

ล้านนาเลขและการคณะกรรมการตุ้น
รับที่ ๓๘๔๖ วันที่ ๑๐๖๗
วันที่ ๓ มิ.ย. ๒๕๕๑ /๐๖๖๘



ตัวบทสุค

ที่ ทส ๐๕๐๗/ ๑๙๖๗

กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
๙๒ ถนนพหลโยธิน ๗ เขตพญาไท กรุงเทพฯ

๑๐๕๐๐ ดพก.รับที่ ๑๙๖
วันที่ ๓ มิ.ย. ๒๕๕๑
เวลา ๙๙.๑๐ น.

๒๕ พฤษภาคม ๒๕๕๑

เรื่อง การส่งเสริมให้มีการพัฒนาแหล่งแร่ถ่านหินในเขตสำหรับดำเนินการสำรวจ การทดลอง การศึกษา หรือการวิจัยเกี่ยวกับแร่ ตามความในมาตรา ๖ ทวิ แห่งพระราชบัญญัติแร่ พ.ศ. ๒๕๑๐ กลุ่มแร่พลังงาน

เรียน เลขาธิการคณะกรรมการตุ้น

- ลังที่ส่งมาด้วย ๑. บทบัญญัติมาตรา ๖ ทวิ แห่งพระราชบัญญัติแร่ พ.ศ. ๒๕๑๐
๒. พระราชบัญญัติแก้ไขบทบัญญัติให้สอดคล้องกับการโอนอำนาจหน้าที่ของส่วนราชการ ให้เป็นไปตามพระราชบัญญัติปรับปรุงกระทรวง ทบวง กรม พ.ศ. ๒๕๔๕ พ.ศ. ๒๕๔๕ มาตรา ๕๓
๓. ประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม ฉบับลงวันที่ ๒๖ มกราคม ๒๕๒๔
๔. ประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม ฉบับลงวันที่ ๕ ตุลาคม ๒๕๒๗
๕. ประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม ฉบับลงวันที่ ๒๖ ธันวาคม ๒๕๒๙
๖. ประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม ฉบับลงวันที่ ๒๕ พฤษภาคม ๒๕๓๑
๗. มติคณะกรรมการตุ้น เมื่อวันที่ ๑๒ กุมภาพันธ์ ๒๕๓๑ เรื่อง มติคณะกรรมการนโยบาย พลังงานแห่งชาติ ครั้งที่ ๓/๒๕๓๑ ครั้งที่ ๑๑
๘. มติคณะกรรมการตุ้น เมื่อวันที่ ๕ มิถุนายน ๒๕๓๓ เรื่อง ผลการสำรวจถ่านหินแอ่งงาว แจ้ห่ม-เมืองปาน เชียงใหม่และเสริมงาม
๙. มติคณะกรรมการตุ้น เมื่อวันที่ ๑๐ มีนาคม ๒๕๓๕ เรื่อง การพัฒนาถ่านหินแอ่งเวียงแหง
๑๐. มติคณะกรรมการตุ้น เมื่อวันที่ ๒๕ กันยายน ๒๕๔๔ เรื่อง มติคณะกรรมการนโยบาย พลังงานแห่งชาติ ครั้งที่ ๕/๒๕๔๔ (ครั้งที่ ๕๕)
๑๑. ข้อมูลที่นำไปเกี่ยวกับพื้นที่ตามมาตรา ๖ ทวิ แห่งพระราชบัญญัติแร่ พ.ศ. ๒๕๑๐ ที่มีสภาพบังคับใช้ในปัจจุบัน
๑๒. กฎกระทรวงแบ่งส่วนราชการกรมเชื้อเพลิงธรรมชาติ กระทรวงพลังงาน พ.ศ. ๒๕๔๕
๑๓. หนังสือกรมเชื้อเพลิงธรรมชาติ ลงวันที่ ๒ เมษายน ๒๕๕๐

ด้วยปัจจุบันได้เกิดวิกฤติการณ์พลังงานจนก่อให้เกิดความเดือดร้อนแก่ประชาชนเป็นวงกว้าง แนวทางหนึ่งในการลดผลกระทบดังกล่าวคือการนำทรัพยากรแร่พลังงานมาใช้ทดแทนน้ำมัน เชื้อเพลิง กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม จึงครรชื่อสรุปข้อมูลเขตสำหรับดำเนินการสำรวจ การทดลอง การศึกษา หรือการวิจัยเกี่ยวกับแร่ ตามความในมาตรา ๖ ทวิ แห่งพระราชบัญญัติแร่ พ.ศ. ๒๕๑๐ กลุ่มแร่พลังงาน เสนอคณะกรรมการรับฟังเพื่อโปรดทราบและพิจารณา ดังนี้

