

Số: 49/2021/QĐ-UBND

Sơn La, ngày 20 tháng 12 năm 2021

QUYẾT ĐỊNH

Về việc quy định Bảng giá tính thuế tài nguyên đối với nhóm, loại tài nguyên có tính chất lý hóa giống nhau năm 2022 trên địa bàn tỉnh Sơn La

ỦY BAN NHÂN DÂN TỈNH SƠN LA

Căn cứ Luật Tổ chức chính quyền địa phương ngày 19/6/2015; Luật sửa đổi, bổ sung một số điều của Luật Tổ chức Chính phủ và Luật Tổ chức chính quyền địa phương ngày 22/11/2019;

Căn cứ Luật Ban hành văn bản quy phạm pháp luật ngày 22/6/2015; Luật sửa đổi bổ sung một số điều của Luật ban hành văn bản quy phạm pháp luật ngày 18/6/2020;

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 Thông tư số 152/2015/TT-BTC ngày 02/10/2015 của Bộ Tài chính về hướng dẫn Thuế tài nguyên; Thông tư số 12/2016/TT-BTC ngày 20/01/2016 của Bộ Tài chính về sửa đổi, bổ sung khoản 1, điều 7 Thông tư số 152/2015/TT-BTC ngày 02/10/2015 của Bộ Tài chính về hướng dẫn Thuế tài nguyên;

Căn cứ Thông tư số 44/2017/TT-BTC ngày 12/5/2017 của Bộ Tài chính về quy định về khung giá tính thuế tài nguyên đối với nhóm, loại tài nguyên có tính chất lý hóa giống nhau; Thông tư số 05/2020/TT-BTC ngày 20/01/2020 của Bộ Tài chính sửa đổi, bổ sung Thông tư số 44/2017/TT-BTC ngày 12/5/2017 của Bộ Tài chính;

Theo đề nghị của Giám đốc Sở Tài chính tại Tờ trình số 579/TTr-STC ngày 17/12/2021.

QUYẾT ĐỊNH:

Điều 1. Quy định Bảng giá tính thuế tài nguyên đối với nhóm, loại tài nguyên có tính chất lý hóa giống nhau năm 2022 trên địa bàn tỉnh Sơn La, gồm:

1. Giá tính thuế tài nguyên đối với khoáng sản kim loại (Phụ lục I);
2. Giá tính thuế tài nguyên đối với khoáng sản không kim loại (Phụ lục II);
3. Giá tính thuế tài nguyên đối với sản phẩm từ rừng tự nhiên (Phụ lục III);
4. Giá tính thuế tài nguyên đối với nước thiên nhiên (Phụ lục IV);
5. Giá tính thuế tài nguyên đối với tài nguyên khác (Phụ lục V).

(Có phụ lục giá tính thuế chi tiết kèm theo)

Điều 2. Hiệu lực thi hành

1. Quyết định này có hiệu lực thi hành kể từ ngày 01/01/2022 đến hết ngày 31/12/2022.

2. Quyết định số 25/2020/QĐ-UBND ngày 25/6/2020 của UBND tỉnh về việc ban hành bảng giá tính thuế tài nguyên đối với nhóm, loại tài nguyên có tính chất lý hóa giống nhau trên địa bàn tỉnh Sơn La hết hiệu lực thi hành từ ngày 31/12/2021.

Điều 3. Chánh Văn phòng UBND tỉnh; Giám đốc các Sở, ban, ngành; Chủ tịch UBND các huyện, thành phố; các tổ chức, hộ gia đình, cá nhân có liên quan chịu trách nhiệm thi hành Quyết định này./.

Nơi nhận:

- TT Tỉnh ủy (B/c);
- TT HĐND tỉnh (B/c);
- Chủ tịch UBND tỉnh;
- Các đ/c Phó Chủ tịch UBND tỉnh;
- Vụ pháp chế - Bộ Tài chính;
- Cục kiểm tra văn bản QPPL - Bộ Tư pháp;
- Như Điều 3;
- Lãnh đạo Văn phòng UBND tỉnh;
- Trung tâm thông tin tỉnh;
- Lưu: VT, TH, Hà 100 bản.

**TM. ỦY BAN NHÂN DÂN
CHỦ TỊCH**



[Handwritten signature]

Hoàng Quốc Khánh



PHỤ LỤC I

GIÁ TÍNH THUẾ TÀI NGUYÊN ĐỐI VỚI KHOÁNG SẢN KIM LOẠI


(Ban hành kèm theo Quyết định số: 49/2021/QĐ-UBND ngày 20/12/2021 của UBND tỉnh)

Đơn vị tính: Đồng

Mã nhóm, loại tài nguyên						Tên nhóm, loại tài nguyên / Sản phẩm tài nguyên	Đơn vị tính	Giá tính thuế tài nguyên
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	300.000
			110202			Quặng Manhetit có hàm lượng 30%≤Fe<40%	Tấn	400.000
			110203			Quặng Manhetit có hàm lượng 40%≤Fe<50%	Tấn	525.000
			110204			Quặng Manhetit có hàm lượng 50%≤Fe<60%	Tấn	850.000
			110205			Quặng Manhetit có hàm lượng Fe≥60%	Tấn	1.025.000
		1103				Quặng Limonit (không từ tính)		
			110301			Quặng limonit có hàm lượng Fe≤30%	Tấn	180.000
			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 (Mãng-gan)		
		1201				Quặng mangan có hàm lượng Mn≤20%	Tấn	595.000
		1202				Quặng mangan có hàm lượng 20%<Mn≤25%	Tấn	850.000
		1203				Quặng mangan có hàm lượng 25%<Mn≤30%	Tấn	1.150.000
		1204				Quặng mangan có hàm lượng 30%<Mn≤35%	Tấn	1.450.000
		1205				Quặng mangan có hàm lượng 35%<Mn≤40%	Tấn	1.850.000
		1206				Quặng mangan có hàm lượng Mn>40%	Tấn	2.550.000




