

4. หลักเกณฑ์และเงื่อนไขการลงทุนด้านแร่ (Mineral Investment : Terms and Conditions)

4.1 นโยบายด้านแร่

จุดประสงค์หลักของรัฐบาลคือ การเพิ่มสัดส่วนของอุตสาหกรรมแร่ในการเติบโตของเศรษฐกิจของประเทศ ร่วมกับการรักษาสีงแวดล้อม แนวโน้มหลัก ได้แก่

- การทำให้ภาคอุตสาหกรรมนี้เป็นอิสระ
- การแปรรูปธุรกิจการผลิตของรัฐเป็นอิสระ

กลยุทธ์และมาตรการที่ใช้ประกอบด้วย

- การจัดการแทรกแซงโดยตรงของรัฐ โดยการจำกัดการแทรกแซงโดยตรงของ OMNIS
- การส่งเสริมการแข่งขันโดยเสรี โดยการกำหนดใช้กฎหมายการทำเหมืองแร่ฉบับใหม่ โดยการส่งเสริมเหมืองแร่ขนาดใหญ่ โดยการส่งเสริมการลงทุนของประชาชนและต่างชาติ โดยการจัดระเบียบและเสริมสร้างความเป็นมืออาชีพของการทำเหมืองแร่ขนาดเล็ก
- ให้มีการเข้าถึงข้อมูลธรณีวิทยาของประเทศ สำหรับนักลงทุนและผู้ประกอบการเหมืองแร่

4.2 สาระสำคัญของกฎหมายแร่และกฎระเบียบต่างๆ

กฎหมายที่เกี่ยวกับเหมืองแร่ที่สำคัญ ๆ ที่มีการประกาศใช้ มีดังนี้

1) **Loi n° 99-022 sur le Code Minier. Mining code.**

2) **Loi sur les grands investissements. Law on the large scale investments.**

3) **Decree**

3.1) Décret n°2000-170 fixant les conditions de la loi n° 99-022. Fixing the conditions of the law n° 99-022.

3.2) Décret n°2000-308 portant création et fixant les statuts du Bureau du Cadastre Minier de Madagascar. Establishing and fixing the statutes of the Malagasy Office of Mining Land register.

ด้านสิ่งแวดล้อม

1) Arrêté interministériel n° 12032/2000 sur la réglementation du secteur minier en matière de protection de l'environnement. On the legislation of the mining sector regarding environment protection.

ประมวลกฎหมายการทำเหมืองแร่ฉบับใหม่ประกาศใช้เมื่อปี 1999 ตามด้วยกฎกระทรวง (Decree) เกี่ยวกับเงื่อนไขการยื่นขอ ในปี 2000 กฎหมายฉบับนี้ได้แทนกฎหมายการทำเหมืองแร่ที่มีผลบังคับใช้ตั้งแต่ปี 1990 ในปลายยุคมาร์กซิสต์ ประมวลกฎหมายฉบับใหม่ได้กำหนดการอนุญาตเป็นขั้นตอน โดยขั้นแรกเป็นการอนุญาตสำรวจ (Prospecting) โดยอิสระ ซึ่งใบอนุญาตมีอายุ 3 เดือน และไม่อนุญาตให้เจาะหลุมสำรวจ (Pitting หรือ Drilling) ขั้นต่อไปจะอนุญาตให้สำรวจแร่เฉพาะรายเป็นระยะเวลา 3 เดือน

พร้อมรับประกันการอนุญาตสำรวจแร่เต็มรูปแบบตามคำขอ ค่าใช้จ่ายในการอนุญาต 5 เหรียญสหรัฐต่อเอเคอร์ อาชญาบัตรสำรวจแร่เป็นการอนุญาตเฉพาะราย รับประกันช่วงอายุ 10 ปี สามารถต่ออายุได้ครั้งเดียว เป็นระยะเวลา 5 ปี ค่าธรรมเนียมปีแรก 50 เหรียญสหรัฐต่อเอเคอร์ ปีที่สอง 100 เหรียญสหรัฐต่อเอเคอร์ และ 150 เหรียญสหรัฐต่อเอเคอร์ สำหรับปีถัดๆ ไป ในการขอรับอาชญาบัตรสำรวจแร่ ต้องยื่นเรื่องพร้อมแผนการฟื้นฟูพื้นที่ การศึกษาข้อมูลพื้นฐานด้านสิ่งแวดล้อม แผนการปิดเหมือง และแผนปฏิบัติการอื่น ขั้นตอนสุดท้าย ได้แก่ การอนุญาตดำเนินการผลิตแร่

