi	1,45	3,00	4,00	2,00			1,80
274	Cổng 500	1,45	3,00	4,00	2,00			1,80
275	Cổng 500	1,45	3,00	4,00	2,00			1,80
276	Cổng Thủy Lợi	1,45	3,00	4,00	2,00			1,80
277	Cổng 6 Nhóc	1,45	3,00	4,00	2,00			1,80
278	Cổng Bào Trắng	1,45	3,00	4,00	2,00			1,80
279	Cổng Cây Kê	1,45	3,00	4,00	2,00			1,80
280	Cổng 10 Phi	1,45	3,00	4,00	2,00			1,80
281	Cổng 10 Phi	1,45	3,00	4,00	2,00			1,80
282	Cổng 26/3	1,45	3,00	4,00	2,00			1,80
283	Cổng 26/3	1,45	3,00	4,00	2,00			1,80
284	Cổng 3 Hương	1,45	3,00	4,00	2,00			1,80

STT	Đơn vị quản lý/khu vực, hệ thống/tên công	Định mức vật tư, nhiên liệu, điện năng						
		Dầu nhòn (lít/năm)	Mỡ các loại (kg/năm)	Dầu Diesel (lít/năm)	Giẻ lau (kg/năm)	Dầu thủy lực (lít/năm)	Điện vận hành (kWh/năm)	Sơn (kg/năm)
285	Công 500	1,45	3,00	4,00	2,00			1,80
286	Công 500	1,45	3,00	4,00	2,00			1,80
287	Công Giải Phóng	1,45	3,00	4,00	2,00			1,80
288	Công 10 Quân	1,45	3,00	4,00	2,00			1,80
289	Công 13000	1,45	3,00	4,00	2,00			1,80
290	Công Hưng Phát	1,45	3,00	4,00	2,00			1,80
291	Công Hưng Phát	1,45	3,00	4,00	2,00			1,80
<b>III</b>	<b>Huyện Phụng Hiệp</b>	<b>100,1</b>	<b>207,0</b>	<b>276,0</b>	<b>138,0</b>			<b>127,20</b>
1	Công trạm bơm kênh 5 Đồi	1,45	3,00	4,00	2,00			2,00
2	Công Hở kênh Xã Cửa	1,45	3,00	4,00	2,00			1,80
3	Công hở kênh 10 Lộc giáp kênh Xẻo Tre	1,45	3,00	4,00	2,00			1,80
4	Công hở kênh 3 Hóc giáp kênh Xẻo Tre	1,45	3,00	4,00	2,00			1,80
5	Công trạm bơm kênh 3 Thắng	1,45	3,00	4,00	2,00			2,00
6	Công hở kênh Đòn Giông giáp kênh Chân rết	1,45	3,00	4,00	2,00			2,00
7	Công hở kênh Đòn Giông giáp kênh Chân rết	1,45	3,00	4,00	2,00			2,00
8	Công hở kênh Đòn Giông giáp kênh Thới An	1,45	3,00	4,00	2,00			2,00
9	Công hở kênh 3 Thắng giáp kênh Ranh Châu Thành A	1,45	3,00	4,00	2,00			2,00
10	Công Hở kênh 500	1,45	3,00	4,00	2,00			1,80
11	Công kênh 6 Cơ	1,45	3,00	4,00	2,00			1,80
12	Công hở kênh Ranh Tân Thành - Tân Hiệp (Chín Chân)	1,45	3,00	4,00	2,00			2,00
13	Công hở kênh Đường Gõ	1,45	3,00	4,00	2,00			1,80
14	Công hở kênh Hậu Mỹ Phú	1,45	3,00	4,00	2,00			1,80
15	Công hở kênh Đầu Ngàn Mỹ Phú	1,45	3,00	4,00	2,00			1,80

STT	Đơn vị quản lý/khu vực, hệ thống/tên công	Định mức vật tư, nhiên liệu, điện năng						
		Dầu nhòn (lít/năm)	Mỡ các loại (kg/năm)	Dầu Diesel (lít/năm)	Giẻ lau (kg/năm)	Dầu thủy lực (lít/năm)	Điện vận hành (kWh/năm)	Sơn (kg/năm)
16	Công hồ kênh Xã Cửa giáp kênh Đầu Ngàn Mỹ Phú	1,45	3,00	4,00	2,00			1,80
17	Công hồ kênh Lớn	1,45	3,00	4,00	2,00			1,80
18	Công hồ kênh 6 Tây	1,45	3,00	4,00	2,00			1,80
19	Công hồ kênh Lính Đào	1,45	3,00	4,00	2,00			1,80
20	Công hồ kênh Lính Đào	1,45	3,00	4,00	2,00			1,80
21	Công hồ kênh Ranh Tân long - Long thành	1,45	3,00	4,00	2,00			2,00
22	Công hồ kênh Công Điền	1,45	3,00	4,00	2,00			1,80
23	Công trạm bơm kênh 78 giáp kênh Xẻo Đoan	1,45	3,00	4,00	2,00			2,00
24	Công hồ kênh Hàm Thọ giáp kênh Long Sơn	1,45	3,00	4,00	2,00			2,00
25	Công hồ kênh Hàm Thọ giáp kênh Tắc	1,45	3,00	4,00	2,00			2,00
26	Công hồ kênh 78 giáp kênh Tắc	1,45	3,00	4,00	2,00			2,00
27	Công hồ kênh Ông Tám	1,45	3,00	4,00	2,00			1,80
28	Công hồ kênh Ông Phú	1,45	3,00	4,00	2,00			1,80
29	Công hồ kênh Nội	1,45	3,00	4,00	2,00			1,80
30	Công hồ kênh 500	1,45	3,00	4,00	2,00			1,80
31	Công hồ kênh 500	1,45	3,00	4,00	2,00			1,80
32	Công hồ kênh 500 giáp kênh 7 Đóm	1,45	3,00	4,00	2,00			1,80
33	Công hồ kênh Ngang	1,45	3,00	4,00	2,00			2,00
34	Công hồ kênh Nội giáp kênh 7 Đóm	1,45	3,00	4,00	2,00			1,80
35	Công hồ kênh 2 Tép	1,45	3,00	4,00	2,00			1,80
36	Công hồ kênh Mân Thao	1,45	3,00	4,00	2,00			1,80
37	Công hồ kênh 9 Phú	1,45	3,00	4,00	2,00			1,80
38	Công hồ kênh 2 Hỷ	1,45	3,00	4,00	2,00			1,80
39	Công hồ kênh Dầu U	1,45	3,00	4,00	2,00			1,80
40	Công hồ kênh 2 Hỷ	1,45	3,00	4,00	2,00			1,80



