

PHỤ LỤC I

BẢNG GIÁ TÍNH THUẾ TÀI NGUYÊN TỈNH BÌNH ĐỊNH

(Kèm theo Quyết định số /2024/QĐ-UBND ngày tháng năm 2024 của Ủy ban nhân dân tỉnh)

Mã nhóm, loại tài nguyên					Tên nhóm, loại tài nguyên	Đơn vị tính	Giá tính thuế tài nguyên (đồng/ĐVT)
Cấp 1	Cấp 2	Cấp 3	Cấp 4	Cấp 5			
I					Khoáng sản kim loại		
	I3				Titan		
		I302			Quặng titan sa khoáng		
			I30201		Quặng Titan sa khoáng chưa qua tuyển tách	tấn	1.200.000
			I30202		Titan sa khoáng đã qua tuyển tách (tinh quặng titan)		
			I3020201		Ilmenit	tấn	2.400.000
			I3020202		Quặng Zircon có hàm lượng ZrO ₂ <65%	tấn	7.000.000
			I3020203		Quặng Zircon có hàm lượng ZrO ₂ ≥65%	tấn	29.745.000
			I3020204		Rutil	tấn	26.364.000
			I3020205		Monazite	tấn	35.000.000
			I3020206		Manhectic	tấn	700.000
			I3020207		Xi titan	tấn	15.000.000
			I3020208		Các sản phẩm còn lại	tấn	3.635.000
II					Khoáng sản không kim loại		
	II1				Đất khai thác để san lấp, xây dựng công trình	m ³	40.000
	II2				Đá, sỏi		
		II201			Sỏi		
			II20102		Các loại cuội, sỏi, san khác	m ³	204.000
		II202			Đá xây dựng		
			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 ³	m ³	850.000
				II2020202	Đá mỹ nghệ có độ nguyên khối từ 0,4m ³ đến dưới 1m ³	m ³	1.700.000
				II2020203	Đá mỹ nghệ có độ nguyên khối từ 1m ³ đến dưới 3m ³	m ³	2.550.000
				II2020204	Đá mỹ nghệ có độ nguyên khối từ 3m ³ trở lên	m ³	3.500.000
			II20203		Đá làm vật liệu xây dựng thông thường		
				II2020301	Đá hỗn hợp sau nổ mìn, đá xô bồ (khoáng sản khai thác)	m ³	109.000
				II2020302	Đá hộc	m ³	120.000
				II2020303	Đá cấp phối	m ³	140.000
				II2020304	Đá dăm các loại	m ³	220.000
				II2020305	Đá lô ca	m ³	140.000
				II2020306	Đá chẻ	m ³	370.000
				II2020307	Đá bụi, mặt đá	m ³	105.000
			II20204		Đá bazan dạng cục, cột (trụ)	m ³	1.500.000
	II5				Cát		
		II501			Cát san lấp (bao gồm cả cát nhiễm mặn)	m ³	70.000
		II502			Cát xây dựng		
			II50202		Cát vàng dùng trong xây dựng	m ³	
				II5020201	Cát xây		105.000
				II5020202	Cát tô		200.000
		II503			Cát vàng sản xuất công nghiệp (khoáng sản khai thác)		
			II50301		Cát làm khuôn đúc	m ³	211.000
	II6				Cát làm thủy tinh (cát trắng)	m ³	300.000
	II7				Đất làm gạch, ngói	m ³	120.000
	II8				Đá Granite		
		II801			Đá Granite màu ruby	m ³	6.000.000
		II802			Đá Granite màu đỏ	m ³	4.200.000
		II803			Đá Granite màu tím, trắng		
			II80301		Đá Granite màu tím	m ³	1.750.000
			II80302		Đá Granite màu trắng	m ³	1.750.000
			II80303		Đá Granite màu xám trắng	m ³	1.750.000
		II804			Đá Granite màu khác	m ³	2.800.000
		II806			Đá granite khai thác không đồng nhất về màu sắc, độ hạt, độ thu hồi	m ³	900.000
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		

Mã nhóm, loại tài nguyên					Tên nhóm, loại tài nguyên	Đơn vị tính	Giá tính thuế tài nguyên (đồng/ĐVT)
Cấp 1	Cấp 2	Cấp 3	Cấp 4	Cấp 5			
			V10101		Nước khoáng thiên nhiên, nước nóng thiên nhiên (nguyên khai) 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 ³	250.000
			V10104		Nước khoáng thiên nhiên dùng để ngâm, tắm, trị bệnh, dịch vụ du lịch...	m ³	26.000
		V102			Nước thiên nhiên tinh lọc đóng chai, đóng hộp		
			V10201		Nước thiên nhiên khai thác tinh lọc đóng chai, đóng hộp	m ³	150.000
			V10202		Nước thiên nhiên tinh lọc đóng chai, đóng hộp	m ³	500.000
	V2				Nước thiên nhiên dùng cho sản xuất kinh doanh nước sạch		
		V201			Nước mặt	m ³	4.000
		V202			Nước dưới đất (nước ngầm)	m ³	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		
			V30101		Nước thiên nhiên dùng trong sản xuất rượu, bia, nước giải khát	m ³	95.000
			V30102		Nước thiên nhiên dùng trong sản xuất nước đá	m ³	40.000
		V302			Nước thiên nhiên dùng cho khai khoáng	m ³	45.000
		V303			Nước thiên nhiên dùng mục đích khác (làm mát, vệ sinh công nghiệp, xây dựng)	m ³	5.000
VI					Yến sào thiên nhiên	kg	51.100.000