

**QUYẾT ĐỊNH**  
**Ban hành Bảng giá tính thuế tài nguyên năm 2024**  
**trên địa bàn tỉnh Lai Châu**

**ỦY BAN NHÂN DÂN TỈNH LAI CHÂU**

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

*Căn cứ Luật sửa đổi, bổ sung một số điều của Luật Tổ chức Chính phủ và Luật Tổ chức chính quyền địa phương ngày 22 tháng 11 năm 2019;*

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

*Căn cứ Luật sửa đổi, bổ sung một số điều của Luật Ban hành văn bản quy phạm pháp luật ngày 18 tháng 6 năm 2020;*

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

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

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

*Căn cứ Nghị định số 12/2015/NĐ-CP ngày 12 tháng 02 năm 2015 của Chính phủ về 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 trưởng 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 trưởng Bộ Tài chính về 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 trưởng 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 trưởng Bộ Tài chính về 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 ban hành Bảng giá tính thuế tài nguyên năm 2024 trên địa bàn tỉnh Lai Châu (trừ dầu thô, khí thiên nhiên, khí than và nước thiên nhiên dùng cho sản xuất thủy điện).

### **Điều 2. Đối tượng áp dụng**

1. Sở Tài nguyên và Môi trường, Sở Tài chính, Sở Nông nghiệp và Phát triển nông thôn, Sở Xây dựng, Sở Công Thương, 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 theo quy định tại Điều 1 Quyết định này.

### **Điều 3. Bảng giá tính thuế tài nguyên**

1. Bảng giá tính thuế tài nguyên năm 2024 trên địa bàn tỉnh Lai Châu được thực hiện theo các bảng giá ban hành kèm theo Quyết định này, gồm:

a) Bảng giá tính thuế tài nguyên đối với khoáng sản kim loại (chi tiết tại Phụ lục I);

b) Bảng giá tính thuế tài nguyên đối với khoáng sản không kim loại (chi tiết tại Phụ lục II);

c) Bảng giá tính thuế tài nguyên đối với sản phẩm từ rừng tự nhiên (chi tiết tại Phụ lục III);

d) Bảng giá tính thuế tài nguyên đối với nước thiên nhiên (chi tiết tại Phụ lục IV);

đ) Bảng giá tính thuế tài nguyên đối với tài nguyên khác (chi tiết tại Phụ lục V).

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. Trường hợp giá bán đơn vị sản phẩm tài nguyên cao hơn giá tính thuế tài nguyên do Ủy ban nhân dân tỉnh ban hành thì tính thuế tài nguyên theo giá bán thực tế của đơn vị.

#### **Điều 4. Tổ chức thực hiện**

##### **1. Sở Tài chính**

Chủ trì, phối hợp với Sở Tài nguyên và Môi trường, Cục Thuế tỉnh và các đơn vị có liên quan tham mưu trình Ủy ban nhân dân tỉnh ban hành Bảng giá tính thuế tài nguyên hàng năm đảm bảo phù hợp với biến động của thị trường, phù hợp với Khung giá tính thuế tài nguyên do Bộ Tài chính ban hành hoặc khi có phát sinh loại tài nguyên khai thác trên địa bàn tỉnh chưa quy định trong bảng giá tại Quyết định này.

##### **2. Cục Thuế tỉnh**

- Hướng dẫn các đơn vị tổ chức thực hiện kiểm tra giám sát việc kê khai, nộp Thuế tài nguyên của người nộp thuế, phù hợp với quy định tại Điều 6 Thông tư số 152/2015/TT-BTC ngày 02/10/2015 của Bộ trưởng Bộ Tài chính.

- Cơ quan thuế căn cứ kê khai của người nộp thuế về sản lượng tài nguyên thực tế khai thác trong năm theo từng mỏ tại Bảng kê được nộp cùng với Tờ khai quyết toán thuế tài nguyên khi kết thúc năm tài chính có trách nhiệm chuyển cơ quan Tài nguyên và Môi trường thông tin chi tiết về sản lượng khai thác tài nguyên trong năm theo từng mỏ của các đơn vị trong địa bàn.

##### **3. Sở Tài nguyên và Môi trường**

- Có trách nhiệm theo dõi, rà soát các loại tài nguyên mới phát sinh chưa được quy định trong Quyết định này kịp thời phối hợp Sở Tài chính, Cục Thuế tỉnh báo cáo Ủy ban nhân dân tỉnh điều chỉnh, bổ sung giá tính thuế tài nguyên theo quy định.

- Phối hợp cơ quan thuế đối chiếu sản lượng tài nguyên đã khai thác tại từng mỏ do đơn vị khai thác khai, nộp thuế với dữ liệu đã có tại cơ quan tài nguyên và môi trường; Trường hợp sản lượng khai thuế không phù hợp sản lượng được phép khai thác ghi trên Giấy phép khai thác hoặc có dấu hiệu vi phạm pháp luật thì cơ quan Tài nguyên và môi trường sẽ thực hiện các biện pháp nghiệp vụ để xác định sản lượng khai thác thực tế của đơn vị.

#### **Điều 5. Hiệu lực thi hành**

1. Quyết định này có hiệu lực thi hành kể từ ngày 01 tháng 02 năm 2024.

2. Quyết định này thay thế Quyết định số 27/2020/QĐ-UBND ngày 30/7/2020 của Ủy ban nhân dân tỉnh Lai Châu quy định về 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 và 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:**

- Như Điều 5;
- Văn phòng Chính phủ;
- Bộ Tài chính;
- TT. Tỉnh ủy;
- TT. HĐND tỉnh;
- Đoàn ĐBQH tỉnh;
- Chủ tịch và các P.CT UBND tỉnh;
- Cục Kiểm tra VB QPPL - Bộ Tư Pháp;
- Ủy ban MTTQ Việt Nam tỉnh;
- Các sở, ban, ngành, đoàn thể tỉnh;
- Báo Lai Châu, Đài PT-TH tỉnh;
- Văn phòng UBND tỉnh: Lãnh đạo, chuyên viên các khối;
- Trung tâm Tin học - Công báo tỉnh;
- Công Thông tin điện tử của tỉnh;
- Lưu: VT, KT2.