STT	Đơn vị quản lý/khu vực, hệ thống/tên công	Định mức vật tư, nhiên liệu, điện năng						
		Dầu nhòn (lít/năm)	Mỡ các loại (kg/năm)	Dầu Diesel (lít/năm)	Giẻ lau (kg/năm)	Dầu thủy lực (lít/năm)	Điện vận hành (kWh/năm)	Sơn (kg/năm)
41	Cổng hở kênh Nổi Hạ Chìm	1,45	3,00	4,00	2,00			1,80
42	Cổng hở kênh Hậu	1,45	3,00	4,00	2,00			1,80
43	Cổng hở kênh 5 Thiệt	1,45	3,00	4,00	2,00			1,80
44	Cổng hở kênh Trâm Bầu	1,45	3,00	4,00	2,00			1,80
45	Cổng hở kênh Đầu Ngàn	1,45	3,00	4,00	2,00			1,80
46	Cổng hở kênh Đầu Ngàn	1,45	3,00	4,00	2,00			1,80
47	Cổng hở kênh Đứng	1,45	3,00	4,00	2,00			1,80
48	Cổng hở kênh 2 Luông	1,45	3,00	4,00	2,00			1,80
49	Cổng hở kênh 5 Bình	1,45	3,00	4,00	2,00			1,80
50	Cổng hở kênh Bờ Bao Phương An B	1,45	3,00	4,00	2,00			1,80
51	Cổng hở kênh 500	1,45	3,00	4,00	2,00			1,80
52	Cổng hở kênh 500	1,45	3,00	4,00	2,00			1,80
53	Cổng hở kênh Bờ Bao Dưới giáp kênh Chùa	1,45	3,00	4,00	2,00			1,80
54	Cổng hở kênh 2 Hải	1,45	3,00	4,00	2,00			1,80
55	Cổng hở kênh Ęm	1,45	3,00	4,00	2,00			1,80
56	Cổng hở kênh 25	1,45	3,00	4,00	2,00			1,80
57	Cổng hở kênh 25	1,45	3,00	4,00	2,00			1,80
58	Cổng hở kênh 25	1,45	3,00	4,00	2,00			1,80
59	Cổng chở kênh Hậu	1,45	3,00	4,00	2,00			1,80
60	Cổng hở kênh 1000 áp 6	1,45	3,00	4,00	2,00			1,80
61	Cổng trạm bơm kênh 2 Phương	1,45	3,00	4,00	2,00			1,80
62	Cổng trạm bơm kênh 5 Sơn	1,45	3,00	4,00	2,00			1,80
63	Cổng hở kênh 2 Phương	1,45	3,00	4,00	2,00			1,80
64	Cổng hở kênh 5 Sơn	1,45	3,00	4,00	2,00			1,80
65	Cổng hở kênh Lung Sen	1,45	3,00	4,00	2,00			2,00
66	Cổng hở kênh Lung Sen	1,45	3,00	4,00	2,00			2,00
67	Cổng hở kênh N7	1,45	3,00	4,00	2,00			1,80
68	Cổng hở kênh N8	1,45	3,00	4,00	2,00			1,80

STT	Đơn vị quản lý/khu vực, hệ thống/tên công	Định mức vật tư, nhiên liệu, điện năng						
		Dầu nhòn (lít/năm)	Mỡ các loại (kg/năm)	Dầu Diesel (lít/năm)	Giẻ lau (kg/năm)	Dầu thủy lực (lít/năm)	Điện vận hành (kWh/năm)	Sơn (kg/năm)
69	Cổng hở kênh N9	1,45	3,00	4,00	2,00			1,80
<b>IV</b>	<b>Thành phố Vị Thanh</b>	<b>95,4</b>	<b>142,8</b>	<b>247,6</b>	<b>130,0</b>	<b>0,0</b>	<b>503,6</b>	<b>91,1</b>
1	Cổng kênh 2 Thành	1,45	1,20	3,60	1,00			1,40
2	Cổng kênh 2 Thành	1,45	3,00	4,00	2,00		75,60	1,80
3	Cổng kênh Tư Nghị	1,45	3,00	4,00	2,00		75,60	1,80
4	Cổng kênh Tư Nghị	1,45	1,20	3,60	1,00			1,40
5	Cổng kênh Bào Mướp	1,45	3,00	4,00	2,00		75,60	1,80
6	Cổng kênh Bào Mướp	1,45	1,20	3,60	1,00			1,40
7	Cổng kênh 6 Do	1,45	1,20	3,60	1,00			1,40
8	Cổng kênh 6 Do	1,45	3,00	4,00	2,00		75,60	1,80
9	Cổng Thạch Suông	1,45	3,00	4,00	2,00		75,60	1,80
10	Cổng Út Đình	1,45	3,00	4,00	2,00			1,80
11	Cổng 6 Phó	1,45	1,20	3,60	1,00			1,40
12	Cổng 2 Cường	1,45	1,20	3,60	1,00			1,40
13	Cổng Tư Đăng	1,45	3,00	4,00	2,00			1,80
14	Cổng Ba Đất	1,45	1,20	3,60	1,00			1,40
15	Cổng Chín Hậu	1,45	3,00	4,00	2,00			1,80
16	Cổng Chín Do	1,45	3,00	4,00	2,00			1,80
17	Cổng Miếu Hội	1,45	3,00	4,00	2,00			1,80
18	Cổng Bà Tư	1,45	3,00	4,00	2,00			2,00
19	Cổng Bà Tư	1,45	3,00	4,00	2,00		75,60	2,00
20	Cổng kênh Lầu	2,80	2,60	6,00	8,00			2,00
21	Cổng kênh Năm	5,60	5,20	12,00	16,00		49,95	2,00
22	Cổng Năm Bê	1,45	3,00	4,00	2,00			1,80
23	Cổng kênh số 2	1,45	3,00	4,00	2,00			1,80
24	Cổng Tư Tâm	1,45	1,20	3,60	1,00			1,40
25	Cổng Sáu Cường	1,45	1,20	3,60	1,00			1,40
26	Cổng kênh Giữa	1,45	3,00	4,00	2,00			2,00
27	Cổng Chín Bon	1,45	3,00	4,00	2,00			1,80
28	Cổng Chín Bon	1,45	3,00	4,00	2,00			1,80
29	Cổng Tư Lộc	1,45	3,00	4,00	2,00			1,80
30	Cổng Tư Lộc	1,45	3,00	4,00	2,00			1,80
31	Cổng Bà Bía	1,45	3,00	4,00	2,00			1,80
32	Cổng Sáu Chánh	1,45	3,00	4,00	2,00			1,80
33	Cổng Sáu Lờ	1,45	3,00	4,00	2,00			1,80
34	Cổng Ba Trường	1,45	3,00	4,00	2,00			2,00
35	Cổng Thống Nhất	1,45	3,00	4,00	2,00			2,00
36	Cổng lộ đi kênh Lầu	1,45	3,00	4,00	2,00			2,00
37	Cổng ngầm Ba Hồ	1,45	1,20	3,60	1,00			1,10

STT	Đơn vị quản lý/khu vực, hệ thống/tên công	Định mức vật tư, nhiên liệu, điện năng						
		Dầu nhòn (lít/năm)	Mỡ các loại (kg/năm)	Dầu Diesel (lít/năm)	Giẻ lau (kg/năm)	Dầu thủy lực (lít/năm)	Điện vận hành (kWh/năm)	Sơn (kg/năm)
38	Công ngầm kênh Trần Giác	1,45	1,20	3,60	1,00			1,10
39	Công ngầm kênh Chín Mai	1,45	1,20	3,60	1,00			1,10
40	Công ngầm kênh Út Thuê	1,45	1,20	3,60	1,00			1,10
41	Công ngầm kênh Út Bạch	1,45	1,20	3,60	1,00			1,10
42	Công ngầm kênh Hoàng Đẹp	1,45	1,20	3,60	1,00			1,40
43	4 công ngầm tuyến đê bao ngăn mặn đoạn từ cầu Cái Tư đến đến vàm Hóc Hòa	5,80	4,80	14,40	4,00			4,40
44	10 Công ngầm cấp sông Nước Đục	14,50	12,00	36,00	10,00			11,00
45	Đập kênh mới	2,90	8,40	8,40	9,00			2,00
46	Đập ông cả	2,90	8,40	8,40	9,00			2,00
47	Đập cái su	2,90	8,40	8,40	9,00			2,00
<b>V</b>	<b>Thị xã Long Mỹ</b>	<b>43,5</b>	<b>90,0</b>	<b>120,0</b>	<b>60,0</b>			<b>58,8</b>
1	Công kênh 10 Bộ A	1,45	3,00	4,00	2,00			1,80
2	Công kênh 10 Bộ B	1,45	3,00	4,00	2,00			1,80
3	Công kênh 6 Mắm	1,45	3,00	4,00	2,00			2,00
4	Công kênh 7 Huỳnh	1,45	3,00	4,00	2,00			1,80
5	Công kênh 2 Ninh	1,45	3,00	4,00	2,00			2,00
6	Công 7 Dừa Khô A	1,45	3,00	4,00	2,00			1,80
7	Công Ốc Keo	1,45	3,00	4,00	2,00			1,80
8	Công kênh 10 Hùng	1,45	3,00	4,00	2,00			2,00
9	Công kênh Đê Cũ - Chánh Cừ	1,45	3,00	4,00	2,00			2,00
10	Công kênh Phèn A	1,45	3,00	4,00	2,00			2,00
11	Công kênh Phèn B	1,45	3,00	4,00	2,00			2,00
12	Công kênh 5 Luận	1,45	3,00	4,00	2,00			2,00
13	Công kênh Chín Thận B	1,45	3,00	4,00	2,00			2,00
14	Công kênh 3 Trừ	1,45	3,00	4,00	2,00			2,00
15	Công kênh 6 Chanh B	1,45	3,00	4,00	2,00			2,00
16	Công kênh 3 Dữ	1,45	3,00	4,00	2,00			1,80
17	Công kênh Xẻo Chèo	1,45	3,00	4,00	2,00			2,00
18	Công kênh Lý Vàng	1,45	3,00	4,00	2,00			2,00

