

ประกาศกระทรวงพลังงาน

เรื่อง กำหนดเขตระบบการขนส่งก๊าซปิโตรเลียมเหลวทางท่อและเครื่องหมายแสดงเขต
ในท้องที่ตำบลมาตาพุด อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง (ฉบับที่ ๒)

ด้วยกระทรวงพลังงาน โดยกรมธุรกิจพลังงาน ได้ออกใบอนุญาตประกอบกิจการควบคุมประเภทที่ ๓ ระบบการขนส่งก๊าซปิโตรเลียมเหลวทางท่อ ให้แก่บริษัท ปตท. จำกัด (มหาชน) ซึ่งเป็นการวางท่อส่งก๊าซปิโตรเลียมเหลว ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง ๖ นิ้ว ๘ นิ้ว ๑๐ นิ้ว และ ๑๒ นิ้ว อยู่ในท้องที่ตำบลมาตาพุด อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง รวมความยาวท่อส่งก๊าซปิโตรเลียมเหลว ประมาณ ๑๘.๘๒๔ กิโลเมตร โดยไม่มีสถานีควบคุมตลอดแนวท่อส่งก๊าซปิโตรเลียมเหลว เพื่อขนส่งก๊าซปิโตรเลียมเหลวไปยังอุปกรณ์วัดปริมาตรก๊าซปิโตรเลียมเหลวปลายทาง จำนวน ๕ แห่ง ดังนั้น เพื่อประโยชน์ในการป้องกันการกระทำอย่างหนึ่งอย่างใดอันอาจเป็นอันตรายแก่ระบบการขนส่งก๊าซปิโตรเลียมเหลวทางท่อ รวมทั้งอุปกรณ์ของระบบดังกล่าวจึงจำเป็นต้องออกประกาศนี้

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

ข้อ ๑ ประกาศนี้ให้ใช้บังคับตั้งแต่วันถัดจากวันประกาศในราชกิจจานุเบกษาเป็นต้นไป

ข้อ ๒ กำหนดให้พื้นที่ในเขตท้องที่ต่อไปนี้ เป็นเขตระบบการขนส่งก๊าซปิโตรเลียมเหลวทางท่อ ซึ่งมีการวางแนวท่อส่งก๊าซปิโตรเลียมเหลวจำนวน ๕ แนวท่อ ดังต่อไปนี้

(๑) แนวท่อที่ ๑ ท่อส่งก๊าซปิโตรเลียมเหลว ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง ๖ นิ้ว มีความกว้างของเขต ๐.๓๒ เมตร โดยมีความกว้างจากจุดศูนย์กลางของแนวท่อส่งก๊าซปิโตรเลียมเหลว ด้านละ ๐.๑๖ เมตร และความยาวของเขตประมาณ ๑,๙๖๔ เมตร เริ่มต้นจาก ๑) อุปกรณ์วัดปริมาตรก๊าซปิโตรเลียมเหลวต้นทางที่ บริษัท ปตท. จำกัด (มหาชน) (“โรงแยกก๊าซธรรมชาติระยอง”) ค่าพิกัดที่ N 1407099 E 732747 ซึ่งวางอยู่ในท้องที่ตำบลมาตาพุด อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง แนวท่อวางบนชั้นวางท่อโครงสร้างเหล็ก (pipe rack) ไปยัง ๒) จุดสิ้นสุดอุปกรณ์วัดปริมาตรก๊าซปิโตรเลียมเหลวปลายทางที่สถานที่เก็บรักษาก๊าซปิโตรเลียมเหลว ประเภทสถานที่ใช้ลักษณะที่สามของ บริษัท ระยองโอเลฟินส์ จำกัด (ใบอนุญาตเลขที่ อย ๑๕๑๐๐๒๙) ค่าพิกัดที่ N 1406166 E 733241 ซึ่งวางอยู่ในท้องที่ตำบลมาตาพุด อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง

(๒) แนวท่อที่ ๒ ท่อส่งก๊าซปิโตรเลียมเหลว ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง ๖ นิ้ว มีความกว้างของเขต ๐.๓๒ เมตร โดยมีความกว้างจากจุดศูนย์กลางของแนวท่อส่งก๊าซปิโตรเลียมเหลวด้านละ ๐.๑๖ เมตร และความยาวของเขตประมาณ ๑,๖๖๙ เมตร เริ่มต้นจาก ๑) อุปกรณ์วัดปริมาตรก๊าซปิโตรเลียมเหลวต้นทางที่ บริษัท ปตท. จำกัด (มหาชน) (“โรงแยกก๊าซธรรมชาติระยอง”) ค่าพิกัดที่ N 1406982 E 732671 ซึ่งวางอยู่ในท้องที่ตำบลมาตาพุด อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง แนวท่อวางบนชั้นวางท่อโครงสร้างเหล็ก (pipe rack) ไปยัง ๒) จุดสิ้นสุดอุปกรณ์วัดปริมาตร

ก๊าซปิโตรเลียมเหลวปลายทางที่สถานีเก็บรักษาก๊าซปิโตรเลียมเหลว ประเภทสถานีที่ใช้ลักษณะที่สาม ของ บริษัท ระยองโอเลฟินส์ จำกัด (ใบอนุญาตเลขที่ รย ๑๕๑๐๐๒๙) ค่าพิกัดที่ N 1406234 E 733285 ซึ่งวางอยู่ในท้องที่ตำบลมาบตาพุด อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง

(๓) แนวท่อที่ ๓ ท่อส่งก๊าซปิโตรเลียมเหลว ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง ๘ นิ้ว มีความกว้างของเขต ๐.๓๘ เมตร โดยมีความกว้างจากจุดศูนย์กลางของแนวท่อส่งก๊าซปิโตรเลียมเหลวด้านละ ๐.๑๙ เมตร และความยาวของเขตประมาณ ๑,๗๑๕ เมตร เริ่มต้นจาก ๑) อุปกรณ์วัดปริมาตร ก๊าซปิโตรเลียมเหลวต้นทางที่ บริษัท ปตท. จำกัด (มหาชน) (“โรงแยกก๊าซธรรมชาติระยอง”) ค่าพิกัดที่ N 1407113 E 732753 ซึ่งวางอยู่ในท้องที่ตำบลมาบตาพุด อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง แนวท่อวางบนชั้นวางท่อโครงสร้างเหล็ก (pipe rack) ไปยัง ๒) จุดสิ้นสุดอุปกรณ์วัดปริมาตร ก๊าซปิโตรเลียมเหลวปลายทางที่สถานีเก็บรักษาก๊าซปิโตรเลียมเหลว ประเภทสถานีที่ใช้ลักษณะที่สาม ของ บริษัท ระยองโอเลฟินส์ จำกัด (ใบอนุญาตเลขที่ รย ๑๕๑๐๐๒๙) ค่าพิกัดที่ N 1406153 E 733236 ซึ่งวางอยู่ในท้องที่ตำบลมาบตาพุด อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง

(๔) แนวท่อที่ ๔ ท่อส่งก๊าซปิโตรเลียมเหลว ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง ๘ นิ้ว มีความกว้างของเขต ๐.๓๘ เมตร โดยมีความกว้างจากจุดศูนย์กลางของแนวท่อส่งก๊าซปิโตรเลียมเหลว ด้านละ ๐.๑๙ เมตร และความยาวของเขตประมาณ ๕,๐๙๙ เมตร เริ่มต้นจาก ๑) อุปกรณ์วัดปริมาตร ก๊าซปิโตรเลียมเหลวต้นทางที่ บริษัท ปตท. จำกัด (มหาชน) (“โรงแยกก๊าซธรรมชาติระยอง”) ค่าพิกัดที่ N 1407065 E 732722 ซึ่งวางอยู่ในท้องที่ตำบลมาบตาพุด อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง แนวท่อวางบนชั้นวางท่อโครงสร้างเหล็ก (pipe rack) ไปยัง ๒) จุดสิ้นสุดอุปกรณ์วัดปริมาตร ก๊าซปิโตรเลียมเหลวปลายทางที่บริษัท เอ็ชเอ็มซี โปลิเมอส์ จำกัด (“โรงงานโพรเพนดีไฮโดรจีเนชั่น”) ค่าพิกัดที่ N 1404419 E 730659 ซึ่งวางอยู่ในท้องที่ตำบลมาบตาพุด อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง

(๕) แนวท่อที่ ๕ ท่อส่งก๊าซปิโตรเลียมเหลว ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง ๘ นิ้ว ๑๐ นิ้ว และ ๑๒ นิ้ว มีความกว้างของเขต ๐.๕๒ เมตร โดยมีความกว้างจากจุดศูนย์กลางของแนวท่อส่งก๊าซปิโตรเลียมเหลว ด้านละ ๐.๒๖ เมตร และความยาวของเขตประมาณ ๘,๓๗๗ เมตร เริ่มต้นจาก ๑) อุปกรณ์วัดปริมาตรก๊าซปิโตรเลียมเหลวต้นทางที่ บริษัท ปตท. จำกัด (มหาชน) (“โรงแยกก๊าซธรรมชาติระยอง”) ค่าพิกัดที่ N 1407047 E 732932 ซึ่งวางอยู่ในท้องที่ตำบลมาบตาพุด อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง แนวท่อวางบนชั้นวางท่อโครงสร้างเหล็ก (pipe rack) ไปยัง ๒) จุดสิ้นสุดอุปกรณ์วัดปริมาตรก๊าซปิโตรเลียมเหลวปลายทางที่คลังก๊าซปิโตรเลียมเหลวของ บริษัท พีทีที แทงค์ เทอร์มินัล จำกัด (ใบอนุญาตเลขที่ รย ๑๑๑๐๐๕๐) ค่าพิกัดที่ N 1401358 E 732325 ซึ่งวางอยู่ในท้องที่ตำบลมาบตาพุด อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง

ข้อ ๓ ให้บริษัท ปตท. จำกัด (มหาชน) ทำเครื่องหมายแสดงเป็นไปตามประกาศกรมธุรกิจพลังงาน เรื่อง หลักเกณฑ์การจัดทำเครื่องหมายแสดงในบริเวณเขตระบบการขนส่งก๊าซปิโตรเลียมเหลวทางท่อ พ.ศ. ๒๕๕๗

ข้อ ๔ แผนที่ระบบการขนส่งก๊าซปิโตรเลียมเหลวทางท่อ รวมทั้งรายละเอียดข้อห้ามปฏิบัติ และบทกำหนดโทษตามพระราชบัญญัติควบคุมน้ำมันเชื้อเพลิง พ.ศ. ๒๕๔๒ ปรากฏตามท้ายประกาศนี้

