

Số: 15 /2017/QĐ-UBND

Khánh Hòa, ngày 19 tháng 9 năm 2017

QUYẾT ĐỊNH

**Về việc ban hành Bảng giá tính thuế tài nguyên
trên địa bàn tỉnh Khánh Hòa năm 2017**

ỦY BAN NHÂN DÂN TỈNH KHÁNH HÒA

Căn cứ Luật tổ chức chính quyền địa phương ngày 19 tháng 6 năm 2015;

Căn cứ Luật ban hành văn bản quy phạm pháp luật ngày 22 tháng 6 năm 2015;

Căn cứ Luật thuế tài nguyên ngày 25 tháng 11 năm 2009;

Căn cứ Luật sửa đổi, bổ sung một số điều của các luật về thuế ngày 26 tháng 11 năm 2014;

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 quy định chi tiết thi hành Luật sửa đổi, bổ sung một số điều của các Luật về thuế và sửa đổi, bổ sung một số điều của các Nghị định về thuế;

Căn cứ Thông tư số 152/2015/TT-BTC ngày 02 tháng 10 năm 2015 của Bộ trưởng Bộ Tài chính hướng dẫn về thuế tài nguyên;

Căn cứ Thông tư số 12/2016/TT-BTC ngày 20 tháng 01 năm 2016 của Bộ trưởng Bộ Tài chính sửa đổi, bổ sung khoản 1 Điều 7 Thông tư số 152/2015/TT-BTC ngày 02 tháng 10 năm 2015 hướng dẫn về thuế tài nguyên;

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

Căn cứ Thông tư số 44/2017/TT-BTC ngày 12 tháng 5 năm 2017 của Bộ trưởng Bộ Tài chính quy định về khung giá tính thuế tài nguyên đối với nhóm, loại tài nguyên có tính chất lý, hóa giống nhau;

Xét đề nghị của Giám đốc Sở Tài chính tại Tờ trình số 3038/TTr-STC ngày 15 tháng 8 năm 2017.

QUYẾT ĐỊNH:

Điều 1. Quy định giá tính thuế tài nguyên trên địa bàn tỉnh Khánh Hòa năm 2017 theo các nội dung sau:

1. Định mức sử dụng tài nguyên làm căn cứ quy đổi từ sản phẩm tài nguyên hoặc sản phẩm công nghiệp ra sản lượng tài nguyên khai thác có trong sản phẩm tài nguyên và sản phẩm công nghiệp (hay tỷ lệ quy đổi giữa sản lượng thành phẩm và nguyên khai) theo Phụ lục I đính kèm.

2. Ban hành Bảng giá tính thuế tài nguyên trên địa bàn tỉnh Khánh Hòa năm 2017 (chưa bao gồm thuế giá trị gia tăng) theo các Phụ lục đính kèm gồm:

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

Điều 2. Trách nhiệm của các sở, ngành

1. Trách nhiệm của Sở Tài chính

Chủ trì, phối hợp với Cục Thuế, Sở Tài nguyên và Môi trường, Sở Nông nghiệp và Phát triển nông thôn và các cơ quan, đơn vị liên quan tham mưu UBND tỉnh hàng năm điều chỉnh giá tính thuế tài nguyên cho phù hợp với biến động của thị trường, phù hợp theo khung giá của Bộ Tài chính.

2. Trách nhiệm của Cục Thuế

Hướng dẫn, chỉ đạo cơ quan thuế trực tiếp quản lý thu thuế tài nguyên niêm yết công khai Bảng giá tính thuế tài nguyên tại trụ sở cơ quan thuế và thực hiện việc quản lý thuế tài nguyên theo quy định; gửi Bảng giá tính thuế tài nguyên trên địa bàn tỉnh Khánh Hòa năm 2017 về Tổng cục Thuế để xây dựng cơ sở dữ liệu về giá tính thuế tài nguyên; kịp thời thông báo Sở Tài chính trong trường hợp phát hiện giá tính thuế tài nguyên quy định tại Điều 1 Quyết định này không còn phù hợp.

3. Trách nhiệm của Sở Tài nguyên và Môi trường

Theo dõi, rà soát các loại khoáng sản có phát sinh khai thác trên địa bàn tỉnh về định mức sử dụng khoáng sản, đối chiếu các loại khoáng sản thuộc diện chịu thuế tài nguyên, kịp thời thông báo cho Sở Tài chính trong trường hợp bổ sung định mức sử dụng khoáng sản.

Điều 3. Quyết định này có hiệu lực thi hành kể từ ngày 01 tháng 10 năm 2017; thay thế Quyết định số 03/2016/QĐ-UBND ngày 22 tháng 02 năm 2016 của UBND tỉnh về việc ban hành Bảng giá tính thuế tài nguyên trên địa bàn tỉnh Khánh Hòa năm 2016 và Quyết định số 37/2016/QĐ-UBND ngày 16 tháng 12 năm 2016 về việc bổ sung giá tính thuế tài nguyên đối với đá phiêu vào Bảng giá tính thuế tài nguyên trên địa bàn tỉnh Khánh Hòa năm 2016 tại Quyết định số

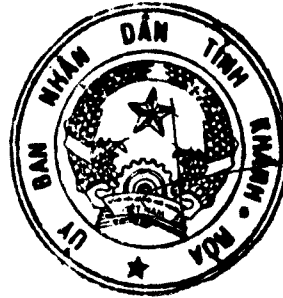
03/2016/QĐ-UBND ngày 22 tháng 02 năm 2016 của UBND tỉnh.

Điều 4. Chánh Văn phòng Ủy ban nhân dân tỉnh; Giám đốc các sở, ban, ngành; Chủ tịch Ủy ban nhân dân các huyện, thị xã, thành phố; các đơn vị và cá nhân có liên quan chịu trách nhiệm thi hành Quyết định này./.

Nơi nhận:

- Như Điều 4;
- UBND Quốc hội; VP Chính phủ;
- Bộ Tài chính, Tổng cục Thuế (để báo cáo);
- Vụ Pháp chế (Bộ Tài nguyên và môi trường);
- Cục kiểm tra văn bản (Bộ Tư pháp);
- TT. HĐND tỉnh,
- Đoàn ĐBQH tỉnh;
- CT và các PCT UBND tỉnh;
- UBMTTQVN tỉnh;
- Sở Tư pháp;
- Trung tâm Công thông tin điện tử KH;
- Báo Khánh Hòa, Đài PTTH KH;
- Trung tâm Công báo KH;
- Lưu: VT, HN, HLe.

TM. ỦY BAN NHÂN DÂN



CHỦ TỊCH

Lê Đức Vinh

PHỤ LỤC I

ĐỊNH MỨC SỬ DỤNG TÀI NGUYÊN

(Kèm theo Quyết định số 15 /2017/QĐ-UBND ngày 19 tháng 9 năm 2017 của UBND tỉnh)

STT	Loại tài nguyên	Sản lượng thành phẩm	Sản lượng nguyên khai
I	Quy đổi thể tích sang thể tích giữa sản lượng thành phẩm và nguyên khai và ngược lại		
1	Cát trắng làm thủy tinh, cát vàng	1m ³	1,0 m ³
2	Đá làm vật liệu xây dựng thông thường		
	- Đá hộc	1m ³	1,0 m ³
	- Đá cấp phối Dmax 25, đá cấp phối Dmax 37,5	1m ³	1,21 m ³
	- Đá (5 x 7) cm	1m ³	1,15 m ³
	- Đá (4 x 6) cm	1m ³	1,15 m ³
	- Đá (3 x 8) cm	1m ³	1,15 m ³
	- Đá (2 x 4) cm	1m ³	1,20 m ³
	- Đá (1 x 2) cm	1m ³	1,23 m ³
	- Đá mi	1m ³	1,20 m ³
3	Nước khoáng đóng chai, đóng hộp (lon)	1 lít	1,1 lít
4	Cát nhiễm mặn nguyên khai	1m ³	1m ³
II	Quy đổi khối lượng sang khối lượng giữa sản lượng thành phẩm và nguyên khai và ngược lại		
1	Sét bùn nguyên khai	1 tấn	2,86 tấn
2	Yến sào thiên nhiên	1 kg	1,11 kg
III	Quy đổi khối lượng sang thể tích giữa sản lượng thành phẩm và nguyên khai và ngược lại		
1	Đá làm vật liệu xây dựng thông thường		
	- Đá hộc, đá lô ca	1,5 tấn	1,0 m ³
	- Đá cấp phối Dmax 25, đá cấp phối Dmax 37,5	1,5 tấn	1,0 m ³

