



ỦY BAN NHÂN DÂN  
TỈNH KHÁNH HÒA

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM  
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 22 /2022/QĐ-UBND

Khanh Hòa, ngày 07 tháng 12 năm 2022

### QUYẾT ĐỊNH

#### Về việc ban hành Bảng giá tính thuế tài nguyên trên địa bàn tỉnh Khanh Hòa năm 2023

### ỦY BAN NHÂN DÂN TỈNH KHÁNH HÒA

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 Luật Quản lý thuế ngày 13 tháng 6 năm 2019;

Căn cứ Nghị định số 50/2010/NĐ-CP ngày 14 tháng 5 năm 2010 của Chính phủ quy định chi tiết và hướng dẫn thi hành một số điều của Luật Thuế tài nguyên;

Căn cứ Nghị định số 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;

Căn cứ Nghị định số 100/2016/NĐ-CP ngày 01 tháng 7 năm 2016 của Chính phủ quy định chi tiết và hướng dẫn thi hành một số điều của Luật sửa đổi, bổ sung một số điều của Luật thuế giá trị gia tăng, Luật thuế tiêu thụ đặc biệt và Luật quản lý thuế;

Căn cứ 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;

Căn cứ Nghị định số 126/2020/NĐ-CP ngày 19 tháng 10 năm 2020 của Chính phủ quy định chi tiết một số điều của Luật Quản lý 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 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 của Bộ Tài chính hướng dẫn về thuế tài nguyên;*

*Căn cứ Thông tư số 44/2017/TT-BTC ngày 12 tháng 5 năm 2017 của Bộ 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 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 khung giá tính thuế tài nguyên đối với nhóm, loại tài nguyên có tính chất lý, hóa giống nhau;*

*Theo đề nghị của Giám đốc Sở Tài chính tại Tờ trình số 4614/TTr-STC ngày 11 tháng 11 năm 2022.*

## **QUYẾT ĐỊNH:**

**Điều 1.** Ban hành Bảng giá tính thuế tài nguyên trên địa bàn tỉnh Khánh Hòa năm 2023 theo các nội dung sau:

1. Ban hành Bảng giá tính thuế tài nguyên trên địa bàn tỉnh Khánh Hòa năm 2023 (chưa bao gồm thuế giá trị gia tăng) theo các Phụ lục đính kèm gồm:

- 1.1. Bảng giá tính thuế tài nguyên đối với khoáng sản kim loại (Phụ lục I);
- 1.2. Bảng giá tính thuế tài nguyên đối với khoáng sản không kim loại (Phụ lục II);
- 1.3. Bảng giá tính thuế tài nguyên đối với sản phẩm từ rùng tự nhiên (Phụ lục III);
- 1.4. Bảng giá tính thuế tài nguyên đối với hải sản tự nhiên (Phụ lục IV);
- 1.5. Bảng giá tính thuế tài nguyên đối với nước thiên nhiên (Phụ lục V);
- 1.6. Định mức sử dụng tài nguyên làm căn cứ quy đổi từ sản phẩm tài nguyên hoặc sản phẩm công nghiệp ra sản lượng tài nguyên khai thác có trong sản phẩm tài nguyên và sản phẩm công nghiệp và Bảng giá tính thuế tài nguyên đối với yến sào thiên nhiên (Phụ lục VI);
- 1.7. Bảng giá tính thuế tài nguyên đối với tài nguyên khác (Phụ lục VII).

2. Nguyên tắc áp dụng: Giá tính thuế tài nguyên là giá bán đơn vị sản phẩm tài nguyên của tổ chức, cá nhân khai thác chưa bao gồm thuế giá trị gia tăng nhưng không được thấp hơn giá tính thuế tài nguyên do UBND tỉnh quy định; trường hợp giá bán đơn vị sản phẩm tài nguyên thấp hơn giá tính thuế tài nguyên do UBND tỉnh quy định thì tính thuế tài nguyên theo giá do UBND tỉnh quy định.

### **Điều 2. Trách nhiệm của các sở, ngành**

#### **1. Trách nhiệm của Sở Tài chính**

Chủ trì, phối hợp với Cục Thuế, Sở Tài nguyên và Môi trường, Sở Nông nghiệp và Phát triển nông thôn và các cơ quan, đơn vị liên quan tham mưu UBND tỉnh hàng năm điều chỉnh giá tính thuế tài nguyên cho phù hợp với biến động của thị trường, phù hợp theo khung giá của Bộ Tài chính.

## 2. Trách nhiệm của Cục Thuế

Hướng dẫn, chỉ đạo cơ quan thuế trực tiếp quản lý thu thuế tài nguyên niêm yết công khai Bảng giá tính thuế tài nguyên tại trụ sở cơ quan thuế và thực hiện việc quản lý thuế tài nguyên theo quy định; gửi Bảng giá tính thuế tài nguyên trên địa bàn tỉnh Khánh Hòa năm 2023 về Tổng cục Thuế để xây dựng cơ sở dữ liệu về giá tính thuế tài nguyên; kịp thời thông báo Sở Tài chính trong trường hợp phát hiện giá tính thuế tài nguyên quy định tại Điều 1 Quyết định này không còn phù hợp.

## 3. Trách nhiệm của Sở Tài nguyên và Môi trường

Theo dõi, rà soát các loại khoáng sản có phát sinh khai thác trên địa bàn tỉnh Khánh Hòa, đối chiếu các loại khoáng sản thuộc diện chịu thuế tài nguyên, kịp thời thông báo cho Sở Tài chính trong trường hợp phát hiện giá tính thuế tài nguyên quy định tại Điều 1 Quyết định này không còn phù hợp hoặc bổ sung định mức sử dụng tài nguyên.

## 4. Trách nhiệm của Sở Nông nghiệp và Phát triển nông thôn, Sở Xây dựng, Sở Công Thương; UBND các huyện, thị xã, thành phố và các cơ quan có liên quan

Theo dõi, rà soát các loại tài nguyên thuộc lĩnh vực ngành, địa phương quản lý, kịp thời thông báo cho Sở Tài chính trong trường hợp phát hiện giá tính thuế tài nguyên quy định tại Điều 1 Quyết định này không còn phù hợp hoặc bổ sung định mức sử dụng tài nguyên.

**Điều 3.** Quyết định này có hiệu lực thi hành kể từ ngày 01 tháng 01 năm 2023.

**Điều 4.** Chánh Văn phòng UBND tỉnh; Giám đốc các sở, ban, ngành; Chủ tịch Ủy ban nhân dân các huyện, thị xã, thành phố; các đơn vị và cá nhân có liên quan chịu trách nhiệm thi hành Quyết định này./.

### Nơi nhận:

- Như Điều 4;
- UBTƯ Quốc hội; VP Chính phủ;
- Tổng cục Thuế (để báo cáo);
- Vụ Pháp chế (Bộ Tài chính);
- Vụ Pháp chế (Bộ Tài nguyên và Môi trường);
- Cục kiểm tra văn bản quy phạm pháp luật (Bộ Tư pháp);
- TT HĐND tỉnh; các Ban của HĐND tỉnh;
- Các Đại biểu HĐND tỉnh;
- Văn phòng ĐĐBQH và HĐND tỉnh;
- UBMTTQVN tỉnh;
- CT và các PCT UBND tỉnh;
- Sở Tư pháp;
- Trung tâm thông tin điện tử tổng hợp KH;
- Đài Phát thanh-Truyền hình KH;
- Báo Khánh Hòa;
- Trung tâm Công báo KH;
- Lưu: VT, CN, TL, HL.