Mã nhóm, loại tài nguyên						Tên nhóm, loại tài nguyên / Sản phẩm tài nguyên	Đơn vị tính	Giá tính thuế tài nguyên
Cấp 1	Cấp 2	Cấp 3	Cấp 4	Cấp 5	Cấp 6			
	I3					Titan		
		I301				Quặng titan gốc (ilmenit)		
			I30101			Quặng gốc titan có hàm lượng $TiO_2 \leq 10\%$	Tấn	130.000
			I30102			Quặng gốc titan có hàm lượng $10\% < TiO_2 \leq 15\%$	Tấn	180.000
			I30103			Quặng gốc titan có hàm lượng $15\% < TiO_2 \leq 20\%$	Tấn	255.000
			I30104			Quặng gốc titan có hàm lượng $TiO_2 > 20\%$	Tấn	468.000
		I302				Quặng titan sa khoáng		
			I30201			Quặng Titan sa khoáng chưa qua tuyển tách	Tấn	1.150.000
			I30202			Titan sa khoáng đã qua tuyển tách (tinh quặng Titan)		
				I3020201		Ilmenit	Tấn	2.275.000
				I3020202		Quặng Zircon có hàm lượng $ZrO_2 < 65\%$	Tấn	6.800.000
				I3020203		Quặng Zircon có hàm lượng $ZrO_2 \geq 65\%$	Tấn	16.500.000
				I3020204		Rutil	Tấn	9.350.000
				I3020205		Monazite	Tấn	29.750.000
				I3020206		Manhectic	Tấn	775.000
				I3020207		Xi titan	Tấn	12.750.000
				I3020208		Các sản phẩm còn lại	Tấn	3.500.000
	I4					Vàng		
		I401				Quặng vàng gốc		
			I40101			Quặng vàng có hàm lượng $Au < 2$ gram/Tấn	Tấn	1.105.000
			I40102			Quặng vàng có hàm lượng $2 \leq Au < 3$ gram/tấn	Tấn	1.615.000
			I40103			Quặng vàng có hàm lượng $3 \leq Au < 4$ gram/tấn	Tấn	2.200.000
			I40104			Quặng vàng có hàm lượng $4 \leq Au < 5$ gram/tấn	Tấn	2.850.000
			I40105			Quặng vàng có hàm lượng $5 \leq Au < 6$ gram/tấn	Tấn	3.500.000
			I40106			Quặng vàng có hàm lượng $6 \leq Au < 7$ gram/tấn	Tấn	4.150.000
			I40107			Quặng vàng có hàm lượng $7 \leq Au < 8$ gram/tấn	Tấn	4.800.000
			I40108			Quặng vàng có hàm lượng $Au \geq 8$ gram/tấn	Tấn	5.650.000




Mã nhóm, loại tài nguyên						Tên nhóm, loại tài nguyên / Sản phẩm tài nguyên	Đơn vị tính	Giá tính thuế tài nguyên
Cấp 1	Cấp 2	Cấp 3	Cấp 4	Cấp 5	Cấp 6			
		1402				Vàng kim loại (vàng cốm); vàng sa khoáng	kg	750.000.000
		1403				Tinh quặng vàng		
			I40301			Tinh quặng vàng có hàm lượng 82 <math><Au \leq 240 \text{ gram/tấn}</math>	Tấn	187.000.000
			I40302			Tinh quặng vàng có hàm lượng Au > 240 gram/tấn	Tấn	212.500.000
	I5					Đất hiếm		
		1501				Quặng đất hiếm có hàm lượng $TR_2O_3 \leq 1\%$	Tấn	102.000
		1502				Quặng đất hiếm có hàm lượng $1\% < TR_2O_3 \leq 2\%$	Tấn	162.000
		1503				Quặng đất hiếm có hàm lượng $2\% < TR_2O_3 \leq 3\%$	Tấn	230.000
		1504				Quặng đất hiếm có hàm lượng $3\% < TR_2O_3 \leq 4\%$	Tấn	310.000
		1505				Quặng đất hiếm có hàm lượng $4\% < TR_2O_3 \leq 5\%$	Tấn	390.000
		1506				Quặng đất hiếm có hàm lượng $5\% < TR_2O_3 \leq 10\%$	Tấn	595.000
		1507				Quặng đất hiếm có hàm lượng $> 10\% TR_2O_3$	Tấn	1.275.000
	I6					Bạch kim, bạc, thiếc		
		1601				Bạch kim (1)		
		1602				Bạc	kg	17.600.000
		1603				Thiếc		
			I60301			Quặng thiếc gốc		
				I6030101		Quặng thiếc gốc có hàm lượng $0,2\% < SnO_2 \leq 0,4\%$	Tấn	1.088.000
				I6030102		Quặng thiếc gốc có hàm lượng $0,4\% < SnO_2 \leq 0,6\%$	Tấn	1.535.000
				I6030103		Quặng thiếc gốc có hàm lượng $0,6\% < SnO_2 \leq 0,8\%$	Tấn	2.045.000
				I6030104		Quặng thiếc gốc có hàm lượng $0,8\% < SnO_2 \leq 1\%$	Tấn	2.555.000
				I6030105		Quặng thiếc gốc có hàm lượng $SnO_2 > 1\%$	Tấn	3.091.000
			I60302			Tinh quặng thiếc có hàm lượng $SnO_2 \geq 70\%$ (sa khoáng, quặng gốc)	Tấn	187.000.000
			I60303			Thiếc kim loại	Tấn	287.500.000
	I7					Wolfram, Antimoan		



Mã nhóm, loại tài nguyên						Tên nhóm, loại tài nguyên / Sản phẩm tài nguyên	Đơn vị tính	Giá tính thuế tài nguyên
Cấp 1	Cấp 2	Cấp 3	Cấp 4	Cấp 5	Cấp 6			
		1701				Wolfram		
			170101			Quặng wolfram có hàm lượng $0,1\% < \text{WO}_3 \leq 0,3\%$	Tấn	1.573.000
			170102			Quặng wolfram có hàm lượng $0,3\% < \text{WO}_3 \leq 0,5\%$	Tấn	2.355.000
			170103			Quặng wolfram có hàm lượng $0,5\% < \text{WO}_3 \leq 0,7\%$	Tấn	3.528.000
			170104			Quặng wolfram có hàm lượng $0,7\% < \text{WO}_3 \leq 1\%$	Tấn	4.610.000
			170105			Quặng wolfram có hàm lượng $\text{WO}_3 > 1\%$	Tấn	5.577.000
		1702				Antimoan		
			170201			Antimoan kim loại	Tấn	110.000.000
			170202			Quặng Antimoan		
				17020201		Quặng antimoan có hàm lượng Sb $< 5\%$	Tấn	7.335.500
				17020202		Quặng antimoan có hàm lượng $5 < \text{Sb} \leq 10\%$	Tấn	12.240.000
				17020203		Quặng antimoan có hàm lượng $10\% < \text{Sb} \leq 15\%$	Tấn	17.265.000
				17020204		Quặng antimoan có hàm lượng $15\% < \text{Sb} \leq 20\%$	Tấn	24.440.000
				17020205		Quặng antimoan có hàm lượng $\text{Sb} > 20\%$	Tấn	31.625.000
	18					Chì, kẽm		
		1801				Chì, kẽm kim loại	Tấn	41.000.000
		1802				Tinh quặng chì, kẽm		
			180201			Tinh quặng chì		
				18020101		Tinh quặng chì có hàm lượng $\text{Pb} < 50\%$	Tấn	14.025.000
				18020102		Tinh quặng chì có hàm lượng $\text{Pb} \geq 50\%$	Tấn	20.035.500
			180202			Tinh quặng kẽm		
				18020201		Tinh quặng kẽm có hàm lượng $\text{Zn} < 50\%$	Tấn	4.500.000
				18020202		Tinh quặng kẽm có hàm lượng $\text{Zn} \geq 50\%$	Tấn	6.000.000
		1803				Quặng chì, kẽm		
			180301			Quặng chì + kẽm hàm lượng $\text{Pb} + \text{Zn} < 5\%$	Tấn	680.000
			180302			Quặng chì + kẽm hàm lượng $5\% < \text{Pb} + \text{Zn} < 10\%$	Tấn	1.130.500



