

Số: 26 /2017/QĐ-UBND

Cao Bằng, ngày 20 tháng 11 năm 2017

**QUYẾT ĐỊNH**

**Ban hành Bảng giá tính thuế tài nguyên trên  
địa bàn tỉnh Cao Bằng năm 2017**

**ỦY BAN NHÂN DÂN TỈNH CAO BẰNG**

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

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

*Căn cứ Luật Quản lý Thuế ngày 29 tháng 11 năm 2006; Luật sửa đổi, bổ sung một số điều của Luật Quản lý Thuế ngày 20 tháng 11 năm 2012;*

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

*Căn cứ Luật Khoáng sản ngày 17 tháng 11 năm 2010;*

*Căn cứ Luật Giá ngày 20 tháng 6 năm 2012;*

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

*Căn cứ Luật sửa đổi bổ sung một số điều của Luật Thuế giá trị gia tăng, Luật Thuế tiêu thụ đặc biệt và Luật Quản lý thuế ngày 06 tháng 4 năm 2016;*

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

*Căn cứ Nghị định số 177/2013/NĐ-CP ngày 14 tháng 11 năm 2013 của Chính phủ về quy định chi tiết và hướng dẫn thi hành một số điều của Luật Giá;*

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

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

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

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

*Theo đề nghị của Giám đốc Sở Tài chính.*

## QUYẾT ĐỊNH:

**Điều 1.** Ban hành kèm theo Quyết định này Bảng giá tính thuế tài nguyên trên địa bàn tỉnh Cao Bằng năm 2017.

Giá tính thuế tài nguyên quy định tại Quyết định này là giá bán đơn vị sản phẩm tài nguyên có cùng phẩm cấp, chất lượng chưa bao gồm thuế giá trị gia tăng, trường hợp sản phẩm tài nguyên được vận chuyển đi tiêu thụ, trong đó: chi phí vận chuyển, giá bán sản phẩm tài nguyên được ghi nhận riêng trên hóa đơn thì giá tính thuế tài nguyên là giá bán sản phẩm tài nguyên không bao gồm chi phí vận chuyển; là cơ sở để các tổ chức, cá nhân khai thác tài nguyên thiên nhiên trên địa bàn tỉnh Cao Bằng thực hiện việc nộp thuế tài nguyên và là căn cứ để cơ quan thuế tính toán, xác định mức thu, quản lý thu thuế tài nguyên.

Trường hợp giá bán đơn vị sản phẩm tài nguyên chưa bao gồm thuế giá trị gia tăng ghi trên hóa đơn giá trị gia tăng cao hơn giá quy định tại Quyết định này thì giá tính thuế tài nguyên tính theo giá ghi trên hóa đơn; trường hợp giá bán trên đơn vị sản phẩm tài nguyên thấp hơn giá tính thuế tài nguyên quy định tại Quyết định này thì giá tính thuế tài nguyên áp dụng theo giá quy định tại Quyết định này.

**Điều 2.** Sở Tài nguyên và Môi trường, Cục Thuế tỉnh, Ủy ban nhân dân các huyện, thành phố và các cơ quan liên quan có trách nhiệm theo dõi giá bán các loại tài nguyên trên thị trường; đồng thời báo cáo UBND tỉnh (thông qua Sở Tài chính) 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% so với mức giá tối thiểu của Khung giá tính thuế tài nguyên do Bộ Tài chính ban hành hoặc phát sinh tài nguyên mới chưa được quy định trong Bảng giá tính thuế tài nguyên.

Sở Tài chính có trách nhiệm theo dõi, tổng hợp, báo cáo và tham mưu cho UBND tỉnh kịp thời điều chỉnh, bổ sung 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% so với mức giá tối thiểu của Khung giá tính thuế tài nguyên do Bộ Tài chính ban hành hoặc phát sinh tài nguyên mới chưa được quy định trong Bảng giá tính thuế tài nguyên theo quy định hiện hành.

**Điều 3.** Định mức sử dụng tài nguyên quy đổi từ sản phẩm tài nguyên, sản phẩm công nghiệp:

### 3.1. Đối với Đất sét sản xuất gạch tuynel:

STT	Tên sản phẩm	Định mức sử dụng tài nguyên (m <sup>3</sup> nguyên khai/1000 viên)	Ghi chú
1	Gạch tiêu chuẩn, lỗ phi 40	1,162	
2	Gạch tiêu chuẩn, lỗ phi 30	1,344	
3	Gạch tiêu chuẩn, lỗ phi 33	0,952	
4	Gạch tiêu chuẩn, lỗ phi 25	1,162	
5	Gạch tiêu chuẩn, lỗ phi 12	1,778	
6	Gạch đặc tiêu chuẩn	1,942	

STT	Tên sản phẩm	Định mức sử dụng tài nguyên (m <sup>3</sup> nguyên khai/1000 viên)	Ghi chú
7	Gạch tiêu chuẩn 4 lỗ vuông	3,038	
8	Gạch tiêu chuẩn 6 lỗ	3,625	

3.2. Đối với quặng thiếc (hàm lượng 70%Sn) sản xuất thiếc thời kim loại (hàm lượng 99,75%Sn):

- Trường hợp không xác định được số lượng quặng thiếc đưa vào luyện kim: định mức sử dụng tài nguyên là 1,5 (tấn quặng thiếc/tấn thiếc kim loại).

