

QUYẾT ĐỊNH

Ban hành Bảng giá tính thuế tài nguyên năm 2025 trên địa bàn tỉnh Gia Lai

ỦY BAN NHÂN DÂN TỈNH GIA LAI

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

Căn cứ Luật Sửa đổi, bổ sung một số điều của Luật Tổ chức Chính phủ và Luật Tổ chức chính quyền địa phương ngày 22 tháng 11 năm 2019;

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

Căn cứ Luật Sửa đổi, bổ sung một số điều của Luật ban hành văn bản quy phạm pháp luật ngày 18 tháng 6 năm 2020;

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

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 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;

Căn cứ Thông tư số 05/2020/TT-BTC ngày 20 tháng 01 năm 2020 của Bộ trưởng Bộ Tài chính sửa đổi, bổ sung một số điều của 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;

Căn cứ Thông tư số 41/2024/TT-BTC ngày 20 tháng 5 năm 2024 của Bộ trưởng Bộ Tài chính sửa đổi, bổ sung một số điều của Thông tư số 44/2017/TT-BTC ngày 12 tháng 05 năm 2017 của Bộ trưởng Bộ Tài chính quy định khung giá tính thuế tài nguyên đối với nhóm, loại tài nguyên có tính chất lý, hóa giống nhau và 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;

Theo đề nghị của Giám đốc Sở Tài chính.

QUYẾT ĐỊNH:

Điều 1. Phạm vi điều chỉnh, đối tượng áp dụng

1. Phạm vi điều chỉnh: Quyết định này ban hành Bảng giá tính thuế tài nguyên năm 2025 trên địa bàn tỉnh Gia Lai.

2. Đối tượng áp dụng:

a) Sở Tài chính, Sở Tài nguyên và Môi trường, Sở Nông nghiệp và Phát triển nông thôn, các cơ quan quản lý thuế.

b) Tổ chức kinh tế, hộ kinh doanh, cá nhân khai thác tài nguyên.

c) Cơ quan, tổ chức, cá nhân khác có liên quan.

Điều 2. Bảng giá tính thuế tài nguyên

1. Bảng giá tính thuế tài nguyên đối với khoáng sản kim loại quy định tại Phụ lục I ban hành kèm theo Quyết định này.

2. Bảng giá tính thuế tài nguyên đối với khoáng sản không kim loại quy định tại Phụ lục II ban hành kèm theo Quyết định này.

3. Bảng giá tính thuế tài nguyên đối với sản phẩm của rừng tự nhiên quy định tại Phụ lục III ban hành kèm theo Quyết định này.

4. Bảng giá tính thuế tài nguyên đối với nước thiên nhiên quy định tại Phụ lục IV ban hành kèm theo Quyết định này.

5. Bảng giá tính thuế tài nguyên đối với tài nguyên khác quy định tại Phụ lục V ban hành kèm theo Quyết định này.

Điều 3. Tổ chức thực hiện

1. Giao Sở Tài chính chủ trì, phối hợp với Sở Tài nguyên và Môi trường, Cục Thuế tỉnh và các đơn vị liên quan tham mưu trình Ủy ban nhân dân tỉnh hàng năm ban hành Bảng giá tính thuế tài nguyên cho phù hợp với biến động của thị trường, phù hợp với Khung giá tính thuế tài nguyên do Bộ Tài chính ban hành.

2. Giao Cục Thuế tỉnh chủ trì, phối hợp với Sở Tài nguyên và Môi trường, Sở Tài chính và các sở, ngành liên quan hướng dẫn, kiểm tra, giám sát các tổ chức, cá nhân có chức năng hoạt động kinh doanh liên quan đến tài nguyên trên địa bàn tỉnh thực hiện nghiêm việc đăng ký, kê khai, nộp thuế tài nguyên theo quy định tại Quyết định này; kịp thời thông báo Sở Tài chính trong trường hợp có biến động về giá tài nguyên hoặc phát sinh loại tài nguyên mới chưa được quy định tại Phụ lục ban hành kèm theo Quyết định này.

3. Giao Sở Tài nguyên và Môi trường, Sở Nông nghiệp và Phát triển nông thôn thực hiện theo dõi, rà soát và kịp thời thông báo cho Sở Tài chính trong trường hợp có biến động về giá tài nguyên hoặc phát sinh loại tài nguyên mới chưa được quy định tại Phụ lục ban hành kèm theo Quyết định này.

Điều 4. Điều khoản thi hành

1. Quyết định này có hiệu lực thi hành từ ngày 17 tháng 01 năm 2025 đến hết ngày 31 tháng 12 năm 2025.

2. Quyết định này thay thế Quyết định số 26/2021/QĐ-UBND ngày 24 tháng 9 năm 2021 của Ủy ban nhân dân tỉnh ban hành Bảng giá tính thuế tài nguyên trên địa bàn tỉnh Gia Lai.

3. Chánh Văn phòng Ủy ban nhân dân tỉnh, Giám đốc các sở: Tài chính, Xây dựng, Tài nguyên và Môi trường, Nông nghiệp và Phát triển nông thôn; Giám đốc Kho bạc Nhà nước Gia Lai; Cục trưởng Cục Thuế tỉnh; Chi cục trưởng Chi cục Thuế các huyện và khu vực; Chủ tịch Ủy ban nhân dân các huyện, thị xã, thành phố và Thủ trưởng các cơ quan, đơn vị, cá nhân khác có liên quan chịu trách nhiệm thi hành Quyết định này./.

Nơi nhận: 

- Như khoản 3 Điều 4;
- Văn phòng Chính phủ;
- Bộ Tài chính;
- Bộ Tư pháp;
- Bộ Tài nguyên và Môi trường;
- Cục Kiểm tra văn bản quy phạm pháp luật thuộc Bộ Tư pháp;
- Vụ Pháp chế thuộc Bộ Tài chính;
- Tổng cục Thuế;
- Thường trực Tỉnh ủy;
- Thường trực Hội đồng nhân dân tỉnh;
- Chủ tịch Ủy ban nhân dân tỉnh;
- Các Phó Chủ tịch Ủy ban nhân dân tỉnh;
- Báo Gia Lai;
- Đài Phát thanh - Truyền hình Gia Lai;
- Cổng Thông tin điện tử tỉnh Gia Lai;
- Công báo tỉnh Gia Lai;
- Sở Tư pháp;
- Các Phó Chánh Văn phòng Ủy ban nhân dân tỉnh;
- Lưu: VT, CNXD, KTTH.

