

## PHỤ LỤC I

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

(Ban hành kèm theo dự thảo Quyết định số: .../2024/QĐ-UBND ngày .../.../2024 của UBND tỉnh Quảng Trị)

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						<b>Khoáng sản kim loại</b>		
	I1					<b>Sắt</b>		
		I101				<b>Sắt kim loại</b>	Tấn	9.330.000
		I102				<b>Quặng Manhetit (có từ tính)</b>		
			I10201			Quặng Manhetit có hàm lượng Fe<30%	Tấn	283.000
			I10202			Quặng Manhetit có hàm lượng 30%≤Fe<40%	Tấn	380.000
			I10203			Quặng Manhetit có hàm lượng 40%≤Fe<50%	Tấn	500.000
			I10204			Quặng Manhetit có hàm lượng 50%≤Fe<60%	Tấn	800.000
			I10205			Quặng Manhetit có hàm lượng Fe≥60%	Tấn	1.130.000
		I103				<b>Quặng Limonit (không từ tính)</b>		
			I10301			Quặng limonit có hàm lượng Fe≤30%	Tấn	190.000
			I10302			Quặng limonit có hàm lượng 30%<Fe≤40%	Tấn	260.000
			I10303			Quặng limonit có hàm lượng 40%<Fe≤50%	Tấn	320.000
			I10304			Quặng limonit có hàm lượng 50%<Fe≤60%	Tấn	390.000
			I10305			Quặng limonit có hàm lượng Fe≥60%	Tấn	540.000
		I104				<b>Quặng sắt Deluvi</b>	Tấn	160.000
	I2					<b>Mangan (Măng-gan)</b>		
		I201				<b>Quặng mangan có hàm lượng Mn≤20%</b>	Tấn	590.000
		I202				<b>Quặng mangan có hàm lượng 20%&lt;Mn≤25%</b>	Tấn	850.000
		I203				<b>Quặng mangan có hàm lượng 25%&lt;Mn≤30%</b>	Tấn	1.300.000
		I204				<b>Quặng mangan có hàm lượng 30%&lt;Mn≤35%</b>	Tấn	1.600.000
		I205				<b>Quặng mangan có hàm lượng 35%&lt;Mn≤40%</b>	Tấn	2.100.000
		I206				<b>Quặng mangan có hàm lượng Mn&gt;40%</b>	Tấn	3.000.000
	I3					<b>Titan</b>		
		I301				<b>Quặng titan gốc (ilmenit)</b>		
			I30101			Quặng gốc titan có hàm lượng	Tấn	110.000

					$TiO_2 \leq 10\%$		
			I30102		Quặng gốc titan có hàm lượng $10\% < TiO_2 \leq 15\%$	Tấn	150.000
			I30103		Quặng gốc titan có hàm lượng $15\% < TiO_2 \leq 20\%$	Tấn	210.000
			I30104		Quặng gốc titan có hàm lượng $TiO_2 > 20\%$	Tấn	385.000
		<b>I302</b>			<b>Quặng titan sa khoáng</b>		
			I30201		Quặng Titan sa khoáng chưa qua tuyển tách	Tấn	1.130.000
			I30202		Titan sa khoáng đã qua tuyển tách (tinh quặng Titan)		
				I3020201	Ilmenit	Tấn	1.950.000
				I3020202	Quặng Zircon có hàm lượng $ZrO_2 < 65\%$	Tấn	6.730.000
				I3020203	Quặng Zircon có hàm lượng $ZrO_2 \geq 65\%$	Tấn	16.000.000
				I3020204	Rutil	Tấn	8.800.000
				I3020205	Monazite	Tấn	28.000.000
				I3020206	Manhectic	Tấn	750.000
				I3020207	Xi titan	Tấn	12.830.000
				I3020208	Các sản phẩm còn lại	Tấn	3.330.000
	<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	1.040.000
			I40102		Quặng vàng có hàm lượng $2 \leq Au < 3$ gram/tấn	Tấn	1.520.000
			I40103		Quặng vàng có hàm lượng $3 \leq Au < 4$ gram/tấn	Tấn	2.100.000
			I40104		Quặng vàng có hàm lượng $4 \leq Au < 5$ gram/tấn	Tấn	2.730.000
			I40105		Quặng vàng có hàm lượng $5 \leq Au < 6$ gram/tấn	Tấn	3.400.000
			I40106		Quặng vàng có hàm lượng $6 \leq Au < 7$ gram/tấn	Tấn	4.030.000
			I40107		Quặng vàng có hàm lượng $7 \leq Au < 8$ gram/tấn	Tấn	4.700.000
			I40108		Quặng vàng có hàm lượng $Au \geq 8$ gram/tấn	Tấn	5.460.000
		<b>I402</b>			<b>Vàng kim loại (vàng cốm); vàng sa khoáng</b>	kg	850.000.000
		<b>I403</b>			<b>Tinh quặng vàng</b>		
			I40301		Tinh quặng vàng có hàm lượng $82 < Au \leq 240$ gram/tấn	Tấn	176.000.000
			I40302		Tinh quặng vàng có hàm lượng $Au > 240$ gram/tấn	Tấn	200.000.000
	<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		
			I6030101	Quặng thiếc gốc có hàm lượng $0,2% < SnO_2 \leq 0,4%$	Tấn	1.090.000
			I6030102	Quặng thiếc gốc có hàm lượng $0,4% < SnO_2 \leq 0,6%$	Tấn	1.530.000
			I6030103	Quặng thiếc gốc có hàm lượng $0,6% < SnO_2 \leq 0,8%$	Tấn	2.040.000
			I6030104	Quặng thiếc gốc có hàm lượng $0,8% < SnO_2 \leq 1%$	Tấn	2.550.000
			I6030105	Quặng thiếc gốc có hàm lượng $SnO_2 > 1%$	Tấn	3.090.000
			I60302	Tinh quặng thiếc có hàm lượng $SnO_2 \geq 70%$ (sa khoáng, quặng gốc)	Tấn	187.000.000
			I60303	Thiếc kim loại	Tấn	287.500.000
	<b>I7</b>			<b>Wolfram, Antimoan</b>		
		<b>I701</b>		<b>Wolfram</b>		
			I70101	Quặng wolfram có hàm lượng $0,1% < WO_3 \leq 0,3%$	Tấn	1.295.000
			I70102	Quặng wolfram có hàm lượng $0,3% < WO_3 \leq 0,5%$	Tấn	1.939.000
			I70103	Quặng wolfram có hàm lượng $0,5% < WO_3 \leq 0,7%$	Tấn	2.905.000
			I70104	Quặng wolfram có hàm lượng $0,7% < WO_3 \leq 1%$	Tấn	4.150.000
			I70105	Quặng wolfram có hàm lượng $WO_3 > 1%$	Tấn	5.070.000
		<b>I702</b>		<b>Antimoan</b>		
			I70201	Antimoan kim loại	Tấn	100.000.000
			I70202	Quặng Antimoan		
			I7020201	Quặng antimoan có hàm lượng $Sb \leq 5%$	Tấn	6.041.000
			I7020202	Quặng antimoan có hàm lượng $5 < Sb \leq 10%$	Tấn	10.080.000
			I7020203	Quặng antimoan có hàm lượng	Tấn	14.400.000

