

Số: 52 /2024/QĐ-UBND

Đắk Nông, ngày 31 tháng 12 năm 2024

QUYẾT ĐỊNH
Ban hành Bảng giá tính thuế tài nguyên năm 2025
trên địa bàn tỉnh Đắk Nông

ỦY BAN NHÂN DÂN TỈNH ĐẮK NÔNG

Căn cứ Luật Tổ chức chính quyền địa phương số 77/2015/QH13; Luật Sửa đổi, bổ sung một số điều của Luật Tổ chức Chính phủ và Luật Tổ chức chính quyền địa phương số 47/2019/QH14;

Căn cứ Luật Ban hành văn bản quy phạm pháp luật số 80/2015/QH13; Luật Sửa đổi, bổ sung một số điều của Luật Ban hành văn bản quy phạm pháp luật số 63/2020/QH14;

Căn cứ Luật Thuế Tài nguyên số 45/2009/QH12;

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

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

Căn cứ Nghị định số 67/2019/NĐ-CP ngày 31 tháng 7 năm 2019 của Chính phủ quy định về phương pháp tính, mức thu tiền cấp quyền khai thác khoáng sản;

Căn cứ Nghị định số 54/2024/NĐ-CP ngày 16 tháng 5 năm 2024 của Chính phủ quy định việc hành nghề khoan nước dưới đất, kê khai, đăng ký, cấp phép, dịch vụ tài nguyên nước và tiền cấp quyền khai thác tài nguyên nước;

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 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 tại Tờ trình số 171/TTr-STC ngày 18 tháng 12 năm 2024.

QUYẾT ĐỊNH:

Điều 1. Ban hành Bảng giá tính thuế tài nguyên năm 2025 trên địa bàn tỉnh Đắk Nông, cụ thể như sau:

1. Bảng giá tính thuế tài nguyên đối với khoáng sản kim loại: Phụ lục I.
2. Bảng giá tính thuế tài nguyên đối với khoáng sản không kim loại: Phụ lục II.
3. Bảng giá tính thuế tài nguyên đối với sản phẩm của rừng tự nhiên: Phụ lục III.
4. Bảng giá tính thuế tài nguyên đối với nước thiên nhiên: Phụ lục IV.
5. Bảng giá tính thuế tài nguyên đối với tài nguyên khác: Phụ lục V.

Điều 2. Phạm vi điều chỉnh và đối tượng áp dụng

1. Bảng giá tính thuế tài nguyên làm cơ sở để:
 - a) Các tổ chức, cá nhân khai thác tài nguyên thiên nhiên trên địa bàn tỉnh thực hiện việc đăng ký, kê khai, nộp thuế tài nguyên.
 - b) Cơ quan thuế tính toán, xác định mức thu, quản lý thu thuế tài nguyên trên địa bàn tỉnh.
 - c) Tính tiền cấp quyền khai thác các loại tài nguyên trên địa bàn tỉnh.
2. Đối tượng áp dụng
 - a) Sở Tài chính, Sở Tài nguyên và Môi trường, Sở Công Thương, Sở Nông nghiệp và Phát triển nông thôn, Cục Thuế tỉnh, các Chi cục Thuế khu vực.
 - b) Các tổ chức, cá nhân khác có liên quan đến việc thu, nộp thuế tài nguyên trên địa bàn tỉnh Đắk Nông.

Điều 3. Tổ chức thực hiện

1. Giao Sở Tài chính chủ trì, phối hợp với Cục Thuế tỉnh, Sở Tài nguyên và Môi trường và các đơn vị có liên quan thường xuyên rà soát biến động thị trường, tham mưu Ủy ban nhân dân tỉnh điều chỉnh, bổ sung Bảng giá tính thuế tài nguyên trong trường hợp giá tính thuế tài nguyên được quy định tại Quyết định này không còn phù hợp hoặc trường hợp phát sinh loại tài nguyên mới chưa được quy định trong Khung giá tính thuế tài nguyên; báo cáo, đề xuất Bộ Tài chính điều chỉnh, bổ sung khung giá tính thuế tài nguyên trong trường hợp phát sinh loại tài nguyên mới chưa được quy định trong Khung giá tính thuế tài nguyên; giá tài nguyên phổ biến trên thị trường biến động giảm trên 20% so với mức giá tối thiểu của Khung giá tính thuế tài nguyên hoặc tăng trên 20% so với mức giá tối đa của Khung giá tính thuế tài nguyên.



2. Giao Cục Thuế tỉnh chủ trì, phối hợp với Sở Tài nguyên và Môi trường, Sở Tài chính và các Sở, ngành có 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 phát hiện giá tính thuế tài nguyên do Ủy ban nhân dân tỉnh quy định không còn phù hợp.

3. Giao Sở Tài nguyên và Môi trường, Sở Nông nghiệp và Phát triển nông thôn, Sở Công Thương thực hiện theo dõi, rà soát và kịp thời thông báo cho Sở Tài chính trong trường hợp có biến động về giá hoặc có bổ sung các loại tài nguyên thuộc phạm vi quản lý có phát sinh khai thác trên địa bàn tỉnh.

Điều 4. Điều khoản thi hành

1. Quyết định này có hiệu lực thi hành kể từ ngày **10** tháng 01 năm 2025.

2. Quyết định này thay thế Quyết định số 01/2024/QĐ-UBND ngày 09 tháng 01 năm 2024 của Ủy ban nhân dân tỉnh Đắk Nông ban hành Bảng giá tính thuế tài nguyên năm 2024 trên địa bàn tỉnh Đắk Nông.

Chánh Văn phòng Ủy ban nhân dân tỉnh; Giám đốc các Sở: Tài chính, Nông nghiệp và Phát triển nông thôn, Tài nguyên và Môi trường; Cục trưởng Cục Thuế tỉnh; Chủ tịch Ủy ban nhân dân các huyện, thành phố; Thủ trưởng các cơ quan, đơn vị và cá nhân có liên quan chịu trách nhiệm thi hành Quyết định này./.

