

**PHỤ LỤC II**

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

(Kèm theo Quyết định số: /QĐ-UBND ngày / / của UBND tỉnh Sơn La)

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 năm 2025	Ghi chú
Cấp 1	Cấp 2	Cấp 3	Cấp 4	Cấp 5	Cấp 6				
<b>II</b>						<b>Khoáng sản không kim loại</b>			
	<b>III1</b>					<b>Đất khai thác để san lấp, xây dựng công trình</b>	m <sup>3</sup>	49.000	
	<b>II2</b>					<b>Đá, sỏi</b>			
		<b>II201</b>				<b>Sỏi</b>			
			II20101			Sạn trắng	m <sup>3</sup>	440.000	
			II20102			Các loại cuội, sỏi, sạn khác	m <sup>3</sup>	170.000	
		<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>	850.000	
				II2020102		Đá khối để xẻ có diện tích bề mặt từ 0,1m <sup>2</sup> đến dưới 0,3m <sup>2</sup>	m <sup>3</sup>	1.700.000	
				II2020103		Đá khối để xẻ có diện tích bề mặt từ 0,3m <sup>2</sup> đến dưới 0,6 m <sup>2</sup>	m <sup>3</sup>	5.100.000	
				II2020104		Đá khối để xẻ có diện tích bề mặt từ 0,6m <sup>2</sup> đến dưới 01 m <sup>2</sup>	m <sup>3</sup>	7.000.000	
				II2020105		Đá khối để xẻ có diện tích bề mặt từ 01 m <sup>2</sup> trở lên	m <sup>3</sup>	9.000.000	
			II20202			Đá mỹ nghệ (bao gồm tất cả các loại đá làm mỹ nghệ)			
				II2020201		Đá mỹ nghệ có độ nguyên khối dưới 0,4m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	850.000	
				II2020202		Đá mỹ nghệ có độ nguyên khối đến từ 0,4m <sup>3</sup> đến dưới 1m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	1.700.000	
				II2020203		Đá mỹ nghệ có độ nguyên khối từ 1m <sup>3</sup> đến dưới 3m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	2.550.000	
				II2020204		Đá mỹ nghệ có độ nguyên khối trên 3m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	3.500.000	
			II20203			Đá làm vật liệu xây dựng thông thường			
				II2020301		Đá hỗn hợp sau nổ mìn, đá xô bỏ (khoáng sản khai thác)	m <sup>3</sup>	85.000	
				II2020302		Đá hộc	m <sup>3</sup>	150.000	
				II2020303		Đá cấp phối	m <sup>3</sup>	154.300	
				II2020304		Đá dăm các loại	m <sup>3</sup>	200.000	
				II2020305		Đá lò ca	m <sup>3</sup>	170.000	
				II2020306		Đá chẻ	m <sup>3</sup>	340.000	
				II2020307		Đá bụi, mặt đá	m <sup>3</sup>	100.000	
			II20204			Đá bazan dạng cục, cột (trụ)	m <sup>3</sup>	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 năm 2025	Ghi chú
<b>II3</b>					<b>Đá nung vôi và sản xuất xi măng</b>			
	<i>II301</i>			<i>Đá vôi sản xuất vôi công nghiệp (khoáng sản khai thác)</i>	m <sup>3</sup>	77.000		
	<i>II302</i>			<i>Đá sản xuất xi măng</i>				
		II30201		Đá vôi sản xuất xi măng (khoáng sản khai thác)	m <sup>3</sup>	84.000		
		II30202		Đá sét sản xuất xi măng (khoáng sản khai thác)	m <sup>3</sup>	63.000		
		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>	52.500		
			II3020303	Đá cát kết đen (khoáng sản khai thác)	m <sup>3</sup>	52.500		
			II3020304	Quặng laterit sắt (khoáng sản khai thác)	Tấn	127.500		
			II3020305	Đá bazan làm phụ gia xi măng	m <sup>3</sup>	110.000		
<b>II4</b>					<b>Đá hoa trắng</b>			
	<i>II401</i>			<i>Đá hoa trắng kích thước <math>\geq 0,4 m^3</math> sau khai thác chưa phân loại màu sắc, chất lượng</i>	m <sup>3</sup>	350.000		
	<i>II402</i>			<i>Đá hoa trắng dạng khối (<math>\geq 0,4 m^3</math>) để xẻ làm ốp lát</i>				
		II40201		Loại 1 - trắng đều	m <sup>3</sup>	16.500.000		
		II40202		Loại 2 - vân vệt	m <sup>3</sup>	12.750.000		
		II40203		Loại 3 - màu xám hoặc màu khác	m <sup>3</sup>	8.500.000		
	<i>II403</i>			<i>Đá hoa trắng dạng khối (<math>&lt;0,4 m^3</math>) để xẻ làm ốp lát</i>	m <sup>3</sup>	3.450.000		
	<i>II404</i>			<i>Đá hoa trắng sản xuất bột carbonat</i>	m <sup>3</sup>	270.000		
	<i>II405</i>			<i>Đá hoa trắng <math>&lt;0,4 m^3</math> để chế tác mỹ nghệ</i>	m <sup>3</sup>	1.380.000		
	<i>II406</i>			<i>Đá hoa trắng làm sỏi nhân tạo</i>	m <sup>3</sup>	300.000		
<b>II5</b>					<b>Cát</b>			
	<i>II501</i>			<i>Cát san lấp (bao gồm cả cát nhiễm mặn)</i>	m <sup>3</sup>	68.000		
	<i>II502</i>			<i>Cát xây dựng</i>				
		II50201		Cát đen dùng trong xây dựng	m <sup>3</sup>	146.000		
		II50202		Cát vàng dùng trong xây dựng	m <sup>3</sup>	228.000		
	<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>	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>	m <sup>3</sup>	2.125.000		