TM. ỦY BAN NHÂN DÂN
KT. CHỦ TỊCH
PHÓ CHỦ TỊCH



Nguyễn Tuấn Anh

Phụ lục

(Ban hành kèm theo Quyết định số 01/2025/QĐ-UBND ngày 01 tháng 01 năm 2025 của Ủy ban nhân dân tỉnh Gia Lai)

Phụ lục I

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

Mã nhóm, loại tài nguyên						Tên nhóm, loại tài nguyên/ Sản phẩm tài nguyên	Đơn vị tính	Giá tính thuế tài nguyên (ĐVT: đồng)
Cấp 1	Cấp 2	Cấp 3	Cấp 4	Cấp 5	Cấp 6			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
I						Khoáng sản kim loại		
	I1					Sắt		
		I101				<i>Sắt kim loại</i>	tấn	8.000.000
		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	500.000
			I10204			Quặng Manhetit có hàm lượng 50%≤Fe<60%	tấn	800.000
			I10205			Quặng Manhetit có hàm lượng Fe≥60%	tấn	1.000.000
		I103				<i>Quặng Limonit (không từ tính)</i>		
			I10301			Quặng limonit có hàm lượng Fe≤30%	tấn	150.000
			I10302			Quặng limonit có hàm lượng 30%<Fe≤40%	tấn	210.000
			I10303			Quặng limonit có hàm lượng 40%<Fe≤50%	tấn	280.000
			I10304			Quặng limonit có hàm lượng 50%<Fe≤60%	tấn	340.000
			I10305			Quặng limonit có hàm lượng Fe>60%	tấn	420.000
		I104				<i>Quặng sắt Deluvi</i>	tấn	150.000
	I2					Mangan (Măng-gan)		
		I201				<i>Quặng mangan có hàm lượng Mn≤20%</i>	tấn	490.000
		I202				<i>Quặng mangan có hàm lượng 20%<Mn≤25%</i>	tấn	700.000
		I203				<i>Quặng mangan có hàm lượng 25%<Mn≤30%</i>	tấn	1.000.000
		I204				<i>Quặng mangan có hàm lượng 30%<Mn≤35%</i>	tấn	1.300.000
		I205				<i>Quặng mangan có hàm lượng 35%<Mn≤40%</i>	tấn	1.600.000
		I206				<i>Quặng mangan có hàm lượng Mn>40%</i>	tấn	2.100.000
	I3					Titan		
		I301				<i>Quặng titan gốc (ilmenit)</i>		

Mã nhóm, loại tài nguyên						Tên nhóm, loại tài nguyên/ Sản phẩm tài nguyên	Đơn vị tính	Giá tính thuế tài nguyên (ĐVT: đồng)
Cấp 1	Cấp 2	Cấp 3	Cấp 4	Cấp 5	Cấp 6			
			I30101			Quặng gốc titan có hàm lượng $TiO_2 \leq 10\%$	tấn	110.000
			I30102			Quặng gốc titan có hàm lượng $10\% < TiO_2 \leq 15\%$	tấn	150.000
			I30103			Quặng gốc titan có hàm lượng $15\% < TiO_2 \leq 20\%$	tấn	210.000
			I30104			Quặng gốc titan có hàm lượng $TiO_2 > 20\%$	tấn	385.000
		I302				Quặng titan sa khoáng		
			I30201			Quặng Titan sa khoáng chưa qua tuyển tách	tấn	1.000.000
			I30202			Titan sa khoáng đã qua tuyển tách (tinh quặng Titan)		
				I3020201		Ilmenit	tấn	1.950.000
				I3020202		Quặng Zircon có hàm lượng $ZrO_2 < 65\%$	tấn	6.600.000
				I3020203		Quặng Zircon có hàm lượng $ZrO_2 \geq 65\%$	tấn	15.000.000
				I3020204		Rutil	tấn	7.700.000
				I3020205		Monazite	tấn	24.500.000
				I3020206		Manhectic	tấn	700.000
				I3020207		Xi titan	tấn	10.500.000
				I3020208		Các sản phẩm còn lại	tấn	3.000.000
	I4					Vàng		
		I401				Quặng vàng gốc		
			I40101			Quặng vàng có hàm lượng $Au < 2$ gram/tấn	tấn	910.000
			I40102			Quặng vàng có hàm lượng $2 \leq Au < 3$ gram/tấn	tấn	1.330.000
			I40103			Quặng vàng có hàm lượng $3 \leq Au < 4$ gram/tấn	tấn	1.900.000
			I40104			Quặng vàng có hàm lượng $4 \leq Au < 5$ gram/tấn	tấn	2.500.000
			I40105			Quặng vàng có hàm lượng $5 \leq Au < 6$ gram/tấn	tấn	3.200.000
			I40106			Quặng vàng có hàm lượng $6 \leq Au < 7$ gram/tấn	tấn	3.800.000
			I40107			Quặng vàng có hàm lượng $7 \leq Au < 8$ gram/tấn	tấn	4.500.000
			I40108			Quặng vàng có hàm lượng $Au \geq 8$ gram/tấn	tấn	5.100.000
		I402				Vàng kim loại (vàng cốm); vàng sa khoáng	kg	750.000.000
		I403				Tinh quặng vàng		
			I40301			Tinh quặng vàng có hàm lượng $82 < Au \leq 240$ gram/tấn	tấn	154.000.000
			I40302			Tinh quặng vàng có hàm lượng $Au > 240$ gram/tấn	tấn	175.000.000
	I5					Đất hiếm		
		I501				Quặng đất hiếm có hàm lượng	tấn	84.000

Mã nhóm, loại tài nguyên						Tên nhóm, loại tài nguyên/ Sản phẩm tài nguyên	Đơn vị tính	Giá tính thuế tài nguyên (ĐVT: đồng)
Cấp 1	Cấp 2	Cấp 3	Cấp 4	Cấp 5	Cấp 6			
						$TR_{203} \leq 1\%$		
		I502				Quặng đất hiếm có hàm lượng $1\% < TR_{203} \leq 2\%$	tấn	133.000
		I503				Quặng đất hiếm có hàm lượng $2\% < TR_{203} \leq 3\%$	tấn	190.000
		I504				Quặng đất hiếm có hàm lượng $3\% < TR_{203} \leq 4\%$	tấn	270.000
		I505				Quặng đất hiếm có hàm lượng $4\% < TR_{203} \leq 5\%$	tấn	350.000
		I506				Quặng đất hiếm có hàm lượng $5\% < TR_{203} \leq 10\%$	tấn	490.000
		I507				Quặng đất hiếm có hàm lượng $> 10\% TR_{203}$	tấn	1.050.000
	I6					Bạch kim, bạc, thiếc		
		I602				Bạc	kg	16.000.000
		I603				Thiếc		
			I60301			Quặng thiếc gốc		
				I6030101		Quặng thiếc gốc có hàm lượng $0,2\% < SnO_2 \leq 0,4\%$	tấn	896.000
				I6030102		Quặng thiếc gốc có hàm lượng $0,4\% < SnO_2 \leq 0,6\%$	tấn	1.280.000
				I6030103		Quặng thiếc gốc có hàm lượng $0,6\% < SnO_2 \leq 0,8\%$	tấn	1.790.000
				I6030104		Quặng thiếc gốc có hàm lượng $0,8\% < SnO_2 \leq 1\%$	tấn	2.300.000
				I6030105		Quặng thiếc gốc có hàm lượng $SnO_2 > 1\%$	tấn	2.810.000
			I60302			Tinh quặng thiếc có hàm lượng $SnO_2 \geq 70\%$ (sa khoáng, quặng gốc)	tấn	170.000.000
			I60303			Thiếc kim loại	tấn	255.000.000
	I7					Wolfram, Antimoan		
		I701				Wolfram		
			I70101			Quặng wolfram có hàm lượng $0,1\% < WO_3 \leq 0,3\%$	tấn	1.295.000
			I70102			Quặng wolfram có hàm lượng $0,3\% < WO_3 \leq 0,5\%$	tấn	1.939.000
			I70103			Quặng wolfram có hàm lượng $0,5\% < WO_3 \leq 0,7\%$	tấn	2.905.000
			I70104			Quặng wolfram có hàm lượng $0,7\% < WO_3 \leq 1\%$	tấn	4.150.000
			I70105			Quặng wolfram có hàm lượng $WO_3 > 1\%$	tấn	5.070.000
		I702				Antimoan		
			I70201			Antimoan kim loại	tấn	100.000.000
			I70202			Quặng Antimoan		
				I7020201		Quặng antimon có hàm lượng $Sb \leq 5\%$	tấn	6.041.000
				I7020202		Quặng antimon có hàm lượng $5\% < Sb \leq 10\%$	tấn	10.080.000

