

**QUYẾT ĐỊNH**  
**Về việc Ban hành Bảng giá tính thuế tài nguyên**  
**năm 2023 trên địa bàn tỉnh Đắk Nông**

**ỦY BAN NHÂN DÂN TỈNH ĐẮK NÔNG**

Căn cứ Luật Tổ chức chính quyền địa phương ngày 19 tháng 6 năm 2015; 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; 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 14/5/2010 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 12/02/2015 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 82/2017/NĐ-CP ngày 17/7/2017 của Chính phủ quy định về phương pháp tính, mức thu tiền cấp quyền khai thác tài nguyên nước;

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

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

Căn cứ Thông tư số 44/2017/TT-BTC ngày 12/5/2017 của 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 20/01/2020 của Bộ Tài chính sửa đổi Thông tư số 44/2017/TT-BTC ngày 12/5/2017 của 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 37/TTr-STC ngày 10 tháng 4 năm 2023.



**QUYẾT ĐỊNH:**

**Điều 1.** Ban hành Bảng giá tính thuế tài nguyên năm 2023 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.

**Điều 3. Tổ chức thực hiện****1. Giao Sở Tài chính:**

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

b) Chủ trì phối hợp với Cục Thuế tỉnh, Sở Tài nguyên và Môi trường báo cáo Ủy ban nhân dân tỉnh có văn bản trao đổi với Bộ Tài chính trước khi quyết định ban hành văn bản điều chỉnh Bảng giá tính thuế tài nguyên đối với trường hợp giá tài nguyên trên địa bàn tỉnh có biến động lớn phải điều chỉnh ngoài Khung giá tính thuế tài nguyên của Bộ Tài chính.

c) Chủ trì phối hợp với Cục Thuế tỉnh và các đơn vị có liên quan căn cứ trên cơ sở các tài liệu, chứng từ, hợp đồng mua bán của các tổ chức, cá nhân về chất lượng, sản lượng của loại tài nguyên, giá sản phẩm tài nguyên bán ra tại thị trường để xác định cụ thể giá để tính thuế tài nguyên đối với các loại tài nguyên khác có phát sinh nhưng chưa được Ủy ban nhân dân tỉnh quy định chi tiết tại Bảng giá tính thuế tài nguyên trên địa bàn tỉnh, báo cáo Ủy ban nhân dân tỉnh thống nhất để áp dụng.





d) Cung cấp thông tin đối với các trường hợp cần điều chỉnh, bổ sung khung giá tính thuế tài nguyên, gửi văn bản về Bộ Tài chính để làm căn cứ điều chỉnh Khung giá tính thuế tài nguyên cho phù hợp, chậm nhất là 30 ngày kể từ ngày có phát sinh các trường hợp điều chỉnh, bổ sung Bảng 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 quy định tại Điều 1 Quyết định này 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 17 /5/2023 và thay thế Quyết định số 11/2022/QĐ-UBND ngày 01/4/2022 của Ủy ban nhân dân tỉnh ban hành Bảng giá tính thuế tài nguyên năm 2022 trên địa bàn tỉnh Đắk Nông.

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 11/2022/QĐ-UBND ngày 01/4/2022 Ủy ban nhân dân tỉnh ban hành Bảng giá tính thuế tài nguyên năm 2022 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, Tư pháp; 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;
- UBMTTQVN tỉnh;
- CT, các PCT UBND tỉnh;
- Đài Phát thanh và Truyền hình tỉnh;
- Báo Đắk Nông;
- Trung tâm lưu trữ - Sở Nội vụ;
- Cổng Thông tin điện tử tỉnh;
- Công báo tỉnh;
- Lưu: VT, KT (KV).

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



**Lê Văn Chiến**

ĐẮK NÔNG

### **Phụ lục**

(Ban hành kèm theo Quyết định số 14 /2023/QĐ-UBND ngày 05/5/2023 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

✓



**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 (đồng)
Cấp 1	Cấp 2	Cấp 3	Cấp 4	Cấp 5	Cấp 6			
I						<b>Khoáng sản kim loại</b>		
	II					<b>Sắt</b>		
		<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	



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			
								150.000
	I2					<b>Mangan (Măng-gan)</b>		
		I201				<i>Quặng mangan có hàm lượng Mn ≤ 20%</i>	Tấn	490.000
		I202				<i>Quặng mangan có hàm lượng 20% &lt; Mn ≤ 25%</i>	Tấn	700.000
		I203				<i>Quặng mangan có hàm lượng 25% &lt; Mn ≤ 30%</i>	Tấn	1.000.000
		I204				<i>Quặng mangan có hàm lượng 30% &lt; Mn ≤ 35%</i>	Tấn	1.300.000
		I205				<i>Quặng mangan có hàm lượng 35% &lt; Mn ≤ 40%</i>	Tấn	1.600.000
		I206				<i>Quặng mangan có hàm lượng Mn &gt; 40%</i>	Tấn	2.100.000
	I3					<b>Titan</b>		
		I301				<i>Quặng titan gốc (ilmenit)</i>		
			I30101			Quặng gốc titan có hàm lượng TiO <sub>2</sub> ≤ 10%	Tấn	110.000
			I30102			Quặng gốc titan có hàm lượng 10% < TiO <sub>2</sub> ≤ 15%	Tấn	150.000
			I30103			Quặng gốc titan có hàm lượng 15% < TiO <sub>2</sub> ≤ 20%	Tấn	210.000
			I30104			Quặng gốc titan có hàm lượng TiO <sub>2</sub> > 20%	Tấn	385.000
		I302				<i>Quặng titan sa khoáng</i>		
			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	

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			
								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
	<b>I4</b>					<b>Vàng</b>		
		<b>I401</b>				<b>Quặng vàng gốc</b>		
			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
		<b>I402</b>				<b>Vàng kim loại (vàng cốm); vàng</b>	kg	750.000.000

