

Số: 7487/BTC-VP

Hà Nội, ngày 7 tháng 6 năm 2017

V/v thay thế các Phụ lục kèm theo  
Thông tư số 44/2017/TT-BTC  
ngày 12/5/2017 của Bộ Tài chính.

Kính gửi:

- 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.

Ngày 12/5/2017, Bộ Tài chính ban hành Thông tư số 44/2017/TT-BTC quy định về khung giá tính thuế tài nguyên đối với nhóm, loại tài nguyên có tính chất lý, hóa giống nhau. Thông tư có hiệu lực thi hành từ ngày 01/7/2017. Do sơ suất khi in ấn bằng phần mềm Excel, tại cột "Giá tính thuế tài nguyên" các Phụ lục I, II, III, IV, V, VI ban hành kèm theo Thông tư số 44/2017/TT-BTC đã lưu hành thể hiện sau chữ số hàng nghìn, hàng triệu, hàng tỷ là dấu phẩy. Bộ Tài chính đã điều chỉnh lại các Phụ lục, theo đó, tại cột "Giá tính thuế tài nguyên" các Phụ lục I, II, III, IV, V, VI thể hiện sau chữ số hàng nghìn, hàng triệu, hàng tỷ là dấu chấm.

Bộ Tài chính xin kính gửi Quý cơ quan các Phụ lục thay thế cho các Phụ lục I, II, III, IV, V, VI ban hành kèm theo Thông tư số 44/2017/TT-BTC của Bộ Tài chính đã gửi Quý cơ quan. Đề nghị Quý cơ quan thay thế và gửi lại các Phụ lục đã nhận về Bộ Tài chính (Tổng cục Thuế).

Trân trọng cảm ơn sự phối hợp công tác của Quý cơ quan. *m*

Nơi nhận: ✓

- Như trên;
- TT Đỗ Hoàng Anh Tuấn (để b/c);
- Website Chính phủ;
- Website Bộ Tài chính;
- Các đơn vị thuộc Bộ Tài chính;
- Lưu: VT, VP(460 b).

