

สำนักงานคณะกรรมการกฤษฎีกา

สำนักงานคณะกรรมการกฤษฎีกา

สำนักงาน กฎกระทรวง กฤษฎีกา

สำนักงานคณะกรรมการกฤษฎีกา

ฉบับที่ ๑๓ (พ.ศ. ๒๕๓๐)

สำนักงานคณะกรรมการกฤษฎีกา ออกตามความในพระราชบัญญัติปีโตรเลียม

พ.ศ. ๒๕๑๔

สำนักงานคณะกรรมการกฤษฎีกา

สำนักงานคณะกรรมการกฤษฎีกา

สำนักงานคณะกรรมการกฤษฎีกา

สำนักงานคณะกรรมการกฤษฎีกา สำนักงานคณะกรรมการกฤษฎีกา

อาศัยอำนาจตามความในมาตรา ๑๔ (๕) และมาตรา ๔๒ แห่งพระราชบัญญัติ

ปีโตรเลียม พ.ศ. ๒๕๑๔ รัฐมนตรีว่าการกระทรวงอุตสาหกรรมออกกฎกระทรวงไว้ ดังต่อไปนี้

สำนักงานคณะกรรมการกฤษฎีกา

สำนักงานคณะกรรมการกฤษฎีกา

สำนักงานคณะกรรมการกฤษฎีกา

ข้อ ๑ ให้ยกเลิก

(๑) กฎกระทรวง ฉบับที่ ๘ (พ.ศ. ๒๕๑๔) ออกตามความในพระราชบัญญัติ

สำนักงานปีโตรเลียม พ.ศ. ๒๕๑๔

สำนักงานคณะกรรมการกฤษฎีกา

สำนักงานคณะกรรมการกฤษฎีกา

(๒) กฎกระทรวง ฉบับที่ ๑๐ (พ.ศ. ๒๕๒๒) ออกตามความในพระราชบัญญัติ

ปีโตรเลียม พ.ศ. ๒๕๑๔

ข้อ ๒ สมรรถนะเชิงพาณิชย์ของหลุมปีโตรเลียม ได้แก่ พลังผลิตของหลุม

ปีโตรเลียมหลุมหนึ่งหรือหลายหลุมในโครงสร้างเดียวกัน ซึ่งถ้าใช้ผลิตปีโตรเลียมในระยะเวลาสิบสอง

ปีจะต้องผลิตปีโตรเลียมได้เป็นมูลค่าที่คุ้มกับค่าใช้จ่าย ดังต่อไปนี้

(๑) ค่าใช้จ่ายในการเจาะ การเตรียมการ และติดตั้งอุปกรณ์ประจำหลุมปีโตรเลียม หลุมหนึ่งหรือหลายหลุมในโครงสร้างนั้น ทั้งนี้ ไม่รวมบรรดาค่าใช้จ่ายที่ได้ใช้จ่ายไปแล้วเฉพาะเพื่อ การสำรวจหาปีโตรเลียมในโครงสร้างดังกล่าวก่อนวันยื่นรายงานแสดงสมรรถนะเชิงพาณิชย์ตามข้อ ๔

(๒) ค่าใช้จ่ายในการผลิต แยก และขนส่งปีโตรเลียมจากหลุมจนถึงสถานที่ขายหรือจำหน่าย

(๓) ค่าภาคหลวงปีโตรเลียม ค่าธรรมเนียมตามกฎหมายว่าด้วยปีโตรเลียม และ ค่าธรรมเนียมเพื่อตอบแทนบริการตามกฎหมายอื่น

พลังผลิตตามวรรคหนึ่ง ให้คำนวณโดยการประมาณการจาก ความหนาสุทธิของ ชั้น หินที่ให้ปีโตรเลียม ลักษณะเฉพาะของหินอุ้มปีโตรเลียมและของปีโตรเลียม ข้อมูลเกี่ยวกับกำลังการผลิต และเนื้อที่ระบายปีโตรเลียมซึ่งมีเนื้อที่ไม่เกินกว่าพื้นที่ผลิตตามข้อ ๓

มูลค่าปีโตรเลียมตามวรรคหนึ่ง ให้คำนวณจากราคาที่ใช้เป็นเกณฑ์ในการเรียกเก็บค่าภาคหลวงในขณะที่ยื่นรายงานแสดงสมรรถนะเชิงพาณิชย์ตามข้อ ๔

ข้อ ๓๓ พื้นที่ผลิตแต่ละพื้นที่ที่ผู้รับสัมปทานกำหนดขึ้น จะต้องเป็นพื้นที่ที่ครอบคลุมเนื้อที่ระบายปีโตรเลียมเฉพาะที่มีหลักฐานสนับสนุนว่า มีปีโตรเลียมกักเก็บอยู่และสามารถผลิตปีโตรเลียมได้จากชั้นปีโตรเลียมที่พบในหลุมปีโตรเลียมหลุมหนึ่งหรือหลายหลุม โดยอาศัยข้อมูลของหลุมปีโตรเลียม ข้อมูลทางธรณีวิทยาและการวัดความไหวสะเทือนและข้อมูลอื่น ๆ ที่เกี่ยวกับแหล่งกักเก็บปีโตรเลียม