(b/c)

**TM. ỦY BAN NHÂN DÂN  
CHỦ TỊCH**



**Lê Văn Lương**

## PHỤ LỤC I

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

(Ban hành kèm theo Quyết định số /2024/QĐ-UBND ngày tháng năm 2024 của Ủy ban nhân dân 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		
	II					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 <sub>2</sub> ≤10%	Tấn	130.000
			I30102			Quặng gốc titan có hàm lượng 10%<TiO <sub>2</sub> ≤15%	Tấn	180.000
			I30103			Quặng gốc titan có hàm lượng 15%<TiO <sub>2</sub> ≤20%	Tấn	255.000
			I30104			Quặng gốc titan có hàm lượng TiO <sub>2</sub> >20%	Tấn	468.000
		I302				Quặng titan sa khoáng		
			I30201			Quặng Titan sa khoáng chưa qua tuyển tách	Tấn	1.150.000

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			
			I30202			Titan sa khoáng đã qua tuyển tách (tinh quặng Titan)		
				I302020		Ilmenit	Tấn	2.275.000
				I302020	1	Quặng Zircon có hàm lượng $ZrO_2 < 65\%$	Tấn	6.800.000
				I302020	2	Quặng Zircon có hàm lượng $ZrO_2 \geq 65\%$	Tấn	16.500.000
				I302020	3	Rutil	Tấn	9.350.000
				I302020	4	Monazite	Tấn	29.750.000
				I302020	5	Manhectic	Tấn	775.000
				I302020	6	Xi titan	Tấn	12.750.000
				I302020	7	Các sản phẩm còn lại	Tấn	3.500.000
				I302020	8			
	<b>I4</b>					<b>Vàng</b>		
		<b>I401</b>				<b>Quặng vàng gốc</b>		
			I40101			Quặng vàng có hàm lượng Au < 2 gram/tấn	Tấn	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
		<b>I402</b>				<b>Vàng kim loại (vàng cốm); vàng sa khoáng</b>	kg	875.000.000
		<b>I403</b>				<b>Tinh quặng vàng</b>		
			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
	<b>I5</b>					<b>Đất hiếm</b>		
		<b>I501</b>				<b>Quặng đất hiếm có hàm lượng <math>TR_2O_3 \leq 1\%</math></b>	Tấn	84.000
		<b>I502</b>				<b>Quặng đất hiếm có hàm lượng <math>1\% &lt; TR_2O_3 \leq 2\%</math></b>	Tấn	133.000
		<b>I503</b>				<b>Quặng đất hiếm có hàm lượng <math>2\% &lt; TR_2O_3 \leq 3\%</math></b>	Tấn	190.000
		<b>I504</b>				<b>Quặng đất hiếm có hàm lượng <math>3\% &lt; TR_2O_3 \leq 4\%</math></b>	Tấn	270.000
		<b>I505</b>				<b>Quặng đất hiếm có hàm lượng <math>4\% &lt; TR_2O_3 \leq 5\%</math></b>	Tấn	350.000
		<b>I506</b>				<b>Quặng đất hiếm có hàm lượng <math>5\% &lt; TR_2O_3 \leq 10\%</math></b>	Tấn	490.000
		<b>I507</b>				<b>Quặng đất hiếm có hàm lượng <math>&gt; 10\% TR_2O_3</math></b>	Tấn	1.050.000
	<b>I6</b>					<b>Bạch kim, bạc, thiếc</b>		
		<b>I601</b>				<b>Bạch kim (1)</b>		
		<b>I602</b>				<b>Bạc</b>	kg	17.600.000
		<b>I603</b>				<b>Thiếc</b>		
			I60301			Quặng thiếc gốc		
				I603010	1	Quặng thiếc gốc có hàm lượng $0,2\% < SnO_2 \leq 0,4\%$	Tấn	1.088.000
				I603010	2	Quặng thiếc gốc có hàm lượng $0,4\% < SnO_2 \leq 0,6\%$	Tấn	1.535.000
				I603010	3	Quặng thiếc gốc có hàm lượng $0,6\% < SnO_2 \leq 0,8\%$	Tấn	2.045.000
				I603010	4	Quặng thiếc gốc có hàm lượng $0,8\% < SnO_2 \leq 1\%$	Tấn	2.555.000

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			
				I603010 5		Quặng thiếc gốc có hàm lượng SnO <sub>2</sub> >1%	Tấn	3.091.000
			I60302			Tinh quặng thiếc có hàm lượng SnO <sub>2</sub> ≥ 70% (sa khoáng, quặng gốc)	Tấn	187.000.000
			I60303			Thiếc kim loại	Tấn	287.500.000
	<b>I7</b>					<b>Wolfram, Antimoan</b>		
		<b>I701</b>				<b>Wolfram</b>		
			I70101			Quặng wolfram có hàm lượng 0,1%<WO <sub>3</sub> ≤0,3%	Tấn	1.573.000
			I70102			Quặng wolfram có hàm lượng 0,3%<WO <sub>3</sub> ≤0,5%	Tấn	2.355.000
			I70103			Quặng wolfram có hàm lượng 0,5%<WO <sub>3</sub> ≤0,7%	Tấn	3.528.000
			I70104			Quặng wolfram có hàm lượng 0,7%<WO <sub>3</sub> ≤1%	Tấn	4.610.000
			I70105			Quặng wolfram có hàm lượng WO <sub>3</sub> >1%	Tấn	5.577.000
		<b>I702</b>				<b>Antimoan</b>		
			I70201			Antimoan kim loại	Tấn	110.000.000
			I70202			Quặng Antimoan		
				I702020 1		Quặng antimoan có hàm lượng Sb ≤5%	Tấn	7.336.000
				I702020 2		Quặng antimoan có hàm lượng 5<Sb≤10%	Tấn	12.240.000
				I702020 3		Quặng antimoan có hàm lượng 10%<Sb≤15%	Tấn	17.265.000
				I702020 4		Quặng antimoan có hàm lượng 15%<Sb≤20%	Tấn	24.440.000
				I702020 5		Quặng antimoan có hàm lượng Sb>20%	Tấn	31.625.000
	<b>I8</b>					<b>Chì, kẽm</b>		
		<b>I801</b>				<b>Chì, kẽm kim loại</b>	Tấn	41.000.000
		<b>I802</b>				<b>Tinh quặng chì, kẽm</b>		
			I80201			Tinh quặng chì		
				I802010 1		Tinh quặng chì có hàm lượng Pb<50%	Tấn	14.025.000
				I802010 2		Tinh quặng chì có hàm lượng Pb≥50%	Tấn	20.036.000
			I80202			Tinh quặng kẽm		
				I802020 1		Tinh quặng kẽm có hàm lượng Zn<50%	Tấn	4.500.000
				I802020 2		Tinh quặng kẽm có hàm lượng Zn≥50%	Tấn	6.000.000
		<b>I803</b>				<b>Quặng chì, kẽm</b>		
			I80301			Quặng chì + kẽm hàm lượng Pb+Zn<5%	Tấn	680.000
			I80302			Quặng chì + kẽm hàm lượng 5%<Pb+Zn<10%	Tấn	1.131.000
			I80303			Quặng chì + kẽm hàm lượng 10%≤Pb+Zn<15%	Tấn	1.600.000
			I80304			Quặng chì + kẽm hàm lượng Pb+Zn≥15%	Tấn	2.057.000
	<b>I9</b>					<b>Nhôm, Bauxite</b>		
		<b>I901</b>				<b>Quặng bauxite trầm tích</b>	Tấn	64.000
		<b>I902</b>				<b>Quặng bauxite laterit</b>	Tấn	325.000
	<b>I10</b>					<b>Đồng</b>		
		<b>I1001</b>				<b>Quặng đồng</b>		
			I100101			Quặng đồng có hàm lượng Cu <0,5%	Tấn	587.000
			I100102			Quặng đồng có hàm lượng 0,5%≤Cu<1%	Tấn	1.165.000
			I100103			Quặng đồng có hàm lượng 1%≤Cu<2%	Tấn	1.947.000

