

**ỦY BAN NHÂN DÂN  
TỈNH PHÚ THỌ**

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

Số: 40/2016/QĐ-UBND

Phú Thọ, ngày 20 tháng 12 năm 2016

### **QUYẾT ĐỊNH**

**Về việc ban hành Bảng giá tính thuế tài nguyên của một số loại tài nguyên  
trên địa bàn tỉnh Phú Thọ năm 2017**

#### **ỦY BAN NHÂN DÂN TỈNH PHÚ THỌ**

*Căn cứ Luật Tổ chức Chính quyền địa phương ngày 19/6/2015;*

*Căn cứ Luật Thuế tài nguyên số 45/2009/QH12 ngày 25/11/2009;*

*Căn cứ Luật Khoáng sản số 60/2010/QH12 ngày 17/11/2010;*

*Căn cứ Luật Giá ngày 20 tháng 6 năm 2012;*

*Căn cứ Nghị quyết số 1084/2015/UBTVQH13 ngày 10/12/2015 của Ủy ban Thường vụ Quốc hội Ban hành biểu mức thuế suất thuế tài nguyên;*

*Căn cứ Nghị định số 50/2010/NĐ-CP ngày 14/5/2010 của Chính phủ quy định chi tiết và hướng dẫn thi hành một số điều của Luật Thuế tài nguyên;*

*Căn cứ Nghị định số 177/2013/NĐ-CP ngày 14/11/2013 của Chính phủ về quy định chi tiết và hướng dẫn thi hành một số điều của Luật Giá;*

*Căn cứ Nghị định số 203/2013/NĐ-CP ngày 28/11/2013 của Chính phủ Quy định về phương pháp tính, mức thu tiền cấp quyền khai thác khoáng sản;*

*Nghị định số 12/2015/NĐ-CP ngày 12/02/2015 của Chính phủ Quy định chi tiết thi hành Luật sửa đổi, bổ sung một số điều của các Luật về thuế và sửa đổi, bổ sung một số điều của các Nghị định về thuế;*

*Căn cứ Nghị định số 149/2016/NĐ-CP ngày 11/11/2016 của Chính phủ sửa đổi, bổ sung một số điều của Nghị định số 177/2013/NĐ-CP ngày 14/11/2013 của Chính phủ quy định chi tiết và hướng dẫn thi hành một số điều của Luật Giá;*

*Căn cứ Thông tư số 152/2015/TT-BTC ngày 02/10/2015 của Bộ trưởng Bộ Tài chính hướng dẫn về thuế tài nguyên; Thông tư số 12/2016/TT-BTC ngày 20/01/2016 của Bộ trưởng Bộ Tài chính sửa đổi, bổ sung khoản 1 Điều 7 Thông tư số 152/2015/TT - BTC ngày 02/10/2015 của Bộ trưởng Bộ Tài chính; Thông tư số 174/2016/TT-BTC ngày 28/10/2016 của Bộ trưởng Bộ Tài chính sửa đổi, bổ sung điểm a Khoản 4 Điều 6 Thông tư số 152/2015/TT-BTC ngày 02/10/2015 của Bộ trưởng Bộ Tài chính;*

*Theo đề nghị của Giám đốc Sở Tài chính tại Tờ trình số 325/TTr-STC ngày 19 tháng 12 năm 2016.*

### **QUYẾT ĐỊNH:**

**Điều 1.** Ban hành kèm theo quyết định này Bảng giá tính thuế tài nguyên của một số loại tài nguyên trên địa bàn tỉnh Phú Thọ năm 2017 theo Phụ lục số 01.

Hệ số quy đổi từ sản lượng sản phẩm tài nguyên ra sản lượng tài nguyên khai thác có trong sản phẩm tài nguyên theo Phụ lục số 02.

**Điều 2.** Giao Sở Tài chính, Sở Tài nguyên và Môi trường, Cục Thuế tỉnh; UBND các huyện, thành, thị và đơn vị liên quan có trách nhiệm theo dõi giá bán các loại tài nguyên trên thị trường. Trường hợp, giá bán của loại tài nguyên có biến động tăng hoặc giảm 20% trở lên so với giá quy định tại Quyết định này hoặc trường hợp bổ sung danh mục tài nguyên thì báo cáo UBND tỉnh (qua Sở Tài chính) xem xét, điều chỉnh, bổ sung.

**Điều 3.** Quyết định này có hiệu lực thi hành kể từ ngày 01/01/2017 và thay thế Quyết định số 14/2016/QĐ-UBND ngày 23/5/2016 của Ủy ban nhân dân tỉnh Phú Thọ về việc ban hành bảng giá tính thuế tài nguyên trên địa bàn tỉnh Phú Thọ năm 2016.

Chánh Văn phòng UBND tỉnh; Giám đốc, Thủ trưởng các cơ quan: Sở Tài chính, Kho bạc Nhà nước tỉnh, Sở Tài nguyên và Môi trường, Sở Kế hoạch và Đầu tư, Sở Xây dựng, Sở Nông nghiệp và Phát triển nông thôn, Sở Công Thương, Cục Thuế tỉnh; Chủ tịch UBND các huyện, thành, thị; các tổ chức và cá nhân có liên quan chịu trách nhiệm thi hành Quyết định này./.

