

Số: **16** /2020/QĐ-UBND

Quảng Trị, ngày **30** tháng **6** năm 2020

QUYẾT ĐỊNH
Ban hành Bảng giá tính thuế tài nguyên
trên địa bàn tỉnh Quảng Trị

ỦY BAN NHÂN DÂN TỈNH QUẢNG TRỊ

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

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

Căn cứ Luật Giá ngày 20 tháng 6 năm 2012;

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 177/2013/NĐ-CP ngày 14 tháng 11 năm 2013 của Chính phủ 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 tại 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 44/2017/TT-BTC ngày 12 tháng 5 năm 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 tháng 01 năm 2020 của Bộ Tài chính sửa đổi, bổ sung một số điều của Thông tư số 44/2017/TT-BTC ngày 12 tháng 5 năm 2017 của Bộ 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 1634/TTr-STC ngày 25 tháng 5 năm 2020.

QUYẾT ĐỊNH:

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

1. Phạm vi điều chỉnh: Quyết định này quy định về Bảng giá tính thuế tài nguyên áp dụng trên địa bàn tỉnh Quảng Trị.

2. Đối tượng áp dụng:

a) Sở Tài chính, Sở Tài nguyên và Môi trường, cơ quan Thuế các cấp và

các cơ quan khác có liên quan.

b) Tổ chức, cá nhân là người nộp thuế tài nguyên theo quy định tại Điều 3 Thông tư 152/2015/TT-BTC ngày 02/10/2015 của Bộ Tài chính hướng dẫn về thuế tài nguyên.

Điều 2. Bảng giá tính thuế tài nguyên

1. Ban hành kèm theo Quyết định này Bảng giá tính thuế tài nguyên trên địa bàn tỉnh Quảng Trị, cụ thể như sau:

- a) Bảng giá tính thuế tài nguyên đối với khoáng sản kim loại (Phụ lục I).
- b) Bảng giá tính thuế tài nguyên đối với khoáng sản không kim loại (Phụ lục II).
- c) Bảng giá tính thuế tài nguyên đối với sản phẩm rừng tự nhiên (Phụ lục III).
- d) Bảng giá tính thuế tài nguyên đối với hải sản tự nhiên (Phụ lục IV).
- e) Bảng giá tính thuế tài nguyên đối với nước thiên nhiên (Phụ lục V).

2. Các loại tài nguyên khác không có trong Bảng giá quy định tại Phụ lục kèm theo Quyết định này thì áp dụng bằng giá tối thiểu theo Khung giá tính thuế tài nguyên quy định tại 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 (sau đây gọi là Thông tư số 44/2017/TT-BTC) và Thông tư số 05/2020/TT-BTC ngày 20/01/2020 của Bộ Tài chính sửa đổi, bổ sung một số điều của 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.

Điều 3. Tổ chức thực hiện

1. Sở Tài chính

Chủ trì thực hiện các nhiệm vụ quy định tại khoản 2, khoản 3, khoản 4 Điều 6 Thông tư số 44/2017/TT-BTC khi có phát sinh các nội dung cần điều chỉnh, bổ sung bảng giá tính thuế tài nguyên trên địa bàn tỉnh.

2. Cục Thuế tỉnh

a) Trong quá trình thực hiện thu thuế tài nguyên mà phát sinh trường hợp cần điều chỉnh, bổ sung Khung giá tính thuế tài nguyên như: tài nguyên mới chưa được quy định trong Bảng giá, tài nguyên có giá biến động lớn hoặc không phù hợp thì Cục Thuế báo cáo Ủy ban nhân dân tỉnh, đồng thời thông báo cho Sở Tài chính biết để thực hiện theo quy định tại khoản 2, khoản 3, khoản 4 Điều 6 Thông tư số 44/2017/TT-BTC.

b) Gửi Bảng giá tính thuế tài nguyên về Tổng cục thuế để xây dựng cơ sở dữ liệu về giá tính thuế tài nguyên.

c) Hướng dẫn các tổ chức, cá nhân khai thác tài nguyên trên địa bàn tỉnh thực hiện việc đăng ký, kê khai, tính và nộp thuế tài nguyên theo quy định.

3. Sở Tài nguyên và Môi trường

Theo dõi, rà soát các loại khoáng sản có phát sinh khai thác trên địa bàn tỉnh thuộc diện chịu thuế tài nguyên, kịp thời thông báo cho Sở Tài chính để báo cáo Ủy ban nhân dân tỉnh xem xét, điều chỉnh.

Điều 4. Hiệu lực thi hành

1. Quyết định này có hiệu lực thi hành kể từ ngày 15 tháng 7 năm 2020 và thay thế Quyết định số 43/2014/QĐ-UBND ngày 27/11/2014 của Ủy ban nhân dân tỉnh Quảng Trị quy định giá các loại tài nguyên để tính thuế tài nguyên trên địa bàn tỉnh Quảng Trị; Quyết định số 16/2015/QĐ-UBND ngày 16/7/2015 của Ủy ban nhân dân tỉnh Quảng Trị về việc bổ sung, điều chỉnh Quyết định số 43/2014/QĐ-UBND ngày 27/11/2014 của UBND tỉnh Quảng Trị quy định giá các loại tài nguyên để tính thuế tài nguyên trên địa bàn tỉnh Quảng Trị; Quyết định số 42/2015/QĐ-UBND ngày 29/12/2015 của Ủy ban nhân dân tỉnh Quảng Trị về việc điều chỉnh giá tính thuế tài nguyên đối với khoáng sản vàng tại Quyết định số 43/2014/QĐ-UBND ngày 27/11/2014 của UBND tỉnh Quảng Trị và Quyết định số 36/2016/QĐ-UBND ngày 29/8/2016 về việc bổ sung Quyết định số 43/2014/QĐ-UBND ngày 27/11/2014 của UBND tỉnh quy định giá các loại tài nguyên để tính thuế tài nguyên trên địa bàn tỉnh Quảng Trị; các quy định của Ủy ban nhân dân tỉnh trước đây có nội dung trái với quy định tại Quyết định này thì bị bãi bỏ.

2. Chánh Văn phòng Ủy ban nhân dân tỉnh; Giám đốc các Sở: Tài chính, Tài nguyên và Môi trường; Cục trưởng Cục Thuế tỉnh; Chủ tịch Ủy ban nhân dân các huyện, thị xã, thành phố và các tổ chức, cá nhân có liên quan chịu trách nhiệm thi hành Quyết định này. /.