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			
						<i>sa khoáng</i>		
		<i>I403</i>				<i>Tinh quặng vàng</i>		
			I40301			Tinh quặng vàng có hàm lượng 82 <math><Au \leq 240</math> gram/tấn	Tấn	154.000.000
			I40302			Tinh quặng vàng có hàm lượng Au > 240 gram/tấn	Tấn	175.000.000
	<b>I5</b>					<b>Đất hiếm</b>		
		<i>I501</i>				<i>Quặng đất hiếm có hàm lượng <math>TR_2O_3 \leq 1\%</math></i>	Tấn	84.000
		<i>I502</i>				<i>Quặng đất hiếm có hàm lượng <math>1\% &lt; TR_2O_3 \leq 2\%</math></i>	Tấn	133.000
		<i>I503</i>				<i>Quặng đất hiếm có hàm lượng <math>2\% &lt; TR_2O_3 \leq 3\%</math></i>	Tấn	190.000
		<i>I504</i>				<i>Quặng đất hiếm có hàm lượng <math>3\% &lt; TR_2O_3 \leq 4\%</math></i>	Tấn	270.000
		<i>I505</i>				<i>Quặng đất hiếm có hàm lượng <math>4\% &lt; TR_2O_3 \leq 5\%</math></i>	Tấn	350.000
		<i>I506</i>				<i>Quặng đất hiếm có hàm lượng <math>5\% &lt; TR_2O_3 \leq 10\%</math></i>	Tấn	490.000
		<i>I507</i>				<i>Quặng đất hiếm có hàm lượng <math>&gt; 10\% TR_2O_3</math></i>	Tấn	1.050.000
	<b>I6</b>					<b>Bạch kim, bạc, thiếc</b>		
		<i>I601</i>				<i>Bạch kim (1)</i>		
		<i>I602</i>				<i>Bạc</i>	kg	16.000.000
		<i>I603</i>				<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



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			
				I6030103		Quặng thiếc gốc có hàm lượng $0,6\% < \text{SnO}_2 \leq 0,8\%$	Tấn	1.790.000
				I6030104		Quặng thiếc gốc có hàm lượng $0,8\% < \text{SnO}_2 \leq 1\%$	Tấn	2.300.000
				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
	<b>I7</b>					<b>Wolfram, Antimoan</b>		
		<b>I701</b>				<b>Wolfram</b>		
			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
		<b>I702</b>				<b>Antimoan</b>		
			I70201			Antimoan kim loại	Tấn	100.000.000
			I70202			Quặng Antimoan		
				I7020201		Quặng antimoan có hàm lượng Sb $\leq 5\%$	Tấn	6.041.000
				I7020202		Quặng antimoan	Tấn	

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			
						có hàm lượng $5 < S_b \leq 10\%$		10.080.000
				I7020203		Quặng antimoan có hàm lượng $10\% < S_b \leq 15\%$	Tấn	14.400.000
				I7020204		Quặng antimoan có hàm lượng $15\% < S_b \leq 20\%$	Tấn	20.130.000
				I7020205		Quặng antimoan có hàm lượng $S_b > 20\%$	Tấn	28.750.000
	<b>I8</b>					<b>Chì, kẽm</b>		
		<b>I801</b>				<b>Chì, kẽm kim loại</b>	Tấn	37.000.000
		<b>I802</b>				<b>Tinh quặng chì, kẽm</b>		
			I80201			Tinh quặng chì		
				I8020101		Tinh quặng chì có hàm lượng $P_b < 50\%$	Tấn	11.550.000
				I8020102		Tinh quặng chì có hàm lượng $P_b \geq 50\%$	Tấn	16.500.000
			I80202			Tinh quặng kẽm		
				I8020201		Tinh quặng kẽm có hàm lượng $Z_n < 50\%$	Tấn	4.000.000
				I8020202		Tinh quặng kẽm có hàm lượng $Z_n \geq 50\%$	Tấn	5.000.000
		<b>I803</b>				<b>Quặng chì, kẽm</b>		
			I80301			Quặng chì + kẽm hàm lượng $P_b + Z_n < 5\%$	Tấn	560.000
			I80302			Quặng chì + kẽm hàm lượng $5\% < P_b + Z_n < 10\%$	Tấn	931.000
			I80303			Quặng chì + kẽm hàm lượng $10\% \leq P_b + Z_n < 15\%$	Tấn	1.330.000
			I80304			Quặng chì + kẽm hàm lượng $P_b + Z_n \geq 15\%$	Tấn	1.870.000
	<b>I9</b>					<b>Nhôm, Bauxite</b>		
		<b>I901</b>				<b>Quặng bauxite</b>	Tấn	



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>trầm tích</i>		52.500
		<i>I902</i>				<i>Quặng bauxite laterit</i>	Tấn	390.000
	<b>I10</b>					<b>Đồng</b>		
		<i>I1001</i>				<i>Quặng đồng</i>		
			I100101			Quặng đồng có hàm lượng Cu <0,5%	Tấn	483.000
			I100102			Quặng đồng có hàm lượng $0,5\% \leq \text{Cu} < 1\%$	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
		<i>I1002</i>				<i>Tinh quặng đồng có hàm lượng <math>\text{Cu} &lt; 20\%</math></i>	Tấn	16.500.000
		<i>I1003</i>				<i>Tinh quặng đồng có hàm lượng <math>\text{Cu} \geq 20\%</math> (trừ sản phẩm công nghiệp)</i>	Tấn	19.800.000
	<b>I11</b>					<b>Niken (Quặng Niken)</b>		
		<i>I1101</i>				<i>Quặng niken có hàm lượng <math>\text{Ni} &lt; 0,5\%</math></i>	Tấn	268.000
		<i>I1102</i>				<i>Quặng niken có hàm lượng <math>0,5 \leq \text{Ni} &lt; 0,75\%</math></i>	Tấn	671.000
		<i>I1103</i>				<i>Quặng niken có hàm lượng <math>0,75 \leq \text{Ni} &lt; 1\%</math></i>	Tấn	1.006.000

