

QUYẾT ĐỊNH

Ban hành Bảng giá tính thuế tài nguyên 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 Giá ngày 20 tháng 6 năm 2012;

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 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 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 12/5/2017 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;

Theo đề nghị của Giám đốc Sở Tài chính tại Tờ trình số 302/TTr-STC ngày 27 tháng 7 năm 2021 và công văn số 2694/STC-QLGCS ngày 30/8/2021; ý kiến của Sở Nông nghiệp và Phát triển nông thôn tại công văn số 3324/SNNPTNT-CCKL ngày 20 tháng 9 năm 2021.

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 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 trên địa bàn tỉnh Gia Lai.

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 theo Phụ lục I ban hành kèm theo Quyết định này.

2. Bảng giá tính thuế tài nguyên đối với khoáng sản không kim loại theo 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 (Gỗ và các sản phẩm khác của rừng tự nhiên) theo Phụ lục III ban hành kèm theo Quyết định này.

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

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

Điều 3. Điều chỉnh Bảng giá tính thuế tài nguyên

Khi giá tài nguyên phổ biến trên thị trường biến động lớn: tăng từ 20% trở lên so với mức giá tối đa hoặc giảm từ 20% trở lên so với mức giá tối thiểu của Khung giá tính thuế tài nguyên do Bộ Tài chính ban hành, giao Sở Tài chính chủ trì, phối hợp với Sở Nông nghiệp và Phát triển nông thôn, Sở Tài nguyên và Môi trường, Cục Thuế tỉnh và các ngành có liên quan xây dựng giá tính thuế tài nguyên trình Ủy ban nhân dân tỉnh quyết định điều chỉnh.

Điều 4. Điều khoản thi hành

1. Quyết định này có hiệu lực thi hành kể từ ngày 06 tháng 10 năm 2021. Quyết định này thay thế Quyết định số 27/2017/QĐ-UBND ngày 23 tháng 8 năm 2017 của Ủy ban nhân dân tỉnh Gia Lai ban hành Bảng giá tính thuế tài nguyên trên địa bàn tỉnh Gia Lai và Quyết định số 09/2019/QĐ-UBND ngày 01 tháng 3 năm 2019 sửa đổi Điều 2 Quyết định số 27/2017/QĐ-UBND ngày 23 tháng 8 năm 2017 của Ủy ban nhân dân tỉnh Gia Lai ban hành Bảng giá tính thuế tài nguyên trên địa bàn tỉnh Gia Lai.

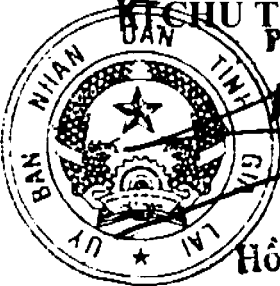
2. Các trường hợp phát sinh tính thuế tài nguyên trước ngày Quyết định này có hiệu lực thi hành thì tiếp tục thực hiện giá tính thuế tài nguyên theo Quyết định số 27/2017/QĐ-UBND.

3. Chánh Văn phòng Ủy ban nhân dân tỉnh; Giám đốc các Sở: Tài chính, Tài nguyên và Môi trường, Nông nghiệp và Phát triển nông thôn, Xây dựng, Cục trưởng Cục Thuế tỉnh; Giám đốc Kho bạc Nhà nước tỉnh; Chủ tịch Ủy ban nhân dân các huyện, thị xã, 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;
- Vụ pháp chế (Bộ Tài chính);
- Bộ Tài nguyên và Môi trường;
- Tổng Cục Thuế;
- Cục Kiểm tra văn bản QPPL (Bộ Tư pháp);
- Thường trực Tỉnh ủy;
- Thường trực HĐND tỉnh;
- Chủ tịch, các PCT UBND tỉnh;
- Sở Tư pháp;
- Các PVP UBND tỉnh;
- Lưu: VT, Website, KTTH.