Nơi nhận:

- Như Điều 4;
- Văn phòng Chính phủ;
- Vụ Pháp chế - Bộ Tài chính;
- Vụ Pháp chế - Bộ Tài nguyên và Môi trường;
- Cục Kiểm tra văn bản QPPL - Bộ Tư pháp;
- TT Tỉnh ủy;
- TT HĐND tỉnh;
- Đoàn ĐBQH tỉnh;
- UBMTTQVN tỉnh;
- CT, các PCT UBND tỉnh;
- Các Sở, ban ngành của tỉnh;
- Các PCVP UBND tỉnh;
- Trung tâm Công báo - Tin học tỉnh;
- Lưu: VT, NN, TM, TN.

TM. ỦY BAN NHÂN DÂN
CHỦ TỊCH



Võ Văn Hưng



PHỤ LỤC I

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

(Ban hành kèm theo Quyết định số **15**/2020/QĐ-UBND ngày **30/6**/2020 của UBND tỉnh)

Mã nhóm, loại tài nguyên						Tên nhóm, loại tài nguyên / Sản phẩm tài nguyên	Đơn vị tính	Giá tính thuế tài nguyên (đồng)
Cấp 1	Cấp 2	Cấp 3	Cấp 4	Cấp 5	Cấp 6			
I						Khoáng sản kim loại		
	II					Sắt		
		I101				<i>Sắt kim loại</i>	Tấn	8.000.000
		I102				<i>Quặng Manhetit (có từ tính)</i>		
			I10201			Quặng Manhetit có hàm lượng Fe<30%	Tấn	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
		I103				<i>Quặng Limonit (không từ tính)</i>		
			I10301			Quặng limonit có hàm lượng Fe≤30%	Tấn	150.000
			I10302			Quặng limonit có hàm lượng 30%<Fe≤40%	Tấn	210.000
			I10303			Quặng limonit có hàm lượng 40%<Fe≤50%	Tấn	280.000
			I10304			Quặng limonit có hàm lượng 50%<Fe≤60%	Tấn	340.000
			I10305			Quặng limonit có hàm lượng Fe>60%	Tấn	420.000
		I104				<i>Quặng sắt Deluvi</i>	Tấn	150.000
	I2					Mangan (Măng-gan)		
		I201				<i>Quặng mangan có hàm lượng Mn≤20%</i>	Tấn	490.000
		I202				<i>Quặng mangan có hàm lượng 20%<Mn≤25%</i>	Tấn	700.000
		I203				<i>Quặng mangan có hàm lượng 25%<Mn≤30%</i>	Tấn	1.000.000
		I204				<i>Quặng mangan có hàm lượng 30%<Mn≤35%</i>	Tấn	1.300.000
		I205				<i>Quặng mangan có hàm lượng 35%<Mn≤40%</i>	Tấn	1.600.000
		I206				<i>Quặng mangan có hàm lượng Mn>40%</i>	Tấn	2.100.000
	I3					Titan		

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			
		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	16.000.000
				I3020204		Rutil	Tấn	7.700.000
				I3020205		Monazite	Tấn	24.500.000
				I3020206		Manhectic	Tấn	700.000
				I3020207		Xi titan	Tấn	10.500.000
				I3020208		Các sản phẩm còn lại	Tấn	3.000.000
	I4					Vàng		
		I401				Quặng vàng gốc		
			I40101			Quặng vàng có hàm lượng $Au < 2$ gram/tấn	Tấn	910.000
			I40102			Quặng vàng có hàm lượng $2 \leq Au < 3$ gram/tấn	Tấn	1.330.000
			I40103			Quặng vàng có hàm lượng $3 \leq Au < 4$ gram/tấn	Tấn	1.900.000
			I40104			Quặng vàng có hàm lượng $4 \leq Au < 5$ gram/tấn	Tấn	2.500.000
			I40105			Quặng vàng có hàm lượng $5 \leq Au < 6$ gram/tấn	Tấn	3.200.000
			I40106			Quặng vàng có hàm lượng $6 \leq Au < 7$ gram/tấn	Tấn	3.800.000
			I40107			Quặng vàng có hàm lượng $7 \leq Au < 8$ gram/tấn	Tấn	4.500.000
			I40108			Quặng vàng có hàm lượng $Au \geq 8$ gram/tấn	Tấn	5.100.000
		I402				Vàng kim loại (vàng cốm); vàng sa khoáng	kg	850.000.000
		I403				Tinh quặng vàng		
			I40301			Tinh quặng vàng có hàm lượng $82 < Au \leq 240$ gram/tấn	Tấn	154.000.000
			I40302			Tinh quặng vàng có hàm lượng $Au > 240$ gram/tấn	Tấn	175.000.000

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			
	I5					Đất hiếm		
		<i>I501</i>				<i>Quặng đất hiếm có hàm lượng $TR_2O_3 \leq 1\%$</i>	Tấn	84.000
		<i>I502</i>				<i>Quặng đất hiếm có hàm lượng $1\% < TR_2O_3 \leq 2\%$</i>	Tấn	133.000
		<i>I503</i>				<i>Quặng đất hiếm có hàm lượng $2\% < TR_2O_3 \leq 3\%$</i>	Tấn	190.000
		<i>I504</i>				<i>Quặng đất hiếm có hàm lượng $3\% < TR_2O_3 \leq 4\%$</i>	Tấn	270.000
		<i>I505</i>				<i>Quặng đất hiếm có hàm lượng $4\% < TR_2O_3 \leq 5\%$</i>	Tấn	350.000
		<i>I506</i>				<i>Quặng đất hiếm có hàm lượng $5\% < TR_2O_3 \leq 10\%$</i>	Tấn	490.000
		<i>I507</i>				<i>Quặng đất hiếm có hàm lượng $> 10\% TR_2O_3$</i>	Tấn	1.050.000
	I6					Bạch kim, bạc, thiếc		
		<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
				I6030103		Quặng thiếc gốc có hàm lượng $0,6\% < SnO_2 \leq 0,8\%$	Tấn	1.790.000
				I6030104		Quặng thiếc gốc có hàm lượng $0,8\% < SnO_2 \leq 1\%$	Tấn	2.300.000
				I6030105		Quặng thiếc gốc có hàm lượng $SnO_2 > 1\%$	Tấn	2.810.000
			I60302			Tinh quặng thiếc có hàm lượng $SnO_2 \geq 70\%$ (sa khoáng, quặng gốc)	Tấn	170.000.000
			I60303			Thiếc kim loại	Tấn	255.000.000
	I7					Wolfram, Antimoan		
		<i>I701</i>				<i>Wolfram</i>		
			I70101			Quặng wolfram có hàm lượng $0,1\% < WO_3 \leq 0,3\%$	Tấn	1.295.000
			I70102			Quặng wolfram có hàm lượng $0,3\% < WO_3 \leq 0,5\%$	Tấn	1.939.000
			I70103			Quặng wolfram có hàm lượng $0,5\% < WO_3 \leq 0,7\%$	Tấn	2.905.000
			I70104			Quặng wolfram có hàm lượng $0,7\% < WO_3 \leq 1\%$	Tấn	4.150.000
			I70105			Quặng wolfram có hàm lượng $WO_3 > 1\%$	Tấn	5.070.000
		<i>I702</i>				<i>Antimoan</i>		
			I70201			Antimoan kim loại	Tấn	100.000.000