STT	Đơn vị quản lý/khu vực, hệ thống/tên công	Định mức vật tư, nhiên liệu, điện năng						
		Dầu nhòn (lít/năm)	Mỡ các loại (kg/năm)	Dầu Diesel (lít/năm)	Giẻ lau (kg/năm)	Dầu thủy lực (lít/năm)	Điện vận hành (kWh/năm)	Sơn (kg/năm)
19	Công kênh 8 Quang B	1,45	3,00	4,00	2,00			2,00
20	Công kênh Bờ Muông 2	1,45	3,00	4,00	2,00			2,00
21	Công kênh Thủy Lợi	1,45	3,00	4,00	2,00			2,00
22	Công kênh 3 Khéo A	1,45	3,00	4,00	2,00			2,00
23	Công kênh 3 Khéo B	1,45	3,00	4,00	2,00			2,00
24	Công kênh 3 Búp	1,45	3,00	4,00	2,00			2,00
25	Công Kênh Phèn A	1,45	3,00	4,00	2,00			2,00
26	Công kênh Phèn B	1,45	3,00	4,00	2,00			2,00
27	Công kênh 7 Hiện	1,45	3,00	4,00	2,00			2,00
28	Công kênh Cựa Gà	1,45	3,00	4,00	2,00			2,00
29	Công kênh Ngang A	1,45	3,00	4,00	2,00			2,00
30	Công kênh Ngang B	1,45	3,00	4,00	2,00			2,00
<b>VI</b>	<b>Huyện Long Mỹ</b>	<b>55,7</b>	<b>169,2</b>	<b>203,2</b>	<b>140,0</b>		<b>249,8</b>	<b>97,8</b>
1	Công kênh trạm bơm A	0,40	4,20	4,20	4,50		49,95	2,00
2	Công kênh 6 Xuân (Long Mỹ 2)	0,40	4,20	4,20	4,50			1,80
3	Công kênh 6 Xuân (Đê ngăn mặn)	0,40	4,20	4,20	4,50			1,80
4	Công kênh trạm bơm B	0,40	4,20	4,20	4,50			1,80
5	Công kênh Nông Trường	0,40	4,20	4,20	4,50			2,00
6	Công kênh 8 Luận (Long Mỹ 2)	0,40	4,20	4,20	4,50			2,00
7	Công kênh 8 Luận (Đê ngăn mặn)	0,40	4,20	4,20	4,50			2,00
8	Công kênh Đê Nhỏ	0,40	4,20	4,20	4,50			2,00
9	Công kênh Phèn 1	0,40	4,20	4,20	4,50			2,00
10	Công kênh số 2 (kênh số 1)	0,40	4,20	4,20	4,50			2,00
11	Công kênh số 2 (kênh Lâu)	0,40	4,20	4,20	4,50			2,00
12	Công kênh 5 Văn (kênh Lâu)	0,40	4,20	4,20	4,50			2,00
13	Công kênh 2 Lộ	1,45	3,00	4,00	2,00			1,80
14	Công kênh 8 Đàng	1,45	3,00	4,00	2,00			1,80
15	Công kênh Bờ Tre	1,45	3,00	4,00	2,00			1,80
16	Công kênh Xẻo Sóc	1,45	3,00	4,00	2,00			1,80
17	Công kênh 7 Minh	1,45	3,00	4,00	2,00			1,80

STT	Đơn vị quản lý/khu vực, hệ thống/tên công	Định mức vật tư, nhiên liệu, điện năng						
		Dầu nhòn (lít/năm)	Mỡ các loại (kg/năm)	Dầu Diesel (lít/năm)	Giẻ lau (kg/năm)	Dầu thủy lực (lít/năm)	Điện vận hành (kWh/năm)	Sơn (kg/năm)
18	Cổng kênh 9 Xẻo Dọc (Long Mỹ 2)	0,40	4,20	4,20	4,50		49,95	2,00
19	Cổng kênh Bà Trư (kênh ranh Vĩnh Tuy)	0,40	4,20	4,20	4,50		49,95	1,80
20	Cổng kênh Bà Trư (kênh Ông Tà)	0,40	4,20	4,20	4,50		49,95	1,80
21	Cổng kênh ranh Vĩnh Tuy	0,40	4,20	4,20	4,50		49,95	1,80
22	Cổng kênh 5 Búp							
23	Cổng kênh Số 1	1,45	3,00	4,00	2,00			2,00
24	Cổng kênh Tư Chiến (Bụi Dừa)	1,45	3,00	4,00	2,00			2,00
25	Cổng kênh Tư Cụt (Bụi Dừa)	1,45	3,00	4,00	2,00			2,00
26	Cổng trạm bơm kênh 4 Thước (Chổng Mỹ)	1,45	3,00	4,00	2,00			2,00
27	Cổng kênh Ranh (Sóc Miên Chổng Mỹ)	1,45	3,00	4,00	2,00			2,00
28	Cổng kênh ranh (Chuông Trâu)	1,45	3,00	4,00	2,00			2,00
29	Cổng kênh Tư Bốn	1,45	3,00	4,00	2,00			2,00
30	Cổng kênh Út Mót	1,45	3,00	4,00	2,00			2,00
31	Cổng kênh 3 Cắn (kênh 5)	1,45	3,00	4,00	2,00			2,00
32	Cổng kênh 3 Cắn (Thanh Thủy)	1,45	3,00	4,00	2,00			2,00
33	Cổng kênh 19/5 (Trục Thăng)	1,45	3,00	4,00	2,00			2,00
34	Cổng kênh Giàn Gừa	1,45	3,00	4,00	2,00			2,00
35	Cổng kênh Năm (kênh Ngang)	1,45	3,00	4,00	2,00			2,00
36	Cổng kênh Năm (Long Mỹ 1) áp 7+8	1,45	3,00	4,00	2,00			2,00
37	Cổng kênh Năm (Bạch Hồ)	1,45	3,00	4,00	2,00			2,00
38	Cổng kênh Giữa (Trà Là)	1,45	3,00	4,00	2,00			2,00
39	Cổng kênh Giữa (kênh 5)	1,45	3,00	4,00	2,00			2,00

