

ภาคผนวก ข-22
นโยบายด้านความปลอดภัยอาชีวอนามัยและ
สิ่งแวดล้อม

ภาคผนวก ข-23

สำเนาหนังสือแจ้งขอความร่วมมือระมัดระวังการ
ดำเนินกิจกรรมในเขตรบบขนส่งน้ำมันทางท่อ



บริษัท ไทย ปipeline เน็ตเวิร์ค จำกัด

THAI PIPELINE NETWORK COMPANY LIMITED

สำนักงานใหญ่ : 349 ซอย นาคะ ชั้น 20 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจตุจักร กรุงเทพฯ 10900 โทร 02-526-9999
Head Office : 349 SJ Rd. 20th Floor, Vithayalai - Rangsit Road, Chomphon, Bangkok 10900 Tel : +662-526-9999

ที่ TPN 090/2566

28 กุมภาพันธ์ 2566

เรื่อง ขอความร่วมมือระมัดระวังกิจกรรมตามแนวท่อขนส่งน้ำมัน บริษัท ไทย ปipeline เน็ตเวิร์ค จำกัด
เรียน ผอ. แขวงทางหลวงชลบุรีที่ 1

ตามที่บริษัท ไทย ปipeline เน็ตเวิร์ค จำกัด ได้รับความเห็นชอบให้เป็นผู้ดำเนินการโครงการขยายระบบขนส่งน้ำมันไปภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ตามมติคณะกรรมการนโยบายพลังงานแห่งชาติ ครั้งที่ 3/2558 เมื่อวันที่ 31 สิงหาคม 2559 โดยมีจุดเริ่มต้นที่คลังน้ำมัน อำเภอสหัสขันธ์ จังหวัดกาฬสินธุ์ ซึ่งจะมีความยาวท่อส่งน้ำมันขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 16 นิ้ว พาดผ่านไปยังจังหวัดชลบุรี นครราชสีมา ชัยภูมิ ไปสิ้นสุดที่คลังน้ำมันปลายทาง อำเภอบ้านไผ่ จังหวัดขอนแก่น รวมระยะทางทั้งสิ้น 342 กิโลเมตร มีวัตถุประสงค์เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพระบบการขนส่งน้ำมัน ส่งเสริมความมั่นคงด้านพลังงาน ลดต้นทุนค่าขนส่ง ลดความสูญเสียและช่วยอนุรักษ์พลังงานและลดปัญหาการจราจรความเสี่ยงของการเกิดอุบัติเหตุทางถนนที่เกิดจากการขนส่งน้ำมัน นั้น

ขณะนี้การก่อสร้างระบบท่อส่งน้ำมันและคลังน้ำมันปลายทางอำเภอบ้านไผ่ เสร็จสมบูรณ์แล้ว โดยโครงการอยู่ระหว่างการเตรียมการเพื่อดำเนินการจ่ายน้ำมันเข้าระบบท่อไปยังคลังน้ำมันปลายทางขอนแก่น (บ้านไผ่) ซึ่งจะเริ่มดำเนินการในช่วงเดือนมีนาคม 2566 และในการดังกล่าวนี้ ขอความร่วมมือระมัดระวังกิจกรรมตามแนวท่อขนส่งน้ำมัน เพราะหากมีการกระทบต่อน้ำมันอาจก่อให้เกิดความเสียหายและอันตรายต่อบุคคลภายนอกได้ หากมีข้อสงสัยสามารถติดต่อ นายธนาคม เลหาพันธ์ เบอร์โทรศัพท์ 062-603-3912

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ

ขอแสดงความนับถือ



2/กคค/1
3/กคค/66

ผู้อำนวยการฝ่ายปฏิบัติการ



บริษัท ไทย ไปป์ไลน์ เน็ตเวิร์ค จำกัด

THAI PIPELINE NETWORK COMPANY LIMITED

สำนักงานใหญ่ : 349 อาคาร เอสที อินทีเรีย คอนโดมิเนียม ชั้น 20 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงสามยุคกลาง เขตจตุจักร กรุงเทพมหานคร 12000 (02) 526-9779
Head Office : 349 SJ Infinite Business Complex, Unit 2022, 20th Floor, Vithayakarn - Rangsit Road, Chomphon, Chatuchak, Bangkok 10900 Tel: 0662-526-9779

ที่ TPN 091/2566

28 กุมภาพันธ์ 2566

เรื่อง ขอความร่วมมือระมัดระวังกิจกรรมตามแนวท่อขนส่งน้ำมัน บริษัท ไทย ไปป์ไลน์ เน็ตเวิร์ค จำกัด
เรียน ผอ. แขวงทางหลวงชลบุรีที่ 2

ตามที่บริษัท ไทย ไปป์ไลน์ เน็ตเวิร์ค จำกัด ได้รับความเห็นชอบให้เป็นผู้ดำเนินการโครงการขยายระบบขนส่งน้ำมันไปภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ตามมติคณะกรรมการนโยบายพลังงานแห่งชาติ ครั้งที่ 3/2558 เมื่อวันที่ 31 สิงหาคม 2559 โดยมีจุดเริ่มต้นที่คลังน้ำมัน อำเภอสหัสขันธ์ จังหวัดสกลนคร ซึ่งจะมียางท่อส่งน้ำมันขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 16 นิ้ว พาดผ่านไปยังจังหวัดชลบุรี นครราชสีมา ชัยภูมิ ไปสิ้นสุดที่คลังน้ำมันปลายทาง อำเภอบ้านไผ่ จังหวัดขอนแก่น รวมระยะทางทั้งสิ้น 342 กิโลเมตร มีวัตถุประสงค์เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพระบบการขนส่งน้ำมัน ส่งเสริมความมั่นคงด้านพลังงาน ลดต้นทุนค่าขนส่ง ลดความสูญเสียและช่วยอนุรักษ์พลังงานและลดปัญหาการจราจรความเสี่ยงของการเกิดอุบัติเหตุทางถนนที่เกิดจากการขนส่งน้ำมัน นั้น

ขณะนี้การก่อสร้างระบบท่อส่งน้ำมันและคลังน้ำมันปลายทางอำเภอบ้านไผ่ เสร็จสมบูรณ์แล้ว โดยโครงการอยู่ระหว่างการเตรียมการเพื่อดำเนินการจ่ายน้ำมันเข้าระบบท่อไปยังคลังน้ำมันปลายทางขอนแก่น (บ้านไผ่) ซึ่งจะเริ่มดำเนินการในช่วงเดือนมีนาคม 2566 และในการดังกล่าวนี้ ขอความร่วมมือระมัดระวังกิจกรรมตามแนวท่อขนส่งน้ำมัน เพราะหากมีการกระทบต่อน้ำมันอาจก่อให้เกิดความเสียหายและอันตรายต่อบุคคลภายนอกได้ หากมีข้อสงสัยสามารถติดต่อ นายธนาคม เลหาพันธ์ เบอร์โทรศัพท์ 062-603-3912

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ

ขอแสดงความนับถือ



ผู้อำนวยการฝ่ายปฏิบัติการ

๒๘/๒/๖๖



บริษัท ไทย ไปป์ไลน์ เน็ตเวิร์ค จำกัด

THAI PIPELINE NETWORK COMPANY LIMITED

สำนักงานใหญ่ : 349 อาคาร เอสเจ อินฟินิตี้ วัน บิสซิเนส คอมเพล็กซ์ ชั้น 20 ห้อง 2022 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจอมพล เขตจตุจักร กรุงเทพมหานคร 10900 โทร 02-526-9999
Head Office : 349 SJ Infinite 1 Business Complex, Unit 2022, 20th Floor, Vibhavadee - Rangsit Road, Chomphon, Chatuchak, Bangkok 10900 Tel : +662-526-9999

ที่ TPN 092/2566

28 กุมภาพันธ์ 2566

เรื่อง ขอความร่วมมือระมัดระวังกิจกรรมตามแนวท่อขนส่งน้ำมัน บริษัท ไทย ไปป์ไลน์ เน็ตเวิร์ค จำกัด
เรียน ผอ. แขวงทางหลวงนครราชสีมาที่ 2

ตามที่บริษัท ไทย ไปป์ไลน์ เน็ตเวิร์ค จำกัด ได้รับความเห็นชอบให้เป็นผู้ดำเนินการโครงการขยายระบบขนส่งน้ำมันไปภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ตามมติคณะกรรมการนโยบายพลังงานแห่งชาติ ครั้งที่ 3/2558 เมื่อวันที่ 31 สิงหาคม 2559 โดยมีจุดเริ่มต้นที่คลังน้ำมัน อำเภอสหัสขันธ์ จังหวัดกาฬสินธุ์ ซึ่งจะมีความยาวท่อส่งน้ำมันขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 16 นิ้ว พาดผ่านไปยังจังหวัดลพบุรี นครราชสีมา ชัยภูมิ ไปสิ้นสุดที่คลังน้ำมันปลายทาง อำเภอบ้านไผ่ จังหวัดขอนแก่น รวมระยะทางทั้งสิ้น 342 กิโลเมตร มีวัตถุประสงค์เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพระบบการขนส่งน้ำมัน ส่งเสริมความมั่นคงด้านพลังงาน ลดต้นทุนค่าขนส่ง ลดความสูญเสียและช่วยอนุรักษ์พลังงานและลดปัญหาการจราจรความเสี่ยงของการเกิดอุบัติเหตุทางถนนที่เกิดจากการขนส่งน้ำมัน นั้น

ขณะนี้การก่อสร้างระบบท่อส่งน้ำมันและคลังน้ำมันปลายทางอำเภอบ้านไผ่ เสร็จสมบูรณ์แล้ว โดยโครงการอยู่ระหว่างการเตรียมการเพื่อดำเนินการจ่ายน้ำมันเข้าระบบท่อไปยังคลังน้ำมันปลายทางขอนแก่น (บ้านไผ่) ซึ่งจะเริ่มดำเนินการในช่วงเดือนมีนาคม 2566 และในการดังกล่าวนี้ ขอความร่วมมือระมัดระวังกิจกรรมตามแนวท่อขนส่งน้ำมัน เพราะหากมีการกระทบต่อท่อน้ำมันอาจก่อให้เกิดความเสียหายและอันตรายต่อบุคคลภายนอกได้ หากมีข้อสงสัยสามารถติดต่อ นายธนาคม เล่าหะพันธ์ เบอร์โทรศัพท์ 062-603-3912

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ

ขอแสดงความนับถือ



(นายพงษ์พัฒน์ พรังสกุล)

ผู้อำนวยการฝ่ายปฏิบัติการ

ด.ศ.ต.๗
๕๑ มี.ค. ๒๕๖๖



บริษัท ไทย ไปป์ไลน์ เน็ตเวิร์ค จำกัด

THAI PIPELINE NETWORK COMPANY LIMITED

สำนักงานใหญ่ : 349 อาคาร เอทีเอ อินฟินิตี้ วัน บิซิเนส คอมเพล็กซ์ ชั้น 20 ห้อง 2022 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจอมพล เขตจตุจักร กรุงเทพมหานคร 10900 โทร 02-526-9999
Head Office : 349 SJ Infinite 1 Business Complex, Unit 2022, 20th Floor, Vibhavadee - Rangsit Road, Chomphon, Chatuchak, Bangkok 10900 Tel : +662-526-9999

ที่ TPN 094/2566

28 กุมภาพันธ์ 2566

เรื่อง ขอความร่วมมือระมัดระวังกิจกรรมตามแนวท่อขนส่งน้ำมัน บริษัท ไทย ไปป์ไลน์ เน็ตเวิร์ค จำกัด
เรียน ผอ. แขวงทางหลวงชนบทที่ 2 (ชุมแพ)

ตามที่บริษัท ไทย ไปป์ไลน์ เน็ตเวิร์ค จำกัด ได้รับความเห็นชอบให้เป็นผู้ดำเนินการโครงการขยายระบบขนส่งน้ำมันไปภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ตามมติคณะกรรมการนโยบายพลังงานแห่งชาติ ครั้งที่ 3/2558 เมื่อวันที่ 31 สิงหาคม 2559 โดยมีจุดเริ่มต้นที่คลังน้ำมัน อำเภอสหัสขันธ์ จังหวัดสกลนคร ซึ่งจะมีวางท่อส่งน้ำมันขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 16 นิ้ว พาดผ่านไปยังจังหวัดลพบุรี นครราชสีมา ชัยภูมิ ไปสิ้นสุดที่คลังน้ำมันปลายทาง อำเภอบ้านไผ่ จังหวัดขอนแก่น รวมระยะทางทั้งสิ้น 342 กิโลเมตร มีวัตถุประสงค์เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพระบบการขนส่งน้ำมัน ส่งเสริมความมั่นคงด้านพลังงาน ลดต้นทุนค่าขนส่ง ลดความสูญเสียและช่วยอนุรักษ์พลังงานและลดปัญหาการจราจรความเสี่ยงของการเกิดอุบัติเหตุทางถนนที่เกิดจากการขนส่งน้ำมัน นั้น

ขณะนี้การก่อสร้างระบบท่อส่งน้ำมันและคลังน้ำมันปลายทางอำเภอบ้านไผ่ เสร็จสมบูรณ์แล้ว โดยโครงการอยู่ระหว่างการเตรียมการเพื่อดำเนินการจ่ายน้ำมันเข้าระบบท่อไปยังคลังน้ำมันปลายทางขอนแก่น (บ้านไผ่) ซึ่งจะเริ่มดำเนินการในช่วงเดือนมีนาคม 2566 และในการดังกล่าวนี้ ขอความร่วมมือระมัดระวังกิจกรรมตามแนวท่อขนส่งน้ำมัน เพราะหากมีการกระทบต่อท่อน้ำมันอาจก่อให้เกิดความเสียหายและอันตรายต่อบุคคลภายนอกได้ หากมีข้อสงสัยสามารถติดต่อ นายธนาคม เล่าหะพันธ์ เบอร์โทรศัพท์ 062-603-3912

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ

ขอแสดงความนับถือ



(นายพงษ์พิพัฒน์ พรังสกุล)

ผู้อำนวยการฝ่ายปฏิบัติการ

พ.อ.อ.อ.

๑๑ ธ.ค. ๖๖



บริษัท ไทย ไปป์ไลน์ เน็ตเวิร์ค จำกัด

THAI PIPELINE NETWORK COMPANY LIMITED

สำนักงานใหญ่ : 349 อาคาร เอทีเจ อินฟินิตี้ วัน นิคมอุตสาหกรรมอีสเทิร์น ซัน 20 ห้อง 2022 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจอมพล เขตจตุจักร กรุงเทพมหานคร 10900 โทร 02-526-9999
Head Office : 349 SJ Infinite I Business Complex, Unit 2022, 20th Floor, Vibhavadi - Rangsit Road, Chomphon, Chatuchak, Bangkok 10900 Tel : +662-526-9999

ที่ TPN 095/2566

28 กุมภาพันธ์ 2566

เรื่อง ขอความร่วมมือระมัดระวังกิจกรรมตามแนวท่อขนส่งน้ำมัน บริษัท ไทย ไปป์ไลน์ เน็ตเวิร์ค จำกัด
เรียน ผอ. แขวงทางหลวงชนบทที่ 3 (บ้านไผ่)
ตามที่บริษัท ไทย ไปป์ไลน์ เน็ตเวิร์ค จำกัด ได้รับความเห็นชอบให้เป็นผู้ดำเนินการโครงการขยายระบบขนส่งน้ำมันไปภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ตามมติคณะกรรมการนโยบายพลังงานแห่งชาติ ครั้งที่ 3/2558 เมื่อวันที่ 31 สิงหาคม 2559 โดยมีจุดเริ่มต้นที่คลังน้ำมัน อำเภอสหัสขันธ์ จังหวัดสกลนคร ซึ่งจะมีวางท่อส่งน้ำมันขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 16 นิ้ว พาดผ่านไปยังจังหวัดลพบุรี นครราชสีมา ชัยภูมิ ไปสิ้นสุดที่คลังน้ำมันปลายทาง อำเภอบ้านไผ่ จังหวัดขอนแก่น รวมระยะทางทั้งสิ้น 342 กิโลเมตร มีวัตถุประสงค์เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพระบบการขนส่งน้ำมัน ส่งเสริมความมั่นคงด้านพลังงาน ลดต้นทุนค่าขนส่ง ลดความสูญเสียและช่วยอนุรักษ์พลังงานและลดปัญหาการจราจรความเสี่ยงของการเกิดอุบัติเหตุทางถนนที่เกิดจากการขนส่งน้ำมัน นั้น

ขณะนี้การก่อสร้างระบบท่อส่งน้ำมันและคลังน้ำมันปลายทางอำเภอบ้านไผ่ เสร็จสมบูรณ์แล้ว โดยโครงการอยู่ระหว่างการเตรียมการเพื่อดำเนินการจ่ายน้ำมันเข้าระบบท่อไปยังคลังน้ำมันปลายทางขอนแก่น (บ้านไผ่) ซึ่งจะเริ่มดำเนินการในช่วงเดือนมีนาคม 2566 และในการดังกล่าวนี้ ขอความร่วมมือระมัดระวังกิจกรรมตามแนวท่อขนส่งน้ำมัน เพราะหากมีการกระทบต่อท่อน้ำมันอาจก่อให้เกิดความเสียหายและอันตรายต่อบุคคลภายนอกได้ หากมีข้อสงสัยสามารถติดต่อ นายธนาคม เลหาพะพันธ์ เบอร์โทรศัพท์ 062-603-3912

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ

รับ/รับ/รับ



1/2/2566

ขอแสดงความนับถือ



(นายพงษ์พัฒน์ พรังสกุล)

ผู้อำนวยการฝ่ายปฏิบัติการ



บริษัท ไทย ไปป์ไลน์ เน็ตเวิร์ค จำกัด

THAI PIPELINE NETWORK COMPANY LIMITED

สำนักงานใหญ่ : 349 อาคาร เอสเอ อินฟินิตี้ วัน บิซิเนส คอมเพล็กซ์ ชั้น 20 ห้อง 2022 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจอมพล เขตจตุจักร กรุงเทพมหานคร 10900 โทร 02-526-9999
Head Office : 349 SJ Infinite I Business Complex, Unit 2022, 20th Floor, Vibhavadee - Rangsit Road, Chompon, Chatuchak, Bangkok 10900 Tel : +662-526-9999

แขวงทางหลวงชัยภูมิ
รับที่ ๕๖๓
วันที่ - ๑ มี.ค. ๒๕๖๖
เวลา ๑๐.๘๗ น.

ที่ TPN 093/2566

28 กุมภาพันธ์ 2566

เรื่อง ขอความร่วมมือระมัดระวังกิจกรรมตามแนวท่อขนส่งน้ำมัน บริษัท ไทย ไปป์ไลน์ เน็ตเวิร์ค จำกัด
เรียน ผอ. แขวงทางหลวงชัยภูมิ

ตามที่บริษัท ไทย ไปป์ไลน์ เน็ตเวิร์ค จำกัด ได้รับความเห็นชอบให้เป็นผู้ดำเนินการโครงการขยายระบบขนส่งน้ำมันไปภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ตามมติคณะกรรมการนโยบายพลังงานแห่งชาติ ครั้งที่ 3/2558 เมื่อวันที่ 31 สิงหาคม 2559 โดยมีจุดเริ่มต้นที่คลังน้ำมัน อำเภอสหัสขันธ์ จังหวัดสกลนคร ซึ่งจะมีวางท่อส่งน้ำมันขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 16 นิ้ว พาดผ่านไปยังจังหวัดลพบุรี นครราชสีมา ชัยภูมิ ไปสิ้นสุดที่คลังน้ำมันปลายทาง อำเภอบ้านไผ่ จังหวัดขอนแก่น รวมระยะทางทั้งสิ้น 342 กิโลเมตร มีวัตถุประสงค์เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพระบบการขนส่งน้ำมัน ส่งเสริมความมั่นคงด้านพลังงาน ลดต้นทุนค่าขนส่ง ลดความสูญเสียและช่วยอนุรักษ์พลังงานและลดปัญหาการจราจรความเสี่ยงของการเกิดอุบัติเหตุทางถนนที่เกิดจากการขนส่งน้ำมัน นั้น

ขณะนี้การก่อสร้างระบบท่อส่งน้ำมันและคลังน้ำมันปลายทางอำเภอบ้านไผ่ เสร็จสมบูรณ์แล้ว โดยโครงการอยู่ระหว่างการเตรียมการเพื่อดำเนินการจ่ายน้ำมันเข้าระบบท่อไปยังคลังน้ำมันปลายทางขอนแก่น (บ้านไผ่) ซึ่งจะเริ่มดำเนินการในช่วงเดือนมีนาคม 2566 และในการดังกล่าวนี้ ขอความร่วมมือระมัดระวังกิจกรรมตามแนวท่อขนส่งน้ำมัน เพราะหากมีการกระทบต่อท่อน้ำมันอาจก่อให้เกิดความเสียหายและอันตรายต่อบุคคลภายนอกได้ หากมีข้อสงสัยสามารถติดต่อ นายธนาคม เลหาะพันธ์ เบอร์โทรศัพท์ 062-603-3912

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ

ขอแสดงความนับถือ

(นายพงษ์พัฒน์ พรังสกุล)

ผู้อำนวยการฝ่ายปฏิบัติการ



บริษัท ไทย ไปป์ไลน์ เน็ตเวิร์ค จำกัด

THAI PIPELINE NETWORK COMPANY LIMITED

สำนักงานใหญ่ : 349 ถนน สุขุมวิท ชั้น 20 อาคาร 100 ปี บริษัท ไทย ไปป์ไลน์ เน็ตเวิร์ค จำกัด ถนนสุขุมวิท แขวงคลองเตย เขตคลองเตย กรุงเทพมหานคร 10110 โทร 02-526-9999
Head Office : 349 31 Infinite Business Complex, Unit 2022, 20th Floor, Sukhumvit - Bangrak Road, Bangkok 10110 Tel : +662-526-9999

ที่ TPN 096/2566

28 กุมภาพันธ์ 2566

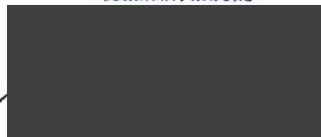
เรื่อง ขอความร่วมมือระมัดระวังกิจกรรมตามแนวท่อขนส่งน้ำมัน บริษัท ไทย ไปป์ไลน์ เน็ตเวิร์ค จำกัด
เรียน ผู้ปกครองนิคมสร้างตนเองจังหวัดลพบุรี

ตามที่บริษัท ไทย ไปป์ไลน์ เน็ตเวิร์ค จำกัด ได้รับความเห็นชอบให้เป็นผู้ดำเนินการโครงการขยายระบบขนส่งน้ำมันไปภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ตามมติคณะกรรมการนโยบายพลังงานแห่งชาติ ครั้งที่ 3/2558 เมื่อวันที่ 31 สิงหาคม 2559 โดยมีจุดเริ่มต้นที่คลังน้ำมัน อำเภอสหัสขันธ์ จังหวัดกาฬสินธุ์ ซึ่งจะมีความยาวท่อส่งน้ำมันขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 16 นิ้ว พาดผ่านไปยังจังหวัดลพบุรี นครราชสีมา ชัยภูมิ ไปสิ้นสุดที่คลังน้ำมันปลายทาง อำเภอบ้านไผ่ จังหวัดขอนแก่น รวมระยะทางทั้งสิ้น 342 กิโลเมตร มีวัตถุประสงค์เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพระบบการขนส่งน้ำมัน ส่งเสริมความมั่นคงด้านพลังงาน ลดต้นทุนค่าขนส่ง ลดความสูญเสียและช่วยอนุรักษ์พลังงานและลดปัญหาการจราจรความเสี่ยงของการเกิดอุบัติเหตุทางถนนที่เกิดจากการขนส่งน้ำมัน นั้น

ขณะนี้การก่อสร้างระบบท่อส่งน้ำมันและคลังน้ำมันปลายทางอำเภอบ้านไผ่ เสร็จสมบูรณ์แล้ว โดยโครงการอยู่ระหว่างการเตรียมการเพื่อดำเนินการจ่ายน้ำมันเข้าระบบท่อไปยังคลังน้ำมันปลายทางขอนแก่น (บ้านไผ่) ซึ่งจะเริ่มดำเนินการในช่วงเดือนมีนาคม 2566 และในการดังกล่าวนี้ ขอความร่วมมือระมัดระวังกิจกรรมตามแนวท่อขนส่งน้ำมัน เพราะหากมีการกระทบต่อท่อน้ำมันอาจก่อให้เกิดความเสียหายและอันตรายต่อบุคคลภายนอกได้ หากมีข้อสงสัยสามารถติดต่อ นายชนาคม เลหาพันธ์ เบอร์โทรศัพท์ 062-603-3912

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ


ขอแสดงความนับถือ



ผู้อำนวยการฝ่ายปฏิบัติการ


3/3/66

3/3/66

The background of the slide features abstract green geometric shapes, including triangles and polygons, in various shades of green, creating a modern and dynamic look.

ภาคผนวก ข-24

วิธีปฏิบัติการกรณีเกิดเหตุฉุกเฉิน

	วิธีปฏิบัติการกรณีเหตุฉุกเฉิน	รหัสเอกสาร	:
		หน้าที่	:
		แก้ไขครั้งที่	:
		วันที่บังคับใช้	:

1. วัตถุประสงค์

- ใช้เป็นแนวทางปฏิบัติในกรณีเกิดเหตุฉุกเฉินเพื่อขจัด และ/หรือ ลดความเสียหายที่เกิดขึ้น
- กำหนดหน้าที่ความรับผิดชอบของพนักงานและบุคคลที่เกี่ยวข้องในกรณีที่เกิดเหตุฉุกเฉิน
- รวบรวมสถานที่ติดต่อพนักงานและบุคคลที่เกี่ยวข้อง เพื่อความสะดวกในการติดต่อกรณีเกิดเหตุฉุกเฉิน

2. ขอบเขต

- พื้นที่สถานีเพิ่มแรงดันต้นทาง (SRB)
- พื้นที่แนวท่อน้ำมัน (PIPE LINE)
- พื้นที่สถานีควบคุมน้ำมัน (BVs)
- พื้นที่คลังน้ำมันขอนแก่น (KKT)

3. คำนิยาม

3.1 ภาวะฉุกเฉิน (Emergency) หมายถึง เหตุการณ์ที่เกิดขึ้นโดยมิได้คาดการณ์ไว้ล่วงหน้าอันอาจก่อให้เกิดอันตรายต่อบุคคล หรือความเสียหายต่อทรัพย์สิน หรือส่งผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม หรือการดำเนินงานของหน่วยงาน

3.2 ศูนย์ควบคุมภาวะฉุกเฉิน (Emergency Center) หมายถึง บริเวณที่ใช้ประชุมวางแผน และสั่งการชุดหน่วยปฏิบัติการต่างๆ เพื่อควบคุมสถานการณ์


3.3 จุดรวมพล (Evacuation Site) หมายถึง พื้นที่สำหรับพนักงานที่อพยพมารวมกันเมื่อเกิดภาวะฉุกเฉินขึ้นโดยกำหนดจุดรวมพล คือ บริเวณหน้าสำนักงานใกล้ประตูทางเข้า – ออก หรือพื้นที่ที่ปลอดภัย

3.4 ห้องควบคุมระบบ SCADA แบ่งเป็น 3 พื้นที่

3.4.1 SCADA TPN SRB หมายถึง ห้องควบคุมระบบ SCADA TPN SRB พื้นที่สถานีเพิ่มดันต้นทางสระบุรี

3.4.2 SCADA THAPPLINE SRB หมายถึง ห้องควบคุมระบบ SCADA THAPPLINE SRB พื้นที่บริษัท ท่อส่งปิโตรเลียม ไทยจำกัด (พื้นที่คลังน้ำมันสระบุรี)

3.4.3 SCADA TPN KKT หมายถึง ห้องควบคุมระบบ SCADA TPN KKT พื้นที่คลังน้ำมันขอนแก่น

	วิธีปฏิบัติการกรณีเหตุฉุกเฉิน	รหัสเอกสาร	:
		หน้าที่	:
		แก้ไขครั้งที่	:
		วันที่บังคับใช้	:

4. การจำแนกเหตุฉุกเฉินและอุปกรณ์รองรับเหตุฉุกเฉิน

เหตุฉุกเฉินสามารถจำแนกตามประเภทเหตุฉุกเฉิน และระดับความรุนแรงของเหตุฉุกเฉินได้ดังนี้

4.1 ประเภทเหตุฉุกเฉิน เน้นเฉพาะเหตุฉุกเฉินที่มีโอกาสเกิดขึ้นได้มาก มิใช่เป็นการจำแนกหรือรวบรวมเหตุฉุกเฉินทุกประเภทที่อาจจะเกิดขึ้นได้ อย่างไรก็ตามอาจใช้เป็นแนวทางปฏิบัติสำหรับเหตุฉุกเฉินอื่นๆ ที่คล้ายคลึงกัน แต่ไม่ได้อ้างถึงก็ได้

เหตุฉุกเฉินที่สำคัญที่อาจเกิดขึ้น ได้แก่


- การรั่วไหลของน้ำมัน (OIL SPILL)
- การเกิดเพลิงไหม้หรือการระเบิด (FIRE/EXPLOSION)
- การชว้างระเบิด (SABOTAGE)
- การก่อการจลาจล และการชุมนุมประท้วง (TERRORISM)
- อุทกภัย (FLOOD)

เหตุฉุกเฉินเหล่านี้สามารถเกิดขึ้นกับสถานที่ต่างๆ ดังนี้

การจำแนกประเภทเหตุฉุกเฉิน

ประเภทเหตุฉุกเฉิน	KKT	SRB	BVs	Pipeline
น้ำมันรั่วไหล / เพลิงไหม้คลังน้ำมัน	x	-	-	
น้ำมันรั่วไหล / เพลิงไหม้สถานีแรงดัน	-	x	x	
เพลิงไหม้อาคาร	x	x	-	
ท่อส่งน้ำมันรั่วไหลหรือขาดหรือเกิดเพลิงไหม้	-	-	x	x
การชว้างระเบิด	x	x	x	
การเกิดการจลาจลและการชุมนุมประท้วง	x	-	-	
อุทกภัย	x	-	-	

4.2 ระดับความรุนแรง เพื่อใช้แนวทางในการกำหนดระดับการปฏิบัติการฉุกเฉิน โดยพิจารณาถึงผลกระทบในด้านต่างๆ ที่สำคัญ เช่น กับการจำแนกเหตุฉุกเฉิน พิจารณาถึงผลกระทบทุกด้าน ซึ่งอาจมีมากกว่าที่กำหนดไว้ เช่น ผลกระทบด้านการเงิน เป็นต้น

	วิธีปฏิบัติการกรณีเหตุฉุกเฉิน	รหัสเอกสาร	:
		หน้าที่	:
		แก้ไขครั้งที่	:
		วันที่บังคับใช้	:

ระดับความรุนแรงของเหตุฉุกเฉิน สามารถจำแนกออกได้เป็น 3 ระดับ

ระดับที่ 1 ได้แก่ เหตุฉุกเฉินดังนี้

- เกิดเพลิงไหม้เล็กน้อยสามารถระงับได้โดยการใช้เครื่องดับเพลิงชนิดมือถือ
- น้ำมันรั่วไหลภายในพื้นที่ของบริษัทฯ ตั้งแต่ 0-200 ลิตร
- น้ำมันรั่วไหลภายนอกพื้นที่ของบริษัทฯ/แหล่งน้ำสาธารณะ ตั้งแต่ 0-50 ลิตร
- พนักงานบริษัท, ผู้รับเหมา หรือบุคคลภายนอกได้รับบาดเจ็บต้องปฐมพยาบาลเบื้องต้น

ระดับที่ 2 ได้แก่ เหตุฉุกเฉินดังนี้

- เกิดเพลิงไหม้หรือการระเบิดที่ต้องขอความช่วยเหลือจากบริษัทข้างเคียง และใช้ทีมดับเพลิงของบริษัท (กรณีแต่ละพื้นที่ไม่มีบริษัทข้างเคียงให้ความช่วยเหลือ ให้ขอความช่วยเหลือจากหน่วยงานราชการภายนอก)
- น้ำมันรั่วภายในพื้นที่ของบริษัทฯ ตั้งแต่ 201 - 500 ลิตร
- น้ำมันรั่วไหลภายนอกพื้นที่ของบริษัทฯ/แหล่งน้ำสาธารณะ ตั้งแต่ 51 ลิตรขึ้นไป
- การบาดเจ็บถึงขั้นหยุดงานต้องเข้ารับการรักษาตัวที่โรงพยาบาล


กรณีที่ได้รับผลกระทบจากเหตุการณ์ที่มีความรุนแรงตั้งแต่ระดับที่ 2 ขึ้นไป ต้องตั้งศูนย์บัญชาการเหตุฉุกเฉิน

ระดับที่ 3 ได้แก่ เหตุฉุกเฉินดังนี้

- เกิดเพลิงไหม้ หรือการระเบิดรุนแรงที่ต้องขอความช่วยเหลือจากหน่วยงานราชการภายนอก
- น้ำมันรั่วไหลภายในพื้นที่บริษัทฯ ตั้งแต่ 501 ลิตรขึ้นไป
- น้ำมันรั่วไหลภายนอกพื้นที่ของบริษัทฯ/แหล่งน้ำสาธารณะ ตั้งแต่ 201 ลิตรขึ้นไป
- การบาดเจ็บถึงขั้นหยุดงานตั้งแต่ 7 วันขึ้นไป หรือเสียชีวิต

ความพร้อมอุปกรณ์รองรับเหตุฉุกเฉิน พื้นที่สถานีเพิ่มแรงดันต้นทาง(SRB) ได้แก่

- ท่อส่งน้ำดับเพลิง
- Fixed Monitor
- ตู้เก็บสายส่งน้ำดับเพลิง , สายส่งน้ำดับเพลิง , หัวฉีดน้ำดับเพลิง , หัวฉีดโฟม (Fire Hose Box)
- ถังดับเพลิงชนิดผงเคมีแห้ง , คาร์บอนไดออกไซด์
- Mobile Foam
- ถังบรรจุโฟมดับเพลิง+โฟม
- ระบบ FM 200

	วิธีปฏิบัติการกรณีเหตุฉุกเฉิน	รหัสเอกสาร	:
		หน้าที่	:
		แก้ไขครั้งที่	:
		วันที่บังคับใช้	:

- อุปกรณ์ชำระล้างตัวฉุกเฉิน อ่างล้างหน้าฉุกเฉิน
- ระบบสัญญาณแจ้งเหตุฉุกเฉิน

ความพร้อมอุปกรณ์รองรับเหตุฉุกเฉิน พื้นที่คลังน้ำมันขนอนแก่น ได้แก่

- ท่อส่งน้ำดับเพลิง
- Fixed Monitor
- ตู้เก็บสายส่งน้ำดับเพลิง , สายส่งน้ำดับเพลิง , หัวฉีดน้ำดับเพลิง , หัวฉีดโฟม (Fire Hose Box)
- ชุดผจญเพลิง
- ถังบรรจุโฟมดับเพลิง+โฟม
- ถังดับเพลิงชนิดผงเคมีแห้ง , คาร์บอนไดออกไซด์
- ระบบ FM 200
- รถดับเพลิงน้ำ+โฟม
- เครื่องสูบน้ำดับเพลิงระบบไฟฟ้า,ระบบเครื่องยนต์
- Mobile Foam
- อุปกรณ์ชำระล้างตัวฉุกเฉิน อ่างล้างหน้าฉุกเฉิน
- ระบบสัญญาณแจ้งเหตุฉุกเฉิน
- ปริมาณน้ำสำรองสำหรับดับเพลิงจำนวน 38 ลบ.ม

ความพร้อมอุปกรณ์รองรับเหตุฉุกเฉิน พื้นที่สถานีควบคุมน้ำมัน (BVs) ได้แก่

- สัญญาณแจ้งเหตุฉุกเฉิน
- ถังดับเพลิงชนิดผงเคมีแห้ง , คาร์บอนไดออกไซด์

5. การแจ้งเหตุรายงานฉุกเฉิน


5.1 การแจ้งเหตุฉุกเฉิน พื้นที่คลังน้ำมันขนอนแก่น

ผู้ประสบเหตุ ผู้ที่พบเห็นเหตุฉุกเฉินเป็นคนแรก

1. ใช้ถังดับเพลิงที่ใกล้เคียงจุดเกิดเหตุ เข้าทำการระงับเหตุเบื้องต้น
2. กดสัญญาณแจ้งเหตุฉุกเฉิน (Manual call point) ที่ตั้งในบริเวณทั่วไปของคลังน้ำมัน

กดสัญญาณแจ้งเหตุฉุกเฉิน Drill โดยเจ้าหน้าที่ห้อง Control Room สัญญาณไซเรนจะดังทั่วคลังน้ำมัน

เมื่อพนักงานได้ยินสัญญาณแจ้งเหตุทุกคนต้องอพยพ ไปยังจุดรวมพล

	วิธีปฏิบัติการกรณีเหตุฉุกเฉิน	รหัสเอกสาร	:
		หน้าที่	:
		แก้ไขครั้งที่	:
		วันที่บังคับใช้	:

3. แจ้งเหตุที่เกิดขึ้นไปยังห้อง Control Room หมายเลข 7777 หรือ 7778 หรือ 7779 หรือใช้วิทยุสื่อสาร โดยแจ้งรายละเอียดดังนี้

- ชื่อ - นามสกุล ตำแหน่ง และแผนกของผู้แจ้ง
- สถานที่เกิดเหตุฉุกเฉิน
- สถานการณ์เบื้องต้น
- ข้อมูลเชื้อเพลิง

กรณีเกิดเหตุระดับ 2 ขึ้นไป

ผู้ประสบเหตุ ผู้ที่พบเห็นเหตุฉุกเฉิน → หัวหน้ากะ → ผู้จัดการคลังน้ำมัน → ผู้จัดการแผนกความปลอดภัย → ผู้อำนวยการฝ่ายปฏิบัติการ → ประกาศภาวะฉุกเฉินและดำเนินการตามวิธีปฏิบัติเหตุฉุกเฉินบริษัท

- SCADA TPN KKT กดเบร็ทโรรฉุกเฉิน 6012 แจ้งไปยัง SCADA THAPPLINE SRB เพื่อดำเนินการตามแผนฉุกเฉิน THAPPLINE ต่อไป
- SCADA TPN KKT กดเบร็ทโรรฉุกเฉิน 6011 แจ้งไปยัง SCADA TPN SRB เพื่อทราบและปฏิบัติการตามแผนวิธีปฏิบัติกรณีเกิดเหตุฉุกเฉินบริษัท

5.1.1 พื้นที่คลังน้ำมันขอนแก่น

- 1) กดปุ่ม ESD หยุดระบบการรับ-จ่าย หรือ แจ้งทางวิทยุสื่อสาร หรือใช้การตะโกนแจ้งเหตุ
- 2) เปิดสัญญาณแจ้งเหตุฉุกเฉิน

5.1.2 สัญญาณแจ้งเหตุฉุกเฉิน


- 1) ลักษณะสัญญาณ: จะมีเสียงไซเรนดังยาวต่อเนื่องและหยุดด้วยพนักงาน
- 2) ความหมาย: เกิดเหตุอันตรายร้ายแรงขึ้นภายในคลังน้ำมัน หยุดการทำงานทุกชนิด หรือรอฟังประกาศ

ต่อไป

5.1.3 สัญญาณประกาศสถานะฉุกเฉิน

- 1) ลักษณะสัญญาณ: เสียงไซเรน 5 นาที 1 ครั้ง แล้วประกาศแจ้งเหตุผ่านทาง เครื่องขยายเสียง 3 ครั้ง

“ประกาศ ประกาศ ขณะนี้ได้รับแจ้งเหตุ (ไฟไหม้ , น้ำรั่วไหล , ฯลฯ) บริเวณ” ขอให้ทีมฉุกเฉินรายงานตัวและปฏิบัติตามแผน ผู้ที่ไม่เกี่ยวข้องหยุดการทำงานทั้งหมด ไปรวมตัวที่จุดรวมพล

	วิธีปฏิบัติการกรณีเหตุฉุกเฉิน	รหัสเอกสาร	:
		หน้าที่	:
		แก้ไขครั้งที่	:
		วันที่บังคับใช้	:

2) ความหมาย : ให้เริ่มดำเนินการตามขั้นตอนในการเข้าระงับเหตุ ให้พนักงานปฏิบัติตามหน้าที่ที่ได้รับในแผนฉุกเฉิน

5.1.4 สัญญาณยกเลิกสภาวะฉุกเฉิน

- 1) ลักษณะสัญญาณ: เสียงไซเรน ยาว 3 นาที 3 ครั้ง โดยห่างกันครั้งละ 1 นาที แล้วประกาศผ่านทางเครื่องขยายเสียง 3 ครั้ง “ประกาศ ขณะนี้เหตุการณ์เข้าสู่สภาวะปกติแล้วให้พนักงานเข้าทำงานตามปกติ”
- 2) ความหมาย: สามารถควบคุมสถานการณ์ได้อย่างสิ้นเชิง กลับสู่สภาวะปกติ

5.2 การแจ้งเหตุฉุกเฉิน พื้นที่สถานีเพิ่มแรงดันต้นทาง (SRB)

ผู้ประสบเหตุ ผู้ที่พบเห็นเหตุฉุกเฉิน คนแรก

1. ใช้ถังดับเพลิงที่ใกล้เคียงจุดเกิดเหตุ เข้าทำการระงับเหตุเบื้องต้น
2. กดสัญญาณแจ้งเหตุฉุกเฉิน (Manual call point) ที่ตั้งในบริเวณทั่วไปของสถานีเพิ่มแรงดันต้นทาง
3. แจ้งเหตุที่เกิดขึ้นไปยัง SCADA THAPPLINE SRB หมายเลข 6012 หรือใช้วิทยุสื่อสารโดยแจ้งรายละเอียดดังนี้
 - ชื่อ - นามสกุล ตำแหน่ง
 - สถานที่เกิดเหตุฉุกเฉิน
 - สถานการณ์เบื้องต้น
 - ข้อมูลเชื้อเพลิง

กรณีเกิดเหตุระดับ 2 ขึ้นไป

ผู้ประสบเหตุ ผู้ที่พบเห็นเหตุฉุกเฉิน → เจ้าหน้าที่ปฏิบัติการน้ำมัน → ผู้จัดการฝ่ายปฏิบัติการ
 ท่อน้ำมัน → ผู้จัดการแผนกความปลอดภัย → ผู้อำนวยการฝ่ายปฏิบัติการ → ประกาศภาวะฉุกเฉินและ
 ดำเนินการตามแผนรองรับกรณีเหตุฉุกเฉิน

- SCADA TPN SRB กดเบอร์โทรฉุกเฉิน 6012 แจ้งไปยัง SCADA THAPPLINE SRB เพื่อดำเนินการตามแผนฉุกเฉิน THAPPLINE ต่อไป
- SCADA TPN SRB กดเบอร์โทรฉุกเฉิน 7777 หรือ 7778 หรือ 7779 แจ้งไปยัง SCADA TPN KKT เพื่อทราบและปฏิบัติการตามแผนวิธีปฏิบัติกรณีเกิดเหตุฉุกเฉินบริษัท

	วิธีปฏิบัติการกรณีเหตุฉุกเฉิน	รหัสเอกสาร	:
		หน้าที่	:
		แก้ไขครั้งที่	:
		วันที่บังคับใช้	:

5.3 การแจ้งเหตุฉุกเฉิน พื้นที่สถานีเพิ่มแรงดันต้นทาง (BVs)

ผู้ประสบเหตุ ผู้ที่พบเห็นเหตุฉุกเฉิน คนแรก

1. ใช้ถังดับเพลิงที่ใกล้เคียงจุดเกิดเหตุ เข้าทำการระงับเหตุเบื้องต้น
2. กดสัญญาณแจ้งเหตุฉุกเฉิน (Manual call point) ที่ตั้งในบริเวณทั่วไปของสถานีแรงดันต้นทาง
3. แจ้งเหตุที่เกิดขึ้น ไปยังห้อง SCADA KKT กดเบอร์โทรฉุกเฉิน 7777 หรือ 7778 หรือ 7779

โดยแจ้งรายละเอียดดังนี้

- ชื่อ - นามสกุล ตำแหน่ง
- สถานที่เกิดเหตุฉุกเฉิน
- สถานการณ์เบื้องต้น
- ข้อมูลเชื้อเพลิง

กรณีเกิดเหตุระดับ 2 ขึ้นไป

ผู้ประสบเหตุ ผู้ที่พบเห็นเหตุฉุกเฉิน → เจ้าหน้าที่ปฏิบัติการน้ำมัน → ผู้จัดการฝ่ายปฏิบัติการ
 ท่อน้ำมัน → ผู้จัดการแผนกความปลอดภัย → ผู้อำนวยการฝ่ายปฏิบัติการ → ประกาศเข้าสู่แผนรองรับ
 เหตุฉุกเฉินตามโครงสร้างบริษัท


- SCADA TPN KKT กดเบอร์โทรฉุกเฉิน 6012 แจ้งไปยัง SCADA THAPPLINE SRB เพื่อดำเนินการตามแผนฉุกเฉิน THAPPLINE ต่อไป
- SCADA TPN KKT โทรแจ้งเจ้าหน้าที่ปฏิบัติการน้ำมัน และผู้จัดการฝ่ายปฏิบัติการท่อน้ำมันเพื่อทราบและปฏิบัติการตามแผนวิธีปฏิบัติการกรณีเหตุฉุกเฉินบริษัทต่อไป

5.4 กรณีที่เหตุน้ำมันรั่วบริเวณแนวท่อน้ำมัน

ผู้ที่พบเห็นเหตุฉุกเฉิน แจ้งเหตุตาม (ป้ายเตือนแนวท่อน้ำมัน) หมายเลข 02-993-8998 ซึ่งผู้รับแจ้งจะต้องบันทึกรายละเอียดตาม “แบบฟอร์มบันทึกการรั่วไหลเหตุน้ำมัน” และแจ้งเจ้าหน้าที่ปฏิบัติการ และสายตรวจท่อน้ำมัน ตามเขตพื้นที่รับผิดชอบต่อไป

SCADA TPN KKT จะต้องส่งรายงานการเกิดเหตุใน line Group Operation ให้กับกลุ่มผู้ที่เกี่ยวข้องอีกฝ่ายหนึ่ง เพื่อให้แน่ใจว่าได้รับการแจ้งอย่างถูกต้อง

กรณีรับแจ้งเหตุ SCADA TPN KKT ผู้รับแจ้งเหตุจะต้องบันทึกรายละเอียดตาม “แบบฟอร์มบันทึกการรั่วไหลเหตุ”

	วิธีปฏิบัติการกรณีเหตุฉุกเฉิน	รหัสเอกสาร	:
		หน้าที่	:
		แก้ไขครั้งที่	:
		วันที่บังคับใช้	:

กรณีรับแจ้งเหตุ การขู่วางระเบิด (SABOTAGE)

SCADA TPN KKT ผู้รับแจ้งเหตุ จะต้องบันทึกรายละเอียดตาม “แบบฟอร์มรับแจ้งเหตุขู่วางระเบิด”

การรายงานเหตุต่อผู้ถือหุ้น ให้เป็นไปตามความรุนแรง หากความรุนแรงระดับ 3 กรรมการผู้จัดการ จำเป็นจะต้องรายงานเหตุฉุกเฉินไปยังบริษัทฯ และผู้ถือหุ้น รวมถึงศูนย์บัญชาการเหตุฉุกเฉิน ด้วยการโทรศัพท์และส่ง E-Mail

5.5 การขอความช่วยเหลือจากหน่วยงานภายนอกทุกครั้ง จะต้องผ่านความเห็นชอบจากผู้จัดการเหตุฉุกเฉิน, ผู้บังคับการเหตุฉุกเฉิน หรือผู้จัดแผนการความปลอดภัยฯ ส่วนนอกเวลาทำการปกติ ให้อยู่ในดุลพินิจของผู้สั่งการเหตุฉุกเฉิน ในกรณีของสถานีเพิ่ม แรงดันดันทาง (SRB) สถานีควบคุมน้ำมัน (BVs) และคลังน้ำมันขอนแก่น การขอความช่วยเหลือ ควรระบุ ชื่อตนเอง บริษัทสังกัด ลักษณะเหตุการณ์ สถานที่เกิดเหตุ (ในบางกรณีเช่น BLOCK VALVE อาจจะต้องอธิบายเส้นทางการเข้าถึง) อุปกรณ์ หรือ ความช่วยเหลือที่ต้องการ และเบอร์โทรศัพท์แต่ละพื้นที่

5.5.1 การอพยพและจุดรวมพล

สำหรับพนักงานบริษัทฯ พนักงานผู้รับเหมา ผู้มาติดต่อจะได้รับคำสั่งให้อพยพออกมาจากที่เกิดเหตุ หรือ บริเวณที่อาจเกิดอันตราย การสั่งการให้อพยพสามารถกระทำได้โดยวาจา หรือเสียงสัญญาณอพยพ ซึ่งเป็นเสียง“ไซเรน” ดังยาวตลอดที่บริเวณบริษัทฯ เมื่อได้ยินเสียงสัญญาณอพยพให้ทุกคนอพยพออกจากบริเวณที่ทำงานไปรายงานตัวต่อหัวหน้าทีมอพยพ ณ จุดรวมพล (Assembly Point)

สถานที่กำหนดไว้เป็นจุดรวมพล

1. คลังน้ำมันขอนแก่น

- บริเวณประตูทางออก 1
- บริเวณหน้าอาคาร Shipper
- บริเวณหน้าอาคาร Admin


2. สถานีเพิ่มแรงดันดันทาง (SRB)

- บริเวณประตูหน้าสถานีฯ

3. สถานีควบคุมน้ำมัน (BVs)

- บริเวณประตูหน้าสถานีฯ

หมายเหตุ ดูภาพประกอบสถานที่กำหนดจุดรวมพลในเอกสารแนบหมายเลข 5

	วิธีปฏิบัติการกรณีเหตุฉุกเฉิน	รหัสเอกสาร	:
		หน้าที่	:
		แก้ไขครั้งที่	:
		วันที่บังคับใช้	:

5.5.2. ชุมชนใกล้เคียง เจ้าหน้าที่มวลชนสัมพันธ์ จะต้องทำหน้าที่ประสานงานชุมชน หรือหน่วยงานราชการ อพยพประชาชนในกรณีเหตุฉุกเฉิน ระดับ 3 (ถ้าจำเป็น)

6. ศูนย์บัญชาการเหตุฉุกเฉิน กรณีเกิดเหตุฉุกเฉิน

เมื่อเกิดเหตุฉุกเฉินขึ้น มีความรุนแรงระดับ 2 ให้จัดตั้งศูนย์บัญชาการกรณีเกิดเหตุฉุกเฉิน ให้ผู้มีความรับผิดชอบตามแผนการปฏิบัติการเหตุฉุกเฉินไปยังศูนย์บัญชาการกรณีเกิดเหตุฉุกเฉิน เพื่อประเมินสถานการณ์และสั่งการ ศูนย์บัญชาการฯ แบ่งออกเป็น 3 พื้นที่ดังนี้

6.1 ศูนย์บัญชาการเหตุฉุกเฉิน กรณีเกิดเหตุฉุกเฉินพื้นที่คลังน้ำมันขอนแก่น


- อาคาร ADMIN ชั้น 3 ห้อง SCADA TPN KKT
- อาคาร Shipper ชั้น 2 ห้องประชุม 1 (ห้องต้อนรับนักข่าว)
- อาคารสำนักงานที่บริษัทเช่าไว้ (กรณีที่เกิดเหตุฉุกเฉิน)

6.2 ศูนย์บัญชาการเหตุฉุกเฉิน กรณีเกิดเหตุฉุกเฉินพื้นที่สถานีเพิ่มแรงดันต้นทาง (SRB)

- ศูนย์บัญชาการกรณีเกิดเหตุฉุกเฉิน ห้องประชุมที่ 1 บริษัท ท่อส่งปิโตรเลียมไทย จำกัด (คลังน้ำมันสระบุรี)
- อาคารสำนักงานที่บริษัทเช่าไว้ (กรณีที่เกิดเหตุฉุกเฉิน)
- ให้จัดตั้งศูนย์บัญชาการที่คลังน้ำมันขอนแก่น อาคาร ADMIN ชั้น 2 ห้องประชุม 6 เพื่อดำเนินการติดต่อสื่อสารได้อย่างทันท่วงที

6.3 ศูนย์บัญชาการกรณีเกิดเหตุฉุกเฉินนอกพื้นที่

- ให้จัดศูนย์ปฏิบัติการกรณีเกิดเหตุฉุกเฉิน ใกล้จุดเกิดเหตุโดยใช้ผู้สำนักงานชั่วคราว หรือเดินท์ หรืออาคารที่บริษัทเช่าไว้กรณีฉุกเฉิน
- ให้จัดตั้งศูนย์บัญชาการที่คลังน้ำมันขอนแก่นเพื่อดำเนินการติดต่อสื่อสารได้อย่างทันท่วงที

	วิธีปฏิบัติการกรณีเหตุฉุกเฉิน	รหัสเอกสาร	:
		หน้าที่	:
		แก้ไขครั้งที่	:
		วันที่บังคับใช้	:

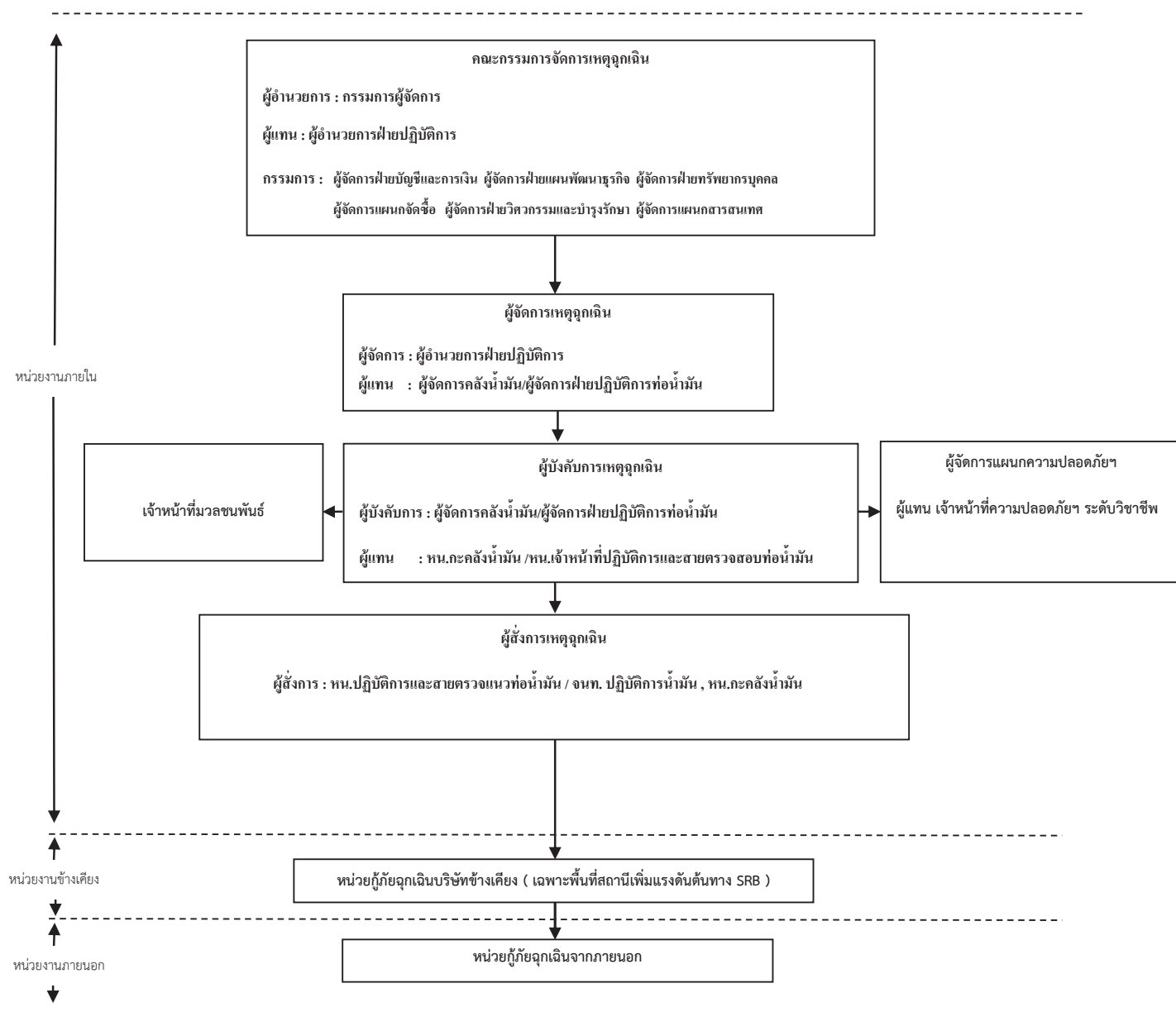
7. อุปกรณ์ประจำศูนย์ปฏิบัติการกรณีเกิดเหตุฉุกเฉิน

รายการ	ในพื้นที่	นอกพื้นที่
วิธีปฏิบัติการฉุกเฉิน	✓	✓
แผนที่	✓	✓
อุปกรณ์เครื่องเขียน	✓	✓
วิทยุสื่อสาร	✓	✓
โทรโข่ง	✓	✓
ไฟฉาย	✓	✓
อุปกรณ์คุ้มครองความปลอดภัยส่วนบุคคลที่จำเป็น	✓	✓
Notebook	✓	✓
ระบบMS Team , โทรศัพท์มือถือ (นอกพื้นที่)	✓	✓
เบอร์โทรติดต่อภายในกรณีฉุกเฉิน	✓	-

8. โครงสร้างองค์กร และหน้าที่ความรับผิดชอบกรณีเกิดเหตุฉุกเฉิน

8.1. โครงสร้างองค์กร และขอบข่ายความรับผิดชอบ

โครงสร้างองค์กรกรณีเกิดเหตุฉุกเฉิน

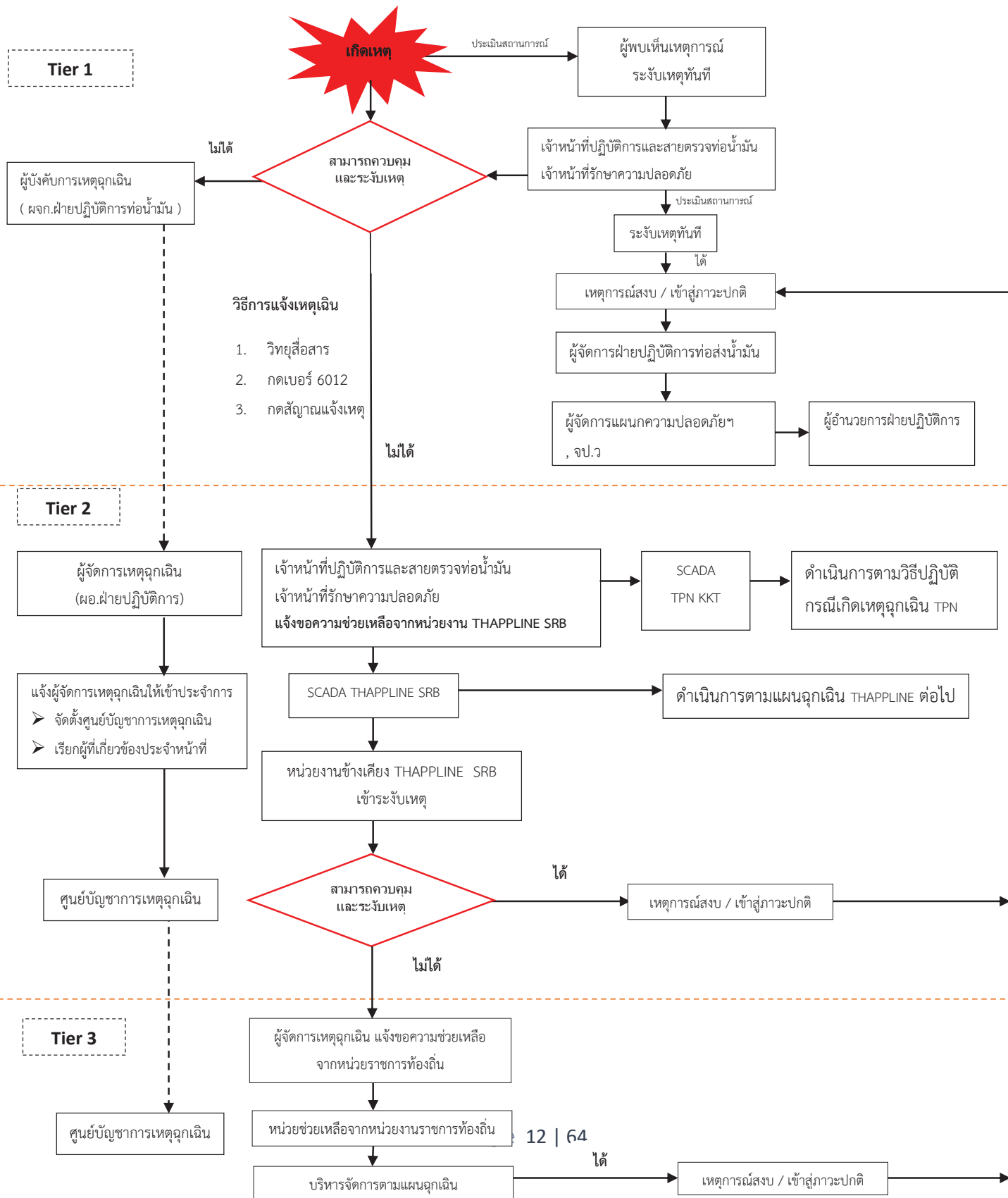




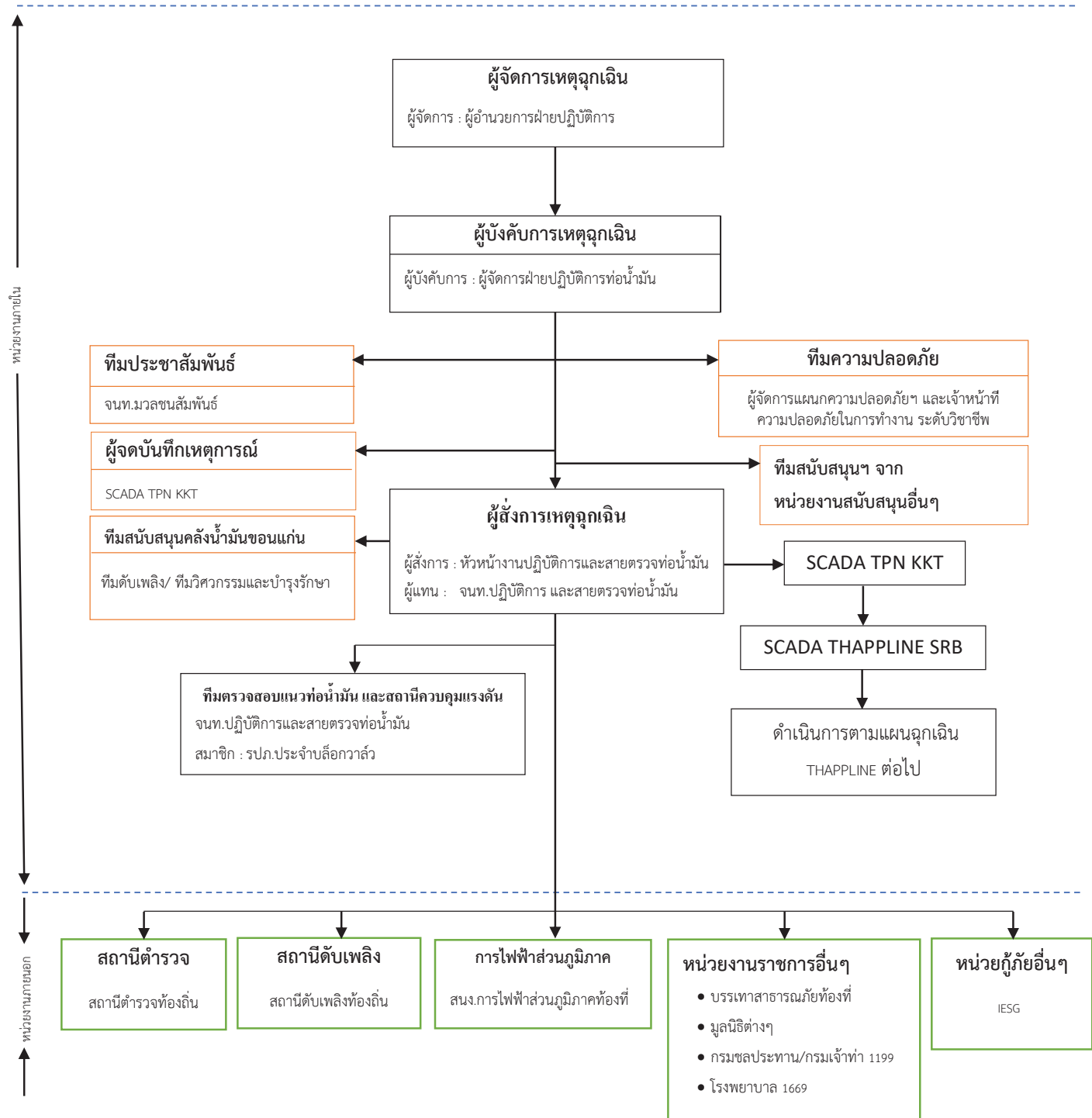
วิธีปฏิบัติการกรณีเหตุฉุกเฉิน

รหัสเอกสาร	:
หน้าที่	:
แก้ไขครั้งที่	:
วันที่บังคับใช้	:

แจ้งเหตุแผนผังการสื่อสาร กรณีเกิดเหตุฉุกเฉินสถานีแรงดันต้นทาง (SRB)



โครงสร้างองค์กรกรณีเกิดเหตุฉุกเฉินบริเวณแนวท่อส่งน้ำมัน , BVs Tier 2 ขึ้นไป



	วิธีปฏิบัติการกรณีเหตุฉุกเฉิน	รหัสเอกสาร	:
		หน้าที่	:
		แก้ไขครั้งที่	:
		วันที่บังคับใช้	:

8.2 หน้าที่และความรับผิดชอบของผู้ปฏิบัติในตำแหน่งต่างๆขององค์กร

ผู้ปฏิบัติงาน	หน้าที่ความรับผิดชอบ
กรรมการผู้จัดการ	<ol style="list-style-type: none"> ทำหน้าที่เป็นผู้อำนวยการเหตุฉุกเฉิน (Emergency Director) : ED ผู้อำนวยการและสั่งการที่ศูนย์บัญชาการเหตุฉุกเฉิน ที่ <ol style="list-style-type: none"> อาคาร ADMIN ห้องประชุม 1 ชั้น 2 คลังน้ำมันขอนแก่น หากไม่สามารถดำเนินการได้ตามข้อ 2.1 ให้ประกาศจัดตั้งศูนย์ฯ ตามความเหมาะสม เช่น อาคาร SHIPPER ห้องประชุม 1 ชั้น 2 คลังน้ำมันขอนแก่น สนับสนุน ติดตาม ประเมินผลการปฏิบัติการควบคุมเหตุฉุกเฉิน ประสานงานกับคณะกรรมการจัดการเหตุฉุกเฉิน รายงานผู้ถือหุ้นกรณีเหตุการณ์รุนแรงถึงระดับ 3 แถลงข่าวต่อสื่อมวลชนและ/หรือเจ้าหน้าที่รัฐ ทำหน้าที่จัดหาเจ้าหน้าที่กฎหมาย เพื่อทำหน้าที่เจรจาค่าเสียหายกับบุคคลภายนอกที่เกี่ยวข้อง
ผู้อำนวยการฝ่ายปฏิบัติการ	<ol style="list-style-type: none"> ทำหน้าที่เป็นผู้จัดการเหตุฉุกเฉิน (Emergency Manager) : EM อนุมัติให้มีการประกาศ/ยกเลิก ภาวะฉุกเฉิน จัดการควบคุมเหตุฉุกเฉินโดยการปฏิบัติการระงับและบรรเทาเหตุการณ์ฉุกเฉิน เลือกแผนและเทคนิคในการควบคุมเหตุฉุกเฉิน จัดหากำลังและอุปกรณ์สนับสนุนดับเพลิง รายงานสถานการณ์ต่อผู้อำนวยการเหตุฉุกเฉินทราบทุกระยะ ประสานงานและจัดการระบบการขนส่งน้ำมันเพื่อให้สามารถดำเนินธุรกิจได้อย่างต่อเนื่อง ประสานงานกับทีมสนับสนุนจากหน่วยงานภายนอก

ผู้ปฏิบัติงาน	หน้าที่ความรับผิดชอบ
<u>ผู้จัดการฝ่ายบัญชีและการเงิน</u>	<ol style="list-style-type: none"> 1. ทำหน้าที่เป็นคณะกรรมการจัดการเหตุฉุกเฉิน 2. รายงานตัวต่อผู้อำนวยการเหตุฉุกเฉินและเข้าปฏิบัติการที่ศูนย์ปฏิบัติการ 3. ทำหน้าที่แจ้งกับบริษัท ประกันภัย และประสานงานเรื่องหลักฐานที่ใช้เกี่ยวกับการเคลมประกัน และอื่นๆ ที่เกี่ยวข้องกับประกันภัย 4. หากจำเป็นต้องทำหน้าที่จัดเตรียมหลักทรัพย์ค้ำประกัน ผู้ต้องหาเพื่อทำการปล่อยตัวชั่วคราว ระหว่างต่อสู้คดีชั้นพนักงานสอบสวนและชั้นศาล 5. ทำหน้าที่รวบรวมข้อมูล ข้อร้องเรียนหรือความเสียหายต่างๆต่อธุรกิจ
<u>ผู้จัดการฝ่ายแผนพัฒนาธุรกิจ</u>	<ol style="list-style-type: none"> 1. ทำหน้าที่เป็นคณะกรรมการจัดการเหตุฉุกเฉิน 2. รายงานตัวต่อผู้อำนวยการเหตุฉุกเฉินและเข้าปฏิบัติการที่ศูนย์ปฏิบัติการ 3. ทำหน้าที่จัดหาผู้จัดบันทึกรายละเอียดของเหตุการณ์ฉุกเฉิน และขั้นตอนการเข้าควบคุมเหตุ หรือการอนุมัติการกระทำในแต่ละขั้นตอนเพื่อเป็นหลักฐาน และใช้ในการสอบสวนภายหลัง 4. ทำหน้าที่ประสานงานกับลูกค้าในเรื่องการจัดส่งน้ำมัน
<u>ผู้จัดการฝ่ายทรัพยากรบุคคล</u>	<ol style="list-style-type: none"> 1. ทำหน้าที่เป็นคณะกรรมการจัดการเหตุฉุกเฉิน 2. รายงานตัวต่อผู้อำนวยการเหตุฉุกเฉิน และเข้าปฏิบัติการที่ศูนย์ปฏิบัติการ 3. ทำหน้าที่ประสานงาน โรงพยาบาลเพื่อประโยชน์ด้านการรักษากรณีมีผู้บาดเจ็บ 4. ติดตามข้อเท็จจริงเกี่ยวกับผู้บาดเจ็บรายต่างๆ ทั้งพนักงานและผู้รับเหมาบาดเจ็บมากน้อยเพียงใด และผลการรักษาเบื้องต้นเป็นอย่างไรเพื่อประโยชน์ในการแถลงข่าวและป้องกันการให้ข่าวที่ไม่ถูกต้อง 5. ทำหน้าที่ในการประสานงานแจ้งญาติผู้บาดเจ็บ หรือญาติผู้เสียชีวิต 6. ทำหน้าที่ระดมพนักงานเพิ่มเติม หากมีความจำเป็น
<u>ผู้จัดการแผนกจัดซื้อ</u>	<ol style="list-style-type: none"> 1. ทำหน้าที่เป็นคณะกรรมการจัดการเหตุฉุกเฉิน 2. รายงานตัวต่อผู้อำนวยการเหตุฉุกเฉินและเข้าปฏิบัติการที่ศูนย์ปฏิบัติการ 3. ประสานงานเรื่องการจัดซื้ออุปกรณ์ เครื่องมือ หรืออื่นๆ หรือติดต่อผู้ขายในอุปกรณ์ที่เกี่ยวข้องในกรณีฉุกเฉิน 4. ในกรณีที่ต้องการกำลังพล ดำเนินการจัดหาผ่านบริษัท OUT SOURCE


ผู้ปฏิบัติงาน	หน้าที่ความรับผิดชอบ
ผู้จัดการฝ่ายวิศวกรรมและบำรุงรักษา	<ol style="list-style-type: none"> 1. ทำหน้าที่เป็นคณะกรรมการจัดการเหตุฉุกเฉิน 2. รายงานตัวต่อผู้อำนวยการเหตุฉุกเฉินและเข้าปฏิบัติงานที่ศูนย์ปฏิบัติการ 3. ดำเนินการช่วยเหลือ หน่วยสนับสนุน และอุปกรณ์ในการสนับสนุนการควบคุมการปฏิบัติการเพื่อบรรเทาเหตุฉุกเฉิน 4. ดำเนินการลำเลียง วัสดุอุปกรณ์ต่างๆ ที่จำเป็นไปยังจุดเกิดเหตุ 5. ติดตาม และประเมินผลการปฏิบัติการควบคุมเหตุฉุกเฉิน 6. ทำหน้าที่ให้ความเห็นด้านเทคนิคที่เกี่ยวข้อง 7. ทำหน้าที่จัดหาทีมวิศวกรรมถ่ายรูป หรือบันทึกความเสียหาย และประเมินค่าความเสียหายต่างๆ เพื่อประโยชน์ในการเคลมประกันภัยร่วมกับผู้ที่เกี่ยวข้อง 8. วางแผนเพื่อฟื้นฟูระบบการขนส่งน้ำมันเพื่อสามารถกลับมาใช้ได้ต่อไป
ผู้จัดการแผนกสารสนเทศ	<ol style="list-style-type: none"> 1. ทำหน้าที่เป็นคณะกรรมการจัดการเหตุฉุกเฉิน 2. รายงานตัวต่อผู้อำนวยการเหตุฉุกเฉินและเข้าปฏิบัติการที่ศูนย์ปฏิบัติการเหตุฉุกเฉิน
ผู้จัดการคลังน้ำมัน/ผู้จัดการฝ่ายปฏิบัติการท่อน้ำมัน	<ol style="list-style-type: none"> 1. ทำหน้าที่เป็นผู้บังคับการเหตุฉุกเฉิน (Emergency Controller): EC 2. รายงานตัวต่อผู้จัดการเหตุฉุกเฉินและไปยังจุดเกิดเหตุเพื่อประเมินสถานการณ์ 3. วางแผนและเลือกใช้เทคนิคในการควบคุมเหตุฉุกเฉิน 4. ควบคุมป้องกันเหตุฉุกเฉินไม่ทำให้เกิดผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม 5. ควบคุม สั่งการทีมดับเพลิงและทีมสนับสนุน 6. รายงานสถานการณ์ต่อผู้จัดการเหตุฉุกเฉินทราบทุกระยะ 7. ขอคำสั่งสนับสนุนจากผู้จัดการเหตุฉุกเฉินตามความจำเป็น 8. ประสานงานกับเจ้าหน้าที่ตำรวจ/พนักงานสอบสวนในกรณีขอเข้าตรวจสอบพื้นที่ และการให้รายละเอียดข้อเท็จจริง ต่างๆ ต่อเจ้าพนักงานโดยมีเจ้าหน้าที่กฎหมายให้คำแนะนำ 9. ประสานงานแจ้งความต่อสถานีตำรวจในกรณีที่มีผู้บาดเจ็บสาหัสหรือผู้เสียชีวิตซึ่งอาจเป็นคดีอาญา (กรณีผู้เสียชีวิต ห้ามเคลื่อนย้ายก่อนที่เจ้าหน้าที่ตำรวจจะมาตรวจสอบ) 10. ประกาศภาวะฉุกเฉิน รวมถึงการยกเลิกภาวะฉุกเฉินด้วย



วิธีปฏิบัติการกรณีเหตุฉุกเฉิน

รหัสเอกสาร	:
หน้าที่	:
แก้ไขครั้งที่	:
วันที่บังคับใช้	:

	11.รายงานผู้จัดการเหตุฉุกเฉินเมื่อเหตุการณ์สงบ
ผู้ปฏิบัติงาน	หน้าที่ความรับผิดชอบ
<u>ผู้จัดการแผนความปลอดภัย</u> <u>ฯ, เจ้าหน้าที่ความปลอดภัย</u> <u>ในการทำงานระดับวิชาชีพ</u>	<ol style="list-style-type: none"> 1. ทำหน้าที่เป็นที่ปรึกษาความปลอดภัย 2. รายงานตัวต่อผู้อำนวยการเหตุฉุกเฉิน และไปยังที่เกิดเหตุเพื่อร่วมประเมินสถานการณ์ 3. ให้การปรึกษาด้านความปลอดภัย และความมั่นคง 4. ประสานงานกับทีมสนับสนุนจากหน่วยงานภายนอก 5. รายงานสถานการณ์ต่อผู้จัดการเหตุฉุกเฉินทราบทุกระยะ 6. ร่วมวางแผนและเลือกใช้เทคนิคในการควบคุมเหตุ
<u>เจ้าหน้าที่มวลชนสัมพันธ์</u>	<ol style="list-style-type: none"> 1. ทำหน้าที่ประชาสัมพันธ์ 2. รายงานตัวต่อผู้อำนวยการเหตุฉุกเฉินและเข้าปฏิบัติงานที่ศูนย์ปฏิบัติการ 3. ประชาสัมพันธ์แจ้งเหตุต่อเจ้าหน้าที่รัฐ 4. ต้องรับสื่อมวลชน และพาไปยังห้องรับรอง เตรียมการแถลงข่าวแต่ยังไม่มีการให้ข้อมูลใดๆ จนกว่าจะได้รับอนุญาตจากผู้อำนวยการเหตุฉุกเฉิน 5. ควบคุมการถ่ายภาพของสื่อมวลชน ประสานงานกับชุมชน หรือหน่วยงานราชการ
<u>หัวหน้ากะ/หน.ปฏิบัติการและ</u> <u>สายตรวจแนวท่อน้ำมัน</u>	<ol style="list-style-type: none"> 1. ทำหน้าที่เป็นผู้สั่งการเหตุฉุกเฉิน (On Scene Commander):OC 2. รายงานตัวต่อผู้บังคับเหตุฉุกเฉิน และไปยังที่เกิดเหตุ 3. เป็นผู้นำและสั่งการทีมดับเพลิงและทีมสนับสนุน 4. รายงานสถานการณ์เหตุฉุกเฉิน ให้ผู้บังคับการเหตุฉุกเฉินทราบเพื่อขออนุญาตประกาศภาวะฉุกเฉิน 5. เข้าปฏิบัติควบคุมเหตุ และช่วยชีวิตผู้บาดเจ็บ (ถ้ามี) 6. ตัดสินใจ และเลือกใช้เทคนิคในการควบคุมเหตุฉุกเฉิน 7. รายงานสถานการณ์ต่อผู้บังคับบัญชาเหตุฉุกเฉินตามความจำเป็น 8. ขอคำสั่งสนับสนุนจากผู้บังคับเหตุฉุกเฉินตามความจำเป็น 9. ตรวจสอบที่เกิดเหตุเป็นครั้งสุดท้ายก่อนแจ้งต่อผู้บังคับการเหตุฉุกเฉิน เพื่อยกเลิกภาวะฉุกเฉิน

	วิธีปฏิบัติการกรณีเหตุฉุกเฉิน	รหัสเอกสาร	:
		หน้าที่	:
		แก้ไขครั้งที่	:
		วันที่บังคับใช้	:

9. การแถลงข่าวและการประชาสัมพันธ์

การแถลงข่าว

บริษัทฯ มอบหมายให้บุคคลดังต่อไปนี้มีหน้าที่ให้ข่าว หรือข้อมูลกับผู้สื่อข่าว, สื่อมวลชน และบุคคลภายนอก

1. กรรมการผู้จัดการ
2. ผู้อำนวยการฝ่ายปฏิบัติการ
3. บุคคลอื่นที่ได้รับมอบหมายจากกรรมการผู้จัดการ

โดยใช้แบบฟอร์มแถลงข่าว

ขณะเกิดเหตุฉุกเฉิน

1. ประกาศ/แถลงข่าวให้ประชาชนทราบถึงเหตุการณ์ และการแก้ไขปัญหาที่เกิดขึ้น
2. ประชาสัมพันธ์ให้ชุมชนมั่นใจในการควบคุมสถานการณ์
3. กรณีจำเป็นต้องอพยพชุมชน ควรดำเนินการอย่างนุ่มนวล ไม่สร้างความแตกตื่นตกใจและแจ้งให้ชุมชนทราบถึงความรับผิดชอบของบริษัทฯ ในกรณีความเสียหายที่เกิดขึ้น

หลังจากเกิดเหตุฉุกเฉิน

1. จัดประชุมชี้แจงถึงเหตุการณ์ที่เกิดขึ้น และการแก้ไขป้องกันต่อชุมชน
2. แจ้งความช่วยเหลือของทางบริษัทฯ ที่มีต่อชุมชน
3. ประชาสัมพันธ์ให้ชุมชนทราบถึงมาตรการความปลอดภัยของบริษัทฯ ดำเนินการเพิ่มเติมเพื่อความมั่นใจว่าจะไม่เกิดเหตุการณ์ขึ้นอีก
4. ประสานงาน กับนักกฎหมายทำหน้าที่เจรจาเรื่องค่าเสียหาย กับบุคคลภายนอกหากผลจากภัยไปตกกับบุคคลอื่นภายนอกพื้นที่เกิดเหตุ บริษัทฯ

10. การแจ้งหน่วยงานเฉพาะ อื่นๆ

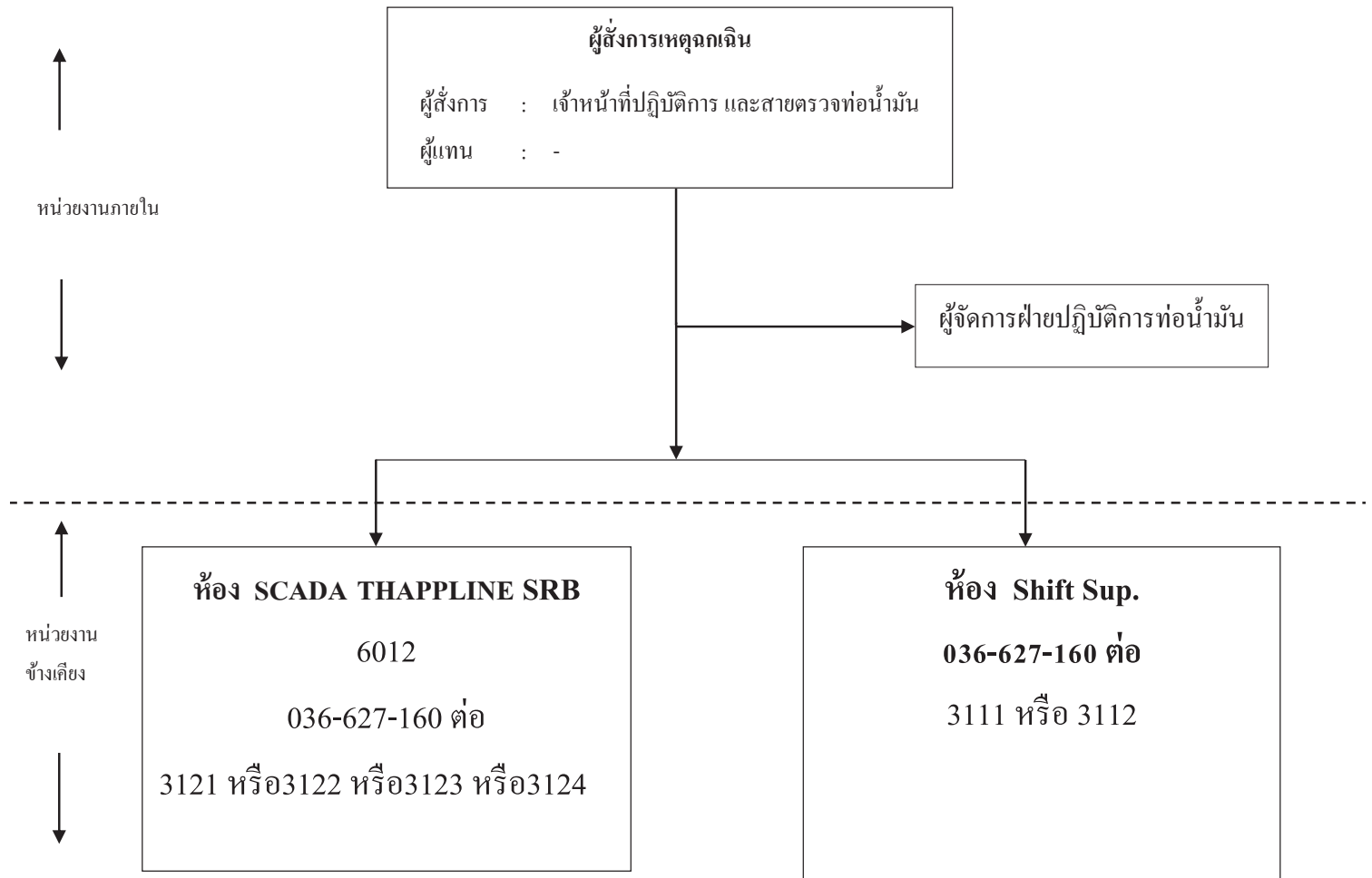
10.1 กรณีการแจ้งบริษัทประกันภัย ผู้จัดการฝ่ายบัญชีและการเงิน จะเป็นผู้รวบรวมข้อมูล แจ้งภัยที่เกิดขึ้นต่อบริษัทประกันภัย ตามกรมธรรม์ประกันภัยที่บริษัทมีอยู่

10.2 กรณีมีผู้บาดเจ็บ หรือ เสียชีวิต ให้ผู้บังคับการเหตุฉุกเฉิน แจ้งประสานงานกับผู้จัดการแผนกทรัพยากรบุคคล เพื่อติดตามดูแลผู้บาดเจ็บ ประสานกับโรงพยาบาลเพื่อรักษาพยาบาล ส่งต่อผู้ป่วย หรือติดต่อญาติของผู้บาดเจ็บต่อไป

11. การสอบสวนหลังเกิดเหตุ ให้ปฏิบัติตามระเบียบปฏิบัติการรายงานสอบสวนอุบัติการณ์/อุบัติเหตุ

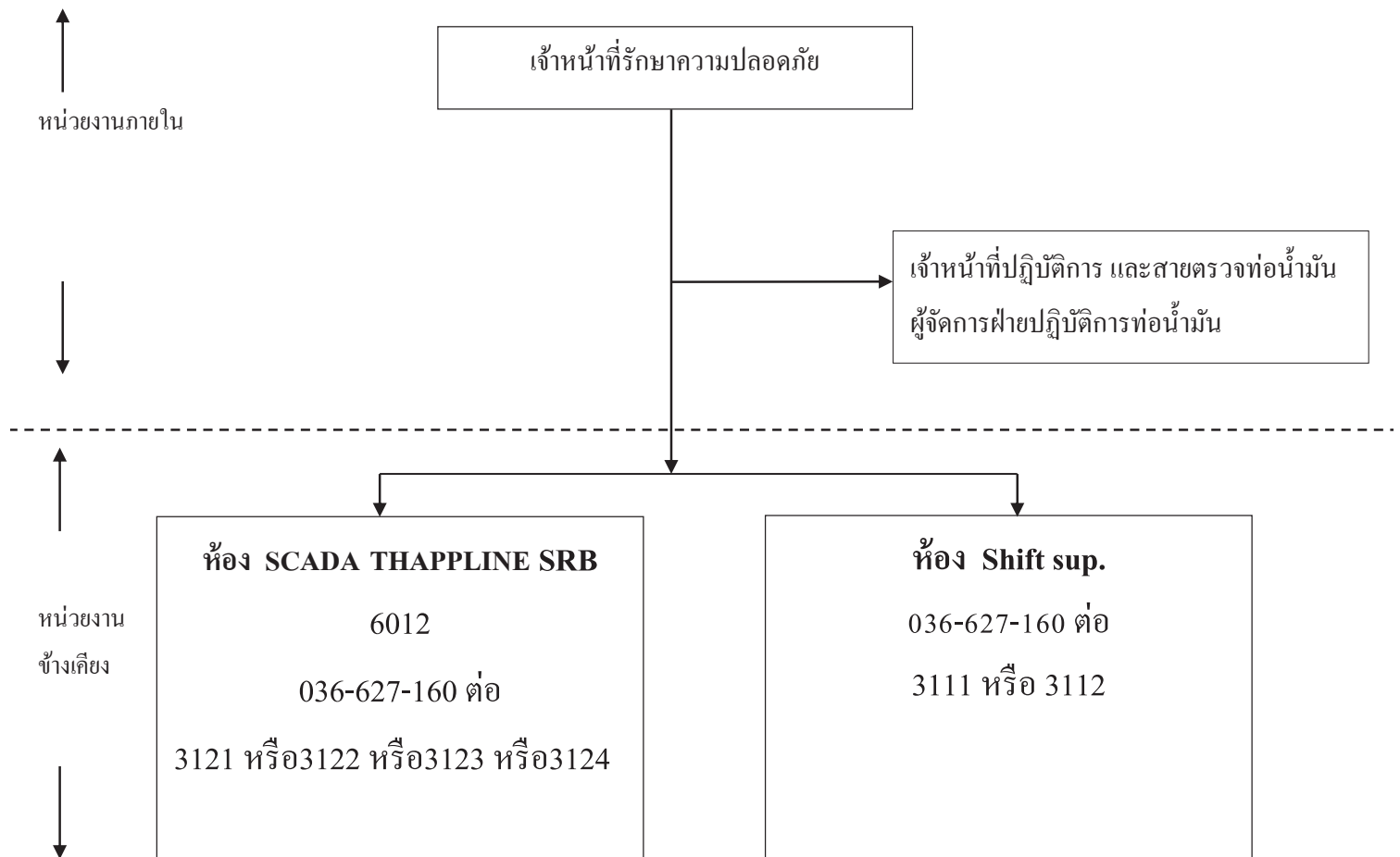
	วิธีปฏิบัติการกรณีเหตุฉุกเฉิน	รหัสเอกสาร	:
		หน้าที่	:
		แก้ไขครั้งที่	:
		วันที่บังคับใช้	:

โครงสร้างองค์กรกรณีเกิดเหตุฉุกเฉิน พื้นที่สถานีควบคุมแรงดันต้นทาง (SRB) (เวลาทำการปกติ)



	วิธีปฏิบัติการกรณีเหตุฉุกเฉิน	รหัสเอกสาร	:
		หน้าที่	:
		แก้ไขครั้งที่	:
		วันที่บังคับใช้	:

โครงสร้างองค์กรกรณีเกิดเหตุฉุกเฉิน พื้นที่สถานีควบคุมแรงดันต้นทาง (SRB) (นอกเวลาทำการปกติ)