STT	Loại tài nguyên	Sản lượng thành phẩm	Sản lượng nguyên khai
	- Đá (5 x 7) cm	1,5 tấn	1,0 m ³
	- Đá (4 x 6) cm	1,5 tấn	1,0 m ³
	- Đá (3 x 8) cm	1,5 tấn	1,0 m ³
	- Đá (2 x 4) cm	1,5 tấn	1,0 m ³
	- Đá (1 x 2) cm	1,6 tấn	1,0 m ³
	- Đá mi	1,6 tấn	1,0 m ³
	- Đá phôi	1,6 tấn	1,0 m ³
2	Sét bùn nguyên khai	2,65 tấn	1,0 m ³
3	Cát nhiễm mặn nguyên khai	1,751 tấn	1,0 m ³
4	Các loại đá khác (đá làm xi măng, khoáng chất công nghiệp), đá granit	1,5 tấn	1,0 m ³
5	A-pa-tít (apatit), séc-păng-tin (secpentin)	1,2 tấn	1,0 m ³
6	Đô-lô-mít (dolomite), quắc-zít (quartzite), mi-ca (mica), thạch anh kỹ thuật, pi-rít (pirite), phôt-pho-rít (phosphorite)	1,5 tấn	1,0 m ³
7	Than khác trừ than an-tra-xít (antraxit) hầm lò, than an-tra-xít (antraxit) lộ thiên, than nâu, than mỡ	0,7 tấn	1,0 m ³
8	Khoáng sản không kim loại khác	1,5 tấn	1,0 m ³
IV	Tỷ lệ quy đổi khác		
1	Đất sét, đất làm gạch		
	- Gạch 6 lỗ (8 x 12 x 18) cm	400 viên	1,0 m ³
	- Gạch 4 lỗ (8 x 8 x 18) cm	700 viên	
	- Gạch thẻ 2 lỗ (8 x 4 x 18) cm	1.000 viên	
	- Gạch thẻ 2 lỗ (8 x 5 x 18) cm	695 viên	
2	Đá ốp lát, làm mỹ nghệ (granite, gabro, đá hoa)	35 m ² (dày 1,5cm)	1,0 m ³

PHỤ LỤC II

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

(Kèm theo Quyết định số 15/2017/QĐ-UBND ngày 19 tháng 9 năm 2017 của UBND tỉnh)

ĐVT: đồng

Mã nhóm, loại tài nguyên						Tên nhóm, loại tài nguyên/ Sản phẩm tài nguyên	Đơn vị tính	Giá tính thuế tài nguyên
Cấp 1	Cấp 2	Cấp 3	Cấp 4	Cấp 5	Cấp 6			
I						Khoáng sản kim loại		
	II					Sắt		
		I101				<i>Sắt kim loại</i>	tấn	9.000.000
		I102				<i>Quặng Manhetit (có từ tính)</i>		
			I10201			Quặng Manhetit có hàm lượng Fe<30%	tấn	300.000
			I10202			Quặng Manhetit có hàm lượng 30%≤Fe<40%	tấn	400.000
			I10203			Quặng Manhetit có hàm lượng 40%≤Fe<50%	tấn	525.000
			I10204			Quặng Manhetit có hàm lượng 50%≤Fe<60%	tấn	850.000
			I10205			Quặng Manhetit có hàm lượng Fe≥60%	tấn	1.025.000
		I103				<i>Quặng Limonit (không từ tính)</i>		
			I10301			Quặng limonit có hàm lượng Fe≤30%	tấn	180.000
			I10302			Quặng limonit có hàm lượng 30%<Fe≤40%	tấn	245.000
			I10303			Quặng limonit có hàm lượng 40%<Fe≤50%	tấn	310.000
			I10304			Quặng limonit có hàm lượng 50%<Fe≤60%	tấn	380.000
			I10305			Quặng limonit có hàm lượng Fe>60%	tấn	510.000
		I104				<i>Quặng sắt Deluvi</i>	tấn	165.000
	I2					Mangan (Măng-gan)		
		I201				<i>Quặng mangan có hàm lượng Mn≤20%</i>	tấn	595.000
		I202				<i>Quặng mangan có hàm lượng 20%<Mn≤25%</i>	tấn	850.000
		I203				<i>Quặng mangan có hàm lượng 25%<Mn≤30%</i>	tấn	1.150.000
		I204				<i>Quặng mangan có hàm lượng 30%<Mn≤35%</i>	tấn	1.450.000

Mã nhóm, loại tài nguyên						Tên nhóm, loại tài nguyên/ Sản phẩm tài nguyên	Đơn vị tính	Giá tính thuế tài nguyên
Cấp 1	Cấp 2	Cấp 3	Cấp 4	Cấp 5	Cấp 6			
		I205				Quặng mangan có hàm lượng $35% < Mn \leq 40%$	tấn	1.850.000
		I206				Quặng mangan có hàm lượng $Mn > 40%$	tấn	2.550.000
	I3					Titan		
		I301				Quặng titan gốc (ilmenit)		
			I30101			Quặng gốc titan có hàm lượng $TiO_2 \leq 10%$	tấn	130.000
			I30102			Quặng gốc titan có hàm lượng $10% < TiO_2 \leq 15%$	tấn	180.000
			I30103			Quặng gốc titan có hàm lượng $15% < TiO_2 \leq 20%$	tấn	255.000
			I30104			Quặng gốc titan có hàm lượng $TiO_2 > 20%$	tấn	468.000
		I302				Quặng titan sa khoáng		
			I30201			Quặng Titan sa khoáng chưa qua tuyển tách	tấn	1.150.000
			I30202			Titan sa khoáng đã qua tuyển tách (tinh quặng Titan)		
				I3020201		Ilmenit	tấn	2.275.000
				I3020202		Quặng Zircon có hàm lượng $ZrO_2 < 65%$	tấn	6.800.000
				I3020203		Quặng Zircon có hàm lượng $ZrO_2 \geq 65%$	tấn	16.500.000
				I3020204		Rutil	tấn	9.350.000
				I3020205		Monazite	tấn	29.750.000
				I3020206		Manhectic	tấn	775.000
				I3020207		Xi titan	tấn	12.750.000
				I3020208		Các sản phẩm còn lại	tấn	3.500.000
	I4					Vàng		
		I401				Quặng vàng gốc		
			I40101			Quặng vàng có hàm lượng $Au < 2$ gram/tấn	tấn	1.105.000
			I40102			Quặng vàng có hàm lượng $2 \leq Au < 3$ gram/tấn	tấn	1.615.000
			I40103			Quặng vàng có hàm lượng $3 \leq Au < 4$ gram/tấn	tấn	2.200.000
			I40104			Quặng vàng có hàm lượng $4 \leq Au < 5$ gram/tấn	tấn	2.850.000
			I40105			Quặng vàng có hàm lượng $5 \leq Au < 6$ gram/tấn	tấn	3.500.000
			I40106			Quặng vàng có hàm lượng $6 \leq Au < 7$ gram/tấn	tấn	4.150.000

