

ประกาศกระทรวงพลังงาน

เรื่อง กำหนดเขตระบบการขนส่งก๊าซปิโตรเลียมเหลวทางท่อและเครื่องหมายแสดงเขต
ในท้องที่ตำบลมาบตาพุด อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง
(ฉบับที่ ๘)

ด้วยกระทรวงพลังงาน โดยกรมธุรกิจพลังงาน ได้ออกใบอนุญาตประกอบกิจการควบคุมประเภทที่ ๓ ระบบการขนส่งก๊าซปิโตรเลียมเหลวทางท่อ ให้แก่บริษัท พีทีที โกลบอล เคมิคอล จำกัด (มหาชน) ซึ่งเป็นการวางท่อส่งก๊าซปิโตรเลียมเหลว ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง ๒ นิ้ว ๔ นิ้ว ๖ นิ้ว และ ๘ นิ้ว อยู่ในท้องที่ตำบลมาบตาพุด อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง รวมความยาวท่อส่งก๊าซปิโตรเลียมเหลวประมาณ ๑๒.๒๖๖ กิโลเมตร โดยไม่มีสถานีควบคุมตลอดแนวท่อส่งก๊าซปิโตรเลียมเหลว เพื่อขนส่งก๊าซปิโตรเลียมเหลวไปยังอุปกรณ์วัดปริมาตรก๊าซปิโตรเลียมเหลวปลายทาง จำนวน ๕ แห่ง ดังนั้น เพื่อประโยชน์ในการป้องกันการกระทำอย่างหนึ่งอย่างใดอันอาจเป็นอันตรายแก่ระบบการขนส่งก๊าซปิโตรเลียมเหลวทางท่อ รวมทั้งอุปกรณ์ของระบบดังกล่าว จึงจำเป็นต้องออกประกาศนี้

อาศัยอำนาจตามความในมาตรา ๕ วรรคหนึ่ง และมาตรา ๒๒ วรรคสี่ แห่งพระราชบัญญัติควบคุมน้ำมันเชื้อเพลิง พ.ศ. ๒๕๔๒ รัฐมนตรีว่าการกระทรวงพลังงาน ออกประกาศไว้ ดังต่อไปนี้

ข้อ ๑ ประกาศนี้ให้ใช้บังคับตั้งแต่วันถัดจากวันประกาศในราชกิจจานุเบกษาเป็นต้นไป

ข้อ ๒ กำหนดให้พื้นที่ในเขตท้องที่ต่อไปนี้ เป็นเขตระบบการขนส่งก๊าซปิโตรเลียมเหลวทางท่อ ซึ่งมีการวางแนวท่อส่งก๊าซปิโตรเลียมเหลว จำนวน ๔ แนวท่อ ดังต่อไปนี้

(๑) แนวท่อที่ ๑ ท่อส่งก๊าซปิโตรเลียมเหลว ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง ๖ นิ้ว และ ๘ นิ้ว มีความกว้างของเขต ๐.๓๘ เมตร โดยมีความกว้างจากจุดศูนย์กลางของแนวท่อส่งก๊าซปิโตรเลียมเหลว ด้านละ ๐.๑๙ เมตร และความยาวของเขตประมาณ ๓,๗๐๐ เมตร เริ่มต้นจาก ๑) อุปกรณ์วัดปริมาตรก๊าซปิโตรเลียมเหลวต้นทางที่บริษัท ปตท. จำกัด (มหาชน) (“โรงแยกก๊าซธรรมชาติระยอง”) ค่าพิกัดที่ N 1407135 E 732767 ซึ่งวางอยู่ในท้องที่ตำบลมาบตาพุด อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง แนวท่อวางบนชั้นวางท่อโครงสร้างเหล็ก (pipe rack) และวางใต้พื้นดินบางส่วนไปยัง ๒) จุดสิ้นสุดอุปกรณ์วัดปริมาตรก๊าซปิโตรเลียมเหลวปลายทางที่สถานีที่เก็บรักษาก๊าซปิโตรเลียมเหลวประเภทสถานีที่ใช้ ลักษณะที่สาม ของบริษัท พีทีที โกลบอล เคมิคอล จำกัด (มหาชน) (“สาขาที่ ๓”) (ใบอนุญาตเลขที่ รย๑๕๑๐๐๑๓) ค่าพิกัดที่ N 1405045 E 733283 ซึ่งวางอยู่ในท้องที่ตำบลมาบตาพุด อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง

