

Phụ lục II
BẢNG GIÁ TÍNH THUẾ TÀI NGUYÊN ĐỐI VỚI
KHOÁNG SẢN KHÔNG KIM LOẠI
(Kèm theo Quyết định số #sovb/QĐ-UBND ngày #nbh/ /2024
của UBND tỉnh Quảng Nam)

ĐVT: đồng

Mã nhóm, loại tài nguyên					Tên nhóm, loại tài nguyên	Đơn vị tính	Giá tính thuế tài nguyên	Ghi chú
Cấp 1	Cấp 2	Cấp 3	Cấp 4	Cấp 5				
1	2	3	4	5	6	7	8	10
II					Khoáng sản không kim loại			
	III1				Đất khai thác để san lấp, xây dựng công trình	m ³	60.000	
	II2				Đá, sỏi			
		II201			Sỏi			
			II20101		Sạn trắng	m ³	400.000	
			II20102		Các loại cuội, sỏi, sạn khác	m ³	170.000	
		II202			Đá xây dựng			
			II20201		Đá khối để xẻ (trừ đá hoa trắng, granit và dolomit)			
				II2020101	Đá khối để xẻ có diện tích bề mặt dưới 0,1 m ²	m ³	1.000.000	
				II2020102	Đá khối để xẻ có diện tích bề mặt từ 0,1m ² đến dưới 0,3m ²	m ³	2.000.000	
				II2020103	Đá khối để xẻ có diện tích bề mặt từ 0,3 đến dưới 0,6 m ²	m ³	6.000.000	
				II2020104	Đá khối để xẻ có diện tích bề mặt từ 0,6 đến dưới 01 m ²	m ³	8.000.000	
				II2020105	Đá khối để xẻ có diện tích bề mặt từ 01 m ² trở lên	m ³	10.000.000	

Mã nhóm, loại tài nguyên					Tên nhóm, loại tài nguyên	Đơn vị tính	Giá tính thuế tài nguyên	Ghi chú
Cấp 1	Cấp 2	Cấp 3	Cấp 4	Cấp 5				
1	2	3	4	5	6	7	8	10
					tích bề mặt từ 01 m ² trở lên			
			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 ³	m ³	1.000.000	
				II2020202	Đá mỹ nghệ có độ nguyên khối đến từ 0,4 m ³ đến dưới 1 m ³	m ³	2.000.000	
				II2020203	Đá mỹ nghệ có độ nguyên khối từ 1 m ³ đến dưới 3 m ³	m ³	3.000.000	
				II2020204	Đá mỹ nghệ có độ nguyên khối trên 3m ³	m ³	4.000.000	
			II20203		Đá làm vật liệu xây dựng thông thường			
				II2020301	Đá sau nổ mìn, đá xô bồ (khoáng sản khai thác)	m ³	100.000	
				II2020302	Đá hộc (theo quy cách) và đá base	m ³	155.000	
				II2020303	Đá cấp phối	m ³	180.000	
				II2020304	Đá dăm các loại	m ³	240.000	
				II2020305	Đá lô ca	m ³	150.000	
				II2020306	Đá chẻ,	m ³	400.000	
				II2020307	Đá bụi, mặt đá	m ³	100.000	
			II20204		Đá bazan dạng cục, cột (trụ)	m ³	1.000.000	
	II3				Đá nung vôi và sản			

