

Số: 44/2017/TT-BTC

Hà Nội, ngày 12 tháng 5 năm 2017

THÔNG TƯ

**Quy định về khung giá tính thuế tài nguyên đối với nhóm,
loại tài nguyên có tính chất lý, hóa giống nhau**

*Căn cứ Luật Thuế tài nguyên số 45/2009/QH12 ngày 25 tháng 11 năm 2009;
Căn cứ Luật Giá số 11/2012/QH13 ngày 20 tháng 6 năm 2012 và các văn
bản hướng dẫn thi hành;*

*Căn cứ Nghị quyết số 1084/2015/UBTVQH13 ngày 10 tháng 12 năm 2015
của Ủy ban thường vụ Quốc hội về việc ban hành Biểu mức thuế suất thuế tài
nguyên;*

*Căn cứ Nghị định số 50/2010/NĐ-CP ngày 14 tháng 5 năm 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 12/2015/NĐ-CP ngày 12 tháng 02 năm 2015 của Chính
phủ hướng dẫn thi hành Luật sửa đổi, bổ sung một số điều của các Luật Thuế và
sửa đổi, bổ sung một số điều của các Nghị định về thuế;*

*Căn cứ Nghị định số 215/2013/NĐ-CP ngày 23 tháng 12 năm 2013 của
Chính phủ quy định chức năng, nhiệm vụ, quyền hạn và cơ cấu tổ chức của Bộ Tài
chính;*

Theo đề nghị của Tổng cục trưởng Tổng cục Thuế,

*Bộ trưởng Bộ Tài chính ban hành Thông tư quy định khung giá tính thuế tài
nguyên đối với nhóm, loại tài nguyên có tính chất lý, hóa giống nhau như sau:*

Chương I

QUY ĐỊNH CHUNG

Điều 1. Phạm vi điều chỉnh

1. Thông tư này quy định về khung giá tính thuế tài nguyên theo quy định tại điểm b Khoản 5, Điều 4 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 tại các Luật về thuế và sửa đổi, bổ sung một số điều của các Nghị định về thuế.

2. Các nhóm, loại tài nguyên không quy định khung giá tính thuế tài nguyên tại Thông tư này gồm:

a) Nước thiên nhiên dùng sản xuất thủy điện: Giá tính thuế tài nguyên đối với nước thiên nhiên dùng sản xuất thủy điện thực hiện theo quy định tại điểm a khoản 3 Điều 4 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.

b) Dầu thô, khí thiên nhiên, khí than: Giá tính thuế tài nguyên đối với dầu thô, khí thiên nhiên, khí than thực hiện theo quy định tại điểm d khoản 3 Điều 4 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.

Điều 2. Đối tượng áp dụng

1. Sở Tài nguyên và Môi trường, Sở Tài chính và cơ quan thuế các cấp.
2. Tổ chức, cá nhân khác có liên quan.

Điều 3. Giải thích từ ngữ

1. Nhóm, loại tài nguyên có tính chất lý, hoá giống nhau: Là những tài nguyên có tên gọi, đặc điểm, đặc tính, tính chất vật lý, thành phần hóa học giống nhau.

2. Khung giá tính thuế tài nguyên: Là giá tính thuế tài nguyên tối đa và tối thiểu đối với nhóm, loại tài nguyên có tính chất lý, hóa giống nhau.

3. Bảng giá tính thuế tài nguyên: Là bảng giá tính thuế tài nguyên do Ủy ban nhân dân tỉnh, thành phố trực thuộc Trung ương (sau đây gọi là Ủy ban nhân dân cấp tỉnh) ban hành, phù hợp với Khung giá tính thuế tài nguyên của Bộ Tài chính.

Chương II

QUY ĐỊNH CỤ THỂ

Điều 4. Khung giá tính thuế tài nguyên

1. Bộ Tài chính ban hành kèm theo Thông tư này khung giá tính thuế tài nguyên đối với nhóm, loại tài nguyên có tính chất lý, hóa giống nhau, gồm:

- a) Khung giá tính thuế tài nguyên đối với khoáng sản kim loại (Phụ lục I);
- b) Khung giá tính thuế tài nguyên đối với khoáng sản không kim loại (Phụ lục II);
- c) Khung giá tính thuế tài nguyên đối với sản phẩm của rừng tự nhiên (Phụ lục III);
- d) Khung giá tính thuế tài nguyên đối với hải sản tự nhiên (Phụ lục IV);
- đ) Khung giá tính thuế tài nguyên đối với nước thiên nhiên (Phụ lục V);
- e) Khung giá tính thuế tài nguyên đối với yến sào thiên nhiên (Phụ lục VI).

2. Khung giá tính thuế tài nguyên gồm các yếu tố sau:

a) Mã nhóm/ loại tài nguyên: Là số thứ tự danh mục các nhóm, loại tài nguyên trong khung giá, gồm 6 cấp, được đánh số, sắp xếp thứ tự đồng bộ với phân nhóm, loại tài nguyên quy định tại Biểu mức thuế suất đối với các loại tài nguyên (trừ dầu thô và khí thiên nhiên, khí than) do Ủy ban thường vụ Quốc hội ban hành áp dụng trong từng thời kỳ, cụ thể:

a.1) Cấp 1 gồm các nhóm tài nguyên tại Điểm 1 Nghị quyết số 1084/2015/UBTVQH13 ngày 10/12/2015 của Ủy ban Thường vụ Quốc hội (sau đây gọi là Nghị quyết số 1084/2015/UBTVQH13) được mã hoá theo chữ số La mã.

a.2) Cấp 2 gồm các nhóm, loại tài nguyên chi tiết của cấp 1 tại Điểm 1 Nghị quyết số 1084/2015/UBTVQH13 được mã hoá bằng hai chữ số theo từng nhóm cấp 1 tương ứng.

a.3) Cấp 3 gồm các nhóm, loại tài nguyên chi tiết của cấp 2; mỗi nhóm, loại tài nguyên được mã hoá bằng hai chữ số theo từng nhóm cấp 2 tương ứng.

a.4) Cấp 4 gồm các nhóm, loại tài nguyên chi tiết của cấp 3; mỗi nhóm, loại tài nguyên được mã hoá bằng hai chữ số theo từng nhóm cấp 3 tương ứng;

a.5) Cấp 5 gồm các nhóm, loại tài nguyên chi tiết của cấp 4; mỗi nhóm, loại tài nguyên được mã hoá bằng hai chữ số theo từng nhóm cấp 4 tương ứng;

a.6) Cấp 6 gồm các nhóm, loại tài nguyên chi tiết của cấp 5; mỗi nhóm, loại tài nguyên được mã hoá bằng hai chữ số theo từng nhóm cấp 4 tương ứng.

b) Tên nhóm/loại tài nguyên: Tên nhóm, loại tài nguyên cấp 1, cấp 2 và một số tên cấp 3 được xác định theo tên nhóm loại tài nguyên trong Biểu thuế suất thuế tài nguyên ban hành kèm theo Nghị quyết 1084/2015/UBTVQH13; Tên nhóm, loại tài nguyên một số nhóm, loại tài nguyên thuộc cấp 3, cấp 4, cấp 5 được xác định dựa trên tên các nhóm, loại tài nguyên khai thác và các sản phẩm tài nguyên trên toàn quốc.

c) Đơn vị tính được xác định đơn vị tính chuẩn theo đơn vị đo lường theo quy định của pháp luật về đo lường hoặc theo đơn vị tính phổ biến của tài nguyên.

d) Mức giá tối đa, mức giá tối thiểu.

Điều 5. Áp dụng khung giá tính thuế tài nguyên

Căn cứ Khung giá tính thuế tài nguyên ban hành tại Thông tư này, Ủy ban nhân dân cấp tỉnh ban hành Bảng giá tính thuế tài nguyên áp dụng tại địa phương đảm bảo một số nguyên tắc sau:

1. Mã tài nguyên trên Bảng giá tính thuế tài nguyên phải có các cấp tương ứng với các cấp của khung giá.

2. Mã và tên loại tài nguyên trên Bảng giá tính thuế tài nguyên phải thuộc một trong các nhóm, loại tài nguyên từ cấp 3 đến cấp 5 trên khung giá.

Trường hợp Bảng giá tính thuế tài nguyên quy định giá tính thuế tài nguyên chi tiết hơn các nhóm loại tài nguyên nêu tại khung giá thì ghi chi tiết ở cấp tiếp theo và được đánh số theo nguyên tắc mã hóa tài nguyên nêu tại Điều 4 Thông tư này. Tài nguyên chi tiết của cấp 5 được ghi vào cấp 6.

3. Đơn vị tính thuế tài nguyên trên Bảng giá tính thuế tài nguyên là đơn vị tính của nhóm, loại tài nguyên tương ứng quy định tại Khung giá tính thuế tài nguyên. Trường hợp tại địa phương phát sinh đơn vị tính khác với đơn vị tính tại Bảng giá tính thuế tài nguyên thì thực hiện quy đổi ra đơn vị tính thuế tài nguyên quy định tại Bảng giá tính thuế tài nguyên.

4. Giá tính thuế tài nguyên tại Bảng giá tính thuế tài nguyên phải phù hợp với khung giá tính thuế tài nguyên và lớn hơn hoặc bằng mức giá tối thiểu của nhóm, loại tài nguyên tương ứng quy định tại Khung giá tính thuế tài nguyên.

Đối với loại tài nguyên khai thác không bán ra mà phải qua sản xuất, chế

biến thành sản phẩm công nghiệp mới bán ra, giá tính thuế tài nguyên khai thác là giá đã trừ đi chi phí chế biến theo quy định tại 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 thuế và sửa đổi, bổ sung một số điều của các Nghị định về thuế và hướng dẫn tại Thông tư số 152/2015/TT-BTC ngày 02/10/2015 của Bộ Tài chính về thuế tài nguyên nhưng phải đảm bảo nằm trong Khung giá tính thuế tài nguyên.