(๒) แนวท่อที่ ๒ ท่อส่งก๊าซปิโตรเลียมเหลว ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง ๔ นิ้ว มีความกว้างของเขต ๐.๒๖ เมตร โดยมีความกว้างจากจุดศูนย์กลางของแนวท่อส่งก๊าซปิโตรเลียมเหลวด้านละ ๐.๑๓ เมตร และความยาวของเขตประมาณ ๒,๖๐๐ เมตร เริ่มต้นจาก ๑) อุปกรณ์วัดปริมาตรก๊าซปิโตรเลียมเหลวต้นทางที่บริษัท พีทีที โกลบอล เคมิคอล จำกัด (มหาชน) (“สาขาที่ ๓”)

ค่าพิกัดที่ N 1404765 E 733383 ซึ่งวางอยู่ในท้องที่ตำบลมาบตาพุด อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง แนวท่อวางบนชั้นวางท่อโครงสร้างเหล็ก (pipe rack) ไปยัง ๒) จุดสิ้นสุดอุปกรณ์วัดปริมาตร ก๊าซปิโตรเลียมเหลวปลายทางที่สถานที่เก็บรักษา ก๊าซปิโตรเลียมเหลว ประเภทสถานที่ใช้ ลักษณะที่สาม ของบริษัท กรุงเทพ ซินธิติกส์ จำกัด (ใบอนุญาตเลขที่ รย๑๕๑๐๐๘๔) ค่าพิกัดที่ N 1402850 E 733729 ซึ่งวางอยู่ในท้องที่ตำบลมาบตาพุด อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง

(๓) แนวท่อที่ ๓ ท่อส่งก๊าซปิโตรเลียมเหลว ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง ๔ นิ้ว และ ๖ นิ้ว มีความกว้างของเขต ๐.๓๒ เมตร โดยมีความกว้างจากจุดศูนย์กลางของแนวท่อส่งก๊าซปิโตรเลียมเหลว ด้านละ ๐.๑๖ เมตร และความยาวของเขตประมาณ ๑,๙๓๖ เมตร เริ่มต้นจาก ๑) อุปกรณ์วัดปริมาตรก๊าซปิโตรเลียมเหลวต้นทางที่บริษัท พีทีที โกลบอล เคมิคอล จำกัด (มหาชน) (“สาขาที่ ๓”) ค่าพิกัดที่ N 1405048 E 733277 ซึ่งวางอยู่ในท้องที่ตำบลมาบตาพุด อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง แนวท่อวางบนชั้นวางท่อโครงสร้างเหล็ก (pipe rack) ไปยัง ๒) จุดสิ้นสุดอุปกรณ์วัดปริมาตร ก๊าซปิโตรเลียมเหลวปลายทางที่สถานที่เก็บรักษา ก๊าซปิโตรเลียมเหลว ประเภทสถานที่ใช้ ลักษณะที่สาม ของบริษัท ไทยโพลีเอททีลีน จำกัด (ใบอนุญาตเลขที่ รย๑๕๑๐๐๗๔) ค่าพิกัดที่ N 1405624 E 732108 ซึ่งวางอยู่ในท้องที่ตำบลมาบตาพุด อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง

(๔) แนวท่อที่ ๔ ท่อส่งก๊าซปิโตรเลียมเหลว ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง ๒ นิ้ว และ ๔ นิ้ว รวมความยาวท่อส่งก๊าซปิโตรเลียมเหลวประมาณ ๔.๐๓๐ กิโลเมตร แบ่งเป็น ๒ ช่วง ดังต่อไปนี้

(ก) ช่วงที่ ๑ ท่อส่งก๊าซปิโตรเลียมเหลว ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง ๔ นิ้ว มีความกว้างของเขต ๐.๒๖ เมตร โดยมีความกว้างจากจุดศูนย์กลางของแนวท่อส่งก๊าซปิโตรเลียมเหลว ด้านละ ๐.๑๓ เมตร และความยาวของเขตประมาณ ๓,๗๐๐ เมตร เริ่มต้นจาก ๑) อุปกรณ์วัดปริมาตร ก๊าซปิโตรเลียมเหลวต้นทางที่บริษัท พีทีที โกลบอล เคมิคอล จำกัด (มหาชน) (“สาขาที่ ๓”) ค่าพิกัดที่ N 1404768 E 733434 ซึ่งวางอยู่ในท้องที่ตำบลมาบตาพุด อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง แนวท่อวางบนชั้นวางท่อโครงสร้างเหล็ก (pipe rack) ไปยัง ๒) จุดสิ้นสุดอุปกรณ์วัดปริมาตรก๊าซปิโตรเลียมเหลวปลายทางที่บริษัท เอ็ชเอ็มซี โพลีเมอส์ จำกัด (“โรงงานโพลีโพรพีลีน”) ค่าพิกัดที่ N 1404281 E 732232 ซึ่งวางอยู่ในท้องที่ตำบลมาบตาพุด อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง

(ข) ช่วงที่ ๒ ท่อส่งก๊าซปิโตรเลียมเหลว ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง ๒ นิ้ว มีความกว้างของเขต ๐.๑๘ เมตร โดยมีความกว้างจากจุดศูนย์กลางของแนวท่อส่งก๊าซปิโตรเลียมเหลว ด้านละ ๐.๐๙ เมตร และความยาวของเขตประมาณ ๓๓๐ เมตร เริ่มต้นจาก ๓) แนวท่อที่ ๔ ช่วงที่ ๑ ค่าพิกัดที่ N 1403858 E 732268 ซึ่งวางอยู่ในท้องที่ตำบลมาบตาพุด อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง แนวท่อวางบนชั้นวางท่อโครงสร้างเหล็ก (pipe rack) ไปยัง ๔) จุดสิ้นสุดอุปกรณ์วัดปริมาตรก๊าซปิโตรเลียมเหลวปลายทางที่สถานที่เก็บรักษา ก๊าซปิโตรเลียมเหลว ประเภทสถานที่ใช้ ลักษณะที่สาม ของบริษัท พีทีที โกลบอล เคมิคอล จำกัด (มหาชน) (“สาขาที่ ๑๒”) (ใบอนุญาต

เลขที่ รย๑๕๑๐๐๑๐) ค่าพิกัดที่ N 1404110 E 732231 ซึ่งวางอยู่ในท้องที่ตำบลมาบตาพุด อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง

ข้อ ๓ ให้บริษัท พีทีที โกลบอล เคมิคอล จำกัด (มหาชน) ทำเครื่องหมายแสดงเป็นไปตามประกาศกรมธุรกิจพลังงานว่าด้วยหลักเกณฑ์การจัดทำเครื่องหมายแสดงในบริเวณเขตระบบการขนส่งก๊าซปิโตรเลียมเหลวทางท่อ

ข้อ ๔ แผนทีระบบการขนส่งก๊าซปิโตรเลียมเหลวทางท่อ รวมทั้งรายละเอียดข้อห้ามปฏิบัติและบทกำหนดโทษตามพระราชบัญญัติควบคุมน้ำมันเชื้อเพลิง พ.ศ. ๒๕๔๒ ปรากฏตามท้ายประกาศนี้

ข้อ ๕ ให้บริษัท พีทีที โกลบอล เคมิคอล จำกัด (มหาชน) ปิดประกาศฉบับนี้ไว้ ณ ที่ว่าการอำเภอแห่งท้องที่ที่ระบบการขนส่งก๊าซปิโตรเลียมเหลวทางท่อนั้นตั้งอยู่