TL. BỘ TRƯỞNG  
CHÍNH VĂN PHÒNG



Trần Quân



## Phụ lục I

## KIỂM GIÁ TÍNH THUẾ TÀI NGUYÊN ĐỐI VỚI KHOÁNG SẢN KIM LOẠI

Phụ lục 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 5	Cấp 6			Giá tối thiểu	Giá tối đa	
I						Khoáng sản kim loại				
	II					Sắt				
		II01				Sắt kim loại	tấn	8.000.000	10.000.000	
		II02				Quặng Manhetit (có từ tính)				
			II0201			Quặng Manhetit có hàm lượng Fe<30%	tấn	250.000	350.000	
			II0202			Quặng Manhetit có hàm lượng 30%<Fe<40%	tấn	350.000	450.000	
			II0203			Quặng Manhetit có hàm lượng 40%<Fe<50%	tấn	450.000	600.000	
			II0204			Quặng Manhetit có hàm lượng 50%<Fe<60%	tấn	700.000	1.000.000	
			II0205			Quặng Manhetit có hàm lượng Fe≥60%	tấn	850.000	1.200.000	
		II03				Quặng Limonit (không từ tính)				
			II0301			Quặng limonit có hàm lượng Fe<30%	tấn	150.000	210.000	
			II0302			Quặng limonit có hàm lượng 30%<Fe<40%	tấn	210.000	280.000	
			II0303			Quặng limonit có hàm lượng 40%<Fe<50%	tấn	280.000	340.000	
			II0304			Quặng limonit có hàm lượng 50%<Fe<60%	tấn	340.000	420.000	
			II0305			Quặng limonit có hàm lượng Fe>60%	tấn	420.000	600.000	
		II04				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 TiO2≤10%	tấn	110.000	150.000	
			I30102			Quặng gốc titan có hàm lượng 10%<TiO2≤15%	tấn	150.000	210.000	
			I30103			Quặng gốc titan có hàm lượng 15%<TiO2≤20%	tấn	210.000	300.000	
			I30104			Quặng gốc titan có hàm lượng TiO2>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	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		Manhectic	tấn	700.000	850.000	
				I3020207		Xi titan	tấn	10.500.000	15.000.000	
				I3020208		Các sản phẩm còn lại	tấn	3.000.000	4.000.000	
	<b>I4</b>					<b>Vàng</b>				
		I401				<i>Quặng vàng gốc</i>				
			I40101			Quặng vàng có hàm lượng Au $< 2$ gram/tấn	tấn	910.000	1.300.000	
			I40102			Quặng vàng có hàm lượng $2 < Au < 3$ gram/tấn	tấn	1.330.000	1.900.000	
			I40103			Quặng vàng có hàm lượng $3 < Au < 4$ gram/tấn	tấn	1.900.000	2.500.000	
			I40104			Quặng vàng có hàm lượng $4 < Au < 5$ gram/tấn	tấn	2.500.000	3.200.000	
			I40105			Quặng vàng có hàm lượng $5 < Au < 6$ gram/tấn	tấn	3.200.000	3.800.000	
			I40106			Quặng vàng có hàm lượng $6 < Au < 7$ gram/tấn	tấn	3.800.000	4.500.000	
			I40107			Quặng vàng có hàm lượng $7 < Au < 8$ 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				<i>Vàng kim loại (vàng cốm); vàng sa khoáng</i>	kg	750.000.000	1.000.000.000	
		I403				<i>Tinh quặng vàng</i>				
			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	
	<b>I5</b>					<b>Đất hiếm</b>				
		I501				<i>Quặng đất hiếm có hàm lượng <math>TR_{203} \leq 1\%</math></i>	tấn	84.000	120.000	
		I502				<i>Quặng đất hiếm có hàm lượng <math>1\% &lt; TR_{203} \leq 2\%</math></i>	tấn	133.000	190.000	
		I503				<i>Quặng đất hiếm có hàm lượng <math>2\% &lt; TR_{203} \leq 3\%</math></i>	tấn	190.000	270.000	
		I504				<i>Quặng đất hiếm có hàm lượng <math>3\% &lt; TR_{203} \leq 4\%</math></i>	tấn	270.000	350.000	
		I505				<i>Quặng đất hiếm có hàm lượng <math>4\% &lt; TR_{203} \leq 5\%</math></i>	tấn	350.000	430.000	
		I506				<i>Quặng đất hiếm có hàm lượng <math>5\% &lt; TR_{203} \leq 10\%</math></i>	tấn	490.000	700.000	
		I507				<i>Quặng đất hiếm có hàm lượng <math>&gt; 10\% TR_{203}</math></i>	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	
	16					Bạch kim, bạc, thiếc				
		1601				Bạch kim				Bảng giá tính thuế tài nguyên của 63 tỉnh/thành phố không quy định giá tính thuế tài nguyên của bạch kim
		1602				Bạc kim loại	kg	16.000.000	19.200.000	
		1603				Thiếc				
			160301			Quặng thiếc gốc				
				160301		Quặng thiếc gốc có hàm lượng $0,2\% < \text{SnO}_2 \leq 0,4\%$	tấn	896.000	1.280.000	
				160302		Quặng thiếc gốc có hàm lượng $0,4\% < \text{SnO}_2 \leq 0,6\%$	tấn	1.280.000	1.790.000	
				160303		Quặng thiếc gốc có hàm lượng $0,6\% < \text{SnO}_2 \leq 0,8\%$	tấn	1.790.000	2.300.000	
				160304		Quặng thiếc gốc có hàm lượng $0,8\% < \text{SnO}_2 \leq 1\%$	tấn	2.300.000	2.810.000	
				160305		Quặng thiếc gốc có hàm lượng $\text{SnO}_2 > 1\%$	tấn	2.810.000	3.372.000	
			160302			Tinh quặng thiếc có hàm lượng $\text{SnO}_2 \geq 70\%$ (sa khoáng, quặng gốc)	tấn	170.000.000	204.000.000	
			160303			Thiếc kim loại	tấn	255.000.000	320.000.000	
	17					Wolfram, Antimoan				
		1701				Wolfram				
			170101			Quặng wolfram có hàm lượng $0,1\% < \text{WO}_3 \leq 0,3\%$	Tấn	1.295.000	1.850.000	
			170102			Quặng wolfram có hàm lượng $0,3\% < \text{WO}_3 \leq 0,5\%$	Tấn	1.939.000	2.770.000	
			170103			Quặng wolfram có hàm lượng $0,5\% < \text{WO}_3 \leq 0,7\%$	Tấn	2.905.000	4.150.000	
			170104			Quặng wolfram có hàm lượng $0,7\% < \text{WO}_3 \leq 1\%$	Tấn	4.150.000	5.070.000	
			170105			Quặng wolfram có hàm lượng $\text{WO}_3 > 1\%$	Tấn	5.070.000	6.084.000	
			1702			Antimoan				
			170201			Antimoan kim loại	tấn	100.000.000	120.000.000	
			170202			Quặng Antimoan				
				17020201		Quặng antimon có hàm lượng $\text{Sb} < 5\%$	tấn	6.041.000	8.630.000	
				17020202		Quặng antimon có hàm lượng $5 \leq \text{Sb} < 10\%$	tấn	10.080.000	14.400.000	
				17020203		Quặng antimon có hàm lượng $10\% < \text{Sb} \leq 15\%$	tấn	14.400.000	20.130.000	
				17020204		Quặng antimon có hàm lượng $15\% < \text{Sb} \leq 20\%$	tấn	20.130.000	28.750.000	
				17020205		Quặng antimon có hàm lượng $\text{Sb} > 20\%$	tấn	28.750.000	34.500.000	
	18					Chì, kẽm				
		1801				Chì, kẽm kim loại	tấn	37.000.000	45.000.000	
		1802				Tinh quặng chì, kẽm				
			180201			Tinh quặng chì				
				18020101		Tinh quặng chì có hàm lượng $\text{Pb} < 50\%$	tấn	11.550.000	16.500.000	
				18020102		Tinh quặng chì có hàm lượng $\text{Pb} > 50\%$	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				<b>Quặng chì, kẽm</b>				
			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					<b>Nhôm, Bauxit</b>				
		1901				<b>Quặng bauxit trầm tích</b>	tấn	52.500	75.000	
		1902				<b>Quặng bauxit laterit</b>	tấn	260.000	390.000	
	110					<b>Đồng</b>				
		11001				<b>Quặng đồng</b>				
			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				<b>Tinh quặng đồng có hàm lượng 18%≤Cu&lt;20%</b>	tấn	16.500.000	19.800.000	
	111					<b>Nikel (Quặng Nikel)</b>	tấn	2.240.000	3.200.000	
	112					<b>Cô-ban (coban), mô-lip-đen (molipden), thủy ngân, ma-nhê (magie), va-na-di (vanadi)</b>				
		11201				<b>Molipden</b>	tấn	2.800.000	3.500.000	
		11202				<b>Cô-ban (coban), thủy ngân, va-na-di (vanadi)</b>				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-di (vanadi)
	113					<b>Khoáng sản kim loại khác</b>				
		11301				<b>Tinh quặng Bismuth hàm lượng 10%≤Bi&lt;20%</b>	tấn	11.400.000	13.700.000	
		11302				<b>Quặng Crôm hàm lượng Cr≥40%</b>	tấn	3.000.000	3.600.000	