- Trường hợp xác định được số lượng sản phẩm quặng thiếc đưa vào luyện thì lấy theo số lượng quặng thiếc thực tế đưa vào khâu luyện kim.

3.3. Đối với các loại tài nguyên khác:

Các doanh nghiệp hoạt động trên địa bàn tỉnh Cao Bằng có sử dụng tài nguyên để sản xuất, chế biến sản phẩm tài nguyên hoặc sản phẩm công nghiệp có trách nhiệm khai báo với cơ quan thuế địa phương về định mức sử dụng tài nguyên để sản xuất ra sản phẩm tài nguyên hoặc sản phẩm công nghiệp theo tình hình sản xuất thực tế của đơn vị và phải phù hợp báo cáo thăm dò đánh giá của các cơ quan, tổ chức về hàm lượng, chất lượng, sản lượng của tài nguyên, phương pháp khai thác, tỷ lệ thu hồi tài nguyên tại nơi có tài nguyên khai thác.

**Điều 4.** Quyết định này có hiệu lực kể từ ngày 01 tháng 12 năm 2017 và thay thế Quyết định số 04/2017/QĐ-UBND ngày 06 tháng 02 năm 2017 của Ủy ban nhân dân tỉnh Cao Bằng ban hành bảng giá tính thuế tài nguyên trên địa bàn tỉnh Cao Bằng năm 2017. Các nội dung khác có liên quan không quy định tại Quyết định này thì thực hiện theo Thông tư số 152/2015/TT-BTC ngày 02 tháng 10 năm 2015; Thông tư số 44/2017/TT-BTC ngày 12 tháng 5 năm 2017 và các văn bản có liên quan khác.

**Điều 5.** Chánh Văn phòng Ủy ban nhân dân tỉnh; Cục trưởng Cục Thuế tỉnh; Giám đốc các sở, ngành: Tài chính, Tài nguyên và Môi trường, Công thương, Xây dựng, Nông nghiệp và Phát triển nông thôn, Kho bạc Nhà nước tỉnh; Chủ tịch Ủy ban nhân dân các huyện, thành phố; Thủ trưởng các cơ quan có liên quan và các tổ chức, cá nhân có hoạt động khai thác tài nguyên chịu trách nhiệm thi hành Quyết định này. ✓

Nơi nhận:

- Như Điều 4;
- Bộ Tài chính;
- Bộ Tài nguyên và Môi trường;
- Cục KTVB QPPL - Bộ Tư pháp;
- Thường trực Tỉnh ủy;
- Thường trực HĐND Tỉnh;
- Chủ tịch, các PCT UBND tỉnh;
- VP: các PCVP, CV (Vĩnh, Dũng);
- Công Thông tin điện tử tỉnh;
- Lưu: VP, TH(HT).



Hoàng Xuân Ánh

**PHỤ LỤC I**  
**BẢNG GIÁ TÍNH THUẾ TÀI NGUYÊN ĐỐI VỚI KHOÁNG SẢN KIM LOẠI**  
(Ban hành kèm theo Quyết định số 26 /2017/QĐ-UBND ngày 20 /11/2017  
của UBND tỉnh Cao Bằng)

Đơn vị tính: Đồng

Mã nhóm, loại tài nguyên						Tên nhóm, loại tài nguyên/ Sản phẩm tài nguyên	Đơn vị tính	Giá tính thuế
Cấp 1	Cấp 2	Cấp 3	Cấp 4	Cấp 5	Cấp 6			
I						Khoáng sản kim loại		
	II					Sắt		
		1101				Sắt kim loại	tấn	9.000.000
		1102				Quặng Manhetit (có từ tính)		
			110201			Quặng Manhetit có hàm lượng Fe<30%	tấn	250.000
			110202			Quặng Manhetit có hàm lượng 30%≤Fe<40%	tấn	350.000
			110203			Quặng Manhetit có hàm lượng 40%≤Fe<50%	tấn	450.000
			110204			Quặng Manhetit có hàm lượng 50%≤Fe<60%	tấn	700.000
			110205			Quặng Manhetit có hàm lượng Fe≥60%	tấn	850.000
		1103				Quặng Limonit (không từ tính)		
			110301			Quặng limonit có hàm lượng Fe≤30%	tấn	185.000
			110302			Quặng limonit có hàm lượng 30%<Fe≤40%	tấn	245.000
			110303			Quặng limonit có hàm lượng 40%<Fe≤50%	tấn	310.000
			110304			Quặng limonit có hàm lượng 50%<Fe≤60%	tấn	380.000
			110305			Quặng limonit có hàm lượng Fe>60%	tấn	510.000
		1104				Quặng sắt Deluvi	tấn	165.000
	12					Mangan (Măng-gan)		
		1201				Quặng mangan có hàm lượng	tấn	700.000