STT	Đơn vị quản lý/khu vực, hệ thống/tên công	Định mức vật tư, nhiên liệu, điện năng						
		Dầu nhòn (lít/năm)	Mỡ các loại (kg/năm)	Dầu Diesel (lít/năm)	Giẻ lau (kg/năm)	Dầu thủy lực (lít/năm)	Điện vận hành (kWh/năm)	Sơn (kg/năm)
40	Công kênh Quán Tân (3 Khá)	1,45	3,00	4,00	2,00			2,00
41	Công kênh 6 Lý	1,45	3,00	4,00	2,00			2,00
42	Công kênh Nguyễn Đồng	1,45	3,00	4,00	2,00			2,00
43	Công kênh 7 Xô	1,45	3,00	4,00	2,00			2,00
44	Công kênh Út Nuôi (giáp thị trấn Vĩnh Viễn)	1,45	3,00	4,00	2,00			2,00
45	Công kênh 6 Từ	1,45	3,00	4,00	2,00			2,00
46	Công trạm bơm kênh Lộ Quang (3 Phát - 3 Luốc)	1,45	3,00	4,00	2,00			2,00
47	Công trạm bơm kênh Xéo (Long mỹ 2)	1,45	3,00	4,00	2,00			2,00
48	Công kênh Thanh Long (kênh Miếu)	1,45	3,00	4,00	2,00			2,00
49	Công kênh hậu Long Mỹ 1 (Thanh Thủy - 5 Ân)	1,45	3,00	4,00	2,00			2,00
50	Công kênh Xéo (đê ngăn mặn)	1,45	3,00	4,00	2,00			2,00
51	Công kênh Bù Sụ (nhà 3 Núi)	1,45	3,00	4,00	2,00			2,00

8. Bảng định mức tiêu hao vật tư, nhiên liệu cho các trạm bơm

STT	Tên đơn vị/trạm bơm	Vị trí các trạm bơm	Dầu nhòn (lít/năm)	Mỡ các loại (kg/năm)	Dầu Diesel (lít/năm)	Giẻ lau (kg/năm)	Sơn kg/năm
<b>A</b>	<b>Các trạm bơm vừa, trạm bơm cấp II do tỉnh quản lý, khai thác</b>		<b>605,3</b>	<b>434,7</b>	<b>197,9</b>	<b>313,8</b>	<b>39,3</b>
	<b>Huyện Phụng Hiệp</b>		<b>605,3</b>	<b>434,7</b>	<b>197,9</b>	<b>313,8</b>	<b>39,3</b>
1	Trạm bơm kênh 1000 Mỹ Phú giáp kênh Mỹ Thuận	Hòa Mỹ	101,3	73,5	32,6	52,0	7,5
2	Trạm bơm kênh 2 Sến	Phương Phú	79,7	56,8	26,7	42,7	2,4

STT	Tên đơn vị/trạm bơm	Vị trí các trạm bơm	Dầu nhờn (lít/năm)	Mỡ các loại (kg/năm)	Dầu Diesel (lít/năm)	Giẻ lau (kg/năm)	Son kg/năm
3	Trạm bơm kênh Bờ Bao Dưới giáp kênh Xẻo Su	Phương Phú					2,4
4	Trạm bơm kênh Ông Diệm	Phương Bình	67,6	49,1	21,7	34,7	3,0
5	Trạm bơm kênh 5 Thiệt	Phương Bình					3,0
6	02 Thuyền bơm kênh 3 Trí	Thanh Hòa	53,5	34,9	19,3	28,6	3,0
7	02 Thuyền bơm kênh Hậu Phú Khởi	Thanh Hòa					3,0
8	Trạm bơm kênh Hàng Sao giáp kênh Nàng Mau	Bình Thành	63,4	46,0	20,4	32,5	3,0
9	Trạm bơm kênh Ranh giáp kênh Xẻo Môn Dài	Long Thạnh	80,6	58,6	25,9	41,4	3,0
10	Trạm bơm kênh Hàng Sao	Hòa mỹ	95,1	69,1	30,6	48,9	3,0
11	Trạm bơm kênh Út Bình	Hòa Mỹ					3,0
12	Trạm bơm kênh 3 thẳng	Tân Bình	64,1	46,6	20,6	32,9	3,0
<b>B</b>	<b>Trạm bơm cấp III phân cấp cho cấp huyện quản lý, khai thác</b>		<b>2989,9</b>	<b>2061,4</b>	<b>1010,7</b>	<b>1576,7</b>	<b>323,4</b>
<b>I</b>	<b>Huyện Châu Thành A</b>		<b>241,0</b>	<b>173,7</b>	<b>78,0</b>	<b>124,3</b>	<b>25,8</b>
1	Trạm bơm Kênh Năm Cũ	Ấp Trường Bình A	28,6	20,8	9,2	14,7	3,0
2	Trạm bơm kênh Thủy lợi Giữa giáp kênh 2000	Ấp Trường Bình	27,5	20,0	8,8	14,1	3,0
3	Trạm bơm kênh Thủy lợi Giữa giáp kênh 2000	Ấp Trường Bình A	22,9	16,6	7,4	11,7	3,0
4	Trạm bơm kênh 500 giáp kênh Tiểu Đoàn; hợp tác xã Phước Trung, xã Trường Long Tây	Ấp Trường Phước	18,0	13,1	5,8	9,2	3,0

STT	Tên đơn vị/trạm bơm	Vị trí các trạm bơm	Dầu nhờn (lít/năm)	Mỡ các loại (kg/năm)	Dầu Diesel (lít/năm)	Giẻ lau (kg/năm)	Sơn kg/năm
5	Trạm bơm kênh Tiểu Đoàn giáp với Kênh Đầu Ngàn 4000 (Khu đất tự túc Huyện Ủy)	Áp Trường Phước A	19,7	12,9	6,8	10,6	1,8
6	Trạm bơm kênh Nhà Máy	Áp Trường Thuận A	70,8	51,4	22,8	36,3	3,0
7	Trạm bơm kênh 10 Tè	Áp Trường Thọ A					3,0
8	Trạm bơm kênh Đầu Ngàn 4000 giáp kênh Tiểu Đoàn (10 Sứ)	Áp Trường Thuận- Trường Phước A	28,6	20,8	9,2	14,7	3,0
9	Trạm bơm kênh Giữa	Áp Trường Bình	25,0	18,2	8,0	12,8	3,0
<b>II</b>	<b>Huyện Vị Thủy</b>		<b>744,5</b>	<b>497,2</b>	<b>255,3</b>	<b>398,6</b>	<b>92,7</b>
1	Trạm bơm 3 Hiếu - kênh Thống Nhất (khu vực 16)	khu vực 16, Vị Đông	15,6	10,3	5,4	8,4	1,8
2	Trạm bơm Tám Mến -kênh cơ nhì (khu vực 8)	khu vực 8, Vị Đông	8,7	5,8	3,0	4,7	1,8
3	Trạm bơm Liên Doanh - kênh Thầy Ký (khu vực 6)	khu vực 6, Vị Đông	39,0	25,8	13,5	21,0	1,8
4	Trạm bơm Lung Ranh - kênh Nhà Thờ (khu vực 6)						1,8
5	Trạm bơm Năm Đức - kênh Vườn Bông (khu vực 5)	khu vực 5, Vị Đông	12,5	8,2	4,3	6,7	1,8
6	Trạm bơm 12000 - kênh Thống Nhất (khu vực 20)	khu vực 20, Vị Thanh	12,5	8,2	4,3	6,7	4,5
7	Trạm bơm 14500 - kênh Thống Nhất (khu vực 35)	khu vực 35, Vị Thanh	5,2	3,4	1,8	2,8	1,8
8	Trạm bơm Đầu Ngàn - kênh 14000 (khu vực 25, 27, 29)	khu vực 25, 27, 29 Vị Thanh	62,1	45,1	19,9	31,8	4,5
9	Trạm bơm 6 Thước - kênh 14000 (khu vực 24, 26, 28)	khu vực 24, 26, 28, Vị Thanh					3,0