**TM. ỦY BAN NHÂN DÂN  
CHỦ TỊCH**

**Bùi Minh Châu**

**BẢNG GIÁ TÍNH THUẾ TÀI NGUYÊN**  
**TRÊN ĐỊA BÀN TỈNH PHÚ THỌ NĂM 2017**  
*(Ban hành kèm theo Quyết định số 40/2016/QĐ-UBND ngày 20/12/2016*  
*của Ủy ban nhân dân tỉnh Phú Thọ)*

STT	NHÓM, LOẠI TÀI NGUYÊN	ĐƠN VỊ TÍNH	GIÁ TÍNH THUẾ TÀI NGUYÊN
<b>I</b>	<b>Khoáng sản kim loại</b>		
1	Quặng sắt		
1.1	Quặng sắt có $Fe \geq 50\%$	Đồng/tấn	700.000
1.2	Quặng sắt có $40\% \leq Fe < 50\%$	Đồng/tấn	500.000
1.3	Quặng sắt có $15\% \leq Fe < 40\%$	Đồng/tấn	300.000
2	Quặng Limonit (quặng sắt nghèo)	Đồng/tấn	150.000
<b>II</b>	<b>Khoáng sản không kim loại</b>		
1	Đất khai thác để san lấp, xây dựng công trình	Đồng/m <sup>3</sup>	30.000
2	Đất làm gạch		
2.1	Đất sét trầm tích	Đồng/m <sup>3</sup>	50.000
2.2	Đất sét đồi làm gạch xây không nung	Đồng/m <sup>3</sup>	30.000
2.3	Đất sét đồi làm gạch xây nung	Đồng/m <sup>3</sup>	30.000
2.4	Đất làm phụ gia phân NPK	Đồng/m <sup>3</sup>	30.000
3	Đá các loại		
3.1	Đá nung vôi và sản xuất xi măng	Đồng/m <sup>3</sup>	90.000
3.2	Đá hộc	Đồng/m <sup>3</sup>	82.000
3.3	Đá 0,5 x 1 cm	Đồng/m <sup>3</sup>	136.000
3.4	Đá dăm 1 x 2 cm	Đồng/m <sup>3</sup>	145.000
3.5	Đá dăm 2 x 4 cm	Đồng/m <sup>3</sup>	145.000
3.6	Đá 4 x 6 cm	Đồng/m <sup>3</sup>	91.000
3.7	Đá cấp phối loại 1	Đồng/m <sup>3</sup>	125.000
3.8	Đá bột	Đồng/m <sup>3</sup>	100.000
3.9	Đá thải loại	Đồng/m <sup>3</sup>	34.000
4	Đá sét, đá đen và đá cát kết dùng để sản xuất xi măng.	Đồng/m <sup>3</sup>	25.000

STT	NHÓM, LOẠI TÀI NGUYÊN	ĐƠN VỊ TÍNH	GIÁ TÍNH THUẾ TÀI NGUYÊN
5	Đô-lô-mit (dolomite)	Đồng/tấn	135.000
6	Cát:		
6.1	Cát vàng (cát Sông Lô):	Đồng/m <sup>3</sup>	160.000
6.2	Cát vàng các địa bàn còn lại	Đồng/m <sup>3</sup>	120.000
6.3	Cát đen:		
6.3.1	Cát xây dựng	Đồng/m <sup>3</sup>	90.000
6.3.2	Cát dùng để san lấp	Đồng/m <sup>3</sup>	50.000
7	Sỏi:		
7.1	Sỏi Sông lô	Đồng/m <sup>3</sup>	200.000
7.2	Sỏi trên các địa bàn còn lại	Đồng/m <sup>3</sup>	150.000
8	Sét chịu lửa; Đisten	Đồng/tấn	180.000
9	Quắc-zít (quartzite)	Đồng/tấn	300.000
10	Cao lanh	Đồng/tấn	300.000
11	Mi-ca (mica), Thạch anh kỹ thuật	Đồng/tấn	1.500.000
12	Fenspat (Phen-sờ-phát)	Đồng/tấn	250.000
13	Quặng Talc (Tale)	Đồng/tấn	390.000
14	Than an-tra-xít (antraxit) hàm lò (mỏ than Tinh Nhuệ)	Đồng/tấn	1.000.000
15	Quặng Barit nguyên khai	Đồng/tấn	300.000
<b>III</b>	<b>Nước thiên nhiên</b>		
1	Nước khoáng thiên nhiên, nước nóng thiên nhiên, nước thiên nhiên tinh lọc đóng chai, đóng hộp	Đồng/m <sup>3</sup>	100.000
2	Nước khoáng thiên nhiên, nước nóng thiên nhiên dùng cho ngâm tắm, nghỉ dưỡng, chữa bệnh	Đồng/m <sup>3</sup>	10.000
3	Nước thiên nhiên sử dụng cho sản xuất nước sạch		
3.1	Sử dụng nước mặt	Đồng/m <sup>3</sup>	4.000
3.2	Sử dụng nước dưới đất	Đồng/m <sup>3</sup>	7.000
4	Nước thiên nhiên dùng cho mục đích khác (bao gồm sử dụng làm nguyên liệu chính hoặc phụ tạo thành yếu tố vật chất trong sản xuất sản phẩm trừ sử dụng cho sản xuất		