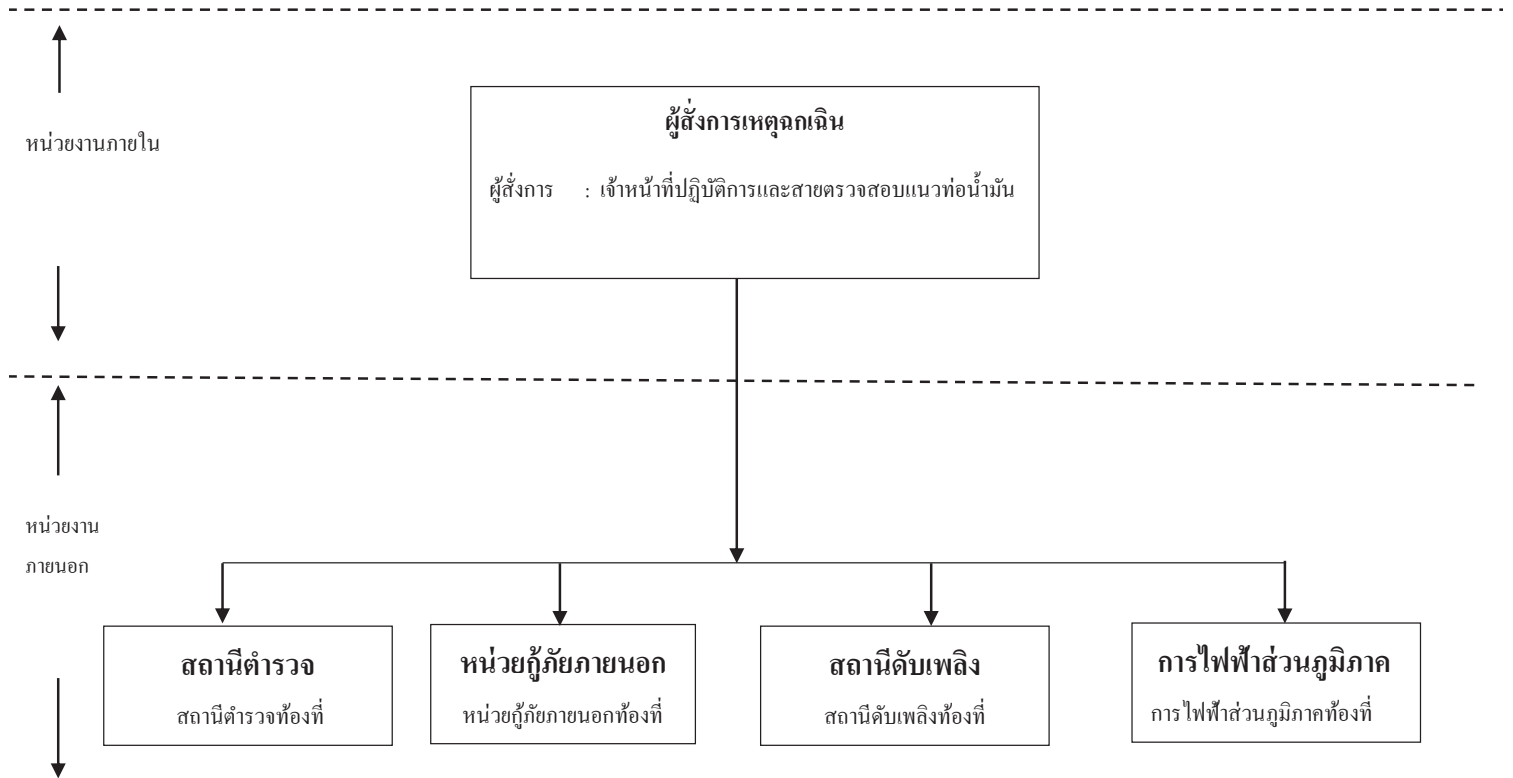
	วิธีปฏิบัติการกรณีเหตุฉุกเฉิน	รหัสเอกสาร	:
		หน้าที่	:
		แก้ไขครั้งที่	:
		วันที่บังคับใช้	:

หน้าที่ความรับผิดชอบของผู้ปฏิบัติงาน พื้นที่สถานีควบคุมแรงดันทาง (SRB)

ผู้ปฏิบัติงาน	หน้าที่ความรับผิดชอบ
เจ้าหน้าที่ปฏิบัติการ และสายตรวจท่อน้ำมัน	<ol style="list-style-type: none"> 1. ทำหน้าที่เป็นผู้สั่งการเหตุฉุกเฉิน (On scene commander) : OC 2. ทำหน้าที่เป็นผู้บังคับการเหตุฉุกเฉิน กรณีผู้บังคับการเหตุฉุกเฉินไม่อยู่ หรือยังเดินทางมาไม่ถึง 3. รายงานสถานการณ์เหตุฉุกเฉิน ให้ผู้บังคับการเหตุฉุกเฉินทราบ เพื่อขออนุญาตประกาศภาวะฉุกเฉิน 4. แจ้งเหตุไปยัง Shift Sup. และ SCADA THAPPLINE SRB เพื่อขอความช่วยเหลือและสนับสนุนการดับเพลิง/กู้ภัยจากคลังน้ำมันสระบุรี 5. แจ้งผู้บังคับบัญชาตามสายงาน 6. แจ้งเจ้าหน้าที่รปภ. ประจำพื้นที่สถานีควบคุมแรงดันต้นทางสระบุรี เข้าระงับเหตุฉุกเฉินเบื้องต้น 7. เข้าตรวจสอบพื้นที่เกิดภายหลังเหตุการณ์สงบ และรายงานให้ผู้บังคับการเหตุฉุกเฉินทราบเพื่อขอประกาศยกเลิกภาวะฉุกเฉิน
เจ้าหน้าที่รักษาความปลอดภัย	<ol style="list-style-type: none"> 1. ทำหน้าที่เป็นผู้ชี้จุดเกิดเหตุ 2. เข้าระงับเหตุฉุกเฉินเบื้องต้น 3. แจ้งผู้บังคับบัญชาตามสายงานให้รับทราบ 4. แจ้งเหตุไปยัง Shift Sup. และ SCADA THAPPLINE SRB เพื่อขอความช่วยเหลือและสนับสนุนการดับเพลิง/กู้ภัยจากคลังน้ำมันสระบุรี 5. รายงานสถานการณ์ต่อผู้บังคับบัญชาตามสายงานเป็นระยะ 6. ปิดกั้นประตูทาง เข้า - ออก ไม่อนุญาตให้ผู้ที่ไม่เกี่ยวข้องเข้าพื้นที่ 7. ปลดล็อกประตูด้านหน้า เพื่อให้ทีมกู้ภัยจากภายนอกเข้าปฏิบัติงานควบคุมเหตุฉุกเฉิน 8. อำนวยความสะดวกให้กับรถดับเพลิง/กู้ภัยที่มาให้ความช่วยเหลือ

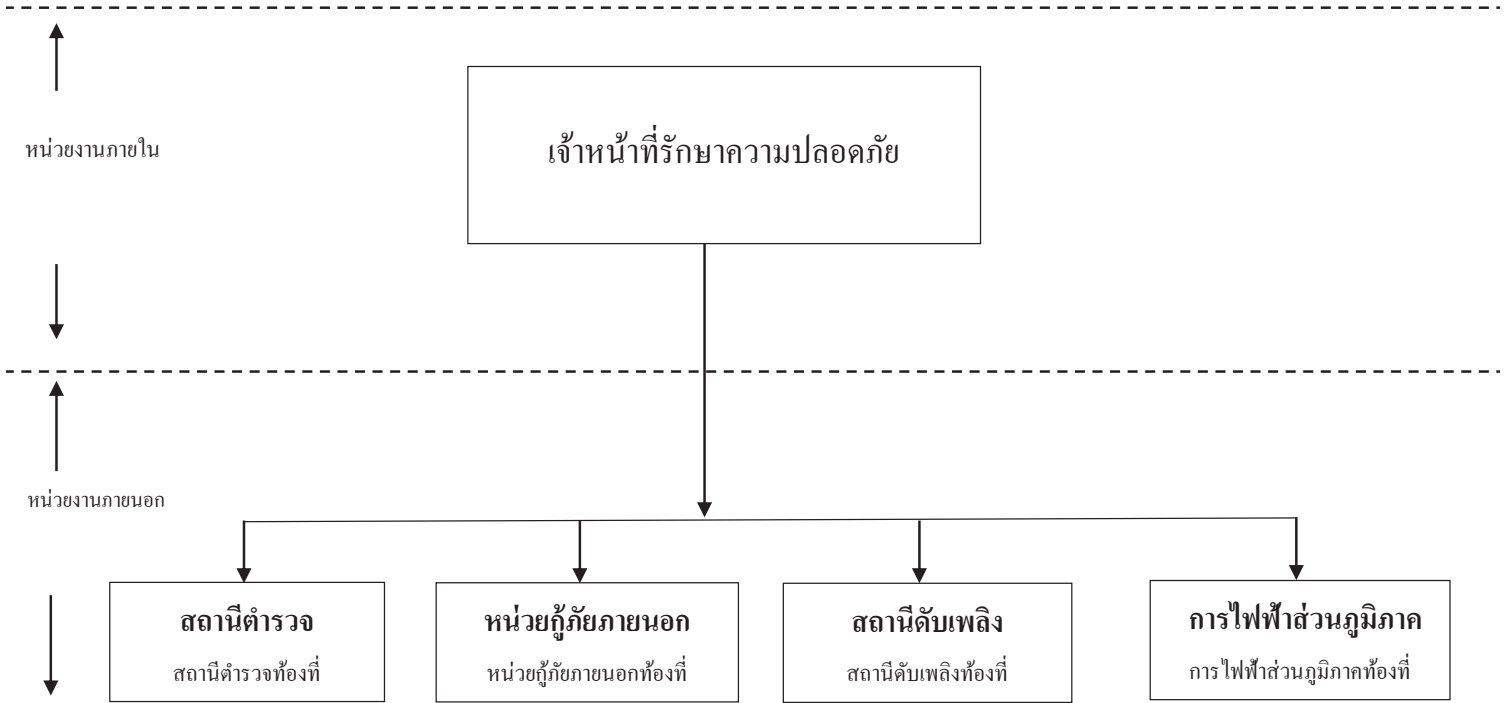
	วิธีปฏิบัติการกรณีเหตุฉุกเฉิน	รหัสเอกสาร	:
		หน้าที่	:
		แก้ไขครั้งที่	:
		วันที่บังคับใช้	:


โครงสร้างองค์กรกรณีเกิดเหตุฉุกเฉิน พื้นที่สถานีควบคุมแรงดัน (BVs)



	วิธีปฏิบัติการกรณีเหตุฉุกเฉิน	รหัสเอกสาร	:
		หน้าที่	:
		แก้ไขครั้งที่	:
		วันที่บังคับใช้	:

โครงสร้างองค์กรกรณีเกิดเหตุฉุกเฉิน พื้นที่สถานีควบคุมแรงดัน (BVs) (นอกเวลาทำการปกติ)



	วิธีปฏิบัติการกรณีเหตุฉุกเฉิน	รหัสเอกสาร	:
		หน้าที่	:
		แก้ไขครั้งที่	:
		วันที่บังคับใช้	:

หน้าที่ความรับผิดชอบของผู้ปฏิบัติงาน พื้นที่สถานีควบคุมแรงดัน (BVs)

ผู้ปฏิบัติงาน	หน้าที่ความรับผิดชอบ
เจ้าหน้าที่ปฏิบัติการและสายตรวจสอบแนวท่อน้ำมัน	<ol style="list-style-type: none"> 1. ทำหน้าที่เป็นผู้สั่งการเหตุฉุกเฉิน 2. แจ้งหยุดการปฏิบัติการระบบท่อส่งน้ำมันที่เกี่ยวข้อง (ตามความจำเป็น) โดยแจ้งให้พนักงานควบคุมระบบ SCADA ประจำคลังน้ำมันxonแก่นทราบ และเพื่อแจ้งบุคคลที่เกี่ยวข้องทราบต่อไป 3. แจ้งเจ้าหน้าที่รปภ. ประจำพื้นที่สถานีควบคุมแรงดันเข้าระงับเหตุฉุกเฉินเบื้องต้น 4. รายงานสถานการณ์เหตุฉุกเฉินให้ผู้บังคับการเหตุฉุกเฉินทราบเพื่อขออนุญาตประกาศภาวะฉุกเฉิน 5. แจ้งเหตุขอความช่วยเหลือจากหน่วยงานภายนอก 6. ขอคำสั่งสนับสนุนการปฏิบัติการจากผู้บังคับการเหตุฉุกเฉิน (ตามจำเป็น)
เจ้าหน้าที่รักษาความปลอดภัย (นอกเวลาทำการปกติ)	<ol style="list-style-type: none"> 1. เข้าระงับเหตุฉุกเฉินเบื้องต้น 2. โทรแจ้งเจ้าหน้าที่ปฏิบัติการและสายตรวจสอบแนวท่อน้ำมัน 3. แจ้งหยุดการปฏิบัติการระบบท่อส่งน้ำมันที่เกี่ยวข้อง (ตามความจำเป็น) โดยแจ้งให้พนักงานควบคุมระบบ SCADA ประจำคลังน้ำมันxonแก่นทราบ และเพื่อแจ้งบุคคลที่เกี่ยวข้องทราบต่อไป 4. แจ้งเหตุขอความช่วยเหลือจากหน่วยงานภายนอก 5. รายงานสถานการณ์เหตุฉุกเฉินต่อผู้บังคับบัญชาตามสายงานเป็นระยะ 6. ปิดกั้นประตูทาง เข้า - ออก ไม่อนุญาตให้ผู้ที่ไม่เกี่ยวข้องเข้ามาในเขตพื้นที่สถานีควบคุมแรงดัน (BVs) 7. ปลดล็อกประตูด้านหน้า เพื่อให้ทีมกู้ภัยจากภายนอกเข้าปฏิบัติงานควบคุมเหตุฉุกเฉิน 8. อำนวยความสะดวกให้กับรถดับเพลิง/กู้ภัยที่มาให้ความช่วยเหลือ



วิธีปฏิบัติการกรณีเหตุฉุกเฉิน

รหัสเอกสาร

:

หน้าที่

:

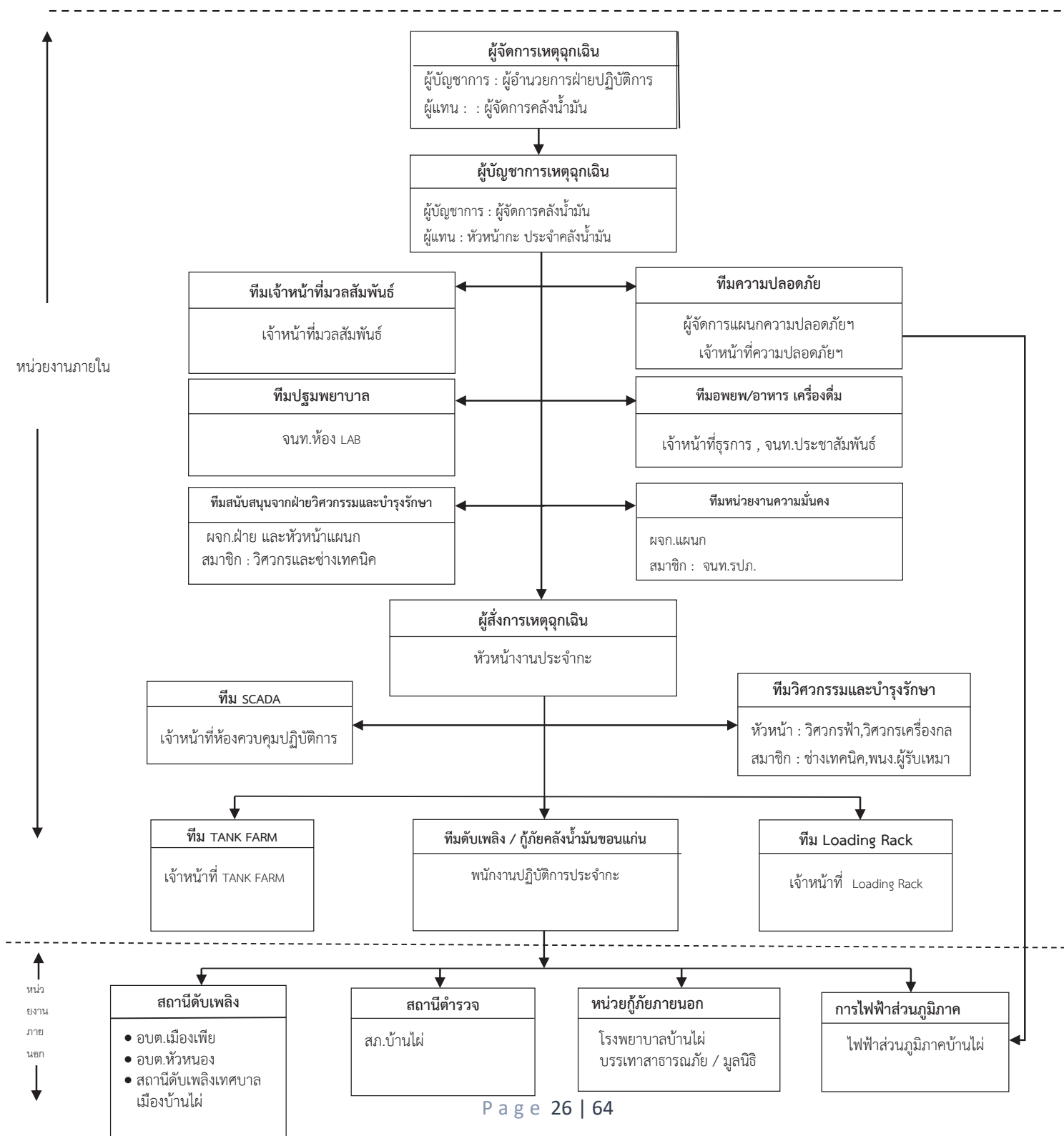
แก้ไขครั้งที่

:

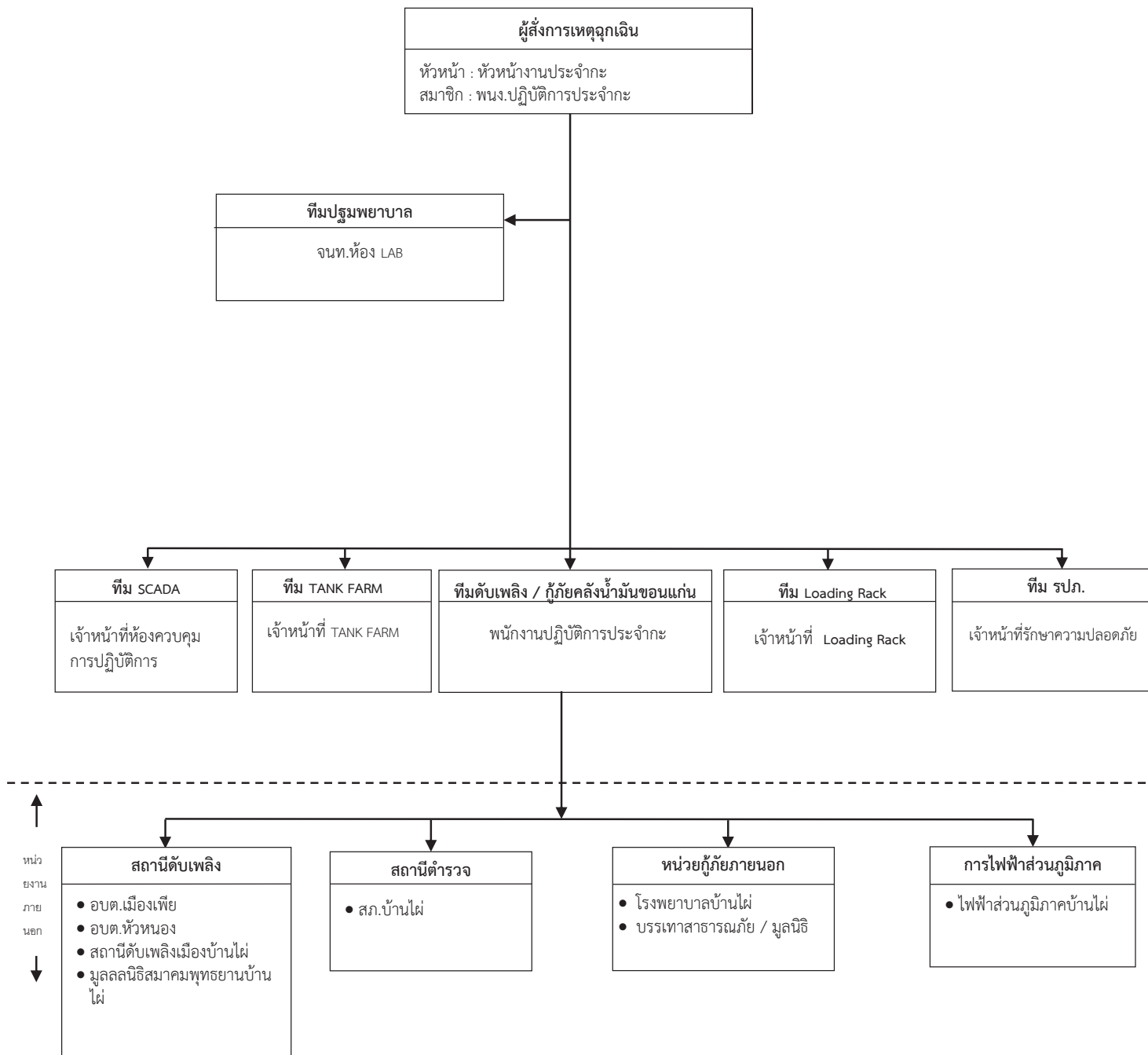
วันที่บังคับใช้


:

โครงสร้างองค์กรกรณีเกิดเหตุฉุกเฉินพื้นที่คลังน้ำมันขอนแก่น
หน้าที่และความรับผิดชอบของผู้ปฏิบัติงานในตำแหน่งต่างๆ ขององค์กร




โครงสร้างองค์กรกรณีเกิดเหตุฉุกเฉินพื้นที่คลังน้ำมันขอนแก่น (นอกเวลาทำการปกติ)



	วิธีปฏิบัติการกรณีเหตุฉุกเฉิน	รหัสเอกสาร	:
		หน้าที่	:
		แก้ไขครั้งที่	:
		วันที่บังคับใช้	:

หน้าที่และความรับผิดชอบของผู้ปฏิบัติงานตำแหน่งต่างๆ พื้นที่คลังน้ำมันxonแก่น

ผู้ปฏิบัติงาน	หน้าที่ความรับผิดชอบ
ผู้จัดการคลังน้ำมันxonแก่น	<ol style="list-style-type: none"> 1. ทำหน้าที่เป็นผู้บังคับการเหตุฉุกเฉิน (Emergency Controller): EC 2. รายงานตัวต่อผู้จัดการเหตุฉุกเฉินและไปยังจุดเกิดเหตุเพื่อประเมินสถานการณ์ 3. รายงานสถานการณ์เหตุฉุกเฉินให้ผู้จัดการเหตุฉุกเฉินทราบเพื่อขออนุญาตประกาศภาวะฉุกเฉิน 4. วางแผนและเลือกใช้เทคนิคในการควบคุมเหตุฉุกเฉิน 5. ควบคุมป้องกันเหตุฉุกเฉินไม่ทำให้เกิดผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม 6. ควบคุม สั่งการทีมดับเพลิงและทีมสนับสนุน 7. รายงานสถานการณ์ต่อผู้จัดการเหตุฉุกเฉินทราบทุกระยะ 8. ขอคำสั่งสนับสนุนจากผู้จัดการเหตุฉุกเฉินตามความจำเป็น 9. ประสานงานกับเจ้าหน้าที่ตำรวจ/พนักงานสอบสวนในกรณีขอเข้าตรวจสอบพื้นที่ และการให้รายละเอียดข้อเท็จจริง ต่างๆ ต่อเจ้าพนักงานโดยมีเจ้าหน้าที่กฎหมายให้คำแนะนำ 10. ประสานงานแจ้งความต่อสถานีตำรวจในกรณีที่มีผู้บาดเจ็บสาหัสหรือผู้เสียชีวิตซึ่งอาจเป็นคดีอาญา (กรณีผู้เสียชีวิต ห้ามเคลื่อนย้ายก่อนที่เจ้าหน้าที่ตำรวจจะมาตรวจสอบ) 11. ประกาศภาวะฉุกเฉิน รวมถึงการยกเลิกภาวะฉุกเฉินด้วย 12. รายงานผู้จัดการเหตุฉุกเฉินเมื่อเหตุการณ์สงบ
หัวหน้างานประจำกะ	<ol style="list-style-type: none"> 1. ทำหน้าที่เป็นผู้สั่งการเหตุฉุกเฉิน (On Scene Commander): OC 2. ทำหน้าที่แทน ผู้บังคับการเหตุฉุกเฉิน (กรณีผู้บังคับการเหตุฉุกเฉินไม่อยู่) 3. รายงานสถานการณ์เหตุฉุกเฉินให้ผู้บังคับการเหตุฉุกเฉินทราบ เพื่อขออนุญาตประกาศภาวะฉุกเฉิน 4. สั่งการระดมทีมฉุกเฉินต่างๆ ภายในบริษัทฯ และไปยังที่จุดเกิดเหตุ 5. สั่งการปฏิบัติการของทีมควบคุมเหตุฉุกเฉิน และทีมสนับสนุน ทั้งจากภายในและภายนอกบริษัท 6. ตัดสินใจและเลือกใช้เทคนิคในการควบคุมเหตุฉุกเฉิน 7. รายงานสถานการณ์เหตุฉุกเฉินให้ผู้บังคับการเหตุฉุกเฉินทราบเป็นระยะ 8. ขอคำสั่งสนับสนุนการปฏิบัติการจากผู้บังคับการเหตุฉุกเฉิน ตามความจำเป็น 9. เข้าตรวจสอบพื้นที่ที่เกิดเหตุภายหลังเหตุการณ์สงบและรายงานให้ผู้บังคับการเหตุฉุกเฉินทราบเพื่อขอประกาศยกเลิกภาวะฉุกเฉิน 10. ในกรณีนอกเวลาที่มีการปกติให้ทำหน้าที่แทนทีมอื่นๆ ตามสถานการณ์นั้น (เช่น ทีม

	วิธีปฏิบัติการกรณีเหตุฉุกเฉิน	รหัสเอกสาร	:
		หน้าที่	:
		แก้ไขครั้งที่	:
		วันที่บังคับใช้	:

	อพยพ, เคลื่อนย้าย)
ทีมดับเพลิง/กู้ภัยคลังน้ำมัน xonแก่น	1. ฝึกแผนความปลอดภัย , เจ้าหน้าที่ความปลอดภัย หรือหัวหน้าประจำกะทำหน้าที่เป็นหัวหน้าทีม 2. ระดม เจ้าหน้าที่ปฏิบัติการ , เจ้าหน้าที่รักษาความปลอดภัย ประจำจุดต่างๆ เข้าเป็นทีมดับเพลิง นำรถดับเพลิงไปยังจุดที่เกิดเหตุเข้าทำการดับเพลิง/หรือกู้ภัยภายใต้การสั่งการของผู้สั่งการเหตุฉุกเฉิน 3. ค้นหา และช่วยชีวิตบุคลากรที่ติดค้างอยู่ในอาคารและในพื้นที่ที่เกิดอัคคีภัย 4. ฝึกแผนความปลอดภัย ทำหน้าที่แนะนำเทคนิคการควบคุมเหตุฉุกเฉินต่อผู้สั่งการเหตุฉุกเฉิน 5. แจ้งเหตุและขอความช่วยเหลือ กรณีไม่สามารถควบคุมเหตุฉุกเฉินได้ เพื่อให้หน่วยงานภายนอกสนับสนุนการดับเพลิง
ทีม SCADA	1. ทำหน้าที่หยุดการปฏิบัติการ (SHUT DOWN) ระบบปฏิบัติการในส่วนที่เกี่ยวข้อง 2. ปฏิบัติการอื่นๆ เพื่อควบคุมเหตุฉุกเฉินตามคำสั่งการเหตุฉุกเฉิน/ผู้บังคับการเหตุฉุกเฉิน 3. ทำหน้าที่ประสานงานกับบุคคล หน่วยฉุกเฉินอื่นๆ ทั้งทางวิทยุสื่อสาร และโทรศัพท์ตามคำสั่งของผู้สั่งการเหตุฉุกเฉิน 4. กดปุ่มแจ้งสัญญาณฉุกเฉิน และ สัญญาณอพยพจากพื้นที่ตามคำสั่งของผู้สั่งการเหตุฉุกเฉิน/ผู้บังคับการเหตุฉุกเฉิน 5. แจ้งหยุดการปฏิบัติงานระบบท่อขนส่งน้ำมันที่เกี่ยวข้อง (ตามความจำเป็น) โดยแจ้งให้พนักงานควบคุมระบบ SCADA THAPLINE SRB ทราบและเพื่อแจ้งบุคคลที่เกี่ยวข้องทราบต่อไป 6. หลังจากได้รับแจ้งเหตุให้ส่ง LINE GROUP OPERATION เพื่อแจ้งบุคคลที่เกี่ยวข้องทราบต่อไป
ทีม Tank Farm	1. หยุดปฏิบัติการฉุกเฉินด้วยการกดปุ่มหยุดการปฏิบัติการฉุกเฉิน (Emergency Shutdown) พร้อมรายงานให้ผู้สั่งการเหตุฉุกเฉินทราบ 2. เข้าระงับเหตุฉุกเฉินเบื้องต้นและรายงานให้ผู้สั่งการเหตุฉุกเฉินทราบ 3. แจ้งให้ผู้ที่ไม่เกี่ยวข้องอพยพออกไปยังจุดรวมพล 4. ปิด-เปิดวาล์ว ในระบบปฏิบัติการ ตามคำสั่งของผู้สั่งการเหตุฉุกเฉิน 5. ปฏิบัติหน้าที่เป็นทีมดับเพลิง หรือสนับสนุนการปฏิบัติการของทีมควบคุมเหตุฉุกเฉินตามคำสั่งของผู้สั่งการเหตุฉุกเฉิน



วิธีปฏิบัติการกรณีเหตุฉุกเฉิน

รหัสเอกสาร

:

หน้าที่

:

แก้ไขครั้งที่

:

วันที่บังคับใช้

:

<p>ทีม Loading Rack</p>	<ol style="list-style-type: none"> พนักงานปฏิบัติการจ่ายน้ำมัน หรือพนักงานควบคุมระบบจ่ายน้ำมันกดปุ่ม หยุดการฉุกเฉิน (Emergency Shutdown) เพื่อหยุดการจ่ายน้ำมัน พร้อมรายงานให้ผู้สั่งการเหตุฉุกเฉินทราบ และประกาศห้ามเคลื่อนย้าย / ห้ามติดเครื่องยนต์บริเวณลานจ่าย ระดมพนักงาน ผู้รับเหมาประจำลานจ่าย และ VCB เข้าทำการระงับเหตุเบื้องต้นและรายงานให้ผู้สั่งการเหตุฉุกเฉินทราบ ประกาศให้ผู้ที่ไม่มีความเกี่ยวข้องกับอพยพจากพื้นที่และไปรวมตัวกันที่จุดรวมพล (กรณีจำเป็น) ประกาศให้เคลื่อนย้ายรถออกจากบริเวณลานจ่ายตามคำสั่งของผู้สั่งการเหตุฉุกเฉิน (กรณีจำเป็น) กดปุ่มฉีดโฟมดับเพลิงบริเวณลานจ่ายน้ำมันตามคำสั่งการเหตุฉุกเฉิน ปฏิบัติหน้าที่เป็นทีมดับเพลิง หรือให้การสนับสนุน การปฏิบัติการของทีมควบคุมเหตุฉุกเฉินตามคำสั่งของผู้ปฏิบัติการเหตุฉุกเฉิน
<p>ทีมปฐมพยาบาล</p>	<ol style="list-style-type: none"> พนักงานประจำห้องทดลองปฏิบัติการ ทำหน้าที่เป็นทีมปฐมพยาบาลเบื้องต้นให้แก่พนักงาน เมื่อได้รับแจ้งเหตุให้พนักงานประจำห้องทดลองปฏิบัติการ ไปยังจุดที่เกิดเหตุ รอรับคำสั่งการสนับสนุนจากผู้สั่งการเหตุฉุกเฉิน/ผู้บังคับการเหตุฉุกเฉิน ให้การปฐมพยาบาลเบื้องต้นแก่ผู้ได้รับบาดเจ็บ ณ จุดที่ปลอดภัย ส่งต่อผู้บาดเจ็บที่ได้รับการปฐมพยาบาลแล้วไปยังโรงพยาบาลด้วยรถพยาบาลหรือรถยนต์อื่นๆ ตามความเหมาะสม แต่ต้องแน่ใจว่ามีบุคคลอย่างน้อย 1 คน ร่วมไปกับผู้บาดเจ็บซึ่งไม่สามารถช่วยเหลือตนเองได้ทุกครั้ง พนักงานประจำห้องทดลองปฏิบัติการ ทำหน้าที่จดบันทึก เวลา รายชื่อ จำนวนผู้บาดเจ็บ ผู้เสียชีวิต โรงพยาบาลที่ส่งตัวผู้บาดเจ็บ และรายงานให้ผู้บังคับการเหตุฉุกเฉิน เพื่อแจ้งให้ผู้ประสานงานธุรการฯ ประสานงานต่อโรงพยาบาล หรือญาติต่อไป (กรณีนอกเวลาทำการ) ขอความช่วยเหลือและการสนับสนุนจากผู้สั่งการเหตุฉุกเฉิน/ผู้บังคับการเหตุฉุกเฉินตามความจำเป็น
<p>ทีมอพยพ/อาหาร เครื่องดื่ม</p>	<ol style="list-style-type: none"> เจ้าหน้าที่ธุรการ คลังน้ำมันขอนแก่น ทำหน้าที่เป็น ผู้ประสานงานธุรการฯ จนท.ประชาสัมพันธ์ และผู้พิทักษ์ประจำชั้น (Floor Warden) เป็นสมาชิก เมื่อมีเสียงสัญญาณแจ้งเหตุเพลิงไหม้ ให้ทำการแจ้งพนักงานในอาคารทราบ หัวหน้าทุกแผนกฯ นำบัญชีรายชื่อ พนักงาน พนักงานผู้รับเหมา และผู้มาติดต่อ ณ เวลาที่เกิดเหตุ ไปยังจุดรวมพล (Assembly Point) หรือจุดรวมพลสำรองเพื่อทำการตรวจนับจำนวนคน ให้พนักงานทุกคนไปที่จุดรวมพลเข้าแถวตามแผนกเพื่อทำการตรวจนับจำนวนคน หากตรวจพบว่าบุคคลสูญหายไปให้หัวหน้าทีมอพยพแจ้งรายชื่อแก่ผู้บังคับการเหตุฉุกเฉินให้ทราบ

	วิธีปฏิบัติการกรณีเหตุฉุกเฉิน	รหัสเอกสาร	:
		หน้าที่	:
		แก้ไขครั้งที่	:
		วันที่บังคับใช้	:

	<p>6. ผู้นำรถอพยพ มีหน้าที่ดังนี้</p> <ol style="list-style-type: none"> 6.1. แจกพนักงานซึ่งปฏิบัติงานในบริเวณที่รับผิดชอบให้ทราบเส้นทางอพยพที่ปลอดภัยเมื่อได้ยินเสียงสัญญาณแจ้งเหตุเพลิงไหม้ 6.2. นำพนักงานอพยพออกจากอาคารไปยังจุดรวมพล 6.3. รายงานผลการอพยพให้หัวหน้าทีมอพยพทราบ <p>7. กรณีซึ่งการควบคุมเหตุฉุกเฉินยืดเยื้อ ให้ผู้ประสานงานธุรการฯ ทำหน้าที่จัดหาอาหารและเครื่องดื่มให้แก่หน่วยกู้ภัยทุกหน่วย เจ้าหน้าที่ปฏิบัติงาน รวมทั้งสื่อมวลชน</p> <p>8. ภายหลังการตรวจนับจำนวนคน ให้ปฏิบัติหน้าที่สนับสนุนการปฏิบัติการติดต่อประสานงานผู้บาดเจ็บ-โรงพยาบาล-ญาติผู้บาดเจ็บ</p> <p>หมายเหตุ การอพยพออกจากบริเวณที่เกิดเหตุให้ใช้เส้นทางที่กำหนดไว้</p>
ทีมวิศวกรรมและบำรุงรักษา	<ol style="list-style-type: none"> 1. ผจกฝ่ายวิศวกรรมและบำรุงรักษา ทำหน้าที่ให้คำปรึกษาและสนับสนุนทีมฝ่ายปฏิบัติการ 2. หัวหน้าทีมวิศวกรทำหน้าที่ แทนกรณีผจก.ฝ่ายวิศวกรรมและบำรุงรักษา (ไม่อยู่) 1. วิศวกรไฟฟ้า ช่างเทคนิคไฟฟ้า เข้าประจำสถานี SUB STATION เพื่อรอคำสั่งการตัดกระแสไฟฟ้าจากผู้สั่งการฉุกเฉิน 2. ช่างเทคนิคเครื่องกล เข้าประจำสถานีเครื่องสูบน้ำดับเพลิง 3. วิศวกร ช่างเทคนิค และพนักงานผู้รับเหมา ทำหน้าที่เป็นทีมสนับสนุนดับเพลิง/กู้ภัยตามคำสั่งการของผู้บังคับการเหตุฉุกเฉิน
ทีมความปลอดภัยฯ	<ol style="list-style-type: none"> 1. ผู้จัดการแผนกความปลอดภัยและเจ้าหน้าที่ความปลอดภัยฯ ทำหน้าที่เป็นหัวหน้าทีมแผนกความมั่นคง 2. ร่วมวางแผนและเลือกใช้เทคนิคในการควบคุมเหตุฉุกเฉิน 3. ประสานขอความช่วยเหลือจากหน่วยงานภายนอกสนับสนุนการดับเพลิง และกู้ภัย 4. จัดบันทึกกรณีเกิดเหตุฉุกเฉิน
ทีมดับเพลิง/กู้ภัยฉุกเฉินจากหน่วยงานภายนอก	<ol style="list-style-type: none"> 1. เมื่อมาถึง รายงานตัวต่อผู้บังคับการเหตุฉุกเฉิน และ /หรือ ผู้จัดการแผนกความปลอดภัยฯ เพื่อวางแผนและรับคำสั่ง 2. เข้าทำการควบคุมเหตุฉุกเฉิน ตามคำสั่งของผู้บังคับการเหตุฉุกเฉิน 3. ขอกการสนับสนุนจากผู้บังคับการเหตุฉุกเฉิน ตามความจำเป็น

	วิธีปฏิบัติการกรณีเหตุฉุกเฉิน	รหัสเอกสาร	:
		หน้าที่	:
		แก้ไขครั้งที่	:
		วันที่บังคับใช้	:

ทีมประชาสัมพันธ์	<ol style="list-style-type: none"> 1. เจ้าหน้าที่มวลสัมพันธ์ ทำหน้าที่ ด้านการประชาสัมพันธ์ให้ผู้บังคับการเหตุฉุกเฉิน/ผู้จัดการปฏิบัติการเหตุฉุกเฉิน 2. รายงานตัวต่อผู้บังคับการเหตุฉุกเฉิน/ผู้จัดการปฏิบัติการฉุกเฉินและเข้าปฏิบัติงานที่ศูนย์ควบคุมปฏิบัติการกรณีเกิดเหตุฉุกเฉิน 3. ให้การปรึกษาด้านประชาสัมพันธ์ 4. ต้อนรับสื่อมวลชน โดยพาไปยังห้องรับรองและให้การดูแลเตรียมการแถลงข่าว จนกว่าจะได้รับการอนุญาตจากผู้จัดการปฏิบัติการเหตุฉุกเฉิน/ผู้อำนวยการเหตุฉุกเฉิน 5. ควบคุมการทำข่าว ถ่ายภาพของสื่อมวลชน 6. ประสานงานศูนย์รับแจ้งกรณีบุคคลที่สามรับความเสียหาย 7. ประสานงานกับชุมชนหรือหน่วยงานราชการอพยพประชาชนในกรณีเกิดเหตุฉุกเฉิน
ทีมหน่วยงานความมั่นคง	<p>ผู้จัดการแผนกความมั่นคง และเจ้าหน้าที่รักษาความปลอดภัย มีหน้าที่รับผิดชอบดังนี้</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. ผู้จัดการแผนกความมั่นคง ทำหน้าที่ควบคุม และอำนวยความสะดวกด้านการจราจรและให้กับทีมที่เข้ามาช่วยเหลือ (ในกรณีเมื่อมีการร้องขอ) <p>เจ้าหน้าที่รักษาความปลอดภัย ทำหน้าที่</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. พยายามควบคุมเหตุในเบื้องต้น 2. รปภ.ประจำประตูทางเข้า-ออก ให้ทำการปิดประตู ห้ามบุคคลภายนอก และบุคคลที่ไม่มีหน้าที่เกี่ยวข้องเข้าบริษัทฯ อนุญาตให้เฉพาะรถดับเพลิง/กู้ภัย รถพยาบาล เจ้าหน้าที่ตำรวจ หรือหน่วยกู้ภัยจากหน่วยงานนอกที่ได้รับการอนุญาตจากผู้บังคับการเหตุฉุกเฉินเท่านั้นให้ผ่านเข้ามาได้ 3. ป้องกันมิให้บุคคลภายนอก เช่น ตำรวจ สื่อมวลชน เพื่อให้อยู่บริเวณภายนอกคลังน้ำมัน อยู่เบื้องต้น 4. ควบคุมการจัดการจราจรเส้นทางเข้า-ออก คลังน้ำมัน ให้สามารถอำนวยความสะดวกของทีมดับเพลิงภายนอก และหน่วยกู้ภัยภายนอก



วิธีปฏิบัติการกรณีเหตุฉุกเฉิน

รหัสเอกสาร	:
หน้าที่	:
แก้ไขครั้งที่	:
วันที่บังคับใช้	:

สถานที่การจัดทำแผน

บริษัท ไทย ไปป์ไลน์ เน็ตเวิร์ค จำกัด คลังน้ำมันขอนแก่น 888 หมู่ 8 ต.เมืองเพีย อ.บ้านไผ่ จ.ขอนแก่น

ที่มาของการทำแผน

บริษัท ไทย ไปป์ไลน์ เน็ตเวิร์ค จำกัด คลังน้ำมันขอนแก่น ก่อตั้งขึ้นเมื่อปี พ.ศ.2558 ตั้งอยู่ 888 หมู่ 8 ต.เมืองเพีย อ.บ้านไผ่ จ.ขอนแก่น เนื้อที่ทั้งหมดประมาณ 202 ไร่

เนื่องด้วยสถานการณ์อุทกภัยน้ำท่วม พ.ศ.2554 พ.ศ.2562 พ.ศ. 2565 สภาพที่พื้นที่โดยรอบเป็นพื้นที่ลุ่ม และเพื่อเป็นการเตรียมความพร้อมในการป้องกันและการแก้ปัญหาภัยน้ำท่วมอย่างยั่งยืน บริษัทจึงได้จัดทำแผนป้องกันอุทกภัย สำหรับเป็นคู่มือการเตรียมความพร้อม การป้องกัน การวางแผนการทำงาน การตัดสินใจ

1. วัตถุประสงค์การจัดทำแผน

เพื่อเป็นแนวทางสำหรับการเตรียมความพร้อมเรื่องการเฝ้าระวัง การป้องกัน และเผชิญเหตุอุทกภัยสำหรับพื้นที่คลังน้ำมันขอนแก่น และเพื่อให้สามารถดำเนินธุรกิจของบริษัททั้งด้านรับ เก็บ และจ่ายน้ำมันได้อย่างถูกวิธีเมื่อเผชิญเหตุ รวมถึงการสร้างเชื่อมั่นต่อระบบการป้องกันน้ำท่วมของบริษัทแก่ลูกค้า ผู้ถือหุ้น รวมถึงผู้มีส่วนได้ส่วนเสียจากกรณีเกิดเหตุอุทกภัย และเพื่อเป็นการบรรเทาความเสียหายให้ได้รับผลกระทบน้อยที่สุด

2. ขอบเขตแผน

เพื่อเป็นแนวทางในการปฏิบัติการด้านการป้องกัน การประสานงาน การสั่งการ และการติดต่อสื่อสารภายในองค์กรให้เป็นไปในแนวทางเดียวกัน ตลอดจนการประสานงานกับหน่วยงานภายนอกของทุกภาคส่วนทั้งองค์กรภาครัฐ องค์กรบริหารส่วนท้องถิ่น ลูกค้า และผู้มีส่วนได้ส่วนเสียในการให้ความช่วยเหลือบรรเทาทุกข์

3. แผนป้องกันอุทกภัย

เนื่องจากการเกิดปัญหาทางด้านอุทกภัยหรือภัยพิบัติจากกรณีน้ำท่วมนั้น สามารถสร้างความเสียหายต่อกระบวนการรับ เก็บ และจ่ายน้ำมันให้ลูกค้า ซึ่งส่งผลกระทบโดยตรงต่อธุรกิจของบริษัทและอาจทำให้ธุรกิจหยุดชะงักได้ ทำให้เกิดความเสียหายทางด้านรายได้ อีกทั้งก่อให้เกิดค่าใช้จ่ายต่างๆตามมาตลอดจากการขาดความเชื่อมั่นของลูกค้าและผู้ถือหุ้น ดังนั้น เพื่อเป็นการป้องกันและแก้ไขปัญหาดังกล่าวจึงต้องมีการเตรียมการตั้งแต่การสำรวจออกแบบก่อสร้าง การใช้งาน และการซ่อมบำรุงเพื่อให้ระบบคันป้องกันน้ำท่วมอยู่ในสภาพที่ปลอดภัยและมี



วิธีปฏิบัติการกรณีเหตุฉุกเฉิน

รหัสเอกสาร	:
หน้าที่	:
แก้ไขครั้งที่	:
วันที่บังคับใช้	:

ประสิทธิภาพอย่างต่อเนื่อง และกำหนดแผนการป้องกันและแก้ปัญหาอุทกภัยโดยแบ่งออกเป็น 5 ขั้นตอน ได้แก่ 1. แผนเตรียมความพร้อม (ก่อนเกิดอุทกภัย) 2. แผนการเผชิญเหตุอุทกภัย (ขณะเกิดเหตุ) 3. มาตรการการอพยพ 4. การกอบกู้/การฟื้นฟูหลังเกิดอุทกภัย และ 5. มาตรการการลดผลกระทบสิ่งแวดล้อม ต่อไปนี้

3.1. แผนเตรียมความพร้อม (ก่อนเกิดอุทกภัย)

3.1.1. การเตรียมความพร้อมด้านระบบเขื่อนป้องกันน้ำท่วม

3.1.2. สำรวจและเตรียมความพร้อมด้านเครื่องมือ อุปกรณ์ และยานพาหนะ

- รายงานเครื่องจักรประจำค้ำน้ำน้มนอนแก่น/เครื่องมือประจำค้ำน้ำน้มนอนแก่น
- จัดเตรียมวัสดุที่ใช้สำหรับการซ่อมแซมคันป้องกันน้ำท่วม เช่น หินคลุก ทราย กระสอบทราย ฯลฯ
- จัดเตรียม DRONE สำหรับตรวจสอบคันกันน้ำรอบนอกค้ำน้ำน้มนอนแก่น
- เตรียมรถยนต์สำหรับตรวจสอบคันกันน้ำด้านในค้ำน้ำน้มนอนแก่นและอพยพคนออกจากพื้นที่
- จัดเตรียมอาหาร น้ำดื่ม และอุปกรณ์ปฐมพยาบาลเบื้องต้น
- จัดเตรียมอุปกรณ์จำเป็นแก่การปฏิบัติงาน เช่น ไฟฉาย เครื่องปั่นไฟ น้ำมันเชื้อเพลิง
- จัดเตรียมเครื่องสูบน้ำสำรอง Standby

3.1.3. กำหนดความพร้อมด้านการติดต่อสื่อสาร และเครื่องมือสื่อสาร

หมายเลขโทรศัพท์กลางสำหรับติดต่อสื่อสาร หมายเลขโทรศัพท์ 7777 หรือ 7778 หรือ 7779 (ห้อง SCADA KKT) กำหนดรายชื่อผู้ประสานงานกรณีฉุกเฉิน กำหนดช่องทางการสื่อสารผ่าน Line/SMS/E-mail รายงานข้อมูลข่าวสารผ่าน Line/Internet/E-mail จัดเตรียมวิทยุสื่อสารสำหรับทีมปฏิบัติงาน

3.1.4. ความพร้อมด้านบุคลากรผู้ปฏิบัติงาน

ทีมฉุกเฉินป้องกันน้ำท่วม ประกอบด้วย ผู้ปฏิบัติงานที่เกี่ยวข้อง ในพื้นที่ค้ำน้ำน้มน ได้แก่ พนักงาน/ผู้รับเหมา/เจ้าหน้าที่รักษาความปลอดภัย ทำหน้าที่ประสานงานส่วนราชการที่เกี่ยวข้อง ประสานงานลูกค้า บริษัทรับขนส่งน้ำมัน และผู้ถือหุ้น

ทีมก่อสร้างคันป้องกันน้ำท่วมและระบบระบายน้ำประกอบด้วยทีม OPERATION , EMD, SAFETY ผู้ที่เกี่ยวข้องรวมถึงแรงงานจากภายนอก ทำหน้าที่ตรวจสอบประเมินสภาพคันป้องกันน้ำท่วม แก้ไขซ่อมแซมคันป้องกันน้ำท่วม เพื่อป้องกันน้ำเข้าพื้นที่ และสูบน้ำออกนอกพื้นที่



วิธีปฏิบัติการกรณีเหตุฉุกเฉิน

รหัสเอกสาร	:
หน้าที่	:
แก้ไขครั้งที่	:
วันที่บังคับใช้	:

3.1.5. กำหนดพื้นที่ระดมและจัดสรรทรัพยากร

ศูนย์บังคับการเหตุฉุกเฉิน บริเวณอาคารสำนักงานคลังน้ำมัน ชั้น 2 ห้องประชุม 6

3.1.6. การเตรียมความพร้อมด้านจุดอพยพ และเส้นทางอพยพ

สถานที่ ที่จัดเตรียมเป็นจุดอพยพในสถานการณ์การรั่วไหลที่มีความเสี่ยง ภายในพื้นที่คลังน้ำมันให้ใช้อาคาร SHIPPER ชั้น 2 ที่มีความสูงมากกว่า 1 ชั้นเป็นที่พักพิงชั่วคราว

สถานที่ภายนอกคลังน้ำมันให้ใช้พื้นที่ตามที่ทางราชการประกาศเป็นที่ปลอดภัย ทั้งนี้ขึ้นอยู่กับสถานการณ์ในขณะนั้น และจัดเตรียมสถานที่ในพื้นที่คลังน้ำมันไว้สำหรับการลำเลียงผู้บาดเจ็บและ/หรือสิ่งของมีค่าอาหารตามความเหมาะสมและจำเป็น

3.1.7. การเตรียมความพร้อมด้านการเฝ้าระวัง/รายงานผล

- ติดตามข้อมูลมวลน้ำจากจังหวัดต้นน้ำ เช่น จังหวัดชัยภูมิ
- ติดตามข้อมูลระดับความสูงของแม่น้ำชี แก่งละว้า หนองกองแก้ว ห้วยท่อน

ตรวจสอบสภาพความมั่นคงแข็งแรงระบบเขื่อนป้องกันน้ำท่วมโดยรอบคลังน้ำมันขอนแก่น เครื่องสูบน้ำ ระบายน้ำ พื้นที่ระบายน้ำ และประตูน้ำที่เกี่ยวข้อง ตลอด 24 ชั่วโมง

ในกรณีที่ระบบป้องกันอุทกภัยคลังน้ำมันขอนแก่นได้ทำการประเมินแล้วว่ามีความปลอดภัยสามารถป้องกันอุทกภัยได้จึงพิจารณาให้การช่วยเหลือผู้ประสบภัยรอบๆ คลังน้ำมันขอนแก่น อาทิ เช่น การมอบถุงยังชีพ ชุมชนข้างเคียงตามความเหมาะสม

3.2. แผนการเผชิญเหตุอุทกภัย (ขณะเกิดเหตุ)

3.2.1. การจัดตั้งศูนย์บังคับการเกิดเหตุฉุกเฉิน

3.2.2. การสั่งการในภาวะฉุกเฉิน

เพื่อให้การสั่งการ การควบคุม และการได้โต้ตอบภาวะฉุกเฉินภายในคลังน้ำมันขอนแก่น เป็นไปอย่างรวดเร็วและมีประสิทธิภาพ จึงกำหนดให้มีบุคคลในการควบคุมเหตุฉุกเฉิน ดังนี้

1. ผู้จัดการเหตุฉุกเฉิน หมายถึง ผู้อำนวยการฝ่ายปฏิบัติการ
2. ผู้บังคับการเหตุฉุกเฉิน หมายถึง ผู้จัดการคลังน้ำมัน
3. ผู้สั่งการเหตุฉุกเฉิน หมายถึง หัวหน้ากะ
4. ทีมที่ปรึกษา หมายถึง ผู้อำนวยการฝ่ายปฏิบัติการ ผู้จัดการคลังน้ำมัน ทีมความปลอดภัย, ทีมวิศวกรรมและบำรุงรักษา
5. ทีมสนับสนุน หมายถึง ทีมบัญชีการเงิน, ทีม HR, เจ้าหน้าที่มวลชนสัมพันธ์, เจ้าหน้าที่ธุรการ, เจ้าหน้าที่ประชาสัมพันธ์



วิธีปฏิบัติการกรณีเหตุฉุกเฉิน

รหัสเอกสาร	:
หน้าที่	:
แก้ไขครั้งที่	:
วันที่บังคับใช้	:

6. ทีมอพยพ หมายถึง เจ้าหน้าที่ห้องปฏิบัติการ

3.2.3. แนวทางการปฏิบัติของพนักงานกรณีเกิดภาวะวิกฤตน้ำท่วม

1. ให้หัวหน้างานสำรวจพนักงานผู้ได้บังคับบัญชาเพื่อเป็นช่องทางการติดต่อ เช่น Line, SMS, E-mail, เบอร์โทรศัพท์ เพื่อใช้ติดต่อหลังสถานการณ์กลับเข้าสู่สภาวะปกติ
2. แจ้งประกาศอพยพจากศูนย์บังคับการในภาวะฉุกเฉิน
3. ให้นักงานทยอยออกจากอาคาร และพื้นที่ปฏิบัติงาน
4. ให้บุคคลที่ไม่เกี่ยวข้องกับแผนฉุกเฉินเดินทางกลับบ้าน สำหรับบุคคลที่นำรถออกจากคลังน้ำมัน
5. ให้นักงานที่ไม่ได้เดินทางมาปฏิบัติงาน Standby ที่บ้าน
6. ติดตามข่าวสาร คำสั่ง แนวทางปฏิบัติ ผ่านทาง e-mail, Line, SMS หรือช่องทางการสื่อสารอื่นๆจากผู้บังคับบัญชา

* สำหรับพนักงานที่เป็นบุคลากรหลัก ที่มีชื่อใช้แผนฉุกเฉินให้ปฏิบัติตามหน้าที่ที่กำหนด

4.2.4. มาตรการในการป้องกันผลกระทบ

เจ้าหน้าที่มวลชนสัมพันธ์ ทำหน้าที่ตรวจสอบหาข่าวการระบายน้ำ พื้นที่โดยรอบคลังน้ำมัน ขอนแก่นและพื้นที่ใกล้เคียงอ.บ้านไผ่ อย่างต่อเนื่อง ให้รปภ.ตรวจสอบพื้นที่และรายงานหัวหน้ากะทันที เมื่อพบว่ามีระดับน้ำสูงขึ้นผิดปกติ เพื่อเตรียมความพร้อมในการปฏิบัติตามแผนในการรับสถานการณ์ ดังนี้ หากพบว่าปริมาณน้ำในคลองสูงขึ้นอย่างต่อเนื่องและรวดเร็วจนระดับน้ำล้นตลิ่งให้ถือว่าเป็นน้ำท่วมระดับ 2 และหากพบน้ำเอ่อท่วมเข้าภายในพื้นที่ Bay จ่ายน้ำมันจนระดับน้ำสูงขึ้นเรื่อยๆ ถึงระดับ 30 cm ของพื้นที่ Bay จ่ายน้ำมันให้ถือเป็นน้ำท่วมระดับ 3 และเมื่อระดับน้ำยังคงท่วมสูงขึ้นจนถึงระดับ 40 cm ของพื้นที่ Bay จ่ายน้ำมันให้ถือเป็นน้ำท่วม ระดับ 4

เมื่อน้ำเริ่มท่วมเข้าพื้นที่ให้จัดเตรียมกระสอบทรายวางป้องกันน้ำท่วมล้อม รอบ Sub Station และ อุปกรณ์เครื่องจักรที่อยู่ระดับต่ำเตรียมปั้มน้ำเพื่อสูบน้ำจำนวน 2 เครื่อง

4.2.5. การประมาณกระสอบทราย

ความสูงของแนวกระสอบทรายควรสูงกว่าระดับน้ำประมาณ 1 ฟุต โดยความกว้างฐานของคันกั้นน้ำควรมากกว่าความสูงของคันกั้นน้ำ 3 เท่า เช่น คันกั้นน้ำสูง 1 เมตร ฐานความกว้าง 3 เมตร ทั้งนี้จากการคำนวณเมื่อใช้กระสอบทรายที่หนา 10 เซนติเมตร กว้าง 25 เซนติเมตร ยาว 35 เซนติเมตร นั้น ทุกความยาว 30 เซนติเมตรของแนวกั้นจะใช้กระสอบทราย 1 กระสอบ และทุกๆความสูงของแนวกั้น 30 เซนติเมตรต้องใช้กระสอบทราย 3 กระสอบ และทุกๆความกว้างของแนวกั้น 80 เซนติเมตรต้องใช้กระสอบทราย 3 กระสอบ โดยใช้สูตรในการคำนวณหาจำนวนกระสอบทรายที่ต้องใช้ทุกๆความยาว 1 ฟุต ดังนี้



วิธีปฏิบัติการกรณีเหตุฉุกเฉิน

รหัสเอกสาร	:
หน้าที่	:
แก้ไขครั้งที่	:
วันที่บังคับใช้	:

วางแผนพลาสติกแบบหลวมๆ อย่าให้แผ่นพลาสติกตึงเกินไปเพราะแรงดันน้ำจะทำให้แผ่นพลาสติกฉีกขาดหรือเกิดรอยรั่วได้

วางกระสอบทรายทับแผ่นพลาสติกส่วนที่ยื่นออกมาจากฐานของคันกั้นน้ำ เพื่อป้องกันน้ำรั่วซึม

วางกระสอบทรายทับบนสันของคันกั้นน้ำทุกๆ 2 เมตร แล้ววางดินหรือไม้ทับแผ่นพลาสติกเพื่อป้องกันลมพัดแผ่นพลาสติกหลุดออกมา

อย่าเดินผ่านหรือเหยียบแผ่นพลาสติก และห้ามนำสิ่งของมีคมเข้าใกล้แผ่นพลาสติก

4.2.9. ระดับความรุนแรงของอุทกภัยและการดำเนินการ

ระดับความรุนแรง	เหตุการณ์	การดำเนินการ
1 ระดับสีเขียว	เป็นสภาวะปกติ พนักงานเดินทางมาทำงานได้ปกติ/ยานพาหนะสัญจรได้ปกติ (ระดับน้ำในคลองอยู่ในระดับไม่ปกติ)	- ปฏิบัติงานปกติ
2 ระดับสีเหลือง	น้ำยังไม่ท่วมคลัง แต่พนักงานส่วนใหญ่เริ่มมีปัญหาเรื่องการเดินทางมาทำงาน (ระดับน้ำในคลองเริ่มล้นตลิ่ง) หรือมีการแจ้งขาน้ำท่วมบริเวณพื้นที่ อ.บ้านไผ่	- แจ้งประกาศภาวะฉุกเฉินน้ำท่วม ยกเป็นระดับ 2 - รายงานผู้เกี่ยวข้องตามแผน - ฝ้าระวังระดับน้ำในคลองและจุดบันทึกระดับน้ำ - เตรียมมาตรการป้องกันอุปกรณ์ เช่น กระสอบทราย - เตรียมจัดเก็บเอกสารและอุปกรณ์ที่สำคัญขึ้นที่สูง - ยังคงปฏิบัติงานได้ตามปกติ
3 ระดับสีส้ม	น้ำท่วมภายในคลังน้ำมัน แต่ระบบไฟฟ้าทั้งหมดยังคงใช้งานได้ (ระดับน้ำท่วมในพื้นที่ลานจ่ายน้ำมัน ระดับ 40 cm ของพื้นที่ Bay จ่ายน้ำมัน)	- แจ้งประกาศภาวะฉุกเฉินน้ำท่วม ยกเป็นระดับ 3 - จัดตั้งศูนย์บังคับการเหตุฉุกเฉิน - ทำแนวกระสอบทรายเพื่อป้องกันอุปกรณ์เครื่องจักรเพื่อป้องกันความเสียหายตักน้ำท่วม - ตรวจสอบระดับน้ำ 3 จุด (1.ระดับน้ำที่คลองขามเรียน 2.ระดับที่หน้าอาคารสำนักงาน 3.ระดับน้ำที่ Loading Rack - ควบคุมคราบน้ำมันไม่ให้ไหลออกนอกพื้นที่คลังน้ำมัน จัดเตรียมอุปกรณ์จัดคราบน้ำมัน เช่น Boom, Skimmer, น้ำยา Dispersants, เรือ, เสื้อชูชีพ - ยังคงปฏิบัติงานได้ตามปกติ
4 ระดับสีแดง	น้ำท่วมเข้าภายในพื้นที่ลานจ่ายน้ำมัน (ระดับน้ำอยู่ที่ระดับ 60 cm ของพื้นที่ Bay จ่ายน้ำมัน)	- แจ้งประกาศภาวะฉุกเฉินน้ำท่วม ยกเป็นระดับ 4 - หยุดการจ่ายน้ำมันทางรถ - ตัดระบบไฟฟ้าของ Bay จ่ายทั้งหมด

	วิธีปฏิบัติการกรณีเหตุฉุกเฉิน	รหัสเอกสาร	:
		หน้าที่	:
		แก้ไขครั้งที่	:
		วันที่บังคับใช้	:

		<ul style="list-style-type: none"> - แจ้งการไฟฟ้าส่วนภูมิภาคตัดแยกระบบไฟ - พนักงานที่มีรายชื่อตามโครงสร้างแผนฉุกเฉินน้ำท่วม และพนักงานกะ เข้าปฏิบัติงานตามปกติ - ติดตั้งนั่งร้าน Walk Way ชั่วคราวเพื่อเป็นทางเดินเข้าสู่ศูนย์บังคับการ - ควบคุม ปิดกั้น น้ำที่ไหลเข้าทางท่อระบายน้ำ
5 ระดับสีน้ำเงิน	การฟื้นฟูหลังน้ำลด	<ul style="list-style-type: none"> - ทำความสะอาดพื้นที่ ที่น้ำท่วมให้ปลอดภัยพร้อมใช้งาน - แจ้งหน่วยงานที่เกี่ยวข้องและประกันภัยเพื่อตรวจประเมินความเสียหาย - จัดหางบประมาณเพื่อฟื้นฟูสิ่งเสียหาย - แจ้งพนักงานเข้าทำงานตามปกติ

4.3. มาตรการอพยพ

กำหนดเกณฑ์เพื่อการสื่อสาร การแจ้งเตือนโดยผู้บังคับการเหตุฉุกเฉิน ประชาสัมพันธ์หรือประกาศภาวะฉุกเฉินโดยแบ่งสถานการณ์ไว้ดังนี้

- 4.3.1 การประชาสัมพันธ์โดยให้หน่วยงานเจ้าหน้าที่ห้องควบคุม ประกาศให้ผู้เกี่ยวข้องภายในคลังน้ำมันทราบเพื่อเตรียมความพร้อมสำหรับการอพยพที่จะเกิดขึ้น ซึ่งจะต้องพิจารณาความเหมาะสมกับสถานการณ์น้ำท่วมในขณะนั้น พร้อมทั้งให้ข้อเสนอแนะการเตรียมขนย้ายเอกสารสำคัญ เครื่องจักรหรืออุปกรณ์ที่สามารถขนย้ายได้
- 4.3.2 กรณีไม่สามารถควบคุมสถานการณ์ได้เมื่อน้ำเริ่มล้นระบบป้องกันน้ำท่วม หรือระบบป้องกันน้ำท่วมได้รับความเสียหายจนน้ำไหลเข้ามาในพื้นที่ได้ และเมื่อประเมินสถานการณ์แล้วมีความเสี่ยงต่อการควบคุม ให้หัวหน้ากะ หรือผู้จัดการคลังประกาศแจ้งทำการอพยพได้ทันที โดยอพยพพนักงานบริษัทและผู้เกี่ยวข้องไปยังพื้นที่ที่ปลอดภัย เช่น ตึก อาคารที่มีความสูงเกินหนึ่งชั้นหรือที่มีชั้นลอย ฯลฯ และประสานงานไปยังการไฟฟ้าส่วนภูมิภาคอำเภอบ้านไผ่ทำการตัดกระแสไฟฟ้าที่จ่ายให้คลังน้ำมันขอนแก่น โดยพิจารณาด้านความปลอดภัยของระดับน้ำท่วมที่ส่งผลกระทบต่อ Sub Station และอุปกรณ์ไฟฟ้าของบริษัทจากผู้เชี่ยวชาญของการไฟฟ้า



วิธีปฏิบัติการกรณีเหตุฉุกเฉิน

รหัสเอกสาร	:
หน้าที่	:
แก้ไขครั้งที่	:
วันที่บังคับใช้	:


4.4 การกอบกู้/การฟื้นฟูหลังอุทกภัย

- 4.4.1 จัดตั้งศูนย์ฟื้นฟู
- 4.4.2 จัดทีมดูแลตรวจสอบความปลอดภัย ทรัพย์สิน ภายในคลังน้ำมันขนถ่ายโดยชุดลาดตระเวน กำลังพลของหน่วยงานภายในและ/หรือทีมสนับสนุนจากหน่วยงานภายนอก
- 4.4.3 จัดหาอุปกรณ์อำนวยความสะดวก เช่น เครื่องปั่นไฟฉุกเฉิน ระบบน้ำปะปาสำรองหากไม่เพียงพอตามความเหมาะสมและจำเป็น
- 4.4.4 ตรวจสอบความเสียหาย ซ่อมแซมระบบป้องกันน้ำท่วม และพิจารณาจัดหาเพิ่มเติมตามความจำเป็น เช่น ปัมป์สูบน้ำพญานาค ระบบเชื้อเพลิง ปะเก็นเคลื่อนย้ายเครื่องจักร ติดตั้งนั่งร้าน (Walk Way) ชั่วคราวเพื่อเป็นทางเดินเข้าสู่ศูนย์บังคับการเหตุฉุกเฉิน
- 4.4.5 จัดหาเรือเพิ่มเติมให้มีความเพียงพอ ต่อการใช้งานในการฟื้นฟูในการรับส่ง หรืออพยพกลับ
- 4.4.6 จัดทีมดูแลสิ่งแวดล้อม ออกเก็บเศษวัสดุ เศษขยะ และป้องกันน้ำมันรั่วไหลออกนอกพื้นที่
- 4.4.7 พิจารณาจัดเก็บตัวอย่างน้ำที่ท่วมขังเพื่อตรวจวัดวิเคราะห์คุณภาพน้ำ
- 4.4.8 ดำเนินการซ่อมแซมระบบเขื่อน/พนังกั้นน้ำ ระบบปัมป์สูบน้ำ และสูบน้ำออกภายนอกคลังน้ำมัน ขนถ่ายโดยการวางแผนงานฟื้นฟู กำลังคน เครื่องจักร/อุปกรณ์ ระยะเวลาสูบน้ำ

4.5 มาตรการฟื้นฟูบูรณะ (การฟื้นฟูสภาพแวดล้อมภายหลังน้ำลดลงเข้าสู่ภาวะปกติ)

ผู้บังคับการเหตุฉุกเฉิน มีอำนาจสั่งการให้ผู้ที่ได้รับมอบหมายดำเนินการตามความเหมาะสมของสถานการณ์ ดังนี้

- 4.5.1 ประสานงานไฟฟ้าส่วนภูมิภาคเพื่อจ่ายกระแสไฟฟ้าให้คลังน้ำมัน และดำเนินการ บำรุงรักษา แก้ไข ดัดแปลง จัดหาสิ่งอำนวยความสะดวกในการให้แสงสว่าง ตลอดจนการซ่อมแซมฟื้นฟู บูรณะ อุปกรณ์ที่เสียหายให้คืนสู่สภาพเดิม
- 4.5.2 ประสานงานซ่อมแซมฟื้นฟู บูรณะการสื่อสารโทรคมนาคมภายในคลังน้ำมัน
- 4.5.3 ประสานงานการกำจัดขยะอันตราย (Hazardous Waste) และการขนย้ายไปกำจัดอย่างถูกวิธี ตามกฎหมายกำหนด
- 4.5.4 สำรวจ/ประเมินความเสียหายของบริษัทเบื้องต้น
- 4.5.5 รายงานความเสียหายไปยังศูนย์บังคับการฉุกเฉิน
- 4.5.6 ทำความสะอาดพื้นที่ในคลังน้ำมัน เช่น การจัด Big Cleaning Day โดยการร่วมกันทำความสะอาดอาคารหรือพื้นที่ที่น้ำท่วมขัง

	วิธีปฏิบัติการกรณีเหตุฉุกเฉิน	รหัสเอกสาร	:
		หน้าที่	:
		แก้ไขครั้งที่	:
		วันที่บังคับใช้	:

4.5.7 ปลุกเสริมต้นไม้ใหม่ทดแทนต้นไม้ที่ตาย

4.5.8 ตกแต่งอาคารที่ทำงานให้มีทัศนียภาพสวยงามหลังน้ำท่วม เช่น การทาสีอาคารใหม่ การจัดหาต้นไม้สวยงามมาประดับอาคาร เป็นต้น

ผู้เกี่ยวข้อง และหน้าที่รับผิดชอบ

1. ศูนย์บังคับการเหตุการณ์ฉุกเฉิน ประกอบด้วย

1. ผู้อำนวยการฝ่ายปฏิบัติการ
2. ผู้จัดการคลังน้ำมัน
3. ทีมที่ปรึกษา
4. ทีมสนับสนุน
5. ทีมอพยพ

ผู้ทำหน้าที่หัวหน้าทีมศูนย์บังคับการเหตุฉุกเฉิน ตามลำดับ

1. ผู้อำนวยการฝ่ายปฏิบัติการ
2. ผู้จัดการคลังน้ำมัน

หน้าที่ศูนย์บังคับการฉุกเฉิน

- อำนาจการ และประสานกับผู้สั่งการเหตุฉุกเฉิน
- ประชุมร่วมกับหน่วยสนับสนุนต่างๆ เพื่อสนับสนุนการเข้าระงับเหตุฉุกเฉิน
- รายงานหรือชี้แจงเหตุการณ์ต่อหน่วยงานราชการ ลูกค้า ผู้ถือหุ้น
- ประเมินสถานการณ์น้ำท่วมเข้าแผนฉุกเฉิน แจ้งประกาศภาวะฉุกเฉิน และยกเลิกเมื่อเหตุการณ์กลับสู่ภาวะปกติ
- ประเมินสถานการณ์ ตัดสินใจ และสั่งการในการดำเนินการเพื่อเข้าระงับเหตุฉุกเฉิน
- สั่งการเคลื่อนย้ายผู้ที่ไม่เกี่ยวข้องกับเหตุการณ์ออกนอกพื้นที่
- รายงานเหตุการณ์ต่อผู้บังคับบัญชาตามสายงาน
- ประสานงานแจ้งผู้เกี่ยวข้องตามแผนฉุกเฉิน และกระจายข่าวไปยังหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง
- เป็นศูนย์กลางในการประสานงานทั้งภายใน และภายนอกเพื่อระงับเหตุฉุกเฉิน

	วิธีปฏิบัติการกรณีเหตุฉุกเฉิน	รหัสเอกสาร	:
		หน้าที่	:
		แก้ไขครั้งที่	:
		วันที่บังคับใช้	:

- ประเมินสถานการณ์ และแจ้งการไฟฟ้าส่วนภูมิภาคตัดระบบไฟฟ้า
- บันทึกรายละเอียดเหตุการณ์ และแจ้งผู้บริหารระดับสูง
- แลกส่งข่าวแก่ผู้สื่อข่าว,หน่วยงานราชการ,หรือผู้นำชุมชนท้องถิ่น (ต้องผ่านการพิจารณาจากผู้บริหารระดับสูงก่อน)

2. ทีมที่ปรึกษา ประกอบด้วย


หน่วยงาน \ ช่วงเวลา	08.30-17.30 น.	17.30-22.30 น.	22.30-08.30 น.
OPD	✓		
TDM	✓		
EMD	✓		
SAFETY	✓		

หน้าที่ทีมที่ปรึกษา

- ติดตามสถานการณ์ข่าวน้ำท่วมเพื่อวางแผนรับมือ
- ทำหน้าที่เป็นที่ปรึกษาด้านวิศวกรรม และด้านความปลอดภัยฯ
- ประสานงานกับทีมสนับสนุนจากหน่วยงานภายนอก
- ร่วมกับผู้บังคับการเหตุฉุกเฉินเพื่อวางแผน ตัดสินใจ และเลือกใช้เทคนิคในการควบคุมเหตุ
- ร่วมแลกเปลี่ยนกับผู้สื่อข่าว หน่วยงานราชการ ผู้นำชุมชนท้องถิ่นกับผู้ควบคุมเหตุฉุกเฉิน (ต้องผ่านการพิจารณาจากผู้บริหารระดับสูงก่อน)

3. ทีมปฏิบัติการคลังน้ำมันประกอบด้วย

หน่วยงาน \ ช่วงเวลา	07.00-15.00 น.	15.00-23.00 น.	23.00-07.00 น.
หัวหน้ากะ (1คน)	✓	✓	✓
พนักงานปฏิบัติการกะ (3คน)	✓	✓	✓

	วิธีปฏิบัติการกรณีเหตุฉุกเฉิน	รหัสเอกสาร	:
		หน้าที่	:
		แก้ไขครั้งที่	:
		วันที่บังคับใช้	:

หน้าที่ทีมปฏิบัติการคลังน้ำมัน

- เข้าระงับเหตุฉุกเฉินตามคำสั่งศูนย์บังคับการเหตุฉุกเฉิน
- ป้องกันคราบน้ำมันไหลออกไปภายนอกพื้นที่คลังน้ำมัน
- ติดตาม เฝ้าระวัง การเพิ่มระดับน้ำพื้นที่รอบคลังและภายในคลัง
- ติดตามสถานการณ์ข่าวน้ำท่วมจากสื่อต่างๆ เป็นระยะๆ

4. ทีมวิศวกรรมและบำรุงรักษาประกอบด้วย

<div> <div>ช่วงเวลา</div> <div>หน่วยงาน</div> </div>	08.30-17.30 น.	17.30-22.30 น.	22.30-08.30 น.
วิศวกร	✓		
ช่างเทคนิค	✓		

หน้าที่ทีมวิศวกรรมและบำรุงรักษา

- ตัดแยกระบบตามคำสั่งศูนย์บังคับการเหตุฉุกเฉิน
- ประสานงานหน่วยงานป้องกันเครื่องจักร หรืออุปกรณ์ที่จะได้รับผลกระทบจากน้ำท่วม
- รับคำสั่งจากศูนย์บังคับการเหตุฉุกเฉิน

5. ทีมสนับสนุน ประกอบด้วย

<div> <div>ช่วงเวลา</div> <div>หน่วยงาน</div> </div>	08.30-17.30 น.	17.30-22.30 น.	22.30-08.30 น.
SAFETY	✓		
HR	✓		
ADMIN	✓		
ACCOUNTING	✓		
CSR	✓		

	วิธีปฏิบัติการกรณีเหตุฉุกเฉิน	รหัสเอกสาร	:
		หน้าที่	:
		แก้ไขครั้งที่	:
		วันที่บังคับใช้	:

หน้าที่ที่สนับสนุน

- เก็บเอกสารที่สำคัญป้องกันน้ำท่วม/รวบรวมประวัติ E-mail เบอร์โทรศัพท์พนักงาน
- สนับสนุนจัดหาอุปกรณ์ อาหาร เครื่องอุปโภค/บริโภค เสื้อผ้าไว้สำหรับเปลี่ยน และชุดปฐมพยาบาล เบื้องต้น และอื่นๆ ตามคำร้องขอจากศูนย์บังคับการเหตุฉุกเฉิน
- เตรียมสำรองเงินสดสำหรับการซื้ออาหาร เครื่องอุปโภค/บริโภคต่างๆ ที่จำเป็น
- จัดหาผู้รับเหมา/แรงงานในการป้องกันน้ำท่วม
- รับคำสั่งจากศูนย์บังคับการเหตุฉุกเฉิน

6. ทีมรักษาความปลอดภัย ประกอบด้วย

หน่วยงาน TPN \ ช่วงเวลา	08.30-17.30 น.	17.30-22.30 น.	22.30-08.30 น.
ผู้จัดการ รปภ.(1 คน)	✓		
หัวหน้ากะ รปภ. (1 คน)	✓		

หน่วยงาน \ ช่วงเวลา	06.00-14.00 น.	14.00-22.00 น.	22.00-06.00 น.
หัวหน้า/กะ รปภ. (1 คน)	✓	✓	✓
รปภ./กะ (8 คน) KKT	✓	✓	✓

หน้าที่ทีมรักษาความปลอดภัย

- ตรวจสอบฝ้าระวางระดับน้ำในคลอง พื้นที่รอบคลังน้ำมันและรายงาน Shift Sup
- จัดการจราจรเข้า- ออกคลังน้ำมัน
- ปิดประตูห้ามผู้ไม่เกี่ยวข้องเข้าพื้นที่คลังน้ำมันเพื่อประกาศภาวะฉุกเฉิน
- รับคำสั่งจาก Shift Sup. และหรือศูนย์บังคับการเหตุฉุกเฉิน

ที่ตั้งศูนย์บังคับการเหตุฉุกเฉิน

อาคาร ADMIN ชั้น 2 ห้องประชุม 6

อุปกรณ์สื่อสารศูนย์บังคับการเหตุฉุกเฉิน

1. วิทยุสื่อสาร Channel 1
2. โทรศัพท์ ภายใน 7777 หรือ 7778 หรือ 7779

	วิธีปฏิบัติการกรณีเหตุฉุกเฉิน	รหัสเอกสาร	:
		หน้าที่	:
		แก้ไขครั้งที่	:
		วันที่บังคับใช้	:

- หมายเลขโทรศัพท์ผู้ที่เกี่ยวข้องในแผนฉุกเฉิน เอกสารแนบหมายเลข 1
- หมายเลขโทรศัพท์ฉุกเฉินหน่วยงานภายนอก เอกสารแนบหมายเลข 2
- หมายเลขโทรศัพท์กรณีเกิดเหตุฉุกเฉิน พื้นที่สถานีแรงดันต้นทาง (สระบุรี) เอกสารแนบหมายเลข 3
- เบอร์โทรติดต่อภายในหน่วยงานข้างเคียง เอกสารแนบหมายเลข 4
บริษัท ท่อส่งปิโตรเลียมไทย จำกัด (คลังน้ำมันสระบุรี)
- จุฬารวมพล เอกสารแนบหมายเลข 5
- แผนที่แนวท่อจาก BLOCK VALVE 1 -11 เอกสารแนบหมายเลข 6
- รายนามบริษัทรับขนส่งน้ำมัน/ผู้รับเหมากรณีเหตุฉุกเฉิน เอกสารแนบหมายเลข 7
- **แบบฟอร์มที่เกี่ยวข้อง**
 - 1.1 แบบฟอร์มบันทึกการรับแจ้งเหตุฉุกเฉิน หน่วยงานปฏิบัติการท่อน้ำมัน
 - 1.2 แบบฟอร์มบันทึกการรับแจ้งเหตุ
 - 1.3 แบบฟอร์มรับแจ้งเหตุช่วงาระเบิด
 - 1.4 แบบฟอร์มการแถลงข่าว

	วิธีปฏิบัติการกรณีเหตุฉุกเฉิน	รหัสเอกสาร	:
		หน้าที่	:
		แก้ไขครั้งที่	:
		วันที่บังคับใช้	:

หมายเลขโทรศัพท์ผู้ที่เกี่ยวข้องในแผนฉุกเฉิน

ลำดับ	ชื่อ-นามสกุล	ตำแหน่ง	เบอร์โทรศัพท์
1	นายพงษ์พัฒน์ พริ้งสกุล	ผู้อำนวยการฝ่ายปฏิบัติการ	081-595-9153
2	นายธนาคม เลหาะพันธ์	ผู้จัดการฝ่ายปฏิบัติการท่อน้ำมัน	065-9640456
3	นายสันติชัย จุมพลพงษ์	ผู้จัดการฝ่ายปฏิบัติการวิศวกรรมและบำรุงรักษา	061-398-8408
4	นายพงษ์ธร อรรถเศรษฐัง	ผู้จัดการฝ่ายปฏิบัติการคลังน้ำมันขอนแก่น	088-9484182
5	นายขจรกิจ ทองเหลือ	ผู้จัดการแผนกรักษาความมั่นคง	084-0764292
6	นางสาวจิราภรณ์ คำคง	เจ้าหน้าที่ความปลอดภัยในการทำงานระดับวิชาชีพ	084 -4287415
7	นางสาวอารีวรรณ อยู่ดี	เจ้าหน้าที่มวลชนสัมพันธ์อาวุโส	083-1771998
8	นายนครินทร์ วรรณเสน	หัวหน้ากะ	087-2359559
9	นายสุรัตน์ ลอยเลื่อน	หัวหน้ากะ	098-8811610
10	นายนิมิต กาญจนภูวดล	หัวหน้ากะ	081-7519088

	วิธีปฏิบัติการกรณีเหตุฉุกเฉิน	รหัสเอกสาร	:
		หน้าที่	:
		แก้ไขครั้งที่	:
		วันที่บังคับใช้	:

เบอร์โทรศัพท์ติดต่อหน่วยงานภายนอก พื้นที่คลังน้ำมันขอนแก่น

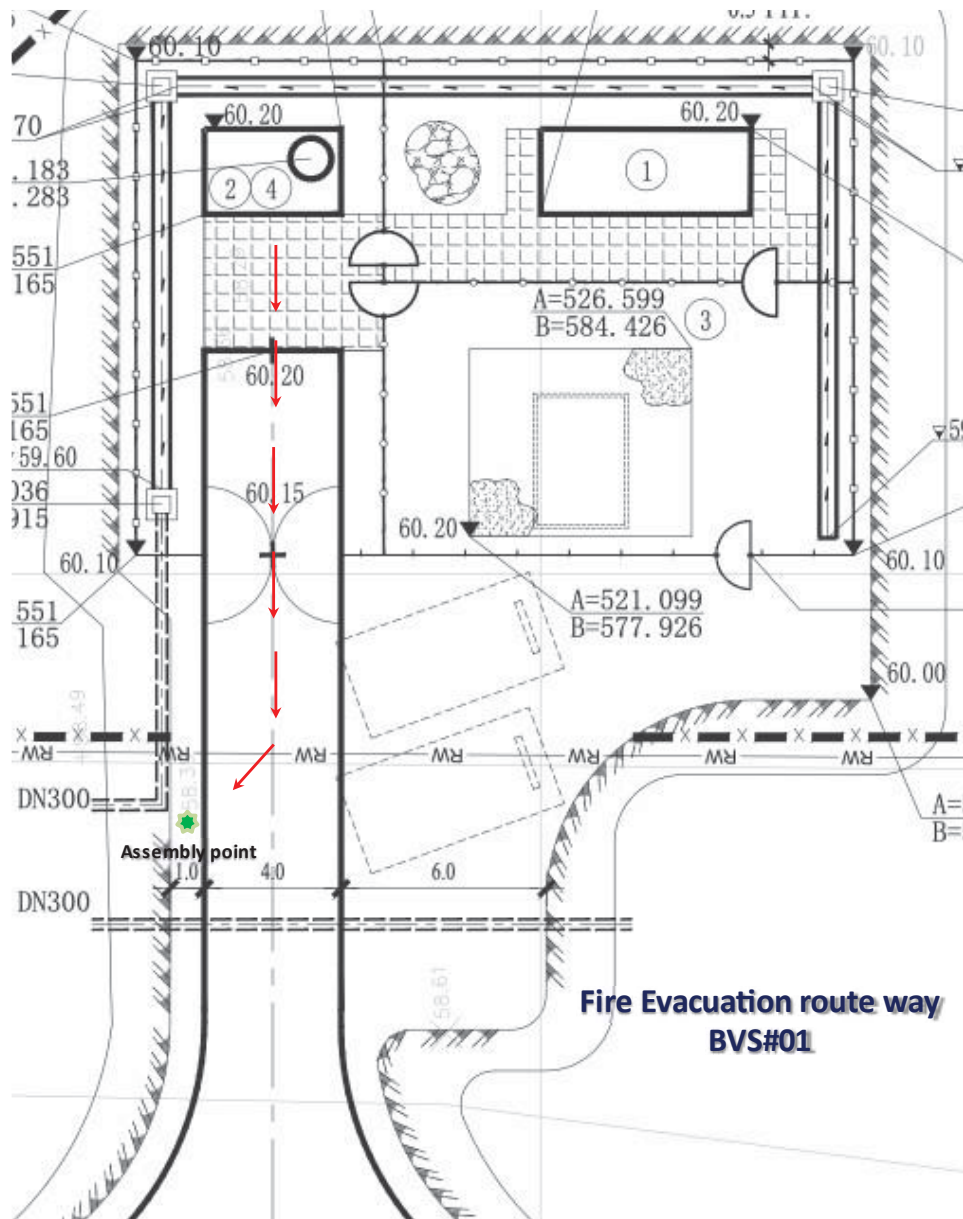
หน่วยงานราชการ/อื่น ๆ	
ศูนย์รับแจ้งเหตุเพลิงไหม้ สายด่วน 199	
อบต.เมืองเพีย	043-287-205, 043-287-678
อบต.หัวหนอง	043-287-258
สถานีดับเพลิงเทศบาลเมืองบ้านไผ่	043-272-000
มูลนิธิพุทธญาณสมาคมบ้านไผ่	043-272-413
สถาบันการแพทย์ฉุกเฉินแห่งชาติ สายด่วน 1669	
โรงพยาบาลบ้านไผ่	043-274-160
โรงพยาบาลชนบท	043-286-440
มูลนิธิพุทธญาณสมาคมบ้านไผ่	043-272-413
แจ้งเหตุด่วน เหตุร้าย สายด่วน 191	
สถานีตำรวจอำเภอบ้านไผ่	043-272-351
แจ้งเหตุไฟฟ้าดับ สายด่วน 1129,1130	
การไฟฟ้าส่วนภูมิภาคอำเภอบ้านไผ่	043-272-294 , 043-272-157
แจ้งเหตุการประปา สายด่วน 1662	
การประปาสวนภูมิภาคอำเภอชนบท	043-272-696

	วิธีปฏิบัติการกรณีเหตุฉุกเฉิน	รหัสเอกสาร	:
		หน้าที่	:
		แก้ไขครั้งที่	:
		วันที่บังคับใช้	:

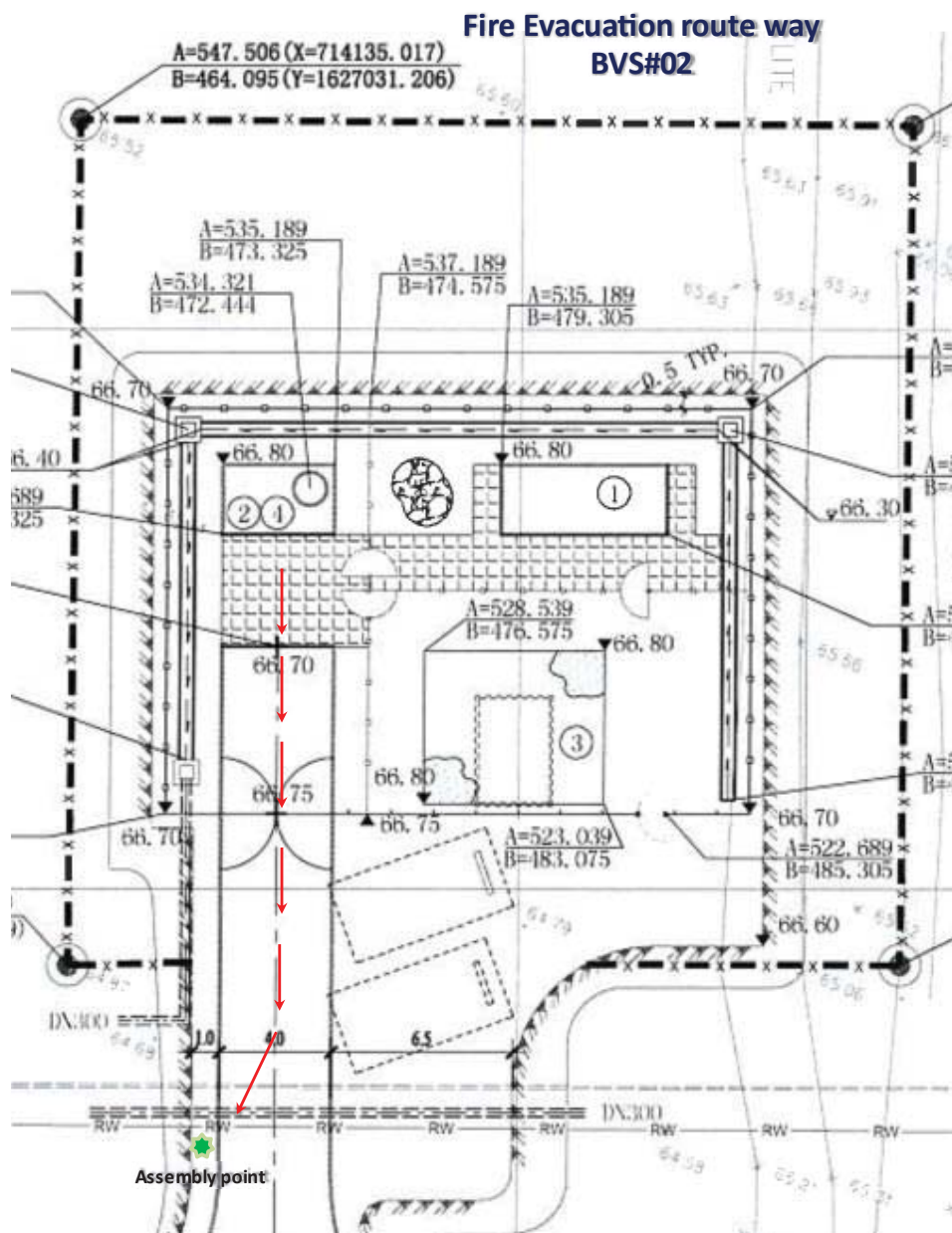
กรณีเกิดเหตุฉุกเฉิน พื้นที่สถานีแรงดันต้นทาง (สระบุรี) เบอร์โทรติดต่อภายในหน่วยงานข้างเคียง
บริษัท ท่อส่งปิโตรเลียมไทย จำกัด (คลังน้ำมันสระบุรี)