STT	Tên đơn vị/trạm bơm	Vị trí các trạm bơm	Dầu nhờn (lít/năm)	Mỡ các loại (kg/năm)	Dầu Diesel (lít/năm)	Giẻ lau (kg/năm)	Sơn kg/năm
10	Trạm bơm 14500 kênh 9 Thước	khu vực 17, Vị B.	17,0	11,2	5,9	9,1	1,8
11	Trạm bơm 10000 - kênh Thống Nhất (khu vực 37)	khu vực 37, Vị Bình	7,3	4,8	2,5	3,9	3,6
12	Trạm bơm 10500 - kênh 6 Thước (khu vực 36)	khu vực 36, Vị Bình	13,5	9,8	4,3	6,9	3,0
13	Trạm bơm 9000 - kênh 6 Thước (khu vực 38)	khu vực 38, Vị Bình	17,1	11,3	5,9	9,2	1,8
14	Trạm bơm 9000 - kênh 6 Thước (khu vực 39)	khu vực 39, Vị Bình	13,5	8,9	4,7	7,3	1,8
15	Trạm bơm 10200 - kênh KH9 (khu vực 45)	khu vực 45, Vị Bình	24,4	16,1	8,4	13,1	1,8
16	Trạm bơm Áp 9 - kênh Bà Mười (khu vực 73)	khu vực 73, Vị Trung	8,3	5,5	2,9	4,5	1,8
17	Trạm bơm 500 khu vực 62 - kênh 2 Lai	khu vực 62, Vị Trung	22,8	15,1	7,9	12,3	1,8
18	Trạm bơm 500 khu vực 63 - kênh 2 Lai	khu vực 63, Vị Trung	16,6	11,0	5,7	8,9	1,8
19	Trạm bơm 2 Thước (khu vực 64) - kênh 2 Lai	khu vực 64, Vị Trung	12,5	8,2	4,3	6,7	1,8
20	Trạm bơm 6 Rộng - kênh Thủ Bồn (khu vực 57)	khu vực 57, Vị Trung	16,6	11,0	5,7	8,9	1,8
21	Trạm bơm Đường Cày - kênh 9 Thước (khu vực 67)	khu vực 67, Vị Tr.	6,2	4,1	2,2	3,4	1,8
22	Trạm bơm kênh Chùa - kênh Ô Môi (khu vực 69)	khu vực 69, Vị Trung	14,5	9,6	5,0	7,8	1,8
23	Trạm bơm 2 Thước - kênh 9 Thước (khu vực 71)	khu vực 71, Vị Trung	11,4	7,5	3,9	6,1	1,8
24	Trạm bơm 8 Cang (khu vực 75)	khu vực 75, Vị Thủy	12,5	8,2	4,3	6,7	4,5

STT	Tên đơn vị/trạm bơm	Vị trí các trạm bơm	Dầu nhờn (lít/năm)	Mỡ các loại (kg/năm)	Dầu Diesel (lít/năm)	Giẻ lau (kg/năm)	Sơn kg/năm
25	Trạm bơm 500 - kênh 2 Cừ (khu vực 87)	khu vực 87, Vị Thủy	8,8	5,8	3,1	4,8	3,6
26	Thuyền Bơm (khu vực 79)	khu vực 79, Vị Thủy	7,8	5,1	2,7	4,2	1,8
27	Trạm bơm 3 Tờ - kênh Nàng Mau (khu vực 100)	khu vực 100, Vị Thắng	47,1	31,0	16,3	25,3	3,6
28	Trạm bơm Áp 9 - kênh Nước Đục (khu vực 101)	khu vực 101, Vị Thắng	21,6	14,2	7,5	11,6	1,8
29	Trạm bơm 6 Đèo (khu vực 97)	khu vực 97, Vị Thắng	13,4	9,7	4,3	6,8	3,0
30	Trạm bơm 3 Lũy - Nàng Mau 2 (khu vực 96)	khu vực 96, Vị Thắng	5,7	3,8	2,0	3,1	1,8
31	Trạm bơm 3 Sách - kênh Giải Phóng (khu vực 158)	khu vực 158, Vị TT	8,8	5,8	3,1	4,8	2,7
32	Trạm bơm Địa Tra - kênh Trà Sắc	khu vực 141, Vị Thắng	12,8	8,4	4,4	6,9	0,9
33	Trạm bơm 26/3 - kênh Giải Phóng (khu vực 110)	khu vực 110, Vĩnh Trung	28,0	18,5	9,7	15,1	1,8
34	Trạm bơm 10 Phi - kênh Giải Phóng (khu vực 109)	khu vực 109, Vĩnh Trung	8,3	5,5	2,9	4,5	1,8
35	Trạm bơm Kênh giữa -kênh Bà Mười	khu vực 59, Vị Trung	8,3	5,5	2,9	4,5	0,9
36	Trạm bơm 500 - kênh 7 Kiên	khu vực 132, Vĩnh Tường	32,6	21,5	11,3	17,6	1,8
37	Trạm bơm 6 Hải 2 Nguyễn	khu vực 137, Vĩnh Tường	11,7	7,7	4,0	6,3	0,9
38	Trạm bơm 6 Lãng kênh Hãn	khu vực 133, Vĩnh Tường	14,0	9,2	4,8	7,5	0,9
39	Trạm bơm 8 Thi - kênh Hãn	khu vực 134, Vĩnh Tường	13,6	9,0	4,7	7,3	0,9
40	Trạm bơm Kênh Hậu - Cầu Dừa	khu vực 126, Vĩnh tường	11,9	7,9	4,1	6,4	0,9
41	Trạm bơm 500 - Cầu Dừa	khu vực 122, Vĩnh Tường	15,2	10,1	5,3	8,2	0,9
42	Trạm bơm 5 Giỏi - Cầu Dừa		0,0	0,0	0,0	0,0	0,9

STT	Tên đơn vị/trạm bơm	Vị trí các trạm bơm	Dầu nhờn (lít/năm)	Mỡ các loại (kg/năm)	Dầu Diesel (lít/năm)	Giẻ lau (kg/năm)	Sơn kg/năm
43	Trạm bơm 500 - kênh 2 Lai	khu vực 77, Vị Thủy	20,8	13,7	7,2	11,2	0,9
44	Trạm bơm 5 Hòa - kênh Cựa gà	khu vực 78, Vị thủy	11,6	7,7	4,0	6,3	0,9
45	Trạm bơm 3 Hương Nàng Bèn	khu vực 112, Vĩnh Trung	19,5	12,9	6,7	10,5	0,9
46	Trạm bơm Kênh Hậu (Cấp 2)	khu vực 91, Vị Thắng	11,8	7,8	4,1	6,4	0,9
47	Trạm bơm 10 Nghĩa - Nước Đục	khu vực 92, Vị Thắng	16,5	10,9	5,7	8,9	0,9
48	Trạm bơm 3 Soi - kênh Nàng Mau	khu vực 98, Vị Thắng	15,5	10,2	5,3	8,3	0,9
49	Trạm bơm 7 Khánh - kênh Giải Phóng	khu vực 124, Vị Thắng	9,6	6,3	3,3	5,1	0,9
<b>III</b>	<b>Huyện Phụng Hiệp</b>		<b>505,0</b>	<b>366,8</b>	<b>162,4</b>	<b>259,4</b>	<b>36,0</b>
1	Trạm bơm điện kênh 2 Nhạc	Bình Thành	44,1	32,1	14,2	22,7	3,0
2	Trạm bơm kênh Lung Đình giáp kênh Mỹ Thuận	Hòa Mỹ	40,3	29,2	12,9	20,7	3,0
3	Trạm bơm điện kênh Chống Tăng 1 giáp kênh 10 Dàn	Phụng Hiệp	34,3	24,9	11,0	17,6	3,0
4	Trạm bơm điện kênh Mới giáp kênh Đông Lợi	Bình Thành	61,8	44,9	19,9	31,7	3,0
5	Trạm bơm điện kênh Đường Gõ giáp kênh Đông Lợi	Thạnh Hòa	28,1	20,4	9,0	14,4	3,0
6	Trạm bơm điện kênh 2 Ban	Phụng Hiệp	46,8	34,0	15,0	24,0	3,0
7	Trạm bơm điện kênh 78 giáp kênh Xẻo Đoan	Long Thạnh	61,4	44,6	19,7	31,5	3,0
8	Trạm bơm kênh Ranh 6 Tây kênh Cả Sóc	Tân Long	33,1	24,1	10,7	17,0	3,0
9	Trạm bơm điện kênh 5 Đồi	Tân Long	28,6	20,8	9,2	14,7	3,0
10	Trạm bơm điện kênh 1000 áp 6 giáp kênh Ngang (10 Nhỏ)	Hoà Mỹ	31,3	22,7	10,1	16,1	3,0

