

Số: 27/2020/QĐ-UBND

Lai Châu, ngày 30 tháng 7 năm 2020

QUYẾT ĐỊNH

Quy định về giá tính thuế tài nguyên trên địa bàn tỉnh Lai Châu

VĂN PHÒNG HĐND - UBND H. TAM ĐƯỜNG - LAI CHÂU	
ĐẾN	Số: 1049
	Ngày: 07/8/2020
Chuyển:	
Lưu hồ sơ số:	

ỦY BAN NHÂN DÂN TỈNH LAI CHÂU

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

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

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

Căn cứ Luật Giá ngày 20 tháng 06 năm 2012;

Căn cứ Nghị định số 50/2010/NĐ-CP ngày 14 tháng 05 năm 2010 của Chính phủ quy định chi tiết và hướng dẫn thi hành một số điều của Luật Thuế tài nguyên;

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

Căn cứ Thông tư số 152/2015/TT-BTC ngày 02 tháng 10 năm 2015 của Bộ 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 trưởng 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;

Căn cứ Thông tư số 05/2020/TT-BTC ngày 20/01/2020 của Bộ Tài chính Quy định 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;

Theo đề nghị của Giám đốc Sở Tài chính,

QUYẾT ĐỊNH:

Điều 1. Phạm vi điều chỉnh

Quyết định này quy định về giá tính thuế tài nguyên trên địa bàn tỉnh Lai Châu.

Điều 2. Đối tượng áp dụng

1. Sở Tài nguyên và Môi trường, Sở Tài chính, cơ quan Thuế các cấp và các cơ quan khác có liên quan.

2. Tổ chức, cá nhân khai thác tài nguyên thuộc đối tượng chịu thuế tài nguyên.

Điều 3. Giá tính thuế tài nguyên

1. Giá tính thuế tài nguyên trên địa bàn tỉnh Lai Châu được thực hiện theo các bảng giá ban hành kèm theo Quyết định này.

2. Giá tính thuế tài nguyên tại khoản 1 điều này chưa bao gồm thuế giá trị gia tăng.

3. Giá tính thuế tài nguyên là giá bán đơn vị sản phẩm tài nguyên khai thác chưa bao gồm thuế giá trị gia tăng nhưng không được thấp hơn giá tính thuế tài nguyên tại khoản 1 điều này.

Điều 4. Tổ chức thực hiện

1. Hàng năm, căn cứ tình hình biến động về giá các loại tài nguyên phổ biến trên thị trường so với Bảng giá tính thuế tài nguyên và phát sinh loại tài nguyên mới chưa quy định trong bảng giá tính thuế tài nguyên, Sở Tài chính chủ trì phối hợp với Sở Tài nguyên và Môi trường, Cục Thuế tỉnh, sở, ngành liên quan và Ủy ban nhân dân các huyện, thành phố tổ chức khảo sát và lập phương án điều chỉnh giá, bổ sung vào bảng giá tính thuế tài nguyên trình Ủy ban nhân dân tỉnh quyết định.

2. Cục Thuế tỉnh

a) Hướng dẫn cụ thể cho các tổ chức, cá nhân khai thác tài nguyên trên địa bàn tỉnh kê khai và nộp thuế theo đúng quy định.

b) Chủ trì, phối hợp với Sở Tài nguyên và Môi trường, Sở Tài chính và các sở, ngành liên quan và Ủy ban nhân dân các huyện thành phố hướng dẫn, theo dõi, đôn đốc, kiểm tra các tổ chức, cá nhân khai thác tài nguyên trên địa

bàn tỉnh tỉnh thực hiện đăng ký, kê khai, nộp thuế tài nguyên theo quy định tại quyết định này.

Điều 5. Hiệu lực thi hành

1. Quyết định này có hiệu lực thi hành kể từ ngày 01 tháng 9 năm 2020.
2. Quyết định này thay thế Quyết định số 55/2017/QĐ-UBND ngày 28/9/2017 của Ủy ban nhân dân tỉnh Lai Châu ban hành bảng giá tính thuế tài nguyên trên địa bàn tỉnh Lai Châu.
3. Chánh Văn phòng Ủy ban nhân dân tỉnh; Giám đốc các Sở: Tài chính, Tài nguyên và Môi trường, Xây dựng, Công Thương, Nông nghiệp và Phát triển nông thôn; Cục trưởng Cục Thuế tỉnh; Chủ tịch Ủy ban nhân dân các huyện, thành phố; Thủ trưởng các cơ quan, đơn vị và các tổ chức, cá nhân có liên quan chịu trách nhiệm thi hành Quyết định này./.

Nơi nhận:

- Văn phòng Chính phủ;
- Cục kiểm tra VB QPPL - Bộ Tư Pháp;
- Bộ Tài chính;
- Thường trực Tỉnh ủy;
- Thường trực HĐND Tỉnh;
- Đoàn ĐBQH tỉnh;
- Thường trực UBND tỉnh;
- Ủy ban MTTQ tỉnh;
- Sở Tư Pháp;
- Như Điều 5;
- Báo Lai Châu, Đài PT-TH tỉnh;
- Cổng Thông tin điện tử tỉnh;
- Trung tâm Tin học - Công báo;
- Lưu: VT, Kt3.