TM. ỦY BAN NHÂN DÂN  
CHỦ TỊCH



Nguyễn Tân Tuân



**Phụ lục I**

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

(Ban hành kèm theo Quyết định số 22/2022/QĐ-UBND ngày 07 tháng 12 năm 2022 của Ủy ban nhân dân tỉnh Khánh Hòa)

**Đơn vị tính: Đồng**

Mã nhóm, loại tài nguyên						Tên nhóm, loại tài nguyên /Sản phẩm tài nguyên	Đơn vị tính	Giá tính thuế tài nguyên
Cấp 1	Cấp 2	Cấp 3	Cấp 4	Cấp 5	Cấp 6			
I						Khoáng sản kim loại		
	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 Deluvit	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

Mã nhóm, loại tài nguyên						Tên nhóm, loại tài nguyên /Sản phẩm tài nguyên	Đơn vị tính	Giá tính thuế tài nguyên
Cấp 1	Cấp 2	Cấp 3	Cấp 4	Cấp 5	Cấp 6			
		<i>I203</i>				<i>Quặng mangan có hàm lượng 25%&lt; Mn≤30%</i>	tấn	1.150.000
		<i>I204</i>				<i>Quặng mangan có hàm lượng 30&lt; Mn≤35%</i>	tấn	1.450.000
		<i>I205</i>				<i>Quặng mangan có hàm lượng 35%&lt; Mn≤40%</i>	tấn	1.850.000
		<i>I206</i>				<i>Quặng mangan có hàm lượng Mn&gt;40%</i>	tấn	2.550.000
I3						<b>Titan</b>		
		<i>I301</i>				<i>Quặng titan gốc (ilmenit)</i>		
			I30101			Quặng gốc titan có hàm lượng $\text{TiO}_2 \leq 10\%$	tấn	130.000
			I30102			Quặng gốc titan có hàm lượng $10\% < \text{TiO}_2 \leq 15\%$	tấn	180.000
			I30103			Quặng gốc titan có hàm lượng $15\% < \text{TiO}_2 \leq 20\%$	tấn	255.000
			I30104			Quặng gốc titan có hàm lượng $\text{TiO}_2 > 20\%$	tấn	468.000
		<i>I302</i>				<i>Quặng titan sa khoáng</i>		
			I30201			Quặng Titan sa khoáng chưa qua tuyển tách	tấn	1.150.000
			I30202			Titan sa khoáng đã qua tuyển tách (tinh quặng Titan)		
				I3020201		Ilmenit	tấn	2.275.000
				I3020202		Quặng Zircon có hàm lượng $\text{ZrO}_2 < 65\%$	tấn	6.800.000
				I3020203		Quặng Zircon có hàm lượng $\text{ZrO}_2 \geq 65\%$	tấn	16.500.000
				I3020204		Rutil	tấn	9.350.000
				I3020205		Monazite	tấn	29.750.000
				I3020206		Manhectic	tấn	775.000
				I3020207		Xi titan	tấn	12.750.000
				I3020208		Các sản phẩm còn lại	tấn	3.500.000
I4						<b>Vàng</b>		
		<i>I401</i>				<i>Quặng vàng gốc</i>		
			I40101			Quặng vàng có hàm lượng Au<2 gram/tấn	tấn	1.105.000

Mã nhóm, loại tài nguyên						Tên nhóm, loại tài nguyên /Sản phẩm tài nguyên	Đơn vị tính	Giá tính thuế tài nguyên
Cấp 1	Cấp 2	Cấp 3	Cấp 4	Cấp 5	Cấp 6			
		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 cõm); 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	102.000
	I502					Quặng đất hiếm có hàm lượng $1\% < TR_2O_3 \leq 2\%$	tấn	162.000
	I503					Quặng đất hiếm có hàm lượng $2\% < TR_2O_3 \leq 3\%$	tấn	230.000
	I504					Quặng đất hiếm có hàm lượng $3\% < TR_2O_3 \leq 4\%$	tấn	310.000
	I505					Quặng đất hiếm có hàm lượng $4\% < TR_2O_3 \leq 5\%$	tấn	390.000
	I506					Quặng đất hiếm có hàm lượng $5\% < TR_2O_3 \leq 10\%$	tấn	595.000
	I507					Quặng đất hiếm có hàm lượng $> 10\% TR_2O_3$	tấn	1.275.000
I6						Bạch kim, bạc, thiếc		
	I601					Bạch kim (I)		

Mã nhóm, loại tài nguyên						Tên nhóm, loại tài nguyên /Sản phẩm tài nguyên	Đơn vị tính	Giá tính thuế tài nguyên
Cấp 1	Cấp 2	Cấp 3	Cấp 4	Cấp 5	Cấp 6			
		<i>I602</i>				<i>Bạc</i>	kg	17.600.000
		<i>I603</i>				<i>Thiếc</i>		
			I60301			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
	<i>I7</i>					<i>Wolfram, Antimoan</i>		
		<i>I701</i>				<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>I702</i>				<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

Mã nhóm, loại tài nguyên						Tên nhóm, loại tài nguyên /Sản phẩm tài nguyên	Đơn vị tính	Giá tính thuế tài nguyên
Cấp 1	Cấp 2	Cấp 3	Cấp 4	Cấp 5	Cấp 6			
			I7020203			Quặng antimon có hàm lượng $10\% < \text{Sb} \leq 15\%$	tấn	17.265.000
			I7020204			Quặng antimon có hàm lượng $15\% < \text{Sb} \leq 20\%$	tấn	24.440.000
			I7020205			Quặng antimon có hàm lượng $\text{Sb} > 20\%$	tấn	31.625.000
<b>I8</b>						<b>Chì, kẽm</b>		
	<i>I801</i>					<i>Chì, kẽm kim loại</i>	tấn	41.000.000
	<i>I802</i>					<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>I803</i>					<i>Quặng chì, kẽm</i>		
			I80301			Quặng chì + kẽm hàm lượng $\text{Pb} + \text{Zn} < 5\%$	tấn	680.000
			I80302			Quặng chì + kẽm hàm lượng $5\% \leq \text{Pb} + \text{Zn} < 10\%$	tấn	1.131.000
			I80303			Quặng chì + kẽm hàm lượng $10\% \leq \text{Pb} + \text{Zn} < 15\%$	tấn	1.600.000
			I80304			Quặng chì + kẽm hàm lượng $\text{Pb} + \text{Zn} \geq 15\%$	tấn	2.057.000
<b>I9</b>						<b>Nhôm, Bouxite</b>		
	<i>I901</i>					<i>Quặng bouxite trầm tích</i>	tấn	64.000
	<i>I902</i>					<i>Quặng bouxite laterit</i>	tấn	325.000
<b>I10</b>						<b>Đồng</b>		
	<i>I1001</i>					<i>Quặng đồng</i>		
			I100101			Quặng đồng có hàm lượng $\text{Cu} < 0,5\%$	tấn	587.000

Mã nhóm, loại tài nguyên						Tên nhóm, loại tài nguyên /Sản phẩm tài nguyên	Đơn vị tính	Giá tính thuế tài nguyên
Cấp 1	Cấp 2	Cấp 3	Cấp 4	Cấp 5	Cấp 6			
			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
	I1002					Tinh quặng đồng có hàm lượng Cu < 20%	tấn	18.150.000
	I1003					Tinh quặng đồng có hàm lượng Cu ≥ 20% (trừ sản phẩm công nghiệp) -	tấn	22.400.000
I11						Nikel (Quặng Nikel)	tấn	
	I1101					Quặng nikén có hàm lượng $Ni < 0,5\%$	tấn	470.000
	I1102					Quặng nikén có hàm lượng $0,5 \leq Ni < 0,75\%$	tấn	839.000
	I1103					Quặng nikén có hàm lượng $0,75 \leq Ni < 1\%$	tấn	1.174.000
	I1104					Quặng nikén có hàm lượng $1 \leq Ni < 1,25\%$	tấn	1.509.000
	I1105					Quặng nikén có hàm lượng $1,25 \leq Ni < 1,5\%$	tấn	1.845.000
	I1106					Quặng nikén có hàm lượng $1,5 \leq Ni < 1,75\%$	tấn	2.180.000
	I1107					Quặng nikén có hàm lượng $1,75 \leq Ni < 2\%$	tấn	2.515.000
I12						Cô-ban (coban), mô-lip-den (molipden), thủy ngân, manhê (magie), va-na-đi (vanadi)		
	I1201					Molipden	tấn	3.150.000