STT	Tên đơn vị/trạm bơm	Vị trí các trạm bơm	Dầu nhờn (lít/năm)	Mỡ các loại (kg/năm)	Dầu Diesel (lít/năm)	Giẻ lau (kg/năm)	Sơn kg/năm
11	Trạm bơm điện kênh 2 Què	Bình Thành	42,0	30,5	13,5	21,6	3,0
12	Trạm bơm điện kênh Ranh Tân Thành - Tân Hiệp (Chín Chấn)	Tân Bình	53,4	38,8	17,2	27,4	3,0
<b>IV</b>	<b>Thành phố Vị Thanh</b>		<b>231,4</b>	<b>161,5</b>	<b>78,3</b>	<b>123,5</b>	<b>24,9</b>
1	Trạm bơm điện Thạnh Lợi	Áp Thạnh Lợi	10,4	7,4	3,5	5,5	2,4
2	Trạm bơm điện phường III	Khu vực 2	15,0	10,7	5,0	8,0	2,4
3	Trạm bơm Tư Lộc	Khu vực 2	18,4	12,1	6,4	9,9	1,8
4	Trạm bơm Hai Thành	Áp 7 xã Vị Tân	9,9	6,5	3,6	5,3	1,5
5	Trạm bơm Tư Nghĩ	Áp 7 xã Vị Tân	14,0	9,2	4,9	7,6	1,8
6	Trạm bơm Thạch Suôi	Áp 7 xã Vị Tân	7,9	5,2	2,9	4,2	1,5
7	Trạm bơm Sáu Do	Áp 5 xã Vị Tân	10,8	7,1	3,7	5,8	1,8
8	Trạm bơm Bào Mướp	Áp 5 xã Vị Tân	5,0	3,2	1,8	2,7	1,5
9	Trạm bơm Hoàng Đẹp	Áp Thạnh Trung	21,9	15,6	7,3	11,7	2,4
10	Trạm bơm Kênh 3	Áp Thạnh Thắng	46,0	32,8	15,4	24,6	2,4
11	Trạm bơm Kênh 4	Áp Thạnh Thắng	46,0	32,8	15,4	24,6	2,4
12	Trạm bơm 5 Lý	Áp 7 xã Vị Tân	26,3	19,1	8,4	13,5	3,0
<b>V</b>	<b>Thị xã Long Mỹ</b>		<b>598,6</b>	<b>395,8</b>	<b>212,0</b>	<b>320,0</b>	<b>85,1</b>
1	Trạm cánh đồng mẫu lớn	khu vực 4 - 6	48,1	31,4	17,4	25,7	12,8
2	Trạm Bơm khu vực 3 - 5	khu vực 3 - 5	41,9	27,3	15,2	22,4	6,0
3	Trạm kênh 2 Thiên	khu vực 5	8,1	5,4	3,1	4,3	3,0
4	Trạm Bờ Dừa	khu vực Bình Thạnh B	18,1	11,8	6,6	9,7	3,0
5	Trạm bơm Tây Sơn Tụ	khu vực Thạnh Hiếu	9,9	6,5	3,6	5,3	3,0
6	Trạm bơm kênh Xẻo Chèo	khu vực Thạnh Hiếu	12,8	8,5	4,9	6,8	3,0

STT	Tên đơn vị/trạm bơm	Vị trí các trạm bơm	Dầu nhờn (lít/năm)	Mỡ các loại (kg/năm)	Dầu Diesel (lít/năm)	Giẻ lau (kg/năm)	Sơn kg/năm
7	Trạm 9 Lỗ - 9 Lưỡng	Bình Thuận - Bình Lợi	59,4	39,1	20,6	32,0	5,4
8	Trạm bơm kênh Thủy Lợi	Bình Hòa	17,8	11,8	6,8	9,4	2,4
9	Trạm bơm kênh 5 Thước	Bình Hiếu - Bình Tân	32,4	21,3	11,2	17,5	3,6
10	Trạm bơm kênh 2 Tỉnh	Áp 4	10,8	7,1	3,9	5,8	3,0
11	Trạm bơm Áp 5	Áp 5	19,8	12,9	7,2	10,6	3,0
12	Trạm bơm kênh 10 Hà	Áp 6	27,6	18,1	9,6	14,9	2,7
13	Trạm bơm kênh 10 An	Áp 4 - 5 - 6	43,8	31,8	14,1	22,5	4,5
14	Trạm bơm Áp 3	Áp 3	18,1	11,8	6,5	9,7	3,0
15	Trạm Quýt Đường	Áp 8	9,9	6,5	3,6	5,3	1,5
16	Trạm bơm kênh Hậu	Long Bình 1	18,0	11,8	6,5	9,6	3,0
17	Trạm bơm kênh 10 Bé	Long Bình 1	32,3	21,4	12,4	17,1	3,0
18	Trạm bơm kênh 2 Xe	Long Bình 1	4,8	3,2	1,8	2,5	1,2
19	Trạm 9 Thận - 9 Tụng	Long Hòa 2	42,5	27,9	14,7	22,9	5,4
20	Trạm bơm kênh 8 Minh	Long Hòa 1	37,2	24,5	12,9	20,1	3,6
21	Trạm 4 Cu - 5 Ôi	Tân Trị 1 - Tân Hưng 2	53,5	35,1	18,5	28,8	4,5
22	Trạm bơm kênh 6 Tranh	Tân Thạnh	18,8	12,4	6,5	10,1	2,7
23	Trạm bơm kênh Phèn	Tân Trị 2	13,0	8,5	4,5	7,0	1,8
<b>VI</b>	<b>Huyện Long Mỹ</b>		<b>669,4</b>	<b>466,3</b>	<b>224,6</b>	<b>350,9</b>	<b>59,0</b>
1	Trạm bơm kênh 5 Diễn (bơm thuyền)	Áp 12	17,8	11,6	6,4	9,5	1,5
2	Trạm bơm áp 6	Áp 6	16,2	10,6	5,9	8,7	1,5
3	Trạm bơm áp 7	Áp 7	9,6	6,3	3,5	5,1	2,3
4	Trạm bơm áp 9	Áp 9	22,8	14,9	8,2	12,2	1,5
5	Trạm bơm áp 10	Áp 10	23,5	15,3	8,5	12,6	2,3
6	Trạm bơm kênh Xẻo Ráng	Áp 8	38,4	27,9	12,3	19,7	3,0
7	Trạm bơm kênh Bà	Áp 6	32,2	23,0	10,8	17,2	2,4
8	Trạm bơm kênh Hậu	Áp 5	7,4	4,8	2,7	4,0	1,5
9	Trạm bơm kênh 9 Đá	Áp 3	34,7	22,6	12,5	18,6	1,5
10	Trạm bơm kênh Tắt	Áp 3	16,2	10,7	5,6	8,7	1,8
11	Trạm bơm Tư Dân	Áp 5	21,6	14,2	7,5	11,6	1,8
12	Trạm bơm 2 Tân	Áp 2	7,6	5,0	2,8	4,1	2,3
13	Trạm bơm Bảy Tiên	Áp 4	4,4	2,9	1,5	2,4	1,8
14	Trạm bơm Ba Phương	Áp 2	43,1	31,3	13,9	22,1	3,0
15	Trạm kênh trạm bơm	Áp 3	43,1	31,3	13,9	22,1	3,0