**TM. ỦY BAN NHÂN DÂN
CHỦ TỊCH**



Trần Tiến Dũng



PHỤ LỤC I

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

(Ban hành kèm theo Quyết định số: 27/2020/QĐ-UBND ngày 30 tháng 7 năm 2020 của UBND tỉnh Lai Châu)

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		
	I1					Sắt		
		I101				Sắt kim loại	Tấn	9.000.000
		I102				Quặng Manhetit (có từ tính)		
			I10201			Quặng Manhetit có hàm lượng Fe<30%	Tấn	300.000
			I10202			Quặng Manhetit có hàm lượng 30%≤Fe<40%	Tấn	400.000
			I10203			Quặng Manhetit có hàm lượng 40%≤Fe<50%	Tấn	575.000
			I10204			Quặng Manhetit có hàm lượng 50%≤Fe<60%	Tấn	850.000
			I10205			Quặng Manhetit có hàm lượng Fe≥60%	Tấn	1.250.000
		I103				Quặng Limonit (không từ tính)		
			I10301			Quặng limonit có hàm lượng Fe≤30%	Tấn	180.000
			I10302			Quặng limonit có hàm lượng 30%<Fe≤40%	Tấn	245.000
			I10303			Quặng limonit có hàm lượng 40%<Fe≤50%	Tấn	310.000
			I10304			Quặng limonit có hàm lượng 50%<Fe≤60%	Tấn	380.000
			I10305			Quặng limonit có hàm lượng Fe>60%	Tấn	510.000
		I104				Quặng sắt Deluvi	Tấn	165.000
	I2					Mangan (Măng-gan)		
		I201				Quặng mangan có hàm lượng Mn≤20%	Tấn	595.000
		I202				Quặng mangan có hàm lượng 20%<Mn≤25%	Tấn	850.000
		I203				Quặng mangan có hàm lượng 25%<Mn≤30%	Tấn	1.150.000
		I204				Quặng mangan có hàm lượng 30%<Mn≤35%	Tấn	1.450.000
		I205				Quặng mangan có hàm lượng 35%<Mn≤40%	Tấn	1.850.000
		I206				Quặng mangan có hàm lượng Mn>40%	Tấn	2.550.000
	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)		
		I30202	01	Ilmenit	Tấn	2.275.000
		I30202	02	Quặng Zircon có hàm lượng $ZrO_2 < 65\%$	Tấn	6.800.000
		I30202	03	Quặng Zircon có hàm lượng $ZrO_2 \geq 65\%$	Tấn	16.500.000
		I30202	04	Rutil	Tấn	9.350.000
		I30202	05	Monazite	Tấn	29.750.000
		I30202	06	Manhectic	Tấn	775.000
		I30202	07	Xi titan	Tấn	12.750.000
		I30202	08	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
	I402			Vàng kim loại (vàng cốm); vàng sa khoáng	kg	875.000.000
	I403			Tinh quặng vàng		
		I40301		Tinh quặng vàng có hàm lượng $82 < Au \leq 240$ gram/tấn	Tấn	187.000.000
		I40302		Tinh quặng vàng có hàm lượng $Au > 240$ gram/tấn	Tấn	212.500.000
I5				Đất hiếm		
	I501			Quặng đất hiếm có hàm lượng $TR_2O_3 \leq 1\%$	Tấn	84.000
	I502			Quặng đất hiếm có hàm lượng $1\% < TR_2O_3 \leq 2\%$	Tấn	133.000
	I503			Quặng đất hiếm có hàm lượng $2\% < TR_2O_3 \leq 3\%$	Tấn	190.000
	I504			Quặng đất hiếm có hàm lượng $3\% < TR_2O_3 \leq 4\%$	Tấn	270.000
	I505			Quặng đất hiếm có hàm lượng $4\% < TR_2O_3 \leq 5\%$	Tấn	350.000
	I506			Quặng đất hiếm có hàm lượng $5\% < TR_2O_3 \leq 10\%$	Tấn	490.000
	I507			Quặng đất hiếm có hàm lượng $> 10\% TR_2O_3$	Tấn	1.050.000

I6				Bạch kim, bạc, thiếc		
				<i>Bạch kim (1)</i>		
				<i>Bạc</i>	kg	17.600.000
				<i>Thiếc</i>		
				Quặng thiếc gốc		
			I6030101	Quặng thiếc gốc có hàm lượng $0,2\% < \text{SnO}_2 \leq 0,4\%$	Tấn	1.088.000
			I6030102	Quặng thiếc gốc có hàm lượng $0,4\% < \text{SnO}_2 \leq 0,6\%$	Tấn	1.535.000
			I6030103	Quặng thiếc gốc có hàm lượng $0,6\% < \text{SnO}_2 \leq 0,8\%$	Tấn	2.045.000
			I6030104	Quặng thiếc gốc có hàm lượng $0,8\% < \text{SnO}_2 \leq 1\%$	Tấn	2.555.000
			I6030105	Quặng thiếc gốc có hàm lượng $\text{SnO}_2 > 1\%$	Tấn	3.091.000
		I60302		Tinh quặng thiếc có hàm lượng $\text{SnO}_2 \geq 70\%$ (sa khoáng, quặng gốc)	Tấn	187.000.000
		I60303		Thiếc kim loại	Tấn	287.500.000
I7				Wolfram, Antimoan		
				<i>Wolfram</i>		
			I70101	Quặng wolfram có hàm lượng $0,1\% < \text{WO}_3 \leq 0,3\%$	Tấn	1.573.000
			I70102	Quặng wolfram có hàm lượng $0,3\% < \text{WO}_3 \leq 0,5\%$	Tấn	2.355.000
			I70103	Quặng wolfram có hàm lượng $0,5\% < \text{WO}_3 \leq 0,7\%$	Tấn	3.528.000
			I70104	Quặng wolfram có hàm lượng $0,7\% < \text{WO}_3 \leq 1\%$	Tấn	4.610.000
			I70105	Quặng wolfram có hàm lượng $\text{WO}_3 > 1\%$	Tấn	5.577.000
				<i>Antimoan</i>		
			I70201	Antimoan kim loại	Tấn	110.000.000
			I70202	Quặng Antimoan		
			I7020201	Quặng antimoan có hàm lượng $\text{Sb} \leq 5\%$	Tấn	7.336.000
			I7020202	Quặng antimoan có hàm lượng $5 < \text{Sb} \leq 10\%$	Tấn	12.240.000
			I7020203	Quặng antimoan có hàm lượng $10\% < \text{Sb} \leq 15\%$	Tấn	17.265.000
			I7020204	Quặng antimoan có hàm lượng $15\% < \text{Sb} \leq 20\%$	Tấn	24.440.000
			I7020205	Quặng antimoan có hàm lượng $\text{Sb} > 20\%$	Tấn	31.625.000
I8				Chì, kẽm		
				<i>Chì, kẽm kim loại</i>	Tấn	41.000.000
				<i>Tinh quặng chì, kẽm</i>		
			I80201	Tinh quặng chì		
			I8020101	Tinh quặng chì có hàm lượng $\text{Pb} < 50\%$	Tấn	14.025.000
			I8020102	Tinh quặng chì có hàm lượng $\text{Pb} \geq 50\%$	Tấn	20.036.000
			I80202	Tinh quặng kẽm		
			I8020201	Tinh quặng kẽm có hàm lượng $\text{Zn} < 50\%$	Tấn	4.500.000
			I8020202	Tinh quặng kẽm có hàm lượng $\text{Zn} \geq 50\%$	Tấn	6.000.000
				<i>Quặng chì, kẽm</i>		