ใบอนุญาตทำเหมืองแร่มีอายุ 40 ปี และสามารถต่ออายุได้ทุกๆระยะเวลา 20 ปี มีเงื่อนไขด้านเวลาในการพัฒนาแหล่งแร่ให้เข้าสู่การผลิต ค่าภาคหลวงคิดที่ร้อยละ 2 อัตราภาษีนำเข้าร้อยละ 10 ของมูลค่าสินค้าที่นำเข้า ปัจจุบันเพิ่มเติมในการอนุญาตทำเหมืองแร่จะขึ้นอยู่กับหลักเกณฑ์ด้านภาษี พลเมือง และสิ่งแวดล้อม

การลงทุนทำเหมืองแร่ขนาดใหญ่

ในเดือนธันวาคม 2001 สภาได้ผ่านกฎหมายซึ่งอนุญาตให้มีการลงทุนทำเหมืองแร่ขนาดใหญ่กว่าที่เคยดำเนินการมา ซึ่งเป็นการเพิ่มความสมดุลระหว่างความเสี่ยงและผลกำไรจากการพัฒนาเหมืองแร่ขนาดใหญ่ที่มีการลงทุนที่สูง เช่น มากกว่า 150 ล้านดอลลาร์สหรัฐ สาระสำคัญของกฎหมายพื้นฐานมาจากกฎหมายการทำเหมืองแร่ทั่วไป แต่มีการเปลี่ยนแปลงเล็กน้อย เช่น ภาษีนำเข้าสินค้าทุนจะลดลงจากร้อยละ 10 เหลือร้อยละ 1 และภาษีเงินได้จะลดลงจากร้อยละ 35 เหลือร้อยละ 25 ภาวะภาษีทรัพย์สินจะลดลงอย่างมาก มีการอนุมัติเครดิตภาษีลงทุน ขึ้นอยู่กับการประเมินค่าใช้จ่ายในการลงทุน มาตรการเหล่านี้จะทำให้ภาษีลดลงอย่างเห็นได้ชัด หากผลิตภัณฑ์มีการเพิ่มมูลค่าภายในประเทศ เช่น การผลิตโลหะหนักหรือไทเทเนียม อัตราภาษีเงินได้จะลดลงอีก จากร้อยละ 25 เป็นร้อยละ 10 แต่อัตราภาษีระยะยาวจะเชื่อมโยงกับอัตราผลตอบแทนการลงทุน

อนาคตการทำเหมืองแร่ในมาดากัสการ์ดูจะสดใส การผ่านกฎหมายการลงทุนทำเหมืองแร่ขนาดใหญ่โดยสภา จะเปิดโอกาสให้โครงการ Phelps Dodge และ QMM ดำเนินการต่อไปได้ เมื่อมาดากัสการ์เป็นที่รู้จักในฐานะประเทศที่ปลอดภัยในการลงทุนและราคาโลหะมีการปรับตัว จะดึงดูดให้บริษัทขนาดกลางและขนาดเล็กเข้ามาลงทุนทำเหมืองในแหล่งแร่อย่างกว้างขวาง

4.2.1 การขออนุญาตการสำรวจแร่ทั่วไป (Mining Prospecting)

ตารางที่ 27 ข้อแนะนำการขออนุญาตการสำรวจแร่ทั่วไป

บุคคลตามที่กฎหมายกำหนด	บุคคลธรรมดาหรือนิติบุคคลตามกฎหมายมาลากาซี
พื้นที่ยกเว้น	พื้นที่ป่าอนุรักษ์ พื้นที่คุ้มครอง ฯลฯ พื้นที่สงวน พื้นที่ตามใบอนุญาต/ประทานบัตร
ขั้นตอน	ยื่นขอ ได้ที่ "Bureau du cadastre minier" (BCM) หมายเหตุ : บุคคลเดียวอาจขอได้หลายแปลง เอกสารที่ใช้ :

	แบบฟอร์มประกาศ (รับได้ที่ BCM) ชื่อจังหวัดและชุมชนที่เกี่ยวข้องกับการสำรวจ วิธีการสำรวจ
จุดอนุญาตและสถานที่วางมัดจำและหน่วยงานที่อนุญาต	BCM
อายุการอนุญาต	1 ปี
กิจกรรมที่ได้รับอนุญาต	การตรวจสอบพื้นผิวเพื่อหาแหล่งแร่
ปัญหาอุปสรรค	ต้องแจ้งให้ผู้บริหารส่วนท้องถิ่นรับทราบก่อนเริ่มดำเนินการสำรวจแร่