STT	Tên đơn vị/trạm bơm	Vị trí các trạm bơm	Dầu nhờn (lít/năm)	Mỡ các loại (kg/năm)	Dầu Diesel (lít/năm)	Giẻ lau (kg/năm)	Sơn kg/năm
16	Trạm Sáu Xem	Áp 8	10,0	7,3	3,2	5,1	3,0
17	Trạm Kênh Xéo	Áp 8	37,5	27,2	12,1	19,3	3,0
18	Trạm cống 4 Thước	Áp 2	58,3	38,3	20,2	31,4	1,8
19	Trạm 4 Thước	Áp 4	19,4	12,8	6,7	10,5	1,8
20	Trạm kênh Tắc	Áp 4	25,3	18,3	8,1	13,0	4,5
21	Trạm Ba Thanh	Áp 3	40,0	29,1	12,9	20,5	3,0
22	Trạm kênh Ngang	Áp 4	13,0	8,5	4,5	7,0	1,8
23	Trạm Ba Phương	Áp 2	33,5	24,3	10,8	17,2	3,0
24	Trạm Bào Lãng	Áp 1	37,5	27,2	12,1	19,3	3,0
25	Trạm Chủ Tĩnh	Áp 3	56,3	40,9	18,1	28,9	3,0

### 9. Định mức lao động trực tiếp quản lý, khai thác hồ nước ngọt

#### a) Thành phần công việc

- Công tác vận hành: Vận hành cống, trạm bơm và các thiết bị thuộc hồ theo quy trình và chỉ đạo điều hành của cơ quan có thẩm quyền.

- Công tác kiểm tra, quan trắc: kiểm tra định kỳ trước, trong và sau mùa mưa lũ; kiểm tra thường xuyên bờ hồ và các công trình thuộc hồ; quan trắc, quan sát diễn biến công trình thủy công (bao gồm đi lại, đo đạc, ghi chép thực địa và tính toán nội nghiệp hiện trạng trữ nước, tích nước, cung cấp nước).

- Công tác tu sửa, bảo dưỡng: chăm sóc cỏ bảo vệ bờ hồ, mái trong, mái ngoài; Tu sửa nhỏ lớp bảo vệ mái thượng lưu, mặt đập, hạ lưu, áp mái (lát dặm, lát lại những chỗ bị xô tụt); vệ sinh khu vực công trình cống, trạm bơm; vệ sinh, lau, bổ sung dầu mỡ thiết bị cống, trạm bơm, thiết bị điện; bảo dưỡng, vệ sinh thiết bị quan trắc.

- Công tác bảo vệ, trực đầu mối, ghi chép mực nước, theo dõi hoạt động của đập.

#### b) Sản phẩm định mức

- Đảm bảo hồ, bờ hồ và công trình thuộc hồ trong trạng thái tốt, trữ nước, phân phối nước theo quy trình và chỉ đạo của cơ quan có thẩm quyền.

- Vận hành tốt trong điều kiện thời tiết bình thường và phải đảm bảo an toàn lao động theo quy định.

- Ghi chép, thống kê hiện trạng, lưu trữ, cập nhật thông số kỹ thuật các công trình thuộc hồ chứa nước ngọt. Báo cáo cơ quan quản lý nhà nước khi có yêu cầu.

c) Cấp bậc công lao động quản lý, khai thác hồ chứa nước ngọt thuộc Nhóm I, bậc 4/7 quy định tại Thông tư số 17/2019/TT-BLĐTBXH.

#### d) Định mức định biên lao động

- Số công lao động năm: 2154 công/năm.

- Số lao động định mức: 7 người số công lao động 312 ngày công/năm.

10. Định mức và chi phí định mức công tác quan trắc diễn biến độ mặn phục vụ điều hành nước tỉnh Hậu Giang

a) Thành phần công việc

- Nhận nhiệm vụ công tác ngày, tuần từ cấp trên.  
- Di chuyển từ trạm đến điểm đo và liên tục di chuyển để các điểm đo khác trong 1 lượt đo trong cùng 1 ngày.

- Triển khai công tác đo: lựa chọn vị trí, thực hiện thao tác đo; ghi chép kết quả tại thực địa.

- Báo cáo công tác đo mặn từng ngày, từng lượt đo và thông báo đến các đối tượng sử dụng kết quả đo mặn theo quy định.

- Thống kê, lưu trữ kết quả đo tại các vị trí theo bảng mẫu (theo từng tháng/năm) thể hiện ngày tháng, giờ đo, kết quả đo. Báo cáo cơ quan quản lý nhà nước khi có yêu cầu.

b) Bảng Định mức công tác đo mặn tỉnh Hậu Giang

STT	Đơn vị trạm thủy lợi	Hao phí lao động		Hao phí xăng, xe máy		Các chi phí khác so với nhân công công và xăng xe (%)
		giờ công/ngày đo 1 lần	công/ngày đo 1 lần	km/1 xe máy/ngày đo 1 lần	lít/ngày đo 1 lần	
1	Huyện Châu Thành	12,0	1,71	72,00	1,15	20%
2	Huyện Châu Thành A	12,0	1,71	72,00	1,15	20%
3	Thành phố Ngã Bảy	12,0	1,71	72,00	1,15	20%
4	Huyện Vị Thủy	14,4	2,06	72,00	1,15	20%
5	Huyện Phụng Hiệp	14,4	2,06	72,00	1,15	20%
6	Thành phố Vị Thanh	16,2	2,31	144,00	2,30	20%
7	Thị xã Long Mỹ	10,8	1,54	36,00	0,58	20%
8	Huyện Long Mỹ	16,8	2,40	144,00	2,30	20%
	<b>Trung bình</b>	<b>13,6</b>	<b>1,94</b>	<b>113,17</b>	<b>1,81</b>	<b>20%</b>

- Định mức nhân công đo mặn được tính trong làm thêm giờ để phù hợp với đặc điểm thời gian tự nhiên theo thủy triều.

- Đối với những ngày phải đo 2 lần, định mức được nhân hệ số điều chỉnh 1,17.

c) Chi phí định mức công tác đo độ mặn tỉnh Hậu Giang

STT	Huyện, thị xã, thành phố	Đơn giá (đồng/ngày đo 1 lượt tại mỗi huyện)			
		Nhân công	Xăng xe	Chi khác	Tổng đơn giá
1	Huyện Châu Thành	453.943	27.918	96.372	578.233
2	Huyện Châu Thành A	453.943	27.918	96.372	578.233
3	Thành phố Ngã Bảy	453.943	27.918	96.372	578.233
4	Huyện Vị Thủy	535.474	27.918	112.678	676.070
5	Huyện Phụng Hiệp	535.474	27.918	112.678	676.070
6	Thành phố Vị Thanh	612.823	55.835	133.732	802.390

STT	Huyện, thị xã, thành phố	Đơn giá (đồng/ngày đo 1 lượt tại mỗi huyện)			
		Nhân công	Xăng xe	Chi khác	Tổng đơn giá
7	Thị xã Long Mỹ	401.606	13.959	83.113	498.677
8	Huyện Long Mỹ	624.720	55.835	136.111	816.666
	<b>Bình quân cả tỉnh</b>	<b>508.991</b>	<b>43.880</b>	<b>110.574</b>	<b>663.444</b>

Chi phí định mức trên được tính toán với các điều kiện sau.

- Áp dụng đơn giá nhân công xây dựng theo công bố của Sở Xây dựng đối với kỹ sư khảo sát, thí nghiệm, kỹ sư trực tiếp. Đối với vùng IV giá nhân công là 260.300 đồng/công áp dụng cho các huyện Vị Thủy, Long Mỹ, Phụng Hiệp và thị xã Long Mỹ; vùng III giá nhân công là 264.800 đồng/công áp dụng cho thành phố Vị Thanh và thành phố Ngã Bảy, các huyện Châu Thành, Châu Thành A.

- Đơn giá xăng của Công ty xăng dầu Tây Nam Bộ quý I năm 2023.