		180301		Quặng chì + kẽm hàm lượng $Pb+Zn < 5\%$	Tấn	680.000
		180302		Quặng chì + kẽm hàm lượng $5\% < Pb+Zn < 10\%$	Tấn	1.131.000
		180303		Quặng chì + kẽm hàm lượng $10\% \leq Pb+Zn < 15\%$	Tấn	1.600.000
		180304		Quặng chì + kẽm hàm lượng $Pb+Zn \geq 15\%$	Tấn	2.057.000
I9				Nhôm, Bauxite		
	<i>I901</i>			<i>Quặng bauxite trầm tích</i>	Tấn	64.000
	<i>I902</i>			<i>Quặng bauxite laterit</i>	Tấn	325.000
I10				Đồng		
	<i>I1001</i>			<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	1.947.000
		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
	<i>I1002</i>			<i>Tinh quặng đồng có hàm lượng $Cu < 20\%$</i>	Tấn	18.150.000
	<i>I1003</i>			<i>Tinh quặng đồng có hàm lượng $Cu \geq 20\%$ (trừ sản phẩm công nghiệp)</i>	Tấn	22.400.000
I11				Niken (Quặng Niken)		
	<i>I1101</i>			<i>Quặng niken có hàm lượng $Ni < 0,5\%$</i>	Tấn	470.000
	<i>I1102</i>			<i>Quặng niken có hàm lượng $0,5 \leq Ni < 0,75\%$</i>	Tấn	839.000
	<i>I1103</i>			<i>Quặng niken có hàm lượng $0,75 \leq Ni < 1\%$</i>	Tấn	1.174.000
	<i>I1104</i>			<i>Quặng niken có hàm lượng $1 \leq Ni < 1,25\%$</i>	Tấn	1.509.000
	<i>I1105</i>			<i>Quặng niken có hàm lượng $1,25 \leq Ni < 1,5\%$</i>	Tấn	1.845.000
	<i>I1106</i>			<i>Quặng niken có hàm lượng $1,5 \leq Ni < 1,75\%$</i>	Tấn	2.180.000
	<i>I1107</i>			<i>Quặng niken có hàm lượng $1,75 \leq Ni < 2\%$</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) (1)</i>		
I13				Khoáng sản kim loại khác		
	<i>I1301</i>			<i>Tinh quặng Bismuth hàm lượng $10\% \leq Bi < 20\%$</i>	Tấn	12.550.000
	<i>I1302</i>			<i>Quặng Crôm hàm lượng $Cr \geq 40\%$</i>	Tấn	3.300.000



PHỤ LỤC II

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

(Ban hành kèm theo Quyết định số: 27/2020/QĐ-UBND ngày 30 tháng 7 năm 2020 của UBND tỉnh Lai Châu)

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		
	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	100.000
		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 bồ (khoáng sản khai thác)	m ³	85.000
				II2020302		Đá hộc	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 chè	m ³	340.000
			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		
	<i>II301</i>			<i>Đá vôi sản xuất vôi công nghiệp (khoáng sản khai thác)</i>	m ³	77.000
	<i>II302</i>			<i>Đá sản xuất xi măng</i>		
		II30201		Đá vôi sản xuất xi măng (khoáng sản khai thác)	m ³	117.000
		II30202		Đá sét sản xuất xi măng (khoáng sản khai thác)	m ³	77.000
		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	53.000
			II3020303	Đá cát kết đen (khoáng sản khai thác)	m ³	53.000
			II3020304	Quặng laterit sắt (khoáng sản khai thác)	Tấn	128.000
II4				Đá hoa trắng		
	<i>II401</i>			<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
	<i>II402</i>			<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
	<i>II403</i>			<i>Đá hoa trắng dạng khối ($<0,4m^3$) để xẻ làm ốp lát</i>	m ³	3.450.000
	<i>II404</i>			<i>Đá hoa trắng sản xuất bột carbonat</i>	m ³	270.000
	<i>II405</i>			<i>Đá hoa trắng $<0,4 m^3$ để chế tác mỹ nghệ</i>	m ³	1.380.000
	<i>II406</i>			<i>Đá hoa trắng làm sỏi nhân tạo</i>	m ³	300.000
II5				Cát		
	<i>II501</i>			<i>Cát san lấp (bao gồm cả cát nhiễm mặn)</i>	m ³	128.000
	<i>II502</i>			<i>Cát xây dựng</i>		
		II50201		Cát đen dùng trong xây dựng	m ³	150.000
		II50202		Cát vàng dùng trong xây dựng	m ³	160.000
	<i>II503</i>			<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
II7				Đất làm gạch, ngói	m ³	125.000
II8				Đá Granite		
	<i>II801</i>			<i>Đá Granite màu ruby</i>	m ³	7.000.000