ผู้จัดการคลังน้ำมันสระบุรี	081-904-6156
หน่วยงานความปลอดภัย	
นายสมนึก ชาญชัยศิริ	081-801-4160
นายธนวุฒิ กลิ่นหอม	084-163-4762
ห้อง SCADA THAPPLINE (IP)	6012
	036-627-160 ต่อ 3121 หรือ3122 หรือ3123 หรือ3124
ห้อง Shift Sup.	036-627-160 ต่อ 3111 หรือ3112

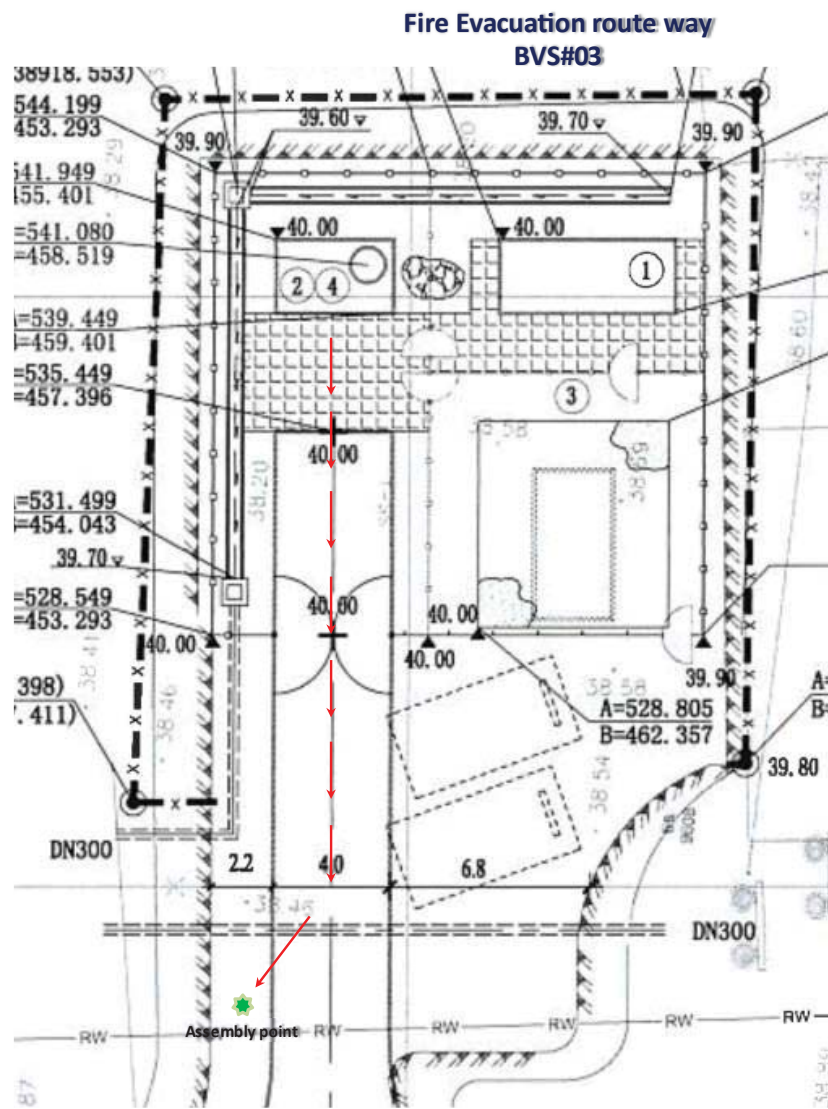
แผนผังจุดรวมพล พื้นที่สถานีควบคุมแรงดัน (BVs 01)



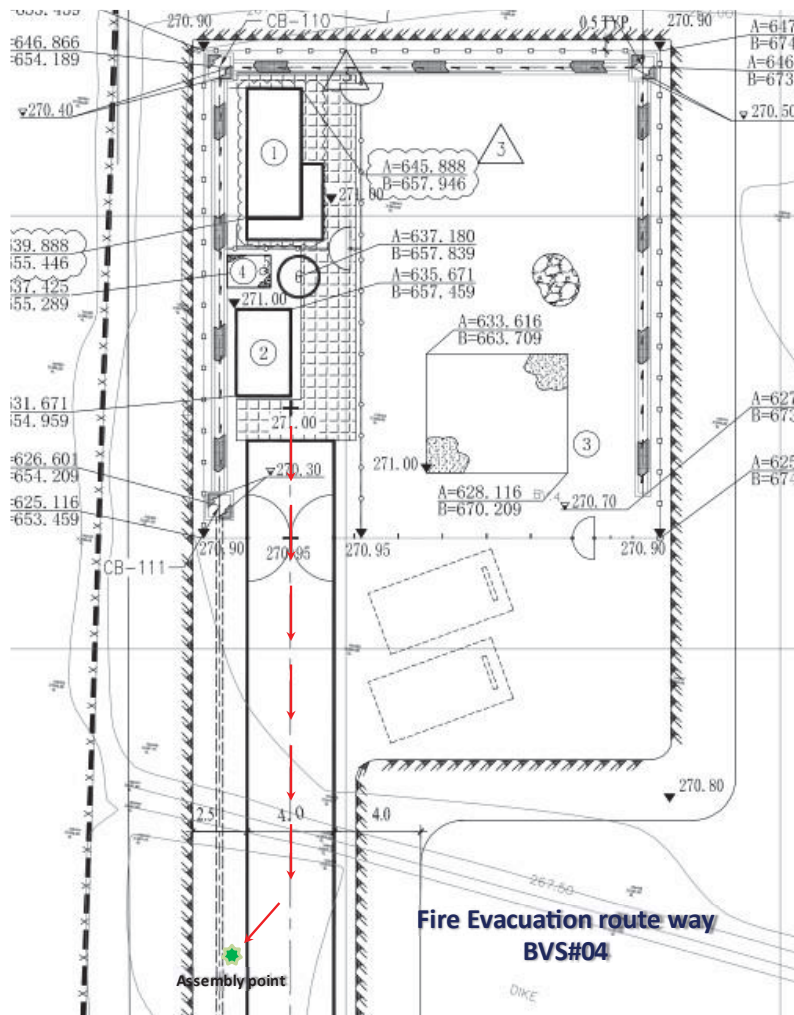
แผนผังจุดรวมพล พื้นที่สถานีควบคุมแรงดัน (BVs 02)



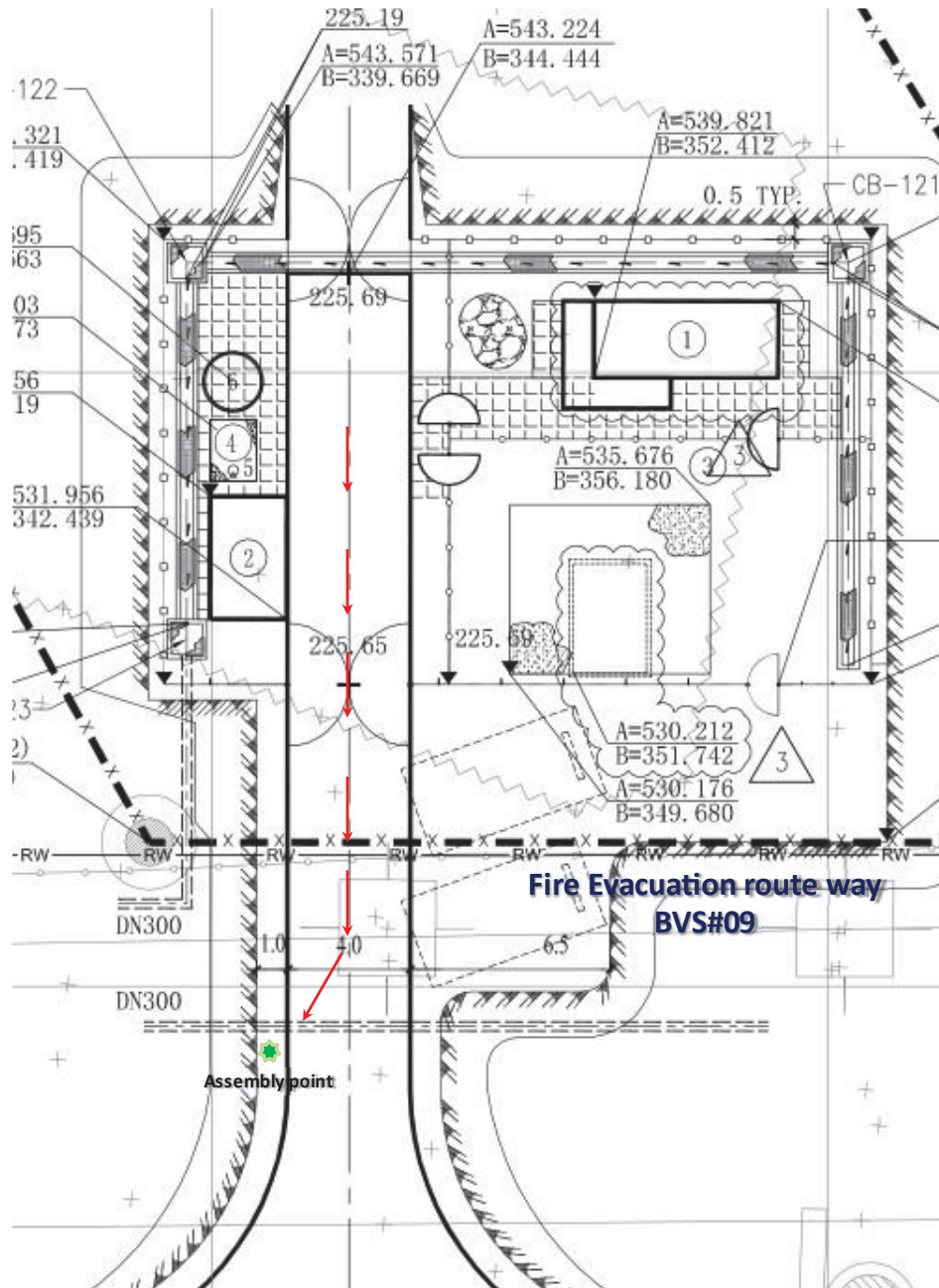
แผนผังจุดรวมพล พื้นที่สถานีควบคุมแรงดัน (BVs 03)



แผนผังจุดรวมพล พื้นที่สถานีควบคุมแรงดัน (BVs 04)



แผนผังจุดรวมพล พื้นที่สถานีควบคุมแรงดัน (BVs 9)

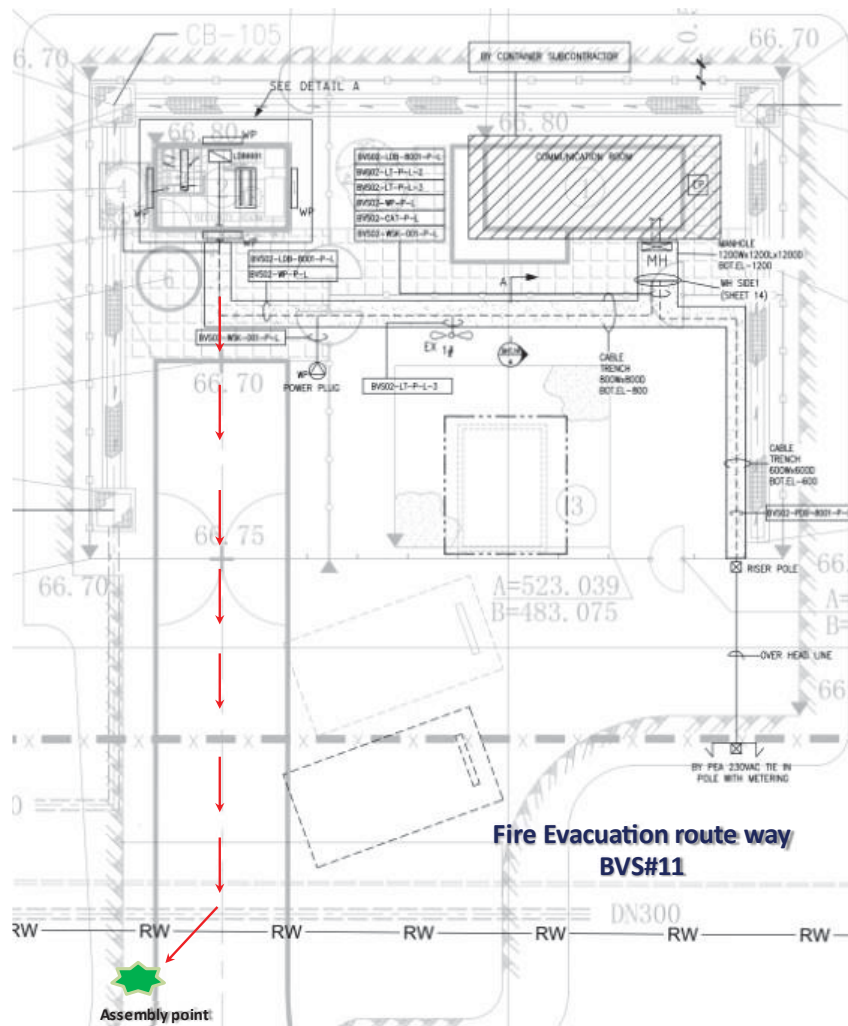




วิธีปฏิบัติการกรณีเหตุฉุกเฉิน

รหัสเอกสาร	:
หน้าที่	:
แก้ไขครั้งที่	:
วันที่บังคับใช้	:

แผนผังจุดรวมพล พื้นที่สถานีควบคุมแรงดัน (BVs 11)

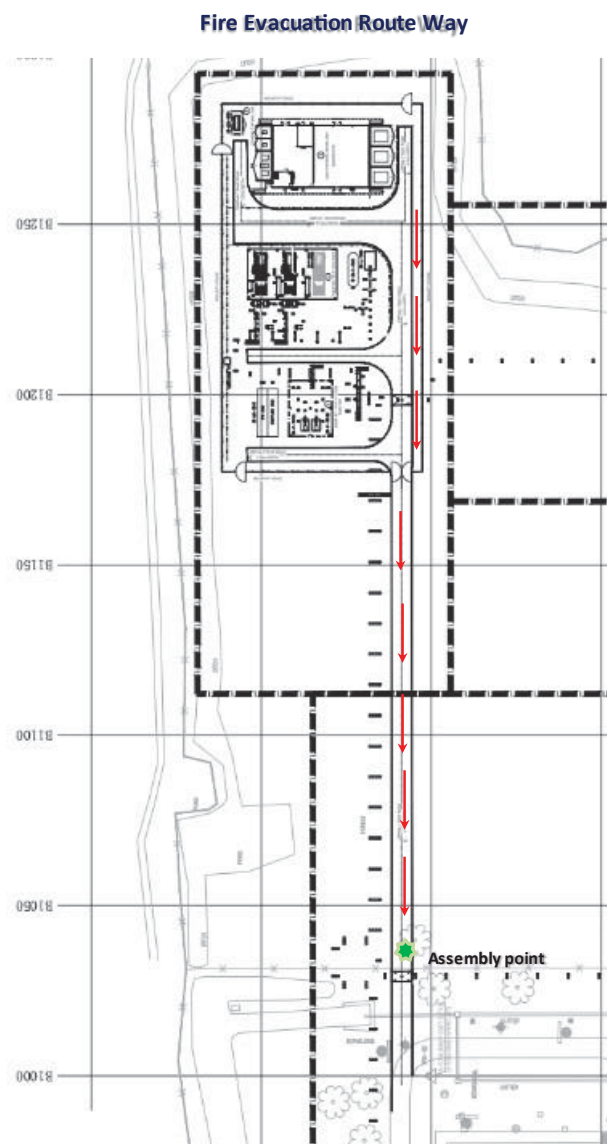




วิธีปฏิบัติการกรณีเหตุฉุกเฉิน

รหัสเอกสาร	:
หน้าที่	:
แก้ไขครั้งที่	:
วันที่บังคับใช้	:

แผนผังจุดรวมพล พื้นที่สถานีควบคุมแรงดันต้นทาง (สระบุรี)



	วิธีปฏิบัติการกรณีเหตุฉุกเฉิน	รหัสเอกสาร	:
		หน้าที่	:
		แก้ไขครั้งที่	:
		วันที่บังคับใช้	:

หมายเลขโทรศัพท์บริษัทรับขนส่งน้ำมัน


บริษัท	หมายเลขโทรศัพท์
บริษัท กู๊ดทิม เอ็นเตอร์ไพรส์ จำกัด	088-874- 0793
บริษัท วิลาสินี ออยล์ จำกัด	088-722- 2226
บริษัท เอส ซี แคริเออร์ จำกัด	038-170-493
บริษัท น้ำมันศรีพลัง จำกัด	042-110-333,042-290-111
บริษัท พงษ์ระวี จำกัด	082-762-0082
บริษัท เอส วัน โลจิสติกส์ จำกัด	065-950-3141,063-207-7582
บริษัท มนต์ ทรานสปอร์ต จำกัด	085-4802823,081-731-8440

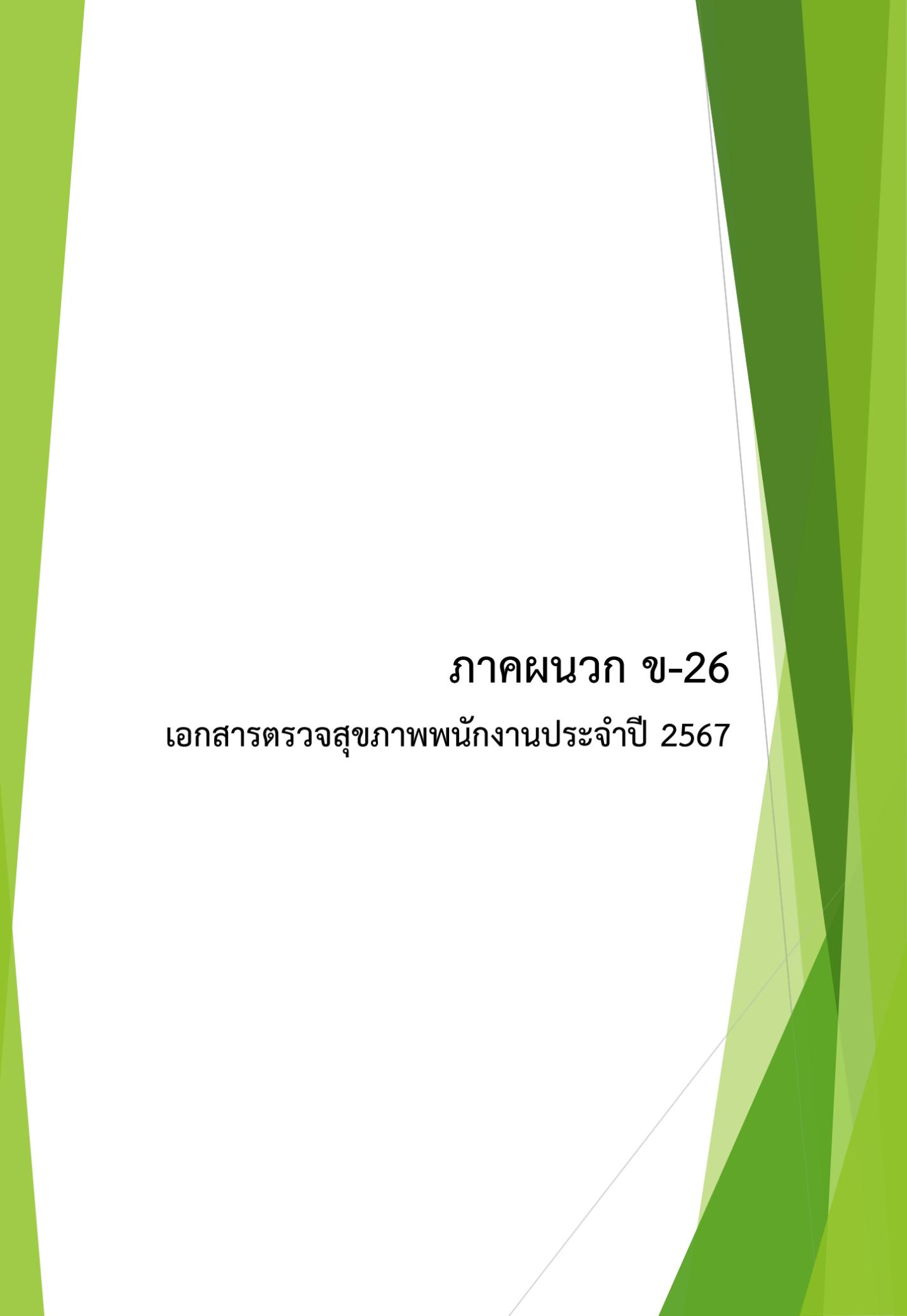
หมายเลขโทรศัพท์บริษัทเครน

บริษัท	หมายเลขโทรศัพท์
ขอนแก่น เจริญเครน รถเครนศรีจันทร์เครน	 062 184 5444 092 973 6932
ชัยภูมิ ธวัชรุ่งเรืองเครน เครนชัยภูมิ	 084 942 5268 065 346 2172
นครราชสีมา หจก. พี พี เครน แอนด์ ทรัคส์ Sahara Crane service หจก. โคราขรรมพัฒนา 2545	 083 384 4343 081 967 7829 081 790 2807, 044 371 668
สระบุรี / ลพบุรี บริษัท ช้างยอดเครน จำกัด	 089 901 3223

ภาคผนวก ข-25

แบบฟอร์มบันทึกการทดสอบรอยเชื่อมด้วยรังสี

	บริษัท ไทย ไปป์ไลน์ เน็ตเวิร์ค จำกัด 349 อาคาร เอสเจ อินฟินิท วัน บิสซิเนส คอมเพล็กซ์ ชั้น 20 ห้อง 2022 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจอมพล เขตจตุจักร กรุงเทพมหานคร 10900 โทร. 02-526-9999		เอกสารเลขที่: F-EMD-XXX แก้ไขครั้งที่: 00 ประกาศใช้วันที่ : XX XX XX			
	แบบฟอร์มบันทึกการทดสอบรอยเชื่อมด้วยรังสี ประจำเดือน					พ.ศ. 2566
ลำดับ	วันที่	รายการที่ตรวจ	บริษัท/ผู้ตรวจ	ยี่ห้อเครื่องกำเนิดรังสี	ปริมาณการปล่อยรังสี	หมายเหตุ
1						
2						
3						
4						
5						
6						
7						
8						
9						
10						
บันทึกการแก้ไข:						
หมายเหตุ	1. ก่อนดำเนินการต้องกันบริเวณพื้นที่ทำการตรวจสอบรอยเชื่อมด้วยรังสีพร้อมทั้งห้ามมิให้ผู้ที่ไม่เกี่ยวข้องเข้ามาในพื้นที่ดังกล่าวโดยเด็ดขาด 2. ผู้ที่เข้าดำเนินการต้องเป็นผู้ที่ได้รับอนุญาตเข้าทำงานบริเวณที่ทำการเชื่อมต่อและการตรวจสอบรอยเชื่อมด้วยการเอกซเรย์ 3. ผู้ปฏิบัติงานสวมใส่อุปกรณ์ป้องกันอันตราย เช่น ถุงมือ หมวกนิรภัย รองเท้าบูท 4. พื้นที่ปฏิบัติงานตรวจสอบรอยเชื่อมด้วยรังสี ต้องจัดให้มีป้ายรังสีสีแดงไว้โดยมีข้อความ และสัญลักษณ์ในป้าย 5. ผู้ปฏิบัติงานตรวจสอบรอยเชื่อมด้วยการเอกซเรย์จะต้องติด Film badge แผ่นวัดรังสีชนิด Optically Stimulated Luminescence (OSL) ก่อนเข้าปฏิบัติงานและดำเนินการเข้าปฏิบัติงาน					



ภาคผนวก ข-26
เอกสารตรวจสอบสภาพพนักงานประจำปี 2567

สรุปผลการตรวจสอบคุณภาพพนักงานประจำปี 2567
บริษัท ไทย ไปป์ไลน์ เน็ตเวิร์ค จำกัด
(สำนักงานใหญ่)



อบอุ่นเหมือนบ้าน เชี่ยวชาญการรักษา
เยียวยาด้วยหัวใจ

บริษัท โรงพยาบาลราชพฤกษ์ จำกัด (มหาชน) เลขที่ 456 ม.14 ถ.มิตรภาพ ต.ในเมือง อ.เมือง จ.ขอนแก่น 40000
โทรศัพท์ 043-333555 โทรสาร 043-237556 E-mail: marketing@rph.co.th www.rph.co.th Line ID: rphline

วันที่ 8 เดือน เมษายน พ.ศ. 2567

เรื่อง สรุปผลการตรวจสุขภาพพนักงานประจำปี 2567

เรียน ผู้จัดการ บริษัท ไทย ไปป์ไลน์ เน็ตเวิร์ค จำกัด สำนักงานใหญ่

สิ่งที่ส่งมาด้วย สรุปผลการตรวจสุขภาพรายการต่างๆ พร้อมรายชื่อผู้เข้ารับการตรวจสุขภาพ

ตามที่ บริษัท ไทย ไปป์ไลน์ เน็ตเวิร์ค จำกัด สำนักงานใหญ่ ได้มอบหมายให้ บริษัท โรงพยาบาลราชพฤกษ์ จำกัด(มหาชน) ในนาม โรงพยาบาลราชพฤกษ์ ให้บริการตรวจสุขภาพประจำปี 2567 ให้กับผู้บริหารและพนักงาน ในองค์กรของท่าน โดย มีกำหนดการ เข้ารับบริการ ตั้งแต่วันที่ 13 มกราคม - 25 กุมภาพันธ์ 2567 ที่ผ่านมาแล้วนั้น

บัดนี้ ผลการตรวจสุขภาพรวม ของพนักงาน ทั้งหมดที่เข้ารับการตรวจได้เสร็จเรียบร้อยแล้ว โรงพยาบาลราชพฤกษ์ ไคร่ขอรายงานผลการตรวจสุขภาพ ตามรายละเอียดที่แนบมาพร้อมนี้ โรงพยาบาลราชพฤกษ์ ขอกราบขอบพระคุณผู้บริหารและพนักงานทุกท่านเป็นอย่างยิ่งที่ได้มอบความไว้วางใจให้กับ โรงพยาบาลฯ ได้ให้บริการตรวจสุขภาพพร้อมให้คำปรึกษา ในครั้งนี้

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ

ขอแสดงความนับถือ


(ร.พ.ราชพฤกษ์)

ผู้จัดการแผนกประชาสัมพันธ์และการตลาด

คำนำ

รายงานผลการตรวจสอบคุณภาพฉบับนี้ จัดทำขึ้นเพื่อเป็นประโยชน์ ต่อการเก็บรวบรวมข้อมูลการรายงานผลตรวจสอบคุณภาพเชิงสถิติ ของพนักงาน บริษัท ไทย ไปป์ไลน์ เน็ตเวิร์ค จำกัด สำนักงานใหญ่ และเพื่อให้เป็นประโยชน์ในด้านวิชาการความรู้ในเรื่องสุขภาพ รวมถึงการดูแลสุขภาพของพนักงาน การรายงานผลการตรวจสอบคุณภาพต่างๆ โรงพยาบาลราชพฤกษ์ ได้จัดทำในรูปแบบ File Excel ที่ดูง่ายและมีการเปรียบเทียบเชิงปริมาณ ตลอดจนคำแนะนำการดูแลตนเองจากแพทย์ในกรณีที่ผลการตรวจสอบสุขภาพของพนักงานผิดปกติ

โรงพยาบาลราชพฤกษ์หวังเป็นอย่างยิ่งว่ารายงานสรุปผลตรวจสอบสุขภาพประจำปีของพนักงานจะเป็นประโยชน์ต่อหน่วยงาน บริษัทท่านหากมีข้อเสนอแนะสามารถเสนอแนะผ่านทางผู้ประสานงานContract ได้โดยตรง เพื่อปรับปรุงการรายงานผลการตรวจสอบสุขภาพให้ได้ประโยชน์สูงสุดทั้งต่อบริษัทฯ และพนักงาน

วัตถุประสงค์ของการรายงานผลการตรวจสอบสุขภาพประจำปี

1. เพื่อดูสมรรถภาพและภาวะ การทำงานของร่างกายโดยส่วนรวมของพนักงาน
2. เพื่อดูว่าโดยส่วนใหญ่แล้วพนักงานมีสุขภาพทั่วไปเป็นอย่างไร และมีความผิดปกติของสุขภาพ ในระบบใดบ้าง
3. เพื่อประเมินดูว่าพนักงานกลุ่มใด แผนกใด ที่ตรวจพบความผิดปกติ ของสุขภาพ และ สัดส่วนเท่าใด เมื่อเทียบกับพนักงานทั้งหมด
4. เพื่อแสดงผลของความสนใจในการเข้าร่วมกิจกรรม ตรวจสอบสุขภาพของพนักงาน

แผนกประชาสัมพันธ์และการตลาด

โรงพยาบาลราชพฤกษ์

การตรวจสุขภาพ และประโยชน์จากการตรวจสุขภาพ

รายการตรวจ (Items)	ประโยชน์ของการตรวจ (Benefit)
1.การชั่งน้ำหนัก/การวัดส่วนสูง	การชั่งน้ำหนัก วัดส่วนสูง ใช้เพื่อคำนวณหาค่าดัชนีมวลกาย (Body mass index หรือ BMI) = น้ำหนัก (กิโลกรัม) / ความสูง ยกกำลังสอง (เมตร) ² ความสำคัญของการรู้ค่าดัชนีมวลกายเพื่อประเมินหาส่วนไขมันในร่างกาย ซึ่งค่าดังกล่าวนิยมใช้ในการคำนวณอย่างแพร่หลาย เนื่องจากคำนวณง่าย และสามารถใช้กับทุกเพศทุกวัย และทุกเชื้อชาติ ประโยชน์ใช้เพื่อคัดกรองการเสี่ยงต่อการเกิดโรคต่างๆถ้าค่าที่คำนวณได้มากหรือน้อยเกินไป เพราะหากเป็นโรคอ้วนแล้วจะมีภาวะเสี่ยงต่อการเป็นโรคความดันโลหิตสูง โรคเบาหวาน โรคหัวใจขาดเลือดและโรคนี้ในถุงน้ำดี แต่ในขณะเดียวกันผู้ที่ผอมเกินไปก็จะเสี่ยงต่อการติดเชื้อ ประสิทธิภาพในการทำงานของร่างกายลดลง ดังนั้นควรรักษาระดับน้ำหนักให้อยู่ในเกณฑ์ปกติ
1.1 การตรวจสัญญาณชีพ	สัญญาณชีพ คือ อาการสำคัญที่สุดของสิ่งมีชีวิตที่ช่วยบอกถึงความปกติ หรือ ความผิดปกติของร่างกาย สัญญาณชีพประกอบด้วย อัตราการหายใจ อุณหภูมิของร่างกาย ความดันโลหิตชีพจร ค่าปกติของสัญญาณชีพของแต่ละบุคคลขึ้นกับอายุ เพศ และการตรวจในขณะพักหรือหลังการเคลื่อนไหว ค่าของสัญญาณชีพก็จะเปลี่ยนแปลงเมื่อเกิดความผิดปกติในร่างกายหรือเป็นโรคทำให้ทราบถึงสภาพร่างกายของบุคคลนั้นๆได้

รายการตรวจ (Items)	ประโยชน์ของการตรวจ (Benefit)
1.2 การตรวจร่างกายโดยแพทย์	<p>การตรวจร่างกาย คือ ขั้นตอนสำคัญขั้นตอนหนึ่งที่แพทย์ปฏิบัติเพื่อช่วยในการวินิจฉัยโรค ทั้งนี้การตรวจร่างกายจะดำเนินการหลังจากแพทย์ได้สอบถามอาการต่างๆของผู้ป่วยแล้ว เช่น ประวัติการเจ็บป่วยในปัจจุบัน ประวัติการเจ็บป่วยในอดีต ประวัติการเจ็บป่วยของบุคคลในครอบครัว ประวัติประจำเดือน การตั้งครรภ์ การมีบุตร และประวัติการใช้ยาต่างๆรวมถึงประวัติการแพ้ยาและการแพ้อาหารหรือแพ้สารอื่นๆ</p>
2.การตรวจเอกซเรย์ทรวงอก (Chest X-ray)	<p>ประโยชน์ของการเอกซเรย์ทรวงอก เป็นการตรวจที่ช่วยยืนยันความเป็นปกติของอวัยวะสำคัญภายในช่องอก ได้แก่ ปอด หัวใจ ทางเดินหายใจ กระดูกซี่โครง เส้นเลือดใหญ่ และอวัยวะอื่นในช่องอก หากสังเกตเห็นความผิดปกติของอวัยวะใดดังกล่าว ก็ย่อมบ่งชี้ว่าอาจมีโรคที่อวัยวะนั้นๆ (การฉายรังสีเอกซเรย์ที่ทรวงอกแต่ละครั้ง จะมีค่ารังสีอยู่ที่ระดับ 0.1 mSv ซึ่งความเข้มข้นขนาดนี้จะมีผลต่อร่างกายในระดับเดียวกันกับรังสีอัลตราไวโอเลต ของบรรยากาศจากแสงแดดบริเวณชั้นผิวโลกรอบๆตัว ที่ระดับน้ำทะเลได้กระทำต่อร่างกายมนุษย์ในช่วงระยะเวลาติดต่อกันประมาณ 10 วัน)*ในหญิงวัยเจริญพันธุ์นั้น เพื่อป้องกันไม่ให้เกิดรังสีอีกซเรย์ในช่วงตั้งครรภ์ ถ้ามีการคาดเคลื่อนของประจำเดือน หรือสงสัยว่าจะตั้งครรภ์ ควรแจ้งให้แพทย์หรือพยาบาลทราบ (อาจขอตรวจภาวะการตั้งครรภ์ก่อน) เพื่องดการตรวจเอกซเรย์</p>



รายการตรวจ (Items)	ประโยชน์ของการตรวจ (Benefit)
3.การตรวจอัลตราซาวด์ ช่องท้องส่วนบนและส่วนล่าง (Ultrasound upper and lower abdomen)	การตรวจอัลตราซาวด์ คือ การใช้คลื่นเสียงความถี่สูงในการตรวจ โดยอาศัยหลักการ คูดซ์และสะท้อนของคลื่นเสียงที่แตกต่างกัน ระหว่างอวัยวะแต่ละชนิด และระหว่างเนื้อเยื่อปกติและผิดปกติ แล้วแปลเป็นภาพแสดงออกมาทางหน้าจอ แสดงภาพ การตรวจวิธีนี้ใช้ได้กับอวัยวะที่มีลักษณะเป็นก้อนแข็ง เช่น ตับ ไต ม้าม ตับอ่อน มดลูก รังไข่ และต่อมลูกหมาก เป็นต้น และสามารถตรวจกับอวัยวะที่บรรจุของเหลวอยู่ภายใน เช่น หัวใจ ถุงน้ำดี กระเพาะปัสสาวะ ตรวจเด็กในครรภ์ เป็นต้น การตรวจ อัลตราซาวด์ยังไม่พบรายงานว่าก่อให้เกิดอันตรายใดๆต่อผู้ป่วย
4.การตรวจคลื่นไฟฟ้าหัวใจ (EKG, Electrocardiography)	เป็นเครื่องมือที่มีประโยชน์ในการคัดกรองความผิดปกติของหัวใจเบื้องต้น ข้อมูลที่ได้รับจากการตรวจ EKG ได้แก่ อัตราการเต้นของหัวใจ จังหวะการเต้นของหัวใจ การนำกระแสไฟฟ้าของหัวใจ รอยโรคกล้ามเนื้อหัวใจขาดเลือด และอาจพบลักษณะ คลื่นหัวใจที่แสดงถึงเส้นเลือดเลี้ยงกล้ามเนื้อหัวใจตีบตัน เป็นต้น เมื่อพบว่าคลื่นไฟฟ้าหัวใจผิดปกติ อาจไม่ได้แปลว่า ผู้ป่วยมีความผิดปกติของหัวใจจริงๆ อาจมีความจำเป็นต้องตรวจด้วยวิธีอื่นเพิ่มเติม
5.การตรวจความสมบูรณ์ ของเม็ดเลือด (CBC,Completed Blood Count)	CBC เป็นการตรวจหาปริมาณของเม็ดเลือดขาว เม็ดเลือดแดง เกร็ดเลือด ตรวจความเข้มข้นของระดับฮีโมโกลบิน ในเลือด ตรวจปริมาตรเม็ดเลือดแดงอัดแน่น ตรวจดัชนีเม็ดเลือดแดง ตรวจอัตราส่วนของเม็ดเลือดขาวแต่ละชนิดในเลือด การตรวจนี้มีประโยชน์เพื่อช่วยบอกถึงภาวะการอักเสบติดเชื้อภายในร่างกาย โรคโลหิตจาง โรคทางพันธุกรรม (เช่น ธาลัสซีเมีย) มะเร็งเม็ดเลือด เป็นต้น

รายการตรวจ (Items)	ประโยชน์ของการตรวจ (Benefit)
6.การตรวจปัสสาวะสมบูรณ์แบบ (UA, Urinalysis)	<p>UA เป็นการตรวจปัสสาวะเบื้องต้นถึงโรคของระบบทางเดินปัสสาวะ (ไต,ท่อไต,กระเพาะปัสสาวะ, ท่อปัสสาวะ) เช่น การติดเชื้อของระบบทางเดินปัสสาวะ นี้ = โรคไตเรื้อรัง รวมถึงโรคของอวัยวะระบบอื่น เช่น โรคเบาหวาน เป็นต้น</p>
7.การตรวจน้ำตาลในเลือด (FBS, Fasting Blood Sugar) (HbA1C, Hemoglobin A1C)	<p>FBS ตรวจเพื่อใช้คัดกรองและวินิจฉัยผู้ที่มีอาการแสดงหรือมีปัจจัยเสี่ยงเป็นโรคเบาหวาน นอกจากนี้ยังใช้เพื่อติดตามระดับน้ำตาลในเลือดเพื่อประเมินผลการรักษาและตรวจติดตามผู้ป่วยเบาหวานHbA1C เป็นการตรวจน้ำตาลสะสมเฉลี่ยในช่วง2-3เดือนที่ผ่านมา มีความสำคัญเพื่อช่วยประเมินผลการรักษาและป้องกันการเกิดภาวะแทรกซ้อนของเบาหวานในระยะยาวได้เช่น ภาวะไตเสื่อม จอตาเสื่อม ระบบหลอดเลือดหัวใจและระบบปลายประสาทเสื่อม</p>
8.การตรวจการทำงานของไต (BUN, Blood Urea Nitrogen) (Cr, Creatinine)	<ul style="list-style-type: none"> - BUN (Blood Urea Nitrogen)เป็นการวัดปริมาณไนโตรเจนในเลือด ร่างกายจะย่อยสลายโปรตีนที่ตับ ขั้นตอนสารของเสียจะอยู่ในรูปของแอมโมเนีย (HN) ต่อจากแอมโมเนีย จึงสร้างเป็นยูเรีย (Urea)และจะนำของเสียนี้ไปกำจัดผ่านไตเพื่อออกเป็นปัสสาวะต่อไป ส่วนประกอบสำคัญของ ยูเรีย (Urea) คือไนโตรเจน หากไตเสื่อมก็จะมีค่าของไนโตรเจน - การตรวจ BUN (Blood Urea Nitrogen) ช่วยให้ทราบว่าไตทำงานเป็นปกติหรือไม่ ประเมินการขาดน้ำ การรับประทานอาหารประเภทโปรตีนสูงมากเกินไป - Cr (Creatinine) เป็นของเสียที่เกิดจากกล้ามเนื้อ สารCreatinine จะเกิดขึ้นทุกวัน และมีค่าคงที่ คือมีปริมาณเท่ากันทุกวันในแต่ละคน ซึ่งสารนี้จะถูกขับออกจากร่างกายผ่านไต แต่หากไตทำงานผิดปกติ หรือไตเสื่อมด้วยเหตุผลใดก็ตาม การกำจัดสารCreatinineจะลดลง สารนี้จะถูกกรองที่ไต และขับออกทางปัสสาวะ ดังนั้นหากค่านี้สูง ก็หมายถึง การทำงานของไตลดลง - การตรวจ Creatinine เป็นตัวบ่งชี้ที่ดีในการคัดกรอง วินิจฉัย ประเมินการรักษา และติดตามการรักษาภาวะโรคไตได้ เป็นอย่างดี โดยเฉพาะผู้ที่มีโรคประจำตัวที่เสี่ยงต่อการเกิดโรคไตเสื่อมต่างๆ เช่น โรคเบาหวาน ความดันโลหิตสูง หรือผู้ที่ได้รับยาบางชนิด เป็นต้น

รายการตรวจ (Items)	ประโยชน์ของการตรวจ (Benefit)
11.ตรวจกรดยูริกในเลือด (Uric Acid)	<p>กรดยูริกเป็นผลจากขบวนการสลายสารพิวรีนในร่างกายซึ่งสารพิวรีนเกิดจากการสลายโปรตีนของร่างกาย ผู้ที่มีกรดยูริกสูง อาจเกิดจากความผิดปกติของยีนในการสลายสารพิวรีน และยังเกิดจากร่างกายสร้างขึ้นเองจากขบวนการเมตะบอลิซึม จากอาหารที่รับประทานเข้าไป กรดยูริกขับออกจากร่างกายทางระบบทางเดินอาหารประมาณ 1 ใน 3 ของปริมาณกรดยูริก ที่ร่างกายสร้างได้ในแต่ละวัน อีก 2 ใน 3 ขับออกทางไต การตรวจกรดยูริกในเลือดเพื่อให้ทราบว่าร่างกายมีการสร้างและกำจัด ออกได้ตามปกติหรือไม่ เพื่อดูอัตราเสี่ยงต่อการเกิดโรคเก๊าท์ เป็นสัญญาณบ่งชี้ของสุขภาพของไตด้วย</p>
12. การตรวจตา (Eye) ตรวจวัดสายตา (Visual acuity) ตรวจตาบอดสี (Color vision test)	<p>การตรวจวัดสายตา (Visual acuity) เพื่อหาความผิดปกติของสายตา เช่น การมองเห็น สายตาสั้น สายตายาว สายตาเอียง เป็นต้น</p> <p>การตรวจตาบอดสี (Color vision test) ตรวจดูความผิดปกติของการเห็นสีเพื่อดูว่ามีภาวะตาบอดสีหรือไม่</p>




โรงพยาบาลราชพฤกษ์
Ratchaphruek Hospital

“อบอุ่นเหมือนบ้าน เชี่ยวชาญการรักษา เยียวยาด้วยหัวใจ ”


บริษัท โรงพยาบาลราชพฤกษ์ จำกัด (มหาชน) เลขที่ 456 ม.14 ถ.มิตรภาพ ต.ในเมือง อ.เมือง จ.ขอนแก่น 40000
โทรศัพท์ 043-333555 โทรสาร 043-237556 E-mail: marketing@rph.co.th www.rph.co.th Line ID: rphline

ภาคผนวก ข-27

แผนตรวจสอบและบำรุงรักษาเครื่องจักร

		บริษัท ไทย ไปป์ไลน์ เน็ตเวิร์ค จำกัด 888 หมู่ 8 ตำบลเมืองเพีย อำเภอบ้านไผ่ จังหวัดขอนแก่น 40110 โทร. 043-289888							เอกสารเลขที่: ENG-F-01 แก้ไขครั้งที่: 00 ประกาศใช้วันที่ : 30 มิถุนายน 2566					
แผนการบำรุงรักษาเครื่องจักรและอุปกรณ์ ประจำปี...2567.....													YEARLY PLAN	
ลำดับที่	รหัสเครื่องจักร	ชื่อเครื่องจักร	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค
			Plan	Plan	Plan	Plan	Plan	Plan	Plan	Plan	Plan	Plan	Plan	Plan
A	ซ่อมบำรุงพื้นฐานเครื่องจักรและอุปกรณ์ทุก 1 เดือน	C,L,I,T (Cleaning,Lubricant,Inspection,Tighten)	<div><div><div>(.....)</div><div>(.....)</div><div>Prepared by</div><div>Date...../...../.....</div></div><div><div>(.....)</div><div>(.....)</div><div>Review by</div><div>Date...../...../.....</div></div><div><div>(.....)</div><div>(.....)</div><div>Mag.E&M</div><div>Date...../...../.....</div></div><div><div>(.....)</div><div>(.....)</div><div>Mag.Terminal</div><div>Date...../...../.....</div></div><div><div>(.....)</div><div>(.....)</div><div>Operation Director</div><div>Date...../...../.....</div></div></div>											
B	เปลี่ยนจาระบี/เติมน้ำมันหล่อลื่นทุก 3 เดือน													
C	Calibration													
D	เปลี่ยนถ่ายน้ำมันหล่อลื่นทุก 1 ปี													
E	Exercise													
F														
G	PM Contract													
H	Overhaul ประจำปี													
I	ตรวจสอบรับรองตามวาระทุก 1 ปี (ถึง,หม้อแปลง)													

ภาคผนวก ข-28
**มาตรการความปลอดภัยในขณะสูบถ่าย/
ขนส่งผลิตภัณฑ์ปิโตรเลียม**

	ขั้นตอนการปฏิบัติงาน การจ่ายผลิตภัณฑ์ทางรถยนต์	รหัสเอกสาร	: P-TMD-004
		หน้าที่	: 1 / 13
		แก้ไขครั้งที่	: 00
		วันที่บังคับใช้	: 30/06/2566

ขั้นตอนการปฏิบัติงาน

(Procedure)

เรื่อง : การจ่ายผลิตภัณฑ์ทางรถยนต์

ผู้จัดทำ	ผู้ทบทวน	ผู้อนุมัติ
		
Shift Supervisor (TM)	Terminal Operation Department Manager (TDM)	Managing Director (MD)
วันที่ 30/06/2566	วันที่ 30/06/2566	วันที่ 30/06/2566

PRINTED COPY IS UNCONTROLLED.

THAI PIPELINE NETWORK COMPANY LIMITED



ขั้นตอนการปฏิบัติงาน
การจ่ายผลิตภัณฑ์ทางรถยนต์

รหัสเอกสาร	: P-TMD-004
หน้าที่	: 2 / 13
แก้ไขครั้งที่	: 00
วันที่บังคับใช้	: 30/06/2566

ประวัติการแก้ไขเอกสาร

แก้ไขครั้งที่	วันที่มีผลบังคับใช้	หน้าที่	เลขที่คำร้อง	ส่วนที่แก้ไข

PRINTED COPY IS UNCONTROLLED.

THAI PIPELINE NETWORK COMPANY LIMITED



ขั้นตอนการปฏิบัติงาน
การจ่ายผลิตภัณฑ์ทางรถยนต์

รหัสเอกสาร : P-TMD-004
หน้าที่ : 3 / 13
แก้ไขครั้งที่ : 00
วันที่บังคับใช้ : 30/06/2566

สารบัญ


เรื่อง	หน้า
หน้าปก	1
ประวัติการแก้ไขเอกสาร	2
สารบัญ	3
ผู้ถือครองเอกสาร	3
1. วัตถุประสงค์	4
2. ขอบเขต	4
3. คำศัพท์และคำนิยาม	4
4. เอกสารอ้างอิง (คู่มือ กฎหมายที่เกี่ยวข้อง ขั้นตอนปฏิบัติงาน และวิธีการปฏิบัติงาน)	5
5. การแต่งกายและการปฏิบัติเพื่อความปลอดภัย	5
6. หน้าที่ความรับผิดชอบ	6
7. ผังงาน	7
8. ขั้นตอนการปฏิบัติงาน	9
9. แบบฟอร์มและบันทึก	13
จำนวนหน้าทั้งหมด	13

ผู้ถือครองเอกสาร

1. Shift Supervisor (TM)

PRINTED COPY IS UNCONTROLLED.

THAI PIPELINE NETWORK COMPANY LIMITED

	ขั้นตอนการปฏิบัติงาน การจ่ายผลิตภัณฑ์ทางรถยนต์	รหัสเอกสาร	: P-TMD-004
		หน้าที่	: 4 / 13
		แก้ไขครั้งที่	: 00
		วันที่บังคับใช้	: 30/06/2566

1. วัตถุประสงค์

เพื่อให้มั่นใจได้ว่าการปฏิบัติงานการจ่ายผลิตภัณฑ์ทางรถยนต์ เป็นไปอย่างถูกต้อง ตรงตามมาตรฐานที่กำหนดไว้ และมีความปลอดภัย ในการปฏิบัติงาน ถูกต้องตามเงื่อนไขข้อาชีวนามัยที่ดี และดูแลรักษาสิ่งแวดล้อม

2. ขอบเขต

ครอบคลุมการปฏิบัติงานการเตรียมถังและท่อทางจ่าย จ่ายผลิตภัณฑ์ทางรถยนต์ ที่คลังน้ำมัน TPN ขอนแก่น

3. คำนิยาม

คำศัพท์	คำนิยาม
OMEGA	ระบบควบคุมการเติมผลิตภัณฑ์ (OMEGA)
DCS	ระบบการสั่งการเครื่องสูบล่าย และ วาล์วควบคุมด้วยมอเตอร์ MOV (DCS) ในพื้นที่ของคลังน้ำมัน TPN ขอนแก่น
ENTIS PRO	ระบบควบคุมเครื่องวัดระดับน้ำมันอัตโนมัติของถังจ่ายผลิตภัณฑ์ (ATG-Automatic Tank Gauge)

4. เอกสารอ้างอิง (คู่มือ กฎหมายที่เกี่ยวข้อง ขั้นตอนปฏิบัติงาน และวิธีการปฏิบัติงาน)

ชื่อเอกสาร	รหัสเอกสาร
การเตรียมถังจ่ายผลิตภัณฑ์ ท่อทางจ่าย และเครื่องสูบล่าย	W-TMD-006
การเตรียมโรงตรวจรถขนส่ง สะพานชั่งน้ำหนัก และโรงเติมผลิตภัณฑ์	W-TMD-007
การจ่ายใบเติมผลิตภัณฑ์ประจำวัน	W-TMD-008
การเติมผลิตภัณฑ์ทางรถยนต์	W-TMD-009
การใช้งานระบบ TAS เติมผลิตภัณฑ์ทางรถยนต์ด้วยวงด้านบน (Top Loading)	W-TMD-010
การใช้งานระบบ TAS เติมผลิตภัณฑ์ทางรถยนต์ด้วยวงด้านล่าง (Bottom Loading)	W-TMD-011
การปิดจ่ายผลิตภัณฑ์ โรงตรวจรถขนส่ง สะพานชั่งน้ำหนัก และโรงเติมผลิตภัณฑ์	W-TMD-012
การปิดการจ่ายผลิตภัณฑ์ ท่อทางจ่าย และเครื่องสูบล่าย	W-TMD-013

PRINTED COPY IS UNCONTROLLED.

THAI PIPELINE NETWORK COMPANY LIMITED





ขั้นตอนการปฏิบัติงาน
การจ่ายผลิตภัณฑ์ทางรถยนต์

รหัสเอกสาร : P-TMD-004
หน้าที่ : 5 / 13
แก้ไขครั้งที่ : 00
วันที่บังคับใช้ : 30/06/2566

5. การแต่งกายและการปฏิบัติเพื่อความปลอดภัย

ความปลอดภัย	<ul style="list-style-type: none">สวมเสื้อแขนยาว กางเกงขายาว ที่รัดกุม ตามที่ระเบียบบริษัทกำหนดสวมใส่อุปกรณ์ป้องกันส่วนบุคคล (PPE) ได้แก่หมวกนิรภัย แวนตานิรภัย รองเท้านิรภัย ถุงมือกรณีปฏิบัติงานในพื้นที่มีเสียงดัง เช่น โรงเก็บปั๊มสูบลำจ่ายผลิตภัณฑ์ ให้สวมอุปกรณ์ป้องกันเสียงชั้นพื้นฐาน
อาชีวอนามัย	<ul style="list-style-type: none">สวมใส่อุปกรณ์ป้องกันพิเศษทุกครั้งเมื่อมีการปฏิบัติงานกับสารเคมี เช่น ถุงมือกันสารเคมี, Face shield, ชุดป้องกันสารเคมี กรด-ด่าง, หน้ากากกรองสารเคมีสวมอุปกรณ์ป้องกันตก(Safety Harness) และคล้องเกี่ยวทุกครั้งเมื่อมีการทำงานบนที่สูงห้ามพกพาอุปกรณ์ที่ก่อให้เกิดประกายไฟในพื้นที่ทำงาน เช่น ไม้ขีดไฟ ไฟแช็ค เป็นต้นห้ามพกพาโทรศัพท์มือถือ, อุปกรณ์อิเล็กทรอนิกส์ ติดตัว และห้ามใช้งานอุปกรณ์ดังกล่าว ภายในพื้นที่เขตควบคุมใช้วิทยุสื่อสาร Explosion proof เพื่อติดต่อสื่อสารไม่ทำงานขณะมีอาการมึนเมา หรือพักผ่อนไม่เพียงพอเรียนรู้ทักษะการระงับเหตุเพลิงไหม้เบื้องต้นเรียนรู้ตำแหน่งของอุปกรณ์ปฐมพยาบาล หรือป้องกันอันตราย เช่น เครื่องดับเพลิง ตู้เก็บยาปฐมพยาบาล โทรศัพท์ สัญญาณเตือนภัย
สิ่งแวดล้อม	<ul style="list-style-type: none">เรียนรู้วิธีการกำจัดหรือการควบคุม สารเคมี, วัตถุติดไฟ, กากของเสีย เมื่อเกิดเหตุการณ์หก รั่วไหลตรวจสอบและทำความสะอาดระบบรางระบายน้ำ รอบพื้นที่ปฏิบัติงานเป็นประจำตรวจสอบและทำความสะอาดพื้นที่จัดเก็บวัตถุดิบและสารเคมีเป็นประจำ

PRINTED COPY IS UNCONTROLLED.

THAI PIPELINE NETWORK COMPANY LIMITED



ขั้นตอนการปฏิบัติงาน
การจ่ายผลิตภัณฑ์ทางรถยนต์

รหัสเอกสาร	: P-TMD-004
หน้าที่	: 6 / 13
แก้ไขครั้งที่	: 00
วันที่บังคับใช้	: 30/06/2566


- ตรวจสอบและแก้ไขการรั่วไหลของกระบวนการผลิตเป็นประจำ ลดการใช้พลังงานสิ้นเปลือง
- ควบคุมขยะ/ของเสีย ทั้งหมดที่เกิดจากการทำงานให้ดำเนินการกำจัดอย่างเป็นระบบ

6. หน้าที่ความรับผิดชอบ

ผู้ปฏิบัติงาน	หน้าที่ความรับผิดชอบ
พนักงานขับรถ (พชร.)	เป็นผู้ปฏิบัติงานการเติมผลิตภัณฑ์ ในพื้นที่ลานเติมผลิตภัณฑ์ มีหน้าที่ตรวจสอบรถขนส่งก่อนเติมเติมผลิตภัณฑ์ ตรวจสอบปริมาณผลิตภัณฑ์หลังเติม และตีตราท่อลงและฝาปิดถังรถขนส่ง และตรวจสอบเอกสารการขนส่งให้ครบถ้วน และดำเนินการขนส่งผลิตภัณฑ์
Shift Supervisor (TM)	เป็นผู้ปฏิบัติงานในฝ่ายปฏิบัติการคลังน้ำมัน มีหน้าที่ควบคุมดูแลภาพรวมของการปฏิบัติการจ่ายผลิตภัณฑ์ทางรถยนต์ ประสานงานกับ OA สั่งการปฏิบัติงานการรับผลิตภัณฑ์ และควบคุมดูแล Terminal Operator ได้แก่ LT / CR และ TF ให้ปฏิบัติงานการจ่ายผลิตภัณฑ์ทางรถยนต์ได้เสร็จสิ้นเรียบร้อย
Oil Account Officer (OA)	เป็นผู้ปฏิบัติงานในฝ่ายบัญชีน้ำมัน มีหน้าที่จัดทำบัญชีผลิตภัณฑ์ และประสานงานกับ TM TDM และ ODM เพื่อปฏิบัติงานการจ่ายผลิตภัณฑ์ทางรถยนต์และจัดทำบัญชีผลิตภัณฑ์ ได้เสร็จสิ้นเรียบร้อย
Terminal Operator - Lab Technician (LT)	เป็นผู้ปฏิบัติงานในฝ่ายปฏิบัติการคลังน้ำมัน มีหน้าที่ปฏิบัติงานในห้องทดสอบคุณภาพผลิตภัณฑ์ เพื่อปฏิบัติงานการตรวจสอบคุณภาพผลิตภัณฑ์ และออกบันทึกการทดสอบผลิตภัณฑ์ โดยการปฏิบัติร่วมกันกับ CR TF และ TM
Terminal Operator - Control Room (CR)	เป็นผู้ปฏิบัติงานในฝ่ายปฏิบัติการคลังน้ำมัน มีหน้าที่ปฏิบัติงานในห้องศูนย์กลางควบคุมระบบปฏิบัติการ(CCR) มีหน้าที่ปฏิบัติงานควบคุมระบบคอมพิวเตอร์ สำหรับควบคุม อุปกรณ์ ATG (ENTIS PRO) / อุปกรณ์ MOV (DCS) และ อุปกรณ์ที่วีวงจรปิด (CCTV) เพื่อปฏิบัติงานการจ่ายผลิตภัณฑ์ทางรถยนต์และประสานงานกับ TM TF และ LT ให้การปฏิบัติงานเสร็จสิ้นเรียบร้อย

PRINTED COPY IS UNCONTROLLED.

THAI PIPELINE NETWORK COMPANY LIMITED

	ขั้นตอนการปฏิบัติงาน การจ่ายผลิตภัณฑ์ทางรถยนต์	รหัสเอกสาร	: P-TMD-004
		หน้าที่	: 7 / 13
		แก้ไขครั้งที่	: 00
		วันที่บังคับใช้	: 30/06/2566

Terminal Operator - Tank Farm (TF)	เป็นผู้ปฏิบัติงานในฝ่ายปฏิบัติการคลังน้ำมัน มีหน้าที่ปฏิบัติงานในลานถังเก็บผลิตภัณฑ์ประสานงานกับ CR LT และ TM เพื่อปฏิบัติงานการจ่ายผลิตภัณฑ์ทางรถยนต์ให้เสร็จสิ้นเรียบร้อย
Terminal Operation Department Manager (TDM)	เป็นผู้บังคับบัญชาพนักงานในฝ่ายปฏิบัติการคลังน้ำมัน มีหน้าที่ติดตามผลการปฏิบัติงานการรับผลิตภัณฑ์ และให้คำปรึกษาในการปฏิบัติงาน เพื่อให้การปฏิบัติงานการจ่ายผลิตภัณฑ์ทางรถยนต์เสร็จสิ้นเรียบร้อย
Oil Account Department Manager (ODM)	เป็นผู้บังคับบัญชาพนักงานในฝ่ายบัญชีน้ำมัน มีหน้าที่ติดตามผลการปฏิบัติงานการรับผลิตภัณฑ์ การจัดทำบัญชีผลิตภัณฑ์ และให้คำปรึกษาในการปฏิบัติงาน เพื่อให้การปฏิบัติงานการจ่ายผลิตภัณฑ์ทางรถยนต์เสร็จสิ้นเรียบร้อย

7. ผังงาน

ความรับผิดชอบ	ขอบเขต	ผู้ที่เกี่ยวข้อง
1. Shift Supervisor (TM)	การยืนยันถึงสำหรับ การจ่ายผลิตภัณฑ์	OA CR TF TDM ODM
2. Shift Supervisor (TM)	↓ การเตรียมความพร้อม ถังจ่ายผลิตภัณฑ์ และ ท่อทางจ่าย	CR LT TF
3. Shift Supervisor (TM)	↓ การเตรียมโรงเติมผลิตภัณฑ์ โรงตรวจรถ ขนส่ง สะพานชั่งน้ำหนัก	CR LR
4. Shift Supervisor (TM)	↓	Shipper's Officer Driver

PRINTED COPY IS UNCONTROLLED.

THAI PIPELINE NETWORK COMPANY LIMITED





ขั้นตอนการปฏิบัติงาน
การจ่ายผลิตภัณฑ์ทางรถยนต์

รหัสเอกสาร : P-TMD-004
หน้าที่ : 8 / 13
แก้ไขครั้งที่ : 00
วันที่บังคับใช้ : 30/06/2566

	การยืนยันเริ่มปฏิบัติการ จ่ายผลิตภัณฑ์ประจำวัน	CR LT LR TF
5. Shift Supervisor (TM)	↓ การควบคุมการปฏิบัติการ จ่ายผลิตภัณฑ์ประจำวัน	Shipper's Officer CR LT LR TF OA
6. Shift Supervisor (TM)	↓ การยืนยัน ปิดการจ่ายผลิตภัณฑ์ประจำวัน	Shipper's Officer CR LT LR TF
7. Shift Supervisor (TM)	↓ การสรุป ปริมาณการจ่ายผลิตภัณฑ์ประจำวัน	OA TDM ODM

PRINTED COPY IS UNCONTROLLED.

THAI PIPELINE NETWORK COMPANY LIMITED



ขั้นตอนการปฏิบัติงาน
การจ่ายผลิตภัณฑ์ทางรถยนต์

รหัสเอกสาร : P-TMD-004
หน้าที่ : 9 / 13
แก้ไขครั้งที่ : 00
วันที่บังคับใช้ : 30/06/2566


8. ขั้นตอนปฏิบัติงาน

เมื่อเริ่มกะทำงานประจำวัน ให้เริ่มปฏิบัติการดังนี้

8.1 การยืนยันถึงสำหรับการจ่ายผลิตภัณฑ์	8.1.1	TM ตรวจสอบ รายงานสรุปยอดคงเหลือผลิตภัณฑ์ ณ สิ้นวัน ในแบบฟอร์ม CLOSING STOCK REPORT (F-TMD-005) ของวันที่แล้ว เพื่อดู ปริมาณผลิตภัณฑ์คงเหลือในถังผลิตภัณฑ์แต่ละใบ เพื่อระบุหมายเลขถังที่จะใช้ สำหรับการจ่ายผลิตภัณฑ์ประจำวัน
	8.1.2	TM เลือกใช้ถังผลิตภัณฑ์ ที่มีปริมาณของผลิตภัณฑ์มากกว่า ปริมาณต่ำสุดที่สามารถจ่ายได้ (Dead Stock) ที่กำหนดไว้ และควรเลือกใช้ถังที่มี ปริมาณที่สามารถจ่ายได้ (Drawable Stock) พอเพียงกับปริมาณการจ่ายผลิตภัณฑ์ประจำวัน และ สั่งการให้ CR จัดทำ รายงานถึงผลิตภัณฑ์สำหรับจ่ายประจำวัน (ACTIVE ISSUING TANK REPORT) (F-TMD-008)
	8.1.2	CR ทำรายการบันทึกข้อมูลของ ถังผลิตภัณฑ์ ให้ครบทุกชนิดผลิตภัณฑ์ ที่เลือกใช้ สำหรับการจ่ายประจำวัน ค่าความหนาแน่น (Density) และค่าอุณหภูมิ (Temperature) ในระบบควบคุมโรงเติมผลิตภัณฑ์ (OMEGA) เพื่อใช้ในการคำนวณ ปริมาณการจ่ายผลิตภัณฑ์ ณ อุณหภูมิมาตรฐาน (30c) ตามระบุใน รายงานถึง ผลิตภัณฑ์สำหรับจ่ายประจำวัน (ACTIVE ISSUING TANK REPORT) (F-TMD-008) และส่งให้ TM ลงชื่อเพื่อตรวจสอบ
	8.1.3	TM แจ้งรายละเอียดของถังผลิตภัณฑ์ที่เลือกใช้สำหรับการจ่ายประจำวัน โดยส่ง รายงานถึงผลิตภัณฑ์สำหรับจ่ายประจำวัน (ACTIVE ISSUING TANK REPORT) (F-TMD-008) ให้ CR, TF, LR, LT, Shipper Operator และ OA รับทราบผ่านทาง TPN email CC. TDM และ ODM
8.2 การเตรียมความพร้อม ถังจ่ายผลิตภัณฑ์ และ ท่อทางจ่าย	8.2.1	TM สั่งการ CR และ TF ให้เตรียมท่อทางจ่ายผลิตภัณฑ์ และเครื่องสูบล้าง HSD, GB1, GB2, B100, E100 Additive และ Dye ตามรายการถังที่กำหนดให้ โดยให้ ปฏิบัติตาม วิธีปฏิบัติงานการเตรียมถังจ่ายผลิตภัณฑ์ ท่อทางจ่าย และเครื่องสูบล้าง (W-TMD-006)

PRINTED COPY IS UNCONTROLLED.

THAI PIPELINE NETWORK COMPANY LIMITED

	ขั้นตอนการปฏิบัติงาน การจ่ายผลิตภัณฑ์ทางรถยนต์	รหัสเอกสาร	: P-TMD-004
		หน้าที่	: 10 / 13
		แก้ไขครั้งที่	: 00
		วันที่บังคับใช้	: 30/06/2566

	8.2.2	เมื่อเตรียมความพร้อมเรียบร้อย ให้ CR ยืนยันความพร้อม กับ TM
8.3 การเตรียมโรงเติมผลิตภัณฑ์ โรงตรวจรถขนส่ง สะพานชั่ง น้ำหนัก	8.3.1	TM สั่งการ LR ให้เตรียมลานเติมผลิตภัณฑ์ โรงตรวจรถขนส่ง (VCB) สะพานชั่งน้ำหนัก (Weighbridge) และ โรงเติมผลิตภัณฑ์ (Gantry) โดยให้ปฏิบัติตาม วิธีปฏิบัติงานการเตรียมโรงตรวจรถขนส่ง สะพานชั่งน้ำหนัก และโรงเติมผลิตภัณฑ์ (W-TMD-007)
	8.3.2	เมื่อเตรียมความพร้อมเรียบร้อย ให้ LR ยืนยันความพร้อม กับ TM
	8.3.3	TM สั่งการ LT ให้เตรียมห้องทดสอบคุณภาพผลิตภัณฑ์ ให้พร้อมสำหรับการปฏิบัติงานทดสอบคุณภาพผลิตภัณฑ์
	8.3.4	เมื่อเตรียมความพร้อมเรียบร้อย ให้ LT ยืนยันความพร้อม กับ TM
8.4 การยืนยันเริ่มปฏิบัติการ จ่ายผลิตภัณฑ์ประจำวัน	8.4.1	TM สรุปความพร้อมจาก CR , TF, LT และ LR และตรวจสอบความถูกต้องของ ถึงผลิตภัณฑ์ที่จะเปิดจ่ายอีกครั้ง
	8.4.2	TM แจ้งยืนยันเริ่มการจ่ายผลิตภัณฑ์ประจำวัน ให้กับ Shipper's Operator, TDM, OA และ ODM รับทราบ ผ่านทาง TPN email
	8.4.3	Shipper Operator เริ่มปฏิบัติงานการจ่ายผลิตภัณฑ์ประจำวัน ตามวิธีปฏิบัติงานการจ่ายใบเติมผลิตภัณฑ์ประจำวัน (W-TMD-008)
	8.4.5	พพร. เริ่มปฏิบัติงานการเติมผลิตภัณฑ์ ตามการเติมผลิตภัณฑ์ทางรถยนต์ (W-TMD-009) การใช้งานระบบ TAS เติมผลิตภัณฑ์ทางรถยนต์ด้วยวงด้านบน (Top Loading) (W-TMD-010) และ การใช้งานระบบ TAS เติมผลิตภัณฑ์ทางรถยนต์ด้วยวงด้านล่าง (Bottom Loading) (W-TMD-011)
8.5 การควบคุมการปฏิบัติการ จ่ายผลิตภัณฑ์ประจำวัน	8.5.1	TM ควบคุมดูแลภาพรวมของการปฏิบัติการจ่ายผลิตภัณฑ์ประจำวัน และแก้ไขปัญหาที่พบในการปฏิบัติงานประจำวัน *ในกรณีทำงานแบบ 2 กะ 16 ชั่วโมง 08:00-24:00 กำหนดให้มีการประชุมรับมอบกะ ก่อนเริ่มงาน กะกลางวัน 07:45-08:00 / กะกลางคืน 15:45-16:00 *ในกรณีทำงานแบบ 3 กะ 24 ชั่วโมง กำหนดให้มีการประชุมรับมอบกะ ก่อนเริ่มงาน กะกลางวัน 07:45-08:00 / กะกลางคืน 15:45-16:00 / กะดึก 23:45-24:00

PRINTED COPY IS UNCONTROLLED.






ขั้นตอนการปฏิบัติงาน
การจ่ายผลิตภัณฑ์ทางรถยนต์

รหัสเอกสาร : P-TMD-004
หน้าที่ : 11 / 13
แก้ไขครั้งที่ : 00
วันที่บังคับใช้ : 30/06/2566

		และกำหนดให้มีการหยุดจ่ายผลิตภัณฑ์ ระหว่างการประชุม ตามเวลาที่กำหนด
	8.5.2	CR ตรวจสอบดูแลการทำงานของระบบควบคุมการเติมผลิตภัณฑ์ (OMEGA) ระบบการสั่งการเครื่องสูบลำ (SCADA) ระบบควบคุมเครื่องวัดระดับน้ำมันอัตโนมัติของถังจ่ายผลิตภัณฑ์ (ENTIS PRO)
	8.5.3	TF ตรวจสอบดูแลการทำงานของเครื่องสูบลำ และดูแลความเรียบร้อยของพื้นที่ลานถังเก็บผลิตภัณฑ์ โรงเก็บสารเพิ่มคุณภาพ และ โรงเก็บเครื่องสูบลำ
	8.5.4	LR ตรวจสอบดูแลการปฏิบัติงานของพนักงานขับรถ และดูแลความเรียบร้อยในพื้นที่ โรงตรวจรถขนส่ง สะพานชั่งน้ำหนัก และโรงเติมผลิตภัณฑ์ ควบคุมการตรวจช่องรถขนส่งก่อนเติม การเติมผลิตภัณฑ์ การใช้งานระบบ TAS เติมผลิตภัณฑ์ทางรถยนต์ด้วยวงด้านบน (Top Loading) (W-TMD-010) และ การใช้งานระบบ TAS เติมผลิตภัณฑ์ทางรถยนต์ด้วยวงด้านล่าง (Bottom Loading) (W-TMD-011) การตรวจปริมาณผลิตภัณฑ์หลังเติมเสร็จ การรื้อยลวดและตีตราซีลรถขนส่ง และ การตรวจสอบเอกสารกำกับรถขนส่งให้ครบถ้วน ก่อนปล่อยรถออกจากลานเติมผลิตภัณฑ์
	8.5.5	LT ตรวจสอบคุณภาพของผลิตภัณฑ์ที่จ่ายออกจากโรงเติมผลิตภัณฑ์ ตามขั้นตอนปฏิบัติงานการตรวจสอบคุณภาพน้ำมัน (P-TMD-006)
8.6 การยืนยันปิดการจ่ายผลิตภัณฑ์ประจำวัน	8.6.1	เมื่อใกล้เวลา ปิดการเติมผลิตภัณฑ์ประจำวัน TM สอบถาม Shipper's Operator ยืนยันเที่ยววิ่งสุดท้ายประจำวัน โดยจะปิดการจ่ายผลิตภัณฑ์ประจำวัน เวลา 23:30 น.ของทุกวันทำการ ทั้งนี้จะอนุญาตให้รถเที่ยววิ่งสุดท้ายเข้าสู่โรงเติมผลิตภัณฑ์เวลา 23:00
	8.6.2	TM สั่งการ LR ให้ปิดลานเติมผลิตภัณฑ์ โรงตรวจรถขนส่ง (VCB) สะพานชั่งน้ำหนัก (Weighbridge) และ โรงเติมผลิตภัณฑ์ (Gantry) โดยให้ปฏิบัติตาม วิธีปฏิบัติการปิดการจ่ายผลิตภัณฑ์ โรงตรวจรถขนส่ง สะพานชั่งน้ำหนัก และโรงเติมผลิตภัณฑ์ (W-TMD-011)
	8.6.3	LR ยืนยัน TM เมื่อรถคันสุดท้ายได้รับการปล่อยออกจากลานเติมผลิตภัณฑ์ และทำการปิดงานการจ่ายผลิตภัณฑ์เรียบร้อย

PRINTED COPY IS UNCONTROLLED.

THAI PIPELINE NETWORK COMPANY LIMITED

	ขั้นตอนการปฏิบัติงาน การจ่ายผลิตภัณฑ์ทางรถยนต์	รหัสเอกสาร	: P-TMD-004
		หน้าที่	: 12 / 13
		แก้ไขครั้งที่	: 00
		วันที่บังคับใช้	: 30/06/2566

8.7 การสรุปปริมาณการจ่ายผลิตภัณฑ์ประจำวัน	8.6.4	TM สั่งการ CR และ TF ให้ปิดท่อทางจ่ายผลิตภัณฑ์ HSD, GB1, GB2, B100, E100 Additive และ Dye ตามรายการดังที่กำหนดให้ โดยให้ปฏิบัติตาม วิธีปฏิบัติงานการปิดการจ่ายผลิตภัณฑ์ ท่อทางจ่าย และเครื่องสูบล้าง (W-TMD-012)
	8.6.5	CR ยืนยัน TM เมื่อทำการปิดการจ่ายผลิตภัณฑ์ ในลานเก็บผลิตภัณฑ์เรียบร้อยแล้ว
	8.6.6	TM สั่งการ LT ให้ทำการปิดห้องทดสอบคุณภาพผลิตภัณฑ์ประจำวัน
	8.7.1	CR ส่งพิมพ์รายงาน Group Detail Report – Crudes (S-TMD-015) จากระบบ ENTIS PRO เพื่อนำส่ง Daily Closing Stock - All ในถังเก็บผลิตภัณฑ์ GB1, GB2, HSD, Interface, B100, Ethanol, ULG และ Slop ให้กับ TM
	8.7.2	CR ยืนยันระดับความสูงของผลิตภัณฑ์ในถังเก็บ STADIS, Additive และ Dye และจำนวนคงเหลือที่เก็บในโรงเก็บสารเพิ่มคุณภาพ กับ TF ทำการบันทึกลงในแบบฟอร์ม บันทึกยอดคงเหลือสารเพิ่มคุณภาพ หลังจ่ายผลิตภัณฑ์ (F-TMD-006) และนำส่งให้กับ TM
	8.7.3	LRรวบรวม ใบสรุปการเติมผลิตภัณฑ์ (BILL OF LADING) (S-TMD-012) ที่เต็มทั้งหมดประจำวัน นำส่งให้กับ TM
	8.7.4	TM พิมพ์รายงาน DRAWER PRODUCT TOTALS REPORT (S-TMD-013) จากระบบควบคุมการเติมผลิตภัณฑ์ (OMEGA)
	8.7.5	TM พิมพ์รายงาน BASE PRODUCT SUMMARY REPORT (S-TMD-014) จากระบบควบคุมการเติมผลิตภัณฑ์ (OMEGA) และพิมพ์รายงาน PRODUCT LIFTINGS REPORT (S-TMD-016) จากระบบ OMEGA
	8.7.6	TM รวบรวมรายงาน ใบสรุปการเติมผลิตภัณฑ์ (BILL OF LADING) (S-TMD-012) แนบกับ PRODUCT LIFTINGS REPORT (S-TMD-16) และ นำรายงาน DRAWER PRODUCT TOTALS REPORT (S-TMD-013) และ รายงาน BASE PRODUCT SUMMARY REPORT (S-TMD-014) นำมาจัดทำ รายงานสรุปการจ่ายประจำวัน ในแบบฟอร์ม METER RECORD CONTROL REPORT (F-TMD-007)
	8.7.7	TM ทำสำเนาอิเล็กทรอนิกส์ รายงาน ใบสรุปการเติมผลิตภัณฑ์ (BILL OF LADING) (S-TMD-012) แนบกับ PRODUCT LIFTINGS REPORT (S-TMD-16) และ นำรายงาน DRAWER PRODUCT TOTALS REPORT (S-TMD-013) และ รายงาน BASE PRODUCT SUMMARY REPORT (S-TMD-014) ส่งทางอีเมลให้ TDM และ ODM และ OA รับทราบ และทำสำเนาเอกสาร นำเก็บเข้าแฟ้มงานไว้เป็นหลักฐาน

PRINTED COPY IS UNCONTROLLED.

THAI PIPELINE NETWORK COMPANY LIMITED





ขั้นตอนการปฏิบัติงาน
การจ่ายผลิตภัณฑ์ทางรถยนต์

รหัสเอกสาร : P-TMD-004
หน้าที่ : 13 / 13
แก้ไขครั้งที่ : 00
วันที่บังคับใช้ : 30/06/2566

9. แบบฟอร์มและบันทึก

ชื่อเอกสาร	รหัสเอกสาร	ระยะเวลาจัดเก็บ	ผู้จัดเก็บ
รายงานสรุปยอดคงเหลือผลิตภัณฑ์ในถังเก็บ (CLOSING STOCK REPORT)	F-TMD-005	อย่างน้อย 3 ปี	TM
รายงานถึงผลิตภัณฑ์สำหรับจ่ายประจำวัน (ACTIVE ISSUING TANK REPORT)	F-TMD-008	อย่างน้อย 3 ปี	TM
บันทึกยอดคงเหลือสารเพิ่มคุณภาพ หลังจ่ายผลิตภัณฑ์	F-TMD-006	อย่างน้อย 3 ปี	TM
รายงานสรุปการจ่ายประจำวัน (METER RECORD CONTROL REPORT)	F-TMD-007	อย่างน้อย 3 ปี	TM

PRINTED COPY IS UNCONTROLLED.