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			
			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
		<b>I1002</b>				<b>Tinh quặng đồng có hàm lượng <math>Cu &lt; 20\%</math></b>	Tấn	18.150.000
		<b>I1003</b>				<b>Tinh quặng đồng có hàm lượng <math>Cu \geq 20\%</math> (trừ sản phẩm công nghiệp)</b>	Tấn	22.400.000
	<b>I11</b>					<b>Niken (Quặng Niken)</b>		
		<b>I1101</b>				<b>Quặng niken có hàm lượng <math>Ni &lt; 0,5\%</math></b>	Tấn	470.000
		<b>I1102</b>				<b>Quặng niken có hàm lượng <math>0,5 \leq Ni &lt; 0,75\%</math></b>	Tấn	839.000
		<b>I1103</b>				<b>Quặng niken có hàm lượng <math>0,75 \leq Ni &lt; 1\%</math></b>	Tấn	1.174.000
		<b>I1104</b>				<b>Quặng niken có hàm lượng <math>1 \leq Ni &lt; 1,25\%</math></b>	Tấn	1.509.000
		<b>I1105</b>				<b>Quặng niken có hàm lượng <math>1,25 \leq Ni &lt; 1,5\%</math></b>	Tấn	1.845.000
		<b>I1106</b>				<b>Quặng niken có hàm lượng <math>1,5 \leq Ni &lt; 1,75\%</math></b>	Tấn	2.180.000
		<b>I1107</b>				<b>Quặng niken có hàm lượng <math>1,75 \leq Ni &lt; 2\%</math></b>	Tấn	2.515.000
	<b>I12</b>					<b>Cô-ban (coban), mô-lip-đen (molipden), thủy ngân, ma-nhê (magie), va-na-đi (vanadi)</b>		
		<b>I1201</b>				<b>Molipden</b>	Tấn	3.150.000
		<b>I1202</b>				<b>Cô-ban (coban), thủy ngân, ma-nhê (magie), va-na-đi (vanadi) (I)</b>		
	<b>I13</b>					<b>Khoáng sản kim loại khác</b>		
		<b>I1301</b>				<b>Tinh quặng Bismuth hàm lượng <math>10\% \leq Bi &lt; 20\%</math></b>	Tấn	12.550.000
		<b>I1302</b>				<b>Quặng Crôm hàm lượng <math>Cr \geq 40\%</math></b>	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 /2024/QĐ-UBND ngày tháng năm 2024 của Ủy ban nhân dân 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 <sup>3</sup>	49.000
	III2					Đá, sỏi		
		II201				Sỏi		
			II20101			Sạn trắng	m <sup>3</sup>	480.000
			II20102			Các loại cuội, sỏi, sạn khác	m <sup>3</sup>	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 <sup>2</sup>	m <sup>3</sup>	850.000
				II2020102		Đá khối để xẻ có diện tích bề mặt từ 0,1m <sup>2</sup> đến dưới 0,3m <sup>2</sup>	m <sup>3</sup>	1.700.000
				II2020103		Đá khối để xẻ có diện tích bề mặt từ 0,3m <sup>2</sup> đến dưới 0,6 m <sup>2</sup>	m <sup>3</sup>	5.100.000
				II2020104		Đá khối để xẻ có diện tích bề mặt từ 0,6m <sup>2</sup> đến dưới 01 m <sup>2</sup>	m <sup>3</sup>	7.000.000
				II2020105		Đá khối để xẻ có diện tích bề mặt từ 01 m <sup>2</sup> trở lên	m <sup>3</sup>	9.000.000
			II20202			Đá mỹ nghệ (bao gồm tất cả các loại đá làm mỹ nghệ)		
				II2020201		Đá mỹ nghệ có độ nguyên khối dưới 0,4m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	850.000
				II2020202		Đá mỹ nghệ có độ nguyên khối đến từ 0,4m <sup>3</sup> đến dưới 1m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	1.700.000
				II2020203		Đá mỹ nghệ có độ nguyên khối từ 1m <sup>3</sup> đến dưới 3m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	2.550.000
				II2020204		Đá mỹ nghệ có độ nguyên khối trên 3m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	3.500.000
			II20203			Đá làm vật liệu xây dựng thông thường		
				II2020301		Đá hỗn hợp sau nổ mìn, đá xô bồ (khoáng sản khai thác)	m <sup>3</sup>	100.000
				II2020302		Đá hộc	m <sup>3</sup>	125.000
				II2020303		Đá cấp phối	m <sup>3</sup>	160.000
				II2020304		Đá dăm các loại	m <sup>3</sup>	182.000
				II2020305		Đá lô ca	m <sup>3</sup>	187.000
				II2020306		Đá chẻ	m <sup>3</sup>	374.000
				II2020307		Đá bụi, mặt đá	m <sup>3</sup>	100.000
			II20204			Đá bazan dạng cục, cột (trụ)	m <sup>3</sup>	1.650.000
			II20205			Đá phiến lợp (nguyên khai)	m <sup>3</sup>	2.200.000