Mã nhóm, loại tài nguyên						Tên nhóm, loại tài nguyên / Sản phẩm tài nguyên	Đơn vị tính	Giá tính thuế tài nguyên
Cấp 1	Cấp 2	Cấp 3	Cấp 4	Cấp 5	Cấp 6			
			I80303			Quặng chì + kẽm hàm lượng $10\% \leq \text{Pb} + \text{Zn} < 15\%$	Tấn	1.600.000
			I80304			Quặng chì + kẽm hàm lượng $\text{Pb} + \text{Zn} \geq 15\%$	Tấn	2.057.000
	19					Nhôm, Bauxite		
		<i>1901</i>				<i>Quặng bauxite trầm tích</i>	Tấn	64.000
		<i>1902</i>				<i>Quặng bauxite laterit</i>	Tấn	325.000
	I10					Đồng		
		<i>I1001</i>				<i>Quặng đồng</i>		
			I100101			Quặng đồng có hàm lượng $\text{Cu} < 0,5\%$	Tấn	586.500
			I100102			Quặng đồng có hàm lượng $0,5\% \leq \text{Cu} < 1\%$	Tấn	1.164.500
			I100103			Quặng đồng có hàm lượng $1\% < \text{Cu} < 2\%$	Tấn	1.946.500
			I100104			Quặng đồng có hàm lượng $2\% < \text{Cu} < 3\%$	Tấn	2.750.000
			I100105			Quặng đồng có hàm lượng $3\% < \text{Cu} < 4\%$	Tấn	3.665.000
			I100106			Quặng đồng có hàm lượng $4\% < \text{Cu} < 5\%$	Tấn	4.810.000
			I100107			Quặng đồng có hàm lượng $\text{Cu} \geq 5\%$	Tấn	6.050.000
		<i>I1002</i>				<i>Tinh quặng đồng có hàm lượng $\text{Cu} < 20\%$</i>	Tấn	18.150.000
		<i>I1003</i>				<i>Tinh quặng đồng có hàm lượng $\text{Cu} \geq 20\%$ (trừ sản phẩm công nghiệp)</i>	Tấn	22.400.000
	I11					Niken (Quặng Niken)		
		<i>I1101</i>				<i>Quặng niken có hàm lượng $\text{Ni} < 0,5\%$</i>	Tấn	470.000
		<i>I1102</i>				<i>Quặng niken có hàm lượng $0,5 \leq \text{Ni} < 0,75\%$</i>	Tấn	839.000
		<i>I1103</i>				<i>Quặng niken có hàm lượng $0,75 \leq \text{Ni} < 1\%$</i>	Tấn	1.174.000
		<i>I1104</i>				<i>Quặng niken có hàm lượng $1 \leq \text{Ni} < 1,25\%$</i>	Tấn	1.509.000
		<i>I1105</i>				<i>Quặng niken có hàm lượng $1,25 \leq \text{Ni} < 1,5\%$</i>	Tấn	1.845.000
		<i>I1106</i>				<i>Quặng niken có hàm lượng $1,5 \leq \text{Ni} < 1,75\%$</i>	Tấn	2.180.000
		<i>I1107</i>				<i>Quặng niken có hàm lượng $1,75 \leq \text{Ni} < 2\%$</i>	Tấn	2.515.000
	I12					Cô-ban (coban), mô-lip-đen (molipden), thủy ngân, ma-nhê (magie), va-na-đi (vanadi)		
		<i>I1201</i>				<i>Molipden</i>	Tấn	3.150.000
		<i>I1202</i>				<i>Cô-ban (coban), thủy ngân, ma-nhê (magie), va-na-đi (vanadi) (I)</i>		



Mã nhóm, loại tài nguyên						Tên nhóm, loại tài nguyên / Sản phẩm tài nguyên	Đơn vị tính	Giá tính thuế tài nguyên
Cấp 1	Cấp 2	Cấp 3	Cấp 4	Cấp 5	Cấp 6			
	113					Khoáng sản kim loại khác		
		11301				Tinh quặng Bismuth hàm lượng $10\% \leq Bi < 20\%$	Tấn	12.550.000
		11302				Quặng Crôm hàm lượng $Cr \geq 40\%$	Tấn	3.300.000

Ghi chú: (1): Chưa phát sinh



PHỤ LỤC II

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

(Ban hành kèm theo Quyết định số: 49/2021/QĐ-UBND ngày 20/12/2021 của UBND tỉnh)

Đơn vị tính: Đồng


Mã nhóm, loại tài nguyên						Tên nhóm, loại tài nguyên / Sản phẩm tài nguyên	Đơn vị tính	Giá tính thuế tài nguyên
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	m ³	49.000
	III2					Đá, sỏi		
		II201				Sỏi		
			II20101			Sạn trắng	m ³	440.000
			II20102			Các loại cuội, sỏi, sạn khác	m ³	170.000
		II202				Đá		
			II20201			Đá khối để xẻ (trừ đá hoa trắng, granit và dolomit)		
				II2020101		Đá khối để xẻ có diện tích bề mặt dưới 0,1m ²	m ³	850.000
				II2020102		Đá khối để xẻ có diện tích bề mặt từ 0,1m ² đến dưới 0,3m ²	m ³	1.700.000
				II2020103		Đá khối để xẻ có diện tích bề mặt từ 0,3m ² đến dưới 0,6 m ²	m ³	5.100.000
				II2020104		Đá khối để xẻ có diện tích bề mặt từ 0,6m ² đến dưới 01 m ²	m ³	7.000.000
				II2020105		Đá khối để xẻ có diện tích bề mặt từ 01 m ² trở lên	m ³	9.000.000
			II20202			Đá mỹ nghệ (bao gồm tất cả các loại đá làm mỹ nghệ)		
				II2020201		Đá mỹ nghệ có độ nguyên khối dưới 0,4m ³	m ³	850.000
				II2020202		Đá mỹ nghệ có độ nguyên khối đến từ 0,4m ³ đến dưới 1m ³	m ³	1.700.000
				II2020203		Đá mỹ nghệ có độ nguyên khối từ 1m ³ đến dưới 3m ³	m ³	2.550.000
				II2020204		Đá mỹ nghệ có độ nguyên khối trên 3m ³	m ³	3.500.000
			II20203			Đá làm vật liệu xây dựng thông thường		
				II2020301		Đá hỗn hợp sau nổ mìn, đá xô bỏ (khoáng sản khai thác)	m ³	85.000
				II2020302		Đá học	m ³	114.000
				II2020303		Đá cấp phối	m ³	140.000
				II2020304		Đá dăm các loại	m ³	165.000
				II2020305		Đá lô ca	m ³	170.000
				II2020306		Đá chẻ	m ³	340.000