THAI PIPELINE NETWORK COMPANY LIMITED

ภาคผนวก ข-29

วิธีการปฏิบัติงานตรวจสอบถังเก็บน้ำมัน

	วิธีปฏิบัติงาน ตรวจสอบ Storage Tank	รหัสเอกสาร	: W-EMD-009
		หน้าที่	: 1 / 12
		แก้ไขครั้งที่	: 0
		วันที่บังคับใช้	: 30/06/2566

วิธีปฏิบัติงาน
(Work Instruction)

เรื่อง : วิธีการปฏิบัติงานตรวจสอบ Storage Tank

ผู้จัดทำ	ผู้ทบทวน	ผู้อนุมัติ
		
(ใสชื่อบุคคลในวงเล็บ)		
ช่างเทคนิคเครื่องกล	ผู้จัดการฝ่ายวิศวกรรมและบำรุงรักษา	กรรมการผู้จัดการ
วันที่ : 30/06/2566	วันที่ : 30/06/2566	วันที่ : 30/06/2566



วิธีปฏิบัติงาน ตรวจสอบ Storage Tank

รหัสเอกสาร	: W-EMD-009
หน้าที่	: 2 / 12
แก้ไขครั้งที่	: 0
วันที่บังคับใช้	: 30/06/2566



วิธีปฏิบัติงาน
ตรวจสอบ Storage Tank

รหัสเอกสาร	: W-EMD-009
หน้าที่	: 3 / 12
แก้ไขครั้งที่	: 0
วันที่บังคับใช้	: 30/06/2566

สารบัญ

เรื่อง	หน้า
หน้าปก	1
ประวัติการแก้ไขเอกสาร	2
สารบัญ	3
ผู้ถือครองเอกสาร	3
1. วัตถุประสงค์	4
2. ขอบเขต	4
3. คำศัพท์และคำนิยาม	4
4. เอกสารอ้างอิง (คู่มือ กฎหมายที่เกี่ยวข้อง ขั้นตอนปฏิบัติงาน)	5
5. การแต่งกายและการปฏิบัติเพื่อความปลอดภัย	5
6. ผู้ปฏิบัติงาน	6
7. ฝั่งงาน	7
8. วิธีปฏิบัติงาน	8
9.แบบฟอร์มและบันทึก	12
จำนวนหน้าทั้งหมด	12

ผู้ถือครองเอกสาร

- ฝ่ายวิศวกรรมและบำรุงรักษา (EMD)
- ฝ่ายปฏิบัติการคลังน้ำมัน (TMD)

	วิธีปฏิบัติงาน ตรวจสอบ Storage Tank	รหัสเอกสาร	: W-EMD-009
		หน้าที่	: 4 / 12
		แก้ไขครั้งที่	: 0
		วันที่บังคับใช้	: 30/06/2566

1. วัตถุประสงค์

เพื่อให้ถังเก็บน้ำมันพร้อมใช้งานและความปลอดภัยในการเก็บกักน้ำมันโดยคำนึงถึงความปลอดภัยในการปฏิบัติงานเป็นหลัก และพนักงานผู้ปฏิบัติงาน พนักงานใหม่ พนักงานที่เปลี่ยนงานที่ได้มอบหมายรับผิดชอบ ปฏิบัติงานได้อย่างสอดคล้องกับขั้นตอนการปฏิบัติงานที่ได้กำหนดไว้

2. ขอบเขต

ขั้นตอนการปฏิบัติงานนี้ใช้สำหรับตรวจสอบถังเก็บน้ำมัน (Storage Tank) ที่ใช้ในคลังน้ำมัน TPN รวมไปถึงอุปกรณ์ร่วมทำงาน สามารถดำเนินไปได้ปกติ บนพื้นฐานของความปลอดภัย และมาตรฐานการตรวจสอบ

3. คำศัพท์และคำนิยาม

คำศัพท์	คำนิยาม
EMD	ฝ่ายวิศวกรรมและบำรุงรักษา
TMD	ฝ่ายปฏิบัติการคลังน้ำมัน
API	สถาบันปิโตรเลียมแห่งอเมริกา ซึ่งเป็นผู้กำหนดมาตรฐานความปลอดภัยในการใช้งานและการผลิตน้ำมันและก๊าซธรรมชาติ
PM	การบำรุงรักษาเชิงป้องกัน
BM	การบำรุงรักษาแบบแก้ไข
PPE	อุปกรณ์ป้องกันส่วนบุคคล
Storage Tank	ถังเก็บน้ำมัน

	วิธีปฏิบัติงาน ตรวจสอบ Storage Tank	รหัสเอกสาร	: W-EMD-009
		หน้าที่	: 5 / 12
		แก้ไขครั้งที่	: 0
		วันที่บังคับใช้	: 30/06/2566

4. เอกสารอ้างอิง (คู่มือ กฎหมายที่เกี่ยวข้อง ขั้นตอนปฏิบัติงาน และวิธีการปฏิบัติงาน)

ชื่อเอกสาร	รหัสเอกสาร
ขั้นตอนการปฏิบัติงานบำรุงรักษาเครื่องจักร	P-EMD-001
วิธีการปฏิบัติงานซ่อมบำรุงเครื่องจักรเชิงป้องกัน	W-EMD-005
วิธีการปฏิบัติงานซ่อมบำรุงรักษาเชิงแก้ไขปรับปรุง	W-EMD-006
มาตรฐานความปลอดภัยถังเก็บน้ำมัน (API 650)	-

5. การแต่งกายและการปฏิบัติเพื่อความปลอดภัย

ความปลอดภัย	<ul style="list-style-type: none"> สวมเสื้อแขนยาว กางเกงขายาว ที่รัดกุม ตามที่ระเบียบบริษัทกำหนด สวมใส่อุปกรณ์ป้องกันส่วนบุคคล (PPE) ได้แก่ หมวกนิรภัย แวนตานิรภัย รองเท้านิรภัย ถุงมือ พกวิทยุสื่อสาร
อาชีวอนามัย	<ul style="list-style-type: none"> สวมใส่อุปกรณ์ป้องกันพิเศษทุกครั้งเมื่อมีการปฏิบัติการกับสารเคมี เช่น ถุงมือ กันสารเคมี Face shield ชุดกันสารเคมี กรด-ด่าง หน้ากากกรองสารเคมี ห้ามพกพาอุปกรณ์ที่ก่อให้เกิดประกายไฟในพื้นที่ทำงาน ห้ามใช้โทรศัพท์มือถือภายในพื้นที่เขตควบคุม ไม่ทำงานขณะมีอาการมึนเมา หรือพักผ่อนไม่เพียงพอ เรียนรู้ทักษะการระงับเหตุเพลิงไหม้เบื้องต้น เรียนรู้ตำแหน่งของอุปกรณ์ปฐมพยาบาลหรือป้องกันอันตราย เช่น เครื่องดับเพลิง ตู้เก็บยาปฐมพยาบาล โทรศัพท์ สัญญาณเตือนภัย
สิ่งแวดล้อม	<ul style="list-style-type: none"> เรียนรู้วิธีการกำจัดหรือการควบคุม สารเคมี วัตถุติดไฟ กากของเสีย เมื่อเกิดเหตุการณ์หกรั่วไหล ตรวจสอบและทำความสะอาดระบบ Drainage เป็นประจำ ตรวจสอบและทำความสะอาดพื้นที่จัดเก็บวัตถุดิบและสารเคมีเป็นประจำ ตรวจสอบและแก้ไขการรั่วไหลของกระบวนการผลิตเป็นประจำ ลดการใช้พลังงานสิ้นเปลือง ควบคุม Waste ทั้งหมดที่เกิดจากการทำงานให้ดำเนินการกำจัดอย่างเป็นระบบ



วิธีปฏิบัติงาน
ตรวจสอบ Storage Tank

รหัสเอกสาร	: W-EMD-009
หน้าที่	: 6 / 12
แก้ไขครั้งที่	: 0
วันที่บังคับใช้	: 30/06/2566

6. ผู้ปฏิบัติงาน

ผู้ปฏิบัติงาน	หน้าที่ความรับผิดชอบ
หัวหน้าฝ่าย/หน่วยงาน ต่างๆ	หน้าที่แจ้งต่อแผนกบำรุงรักษาเพื่อให้ดำเนินการแก้ไขหรือซ่อมบำรุง เครื่องจักรที่ชำรุดในกรณี BM
ผู้จัดการ/หัวหน้างานซ่อมบำรุงรักษา	มีหน้าที่ทบทวนอนุมัติใบแจ้งซ่อมในกรณี BM และเตรียมแผน PM ทั้งแผนประจำปี,แผน PM ประจำเดือนและแผน PM ประจำวัน
ช่างเทคนิคแผนกซ่อมบำรุงรักษา	มีหน้าที่ซ่อมบำรุงทั้งกรณี BM และ PM ตามแผนที่กำหนด
ผู้จัดการแผนบำรุงรักษา	มีหน้าที่ตรวจสอบและอนุมัติแผนการซ่อมบำรุง วิเคราะห์ความเสียหายที่เกิดขึ้นและหาทางป้องกันรวมทั้งควบคุมการเปลี่ยนชิ้นส่วนตามคาบเวลาที่กำหนด



วิธีปฏิบัติงาน
ตรวจสอบ Storage Tank

รหัสเอกสาร	: W-EMD-009
หน้าที่	: 7 / 12
แก้ไขครั้งที่	: 0
วันที่บังคับใช้	: 30/06/2566

7. ผังงาน

ลำดับ	ผู้ที่เกี่ยวข้อง	ขั้นตอนการดำเนินงาน	เอกสารที่เกี่ยวข้อง
1.	หัวหน้างานฝ่ายซ่อมบำรุง	Start	F-EMD-009
2.	หัวหน้างานฝ่ายซ่อมบำรุง	พนักงานหัวหน้างานช่างเทคนิค ตรวจเช็คแผน PM	
3.	ช่างเทคนิค	พนักงานนำเอกสาร PM เครื่องจักรที่ได้จากแผนไปปฏิบัติงาน	Program SAP
4.	ช่างเทคนิค/ พนักงานซ่อมบำรุง	พิจารณาความพร้อมของเครื่องจักร	
5.	เจ้าของพื้นที่	<div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div> <p>ไม่รับงาน</p> <p>ตรวจสอบความถูกต้องในการตรวจเช็ค</p> <p>ตรวจสอบความสะอาด</p> <p>แจ้งฝ่ายปฏิบัติการ</p> <p>END</p> </div> <div> <p>เข้าปฏิบัติงาน PM แล้วเสร็จ</p> <p>พิจารณาเซ็นรับงานการเข้าปฏิบัติงาน</p> <p>ส่งเอกสารให้พนักงานซ่อมบำรุงตรวจสอบ</p> <p>ส่งผู้จัดการฝ่ายงานซ่อมบำรุงอนุมัติ</p> <p>END</p> </div> </div>	
6.	หัวหน้างานที่เกี่ยวข้อง	<div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div> <p>แจ้งฝ่ายปฏิบัติการ</p> <p>ดำเนินการแจ้งซ่อมตาม F-EMD-009</p> </div> <div> <p>END</p> </div> </div>	
7.	หัวหน้างานฝ่ายซ่อมบำรุง	END	

	วิธีปฏิบัติงาน ตรวจสอบ Storage Tank	รหัสเอกสาร	: W-EMD-009
		หน้าที่	: 8 / 12
		แก้ไขครั้งที่	: 0
		วันที่บังคับใช้	: 30/06/2566

8. วิธีปฏิบัติงาน

8.1 การตรวจสอบตามปกติ (Routine in-service inspection)

ในหัวข้อนี้เป็นการตรวจสอบสภาพถังเก็บน้ำมันด้วยสายตา (Visual inspection) ซึ่งจะต้องจัดให้มีการตรวจสอบนี้ อย่างสม่ำเสมอ อย่างน้อยเดือนละ 1 ครั้ง

การตรวจสอบด้วยสายตานี้จะตรวจสอบที่บริเวณผิวภายนอกของถังเก็บสารน้ำมัน โดยการเดินรอบ ทั้งด้านข้าง และด้านบนถังเพื่อให้มั่นใจว่าไม่มีปัจจัยใดๆ ที่ทำให้เกิดความเสียหายหรือเกิดอุบัติเหตุจน ทำให้ไม่สามารถใช้งานได้ โดยควรมีการตรวจสอบดังรายการต่อไปนี้

- สภาพแวดล้อมของพื้นที่ที่ตั้งถังเก็บโดยทั่วไป
- สภาพทั่วไปของถังเก็บน้ำมัน เช่น สภาพรอยเชื่อมภายนอก สภาพสีภายนอก รอยสนิม และการผุกร่อน เป็นต้น
- สภาพ และความแข็งแรงของราวกันตกบนหลังคาถัง
- สภาพทั่วไปของพื้นที่รองรับ เชื้อเพลิงและพื้นที่โดยรอบถัง เช่น รอยร้าว รอยรั่ว เป็นต้น
- การรั่วซึมตามหน้าแปลน ข้อต่อ ท่อ และวาล์วต่างๆ
- สภาพอุปกรณ์ประกอบถัง เช่น อุปกรณ์วัดระดับของเหลว อุปกรณ์วัดอุณหภูมิ อุปกรณ์วัด ความดัน อุปกรณ์ นิรภัยระบายความดันต่างๆ เป็นต้น
- สภาพสายล่อฟ้า
- สภาพสายดิน
- สภาพอุปกรณ์ระบบน้ำดับเพลิง เช่น สายฉีดน้ำ ปืนฉีดน้ำ หัวรับน้ำดับเพลิง เป็นต้น
- สภาพอุปกรณ์ระบบโฟมดับเพลิง เช่น ถังโฟม Foam chamber เป็นต้น
- สภาพทั่วไปของบ่อพักน้ำที่อยู่ภายในเขื่อนล้อมรอบถังเก็บ
- สภาพการหลุดตัวของฐานถัง และสภาพฐานถังความเอียงของถัง โดยพิจารณาว่าพื้นที่ โดยรอบมีรอยแตกร้าว หรือการหลุดตัวของฐานถัง

8.2 การตรวจสอบประจำปี (Annual inspection)

เป็นการตรวจสอบสภาพถังเก็บน้ำมันด้วยสายตา (Visual inspection) ตามหัวข้อ 8.1 และวัด ความหนาของผนัง ขณะที่มีการใช้งานโดยไม่รวมความหนาของฉนวน เฉพาะพื้นที่หรือจุดที่เสี่ยงต่อการ กัดกร่อนสูง สำหรับการตรวจสอบ ภายนอกขณะใช้งาน ซึ่งผู้ประกอบการกิจการโรงงาน จะต้องจัดให้มีการ ตรวจสอบนี้ อย่างน้อย ปี ละ 1 ครั้ง



วิธีปฏิบัติงาน
ตรวจสอบ Storage Tank

รหัสเอกสาร	: W-EMD-009
หน้าที่	: 9 / 12
แก้ไขครั้งที่	: 0
วันที่บังคับใช้	: 30/06/2566

8.3 การตรวจสอบภายนอก ขณะใช้งาน (External inspection)

ถังเก็บน้ำมันควรได้รับการตรวจสอบภายนอกโดยผู้ที่มีประสบการณ์ หรือบริษัทผู้ตรวจสอบที่ได้รับการรับรองตามมาตรฐาน API 653 การตรวจสอบภายนอกนี้ควรดำเนินการอย่างน้อยในทุกๆ 5 ปี โดยการตรวจสอบนี้สามารถดำเนินการได้ในขณะที่ถังเก็บน้ำมันยังใช้งานอยู่ รายละเอียดการตรวจสอบภายนอกทุก 5 ปี ประกอบด้วย

- ตรวจสอบด้วยสายตา (Visual inspection) ตามข้อกำหนด Appendix : API Std 653 Checklist for tank inspection สำหรับ Tank in-service inspection checklist ซึ่งมีรายการในการตรวจสอบตัวถัง หลังคา และอุปกรณ์ประกอบต่างๆ
- ตรวจวัดความเอียงของตัวถัง (Plumbness test) โดยค่าความเอียงต้องไม่เกิน 1 ใน 100 ของความสูงของถัง โดยวัดจากขอบบนสุดของถังถึงขอบล่างสุดตามที่ระบุใน API 653
- ตรวจวัดความหนาบริเวณผนังและหลังคาถังเก็บ

8.4 การตรวจสอบภายในของถัง (Internal inspection)

ถังเก็บน้ำมันควรได้รับการตรวจสอบภายในโดยผู้ที่มีประสบการณ์ หรือบริษัทผู้ตรวจสอบที่ได้รับการรับรองตามมาตรฐาน API 653 สำหรับระยะเวลาเริ่มต้นในการตรวจสอบภายในของถังเก็บน้ำมัน ทัวไปควรจะดำเนินการภายใน 15 ปีหลังจากเริ่มใช้งานถังเก็บ และถ้าถังเก็บมีการป้องกันการกัดกร่อน อื่นๆ เพิ่มเติม ผู้ประกอบกิจการโรงงานสามารถบวกจำนวนปีเพิ่มจากระยะเวลาเริ่มต้น ตามตารางที่ 8.1

ตารางที่ 8.1 การป้องกันการกัดกร่อน (ที่มา : Table 6.1 – Tank Safeguard ใน API 653)

การป้องกันการกัดกร่อน	จำนวนปีที่เพิ่มจากระยะเวลาเริ่มต้น
การป้องกันการผุกร่อนแบบ Cathodic ที่พื้นถังตามข้อกำหนด ใน API RP 651	5 ปี
มีค่าเผื่อสำหรับการกัดกร่อน (Corrosion Allowance) ที่พื้นถังมากกว่า 0.038 เซนติเมตร	$\frac{\text{ค่าเผื่อสำหรับการกัดกร่อนจริง} - 150 \text{ mils}}{\text{ค่าอัตราการกัดกร่อน}}$
พื้นถังทำจากเหล็กกล้าไร้สนิม และมีการประเมินจากผู้เชี่ยวชาญด้านการกัดกร่อนว่าสภาพแวดล้อมภายในและภายนอกถังมีความเสี่ยงที่จะเกิดความเสียหายจากการกัดกร่อนต่ำ	15 ปี



วิธีปฏิบัติงาน
ตรวจสอบ Storage Tank

รหัสเอกสาร	: W-EMD-009
หน้าที่	: 10 / 12
แก้ไขครั้งที่	: 0
วันที่บังคับใช้	: 30/06/2566

สรุปหัวข้อการตรวจสอบ ความถี่ และผู้ดำเนินการตรวจสอบแสดงดังตารางที่ 8.2

ตารางที่ 8.2 ความถี่ในการตรวจสอบแต่ละประเภท

สรุปหัวข้อการตรวจสอบ	ความถี่	ผู้ดำเนินการ
1. การตรวจทดสอบก่อนใช้งาน <ul style="list-style-type: none"> - ตรวจสอบส่วนประกอบต่างๆ ตามข้อกำหนดของ Appendix : API Std 650 Storage Tank Data Sheet - ตรวจสอบความแข็งแรงและรอยรั่วซึมของถัง ด้วยวิธีการอัดน้ำเพื่อทดสอบความดัน (Hydrostatic test) - ตรวจสอบค่าการทรุดตัวและความเอียงของถัง - ตรวจวัดความหนาของถัง - ตรวจทดสอบอุปกรณ์รับภัยพิบัติใช้ระบายแรงดัน - ตรวจทดสอบอุปกรณ์วัดระดับ อุณหภูมิ ความดัน และอุปกรณ์แจ้งเตือนต่างๆ (ถ้ามี) 	ก่อนใช้งาน	ผู้มีประสบการณ์ หรือ บริษัทที่ได้รับการรับรอง ตามมาตรฐาน API
2. การตรวจสอบระหว่างการใช้งาน <p>2.1 การตรวจสอบตามปกติ (Routine in-service inspection)</p> <ul style="list-style-type: none"> - สภาพแวดล้อมของพื้นที่ตั้งถังเก็บโดยทั่วไป - สภาพทั่วไปของถังเก็บของเหลว เช่น สภาพรอยเชื่อมภายนอก สภาพสีภายนอก รอยสนิม และการผุกร่อน เป็นต้น - สภาพ และความแข็งแรงของราวกันตกบนหลังคาถัง - สภาพทั่วไปของพื้นที่รองรับ และเชื่อมกันล้อมรอบ เช่น รอยร้าว รอยรั่ว เป็นต้น - การรั่วซึมตามหน้าแปลน ข้อต่อ ท่อ และวาล์วต่างๆ - สภาพอุปกรณ์ประกอบถัง - สภาพสายล่อฟ้า - สภาพสายดิน - สภาพอุปกรณ์ระบบน้ำดับเพลิง เช่น สายฉีดน้ำ ปืนฉีดน้ำ หัวรับน้ำดับเพลิง เป็นต้น - สภาพอุปกรณ์ระบบโฟมดับเพลิง เช่น ถังโฟม - สภาพทั่วไปของบ่อพักน้ำที่อยู่ภายในเขื่อน ล้อมรอบถังเก็บ - สภาพการทรุดตัวของฐานถัง และสภาพฐานถัง ความเอียงของถัง โดยพิจารณาว่าฐานถังโดยรอบมี รอยแตกร้าว หรือการทรุดตัวของฐานถัง 	เดือนละ 1 ครั้ง	เจ้าของหรือผู้ดำเนินการ ประจำถังเก็บน้ำมัน



วิธีปฏิบัติงาน
ตรวจสอบ Storage Tank

รหัสเอกสาร	: W-EMD-009
หน้าที่	: 11 / 12
แก้ไขครั้งที่	: 0
วันที่บังคับใช้	: 30/06/2566

ตารางที่ 8.2 ความถี่ในการตรวจสอบแต่ละประเภท (ต่อ)

สรุปหัวข้อการตรวจสอบ	ความถี่	ผู้ดำเนินการ
2.2 การตรวจสอบประจำปี (Annual inspection) - วัดความหนาของผนังเฉพาะพื้นที่หรือจุดที่เสี่ยงต่อ การกัดกร่อนสูง การกัดกร่อนสูง	ปีละ 1 ครั้ง	ผู้มีประสบการณ์ หรือ บริษัทที่ได้รับการรับรอง ตามมาตรฐาน API
2.3 การตรวจสอบภายนอก ขณะใช้งาน (External inspection) - ตรวจสอบด้วยสายตา (Visual inspection) ตามข้อกำหนด Appendix : API Std 653 Checklist for tank inspection สำหรับ Tank in-service inspection checklist - ตรวจวัดความเอียงของตัวถัง (Plumbness test) - ตรวจวัดความหนาบริเวณผนังและหลังคาถังเก็บ	ทุก 5 ปี	ผู้มีประสบการณ์ หรือ บริษัทที่ได้รับการรับรอง ตามมาตรฐาน API
2.4 การตรวจสอบภายในของถังเก็บน้ำมัน (Internal inspection) - ตรวจวัดความหนา โดยทำการวัดทุกแผ่นบริเวณพื้นถัง - ตรวจสอบและทดสอบพื้นถัง แนวเชื่อมบริเวณเชื่อมต่อระหว่างผนังถังกับพื้นถัง และบริเวณใกล้ เคียง - ความเรียบของพื้นถัง การโก่งและทรุดของพื้นถัง - การสึกกร่อนใต้พื้นถัง และตรวจหารอยรั่วตามแนว เชื่อม ซึ่งทำการตรวจสอบบริเวณรอยเชื่อมของพื้นถัง (Bottom plate) - ตรวจสอบด้วยสายตา (Visual Inspection) ตามข้อกำหนด Appendix : API Std 653 Checklist for tank inspection สำหรับ Tank out-of-service inspection checklist	ระยะเวลาเริ่มต้นควร จะ ดำเนินการภายใน 15 ปี หลังจากเริ่มใช้งานถังเก็บ และสามารถบวกจำนวนปีเพิ่มเติมตามลักษณะการป้องกันการกัดกร่อนของถังนั้นๆ	ผู้มีประสบการณ์ หรือ บริษัทที่ได้รับการรับรอง ตามมาตรฐาน API



	<p>วิธีปฏิบัติงาน</p> <p>ตรวจสอบ Storage Tank</p>	รหัสเอกสาร	: W-EMD-009
		หน้าที่	: 12 / 12
		แก้ไขครั้งที่	: 0
		วันที่บังคับใช้	: 30/06/2566

	<p>วิธีปฏิบัติงาน</p> <p>ตรวจสอบ Storage Tank</p>	รหัสเอกสาร	: W-EMD-009
		หน้าที่	: 12 / 12
		แก้ไขครั้งที่	: 0
		วันที่บังคับใช้	: 30/06/2566

	<p>วิธีปฏิบัติงาน</p> <p>ตรวจสอบ Storage Tank</p>	รหัสเอกสาร	: W-EMD-009
		หน้าที่	: 12 / 12
		แก้ไขครั้งที่	: 0
		วันที่บังคับใช้	: 30/06/2566

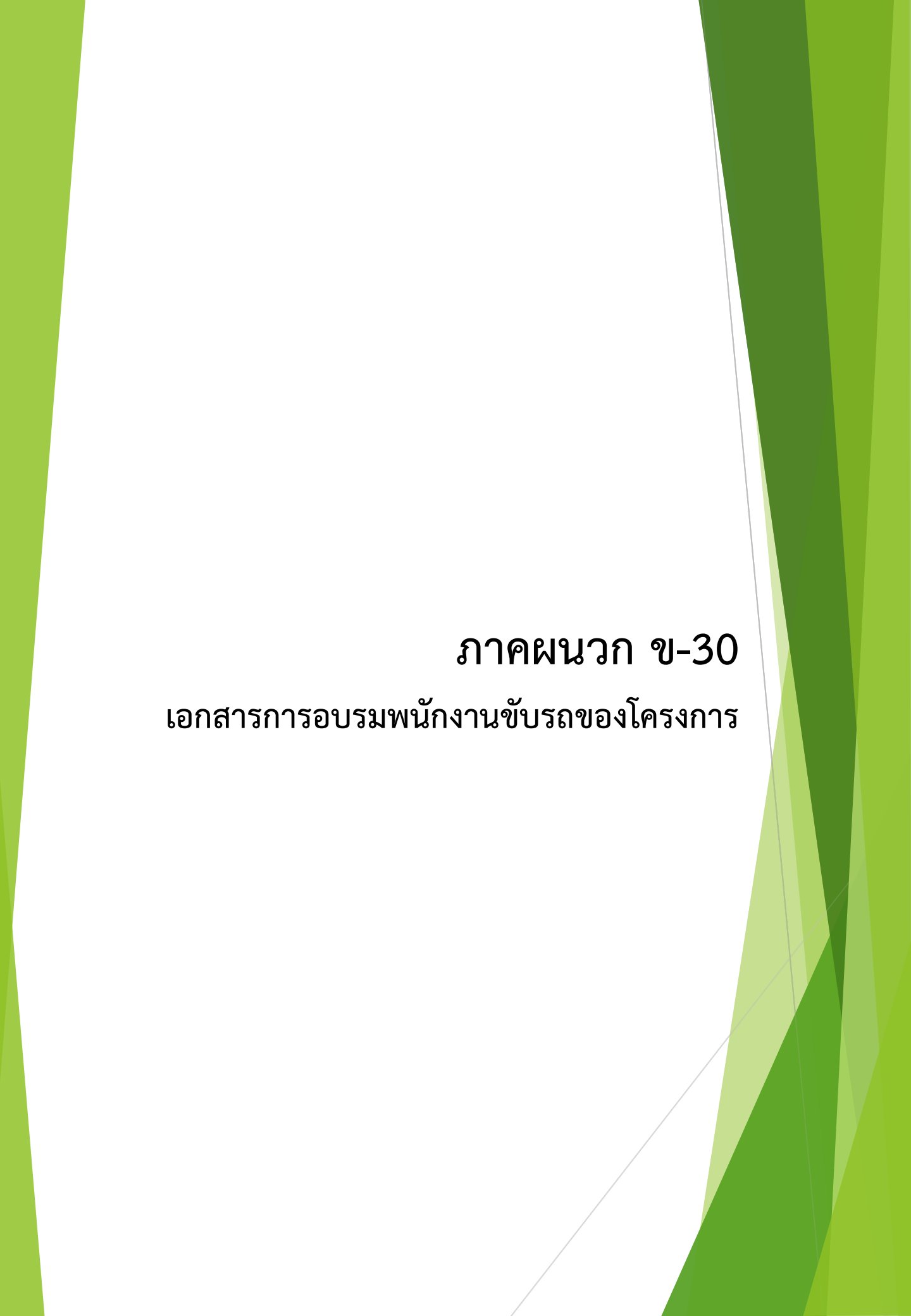
	<p>วิธีปฏิบัติงาน</p> <p>ตรวจสอบ Storage Tank</p>	รหัสเอกสาร	: W-EMD-009
		หน้าที่	: 12 / 12
		แก้ไขครั้งที่	: 0
		วันที่บังคับใช้	: 30/06/2566

	<p>วิธีปฏิบัติงาน</p> <p>ตรวจสอบ Storage Tank</p>	รหัสเอกสาร	: W-EMD-009
		หน้าที่	: 12 / 12
		แก้ไขครั้งที่	: 0
		วันที่บังคับใช้	: 30/06/2566

[illegible]

9. แบบฟอร์มและบันทึก

	รหัสเอกสาร	ระยะเวลาจัดเก็บ	ผู้จัดเก็บ



ภาคผนวก ข-30

เอกสารการอบรมพนักงานขับรถของโครงการ

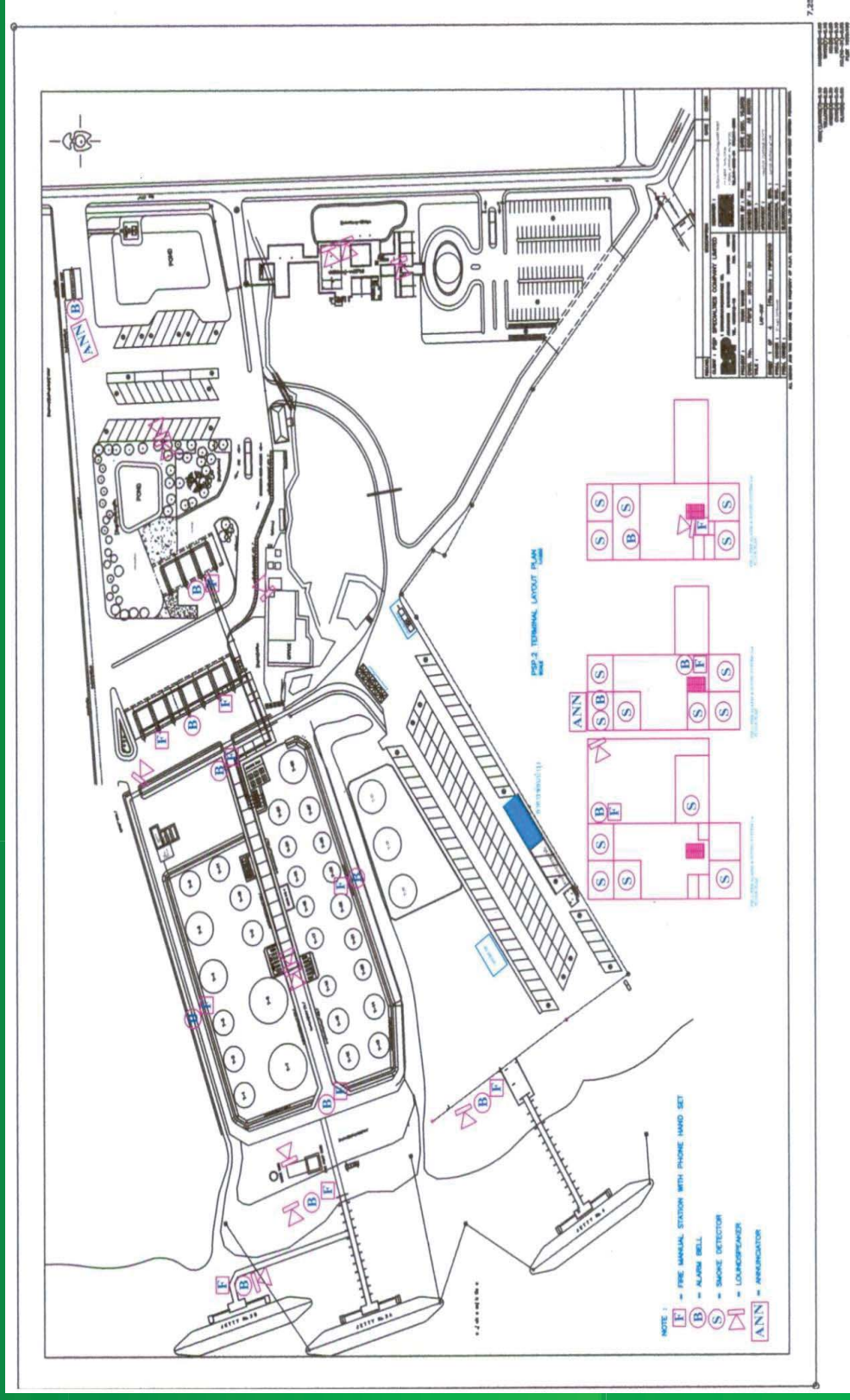
ระเบียบและข้อปฏิบัติใน

การเข้าร้านน้ำมัน คัดงฟ.

เอส.พี

สำหรับพนักงานขับรถน้ำมัน

แผนผังถ้งน้ำมัน PSP Specialties



ก่อนการเข้าสู่สถานู๋ขาย

- 1: อนุญาตให้พขร. เข้ารับน้ำมันได้เพียงคนเดียว
- 2: อยู๋ในสภาพปลอดภัย ไม่มีการหยดรั่วไหลของน้ำมัน มีฝาครอบแบตเตอรี่
- 3: หลังรณสะอาดและไม่มีลวดสีล หรือขยะตกค้าง
- 4: มีตัวเลขบอกปริมาณความจุของแต่ละช่องแสดงชัดเจน
- 5: ไม่มีน้ำมันตกค้างอยู๋ในช่องเติมของรณ

ก่อนการเข้าผู้สถาน้ำจ่าย (ต่อ)

- 6: ห้ามถ้ำยนำม้นภำยในคดง
- 7: สวมหมวกนิรภัย, รองเทำนิรภัยหรือรองเทำหุ้มส้น
- 8: แต่งภำยสุภำพ "ไม่ใส่เสื้อกหลำม
- + 9: ตั๋วระบู่ทะเปียนรถ ชนิตและจำนวนนำม้นถูกต้องตำมทั้งข้อ
- + 10: มีล่ำยเซ็นผู้มีอำนาจออกตัว
- 11: มีบัตรคิวพร้อม(สำหรับลูกค้าเอสไอ้, คาลเทกส์, บำงจำก)

ตัวรถอยู่ในสภาพที่ปลอดภัย







ทะเบียนรถต้องตรงกับตัว



การนำรถเข้าผู้สถานี่จ่าย

- 1: เคลื่อนรถเข้าผู้สถานี่จ่ายด้วยความระมัดระวัง ให้ความเร็วไม่เกิน 15 ก.ม./ช.ม.
- 2: ห้ามจอดรถบริเวณพื้นที่ห้ามจอด(เส้นขาวแดง)
- 3: จอดรถในตำแหน่งที่กำหนดไว้(เส้นเหลือง)ได้ 1 คน
- 4: หลีกเลียงการถอยรถ ถ้าจะถอยรถต้องมีคนดูหลังให้
- 5: ดับเครื่องยนต์และปิดอุปกรณ์ไฟฟ้าทุกชนิด

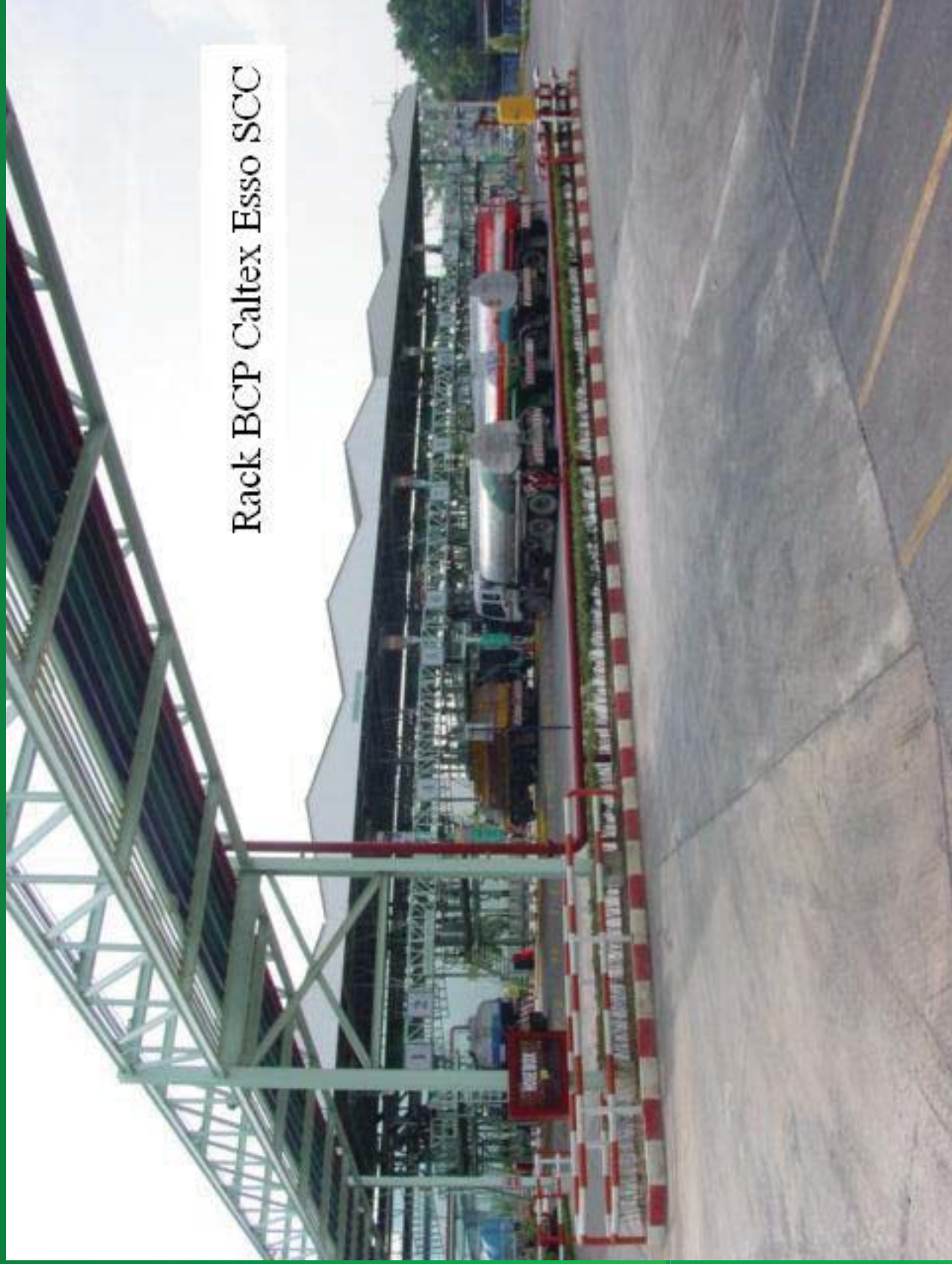
การนำรถเข้าผู้สถานี่จ่าย (ต่อ)

- 6: ดึงเบรคมือ
- 7: ใช้ข้อมือไม่หนุนล้อในตำแหน่งที่กำหนด
- 8: คีบสายดินบริเวณที่เป็นโลหะของตัวรถ
- 9: ส่งตัวและบัตรคิวให้พนักงานจ่าย

Rack PTT



Rack BCP Caltex Esso SCC



การเก็บสายดิน
และการทวนดิน





ตำแหน่งที่หมุนล้อ



กำหนดวาง
ไม้หนูล้อ

✓ ขณะรับน้ำหนัก

กรณีเติมจากด้านบน (Top Load)

- 1 : เปิดฝาถังช่องเติม เพื่อให้พนักงานง่ายตรวจสอบทุกช่อง
- 2 : เปิดฝาถังเฉพาะช่องที่จะเติม
- 3 : หย่อนวงจ่ายลงไปให้ลึกที่สุด ด้วยความระมัดระวัง
- 4 : ทบวนชนิดและปริมาณน้ำมันของช่องที่กำลังจะเติม
- 5 : ดึงวาล์วคันโยกลงให้สุดและห้ามผูกเชือก

๖๖๖ รับน้ำมัน (ต่อ)

- 6 : คอยระมัดระวังระดับน้ำมันไม่ให้สูงขึ้นช่องเติม และปล่อยมือจากวาล์วทันที เมื่อมีเตอรไม่ติด
- 7 : ปล่อยวาล์วคันโยกกลับสู่ตำแหน่งปกติ เมื่อเต็มเสร็จ
- 8 : ห้ามดึงวาล์วคันโยกซ้ำๆ
- 9 : เกือบวงเข้าที่เมื่อเต็มเสร็จ
- 10 : ปิดฝาช่องเติม











91

กรีนพลัส 91 (เบนซิน 91)

มาจาก



ขณะรับน้ำมัน (ต่อ)

กรณีเติมจากด้านล่าง (Bottom Load)

- 1 : ต่อท่อระบายไอน้ำมัน เข้ากับจุดต่อของตัวรถ
- 2 : ต่อสายสัญญาณน้ำมันล้น (Overfill) เข้ากับตัวรถ
- 3 : ถ้าไฟสัญญาณน้ำมันล้น (Overfill) ไม่เขียว

ให้เติมจากด้านบน (Top Load) แทน

ขณะรับน้ำมัน (ต่อ)

กรณีเติมจากด้านล่าง (Bottom Load)

- 4 : ต่อท่อสำหรับจ่ายน้ำมันเข้าวาล์วทางรับของรถให้ถูกกับชนิดน้ำมัน
- 5 : เมื่อเสร็จ ถอดท่อสำหรับจ่ายน้ำมันออกและเก็บยังจุดที่กำหนด
- 6 : ถอดท่อระบายไอน้ำมันออกและเก็บยังจุดที่กำหนด

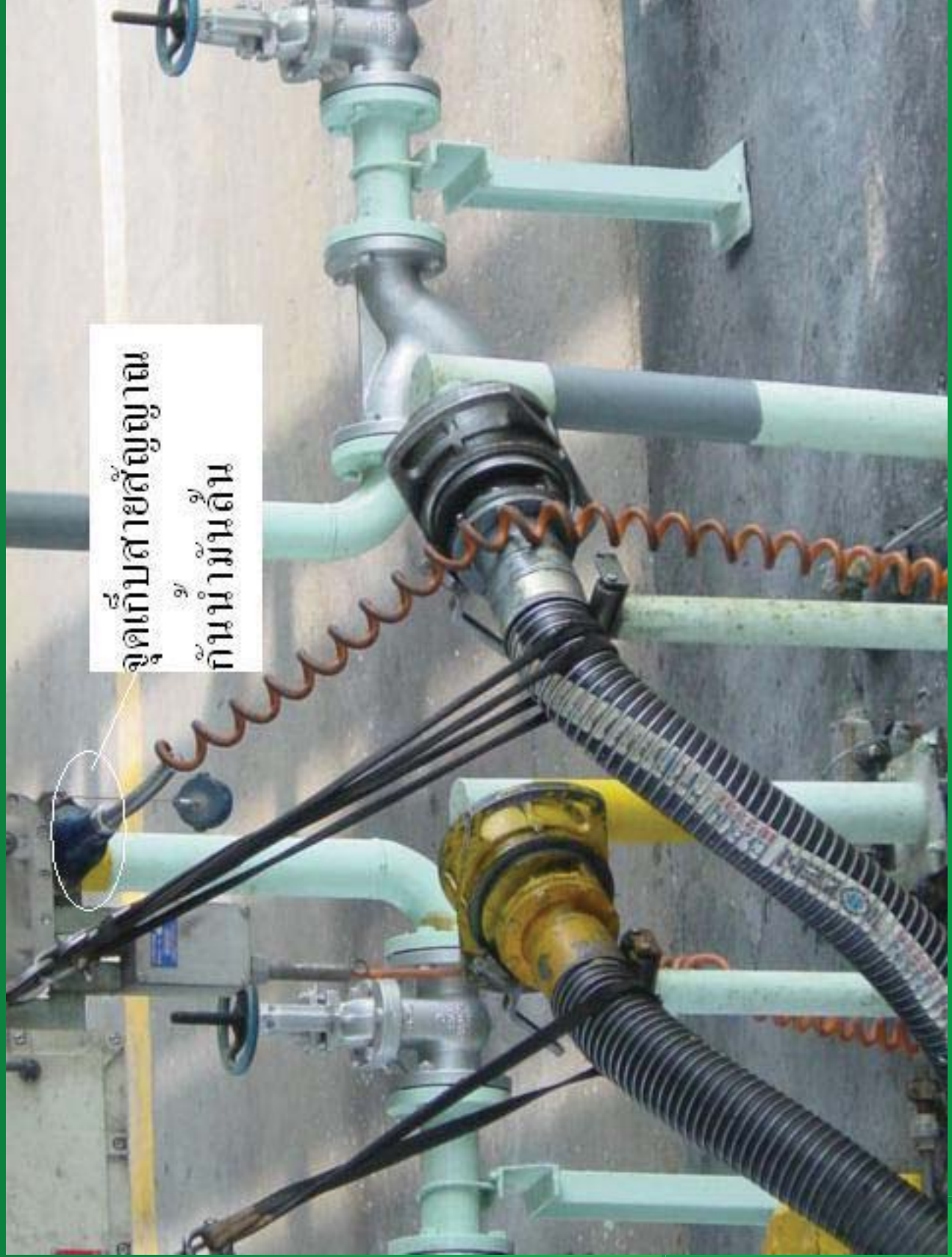
ขณะรับน้ำมัน (ต่อ)

กรณีเติมจากด้านล่าง (Bottom Load)

7 : ถอดสายสัญญาณกันน้ำมันล้น (Overflow) และ
เก็บยังจุดเก็บที่กำหนด



Bottom Load



จุดเก็บสายสัญญาณ
ที่
ก้านนำมัน

เมื่อเต็มเต็ง

- 1 รับตัวคืนจากพนักงานประจำสถานี่จ่าย
- 2 เดินทางรอบรถ ว่าไม่มีการรั่วของน้ำมันออกจากตัวรถ
- 3 เก็บขนไม่หนู่น้อยยังจุดที่กำหนด (ในกรอบสีแดง)
- 4 ปลดสายดิน นำไปเก็บยังจุดที่กำหนด



เมื่อเต็มเสร็จ (ต่อ)

- 5 เมื่อสตาร์ทรถ "ไม่เร่งเครื่องจนเสียงดังเกินไป"
- 6 เคลื่อนรถออกจากสถานีจ่ายด้วยความระมัดระวัง
ให้ความเร็วไม่เกิน 15 กม./ชม.

หมายเหตุ ในการชี้แจงให้ผู้พัฒนา

คำสั่งขอสงวนสิทธิ์ไม่จ่ายน้ำมันให้กับคุณนั้นๆ

ข้อควรคำนึง

- 1 : สวมใส่อุปกรณ์ป้องกันภัยส่วนบุคคลตลอดเวลาขณะปฏิบัติงาน
- 2 : เมื่อเกิดเหตุฉุกเฉินให้ปฏิบัติตามข้อแนะนำของคลังอย่างเคร่งครัด
- 3 : เพื่อความปลอดภัยของทุกคน ให้ปฏิบัติตามกฎหมายของคลัง
- 4 : ไม่ดื่มสุรา, ยาเสพติดหรือนำเข้ามาภายในคลัง



ภาคผนวก ข-31

เอกสารในเสร็จค่าเก็บขนขยะมูลฝอยทั่วไป

ภาคผนวก ข-32

เอกสารบันทึกตรวจสอบและบำรุงรักษาอุปกรณ์
ป้องกันและระงับอัคคีภัย อุปกรณ์เตือนภัย
อุปกรณ์ตรวจจักการรั่วไหลของน้ำมัน



ภาคผนวก ข-33

สถิติอุบัติเหตุจากการทำงาน



บริษัท ไทย ไปป์ไลน์ เน็ตเวิร์ค จำกัด
THAI PIPELINE NETWORK COMPANY LIMITED

สถิติการประสบอันตรายเนื่องจากการทำงานประจำปี 2567

ตั้งแต่เดือนกรกฎาคม ถึงเดือนธันวาคม

เดือน	รวม	ตาย	ทุพพลภาพ	สูญเสียอวัยวะ บางส่วน	หยุดงาน เกิน 3 วัน	หยุดงาน ไม่เกิน 3 วัน	เล็กน้อย ปฐมพยาบาลเบื้องต้น
กรกฎาคม	0	-	-	-	-	-	-
สิงหาคม	0	-	-	-	-	-	-
กันยายน	0	-	-	-	-	-	-
ตุลาคม	0	-	-	-	-	-	-
พฤศจิกายน	0	-	-	-	-	-	-
ธันวาคม	0	-	-	-	-	-	-

สรุป : ไม่มีอุบัติเหตุเนื่องจากการทำงาน Zero Accident

ภาคผนวก ข-34
รายละเอียดการประเมินความเสี่ยงตาม
ระเบียบกรมโรงงานอุตสาหกรรม

เอกสาร : การประเมินความเสี่ยงในการทำงาน (RISK ASSESSMENT)

หน่วยงาน : ฝ่ายปฏิบัติการท่อน้ำมัน

พื้นที่ : สถานีเพิ่มแรงดันสระบุรี และ ท่อส่งน้ำมัน สระบุรี - ขอนแก่น

หัวข้อสำหรับการประเมินความเสี่ยงมีดังนี้

1. การประเมินความเสี่ยงในการทำงาน ในพื้นที่สถานีเพิ่มแรงดันต้นทาง สระบุรี (Pump Station) และพื้นที่แนวท่อส่งน้ำมัน สระบุรี- ขอนแก่น (Pipeline SRB – KKT)
2. การประเมินความเสี่ยงในการทำงานในพื้นที่สถานีควบคุมน้ำมัน (Block Valve Station) และพื้นที่สถานีควบคุมน้ำมัน (Manual Black Valve)

โดยกำหนดเกณฑ์การประเมินความเสี่ยงดังนี้

Likelihood or Frequency โอกาสหรือความถี่	Consequence Severity (ความรุนแรงที่ตามมา)				
	Low ต่ำ (1)	Minor ส่วนน้อย (2)	Moderate ปานกลาง (3)	Major ส่วนมาก (4)	Critical วิกฤต (5)
Almost Certain เกือบ (5)	Low ต่ำ	Moderate ปานกลาง	High สูง	Extreme สูงสุด	Extreme สูงสุด
Likely มีแนวโน้ม (4)	Low ต่ำ	Moderate ปานกลาง	High สูง	High สูง	Extreme สูงสุด
Possible เป็นไปได้ (3)	Low ต่ำ	Low ต่ำ	Moderate ปานกลาง	High สูง	High สูง
Unlikely ไม่น่าเป็นไปได้ (2)	Very Low ต่ำมาก	Low ต่ำ	Low ต่ำ	Moderate ปานกลาง	Moderate ปานกลาง
Rare เป็นไปได้ยาก (1)	Very Low ต่ำมาก	Very Low ต่ำมาก	Low ต่ำ	Low ต่ำ	Low ต่ำ

1. การประเมินความเสี่ยงในการทำงานในพื้นที่สถานีเพิ่มแรงดันดันทาง สระบุรี (Pump Station) และพื้นที่แนวท่อส่งน้ำมัน สระบุรี – ขอนแก่น (Pipeline SRB – KKT)

Major Hazard	สิ่งที่ก่อให้เกิดความเสี่ยงและอันตราย	ผลกระทบจากความเสี่ยงและอันตราย	เครื่องมือวิเคราะห์ความเสี่ยง
<ul style="list-style-type: none"> น้ำมันรั่วไหล 	<ul style="list-style-type: none"> การปฏิบัติงานที่ผิดพลาด จากอุปกรณ์ที่ชำรุด 	<ul style="list-style-type: none"> เจ้าหน้าที่สูดดมไอระเหย หรือสัมผัสน้ำมัน ทรัพย์สินเสียหาย (น้ำมัน) ผลกระทบกับสิ่งแวดล้อม 	ใช้ What if เพื่อป้องกันอันตราย
<ul style="list-style-type: none"> น้ำมันล้นถังรับ 	<ul style="list-style-type: none"> การปฏิบัติงานที่ผิดพลาด จากอุปกรณ์ที่ชำรุด 	<ul style="list-style-type: none"> เจ้าหน้าที่สูดดมไอระเหย หรือสัมผัสน้ำมัน ทรัพย์สินเสียหาย (น้ำมัน) ผลกระทบกับสิ่งแวดล้อม 	ใช้ What if เพื่อป้องกันอันตราย
<ul style="list-style-type: none"> ไฟไหม้/ระเบิด 	<ul style="list-style-type: none"> ไฟฟ้าสถิต งานที่ก่อให้เกิดประกายไฟ ฟ้าผ่า 	<ul style="list-style-type: none"> เจ้าหน้าที่ได้รับบาดเจ็บ หรือเสียชีวิต ทรัพย์สินเสียหาย (น้ำมัน และอุปกรณ์) ผลกระทบกับสิ่งแวดล้อม 	ใช้ What if เพื่อป้องกันอันตราย
<ul style="list-style-type: none"> การตกจากที่สูง 	<ul style="list-style-type: none"> ขึ้นตรวจสอบอุปกรณ์ ขึ้นเชื่อมต่ออุปกรณ์ 	<ul style="list-style-type: none"> เจ้าหน้าที่ได้รับบาดเจ็บ หรือเสียชีวิต 	ใช้ What if เพื่อป้องกันอันตราย
<ul style="list-style-type: none"> การสะดุด ลื่น หกล้ม 	<ul style="list-style-type: none"> การเดินปฏิบัติงานในพื้นที่ การเดินขึ้นบันได ที่ต่างระดับ 	<ul style="list-style-type: none"> เจ้าหน้าที่ได้รับบาดเจ็บ หรือเสียชีวิต 	ใช้ What if เพื่อป้องกันอันตราย

ผลการศึกษาวิเคราะห์ และการประเมินความเสี่ยงด้วย What if analysis

What if	ผลกระทบที่เกิดขึ้น	มาตรการป้องกันและควบคุม	ข้อเสนอแนะ / มาตรการระงับและฟื้นฟู	การประเมินความเสี่ยง		
				โอกาส	ความรุนแรง	ระดับความเสี่ยง
1.1) จะเกิดอะไรขึ้นถ้าท่อส่งน้ำมัน, หน้าแปลน หรือ วาล์วรั่ว ขณะ Pump ทำการรับผลิตภัณฑ์และส่งผลิตภัณฑ์	<ul style="list-style-type: none">● น้ำมันรั่วออกจากท่อไหลลงพื้นดินและแหล่งน้ำหรือพื้นที่ที่ส่งผลกระทบกับสิ่งแวดล้อม● เจ้าหน้าที่ปฏิบัติงานในพื้นที่ สูดดมไอระเหย หรือสัมผัสน้ำมัน● เกิดไฟไหม้จากน้ำมันที่ไหลไปในจุดที่มีความร้อนหรือประกายไฟ	<ul style="list-style-type: none">● กำหนดให้เจ้าหน้าที่สวมใส่ PPE ที่ถูกต้องและเหมาะสมกับลักษณะงานและพื้นที่ปฏิบัติงาน● จัดให้มีขั้นตอนปฏิบัติงาน และ วิธีปฏิบัติงาน ควบคุมการส่งผลิตภัณฑ์ เพื่อควบคุมและเฝ้าระวังการปฏิบัติงานของเจ้าหน้าที่ผู้เกี่ยวข้อง● จัดทำระบบตรวจสอบบำรุงรักษาอุปกรณ์ สำหรับการปฏิบัติงาน ที่เหมาะสมตามรอบเวลา ในการ ตรวจสอบอุปกรณ์ (Corrective Maintenance Program)● กำหนดการใช้แรงดัน หรือ Flow Rate ที่เหมาะสมในการสูบลำใน Procedure / WI● จัดให้มีเจ้าหน้าที่ออกสำรวจเพื่อตรวจสอบความผิดปกติที่อาจทำให้เกิดการรั่วไหลของท่อน้ำมัน	<ul style="list-style-type: none">● มีปุ่มหยุดฉุกเฉินแบบกด (ESD Push bottom) ไว้สำหรับสั่งหยุดการทำงานของระบบและปั๊ม กรณีระบบหยุดอัตโนมัติไม่ทำงาน เพื่อหยุดการรั่วไหลของผลิตภัณฑ์● การจัดเตรียมอุปกรณ์เพื่อเก็บกักน้ำมันปนเปื้อนที่ไหลลงพื้นดินและแหล่งน้ำ● มีระบบน้ำดับเพลิง และระบบ Foam ไว้เพื่อระงับเหตุไฟไหม้ในพื้นที่● มีการซ่อมแผนฉุกเฉินเพื่อรองรับสถานการณ์ที่อาจจะเกิดขึ้นตามรอบระยะเวลาที่กำหนด	2	4	M

What if	ผลกระทบที่เกิดขึ้น	มาตรการป้องกันและควบคุม	ข้อเสนอแนะ / มาตรการระับและฟื้นฟู	การประเมินความเสี่ยง		
				โอกาส	ความรุนแรง	ระดับความเสี่ยง
1.2) จะเกิดอะไรขึ้นถ้ามีการวัดคำนวณปริมาณช่องว่างของถัง หรือช่องว่างความสามารถในการรับของถังรับผลิตภัณฑ์ผิดพลาด และทำให้ถึงผลิตภัณฑ์ใบนั้นเกิดปัญหามีปริมาณผลิตภัณฑ์ที่จะรับมากกว่าที่คำนวณ	<ul style="list-style-type: none"> • น้ำมันสันถัง และไหลลงดินส่งผลกระทบกับสิ่งแวดล้อม • เจ้าหน้าที่สูดดมไอระเหยหรือสัมผัสน้ำมัน • เกิดไฟไหม้จากน้ำมันที่ไหลไปในจุดที่มีความร้อนหรือประกายไฟ 	<ul style="list-style-type: none"> • มี Level Switch ในการควบคุมระดับ High Level ของถัง • กำหนด High Level Alarm ในระบบ DCS เพื่อแจ้งเตือนเจ้าหน้าที่ • มี Interlock ในกรณีที่น้ำมันถึงระดับ High-High Level และเกิด Process Shut Down • กำหนดให้เจ้าหน้าที่สวมใส่ PPE ที่ถูกต้องและเหมาะสมกับลักษณะงานและพื้นที่ปฏิบัติงาน • จัดให้มีขั้นตอนปฏิบัติงาน และ วิธีปฏิบัติงาน ควบคุมการรับผลิตภัณฑ์ เพื่อควบคุม และเฝ้าระวังการปฏิบัติงานของเจ้าหน้าที่ผู้เกี่ยวข้อง (การคำนวณปริมาณ Tank Ullage/ยืนยันหมายเลขถังรับ) • จัดทำระบบตรวจสอบบำรุงรักษาอุปกรณ์ สำหรับการปฏิบัติงาน (High level alarm) (Overfill protection) ที่เหมาะสมตามรอบเวลาในการ ตรวจสอบอุปกรณ์ (Corrective Maintenance Program) 	<ul style="list-style-type: none"> • มีปุ่มหยุดฉุกเฉินแบบกด (ESD Push bottom) ไว้สำหรับสั่งหยุดการทำงานของระบบและปั๊ม กรณีระบบหยุดอัตโนมัติไม่ทำงาน เพื่อหยุดการรั่วไหลของผลิตภัณฑ์ • การจัดเตรียมอุปกรณ์เพื่อเก็บกักน้ำมันปนเปื้อนที่ไหลลงพื้นดินและแหล่งน้ำ • มีอุปกรณ์,ถังดับเพลิง, ระบบฉีดน้ำดับเพลิง และมี Foam ไว้เพื่อระับเหตุไฟไหม้ในพื้นที่ • มีการซ้อมแผนฉุกเฉินเพื่อรองรับสถานการณ์ที่อาจเกิดขึ้นตามรอบระยะเวลาที่กำหนด 	1	4	L

What if	ผลกระทบที่เกิดขึ้น	มาตรการป้องกันและควบคุม	ข้อเสนอแนะ / มาตรการระงับและฟื้นฟู	การประเมินความเสี่ยง		
				โอกาส	ความรุนแรง	ระดับความเสี่ยง
1.3) จะเกิดอะไรขึ้นหากเกิดไฟไหม้จากน้ำมันที่รั่วไหลไปในจุดที่มีความร้อน หรือประกายไฟ	<ul style="list-style-type: none"> น้ำมันสันถัง และไหลลงดินส่งผลกระทบกับสิ่งแวดล้อม เจ้าหน้าที่สูดดมไอระเหยหรือสัมผัสน้ำมัน เกิดไฟไหม้จากน้ำมันที่ไหลไปในจุดที่มีความร้อนหรือประกายไฟ เจ้าหน้าที่ได้รับบาดเจ็บ/เสียชีวิต 	<ul style="list-style-type: none"> วางแผนขั้นตอนการป้องกันอัคคีภัย จัดเตรียมชุดและเครื่องมือในการป้องกันและระงับเหตุอัคคีภัย การจัดระเบียบสถานที่และจุดอพยพ ตรวจสอบระบบไฟฟ้า, ระบบป้องกันไฟฟ้าสถิต, งานที่ก่อให้เกิดประกายไฟ, ไฟฟ้า การกำหนดให้มี Work Permit เพื่อควบคุมการปฏิบัติงานที่มีความร้อนและประกายไฟ จัดทำระบบตรวจสอบบำรุงรักษาอุปกรณ์สำหรับการปฏิบัติงาน (High level alarm) (Overfill protection) ที่เหมาะสมตามรอบเวลาในการ ตรวจสอบอุปกรณ์ (Corrective Maintenance Program) 	<ul style="list-style-type: none"> มีปุ่มกดแจ้งเตือนไฟไหม้ เพื่อให้ผู้ปฏิบัติงาน และผู้ที่ไม่เกี่ยวข้องทราบ เพื่ออพยพออกจากพื้นที่ มีอุปกรณ์ Detector เพื่อตรวจจับความร้อนหรือเปลวไฟ เพื่อทำการแจ้งเตือนเหตุอัคคีภัย มีอุปกรณ์,ถังดับเพลิง, ระบบฉีดน้ำดับเพลิง และ Foam ไว้เพื่อระงับเหตุไฟไหม้ในพื้นที่ มีการซ้อมแผนฉุกเฉินเพื่อรองรับสถานการณ์ที่อาจจะเกิดขึ้นตามรอบระยะเวลาที่กำหนด จัดทำข้อมูลการประสานงาน กรณีเกิดเหตุและต้องการความช่วยเหลือจาก หน่วยงานภายนอก 	2	5	H

What if	ผลกระทบที่เกิดขึ้น	มาตรการป้องกัน และควบคุม	ข้อเสนอแนะ / มาตรการระงับและฟื้นฟู	การประเมินความเสี่ยง		
				โอกาส	ความรุนแรง	ระดับความเสี่ยง
1.4) จะเกิดอะไรขึ้นหากแรงดันภายในของถังรับมีค่าเกิดที่กำหนดขณะรับผลิตภัณฑ์ทางท่อจนทำให้ถังเกิดการเสียรูปทรง (Tank Deform)	<ul style="list-style-type: none"> ถังเก็บเกิดความเสียหายโป่งพอง ปรแตก น้ำมันรั่วออกจากท่อไหลลงพื้นดินและแหล่งน้ำหรือพื้นที่ที่ส่งผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม เกิดไฟไหม้จากน้ำมันที่ไหลไปในจุดที่มีความร้อนหรือประกายไฟ 	<ul style="list-style-type: none"> มีการกำหนดค่า Max Filling Rate ของถังรับที่เหมาะสม เพื่อนำไป Interlock ควบคุมการทำงาน VSD และ Control Valve ติดตั้ง PVRV (Redundant) เพื่อเป็นวาล์วสำรองทดแทนกรณี PVRV หลักไม่ทำงาน กำหนดให้เจ้าหน้าที่สวมใส่ PPE ที่ถูกต้อง และเหมาะสมกับลักษณะงานและพื้นที่ปฏิบัติงาน จัดให้มีขั้นตอนปฏิบัติงาน และ วิธีปฏิบัติงาน ควบคุมการรับผลิตภัณฑ์ เพื่อควบคุม และเฝ้าระวังการปฏิบัติงานของเจ้าหน้าที่ผู้เกี่ยวข้อง จัดทำระบบตรวจสอบบำรุงรักษาอุปกรณ์ตามรอบเวลา ในการ ตรวจสอบอุปกรณ์ สม่ำเสมอ และตามรอบแผนงาน (Corrective Maintenance Program) 	<ul style="list-style-type: none"> มีปุ่มหยุดฉุกเฉินแบบกด (ESD Push bottom) ไว้สำหรับสั่งหยุดการทำงานของระบบและปั๊ม กรณีระบบหยุดอัตโนมัติไม่ทำงาน การจัดเตรียมอุปกรณ์เพื่อเก็บกักน้ำมันปนเปื้อนที่ไหลลงพื้นดินและแหล่งน้ำ มีอุปกรณ์,ถังดับเพลิง, ระบบฉีดน้ำดับเพลิง และ Foam ไว้เพื่อระงับเหตุไฟไหม้ในพื้นที่ มีการซ้อมแผนฉุกเฉินเพื่อรองรับสถานการณ์ที่อาจเกิดขึ้นตามรอบระยะเวลาที่กำหนด 	1	5	L

What if	ผลกระทบที่เกิดขึ้น	มาตรการป้องกันและควบคุม	ข้อเสนอแนะ / มาตรการระงับและฟื้นฟู	การประเมินความเสี่ยง		
				โอกาส	ความรุนแรง	ระดับความเสี่ยง
1.5) จะเกิดอะไรขึ้นถ้าเจ้าหน้าที่ผู้ปฏิบัติงานสะดุด ลื่น หรือหกล้ม	<ul style="list-style-type: none">เจ้าหน้าที่ได้รับบาดเจ็บ/เสียชีวิต	<ul style="list-style-type: none">กำหนดให้เจ้าหน้าที่สวมใส่ PPE ที่ถูกต้องและเหมาะสมกับลักษณะงานและพื้นที่ปฏิบัติงานจัดให้มีขั้นตอนและวิธีปฏิบัติงาน ที่เหมาะสมกับแต่ละพื้นที่จัดระบบทางเดิน หรือบันไดสำหรับการปฏิบัติงาน ให้เหมาะสมและปลอดภัยกับการเดินปฏิบัติงานในพื้นที่	<ul style="list-style-type: none">มี First Aider เพื่อช่วยปฐมพยาบาลเบื้องต้นกรณีเกิดเหตุมี Emergency Contact List เพื่อติดต่อเรียกรถพยาบาลฉุกเฉิน เพื่อรับผู้ประสบเหตุส่งโรงพยาบาลที่ใกล้และมีความพร้อมในการให้การรักษาพยาบาลได้รวดเร็วที่สุดมีการซ้อมแผนฉุกเฉินเพื่อรองรับสถานการณ์ที่อาจเกิดขึ้นตามรอบระยะเวลาที่กำหนดติดตั้งแผนกันลื่นในทางเดินหรือบันได ที่อาจเกิดความเสียหาย	3	3	M

What if	ผลกระทบที่เกิดขึ้น	มาตรการป้องกันและควบคุม	ข้อเสนอแนะ / มาตรการระงับและฟื้นฟู	การประเมินความเสี่ยง		
				โอกาส	ความรุนแรง	ระดับความเสี่ยง
1.6) จะเกิดอะไรขึ้นถ้า เจ้าหน้าที่ ผู้ปฏิบัติงานตก จากที่สูง	<ul style="list-style-type: none"> เจ้าหน้าที่ได้รับบาดเจ็บ/เสียชีวิต 	<ul style="list-style-type: none"> กำหนดให้เจ้าหน้าที่สวมใส่ PPE ที่ถูกต้องและเหมาะสมกับลักษณะงานและพื้นที่ปฏิบัติงาน (Safety Harness) จัดให้มีขั้นตอนและวิธีปฏิบัติงาน ที่เหมาะสมกับแต่ละพื้นที่ การกำหนดให้มี Work Permit ควบคุมการทำงานบนที่สูง เพื่อควบคุมดูแลการปฏิบัติงานของเจ้าหน้าที่ผู้ปฏิบัติงานบนที่สูง กำหนดให้มีเจ้าหน้าที่ด้านความปลอดภัยควบคุมขณะปฏิบัติงานบนที่สูง 	<ul style="list-style-type: none"> มี First Aider เพื่อช่วยปฐมพยาบาลเบื้องต้นกรณีเกิดเหตุ มี Emergency Contact List เพื่อติดต่อเรียกรถพยาบาลฉุกเฉิน เพื่อรับผู้ประสบเหตุส่งโรงพยาบาลที่ใกล้และมีความพร้อมในการให้การรักษายาบาลได้รวดเร็วที่สุด มีการซ้อมแผนฉุกเฉินเพื่อรองรับสถานการณ์ที่อาจเกิดขึ้นตามรอบระยะเวลาที่กำหนด 	2	4	M

2. การประเมินความเสี่ยงในการทำงานในพื้นที่สถานีควบคุมน้ำมัน (Block Valve Station) และพื้นที่สถานีควบคุมน้ำมัน (Manual Black Valve)

Major Hazard	สิ่งที่ก่อให้เกิดความเสี่ยงและอันตราย	ผลกระทบจากความเสี่ยงและอันตราย	เครื่องมือวิเคราะห์ความเสี่ยง
<ul style="list-style-type: none"> น้ำมันรั่วไหล 	<ul style="list-style-type: none"> การสูบน้ำมัน อุปกรณ์ชำรุด / เสียหาย 	<ul style="list-style-type: none"> เจ้าหน้าที่สูดดมไอระเหย หรือสัมผัสน้ำมัน ทรัพย์สินเสียหาย (น้ำมัน) ผลกระทบกับสิ่งแวดล้อม 	ใช้ What if เพื่อป้องกันอันตราย
<ul style="list-style-type: none"> ไฟไหม้/ ระเบิด 	<ul style="list-style-type: none"> ไฟฟ้าสถิต งานที่ก่อให้เกิดประกายไฟ ฟ้าผ่า 	<ul style="list-style-type: none"> เจ้าหน้าที่ได้รับบาดเจ็บ หรือเสียชีวิต ทรัพย์สินเสียหาย (น้ำมัน และอุปกรณ์) ผลกระทบกับสิ่งแวดล้อม 	ใช้ What if เพื่อป้องกันอันตราย
<ul style="list-style-type: none"> การสะดุด ลื่น หกล้ม 	<ul style="list-style-type: none"> การเดินปฏิบัติงานในพื้นที่ การเดิน ขึ้นบันได ที่ต่างระดับ 	<ul style="list-style-type: none"> เจ้าหน้าที่ได้รับบาดเจ็บ หรือเสียชีวิต 	ใช้ What if เพื่อป้องกันอันตราย

ผลการศึกษาวิเคราะห์ และการประเมินความเสี่ยงด้วย What if analysis

What if	ผลกระทบที่เกิดขึ้น	มาตรการป้องกันและควบคุม	ข้อเสนอแนะ / มาตรการระงับและฟื้นฟู	การประเมินความเสี่ยง		
				โอกาส	ความรุนแรง	ระดับความเสี่ยง
2.1) จะเกิดอะไรขึ้นถ้าท่อส่งน้ำมัน, หน้าแปลน หรือ วาล์วรั่ว ขณะ Pump ทำการรับผลิตภัณฑ์ และส่งผลิตภัณฑ์	<ul style="list-style-type: none"> น้ำมันรั่วออกจากท่อไหลลงพื้นดินและแหล่งน้ำ หรือพื้นที่ที่ส่งผลกระทบกับสิ่งแวดล้อม เจ้าหน้าที่ปฏิบัติงานในพื้นที่ สูดดมไอระเหย หรือสัมผัสน้ำมัน เกิดไฟไหม้จากน้ำมันที่ไหลไปในจุดที่มีความร้อนหรือประกายไฟ 	<ul style="list-style-type: none"> กำหนดให้เจ้าหน้าที่สวมใส่ PPE ที่ถูกต้อง และเหมาะสมกับลักษณะงานและพื้นที่ปฏิบัติงาน จัดให้มีขั้นตอนปฏิบัติงาน และ วิธีปฏิบัติงาน ควบคุมการส่งผลิตภัณฑ์ เพื่อควบคุมและเฝ้าระวังการปฏิบัติงานของเจ้าหน้าที่ผู้เกี่ยวข้อง จัดทำระบบตรวจสอบบำรุงรักษาอุปกรณ์ สำหรับการปฏิบัติงาน ที่เหมาะสมตามรอบเวลา ในการ ตรวจสอบอุปกรณ์ (Corrective Maintenance Program) กำหนดการใช้แรงดัน หรือ Flow Rate ที่เหมาะสมในการสูบลำใน Procedure / WI จัดให้มีเจ้าหน้าที่ออกสำรวจเพื่อตรวจสอบความผิดปกติที่อาจทำให้เกิดการรั่วไหลของท่อน้ำมัน 	<ul style="list-style-type: none"> มีปุ่มหยุดฉุกเฉินแบบกด (ESD Push bottom) ไว้สำหรับสั่งหยุดการทำงานของระบบและปั๊ม กรณีระบบหยุดอัตโนมัติไม่ทำงาน เพื่อหยุดการรั่วไหลของผลิตภัณฑ์ การจัดเตรียมอุปกรณ์เพื่อเก็บกักน้ำมันปนเปื้อนที่ไหลลงพื้นดินและแหล่งน้ำ มีระบบน้ำดับเพลิง และระบบ Foam ไว้เพื่อระงับเหตุไฟไหม้ในพื้นที่ มีการซ้อมแผนฉุกเฉินเพื่อรองรับสถานการณ์ที่อาจจะเกิดขึ้นตามรอบระยะเวลาที่กำหนด 	2	4	M

What if	ผลกระทบที่เกิดขึ้น	มาตรการป้องกันและควบคุม	ข้อเสนอแนะ / มาตรการระงับและฟื้นฟู	การประเมินความเสี่ยง		
				โอกาส	ความรุนแรง	ระดับความเสี่ยง
2.2) จะเกิดอะไรขึ้นหากเกิดไฟไหม้จากน้ำมันที่รั่วไหลไปในจุดที่มีความร้อนหรือประกายไฟ	<ul style="list-style-type: none"> น้ำมันสันถัง และไหลลงดินส่งผลกระทบกับสิ่งแวดล้อม เจ้าหน้าที่สูดดมไอระเหยหรือสัมผัสน้ำมัน เกิดไฟไหม้จากน้ำมันที่ไหลไปในจุดที่มีความร้อนหรือประกายไฟ เจ้าหน้าที่ได้รับบาดเจ็บ/เสียชีวิต 	<ul style="list-style-type: none"> วางแผนขั้นตอนการป้องกันอัคคีภัย จัดเตรียมชุดและเครื่องมือในการป้องกันและระงับเหตุอัคคีภัย การจัดระเบียบสถานที่และจุดอพยพ ตรวจสอบระบบไฟฟ้า, ระบบป้องกันไฟฟ้าสถิต, งานที่ก่อให้เกิดประกายไฟ, ไฟฟ้า การกำหนดให้มี Work Permit เพื่อควบคุมการปฏิบัติงานที่มีความร้อนและประกายไฟ จัดทำระบบตรวจสอบบำรุงรักษาอุปกรณ์สำหรับการปฏิบัติงาน (High level alarm) (Overfill protection) ที่เหมาะสมตามรอบเวลาในการ ตรวจสอบอุปกรณ์ (Corrective Maintenance Program) 	<ul style="list-style-type: none"> มีปุ่มกดแจ้งเตือนไฟไหม้ เพื่อให้ผู้ปฏิบัติงาน และผู้ที่ไม่เกี่ยวข้องทราบ เพื่ออพยพออกจากพื้นที่ มีอุปกรณ์ Detector เพื่อตรวจจับความร้อนหรือเปลวไฟ เพื่อทำการแจ้งเตือนเหตุอัคคีภัย มีอุปกรณ์,ถังดับเพลิง, ระบบฉีดน้ำดับเพลิง และ Foam ไว้เพื่อระงับเหตุไฟไหม้ในพื้นที่ มีการซ้อมแผนฉุกเฉินเพื่อรองรับสถานการณ์ที่อาจจะเกิดขึ้นตามรอบระยะเวลาที่กำหนด จัดทำข้อมูลการประสานงาน กรณีเกิดเหตุและต้องการความช่วยเหลือจาก หน่วยงานภายนอก 	2	5	H

What if	ผลกระทบที่เกิดขึ้น	มาตรการป้องกันและควบคุม	ข้อเสนอแนะ / มาตรการระงับและฟื้นฟู	การประเมินความเสี่ยง		
				โอกาส	ความรุนแรง	ระดับความเสี่ยง
2.3) จะเกิดอะไรขึ้นถ้าเจ้าหน้าที่ปฏิบัติงานสะดุด ลื่น หรือหกล้ม	<ul style="list-style-type: none"> เจ้าหน้าที่ได้รับบาดเจ็บ/เสียชีวิต 	<ul style="list-style-type: none"> กำหนดให้เจ้าหน้าที่สวมใส่ PPE ที่ถูกต้องและเหมาะสมกับลักษณะงานและพื้นที่ปฏิบัติงาน จัดให้มีขั้นตอนและวิธีปฏิบัติงาน ที่เหมาะสมกับแต่ละพื้นที่ จัดระบบทางเดิน หรือบันไดสำหรับการปฏิบัติงาน ให้เหมาะสมและปลอดภัยกับการเดินปฏิบัติงานในพื้นที่ 	<ul style="list-style-type: none"> มี First Aider เพื่อช่วยปฐมพยาบาลเบื้องต้นกรณีเกิดเหตุ มี Emergency Contact List เพื่อติดต่อเรียกโรงพยาบาลฉุกเฉิน เพื่อรับผู้ประสบเหตุส่งโรงพยาบาลที่ใกล้และมีความพร้อมในการให้การรักษายาบาลได้รวดเร็วที่สุด มีการซ้อมแผนฉุกเฉินเพื่อรองรับสถานการณ์ที่อาจเกิดขึ้นตามรอบระยะเวลาที่กำหนด ติดตั้งแผ่นกันลื่นในทางเดินหรือบันได ที่อาจเกิดความเสี่ยง 	3	3	M

การประเมินความเสี่ยงในการทำงาน (RISK ASSESSMENT)

ฝ่ายปฏิบัติการคลังน้ำมัน

พื้นที่ คลังน้ำมันขอนแก่น

โดยมีรายละเอียดดังนี้

1. การประเมินความเสี่ยงในการทำงานในพื้นที่โซน ลานถังเก็บผลิตภัณฑ์ โรงเก็บเครื่องสูบล้าง โรงเก็บถังจ่ายสารเพิ่มคุณภาพ และ โรงเก็บสารเพิ่มคุณภาพ
2. การประเมินความเสี่ยงในการทำงานในพื้นที่โซน ลานเติมผลิตภัณฑ์
3. การประเมินความเสี่ยงในการทำงานในพื้นที่โซน ลานจอดรถขนส่ง และ ประตูทางเข้าคลังน้ำมัน G1

1. การประเมินความเสี่ยงในการทำงานในพื้นที่โซน ลานถังเก็บผลิตภัณฑ์ โรงเก็บเครื่องสูบล้าง โรงเก็บถังจ่ายสารเพิ่มคุณภาพ และ โรงเก็บสารเพิ่มคุณภาพ

Major Hazard	สิ่งที่ก่อให้เกิดความเสี่ยงและอันตราย	ผลกระทบจากความเสี่ยงและอันตราย	เครื่องมือวิเคราะห์ความเสี่ยง
<ul style="list-style-type: none"> น้ำมันรั่วไหล 	<ul style="list-style-type: none"> การสูบน้ำมัน อุปกรณ์ชำรุด / เสียหาย 	<ul style="list-style-type: none"> เจ้าหน้าที่สูดดมไอระเหย หรือสัมผัสน้ำมัน ทรัพย์สินเสียหาย (น้ำมัน) ผลกระทบกับสิ่งแวดล้อม 	ใช้ What if เพื่อป้องกันอันตราย
<ul style="list-style-type: none"> ไฟไหม้ / ระเบิด 	<ul style="list-style-type: none"> ไฟฟ้าสถิต งานที่ก่อให้เกิดประกายไฟ ฟ้าผ่า 	<ul style="list-style-type: none"> เจ้าหน้าที่ได้รับบาดเจ็บ หรือเสียชีวิต ทรัพย์สินเสียหาย (น้ำมัน และอุปกรณ์) ผลกระทบกับสิ่งแวดล้อม 	ใช้ What if เพื่อป้องกันอันตราย
<ul style="list-style-type: none"> การตกจากที่สูง 	<ul style="list-style-type: none"> ขึ้นวัดระดับน้ำมันหลังถัง เก็บตัวอย่างน้ำมันหลังถัง 	<ul style="list-style-type: none"> เจ้าหน้าที่ได้รับบาดเจ็บ หรือเสียชีวิต 	ใช้ What if เพื่อป้องกันอันตราย
<ul style="list-style-type: none"> การสะดุด ลื่น หกล้ม 	<ul style="list-style-type: none"> การเดินปฏิบัติงานในพื้นที่ การเดินขึ้นบันได ที่ต่างระดับ 	<ul style="list-style-type: none"> เจ้าหน้าที่ได้รับบาดเจ็บ หรือเสียชีวิต 	ใช้ What if เพื่อป้องกันอันตราย

ผลการศึกษาวิเคราะห์ และการประเมินความเสี่ยงด้วย What if analysis

What if	ผลกระทบที่เกิดขึ้น	มาตรการป้องกัน และควบคุม	ข้อเสนอแนะ / มาตรการระงับ และฟื้นฟู	การประเมินความเสี่ยง			
				โอกาส	ความรุนแรง	ผลลัพธ์	ระดับความเสี่ยง
1. จะเกิดอะไรขึ้นถ้า ท่อน้ำมัน หรือ MOV รั่วขณะ เครื่องสูบน้ำมี การทำงานอยู่ (การรับ ผลิตภัณฑ์/การ จ่ายผลิตภัณฑ์)	<ul style="list-style-type: none">● น้ำมันรั่วออกจากท่อไหลลง พื้นดินส่งผลกระทบกับ สิ่งแวดล้อม● เจ้าหน้าที่ปฏิบัติงานใน พื้นที่ สุดคมไอระเหย หรือ สัมผัสน้ำมัน● เกิดไฟไหม้จากน้ำมันที่ไหล ไปในจุดที่มีความร้อน หรือ ประกายไฟ	<ul style="list-style-type: none">● กำหนดให้เจ้าหน้าที่สวมใส่ PPE ที่ถูกต้องและ เหมาะสมกับลักษณะงานและพื้นที่ปฏิบัติงาน● จัดให้มีขั้นตอนปฏิบัติงาน และ วิธีปฏิบัติงาน ควบคุมการรับผลิตภัณฑ์ เพื่อควบคุม และเฝ้า ระวังการปฏิบัติงานของเจ้าหน้าที่ผู้เกี่ยวข้อง● จัดทำระบบตรวจสอบบำรุงรักษาอุปกรณ์ สำหรับการปฏิบัติงาน ที่เหมาะสมตามรอบ เวลา ในการ ตรวจสอบอุปกรณ์ (Corrective Maintenance Program)● กำหนดการใช้แรงดัน หรือ Flow Rate ที่ เหมาะสมในการสูบน้ำใน Procedure / WI● จัดทำแผนตรวจสอบ และทดสอบท่อน้ำมัน และอุปกรณ์ที่เกี่ยวข้อง และทำการตรวจสอบ อุปกรณ์ให้ได้ตามกำหนดเวลาอย่างครบถ้วน ตามตารางกำหนด	<ul style="list-style-type: none">● มีปั๊มหยุดฉุกเฉินไว้สำหรับสั่งตัดการทำงานของปั๊ม สูบน้ำเพื่อควบคุมให้การรั่วไหลของผลิตภัณฑ์ให้ ลดน้อยลง● มีระบบน้ำดับเพลิง ระบบและ Foam ไว้เพื่อระงับ เหตุไฟไหม้ในพื้นที่คลังน้ำมัน● มีกำแพงคันดิน (Bund wall) ล้อมรอบพื้นที่ของ ลานถัง เพื่อรองรับปริมาณการรั่วไหลของ ผลิตภัณฑ์จากถังเก็บไม่ให้กระจายออกสู่ภายนอก พื้นที่คลัง และมีระบบ Oil Interceptor / Oil Spill Kit ไว้สำหรับกัก และเก็บกักน้ำมัน● มีการซ่อมแผนฉุกเฉินเพื่อรองรับสถานการณ์ที่ อาจจะเกิดขึ้นตามรอบระยะเวลาที่กำหนด	2	4	4	2

What if	ผลกระทบที่เกิดขึ้น	มาตรการป้องกัน และควบคุม	ข้อเสนอแนะ / มาตรการระงับ และฟื้นฟู	การประเมินความเสี่ยง			
				โอกาส	ความรุนแรง	ผลลัพธ์	ระดับความเสี่ยง
2. จะเกิดอะไรขึ้นถ้ามีการคำนวณปริมาณการรับผิดพลาด ให้ปริมาณการรับผลิตภัณฑ์มีมากกว่าปริมาณผลิตภัณฑ์ที่จะรับได้จริงของถังรับผลิตภัณฑ์ (Tank Ullage) (การรับผลิตภัณฑ์)	<ul style="list-style-type: none">● น้ำมันล้นถัง และไหลลงดิน ส่งผลกระทบกับสิ่งแวดล้อม● เจ้าหน้าที่สุดตมไอระเหย หรือสัมผัสน้ำมัน● เกิดไฟไหม้จากน้ำมันที่ไหลไปในจุดที่มีความร้อน หรือประกายไฟ	<ul style="list-style-type: none">● มี Level Switch ในการควบคุมระดับ High Level ของถัง● กำหนด High Level Alarm ในระบบ DCS เพื่อแจ้งเตือนเจ้าหน้าที่● มี Interlock ในกรณีที่น้ำมันถึงระดับ High-High Level และเกิด Process Shut Down● กำหนดให้เจ้าหน้าที่สวมใส่ PPE ที่ถูกต้องและเหมาะสมกับลักษณะงานและพื้นที่ปฏิบัติงาน● จัดให้มีขั้นตอนปฏิบัติงาน และ วิธีปฏิบัติงาน ควบคุมการรับผลิตภัณฑ์ เพื่อควบคุม และเฝ้าระวังการปฏิบัติงานของเจ้าหน้าที่ผู้เกี่ยวข้อง (การคำนวณปริมาณ Tank Ullage/ยืนยันหมายเลขถังรับ)● จัดทำระบบตรวจสอบบำรุงรักษาอุปกรณ์ สำหรับการปฏิบัติงาน (High level alarm) (Overfill protection) ที่เหมาะสมตามรอบเวลา ในการ ตรวจสอบอุปกรณ์ (Corrective Maintenance Program)	<ul style="list-style-type: none">● มีปั๊มหยุดฉุกเฉินไว้สำหรับสั่งตัดการทำงานของปั๊ม สูบถ่ายเพื่อควบคุมให้การรั่วไหลของผลิตภัณฑ์ให้ลดน้อยลง● มีระบบฉีดน้ำ ดับเพลิง และ Foam ไว้เพื่อระงับเหตุไฟไหม้ในพื้นที่คลังน้ำมัน● มีกำแพงคันดิน (Bund wall) ล้อมรอบพื้นที่ของลานถัง เพื่อรองรับปริมาณการรั่วไหลของผลิตภัณฑ์จากถังเก็บไม่ให้กระจายออกสู่ภายนอกพื้นที่คลัง และมีอุปกรณ์ Oil Spill Kit ไว้สำหรับกัก และเก็บกักน้ำมัน● มีการซ่อมแผนฉุกเฉินเพื่อรองรับสถานการณ์ที่อาจจะเกิดขึ้นตามรอบระยะเวลาที่กำหนด	2	4	4	2

What if	ผลกระทบที่เกิดขึ้น	มาตรการป้องกัน และควบคุม	ข้อเสนอแนะ / มาตรการระงับ และฟื้นฟู				
				การประเมินความเสี่ยง			
				โอกาส	ความรุนแรง	ผลลัพธ์	ระดับความเสี่ยง
3. จะเกิดอะไรขึ้นถ้า PV Vent ชำรุด ไม่สามารถใช้งานได้ขณะปฏิบัติงานการจ่ายการรับผลิตภัณฑ์ในถังเก็บ (การรับผลิตภัณฑ์/การเก็บผลิตภัณฑ์/การจ่ายผลิตภัณฑ์)	<ul style="list-style-type: none">ถังเก็บเกิดความเสียหายโป่งพอง หรือยุบตัว ปริแตกมีผลกระทบกับการรับ, เก็บ, จ่ายผลิตภัณฑ์ของฝ่ายปฏิบัติการคลังน้ำมันโดยตรงน้ำมันรั่วหก ไหลลงพื้นดินส่งผลกระทบกับสิ่งแวดล้อมเกิดไฟไหม้จากน้ำมันที่ไหลไปในจุดที่มีความร้อน หรือประกายไฟ	<ul style="list-style-type: none">มี PCV ควบคุมความดันในถังสำรองไว้เผื่อกรณี PV Vent ทำงานผิดปกติ และมี Alarm ในระบบ DCS เพื่อแจ้งเตือนเจ้าหน้าที่ควบคุมการปฏิบัติงานมี Interlock ในกรณีที่เกิดปัญหา PV Vent ทำงานผิดปกติกำหนดให้เจ้าหน้าที่สวมใส่ PPE ที่ถูกต้องและเหมาะสมกับลักษณะงานและพื้นที่ปฏิบัติงานจัดให้มีขั้นตอนปฏิบัติงาน และ วิธีปฏิบัติงาน ควบคุมการรับผลิตภัณฑ์ เพื่อควบคุม และ ผนั ะวังการปฏิบัติงานของเจ้าหน้าที่ผู้เกี่ยวข้องจัดทำระบบตรวจสอบบำรุงรักษาอุปกรณ์ สำหรับการปฏิบัติงาน (High level alarm) (Overflow protection) ที่เหมาะสมตามรอบเวลา ในการ ตรวจสอบอุปกรณ์ (Corrective Maintenance Program)	<ul style="list-style-type: none">มีปั๊มหยุดฉุกเฉินไว้สำหรับสั่งตัดการทำงานของปั๊ม สูบถ่ายเพื่อควบคุมความเสียหายของถังเก็บให้ลดน้อยลงมีระบบฉีดน้ำดับเพลิง และ Foam ไว้เพื่อระงับเหตุไฟไหม้ในพื้นที่คลังน้ำมันมีกำแพงคันดิน (Bund wall) ล้อมรอบพื้นที่ของลานถัง เพื่อรองรับปริมาณการรั่วไหลของผลิตภัณฑ์จากถังเก็บไม่ให้กระจายออกสู่ภายนอกพื้นที่คลัง และมีอุปกรณ์ Oil Spill Kit ไว้สำหรับกัก และเก็บกั้น้ำมันมีการซ้อมแผนฉุกเฉินเพื่อรองรับสถานการณ์ที่อาจเกิดขึ้นตามรอบระยะเวลาที่กำหนด	2	4	4	2

What if	ผลกระทบที่เกิดขึ้น	มาตรการป้องกัน และควบคุม	ข้อเสนอแนะ / มาตรการระงับ และฟื้นฟู				
				การประเมินความเสี่ยง			
				โอกาส	ความรุนแรง	ผลลัพธ์	ระดับความเสี่ยง
4. จะเกิดอะไรขึ้นถ้าเจ้าหน้าที่ผู้ปฏิบัติงานสะดุด ลื่น หรือหกล้ม (การวัดถั่ง/การเดินบนบันได/การเดินตรวจวาล์วในลานถั่ง/การเดินปฏิบัติงานในพื้นที่)	<ul style="list-style-type: none">เจ้าหน้าที่ได้รับบาดเจ็บ/เสียชีวิต	<ul style="list-style-type: none">กำหนดให้เจ้าหน้าที่สวมใส่ PPE ที่ถูกต้องและเหมาะสมกับลักษณะงานและพื้นที่ปฏิบัติงานจัดให้มีขั้นตอนปฏิบัติงาน และ วิธีปฏิบัติงาน ควบคุมการรับผลิตภัณฑ์ เพื่อควบคุม และ ฝ้าระวังการปฏิบัติงานของเจ้าหน้าที่ผู้เกี่ยวข้องจัดทำระบบตรวจสอบบำรุงรักษาอุปกรณ์ สำหรับการปฏิบัติงาน ที่เหมาะสมตามรอบเวลา ในการ ตรวจสอบอุปกรณ์ (Corrective Maintenance Program)การจัดระบบทางเดิน หรือบันไดสำหรับการปฏิบัติงาน ให้เหมาะสมกับการเดินปฏิบัติงานในพื้นที่ติดตั้งแผ่นกันลื่นในทางเดินหรือบันได ที่อาจเกิดความเสี่ยง	<ul style="list-style-type: none">มี First Aider เพื่อช่วยปฐมพยาบาลเบื้องต้นกรณีเกิดเหตุมี Emergency Contact List เพื่อติดต่อเรียกรถพยาบาลฉุกเฉิน เพื่อรับผู้ประสบเหตุส่งโรงพยาบาลที่ใกล้และมีความพร้อมในการให้การรักษายาบาลได้รวดเร็วที่สุดมีการซ้อมแผนฉุกเฉินเพื่อรองรับสถานการณ์ที่อาจเกิดขึ้นตามรอบระยะเวลาที่กำหนด	2	4	4	2

What if	ผลกระทบที่เกิดขึ้น	มาตรการป้องกัน และควบคุม	ข้อเสนอแนะ / มาตรการระงับ และฟื้นฟู				
				การประเมินความเสี่ยง			
				โอกาส	ความรุนแรง	ผลลัพธ์	ระดับความเสี่ยง
5. จะเกิดอะไรขึ้นถ้าเจ้าหน้าที่ผู้ปฏิบัติงานตกจากที่สูง (การวัดถึง/เก็บตัวอย่างจากถังเก็บ/การทำงานซ่อมบำรุงบนที่สูง)	<ul style="list-style-type: none">เจ้าหน้าที่ได้รับบาดเจ็บ/เสียชีวิต	<ul style="list-style-type: none">กำหนดให้เจ้าหน้าที่สวมใส่ PPE ที่ถูกต้องและเหมาะสมกับลักษณะงานและพื้นที่ปฏิบัติงาน (Safety Harness)จัดให้มีขั้นตอนปฏิบัติงาน และ วิธีปฏิบัติงาน ควบคุมการรับผลิตภัณฑ์ เพื่อควบคุม และ ฝ้าระวังการปฏิบัติงานของเจ้าหน้าที่ที่เกี่ยวข้องจัดทำระบบตรวจสอบบำรุงรักษาอุปกรณ์ สำหรับการปฏิบัติงาน ที่เหมาะสมตามรอบเวลา ในการ ตรวจสอบอุปกรณ์ (Corrective Maintenance Program)การกำหนดให้มี Work Permit ควบคุมการทำงานบนที่สูง เพื่อควบคุมดูแลการปฏิบัติงานของเจ้าหน้าที่ผู้ปฏิบัติงานบนที่สูง	<ul style="list-style-type: none">มี First Aider เพื่อช่วยปฐมพยาบาลเบื้องต้นกรณีเกิดเหตุมี Emergency Contact List เพื่อติดต่อเรียกรถพยาบาลฉุกเฉิน เพื่อรับผู้ประสบเหตุส่งโรงพยาบาลที่ใกล้และมีความพร้อมในการให้การรักษายาบาลได้รวดเร็วที่สุดมีการซ่อมแผนฉุกเฉินเพื่อรองรับสถานการณ์ที่อาจเกิดขึ้นตามรอบระยะเวลาที่กำหนด	2	4	4	2

2. การประเมินความเสี่ยงในการทำงานในพื้นที่โซน ลานเติมผลิตภัณฑ์

เรื่อง	สิ่งที่ก่อให้เกิดความเสี่ยงและอันตราย	ผลกระทบจากความเสี่ยง และอันตราย	เครื่องมือวิเคราะห์ ความเสี่ยง
1) น้ำมันรั่วไหล	<ul style="list-style-type: none"> ● การสูบน้ำมัน ● อุปกรณ์ชำรุด / เสียหาย ● อุบัติเหตุรถชนส่ง 	<ul style="list-style-type: none"> ● พนักงานสูดดมไอระเหย หรือสัมผัสน้ำมัน ● ทรัพย์สินเสียหาย (น้ำมัน/อุปกรณ์/รถชนส่ง) ● ผลกระทบกับสิ่งแวดล้อม 	ใช้ What if เพื่อป้องกันอันตราย
2) ไฟไหม้ / ระเบิด	<ul style="list-style-type: none"> ● อุปกรณ์ชำรุดเสียหาย ● ไฟฟ้าสถิต ● งานที่ก่อให้เกิดประกายไฟ ● ผ้าผ่า ● อุบัติเหตุรถชนส่ง 	<ul style="list-style-type: none"> ● พนักงานได้รับบาดเจ็บ หรือเสียชีวิต ● ทรัพย์สินเสียหาย (น้ำมัน และอุปกรณ์) ● ผลกระทบกับสิ่งแวดล้อม 	ใช้ What if เพื่อป้องกันอันตราย
3) การตกจากที่สูง	<ul style="list-style-type: none"> ● ขึ้นวัดระดับน้ำมันหลังถังรถชนส่ง ● เก็บตัวอย่างน้ำมันหลังถังรถชนส่ง ● งานซ่อมบำรุงบนที่สูง 	<ul style="list-style-type: none"> ● เจ้าหน้าที่ได้รับบาดเจ็บ หรือเสียชีวิต 	ใช้ What if เพื่อป้องกันอันตราย
4) การสะดุด ลื่น หกล้ม	<ul style="list-style-type: none"> ● การเดินปฏิบัติงานในพื้นที่ การเดินขึ้นบันได ที่ต่างระดับ 	<ul style="list-style-type: none"> ● เจ้าหน้าที่ได้รับบาดเจ็บ หรือเสียชีวิต 	ใช้ What if เพื่อป้องกันอันตราย

ผลการศึกษาวิเคราะห์ และการประเมินความเสี่ยงด้วย What if analysis

What if	ผลกระทบที่เกิดขึ้น	มาตรการป้องกัน และควบคุม	ข้อเสนอแนะ / มาตรการระงับ และฟื้นฟู	การประเมินความเสี่ยง			
				โอกาส	ความรุนแรง	ผลลัพธ์	ระดับความเสี่ยง
1.จะเกิดอะไรขึ้นถ้า ท่อน้ำมัน หรือ MOV รั่วขณะจ่ายน้ำมัน	<ul style="list-style-type: none">● น้ำมันรั่วออกจากท่อไหลลง พื้นดินส่งผลกระทบกับ สิ่งแวดล้อม● เจ้าหน้าที่ปฏิบัติงานในพื้นที่ สูดดมไอระเหย หรือสัมผัส น้ำมัน● เกิดไฟไหม้จากน้ำมันที่ไหลไป ในจุดที่มีความร้อน หรือ ประกายไฟ	<ul style="list-style-type: none">● กำหนดให้เจ้าหน้าที่สวมใส่ PPE ที่ถูกต้อง และเหมาะสมกับลักษณะงานและพื้นที่ ปฏิบัติงาน● จัดให้มีขั้นตอนปฏิบัติงาน และ วิธี ปฏิบัติงานควบคุมการรับผลิตภัณฑ์ เพื่อ ควบคุม และเฝ้าระวังการปฏิบัติงานของ เจ้าหน้าที่ผู้เกี่ยวข้อง● จัดทำระบบตรวจสอบบำรุงรักษาอุปกรณ์ สำหรับการปฏิบัติงาน ที่เหมาะสมตามรอบ เวลา ในการ ตรวจสอบอุปกรณ์ (Corrective Maintenance Program)● กำหนดการใช้แรงดัน หรือ Flow Rate ที่ เหมาะสมในการสูบลอยใน Procedure / WI จัดทำแผนตรวจสอบ และทดสอบท่อน้ำมันและ อุปกรณ์ที่เกี่ยวข้อง และทำการตรวจสอบ อุปกรณ์ให้ได้ตามกำหนดเวลาอย่างครบถ้วน ตามตารางกำหนด	<ul style="list-style-type: none">● มีปมหยุดฉุกเฉินไว้สำหรับสั่งตัดการทำงานของปั๊มสูบ ถ่ายเพื่อควบคุมให้การรั่วไหลของผลิตภัณฑ์ให้ลด น้อยลง● มีระบบน้ำดับเพลิง ระบบและ Foam ไว้เพื่อระงับเหตุ ไฟไหม้ในพื้นที่คลังน้ำมัน● มีกำแพงคันดิน (Bund wall) ล้อมรอบพื้นที่ของลานถัง เพื่อรองรับปริมาณการรั่วไหลของผลิตภัณฑ์จากถังเก็บ ไม่ให้กระจายออกสู่ภายนอกพื้นที่คลัง และมีระบบ Oil Interceptor / Oil Spill Kit ไว้สำหรับกัก และเก็บกัก น้ำมัน● มีการซ้อมแผนฉุกเฉินเพื่อรองรับสถานการณ์ที่อาจจะ เกิดขึ้นตามรอบระยะเวลาที่กำหนด	1	4	4	2

What if	ผลกระทบที่เกิดขึ้น	มาตรการป้องกัน และควบคุม	ข้อเสนอแนะ / มาตรการระงับ และฟื้นฟู	การประเมินความเสี่ยง			
				โอกาส	ความ รุนแรง	ผลลัพธ์	ระดับ ความเสี่ยง
2. จะเกิดอะไรขึ้นถ้ามีการสั่งการเติมกับระบบ TAS ผิดพลาดทำให้ปริมาณการเติมเกินปริมาณบรรจุของถังรถขนส่ง	<ul style="list-style-type: none">● น้ำมันล้นถังรถขนส่ง ส่งผลกระทบกับสิ่งแวดล้อม● เจ้าหน้าที่สูดดมไอระเหยหรือสัมผัสน้ำมัน● เกิดไฟไหม้จากน้ำมันที่ไหลไปในจุดที่มีความร้อน หรือประกายไฟ	<ul style="list-style-type: none">● มี Overfill Protection ในระบบการเติมเพื่อสั่งตัดการทำงานของเครื่องจ่ายผลิตภัณฑ์เกิดระดับในถังรถขนส่ง● กำหนดให้เจ้าหน้าที่สวมใส่ PPE ที่ถูกต้องและเหมาะสมกับลักษณะงานและพื้นที่ปฏิบัติงาน● จัดให้มีขั้นตอนปฏิบัติงาน และ วิธีปฏิบัติงานควบคุมการเติมผลิตภัณฑ์ เพื่อควบคุม และเฝ้าระวังการปฏิบัติงานของเจ้าหน้าที่ผู้เกี่ยวข้อง● จัดทำระบบตรวจสอบบำรุงรักษาอุปกรณ์สำหรับการปฏิบัติงาน (Emergency Shutdown Switch) (Overfill protection) ที่เหมาะสมตามรอบเวลา ในการ ตรวจสอบอุปกรณ์ (Corrective Maintenance Program)	<ul style="list-style-type: none">● มีปุ่มหยุดฉุกเฉินไว้สำหรับสั่งตัดการทำงานของปั๊มสูบล้างเพื่อควบคุมให้การรั่วไหลของผลิตภัณฑ์ให้ลดน้อยลง● มีระบบฉีดน้ำดับเพลิง และ Foam ไว้เพื่อระงับเหตุไฟไหม้ในพื้นที่คลังน้ำมัน● มีระบบระบายน้ำ(Oily Drainage System) ล้อมรอบพื้นที่ของโรงเติมผลิตภัณฑ์ เพื่อรองรับปริมาณการรั่วไหลของผลิตภัณฑ์จากถังรถขนส่ง ไม่ให้กระจายออกสู่ภายนอกพื้นที่คลัง และมีอุปกรณ์ Oil Interceptor ไว้สำหรับกัก และเก็บกักน้ำมัน● มีการซ้อมแผนฉุกเฉินเพื่อรองรับสถานการณ์ที่อาจจะเกิดขึ้นตามรอบระยะเวลาที่กำหนด	1	4	4	2