Mã nhóm, loại tài nguyên						Tên nhóm, loại tài nguyên /Sản phẩm tài nguyên	Đơn vị tính	Giá tính thuế tài nguyên
Cấp 1	Cấp 2	Cấp 3	Cấp 4	Cấp 5	Cấp 6			
		I1202				<i>Cô-ban (coban), thủy ngân, ma-nhê (magie), va-na-di (vanadi) (1)</i>		
	I13					Khoáng sản kim loại khác		
		I1301				<i>Tinh quặng Bismuth hàm lượng <math>10\% \leq Bi &lt; 20\%</math></i>	tấn	12.550.000
		I1302				<i>Quặng Crôm hàm lượng <math>Cr \geq 40\%</math></i>	tấn	3.300.000

Ghi chú: (1): Chưa có khung giá của Bộ Tài chính do chưa phát sinh

**Phụ lục II**  
**BẢNG GIÁ TÍNH THUẾ TÀI NGUYÊN ĐỐI VỚI KHOÁNG SẢN KHÔNG KIM LOẠI**

(Ban hành kèm theo Quyết định số 22 /2022/QĐ-UBND ngày 08 tháng 12 năm 2022  
 của Ủy ban nhân dân tỉnh Khánh Hòa)

**Đơn vị tính: Đồng**

Mã nhóm, loại tài nguyên						Tên nhóm, loại tài nguyên /Sản phẩm tài nguyên	Đơn vị tính	Giá tính thuế tài nguyên
Cấp	Cấp	Cấp	Cấp	Cấp	Cấp			
1	2	3	4	5	6			
II						Khoáng sản không kim loại		
	III1					Đất khai thác để san lấp, xây dựng công trình		
		III101				Đất Bazan nguyên khai	m <sup>3</sup>	49.000
		III102				Đất san lấp		
			II10201			Đất san lấp khai thác tại mỏ đất	m <sup>3</sup>	50.000
			II10202			Đất san lấp khai thác tại mỏ đá (đất tầng phủ)	m <sup>3</sup>	40.000
II2						Đá, sỏi		
		II201				Sỏi		
			II20101			Sạn trắng	m <sup>3</sup>	440.000
			II20102			Các loại cuội, sỏi, sạn khác		
				II2010201		Đá cuội lớn nguyên khai	m <sup>3</sup>	168.000
				II2010202		Đá cuội 4x6 nguyên khai	m <sup>3</sup>	200.000
				II2010203		Sạn, sỏi nguyên khai	m <sup>3</sup>	204.000
		II202				Đá xây dựng		
				II20201		Đá khối đẽ xè (trừ đá hoa trắng, granit và dolomit)		
					II2020101	Đá khối đẽ xè có diện tích bề mặt dưới 0,1 m <sup>2</sup>	m <sup>3</sup>	850.000
					II2020102	Đá khối đẽ xè 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 đẽ xè 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 đẽ xè có diện tích bề mặt từ 0,6m <sup>2</sup> đến dưới 01m <sup>2</sup>	m <sup>3</sup>	7.000.000

Mã nhóm, loại tài nguyên						Tên nhóm, loại tài nguyên /Sản phẩm tài nguyên	Đơn vị tính	Giá tính thuế tài nguyên
Cấp	Cấp	Cấp	Cấp	Cấp	Cấp			
1	2	3	4	5	6			
				II2020105		Đá khối để xe 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 0,4 m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	850.000
				II2020202		Đá mỹ nghệ có độ nguyên khối đến từ 0,4 m <sup>3</sup> đến dưới 1 m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	1.700.000
				II2020203		Đá mỹ nghệ có độ nguyên khối từ 1 m <sup>3</sup> đến dưới 3 m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	2.550.000
				II2020204		Đá mỹ nghệ có độ nguyên khối từ 3m <sup>3</sup> trở lên	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, đá phôi (khoáng sản khai thác)	m <sup>3</sup>	83.000
				II2020302		Đá hộc, đá dăm 16x40	m <sup>3</sup>	110.000
				II2020303		Đá cát phôi		
					II202030301	Đá cát phôi Dmax 25	m <sup>3</sup>	170.000
					II202030302	Đá cát phôi Dmax 37,5; đá 0x4	m <sup>3</sup>	155.000
			II2020304			Đá dăm các loại		
					II202030401	Đá 1x1,5	m <sup>3</sup>	208.000
					II202030402	Đá 1x1,9	m <sup>3</sup>	240.000
					II202030403	Đá 1x2	m <sup>3</sup>	199.000
					II202030404	Đá 2x4	m <sup>3</sup>	181.000
					II202030405	Đá 3x8	m <sup>3</sup>	218.000
					II202030406	Đá 4x6	m <sup>3</sup>	175.000
					II202030407	Đá 5x7	m <sup>3</sup>	168.000
					II202030408	Đá 0,5x1(đá mi)	m <sup>3</sup>	200.000
			II2020305			Đá lô ca	m <sup>3</sup>	140.000
			II2020306			Đá ché	m <sup>3</sup>	
				II202030601		Đá tảng lăn nguyên khai làm đá ché	m <sup>3</sup>	280.000

Mã nhóm, loại tài nguyên						Tên nhóm, loại tài nguyên /Sản phẩm tài nguyên	Đơn vị tính	Giá tính thuế tài nguyên
Cấp	Cấp	Cấp	Cấp	Cấp	Cấp			
1	2	3	4	5	6			
				II202030602	Đá chè thành phẩm	m <sup>3</sup>	320.000	
			II2020307		Đá bụi, mạt đá, đá mi bụi, đá thái	m <sup>3</sup>	100.000	
		II20204			Đá bazan dạng cục, cột (trụ)	m <sup>3</sup>	1.500.000	
II3					Đá nung vôi và sản xuất xi măng			
	II301				Đá vôi sản xuất vôi công nghiệp (khoáng sản khai thác)	m <sup>3</sup>	90.000	
	II302				Đá sản xuất xi măng			
		II30201			Đá vôi sản xuất xi măng (khoáng sản khai thác)	m <sup>3</sup>	128.000	
		II30202			Đá sét sản xuất xi măng (khoáng sản khai thác)	m <sup>3</sup>	77.000	
		II30203			Đá làm phụ gia sản xuất xi măng			
			II3020301		Đá puzolan (khoáng sản khai thác)	m <sup>3</sup>	110.000	
			II3020302		Đá cát kết silic (khoáng sản khai thác)	m <sup>3</sup>	53.000	
			II3020303		Đá cát kết đen (khoáng sản khai thác)	m <sup>3</sup>	53.000	
			II3020304		Quặng laterit sắt (khoáng sản khai thác)	tấn	128.000	
II4					Đá hoa trắng			
	II401				Đá hoa trắng kích thước ≥ 0,4 m <sup>3</sup> sau khai thác chưa phân loại màu sắc, chất lượng	m <sup>3</sup>	450.000	
	II402				Đá hoa trắng dạng khối (≥ 0,4m <sup>3</sup> ) để xé làm ốp lát			
		II40201			Loại 1 - trắng đều	m <sup>3</sup>	16.500.000	
		II40202			Loại 2 - vân vệt	m <sup>3</sup>	12.750.000	
		II40203			Loại 3 - màu xám hoặc màu khác	m <sup>3</sup>	8.500.000	
	II403				Đá hoa trắng dạng khối (<0,4m <sup>3</sup> ) để xé làm ốp lát	m <sup>3</sup>	3.450.000	
	II404				Đá hoa trắng sản xuất bột carbonat	m <sup>3</sup>	340.000	