ประกาศ ณ วันที่ ๓๐ มกราคม พ.ศ. ๒๕๖๙

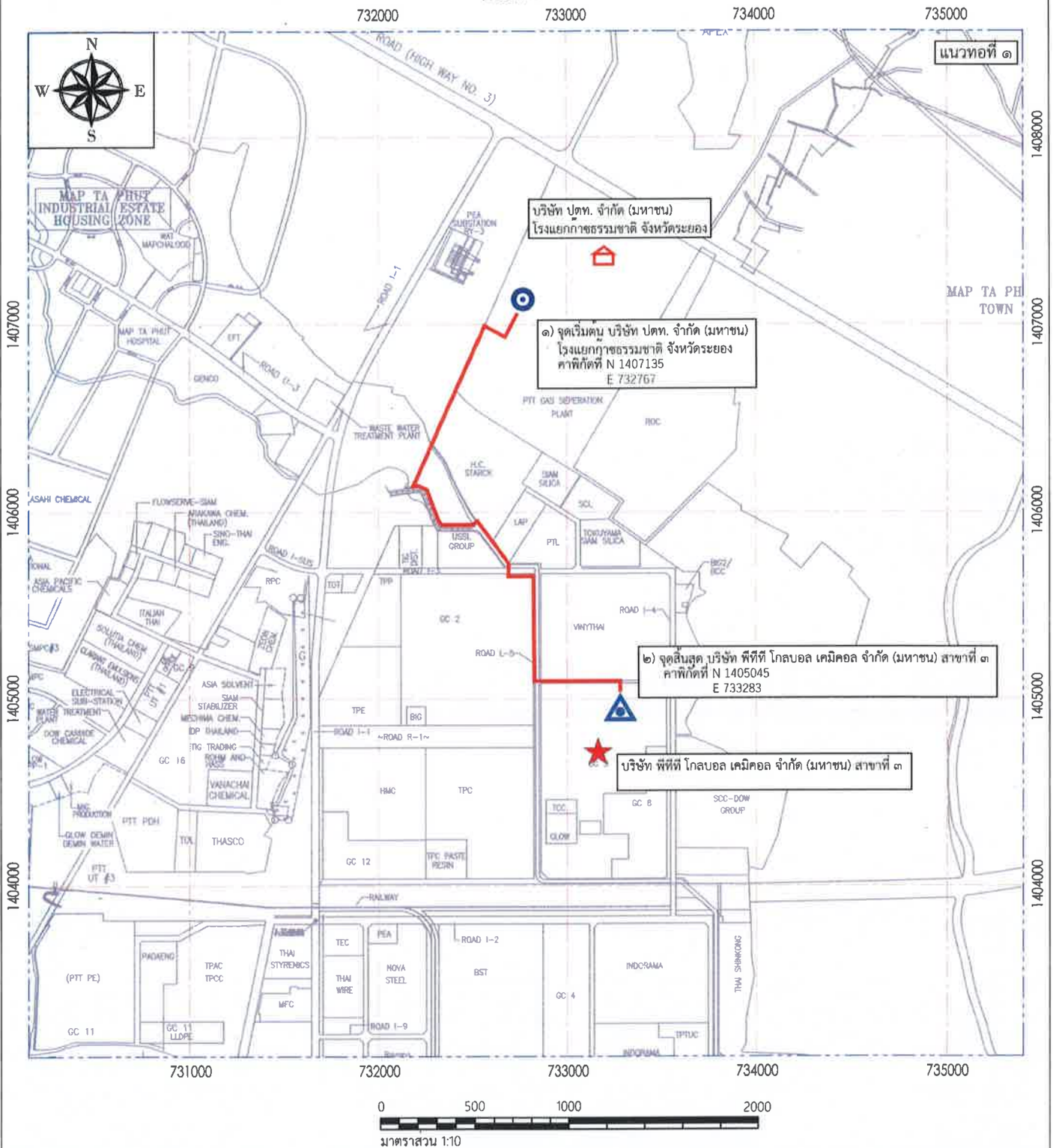
อรรถพล ฤกษ์พิบูลย์

รัฐมนตรีว่าการกระทรวงพลังงาน

รายละเอียดข้อห้ามปฏิบัติและบทกำหนดโทษตามพระราชบัญญัติควบคุมน้ำมันเชื้อเพลิง พ.ศ. ๒๕๔๒

ลำดับ	ข้อห้ามปฏิบัติ	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 อวน หรือเครื่องจับสัตว์น้ำอย่างใด ๆ ในเขตระบบการขนส่ง ก๊าซปิโตรเลียมเหลวทางท่อ ที่อยู่ในแม่น้ำ ลำคลอง ทะเล หรือทางสัญจรทางน้ำ ไม่ว่าจะอยู่ในราชอาณาจักรหรือไม่ (มาตรา ๓๘ ประกอบมาตรา ๗๕ วรรคหนึ่ง)	จำคุกไม่เกิน ๖ เดือน หรือ ปรับไม่เกิน ๑๐,๐๐๐ บาท หรือ ทั้งจำทั้งปรับ
๔	กระทำการทอดสมอเรือ หรือเกาสมอ หรือลากแห อวน หรือเครื่องจับสัตว์น้ำอย่างใด ๆ ในเขตระบบการขนส่ง ก๊าซปิโตรเลียมเหลวทางท่อ ที่อยู่ในแม่น้ำ ลำคลอง ทะเล หรือทางสัญจรทางน้ำ ไม่ว่าจะอยู่ในราชอาณาจักรหรือไม่ จนเป็นเหตุให้ระบบการขนส่งก๊าซปิโตรเลียมเหลวทางท่อ หรืออุปกรณ์ของระบบดังกล่าวถูกทำลาย เสียหาย เสื่อมค่า หรือไร้ประโยชน์ (มาตรา ๓๘ ประกอบมาตรา ๗๕ วรรคสอง)	จำคุกไม่เกิน ๒ ปี หรือ ปรับไม่เกิน ๔๐,๐๐๐ บาท หรือ ทั้งจำทั้งปรับ
๕	กระทำการที่ทำให้เครื่องหมายแสดงเขตระบบการขนส่ง ก๊าซปิโตรเลียมเหลวทางท่อเคลื่อนที่ หรือทำให้เสียหาย ด้วยประการใด ๆ (มาตรา ๗๖)	จำคุกไม่เกิน ๓ ปี หรือ ปรับไม่เกิน ๖๐,๐๐๐ บาท หรือ ทั้งจำทั้งปรับ
๖	การกระทำในลำดับ ๑ ๒ ๓ ๔ หรือ ๕ หากการกระทำนั้น เป็นเหตุให้ประชาชนขาดความสะดวกหรือน่าจะเป็นเหตุให้เกิด อันตรายแก่บุคคล สัตว์ พืช ทรัพย์สิน หรือสิ่งแวดลอม (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