Nơi nhận:

- Như Điều 4;
- Văn phòng Chính phủ;
- Bộ Tài chính;
- Cục Kiểm tra VBQPPL - Bộ Tư pháp;
- Thường trực Tỉnh ủy;
- Thường trực HĐND tỉnh;
- Đoàn ĐBQH tỉnh;
- UBMTTQ Việt Nam tỉnh;
- CT, các PCT UBND tỉnh;
- Sở Tư pháp;
- Báo Đắk Nông; Đài PT&TH tỉnh;
- Công báo tỉnh; Công TTĐT tỉnh;
- Trung tâm lưu trữ - Sở Nội vụ;
- Lưu: VT, KT (HT).

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



Lê Trọng Yên

ĐẮK NÔNG

Phụ lục

(Ban hành kèm theo Quyết định số **52** /2024/QĐ-UBND ngày **31** /12/2024 của Ủy ban nhân dân tỉnh Đắk Nông)

Phụ lục I	Bảng giá tính thuế tài nguyên đối với khoáng sản kim loại
Phụ lục II	Bảng giá tính thuế tài nguyên đối với khoáng sản không kim loại
Phụ lục III	Bảng giá tính thuế tài nguyên đối với sản phẩm của rừng tự nhiên
Phụ lục IV	Bảng giá tính thuế tài nguyên đối với nước thiên nhiên
Phụ lục V	Bảng giá tính thuế tài nguyên đối với tài nguyên khác

2/

Phụ lục I

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

Ghi Mã nhóm, loại tài nguyên						Tên nhóm, loại tài nguyên / Sản phẩm tài nguyên	Đơn vị tính	Giá tính thuế tài nguyên (đồng)
Cấp 1	Cấp 2	Cấp 3	Cấp 4	Cấp 5	Cấp 6			
I						Khoáng sản kim loại		
	II					Sắt		
		<i>I101</i>				<i>Sắt kim loại</i>	Tấn	8.000.000
		<i>I102</i>				<i>Quặng Manhetit (có từ tính)</i>		
			I10201			Quặng Manhetit có hàm lượng Fe<30%	Tấn	250.000
			I10202			Quặng Manhetit có hàm lượng 30%≤Fe<40%	Tấn	350.000
			I10203			Quặng Manhetit có hàm lượng 40%≤Fe<50%	Tấn	450.000
			I10204			Quặng Manhetit có hàm lượng 50%≤Fe<60%	Tấn	700.000
			I10205			Quặng Manhetit có hàm lượng Fe≥60%	Tấn	1.000.000
		<i>I103</i>				<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
		<i>I104</i>				<i>Quặng sắt Deluvi</i>	Tấn	150.000
	I2					Mangan (Măng-gan)		

Ghi Mã nhóm, loại tài nguyên						Tên nhóm, loại tài nguyên / Sản phẩm tài nguyên	Đơn vị tính	Giá tính thuế tài nguyên (đồng)
Cấp 1	Cấp 2	Cấp 3	Cấp 4	Cấp 5	Cấp 6			
		I201				Quặng mangan có hàm lượng $Mn \leq 20\%$	Tấn	490.000
		I202				Quặng mangan có hàm lượng $20\% < Mn \leq 25\%$	Tấn	700.000
		I203				Quặng mangan có hàm lượng $25\% < Mn \leq 30\%$	Tấn	1.000.000
		I204				Quặng mangan có hàm lượng $30\% < Mn \leq 35\%$	Tấn	1.300.000
		I205				Quặng mangan có hàm lượng $35\% < Mn \leq 40\%$	Tấn	1.600.000
		I206				Quặng mangan có hàm lượng $Mn > 40\%$	Tấn	2.100.000
	I3					Titan		
		I301				Quặng titan gốc (ilmenit)		
			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

Ghi Mã nhóm, loại tài nguyên						Tên nhóm, loại tài nguyên / Sản phẩm tài nguyên	Đơn vị tính	Giá tính thuế tài nguyên (đồng)
Cấp 1	Cấp 2	Cấp 3	Cấp 4	Cấp 5	Cấp 6			
				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 $2 < Au < 3$ 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 ≥ 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

Ghi Mã nhóm, loại tài nguyên						Tên nhóm, loại tài nguyên / Sản phẩm tài nguyên	Đơn vị tính	Giá tính thuế tài nguyên (đồng)
Cấp 1	Cấp 2	Cấp 3	Cấp 4	Cấp 5	Cấp 6			
			I40302			Tinh quặng vàng có hàm lượng Au > 240 gram/tấn	Tấn	175.000.000
	I5					Đất hiếm		
		I501				<i>Quặng đất hiếm có hàm lượng $TR_2O_3 \leq 1\%$</i>	Tấn	84.000
		I502				<i>Quặng đất hiếm có hàm lượng $1\% < TR_2O_3 \leq 2\%$</i>	Tấn	133.000
		I503				<i>Quặng đất hiếm có hàm lượng $2\% < TR_2O_3 \leq 3\%$</i>	Tấn	190.000
		I504				<i>Quặng đất hiếm có hàm lượng $3\% < TR_2O_3 \leq 4\%$</i>	Tấn	270.000
		I505				<i>Quặng đất hiếm có hàm lượng $4\% < TR_2O_3 \leq 5\%$</i>	Tấn	350.000
		I506				<i>Quặng đất hiếm có hàm lượng $5\% < TR_2O_3 \leq 10\%$</i>	Tấn	490.000
		I507				<i>Quặng đất hiếm có hàm lượng $> 10\% TR_2O_3$</i>	Tấn	1.050.000
	I6					Bạch kim, bạc, thiếc		
		I601				<i>Bạch kim (I)</i>		
		I602				<i>Bạc</i>	kg	16.000.000
		I603				<i>Thiếc</i>		
			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