	II802			Đá Granite màu đỏ	m ³	5.100.000
	II803			Đá Granite màu tím, trắng	m ³	2.125.000
	II804			Đá Granite màu khác	m ³	3.400.000
	II805			Đá gabro và diorit	m ³	4.250.000
	II806			Đá granite, gabro, diorit khai thác (không đồng nhất về màu sắc, độ hạt, độ thu hồi)	m ³	900.000
	II807			Đá Granite bán phong hóa	m ³	59.000
II9				Sét chịu lửa		
	II901			Sét chịu lửa màu trắng, xám, xám trắng	Tấn	323.000
	II902			Sét chịu lửa các màu còn lại	Tấn	153.000
II10				Dolomite, quartzite		
	III1001			Dolomite		
		III100101		Đá Dolomite sau khai thác chưa phân loại màu sắc, chất lượng	m ³	383.000
		III100102		Đá khối Dolomite dùng để xẻ (trừ nhóm III100104)		
			III10010201	Đá khối dùng để xẻ tính theo sản phẩm có diện tích bề mặt dưới 0,3m ²	m ³	3.400.000
			III10010202	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
			III10010203	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
			III10010204	Đá khối dùng để xẻ tính theo sản phẩm có diện tích bề mặt từ 1m ² trở lên	m ³	11.000.000
		III100103		Đá Dolomite sử dụng làm nguyên liệu sản xuất công nghiệp	m ³	170.000
		III100104		Đá Dolomite màu vân gỗ	m ³	24.000.000
	III1002			Quartzite		
		III100201		Quặng Quartzite thường	Tấn	136.000
		III100202		Quặng Quartzite (thạch anh tinh thể)	Tấn	255.000
		III100203		Đá Quartzite (sử dụng áp điện)	Tấn	1.650.000
	III1003			Pyrophyllit		
		III100301		Pyrophyllit (khoáng sản khai thác)	Tấn	118.000
		III100302		Pyrophyllit có hàm lượng 25%<Al ₂ O ₃ <=30%	Tấn	185.000
		III100303		Pyrophyllit có hàm lượng 30%<Al ₂ O ₃ <=33%	Tấn	400.000
		III100304		Pyrophyllit có hàm lượng Al ₂ O ₃ >33%	Tấn	518.000
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	225.000

		<i>III102</i>			<i>Cao lanh đã rây</i>	Tấn	680.000
		<i>III103</i>			<i>Quặng Fenspat làm nguyên liệu gốm sứ (khoáng sản khai thác)</i>	Tấn	250.000
		<i>III104</i>			<i>Fenspat phong hóa</i>	Tấn	75.000
	III12				Mica, thạch anh kỹ thuật		
		<i>III201</i>			<i>Mica</i>		
			II120101		Mica	Tấn	1.400.000
			II120102		Sericite	Tấn	385.000
			II120103		Đá phiến sericite thu hồi từ khai thác sericite	Tấn	140.000
		<i>III202</i>			<i>Thạch anh kỹ thuật</i>		
			II120201		Thạch anh kỹ thuật	Tấn	275.000
			II120202		Thạch anh bột	Tấn	1.275.000
			II120203		Thạch anh hạt	Tấn	1.650.000
	III13				Pirite, phosphorite		
		<i>III301</i>			<i>Quặng Pirite (I)</i>		
		<i>III302</i>			<i>Quặng phosphorite</i>		
			II130201		Quặng Phosphorite có hàm lượng $P_2O_5 < 20\%$	Tấn	425.000
			II130202		Quặng Phosphorite có hàm lượng $20\% \leq P_2O_5 < 30\%$	Tấn	550.000
			II130203		Quặng Phosphorite có hàm lượng $P_2O_5 \geq 30\%$	Tấn	700.000
	III14				Apatit		
		<i>III401</i>			<i>Apatit loại I</i>		
			II140101		Apatit loại I dạng cục	Tấn	1.550.000
			II140102		Apatit loại I dạng bột	Tấn	1.150.000
		<i>III402</i>			<i>Apatit loại II</i>	Tấn	975.000
		<i>III403</i>			<i>Apatit loại III</i>	Tấn	425.000
		<i>III404</i>			<i>Apatit loại tuyển</i>	Tấn	1.250.000
	III15				Seccentin (Quặng seccentin)	Tấn	138.000
	III16				Than antraxit hầm lò		
		<i>III601</i>			<i>Than sạch trong than khai thác (cảm 0-15, cục - 15)</i>	Tấn	1.437.000
		<i>III602</i>			<i>Than cục</i>		
			II160201		Than cục 1a, 1b, 1c	Tấn	3.381.000
			II160202		Than cục 2a, 2b	Tấn	3.742.000
			II160203		Than cục 3a, 3b	Tấn	3.794.000
			II160204		Than cục 4a, 4b	Tấn	4.134.000
			II160205		Than cục 5a, 5b	Tấn	3.705.000
			II160206		Than cục đơn 6a, 6b, 6c	Tấn	3.022.000