ในกรณีในพื้นที่ผลิตกำหนดขึ้นจากหลุมปิโตรเลียมเพียงหลุมเดียว ให้มีเนื้อที่ได้ไม่เกิน สองตารางกิโลเมตร

รูปพื้นที่ผลิตต้องเป็นรูปหลายเหลี่ยม มีจุดพิกัดรังวางทางภูมิศาสตร์แสดงไว้ให้ชัดเจน

ข้อ ๔ ผู้รับสัมปทานซึ่งประสงค์จะแสดงว่าได้พบหลุมปิโตรเลียมที่มีสมรรถนะเชิงพาณิชย์ตามข้อ ๒ และได้กำหนดพื้นที่ผลิตตามข้อ ๓ แล้ว ให้ยื่นรายงานแสดงสมรรถนะเชิงพาณิชย์ต่ออธิบดีเพื่อขอรับความเห็นชอบ รายงานดังกล่าวให้แสดงหลักฐานทางธรณีวิทยา การคำนวณพลังผลิต แผนผังแสดงแนวเขตพื้นที่ผลิต และการเปรียบเทียบเพื่อแสดงสมรรถนะเชิงพาณิชย์ ดังต่อไปนี้

(๑) แผนการผลิตปิโตรเลียมในพื้นที่ผลิต ซึ่งแสดงรายละเอียดเกี่ยวกับระยะเวลาของความสามารถในการผลิตโดยกำหนดเวลาเริ่มต้นและเวลาสิ้นสุด ปริมาณงานที่จะทำในระหว่างการผลิต จำนวนและตำแหน่งของหลุมผลิต วิธีการที่ใช้ในการผลิต และอุปกรณ์การผลิตต่าง ๆ

(๒) รายละเอียดเกี่ยวกับประมาณการค่าใช้จ่ายในการลงทุนพัฒนาแหล่งปิโตรเลียมในพื้นที่ผลิตตลอดจนดอกเบี้ยและค่าใช้จ่ายทางการเงินอื่น ๆ โดยระบุประเภทของค่าใช้จ่ายช่วงเวลาที่คาดว่าจะเกิดขึ้น พร้อมทั้งการประมาณการจำนวนค่าใช้จ่ายในแต่ละช่วงเวลา ค่าใช้จ่ายดังกล่าวนี้ไม่นับรวมถึงรายละเอียดของบรรดาค่าใช้จ่ายที่ได้ใช้จ่ายไปแล้วเฉพาะเพื่อการสำรวจหาปิโตรเลียมในโครงสร้างดังกล่าวก่อนวันยื่นรายงานแสดงสมรรถนะเชิงพาณิชย์

(๓) ประมาณการค่าใช้จ่ายในการดำเนินการและค่าตอบแทนที่ต้องจ่ายให้แก่ทางราชการ

(๔) รายละเอียดเกี่ยวกับปริมาณสำรองของปิโตรเลียมที่คาดว่าจะพบในพื้นที่ที่ขอเป็นพื้นที่ผลิต ซึ่งคำนวณโดยวิธีทางวิศวกรรมปิโตรเลียมที่เป็นที่ยอมรับตามหลักวิชาการ โดยความเห็นชอบของกรมทรัพยากรธรณี คุณสมบัติของหินอุ้มน้ำมันปิโตรเลียม ผลการวิเคราะห์ของไหลในแหล่งปิโตรเลียม และในกรณีของน้ำมันดิบ ให้แสดงรายละเอียดเกี่ยวกับผลิตภัณฑ์ที่สามารถแยกหรือกลั่นออกมาได้ด้วย

(๕) รายละเอียดเกี่ยวกับประมาณอัตราการผลิตโดยเฉลี่ยต่อวันในช่วงระยะเวลาสิบสองปีในพื้นที่ผลิต และประมาณมูลค่าของผลผลิต โดยให้คำนวณจากราคาที่ใช้เป็นเกณฑ์ในการเรียกเก็บค่าภาคหลวงในขณะที่ยื่นรายงานนี้

(๖) รายละเอียดเกี่ยวกับสมรรถนะเชิงพาณิชย์โดยการเปรียบเทียบมูลค่าของปิโตรเลียมตาม (๕) กับค่าใช้จ่ายตาม (๒) และ (๓)

(๗) ข้อมูลทางธรณีวิทยา ธรณีฟิสิกส์ การเจาะสำรวจ รวมทั้งทางด้านวิศวกรรมปิโตรเลียมอื่น ๆ ที่ใช้ในการคำนวณตาม (๓) (๔) และ (๕)