					10%<Sb≤15%		
				I7020204	Quặng antimoan có hàm lượng 15%<Sb≤20%	Tấn	20.130.000
				I7020205	Quặng antimoan có hàm lượng Sb>20%	Tấn	28.750.000
	<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		
				I8020101	Tinh quặng chì có hàm lượng Pb<50%	Tấn	14.020.000
				I8020102	Tinh quặng chì có hàm lượng Pb≥50%	Tấn	20.030.000
			I80202		Tinh quặng kẽm		
				I8020201	Tinh quặng kẽm có hàm lượng Zn<50%	Tấn	4.500.000
				I8020202	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	1.130.000
			I80303		Quặng chì + kẽm hàm lượng 10%≤Pb+Zn<15%	Tấn	1.600.000
			I80304		Quặng chì + kẽm hàm lượng Pb+Zn≥15%	Tấn	2.050.000
	<b>I9</b>				<b>Nhôm, Bauxite</b>		
		<b>I901</b>			<b>Quặng bauxite trầm tích</b>	Tấn	52.500
		<b>I902</b>			<b>Quặng bauxite laterit</b>	Tấn	260.000
	<b>I10</b>				<b>Đồng</b>		
		<b>I1001</b>			<b>Quặng đồng</b>		
			I100101		Quặng đồng có hàm lượng Cu <0,5%	Tấn	483.000
			I100102		Quặng đồng có hàm lượng 0,5%≤Cu<1%	Tấn	959.000
			I100103		Quặng đồng có hàm lượng 1%≤Cu<2%	Tấn	1.603.000
			I100104		Quặng đồng có hàm lượng 2%≤Cu<3%	Tấn	2.290.000
			I100105		Quặng đồng có hàm lượng 3%≤Cu<4%	Tấn	3.210.000
			I100106		Quặng đồng có hàm lượng 4%≤Cu<5%	Tấn	4.120.000
			I100107		Quặng đồng có hàm lượng Cu≥5%	Tấn	5.500.000
		<b>I1002</b>			<b>Tinh quặng đồng có hàm lượng Cu&lt;20%</b>	Tấn	16.500.000
		<b>I1003</b>			<b>Tinh quặng đồng có hàm lượng Cu ≥20% (trừ sản phẩm công nghiệp)</b>	Tấn	19.800.000

	<b>I11</b>				<b>Niken (Quặng Niken)</b>		
		<b>I1101</b>			<b>Quặng niken có hàm lượng Ni&lt;0,5%</b>	Tấn	268.000
		<b>I1102</b>			<b>Quặng niken có hàm lượng 0,5≤Ni&lt;0,75%</b>	Tấn	671.000
		<b>I1103</b>			<b>Quặng niken có hàm lượng 0,75≤Ni&lt;1%</b>	Tấn	1.006.000
		<b>I1104</b>			<b>Quặng niken có hàm lượng 1≤Ni&lt;1,25%</b>	Tấn	1.341.000
		<b>I1105</b>			<b>Quặng niken có hàm lượng 1,25≤Ni&lt;1,5%</b>	Tấn	1.677.000
		<b>I1106</b>			<b>Quặng niken có hàm lượng 1,5≤Ni&lt;1,75%</b>	Tấn	2.012.000
		<b>I1107</b>			<b>Quặng niken có hàm lượng 1,75≤Ni&lt;2%</b>	Tấn	2.347.000
	<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	2.800.000
		<b>I1202</b>			<b>Cô-ban (coban), thủy ngân, ma-nhê (magie), va-na-đi (vanadi) (1)</b>		
	<b>I13</b>				<b>Khoáng sản kim loại khác</b>		
		<b>I1301</b>			<b>Tinh quặng Bismuth hàm lượng 10%≤Bi&lt;20%</b>	Tấn	11.400.000
		<b>I1302</b>			<b>Quặng Crôm hàm lượng Cr≥40%</b>	Tấn	3.000.000

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

(Ban hành kèm theo dự thảo Quyết định số: .../2024/QĐ-UBND ngày .../.../2024 của UBND tỉnh  
Quảng Trị)