ข้อ ๕ ให้ บริษัท ปตท. จำกัด (มหาชน) ปิดประกาศฉบับนี้ไว้ ณ ที่ว่าการอำเภอแห่งท้องที่ ที่ระบบการขนส่งก๊าซปิโตรเลียมเหลวทางท่อนั้นตั้งอยู่

ประกาศ ณ วันที่ ๒๑ ธันวาคม พ.ศ. ๒๕๖๖

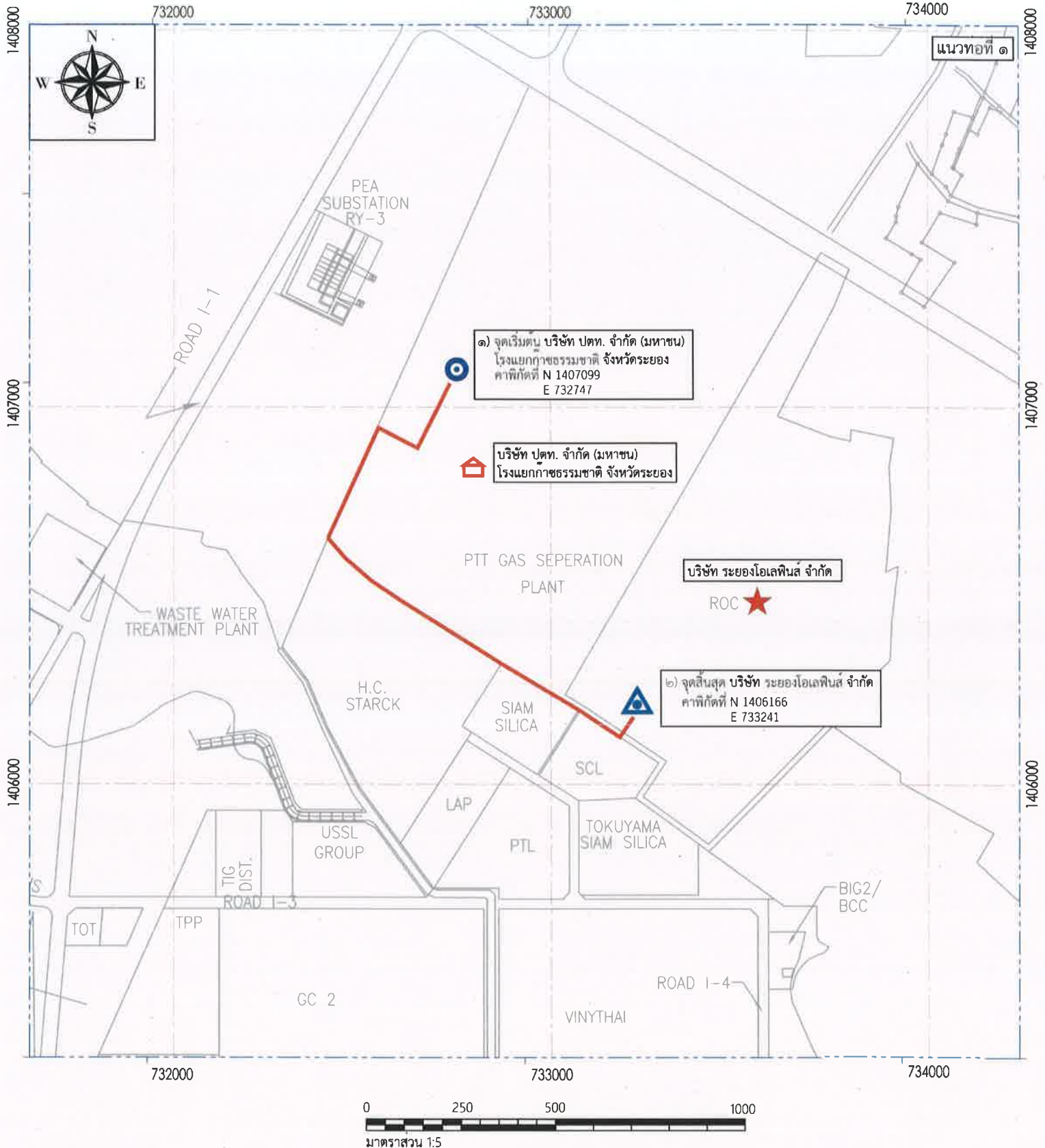
พระพันธ์ุ สาสีรัฐวิภาค

รัฐมนตรีว่าการกระทรวงพลังงาน






รายละเอียดข้อห้ามปฏิบัติและบทกำหนดโทษตามพระราชบัญญัติควบคุมน้ำมันเชื้อเพลิง พ.ศ. ๒๕๔๒