Mã nhóm, loại tài nguyên				Tên nhóm, loại tài nguyên/ Sản phẩm tài nguyên	Đơn vị tính	Giá tính thuế
				$Mn \leq 20\%$		
		1202		Quặng mangan có hàm lượng $20\% < Mn \leq 25\%$	tấn	1.000.000
		1203		Quặng mangan có hàm lượng $25\% < Mn \leq 30\%$	tấn	1.300.000
		1204		Quặng mangan có hàm lượng $30 < Mn \leq 35\%$	tấn	1.600.000
		1205		Quặng mangan có hàm lượng $35\% < Mn \leq 40\%$	tấn	2.100.000
		1206		Quặng mangan có hàm lượng $Mn > 40\%$	tấn	2.630.000
	<b>13</b>			<b>Titan</b>		
		1302		<b>Quặng titan sa khoáng</b>		
			130201	Quặng Titan sa khoáng chưa qua tuyển tách	tấn	1.150.000
			130202	Titan sa khoáng đã qua tuyển tách (tinh quặng Titan)		
			13020201	Ilmenit	tấn	2.275.000
			13020202	Quặng Zircon có hàm lượng $ZrO_2 < 65\%$	tấn	6.800.000
			13020203	Quặng Zircon có hàm lượng $ZrO_2 \geq 65\%$	tấn	16.500.000
			13020204	Rutil	tấn	9.350.000
			13020205	Monazite	tấn	29.750.000
			13020206	Manhectic	tấn	775.000
			13020207	Xi titan	tấn	12.750.000
			13020208	Các sản phẩm còn lại	tấn	3.500.000
	<b>14</b>			<b>Vàng</b>		
		1401		<b>Quặng vàng gốc</b>		
			140101	Quặng vàng có hàm lượng $Au < 2$ gram/tấn	tấn	1.105.000
			140102	Quặng vàng có hàm lượng $2 \leq Au < 3$ gram/tấn	tấn	1.615.000
			140103	Quặng vàng có hàm lượng $3 \leq Au < 4$ gram/tấn	tấn	2.200.000
			140104	Quặng vàng có hàm lượng $4 \leq Au < 5$ gram/tấn	tấn	2.850.000

Mã nhóm, loại tài nguyên				Tên nhóm, loại tài nguyên/ Sản phẩm tài nguyên	Đơn vị tính	Giá tính thuế
			140105	Quặng vàng có hàm lượng $5 \leq Au < 6$ gram/tấn	tấn	3.500.000
			140106	Quặng vàng có hàm lượng $6 \leq Au < 7$ gram/tấn	tấn	4.150.000
			140107	Quặng vàng có hàm lượng $7 \leq Au < 8$ gram/tấn	tấn	4.800.000
			140108	Quặng vàng có hàm lượng $Au \geq 8$ gram/tấn	tấn	5.650.000
		1402		Vàng kim loại (vàng cốm); vàng sa khoáng	kg	750.000.000
		1403		Tinh quặng vàng		
			140301	Tinh quặng vàng có hàm lượng $82 < Au \leq 240$ gram/tấn	tấn	187.000.000
			140302	Tinh quặng vàng có hàm lượng $Au > 240$ gram/tấn	tấn	212.500.000
16				Bạc, thiếc		
		1602		Bạc kim loại	kg	17.600.000
		1603		Thiếc		
			160302	Tinh quặng thiếc có hàm lượng $SnO_2 \geq 70\%$ (sa khoáng, quặng gốc)	tấn	170.000.000
			160303	Thiếc kim loại	tấn	288.000.000
17				Wolfram, Antimoan		
		1701		Wolfram		
			170101	Quặng wolfram có hàm lượng $0,1\% < WO_3 \leq 0,3\%$	tấn	1.850.000
			170102	Quặng wolfram có hàm lượng $0,3\% < WO_3 \leq 0,5\%$	tấn	2.770.000
			170103	Quặng wolfram có hàm lượng $0,5\% < WO_3 \leq 0,7\%$	tấn	4.150.000
			170104	Quặng wolfram có hàm lượng $0,7\% < WO_3 \leq 1\%$	tấn	5.070.000
			170105	Quặng wolfram có hàm lượng $WO_3 > 1\%$	tấn	6.084.000
		1702		Antimoan		
			170201	Antimoan kim loại	tấn	120.000.000
			170202	Quặng Antimoan		
			17020201	Quặng antimon có hàm lượng	tấn	7.350.000

Mã nhóm, loại tài nguyên					Tên nhóm, loại tài nguyên/ Sản phẩm tài nguyên	Đơn vị tính	Giá tính thuế
					Sb<5%		
				17020202	Quặng antimon có hàm lượng $5 \leq Sb < 10\%$	tấn	12.240.000
				17020203	Quặng antimon có hàm lượng $10\% \leq Sb \leq 15\%$	tấn	17.270.000
				17020204	Quặng antimon có hàm lượng $15\% < Sb \leq 20\%$	tấn	24.440.000
				17020205	Quặng antimon có hàm lượng $Sb > 20\%$	tấn	30.000.000
<b>18</b>					<b>Chì, kẽm</b>		
	1801				<i>Chì, kẽm kim loại</i>		
		180101			<i>Chì kim loại</i>	tấn	45.000.000
		180102			<i>Kẽm kim loại</i>	tấn	37.000.000
	1802				<i>Tinh quặng chì, kẽm</i>		
		180201			Tinh quặng chì		
			18020101		Tinh quặng chì có hàm lượng $Pb < 50\%$	tấn	16.500.000
			18020102		Tinh quặng chì có hàm lượng $Pb \geq 50\%$	tấn	18.500.000
		180202			Tinh quặng kẽm		
			18020201		Tinh quặng kẽm có hàm lượng $Zn < 50\%$	tấn	4.000.000
			18020202		Tinh quặng kẽm có hàm lượng $Zn \geq 50\%$	tấn	5.000.000
	1803				<i>Quặng chì, kẽm</i>		
		180301			Quặng chì + kẽm hàm lượng $Pb + Zn < 5\%$	tấn	560.000
		180302			Quặng chì + kẽm hàm lượng $5\% \leq Pb + Zn < 10\%$	tấn	931.000
		180303			Quặng chì + kẽm hàm lượng $10\% \leq Pb + Zn < 15\%$	tấn	1.330.000
		180304			Quặng chì + kẽm hàm lượng $Pb + Zn \geq 15\%$	tấn	1.870.000
<b>19</b>					<b>Nhôm, Bauxit</b>		
		1901			<i>Quặng bauxit trầm tích</i>	tấn	63.750
		1902			<i>Quặng bauxit laterit</i>	tấn	325.000
<b>110</b>					<b>Đồng</b>		