TM. ỦY BAN NHÂN DÂN
 KẾ CHỨC CHỦ TỊCH
 PHÓ CHỦ TỊCH



Hồ Phước Thành



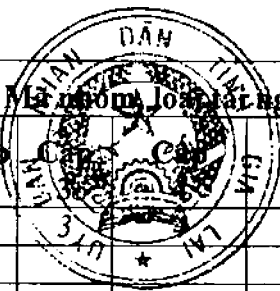
Phụ lục
(Ban hành kèm theo Quyết định số: 26 /2021/QĐ-UBND ngày 24 / 9 /2021
của Ủy ban nhân dân tỉnh Gia Lai)

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		
	II					Sắt		
		II01				Sắt kim loại	tấn	8.000.000
		II02				Quặng Manhetit (có từ tính)		
			II0201			Quặng Manhetit có hàm lượng Fe<30%	tấn	300.000
			II0202			Quặng Manhetit có hàm lượng 30%≤Fe<40%	tấn	400.000
			II0203			Quặng Manhetit có hàm lượng 40%≤Fe<50%	tấn	500.000
			II0204			Quặng Manhetit có hàm lượng 50%≤Fe<60%	tấn	800.000
			II0205			Quặng Manhetit có hàm lượng Fe≥60%	tấn	1.000.000
		II03				Quặng Limonit (không từ tính)		
			II0301			Quặng limonit có hàm lượng Fe≤30%	tấn	150.000
			II0302			Quặng limonit có hàm lượng 30%<Fe≤40%	tấn	210.000
			II0303			Quặng limonit có hàm lượng 40%<Fe≤50%	tấn	280.000
			II0304			Quặng limonit có hàm lượng 50%<Fe≤60%	tấn	340.000
			II0305			Quặng limonit có hàm lượng Fe>60%	tấn	420.000
		II04				Quặng sắt Deluvi	tấn	150.000
	I2					Mangan (Măng-gan)		
		I201				Quặng mangan có hàm lượng Mn≤20%	tấn	490.000
		I202				Quặng mangan có hàm lượng 20%<Mn≤25%	tấn	700.000
		I203				Quặng mangan có hàm lượng 25%<Mn≤30%	tấn	1.000.000
		I204				Quặng mangan có hàm lượng 30%<Mn≤35%	tấn	1.300.000

Handwritten signature

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
		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
				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	tấn	3.800.000



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 5	Cấp 6			
1	2	3	5	6	7	8	9
					6≤Au<7 gram/tấn		
			140107		Quặng vàng có hàm lượng 7≤Au<8 gram/tấn	tấn	4.500.000
			140108		Quặng vàng có hàm lượng Au≥8 gram/tấn	tấn	5.100.000
		1402			Vàng kim loại (vàng cốm); vàng sa khoáng	kg	750.000.000
		1403			Tinh quặng vàng		
			140301		Tinh quặng vàng có hàm lượng 82<Au≤240 gram/tấn	tấn	154.000.000
			140302		Tinh quặng vàng có hàm lượng Au>240 gram/tấn	tấn	175.000.000
	15				Đất hiếm		
		1501			Quặng đất hiếm có hàm lượng TR ₂ O ₃ ≤1%	tấn	84.000
		1502			Quặng đất hiếm có hàm lượng 1%< TR ₂ O ₃ ≤2%	tấn	133.000
		1503			Quặng đất hiếm có hàm lượng 2%< TR ₂ O ₃ ≤3%	tấn	190.000
		1504			Quặng đất hiếm có hàm lượng 3%< TR ₂ O ₃ ≤4%	tấn	270.000
		1505			Quặng đất hiếm có hàm lượng 4%< TR ₂ O ₃ ≤5%	tấn	350.000
		1506			Quặng đất hiếm có hàm lượng 5%< TR ₂ O ₃ ≤10%	tấn	490.000
		1507			Quặng đất hiếm có hàm lượng >10% TR ₂ O ₃	tấn	1.050.000
	16				Bạch kim, bạc, thiếc		
		1601			Bạch kim		
		1602			Bạc	kg	16.000.000
		1603			Thiếc		
			160301		Quặng thiếc gốc		
				16030101	Quặng thiếc gốc có hàm lượng 0,2%<SnO ₂ ≤0,4%	tấn	896.000
				16030102	Quặng thiếc gốc có hàm lượng 0,4%< SnO ₂ ≤0,6%	tấn	1.280.000
				16030103	Quặng thiếc gốc có hàm lượng 0,6%< SnO ₂ ≤0,8%	tấn	1.790.000
				16030104	Quặng thiếc gốc có hàm lượng 0,8%< SnO ₂ ≤1%	tấn	2.300.000
				16030105	Quặng thiếc gốc có hàm lượng SnO ₂ >1%	tấn	2.810.000
			160302		Tinh quặng thiếc có hàm lượng SnO ₂ ≥70% (sa khoáng, quặng gốc)	tấn	170.000.000

Handwritten signature or mark.