Mã nhóm, loại tài nguyên						Tên nhóm, loại tài nguyên/ Sản phẩm tài nguyên	Đơn vị tính	Giá tính thuế tài nguyên (ĐVT: đồng)
Cấp 1	Cấp 2	Cấp 3	Cấp 4	Cấp 5	Cấp 6			
				I7020203		Quặng antimon có hàm lượng $10% < Sb \leq 15%$	tấn	14.400.000
				I7020204		Quặng antimon có hàm lượng $15% < Sb \leq 20%$	tấn	20.130.000
				I7020205		Quặng antimon có hàm lượng $Sb > 20%$	tấn	28.750.000
	I8					Chì, kẽm		
		I801				<i>Chì, kẽm kim loại</i>	tấn	37.000.000
		I802				<i>Tinh quặng chì, kẽm</i>		
			I80201			Tinh quặng chì		
				I8020101		Tinh quặng chì có hàm lượng $Pb < 50%$	tấn	16.500.000
				I8020102		Tinh quặng chì có hàm lượng $Pb \geq 50%$	tấn	23.571.000
			I80202			Tinh quặng kẽm		
				I8020201		Tinh quặng kẽm có hàm lượng $Zn < 50%$	tấn	5.000.000
				I8020202		Tinh quặng kẽm có hàm lượng $Zn \geq 50%$	tấn	7.000.000
		I803				<i>Quặng chì, kẽm</i>		
			I80301			Quặng chì + kẽm hàm lượng $Pb + Zn < 5%$	tấn	800.000
			I80302			Quặng chì + kẽm hàm lượng $5\% \leq Pb + Zn < 10%$	tấn	1.100.000
			I80303			Quặng chì + kẽm hàm lượng $10\% \leq Pb + Zn < 15%$	tấn	1.330.000
			I80304			Quặng chì + kẽm hàm lượng $Pb + Zn \geq 15%$	tấn	2.200.000
	I9					Nhôm, Bauxite		
		I901				<i>Quặng bauxite trầm tích</i>	tấn	52.500
		I902				<i>Quặng bauxite laterit</i>	tấn	260.000
	I10					Đồng		
		I1001				<i>Quặng đồng</i>		
			I100101			Quặng đồng có hàm lượng $Cu < 0,5%$	tấn	483.000
			I100102			Quặng đồng có hàm lượng $0,5\% \leq Cu < 1%$	tấn	959.000
			I100103			Quặng đồng có hàm lượng $1\% \leq Cu < 2%$	tấn	1.603.000
			I100104			Quặng đồng có hàm lượng $2\% \leq Cu < 3%$	tấn	2.290.000
			I100105			Quặng đồng có hàm lượng $3\% \leq Cu < 4%$	tấn	3.210.000
			I100106			Quặng đồng có hàm lượng $4\% \leq Cu < 5%$	tấn	4.120.000
			I100107			Quặng đồng có hàm lượng $Cu \geq 5%$	tấn	5.500.000
		I1002				<i>Tinh quặng đồng có hàm lượng $Cu < 20%$</i>	tấn	16.500.000
		I1003				<i>Tinh quặng đồng có hàm lượng</i>	tấn	19.800.000

Mã nhóm, loại tài nguyên						Tên nhóm, loại tài nguyên/ Sản phẩm tài nguyên	Đơn vị tính	Giá tính thuế tài nguyên (ĐVT: đồng)
Cấp 1	Cấp 2	Cấp 3	Cấp 4	Cấp 5	Cấp 6			
						<i>Cu</i> ≥ 20% (trừ sản phẩm công nghiệp)		
	I11					Niken (Quặng Niken)		
		I1101				<i>Quặng niken có hàm lượng Ni</i> < 0,5%	tấn	268.000
		I1102				<i>Quặng niken có hàm lượng 0,5% ≤ Ni < 0,75%</i>	tấn	671.000
		I1103				<i>Quặng niken có hàm lượng 0,75% ≤ Ni < 1%</i>	tấn	1.006.000
		I1104				<i>Quặng niken có hàm lượng 1% ≤ Ni < 1,25%</i>	tấn	1.341.000
		I1105				<i>Quặng niken có hàm lượng 1,25% ≤ Ni < 1,5%</i>	tấn	1.677.000
		I1106				<i>Quặng niken có hàm lượng 1,5% ≤ Ni < 1,75%</i>	tấn	2.012.000
		I1107				<i>Quặng niken có hàm lượng 1,75% ≤ Ni < 2%</i>	tấn	2.347.000
	I12					Cô-ban (coban), mô-lip-đen (molipden), thủy ngân, ma-nhê (magie), va-na-đi (vanadi)		
		I1201				<i>Molipden</i>	tấn	2.800.000
	I13					Khoáng sản kim loại khác		
		I1301				<i>Tinh quặng Bismuth hàm lượng 10% ≤ Bi < 20%</i>	tấn	11.400.000
		I1302				<i>Quặng Crôm hàm lượng Cr</i> ≥ 40%	tấn	3.000.000

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

Mã nhóm, loại tài nguyên						Tên nhóm, loại tài nguyên	Đơn vị tính	Giá tính thuế tài nguyên (ĐVT: đồng)
Cấp 1	Cấp 2	Cấp 3	Cấp 4	Cấp 5	Cấp 6			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
II						Khoáng sản không kim loại		
	III1					Đất khai thác để san lấp, xây dựng công trình	m ³	50.000
	III2					Đá, sỏi		
		II201				Sỏi		
			II20101			Sạn trắng	m ³	400.000
			II20102			Các loại cuội, sỏi, sạn khác	m ³	168.000
		II202				Đá		
			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	700.000
				II2020102		Đá khối để xẻ có diện tích bề mặt từ 0,1 m ² đến dưới 0,3 m ²	m ³	1.400.000
				II2020103		Đá khối để xẻ có diện tích bề mặt từ 0,3 m ² đến dưới 0,6 m ²	m ³	4.200.000
				II2020104		Đá khối để xẻ có diện tích bề mặt từ 0,6 m ² đến dưới 01 m ²	m ³	6.000.000
				II2020105		Đá khối để xẻ có diện tích bề mặt từ 01 m ² trở lên	m ³	8.000.000
			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	1.000.000
				II2020202		Đá mỹ nghệ có độ nguyên khối đến từ 0,4 m ³ đến dưới 1 m ³	m ³	2.000.000
				II2020203		Đá mỹ nghệ có độ nguyên khối từ 1 m ³ đến dưới 3 m ³	m ³	3.000.000
				II2020204		Đá mỹ nghệ có độ nguyên khối trên 3 m ³	m ³	4.000.000
			II20203			Đá làm vật liệu xây dựng thông thường		
				II2020301		Đá hỗn hợp sau nổ mìn, đá xô bò (khoáng sản khai thác)	m ³	100.000
				II2020302		Đá hộc	m ³	150.000
				II2020303		Đá cấp phối	m ³	165.000
				II2020304		Đá dăm các loại	m ³	202.000
				II2020305		Đá lô ca	m ³	170.000
				II2020306		Đá chẻ	m ³	400.000
				II2020307		Đá bụi, mặt đá	m ³	80.000
			II20204			Đá bazan dạng cục, cột (trụ)	m ³	1.500.000