Mã nhóm, loại tài nguyên				Tên nhóm, loại tài nguyên/ Sản phẩm tài nguyên	Đơn vị tính	Giá tính thuế
		I1001		<i>Quặng đồng</i>		
			I100101	Quặng đồng có hàm lượng $Cu < 0,5\%$	tấn	587.000
			I100102	Quặng đồng có hàm lượng $0,5\% \leq Cu < 1\%$	tấn	1.165.000
			I100103	Quặng đồng có hàm lượng $1\% \leq Cu < 2\%$	tấn	1.950.000
			I100104	Quặng đồng có hàm lượng $2\% \leq Cu < 3\%$	tấn	2.750.000
			I100105	Quặng đồng có hàm lượng $3\% \leq Cu < 4\%$	tấn	3.665.000
			I100106	Quặng đồng có hàm lượng $4\% \leq Cu < 5\%$	tấn	4.810.000
			I100107	Quặng đồng có hàm lượng $Cu \geq 5\%$	tấn	6.050.000
		I1002		<i>Tinh quặng đồng có hàm lượng <math>18\% \leq Cu &lt; 20\%</math></i>	tấn	18.150.000
	I11			<i>Nikel (Quặng Nikel)</i>	tấn	2.240.000



**PHỤ LỤC II**  
**BẢNG GIÁ TÍNH THUẾ TÀI NGUYÊN ĐỐI VỚI KHOÁNG SẢN**  
**KHÔNG KIM LOẠI**

(Ban hành kèm theo Quyết định số /2017/QĐ-UBND ngày / /2017  
của UBND tỉnh Cao Bằng)

Đơn vị tính: Đồng

Mã nhóm, loại tài nguyên						Tên nhóm, loại tài nguyên	Đơn vị tính	Giá tính thuế
Cấp 1	Cấp 2	Cấp 3	Cấp 4	Cấp 5	Cấp 6			
II						Khoáng sản không kim loại		
	III1					Đất khai thác để san lấp, xây dựng công trình	m3	49.000
	II2					Đá, sỏi		
		II201				Sỏi		
			II20101			Sạn trắng	m3	400.000
			II20102			Các loại cuội, sỏi, sạn khác	m3	168.000
		II202				<b>Đá xây dựng</b>		
			II20203			Đá làm vật liệu xây dựng thông thường		
				II2020301		Đá sau nổ mìn, đá xô bồ (khoáng sản khai thác)	m3	70.000
				II2020302		Đá hộc và đá base	m3	100.000
				II2020303		Đá cấp phối	m3	140.000
				II2020304		Đá dăm các loại	m3	168.000
				II2020305		Đá lô ca	m3	140.000
				II2020306		Đá chè, đá bazan dạng cột	m3	280.000
	III3					Đá nung vôi và sạn		

Mã nhóm, loại tài nguyên					Tên nhóm, loại tài nguyên	Đơn vị tính	Giá tính thuế
					xuất xi măng		
		II301			Đá vôi sản xuất vôi công nghiệp (khoáng sản khai thác)	m3	161.000
		II302			Đá sản xuất xi măng		
			II30201		Đá vôi sản xuất xi măng (khoáng sản khai thác)	m3	105.000
			II30202		Đá sét sản xuất Xi măng (khoáng sản khai thác)	m3	63.000
			II30203		Đá làm phụ gia sản xuất xi măng		
				II3020301	Đá puzolan (khoáng sản khai thác)	m3	100.000
				II3020302	Đá cát kết silic (khoáng sản khai thác)	m3	45.000
				II3020303	Đá cát kết đen (khoáng sản khai thác)	m3	45.000
				II3020304	Quặng laterit sôt (khoáng sản khai thác)	tấn	105.000
	<b>II5</b>				<b>Cát</b>		
		II502			<b>Cát xây dựng</b>		
			II50202		Cát vàng dùng trong xây dựng		
				II5020201	Cát vàng bê tông, cát vàng xây dựng trong xây dựng	m3	270.000
				II5020202	Cát vàng trát dùng trong xây dựng	m3	350.000
		II503			Cát vàng sản xuất công nghiệp (khoáng sản khai thác)	m3	150.000
	<b>II7</b>				Đất làm gạch (sét làm gạch, ngói)	m3	119.000