Mã nhóm, loại tài nguyên						Tên nhóm, loại tài nguyên /Sản phẩm tài nguyên	Đơn vị tính	Giá tính thuế tài nguyên
Cấp	Cấp	Cấp	Cấp	Cấp	Cấp			
1	2	3	4	5	6			
		<i>II405</i>				<i>Đá hoa trắng &lt;0,4 m<sup>3</sup> 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>	56.000
		<i>II502</i>				<i>Cát xây dựng</i>		
			<i>II50201</i>			Cát đen dùng trong xây dựng	m <sup>3</sup>	85.000
			<i>II50202</i>			Cát vàng dùng trong xây dựng	m <sup>3</sup>	245.000
		<i>II503</i>				<i>Cát vàng sản xuất công nghiệp (khoáng sản khai thác)</i>	m <sup>3</sup>	128.000
<b>II6</b>						<b>Cát làm thủy tinh</b>		
		<i>II601</i>				<i>Cát làm thủy tinh nguyên khai</i>	m <sup>3</sup>	245.000
		<i>II602</i>				<i>Cát làm thủy tinh tuyển rửa</i>	m <sup>3</sup>	298.000
<b>II7</b>						<b>Đất làm gạch, ngói</b>	m <sup>3</sup>	119.000
<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>		
			<i>II80301</i>			Đá Granite màu tím	m <sup>3</sup>	2.125.000
			<i>II80302</i>			Đá Granite màu trắng	m <sup>3</sup>	1.750.000
		<i>II804</i>				<i>Đá Granite màu khác</i>	m <sup>3</sup>	3.400.000
		<i>II805</i>				<i>Đá gabro và diorit</i>	m <sup>3</sup>	4.250.000
		<i>II806</i>				<i>Đá granite, gabro, diorit khai thác (không đồng nhất về màu sắc, độ hạt, độ thu hồi)</i>	m <sup>3</sup>	900.000
		<i>II807</i>				<i>Đá Granite bán phong hóa</i>	m <sup>3</sup>	59.000
<b>II9</b>						<b>Sét chịu lửa</b>		
		<i>II901</i>				<i>Sét chịu lửa màu trắng, xám, xám trắng</i>	tấn	323.000
		<i>II902</i>				<i>Sét chịu lửa các màu còn lại</i>	tấn	153.000

Mã nhóm, loại tài nguyên						Tên nhóm, loại tài nguyên /Sản phẩm tài nguyên	Đơn vị tính	Giá tính thuế tài nguyên
Cấp	Cấp	Cấp	Cấp	Cấp	Cấp			
1	2	3	4	5	6			
	III10					Dolomit, quartzite		
		III1001				Dolomit		
			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
	III1002					Quarzit		
			II100201			Quặng Quarzit thường	tấn	136.000
			II100202			Quặng Quarzit (thạch anh tinh thể)	tấn	255.000
			II100203			Đá Quarzit (sử dụng áp điện)	tấn	1.650.000
	III1003					Pyrophyllit		
			II100301			Pyrophyllit (khoáng sản khai thác)	tấn	118.000
			II100302			Pyrophyllit có hàm lượng $25\% < \text{Al}_2\text{O}_3 \leq 30\%$	tấn	185.000
			II100303			Pyrophyllit có hàm lượng $30\% < \text{Al}_2\text{O}_3 \leq 33\%$	tấn	400.000
			II100304			Pyrophyllit có hàm lượng $\text{Al}_2\text{O}_3 > 33\%$	tấn	518.000

Mã nhóm, loại tài nguyên						Tên nhóm, loại tài nguyên /Sản phẩm tài nguyên	Đơn vị tính	Giá tính thuế tài nguyên
Cấp	Cấp	Cấp	Cấp	Cấp	Cấp			
1	2	3	4	5	6			
	III1					Cao lanh (Kaolin/đá sét trắng/đá sét trầm tích; Quặng Fenspat làm nguyên liệu gốm sứ)		
		III101				Cao lanh (khoáng sản khai thác, chưa rây)	tấn	255.000
		III102				Cao lanh đã rây	tấn	680.000
		III103				Quặng Fenspat làm nguyên liệu gốm sứ (khoáng sản khai thác)	tấn	298.000
		III104				Fenspat phong hóa	tấn	75.000
III12						Mica, thạch anh kỹ thuật		
		III1201				Mica		
		III120101				Mica	tấn	1.400.000
		III120102				Sericite	tấn	385.000
		III120103				Đá phiến sericite thu hồi từ khai thác sericite	tấn	140.000
		III1202				Thạch anh kỹ thuật		
		III120201				Thạch anh kỹ thuật	tấn	275.000
		III120202				Thạch anh bột	tấn	1.275.000
		III120203				Thạch anh hạt	tấn	1.650.000
III13						Pirite, phosphorite	tấn	
		III1301				Quặng Pirite (I)		
		III1302				Quặng phosphorite		
		III130201				Quặng Phosphorite có hàm lượng P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> < 20%	tấn	425.000
		III130202				Quặng Phosphorite có hàm lượng 20% ≤ P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> < 30%	tấn	550.000
		III130203				Quặng Phosphorite có hàm lượng P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> ≥ 30%	tấn	700.000
III14						Apatit		
		III1401				Apatit loại I		
		III140101				Apatit loại I dạng cục	tấn	1.550.000
		III140102				Apatit loại I dạng bột	tấn	1.150.000
		III1402				Apatit loại II	tấn	975.000
		III1403				Apatit loại III	tấn	425.000
		III1404				Apatit loại tuyển	tấn	1.250.000

Mã nhóm, loại tài nguyên						Tên nhóm, loại tài nguyên /Sản phẩm tài nguyên	Đơn vị tính	Giá tính thuế tài nguyên
Cấp	Cấp	Cấp	Cấp	Cấp	Cấp			
1	2	3	4	5	6			
	II15					Secpentin (Quặng secpentin)	tấn	138.000
	II16					Than antraxit hầm lò		
		III1601				Than sạch trong than khai thác (cám 0-15, cục -15)	tấn	1.437.000
		III1602				Than cục		
			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 don 6a, 6b, 6c	tấn	3.022.000
			II160207			Than cục don 7a, 7b, 7c	tấn	1.641.000
			II160208			Than cục don 8a, 8b, 8c	tấn	970.000
		III1603				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
	II17					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

Mã nhóm, loại tài nguyên						Tên nhóm, loại tài nguyên /Sản phẩm tài nguyên	Đơn vị tính	Giá tính thuế tài nguyên
Cấp	Cấp	Cấp	Cấp	Cấp	Cấp			
1	2	3	4	5	6			
			II170206			Than cục don 6a, 6b, 6c	tấn	3.022.000
			II170207			Than cục don 7a, 7b, 7c	tấn	1.641.000
			II170208			Than cục don 8a, 8b, 8c	tấn	970.000
		<i>III1703</i>				<i>Than cám</i>		
			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
		<i>III1704</i>				<i>Than bùn</i>		
			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
<i>II18</i>						<i>Than nâu, than mỡ</i>		
	<i>III1801</i>					<i>Than nâu</i>	tấn	760.000
	<i>III1802</i>					<i>Than mỡ</i>		
			II180201			Than mỡ có độ tro khô <u>Ak≤40%</u>	tấn	2.125.000
			II180202			Than mỡ có độ tro khô <u>Ak&gt;40%</u>	tấn	1.330.000
<i>II19</i>						<i>Than khác</i>		
	<i>III1901</i>					<i>Than bùn</i>	tấn	340.000
	<i>III1902</i>					<i>Than bùn tuyển khác</i>	tấn	156.000
	<i>III1903</i>					<i>Than bã sàng</i>	tấn	238.000
	<i>III1904</i>					<i>Xít thải than</i>	tấn	221.000
	<i>III1905</i>					<i>Than cám trong than nguyên khai 0-15 mm</i>	tấn	1.762.000
	<i>III1906</i>					<i>Than cục trong than nguyên khai 15-100 mm</i>	tấn	2.651.000
<i>II20</i>						<i>Kim cương, rubi, sapphire</i>		
	<i>II2001</i>					<i>Rubi thô chưa phân loại theo kích thước, chất lượng</i>	kg	880.000.000