Mã nhóm, loại tài nguyên				Tên nhóm, loại tài nguyên / Sản phẩm tài nguyên	Đơn vị tính	Giá tính thuế tài nguyên năm 2025	Ghi chú
		<b>II804</b>		<i>Đá Granite màu khác</i>	m <sup>3</sup>	3.400.000	
		<b>II805</b>		<i>Đá gabro và diorit</i>	m <sup>3</sup>	4.250.000	
		<b>II806</b>		<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	
		<b>II807</b>		<i>Đá Granite bán phong hóa</i>	m <sup>3</sup>	59.000	
	<b>II9</b>			Sét chịu lửa			
		<b>II901</b>		<i>Sét chịu lửa màu trắng, xám, xám trắng</i>	Tấn	323.000	
		<b>II902</b>		<i>Sét chịu lửa các màu còn lại</i>	Tấn	153.000	
	<b>II10</b>			Dolomite, quartzite			
		<b>II1001</b>		<i>Dolomite</i>			
			II100101	Đá Dolomite sau khai thác chưa phân loại màu sắc, chất lượng	m <sup>3</sup>	383.000	
			II100102	Đá khối Dolomite dùng để xẻ (trừ nhóm II100104)			
			II10010201	Đá khối dùng để xẻ tính theo sản phẩm có diện tích bề mặt dưới 0,3m <sup>2</sup>	m <sup>3</sup>	3.400.000	
			II10010202	Đá khối dùng để xẻ tính theo sản phẩm có diện tích bề mặt từ 0,3m <sup>2</sup> đến dưới 0,6m <sup>2</sup>	m <sup>3</sup>	6.800.000	
			II10010203	Đá khối dùng để xẻ tính theo sản phẩm có diện tích bề mặt từ 0,6m <sup>2</sup> đến dưới 1m <sup>2</sup>	m <sup>3</sup>	9.000.000	
			II10010204	Đá khối dùng để xẻ tính theo sản phẩm có diện tích bề mặt từ 1m <sup>2</sup> trở lên	m <sup>3</sup>	11.000.000	
			II100103	Đá Dolomite sử dụng làm nguyên liệu sản xuất công nghiệp	m <sup>3</sup>	170.000	
			II100104	Đá Dolomite màu vân gỗ	m <sup>3</sup>	24.000.000	
		<b>II1002</b>		<i>Quartzite</i>			
			II100201	Quặng Quartzite thường	Tấn	136.000	
			II100202	Quặng Quartzite (thạch anh tinh thể)	Tấn	255.000	
			II100203	Đá Quartzite (sử dụng áp điện)	Tấn	1.650.000	
		<b>II1003</b>		<i>Pyrophyllit</i>			
			II100301	Pyrophyllit (khoáng sản khai thác)	Tấn	118.000	
			II100302	Pyrophyllit có hàm lượng 25% < Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub> ≤ 30%	Tấn	185.000	
			II100303	Pyrophyllit có hàm lượng 30% < Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub> ≤ 33%	Tấn	400.000	
			II100304	Pyrophyllit có hàm lượng Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub> > 33%	Tấn	518.000	