Mã nhóm, loại tài nguyên					Tên nhóm, loại tài nguyên	Đơn vị tính	Giá tính thuế tài nguyên	Ghi chú
Cấp 1	Cấp 2	Cấp 3	Cấp 4	Cấp 5				
1	2	3	4	5	6	7	8	10
					xuất xi măng			
		II301			<i>Đá vôi sản xuất vôi công nghiệp (khoáng sản khai thác)</i>	m ³	90.000	
		II302			<i>Đá sản xuất xi măng</i>			
			II30201		Đá vôi sản xuất xi măng (khoáng sản khai thác)	m ³	150.000	
			II30202		Đá sét sản xuất Xi măng (khoáng sản khai thác)	m ³	90.000	
			II30203		Đá làm phụ gia sản xuất xi măng			
				II3020301	Đá puzolan (khoáng sản khai thác)	m ³	120.000	
				II3020302	Đá cát kết silic (khoáng sản khai thác)	m ³	60.000	
				II3020303	Đá cát kết đen (khoáng sản khai thác)	m ³	60.000	
				II3020304	Quặng laterit sôt (khoáng sản khai thác)	tấn	110.000	
	II5				Cát			
		II501			<i>Cát san lấp (bao gồm cả cát nhiễm mặn)</i>	m ³	100.000	
		II502			<i>Cát xây dựng</i>			
			II50201		Cát đen dùng trong xây dựng	m ³	130.000	
			II50202		Cát vàng dùng trong xây dựng	m ³	200.000	
		II503			<i>Cát vàng sản xuất</i>	m ³	150.000	

Mã nhóm, loại tài nguyên					Tên nhóm, loại tài nguyên	Đơn vị tính	Giá tính thuế tài nguyên	Ghi chú
Cấp 1	Cấp 2	Cấp 3	Cấp 4	Cấp 5				
1	2	3	4	5	6	7	8	10
					<i>công nghiệp (khoáng sản khai thác)</i>			
	II6				Cát làm thủy tinh (cát trắng)	m ³	350.000	
	II7				Đất làm gạch (sét làm gạch, ngói, đồ gốm thông thường)	m ³	170.000	
					Đá sét kết, bột kết bán phong hóa làm gạch, ngói, vật liệu xây dựng thông thường.	m ³	170.000	
	II8				Đá Granite			
		II801			<i>Đá Granite màu ruby</i>	m ³	8.000.000	
		II802			<i>Đá Granite màu đỏ</i>	m ³	6.000.000	
		II803			Đá Granite màu tím, trắng	m ³	2.500.000	
		II804			Đá Granite màu khác	m ³	4.000.000	
		II805			<i>Đá gabbro và diorit</i>	m ³	5.000.000	
		II806			<i>Đá granite, gabbro, diorit khai thác (không đồng nhất về màu sắc, độ hạt, độ thu hồi)</i>	m ³	1.000.000	
	II9				Sét chịu lửa			
		II901			<i>Sét chịu lửa màu trắng, xám, xám trắng</i>	tấn	380.000	
		II902			<i>Sét chịu lửa các màu còn lại</i>	tấn	180.000	
	II10				Dolomite, quartzite			
		II1001			<i>Dolomite</i>			
			II100101		Đá Dolomite khai thác chưa phân loại màu	m ³	450.000	

Mã nhóm, loại tài nguyên					Tên nhóm, loại tài nguyên	Đơn vị tính	Giá tính thuế tài nguyên	Ghi chú
Cấp 1	Cấp 2	Cấp 3	Cấp 4	Cấp 5				
1	2	3	4	5	6	7	8	10
					sắc, chất lượng			
			II100102		Đá khối Dolomite dùng để xẻ (trừ nhóm II90104)			
				II10010201	Đá khối dùng để xẻ tính theo sản phẩm có diện tích bề mặt dưới 0,3m ²	m ³	4.000.000	
				II10010202	Đá khối dùng để xẻ tính theo sản phẩm có diện tích bề mặt từ 0,3 m ² đến dưới 0,6 m ²	m ³	8.000.000	
				II10010203	Đá khối dùng để xẻ tính theo sản phẩm có diện tích bề mặt từ 0,6 m ² đến dưới 1 m ²	m ³	10.000.000	
				II10010204	Đá khối dùng để xẻ tính theo sản phẩm có diện tích bề mặt từ 1 m ² trở lên	m ³	12.000.000	
			II100103		Đá Dolomite sử dụng làm nguyên liệu sản xuất công nghiệp	m ³	200.000	
			II100104		Đá Dolomite màu vân gỗ	m ³	30.000.000	
		II1002			Quarzite			
			II100201		Quặng Quarzite thường	tấn	160.000	
			II100202		Quặng Quarzite (thạch anh tinh thể)	tấn	300.000	
			II100203		Đá Quarzite (sử dụng áp điện)	tấn	1.800.000	
		II1003			Pyrophyllit			