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
			160303			Thiếc kim loại	tấn	255.000.000
	17					Wolfram, Antimoan		
		1701				Wolfram		
			170101			Quặng wolfram có hàm lượng $0,1\% < \text{WO}_3 \leq 0,3\%$	tấn	1.295.000
			170102			Quặng wolfram có hàm lượng $0,3\% < \text{WO}_3 \leq 0,5\%$	tấn	1.939.000
			170103			Quặng wolfram có hàm lượng $0,5\% < \text{WO}_3 \leq 0,7\%$	tấn	2.905.000
			170104			Quặng wolfram có hàm lượng $0,7\% < \text{WO}_3 \leq 1\%$	tấn	4.150.000
			170105			Quặng wolfram có hàm lượng $\text{WO}_3 > 1\%$	tấn	5.070.000
		1702				Antimoan		
			170201			Antimoan kim loại	tấn	100.000.000
			170202			Quặng Antimoan		
				17020201		Quặng antimon có hàm lượng $\text{Sb} \leq 5\%$	tấn	6.041.000
				17020202		Quặng antimon có hàm lượng $5\% < \text{Sb} \leq 10\%$	tấn	10.080.000
				17020203		Quặng antimon có hàm lượng $10\% < \text{Sb} \leq 15\%$	tấn	14.400.000
				17020204		Quặng antimon có hàm lượng $15\% < \text{Sb} \leq 20\%$	tấn	20.130.000
				17020205		Quặng antimon có hàm lượng $\text{Sb} > 20\%$	tấn	28.750.000
	18					Chì, kẽm		
		1801				Chì, kẽm kim loại	tấn	37.000.000
		1802				Tinh quặng chì, kẽm		
			180201			Tinh quặng chì		
				18020101		Tinh quặng chì có hàm lượng $\text{Pb} < 50\%$	tấn	16.500.000
				18020102		Tinh quặng chì có hàm lượng $\text{Pb} \geq 50\%$	tấn	23.571.000
			180202			Tinh quặng kẽm		
				18020201		Tinh quặng kẽm có hàm lượng $\text{Zn} < 50\%$	tấn	5.000.000
				18020202		Tinh quặng kẽm có hàm lượng $\text{Zn} \geq 50\%$	tấn	7.000.000
		1803				Quặng chì, kẽm		
			180301			Quặng chì + kẽm hàm lượng $\text{Pb} + \text{Zn} < 5\%$	tấn	800.000
			180302			Quặng chì + kẽm hàm lượng $5\% \leq \text{Pb} + \text{Zn} < 10\%$	tấn	1.100.000

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			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
			180303			Quặng chì + kẽm hàm lượng $10\% \leq \text{Pb} + \text{Zn} < 15\%$	tấn	1.330.000
			180304			Quặng chì + kẽm hàm lượng $\text{Pb} + \text{Zn} \geq 15\%$	tấn	2.200.000
	I9					Nhôm, Bauxite		
		1901				<i>Quặng bauxite trầm tích</i>	tấn	52.500
		1902				<i>Quặng bauxite laterit</i>	tấn	260.000
	I10					Đồng		
		I1001				<i>Quặng đồng</i>		
			I100101			Quặng đồng có hàm lượng $\text{Cu} < 0,5\%$	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				<i>Tinh quặng đồng có hàm lượng $\text{Cu} < 20\%$</i>	tấn	16.500.000
		I1003				<i>Tinh quặng đồng có hàm lượng $\text{Cu} \geq 20\%$ (trừ sản phẩm công nghiệp)</i>	tấn	19.800.000
	I11					Niken (Quặng Niken)		
		I1101				<i>Quặng niken có hàm lượng $\text{Ni} < 0,5\%$</i>	tấn	268.000
		I1102				<i>Quặng niken có hàm lượng $0,5\% \leq \text{Ni} < 0,75\%$</i>	tấn	671.000
		I1103				<i>Quặng niken có hàm lượng $0,75\% \leq \text{Ni} < 1\%$</i>	tấn	1.006.000
		I1104				<i>Quặng niken có hàm lượng $1\% \leq \text{Ni} < 1,25\%$</i>	tấn	1.341.000
		I1105				<i>Quặng niken có hàm lượng $1,25\% \leq \text{Ni} < 1,5\%$</i>	tấn	1.677.000
		I1106				<i>Quặng niken có hàm lượng $1,5\% \leq \text{Ni} < 1,75\%$</i>	tấn	2.012.000
		I1107				<i>Quặng niken có hàm lượng $1,75\% \leq \text{Ni} < 2\%$</i>	tấn	2.347.000
	I12					Cô-ban (coban), mô-lip-đen (molipden), thủy ngân, ma-nhê (magie), va-na-di (vanadi)		