Điều 6. Điều chỉnh, bổ sung khung giá tính thuế tài nguyên

1. Các trường hợp điều chỉnh, bổ sung khung giá tính thuế tài nguyên:

a) Giá tài nguyên phổ biến trên thị trường biến động lớn: tăng từ 20% trở lên so với mức giá tối đa hoặc giảm từ 20% trở lên so với mức giá tối thiểu của Khung giá tính thuế tài nguyên do Bộ Tài chính ban hành;

b) Phát sinh loại tài nguyên mới chưa được quy định trong Khung giá tính thuế tài nguyên.

2. Đối với trường hợp giá tài nguyên biến động lớn phải điều chỉnh ngoài Khung giá tính thuế tài nguyên, trong thời gian 30 ngày, Sở Tài chính chủ trì phối hợp với Cục Thuế, Sở Tài nguyên và Môi trường báo cáo Ủy ban nhân dân cấp tỉnh có văn bản trao đổi với Bộ Tài chính trước khi quyết định ban hành văn bản điều chỉnh Bảng giá tính thuế tài nguyên.

3. Đối với loại tài nguyên mới chưa được quy định trong Khung giá tính thuế tài nguyên, Sở Tài chính chủ trì, phối hợp với Cục Thuế, Sở Tài nguyên và Môi trường căn cứ giá giao dịch phổ biến trên thị trường hoặc giá bán tài nguyên đó trên thị trường trình Ủy ban nhân dân cấp tỉnh ban hành văn bản quy định bổ sung Bảng giá tính thuế đối với loại tài nguyên này.

4. Sở Tài chính có trách nhiệm cung cấp thông tin đối với các trường hợp cần điều chỉnh, bổ sung khung giá tính thuế tài nguyên quy định tại Khoản 1 Điều này và gửi văn bản về Bộ Tài chính để làm căn cứ điều chỉnh Khung giá tính thuế tài nguyên cho phù hợp, chậm nhất là 30 ngày kể từ ngày có phát sinh các trường hợp điều chỉnh, bổ sung Bảng giá tính thuế tài nguyên.

Điều 7. Cơ sở dữ liệu giá tính thuế tài nguyên

1. Cơ sở dữ liệu giá tính thuế tài nguyên là thông tin liên quan đến giá tính thuế tài nguyên do cơ quan thuế thu thập, tổng hợp, phân loại.

2. Cơ sở dữ liệu giá tính thuế tài nguyên được Tổng cục Thuế xây dựng tập trung thống nhất và thường xuyên cập nhật.

3. Nguồn thông tin hình thành cơ sở dữ liệu giá tính thuế tài nguyên:

a) Khung giá tính thuế tài nguyên ban hành kèm theo Thông tư này;

b) Bảng giá tính thuế tài nguyên do Ủy ban nhân dân cấp tỉnh ban hành;

c) Nguồn thông tin từ tờ khai thuế tài nguyên có sẵn thể hiện trên Hồ sơ khai thuế tài nguyên do người nộp thuế kê khai;

d) Tờ khai hải quan xuất khẩu, nhập khẩu đối với loại tài nguyên, khoáng sản tương ứng được kết nối với hệ thống cơ sở dữ liệu Tờ khai điện tử của cơ quan

hải quan.

đ) Báo cáo kế toán, tài chính của doanh nghiệp;

e) Giá mua, bán giao dịch của các tài nguyên, khoáng sản đang được niêm yết, mua bán trên thị trường trong nước, quốc tế.

g) Nguồn thông tin của cơ quan thuế về tình hình chấp hành pháp luật của người nộp thuế.

h) Nguồn thông tin từ nguồn khác: là các nguồn thông tin do cơ quan thuế thu thập do các cơ quan khác có liên quan cung cấp đã được kiểm chứng mức độ tin cậy.

4. Cơ sở dữ liệu giá tính thuế tài nguyên được sử dụng để:

a) Xây dựng khung giá tính thuế tài nguyên, Bảng giá tính thuế tài nguyên;

b) Phục vụ công tác quản lý rủi ro, thanh tra, kiểm tra về giá tính thuế tài nguyên.

Chương III

TỔ CHỨC THỰC HIỆN VÀ HIỆU LỰC THI HÀNH

Điều 8. Điều khoản chuyển tiếp

1. Đối với loại tài nguyên trong Bảng giá tính thuế tài nguyên do Ủy ban nhân dân cấp tỉnh ban hành và đang có hiệu lực thi hành, phù hợp với Khung giá tính thuế tài nguyên ban hành theo Thông tư này thì tiếp tục áp dụng theo Bảng giá do Ủy ban nhân dân cấp tỉnh đã ban hành.

2. Đối với loại tài nguyên trong Bảng giá tính thuế tài nguyên do Ủy ban nhân dân cấp tỉnh ban hành không còn phù hợp với Khung giá tính thuế tài nguyên ban hành kèm theo Thông tư này thì Ủy ban nhân dân cấp tỉnh ban hành văn bản điều chỉnh cho phù hợp, chậm nhất là 90 ngày kể từ ngày Thông tư này có hiệu lực thi hành.

Điều 9. Tổ chức thực hiện

1. Trách nhiệm của Tổng cục Thuế:

a) Phối hợp với các đơn vị liên quan có trách nhiệm xây dựng cơ sở dữ liệu giá tính thuế tài nguyên, quản lý và vận hành cơ sở dữ liệu giá tính thuế tài nguyên.

b) Thường xuyên cập nhật cơ sở dữ liệu về giá tính thuế tài nguyên trên cơ sở các nguồn thông tin hình thành cơ sở dữ liệu giá tính thuế tài nguyên quy định tại khoản 3 Điều 7 Thông tư này. Tổng cục trưởng Tổng cục Thuế quy định chi tiết quy chế xây dựng, quản lý, sử dụng cơ sở dữ liệu giá tính thuế tài nguyên.

c) Trình Bộ Tài chính ban hành văn bản điều chỉnh, bổ sung Khung giá tính thuế tài nguyên đối với các trường hợp quy định tại Điều 6 Thông tư này.

2. Trách nhiệm của Sở Tài chính:

a) Căn cứ Khung giá tính thuế tài nguyên tại Thông tư này, thực hiện rà soát, xác định mức giá tính thuế tài nguyên của mỗi loại tài nguyên.

b) Đối với tài nguyên khai thác không bán ra mà phải qua sản xuất, chế biến

thành sản phẩm công nghiệp mới bán ra, Sở Tài chính chủ trì, phối hợp với cơ quan thuế, cơ quan tài nguyên môi trường và cơ quan chuyên môn liên quan của Ủy ban nhân dân cấp tỉnh xây dựng giá tính thuế tài nguyên theo quy định tại khoản 4 Điều 4 Nghị định số 50/2010/NĐ-CP ngày 14/5/2010 của Chính phủ và quy định tại khoản 4 Điều 4 Nghị định số 12/2015/NĐ-CP ngày 12/02/2015 của Chính phủ.

Điều 10. Hiệu lực thi hành

1. Thông tư này có hiệu lực thi hành từ ngày 01 tháng 7 năm 2017.
2. Trường hợp các văn bản liên quan trích dẫn tại Thông tư này được sửa đổi, bổ sung hoặc thay thế thì thực hiện theo văn bản mới được sửa đổi, bổ sung hoặc thay thế.
3. Trong quá trình thực hiện, nếu có vướng mắc, đề nghị Ủy ban nhân dân các tỉnh, tổ chức, cá nhân phản ánh về Bộ Tài chính để được nghiên cứu giải quyết. /

Nơi nhận:

- Văn phòng TW và các ban của Đảng;
- Văn phòng Tổng bí thư;
- Văn phòng Quốc hội;
- Văn phòng Chủ tịch nước;
- Viện Kiểm sát NDTC;
- Toà án nhân dân tối cao;
- Kiểm toán nhà nước;
- Các Bộ, cơ quan ngang Bộ, cơ quan thuộc Chính phủ;
- Cơ quan TW của các đoàn thể;
- UBND các tỉnh, TP trực thuộc TW;
- Sở Tài chính, Sở Tài nguyên và Môi trường, Cục Thuế, Kho bạc Nhà nước các tỉnh, TP trực thuộc TW;
- Công báo;
- Cục Kiểm tra văn bản Bộ Tư pháp;
- Website Chính phủ; Website Bộ Tài chính;
- Các đơn vị thuộc Bộ Tài chính;
- Lưu: VT, TCT (VT,CS). **460**

**KT. BỘ TRƯỞNG
THỨ TRƯỞNG**



Đỗ Hoàng Anh Tuấn

Phụ lục I

KHUNG GIÁ TÍNH THUẾ TÀI NGUYÊN ĐỐI VỚI KHOÁNG SẢN KIM LOẠI

(Ban hành kèm theo Thông tư số 44/2017/TT-BTC ngày 12/05/2017 của Bộ Tài chính)