4.2.2 การขอใบอนุญาตสำรวจแร่ (Mining Authorisations)

ตารางที่ 28 ข้อแนะนำการขอใบอนุญาตสำรวจแร่

รายการ	ใบอนุญาตสำรวจแร่ (Exclusive Authorization to Reserve a Prospect, AERP)	การอนุญาตผลิต เซเลสไซต์และอราโกไนต์ (Authorisation for extraction of Celestite and AragoniteX)	การอนุญาตผลิตทาง วิทยาศาสตร์ (Authorisation for scientific extraction)
บุคคลตามที่กฎหมายกำหนด	บุคคลธรรมดาสัญชาติมาลากาซีหรือนิติบุคคลตามกฎหมายมาลากาซีที่จดทะเบียนในมาดากัสการ์	บุคคลธรรมดาสัญชาติมาลากาซีหรือนิติบุคคลตามกฎหมายมาลากาซี	องค์กรทางวิทยาศาสตร์ นักวิจัยของมหาวิทยาลัยหรือสถาบันวิจัย
พื้นที่ยกเว้น	พื้นที่ป่าอนุรักษ์ พื้นที่คุ้มครอง ฯลฯ พื้นที่ยกเว้นตามประมวลกฎหมายเหมืองแร่ (Mining Code) พื้นที่ตามใบอนุญาต/ประทานบัตร	พื้นที่นอกเหนือจากรายชื่อยกเว้นที่ระบุใน "Application Decree"	พื้นที่นอกเขตฟอสซิล พื้นที่ตามใบอนุญาต/ประทานบัตร
เอกสารที่ใช้	- แบบคำขอ (รับได้ที่ BCM) - พื้นที่บล็อก (squares) ที่ต้องการ	- แบบคำขอ - วิธีการผลิต - สถานที่ผลิต - ลักษณะแร่	- แบบคำขอ - ชื่อผู้ดำเนินการ - สถานที่ผลิต - แผนการศึกษา

	<ul style="list-style-type: none"> - กรณีบุคคลธรรมดา : สำเนาบัตรประจำตัวประชาชน และ บัตรอาชีพ - กรณีบริษัท : หลักฐานทางการเงิน บัตรอาชีพ และหลักฐานการจดทะเบียน 	<ul style="list-style-type: none"> - ระยะเวลา (สูงสุด 1 ปี) - กรณีบุคคลธรรมดา : สำเนาบัตรประจำตัวประชาชน และ บัตรอาชีพ ทะเบียนบ้าน ประวัติอาชญากรรม - กรณีบริษัท : หลักฐานทางการเงิน บัตรอาชีพ และหลักฐานการจดทะเบียน 	<ul style="list-style-type: none"> - ลักษณะแร่ - "Cahier des charges"
จำนวน square และพื้นที่ผิวสูงสุด	2,400 บล็อก (squares) 15,000 ตารางกิโลเมตร		
สถานที่วางมัดจำ	BCM	BCM	"Bureau Central du Cadastre Minier" (BCCM)
ระยะเวลาดำเนินการเพื่อออกไปอนุญาต	5 วัน		
หน่วยงานที่รับผิดชอบการอนุญาต	BCM	Director in charge	BCCM
อายุใบอนุญาต	3 เดือน	1 ปี	
การต่ออายุและอายุส่วนขยาย	ไม่มีการต่ออายุ	หนึ่งหรือหลายครั้ง เป็นช่วงเวลาเท่าเดิม	
สิทธิ	การสำรวจแร่ การให้คำปรึกษาด้านสิ่งแวดล้อม	การผลิต	การเก็บตัวอย่าง
ค่าธรรมเนียม	ร้อยละ 25 ของค่าธรรมเนียมออกไปอนุญาต (delivery right) 10,000 FMg/square (2002)	ร้อยละ 2 ของมูลค่าตลาด	ค่าธรรมเนียมทำสัญญา (Contractual rights)
เงื่อนไขการรับใบอนุญาต	ใบเสร็จรับเงินค่าธรรมเนียมออกไป	ใบเสร็จรับเงินค่าภาษีเหมืองแร่	ใบเสร็จรับเงินค่าธรรมเนียมทำสัญญา