Mã nhóm, loại tài nguyên						Tên nhóm, loại tài nguyên/ Sản phẩm tài nguyên	Đơn vị tính	Giá tính thuế tài nguyên
Cấp 1	Cấp 2	Cấp 3	Cấp 4	Cấp 5	Cấp 6			
			I40107			Quặng vàng có hàm lượng $7 \leq Au < 8$ gram/tấn	tấn	4.800.000
			I40108			Quặng vàng có hàm lượng $Au \geq 8$ gram/tấn	tấn	5.650.000
		I402				Vàng kim loại (vàng cốm); vàng sa khoáng	kg	875.000.000
		I403				Tinh quặng vàng		
			I40301			Tinh quặng vàng có hàm lượng $82 < Au \leq 240$ gram/tấn	tấn	187.000.000
			I40302			Tinh quặng vàng có hàm lượng $Au > 240$ gram/tấn	tấn	212.500.000
	I5					Đất hiếm		
		I501				Quặng đất hiếm về hàm lượng $TR203 \leq 1\%$	tấn	102.000
		I502				Quặng đất hiếm có hàm lượng $1\% < TR203 \leq 2\%$	tấn	162.000
		I503				Quặng đất hiếm có hàm lượng $2\% < TR203 \leq 3\%$	tấn	230.000
		I504				Quặng đất hiếm có hàm lượng $3\% < TR203 \leq 4\%$	tấn	310.000
		I505				Quặng đất hiếm có hàm lượng $4\% < TR203 \leq 5\%$	tấn	390.000
		I506				Quặng đất hiếm có hàm lượng $5\% < TR203 \leq 10\%$	tấn	595.000
		1507				Quặng đất hiếm có hàm lượng $> 10\% TR203$	tấn	1.275.000
	I6					Bạch kim, bạc, thiếc		
		I601				Bạch kim		
		I602				Bạc kim loại	kg	17.600.000
		I603				Thiếc		
			I60301			Quặng thiếc gốc		
				I60301		Quặng thiếc gốc có hàm lượng $0,2\% < SnO_2 \leq 0,4\%$	tấn	1.088.000
				I60302		Quặng thiếc gốc có hàm lượng $0,4\% < SnO_2 < 0,6\%$	tấn	1.535.000
				I60303		Quặng thiếc gốc có hàm lượng $0,6\% < SnO_2 \leq 0,8\%$	tấn	2.045.000
				I60304		Quặng thiếc gốc có hàm lượng $0,8\% < SnO_2 \leq 1\%$	tấn	2.555.000
				I60305		Quặng thiếc gốc có hàm lượng $SnO_2 > 1\%$	tấn	3.091.000

Mã nhóm, loại tài nguyên						Tên nhóm, loại tài nguyên/ Sản phẩm tài nguyên	Đơn vị tính	Giá tính thuế tài nguyên
Cấp 1	Cấp 2	Cấp 3	Cấp 4	Cấp 5	Cấp 6			
			I60302			Tinh quặng thiếc có hàm lượng SnO ₂ ≥ 70% (sa khoáng, quặng gốc)	tấn	187.000.000
			I60303			Thiếc kim loại	tấn	287.500.000
	I7					Wolfram, Antimoan		
		I701				<i>Wolfram</i>		
			I70101			Quặng wolfram có hàm lượng 0,1% < WO ₃ ≤ 0,3%	tấn	1.573.000
			I70102			Quặng wolfram có hàm lượng 0,3% < WO ₃ ≤ 0,5%	tấn	2.355.000
			I70103			Quặng wolfram có hàm lượng 0,5% < WO ₃ ≤ 0,7%	tấn	3.528.000
			I70104			Quặng wolfram có hàm lượng 0,7% < WO ₃ ≤ 1%	tấn	4.610.000
			I70105			Quặng wolfram có hàm lượng WO ₃ > 1%	tấn	5.577.000
		I702				<i>Antimoan</i>		
			I70201			Antimoan kim loại	tấn	110.000.000
			I70202			Quặng Antimoan		
				I7020201		Quặng antimon có hàm lượng Sb < 5%	tấn	7.336.000
				I7020202		Quặng antimon có hàm lượng 5 ≤ Sb < 10%	tấn	12.240.000
				I7020203		Quặng antimon có hàm lượng 10% < Sb ≤ 15%	tấn	17.265.000
				I7020204		Quặng antimon có hàm lượng 15% < Sb ≤ 20%	tấn	24.440.000
				I7020205		Quặng antimon có hàm lượng Sb > 20%	tấn	31.625.000
	I8					Chì, kẽm		
		I801				<i>Chì, kẽm kim loại</i>	tấn	41.000.000
		I802				<i>Tinh quặng chì, kẽm</i>		
			I80201			Tinh quặng chì		
				I8020101		Tinh quặng chì có hàm lượng Pb < 50%	tấn	14.025.000
				I8020102		Tinh quặng chì có hàm lượng Pb ≥ 50%	tấn	20.036.000
			I80202			Tinh quặng kẽm		
				I8020201		Tinh quặng kẽm có hàm lượng Zn < 50%	tấn	4.500.000
				I8020202		Tinh quặng kẽm có hàm lượng Zn ≥ 50%	tấn	6.000.000
		I803				<i>Quặng chì, kẽm</i>		

Mã nhóm, loại tài nguyên						Tên nhóm, loại tài nguyên/ Sản phẩm tài nguyên	Đơn vị tính	Giá tính thuế tài nguyên
Cấp 1	Cấp 2	Cấp 3	Cấp 4	Cấp 5	Cấp 6			
			I80301			Quặng chì + kẽm hàm lượng Pb+Zn<5%	Tấn	680.000
			I80302			Quặng chì + kẽm hàm lượng 5%<Pb+Zn<10%	Tấn	1.131.000
			I80303			Quặng chì + kẽm hàm lượng 10%<Pb+Zn<15%	Tấn	1.600.000
			I80304			Quặng chì + kẽm hàm lượng Pb+Zn>15%	Tấn	2.057.000
	I9					Nhôm, Bauxit		
		I901				<i>Quặng bauxit trầm tích</i>	tấn	64.000
		I902				<i>Quặng bauxit laterit</i>	tấn	325.000
	I10					Đồng		
		I1001				<i>Quặng đồng</i>		
			I100101			Quặng đồng có hàm lượng Cu<0,5%	tấn	587.000
			I100102			Quặng đồng có hàm lượng 0,5%≤Cu<1%	tấn	1.165.000
			I100103			Quặng đồng có hàm lượng 1%≤Cu<2%	tấn	1.947.000
			I100104			Quặng đồng có hàm lượng 2%≤Cu<3%	tấn	2.750.000
			I100105			Quặng đồng có hàm lượng 3%≤Cu<4%	tấn	3.665.000
			I100106			Quặng đồng có hàm lượng 4%≤Cu<5%	tấn	4.810.000
			I100107			Quặng đồng có hàm lượng Cu≥5%	tấn	6.050.000
		I1002				<i>Tinh quặng đồng có hàm lượng 18%≤Cu<20%</i>	tấn	18.150.000
	I11					Nikel (Quặng Nikel)	tấn	2.720.000
	I12					Cô-ban (coban), mô-Iip-đen (molipden), thủy ngân, ma- nhê (magie), va-na-đi (vanadi)		
		I1201				<i>Molipden</i>	tấn	3.150.000
		I1202				<i>Cô-ban (coban), thủy ngân, va-na-đi (vanadi)</i>		
	I13					Khoáng sản kim loại khác		
		I1301				<i>Tinh quặng Bismuth hàm lượng 10%≤Bi<20%</i>	tấn	12.550.000
		I1302				<i>Quặng Crôm hàm lượng Cr≥40%</i>	tấn	3.300.000

PHỤ LỤC III

BẢNG GIÁ TÍNH THUẾ TÀI NGUYÊN ĐỐI VỚI KHOÁNG SẢN KHÔNG KIM LOẠI

(Kèm theo Quyết định số 15 /2017/QĐ-UBND ngày 19 tháng 9 năm 2017 của UBND tỉnh)