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			
			I70202			Quặng Antimoan		
				I7020201		Quặng antimoan có hàm lượng Sb $\leq 5\%$	Tấn	6.041.000
				I7020202		Quặng antimoan có hàm lượng $5 < Sb \leq 10\%$	Tấn	10.080.000
				I7020203		Quặng antimoan có hàm lượng $10\% < Sb \leq 15\%$	Tấn	14.400.000
				I7020204		Quặng antimoan có hàm lượng $15\% < Sb \leq 20\%$	Tấn	20.130.000
				I7020205		Quặng antimoan có hàm lượng Sb $> 20\%$	Tấn	28.750.000
	18					Chì, kẽm		
		<i>I801</i>				<i>Chì, kẽm kim loại</i>	Tấn	37.000.000
		<i>I802</i>				<i>Tinh quặng chì, kẽm</i>		
			I80201			Tinh quặng chì		
				I8020101		Tinh quặng chì có hàm lượng Pb $< 50\%$	Tấn	11.550.000
				I8020102		Tinh quặng chì có hàm lượng Pb $\geq 50\%$	Tấn	16.500.000
			I80202			Tinh quặng kẽm		
				I8020201		Tinh quặng kẽm có hàm lượng Zn $< 50\%$	Tấn	4.000.000
				I8020202		Tinh quặng kẽm có hàm lượng Zn $\geq 50\%$	Tấn	5.000.000
		<i>I803</i>				<i>Quặng chì, kẽm</i>		
			I80301			Quặng chì + kẽm hàm lượng Pb+Zn $< 5\%$	Tấn	560.000
			I80302			Quặng chì + kẽm hàm lượng $5\% < Pb+Zn < 10\%$	Tấn	931.000
			I80303			Quặng chì + kẽm hàm lượng $10\% \leq Pb+Zn < 15\%$	Tấn	1.330.000
			I80304			Quặng chì + kẽm hàm lượng Pb+Zn $\geq 15\%$	Tấn	1.870.000
	19					Nhôm, Bouxite		
		<i>I901</i>				<i>Quặng bouxite trầm tích</i>	Tấn	52.500
		<i>I902</i>				<i>Quặng bouxite laterit</i>	Tấn	260.000
	I10					Đồng		
		<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 $0,5\% \leq Cu < 1\%$	Tấn	959.000
			I100103			Quặng đồng có hàm lượng $1\% \leq Cu < 2\%$	Tấn	1.603.000
			I100104			Quặng đồng có hàm lượng $2\% \leq Cu < 3\%$	Tấn	2.290.000
			I100105			Quặng đồng có hàm lượng $3\% \leq Cu < 4\%$	Tấn	3.210.000

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			
			I100106			Quặng đồng có hàm lượng $4\% \leq \text{Cu} < 5\%$	Tấn	4.120.000
			I100107			Quặng đồng có hàm lượng $\text{Cu} \geq 5\%$	Tấn	5.500.000
		I1002				Tinh quặng đồng có hàm lượng $\text{Cu} < 20\%$	Tấn	16.500.000
		I1003				Tinh quặng đồng có hàm lượng $\text{Cu} \geq 20\%$ (trừ sản phẩm công nghiệp)	Tấn	19.800.000
	I11					Niken (Quặng Niken)		
		I1101				Quặng niken có hàm lượng $\text{Ni} < 0,5\%$	Tấn	268.000
		I1102				Quặng niken có hàm lượng $0,5 \leq \text{Ni} < 0,75\%$	Tấn	671.000
		I1103				Quặng niken có hàm lượng $0,75 \leq \text{Ni} < 1\%$	Tấn	1.006.000
		I1104				Quặng niken có hàm lượng $1 \leq \text{Ni} < 1,25\%$	Tấn	1.341.000
		I1105				Quặng niken có hàm lượng $1,25 \leq \text{Ni} < 1,5\%$	Tấn	1.677.000
		I1106				Quặng niken có hàm lượng $1,5 \leq \text{Ni} < 1,75\%$	Tấn	2.012.000
		I1107				Quặng niken có hàm lượng $1,75 \leq \text{Ni} < 2\%$	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 $10\% \leq \text{Bi} < 20\%$	Tấn	11.400.000
		I1302				Quặng Crôm hàm lượng $\text{Cr} \geq 40\%$	Tấn	3.000.000

PHỤ LỤC II
BẢNG GIÁ TÍNH THUẾ TÀI NGUYÊN ĐỐI VỚI KHOÁNG SẢN KHÔNG KIM LOẠI
(Ban hành kèm theo Quyết định số: 16 /2020/QĐ-UBND ngày 30 / 6 /2020 của UBND tỉnh)