	ใบอนุญาต		
เงื่อนไขการเปิด การ			ได้รับอนุญาตด้าน สิ่งแวดล้อม
ภาษี		ร้อยละ 2 ของมูลค่า ตลาด	

หมายเหตุ พื้นที่ 1 บล็อก (Square) เท่ากับ 6.25 ตารางกิโลเมตร

4.2.3 ใบอนุญาตทำเหมืองแร่ (Mining Licences)

ตารางที่ 29 ข้อแนะนำการขอใบอนุญาตทำเหมืองแร่

ชนิดใบอนุญาต	"Permit de recherche et d'exploitation" (PRE) ใบอนุญาตทำเหมืองแร่ขนาดเล็ก	"Permit de recherche" (PR) ใบอนุญาตเจาะสำรวจแร่	"Permit d'exploitation" (PE) ใบอนุญาตทำเหมืองแร่
บุคคลที่กฎหมายกำหนด	บุคคลธรรมดาสัญชาติมาลากาซี กลุ่มบุคคลทางกฎหมายที่เป็นพลเมืองมาลากาซี	พลเมืองมาลากาซีหรือนิติบุคคลตามกฎหมายมาลากาซีที่จดทะเบียนในมาดากัสการ์	นิติบุคคล
พื้นที่ยกเว้น	พื้นที่ป่าอนุรักษ์ พื้นที่คุ้มครอง ฯลฯ พื้นที่ยกเว้นตามประมวลกฎหมายเหมืองแร่ (Mining Code) พื้นที่ตามใบอนุญาต/ประทานบัตร เขตพื้นที่ที่มีเซเลสไซต์หรืออราโกไนต์ (เขตฟอสซิล)		
เอกสารที่ใช้ (จำนวน 3 ชุด)	แบบคำขอ (รับได้ที่ BCM) พื้นที่บล็อก (squares) ที่ต้องการ แผนที่ภูมิประเทศ อัตราส่วน 1:100,000 กรณีบุคคลธรรมดา : สำเนาบัตรประจำตัวประชาชน บัตรอาชีพ ทะเบียนบ้าน ประวัติอาชญากรรม รูปถ่าย 2 ใบ (4x4) กรณีกลุ่มบุคคล : หลักฐานทางการเงิน บัตรอาชีพ ประวัติอาชญากรรม รูปถ่าย 2 ใบ (4x4) กรณีบริษัท : หลักฐานทางการเงิน บัตรอาชีพ ประวัติอาชญากรรม รูปถ่าย 2 ใบ (4x4)		
จำนวน square และพื้นที่สูงสุด	16 squares 100 ตารางกิโลเมตร	1,600 squares 10,000 ตาราง	160 squares 1,000 ตารางกิโลเมตร

คู่มือลงทุนเหมืองแร่มาดากัสการ์

	กิโลเมตร		
สถานที่วางมัดจำ	BCM		
ระยะเวลาดำเนินการเพื่อออกใบอนุญาต	30 วันหลังวางมัดจำ		
หน่วยงานที่รับผิดชอบการออกใบอนุญาต	อธิบดีที่รับผิดชอบด้านเหมืองแร่	กระทรวงพลังงานและการเหมืองแร่	
สถานที่ออกใบอนุญาต	BCM		
อายุประทานบัตร	8 ปี	10 ปี	40 ปี
การต่ออายุและระยะเวลาส่วนขยาย	1 ครั้งหรือมากกว่าในช่วงระยะ 4 ปี	1 ครั้ง ในช่วง 5 ปี	1 ครั้งหรือมากกว่า ในช่วง 20 ปี
	ข้อควรจำ : การยื่นขอต่ออายุต้องดำเนินการก่อนใบอนุญาตสิ้นอายุ 45 วัน		
ค่าธรรมเนียมใบอนุญาต Instruction fee (FI) Administration fee (FA)	95,000 FMg/square/ปี	ร้อยละ 25 ของ FA 315,000 FMg/square/ปี (2002)	1,600,000 FMg/square/ปี (2002)
	ประเภทการชำระเงิน : เงินสดหรือเช็ค ที่ BCM		
เงื่อนไขการรับใบอนุญาต	ใบเสร็จรับเงินค่า administration fee		
เงื่อนไขการเปิดการ	การศึกษาผลกระทบสิ่งแวดล้อม	การศึกษาผลกระทบสิ่งแวดล้อม	การศึกษาผลกระทบสิ่งแวดล้อม
สิทธิและหน้าที่	การสำรวจแร่ การทำเหมืองแร่	การสำรวจแร่	การสำรวจแร่ การทำเหมืองแร่
	ก่อนการเริ่มการดำเนินการ ผู้ประกอบการจะต้อง - ยื่นใบอนุญาตและรายงานศึกษาผลกระทบสิ่งแวดล้อมต่อผู้บริหารส่วนท้องถิ่น - แจ้งให้เจ้าของที่ดินทราบและทำสัญญาอนุญาตการใช้ที่ดินเป็นลายลักษณ์อักษร - ยื่นแผนการดำเนินงาน ในระหว่างการดำเนินงาน - ปฏิบัติตามกฎหมายเกี่ยวกับสิ่งแวดล้อม - ปฏิบัติตามกฎหมายด้านอาชีวอนามัย ความปลอดภัย - ยื่นรายงานประจำไตรมาส		
ภาษี	ร้อยละ 2		ร้อยละ 2

