

วาระหน้าบานจรเพื่อเป็นข้อมูล  
เรื่องที่.....๑

3898 1991



# ฉบับที่ ๑๘๐

## กระทรงพลังงาน ถนนพระรามที่ ๑ กทม. ๑๐๓๓๐

ມ ດຣກທ່ານ ແຊັດ

เรื่อง สรุปผลการเดินทางเยือนประเทศไทยรัฐสูลต่านโอมาน ประเทศไทยสาธารณรัฐอิสลามอิหร่าน และประเทศไทยหัวรัฐอาหรับเอมิเรตต์ ของ รัฐมนตรีว่าการกระทรวงพลังงาน

## เรียน เลขาธิการคณะกรรมการรัฐมนตรี

จัดเนื้อหาเรื่อง ..... 4 ก.ค. 2549

## ๑. ประเทศรัฐสุลต่านโอมาน

- ร่วมเป็นลักษณะยานในพิธีลงนามสัญญาแบ่งปันผลผลิตปีโตรเลียมแบلغที่ ๕๙ ที่ปริษัท ปตท.สำรวจและผลิตปีโตรเลียม จำกัด มหาชน (ปตท.สผ.) คณะกรรมการประชุมและได้รับอนุญาตให้ดำเนินการสำรวจและผลิตปีโตรเลียมได้ โดยแบلغที่ ๕๙ นี้ ถือเป็นสัมปทานปีโตรเลียมแบلغที่ ๗ ของ ปตท.สผ. ในโอมาน

- เข้าเยี่ยมคารวะรัฐมนตรีว่าการกระทรวงน้ำมันและก้าชอร์รมชาติ (Dr.Mohammed Bin Hamad Bin Saif Al Rumhy) เนื่องในโอกาสเดินทางเยือนรัฐสุดท่ามومาน และขอบคุณกระทรวงน้ำมันและก้าชอร์รมชาติของโมماน ที่ให้การสนับสนุนการดำเนินงานของ ปตท.สพ.มาโดยตลอด รวมทั้งขอรับการสนับสนุนในการดำเนินการของ ปตท. และ ปตท.สพ. ในอนาคตด้วย

- รับทราบผลการสำรวจและผลิตปีต่อเลี่ยมจากแหล่ง Shams (สัมปทานปีต่อเลี่ยม แปลงที่ ๔๔) ซึ่งเป็นแปลงสัมปทานแปลงแรกที่ ปตท.สผ.ได้รับเมื่อ พ.ศ.๒๕๔๕ ในปัจจุบันมีการสำรวจ พบน้ำมันดิบและก๊าซธรรมชาติ โดยคาดว่าจะสามารถเริ่มผลิตได้ภายในเดือนตุลาคม ๒๕๔๙ โดยจะมีอัตราการผลิต ดังนี้

- น้ำมันดิบ ๔,๐๐๐ บาร์เรลต่อวัน

(โดยมีแผนเพิ่มขึ้นเป็น ๑๐,๐๐๐ บาร์เรลต่อวัน ในอนาคต)

- ก้าวธอรรมาชาติ ๕๐ ล้านลูกบาทก์ฟุตต่อวัน

(โดยมีแผนเพิ่มขึ้นเป็น ๑๐๐-๑๒๐ ล้านลูกบาศก์ฟุตต่อวัน ในอนาคต)

- ปตท.อยู่ระหว่างการดำเนินการเพื่อจัดการรับน้ำมันดิบจากแหล่ง Shams ปตท.สผ. ผลิตได้แล้วน้ำมันใช้ในประเทศไทยในราปถ่ายปี ๒๕๔๙

## ๑๒. ประเทศไทยสารณรัฐอิสลามอิหร่าน

- เป็นสักษ์พยานร่วมกับรัฐมนตรีช่วยว่าการกระทรวงปิโตรเลียมของอิหร่าน (Dr.M.H.Nejad Hosseiniyan) ในพิธีลงนามข้อตกลงเบื้องต้น (Head of Agreement-HOA) ในการรับซื้อก๊าซธรรมชาติเหลว (Liquefied Natural Gas-LNG) จากโครงการ Pars LNG ระหว่าง ปตท. และบริษัท Pars LNG Ltd. ที่รัฐบาลอิหร่าน ถือหุ้น ๕๐% บริษัท โภเกล ๕๐% และ บริษัทปิโตรนาส ๑๐%

