

Số: 34 /2025/QĐ-UBND

Lâm Đồng, ngày 19 tháng 6 năm 2025

QUYẾT ĐỊNH

**Quy định Bảng giá tính thuế tài nguyên khai thác năm 2025
trên địa bàn tỉnh Lâm Đồng**

Căn cứ Luật Tổ chức chính quyền địa phương ngày 16 tháng 6 năm 2025;

Căn cứ Luật Thuế tài nguyên ngày 25 tháng 11 năm 2009; 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 5 năm 2010 của Chính phủ quy định chi tiết và hướng dẫn thi hành một số điều của Luật Thuế tài nguyên; Nghị định số 12/2015/NĐ-CP ngày 12 tháng 02 năm 2015 của Chính phủ quy định chi tiết thi hành Luật sửa đổi, bổ sung một số điều của các Luật về thuế và sửa đổi, bổ sung một số điều của các Nghị định về thuế; Nghị định số 146/2017/NĐ-CP ngày 15 tháng 12 năm 2017 của Chính phủ sửa đổi, bổ sung một số điều của Nghị định số 100/2016/NĐ-CP ngày 01 tháng 7 năm 2016 và Nghị định số 12/2015/NĐ-CP ngày 12 tháng 02 năm 2015 của Chính phủ; Nghị định số 78/2025/NĐ-CP ngày 01 tháng 04 năm 2025 của Chính phủ quy định chi tiết một số điều và biện pháp để tổ chức, hướng dẫn thi hành Luật Ban hành văn bản quy phạm pháp luật;

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; 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 của Bộ Tài chính hướng dẫn về thuế tài nguyên; Thông tư số 44/2017/TT-BTC ngày 12 tháng 5 năm 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; Thông tư số 05/2020/TT-BTC ngày 20 tháng 01 năm 2020 của Bộ trưởng Bộ Tài chính sửa đổi, bổ sung một số điều của Thông tư số 44/2017/TT-BTC ngày 12 tháng 5 năm 2017 của Bộ 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; Thông tư số 41/2024/TT-BTC ngày 20 tháng 5 năm 2024 của Bộ trưởng Bộ Tài chính sửa đổi, bổ sung một số điều của Thông tư số 44/2017/TT-BTC ngày 12 tháng 5 năm 2017 của Bộ trưởng Bộ Tài chính quy định khung giá tính thuế tài nguyên đối với nhóm, loại tài nguyên có tính chất lý, hóa giống nhau và 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;

Thực hiện Văn bản số 7487/BTC-VP ngày 07 tháng 6 năm 2017 của Bộ Tài chính về việc thay thế các Phụ lục kèm theo 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 44/TTr-STC ngày 07 tháng 5 năm 2025;

Ủy ban nhân dân tỉnh ban hành Quyết định Quy định Bảng giá tính thuế tài nguyên khai thác năm 2025 trên địa bàn tỉnh Lâm Đồng.

Điều 1. Ban hành kèm theo Quyết định này Quy định Bảng giá tính thuế tài nguyên khai thác năm 2025 trên địa bàn tỉnh Lâm Đồng, gồm:

1. Phạm vi điều chỉnh:

Quyết định này quy định Bảng giá tính thuế tài nguyên khai thác năm 2025 làm cơ sở để tính toán, xác định mức thu thuế tài nguyên trên địa bàn tỉnh Lâm Đồng.

2. Đối tượng áp dụng:

Cơ quan, tổ chức, cá nhân liên quan đến việc xác định, thu, nộp tiền thuế tài nguyên trên địa bàn tỉnh Lâm Đồng.