Mã nhóm, loại tài nguyên						Tên nhóm, loại tài nguyên / Sản phẩm tài nguyên	Đơn vị tính	Giá tính thuế tài nguyên
Cấp 1	Cấp 2	Cấp 3	Cấp 4	Cấp 5	Cấp 6			
				II2020307		Đá bụi, mặt đá	m ³	80.000
			II20204			Đá bazan dạng cục, cột (trụ)	m ³	1.500.000
	II3					Đá nung vôi và sản xuất xi măng		
		II301				<i>Đá vôi sản xuất vôi công nghiệp (khoáng sản khai thác)</i>	m ³	77.000
		II302				<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	110.000
				II3020302		Đá cát kết silic (khoáng sản khai thác)	m ³	52.500
				II3020303		Đá cát kết đen (khoáng sản khai thác)	m ³	52.500
				II3020304		Quặng laterit sắt (khoáng sản khai thác)	Tấn	127.500
	II4					Đá hoa trắng		
		II401				<i>Đá hoa trắng kích thước $\geq 0,4 m^3$ sau khai thác chưa phân loại màu sắc, chất lượng</i>	m ³	350.000
		II402				<i>Đá hoa trắng dạng khối ($\geq 0,4 m^3$) để xẻ làm ốp lát</i>		
			II40201			Loại 1 - trắng đều	m ³	16.500.000
			II40202			Loại 2 - vân vệt	m ³	12.750.000
			II40203			Loại 3 - màu xám hoặc màu khác	m ³	8.500.000
		II403				<i>Đá hoa trắng dạng khối ($< 0,4 m^3$) để xẻ làm ốp lát</i>	m ³	3.450.000
		II404				<i>Đá hoa trắng sản xuất bột carbonat</i>	m ³	270.000
		II405				<i>Đá hoa trắng $< 0,4 m^3$ để chế tác mỹ nghệ</i>	m ³	1.380.000
		II406				<i>Đá hoa trắng làm sỏi nhân tạo</i>	m ³	300.000
	II5					Cát		
		II501				<i>Cát san lấp (bao gồm cả cát nhiễm mặn)</i>	m ³	68.000
		II502				<i>Cát xây dựng</i>		
			II50201			Cát đen dùng trong xây dựng	m ³	128.000
			II50202			Cát vàng dùng trong xây dựng	m ³	228.000
		II503				<i>Cát vàng sản xuất công nghiệp (khoáng sản khai thác)</i>	m ³	128.000
	II6					Cát làm thủy tinh	m ³	298.000

Mã nhóm, loại tài nguyên						Tên nhóm, loại tài nguyên / Sản phẩm tài nguyên	Đơn vị tính	Giá tính thuế tài nguyên
Cấp 1	Cấp 2	Cấp 3	Cấp 4	Cấp 5	Cấp 6			
	II7					Đất làm gạch, ngói	m ³	119.000
	II8					Đá Granite		
		<i>II801</i>				Đá Granite màu ruby	m ³	7.000.000
		<i>II802</i>				Đá Granite màu đỏ	m ³	5.100.000
		<i>II803</i>				Đá Granite màu tím, trắng	m ³	2.125.000
		<i>II804</i>				Đá Granite màu khác	m ³	3.400.000
		<i>II805</i>				Đá gabbro và diorit	m ³	4.250.000
		<i>II806</i>				Đá granite, gabbro, diorit khai thác (không đồng nhất về màu sắc, độ hạt, độ thu hồi)	m ³	900.000
		<i>II807</i>				Đá Granite bán phong hóa	m ³	59.000
	II9					Sét chịu lửa		
		<i>II901</i>				Sét chịu lửa màu trắng, xám, xám trắng	Tấn	323.000
		<i>II902</i>				Sét chịu lửa các màu còn lại	Tấn	153.000
	II10					Dolomite, quartzite		
		<i>II1001</i>				Dolomite		
			II100101			Đá Dolomite sau khai thác chưa phân loại màu sắc, chất lượng	m ³	383.000
			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	3.400.000
				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	6.800.000
				II10010203		Đá khối dùng để xẻ tính theo sản phẩm có diện tích bề mặt từ 0,6m ² đến dưới 1m ²	m ³	9.000.000
				II10010204		Đá khối dùng để xẻ tính theo sản phẩm có diện tích bề mặt từ 1m ² trở lên	m ³	11.000.000
			II100103			Đá Dolomite sử dụng làm nguyên liệu sản xuất công nghiệp	m ³	170.000
			II100104			Đá Dolomite màu vân gỗ	m ³	24.000.000
		<i>II1002</i>				Quartzite		
			II100201			Quặng Quartzite thường	Tấn	136.000
			II100202			Quặng Quartzite (thạch anh tinh thể)	Tấn	255.000
			II100203			Đá Quartzite (sử dụng áp điện)	Tấn	1.650.000
		<i>II1003</i>				Pyrophyllit		
			II100301			Pyrophyllit (khoáng sản khai thác)	Tấn	118.000
			II100302			Pyrophyllit có hàm lượng 25% < Al ₂ O ₃ < 30%	Tấn	185.000

Mã nhóm, loại tài nguyên						Tên nhóm, loại tài nguyên / Sản phẩm tài nguyên	Đơn vị tính	Giá tính thuế tài nguyên
Cấp 1	Cấp 2	Cấp 3	Cấp 4	Cấp 5	Cấp 6			
			II100303			Pyrophyllit có hàm lượng $30\% < Al_2O_3 \leq 33\%$	Tấn	400.000
			II100304			Pyrophyllit có hàm lượng $Al_2O_3 > 33\%$	Tấn	518.000
	III1					Cao lanh (Kaolin/đất sét trắng/đất sét trầm tích; Quặng Fenspat làm nguyên liệu gốm sứ)		
		III101				<i>Cao lanh (khoáng sản khai thác, chưa rây)</i>	Tấn	225.000
		III102				<i>Cao lanh đã rây</i>	Tấn	680.000
		III103				<i>Quặng Fenspat làm nguyên liệu gốm sứ (khoáng sản khai thác)</i>	Tấn	250.000
		III104				<i>Fenspat phong hóa</i>	Tấn	75.000
	III2					Mica, thạch anh kỹ thuật		
		III201				<i>Mica</i>		
			III20101			Mica	Tấn	1.400.000
			III20102			Sericite	Tấn	385.000
			III20103			Đá phiến sericite thu hồi từ khai thác sericite	Tấn	140.000
		III202				<i>Thạch anh kỹ thuật</i>		
			III20201			Thạch anh kỹ thuật	Tấn	253.000
			III20202			Thạch anh bột	Tấn	1.275.000
			III20203			Thạch anh hạt	Tấn	1.650.000
	III3					Pirite, phosphorite		
		III301				<i>Quặng Pirite (I)</i>		
		III302				<i>Quặng phosphorite</i>		
			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
	III4					Apatit		
		III401				<i>Apatit loại I</i>		
			III40101			Apatit loại I dạng cục	Tấn	1.550.000
			III40102			Apatit loại I dạng bột	Tấn	1.150.000
		III402				<i>Apatit loại II</i>	Tấn	975.000
		III403				<i>Apatit loại III</i>	Tấn	425.000
		III404				<i>Apatit loại tuyển</i>	Tấn	1.250.000