Phụ lục II

**BIỂU 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	Tài nguyên			Tên nhóm, loại tài nguyên	Đơn vị tính	Giá tính thuế tài nguyên		Ghi chú
		Cấp 5	Cấp 6				Giá tối thiểu	Giá tối đa	
II					<b>Khoáng sản không kim loại</b>				
	II1				<b>Đất khai thác để san lấp, xây dựng công trình</b>	m3	49.000	70.000	
	II2				<b>Đá, sỏi</b>				
		II201			<b>Sỏi</b>				
			II20101		Sạn trắng	m3	400.000	480.000	
			II20102		Các loại cuội, sỏi, sạn khác	m3	168.000	240.000	
		II202			<b>Đá xây dựng</b>				
			II20201		Đá khối để xẻ (trừ đá hoa trắng, granit và dolomit)				
			II2020101		Đá khối để xẻ có diện tích bề mặt dưới 0,1m2	m3	700.000	1.000.000	
			II2020102		Đá khối để xẻ có diện tích bề mặt từ 0,1m2 đến dưới 0,3m2	m3	1.400.000	2.000.000	
			II2020103		Đá khối để xẻ có diện tích bề mặt từ 0,3 đến dưới 0,6 m2	m3	4.200.000	6.000.000	
			II2020104		Đá khối để xẻ có diện tích bề mặt từ 0,6 đến dưới 01 m2	m3	6.000.000	8.000.000	
			II2020105		Đá khối để xẻ có diện tích bề mặt từ 01 m2 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 0,4m3	m3	700.000	1.000.000	
			II2020202		Đá mỹ nghệ có độ nguyên khối đến từ 0,4m3 đến dưới 1m3	m3	1.400.000	2.000.000	
			II2020203		Đá mỹ nghệ có độ nguyên khối từ 1m3 đến dưới 3m3	m3	2.100.000	3.000.000	
			II2020204		Đá mỹ nghệ có độ nguyên khối trên 3m3	m3	3.000.000	4.000.000	
			II20203		<b>Đá làm vật liệu xây dựng thông thường</b>				
			II2020301		Đá sau nổ mìn, đá xô bỏ (khoáng sản khai thác)	m3	70.000	100.000	
			II2020302		Đá hộc và đá base	m3	77.000	110.000	
			II2020303		Đá cấp phối	m3	140.000	200.000	
			II2020304		Đá dăm 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				<b>Đá nung vôi và sản xuất xi măng</b>				
		II301			<b>Đá vôi sản xuất vôi công nghiệp (khoáng sản khai thác)</b>	m3	161.000	230.000	
		II302			<b>Đá sản xuất xi măng</b>				
			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	m3	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	m3	15.000.000	18.000.000	
			II40202			Loại 2 - vân vết	m3	10.500.000	15.000.000	
			II40203			Loại 3 - màu xám hoặc màu khác	m3	7.000.000	10.000.000	
		II403				Đá hoa trắng sản xuất bột carbonat	m3	280.000	400.000	
	II5					Cát				
		II501				Cát san lấp (bao gồm cả cát nhiễm mặn)	m3	56.000	80.000	
		II502				Cát xây dựng				
			II50201			Cát đen dùng trong xây dựng	m3	70.000	100.000	
			II50202			Cát vàng dùng trong xây dựng	m3	245.000	350.000	
		II503				Cát vàng sản xuất công nghiệp (khoáng sản khai thác)	m3	105.000	150.000	
	II6					Cát làm thủy tinh (cát trắng)	m3	245.000	350.000	
	II7					Đất làm gạch (sét làm gạch, ngói)	m3	119.000	170.000	
	II8					Đá Granite				
		II801				Đá Granite màu ruby	m3	6.000.000	8.000.000	
		II802				Đá Granite màu đỏ	m3	4.200.000	6.000.000	
		II803				Đá Granite màu tím, trắng	m3	1.750.000	2.500.000	
		II804				Đá Granite màu khác	m3	2.800.000	4.000.000	
		II805				Đá gabro và diorit	m3	3.500.000	5.000.000	
		II806				Đá granite, gabro, diorit khai thác (không đồng nhất về màu sắc, độ hạt, độ thu hồi)	m3	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)	m3	84.000	120.000	
			II100102			Đá Dolomit có kích thước $\geq 0,4m^3$ sau khai thác (không phân loại màu sắc, chất lượng)	m3	315.000	450.000	
			II100103			Đá khối Dolomit dùng để xẻ				
				II10010301		Đá khối dùng để xẻ tinh theo sản phẩm có diện tích bề mặt dưới $0,3m^2$	m3	2.800.000	4.000.000	
				II10010302		Đá khối dùng để xẻ tinh theo sản phẩm có diện tích bề mặt từ $0,3m^2$ đến dưới $0,6m^2$	m3	5.600.000	8.000.000	
				II10010303		Đá khối dùng để xẻ tinh theo sản phẩm có diện tích bề mặt từ $0,6m^2$ đến dưới $1m^2$	m3	8.000.000	10.000.000	
				II10010304		Đá khối dùng để xẻ tinh theo sản phẩm có diện tích bề mặt từ $1m^2$ trở lên	m3	10.000.000	12.000.000	
			II100104			Đá Dolomit sử dụng làm nguyên liệu sản xuất công nghiệp	m3	140.000	200.000	
		II1002				Quartzit				