(๘) แผนที่แสดงแนวเขตพื้นที่ที่ขอเป็นพื้นที่ผลิต
เมื่ออธิบดีโดยอนุมัติของรัฐมนตรีให้ความเห็นชอบแล้ว ผู้รับสัมปทานจึงจะทำการผลิตปิโตรเลียมในพื้นที่ผลิตนั้นได้ตามแผนการผลิตตาม (๑)

ข้อ ๕ ถ้าได้กำหนดพื้นที่ผลิตไว้ก่อนแล้ว ผู้รับสัมปทานต้องกำหนดพื้นที่ผลิตอีกครั้งหนึ่งภายในหกเดือนก่อนวันสิ้นระยะเวลาสำรวจปิโตรเลียม

หมายเหตุ :- เหตุผลในการประกาศใช้กฎกระทรวงฉบับนี้ คือ โดยที่หลักเกณฑ์และวิธีการในการกำหนดสมรรถนะเชิงพาณิชย์และพื้นที่ผลิตของหลุมน้ำมันดิบตามกฎหมายกระทรวง ฉบับที่ ๘ (พ.ศ. ๒๕๑๔) ออกตามความในพระราชบัญญัติปิโตรเลียม พ.ศ. ๒๕๑๔ และหลักเกณฑ์และวิธีการในการกำหนดสมรรถนะเชิงพาณิชย์และพื้นที่ผลิตของหลุมก๊าซธรรมชาติตามกฎหมายกระทรวง ฉบับที่ ๑๐ (พ.ศ. ๒๕๒๒) ๑ ยังไม่เหมาะสมต่อกิจการปิโตรเลียมของประเทศในปัจจุบันและยังมีได้กำหนดให้ผู้รับสัมปทานต้องแสดงหลักฐานที่สนับสนุนอย่างชัดเจนและรัดกุมเพียงพอว่ามีการค้นพบปิโตรเลียมที่มีสมรรถนะเชิงพาณิชย์อย่างแท้จริง สมควรยกเลิกหลักเกณฑ์และวิธีการในการกำหนดสมรรถนะเชิงพาณิชย์และพื้นที่ผลิตของหลุมน้ำมันดิบและหลุมก๊าซธรรมชาติตามกฎหมายกระทรวงดังกล่าว และกำหนดหลักเกณฑ์และวิธีการในการกำหนดสมรรถนะเชิงพาณิชย์และพื้นที่ผลิตของหลุมปิโตรเลียมทุกประเภทขึ้นใหม่ จึงจำเป็นต้องออกกฎกระทรวงนี้

สำนักงานคณะกรรมการกฤษฎีกา

สำนักงานคณะกรรมการกฤษฎีกา

สำนักงานคณะกรรมการกฤษฎีกา

สำนักงานคณะกรรมการกฤษฎีกา

สำนักงานคณะกรรมการกฤษฎีกา

สำนักงานคณะกรรมการกฤษฎีกา

สำนักงานคณะกรรมการกฤษฎีกา

สำนักงานคณะกรรมการกฤษฎีกา

สำนักงานคณะกรรมการกฤษฎีกา

ปีติวรรณ/ปรับปรุง
๘ พฤศจิกายน ๒๕๖๑

สำนักงานคณะกรรมการกฤษฎีกา

สำนักงานคณะกรรมการกฤษฎีกา

สำนักงานคณะกรรมการกฤษฎีกา

สำนักงานคณะกรรมการกฤษฎีกา

สำนักงานคณะกรรมการกฤษฎีกา

สำนักงานคณะกรรมการกฤษฎีกา

สำนักงานคณะกรรมการกฤษฎีกา

สำนักงานคณะกรรมการกฤษฎีกา

สำนักงานคณะกรรมการกฤษฎีกา

สำนักงานคณะกรรมการกฤษฎีกา

สำนักงานคณะกรรมการกฤษฎีกา

สำนักงานคณะกรรมการกฤษฎีกา

สำนักงานคณะกรรมการกฤษฎีกา

สำนักงานคณะกรรมการกฤษฎีกา

สำนักงานคณะกรรมการกฤษฎีกา

สำนักงานคณะกรรมการกฤษฎีกา

สำนักงานคณะกรรมการกฤษฎีกา

สำนักงานคณะกรรมการกฤษฎีกา

สำนักงานคณะกรรมการกฤษฎีกา

สำนักงานคณะกรรมการกฤษฎีกา

สำนักงานคณะกรรมการกฤษฎีกา

สำนักงานคณะกรรมการกฤษฎีกา

สำนักงานคณะกรรมการกฤษฎีกา

สำนักงานคณะกรรมการกฤษฎีกา

สำนักงานคณะกรรมการกฤษฎีกา

สำนักงานคณะกรรมการกฤษฎีกา

สำนักงานคณะกรรมการกฤษฎีกา

สำนักงานคณะกรรมการกฤษฎีกา

สำนักงานคณะกรรมการกฤษฎีกา

สำนักงานคณะกรรมการกฤษฎีกา