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>II</b>						<b>Khoáng sản không kim loại</b>		
	<b>II1</b>					<b>Đất khai thác để san lấp, xây dựng công trình</b>	m <sup>3</sup>	38.000
	<b>II2</b>					<b>Đá, sỏi</b>		
		<b>II201</b>				<b>Sỏi</b>		
			II20101			Sạn trắng	m <sup>3</sup>	400.000
			II20102			Các loại cuội, sỏi, sạn khác	m <sup>3</sup>	168.000
		<b>II202</b>				<b>Đá</b>		
			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>	700.000
				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>	1.400.000
				II2020103		Đá khối để xẻ có diện tích bề mặt từ 0,3m <sup>2</sup> đến dưới 0,6m <sup>2</sup>	m <sup>3</sup>	4.200.000
				II2020104		Đá khối để xẻ có diện tích bề mặt từ 0,6m <sup>2</sup> đến dưới 01m <sup>2</sup>	m <sup>3</sup>	6.000.000
				II2020105		Đá khối để xẻ có diện tích bề mặt từ 01m <sup>2</sup> trở lên	m <sup>3</sup>	8.000.000
			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>	700.000
				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>	1.400.000
				II2020203		Đá mỹ nghệ có độ nguyên khối từ 1m <sup>3</sup> đến dưới 3m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	2.100.000
				II2020204		Đá mỹ nghệ có độ nguyên khối trên 3m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	3.000.000
			II20203			Đá làm vật liệu xây dựng thông thường		
				II2020301		Đá hỗn hợp sau nổ mìn, đá xô bò (khoáng sản khai thác)	m <sup>3</sup>	89.000
				II2020302		Đá hộc	m <sup>3</sup>	106.000
				II2020303		Đá cấp phối	m <sup>3</sup>	140.000
				II2020304		Đá dăm các loại	m <sup>3</sup>	188.000
				II2020305		Đá lô ca	m <sup>3</sup>	145.000

			II2020306	Đá chẻ	m <sup>3</sup>	290.000
			II2020307	Đá bụi, mặt đá	m <sup>3</sup>	68.000
		II20204		Đá bazan dạng cục, cột (trụ)	m <sup>3</sup>	1.000.000
<b>II3</b>				<b>Đá nung vôi và sản xuất xi măng</b>		
	<b>II301</b>			<b>Đá vôi sản xuất vôi công nghiệp (khoáng sản khai thác)</b>	m <sup>3</sup>	81.000
	<b>II302</b>			<b>Đá sản xuất xi măng</b>	m <sup>3</sup>	
		II30201		Đá vôi sản xuất xi măng (khoáng sản khai thác)	m <sup>3</sup>	120.000
		II30202		Đá sét sản xuất xi măng (khoáng sản khai thác)	m <sup>3</sup>	72.000
		II30203		Đá làm phụ gia sản xuất xi măng		
			II3020301	Đá puzolan (khoáng sản khai thác)	m <sup>3</sup>	100.000
			II3020302	Đá cát kết silic (khoáng sản khai thác)	m <sup>3</sup>	45.000
			II3020303	Đá cát kết đen (khoáng sản khai thác)	m <sup>3</sup>	45.000
			II3020304	Quặng laterit sắt (khoáng sản khai thác)	Tấn	112.000
<b>II4</b>				<b>Đá hoa trắng</b>		
	<b>II401</b>			<b>Đá hoa trắng kích thước <math>\geq 0,4m^3</math> sau khai thác chưa phân</b>	m <sup>3</sup>	250.000
	<b>II402</b>			<b>Đá hoa trắng dạng khối (<math>\geq 0,4m^3</math>) để xử làm ốp lát</b>		
		II40201		Loại 1 - trắng đều	m <sup>3</sup>	15.000.000
		II40202		Loại 2 - vân vệt	m <sup>3</sup>	10.500.000
		II40203		Loại 3 - màu xám hoặc màu khác	m <sup>3</sup>	7.000.000
	<b>II403</b>			<b>Đá hoa trắng dạng khối (<math>&lt; 0,4m^3</math>) để xử làm ép lát</b>	m <sup>3</sup>	3.000.000
	<b>II404</b>			<b>Đá hoa trắng sản xuất bột carbonat</b>	m <sup>3</sup>	140.000
	<b>II405</b>			<b>Đá hoa trắng <math>&lt; 0,4m^3</math> để chế tác mỹ nghệ</b>	m <sup>3</sup>	1.200.000
	<b>II406</b>			<b>Đá hoa trắng làm sỏi nhân tạo</b>	m <sup>3</sup>	200.000
<b>II5</b>				<b>Cát</b>		
	<b>II501</b>			<b>Cát san lấp (bao gồm cả cát nhiễm mặn)</b>	m <sup>3</sup>	75.000
	<b>II502</b>			<b>Cát xây dựng</b>		
		II50201		Cát đen dùng trong xây dựng	m <sup>3</sup>	100.000
		II50202		Cát vàng dùng trong xây dựng	m <sup>3</sup>	165.000
				Cát thải thu hồi sau khai thác Titan	m <sup>3</sup>	72.000
	<b>II503</b>			<b>Cát vàng sản xuất công</b>	m <sup>3</sup>	105.000

					<i>nghiệp (khoáng sản khai thác)</i>		
	<b>II6</b>				<b>Cát làm thủy tinh</b>	m <sup>3</sup>	246.000
	<b>II7</b>				<b>Đất làm gạch, ngói</b>	m <sup>3</sup>	117.000
	<b>II8</b>				<b>Đá Granite</b>		
		<i>II801</i>			<i>Đá Granite màu ruby</i>	m <sup>3</sup>	6.000.000
		<i>II802</i>			<i>Đá Granite màu đỏ</i>	m <sup>3</sup>	4.200.000
		<i>II803</i>			<i>Đá Granite màu tím, trắng</i>	m <sup>3</sup>	1.750.000
		<i>II804</i>			<i>Đá Granite màu khác</i>	m <sup>3</sup>	2.800.000
		<i>II805</i>			<i>Đá gabbro và diorit</i>	m <sup>3</sup>	3.500.000
		<i>II806</i>			<i>Đá granite, gabbro, diorit khai thác (không đồng nhất về màu sắc, độ hạt, độ thu hồi)</i>	m <sup>3</sup>	800.000
		<i>II807</i>			<i>Đá Granite bán phong hóa</i>	m <sup>3</sup>	48.000
	<b>II9</b>				<b>Sét chịu lửa</b>		
		<i>II901</i>			<i>Sét chịu lửa màu trắng, xám, xám trắng</i>	Tấn	266.000
		<i>II902</i>			<i>Sét chịu lửa các màu còn tại</i>	Tấn	126.000
	<b>II10</b>				<b>Dolomite, quartzite</b>		
		<i>II1001</i>			<i>Dolomite</i>		
			II100101		Đá Dolomite sau khai thác chưa phân loại màu sắc, chất lượng	m <sup>3</sup>	382.000
			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>	18.000.000
		<i>II1002</i>			<i>Quartzite</i>		
			II100201		Quặng Quartzite thường	Tấn	112.000
			II100202		Quặng Quartzite (thạch anh tinh thể)	Tấn	210.000
			II100203		Đá Quartzite (sử dụng áp điện)	Tấn	1.500.000
		<i>II1003</i>			<i>Pyrophyllit</i>		
			II100301		Pyrophyllit (khoáng sản khai thác)	Tấn	100.000
			II100302		Pyrophyllit có hàm lượng	Tấn	152.600