Cấp 1	Mã nhóm, loại tài nguyên					Tên nhóm, loại tài nguyên	Đơn vị tính	Giá tính thuế tài nguyên (ĐVT: đồng)
	Cấp 2	Cấp 3	Cấp 4	Cấp 5	Cấp 6			
	II3					Đá nung vôi và sản xuất xi măng		
		II301				<i>Đá vôi sản xuất vôi công nghiệp (khoáng sản khai thác)</i>	m ³	90.000
		II302				<i>Đá sản xuất xi măng</i>		
			II30201			Đá vôi sản xuất xi măng (khoáng sản khai thác)	m ³	105.000
			II30202			Đá sét sản xuất xi măng (khoáng sản khai thác)	m ³	63.000
			II30203			Đá làm phụ gia sản xuất xi măng		
				II3020301		Đá puzolan (khoáng sản khai thác)	m ³	100.000
				II3020302		Đá cát kết silic (khoáng sản khai thác)	m ³	45.000
				II3020303		Đá cát kết đen (khoáng sản khai thác)	m ³	45.000
				II3020304		Quặng laterit sắt (khoáng sản khai thác)	tấn	105.000
	II4					Đá hoa trắng		
		II401				<i>Đá hoa trắng kích thước $\geq 0,4 m^3$ sau khai thác chưa phân loại màu sắc, chất lượng</i>	m ³	450.000
		II402				<i>Đá hoa trắng dạng khối ($\geq 0,4 m^3$) để xẻ làm ốp lát</i>		
			II40201			Loại 1 - trắng đều	m ³	15.000.000
			II40202			Loại 2 - vân vệt	m ³	10.500.000
			II40203			Loại 3 - màu xám hoặc màu khác	m ³	7.000.000
		II403				<i>Đá hoa trắng dạng khối ($< 0,4 m^3$) để xẻ làm ốp lát</i>	m ³	3.000.000
		II404				<i>Đá hoa trắng sản xuất bột carbonat</i>	m ³	280.000
		II405				<i>Đá hoa trắng $< 0,4 m^3$ để chế tác mỹ nghệ</i>	m ³	1.380.000
		II406				<i>Đá hoa trắng làm sỏi nhân tạo</i>	m ³	300.000
	II5					Cát		
		II501				<i>Cát san lấp (bao gồm cả cát nhiễm mặn)</i>	m ³	56.000
		II502				<i>Cát xây dựng</i>	m ³	
			II50201			Cát đen dùng trong xây dựng	m ³	70.000
			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	105.000
	II6					Cát làm thủy tinh	m ³	245.000
	II7					Đất làm gạch, ngói	m ³	119.000

Mã nhóm, loại tài nguyên						Tên nhóm, loại tài nguyên	Đơn vị tính	Giá tính thuế tài nguyên (ĐVT: đồng)
Cấp 1	Cấp 2	Cấp 3	Cấp 4	Cấp 5	Cấp 6			
	II8					Đá Granite		
		II801				Đá Granite màu ruby	m ³	6.000.000
		II802				Đá Granite màu đỏ	m ³	4.200.000
		II803				Đá Granite màu tím, trắng	m ³	1.750.000
		II804				Đá Granite màu khác	m ³	2.800.000
		II805				Đá gabro và diorit	m ³	3.500.000
		II806				Đá granite, gabro, diorit khai thác (không đồng nhất về màu sắc, độ hạt, độ thu hồi)	m ³	800.000
		II807				Đá Granite bán phong hóa	m ³	48.000
	II9					Sét chịu lửa		
		II901				Sét chịu lửa màu trắng, xám, xám trắng	tấn	266.000
		II902				Sét chịu lửa các màu còn lại	tấn	126.000
	II10					Dolomite, quartzite		
		II1001				Dolomite		
			II100101			Đá Dolomite sau khai thác chưa phân loại màu sắc, chất lượng	m ³	315.000
			II100102			Đá khối Dolomite dùng để xẻ (trừ nhóm II100104)	m ³	
				II10010201		Đá khối dùng để xẻ tính theo sản phẩm có diện tích bề mặt dưới 0,3 m ²	m ³	2.800.000
				II10010202		Đá khối dùng để xẻ tính theo sản phẩm có diện tích bề mặt từ 0,3 m ² đến dưới 0,6 m ²	m ³	5.600.000
				II10010203		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	8.000.000
				II10010204		Đá khối dùng để xẻ tính theo sản phẩm có diện tích bề mặt từ 1 m ² trở lên	m ³	10.000.000
			II100103			Đá Dolomite sử dụng làm nguyên liệu sản xuất công nghiệp	m ³	140.000
			II100104			Đá Dolomite màu vân gỗ	m ³	18.000.000
		II1002				Quartzite		
			II100201			Quặng Quartzite thường	tấn	112.000
			II100202			Quặng Quartzite (thạch anh tinh thể)	tấn	210.000
			II100203			Đá Quartzite (sử dụng áp điện)	tấn	1.500.000
		II1003				Pyrophyllit		
			II100301			Pyrophyllit (khoáng sản khai thác)	tấn	100.000
			II100302			Pyrophilit có hàm lượng 25% < AL ₂ O ₃ ≤ 30%	tấn	152.600
			II100303			Pyrophilit có hàm lượng 30% < AL ₂ O ₃ ≤ 33%	tấn	329.700