ĐVT: đồng

Mã nhóm, loại tài nguyên						Tên nhóm, loại tài nguyên	Đơn vị tính	Giá tính thuế tài nguyên
Cấp 1	Cấp 2	Cấp 3	Cấp 4	Cấp 5	Cấp 6			
II						Khoáng sản không kim loại		
	III1					Đất khai thác để san lấp, xây dựng công trình	m ³	
		III101				Đất Bazan nguyên khai	m ³	49.000
		III102				Đất san lấp	m ³	60.000
	II2					Đá, sỏi		
		II201				Sỏi		
			II20101			Sạn trắng	m ³	440.000
			II20102			Các loại cuội, sỏi, sạn khác		
				II2010201		Đá cuội lớn nguyên khai	m ³	168.000
				II2010202		Đá cuội 4x6 nguyên khai	m ³	200.000
				II2010203		Sạn, sỏi nguyên khai	m ³	204.000
		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 0,1 m ²	m ³	850.000
				II2020102		Đá khối để xẻ có diện tích bề mặt từ 0,1m ² đến dưới 0,3m ²	m ³	1.700.000
				II2020103		Đá khối để xẻ có diện tích bề mặt từ 0,3 đến dưới 0,6 m ²	m ³	5.100.000
				II2020104		Đá khối để xẻ có diện tích bề mặt từ 0,6 đến dưới 01 m ²	m ³	7.000.000
				II2020105		Đá khối để xẻ có diện tích bề mặt từ 01 m ² trở lên	m ³	9.000.000
			II20202			Đá mỹ nghệ (bao gồm tất cả các loại đá làm mỹ nghệ)		
				II2020201		Đá mỹ nghệ có độ nguyên khối dưới 0,4 m ³	m ³	850.000
				II2020202		Đá mỹ nghệ có độ nguyên khối đến từ 0,4 m ³ đến dưới 1 m ³	m ³	1.700.000

Mã nhóm, loại tài nguyên						Tên nhóm, loại tài nguyên	Đơn vị tính	Giá tính thuế tài nguyên
Cấp 1	Cấp 2	Cấp 3	Cấp 4	Cấp 5	Cấp 6			
				II2020203		Đá mỹ nghệ có độ nguyên khối từ 1 m ³ đến dưới 3 m ³	m ³	2.550.000
				II2020204		Đá mỹ nghệ có độ nguyên khối từ 3m ³ trở lên	m ³	3.500.000
			II20203			Đá làm vật liệu xây dựng thông thường		
				II2020301		Đá sau nổ mìn, đá xô bồ (khoáng sản khai thác)	m ³	100.000
				II2020302		Đá học và đá base (đá phôi)	m ³	110.000
				II2020303		Đá cấp phôi		
					II202030301	Đá cấp phôi Dmax 25	m ³	170.000
					II202030302	Đá cấp phôi Dmax 37,5	m ³	155.000
				II2020304		Đá dăm các loại		
					II202030401	Đá 1x1,5	m ³	208.000
					II202030402	Đá 1x1,9	m ³	240.000
					II202030403	Đá 1x2	m ³	199.000
					II202030404	Đá 2x4	m ³	181.000
					II202030405	Đá 3x8	m ³	218.000
					II202030406	Đá 4x6	m ³	175.000
					II202030407	Đá 5x7	m ³	168.000
					II202030408	Đá 0,5x1 (đá mi)	m ³	200.000
					II202030409	Đá bụi	m ³	170.000
				II2020305		Đá lô ca	m ³	140.000
				II2020306		Đá chẻ, đá bazan dạng cột		
					II202030601	Đá tảng lẫn nguyên khai làm đá chẻ	m ³	280.000
					II202030602	Đá chẻ thành phẩm	m ³	320.000
	II3					Đá nung vôi và sản xuất xi măng		
		II301				Đá vôi sản xuất vôi công nghiệp (khoáng sản khai thác)	m ³	196.000
		II302				Đá sản xuất xi măng		

Mã nhóm, loại tài nguyên						Tên nhóm, loại tài nguyên	Đơn vị tính	Giá tính thuế tài nguyên
Cấp 1	Cấp 2	Cấp 3	Cấp 4	Cấp 5	Cấp 6			
			II30201			Đá vôi sản xuất xi măng (khoáng sản khai thác)	m ³	128.000
			II30202			Đá sét sản xuất xi măng (khoáng sản khai thác)	m ³	77.000
			II30203			Đá làm phụ gia sản xuất xi măng		
				II3020301		Đá puzolan (khoáng sản khai thác)	m ³	110.000
				II3020302		Đá cát kết silic (khoáng sản khai thác)	m ³	53.000
				II3020303		Đá cát kết đen (khoáng sản khai thác)	m ³	53.000
				II3020304		Quặng laterit sắt (khoáng sản khai thác)	tấn	128.000
	II4					Đá hoa trắng		
		II401				<i>Đá hoa trắng (không phân loại màu sắc, chất lượng) kích thước $\geq 0,4 m^3$ sau khai thác</i>	m ³	850.000
		II402				<i>Đá hoa trắng dạng khối ($\geq 0,4m^3$) để xẻ làm ốp lát</i>		
			II40201			Loại 1 - trắng đều	m ³	16.500.000
			II40202			Loại 2 - vân vệt	m ³	12.750.000
			II40203			Loại 3 - màu xám hoặc màu khác	m ³	8.500.000
		II403				<i>Đá hoa trắng sản xuất bột carbonat</i>	m ³	340.000
	II5					Cát		
		II501				<i>Cát san lấp (bao gồm cả cát nhiễm mặn)</i>	m ³	56.000
		II502				<i>Cát xây dựng</i>		
			II50201			Cát đen dùng trong xây dựng	m ³	85.000
			II50202			Cát vàng dùng trong xây dựng	m ³	245.000
		II503				<i>Cát vàng sản xuất công nghiệp (khoáng sản khai thác)</i>	m ³	128.000
	II6					Cát làm thủy tinh (cát trắng)		
		II601				Cát làm thủy tinh nguyên khai	m ³	245.000

Mã nhóm, loại tài nguyên						Tên nhóm, loại tài nguyên	Đơn vị tính	Giá tính thuế tài nguyên
Cấp 1	Cấp 2	Cấp 3	Cấp 4	Cấp 5	Cấp 6			
		II602				Cát làm thủy tinh tuyển rửa	m ³	298.000
	II7					Đất làm gạch (sét làm gạch, ngói)	m ³	119.000
	II8					Đá Granite		
		II801				Đá Granite màu ruby	m ³	7.000.000
		II802				Đá Granite màu đỏ	m ³	5.100.000
		II803				Đá Granite màu tím, trắng	m ³	
			II80301			Đá Granite màu tím		2.125.000
			II80302			Đá Granite màu trắng		1.750.000
		II804				Đá Granite màu khác	m ³	3.400.000
		II805				Đá gabbro và diorit	m ³	4.250.000
		II806				Đá granite, gabbro, diorit khai thác (không đồng nhất về màu sắc, độ hạt, độ thu hồi)	m ³	900.000
	II9					Sét chịu lửa		
		II901				Sét chịu lửa màu trắng, xám, xám trắng	tấn	323.000
		II902				Sét chịu lửa các màu còn lại	tấn	153.000
	II10					Dolomit, quartzite		
		II1001				Dolomit		
			II100101			Đá Dolomit sau nổ mìn (khoáng sản khai thác)	m ³	102.000
			II100102			Đá Dolomit có kích thước $\geq 0,4 \text{ m}^3$ sau khai thác (không phân loại màu sắc, chất lượng)	m ³	383.000
			II100103			Đá khối Dolomit dùng để xẻ		
				II10010301		Đá khối dùng để xẻ tính theo sản phẩm có diện tích bề mặt dưới $0,3 \text{ m}^2$	m ³	3.400.000
				II10010302		Đá khối dùng để xẻ tính theo sản phẩm có diện tích bề mặt từ $0,3 \text{ m}^2$ đến dưới $0,6 \text{ m}^2$	m ³	6.800.000