Mã nhóm, loại tài nguyên					Tên nhóm, loại tài nguyên	Đơn vị tính	Giá tính thuế tài nguyên	Ghi chú
Cấp 1	Cấp 2	Cấp 3	Cấp 4	Cấp 5				
1	2	3	4	5	6	7	8	10
			II100301		Pyrophyllit (khoáng sản khai thác)	tấn	130.000	
			II100302		Pyrophilit có hàm lượng $25\% < AL_{2O_3} \leq 30\%$	tấn	210.000	
			II100303		Pyrophilit có hàm lượng $30\% < AL_{2O_3} \leq 33\%$	tấn	470.000	
			II100304		Pyrophilit có hàm lượng $AL_{2O_3} > 33\%$	tấn	560.000	
	II11				Cao lanh (Kaolin/đất sét trắng/đất sét trầm tích; Quặng Felspat làm nguyên liệu gốm sứ)			
		II1101			Cao lanh (khoáng sản khai thác, chưa rây)	tấn	300.000	
		II1102			Cao lanh dưới rây	tấn	800.000	
		II1103			Quặng Fenspat làm nguyên liệu gốm sứ (khoáng sản khai thác)	tấn	350.000	
		II1104			Fenspat phong hóa	tấn	90.000	
	II12				Mica, thạch anh kỹ thuật			
		II1201			Mica	tấn	1.600.000	
		II1202			Thạch anh kỹ thuật			
			II120201		Thạch anh kỹ thuật	tấn	300.000	
			II120202		Thạch anh bột	tấn	1.500.000	
			II120203		Thạch anh hạt	tấn	1.800.000	
	II13				Pirite, phosphorite	tấn		
		II1301			Quặng Pirite			

Mã nhóm, loại tài nguyên					Tên nhóm, loại tài nguyên	Đơn vị tính	Giá tính thuế tài nguyên	Ghi chú
Cấp 1	Cấp 2	Cấp 3	Cấp 4	Cấp 5				
1	2	3	4	5	6	7	8	10
		II1302			Quặng phosphorite			
			II130201		Quặng Phosphorite có hàm lượng P ₂ O ₅ <20%	tấn	500.000	
			II130202		Quặng Phosphorite có hàm lượng 20%≤P ₂ O ₅ <30%	tấn	600.000	
			II130203		Quặng Phosphorite có hàm lượng P ₂ O ₅ ≥30%	tấn	800.000	
	II16				Than antraxit hầm lò			
		II1601			Than sạch trong than khai thác (cám 0-15, cục -15)	tấn	1.560.000	
		II1602			Than cục			
			II160201		Than cục 1a, 1b, 1c	tấn	3.970.000	
			II160202		Than cục 2a, 2b	tấn	4.200.000	
			II160203		Than cục 3a, 3b	tấn	4.100.000	
			II160204		Than cục 4a, 4b	tấn	4.860.000	
			II160205		Than cục 5a, 5b	tấn	4.350.000	
			II160206		Than cục đơn 6a, 6b, 6c	tấn	3.290.000	
			II160207		Than cục đơn 7a, 7b, 7c	tấn	1.900.000	
			II160208		Than cục đơn 8a, 8b, 8c	tấn	1.100.000	
		II1603			Than cám			
			II160301		Than cám 1	tấn	3.120.000	
			II160302		Than cám 2	tấn	3.250.000	
			II160303		Than cám 3a, 3b, 3c	tấn	3.150.000	
			II160304		Than cám 4a, 4b	tấn	2.400.000	
			II160305		Than cám 5a, 5b	tấn	1.900.000	
			II160306		Than cám 6a, 6b	tấn	1.500.000	

