

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

(Ban hành kèm theo Quyết định số: 26/2020/QĐ-UBND ngày 30/9/2020 của UBND tỉnh)

Mã nhóm, loại tài nguyên						Tên nhóm, loại tài nguyên / Sản phẩm tài nguyên	Đơn vị tính	Giá tính thuế tài nguyên (đồng)	Ghi chú
Cấp 1	Cấp 2	Cấp 3	Cấp 4	Cấp 5	Cấp 6				
I						<b>Khoáng sản kim loại</b>			
	I1					<b>Sắt</b>			
		I101				<i>Sắt kim loại</i>	Tấn	10.000.000	
		I102				<i>Quặng Manhetit (có từ tính)</i>			
			I10201			Quặng Manhetit có hàm lượng Fe<30%	Tấn	250.000	
			I10202			Quặng Manhetit có hàm lượng 30%≤Fe<40%	Tấn	350.000	
			I10203			Quặng Manhetit có hàm lượng 40%≤Fe<50%	Tấn	450.000	
			I10204			Quặng Manhetit có hàm lượng 50%≤Fe<60%	Tấn	700.000	
			I10205			Quặng Manhetit có hàm lượng Fe≥60%	Tấn	1.200.000	
		I103				<i>Quặng Limonit (không từ tính)</i>			
			I10301			Quặng limonit có hàm lượng Fe≤30%	Tấn	210.000	
			I10302			Quặng limonit có hàm lượng 30%<Fe≤40%	Tấn	280.000	
			I10303			Quặng limonit có hàm lượng 40%<Fe≤50%	Tấn	340.000	
			I10304			Quặng limonit có hàm lượng 50%<Fe≤60%	Tấn	420.000	
			I10305			Quặng limonit có hàm lượng Fe>60%	Tấn	600.000	
		I104				<i>Quặng sắt Deluvi</i>	Tấn	150.000	
	I2					<b>Mangan (Mãng-gan)</b>			
		I201				<i>Quặng mangan có hàm lượng Mn≤20%</i>	Tấn	490.000	
		I202				<i>Quặng mangan có hàm lượng 20%&lt;Mn≤25%</i>	Tấn	700.000	
		I203				<i>Quặng mangan có hàm lượng 25%&lt;Mn≤30%</i>	Tấn	1.300.000	
		I204				<i>Quặng mangan có hàm lượng 30%&lt;Mn≤35%</i>	Tấn	1.600.000	
		I205				<i>Quặng mangan có hàm lượng 35%&lt;Mn≤40%</i>	Tấn	2.100.000	
		I206				<i>Quặng mangan có hàm lượng Mn&gt;40%</i>	Tấn	3.000.000	
	I3					<b>Titan</b>			
		I301				<i>Quặng titan gốc (ilmenit)</i>			
			I30101			Quặng gốc titan có hàm lượng TiO <sub>2</sub> ≤10%	Tấn	110.000	