Mã nhóm, loại tài nguyên						Tên nhóm, loại tài nguyên	Đơn vị tính	Giá tính thuế tài nguyên (ĐVT: đồng)
Cấp 1	Cấp 2	Cấp 3	Cấp 4	Cấp 5	Cấp 6			
			II100304			Pyrophilit có hàm lượng $Al_2O_3 > 33\%$	tấn	471.000
	III11					Cao lanh (Kaolin/đất sét trắng/đất sét trầm tích; Quặng Fenspat làm nguyên liệu gốm sứ)		
		III1101				<i>Cao lanh (khoáng sản khai thác, chưa rây)</i>	tấn	210.000
		III1102				<i>Cao lanh đã rây</i>	tấn	560.000
		III1103				<i>Quặng Fenspat làm nguyên liệu gốm sứ (khoáng sản khai thác)</i>	tấn	350.000
		III1104				<i>Fenspat phong hóa</i>	tấn	60.000
	III12					Mica, thạch anh kỹ thuật		
		III1201				<i>Mica</i>		
			II120101			Mica	tấn	1.200.000
			II120102			Sericite	tấn	350.000
			II120103			Đá phiến sericite thu hồi từ khai thác sericite	tấn	120.000
		III1202				Thạch anh kỹ thuật		
			II120201			Thạch anh kỹ thuật	tấn	250.000
			II120202			Thạch anh bột	tấn	1.050.000
			II120203			Thạch anh hạt	tấn	1.500.000
	III13					Pirite, phosphorite		
		III1302				Quặng phosphorite		
			III130201			Quặng Phosphorite có hàm lượng $P_2O_5 < 20\%$	tấn	350.000
			III130202			Quặng Phosphorite có hàm lượng $20\% \leq P_2O_5 < 30\%$	tấn	500.000
			III130203			Quặng Phosphorite có hàm lượng $P_2O_5 \geq 30\%$	tấn	600.000
	III14					Apatit		
		III1401				Apatit loại I		
			II140101			Apatit loại I dạng cục	tấn	1.400.000
			II140102			Apatit loại I dạng bột	tấn	900.000
		III1402				Apatit loại II	tấn	850.000
		III1403				Apatit loại III	tấn	350.000
		III1404				Apatit loại tuyển	tấn	1.100.000
	III15					Secpentin (Quặng secpentin)	tấn	125.000
	III16					Than antraxit hầm lò		
		III1601				<i>Than sạch trong than khai thác (cấp 0-15, cục -15)</i>	tấn	1.306.000
		III1602				Than cục		
			II160201			Than cục 1a, 1b, 1c	tấn	2.784.600
			II160202			Than cục 2a, 2b	tấn	3.281.000
			II160203			Than cục 3a, 3b	tấn	3.438.000
			II160204			Than cục 4a, 4b	tấn	3.404.520
			II160205			Than cục 5a, 5b	tấn	3.050.880
			II160206			Than cục đơn 6a, 6b, 6c	tấn	2.747.000

Cấp 1	Mã nhóm, loại tài nguyên					Tên nhóm, loại tài nguyên	Đơn vị tính	Giá tính thuế tài nguyên (ĐVT: đồng)
	Cấp 2	Cấp 3	Cấp 4	Cấp 5	Cấp 6			
			II160207			Than cục don 7a, 7b, 7c	tấn	1.351.560
			II160208			Than cục don 8a, 8b, 8c	tấn	828.000
		II1603				Than cám		
			II160301			Than cám 1	tấn	2.606.000
			II160302			Than cám 2	tấn	2.713.000
			II160303			Than cám 3a, 3b, 3c	tấn	2.237.760
			II160304			Than cám 4a, 4b	tấn	1.706.880
			II160305			Than cám 5a, 5b	tấn	1.349.040
			II160306			Than cám 6a, 6b	tấn	1.065.120
			II160307			Than cám 7a, 7b, 7c	tấn	803.040
		II1604				Than bùn		
			II160401			Than bùn tuyền 1a, 1b	tấn	805.000
			II160402			Than bùn tuyền 2a, 2b	tấn	715.000
			II160403			Than bùn tuyền 3a, 3b, 3c	tấn	568.000
			II160404			Than bùn tuyền 4a, 4b, 4c	tấn	464.520
	II17					Than antraxit lộ thiên		
		II1701				Than sạch trong than khai thác (cám 0-15, cục -15)	tấn	1.306.000
		II1702				Than cục		
			II170201			Than cục 1a, 1b, 1c	tấn	2.784.600
			II170202			Than cục 2a, 2b	tấn	3.281.000
			II170203			Than cục 3a, 3b	tấn	3.438.000
			II170204			Than cục 4a, 4b	tấn	3.404.520
			II170205			Than cục 5a, 5b	tấn	3.050.880
			II170206			Than cục don 6a, 6b, 6c	tấn	2.747.000
			II170207			Than cục don 7a, 7b, 7c	tấn	1.351.560
			II170208			Than cục don 8a, 8b, 8c	tấn	828.000
		II1703				Than cám		
			II170301			Than cám 1	tấn	2.606.000
			II170302			Than cám 2	tấn	2.713.000
			II170303			Than cám 3a, 3b, 3c	tấn	2.237.760
			II170304			Than cám 4a, 4b	tấn	1.706.880
			II170305			Than cám 5a, 5b	tấn	1.349.040
			II170306			Than cám 6a, 6b	tấn	1.065.120
			II170307			Than cám 7a, 7b, 7c	tấn	803.040
		II1704				Than bùn		
			II170401			Than bùn tuyền 1a, 1b	tấn	805.000
			II170402			Than bùn tuyền 2a, 2b	tấn	715.000
			II170403			Than bùn tuyền 3a, 3b, 3c	tấn	568.000
			II170404			Than bùn tuyền 4a, 4b, 4c	tấn	464.520
	II18					Than nâu, than mỡ		
		II1801				Than nâu	tấn	760.000
		II1802				Than mỡ	tấn	
			II180201			Than mỡ có độ tro khô Ak ≤40%	tấn	1.750.000
			II180202			Than mỡ có độ tro khô Ak > 40%	tấn	910.000
	II19					Than khác		
		II1901				Than bùn	tấn	280.000

Mã nhóm, loại tài nguyên						Tên nhóm, loại tài nguyên	Đơn vị tính	Giá tính thuế tài nguyên (ĐVT: đồng)
Cấp 1	Cấp 2	Cấp 3	Cấp 4	Cấp 5	Cấp 6			
		II1902				Than bùn tuyển khác	tấn	136.000
		II1903				Than bã sàng	tấn	206.000
		II1904				Xít thải than	tấn	192.000
		II1905				Than cám trong than nguyên khai 0-15 mm	tấn	1.523.000
		II1906				Than cục trong than nguyên khai 15-100 mm	tấn	2.302.000
	II20					Kim cương, rubi, sapphire		
		II2001				Rubi thô chưa phân loại theo kích thước, chất lượng	kg	800.000.000
		II2002				Sapphire thô chưa phân loại theo kích thước, chất lượng	kg	800.000.000
		II2003				Corindon thô chưa phân loại theo kích thước, chất lượng	kg	800.000.000
	II22					Adit, rodolite, pyrope, Berin, spinen, topaz		
		II2201				Berin, mã não có màu xanh da trời, xanh nước biển, sáng ngọc	viên	600.000
	II23					Thạch anh tinh thể màu; cryolite; opan quý màu trắng, đỏ lửa; birusa; nefrite		
		II2301				Thạch anh ám khói, trong suốt, tóc	tấn	800.000.000
		II2302				Anmetit (thạch anh tím)	tấn	1.000.000.000
		II2303				Thạch anh tinh thể khác	tấn	25.000.000
	II24					Khoáng sản không kim loại khác		
		II2401				Barit		
			II240101			Quặng Barit khai thác hàm lượng BaSO ₄ <20%	tấn	40.000
			II240102			Quặng Barit khai thác hàm lượng 20% ≤ BaSO ₄ <40%	tấn	110.000
			II240103			Quặng Barit khai thác hàm lượng 40% ≤ BaSO ₄ <60%	tấn	300.000
			II240104			Tinh quặng Barit hàm lượng 60% ≤ BaSO ₄ <70%	tấn	600.000
			II240105			Tinh quặng Barit hàm lượng BaSO ₄ ≥ 70%	tấn	800.000
		II2402				Fluorit		
			II240201			Quặng Fluorit khai thác hàm lượng CaF ₂ <20%	tấn	65.000
			II240202			Quặng Fluorit khai thác hàm lượng 20% ≤ CaF ₂ <30%	tấn	200.000
			II240203			Quặng Fluorit khai thác hàm lượng 30% ≤ CaF ₂ <50%	tấn	1.500.000
			II240204			Quặng Fluorit có hàm lượng 50% ≤ CaF ₂ <70%	tấn	2.500.000
			II240205			Quặng Fluorit có hàm lượng 70% ≤ CaF ₂ <90%	tấn	3.000.000