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	
			III00201			Quặng Quarztit thường	tấn	112.000	160.000	
			III00202			Quặng Quarztit (thạch anh tinh thể)	tấn	210.000	300.000	
			III00203			Đá Quarztit (sử dụng áp điện)	tấn	1.500.000	1.800.000	
		III1003				<b>Pyrophyllit</b>				
			III00301			Pyrophyllit (khoáng sản khai thác)	tấn	100.000	136.000	
			III00302			Pyrophyllit có hàm lượng 25% < AL <sub>2</sub> O <sub>3</sub> < 30%	tấn	152.600	218.000	
			III00303			Pyrophyllit có hàm lượng 30% < AL <sub>2</sub> O <sub>3</sub> < 33%	tấn	329.700	471.000	
			III00304			Pyrophyllit có hàm lượng AL <sub>2</sub> O <sub>3</sub> > 33%	tấn	471.000	565.000	
	III11					<b>Cao lanh (Kaolin/đất sét trắng/đất sét trầm tích; Quặng Felspat làm nguyên liệu gốm sứ)</b>				
		III1101				Cao lanh (khoáng sản khai thác, chưa rây)	tấn	210.000	300.000	
		III1102				Cao lanh dưới rây	tấn	560.000	800.000	
		III1103				Quặng Felspat làm nguyên liệu gốm sứ (khoáng sản khai thác)	tấn	245.000	350.000	
	III12					<b>Mica, thạch anh kỹ thuật</b>				
		III1201				Mica	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					<b>Pirite, phosphorite</b>				
		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 <sub>2</sub> O <sub>5</sub> < 20%	tấn	350.000	500.000	
			III130202			Quặng Phosphorite có hàm lượng 20% ≤ P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> < 30%	tấn	500.000	600.000	
			III130203			Quặng Phosphorite có hàm lượng P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> ≥ 30%	tấn	600.000	800.000	
	III14					<b>Apatit</b>				
		III1401				Apatit loại I	tấn	1.400.000	1.700.000	
		III1402				Apatit loại II	tấn	850.000	1.100.000	
		III1403				Apatit loại III	tấn	350.000	500.000	
		III1404				Apatit loại tuyển	tấn	1.100.000	1.400.000	
	III15					<b>Serpentin (Quặng secpentin)</b>				
	III16					<b>Than antraxit hầm lò</b>				
		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				<b>Than cám</b>				
			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				<b>Than bùn</b>				
			III160401			Than bùn tuyển 1a, 1b	tấn	805.000	966.000	