ĐVT: đồng

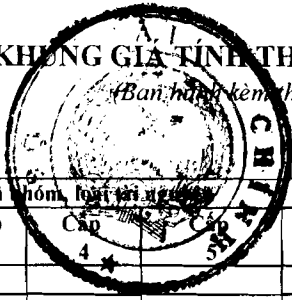
Mã nhóm, loại tài nguyên						Tên nhóm, loại tài nguyên/ Sản phẩm tài nguyên	Đơn vị tính	Giá tính thuế tài nguyên		Ghi chú
Cấp 1	Cấp 2	Cấp 3	Cấp 4	Cấp 6	Giá tối thiểu			Giá tối đa		
I						Khoáng sản kim loại				
	II					Sắt				
		I101				Sắt kim loại	tấn	8,000,000	10,000,000	
		I102				Quặng Manhetit (có từ tính)				
			I10201			Quặng Manhetit có hàm lượng Fe<30%	tấn	250,000	350,000	
			I10202			Quặng Manhetit có hàm lượng 30%<Fe<40%	tấn	350,000	450,000	
			I10203			Quặng Manhetit có hàm lượng 40%<Fe<50%	tấn	450,000	600,000	
			I10204			Quặng Manhetit có hàm lượng 50%<Fe<60%	tấn	700,000	1,000,000	
			I10205			Quặng Manhetit có hàm lượng Fe≥60%	tấn	850,000	1,200,000	
		I103				Quặng Limonit (không từ tính)				
			I10301			Quặng limonit có hàm lượng Fe≤30%	tấn	150,000	210,000	
			I10302			Quặng limonit có hàm lượng 30%<Fe<40%	tấn	210,000	280,000	
			I10303			Quặng limonit có hàm lượng 40%<Fe≤50%	tấn	280,000	340,000	
			I10304			Quặng limonit có hàm lượng 50%<Fe≤60%	tấn	340,000	420,000	
			I10305			Quặng limonit có hàm lượng Fe>60%	tấn	420,000	600,000	
		I104				Quặng sắt Deluvi	tấn	150,000	180,000	
	I2					Mangan (Măng-gan)				
		I201				Quặng mangan có hàm lượng Mn≤20%	tấn	490,000	700,000	
		I202				Quặng mangan có hàm lượng 20%<Mn≤25%	tấn	700,000	1,000,000	
		I203				Quặng mangan có hàm lượng 25%<Mn≤30%	tấn	1,000,000	1,300,000	
		I204				Quặng mangan có hàm lượng 30%<Mn≤35%	tấn	1,300,000	1,600,000	
		I205				Quặng mangan có hàm lượng 35%<Mn≤40%	tấn	1,600,000	2,100,000	
		I206				Quặng mangan có hàm lượng Mn>40%	tấn	2,100,000	3,000,000	
	I3					Titan				
		I301				Quặng titan gốc (ilmenit)				
			I30101			Quặng gốc titan có hàm lượng TiO ₂ ≤10%	tấn	110,000	150,000	
			I30102			Quặng gốc titan có hàm lượng 10%<TiO ₂ ≤15%	tấn	150,000	210,000	
			I30103			Quặng gốc titan có hàm lượng 15%<TiO ₂ ≤20%	tấn	210,000	300,000	
			I30104			Quặng gốc titan có hàm lượng TiO ₂ >20%	tấn	385,000	550,000	
		I302				Quặng titan sa khoáng				

Mã nhóm, loại tài nguyên						Tên nhóm, loại tài nguyên/ Sản phẩm tài nguyên	Đơn vị tính	Giá tính thuế tài nguyên		Ghi chú
Cấp 1	Cấp 2	Cấp 3	Cấp 4	Cấp 5	Cấp 6			Giá tối thiểu	Giá tối đa	
			I30201			Quặng Titan sa khoáng chưa qua tuyển tách	tấn	1,000,000	1,300,000	
			I30202			Titan sa khoáng đã qua tuyển tách (tinh quặng Titan)				
				I3020201		Ilmenit	tấn	1,950,000	2,600,000	
				I3020202		Quặng Zircon có hàm lượng $ZrO_2 < 65\%$	tấn	6,600,000	7,000,000	
				I3020203		Quặng Zircon có hàm lượng $ZrO_2 \geq 65\%$	tấn	15,000,000	18,000,000	
				I3020204		Rutil	tấn	7,700,000	11,000,000	
				I3020205		Monazite	tấn	24,500,000	35,000,000	
				I3020206		Manhctic	tấn	700,000	850,000	
				I3020207		Xỉ titan	tấn	10,500,000	15,000,000	
				I3020208		Các sản phẩm còn lại	tấn	3,000,000	4,000,000	
	14					Vàng				
		I401				Quặng vàng gốc				
			I40101			Quặng vàng có hàm lượng Au < 2 gram/tấn	tấn	910,000	1,300,000	
			I40102			Quặng vàng có hàm lượng $2 \leq Au < 3$ gram/tấn	tấn	1,330,000	1,900,000	
			I40103			Quặng vàng có hàm lượng $3 \leq Au < 4$ gram/tấn	tấn	1,900,000	2,500,000	
			I40104			Quặng vàng có hàm lượng $4 \leq Au < 5$ gram/tấn	tấn	2,500,000	3,200,000	
			I40105			Quặng vàng có hàm lượng $5 \leq Au < 6$ gram/tấn	tấn	3,200,000	3,800,000	
			I40106			Quặng vàng có hàm lượng $6 \leq Au < 7$ gram/tấn	tấn	3,800,000	4,500,000	
			I40107			Quặng vàng có hàm lượng $7 \leq Au < 8$ gram/tấn	tấn	4,500,000	5,100,000	
			I40108			Quặng vàng có hàm lượng $Au \geq 8$ gram/tấn	tấn	5,100,000	6,200,000	
		I402				Vàng kim loại (vàng cốm); vàng sa khoáng	kg	750,000,000	1,000,000,000	
		I403				Tinh quặng vàng				
			I40301			Tinh quặng vàng có hàm lượng $82 < Au \leq 240$ gram/tấn	tấn	154,000,000	220,000,000	
			I40302			Tinh quặng vàng có hàm lượng $Au > 240$ gram/tấn	tấn	175,000,000	250,000,000	
	15					Đất hiếm				
		I501				Quặng đất hiếm có hàm lượng $TR_{203} \leq 1\%$	tấn	84,000	120,000	
		I502				Quặng đất hiếm có hàm lượng $1\% < TR_{203} \leq 2\%$	tấn	133,000	190,000	
		I503				Quặng đất hiếm có hàm lượng $2\% < TR_{203} \leq 3\%$	tấn	190,000	270,000	
		I504				Quặng đất hiếm có hàm lượng $3\% < TR_{203} \leq 4\%$	tấn	270,000	350,000	
		I505				Quặng đất hiếm có hàm lượng $4\% < TR_{203} \leq 5\%$	tấn	350,000	430,000	
		I506				Quặng đất hiếm có hàm lượng $5\% < TR_{203} \leq 10\%$	tấn	490,000	700,000	
		I507				Quặng đất hiếm có hàm lượng $> 10\% TR_{203}$	tấn	1,050,000	1,500,000	

Mã nhóm, loại tài nguyên						Tên nhóm, loại tài nguyên/ Sản phẩm tài nguyên	Đơn vị tính	Giá tính thuế tài nguyên		Ghi chú
Cấp 1	Cấp 2	Cấp 3	Cấp 4	Cấp 5	Cấp 6			Giá tối thiểu	Giá tối đa	
	I6					Bạch kim, bạc, thiếc				
		I601				<i>Bạch kim</i>				Bảng giá tính thuế tài nguyên của 63 tỉnh/thành phố không quy định giá tính thuế tài nguyên của bạch kim
		I602				<i>Bạc kim loại</i>	kg	16,000,000	19,200,000	
		I603				<i>Thiếc</i>				
			I60301			Quặng thiếc gốc				
				I60301		Quặng thiếc gốc có hàm lượng $0,2\% < \text{SnO}_2 \leq 0,4\%$	tấn	896,000	1,280,000	
				I60302		Quặng thiếc gốc có hàm lượng $0,4\% < \text{SnO}_2 \leq 0,6\%$	tấn	1,280,000	1,790,000	
				I60303		Quặng thiếc gốc có hàm lượng $0,6\% < \text{SnO}_2 \leq 0,8\%$	tấn	1,790,000	2,300,000	
				I60304		Quặng thiếc gốc có hàm lượng $0,8\% < \text{SnO}_2 \leq 1\%$	tấn	2,300,000	2,810,000	
				I60305		Quặng thiếc gốc có hàm lượng $\text{SnO}_2 > 1\%$	tấn	2,810,000	3,372,000	
			I60302			Tinh quặng thiếc có hàm lượng $\text{SnO}_2 \geq 70\%$ (sa khoáng, quặng gốc)	tấn	170,000,000	204,000,000	
			I60303			Thiếc kim loại	tấn	255,000,000	320,000,000	
	I7					Wolfram, Antimoan				
		I701				<i>Wolfram</i>				
			I70101			Quặng wolfram có hàm lượng $0,1\% < \text{WO}_3 \leq 0,3\%$	Tấn	1,295,000	1,850,000	
			I70102			Quặng wolfram có hàm lượng $0,3\% < \text{WO}_3 \leq 0,5\%$	Tấn	1,939,000	2,770,000	
			I70103			Quặng wolfram có hàm lượng $0,5\% < \text{WO}_3 \leq 0,7\%$	Tấn	2,905,000	4,150,000	
			I70104			Quặng wolfram có hàm lượng $0,7\% < \text{WO}_3 \leq 1\%$	Tấn	4,150,000	5,070,000	
			I70105			Quặng wolfram có hàm lượng $\text{WO}_3 > 1\%$	Tấn	5,070,000	6,084,000	
		I702				<i>Antimoan</i>				
			I70201			Antimoan kim loại	tấn	100,000,000	120,000,000	
			I70202			Quặng Antimoan				
				I7020201		Quặng antimon có hàm lượng $\text{Sb} < 5\%$	tấn	6,041,000	8,630,000	
				I7020202		Quặng antimon có hàm lượng $5\% < \text{Sb} < 10\%$	tấn	10,080,000	14,400,000	
				I7020203		Quặng antimon có hàm lượng $10\% < \text{Sb} \leq 15\%$	tấn	14,400,000	20,130,000	
				I7020204		Quặng antimon có hàm lượng $15\% < \text{Sb} \leq 20\%$	tấn	20,130,000	28,750,000	
				I7020205		Quặng antimon có hàm lượng $\text{Sb} > 20\%$	tấn	28,750,000	34,500,000	
	I8					Chì, kẽm				
		I801				<i>Chì, kẽm kim loại</i>	tấn	37,000,000	45,000,000	
		I802				<i>Tinh quặng chì, kẽm</i>				
			I80201			Tinh quặng chì				
				I8020101		Tinh quặng chì có hàm lượng $\text{Pb} < 50\%$	tấn	11,550,000	16,500,000	
				I8020102		Tinh quặng chì có hàm lượng $\text{Pb} \geq 50\%$	tấn	16,500,000	23,571,000	