Mã nhóm, loại tài nguyên					Tên nhóm, loại tài nguyên	Đơn vị tính	Giá tính thuế
	<b>III1</b>				Cao lanh (Kaolin/đất sét trắng/đất sét trắng tích; Quặng Felspat làm nguyên liệu gốm sứ)		
		III1101			Cao lanh (khoáng sản khai thác, chưa rây)	tấn	300.000
		III1102			Cao lanh dưới rây	tấn	800.000
		III1103			Quặng Felspat làm nguyên liệu gốm sứ (khoáng sản khai thác)	tấn	350.000
	<b>III3</b>				Pirite, phosphorit		
		III302			Quặng phosphorit		
			III30201		Quặng Phosphorite có hàm lượng $P_2O_5 < 20\%$	tấn	425.000
			III30202		Quặng Phosphorite có hàm lượng $20\% \leq P_2O_5 < 30\%$	tấn	550.000
			III30203		Quặng Phosphorite có hàm lượng $P_2O_5 \geq 30\%$	tấn	700.000
	<b>III24</b>				Khoáng sản không kim loại khác		
		III2401			Barit		
			III240101		Quặng Barit khai thác	tấn	315.000
			III240102		Tinh quặng Barit hàm lượng $60\% \leq BaSO_4 < 70\%$	tấn	800.000
			III240103		Tinh quặng Barit hàm lượng $BaSO_4 \geq 70\%$	tấn	1.000.000
		III2402			Fluorit		
			III240201		Quặng Fluorit khai thác	tấn	350.000
			III240202		Quặng Fluorit có hàm	tấn	2.500.000

Mã nhóm, loại tài nguyên					Tên nhóm, loại tài nguyên	Đơn vị tính	Giá tính thuế
					lượng $50\% \leq \text{CaF}_2 < 70\%$		
			II240203		Quặng Fluorit có hàm lượng $70\% \leq \text{CaF}_2 < 90\%$	tấn	3.250.000
		II2409			Quặng silic	tấn	560.000 ✓

ỦY BAN NHÂN DÂN  
TỈNH CAO BẰNG

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM  
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

**PHỤ LỤC III**  
**BẢNG GIÁ TÍNH THUẾ TÀI NGUYÊN ĐỐI VỚI SẢN PHẨM**  
**CỦA RỪNG TỰ NHIÊN**  
(Ban hành kèm theo Quyết định số /2017/QĐ-UBND ngày / /2017  
của UBND tỉnh Cao Bằng) ✓

Đơn vị tính: Đồng

(D: Đường kính; 1 Ster = 0.7 m<sup>3</sup>)

Mã nhóm, loại tài nguyên						Tên nhóm, loại tài nguyên	Đơn vị tính	Giá tính thuế
Cấp 1	Cấp 2	Cấp 3	Cấp 4	Cấp 5	Cấp 6			
III						Sản phẩm của rừng tự nhiên		
	III1					Gỗ nhóm I		
		III101				Cắm lai, lát		
			III10101			D<25cm	m <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				Cắm liên (củ gản)	m <sup>3</sup>	7.300.000
		III103				Dáng hương (giàng hương)	m <sup>3</sup>	26.000.000
		III104				Du sam	m <sup>3</sup>	24.000.000
		III105				Gỗ đỏ (Cà te/Hồ bì)		
			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				Gụ		
			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				Gụ mật (Gỗ mật)		
			III10701			D<25cm	m <sup>3</sup>	4.000.000
			III10702			25cm≤D<50cm	m <sup>3</sup>	8.500.000

Mã nhóm, loại tài nguyên				Tên nhóm, loại tài nguyên	Đơn vị tính	Giá tính thuế
		III10703		D $\geq$ 50 cm	m <sup>3</sup>	15.000.000
	III108			Hoàng đàn	m <sup>3</sup>	40.000.000
	III109			Huê mộc, Sưa (Trắc thối/Huỳnh đàn dỏ)	m <sup>3</sup>	4.000.000.000
	III110			Huỳnh đường	m <sup>3</sup>	8.400.000
	III111			Hương		
		III11101		D<25cm	m <sup>3</sup>	7.500.000
		III11102		25cm $\leq$ D<50cm	m <sup>3</sup>	18.700.000
		III11103		D $\geq$ 50 cm	m <sup>3</sup>	22.800.000
	III112			Hương tia	m <sup>3</sup>	16.800.000
	III113			Lát	m <sup>3</sup>	11.400.000
	III114			Mun	m <sup>3</sup>	17.000.000
	III115			Muồng đen	m <sup>3</sup>	6.600.000
	III116			Ơ mu		
		III11601		D<25cm	m <sup>3</sup>	9.360.000
		III11602		25cm $\leq$ D<50cm	m <sup>3</sup>	18.000.000
		III11603		D $\geq$ 50 cm	m <sup>3</sup>	24.000.000
	III117			Sơn huyết	m <sup>3</sup>	10.000.000
	III118			Trại	m <sup>3</sup>	11.000.000
	III119			Trắc		
		III11901		D<25cm	m <sup>3</sup>	7.500.000
		III11902		25cm $\leq$ D<35cm	m <sup>3</sup>	14.500.000
		III11903		35cm $\leq$ D<50cm	m <sup>3</sup>	28.000.000
		III11904		50cm $\leq$ D<65cm	m <sup>3</sup>	73.900.000
		III11905		D $\geq$ 65cm	m <sup>3</sup>	180.000.000
	III120			Các loại khác		
		III12001		D<25cm	m <sup>3</sup>	6.000.000
		III12002		25cm $\leq$ D<35cm	m <sup>3</sup>	8.400.000
		III12003		35cm $\leq$ D<50cm	m <sup>3</sup>	12.000.000
		III12004		D $\geq$ 50 cm	m <sup>3</sup>	23.000.000
III2				Gỗ nhóm II		
	III201			Cắm xe	m <sup>3</sup>	7.000.000
	III202			Đinh (đinh hương)		