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			
		I1104				Quặng niken có hàm lượng $1 \leq Ni < 1,25\%$	Tấn	1.341.000
		I1105				Quặng niken có hàm lượng $1,25 \leq Ni < 1,5\%$	Tấn	1.677.000
		I1106				Quặng niken có hàm lượng $1,5 \leq Ni < 1,75\%$	Tấn	2.012.000
		I1107				Quặng niken có hàm lượng $1,75 \leq Ni < 2\%$	Tấn	2.347.000
	I12					Cô-ban (coban), mô-lip-đen (molipden), thủy ngân, ma-nhê (magie), va-na-đi (vanadi)		
		I1201				Molipden	Tấn	2.800.000
		I1202				Cô-ban (coban), thủy ngân, ma-nhê (magie), va-na-đi (vanadi) (1)		
	I13					Khoáng sản kim loại khác		
		I1301				Tinh quặng Bismuth hàm lượng $10\% \leq Bi < 20\%$	Tấn	11.400.000
		I1302				Quặng Crôm hàm lượng $Cr \geq 40\%$	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 / 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						<b>Khoáng sản không kim loại</b>		
	III1					<b>Đất khai thác để san lấp, xây dựng công trình</b>	m <sup>3</sup>	49.000
	II2					<b>Đá, sỏi</b>		
		<i>II201</i>				<i>Sỏi</i>		
			II20101			Sạn trắng	m <sup>3</sup>	400.000
			II20102			Các loại cuội, sỏi, sạn khác	m <sup>3</sup>	168.000
		<i>II202</i>				<i>Đá</i>		
			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 <sup>2</sup>	m <sup>3</sup>	850.000
				II2020102		Đá khối để xẻ có diện tích bề mặt từ 0,1m <sup>2</sup> đến dưới 0,3m <sup>2</sup>	m <sup>3</sup>	1.700.000
				II2020103		Đá khối để xẻ có diện tích bề mặt từ 0,3m <sup>2</sup> đến dưới 0,6 m <sup>2</sup>	m <sup>3</sup>	5.100.000
				II2020104		Đá khối để xẻ có diện tích bề mặt từ 0,6m <sup>2</sup> đến dưới 01 m <sup>2</sup>	m <sup>3</sup>	7.000.000
				II2020105		Đá khối để xẻ có diện tích bề mặt từ 01 m <sup>2</sup> trở lên	m <sup>3</sup>	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 <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	850.000
				II2020202		Đá mỹ nghệ có	m <sup>3</sup>	1.700.000

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			
						độ nguyên khối đến từ 0,4m <sup>3</sup> đến dưới 1m <sup>3</sup>		
				II2020203		Đá mỹ nghệ có độ nguyên khối từ 1m <sup>3</sup> đến dưới 3m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	2.550.000
				II2020204		Đá mỹ nghệ có độ nguyên khối trên 3m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	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 <sup>3</sup>	100.000
				II2020302		Đá hộc	m <sup>3</sup>	110.000
				II2020303		Đá cấp phối	m <sup>3</sup>	140.000
				II2020304		Đá dăm các loại	m <sup>3</sup>	170.000
				II2020305		Đá lô ca	m <sup>3</sup>	140.000
				II2020306		Đá chẻ	m <sup>3</sup>	340.000
				II2020307		Đá bụi, mặt đá	m <sup>3</sup>	60.000
			II20204			Đá bazan dạng cục, cột (trụ)	m <sup>3</sup>	1.500.000
	II3					<b>Đá nung vôi và sản xuất xi măng</b>		
		II301				<b>Đá vôi sản xuất vôi công nghiệp (khoáng sản khai thác)</b>	m <sup>3</sup>	63.000
		II302				<b>Đá sản xuất xi măng</b>		
			II30201			Đá vôi sản xuất xi măng (khoáng sản khai thác)	m <sup>3</sup>	84.000
			II30202			Đá sét sản xuất xi măng (khoáng sản khai thác)	m <sup>3</sup>	63.000
			II30203			Đá làm phụ gia sản xuất xi măng		
				II3020301		Đá puzolan (khoáng sản khai thác)	m <sup>3</sup>	100.000
				II3020302		Đá cát kết silic	m <sup>3</sup>	45.000



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			
						(khoáng sản khai thác)		
				II3020303		Đá cát kết đen (khoáng sản khai thác)	m <sup>3</sup>	45.000
				II3020304		Quặng laterit sắt (khoáng sản khai thác)	Tấn	105.000
	II4					<b>Đá hoa trắng</b>		
		II401				<b>Đá hoa trắng kích thước <math>\geq 0,4 m^3</math> sau khai thác chưa phân loại màu sắc, chất lượng</b>	m <sup>3</sup>	250.000
		II402				<b>Đá hoa trắng dạng khối (<math>\geq 0,4 m^3</math>) để xẻ làm ốp lát</b>		
			II40201			Loại 1 - trắng đều	m <sup>3</sup>	15.000.000
			II40202			Loại 2 - vân vệt	m <sup>3</sup>	10.500.000
			II40203			Loại 3 - màu xám hoặc màu khác	m <sup>3</sup>	7.000.000
		II403				<b>Đá hoa trắng dạng khối (<math>&lt; 0,4 m^3</math>) để xẻ làm ốp lát</b>	m <sup>3</sup>	3.000.000
		II404				<b>Đá hoa trắng sản xuất bột carbonat</b>	m <sup>3</sup>	140.000
		II405				<b>Đá hoa trắng <math>&lt; 0,4 m^3</math> để chế tác mỹ nghệ</b>	m <sup>3</sup>	1.200.000
		II406				<b>Đá hoa trắng làm sỏi nhân tạo</b>	m <sup>3</sup>	200.000
	II5					<b>Cát</b>		
		II501				<b>Cát san lấp (bao gồm cả cát nhiễm mặn)</b>	m <sup>3</sup>	56.000
		II502				<b>Cát xây dựng</b>		
			II50201			Cát đen dùng trong xây dựng	m <sup>3</sup>	70.000
			II50202			Cát vàng dùng trong xây dựng	m <sup>3</sup>	300.000
		II503				<b>Cát vàng sản xuất công nghiệp</b>	m <sup>3</sup>	105.000