3. Giá tính thuế tài nguyên đối với khoáng sản kim loại (Phụ lục I).

Đối với sản phẩm Alumin, Hydrat được sản xuất từ quặng Bauxite Laterit thì giá tính thuế tài nguyên thực hiện theo quy định tại điểm b, khoản 3 Điều 6 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:

a) Trường hợp sau khi trừ chi phí chế biến, giá tính thuế tài nguyên cao hơn giá tính thuế tài nguyên quặng Bauxite Laterit được Ủy ban nhân dân tỉnh Lâm Đồng quy định tại Phụ lục 1 ban hành kèm theo Quyết định này thì nộp theo mức giá cao hơn.

b) Trường hợp sau khi trừ chi phí chế biến, giá tính thuế tài nguyên thấp hơn giá tính thuế tài nguyên quặng Bauxite Laterit được Ủy ban nhân dân tỉnh Lâm Đồng quy định tại Phụ lục 1 ban hành kèm theo Quyết định này thì nộp bằng giá tính thuế tài nguyên quặng Bauxite Laterit được Ủy ban nhân dân tỉnh Lâm Đồng quy định.

4. Giá tính thuế tài nguyên đối với khoáng sản không kim loại (Phụ lục II).

5. Giá tính thuế tài nguyên đối với nước thiên nhiên (Phụ lục III).

6. Giá tính thuế tài nguyên đối với sản phẩm từ rừng tự nhiên (Phụ lục IV).

7. Định mức sử dụng tài nguyên quy đổi từ sản phẩm tài nguyên hoặc sản phẩm công nghiệp ra sản lượng tài nguyên khai thác (Phụ lục V).

8. Giá tính thuế tài nguyên chưa bao gồm thuế giá trị gia tăng và chi phí vận chuyển theo quy định tại Điều 6 Thông tư số 152/2015/TT-BTC (được sửa đổi, bổ sung tại Thông tư số 174/2016/TT-BTC ngày 18 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 của Bộ Tài chính hướng dẫn về thuế tài nguyên và Thông tư số 41/2024/TT-BTC ngày 20 tháng 5 năm 2024 của Bộ trưởng Bộ Tài chính sửa đổi, bổ sung một số điều của Thông tư số 44/2017/TT-BTC ngày 12 tháng 5 năm 2017 của Bộ trưởng Bộ Tài chính quy định khung giá tính thuế tài nguyên đối với nhóm, loại tài nguyên có tính chất lý, hóa giống nhau).

Điều 2. Tổ chức thực hiện

1. Sở Tài chính có trách nhiệm thực hiện theo quy định tại Thông tư số 41/2024/TT-BTC; trường hợp phát sinh loại tài nguyên mới chưa được quy định trong Khung giá tính thuế tài nguyên, Sở Tài chính chủ trì, phối hợp với các cơ quan liên quan căn cứ giá giao dịch phổ biến trên thị trường hoặc giá bán tài nguyên đó trên thị trường, xác định và báo cáo Ủy ban nhân dân tỉnh điều chỉnh, bổ sung Bảng giá tính thuế tài nguyên cho phù hợp.

2. Sở Nông nghiệp và Môi trường có trách nhiệm hướng dẫn thực hiện định mức sử dụng tài nguyên làm căn cứ quy đổi từ sản phẩm tài nguyên ra sản lượng tài nguyên khai thác để tính thuế tài nguyên theo quy định.

3. Chi Cục thuế khu vực XIII - Bộ phận một cửa tỉnh Lâm Đồng trực tiếp quản lý thu thuế tài nguyên có trách nhiệm niêm yết công khai Bảng giá tính thuế tài nguyên khai thác theo quy định tại Thông tư số 152/2015/TT-BTC.

Điều 3. Điều khoản thi hành

1. Quyết định này có hiệu lực thi hành từ ngày 30 tháng 6 năm 2025 và thay thế Quyết định số 07/2024/QĐ-UBND ngày 21 tháng 3 năm 2024 của Ủy ban nhân dân tỉnh Lâm Đồng quy định Bảng giá tính thuế tài nguyên và hệ số quy đổi một số loại tài nguyên trên địa bàn tỉnh Lâm Đồng.