4.2.4 การดำเนินการเกี่ยวกับใบอนุญาตทำเหมืองแร่ (Type and Transfer of Mining Licence)

ตารางที่ 30 ข้อเสนอแนะการดำเนินการเกี่ยวกับใบอนุญาตทำเหมืองแร่

รายการ	การต่ออายุใบอนุญาต Extension	การค้ำประกัน Guarantee	การเช่าช่วง Farm out	การโอน Transfer	การเข้าร่วมกิจการ Partnership
ขั้นตอน	ยื่นขอต่ออายุ	Make a declaration of "passation du contrat de gage"	ยื่นขอจดทะเบียนสัญญาเช่าช่วง	ยื่นขอจดทะเบียนการโอน	ยื่นขอจดทะเบียนการร่วมกิจการ
เอกสารที่ต้องการ	ใบขอจดทะเบียน(ที่ BCM) ใบอนุญาตทำเหมืองแร่				
	การวางแผนการดำเนินงานและการศึกษาผลกระทบสิ่งแวดล้อม	สำเนาสัญญา	สำเนาสัญญา	สำเนาสัญญา + เอกสารที่เกี่ยวข้องของผู้ขอทั้งหมด	สำเนาสัญญา + เอกสารของผู้เข้าร่วมกิจการทั้งหมด
สถานที่วางมัดจำ	BCM				
หน่วยงานอนุญาต	BCM				
	การยื่นขอใหม่		การยกเลิก - ทั้งหมด - บางส่วน		
เอกสารที่ต้องการ	ยื่นใบอนุญาต (ขอได้ที่ BCM) ต่ออายุใบอนุญาตการทำเหมืองแร่ .แผนการดำเนินการ สำเนาบัตรประจำตัวประชาชน ใบเสร็จรับเงินค่า administration fee สำเนาการอนุญาตด้านสิ่งแวดล้อม การศึกษาผลกระทบสิ่งแวดล้อม กรณีนิติบุคคล : หลักฐานทางการเงิน		ยื่นใบอนุญาตขอยุติการ (ขอได้ที่ที่ BCM) ประเภทใบอนุญาต หนังสือรับรองซึ่งออกโดยกระทรวงพลังงานและการเหมืองแร่ ว่าหยุดการยื่นใบเสร็จรับเงินค่าธรรมเนียมทำสัญญา		

	ประวัติอาชญากรรม ใบอนุญาตสถานประกอบการ	
เงื่อนไข	การยื่นขอต่ออายุต้องดำเนินการก่อนใบอนุญาตสิ้นอายุ 45 วัน ชำระค่าธรรมเนียมต่ออายุ	ปิดศูนย์การผลิต แสลงใบเสร็จรับเงินของ FA
สถานที่วางมัดจำ	BCM หรือ BCCM	
สิทธิ	สิทธิทางสัญญา (Contractual rights)	
การพิจารณา	ภายใน 30 วันนับจากวันยื่นคำขอ	การยกเลิกบางส่วน : 35 วัน การยกเลิกทั้งหมด : 30 วัน
หน่วยงานพิจารณาอนุญาต	กระทรวงพลังงานและการเหมืองแร่	

4.2.5 การดำเนินการเกี่ยวกับแร่ทองคำ (Gold Exploitation)