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			
						<i>(khoáng sản khai thác)</i>		
	II6					Cát làm thủy tinh	m <sup>3</sup>	245.000
	II7					Đất làm gạch, ngói	m <sup>3</sup>	119.000
	II8					Đá Granite		
		II801				Đá Granite màu ruby	m <sup>3</sup>	6.000.000
		II802				Đá Granite màu đỏ	m <sup>3</sup>	4.200.000
		II803				Đá Granite màu tím, trắng	m <sup>3</sup>	1.750.000
		II804				Đá Granite màu khác	m <sup>3</sup>	2.800.000
		II805				Đá gabro và diorit	m <sup>3</sup>	3.500.000
		II806				Đá granite, gabro, diorit khai thác (không đồng nhất về màu sắc, độ hạt, độ thu hồi)	m <sup>3</sup>	800.000
		II807				Đá Granite bán phong hóa	m <sup>3</sup>	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		
			III100101			Đá Dolomite sau khai thác chưa phân loại màu sắc, chất lượng	m <sup>3</sup>	315.000
			III100102			Đá khối Dolomite dùng để xẻ (trừ nhóm III100104)		
				III10010201		Đá khối dùng để xẻ tính theo sản phẩm có diện tích bề mặt dưới	m <sup>3</sup>	2.800.000

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			
						0,3m <sup>2</sup>		
				II10010202		Đá khối dùng để xẻ tính theo sản phẩm có diện tích bề mặt từ 0,3m <sup>2</sup> đến dưới 0,6m <sup>2</sup>	m <sup>3</sup>	5.600.000
				II10010203		Đá khối dùng để xẻ tính theo sản phẩm có diện tích bề mặt từ 0,6m <sup>2</sup> đến dưới 1m <sup>2</sup>	m <sup>3</sup>	8.000.000
				II10010204		Đá khối dùng để xẻ tính theo sản phẩm có diện tích bề mặt từ 1m <sup>2</sup> trở lên	m <sup>3</sup>	10.000.000
			II100103			Đá Dolomite sử dụng làm nguyên liệu sản xuất công nghiệp	m <sup>3</sup>	140.000
			II100104			Đá Dolomite màu vân gỗ	m <sup>3</sup>	18.000.000
		<b>III1002</b>				<b>Quarzite</b>		
			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
		<b>III1003</b>				<b>Pyrophyllit</b>		
			II100301			Pyrophyllit (khoáng sản khai thác)	Tấn	100.000
			II100302			Pyrophyllit có hàm lượng 25% < Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub> ≤ 30%	Tấn	152.600
			II100303			Pyrophyllit có hàm lượng 30% < Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub> ≤ 33%	Tấn	329.700
			II100304			Pyrophyllit có hàm lượng Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub> > 33%	Tấn	471.000
	<b>III11</b>					<b>Cao lanh (Kaolin/đất sét trắng/đất sét</b>		



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			
						trầm tích; <b>Quặng Fenspat làm nguyên liệu gốm sứ</b>		
		<i>III1101</i>				<i>Cao lanh (khoáng sản khai thác, chưa rây)</i>	Tấn	210.000
		<i>III1102</i>				<i>Cao lanh đã rây</i>	Tấn	560.000
		<i>III1103</i>				<b>Quặng Fenspat làm nguyên liệu gốm sứ (khoáng sản khai thác)</b>	Tấn	225.000
		<i>III1104</i>				<i>Fenspat phong hóa</i>	Tấn	60.000
	<b>III12</b>					<b>Mica, thạch anh kỹ thuật</b>		
		<i>III1201</i>				<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
		<i>III1202</i>				<b>Thạch anh kỹ thuật</b>		
			II120201			Thạch anh kỹ thuật	Tấn	250.000
			II120202			Thạch anh bột	Tấn	1.050.000
			II120203			Thạch anh hạt	Tấn	1.500.000
	<b>III13</b>					<b>Pirite, phosphorite</b>		
		<i>III1301</i>				<b>Quặng Pirite (I)</b>		
		<i>III1302</i>				<b>Quặng phosphorite</b>		
			II130201			Quặng Phosphorite có hàm lượng $P_2O_5 < 20\%$	Tấn	350.000
			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

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			
	III14					<b>Apatit</b>		
		<i>III1401</i>				<i>Apatit loại I</i>		
			II140101			Apatit loại I dạng cục	Tấn	1.400.000
			II140102			Apatit loại I dạng bột	Tấn	900.000
		<i>III1402</i>				<i>Apatit loại II</i>	Tấn	850.000
		<i>III1403</i>				<i>Apatit loại III</i>	Tấn	350.000
		<i>III1404</i>				<i>Apatit loại tuyển</i>	Tấn	1.100.000
	III15					<b>Secpentin (Quặng secpentin)</b>	Tấn	125.000
	III16					<b>Than antraxit hầm lò</b>		
		<i>III1601</i>				<i>Than sạch trong than khai thác (cảm 0-15, cục - 15)</i>	Tấn	1.306.000
		<i>III1602</i>				<i>Than cục</i>		
			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
		<i>III1603</i>				<i>Than cám</i>		
			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
		<i>III1604</i>				<i>Than bùn</i>		
			II160401			Than bùn tuyển 1a, 1b	Tấn	805.000
			II160402			Than bùn tuyển	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			
						2a, 2b		
			II160403			Than bùn tuyển 3a, 3b, 3c	Tấn	568.000
			II160404			Than bùn tuyển 4a, 4b, 4c	Tấn	464.520
	II17					<b>Than antraxit lộ thiên</b>		
		III1701				<i>Than sạch trong than khai thác (cám 0-15, cục - 15)</i>	Tấn	1.306.000
		III1702				<i>Than cục</i>		
			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				<i>Than cám</i>		
			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				<i>Than bùn</i>		
			II170401			Than bùn tuyển 1a, 1b	Tấn	805.000
			II170402			Than bùn tuyển 2a, 2b	Tấn	715.000
			II170403			Than bùn tuyển 3a, 3b, 3c	Tấn	568.000
			II170404			Than bùn tuyển 4a, 4b, 4c	Tấn	464.520
	II18					<b>Than nâu, than mỡ</b>		