				25% < Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub> ≤ 30%		
			II100303	Pyrophyllit có hàm lượng 30% < Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub> ≤ 33%	Tấn	329.700
			II100304	Pyrophyllit có hàm lượng Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub> > 33%	Tấn	471.000
	<b>II11</b>			<b>Cao lanh (Kaolin/đất sét trắng/đất sét trầm tích; Quặng Fenspat làm nguyên liệu gốm sứ)</b>		
		<b>III1101</b>		<i>Cao lanh (khoáng sản khai thác, chưa rây)</i>	Tấn	215.000
		<b>III1102</b>		<i>Cao lanh đã rây</i>	Tấn	560.000
		<b>III1103</b>		<i>Quặng Fenspat làm nguyên liệu gốm sứ (khoáng sản khai thác)</i>	Tấn	248.000
		<b>III1104</b>		<i>Fenspat phong hóa</i>	Tấn	60.000
	<b>II12</b>			<b>Mica, thạch anh kỹ thuật</b>		
		<b>III201</b>		<b>Mica</b>		
			II120101	Mica	Tấn	1.200.000
			II120102	Sericite	Tấn	350.000
			II120103	Đá phiến sericite thu hồi từ khai thác sericite	Tấn	120.000
		<b>III202</b>		<b>Thạch anh kỹ thuật</b>		
			II120201	Thạch anh kỹ thuật	Tấn	250.000
			II120202	Thạch anh bột	Tấn	1.050.000
			II120203	Thạch anh hạt	Tấn	1.500.000
	<b>II13</b>			<b>Pirite, phosphorite</b>		
		<b>III301</b>		<b>Quặng Pirite (I)</b>		
		<b>III302</b>		<b>Quặng phosphorite</b>		
			II130201	Quặng Phosphorite có hàm lượng P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> < 20%	Tấn	425.000
			II130202	Quặng Phosphorite có hàm lượng 20% ≤ P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> < 30%	Tấn	550.000
			II130203	Quặng Phosphorite có hàm lượng P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> ≥ 30%	Tấn	700.000
	<b>II14</b>			<b>Apatit</b>		
		<b>III401</b>		<b>Apatit loại I</b>		
			II140101	Apatit loại I dạng cục	Tấn	1.400.000
			II140102	Apatit loại I dạng bột	Tấn	900.000
		<b>III402</b>		<b>Apatit loại II</b>	Tấn	850.000
		<b>III403</b>		<b>Apatit loại III</b>	Tấn	350.000
		<b>III404</b>		<b>Apatit loại tuyển</b>	Tấn	1.100.000
	<b>II15</b>			<b>Secpentin (Quặng secpentin)</b>	Tấn	125.000
	<b>II16</b>			<b>Than antraxit hàm lò</b>		
		<b>III601</b>		<b>Than sạch trong than khai thác (cám 0-15, cục -15)</b>	Tấn	1.306.000
		<b>III602</b>		<b>Than cục</b>		
			II160201	Than cục 1a, 1b, 1c	Tấn	2.784.600
			II160202	Than cục 2a, 2b	Tấn	3.281.000
			II160203	Than cục 3a, 3b	Tấn	3.438.000

		II160204	Than cục 4a, 4b	Tấn	3.404.520
		II160205	Than cục 5a, 5b	Tấn	3.050.880
		II160206	Than cục đơn 6a, 6b, 6c	Tấn	2.747.000
		II160207	Than cục đơn 7a, 7b, 7c	Tấn	1.351.560
		II160208	Than cục đơn 8a, 8b, 8c	Tấn	828.000
	<b>III1603</b>		<b>Than cám</b>		
		II160301	Than cám 1	Tấn	2.606.000
		II160302	Than cám 2	Tấn	2.713.000
		II160303	Than cám 3a, 3b, 3c	Tấn	2.237.760
		II160304	Than cám 4a, 4b	Tấn	1.706.880
		II160305	Than cám 5a, 5b	Tấn	1.349.040
		II160306	Than cám 6a, 6b	Tấn	1.065.120
		II160307	Than cám 7a, 7b, 7c	Tấn	803.040
	<b>III1604</b>		<b>Than bùn</b>		
		II160401	Than bùn tuyển 1a, 1b	Tấn	805.000
		II160402	Than bùn tuyển 2a, 2b	Tấn	715.000
		II160403	Than bùn tuyển 3a, 3b, 3c	Tấn	568.000
		II160404	Than bùn tuyển 4a, 4b, 4c	Tấn	464.520
<b>II17</b>			<b>Than antraxit lộ thiên</b>		
	<b>III1701</b>		<b>Than sạch trong than khai thác (cám 0-15, cục -15)</b>	Tấn	1.306.000
	<b>III1702</b>		<b>Than cục</b>		
		II170201	Than cục 1a, 1b, 1c	Tấn	2.784.600
		II170202	Than cục 2a, 2b	Tấn	3.281.000
		II170203	Than cục 3a, 3b	Tấn	3.438.000
		II170204	Than cục 4a, 4b	Tấn	3.404.520
		II170205	Than cục 5a, 5b	Tấn	3.050.880
		II170206	Than cục đơn 6a, 6b, 6c	Tấn	2.747.000
		II170207	Than cục đơn 7a, 7b, 7c	Tấn	1.351.560
		II170208	Than cục đơn 8a, 8b, 8c	Tấn	828.000
	<b>III1703</b>		<b>Than cám</b>		
		II170301	Than cám 1	Tấn	2.606.000
		II170302	Than cám 2	Tấn	2.713.000
		II170303	Than cám 3a, 3b, 3c	Tấn	2.237.760
		II170304	Than cám 4a, 4b	Tấn	1.706.880
		II170305	Than cám 5a, 5b	Tấn	1.349.040
		II170306	Than cám 6a, 6b	Tấn	1.065.120
		II170307	Than cám 7a, 7b, 7c	Tấn	803.040
	<b>III1704</b>		<b>Than bùn</b>		
		II170401	Than bùn tuyển 1a, 1b	Tấn	805.000
		II170402	Than bùn tuyển 2a, 2b	Tấn	715.000
		II170403	Than bùn tuyển 3a, 3b, 3c	Tấn	568.000
		II170404	Than bùn tuyển 4a, 4b, 4c	Tấn	464.520
<b>II18</b>			<b>Than nâu, than mỡ</b>		
	<b>III1801</b>		<b>Than nâu</b>	Tấn	760.000
	<b>III1802</b>		<b>Than mỡ</b>		
		II180201	Than mỡ có độ tro khô $A_k \leq 40\%$	Tấn	1.750.000
		II180202	Than mỡ có độ tro khô	Tấn	910.000