Mã nhóm, loại tài nguyên				Tên nhóm, loại tài nguyên	Đơn vị tính	Giá tính thuế
			III20201	D<25cm	m3	9.500.000
			III20202	25cm≤D<50cm	m3	13.000.000
			III20203	D≥50 cm	m3	17.000.000
		III203		<i>Lìm xanh</i>		
			III20301	D<25cm	m3	7.600.000
			III20302	25cm≤D<50cm	m3	14.000.000
			III20303	D≥50 cm	m3	16.000.000
		III204		<i>Nghiến</i>		
			III20401	D<25cm	m3	4.800.000
			III20402	25cm≤D<50cm	m3	8.000.000
			III20403	D≥50 cm	m3	11.500.000
		III205		<i>Kiền kiền</i>		
			III20501	D<25cm	m3	6.000.000
			III20502	25cm≤D<50cm	m3	9.000.000
			III20503	D≥50 cm	m3	15.000.000
		III206		<i>Dạ đá</i>	m3	6.500.000
		III207		<i>Sao xanh</i>	m3	7.000.000
		III208		<i>Sến</i>	m3	10.000.000
		III209		<i>Sến mật</i>	m3	6.000.000
		III210		<i>Sến mù</i>	m3	4.400.000
		III211		<i>Tàu mật</i>	m3	10.000.000
		III212		<i>Trại ty</i>	m	13.800.000
		III213		<i>Xoay</i>		
			III21301	D<25cm	m3	3.700.000
			III21302	25cm≤D<50cm	m3	5.000.000
			III21303	D≥50 cm	m3	8.000.000
		III214		<i>Các loại khác</i>		
			III21401	D<25cm	m3	4.000.000
			III21402	25cm≤D<50cm	m3	9.000.000
			III21403	D≥50 cm	m3	12.000.000
		III3		<b>Gỗ nhóm III</b>		
		III301		<b>Bằng lạng</b>	m3	3.800.000

Mã nhóm, loại tài nguyên				Tên nhóm, loại tài nguyên	Đơn vị tính	Giá tính thuế
		III302		<i>Cà chắc (cà chi)</i>		
			III30201	D<25cm	m <sup>3</sup>	2.700.000
			III30202	25cm≤D<50cm	m <sup>3</sup>	3.800.000
			III30203	D≥50 cm	m <sup>3</sup>	4.200.000
		III303		<i>Cà ði</i>	m <sup>3</sup>	5.000.000
		III304		<i>Chò chi</i>		
			III30401	D<25cm	m <sup>3</sup>	2.900.000
			III30402	25cm≤D<50cm	m <sup>3</sup>	4.100.000
			III30403	D≥50 cm	m <sup>3</sup>	9.000.000
		III305		<i>Chò chai</i>	m <sup>3</sup>	5.000.000
		III306		<i>Chua khét, trường chua</i>	m <sup>3</sup>	5.400.000
		III307		<i>Dạ hương</i>	m <sup>3</sup>	6.000.000
		III308		<i>Giỏi</i>		
			III30801	D<25cm	m <sup>3</sup>	6.300.000
			III30802	25cm≤D<50cm	m <sup>3</sup>	9.100.000
			III30803	D≥50 cm	m <sup>3</sup>	13.000.000
		III309		<i>Dầu gió</i>	m <sup>3</sup>	4.000.000
		III310		<i>Huỳnh</i>	m	5.000.000
		III311		<i>Re mít</i>	m <sup>3</sup>	4.300.000
		III312		<i>Re hương</i>	m <sup>3</sup>	4.500.000
		III313		<i>Săng lê</i>	m <sup>3</sup>	6.000.000
		III314		<i>Sao đen</i>	m	4.300.000
		III315		<i>Sao cát</i>	m <sup>3</sup>	3.500.000
		III316		<i>Trường mật</i>	m <sup>3</sup>	5.000.000
		III317		<i>Trường chua</i>	m <sup>3</sup>	5.000.000
		III318		<i>Vên vên</i>	m <sup>3</sup>	4.000.000
		III319		<i>Các loại khác</i>		
			III31901	D<25cm	m <sup>3</sup>	1.700.000
			III31902	25cm≤D<35cm	m <sup>3</sup>	3.300.000
			III31903	35cm≤D<50cm	m <sup>3</sup>	5.600.000
			III31904	D≥50 cm	m <sup>3</sup>	7.700.000
III4				<i>Gỗ nhóm IV</i>		