Mã nhóm, loại tài nguyên						Tên nhóm, loại tài nguyên / Sản phẩm tài nguyên	Đơn vị tính	Giá tính thuế tài nguyên (đồng)
Cấp 1	Cấp 2	Cấp 3	Cấp 4	Cấp 5	Cấp 6			
	<b>II3</b>					<b>Đá nung vôi và sản xuất xi măng</b>		
		<i>II301</i>				<i>Đá vôi sản xuất vôi công nghiệp (khoáng sản khai thác)</i>	m <sup>3</sup>	85.000
		<i>II302</i>				<i>Đá sản xuất xi măng</i>		
			II30201			Đá vôi sản xuất xi măng (khoáng sản khai thác)	m <sup>3</sup>	129.000
			II30202			Đá sét sản xuất xi măng (khoáng sản khai thác)	m <sup>3</sup>	85.000
			II30203			Đá làm phụ gia sản xuất xi măng		
				II3020301		Đá puzolan (khoáng sản khai thác)	m <sup>3</sup>	120.000
				II3020302		Đá cát kết silic (khoáng sản khai thác)	m <sup>3</sup>	58.000
				II3020303		Đá cát kết đen (khoáng sản khai thác)	m <sup>3</sup>	58.000
				II3020304		Quặng laterit sắt (khoáng sản khai thác)	Tấn	128.000
	<b>II4</b>					<b>Đá hoa trắng</b>		
		<i>II401</i>				<i>Đá hoa trắng kích thước <math>\geq 0,4 m^3</math> sau khai thác chưa phân loại màu sắc, chất lượng</i>	m <sup>3</sup>	350.000
		<i>II402</i>				<i>Đá hoa trắng dạng khối (<math>\geq 0,4 m^3</math>) để xẻ làm ốp lát</i>		
			II40201			Loại 1 - trắng đều	m <sup>3</sup>	16.500.000
			II40202			Loại 2 - vân vết	m <sup>3</sup>	12.750.000
			II40203			Loại 3 - màu xám hoặc màu khác	m <sup>3</sup>	8.500.000
		<i>II403</i>				<i>Đá hoa trắng dạng khối (<math>&lt; 0,4 m^3</math>) để xẻ làm ốp lát</i>	m <sup>3</sup>	3.450.000
		<i>II404</i>				<i>Đá hoa trắng sản xuất bột carbonat</i>	m <sup>3</sup>	270.000
		<i>II405</i>				<i>Đá hoa trắng <math>&lt; 0,4 m^3</math> để chế tác mỹ nghệ</i>	m <sup>3</sup>	1.380.000
		<i>II406</i>				<i>Đá hoa trắng làm sỏi nhân tạo</i>	m <sup>3</sup>	300.000
	<b>II5</b>					<b>Cát</b>		
		<i>II501</i>				<i>Cát san lấp (bao gồm cả cát nhiễm mặn)</i>	m <sup>3</sup>	147.000
		<i>II502</i>				<i>Cát xây dựng</i>		
			II50201			Cát đen dùng trong xây dựng	m <sup>3</sup>	173.000
			II50202			Cát vàng dùng trong xây dựng	m <sup>3</sup>	184.000
		<i>II503</i>				<i>Cát vàng sản xuất công nghiệp (khoáng sản khai thác)</i>	m <sup>3</sup>	147.000
	<b>II6</b>					<b>Cát làm thủy tinh</b>	m <sup>3</sup>	343.000
	<b>II7</b>					<b>Đất làm gạch, ngói</b>	m <sup>3</sup>	144.000
	<b>II8</b>					<b>Đá Granite</b>		
		<i>II801</i>				<i>Đá Granite màu ruby</i>	m <sup>3</sup>	7.000.000
		<i>II802</i>				<i>Đá Granite màu đỏ</i>	m <sup>3</sup>	5.100.000
		<i>II803</i>				<i>Đá Granite màu tím, trắng</i>	m <sup>3</sup>	2.125.000
		<i>II804</i>				<i>Đá Granite màu khác</i>	m <sup>3</sup>	3.400.000

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			
		<b>II805</b>				<b>Đá gabro và diorit</b>	m <sup>3</sup>	4.250.000
		<b>II806</b>				<b>Đá granite, gabro, diorit khai thác (không đồng nhất về màu sắc, độ hạt, độ thu hồi)</b>	m <sup>3</sup>	900.000
		<b>II807</b>				<b>Đá Granite bán phong hóa</b>	m <sup>3</sup>	59.000
	<b>II9</b>					<b>Sét chịu lửa</b>		
		<b>II901</b>				<b>Sét chịu lửa màu trắng, xám, xám trắng</b>	Tấn	323.000
		<b>II902</b>				<b>Sét chịu lửa các màu còn lại</b>	Tấn	153.000
	<b>II10</b>					<b>Dolomite, quartzite</b>		
		<b>III1001</b>				<b>Dolomite</b>		
			II100101			Đá Dolomite sau khai thác chưa phân loại màu sắc, chất lượng	m <sup>3</sup>	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 <sup>2</sup>	m <sup>3</sup>	3.400.000
				II10010202		Đá khối dùng để xẻ tính theo sản phẩm có diện tích bề mặt từ 0,3m <sup>2</sup> đến dưới 0,6m <sup>2</sup>	m <sup>3</sup>	6.800.000
				II10010203		Đá khối dùng để xẻ tính theo sản phẩm có diện tích bề mặt từ 0,6m <sup>2</sup> đến dưới 1m <sup>2</sup>	m <sup>3</sup>	9.000.000
				II10010204		Đá khối dùng để xẻ tính theo sản phẩm có diện tích bề mặt từ 1m <sup>2</sup> trở lên	m <sup>3</sup>	11.000.000
			II100103			Đá Dolomite sử dụng làm nguyên liệu sản xuất công nghiệp	m <sup>3</sup>	170.000
			II100104			Đá Dolomite màu vân gỗ	m <sup>3</sup>	24.000.000
		<b>III1002</b>				<b>Quarzite</b>		
			II100201			Quặng Quarzite thường	Tấn	136.000
			II100202			Quặng Quarzite (thạch anh tinh thể)	Tấn	255.000
			II100203			Đá Quarzite (sử dụng áp điện)	Tấn	1.650.000
		<b>III1003</b>				<b>Pyrophyllit</b>		
			II100301			Pyrophyllit (khoáng sản khai thác)	Tấn	118.000
			II100302			Pyrophyllit có hàm lượng 25%<Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub> ≤30%	Tấn	185.000
			II100303			Pyrophyllit có hàm lượng 30%<Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub> ≤33%	Tấn	400.000
			II100304			Pyrophyllit có hàm lượng Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub> >33%	Tấn	518.000
	<b>III11</b>					<b>Cao lanh (Kaolin/đất sét trắng/đất sét trầm tích; Quặng Fenspat làm nguyên liệu gốm sứ)</b>		
		<b>III1101</b>				<b>Cao lanh (khoáng sản khai thác, chưa rây)</b>	Tấn	225.000
		<b>III1102</b>				<b>Cao lanh đã rây</b>	Tấn	680.000
		<b>III1103</b>				<b>Quặng Fenspat làm nguyên liệu gốm sứ (khoáng sản khai thác)</b>	Tấn	250.000

