

## ประกาศกระทรวงพลังงาน

เรื่อง กำหนดเขตระบบการขนส่งก๊าซปิโตรเลียมเหลวทางท่อและเครื่องหมายแสดงเขต  
ในท้องที่อำเภอเมืองระยอง อำเภอนิคมพัฒนา จังหวัดระยอง อำเภอบางละมุง อำเภอศรีราชา  
จังหวัดชลบุรี

ด้วยกระทรวงพลังงาน โดยกรมธุรกิจพลังงาน ได้ออกใบอนุญาตประกอบกิจการควบคุม  
ประเภทที่ ๓ ระบบการขนส่งก๊าซปิโตรเลียมเหลวทางท่อให้แก่บริษัท ปตท. จำกัด (มหาชน) ซึ่งเป็น  
การวางท่อส่งก๊าซปิโตรเลียมเหลวขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง ๘ นิ้ว และ ๑๐ นิ้ว จากอุปกรณ์วัด  
ปริมาตรต้นทางบริเวณรั้วบริษัท ปตท. จำกัด (มหาชน) (“โรงแยกก๊าซธรรมชาติจังหวัดระยอง”)  
ตั้งอยู่เลขที่ ๕๕๕ ถนนสุขุมวิท ตำบลมาบตาพุด อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง จนถึงอุปกรณ์  
วัดปริมาตรปลายทางที่บริษัท ปตท. จำกัด (มหาชน) (“คลังก๊าซเขาบ่อยา”) ตั้งอยู่เลขที่ ๕๐ หมู่ ๓  
ตำบลทุ่งสุขลา อำเภอศรีราชา จังหวัดชลบุรี รวมความยาวท่อส่งก๊าซปิโตรเลียมเหลว ประมาณ  
๖๑.๑๓ กิโลเมตร และมีสถานีควบคุมตลอดแนวท่อส่งก๊าซปิโตรเลียมเหลว จำนวน ๔ สถานี ดังนั้น  
เพื่อประโยชน์ในการป้องกันการกระทำอย่างหนึ่งอย่างใดอันอาจเป็นอันตรายแก่ระบบการขนส่งก๊าซ  
ปิโตรเลียมเหลวทางท่อ รวมทั้งอุปกรณ์ของระบบดังกล่าว จึงอาศัยอำนาจตามความในมาตรา ๕  
ประกอบกับมาตรา ๒๒ วรรคสี่ แห่งพระราชบัญญัติควบคุมน้ำมันเชื้อเพลิง พ.ศ. ๒๕๔๒  
รัฐมนตรีว่าการกระทรวงพลังงานออกประกาศไว้ ดังต่อไปนี้

ข้อ ๑ ประกาศนี้ให้ใช้บังคับตั้งแต่วันถัดจากวันประกาศในราชกิจจานุเบกษาเป็นต้นไป

ข้อ ๒ กำหนดให้พื้นที่ในเขตท้องที่ต่อไปนี้ เป็นเขตระบบการขนส่งก๊าซปิโตรเลียมเหลวทางท่อ  
จำนวน ๕ ช่วง มีรายละเอียด ดังนี้

(๑) ช่วงที่ ๑ มีความกว้างของเขต ๕ เมตร และความยาวของเขต ๑๐,๖๒๕ เมตร  
จากรั้วของบริษัท ปตท. จำกัด (มหาชน) (“โรงแยกก๊าซธรรมชาติจังหวัดระยอง”) วางขนานทางหลวงแผ่นดิน  
หมายเลข ๓๑๙๑ ระหว่างหลักกิโลเมตรที่ ๐ ถึง หลักกิโลเมตรที่ ๕ และวางขนานทางหลวงแผ่นดิน  
หมายเลข ๓๖ ระหว่างหลักกิโลเมตรที่ ๓๗ ถึง หลักกิโลเมตรที่ ๓๓ จนถึงสถานีควบคุมที่ ๑.๑  
ตั้งอยู่ในท้องที่ ตำบลมาบตาพุด อำเภอเมืองระยอง ตำบลมาบตา อำเภอนิคมพัฒนา และตำบลนิคมพัฒนา  
อำเภอนิคมพัฒนา จังหวัดระยอง