แผนที่แนบท้ายประกาศกระทรวงพลังงาน เรื่อง กำหนดเขตระบบการขนส่งก๊าซปิโตรเลียมเหลวทางท่อและเครื่องหมายแสดงเขต
ในท้องที่ตำบลมาบตาพุด อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง
(ฉบับที่ ๘)

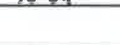


สัญลักษณ์

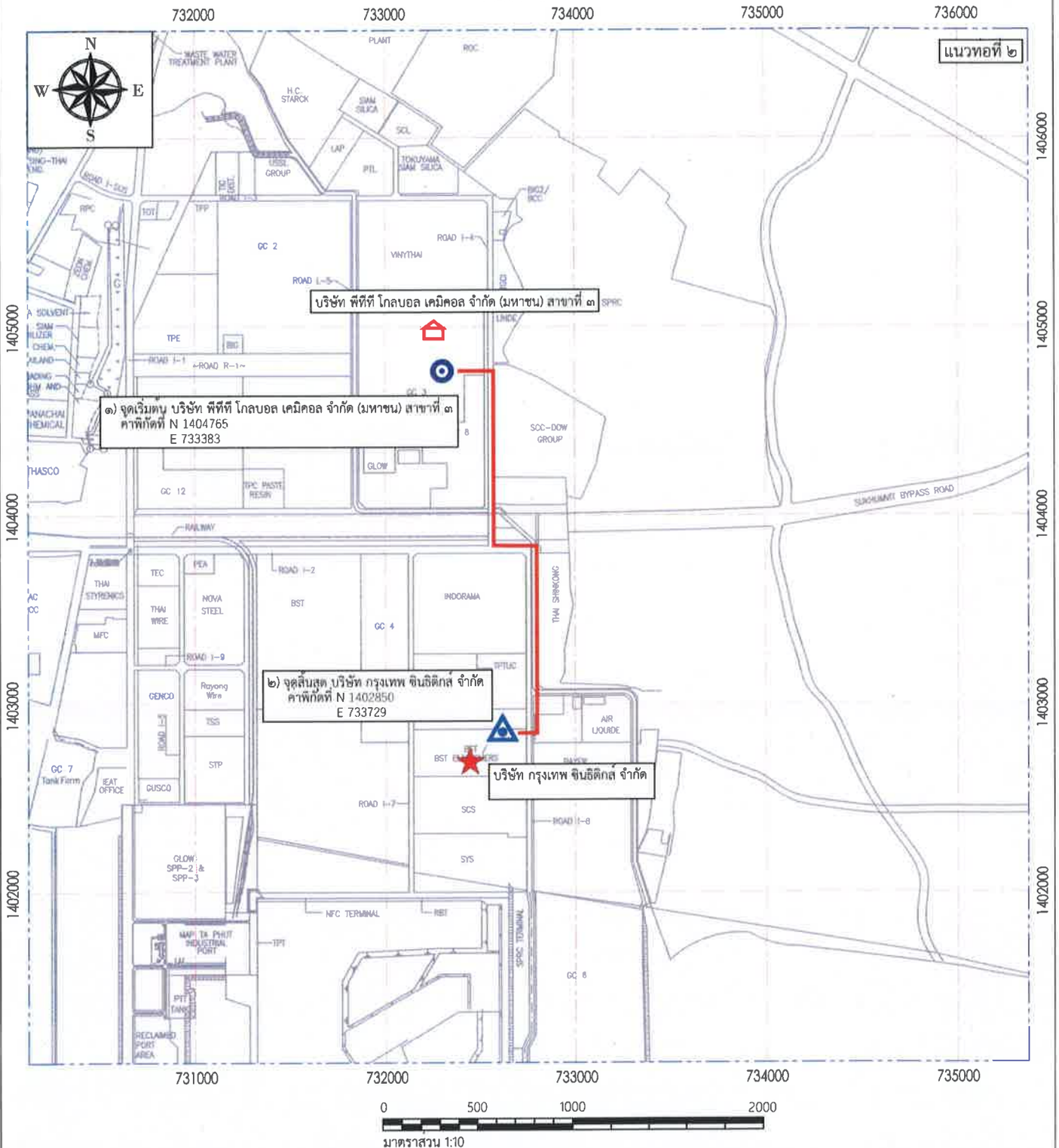
-  เขตระบบการขนส่งก๊าซปิโตรเลียมเหลวทางท่อ
-  จุดเริ่มต้น บริษัท ปตท. จำกัด (มหาชน) โรงแยกก๊าซธรรมชาติ จังหวัดระยอง
-  จุดสิ้นสุด บริษัท พีทีที โกลบอล เคมิคอล จำกัด (มหาชน) สาขาที่ ๓
-  บริษัท ปตท. จำกัด (มหาชน) โรงแยกก๊าซธรรมชาติ จังหวัดระยอง
-  บริษัท พีทีที โกลบอล เคมิคอล จำกัด (มหาชน) สาขาที่ ๓