2. Chánh Văn phòng Ủy ban nhân dân tỉnh; Giám đốc các Sở: Tài chính, Nông nghiệp và Môi trường, Xây dựng, Công Thương; Giám đốc Kho bạc Nhà nước khu vực XIII, Chi cục trưởng Chi Cục thuế khu vực XIII - Bộ phận một cửa tỉnh Lâm Đồng; Chủ tịch Ủy ban nhân dân các huyện, thành phố (hoặc xã, phường sau khi đi vào hoạt động theo mô hình chính quyền địa phương hai cấp); Thủ trưởng các cơ quan, đơn vị và các tổ chức, cá nhân liên quan chịu trách nhiệm thi hành Quyết định này. /.

Nơi nhận:

- Văn phòng Chính phủ;
- Bộ Tài chính (Vụ pháp chế);
- Cục Kiểm tra văn bản và Quản lý xử lý VPHC - Bộ Tư pháp;
- TTTU, TTHĐND tỉnh;
- Đoàn ĐBQH đơn vị tỉnh Lâm Đồng;
- CT, các PCT UBND tỉnh;
- Website Chính phủ;
- Trung tâm Công báo - Tin học tỉnh;
- Trung tâm lưu trữ lịch sử tỉnh;
- Đài PT-TH tỉnh; Báo Lâm Đồng;
- Như Điều 3;
- Sở Tư pháp;
- LĐVP;
- Trung tâm Tích hợp dữ liệu và Chuyển đổi số;
- Cổng thông tin điện tử tỉnh;
- Lưu: VT, TC.

**TM. ỦY BAN NHÂN DÂN
CHỦ TỊCH**



Trần Hồng Thái

PHỤ LỤC

(Ban hành kèm theo Quyết định số... 34.. /2025/QĐ-UBND ngày ...19../6/2025 của Ủy ban nhân dân tỉnh Lâm Đồng)



PHỤ LỤC I

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


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			
I					KHOÁNG SẢN KIM LOẠI		
	I4				Vàng		
		I401			Quặng vàng gốc		
			I40101		Quặng vàng có hàm lượng Au < 2 gram/tấn	tấn	935.000
			I40102		Quặng vàng có hàm lượng 2 ≤ Au < 3 gram/tấn	tấn	1.365.000
			I40103		Quặng vàng có hàm lượng 3 ≤ Au < 4 gram/tấn	tấn	1.950.000
			I40104		Quặng vàng có hàm lượng 4 ≤ Au < 5 gram/tấn	tấn	2.565.000
			I40105		Quặng vàng có hàm lượng 5 ≤ Au < 6 gram/tấn	tấn	3.285.000
			I40106		Quặng vàng có hàm lượng 6 ≤ Au < 7 gram/tấn	tấn	3.900.000

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			
			I40107		Quặng vàng có hàm lượng $7 \leq \text{Au} < 8$ gram/tấn	tấn	4.620.000
			I40108		Quặng vàng có hàm lượng $\text{Au} \geq 8$ gram/tấn	tấn	5.230.000
		I402			Vàng kim loại (vàng cốm); vàng sa khoáng	kg	770.000.000
		I403			Tinh quặng vàng		
			I40301		Tinh quặng vàng có hàm lượng $82 < \text{Au} \leq 240$ gram/tấn	tấn	158.000.000
			I40302		Tinh quặng vàng có hàm lượng $\text{Au} > 240$ gram/tấn	tấn	180.000.000
	I6				Bạch kim, bạc, thiếc		
		I603			Thiếc		
			I60301		Quặng thiếc gốc		
				I6030101	Quặng thiếc gốc có hàm lượng $0,2\% < \text{SnO}_2 \leq 0,4\%$	tấn	1.280.000
				I6030102	Quặng thiếc gốc có hàm lượng $0,4\% < \text{SnO}_2 \leq 0,6\%$	tấn	1.790.000