Mã nhóm, loại tài nguyên						Tên nhóm, loại tài nguyên/ Sản phẩm tài nguyên	Đơn vị tính	Giá tính thuế tài nguyên		Ghi chú
Cấp 1	Cấp 2	Cấp 3	Cấp 4	Cấp 5	Cấp 6			Giá tối thiểu	Giá tối đa	
			180202			Tinh quặng kẽm				
				18020201		Tinh quặng kẽm có hàm lượng Zn<50%	tấn	4,000,000	5,000,000	
				18020202		Tinh quặng kẽm có hàm lượng Zn≥50%	tấn	5,000,000	7,000,000	
		1803				Quặng chì, kẽm				
			180301			Quặng chì + kẽm hàm lượng Pb+Zn<5%	Tấn	560,000	800,000	
			180302			Quặng chì + kẽm hàm lượng 5%<Pb+Zn<10%	Tấn	931,000	1,330,000	
			180303			Quặng chì + kẽm hàm lượng 10%<Pb+Zn<15%	Tấn	1,330,000	1,870,000	
			180304			Quặng chì + kẽm hàm lượng Pb+Zn>15%	Tấn	1,870,000	2,244,000	
	19					Nhôm, Bauxit				
		1901				Quặng bauxit trầm tích	tấn	52,500	75,000	
		1902				Quặng bauxit laterit	tấn	260,000	390,000	
	110					Đồng				
		11001				Quặng đồng				
			1100101			Quặng đồng có hàm lượng Cu <0,5%	tấn	483,000	690,000	
			1100102			Quặng đồng có hàm lượng 0,5%≤Cu <1%	tấn	959,000	1,370,000	
			1100103			Quặng đồng có hàm lượng 1%≤Cu<2%	tấn	1,603,000	2,290,000	
			1100104			Quặng đồng có hàm lượng 2%≤Cu<3%	tấn	2,290,000	3,210,000	
			1100105			Quặng đồng có hàm lượng 3%≤Cu<4%	tấn	3,210,000	4,120,000	
			1100106			Quặng đồng có hàm lượng 4%≤Cu<5%	tấn	4,120,000	5,500,000	
			1100107			Quặng đồng có hàm lượng Cu≥5%	tấn	5,500,000	6,600,000	
		11002				Tinh quặng đồng có hàm lượng 18%≤Cu<20%	tấn	16,500,000	19,800,000	
	111					Nikel (Quặng Nikel)	tấn	2,240,000	3,200,000	
	112					Cô-ban (coban), mô-lip-đen (molipden), thủy ngân, ma-nhê (magie), va-na-đi (vanadi)				
		11201				Molipden	tấn	2,800,000	3,500,000	
		11202				Cô-ban (coban), thủy ngân, va-na-đi (vanadi)				Bảng giá tính thuế tài nguyên của 63 tỉnh/thành phố không quy định giá tính thuế tài nguyên của Cô-ban (coban), thủy ngân, va-na-đi (vanadi)
	113					Khoáng sản kim loại khác				
		11301				Tinh quặng Bismuth hàm lượng 10%≤Bi<20%	tấn	11,400,000	13,700,000	
		11302				Quặng Crôm hàm lượng Cr≥40%	tấn	3,000,000	3,600,000	

Phụ lục II
KHUNG GIÁ TÍNH THUẾ TÀI NGUYÊN ĐỐI VỚI KHOÁNG SẢN KHÔNG KIM LOẠI
(Ban hành kèm theo Thông tư số 44/2017/TT-BTC ngày 12/05/2017 của Bộ Tài chính)



DVT: đồng

Cấp 1	Cấp 2	Mã nhóm, loại tài nguyên				Cấp 6	Tên nhóm, loại tài nguyên	Đơn vị tính	Giá tính thuế tài nguyên		Ghi chú
		Cấp 3	Cấp 4	Cấp 5	Cấp 6				Giá tối thiểu	Giá tối đa	
II							Khoáng sản không kim loại				
	II1						Đất khai thác để san lấp, xây dựng công trình	m3	49,000	70,000	
	II2						Đá, sỏi				
		II201					Sỏi				
			II20101				Sạn trắng	m3	400,000	480,000	
			II20102				Các loại cuội, sỏi, sạn khác	m3	168,000	240,000	
		II202					Đá xây dựng				
			II20201				Đá khối để xẻ (trừ đá hoa trắng, granit và dolomit)				
				II2020101			Đá khối để xẻ có diện tích bề mặt dưới 0,1m ²	m3	700,000	1,000,000	
				II2020102			Đá khối để xẻ có diện tích bề mặt từ 0,1m ² đến dưới 0,3m ²	m3	1,400,000	2,000,000	
				II2020103			Đá khối để xẻ có diện tích bề mặt từ 0,3 đến dưới 0,6 m ²	m3	4,200,000	6,000,000	
				II2020104			Đá khối để xẻ có diện tích bề mặt từ 0,6 đến dưới 01 m ²	m3	6,000,000	8,000,000	
				II2020105			Đá khối để xẻ có diện tích bề mặt từ 01 m ² trở lên	m3	8,000,000	10,000,000	
			II20202				Đá mỹ nghệ (bao gồm tất cả các loại đá làm mỹ nghệ)				
				II2020201			Đá mỹ nghệ có độ nguyên khối dưới 0,4m ³	m3	700,000	1,000,000	
				II2020202			Đá mỹ nghệ có độ nguyên khối đến từ 0,4m ³ đến dưới 1m ³	m3	1,400,000	2,000,000	
				II2020203			Đá mỹ nghệ có độ nguyên khối từ 1m ³ đến dưới 3m ³	m3	2,100,000	3,000,000	
				II2020204			Đá mỹ nghệ có độ nguyên khối trên 3m ³	m3	3,000,000	4,000,000	
			II20203				Đá làm vật liệu xây dựng thông thường				
				II2020301			Đá sau nổ mìn, đá xô bờ (khoáng sản khai thác)	m3	70,000	100,000	
				II2020302			Đá học và đá base	m3	77,000	110,000	
				II2020303			Đá cấp phối	m3	140,000	200,000	
				II2020304			Đá đầm các loại	m3	168,000	240,000	
				II2020305			Đá lô ca	m3	140,000	200,000	
				II2020306			Đá chẻ, đá bazan dạng cột	m3	280,000	400,000	
	II3						Đá nung vôi và sản xuất xi măng				
		II301					Đá vôi sản xuất vôi công nghiệp (khoáng sản khai thác)	m3	161,000	230,000	
		II302					Đá sản xuất xi măng				
			II30201				Đá vôi sản xuất xi măng (khoáng sản khai thác)	m3	105,000	150,000	
			II30202				Đá sét sản xuất xi măng (khoáng sản khai thác)	m3	63,000	90,000	
			II30203				Đá làm phụ gia sản xuất xi măng				
				II3020301			Đá puzolan (khoáng sản khai thác)	m3	100,000	120,000	
				II3020302			Đá cát kết silic (khoáng sản khai thác)	m3	45,000	60,000	
				II3020303			Đá cát kết đen (khoáng sản khai thác)	m3	45,000	60,000	