Mã nhóm, loại tài nguyên						Tên nhóm, loại tài nguyên /Sản phẩm tài nguyên	Đơn vị tính	Giá tính thuế tài nguyên
Cấp	Cấp	Cấp	Cấp	Cấp	Cấp			
1	2	3	4	5	6			
		II2002				Sapphire thô chưa phân loại theo kích thước, chất lượng	kg	880.000.000
		II2003				Corindon thô chưa phân loại theo kích thước, chất lượng	kg	880.000.000
	II21					Emerald, alexandrite, opan (1)		
	II22					Adit, rodolite, pyrope, berin, spinen, topaz		
		II2201				Berin, mã não có màu xanh da trời, xanh nước biển, sáng ngọc	vịen	660.000
	II23					Thạch anh tinh thể màu; cryolite; opan quý màu trắng, dỏ lừa; birusa; nefrite		
		II2301				Thạch anh ám khói, trong suốt, tóc	tấn	880.000.000
		II2302				Anmettit (thạch anh tím)	tấn	1.100.000.000
		II2303				Thạch anh tinh thể khác	tấn	27.500.000
	II24					Khoáng sản không kim loại khác		
		II2401				Barit		
		II240101				Quặng Barit khai thác hàm lượng BaSO <sub>4</sub> < 20%	tấn	60.000
		II240102				Quặng Barit khai thác hàm lượng 20% ≤ BaSO <sub>4</sub> < 40%	tấn	205.000
		II240103				Quặng Barit khai thác hàm lượng 40% ≤ BaSO <sub>4</sub> < 60%	tấn	450.000
		II240104				Tinh quặng Barit hàm lượng 60% ≤ BaSO <sub>4</sub> < 70%	tấn	700.000
		II240105				Tinh quặng Barit hàm lượng BaSO <sub>4</sub> ≥ 70%	tấn	900.000
		II2402				Fluorit		
		II240201				Quặng Fluorit khai thác hàm lượng CaF <sub>2</sub> < 20%	tấn	108.000
		II240202				Quặng Fluorit khai thác hàm lượng 20% ≤ CaF <sub>2</sub> < 30%	tấn	350.000
		II240203				Quặng Fluorit khai thác hàm lượng 30% ≤ CaF <sub>2</sub> < 50%	tấn	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
Cấp	Cấp	Cấp	Cấp	Cấp	Cấp			
1	2	3	4	5	6			
			II240204			Quặng Fluorit có hàm lượng $50\% \leq \text{CaF}_2 < 70\%$	tấn	2.750.000
			II240205			Quặng Fluorit có hàm lượng $70\% \leq \text{CaF}_2 < 90\%$	tấn	3.250.000
		<i>II2403</i>				<i>Quặng Diatomite khai thác</i>	tấn	255.000
		<i>II2404</i>				<i>Graphit</i>		
			II240401			Quặng Graphit khai thác	tấn	660.000
			II240402			Tinh quặng Graphit	tấn	7.300.000
		<i>II2405</i>				<i>Quặng Tacl (Tale)</i>		
			II240501			Quặng Tacl khai thác	tấn	765.000
			II240502			Bột Tacl	tấn	1.360.000
		<i>II2406</i>				<i>Bùn khoáng</i>	tấn	1.300.000
		<i>II2407</i>				<i>Sét Bentonite</i>	$\text{m}^3$	255.000
		<i>II2408</i>				<i>Quặng Silic</i>	tấn	620.000
		<i>II2409</i>				<i>Quặng Magnesit</i>	tấn	1.063.000
		<i>II2410</i>				<i>Đá phong thủy</i>		
			II241001			Gỗ hóa thạch chiều cao $< 20\text{ cm}$	viên	1.500.000
			II241002			Gỗ hóa thạch chiều cao $20 - 30\text{ cm}$	viên	2.200.000
			II241003			Gỗ hóa thạch chiều cao trên $30\text{ cm}$	viên	3.300.000
			II241004			Đá sắt nazodac giàu corindon hoặc safia	kg	5.500
			II241005			Calcite hồng, trắng, xanh	kg	550.000
			II241006			Fluorit có màu xanh da trời, tim, 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 $2,5\text{mm}$	kg	3.300.000
			II241010			Granat có màu đỏ đậm, đỏ nâu, nâu trang sức bán quý hoặc có kích thước từ $2,5\text{mm}$ trở lên	viên	440.000

Mã nhóm, loại tài nguyên						Tên nhóm, loại tài nguyên /Sản phẩm tài nguyên	Đơn vị tính	Giá tính thuế tài nguyên
Cấp	Cấp	Cấp	Cấp	Cấp	Cấp			
1	2	3	4	5	6			
		<i>II2411</i>				<i>Các loại khoáng sản không kim loại khác trên địa bàn tỉnh</i>		
			II241101			San hô chét	tấn	44.000
			II241102			Sét bùn nguyên khai	tấn	1.300.000
			II241103			Đá granite tận dụng không thể sử dụng làm đá ốp lát có kích cỡ trên 0,4 m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	400.000

Ghi chú: (1): Chưa có khung giá của Bộ Tài chính do chưa phát sinh

**Phụ lục III**  
**BẢNG GIÁ TÍNH THUẾ TÀI NGUYÊN ĐỐI VỚI SẢN PHẨM TỪ RỪNG TỰ NHIÊN**  
*(Ban hành kèm theo Quyết định số 22/2022/QĐ-UBND ngày 07 tháng 11 năm 2022  
của Ủy ban nhân dân tỉnh Khánh Hòa)*

**Đơn vị tính: Đồng**

Mã nhóm, loại tài nguyên						Tên nhóm, loại tài nguyên/ Sản phẩm tài nguyên	Đơn vị tính	Giá tính thuế tài nguyên
Cấp 1	Cấp 2	Cấp 3	Cấp 4	Cấp 5	Cấp 6			
III						Sản phẩm của rừng tự nhiên		
	III1					Gỗ nhóm I		
		III101				Cảm lai		
			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				Cảm liên (cà gân)	m <sup>3</sup>	7.300.000
			III103			Dáng hương (giáng hương)	m <sup>3</sup>	23.000.000
			III104			Du sam	m <sup>3</sup>	21.000.000
			III105			Gỗ đỗ (Cà te/Hồ bì)		
				III10501		D < 25cm	m <sup>3</sup>	6.500.000
					III10502	25cm ≤ D < 50cm	m <sup>3</sup>	23.800.000
					III10503	D ≥ 50 cm	m <sup>3</sup>	31.600.000
		III106				Gụ		
				III10601		D < 25cm	m <sup>3</sup>	6.000.000
					III10602	25cm ≤ D < 50cm	m <sup>3</sup>	11.100.000
					III10603	D ≥ 50 cm	m <sup>3</sup>	14.650.000
		III107				Gụ mật (Gỗ mật)		
				III10701		D < 25cm	m <sup>3</sup>	4.000.000
					III10702	25cm ≤ D < 50cm	m <sup>3</sup>	8.500.000
					III10703	D ≥ 50 cm	m <sup>3</sup>	13.250.000
		III108				Hoàng đàn	m <sup>3</sup>	37.500.000
			III109			Huê mộc, Sưa (Trắc thối/Huỳnh đàn đỗ)	m <sup>3</sup>	3.400.000.000
			III110			Huỳnh đường	m <sup>3</sup>	8.400.000
			III111			Hương		
				III11101		D < 25cm	m <sup>3</sup>	7.500.000
					III11102	25cm ≤ D < 50cm	m <sup>3</sup>	16.300.000
					III11103	D ≥ 50 cm	m <sup>3</sup>	22.100.000
			III112			Hương tía	m <sup>3</sup>	15.400.000