ตารางที่ 31 ข้อแนะนำการดำเนินการเกี่ยวกับแร่ทองคำ

	การขุดทองคำ	การรับซื้อทองคำ	"Comptoir agree"
บุคคลที่กฎหมายกำหนด	บุคคลธรรมดาที่เป็นพลเมืองมาดากัสการ์	บุคคลธรรมดาที่เป็นพลเมืองมาดากัสการ์หรือผู้มีถิ่นพำนัก (resident) ในมาดากัสการ์	นิติบุคคลตามกฎหมาย มาลากาซีที่มีผู้รับผิดชอบลงทุนอยู่ในมาดากัสการ์มากกว่า 50,000,000 FMg
เอกสารที่ใช้ (จำนวน 3 ชุด)	หนังสือคำขอ พร้อมบัตรประจำตัวประชาชน ทะเบียนบ้าน รูปถ่าย (4x4) ค่าธรรมเนียมใบอนุญาต	การขอบัตรผู้รับซื้อทองคำที่ได้รับอนุญาตจากหน่วยงานที่รับผิดชอบด้านเหมืองแร่ในจังหวัดที่เกี่ยวข้อง บัตรอาชีพอันออกโดยหน่วยงานทางภาษี หนังสือรับรองการจดทะเบียนที่สำนักงานท้องที่ของหน่วยงานด้านทองคำหรือที่ BCM	หนังสือคำขอแสดงสถานะทางการเงินยื่นต่อกระทรวงพลังงานและการเหมืองแร่ "Cahier des charges" ทะเบียนบ้านของผู้รับผิดชอบ ประวัติอาชญากรรมของผู้รับผิดชอบ
สถานที่วางมัดจำ	ชุมชน	กระทรวงพลังงานและการเหมืองแร่	Central Bureau of the Gold Agency
ชนิดการอนุญาต	การอนุญาตขุดทองคำ	บัตรผู้รับซื้อทองคำ	การอนุญาต "comptoir"
ชนิด	ชนิดบุคคลไม่สามารถเปลี่ยนแปลงได้		ชนิดบุคคลไม่สามารถเปลี่ยนแปลงได้

อายุและการต่ออายุ	1 ปี ต่ออายุได้หลายครั้ง	1 ปี ต่ออายุได้หลายครั้ง	2 ปี ต่ออายุได้หลายครั้ง
หน่วยงานที่รับผิดชอบ การออกสัมปทาน	หน่วยงานที่รับผิดชอบ ท้องถิ่น	หน่วยงานที่รับผิดชอบ ด้านเหมืองแร่	กระทรวงพลังงานและการ เหมืองแร่
การออกสัมปทาน	หน่วยงานที่รับผิดชอบ ท้องถิ่น	อธิบดีที่รับผิดชอบด้าน เหมืองแร่	สำนักงานของหน่วยงาน ด้านทองคำ
สิทธิและหน้าที่	การร่อนทอง (Artisanal exploitation) พื้นที่ต้องไม่อยู่ในเขตหวง ห้ามที่ระบุในประมวล กฎหมายเหมืองแร่ การชำระค่างวดตาม ข้อกำหนดด้าน สิ่งแวดล้อมในการฟื้นฟู พื้นที่	บุคคลธรรมดาอาจมีบัตร ได้หลายใบในหลายชุมชน ต้องแสดงบัตรต่อ นายกเทศมนตรีของ ชุมชนนั้นๆ ก่อนการรับ ซื้อทองคำ เขียนรายงาน (ทุก 6 เดือน) กิจกรรมเสนอต่อ ผู้อำนวยการหน่วยงาน ด้านทองคำส่วนจังหวัด (Provincial Director of the Gold Agency) การชำระภาษีตามปริมาณ ทองที่รับซื้อได้	ซื้อทองคำจากผู้รับซื้อ ทองคำและผู้ถือประทาน บัตรที่ได้รับอนุญาต เขียนรายงานการ ดำเนินการทางเทคนิค และการเงิน (ทุก 6 เดือน) เสนอต่อหน่วยงานด้าน ทองคำ (Gold Agency) (ขอรับแบบฟอร์มได้จาก กระทรวงพลังงานและการ เหมืองแร่)
กิจกรรมที่อนุญาต	การร่อนทองคำ	การซื้อและรับทองคำจาก ผู้ร่อนทองโดยตรง	