What if	ผลกระทบที่เกิดขึ้น	มาตรการป้องกัน และควบคุม	ข้อเสนอแนะ / มาตรการรองรับ และฟื้นฟู	การประเมินความเสี่ยง			
				โอกาส	ความรุนแรง	ผลลัพธ์	ระดับความเสี่ยง
3.จะเกิดอะไรขึ้นถ้ามีการชนกันของรถน้ำมันที่เติมน้ำมันเสร็จแล้วในลานเติมน้ำมัน	<ul style="list-style-type: none">● น้ำมันไหลลงดินส่งผลกระทบกับสิ่งแวดล้อม● พนักงานสูดดมไอระเหย หรือสัมผัสน้ำมัน● เกิดไฟไหม้จากน้ำมันที่ไหลไปในจุดที่มีความร้อน หรือประกายไฟ● พนักงานได้รับบาดเจ็บ/เสียชีวิต	<ul style="list-style-type: none">● พนักงานสวมใส่ PPE ตามข้อกำหนด● มีการตรวจสอบสภาพความพร้อมของรถขนส่ง ก่อนอนุญาตให้เข้ามาปฏิบัติในพื้นที่ลานเติมผลิตภัณฑ์● จัดรูปแบบจราจรภายในลานเติมผลิตภัณฑ์ และควบคุมความเร็วรถขนส่ง ไม่เกิน 20 กิโลเมตร/ชั่วโมง● ควบคุมปริมาณรถขนส่งในลานเติมน้ำมันให้มีปริมาณน้อยที่สุด ด้วยการกำหนดคิวการเติมน้ำมันที่เหมาะสม เพื่อลดความแออัดในการจราจร	<ul style="list-style-type: none">● มีระบบฉีดน้ำดับเพลิง และ Foam ไว้เพื่อระงับเหตุไฟไหม้ในพื้นที่คลังน้ำมัน● มีระบบรางระบายน้ำ(Oilly Drainage System) ล้อมรอบพื้นที่ของโรงเติมผลิตภัณฑ์ เพื่อรองรับปริมาณการรั่วไหลของผลิตภัณฑ์จากถังรถขนส่ง ไม่ให้กระจายออกสู่ภายนอกพื้นที่คลัง และมีอุปกรณ์ Oil Interceptor ไว้สำหรับกัก และเก็บกักน้ำมัน● มี First Aider เพื่อช่วยปฐมพยาบาลเบื้องต้นกรณีเกิดเหตุ● มี Emergency Contact List เพื่อติดต่อเรียกโรงพยาบาลฉุกเฉิน เพื่อรับผู้ประสบเหตุส่งโรงพยาบาลที่ใกล้และมีความพร้อมในการให้การรักษายาบาลได้รวดเร็วที่สุด● มีการซ้อมแผนฉุกเฉินเพื่อรองรับสถานการณ์ที่อาจจะเกิดขึ้นตามรอบระยะเวลาที่กำหนด	1	4	4	2

What if	ผลกระทบที่เกิดขึ้น	มาตรการป้องกัน และควบคุม	ข้อเสนอแนะ / มาตรการระงับ และฟื้นฟู	การประเมินความเสี่ยง			
				โอกาส	ความรุนแรง	ผลลัพธ์	ระดับความเสี่ยง
4. จะเกิดอะไรขึ้นถ้า เจ้าหน้าที่ผู้ปฏิบัติงาน สะดุด ลื่น หรือหกล้ม (การเดินบนบันได/ การเดินปฏิบัติงานใน พื้นที่)	<ul style="list-style-type: none">● เจ้าหน้าที่ได้รับบาดเจ็บ/ เสียชีวิต	<ul style="list-style-type: none">● กำหนดให้เจ้าหน้าที่สวมใส่ PPE ที่ถูกต้อง และเหมาะสมกับลักษณะงานและพื้นที่ ปฏิบัติงาน● จัดให้มีขั้นตอนปฏิบัติงาน และ วิธี ปฏิบัติงานควบคุมการรับผลิตภัณฑ์ เพื่อ ควบคุม และเฝ้าระวังการปฏิบัติงานของ เจ้าหน้าที่ผู้เกี่ยวข้อง● จัดทำระบบตรวจสอบบำรุงรักษาอุปกรณ์ สำหรับการปฏิบัติงาน ที่เหมาะสมตามรอบ เวลา ในการ ตรวจสอบอุปกรณ์ (Corrective Maintenance Program)● การจัดระบบทางเดิน หรือบันไดสำหรับการ ปฏิบัติงาน ให้เหมาะสมกับการเดิน ปฏิบัติงานในพื้นที่● ติดตั้งแผ่นกันลื่นในทางเดินหรือบันได ที่ อาจเกิดความเสี่ยง	<ul style="list-style-type: none">● มี First Aider เพื่อช่วยปฐมพยาบาลเบื้องต้นกรณีเกิด เหตุ● มี Emergency Contact List เพื่อติดต่อเรียก รถพยาบาลฉุกเฉิน เพื่อรับผู้ประสบเหตุส่งโรงพยาบาล ที่ใกล้และมีความพร้อมในการให้การรักษายาบาลได้ รวดเร็วที่สุด● มีการซ้อมแผนฉุกเฉินเพื่อรองรับสถานการณ์ที่อาจจะ เกิดขึ้นตามรอบระยะเวลาที่กำหนด	2	4	4	2

What if	ผลกระทบที่เกิดขึ้น	มาตรการป้องกัน และควบคุม	ข้อเสนอแนะ / มาตรการระงับ และฟื้นฟู	การประเมินความเสี่ยง			
				โอกาส	ความรุนแรง	ผลลัพธ์	ระดับความเสี่ยง
5. จะเกิดอะไรขึ้นถ้า เจ้าหน้าที่ผู้ปฏิบัติงาน ตกจากที่สูง (การวัด ถึง/เก็บตัวอย่างจากถัง เก็บ/การทำงานซ่อม บำรุงบนที่สูง)	<ul style="list-style-type: none">● เจ้าหน้าที่ได้รับบาดเจ็บ/ เสียชีวิต	<ul style="list-style-type: none">● กำหนดให้เจ้าหน้าที่สวมใส่ PPE ที่ถูกต้อง และเหมาะสมกับลักษณะงานและพื้นที่ ปฏิบัติงาน (Safety Harness)● จัดให้มีขั้นตอนปฏิบัติงาน และ วิธี ปฏิบัติงานควบคุมการรับผลิตภัณฑ์ เพื่อ ควบคุม และเฝ้าระวังการปฏิบัติงานของ เจ้าหน้าที่ผู้เกี่ยวข้อง● จัดทำระบบตรวจสอบบำรุงรักษาอุปกรณ์ สำหรับการปฏิบัติงาน ที่เหมาะสมตามรอบ เวลา ในการ ตรวจสอบอุปกรณ์ (Corrective Maintenance Program)● การกำหนดให้มี Work Permit ควบคุม การทำงานบนที่สูง เพื่อควบคุมดูแลการ ปฏิบัติงานของเจ้าหน้าที่ผู้ปฏิบัติงานบนที่ สูง	<ul style="list-style-type: none">● มี First Aider เพื่อช่วยปฐมพยาบาลเบื้องต้นกรณีเกิด เหตุ● มี Emergency Contact List เพื่อติดต่อเรียก รถพยาบาลฉุกเฉิน เพื่อรับผู้ประสบเหตุส่งโรงพยาบาล ที่ใกล้และมีความพร้อมในการให้การรักษายาบาลได้ รวดเร็วที่สุด● มีการซ้อมแผนฉุกเฉินเพื่อรองรับสถานการณ์ที่อาจจะ เกิดขึ้นตามรอบระยะเวลาที่กำหนด	2	4	4	2

3. การประเมินความเสี่ยงในการทำงานในพื้นที่โซน ลานจอดรถขนส่ง และ ประตูทางเข้าคลังน้ำมัน G1


เรื่อง	สิ่งที่ก่อให้เกิดความเสี่ยงและอันตราย	ผลกระทบจากความเสี่ยง และอันตราย	เครื่องมือวิเคราะห์ ความเสี่ยง
น้ำมันรั่วไหล	<ul style="list-style-type: none"> อุปกรณ์ชำรุด / เสียหาย อุบัติเหตุรถขนส่ง 	<ul style="list-style-type: none"> พนักงานสูดดมไอระเหย หรือสัมผัสน้ำมัน ทรัพย์สินเสียหาย (น้ำมัน/อุปกรณ์/รถขนส่ง) ผลกระทบกับสิ่งแวดล้อม 	ใช้ What if เพื่อป้องกันอันตราย
ไฟไหม้ / ระเบิด	<ul style="list-style-type: none"> งานที่ก่อให้เกิดประกายไฟ ฟ้าผ่า อุบัติเหตุรถขนส่ง 	<ul style="list-style-type: none"> พนักงานได้รับบาดเจ็บ หรือเสียชีวิต ทรัพย์สินเสียหาย (น้ำมัน และอุปกรณ์) ผลกระทบกับสิ่งแวดล้อม 	ใช้ What if เพื่อป้องกันอันตราย
การจราจร	<ul style="list-style-type: none"> ฝูงชนก่อการประท้วง 	<ul style="list-style-type: none"> พนักงานได้รับบาดเจ็บ หรือเสียชีวิต ทรัพย์สินเสียหาย (น้ำมัน อุปกรณ์ และอาคารสำนักงาน) 	ใช้ What if เพื่อป้องกันอันตราย

ผลการศึกษาวิเคราะห์ และการประเมินความเสี่ยงด้วย What if analysis

What if	ผลกระทบที่เกิดขึ้น	มาตรการป้องกัน และควบคุม	ข้อเสนอแนะ / มาตรการระงับ และฟื้นฟู	การประเมินความเสี่ยง			
				โอกาส	ความ รุนแรง	ผลลัพธ์	ระดับ ความเสี่ยง
1.จะเกิดอะไรขึ้นถ้ามีการชนกันของรถน้ำมันในลานจอดรถ	<ul style="list-style-type: none">● น้ำมันไหลลงดินส่งผลกระทบกับสิ่งแวดล้อม● พนักงานสูดดมไอระเหย หรือสัมผัสน้ำมัน● เกิดไฟไหม้จากน้ำมันที่ไหลไปในจุดที่มีความร้อน หรือประกายไฟ● พนักงานได้รับบาดเจ็บ/เสียชีวิต	<ul style="list-style-type: none">● พนักงานสวมใส่ PPE ตามข้อกำหนด● มีการตรวจสอบสภาพความพร้อมของรถขนส่ง ก่อนอนุญาตให้เข้ามาปฏิบัติในพื้นที่ลานเติมผลิตภัณฑ์● จัดรูปแบบจราจรภายในลานเติมผลิตภัณฑ์ และควบคุมความเร็วรถขนส่ง ไม่เกิน 20 กิโลเมตร/ชั่วโมง● ควบคุมปริมาณรถขนส่งในลานจอดรถขนส่งให้มีปริมาณน้อยที่สุด ด้วยการกำหนดคิวการเติมน้ำมันที่เหมาะสมเพื่อลดความแออัดในการจราจร	<ul style="list-style-type: none">● มีระบบรางระบายน้ำ(Oily Drainage System) ล้อมรอบพื้นที่ของโรงเติมผลิตภัณฑ์ เพื่อรองรับปริมาณการรั่วไหลของผลิตภัณฑ์จากถังรถขนส่ง ไม่ให้กระจายออกสู่ภายนอกพื้นที่คลัง และมีอุปกรณ์ Oil Interceptor ไว้สำหรับกัก และเก็บกักน้ำมัน● มี First Aider เพื่อช่วยปฐมพยาบาลเบื้องต้นกรณีเกิดเหตุ● มี Emergency Contact List เพื่อติดต่อเรียกรถพยาบาลฉุกเฉิน เพื่อรับผู้ประสบเหตุส่งโรงพยาบาลที่ใกล้และมีความพร้อมในการให้การรักษายาบาลได้รวดเร็วที่สุด● มีการซ้อมแผนฉุกเฉินเพื่อรองรับสถานการณ์ที่อาจจะเกิดขึ้นตามรอบระยะเวลาที่กำหนด	1	4	4	2

What if	ผลกระทบที่เกิดขึ้น	มาตรการป้องกัน และควบคุม	ข้อเสนอแนะ / มาตรการระงับ และฟื้นฟู	การประเมินความเสี่ยง			
				โอกาส	ความ รุนแรง	ผลลัพธ์	ระดับ ความเสี่ยง
2.จะเกิดอะไรขึ้นถ้ามีการชนกันของรถน้ำมัน รถของพนักงานกับรถบุคคลภายนอกบริเวณทางเข้าคลังน้ำมันเชื่อมต่อกับถนนสายหลัก	<ul style="list-style-type: none"> น้ำมันไหลลงดินส่งผลกระทบกับสิ่งแวดล้อม พนักงานสูดดมไอระเหย หรือสัมผัสน้ำมัน เกิดไฟไหม้จากน้ำมันที่ไหลไปในจุดที่มีความร้อน หรือประกายไฟ บุคคลภายนอก หรือพนักงานได้รับบาดเจ็บ/เสียชีวิต 	<ul style="list-style-type: none"> จัดทำป้ายเตือนแสดงทางเข้าคลังน้ำมันให้ชัดเจน บนถนนสายหลัก บริเวณก่อนถึงถนนเชื่อมทางเข้าคลังน้ำมัน เพื่อแจ้งให้บุคคลภายนอกรับทราบ เพื่อเตือนให้ลดความเร็ว และระมัดระวังเมื่อต้องขับผ่านทางเข้าออก กรณีมีรถเข้าออก ปริมาณมาก กำหนดให้มี เจ้าหน้าที่รักษาความปลอดภัย ไปควบคุมการจราจร เข้าออก ระหว่างถนนสายหลักกับทางเข้าคลังน้ำมัน เพื่อป้องกันการเกิดอุบัติเหตุ 	<ul style="list-style-type: none"> มี อุปกรณ์สำหรับดูดซับและกักเก็บน้ำมัน ไว้สำหรับกัก และเก็บกักน้ำมัน กรณีเกิดอุบัติเหตุ และมีการรั่วไหลของน้ำมัน ณ จุดดังกล่าว มี First Aider เพื่อช่วยปฐมพยาบาลเบื้องต้น กรณีเกิดเหตุ มี Emergency Contact List เพื่อติดต่อเรียก รถพยาบาลฉุกเฉิน เพื่อรับผู้ประสบเหตุส่งโรงพยาบาลที่ใกล้และมีความพร้อมในการให้การรักษายาบาลได้รวดเร็วที่สุด มีการซ้อมแผนฉุกเฉินเพื่อรองรับสถานการณ์ที่อาจเกิดขึ้นตามรอบระยะเวลาที่กำหนด 	1	4	4	2

What if	ผลกระทบที่เกิดขึ้น	มาตรการป้องกัน และควบคุม	ข้อเสนอแนะ / มาตรการระงับ และฟื้นฟู	การประเมินความเสี่ยง			
				โอกาส	ความ รุนแรง	ผลลัพธ์	ระดับ ความเสี่ยง
3.จะเกิดอะไรขึ้นถ้ามีการจราจรเกิดขึ้นและมีผู้ชนบุกรุกเข้ามาทางเข้าประตูคังน้ำมันเพื่อหวังประทุษร้ายและทำลายทรัพย์สิน	<ul style="list-style-type: none"> อาคารสำนักงาน หรือ อุปกรณ์ของสำนักงาน เสียหาย บุคคลภายนอก หรือ พนักงานได้รับบาดเจ็บ/เสียชีวิต 	<ul style="list-style-type: none"> จัดให้มีประตูแข็งแรงหนาแน่นด้านใน ถัดมาจากประตูทางเข้าคังน้ำมัน เพื่อป้องกันการบุกรุกเข้ามาของผู้ชน หากมีการจราจร การประท้วงเกิดขึ้นในพื้นที่ใกล้เคียงคังน้ำมัน 	<ul style="list-style-type: none"> มี First Aider เพื่อช่วยปฐมพยาบาลเบื้องต้นกรณีเกิดเหตุ มี Emergency Contact List เพื่อติดต่อเรียกรถพยาบาลฉุกเฉิน เพื่อรับผู้ประสบเหตุส่งโรงพยาบาลที่ใกล้และมีความพร้อมในการให้การรักษายาบาลได้รวดเร็วที่สุด มีการซ้อมแผนฉุกเฉินเพื่อรองรับสถานการณ์ที่อาจเกิดขึ้นตามรอบระยะเวลาที่กำหนด 	1	4	4	2

The background of the page features abstract, overlapping green geometric shapes in various shades of green, creating a modern and dynamic look. The shapes are primarily located on the left and right sides, framing the central white area where the text is placed.

ภาคผนวก ข-35

บันทึกสถิติด้านสุขภาพ



สรุปรายการตรวจสอบสุขภาพพนักงานประจำปี 2567

บริษัท ไทย ไปป์ไลน์ เน็ตเวิร์ค จำกัด สำนักงานใหญ่

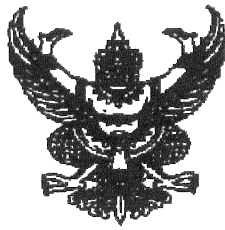
(จำนวนพนักงานผู้ที่เข้ารับการตรวจ ทั้งหมด จำนวน 39 ท่าน จาก 41 ท่าน)

กำหนดระยะเวลาเข้ารับการตรวจ วันที่ 13 มกราคม - 25 กุมภาพันธ์ 2567 ณ โรงพยาบาลราชพฤกษ์

ลำดับ ที่	รายการตรวจสอบสุขภาพ	จำนวนพนักงาน ที่เข้ารับการตรวจ	ผลปกติ (คน)	% ผลปกติ (%)	ผลผิดปกติ (คน)	% ผลผิดปกติ (%)
1	ตรวจร่างกายทั่วไป PE	39	39	100.00	0	0.00
2	ตรวจเอกซเรย์ทรวงอก Chest X Ray	39	36	92.31	3	7.69
3	ตรวจความสมบูรณ์ของเม็ดเลือด CBC	39	20	51.28	19	48.72
4	ตรวจวิเคราะห์ปัสสาวะ UA(Urinalysis)	39	35	89.74	4	10.26
5	ตรวจหาเชื้อไวรัสตับอักเสบบี HBs Ag	39	39	100.00	0	0.00
6	ตรวจปริมาณสารอนุพันธุ์เบนซีน Benzene	20	20	100.00	0	0.00
7	สมรรถภาพการได้ยิน Conventional audiometry	20	17	85.00	4	20.00
8	ตรวจสายตา อาชีวอนามัย (แพทย์อาชีวอนามัยแปลผล)	39	30	76.92	9	23.08
9	ตรวจตาบอดสี พื้นฐาน Vision Color	39	36	92.31	3	7.69

ภาคผนวก ข-36

ข้อมูลสาธารณสุข



ที่ ขก ๕๑๐๐๖.๑๒๕/ ๒๓

โรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบลเมืองเพีย
อำเภอบ้านไผ่ จังหวัดขอนแก่น

๑๕ มกราคม ๒๕๖๗

เรื่อง ข้อมูลด้านสาธารณสุข

เรียน ผู้จัดการบริษัท ไทย ไปป์ไลน์ เน็ตเวิร์ค จำกัด (TPN)

อ้างถึง หนังสือที่ TPN ๐๐๖/๒๕๖๘ ลงวันที่ ๖ มกราคม ๒๕๖๘

- สิ่งที่ส่งมาด้วย ๑. ข้อมูลจำนวนบุคลากรด้านสาธารณสุข รพ.สต.เมืองเพีย จำนวน ๑ แผ่น
๒. ข้อมูลจำนวนผู้ป่วยนอกตามกลุ่มสาเหตุการป่วย ๒๑ กลุ่มโรค
(๑ กรกฎาคม ๒๕๖๗- ๓๑ ธันวาคม ๒๕๖๗) จำนวน ๑ ชุด

ตามที่ บริษัท ไทย ไปป์ไลน์ เน็ตเวิร์ค จำกัด (TPN) แจ้งขอความอนุเคราะห์ข้อมูลด้านสาธารณสุขในเขตพื้นที่รับผิดชอบโรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบลเมืองเพีย เพื่อนำไปเป็นข้อมูลประกอบการจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม และจัดทำแผนปฏิบัติการสิ่งแวดล้อมของโครงการเพื่อนำไปใช้ปฏิบัติในการดำเนินงานของโครงการ ไม่ให้เกิดผลกระทบต่อสภาพแวดล้อมและชุมชนบริเวณโดยรอบพื้นที่ให้น้อยที่สุด นั้น

ในการนี้ โรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบลเมืองเพีย จึงได้รวบรวมข้อมูลและขอส่งข้อมูลตามสิ่งที่ส่งมาด้วย นี้

จึงเรียนมาเพื่อทราบ

ขอแสดงความนับถือ



ผู้อำนวยการโรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบลเมืองเพีย

รพ.สต.เมืองเพีย

โทร. ๐๘-๖๔๕๐-๖๔๕๕

ข้อมูลจำนวนบุคลากรด้านสาธารณสุข รพ.สต.เมืองเพีย

บุคลากรสาธารณสุข รพ.สต.เมืองเพีย มีจำนวนเจ้าหน้าที่ ๖ คน ลูกจ้างรายเดือนจำนวน ๕ คน มีแพทย์เวชศาสตร์ครอบครัวออกหมุนเวียนให้บริการดูแล และทีมสหสาขาวิชาชีพพร้อมออกมาดูแล ดังตารางที่ ๑ ตารางที่ ๑ บุคลากรทางการแพทย์และสาธารณสุขรับผิดชอบต่อประชากร

ลำดับ	ชื่อ-สกุล	ตำแหน่ง	การกระจาย	หมายเหตุ
๑	นางประภัสสร ชาลีคาร	ผู้อำนวยการโรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบลเมืองเพีย	๑ : ๒,๑๑๔	
๒	นางวรจิตร ยอดสง่า	พยาบาลวิชาชีพชำนาญการ	๑ : ๑,๔๐๙	
๓	นางบุษบา หรรณ	พยาบาลวิชาชีพชำนาญการ	๑ : ๑,๔๐๙	
๔	นางสาวภาวิณี โจมศรี	พยาบาลวิชาชีพชำนาญการ	๑ : ๑,๔๐๙	
๕	นางพนัญย์ ชาศะรักษ์	นักวิชาการสาธารณสุขปฏิบัติการ	๑ : ๒,๑๑๔	
๖	นางสาวรัชฎาพร สุขเพีย	เจ้าพนักงานทันตสาธารณสุขปฏิบัติงาน	๑ : ๔,๒๒๘	
๗	นางสาวจุฑามาศ สายเพีย	พนักงานพิมพ์		
๘	นางสาวกนกวรรณ ชูยดา	เจ้าพนักงานธุรการ		
๙	นางสุพัตรา จันทร์ผอง	ผู้ช่วยเหลือแพทย์แผนไทย		
๑๐	นางสาวศิริมิ่งเมือง ภูซาดา	พนักงานผู้ช่วยช่างแก้ไขทันตกรรม		
๑๑	นางไพฑูรย์ สริมา	พนักงานทำความสะอาด (แม่บ้าน)		

หมายเหตุ ข้อมูล ณ วันที่ ๑๔ มกราคม ๒๕๖๘

รายงานแสดงจำนวนผู้ป่วยนอกตามกลุ่มสาเหตุ (21 กลุ่มโรค)

หน่วยบริการ : โรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบลเมืองเพีย ต.เมืองเพีย อ.บ้านไผ่ จ.ขอนแก่น

วันที่ตัดยอดรายงาน 1 ก.ค. 2567 ถึงวันที่ 31 ธ.ค. 2567

กลุ่ม	รหัสโรค	สาเหตุการป่วย (กลุ่มโรค)	จำนวน (คน)	จำนวน (ครั้ง)
01	A00 - A999, B00 - B999	โรคติดเชื้อและปรสิต Certain infectious and parasitic diseases')	4	4
04	E00 - E909	โรคเกี่ยวกับต่อมไร้ท่อ โภชนาการ และเมตาบอลิซึม Endocrine, nutritional and metabolic diseases')	58	111
05	F00 - F999	ภาวะแปรปรวนทางจิตและพฤติกรรม Mental and behavioural disorders')	22	106
06	G00 - G999	โรกระบบประสาท Diseases of the nervous system')	11	11
07	H00 - H599	โรคประสาทตา รวมส่วนประกอบของตา Diseases of the eye and adnexa')	53	56
08	H60 - H959	โรคหูและปุ่มกกหู Diseases of the ear and mastoid process')	11	11
09	I00 - I999	โรกระบบไหลเวียนเลือด Diseases of the circulatory system')	76	125
10	J00 - J999	โรกระบบหายใจ Diseases of the respiratory system')	293	359
11	K00 - K999	โรกระบบย่อยอาหาร รวมโรคในช่องปาก Diseases of the digestive system')	1,586	1,879
12	L00 - L999	โรคผิวหนังและเนื้อเยื่อใต้ผิวหนัง Diseases of the skin and subcutaneous tissue')	110	131
13	M00 - M999	โรกระบบกล้ามเนื้อ รวมโครงร่าง และเนื้อเยื่อเสริม Diseases of the musculoskeletal system and connective tissue')	252	401
14	N00 - N999	โรกระบบสืบพันธุ์ รวมปัสสาวะ Diseases of the genitourinary system')	11	28
18	R00 - R999	อาการ, อาการแสดงและสิ่งผิดปกติที่พบได้จากการตรวจทางคลินิกและทางห้องปฏิบัติการที่ไม่สามารถจำแนกโรคในกลุ่มอื่นได้ Symptoms, signs and abnormal clinical and laboratory findings, not elsewhere classified')	92	103
20	V01 - V999, Y85 - Y855	อุบัติเหตุจากการขนส่ง และผลที่ตามมา Transport accidents and their sequelae')	16	16

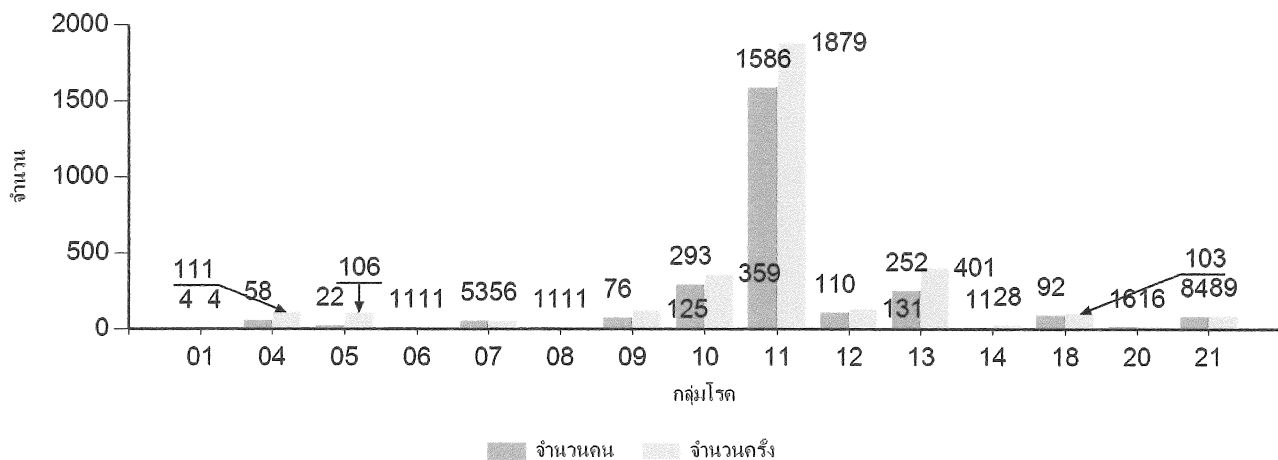
รายงานแสดงจำนวนผู้ป่วยนอกตามกลุ่มสาเหตุ (21 กลุ่มโรค)

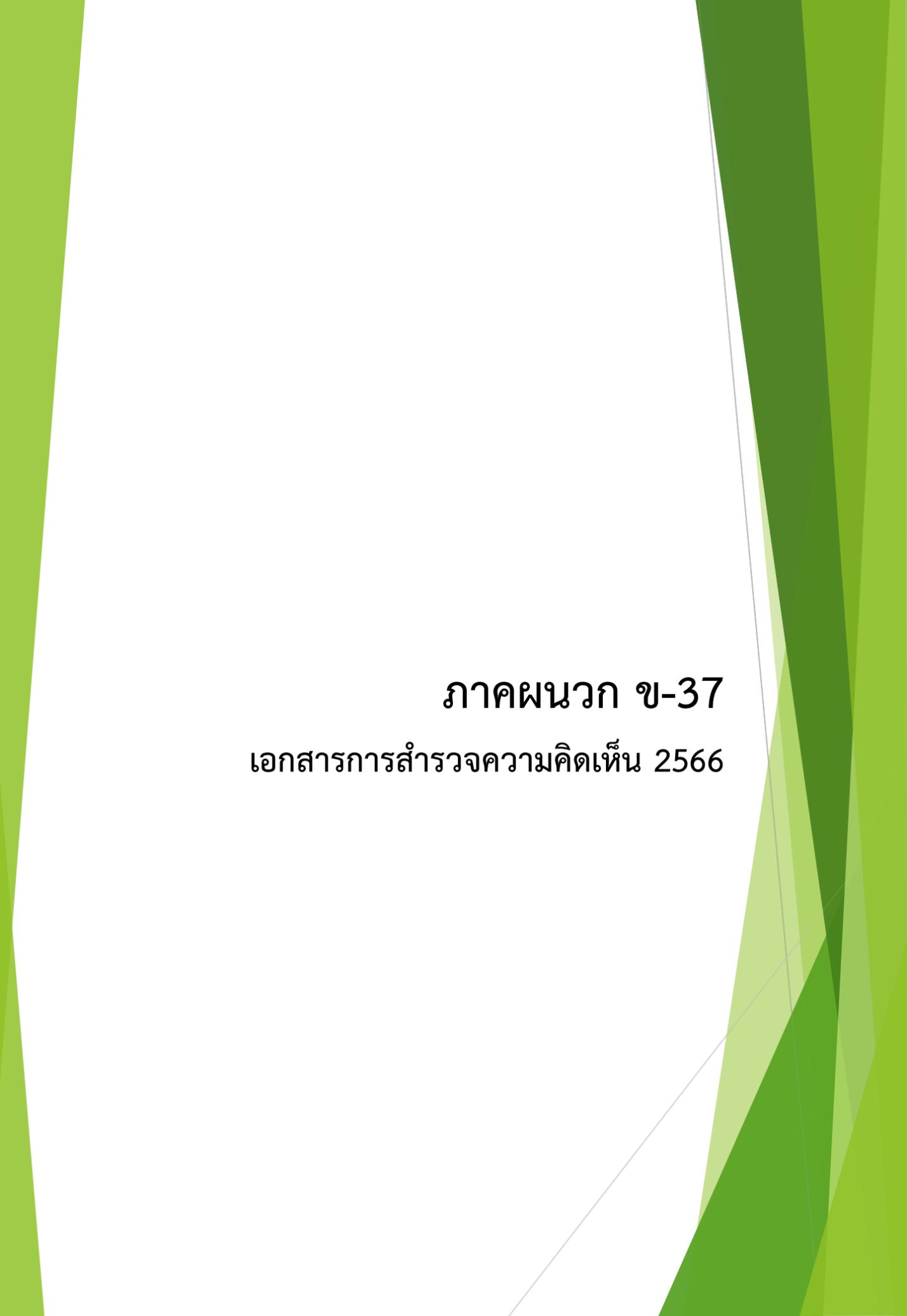
หน่วยบริการ : โรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบลเมืองเพีย ต.เมืองเพีย อ.บ้านไผ่ จ.ขอนแก่น

วันที่ตัดยอดรายงาน 1 ก.ค. 2567 ถึงวันที่ 31 ธ.ค. 2567

กลุ่ม	รหัสโรค	สาเหตุการป่วย (กลุ่มโรค)	จำนวน (คน)	จำนวน (ครั้ง)
21	W00 - W999, X00 - X199, X20 - X299, X30 - X399, X50 - X599, X70 - X849, X91 - X999, Y00 - Y099, Y20 - Y369, Y40 - Y849, Y86 - Y899	สาเหตุจากภายนอกอื่นๆ ที่ทำให้ป่วยหรือตาย Other external causes of morbidity and mortality (eg; accidents, injuries, intentional self-harm, assault and plants,')	84	89

แผนภูมิแสดงจำนวนผู้ป่วยนอกตามกลุ่มสาเหตุ (21 กลุ่มโรค)





ภาคผนวก ข-37
เอกสารการสำรวจความคิดเห็น 2566



บริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด
เลขที่ 49/81 หมู่ 8 ซอยแผ่นดินทอง 38 ถนนติวานนท์ ตำบลบางกระสอ อำเภอเมืองนนทบุรี จังหวัดนนทบุรี 11000
โทรศัพท์ 02-1026401 โทรสาร 02-1026401 มือถือ: 0943378282

สำเนา

Envimove/PM6633/399

3 ตุลาคม 2566

เรื่อง ขอความอนุเคราะห์สำรวจความคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566
โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือของ บริษัท ไทย ไปป์ไลน์
เน็ตเวิร์ค จำกัด

เรียน ผู้ใหญ่บ้านหมู่ที่ 2 บ้านหินซ้อนกลาง

- สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. เอกสารประชาสัมพันธ์โครงการ จำนวน 1 ชุด
2. แบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ จำนวน 1 ชุด

ด้วยบริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด (บริษัทที่ปรึกษาด้านสิ่งแวดล้อม) ได้รับมอบหมายจากบริษัท
ไทย ไปป์ไลน์ เน็ตเวิร์ค จำกัด (เจ้าของโครงการ) ในการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไข
ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566
โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือ **ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1.** ซึ่งได้รับ
การพิจารณาอนุมัติรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมจากสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและ
สิ่งแวดล้อม เมื่อวันที่ 8 มกราคม 2562

ปัจจุบันอยู่ระหว่างการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการที่ได้กำหนดไว้ในเล่มรายงาน
การประเมินผลกระทบของโครงการฯ เพื่อเสนอต่อหน่วยงานอนุญาต ซึ่งในมาตรการด้านสังคมและการมีส่วนร่วม
ของประชาชน กำหนดให้ศึกษาครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 500 เมตร จากกึ่งกลางแนวท่อ โดยมีกลุ่มเป้าหมาย ได้แก่
ผู้นำชุมชน ประชาชน สถานประกอบการ สถานศึกษา ศาสนสถาน และหน่วยงานราชการที่เกี่ยวข้อง ตามแนว
เส้นทางท่อส่งน้ำมัน ความยาวโดยประมาณ 342 กิโลเมตร และครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 3 กิโลเมตร จากคสัญญาน้ำมัน
ปลายทาง

ทั้งนี้ ทางบริษัทฯ จึงขอความอนุเคราะห์ท่านให้ข้อคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมในระยะดำเนินการ
ท่านสามารถแสดงความคิดเห็นด้วยการกรอกความเห็นของท่านที่มีต่อโครงการลงในแบบสำรวจความคิดเห็นต่อ
โครงการฯ **ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2.** และขอความกรุณาส่งแบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ ตามช่องทาง ดังนี้
1) ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ faiseeyun.envimove@gmail.com 2) โทรสาร 02-1026401 3) ทางไปรษณีย์
(ที่อยู่บริษัทฯ แสดงตามหัวจดหมายฉบับนี้) 4) แอดไลน์เบอร์ 0937744574 หากท่านมีข้อสงสัยประการใดเกี่ยวกับ
แบบสำรวจแสดงความคิดเห็นดังกล่าว กรุณาติดต่อ คุณไพรัช นามมูล โทร 093-774-4574 เป็นผู้ประสานงานกับ
หน่วยงานของท่านโดยตรง

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาให้ความอนุเคราะห์และขอบคุณล่วงหน้า ณ โอกาสนี้

บริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด



บริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด
เลขที่ 49/81 หมู่ 8 ซอยแผ่นดินทอง 38 ถนนติวานนท์ ตำบลบางกระสอ อำเภอเมืองนนทบุรี จังหวัดนนทบุรี 11000
โทรศัพท์ 02-1026401 โทรสาร 02-1026401 มือถือ: 0943378282

สำเนา

Envimove/PM6633/399

3 ตุลาคม 2566

เรื่อง ขอความอนุเคราะห์สำรวจความคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566
โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือของ บริษัท ไทย ไปป์ไลน์
เน็ตเวิร์ค จำกัด

เรียน ผู้ใหญ่บ้านหมู่ที่ 4 บ้านดงน้ำบ่อ

- สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. เอกสารประชาสัมพันธ์โครงการ จำนวน 1 ชุด
2. แบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ จำนวน 1 ชุด

ด้วยบริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด (บริษัทที่ปรึกษาด้านสิ่งแวดล้อม) ได้รับมอบหมายจากบริษัท
ไทย ไปป์ไลน์ เน็ตเวิร์ค จำกัด (เจ้าของโครงการ) ในการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไข
ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566
โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือ **ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1.** ซึ่งได้รับ
การพิจารณาอนุมัติรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมจากสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและ
สิ่งแวดล้อม เมื่อวันที่ 8 มกราคม 2562

ปัจจุบันอยู่ระหว่างการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการที่ได้กำหนดไว้ในเล่มรายงาน
การประเมินผลกระทบของโครงการฯ เพื่อเสนอต่อหน่วยงานอนุญาต ซึ่งในมาตรการด้านสังคมและการมีส่วนร่วม
ของประชาชน กำหนดให้ศึกษาครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 500 เมตร จากกึ่งกลางแนวท่อ โดยมีกลุ่มเป้าหมาย ได้แก่
ผู้นำชุมชน ประชาชน สถานประกอบการ สถานศึกษา ศาสนสถาน และหน่วยงานราชการที่เกี่ยวข้อง ตามแนว
เส้นทางท่อส่งน้ำมัน ความยาวโดยประมาณ 342 กิโลเมตร และครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 3 กิโลเมตร จากคสัญญาน้ำมัน
ปลายทาง

ทั้งนี้ ทางบริษัทฯ จึงขอความอนุเคราะห์ท่านให้ข้อคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมในระยะดำเนินการ
ท่านสามารถแสดงความคิดเห็นด้วยการกรอกความเห็นของท่านที่มีต่อโครงการลงในแบบสำรวจความคิดเห็นต่อ
โครงการฯ **ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2.** และขอความกรุณาส่งแบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ ตามช่องทาง ดังนี้
1) ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ faiseeyun.envimove@gmail.com 2) โทรสาร 02-1026401 3) ทางไปรษณีย์
(ที่อยู่บริษัทฯ แสดงตามหัวจดหมายฉบับนี้) 4) แอดไลน์เบอร์ 0937744574 หากท่านมีข้อสงสัยประการใดเกี่ยวกับ
แบบสำรวจแสดงความคิดเห็นดังกล่าว กรุณาติดต่อ คุณไพรัช นามมูล โทร 093-774-4574 เป็นผู้ประสานงานกับ
หน่วยงานของท่านโดยตรง

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาให้ความอนุเคราะห์และขอบคุณล่วงหน้า ณ โอกาสนี้



บริษัท เอนไวรอนเมทิล มูฟเม้นท์ จำกัด
เลขที่ 49/81 หมู่ 8 ซอยแผ่นดินทอง 38 ถนนติวานนท์ ตำบลบางกระสอ อำเภอเมืองนนทบุรี จังหวัดนนทบุรี 11000
โทรศัพท์ 02-1026401 โทรสาร 02-1026401 มือถือ: 0943378282

สำเนา

Envimove/PM6633/399

3 ตุลาคม 2566

เรื่อง ขอความอนุเคราะห์สำรวจความคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566
โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือของ บริษัท ไทย ไปป์ไลน์
เน็ตเวิร์ค จำกัด

เรียน ผู้ใหญ่บ้านหมู่ที่ 5 บ้านซังม่วง

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. เอกสารประชาสัมพันธ์โครงการ จำนวน 1 ชุด
2. แบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ จำนวน 1 ชุด

ด้วยบริษัท เอนไวรอนเมทิล มูฟเม้นท์ จำกัด (บริษัทที่ปรึกษาด้านสิ่งแวดล้อม) ได้รับมอบหมายจากบริษัท
ไทย ไปป์ไลน์ เน็ตเวิร์ค จำกัด (เจ้าของโครงการ) ในการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไข
ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566
โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือ **ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1.** ซึ่งได้รับ
การพิจารณาอนุมัติรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมจากสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและ
สิ่งแวดล้อม เมื่อวันที่ 8 มกราคม 2562

ปัจจุบันอยู่ระหว่างการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการที่ได้กำหนดไว้ในเล่มรายงาน
การประเมินผลกระทบของโครงการฯ เพื่อเสนอต่อหน่วยงานอนุญาต ซึ่งในมาตรการด้านสังคมและการมีส่วนร่วม
ของประชาชน กำหนดให้ศึกษาครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 500 เมตร จากกึ่งกลางแนวท่อ โดยมีกลุ่มเป้าหมาย ได้แก่
ผู้นำชุมชน ประชาชน สถานประกอบการ สถานศึกษา ศาสนสถาน และหน่วยงานราชการที่เกี่ยวข้อง ตามแนว
เส้นทางท่อส่งน้ำมัน ความยาวโดยประมาณ 342 กิโลเมตร และครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 3 กิโลเมตร จากคลังน้ำมัน
ปลายทาง

ทั้งนี้ ทางบริษัทฯ จึงขอความอนุเคราะห์ท่านให้ข้อคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมในระยะดำเนินการ
ท่านสามารถแสดงความคิดเห็นด้วยการกรอกความเห็นของท่านที่มีต่อโครงการลงในแบบสำรวจความคิดเห็นต่อ
โครงการฯ **ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2.** และขอความกรุณาส่งแบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ ตามช่องทาง ดังนี้
1) ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ faiseeyun.envimove@gmail.com 2) โทรสาร 02-1026401 3) ทางไปรษณีย์
(ที่อยู่บริษัทฯ แสดงตามหัวจดหมายฉบับนี้) 4) แอดไลน์เบอร์ 0937744574 หากท่านมีข้อสงสัยประการใดเกี่ยวกับ
แบบสำรวจแสดงความคิดเห็นดังกล่าว กรุณาติดต่อ คุณไพรัช นามมูล โทร 093-774-4574 เป็นผู้ประสานงานกับ
หน่วยงานของท่านโดยตรง

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาให้ความอนุเคราะห์และขอบคุณล่วงหน้า ณ โอกาสนี้



นายอรรถพร วัฒนศิริกุล



บริษัท เอนไวรอนเมทิล มูฟเม้นท์ จำกัด
เลขที่ 49/81 หมู่ 8 ซอยแผ่นดินทอง 38 ถนนติวานนท์ ตำบลบางกระสอ อำเภอเมืองนนทบุรี จังหวัดนนทบุรี 11000
โทรศัพท์ 02-1026401 โทรสาร 02-1026401 มือถือ: 0943378282

สำเนา

Envimove/PM6633/399

3 ตุลาคม 2566

เรื่อง ขอความอนุเคราะห์สำรวจความคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566
โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือของ บริษัท ไทย ไปป์ไลน์
เน็ตเวิร์ค จำกัด

เรียน ผู้ใหญ่บ้านหมู่ที่ 8 บ้านฝั่งพัฒนา

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. เอกสารประชาสัมพันธ์โครงการ จำนวน 1 ชุด
2. แบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ จำนวน 1 ชุด

ด้วยบริษัท เอนไวรอนเมทิล มูฟเม้นท์ จำกัด (บริษัทที่ปรึกษาด้านสิ่งแวดล้อม) ได้รับมอบหมายจากบริษัท
ไทย ไปป์ไลน์ เน็ตเวิร์ค จำกัด (เจ้าของโครงการ) ในการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไข
ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566
โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือ **ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1.** ซึ่งได้รับ
การพิจารณาอนุมัติรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมจากสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและ
สิ่งแวดล้อม เมื่อวันที่ 8 มกราคม 2562

ปัจจุบันอยู่ระหว่างการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการที่ได้กำหนดไว้ในเล่มรายงาน
การประเมินผลกระทบของโครงการฯ เพื่อเสนอต่อหน่วยงานอนุญาต ซึ่งในมาตรการด้านสังคมและการมีส่วนร่วม
ของประชาชน กำหนดให้ศึกษาครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 500 เมตร จากกึ่งกลางแนวท่อ โดยมีกลุ่มเป้าหมาย ได้แก่
ผู้นำชุมชน ประชาชน สถานประกอบการ สถานศึกษา ศาสนสถาน และหน่วยงานราชการที่เกี่ยวข้อง ตามแนว
เส้นทางท่อส่งน้ำมัน ความยาวโดยประมาณ 342 กิโลเมตร และครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 3 กิโลเมตร จากคลังน้ำมัน
ปลายทาง

ทั้งนี้ ทางบริษัทฯ จึงขอความอนุเคราะห์ท่านให้ข้อคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมในระยะดำเนินการ
ท่านสามารถแสดงความคิดเห็นด้วยการกรอกความเห็นของท่านที่มีต่อโครงการลงในแบบสำรวจความคิดเห็นต่อ
โครงการฯ **ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2.** และขอความกรุณาส่งแบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ ตามช่องทาง ดังนี้
1) ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ faiseeyun.envimove@gmail.com 2) โทรสาร 02-1026401 3) ทางไปรษณีย์
(ที่อยู่บริษัทฯ แสดงตามหัวจดหมายฉบับนี้) 4) แอดไลน์เบอร์ 0937744574 หากท่านมีข้อสงสัยประการใดเกี่ยวกับ
แบบสำรวจแสดงความคิดเห็นดังกล่าว กรุณาติดต่อ คุณไพรัช นามมูล โทร 093-774-4574 เป็นผู้ประสานงานกับ
หน่วยงานของท่านโดยตรง

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาให้ความอนุเคราะห์และขอบคุณล่วงหน้า ณ โอกาสนี้



บริษัท เอนไวรอนเมทิล มูฟเม้นท์ จำกัด



บริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด
เลขที่ 49/81 หมู่ 8 ซอยแผ่นดินทอง 38 ถนนติวานนท์ ตำบลบางกระสอ อำเภอเมืองนทบุรี จังหวัดนนทบุรี 11000
โทรศัพท์ 02-1026401 โทรสาร 02-1026401 มือถือ: 0943378282

สำเนา

Envimove/PM6633/399

3 ตุลาคม 2566

เรื่อง ขอความอนุเคราะห์สำรวจความคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566
โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือของ บริษัท ไทย ไปป์ไลน์
เน็ตเวิร์ค จำกัด

เรียน ผู้ใหญ่บ้านหมู่ที่ 1 บ้านท่าฤทธิ

- สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. เอกสารประชาสัมพันธ์โครงการ จำนวน 1 ชุด
2. แบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ จำนวน 1 ชุด

ด้วยบริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด (บริษัทที่ปรึกษาด้านสิ่งแวดล้อม) ได้รับมอบหมายจากบริษัท
ไทย ไปป์ไลน์ เน็ตเวิร์ค จำกัด (เจ้าของโครงการ) ในการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไข
ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566
โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือ **ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1.** ซึ่งได้รับ
การพิจารณาอนุมัติรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมจากสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เมื่อวันที่ 8 มกราคม 2562

ปัจจุบันอยู่ระหว่างการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการที่ได้กำหนดไว้ในเล่มรายงาน
การประเมินผลกระทบของโครงการฯ เพื่อเสนอต่อหน่วยงานอนุญาต ซึ่งในมาตรการด้านสังคมและการมีส่วนร่วม
ของประชาชน กำหนดให้ศึกษาครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 500 เมตร จากกึ่งกลางแนวท่อ โดยมีกลุ่มเป้าหมาย ได้แก่
ผู้นำชุมชน ประชาชน สถานประกอบการ สถานศึกษา ศาสนสถาน และหน่วยงานราชการที่เกี่ยวข้อง ตามแนว
เส้นทางท่อส่งน้ำมัน ความยาวโดยประมาณ 342 กิโลเมตร และครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 3 กิโลเมตร จากคลังน้ำมัน
ปลายทาง

ทั้งนี้ ทางบริษัทฯ จึงขอความอนุเคราะห์ท่านให้ขอคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมในระยะดำเนินการ
ท่านสามารถแสดงความคิดเห็นด้วยการกรอกความเห็นของท่านที่มีต่อโครงการลงในแบบสำรวจความคิดเห็นต่อ
โครงการฯ **ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2.** และขอความกรุณาส่งแบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ ตามช่องทาง ดังนี้
1) ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ faiseeyun.envimove@gmail.com 2) โทรสาร 02-1026401 3) ทางไปรษณีย์
(ที่อยู่บริษัทฯ แสดงตามหัวจดหมายฉบับนี้) 4) แอดไลน์เบอร์ 0937744574 หากท่านมีข้อสงสัยประการใดเกี่ยวกับ
แบบสำรวจแสดงความคิดเห็นดังกล่าว กรุณาติดต่อ คุณไพรัชชัย แวมูลอ โทร 093-774-4574 เป็นผู้ประสานงานกับ
หน่วยงานของท่านโดยตรง

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาให้ความอนุเคราะห์และขอบคุณล่วงหน้า ณ โอกาสนี้



บริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด



บริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด
เลขที่ 49/81 หมู่ 8 ซอยแผ่นดินทอง 38 ถนนติวานนท์ ตำบลบางกระสอ อำเภอเมืองนทบุรี จังหวัดนนทบุรี 11000
โทรศัพท์ 02-1026401 โทรสาร 02-1026401 มือถือ: 0943378282

สำเนา

Envimove/PM6633/399

3 ตุลาคม 2566

เรื่อง ขอความอนุเคราะห์สำรวจความคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566
โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือของ บริษัท ไทย ไปป์ไลน์
เน็ตเวิร์ค จำกัด

เรียน ผู้ใหญ่บ้านหมู่ที่ 8 บ้านหาดเลี้ยว

- สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. เอกสารประชาสัมพันธ์โครงการ จำนวน 1 ชุด
2. แบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ จำนวน 1 ชุด

ด้วยบริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด (บริษัทที่ปรึกษาด้านสิ่งแวดล้อม) ได้รับมอบหมายจากบริษัท
ไทย ไปป์ไลน์ เน็ตเวิร์ค จำกัด (เจ้าของโครงการ) ในการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไข
ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566
โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือ **ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1.** ซึ่งได้รับ
การพิจารณาอนุมัติรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมจากสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เมื่อวันที่ 8 มกราคม 2562

ปัจจุบันอยู่ระหว่างการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการที่ได้กำหนดไว้ในเล่มรายงาน
การประเมินผลกระทบของโครงการฯ เพื่อเสนอต่อหน่วยงานอนุญาต ซึ่งในมาตรการด้านสังคมและการมีส่วนร่วม
ของประชาชน กำหนดให้ศึกษาครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 500 เมตร จากกึ่งกลางแนวท่อ โดยมีกลุ่มเป้าหมาย ได้แก่
ผู้นำชุมชน ประชาชน สถานประกอบการ สถานศึกษา ศาสนสถาน และหน่วยงานราชการที่เกี่ยวข้อง ตามแนว
เส้นทางท่อส่งน้ำมัน ความยาวโดยประมาณ 342 กิโลเมตร และครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 3 กิโลเมตร จากคลังน้ำมัน
ปลายทาง

ทั้งนี้ ทางบริษัทฯ จึงขอความอนุเคราะห์ท่านให้ขอคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมในระยะดำเนินการ
ท่านสามารถแสดงความคิดเห็นด้วยการกรอกความเห็นของท่านที่มีต่อโครงการลงในแบบสำรวจความคิดเห็นต่อ
โครงการฯ **ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2.** และขอความกรุณาส่งแบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ ตามช่องทาง ดังนี้
1) ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ faiseeyun.envimove@gmail.com 2) โทรสาร 02-1026401 3) ทางไปรษณีย์
(ที่อยู่บริษัทฯ แสดงตามหัวจดหมายฉบับนี้) 4) แอดไลน์เบอร์ 0937744574 หากท่านมีข้อสงสัยประการใดเกี่ยวกับ
แบบสำรวจแสดงความคิดเห็นดังกล่าว กรุณาติดต่อ คุณไพรัชชัย แวมูลอ โทร 093-774-4574 เป็นผู้ประสานงานกับ
หน่วยงานของท่านโดยตรง

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาให้ความอนุเคราะห์และขอบคุณล่วงหน้า ณ โอกาสนี้



บริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด



บริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด
เลขที่ 49/81 หมู่ 8 ซอยแผ่นดินทอง 38 ถนนติวานนท์ ตำบลบางกระสอ อำเภอเมืองนทบุรี จังหวัดนนทบุรี 11000
โทรศัพท์ 02-1026401 โทรสาร 02-1026401 มือถือ: 0943378282

สำเนา

Envimove/PM6633/399

3 ตุลาคม 2566

เรื่อง ขอความอนุเคราะห์สำหรับตรวจสอบความคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566
โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือของ บริษัท ไทย ไปป์ไลน์
เน็ตเวิร์ค จำกัด

เรียน ผู้ใหญ่บ้านหมู่ที่ 12 บ้านคลองกระหิง

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. เอกสารประชาสัมพันธ์โครงการ จำนวน 1 ชุด
2. แบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ จำนวน 1 ชุด

ด้วยบริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด (บริษัทที่ปรึกษาด้านสิ่งแวดล้อม) ได้รับมอบหมายจากบริษัท
ไทย ไปป์ไลน์ เน็ตเวิร์ค จำกัด (เจ้าของโครงการ) ในการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไข
ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566
โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือ **ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1.** ซึ่งได้รับ
การพิจารณาอนุมัติรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมจากสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและ
สิ่งแวดล้อม เมื่อวันที่ 8 มกราคม 2562

ปัจจุบันอยู่ระหว่างการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการที่ได้กำหนดไว้ในเล่มรายงาน
การประเมินผลกระทบของโครงการฯ เพื่อเสนอต่อหน่วยงานอนุญาต ซึ่งในมาตรการด้านสังคมและการมีส่วนร่วม
ของประชาชน กำหนดให้ศึกษาครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 500 เมตร จากกึ่งกลางแนวท่อ โดยมีกลุ่มเป้าหมาย ได้แก่
ผู้นำชุมชน ประชาชน สถานประกอบการ สถานศึกษา ศาสนสถาน และหน่วยงานราชการที่เกี่ยวข้อง ตามแนว
เส้นทางท่อส่งน้ำมัน ความยาวโดยประมาณ 342 กิโลเมตร และครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 3 กิโลเมตร จากคลังน้ำมัน
ปลายทาง

ทั้งนี้ ทางบริษัทฯ จึงขอความอนุเคราะห์ท่านให้ข้อคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมในระยะดำเนินการ
ท่านสามารถแสดงความคิดเห็นด้วยการกรอกความเห็นของท่านที่มีต่อโครงการลงในแบบสำรวจความคิดเห็นต่อ
โครงการฯ **ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2.** และขอความกรุณาส่งแบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ ตามช่องทาง ดังนี้
1) ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ faiseeyun.envimove@gmail.com 2) โทรสาร 02-1026401 3) ทางไปรษณีย์
(ที่อยู่บริษัทฯ แสดงตามหัวจดหมายฉบับนี้) 4) แอดไลน์เบอร์ 0937744574 หากท่านมีข้อสงสัยประการใดเกี่ยวกับ
แบบสำรวจแสดงความคิดเห็นดังกล่าว กรุณาติดต่อ คุณโพธิ์ชัย นวมูล โทร 093-774-4574 เป็นผู้ประสานงานกับ
หน่วยงานของท่านโดยตรง

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาให้ความอนุเคราะห์และขอบคุณล่วงหน้า ณ โอกาสนี้



บริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด
เลขที่ 49/81 หมู่ 8 ซอยแผ่นดินทอง 38 ถนนติวานนท์ ตำบลบางกระสอ อำเภอเมืองนทบุรี จังหวัดนนทบุรี 11000
โทรศัพท์ 02-1026401 โทรสาร 02-1026401 มือถือ: 0943378282

สำเนา

Envimove/PM6633/399

3 ตุลาคม 2566

เรื่อง ขอความอนุเคราะห์สำหรับตรวจสอบความคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566
โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือของ บริษัท ไทย ไปป์ไลน์
เน็ตเวิร์ค จำกัด

เรียน ผู้ใหญ่บ้านหมู่ที่ 14 บ้านหาดเล็บบัว

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. เอกสารประชาสัมพันธ์โครงการฯ จำนวน 1 ชุด
2. แบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ จำนวน 1 ชุด

ด้วยบริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด (บริษัทที่ปรึกษาด้านสิ่งแวดล้อม) ได้รับมอบหมายจากบริษัท
ไทย ไปป์ไลน์ เน็ตเวิร์ค จำกัด (เจ้าของโครงการ) ในการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไข
ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566
โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือ **ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1.** ซึ่งได้รับ
การพิจารณาอนุมัติรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมจากสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและ
สิ่งแวดล้อม เมื่อวันที่ 8 มกราคม 2562

ปัจจุบันอยู่ระหว่างการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการที่ได้กำหนดไว้ในเล่มรายงาน
การประเมินผลกระทบของโครงการฯ เพื่อเสนอต่อหน่วยงานอนุญาต ซึ่งในมาตรการด้านสังคมและการมีส่วนร่วม
ของประชาชน กำหนดให้ศึกษาครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 500 เมตร จากกึ่งกลางแนวท่อ โดยมีกลุ่มเป้าหมาย ได้แก่
ผู้นำชุมชน ประชาชน สถานประกอบการ สถานศึกษา ศาสนสถาน และหน่วยงานราชการที่เกี่ยวข้อง ตามแนว
เส้นทางท่อส่งน้ำมัน ความยาวโดยประมาณ 342 กิโลเมตร และครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 3 กิโลเมตร จากคลังน้ำมัน
ปลายทาง

ทั้งนี้ ทางบริษัทฯ จึงขอความอนุเคราะห์ท่านให้ข้อคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมในระยะดำเนินการ
ท่านสามารถแสดงความคิดเห็นด้วยการกรอกความเห็นของท่านที่มีต่อโครงการลงในแบบสำรวจความคิดเห็นต่อ
โครงการฯ **ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2.** และขอความกรุณาส่งแบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ ตามช่องทาง ดังนี้
1) ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ faiseeyun.envimove@gmail.com 2) โทรสาร 02-1026401 3) ทางไปรษณีย์
(ที่อยู่บริษัทฯ แสดงตามหัวจดหมายฉบับนี้) 4) แอดไลน์เบอร์ 0937744574 หากท่านมีข้อสงสัยประการใดเกี่ยวกับ
แบบสำรวจแสดงความคิดเห็นดังกล่าว กรุณาติดต่อ คุณโพธิ์ชัย นวมูล โทร 093-774-4574 เป็นผู้ประสานงานกับ
หน่วยงานของท่านโดยตรง

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาให้ความอนุเคราะห์และขอบคุณล่วงหน้า ณ โอกาสนี้



บริษัท เอนไวรอนเม้นท์ มูฟเม้นท์ จำกัด
เลขที่ 49/81 หมู่ 8 ซอยแผ่นดินทอง 38 ถนนดินวานท์ ตำบลบางกระสอบ อำเภอเมืองนนทบุรี จังหวัดนนทบุรี 11000
โทรศัพท์ 02-1026401 โทรสาร 02-1026401 มือถือ: 0943378282

สำเนา

Envimove/PM6633/399

3 ตุลาคม 2566

เรื่อง ขอความอนุเคราะห์สำหรับตรวจสอบความคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566
โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือของ บริษัท ไทย ไปป์ไลน์
เน็ตเวิร์ค จำกัด

เรียน ท่านนายพลหน้าพระลาน

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. เอกสารประชาสัมพันธ์โครงการ จำนวน 1 ชุด
2. แบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ จำนวน 1 ชุด

ด้วยบริษัท เอนไวรอนเม้นท์ มูฟเม้นท์ จำกัด (บริษัทที่ปรึกษาด้านสิ่งแวดล้อม) ได้รับมอบหมายจากบริษัท
ไทย ไปป์ไลน์ เน็ตเวิร์ค จำกัด (เจ้าของโครงการ) ในการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไข
ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566
โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือ **สิ่งที่ส่งมาด้วย 1.** ซึ่งได้รับ
การพิจารณาอนุมัติรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมจากสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและ
สิ่งแวดล้อม เมื่อวันที่ 8 มกราคม 2562

ปัจจุบันอยู่ระหว่างการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการที่ได้กำหนดไว้ในเล่มรายงาน
การประเมินผลกระทบของโครงการฯ เพื่อเสนอต่อหน่วยงานอนุญาต ซึ่งในมาตรการด้านสังคมและการมีส่วนร่วม
ของประชาชน กำหนดให้ศึกษาครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 500 เมตร จากกึ่งกลางแนวท่อ โดยมีกลุ่มเป้าหมาย ได้แก่
ผู้นำชุมชน ประชาชน สถานประกอบการ สถานศึกษา ศาสนสถาน และหน่วยงานราชการที่เกี่ยวข้อง ตามแนว
เส้นทางท่อส่งน้ำมัน ความยาวโดยประมาณ 342 กิโลเมตร และครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 3 กิโลเมตร จากคasingน้ำมัน
ปลายทาง

ทั้งนี้ ทางบริษัทฯ จึงขอความอนุเคราะห์ท่านให้ข้อคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมในระยะดำเนินการ
ท่านสามารถแสดงความคิดเห็นด้วยการกรอกความเห็นของท่านที่มีต่อโครงการลงในแบบสำรวจความคิดเห็นต่อ
โครงการฯ **สิ่งที่ส่งมาด้วย 2.** และขอความกรุณาส่งแบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ ตามช่องทาง ดังนี้
1) ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ faiseeyun.envimove@gmail.com 2) โทรสาร 02-1026401 3) ทางไปรษณีย์
(ที่อยู่บริษัทฯ แสดงตามหัวจดหมายฉบับนี้) 4) แอดไลน์เบอร์ 0937744574 หากท่านมีข้อสงสัยประการใดเกี่ยวกับ
แบบสำรวจแสดงความคิดเห็นดังกล่าว กรุณาติดต่อ คุณไพรัชชัย นามมูล โทร 093-774-4574 เป็นผู้ประสานงานกับ
หน่วยงานของท่านโดยตรง

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาให้ความอนุเคราะห์และขอบคุณล่วงหน้ามา ณ โอกาสนี้



บริษัท เอนไวรอนเม้นท์ มูฟเม้นท์ จำกัด
เลขที่ 49/81 หมู่ 8 ซอยแผ่นดินทอง 38 ถนนดินวานท์ ตำบลบางกระสอบ อำเภอเมืองนนทบุรี จังหวัดนนทบุรี 11000
โทรศัพท์ 02-1026401 โทรสาร 02-1026401 มือถือ: 0943378282

สำเนา

Envimove/PM6633/399

3 ตุลาคม 2566

เรื่อง ขอความอนุเคราะห์สำหรับตรวจสอบความคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566
โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือของ บริษัท ไทย ไปป์ไลน์
เน็ตเวิร์ค จำกัด

เรียน ผู้ใหญ่บ้านหมู่ที่ 5 บ้านเขายอดเอื้อง

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. เอกสารประชาสัมพันธ์โครงการฯ จำนวน 1 ชุด
2. แบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ จำนวน 1 ชุด

ด้วยบริษัท เอนไวรอนเม้นท์ มูฟเม้นท์ จำกัด (บริษัทที่ปรึกษาด้านสิ่งแวดล้อม) ได้รับมอบหมายจากบริษัท
ไทย ไปป์ไลน์ เน็ตเวิร์ค จำกัด (เจ้าของโครงการ) ในการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไข
ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566
โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือ **สิ่งที่ส่งมาด้วย 1.** ซึ่งได้รับ
การพิจารณาอนุมัติรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมจากสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและ
สิ่งแวดล้อม เมื่อวันที่ 8 มกราคม 2562

ปัจจุบันอยู่ระหว่างการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการที่ได้กำหนดไว้ในเล่มรายงาน
การประเมินผลกระทบของโครงการฯ เพื่อเสนอต่อหน่วยงานอนุญาต ซึ่งในมาตรการด้านสังคมและการมีส่วนร่วม
ของประชาชน กำหนดให้ศึกษาครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 500 เมตร จากกึ่งกลางแนวท่อ โดยมีกลุ่มเป้าหมาย ได้แก่
ผู้นำชุมชน ประชาชน สถานประกอบการ สถานศึกษา ศาสนสถาน และหน่วยงานราชการที่เกี่ยวข้อง ตามแนว
เส้นทางท่อส่งน้ำมัน ความยาวโดยประมาณ 342 กิโลเมตร และครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 3 กิโลเมตร จากคasingน้ำมัน
ปลายทาง

ทั้งนี้ ทางบริษัทฯ จึงขอความอนุเคราะห์ท่านให้ข้อคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมในระยะดำเนินการ
ท่านสามารถแสดงความคิดเห็นด้วยการกรอกความเห็นของท่านที่มีต่อโครงการลงในแบบสำรวจความคิดเห็นต่อ
โครงการฯ **สิ่งที่ส่งมาด้วย 2.** และขอความกรุณาส่งแบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ ตามช่องทาง ดังนี้
1) ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ faiseeyun.envimove@gmail.com 2) โทรสาร 02-1026401 3) ทางไปรษณีย์
(ที่อยู่บริษัทฯ แสดงตามหัวจดหมายฉบับนี้) 4) แอดไลน์เบอร์ 0937744574 หากท่านมีข้อสงสัยประการใดเกี่ยวกับ
แบบสำรวจแสดงความคิดเห็นดังกล่าว กรุณาติดต่อ คุณไพรัชชัย นามมูล โทร 093-774-4574 เป็นผู้ประสานงานกับ
หน่วยงานของท่านโดยตรง

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาให้ความอนุเคราะห์และขอบคุณล่วงหน้ามา ณ โอกาสนี้



บริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด
เลขที่ 49/81 หมู่ 8 ซอยแผ่นดินทอง 38 ถนนติวานนท์ ตำบลบางกระสอ อำเภอเมืองนงนบุรี จังหวัดนงนบุรี 11000
โทรศัพท์ 02-1026401 โทรสาร 02-1026401 มือถือ: 0943378282

สำเนา

Envimove/PM6633/399

3 ตุลาคม 2566

เรื่อง ขอความอนุเคราะห์สำรวจความคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566
โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือของ บริษัท ไทย ไปป์ไลน์
เน็ตเวิร์ค จำกัด

เรียน ท่านนายพล ~~พ.ศ.~~

- สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. เอกสารประชาสัมพันธ์โครงการ จำนวน 1 ชุด
2. แบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ จำนวน 1 ชุด

ด้วยบริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด (บริษัทที่ปรึกษาด้านสิ่งแวดล้อม) ได้รับมอบหมายจากบริษัท
ไทย ไปป์ไลน์ เน็ตเวิร์ค จำกัด (เจ้าของโครงการ) ในการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไข
ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566
โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือ **ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1.** ซึ่งได้รับ
การพิจารณาอนุมัติรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมจากสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เมื่อวันที่ 8 มกราคม 2562

ปัจจุบันอยู่ระหว่างการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการที่ได้กำหนดไว้ในเล่มรายงาน
การประเมินผลกระทบของโครงการฯ เพื่อเสนอต่อหน่วยงานอนุญาต ซึ่งในมาตรการด้านสังคมและการมีส่วนร่วม
ของประชาชน กำหนดให้ศึกษาครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 500 เมตร จากกึ่งกลางแนวท่อ โดยมีกลุ่มเป้าหมาย ได้แก่
ผู้นำชุมชน ประชาชน สถานประกอบการ สถานศึกษา ศาสนสถาน และหน่วยงานราชการที่เกี่ยวข้อง ตามแนว
เส้นทางท่อส่งน้ำมัน ความยาวโดยประมาณ 342 กิโลเมตร และครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 3 กิโลเมตร จากคลังน้ำมัน
ปลายทาง

ทั้งนี้ ทางบริษัทฯ จึงขอความอนุเคราะห์ท่านให้ขอคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมในระยะดำเนินการ
ท่านสามารถแสดงความคิดเห็นด้วยการกรอกความเห็นของท่านที่มีต่อโครงการลงในแบบสำรวจความคิดเห็นต่อ
โครงการฯ **ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2.** และขอความกรุณาส่งแบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ ตามช่องทาง ดังนี้
1) ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ faiseeyun.envimove@gmail.com 2) โทรสาร 02-1026401 3) ทางไปรษณีย์
(ที่อยู่บริษัทฯ แสดงตามหัวจดหมายฉบับนี้) 4) แอดไลน์เบอร์ 0937744574 หากท่านมีข้อสงสัยประการใดเกี่ยวกับ
แบบสำรวจแสดงความคิดเห็นดังกล่าว กรุณาติดต่อ คุณไพฑิณี นามมูล โทร 093-774-4574 เป็นผู้ประสานงานกับ
หน่วยงานของท่านโดยตรง

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาให้ความอนุเคราะห์และขอบคุณล่วงหน้ามา ณ โอกาสนี้



บริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด



บริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด
เลขที่ 49/81 หมู่ 8 ซอยแผ่นดินทอง 38 ถนนติวานนท์ ตำบลบางกระสอ อำเภอเมืองนงนบุรี จังหวัดนงนบุรี 11000
โทรศัพท์ 02-1026401 โทรสาร 02-1026401 มือถือ: 0943378282

สำเนา

Envimove/PM6633/399

3 ตุลาคม 2566

เรื่อง ขอความอนุเคราะห์สำรวจความคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566
โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือของ บริษัท ไทย ไปป์ไลน์
เน็ตเวิร์ค จำกัด

เรียน ผู้ใหญ่บ้านหมู่ที่ 6 บ้านห้วยยาง

- สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. เอกสารประชาสัมพันธ์โครงการฯ จำนวน 1 ชุด
2. แบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ จำนวน 1 ชุด

ด้วยบริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด (บริษัทที่ปรึกษาด้านสิ่งแวดล้อม) ได้รับมอบหมายจากบริษัท
ไทย ไปป์ไลน์ เน็ตเวิร์ค จำกัด (เจ้าของโครงการ) ในการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไข
ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566
โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือ **ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1.** ซึ่งได้รับ
การพิจารณาอนุมัติรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมจากสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เมื่อวันที่ 8 มกราคม 2562

ปัจจุบันอยู่ระหว่างการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการที่ได้กำหนดไว้ในเล่มรายงาน
การประเมินผลกระทบของโครงการฯ เพื่อเสนอต่อหน่วยงานอนุญาต ซึ่งในมาตรการด้านสังคมและการมีส่วนร่วม
ของประชาชน กำหนดให้ศึกษาครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 500 เมตร จากกึ่งกลางแนวท่อ โดยมีกลุ่มเป้าหมาย ได้แก่
ผู้นำชุมชน ประชาชน สถานประกอบการ สถานศึกษา ศาสนสถาน และหน่วยงานราชการที่เกี่ยวข้อง ตามแนว
เส้นทางท่อส่งน้ำมัน ความยาวโดยประมาณ 342 กิโลเมตร และครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 3 กิโลเมตร จากคลังน้ำมัน
ปลายทาง

ทั้งนี้ ทางบริษัทฯ จึงขอความอนุเคราะห์ท่านให้ขอคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมในระยะดำเนินการ
ท่านสามารถแสดงความคิดเห็นด้วยการกรอกความเห็นของท่านที่มีต่อโครงการลงในแบบสำรวจความคิดเห็นต่อ
โครงการฯ **ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2.** และขอความกรุณาส่งแบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ ตามช่องทาง ดังนี้
1) ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ faiseeyun.envimove@gmail.com 2) โทรสาร 02-1026401 3) ทางไปรษณีย์
(ที่อยู่บริษัทฯ แสดงตามหัวจดหมายฉบับนี้) 4) แอดไลน์เบอร์ 0937744574 หากท่านมีข้อสงสัยประการใดเกี่ยวกับ
แบบสำรวจแสดงความคิดเห็นดังกล่าว กรุณาติดต่อ คุณไพฑิณี นามมูล โทร 093-774-4574 เป็นผู้ประสานงานกับ
หน่วยงานของท่านโดยตรง

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาให้ความอนุเคราะห์และขอบคุณล่วงหน้ามา ณ โอกาสนี้



บริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด



บริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด
เลขที่ 49/81 หมู่ 8 ซอยแผ่นดินทอง 38 ถนนติวานนท์ ตำบลบางกระสอ อำเภอเมืองนงทบุรี จังหวัดนนทบุรี 11000
โทรศัพท์ 02-1026401 โทรสาร 02-1026401 มือถือ: 0943378282

สำเนา

Envimove/PM6633/399

3 ตุลาคม 2566

เรื่อง ขอความอนุเคราะห์สำรวจความคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566
โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือของ บริษัท ไทย ไปป์ไลน์
เน็ตเวิร์ค จำกัด

เรียน ผู้ใหญ่บ้านหมู่ที่ 5 บ้านโนนแฝก

- สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. เอกสารประชาสัมพันธ์โครงการ จำนวน 1 ชุด
2. แบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ จำนวน 1 ชุด

ด้วยบริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด (บริษัทที่ปรึกษาด้านสิ่งแวดล้อม) ได้รับมอบหมายจากบริษัท
ไทย ไปป์ไลน์ เน็ตเวิร์ค จำกัด (เจ้าของโครงการ) ในการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไข
ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566
โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือ **ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1.** ซึ่งได้รับ
การพิจารณาอนุมัติรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมจากสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและ
สิ่งแวดล้อม เมื่อวันที่ 8 มกราคม 2562

ปัจจุบันอยู่ระหว่างการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการที่ได้กำหนดไว้ในเล่มรายงาน
การประเมินผลกระทบของโครงการฯ เพื่อเสนอต่อหน่วยงานอนุญาต ซึ่งในมาตรการด้านสังคมและการมีส่วนร่วม
ของประชาชน กำหนดให้ศึกษาครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 500 เมตร จากกึ่งกลางแนวท่อ โดยมีกลุ่มเป้าหมาย ได้แก่
ผู้นำชุมชน ประชาชน สถานประกอบการ สถานศึกษา ศาสนสถาน และหน่วยงานราชการที่เกี่ยวข้อง ตามแนว
เส้นทางท่อส่งน้ำมัน ความยาวโดยประมาณ 342 กิโลเมตร และครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 3 กิโลเมตร จากคลังน้ำมัน
ปลายทาง

ทั้งนี้ ทางบริษัทฯ จึงขอความอนุเคราะห์ท่านให้ข้อคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมในระยะดำเนินการ
ท่านสามารถแสดงความคิดเห็นด้วยการกรอกความเห็นของท่านที่มีต่อโครงการลงในแบบสำรวจความคิดเห็นต่อ
โครงการฯ **ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2.** และขอความกรุณาส่งแบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการ ตามช่องทาง ดังนี้
1) ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ faiseeyun.envimove@gmail.com 2) โทรสาร 02-1026401 3) ทางไปรษณีย์
(ที่อยู่บริษัทฯ แสดงตามหัวจดหมายฉบับนี้) 4) แอดไลน์เบอร์ 0937744574 หากท่านมีข้อสงสัยประการใดเกี่ยวกับ
แบบสำรวจแสดงความคิดเห็นดังกล่าว กรุณาติดต่อ คุณไพรัช นามมูล โทร 093-774-4574 เป็นผู้ประสานงานกับ
หน่วยงานของท่านโดยตรง

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาให้ความอนุเคราะห์และขอบคุณล่วงหน้า ณ โอกาสนี้



บริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด
เลขที่ 49/81 หมู่ 8 ซอยแผ่นดินทอง 38 ถนนติวานนท์ ตำบลบางกระสอ อำเภอเมืองนงทบุรี จังหวัดนนทบุรี 11000
โทรศัพท์ 02-1026401 โทรสาร 02-1026401 มือถือ: 0943378282

สำเนา

Envimove/PM6633/399

3 ตุลาคม 2566

เรื่อง ขอความอนุเคราะห์สำรวจความคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566
โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือของ บริษัท ไทย ไปป์ไลน์
เน็ตเวิร์ค จำกัด

เรียน กำนันตำบลห้วยไร่ (ดงเย็น)

- สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. เอกสารประชาสัมพันธ์โครงการ จำนวน 1 ชุด
2. แบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ จำนวน 1 ชุด

ด้วยบริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด (บริษัทที่ปรึกษาด้านสิ่งแวดล้อม) ได้รับมอบหมายจากบริษัท
ไทย ไปป์ไลน์ เน็ตเวิร์ค จำกัด (เจ้าของโครงการ) ในการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไข
ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566
โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือ **ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1.** ซึ่งได้รับ
การพิจารณาอนุมัติรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมจากสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและ
สิ่งแวดล้อม เมื่อวันที่ 8 มกราคม 2562

ปัจจุบันอยู่ระหว่างการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการที่ได้กำหนดไว้ในเล่มรายงาน
การประเมินผลกระทบของโครงการฯ เพื่อเสนอต่อหน่วยงานอนุญาต ซึ่งในมาตรการด้านสังคมและการมีส่วนร่วม
ของประชาชน กำหนดให้ศึกษาครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 500 เมตร จากกึ่งกลางแนวท่อ โดยมีกลุ่มเป้าหมาย ได้แก่
ผู้นำชุมชน ประชาชน สถานประกอบการ สถานศึกษา ศาสนสถาน และหน่วยงานราชการที่เกี่ยวข้อง ตามแนว
เส้นทางท่อส่งน้ำมัน ความยาวโดยประมาณ 342 กิโลเมตร และครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 3 กิโลเมตร จากคลังน้ำมัน
ปลายทาง

ทั้งนี้ ทางบริษัทฯ จึงขอความอนุเคราะห์ท่านให้ข้อคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมในระยะดำเนินการ
ท่านสามารถแสดงความคิดเห็นด้วยการกรอกความเห็นของท่านที่มีต่อโครงการลงในแบบสำรวจความคิดเห็นต่อ
โครงการฯ **ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2.** และขอความกรุณาส่งแบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการ ตามช่องทาง ดังนี้
1) ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ faiseeyun.envimove@gmail.com 2) โทรสาร 02-1026401 3) ทางไปรษณีย์
(ที่อยู่บริษัทฯ แสดงตามหัวจดหมายฉบับนี้) 4) แอดไลน์เบอร์ 0937744574 หากท่านมีข้อสงสัยประการใดเกี่ยวกับ
แบบสำรวจแสดงความคิดเห็นดังกล่าว กรุณาติดต่อ คุณไพรัช นามมูล โทร 093-774-4574 เป็นผู้ประสานงานกับ
หน่วยงานของท่านโดยตรง

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาให้ความอนุเคราะห์และขอบคุณล่วงหน้า ณ โอกาสนี้



บริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด
เลขที่ 49/81 หมู่ 8 ซอยแผ่นดินทอง 38 ถนนติวานนท์ ตำบลบางกระสอ อำเภอเมืองนทบุรี จังหวัดนนทบุรี 11000
โทรศัพท์ 02-1026401 โทรสาร 02-1026401 มือถือ: 0943378282

สำเนา

Envimove/PM6633/399

3 ตุลาคม 2566

เรื่อง ขอความอนุเคราะห์สำรวจความคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566
โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือของ บริษัท ไทย ไปป์ไลน์
เน็ตเวิร์ค จำกัด

เรียน ผู้ใหญ่บ้านหมู่ที่ 4 บ้านหลุบเพ็ก

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. เอกสารประชาสัมพันธ์โครงการ จำนวน 1 ชุด
2. แบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ จำนวน 1 ชุด

ด้วยบริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด (บริษัทที่ปรึกษาด้านสิ่งแวดล้อม) ได้รับมอบหมายจากบริษัท
ไทย ไปป์ไลน์ เน็ตเวิร์ค จำกัด (เจ้าของโครงการ) ในการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไข
ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566
โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือ **ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1.** ซึ่งได้รับ
การพิจารณาอนุมัติรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมจากสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและ
สิ่งแวดล้อม เมื่อวันที่ 8 มกราคม 2562

ปัจจุบันอยู่ระหว่างการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการที่ได้กำหนดไว้ในเล่มรายงาน
การประเมินผลกระทบของโครงการฯ เพื่อเสนอต่อหน่วยงานอนุญาต ซึ่งในมาตรการด้านสังคมและการมีส่วนร่วม
ของประชาชน กำหนดให้ศึกษาครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 500 เมตร จากกึ่งกลางแนวท่อ โดยมีกลุ่มเป้าหมาย ได้แก่
ผู้นำชุมชน ประชาชน สถานประกอบการ สถานศึกษา ศาสนสถาน และหน่วยงานราชการที่เกี่ยวข้อง ตามแนว
เส้นทางท่อส่งน้ำมัน ความยาวโดยประมาณ 342 กิโลเมตร และครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 3 กิโลเมตร จากคลังน้ำมัน
ปลายทาง

ทั้งนี้ ทางบริษัทฯ จึงขอความอนุเคราะห์ท่านให้ข้อคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมในระยะดำเนินการ
ท่านสามารถแสดงความคิดเห็นด้วยการกรอกความเห็นของท่านที่มีต่อโครงการลงในแบบสำรวจความคิดเห็นต่อ
โครงการฯ **ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2.** และขอความกรุณาส่งแบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการ ตามช่องทาง ดังนี้
1) ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ faiseeyun.envimove@gmail.com 2) โทรสาร 02-1026401 3) ทางไปรษณีย์
(ที่อยู่บริษัทฯ แสดงตามหัวจดหมายฉบับนี้) 4) แอดไลน์เบอร์ 0937744574 หากท่านมีข้อสงสัยประการใดเกี่ยวกับ
แบบสำรวจแสดงความคิดเห็นดังกล่าว กรุณาติดต่อ คุณไพฑิณี นวมูลอ โทร 093-774-4574 เป็นผู้ประสานงานกับ
หน่วยงานของท่านโดยตรง

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาให้ความอนุเคราะห์และขอบคุณล่วงหน้า ณ โอกาสนี้



บริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด
เลขที่ 49/81 หมู่ 8 ซอยแผ่นดินทอง 38 ถนนติวานนท์ ตำบลบางกระสอ อำเภอเมืองนทบุรี จังหวัดนนทบุรี 11000
โทรศัพท์ 02-1026401 โทรสาร 02-1026401 มือถือ: 0943378282

สำเนา

Envimove/PM6633/399

3 ตุลาคม 2566

เรื่อง ขอความอนุเคราะห์สำรวจความคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566
โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือของ บริษัท ไทย ไปป์ไลน์
เน็ตเวิร์ค จำกัด

เรียน ผู้ใหญ่บ้านหมู่ที่ 7 บ้านห้วยยาง

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. เอกสารประชาสัมพันธ์โครงการ จำนวน 1 ชุด
2. แบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ จำนวน 1 ชุด

ด้วยบริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด (บริษัทที่ปรึกษาด้านสิ่งแวดล้อม) ได้รับมอบหมายจากบริษัท
ไทย ไปป์ไลน์ เน็ตเวิร์ค จำกัด (เจ้าของโครงการ) ในการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไข
ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566
โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือ **ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1.** ซึ่งได้รับ
การพิจารณาอนุมัติรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมจากสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและ
สิ่งแวดล้อม เมื่อวันที่ 8 มกราคม 2562

ปัจจุบันอยู่ระหว่างการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการที่ได้กำหนดไว้ในเล่มรายงาน
การประเมินผลกระทบของโครงการฯ เพื่อเสนอต่อหน่วยงานอนุญาต ซึ่งในมาตรการด้านสังคมและการมีส่วนร่วม
ของประชาชน กำหนดให้ศึกษาครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 500 เมตร จากกึ่งกลางแนวท่อ โดยมีกลุ่มเป้าหมาย ได้แก่
ผู้นำชุมชน ประชาชน สถานประกอบการ สถานศึกษา ศาสนสถาน และหน่วยงานราชการที่เกี่ยวข้อง ตามแนว
เส้นทางท่อส่งน้ำมัน ความยาวโดยประมาณ 342 กิโลเมตร และครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 3 กิโลเมตร จากคลังน้ำมัน
ปลายทาง

ทั้งนี้ ทางบริษัทฯ จึงขอความอนุเคราะห์ท่านให้ข้อคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมในระยะดำเนินการ
ท่านสามารถแสดงความคิดเห็นด้วยการกรอกความเห็นของท่านที่มีต่อโครงการลงในแบบสำรวจความคิดเห็นต่อ
โครงการฯ **ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2.** และขอความกรุณาส่งแบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการ ตามช่องทาง ดังนี้
1) ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ faiseeyun.envimove@gmail.com 2) โทรสาร 02-1026401 3) ทางไปรษณีย์
(ที่อยู่บริษัทฯ แสดงตามหัวจดหมายฉบับนี้) 4) แอดไลน์เบอร์ 0937744574 หากท่านมีข้อสงสัยประการใดเกี่ยวกับ
แบบสำรวจแสดงความคิดเห็นดังกล่าว กรุณาติดต่อ คุณไพฑิณี นวมูลอ โทร 093-774-4574 เป็นผู้ประสานงานกับ
หน่วยงานของท่านโดยตรง

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาให้ความอนุเคราะห์และขอบคุณล่วงหน้า ณ โอกาสนี้



บริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด
เลขที่ 49/81 หมู่ 8 ซอยแผ่นดินทอง 38 ถนนติวานนท์ ตำบลบางกระสอ อำเภอเมืองนทบุรี จังหวัดนทบุรี 11000
โทรศัพท์ 02-1026401 โทรสาร 02-1026401 มือถือ: 0943378282

สำเนา

Envimove/PM6633/399

3 ตุลาคม 2566

เรื่อง ขอความอนุเคราะห์สำรวจความคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566
โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำดื่มทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือของ บริษัท ไทย ไปป์ไลน์
เน็ตเวิร์ค จำกัด

เรียน ผู้ใหญ่บ้านหมู่ที่ 9 บ้านซับม่วงไข่

- สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. เอกสารประชาสัมพันธ์โครงการ จำนวน 1 ชุด
2. แบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ จำนวน 1 ชุด

ด้วยบริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด (บริษัทที่ปรึกษาด้านสิ่งแวดล้อม) ได้รับมอบหมายจากบริษัท
ไทย ไปป์ไลน์ เน็ตเวิร์ค จำกัด (เจ้าของโครงการ) ในการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไข
ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566
โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำดื่มทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือ **ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1.** ซึ่งได้รับ
การพิจารณาอนุมัติรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมจากสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและ
สิ่งแวดล้อม เมื่อวันที่ 8 มกราคม 2562

ปัจจุบันอยู่ระหว่างการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนดไว้ในเล่มรายงาน
การประเมินผลกระทบของโครงการฯ เพื่อเสนอต่อหน่วยงานอนุญาต ซึ่งในมาตรการด้านสังคมและการมีส่วนร่วม
ของประชาชน กำหนดให้ศึกษาครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 500 เมตร จากกึ่งกลางแนวท่อ โดยมีกลุ่มเป้าหมาย ได้แก่
ผู้นำชุมชน ประชาชน สถานประกอบการ สถานศึกษา ศาสนสถาน และหน่วยงานราชการที่เกี่ยวข้อง ตามแนว
เส้นทางท่อส่งน้ำดื่ม ความยาวโดยประมาณ 342 กิโลเมตร และครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 3 กิโลเมตร จากคลังน้ำดื่ม
ปลายทาง

ทั้งนี้ ทางบริษัทฯ จึงขอความอนุเคราะห์ท่านให้ข้อคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมในระยะดำเนินการ
ท่านสามารถแสดงความคิดเห็นด้วยการกรอกความเห็นของท่านที่มีต่อโครงการลงในแบบสำรวจความคิดเห็นต่อ
โครงการฯ **ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2.** และขอความกรุณาส่งแบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ ตามช่องทาง ดังนี้
1) ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ faiseeyun.envimove@gmail.com 2) โทรสาร 02-1026401 3) ทางไปรษณีย์
(ที่อยู่บริษัทฯ แสดงตามหัวจดหมายฉบับนี้) 4) แอดไลน์เบอร์ 0937744574 หากท่านมีข้อสงสัยประการใดเกี่ยวกับ
แบบสำรวจแสดงความคิดเห็นดังกล่าว กรุณาติดต่อ คุณไพรัชชัย นามมูล โทร 093-774-4574 เป็นผู้ประสานงานกับ
หน่วยงานของท่านโดยตรง

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาให้ความอนุเคราะห์และขอบคุณล่วงหน้ามา ณ โอกาสนี้



บริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด



บริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด
เลขที่ 49/81 หมู่ 8 ซอยแผ่นดินทอง 38 ถนนติวานนท์ ตำบลบางกระสอ อำเภอเมืองนทบุรี จังหวัดนทบุรี 11000
โทรศัพท์ 02-1026401 โทรสาร 02-1026401 มือถือ: 0943378282

สำเนา

Envimove/PM6633/399

3 ตุลาคม 2566

เรื่อง ขอความอนุเคราะห์สำรวจความคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566
โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำดื่มทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือของ บริษัท ไทย ไปป์ไลน์
เน็ตเวิร์ค จำกัด

เรียน ผู้ใหญ่บ้านหมู่ที่ 11 บ้านประชาแสนสุข

- สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. เอกสารประชาสัมพันธ์โครงการฯ จำนวน 1 ชุด
2. แบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ จำนวน 1 ชุด

ด้วยบริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด (บริษัทที่ปรึกษาด้านสิ่งแวดล้อม) ได้รับมอบหมายจากบริษัท
ไทย ไปป์ไลน์ เน็ตเวิร์ค จำกัด (เจ้าของโครงการ) ในการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไข
ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566
โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำดื่มทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือ **ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1.** ซึ่งได้รับ
การพิจารณาอนุมัติรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมจากสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและ
สิ่งแวดล้อม เมื่อวันที่ 8 มกราคม 2562

ปัจจุบันอยู่ระหว่างการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนดไว้ในเล่มรายงาน
การประเมินผลกระทบของโครงการฯ เพื่อเสนอต่อหน่วยงานอนุญาต ซึ่งในมาตรการด้านสังคมและการมีส่วนร่วม
ของประชาชน กำหนดให้ศึกษาครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 500 เมตร จากกึ่งกลางแนวท่อ โดยมีกลุ่มเป้าหมาย ได้แก่
ผู้นำชุมชน ประชาชน สถานประกอบการ สถานศึกษา ศาสนสถาน และหน่วยงานราชการที่เกี่ยวข้อง ตามแนว
เส้นทางท่อส่งน้ำดื่ม ความยาวโดยประมาณ 342 กิโลเมตร และครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 3 กิโลเมตร จากคลังน้ำดื่ม
ปลายทาง

ทั้งนี้ ทางบริษัทฯ จึงขอความอนุเคราะห์ท่านให้ข้อคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมในระยะดำเนินการ
ท่านสามารถแสดงความคิดเห็นด้วยการกรอกความเห็นของท่านที่มีต่อโครงการลงในแบบสำรวจความคิดเห็นต่อ
โครงการฯ **ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2.** และขอความกรุณาส่งแบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ ตามช่องทาง ดังนี้
1) ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ faiseeyun.envimove@gmail.com 2) โทรสาร 02-1026401 3) ทางไปรษณีย์
(ที่อยู่บริษัทฯ แสดงตามหัวจดหมายฉบับนี้) 4) แอดไลน์เบอร์ 0937744574 หากท่านมีข้อสงสัยประการใดเกี่ยวกับ
แบบสำรวจแสดงความคิดเห็นดังกล่าว กรุณาติดต่อ คุณไพรัชชัย นามมูล โทร 093-774-4574 เป็นผู้ประสานงานกับ
หน่วยงานของท่านโดยตรง