Mã nhóm, loại tài nguyên						Tên nhóm, loại tài nguyên / Sản phẩm tài nguyên	Đơn vị tính	Giá tính thuế tài nguyên
Cấp 1	Cấp 2	Cấp 3	Cấp 4	Cấp 5	Cấp 6			
	II15					Seccentin (Quặng seccentin)	Tấn	138.000
	II16					Than antraxit hầm lò		
		III1601				Than sạch trong than khai thác (cám 0-15, cục -15)	Tấn	1.306.000
		III1602				Than cục		
			II160201			Than cục 1a, 1b, 1c	Tấn	2.784.600
			II160202			Than cục 2a, 2b	Tấn	3.281.000
			II160203			Than cục 3a, 3b	Tấn	3.438.000
			II160204			Than cục 4a, 4b	Tấn	3.404.520
			II160205			Than cục 5a, 5b	Tấn	3.050.880
			II160206			Than cục đơn 6a, 6b, 6c	Tấn	2.747.000
			II160207			Than cục đơn 7a, 7b, 7c	Tấn	1.351.560
			II160208			Than cục đơn 8a, 8b, 8c	Tấn	828.000
		III1603				Than cám		
			II160301			Than cám 1	Tấn	2.606.000
			II160302			Than cám 2	Tấn	2.713.000
			II160303			Than cám 3a, 3b, 3c	Tấn	2.237.760
			II160304			Than cám 4a, 4b	Tấn	1.706.880
			II160305			Than cám 5a, 5b	Tấn	1.349.040
			II160306			Than cám 6a, 6b	Tấn	1.065.120
			II160307			Than cám 7a, 7b, 7c	Tấn	803.040
		III1604				Than bùn		
			II160401			Than bùn tuyển 1a, 1b	Tấn	805.000
			II160402			Than bùn tuyển 2a, 2b	Tấn	715.000
			II160403			Than bùn tuyển 3a, 3b, 3c	Tấn	568.000
			II160404			Than bùn tuyển 4a, 4b, 4c	Tấn	464.520
	II17					Than antraxit lộ thiên		
		III1701				Than sạch trong than khai thác (cám 0-15, cục -15)	Tấn	1.306.000
		III1702				Than cục		
			II170201			Than cục 1a, 1b, 1c	Tấn	2.784.600
			II170202			Than cục 2a, 2b	Tấn	3.281.000
			II170203			Than cục 3a, 3b	Tấn	3.438.000
			II170204			Than cục 4a, 4b	Tấn	3.404.520

Mã nhóm, loại tài nguyên						Tên nhóm, loại tài nguyên / Sản phẩm tài nguyên	Đơn vị tính	Giá tính thuế tài nguyên
Cấp 1	Cấp 2	Cấp 3	Cấp 4	Cấp 5	Cấp 6			
			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
		III703				Than cám		
			II170301			Than cám 1	Tấn	2.606.000
			II170302			Than cám 2	Tấn	2.713.000
			II170303			Than cám 3a, 3b, 3c	Tấn	2.237.760
			II170304			Than cám 4a, 4b	Tấn	1.706.880
			II170305			Than cám 5a, 5b	Tấn	1.349.040
			II170306			Than cám 6a, 6b	Tấn	1.065.120
			II170307			Than cám 7a, 7b, 7c	Tấn	803.040
		III704				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
	III18					Than nâu, than mỡ		
		III1801				Than nâu	Tấn	760.000
		III1802				Than mỡ		
			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
	III19					Than khác		
		III1901				Than bùn	Tấn	280.000
		III1902				Than bùn tuyển khác	Tấn	136.000
		III1903				Than bã sàng	Tấn	206.000
		III1904				Xít thải than	Tấn	192.000
		III1905				Than cám trong than nguyên khai 0-15 mm	Tấn	1.523.000
		III1906				Than cục trong than nguyên khai 15-100 mm	Tấn	2.302.000
	II20					Kim cương, rubi, sapphire		
		II2001				Rubi thô chưa phân loại theo kích thước, chất lượng	kg	880.000.000

Mã nhóm, loại tài nguyên						Tên nhóm, loại tài nguyên / Sản phẩm tài nguyên	Đơn vị tính	Giá tính thuế tài nguyên
Cấp 1	Cấp 2	Cấp 3	Cấp 4	Cấp 5	Cấp 6			
		II2002				Sapphire thô chưa phân loại theo kích thước, chất lượng	kg	880.000.000
		II2003				Corindon thô chưa phân loại theo kích thước, chất lượng	kg	880.000.000
	II21					Emerald, alexandrite, opan (1)		
	II22					Adit, rodolite, pyrope, berin, spinen, topaz		
		II2201				Berin, mã não có màu xanh da trời, xanh nước biển, sáng ngọc	Viên	660.000
	II23					Thạch anh tinh thể màu; cryolite; opan quý màu trắng, đỏ lửa; birusa; nefrite		
		II2301				Thạch anh ám khói, trong suốt, tóc	Tấn	880.000.000
		II2302				Anmetit (thạch anh tím)	Tấn	1.100.000.000
		II2303				Thạch anh tinh thể khác	Tấn	27.500.000
	II24					Khoáng sản không kim loại khác		
		II2401				Barit		
			II240101			Quặng Barit khai thác hàm lượng BaSO ₄ < 20%	Tấn	60.000
			II240102			Quặng Barit khai thác hàm lượng 20% ≤ BaSO ₄ < 40%	Tấn	205.000
			II210103			Quặng Barit khai thác hàm lượng 40% ≤ BaSO ₄ < 60%	Tấn	450.000
			II240104			Tinh quặng Barit hàm lượng 60% ≤ BaSO ₄ < 70%	Tấn	700.000
			II240105			Tinh quặng Barit hàm lượng BaSO ₄ ≥ 70%	Tấn	900.000
		II2402				Fluorit		
			II240201			Quặng Fluorit khai thác hàm lượng CaF ₂ < 20%	Tấn	108.000
			II240202			Quặng Fluorit khai thác hàm lượng 20% ≤ CaF ₂ < 30%	Tấn	350.000
			II240203			Quặng Fluorit khai thác hàm lượng 30% ≤ CaF ₂ < 50%	Tấn	1.500.000
			II240204			Quặng Fluorit có hàm lượng 50% ≤ CaF ₂ < 70%	Tấn	2.750.000
			II240205			Quặng Fluorit có hàm lượng 70% ≤ CaF ₂ < 90%	Tấn	3.250.000
		II2403				Quặng Diatomite khai thác	Tấn	255.000
		II2404				Graphit		
			II240401			Quặng Graphit khai thác	Tấn	660.000
			II240402			Tinh quặng Graphit	Tấn	7.300.000
		II2405				Quặng Tacl (Tale)		
			II240501			Quặng Tacl khai thác	Tấn	630.000
			II240502			Bột Tacl	Tấn	1.360.000