Mã nhóm, loại tài nguyên						Tên nhóm, loại tài nguyên	Đơn vị tính	Giá tính thuế tài nguyên
Cấp 1	Cấp 2	Cấp 3	Cấp 4	Cấp 5	Cấp 6			
				II10010303		Đá khối dùng để xẻ tính theo sản phẩm có diện tích bề mặt từ 0,6 m ² đến dưới 1 m ²	m ³	9.000.000
				II10010304		Đá khối dùng để xẻ tính theo sản phẩm có diện tích bề mặt từ 1 m ² trở lên	m ³	11.000.000
			II100104			Đá Dolomit sử dụng làm nguyên liệu sản xuất công nghiệp	m ³	170.000
		II1002				Quarzit		
			II100201			Quặng Quarzit thường	tấn	136.000
			II100202			Quặng Quarzit (thạch anh tinh thể)	tấn	255.000
			II100203			Đá Quarzit (sử dụng áp điện)	tấn	1.650.000
		II1003				Pyrophylit		
			II100301			Pyrophylit (khoáng sản khai thác)	tấn	118.000
			II100302			Pyrophilit có hàm lượng 25% < AL ₂ O ₃ ≤ 30%	tấn	185.000
			II100303			Pyrophilit có hàm lượng 30% < AL ₂ O ₃ ≤ 33%	tấn	400.000
			II100304			Pyrophilit có hàm lượng AL ₂ O ₃ > 33%	tấn	518.000
	III1					Cao lanh (Kaolin/đất sét trắng/đất sét trầm tích; Quặng Felspat làm nguyên liệu gốm sứ)		
		II1101				<i>Cao lanh (khoáng sản khai thác, chưa rây)</i>	tấn	255.000
		II1102				<i>Cao lanh dưới rây</i>	tấn	680.000
		II1103				<i>Quặng Felspat làm nguyên liệu gốm sứ (khoáng sản khai thác)</i>	tấn	298.000
	III2					Mica, thạch anh kỹ thuật		
		II1201				<i>Mica</i>	tấn	1.400.000
		II1202				<i>Thạch anh kỹ thuật</i>		
			II120201			Thạch anh kỹ thuật	tấn	275.000
			II120202			Thạch anh bột	tấn	1.275.000

Mã nhóm, loại tài nguyên						Tên nhóm, loại tài nguyên	Đơn vị tính	Giá tính thuế tài nguyên
Cấp 1	Cấp 2	Cấp 3	Cấp 4	Cấp 5	Cấp 6			
			II120203			Thạch anh hạt	tấn	1.650.000
	III13					Pirite, phosphorite	tấn	
		II1301				<i>Quặng Pirite</i>		
		II1302				<i>Quặng phosphorit</i>		
			II130201			Quặng Phosphorite có hàm lượng P2O5 < 20%	tấn	425.000
			II130202			Quặng Phosphorite có hàm lượng 20% ≤ P2O5 < 30%	tấn	550.000
			II130203			Quặng Phosphorite có hàm lượng P2O5 ≥ 30%	tấn	700.000
	III14					Apatit		
		II1401				<i>Apatit loại I</i>	tấn	1.550.000
		II1402				<i>Apatit loại II</i>	tấn	975.000
		II1403				<i>Apatit loại III</i>	tấn	425.000
		II1404				<i>Apatit loại tuyển</i>	tấn	1.250.000
	III15					Secpentin (Quặng secpentin)	tấn	138.000
	III16					Than antraxit hầm lò		
		II1601				<i>Than sạch trong than khai thác (cám 0-15, cục -15)</i>	tấn	1.437.000
		II1602				<i>Than cục</i>		
			II160201			Than cục 1a, 1b, 1c	tấn	3.381.000
			II160202			Than cục 2a, 2b	tấn	3.742.000
			II160203			Than cục 3a, 3b	tấn	3.794.000
			II160204			Than cục 4a, 4b	tấn	4.134.000
			II160205			Than cục 5a, 5b	tấn	3.705.000
			II160206			Than cục đơn 6a, 6b, 6c	tấn	3.022.000
			II160207			Than cục đơn 7a, 7b, 7c	tấn	1.641.000
			II160208			Than cục đơn 8a, 8b, 8c	tấn	970.000
		II1603				Than cám		
			II160301			Than cám 1	tấn	2.867.000
			III160302			Than cám 2	tấn	2.984.000
			II160303			Than cám 3a, 3b, 3c	tấn	2.717.000
			II160304			Than cám 4a, 4b	tấn	2.073.000
			II160305			Than cám 5a, 5b	tấn	1.638.000
			II160306			Than cám 6a, 6b	tấn	1.293.000

Mã nhóm, loại tài nguyên						Tên nhóm, loại tài nguyên	Đơn vị tính	Giá tính thuế tài nguyên
Cấp 1	Cấp 2	Cấp 3	Cấp 4	Cấp 5	Cấp 6			
			III60307			Than cám 7a, 7b, 7c	tấn	975.000
		III1604				Than bùn		
			III160401			Than bùn tuyển 1a, 1b	tấn	886.000
			III160402			Than bùn tuyển 2a, 2b	tấn	801.000
			III160403			Than bùn tuyển 3a, 3b, 3c	tấn	655.000
			III160404			Than bùn tuyển 4a, 4b, 4c	tấn	564.000
	III17					Than antraxit lộ thiên		
		III1701				<i>Than sạch trong than khai thác (cám 0-15, cục -15)</i>	tấn	1.437.000
		III1702				Than cục		
			III170201			Than cục 1a, 1b, 1c	tấn	3.381.000
			III170202			Than cục 2a, 2b	tấn	3.742.000
			III170203			Than cục 3a, 3b	tấn	3.794.000
			III170204			Than cục 4a, 4b	tấn	4.134.000
			III170205			Than cục 5a, 5b	tấn	3.705.000
			III170206			Than cục đơn 6a, 6b, 6c	tấn	3.022.000
			III170207			Than cục đơn 7a, 7b, 7c	tấn	1.641.000
			III170208			Than cục đơn 8a, 8b, 8c	tấn	970.000
		III1703				Than cám		
			III170301			Than cám 1	tấn	2.867.000
			III170302			Than cám 2	tấn	2.984.000
			III170303			Than cám 3a, 3b, 3c	tấn	2.717.000
			III170304			Than cám 4a, 4b	tấn	2.073.000
			III170305			Than cám 5a, 5b	tấn	1.638.000
			III170306			Than cám 6a, 6b	tấn	1.293.000
			III170307			Than cám 7a, 7b, 7c	tấn	975.000
		III1704				Than bùn		
			III170401			Than bùn tuyển 1a, 1b	tấn	886.000
			III170402			Than bùn tuyển 2a, 2b	tấn	801.000
			III170403			Than bùn tuyển 3a, 3b, 3c	tấn	655.000
			III170404			Than bùn tuyển 4a, 4b, 4c	tấn	564.000
	III18					Than nâu, than mỡ		
		III1801				<i>Than nâu</i>	tấn	433.000
		III1802				<i>Than mỡ</i>	tấn	2.125.000
	III19					Than bùn	tấn	340.000
	III20					Kim cương, rubi, sapphire		