					Ak>40%		
	<b>II19</b>				<b>Than khác</b>		
		<i>III1901</i>			<i>Than bùn</i>	Tấn	293.000
		<i>III1902</i>			<i>Than bùn tuyển khác</i>	Tấn	136.000
		<i>III1903</i>			<i>Than bã sàng</i>	Tấn	206.000
		<i>III1904</i>			<i>Xít thải than</i>	Tấn	192.000
		<i>III1905</i>			<i>Than cám trong than nguyên khai 0-15 mm</i>	Tấn	1.523.000
		<i>III1906</i>			<i>Than cục trong than nguyên khai 15-100 mm</i>	Tấn	2.302.000
	<b>II20</b>				<b>Kim cương, rubi, sapphire</b>		
		<i>II2001</i>			<i>Rubi thô chưa phân loại theo kích thước, chất lượng</i>	kg	800.000.000
		<i>II2002</i>			<i>Sapphire thô chưa phân loại theo kích thước, chất lượng</i>	kg	800.000.000
		<i>II2003</i>			<i>Corindon thô chưa phân loại theo kích thước, chất lượng</i>	kg	800.000.000
	<b>II21</b>				<b>Emerald, alexandrite, opal (1)</b>		
	<b>II22</b>				<b>Adit, rodolite, pyrope, berin, spinen, topaz</b>		
		<i>II2201</i>			<i>Berin, mã não có màu xanh da trời, xanh nước biển, sáng ngọc</i>	Viên	600.000
	<b>II23</b>				<b>Thạch anh tinh thể màu; cryolite; opal quý màu trắng, đồ lửa: birusa; nefrite</b>		
		<i>II2301</i>			<i>Thạch anh ám khói, trong suốt, tóc</i>	Tấn	800.000.000
		<i>II2302</i>			<i>Anmetit (thạch anh tím)</i>	Tấn	1.000.000.000
		<i>II2303</i>			<i>Thạch anh tinh thể khác</i>	Tấn	25.000.000
	<b>II24</b>				<b>Khoáng sản không kim loại khác</b>		
		<i>II2401</i>			<b>Barit</b>		
			II240101		Quặng Barit khai thác hàm lượng BaSO <sub>4</sub> < 20%	Tấn	40.000
			II240102		Quặng Barit khai thác hàm lượng 20% ≤ BaSO <sub>4</sub> < 40%	Tấn	110.000
			II210103		Quặng Barit khai thác hàm lượng 40% ≤ BaSO <sub>4</sub> < 60%	Tấn	300.000
			II240104		Tinh quặng Barit hàm lượng 60% ≤ BaSO <sub>4</sub> < 70%	Tấn	600.000
			II240105		Tinh quặng Barit hàm lượng BaSO <sub>4</sub> > 70%	Tấn	800.000
		<i>II2402</i>			<b>Fluorit</b>		
			II240201		Quặng Fluorit khai thác hàm lượng CaF <sub>2</sub> < 20%	Tấn	65.000
			II240202		Quặng Fluorit khai thác hàm lượng 20% ≤ CaF <sub>2</sub> < 30%	Tấn	200.000

		II240203		Quặng Fluorit khai thác hàm lượng $30\% \leq \text{CaF}_2 < 50\%$	Tấn	500.000
		II240204		Quặng Fluorit có hàm lượng $50\% \leq \text{CaF}_2 < 70\%$	Tấn	2.500.000
		II240205		Quặng Fluorit có hàm lượng $70\% \leq \text{CaF}_2 < 90\%$	Tấn	3.000.000
		<b>II2403</b>		<b>Quặng Diatomite khai thác</b>	Tấn	210.000
		<b>II2404</b>		<b>Graphit</b>		
		II240401		Quặng Graphit khai thác	Tấn	600.000
		II240402		Tinh quặng Graphit	Tấn	6.600.000
		<b>II2405</b>		<b>Quặng Tacl (Tale)</b>		
		II240501		Quặng Tacl khai thác	Tấn	630.000
		II240502		Bột Tacl	Tấn	1.120.000
		<b>II2406</b>		<b>Bùn khoáng</b>	Tấn	910.000
		<b>II2407</b>		<b>Sét Bentonite</b>	m <sup>3</sup>	210.000
		<b>II2408</b>		<b>Quặng Silic</b>	Tấn	560.000
		<b>II2409</b>		<b>Quặng Magnesit</b>	Tấn	875.000
		<b>II2410</b>		<b>Đá phong thủy</b>		
		II241001		Gỗ hóa thạch chiều cao < 20 cm	Viên	1.000.000
		II241002		Gỗ hóa thạch chiều cao 20-30 cm	Viên	2.000.000
		II241003		Gỗ hóa thạch chiều cao trên 30 cm	Viên	3.000.000
		II241004		Đá sắt nazodac giàu corindon hoặc safia	kg	5.000
		II241005		Calcite hồng, trắng, xanh	kg	500.000
		II241006		Fluorit có màu xanh da trời, tím, xanh Cửu long	kg	500.000
		II241007		Đá vôi, phiến vôi trang trí non bộ, phong thủy	Tấn	1.000.000
		II241008		Tourmaline đen	Viên	500.000
		II241009		Granat có màu đỏ đậm, đỏ nâu, nâu, làm tranh đá quý, bột mài kích thước nhỏ hơn 2,5mm	kg	3.000.000
		II241010		Granat có màu đỏ đậm, đỏ nâu, nâu trang sức bán quý hoặc có kích thước từ 2,5mm trở lên	Viên	400.000