(๒) ช่วงที่ ๒ มีความกว้างของเขต ๕ เมตร และความยาวของเขต ๑๒,๐๘๕.๑ เมตร  
จากสถานีควบคุมที่ ๑.๑ วางขนานทางหลวงแผ่นดินหมายเลข ๓๖ ระหว่างหลักกิโลเมตรที่ ๓๓  
ถึงหลักกิโลเมตรที่ ๒๑ จนถึงสถานีควบคุมที่ ๑.๒ ตั้งอยู่ในท้องที่ตำบลนิคมพัฒนา อำเภอนิคมพัฒนา  
ตำบลมะขามคู่ อำเภอนิคมพัฒนา จังหวัดระยอง และตำบลโป่ง อำเภอบางละมุง จังหวัดชลบุรี

(๓) ช่วงที่ ๓ มีความกว้างของเขต ๕ เมตร และความยาวของเขต ๑๑,๔๑๓ เมตร จากสถานีควบคุมที่ ๑.๒ วางขนานทางหลวงแผ่นดินหมายเลข ๓๖ ระหว่างหลักกิโลเมตรที่ ๒๑ ถึงหลักกิโลเมตรที่ ๔ จนถึงสถานีควบคุมที่ ๑.๓ ตั้งอยู่ในท้องที่ตำบลโป่ง อำเภอบางละมุง จังหวัดชลบุรี

(๔) ช่วงที่ ๔ มีขนาดกว้างของเขต ๕ เมตร และความยาวของเขต ๑๑,๘๓๒ เมตร จากสถานีควบคุมที่ ๑.๓ วางขนานทางหลวงแผ่นดินหมายเลข ๓๖ ระหว่างหลักกิโลเมตรที่ ๔ ถึงหลักกิโลเมตรที่ ๑ จนถึงสถานีควบคุมที่ ๑.๔ ตั้งอยู่ในท้องที่ตำบลโป่ง ตำบลหนองปลาไหล ตำบลบางละมุง อำเภอบางละมุง จังหวัดชลบุรี

(๕) ช่วงที่ ๕ มีขนาดกว้างของเขต ๕ เมตร และความยาวของเขต ๑๕,๑๗๖.๗๑๒ เมตร จากสถานีควบคุมที่ ๑.๔ จนถึงบริษัท ปตท.จำกัด (มหาชน) (“คลังก๊าซเขาบ่อยา”) ตั้งอยู่ในท้องที่ตำบลบางละมุง อำเภอบางละมุง ตำบลทุ่งสุขลา อำเภอศรีราชา จังหวัดชลบุรี

ข้อ ๓ ในเขตรบบการขนส่งก๊าซปิโตรเลียมเหลวทางท่อ ให้มีสถานีควบคุม (Block Valve) จำนวน ๔ สถานี มีรายละเอียดเนื้อที่ สถานที่ตั้ง ดังนี้

(๑) สถานีควบคุมที่ ๑.๑ เนื้อที่ ประมาณ ๑ - ๒ - ๔๖ ไร่ ตั้งอยู่ในท้องที่ตำบลมะขามคู่ อำเภอนิคมน้ำจืด จังหวัดระยอง

(๒) สถานีควบคุมที่ ๑.๒ เนื้อที่ ประมาณ ๑ - ๐ - ๔๖ ไร่ ตั้งอยู่ในท้องที่ตำบลโป่ง อำเภอบางละมุง จังหวัดชลบุรี

(๓) สถานีควบคุมที่ ๑.๓ เนื้อที่ ประมาณ ๑ - ๓ - ๔๘ ไร่ ตั้งอยู่ในท้องที่ตำบลโป่ง อำเภอบางละมุง จังหวัดชลบุรี

(๔) สถานีควบคุมที่ ๑.๔ เนื้อที่ ประมาณ ๐ - ๑ - ๔๔ ไร่ ตั้งอยู่ในท้องที่ตำบลบางละมุง อำเภอบางละมุง จังหวัดชลบุรี