 กระทรวงพลังงาน MINISTRY OF ENERGY	ที่ ...พท ๐๔๐๓./๘๓๑๐.....
	วันที่ ๑๘ พ.ย. ๒๕๖๘

กรมธุรกิจพลังงาน
กองความปลอดภัยธุรกิจก๊าซปิโตรเลียมเหลว

เจ้าหน้าที่	
หัวหน้ากลุ่ม	
ผู้อำนวยการกอง	
อธิบดีกรมธุรกิจพลังงาน	

แผนที่แนบท้ายประกาศกระทรวงพลังงาน เรื่อง กำหนดเขตรบบการขนส่งก๊าซปิโตรเลียมเหลวทางท่อและเครื่องหมายแสดงเขต
ในท้องที่ตำบลบางตาทุต อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง
(ฉบับที่ ๘)



๑) จุดเริ่มต้น บริษัท พีทีที โกลบอล เคมิคอล จำกัด (มหาชน) สาขาที่ ๓
ค่าพิกัด N 1404765
E 733383

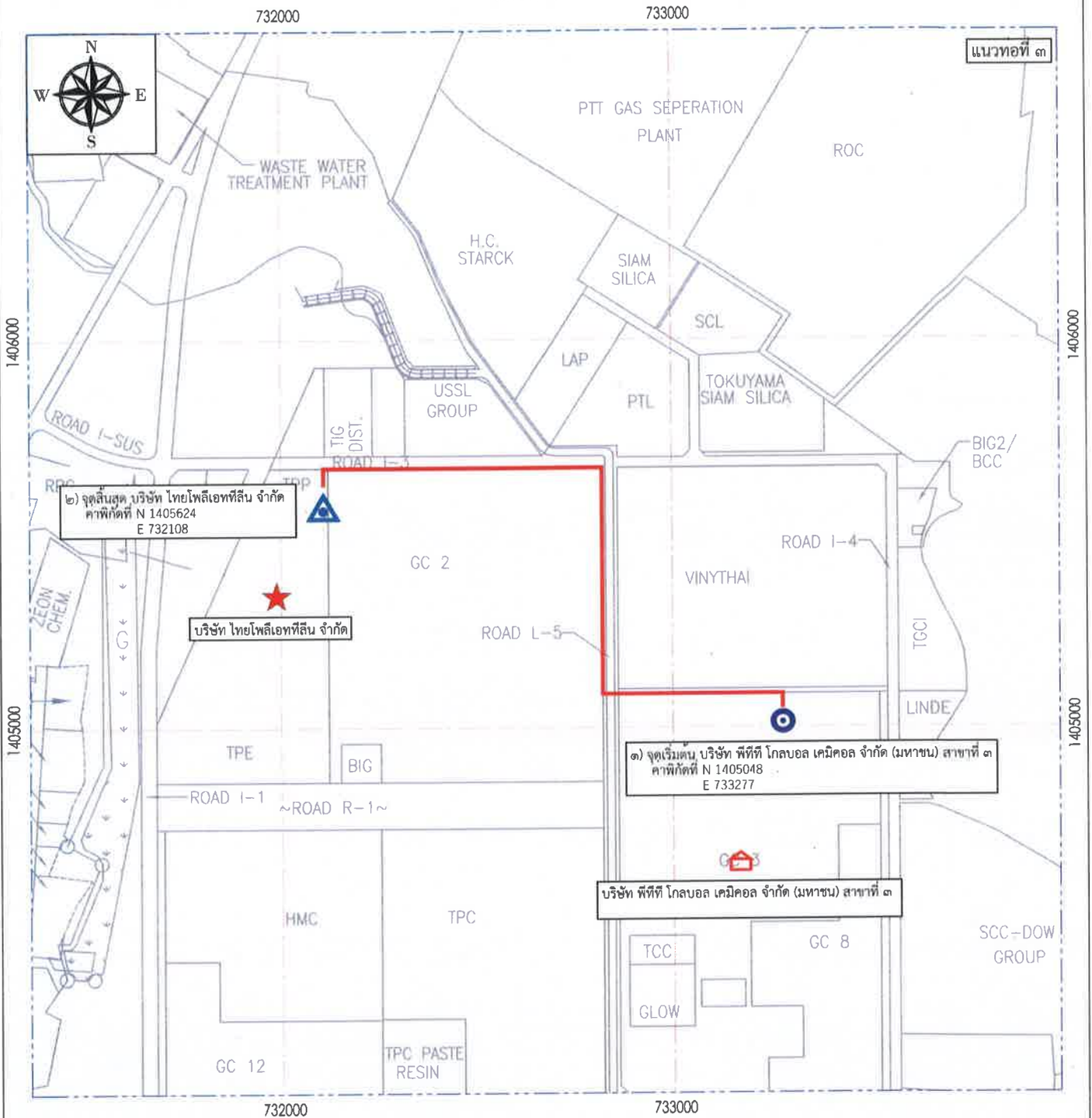
๒) จุดสิ้นสุด บริษัท กรุงเทพ ซินติติกส์ จำกัด
ค่าพิกัด N 1402850
E 733729