Mã nhóm, loại tài nguyên						Tên nhóm, loại tài nguyên	Đơn vị tính	Giá tính thuế tài nguyên
Cấp 1	Cấp 2	Cấp 3	Cấp 4	Cấp 5	Cấp 6			
		II2001				<i>Rubi</i>		
			II200101			Rubi làm tranh đá quý, bột mài kích thước nhỏ hơn 2mm	kg	3.300.000
			II200102			Rubi trang sức không khuyết tật $\geq 2\text{mm}$	viên	27.500.000
			II200103			Rubi trang sức khuyết tật $\geq 2\text{mm}$	viên	550.000
			II200104			Ám tiêu đá hoa chứa rubi khuyết tật nguồn gốc pegmatit	kg	3.300.000
		II2002				<i>Sapphire</i>		
			II200201			Sapphire trang sức không khuyết tật $\geq 2\text{mm}$	viên	27.500.000
			II200202			Sapphire trang sức khuyết tật $\geq 2\text{mm}$	viên	550.000
			II200203			Sapphire làm tranh đá quý kích thước nhỏ 2mm	kg	3.300.000
		II2003				<i>Corindon</i>		
			II200301			Corindon làm tranh đá quý kích thước nhỏ hơn 2,5 mm	kg	3.300.000
			II200302			Corindon trang sức hoặc kích thước lớn hơn 2,5 mm	viên	550.000
	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	660.000
	II23					Thạch anh tinh thể màu; cryolite; opan quý màu trắng, đỏ lửa; fenspat, birusa; nephrite		
		II2301				<i>Thạch anh ám khói, trong suốt, tóc</i>	tấn	880.000.000
		II2302				<i>Anmetit (thạch anh tím)</i>	tấn	1.100.000.000
		II2303				<i>Thạch anh tinh thể khác</i>	tấn	27.500.000
	II24					Khoáng sản không kim loại khác		
		II2401				<i>Barit</i>		

Mã nhóm, loại tài nguyên						Tên nhóm, loại tài nguyên	Đơn vị tính	Giá tính thuế tài nguyên
Cấp 1	Cấp 2	Cấp 3	Cấp 4	Cấp 5	Cấp 6			
			II240101			Quặng Barit khai thác	tấn	383.000
			II240102			Tinh quặng Barit hàm lượng $60\% \leq \text{BaSO}_4 < 70\%$	tấn	700.000
			II240103			Tinh quặng Barit hàm lượng $\text{BaSO}_4 \geq 70\%$	tấn	900.000
		II2402				Fluorit		
			II240201			Quặng Fluorit khai thác	tấn	425.000
			II240202			Quặng Fluorit có hàm lượng $50\% \leq \text{CaF}_2 < 70\%$	tấn	2.750.000
			II240203			Quặng Fluorit có hàm lượng $70\% \leq \text{CaF}_2 < 90\%$	tấn	3.250.000
		II2403				Quặng Diatomite khai thác	tấn	255.000
		II2404				Graphit		
			II240401			Quặng Graphit khai thác	tấn	660.000
			II240402			Tinh quặng Graphit	tấn	7.300.000
		II2405				Quặng Tacl (Tale)		
			II240501			Quặng Tacl khai thác	tấn	765.000
			II240502			Bột Tacl	tấn	1.360.000
		II2406				Quặng Sericite	tấn	385.000
		II2407				Bùn khoáng	tấn	1.300.000
		II2408				Sét Bentonite	m ³	255.000
		II2409				Quặng Silic	tấn	620.000
		II2410				Quặng Magnesit	tấn	1.063.000
		II2411				Đá phong thủy		
			II241101			Gỗ hóa thạch (đường kính (8-15) cm x chiều cao (20-30) cm	viên	2.200.000
			II241102			Gỗ hóa thạch (đường kính (8-15) cm x chiều cao trên 30 cm	viên	3.300.000
			II241103			Đá sắt nazodac giàu corindon hoặc safia	kg	5.500
			II241104			Calcite hồng, trắng, xanh	kg	550.000
			II241105			Fluorit có màu xanh da trời, tím, xanh Cửu long	kg	550.000

Mã nhóm, loại tài nguyên						Tên nhóm, loại tài nguyên	Đơn vị tính	Giá tính thuế tài nguyên
Cấp 1	Cấp 2	Cấp 3	Cấp 4	Cấp 5	Cấp 6			
			II241106			Đá vôi, phiến vôi trang trí non bộ, phong thủy	tấn	1.100.000
			II241107			Tourmaline đen	viên	550.000
			II241108			Granat có màu đỏ đậm, đỏ nâu, nâu, làm tranh đá quý, bột mài kích thước nhỏ hơn 2,5mm	kg	3.300.000
			II241109			Granat có màu đỏ đậm, đỏ nâu, nâu trang sức bán quý hoặc có kích thước từ 2,5mm trở lên	viên	440.000
		II2412				Các loại khoáng sản không kim loại khác trên địa bàn tỉnh		
			II241201			San hô chết	tấn	44.000
			II241202			Sét bùn nguyên khai	tấn	1.300.000

me

PHỤ LỤC IV

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

(Kèm theo Quyết định số 15 /2017/QĐ-UBND ngày 19 tháng 9 năm 2017 của UBND tỉnh)

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				
III						Sản phẩm của rừng tự nhiên			
	III1					Gỗ nhóm I			
		III101				Cắm lai, lát			
			III10101			D<25cm	m ³	12.500.000	D: Đường kính
			III10102			25cm≤D<50cm	m ³	24.650.000	
			III10103			D≥50 cm	m ³	33.600.000	
		III102				Cắm liên (cà gản)	m ³	7.300.000	
		III103				Dáng hương (giáng hương)	m ³	23.000.000	
		III104				Du sam	m ³	21.000.000	
		III105				Gỗ đỏ (Cà te/Hồ bì)			
			III10501			D<25cm	m ³	6.500.000	
			III10502			25cm≤D<50cm	m ³	23.800.000	
			III10503			D≥50 cm	m ³	31.600.000	
		III106				Gụ			
			III10601			D<25cm	m ³	6.000.000	
			III10602			25cm≤D<50cm	m ³	11.100.000	
			III10603			D≥50 cm	m ³	14.650.000	
		III107				Gụ mật (Gỗ mật)			
			III10701			D<25cm	m ³	4.000.000	
			III10702			25cm≤D<50cm	m ³	8.500.000	
			III10703			D≥50 cm	m ³	13.250.000	
		III108				Hoàng đàn	m ³	37.500.000	
		III109				Huê mộc, Sưa (Trắc thối/Huỳnh đàn đỏ)	m ³	3.400.000.000	
		III110				Huỳnh đường	m ³	8.400.000	
		III111				Hương			
			III11101			D<25cm	m ³	7.500.000	

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				
			III1102			25cm≤D<50cm	m ³	16.300.000	
			III1103			D≥50 cm	m ³	22.100.000	
		III112				<i>Hương tía</i>	m ³	15.400.000	
		III113				<i>Lát</i>	m ³	10.450.000	
		III114				<i>Mun</i>	m ³	16.000.000	
		III115				<i>Muồng đen</i>	m ³	6.600.000	
		III116				<i>Pơ mu</i>			
			III11601			D<25cm	m ³	8.500.000	
			III11602			25cm≤D<50cm	m ³	15.300.000	
			III11603			D≥50 cm	m ³	21.000.000	
		III117				<i>Sơn huyết</i>	m ³	8.500.000	
		III118				<i>Trai</i>	m ³	9.350.000	
		III119				<i>Trắc</i>			
			III11901			D≤25cm	m ³	7.500.000	
			III11902			25cm≤D<35cm	m ³	13.450.000	
			III11903			35cm≤D<50cm	m ³	24.800.000	
			III11904			50cm≤D<65cm	m ³	62.815.000	
			III11905			D≥65cm	m ³	154.300.000	
		III120				<i>Các loại khác</i>			
			III12001			D<25cm	m ³	6.000.000	
			III12002			25cm≤D<35cm	m ³	8.400.000	
			III12003			35cm≤D<50cm	m ³	11.300.000	
			III12004			D≥50 cm	m ³	19.650.000	
	III2					Gỗ nhóm II			
		III201				<i>Cắm xe</i>	m ³	7.000.000	
		III202				<i>Đinh (đinh hương)</i>			
			III20201			D<25cm	m ³	8.550.000	
			III20202			25cm≤D<50cm	m ³	12.200.000	
			III20203			D≥50 cm	m ³	15.000.000	
		III203				<i>Lim xanh</i>			
			III20301			D<25cm	m ³	7.600.000	
			III20302			25cm≤D<50cm	m ³	12.400.000	
			III20303			D≥50 cm	m ³	15.000.000	
		III204				<i>Nghiên</i>			
			III20401			D<25cm	m ³	4.800.000	