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			
				I6030103	Quặng thiếc gốc có hàm lượng $0,6\% < \text{SnO}_2 \leq 0,8\%$	tấn	2.300.000
				I6030104	Quặng thiếc gốc có hàm lượng $0,8\% < \text{SnO}_2 \leq 1\%$	tấn	2.810.000
				I6030105	Quặng thiếc gốc có hàm lượng $\text{SnO}_2 > 1\%$	tấn	3.372.000
			I60302		Tinh quặng thiếc có hàm lượng $\text{SnO}_2 \geq 70\%$ (sa khoáng, quặng gốc)	tấn	204.000.000
			I60303		Thiếc kim loại	tấn	320.000.000
	I7				Wolfram, Antimoan		
		I701			Wolfram		
			I70101		Quặng Wolfram có hàm lượng $0,1\% < \text{WO}_3 \leq 0,3\%$	tấn	1.850.000
			I70102		Quặng Wolfram có hàm lượng $0,3\% < \text{WO}_3 \leq 0,5\%$	tấn	2.770.000
			I70103		Quặng Wolfram có hàm lượng $0,5\% < \text{WO}_3 \leq 0,7\%$	tấn	4.150.000
			I70104		Quặng Wolfram có hàm lượng $0,7\% < \text{WO}_3 \leq 1\%$	tấn	5.070.000

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			
			I70105		Quặng Wolfram có hàm lượng $WO_3 > 1\%$	tấn	6.084.000
	I9				Nhôm, Bouxite		
		I902			Quặng Bouxite Laterit	tấn	390.000

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



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			
II					KHOÁNG SẢN KHÔNG KIM LOẠI		
	II1				Đất khai thác để san lấp, xây dựng công trình	m ³	70.000
	II2				Đá, Sỏi		
		II201			Sỏi		
			II20101		Sạn trắng	m ³	400.000
			II20102		Các loại cuội, sỏi, sạn khác	m ³	168.000
		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 0,1 m ²	m ³	850.000
				II2020102	Đá khối để xẻ có diện tích bề mặt từ 0,1 m ² đến dưới 0,3 m ²	m ³	1.700.000

Mã nhóm, loại tài nguyên					Tên nhóm, loại tài nguyên/ sản phẩm tài nguyên	Đơn vị tính	Giá tính thuế tài nguyên (đồng)
Cấp 1	Cấp 2	Cấp 3	Cấp 4	Cấp 5			
				II1020103	Đá khối để xẻ có diện tích bề mặt từ 0,3 m ² đến dưới 0,6 m ²	m ³	5.100.000
				II1020104	Đá khối để xẻ có diện tích bề mặt từ 0,6 m ² đến dưới 01 m ²	m ³	7.000.000
				II1020105	Đá khối để xẻ có diện tích bề mặt từ 01 m ² trở lên	m ³	9.000.000
			II20203		Đá làm vật liệu xây dựng thông thường		
				II2020301	Đá hỗn hợp sau nổ mìn, đá xô bồ (khoáng sản khai thác)	m ³	100.000
				II2020302	Đá hộc	m ³	150.000
				II2020303	Đá cấp phối	m ³	200.000
				II2020304	Đá dăm các loại	m ³	240.000
				II2020305	Đá lô ca	m ³	200.000
				II2020306	Đá chẻ	m ³	360.000
				II2020307	Đá bụi, mặt đá	m ³	100.000
			II20204		Đá bazan dạng cục, cột (trụ)	m ³	1.500.000

Mã nhóm, loại tài nguyên					Tên nhóm, loại tài nguyên/ sản phẩm tài nguyên	Đơn vị tính	Giá tính thuế tài nguyên (đồng)
Cấp 1	Cấp 2	Cấp 3	Cấp 4	Cấp 5			
	II5				Cát		
		II501			Cát san lấp (bao gồm cả cát nhiễm mặn)	m ³	56.000
		II502			Cát xây dựng		
			II50201		Cát đen dùng trong xây dựng	m ³	70.000
			II50202		Cát vàng dùng trong xây dựng	m ³	350.000
		II503			Cát vàng sản xuất công nghiệp (khoáng sản khai thác)	m ³	105.000
	II7				Đất làm gạch, ngói	m ³	119.000
	II8				Đá Granite		
		II801			Đá Granite màu ruby	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 gabbro và diorit	m ³	4.250.000