Mã nhóm, loại tài nguyên						Tên nhóm, loại tài nguyên / Sản phẩm tài nguyên	Đơn vị tính	Giá tính thuế tài nguyên
Cấp 1	Cấp 2	Cấp 3	Cấp 4	Cấp 5	Cấp 6			
		II2406				Bùn khoáng	Tấn	1.105.000
		II2407				Sét Bentonite	m ³	255.000
		II2408				Quặng Silic	Tấn	620.000
		II2409				Quặng Magnesit	Tấn	1.063.000
		II2410				Đá phong thủy		
			II241001			Gỗ hóa thạch chiều cao < 20 cm	Viên	1.500.000
			II241002			Gỗ hóa thạch chiều cao 20-30 cm	Viên	2.200.000
			II241003			Gỗ hóa thạch chiều cao trên 30 cm	Viên	3.300.000
			II241004			Đá sắt nazodac giàu corindon hoặc safia	kg	6.000
			II241005			Calcite hồng, trắng, xanh	kg	550.000
			II241006			Fluorit có màu xanh da trời, tím, xanh Cửu long	kg	550.000
			II241007			Đá vôi, phiến vôi trang trí non bộ, phong thủy	Tấn	1.100.000
			II241008			Tourmaline đen	Viên	550.000
			II241009			Granat có màu đỏ đậm, đỏ nâu, nâu, làm tranh đá quý, bột mài kích thước nhỏ hơn 2,5mm	kg	3.300.000
			II241010			Granat có màu đỏ đậm, đỏ nâu, nâu trang sức bán quý hoặc có kích thước từ 2,5mm trở lên	Viên	440.000

Ghi chú: (1): Chưa phát sinh




PHỤ LỤC III

GIÁ TÍNH THUẾ TÀI NGUYÊN ĐỐI VỚI SẢN PHẨM TỪ RỪNG TỰ NHIÊN

(Ban hành kèm theo Quyết định số: 49/2021/QĐ-UBND ngày 20/12/2021 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 mới
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		
			III10101			Đường kính (D) < 25 cm	M ³	13.300.000
			III10102			25 cm ≤ D < 50 cm	M ³	25.990.000
			III10103			D ≥ 50 cm	M ³	34.560.000
		III102				Cắm liên (cà gản)	M³	6.643.000
		III103				Dáng hương (Giáng hương)	M³	24.200.000
		III104				Du sam	M³	22.200.000
		III105				Gỗ đỏ (Cà te/Hồ bì)		
			III10501			D < 25 cm	M ³	6.110.000
			III10502			25 cm ≤ D < 50 cm	M ³	25.480.000
			III10503			D ≥ 50 cm	M ³	32.960.000
		III106				Gụ		
			III10601			D < 25cm	M ³	5.640.000
			III10602			25 cm ≤ D < 50 cm	M ³	11.460.000
			III10603			D ≥ 50 cm	M ³	15.190.000
		III107				Gụ mật (Gỗ mật)		
			III10701			D < 25 cm	M ³	3.790.000
			III10702			25 cm ≤ D < 50 cm	M ³	7.900.000
			III10703			D ≥ 50 cm	M ³	13.250.000
		III108				Hoàng đàn	M³	38.500.000
		III109				Huê mộc, Sưa (Trắc thối/Huỳnh đàn đỏ)	M³	4.000.000.000
		III110				Huỳnh đường	M³	7.980.000
		III111				Hương		
			III11101			D < 25 cm	M ³	6.930.000
			III11102			25 cm ≤ D < 50 cm	M ³	17.260.000
			III11103			D ≥ 50 cm	M ³	22.380.000
		III112				Hương tia	M³	15.960.000
		III113				Lát	M³	10.550.000
		III114				Mun	M³	16.400.000
		III115				Muồng đen	M³	6.006.000
		III116				Pơ mu		
			III11601			D < 25 cm	M ³	8.445.600
			III11602			25 cm ≤ D < 50 cm	M ³	16.380.000
			III11603			D ≥ 50 cm	M ³	22.200.000



Mã nhóm, loại tài nguyên						Tên nhóm, loại tài nguyên / Sản phẩm tài nguyên	Đơn vị tính	Giá tính thuế tài nguyên mới
Cấp 1	Cấp 2	Cấp 3	Cấp 4	Cấp 5	Cấp 6			
		III117				Sơn huyết	M ³	9.100.000
		III118				Trai	M ³	10.010.000
		III119				Trắc		
			III11901			D < 25 cm	M ³	7.440.000
			III11902			25 cm ≤ D < 35 cm	M ³	13.870.000
			III11903			35 cm ≤ D < 50 cm	M ³	26.080.000
			III11904			50 cm ≤ D < 65 cm	M ³	67.249.000
			III11905			D ≥ 65 cm	M ³	164.580.000
		III120				Các loại khác		
			III12001			D < 25 cm	M ³	5.100.000
			III12002			25 cm ≤ D < 35 cm	M ³	8.000.000
			III12003			35 cm ≤ D < 50 cm	M ³	11.300.000
			III12004			D ≥ 50 cm		19.650.000
	III2					Gỗ nhóm II		
		III201				Cắm xe	M ³	6.820.000
		III202				Đinh (Đinh hương)		
			III20201			D < 25 cm	M ³	8.930.000
			III20202			25 cm ≤ D < 50 cm	M ³	12.520.000
			III20203			D ≥ 50 cm	M ³	15.800.000
		III203				Lim xanh		
			III20301			D < 25 cm	M ³	7.330.000
			III20302			25 cm ≤ D < 50 cm	M ³	13.040.000
			III20303			D ≥ 50 cm	M ³	15.400.000
		III204				Nghiến		
			III20401			D < 25 cm	M ³	4.500.000
			III20402			25 cm ≤ D < 50 cm	M ³	7.850.000
			III20403			D ≥ 50 cm	M ³	11.110.000
		III205				Kiên kiên		
			III20501			D < 25 cm	M ³	5.460.000
			III20502			25 cm ≤ D < 50 cm	M ³	8.490.000
			III20503			D ≥ 50 cm	M ³	14.490.000
		III206				Da đá	M ³	5.915.000
		III207				Sao xanh	M ³	6.550.000
		III208				Sến	M ³	9.280.000
		III209				Sến mật	M ³	5.850.000
		III210				Sến mù	M ³	4.190.000
		III211				Tấu mật	M ³	9.340.000
		III212				Trai ly	M ³	12.750.000
		III213				Xoay		
			III21301			D < 25 cm		3.520.000
			III21302			25 cm ≤ D < 50 cm	M ³	4.850.000
			III21303			D ≥ 50 cm	M ³	7.550.000