Mã nhóm, loại tài nguyên						Tên nhóm, loại tài nguyên/ Sản phẩm tài nguyên	Đơn vị tính	Giá tính thuế tài nguyên
Cấp 1	Cấp 2	Cấp 3	Cấp 4	Cấp 5	Cấp 6			
		<i>III113</i>				<i>Lát</i>	$m^3$	10.450.000
		<i>III114</i>				<i>Mun</i>	$m^3$	16.000.000
		<i>III115</i>				<i>Muồng đen</i>	$m^3$	6.600.000
		<i>III116</i>				<i>Pơ mu</i>		
			<i>III11601</i>			$D < 25cm$	$m^3$	8.500.000
			<i>III11602</i>			$25cm \leq D < 50cm$	$m^3$	15.300.000
			<i>III11603</i>			$D \geq 50 cm$	$m^3$	21.000.000
		<i>III117</i>				<i>Sơn huyết</i>	$m^3$	8.500.000
		<i>III118</i>				<i>Trai</i>	$m^3$	9.350.000
		<i>III119</i>				<i>Trắc</i>		
			<i>III11901</i>			$D < 25cm$	$m^3$	7.500.000
			<i>III11902</i>			$25cm \leq D < 35cm$	$m^3$	13.450.000
			<i>III11903</i>			$35cm \leq D < 50cm$	$m^3$	24.800.000
			<i>III11904</i>			$50cm \leq D < 65cm$	$m^3$	62.815.000
			<i>III11905</i>			$D \geq 65cm$	$m^3$	154.300.000
		<i>III120</i>				<i>Các loại khác</i>		
			<i>III12001</i>			$D < 25cm$	$m^3$	6.000.000
			<i>III12002</i>			$25cm \leq D < 35cm$	$m^3$	8.400.000
			<i>III12003</i>			$35cm \leq D < 50cm$	$m^3$	11.300.000
			<i>III12004</i>			$D \geq 50 cm$	$m^3$	19.650.000
	<i>III2</i>					<i>Gỗ nhóm II</i>		
		<i>III201</i>				<i>Cảm xe</i>	$m^3$	7.000.000
		<i>III202</i>				<i>Đinh (đinh hương)</i>		
			<i>III20201</i>			$D < 25cm$	$m^3$	8.550.000
			<i>III20202</i>			$25cm \leq D < 50cm$	$m^3$	12.200.000
			<i>III20203</i>			$D \geq 50 cm$	$m^3$	15.000.000
		<i>III203</i>				<i>Lim xanh</i>		
			<i>III20301</i>			$D < 25cm$	$m^3$	7.600.000
			<i>III20302</i>			$25cm \leq D < 50cm$	$m^3$	12.400.000
			<i>III20303</i>			$D \geq 50 cm$	$m^3$	15.000.000
		<i>III204</i>				<i>Nghiến</i>		
			<i>III20401</i>			$D < 25cm$	$m^3$	4.800.000
			<i>III20402</i>			$25cm \leq D < 50cm$	$m^3$	7.750.000
			<i>III20403</i>			$D \geq 50 cm$	$m^3$	10.850.000
		<i>III205</i>				<i>Kiển kiền</i>		
			<i>III20501</i>			$D < 25cm$	$m^3$	6.000.000
			<i>III20502</i>			$25cm \leq D < 50cm$	$m^3$	8.150.000
			<i>III20503</i>			$D \geq 50 cm$	$m^3$	14.150.000

Mã nhóm, loại tài nguyên						Tên nhóm, loại tài nguyên/ Sản phẩm tài nguyên	Đơn vị tính	Giá tính thuế tài nguyên
Cấp 1	Cấp 2	Cấp 3	Cấp 4	Cấp 5	Cấp 6			
		<i>III206</i>				<i>Da đá</i>	$m^3$	6.500.000
		<i>III207</i>				<i>Sao xanh</i>	$m^3$	7.000.000
		<i>III208</i>				<i>Sén</i>	$m^3$	8.800.000
		<i>III209</i>				<i>Sén mít</i>	$m^3$	6.000.000
		<i>III210</i>				<i>Sén mù</i>	$m^3$	4.400.000
		<i>III211</i>				<i>Táu mít</i>	$m^3$	8.900.000
		<i>III212</i>				<i>Trai ly</i>	$m^3$	12.650.000
		<i>III213</i>				<i>Xoay</i>		
			<i>III21301</i>			$D < 25cm$	$m^3$	3.700.000
			<i>III21302</i>			$25cm \leq D < 50cm$	$m^3$	5.000.000
			<i>III21303</i>			$D \geq 50 cm$	$m^3$	8.000.000
		<i>III214</i>				<i>Các loại khác</i>		
			<i>III21401</i>			$D < 25cm$	$m^3$	4.000.000
			<i>III21402</i>			$25cm \leq D < 50cm$	$m^3$	7.650.000
			<i>III21403</i>			$D \geq 50 cm$	$m^3$	11.250.000
	<i>III3</i>					<i>Gỗ nhóm III</i>		
		<i>III301</i>				<i>Bằng lăng</i>	$m^3$	5.000.000
		<i>III302</i>				<i>Cà chắc (cà chì)</i>		
			<i>III30201</i>			$D < 25cm$	$m^3$	3.100.000
			<i>III30202</i>			$25cm \leq D < 50cm$	$m^3$	4.200.000
			<i>III30203</i>			$D \geq 50 cm$	$m^3$	6.000.000
		<i>III303</i>				<i>Cà ổi</i>	$m^3$	6.000.000
		<i>III304</i>				<i>Chò chì</i>		
			<i>III30401</i>			$D < 25cm$	$m^3$	3.200.000
			<i>III30402</i>			$25cm \leq D < 50cm$	$m^3$	5.000.000
			<i>III30403</i>			$D \geq 50 cm$	$m^3$	9.500.000
		<i>III305</i>				<i>Chò chai</i>	$m^3$	6.000.000
		<i>III306</i>				<i>Chua khét</i>	$m^3$	6.000.000
		<i>III307</i>				<i>Dạ hương</i>	$m^3$	7.200.000
		<i>III308</i>				<i>Giổi</i>		
			<i>III30801</i>			$D < 25cm$	$m^3$	7.650.000
			<i>III30802</i>			$25cm \leq D < 50cm$	$m^3$	11.050.000
			<i>III30803</i>			$D \geq 50 cm$	$m^3$	15.500.000
		<i>III309</i>				<i>Dầu gió</i>	$m^3$	4.400.000
		<i>III310</i>				<i>Huỳnh</i>	$m^3$	6.000.000
		<i>III311</i>				<i>Re mit</i>	$m^3$	5.000.000
		<i>III312</i>				<i>Re hương</i>	$m^3$	5.400.000
		<i>III313</i>				<i>Sảng lẻ</i>	$m^3$	7.200.000

Mã nhóm, loại tài nguyên						Tên nhóm, loại tài nguyên/ Sản phẩm tài nguyên	Đơn vị tính	Giá tính thuế tài nguyên
Cấp 1	Cấp 2	Cấp 3	Cấp 4	Cấp 5	Cấp 6			
		<i>III314</i>				<i>Sao đen</i>	$m^3$	5.000.000
		<i>III315</i>				<i>Sao cát</i>	$m^3$	4.000.000
		<i>III316</i>				<i>Trường mật</i>	$m^3$	6.000.000
		<i>III317</i>				<i>Trường chua</i>	$m^3$	6.000.000
		<i>III318</i>				<i>Vân vân</i>	$m^3$	4.400.000
		<i>III319</i>				<i>Các loại khác</i>		
			<i>III31901</i>			D<25cm	$m^3$	2.400.000
			<i>III31902</i>			25cm≤D<35cm	$m^3$	4.000.000
			<i>III31903</i>			35cm≤D<50cm	$m^3$	6.600.000
			<i>III31904</i>			D≥50 cm	$m^3$	7.850.000
	<i>III4</i>					<i>Gỗ nhóm IV</i>		
		<i>III401</i>				<i>Bô bô</i>		
			<i>III40101</i>			Chiều dài <2m	$m^3$	2.000.000
			<i>III40102</i>			Chiều dài ≥2m	$m^3$	3.600.000
		<i>III402</i>				<i>Chắc khế</i>	$m^3$	4.000.000
		<i>III403</i>				<i>Cóc đá</i>	$m^3$	2.600.000
		<i>III404</i>				<i>Dầu các loại</i>	$m^3$	3.600.000
		<i>III405</i>				<i>Re (De)</i>	$m^3$	6.500.000
		<i>III406</i>				<i>Gội tía</i>	$m^3$	6.500.000
		<i>III407</i>				<i>Mõ</i>	$m^3$	1.200.000
		<i>III408</i>				<i>Sén bo bo</i>	$m^3$	3.500.000
		<i>III409</i>				<i>Lim sừng</i>	$m^3$	3.500.000
		<i>III410</i>				<i>Thông</i>	$m^3$	2.800.000
		<i>III411</i>				<i>Thông lông gà</i>	$m^3$	4.950.000
		<i>III412</i>				<i>Thông ba lá</i>	$m^3$	3.300.000
		<i>III413</i>				<i>Thông nàng</i>		
			<i>III41301</i>			D<35cm	$m^3$	2.100.000
			<i>III41302</i>			D≥35cm	$m^3$	4.100.000
		<i>III414</i>				<i>Vàng tâm</i>	$m^3$	6.500.000
		<i>III415</i>				<i>Các loại khác</i>		
			<i>III41501</i>			D<25cm	$m^3$	1.800.000
			<i>III41502</i>			25cm≤D<35cm	$m^3$	3.200.000
			<i>III41503</i>			35cm≤D<50cm	$m^3$	4.200.000
			<i>III41504</i>			D≥50 cm	$m^3$	5.600.000
	<i>III5</i>					<i>Gỗ nhóm V, VI, VII, VIII và các loại gỗ khác</i>		
		<i>III501</i>				<i>Gỗ nhóm V</i>		