		II160207	Than cục đơn 7a, 7b, 7c	Tấn	1.641.000
		II160208	Than cục đơn 8a, 8b, 8c	Tấn	970.000
		II1603	Than cám		
		II160301	Than cám 1	Tấn	2.867.000
		II160302	Than cám 2	Tấn	2.984.000
		II160303	Than cám 3a, 3b, 3c	Tấn	2.717.000
		II160304	Than cám 4a, 4b	Tấn	2.073.000
		II160305	Than cám 5a, 5b	Tấn	1.638.000
		II160306	Than cám 6a, 6b	Tấn	1.293.000
		II160307	Than cám 7a, 7b, 7c	Tấn	975.000
		III1604	Than bùn		
		II160401	Than bùn tuyển 1a, 1b	Tấn	886.000
		II160402	Than bùn tuyển 2a, 2b	Tấn	801.000
		II160403	Than bùn tuyển 3a, 3b, 3c	Tấn	655.000
		II160404	Than bùn tuyển 4a, 4b, 4c	Tấn	564.000
		III17	Than antraxit lộ thiên		
		III1701	Than sạch trong than khai thác (cám 0-15, cục - 15)	Tấn	1.437.000
		III1702	Than cục		
		II170201	Than cục 1a, 1b, 1c	Tấn	3.381.000
		II170202	Than cục 2a, 2b	Tấn	3.742.000
		II170203	Than cục 3a, 3b	Tấn	3.794.000
		II170204	Than cục 4a, 4b	Tấn	4.134.000
		II170205	Than cục 5a, 5b	Tấn	3.705.000
		II170206	Than cục đơn 6a, 6b, 6c	Tấn	3.022.000
		II170207	Than cục đơn 7a, 7b, 7c	Tấn	1.641.000
		II170208	Than cục đơn 8a, 8b, 8c	Tấn	970.000
		III1703	Than cám		
		II170301	Than cám 1	Tấn	2.867.000
		II170302	Than cám 2	Tấn	2.984.000
		II170303	Than cám 3a, 3b, 3c	Tấn	2.717.000
		II170304	Than cám 4a, 4b	Tấn	2.073.000
		II170305	Than cám 5a, 5b	Tấn	1.638.000
		II170306	Than cám 6a, 6b	Tấn	1.293.000
		II170307	Than cám 7a, 7b, 7c	Tấn	975.000
		III1704	Than bùn		
		II170401	Than bùn tuyển 1a, 1b	Tấn	886.000
		II170402	Than bùn tuyển 2a, 2b	Tấn	801.000
		II170403	Than bùn tuyển 3a, 3b, 3c	Tấn	655.000

		II170404		Than bùn tuyển 4a, 4b, 4c	Tấn	564.000
II18				Than nâu, than mỡ		
	<i>II1801</i>			<i>Than nâu</i>	Tấn	980.000
	<i>II1802</i>			<i>Than mỡ</i>		
		II180201		Than mỡ có độ tro khô $A_k \leq 40\%$	Tấn	2.125.000
		II180202		Than mỡ có độ tro khô $A_k > 40\%$	Tấn	1.330.000
II19				Than khác		
	<i>II1901</i>			<i>Than bùn</i>	Tấn	340.000
	<i>II1902</i>			<i>Than bùn tuyển khác</i>	Tấn	156.000
	<i>II1903</i>			<i>Than bã sàng</i>	Tấn	238.000
	<i>II1904</i>			<i>Xít thải than</i>	Tấn	221.000
	<i>II1905</i>			<i>Than cám trong than nguyên khai 0-15 mm</i>	Tấn	1.762.000
	<i>II1906</i>			<i>Than cục trong than nguyên khai 15-100 mm</i>	Tấn	2.651.000
II20				Kim cương, rubi, sapphire		
	<i>II2001</i>			<i>Rubi thô chưa phân loại theo kích thước, chất lượng</i>	kg	880.000.000
	<i>II2002</i>			<i>Sapphire thô chưa phân loại theo kích thước, chất lượng</i>	kg	880.000.000
	<i>II2003</i>			<i>Corindon thô chưa phân loại theo kích thước, chất lượng</i>	kg	880.000.000
II21				Emerald, alexandrite, opan (1)		
II22				Adit, rodolite, pyrope, berin, spinen, topaz		
	<i>II2201</i>			<i>Berin, mã não có màu xanh da trời, xanh nước biển, sáng ngọc</i>	Viên	660.000
II23				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	880.000.000
	<i>II2302</i>			<i>Anmetit (thạch anh tím)</i>	Tấn	1.100.000.000
	<i>II2303</i>			<i>Thạch anh tinh thể khác</i>	Tấn	27.500.000
II24				Khoáng sản không kim loại khác		
	<i>II2401</i>			<i>Barit</i>		
		II240101		Quặng Barit khai thác hàm lượng $BaSO_4 < 20\%$	Tấn	40.000
		II240102		Quặng Barit khai thác hàm lượng $20\% \leq BaSO_4 < 40\%$	Tấn	110.000
		II210103		Quặng Barit khai thác hàm lượng $40\% \leq BaSO_4 < 60\%$	Tấn	300.000
		II240104		Tinh quặng Barit hàm lượng $60\% \leq BaSO_4 < 70\%$	Tấn	600.000
		II240105		Tinh quặng Barit hàm lượng $BaSO_4 \geq 70\%$	Tấn	800.000



	II2402		Fluorit		
		II240201	Quặng Fluorit khai thác hàm lượng $\text{CaF}_2 < 20\%$	Tấn	65.000
		II240202	Quặng Fluorit khai thác hàm lượng $20\% \leq \text{CaF}_2 < 30\%$	Tấn	200.000
		II240203	Quặng Fluorit khai thác hàm lượng $30\% \leq \text{CaF}_2 < 50\%$	Tấn	500.000
		II240204	Quặng Fluorit có hàm lượng $50\% \leq \text{CaF}_2 < 70\%$	Tấn	2.500.000
		II240205	Quặng Fluorit có hàm lượng $70\% \leq \text{CaF}_2 < 90\%$	Tấn	3.000.000
	II2403		Quặng Diatomite khai thác	Tấn	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	765.000
		II240502	Bột Tacl	Tấn	1.360.000
	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

Handwritten notes in the top right corner, including a date and some illegible text.