Mã nhóm, loại tài nguyên						Tên nhóm, loại tài nguyên / Sản phẩm tài nguyên	Đơn vị tính	Giá tính thuế tài nguyên mới
Cấp 1	Cấp 2	Cấp 3	Cấp 4	Cấp 5	Cấp 6			
		III214				Các loại khác		
			III21401			D < 25 cm	M ³	4.000.000
			III21402			25 cm ≤ D < 50 cm	M ³	9.000.000
			III21403			D ≥ 50 cm	M ³	12.000.000
	III3					Gỗ nhóm III		
		III301				Bằng lãng	M ³	4.520.000
		III302				Cà chắc (cà chỉ)		
			III30201			D < 25 cm	M ³	2.900.000
			III30202			25 cm ≤ D < 50 cm	M ³	4.000.000
			III30203			D ≥ 50 cm	M ³	5.100.000
		III303				Cà òi	M ³	5.600.000
		III304				Chò chỉ		
			III30401			D < 25 cm	M ³	3.080.000
			III30402			25 cm ≤ D < 50 cm	M ³	4.640.000
			III30403			D ≥ 50 cm	M ³	9.600.000
		III305				Chò chai	M ³	5.600.000
		III306				Chua khét	M ³	5.760.000
		III307				Dạ hương	M ³	6.720.000
		III308				Giỏi		
			III30801			D < 25 cm	M ³	7.920.000
			III30802			25 cm ≤ D < 50 cm	M ³	11.440.000
			III30803			D ≥ 50 cm	M ³	16.000.000
		III309				Dầu gió	M ³	4.240.000
		III310				Huỳnh	M ³	5.600.000
		III311				Re mit	M ³	4.720.000
		III312				Re hương	M ³	4.960.000
		III313				Săng lẽ	M ³	6.720.000
		III314				Sao đen	M ³	4.720.000
		III315				Sao cát	M ³	3.800.000
		III316				Trường mật	M ³	5.600.000
		III317				Trường chua	M ³	5.600.000
		III318				Vên vên	M ³	4.240.000
		III319				Các loại khác		
			III31901			D < 25 cm	M ³	2.400.000
			III31902			25 cm ≤ D < 35 cm	M ³	4.000.000
			III31903			35 cm ≤ D < 50 cm	M ³	6.600.000
			III31904			D ≥ 50 cm	M ³	8.000.000
	III4					Gỗ nhóm IV		
		III401				Bô bô		
			III40101			Chiều dài < 2 m	M ³	1.840.000
			III40102			Chiều dài ≥ 2 m	M ³	3.280.000
		III402				Chắc khế	M ³	3.800.000
		III403				Cóc đá	M ³	2.450.000

Mã nhóm, loại tài nguyên						Tên nhóm, loại tài nguyên / Sản phẩm tài nguyên	Đơn vị tính	Giá tính thuế tài nguyên mới
Cấp 1	Cấp 2	Cấp 3	Cấp 4	Cấp 5	Cấp 6			
		III404				Dầu các loại	M ³	3.360.000
		III405				Re (De)	M ³	6.500.000
		III406				Gội tía	M ³	6.600.000
		III407				Mỡ	M ³	1.170.000
		III408				Sến bo bo	M ³	3.300.000
		III409				Lim sừng	M ³	3.300.000
		III410				Thông	M ³	2.680.000
		III411				Thông lông gà	M ³	5.040.000
		III412				Thông ba lá	M ³	3.140.000
		III413				Thông nang		
			III41301			D < 35 cm	M ³	1.960.000
			III41302			D ≥ 35 cm	M ³	3.840.000
		III414				Vàng tâm	M ³	6.600.000
		III415				Các loại khác		
			III41501			D < 25 cm	M ³	1.800.000
			III41502			25cm ≤ D < 35 cm	M ³	3.200.000
			III41503			35cm ≤ D < 50 cm	M ³	4.200.000
			III41504			D ≥ 50 cm	M ³	6.000.000
	III5					Gỗ nhóm V, VI, VII, VIII và các loại gỗ khác		
		III501				Gỗ nhóm V		
			III50101			Chò xanh	M ³	5.600.000
			III50102			Chò xốt	M ³	2.600.000
			III50103			Dải ngựa	M ³	3.520.000
			III50104			Dầu	M ³	4.220.000
			III50105			Dầu đỏ	M ³	3.520.000
			III50106			Dầu đồng	M ³	3.380.000
			III50107			Dầu nước	M ³	3.350.000
			III50108			Lim vàng (lim xẹt)	M ³	5.040.000
			III50109			Muồng (Muồng cánh dạn)	M ³	2.200.000
			III50110			Sa mộc	M ³	5.400.000
			III50111			Sau sau (Tấu hậu)	M ³	840.000
			III50112			Thông hai lá	M ³	3.300.000
			III50113			Các loại khác		
				III5011301		D < 25 cm	M ³	1.665.000
				III5011302		25 cm ≤ D < 50 cm	M ³	2.875.000
				III5011303		D ≥ 50 cm	M ³	5.225.000
		III502				Gỗ nhóm VI		
			III50201			Bạch đàn	M ³	2.240.000
			III50202			Cáng lò	M ³	3.420.000
			III50203			Chò	M ³	3.860.000
			III50204			Chò nâu	M ³	4.480.000
			III50205			Keo	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 mới
Cấp 1	Cấp 2	Cấp 3	Cấp 4	Cấp 5	Cấp 6			
			III50206			Kháo vàng	M ³	2.800.000
			III50207			Mận rừng	M ³	2.125.000
			III50208			Phay	M ³	2.125.000
			III50209			Trám hồng	M ³	2.850.000
			III50210			Xoan đào	M ³	3.550.000
			III50211			Sấu	M ³	11.655.000
			III50212			Các loại khác		
				III5021201		D < 25 cm	M ³	1.202.500
				III5021202		25 cm ≤ D < 50 cm	M ³	2.450.000
				III5021203		D ≥ 50 cm	M ³	4.625.000
		III503				Gỗ nhóm VII		
			III50301			Gáo vàng	M ³	2.625.000
			III50302			Lồng mức	M ³	2.920.000
			III50303			Mò cua (Mù cua/Sữa)	M ³	2.640.000
			III50304			Trám trắng	M ³	2.825.000
			III50305			Vang trứng	M ³	2.950.000
			III50306			Xoan	M ³	1.820.000
			III50307			Các loại khác		
				III5030701		D < 25 cm	M ³	1.225.000
				III5030702		25 cm ≤ D < 50 cm	M ³	2.600.000
				III5030703		D ≥ 50 cm	M ³	3.875.000
		III504				Gỗ nhóm VIII		
			III50401			Bồ đề	M ³	1.170.000
			III50402			Bộp (đa xanh)	M ³	4.640.000
			III50403			Trụ mỏ	M ³	952.000
			III50404			Các loại khác		
				III5040401		D < 25 cm	M ³	920.000
				III5040402		D ≥ 25cm	M ³	2.590.000
	III6					Cành, ngọn, góc, rễ		
		III601				Cành, ngọn	M ³	Bằng 30% giá bán gỗ tương ứng
		III602				Góc, rễ	M ³	Bằng 50% giá bán gỗ tương ứng
	III7					Củi	Ste = 0,7m ³	647.500
	III8					Tre, trúc, nứa, mai, giang, tranh, vầu, lồ ô		
		III801				Tre		
			III80101			D < 5 cm	Cây	9.610
			III80102			5 cm ≤ D < 6 cm	Cây	15.780
			III80103			6 cm ≤ D < 10 cm	Cây	26.500