Ghi Mã nhóm, loại tài nguyên						Tên nhóm, loại tài nguyên / Sản phẩm tài nguyên	Đơn vị tính	Giá tính thuế tài nguyên (đồng)
Cấp 1	Cấp 2	Cấp 3	Cấp 4	Cấp 5	Cấp 6			
				I6030105		Quặng thiếc gốc có hàm lượng $\text{SnO}_2 > 1\%$	Tấn	2.810.000
			I60302			Tinh quặng thiếc có hàm lượng $\text{SnO}_2 \geq 70\%$ (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 $0,1\% < \text{WO}_3 \leq 0,3\%$	Tấn	1.295.000
			I70102			Quặng wolfram có hàm lượng $0,3\% < \text{WO}_3 \leq 0,5\%$	Tấn	1.939.000
			I70103			Quặng wolfram có hàm lượng $0,5\% < \text{WO}_3 \leq 0,7\%$	Tấn	2.905.000
			I70104			Quặng wolfram có hàm lượng $0,7\% < \text{WO}_3 \leq 1\%$	Tấn	4.150.000
			I70105			Quặng wolfram có hàm lượng $\text{WO}_3 > 1\%$	Tấn	5.070.000
		I702				Antimoan		
			I70201			Antimoan kim loại	Tấn	100.000.000
			I70202			Quặng Antimoan		
				I7020201		Quặng antimoan có hàm lượng $\text{Sb} \leq 5\%$	Tấn	6.041.000
				I7020202		Quặng antimoan có hàm lượng $5 < \text{Sb} \leq 10\%$	Tấn	10.080.000
				I7020203		Quặng antimoan có hàm lượng $10\% < \text{Sb} \leq 15\%$	Tấn	14.400.000

Ghi Mã nhóm, loại tài nguyên						Tên nhóm, loại tài nguyên / Sản phẩm tài nguyên	Đơn vị tính	Giá tính thuế tài nguyên (đồng)
Cấp 1	Cấp 2	Cấp 3	Cấp 4	Cấp 5	Cấp 6			
				I7020204		Quặng antimoan có hàm lượng $15% < Sb \leq 20%$	Tấn	20.130.000
				I7020205		Quặng antimoan có hàm lượng $Sb > 20%$	Tấn	28.750.000
	I8					Chì, kẽm		
		I801				Chì, kẽm kim loại	Tấn	37.000.000
		I802				Tinh quặng chì, kẽm		
			I80201			Tinh quặng chì		
				I8020101		Tinh quặng chì có hàm lượng $Pb < 50%$	Tấn	11.550.000
				I8020102		Tinh quặng chì có hàm lượng $Pb \geq 50%$	Tấn	16.500.000
			I80202			Tinh quặng kẽm		
				I8020201		Tinh quặng kẽm có hàm lượng $Zn < 50%$	Tấn	4.000.000
				I8020202		Tinh quặng kẽm có hàm lượng $Zn \geq 50%$	Tấn	5.000.000
		I803				Quặng chì, kẽm		
			I80301			Quặng chì + kẽm hàm lượng $Pb + Zn < 5%$	Tấn	560.000
			I80302			Quặng chì + kẽm hàm lượng $5% < Pb + Zn < 10%$	Tấn	931.000
			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	1.870.000
	I9					Nhôm, Bouxite		
		I901				Quặng bouxite trầm tích	Tấn	52.500
		I902				Quặng bouxite laterit	Tấn	390.000
	I10					Đồng		
		I1001				Quặng đồng		

Ghi Mã nhóm, loại tài nguyên						Tên nhóm, loại tài nguyên / Sản phẩm tài nguyên	Đơn vị tính	Giá tính thuế tài nguyên (đồng)
Cấp 1	Cấp 2	Cấp 3	Cấp 4	Cấp 5	Cấp 6			
			I100101			Quặng đồng có hàm lượng Cu <0,5%	Tấn	483.000
			I100102			Quặng đồng có hàm lượng $0,5\% \leq \text{Cu} < 1\%$	Tấn	959.000
			I100103			Quặng đồng có hàm lượng $1\% \leq \text{Cu} < 2\%$	Tấn	1.603.000
			I100104			Quặng đồng có hàm lượng $2\% \leq \text{Cu} < 3\%$	Tấn	2.290.000
			I100105			Quặng đồng có hàm lượng $3\% \leq \text{Cu} < 4\%$	Tấn	3.210.000
			I100106			Quặng đồng có hàm lượng $4\% \leq \text{Cu} < 5\%$	Tấn	4.120.000
			I100107			Quặng đồng có hàm lượng $\text{Cu} \geq 5\%$	Tấn	5.500.000
		I1002				Tinh quặng đồng có hàm lượng Cu < 20%	Tấn	16.500.000
		I1003				Tinh quặng đồng có hàm lượng Cu $\geq 20\%$ (trừ sản phẩm công nghiệp)	Tấn	19.800.000
	I11					Niken (Quặng Niken)		
		I1101				Quặng niken có hàm lượng Ni < 0,5%	Tấn	268.000
		I1102				Quặng niken có hàm lượng $0,5 \leq \text{Ni} < 0,75\%$	Tấn	671.000
		I1103				Quặng niken có hàm lượng $0,75 \leq \text{Ni} < 1\%$	Tấn	1.006.000
		I1104				Quặng niken có hàm lượng $1 \leq \text{Ni} < 1,25\%$	Tấn	1.341.000

Ghi Mã nhóm, loại tài nguyên						Tên nhóm, loại tài nguyên / Sản phẩm tài nguyên	Đơn vị tính	Giá tính thuế tài nguyên (đồng)
Cấp 1	Cấp 2	Cấp 3	Cấp 4	Cấp 5	Cấp 6			
		<i>I1105</i>				<i>Quặng niken có hàm lượng $1,25 \leq Ni < 1,5\%$</i>	Tấn	1.677.000
		<i>I1106</i>				<i>Quặng niken có hàm lượng $1,5 \leq Ni < 1,75\%$</i>	Tấn	2.012.000
		<i>I1107</i>				<i>Quặng niken có hàm lượng $1,75 \leq Ni < 2\%$</i>	Tấn	2.347.000
	I12					Cô-ban (coban), mô-lip-đen (molipden), thủy ngân, ma-nhê (magie), va-na-đi (vanadi)		
		<i>I1201</i>				<i>Molipden</i>	Tấn	2.800.000
	I13					Khoáng sản kim loại khác		
		<i>I1301</i>				<i>Tinh quặng Bismuth hàm lượng $10\% \leq Bi < 20\%$</i>	Tấn	11.400.000
		<i>I1302</i>				<i>Quặng Crôm hàm lượng $Cr \geq 40\%$</i>	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 / Sản phẩm tài nguyên	Đơn vị tính	Giá tính thuế tài nguyên (đồng)
Cấp 1	Cấp 2	Cấp 3	Cấp 4	Cấp 5	Cấp 6			
II						Khoáng sản không kim loại		
	II1					Đất khai thác để san lấp, xây dựng công trình	m ³	49.000
	II2					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 0,1m 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 0,3m ² đến dưới 0,6 m ²	m ³	5.100.000
				II2020104		Đá khối để xẻ có diện tích bề mặt từ 0,6m ² 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 0,4m ³	m ³	850.000