**PHỤ LỤC III****BẢNG GIÁ TÍNH THUẾ TÀI NGUYÊN ĐỐI VỚI SẢN PHẨM TỪ RỪNG TỰ NHIÊN**

(Ban hành kèm theo Quyết định số **27** /2020/QĐ-UBND ngày **30** tháng 7 năm 2020 của UBND tỉnh Lai Châu)

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				<i>Cắm lai</i>		
			III10101			Đường kính (D) < 25cm	m ³	12.500.000
			III10102			25cm ≤ D < 50cm	m ³	24.650.000
			III10103			D ≥ 50 cm	m ³	33.600.000
		III102				<i>Cắm liền (cà gản)</i>	m ³	6.205.000
		III103				<i>Dáng hương (giáng hương)</i>	m ³	23.000.000
		III104				<i>Du sam</i>	m ³	21.000.000
		III105				<i>Gỗ đỏ (Cà te/Hồ bì)</i>		
			III10501			D < 25cm	m ³	5.850.000
			III10502			25cm ≤ D < 50cm	m ³	23.800.000
			III10503			D ≥ 50 cm	m ³	31.600.000
		III106				<i>Gụ</i>		
			III10601			D < 25cm	m ³	5.400.000
			III10602			25cm ≤ D < 50cm	m ³	11.100.000
			III10603			D ≥ 50 cm	m ³	14.650.000
		III107				<i>Gụ mật (Gỗ mật)</i>		
			III10701			D < 25cm	m ³	3.650.000
			III10702			25cm ≤ D < 50cm	m ³	7.500.000
			III10703			D ≥ 50 cm	m ³	13.250.000
		III108				<i>Hoàng đàn</i>	m ³	37.500.000
		III109				<i>Huê mộc, Sưa (Trắc thối/Huỳnh đàn đỏ)</i>	m ³	3.400.000.000
		III110				<i>Huỳnh dương</i>	m ³	7.700.000
		III111				<i>Hương</i>		
			III11101			D < 25cm	m ³	6.550.000
			III11102			25cm ≤ D < 50cm	m ³	16.300.000
			III11103			D ≥ 50 cm	m ³	22.100.000
		III112				<i>Hương tía</i>	m ³	15.400.000
		III113				<i>Lát</i>	m ³	10.450.000
		III114				<i>Mun</i>	m ³	16.000.000

		III115			<i>Muồng đen</i>	m ³	5.610.000
		III116			<i>Pơ mu</i>		
			III11601		D<25cm	m ³	7.956.000
			III11602		25cm≤D<50cm	m ³	15.300.000
			III11603		D≥ 50 cm	m ³	21.000.000
		III117			<i>Sơn huyết</i>	m ³	8.500.000
		III118			<i>Trai</i>	m ³	9.350.000
		III119			<i>Trắc</i>		
			III11901		D<25cm	m ³	7.400.000
			III11902		25cm≤D<35cm	m ³	13.450.000
			III11903		35cm≤D<50cm	m ³	24.800.000
			III11904		50cm≤D<65cm	m ³	62.815.000
			III11905		D≥ 65cm	m ³	154.300.000
		III120			<i>Các loại khác</i>		
			III12001		D<25cm	m ³	5.100.000
			III12002		25cm≤D<35cm	m ³	8.000.000
			III12003		35cm≤D<50cm	m ³	11.300.000
			III12004		D≥ 50 cm		19.650.000
	III2				Gỗ nhóm II		
		III201			<i>Cắm xe</i>	m ³	6.700.000
		III202			<i>Đinh (đinh hương)</i>		
			III20201		D<25cm	m ³	8.550.000
			III20202		25cm≤D<50cm	m ³	12.200.000
			III20203		D≥ 50 cm	m ³	15.000.000
		III203			<i>Lim xanh</i>		
			III20301		D<25cm	m ³	7.150.000
			III20302		25cm≤D<50cm	m ³	12.400.000
			III20303		D≥ 50 cm	m ³	15.000.000
		III204			<i>Nghiến</i>		
			III20401		D<25cm	m ³	4.300.000
			III20402		25cm≤D<50cm	m ³	7.750.000
			III20403		D≥ 50 cm	m ³	10.850.000
		III205			<i>Kiên kiên</i>		
			III20501		D<25cm	m ³	5.100.000
			III20502		25cm≤D<50cm	m ³	8.150.000
			III20503		D≥ 50 cm	m ³	14.150.000
		III206			<i>Da đá</i>	m ³	5.525.000
		III207			<i>Sao xanh</i>	m ³	6.250.000