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาให้ความอนุเคราะห์และขอบคุณล่วงหน้ามา ณ โอกาสนี้



บริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด



บริษัท เอนไวรอนเมทิล มูฟเม้นท์ จำกัด
เลขที่ 49/81 หมู่ 8 ซอยแผ่นดินทอง 38 ถนนติวานนท์ ตำบลบางกระสอ อำเภอเมืองนันทบุรี จังหวัดนันทบุรี 11000
โทรศัพท์ 02-1026401 โทรสาร 02-1026401 มือถือ: 0943378282

สำเนา

Envimove/PM6633/399

3 ตุลาคม 2566

เรื่อง ขอความอนุเคราะห์สำรวจความคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566
โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือของ บริษัท ไทย ไปป์ไลน์
เน็ตเวิร์ค จำกัด

เรียน ผู้ใหญ่บ้านหมู่ที่ 13 บ้านซับผักกูด

- สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. เอกสารประชาสัมพันธ์โครงการ จำนวน 1 ชุด
2. แบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ จำนวน 1 ชุด

ด้วยบริษัท เอนไวรอนเมทิล มูฟเม้นท์ จำกัด (บริษัทที่ปรึกษาด้านสิ่งแวดล้อม) ได้รับมอบหมายจากบริษัท
ไทย ไปป์ไลน์ เน็ตเวิร์ค จำกัด (เจ้าของโครงการ) ในการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไข
ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566
โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือ **ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1.** ซึ่งได้รับ
การพิจารณาอนุมัติรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมจากสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและ
สิ่งแวดล้อม เมื่อวันที่ 8 มกราคม 2562

ปัจจุบันอยู่ระหว่างการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนดไว้ในเล่มรายงาน
การประเมินผลกระทบของโครงการฯ เพื่อเสนอต่อหน่วยงานอนุญาต ซึ่งในมาตรการด้านสังคมและการมีส่วนร่วม
ของประชาชน กำหนดให้ศึกษาครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 500 เมตร จากกึ่งกลางแนวท่อ โดยมีกลุ่มเป้าหมาย ได้แก่
ผู้นำชุมชน ประชาชน สถานประกอบการ สถานศึกษา ศาสนสถาน และหน่วยงานราชการที่เกี่ยวข้อง ตามแนว
เส้นทางท่อส่งน้ำมัน ความยาวโดยประมาณ 342 กิโลเมตร และครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 3 กิโลเมตร จากคลังน้ำมัน
ปลายทาง

ทั้งนี้ ทางบริษัทฯ จึงขอความอนุเคราะห์ท่านให้ข้อคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมในระยะดำเนินการ
ท่านสามารถแสดงความคิดเห็นด้วยการกรอกความเห็นของท่านที่มีต่อโครงการลงในแบบสำรวจความคิดเห็นต่อ
โครงการฯ **ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2.** และขอความกรุณาส่งแบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการ ตามช่องทาง ดังนี้
1) ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ faiseeyun.envimove@gmail.com 2) โทรสาร 02-1026401 3) ทางไปรษณีย์
(ที่อยู่บริษัทฯ แสดงตามหัวจดหมายฉบับนี้) 4) แอดไลน์เบอร์ 0937744574 หากท่านมีข้อสงสัยประการใดเกี่ยวกับ
แบบสำรวจแสดงความคิดเห็นดังกล่าว กรุณาติดต่อ คุณไพรัชชัย แวมูลอ โทร 093-774-4574 เป็นผู้ประสานงานกับ
หน่วยงานของท่านโดยตรง

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาให้ความอนุเคราะห์และขอบคุณล่วงหน้า ณ โอกาสนี้



บริษัท เอนไวรอนเมทิล มูฟเม้นท์ จำกัด
เลขที่ 49/81 หมู่ 8 ซอยแผ่นดินทอง 38 ถนนติวานนท์ ตำบลบางกระสอ อำเภอเมืองนันทบุรี จังหวัดนันทบุรี 11000
โทรศัพท์ 02-1026401 โทรสาร 02-1026401 มือถือ: 0943378282

สำเนา

Envimove/PM6633/399

3 ตุลาคม 2566

เรื่อง ขอความอนุเคราะห์สำรวจความคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566
โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือของ บริษัท ไทย ไปป์ไลน์
เน็ตเวิร์ค จำกัด

เรียน ผู้ใหญ่บ้านหมู่ที่ 14 บ้านซับสมบูรณ์

- สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. เอกสารประชาสัมพันธ์โครงการ จำนวน 1 ชุด
2. แบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ จำนวน 1 ชุด

ด้วยบริษัท เอนไวรอนเมทิล มูฟเม้นท์ จำกัด (บริษัทที่ปรึกษาด้านสิ่งแวดล้อม) ได้รับมอบหมายจากบริษัท
ไทย ไปป์ไลน์ เน็ตเวิร์ค จำกัด (เจ้าของโครงการ) ในการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไข
ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566
โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือ **ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1.** ซึ่งได้รับ
การพิจารณาอนุมัติรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมจากสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและ
สิ่งแวดล้อม เมื่อวันที่ 8 มกราคม 2562

ปัจจุบันอยู่ระหว่างการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนดไว้ในเล่มรายงาน
การประเมินผลกระทบของโครงการฯ เพื่อเสนอต่อหน่วยงานอนุญาต ซึ่งในมาตรการด้านสังคมและการมีส่วนร่วม
ของประชาชน กำหนดให้ศึกษาครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 500 เมตร จากกึ่งกลางแนวท่อ โดยมีกลุ่มเป้าหมาย ได้แก่
ผู้นำชุมชน ประชาชน สถานประกอบการ สถานศึกษา ศาสนสถาน และหน่วยงานราชการที่เกี่ยวข้อง ตามแนว
เส้นทางท่อส่งน้ำมัน ความยาวโดยประมาณ 342 กิโลเมตร และครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 3 กิโลเมตร จากคลังน้ำมัน
ปลายทาง

ทั้งนี้ ทางบริษัทฯ จึงขอความอนุเคราะห์ท่านให้ข้อคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมในระยะดำเนินการ
ท่านสามารถแสดงความคิดเห็นด้วยการกรอกความเห็นของท่านที่มีต่อโครงการลงในแบบสำรวจความคิดเห็นต่อ
โครงการฯ **ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2.** และขอความกรุณาส่งแบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการ ตามช่องทาง ดังนี้
1) ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ faiseeyun.envimove@gmail.com 2) โทรสาร 02-1026401 3) ทางไปรษณีย์
(ที่อยู่บริษัทฯ แสดงตามหัวจดหมายฉบับนี้) 4) แอดไลน์เบอร์ 0937744574 หากท่านมีข้อสงสัยประการใดเกี่ยวกับ
แบบสำรวจแสดงความคิดเห็นดังกล่าว กรุณาติดต่อ คุณไพรัชชัย แวมูลอ โทร 093-774-4574 เป็นผู้ประสานงานกับ
หน่วยงานของท่านโดยตรง

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาให้ความอนุเคราะห์และขอบคุณล่วงหน้า ณ โอกาสนี้



บริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด
เลขที่ 49/81 หมู่ 8 ซอยแผ่นดินทอง 38 ถนนติวานนท์ ตำบลบางกระสอ อำเภอเมืองนนทบุรี จังหวัดนนทบุรี 11000
โทรศัพท์ 02-1026401 โทรสาร 02-1026401 มือถือ: 0943378282

สำเนา

Envimove/PM6633/399

3 ตุลาคม 2566

เรื่อง ขอความอนุเคราะห์สำรวจความคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566
โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือของ บริษัท ไทย ไปป์ไลน์
เน็ตเวิร์ค จำกัด

เรียน ผู้ใหญ่บ้านหมู่ที่ 3 บ้านหนองบัวรอง

- สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. เอกสารประชาสัมพันธ์โครงการ จำนวน 1 ชุด
2. แบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ จำนวน 1 ชุด

ด้วยบริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด (บริษัทที่ปรึกษาด้านสิ่งแวดล้อม) ได้รับมอบหมายจากบริษัท
ไทย ไปป์ไลน์ เน็ตเวิร์ค จำกัด (เจ้าของโครงการ) ในการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไข
ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566
โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือ **ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1.** ซึ่งได้รับ
การพิจารณาอนุมัติรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมจากสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและ
สิ่งแวดล้อม เมื่อวันที่ 8 มกราคม 2562

ปัจจุบันอยู่ระหว่างการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการที่ได้กำหนดไว้ในเล่มรายงาน
การประเมินผลกระทบของโครงการฯ เพื่อเสนอต่อหน่วยงานอนุญาต ซึ่งในมาตรการด้านสังคมและการมีส่วนร่วม
ของประชาชน กำหนดให้ศึกษาครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 500 เมตร จากกึ่งกลางแนวท่อ โดยมีกลุ่มเป้าหมาย ได้แก่
ผู้นำชุมชน ประชาชน สถานประกอบการ สถานศึกษา ศาสนสถาน และหน่วยงานราชการที่เกี่ยวข้อง ตามแนว
เส้นทางท่อส่งน้ำมัน ความยาวโดยประมาณ 342 กิโลเมตร และครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 3 กิโลเมตร จากคลังน้ำมัน
ปลายทาง

ทั้งนี้ ทางบริษัทฯ จึงขอความอนุเคราะห์ท่านให้ข้อคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมในระยะดำเนินการ
ท่านสามารถแสดงความคิดเห็นด้วยการกรอกความเห็นของท่านที่มีต่อโครงการลงในแบบสำรวจความคิดเห็นต่อ
โครงการฯ **ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2.** และขอความกรุณาส่งแบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการ ตามช่องทาง ดังนี้
1) ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ faiseeyun.envimove@gmail.com 2) โทรสาร 02-1026401 3) ทางไปรษณีย์
(ที่อยู่บริษัทฯ แสดงตามหัวจดหมายฉบับนี้) 4) แอดไลน์เบอร์ 0937744574 หากท่านมีข้อสงสัยประการใดเกี่ยวกับ
แบบสำรวจแสดงความคิดเห็นดังกล่าว กรุณาติดต่อ คุณไพรัชัน แวมูลอ โทร 093-774-4574 เป็นผู้ประสานงานกับ
หน่วยงานของท่านโดยตรง

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาให้ความอนุเคราะห์และขอบคุณล่วงหน้า ณ โอกาสนี้



บริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด
เลขที่ 49/81 หมู่ 8 ซอยแผ่นดินทอง 38 ถนนติวานนท์ ตำบลบางกระสอ อำเภอเมืองนนทบุรี จังหวัดนนทบุรี 11000
โทรศัพท์ 02-1026401 โทรสาร 02-1026401 มือถือ: 0943378282

สำเนา

Envimove/PM6633/399

3 ตุลาคม 2566

เรื่อง ขอความอนุเคราะห์สำรวจความคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566
โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือของ บริษัท ไทย ไปป์ไลน์
เน็ตเวิร์ค จำกัด

เรียน ผู้ใหญ่บ้านหมู่ที่ 10 บ้านหนองบัวรอง **ท. นุชนันท์ นิล**

- สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. เอกสารประชาสัมพันธ์โครงการ จำนวน 1 ชุด
2. แบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ จำนวน 1 ชุด

ด้วยบริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด (บริษัทที่ปรึกษาด้านสิ่งแวดล้อม) ได้รับมอบหมายจากบริษัท
ไทย ไปป์ไลน์ เน็ตเวิร์ค จำกัด (เจ้าของโครงการ) ในการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไข
ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566
โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือ **ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1.** ซึ่งได้รับ
การพิจารณาอนุมัติรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมจากสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและ
สิ่งแวดล้อม เมื่อวันที่ 8 มกราคม 2562

ปัจจุบันอยู่ระหว่างการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการที่ได้กำหนดไว้ในเล่มรายงาน
การประเมินผลกระทบของโครงการฯ เพื่อเสนอต่อหน่วยงานอนุญาต ซึ่งในมาตรการด้านสังคมและการมีส่วนร่วม
ของประชาชน กำหนดให้ศึกษาครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 500 เมตร จากกึ่งกลางแนวท่อ โดยมีกลุ่มเป้าหมาย ได้แก่
ผู้นำชุมชน ประชาชน สถานประกอบการ สถานศึกษา ศาสนสถาน และหน่วยงานราชการที่เกี่ยวข้อง ตามแนว
เส้นทางท่อส่งน้ำมัน ความยาวโดยประมาณ 342 กิโลเมตร และครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 3 กิโลเมตร จากคลังน้ำมัน
ปลายทาง

ทั้งนี้ ทางบริษัทฯ จึงขอความอนุเคราะห์ท่านให้ข้อคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมในระยะดำเนินการ
ท่านสามารถแสดงความคิดเห็นด้วยการกรอกความเห็นของท่านที่มีต่อโครงการลงในแบบสำรวจความคิดเห็นต่อ
โครงการฯ **ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2.** และขอความกรุณาส่งแบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการ ตามช่องทาง ดังนี้
1) ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ faiseeyun.envimove@gmail.com 2) โทรสาร 02-1026401 3) ทางไปรษณีย์
(ที่อยู่บริษัทฯ แสดงตามหัวจดหมายฉบับนี้) 4) แอดไลน์เบอร์ 0937744574 หากท่านมีข้อสงสัยประการใดเกี่ยวกับ
แบบสำรวจแสดงความคิดเห็นดังกล่าว กรุณาติดต่อ คุณไพรัชัน แวมูลอ โทร 093-774-4574 เป็นผู้ประสานงานกับ
หน่วยงานของท่านโดยตรง

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาให้ความอนุเคราะห์และขอบคุณล่วงหน้า ณ โอกาสนี้



บริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด
เลขที่ 49/81 หมู่ 8 ซอยแผ่นดินทอง 38 ถนนติวานนท์ ตำบลบางกระสอ อำเภอเมืองนทบุรี จังหวัดนนทบุรี 11000
โทรศัพท์ 02-1026401 โทรสาร 02-1026401 มือถือ: 0943378282

สำเนา

Envimove/PM6633/399

3 ตุลาคม 2566

เรื่อง ขอความอนุเคราะห์สำรวจความคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566
โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือของ บริษัท ไทย ไปป์ไลน์
เน็ตเวิร์ค จำกัด

เรียน ผู้ใหญ่บ้าน หมู่ 4 ตำบลฉนวน

- สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. เอกสารประชาสัมพันธ์โครงการ จำนวน 1 ชุด
2. แบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ จำนวน 1 ชุด

ด้วยบริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด (บริษัทที่ปรึกษาด้านสิ่งแวดล้อม) ได้รับมอบหมายจากบริษัท
ไทย ไปป์ไลน์ เน็ตเวิร์ค จำกัด (เจ้าของโครงการ) ในการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไข
ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566
โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือ **ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1.** ซึ่งได้รับ
การพิจารณาอนุมัติรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมจากสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและ
สิ่งแวดล้อม เมื่อวันที่ 8 มกราคม 2562

ปัจจุบันอยู่ระหว่างการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการที่ได้กำหนดไว้ในเล่มรายงาน
การประเมินผลกระทบของโครงการฯ เพื่อเสนอต่อหน่วยงานอนุญาต ซึ่งในมาตรการด้านสังคมและการมีส่วนร่วม
ของประชาชน กำหนดให้ศึกษาครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 500 เมตร จากกึ่งกลางแนวท่อ โดยมีกลุ่มเป้าหมาย ได้แก่
ผู้นำชุมชน ประชาชน สถานประกอบการ สถานศึกษา ศาสนสถาน และหน่วยงานราชการที่เกี่ยวข้อง ตามแนว
เส้นทางท่อส่งน้ำมัน ความยาวโดยประมาณ 342 กิโลเมตร และครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 3 กิโลเมตร จากคลังน้ำมัน
ปลายทาง

ทั้งนี้ ทางบริษัทฯ จึงขอความอนุเคราะห์ท่านให้ข้อคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมในระยะดำเนินการ
ท่านสามารถแสดงความคิดเห็นด้วยการกรอกความเห็นของท่านที่มีต่อโครงการลงในแบบสำรวจความคิดเห็นต่อ
โครงการฯ **ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2.** และขอความกรุณาส่งแบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการ ตามช่องทาง ดังนี้
1) ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ faiseeyun.envimove@gmail.com 2) โทรสาร 02-1026401 3) ทางไปรษณีย์
(ที่อยู่บริษัท แสดงตามหัวจดหมายฉบับนี้) 4) แอดไลน์เบอร์ 0937744574 หากท่านมีข้อสงสัยประการใดเกี่ยวกับ
แบบสำรวจแสดงความคิดเห็นดังกล่าว กรุณาติดต่อ คุณไพรัช นามมูล โทร 093-774-4574 เป็นผู้ประสานงานกับ
หน่วยงานของท่านโดยตรง

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาให้ความอนุเคราะห์และขอบคุณล่วงหน้า ณ โอกาสนี้



บริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด
เลขที่ 49/81 หมู่ 8 ซอยแผ่นดินทอง 38 ถนนติวานนท์ ตำบลบางกระสอ อำเภอเมืองนทบุรี จังหวัดนนทบุรี 11000
โทรศัพท์ 02-1026401 โทรสาร 02-1026401 มือถือ: 0943378282

สำเนา

Envimove/PM6633/399

3 ตุลาคม 2566

เรื่อง ขอความอนุเคราะห์สำรวจความคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566
โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือของ บริษัท ไทย ไปป์ไลน์
เน็ตเวิร์ค จำกัด

เรียน ผู้ใหญ่บ้าน หมู่ที่ 4 บ้านหนองหญ้าขาว

- สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. เอกสารประชาสัมพันธ์โครงการ จำนวน 1 ชุด
2. แบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ จำนวน 1 ชุด

ด้วยบริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด (บริษัทที่ปรึกษาด้านสิ่งแวดล้อม) ได้รับมอบหมายจากบริษัท
ไทย ไปป์ไลน์ เน็ตเวิร์ค จำกัด (เจ้าของโครงการ) ในการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไข
ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566
โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือ **ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1.** ซึ่งได้รับ
การพิจารณาอนุมัติรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมจากสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและ
สิ่งแวดล้อม เมื่อวันที่ 8 มกราคม 2562

ปัจจุบันอยู่ระหว่างการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการที่ได้กำหนดไว้ในเล่มรายงาน
การประเมินผลกระทบของโครงการฯ เพื่อเสนอต่อหน่วยงานอนุญาต ซึ่งในมาตรการด้านสังคมและการมีส่วนร่วม
ของประชาชน กำหนดให้ศึกษาครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 500 เมตร จากกึ่งกลางแนวท่อ โดยมีกลุ่มเป้าหมาย ได้แก่
ผู้นำชุมชน ประชาชน สถานประกอบการ สถานศึกษา ศาสนสถาน และหน่วยงานราชการที่เกี่ยวข้อง ตามแนว
เส้นทางท่อส่งน้ำมัน ความยาวโดยประมาณ 342 กิโลเมตร และครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 3 กิโลเมตร จากคลังน้ำมัน
ปลายทาง

ทั้งนี้ ทางบริษัทฯ จึงขอความอนุเคราะห์ท่านให้ข้อคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมในระยะดำเนินการ
ท่านสามารถแสดงความคิดเห็นด้วยการกรอกความเห็นของท่านที่มีต่อโครงการลงในแบบสำรวจความคิดเห็นต่อ
โครงการฯ **ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2.** และขอความกรุณาส่งแบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการ ตามช่องทาง ดังนี้
1) ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ faiseeyun.envimove@gmail.com 2) โทรสาร 02-1026401 3) ทางไปรษณีย์
(ที่อยู่บริษัท แสดงตามหัวจดหมายฉบับนี้) 4) แอดไลน์เบอร์ 0937744574 หากท่านมีข้อสงสัยประการใดเกี่ยวกับ
แบบสำรวจแสดงความคิดเห็นดังกล่าว กรุณาติดต่อ คุณไพรัช นามมูล โทร 093-774-4574 เป็นผู้ประสานงานกับ
หน่วยงานของท่านโดยตรง

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาให้ความอนุเคราะห์และขอบคุณล่วงหน้า ณ โอกาสนี้



บริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด
เลขที่ 49/81 หมู่ 8 ซอยแผ่นดินทอง 38 ถนนติวานนท์ ตำบลบางกระสอ อำเภอเมืองนันทบุรี จังหวัดนันทบุรี 11000
โทรศัพท์ 02-1026401 โทรสาร 02-1026401 มือถือ: 09433378282

สำเนา

Envimove/PM6633/399

3 ตุลาคม 2566

เรื่อง ขอความอนุเคราะห์สำรวจความคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566
โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือของ บริษัท ไทย ไปป์ไลน์
เน็ตเวิร์ค จำกัด

เรียน ผู้ใหญ่บ้านหมู่ที่ 8 บ้านโคกแพงพวย

- สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. เอกสารประชาสัมพันธ์โครงการ จำนวน 1 ชุด
2. แบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ จำนวน 1 ชุด

ด้วยบริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด (บริษัทที่ปรึกษาด้านสิ่งแวดล้อม) ได้รับมอบหมายจากบริษัท
ไทย ไปป์ไลน์ เน็ตเวิร์ค จำกัด (เจ้าของโครงการ) ในการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไข
ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566
โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือ **ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1.** ซึ่งได้รับ
การพิจารณาอนุมัติรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมจากสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและ
สิ่งแวดล้อม เมื่อวันที่ 8 มกราคม 2562

ปัจจุบันอยู่ระหว่างการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการที่ได้กำหนดไว้ในเล่มรายงาน
การประเมินผลกระทบของโครงการฯ เพื่อเสนอต่อหน่วยงานอนุญาต ซึ่งในมาตรการด้านสังคมและการมีส่วนร่วม
ของประชาชน กำหนดให้ศึกษาครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 500 เมตร จากกึ่งกลางแนวท่อ โดยมีกลุ่มเป้าหมาย ได้แก่
ผู้นำชุมชน ประชาชน สถานประกอบการ สถานศึกษา ศาสนสถาน และหน่วยงานราชการที่เกี่ยวข้อง ตามแนว
เส้นทางท่อส่งน้ำมัน ความยาวโดยประมาณ 342 กิโลเมตร และครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 3 กิโลเมตร จากคลังน้ำมัน
ปลายทาง

ทั้งนี้ ทางบริษัทฯ จึงขอความอนุเคราะห์ท่านให้ข้อคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมในระยะดำเนินการ
ท่านสามารถแสดงความคิดเห็นด้วยการกรอกความเห็นของท่านที่มีต่อโครงการลงในแบบสำรวจความคิดเห็นต่อ
โครงการฯ **ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2.** และขอความกรุณาส่งแบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ ตามช่องทาง ดังนี้
1) ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ faiseeyun.envimove@gmail.com 2) โทรสาร 02-1026401 3) ทางไปรษณีย์
(ที่อยู่บริษัทฯ แสดงตามหัวจดหมายฉบับนี้) 4) แอดไลน์เบอร์ 0937744574 หากท่านมีข้อสงสัยประการใดเกี่ยวกับ
แบบสำรวจแสดงความคิดเห็นดังกล่าว กรุณาติดต่อ คุณไพรัชชัย นามมูล โทร 093-774-4574 เป็นผู้ประสานงานกับ
หน่วยงานของท่านโดยตรง

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาให้ความอนุเคราะห์และขอบคุณล่วงหน้า ณ โอกาสนี้

ขอสงวนสิทธิ์ในข้อมูลเฉพาะโครงการ



บริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด
เลขที่ 49/81 หมู่ 8 ซอยแผ่นดินทอง 38 ถนนติวานนท์ ตำบลบางกระสอ อำเภอเมืองนันทบุรี จังหวัดนันทบุรี 11000
โทรศัพท์ 02-1026401 โทรสาร 02-1026401 มือถือ: 09433378282

สำเนา

Envimove/PM6633/399

3 ตุลาคม 2566

เรื่อง ขอความอนุเคราะห์สำรวจความคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566
โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือของ บริษัท ไทย ไปป์ไลน์
เน็ตเวิร์ค จำกัด

เรียน ผู้ใหญ่บ้านหมู่ที่ 9 บ้านลี

- สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. เอกสารประชาสัมพันธ์โครงการ จำนวน 1 ชุด
2. แบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ จำนวน 1 ชุด

ด้วยบริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด (บริษัทที่ปรึกษาด้านสิ่งแวดล้อม) ได้รับมอบหมายจากบริษัท
ไทย ไปป์ไลน์ เน็ตเวิร์ค จำกัด (เจ้าของโครงการ) ในการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไข
ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566
โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือ **ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1.** ซึ่งได้รับ
การพิจารณาอนุมัติรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมจากสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและ
สิ่งแวดล้อม เมื่อวันที่ 8 มกราคม 2562

ปัจจุบันอยู่ระหว่างการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการที่ได้กำหนดไว้ในเล่มรายงาน
การประเมินผลกระทบของโครงการฯ เพื่อเสนอต่อหน่วยงานอนุญาต ซึ่งในมาตรการด้านสังคมและการมีส่วนร่วม
ของประชาชน กำหนดให้ศึกษาครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 500 เมตร จากกึ่งกลางแนวท่อ โดยมีกลุ่มเป้าหมาย ได้แก่
ผู้นำชุมชน ประชาชน สถานประกอบการ สถานศึกษา ศาสนสถาน และหน่วยงานราชการที่เกี่ยวข้อง ตามแนว
เส้นทางท่อส่งน้ำมัน ความยาวโดยประมาณ 342 กิโลเมตร และครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 3 กิโลเมตร จากคลังน้ำมัน
ปลายทาง

ทั้งนี้ ทางบริษัทฯ จึงขอความอนุเคราะห์ท่านให้ข้อคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมในระยะดำเนินการ
ท่านสามารถแสดงความคิดเห็นด้วยการกรอกความเห็นของท่านที่มีต่อโครงการลงในแบบสำรวจความคิดเห็นต่อ
โครงการฯ **ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2.** และขอความกรุณาส่งแบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ ตามช่องทาง ดังนี้
1) ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ faiseeyun.envimove@gmail.com 2) โทรสาร 02-1026401 3) ทางไปรษณีย์
(ที่อยู่บริษัทฯ แสดงตามหัวจดหมายฉบับนี้) 4) แอดไลน์เบอร์ 0937744574 หากท่านมีข้อสงสัยประการใดเกี่ยวกับ
แบบสำรวจแสดงความคิดเห็นดังกล่าว กรุณาติดต่อ คุณไพรัชชัย นามมูล โทร 093-774-4574 เป็นผู้ประสานงานกับ
หน่วยงานของท่านโดยตรง

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาให้ความอนุเคราะห์และขอบคุณล่วงหน้า ณ โอกาสนี้

บริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด



บริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด
เลขที่ 49/81 หมู่ 8 ซอยแผ่นดินทอง 38 ถนนติวานนท์ ตำบลบางกระสอ อำเภอเมืองนนทบุรี จังหวัดนนทบุรี 11000
โทรศัพท์ 02-1026401 โทรสาร 02-1026401 มือถือ: 09433378282

สำเนา

Envimove/PM6633/399

3 ตุลาคม 2566

เรื่อง ขอความอนุเคราะห์สำรวจความคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566
โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือของ บริษัท ไทย ไปป์ไลน์
เน็ตเวิร์ค จำกัด

เรียน ผู้ใหญ่บ้านหมู่ที่ 11 บ้านดอนละนาม

- สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. เอกสารประชาสัมพันธ์โครงการ จำนวน 1 ชุด
2. แบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ จำนวน 1 ชุด

ด้วยบริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด (บริษัทที่ปรึกษาด้านสิ่งแวดล้อม) ได้รับมอบหมายจากบริษัท
ไทย ไปป์ไลน์ เน็ตเวิร์ค จำกัด (เจ้าของโครงการ) ในการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไข
ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566
โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือ **ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1.** ซึ่งได้รับ
การพิจารณาอนุมัติรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมจากสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและ
สิ่งแวดล้อม เมื่อวันที่ 8 มกราคม 2562

ปัจจุบันอยู่ระหว่างการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการที่ได้กำหนดไว้ในเล่มรายงาน
การประเมินผลกระทบของโครงการฯ เพื่อเสนอต่อหน่วยงานอนุญาต ซึ่งในมาตรการด้านสังคมและการมีส่วนร่วม
ของประชาชน กำหนดให้ศึกษาครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 500 เมตร จากกึ่งกลางแนวท่อ โดยมีกลุ่มเป้าหมาย ได้แก่
ผู้นำชุมชน ประชาชน สถานประกอบการ สถานศึกษา ศาสนสถาน และหน่วยงานราชการที่เกี่ยวข้อง ตามแนว
เส้นทางท่อส่งน้ำมัน ความยาวโดยประมาณ 342 กิโลเมตร และครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 3 กิโลเมตร จากคลังน้ำมัน
ปลายทาง

ทั้งนี้ ทางบริษัทฯ จึงขอความอนุเคราะห์ท่านให้ข้อคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมในระยะดำเนินการ
ท่านสามารถแสดงความคิดเห็นด้วยการกรอกความเห็นของท่านที่มีต่อโครงการลงในแบบสำรวจความคิดเห็นต่อ
โครงการฯ **ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2.** และขอความกรุณาส่งแบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการ ตามช่องทาง ดังนี้
1) ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ faiseeyun.envimove@gmail.com 2) โทรสาร 02-1026401 3) ทางไปรษณีย์
(ที่อยู่บริษัทฯ แสดงตามหัวจดหมายฉบับนี้) 4) แอดไลน์เบอร์ 0937744574 หากท่านมีข้อสงสัยประการใดเกี่ยวกับ
แบบสำรวจแสดงความคิดเห็นดังกล่าว กรุณาติดต่อ คุณไพรัชชัย นวมูลอ โทร 093-774-4574 เป็นผู้ประสานงานกับ
หน่วยงานของท่านโดยตรง

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาให้ความอนุเคราะห์และขอบคุณล่วงหน้า ณ โอกาสนี้



บริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด
เลขที่ 49/81 หมู่ 8 ซอยแผ่นดินทอง 38 ถนนติวานนท์ ตำบลบางกระสอ อำเภอเมืองนนทบุรี จังหวัดนนทบุรี 11000
โทรศัพท์ 02-1026401 โทรสาร 02-1026401 มือถือ: 09433378282

สำเนา

Envimove/PM6633/399

3 ตุลาคม 2566

เรื่อง ขอความอนุเคราะห์สำรวจความคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566
โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือของ บริษัท ไทย ไปป์ไลน์
เน็ตเวิร์ค จำกัด

เรียน **ท่านผู้ว่าราชการ**หมู่ที่ 12 บ้านโนนสง่า

- สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. เอกสารประชาสัมพันธ์โครงการ จำนวน 1 ชุด
2. แบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ จำนวน 1 ชุด

ด้วยบริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด (บริษัทที่ปรึกษาด้านสิ่งแวดล้อม) ได้รับมอบหมายจากบริษัท
ไทย ไปป์ไลน์ เน็ตเวิร์ค จำกัด (เจ้าของโครงการ) ในการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไข
ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566
โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือ **ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1.** ซึ่งได้รับ
การพิจารณาอนุมัติรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมจากสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและ
สิ่งแวดล้อม เมื่อวันที่ 8 มกราคม 2562

ปัจจุบันอยู่ระหว่างการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการที่ได้กำหนดไว้ในเล่มรายงาน
การประเมินผลกระทบของโครงการฯ เพื่อเสนอต่อหน่วยงานอนุญาต ซึ่งในมาตรการด้านสังคมและการมีส่วนร่วม
ของประชาชน กำหนดให้ศึกษาครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 500 เมตร จากกึ่งกลางแนวท่อ โดยมีกลุ่มเป้าหมาย ได้แก่
ผู้นำชุมชน ประชาชน สถานประกอบการ สถานศึกษา ศาสนสถาน และหน่วยงานราชการที่เกี่ยวข้อง ตามแนว
เส้นทางท่อส่งน้ำมัน ความยาวโดยประมาณ 342 กิโลเมตร และครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 3 กิโลเมตร จากคลังน้ำมัน
ปลายทาง

ทั้งนี้ ทางบริษัทฯ จึงขอความอนุเคราะห์ท่านให้ข้อคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมในระยะดำเนินการ
ท่านสามารถแสดงความคิดเห็นด้วยการกรอกความเห็นของท่านที่มีต่อโครงการลงในแบบสำรวจความคิดเห็นต่อ
โครงการฯ **ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2.** และขอความกรุณาส่งแบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการ ตามช่องทาง ดังนี้
1) ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ faiseeyun.envimove@gmail.com 2) โทรสาร 02-1026401 3) ทางไปรษณีย์
(ที่อยู่บริษัทฯ แสดงตามหัวจดหมายฉบับนี้) 4) แอดไลน์เบอร์ 0937744574 หากท่านมีข้อสงสัยประการใดเกี่ยวกับ
แบบสำรวจแสดงความคิดเห็นดังกล่าว กรุณาติดต่อ คุณไพรัชชัย นวมูลอ โทร 093-774-4574 เป็นผู้ประสานงานกับ
หน่วยงานของท่านโดยตรง

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาให้ความอนุเคราะห์และขอบคุณล่วงหน้า ณ โอกาสนี้



บริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด
เลขที่ 49/81 หมู่ 8 ซอยแผ่นดินทอง 38 ถนนติวานนท์ ตำบลบางกระสอ อำเภอเมืองนทบุรี จังหวัดนนทบุรี 11000
โทรศัพท์ 02-1026401 โทรสาร 02-1026401 มือถือ: 09433378282

สำเนา

Envimove/PM6633/399

3 ตุลาคม 2566

เรื่อง ขอความอนุเคราะห์สำรวจความคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566
โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือของ บริษัท ไทย ไปป์ไลน์
เน็ตเวิร์ค จำกัด

เรียน ผู้ใหญ่บ้านหมู่ที่ 13 บ้านโนนไธ

- สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. เอกสารประชาสัมพันธ์โครงการ จำนวน 1 ชุด
2. แบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ จำนวน 1 ชุด

ด้วยบริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด (บริษัทที่ปรึกษาด้านสิ่งแวดล้อม) ได้รับมอบหมายจากบริษัท
ไทย ไปป์ไลน์ เน็ตเวิร์ค จำกัด (เจ้าของโครงการ) ในการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไข
ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566
โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือ **ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1.** ซึ่งได้รับ
การพิจารณาอนุมัติรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมจากสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและ
สิ่งแวดล้อม เมื่อวันที่ 8 มกราคม 2562

ปัจจุบันอยู่ระหว่างการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการที่ได้กำหนดไว้ในเล่มรายงาน
การประเมินผลกระทบของโครงการฯ เพื่อเสนอต่อหน่วยงานอนุญาต ซึ่งในมาตรการด้านสังคมและการมีส่วนร่วม
ของประชาชน กำหนดให้ศึกษาครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 500 เมตร จากกึ่งกลางแนวท่อ โดยมีกลุ่มเป้าหมาย ได้แก่
ผู้นำชุมชน ประชาชน สถานประกอบการ สถานศึกษา ศาสนสถาน และหน่วยงานราชการที่เกี่ยวข้อง ตามแนว
เส้นทางท่อส่งน้ำมัน ความยาวโดยประมาณ 342 กิโลเมตร และครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 3 กิโลเมตร จากคลังน้ำมัน
ปลายทาง

ทั้งนี้ ทางบริษัทฯ จึงขอความอนุเคราะห์ท่านให้ข้อคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมในระยะดำเนินการ
ท่านสามารถแสดงความคิดเห็นด้วยการกรอกความเห็นของท่านที่มีต่อโครงการลงในแบบสำรวจความคิดเห็นต่อ
โครงการฯ **ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2.** และขอความกรุณาส่งแบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ ตามช่องทาง ดังนี้
1) ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ faiseeyun.envimove@gmail.com 2) โทรสาร 02-1026401 3) ทางไปรษณีย์
(ที่อยู่บริษัทฯ แสดงตามหัวจดหมายฉบับนี้) 4) แอดไลน์เบอร์ 0937744574 หากท่านมีข้อสงสัยประการใดเกี่ยวกับ
แบบสำรวจแสดงความคิดเห็นดังกล่าว กรุณาติดต่อ คุณไพรัชชัย นวมูลอ โทร 093-774-4574 เป็นผู้ประสานงานกับ
หน่วยงานของท่านโดยตรง

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาให้ความอนุเคราะห์และขอบคุณล่วงหน้า ณ โอกาสนี้



บริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด
เลขที่ 49/81 หมู่ 8 ซอยแผ่นดินทอง 38 ถนนติวานนท์ ตำบลบางกระสอ อำเภอเมืองนทบุรี จังหวัดนนทบุรี 11000
โทรศัพท์ 02-1026401 โทรสาร 02-1026401 มือถือ: 09433378282

สำเนา

Envimove/PM6633/399

3 ตุลาคม 2566

เรื่อง ขอความอนุเคราะห์สำรวจความคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566
โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือของ บริษัท ไทย ไปป์ไลน์
เน็ตเวิร์ค จำกัด

เรียน ผู้ใหญ่บ้านหมู่ที่ 15 บ้านโคกแพ่งข่อย

- สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. เอกสารประชาสัมพันธ์โครงการ จำนวน 1 ชุด
2. แบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ จำนวน 1 ชุด

ด้วยบริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด (บริษัทที่ปรึกษาด้านสิ่งแวดล้อม) ได้รับมอบหมายจากบริษัท
ไทย ไปป์ไลน์ เน็ตเวิร์ค จำกัด (เจ้าของโครงการ) ในการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไข
ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566
โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือ **ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1.** ซึ่งได้รับ
การพิจารณาอนุมัติรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมจากสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและ
สิ่งแวดล้อม เมื่อวันที่ 8 มกราคม 2562

ปัจจุบันอยู่ระหว่างการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการที่ได้กำหนดไว้ในเล่มรายงาน
การประเมินผลกระทบของโครงการฯ เพื่อเสนอต่อหน่วยงานอนุญาต ซึ่งในมาตรการด้านสังคมและการมีส่วนร่วม
ของประชาชน กำหนดให้ศึกษาครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 500 เมตร จากกึ่งกลางแนวท่อ โดยมีกลุ่มเป้าหมาย ได้แก่
ผู้นำชุมชน ประชาชน สถานประกอบการ สถานศึกษา ศาสนสถาน และหน่วยงานราชการที่เกี่ยวข้อง ตามแนว
เส้นทางท่อส่งน้ำมัน ความยาวโดยประมาณ 342 กิโลเมตร และครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 3 กิโลเมตร จากคลังน้ำมัน
ปลายทาง

ทั้งนี้ ทางบริษัทฯ จึงขอความอนุเคราะห์ท่านให้ข้อคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมในระยะดำเนินการ
ท่านสามารถแสดงความคิดเห็นด้วยการกรอกความเห็นของท่านที่มีต่อโครงการลงในแบบสำรวจความคิดเห็นต่อ
โครงการฯ **ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2.** และขอความกรุณาส่งแบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ ตามช่องทาง ดังนี้
1) ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ faiseeyun.envimove@gmail.com 2) โทรสาร 02-1026401 3) ทางไปรษณีย์
(ที่อยู่บริษัทฯ แสดงตามหัวจดหมายฉบับนี้) 4) แอดไลน์เบอร์ 0937744574 หากท่านมีข้อสงสัยประการใดเกี่ยวกับ
แบบสำรวจแสดงความคิดเห็นดังกล่าว กรุณาติดต่อ คุณไพรัชชัย นวมูลอ โทร 093-774-4574 เป็นผู้ประสานงานกับ
หน่วยงานของท่านโดยตรง

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาให้ความอนุเคราะห์และขอบคุณล่วงหน้า ณ โอกาสนี้



บริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด
เลขที่ 49/81 หมู่ 8 ซอยแผ่นดินทอง 38 ถนนติวานนท์ ตำบลบางกระสอ อำเภอเมืองนันทบุรี จังหวัดนันทบุรี 11000
โทรศัพท์ 02-1026401 โทรสาร 02-1026401 มือถือ: 0943378282

สำเนา

Envimove/PM6633/399

3 ตุลาคม 2566

เรื่อง ขอความอนุเคราะห์สำรวจความคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566
โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือของ บริษัท ไทย ไปป์ไลน์
เน็ตเวิร์ค จำกัด

เรียน ผู้ใหญ่บ้านหมู่ที่ 18 บ้านหนองหญ้าขาวนก

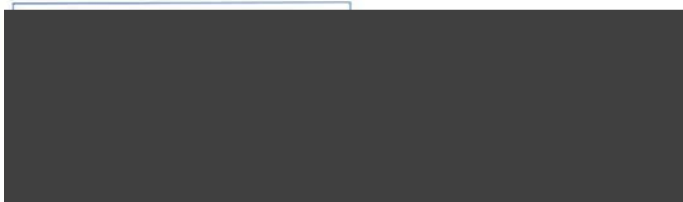
- สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. เอกสารประชาสัมพันธ์โครงการ จำนวน 1 ชุด
2. แบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ จำนวน 1 ชุด

ด้วยบริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด (บริษัทที่ปรึกษาด้านสิ่งแวดล้อม) ได้รับมอบหมายจากบริษัท
ไทย ไปป์ไลน์ เน็ตเวิร์ค จำกัด (เจ้าของโครงการ) ในการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไข
ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566
โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือ **ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1.** ซึ่งได้รับ
การพิจารณาอนุมัติรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมจากสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและ
สิ่งแวดล้อม เมื่อวันที่ 8 มกราคม 2562

ปัจจุบันอยู่ระหว่างการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการที่ได้กำหนดไว้ในเล่มรายงาน
การประเมินผลกระทบของโครงการฯ เพื่อเสนอต่อหน่วยงานอนุญาต ซึ่งในมาตรการด้านสังคมและการมีส่วนร่วม
ของประชาชน กำหนดให้ศึกษาครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 500 เมตร จากกึ่งกลางแนวท่อ โดยมีกลุ่มเป้าหมาย ได้แก่
ผู้นำชุมชน ประชาชน สถานประกอบการ สถานศึกษา ศาสนสถาน และหน่วยงานราชการที่เกี่ยวข้อง ตามแนว
เส้นทางท่อส่งน้ำมัน ความยาวโดยประมาณ 342 กิโลเมตร และครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 3 กิโลเมตร จากคลังน้ำมัน
ปลายทาง

ทั้งนี้ ทางบริษัทฯ จึงขอความอนุเคราะห์ท่านให้ข้อคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมในระยะดำเนินการ
ท่านสามารถแสดงความคิดเห็นด้วยการกรอกความเห็นของท่านที่มีต่อโครงการลงในแบบสำรวจความคิดเห็นต่อ
โครงการฯ **ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2.** และขอความกรุณาส่งแบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการ ตามช่องทาง ดังนี้
1) ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ faiseeyun.envimove@gmail.com 2) โทรสาร 02-1026401 3) ทางไปรษณีย์
(ที่อยู่บริษัทฯ แสดงตามหัวจดหมายฉบับนี้) 4) แอดไลน์เบอร์ 0937744574 หากท่านมีข้อสงสัยประการใดเกี่ยวกับ
แบบสำรวจแสดงความคิดเห็นดังกล่าว กรุณาติดต่อ คุณไพรัชชัย นวมูลอ โทร 093-774-4574 เป็นผู้ประสานงานกับ
หน่วยงานของท่านโดยตรง

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาให้ความอนุเคราะห์และขอบคุณล่วงหน้า ณ โอกาสนี้



บริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด
เลขที่ 49/81 หมู่ 8 ซอยแผ่นดินทอง 38 ถนนติวานนท์ ตำบลบางกระสอ อำเภอเมืองนันทบุรี จังหวัดนันทบุรี 11000
โทรศัพท์ 02-1026401 โทรสาร 02-1026401 มือถือ: 0943378282

สำเนา

Envimove/PM6633/399

3 ตุลาคม 2566

เรื่อง ขอความอนุเคราะห์สำรวจความคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566
โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือของ บริษัท ไทย ไปป์ไลน์
เน็ตเวิร์ค จำกัด

เรียน ผู้ใหญ่บ้านหมู่ที่ 5 บ้านทามจาน

- สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. เอกสารประชาสัมพันธ์โครงการ จำนวน 1 ชุด
2. แบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ จำนวน 1 ชุด

ด้วยบริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด (บริษัทที่ปรึกษาด้านสิ่งแวดล้อม) ได้รับมอบหมายจากบริษัท
ไทย ไปป์ไลน์ เน็ตเวิร์ค จำกัด (เจ้าของโครงการ) ในการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไข
ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566
โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือ **ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1.** ซึ่งได้รับ
การพิจารณาอนุมัติรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมจากสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและ
สิ่งแวดล้อม เมื่อวันที่ 8 มกราคม 2562

ปัจจุบันอยู่ระหว่างการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการที่ได้กำหนดไว้ในเล่มรายงาน
การประเมินผลกระทบของโครงการฯ เพื่อเสนอต่อหน่วยงานอนุญาต ซึ่งในมาตรการด้านสังคมและการมีส่วนร่วม
ของประชาชน กำหนดให้ศึกษาครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 500 เมตร จากกึ่งกลางแนวท่อ โดยมีกลุ่มเป้าหมาย ได้แก่
ผู้นำชุมชน ประชาชน สถานประกอบการ สถานศึกษา ศาสนสถาน และหน่วยงานราชการที่เกี่ยวข้อง ตามแนว
เส้นทางท่อส่งน้ำมัน ความยาวโดยประมาณ 342 กิโลเมตร และครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 3 กิโลเมตร จากคลังน้ำมัน
ปลายทาง

ทั้งนี้ ทางบริษัทฯ จึงขอความอนุเคราะห์ท่านให้ข้อคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมในระยะดำเนินการ
ท่านสามารถแสดงความคิดเห็นด้วยการกรอกความเห็นของท่านที่มีต่อโครงการลงในแบบสำรวจความคิดเห็นต่อ
โครงการฯ **ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2.** และขอความกรุณาส่งแบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการ ตามช่องทาง ดังนี้
1) ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ faiseeyun.envimove@gmail.com 2) โทรสาร 02-1026401 3) ทางไปรษณีย์
(ที่อยู่บริษัทฯ แสดงตามหัวจดหมายฉบับนี้) 4) แอดไลน์เบอร์ 0937744574 หากท่านมีข้อสงสัยประการใดเกี่ยวกับ
แบบสำรวจแสดงความคิดเห็นดังกล่าว กรุณาติดต่อ คุณไพรัชชัย นวมูลอ โทร 093-774-4574 เป็นผู้ประสานงานกับ
หน่วยงานของท่านโดยตรง

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาให้ความอนุเคราะห์และขอบคุณล่วงหน้า ณ โอกาสนี้





บริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด
เลขที่ 49/81 หมู่ 8 ซอยแผ่นดินทอง 38 ถนนติวานนท์ ตำบลบางกระสอ อำเภอเมืองนนทบุรี จังหวัดนนทบุรี 11000
โทรศัพท์ 02-1026401 โทรสาร 02-1026401 มือถือ: 09433378282

สำเนา

Envimove/PM6633/399

3 ตุลาคม 2566

เรื่อง ขอความอนุเคราะห์สำรวจความคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566
โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือของ บริษัท ไทย ไปป์ไลน์
เน็ตเวิร์ค จำกัด

เรียน ผู้ใหญ่บ้านหมู่ที่ 2 บ้านกอก

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. เอกสารประชาสัมพันธ์โครงการ จำนวน 1 ชุด
2. แบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ จำนวน 1 ชุด

ด้วยบริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด (บริษัทที่ปรึกษาด้านสิ่งแวดล้อม) ได้รับมอบหมายจากบริษัท
ไทย ไปป์ไลน์ เน็ตเวิร์ค จำกัด (เจ้าของโครงการ) ในการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไข
ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566
โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือ **ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1.** ซึ่งได้รับ
การพิจารณาอนุมัติรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมจากสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและ
สิ่งแวดล้อม เมื่อวันที่ 8 มกราคม 2562

ปัจจุบันอยู่ระหว่างการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการที่ได้กำหนดไว้ในเล่มรายงาน
การประเมินผลกระทบของโครงการฯ เพื่อเสนอต่อหน่วยงานอนุญาต ซึ่งในมาตรการด้านสังคมและการมีส่วนร่วม
ของประชาชน กำหนดให้ศึกษาครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 500 เมตร จากกึ่งกลางแนวท่อ โดยมีกลุ่มเป้าหมาย ได้แก่
ผู้นำชุมชน ประชาชน สถานประกอบการ สถานศึกษา ศาสนสถาน และหน่วยงานราชการที่เกี่ยวข้อง ตามแนว
เส้นทางท่อส่งน้ำมัน ความยาวโดยประมาณ 342 กิโลเมตร และครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 3 กิโลเมตร จากคลังน้ำมัน
ปลายทาง

ทั้งนี้ ทางบริษัทฯ จึงขอความอนุเคราะห์ท่านให้ข้อคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมในระยะดำเนินการ
ท่านสามารถแสดงความคิดเห็นด้วยการกรอกความเห็นของท่านที่มีต่อโครงการลงในแบบสำรวจความคิดเห็นต่อ
โครงการฯ **ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2.** และขอความกรุณาส่งแบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการ ตามช่องทาง ดังนี้
1) ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ faiseeyun.envimove@gmail.com 2) โทรสาร 02-1026401 3) ทางไปรษณีย์
(ที่อยู่บริษัทฯ แสดงตามหัวจดหมายฉบับนี้) 4) แอดไลน์เบอร์ 0937744574 หากท่านมีข้อสงสัยประการใดเกี่ยวกับ
แบบสำรวจแสดงความคิดเห็นดังกล่าว กรุณาติดต่อ คุณไพรัชชัย นามมูล โทร 093-774-4574 เป็นผู้ประสานงานกับ
หน่วยงานของท่านโดยตรง

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาให้ความอนุเคราะห์และขอบคุณล่วงหน้า ณ โอกาสนี้



บริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด
เลขที่ 49/81 หมู่ 8 ซอยแผ่นดินทอง 38 ถนนติวานนท์ ตำบลบางกระสอ อำเภอเมืองนนทบุรี จังหวัดนนทบุรี 11000
โทรศัพท์ 02-1026401 โทรสาร 02-1026401 มือถือ: 09433378282

สำเนา

Envimove/PM6633/399

3 ตุลาคม 2566

เรื่อง ขอความอนุเคราะห์สำรวจความคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566
โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือของ บริษัท ไทย ไปป์ไลน์
เน็ตเวิร์ค จำกัด

เรียน ผู้ใหญ่บ้านหมู่ที่ ตำบลโนนตะโก

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. เอกสารประชาสัมพันธ์โครงการ จำนวน 1 ชุด
2. แบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ จำนวน 1 ชุด

ด้วยบริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด (บริษัทที่ปรึกษาด้านสิ่งแวดล้อม) ได้รับมอบหมายจากบริษัท
ไทย ไปป์ไลน์ เน็ตเวิร์ค จำกัด (เจ้าของโครงการ) ในการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไข
ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566
โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือ **ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1.** ซึ่งได้รับ
การพิจารณาอนุมัติรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมจากสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและ
สิ่งแวดล้อม เมื่อวันที่ 8 มกราคม 2562

ปัจจุบันอยู่ระหว่างการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการที่ได้กำหนดไว้ในเล่มรายงาน
การประเมินผลกระทบของโครงการฯ เพื่อเสนอต่อหน่วยงานอนุญาต ซึ่งในมาตรการด้านสังคมและการมีส่วนร่วม
ของประชาชน กำหนดให้ศึกษาครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 500 เมตร จากกึ่งกลางแนวท่อ โดยมีกลุ่มเป้าหมาย ได้แก่
ผู้นำชุมชน ประชาชน สถานประกอบการ สถานศึกษา ศาสนสถาน และหน่วยงานราชการที่เกี่ยวข้อง ตามแนว
เส้นทางท่อส่งน้ำมัน ความยาวโดยประมาณ 342 กิโลเมตร และครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 3 กิโลเมตร จากคลังน้ำมัน
ปลายทาง

ทั้งนี้ ทางบริษัทฯ จึงขอความอนุเคราะห์ท่านให้ข้อคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมในระยะดำเนินการ
ท่านสามารถแสดงความคิดเห็นด้วยการกรอกความเห็นของท่านที่มีต่อโครงการลงในแบบสำรวจความคิดเห็นต่อ
โครงการฯ **ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2.** และขอความกรุณาส่งแบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการ ตามช่องทาง ดังนี้
1) ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ faiseeyun.envimove@gmail.com 2) โทรสาร 02-1026401 3) ทางไปรษณีย์
(ที่อยู่บริษัทฯ แสดงตามหัวจดหมายฉบับนี้) 4) แอดไลน์เบอร์ 0937744574 หากท่านมีข้อสงสัยประการใดเกี่ยวกับ
แบบสำรวจแสดงความคิดเห็นดังกล่าว กรุณาติดต่อ คุณไพรัชชัย นามมูล โทร 093-774-4574 เป็นผู้ประสานงานกับ
หน่วยงานของท่านโดยตรง

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาให้ความอนุเคราะห์และขอบคุณล่วงหน้า ณ โอกาสนี้



บริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด
เลขที่ 49/81 หมู่ 8 ซอยแผ่นดินทอง 38 ถนนติวานนท์ ตำบลบางกระสอ อำเภอเมืองนนทบุรี จังหวัดนนทบุรี 11000
โทรศัพท์ 02-1026401 โทรสาร 02-1026401 มือถือ: 0943378282

สำเนา

Envimove/PM6633/399

3 ตุลาคม 2566

เรื่อง ขอความอนุเคราะห์สำรวจความคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566
โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือของ บริษัท ไทย ไปป์ไลน์
เน็ตเวิร์ค จำกัด

เรียน ท่านนายพลกฤษณ์ ไชยวัฒน์

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. เอกสารประชาสัมพันธ์โครงการ จำนวน 1 ชุด
2. แบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ จำนวน 1 ชุด

ด้วยบริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด (บริษัทที่ปรึกษาด้านสิ่งแวดล้อม) ได้รับมอบหมายจากบริษัท
ไทย ไปป์ไลน์ เน็ตเวิร์ค จำกัด (เจ้าของโครงการ) ในการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไข
ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566
โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือ **ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1.** ซึ่งได้รับ
การพิจารณาอนุมัติรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมจากสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและ
สิ่งแวดล้อม เมื่อวันที่ 8 มกราคม 2562

ปัจจุบันอยู่ระหว่างการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการที่ได้กำหนดไว้ในเล่มรายงาน
การประเมินผลกระทบของโครงการฯ เพื่อเสนอต่อหน่วยงานอนุญาต ซึ่งในมาตรการด้านสังคมและการมีส่วนร่วม
ของประชาชน กำหนดให้ศึกษาครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 500 เมตร จากกึ่งกลางแนวท่อ โดยมีกลุ่มเป้าหมาย ได้แก่
ผู้นำชุมชน ประชาชน สถานประกอบการ สถานศึกษา ศาสนสถาน และหน่วยงานราชการที่เกี่ยวข้อง ตามแนว
เส้นทางท่อส่งน้ำมัน ความยาวโดยประมาณ 342 กิโลเมตร และครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 3 กิโลเมตร จากคสังน้ำมัน
ปลายทาง

ทั้งนี้ ทางบริษัทฯ จึงขอความอนุเคราะห์ท่านให้ข้อคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมในระยะดำเนินการ
ท่านสามารถแสดงความคิดเห็นด้วยการกรอกความเห็นของท่านที่มีต่อโครงการลงในแบบสำรวจความคิดเห็นต่อ
โครงการฯ **ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2.** และขอความกรุณาส่งแบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ ตามช่องทาง ดังนี้
1) ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ faiseeyun.envimove@gmail.com 2) โทรสาร 02-1026401 3) ทางไปรษณีย์
(ที่อยู่บริษัทฯ แสดงตามหัวจดหมายฉบับนี้) 4) แอดไลน์เบอร์ 0937744574 หากท่านมีข้อสงสัยประการใดเกี่ยวกับ
แบบสำรวจแสดงความคิดเห็นดังกล่าว กรุณาติดต่อ คุณไพรัชชัย นวมูลอ โทร 093-774-4574 เป็นผู้ประสานงานกับ
หน่วยงานของท่านโดยตรง

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาให้ความอนุเคราะห์และขอบคุณล่วงหน้ามา ณ โอกาสนี้

บริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด



บริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด
เลขที่ 49/81 หมู่ 8 ซอยแผ่นดินทอง 38 ถนนติวานนท์ ตำบลบางกระสอ อำเภอเมืองนนทบุรี จังหวัดนนทบุรี 11000
โทรศัพท์ 02-1026401 โทรสาร 02-1026401 มือถือ: 0943378282

สำเนา

Envimove/PM6633/399

3 ตุลาคม 2566

เรื่อง ขอความอนุเคราะห์สำรวจความคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566
โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือของ บริษัท ไทย ไปป์ไลน์
เน็ตเวิร์ค จำกัด

เรียน ผู้ใหญ่บ้านหมู่ที่ 1 บ้านปึกเบิก

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. เอกสารประชาสัมพันธ์โครงการ จำนวน 1 ชุด
2. แบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ จำนวน 1 ชุด

ด้วยบริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด (บริษัทที่ปรึกษาด้านสิ่งแวดล้อม) ได้รับมอบหมายจากบริษัท
ไทย ไปป์ไลน์ เน็ตเวิร์ค จำกัด (เจ้าของโครงการ) ในการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไข
ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566
โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือ **ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1.** ซึ่งได้รับ
การพิจารณาอนุมัติรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมจากสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและ
สิ่งแวดล้อม เมื่อวันที่ 8 มกราคม 2562

ปัจจุบันอยู่ระหว่างการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการที่ได้กำหนดไว้ในเล่มรายงาน
การประเมินผลกระทบของโครงการฯ เพื่อเสนอต่อหน่วยงานอนุญาต ซึ่งในมาตรการด้านสังคมและการมีส่วนร่วม
ของประชาชน กำหนดให้ศึกษาครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 500 เมตร จากกึ่งกลางแนวท่อ โดยมีกลุ่มเป้าหมาย ได้แก่
ผู้นำชุมชน ประชาชน สถานประกอบการ สถานศึกษา ศาสนสถาน และหน่วยงานราชการที่เกี่ยวข้อง ตามแนว
เส้นทางท่อส่งน้ำมัน ความยาวโดยประมาณ 342 กิโลเมตร และครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 3 กิโลเมตร จากคสังน้ำมัน
ปลายทาง

ทั้งนี้ ทางบริษัทฯ จึงขอความอนุเคราะห์ท่านให้ข้อคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมในระยะดำเนินการ
ท่านสามารถแสดงความคิดเห็นด้วยการกรอกความเห็นของท่านที่มีต่อโครงการลงในแบบสำรวจความคิดเห็นต่อ
โครงการฯ **ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2.** และขอความกรุณาส่งแบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ ตามช่องทาง ดังนี้
1) ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ faiseeyun.envimove@gmail.com 2) โทรสาร 02-1026401 3) ทางไปรษณีย์
(ที่อยู่บริษัทฯ แสดงตามหัวจดหมายฉบับนี้) 4) แอดไลน์เบอร์ 0937744574 หากท่านมีข้อสงสัยประการใดเกี่ยวกับ
แบบสำรวจแสดงความคิดเห็นดังกล่าว กรุณาติดต่อ คุณไพรัชชัย นวมูลอ โทร 093-774-4574 เป็นผู้ประสานงานกับ
หน่วยงานของท่านโดยตรง

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาให้ความอนุเคราะห์และขอบคุณล่วงหน้ามา ณ โอกาสนี้



บริษัท เอนไวรอนเม้นท์ มูฟเม้นท์ จำกัด
เลขที่ 49/81 หมู่ 8 ซอยแผ่นดินทอง 38 ถนนติวานนท์ ตำบลบางกระสอ อำเภอเมืองนนทบุรี จังหวัดนนทบุรี 11000
โทรศัพท์ 02-1026401 โทรสาร 02-1026401 มือถือ: 0943378282

สำเนา

Envimove/PM6633/399

3 ตุลาคม 2566

เรื่อง ขอความอนุเคราะห์สำรวจความคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566
โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือของ บริษัท ไทย ไปป์ไลน์
เน็ตเวิร์ค จำกัด

เรียน คุณณัฏฐ์ณิศา

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. เอกสารประชาสัมพันธ์โครงการ จำนวน 1 ชุด
2. แบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ จำนวน 1 ชุด

ด้วยบริษัท เอนไวรอนเม้นท์ มูฟเม้นท์ จำกัด (บริษัทที่ปรึกษาด้านสิ่งแวดล้อม) ได้รับมอบหมายจากบริษัท
ไทย ไปป์ไลน์ เน็ตเวิร์ค จำกัด (เจ้าของโครงการ) ในการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไข
ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566
โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือ **ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1.** ซึ่งได้รับ
การพิจารณาอนุมัติรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมจากสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เมื่อวันที่ 8 มกราคม 2562

ปัจจุบันอยู่ระหว่างการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการที่ได้กำหนดไว้ในเล่มรายงาน
การประเมินผลกระทบของโครงการฯ เพื่อเสนอต่อหน่วยงานอนุญาต ซึ่งในมาตรการด้านสังคมและการมีส่วนร่วม
ของประชาชน กำหนดให้ศึกษาครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 500 เมตร จากกึ่งกลางแนวท่อ โดยมีกลุ่มเป้าหมาย ได้แก่
ผู้นำชุมชน ประชาชน สถานประกอบการ สถานศึกษา ศาสนสถาน และหน่วยงานราชการที่เกี่ยวข้อง ตามแนว
เส้นทางท่อส่งน้ำมัน ความยาวโดยประมาณ 342 กิโลเมตร และครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 3 กิโลเมตร จากคลังน้ำมัน
ปลายทาง

ทั้งนี้ ทางบริษัทฯ จึงขอความอนุเคราะห์ท่านให้ขอคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมในระยะดำเนินการ
ท่านสามารถแสดงความคิดเห็นด้วยการกรอกความเห็นของท่านที่มีต่อโครงการลงในแบบสำรวจความคิดเห็นต่อ
โครงการฯ **ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2.** และขอความกรุณาส่งแบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ ตามช่องทาง ดังนี้
1) ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ faiseeyun.envimove@gmail.com 2) โทรสาร 02-1026401 3) ทางไปรษณีย์
(ที่อยู่บริษัท แสดงตามหัวจดหมายฉบับนี้) 4) แอดไลน์เบอร์ 0937744574 หากท่านมีข้อสงสัยประการใดเกี่ยวกับ
แบบสำรวจแสดงความคิดเห็นดังกล่าว กรุณาติดต่อ คุณไพรัชญ์ ณวมูลอ โทร 093-774-4574 เป็นผู้ประสานงานกับ
หน่วยงานของท่านโดยตรง

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาให้ความอนุเคราะห์และขอบคุณล่วงหน้า ณ โอกาสนี้



บริษัท เอนไวรอนเม้นท์ มูฟเม้นท์ จำกัด
เลขที่ 49/81 หมู่ 8 ซอยแผ่นดินทอง 38 ถนนติวานนท์ ตำบลบางกระสอ อำเภอเมืองนนทบุรี จังหวัดนนทบุรี 11000
โทรศัพท์ 02-1026401 โทรสาร 02-1026401 มือถือ: 0943378282

สำเนา

Envimove/PM6633/399

3 ตุลาคม 2566

เรื่อง ขอความอนุเคราะห์สำรวจความคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566
โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือของ บริษัท ไทย ไปป์ไลน์
เน็ตเวิร์ค จำกัด

เรียน ก้านัน

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. เอกสารประชาสัมพันธ์โครงการ จำนวน 1 ชุด
2. แบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ จำนวน 1 ชุด

ด้วยบริษัท เอนไวรอนเม้นท์ มูฟเม้นท์ จำกัด (บริษัทที่ปรึกษาด้านสิ่งแวดล้อม) ได้รับมอบหมายจากบริษัท
ไทย ไปป์ไลน์ เน็ตเวิร์ค จำกัด (เจ้าของโครงการ) ในการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไข
ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566
โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือ **ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1.** ซึ่งได้รับ
การพิจารณาอนุมัติรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมจากสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เมื่อวันที่ 8 มกราคม 2562

ปัจจุบันอยู่ระหว่างการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการที่ได้กำหนดไว้ในเล่มรายงาน
การประเมินผลกระทบของโครงการฯ เพื่อเสนอต่อหน่วยงานอนุญาต ซึ่งในมาตรการด้านสังคมและการมีส่วนร่วม
ของประชาชน กำหนดให้ศึกษาครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 500 เมตร จากกึ่งกลางแนวท่อ โดยมีกลุ่มเป้าหมาย ได้แก่
ผู้นำชุมชน ประชาชน สถานประกอบการ สถานศึกษา ศาสนสถาน และหน่วยงานราชการที่เกี่ยวข้อง ตามแนว
เส้นทางท่อส่งน้ำมัน ความยาวโดยประมาณ 342 กิโลเมตร และครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 3 กิโลเมตร จากคลังน้ำมัน
ปลายทาง

ทั้งนี้ ทางบริษัทฯ จึงขอความอนุเคราะห์ท่านให้ขอคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมในระยะดำเนินการ
ท่านสามารถแสดงความคิดเห็นด้วยการกรอกความเห็นของท่านที่มีต่อโครงการลงในแบบสำรวจความคิดเห็นต่อ
โครงการฯ **ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2.** และขอความกรุณาส่งแบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ ตามช่องทาง ดังนี้
1) ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ faiseeyun.envimove@gmail.com 2) โทรสาร 02-1026401 3) ทางไปรษณีย์
(ที่อยู่บริษัท แสดงตามหัวจดหมายฉบับนี้) 4) แอดไลน์เบอร์ 0937744574 หากท่านมีข้อสงสัยประการใดเกี่ยวกับ
แบบสำรวจแสดงความคิดเห็นดังกล่าว กรุณาติดต่อ คุณไพรัชญ์ ณวมูลอ โทร 093-774-4574 เป็นผู้ประสานงานกับ
หน่วยงานของท่านโดยตรง

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาให้ความอนุเคราะห์และขอบคุณล่วงหน้า ณ โอกาสนี้



บริษัท เอนไวรอนเม้นท์ มูฟเม้นท์ จำกัด



บริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด
เลขที่ 49/81 หมู่ 8 ซอยแผ่นดินทอง 38 ถนนติวานนท์ ตำบลบางกระสอ อำเภอเมืองนทบุรี จังหวัดนนทบุรี 11000
โทรศัพท์ 02-1026401 โทรสาร 02-1026401 มือถือ: 0943378282

สำเนา

Envimove/PM6633/399

3 ตุลาคม 2566

เรื่อง ขอความอนุเคราะห์สำรวจความคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566
โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือของ บริษัท ไทย ไปป์ไลน์
เน็ตเวิร์ค จำกัด

เรียน ผู้ใหญ่บ้านหมู่ที่ 6 บ้านหนองจาน

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. เอกสารประชาสัมพันธ์โครงการ จำนวน 1 ชุด
2. แบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ จำนวน 1 ชุด

ด้วยบริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด (บริษัทที่ปรึกษาด้านสิ่งแวดล้อม) ได้รับมอบหมายจากบริษัท
ไทย ไปป์ไลน์ เน็ตเวิร์ค จำกัด (เจ้าของโครงการ) ในการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไข
ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566
โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือ **ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1.** ซึ่งได้รับ
การพิจารณาอนุมัติรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมจากสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและ
สิ่งแวดล้อม เมื่อวันที่ 8 มกราคม 2562

ปัจจุบันอยู่ระหว่างการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการที่ได้กำหนดไว้ในเล่มรายงาน
การประเมินผลกระทบของโครงการฯ เพื่อเสนอต่อหน่วยงานอนุญาต ซึ่งในมาตรการด้านสังคมและการมีส่วนร่วม
ของประชาชน กำหนดให้ศึกษาครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 500 เมตร จากกึ่งกลางแนวท่อ โดยมีกลุ่มเป้าหมาย ได้แก่
ผู้นำชุมชน ประชาชน สถานประกอบการ สถานศึกษา ศาสนสถาน และหน่วยงานราชการที่เกี่ยวข้อง ตามแนว
เส้นทางท่อส่งน้ำมัน ความยาวโดยประมาณ 342 กิโลเมตร และครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 3 กิโลเมตร จากคลังน้ำมัน
ปลายทาง

ทั้งนี้ ทางบริษัทฯ จึงขอความอนุเคราะห์ท่านให้ข้อคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมในระยะดำเนินการ
ท่านสามารถแสดงความคิดเห็นด้วยการกรอกความเห็นของท่านที่มีต่อโครงการลงในแบบสำรวจความคิดเห็นต่อ
โครงการฯ **ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2.** และขอความกรุณาส่งแบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ ตามช่องทาง ดังนี้
1) ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ faiseeyun.envimove@gmail.com 2) โทรสาร 02-1026401 3) ทางไปรษณีย์
(ที่อยู่บริษัทฯ แสดงตามหัวจดหมายฉบับนี้) 4) แอดไลน์เบอร์ 0937744574 หากท่านมีข้อสงสัยประการใดเกี่ยวกับ
แบบสำรวจแสดงความคิดเห็นดังกล่าว กรุณาติดต่อ คุณไพรัช นวมูล โทร 093-774-4574 เป็นผู้ประสานงานกับ
หน่วยงานของท่านโดยตรง

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาให้ความอนุเคราะห์และขอบคุณล่วงหน้า ณ โอกาสนี้



บริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด
เลขที่ 49/81 หมู่ 8 ซอยแผ่นดินทอง 38 ถนนติวานนท์ ตำบลบางกระสอ อำเภอเมืองนทบุรี จังหวัดนนทบุรี 11000
โทรศัพท์ 02-1026401 โทรสาร 02-1026401 มือถือ: 0943378282

สำเนา

Envimove/PM6633/399

3 ตุลาคม 2566

เรื่อง ขอความอนุเคราะห์สำรวจความคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566
โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือของ บริษัท ไทย ไปป์ไลน์
เน็ตเวิร์ค จำกัด

เรียน ประธานชุมชนดาวเรือง

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. เอกสารประชาสัมพันธ์โครงการ จำนวน 1 ชุด
2. แบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ จำนวน 1 ชุด

ด้วยบริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด (บริษัทที่ปรึกษาด้านสิ่งแวดล้อม) ได้รับมอบหมายจากบริษัท
ไทย ไปป์ไลน์ เน็ตเวิร์ค จำกัด (เจ้าของโครงการ) ในการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไข
ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566
โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือ **ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1.** ซึ่งได้รับ
การพิจารณาอนุมัติรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมจากสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและ
สิ่งแวดล้อม เมื่อวันที่ 8 มกราคม 2562

ปัจจุบันอยู่ระหว่างการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการที่ได้กำหนดไว้ในเล่มรายงาน
การประเมินผลกระทบของโครงการฯ เพื่อเสนอต่อหน่วยงานอนุญาต ซึ่งในมาตรการด้านสังคมและการมีส่วนร่วม
ของประชาชน กำหนดให้ศึกษาครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 500 เมตร จากกึ่งกลางแนวท่อ โดยมีกลุ่มเป้าหมาย ได้แก่
ผู้นำชุมชน ประชาชน สถานประกอบการ สถานศึกษา ศาสนสถาน และหน่วยงานราชการที่เกี่ยวข้อง ตามแนว
เส้นทางท่อส่งน้ำมัน ความยาวโดยประมาณ 342 กิโลเมตร และครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 3 กิโลเมตร จากคลังน้ำมัน
ปลายทาง

ทั้งนี้ ทางบริษัทฯ จึงขอความอนุเคราะห์ท่านให้ข้อคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมในระยะดำเนินการ
ท่านสามารถแสดงความคิดเห็นด้วยการกรอกความเห็นของท่านที่มีต่อโครงการลงในแบบสำรวจความคิดเห็นต่อ
โครงการฯ **ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2.** และขอความกรุณาส่งแบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ ตามช่องทาง ดังนี้
1) ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ faiseeyun.envimove@gmail.com 2) โทรสาร 02-1026401 3) ทางไปรษณีย์
(ที่อยู่บริษัทฯ แสดงตามหัวจดหมายฉบับนี้) 4) แอดไลน์เบอร์ 0937744574 หากท่านมีข้อสงสัยประการใดเกี่ยวกับ
แบบสำรวจแสดงความคิดเห็นดังกล่าว กรุณาติดต่อ คุณไพรัช นวมูล โทร 093-774-4574 เป็นผู้ประสานงานกับ
หน่วยงานของท่านโดยตรง

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาให้ความอนุเคราะห์และขอบคุณล่วงหน้า ณ โอกาสนี้



บริษัท เอนไวรอนเม้นท์ มูฟเม้นท์ จำกัด
เลขที่ 49/81 หมู่ 8 ซอยแผ่นดินทอง 38 ถนนติวานนท์ ตำบลบางกระสอ อำเภอเมืองน่าน จังหวัดน่าน 11000
โทรศัพท์ 02-1026401 โทรสาร 02-1026401 มือถือ: 0943378282

สำเนา

Envimove/PM6633/399

3 ตุลาคม 2566

เรื่อง ขอความอนุเคราะห์สำรวจความคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566
โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือของ บริษัท ไทย ไปป์ไลน์
เน็ตเวิร์ค จำกัด

เรียน ประธานชุมชนบ้านบึง

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. เอกสารประชาสัมพันธ์โครงการ จำนวน 1 ชุด
2. แบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ จำนวน 1 ชุด

ด้วยบริษัท เอนไวรอนเม้นท์ มูฟเม้นท์ จำกัด (บริษัทที่ปรึกษาด้านสิ่งแวดล้อม) ได้รับมอบหมายจากบริษัท ไทย ไปป์ไลน์ เน็ตเวิร์ค จำกัด (เจ้าของโครงการ) ในการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566 โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือ **ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1.** ซึ่งได้รับการพิจารณาอนุมัติรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมจากสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เมื่อวันที่ 8 มกราคม 2562

ปัจจุบันอยู่ระหว่างการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการที่ได้กำหนดไว้ในเล่มรายงานการประเมินผลกระทบของโครงการฯ เพื่อเสนอต่อหน่วยงานอนุญาต ซึ่งในมาตรการด้านสังคมและการมีส่วนร่วมของประชาชน กำหนดให้ศึกษาครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 500 เมตร จากกึ่งกลางแนวท่อ โดยมีกลุ่มเป้าหมาย ได้แก่ ผู้นำชุมชน ประชาชน สถานประกอบการ สถานศึกษา ศาสนสถาน และหน่วยงานราชการที่เกี่ยวข้อง ตามแนวเส้นทางท่อส่งน้ำมัน ความยาวโดยประมาณ 342 กิโลเมตร และครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 3 กิโลเมตร จากคลังน้ำมันปลายทาง

ทั้งนี้ ทางบริษัทฯ จึงขอความอนุเคราะห์ท่านให้ขอคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมในระยะดำเนินการ ท่านสามารถแสดงความคิดเห็นด้วยการกรอกความเห็นของท่านที่มีต่อโครงการลงในแบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ **ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2.** และขอความกรุณาส่งแบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ ตามช่องทาง ดังนี้ 1) ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ faiseeyun.envimove@gmail.com 2) โทรสาร 02-1026401 3) ทางไปรษณีย์ (ที่อยู่บริษัท แสดงตามหัวจดหมายฉบับนี้) 4) แอดไลน์เบอร์ 0937744574 หากท่านมีข้อสงสัยประการใดเกี่ยวกับแบบสำรวจแสดงความคิดเห็นดังกล่าว กรุณาติดต่อ คุณไฟซ์ชัย แวมูลอ โทร 093-774-4574 เป็นผู้ประสานงานกับหน่วยงานของท่านโดยตรง

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาให้ความอนุเคราะห์และขอบคุณล่วงหน้า ณ โอกาสนี้



บริษัท เอนไวรอนเม้นท์ มูฟเม้นท์ จำกัด
เลขที่ 49/81 หมู่ 8 ซอยแผ่นดินทอง 38 ถนนติวานนท์ ตำบลบางกระสอ อำเภอเมืองน่าน จังหวัดน่าน 11000
โทรศัพท์ 02-1026401 โทรสาร 02-1026401 มือถือ: 0943378282

สำเนา

Envimove/PM6633/399

3 ตุลาคม 2566

เรื่อง ขอความอนุเคราะห์สำรวจความคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566
โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือของ บริษัท ไทย ไปป์ไลน์
เน็ตเวิร์ค จำกัด

เรียน ผู้ใหญ่บ้านหมู่ที่ 5 บ้านดาวเรือง

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. เอกสารประชาสัมพันธ์โครงการ จำนวน 1 ชุด
2. แบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ จำนวน 1 ชุด

ด้วยบริษัท เอนไวรอนเม้นท์ มูฟเม้นท์ จำกัด (บริษัทที่ปรึกษาด้านสิ่งแวดล้อม) ได้รับมอบหมายจากบริษัท ไทย ไปป์ไลน์ เน็ตเวิร์ค จำกัด (เจ้าของโครงการ) ในการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566 โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือ **ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1.** ซึ่งได้รับการพิจารณาอนุมัติรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมจากสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เมื่อวันที่ 8 มกราคม 2562

ปัจจุบันอยู่ระหว่างการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการที่ได้กำหนดไว้ในเล่มรายงานการประเมินผลกระทบของโครงการฯ เพื่อเสนอต่อหน่วยงานอนุญาต ซึ่งในมาตรการด้านสังคมและการมีส่วนร่วมของประชาชน กำหนดให้ศึกษาครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 500 เมตร จากกึ่งกลางแนวท่อ โดยมีกลุ่มเป้าหมาย ได้แก่ ผู้นำชุมชน ประชาชน สถานประกอบการ สถานศึกษา ศาสนสถาน และหน่วยงานราชการที่เกี่ยวข้อง ตามแนวเส้นทางท่อส่งน้ำมัน ความยาวโดยประมาณ 342 กิโลเมตร และครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 3 กิโลเมตร จากคลังน้ำมันปลายทาง

ทั้งนี้ ทางบริษัทฯ จึงขอความอนุเคราะห์ท่านให้ขอคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมในระยะดำเนินการ ท่านสามารถแสดงความคิดเห็นด้วยการกรอกความเห็นของท่านที่มีต่อโครงการลงในแบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ **ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2.** และขอความกรุณาส่งแบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ ตามช่องทาง ดังนี้ 1) ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ faiseeyun.envimove@gmail.com 2) โทรสาร 02-1026401 3) ทางไปรษณีย์ (ที่อยู่บริษัท แสดงตามหัวจดหมายฉบับนี้) 4) แอดไลน์เบอร์ 0937744574 หากท่านมีข้อสงสัยประการใดเกี่ยวกับแบบสำรวจแสดงความคิดเห็นดังกล่าว กรุณาติดต่อ คุณไฟซ์ชัย แวมูลอ โทร 093-774-4574 เป็นผู้ประสานงานกับหน่วยงานของท่านโดยตรง

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาให้ความอนุเคราะห์และขอบคุณล่วงหน้า ณ โอกาสนี้



บริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด
เลขที่ 49/81 หมู่ 8 ซอยแผ่นดินทอง 38 ถนนติวานนท์ ตำบลบางกระสอ อำเภอเมืองนทบุรี จังหวัดนนทบุรี 11000
โทรศัพท์ 02-1026401 โทรสาร 02-1026401 มือถือ: 0943378282

สำเนา

Envimove/PM6633/399

3 ตุลาคม 2566

เรื่อง ขอความอนุเคราะห์สำรวจความคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566
โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือของ บริษัท ไทย ไปป์ไลน์
เน็ตเวิร์ค จำกัด

เรียน ผู้ใหญ่บ้านหมู่ที่ 7 บ้านแพะกลาง

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. เอกสารประชาสัมพันธ์โครงการ จำนวน 1 ชุด
2. แบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ จำนวน 1 ชุด

ด้วยบริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด (บริษัทที่ปรึกษาด้านสิ่งแวดล้อม) ได้รับมอบหมายจากบริษัท
ไทย ไปป์ไลน์ เน็ตเวิร์ค จำกัด (เจ้าของโครงการ) ในการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไข
ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566
โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือ **ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1.** ซึ่งได้รับ
การพิจารณาอนุมัติรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมจากสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เมื่อวันที่ 8 มกราคม 2562

ปัจจุบันอยู่ระหว่างการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการที่ได้กำหนดไว้ในเล่มรายงาน
การประเมินผลกระทบของโครงการฯ เพื่อเสนอต่อหน่วยงานอนุญาต ซึ่งในมาตรการด้านสังคมและการมีส่วนร่วม
ของประชาชน กำหนดให้ศึกษาครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 500 เมตร จากกึ่งกลางแนวท่อ โดยมีกลุ่มเป้าหมาย ได้แก่
ผู้นำชุมชน ประชาชน สถานประกอบการ สถานศึกษา ศาสนสถาน และหน่วยงานราชการที่เกี่ยวข้อง ตามแนว
เส้นทางท่อส่งน้ำมัน ความยาวโดยประมาณ 342 กิโลเมตร และครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 3 กิโลเมตร จากคลังน้ำมัน
ปลายทาง

ทั้งนี้ ทางบริษัทฯ จึงขอความอนุเคราะห์ท่านให้ขอคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมในระยะดำเนินการ
ท่านสามารถแสดงความคิดเห็นด้วยการกรอกความเห็นของท่านที่มีต่อโครงการลงในแบบสำรวจความคิดเห็นต่อ
โครงการฯ **ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2.** และขอความกรุณาส่งแบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ ตามช่องทาง ดังนี้
1) ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ faiseeyun.envimove@gmail.com 2) โทรสาร 02-1026401 3) ทางไปรษณีย์
(ที่อยู่บริษัท แสดงตามหัวจดหมายฉบับนี้) 4) แอดไลน์เบอร์ 0937744574 หากท่านมีข้อสงสัยประการใดเกี่ยวกับ
แบบสำรวจแสดงความคิดเห็นดังกล่าว กรุณาติดต่อ คุณไพรัชญ์ แวมูลู โทร 093-774-4574 เป็นผู้ประสานงานกับ
หน่วยงานของท่านโดยตรง

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาให้ความอนุเคราะห์และขอบคุณล่วงหน้า ณ โอกาสนี้



บริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด
เลขที่ 49/81 หมู่ 8 ซอยแผ่นดินทอง 38 ถนนติวานนท์ ตำบลบางกระสอ อำเภอเมืองนทบุรี จังหวัดนนทบุรี 11000
โทรศัพท์ 02-1026401 โทรสาร 02-1026401 มือถือ: 0943378282

สำเนา

Envimove/PM6633/399

3 ตุลาคม 2566

เรื่อง ขอความอนุเคราะห์สำรวจความคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566
โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือของ บริษัท ไทย ไปป์ไลน์
เน็ตเวิร์ค จำกัด

เรียน ผู้ใหญ่บ้านหมู่ที่ 1 บ้านไคหลวง

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. เอกสารประชาสัมพันธ์โครงการฯ จำนวน 1 ชุด
2. แบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ จำนวน 1 ชุด

ด้วยบริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด (บริษัทที่ปรึกษาด้านสิ่งแวดล้อม) ได้รับมอบหมายจากบริษัท
ไทย ไปป์ไลน์ เน็ตเวิร์ค จำกัด (เจ้าของโครงการ) ในการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไข
ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566
โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือ **ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1.** ซึ่งได้รับ
การพิจารณาอนุมัติรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมจากสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและ
สิ่งแวดล้อม เมื่อวันที่ 8 มกราคม 2562

ปัจจุบันอยู่ระหว่างการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการที่ได้กำหนดไว้ในเล่มรายงาน
การประเมินผลกระทบของโครงการฯ เพื่อเสนอต่อหน่วยงานอนุญาต ซึ่งในมาตรการด้านสังคมและการมีส่วนร่วม
ของประชาชน กำหนดให้ศึกษาครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 500 เมตร จากกึ่งกลางแนวท่อ โดยมีกลุ่มเป้าหมาย ได้แก่
ผู้นำชุมชน ประชาชน สถานประกอบการ สถานศึกษา ศาสนสถาน และหน่วยงานราชการที่เกี่ยวข้อง ตามแนว
เส้นทางท่อส่งน้ำมัน ความยาวโดยประมาณ 342 กิโลเมตร และครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 3 กิโลเมตร จากคลังน้ำมัน
ปลายทาง

ทั้งนี้ ทางบริษัทฯ จึงขอความอนุเคราะห์ท่านให้ขอคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมในระยะดำเนินการ
ท่านสามารถแสดงความคิดเห็นด้วยการกรอกความเห็นของท่านที่มีต่อโครงการลงในแบบสำรวจความคิดเห็นต่อ
โครงการฯ **ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2.** และขอความกรุณาส่งแบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ ตามช่องทาง ดังนี้
1) ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ faiseeyun.envimove@gmail.com 2) โทรสาร 02-1026401 3) ทางไปรษณีย์
(ที่อยู่บริษัท แสดงตามหัวจดหมายฉบับนี้) 4) แอดไลน์เบอร์ 0937744574 หากท่านมีข้อสงสัยประการใดเกี่ยวกับ
แบบสำรวจแสดงความคิดเห็นดังกล่าว กรุณาติดต่อ คุณไพรัชญ์ แวมูลู โทร 093-774-4574 เป็นผู้ประสานงานกับ
หน่วยงานของท่านโดยตรง

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาให้ความอนุเคราะห์และขอบคุณล่วงหน้า ณ โอกาสนี้



บริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด
เลขที่ 49/81 หมู่ 8 ซอยแผ่นดินทอง 38 ถนนติวานนท์ ตำบลบางกระสอ อำเภอเมืองนทบุรี จังหวัดนนทบุรี 11000
โทรศัพท์ 02-1026401 โทรสาร 02-1026401 มือถือ: 0943378282

สำเนา

Envimove/PM6633/399

3 ตุลาคม 2566

เรื่อง ขอความอนุเคราะห์สำรวจความคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566
โครงการขยายระบบการขนส่งนํ้ามันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือของ บริษัท ไทย ไปป์ไลน์
เน็ตเวิร์ค จำกัด

เรียน ผู้ใหญ่บ้านหมู่ที่ 14 บ้านสำโรงโคก

- สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. เอกสารประชาสัมพันธ์โครงการ จำนวน 1 ชุด
2. แบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ จำนวน 1 ชุด

ด้วยบริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด (บริษัทที่ปรึกษาด้านสิ่งแวดล้อม) ได้รับมอบหมายจากบริษัท
ไทย ไปป์ไลน์ เน็ตเวิร์ค จำกัด (เจ้าของโครงการ) ในการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไข
ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566
โครงการขยายระบบการขนส่งนํ้ามันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือ **ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1.** ซึ่งได้รับ
การพิจารณาอนุมัติรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมจากสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและ
สิ่งแวดล้อม เมื่อวันที่ 8 มกราคม 2562

ปัจจุบันอยู่ระหว่างการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการที่ได้กำหนดไว้ในเล่มรายงาน
การประเมินผลกระทบของโครงการฯ เพื่อเสนอต่อหน่วยงานอนุญาต ซึ่งในมาตรการด้านสังคมและการมีส่วนร่วม
ของประชาชน กำหนดให้ศึกษาครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 500 เมตร จากกึ่งกลางแนวท่อ โดยมีกลุ่มเป้าหมาย ได้แก่
ผู้นำชุมชน ประชาชน สถานประกอบการ สถานศึกษา ศาสนสถาน และหน่วยงานราชการที่เกี่ยวข้อง ตามแนว
เส้นทางท่อส่งนํ้ามัน ความยาวโดยประมาณ 342 กิโลเมตร และครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 3 กิโลเมตร จากคลังนํ้ามัน
ปลายทาง

ทั้งนี้ ทางบริษัทฯ จึงขอความอนุเคราะห์ท่านให้ขอคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมในระยะดำเนินการ
ท่านสามารถแสดงความคิดเห็นด้วยการกรอกความเห็นของท่านที่มีต่อโครงการลงในแบบสำรวจความคิดเห็นต่อ
โครงการฯ **ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2.** และขอความกรุณาส่งแบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ ตามช่องทาง ดังนี้
1) ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ faiseeyun.envimove@gmail.com 2) โทรสาร 02-1026401 3) ทางไปรษณีย์
(ที่อยู่บริษัท แสดงตามหัวจดหมายฉบับนี้) 4) แอดไลน์เบอร์ 0937744574 หากท่านมีข้อสงสัยประการใดเกี่ยวกับ
แบบสำรวจแสดงความคิดเห็นดังกล่าว กรุณาติดต่อ คุณไฟซ์ชัย แวมุลอ โทร 093-774-4574 เป็นผู้ประสานงานกับ
หน่วยงานของท่านโดยตรง

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาให้ความอนุเคราะห์และขอบคุณล่วงหน้า ณ โอกาสนี้



บริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด
เลขที่ 49/81 หมู่ 8 ซอยแผ่นดินทอง 38 ถนนติวานนท์ ตำบลบางกระสอ อำเภอเมืองนทบุรี จังหวัดนนทบุรี 11000
โทรศัพท์ 02-1026401 โทรสาร 02-1026401 มือถือ: 0943378282

สำเนา

Envimove/PM6633/399

3 ตุลาคม 2566

เรื่อง ขอความอนุเคราะห์สำรวจความคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566
โครงการขยายระบบการขนส่งนํ้ามันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือของ บริษัท ไทย ไปป์ไลน์
เน็ตเวิร์ค จำกัด

เรียน ผู้ใหญ่บ้านหมู่ที่ 1 บ้านค่ายหมื่นแผ้ว

- สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. เอกสารประชาสัมพันธ์โครงการ จำนวน 1 ชุด
2. แบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ จำนวน 1 ชุด

ด้วยบริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด (บริษัทที่ปรึกษาด้านสิ่งแวดล้อม) ได้รับมอบหมายจากบริษัท
ไทย ไปป์ไลน์ เน็ตเวิร์ค จำกัด (เจ้าของโครงการ) ในการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไข
ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566
โครงการขยายระบบการขนส่งนํ้ามันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือ **ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1.** ซึ่งได้รับ
การพิจารณาอนุมัติรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมจากสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและ
สิ่งแวดล้อม เมื่อวันที่ 8 มกราคม 2562