ข้อ ๔ ให้บริษัท ปตท. จำกัด (มหาชน) ทำเครื่องหมายแสดงไว้ในบริเวณเขตรบบการขนส่งก๊าซปิโตรเลียมเหลวทางท่อตามข้อ ๒ เป็นไปตามประกาศกรมธุรกิจพลังงานว่าด้วยหลักเกณฑ์การจัดทำเครื่องหมายแสดงในบริเวณเขตรบบการขนส่งก๊าซปิโตรเลียมเหลวทางท่อ

ข้อ ๕ แผนที่ระบบการขนส่งก๊าซปิโตรเลียมเหลวทางท่อ และเครื่องหมายแสดงเขต รวมทั้งรายละเอียดข้อห้ามปฏิบัติในบริเวณเขตรบบการขนส่งก๊าซปิโตรเลียมเหลวทางท่อ และบทกำหนดโทษตามพระราชบัญญัติควบคุมน้ำมันเชื้อเพลิง พ.ศ. ๒๕๔๒ ปรากฏตามท้ายประกาศนี้

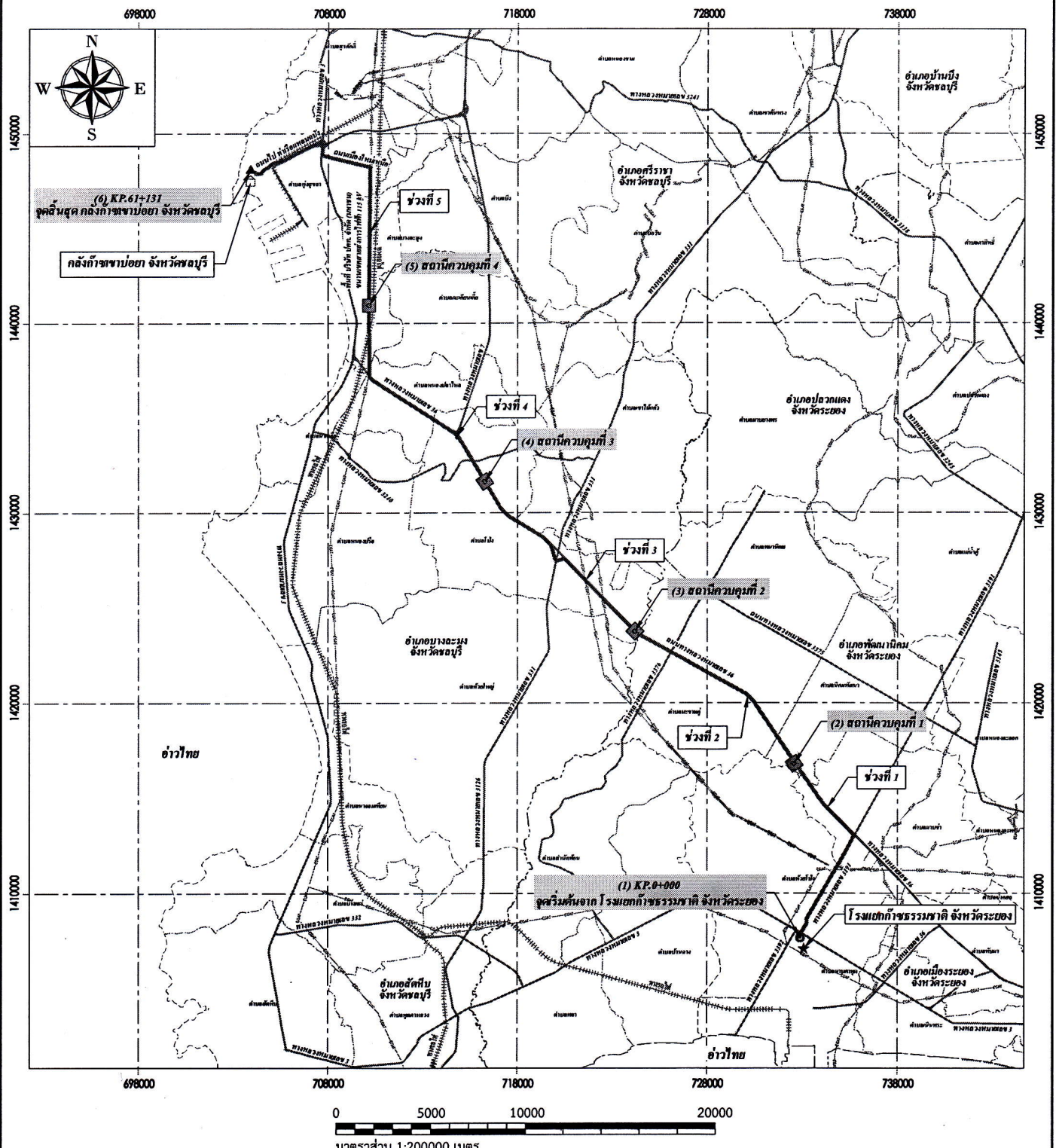
ข้อ ๖ ให้บริษัท ปตท. จำกัด (มหาชน) ปิดประกาศฉบับนี้ ณ ที่ว่าการอำเภอแห่งท้องที่ที่ระบบการขนส่งก๊าซปิโตรเลียมเหลวทางท่อนั้นตั้งอยู่