| ลำดับ | ข้อห้ามปฏิบัติ | บทกำหนดโทษ |
|-------|--|--|
| ๑ | กระทำการที่อาจเป็นอันตรายต่อระบบการขนส่งก๊าซปิโตรเลียมเหลวทางท่อ รวมทั้งอุปกรณ์ของระบบดังกล่าว (มาตรา ๓๗ ประกอบมาตรา ๗๓ วรรคหนึ่ง) | จำคุกไม่เกิน ๑ ปี หรือปรับไม่เกิน ๒๐,๐๐๐ บาท หรือทั้งจำทั้งปรับ |
| ๒ | กระทำการที่อาจเป็นอันตรายต่อระบบการขนส่งก๊าซปิโตรเลียมเหลวทางท่อ รวมทั้งอุปกรณ์ของระบบดังกล่าว จนเป็นเหตุให้ระบบถูกทำลาย เสียหาย เสื่อมค่า หรือไร้ประโยชน์ (มาตรา ๓๗ ประกอบมาตรา ๗๓ วรรคสอง) | จำคุกไม่เกิน ๑๐ ปี หรือปรับไม่เกิน ๒๐๐,๐๐๐ บาท หรือทั้งจำทั้งปรับ |
| ๓ | กระทำการทอดสมอเรือ หรือเกาสมอ หรือลากแห อวน หรือเครื่องจับสัตว์น้ำอย่างใด ๆ ในเขตระบบการขนส่งก๊าซปิโตรเลียมเหลวทางท่อ ที่อยู่ในแม่น้ำ ลำคลอง ทะเล หรือทางสัญจรทางน้ำไม่ว่าจะอยู่ในราชอาณาจักรหรือไม่ (มาตรา ๓๘ ประกอบมาตรา ๗๕ วรรคหนึ่ง) | จำคุกไม่เกิน ๖ เดือน หรือปรับไม่เกิน ๑๐,๐๐๐ บาท หรือทั้งจำทั้งปรับ |
| ๔ | กระทำการทอดสมอเรือ หรือเกาสมอ หรือลากแห อวน หรือเครื่องจับสัตว์น้ำอย่างใด ๆ ในเขตระบบการขนส่งก๊าซปิโตรเลียมเหลวทางท่อ ที่อยู่ในแม่น้ำ ลำคลอง ทะเล หรือทางสัญจรทางน้ำไม่ว่าจะอยู่ในราชอาณาจักรหรือไม่จนเป็นเหตุให้ระบบการขนส่งก๊าซปิโตรเลียมเหลวทางท่อ หรืออุปกรณ์ของระบบดังกล่าวถูกทำลาย เสียหาย เสื่อมค่า หรือไร้ประโยชน์ (มาตรา ๓๘ ประกอบมาตรา ๗๕ วรรคสอง) | จำคุกไม่เกิน ๒ ปี หรือปรับไม่เกิน ๔๐,๐๐๐ บาท หรือทั้งจำทั้งปรับ |
| ๕ | กระทำการที่ทำให้เครื่องหมายแสดงเขตระบบการขนส่งก๊าซปิโตรเลียมเหลวทางท่อเคลื่อนที่ หรือทำให้เสียหายด้วยประการใด ๆ (มาตรา ๗๖) | จำคุกไม่เกิน ๓ ปี หรือปรับไม่เกิน ๖๐,๐๐๐ บาท หรือทั้งจำทั้งปรับ |
| ๖ | การกระทำในลำดับ ๑ ๒ ๓ ๔ หรือ ๕ หากการกระทำนั้นเป็นเหตุให้ประชาชนขาดความสะดวกหรือน่าจะเป็นเหตุให้เกิดอันตรายแก่บุคคล สัตว์ พืช ทรัพย์สิน หรือสิ่งแวดล้อม (มาตรา ๗๗ วรรคหนึ่ง) | จำคุกไม่เกิน ๕ ปี หรือปรับไม่เกิน ๑๐๐,๐๐๐ บาท หรือทั้งจำทั้งปรับ |
| ๗ | การกระทำในลำดับ ๑ ๒ ๓ ๔ หรือ ๕ หากการกระทำนั้นเป็นเหตุให้บุคคลอื่นได้รับอันตรายสาหัส (มาตรา ๗๗ วรรคสอง) | จำคุกไม่เกิน ๑๐ ปี หรือปรับไม่เกิน ๒๐๐,๐๐๐ บาท หรือทั้งจำทั้งปรับ |
| ๘ | การกระทำในลำดับ ๑ ๒ ๓ ๔ หรือ ๕ หากการกระทำนั้นเป็นเหตุให้บุคคลอื่นถึงแก่ความตาย (มาตรา ๗๗ วรรคสาม) | จำคุกไม่เกิน ๒๐ ปี หรือปรับไม่เกิน ๔๐๐,๐๐๐ บาท หรือทั้งจำทั้งปรับ |

แผนที่แนวทาบประกาศกระทรวงพลังงาน เรื่อง กำหนดเขตระบบการขนส่งก๊าซปิโตรเลียมเหลวทางท่อและเครื่องหมายแสดงเขต
 ในท้องที่ตำบลมาตาตาด อำเภอมืองระยอง จังหวัดระยอง
 (ฉบับที่ ๒)