STT	NHÓM, LOẠI TÀI NGUYÊN	ĐƠN VỊ TÍNH	GIÁ TÍNH THUẾ TÀI NGUYÊN
	nước sạch; sử dụng chung phục vụ sản xuất như vệ sinh công nghiệp, xây dựng, khai khoáng; và sử dụng cho mục đích khác)		
4.1	Sử dụng nước mặt	Đồng/m <sup>3</sup>	4.000
4.2	Sử dụng nước dưới đất	Đồng/m <sup>3</sup>	7.000

**HỆ SỐ QUY ĐỔI TỪ SẢN LƯỢNG SẢN PHẨM TÀI NGUYÊN  
RA SẢN LƯỢNG TÀI NGUYÊN KHAI THÁC**  
(Ban hành kèm theo Quyết định số 40/2016/QĐ-UBND ngày 20/12/2016  
của Ủy ban nhân dân tỉnh Phú Thọ)

## 1. Phương pháp xác định:

$$\text{Sản lượng tài nguyên khai thác (tấn, m}^3\text{)} = \text{Sản lượng sản phẩm tài nguyên (tấn, m}^3\text{)} \times \text{Hệ số quy đổi}$$

## 2. Hệ số quy đổi:

STT	Sản phẩm tài nguyên	Đơn vị tính	Hệ số quy đổi		Ghi chú
			Quy đổi ra khối lượng (m <sup>3</sup> )	Quy đổi ra trọng lượng (tấn)	
<b>A</b>	<b>Khoáng sản kim loại quặng sắt</b>	<b>Tấn</b>			
1	Quặng sắt sau tuyển đạt hàm lượng 62%	1,0		2,4	Đối với hàm lượng quặng sắt nguyên khai < 40%
2	Quặng sắt sau tuyển đạt hàm lượng 62%	1,0		1,7	Đối với hàm lượng quặng sắt nguyên khai 40%-50%
3	Quặng sắt quy về hàm lượng 62%	1,0		1,3	Đối với hàm lượng quặng sắt nguyên khai >50%
<b>B</b>	<b>Khoáng sản nhiên liệu</b>	<b>Tấn</b>			
1	Than antraxit (Tinh Nhuệ)	1,0		1,05	
<b>C</b>	<b>Khoáng chất công nghiệp</b>	<b>Tấn</b>			
1	Cao lanh	1,0		2,1	Quặng cao lanh nguyên khai có độ thu hồi qua rây 0,21 mm < 30%

STT	Sản phẩm tài nguyên	Đơn vị tính	Hệ số quy đổi		Ghi chú
			Quy đổi ra khối lượng ( $m^3$ )	Quy đổi ra trọng lượng (tấn)	
2	Cao lanh	1,0		1,35	Quặng cao lanh nguyên khai có độ thu hồi qua rây 0,21 mm > 30%
3	Fenspat	1,0		1,0	
4	Quặng Barit	1,0		1,25	
5	Secpentin	1,0		1,1	
6	Talc	1,0		1,1	
7	Quăczit	1,0		1,1	
8	Mica	1,0		1,0	
9	Đôlômit	1,0		1,0	
10	Thạch anh	1,0		1,0	
<b>D</b>	<b>Khoáng sản làm vật liệu xây dựng</b>				
<b>I</b>	<b>Đá vật liệu xây dựng thông thường</b>	<b>m3</b>			
1	Đá hộc	1,0	1,0	1,63	
2	Đá 4 x 6cm, đá 2 x 4 cm	1,0	1,1	1,79	
3	Đá 1 x 2 cm, đá 0,5 x 1 cm	1,0	1,15	1,87	
4	Đá bột, đá cấp phối	1,0	1.2	1,95	
<b>II</b>	<b>Đá làm vật liệu xi măng</b>	<b>Tấn</b>			
1	Đá vôi	1,0		1,0	
2	Đá sét phụ gia	1,0		1,0	
3	Cát kết phong hóa	1,0		1,0	
<b>III</b>	<b>Khoáng sản làm vật liệu xây dựng thông thường khác</b>	<b>m3</b>			
1	Đất khai thác san lấp, xây đắp công trình	1,0	1,0		

STT	Sản phẩm tài nguyên	Đơn vị tính	Hệ số quy đổi		Ghi chú
			Quy đổi ra khối lượng ( $m^3$ )	Quy đổi ra trọng lượng (tấn)	
2	Cát (khai thác tại mỏ)	1,0	1,0		
3	Sỏi xô (khai thác tại mỏ)	1,0	1,0		
4	Sét gạch ngói	660 viên gạch đặc	1,0		
		800 viên gạch 2 lỗ	1,0		
E	Nước khoáng thiên nhiên	m3			
1	Nước khoáng nóng	1,0	1,0		