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>III1801</i>				<i>Than nâu</i>	Tấn	760.000
		<i>III1802</i>				<i>Than mỡ</i>		
			II180201			Than mỡ có độ tro khô $A_k \leq 40\%$	Tấn	1.750.000
			II180202			Than mỡ có độ tro khô $A_k > 40\%$	Tấn	910.000
	<b>III19</b>					<b>Than khác</b>		
		<i>III1901</i>				<i>Than bùn</i>	Tấn	280.000
		<i>III1902</i>				<i>Than bùn tuyển khác</i>	Tấn	136.000
		<i>III1903</i>				<i>Than bã sàng</i>	Tấn	206.000
		<i>III1904</i>				<i>Xít thải than</i>	Tấn	192.000
		<i>III1905</i>				<i>Than cám trong than nguyên khai 0-15 mm</i>	Tấn	1.523.000
		<i>III1906</i>				<i>Than cục trong than nguyên khai 15-100 mm</i>	Tấn	2.302.000
	<b>II20</b>					<b>Kim cương, rubi, sapphire</b>		
		<i>II2001</i>				<i>Rubi thô chưa phân loại theo kích thước, chất lượng</i>	kg	800.000.000
		<i>II2002</i>				<i>Sapphire thô chưa phân loại theo kích thước, chất lượng</i>	kg	800.000.000
		<i>II2003</i>				<i>Corindon thô chưa phân loại theo kích thước, chất lượng</i>	kg	800.000.000
	<b>II21</b>					<b>Emerald, alexandrite, opal (1)</b>		
	<b>II22</b>					<b>Adit, rodolite, pyrope, berin, spinen, topaz</b>		
		<i>II2201</i>				<i>Berin, mã não có màu xanh da trời, xanh nước biển, sáng ngọc</i>	Viên	600.000
	<b>II23</b>					<b>Thạch anh tinh thể màu; cryolite; opal quý màu trắng,</b>		

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			
						đồ lửa; birusa; nefrite		
		<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
	<b>II24</b>					<b>Khoáng sản không kim loại khác</b>		
		<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
			II240203			Quặng Fluorit khai thác hàm lượng $30\% \leq CaF_2 < 50\%$	Tấn	500.000
			II240204			Quặng Fluorit có hàm lượng $50\% \leq CaF_2 < 70\%$	Tấn	2.500.000

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			
			II240205			Quặng Fluorit có hàm lượng 70% $\leq \text{CaF}_2 < 90\%$	Tấn	3.000.000
		<i>II2403</i>				<i>Quặng Diatomite khai thác</i>	Tấn	210.000
		<i>II2404</i>				<i>Graphit</i>		
			II240401			Quặng Graphit khai thác	Tấn	600.000
			II240402			Tinh quặng Graphit	Tấn	6.600.000
		<i>II2405</i>				<i>Quặng Tacl (Tale)</i>		
			II240501			Quặng Tacl khai thác	Tấn	630.000
			II240502			Bột Tacl	Tấn	1.120.000
		<i>II2406</i>				<i>Bùn khoáng</i>	Tấn	910.000
		<i>II2407</i>				<i>Sét Bentonite</i>	m <sup>3</sup>	210.000
		<i>II2408</i>				<i>Quặng Silic</i>	Tấn	560.000
		<i>II2409</i>				<i>Quặng Magnesit</i>	Tấn	875.000
		<i>II2410</i>				<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	1.000.000
			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	kg	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			
						2,5mm		
			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						<b>Sản phẩm của rừng tự nhiên</b>		
	III1					Gỗ nhóm I		
		III101				<i>Cẩm lai</i>		
			III10101			Đường kính (D) < 25cm	m <sup>3</sup>	14.500.000
			III10102			25cm ≤ D < 50cm	m <sup>3</sup>	28.000.000
			III10103			D ≥ 50 cm	m <sup>3</sup>	36.000.000
		III102				<i>Cẩm liên (cà gân)</i>	m <sup>3</sup>	7.300.000
		III103				<i>Dáng hương (giáng hương)</i>	m <sup>3</sup>	26.000.000
		III104				<i>Du sam</i>	m <sup>3</sup>	24.000.000
		III105				<i>Gỗ đỏ (Cà te/Hồ bì)</i>		
			III10501			D < 25cm	m <sup>3</sup>	6.500.000
			III10502			25cm ≤ D < 50cm	m <sup>3</sup>	28.000.000
			III10503			D ≥ 50 cm	m <sup>3</sup>	35.000.000
		III106				<i>Gụ</i>		
			III10601			D < 25cm	m <sup>3</sup>	6.000.000
			III10602			25cm ≤ D < 50cm	m <sup>3</sup>	12.000.000
			III10603			D ≥ 50 cm	m <sup>3</sup>	16.000.000
		III107				<i>Gụ mật (Gỗ mật)</i>		
			III10701			D < 25cm	m <sup>3</sup>	4.000.000
			III10702			25cm ≤ D < 50cm	m <sup>3</sup>	8.500.000
			III10703			D ≥ 50 cm	m <sup>3</sup>	15.000.000
		III108				<i>Hoàng đàn</i>	m <sup>3</sup>	