Mã nhóm, loại tài nguyên						Tên nhóm, loại tài nguyên	Đơn vị tính	Giá tính thuế tài nguyên (ĐVT: đồng)
Cấp 1	Cấp 2	Cấp 3	Cấp 4	Cấp 5	Cấp 6			
		II2403				<i>Quặng Diatomite khai thác</i>	tấn	210.000
		II2404				<i>Graphit</i>		
			II240401			Quặng Graphit khai thác	tấn	600.000
			II240402			Tinh quặng Graphit	tấn	6.600.000
		II2405				<i>Quặng Tacl (Tale)</i>		
			II240501			Quặng Tacl khai thác	tấn	630.000
			II240502			Bột Tacl	tấn	1.120.000
		II2406				<i>Bùn khoáng</i>	tấn	910.000
		II2407				<i>Sét Bentonite</i>	m ³	210.000
		II2408				<i>Quặng Silic</i>	tấn	560.000
		II2409				<i>Quặng Magnesit</i>	tấn	875.000
		II2410				<i>Đá phong thủy</i>		
			II241001			Gỗ hóa thạch chiều cao <20 cm	viên	1.000.000
			II241002			Gỗ hóa thạch chiều cao 20-30 cm	viên	2.000.000
			II241003			Gỗ hóa thạch chiều cao trên 30 cm	viên	3.000.000
			II241004			Đá sắt nazodac giàu corindon hoặc safia	kg	5.000
			II241005			Calcite hồng, trắng, xanh	kg	500.000
			II241006			Fluorit có màu xanh da trời, tím, xanh Cừ long	kg	500.000
			II241007			Đá vôi, phiến vôi trang trí non bộ, phong thủy	tấn	1.200.000
			II241008			Tourmaline đen	viên	500.000
			II241009			Granat có màu đỏ đậm, đỏ nâu, nâu, làm tranh đá quý, bột mài kích thước nhỏ hơn 2,5mm	kg	3.000.000
			II241010			Granat có màu đỏ đậm, đỏ nâu, nâu trang sức bán quý hoặc có kích thước từ 2,5mm trở lên	viên	400.000
	II25					Đất sét (sét đắp đập)	m ³	119.000

Phụ lục III
BẢNG GIÁ TÍNH THUẾ TÀI NGUYÊN
ĐỐI VỚI SẢN PHẨM RỪNG TỰ NHIÊN

1. Giá tính thuế đối với gỗ tròn và các sản phẩm khác của rừng tự nhiên

Mã nhóm, loại tài nguyên						Tên nhóm loại tài nguyên	Đơn vị tính	Giá tính thuế tài nguyên (ĐVT: đồng)
Cấp 1	Cấp 2	Cấp 3	Cấp 4	Cấp 5	Cấp 6			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
III						Sản phẩm của rừng tự nhiên		
	III1					Gỗ nhóm I		
		III101				Cắm lai		
			III10101			D<25cm	m ³	14.500.000
			III10102			25cm≤D<50cm	m ³	28.000.000
			III10103			D≥50 cm	m ³	36.000.000
		III102				Cắm liên (cà gân)	m ³	7.300.000
		III103				Dáng hương (giáng hương)	m ³	26.000.000
		III104				Du sam	m ³	24.000.000
		III105				Gỗ đỏ (Cà te/Hồ bì)		
			III10501			D<25cm	m ³	6.500.000
			III10502			25cm≤D<50cm	m ³	28.000.000
			III10503			D≥50 cm	m ³	35.000.000
		III106				Gụ		
			III10601			D<25cm	m ³	6.000.000
			III10602			25cm≤D<50cm	m ³	12.000.000
			III10603			D≥50 cm	m ³	16.000.000
		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	11.500.000
		III108				Hoàng đàn	m ³	40.000.000
		III109				Huê mộc, Sưa (Trắc thối/Huỳnh đàn đỏ)	m ³	4.000.000.000
		III110				Huỳnh đường	m ³	8.400.000
		III111				Hương		
			III11101			D<25cm	m ³	7.500.000
			III11102			25cm≤D<50cm	m ³	18.700.000
			III11103			D≥50 cm	m ³	22.800.000
		III112				Hương tía	m ³	16.800.000

Mã nhóm, loại tài nguyên						Tên nhóm loại tài nguyên	Đơn vị tính	Giá tính thuế tài nguyên (ĐVT: đồng)
Cấp 1	Cấp 2	Cấp 3	Cấp 4	Cấp 5	Cấp 6			
		III113				Lát	m ³	11.400.000
		III114				Mun	m ³	17.000.000
		III115				Muồng đen	m ³	6.600.000
		III116				Pơ mu		
			III11601			D<25cm	m ³	9.360.000
			III11602			25cm≤D<50cm	m ³	18.000.000
			III11603			D≥50 cm	m ³	24.000.000
		III117				Sơn huyết	m ³	10.000.000
		III118				Trai	m ³	11.000.000
		III119				Trắc		
			III11901			D<25cm	m ³	7.500.000
			III11902			25cm≤D<35cm	m ³	14.500.000
			III11903			35cm≤D<50cm	m ³	28.000.000
			III11904			50cm≤D<65cm	m ³	73.900.000
			III11905			D≥65cm	m ³	180.000.000
		III120				Các loại khác		
			III12001			D<25cm	m ³	6.000.000
			III12002			25cm≤D<35cm	m ³	8.400.000
			III12003			35cm≤D<50cm	m ³	12.000.000
			III12004			D≥50 cm	m ³	23.000.000
	III2					Gỗ nhóm II		
		III201				Cắm xe	m ³	7.000.000
		III202				Đinh (đinh hương)		
			III20201			D<25cm	m ³	9.500.000
			III20202			25cm≤D<50cm	m ³	13.000.000
			III20203			D≥50 cm	m ³	17.000.000
		III203				Lim xanh		
			III20301			D<25cm	m ³	7.600.000
			III20302			25cm≤D<50cm	m ³	14.000.000
			III20303			D≥50 cm	m ³	16.000.000
		III204				Nghiến		
			III20401			D<25cm	m ³	4.800.000
			III20402			25cm≤D<50cm	m ³	8.000.000
			III20403			D≥50 cm	m ³	11.500.000
		III205				Kiên kiên		
			III20501			D<25cm	m ³	6.000.000