- Đơn giá có thể cập nhật hoặc điều chỉnh theo chỉ số CPI hàng năm khi áp dụng.

- Đối với những ngày phải đo 2 lần nhân hệ số điều chỉnh 1,17.

- Chi phí định mức công tác đo mặn ở trên chưa bao gồm chi công tác phí tại thực địa của nhân viên đo độ mặn.

- Chi phí nhân công được tính trong làm thêm giờ để phù hợp với đặc điểm thời gian tự nhiên theo thủy triều.

### Chương III

## HƯỚNG DẪN ÁP DỤNG ĐỊNH MỨC

### Điều 5. Xây dựng giá sản phẩm, dịch vụ công ích thủy lợi

1. Các định mức ban hành trên chưa tính tới các mục chi không thường xuyên theo quy định tại Nghị định số 96/2018/NĐ-CP ngày 30 tháng 6 năm 2018 của Chính phủ quy định chi tiết về giá sản phẩm, dịch vụ thủy lợi và hỗ trợ tiền sử dụng sản phẩm, dịch vụ công ích thủy lợi, bao gồm:

a) Chi phí khấu hao (tính theo quy định).

b) Các khoản chi phí thực tế hợp lý khác liên quan trực tiếp đến hoạt động cung cấp sản phẩm, dịch vụ thủy lợi (nếu có) bao gồm:

- Chi phí tài chính.

- Chi phí xây dựng định mức kinh tế - kỹ thuật; chi phí lập quy trình vận hành.

- Chi phí vớt rác tại bể hút trạm bơm, giải tỏa bèo rác, vật cản.

- Chi phí cắm mốc chỉ giới phạm vi bảo vệ công trình thủy lợi.

- Chi phí đo đạc, kiểm định đánh giá an toàn công trình.

- Các khoản chi phí thực tế hợp lý khác chưa tính trong bộ định mức không vượt quá 5% tổng chi phí các khoản định mức đã được ban hành. Việc lập dự toán



và chi phí khoản chi này theo quy định tại Thông tư số 05/2019/TT-BNNPTNT ngày 02 tháng 5 năm 2019 của Bộ trưởng Bộ Nông nghiệp và Phát triển nông thôn quy định về chế độ, quy trình bảo trì tài sản kết cấu hạ tầng thủy lợi và các quy định khác của pháp luật.

## 2. Khi tính giá các loại sản phẩm, dịch vụ thủy lợi

a) Về nguyên tắc: Khi tính toán xác định các khoản chi trong hoạt động quản lý khai thác công trình thủy lợi phải căn cứ vào định mức và giá thị trường để xác định.

b) Khoản chi phí điện năng và chi phí nhân công nên dùng định mức và cập nhật chính sách mới về tiền lương, giá điện để xác định.

c) Cập nhật chỉ số CPI hoặc tính đơn giá các khoản chi theo định mức được phê duyệt gồm: chi phí cho công tác vận hành, chi phí vật tư, nhiên liệu, điện năng, chi phí bảo trì tài sản kết cấu hạ tầng thủy lợi, chi phí bảo hộ và an toàn lao động, chi phí quản lý hoạt động khai thác công trình thủy lợi.

## **Điều 6. Điều kiện áp dụng định mức**

1. Định mức được xây dựng với số lượng công trình thủy lợi hiện có trên địa bàn tỉnh. Khi có phát sinh công trình thủy lợi xây dựng mới thì tham khảo các định mức chi tiết công trình tương tự ban hành như trên hoặc Thông tư số 27/2022/TT-BNNPTNT ngày 30 tháng 12 năm 2022 của Bộ trưởng Bộ nông nghiệp và Phát triển nông thôn hướng dẫn xây dựng định mức kinh tế - kỹ thuật trong quản lý, khai thác công trình thủy lợi để xác định số lượng, khối lượng hao phí, chi phí tăng thêm.

2. Việc bố trí các lao động định mức phải bảo đảm trình độ quy định tại Nghị định số 67/2018/NĐ-CP ngày 14 tháng 5 năm 2018 của Chính phủ quy định chi tiết thi hành một số điều của Luật Thủy lợi và các quy định khác có liên quan. Định mức chi tiết có thể được sử dụng để đấu thầu, thuê khoán tổ chức, cá nhân tham gia hoạt động quản lý, vận hành, khai thác, trông coi và bảo vệ các công trình thủy lợi.

3. Các bảng định mức chi tiết có thể dùng để thuê khoán vận hành và bảo vệ công trình cho các đối tượng là tổ chức hoặc cá nhân tham gia hoạt động khai thác công trình thủy lợi.

4. Các điều kiện áp dụng và các công việc chưa có trong định mức được lập dự toán riêng.

## **Chương IV**

## **TỔ CHỨC THỰC HIỆN**

### **Điều 7. Trách nhiệm thực hiện**

### 1. Sở Nông nghiệp và Phát triển nông thôn

a) Chủ trì, hướng dẫn, đôn đốc, kiểm tra các cơ quan, địa phương, đơn vị, cá nhân liên quan triển khai thực hiện áp dụng định mức kinh tế - kỹ thuật trong công tác quản lý, khai thác công trình thủy lợi trên địa bàn tỉnh.

b) Nghiên cứu, đề xuất phương án tổ chức và phương thức cung ứng sản phẩm, dịch vụ thủy lợi theo quy định của Luật Thủy lợi, các văn bản hướng dẫn Luật Thủy lợi và phù hợp với tình hình thực tế trên địa bàn tỉnh.

2. Ủy ban nhân dân huyện, thị xã, thành phố, các đơn vị, cá nhân quản lý, khai thác công trình thủy lợi

a) Bố trí, sắp xếp và sử dụng lao động hợp lý, nâng cao năng suất lao động quản lý, khai thác công trình thủy lợi. Đẩy mạnh công tác giao khoán sản phẩm, tăng cường thuê khoán lao động thời vụ, giảm định biên lao động, góp phần nâng cao năng suất lao động và hiệu quả quản lý, khai thác công trình thủy lợi.

b) Khuyến khích các biện pháp tưới tiên tiến, tiết kiệm nước cho các loại cây trồng để giảm mức tưới, giảm chi phí năng lượng.

c) Áp dụng các định mức linh hoạt theo tình hình thực tế, phù hợp với chế độ, chính sách hiện hành đảm bảo phát huy, nâng cao hiệu quả, tuổi thọ công trình thủy lợi. Thực hiện công tác quản lý, vận hành công trình theo đúng quy trình, quy phạm nhằm nâng cao tuổi thọ và hiệu quả hoạt động của công trình.

### 3. Các sở, ban, ngành tỉnh, đơn vị, cá nhân liên quan

a) Định mức kinh tế - kỹ thuật được xây dựng và áp dụng trong điều kiện thời tiết bình thường. Trường hợp xảy ra thiên tai, các đơn vị, cá nhân quản lý, khai thác công trình thủy lợi trên địa bàn tỉnh phối hợp Sở Nông nghiệp và Phát triển nông thôn trình Ủy ban nhân dân tỉnh xem xét, quyết định điều chỉnh, bổ sung chi phí theo đúng quy định.

b) Căn cứ chức năng, nhiệm vụ được giao chủ động phối hợp với Sở Nông nghiệp và Phát triển nông thôn hướng dẫn các địa phương, đơn vị, cá nhân tổ chức thực hiện có hiệu quả định mức kinh tế - kỹ thuật trong công tác quản lý, khai thác công trình thủy lợi trên địa bàn tỉnh.

### **Điều 8. Điều khoản thi hành**

Trong quá trình áp dụng, nếu có khó khăn, vướng mắc, hoặc cần thiết phải điều chỉnh, bổ sung, các cơ quan, đơn vị liên quan kịp thời báo cáo, đề xuất về Sở Nông nghiệp và Phát triển nông thôn để tổng hợp, báo cáo Ủy ban nhân dân tỉnh xem xét, quyết định./.