Mã nhóm, loại tài nguyên						Tên nhóm, loại tài nguyên / Sản phẩm tài nguyên	Đơn vị tính	Giá tính thuế tài nguyên (đồng)
Cấp 1	Cấp 2	Cấp 3	Cấp 4	Cấp 5	Cấp 6			
				II2020202		Đá mỹ nghệ có độ nguyên khối đến từ 0,4m ³ đến dưới 1m ³	m ³	1.700.000
				II2020203		Đá mỹ nghệ có độ nguyên khối từ 1m ³ đến dưới 3m ³	m ³	2.550.000
				II2020204		Đá mỹ nghệ có độ nguyên khối trên 3m ³	m ³	3.500.000
			II20203			Đá làm vật liệu xây dựng thông thường		
				II2020301		Đá hỗn hợp sau nổ mìn, đá xô bồ (khoáng sản khai thác)	m ³	100.000
				II2020302		Đá hộc	m ³	110.000
				II2020303		Đá cấp phối	m ³	160.000
				II2020304		Đá dăm các loại	m ³	180.000
				II2020305		Đá lô ca	m ³	140.000
				II2020306		Đá chẻ	m ³	340.000
				II2020307		Đá bụi, mặt đá	m ³	60.000
			II20204			Đá bazan dạng cục, cột (trụ)	m ³	1.500.000
	II3					Đá nung vôi và sản xuất xi măng		
		II301				Đá vôi sản xuất vôi công nghiệp (khoáng sản khai thác)	m ³	63.000
		II302				Đá sản xuất xi măng		
			II30201			Đá vôi sản xuất xi măng (khoáng sản khai thác)	m ³	84.000
			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

Mã nhóm, loại tài nguyên						Tên nhóm, loại tài nguyên / Sản phẩm tài nguyên	Đơn vị tính	Giá tính thuế tài nguyên (đồng)
Cấp 1	Cấp 2	Cấp 3	Cấp 4	Cấp 5	Cấp 6			
				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		
		<i>II401</i>				<i>Đá hoa trắng kích thước ≥ 0,4 m³ sau khai thác chưa phân loại màu sắc, chất lượng</i>	m ³	250.000
		<i>II402</i>				<i>Đá hoa trắng dạng khối (≥ 0,4 m³) 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
		<i>II403</i>				<i>Đá hoa trắng dạng khối (<0,4m³) để xẻ làm ốp lát</i>	m ³	3.000.000
		<i>II404</i>				<i>Đá hoa trắng sản xuất bột carbonat</i>	m ³	140.000
		<i>II405</i>				<i>Đá hoa trắng <0,4 m³ để chế tác mỹ nghệ</i>	m ³	1.200.000
		<i>II406</i>				<i>Đá hoa trắng làm sỏi nhân tạo</i>	m ³	200.000
	II5					Cát		
		<i>II501</i>				<i>Cát san lấp (bao gồm cả cát nhiễm mặn)</i>	m ³	56.000
		<i>II502</i>				<i>Cát xây dựng</i>		
			II50201			Cát đen dùng trong xây dựng	m ³	70.000
			II50202			Cát vàng dùng trong xây dựng	m ³	220.000

Mã nhóm, loại tài nguyên						Tên nhóm, loại tài nguyên / Sản phẩm tài nguyên	Đơn vị tính	Giá tính thuế tài nguyên (đồng)
Cấp 1	Cấp 2	Cấp 3	Cấp 4	Cấp 5	Cấp 6			
		II503				Cát vàng sản xuất công nghiệp (khoáng sản khai thác)	m ³	105.000
	II6					Cát làm thủy tinh	m ³	245.000
	II7					Đất làm gạch, ngói	m ³	119.000
	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		
		III1001				Dolomite		
			II100101			Đá Dolomite sau khai thác chưa phân loại màu sắc, chất lượng	m ³	315.000
			II100102			Đá khô Dolomite dùng để xẻ (trừ nhóm II100104)		

Mã nhóm, loại tài nguyên						Tên nhóm, loại tài nguyên / Sản phẩm tài nguyên	Đơn vị tính	Giá tính thuế tài nguyên (đồng)
Cấp 1	Cấp 2	Cấp 3	Cấp 4	Cấp 5	Cấp 6			
				II10010201		Đá khối dùng để xẻ tính theo sản phẩm có diện tích bề mặt dưới $0,3m^2$	m^3	2.800.000
				II10010202		Đá khối dùng để xẻ tính theo sản phẩm có diện tích bề mặt từ $0,3m^2$ đến dưới $0,6m^2$	m^3	5.600.000
				II10010203		Đá khối dùng để xẻ tính theo sản phẩm có diện tích bề mặt từ $0,6m^2$ đến dưới $1m^2$	m^3	8.000.000
				II10010204		Đá khối dùng để xẻ tính theo sản phẩm có diện tích bề mặt từ $1m^2$ 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
		III1002				Quarzite		
			II100201			Quặng Quarzite thường	Tấn	112.000
			II100202			Quặng Quarzite (thạch anh tinh thể)	Tấn	210.000
			II100203			Đá Quarzite (sử dụng áp điện)	Tấn	1.500.000
		III1003				Pyrophyllit		
			II100301			Pyrophyllit (khoáng sản khai thác)	Tấn	100.000
			II100302			Pyrophyllit có hàm lượng $25\% < Al_2O_3 \leq 30\%$	Tấn	152.600
			II100303			Pyrophyllit có hàm lượng $30\% < Al_2O_3 \leq 33\%$	Tấn	329.700