Mã nhóm, loại tài nguyên						Tên nhóm loại tài nguyên	Đơn vị tính	Giá tính thuế tài nguyên (ĐVT: đồng)
Cấp 1	Cấp 2	Cấp 3	Cấp 4	Cấp 5	Cấp 6			
			III20502			25cm≤D<50cm	m ³	9.000.000
			III20503			D≥50 cm	m ³	15.000.000
		III206				<i>Da đá</i>	m ³	6.500.000
		III207				<i>Sao xanh</i>	m ³	7.000.000
		III208				<i>Sến</i>	m ³	10.000.000
		III209				<i>Sến mật</i>	m ³	6.000.000
		III210				<i>Sến mũ</i>	m ³	4.400.000
		III211				<i>Táo mật</i>	m ³	10.000.000
		III212				<i>Trai ly</i>	m ³	13.800.000
		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	9.000.000
			III21403			D≥50 cm	m ³	12.000.000
	III3					Gỗ nhóm III		
		III301				<i>Bằng lăng</i>	m ³	4.400.000
		III302				<i>Cà chấu (cà chỉ)</i>		
			III30201			D<25cm	m ³	2.700.000
			III30202			25cm≤D<50cm	m ³	3.800.000
			III30203			D≥50 cm	m ³	4.200.000
		III303				<i>Cà ổi</i>	m ³	5.500.000
		III304				<i>Chò chỉ</i>		
			III30401			D<25cm	m ³	3.050.000
			III30402			25cm≤D<50cm	m ³	4.550.000
			III30403			D≥50 cm	m ³	9.500.000
		III305				<i>Chò chai</i>	m ³	5.500.000
		III306				<i>Chua khét</i>	m ³	5.700.000
		III307				<i>Dạ hương</i>	m ³	6.600.000
		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>Đầu gió</i>	m ³	4.200.000

Mã nhóm, loại tài nguyên						Tên nhóm loại tài nguyên	Đơn vị tính	Giá tính thuế tài nguyên (ĐVT: đồng)
Cấp 1	Cấp 2	Cấp 3	Cấp 4	Cấp 5	Cấp 6			
		III310				Huỳnh	m ³	5.500.000
		III311				Re mít	m ³	4.650.000
		III312				Re hương	m ³	4.950.000
		III313				Săng lê	m ³	6.600.000
		III314				Sao đen	m ³	4.650.000
		III315				Sao cát	m ³	3.750.000
		III316				Trường mật	m ³	5.500.000
		III317				Trường chua	m ³	5.500.000
		III318				Vên vên	m ³	4.200.000
		III319				Các loại khác		
			III31901			D<25cm	m ³	2.050.000
			III31902			25cm≤D<35cm	m ³	3.650.000
			III31903			35cm≤D<50cm	m ³	6.100.000
			III31904			D≥50 cm	m ³	7.850.000
	III4					Gỗ nhóm IV		
		III401				Bô bô		
			III40101			Chiều dài <2m	m ³	1.800.000
			III40102			Chiều dài ≥2m	m ³	3.200.000
		III402				Chặt khế	m ³	3.750.000
		III403				Cóc đá	m ³	2.600.000
		III404				Dầu các loại	m ³	3.300.000
		III405				Re (De)	m ³	6.500.000
		III406				Gội tía	m ³	6.500.000
		III407				Mỡ	m ³	1.200.000
		III408				Sến bo bo	m ³	3.250.000
		III409				Lim sừng	m ³	3.250.000
		III410				Thông	m ³	2.650.000
		III411				Thông lông gà	m ³	4.950.000
		III412				Thông ba lá	m ³	3.100.000
		III413				Thông nàng		
			III41301			D<35cm	m ³	1.950.000
			III41302			D≥35cm	m ³	3.800.000
		III414				Vàng tâm	m ³	6.500.000
		III415				Các loại khác		
			III41501			D<25cm	m ³	1.550.000
			III41502			25cm≤D<35cm	m ³	2.850.000

Mã nhóm, loại tài nguyên						Tên nhóm loại tài nguyên	Đơn vị tính	Giá tính thuế tài nguyên (ĐVT: đồng)
Cấp 1	Cấp 2	Cấp 3	Cấp 4	Cấp 5	Cấp 6			
			III4I503			35cm≤D<50cm	m ³	4.050.000
			III4I504			D≥50 cm	m ³	5.600.000
	III5					Gỗ nhóm V, VI, VII, VIII và các loại gỗ khác		
		III501				Gỗ nhóm V		
			III50101			Chò xanh	m ³	5.500.000
			III50102			Chò xốt	m ³	2.550.000
			III50103			Dài ngựa	m ³	3.500.000
			III50104			Dầu	m ³	4.150.000
			III50105			Dầu đỏ	m ³	3.500.000
			III50106			Dầu đồng	m ³	3.350.000
			III50107			Dầu nước	m ³	3.250.000
			III50108			Lim vang (lim xẹt)	m ³	4.950.000
			III50109			Muồng (Muồng cánh dãn)	m ³	2.050.000
			III50110			Sa mộc	m ³	4.950.000
			III50111			Sau sau (Táo hậu)	m ³	900.000
			III50112			Thông hai lá	m ³	3.250.000
			III50113			Các loại khác		
				III5011301		D<25cm	m ³	1.530.000
				III5011302		25cm≤D<50cm	m ³	2.750.000
				III5011303		D≥50 cm	m ³	4.950.000
		III502				Gỗ nhóm VI		
			III50201			Bạch đàn	m ³	2.200.000
			III50202			Cáng lò	m ³	3.600.000
			III50203			Chò	m ³	3.750.000
			III50204			Chò nâu	m ³	4.400.000
			III50205			Keo	m ³	2.200.000
			III50206			Kháo vàng	m ³	2.600.000
			III50207			Mận rừng	m ³	2.050.000
			III50208			Phay	m ³	2.050.000
			III50209			Trám hồng	m ³	2.700.000
			III50210			Xoan đào	m ³	3.700.000
			III50211			Sấu	m ³	10.710.000
			III50212			Các loại khác		
				III5021201		D<25cm	m ³	1.105.000
				III5021202		25cm≤D<50cm	m ³	2.300.000