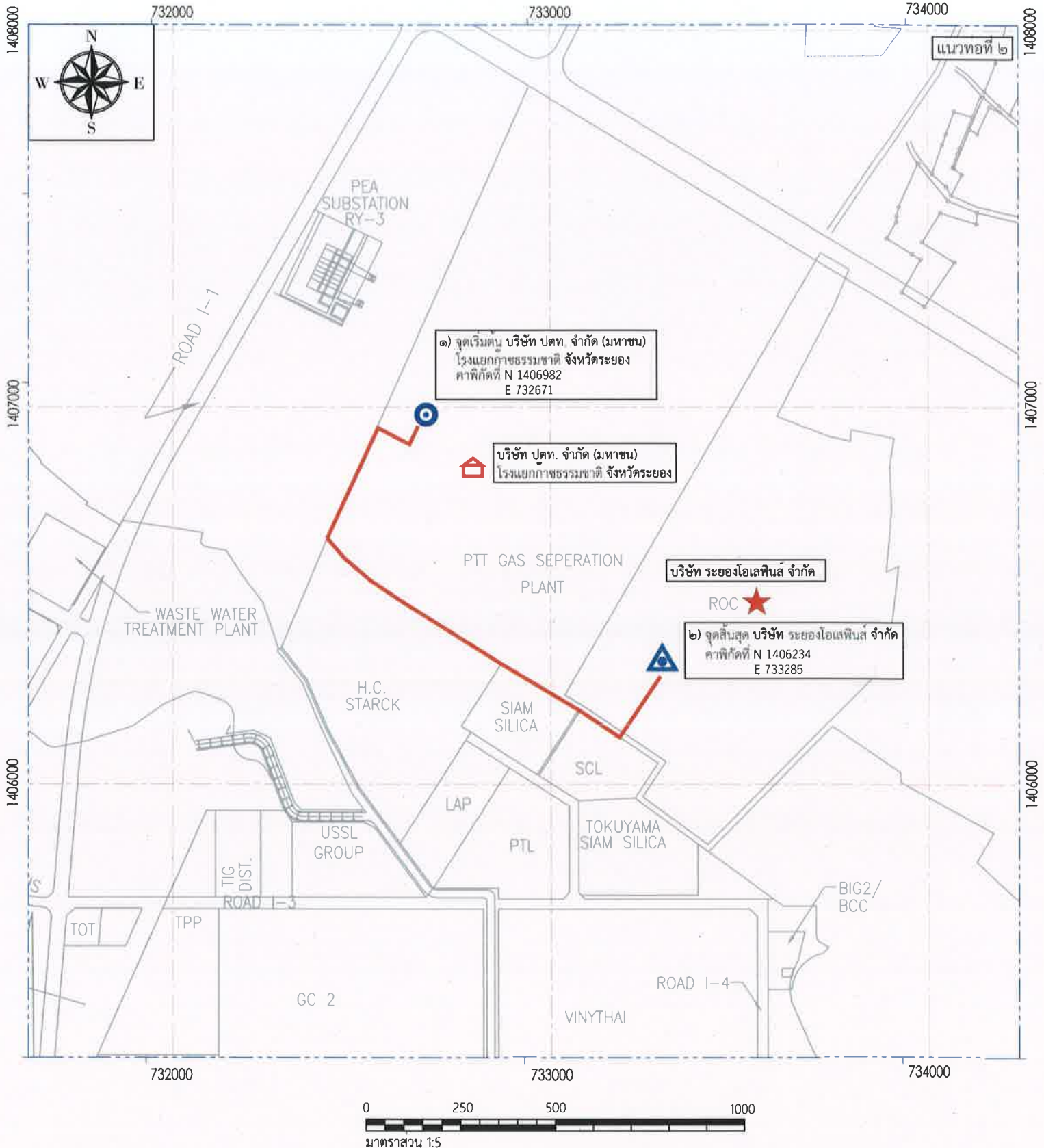


สัญลักษณ์






-  เขตระบบการขนส่งปิโตรเลียมเหลวทางท่อ
-  จุดเริ่มต้น บริษัท ปตท. จำกัด (มหาชน)
โรงแยกก๊าซธรรมชาติ จังหวัดระยอง
-  จุดสิ้นสุด บริษัท ระยองโอเลฟินส์ จำกัด
-  บริษัท ระยองโอเลฟินส์ จำกัด
-  บริษัท ปตท. จำกัด (มหาชน)
โรงแยกก๊าซธรรมชาติ จังหวัดระยอง


| | |
|---|---|
|  กระทรวงพลังงาน MINISTRY OF ENERGY | ที่...พ.น ๐๔๐๓./๒๐๑๗/๙... |
| | วันที่...๓๐...พ.ย.๕๖..... |
|  กรมธุรกิจพลังงาน กองความปลอดภัยธุรกิจก๊าซปิโตรเลียมเหลว | |
| เจ้าหน้าที่ |  |
| หัวหน้ากลุ่ม |  |
| ผู้อำนวยการกอง |  |
| อธิบดีกรมธุรกิจพลังงาน |  |

แผนที่แนวทาบประกาศกระทรวงพลังงาน เรื่อง กำหนดเขตระบบการขนส่งก๊าซปิโตรเลียมเหลวทางท่อและเครื่องหมายแสดงเขต
 ในท้องที่ตำบลมาตาตพุด อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง
 (ฉบับที่ ๒)