Mã nhóm, loại tài nguyên						Tên nhóm, loại tài nguyên / Sản phẩm tài nguyên	Đơn vị tính	Giá tính thuế tài nguyên (đồng)
Cấp 1	Cấp 2	Cấp 3	Cấp 4	Cấp 5	Cấp 6			
II						Khoáng sản không kim loại		
	II1					Đất khai thác để san lấp, xây dựng công trình	m ³	27.000
	II2					Đá, sỏi		
		II201				Sỏi		
			II20101			Sạn trắng	m ³	400.000
			II20102			Các loại cuội, sỏi, sạn khác	m ³	110.000
		II202				Đá		
			II20201			Đá khối để xẻ (trừ đá hoa trắng, granit và dolomit)		
				II2020101		Đá khối để xẻ có diện tích bề mặt dưới 0,1m ²	m ³	700.000
				II2020102		Đá khối để xẻ có diện tích bề mặt từ 0,1m ² đến dưới 0,3m ²	m ³	1.400.000
				II2020103		Đá khối để xẻ có diện tích bề mặt từ 0,3m ² đến dưới 0,6m ²	m ³	4.200.000
				II2020104		Đá khối để xẻ có diện tích bề mặt từ 0,6m ² đến dưới 01m ²	m ³	6.000.000
				II2020105		Đá khối để xẻ có diện tích bề mặt từ 01m 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 0,4m ³	m ³	700.000
				II2020202		Đá mỹ nghệ có độ nguyên khối đến từ 0,4m ³ đến dưới 1m ³	m ³	1.400.000
				II2020203		Đá mỹ nghệ có độ nguyên khối từ 1m ³ đến dưới 3m ³	m ³	2.100.000
				II2020204		Đá mỹ nghệ có độ nguyên khối trên 3m ³	m ³	3.000.000
			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	80.000
				II2020302		Đá hộc	m ³	100.000
				II2020303		Đá cấp phối	m ³	140.000

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			
				II2020304		Đá dăm các loại	m ³	168.000
				II2020305		Đá lô ca	m ³	140.000
				II2020306		Đá chẻ	m ³	280.000
				II2020307		Đá bụi, mặt đá	m ³	60.000
			II20204			Đá bazan dạng cục, cột (trụ)	m ³	1.000.000
	II3					Đá nung vôi và sản xuất xi măng		
		<i>II301</i>				<i>Đá vôi sản xuất vôi công nghiệp (khoáng sản khai thác)</i>	m ³	63.000
		<i>II302</i>				<i>Đá sản xuất xi măng</i>		
			II30201			Đá vôi sản xuất xi măng (khoáng sản khai thác)	m ³	84.000
			II30202			Đá sét sản xuất xi măng (khoáng sản khai thác)	m ³	63.000
			II30203			Đá làm phụ gia sản xuất xi măng		
				II3020301		Đá puzolan (khoáng sản khai thác)	m ³	100.000
				II3020302		Đá cát kết silic (khoáng sản khai thác)	m ³	45.000
				II3020303		Đá cát kết đen (khoáng sản khai thác)	m ³	45.000
				II3020304		Quặng laterit sắt (khoáng sản khai thác)	Tấn	105.000
	II4					Đá hoa trắng		
		<i>II401</i>				<i>Đá hoa trắng kích thước $\geq 0,4m^3$ sau khai thác chưa phân</i>	m ³	250.000
		<i>II402</i>				<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
		<i>II403</i>				<i>Đá hoa trắng dạng khối ($<0,4m^3$) để xẻ làm ốp lát</i>	m ³	3.000.000
		<i>II404</i>				<i>Đá hoa trắng sản xuất bột carbonat</i>	m ³	140.000
		<i>II405</i>				<i>Đá hoa trắng $<0,4m^3$ để chế tác mỹ nghệ</i>	m ³	1.200.000
		<i>II406</i>				<i>Đá hoa trắng làm sỏi nhân tạo</i>	m ³	200.000
	II5					Cát		
		<i>II501</i>				<i>Cát san lấp (bao gồm cả cát nhiễm mặn)</i>	m ³	56.000

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>II502</i>				<i>Cát xây dựng</i>		
			II50201			Cát đen dùng trong xây dựng	m ³	70.000
			II50202			Cát vàng dùng trong xây dựng	m ³	105.000
						Cát thải thu hồi sau khai thác Titan	m ³	60.000
		<i>II503</i>				<i>Cát vàng sản xuất công nghiệp (khoáng sản khai thác)</i>	m ³	105.000
	II6					Cát làm thủy tinh	m ³	245.000
	II7					Đất làm gạch, ngói	m ³	50.000
	II8					Đá Granite		
		<i>II801</i>				<i>Đá Granite màu ruby</i>	m ³	6.000.000
		<i>II802</i>				<i>Đá Granite màu đỏ</i>	m ³	4.200.000
		<i>II803</i>				<i>Đá Granite màu tím, trắng</i>	m ³	1.750.000
		<i>II804</i>				<i>Đá Granite màu khác</i>	m ³	2.800.000
		<i>II805</i>				<i>Đá gabbro và diorit</i>	m ³	3.500.000
		<i>II806</i>				<i>Đá granite, gabbro, diorit khai thác (không đồng nhất về màu sắc, độ hạt, độ thu hồi)</i>	m ³	800.000
		<i>II807</i>				<i>Đá Granite bán phong hóa</i>	m ³	48.000
	II9					Sét chịu lửa		
		<i>II901</i>				<i>Sét chịu lửa màu trắng, xám, xám trắng</i>	Tấn	266.000
		<i>II902</i>				<i>Sét chịu lửa các màu còn lại</i>	Tấn	126.000
	II10					Dolomite, quartzite		
		<i>III1001</i>				<i>Dolomite</i>		
			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)		
				II10010201		Đá khối dùng để xẻ tính theo sản phẩm có diện tích bề mặt dưới 0,3m ²	m ³	2.800.000
				II10010202		Đá khối dùng để xẻ tính theo sản phẩm có diện tích bề mặt từ 0,3m ² đến dưới 0,6m ²	m ³	5.600.000

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			
				II10010203		Đá khối dùng để xẻ tính theo sản phẩm có diện tích bề mặt từ 0,6m ² đến dưới 1m ²	m ³	8.000.000
				II10010204		Đá khối dùng để xẻ tính theo sản phẩm có diện tích bề mặt từ 1m ² trở lên	m ³	10.000.000
			II100103			Đá Dolomite sử dụng làm nguyên liệu sản xuất công nghiệp	m ³	140.000
			II100104			Đá Dolomite màu vân gỗ	m ³	18.000.000
		III1002				Quarzite		
			II100201			Quặng Quarzite thường	Tấn	112.000
			II100202			Quặng Quarzite (thạch anh tinh thể)	Tấn	210.000
			II100203			Đá Quarzite (sử dụng áp điện)	Tấn	1.500.000
		III1003				Pyrophyllit		
			II100301			Pyrophyllit (khoáng sản khai thác)	Tấn	100.000
			II100302			Pyrophyllit có hàm lượng 25% < Al ₂ O ₃ ≤ 30%	Tấn	152.600
			II100303			Pyrophyllit có hàm lượng 30% < Al ₂ O ₃ ≤ 33%	Tấn	329.700
			II100304			Pyrophyllit có hàm lượng Al ₂ O ₃ > 33%	Tấn	471.000
	III11					Cao lanh (Kaolin/đất sét trắng/đất sét trầm tích; Quặng Fenspat làm nguyên liệu gốm sứ)		
		III1101				Cao lanh (khoáng sản khai thác, chưa rây)	Tấn	150.000
		III1102				Cao lanh đã rây	Tấn	560.000
		III1103				Quặng Fenspat làm nguyên liệu gốm sứ (khoáng sản khai thác)	Tấn	150.000
		III1104				Fenspat phong hóa	Tấn	60.000
	III12					Mica, thạch anh kỹ thuật		
		III1201				Mica		
			II120101			Mica	Tấn	1.200.000
			II120102			Sericite	Tấn	350.000
			II120103			Đá phiến sericite thu hồi từ khai thác sericite	Tấn	120.000