Mã nhóm, loại tài nguyên						Tên nhóm, loại tài nguyên / Sản phẩm tài nguyên	Đơn vị tính	Giá tính thuế tài nguyên (đồng)
Cấp 1	Cấp 2	Cấp 3	Cấp 4	Cấp 5	Cấp 6			
			II100304			Pyrophyllit có hàm lượng $Al_2O_3 > 33\%$	Tấn	471.000
	II11					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	225.000
		III1104				<i>Fenspat phong hóa</i>	Tấn	60.000
	II12					Mica, thạch anh kỹ thuật		
		III1201				<i>Mica</i>		
			III120101			Mica	Tấn	1.200.000
			III120102			Sericite	Tấn	350.000
			III120103			Đá phiến sericite thu hồi từ khai thác sericite	Tấn	120.000
		III1202				Thạch anh kỹ thuật		
			III120201			Thạch anh kỹ thuật	Tấn	250.000
			III120202			Thạch anh bột	Tấn	1.050.000
			III120203			Thạch anh hạt	Tấn	1.500.000
	II13					Pirite, phosphorite		
		III1301				Quặng Pirite (1)		
		III1302				Quặng phosphorite		
			III130201			Quặng Phosphorite có hàm lượng $P_2O_5 < 20\%$	Tấn	350.000

Mã nhóm, loại tài nguyên						Tên nhóm, loại tài nguyên / Sản phẩm tài nguyên	Đơn vị tính	Giá tính thuế tài nguyên (đồng)
Cấp 1	Cấp 2	Cấp 3	Cấp 4	Cấp 5	Cấp 6			
			II130202			Quặng Phosphorite có hàm lượng 20% $\leq P_2O_5 < 30\%$	Tấn	500.000
			II130203			Quặng Phosphorite có hàm lượng $P_2O_5 \geq 30\%$	Tấn	600.000
	II14					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
	II15					Secpentin (Quặng secpentin)	Tấn	125.000
	II16					Than antraxit hàm lò		
		III1601				Than sạch trong than khai thác (cám 0-15, cục - 15)	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
			II160207			Than cục đơn 7a, 7b, 7c	Tấn	1.351.560
			II160208			Than cục đơn 8a, 8b, 8c	Tấn	828.000
		III1603				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

Mã nhóm, loại tài nguyên						Tên nhóm, loại tài nguyên / Sản phẩm tài nguyên	Đơn vị tính	Giá tính thuế tài nguyên (đồng)
Cấp 1	Cấp 2	Cấp 3	Cấp 4	Cấp 5	Cấp 6			
			II160306			Than cám 6a, 6b	Tấn	1.065.120
			II160307			Than cám 7a, 7b, 7c	Tấn	803.040
		III1604				Than bùn		
			II160401			Than bùn tuyển 1a, 1b	Tấn	805.000
			II160402			Than bùn tuyển 2a, 2b	Tấn	715.000
			II160403			Than bùn tuyển 3a, 3b, 3c	Tấn	568.000
			II160404			Than bùn tuyển 4a, 4b, 4c	Tấn	464.520
	II17					Than antraxit lộ thiên		
		III1701				Than sạch trong than khai thác (cám 0-15, cục - 15)	Tấn	1.306.000
		III1702				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 đơn 6a, 6b, 6c	Tấn	2.747.000
			II170207			Than cục đơn 7a, 7b, 7c	Tấn	1.351.560
			II170208			Than cục đơn 8a, 8b, 8c	Tấn	828.000
		III1703				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
		III1704				Than bùn		
			II170401			Than bùn tuyển 1a, 1b	Tấn	805.000
			II170402			Than bùn tuyển 2a, 2b	Tấn	715.000

Mã nhóm, loại tài nguyên						Tên nhóm, loại tài nguyên / Sản phẩm tài nguyên	Đơn vị tính	Giá tính thuế tài nguyên (đồng)
Cấp 1	Cấp 2	Cấp 3	Cấp 4	Cấp 5	Cấp 6			
			III170403			Than bùn tuyển 3a, 3b, 3c	Tấn	568.000
			III170404			Than bùn tuyển 4a, 4b, 4c	Tấn	464.520
	II18					Than nâu, than mỡ		
		III1801				<i>Than nâu</i>	Tấn	760.000
		III1802				<i>Than mỡ</i>		
			III180201			Than mỡ có độ tro khô $A_k \leq 40\%$	Tấn	1.750.000
			III180202			Than mỡ có độ tro khô $A_k > 40\%$	Tấn	910.000
	II19					Than khác		
		III1901				<i>Than bùn</i>	Tấn	280.000
		III1902				<i>Than bùn tuyển khác</i>	Tấn	136.000
		III1903				<i>Than bã sàng</i>	Tấn	206.000
		III1904				<i>Xít thải than</i>	Tấn	192.000
		III1905				<i>Than cám trong than nguyên khai 0-15 mm</i>	Tấn	1.523.000
		III1906				<i>Than cục trong than nguyên khai 15-100 mm</i>	Tấn	2.302.000
	II20					Kim cương, rubi, sapphire		
		II2001				<i>Rubi thô chưa phân loại theo kích thước, chất lượng</i>	kg	800.000.000
		II2002				<i>Sapphire thô chưa phân loại theo kích thước, chất lượng</i>	kg	800.000.000
		II2003				<i>Corindon thô chưa phân loại theo kích thước, chất lượng</i>	kg	800.000.000
	II21					Emerald, alexandrite, opan (1)		
	II22					Adit, rodolite, pyrope, berin, spinen, topaz		

Mã nhóm, loại tài nguyên						Tên nhóm, loại tài nguyên /Sản phẩm tài nguyên	Đơn vị tính	Giá tính thuế tài nguyên (đồng)
Cấp 1	Cấp 2	Cấp 3	Cấp 4	Cấp 5	Cấp 6			
		<i>II2201</i>				<i>Berin, mã nã có màu xanh da trời, xanh nước biển, sáng ngọc</i>	Viên	600.000
	II23					Thạch anh tinh thể màu; cryolite; opan quý màu trắng, đỏ lửa; birusa; nephrite		
		<i>II2301</i>				<i>Thạch anh ám khói, trong suốt, tóc</i>	Tấn	800.000.000
		<i>II2302</i>				<i>Anmetit (thạch anh tím)</i>	Tấn	1.000.000.000
		<i>II2303</i>				<i>Thạch anh tinh thể khác</i>	Tấn	25.000.000
	II24					Khoáng sản không kim loại khác		
		<i>II2401</i>				<i>Barit</i>		
			II240101			Quặng Barit khai thác hàm lượng $BaSO_4 < 20\%$	Tấn	40.000
			II240102			Quặng Barit khai thác hàm lượng $20\% \leq BaSO_4 < 40\%$	Tấn	110.000
			II210103			Quặng Barit khai thác hàm lượng $40\% \leq BaSO_4 < 60\%$	Tấn	300.000
			II240104			Tinh quặng Barit hàm lượng $60\% \leq BaSO_4 < 70\%$	Tấn	600.000
			II240105			Tinh quặng Barit hàm lượng $BaSO_4 \geq 70\%$	Tấn	800.000
		<i>II2402</i>				<i>Fluorit</i>		
			II240201			Quặng Fluorit khai thác hàm lượng $CaF_2 < 20\%$	Tấn	65.000
			II240202			Quặng Fluorit khai thác hàm lượng $20\% \leq CaF_2 < 30\%$	Tấn	200.000