ปัจจุบันอยู่ระหว่างการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการที่ได้กำหนดไว้ในเล่มรายงาน
การประเมินผลกระทบของโครงการฯ เพื่อเสนอต่อหน่วยงานอนุญาต ซึ่งในมาตรการด้านสังคมและการมีส่วนร่วม
ของประชาชน กำหนดให้ศึกษาครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 500 เมตร จากกึ่งกลางแนวท่อ โดยมีกลุ่มเป้าหมาย ได้แก่
ผู้นำชุมชน ประชาชน สถานประกอบการ สถานศึกษา ศาสนสถาน และหน่วยงานราชการที่เกี่ยวข้อง ตามแนว
เส้นทางท่อส่งนํ้ามัน ความยาวโดยประมาณ 342 กิโลเมตร และครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 3 กิโลเมตร จากคลังนํ้ามัน
ปลายทาง

ทั้งนี้ ทางบริษัทฯ จึงขอความอนุเคราะห์ท่านให้ขอคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมในระยะดำเนินการ
ท่านสามารถแสดงความคิดเห็นด้วยการกรอกความเห็นของท่านที่มีต่อโครงการลงในแบบสำรวจความคิดเห็นต่อ
โครงการฯ **ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2.** และขอความกรุณาส่งแบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ ตามช่องทาง ดังนี้
1) ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ faiseeyun.envimove@gmail.com 2) โทรสาร 02-1026401 3) ทางไปรษณีย์
(ที่อยู่บริษัท แสดงตามหัวจดหมายฉบับนี้) 4) แอดไลน์เบอร์ 0937744574 หากท่านมีข้อสงสัยประการใดเกี่ยวกับ
แบบสำรวจแสดงความคิดเห็นดังกล่าว กรุณาติดต่อ คุณไฟซ์ชัย แวมุลอ โทร 093-774-4574 เป็นผู้ประสานงานกับ
หน่วยงานของท่านโดยตรง

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาให้ความอนุเคราะห์และขอบคุณล่วงหน้า ณ โอกาสนี้



บริษัท เอนไวรอนเม้นท์ มูฟเม้นท์ จำกัด
เลขที่ 49/81 หมู่ 8 ซอยแผ่นดินทอง 38 ถนนติวานนท์ ตำบลบางกระสอ อำเภอเมืองนนทบุรี จังหวัดนนทบุรี 11000
โทรศัพท์ 02-1026401 โทรสาร 02-1026401 มือถือ: 0943378282

สำเนา

Envimove/PM6633/399

3 ตุลาคม 2566

เรื่อง ขอความอนุเคราะห์สำรวจความคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566
โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือของ บริษัท ไทย ไปป์ไลน์
เน็ตเวิร์ค จำกัด

เรียน ผู้ใหญ่บ้านหมู่ที่ 10 บ้านค่ายเจริญ

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. เอกสารประชาสัมพันธ์โครงการ จำนวน 1 ชุด
2. แบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ จำนวน 1 ชุด

ด้วยบริษัท เอนไวรอนเม้นท์ มูฟเม้นท์ จำกัด (บริษัทที่ปรึกษาด้านสิ่งแวดล้อม) ได้รับมอบหมายจากบริษัท
ไทย ไปป์ไลน์ เน็ตเวิร์ค จำกัด (เจ้าของโครงการ) ในการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไข
ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566
โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือ **ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1.** ซึ่งได้รับ
การพิจารณาอนุมัติรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมจากสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เมื่อวันที่ 8 มกราคม 2562

ปัจจุบันอยู่ระหว่างการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการที่ได้กำหนดไว้ในเล่มรายงาน
การประเมินผลกระทบของโครงการฯ เพื่อเสนอต่อหน่วยงานอนุญาต ซึ่งในมาตรการด้านสังคมและการมีส่วนร่วม
ของประชาชน กำหนดให้ศึกษาครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 500 เมตร จากกึ่งกลางแนวท่อ โดยมีกลุ่มเป้าหมาย ได้แก่
ผู้นำชุมชน ประชาชน สถานประกอบการ สถานศึกษา ศาสนสถาน และหน่วยงานราชการที่เกี่ยวข้อง ตามแนว
เส้นทางท่อส่งน้ำมัน ความยาวโดยประมาณ 342 กิโลเมตร และครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 3 กิโลเมตร จากคลังน้ำมัน
ปลายทาง

ทั้งนี้ ทางบริษัทฯ จึงขอความอนุเคราะห์ท่านให้ข้อคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมในระยะดำเนินการ
ท่านสามารถแสดงความคิดเห็นด้วยการกรอกความเห็นของท่านที่มีต่อโครงการลงในแบบสำรวจความคิดเห็นต่อ
โครงการฯ **ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2.** และขอความกรุณาส่งแบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ ตามช่องทาง ดังนี้
1) ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ faiseeyun.envimove@gmail.com 2) โทรสาร 02-1026401 3) ทางไปรษณีย์
(ที่อยู่บริษัท แสดงตามหัวจดหมายฉบับนี้) 4) แอดไลน์เบอร์ 0937744574 หากท่านมีข้อสงสัยประการใดเกี่ยวกับ
แบบสำรวจแสดงความคิดเห็นดังกล่าว กรุณาติดต่อ คุณไฟซ์ขึ้น งามมูล โทร 093-774-4574 เป็นผู้ประสานงานกับ
หน่วยงานของท่านโดยตรง

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาให้ความอนุเคราะห์และขอบคุณล่วงหน้า ณ โอกาสนี้



บริษัท เอนไวรอนเม้นท์ มูฟเม้นท์ จำกัด
เลขที่ 49/81 หมู่ 8 ซอยแผ่นดินทอง 38 ถนนติวานนท์ ตำบลบางกระสอ อำเภอเมืองนนทบุรี จังหวัดนนทบุรี 11000
โทรศัพท์ 02-1026401 โทรสาร 02-1026401 มือถือ: 0943378282

สำเนา

Envimove/PM6633/399

3 ตุลาคม 2566

เรื่อง ขอความอนุเคราะห์สำรวจความคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566
โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือของ บริษัท ไทย ไปป์ไลน์
เน็ตเวิร์ค จำกัด

เรียน ผู้ใหญ่บ้านหมู่ที่ 2 บ้านหนองหัว

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. เอกสารประชาสัมพันธ์โครงการ จำนวน 1 ชุด
2. แบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ จำนวน 1 ชุด

ด้วยบริษัท เอนไวรอนเม้นท์ มูฟเม้นท์ จำกัด (บริษัทที่ปรึกษาด้านสิ่งแวดล้อม) ได้รับมอบหมายจากบริษัท
ไทย ไปป์ไลน์ เน็ตเวิร์ค จำกัด (เจ้าของโครงการ) ในการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไข
ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566
โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือ **ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1.** ซึ่งได้รับ
การพิจารณาอนุมัติรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมจากสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เมื่อวันที่ 8 มกราคม 2562

ปัจจุบันอยู่ระหว่างการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการที่ได้กำหนดไว้ในเล่มรายงาน
การประเมินผลกระทบของโครงการฯ เพื่อเสนอต่อหน่วยงานอนุญาต ซึ่งในมาตรการด้านสังคมและการมีส่วนร่วม
ของประชาชน กำหนดให้ศึกษาครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 500 เมตร จากกึ่งกลางแนวท่อ โดยมีกลุ่มเป้าหมาย ได้แก่
ผู้นำชุมชน ประชาชน สถานประกอบการ สถานศึกษา ศาสนสถาน และหน่วยงานราชการที่เกี่ยวข้อง ตามแนว
เส้นทางท่อส่งน้ำมัน ความยาวโดยประมาณ 342 กิโลเมตร และครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 3 กิโลเมตร จากคลังน้ำมัน
ปลายทาง

ทั้งนี้ ทางบริษัทฯ จึงขอความอนุเคราะห์ท่านให้ข้อคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมในระยะดำเนินการ
ท่านสามารถแสดงความคิดเห็นด้วยการกรอกความเห็นของท่านที่มีต่อโครงการลงในแบบสำรวจความคิดเห็นต่อ
โครงการฯ **ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2.** และขอความกรุณาส่งแบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ ตามช่องทาง ดังนี้
1) ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ faiseeyun.envimove@gmail.com 2) โทรสาร 02-1026401 3) ทางไปรษณีย์
(ที่อยู่บริษัท แสดงตามหัวจดหมายฉบับนี้) 4) แอดไลน์เบอร์ 0937744574 หากท่านมีข้อสงสัยประการใดเกี่ยวกับ
แบบสำรวจแสดงความคิดเห็นดังกล่าว กรุณาติดต่อ คุณไฟซ์ขึ้น งามมูล โทร 093-774-4574 เป็นผู้ประสานงานกับ
หน่วยงานของท่านโดยตรง

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาให้ความอนุเคราะห์และขอบคุณล่วงหน้า ณ โอกาสนี้



บริษัท เอนไวรอนเม้นท์ มูฟเม้นท์ จำกัด
เลขที่ 49/81 หมู่ 8 ซอยแผ่นดินทอง 38 ถนนติวานนท์ ตำบลบางกระสอ อำเภอเมืองนนทบุรี จังหวัดนนทบุรี 11000
โทรศัพท์ 02-1026401 โทรสาร 02-1026401 มือถือ: 09433378282

สำเนา

Envimove/PM6633/399

3 ตุลาคม 2566

เรื่อง ขอความอนุเคราะห์สำรวจความคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566
โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำผ่านทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือของ บริษัท ไทย ไปป์ไลน์
เน็ตเวิร์ค จำกัด

เรียน ผู้ใหญ่บ้านหมู่ที่ 10 **บ้านโนนสวรรค์**

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. เอกสารประชาสัมพันธ์โครงการ จำนวน 1 ชุด
2. แบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ จำนวน 1 ชุด

ด้วยบริษัท เอนไวรอนเม้นท์ มูฟเม้นท์ จำกัด (บริษัทที่ปรึกษาด้านสิ่งแวดล้อม) ได้รับมอบหมายจากบริษัท
ไทย ไปป์ไลน์ เน็ตเวิร์ค จำกัด (เจ้าของโครงการ) ในการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไข
ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566
โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำผ่านทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือ **ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1.** ซึ่งได้รับ
การพิจารณาอนุมัติรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมจากสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและ
สิ่งแวดล้อม เมื่อวันที่ 8 มกราคม 2562

ปัจจุบันอยู่ระหว่างการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการที่ได้กำหนดไว้ในเล่มรายงาน
การประเมินผลกระทบของโครงการฯ เพื่อเสนอต่อหน่วยงานอนุญาต ซึ่งในมาตรการด้านสังคมและการมีส่วนร่วม
ของประชาชน กำหนดให้ศึกษาครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 500 เมตร จากกึ่งกลางแนวท่อ โดยมีกลุ่มเป้าหมาย ได้แก่
ผู้นำชุมชน ประชาชน สถานประกอบการ สถานศึกษา ศาสนสถาน และหน่วยงานราชการที่เกี่ยวข้อง ตามแนว
เส้นทางท่อส่งน้ำ ความยาวโดยประมาณ 342 กิโลเมตร และครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 3 กิโลเมตร จากคลังน้ำมัน
ปลายทาง

ทั้งนี้ ทางบริษัทฯ จึงขอความอนุเคราะห์ท่านให้ขอคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมในระยะดำเนินการ
ท่านสามารถแสดงความคิดเห็นด้วยการกรอกความเห็นของท่านที่มีต่อโครงการลงในแบบสำรวจความคิดเห็นต่อ
โครงการฯ **ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2.** และขอความกรุณาส่งแบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ ตามช่องทาง ดังนี้
1) ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ faiseeyun.envimove@gmail.com 2) โทรศัพท์ 02-1026401 3) ทางไปรษณีย์
(ที่อยู่บริษัทฯ แสดงตามหัวจดหมายฉบับนี้) 4) แอดไลน์เบอร์ 0937744574 หากท่านมีข้อสงสัยประการใดเกี่ยวกับ
แบบสำรวจแสดงความคิดเห็นดังกล่าว กรุณาติดต่อ คุณไฟซียัน นามูลอ โทร 093-774-4574 เป็นผู้ประสานงานกับ
หน่วยงานของท่านโดยตรง

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาให้ความอนุเคราะห์และขอบคุณล่วงหน้า ณ โอกาสนี้



บริษัท เอนไวรอนเม้นท์ มูฟเม้นท์ จำกัด
เลขที่ 49/81 หมู่ 8 ซอยแผ่นดินทอง 38 ถนนติวานนท์ ตำบลบางกระสอ อำเภอเมืองนนทบุรี จังหวัดนนทบุรี 11000
โทรศัพท์ 02-1026401 โทรสาร 02-1026401 มือถือ: 09433378282

สำเนา

Envimove/PM6633/399

3 ตุลาคม 2566

เรื่อง ขอความอนุเคราะห์สำรวจความคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566
โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำผ่านทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือของ บริษัท ไทย ไปป์ไลน์
เน็ตเวิร์ค จำกัด

เรียน ผู้ใหญ่บ้านหมู่ที่ **15 บ้านโนนสวรรค์**

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. เอกสารประชาสัมพันธ์โครงการ จำนวน 1 ชุด
2. แบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ จำนวน 1 ชุด

ด้วยบริษัท เอนไวรอนเม้นท์ มูฟเม้นท์ จำกัด (บริษัทที่ปรึกษาด้านสิ่งแวดล้อม) ได้รับมอบหมายจากบริษัท
ไทย ไปป์ไลน์ เน็ตเวิร์ค จำกัด (เจ้าของโครงการ) ในการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไข
ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566
โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำผ่านทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือ **ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1.** ซึ่งได้รับ
การพิจารณาอนุมัติรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมจากสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและ
สิ่งแวดล้อม เมื่อวันที่ 8 มกราคม 2562

ปัจจุบันอยู่ระหว่างการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการที่ได้กำหนดไว้ในเล่มรายงาน
การประเมินผลกระทบของโครงการฯ เพื่อเสนอต่อหน่วยงานอนุญาต ซึ่งในมาตรการด้านสังคมและการมีส่วนร่วม
ของประชาชน กำหนดให้ศึกษาครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 500 เมตร จากกึ่งกลางแนวท่อ โดยมีกลุ่มเป้าหมาย ได้แก่
ผู้นำชุมชน ประชาชน สถานประกอบการ สถานศึกษา ศาสนสถาน และหน่วยงานราชการที่เกี่ยวข้อง ตามแนว
เส้นทางท่อส่งน้ำ ความยาวโดยประมาณ 342 กิโลเมตร และครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 3 กิโลเมตร จากคลังน้ำมัน
ปลายทาง

ทั้งนี้ ทางบริษัทฯ จึงขอความอนุเคราะห์ท่านให้ขอคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมในระยะดำเนินการ
ท่านสามารถแสดงความคิดเห็นด้วยการกรอกความเห็นของท่านที่มีต่อโครงการลงในแบบสำรวจความคิดเห็นต่อ
โครงการฯ **ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2.** และขอความกรุณาส่งแบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ ตามช่องทาง ดังนี้
1) ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ faiseeyun.envimove@gmail.com 2) โทรศัพท์ 02-1026401 3) ทางไปรษณีย์
(ที่อยู่บริษัทฯ แสดงตามหัวจดหมายฉบับนี้) 4) แอดไลน์เบอร์ 0937744574 หากท่านมีข้อสงสัยประการใดเกี่ยวกับ
แบบสำรวจแสดงความคิดเห็นดังกล่าว กรุณาติดต่อ คุณไฟซียัน นามูลอ โทร 093-774-4574 เป็นผู้ประสานงานกับ
หน่วยงานของท่านโดยตรง

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาให้ความอนุเคราะห์และขอบคุณล่วงหน้า ณ โอกาสนี้



บริษัท เอนไวรอนเม้นท์ มูฟเม้นท์ จำกัด



บริษัท เอนไวรอนเม้นท์ล มูฟเม้นท์ จำกัด
เลขที่ 49/81 หมู่ 8 ซอยแผ่นดินทอง 38 ถนนติวานนท์ ตำบลบางกระสอ อำเภอเมืองนทบุรี จังหวัดนนทบุรี 11000
โทรศัพท์ 02-1026401 โทรสาร 02-1026401 มือถือ: 0943378282

สำเนา

Envimove/PM6633/399

3 ตุลาคม 2566

เรื่อง ขอความอนุเคราะห์สำรวจความคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566
โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือของ บริษัท ไทย ไปป์ไลน์
เน็ตเวิร์ค จำกัด

เรียน ผู้ใหญ่บ้านหมู่ที่ 20 อ.วังน้อย จ.พระนครศรีอยุธยา

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. เอกสารประชาสัมพันธ์โครงการ จำนวน 1 ชุด
2. แบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ จำนวน 1 ชุด

ด้วยบริษัท เอนไวรอนเม้นท์ล มูฟเม้นท์ จำกัด (บริษัทที่ปรึกษาด้านสิ่งแวดล้อม) ได้รับมอบหมายจากบริษัท
ไทย ไปป์ไลน์ เน็ตเวิร์ค จำกัด (เจ้าของโครงการ) ในการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไข
ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566
โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1. ซึ่งได้รับ
การพิจารณาอนุมัติรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมจากสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและ
สิ่งแวดล้อม เมื่อวันที่ 8 มกราคม 2562

ปัจจุบันอยู่ระหว่างการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการที่ได้กำหนดไว้ในเล่มรายงาน
การประเมินผลกระทบของโครงการฯ เพื่อเสนอต่อหน่วยงานอนุญาต ซึ่งในมาตรการด้านสังคมและการมีส่วนร่วม
ของประชาชน กำหนดให้ศึกษาครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 500 เมตร จากกึ่งกลางแนวท่อ โดยมีกลุ่มเป้าหมาย ได้แก่
ผู้นำชุมชน ประชาชน สถานประกอบการ สถานศึกษา ศาสนสถาน และหน่วยงานราชการที่เกี่ยวข้อง ตามแนว
เส้นทางท่อส่งน้ำมัน ความยาวโดยประมาณ 342 กิโลเมตร และครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 3 กิโลเมตร จากคั่นน้ำมัน
ปลายทาง

ทั้งนี้ ทางบริษัทฯ จึงขอความอนุเคราะห์ท่านให้ขอคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมในระยะดำเนินการ
ท่านสามารถแสดงความคิดเห็นด้วยการกรอกความเห็นของท่านที่มีต่อโครงการลงในแบบสำรวจความคิดเห็นต่อ
โครงการฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2. และขอความกรุณาส่งแบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ ตามช่องทาง ดังนี้
1) ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ faiseeyun.envimove@gmail.com 2) โทรสาร 02-1026401 3) ทางไปรษณีย์
(ที่อยู่บริษัท แสดงตามหัวจดหมายฉบับนี้) 4) แอดไลน์เบอร์ 0937744574 หากท่านมีข้อสงสัยประการใดเกี่ยวกับ
แบบสำรวจแสดงความคิดเห็นดังกล่าว กรุณาติดต่อ คุณไพรัช นามมูล โทร 093-774-4574 เป็นผู้ประสานงานกับ
หน่วยงานของท่านโดยตรง

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาให้ความอนุเคราะห์และขอบคุณล่วงหน้า ณ โอกาสนี้

บริษัท เอนไวรอนเม้นท์ล มูฟเม้นท์ จำกัด



บริษัท เอนไวรอนเม้นท์ล มูฟเม้นท์ จำกัด
เลขที่ 49/81 หมู่ 8 ซอยแผ่นดินทอง 38 ถนนติวานนท์ ตำบลบางกระสอ อำเภอเมืองนทบุรี จังหวัดนนทบุรี 11000
โทรศัพท์ 02-1026401 โทรสาร 02-1026401 มือถือ: 0943378282

สำเนา

Envimove/PM6633/399

3 ตุลาคม 2566

เรื่อง ขอความอนุเคราะห์สำรวจความคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566
โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือของ บริษัท ไทย ไปป์ไลน์
เน็ตเวิร์ค จำกัด

เรียน ผู้ใหญ่บ้านหมู่ที่ 22 อ.วังน้อย จ.พระนครศรีอยุธยา

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. เอกสารประชาสัมพันธ์โครงการ จำนวน 1 ชุด
2. แบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ จำนวน 1 ชุด

ด้วยบริษัท เอนไวรอนเม้นท์ล มูฟเม้นท์ จำกัด (บริษัทที่ปรึกษาด้านสิ่งแวดล้อม) ได้รับมอบหมายจากบริษัท
ไทย ไปป์ไลน์ เน็ตเวิร์ค จำกัด (เจ้าของโครงการ) ในการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไข
ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566
โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1. ซึ่งได้รับ
การพิจารณาอนุมัติรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมจากสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและ
สิ่งแวดล้อม เมื่อวันที่ 8 มกราคม 2562

ปัจจุบันอยู่ระหว่างการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการที่ได้กำหนดไว้ในเล่มรายงาน
การประเมินผลกระทบของโครงการฯ เพื่อเสนอต่อหน่วยงานอนุญาต ซึ่งในมาตรการด้านสังคมและการมีส่วนร่วม
ของประชาชน กำหนดให้ศึกษาครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 500 เมตร จากกึ่งกลางแนวท่อ โดยมีกลุ่มเป้าหมาย ได้แก่
ผู้นำชุมชน ประชาชน สถานประกอบการ สถานศึกษา ศาสนสถาน และหน่วยงานราชการที่เกี่ยวข้อง ตามแนว
เส้นทางท่อส่งน้ำมัน ความยาวโดยประมาณ 342 กิโลเมตร และครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 3 กิโลเมตร จากคั่นน้ำมัน
ปลายทาง

ทั้งนี้ ทางบริษัทฯ จึงขอความอนุเคราะห์ท่านให้ขอคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมในระยะดำเนินการ
ท่านสามารถแสดงความคิดเห็นด้วยการกรอกความเห็นของท่านที่มีต่อโครงการลงในแบบสำรวจความคิดเห็นต่อ
โครงการฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2. และขอความกรุณาส่งแบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ ตามช่องทาง ดังนี้
1) ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ faiseeyun.envimove@gmail.com 2) โทรสาร 02-1026401 3) ทางไปรษณีย์
(ที่อยู่บริษัท แสดงตามหัวจดหมายฉบับนี้) 4) แอดไลน์เบอร์ 0937744574 หากท่านมีข้อสงสัยประการใดเกี่ยวกับ
แบบสำรวจแสดงความคิดเห็นดังกล่าว กรุณาติดต่อ คุณไพรัช นามมูล โทร 093-774-4574 เป็นผู้ประสานงานกับ
หน่วยงานของท่านโดยตรง

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาให้ความอนุเคราะห์และขอบคุณล่วงหน้า ณ โอกาสนี้

บริษัท เอนไวรอนเม้นท์ล มูฟเม้นท์ จำกัด



บริษัท เอนไวรอนเม้นท์ มูฟเม้นท์ จำกัด
เลขที่ 49/81 หมู่ 8 ซอยแผ่นดินทอง 38 ถนนติวานนท์ ตำบลบางกระสอ อำเภอเมืองน่าน จังหวัดน่าน 11000
โทรศัพท์ 02-1026401 โทรสาร 02-1026401 มือถือ: 0943378282

สำเนา

Envimove/PM6633/399

3 ตุลาคม 2566

เรื่อง ขอความอนุเคราะห์สำรวจความคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566
โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือของ บริษัท ไทย ไปป์ไลน์
เน็ตเวิร์ค จำกัด

เรียน คุณผู้ว่าฯ น. 1 บ้านแม่โถง

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. เอกสารประชาสัมพันธ์โครงการ จำนวน 1 ชุด
2. แบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ จำนวน 1 ชุด

ด้วยบริษัท เอนไวรอนเม้นท์ มูฟเม้นท์ จำกัด (บริษัทที่ปรึกษาด้านสิ่งแวดล้อม) ได้รับมอบหมายจากบริษัท ไทย ไปป์ไลน์ เน็ตเวิร์ค จำกัด (เจ้าของโครงการ) ในการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566 โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือ **ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1.** ซึ่งได้รับการพิจารณาอนุมัติรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมจากสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เมื่อวันที่ 8 มกราคม 2562

ปัจจุบันอยู่ระหว่างการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการที่ได้กำหนดไว้ในเล่มรายงานการประเมินผลกระทบของโครงการฯ เพื่อเสนอต่อหน่วยงานอนุญาต ซึ่งในมาตรการด้านสังคมและการมีส่วนร่วมของประชาชน กำหนดให้ศึกษาครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 500 เมตร จากกึ่งกลางแนวท่อ โดยมีกลุ่มเป้าหมาย ได้แก่ ผู้นำชุมชน ประชาชน สถานประกอบการ สถานศึกษา ศาสนสถาน และหน่วยงานราชการที่เกี่ยวข้อง ตามแนวเส้นทางท่อส่งน้ำมัน ความยาวโดยประมาณ 342 กิโลเมตร และครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 3 กิโลเมตร จากคลังน้ำมันปลายทาง

ทั้งนี้ ทางบริษัทฯ จึงขอความอนุเคราะห์ท่านให้ขอคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมในระยะดำเนินการที่ท่านสามารถแสดงความคิดเห็นด้วยการกรอกความเห็นของท่านที่มีต่อโครงการลงในแบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ **ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2.** และขอความกรุณาส่งแบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ ตามช่องทาง ดังนี้ 1) ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ faiseeyun.envimove@gmail.com 2) โทรศัพท์ 02-1026401 3) ทางไปรษณีย์ (ที่อยู่บริษัทฯ แสดงตามหัวจดหมายฉบับนี้) 4) แอดไลน์เบอร์ 0937744574 หากท่านมีข้อสงสัยประการใดเกี่ยวกับแบบสำรวจแสดงความคิดเห็นดังกล่าว กรุณาติดต่อ คุณไพรัช นามมูล โทร 093-774-4574 เป็นผู้ประสานงานกับหน่วยงานของท่านโดยตรง

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาให้ความอนุเคราะห์และขอบคุณล่วงหน้า ณ โอกาสนี้

บริษัท เอนไวรอนเม้นท์ มูฟเม้นท์ จำกัด



บริษัท เอนไวรอนเม้นท์ มูฟเม้นท์ จำกัด
เลขที่ 49/81 หมู่ 8 ซอยแผ่นดินทอง 38 ถนนติวานนท์ ตำบลบางกระสอ อำเภอเมืองน่าน จังหวัดน่าน 11000
โทรศัพท์ 02-1026401 โทรสาร 02-1026401 มือถือ: 0943378282

สำเนา

Envimove/PM6633/399

3 ตุลาคม 2566

เรื่อง ขอความอนุเคราะห์สำรวจความคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566
โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือของ บริษัท ไทย ไปป์ไลน์
เน็ตเวิร์ค จำกัด

เรียน คุณผู้ว่าฯ น. 8 ต. นันทา

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. เอกสารประชาสัมพันธ์โครงการ จำนวน 1 ชุด
2. แบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ จำนวน 1 ชุด

ด้วยบริษัท เอนไวรอนเม้นท์ มูฟเม้นท์ จำกัด (บริษัทที่ปรึกษาด้านสิ่งแวดล้อม) ได้รับมอบหมายจากบริษัท ไทย ไปป์ไลน์ เน็ตเวิร์ค จำกัด (เจ้าของโครงการ) ในการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566 โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือ **ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1.** ซึ่งได้รับการพิจารณาอนุมัติรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมจากสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เมื่อวันที่ 8 มกราคม 2562

ปัจจุบันอยู่ระหว่างการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการที่ได้กำหนดไว้ในเล่มรายงานการประเมินผลกระทบของโครงการฯ เพื่อเสนอต่อหน่วยงานอนุญาต ซึ่งในมาตรการด้านสังคมและการมีส่วนร่วมของประชาชน กำหนดให้ศึกษาครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 500 เมตร จากกึ่งกลางแนวท่อ โดยมีกลุ่มเป้าหมาย ได้แก่ ผู้นำชุมชน ประชาชน สถานประกอบการ สถานศึกษา ศาสนสถาน และหน่วยงานราชการที่เกี่ยวข้อง ตามแนวเส้นทางท่อส่งน้ำมัน ความยาวโดยประมาณ 342 กิโลเมตร และครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 3 กิโลเมตร จากคลังน้ำมันปลายทาง

ทั้งนี้ ทางบริษัทฯ จึงขอความอนุเคราะห์ท่านให้ขอคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมในระยะดำเนินการที่ท่านสามารถแสดงความคิดเห็นด้วยการกรอกความเห็นของท่านที่มีต่อโครงการลงในแบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ **ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2.** และขอความกรุณาส่งแบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ ตามช่องทาง ดังนี้ 1) ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ faiseeyun.envimove@gmail.com 2) โทรศัพท์ 02-1026401 3) ทางไปรษณีย์ (ที่อยู่บริษัทฯ แสดงตามหัวจดหมายฉบับนี้) 4) แอดไลน์เบอร์ 0937744574 หากท่านมีข้อสงสัยประการใดเกี่ยวกับแบบสำรวจแสดงความคิดเห็นดังกล่าว กรุณาติดต่อ คุณไพรัช นามมูล โทร 093-774-4574 เป็นผู้ประสานงานกับหน่วยงานของท่านโดยตรง

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาให้ความอนุเคราะห์และขอบคุณล่วงหน้า ณ โอกาสนี้

บริษัท เอนไวรอนเม้นท์ มูฟเม้นท์ จำกัด



บริษัท เอนไวรอนเม้นท์ มูฟเม้นท์ จำกัด
เลขที่ 49/81 หมู่ 8 ซอยแผ่นดินทอง 38 ถนนติวานนท์ ตำบลบางกระสอ อำเภอเมืองนทบุรี จังหวัดนนทบุรี 11000
โทรศัพท์ 02-1026401 โทรสาร 02-1026401 มือถือ: 0943378282

สำเนา

Envimove/PM6633/399

3 ตุลาคม 2566

เรื่อง ขอความอนุเคราะห์สำรวจความคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566
โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำผ่านทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือของ บริษัท ไทย ไปป์ไลน์
เน็ตเวิร์ค จำกัด

เรียน ผู้ใหญ่บ้านหมู่ที่ 14-15 **บ้านนาบึง**

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. เอกสารประชาสัมพันธ์โครงการ จำนวน 1 ชุด
2. แบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ จำนวน 1 ชุด

ด้วยบริษัท เอนไวรอนเม้นท์ มูฟเม้นท์ จำกัด (บริษัทที่ปรึกษาด้านสิ่งแวดล้อม) ได้รับมอบหมายจากบริษัท
ไทย ไปป์ไลน์ เน็ตเวิร์ค จำกัด (เจ้าของโครงการ) ในการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไข
ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566
โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำผ่านทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือ **ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1.** ซึ่งได้รับ
การพิจารณาอนุมัติรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมจากสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและ
สิ่งแวดล้อม เมื่อวันที่ 8 มกราคม 2562

ปัจจุบันอยู่ระหว่างการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการที่ได้กำหนดไว้ในเล่มรายงาน
การประเมินผลกระทบของโครงการฯ เพื่อเสนอต่อหน่วยงานอนุญาต ซึ่งในมาตรการด้านสังคมและการมีส่วนร่วม
ของประชาชน กำหนดให้ศึกษาครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 500 เมตร จากกึ่งกลางแนวท่อ โดยมีกลุ่มเป้าหมาย ได้แก่
ผู้นำชุมชน ประชาชน สถานประกอบการ สถานศึกษา ศาสนสถาน และหน่วยงานราชการที่เกี่ยวข้อง ตามแนว
เส้นทางท่อส่งน้ำ ความยาวโดยประมาณ 342 กิโลเมตร และครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 3 กิโลเมตร จากคลังน้ำมัน
ปายทาง

ทั้งนี้ ทางบริษัทฯ จึงขอความอนุเคราะห์ท่านให้ข้อคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมในระยะดำเนินการ
ท่านสามารถแสดงความคิดเห็นด้วยการกรอกความเห็นของท่านที่มีต่อโครงการลงในแบบสำรวจความคิดเห็นต่อ
โครงการฯ **ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2.** และขอความกรุณาส่งแบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ ตามช่องทาง ดังนี้
1) ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ faiseeyun.envimove@gmail.com 2) โทรสาร 02-1026401 3) ทางไปรษณีย์
(ที่อยู่บริษัท แสดงตามหัวจดหมายฉบับนี้) 4) แอดไลน์เบอร์ 0937744574 หากท่านมีข้อสงสัยประการใดเกี่ยวกับ
แบบสำรวจแสดงความคิดเห็นดังกล่าว กรุณาติดต่อ คุณไฟซียัน แวมูโล โทร 093-774-4574 เป็นผู้ประสานงานกับ
หน่วยงานของท่านโดยตรง

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาให้ความอนุเคราะห์และขอบคุณล่วงหน้า ณ โอกาสนี้



บริษัท เอนไวรอนเม้นท์ มูฟเม้นท์ จำกัด



บริษัท เอนไวรอนเม้นท์ มูฟเม้นท์ จำกัด
เลขที่ 49/81 หมู่ 8 ซอยแผ่นดินทอง 38 ถนนติวานนท์ ตำบลบางกระสอ อำเภอเมืองนทบุรี จังหวัดนนทบุรี 11000
โทรศัพท์ 02-1026401 โทรสาร 02-1026401 มือถือ: 0943378282

สำเนา

Envimove/PM6633/399

3 ตุลาคม 2566

เรื่อง ขอความอนุเคราะห์สำรวจความคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566
โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำผ่านทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือของ บริษัท ไทย ไปป์ไลน์
เน็ตเวิร์ค จำกัด

เรียน ผู้ใหญ่บ้านหมู่ที่ 8-9 **บ้านวังเปรง**

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. เอกสารประชาสัมพันธ์โครงการ จำนวน 1 ชุด
2. แบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ จำนวน 1 ชุด

ด้วยบริษัท เอนไวรอนเม้นท์ มูฟเม้นท์ จำกัด (บริษัทที่ปรึกษาด้านสิ่งแวดล้อม) ได้รับมอบหมายจากบริษัท
ไทย ไปป์ไลน์ เน็ตเวิร์ค จำกัด (เจ้าของโครงการ) ในการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไข
ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566
โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำผ่านทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือ **ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1.** ซึ่งได้รับ
การพิจารณาอนุมัติรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมจากสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและ
สิ่งแวดล้อม เมื่อวันที่ 8 มกราคม 2562

ปัจจุบันอยู่ระหว่างการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการที่ได้กำหนดไว้ในเล่มรายงาน
การประเมินผลกระทบของโครงการฯ เพื่อเสนอต่อหน่วยงานอนุญาต ซึ่งในมาตรการด้านสังคมและการมีส่วนร่วม
ของประชาชน กำหนดให้ศึกษาครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 500 เมตร จากกึ่งกลางแนวท่อ โดยมีกลุ่มเป้าหมาย ได้แก่
ผู้นำชุมชน ประชาชน สถานประกอบการ สถานศึกษา ศาสนสถาน และหน่วยงานราชการที่เกี่ยวข้อง ตามแนว
เส้นทางท่อส่งน้ำ ความยาวโดยประมาณ 342 กิโลเมตร และครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 3 กิโลเมตร จากคลังน้ำมัน
ปายทาง

ทั้งนี้ ทางบริษัทฯ จึงขอความอนุเคราะห์ท่านให้ข้อคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมในระยะดำเนินการ
ท่านสามารถแสดงความคิดเห็นด้วยการกรอกความเห็นของท่านที่มีต่อโครงการลงในแบบสำรวจความคิดเห็นต่อ
โครงการฯ **ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2.** และขอความกรุณาส่งแบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ ตามช่องทาง ดังนี้
1) ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ faiseeyun.envimove@gmail.com 2) โทรสาร 02-1026401 3) ทางไปรษณีย์
(ที่อยู่บริษัท แสดงตามหัวจดหมายฉบับนี้) 4) แอดไลน์เบอร์ 0937744574 หากท่านมีข้อสงสัยประการใดเกี่ยวกับ
แบบสำรวจแสดงความคิดเห็นดังกล่าว กรุณาติดต่อ คุณไฟซียัน แวมูโล โทร 093-774-4574 เป็นผู้ประสานงานกับ
หน่วยงานของท่านโดยตรง

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาให้ความอนุเคราะห์และขอบคุณล่วงหน้า ณ โอกาสนี้



บริษัท เอนไวรอนเม้นท์ มูฟเม้นท์ จำกัด



บริษัท เอนไวรอนเมทัล มูฟเม้นท์ จำกัด
เลขที่ 49/81 หมู่ 8 ซอยแผ่นดินทอง 38 ถนนติวานนท์ ตำบลบางกระสอ อำเภอเมืองนทบุรี จังหวัดนนทบุรี 11000
โทรศัพท์ 02-1026401 โทรสาร 02-1026401 มือถือ: 0943378282

สำเนา

Envimove/PM6633/399

3 ตุลาคม 2566

เรื่อง ขอความอนุเคราะห์สำรวจความคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566
โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำดื่มทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือของ บริษัท ไทย ไปป์ไลน์
เน็ตเวิร์ค จำกัด

เรียน ผู้ใหญ่บ้านหมู่ที่ 5 บ้านหนองเรือ อ. ดอนเจือง

- สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. เอกสารประชาสัมพันธ์โครงการ จำนวน 1 ชุด
2. แบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ จำนวน 1 ชุด

ด้วยบริษัท เอนไวรอนเมทัล มูฟเม้นท์ จำกัด (บริษัทที่ปรึกษาด้านสิ่งแวดล้อม) ได้รับมอบหมายจากบริษัท
ไทย ไปป์ไลน์ เน็ตเวิร์ค จำกัด (เจ้าของโครงการ) ในการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไข
ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566
โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำดื่มทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือ **ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1.** ซึ่งได้รับ
การพิจารณาอนุมัติรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมจากสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและ
สิ่งแวดล้อม เมื่อวันที่ 8 มกราคม 2562

ปัจจุบันอยู่ระหว่างการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการที่ได้กำหนดไว้ในเล่มรายงาน
การประเมินผลกระทบของโครงการฯ เพื่อเสนอต่อหน่วยงานอนุญาต ซึ่งในมาตรการด้านสังคมและการมีส่วนร่วม
ของประชาชน กำหนดให้ศึกษาครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 500 เมตร จากกึ่งกลางแนวท่อ โดยมีกลุ่มเป้าหมาย ได้แก่
ผู้นำชุมชน ประชาชน สถานประกอบการ สถานศึกษา ศาสนสถาน และหน่วยงานราชการที่เกี่ยวข้อง ตามแนว
เส้นทางท่อส่งน้ำดื่ม ความยาวโดยประมาณ 342 กิโลเมตร และครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 3 กิโลเมตร จากคลังน้ำดื่ม
ปลายทาง

ทั้งนี้ ทางบริษัทฯ จึงขอความอนุเคราะห์ท่านให้ข้อคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมในระยะดำเนินการ
ท่านสามารถแสดงความคิดเห็นด้วยการกรอกความเห็นของท่านที่มีต่อโครงการลงในแบบสำรวจความคิดเห็นต่อ
โครงการฯ **ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2.** และขอความกรุณาส่งแบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ ตามช่องทาง ดังนี้
1) ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ faiseeyun.envimove@gmail.com 2) โทรสาร 02-1026401 3) ทางไปรษณีย์
(ที่อยู่บริษัท แสดงตามหัวจดหมายฉบับนี้) 4) แอดไลน์เบอร์ 0937744574 หากท่านมีข้อสงสัยประการใดเกี่ยวกับ
แบบสำรวจแสดงความคิดเห็นดังกล่าว กรุณาติดต่อ คุณไฟซียัน งามมูล โทร 093-774-4574 เป็นผู้ประสานงานกับ
หน่วยงานของท่านโดยตรง

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาให้ความอนุเคราะห์และขอบคุณล่วงหน้า ณ โอกาสนี้



บริษัท เอนไวรอนเมทัล มูฟเม้นท์ จำกัด



บริษัท เอนไวรอนเมทัล มูฟเม้นท์ จำกัด
เลขที่ 49/81 หมู่ 8 ซอยแผ่นดินทอง 38 ถนนติวานนท์ ตำบลบางกระสอ อำเภอเมืองนทบุรี จังหวัดนนทบุรี 11000
โทรศัพท์ 02-1026401 โทรสาร 02-1026401 มือถือ: 0943378282

สำเนา

Envimove/PM6633/399

3 ตุลาคม 2566

เรื่อง ขอความอนุเคราะห์สำรวจความคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566
โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำดื่มทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือของ บริษัท ไทย ไปป์ไลน์
เน็ตเวิร์ค จำกัด

เรียน ผู้ใหญ่บ้านหมู่ที่ 5 บ้านหนองเรือ อ. ดอนเจือง

- สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. เอกสารประชาสัมพันธ์โครงการฯ จำนวน 1 ชุด
2. แบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ จำนวน 1 ชุด

ด้วยบริษัท เอนไวรอนเมทัล มูฟเม้นท์ จำกัด (บริษัทที่ปรึกษาด้านสิ่งแวดล้อม) ได้รับมอบหมายจากบริษัท
ไทย ไปป์ไลน์ เน็ตเวิร์ค จำกัด (เจ้าของโครงการ) ในการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไข
ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566
โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำดื่มทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือ **ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1.** ซึ่งได้รับ
การพิจารณาอนุมัติรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมจากสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและ
สิ่งแวดล้อม เมื่อวันที่ 8 มกราคม 2562

ปัจจุบันอยู่ระหว่างการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการที่ได้กำหนดไว้ในเล่มรายงาน
การประเมินผลกระทบของโครงการฯ เพื่อเสนอต่อหน่วยงานอนุญาต ซึ่งในมาตรการด้านสังคมและการมีส่วนร่วม
ของประชาชน กำหนดให้ศึกษาครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 500 เมตร จากกึ่งกลางแนวท่อ โดยมีกลุ่มเป้าหมาย ได้แก่
ผู้นำชุมชน ประชาชน สถานประกอบการ สถานศึกษา ศาสนสถาน และหน่วยงานราชการที่เกี่ยวข้อง ตามแนว
เส้นทางท่อส่งน้ำดื่ม ความยาวโดยประมาณ 342 กิโลเมตร และครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 3 กิโลเมตร จากคลังน้ำดื่ม
ปลายทาง

ทั้งนี้ ทางบริษัทฯ จึงขอความอนุเคราะห์ท่านให้ข้อคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมในระยะดำเนินการ
ท่านสามารถแสดงความคิดเห็นด้วยการกรอกความเห็นของท่านที่มีต่อโครงการลงในแบบสำรวจความคิดเห็นต่อ
โครงการฯ **ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2.** และขอความกรุณาส่งแบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ ตามช่องทาง ดังนี้
1) ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ faiseeyun.envimove@gmail.com 2) โทรสาร 02-1026401 3) ทางไปรษณีย์
(ที่อยู่บริษัท แสดงตามหัวจดหมายฉบับนี้) 4) แอดไลน์เบอร์ 0937744574 หากท่านมีข้อสงสัยประการใดเกี่ยวกับ
แบบสำรวจแสดงความคิดเห็นดังกล่าว กรุณาติดต่อ คุณไฟซียัน งามมูล โทร 093-774-4574 เป็นผู้ประสานงานกับ
หน่วยงานของท่านโดยตรง

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาให้ความอนุเคราะห์และขอบคุณล่วงหน้า ณ โอกาสนี้



บริษัท เอนไวรอนเมทัล มูฟเม้นท์ จำกัด



บริษัท เอนไวรอนเม้นท์ มูฟเม้นท์ จำกัด
เลขที่ 49/81 หมู่ 8 ซอยแผ่นดินทอง 38 ถนนติวานนท์ ตำบลบางกระสอ อำเภอเมืองนทบุรี จังหวัดนนทบุรี 11000
โทรศัพท์ 02-1026401 โทรสาร 02-1026401 มือถือ: 0943378282

สำเนา

Envimove/PM6633/399

3 ตุลาคม 2566

เรื่อง ขอความอนุเคราะห์สำรวจความคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566
โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือของ บริษัท ไทย ไปป์ไลน์
เน็ตเวิร์ค จำกัด

เรียน ผู้ใหญ่บ้านหมู่ที่ 6 บ้านประจักษ์ จ. ชัยภูมิ

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. เอกสารประชาสัมพันธ์โครงการ จำนวน 1 ชุด
2. แบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ จำนวน 1 ชุด

ด้วยบริษัท เอนไวรอนเม้นท์ มูฟเม้นท์ จำกัด (บริษัทที่ปรึกษาด้านสิ่งแวดล้อม) ได้รับมอบหมายจากบริษัท
ไทย ไปป์ไลน์ เน็ตเวิร์ค จำกัด (เจ้าของโครงการ) ในการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไข
ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566
โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือ **ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1.** ซึ่งได้รับ
การพิจารณาอนุมัติรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมจากสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและ
สิ่งแวดล้อม เมื่อวันที่ 8 มกราคม 2562

ปัจจุบันอยู่ระหว่างการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการที่ได้กำหนดไว้ในเล่มรายงาน
การประเมินผลกระทบของโครงการฯ เพื่อเสนอต่อหน่วยงานอนุญาต ซึ่งในมาตรการด้านสังคมและการมีส่วนร่วม
ของประชาชน กำหนดให้ศึกษาครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 500 เมตร จากกึ่งกลางแนวท่อ โดยมีกลุ่มเป้าหมาย ได้แก่
ผู้นำชุมชน ประชาชน สถานประกอบการ สถานศึกษา ศาสนสถาน และหน่วยงานราชการที่เกี่ยวข้อง ตามแนว
เส้นทางท่อส่งน้ำมัน ความยาวโดยประมาณ 342 กิโลเมตร และครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 3 กิโลเมตร จากคลังน้ำมัน
ปลายทาง

ทั้งนี้ ทางบริษัทฯ จึงขอความอนุเคราะห์ท่านให้ขอคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมในระยะดำเนินการ
ท่านสามารถแสดงความคิดเห็นด้วยการกรอกความเห็นของท่านที่มีต่อโครงการลงในแบบสำรวจความคิดเห็นต่อ
โครงการฯ **ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2.** และขอความกรุณาส่งแบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ ตามช่องทาง ดังนี้
1) ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ faiseeyun.envimove@gmail.com 2) โทรสาร 02-1026401 3) ทางไปรษณีย์
(ที่อยู่บริษัท แสดงตามหัวจดหมายฉบับนี้) 4) แอดไลน์เบอร์ 0937744574 หากท่านมีข้อสงสัยประการใดเกี่ยวกับ
แบบสำรวจแสดงความคิดเห็นดังกล่าว กรุณาติดต่อ คุณไพรัช นามูล โทร 093-774-4574 เป็นผู้ประสานงานกับ
หน่วยงานของท่านโดยตรง

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาให้ความอนุเคราะห์และขอบคุณล่วงหน้า ณ โอกาสนี้



บริษัท เอนไวรอนเม้นท์ มูฟเม้นท์ จำกัด
เลขที่ 49/81 หมู่ 8 ซอยแผ่นดินทอง 38 ถนนติวานนท์ ตำบลบางกระสอ อำเภอเมืองนทบุรี จังหวัดนนทบุรี 11000
โทรศัพท์ 02-1026401 โทรสาร 02-1026401 มือถือ: 0943378282

สำเนา

Envimove/PM6633/399

3 ตุลาคม 2566

เรื่อง ขอความอนุเคราะห์สำรวจความคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566
โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือของ บริษัท ไทย ไปป์ไลน์
เน็ตเวิร์ค จำกัด

เรียน ผู้ใหญ่บ้านหมู่ที่ 9 บ้านลำพญาไม้

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. เอกสารประชาสัมพันธ์โครงการฯ จำนวน 1 ชุด
2. แบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ จำนวน 1 ชุด

ด้วยบริษัท เอนไวรอนเม้นท์ มูฟเม้นท์ จำกัด (บริษัทที่ปรึกษาด้านสิ่งแวดล้อม) ได้รับมอบหมายจากบริษัท
ไทย ไปป์ไลน์ เน็ตเวิร์ค จำกัด (เจ้าของโครงการ) ในการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไข
ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566
โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือ **ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1.** ซึ่งได้รับ
การพิจารณาอนุมัติรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมจากสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและ
สิ่งแวดล้อม เมื่อวันที่ 8 มกราคม 2562

ปัจจุบันอยู่ระหว่างการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการที่ได้กำหนดไว้ในเล่มรายงาน
การประเมินผลกระทบของโครงการฯ เพื่อเสนอต่อหน่วยงานอนุญาต ซึ่งในมาตรการด้านสังคมและการมีส่วนร่วม
ของประชาชน กำหนดให้ศึกษาครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 500 เมตร จากกึ่งกลางแนวท่อ โดยมีกลุ่มเป้าหมาย ได้แก่
ผู้นำชุมชน ประชาชน สถานประกอบการ สถานศึกษา ศาสนสถาน และหน่วยงานราชการที่เกี่ยวข้อง ตามแนว
เส้นทางท่อส่งน้ำมัน ความยาวโดยประมาณ 342 กิโลเมตร และครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 3 กิโลเมตร จากคลังน้ำมัน
ปลายทาง

ทั้งนี้ ทางบริษัทฯ จึงขอความอนุเคราะห์ท่านให้ขอคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมในระยะดำเนินการ
ท่านสามารถแสดงความคิดเห็นด้วยการกรอกความเห็นของท่านที่มีต่อโครงการลงในแบบสำรวจความคิดเห็นต่อ
โครงการฯ **ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2.** และขอความกรุณาส่งแบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ ตามช่องทาง ดังนี้
1) ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ faiseeyun.envimove@gmail.com 2) โทรสาร 02-1026401 3) ทางไปรษณีย์
(ที่อยู่บริษัท แสดงตามหัวจดหมายฉบับนี้) 4) แอดไลน์เบอร์ 0937744574 หากท่านมีข้อสงสัยประการใดเกี่ยวกับ
แบบสำรวจแสดงความคิดเห็นดังกล่าว กรุณาติดต่อ คุณไพรัช นามูล โทร 093-774-4574 เป็นผู้ประสานงานกับ
หน่วยงานของท่านโดยตรง

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาให้ความอนุเคราะห์และขอบคุณล่วงหน้า ณ โอกาสนี้



บริษัท เอนไวรอนเม้นท์ มูฟเม้นท์ จำกัด



บริษัท เอนไวรอนเม้นท์ มูฟเม้นท์ จำกัด
เลขที่ 49/81 หมู่ 8 ซอยแผ่นดินทอง 38 ถนนติวานนท์ ตำบลบางกระสอ อำเภอเมืองนนทบุรี จังหวัดนนทบุรี 11000
โทรศัพท์ 02-1026401 โทรสาร 02-1026401 มือถือ: 0943378282

สำเนา

Envimove/PM6633/399

3 ตุลาคม 2566

เรื่อง ขอความอนุเคราะห์สำรวจความคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566
โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำผ่านทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือของ บริษัท ไทย ไปป์ไลน์
เน็ตเวิร์ค จำกัด

เรียน กำนันตำบลซับตะเคียน

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. เอกสารประชาสัมพันธ์โครงการ จำนวน 1 ชุด
2. แบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ จำนวน 1 ชุด

ด้วยบริษัท เอนไวรอนเม้นท์ มูฟเม้นท์ จำกัด (บริษัทที่ปรึกษาด้านสิ่งแวดล้อม) ได้รับมอบหมายจากบริษัท
ไทย ไปป์ไลน์ เน็ตเวิร์ค จำกัด (เจ้าของโครงการ) ในการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไข
ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566
โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำผ่านทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือ **ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1.** ซึ่งได้รับ
การพิจารณาอนุมัติรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมจากสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและ
สิ่งแวดล้อม เมื่อวันที่ 8 มกราคม 2562

ปัจจุบันอยู่ระหว่างการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการที่ได้กำหนดไว้ในเล่มรายงาน
การประเมินผลกระทบของโครงการฯ เพื่อเสนอต่อหน่วยงานอนุญาต ซึ่งในมาตรการด้านสังคมและการมีส่วนร่วม
ของประชาชน กำหนดให้ศึกษาครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 500 เมตร จากกึ่งกลางแนวท่อ โดยมีกลุ่มเป้าหมาย ได้แก่
ผู้นำชุมชน ประชาชน สถานประกอบการ สถานศึกษา ศาสนสถาน และหน่วยงานราชการที่เกี่ยวข้อง ตามแนว
เส้นทางท่อส่งน้ำนั้น ความยาวโดยประมาณ 342 กิโลเมตร และครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 3 กิโลเมตร จากคสังน้ำนั้น
ปลายทาง

ทั้งนี้ ทางบริษัทฯ จึงขอความอนุเคราะห์ท่านให้ขอคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมในระยะดำเนินการ
ท่านสามารถแสดงความคิดเห็นด้วยการกรอกความเห็นของท่านที่มีต่อโครงการลงในแบบสำรวจความคิดเห็นต่อ
โครงการฯ **ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2.** และขอความกรุณาส่งแบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ ตามช่องทาง ดังนี้
1) ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ faiseeyun.envimove@gmail.com 2) โทรสาร 02-1026401 3) ทางไปรษณีย์
(ที่อยู่บริษัทฯ แสดงตามหัวจดหมายฉบับนี้) 4) แอดไลน์เบอร์ 0937744574 หากท่านมีข้อสงสัยประการใดเกี่ยวกับ
แบบสำรวจแสดงความคิดเห็นดังกล่าว กรุณาติดต่อ คุณไพรัชชัย แวมูลอ โทร 093-774-4574 เป็นผู้ประสานงานกับ
หน่วยงานของท่านโดยตรง

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาให้ความอนุเคราะห์และขอบคุณล่วงหน้า ณ โอกาสนี้



บริษัท เอนไวรอนเม้นท์ มูฟเม้นท์ จำกัด



บริษัท เอนไวรอนเม้นท์ มูฟเม้นท์ จำกัด
เลขที่ 49/81 หมู่ 8 ซอยแผ่นดินทอง 38 ถนนติวานนท์ ตำบลบางกระสอ อำเภอเมืองนนทบุรี จังหวัดนนทบุรี 11000
โทรศัพท์ 02-1026401 โทรสาร 02-1026401 มือถือ: 0943378282

สำเนา

Envimove/PM6633/399

3 ตุลาคม 2566

เรื่อง ขอความอนุเคราะห์สำรวจความคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566
โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำผ่านทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือของ บริษัท ไทย ไปป์ไลน์
เน็ตเวิร์ค จำกัด

เรียน กำนันตำบลท่าหลวง (หนองปะโดง)

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. เอกสารประชาสัมพันธ์โครงการ จำนวน 1 ชุด
2. แบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ จำนวน 1 ชุด

ด้วยบริษัท เอนไวรอนเม้นท์ มูฟเม้นท์ จำกัด (บริษัทที่ปรึกษาด้านสิ่งแวดล้อม) ได้รับมอบหมายจากบริษัท
ไทย ไปป์ไลน์ เน็ตเวิร์ค จำกัด (เจ้าของโครงการ) ในการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไข
ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566
โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำผ่านทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือ **ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1.** ซึ่งได้รับ
การพิจารณาอนุมัติรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมจากสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและ
สิ่งแวดล้อม เมื่อวันที่ 8 มกราคม 2562

ปัจจุบันอยู่ระหว่างการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการที่ได้กำหนดไว้ในเล่มรายงาน
การประเมินผลกระทบของโครงการฯ เพื่อเสนอต่อหน่วยงานอนุญาต ซึ่งในมาตรการด้านสังคมและการมีส่วนร่วม
ของประชาชน กำหนดให้ศึกษาครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 500 เมตร จากกึ่งกลางแนวท่อ โดยมีกลุ่มเป้าหมาย ได้แก่
ผู้นำชุมชน ประชาชน สถานประกอบการ สถานศึกษา ศาสนสถาน และหน่วยงานราชการที่เกี่ยวข้อง ตามแนว
เส้นทางท่อส่งน้ำนั้น ความยาวโดยประมาณ 342 กิโลเมตร และครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 3 กิโลเมตร จากคสังน้ำนั้น
ปลายทาง

ทั้งนี้ ทางบริษัทฯ จึงขอความอนุเคราะห์ท่านให้ขอคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมในระยะดำเนินการ
ท่านสามารถแสดงความคิดเห็นด้วยการกรอกความเห็นของท่านที่มีต่อโครงการลงในแบบสำรวจความคิดเห็นต่อ
โครงการฯ **ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2.** และขอความกรุณาส่งแบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ ตามช่องทาง ดังนี้
1) ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ faiseeyun.envimove@gmail.com 2) โทรสาร 02-1026401 3) ทางไปรษณีย์
(ที่อยู่บริษัทฯ แสดงตามหัวจดหมายฉบับนี้) 4) แอดไลน์เบอร์ 0937744574 หากท่านมีข้อสงสัยประการใดเกี่ยวกับ
แบบสำรวจแสดงความคิดเห็นดังกล่าว กรุณาติดต่อ คุณไพรัชชัย แวมูลอ โทร 093-774-4574 เป็นผู้ประสานงานกับ
หน่วยงานของท่านโดยตรง

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาให้ความอนุเคราะห์และขอบคุณล่วงหน้า ณ โอกาสนี้



บริษัท เอนไวรอนเม้นท์ มูฟเม้นท์ จำกัด



บริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด
เลขที่ 49/81 หมู่ 8 ซอยแผ่นดินทอง 38 ถนนติวานนท์ ตำบลบางกระสอ อำเภอเมืองนทบุรี จังหวัดนนทบุรี 11000
โทรศัพท์ 02-1026401 โทรสาร 02-1026401 มือถือ: 0943378282

สำเนา

Envimove/PM6633/399

3 ตุลาคม 2566

เรื่อง ขอความอนุเคราะห์สำรวจความคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566
โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำดื่มทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือของ บริษัท ไทย ไปป์ไลน์
เน็ตเวิร์ค จำกัด

เรียน ผู้ใหญ่บ้านหมู่ที่ 5 บ้านซับเรือ

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. เอกสารประชาสัมพันธ์โครงการ จำนวน 1 ชุด
2. แบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ จำนวน 1 ชุด

ด้วยบริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด (บริษัทที่ปรึกษาด้านสิ่งแวดล้อม) ได้รับมอบหมายจากบริษัท
ไทย ไปป์ไลน์ เน็ตเวิร์ค จำกัด (เจ้าของโครงการ) ในการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไข
ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566
โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำดื่มทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1. ซึ่งได้รับ
การพิจารณาอนุมัติรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมจากสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและ
สิ่งแวดล้อม เมื่อวันที่ 8 มกราคม 2562

ปัจจุบันอยู่ระหว่างการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการที่ได้กำหนดไว้ในเล่มรายงาน
การประเมินผลกระทบของโครงการฯ เพื่อเสนอต่อหน่วยงานอนุญาต ซึ่งในมาตรการด้านสังคมและการมีส่วนร่วม
ของประชาชน กำหนดให้ศึกษาครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 500 เมตร จากกึ่งกลางแนวท่อ โดยมีกลุ่มเป้าหมาย ได้แก่
ผู้นำชุมชน ประชาชน สถานประกอบการ สถานศึกษา ศาสนสถาน และหน่วยงานราชการที่เกี่ยวข้อง ตามแนว
เส้นทางท่อส่งน้ำดื่ม ความยาวโดยประมาณ 342 กิโลเมตร และครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 3 กิโลเมตร จากคลังน้ำดื่ม
ปลายทาง

ทั้งนี้ ทางบริษัทฯ จึงขอความอนุเคราะห์ท่านให้ช่วยคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมในระยะดำเนินการ
ท่านสามารถแสดงความคิดเห็นด้วยการกรอกความเห็นของท่านที่มีต่อโครงการลงในแบบสำรวจความคิดเห็นต่อ
โครงการฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2. และขอความกรุณาส่งแบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ ตามช่องทาง ดังนี้
1) ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ faiseeyun.envimove@gmail.com 2) โทรสาร 02-1026401 3) ทางไปรษณีย์
(ที่อยู่บริษัทฯ แสดงตามหัวจดหมายฉบับนี้) 4) แอดไลน์เบอร์ 0937744574 หากท่านมีข้อสงสัยประการใดเกี่ยวกับ
แบบสำรวจแสดงความคิดเห็นดังกล่าว กรุณาติดต่อ คุณไพรัชชัย นวมูลอ โทร 093-774-4574 เป็นผู้ประสานงานกับ
หน่วยงานของท่านโดยตรง

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาให้ความอนุเคราะห์และขอบคุณล่วงหน้า ณ โอกาสนี้



บริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด
เลขที่ 49/81 หมู่ 8 ซอยแผ่นดินทอง 38 ถนนติวานนท์ ตำบลบางกระสอ อำเภอเมืองนทบุรี จังหวัดนนทบุรี 11000
โทรศัพท์ 02-1026401 โทรสาร 02-1026401 มือถือ: 0943378282

สำเนา

Envimove/PM6633/399

3 ตุลาคม 2566

เรื่อง ขอความอนุเคราะห์สำรวจความคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566
โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำดื่มทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือของ บริษัท ไทย ไปป์ไลน์
เน็ตเวิร์ค จำกัด

เรียน ผู้ใหญ่บ้านหมู่ที่ 6 บ้านเนินทอง

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. เอกสารประชาสัมพันธ์โครงการ จำนวน 1 ชุด
2. แบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ จำนวน 1 ชุด

ด้วยบริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด (บริษัทที่ปรึกษาด้านสิ่งแวดล้อม) ได้รับมอบหมายจากบริษัท
ไทย ไปป์ไลน์ เน็ตเวิร์ค จำกัด (เจ้าของโครงการ) ในการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไข
ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566
โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำดื่มทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1. ซึ่งได้รับ
การพิจารณาอนุมัติรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมจากสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและ
สิ่งแวดล้อม เมื่อวันที่ 8 มกราคม 2562

ปัจจุบันอยู่ระหว่างการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการที่ได้กำหนดไว้ในเล่มรายงาน
การประเมินผลกระทบของโครงการฯ เพื่อเสนอต่อหน่วยงานอนุญาต ซึ่งในมาตรการด้านสังคมและการมีส่วนร่วม
ของประชาชน กำหนดให้ศึกษาครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 500 เมตร จากกึ่งกลางแนวท่อ โดยมีกลุ่มเป้าหมาย ได้แก่
ผู้นำชุมชน ประชาชน สถานประกอบการ สถานศึกษา ศาสนสถาน และหน่วยงานราชการที่เกี่ยวข้อง ตามแนว
เส้นทางท่อส่งน้ำดื่ม ความยาวโดยประมาณ 342 กิโลเมตร และครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 3 กิโลเมตร จากคลังน้ำดื่ม
ปลายทาง

ทั้งนี้ ทางบริษัทฯ จึงขอความอนุเคราะห์ท่านให้ช่วยคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมในระยะดำเนินการ
ท่านสามารถแสดงความคิดเห็นด้วยการกรอกความเห็นของท่านที่มีต่อโครงการลงในแบบสำรวจความคิดเห็นต่อ
โครงการฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2. และขอความกรุณาส่งแบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ ตามช่องทาง ดังนี้
1) ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ faiseeyun.envimove@gmail.com 2) โทรสาร 02-1026401 3) ทางไปรษณีย์
(ที่อยู่บริษัทฯ แสดงตามหัวจดหมายฉบับนี้) 4) แอดไลน์เบอร์ 0937744574 หากท่านมีข้อสงสัยประการใดเกี่ยวกับ
แบบสำรวจแสดงความคิดเห็นดังกล่าว กรุณาติดต่อ คุณไพรัชชัย นวมูลอ โทร 093-774-4574 เป็นผู้ประสานงานกับ
หน่วยงานของท่านโดยตรง

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาให้ความอนุเคราะห์และขอบคุณล่วงหน้า ณ โอกาสนี้



บริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด
เลขที่ 49/81 หมู่ 8 ซอยแผ่นดินทอง 38 ถนนติวานนท์ ตำบลบางกระสอ อำเภอเมืองนทบุรี จังหวัดนนทบุรี 11000
โทรศัพท์ 02-1026401 โทรสาร 02-1026401 มือถือ: 0943378282

สำเนา

Envimove/PM6633/399

3 ตุลาคม 2566

เรื่อง ขอความอนุเคราะห์สำรวจความคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566
โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือของ บริษัท ไทย ไปป์ไลน์
เน็ตเวิร์ค จำกัด

เรียน ผู้ใหญ่บ้านหมู่ที่ 8 บ้านกาญจนภิเษก

- สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. เอกสารประชาสัมพันธ์โครงการ จำนวน 1 ชุด
2. แบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ จำนวน 1 ชุด

ด้วยบริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด (บริษัทที่ปรึกษาด้านสิ่งแวดล้อม) ได้รับมอบหมายจากบริษัท
ไทย ไปป์ไลน์ เน็ตเวิร์ค จำกัด (เจ้าของโครงการ) ในการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไข
ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566
โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือ **ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1.** ซึ่งได้รับ
การพิจารณาอนุมัติรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมจากสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เมื่อวันที่ 8 มกราคม 2562

ปัจจุบันอยู่ระหว่างการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการที่ได้กำหนดไว้ในเล่มรายงาน
การประเมินผลกระทบของโครงการฯ เพื่อเสนอต่อหน่วยงานอนุญาต ซึ่งในมาตรการด้านสังคมและการมีส่วนร่วม
ของประชาชน กำหนดให้ศึกษาครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 500 เมตร จากกึ่งกลางแนวท่อ โดยมีกลุ่มเป้าหมาย ได้แก่
ผู้นำชุมชน ประชาชน สถานประกอบการ สถานศึกษา ศาสนสถาน และหน่วยงานราชการที่เกี่ยวข้อง ตามแนว
เส้นทางท่อส่งน้ำมัน ความยาวโดยประมาณ 342 กิโลเมตร และครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 3 กิโลเมตร จากคลังน้ำมัน
ปลายทาง

ทั้งนี้ ทางบริษัทฯ จึงขอความอนุเคราะห์ท่านให้ข้อคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมในระยะดำเนินการ
ท่านสามารถแสดงความคิดเห็นด้วยการกรอกความเห็นของท่านที่มีต่อโครงการลงในแบบสำรวจความคิดเห็นต่อ
โครงการฯ **ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2.** และขอความกรุณาส่งแบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ ตามช่องทาง ดังนี้
1) ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ faiseeyun.envimove@gmail.com 2) โทรสาร 02-1026401 3) ทางไปรษณีย์
(ที่อยู่บริษัท แสดงตามหัวจดหมายฉบับนี้) 4) แอดไลน์เบอร์ 0937744574 หากท่านมีข้อสงสัยประการใดเกี่ยวกับ
แบบสำรวจแสดงความคิดเห็นดังกล่าว กรุณาติดต่อ คุณไพรัช นามมูล โทร 093-774-4574 เป็นผู้ประสานงานกับ
หน่วยงานของท่านโดยตรง

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาให้ความอนุเคราะห์และขอบคุณล่วงหน้า ณ โอกาสนี้



บริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด



บริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด
เลขที่ 49/81 หมู่ 8 ซอยแผ่นดินทอง 38 ถนนติวานนท์ ตำบลบางกระสอ อำเภอเมืองนทบุรี จังหวัดนนทบุรี 11000
โทรศัพท์ 02-1026401 โทรสาร 02-1026401 มือถือ: 0943378282

สำเนา

Envimove/PM6633/399

3 ตุลาคม 2566

เรื่อง ขอความอนุเคราะห์สำรวจความคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566
โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือของ บริษัท ไทย ไปป์ไลน์
เน็ตเวิร์ค จำกัด

เรียน ผู้ใหญ่บ้านหมู่ที่ 2 บ้านหนองแก

- สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. เอกสารประชาสัมพันธ์โครงการ จำนวน 1 ชุด
2. แบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ จำนวน 1 ชุด

ด้วยบริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด (บริษัทที่ปรึกษาด้านสิ่งแวดล้อม) ได้รับมอบหมายจากบริษัท
ไทย ไปป์ไลน์ เน็ตเวิร์ค จำกัด (เจ้าของโครงการ) ในการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไข
ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566
โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือ **ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1.** ซึ่งได้รับ
การพิจารณาอนุมัติรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมจากสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เมื่อวันที่ 8 มกราคม 2562

ปัจจุบันอยู่ระหว่างการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการที่ได้กำหนดไว้ในเล่มรายงาน
การประเมินผลกระทบของโครงการฯ เพื่อเสนอต่อหน่วยงานอนุญาต ซึ่งในมาตรการด้านสังคมและการมีส่วนร่วม
ของประชาชน กำหนดให้ศึกษาครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 500 เมตร จากกึ่งกลางแนวท่อ โดยมีกลุ่มเป้าหมาย ได้แก่
ผู้นำชุมชน ประชาชน สถานประกอบการ สถานศึกษา ศาสนสถาน และหน่วยงานราชการที่เกี่ยวข้อง ตามแนว
เส้นทางท่อส่งน้ำมัน ความยาวโดยประมาณ 342 กิโลเมตร และครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 3 กิโลเมตร จากคลังน้ำมัน
ปลายทาง

ทั้งนี้ ทางบริษัทฯ จึงขอความอนุเคราะห์ท่านให้ข้อคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมในระยะดำเนินการ
ท่านสามารถแสดงความคิดเห็นด้วยการกรอกความเห็นของท่านที่มีต่อโครงการลงในแบบสำรวจความคิดเห็นต่อ
โครงการฯ **ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2.** และขอความกรุณาส่งแบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ ตามช่องทาง ดังนี้
1) ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ faiseeyun.envimove@gmail.com 2) โทรสาร 02-1026401 3) ทางไปรษณีย์
(ที่อยู่บริษัท แสดงตามหัวจดหมายฉบับนี้) 4) แอดไลน์เบอร์ 0937744574 หากท่านมีข้อสงสัยประการใดเกี่ยวกับ
แบบสำรวจแสดงความคิดเห็นดังกล่าว กรุณาติดต่อ คุณไพรัช นามมูล โทร 093-774-4574 เป็นผู้ประสานงานกับ
หน่วยงานของท่านโดยตรง

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาให้ความอนุเคราะห์และขอบคุณล่วงหน้า ณ โอกาสนี้



บริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด



บริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด
เลขที่ 49/81 หมู่ 8 ซอยแผ่นดินทอง 38 ถนนติวานนท์ ตำบลบางกระสอ อำเภอเมืองน่านบุรี จังหวัดน่านบุรี 11000
โทรศัพท์ 02-1026401 โทรสาร 02-1026401 มือถือ: 0943378282

สำเนา

Envimove/PM6633/399

3 ตุลาคม 2566

เรื่อง ขอความอนุเคราะห์สำรวจความคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566
โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือของ บริษัท ไทย ไปป์ไลน์
เน็ตเวิร์ค จำกัด

เรียน ผู้ใหญ่บ้านหมู่ที่ ๘ บ้านฝาง ต.บ้านฝาง

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. เอกสารประชาสัมพันธ์โครงการ จำนวน 1 ชุด
2. แบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ จำนวน 1 ชุด

ด้วยบริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด (บริษัทที่ปรึกษาด้านสิ่งแวดล้อม) ได้รับมอบหมายจากบริษัท
ไทย ไปป์ไลน์ เน็ตเวิร์ค จำกัด (เจ้าของโครงการ) ในการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไข
ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566
โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือ **ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1.** ซึ่งได้รับ
การพิจารณาอนุมัติรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมจากสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เมื่อวันที่ 8 มกราคม 2562

ปัจจุบันอยู่ระหว่างการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการที่ได้กำหนดไว้ในเล่มรายงาน
การประเมินผลกระทบของโครงการฯ เพื่อเสนอต่อหน่วยงานอนุญาต ซึ่งในมาตรการด้านสังคมและการมีส่วนร่วม
ของประชาชน กำหนดให้ศึกษาครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 500 เมตร จากกึ่งกลางแนวท่อ โดยมีกลุ่มเป้าหมาย ได้แก่
ผู้นำชุมชน ประชาชน สถานประกอบการ สถานศึกษา ศาสนสถาน และหน่วยงานราชการที่เกี่ยวข้อง ตามแนว
เส้นทางท่อส่งน้ำมัน ความยาวโดยประมาณ 342 กิโลเมตร และครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 3 กิโลเมตร จากคลังน้ำมัน
ปลายทาง

ทั้งนี้ ทางบริษัทฯ จึงขอความอนุเคราะห์ท่านให้ข้อคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมในระยะดำเนินการ
ท่านสามารถแสดงความคิดเห็นด้วยการกรอกความเห็นของท่านที่มีต่อโครงการลงในแบบสำรวจความคิดเห็นต่อ
โครงการฯ **ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2.** และขอความกรุณาส่งแบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ ตามช่องทาง ดังนี้
1) ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ faiseeyun.envimove@gmail.com 2) โทรสาร 02-1026401 3) ทางไปรษณีย์
(ที่อยู่บริษัท แสดงตามหัวจดหมายฉบับนี้) 4) แอดไลน์เบอร์ 0937744574 หากท่านมีข้อสงสัยประการใดเกี่ยวกับ
แบบสำรวจแสดงความคิดเห็นดังกล่าว กรุณาติดต่อ คุณไพรัช นามมูล โทร 093-774-4574 เป็นผู้ประสานงานกับ
หน่วยงานของท่านโดยตรง

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาให้ความอนุเคราะห์และขอบคุณล่วงหน้า ณ โอกาสนี้



บริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด
เลขที่ 49/81 หมู่ 8 ซอยแผ่นดินทอง 38 ถนนติวานนท์ ตำบลบางกระสอ อำเภอเมืองน่านบุรี จังหวัดน่านบุรี 11000
โทรศัพท์ 02-1026401 โทรสาร 02-1026401 มือถือ: 0943378282

สำเนา

Envimove/PM6633/399

3 ตุลาคม 2566

เรื่อง ขอความอนุเคราะห์สำรวจความคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566
โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือของ บริษัท ไทย ไปป์ไลน์
เน็ตเวิร์ค จำกัด

เรียน **เจ้าอาวาสวัดบ้านฝาง**

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. เอกสารประชาสัมพันธ์โครงการ จำนวน 1 ชุด
2. แบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ จำนวน 1 ชุด

ด้วยบริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด (บริษัทที่ปรึกษาด้านสิ่งแวดล้อม) ได้รับมอบหมายจากบริษัท
ไทย ไปป์ไลน์ เน็ตเวิร์ค จำกัด (เจ้าของโครงการ) ในการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไข
ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566
โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือ **ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1.** ซึ่งได้รับ
การพิจารณาอนุมัติรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมจากสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและ
สิ่งแวดล้อม เมื่อวันที่ 8 มกราคม 2562

ปัจจุบันอยู่ระหว่างการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการที่ได้กำหนดไว้ในเล่มรายงาน
การประเมินผลกระทบของโครงการฯ เพื่อเสนอต่อหน่วยงานอนุญาต ซึ่งในมาตรการด้านสังคมและการมีส่วนร่วม
ของประชาชน กำหนดให้ศึกษาครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 500 เมตร จากกึ่งกลางแนวท่อ โดยมีกลุ่มเป้าหมาย ได้แก่
ผู้นำชุมชน ประชาชน สถานประกอบการ สถานศึกษา ศาสนสถาน และหน่วยงานราชการที่เกี่ยวข้อง ตามแนว
เส้นทางท่อส่งน้ำมัน ความยาวโดยประมาณ 342 กิโลเมตร และครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 3 กิโลเมตร จากคลังน้ำมัน
ปลายทาง

ทั้งนี้ ทางบริษัทฯ จึงขอความอนุเคราะห์ท่านให้ข้อคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมในระยะดำเนินการ
ท่านสามารถแสดงความคิดเห็นด้วยการกรอกความเห็นของท่านที่มีต่อโครงการลงในแบบสำรวจความคิดเห็นต่อ
โครงการฯ **ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2.** และขอความกรุณาส่งแบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ ตามช่องทาง ดังนี้
1) ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ faiseeyun.envimove@gmail.com 2) โทรสาร 02-1026401 3) ทางไปรษณีย์
(ที่อยู่บริษัท แสดงตามหัวจดหมายฉบับนี้) 4) แอดไลน์เบอร์ 0937744574 หากท่านมีข้อสงสัยประการใดเกี่ยวกับ
แบบสำรวจแสดงความคิดเห็นดังกล่าว กรุณาติดต่อ คุณไพรัช นามมูล โทร 093-774-4574 เป็นผู้ประสานงานกับ
หน่วยงานของท่านโดยตรง

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาให้ความอนุเคราะห์และขอบคุณล่วงหน้า ณ โอกาสนี้



บริษัท เอนไวรอนเม้นท์ มูฟเม้นท์ จำกัด
เลขที่ 49/81 หมู่ 8 ซอยแผ่นดินทอง 38 ถนนติวานนท์ ตำบลบางกระสอ อำเภอเมืองนทบุรี จังหวัดนนทบุรี 11000
โทรศัพท์ 02-1026401 โทรสาร 02-1026401 มือถือ: 0943378282

สำเนา

Envimove/PM6633/399

3 ตุลาคม 2566

เรื่อง ขอความอนุเคราะห์สำรวจความคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566
โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือของ บริษัท ไทย ไปป์ไลน์
เน็ตเวิร์ค จำกัด

เรียน กำนันตำบลกุดเค้า (บ้านเขวา)

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. เอกสารประชาสัมพันธ์โครงการ จำนวน 1 ชุด
2. แบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ จำนวน 1 ชุด

ด้วยบริษัท เอนไวรอนเม้นท์ มูฟเม้นท์ จำกัด (บริษัทที่ปรึกษาด้านสิ่งแวดล้อม) ได้รับมอบหมายจากบริษัท
ไทย ไปป์ไลน์ เน็ตเวิร์ค จำกัด (เจ้าของโครงการ) ในการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไข
ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566
โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1. ซึ่งได้รับ
การพิจารณาอนุมัติรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมจากสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและ
สิ่งแวดล้อม เมื่อวันที่ 8 มกราคม 2562

ปัจจุบันอยู่ระหว่างการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการที่ได้กำหนดไว้ในเล่มรายงาน
การประเมินผลกระทบของโครงการฯ เพื่อเสนอต่อหน่วยงานอนุญาต ซึ่งในมาตรการด้านสังคมและการมีส่วนร่วม
ของประชาชน กำหนดให้ศึกษาครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 500 เมตร จากกึ่งกลางแนวท่อ โดยมีกลุ่มเป้าหมาย ได้แก่
ผู้นำชุมชน ประชาชน สถานประกอบการ สถานศึกษา ศาสนสถาน และหน่วยงานราชการที่เกี่ยวข้อง ตามแนว
เส้นทางท่อส่งน้ำมัน ความยาวโดยประมาณ 342 กิโลเมตร และครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 3 กิโลเมตร จากคสังน้ำมัน
ปลายหาง

ทั้งนี้ ทางบริษัทฯ จึงขอความอนุเคราะห์ท่านให้ขอคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมในระยะดำเนินการ
ท่านสามารถแสดงความคิดเห็นด้วยการกรอกความเห็นของท่านที่มีต่อโครงการลงในแบบสำรวจความคิดเห็นต่อ
โครงการฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2. และขอความกรุณาส่งแบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ ตามช่องทาง ดังนี้
1) ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ faiseeyun.envimove@gmail.com 2) โทรศัพท์ 02-1026401 3) ทางไปรษณีย์
(ที่อยู่บริษัท แสดงตามหัวจดหมายฉบับนี้) 4) แอดไลน์เบอร์ 0937744574 หากท่านมีข้อสงสัยประการใดเกี่ยวกับ
แบบสำรวจแสดงความคิดเห็นดังกล่าว กรุณาติดต่อ คุณไฟซ์ยืน แวมูลอ โทร 093-774-4574 เป็นผู้ประสานงานกับ
หน่วยงานของท่านโดยตรง

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาให้ความอนุเคราะห์และขอบคุณล่วงหน้า ณ โอกาสนี้



บริษัท เอนไวรอนเม้นท์ มูฟเม้นท์ จำกัด



บริษัท เอนไวรอนเม้นท์ มูฟเม้นท์ จำกัด
เลขที่ 49/81 หมู่ 8 ซอยแผ่นดินทอง 38 ถนนติวานนท์ ตำบลบางกระสอ อำเภอเมืองนนทบุรี จังหวัดนนทบุรี 11000
โทรศัพท์ 02-1026401 โทรสาร 02-1026401 มือถือ: 0943378282

สำเนา

Envimove/PM6633/399

3 ตุลาคม 2566

เรื่อง ขอความอนุเคราะห์สำรวจความคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566
โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือของ บริษัท ไทย ไปป์ไลน์
เน็ตเวิร์ค จำกัด

เรียน ผู้ใหญ่บ้านหมู่ที่ 3 บ้านหัน

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. เอกสารประชาสัมพันธ์โครงการ จำนวน 1 ชุด
2. แบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ จำนวน 1 ชุด

ด้วยบริษัท เอนไวรอนเม้นท์ มูฟเม้นท์ จำกัด (บริษัทที่ปรึกษาด้านสิ่งแวดล้อม) ได้รับมอบหมายจากบริษัท
ไทย ไปป์ไลน์ เน็ตเวิร์ค จำกัด (เจ้าของโครงการ) ในการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไข
ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566
โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1. ซึ่งได้รับ
การพิจารณาอนุมัติรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมจากสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและ
สิ่งแวดล้อม เมื่อวันที่ 8 มกราคม 2562

ปัจจุบันอยู่ระหว่างการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการที่ได้กำหนดไว้ในเล่มรายงาน
การประเมินผลกระทบของโครงการฯ เพื่อเสนอต่อหน่วยงานอนุญาต ซึ่งในมาตรการด้านสังคมและการมีส่วนร่วม
ของประชาชน กำหนดให้ศึกษาครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 500 เมตร จากกึ่งกลางแนวท่อ โดยมีกลุ่มเป้าหมาย ได้แก่
ผู้นำชุมชน ประชาชน สถานประกอบการ สถานศึกษา ศาสนสถาน และหน่วยงานราชการที่เกี่ยวข้อง ตามแนว
เส้นทางท่อส่งน้ำมัน ความยาวโดยประมาณ 342 กิโลเมตร และครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 3 กิโลเมตร จากคสังน้ำมัน
ปลายหาง

ทั้งนี้ ทางบริษัทฯ จึงขอความอนุเคราะห์ท่านให้ขอคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมในระยะดำเนินการ
ท่านสามารถแสดงความคิดเห็นด้วยการกรอกความเห็นของท่านที่มีต่อโครงการลงในแบบสำรวจความคิดเห็นต่อ
โครงการฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2. และขอความกรุณาส่งแบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ ตามช่องทาง ดังนี้
1) ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ faiseeyun.envimove@gmail.com 2) โทรศัพท์ 02-1026401 3) ทางไปรษณีย์
(ที่อยู่บริษัท แสดงตามหัวจดหมายฉบับนี้) 4) แอดไลน์เบอร์ 0937744574 หากท่านมีข้อสงสัยประการใดเกี่ยวกับ
แบบสำรวจแสดงความคิดเห็นดังกล่าว กรุณาติดต่อ คุณไฟซ์ยืน แวมูลอ โทร 093-774-4574 เป็นผู้ประสานงานกับ
หน่วยงานของท่านโดยตรง

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาให้ความอนุเคราะห์และขอบคุณล่วงหน้า ณ โอกาสนี้



บริษัท เอนไวรอนเม้นท์ มูฟเม้นท์ จำกัด



บริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด
เลขที่ 49/81 หมู่ 8 ซอยแผ่นดินทอง 38 ถนนติวานนท์ ตำบลบางกระสอ อำเภอเมืองนทบุรี จังหวัดนนทบุรี 11000
โทรศัพท์ 02-1026401 โทรสาร 02-1026401 มือถือ: 0943378282

สำเนา

Envimove/PM6633/399

3 ตุลาคม 2566

เรื่อง ขอความอนุเคราะห์สำรวจความคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566
โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำผ่านทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือของ บริษัท ไทย ไปป์ไลน์
เน็ตเวิร์ค จำกัด

เรียน ผู้ใหญ่บ้านหมู่ที่ 4 บ้านชุมดิน

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. เอกสารประชาสัมพันธ์โครงการ จำนวน 1 ชุด
2. แบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ จำนวน 1 ชุด

ด้วยบริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด (บริษัทที่ปรึกษาด้านสิ่งแวดล้อม) ได้รับมอบหมายจากบริษัท
ไทย ไปป์ไลน์ เน็ตเวิร์ค จำกัด (เจ้าของโครงการ) ในการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไข
ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566
โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำผ่านทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือ **ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1.** ซึ่งได้รับ
การพิจารณาอนุมัติรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมจากสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและ
สิ่งแวดล้อม เมื่อวันที่ 8 มกราคม 2562

ปัจจุบันอยู่ระหว่างการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการที่ได้กำหนดไว้ในเล่มรายงาน
การประเมินผลกระทบของโครงการฯ เพื่อเสนอต่อหน่วยงานอนุญาต ซึ่งในมาตรการด้านสังคมและการมีส่วนร่วม
ของประชาชน กำหนดให้ศึกษาครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 500 เมตร จากกึ่งกลางแนวท่อ โดยมีกลุ่มเป้าหมาย ได้แก่
ผู้นำชุมชน ประชาชน สถานประกอบการ สถานศึกษา ศาสนสถาน และหน่วยงานราชการที่เกี่ยวข้อง ตามแนว
เส้นทางท่อส่งน้ำ ความยาวโดยประมาณ 342 กิโลเมตร และครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 3 กิโลเมตร จากคสังน้ำมัน
ปลายทาง

ทั้งนี้ ทางบริษัทฯ จึงขอความอนุเคราะห์ท่านให้ขอคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมในระยะดำเนินการ
ท่านสามารถแสดงความคิดเห็นด้วยการกรอกความเห็นของท่านที่มีต่อโครงการลงในแบบสำรวจความคิดเห็นต่อ
โครงการฯ **ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2.** และขอความกรุณาส่งแบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ ตามช่องทาง ดังนี้
1) ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ faiseeyun.envimove@gmail.com 2) โทรสาร 02-1026401 3) ทางไปรษณีย์
(ที่อยู่บริษัท แสดงตามหัวจดหมายฉบับนี้) 4) แอดไลน์เบอร์ 0937744574 หากท่านมีข้อสงสัยประการใดเกี่ยวกับ
แบบสำรวจแสดงความคิดเห็นดังกล่าว กรุณาติดต่อ คุณไฟซ์ยัน งามมูล โทร 093-774-4574 เป็นผู้ประสานงานกับ
หน่วยงานของท่านโดยตรง

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาให้ความอนุเคราะห์และขอบคุณล่วงหน้ามา ณ โอกาสนี้



บริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด
เลขที่ 49/81 หมู่ 8 ซอยแผ่นดินทอง 38 ถนนติวานนท์ ตำบลบางกระสอ อำเภอเมืองนทบุรี จังหวัดนนทบุรี 11000
โทรศัพท์ 02-1026401 โทรสาร 02-1026401 มือถือ: 0943378282

สำเนา

Envimove/PM6633/399

3 ตุลาคม 2566

เรื่อง ขอความอนุเคราะห์สำรวจความคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566
โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำผ่านทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือของ บริษัท ไทย ไปป์ไลน์
เน็ตเวิร์ค จำกัด

เรียน ผู้ใหญ่บ้านหมู่ที่ 7 บ้านโจด

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. เอกสารประชาสัมพันธ์โครงการ จำนวน 1 ชุด
2. แบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ จำนวน 1 ชุด

ด้วยบริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด (บริษัทที่ปรึกษาด้านสิ่งแวดล้อม) ได้รับมอบหมายจากบริษัท
ไทย ไปป์ไลน์ เน็ตเวิร์ค จำกัด (เจ้าของโครงการ) ในการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไข
ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566
โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำผ่านทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือ **ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1.** ซึ่งได้รับ
การพิจารณาอนุมัติรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมจากสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและ
สิ่งแวดล้อม เมื่อวันที่ 8 มกราคม 2562

ปัจจุบันอยู่ระหว่างการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการที่ได้กำหนดไว้ในเล่มรายงาน
การประเมินผลกระทบของโครงการฯ เพื่อเสนอต่อหน่วยงานอนุญาต ซึ่งในมาตรการด้านสังคมและการมีส่วนร่วม
ของประชาชน กำหนดให้ศึกษาครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 500 เมตร จากกึ่งกลางแนวท่อ โดยมีกลุ่มเป้าหมาย ได้แก่
ผู้นำชุมชน ประชาชน สถานประกอบการ สถานศึกษา ศาสนสถาน และหน่วยงานราชการที่เกี่ยวข้อง ตามแนว
เส้นทางท่อส่งน้ำ ความยาวโดยประมาณ 342 กิโลเมตร และครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 3 กิโลเมตร จากคสังน้ำมัน
ปลายทาง

ทั้งนี้ ทางบริษัทฯ จึงขอความอนุเคราะห์ท่านให้ขอคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมในระยะดำเนินการ
ท่านสามารถแสดงความคิดเห็นด้วยการกรอกความเห็นของท่านที่มีต่อโครงการลงในแบบสำรวจความคิดเห็นต่อ
โครงการฯ **ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2.** และขอความกรุณาส่งแบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ ตามช่องทาง ดังนี้
1) ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ faiseeyun.envimove@gmail.com 2) โทรสาร 02-1026401 3) ทางไปรษณีย์
(ที่อยู่บริษัท แสดงตามหัวจดหมายฉบับนี้) 4) แอดไลน์เบอร์ 0937744574 หากท่านมีข้อสงสัยประการใดเกี่ยวกับ
แบบสำรวจแสดงความคิดเห็นดังกล่าว กรุณาติดต่อ คุณไฟซ์ยัน งามมูล โทร 093-774-4574 เป็นผู้ประสานงานกับ
หน่วยงานของท่านโดยตรง

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาให้ความอนุเคราะห์และขอบคุณล่วงหน้ามา ณ โอกาสนี้



บริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด
เลขที่ 49/81 หมู่ 8 ซอยแผ่นดินทอง 38 ถนนติวานนท์ ตำบลบางกระสอ อำเภอเมืองนันทบุรี จังหวัดนันทบุรี 11000
โทรศัพท์ 02-1026401 โทรสาร 02-1026401 มือถือ: 0943378282

สำเนา

Envimove/PM6633/399

3 ตุลาคม 2566

เรื่อง ขอความอนุเคราะห์สำรวจความคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566
โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือของ บริษัท ไทย ไปป์ไลน์
เน็ตเวิร์ค จำกัด

เรียน ผู้ใหญ่บ้านหมู่ที่ 13 บ้านหัน

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. เอกสารประชาสัมพันธ์โครงการ จำนวน 1 ชุด
2. แบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ จำนวน 1 ชุด

ด้วยบริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด (บริษัทที่ปรึกษาด้านสิ่งแวดล้อม) ได้รับมอบหมายจากบริษัท
ไทย ไปป์ไลน์ เน็ตเวิร์ค จำกัด (เจ้าของโครงการ) ในการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไข
ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566
โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1. ซึ่งได้รับ
การพิจารณาอนุมัติรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมจากสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและ
สิ่งแวดล้อม เมื่อวันที่ 8 มกราคม 2562