สัญลักษณ์

	เขตรบบการขนส่งก๊าซปิโตรเลียมเหลวทางท่อ
	จุดเริ่มต้น บริษัท พีทีที โกลบอล เคมิคอล จำกัด (มหาชน) สาขาที่ ๓
	จุดสิ้นสุด บริษัท กรุงเทพ ซินติติกส์ จำกัด
	บริษัท พีทีที โกลบอล เคมิคอล จำกัด (มหาชน) สาขาที่ ๓
	บริษัท กรุงเทพ ซินติติกส์ จำกัด

กระทรวงพลังงาน MINISTRY OF ENERGY	ที่ ...พ.น ๐๔๐๓.../๘๓๐๐
	วันที่ ... พ.ศ. ๒๕๖๕
กรมธุรกิจพลังงาน กองความปลอดภัยก๊าซปิโตรเลียมเหลว	
เจ้าหน้าที่	
หัวหน้ากลุ่ม	
ผู้อำนวยการกอง	
อธิบดีกรมธุรกิจพลังงาน	

แผนที่แนบท้ายประกาศกระทรวงพลังงาน เรื่อง กำหนดเขตรบบการขนส่งก๊าซปิโตรเลียมเหลวทางท่อและเครื่องหมายแสดงเขต
 ในท้องที่ตำบลบางตาตุบ อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง
 (ฉบับที่ ๘)



๒) จุดสิ้นสุด บริษัท ไทยโพลีเอททีลีน จำกัด
 คาพิกัดที่ N 1405624
 E 732108

บริษัท ไทยโพลีเอททีลีน จำกัด

๓) จุดเริ่มต้น บริษัท พีทีที โกลบอล เคมิคอล จำกัด (มหาชน) สาขาที่ ๓
 คาพิกัดที่ N 1405048
 E 733277

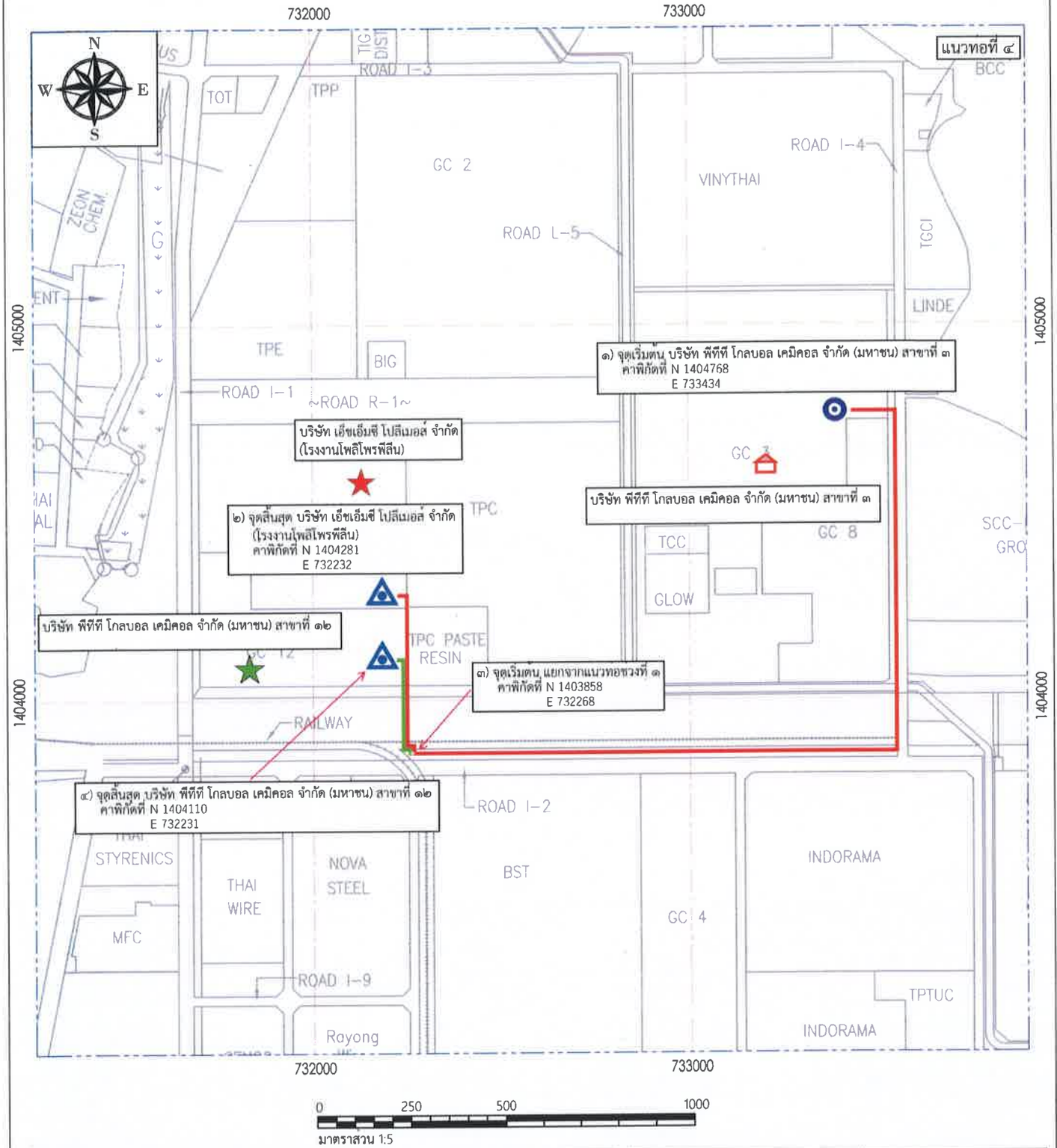
บริษัท พีทีที โกลบอล เคมิคอล จำกัด (มหาชน) สาขาที่ ๓