11/6

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
		11201				<i>Molipden</i>	tấn	2.800.000
		11202				<i>Cô-ban (coban), thủy ngân, ma-nhê (magie), va-na-di (vanadi) (1)</i>		
	113					Khoáng sản kim loại khác		
		11301				<i>Tinh quặng Bismuth hàm lượng $10\% \leq Bi < 20\%$</i>	tấn	11.400.000
		11302				<i>Quặng Crôm hàm lượng $Cr \geq 40\%$</i>	tấn	3.000.000

Ghi chú: (1): Chưa phát sịnh.



Phụ lục II
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 bồ (khoáng sản khai thác)	m ³	100.000
				II2020302		Đá hộc	m ³	110.000
				II2020303		Đá cấp phối	m ³	140.000
				II2020304		Đá dăm các loại	m ³	180.000
				II2020305		Đá lô ca	m ³	140.000
				II2020306		Đá chè	m ³	400.000
				II2020307		Đá bụi, mặt đá	m ³	80.000

Handwritten signature

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
			II20204			Đá bazan dạng cục, cột (trụ)	m ³	1.500.000
	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 ($\geq 0,4m^3$) 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 ($< 0,4m^3$) 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 $< 0,4m^3$ 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



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 5	Cấp 6			
1			5	6	7	8	9
		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	6.000.000
		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

llk

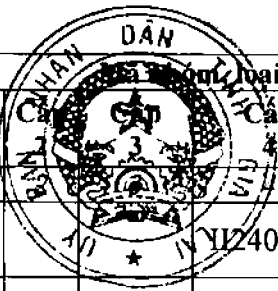
Mã nhóm, loại tài nguyên						Tên nhóm, loại tài nguyên	Đơn vị tính	Giá tính thuế tài nguyên (ĐVT: đồng)
Cấp 1	Cấp 2	Cấp 3	Cấp 4	Cấp 5	Cấp 6			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
		II1003				Pyrophyllit		
			II100301			Pyrophyllit (khoáng sản khai thác)	tấn	100.000
			II100302			Pyrophyllit có hàm lượng $25\% < \text{AL}_2\text{O}_3 \leq 30\%$	tấn	152.600
			II100303			Pyrophyllit có hàm lượng $30\% < \text{AL}_2\text{O}_3 \leq 33\%$	tấn	329.700
			II100304			Pyrophyllit có hàm lượng $\text{AL}_2\text{O}_3 > 33\%$	tấn	471.000
	III1					Cao lanh (Kaolin/đất sét trắng/đất sét trầm tích; Quặng Fenspat làm nguyên liệu gốm sứ)		
		III101				Cao lanh (khoáng sản khai thác, chưa rây)	tấn	210.000
		III102				Cao lanh đã rây	tấn	560.000
		III103				Quặng Fenspat làm nguyên liệu gốm sứ (khoáng sản khai thác)	tấn	350.000
		III104				Fenspat phong hóa	tấn	60.000
	III2					Mica, thạch anh kỹ thuật		
		III201				Mica		
			III20101			Mica	tấn	1.200.000
			III20102			Sericite	tấn	350.000
			III20103			Đá phiến sericite thu hồi từ khai thác sericite	tấn	120.000
		III202				Thạch anh kỹ thuật		
			III20201			Thạch anh kỹ thuật	tấn	250.000
			III20202			Thạch anh bột	tấn	1.050.000
			III20203			Thạch anh hạt	tấn	1.500.000
	III3					Pirite, phosphorite		
		III302				Quặng phosphorite		
			III30201			Quặng Phosphorite có hàm lượng $\text{P}_2\text{O}_5 < 20\%$	tấn	350.000
			III30202			Quặng Phosphorite có hàm lượng $20\% \leq \text{P}_2\text{O}_5 < 30\%$	tấn	500.000
			III30203			Quặng Phosphorite có hàm lượng $\text{P}_2\text{O}_5 \geq 30\%$	tấn	600.000
	III4					Apatit		
		III401				Apatit loại I		
			III40101			Apatit loại I dạng cục	tấn	1.400.000
			III40102			Apatit loại I dạng bột	tấn	900.000
		III402				Apatit loại II		
		III403				Apatit loại III		
		III404				Apatit loại tuyển		
	III5					Secpentin (Quặng secpentin)		
	III6					Than antraxit hầm lò		