- ภายใต้ข้อตกลงเบื้องต้น (HOA) นี้ ปตท. จะรับซื้อ LNG ในปริมาณ ๓ ล้านตัน/ปี (เทียบเท่าปริมาณก๊าซธรรมชาติทางท่อ ประมาณ ๔๕๐ ล้านลูกบาศก์ฟุต/วัน) จากโครงการ Pars LNG โดยมีเป้าหมายเริ่มน้ำเข้าในปี พ.ศ. ๒๕๕๔ เพื่อรองรับความต้องการใช้ก๊าซธรรมชาติภายในประเทศไทยที่เพิ่มขึ้นทั้งจากการผลิตไฟฟ้า ภาคอุตสาหกรรม และการใช้ในโครงการ NGV สำหรับใช้เชื้อเพลิงต่อไป นั้น ปตท.จะต้องเจรจาในรายละเอียดของสัญญาซื้อขาย (Sales and Purchase Agreement) ก่อนหน้าเสนอขอความเห็นชอบตามลำดับต่อไป

- เข้าเยี่ยมคารวะและปรึกษาหารือข้อราชการกับ รัฐมนตรีว่าการกระทรวงปิโตรเลียมและอุตสาหกรรม (H.E.Mr. Kasem Vaziri Hamaneh) โดยฝ่ายไทยได้อบคุณในการสนับสนุนที่ผ่านมาจากเวช្យาลัยหร่านรวมทั้งขอรับการสนับสนุนต่อการดำเนินงานในอนาคตของ ปตท. และปตท.สผ. ผ่านฝ่ายอิหร่าน มีท่าทียินดีต่อการลงทุนและการขยายธุรกิจของ ปตท.และ ปตท.สผ. รวมทั้งได้แสดงท่าทีที่สนใจในโครงการ NGV ของไทย ซึ่งอิหร่านมีเทคโนโลยีชุดปรับเปลี่ยนเครื่องยนต์ (conversion kit) ที่สามารถนำเชื้อเพลิงมาใช้ในประเทศไทยได้ รวมทั้งให้ความสนใจต่อโอกาสในการร่วมลงทุนในกรุงปารีสเพื่อเชื่อมโยงไทย เพื่อให้สามารถรองรับน้ำมันดิบจากอิหร่านได้

- ร่วมกับรัฐมนตรีช่วยว่าการกระทรวงปีตอเรเลียมของอิหร่าน (Dr.M.H.Nejad Hosseiniyan) เป้าประสงค์ในพิธีเปิดสำนักงานของ บริษัท ปตท.สผ. อิหร่าน รวมทั้งรับทราบความตื้นเข้าในการสำรวจปีตอเรเลียมในแหล่ง Saveh ซึ่งเป็นสัมปทานที่ ปตท.สผ.ได้รับเมื่อ พ.ศ.๒๕๔๘ ซึ่งจะเริ่มทันทีหลังสำเร็จ 2-D Seismic survey ในช่วงปลายปี ๒๕๕๗ นี้

## ๔๙. ประเทศไทยอาหรับเอมิเรต์ (UAE)

- เข้าเยี่ยมคารวะรัฐมนตรีว่าการกระทรวงพลังงานของ UAE (H.E.Mr. Mohamed Bin Dhaen Al Hamli) เนื่องในโอกาสเดินทางมาเยือน และปรึกษาหารือข้อราชการ โดยได้หารือถึงทิศทางการดำเนินการค้าห้ามันและคุณเดนเสท ซึ่งปัจจุบัน UAE เป็นแหล่งจัดส่งห้ามันดิบเป็นอันดับ ๑ ให้แก่ประเทศไทย (ประมาณ ๗๕% ของการใช้ในประเทศไทยทั้งหมด) อีกทั้งลักษณะการซื้อขายเป็นการซื้อกำเนิดรัฐต่อรัฐ (G-to-G) ระหว่าง ปตท. กับบริษัทห้ามันแห่งชาติของรัฐอาบูดาบี (ANOC) ซึ่งมีส่วนร่วมในการจ่ายความเสี่ยงของแหล่งที่มา และบริหารต้นทุนการจัดหาห้ามันดิบของ ปตท.