Mã nhóm, loại tài nguyên						Tên nhóm loại tài nguyên	Đơn vị tính	Giá tính thuế tài nguyên (ĐVT: đồng)
Cấp 1	Cấp 2	Cấp 3	Cấp 4	Cấp 5	Cấp 6			
				III5021203		D \geq 50 cm	m ³	4.250.000
		III503				Gỗ nhóm VII		
			III50301			Gáo vàng	m ³	2.450.000
			III50302			Lông mức	m ³	2.900.000
			III50303			Mò cua (Mù cua/Sữa)	m ³	2.550.000
			III50304			Trám trắng	m ³	2.650.000
			III50305			Vang trứng	m ³	2.900.000
			III50306			Xoan	m ³	2.000.000
			III50307			Các loại khác		
				III5030701		D<25cm	m ³	1.150.000
				III5030702		25cm \leq D<50cm	m ³	2.400.000
				III5030703		D \geq 50 cm	m ³	3.750.000
		III504				Gỗ nhóm VIII		
			III50401			Bồ đề	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	900.000
				III5040402		D \geq 25cm	m ³	2.380.000
	III6					Cành, ngọn, góc, rễ		
		III601				Cành, ngọn	m ³	bằng 30% giá bán gỗ tương ứng
		III602				Góc, rễ	m ³	bằng 50% giá bán gỗ tương ứng
	III7					Củi	Ste= 0,7 m ³	595.000
	III8					Tre, trúc, nứa, mai, giang, tranh, vầu, lồ ô		
		III801				Tre		
			III80101			D<5cm	cây	9.350
			III80102			5cm \leq D<6cm	cây	15.300
			III80103			6cm \leq D<10cm	cây	25.500
			III80104			D \geq 10 cm	cây	35.000
		III802				Trúc	cây	8.500

Mã nhóm, loại tài nguyên						Tên nhóm loại tài nguyên	Đơn vị tính	Giá tính thuế tài nguyên (ĐVT: đồng)
Cấp 1	Cấp 2	Cấp 3	Cấp 4	Cấp 5	Cấp 6			
		III803				<i>Nứa</i>		
			III80301			D<7cm	cây	3.400
			III80302			D≥7cm	cây	6.800
		III804				<i>Mai</i>		
			III80401			D<6cm	cây	15.300
			III80402			6cm≤D<10cm	cây	25.500
			III80403			D≥10 cm	cây	35.000
		III805				<i>Vầu</i>		
			III80501			D<6cm	cây	9.350
			III80502			6cm≤D<10cm	cây	17.850
			III80503			D≥10 cm	cây	23.500
		III807				<i>Giang</i>	cây	
			III80701			D<6cm	cây	5.100
			III80702			6cm≤D<10cm	cây	8.500
			III80703			D≥10 cm	cây	15.300
		III808				<i>Lô ô</i>		
			III80801			D<6cm	cây	8.000
			III80802			6cm≤D<10cm	cây	15.000
			III80803			D≥10 cm	cây	20.000
	III9					Tràm hương, kỳ nam		
		III901				<i>Tràm hương</i>		
			III90101			Loại 1	kg	425.000.000
			III90102			Loại 2	kg	85.000.000
			III90103			Loại 3	kg	17.000.000
		III902				<i>Kỳ nam</i>		
			III90201			Loại 1	kg	885.000.000
			III90202			Loại 2	kg	654.500.000
	III10					<i>Hôi, quế, sa nhân, thảo quả</i>		
		III100				<i>Hôi</i>		
		1						
			III100101			Tươi	kg	68.000
			III100102			Khô	kg	90.000
		III100				<i>Quế</i>		
		2						
			III100201			Tươi	kg	27.500
			III100202			Khô	kg	100.000
		III100				<i>Sa nhân</i>		

Mã nhóm, loại tài nguyên						Tên nhóm loại tài nguyên	Đơn vị tính	Giá tính thuế tài nguyên (ĐVT: đồng)
Cấp 1	Cấp 2	Cấp 3	Cấp 4	Cấp 5	Cấp 6			
		3						
			III100301			Tươi	kg	127.500
			III100302			Khô	kg	255.000
		III100				Thảo quả		
		4						
			III100401			Tươi	kg	102.000
			III100402			Khô	kg	340.000
	III					Các sản phẩm khác của rừng tự nhiên		
	11					Song mây		
						Song mây bột	kg	10.000
						Mây mật, đá	kg	7.000
						Các loại mây khác	kg	5.000
						Bông đót	m ³	80.000
						Vỏ Bời lời		
						Bời lời đỏ	kg	9.000
						Bời lời xanh	kg	7.000
						Bời lời nước	kg	2.000
						Trái xoay tươi	kg	15.000
						Cà na	kg	5.000
						Riềng	kg	15.000
						Vàng đắng		
						Vàng đắng tươi	kg	5.000
						Vàng đắng khô	kg	15.000
						Chai cục	kg	10.000
						Ô dước (khô)	kg	3.000
						Hạt ươi		
						Hạt ươi tươi	kg	25.000
						Hạt ươi khô	kg	75.000
						Bồ hòn	kg	2.000
						Quả sấu (tươi)	kg	5.000
						Củ mài	kg	5.000
						Cây le	tấn	1.000.000
						Quả mơ	kg	12.000
						Quả trám (tươi)	kg	4.000
						Nấm rừng	kg	15.000
						Sản phẩm khác		Theo giá

Mã nhóm, loại tài nguyên						Tên nhóm loại tài nguyên	Đơn vị tính	Giá tính thuế tài nguyên (ĐVT: đồng)
Cấp 1	Cấp 2	Cấp 3	Cấp 4	Cấp 5	Cấp 6			
						ngoài các sản phẩm nêu trên		trên hóa đơn hoặc chứng từ hợp lý, hợp lệ

Ghi chú : D là đường kính.

2. Giá tính thuế đối với gỗ xẻ: Được quy về gỗ tròn để xác định giá tính thuế tài nguyên. Giá tính thuế tài nguyên được tính bằng mức giá tính thuế tài nguyên của gỗ tròn có đường kính trên 50 cm thuộc nhóm, loài tương ứng quy định tại Mục 1 Phụ lục này.

Phụ lục IV

BẢNG GIÁ TÍNH THUẾ TÀI NGUYÊN ĐỐI VỚI NƯỚC THIÊN NHIÊN

Mã nhóm, loại tài nguyên						Tên nhóm, loại tài nguyên	Đơn vị tính	Giá tính thuế tài nguyên (ĐVT: đồng)
Cấp 1	Cấp 2	Cấp 3	Cấp 4	Cấp 5	Cấp 6			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
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 ³	200.000
			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	1.100.000
			V10104			Nước khoáng thiên nhiên dùng để ngâm, tắm, trị bệnh, dịch vụ du lịch...	m ³	20.000
		V102				Nước thiên nhiên tinh lọc đóng chai, đóng hộp		
			V10201			Nước thiên nhiên khai thác tinh lọc đóng chai, đóng hộp	m ³	200.000
			V10202			Nước thiên nhiên tinh lọc đóng chai, đóng hộp	m ³	500.000
	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	6.000
	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
		V302				Nước thiên nhiên dùng cho khai khoáng	m ³	40.000
		V303				Nước thiên nhiên dùng mục đích khác như làm mát, vệ sinh công nghiệp, xây dựng	m ³	3.500

Phụ lục V

BẢNG GIÁ TÍNH THUẾ TÀI NGUYÊN ĐỐI VỚI TÀI NGUYÊN KHÁC

Mã nhóm, loại tài nguyên						Tên nhóm, loại tài nguyên/ Sản phẩm tài nguyên	Đơn vị tính	Giá tính thuế tài nguyên (ĐVT: đồng)
Cấp 1	Cấp 2	Cấp 3	Cấp 4	Cấp 5	Cấp 6			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
VII						Khí CO ₂ thu hồi từ nước khoáng thiên nhiên	tấn	2.300.000