Cấp 1	Loại tài nguyên			Tên nhóm, loại tài nguyên	Đơn vị tính	Giá tính thuế tài nguyên (ĐVT: đồng)
	Cấp 2	Cấp 3	Cấp 4			
1	5	6	7	8	9	
				Than sạch trong than khai thác (cám 0-15, cục -15)	tấn	1.306.000
	III1602			Than cục		
		III160201		Than cục 1a, 1b, 1c	tấn	2.784.600
		III160202		Than cục 2a, 2b	tấn	3.281.000
		III160203		Than cục 3a, 3b	tấn	3.438.000
		III160204		Than cục 4a, 4b	tấn	3.404.520
		III160205		Than cục 5a, 5b	tấn	3.050.880
		III160206		Than cục đơn 6a, 6b, 6c	tấn	2.747.000
		III160207		Than cục đơn 7a, 7b, 7c	tấn	1.351.560
		III160208		Than cục đơn 8a, 8b, 8c	tấn	828.000
	III1603			Than cám		
		III160301		Than cám 1	tấn	2.606.000
		III160302		Than cám 2	tấn	2.713.000
		III160303		Than cám 3a, 3b, 3c	tấn	2.237.760
		III160304		Than cám 4a, 4b	tấn	1.706.880
		III160305		Than cám 5a, 5b	tấn	1.349.040
		III160306		Than cám 6a, 6b	tấn	1.065.120
		III160307		Than cám 7a, 7b, 7c	tấn	803.040
	III1604			Than bùn		
		III160401		Than bùn tuyền 1a, 1b	tấn	805.000
		III160402		Than bùn tuyền 2a, 2b	tấn	715.000
		III160403		Than bùn tuyền 3a, 3b, 3c	tấn	568.000
		III160404		Than bùn tuyền 4a, 4b, 4c	tấn	464.520
III17				Than antraxit lộ thiên		
	III1701			Than sạch trong than khai thác (cám 0-15, cục -15)	tấn	1.306.000
	III1702			Than cục		
		III170201		Than cục 1a, 1b, 1c	tấn	2.784.600
		III170202		Than cục 2a, 2b	tấn	3.281.000
		III170203		Than cục 3a, 3b	tấn	3.438.000
		III170204		Than cục 4a, 4b	tấn	3.404.520
		III170205		Than cục 5a, 5b	tấn	3.050.880
		III170206		Than cục đơn 6a, 6b, 6c	tấn	2.747.000
		III170207		Than cục đơn 7a, 7b, 7c	tấn	1.351.560
		III170208		Than cục đơn 8a, 8b, 8c	tấn	828.000
	III1703			Than cám		
		III170301		Than cám 1	tấn	2.606.000
		III170302		Than cám 2	tấn	2.713.000
		III170303		Than cám 3a, 3b, 3c	tấn	2.237.760
		III170304		Than cám 4a, 4b	tấn	1.706.880
		III170305		Than cám 5a, 5b	tấn	1.349.040
		III170306		Than cám 6a, 6b	tấn	1.065.120
		III170307		Than cám 7a, 7b, 7c	tấn	803.040
	III1704			Than bùn		
		III170401		Than bùn tuyền 1a, 1b	tấn	805.000
		III170402		Than bùn tuyền 2a, 2b	tấn	715.000

Handwritten signature or mark.