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			
		III202				Thạch anh kỹ thuật		
			II120201			Thạch anh kỹ thuật	Tấn	250.000
			II120202			Thạch anh bột	Tấn	1.050.000
			II120203			Thạch anh hạt	Tấn	1.500.000
	III3					Pirite, phosphorite		
		III301				Quặng Pirite (I)		
		III302				Quặng phosphorite		
			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
	III4					Apatit		
		III401				Apatit loại I		
			II140101			Apatit loại I dạng cục	Tấn	1.400.000
			II140102			Apatit loại I dạng bột	Tấn	900.000
		III402				Apatit loại II	Tấn	850.000
		III403				Apatit loại III	Tấn	350.000
		III404				Apatit loại tuyển	Tấn	1.100.000
	III5					Sepentin (Quặng secpentin)	Tấn	125.000
	III6					Than antraxit hầm lò		
		III601				Than sạch trong than khai thác (cảm 0-15, cục -15)	Tấn	1.306.000
		III602				Than cục		
			II160201			Than cục 1a, 1b, 1c	Tấn	2.784.600
			II160202			Than cục 2a, 2b	Tấn	3.281.000
			II160203			Than cục 3a, 3b	Tấn	3.438.000
			II160204			Than cục 4a, 4b	Tấn	3.404.520
			II160205			Than cục 5a, 5b	Tấn	3.050.880
			II160206			Than cục đơn 6a, 6b, 6c	Tấn	2.747.000

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			
			II160207			Than cục đơn 7a, 7b, 7c	Tấn	1.351.560
			II160208			Than cục đơn 8a, 8b, 8c	Tấn	828.000
		III1603				Than cám		
			II160301			Than cám 1	Tấn	2.606.000
			II160302			Than cám 2	Tấn	2.713.000
			II160303			Than cám 3a, 3b, 3c	Tấn	2.237.760
			II160304			Than cám 4a, 4b	Tấn	1.706.880
			II160305			Than cám 5a, 5b	Tấn	1.349.040
			II160306			Than cám 6a, 6b	Tấn	1.065.120
			II160307			Than cám 7a, 7b, 7c	Tấn	803.040
		III1604				Than bùn		
			II160401			Than bùn tuyển 1a, 1b	Tấn	805.000
			II160402			Than bùn tuyển 2a, 2b	Tấn	715.000
			II160403			Than bùn tuyển 3a, 3b, 3c	Tấn	568.000
			II160404			Than bùn tuyển 4a, 4b, 4c	Tấn	464.520
	III17					Than antraxit lộ thiên		
		III1701				Than sạch trong than khai thác (cám 0-15, cục -15)	Tấn	1.306.000
		III1702				Than cục		
			II170201			Than cục 1a, 1b, 1c	Tấn	2.784.600
			II170202			Than cục 2a, 2b	Tấn	3.281.000
			II170203			Than cục 3a, 3b	Tấn	3.438.000
			II170204			Than cục 4a, 4b	Tấn	3.404.520
			II170205			Than cục 5a, 5b	Tấn	3.050.880
			II170206			Than cục đơn 6a, 6b, 6c	Tấn	2.747.000
			II170207			Than cục đơn 7a, 7b, 7c	Tấn	1.351.560
			II170208			Than cục đơn 8a, 8b, 8c	Tấn	828.000
		III1703				Than cám		

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			
			II170301			Than cám 1	Tấn	2.606.000
			II170302			Than cám 2	Tấn	2.713.000
			II170303			Than cám 3a, 3b, 3c	Tấn	2.237.760
			II170304			Than cám 4a, 4b	Tấn	1.706.880
			II170305			Than cám 5a, 5b	Tấn	1.349.040
			II170306			Than cám 6a, 6b	Tấn	1.065.120
			II170307			Than cám 7a, 7b, 7c	Tấn	803.040
		II1704				Than bùn		
			II170401			Than bùn 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					Than nâu, than mỡ		
		II1801				Than nâu	Tấn	760.000
		II1802				Than mỡ		
			II180201			Than mỡ có độ tro khô Ak<40%	Tấn	1.750.000
			II180202			Than mỡ có độ tro khô Ak>40%	Tấn	910.000
	II19					Than khác		
		II1901				Than bùn	Tấn	280.000
		II1902				Than bùn tuyển khác	Tấn	136.000
		II1903				Than bã sàng	Tấn	206.000
		II1904				Xít thải than	Tấn	192.000
		II1905				Than cám trong than nguyên khai 0-15 mm	Tấn	1.523.000
		II1906				Than cục trong than nguyên khai 15-100 mm	Tấn	2.302.000
	II20					Kim cương, rubi, sapphire		
		II2001				Rubi thô chưa phân loại theo kích thước, chất lượng	kg	800.000.000
		II2002				Sapphire thô chưa phân loại theo kích thước, chất lượng	kg	800.000.000