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	
			II160402			Than bùn tuyến 2a, 2b	tấn	715.000	886.800	
			II160403			Than bùn tuyến 3a, 3b, 3c	tấn	568.000	741.600	
			II160404			Than bùn tuyến 4a, 4b, 4c	tấn	464.520	663.600	
	II17					<b>Than antraxit lộ thiên</b>				
		II1701				<i>Than sạch trong than khai thác (cấp 0-15, cục -15)</i>	tấn	1.306.000	1.567.200	
		II1702				<b>Than cục</b>				
			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				<b>Than cám</b>				
			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				<b>Than bùn</b>				
			II170401			Than bùn tuyến 1a, 1b	tấn	805.000	966.000	
			II170402			Than bùn tuyến 2a, 2b	tấn	715.000	886.800	
			II170403			Than bùn tuyến 3a, 3b, 3c	tấn	568.000	741.600	
			II170404			Than bùn tuyến 4a, 4b, 4c	tấn	464.520	663.600	
	II18					<b>Than nâu, than mỡ</b>				
		II1801				<i>Than nâu</i>	tấn	365.000	500.000	
		II1802				<i>Than mỡ</i>	tấn	1.750.000	2.500.000	
	II19					<b>Than bùn</b>	tấn	280.000	400.000	
	II20					<b>Kim cương, rubi, sapphire</b>	kg			
		II2001				<b>Rubi</b>				
			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			Ấm tiêu đá hoa chứa rubi khuyết tật nguồn gốc pegmatit	kg	3.000.000	3.600.000	
		II2002				<b>Sapphire</b>				
			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				<b>Corindon</b>				
			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					<b>Emerald, alexandrite, opan</b>	kg			
	II22					<b>Adit, rodolite, pyrope, berin, spinen, topaz</b>	kg			
		II2201				<i>Berin, mã não có màu xanh da trời, xanh nước biển, sáng ngọc</i>	viên	600.000	720.000	
	II23					<b>Thạch anh tinh thể màu; cryolite; opan quý màu trắng, đỏ lửa; fenspat, birusa; nefrite</b>				
		II2301				<i>Thạch anh âm khối, trong suốt, tốc</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	

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	
	II24					<b>Khoáng sản không kim loại khác</b>				
		II2401				<b>Barit</b>				
			II240101			Quặng Barit khai thác	tấn	315.000	450.000	
			II240102			Tinh quặng Barit hàm lượng 60% < BaSO <sub>4</sub> < 70%	tấn	600.000	800.000	
			II240103			Tinh quặng Barit hàm lượng BaSO <sub>4</sub> ≥ 70%	tấn	800.000	1.000.000	
		II2402				<b>Fluorit</b>				
			II240201			Quặng Fluorit khai thác	tấn	350.000	500.000	
			II240202			Quặng Fluorit có hàm lượng 50% < CaF <sub>2</sub> < 70%	tấn	2.500.000	3.000.000	
			II240203			Quặng Fluorit có hàm lượng 70% < CaF <sub>2</sub> < 90%	tấn	3.000.000	3.500.000	
		II2403				<b>Quặng Diatomite khai thác</b>	tấn	210.000	300.000	
		II2404				<b>Graphit</b>				
			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				<b>Quặng Tacl (Talc)</b>				
			II240501			Quặng Tacl khai thác	tấn	630.000	900.000	
			II240502			Bột Tacl	tấn	1.120.000	1.600.000	
		II2406				<b>Quặng Sericite</b>	tấn	350.000	420.000	
		II2407				<b>Bùn khoáng</b>	tấn	910.000	1.300.000	
		II2408				<b>Sét Bentonite</b>	m <sup>3</sup>	210.000	300.000	
		II2409				<b>Quặng Silic</b>	tấn	560.000	680.000	
		II2410				<b>Quặng Magnesit</b>	tấn	875.000	1.250.000	
		II2411				<b>Đá phong thủy</b>				
			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	