Mã nhóm, loại tài nguyên					Tên nhóm, loại tài nguyên	Đơn vị tính	Giá tính thuế tài nguyên	Ghi chú
Cấp 1	Cấp 2	Cấp 3	Cấp 4	Cấp 5				
1	2	3	4	5	6	7	8	10
			II160307		Than cám 7a, 7b, 7c	tấn	1.100.000	
		II1604			Than bùn			
			II160401		Than bùn tuyển 1a, 1b	tấn	960.000	
			II160402		Than bùn tuyển 2a, 2b	tấn	880.000	
			II160403		Than bùn tuyển 3a, 3b, 3c	tấn	740.000	
			II160404		Than bùn tuyển 4a, 4b, 4c	tấn	660.000	
	II17				Than antraxit lộ thiên			
		II1701			Than sạch trong than khai thác (cám 0-15, cục -15)	tấn	1.310.000	
		II1702			Than cục			
			II170201		Than cục 1a, 1b, 1c	tấn	2.800.000	
			II170202		Than cục 2a, 2b	tấn	3.300.000	
			II170203		Than cục 3a, 3b	tấn	3.600.000	
			II170204		Than cục 4a, 4b	tấn	3.500.000	
			II170205		Than cục 5a, 5b	tấn	3.100.000	
			II170206		Than cục đơn 6a, 6b, 6c	tấn	2.800.000	
			II170207		Than cục đơn 7a, 7b, 7c	tấn	1.400.000	
			II170208		Than cục đơn 8a, 8b, 8c	tấn	900.000	
		II1703			Than cám			
			II170301		Than cám 1	tấn	2.610.000	
			II170302		Than cám 2	tấn	2.720.000	
			II170303		Than cám 3a, 3b, 3c	tấn	2.240.000	
			II170304		Than cám 4a, 4b	tấn	1.710.000	
			II170305		Than cám 5a, 5b	tấn	1.350.000	

Mã nhóm, loại tài nguyên					Tên nhóm, loại tài nguyên	Đơn vị tính	Giá tính thuế tài nguyên	Ghi chú
Cấp 1	Cấp 2	Cấp 3	Cấp 4	Cấp 5				
1	2	3	4	5	6	7	8	10
			II170306		Than cám 6a, 6b	tấn	1.100.000	
			II170307		Than cám 7a, 7b, 7c	tấn	810.000	
					Than cám 8a	tấn	480.000	
					Than cám 8b	tấn	374.000	
					Than cám 8c	tấn	267.000	
		II1704			Than bùn			
			II170401		Than bùn tuyển 1a, 1b	tấn	850.000	
			II170402		Than bùn tuyển 2a, 2b	tấn	800.000	
			II170403		Than bùn tuyển 3a, 3b, 3c	tấn	600.000	
			II170404		Than bùn tuyển 4a, 4b, 4c	tấn	500.000	
	II18				Than Nâu, Than Mỡ			
		II1801			Than Nâu	tấn	800.000	
		II1802			Than Mỡ			
			II180201		Than mỡ có độ tro khô $A_k \leq 40\%$	tấn	2.500.000	
			II180202		Than mỡ có độ tro khô $A_k > 40\%$	tấn	1.750.000	
	II19				Than khác			
		II1901			Than bùn	tấn	350.000	
		II1902			Than bùn tuyển khác	Tấn	150.000	
		II1903			Than bã sắn	tấn	250.000	
		II1904			Xít thải than	tấn	200.000	
		II1905			Than cám trong than nguyên khai 0- 15mm	tấn	1.600.000	
		II1906			Than cục trong than nguyên khai 15- 100mm	tấn	2.500.000	