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 70403			Than bùn tuyển 3a, 3b, 3c	tấn	568.000
			III 70404			Than bùn tuyển 4a, 4b, 4c	tấn	464.520
	II18					Than nâu, than mỡ		
		III1801				Than nâu	tấn	760.000
		III1802				Than mỡ	tấn	
			III180201			Than mỡ có độ tro khô Ak <40%	tấn	1.750.000
			III180202			Than mỡ có độ tro khô Ak >40%	tấn	910.000
	II19					Than khác		
		III1901				Than bùn	tấn	280.000
		III1902				Than bùn tuyển khác	tấn	136.000
		III1903				Than bã sàng	tấn	206.000
		III1904				Xỉ thải than	tấn	192.000
		III1905				Than cám trong than nguyên khai 0-15 mm	tấn	1.523.000
		III1906				Than cục trong than nguyên khai 15-100 mm	tấn	2.302.000
	II20					Kim cương, rubi, sapphire		
		II2001				Ru bi 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
	II21					Emerald, alexandrite, opan (1)		
	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



Cấp I	Loại tài nguyên			Tên nhóm, loại tài nguyên	Đơn vị tính	Giá tính thuế tài nguyên (ĐVT: đồng)
	Cấp 1	Cấp 5	Cấp 6			
1		5	6	7	8	9
				Quặng Barit khai thác hàm lượng $40\% \leq \text{BaSO}_4 < 60\%$	tấn	300.000
			II240104	Tinh quặng Barit hàm lượng $60\% \leq \text{BaSO}_4 < 70\%$	tấn	600.000
			II240105	Tinh quặng Barit hàm lượng $\text{BaSO}_4 \geq 70\%$	tấn	800.000
			II2402	Fluorit		
			II240201	Quặng Fluorit khai thác hàm lượng $\text{CaF}_2 < 20\%$	tấn	€ 5.000
			II240202	Quặng Fluorit khai thác hàm lượng $20\% \leq \text{CaF}_2 < 30\%$	tấn	200.000
			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	1.200.000
			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

Ma

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
			11241010			Granat có màu đỏ đậm, đỏ nâu. nâu trang sức bán quý hoặc có kích thước từ 2.5mm trở lên	viên	400.000

Ghi chú: (1): Chưa phát sinh



Phụ lục III

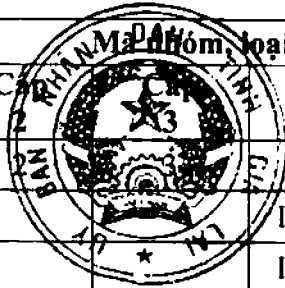
BẢNG GIÁ THUẾ TÀI NGUYÊN ĐỐI VỚI SẢN PHẨM RỪNG TỰ NHIÊN VÀ CÁC SẢN PHẨM KHÁC CỦA RỪNG TỰ NHIÊN

1. Nhóm loại tài nguyên

Cấp 1	Cấp 2	Cấp 3	Cấp 4	Cấp 5	Cấp 6	Tên nhóm loại tài nguyên	Đơn vị tính	Giá tính thuế tài nguyên (ĐVT: đồng)
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 dõ (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 dõ)	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

Mu

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
			III11103			D \geq 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
		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 \leq D<50cm	m ³	18.000.000
			III11603			D \geq 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 \leq 25cm	m ³	7.500.000
			III11902			25cm \leq D<35cm	m ³	14.500.000
			III11903			35cm \leq D<50cm	m ³	28.000.000
			III11904			50cm \leq D<65cm	m ³	73.900.000
			III11905			D \geq 65cm	m ³	180.000.000
		III120				<i>Các loại khác</i>		
			III12001			D<25cm	m ³	6.000.000
			III12002			25cm \leq D<35cm	m ³	8.400.000
			III12003			35cm \leq D<50cm	m ³	12.000.000
			III12004			D \geq 50 cm	m ³	23.000.000
	III2					Gỗ nhóm II		
		III201				<i>Câm xe</i>	m ³	7.000.000
		III202				<i>Đinh (đinh hương)</i>		
			III20201			D<25cm	m ³	9.500.000
			III20202			25cm \leq D<50cm	m ³	13.000.000
			III20203			D \geq 50 cm	m ³	17.000.000
		III203				<i>Lim xanh</i>		
			III20301			D<25cm	m ³	7.600.000
			III20302			25cm \leq D<50cm	m ³	14.000.000
			III20303			D \geq 50 cm	m ³	16.000.000
		III204				<i>Nghiên</i>		