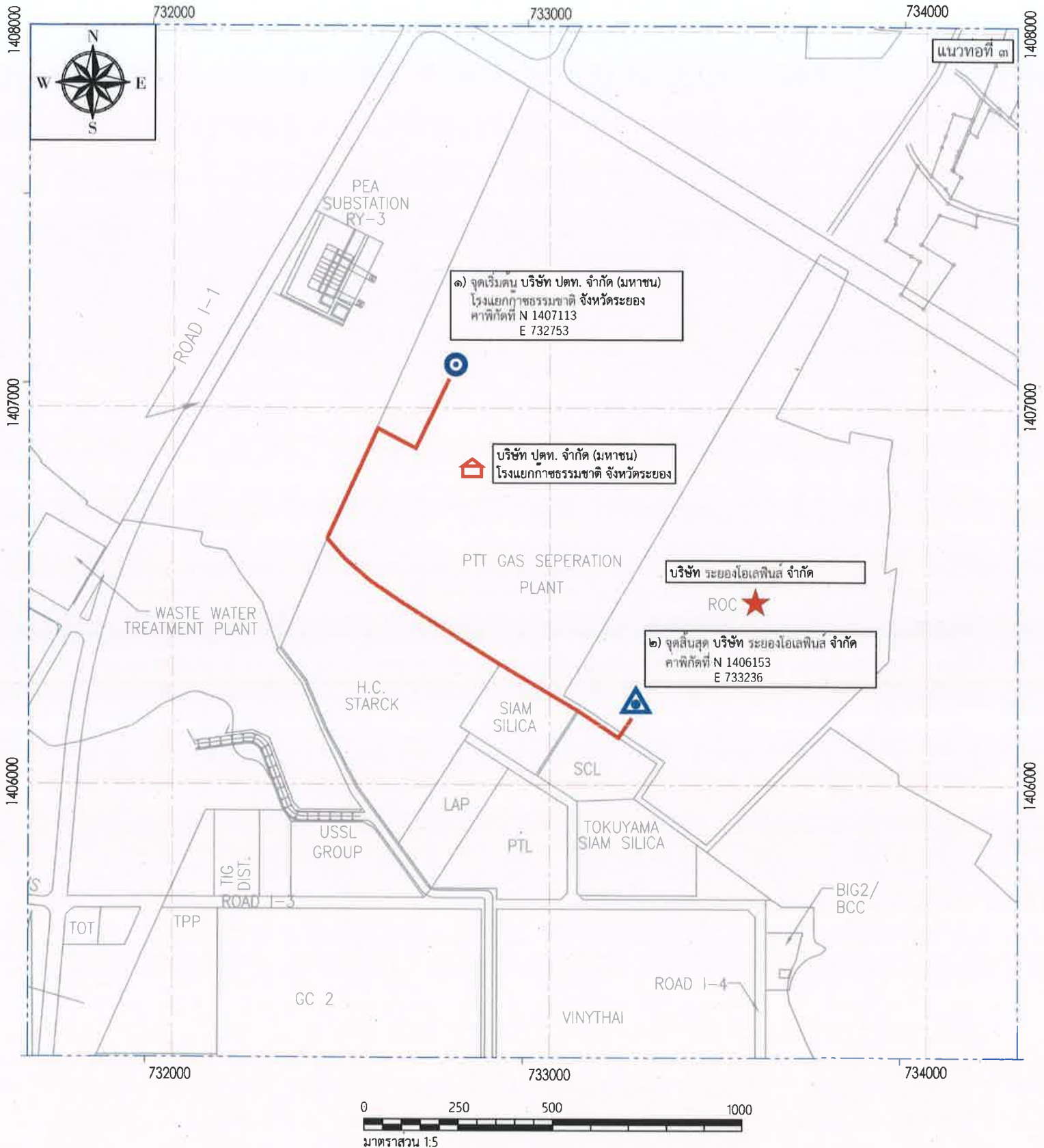


สัญลักษณ์

-  เขตระบบการขนส่งปิโตรเลียมเหลวทางท่อ
-  จุดเริ่มต้น บริษัท ปตท. จำกัด (มหาชน)
โรงแยกก๊าซธรรมชาติ จังหวัดระยอง
-  จุดสิ้นสุด บริษัท ระยองโอเลฟินส์ จำกัด
-  บริษัท ระยองโอเลฟินส์ จำกัด
-  บริษัท ปตท. จำกัด (มหาชน)
โรงแยกก๊าซธรรมชาติ จังหวัดระยอง

| | |
|---|---|
|  กระทรวงพลังงาน MINISTRY OF ENERGY | ที่ ...พ.น ๐๔๐๓.../๒๐๒๓๙... |
| | วันที่ ๓๐.๗.๒๕... |
|  กรมธุรกิจพลังงาน กองความปลอดภัยธุรกิจก๊าซปิโตรเลียมเหลว | |
| เจ้าหน้าที่ |  |
| หัวหน้ากลุ่ม |  |
| ผู้อำนวยการกอง |  |
| อธิบดีกรมธุรกิจพลังงาน |  |