Mã nhóm, loại tài nguyên						Tên nhóm, loại tài nguyên / Sản phẩm tài nguyên	Đơn vị tính	Giá tính thuế tài nguyên (đồng)	Ghi chú
Cấp	Cấp	Cấp	Cấp	Cấp	Cấp				
1	2	3	4	5	6				
			I30102			Quặng gốc titan có hàm lượng $10\% < \text{TiO}_2 \leq 15\%$	Tấn	150.000	
			I30103			Quặng gốc titan có hàm lượng $15\% < \text{TiO}_2 \leq 20\%$	Tấn	210.000	
			I30104			Quặng gốc titan có hàm lượng $\text{TiO}_2 > 20\%$	Tấn	385.000	
		<b>I302</b>				<b>Quặng titan sa khoáng</b>			
			I30201			Quặng Titan sa khoáng chưa qua tuyển tách	Tấn	1.000.000	
			I30202			Titan sa khoáng đã qua tuyển tách (tinh quặng Titan)			
				I3020201		Ilmenit	Tấn	1.950.000	
				I3020202		Quặng Zircon có hàm lượng $\text{ZrO}_2 < 65\%$	Tấn	6.600.000	
				I3020203		Quặng Zircon có hàm lượng $\text{ZrO}_2 \geq 65\%$	Tấn	15.000.000	
				I3020204		Rutil	Tấn	7.700.000	
				I3020205		Monazite	Tấn	24.500.000	
				I3020206		Manhectic	Tấn	700.000	
				I3020207		Xi titan	Tấn	10.500.000	
				I3020208		Các sản phẩm còn lại	Tấn	3.000.000	
	<b>I4</b>					<b>Vàng</b>			
		<b>I401</b>				<b>Quặng vàng gốc</b>			
			I40101			Quặng vàng có hàm lượng $\text{Au} < 2$ gram/tấn	Tấn	910.000	
			I40102			Quặng vàng có hàm lượng $2 \leq \text{Au} < 3$ gram/tấn	Tấn	1.330.000	
			I40103			Quặng vàng có hàm lượng $3 \leq \text{Au} < 4$ gram/tấn	Tấn	1.900.000	
			I40104			Quặng vàng có hàm lượng $4 \leq \text{Au} < 5$ gram/tấn	Tấn	2.500.000	
			I40105			Quặng vàng có hàm lượng $5 \leq \text{Au} < 6$ gram/tấn	Tấn	3.200.000	
			I40106			Quặng vàng có hàm lượng $6 \leq \text{Au} < 7$ gram/tấn	Tấn	3.800.000	
			I40107			Quặng vàng có hàm lượng $7 \leq \text{Au} < 8$ gram/tấn	Tấn	4.500.000	
			I40108			Quặng vàng có hàm lượng $\text{Au} \geq 8$ gram/tấn	Tấn	5.100.000	
		<b>I402</b>				<b>Vàng kim loại (vàng cốm); vàng sa khoáng</b>	kg	750.000.000	
		<b>I403</b>				<b>Tinh quặng vàng</b>			
			I40301			Tinh quặng vàng có hàm lượng $82 < \text{Au} \leq 240$ gram/tấn	Tấn	154.000.000	
			I40302			Tinh quặng vàng có hàm lượng $\text{Au} > 240$ gram/tấn	Tấn	175.000.000	
	<b>I6</b>					<b>Bạch kim, bạc, thiếc</b>			

Mã nhóm, loại tài nguyên						Tên nhóm, loại tài nguyên / Sản phẩm tài nguyên	Đơn vị tính	Giá tính thuế tài nguyên (đồng)	Ghi chú
Cấp	Cấp	Cấp	Cấp	Cấp	Cấp				
1	2	3	4	5	6				
		I602				Bạc	kg	16.000.000	
		I603				Thiếc			
			I60301			Quặng thiếc gốc			
				I6030101		Quặng thiếc gốc có hàm lượng $0,2\% < \text{SnO}_2 \leq 0,4\%$	Tấn	896.000	
				I6030102		Quặng thiếc gốc có hàm lượng $0,4\% < \text{SnO}_2 \leq 0,6\%$	Tấn	1.280.000	
				I6030103		Quặng thiếc gốc có hàm lượng $0,6\% < \text{SnO}_2 \leq 0,8\%$	Tấn	1.790.000	
				I6030104		Quặng thiếc gốc có hàm lượng $0,8\% < \text{SnO}_2 \leq 1\%$	Tấn	2.300.000	
				I6030105		Quặng thiếc gốc có hàm lượng $\text{SnO}_2 > 1\%$	Tấn	2.810.000	
			I60302			Tinh quặng thiếc có hàm lượng $\text{SnO}_2 \geq 70\%$ (sa khoáng, quặng gốc)	Tấn	170.000.000	
			I60303			Thiếc kim loại	Tấn	255.000.000	

ỦY BAN NHÂN DÂN TỈNH HÀ TĨNH