**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				
	III					Gỗ nhóm I				
		III101				Cắm lai, lát				
			III10101			D<25cm	m <sup>3</sup>	10.500.000	14.500.000	D: Đường kính
			III10102			25cm≤D<50cm	m <sup>3</sup>	21.300.000	28.000.000	
			III10103			D≥ 50 cm	m <sup>3</sup>	31.200.000	36.000.000	
		III102				Cắm liên (cà gân)	m <sup>3</sup>	5.110.000	7.300.000	
		III103				Dáng hương (giáng hương)	m <sup>3</sup>	20.000.000	26.000.000	
		III104				Du sam	m <sup>3</sup>	18.000.000	24.000.000	
		III105				Gỗ đỏ (Cà te/Hồ bì)				
			III10501			D<25cm	m <sup>3</sup>	5.200.000	6.500.000	
			III10502			25cm≤D<50cm	m <sup>3</sup>	19.600.000	28.000.000	
			III10503			D≥ 50 cm	m <sup>3</sup>	28.200.000	35.000.000	
		III106				Gụ				
			III10601			D<25cm	m <sup>3</sup>	4.800.000	6.000.000	
			III10602			25cm≤D<50cm	m <sup>3</sup>	10.200.000	12.000.000	
			III10603			D≥ 50 cm	m <sup>3</sup>	13.300.000	16.000.000	
		III107				Gụ mật (Gỗ mật)				
			III10701			D<25cm	m <sup>3</sup>	3.300.000	4.000.000	
			III10702			25cm≤D<50cm	m <sup>3</sup>	6.500.000	8.500.000	
			III10703			D≥ 50 cm	m <sup>3</sup>	11.500.000	15.000.000	
		III108				Hoàng đàn	m <sup>3</sup>	35.000.000	40.000.000	
		III109				Huê mộc, Sưa (Trắc thối/Huỳnh đàn đỏ)	m <sup>3</sup>	2.800.000.000	4.000.000.000	
		III110				Huỳnh đường	m <sup>3</sup>	7.000.000	8.400.000	
		III111				Hương				
			III11101			D<25cm	m <sup>3</sup>	5.600.000	7.500.000	
			III11102			25cm≤D<50cm	m <sup>3</sup>	13.900.000	18.700.000	
			III11103			D≥ 50 cm	m <sup>3</sup>	21.400.000	22.800.000	
		III112				Hương tia	m <sup>3</sup>	14.000.000	16.800.000	
		III113				Lát	m <sup>3</sup>	9.500.000	11.400.000	
		III114				Mun	m <sup>3</sup>	15.000.000	17.000.000	
		III115				Muồng đen	m <sup>3</sup>	4.620.000	6.600.000	
		III116				Pơ mu.				
			III11601			D<25cm	m <sup>3</sup>	6.552.000	9.360.000	
			III11602			25cm≤D<50cm	m <sup>3</sup>	12.600.000	18.000.000	
			III11603			D≥ 50 cm	m <sup>3</sup>	18.000.000	24.000.000	
		III117				Sơn huyết	m <sup>3</sup>	7.000.000	10.000.000	
		III118				Trại	m <sup>3</sup>	7.700.000	11.000.000	