Mã nhóm, loại tài nguyên						Tên nhóm, loại tài nguyên/ Sản phẩm tài nguyên	Đơn vị tính	Giá tính thuế tài nguyên
Cấp 1	Cấp 2	Cấp 3	Cấp 4	Cấp 5	Cấp 6			
			III50101			Chò xanh	m <sup>3</sup>	5.500.000
			III50102			Chò xót	m <sup>3</sup>	2.800.000
			III50103			Dái ngựa	m <sup>3</sup>	3.600.000
			III50104			Dầu	m <sup>3</sup>	4.150.000
			III50105			Dầu đỏ	m <sup>3</sup>	3.600.000
			III50106			Dầu đồng	m <sup>3</sup>	3.500.000
			III50107			Dầu nước	m <sup>3</sup>	3.600.000
			III50108			Lim vang (lim xẹt)	m <sup>3</sup>	4.950.000
			III50109			Muồng (Muồng cánh dán)	m <sup>3</sup>	2.200.000
			III50110			Sa mộc	m <sup>3</sup>	4.950.000
			III50111			Sau sau (Táu hậu)	m <sup>3</sup>	900.000
			III50112			Thông hai lá	m <sup>3</sup>	3.500.000
			III50113			Các loại khác		
				III5011301		D<25cm	m <sup>3</sup>	1.800.000
				III5011302		25cm≤D<50cm	m <sup>3</sup>	3.000.000
				III5011303		D≥50cm	m <sup>3</sup>	4.950.000
		<b>III502</b>				<b>Gỗ nhóm VI</b>		
			III50201			Bạch đàn	m <sup>3</sup>	2.400.000
			III50202			Cáng lò	m <sup>3</sup>	3.500.000
			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>	2.400.000
			III50206			Kháo vàng	m <sup>3</sup>	3.000.000
			III50207			Mận rừng	m <sup>3</sup>	2.200.000
			III50208			Phay	m <sup>3</sup>	2.200.000
			III50209			Trám hồng	m <sup>3</sup>	3.000.000
			III50210			Xoan đào	m <sup>3</sup>	3.500.000
			III50211			Sấu	m <sup>3</sup>	10.710.000
			III50212			Các loại khác		
				III5021201		D<25cm	m <sup>3</sup>	1.300.000
				III5021202		25cm≤D<50cm	m <sup>3</sup>	2.600.000
				III5021203		D≥50cm	m <sup>3</sup>	4.250.000
		<b>III503</b>				<b>Gỗ nhóm VII</b>		
			III50301			Gáo vàng	m <sup>3</sup>	2.800.000
			III50302			Lồng mức	m <sup>3</sup>	2.900.000
			III50303			Mò cua (Mù cua/Sῆra)	m <sup>3</sup>	2.800.000

Mã nhóm, loại tài nguyên						Tên nhóm, loại tài nguyên/ Sản phẩm tài nguyên	Đơn vị tính	Giá tính thuế tài nguyên
Cấp 1	Cấp 2	Cấp 3	Cấp 4	Cấp 5	Cấp 6			
			III50304			Trám trắng	m <sup>3</sup>	2.800.000
			III50305			Vang trứng	m <sup>3</sup>	2.900.000
			III50306			Xoăn	m <sup>3</sup>	2.000.000
			III50307			Các loại khác		
				III5030701		D<25cm	m <sup>3</sup>	1.300.000
				III5030702		25cm≤D<50cm	m <sup>3</sup>	2.800.000
				III5030703		D≥50cm	m <sup>3</sup>	3.750.000
		<i>III504</i>				<i>Gỗ nhóm VII</i>		
			III50401			Bồ đề	m <sup>3</sup>	1.200.000
			III50402			Bôp (đà xanh)	m <sup>3</sup>	4.550.000
			III50403			Trụ mò	m <sup>3</sup>	1.000.000
			III50404			Các loại khác		
				III5040401		D<25cm	m <sup>3</sup>	1.000.000
				III5040402		D≥25cm	m <sup>3</sup>	2.700.000
	<i>III6</i>					<i>Cành, ngọn, gốc, rễ</i>		
		<i>III601</i>				<i>Cành, ngọn</i>	m <sup>3</sup>	bằng 20% giá bán gỗ tương ứng
		<i>III602</i>				<i>Gốc, rễ</i>	m <sup>3</sup>	bằng 40% giá bán gỗ tương ứng
	<i>III7</i>					<i>Củi</i>	Ste = 0,7m <sup>3</sup>	490.000
	<i>III8</i>					<i>Tre, trúc, nứa, mai, giang, tranh, vầu, lò ô</i>		
		<i>III801</i>				<i>Tre</i>		
			III80101			D<5cm	cây	7.700
			III80102			5cm≤D<6cm	cây	12.600
			III80103			6cm≤D<10cm	cây	21.000
			III80104			D≥10 cm	cây	30.000
		<i>III802</i>				<i>Trúc</i>	cây	7.000
		<i>III803</i>				<i>Nứa</i>		
			III80301			D<7cm	cây	3.000
			III80302			D≥7cm	cây	7.000
		<i>III804</i>				<i>Mai</i>		
			III80401			D<6cm	cây	15.000
			III80402			6cm≤D<10cm	cây	26.000
			III80403			D≥10 cm	cây	35.000
		<i>III805</i>				<i>Vầu</i>		

Mã nhóm, loại tài nguyên						Tên nhóm, loại tài nguyên/ Sản phẩm tài nguyên	Đơn vị tính	Giá tính thuế tài nguyên
Cấp 1	Cấp 2	Cấp 3	Cấp 4	Cấp 5	Cấp 6			
			III80501			D<6cm	cây	9.000
			III80502			6cm≤D<10cm	cây	18.000
			III80503			D≥10 cm	cây	24.000
		<i>III806</i>				<i>Tranh</i>	cây	
		<i>III807</i>				<i>Giang</i>	cây	
			III80701			D<6cm	cây	5.000
			III80702			6cm≤D<10cm	cây	9.000
			III80703			D≥10 cm	cây	15.000
		<i>III808</i>				<i>Lô ô</i>		
			III80801			D<6cm	cây	5.600
			III80802			6cm≤D<10cm	cây	10.500
			III80803			D≥10 cm	cây	15.000
	<i>III9</i>					<i>Trầm hương, kỳ nam</i>		
		<i>III901</i>				<i>Trầm hương</i>		
			III90101			Loại 1	kg	500.000.000
			III90102			Loại 2	kg	100.000.000
			III90103			Loại 3	kg	20.000.000
		<i>III902</i>				<i>Kỳ nam</i>		
			III90201			Loại 1	kg	1.000.000.000
			III90202			Loại 2	kg	770.000.000
	<i>III10</i>					<i>Hồi, quế, sa nhân, thảo quả</i>		
		<i>III1001</i>				<i>Hồi</i>		
			III100101			Tươi	kg	68.000
			III100102			Khô	kg	90.000
		<i>III1002</i>				<i>Quế</i>		
			III100201			Tươi	kg	28.000
			III100202			Khô	kg	100.000
		<i>III1003</i>				<i>Sa nhân</i>		
			III100301			Tươi	kg	128.000
			III100302			Khô	kg	255.000
		<i>III1004</i>				<i>Thảo quả</i>		
			III100401			Tươi	kg	102.000
			III100402			Khô	kg	340.000
	<i>III11</i>					<i>Các sản phẩm khác của rừng tự nhiên</i>		
		<i>III1101</i>				<i>Song mây</i>	cây	6.000