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

(Ban hành kèm theo dự thảo Quyết định số: .../2024/QĐ-UBND ngày .../6/2020 của UBND tỉnh Quảng Trị)

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						<b>Sản phẩm của rừng tự nhiên</b>		
	III1					Gỗ nhóm I		
		III101				<b>Cắm 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>Cắm liên (cà gân)</b>	m <sup>3</sup>	6.200.000
		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>	3.760.000
			III10702			25cm ≤ D < 50cm	m <sup>3</sup>	7.830.000
			III10703			D ≥ 50 cm	m <sup>3</sup>	20.750.000
		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>	<b>3.400.000.000</b>
		III110				<b>Huỳnh đường</b>	m <sup>3</sup>	7.700.000
		III111				<b>Hương</b>		
			III11101			D < 25cm	m <sup>3</sup>	6.860.000
			III11102			25cm ≤ D < 50cm	m <sup>3</sup>	17.100.000
			III11103			D ≥ 50 cm	m <sup>3</sup>	22.330.000
		III112				<b>Hương tía</b>	m <sup>3</sup>	15.400.000
		III113				<b>Lát</b>	m <sup>3</sup>	10.760.000
		III114				<b>Mun</b>	m <sup>3</sup>	16.330.000
		III115				<b>Muồng đen</b>	m <sup>3</sup>	5.940.000
		III116				<b>Pơ mu</b>		
			III11601			D < 25cm	m <sup>3</sup>	8.420.000
			III11602			25cm ≤ D < 50cm	m <sup>3</sup>	16.200.000
			III11603			D ≥ 50 cm	m <sup>3</sup>	22.000.000

		III117			<i>Sơn huyết</i>	m <sup>3</sup>	8.500.000
		III118			<i>Trai</i>	m <sup>3</sup>	9.350.000
		III119			<i>Trắc</i>	m <sup>3</sup>	
			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>	62.810.000
			III11905		D≥ 65cm	m <sup>3</sup>	154.300.000
		III120			<i>Các loại khác</i>		
			III12001		D<25cm	m <sup>3</sup>	5.400.000
			III12002		25cm≤D<35cm	m <sup>3</sup>	8.130.000
			III12003		35cm≤D<50cm	m <sup>3</sup>	11.530.000
			III12004		D≥ 50 cm		20.760.000
	<b>III2</b>				<b>Gỗ nhóm II</b>		
		III201			<i>Cắm xe</i>	m <sup>3</sup>	6.800.000
		III202			<i>Đinh (đinh hương)</i>		
			III20201		D<25cm	m <sup>3</sup>	8.860.000
			III20202		25cm≤D<50cm	m <sup>3</sup>	12.460.000
			III20203		D≥ 50 cm	m <sup>3</sup>	15.660.000
		III203			<i>Lim xanh</i>		
			III20301		D<25cm	m <sup>3</sup>	7.600.000
			III20302		25cm≤D<50cm	m <sup>3</sup>	13.330.000
			III20303		D≥ 50 cm	m <sup>3</sup>	15.660.000
		III204			<i>Nghiên</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>Kiểm kiền</i>		
			III20501		D<25cm	m <sup>3</sup>	6.000.000
			III20502		25cm≤D<50cm	m <sup>3</sup>	9.000.000
			III20503		D≥ 50 cm	m <sup>3</sup>	15.000.000
		III206			<i>Da đá</i>	m <sup>3</sup>	5.520.000
		III207			<i>Sao xanh</i>	m <sup>3</sup>	6.500.000
		III208			<i>Sến</i>	m <sup>3</sup>	9.200.000
		III209			<i>Sến mật</i>	m <sup>3</sup>	5.830.000
		III210			<i>Sến mù</i>	m <sup>3</sup>	4.160.000
		III211			<i>Táu mật</i>	m <sup>3</sup>	9.260.000
		III212			<i>Trai ly</i>	m <sup>3</sup>	12.650.000
		III213			<i>Xoay</i>		
			III21301		D<25cm		3.500.000
			III21302		25cm≤D<50cm	m <sup>3</sup>	4.830.000
			III21303		D≥ 50 cm	m <sup>3</sup>	7.500.000
		III214			<i>Các loại khác</i>		
			III21401		D<25cm	m <sup>3</sup>	3.800.000
			III21402		25cm≤D<50cm	m <sup>3</sup>	8.100.000
			III21403		D≥ 50 cm	m <sup>3</sup>	11.500.000
	<b>III3</b>				<b>Gỗ nhóm III</b>		
		III301			<i>Bằng lẵng</i>	m <sup>3</sup>	4.600.000
		III302			<i>Cà chắc (cà chỉ)</i>		