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>II2003</i>				<i>Corindon thô chưa phân loại theo kích thước, chất lượng</i>	kg	800.000.000
	<i>II21</i>					Emerald, alexandrite, opan (1)		
	<i>II22</i>					Adit, rodolite, pyrope, berin, spinen, topaz		
		<i>II2201</i>				<i>Berin, mã nã có màu xanh da trời, xanh nước biển, sáng ngọc</i>	Viên	600.000
	<i>II23</i>					Thạch anh tinh thể màu; cryolite; opan quý màu trắng, đỏ 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
	<i>II24</i>					Khoáng sản không kim loại khác		
		<i>II2401</i>				Barit		
			<i>II240101</i>			Quặng Barit khai thác hàm lượng $BaSO_4 < 20\%$	Tấn	40.000
			<i>II240102</i>			Quặng Barit khai thác hàm lượng $20\% \leq BaSO_4 < 40\%$	Tấn	110.000
			<i>II210103</i>			Quặng Barit khai thác hàm lượng $40\% \leq BaSO_4 < 60\%$	Tấn	300.000
			<i>II240104</i>			Tinh quặng Barit hàm lượng $60\% \leq BaSO_4 < 70\%$	Tấn	600.000
			<i>II240105</i>			Tinh quặng Barit hàm lượng $BaSO_4 \geq 70\%$	Tấn	800.000
		<i>II2402</i>				Fluorit		
			<i>II240201</i>			Quặng Fluorit khai thác hàm lượng $CaF_2 < 20\%$	Tấn	65.000
			<i>II240202</i>			Quặng Fluorit khai thác hàm lượng $20\% \leq CaF_2 < 30\%$	Tấn	200.000
			<i>II240203</i>			Quặng Fluorit khai thác hàm lượng $30\% \leq CaF_2 < 50\%$	Tấn	500.000
			<i>II240204</i>			Quặng Fluorit có hàm lượng $50\% \leq CaF_2 < 70\%$	Tấn	2.500.000
			<i>II240205</i>			Quặng Fluorit có hàm lượng $70\% \leq CaF_2 < 90\%$	Tấn	3.000.000
		<i>II2403</i>				Quặng Diatomite khai thác	Tấn	210.000
		<i>II2404</i>				Graphit		
			<i>II240401</i>			Quặng Graphit khai thác	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			
			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 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 2,5mm	kg	3.000.000
			II241010			Granat có màu đỏ đậm, đỏ nâu, nâu trang sức bán quý hoặc có kích thước từ 2,5mm trở lên	Viên	400.000



PHỤ LỤC III
BẢNG GIÁ TÍNH THUẾ TÀI NGUYÊN ĐỐI VỚI SẢN PHẨM TỪ RỪNG TỰ NHIÊN
(Ban hành kèm theo Quyết định số **16** /2020/QĐ-UBND ngày **30/6** /2020 của UBND tỉnh)

Mã nhóm, loại tài nguyên						Tên nhóm, loại tài nguyên / Sản phẩm tài nguyên	Đơn vị tính	Giá tính thuế tài nguyên (đồng)
Cấp 1	Cấp 2	Cấp 3	Cấp 4	Cấp 5	Cấp 6			
III						Sản phẩm của rừng tự nhiên		
	III1					Gỗ nhóm I		
		III101				Cẩm lai		
			III10101			Đường kính (D) < 25cm	m ³	10.500.000
			III10102			25cm ≤ D < 50cm	m ³	21.300.000
			III10103			D ≥ 50 cm	m ³	31.200.000
		III102				Cẩm liên (cà gân)	m ³	5.110.000
		III103				Dáng hương (giáng hương)	m ³	20.000.000
		III104				Du sam	m ³	18.000.000
		III105				Gỗ đỏ (Cà te/Hồ bì)		
			III10501			D < 25cm	m ³	5.200.000
			III10502			25cm ≤ D < 50cm	m ³	19.600.000
			III10503			D ≥ 50 cm	m ³	28.200.000
		III106				Gụ		
			III10601			D < 25cm	m ³	4.800.000
			III10602			25cm ≤ D < 50cm	m ³	10.200.000
			III10603			D ≥ 50 cm	m ³	13.300.000
		III107				Gụ mật (Gỗ mật)		
			III10701			D < 25cm	m ³	3.300.000
			III10702			25cm ≤ D < 50cm	m ³	6.500.000
			III10703			D ≥ 50 cm	m ³	11.500.000
		III108				Hoàng đàn	m ³	35.000.000

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			
		III109				<i>Huê mộc, Sưa (Trắc thối/Huỳnh đàn đỏ)</i>	m ³	2.800.000.000
		III110				<i>Huỳnh đường</i>	m ³	7.000.000
		III111				<i>Hương</i>		
			III11101			D<25cm	m ³	5.600.000
			III11102			25cm≤D<50cm	m ³	13.900.000
			III11103			D≥ 50 cm	m ³	21.400.000
		III112				<i>Hương tía</i>	m ³	14.000.000
		III113				<i>Lát</i>	m ³	9.500.000
		III114				<i>Mun</i>	m ³	15.000.000
		III115				<i>Muồng đen</i>	m ³	4.620.000
		III116				<i>Pơ mu</i>		
			III11601			D<25cm	m ³	6.552.000
			III11602			25cm≤D<50cm	m ³	12.600.000
			III11603			D≥ 50 cm	m ³	18.000.000
		III117				<i>Sơn huyết</i>	m ³	7.000.000
		III118				<i>Trai</i>	m ³	7.700.000
		III119				<i>Trắc</i>		
			III11901			D<25cm	m ³	7.300.000
			III11902			25cm≤D<35cm	m ³	12.400.000
			III11903			35cm≤D<50cm	m ³	21.600.000
			III11904			50cm≤D<65cm	m ³	51.730.000
			III11905			D≥ 65cm	m ³	128.600.000
		III120				<i>Các loại khác</i>		
			III12001			D<25cm	m ³	4.200.000
			III12002			25cm≤D<35cm	m ³	7.600.000
			III12003			35cm≤D<50cm	m ³	10.600.000

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			
			III12004			D \geq 50 cm		16.300.000
	III2					Gỗ nhóm II		
		III201				<i>Cắm xe</i>	m ³	6.400.000
		III202				<i>Đinh (đinh hương)</i>		
			III20201			D<25cm	m ³	7.600.000
			III20202			25cm \leq D<50cm	m ³	11.400.000
			III20203			D \geq 50 cm	m ³	13.000.000
		III203				<i>Lim xanh</i>		
			III20301			D<25cm	m ³	6.700.000
			III20302			25cm \leq D<50cm	m ³	10.800.000
			III20303			D \geq 50 cm	m ³	14.000.000
		III204				<i>Nghiến</i>		
			III20401			D<25cm	m ³	3.800.000
			III20402			25cm \leq D<50cm	m ³	7.500.000
			III20403			D \geq 50 cm	m ³	10.200.000
		III205				<i>Kiên kiên</i>		
			III20501			D<25cm	m ³	4.200.000
			III20502			25cm \leq D<50cm	m ³	7.300.000
			III20503			D \geq 50 cm	m ³	13.300.000
		III206				<i>Da đá</i>	m ³	4.550.000
		III207				<i>Sao xanh</i>	m ³	5.500.000
		III208				<i>Sến</i>	m ³	7.600.000
		III209				<i>Sến mật</i>	m ³	5.500.000
		III210				<i>Sến mũ</i>	m ³	3.700.000
		III211				<i>Tấu mật</i>	m ³	7.800.000
		III212				<i>Trai ly</i>	m ³	11.500.000