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>III104</i>				<i>Fenspat phong hóa</i>	Tấn	75.000
	<b>III2</b>					<b>Mica, thạch anh kỹ thuật</b>		
		<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
	<b>III3</b>					<b>Pirite, phosphorite</b>		
		<i>III301</i>				<i>Quặng Pirite (1)</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
	<b>III4</b>					<b>Apatit</b>		
		<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
	<b>III5</b>					<b>Secpentin (Quặng secpentin)</b>	Tấn	138.000
	<b>III6</b>					<b>Than antraxit hầm lò</b>		
		<i>III601</i>				<i>Than sạch trong than khai thác (cấp 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
		<i>III603</i>				<i>Than cám</i>		

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			
			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
		<b>II1604</b>				<b>Than bùn</b>		
			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
	<b>II17</b>					<b>Than antraxit lộ thiên</b>		
		<b>II1701</b>				<b>Than sạch trong than khai thác (cám 0-15, cục -15)</b>	Tấn	1.437.000
		<b>II1702</b>				<b>Than cục</b>		
			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
		<b>II1703</b>				<b>Than cám</b>		
			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
		<b>II1704</b>				<b>Than bùn</b>		
			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
	<b>II18</b>					<b>Than nâu, than mỡ</b>		
		<b>II1801</b>				<b>Than nâu</b>	Tấn	980.000

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			
		<b>II1802</b>				<b>Than mỡ</b>		
			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	
	<b>II19</b>					<b>Than khác</b>		
		<b>II1901</b>				<b>Than bùn</b>	Tấn 340.000	
		<b>II1902</b>				<b>Than bùn tuyển khác</b>	Tấn 156.000	
		<b>II1903</b>				<b>Than bã sàng</b>	Tấn 238.000	
		<b>II1904</b>				<b>Xit thải than</b>	Tấn 221.000	
		<b>II1905</b>				<b>Than cám trong than nguyên khai 0-15 mm</b>	Tấn 1.762.000	
		<b>II1906</b>				<b>Than cục trong than nguyên khai 15-100 mm</b>	Tấn 2.651.000	
	<b>II20</b>					<b>Kim cương, rubi, sapphire</b>		
		<b>II2001</b>				<b>Rubi thô chưa phân loại theo kích thước, chất lượng</b>	kg 880.000.000	
		<b>II2002</b>				<b>Sapphire thô chưa phân loại theo kích thước, chất lượng</b>	kg 880.000.000	
		<b>II2003</b>				<b>Corindon thô chưa phân loại theo kích thước, chất lượng</b>	kg 880.000.000	
	<b>II21</b>					<b>Emerald, alexandrite, opal (1)</b>		
	<b>II22</b>					<b>Adit, rodolite, pyrope, berin, spinen, topaz</b>		
		<b>II2201</b>				<b>Berin, mã não có màu xanh da trời, xanh nước biển, sáng ngọc</b>	Viên 660.000	
	<b>II23</b>					<b>Thạch anh tinh thể màu; cryolite; opal quý màu trắng, đỏ lửa; birusa; nefrite</b>		
		<b>II2301</b>				<b>Thạch anh ám khói, trong suốt, tóc</b>	Tấn 880.000.000	
		<b>II2302</b>				<b>Anmetit (thạch anh tím)</b>	Tấn 1.100.000.000	
		<b>II2303</b>				<b>Thạch anh tinh thể khác</b>	Tấn 27.500.000	
	<b>II24</b>					<b>Khoáng sản không kim loại khác</b>		
		<b>II2401</b>				<b>Barit</b>		
			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	
			II240103			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	
		<b>II2402</b>				<b>Fluorit</b>		
			II240201			Quặng Fluorit khai thác hàm lượng $CaF_2 < 20\%$	Tấn 65.000	
			II240202			Quặng Fluorit khai thác hàm lượng $20\% \leq CaF_2 < 30\%$	Tấn 200.000	

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			
			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
		<b>II2403</b>				<b>Quặng Diatomite khai thác</b>	Tấn	255.000
		<b>II2404</b>				<b>Graphit</b>		
			II240401			Quặng Graphit khai thác	Tấn	660.000
			II240402			Tinh quặng Graphit	Tấn	7.300.000
		<b>II2405</b>				<b>Quặng Tacl (Tale)</b>		
			II240501			Quặng Tacl khai thác	Tấn	765.000
			II240502			Bột Tacl	Tấn	1.360.000
		<b>II2406</b>				<b>Bùn khoáng</b>	Tấn	1.105.000
		<b>II2407</b>				<b>Sét Bentonite</b>	m <sup>3</sup>	255.000
		<b>II2408</b>				<b>Quặng Silic</b>	Tấn	620.000
		<b>II2409</b>				<b>Quặng Magnesit</b>	Tấn	1.063.000
		<b>II2410</b>				<b>Đá phong thủy</b>		
			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