Mã nhóm, loại tài nguyên						Tên nhóm, loại tài nguyên	Đơn vị tính	Giá tính thuế tài nguyên		Ghi chú
Cấp 1	Cấp 2	Cấp 3	Cấp 4	Cấp 5	Cấp 6			Giá tối thiểu	Giá tối đa	
				II3020304		Quặng laterit sắt (khoáng sản khai thác)	tấn	105,000	150,000	
	II4					Đá hoa trắng				
		II401				Đá hoa trắng (không phân loại màu sắc, chất lượng) kích thước $\geq 0,4 m^3$ sau khai thác	m ³	700,000	1,000,000	
		II402				Đá hoa trắng dạng khối ($\geq 0,4m^3$) để xẻ làm ốp lát				
			II40201			Loại 1 - trắng đều	m ³	15,000,000	18,000,000	
			II40202			Loại 2 - vân vệt	m ³	10,500,000	15,000,000	
			II40203			Loại 3 - màu xám hoặc màu khác	m ³	7,000,000	10,000,000	
		II403				Đá hoa trắng sản xuất bột carbonat	m ³	280,000	400,000	
	II5					Cát				
		II501				Cát san lấp (bao gồm cả cát nhiễm mặn)	m ³	56,000	80,000	
		II502				Cát xây dựng				
			II50201			Cát đen dùng trong xây dựng	m ³	70,000	100,000	
			II50202			Cát vàng dùng trong xây dựng	m ³	245,000	350,000	
		II503				Cát vàng sản xuất công nghiệp (khoáng sản khai thác)	m ³	105,000	150,000	
	II6					Cát làm thủy tinh (cát trắng)	m ³	245,000	350,000	
	II7					Đất làm gạch (sét làm gạch, ngói)	m ³	119,000	170,000	
	II8					Đá Granite				
		II801				Đá Granite màu ruby	m ³	6,000,000	8,000,000	
		II802				Đá Granite màu đỏ	m ³	4,200,000	6,000,000	
		II803				Đá Granite màu tím, trắng	m ³	1,750,000	2,500,000	
		II804				Đá Granite màu khác	m ³	2,800,000	4,000,000	
		II805				Đá gabro và diorit	m ³	3,500,000	5,000,000	
		II806				Đá granite, gabro, diorit khai thác (không đồng nhất về màu sắc, độ hạt, độ thu hồi)	m ³	800,000	1,000,000	
	II9					Sét chịu lửa				
		II901				Sét chịu lửa màu trắng, xám, xám trắng	tấn	266,000	380,000	
		II902				Sét chịu lửa các màu còn lại	tấn	126,000	180,000	
	II10					Dolomit, quartzite				
		II1001				Dolomit				
			II100101			Đá Dolomit sau nổ mìn (khoáng sản khai thác)	m ³	84,000	120,000	
			II100102			Đá Dolomit có kích thước $\geq 0,4m^3$ sau khai thác (không phân loại màu sắc, chất lượng)	m ³	315,000	450,000	
			II100103			Đá khối Dolomit dùng để xẻ				
				II10010301		Đá khối dùng để xẻ tính theo sản phẩm có diện tích bề mặt dưới $0,3m^2$	m ³	2,800,000	4,000,000	
				II10010302		Đá khối dùng để xẻ tính theo sản phẩm có diện tích bề mặt từ $0,3m^2$ đến dưới $0,6m^2$	m ³	5,600,000	8,000,000	
				II10010303		Đá khối dùng để xẻ tính theo sản phẩm có diện tích bề mặt từ $0,6m^2$ đến dưới $1m^2$	m ³	8,000,000	10,000,000	
				II10010304		Đá khối dùng để xẻ tính theo sản phẩm có diện tích bề mặt từ $1m^2$ trở lên	m ³	10,000,000	12,000,000	
			II100104			Đá Dolomit sử dụng làm nguyên liệu sản xuất công nghiệp	m ³	140,000	200,000	
		II1002				Quarzit				
			II100201			Quặng Quarzit thường	tấn	112,000	160,000	

Mã nhóm, loại tài nguyên						Tên nhóm, loại tài nguyên	Đơn vị tính	Giá tính thuế tài nguyên		Ghi chú
Cấp 1	Cấp 2	Cấp 3	Cấp 4	Cấp 5	Cấp 6			Giá tối thiểu	Giá tối đa	
			II100202			Quặng Quarzit (thạch anh tinh thể)	tấn	210,000	300,000	
			II100203			Đá Quarzit (sử dụng áp điện)	tấn	1,500,000	1,800,000	
		II1003				Pyrophyllit				
			II100301			Pyrophyllit (khoáng sản khai thác)	tấn	100,000	136,000	
			II100302			Pyrophyllit có hàm lượng 25% < AL ₂ O ₃ ≤ 30%	tấn	152,600	218,000	
			II100303			Pyrophyllit có hàm lượng 30% < AL ₂ O ₃ ≤ 33%	tấn	329,700	471,000	
			II100304			Pyrophyllit có hàm lượng AL ₂ O ₃ > 33%	tấn	471,000	565,000	
	III1					Cao lanh (Kaolin/đất sét trắng/đất sét trầm tích; Quặng Felspat làm nguyên liệu gốm sứ)				
		III1101				<i>Cao lanh (khoáng sản khai thác, chưa rây)</i>	tấn	210,000	300,000	
		III1102				<i>Cao lanh dưới rây</i>	tấn	560,000	800,000	
		III1103				Quặng Felspat làm nguyên liệu gốm sứ (khoáng sản khai thác)	tấn	245,000	350,000	
	III12					Mica, thạch anh kỹ thuật				
		III1201				<i>Mica</i>	tấn	1,200,000	1,600,000	
		III1202				Thạch anh kỹ thuật				
		III120201				Thạch anh kỹ thuật	tấn	250,000	300,000	
		III120202				Thạch anh bột	tấn	1,050,000	1,500,000	
		III120203				Thạch anh hạt	tấn	1,500,000	1,800,000	
	III13					Pirite, phosphorite	tấn			
		III1301				Quặng Pirite				Bảng giá tính thuế tài nguyên của 63 tỉnh, thành phố không có giá tính thuế của các tài nguyên này.
		III1302				Quặng phosphorit				
			III130201			Quặng Phosphorite có hàm lượng P ₂ O ₅ < 20%	tấn	350,000	500,000	
			III130202			Quặng Phosphorite có hàm lượng 20% ≤ P ₂ O ₅ < 30%	tấn	500,000	600,000	
			III130203			Quặng Phosphorite có hàm lượng P ₂ O ₅ ≥ 30%	tấn	600,000	800,000	
	III14					Apatit				
		III1401				<i>Apatit loại I</i>	tấn	1,400,000	1,700,000	
		III1402				<i>Apatit loại II</i>	tấn	850,000	1,100,000	
		III1403				<i>Apatit loại III</i>	tấn	350,000	500,000	
		III1404				<i>Apatit loại tuyển</i>	tấn	1,100,000	1,400,000	
	III15					Serpentin (Quặng serpentin)	tấn	125,000	150,000	
	III16					Than antraxit hầm lò				
		III1601				Than sạch trong than khai thác (cấp 0-15, cục -15)	tấn	1,306,000	1,567,200	
		III1602				Than cục				
			III160201			Than cục 1a, 1b, 1c	tấn	2,784,600	3,978,000	
			III160202			Than cục 2a, 2b	tấn	3,281,000	4,202,400	
			III160203			Than cục 3a, 3b	tấn	3,438,000	4,149,600	
			III160204			Than cục 4a, 4b	tấn	3,404,520	4,863,600	
			III160205			Than cục 5a, 5b	tấn	3,050,880	4,358,400	
			III160206			Than cục đơn 6a, 6b, 6c	tấn	2,747,000	3,296,000	
			III160207			Than cục đơn 7a, 7b, 7c	tấn	1,351,560	1,930,800	
			III160208			Than cục đơn 8a, 8b, 8c	tấn	828,000	1,112,400	
		III1603				Than cám				
			III160301			Than cám 1	tấn	2,606,000	3,127,200	
			III160302			Than cám 2	tấn	2,713,000	3,255,600	
			III160303			Than cám 3a, 3b, 3c	tấn	2,237,760	3,196,800	
			III160304			Than cám 4a, 4b	tấn	1,706,880	2,438,400	
			III160305			Than cám 5a, 5b	tấn	1,349,040	1,927,200	
			III160306			Than cám 6a, 6b	tấn	1,065,120	1,521,600	
			III160307			Than cám 7a, 7b, 7c	tấn	803,040	1,147,200	
		III1604				Than bùn				
			III160401			Than bùn tuyển 1a, 1b	tấn	805,000	966,000	
			III160402			Than bùn tuyển 2a, 2b	tấn	715,000	886,800	

Mã nhóm, loại tài nguyên						Tên nhóm, loại tài nguyên	Đơn vị tính	Giá tính thuế tài nguyên		Ghi chú
Cấp 1	Cấp 2	Cấp 3	Cấp 4	Cấp 5	Cấp 6			Giá tối thiểu	Giá tối đa	
			II160403			Than bùn tuyền 3a, 3b, 3c	tấn	568,000	741,600	
			II160404			Than bùn tuyền 4a, 4b, 4c	tấn	464,520	663,600	
	II17					Than antraxit lộ thiên				
		II1701				<i>Than sạch trong than khai thác (cấp 0-15, cục -15)</i>	tấn	1,306,000	1,567,200	
		II1702				Than cục				
			II170201			Than cục 1a, 1b, 1c	tấn	2,784,600	3,978,000	
			II170202			Than cục 2a, 2b	tấn	3,281,000	4,202,400	
			II170203			Than cục 3a, 3b	tấn	3,438,000	4,149,600	
			II170204			Than cục 4a, 4b	tấn	3,404,520	4,863,600	
			II170205			Than cục 5a, 5b	tấn	3,050,880	4,358,400	
			II170206			Than cục đơn 6a, 6b, 6c	tấn	2,747,000	3,296,000	
			II170207			Than cục đơn 7a, 7b, 7c	tấn	1,351,560	1,930,800	
			II170208			Than cục đơn 8a, 8b, 8c	tấn	828,000	1,112,400	
		II1703				Than cám				
			II170301			Than cám 1	tấn	2,606,000	3,127,200	
			II170302			Than cám 2	tấn	2,713,000	3,255,600	
			II170303			Than cám 3a, 3b, 3c	tấn	2,237,760	3,196,800	
			II170304			Than cám 4a, 4b	tấn	1,706,880	2,438,400	
			II170305			Than cám 5a, 5b	tấn	1,349,040	1,927,200	
			II170306			Than cám 6a, 6b	tấn	1,065,120	1,521,600	
			II170307			Than cám 7a, 7b, 7c	tấn	803,040	1,147,200	
		II1704				Than bùn				
			II170401			Than bùn tuyền 1a, 1b	tấn	805,000	966,000	
			II170402			Than bùn tuyền 2a, 2b	tấn	715,000	886,800	
			II170403			Than bùn tuyền 3a, 3b, 3c	tấn	568,000	741,600	
			II170404			Than bùn tuyền 4a, 4b, 4c	tấn	464,520	663,600	
	II18					Than nâu, than mỡ				
		II1801				<i>Than nâu</i>	tấn	365,000	500,000	
		II1802				<i>Than mỡ</i>	tấn	1,750,000	2,500,000	
	II19					Than bùn	tấn	280,000	400,000	
	II20					Kim cương, rubi, sapphire	kg			
		II2001				Rubi				
			II200101			Rubi làm tranh đá quý, bột mài kích thước nhỏ hơn 2mm	kg	3,000,000	3,600,000	
			II200102			Rubi trang sức không khuyết tật $\geq 2\text{mm}$	viên	25,000,000	30,000,000	
			II200103			Rubi trang sức khuyết tật $\geq 2\text{mm}$	viên	500,000	600,000	
			II200104			Ám tiêu đá hoa chứa rubi khuyết tật nguồn gốc pegmatit	kg	3,000,000	3,600,000	
		II2002				Sapphire				
			II200201			Sapphire trang sức không khuyết tật $\geq 2\text{mm}$	viên	25,000,000	30,000,000	
			II200202			Sapphire trang sức khuyết tật $\geq 2\text{mm}$	viên	500,000	600,000	
			II200203			Sapphire làm tranh đá quý kích thước nhỏ 2mm	kg	3,000,000	3,600,000	
		II2003				Corindon				
			II200301			Corindon làm tranh đá quý kích thước nhỏ hơn 2,5 mm	kg	3,000,000	3,600,000	
			II200302			Corindon trang sức hoặc kích thước lớn hơn 2,5 mm	viên	500,000	600,000	
	II21					Emerald, alexandrite, opan	kg			
	II22					Adit, rodolite, pyrope, berin, spinen, topaz	kg			
		II2201				<i>Berin, mã não có màu xanh da trời, xanh nước biển, sáng ngọc</i>	viên	600,000	720,000	
	II23					Thạch anh tinh thể màu; cryolite; opan quý màu trắng, đỏ lửa; fenspat, birusa; nefrite				
		II2301				<i>Thạch anh ám khói, trong suốt, tóc</i>	tấn	800,000,000	960,000,000	
		II2302				<i>Anmetit (thạch anh tím)</i>	tấn	1,000,000,000	1,200,000,000	
		II2303				<i>Thạch anh tinh thể khác</i>	tấn	25,000,000	30,000,000	
	II24					Khoáng sản không kim loại khác				