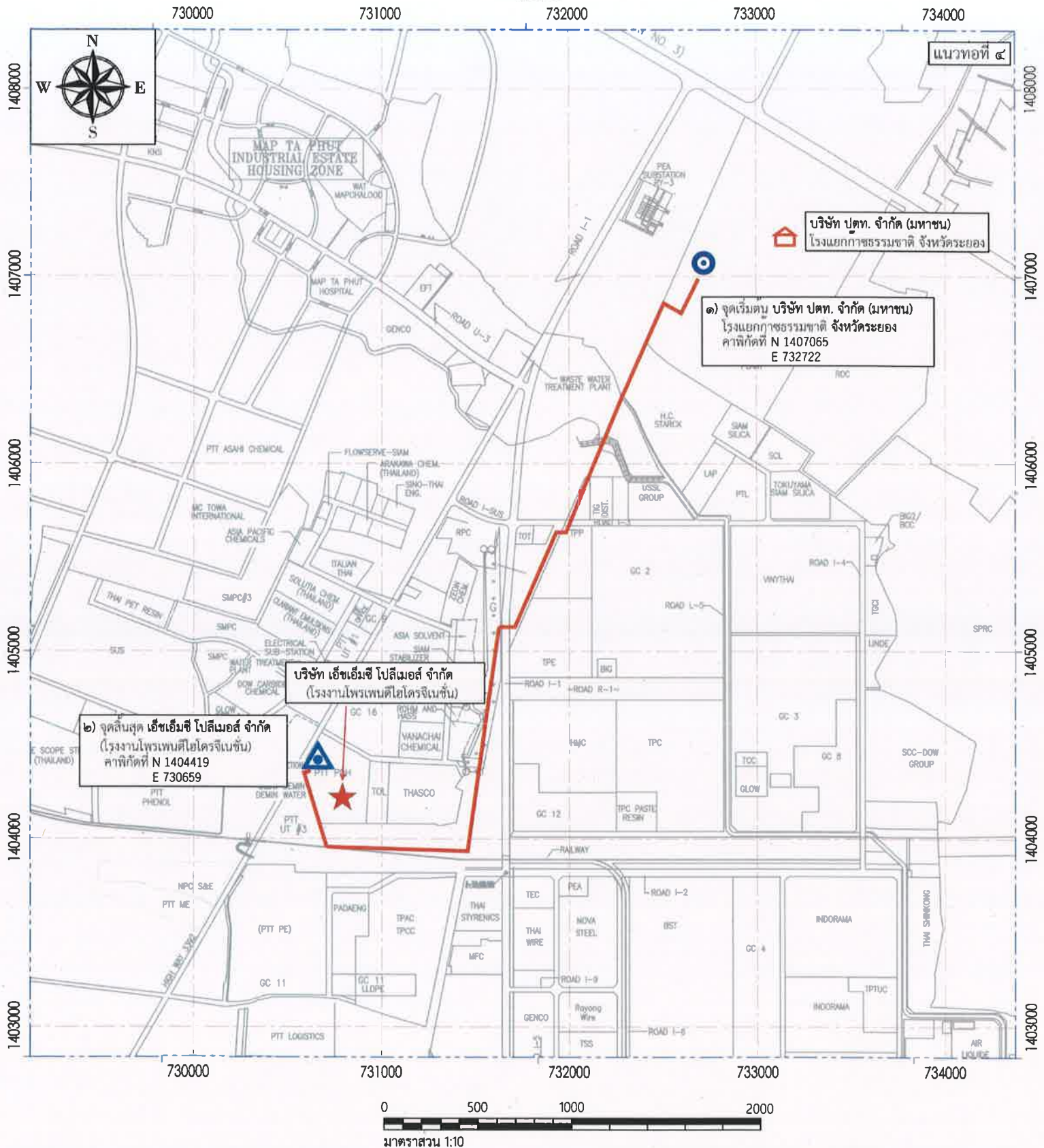
แผนที่แนวทแยงประกาศกระทรวงพลังงาน เรื่อง กำหนดเขตระบบการขนส่งก๊าซปิโตรเลียมเหลวทางท่อและเครื่องหมายแสดงเขต
 ในท้องที่ตำบลมาตาพุด อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง
 (ฉบับที่ ๒)








| สัญลักษณ์ | |
|-----------|---|
| | เขตระบบการขนส่งปิโตรเลียมเหลวทางท่อ |
| | จุดเริ่มต้น บริษัท ปตท. จำกัด (มหาชน) โรงเรียนกาญจนาภิเษราชวิทยาลัย จังหวัดระยอง |
| | จุดสิ้นสุด บริษัท ระยองโอเลฟินส์ จำกัด |
| | บริษัท ระยองโอเลฟินส์ จำกัด |
| | บริษัท ปตท. จำกัด (มหาชน) โรงเรียนกาญจนาภิเษราชวิทยาลัย จังหวัดระยอง |

| | |
|--|------------------------------|
| กระทรวงพลังงาน MINISTRY OF ENERGY | ที่ ...พ.น ๐๔๐๓.../๒๑๐๙๙๙... |
| | วันที่ ๓๑.๗.๒๕... |
| กรมธุรกิจพลังงาน กองความปลอดภัยธุรกิจก๊าซปิโตรเลียมเหลว | |
| เจ้าหน้าที่ | |
| หัวหน้ากลุ่ม | |
| ผู้อำนวยการกอง | |
| อธิบดีกรมธุรกิจพลังงาน | |

แผนที่แนวทาบประกาศกระทรวงพลังงาน เรื่อง กำหนดเขตระบบการขนส่งก๊าซปิโตรเลียมเหลวทางท่อและเครื่องหมายแสดงเขต
ในท้องที่ตำบลมาบตาพุด อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง
(ฉบับที่ ๒)



สัญลักษณ์

-  เขตระบบการขนส่งปิโตรเลียมเหลวทางท่อ
-  จุดเริ่มต้น บริษัท ปตท. จำกัด (มหาชน)
โรงแยกก๊าซธรรมชาติ จังหวัดระยอง
-  จุดสิ้นสุด บริษัท เอ็ชเอ็มซี โปลิเมอส์ จำกัด (โรงงานโพรเพนดีไฮโดรจิเนชั่น)
-  บริษัท เอ็ชเอ็มซี โปลิเมอส์ จำกัด (โรงงานโพรเพนดีไฮโดรจิเนชั่น)
-  บริษัท ปตท. จำกัด (มหาชน)
โรงแยกก๊าซธรรมชาติ จังหวัดระยอง



กระทรวงพลังงาน
MINISTRY OF ENERGY

ที่...พ.น.๐๔๐๓./๒๑๐๑๙/๙๙...
วันที่ ๓๐...๓.๗.๕๖.....