Mã nhóm, loại tài nguyên				Tên nhóm, loại tài nguyên	Đơn vị tính	Giá tính thuế
		III401		<i>Bê tông</i>		
			III40101	Chiều dài <2m	m <sup>3</sup>	1.600.000
			III40102	Chiều dài ≥2m	m <sup>3</sup>	2.800.000
		III402		<i>Chặt khế</i>	m <sup>3</sup>	3.500.000
		III403		<i>Cọc đá</i>	m <sup>3</sup>	2.100.000
		III404		<i>Dầu các loại</i>	m <sup>3</sup>	3.000.000
		III405		<i>Re (De)</i>	m <sup>3</sup>	6.000.000
		III406		<i>Gội tía</i>	m <sup>3</sup>	6.000.000
		III407		<i>Mỡ</i>	m <sup>3</sup>	1.100.000
		III408		<i>Sén bo bo</i>	m <sup>3</sup>	3.000.000
		III409		<i>Lim sừng</i>	m <sup>3</sup>	3.000.000
		III410		<i>Thông</i>	m <sup>3</sup>	2.500.000
		III411		<i>Thông lông gà</i>	m <sup>3</sup>	4.500.000
		III412		<i>Thông ba lá</i>	m <sup>3</sup>	2.900.000
		III413		<i>Thông nang</i>		
			III41301	D<35cm	m <sup>3</sup>	1.800.000
			III41302	D≥35cm	m <sup>3</sup>	3.500.000
		III414		<i>Vàng tâm</i>	m <sup>3</sup>	6.000.000
		III415		<i>Các loại khác</i>		
			III41501	D<25cm	m <sup>3</sup>	1.300.000
			III41502	25cm≤D<35cm	m <sup>3</sup>	2.500.000
			III41503	35cm≤D<50cm	m <sup>3</sup>	3.900.000
			III41504	D≥50 cm	m <sup>3</sup>	5.200.000
III5				<i>Gỗ nhóm V, VI, VII, VIII và các loại gỗ khác</i>		
		III501		<i>Gỗ nhóm V</i>		
			III50101	Chò xanh	m <sup>3</sup>	5.000.000
			III50102	Chò xốt	m <sup>3</sup>	2.300.000
			III50103	Dãi nệm	m <sup>3</sup>	3.400.000
			III50104	Dầu	m <sup>3</sup>	3.800.000
			III50105	Dầu đỏ	m <sup>3</sup>	3.400.000
			III50106	Dầu đồng	m <sup>3</sup>	3.200.000
			III50107	Dầu nước	m <sup>3</sup>	3.000.000

Mã nhóm, loại tài nguyên				Tên nhóm, loại tài nguyên	Đơn vị tính	Giá tính thuế
		III50108		Lim vàng (lim xẹt)	m <sup>3</sup>	4.500.000
		III50109		Muồng (Muồng cánh dán)	m <sup>3</sup>	1.900.000
		III50110		Sa mộc	m <sup>3</sup>	4.500.000
		III50111		Sau sau (Táu hậu)	m <sup>3</sup>	700.000
		III50112		Thông hai lá	m <sup>3</sup>	3.000.000
		III50113		Các loại khác		
			III5011301	$D < 25cm$	m <sup>3</sup>	1.260.000
			III5011302	$25cm \leq D < 50cm$	m <sup>3</sup>	2.500.000
			III5011303	$D \geq 50cm$	m <sup>3</sup>	4.400.000
	III502			<b>Gỗ nhóm VI</b>		
		III50201		Bạch đàn	m <sup>3</sup>	2.000.000
		III50202		Cáng lò	m <sup>3</sup>	3.000.000
		III50203		Chò	m <sup>3</sup>	3.200.000
		III50204		Chò nâu	m <sup>3</sup>	4.000.000
		III50205		Keo	m <sup>3</sup>	2.000.000
		III50206		Kháo vàng	m <sup>3</sup>	2.200.000
		III50207		Mận rừng	m <sup>3</sup>	1.900.000
		III50208		Phay	m <sup>3</sup>	1.900.000
		III50209		Trám hồng	m <sup>3</sup>	2.400.000
		III50210		Xoan đào	m <sup>3</sup>	3.100.000
		III50211		Sấu	m <sup>3</sup>	8.820.000
		III50212		Các loại khác		
			III5021201	$D < 25cm$	m <sup>3</sup>	910.000
			III5021202	$25cm \leq D < 50cm$	m <sup>3</sup>	2.000.000
			III5021203	$D \geq 50cm$	m <sup>3</sup>	3.500.000
	III503			<b>Gỗ nhóm VII</b>		
		III50301		Gáo vàng	m <sup>3</sup>	2.100.000
		III50302		Lông mừc	m <sup>3</sup>	2.800.000
		III50303		Mỏ cua (Mù cua/Sữa)	m <sup>3</sup>	2.100.000
		III50304		Trám trắng	m <sup>3</sup>	2.300.000
		III50305		Vang trứng	m <sup>3</sup>	2.800.000
		III50306		Xoăn	m <sup>3</sup>	1.400.000