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			
								40.000.000
		III109				<i>Huê mộc, Sưa (Trắc thối/Huỳnh đàn đồ)</i>	m <sup>3</sup>	4.000.000.000
		III110				<i>Huỳnh đường</i>	m <sup>3</sup>	8.400.000
		III111				<i>Hương</i>		
			III11101			D<25cm	m <sup>3</sup>	7.500.000
			III11102			25cm≤D<50cm	m <sup>3</sup>	18.700.000
			III11103			D≥ 50 cm	m <sup>3</sup>	22.800.000
		III112				<i>Hương tía</i>	m <sup>3</sup>	16.800.000
		III113				<i>Lát</i>	m <sup>3</sup>	11.400.000
		III114				<i>Mun</i>	m <sup>3</sup>	17.000.000
		III115				<i>Muồng đen</i>	m <sup>3</sup>	6.600.000
		III116				<i>Pơ mu</i>		
			III11601			D<25cm	m <sup>3</sup>	9.360.000
			III11602			25cm≤D<50cm	m <sup>3</sup>	18.000.000
			III11603			D≥ 50 cm	m <sup>3</sup>	24.000.000
		III117				<i>Sơn huyết</i>	m <sup>3</sup>	10.000.000
		III118				<i>Trai</i>	m <sup>3</sup>	11.000.000
		III119				<i>Trắc</i>		
			III11901			D<25cm	m <sup>3</sup>	7.500.000
			III11902			25cm≤D<35cm	m <sup>3</sup>	14.500.000
			III11903			35cm≤D<50cm	m <sup>3</sup>	28.000.000
			III11904			50cm≤D<65cm	m <sup>3</sup>	73.900.000
			III11905			D≥ 65cm	m <sup>3</sup>	180.000.000



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			
		III120				<i>Các loại khác</i>		
			III12001			D<25cm	m <sup>3</sup>	6.000.000
			III12002			25cm≤D<35cm	m <sup>3</sup>	8.400.000
			III12003			35cm≤D<50cm	m <sup>3</sup>	12.000.000
			III12004			D≥ 50 cm		23.000.000
	<b>III2</b>					<b>Gỗ nhóm II</b>		
		III201				<i>Cắm xe</i>	m <sup>3</sup>	7.000.000
		III202				<i>Đinh (đinh hương)</i>		
			III20201			D<25cm	m <sup>3</sup>	9.500.000
			III20202			25cm≤D<50cm	m <sup>3</sup>	13.000.000
			III20203			D≥ 50 cm	m <sup>3</sup>	17.000.000
		III203				<i>Lim xanh</i>		
			III20301			D<25cm	m <sup>3</sup>	7.600.000
			III20302			25cm≤D<50cm	m <sup>3</sup>	14.000.000
			III20303			D≥ 50 cm	m <sup>3</sup>	16.000.000
		III204				<i>Nghiến</i>		
			III20401			D<25cm	m <sup>3</sup>	4.800.000
			III20402			25cm≤D<50cm	m <sup>3</sup>	8.000.000
			III20403			D≥ 50 cm	m <sup>3</sup>	11.500.000
		III205				<i>Kiểm kiểm</i>		
			III20501			D<25cm	m <sup>3</sup>	6.000.000
			III20502			25cm≤D<50cm	m <sup>3</sup>	9.000.000
			III20503			D≥ 50 cm	m <sup>3</sup>	15.000.000
		III206				<i>Da đá</i>	m <sup>3</sup>	6.500.000
		III207				<i>Sao xanh</i>	m <sup>3</sup>	

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			
								7.000.000
		III208				<i>Sến</i>	m <sup>3</sup>	10.000.000
		III209				<i>Sến mật</i>	m <sup>3</sup>	6.000.000
		III210				<i>Sến mủ</i>	m <sup>3</sup>	4.400.000
		III211				<i>Táu mật</i>	m <sup>3</sup>	10.000.000
		III212				<i>Trai ly</i>	m <sup>3</sup>	13.800.000
		III213				<i>Xoay</i>		
			III21301			D<25cm		3.700.000
			III21302			25cm≤D<50cm	m <sup>3</sup>	5.000.000
			III21303			D≥ 50 cm	m <sup>3</sup>	8.000.000
		III214				<i>Các loại khác</i>		
			III21401			D<25cm	m <sup>3</sup>	4.000.000
			III21402			25cm≤D<50cm	m <sup>3</sup>	9.000.000
			III21403			D≥ 50 cm	m <sup>3</sup>	12.000.000
	<b>III3</b>					<b>Gỗ nhóm III</b>		
		III301				<i>Bảng lãg</i>	m <sup>3</sup>	5.000.000
		III302				<i>Cà chắc (cà chí)</i>		
			III30201			D<25cm	m <sup>3</sup>	3.100.000
			III30202			25cm≤D<50cm	m <sup>3</sup>	4.200.000
			III30203			D≥ 50 cm	m <sup>3</sup>	6.000.000
		III303				<i>Cà ổi</i>	m <sup>3</sup>	6.000.000
		III304				<i>Chò chỉ</i>		
			III30401			D<25cm	m <sup>3</sup>	3.200.000
			III30402			25cm≤D<50cm	m <sup>3</sup>	5.000.000
			III30403			D≥ 50 cm	m <sup>3</sup>	