Cấp 1	Loại tài nguyên				Tên nhóm loại tài nguyên	Đơn vị tính	Giá tính thuế tài nguyên (ĐVT: đồng)
	Cấp 2	Cấp 4	Cấp 5	Cấp 6			
1		4	5	6	7	8	9
		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 dá</i>	m ³	6.500.000
	III207				<i>Sao xanh</i>	m ³	7.000.000
	III208				<i>Sén</i>	m ³	10.000.000
	III209				<i>Sén mật</i>	m ³	6.000.000
	III210				<i>Sén mù</i>	m ³	4.400.000
	III211				<i>Tàu mật</i>	m ³	10.000.000
	III212				<i>Trại 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>Bảng lạng</i>	m ³	4.400.000
		III302			<i>Cà chắc (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

M/6

Mã nhóm, loại tài nguyên						Tên nhóm loại tài nguyên	Đơn vị tính	Giá tính thuế tài nguyên (DVT: đồng)
Cấp 1	Cấp 2	Cấp 3	Cấp 4	Cấp 5	Cấp 6			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
		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>Dầu gió</i>	m ³	4.200.000
		III310				<i>Huỳnh</i>	m ³	5.500.000
		III311				<i>Re mít</i>	m ³	4.650.000
		III312				<i>Re hương</i>	m ³	4.950.000
		III313				<i>Săng lẻ</i>	m ³	6.600.000
		III314				<i>Sao đen</i>	m ³	4.650.000
		III315				<i>Sao cát</i>	m ³	3.750.000
		III316				<i>Trường mật</i>	m ³	5.500.000
		III317				<i>Trường chua</i>	m ³	5.500.000
		III318				<i>Vên vên</i>	m ³	4.200.000
		III319				<i>Các loại khác</i>		
			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					<i>Gỗ nhóm IV</i>		
		III401				<i>Bô bô</i>		
			III40101			Chiều dài <2m	m ³	1.800.000
			III40102			Chiều dài ≥2m	m ³	3.200.000
		III402				<i>Chặt khế</i>	m ³	3.750.000
		III403				<i>Cóc đá</i>	m ³	2.600.000
		III404				<i>Dầu các loại</i>	m ³	3.300.000
		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	3.250.000

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			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
						<i>Lim sừng</i>	m ³	3.250.000
						<i>Thông</i>	m ³	2.650.000
						<i>Thông lông gà</i>	m ³	4.950.000
						<i>Thông ba lá</i>	m ³	3.100.000
						<i>Thông nạng</i>		
			III41301			D<35cm	m ³	1.950.000
			III41302			D≥35cm	m ³	3.800.000
			III414			<i>Vàng tâm</i>	m ³	6.500.000
			III415			<i>Các loại khác</i>		
			III41501			D<25cm	m ³	1.550.000
			III41502			25cm≤D<35cm	m ³	2.850.000
			III41503			35cm≤D<50cm	m ³	4.050.000
			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 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 vàng (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 (Táu 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			<i>Gỗ nhóm VI</i>		