Mã nhóm, loại tài nguyên						Tên nhóm, loại tài nguyên/ Sản phẩm tài nguyên	Đơn vị tính	Giá tính thuế tài nguyên
Cấp 1	Cấp 2	Cấp 3	Cấp 4	Cấp 5	Cấp 6			
		<i>III1102</i>				<i>Lá buông</i>	kg	8.000
		<i>III1103</i>				<i>Trắc dây</i>	kg	11.000
		<i>III1104</i>				<i>Gốc cây kiểng</i>		
			<i>III110401</i>			<i>Gốc cây kiểng (đường kính &lt;25cm)</i>	gốc	2.500.000
			<i>III110402</i>			<i>Gốc cây kiểng (đường kính từ 25cm trở lên)</i>	gốc	4.000.000

**Phụ lục IV**

**BẢNG GIÁ TÍNH THUẾ TÀI NGUYÊN ĐỐI VỚI HẢI SẢN TỰ NHIÊN**

(Ban hành kèm theo Quyết định số 22/2022/QĐ-UBND ngày 07 tháng 12 năm 2022  
của Ủy ban nhân dân tỉnh Khánh Hòa)

**Đơn vị tính: Đồng**

Mã nhóm, loại tài nguyên						Tên nhóm, loại tài nguyên/ Sản phẩm tài nguyên	Đơn vị tính	Giá tính thuế tài nguyên
Cấp 1	Cấp 2	Cấp 3	Cấp 4	Cấp 5	Cấp 6			
IV						Hải sản tự nhiên		
	IV1					Ngọc trai, bào ngư, hải sâm		
		IV101				Ngọc trai (1)		
		IV102				Bào ngư	kg	330.000
		IV103				Hải sâm	kg	510.000
	IV2					Hải sản tự nhiên khác		
		IV201				Cá		
			IV20101			Cá loại 1, 2, 3	kg	51.000
			IV20102			Cá loại khác	kg	21.000
		IV202				Cua	kg	185.000
		IV204				Mực		
			IV20401			Mực lá	kg	95.000
			IV20402			Các loại mực khác	kg	70.000
		IV205				Tôm		
			IV20501			Tôm hùm		
				IV2050101		Tôm hùm loại 1 (từ 1kg/con trở lên)	kg	880.000
				IV2050102		Tôm hùm loại khác	kg	
					IV205010201	Tôm hùm bông loại khác (không phải loại 1)	kg	748.000
					IV205010202	Các loài tôm hùm khác	kg	616.000
			IV20502			Tôm khác	kg	135.000
		IV206				Khác		

Ghi chú: (1): Chưa có khung giá của Bộ Tài chính do chưa phát sinh

**Phụ lục V**

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

(Ban hành kèm theo Quyết định số 22/2022/QĐ-UBND ngày 07 tháng 6 năm 2022  
của Ủy ban nhân dân tỉnh Khánh Hòa)

**Đơn vị tính: Đồng**

Mã nhóm, loại tài nguyên						Tên nhóm, loại tài nguyên /Sản phẩm tài nguyên	Đơn vị tính	Giá tính thuế tài nguyên
Cấp 1	Cấp 2	Cấp 3	Cấp 4	Cấp 5	Cấp 6			
V						Nước thiên nhiên		
	V1					Nước khoáng thiên nhiên, nước nóng thiên nhiên, nước thiên nhiên tinh lọc đóng chai, đóng hộp		
		V101				Nước khoáng thiên nhiên, nước nóng thiên nhiên đóng chai, đóng hộp		
			V10101			Nước khoáng thiên nhiên, nước nóng thiên nhiên dùng để đóng chai, đóng hộp chất lượng trung bình (so với tiêu chuẩn đóng chai phải lọc bỏ một số hợp chất để hợp quy với Bộ Y tế)	m <sup>3</sup>	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 <sup>3</sup>	450.000
			V10103			Nước khoáng thiên nhiên, nước nóng thiên nhiên đóng chai, đóng hộp	m <sup>3</sup>	1.650.000
			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>	150.000
			V10202			Nước thiên nhiên tinh lọc đóng chai, đóng hộp	m <sup>3</sup>	750.000

Mã nhóm, loại tài nguyên						Tên nhóm, loại tài nguyên /Sản phẩm tài nguyên	Đơn vị tính	Giá tính thuế tài nguyên
Cấp 1	Cấp 2	Cấp 3	Cấp 4	Cấp 5	Cấp 6			
	V2					Nước thiên nhiên dùng cho sản xuất kinh doanh nước sạch		
		V201				Nước mặt	m <sup>3</sup>	4.000
		V202				Nước dưới đất (nước ngầm)	m <sup>3</sup>	5.000
	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>	70.000
		V302				Nước thiên nhiên dùng cho khai khoáng	m <sup>3</sup>	45.000
		V303				Nước thiên nhiên dùng mục đích khác như làm mát, vệ sinh công nghiệp, xây dựng	m <sup>3</sup>	5.000

## Phụ lục VI

### ĐỊNH MỨC SỬ DỤNG TÀI NGUYÊN VÀ BẢNG GIÁ TÍNH THUẾ TÀI NGUYÊN ĐỐI VỚI YẾN SÀO THIÊN NHIÊN

(Ban hành kèm theo Quyết định số 12/2022/QĐ-UBND ngày 07 tháng 12 năm 2022  
của Ủy ban nhân dân tỉnh Khánh Hòa)

#### I. ĐỊNH MỨC SỬ DỤNG TÀI NGUYÊN ĐỐI VỚI YẾN SÀO THIÊN NHIÊN

STT	Định mức sử dụng tài nguyên đối với yến sào thiên nhiên	Sản lượng sản phẩm tài nguyên hoặc sản phẩm công nghiệp	Sản lượng tài nguyên khai thác
1	Quy đổi khối lượng sang khối lượng giữa sản lượng sản phẩm tài nguyên hoặc sản phẩm công nghiệp và sản lượng tài nguyên khai thác và ngược lại	1 kg	1,11 kg

#### II. BẢNG GIÁ TÍNH THUẾ TÀI NGUYÊN ĐỐI VỚI YẾN SÀO THIÊN NHIÊN

Mã nhóm, loại tài nguyên						Tên nhóm, loại tài nguyên/ Sản phẩm tài nguyên	Đơn vị tính	Giá tính thuế tài nguyên
Cấp 1	Cấp 2	Cấp 3	Cấp 4	Cấp 5	Cấp 6			
VI						Yến sào thiên nhiên	đồng/kg	51.100.000

## Phụ lục VII

### BẢNG GIÁ TÍNH THUẾ TÀI NGUYÊN ĐỐI VỚI TÀI NGUYÊN KHÁC

(Ban hành kèm theo Quyết định số 22/2022/QĐ-UBND ngày 07 tháng 12 năm 2022  
của Ủy ban nhân dân tỉnh Khánh Hòa)

Đơn vị tính: Đồng

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