- ปตท. มีความตั้งใจจะซื้อน้ำมันในลักษณะ G-to-G จาก UAE เพิ่มขึ้น รวมทั้งมีความสนใจในการรับซื้อค้อนเดนสेटเพื่อใช้เป็นวัตถุดีบในการขยายกำลังการผลิตของ บริษัท อาร์เจติกกัน (ประเทศไทย) จำกัด (มหาชน) ในช่วงปี พ.ศ.๒๕๕๑

#### ๔. สรุปภาพรวมความร่วมมือด้านพลังงานกับกลุ่มประเทศตะวันออกกลาง และแผนการดำเนินการในอนาคต

• ความร่วมมือด้านพลังงานระหว่างไทยและทั้ง ๓ ประเทศในภูมิภาคตะวันออกกลางดังกล่าว มีความก้าวหน้าตีมากโดยผ่านความสัมพันธ์ทางธุรกิจและความสัมพันธ์ทางการทูต ซึ่งความสัมพันธ์ดังกล่าวได้แปลงไปสู่การดำเนินการที่ราบรื่น รวมทั้งได้สร้างโอกาสให้แก่ ปตท. และ ปตท.สผ. ขยายธุรกิจในภูมิภาคนี้ได้เป็นอย่างดี

• การที่ ปตท.สผ. จะผลิตน้ำมันดิบได้จากแหล่งในโอมานและสามารถนำมายield ในประเทศไทยได้ รวมทั้งที่ ปตท. สามารถจัดหาห้ามันแบบ G-to-G จาก UAE ได้เพิ่มขึ้นจะสามารถช่วยลดภาระการนำเข้าห้ามันในภาวะราคาน้ำมันแพงได้เป็นอย่างดี

• สำหรับในอนาคตจะต้องร่วมกับประเทศในตะวันออกกลาง ผ่านกลไกทางการทูตและความสัมพันธ์อันดีที่มีอยู่ในปัจจุบัน โดย ปตท.สผ. มีแผนที่จะขยายการลงทุนสำรวจและผลิตปิโตรเลียมในประเทศบاهาร์ เนื่อง เป็นลำดับต่อไป ร่วมทั้งแสวงหาโอกาสในการลงทุนในประเทศการ์ต้าร์ อียิปต์ ชุดาน และโมร็อกโก สำหรับ ปตท.สผ. ความคิดเบื้องต้นในการขยายธุรกิจการค้าปิโตรเลียม (Oil Trading Activity) โดยใช้ฐานทรัพยากรจากประเทศในตะวันออกกลาง เป็นต้น

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ และโปรดนำเรียนเสนอคณะกรรมการรัฐมนตรีเพื่อทราบในคราวการประชุมวันที่ ๕ กรกฎาคม ๒๕๔๙ นี้ ด้วย จักขอบคุณยิ่ง

ขอแสดงความนับถือ

นายวิเศษ จุภิบาล

รัฐมนตรีว่าการกระทรวงพลังงาน

๑๐ ๑/๔  
ได้นำเสนอคณะกรรมการรัฐมนตรี (ทบบ)  
เมื่อวันที่ - ๔ ก.ค. ๒๕๔๙

(ทราบเพื่อเป็นข้อมูล)

สำนักงานปลัดกระทรวงพลังงาน  
สำนักนโยบายและยุทธศาสตร์  
โทร. ๐-๒๒๒๔-๘๗๔๘  
โทรสาร. ๐-๒๒๒๔-๗๖๕๑

จัดอยู่ในประเภทเรื่องทราบเพื่อเป็นข้อมูล

\_\_\_\_\_  
(นางสาวอรุณรัตน์ ลักษณ์)  
รองเลขานุการคณะกรรมการรัฐมนตรี ปฏิบัติราชการแทน  
เลขานุการคณะกรรมการรัฐมนตรี