	III208			<i>Sến</i>	m ³	8.800.000
	III209			<i>Sến mật</i>	m ³	5.750.000
	III210			<i>Sến mũ</i>	m ³	4.050.000
	III211			<i>Tầu mật</i>	m ³	8.900.000
	III212			<i>Trai ly</i>	m ³	12.650.000
	III213			<i>Xoay</i>		
		III21301		D<25cm		3.400.000
		III21302		25cm≤D<50cm	m ³	4.750.000
		III21303		D≥ 50 cm	m ³	7.250.000
	III214			<i>Các loại khác</i>		
		III21401		D<25cm	m ³	3.700.000
		III21402		25cm≤D<50cm	m ³	7.650.000
		III21403		D≥ 50 cm	m ³	11.250.000
III3				Gỗ nhóm III		
	III301			<i>Bảng lãng</i>	m ³	4.400.000
	III302			<i>Cà chắc (cà chỉ)</i>		
		III30201		D<25cm	m ³	2.900.000
		III30202		25cm≤D<50cm	m ³	4.000.000
		III30203		D≥ 50 cm	m ³	5.100.000
	III303			<i>Cà ôi</i>	m ³	5.500.000
	III304			<i>Chò chỉ</i>		
		III30401		D<25cm	m ³	3.050.000
		III30402		25cm≤D<50cm	m ³	4.550.000
		III30403		D≥ 50 cm	m ³	9.500.000
	III305			<i>Chò chai</i>	m ³	5.500.000
	III306			<i>Chua khét</i>	m ³	5.700.000
	III307			<i>Dạ hương</i>	m ³	6.600.000
	III308			<i>Giổi</i>		
		III30801		D<25cm	m ³	7.650.000
		III30802		25cm≤D<50cm	m ³	11.050.000
		III30803		D≥ 50 cm	m ³	15.500.000
	III309			<i>Đầu gió</i>	m ³	4.200.000
	III310			<i>Huỳnh</i>	m ³	5.500.000
	III311			<i>Re mít</i>	m ³	4.650.000
	III312			<i>Re hương</i>	m ³	4.950.000
	III313			<i>Săng lế</i>	m ³	6.600.000
	III314			<i>Sao đen</i>	m ³	4.650.000
	III315			<i>Sao cát</i>	m ³	3.750.000

		III316			<i>Trường mật</i>	m ³	5.500.000
		III317			<i>Trường chua</i>	m ³	5.500.000
		III318			<i>Vên vên</i>	m ³	4.200.000
		III319			<i>Các loại khác</i>		
			III31901		D<25cm	m ³	2.050.000
			III31902		25cm≤D<35cm	m ³	3.650.000
			III31903		35cm≤D<50cm	m ³	6.100.000
			III31904		D≥ 50 cm	m ³	7.850.000
	III4				Gỗ nhóm IV		
		III401			<i>Bô bô</i>		
			III40101		Chiều dài <2m	m ³	1.800.000
			III40102		Chiều dài ≥2m	m ³	3.200.000
		III402			<i>Chặt khế</i>	m ³	3.750.000
		III403			<i>Cóc đá</i>	m ³	2.350.000
		III404			<i>Dầu các loại</i>	m ³	3.300.000
		III405			<i>Re (De)</i>	m ³	6.500.000
		III406			<i>Gội tía</i>	m ³	6.500.000
		III407			<i>Mỡ</i>	m ³	1.150.000
		III408			<i>Sến bo bo</i>	m ³	3.250.000
		III409			<i>Lim sùng</i>	m ³	3.250.000
		III410			<i>Thông</i>	m ³	2.650.000
		III411			<i>Thông lông gà</i>	m ³	4.950.000
		III412			<i>Thông ba lá</i>	m ³	3.100.000
		III413			<i>Thông nạng</i>		
			III41301		D<35cm	m ³	1.950.000
			III41302		D≥ 35 cm	m ³	3.800.000
		III414			<i>Vàng tâm</i>	m ³	6.500.000
		III415			<i>Các loại khác</i>		
			III41501		D<25cm	m ³	1.550.000
			III41502		25cm≤D<35cm	m ³	2.850.000
			III41503		35cm≤D<50cm	m ³	4.050.000
			III41504		D≥ 50 cm	m ³	5.600.000
	III5				Gỗ nhóm V, VI, VII, VIII và các loại gỗ khác		
		III501			<i>Gỗ nhóm V</i>		
			III50101		Chò xanh	m ³	5.500.000
			III50102		Chò xốt	m ³	2.550.000
			III50103		Dải ngựa	m ³	3.500.000
			III50104		Dầu	m ³	4.150.000



		III50105		Dầu đỏ	m ³	3.500.000
		III50106		Dầu đồng	m ³	3.350.000
		III50107		Dầu nước	m ³	3.300.000
		III50108		Lim vàng (lim xẹt)	m ³	4.950.000
		III50109		Muồng (Muồng cánh dán)	m ³	2.050.000
		III50110		Sa mộc	m ³	4.950.000
		III50111		Sau sau (Táo hậu)	m ³	800.000
		III50112		Thông hai lá	m ³	3.250.000
		III50113		<i>Các loại khác</i>		
			III5011301	<i>D < 25cm</i>	m ³	1.530.000
			III5011302	<i>25cm ≤ D < 50cm</i>	m ³	2.750.000
			III5011303	<i>D ≥ 50 cm</i>	m ³	4.950.000
	III502			Gỗ nhóm VI		
		III50201		Bạch đàn	m ³	2.200.000
		III50202		Cáng lò	m ³	3.300.000
		III50203		Chò	m ³	3.750.000
		III50204		Chò nâu	m ³	4.400.000
		III50205		Keo	m ³	2.200.000
		III50206		Kháo vàng	m ³	2.600.000
		III50207		Mận rừng	m ³	2.050.000
		III50208		Phay	m ³	2.050.000
		III50209		Trám hồng	m ³	2.700.000
		III50210		Xoan đào	m ³	3.400.000
		III50211		Sấu	m ³	10.710.000
		III50212		<i>Các loại khác</i>		
			III5021201	<i>D < 25cm</i>	m ³	1.105.000
			III5021202	<i>25cm ≤ D < 50cm</i>	m ³	2.300.000
			III5021203	<i>D ≥ 50 cm</i>	m ³	4.250.000
	III503			Gỗ nhóm VII		
		III50301		Gáo vàng	m ³	2.450.000
		III50302		Lông mứt	m ³	2.900.000
		III50303		Mò cua (Mù cua/Sữa)	m ³	2.550.000
		III50304		Trám trắng	m ³	2.650.000
		III50305		Vang trứng	m ³	2.900.000
		III50306		Xoan	m ³	1.700.000
		III50307		<i>Các loại khác</i>		
			III5030701	<i>D < 25cm</i>	m ³	1.150.000
			III5030702	<i>25cm ≤ D < 50cm</i>	m ³	2.400.000