4.2.6 การแปรรูป การซื้อขายและการส่งออกแร่

ตารางที่ 32 ข้อแนะนำการแปรรูป การซื้อขายและการส่งออกแร่

กิจกรรม	การแปรรูป	การซื้อขายแร่	การส่งออก
ประเภทผู้ซื้อ	บุคคลธรรมดาหรือนิติบุคคล ตามกฎหมายมาลากาซี	บุคคลธรรมดาหรือนิติบุคคล ตามกฎหมายมาลากาซีที่ อาศัยอยู่ในมาดากัสการ์	บุคคลธรรมดาหรือนิติบุคคลตาม กฎหมายมาลากาซี
ขั้นตอน	ยื่นคำร้องขอเปิดดำเนินการ	ยื่นคำร้องขอที่หน่วยงานส่วน จังหวัดที่รับผิดชอบด้าน เหมืองแร่ พร้อม - รูปพรรณ ลักษณะ และที่ อยู่ของผู้แจ้ง ลักษณะแร่ที่รับ ซื้อและชื่อชุมชน	ยื่นคำร้องขอต่อกระทรวง พลังงานและการเหมืองแร่
สถานที่วางมัดจำ	Mining Administration	หน่วยงานส่วนจังหวัดที่ รับผิดชอบด้านเหมืองแร่	หน่วยงานที่รับผิดชอบด้าน เหมืองแร่ ในส่วนของหินมีค่า และหินอุตสาหกรรม
การอนุญาตและ	การอนุญาตจะดำเนินการ	ใบรับรอง ออกโดยหน่วยงาน	หนังสือยินยอมที่ออกโดย

ระยะเวลาการออกใบอนุญาต	หลังการตรวจสอบของ Mining Administration} กระทรวงอุตสาหกรรม กระทรวงแรงงาน และ กระทรวงสิ่งแวดล้อม, 15 วัน	ส่วนจังหวัดของกระทรวงพลังงานและการเหมืองแร่, 24 ชั่วโมง	Administration การรับรองผลวิเคราะห์คุณภาพ, 48 ชั่วโมง
หน่วยงานอนุญาต	กระทรวงพลังงานและเหมืองแร่	หน่วยงานส่วนจังหวัดของกระทรวงพลังงานและเหมืองแร่	หน่วยงานส่วนจังหวัดหรือหน่วยงานที่รับผิดชอบด้านเหมืองแร่
เงื่อนไข	การศึกษาผลกระทบ เสนอต่อหน่วยงานที่เกี่ยวข้องกับอุตสาหกรรม แรงงาน และสาธารณสุข ส่งรายงานการดำเนินการเป็นระยะ	ขอดำเนินการ พร้อมหนังสือรับรองการประกาศต่อกระทรวงการคลัง เพื่อรับบัตรอาชีพ ส่งรายงานการดำเนินการเป็นระยะ ปฏิบัติตามประมวลกฎหมายพาณิชย์และการค้า	กฎหมายเกี่ยวกับการส่งคืนเงิน รายงานทั่วไป เครื่องประดับทองคำต้องประทับตรา

4.3 ภาษีและค่าธรรมเนียมเหมืองแร่ (Mining Taxes and Fees)

4.3.1 ค่าภาคหลวงแร่

ค่าภาคหลวงแร่ในปัจจุบันเรียกเก็บในอัตรา 2% สำหรับทุกแร่

4.3.2 ค่าธรรมเนียมด้านแร่

ค่าธรรมเนียมต่างๆ มีดังนี้

1) ค่าธรรมเนียมการใช้พื้นที่ (Administration Fees, FMG)

ตารางที่ 33 ค่าธรรมเนียมการใช้พื้นที่

ปีที่	1	2	3	4	---	หมายเหตุ
PRE	95,000	190,000	285,000	380,000	---	95,000 คูณด้วยจำนวนปี
PR	315,000	630,000	945,000	1,260,000	---	315,000 คูณด้วยจำนวนปี
PE	1,600,000	1,600,000	1,600,000	3,200,000	---	1,600,000 เพิ่มขึ้นทุกๆ ๓ ปี

2) ค่าธรรมเนียมใบอนุญาต (Instruction Fees)

ตารางที่ 34 ค่าธรรมเนียมใบอนุญาต

Type	/Square			Right/Square (Issue)	
	25%			75%	
PR	78,750	FMG	+	236,250	FMG
AERP	2,500	FMG	+	7,500	FMG
100%					
PE	-			1,600,000	FMG
PRE	-			95,000	FMG