Mã nhóm, loại tài nguyên						Tên nhóm, loại tài nguyên	Đơn vị tính	Giá tính thuế tài nguyên		Ghi chú
Cấp 1	Cấp 2	Cấp 3	Cấp 4	Cấp 5	Cấp 6			Giá tối thiểu	Giá tối đa	
		II2401				Barit				
			II240101			Quặng Barit khai thác	tấn	315,000	450,000	
			II240102			Tinh quặng Barit hàm lượng 60% ≤ BaSO ₄ < 70%	tấn	600,000	800,000	
			II240103			Tinh quặng Barit hàm lượng BaSO ₄ ≥ 70%	tấn	800,000	1,000,000	
		II2402				Fluorit				
			II240201			Quặng Fluorit khai thác	tấn	350,000	500,000	
			II240202			Quặng Fluorit có hàm lượng 50% ≤ CaF ₂ < 70%	tấn	2,500,000	3,000,000	
			II240203			Quặng Fluorit có hàm lượng 70% ≤ CaF ₂ < 90%	tấn	3,000,000	3,500,000	
		II2403				Quặng Diatomite khai thác	tấn	210,000	300,000	
		II2404				Graphit				
			II240401			Quặng Graphit khai thác	tấn	600,000	720,000	
			II240402			Tinh quặng Graphit	tấn	6,600,000	8,000,000	
			II240201			Quặng Fluorit khai thác	tấn	350,000	500,000	
		II2405				Quặng Tacl (Tale)				
			II240501			Quặng Tacl khai thác	tấn	630,000	900,000	
			II240502			Bột Tacl	tấn	1,120,000	1,600,000	
		II2406				Quặng Sericite	tấn	350,000	420,000	
		II2407				Bùn khoáng	tấn	910,000	1,300,000	
		II2408				Sét Bentonite	m ³	210,000	300,000	
		II2409				Quặng Silic	tấn	560,000	680,000	
		II2410				Quặng Magnesit	tấn	875,000	1,250,000	
		II2411				Đá phong thủy				
			II241101			Gỗ hóa thạch (đường kính (8-15) cm X chiều cao (20-30) cm	viên	2,000,000	2,400,000	
			II241102			Gỗ hóa thạch (đường kính (8-15) cm X chiều cao trên 30 cm	viên	3,000,000	3,600,000	
			II241103			Đá sắt nazodac giàu corindon hoặc safia	kg	5,000	6,000	
			II241104			Calcite hồng, trắng, xanh	kg	500,000	600,000	
			II241105			Fluorit có màu xanh da trời, tím, xanh Cửu long	kg	500,000	600,000	
			II241106			Đá vôi, phiến vôi trang trí non bộ, phong thủy	tấn	1,000,000	1,200,000	
			II241107			Tourmaline đen	viên	500,000	600,000	
			II241108			Granat có màu đỏ đậm, đỏ nâu, nâu, làm tranh đá quý, bột mài kích thước nhỏ hơn 2,5mm	kg	3,000,000	3,600,000	
			II241109			Granat có màu đỏ đậm, đỏ nâu, nâu trang sức bán quý hoặc có kích thước từ 2,5mm trở lên	viên	400,000	480,000	

BỘ TÀI CHÍNH



Phụ lục III

KHUNG GIÁ TÍNH THUẾ TÀI NGUYÊN ĐỐI VỚI SẢN PHẨM TỪ RỪNG TỰ NHIÊN

(Ban hành kèm theo Thông tư số 44/2017/TT-BTC ngày 12/05/2017 của Bộ Tài chính)

ĐVT: đồng

Mã nhóm, loại tài nguyên						Tên nhóm, loại tài nguyên	Đơn vị tính	Giá tính thuế tài nguyên		Ghi chú
Cấp 1	Cấp 2	Cấp 3	Cấp 4	Cấp 5	Cấp 6			Giá tối thiểu	Giá tối đa	
III						Sản phẩm của rừng tự nhiên				
	III1					Gỗ nhóm I				
		III101				Cẩm lai, lát				
			III10101			D<25cm	m ³	10,500,000	14,500,000	D: Đường kính
			III10102			25cm≤D<50cm	m ³	21,300,000	28,000,000	
			III10103			D≥ 50 cm	m ³	31,200,000	36,000,000	
		III102				Cẩm liên (cà gân)	m ³	5,110,000	7,300,000	
		III103				Dáng hương (giáng hương)	m ³	20,000,000	26,000,000	
		III104				Du sam	m ³	18,000,000	24,000,000	
		III105				Gỗ đỏ (Cà te/Hồ bì)				
			III10501			D<25cm	m ³	5,200,000	6,500,000	
			III10502			25cm≤D<50cm	m ³	19,600,000	28,000,000	
			III10503			D≥ 50 cm	m ³	28,200,000	35,000,000	
		III106				Gụ				
			III10601			D<25cm	m ³	4,800,000	6,000,000	
			III10602			25cm≤D<50cm	m ³	10,200,000	12,000,000	
			III10603			D≥ 50 cm	m ³	13,300,000	16,000,000	
		III107				Gụ mật (Gỗ mật)				
			III10701			D<25cm	m ³	3,300,000	4,000,000	
			III10702			25cm≤D<50cm	m ³	6,500,000	8,500,000	
			III10703			D≥ 50 cm	m ³	11,500,000	15,000,000	
		III108				Hoàng đàn	m ³	35,000,000	40,000,000	
		III109				Huê mộc, Sưa (Trắc thối/Huỳnh đàn đỏ)	m ³	2,800,000,000	4,000,000,000	
		III110				Huỳnh đường	m ³	7,000,000	8,400,000	
		III111				Hương				
			III11101			D<25cm	m ³	5,600,000	7,500,000	
			III11102			25cm≤D<50cm	m ³	13,900,000	18,700,000	
			III11103			D≥ 50 cm	m ³	21,400,000	22,800,000	
		III112				Hương tía	m ³	14,000,000	16,800,000	
		III113				Lát	m ³	9,500,000	11,400,000	
		III114				Mun	m ³	15,000,000	17,000,000	
		III115				Muồng đen	m ³	4,620,000	6,600,000	
		III116				Pơ mu				
			III11601			D<25cm	m ³	6,552,000	9,360,000	
			III11602			25cm≤D<50cm	m ³	12,600,000	18,000,000	
			III11603			D≥ 50 cm	m ³	18,000,000	24,000,000	
		III117				Sơn huyết	m ³	7,000,000	10,000,000	
		III118				Trai	m ³	7,700,000	11,000,000	
		III119				Trắc				