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	
		III119				<i>Trắc</i>				
			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					<b>Gỗ nhóm II</b>				
		III201				<i>Cắm xe</i>	m3	6.400.000	7.000.000	
		III202				<i>Đỉnh (đỉnh 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>Lìm 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>Nghiến</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>Đa đá</i>	m3	4.550.000	6.500.000	
		III207				<i>Sao xanh</i>	m <sup>3</sup>	5.500.000	7.000.000	
		III208				<i>Sến</i>	m <sup>3</sup>	7.600.000	10.000.000	
		III209				<i>Sến mật</i>	m <sup>3</sup>	5.500.000	6.000.000	
		III210				<i>Sến mù</i>	m3	3.700.000	4.400.000	
		III211				<i>Tấu mật</i>	m <sup>3</sup>	7.800.000	10.000.000	
		III212				<i>Trại ly</i>	m <sup>3</sup>	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					<b>Gỗ nhóm III</b>				
		III301				<i>Bằng lăng</i>	m <sup>3</sup>	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 ôi</i>	m <sup>3</sup>	5.000.000	6.000.000	
		III304				<i>Chò chỉ</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	
			III30401			D<25cm	m <sup>3</sup>	2.900.000	3.200.000	
			III30402			25cm≤D<50cm	m <sup>3</sup>	4.100.000	5.000.000	
			III30403			D≥ 50 cm	m <sup>3</sup>	9.000.000	10.000.000	
		III305				<i>Chò chai</i>	m <sup>3</sup>	5.000.000	6.000.000	
		III306				<i>Chua khét, trường chua</i>	m <sup>3</sup>	5.400.000	6.000.000	
		III307				<i>Dạ hương</i>	m <sup>3</sup>	6.000.000	7.200.000	
		III308				<i>Giổi</i>				
			III30801			D<25cm	m <sup>3</sup>	6.300.000	9.000.000	
			III30802			25cm≤D<50cm	m <sup>3</sup>	9.100.000	13.000.000	
			III30803			D≥ 50 cm	m <sup>3</sup>	13.000.000	18.000.000	
		III309				<i>Dầu gió</i>	m <sup>3</sup>	4.000.000	4.400.000	
		III310				<i>Huỳnh</i>	m <sup>3</sup>	5.000.000	6.000.000	
		III311				<i>Re mít</i>	m <sup>3</sup>	4.300.000	5.000.000	
		III312				<i>Re hương</i>	m <sup>3</sup>	4.500.000	5.400.000	
		III313				<i>Săng lê</i>	m <sup>3</sup>	6.000.000	7.200.000	
		III314				<i>Sao đen</i>	m <sup>3</sup>	4.300.000	5.000.000	
		III315				<i>Sao cát</i>	m <sup>3</sup>	3.500.000	4.000.000	
		III316				<i>Trường mật</i>	m <sup>3</sup>	5.000.000	6.000.000	
		III317				<i>Trường chua</i>	m <sup>3</sup>	5.000.000	6.000.000	
		III318				<i>Vên vên</i>	m <sup>3</sup>	4.000.000	4.400.000	
		III319				<i>Các loại khác</i>				
			III31901			D<25cm	m <sup>3</sup>	1.700.000	2.400.000	
			III31902			25cm≤D<35cm	m <sup>3</sup>	3.300.000	4.000.000	
			III31903			35cm≤D<50cm	m <sup>3</sup>	5.600.000	6.600.000	
			III31904			D≥ 50 cm	m <sup>3</sup>	7.700.000	8.000.000	
<b>III4</b>						<b>Gỗ nhóm IV</b>				
		III401				<i>Bô bô</i>				
			III40101			Chiều dài <2m	m <sup>3</sup>	1.600.000	2.000.000	
			III40102			Chiều dài ≥2m	m <sup>3</sup>	2.800.000	3.600.000	
		III402				<i>Chắc khế</i>	m <sup>3</sup>	3.500.000	4.000.000	
		III403				<i>Cóc đá</i>	m <sup>3</sup>	2.100.000	2.600.000	
		III404				<i>Dầu các loại</i>	m <sup>3</sup>	3.000.000	3.600.000	
		III405				<i>Re (De)</i>	m <sup>3</sup>	6.000.000	7.000.000	
		III406				<i>Gội tia</i>	m <sup>3</sup>	6.000.000	7.000.000	
		III407				<i>Mỡ</i>	m <sup>3</sup>	1.100.000	1.200.000	
		III408				<i>Sến bo bo</i>	m <sup>3</sup>	3.000.000	3.500.000	
		III409				<i>Lim sừng</i>	m <sup>3</sup>	3.000.000	3.500.000	
		III410				<i>Thông</i>	m <sup>3</sup>	2.500.000	2.800.000	
		III411				<i>Thông lông gà</i>	m <sup>3</sup>	4.500.000	5.400.000	
		III412				<i>Thông ba lá</i>	m <sup>3</sup>	2.900.000	3.300.000	
		III413				<i>Thông nạng</i>				
			III41301			D<35cm	m <sup>3</sup>	1.800.000	2.100.000	
			III41302			D≥ 35 cm	m <sup>3</sup>	3.500.000	4.100.000	
		III414				<i>Vàng tâm</i>	m <sup>3</sup>	6.000.000	7.000.000	
		III415				<i>Các loại khác</i>				
			III41501			D<25cm	m <sup>3</sup>	1.300.000	1.800.000	
			III41502			25cm≤D<35cm	m <sup>3</sup>	2.500.000	3.200.000	
			III41503			35cm≤D<50cm	m <sup>3</sup>	3.900.000	4.200.000	
			III41504			D≥ 50 cm	m <sup>3</sup>	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				Gỗ nhóm V				
			III50101			Chò xanh	m <sup>3</sup>	5.000.000	6.000.000	
			III50102			Chò xốt	m <sup>3</sup>	2.300.000	2.800.000	
			III50103			Dải ngựa	m <sup>3</sup>	3.400.000	3.600.000	
			III50104			Dầu	m <sup>3</sup>	3.800.000	4.500.000	
			III50105			Dầu đỏ	m <sup>3</sup>	3.400.000	3.600.000	
			III50106			Dầu đồng	m <sup>3</sup>	3.200.000	3.500.000	
			III50107			Dầu nước	m <sup>3</sup>	3.000.000	3.600.000	
			III50108			Lim vang (lim xẹt)	m <sup>3</sup>	4.500.000	5.400.000	
			III50109			Muồng (Muồng cánh dền)	m <sup>3</sup>	1.900.000	2.200.000	
			III50110			Sa mộc	m <sup>3</sup>	4.500.000	5.400.000	
			III50111			Sau sau (Táo hậu)	m <sup>3</sup>	700.000	900.000	
			III50112			Thông hai lá	m <sup>3</sup>	3.000.000	3.500.000	
			III50113			Các loại khác				
				III5011301		D < 25cm	m <sup>3</sup>	1.260.000	1.800.000	
				III5011302		25cm ≤ D < 50cm	m <sup>3</sup>	2.500.000	3.000.000	
				III5011303		D ≥ 50 cm	m <sup>3</sup>	4.400.000	5.500.000	
		III502				Gỗ nhóm VI				
			III50201			Bạch đàn	m <sup>3</sup>	2.000.000	2.400.000	
			III50202			Cáng lò	m <sup>3</sup>	3.000.000	3.600.000	
			III50203			Chò	m <sup>3</sup>	3.200.000	4.300.000	
			III50204			Chò nâu	m <sup>3</sup>	4.000.000	4.800.000	
			III50205			Keo	m <sup>3</sup>	2.000.000	2.400.000	
			III50206			Kháo vàng	m <sup>3</sup>	2.200.000	3.000.000	
			III50207			Mận rừng	m <sup>3</sup>	1.900.000	2.200.000	
			III50208			Phay	m <sup>3</sup>	1.900.000	2.200.000	
			III50209			Trám hồng	m <sup>3</sup>	2.400.000	3.000.000	
			III50210			Xoan đào	m <sup>3</sup>	3.100.000	3.700.000	
			III50211			Sấu	m <sup>3</sup>	8.820.000	12.600.000	
			III50212			Các loại khác				
				III5021201		D < 25cm	m <sup>3</sup>	910.000	1.300.000	
				III5021202		25cm ≤ D < 50cm	m <sup>3</sup>	2.000.000	2.600.000	
				III5021203		D ≥ 50 cm	m <sup>3</sup>	3.500.000	5.000.000	
		III503				Gỗ nhóm VII				
			III50301			Gáo vàng	m <sup>3</sup>	2.100.000	2.800.000	
			III50302			Lồng mức	m <sup>3</sup>	2.800.000	3.000.000	
			III50303			Mỏ cua (Mù cua/Sữa)	m <sup>3</sup>	2.100.000	3.000.000	
			III50304			Trám trắng	m <sup>3</sup>	2.300.000	3.000.000	
			III50305			Vang trứng	m <sup>3</sup>	2.800.000	3.000.000	
			III50306			Xoăn	m <sup>3</sup>	1.400.000	2.000.000	
			III50307			Các loại khác				
				III5021203		D < 25cm	m <sup>3</sup>	1.000.000	1.300.000	
				III5021203		25cm ≤ D < 50cm	m <sup>3</sup>	2.000.000	2.800.000	
				III5021203		D ≥ 50 cm	m <sup>3</sup>	3.500.000	4.000.000	
		III504				Gỗ nhóm VIII				