## PHỤ LỤC III

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

(Ban hành kèm theo Quyết định số /2024/QĐ-UBND ngày tháng năm 2024 của Ủy ban nhân dân 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				<b>Cẩm lai</b>		
			III10101			Đường kính (D) < 25cm	m <sup>3</sup>	12.500.000
			III10102			25cm≤D<50cm	m <sup>3</sup>	24.650.000
			III10103			D ≥ 50 cm	m <sup>3</sup>	33.600.000
		III102				<b>Cẩm liên (cà gân)</b>	m <sup>3</sup>	6.205.000
		III103				<b>Dáng hương (giáng hương)</b>	m <sup>3</sup>	23.000.000
		III104				<b>Du sam</b>	m <sup>3</sup>	21.000.000
		III105				<b>Gỗ đỏ (Cà te/Hồ bì)</b>		
			III10501			D<25cm	m <sup>3</sup>	5.850.000
			III10502			25cm≤D<50cm	m <sup>3</sup>	23.800.000
			III10503			D≥ 50 cm	m <sup>3</sup>	31.600.000
		III106				<b>Gụ</b>		
			III10601			D<25cm	m <sup>3</sup>	5.400.000
			III10602			25cm≤D<50cm	m <sup>3</sup>	11.100.000
			III10603			D≥ 50 cm	m <sup>3</sup>	14.650.000
		III107				<b>Gụ mật (Gỗ mật)</b>		
			III10701			D<25cm	m <sup>3</sup>	3.650.000
			III10702			25cm≤D<50cm	m <sup>3</sup>	7.500.000
			III10703			D≥ 50 cm	m <sup>3</sup>	13.250.000
		III108				<b>Hoàng đàn</b>	m <sup>3</sup>	37.500.000
		III109				<b>Huê mộc, Sưa (Trắc thối/Huỳnh đàn đỏ)</b>	m <sup>3</sup>	3.400.000.000
		III110				<b>Huỳnh đường</b>	m <sup>3</sup>	7.700.000
		III111				<b>Hương</b>		
			III11101			D<25cm	m <sup>3</sup>	6.550.000
			III11102			25cm≤D<50cm	m <sup>3</sup>	16.300.000
			III11103			D≥ 50 cm	m <sup>3</sup>	22.100.000
		III112				<b>Hương tía</b>	m <sup>3</sup>	15.400.000
		III113				<b>Lát</b>	m <sup>3</sup>	10.450.000
		III114				<b>Mun</b>	m <sup>3</sup>	16.000.000
		III115				<b>Muồng đen</b>	m <sup>3</sup>	5.610.000
		III116				<b>Pơ mu</b>		
			III11601			D<25cm	m <sup>3</sup>	7.956.000
			III11602			25cm≤D<50cm	m <sup>3</sup>	15.300.000
			III11603			D≥ 50 cm	m <sup>3</sup>	21.000.000



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			
		III117				<i>Son huyết</i>	m <sup>3</sup>	8.500.000
		III118				<i>Trai</i>	m <sup>3</sup>	9.350.000
		III119				<i>Trúc</i>		
			III11901			D<25cm	m <sup>3</sup>	7.400.000
			III11902			25cm≤D<35cm	m <sup>3</sup>	13.450.000
			III11903			35cm≤D<50cm	m <sup>3</sup>	24.800.000
			III11904			50cm≤D<65cm	m <sup>3</sup>	62.815.000
			III11905			D≥ 65cm	m <sup>3</sup>	154.300.000
		III120				<i>Các loại khác</i>		
			III12001			D<25cm	m <sup>3</sup>	5.100.000
			III12002			25cm≤D<35cm	m <sup>3</sup>	8.000.000
			III12003			35cm≤D<50cm	m <sup>3</sup>	11.300.000
			III12004			D≥ 50 cm		19.650.000
	<b>III2</b>					<b>Gỗ nhóm II</b>		
		III201				<i>Cắm xe</i>	m <sup>3</sup>	6.700.000
		III202				<i>Đình (đình hương)</i>		
			III20201			D<25cm	m <sup>3</sup>	8.550.000
			III20202			25cm≤D<50cm	m <sup>3</sup>	12.200.000
			III20203			D≥ 50 cm	m <sup>3</sup>	15.000.000
		III203				<i>Lìm xanh</i>		
			III20301			D<25cm	m <sup>3</sup>	7.150.000
			III20302			25cm≤D<50cm	m <sup>3</sup>	12.400.000
			III20303			D≥ 50 cm	m <sup>3</sup>	15.000.000
		III204				<i>Nghiến</i>		
			III20401			D<25cm	m <sup>3</sup>	4.300.000
			III20402			25cm≤D<50cm	m <sup>3</sup>	7.750.000
			III20403			D≥ 50 cm	m <sup>3</sup>	10.850.000
		III205				<i>Kiền kiền</i>		
			III20501			D<25cm	m <sup>3</sup>	5.100.000
			III20502			25cm≤D<50cm	m <sup>3</sup>	8.150.000
			III20503			D≥ 50 cm	m <sup>3</sup>	14.150.000
		III206				<i>Da đá</i>	m <sup>3</sup>	5.525.000
		III207				<i>Sao xanh</i>	m <sup>3</sup>	6.250.000
		III208				<i>Sến</i>	m <sup>3</sup>	8.800.000
		III209				<i>Sến mật</i>	m <sup>3</sup>	5.750.000
		III210				<i>Sến mũ</i>	m <sup>3</sup>	4.050.000
		III211				<i>Tấu mật</i>	m <sup>3</sup>	8.900.000
		III212				<i>Trai ly</i>	m <sup>3</sup>	12.650.000
		III213				<i>Xoay</i>		

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			
			III21301			D<25cm		3.400.000
			III21302			25cm≤D<50cm	m <sup>3</sup>	4.750.000
			III21303			D≥ 50 cm	m <sup>3</sup>	7.250.000
		III214				<i>Các loại khác</i>		
			III21401			D<25cm	m <sup>3</sup>	3.700.000
			III21402			25cm≤D<50cm	m <sup>3</sup>	7.650.000
			III21403			D≥ 50 cm	m <sup>3</sup>	11.250.000
	<b>III3</b>					<b>Gỗ nhóm III</b>		
		III301				<i>Bằng lảng</i>	m <sup>3</sup>	4.400.000
		III302				<i>Cà chắt (cà chỉ)</i>		
			III30201			D<25cm	m <sup>3</sup>	2.900.000
			III30202			25cm≤D<50cm	m <sup>3</sup>	4.000.000
			III30203			D≥ 50 cm	m <sup>3</sup>	5.100.000
		III303				<i>Cà ổi</i>	m <sup>3</sup>	5.500.000
		III304				<i>Chò chỉ</i>		
			III30401			D<25cm	m <sup>3</sup>	3.050.000
			III30402			25cm≤D<50cm	m <sup>3</sup>	4.550.000
			III30403			D≥ 50 cm	m <sup>3</sup>	9.500.000
		III305				<i>Chò chai</i>	m <sup>3</sup>	5.500.000
		III306				<i>Chua khét</i>	m <sup>3</sup>	5.700.000
		III307				<i>Dạ hương</i>	m <sup>3</sup>	6.600.000
		III308				<i>Giổi</i>		
			III30801			D<25cm	m <sup>3</sup>	7.650.000
			III30802			25cm≤D<50cm	m <sup>3</sup>	11.050.000
			III30803			D≥ 50 cm	m <sup>3</sup>	15.500.000
		III309				<i>Đầu gió</i>	m <sup>3</sup>	4.200.000
		III310				<i>Huỳnh</i>	m <sup>3</sup>	5.500.000
		III311				<i>Re mít</i>	m <sup>3</sup>	4.650.000
		III312				<i>Re hương</i>	m <sup>3</sup>	4.950.000
		III313				<i>Săng lẻ</i>	m <sup>3</sup>	6.600.000
		III314				<i>Sao đen</i>	m <sup>3</sup>	4.650.000
		III315				<i>Sao cát</i>	m <sup>3</sup>	3.750.000
		III316				<i>Trường mật</i>	m <sup>3</sup>	5.500.000
		III317				<i>Trường chua</i>	m <sup>3</sup>	5.500.000
		III318				<i>Vên vên</i>	m <sup>3</sup>	4.200.000
		III319				<i>Các loại khác</i>		
			III31901			D<25cm	m <sup>3</sup>	2.050.000
			III31902			25cm≤D<35cm	m <sup>3</sup>	3.650.000
			III31903			35cm≤D<50cm	m <sup>3</sup>	6.100.000

