

**ỦY BAN NHÂN DÂN
TỈNH PHÚ YÊN**

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

Số: 05/2015/QĐ-UBND

Tuy Hòa, ngày 28 tháng 01 năm 2015

QUYẾT ĐỊNH

**Về việc Quy định hệ số quy đổi từ thể thành phẩm sang thể nguyên khai
đối với các loại khoáng sản trên địa bàn tỉnh Phú Yên**

ỦY BAN NHÂN DÂN TỈNH PHÚ YÊN

Căn cứ Luật Tổ chức Hội đồng nhân dân và Ủy ban nhân dân đã được Quốc hội nước Cộng hòa xã hội chủ nghĩa Việt Nam thông qua ngày 26/11/2003;

Căn cứ Luật Khoáng sản năm 2010;

Căn cứ các Nghị định của Chính phủ: số 74/2011/NĐ-CP ngày 25/8/2011 về phí bảo vệ môi trường đối với khai thác khoáng sản; số 15/2012/NĐ-CP ngày 09/3/2012 quy định chi tiết thi hành một số điều của Luật Khoáng sản; số 203/2013/NĐ-CP ngày 28/11/2013 quy định về phương pháp tính, mức thu tiền cấp quyền khai thác khoáng sản;

Căn cứ Thông tư số 158/2011/TT-BTC ngày 16/11/2011 của Bộ Tài chính về hướng dẫn thực hiện Nghị định số 74/2011/NĐ-CP ngày 25/8/2011 của Chính phủ;

Xét đề nghị của Giám đốc Sở Tài nguyên và Môi trường (tại Tờ trình số 10/TTr-STNMT ngày 08/01/2015); Báo cáo thẩm định số 203/BC-STP ngày 24/12/2014 của Sở Tư pháp,

QUYẾT ĐỊNH:

Điều 1. Quy định hệ số quy đổi từ thể thành phẩm sang thể nguyên khai đối với các loại khoáng sản để làm căn cứ tính phí bảo vệ môi trường và tính toán kê khai, thu, nộp tiền cấp quyền khai thác khoáng sản trên địa bàn tỉnh Phú Yên; cụ thể như sau:

TT	Loại khoáng sản thành phẩm	Đơn vị tính	Hệ số quy đổi từ thành phẩm sang thể nguyên khai	Ghi chú
I	Nhóm khoáng sản có hệ số thành phẩm lớn hơn và bằng nguyên khai			
1	Đất san lấp các loại	m ³ thành phẩm/ m ³ nguyên khai	1,28	
2	Cát các loại	m ³ thành phẩm/	1,17	

		m ³ nguyên khai		
3	Đá VLXD thông thường (có sử dụng VLN công nghiệp)	m ³ nguyên khai/m ³ tự nhiên	1,5	
	Đá 0,5x1	m ³ thành phẩm/ m ³ nguyên khai	1,45	
	Đá 1x1,5	m ³ thành phẩm/ m ³ nguyên khai	1,5	
	Đá 1x1,59	m ³ thành phẩm/ m ³ nguyên khai	1,5	
	Đá 1x2	m ³ thành phẩm/ m ³ nguyên khai	1,5	
	Đá 2x4	m ³ thành phẩm/ m ³ nguyên khai	1,4	
	Đá 4x6	m ³ thành phẩm/ m ³ nguyên khai	1,3	
	Đá mi (bột đá)	m ³ thành phẩm/ m ³ nguyên khai	1,3	
	Đá hộc	m ³ thành phẩm/ m ³ nguyên khai	1,1	
	Đá xô bò	m ³ thành phẩm/ m ³ nguyên khai	1,0	
4	Than bùn	tấn thành phẩm/ tấn nguyên khai	1,0	
5	Đất sét gạch ngói	m ³ thành phẩm/ m ³ nguyên khai	1,32	
	Gạch 4 lỗ (8x8x18)cm	1 m ³ nguyên khai có 1.060 viên		(Độ rỗng lớn nhất 20%)
	Gạch 4 lỗ 90 (tiêu chuẩn) (9x9x19)cm	1 m ³ nguyên khai có 800 viên		Độ rỗng lớn nhất 20%
	Gạch 6 lỗ (8x12x18)cm	1 m ³ nguyên khai có 1.000 viên		Độ rỗng lớn nhất 43%
	Gạch 6 lỗ (75x115x165)cm	1 m ³ nguyên khai có 1.200 viên		Độ rỗng lớn nhất 43%
	Gạch 2 lỗ (4x8x18)cm	1 m ³ nguyên khai có 1.950 viên		Độ rỗng lớn nhất 15%
	Gạch 2 lỗ 50 (5x9x19)cm	1 m ³ nguyên khai có 1.300 viên		Độ rỗng lớn nhất 15%
	Gạch 2 lỗ 60 (6x10,5x22)cm	1 m ³ nguyên khai có 840 viên		Độ rỗng lớn nhất 15%
	Gạch thẻ đặc 40 (4x8x18)cm	1 m ³ nguyên khai có 1.700 viên		
	Gạch thẻ đặc 50 (tiêu chuẩn) (5x9x19)cm	1 m ³ nguyên khai có 1.150 viên		
	Gạch đờ mi 4 lỗ 80 (8x8x9)cm	1 m ³ nguyên khai có 2.120 viên		Độ rỗng lớn nhất 20%
	Gạch đờ mi 4 lỗ 90 (9x9x9,5)cm	1 m ³ nguyên khai có 1.600 viên		Độ rỗng lớn