เรื่องเดิม

๑. พระราชบัญญัติแร่ พ.ศ. ๒๕๑๐ โดยมาตรา ๖ ทวิ ให้อำนาจรัฐมนตรีว่าการ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม กำหนดพื้นที่ได้ ๆ ให้เป็นเขตสำหรับดำเนินการสำรวจ การทดลอง การศึกษา หรือการวิจัยเกี่ยวกับแร่ เพื่อประโยชน์ในการดำเนินการสำรวจ การทดลอง การศึกษา หรือการวิจัยเกี่ยวกับแร่ และเมื่อหมดความจำเป็นที่จะใช้เขตพื้นที่เพื่อประโยชน์ดังกล่าว ให้ประกาศยกเลิกในราชกิจจานุเบกษา รายละเอียดปรากฏตามสิ่งที่ส่งมาด้วย ๑ ซึ่งมาตรา ๖ ทวิ นี้ได้โอนมาเป็นอำนาจของรัฐมนตรีว่าการกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ภายหลังการปฏิรูประบบราชการเมื่อ พ.ศ. ๒๕๔๕ ดังปรากฏตามสิ่งที่ส่งมาด้วย ๒

๒. กระทรวงอุตสาหกรรม ได้ออกประกาศกำหนดพื้นที่ให้เป็นเขตสำหรับดำเนินการสำรวจ การทดลอง การศึกษา หรือการวิจัยเกี่ยวกับแร่ กลุ่มแร่พลังงาน จำนวน ๔ ฉบับ โดยเป็นเรื่องที่น้ำมัน ๑ ฉบับ ได้แก่ ประกาศฉบับลงวันที่ ๑ กุมภาพันธ์ ๒๕๒๘ (สิ่งที่ส่งมาด้วย ๓) และแร่ถ่านหิน (ลิกไนต์) ๑ ฉบับ ได้แก่ ประกาศฉบับลงวันที่ ๕ ตุลาคม ๒๕๒๗ ฉบับลงวันที่ ๒๖ ธันวาคม ๒๕๒๙ และฉบับลงวันที่ ๒๕ พฤษภาคม ๒๕๓๑ รวม ๑๐ แปลง รายละเอียดปรากฏตามสิ่งที่ส่งมาด้วย ๔-๖

๓. คณะกรรมการได้รับทราบผลการสำรวจและให้แนวทางการพัฒนาแหล่งถ่านหิน ในเขตสำหรับดำเนินการสำรวจ การทดลอง การศึกษาหรือการวิจัยเกี่ยวกับแร่ สรุปว่า ให้เปิดประมูลแหล่งถ่านหิน ๔ พื้นที่ คือ แหล่งถ่านหินแอ่งเคียนชา จังหวัดสุราษฎร์ธานี แอ่งสินปุน จังหวัดนครศรีธรรมราช แอ่งเชียงม่วน จังหวัดพะเยา แอ่งงาว แอ่งวังเหนือ แอ่งแจ้ที่ม.-เมืองปาน แอ่งแม่ทะ และแอ่งเสริมงาม จังหวัดลำปาง ให้การไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทยพัฒนาแหล่งถ่านหินเพื่อผลิตกระแสไฟฟ้า พื้นที่ คือ แอ่งเวียงแหง จังหวัดเชียงใหม่ และแอ่งสะบ้าย้อย จังหวัดสงขลา และให้กรมทรัพยากรธรรมชาติ กระทรวงอุตสาหกรรมในขณะนี้กำหนดหลักเกณฑ์ให้เอกชนเข้ามาประมูลยื่นขอสิทธิสำรวจและทำเหมืองแร่ รายละเอียดปรากฏตามสิ่งที่ส่งมาด้วย ๗-๑๐

ข้อเท็จจริง

๑. กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ได้รับผลการสำรวจในเขตสำหรับดำเนินการสำรวจ การทดลอง การศึกษา หรือการวิจัยเกี่ยวกับแร่ มีรายละเอียดปรากฏตามสิ่งที่ส่งมาด้วย ๑๐

๑.๑ พื้นที่ที่มีศักยภาพถ่านหินต่ำ ๒ พื้นที่ ได้แก่ แหล่งถ่านหินแองป้า จังหวัดน่าน และแองปง จังหวัดพะ夷 ในประกาศฉบับลงวันที่ ๒๕ พฤษภาคม ๒๕๓๑

๑.๒ พื้นที่ที่มีศักยภาพถ่านหิน ได้แก่ แหล่งถ่านหินแองเวียงແง ในประกาศฉบับลงวันที่ ๒๖ ธันวาคม ๒๕๔๙ แหล่งถ่านหินแองเดียนชา จังหวัดสุราษฎร์ธานี และแองลินปุน จังหวัดนครศรีธรรมราช ในประกาศฉบับลงวันที่ ๕ ตุลาคม ๒๕๒๗ แหล่งถ่านหินแองจาว แองวังเนือ แองเมะ แองเสริมงาม แองแจห์ม-เมืองปาน จังหวัดลำปาง แองเชียงม่วน จังหวัดพะ夷 และแองสะบ้าย้อย จังหวัดสงขลา ในประกาศฉบับลงวันที่ ๒๕ พฤษภาคม ๒๕๓๑

๑.๓ พื้นที่แหล่งหินน้ำมันแองแม่สอด จังหวัดตาก ในประกาศฉบับลงวันที่ ๑ กุมภาพันธ์ ๒๕๒๕