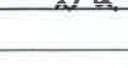
สัญลักษณ์	
	เขตรบบการขนส่งก๊าซปิโตรเลียมเหลวทางท่อ
	จุดเริ่มต้น บริษัท พีทีที โกลบอล เคมิคอล จำกัด (มหาชน) สาขาที่ ๓
	จุดสิ้นสุด บริษัท ไทยโพลีเอททีลีน จำกัด
	บริษัท พีทีที โกลบอล เคมิคอล จำกัด (มหาชน) สาขาที่ ๓
	บริษัท ไทยโพลีเอททีลีน จำกัด

กระทรวงพลังงาน MINISTRY OF ENERGY	ที่ ...พ.บ ๐๔๐๓.../ส.ก.๒๐..... วันที่ ๑๘ พ.ย. ๒๕๖๕
	กรมธุรกิจพลังงาน กองความปลอดภัยธุรกิจก๊าซปิโตรเลียมเหลว
เจ้าหน้าที่	
หัวหน้ากลุ่ม	
ผู้อำนวยการกอง	
อธิบดีกรมธุรกิจพลังงาน	

แผนที่แนบท้ายประกาศกระทรวงพลังงาน เรื่อง กำหนดเขตระบบการขนส่งก๊าซปิโตรเลียมเหลวทางท่อและเครื่องหมายแสดงเขต
ในท้องที่ตำบลมาบตาพุด อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง
(ฉบับที่ ๘)



- สัญลักษณ์**
- เขตระบบการขนส่งก๊าซปิโตรเลียมเหลวทางท่อ (แนวท่อที่ ๑)
 - เขตระบบการขนส่งก๊าซปิโตรเลียมเหลวทางท่อ (แนวท่อที่ ๒)
 - จุดเริ่มต้น บริษัท พีทีที โกลบอล เคมิคอล จำกัด (มหาชน) สาขาที่ ๓
 - ▲ จุดสิ้นสุด บริษัท เอ็ชเอ็มซี โพลีเมอส์ จำกัด (โรงงานโพลีโพรพิลีน)
 - บริษัท พีทีที โกลบอล เคมิคอล จำกัด (มหาชน) สาขาที่ ๑๒
 - บริษัท พีทีที โกลบอล เคมิคอล จำกัด (มหาชน) สาขาที่ ๓
 - ★ บริษัท เอ็ชเอ็มซี โพลีเมอส์ จำกัด (โรงงานโพลีโพรพิลีน)
 - ★ บริษัท พีทีที โกลบอล เคมิคอล จำกัด (มหาชน) สาขาที่ ๑๒

 กระทรวงพลังงาน MINISTRY OF ENERGY	ที่ ...พ.น ๐๔๐๓.../ส.พ.๑๐...
	วันที่ ๑๘ พ.ย. ๒๕๖๕
 กรมธุรกิจพลังงาน กองความปลอดภัยก๊าซปิโตรเลียมเหลว	
เจ้าหน้าที่	
หัวหน้ากลุ่ม	
ผู้อำนวยการกอง	
อธิบดีกรมธุรกิจพลังงาน	