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				
			III20402			25cm≤D<50cm	m ³	7.750.000	
			III20403			D≥50 cm	m ³	10.850.000	
		III205				<i>Kiểm kiểm</i>			
			III20501			D<25cm	m ³	6.000.000	
			III20502			25cm≤D<50cm	m ³	8.150.000	
			III20503			D≥50 cm	m ³	14.150.000	
		III206				<i>Da đá</i>	m ³	6.500.000	
		III207				<i>Sao xanh</i>	m ³	7.000.000	
		III208				<i>Sén</i>	m ³	8.800.000	
		III209				<i>Sén mật</i>	m ³	6.000.000	
		III210				<i>Sén mù</i>	m ³	4.400.000	
		III211				<i>Tầu mật</i>	m ³	8.900.000	
		III212				<i>Trai lý</i>	m ³	12.650.000	
		III213				<i>Xoay</i>			
			III21301			D<25cm	m ³	3.700.000	
			III21302			25cm≤D<50cm	m ³	5.000.000	
			III21303			D≥50 cm	m ³	8.000.000	
		III214				<i>Các loại khác</i>			
			III21401			D<25cm	m ³	4.000.000	
			III21402			25cm≤D<50cm	m ³	7.650.000	
			III21403			D≥50 cm	m ³	11.250.000	
	III3					Gỗ nhóm III			
		III301				Bằng lằng	m ³	5.000.000	
		III302				<i>Cà chắc (cà chỉ)</i>			
			III30201			D<25cm	m ³	3.100.000	
			III30202			25cm≤D<50cm	m ³	4.200.000	
			III30203			D≥50 cm	m ³	6.000.000	
		III303				<i>Cà ổi</i>	m ³	6.000.000	
		III304				<i>Chò chỉ</i>			
			III30401			D<25cm	m ³	3.200.000	
			III30402			25cm≤D<50cm	m ³	5.000.000	
			III30403			D≥50 cm	m ³	9.500.000	
		III305				<i>Chò chai</i>	m ³	6.000.000	
		III306				<i>Chua khét</i>	m ³	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				
		III307				<i>Dạ hương</i>	m ³	7.200.000	
		III308				<i>Giổi</i>			
			III30801			D<25cm	m ³	7.650.000	
			III30802			25cm≤D<50cm	m ³	11.050.000	
			III30803			D≥50 cm	m ³	15.500.000	
		III309				<i>Dầu gió</i>	m ³	4.400.000	
		III310				<i>Huỳnh</i>	m ³	6.000.000	
		III311				<i>Re mít</i>	m ³	5.000.000	
		III312				<i>Re hương</i>	m ³	5.400.000	
		III313				<i>Săng lẻ</i>	m ³	7.200.000	
		III314				<i>Sao đen</i>	m ³	5.000.000	
		III315				<i>Sao cát</i>	m ³	4.000.000	
		III316				<i>Trường mật</i>	m ³	6.000.000	
		III317				<i>Trường chua</i>	m ³	6.000.000	
		III318				<i>Vên vên</i>	m ³	4.400.000	
		III319				<i>Các loại khác</i>			
			III31901			D<25cm	m ³	2.400.000	
			III31902			25cm≤D<35cm	m ³	4.000.000	
			III31903			35cm≤D<50cm	m ³	6.600.000	
			III31904			D≥50 cm	m ³	7.850.000	
	III4					<i>Gỗ nhóm IV</i>			
		III401				<i>Bô bô</i>			
			III40101			Chiều dài <2m	m ³	2.000.000	
			III40102			Chiều dài ≥2m	m ³	3.600.000	
		III402				<i>Chặc khế</i>	m ³	4.000.000	
		III403				<i>Cóc đá</i>	m ³	2.600.000	
		III404				<i>Dầu các loại</i>	m ³	3.600.000	
		III405				<i>Re (De)</i>	m ³	6.500.000	
		III406				<i>Gội tía</i>	m ³	6.500.000	
		III407				<i>Mỡ</i>	m ³	1.200.000	
		III408				<i>Sến bo bo</i>	m ³	3.500.000	
		III409				<i>Lìm sừng</i>	m ³	3.500.000	
		III410				<i>Thông</i>	m ³	2.800.000	
		III411				<i>Thông lông gà</i>	m ³	4.950.000	

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				
		III412				<i>Thông ba lá</i>	m ³	3.300.000	
		III413				<i>Thông nàng</i>			
			III41301			D<35cm	m ³	2.100.000	
			III41302			D≥35cm	m ³	4.100.000	
		III414				<i>Vàng tâm</i>	m ³	6.500.000	
		III415				<i>Các loại khác</i>			
			III41501			D<25cm	m ³	1.800.000	
			III41502			25cm≤D<35cm	m ³	3.200.000	
			III41503			35cm≤D<50cm	m ³	4.200.000	
			III41504			D≥50 cm	m ³	5.600.000	
	III5					<i>Gỗ nhóm V, VI, VII, VIII và các loại gỗ khác</i>			
		III501				<i>Gỗ nhóm V</i>			
			III50101			Chò xanh	m ³	5.500.000	
			III50102			Chò xót	m ³	2.800.000	
			III50103			Dái ngựa	m ³	3.600.000	
			III50104			Dầu	m ³	4.150.000	
			III50105			Dầu đỏ	m ³	3.600.000	
			III50106			Dầu đồng	m ³	3.500.000	
			III50107			Dầu nước	m ³	3.600.000	
			III50108			Lim vàng (lim xẹt)	m ³	4.950.000	
			III50109			Muông (Muông cánh dán)	m ³	2.200.000	
			III50110			Sa mộc	m ³	4.950.000	
			III50111			Sau sau (Táu hậu)	m ³	900.000	
			III50112			Thông hai lá	m ³	3.500.000	
			III50113			Các loại khác			
				III5011301		D<25cm	m ³	1.800.000	
				III5011302		25cm≤D<50cm	m ³	3.000.000	
				III5011303		D≥50cm	m ³	4.950.000	
		III502				<i>Gỗ nhóm VI</i>			
			III50201			Bạch đàn	m ³	2.400.000	
			III50202			Cáng lò	m ³	3.500.000	
			III50203			Chò	m ³	3.750.000	
			III50204			Chò nâu	m ³	4.400.000	

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				
			III50205			Keo	m ³	2.400.000	
			III50206			Kháo vàng	m ³	3.000.000	
			III50207			Mận rừng	m ³	2.200.000	
			III50208			Phay	m ³	2.200.000	
			III50209			Trám hồng	m ³	3.000.000	
			III50210			Xoan đào	m ³	3.500.000	
			III50211			Sấu	m ³	10.710.000	
			III50212			Các loại khác			
				III5021201		$D < 25cm$	m ³	1.300.000	
				III5021202		$25cm \leq D < 50cm$	m ³	2.600.000	
				III5021203		$D \geq 50cm$	m ³	4.250.000	
		III503				Gỗ nhóm VII			
			III50301			Gáo vàng	m ³	2.800.000	
			III50302			Lông mức	m ³	2.900.000	
			III50303			Mò cua (Mù cua/Sữa)	m ³	2.800.000	
			III50304			Trám trắng	m ³	2.800.000	
			III50305			Vang trứng	m ³	2.900.000	
			III50306			Xoăn	m ³	2.000.000	
			III50307			Các loại khác			
				III5030701		$D < 25cm$	m ³	1.300.000	
				III5030702		$25cm \leq D < 50cm$	m ³	2.800.000	
				III5030703		$D \geq 50cm$	m ³	3.750.000	
		III504				Gỗ nhóm VIII			
			III50401			Bò đê	m ³	1.200.000	
			III50402			Bộp (đa xanh)	m ³	4.550.000	
			III50403			Trụ mỏ	m ³	1.000.000	
			III50404			Các loại khác			
				III5040401		$D < 25cm$	m ³	1.000.000	
				III5040402		$D \geq 25cm$	m ³	2.700.000	
		III505				Các loại gỗ khác	m ³		
	III6					Cành, ngọn, gốc, rễ			
		III601				Cành, ngọn	m ³	bằng 20% giá bán gỗ tương ứng	