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			
		III213				<i>Xoay</i>		
			III21301			D<25cm		3.100.000
			III21302			25cm≤D<50cm	m ³	4.500.000
			III21303			D≥ 50 cm	m ³	6.500.000
		III214				<i>Các loại khác</i>		
			III21401			D<25cm	m ³	3.400.000
			III21402			25cm≤D<50cm	m ³	6.300.000
			III21403			D≥ 50 cm	m ³	10.500.000
	III3					Gỗ nhóm III		
		III301				<i>Bảng lãng</i>	m ³	3.800.000
		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	5.000.000
		III304				<i>Chò chỉ</i>		
			III30401			D<25cm	m ³	2.900.000
			III30402			25cm≤D<50cm	m ³	4.100.000
			III30403			D≥ 50 cm	m ³	9.000.000
		III305				<i>Chò chai</i>	m ³	5.000.000
		III306				<i>Chua khét</i>	m ³	5.400.000
		III307				<i>Dạ hương</i>	m ³	6.000.000
		III308				<i>Giổi</i>		
			III30801			D<25cm	m ³	6.300.000
			III30802			25cm≤D<50cm	m ³	9.100.000
			III30803			D≥ 50 cm	m ³	13.000.000

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			
		III309				<i>Dầu gió</i>	m ³	4.000.000
		III310				<i>Huỳnh</i>	m ³	5.000.000
		III311				<i>Re mít</i>	m ³	4.300.000
		III312				<i>Re hương</i>	m ³	4.500.000
		III313				<i>Săng lẻ</i>	m ³	6.000.000
		III314				<i>Sao đen</i>	m ³	4.300.000
		III315				<i>Sao cát</i>	m ³	3.500.000
		III316				<i>Trường mật</i>	m ³	5.000.000
		III317				<i>Trường chua</i>	m ³	5.000.000
		III318				<i>Vên vên</i>	m ³	4.000.000
		III319				<i>Các loại khác</i>		
			III31901			D<25cm	m ³	1.700.000
			III31902			25cm≤D<35cm	m ³	3.300.000
			III31903			35cm≤D<50cm	m ³	5.600.000
			III31904			D≥ 50 cm	m ³	7.700.000
	III4					Gỗ nhóm IV		
		III401				<i>Bô bô</i>		
			III40101			Chiều dài <2m	m ³	1.600.000
			III40102			Chiều dài ≥2m	m ³	2.800.000
		III402				<i>Chặt khế</i>	m ³	3.500.000
		III403				<i>Cóc đá</i>	m ³	2.100.000
		III404				<i>Dầu các loại</i>	m ³	3.000.000
		III405				<i>Re (De)</i>	m ³	6.000.000
		III406				<i>Gội tía</i>	m ³	6.000.000
		III407				<i>Mỡ</i>	m ³	1.100.000
		III408				<i>Sén bo bo</i>	m ³	3.000.000

Mã nhóm, loại tài nguyên						Tên nhóm, loại tài nguyên / Sản phẩm tài nguyên	Đơn vị tính	Giá tính thuế tài nguyên (đồng)
Cấp 1	Cấp 2	Cấp 3	Cấp 4	Cấp 5	Cấp 6			
		III409				<i>Lim sừng</i>	m ³	3.000.000
		III410				<i>Thông</i>	m ³	2.500.000
		III411				<i>Thông lông gà</i>	m ³	4.500.000
		III412				<i>Thông ba lá</i>	m ³	2.900.000
		III413				<i>Thông nang</i>		
			III41301			D<35cm	m ³	1.800.000
			III41302			D≥ 35 cm	m ³	3.500.000
		III414				<i>Vàng tâm</i>	m ³	6.000.000
		III415				<i>Các loại khác</i>		
			III41501			D<25cm	m ³	1.300.000
			III41502			25cm≤D<35cm	m ³	2.500.000
			III41503			35cm≤D<50cm	m ³	3.900.000
			III41504			D≥ 50 cm	m ³	5.200.000
	III5					Gỗ nhóm V, VI, VII, VIII và các loại gỗ khác		
		III501				Gỗ nhóm V		
			III50101			Chò xanh	m ³	5.000.000
			III50102			Chò xốt	m ³	2.300.000
			III50103			Dải ngựa	m ³	3.400.000
			III50104			Dầu	m ³	3.800.000
			III50105			Dầu đỏ	m ³	3.400.000
			III50106			Dầu đồng	m ³	3.200.000
			III50107			Dầu nước	m ³	3.000.000
			III50108			Lim vang (lim xẹt)	m ³	4.500.000
			III50109			Muồng (Muồng cánh dán)	m ³	1.900.000
			III50110			Sa mộc	m ³	4.500.000
			III50111			Sau sau (Tấu hậu)	m ³	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			
			III50112			Thông hai lá	m ³	3.000.000
			III50113			Các loại khác		
				III5011301		<i>D < 25cm</i>	m ³	1.260.000
				III5011302		<i>25cm ≤ D < 50cm</i>	m ³	2.500.000
				III5011303		<i>D ≥ 50 cm</i>	m ³	4.400.000
		III502				Gỗ nhóm VI		
			III50201			Bạch đàn	m ³	2.000.000
			III50202			Cáng lò	m ³	3.000.000
			III50203			Chò	m ³	3.200.000
			III50204			Chò nâu	m ³	4.000.000
			III50205			Keo	m ³	2.000.000
			III50206			Kháo vàng	m ³	2.200.000
			III50207			Mận rừng	m ³	1.900.000
			III50208			Phay	m ³	1.900.000
			III50209			Trám hồng	m ³	2.400.000
			III50210			Xoan đào	m ³	3.100.000
			III50211			Sấu	m ³	8.820.000
			III50212			Các loại khác		
				III5021201		<i>D < 25cm</i>	m ³	910.000
				III5021202		<i>25cm ≤ D < 50cm</i>	m ³	2.000.000
				III5021203		<i>D ≥ 50 cm</i>	m ³	3.500.000
		III503				Gỗ nhóm VII		
			III50301			Gáo vàng	m ³	2.100.000
			III50302			Lông mứt	m ³	2.800.000
			III50303			Mò cua (Mù cua/Sữa)	m ³	2.100.000
			III50304			Trám trắng	m ³	2.300.000