Mã nhóm, loại tài nguyên						Tên nhóm, loại tài nguyên / Sản phẩm tài nguyên	Đơn vị tính	Giá tính thuế tài nguyên (đồng)
Cấp 1	Cấp 2	Cấp 3	Cấp 4	Cấp 5	Cấp 6			
			II240203			Quặng Fluorit khai thác hàm lượng $30\% \leq \text{CaF}_2 < 50\%$	Tấn	500.000
			II240204			Quặng Fluorit có hàm lượng $50\% \leq \text{CaF}_2 < 70\%$	Tấn	2.500.000
			II240205			Quặng Fluorit có hàm lượng $70\% \leq \text{CaF}_2 < 90\%$	Tấn	3.000.000
		II2403				Quặng Diatomite khai thác	Tấn	210.000
		II2404				Graphit		
			II240401			Quặng Graphit khai thác	Tấn	600.000
			II240402			Tinh quặng Graphit	Tấn	6.600.000
		II2405				Quặng Tacl (Tale)		
			II240501			Quặng Tacl khai thác	Tấn	630.000
			II240502			Bột Tacl	Tấn	1.120.000
		II2406				Bùn khoáng	Tấn	910.000
		II2407				Sét Bentonite	m ³	210.000
		II2408				Quặng Silic	Tấn	560.000
		II2409				Quặng Magnesit	Tấn	875.000
		II2410				Đá phong thủy		
			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 Cửu long	kg	500.000
			II241007			Đá vôi, phiến vôi trang trí non bộ, phong thủy	Tấn	1.000.000

Mã nhóm, loại tài nguyên						Tên nhóm, loại tài nguyên / Sản phẩm tài nguyên	Đơn vị tính	Giá tính thuế tài nguyên (đồng)
Cấp 1	Cấp 2	Cấp 3	Cấp 4	Cấp 5	Cấp 6			
			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



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

Mã nhóm, loại tài nguyên						Tên nhóm, loại tài nguyên / Sản phẩm tài nguyên	Đơn vị tính	Giá tính thuế tài nguyên (đồng)
Cấp 1	Cấp 2	Cấp 3	Cấp 4	Cấp 5	Cấp 6			
III						Sản phẩm của rừng tự nhiên		
	III1					Gỗ nhóm I		
		III101				<i>Cắm lai</i>		
			III10101			Đường kính (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				<i>Cắm liên (cà gân)</i>	m ³	7.300.000
		III103				<i>Dáng hương (giáng hương)</i>	m ³	26.000.000
		III104				<i>Du sam</i>	m ³	24.000.000
		III105				<i>Gỗ đỏ (Cà te/Hồ bì)</i>		
			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				<i>Gụ</i>		
			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				<i>Gụ mật (Gỗ mật)</i>		
			III10701			D < 25cm	m ³	4.000.000
			III10702			25cm ≤ D < 50cm	m ³	8.500.000
			III10703			D ≥ 50 cm	m ³	15.000.000
		III108				<i>Hoàng đàn</i>	m ³	40.000.000
		III109				<i>Huê mộc, Sưa (Trắc thối/Huỳnh đàn đỏ)</i>	m ³	4.000.000.000
		III110				<i>Huỳnh đường</i>	m ³	8.400.000
		III111				<i>Hương</i>		
			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				<i>Hương tía</i>	m ³	16.800.000
		III113				<i>Lát</i>	m ³	11.400.000
		III114				<i>Mun</i>	m ³	17.000.000

Mã nhóm, loại tài nguyên						Tên nhóm, loại tài nguyên /Sản phẩm tài nguyên	Đơn vị tính	Giá tính thuế tài nguyên (đồng)
Cấp 1	Cấp 2	Cấp 3	Cấp 4	Cấp 5	Cấp 6			
		III115				<i>Muồng đen</i>	m ³	6.600.000
		III116				<i>Pơ mu</i>		
			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				<i>Sơn huyết</i>	m ³	10.000.000
		III118				<i>Trai</i>	m ³	11.000.000
		III119				<i>Trắc</i>		
			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				<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	12.000.000
			III12004			D≥ 50 cm		23.000.000
	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	9.500.000
			III20202			25cm≤D<50cm	m ³	13.000.000
			III20203			D≥ 50 cm	m ³	17.000.000
		III203				<i>Lim xanh</i>		

Mã nhóm, loại tài nguyên						Tên nhóm, loại tài nguyên /Sản phẩm tài nguyên	Đơn vị tính	Giá tính thuế tài nguyên (đồng)
Cấp 1	Cấp 2	Cấp 3	Cấp 4	Cấp 5	Cấp 6			
			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				<i>Nghiến</i>		
			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				<i>Kiên kiên</i>		
			III20501			D<25cm	m ³	6.000.000
			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 mù</i>	m ³	4.400.000
		III211				<i>Tàu mật</i>	m ³	10.000.000
		III212				<i>Trai ly</i>	m ³	13.800.000
		III213				<i>Xoay</i>		
			III21301			D<25cm		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