Mã nhóm, loại tài nguyên				Tên nhóm, loại tài nguyên /Sản phẩm tài nguyên	Đơn vị tính	Giá tính thuế tài nguyên năm 2025	Ghi chú
III1				Cao lanh (Kaolin/đất sét trắng/đất sét trầm tích; Quặng Fenspat làm nguyên liệu gốm sứ)			
	III101			Cao lanh (khoáng sản khai thác, chưa rây)	Tấn	225.000	
	III102			Cao lanh đã rây	Tấn	680.000	
	III103			Quặng Fenspat làm nguyên liệu gốm sứ (khoáng sản khai thác)	Tấn	250.000	
	III104			Fenspat phong hóa	Tấn	75.000	
III2				Mica, thạch anh kỹ thuật			
	III201			Mica			
		II120101		Mica	Tấn	1.400.000	
		II120102		Sericite	Tấn	385.000	
		II120103		Đá phiến sericite thu hồi từ khai thác sericite	Tấn	140.000	
	III202			Thạch anh kỹ thuật			
		II120201		Thạch anh kỹ thuật	Tấn	253.000	
		II120202		Thạch anh bột	Tấn	1.275.000	
		II120203		Thạch anh hạt	Tấn	1.650.000	
III3				Pirite, phosphorite			
	III301			Quặng Pirite (I)			
	III302			Quặng phosphorite			
		II130201		Quặng Phosphorite có hàm lượng $P_2O_5 < 20\%$	Tấn	425.000	
		II130202		Quặng Phosphorite có hàm lượng $20\% \leq P_2O_5 < 30\%$	Tấn	550.000	
		II130203		Quặng Phosphorite có hàm lượng $P_2O_5 \geq 30\%$	Tấn	700.000	
III4				Apatit			
	III401			Apatit loại I			
		II140101		Apatit loại I dạng cục	Tấn	1.550.000	
		II140102		Apatit loại I dạng bột	Tấn	1.150.000	
	III402			Apatit loại II	Tấn	975.000	
	III403			Apatit loại III	Tấn	425.000	
	III404			Apatit loại tuyển	Tấn	1.250.000	
III5				Secpentin (Quặng secpentin)	Tấn	138.000	
III6				Than antraxit hầm lò			
	III601			Than sạch trong than khai thác (cám 0-15, cục -15)	Tấn	1.306.000	
	III602			Than cục			
		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	
	III603			Than cám			
		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	

Mã nhóm, loại tài nguyên				Tên nhóm, loại tài nguyên /Sản phẩm tài nguyên	Đơn vị tính	Giá tính thuế tài nguyên năm 2025	Ghi chú
			II160304	Than cám 4a, 4b	Tấn	1.706.880	
			II160305	Than cám 5a, 5b	Tấn	1.575.000	
			II160306	Than cám 6a, 6b	Tấn	1.065.120	
			II160307	Than cám 7a, 7b, 7c	Tấn	803.040	
		<b>II1604</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>II1701</b>		<b>Than sạch trong than khai thác (cám 0- 15, cục -15)</b>	Tấn	1.306.000	
		<b>II1702</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>II1703</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	1.575.000	
			II170306	Than cám 6a, 6b	Tấn	1.065.120	
			II170307	Than cám 7a, 7b, 7c	Tấn	803.040	
		<b>II1704</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>II1801</b>		<b>Than nâu</b>	Tấn	760.000	
		<b>II1802</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 $A_k > 40\%$	Tấn	910.000	
		<b>II19</b>		<b>Than khác</b>			
		<b>II1901</b>		<b>Than bùn</b>	Tấn	280.000	
		<b>II1902</b>		<b>Than bùn tuyển khác</b>	Tấn	136.000	
		<b>II1903</b>		<b>Than bã sàng</b>	Tấn	270.000	
		<b>II1904</b>		<b>Xít thải than</b>	Tấn	250.000	
		<b>II1905</b>		<b>Than cám trong than nguyên khai 0-15 mm</b>	Tấn	1.523.000	
		<b>II1906</b>		<b>Than cục trong than nguyên khai 15-100 mm</b>	Tấn	2.302.000	
		<b>II20</b>		<b>Kim cương, rubi, sapphire</b>			
		<b>II2001</b>		<b>Rubi thô chưa phân loại theo kích thước, chất lượng</b>	kg	880.000.000	