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 <sup>3</sup>	1.100.000	1.200.000	
			III50402			Bộp (đa xanh)	m <sup>3</sup>	4.100.000	5.000.000	
			III50403			Trụ mỏ	m <sup>3</sup>	840.000	1.000.000	
			III50404			Các loại khác				
				III5040401		D<25cm	m <sup>3</sup>	800.000	1.000.000	
				III5040402		D≥25cm	m <sup>3</sup>	1.960.000	2.800.000	
		III505				Các loại gỗ khác	m <sup>3</sup>			
III6						Cành, ngọn, gốc, rễ				
		III601				Cành, ngọn	m <sup>3</sup>	bằng 10% giá bán gỗ tương ứng	bằng 30% giá bán gỗ tương ứng	
		III602				Gốc, rễ	m <sup>3</sup>	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 <sup>3</sup>
III8						Trẻ, trúc, nứa, mai, giang, tranh, vầu, lồ ô				
		III801				Trẻ				
			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, kỷ 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	
		III902				Kỷ 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

KẾ QUẢ GIÁ TÍNH THUẾ TÀI NGUYÊN ĐỐI VỚI HẢI SẢN TỰ NHIÊN

(Bảng này 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				Nước khoáng thiên nhiên, nước nóng thiên nhiên đóng chai, đóng hộp				
			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 <sup>3</sup>	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 <sup>3</sup>	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 <sup>3</sup>	20.000	32.000	
		V102				Nước thiên nhiên tinh lọc đóng chai, đóng hộp				
			V10201			Nước thiên nhiên khai thác tinh lọc đóng chai, đóng hộp	m <sup>3</sup>	100.000	300.000	
			V10202			Nước thiên nhiên tinh lọc đóng chai, đóng hộp	m <sup>3</sup>	500.000	1.000.000	
	V2					Nước thiên nhiên dùng cho sản xuất kinh doanh nước sạch				
		V301				Nước mặt	m <sup>3</sup>	2.000	6.000	
		V302				Nước dưới đất (nước ngầm)	m <sup>3</sup>	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 <sup>3</sup>	40.000	100.000	
		V302				Nước thiên nhiên dùng cho khai khoáng	m <sup>3</sup>	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 <sup>3</sup>	3.000	7.000	
	V4					Khí CO <sub>2</sub> thu hồi từ nước khoáng thiên nhiên		2.300.000	2.800.000	





Phụ lục VI

**KHUNG GIÁ TÍNH THUẾ TÀI NGUYÊN ĐỐI VỚI YẾN SÀO THIÊN NHIÊN**

(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	
VI						Yến sào thiên nhiên	kg	51.100.000	73.000.000	

www.LuatVietnam.vn