Mã nhóm, loại tài nguyên						Tên nhóm, loại tài nguyên /Sản phẩm tài nguyên	Đơn vị tính	Giá tính thuế tài nguyên (đồng)
Cấp 1	Cấp 2	Cấp 3	Cấp 4	Cấp 5	Cấp 6			
			III21403			$D \geq 50$ cm	m ³	12.000.000
	III3					Gỗ nhóm III		
		III301				<i>Bằng lãng</i>	m ³	5.000.000
		III302				<i>Cà chắc (cà chí)</i>		
			III30201			$D < 25$ cm	m ³	3.100.000
			III30202			$25\text{cm} \leq D < 50\text{cm}$	m ³	4.200.000
			III30203			$D \geq 50$ cm	m ³	6.000.000
		III303				<i>Cà ổi</i>	m ³	6.000.000
		III304				<i>Chò chỉ</i>		
			III30401			$D < 25$ cm	m ³	3.200.000
			III30402			$25\text{cm} \leq D < 50\text{cm}$	m ³	5.000.000
			III30403			$D \geq 50$ cm	m ³	10.000.000
		III305				<i>Chò chai</i>	m ³	6.000.000
		III306				<i>Chua khét</i>	m ³	6.000.000
		III307				<i>Dạ hương</i>	m ³	7.200.000
		III308				<i>Giổi</i>		
			III30801			$D < 25$ cm	m ³	9.000.000
			III30802			$25\text{cm} \leq D < 50\text{cm}$	m ³	13.000.000
			III30803			$D \geq 50$ cm	m ³	18.000.000
		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 lê</i>	m ³	7.200.000

Mã nhóm, loại tài nguyên						Tên nhóm, loại tài nguyên /Sản phẩm tài nguyên	Đơn vị tính	Giá tính thuế tài nguyên (đồng)
Cấp 1	Cấp 2	Cấp 3	Cấp 4	Cấp 5	Cấp 6			
		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	8.000.000
	III4					Gỗ nhóm IV		
		III401				Bô bô		
			III40101			Chiều dài <2m	m ³	2.000.000
			III40102			Chiều dài ≥2m	m ³	3.600.000
		III402				<i>Chặt 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	7.000.000
		III406				<i>Gội tía</i>	m ³	7.000.000
		III407				<i>Mỡ</i>	m ³	1.200.000
		III408				<i>Sến bo bo</i>	m ³	3.500.000
		III409				<i>Lim sùng</i>	m ³	3.500.000
		III410				<i>Thông</i>	m ³	2.800.000
		III411				<i>Thông lông gà</i>	m ³	5.400.000

Mã nhóm, loại tài nguyên						Tên nhóm, loại tài nguyên /Sản phẩm tài nguyên	Đơn vị tính	Giá tính thuế tài nguyên (đồng)
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≥ 35 cm	m ³	4.100.000
		III414				<i>Vàng tâm</i>	m ³	7.000.000
		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	6.000.000
	III5					Gỗ nhóm V, VI, VII, VIII và các loại gỗ khác		
		III501				<i>Gỗ nhóm V</i>		
			III50101			Chò xanh	m ³	6.000.000
			III50102			Chò xốt	m ³	2.800.000
			III50103			Dải ngựa	m ³	3.600.000
			III50104			Dầu	m ³	4.500.000
			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 vang (lim xẹt)	m ³	5.400.000
			III50109			Muồng (Muồng cánh dán)	m ³	2.200.000
			III50110			Sa mộc	m ³	5.400.000
			III50111			Sau sau (Táu hậu)	m ³	900.000

Mã nhóm, loại tài nguyên						Tên nhóm, loại tài nguyên /Sản phẩm tài nguyên	Đơn vị tính	Giá tính thuế tài nguyên (đồng)
Cấp 1	Cấp 2	Cấp 3	Cấp 4	Cấp 5	Cấp 6			
			III50112			Thông hai lá	m ³	3.500.000
			III50113			<i>Các loại khác</i>		
				III5011301		$D < 25cm$	m ³	1.800.000
				III5011302		$25cm \leq D < 50cm$	m ³	3.000.000
				III5011303		$D \geq 50 cm$	m ³	5.500.000
		III502				<i>Gỗ nhóm VI</i>		
			III50201			Bạch đàn	m ³	2.400.000
			III50202			Cáng lò	m ³	3.600.000
			III50203			Chò	m ³	4.300.000
			III50204			Chò nâu	m ³	4.800.000
			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	3.700.000
			III50211			Sấu	m ³	12.600.000
			III50212			<i>Các loại khác</i>		
				III5021201		$D < 25cm$	m ³	1.300.000
				III5021202		$25cm \leq D < 50cm$	m ³	2.600.000
				III5021203		$D \geq 50 cm$	m ³	5.000.000
		III503				<i>Gỗ nhóm VII</i>		
			III50301			Gáo vàng	m ³	2.800.000
			III50302			Lồng mức	m ³	3.000.000
			III50303			Mò cua (Mù cua/Sữa)	m ³	3.000.000

Mã nhóm, loại tài nguyên						Tên nhóm, loại tài nguyên /Sản phẩm tài nguyên	Đơn vị tính	Giá tính thuế tài nguyên (đồng)
Cấp 1	Cấp 2	Cấp 3	Cấp 4	Cấp 5	Cấp 6			
			III50304			Trám trắng	m ³	3.000.000
			III50305			Vang trứng	m ³	3.000.000
			III50306			Xoan	m ³	2.000.000
			III50307			Các loại khác		
				III5030701		D<25cm	m ³	1.300.000
				III5030702		25cm≤D<50cm	m ³	2.800.000
				III5030703		D≥ 50 cm	m ³	4.000.000
		III504				Gỗ nhóm VIII		
			III50401			Bồ đề	m ³	1.200.000
			III50402			Bộp (đa xanh)	m ³	5.000.000
			III50403			Trụ mỏ	m ³	1.000.000
			III50404			Các loại khác		
				III5040401		D<25cm	m ³	1.000.000
				III5040402		D≥25cm	m ³	2.800.000
	III6					Cành, ngọn, gốc, rễ		
		III601				Cành, ngọn	m ³	Bằng 20% giá bán gỗ tương ứng
		III602				Gốc, rễ	m ³	Bằng 40% giá bán gỗ tương ứng
	III7					Củi	Ste = 0,7m ³	595.000
	III8					Tre, trúc, nứa, mai, giang, tranh, vầu, lồ ô		
		III801				Tre		
			III80101			D<5cm	Cây	11.000
			III80102			5cm≤D<6cm	Cây	18.000
			III80103			6cm≤D<10cm	Cây	30.000
			III80104			D≥ 10 cm	Cây	40.000