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			
								10.000.000
		III305				<i>Chò chai</i>	m <sup>3</sup>	6.000.000
		III306				<i>Chua khét</i>	m <sup>3</sup>	6.000.000
		III307				<i>Dạ hương</i>	m <sup>3</sup>	7.200.000
		III308				<i>Giổi</i>		
			III30801			D<25cm	m <sup>3</sup>	9.000.000
			III30802			25cm≤D<50cm	m <sup>3</sup>	13.000.000
			III30803			D≥ 50 cm	m <sup>3</sup>	18.000.000
		III309				<i>Dầu gió</i>	m <sup>3</sup>	4.400.000
		III310				<i>Huỳnh</i>	m <sup>3</sup>	6.000.000
		III311				<i>Re mít</i>	m <sup>3</sup>	5.000.000
		III312				<i>Re hương</i>	m <sup>3</sup>	5.400.000
		III313				<i>Săng lẻ</i>	m <sup>3</sup>	7.200.000
		III314				<i>Sao đen</i>	m <sup>3</sup>	5.000.000
		III315				<i>Sao cát</i>	m <sup>3</sup>	4.000.000
		III316				<i>Trường mật</i>	m <sup>3</sup>	6.000.000
		III317				<i>Trường chua</i>	m <sup>3</sup>	6.000.000
		III318				<i>Vên vên</i>	m <sup>3</sup>	4.400.000
		III319				<i>Các loại khác</i>		
			III31901			D<25cm	m <sup>3</sup>	2.400.000
			III31902			25cm≤D<35cm	m <sup>3</sup>	4.000.000
			III31903			35cm≤D<50cm	m <sup>3</sup>	6.600.000
			III31904			D≥ 50 cm	m <sup>3</sup>	8.000.000
	<b>III4</b>					<b>Gỗ nhóm IV</b>		



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			
		III401				<i>Bô bô</i>		
			III40101			Chiều dài <2m	m <sup>3</sup>	2.000.000
			III40102			Chiều dài ≥2m	m <sup>3</sup>	3.600.000
		III402				<i>Chắc khế</i>	m <sup>3</sup>	4.000.000
		III403				<i>Cóc đá</i>	m <sup>3</sup>	2.600.000
		III404				<i>Dầu các loại</i>	m <sup>3</sup>	3.600.000
		III405				<i>Re (De)</i>	m <sup>3</sup>	7.000.000
		III406				<i>Gội tía</i>	m <sup>3</sup>	7.000.000
		III407				<i>Mỡ</i>	m <sup>3</sup>	1.200.000
		III408				<i>Sến bo bo</i>	m <sup>3</sup>	3.500.000
		III409				<i>Lim sừng</i>	m <sup>3</sup>	3.500.000
		III410				<i>Thông</i>	m <sup>3</sup>	2.800.000
		III411				<i>Thông lông gà</i>	m <sup>3</sup>	5.400.000
		III412				<i>Thông ba lá</i>	m <sup>3</sup>	3.300.000
		III413				<i>Thông nàng</i>		
			III41301			D<35cm	m <sup>3</sup>	2.100.000
			III41302			D≥ 35 cm	m <sup>3</sup>	4.100.000
		III414				<i>Vàng tâm</i>	m <sup>3</sup>	7.000.000
		III415				<i>Các loại khác</i>		
			III41501			D<25cm	m <sup>3</sup>	1.800.000
			III41502			25cm≤D<35cm	m <sup>3</sup>	3.200.000
			III41503			35cm≤D<50cm	m <sup>3</sup>	4.200.000
			III41504			D≥ 50 cm	m <sup>3</sup>	6.000.000
	<b>III5</b>					<b>Gỗ nhóm V,</b>		

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			
						<b>VI, VII, VIII và các loại gỗ khác</b>		
		III501				<b>Gỗ nhóm V</b>		
			III50101			Chò xanh	m <sup>3</sup>	6.000.000
			III50102			Chò xốt	m <sup>3</sup>	2.800.000
			III50103			Dài ngựa	m <sup>3</sup>	3.600.000
			III50104			Dầu	m <sup>3</sup>	4.500.000
			III50105			Dầu đỏ	m <sup>3</sup>	3.600.000
			III50106			Dầu đồng	m <sup>3</sup>	3.500.000
			III50107			Dầu nước	m <sup>3</sup>	3.600.000
			III50108			Lim vang (lim xẹt)	m <sup>3</sup>	5.400.000
			III50109			Muồng (Muồng cánh dán)	m <sup>3</sup>	2.200.000
			III50110			Sa mộc	m <sup>3</sup>	5.400.000
			III50111			Sau sau (Táu hậu)	m <sup>3</sup>	900.000
			III50112			Thông hai lá	m <sup>3</sup>	3.500.000
			III50113			<b>Các loại khác</b>		
				III5011301		<i>D &lt; 25cm</i>	m <sup>3</sup>	1.800.000
				III5011302		<i>25cm ≤ D &lt; 50cm</i>	m <sup>3</sup>	3.000.000
				III5011303		<i>D ≥ 50 cm</i>	m <sup>3</sup>	5.500.000
		III502				<b>Gỗ nhóm VI</b>		
			III50201			Bạch đàn	m <sup>3</sup>	2.400.000
			III50202			Cáng lò	m <sup>3</sup>	3.600.000
			III50203			Chò	m <sup>3</sup>	4.300.000
			III50204			Chò nâu	m <sup>3</sup>	4.800.000