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				
		III602				<i>Gốc, rễ</i>	m ³	bằng 40% giá bán gỗ tương ứng	
	III7					<i>Củi</i>	Ste	490.000	1 Ste=0,7 m ³
	III8					Tre, trúc, nứa, mai, giang, tranh, vầu, lồ ô			
		III801				<i>Tre</i>			
			III80101			D<5cm	cây	7.700	
			III80102			5cm≤D<6cm	cây	12.600	
			III80103			6cm≤D<10cm	cây	21.000	
			III80104			D≥10 cm	cây	30.000	
		III802				<i>Trúc</i>	cây	7.000	
		III803				<i>Nứa</i>			
			III80301			D<7cm	cây	3.000	
			III80302			D≥7cm	cây	7.000	
		III804				<i>Mai</i>			
			III80401			D<6cm	cây	15.000	
			III80402			6cm≤D<10cm	cây	26.000	
			III80403			D≥10 cm	cây	35.000	
		III805				<i>Vầu</i>			
			III80501			D<6cm	cây	9.000	
			III80502			6cm≤D<10cm	cây	18.000	
			III80503			D≥10 cm	cây	24.000	
		III806				<i>Tranh</i>	cây		
		III807				<i>Giang</i>	cây		
			III80701			D<6cm	cây	5.000	
			III80702			6cm≤D<10cm	cây	9.000	
			III80703			D≥10 cm	cây	15.000	
		III808				<i>Lồ ô</i>			
			III80801			D<6cm	cây	5.600	
			III80802			6cm≤D<10cm	cây	10.500	
			III80803			D≥10 cm	cây	15.000	
	III9					Trâm hương, kỳ nam			
		III901				<i>Trâm hương</i>			
			III90101			loại 1	kg	500.000.000	
			III90102			loại 2	kg	100.000.000	
			III90103			Loại 3	kg	20.000.000	
						<i>Kỳ nam</i>			
			III90201			Loại 1	kg	1.000.000.000	
			III90202			Loại 2	kg	770.000.000	

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				
	III10					<i>Hồi, quế, sa nhân, thảo quả</i>			
		III1001				<i>Hồi</i>			
			III100101			Tươi	kg	68.000	
			III100102			Khô	kg	90.000	
						<i>Quế</i>			
			III100201			Tươi	kg	28.000	
			III100202			Khô	kg	100.000	
						<i>Sa nhân</i>			
			III100301			Tươi	kg	128.000	
			III100302			Khô	kg	255.000	
						<i>Thảo quả</i>			
			III100401			Tươi	kg	102.000	
			III100402			Khô	kg	340.000	
	III11					Các sản phẩm khác của rừng tự nhiên			
		III1101				<i>Song mây</i>	cây	6.000	
		III1102				<i>Lá buông</i>	kg	8.000	
		III1103				<i>Trắc dây</i>	kg	11.000	
		III1104				<i>Gốc cây kiểng</i>			
			III110401			<i>Gốc cây kiểng (đường kính <25cm)</i>	gốc	2.500.000	
			III110402			<i>Gốc cây kiểng (đường kính từ 25cm trở lên)</i>	gốc	4.000.000	

ke

PHỤ LỤC V

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

(Kèm theo Quyết định số 15 /2017/QĐ-UBND ngày 19 tháng 9 năm 2017 của UBND tỉnh)

ĐVT: đồng

Mã nhóm, loại tài nguyên						Tên nhóm, loại tài nguyên	Đơn vị tính	Giá tính thuế tài nguyên
Cấp 1	Cấp 2	Cấp 3	Cấp 4	Cấp 5	Cấp 6			
IV						Hải sản tự nhiên		
	IV1					Ngọc trai, bào ngư, hải sâm		
		IV101				Ngọc trai		
		IV102				Bào ngư	kg	330.000
		IV103				Hải sâm	kg	510.000
	IV2					Hải sản tự nhiên khác		
		IV201				Cá		
			IV20101			Cá loại 1, 2, 3	kg	51.000
			IV20102			Cá loại khác	kg	26.000
		IV202				Cua	kg	185.000
		IV203				Mực		
			IV20301			Mực lá	kg	95.000
			IV20302			Các loại mực khác	kg	70.000
		IV204				Tôm		
			IV20501			Tôm hùm		
				IV2050101		Tôm hùm loại 1 (từ 1kg/con trở lên)	kg	880.000
				IV2050102		Tôm hùm loại khác	kg	748.000
			IV20502			Tôm khác	kg	135.000
		IV206				Khác		

PHỤ LỤC VI

BẢNG GIÁ TÍNH THUẾ TÀI NGUYÊN ĐỐI VỚI NƯỚC THIÊN NHIÊN

(Kèm theo Quyết định số 15 /2017/QĐ-UBND ngày 19 tháng 9 năm 2017 của UBND tỉnh)

ĐVT: đồng

Mã nhóm, loại tài nguyên						Tên nhóm, loại tài nguyên	Đơn vị tính	Giá tính thuế tài nguyên
Cấp 1	Cấp 2	Cấp 3	Cấp 4	Cấp 5	Cấp 6			
V						Nước thiên nhiên		
	VI					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	325.000
			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
			V10103			Nước khoáng thiên nhiên, nước nóng thiên nhiên đóng chai, đóng hộp	m ³	1.650.000
			V10104			Nước khoáng thiên nhiên dùng để ngâm, tắm, trị bệnh, dịch vụ du lịch...	m ³	20.000
		V102				<i>Nước thiên nhiên tinh lọc đóng chai, đóng hộp</i>		
			V10201			Nước thiên nhiên khai thác tinh lọc đóng chai, đóng hộp	m ³	150.000
			V10202			Nước thiên nhiên tinh lọc đóng chai, đóng hộp	m ³	750.000

Mã nhóm, loại tài nguyên						Tên nhóm, loại tài nguyên	Đơn vị tính	Giá tính thuế tài nguyên
Cấp 1	Cấp 2	Cấp 3	Cấp 4	Cấp 5	Cấp 6			
	V2					Nước thiên nhiên dùng cho sản xuất kinh doanh nước sạch		
		V201				Nước mặt	m ³	3.000
		V202				Nước dưới đất (nước ngầm)	m ³	5.000
	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	70.000
		V302				Nước thiên nhiên dùng cho khai khoáng	m ³	45.000
		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	5.000
	V4					Khí CO2 thu hồi từ nước khoáng thiên nhiên	m ³	2.550.000

PHỤ LỤC VII

BẢNG GIÁ TÍNH THUẾ TÀI NGUYÊN ĐỐI VỚI YẾN SÀO THIÊN NHIÊN

(Kèm theo Quyết định số 15 /2017/QĐ-UBND ngày 19 tháng 9 năm 2017 của UBND tỉnh)

ĐVT: đồng

Mã nhóm, loại tài nguyên						Tên nhóm, loại tài nguyên	Đơn vị tính	Giá tính thuế tài nguyên
Cấp 1	Cấp 2	Cấp 3	Cấp 4	Cấp 5	Cấp 6			
VI						Yến sào thiên nhiên	kg	54.000.000

www.LuatVietnam.vn