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			
		II806			Đá granite, gabro, diorit khai thác (không đồng nhất về màu sắc, độ hạt, độ thu hồi)	m ³	900.000
	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
	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	300.000
		III1102			Cao lanh đã rây	tấn	800.000
		III1103			Quặng Fenspat làm nguyên liệu gốm sứ (khoáng sản khai thác)	tấn	350.000
	III19				Than khác		
		III1901			Than bùn	tấn	280.000

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			
	H24				Khoáng sản không kim loại khác		
		H2403			Quặng Diatomite khai thác	tấn	210.000
		H2407			Sét Bentonite	m ³	300.000

PHỤ LỤC III
BẢNG GIÁ TÍNH THUẾ TÀI NGUYÊN ĐỐI VỚI NƯỚC THIÊN NHIÊN



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			
V					NƯỚC THIÊN NHIÊN		
	V1				Nước khoáng thiên nhiên, nước nóng thiên nhiên, nước thiên nhiên tinh lọc đóng chai, đóng hộp		
		V101			<i>Nước khoáng thiên nhiên, nước nóng thiên nhiên đóng chai, đóng hộp</i>		
			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

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			
			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	5.348
		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

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			
		V302			Nước thiên nhiên dùng cho khai khoáng	m ³	40.000
		V303			Nước thiên nhiên dùng cho mục đích khác như làm mát, vệ sinh công nghiệp, xây dựng	m ³	3.000

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

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			
III					SẢN PHẨM CỦA RỪNG TỰ NHIÊN		
	III1				Gỗ nhóm I		
		III101			Cắm lai		
			III10101		Đường kính (D) <25cm	m ³	10.500.000
			III10102		25cm ≤ D < 50cm	m ³	21.300.000
			III10103		D ≥ 50 cm	m ³	31.200.000
		III102			Cắm liên (Cà gân)	m ³	5.110.000
		III103			Đáng hương (Giáng hương)	m ³	20.000.000
		III104			Du sam	m ³	18.000.000

	III105		Gỗ đỗ (Cà te/Hồ bì)	m ³	
		III10501	D<25cm	m ³	5.200.000
		III10502	25cm ≤ D<50cm	m ³	19.600.000
		III10503	D ≥ 50 cm	m ³	28.200.000
	III107		Gụ mật (Gỗ mật)		
		III10701	D<25cm	m ³	4.000.000
		III10702	25cm ≤ D<50cm	m ³	8.500.000
		III10703	D ≥ 50 cm	m ³	15.000.000
	III115		Muồng đen	m ³	4.620.000
	III116		Ơ mu		
		III11601	D<25cm	m ³	6.552.000
		III11602	25cm ≤ D<50cm	m ³	12.600.000
		III11603	D ≥ 50 cm	m ³	18.000.000
	III117		Sơn huyết	m ³	7.000.000
	III119		Trắc		
		III11901	D<25cm	m ³	7.300.000

		III11902		$25\text{cm} \leq D < 35\text{cm}$	m^3	12.400.000
		III11903		$35\text{cm} \leq D < 50\text{cm}$	m^3	21.600.000
		III11904		$50\text{cm} \leq D < 65\text{cm}$	m^3	51.730.000
		III11905		$D \geq 65\text{ cm}$	m^3	128.600.000
	III120			Các loại khác		
		III12001		$D < 25\text{cm}$	m^3	5.100.000
		III12002		$25\text{cm} \leq D < 35\text{cm}$	m^3	8.000.000
		III12003		$35\text{cm} \leq D < 50\text{cm}$	m^3	11.300.000
		III12004		$D \geq 50\text{ cm}$	m^3	19.650.000
	III2			Gỗ nhóm II		
		III201		Cắm xe	m^3	7.000.000
		III203		Lim xanh		
		III20301		$D < 25\text{cm}$	m^3	6.700.000
		III20302		$25\text{cm} \leq D < 50\text{cm}$	m^3	10.800.000
		III20303		$D \geq 50\text{ cm}$	m^3	14.000.000
		III205		Kiểm kiểm		