ประกาศ ณ วันที่ ๓๐ มีนาคม พ.ศ. ๒๕๖๑

ศิริ จิระพงษ์พันธ์

รัฐมนตรีว่าการกระทรวงพลังงาน

แผนที่แนบท้ายประกาศกระทรวงพลังงาน เรื่อง กำหนดเขตระบบการขนส่งก๊าซปิโตรเลียมเหลวทางท่อและเครื่องหมายแสดงเขต ในท้องที่อำเภอเมืองระยอง อำเภอนิคมพัฒนา จังหวัดระยอง อำเภอบางละมุง อำเภอศรีราชา จังหวัดชลบุรี



สัญลักษณ์	
	เขตระบบการขนส่งปิโตรเลียมเหลวทางท่อ
	เขตจังหวัด
	เขตอำเภอ
	ทางหลวง, ทาง
	ทางรถไฟ
	สถานีควบคุมระบบการขนส่งปิโตรเลียมเหลวทางท่อ
	แนวระบบโครงข่ายไฟฟ้า
	จุดเริ่มต้นจาก โรงแยกก๊าซธรรมชาติ จังหวัดระยอง
	จุดสิ้นสุดคลังก๊าซเขาย้อย จังหวัดชลบุรี
	โรงแยกก๊าซธรรมชาติ จังหวัดระยอง
	คลังก๊าซเขาย้อย จังหวัดชลบุรี

บันทึก แผนที่ฉบับนี้จัดทำจากแผนที่พื้นฐาน 1:50,000 สำหรับจุด 1:7018 กรมแผนที่ทหาร หมายเลขรายการ 5036A, 5036B, 5036C, 5134A, 5136A, 5136B และ 5036W สำหรับอ้างอิงจากระบบพิกัดภาค UTM Zone 47N ขึ้นอยู่กับ WGS 1984

 กระทรวงพลังงาน MINISTRY OF ENERGY	ที่ พ.0660/ ๕๐๘๕๒ วันที่ ๒๓ ก.พ. ๖๖
	กรมธุรกิจพลังงาน สำนักงานความปลอดภัยธุรกิจก๊าซปิโตรเลียมเหลว
เจ้าหน้าที่	
ผู้อำนวยการส่วน	
ผู้อำนวยการสำนัก	
อธิบดีกรมธุรกิจพลังงาน	

รายละเอียดข้อกำหนดปฏิบัติและบทกำหนดโทษตามพระราชบัญญัติควบคุมน้ำมันเชื้อเพลิง พ.ศ. ๒๕๔๒