				nhất 20%
	Gạch đỏ mi 6 lỗ (7,5x11,5x8,25)cm	1 m ³ nguyên khai có 2.400 viên		Độ rỗng lớn nhất 43%
	Gạch chống nóng (7,5x20x20)cm	1 m ³ nguyên khai có 690 viên		Độ rỗng lớn nhất 52%
	Ngói	1 m ³ nguyên khai có 450 viên		
6	Quặng sắt			
	Fe > 80%	tấn thành phẩm/ tấn nguyên khai	2,0	
	Fe < 80%	tấn thành phẩm/ tấn nguyên khai	3,0	
7	Quặng thiếc	tấn thành phẩm/ tấn nguyên khai	7,8	
8	Titan sa khoáng	tấn thành phẩm/ tấn nguyên khai	1,5	
9	Vàng sa khoáng	chỉ vàng cốm/tấn nguyên khai	5,3	
10	Vàng gốc			Cơ sở tính: Theo tài liệu Báo cáo kết quả tìm kiếm vàng và các khoáng sản khác vùng Sơn Nguyên - Sông Ba, Phú Yên năm 1994
	Khu Sông Hình	1kg vàng/tấn nguyên khai	606	
	Khu Trảng Sim	1kg vàng/tấn nguyên khai	223	
	Khu Sơn Hội	1kg vàng/tấn nguyên khai	111	
	Khu Sơn Phước	1kg vàng/tấn nguyên khai	81	
	Khu Cà Lúi	1kg vàng/tấn nguyên khai	500	
	Khu Mò O	1kg vàng/tấn nguyên khai	90	
11	Puzolan (phụ gia xi măng)	tấn thành phẩm/ tấn nguyên khai	1,1	
12	Điatomit	tấn thành phẩm/ tấn nguyên khai	1,0	
13	Nước khoáng	1000 lít thành phẩm/m ³ nguyên khai	1,0	
II	Nhóm khoáng sản có hệ số thành phẩm nhỏ hơn nguyên khai			
14	Đá chẻ	m ³ thành phẩm/ m ³ nguyên khai	0,83	Tỷ lệ thu hồi 83%
	Đá chẻ (20x20x40)cm	1 m ³ nguyên khai có 52 viên		
	Đá chẻ (20x20x25)cm	1 m ³ nguyên khai có 83 viên		
	Đá chẻ (15x20x25)cm	1 m ³ nguyên khai có 111 viên		
	Đá chẻ (15x15x20)cm	1 m ³ nguyên khai có 185 viên		
15	Đá ốp lát			
15.1	Đá block			

	Đá block (granit, gabro)	m ³ thành phẩm/ m ³ nguyên khai	0,5	Tỷ lệ thu hồi 50%
	Đá block (bazan)	m ³ thành phẩm/ m ³ nguyên khai	0,8	Tỷ lệ thu hồi 80%
15.2	Đá ốp lát tấm			
	Đá gabro (dày 2 cm)	1 m ³ đá block có 30 m ²		
	Đá granit và đá diorit (dày 1,8 cm)	1 m ³ đá block có 43 m ²		
	Đá granit và đá diorit (dày 5 cm)	1 m ³ đá block có 18 m ²		
	Đá granit và đá diorit (dày 10 cm)	1 m ³ đá block có 9,5 m ²		
	Đá bazan (dày 2 cm)	1 m ³ đá block có 35 m ²		
	Đá bazan (dày 3 cm)	1 m ³ đá block có 27 m ²		
	Đá bazan (dày 4 cm)	1 m ³ đá block có 20 m ²		
	Đá bazan (dày 5 cm)	1 m ³ đá block có 16 m ²		

Điều 2. Giao Sở Tài nguyên và Môi trường, Cục Thuế tỉnh thông báo, hướng dẫn các tổ chức, cá nhân hoạt động khoáng sản trên địa bàn tỉnh thực hiện việc tính, kê khai, nộp các nghĩa vụ tài chính trong quá trình hoạt động khoáng sản theo quy định tại Quyết định này và các quy định hiện hành.

Trường hợp có sự thay đổi liên quan đến các hệ số nêu trên, giao Sở Tài nguyên và Môi trường nghiên cứu kịp thời đề xuất phương án giải quyết, báo cáo Ủy ban nhân dân tỉnh xem xét, điều chỉnh, bổ sung Quyết định này đảm bảo phù hợp và theo đúng quy định pháp luật.

Điều 3. Quyết định này có hiệu lực sau 10 ngày kể từ ngày ký.

Chánh Văn phòng UBND Tỉnh; Giám đốc các Sở: Tài nguyên và Môi trường, Xây dựng, Kế hoạch và Đầu tư, Tài chính, Công Thương, Tư pháp; Cục trưởng Cục Thuế tỉnh; Chủ tịch UBND các huyện, thị xã, thành phố và Thủ trưởng các cơ quan liên quan chịu trách nhiệm thi hành Quyết định này./.

**TM. ỦY BAN NHÂN DÂN
CHỦ TỊCH**

Phạm Đình Cự