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			
			III50205			Keo	m <sup>3</sup>	2.400.000
			III50206			Kháo vàng	m <sup>3</sup>	3.000.000
			III50207			Mận rừng	m <sup>3</sup>	2.200.000
			III50208			Phay	m <sup>3</sup>	2.200.000
			III50209			Trám hồng	m <sup>3</sup>	3.000.000
			III50210			Xoan đào	m <sup>3</sup>	3.700.000
			III50211			Sấu	m <sup>3</sup>	12.600.000
			III50212			Các loại khác		
				III5021201		<i>D &lt; 25cm</i>	m <sup>3</sup>	1.300.000
				III5021202		<i>25cm ≤ D &lt; 50cm</i>	m <sup>3</sup>	2.600.000
				III5021203		<i>D ≥ 50 cm</i>	m <sup>3</sup>	5.000.000
		III503				<b>Gỗ nhóm VII</b>		
			III50301			Gáo vàng	m <sup>3</sup>	2.800.000
			III50302			Lông mức	m <sup>3</sup>	3.000.000
			III50303			Mò cua (Mù cua/Sữa)	m <sup>3</sup>	3.000.000
			III50304			Trám trắng	m <sup>3</sup>	3.000.000
			III50305			Vang trứng	m <sup>3</sup>	3.000.000
			III50306			Xoan	m <sup>3</sup>	2.000.000
			III50307			Các loại khác		
				III5030701		<i>D &lt; 25cm</i>	m <sup>3</sup>	1.300.000
				III5030702		<i>25cm ≤ D &lt; 50cm</i>	m <sup>3</sup>	2.800.000
				III5030703		<i>D ≥ 50 cm</i>	m <sup>3</sup>	4.000.000
		III504				<b>Gỗ nhóm VIII</b>		
			III50401			Bồ đề	m <sup>3</sup>	1.200.000



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			
			III50402			Bộp (đa xanh)	m <sup>3</sup>	5.000.000
			III50403			Trụ mỏ	m <sup>3</sup>	1.000.000
			III50404			Các loại khác		
				III5040401		D<25cm	m <sup>3</sup>	1.000.000
				III5040402		D≥25cm	m <sup>3</sup>	2.800.000
	<b>III6</b>					<b>Cành, ngọn, gốc, rễ</b>		
		III601				<i>Cành, ngọn</i>	m <sup>3</sup>	Bằng 20% giá bán gỗ tương ứng
		III602				<i>Gốc, rễ</i>	m <sup>3</sup>	Bằng 40% giá bán gỗ tương ứng
	<b>III7</b>					<b>Củi</b>	Ste = 0,7m <sup>3</sup>	595.000
	<b>III8</b>					<b>Tre, trúc, nứa, mai, giang, tranh, vầu, lồ ô</b>		
		III801				<i>Tre</i>		
			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
		III802				<i>Trúc</i>	Cây	10 000
		III803				<i>Nứa</i>		
			III80301			D<7cm	Cây	4.000
			III80302			D≥ 7 cm	Cây	8.000
		III804				<i>Mai</i>		
			III80401			D<6cm	Cây	18.000
			III80402			6cm≤D<10cm	Cây	30.000
			III80403			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			
		III805				<i>Vầu</i>		
			III80501			D<6cm	Cây	11.000
			III80502			6cm≤D<10cm	Cây	21.000
			III80503			D≥ 10 cm	Cây	26.000
		III806				<i>Tranh</i>	Cây	
		III807				<i>Giang</i>	Cây	
			III80701			D<6cm	Cây	6.000
			III80702			6cm≤D<10cm	Cây	10.000
			III80703			D≥ 10 cm	Cây	18.000
		III808				<i>Lồ ô</i>		
			III80801			D<6cm	Cây	8.000
			III80802			6cm≤D<10cm	Cây	15.000
			III80803			D≥ 10 cm	Cây	20.000
	<b>III9</b>					<b>Trâm hương, kỳ nam</b>		
		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
	<b>III10</b>					<b>Hôi, quế, sa nhân, thảo quả</b>		
		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				<b>Quế</b>		
			III100201			Tươi	kg	30.000
			III100202			Khô	kg	110.000
		III1003				<b>Sa nhân</b>		
			III100301			Tươi	kg	150.000
			III100302			Khô	kg	300.000
		III1004				<b>Thảo quả</b>		
			III100401			Tươi	kg	120.000
			III100402			Khô	kg	400.000
	<b>III11</b>					<b>Các sản phẩm khác của rừng tự nhiên</b>		
		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



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			
		III1116				Song mây		
			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 đằng		
			III111801			Huyết đằng (tươi)	kg	2.000
			III111802			Huyết đằng (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				<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 <sup>3</sup>	200.000

XX  
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			
			V10102			Nước khoáng thiên nhiên, nước nóng thiên nhiên dùng để đóng chai, đóng hộp chất lượng cao (lọc, khử vi khuẩn, vi sinh, không phải lọc một số hợp chất vô cơ)	m <sup>3</sup>	450.000
			V10103			Nước khoáng thiên nhiên, nước nóng thiên nhiên đóng chai, đóng hộp	m <sup>3</sup>	1.100.000
			V10104			Nước khoáng thiên nhiên dùng để ngâm, tắm, trị bệnh, dịch vụ du lịch...	m <sup>3</sup>	20.000
		V102				<b>Nước thiên nhiên tinh lọc đóng chai, đóng hộp</b>		
			V10201			Nước thiên nhiên khai thác tinh lọc đóng chai, đóng hộp	m <sup>3</sup>	200.000
			V10202			Nước thiên nhiên tinh lọc đóng chai, đóng hộp	m <sup>3</sup>	500.000



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			
	V2					<b>Nước thiên nhiên dùng cho sản xuất kinh doanh nước sạch</b>		
		V201				Nước mặt	m <sup>3</sup>	2.000
		V202				Nước dưới đất (nước ngầm)	m <sup>3</sup>	3.000
	V3					<b>Nước thiên nhiên dùng cho mục đích khác</b>		
		V301				Nước thiên nhiên dùng trong sản xuất rượu, bia, nước giải khát, nước đá	m <sup>3</sup>	40.000
		V302				Nước thiên nhiên dùng cho khai khoáng	m <sup>3</sup>	40.000
		V303				Nước thiên nhiên dùng mục đích khác như làm mát, vệ sinh công nghiệp, xây dựng	m <sup>3</sup>	3.000

**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 <sub>2</sub> thu hồi từ nước khoáng thiên nhiên	tấn	2.300.000