ลำดับ	ข้อกำหนดปฏิบัติ	บทกำหนดโทษ
๑.	กระทำการที่อาจเป็นอันตรายต่อระบบการขนส่ง ก๊าซปิโตรเลียมเหลวทางท่อ รวมทั้งอุปกรณ์ของระบบดังกล่าว (มาตรา ๓๗ ประกอบมาตรา ๗๓ วรรคหนึ่ง)	จำคุกไม่เกิน ๑ ปี หรือ ปรับไม่เกิน ๒๐,๐๐๐ บาท หรือ ทั้งจำทั้งปรับ
๒.	กระทำการที่อาจเป็นอันตรายต่อระบบการขนส่ง ก๊าซปิโตรเลียมเหลวทางท่อ รวมทั้งอุปกรณ์ของระบบดังกล่าว จนเป็นเหตุให้ระบบถูกทำลาย เสียหาย เสื่อมค่า หรือไร้ประโยชน์ (มาตรา ๓๗ ประกอบมาตรา ๗๓ วรรคสอง)	จำคุกไม่เกิน ๑๐ ปี หรือ ปรับไม่เกิน ๒๐๐,๐๐๐ บาท หรือ ทั้งจำทั้งปรับ
๓.	กระทำการทอดสมอเรือ หรือเกาสมอ หรือลากแห อวนหรือ เครื่องจับสัตว์น้ำ ในเขตระบบการขนส่งก๊าซปิโตรเลียมเหลว ทางท่อ ที่อยู่ในแม่น้ำ ลำคลอง ทะเลหรือทางสัญจรทางน้ำ ไม่ว่าจะอยู่ในราชอาณาจักรหรือไม่ (มาตรา ๓๘ ประกอบมาตรา ๗๕ วรรคหนึ่ง)	จำคุกไม่เกิน ๖ เดือน หรือ ปรับไม่เกิน ๑๐,๐๐๐ บาท หรือ ทั้งจำทั้งปรับ
๔.	กระทำการทอดสมอเรือ หรือเกาสมอ หรือลากแห อวนหรือ เครื่องจับสัตว์น้ำ ในเขตระบบการขนส่งก๊าซปิโตรเลียมเหลว ทางท่อ ที่อยู่ในแม่น้ำ ลำคลอง ทะเลหรือทางสัญจรทางน้ำ ไม่ว่าจะอยู่ในราชอาณาจักรหรือไม่ จนเป็นเหตุให้ระบบ การขนส่งก๊าซปิโตรเลียมเหลวทางท่อหรืออุปกรณ์ของ ระบบดังกล่าวถูกทำลาย เสียหาย เสื่อมค่า หรือไร้ประโยชน์ (มาตรา ๓๘ ประกอบมาตรา ๗๕ วรรคสอง)	จำคุกไม่เกิน ๒ ปี หรือ ปรับไม่เกิน ๔๐,๐๐๐ บาท หรือ ทั้งจำทั้งปรับ
๕.	กระทำการที่ทำให้เครื่องหมายแสดงเขตระบบการขนส่ง ก๊าซปิโตรเลียมเหลวทางท่อเคลื่อนที่ หรือทำให้เสียหายด้วย ประการใดๆ (มาตรา ๗๖)	จำคุกไม่เกิน ๓ ปี หรือ ปรับไม่เกิน ๖๐,๐๐๐ บาท หรือ ทั้งจำทั้งปรับ
๖.	การกระทำในลำดับ ๑ , ๒ , ๓ , ๔ หรือ ๕ หากการกระทำนั้น เป็นเหตุให้ประชาชนขาดความสะดวกหรือน่าจะเป็นเหตุให้เกิด อันตรายแก่บุคคล สัตว์ พืชทรัพย์สิน หรือสิ่งแวดล้อม (มาตรา ๗๗ วรรคหนึ่ง)	จำคุกไม่เกิน ๕ ปี หรือ ปรับไม่เกิน ๑๐๐,๐๐๐ บาท หรือ ทั้งจำทั้งปรับ
๗.	การกระทำในลำดับ ๑ , ๒ , ๓ , ๔ หรือ ๕ หากการกระทำนั้น เป็นเหตุให้บุคคลอื่นได้รับอันตรายสาหัส (มาตรา ๗๗ วรรคสอง)	จำคุกไม่เกิน ๑๐ ปี หรือ ปรับไม่เกิน ๒๐๐,๐๐๐ บาท หรือ ทั้งจำทั้งปรับ
๘.	การกระทำในลำดับ ๑ , ๒ , ๓ , ๔ หรือ ๕ หากการกระทำนั้น เป็นเหตุให้บุคคลอื่นถึงแก่ความตาย (มาตรา ๗๗ วรรคสาม)	จำคุกไม่เกิน ๒๐ ปี หรือ ปรับไม่เกิน ๔๐๐,๐๐๐ บาท หรือ ทั้งจำทั้งปรับ