Mã nhóm, loại tài nguyên						Tên nhóm, loại tài nguyên / Sản phẩm tài nguyên	Đơn vị tính	Giá tính thuế tài nguyên (đồng)
Cấp 1	Cấp 2	Cấp 3	Cấp 4	Cấp 5	Cấp 6			
			III31904			D $\geq$ 50 cm	m <sup>3</sup>	7.850.000
	<b>III4</b>					<b>Gỗ nhóm IV</b>		
		III401				<b>Bô bô</b>		
			III40101			Chiều dài <2m	m <sup>3</sup>	1.800.000
			III40102			Chiều dài $\geq$ 2m	m <sup>3</sup>	3.200.000
		III402				<b>Chặt khế</b>	m <sup>3</sup>	3.750.000
		III403				<b>Cóc đá</b>	m <sup>3</sup>	2.350.000
		III404				<b>Dầu các loại</b>	m <sup>3</sup>	3.300.000
		III405				<b>Re (De)</b>	m <sup>3</sup>	6.500.000
		III406				<b>Gội tía</b>	m <sup>3</sup>	6.500.000
		III407				<b>Mỡ</b>	m <sup>3</sup>	1.150.000
		III408				<b>Sến bo bo</b>	m <sup>3</sup>	3.250.000
		III409				<b>Lim sừng</b>	m <sup>3</sup>	3.250.000
		III410				<b>Thông</b>	m <sup>3</sup>	2.650.000
		III411				<b>Thông lông gà</b>	m <sup>3</sup>	4.950.000
		III412				<b>Thông ba lá</b>	m <sup>3</sup>	3.100.000
		III413				<b>Thông nạng</b>		
			III41301			D<35cm	m <sup>3</sup>	1.950.000
			III41302			D $\geq$ 35 cm	m <sup>3</sup>	3.800.000
		III414				<b>Vàng tâm</b>	m <sup>3</sup>	6.500.000
		III415				<b>Các loại khác</b>		
			III41501			D<25cm	m <sup>3</sup>	1.550.000
			III41502			25cm $\leq$ D<35cm	m <sup>3</sup>	2.850.000
			III41503			35cm $\leq$ D<50cm	m <sup>3</sup>	4.050.000
			III41504			D $\geq$ 50 cm	m <sup>3</sup>	5.600.000
	<b>III5</b>					<b>Gỗ nhóm V, VI, VII, VIII và các loại gỗ khác</b>		
		III501				<b>Gỗ nhóm V</b>		
			III50101			Chò xanh	m <sup>3</sup>	5.500.000
			III50102			Chò xốt	m <sup>3</sup>	2.550.000
			III50103			Dải ngựa	m <sup>3</sup>	3.500.000
			III50104			Dầu	m <sup>3</sup>	4.150.000
			III50105			Dầu đỏ	m <sup>3</sup>	3.500.000
			III50106			Dầu đồng	m <sup>3</sup>	3.350.000
			III50107			Dầu nước	m <sup>3</sup>	3.300.000
			III50108			Lim vàng (lim xẹt)	m <sup>3</sup>	4.950.000
			III50109			Muồng (Muồng cánh dán)	m <sup>3</sup>	2.050.000
			III50110			Sa mộc	m <sup>3</sup>	4.950.000
			III50111			Sau sau (Táu hậu)	m <sup>3</sup>	800.000

Mã nhóm, loại tài nguyên						Tên nhóm, loại tài nguyên / Sản phẩm tài nguyên	Đơn vị tính	Giá tính thuế tài nguyên (đồng)
Cấp 1	Cấp 2	Cấp 3	Cấp 4	Cấp 5	Cấp 6			
			III50112			Thông hai lá	m <sup>3</sup>	3.250.000
			III50113			<i>Các loại khác</i>		
				III5011301		<i>D &lt; 25cm</i>	m <sup>3</sup>	1.530.000
				III5011302		<i>25cm ≤ D &lt; 50cm</i>	m <sup>3</sup>	2.750.000
				III5011303		<i>D ≥ 50 cm</i>	m <sup>3</sup>	4.950.000
		III502				<b><i>Gỗ nhóm VI</i></b>		
			III50201			Bạch đàn	m <sup>3</sup>	2.200.000
			III50202			Cáng lò	m <sup>3</sup>	3.300.000
			III50203			Chò	m <sup>3</sup>	3.750.000
			III50204			Chò nâu	m <sup>3</sup>	4.400.000
			III50205			Keo	m <sup>3</sup>	2.200.000
			III50206			Kháo vàng	m <sup>3</sup>	2.600.000
			III50207			Mận rừng	m <sup>3</sup>	2.050.000
			III50208			Phay	m <sup>3</sup>	2.050.000
			III50209			Trám hồng	m <sup>3</sup>	2.700.000
			III50210			Xoan đào	m <sup>3</sup>	3.400.000
			III50211			Sấu	m <sup>3</sup>	10.710.000
			III50212			Các loại khác		
				III5021201		<i>D &lt; 25cm</i>	m <sup>3</sup>	1.105.000
				III5021202		<i>25cm ≤ D &lt; 50cm</i>	m <sup>3</sup>	2.300.000
				III5021203		<i>D ≥ 50 cm</i>	m <sup>3</sup>	4.250.000
		III503				<b><i>Gỗ nhóm VII</i></b>		
			III50301			Gáo vàng	m <sup>3</sup>	2.450.000
			III50302			Lông mức	m <sup>3</sup>	2.900.000
			III50303			Mò cua (Mù cua/Sữa)	m <sup>3</sup>	2.550.000
			III50304			Trám trắng	m <sup>3</sup>	2.650.000
			III50305			Vang trứng	m <sup>3</sup>	2.900.000
			III50306			Xoan	m <sup>3</sup>	1.700.000
			III50307			Các loại khác		
				III5030701		<i>D &lt; 25cm</i>	m <sup>3</sup>	1.150.000
				III5030702		<i>25cm ≤ D &lt; 50cm</i>	m <sup>3</sup>	2.400.000
				III5030703		<i>D ≥ 50 cm</i>	m <sup>3</sup>	3.750.000
		III504				<b><i>Gỗ nhóm VIII</i></b>		
			III50401			Bồ đề	m <sup>3</sup>	1.150.000
			III50402			Bộp (đa xanh)	m <sup>3</sup>	4.550.000
			III50403			Trụ mỏ	m <sup>3</sup>	920.000
			III50404			Các loại khác		
				III5040401		<i>D &lt; 25cm</i>	m <sup>3</sup>	900.000
				III5040402		<i>D ≥ 25cm</i>	m <sup>3</sup>	2.380.000