		III30201	D<25cm	m <sup>3</sup>	2.960.000
		III30202	25cm≤D<50cm	m <sup>3</sup>	4.060.000
		III30203	D≥ 50 cm	m <sup>3</sup>	5.400.000
	III303		<b>Cà ổi</b>	m <sup>3</sup>	5.660.000
	III304		<b>Chò chỉ</b>		
		III30401	D<25cm	m <sup>3</sup>	3.100.000
		III30402	25cm≤D<50cm	m <sup>3</sup>	4.700.000
		III30403	D≥ 50 cm	m <sup>3</sup>	9.660.000
	III305		<b>Chò chai</b>	m <sup>3</sup>	5.660.000
	III306		<b>Chua khét</b>	m <sup>3</sup>	5.800.000
	III307		<b>Dạ hương</b>	m <sup>3</sup>	6.600.000
	III308		<b>Giổi</b>		
		III30801	D<25cm	m <sup>3</sup>	8.100.000
		III30802	25cm≤D<50cm	m <sup>3</sup>	11.700.000
		III30803	D≥ 50 cm	m <sup>3</sup>	16.330.000
	III309		<b>Dầu gió</b>	m <sup>3</sup>	4.260.000
	III310		<b>Huỳnh</b>	m <sup>3</sup>	5.660.000
	III311		<b>Re mít</b>	m <sup>3</sup>	4.760.000
	III312		<b>Re hương</b>	m <sup>3</sup>	5.100.000
	III313		<b>Săng lẻ</b>	m <sup>3</sup>	6.800.000
	III314		<b>Sao đen</b>	m <sup>3</sup>	4.760.000
	III315		<b>Sao cắt</b>	m <sup>3</sup>	3.830.000
	III316		<b>Trường mật</b>	m <sup>3</sup>	5.660.000
	III317		<b>Trường chua</b>	m <sup>3</sup>	5.660.000
	III318		<b>Vên vên</b>	m <sup>3</sup>	4.260.000
	III319		<b>Các loại khác</b>		
		III31901	D<25cm	m <sup>3</sup>	2.160.000
		III31902	25cm≤D<35cm	m <sup>3</sup>	3.760.000
		III31903	35cm≤D<50cm	m <sup>3</sup>	6.260.000
		III31904	D≥ 50 cm	m <sup>3</sup>	7.900.000
<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 ≥2m	m <sup>3</sup>	3.200.000
	III402		<b>Chặt khế</b>	m <sup>3</sup>	3.830.000
	III403		<b>Cóc đá</b>	m <sup>3</sup>	2.430.000
	III404		<b>Dầu các loại</b>	m <sup>3</sup>	3.400.000
	III405		<b>Re (De)</b>	m <sup>3</sup>	6.660.000
	III406		<b>Gội tía</b>	m <sup>3</sup>	6.660.000
	III407		<b>Mỡ</b>	m <sup>3</sup>	1.160.000
	III408		<b>Sến bo bo</b>	m <sup>3</sup>	3.330.000
	III409		<b>Lim sừng</b>	m <sup>3</sup>	3.330.000
	III410		<b>Thông</b>	m <sup>3</sup>	2.700.000
	III411		<b>Thông lông gà</b>	m <sup>3</sup>	5.100.000
	III412		<b>Thông ba lá</b>	m <sup>3</sup>	3.160.000
	III413		<b>Thông nang</b>		
		III41301	D<35cm	m <sup>3</sup>	2.000.000
		III41302	D≥ 35 cm	m <sup>3</sup>	3.900.000
	III414		<b>Vàng tâm</b>	m <sup>3</sup>	6.660.000

	III415			<b>Các loại khác</b>		
		III41501		D<25cm	m <sup>3</sup>	1.630.000
		III41502		25cm≤D<35cm	m <sup>3</sup>	2.960.000
		III41503		35cm≤D<50cm	m <sup>3</sup>	4.100.000
		III41504		D≥ 50 cm	m <sup>3</sup>	5.730.000
<b>III5</b>				<b>Gỗ nhóm V, VI, VII, VIII và các loại gỗ khác</b>		
	<b>III501</b>			<b>Gỗ nhóm V</b>		
		III50101		Chò xanh	m <sup>3</sup>	5.660.000
		III50102		Chò xốt	m <sup>3</sup>	2.630.000
		III50103		Dải ngựa	m <sup>3</sup>	3.530.000
		III50104		Dầu	m <sup>3</sup>	4.260.000
		III50105		Dầu đỏ	m <sup>3</sup>	3.530.000
		III50106		Dầu đồng	m <sup>3</sup>	3.400.000
		III50107		Dầu nước	m <sup>3</sup>	3.400.000
		III50108		Lim vàng (lim xẹt)	m <sup>3</sup>	5.100.000
		III50109		Muồng (Muồng cánh dạn)	m <sup>3</sup>	2.100.000
		III50110		Sa mộc	m <sup>3</sup>	4.950.000
		III50111		Sau sau (Táo hậu)	m <sup>3</sup>	830.000
		III50112		Thông hai lá	m <sup>3</sup>	3.330.000
		III50113		<b>Các loại khác</b>		
			III5011301	D<25cm	m <sup>3</sup>	1.620.000
			III5011302	25cm≤D<50cm	m <sup>3</sup>	2.830.000
			III5011303	D≥ 50 cm	m <sup>3</sup>	5.130.000
	<b>III502</b>			<b>Gỗ nhóm VI</b>		
		III50201		Bạch đàn	m <sup>3</sup>	2.260.000
		III50202		Cáng lò	m <sup>3</sup>	3.300.000
		III50203		Chò	m <sup>3</sup>	3.930.000
		III50204		Chò nâu	m <sup>3</sup>	4.530.000
		III50205		Keo	m <sup>3</sup>	2.260.000
		III50206		Kháo vàng	m <sup>3</sup>	2.730.000
		III50207		Mận rừng	m <sup>3</sup>	2.100.000
		III50208		Phay	m <sup>3</sup>	2.100.000
		III50209		Trám hồng	m <sup>3</sup>	2.800.000
		III50210		Xoan đào	m <sup>3</sup>	3.500.000
		III50211		Sấu	m <sup>3</sup>	11.340.000
		III50212		Các loại khác		
			III5021201	D<25cm	m <sup>3</sup>	1.170.000
			III5021202	25cm≤D<50cm	m <sup>3</sup>	2.400.000
			III5021203	D≥ 50 cm	m <sup>3</sup>	4.500.000
	<b>III503</b>			<b>Gỗ nhóm VII</b>		
		III50301		Gáo vàng	m <sup>3</sup>	2.560.000
		III50302		Lông mứt	m <sup>3</sup>	2.900.000
		III50303		Mò cua (Mù cua/Sữa)	m <sup>3</sup>	2.700.000
		III50304		Trám trắng	m <sup>3</sup>	2.760.000
		III50305		Vang trứng	m <sup>3</sup>	2.930.000
		III50306		Xoan	m <sup>3</sup>	1.800.000
		III50307		Các loại khác		