Mã nhóm, loại tài nguyên				Tên nhóm, loại tài nguyên	Đơn vị tính	Giá tính thuế
			III50307	Các loại khác		
			III5021203	D<25cm	m3	1.000.000
			III5021203	25cm≤D<50cm	m3	2.000.000
			III5021203	D≥50cm	m3	3.500.000
		III504		<b>Gỗ nhóm VIII</b>		
		III50401		Bồ đề	m3	1.100.000
		III50402		Bộp (đa xanh)	m3	4.100.000
		III50403		Trụ mỏ	m3	840.000
		III50404		Các loại khác		
			III5040401	D<25cm	m3	800.000
			III5040402	D≥25cm	m3	1.960.000
		III505		<b>Các loại gỗ khác</b>	m3	
	III6			<b>Cành, ngọn, góc, rễ</b>		
		III601		<i>Cành, ngọn</i>	m3	bằng 10% giá bán gỗ tương ứng
		III602		<i>Góc, rễ</i>	m3	bằng 30% giá bán gỗ tương ứng
	III7			<b>Củi</b>	Ster	490.000
	III8			<b>Tre, trúc, nứa, mai, giang, tranh, vầu, lồ ô</b>		
		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
		III802		<b>Trúc</b>	cây	7.000
		III803		<b>Nứa</b>		
		III80301		D<7cm	cây	4.000
		III80302		D≥7cm	cây	8.000
		III804		<b>Mai</b>		
		III80401		D<6cm	cây	18.000
		III80402		6cm≤D<10cm	cây	30.000

Mã nhóm, loại tài nguyên				Tên nhóm, loại tài nguyên	Đơn vị tính	Giá tính thuế
		III80403		$D \geq 10$ cm	cây	40.000
	III805			<i>Vầu (hóp)</i>		
		III80501		$D < 6$ cm	cây	7.700
		III80502		$6\text{cm} \leq D < 10\text{cm}$	cây	14.700
		III80503		$D \geq 10$ cm	cây	21.000
	III807			<i>Giàng</i>	cây	
		III80701		$D < 6$ cm	cây	6.000
		III80702		$6\text{cm} \leq D < 10\text{cm}$	cây	10.000
		III80703		$D \geq 10$ cm	cây	18.000
	III808			<i>Lô ô</i>		
		III80801		$D < 6$ cm	cây	8.000
		III80802		$6\text{cm} \leq D < 10\text{cm}$	cây	15.000
		III80803		$D \geq 10$ cm	cây	20.000
III9				<i>Trâm hương, kỳ nam</i>		
	III901			<i>Trâm hương</i>		
		III90101		loại 1	kg	500.000.000
		III90102		loại 2	kg	100.000.000
		III90103		Loại 3	kg	20.000.000
				<i>Kỳ nam</i>		
		III90201		Loại 1	kg	1.000.000.000
		III90202		Loại 2	kg	770.000.000
III10				<i>Hôi, quế, sa nhân, thảo quả</i>		
	III1001			<i>Hôi</i>		
		III100101		Tươi	kg	80.000
		III100102		Khô	kg	100.000
				<i>Quế</i>		
		III100201		Tươi	kg	30.000
		III100202		Khô	kg	110.000
				<i>Sa nhân</i>		
		III100301		Tươi	kg	150.000
		III100302		Khô	kg	300.000
				<i>Thảo quả</i>		

Mã nhóm, loại tài nguyên					Tên nhóm, loại tài nguyên	Đơn vị tính	Giá tính thuế
			III10040.1		Tươi	kg	120.000
			III10040.2		Khô	kg	400.000
	IIII1				Các sản phẩm khác của rừng tự nhiên		Các địa phương quy định theo đặc thù tại địa phương

**PHỤ LỤC IV**  
**BẢNG GIÁ TÍNH THUẾ TÀI NGUYÊN ĐỐI VỚI NƯỚC THIÊN NHIÊN**  
(Ban hành kèm theo Quyết định số 12017/QĐ-UBND ngày 1/2017  
của UBND tỉnh Cao Bằng) *IV*

Đơn vị tính: Đồng

Mã nhóm, loại tài nguyên						Tên nhóm, loại tài nguyên	Đơn vị tính	Giá tính thuế
Cấp 1	Cấp 2	Cấp 3	Cấp 4	Cấp 5	Cấp 6			
V						Nước thiên nhiên		
	VI					Nước khoáng thiên nhiên, nước nóng thiên nhiên, nước thiên nhiên tinh lọc đóng chai, đóng hộp		
		V101				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 <sup>3</sup>	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 <sup>3</sup>	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 <sup>3</sup>	20.000
		V102				Nước thiên nhiên tinh lọc đóng chai, đóng hộp		
			V10201			Nước thiên nhiên khai thác tinh lọc đóng chai, đóng hộp	m <sup>3</sup>	100.000
			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	Đơn vị tính	Giá tính thuế
	V2				Nước thiên nhiên dùng cho sản xuất kinh doanh nước sạch		
		V201			Nước mặt	m <sup>3</sup>	2.000
		V202			Nước dưới đất (nước ngầm)	m <sup>3</sup>	4.700
	V3				Nước thiên nhiên dùng cho mục đích khác		
		V301			Nước thiên nhiên dùng cho 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 (làm mát, vệ sinh công nghiệp, xây dựng, dùng cho sản xuất, chế biến thủy sản, hải sản, nông sản...)	m <sup>3</sup>	3.000 ✓