กรมธุรกิจพลังงาน
กองความปลอดภัยธุรกิจก๊าซปิโตรเลียมเหลว

เจ้าหน้าที่



หัวหน้ากลุ่ม



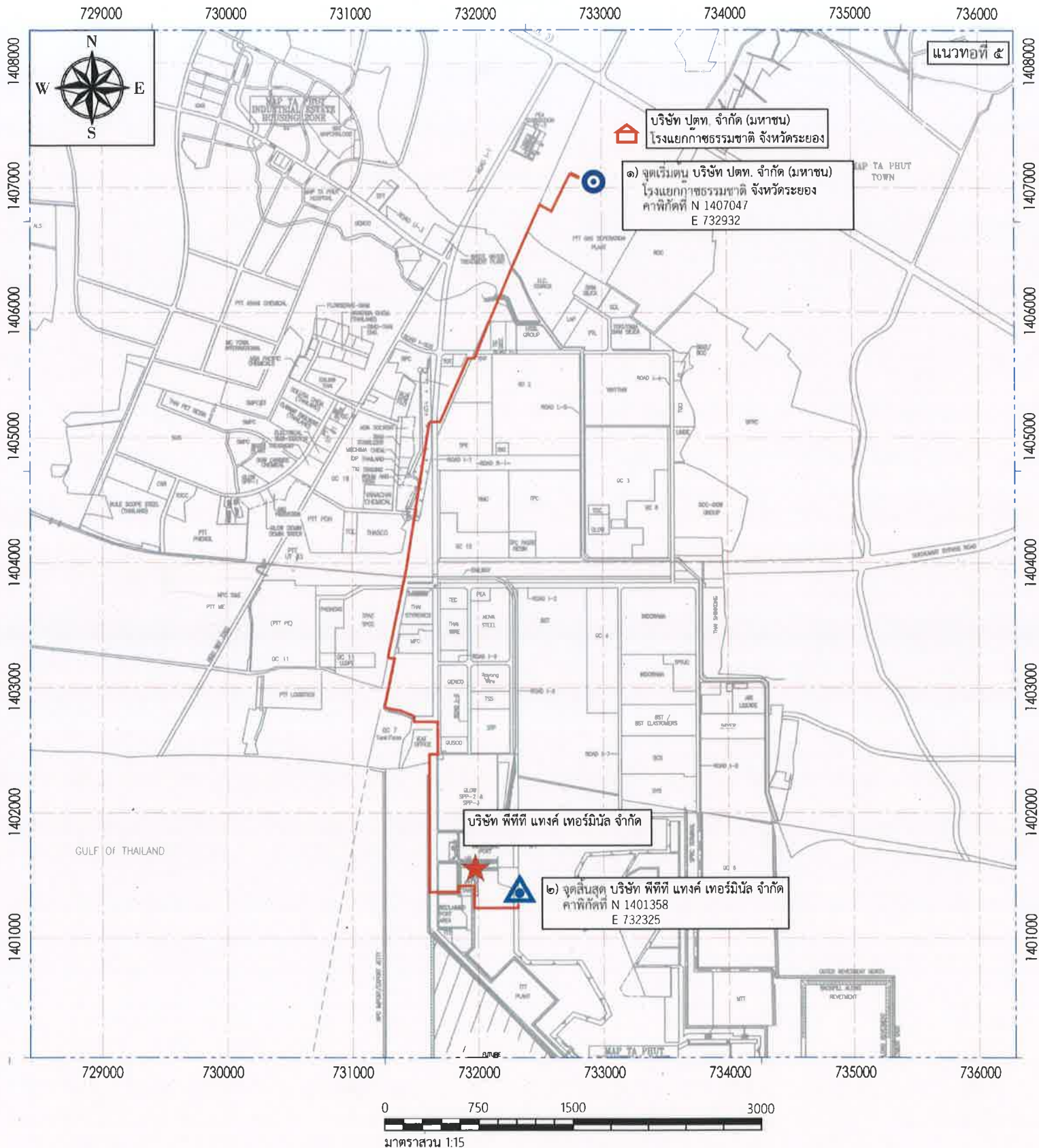
ผู้อำนวยการกอง








อธิบดีกรมธุรกิจพลังงาน









แผนที่แบบทาบประกาศกระทรวงพลังงาน เรื่อง กำหนดเขตระบบการขนส่งก๊าซปิโตรเลียมเหลวทางท่อและเครื่องหมายแสดงเขต
 ในท้องที่ตำบลมาตาพุด อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง
 (ฉบับที่ ๒)



สัญลักษณ์

-  เขตระบบการขนส่งปิโตรเลียมเหลวทางท่อ
-  จุดเริ่มต้น บริษัท ปตท. จำกัด (มหาชน)
โรงแยกก๊าซธรรมชาติ จังหวัดระยอง
-  จุดสิ้นสุด บริษัท พีทีที แทงค์ เทอร์มินัล จำกัด
-  บริษัท พีทีที แทงค์ เทอร์มินัล จำกัด
-  บริษัท ปตท. จำกัด (มหาชน)
โรงแยกก๊าซธรรมชาติ จังหวัดระยอง

| | |
|---|---|
|  กระทรวงพลังงาน MINISTRY OF ENERGY | ที่ พ.น ๐๔๐๓.../๒๑๐๙๙... |
| | วันที่ ๓๐...พ.ย.๒๑... |
|  กรมธุรกิจพลังงาน กองความปลอดภัยธุรกิจก๊าซปิโตรเลียมเหลว | |
| เจ้าหน้าที่ |  |
| หัวหน้ากลุ่ม |  |
| ผู้อำนวยการกอง |  |
| อธิบดีกรมธุรกิจพลังงาน |  |