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			
	<b>III6</b>					<b>Cành, ngọn, góc, rễ</b>		
		III601				<b>Cành, ngọn</b>	m <sup>3</sup> Bằng 20% giá bán gỗ tương ứng	
		III602				<b>Góc, rễ</b>	m <sup>3</sup> Bằng 40% giá bán gỗ tương ứng	
	<b>III7</b>					<b>Củi</b>	Ste = 0,7m <sup>3</sup> 595.000	
	<b>III8</b>					<b>Tre, trúc, nứa, mai, giang, tranh, vầu, lồ ô</b>		
		III801				<b>Tre</b>		
			III80101			D<5cm	Cây 9.000	
			III80102			5cm≤D<6cm	Cây 15.000	
			III80103			6cm≤D<10cm	Cây 26.000	
			III80104			D≥ 10 cm	Cây 35.000	
		III802				<b>Trúc</b>	Cây 9.000	
		III803				<b>Nứa</b>		
			III80301			D<7cm	Cây 3.000	
			III80302			D≥ 7 cm	Cây 7.000	
		III804				<b>Mai</b>		
			III80401			D<6cm	Cây 15.000	
			III80402			6cm≤D<10cm	Cây 26.000	
			III80403			D≥10 cm	Cây 35.000	
		III805				<b>Vầu</b>		
			III80501			D<6cm	Cây 9.000	
			III80502			6cm≤D<10cm	Cây 18.000	
			III80503			D≥ 10 cm	Cây 24.000	
		III806				<b>Tranh</b>	Cây	
		III807				<b>Giang</b>	Cây	
			III80701			D<6cm	Cây 5.000	
			III80702			6cm≤D<10cm	Cây 9.000	
			III80703			D≥ 10 cm	Cây 15.000	
		III808				<b>Lồ ô</b>		
			III80801			D<6cm	Cây 7.000	
			III80802			6cm≤D<10cm	Cây 13.000	
			III80803			D≥ 10 cm	Cây 18.000	
	<b>III9</b>					<b>Trầm hương, kỳ nam</b>		
		III901				<b>Trầm hương</b>		
			III90101			Loại 1	kg 425.000.000	
			III90102			Loại 2	kg 85.000.000	

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			
			III90103			Loại 3	kg	17.000.000
		III902				<b>Kỳ nam</b>		
			III90201			Loại 1	kg	885.000.000
			III90202			Loại 2	kg	654.500.000
	<b>III10</b>					<b>Hồi, quế, sa nhân, thảo quả</b>		
		III1001				<b>Hồi</b>		
			III100101			Tươi	kg	68.000
			III100102			Khô	kg	90.000
		III1002				<b>Quế</b>		
			III100201			Tươi	kg	28.000
			III100202			Khô	kg	100.000
		III1003				<b>Sa nhân</b>		
			III100301			Tươi	kg	128.000
			III100302			Khô	kg	255.000
		III1004				<b>Thảo quả</b>		
			III100401			Tươi	kg	102.000
			III100402			Khô	kg	340.000

## PHỤ LỤC IV

## BẢNG GIÁ TÍNH THUẾ TÀI NGUYÊN ĐỐI VỚI NƯỚC THIÊN NHIÊN

(Ban hành kèm theo Quyết định số /2024/QĐ-UBND ngày tháng năm 2024 của Ủy ban nhân dân 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 <sup>3</sup> 200.000	
			V10102			Nước khoáng thiên nhiên, nước nóng thiên nhiên dùng để đóng chai, đóng hộp chất lượng cao (lọc, khử vi khuẩn, vi sinh, không phải lọc một số hợp chất vô cơ)	m <sup>3</sup> 450.000	
			V10103			Nước khoáng thiên nhiên, nước nóng thiên nhiên đóng chai, đóng hộp	m <sup>3</sup> 1.100.000	
			V10104			Nước khoáng thiên nhiên dùng để ngâm, tắm, trị bệnh, dịch vụ du lịch...	m <sup>3</sup> 20.000	
		V102				Nước thiên nhiên tinh lọc đóng chai, đóng hộp		
			V10201			Nước thiên nhiên khai thác tinh lọc đóng chai, đóng hộp	m <sup>3</sup> 100.000	
			V10202			Nước thiên nhiên tinh lọc đóng chai, đóng hộp	m <sup>3</sup> 500.000	
	V2					Nước thiên nhiên dùng cho sản xuất kinh doanh nước sạch		
		V201				Nước mặt	m <sup>3</sup> 2.000	
		V202				Nước dưới đất (nước ngầm)	m <sup>3</sup> 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 <sup>3</sup> 40.000	
		V302				Nước thiên nhiên dùng cho khai khoáng	m <sup>3</sup> 40.000	
		V303				Nước thiên nhiên dùng mục đích khác như làm mát, vệ sinh công nghiệp, xây dựng	m <sup>3</sup> 3.000	

**PHỤ LỤC V**  
**BẢNG GIÁ TÍNH THUẾ TÀI NGUYÊN ĐỐI VỚI TÀI NGUYÊN KHÁC**  
(Ban hành kèm theo Quyết định số /2024/QĐ-UBND ngày tháng năm 2024 của Ủy ban nhân dân 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 <sub>2</sub> thu hồi từ nước khoáng thiên nhiên	tấn	2.300.000