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			
			III50305			Vang trứng	m ³	2.800.000
			III50306			Xoan	m ³	1.400.000
			III50307			Các loại khác		
				III5030701		D<25cm	m ³	1.000.000
				III5030702		25cm≤D<50cm	m ³	2.000.000
				III5030703		D≥ 50 cm	m ³	3.500.000
		III504				Gỗ nhóm VIII		
			III50401			Bồ đề	m ³	1.100.000
			III50402			Bộp (đa xanh)	m ³	4.100.000
			III50403			Trụ mỏ	m ³	840.000
			III50404			Các loại khác		
				III5040401		D<25cm	m ³	800.000
				III5040402		D≥25cm	m ³	1.960.000
	III6					Cành, ngọn, góc, rễ		
		III601				<i>Cành, ngọn</i>	m ³	Bằng 10% giá bán gỗ tương ứng
		III602				<i>Góc, rễ</i>	m ³	Bằng 30% giá bán gỗ tương ứng
	III7					Củ	Ste = 0,7m ³	490.000
	III8					Tre, trúc, nứa, mai, giang, tranh, vầu, lồ ô		
		III801				<i>Tre</i>		
			III80101			D<5cm	Cây	7.700
			III80102			5cm≤D<6cm	Cây	12.600
			III80103			6cm≤D<10cm	Cây	21.000
			III80104			D≥ 10 cm	Cây	30.000

Mã nhóm, loại tài nguyên						Tên nhóm, loại tài nguyên / Sản phẩm tài nguyên	Đơn vị tính	Giá tính thuế tài nguyên (đồng)
Cấp 1	Cấp 2	Cấp 3	Cấp 4	Cấp 5	Cấp 6			
		III802				Trúc	Cây	7.000
		III803				Nứa		
			III80301			D<7cm	Cây	2.800
			III80302			D≥ 7 cm	Cây	5.600
		III804				Mai		
			III80401			D<6cm	Cây	12.600
			III80402			6cm≤D<10cm	Cây	21.000
			III80403			D≥10 cm	Cây	30.000
		III805				Vầu		
			III80501			D<6cm	Cây	7.700
			III80502			6cm≤D<10cm	Cây	14.700
			III80503			D≥ 10 cm	Cây	21.000
		III806				Tranh	Cây	
		III807				Giang	Cây	
			III80701			D<6cm	Cây	4.200
			III80702			6cm≤D<10cm	Cây	7.000
			III80703			D≥ 10 cm	Cây	12.600
		III808				Lồ ô		
			III80801			D<6cm	Cây	5.600
			III80802			6cm≤D<10cm	Cây	10.500
			III80803			D≥ 10 cm	Cây	15.000
	III9					Trâm hương, kỳ nam		
		III901				Trâm hương		
			III90101			Loại 1	kg	350.000.000
			III90102			Loại 2	kg	70.000.000
			III90103			Loại 3	kg	14.000.000

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			
		III902				Kỳ nam		
			III90201			Loại 1	kg	770.000.000
			III90202			Loại 2	kg	539.000.000
	III10					Hồi, quế, sa nhân, thảo quả		
		III1001				Hồi		
			III100101			Tươi	kg	56.000
			III100102			Khô	kg	80.000
		III1002				Quế		
			III100201			Tươi	kg	25.000
			III100202			Khô	kg	90.000
		III1003				Sa nhân		
			III100301			Tươi	kg	105.000
			III100302			Khô	kg	210.000
		III1004				Thảo quả		
			III100401			Tươi	kg	84.000
			III100402			Khô	kg	280.000



PHỤ LỤC V

BẢNG GIÁ TÍNH THUẾ TÀI NGUYÊN ĐỐI VỚI NƯỚC THIÊN NHIÊN

(Ban hành kèm theo Quyết định số: **16** /2020/QĐ-UBND ngày **30/ 6** /2020 của UBND tỉnh)

Mã nhóm, loại tài nguyên						Tên nhóm, loại tài nguyên /Sản phẩm tài nguyên	Đơn vị tính	Giá tính thuế tài nguyên (đồng)
Cấp 1	Cấp 2	Cấp 3	Cấp 4	Cấp 5	Cấp 6			
V						Nước thiên nhiên		
	V1					Nước khoáng thiên nhiên, nước nóng thiên nhiên, nước thiên nhiên tinh lọc đóng chai, đóng hộp		
		V101				Nước khoáng thiên nhiên, nước nóng thiên nhiên đóng chai, đóng hộp		
			V10101			Nước khoáng thiên nhiên, nước nóng thiên nhiên dùng để đóng chai, đóng hộp chất lượng trung bình (so với tiêu chuẩn đóng chai phải lọc bỏ một số hợp chất để hợp quy với Bộ Y tế)	m ³	200.000
			V10102			Nước khoáng thiên nhiên, nước nóng thiên nhiên dùng để đóng chai, đóng hộp chất lượng cao (lọc, khử vi khuẩn, vi sinh, không phải lọc một số hợp chất vô cơ)	m ³	450.000
			V10103			Nước khoáng thiên nhiên, nước nóng thiên nhiên đóng chai, đóng hộp	m ³	1.100.000
			V10104			Nước khoáng thiên nhiên dùng để ngâm, tắm, trị bệnh, dịch vụ du lịch...	m ³	20.000
		V102				Nước thiên nhiên tinh lọc đóng chai, đóng hộp		
			V10201			Nước thiên nhiên khai thác tinh lọc đóng chai, đóng hộp	m ³	100.000
			V10202			Nước thiên nhiên tinh lọc đóng chai, đóng hộp	m ³	500.000
	V2					Nước thiên nhiên dùng cho sản xuất kinh doanh nước sạch		
		V201				Nước mặt	m ³	2.000
		V202				Nước dưới đất (nước ngầm)	m ³	3.000

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			
	V3					Nước thiên nhiên dùng cho mục đích khác		
		V301				Nước thiên nhiên dùng trong sản xuất rượu, bia, nước giải khát, nước đá	m ³	40.000
		V302				Nước thiên nhiên dùng cho khai khoáng	m ³	40.000
		V303				Nước thiên nhiên dùng mục đích khác như làm mát, vệ sinh công nghiệp, xây dựng	m ³	3.000