Mã nhóm, loại tài nguyên						Tên nhóm, loại tài nguyên	Đơn vị tính	Giá tính thuế tài nguyên		Ghi chú
Cấp 1	Cấp 2	Cấp 3	Cấp 4	Cấp 5	Cấp 6			Giá tối thiểu	Giá tối đa	
			III11901			D<25cm	m3	7,300,000	7,500,000	
			III11902			25cm≤D<35cm	m3	12,400,000	14,500,000	
			III11903			35cm≤D<50cm	m3	21,600,000	28,000,000	
			III11904			50cm≤D<65cm	m3	51,730,000	73,900,000	
			III11905			D≥ 65cm	m3	128,600,000	180,000,000	
		III120				<i>Các loại khác</i>				
			III12001			D<25cm	m3	4,200,000	6,000,000	
			III12002			25cm≤D<35cm	m3	7,600,000	8,400,000	
			III12003			35cm≤D<50cm	m3	10,600,000	12,000,000	
			III12004			D≥ 50 cm	m3	16,300,000	23,000,000	
	III2					Gỗ nhóm II				
		III201				<i>Cắm xe</i>	m3	6,400,000	7,000,000	
		III202				<i>Đinh (đinh hương)</i>				
			III20201			D<25cm	m3	7,600,000	9,500,000	
			III20202			25cm≤D<50cm	m3	11,400,000	13,000,000	
			III20203			D≥ 50 cm	m3	13,000,000	17,000,000	
		III203				<i>Lim xanh</i>				
			III20301			D<25cm	m3	6,700,000	7,600,000	
			III20302			25cm≤D<50cm	m3	10,800,000	14,000,000	
			III20303			D≥ 50 cm	m3	14,000,000	16,000,000	
		III204				<i>Nghiễn</i>				
			III20401			D<25cm	m3	3,800,000	4,800,000	
			III20402			25cm≤D<50cm	m3	7,500,000	8,000,000	
			III20403			D≥ 50 cm	m3	10,200,000	11,500,000	
		III205				<i>Kiên kiên</i>				
			III20501			D<25cm	m3	4,200,000	6,000,000	
			III20502			25cm≤D<50cm	m3	7,300,000	9,000,000	
			III20503			D≥ 50 cm	m3	13,300,000	15,000,000	
		III206				<i>Da đá</i>	m3	4,550,000	6,500,000	
		III207				<i>Sao xanh</i>	m ³	5,500,000	7,000,000	
		III208				<i>Sến</i>	m ³	7,600,000	10,000,000	
		III209				<i>Sến mật</i>	m ³	5,500,000	6,000,000	
		III210				<i>Sến mù</i>	m3	3,700,000	4,400,000	
		III211				<i>Tấu mật</i>	m ³	7,800,000	10,000,000	
		III212				<i>Trai ly</i>	m ³	11,500,000	13,800,000	
		III213				<i>Xoay</i>				
			III21301			D<25cm	m3	3,100,000	3,700,000	
			III21302			25cm≤D<50cm	m3	4,500,000	5,000,000	
			III21303			D≥ 50 cm	m3	6,500,000	8,000,000	
		III214				<i>Các loại khác</i>				
			III21401			D<25cm	m3	3,400,000	4,000,000	
			III21402			25cm≤D<50cm	m3	6,300,000	9,000,000	
			III21403			D≥ 50 cm	m3	10,500,000	12,000,000	
	III3					Gỗ nhóm III				
		III301				<i>Bằng lăng</i>	m ³	3,800,000	5,000,000	
		III302				<i>Cà chặc (cà chỉ)</i>				
			III30201			D<25cm	m3	2,700,000	3,100,000	
			III30202			25cm≤D<50cm	m3	3,800,000	4,200,000	
			III30203			D≥ 50 cm	m3	4,200,000	6,000,000	
		III303				<i>Cà ổi</i>	m ³	5,000,000	6,000,000	
		III304				<i>Chò chỉ</i>				
			III30401			D<25cm	m3	2,900,000	3,200,000	

Mã nhóm, loại tài nguyên						Tên nhóm, loại tài nguyên	Đơn vị tính	Giá tính thuế tài nguyên		Ghi chú
Cấp 1	Cấp 2	Cấp 3	Cấp 4	Cấp 5	Cấp 6			Giá tối thiểu	Giá tối đa	
			III30402			25cm≤D<50cm	m3	4,100,000	5,000,000	
			III30403			D≥ 50 cm	m3	9,000,000	10,000,000	
		III305				Chò chai	m ³	5,000,000	6,000,000	
		III306				Chua khét, trường chua	m ³	5,400,000	6,000,000	
		III307				Dạ hương	m ³	6,000,000	7,200,000	
		III308				Giổi				
			III30801			D<25cm	m3	6,300,000	9,000,000	
			III30802			25cm≤D<50cm	m3	9,100,000	13,000,000	
			III30803			D≥ 50 cm	m3	13,000,000	18,000,000	
		III309				Dầu gió	m ³	4,000,000	4,400,000	
		III310				Huỳnh	m ³	5,000,000	6,000,000	
		III311				Re mít	m ³	4,300,000	5,000,000	
		III312				Re hương	m ³	4,500,000	5,400,000	
		III313				Săng lẻ	m ³	6,000,000	7,200,000	
		III314				Sao đen	m ³	4,300,000	5,000,000	
		III315				Sao cát	m ³	3,500,000	4,000,000	
		III316				Trường mật	m ³	5,000,000	6,000,000	
		III317				Trường chua	m ³	5,000,000	6,000,000	
		III318				Vên vên	m ³	4,000,000	4,400,000	
		III319				Các loại khác				
			III31901			D<25cm	m3	1,700,000	2,400,000	
			III31902			25cm≤D<35cm	m3	3,300,000	4,000,000	
			III31903			35cm≤D<50cm	m3	5,600,000	6,600,000	
			III31904			D≥ 50 cm	m3	7,700,000	8,000,000	
	III4					Gỗ nhóm IV				
		III401				Bô bô				
			III40101			Chiều dài <2m	m3	1,600,000	2,000,000	
			III40102			Chiều dài ≥2m	m3	2,800,000	3,600,000	
		III402				Chặt khế	m3	3,500,000	4,000,000	
		III403				Cóc đá	m3	2,100,000	2,600,000	
		III404				Dầu các loại	m ³	3,000,000	3,600,000	
		III405				Re (De)	m ³	6,000,000	7,000,000	
		III406				Gội tía	m ³	6,000,000	7,000,000	
		III407				Mỡ	m ³	1,100,000	1,200,000	
		III408				Sén bo bo	m ³	3,000,000	3,500,000	
		III409				Lìm sùng	m3	3,000,000	3,500,000	
		III410				Thông	m ³	2,500,000	2,800,000	
		III411				Thông lông gà	m ³	4,500,000	5,400,000	
		III412				Thông ba lá	m ³	2,900,000	3,300,000	
		III413				Thông nang				
			III41301			D<35cm	m3	1,800,000	2,100,000	
			III41302			D≥ 35 cm	m3	3,500,000	4,100,000	
		III414				Vàng tâm	m ³	6,000,000	7,000,000	
		III415				Các loại khác				
			III41501			D<25cm	m3	1,300,000	1,800,000	
			III41502			25cm≤D<35cm	m3	2,500,000	3,200,000	
			III41503			35cm≤D<50cm	m3	3,900,000	4,200,000	
			III41504			D≥ 50 cm	m3	5,200,000	6,000,000	

Mã nhóm, loại tài nguyên						Tên nhóm, loại tài nguyên	Đơn vị tính	Giá tính thuế tài nguyên		Ghi chú
Cấp 1	Cấp 2	Cấp 3	Cấp 4	Cấp 5	Cấp 6			Giá tối thiểu	Giá tối đa	
	III5					Gỗ nhóm V, VI, VII, VIII và các loại gỗ khác				
		III501				<i>Gỗ nhóm V</i>				
			III50101			Chò xanh	m ³	5,000,000	6,000,000	
			III50102			Chò xốt	m ³	2,300,000	2,800,000	
			III50103			Dài ngựa	m ³	3,400,000	3,600,000	
			III50104			Dầu	m ³	3,800,000	4,500,000	
			III50105			Dầu đỏ	m ³	3,400,000	3,600,000	
			III50106			Dầu đồng	m ³	3,200,000	3,500,000	
			III50107			Dầu nước	m ³	3,000,000	3,600,000	
			III50108			Lim vàng (lim xẹt)	m ³	4,500,000	5,400,000	
			III50109			Muồng (Muồng cánh dạn)	m ³	1,900,000	2,200,000	
			III50110			Sa mộc	m ³	4,500,000	5,400,000	
			III50111			Sau sau (Táo hậu)	m ³	700,000	900,000	
			III50112			Thông hai lá	m ³	3,000,000	3,500,000	
			III50113			Các loại khác				
				III5011301		<i>D < 25cm</i>	m ³	1,260,000	1,800,000	
				III5011302		<i>25cm ≤ D < 50cm</i>	m ³	2,500,000	3,000,000	
				III5011303		<i>D ≥ 50 cm</i>	m ³	4,400,000	5,500,000	
		III502				<i>Gỗ nhóm VI</i>				
			III50201			Bạch đàn	m ³	2,000,000	2,400,000	
			III50202			Cáng lò	m ³	3,000,000	3,600,000	
			III50203			Chò	m ³	3,200,000	4,300,000	
			III50204			Chò nâu	m ³	4,000,000	4,800,000	
			III50205			Keo	m ³	2,000,000	2,400,000	
			III50206			Kháo vàng	m ³	2,200,000	3,000,000	
			III50207			Mận rừng	m ³	1,900,000	2,200,000	
			III50208			Phay	m ³	1,900,000	2,200,000	
			III50209			Trám hồng	m ³	2,400,000	3,000,000	
			III50210			Xoan đào	m ³	3,100,000	3,700,000	
			III50211			Sấu	m ³	8,820,000	12,600,000	
			III50212			Các loại khác				
				III5021201		<i>D < 25cm</i>	m ³	910,000	1,300,000	
				III5021202		<i>25cm ≤ D < 50cm</i>	m ³	2,000,000	2,600,000	
				III5021203		<i>D ≥ 50 cm</i>	m ³	3,500,000	5,000,000	
		III503				<i>Gỗ nhóm VII</i>				
			III50301			Gáo vàng	m ³	2,100,000	2,800,000	
			III50302			Lồng mức	m ³	2,800,000	3,000,000	
			III50303			Mô cua (Mù cua/Sữa)	m ³	2,100,000	3,000,000	
			III50304			Trám trắng	m ³	2,300,000	3,000,000	
			III50305			Vang trứng	m ³	2,800,000	3,000,000	
			III50306			Xoăn	m ³	1,400,000	2,000,000	
			III50307			Các loại khác				
				III5021203		<i>D < 25cm</i>	m ³	1,000,000	1,300,000	
				III5021203		<i>25cm ≤ D < 50cm</i>	m ³	2,000,000	2,800,000	
				III5021203		<i>D ≥ 50 cm</i>	m ³	3,500,000	4,000,000	
		III504				<i>Gỗ nhóm VIII</i>				