			III5030701	D<25cm	m <sup>3</sup>	1.200.000
			III5030702	25cm≤D<50cm	m <sup>3</sup>	2.530.000
			III5030703	D≥ 50 cm	m <sup>3</sup>	3.830.000
		III504		<b>Gỗ nhóm VIII</b>		
			III50401	Bồ đề	m <sup>3</sup>	1.166.000
			III50402	Bộp (đa xanh)	m <sup>3</sup>	4.700.000
			III50403	Trụ mỏ	m <sup>3</sup>	940.000
			III50404	Các loại khác		
			III5040401	D<25cm	m <sup>3</sup>	930.000
			III5040402	D≥25cm	m <sup>3</sup>	2.520.000
		<b>III6</b>		<b>Cành, ngọn, gốc, rễ</b>		
		III601		<b>Cành, ngọn</b>	m <sup>3</sup>	Bằng 10% giá bán gỗ tương ứng
		III602		<b>Gốc, rễ</b>	m <sup>3</sup>	Bằng 30% giá bán gỗ tương ứng
		<b>III7</b>		<b>Củ</b>	Ste=0,7m <sup>3</sup>	630.000
		<b>III8</b>		<b>Tre, trúc, nứa, mai, giang, tranh, vầu, lồ ô</b>		
		III801		<b>Tre</b>		
			III80101	D<5cm	Cây	9.900
			III80102	5cm≤D<6cm	Cây	16.200
			III80103	6cm≤D<10cm	Cây	27.000
			III80104	D≥ 10 cm	Cây	36.000
		III802		<b>Trúc</b>	Cây	10.000
		III803		<b>Nứa</b>		
			III80301	D<7cm	Cây	3.600
			III80302	D≥7cm	Cây	7.200
		III804		<b>Mai</b>		
			III80401	D<6cm	Cây	16.200
			III80402	6cm≤D<10cm	Cây	27.000
			III80403	D≥10 cm	Cây	36.000
		III805		<b>Vầu</b>		
			III80501	D<6cm	Cây	9.900
			III80502	6cm≤D<10cm	Cây	18.900
			III80503	D≥10 cm	Cây	24.000
		III806		<b>Tranh</b>	Cây	
		III807		<b>Giang</b>	Cây	
			III80701	D<6cm	Cây	5.400
			III80702	6cm≤D<10cm	Cây	9.000
			III80703	D≥10 cm	Cây	16.200
		III808		<b>Lồ ô</b>		
			III80801	D<6cm	Cây	7.200
			III80802	6cm≤D<10cm	Cây	13.500
			III80803	D≥10 cm	Cây	18.000
		<b>III9</b>		<b>Trâm hương, kỳ nam</b>		
		III901		<b>Trâm hương</b>		
			III90101	Loại 1	kg	450.000.000
			III90102	Loại 2	kg	90.000.000

		III90103		Loại 3	kg	18.000.000
		III902		<b>Kỳ nam</b>		
		III90201		Loại 1	kg	923.330.000
		III90202		Loại 2	kg	693.000.000
	<b>III10</b>			<b>Hôi, quế, sa nhân, thảo quả</b>		
		III1001		<b>Hôi</b>		
		III100101		Tươi	kg	68.000
		III100102		Khô	kg	90.000
		III1002		<b>Quế</b>		
		III100201		Tươi	kg	28.000
		III100202		Khô	kg	103.000
		III1003		<b>Sa nhân</b>		
		III100301		Tươi	kg	135.000
		III100302		Khô	kg	270.000
		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 HẢI SẢN TỰ NHIÊN**

(Ban hành kèm theo Dự thảo Quyết định số: /2024/QĐ-UBND ngày / /2024 của UBND tỉnh Quảng Trị)

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>IV</b>						<b>Hải sản tự nhiên</b>		
	<b>IV1</b>					<b>Ngọc trai, bào ngư, hải sâm</b>		
		IV101				<i>Ngọc trai</i>		
		IV102				<i>Bào ngư</i>	kg	300.000
		IV103				<i>Hải sâm</i>	kg	465.000
	<b>IV2</b>					<b>Hải sản tự nhiên khác</b>		
		IV201				<b>Cá</b>		
			IV20101			Cá loại 1, 2, 3	kg	50.000
			IV20102			Cá loại khác	kg	25.000
		IV202				<i>Cua</i>	kg	183.000
		IV204				<i>Mực</i>	kg	80.000
		IV205				<i>Tôm</i>		
			IV20501			Tôm hùm	kg	716.000
			IV20502			Tôm khác	kg	126.000

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

(Ban hành kèm theo dự thảo Quyết định số: /2024/QĐ-UBND ngày .../ /2024 của UBND tỉnh Quảng Trị)

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						<b>Nước thiên nhiên</b>		
	VI					<b>Nước khoáng thiên nhiên, nước nóng thiên nhiên, nước thiên nhiên tinh lọc đóng chai, đóng hộp</b>		
		V101				<b>Nước khoáng thiên nhiên, nước nóng thiên nhiên đóng chai, đóng hộp</b>		
			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				<b>Nước thiên nhiên tinh lọc đóng chai, đóng hộp</b>		
			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					<b>Nước thiên nhiên dùng cho sản xuất kinh doanh nước sạch</b>		
		V201				Nước mặt	m <sup>3</sup>	3.000
		V202				Nước dưới đất (nước ngầm)	m <sup>3</sup>	5.000
	V3					<b>Nước thiên nhiên dùng cho mục đích khác</b>		
		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>	3.660