Mu

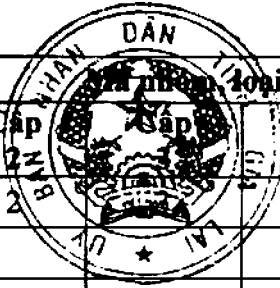
Mã nhóm, loại tài nguyên						Tên nhóm loại tài nguyên	Đơn vị tính	Giá tính thuế tài nguyên (ĐVT: đồng)
Cấp 1	Cấp 2	Cấp 3	Cấp 4	Cấp 5	Cấp 6			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
			III50201			Bạch đàn	m ³	2.200.000
			III50202			Cáng lò	m ³	3.600.000
			III50203			Chò	m ³	3.750.000
			III50204			Chò nâu	m ³	4.400.000
			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
				III5021203		D≥50 cm	m ³	4.250.000
		III503				Gỗ nhóm VII		
			III50301			Gáo vàng	m ³	2.450.000
			III50302			Lông mứt	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≤D<50cm	m ³	2.400.000
				III5030703		D≥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≥25cm	m ³	2.380.000

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 4	Cấp 5	Cấp 6			
1	2	4	5	6	7	8	9
	III6				Cành, ngọn, gốc, rễ		
		III601			Cành, ngọn	m ³	bằng 30% giá bán gỗ tương ứng
		III602			Gốc, rễ	m ³	bằng 50% giá bán gỗ tương ứng
	III7				Củi	Ste=0,7m ³	490.000
	III8				Tre, trúc, nứa, mai, giang, tranh, vầu, lồ ô		
		III801			Tre		
			III80101		D<5cm	cây	9.350
			III80102		5cm≤D<6cm	cây	15.300
			III80103		6cm≤D<10cm	cây	25.500
			III80104		D≥10 cm	cây	35.000
		III802			Trúc	cây	8.500
		III803			Nứa		
			III80301		D<7cm	cây	3.400
			III80302		D≥7cm	cây	6.800
		III804			Mai		
			III80401		D<6cm	cây	15.300
			III80402		6cm≤D<10cm	cây	25.500
			III80403		D≥10 cm	cây	35.000
		III805			Vầu		
			III80501		D<6cm	cây	9.350
			III80502		6cm≤D<10cm	cây	17.850
			III80503		D≥10 cm	cây	23.500
		III806			Tranh	cây	
		III807			Giang	cây	
			III80701		D<6cm	cây	5.100
			III80702		6cm≤D<10cm	cây	8.500
			III80703		D≥10 cm	cây	15.300
		III808			Lồ ô		



Handwritten signature or mark.

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
			III80801			D<6cm	cây	8.000
			III80802			6cm≤D<10cm	cây	15.000
			III80803			D≥10 cm	cây	20.000
	III9					Trâm hương, kỳ nam		
		III901				<i>Trâm 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					Hôi, quế, sa nhân, thảo quả		
		III1001				<i>Hôi</i>		
			III100101			Tươi	kg	68.000
			III100102			Khô	kg	90.000
		III1002				<i>Quế</i>		
			III100201			Tươi	kg	27.500
			III100202			Khô	kg	100.000
		III1003				<i>Sa nhân</i>		
			III100301			Tươi	kg	127.500
			III100302			Khô	kg	255.000
		III1004				<i>Thảo quả</i>		
			III100401			Tươi	kg	102.000
			III100402			Khô	kg	340.000
	III11					Các sản phẩm khác của rừng tự nhiên		
						<i>Song mây</i>		
						Song mây bột	kg	10.000
						Mây mật, đá	kg	7.000
						Các loại mây khác	kg	5.000
						Bông dót	m ³	80.000
						Vỏ Bời lời		
						Bời lời dỏ	kg	9.000



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				
1			4	5	6	7	8	9
						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 ngoài các sản phẩm nêu trên		Theo giá trên hóa đơn hoặc chứng từ hợp lý, hợp lệ

Ghi chú : D là đường kính.

2. Đối với gỗ xẻ :

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 Phụ lục này.

Phụ lục IV
BẢNG NHÓM LOẠI TÀI NGUYÊN 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				<i>Nước khoáng thiên nhiên, nước nóng thiên nhiên đóng chai, đóng hộp</i>		
			V10101			Nước khoáng thiên nhiên, nước nóng thiên nhiên dùng để đóng chai, đóng hộp chất lượng trung bình (so với tiêu chuẩn đóng chai phải lọc bỏ một số hợp chất để hợp quy với Bộ Y tế)	m ³	200.000
			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		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	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

Handwritten signature

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
		V303				Nước thiên nhiên dùng mục đích khác như làm mát, vệ sinh công nghiệp, xây dựng	m ³	3.000

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

ngc