		III20501	D<25cm	m ³	4.200.000
		III20502	25cm ≤ D<50cm	m ³	7.300.000
		III20503	D ≥ 50 cm	m ³	13.300.000
	III210		Sén mũ	m ³	3.843.000
	III214		Các loại khác	m ³	
		III21401	D<25cm	m ³	3.400.000
		III21402	25cm ≤ D<50cm	m ³	6.300.000
		III21403	D ≥ 50 cm	m ³	10.500.000
	III3		Gỗ nhóm III		
	III301		Bằng lăng	m ³	3.800.000
	III302		Cà chắt (Cà chỉ)	m ³	
		III30201	D<25cm	m ³	2.700.000
		III30202	25cm ≤ D<50cm	m ³	3.800.000
		III30203	D ≥ 50 cm	m ³	4.200.000
	III304		Chò chỉ		
		III30401	D<25cm	m ³	2.900.000

		III30402		$25\text{cm} \leq D < 50\text{cm}$	m^3	4.100.000
		III30403		$D \geq 50\text{ cm}$	m^3	9.000.000
	III305			Chò chai	m^3	5.000.000
	III306			Chua khét	m^3	5.400.000
	III308			Giỏi		
		III30801		$D < 25\text{cm}$	m^3	6.300.000
		III30802		$25\text{cm} \leq D < 50\text{cm}$	m^3	9.100.000
		III30803		$D \geq 50\text{ cm}$	m^3	13.000.000
	III312			Re hương	m^3	4.500.000
	III314			Sao đen		5.000.000
	III318			Vên vên	m^3	4.062.000
	III319			Các loại khác		
		III31901		$D < 25\text{cm}$	m^3	1.700.000
		III31902		$25\text{cm} \leq D < 35\text{cm}$	m^3	3.300.000
		III31903		$35\text{cm} \leq D < 50\text{cm}$	m^3	5.600.000
		III31904		$D \geq 50\text{ cm}$	m^3	7.700.000

	III4			Gỗ nhóm IV		
		III402		Chặt khế	m ³	3.500.000
		III404		Đầu các loại	m ³	3.338.000
		III412		Thông ba lá	m ³	2.900.000
		III414		Vàng tâm	m ³	6.000.000
		III415		Các loại khác		
			III41501	D<25cm	m ³	1.300.000
			III41502	25cm ≤ D<35cm	m ³	2.500.000
			III41503	35cm ≤ D<50cm	m ³	3.900.000
			III41504	D ≥ 50 cm	m ³	5.200.000
	III5			Gỗ nhóm V, VI, VII, VIII và các loại gỗ khác		
		III501		Gỗ nhóm V		
			III50107	Đầu nước	m ³	3.000.000
			III50112	Thông hai lá	m ³	3.000.000
			III50113	Các loại khác		

			III5011301	D<25cm	m ³	1.260.000
			III5011302	25cm ≤ D<50cm	m ³	2.500.000
			III5011303	D ≥ 50 cm	m ³	4.400.000
		III502		Gỗ nhóm VI		
			III50205	Keo	m ³	2.000.000
			III50210	Xoan đào	m ³	3.100.000
			III50212	Các loại khác		
			III5021201	D<25cm	m ³	910.000
			III5021202	25cm ≤ D<50cm	m ³	2.000.000
			III5021203	D ≥ 50 cm	m ³	3.500.000
		III503		Gỗ nhóm VII		
			III50303	Mò cua (Mù cua/sữa)	m ³	2.296.000
			III50307	Các loại khác		
			III5030701	D<25cm	m ³	1.000.000
			III5030702	25cm ≤ D<50cm	m ³	2.000.000
			III5030703	D ≥ 50 cm	m ³	3.500.000

		III504			Gỗ nhóm VIII		
			III50404		Các loại khác		
				III5040401	D<25cm	m ³	800.000
				III5040402	D ≥ 25 cm	m ³	1.976.000
	III6				Cành, ngọn, góc, rễ		
		III601			Cành, ngọn	m ³	Tính bằng 30% giá bán gỗ tương ứng
		III602			Góc, rễ	m ³	Tính bằng 50% giá bán gỗ tương ứng