Mã nhóm, loại tài nguyên						Tên nhóm, loại tài nguyên /Sản phẩm tài nguyên	Đơn vị tính	Giá tính thuế tài nguyên mới
Cấp 1	Cấp 2	Cấp 3	Cấp 4	Cấp 5	Cấp 6			
		III802	III80104			D ≥ 10 cm	Cây	36.000
		III803				Trúc	Cây	9.250
						Nứa		
			III80301			D < 7 cm	Cây	3.240
			III80302			D ≥ 7 cm	Cây	7.400
		III804				Mai		
			III80401			D < 6 cm	Cây	16.500
			III80402			6 cm ≤ D < 10 cm	Cây	27.750
			III80403			D ≥ 10 cm	Cây	37.500
		III805				Vầu		
			III80501			D < 6 cm	Cây	9.610
			III80502			6 cm ≤ D < 10 cm	Cây	18.510
			III80503			D ≥ 10 cm	Cây	24.100
		III806				Tranh	Cây	
		III807				Giang	Cây	
			III80701			D < 6 cm	Cây	5.500
			III80702			6 cm ≤ D < 10 cm	Cây	9.250
			III80703			D ≥ 10 cm	Cây	16.500
		III808				Lồ ô		
			III80801			D < 6 cm	Cây	7.320
			III80802			6 cm ≤ D < 10 cm	Cây	13.700
			III80803			D ≥ 10 cm	Cây	18.600
	III9					Trâm hương, kỳ nam		
		III901				Trâm hương		
			III90101			Loại 1	Kg	440.000.000
			III90102			Loại 2	Kg	88.000.000
			III90103			Loại 3	Kg	17.600.000
		III902				Kỳ nam		
			III90201			Loại 1	Kg	908.000.000
			III90202			Loại 2	Kg	677.600.000
	III10					Hôi, quế, sa nhân, thảo quả		
		III1001				Hôi		
			III100101			Tươi	Kg	74.000
			III100102			Khô	Kg	95.000
		III1002				Quế		
			III100201			Tươi	Kg	28.750
			III100202			Khô	Kg	105.000
		III1003				Sa nhân		
			III100301			Tươi	Kg	132.100
			III100302			Khô	Kg	264.000
		III1004				Thảo quả		
			III100401			Tươi	Kg	111.000



Mã nhóm, loại tài nguyên						Tên nhóm, loại tài nguyên / Sản phẩm tài nguyên	Đơn vị tính	Giá tính thuế tài nguyên mới
Cấp 1	Cấp 2	Cấp 3	Cấp 4	Cấp 5	Cấp 6			
			III100402			Khô	Kg	352.000
	III11					Các sản phẩm khác của rừng tự nhiên		
		III1101				Bông chít	Kg	10.000
		III1102				Dược liệu khác	Kg	9.000
		III1103				Dừa dại	Kg	56.000
		III1104				Củ khúc khắc	Kg	5.000
		III1105				Huyết đằng	Kg	2.000
		III1106				Vỏ nhót	Kg	8.000
		III1107				Cây mua tươi	Kg	1.000
		III1108				Cây máu chó	Kg	1.500
		III1109				Dây gục gạc	Kg	2.000
		III1110				Rễ cây mua	Kg	2.000
		III1111				Dây cóc	Kg	2.000
		III1112				Chè rừng	Kg	2.000
		III1113				Tre, nứa làm nguyên liệu	Tấn	46.000
		III1114				Củ lông culy	Kg	2.000
		III1115				Ngọc cầu	Kg	20.000
		III1116				Cây Phong lan	Kg	100.000
		III1117				Sản phẩm khác ngoài các sản phẩm nêu trên		Theo giá trên hóa đơn hoặc chứng từ hợp lý, hợp lệ
		III1118				Đối với gỗ xẻ		Đối với gỗ xẻ được quy về gỗ tròn để xác định giá tính thuế tài nguyên. Giá tính thuế tài nguyên được tính bằng mức giá tính thuế tài nguyên của gỗ tròn có đường kính trên 50 cm thuộc nhóm, loài tương ứng quy định tại Phụ lục này.



PHỤ LỤC IV

GIÁ TÍNH THUẾ TÀI NGUYÊN ĐỐI VỚI NƯỚC THIÊN NHIÊN

(Ban hành kèm theo Quyết định số: 49/2021/QĐ-UBND ngày 20/12/2021 của UBND tỉnh)

Đơn vị tính: Đồng

Mã nhóm, loại tài nguyên						Tên nhóm, loại tài nguyên / Sản phẩm tài nguyên	Đơn vị tính	Giá tính thuế tài nguyên
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	325.000
			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	775.000
			V10103			Nước khoáng thiên nhiên, nước nóng thiên nhiên đóng chai, đóng hộp	m ³	1.650.000
			V10104			Nước khoáng thiên nhiên dùng để ngâm, tắm, trị bệnh, dịch vụ du lịch...	m ³	26.000
		V102				Nước thiên nhiên tinh lọc đóng chai, đóng hộp		
			V10201			Nước thiên nhiên khai thác tinh lọc đóng chai, đóng hộp	m ³	200.000
			V10202			Nước thiên nhiên tinh lọc đóng chai, đóng hộp	m ³	750.000
	V2					Nước thiên nhiên dùng cho sản xuất kinh doanh nước sạch		
		V201				Nước mặt	m ³	4.000
		V202				Nước dưới đất (nước ngầm)	m ³	6.000
	V3					Nước thiên nhiên dùng cho mục đích khác		
		V301				Nước thiên nhiên dùng trong sản xuất rượu, bia, nước giải khát, nước đá	m ³	70.000
		V302				Nước thiên nhiên dùng cho khai khoáng	m ³	45.000
		V303				Nước thiên nhiên dùng mục đích khác như làm mát, vệ sinh công nghiệp, xây dựng	m ³	5.000



PHỤ LỤC V

GIÁ TÍNH THUẾ TÀI NGUYÊN ĐỐI VỚI TÀI NGUYÊN KHÁC

(Ban hành kèm theo Quyết định số: 49/2021/QĐ-UBND ngày 20/12/2021 của UBND tỉnh)

Đơn vị tính: Đồng

Mã nhóm, loại tài nguyên						Tên nhóm, loại tài nguyên / Sản phẩm tài nguyên	Đơn vị tính	Giá tính thuế tài nguyên
Cấp 1	Cấp 2	Cấp 3	Cấp 4	Cấp 5	Cấp 6			
VII						Khí CO ₂ thu hồi từ nước khoáng thiên nhiên	tấn	2.550.000