Mã nhóm, loại tài nguyên						Tên nhóm, loại tài nguyên /Sản phẩm tài nguyên	Đơn vị tính	Giá tính thuế tài nguyên (đồng)
Cấp 1	Cấp 2	Cấp 3	Cấp 4	Cấp 5	Cấp 6			
		III802				<i>Trúc</i>	Cây	10 000
		III803				<i>Nứa</i>		
			III80301			D<7cm	Cây	4.000
			III80302			D \geq 7 cm	Cây	8.000
		III804				<i>Mai</i>		
			III80401			D<6cm	Cây	18.000
			III80402			6cm \leq D<10cm	Cây	30.000
			III80403			D \geq 10 cm	Cây	40.000
		III805				<i>Vầu</i>		
			III80501			D<6cm	Cây	11.000
			III80502			6cm \leq D<10cm	Cây	21.000
			III80503			D \geq 10 cm	Cây	26.000
		III806				<i>Tranh</i>	Cây	
		III807				<i>Giang</i>	Cây	
			III80701			D<6cm	Cây	6.000
			III80702			6cm \leq D<10cm	Cây	10.000
			III80703			D \geq 10 cm	Cây	18.000
		III808				<i>Lô ô</i>		
			III80801			D<6cm	Cây	8.000
			III80802			6cm \leq D<10cm	Cây	15.000
			III80803			D \geq 10 cm	Cây	20.000
	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
		III902				<i>Kỳ nam</i>		
			III90201			Loại 1	kg	1.000.000.000
			III90202			Loại 2	kg	770.000.000
	III10					Hôi, quế, sa nhân, thảo quả		
		III1001				<i>Hôi</i>		
			III100101			Tươi	kg	80.000
			III100102			Khô	kg	100.000

Mã nhóm, loại tài nguyên						Tên nhóm, loại tài nguyên /Sản phẩm tài nguyên	Đơn vị tính	Giá tính thuế tài nguyên (đồng)
Cấp 1	Cấp 2	Cấp 3	Cấp 4	Cấp 5	Cấp 6			
		III1002				<i>Quế</i>		
			III100201			Tươi	kg	30.000
			III100202			Khô	kg	110.000
		III1003				<i>Sa nhân</i>		
			III100301			Tươi	kg	150.000
			III100302			Khô	kg	300.000
		III1004				<i>Thảo quả</i>		
			III100401			Tươi	kg	120.000
			III100402			Khô	kg	400.000
	III11					Các sản phẩm khác của rừng tự nhiên		
		III1101				Vàng đắng (tươi)	kg	6.000
		III1102				Chai cục	kg	2.500
		III1103				Vỏ Bời lời (tươi)	kg	2.000
		III1104				Vỏ Quế	kg	10.000
		III1105				Dầu Rái	kg	5.000
		III1106				Dấm bột nhang		
			III110601			Dấm gỗ thông thường	kg	4.000
			III110602			Dấm gỗ quý hiếm nhóm II A	kg	8.000
		III1107				Nhựa Thông	kg	15.000
		III1108				Đốt	kg	5.000
		III1109				Quả ươi (khô)	kg	20.000
		III1110				Quả Cà na (tươi)	kg	6.000
		III1111				Quả Sấu (tươi)	kg	3.000
		III1112				Riềng rừng (Riềng gió) tươi	kg	1.000
		III1113				Đác (Đoóc) cây, cành, lá	kg	1.000
		III1114				Cây Kè (cọ)	cây	900.000
		III1115				Tinh dầu Xá xị	kg	100.000
		III1116				Song Mây		

Mã nhóm, loại tài nguyên						Tên nhóm, loại tài nguyên /Sản phẩm tài nguyên	Đơn vị tính	Giá tính thuế tài nguyên (đồng)
Cấp 1	Cấp 2	Cấp 3	Cấp 4	Cấp 5	Cấp 6			
			III111601			Song đá, song tàu cát	kg	5.000
			III111602			Song nước	kg	4.000
			III111603			Song bột	kg	6.000
			III111604			Mây nước, mây rã, mây sáo, mây nếp	kg	3.000
		III1117				Than củi		
			III111701			Than củi loại 1 (than hầm)	kg	5.000
			III111702			Than củi loại 2 (than hoa)	kg	3.000
		III1118				Măng		
			III111801			Măng tươi	kg	5.500
			III111802			Măng khô	kg	70.000
		III1118				Huyết đẳng		
			III111801			Huyết đẳng (tươi)	kg	2.000
			III111802			Huyết đẳng (Khô)	kg	10.000
		III1119				Le	cây	1.200
		III1120				Các loại khác thuộc họ nhà tre		
			III112001			D<6cm	Cây	8.000
			III112002			6cm≤D<10cm	Cây	15.000
			III112003			D≥ 10 cm	Cây	20.000



Phụ lục IV

BẢNG GIÁ TÍNH THUẾ TÀI NGUYÊN ĐỐI VỚI NƯỚC THIÊN NHIÊN

Mã nhóm, loại tài nguyên						Tên nhóm, loại tài nguyên / Sản phẩm tài nguyên	Đơn vị tính	Giá tính thuế tài nguyên (đồng)
Cấp 1	Cấp 2	Cấp 3	Cấp 4	Cấp 5	Cấp 6			
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

T. N. N.

K. N. N.

Mã nhóm, loại tài nguyên						Tên nhóm, loại tài nguyên / Sản phẩm tài nguyên	Đơn vị tính	Giá tính thuế tài nguyên (đồng)
Cấp 1	Cấp 2	Cấp 3	Cấp 4	Cấp 5	Cấp 6			
			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				<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	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	2.000
		V202				Nước dưới đất (nước ngầm)	m ³	3.000
	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

Mã nhóm, loại tài nguyên						Tên nhóm, loại tài nguyên /Sản phẩm tài nguyên	Đơn vị tính	Giá tính thuế tài nguyên (đồng)
Cấp 1	Cấp 2	Cấp 3	Cấp 4	Cấp 5	Cấp 6			
		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	3.000

1

2

Phụ lục V

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 (đồng)
Cấp 1	Cấp 2	Cấp 3	Cấp 4	Cấp 5	Cấp 6			
VII						Khí CO ₂ thu hồi từ nước khoáng thiên nhiên	tấn	2.300.000

2/