PHỤ LỤC V

ĐỊNH MỨC SỬ DỤNG TÀI NGUYÊN QUY ĐỔI TỪ SẢN PHẨM TÀI NGUYÊN HOẶC SẢN PHẨM CÔNG NGHIỆP RA SẢN LƯỢNG TÀI NGUYÊN KHAI THÁC

1. Hệ số quy đổi 01 m³ đá các loại ra m³ đá sau nổ mìn:

Số TT	Loại khoáng sản	Tỷ lệ quy đổi
1	Bột đá	1,176
2	Đá mi	1,176
3	Đá 0x2,5	1,176
4	Đá 0x4	1,111
5	Đá 0x6	1,111
6	Đá 1x1,8	1,250
7	Đá 1x2	1,250
8	Đá 1x2,5	1,250
9	Đá 2x4	1,176
10	Đá 2x6	1,111
11	Đá 5x7	1,111
12	Đá chẻ	1,000

2. Hệ số quy đổi 1.000 viên gạch các loại ra m³ đất làm gạch:

Số TT	Loại sản phẩm	Tỷ lệ quy đổi
1	Gạch 4 lỗ 7,5 A tròn, 7,5 B tròn	1,265
2	Gạch 4 lỗ 7,5 A vuông, 7,5 B vuông	1,045
3	Gạch 4 lỗ 8A tròn, 8B tròn	1,430
4	Gạch 4 lỗ 8A vuông, 8B vuông	1,210
5	Gạch 4 lỗ 9A tròn	2,090
6	Gạch 4 lỗ 9A vuông, 9B vuông	1,650
7	Gạch 6 lỗ 7,5 A tròn, 7,5 B tròn	1,815
8	Gạch 6 lỗ 7,5 A vuông, 7,5 B vuông	1,650
9	Gạch 6 lỗ 8A, 8B	1,980
10	Gạch bát tràng 25A	3,300
11	Gạch cách âm	9,900
12	Gạch cách nhiệt	2,530
13	Gạch lát vỉa hè 20x 20A, 20 x 20B	1,760
14	Gạch thẻ 9 x 4,5 x 19A	1,265
15	Gạch thẻ 2 lỗ lớn A	2,200
16	Gạch thẻ 7,5A	0,770
17	Gạch con sâu	1,760
18	Ngói lợp A, ngói lợp B	2,200
19	Ngói lợp nửa	1,100
20	Ngói nóc	2,750
21	Gạch tàu lóc không chân 30x30	4,060
22	Gạch tàu có chân 25x25	2,900
23	Gạch chữ U	2,670
24	Gạch ống 7,5 x 7,5 x 17,5	1,000

Số TT	Loại sản phẩm	Tỷ lệ quy đổi
25	Gạch ống 8 x 8 x 18	1,450
26	Gạch 6 lỗ 7,5 x 11 x 17,5	1,740
27	Gạch 6 lỗ 8 x 12 x 18	2,088
28	Gạch thẻ 7,5 x 4 x 17,5	0,870
29	Gạch thẻ 8 x 4,5 x 18	1,044
30	Gạch thẻ 9 x 5 x 20	1,160

3. Hệ số quy đổi 01 tấn kaolin thành phẩm ra tấn Cao lanh thô:

Số TT	Loại sản phẩm	Tỷ lệ quy đổi
1	Cao lanh lọc ướt	3,00
2	Cao lanh nghiền	1,10
3	Cao lanh qua sàng bỏ cát	1,10

4. Hệ số quy đổi 01 tấn Diatomite thành phẩm ra tấn Diatomite thô (đồng chất):

Số TT	Loại sản phẩm	Tỷ lệ quy đổi
1	Diatomite bột	1,20
2	Diatomite viên	1,34

5. Hệ số quy đổi 01 tấn than bùn nghiền ra 01 tấn than bùn thô là 2,00./.