Mã nhóm, loại tài nguyên						Tên nhóm, loại tài nguyên	Đơn vị tính	Giá tính thuế tài nguyên		Ghi chú
Cấp 1	Cấp 2	Cấp 3	Cấp 4	Cấp 5	Cấp 6			Giá tối thiểu	Giá tối đa	
			III50401			Bồ đề	m ³	1,100,000	1,200,000	
			III50402			Bộp (đa xanh)	m ³	4,100,000	5,000,000	
			III50403			Trụ mỏ	m ³	840,000	1,000,000	
			III50404			Các loại khác				
				III5040401		D<25cm	m ³	800,000	1,000,000	
				III5040402		D≥25cm	m ³	1,960,000	2,800,000	
		III505				Các loại gỗ khác	m ³			
	III6					Cành, ngọn, góc, rễ				
		III601				Cành, ngọn	m ³	bằng 10% giá bán gỗ tương ứng	bằng 30% giá bán gỗ tương ứng	
		III602				Góc, rễ	m ³	bằng 30% giá bán gỗ tương ứng	bằng 50% giá bán gỗ tương ứng	
	III7					Củi	Ste	490,000	700,000	1 Ste = 0.7 m ³
	III8					Tre, trúc, nứa, mai, giang, tranh, vầu, lồ ô				
		III801				Tre				
			III80101			D<5cm	cây	7,700	11,000	
			III80102			5cm≤D<6cm	cây	12,600	18,000	
			III80103			6cm≤D<10cm	cây	21,000	30,000	
			III80104			D≥ 10 cm	cây	30,000	40,000	
		III802				Trúc	cây	7,000	10,000	
		III803				Nứa		-		
			III80301			D<7cm	cây	2,800	4,000	
			III80302			D≥ 7cm	cây	5,600	8,000	
		III804				Mai		-		
			III80401			D<6cm	cây	12,600	18,000	
			III80402			6cm≤D<10cm	cây	21,000	30,000	
			III80403			D≥ 10 cm	cây	30,000	40,000	
		III805				Vầu				
			III80501			D<6cm	cây	7,700	11,000	
			III80502			6cm≤D<10cm	cây	14,700	21,000	
			III80503			D≥ 10 cm	cây	21,000	26,000	
		III806				Tranh	cây			
		III807				Giang	cây			
			III80701			D<6cm	cây	4,200	6,000	
			III80702			6cm≤D<10cm	cây	7,000	10,000	
			III80703			D≥ 10 cm	cây	12,600	18,000	
		III808				Lồ ô		-		
			III80801			D<6cm	cây	5,600	8,000	
			III80802			6cm≤D<10cm	cây	10,500	15,000	
			III80803			D≥ 10 cm	cây	15,000	20,000	
	III9					Trâm hương, kỳ nam				
		III901				Trâm hương				
			III90101			Loại 1	kg	350,000,000	500,000,000	
			III90102			Loại 2	kg	70,000,000	100,000,000	
			III90103			Loại 3	kg	14,000,000	20,000,000	
						Kỳ nam				

Mã nhóm, loại tài nguyên						Tên nhóm, loại tài nguyên	Đơn vị tính	Giá tính thuế tài nguyên		Ghi chú
Cấp 1	Cấp 2	Cấp 3	Cấp 4	Cấp 5	Cấp 6			Giá tối thiểu	Giá tối đa	
			III90201			Loại 1	kg	770,000,000	1,000,000,000	
			III90202			Loại 2	kg	539,000,000	770,000,000	
	III10					Hồi, quế, sa nhân, thảo quả				
		III1001				Hồi				
			III100101			Tươi	kg	56,000	80,000	
			III110102			Khô	kg	80,000	100,000	
						Quế				
			III100201			Tươi	kg	25,000	30,000	
			III100202			Khô	kg	90,000	110,000	
						Sa nhân				
			III100301			Tươi	kg	105,000	150,000	
			III100302			Khô	kg	210,000	300,000	
						Thảo quả		-		
			III100401			Tươi	kg	84,000	120,000	
			III100402			Khô	kg	280,000	400,000	
	III11					Các sản phẩm khác của rừng tự nhiên				Các địa phương quy định theo đặc thù tại địa phương



Phụ lục IV

KHIẾM GIÁ TÍNH THUẾ TÀI NGUYÊN ĐỐI VỚI HẢI SẢN TỰ NHIÊN

(Ban hành kèm theo Thông tư số 44/2017/TT-BTC ngày 12/05/2017 của Bộ Tài chính)

ĐVT: đồng

Mã nhóm, loại tài nguyên						Tên nhóm, loại tài nguyên	Đơn vị tính	Giá tính thuế tài nguyên		Ghi chú
Cấp 1	Cấp 2	Cấp 3	Cấp 4	Cấp 5	Cấp 6			Giá tối thiểu	Giá tối đa	
IV						Hải sản tự nhiên				
	IV1					Ngọc trai, bào ngư, hải sâm				
		IV101				Ngọc trai				
		IV102				Bào ngư	kg	300,000	360,000	
		IV103				Hải sâm	kg	420,000	600,000	
	IV2					Hải sản tự nhiên khác		-		
		IV201				Cá				
			IV20101			Cá loại 1, 2, 3	kg	42,000	60,000	
			IV20102			Cá loại khác	kg	21,000	30,000	
		IV202				Cua	kg	170,000	200,000	
		IV204				Mực	kg	70,000	95,000	
		IV205				Tôm				
			IV20501			Tôm hùm	kg	616,000	880,000	
			IV20502			Tôm khác	kg	105,000	150,000	
		IV206				Khác				Các địa phương quy định theo đặc thù tại địa phương

Phụ lục V
KHUNG GIÁ TÍNH THUẾ TÀI NGUYÊN ĐỐI VỚI NƯỚC THIÊN NHIÊN
(Ban hành kèm theo Thông tư số 44/2017/TT-BTC ngày 12/05/2017 của Bộ Tài chính)

ĐVT: đồng

Mã nhóm, loại tài nguyên						Tên nhóm, loại tài nguyên	Đơn vị tính	Giá tính thuế tài nguyên		Ghi chú
Cấp 1	Cấp 2	Cấp 3	Cấp 4	Cấp 5	Cấp 6			Giá tối thiểu	Giá tối đa	
V						Nước thiên nhiên				
	V1					Nước khoáng thiên nhiên, nước nóng thiên nhiên, nước thiên nhiên tinh lọc đóng chai, đóng hộp				
		V101				<i>Nước khoáng thiên nhiên, nước nóng thiên nhiên đóng chai, đóng hộp</i>				
			V10101			Nước khoáng thiên nhiên, nước nóng thiên nhiên dùng để đóng chai, đóng hộp chất lượng trung bình (so với tiêu chuẩn đóng chai phải lọc bỏ một số hợp chất để hợp quy với Bộ Y tế)	m ³	200,000	450,000	
			V10102			Nước khoáng thiên nhiên, nước nóng thiên nhiên dùng để đóng chai, đóng hộp chất lượng cao (lọc, khử vi khuẩn, vi sinh, không phải lọc một số hợp chất vô cơ)	m ³	450,000	1,100,000	
			V10103			Nước khoáng thiên nhiên, nước nóng thiên nhiên đóng chai, đóng hộp		1,100,000	2,200,000	
			V10104			Nước khoáng thiên nhiên dùng để ngâm, tắm, trị bệnh, dịch vụ du lịch...	m ³	20,000	32,000	
		V102				<i>Nước thiên nhiên tinh lọc đóng chai, đóng hộp</i>				
			V10201			Nước thiên nhiên tinh lọc đóng chai, đóng hộp	m ³	100,000	300,000	
			V10202			Nước thiên nhiên tinh lọc đóng chai, đóng hộp	m ³	500,000	1,000,000	
	V2					Nước thiên nhiên dùng cho sản xuất kinh doanh nước sạch		-		
		V301				Nước mặt	m ³	2,000	6,000	
		V302				Nước dưới đất (nước ngầm)	m ³	3,000	9,000	
	V3					Nước thiên nhiên dùng cho mục đích khác		-		
		V301				Nước thiên nhiên dùng trong sản xuất rượu, bia, nước giải khát, nước đá	m ³	40,000	100,000	
		V302				Nước thiên nhiên dùng cho khai khoáng	m ³	40,000	50,000	
		V303				Nước thiên nhiên dùng mục đích khác (làm mát, vệ sinh công nghiệp, xây dựng, dùng cho sản xuất, chế biến thủy sản, hải sản, nông sản...)	m ³	3,000	7,000	
	V4					Khí CO2 thu hồi từ nước khoáng thiên nhiên		2,300,000	2,800,000	



Phụ lục VI

KHIẾM GIẢ TÍNH THUẾ TÀI NGUYÊN ĐỐI VỚI YÊN SÀO THIÊN NHIÊN

(Ban hành theo Thông tư số 44/2017/TT-BTC ngày 12/05/2017 của Bộ Tài chính)

DVT: đồng

Mã nhóm, loại tài nguyên						Tên nhóm, loại tài nguyên	Đơn vị tính	Giá tính thuế tài nguyên		Ghi chú
Cấp 1	Cấp 2	Cấp 3	Cấp 4	Cấp 5	Cấp 6			Giá tối thiểu	Giá tối đa	
VI						Yên sào thiên nhiên	kg	51,100,000	73,000,000	

www.LuatVietnam.vn