3) ค่าธรรมเนียมการเปลี่ยนแปลงใบอนุญาต (Fixed Duties)

ตารางที่ 35 ค่าธรรมเนียมการเปลี่ยนแปลงใบอนุญาต

รายการ	ค่าธรรมเนียม	หมายเหตุ
ค่านพื้นที่ทำเหมืองแร่ทั้งหมด/บางส่วน	2,500 FMG/Square	
การขยายเวลา การต่ออายุ การเปลี่ยนแปลงใบอนุญาต	5,000 FMG/Square	ใบอนุญาตเก่าเป็นใบอนุญาตใหม่ ใบอนุญาต PRE เป็น PR หรือ PE ใบอนุญาต PR เป็น PE
การโอน	7,500 GMG/Square	
ค่าธรรมเนียมขั้นต่ำ 25,000 FMG		

4.4 หน่วยงานภาครัฐที่เกี่ยวข้อง

4.4.1 กรมเหมืองแร่และธรณีวิทยา (The Direction of Mines and Geology, DGM)

กรมเหมืองแร่และธรณีวิทยาสังกัดกระทรวงพลังงานและเหมืองแร่ ประกอบด้วยหน่วยงานหลัก 4 หน่วยงาน คือ Service of Mines, Service of Geology, the National Laboratory of Mines and Geology และ the Mining Inspectorate มีอำนาจหน้าที่ในการ

- เสนอร่าง การปรับปรุงเปลี่ยนแปลงกฎหมาย กฎระเบียบต่างๆ ที่เกี่ยวข้องกับกฎหมายแร่ และการบังคับใช้
- สนับสนุน ส่งเสริมการลงทุนของภาคเอกชน
- ปรับปรุงการจัดการด้านฐานข้อมูลเหมืองแร่
- ให้ความช่วยเหลือด้านเทคนิคแก่ผู้ประกอบการเหมืองแร่
- ปรับปรุงการจัดเก็บภาษีและค่าธรรมเนียมต่างๆ
- สนับสนุนการสำรวจแร่และการจัดทำแผนที่ธรณีวิทยา

- จัดพิมพ์เอกสารและแผนที่ที่เกี่ยวข้อง
- ป้องกันผลกระทบสิ่งแวดล้อมจากการทำเหมืองแร่

4.4.2 Bureau du Cadastre Minier de Madagascar (BCMM)

หน่วยงานสังกัดกระทรวงพลังงานและเหมืองแร่ จัดตั้งขึ้นเมื่อปี 2000 เพื่อทำหน้าที่เป็นหน่วยงานหลักจัดการเกี่ยวกับใบอนุญาตด้านเหมืองแร่ทุกประเภท ทั้งนี้เพื่อลดขั้นตอนการอนุญาต เพิ่มความโปร่งใส อำนาจหน้าที่หลักๆมีดังนี้

- การบริหารจัดการและการอนุญาตใบอนุญาตเหมืองแร่ทุกประเภท
- การกำกับดูแลใบอนุญาตที่มีอายุและการเพิกถอนใบอนุญาตที่ไม่ปฏิบัติตามกฎหมายแร่
- การปรับปรุงแผนที่รังวัดพื้นที่ใบอนุญาต
- การจัดเก็บค่าธรรมเนียมใบอนุญาต และการโอนรายได้ค่าธรรมเนียมส่วนหนึ่งไปให้กับองค์กรบริหารปกครองส่วนท้องถิ่น
- ให้การสนับสนุนด้านการเงินแก่ Mining Inspectorate และ หน่วยงานด้านสิ่งแวดล้อมของ DGM
- ทำหน้าที่เป็นศูนย์บริการเบ็ดเสร็จในเรื่องการรับและส่งรายงานผลกระทบสิ่งแวดล้อมให้กับหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง รวมทั้งการอนุญาต

4.4.3 ที่อยู่

The Direction of Mines and Geology, DGM

Ampandrianomby-Antananarivo 101, Madagascar

Tel : 261-20-22-418-22 – 22-401-91ม Fax : 261-20-22-400-77

E-mail : dmgcentral@blueline.mg

Bureau du Cadastre Minier de Madagascar (BCMM)

Rue-Farafaty – Ampandrianombyม Antananarivo BP : 4250, Madagascar

Tel : 261-20-22-522-81 Fax : 261-20-22-522-26

E-mail : bccm@dts.mg