๒. อำนาจหน้าที่ในการสำรวจและประเมินศักยภาพถ่านหินและหินน้ำมันเป็นของ กรมเชื้อเพลิงธรรมชาติ กระทรวงพลังงาน ตามสิ่งที่ส่งมาด้วย ๑๙ ชื่อกรมเชื้อเพลิงธรรมชาติ ในประธานค ที่จะศึกษาแหล่งถ่านหินในเขตสำหรับดำเนินการสำรวจ การทดลอง การศึกษาหรือการวิจัยเกี่ยวกับ แร่ถ่านหิน (ลิกไนต์) อึก และขณะนี้อยู่ในระหว่างการศึกษาความเป็นไปได้ในการพัฒนาแหล่งหินน้ำมัน แองแม่สอด จังหวัดตาก ในเขตสำหรับดำเนินการสำรวจ การทดลอง การศึกษาหรือการวิจัยเกี่ยวกับ แร่หินน้ำมัน รายละเอียดปรากฏตามสิ่งที่ส่งมาด้วย ๑๓

๓. กรมทรัพยากรธรณี กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม และ กรมอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่ ได้หารือร่วมกันเกี่ยวกับการพัฒนาแหล่งแร่ถ่านหินเพื่อแก้ไข วิกฤตภารณ์พลังงาน โดยเห็นชอบให้เร่งรัดนำถ่านหินในเขตสำหรับดำเนินการสำรวจ การทดลอง การศึกษา หรือการวิจัยเกี่ยวกับแร่มาใช้เป็นพลังงานทดแทนน้ำมันเชื้อเพลิงเพื่อแก้ไขความเดือดร้อน ของประชาชน และเห็นควรนำเสนอคณะกรรมการรัฐมนตรีพิจารณายกเลิกมติคณะกรรมการรัฐมนตรี วันที่ ๑๒ กรกฎาคม ๒๕๓๑ วันที่ ๕ มิถุนายน ๒๕๓๓ วันที่ ๑๐ มีนาคม ๒๕๓๕ และวันที่ ๒๕ กันยายน ๒๕๔๔ ที่กำหนด ให้นำแหล่งถ่านหินในเขตสำหรับดำเนินการสำรวจ การทดลอง การศึกษาหรือการวิจัยเกี่ยวกับแร่จำนวน ๘ พื้นที่ ข้างต้น ไปเปิดประมูลให้เอกชนเข้าไปลงทุนสำรวจและพัฒนา ทั้งนี้เพื่อเป็นการจูงใจให้กับ ภาคเอกชนเข้ามาลงทุนทำการสำรวจและพัฒนานำแร่ถ่านหินมาใช้ประโยชน์เป็นพลังงานทดแทน โดยยังคงสงวนพื้นที่แหล่งถ่านหินแองเวียงແง จังหวัดเชียงใหม่ และแองสะบ้าย้อย จังหวัดสงขลา ไว้ให้ การไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทยพัฒนาเพื่อผลิตกระแสไฟฟ้าต่อไป

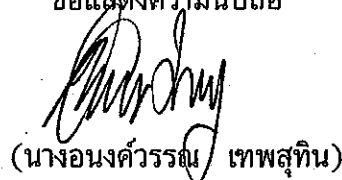
ข้อเสนอเพื่อโปรดพิจารณา

พิจารณายกเลิกมติคณะกรรมการรัฐมนตรีเกี่ยวกับแนวทางการพัฒนาแหล่งถ่านหิน จำนวน ๘ ฉบับ คือเมื่อวันที่ ๑๒ กรกฎาคม ๒๕๓๑ วันที่ ๕ มิถุนายน ๒๕๓๓ วันที่ ๑๐ มีนาคม ๒๕๓๕ และวันที่ ๒๕ กันยายน ๒๕๔๔ โดยยังคงสงวนพื้นที่แหล่งถ่านหินแองเวียงແง จังหวัดเชียงใหม่ และแองสะบ้าย้อย จังหวัดสงขลา ให้การไฟฟ้าฝ่ายผลิตพัฒนาเพื่อผลิตกระแสไฟฟ้าต่อไป เพื่อกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติ

และสิ่งแวดล้อม จะได้ดำเนินการประการศึกษาเลิกเขตสำหรับดำเนินการสำรวจ การทดลอง การศึกษาหรือ การวิจัยเกี่ยวกับแร่ค่าหิน (ลิกโนต์) ตามความในมาตรา ๖ ทวิ แห่งพระราชบัญญัติเรื่อง พ.ศ. ๒๕๑๐ ต่อไป

จึงเรียนมาเพื่อโปรดน้ำเสนอคณะรัฐมนตรีเพื่อโปรดทราบและพิจารณา

ขอแสดงความนับถือ



(นางอนงค์วรรณ เทพสุทธิน)

รัฐมนตรีว่าการกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

กรมทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
สำนักทรัพยากรแร่
โทร. ๐ ๒๖๒๑ ๕๗๗๙, ๐ ๒๖๒๑ ๕๗๔๑
โทรสาร. ๐ ๒๖๒๑ ๕๗๗๓