Mã nhóm, loại tài nguyên				Tên nhóm, loại tài nguyên /Sản phẩm tài nguyên	Đơn vị tính	Giá tính thuế tài nguyên năm 2025	Ghi chú
		<b>II2002</b>		<i>Sapphire thô chưa phân loại theo kích thước, chất lượng</i>	kg	880.000.000	
		<b>II2003</b>		<i>Corindon thô chưa phân loại theo kích thước, chất lượng</i>	kg	880.000.000	
	<b>II21</b>			<b>Emerald, alexandrite, opan (1)</b>			
	<b>II22</b>			<b>Adit, rodolite, pyrope, berin, spinen, topaz</b>			
		<b>II2201</b>		<i>Berin, mã nã có màu xanh da trời, xanh nước biển, sáng ngọc</i>	Viên	660.000	
	<b>II23</b>			<b>Thạch anh tinh thể màu; cryolite; opan quý màu trắng, đỏ lửa; birusa; nefrite</b>			
		<b>II2301</b>		<i>Thạch anh âm khối, trong suốt, tóc</i>	Tấn	880.000.000	
		<b>II2302</b>		<i>Anmetit (thạch anh tím)</i>	Tấn	1.100.000.000	
		<b>II2303</b>		<i>Thạch anh tinh thể khác</i>	Tấn	27.500.000	
	<b>II24</b>			<b>Khoáng sản không kim loại khác</b>			
		<b>II2401</b>		<b>Barit</b>			
			II240101	Quặng Barit khai thác hàm lượng BaSO <sub>4</sub> < 20%	Tấn	60.000	
			II240102	Quặng Barit khai thác hàm lượng 20% ≤ BaSO <sub>4</sub> < 40%	Tấn	205.000	
			II210103	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	
		<b>II2402</b>		<b>Fluorit</b>			
			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	
			II240204	Quặng Fluorit có hàm lượng 50% ≤ CaF <sub>2</sub> < 70%	Tấn	2.750.000	
			II240205	Quặng Fluorit có hàm lượng 70% ≤ CaF <sub>2</sub> < 90%	Tấn	3.250.000	
		<b>II2403</b>		<b>Quặng Diatomite khai thác</b>	Tấn	255.000	
		<b>II2404</b>		<b>Graphit</b>			
			II240401	Quặng Graphit khai thác	Tấn	660.000	
			II240402	Tinh quặng Graphit	Tấn	7.300.000	
		<b>II2405</b>		<b>Quặng Tacl (Tale)</b>			
			II240501	Quặng Tacl khai thác	Tấn	630.000	
			II240502	Bột Tacl	Tấn	1.360.000	
		<b>II2406</b>		<b>Bùn khoáng</b>	Tấn	1.105.000	
		<b>II2407</b>		<b>Sét Bentonite</b>	m <sup>3</sup>	255.000	
		<b>II2408</b>		<b>Quặng Silic</b>	Tấn	620.000	
		<b>II2409</b>		<b>Quặng Magnesit</b>	Tấn	1.063.000	
		<b>II2410</b>		<b>Đá phong thủy</b>			
			II241001	Gỗ hóa thạch chiều cao < 20 cm	Viên	1.500.000	
			II241002	Gỗ hóa thạch chiều cao 20-30 cm	Viên	2.200.000	
			II241003	Gỗ hóa thạch chiều cao trên 30 cm	Viên	3.300.000	

Mã nhóm, loại tài nguyên				Tên nhóm, loại tài nguyên /Sản phẩm tài nguyên	Đơn vị tính	Giá tính thuế tài nguyên năm 2025	Ghi chú
			II241004	Đá sắt nazodac giàu corindon hoặc safia	kg	6.000	
			II241005	Calcite hồng, trắng, xanh	kg	550.000	
			II241006	Fluorit có màu xanh da trời, tím, xanh Cừu long	kg	550.000	
			II241007	Đá vôi, phiến vôi trang trí non bộ, phong thủy	Tấn	1.100.000	
			II241008	Tourmaline đen	Viên	550.000	
			II241009	Granat có màu đỏ đậm, đỏ nâu, nâu, làm tranh đá quý, bột mài kích thước nhỏ hơn 2,5mm	kg	3.300.000	
			II241010	Granat có màu đỏ đậm, đỏ nâu, nâu trang sức bán quý hoặc có kích thước từ 2,5mm trở lên	Viên	440.000	

**Ghi chú:** Đá ba zan làm phụ gia xi măng: Tính chất lý hóa của khoáng sản đá Ba zan làm phụ gia xi măng được trình bày ở trang 35-41 phần I; đặc điểm chất lượng khoáng sản - Chương IV; đặc điểm chất lượng và tính chất công nghệ của khoáng sản trong báo cáo kết quả thăm dò đá Ba zan làm phụ gia xi măng khu vực bán Pá Đông xã Nà Pó huyện Mai Sơn tỉnh Sơn La tại Quyết định 1149/QĐ- QĐ-HĐTLQG ngày 03/6/2020 của Hội đồng đánh giá trữ lượng khoáng sản quốc gia.