			III5030703	D \geq 50 cm	m ³	3.750.000
	III504			<i>Gỗ nhóm VIII</i>		
		III50401		Bồ đề	m ³	1.150.000
		III50402		Bộp (đa xanh)	m ³	4.550.000
		III50403		Trụ mỏ	m ³	920.000
		III50404		Các loại khác		
			III5040401	D<25cm	m ³	900.000
			III5040402	D \geq 25cm	m ³	2.380.000
III6				Cành, ngọn, gốc, rễ		
	III601			<i>Cành, ngọn</i>	m ³	Bằng 20% giá bán gỗ tương ứng
	III602			<i>Gốc, rễ</i>	m ³	Bằng 40% giá bán gỗ tương ứng
III7				Củi	Ste = 0,7m ³	595.000
III8				Tre, trúc, nứa, mai, giang, tranh, vầu, lồ ô		
	III801			<i>Tre</i>		
		III80101		D<5cm	Cây	9.000
		III80102		5cm \leq D<6cm	Cây	15.000
		III80103		6cm \leq D<10cm	Cây	26.000
		III80104		D \geq 10 cm	Cây	35.000
	III802			<i>Trúc</i>	Cây	9.000
	III803			<i>Nứa</i>		
		III80301		D<7cm	Cây	3.000
		III80302		D \geq 7 cm	Cây	7.000
	III804			<i>Mai</i>		
		III80401		D<6cm	Cây	15.000
		III80402		6cm \leq D<10cm	Cây	26.000
		III80403		D \geq 10 cm	Cây	35.000
	III805			<i>Vầu</i>		
		III80501		D<6cm	Cây	9.000
		III80502		6cm \leq D<10cm	Cây	18.000
		III80503		D \geq 10 cm	Cây	24.000
	III806			<i>Tranh</i>	Cây	
	III807			<i>Giang</i>	Cây	
		III80701		D<6cm	Cây	5.000
		III80702		6cm \leq D<10cm	Cây	9.000



		III80703		D \geq 10 cm	Cây	15.000
		III808		<i>Lỗ ô</i>		
		III80801		D<6cm	Cây	7.000
		III80802		6cm \leq D<10cm	Cây	13.000
		III80803		D \geq 10 cm	Cây	18.000
III9				Trâm hương, kỳ nam		
		III901		<i>Trâm hương</i>		
		III90101		Loại 1	kg	425.000.000
		III90102		Loại 2	kg	85.000.000
		III90103		Loại 3	kg	17.000.000
		III902		<i>Kỳ nam</i>		
		III90201		Loại 1	kg	885.000.000
		III90202		Loại 2	kg	654.500.000
III10				Hồi, quế, sa nhân, thảo quả		
		III1001		<i>Hồi</i>		
		III100101		Tươi	kg	68.000
		III100102		Khô	kg	90.000
		III1002		<i>Quế</i>		
		III100201		Tươi	kg	28.000
		III100202		Khô	kg	100.000
		III1003		<i>Sa nhân</i>		
		III100301		Tươi	kg	128.000
		III100302		Khô	kg	255.000
		III1004		<i>Thảo quả</i>		
		III100401		Tươi	kg	102.000
		III100402		Khô	kg	340.000
III11				Mãng, Khúc khắc, Thiên niên kiện, Giềng, Bách bộ		
		III1101		<i>Mãng</i>		
		III110101		Tươi	kg	3.000
		III110102		Khô	kg	70.000
		III1102		<i>Khúc khắc</i>		
		III110201		Tươi	kg	8.000
		III110202		Khô	kg	42.000
		III1103		<i>Thiên niên kiện</i>		
		III110301		Tươi	kg	2.500
		III110302		Khô	kg	20.000
		III1104		<i>Giềng</i>		
		III110401		Tươi	kg	2.000
		III110402		Khô	kg	10.000
		III1105		<i>Bách bộ</i>		

		III110501			Tươi	kg	5.000
		III110502			Khô	kg	30.000



PHỤ LỤC IV

BẢNG GIÁ TÍNH THUẾ TÀI NGUYÊN ĐỐI VỚI NƯỚC THIÊN NHIÊN

(Ban hành kèm theo Quyết định số: 27/2020/QĐ-UBND ngày 30 tháng 7 năm 2020 của UBND tỉnh Lai Châu)

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
	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

PHỤ LỤC V

BẢNG GIÁ TÍNH THUẾ TÀI NGUYÊN ĐỐI VỚI TÀI NGUYÊN KHÁC

(Ban hành kèm theo Quyết định số: 27/2020/QĐ-UBND ngày 30 tháng 7 năm 2020 của UBND tỉnh Lai Châu)

Mã nhóm, loại tài nguyên						Tên nhóm, loại tài nguyên / Sản phẩm tài nguyên	Đơn vị tính	Giá tính thuế tài nguyên (đồng)
Cấp 1	Cấp 2	Cấp 3	Cấp 4	Cấp 5	Cấp 6			
VII						Khí CO ₂ thu hồi từ nước khoáng thiên nhiên	tấn	2.300.000