ปัจจุบันอยู่ระหว่างการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการที่ได้กำหนดไว้ในเล่มรายงาน
การประเมินผลกระทบของโครงการฯ เพื่อเสนอต่อหน่วยงานอนุญาต ซึ่งในมาตรการด้านสังคมและการมีส่วนร่วม
ของประชาชน กำหนดให้ศึกษาครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 500 เมตร จากกึ่งกลางแนวท่อ โดยมีกลุ่มเป้าหมาย ได้แก่
ผู้นำชุมชน ประชาชน สถานประกอบการ สถานศึกษา ศาสนสถาน และหน่วยงานราชการที่เกี่ยวข้อง ตามแนว
เส้นทางท่อส่งน้ำมัน ความยาวโดยประมาณ 342 กิโลเมตร และครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 3 กิโลเมตร จากคลังน้ำมัน
ปลายทาง

ทั้งนี้ ทางบริษัทฯ จึงขอความอนุเคราะห์ท่านให้ขอคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมในระยะดำเนินการ
ท่านสามารถแสดงความคิดเห็นด้วยการกรอกความเห็นของท่านที่มีต่อโครงการลงในแบบสำรวจความคิดเห็นต่อ
โครงการฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2. และขอความกรุณาส่งแบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ ตามช่องทาง ดังนี้
1) ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ faiseeyun.envimove@gmail.com 2) โทรศัพท์ 02-1026401 3) ทางไปรษณีย์
(ที่อยู่บริษัท แสดงตามหัวจดหมายฉบับนี้) 4) แอดไลน์เบอร์ 0937744574 หากท่านมีข้อสงสัยประการใดเกี่ยวกับ
แบบสำรวจแสดงความคิดเห็นดังกล่าว กรุณาติดต่อ คุณไฟฟ์ซี่น วามูลอ โทร 093-774-4574 เป็นผู้ประสานงานกับ
หน่วยงานของท่านโดยตรง

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาให้ความอนุเคราะห์และขอบคุณล่วงหน้ามา ณ โอกาสนี้



บริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด



บริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด
เลขที่ 49/81 หมู่ 8 ซอยแผ่นดินทอง 38 ถนนติวานนท์ ตำบลบางกระสอ อำเภอเมืองนันทบุรี จังหวัดนันทบุรี 11000
โทรศัพท์ 02-1026401 โทรสาร 02-1026401 มือถือ: 0943378282

สำเนา

Envimove/PM6633/399

3 ตุลาคม 2566

เรื่อง ขอความอนุเคราะห์สำรวจความคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566
โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือของ บริษัท ไทย ไปป์ไลน์
เน็ตเวิร์ค จำกัด

เรียน ผู้ใหญ่บ้านหมู่ที่ 16 บ้านชุมดิน

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. เอกสารประชาสัมพันธ์โครงการ จำนวน 1 ชุด
2. แบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ จำนวน 1 ชุด

ด้วยบริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด (บริษัทที่ปรึกษาด้านสิ่งแวดล้อม) ได้รับมอบหมายจากบริษัท
ไทย ไปป์ไลน์ เน็ตเวิร์ค จำกัด (เจ้าของโครงการ) ในการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไข
ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566
โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1. ซึ่งได้รับ
การพิจารณาอนุมัติรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมจากสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและ
สิ่งแวดล้อม เมื่อวันที่ 8 มกราคม 2562

ปัจจุบันอยู่ระหว่างการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการที่ได้กำหนดไว้ในเล่มรายงาน
การประเมินผลกระทบของโครงการฯ เพื่อเสนอต่อหน่วยงานอนุญาต ซึ่งในมาตรการด้านสังคมและการมีส่วนร่วม
ของประชาชน กำหนดให้ศึกษาครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 500 เมตร จากกึ่งกลางแนวท่อ โดยมีกลุ่มเป้าหมาย ได้แก่
ผู้นำชุมชน ประชาชน สถานประกอบการ สถานศึกษา ศาสนสถาน และหน่วยงานราชการที่เกี่ยวข้อง ตามแนว
เส้นทางท่อส่งน้ำมัน ความยาวโดยประมาณ 342 กิโลเมตร และครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 3 กิโลเมตร จากคลังน้ำมัน
ปลายทาง

ทั้งนี้ ทางบริษัทฯ จึงขอความอนุเคราะห์ท่านให้ขอคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมในระยะดำเนินการ
ท่านสามารถแสดงความคิดเห็นด้วยการกรอกความเห็นของท่านที่มีต่อโครงการลงในแบบสำรวจความคิดเห็นต่อ
โครงการฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2. และขอความกรุณาส่งแบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ ตามช่องทาง ดังนี้
1) ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ faiseeyun.envimove@gmail.com 2) โทรศัพท์ 02-1026401 3) ทางไปรษณีย์
(ที่อยู่บริษัท แสดงตามหัวจดหมายฉบับนี้) 4) แอดไลน์เบอร์ 0937744574 หากท่านมีข้อสงสัยประการใดเกี่ยวกับ
แบบสำรวจแสดงความคิดเห็นดังกล่าว กรุณาติดต่อ คุณไฟฟ์ซี่น วามูลอ โทร 093-774-4574 เป็นผู้ประสานงานกับ
หน่วยงานของท่านโดยตรง

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาให้ความอนุเคราะห์และขอบคุณล่วงหน้ามา ณ โอกาสนี้



บริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด



บริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด
เลขที่ 49/81 หมู่ 8 ซอยแผ่นดินทอง 38 ถนนติวานนท์ ตำบลบางกระสอ อำเภอเมืองนทบุรี จังหวัดนนทบุรี 11000
โทรศัพท์ 02-1026401 โทรสาร 02-1026401 มือถือ: 0943378282

สำเนา

Envimove/PM6633/399

3 ตุลาคม 2566

เรื่อง ขอความอนุเคราะห์สำรวจความคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566
โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือของ บริษัท ไทย ไปป์ไลน์
เน็ตเวิร์ค จำกัด

เรียน ประธานชุมชนศูนย์ราชการ

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. เอกสารประชาสัมพันธ์โครงการ จำนวน 1 ชุด
2. แบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ จำนวน 1 ชุด

ด้วยบริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด (บริษัทที่ปรึกษาด้านสิ่งแวดล้อม) ได้รับมอบหมายจากบริษัท
ไทย ไปป์ไลน์ เน็ตเวิร์ค จำกัด (เจ้าของโครงการ) ในการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไข
ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566
โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือ **ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1.** ซึ่งได้รับ
การพิจารณาอนุมัติรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมจากสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและ
สิ่งแวดล้อม เมื่อวันที่ 8 มกราคม 2562

ปัจจุบันอยู่ระหว่างการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนดไว้ในเล่มรายงาน
การประเมินผลกระทบของโครงการฯ เพื่อเสนอต่อหน่วยงานอนุญาต ซึ่งในมาตรการด้านสังคมและการมีส่วนร่วม
ของประชาชน กำหนดให้ศึกษาครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 500 เมตร จากกึ่งกลางแนวท่อ โดยมีกลุ่มเป้าหมาย ได้แก่
ผู้นำชุมชน ประชาชน สถานประกอบการ สถานศึกษา ศาสนสถาน และหน่วยงานราชการที่เกี่ยวข้อง ตามแนว
เส้นทางท่อส่งน้ำมัน ความยาวโดยประมาณ 342 กิโลเมตร และครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 3 กิโลเมตร จากคณังน้ำมัน
ปลายทาง

ทั้งนี้ ทางบริษัทฯ จึงขอความอนุเคราะห์ท่านให้ขอคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมในระยะดำเนินการ
ท่านสามารถแสดงความคิดเห็นด้วยการกรอกความเห็นของท่านที่มีต่อโครงการลงในแบบสำรวจความคิดเห็นต่อ
โครงการฯ **ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2.** และขอความกรุณาส่งแบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ ตามช่องทาง ดังนี้
1) ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ faiseeyun.envimove@gmail.com 2) โทรสาร 02-1026401 3) ทางไปรษณีย์
(ที่อยู่บริษัทฯ แสดงตามหัวจดหมายฉบับนี้) 4) แอดไลน์เบอร์ 0937744574 หากท่านมีข้อสงสัยประการใดเกี่ยวกับ
แบบสำรวจแสดงความคิดเห็นดังกล่าว กรุณาติดต่อ คุณไพรัชชัย นามมูล โทร 093-774-4574 เป็นผู้ประสานงานกับ
หน่วยงานของท่านโดยตรง

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาให้ความอนุเคราะห์และขอบคุณล่วงหน้า ณ โอกาสนี้



บริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด



บริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด
เลขที่ 49/81 หมู่ 8 ซอยแผ่นดินทอง 38 ถนนติวานนท์ ตำบลบางกระสอ อำเภอเมืองนทบุรี จังหวัดนนทบุรี 11000
โทรศัพท์ 02-1026401 โทรสาร 02-1026401 มือถือ: 0943378282

สำเนา

Envimove/PM6633/399

3 ตุลาคม 2566

เรื่อง ขอความอนุเคราะห์สำรวจความคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566
โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือของ บริษัท ไทย ไปป์ไลน์
เน็ตเวิร์ค จำกัด

เรียน ประธานชุมชนอยู่เจริญ

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. เอกสารประชาสัมพันธ์โครงการฯ จำนวน 1 ชุด
2. แบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ จำนวน 1 ชุด

ด้วยบริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด (บริษัทที่ปรึกษาด้านสิ่งแวดล้อม) ได้รับมอบหมายจากบริษัท
ไทย ไปป์ไลน์ เน็ตเวิร์ค จำกัด (เจ้าของโครงการ) ในการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไข
ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566
โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือ **ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1.** ซึ่งได้รับ
การพิจารณาอนุมัติรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมจากสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและ
สิ่งแวดล้อม เมื่อวันที่ 8 มกราคม 2562

ปัจจุบันอยู่ระหว่างการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนดไว้ในเล่มรายงาน
การประเมินผลกระทบของโครงการฯ เพื่อเสนอต่อหน่วยงานอนุญาต ซึ่งในมาตรการด้านสังคมและการมีส่วนร่วม
ของประชาชน กำหนดให้ศึกษาครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 500 เมตร จากกึ่งกลางแนวท่อ โดยมีกลุ่มเป้าหมาย ได้แก่
ผู้นำชุมชน ประชาชน สถานประกอบการ สถานศึกษา ศาสนสถาน และหน่วยงานราชการที่เกี่ยวข้อง ตามแนว
เส้นทางท่อส่งน้ำมัน ความยาวโดยประมาณ 342 กิโลเมตร และครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 3 กิโลเมตร จากคณังน้ำมัน
ปลายทาง

ทั้งนี้ ทางบริษัทฯ จึงขอความอนุเคราะห์ท่านให้ขอคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมในระยะดำเนินการ
ท่านสามารถแสดงความคิดเห็นด้วยการกรอกความเห็นของท่านที่มีต่อโครงการลงในแบบสำรวจความคิดเห็นต่อ
โครงการฯ **ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2.** และขอความกรุณาส่งแบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ ตามช่องทาง ดังนี้
1) ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ faiseeyun.envimove@gmail.com 2) โทรสาร 02-1026401 3) ทางไปรษณีย์
(ที่อยู่บริษัทฯ แสดงตามหัวจดหมายฉบับนี้) 4) แอดไลน์เบอร์ 0937744574 หากท่านมีข้อสงสัยประการใดเกี่ยวกับ
แบบสำรวจแสดงความคิดเห็นดังกล่าว กรุณาติดต่อ คุณไพรัชชัย นามมูล โทร 093-774-4574 เป็นผู้ประสานงานกับ
หน่วยงานของท่านโดยตรง

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาให้ความอนุเคราะห์และขอบคุณล่วงหน้า ณ โอกาสนี้



บริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด



บริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด
เลขที่ 49/81 หมู่ 8 ซอยแผ่นดินทอง 38 ถนนติวานนท์ ตำบลบางกระสอ อำเภอเมืองน่านบุรี จังหวัดน่านบุรี 11000
โทรศัพท์ 02-1026401 โทรสาร 02-1026401 มือถือ: 0943378282

สำเนา

Envimove/PM6633/399

3 ตุลาคม 2566

เรื่อง ขอความอนุเคราะห์สำรวจความคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566
โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือของ บริษัท ไทย ไปป์ไลน์
เน็ตเวิร์ค จำกัด

เรียน ประธานชุมชนหลักเมือง

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. เอกสารประชาสัมพันธ์โครงการ จำนวน 1 ชุด

2. แบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ จำนวน 1 ชุด

ด้วยบริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด (บริษัทที่ปรึกษาด้านสิ่งแวดล้อม) ได้รับมอบหมายจากบริษัท
ไทย ไปป์ไลน์ เน็ตเวิร์ค จำกัด (เจ้าของโครงการ) ในการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไข
ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566
โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือ **ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1.** ซึ่งได้รับ
การพิจารณาอนุมัติรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมจากสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและ
สิ่งแวดล้อม เมื่อวันที่ 8 มกราคม 2562

ปัจจุบันอยู่ระหว่างการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการที่ได้กำหนดไว้ในเล่มรายงาน
การประเมินผลกระทบของโครงการฯ เพื่อเสนอต่อหน่วยงานอนุญาต ซึ่งในมาตรการด้านสังคมและการมีส่วนร่วม
ของประชาชน กำหนดให้ศึกษาครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 500 เมตร จากกึ่งกลางแนวท่อ โดยมีกลุ่มเป้าหมาย ได้แก่
ผู้นำชุมชน ประชาชน สถานประกอบการ สถานศึกษา ศาสนสถาน และหน่วยงานราชการที่เกี่ยวข้อง ตามแนว
เส้นทางท่อส่งน้ำมัน ความยาวโดยประมาณ 342 กิโลเมตร และครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 3 กิโลเมตร จากคลังน้ำมัน
ปลายทาง

ทั้งนี้ ทางบริษัทฯ จึงขอความอนุเคราะห์ท่านให้ข้อคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมในระยะดำเนินการ
ท่านสามารถแสดงความคิดเห็นด้วยการกรอกความเห็นของท่านที่มีต่อโครงการลงในแบบสำรวจความคิดเห็นต่อ
โครงการฯ **ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2.** และขอความกรุณาส่งแบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ ตามช่องทาง ดังนี้
1) ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ faiseeyun.envimove@gmail.com 2) โทรสาร 02-1026401 3) ทางไปรษณีย์
(ที่อยู่บริษัทฯ แสดงตามหัวจดหมายฉบับนี้) 4) แอดไลน์เบอร์ 0937744574 หากท่านมีข้อสงสัยประการใดเกี่ยวกับ
แบบสำรวจแสดงความคิดเห็นดังกล่าว กรุณาติดต่อ คุณไฟซียัน งามมูล โทร 093-774-4574 เป็นผู้ประสานงานกับ
หน่วยงานของท่านโดยตรง

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาให้ความอนุเคราะห์และขอบคุณล่วงหน้า ณ โอกาสนี้



บริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด
เลขที่ 49/81 หมู่ 8 ซอยแผ่นดินทอง 38 ถนนติวานนท์ ตำบลบางกระสอ อำเภอเมืองน่านบุรี จังหวัดน่านบุรี 11000
โทรศัพท์ 02-1026401 โทรสาร 02-1026401 มือถือ: 0943378282

สำเนา

Envimove/PM6633/399

3 ตุลาคม 2566

เรื่อง ขอความอนุเคราะห์สำรวจความคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566
โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือของ บริษัท ไทย ไปป์ไลน์
เน็ตเวิร์ค จำกัด

เรียน ผู้ใหญ่บ้านหมู่ที่ 3 บ้านคุ่มน้อย

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. เอกสารประชาสัมพันธ์โครงการฯ จำนวน 1 ชุด

2. แบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ จำนวน 1 ชุด

ด้วยบริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด (บริษัทที่ปรึกษาด้านสิ่งแวดล้อม) ได้รับมอบหมายจากบริษัท
ไทย ไปป์ไลน์ เน็ตเวิร์ค จำกัด (เจ้าของโครงการ) ในการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไข
ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566
โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือ **ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1.** ซึ่งได้รับ
การพิจารณาอนุมัติรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมจากสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและ
สิ่งแวดล้อม เมื่อวันที่ 8 มกราคม 2562

ปัจจุบันอยู่ระหว่างการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการที่ได้กำหนดไว้ในเล่มรายงาน
การประเมินผลกระทบของโครงการฯ เพื่อเสนอต่อหน่วยงานอนุญาต ซึ่งในมาตรการด้านสังคมและการมีส่วนร่วม
ของประชาชน กำหนดให้ศึกษาครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 500 เมตร จากกึ่งกลางแนวท่อ โดยมีกลุ่มเป้าหมาย ได้แก่
ผู้นำชุมชน ประชาชน สถานประกอบการ สถานศึกษา ศาสนสถาน และหน่วยงานราชการที่เกี่ยวข้อง ตามแนว
เส้นทางท่อส่งน้ำมัน ความยาวโดยประมาณ 342 กิโลเมตร และครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 3 กิโลเมตร จากคลังน้ำมัน
ปลายทาง

ทั้งนี้ ทางบริษัทฯ จึงขอความอนุเคราะห์ท่านให้ข้อคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมในระยะดำเนินการ
ท่านสามารถแสดงความคิดเห็นด้วยการกรอกความเห็นของท่านที่มีต่อโครงการลงในแบบสำรวจความคิดเห็นต่อ
โครงการฯ **ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2.** และขอความกรุณาส่งแบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ ตามช่องทาง ดังนี้
1) ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ faiseeyun.envimove@gmail.com 2) โทรสาร 02-1026401 3) ทางไปรษณีย์
(ที่อยู่บริษัทฯ แสดงตามหัวจดหมายฉบับนี้) 4) แอดไลน์เบอร์ 0937744574 หากท่านมีข้อสงสัยประการใดเกี่ยวกับ
แบบสำรวจแสดงความคิดเห็นดังกล่าว กรุณาติดต่อ คุณไฟซียัน งามมูล โทร 093-774-4574 เป็นผู้ประสานงานกับ
หน่วยงานของท่านโดยตรง

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาให้ความอนุเคราะห์และขอบคุณล่วงหน้า ณ โอกาสนี้



บริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด
เลขที่ 49/81 หมู่ 8 ซอยแผ่นดินทอง 38 ถนนติวานนท์ ตำบลบางกระสอ อำเภอเมืองนทบุรี จังหวัดนนทบุรี 11000
โทรศัพท์ 02-1026401 โทรสาร 02-1026401 มือถือ: 0943378282

สำเนา

Envimove/PM6633/399

3 ตุลาคม 2566

เรื่อง ขอความอนุเคราะห์สำรวจความคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566
โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือของ บริษัท ไทย ไปป์ไลน์
เน็ตเวิร์ค จำกัด

เรียน ผู้ใหญ่บ้านหมู่ที่ 4 บ้านคุ้มศรีวิไลย์

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. เอกสารประชาสัมพันธ์โครงการ จำนวน 1 ชุด

2. แบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ จำนวน 1 ชุด

ด้วยบริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด (บริษัทที่ปรึกษาด้านสิ่งแวดล้อม) ได้รับมอบหมายจากบริษัท
ไทย ไปป์ไลน์ เน็ตเวิร์ค จำกัด (เจ้าของโครงการ) ในการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไข
ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566
โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1. ซึ่งได้รับ
การพิจารณาอนุมัติรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมจากสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและ
สิ่งแวดล้อม เมื่อวันที่ 8 มกราคม 2562

ปัจจุบันอยู่ระหว่างการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการที่ได้กำหนดไว้ในเล่มรายงาน
การประเมินผลกระทบของโครงการฯ เพื่อเสนอต่อหน่วยงานอนุญาต ซึ่งในมาตรการด้านสังคมและการมีส่วนร่วม
ของประชาชน กำหนดให้ศึกษาครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 500 เมตร จากกึ่งกลางแนวท่อ โดยมีกลุ่มเป้าหมาย ได้แก่
ผู้นำชุมชน ประชาชน สถานประกอบการ สถานศึกษา ศาสนสถาน และหน่วยงานราชการที่เกี่ยวข้อง ตามแนว
เส้นทางท่อส่งน้ำมัน ความยาวโดยประมาณ 342 กิโลเมตร และครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 3 กิโลเมตร จากคลังน้ำมัน
ปลายทาง

ทั้งนี้ ทางบริษัทฯ จึงขอความอนุเคราะห์ท่านให้ข้อคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมในระยะดำเนินการ
ท่านสามารถแสดงความคิดเห็นด้วยการกรอกความเห็นของท่านที่มีต่อโครงการลงในแบบสำรวจความคิดเห็นต่อ
โครงการฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2. และขอความกรุณาส่งแบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ ตามช่องทาง ดังนี้
1) ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ faiseeyun.envimove@gmail.com 2) โทรสาร 02-1026401 3) ทางไปรษณีย์
(ที่อยู่บริษัทฯ แสดงตามหัวจดหมายฉบับนี้) 4) แอดไลน์เบอร์ 0937744574 หากท่านมีข้อสงสัยประการใดเกี่ยวกับ
แบบสำรวจแสดงความคิดเห็นดังกล่าว กรุณาติดต่อ คุณไพรัชชัย แวมูลอ โทร 093-774-4574 เป็นผู้ประสานงานกับ
หน่วยงานของท่านโดยตรง

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาให้ความอนุเคราะห์และขอบคุณล่วงหน้ามา ณ โอกาสนี้



บริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด
เลขที่ 49/81 หมู่ 8 ซอยแผ่นดินทอง 38 ถนนติวานนท์ ตำบลบางกระสอ อำเภอเมืองนทบุรี จังหวัดนนทบุรี 11000
โทรศัพท์ 02-1026401 โทรสาร 02-1026401 มือถือ: 0943378282

สำเนา

Envimove/PM6633/399

3 ตุลาคม 2566

เรื่อง ขอความอนุเคราะห์สำรวจความคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566
โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือของ บริษัท ไทย ไปป์ไลน์
เน็ตเวิร์ค จำกัด

เรียน ผู้ใหญ่บ้านหมู่ที่ 10 บ้านคุ้มกกโก

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. เอกสารประชาสัมพันธ์โครงการฯ จำนวน 1 ชุด

2. แบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ จำนวน 1 ชุด

ด้วยบริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด (บริษัทที่ปรึกษาด้านสิ่งแวดล้อม) ได้รับมอบหมายจากบริษัท
ไทย ไปป์ไลน์ เน็ตเวิร์ค จำกัด (เจ้าของโครงการ) ในการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไข
ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566
โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1. ซึ่งได้รับ
การพิจารณาอนุมัติรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมจากสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและ
สิ่งแวดล้อม เมื่อวันที่ 8 มกราคม 2562

ปัจจุบันอยู่ระหว่างการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการที่ได้กำหนดไว้ในเล่มรายงาน
การประเมินผลกระทบของโครงการฯ เพื่อเสนอต่อหน่วยงานอนุญาต ซึ่งในมาตรการด้านสังคมและการมีส่วนร่วม
ของประชาชน กำหนดให้ศึกษาครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 500 เมตร จากกึ่งกลางแนวท่อ โดยมีกลุ่มเป้าหมาย ได้แก่
ผู้นำชุมชน ประชาชน สถานประกอบการ สถานศึกษา ศาสนสถาน และหน่วยงานราชการที่เกี่ยวข้อง ตามแนว
เส้นทางท่อส่งน้ำมัน ความยาวโดยประมาณ 342 กิโลเมตร และครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 3 กิโลเมตร จากคลังน้ำมัน
ปลายทาง

ทั้งนี้ ทางบริษัทฯ จึงขอความอนุเคราะห์ท่านให้ข้อคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมในระยะดำเนินการ
ท่านสามารถแสดงความคิดเห็นด้วยการกรอกความเห็นของท่านที่มีต่อโครงการลงในแบบสำรวจความคิดเห็นต่อ
โครงการฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2. และขอความกรุณาส่งแบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ ตามช่องทาง ดังนี้
1) ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ faiseeyun.envimove@gmail.com 2) โทรสาร 02-1026401 3) ทางไปรษณีย์
(ที่อยู่บริษัทฯ แสดงตามหัวจดหมายฉบับนี้) 4) แอดไลน์เบอร์ 0937744574 หากท่านมีข้อสงสัยประการใดเกี่ยวกับ
แบบสำรวจแสดงความคิดเห็นดังกล่าว กรุณาติดต่อ คุณไพรัชชัย แวมูลอ โทร 093-774-4574 เป็นผู้ประสานงานกับ
หน่วยงานของท่านโดยตรง

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาให้ความอนุเคราะห์และขอบคุณล่วงหน้ามา ณ โอกาสนี้



บริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด
เลขที่ 49/81 หมู่ 8 ซอยแผ่นดินทอง 38 ถนนติวานนท์ ตำบลบางกระสอ อำเภอเมืองนทบุรี จังหวัดนนทบุรี 11000
โทรศัพท์ 02-1026401 โทรสาร 02-1026401 มือถือ: 0943378282

สำเนา

Envimove/PM6633/399

3 ตุลาคม 2566

เรื่อง ขอความอนุเคราะห์สำรวจความคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566
โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือของ บริษัท ไทย ไปป์ไลน์
เน็ตเวิร์ค จำกัด

เรียน ผู้ใหญ่บ้านหมู่ที่ 14 บ้านบึงหวด

- สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. เอกสารประชาสัมพันธ์โครงการ จำนวน 1 ชุด
2. แบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ จำนวน 1 ชุด

ด้วยบริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด (บริษัทที่ปรึกษาด้านสิ่งแวดล้อม) ได้รับมอบหมายจากบริษัท
ไทย ไปป์ไลน์ เน็ตเวิร์ค จำกัด (เจ้าของโครงการ) ในการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไข
ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566
โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1. ซึ่งได้รับ
การพิจารณาอนุมัติรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมจากสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและ
สิ่งแวดล้อม เมื่อวันที่ 8 มกราคม 2562

ปัจจุบันอยู่ระหว่างการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการที่ได้กำหนดไว้ในเล่มรายงาน
การประเมินผลกระทบของโครงการฯ เพื่อเสนอต่อหน่วยงานอนุญาต ซึ่งในมาตรการด้านสังคมและการมีส่วนร่วม
ของประชาชน กำหนดให้ศึกษาครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 500 เมตร จากกึ่งกลางแนวท่อ โดยมีกลุ่มเป้าหมาย ได้แก่
ผู้นำชุมชน ประชาชน สถานประกอบการ สถานศึกษา ศาสนสถาน และหน่วยงานราชการที่เกี่ยวข้อง ตามแนว
เส้นทางท่อส่งน้ำมัน ความยาวโดยประมาณ 342 กิโลเมตร และครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 3 กิโลเมตร จากคลังน้ำมัน
ปลายทาง

ทั้งนี้ ทางบริษัทฯ จึงขอความอนุเคราะห์ท่านให้ข้อคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมในระยะดำเนินการ
ท่านสามารถแสดงความคิดเห็นด้วยการกรอกความเห็นของท่านที่มีต่อโครงการลงในแบบสำรวจความคิดเห็นต่อ
โครงการฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2. และขอความกรุณาส่งแบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ ตามช่องทาง ดังนี้
1) ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ faiseeyun.envimove@gmail.com 2) โทรศัพท์ 02-1026401 3) ทางไปรษณีย์
(ที่อยู่บริษัท แสดงตามหัวจดหมายฉบับนี้) 4) แอดไลน์เบอร์ 0937744574 หากท่านมีข้อสงสัยประการใดเกี่ยวกับ
แบบสำรวจแสดงความคิดเห็นดังกล่าว กรุณาติดต่อ คุณไพรัช นามมูล โทร 093-774-4574 เป็นผู้ประสานงานกับ
หน่วยงานของท่านโดยตรง

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาให้ความอนุเคราะห์และขอบคุณล่วงหน้า ณ โอกาสนี้



บริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด
เลขที่ 49/81 หมู่ 8 ซอยแผ่นดินทอง 38 ถนนติวานนท์ ตำบลบางกระสอ อำเภอเมืองนทบุรี จังหวัดนนทบุรี 11000
โทรศัพท์ 02-1026401 โทรสาร 02-1026401 มือถือ: 0943378282

สำเนา

Envimove/PM6633/399

3 ตุลาคม 2566

เรื่อง ขอความอนุเคราะห์สำรวจความคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566
โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือของ บริษัท ไทย ไปป์ไลน์
เน็ตเวิร์ค จำกัด

เรียน กำนันตำบลชนบท

- สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. เอกสารประชาสัมพันธ์โครงการ จำนวน 1 ชุด
2. แบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ จำนวน 1 ชุด

ด้วยบริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด (บริษัทที่ปรึกษาด้านสิ่งแวดล้อม) ได้รับมอบหมายจากบริษัท
ไทย ไปป์ไลน์ เน็ตเวิร์ค จำกัด (เจ้าของโครงการ) ในการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไข
ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566
โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1. ซึ่งได้รับ
การพิจารณาอนุมัติรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมจากสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและ
สิ่งแวดล้อม เมื่อวันที่ 8 มกราคม 2562

ปัจจุบันอยู่ระหว่างการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการที่ได้กำหนดไว้ในเล่มรายงาน
การประเมินผลกระทบของโครงการฯ เพื่อเสนอต่อหน่วยงานอนุญาต ซึ่งในมาตรการด้านสังคมและการมีส่วนร่วม
ของประชาชน กำหนดให้ศึกษาครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 500 เมตร จากกึ่งกลางแนวท่อ โดยมีกลุ่มเป้าหมาย ได้แก่
ผู้นำชุมชน ประชาชน สถานประกอบการ สถานศึกษา ศาสนสถาน และหน่วยงานราชการที่เกี่ยวข้อง ตามแนว
เส้นทางท่อส่งน้ำมัน ความยาวโดยประมาณ 342 กิโลเมตร และครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 3 กิโลเมตร จากคลังน้ำมัน
ปลายทาง

ทั้งนี้ ทางบริษัทฯ จึงขอความอนุเคราะห์ท่านให้ข้อคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมในระยะดำเนินการ
ท่านสามารถแสดงความคิดเห็นด้วยการกรอกความเห็นของท่านที่มีต่อโครงการลงในแบบสำรวจความคิดเห็นต่อ
โครงการฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2. และขอความกรุณาส่งแบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ ตามช่องทาง ดังนี้
1) ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ faiseeyun.envimove@gmail.com 2) โทรศัพท์ 02-1026401 3) ทางไปรษณีย์
(ที่อยู่บริษัท แสดงตามหัวจดหมายฉบับนี้) 4) แอดไลน์เบอร์ 0937744574 หากท่านมีข้อสงสัยประการใดเกี่ยวกับ
แบบสำรวจแสดงความคิดเห็นดังกล่าว กรุณาติดต่อ คุณไพรัช นามมูล โทร 093-774-4574 เป็นผู้ประสานงานกับ
หน่วยงานของท่านโดยตรง

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาให้ความอนุเคราะห์และขอบคุณล่วงหน้า ณ โอกาสนี้



บริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด
เลขที่ 49/81 หมู่ 8 ซอยแผ่นดินทอง 38 ถนนติวานนท์ ตำบลบางกระสอ อำเภอเมืองนทบุรี จังหวัดนนทบุรี 11000
โทรศัพท์ 02-1026401 โทรสาร 02-1026401 มือถือ: 0943378282

สำเนา

Envimove/PM6633/399

3 ตุลาคม 2566

เรื่อง ขอความอนุเคราะห์สำรวจความคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566
โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำผ่านทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือของ บริษัท ไทย ไปป์ไลน์
เน็ตเวิร์ค จำกัด

เรียน ประธานชุมชนคุ้มร่วมพัฒนา หมู่ 2 *ป๊ะแก้วโพธิ์นา*

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. เอกสารประชาสัมพันธ์โครงการ จำนวน 1 ชุด
2. แบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ จำนวน 1 ชุด

ด้วยบริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด (บริษัทที่ปรึกษาด้านสิ่งแวดล้อม) ได้รับมอบหมายจากบริษัท
ไทย ไปป์ไลน์ เน็ตเวิร์ค จำกัด (เจ้าของโครงการ) ในการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไข
ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566
โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำผ่านทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือ **ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1.** ซึ่งได้รับ
การพิจารณาอนุมัติรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมจากสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและ
สิ่งแวดล้อม เมื่อวันที่ 8 มกราคม 2562

ปัจจุบันอยู่ระหว่างการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการที่ได้กำหนดไว้ในเล่มรายงาน
การประเมินผลกระทบของโครงการฯ เพื่อเสนอต่อหน่วยงานอนุญาต ซึ่งในมาตรการด้านสังคมและการมีส่วนร่วม
ของประชาชน กำหนดให้ศึกษาครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 500 เมตร จากกึ่งกลางแนวท่อ โดยมีกลุ่มเป้าหมาย ได้แก่
ผู้นำชุมชน ประชาชน สถานประกอบการ สถานศึกษา ศาสนสถาน และหน่วยงานราชการที่เกี่ยวข้อง ตามแนว
เส้นทางท่อส่งน้ำ ความยาวโดยประมาณ 342 กิโลเมตร และครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 3 กิโลเมตร จากคลังน้ำมัน
ปลายหาง

ทั้งนี้ ทางบริษัทฯ จึงขอความอนุเคราะห์ท่านให้ขอคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมในระยะดำเนินการ
ท่านสามารถแสดงความคิดเห็นด้วยการกรอกความเห็นของท่านที่มีต่อโครงการลงในแบบสำรวจความคิดเห็นต่อ
โครงการฯ **ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2.** และขอความกรุณาส่งแบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ ตามช่องทาง ดังนี้
1) ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ faiseeyun.envimove@gmail.com 2) โทรสาร 02-1026401 3) ทางไปรษณีย์
(ที่อยู่บริษัท แสดงตามหัวจดหมายฉบับนี้) 4) แอดไลน์เบอร์ 0937744574 หากท่านมีข้อสงสัยประการใดเกี่ยวกับ
แบบสำรวจแสดงความคิดเห็นดังกล่าว กรุณาติดต่อ คุณไฟซียัน แวมูลอ โทร 093-774-4574 เป็นผู้ประสานงานกับ
หน่วยงานของท่านโดยตรง

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาให้ความอนุเคราะห์และขอบคุณล่วงหน้า ณ โอกาสนี้



บริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด
เลขที่ 49/81 หมู่ 8 ซอยแผ่นดินทอง 38 ถนนติวานนท์ ตำบลบางกระสอ อำเภอเมืองนทบุรี จังหวัดนนทบุรี 11000
โทรศัพท์ 02-1026401 โทรสาร 02-1026401 มือถือ: 0943378282

สำเนา

Envimove/PM6633/399

3 ตุลาคม 2566

เรื่อง ขอความอนุเคราะห์สำรวจความคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566
โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำผ่านทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือของ บริษัท ไทย ไปป์ไลน์
เน็ตเวิร์ค จำกัด

เรียน ประธานชุมชนน้อยพัฒนา หมู่ 3

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. เอกสารประชาสัมพันธ์โครงการ จำนวน 1 ชุด
2. แบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ จำนวน 1 ชุด

ด้วยบริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด (บริษัทที่ปรึกษาด้านสิ่งแวดล้อม) ได้รับมอบหมายจากบริษัท
ไทย ไปป์ไลน์ เน็ตเวิร์ค จำกัด (เจ้าของโครงการ) ในการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไข
ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566
โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำผ่านทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือ **ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1.** ซึ่งได้รับ
การพิจารณาอนุมัติรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมจากสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและ
สิ่งแวดล้อม เมื่อวันที่ 8 มกราคม 2562

ปัจจุบันอยู่ระหว่างการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการที่ได้กำหนดไว้ในเล่มรายงาน
การประเมินผลกระทบของโครงการฯ เพื่อเสนอต่อหน่วยงานอนุญาต ซึ่งในมาตรการด้านสังคมและการมีส่วนร่วม
ของประชาชน กำหนดให้ศึกษาครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 500 เมตร จากกึ่งกลางแนวท่อ โดยมีกลุ่มเป้าหมาย ได้แก่
ผู้นำชุมชน ประชาชน สถานประกอบการ สถานศึกษา ศาสนสถาน และหน่วยงานราชการที่เกี่ยวข้อง ตามแนว
เส้นทางท่อส่งน้ำ ความยาวโดยประมาณ 342 กิโลเมตร และครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 3 กิโลเมตร จากคลังน้ำมัน
ปลายหาง

ทั้งนี้ ทางบริษัทฯ จึงขอความอนุเคราะห์ท่านให้ขอคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมในระยะดำเนินการ
ท่านสามารถแสดงความคิดเห็นด้วยการกรอกความเห็นของท่านที่มีต่อโครงการลงในแบบสำรวจความคิดเห็นต่อ
โครงการฯ **ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2.** และขอความกรุณาส่งแบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ ตามช่องทาง ดังนี้
1) ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ faiseeyun.envimove@gmail.com 2) โทรสาร 02-1026401 3) ทางไปรษณีย์
(ที่อยู่บริษัท แสดงตามหัวจดหมายฉบับนี้) 4) แอดไลน์เบอร์ 0937744574 หากท่านมีข้อสงสัยประการใดเกี่ยวกับ
แบบสำรวจแสดงความคิดเห็นดังกล่าว กรุณาติดต่อ คุณไฟซียัน แวมูลอ โทร 093-774-4574 เป็นผู้ประสานงานกับ
หน่วยงานของท่านโดยตรง

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาให้ความอนุเคราะห์และขอบคุณล่วงหน้า ณ โอกาสนี้



บริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด
เลขที่ 49/81 หมู่ 8 ซอยแผ่นดินทอง 38 ถนนติวานนท์ ตำบลบางกระสอ อำเภอเมืองนนทบุรี จังหวัดนนทบุรี 11000
โทรศัพท์ 02-1026401 โทรสาร 02-1026401 มือถือ: 0943378282

สำเนา

Envimove/PM6633/399

3 ตุลาคม 2566

เรื่อง ขอความอนุเคราะห์สำรวจความคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566
โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือของ บริษัท ไทย ไปป์ไลน์
เน็ตเวิร์ค จำกัด

เรียน ประธานชุมชนคุ้มศิริโยธ หมู่ 4

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. เอกสารประชาสัมพันธ์โครงการ จำนวน 1 ชุด
2. แบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ จำนวน 1 ชุด

ด้วยบริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด (บริษัทที่ปรึกษาด้านสิ่งแวดล้อม) ได้รับมอบหมายจากบริษัท
ไทย ไปป์ไลน์ เน็ตเวิร์ค จำกัด (เจ้าของโครงการ) ในการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไข
ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566
โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือ **ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1.** ซึ่งได้รับ
การพิจารณาอนุมัติรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมจากสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและ
สิ่งแวดล้อม เมื่อวันที่ 8 มกราคม 2562

ปัจจุบันอยู่ระหว่างการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการที่ได้กำหนดไว้ในเล่มรายงาน
การประเมินผลกระทบของโครงการฯ เพื่อเสนอต่อหน่วยงานอนุญาต ซึ่งในมาตรการด้านสังคมและการมีส่วนร่วม
ของประชาชน กำหนดให้ศึกษาครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 500 เมตร จากกึ่งกลางแนวท่อ โดยมีกลุ่มเป้าหมาย ได้แก่
ผู้นำชุมชน ประชาชน สถานประกอบการ สถานศึกษา ศาสนสถาน และหน่วยงานราชการที่เกี่ยวข้อง ตามแนว
เส้นทางท่อส่งน้ำมัน ความยาวโดยประมาณ 342 กิโลเมตร และครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 3 กิโลเมตร จากคลังน้ำมัน
ปลายทาง

ทั้งนี้ ทางบริษัทฯ จึงขอความอนุเคราะห์ท่านให้ช่วยคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมในระยะดำเนินการ
ท่านสามารถแสดงความคิดเห็นด้วยการกรอกความเห็นของท่านที่มีต่อโครงการลงในแบบสำรวจความคิดเห็นต่อ
โครงการฯ **ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2.** และขอความกรุณาส่งแบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ ตามช่องทาง ดังนี้
1) ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ faiseeyun.envimove@gmail.com 2) โทรศัพท์ 02-1026401 3) ทางไปรษณีย์
(ที่อยู่บริษัท แสดงตามหัวจดหมายฉบับนี้) 4) แอดไลน์เบอร์ 0937744574 หากท่านมีข้อสงสัยประการใดเกี่ยวกับ
แบบสำรวจแสดงความคิดเห็นดังกล่าว กรุณาติดต่อ คุณไพรัช นามมูล โทร 093-774-4574 เป็นผู้ประสานงานกับ
หน่วยงานของท่านโดยตรง

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาให้ความอนุเคราะห์และขอบคุณล่วงหน้า ณ โอกาสนี้



บริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด
เลขที่ 49/81 หมู่ 8 ซอยแผ่นดินทอง 38 ถนนติวานนท์ ตำบลบางกระสอ อำเภอเมืองนนทบุรี จังหวัดนนทบุรี 11000
โทรศัพท์ 02-1026401 โทรสาร 02-1026401 มือถือ: 0943378282

สำเนา

Envimove/PM6633/399

3 ตุลาคม 2566

เรื่อง ขอความอนุเคราะห์สำรวจความคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566
โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือของ บริษัท ไทย ไปป์ไลน์
เน็ตเวิร์ค จำกัด

เรียน ประธานชุมชนหนองกองแก้ว หมู่ 11

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. เอกสารประชาสัมพันธ์โครงการ จำนวน 1 ชุด
2. แบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ จำนวน 1 ชุด

ด้วยบริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด (บริษัทที่ปรึกษาด้านสิ่งแวดล้อม) ได้รับมอบหมายจากบริษัท
ไทย ไปป์ไลน์ เน็ตเวิร์ค จำกัด (เจ้าของโครงการ) ในการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไข
ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566
โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือ **ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1.** ซึ่งได้รับ
การพิจารณาอนุมัติรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมจากสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและ
สิ่งแวดล้อม เมื่อวันที่ 8 มกราคม 2562

ปัจจุบันอยู่ระหว่างการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการที่ได้กำหนดไว้ในเล่มรายงาน
การประเมินผลกระทบของโครงการฯ เพื่อเสนอต่อหน่วยงานอนุญาต ซึ่งในมาตรการด้านสังคมและการมีส่วนร่วม
ของประชาชน กำหนดให้ศึกษาครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 500 เมตร จากกึ่งกลางแนวท่อ โดยมีกลุ่มเป้าหมาย ได้แก่
ผู้นำชุมชน ประชาชน สถานประกอบการ สถานศึกษา ศาสนสถาน และหน่วยงานราชการที่เกี่ยวข้อง ตามแนว
เส้นทางท่อส่งน้ำมัน ความยาวโดยประมาณ 342 กิโลเมตร และครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 3 กิโลเมตร จากคลังน้ำมัน
ปลายทาง

ทั้งนี้ ทางบริษัทฯ จึงขอความอนุเคราะห์ท่านให้ช่วยคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมในระยะดำเนินการ
ท่านสามารถแสดงความคิดเห็นด้วยการกรอกความเห็นของท่านที่มีต่อโครงการลงในแบบสำรวจความคิดเห็นต่อ
โครงการฯ **ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2.** และขอความกรุณาส่งแบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ ตามช่องทาง ดังนี้
1) ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ faiseeyun.envimove@gmail.com 2) โทรศัพท์ 02-1026401 3) ทางไปรษณีย์
(ที่อยู่บริษัท แสดงตามหัวจดหมายฉบับนี้) 4) แอดไลน์เบอร์ 0937744574 หากท่านมีข้อสงสัยประการใดเกี่ยวกับ
แบบสำรวจแสดงความคิดเห็นดังกล่าว กรุณาติดต่อ คุณไพรัช นามมูล โทร 093-774-4574 เป็นผู้ประสานงานกับ
หน่วยงานของท่านโดยตรง

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาให้ความอนุเคราะห์และขอบคุณล่วงหน้า ณ โอกาสนี้



บริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด



บริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด
เลขที่ 49/81 หมู่ 8 ซอยแผ่นดินทอง 38 ถนนติวานนท์ ตำบลบางกระสอ อำเภอเมืองนทบุรี จังหวัดนนทบุรี 11000
โทรศัพท์ 02-1026401 โทรสาร 02-1026401 มือถือ: 0943378282

สำเนา

Envimove/PM6633/399

3 ตุลาคม 2566

เรื่อง ขอความอนุเคราะห์สำรวจความคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566
โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำผ่านทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือของ บริษัท ไทย ไปป์ไลน์
เน็ตเวิร์ค จำกัด

เรียน ผู้ใหญ่นันทิยา 3-4-6 ปีเนตวิจ

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. เอกสารประชาสัมพันธ์โครงการ จำนวน 1 ชุด
2. แบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ จำนวน 1 ชุด

ด้วยบริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด (บริษัทที่ปรึกษาด้านสิ่งแวดล้อม) ได้รับมอบหมายจากบริษัท
ไทย ไปป์ไลน์ เน็ตเวิร์ค จำกัด (เจ้าของโครงการ) ในการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไข
ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566
โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำผ่านทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือ **ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1.** ซึ่งได้รับ
การพิจารณาอนุมัติรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมจากสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและ
สิ่งแวดล้อม เมื่อวันที่ 8 มกราคม 2562

ปัจจุบันอยู่ระหว่างการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการที่ได้กำหนดไว้ในเล่มรายงาน
การประเมินผลกระทบของโครงการฯ เพื่อเสนอต่อหน่วยงานอนุญาต ซึ่งในมาตรการด้านสังคมและการมีส่วนร่วม
ของประชาชน กำหนดให้ศึกษาครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 500 เมตร จากกึ่งกลางแนวท่อ โดยมีกลุ่มเป้าหมาย ได้แก่
ผู้นำชุมชน ประชาชน สถานประกอบการ สถานศึกษา ศาสนสถาน และหน่วยงานราชการที่เกี่ยวข้อง ตามแนว
เส้นทางท่อส่งน้ำ ความยาวโดยประมาณ 342 กิโลเมตร และครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 3 กิโลเมตร จากคลังน้ำมัน
ปลายทาง

ทั้งนี้ ทางบริษัทฯ จึงขอความอนุเคราะห์ท่านให้ข้อคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมในระยะดำเนินการ
ท่านสามารถแสดงความคิดเห็นด้วยการกรอกความเห็นของท่านที่มีต่อโครงการลงในแบบสำรวจความคิดเห็นต่อ
โครงการฯ **ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2.** และขอความกรุณาส่งแบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ ตามช่องทาง ดังนี้
1) ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ faiseeyun.envimove@gmail.com 2) โทรสาร 02-1026401 3) ทางไปรษณีย์
(ที่อยู่บริษัท แสดงตามหัวจดหมายฉบับนี้) 4) แอดไลน์เบอร์ 0937744574 หากท่านมีข้อสงสัยประการใดเกี่ยวกับ
แบบสำรวจแสดงความคิดเห็นดังกล่าว กรุณาติดต่อ คุณไพรัช นามมูล โทร 093-774-4574 เป็นผู้ประสานงานกับ
หน่วยงานของท่านโดยตรง

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาให้ความอนุเคราะห์และขอบคุณล่วงหน้า ณ โอกาสนี้



บริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด
เลขที่ 49/81 หมู่ 8 ซอยแผ่นดินทอง 38 ถนนติวานนท์ ตำบลบางกระสอ อำเภอเมืองนทบุรี จังหวัดนนทบุรี 11000
โทรศัพท์ 02-1026401 โทรสาร 02-1026401 มือถือ: 0943378282

สำเนา

Envimove/PM6633/399

3 ตุลาคม 2566

เรื่อง ขอความอนุเคราะห์สำรวจความคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566
โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำผ่านทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือของ บริษัท ไทย ไปป์ไลน์
เน็ตเวิร์ค จำกัด

เรียน ผู้ใหญ่บ้านหมู่ที่ 3 บ้านห้วยค้อ

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. เอกสารประชาสัมพันธ์โครงการ จำนวน 1 ชุด
2. แบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ จำนวน 1 ชุด

ด้วยบริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด (บริษัทที่ปรึกษาด้านสิ่งแวดล้อม) ได้รับมอบหมายจากบริษัท
ไทย ไปป์ไลน์ เน็ตเวิร์ค จำกัด (เจ้าของโครงการ) ในการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไข
ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566
โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำผ่านทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือ **ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1.** ซึ่งได้รับ
การพิจารณาอนุมัติรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมจากสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและ
สิ่งแวดล้อม เมื่อวันที่ 8 มกราคม 2562

ปัจจุบันอยู่ระหว่างการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการที่ได้กำหนดไว้ในเล่มรายงาน
การประเมินผลกระทบของโครงการฯ เพื่อเสนอต่อหน่วยงานอนุญาต ซึ่งในมาตรการด้านสังคมและการมีส่วนร่วม
ของประชาชน กำหนดให้ศึกษาครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 500 เมตร จากกึ่งกลางแนวท่อ โดยมีกลุ่มเป้าหมาย ได้แก่
ผู้นำชุมชน ประชาชน สถานประกอบการ สถานศึกษา ศาสนสถาน และหน่วยงานราชการที่เกี่ยวข้อง ตามแนว
เส้นทางท่อส่งน้ำ ความยาวโดยประมาณ 342 กิโลเมตร และครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 3 กิโลเมตร จากคลังน้ำมัน
ปลายทาง

ทั้งนี้ ทางบริษัทฯ จึงขอความอนุเคราะห์ท่านให้ข้อคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมในระยะดำเนินการ
ท่านสามารถแสดงความคิดเห็นด้วยการกรอกความเห็นของท่านที่มีต่อโครงการลงในแบบสำรวจความคิดเห็นต่อ
โครงการฯ **ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2.** และขอความกรุณาส่งแบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ ตามช่องทาง ดังนี้
1) ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ faiseeyun.envimove@gmail.com 2) โทรสาร 02-1026401 3) ทางไปรษณีย์
(ที่อยู่บริษัท แสดงตามหัวจดหมายฉบับนี้) 4) แอดไลน์เบอร์ 0937744574 หากท่านมีข้อสงสัยประการใดเกี่ยวกับ
แบบสำรวจแสดงความคิดเห็นดังกล่าว กรุณาติดต่อ คุณไพรัช นามมูล โทร 093-774-4574 เป็นผู้ประสานงานกับ
หน่วยงานของท่านโดยตรง

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาให้ความอนุเคราะห์และขอบคุณล่วงหน้า ณ โอกาสนี้



บริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด



บริษัท เอนไวรอนเม้นท์ มูฟเม้นท์ จำกัด
เลขที่ 49/81 หมู่ 8 ซอยแผ่นดินทอง 38 ถนนติวานนท์ ตำบลบางกระสอ อำเภอเมืองนนทบุรี จังหวัดนนทบุรี 11000
โทรศัพท์ 02-1026401 โทรสาร 02-1026401 มือถือ: 0943378282

สำเนา

Envimove/PM6633/399

3 ตุลาคม 2566

เรื่อง ขอความอนุเคราะห์สำรวจความคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566
โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือของ บริษัท ไทย ไปป์ไลน์
เน็ตเวิร์ค จำกัด

เรียน ผู้ใหญ่บ้านหมู่ที่ 5 บ้านซับแดง

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. เอกสารประชาสัมพันธ์โครงการ จำนวน 1 ชุด
2. แบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ จำนวน 1 ชุด

ด้วยบริษัท เอนไวรอนเม้นท์ มูฟเม้นท์ จำกัด (บริษัทที่ปรึกษาด้านสิ่งแวดล้อม) ได้รับมอบหมายจากบริษัท ไทย ไปป์ไลน์ เน็ตเวิร์ค จำกัด (เจ้าของโครงการ) ในการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566 โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1. ซึ่งได้รับการพิจารณาอนุมัติรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมจากสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เมื่อวันที่ 8 มกราคม 2562

ปัจจุบันอยู่ระหว่างการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการที่ได้กำหนดไว้ในเล่มรายงานการประเมินผลกระทบของโครงการฯ เพื่อเสนอต่อหน่วยงานอนุญาต ซึ่งในมาตรการด้านสังคมและการมีส่วนร่วมของประชาชน กำหนดให้ศึกษาครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 500 เมตร จากกึ่งกลางแนวท่อ โดยมีกลุ่มเป้าหมาย ได้แก่ ผู้นำชุมชน ประชาชน สถานประกอบการ สถานศึกษา ศาสนสถาน และหน่วยงานราชการที่เกี่ยวข้อง ตามแนวเส้นทางท่อส่งน้ำมัน ความยาวโดยประมาณ 342 กิโลเมตร และครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 3 กิโลเมตร จากคิ่งน้ำมันปลายทาง

ทั้งนี้ ทางบริษัทฯ จึงขอความอนุเคราะห์ท่านให้ขอคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมในระยะดำเนินการที่ท่านสามารถแสดงความคิดเห็นด้วยการกรอกความเห็นของท่านที่มีต่อโครงการลงในแบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2. และขอความกรุณาส่งแบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ ตามช่องทาง ดังนี้ 1) ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ faiseeyun.envimove@gmail.com 2) โทรสาร 02-1026401 3) ทางไปรษณีย์ (ที่อยู่บริษัทฯ แสดงตามหัวจดหมายฉบับนี้) 4) แอดไลน์เบอร์ 0937744574 หากท่านมีข้อสงสัยประการใดเกี่ยวกับแบบสำรวจแสดงความคิดเห็นดังกล่าว กรุณาติดต่อ คุณไฟซ์ยืน นามูลอ โทร 093-774-4574 เป็นผู้ประสานงานกับหน่วยงานของท่านโดยตรง

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาให้ความอนุเคราะห์และขอบคุณล่วงหน้า ณ โอกาสนี้



บริษัท เอนไวรอนเม้นท์ มูฟเม้นท์ จำกัด



บริษัท เอนไวรอนเม้นท์ มูฟเม้นท์ จำกัด
เลขที่ 49/81 หมู่ 8 ซอยแผ่นดินทอง 38 ถนนติวานนท์ ตำบลบางกระสอ อำเภอเมืองนนทบุรี จังหวัดนนทบุรี 11000
โทรศัพท์ 02-1026401 โทรสาร 02-1026401 มือถือ: 0943378282

สำเนา

Envimove/PM6633/399

3 ตุลาคม 2566

เรื่อง ขอความอนุเคราะห์สำรวจความคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566
โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือของ บริษัท ไทย ไปป์ไลน์
เน็ตเวิร์ค จำกัด

เรียน ผู้ใหญ่บ้านหมู่ที่ 8 บ้านโนนสว่าง

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. เอกสารประชาสัมพันธ์โครงการ จำนวน 1 ชุด
2. แบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ จำนวน 1 ชุด

ด้วยบริษัท เอนไวรอนเม้นท์ มูฟเม้นท์ จำกัด (บริษัทที่ปรึกษาด้านสิ่งแวดล้อม) ได้รับมอบหมายจากบริษัท ไทย ไปป์ไลน์ เน็ตเวิร์ค จำกัด (เจ้าของโครงการ) ในการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566 โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1. ซึ่งได้รับการพิจารณาอนุมัติรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมจากสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เมื่อวันที่ 8 มกราคม 2562

ปัจจุบันอยู่ระหว่างการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการที่ได้กำหนดไว้ในเล่มรายงานการประเมินผลกระทบของโครงการฯ เพื่อเสนอต่อหน่วยงานอนุญาต ซึ่งในมาตรการด้านสังคมและการมีส่วนร่วมของประชาชน กำหนดให้ศึกษาครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 500 เมตร จากกึ่งกลางแนวท่อ โดยมีกลุ่มเป้าหมาย ได้แก่ ผู้นำชุมชน ประชาชน สถานประกอบการ สถานศึกษา ศาสนสถาน และหน่วยงานราชการที่เกี่ยวข้อง ตามแนวเส้นทางท่อส่งน้ำมัน ความยาวโดยประมาณ 342 กิโลเมตร และครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 3 กิโลเมตร จากคิ่งน้ำมันปลายทาง

ทั้งนี้ ทางบริษัทฯ จึงขอความอนุเคราะห์ท่านให้ขอคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมในระยะดำเนินการที่ท่านสามารถแสดงความคิดเห็นด้วยการกรอกความเห็นของท่านที่มีต่อโครงการลงในแบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2. และขอความกรุณาส่งแบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ ตามช่องทาง ดังนี้ 1) ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ faiseeyun.envimove@gmail.com 2) โทรสาร 02-1026401 3) ทางไปรษณีย์ (ที่อยู่บริษัทฯ แสดงตามหัวจดหมายฉบับนี้) 4) แอดไลน์เบอร์ 0937744574 หากท่านมีข้อสงสัยประการใดเกี่ยวกับแบบสำรวจแสดงความคิดเห็นดังกล่าว กรุณาติดต่อ คุณไฟซ์ยืน นามูลอ โทร 093-774-4574 เป็นผู้ประสานงานกับหน่วยงานของท่านโดยตรง

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาให้ความอนุเคราะห์และขอบคุณล่วงหน้า ณ โอกาสนี้



บริษัท เอนไวรอนเม้นท์ มูฟเม้นท์ จำกัด



บริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด
เลขที่ 49/81 หมู่ 8 ซอยแผ่นดินทอง 38 ถนนติวานนท์ ตำบลบางกระสอ อำเภอเมืองนทบุรี จังหวัดนนทบุรี 11000
โทรศัพท์ 02-1026401 โทรสาร 02-1026401 มือถือ: 0943378282

สำเนา

Envimove/PM6633/399

3 ตุลาคม 2566

เรื่อง ขอความอนุเคราะห์สำรวจความคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566
โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือของ บริษัท ไทย ไปป์ไลน์
เน็ตเวิร์ค จำกัด

เรียน ผู้ใหญ่บ้านหมู่ที่ 9 บ้านซับสมบูรณ์

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. เอกสารประชาสัมพันธ์โครงการ จำนวน 1 ชุด
2. แบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ จำนวน 1 ชุด

ด้วยบริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด (บริษัทที่ปรึกษาด้านสิ่งแวดล้อม) ได้รับมอบหมายจากบริษัท
ไทย ไปป์ไลน์ เน็ตเวิร์ค จำกัด (เจ้าของโครงการ) ในการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไข
ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566
โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือ **ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1.** ซึ่งได้รับ
การพิจารณาอนุมัติรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมจากสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและ
สิ่งแวดล้อม เมื่อวันที่ 8 มกราคม 2562

ปัจจุบันอยู่ระหว่างการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการที่ได้กำหนดไว้ในเล่มรายงาน
การประเมินผลกระทบของโครงการฯ เพื่อเสนอต่อหน่วยงานอนุญาต ซึ่งในมาตรการด้านสังคมและการมีส่วนร่วม
ของประชาชน กำหนดให้ศึกษาครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 500 เมตร จากกึ่งกลางแนวท่อ โดยมีกลุ่มเป้าหมาย ได้แก่
ผู้นำชุมชน ประชาชน สถานประกอบการ สถานศึกษา ศาสนสถาน และหน่วยงานราชการที่เกี่ยวข้อง ตามแนว
เส้นทางท่อส่งน้ำมัน ความยาวโดยประมาณ 342 กิโลเมตร และครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 3 กิโลเมตร จากคลังน้ำมัน
ปลายทาง

ทั้งนี้ ทางบริษัทฯ จึงขอความอนุเคราะห์ท่านให้ขอคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมในระยะดำเนินการ
ท่านสามารถแสดงความคิดเห็นด้วยการกรอกความเห็นของท่านที่มีต่อโครงการลงในแบบสำรวจความคิดเห็นต่อ
โครงการฯ **ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2.** และขอความกรุณาส่งแบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ ตามช่องทาง ดังนี้
1) ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ faiseeyun.envimove@gmail.com 2) โทรสาร 02-1026401 3) ทางไปรษณีย์
(ที่อยู่บริษัท แสดงตามหัวจดหมายฉบับนี้) 4) แอดไลน์เบอร์ 0937744574 หากท่านมีข้อสงสัยประการใดเกี่ยวกับ
แบบสำรวจแสดงความคิดเห็นดังกล่าว กรุณาติดต่อ คุณไพรัชชัย นามมูล โทร 093-774-4574 เป็นผู้ประสานงานกับ
หน่วยงานของท่านโดยตรง

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาให้ความอนุเคราะห์และขอบคุณล่วงหน้า ณ โอกาสนี้



บริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด



บริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด
เลขที่ 49/81 หมู่ 8 ซอยแผ่นดินทอง 38 ถนนติวานนท์ ตำบลบางกระสอ อำเภอเมืองนทบุรี จังหวัดนนทบุรี 11000
โทรศัพท์ 02-1026401 โทรสาร 02-1026401 มือถือ: 0943378282

สำเนา

Envimove/PM6633/399

3 ตุลาคม 2566

เรื่อง ขอความอนุเคราะห์สำรวจความคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566
โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือของ บริษัท ไทย ไปป์ไลน์
เน็ตเวิร์ค จำกัด

เรียน ผู้ใหญ่บ้านหมู่ที่ 10 บ้านซับเจริญ

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. เอกสารประชาสัมพันธ์โครงการ จำนวน 1 ชุด
2. แบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ จำนวน 1 ชุด

ด้วยบริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด (บริษัทที่ปรึกษาด้านสิ่งแวดล้อม) ได้รับมอบหมายจากบริษัท
ไทย ไปป์ไลน์ เน็ตเวิร์ค จำกัด (เจ้าของโครงการ) ในการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไข
ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566
โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือ **ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1.** ซึ่งได้รับ
การพิจารณาอนุมัติรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมจากสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและ
สิ่งแวดล้อม เมื่อวันที่ 8 มกราคม 2562

ปัจจุบันอยู่ระหว่างการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการที่ได้กำหนดไว้ในเล่มรายงาน
การประเมินผลกระทบของโครงการฯ เพื่อเสนอต่อหน่วยงานอนุญาต ซึ่งในมาตรการด้านสังคมและการมีส่วนร่วม
ของประชาชน กำหนดให้ศึกษาครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 500 เมตร จากกึ่งกลางแนวท่อ โดยมีกลุ่มเป้าหมาย ได้แก่
ผู้นำชุมชน ประชาชน สถานประกอบการ สถานศึกษา ศาสนสถาน และหน่วยงานราชการที่เกี่ยวข้อง ตามแนว
เส้นทางท่อส่งน้ำมัน ความยาวโดยประมาณ 342 กิโลเมตร และครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 3 กิโลเมตร จากคลังน้ำมัน
ปลายทาง

ทั้งนี้ ทางบริษัทฯ จึงขอความอนุเคราะห์ท่านให้ขอคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมในระยะดำเนินการ
ท่านสามารถแสดงความคิดเห็นด้วยการกรอกความเห็นของท่านที่มีต่อโครงการลงในแบบสำรวจความคิดเห็นต่อ
โครงการฯ **ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2.** และขอความกรุณาส่งแบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ ตามช่องทาง ดังนี้
1) ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ faiseeyun.envimove@gmail.com 2) โทรสาร 02-1026401 3) ทางไปรษณีย์
(ที่อยู่บริษัท แสดงตามหัวจดหมายฉบับนี้) 4) แอดไลน์เบอร์ 0937744574 หากท่านมีข้อสงสัยประการใดเกี่ยวกับ
แบบสำรวจแสดงความคิดเห็นดังกล่าว กรุณาติดต่อ คุณไพรัชชัย นามมูล โทร 093-774-4574 เป็นผู้ประสานงานกับ
หน่วยงานของท่านโดยตรง

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาให้ความอนุเคราะห์และขอบคุณล่วงหน้า ณ โอกาสนี้



บริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด



บริษัท เอนไวรอนเม้นท์ มูฟเม้นท์ จำกัด
เลขที่ 49/81 หมู่ 8 ซอยแผ่นดินทอง 38 ถนนติวานนท์ ตำบลบางกระสอ อำเภอเมืองนทบุรี จังหวัดนนทบุรี 11000
โทรศัพท์ 02-1026401 โทรสาร 02-1026401 มือถือ: 0943378282

สำเนา

Envimove/PM6633/399

3 ตุลาคม 2566

เรื่อง ขอความอนุเคราะห์สำรวจความคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566
โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำผ่านทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือของ บริษัท ไทย ไปป์ไลน์
เน็ตเวิร์ค จำกัด

เรียน กำนันตำบลบางแพะ

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. เอกสารประชาสัมพันธ์โครงการ จำนวน 1 ชุด
2. แบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ จำนวน 1 ชุด

ด้วยบริษัท เอนไวรอนเม้นท์ มูฟเม้นท์ จำกัด (บริษัทที่ปรึกษาด้านสิ่งแวดล้อม) ได้รับมอบหมายจากบริษัท
ไทย ไปป์ไลน์ เน็ตเวิร์ค จำกัด (เจ้าของโครงการ) ในการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไข
ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566
โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำผ่านทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือ **ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1.** ซึ่งได้รับ
การพิจารณาอนุมัติรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมจากสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและ
สิ่งแวดล้อม เมื่อวันที่ 8 มกราคม 2562

ปัจจุบันอยู่ระหว่างการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการที่ได้กำหนดไว้ในเล่มรายงาน
การประเมินผลกระทบของโครงการฯ เพื่อเสนอต่อหน่วยงานอนุญาต ซึ่งในมาตรการด้านสังคมและการมีส่วนร่วม
ของประชาชน กำหนดให้ศึกษาครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 500 เมตร จากกึ่งกลางแนวท่อ โดยมีกลุ่มเป้าหมาย ได้แก่
ผู้นำชุมชน ประชาชน สถานประกอบการ สถานศึกษา ศาสนสถาน และหน่วยงานราชการที่เกี่ยวข้อง ตามแนว
เส้นทางท่อส่งน้ำ ความยาวโดยประมาณ 342 กิโลเมตร และครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 3 กิโลเมตร จากคลังน้ำมัน
ปลายทาง

ทั้งนี้ ทางบริษัทฯ จึงขอความอนุเคราะห์ท่านให้ขอคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมในระยะดำเนินการ
ท่านสามารถแสดงความคิดเห็นด้วยการกรอกความเห็นของท่านที่มีต่อโครงการลงในแบบสำรวจความคิดเห็นต่อ
โครงการฯ **ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2.** และขอความกรุณาส่งแบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ ตามช่องทาง ดังนี้
1) ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ faiseeyun.envimove@gmail.com 2) โทรสาร 02-1026401 3) ทางไปรษณีย์
(ที่อยู่บริษัทฯ แสดงตามหัวจดหมายฉบับนี้) 4) แอดไลน์เบอร์ 0937744574 หากท่านมีข้อสงสัยประการใดเกี่ยวกับ
แบบสำรวจแสดงความคิดเห็นดังกล่าว กรุณาติดต่อ คุณไพรัช นามมูอ โทร 093-774-4574 เป็นผู้ประสานงานกับ
หน่วยงานของท่านโดยตรง

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาให้ความอนุเคราะห์และขอบคุณล่วงหน้า ณ โอกาสนี้



บริษัท เอนไวรอนเม้นท์ มูฟเม้นท์ จำกัด
เลขที่ 49/81 หมู่ 8 ซอยแผ่นดินทอง 38 ถนนติวานนท์ ตำบลบางกระสอ อำเภอเมืองนนทบุรี จังหวัดนนทบุรี 11000
โทรศัพท์ 02-1026401 โทรสาร 02-1026401 มือถือ: 0943378282

สำเนา

Envimove/PM6633/399

3 ตุลาคม 2566

เรื่อง ขอความอนุเคราะห์สำรวจความคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566
โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำผ่านทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือของ บริษัท ไทย ไปป์ไลน์
เน็ตเวิร์ค จำกัด

เรียน ผู้ใหญ่บ้านหมู่ที่ 2 บ้านแก่งค้อ

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. เอกสารประชาสัมพันธ์โครงการ จำนวน 1 ชุด
2. แบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ จำนวน 1 ชุด

ด้วยบริษัท เอนไวรอนเม้นท์ มูฟเม้นท์ จำกัด (บริษัทที่ปรึกษาด้านสิ่งแวดล้อม) ได้รับมอบหมายจากบริษัท
ไทย ไปป์ไลน์ เน็ตเวิร์ค จำกัด (เจ้าของโครงการ) ในการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไข
ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566
โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำผ่านทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือ **ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1.** ซึ่งได้รับ
การพิจารณาอนุมัติรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมจากสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและ
สิ่งแวดล้อม เมื่อวันที่ 8 มกราคม 2562

ปัจจุบันอยู่ระหว่างการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการที่ได้กำหนดไว้ในเล่มรายงาน
การประเมินผลกระทบของโครงการฯ เพื่อเสนอต่อหน่วยงานอนุญาต ซึ่งในมาตรการด้านสังคมและการมีส่วนร่วม
ของประชาชน กำหนดให้ศึกษาครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 500 เมตร จากกึ่งกลางแนวท่อ โดยมีกลุ่มเป้าหมาย ได้แก่
ผู้นำชุมชน ประชาชน สถานประกอบการ สถานศึกษา ศาสนสถาน และหน่วยงานราชการที่เกี่ยวข้อง ตามแนว
เส้นทางท่อส่งน้ำ ความยาวโดยประมาณ 342 กิโลเมตร และครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 3 กิโลเมตร จากคลังน้ำมัน
ปลายทาง

ทั้งนี้ ทางบริษัทฯ จึงขอความอนุเคราะห์ท่านให้ขอคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมในระยะดำเนินการ
ท่านสามารถแสดงความคิดเห็นด้วยการกรอกความเห็นของท่านที่มีต่อโครงการลงในแบบสำรวจความคิดเห็นต่อ
โครงการฯ **ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2.** และขอความกรุณาส่งแบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ ตามช่องทาง ดังนี้
1) ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ faiseeyun.envimove@gmail.com 2) โทรสาร 02-1026401 3) ทางไปรษณีย์
(ที่อยู่บริษัทฯ แสดงตามหัวจดหมายฉบับนี้) 4) แอดไลน์เบอร์ 0937744574 หากท่านมีข้อสงสัยประการใดเกี่ยวกับ
แบบสำรวจแสดงความคิดเห็นดังกล่าว กรุณาติดต่อ คุณไพรัช นามมูอ โทร 093-774-4574 เป็นผู้ประสานงานกับ
หน่วยงานของท่านโดยตรง

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาให้ความอนุเคราะห์และขอบคุณล่วงหน้า ณ โอกาสนี้





บริษัท เอนไวรอนเม้นท์ มูฟเม้นท์ จำกัด
เลขที่ 49/81 หมู่ 8 ซอยแผ่นดินทอง 38 ถนนติวานนท์ ตำบลบางกระสอ อำเภอเมืองนทบุรี จังหวัดนนทบุรี 11000
โทรศัพท์ 02-1026401 โทรสาร 02-1026401 มือถือ: 0943378282

สำเนา

Envimove/PM6633/399

3 ตุลาคม 2566

เรื่อง ขอความอนุเคราะห์สำรวจความคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566
โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือของ บริษัท ไทย ไปป์ไลน์
เน็ตเวิร์ค จำกัด

เรียน ผู้ใหญ่บ้านหมู่ที่ 3 บ้านโนนทอง

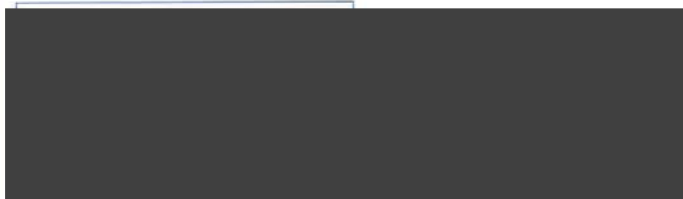
- สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. เอกสารประชาสัมพันธ์โครงการ จำนวน 1 ชุด
2. แบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ จำนวน 1 ชุด

ด้วยบริษัท เอนไวรอนเม้นท์ มูฟเม้นท์ จำกัด (บริษัทที่ปรึกษาด้านสิ่งแวดล้อม) ได้รับมอบหมายจากบริษัท
ไทย ไปป์ไลน์ เน็ตเวิร์ค จำกัด (เจ้าของโครงการ) ในการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไข
ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566
โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือ **ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1.** ซึ่งได้รับ
การพิจารณาอนุมัติรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมจากสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและ
สิ่งแวดล้อม เมื่อวันที่ 8 มกราคม 2562

ปัจจุบันอยู่ระหว่างการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการที่ได้กำหนดไว้ในเล่มรายงาน
การประเมินผลกระทบของโครงการฯ เพื่อเสนอต่อหน่วยงานอนุญาต ซึ่งในมาตรการด้านสังคมและการมีส่วนร่วม
ของประชาชน กำหนดให้ศึกษาครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 500 เมตร จากกึ่งกลางแนวท่อ โดยมีกลุ่มเป้าหมาย ได้แก่
ผู้นำชุมชน ประชาชน สถานประกอบการ สถานศึกษา ศาสนสถาน และหน่วยงานราชการที่เกี่ยวข้อง ตามแนว
เส้นทางท่อส่งน้ำมัน ความยาวโดยประมาณ 342 กิโลเมตร และครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 3 กิโลเมตร จากคลังน้ำมัน
ปลายทาง

ทั้งนี้ ทางบริษัทฯ จึงขอความอนุเคราะห์ท่านให้ขอคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมในระยะดำเนินการ
ท่านสามารถแสดงความคิดเห็นด้วยการกรอกความเห็นของท่านที่มีต่อโครงการลงในแบบสำรวจความคิดเห็นต่อ
โครงการฯ **ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2.** และขอความกรุณาส่งแบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ ตามช่องทาง ดังนี้
1) ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ faiseeyun.envimove@gmail.com 2) โทรศัพท์ 02-1026401 3) ทางไปรษณีย์
(ที่อยู่บริษัท แสดงตามหัวจดหมายฉบับนี้) 4) แอดไลน์เบอร์ 0937744574 หากท่านมีข้อสงสัยประการใดเกี่ยวกับ
แบบสำรวจแสดงความคิดเห็นดังกล่าว กรุณาติดต่อ คุณไฟซียัน งามมูล โทร 093-774-4574 เป็นผู้ประสานงานกับ
หน่วยงานของท่านโดยตรง

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาให้ความอนุเคราะห์และขอบคุณล่วงหน้า ณ โอกาสนี้



บริษัท เอนไวรอนเม้นท์ มูฟเม้นท์ จำกัด
เลขที่ 49/81 หมู่ 8 ซอยแผ่นดินทอง 38 ถนนติวานนท์ ตำบลบางกระสอ อำเภอเมืองนทบุรี จังหวัดนนทบุรี 11000
โทรศัพท์ 02-1026401 โทรสาร 02-1026401 มือถือ: 0943378282

สำเนา

Envimove/PM6633/399

3 ตุลาคม 2566

เรื่อง ขอความอนุเคราะห์สำรวจความคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566
โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือของ บริษัท ไทย ไปป์ไลน์
เน็ตเวิร์ค จำกัด

เรียน ผู้ใหญ่บ้านหมู่ที่ 8 บ้านหนองแก

- สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. เอกสารประชาสัมพันธ์โครงการ จำนวน 1 ชุด
2. แบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ จำนวน 1 ชุด

ด้วยบริษัท เอนไวรอนเม้นท์ มูฟเม้นท์ จำกัด (บริษัทที่ปรึกษาด้านสิ่งแวดล้อม) ได้รับมอบหมายจากบริษัท
ไทย ไปป์ไลน์ เน็ตเวิร์ค จำกัด (เจ้าของโครงการ) ในการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไข
ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566
โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือ **ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1.** ซึ่งได้รับ
การพิจารณาอนุมัติรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมจากสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและ
สิ่งแวดล้อม เมื่อวันที่ 8 มกราคม 2562

ปัจจุบันอยู่ระหว่างการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการที่ได้กำหนดไว้ในเล่มรายงาน
การประเมินผลกระทบของโครงการฯ เพื่อเสนอต่อหน่วยงานอนุญาต ซึ่งในมาตรการด้านสังคมและการมีส่วนร่วม
ของประชาชน กำหนดให้ศึกษาครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 500 เมตร จากกึ่งกลางแนวท่อ โดยมีกลุ่มเป้าหมาย ได้แก่
ผู้นำชุมชน ประชาชน สถานประกอบการ สถานศึกษา ศาสนสถาน และหน่วยงานราชการที่เกี่ยวข้อง ตามแนว
เส้นทางท่อส่งน้ำมัน ความยาวโดยประมาณ 342 กิโลเมตร และครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 3 กิโลเมตร จากคลังน้ำมัน
ปลายทาง

ทั้งนี้ ทางบริษัทฯ จึงขอความอนุเคราะห์ท่านให้ขอคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมในระยะดำเนินการ
ท่านสามารถแสดงความคิดเห็นด้วยการกรอกความเห็นของท่านที่มีต่อโครงการลงในแบบสำรวจความคิดเห็นต่อ
โครงการฯ **ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2.** และขอความกรุณาส่งแบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ ตามช่องทาง ดังนี้
1) ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ faiseeyun.envimove@gmail.com 2) โทรศัพท์ 02-1026401 3) ทางไปรษณีย์
(ที่อยู่บริษัท แสดงตามหัวจดหมายฉบับนี้) 4) แอดไลน์เบอร์ 0937744574 หากท่านมีข้อสงสัยประการใดเกี่ยวกับ
แบบสำรวจแสดงความคิดเห็นดังกล่าว กรุณาติดต่อ คุณไฟซียัน งามมูล โทร 093-774-4574 เป็นผู้ประสานงานกับ
หน่วยงานของท่านโดยตรง

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาให้ความอนุเคราะห์และขอบคุณล่วงหน้า ณ โอกาสนี้





บริษัท เอนไวรอนเม้นท์ มูฟเม้นท์ จำกัด
เลขที่ 49/81 หมู่ 8 ซอยแผ่นดินทอง 38 ถนนติวานนท์ ตำบลบางกระสอ อำเภอเมืองนonthบุรี จังหวัดนนทบุรี 11000
โทรศัพท์ 02-1026401 โทรสาร 02-1026401 มือถือ: 0943378282

สำเนา

Envimove/PM6633/399

3 ตุลาคม 2566

เรื่อง ขอความอนุเคราะห์สำรวจความคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566
โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือของ บริษัท ไทย ไปป์ไลน์
เน็ตเวิร์ค จำกัด

เรียน ผู้ใหญ่บ้านหมู่ที่ 2 บ้านโพนทะน:

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. เอกสารประชาสัมพันธ์โครงการ จำนวน 1 ชุด
2. แบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ จำนวน 1 ชุด

ด้วยบริษัท เอนไวรอนเม้นท์ มูฟเม้นท์ จำกัด (บริษัทที่ปรึกษาด้านสิ่งแวดล้อม) ได้รับมอบหมายจากบริษัท
ไทย ไปป์ไลน์ เน็ตเวิร์ค จำกัด (เจ้าของโครงการ) ในการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไข
ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566
โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1. ซึ่งได้รับ
การพิจารณาอนุมัติรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมจากสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและ
สิ่งแวดล้อม เมื่อวันที่ 8 มกราคม 2562

ปัจจุบันอยู่ระหว่างการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการที่ได้กำหนดไว้ในเล่มรายงาน
การประเมินผลกระทบของโครงการฯ เพื่อเสนอต่อหน่วยงานอนุญาต ซึ่งในมาตรการด้านสังคมและการมีส่วนร่วม
ของประชาชน กำหนดให้ศึกษาครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 500 เมตร จากกึ่งกลางแนวท่อ โดยมีกลุ่มเป้าหมาย ได้แก่
ผู้นำชุมชน ประชาชน สถานประกอบการ สถานศึกษา ศาสนสถาน และหน่วยงานราชการที่เกี่ยวข้อง ตามแนว
เส้นทางท่อส่งน้ำมัน ความยาวโดยประมาณ 342 กิโลเมตร และครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 3 กิโลเมตร จากคณังน้ำมัน
ปลายทาง

ทั้งนี้ ทางบริษัทฯ จึงขอความอนุเคราะห์ท่านให้ขอคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมในระยะดำเนินการ
ท่านสามารถแสดงความคิดเห็นด้วยการกรอกความเห็นของท่านที่มีต่อโครงการลงในแบบสำรวจความคิดเห็นต่อ
โครงการฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2. และขอความกรุณาส่งแบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ ตามช่องทาง ดังนี้
1) ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ faiseeyun.envimove@gmail.com 2) โทรศัพท์ 02-1026401 3) ทางไปรษณีย์
(ที่อยู่บริษัท แสดงตามหัวจดหมายฉบับนี้) 4) แอดไลน์เบอร์ 0937744574 หากท่านมีข้อสงสัยประการใดเกี่ยวกับ
แบบสำรวจแสดงความคิดเห็นดังกล่าว กรุณาติดต่อ คุณไพรัช นามมูล โทร 093-774-4574 เป็นผู้ประสานงานกับ
หน่วยงานของท่านโดยตรง

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาให้ความอนุเคราะห์และขอบคุณล่วงหน้า ณ โอกาสนี้



ขอสงวนสิทธิ์ในนามของผู้นำชุมชน



บริษัท เอนไวรอนเม้นท์ มูฟเม้นท์ จำกัด
เลขที่ 49/81 หมู่ 8 ซอยแผ่นดินทอง 38 ถนนติวานนท์ ตำบลบางกระสอ อำเภอเมืองนนทบุรี จังหวัดนนทบุรี 11000
โทรศัพท์ 02-1026401 โทรสาร 02-1026401 มือถือ: 0943378282

สำเนา

Envimove/PM6633/399

3 ตุลาคม 2566

เรื่อง ขอความอนุเคราะห์สำรวจความคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566
โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือของ บริษัท ไทย ไปป์ไลน์
เน็ตเวิร์ค จำกัด

เรียน ผู้ใหญ่บ้านหมู่ที่ 8 บ้านโคกสง่า

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. เอกสารประชาสัมพันธ์โครงการ จำนวน 1 ชุด
2. แบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ จำนวน 1 ชุด

ด้วยบริษัท เอนไวรอนเม้นท์ มูฟเม้นท์ จำกัด (บริษัทที่ปรึกษาด้านสิ่งแวดล้อม) ได้รับมอบหมายจากบริษัท
ไทย ไปป์ไลน์ เน็ตเวิร์ค จำกัด (เจ้าของโครงการ) ในการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไข
ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566
โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1. ซึ่งได้รับ
การพิจารณาอนุมัติรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมจากสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและ
สิ่งแวดล้อม เมื่อวันที่ 8 มกราคม 2562

ปัจจุบันอยู่ระหว่างการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการที่ได้กำหนดไว้ในเล่มรายงาน
การประเมินผลกระทบของโครงการฯ เพื่อเสนอต่อหน่วยงานอนุญาต ซึ่งในมาตรการด้านสังคมและการมีส่วนร่วม
ของประชาชน กำหนดให้ศึกษาครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 500 เมตร จากกึ่งกลางแนวท่อ โดยมีกลุ่มเป้าหมาย ได้แก่
ผู้นำชุมชน ประชาชน สถานประกอบการ สถานศึกษา ศาสนสถาน และหน่วยงานราชการที่เกี่ยวข้อง ตามแนว
เส้นทางท่อส่งน้ำมัน ความยาวโดยประมาณ 342 กิโลเมตร และครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 3 กิโลเมตร จากคณังน้ำมัน
ปลายทาง

ทั้งนี้ ทางบริษัทฯ จึงขอความอนุเคราะห์ท่านให้ขอคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมในระยะดำเนินการ
ท่านสามารถแสดงความคิดเห็นด้วยการกรอกความเห็นของท่านที่มีต่อโครงการลงในแบบสำรวจความคิดเห็นต่อ
โครงการฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2. และขอความกรุณาส่งแบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ ตามช่องทาง ดังนี้
1) ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ faiseeyun.envimove@gmail.com 2) โทรศัพท์ 02-1026401 3) ทางไปรษณีย์
(ที่อยู่บริษัท แสดงตามหัวจดหมายฉบับนี้) 4) แอดไลน์เบอร์ 0937744574 หากท่านมีข้อสงสัยประการใดเกี่ยวกับ
แบบสำรวจแสดงความคิดเห็นดังกล่าว กรุณาติดต่อ คุณไพรัช นามมูล โทร 093-774-4574 เป็นผู้ประสานงานกับ
หน่วยงานของท่านโดยตรง

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาให้ความอนุเคราะห์และขอบคุณล่วงหน้า ณ โอกาสนี้



ขอสงวนสิทธิ์ในนามของผู้นำชุมชน



บริษัท เอนไวรอนเม้นท์ มูฟเม้นท์ จำกัด
เลขที่ 49/81 หมู่ 8 ซอยแผ่นดินทอง 38 ถนนติวานนท์ ตำบลบางกระสอ อำเภอเมืองนนทบุรี จังหวัดนนทบุรี 11000
โทรศัพท์ 02-1026401 โทรสาร 02-1026401 มือถือ: 0943378282

สำเนา

Envimove/PM6633/399

3 ตุลาคม 2566

เรื่อง ขอความอนุเคราะห์สำรวจความคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566
โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือของ บริษัท ไทย ไปป์ไลน์
เน็ตเวิร์ค จำกัด

เรียน ผู้ใหญ่บ้านหมู่ที่ 10 บ้านหนองสนม

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. เอกสารประชาสัมพันธ์โครงการ จำนวน 1 ชุด
2. แบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ จำนวน 1 ชุด

ด้วยบริษัท เอนไวรอนเม้นท์ มูฟเม้นท์ จำกัด (บริษัทที่ปรึกษาด้านสิ่งแวดล้อม) ได้รับมอบหมายจากบริษัท
ไทย ไปป์ไลน์ เน็ตเวิร์ค จำกัด (เจ้าของโครงการ) ในการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไข
ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566
โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือ **ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1.** ซึ่งได้รับ
การพิจารณาอนุมัติรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมจากสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและ
สิ่งแวดล้อม เมื่อวันที่ 8 มกราคม 2562

ปัจจุบันอยู่ระหว่างการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการที่ได้กำหนดไว้ในเล่มรายงาน
การประเมินผลกระทบของโครงการฯ เพื่อเสนอต่อหน่วยงานอนุญาต ซึ่งในมาตรการด้านสังคมและการมีส่วนร่วม
ของประชาชน กำหนดให้ศึกษาครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 500 เมตร จากกึ่งกลางแนวท่อ โดยมีกลุ่มเป้าหมาย ได้แก่
ผู้นำชุมชน ประชาชน สถานประกอบการ สถานศึกษา ศาสนสถาน และหน่วยงานราชการที่เกี่ยวข้อง ตามแนว
เส้นทางท่อส่งน้ำมัน ความยาวโดยประมาณ 342 กิโลเมตร และครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 3 กิโลเมตร จากคลังน้ำมัน
ปลายทาง

ทั้งนี้ ทางบริษัทฯ จึงขอความอนุเคราะห์ท่านให้ช่วยคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมในระยะดำเนินการ
ท่านสามารถแสดงความคิดเห็นด้วยการกรอกความเห็นของท่านที่มีต่อโครงการลงในแบบสำรวจความคิดเห็นต่อ
โครงการฯ **ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2.** และขอความกรุณาส่งแบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ ตามช่องทาง ดังนี้
1) ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ faiseeyun.envimove@gmail.com 2) โทรศัพท์ 02-1026401 3) ทางไปรษณีย์
(ที่อยู่บริษัทฯ แสดงตามหัวจดหมายฉบับนี้) 4) แอดไลน์เบอร์ 0937744574 หากท่านมีข้อสงสัยประการใดเกี่ยวกับ
แบบสำรวจแสดงความคิดเห็นดังกล่าว กรุณาติดต่อ คุณไพรัช นามมูล โทร 093-774-4574 เป็นผู้ประสานงานกับ
หน่วยงานของท่านโดยตรง

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาให้ความอนุเคราะห์และขอบคุณล่วงหน้ามา ณ โอกาสนี้



บริษัท เอนไวรอนเม้นท์ มูฟเม้นท์ จำกัด
เลขที่ 49/81 หมู่ 8 ซอยแผ่นดินทอง 38 ถนนติวานนท์ ตำบลบางกระสอ อำเภอเมืองนนทบุรี จังหวัดนนทบุรี 11000
โทรศัพท์ 02-1026401 โทรสาร 02-1026401 มือถือ: 0943378282

สำเนา

Envimove/PM6633/399

3 ตุลาคม 2566

เรื่อง ขอความอนุเคราะห์สำรวจความคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566
โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือของ บริษัท ไทย ไปป์ไลน์
เน็ตเวิร์ค จำกัด

เรียน ผู้ใหญ่บ้านหมู่ที่ 11 บ้านนาวิสัย

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. เอกสารประชาสัมพันธ์โครงการฯ จำนวน 1 ชุด
2. แบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ จำนวน 1 ชุด

ด้วยบริษัท เอนไวรอนเม้นท์ มูฟเม้นท์ จำกัด (บริษัทที่ปรึกษาด้านสิ่งแวดล้อม) ได้รับมอบหมายจากบริษัท
ไทย ไปป์ไลน์ เน็ตเวิร์ค จำกัด (เจ้าของโครงการ) ในการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไข
ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566
โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือ **ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1.** ซึ่งได้รับ
การพิจารณาอนุมัติรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมจากสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและ
สิ่งแวดล้อม เมื่อวันที่ 8 มกราคม 2562

ปัจจุบันอยู่ระหว่างการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการที่ได้กำหนดไว้ในเล่มรายงาน
การประเมินผลกระทบของโครงการฯ เพื่อเสนอต่อหน่วยงานอนุญาต ซึ่งในมาตรการด้านสังคมและการมีส่วนร่วม
ของประชาชน กำหนดให้ศึกษาครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 500 เมตร จากกึ่งกลางแนวท่อ โดยมีกลุ่มเป้าหมาย ได้แก่
ผู้นำชุมชน ประชาชน สถานประกอบการ สถานศึกษา ศาสนสถาน และหน่วยงานราชการที่เกี่ยวข้อง ตามแนว
เส้นทางท่อส่งน้ำมัน ความยาวโดยประมาณ 342 กิโลเมตร และครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 3 กิโลเมตร จากคลังน้ำมัน
ปลายทาง

ทั้งนี้ ทางบริษัทฯ จึงขอความอนุเคราะห์ท่านให้ช่วยคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมในระยะดำเนินการ
ท่านสามารถแสดงความคิดเห็นด้วยการกรอกความเห็นของท่านที่มีต่อโครงการลงในแบบสำรวจความคิดเห็นต่อ
โครงการฯ **ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2.** และขอความกรุณาส่งแบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ ตามช่องทาง ดังนี้
1) ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ faiseeyun.envimove@gmail.com 2) โทรศัพท์ 02-1026401 3) ทางไปรษณีย์
(ที่อยู่บริษัทฯ แสดงตามหัวจดหมายฉบับนี้) 4) แอดไลน์เบอร์ 0937744574 หากท่านมีข้อสงสัยประการใดเกี่ยวกับ
แบบสำรวจแสดงความคิดเห็นดังกล่าว กรุณาติดต่อ คุณไพรัช นามมูล โทร 093-774-4574 เป็นผู้ประสานงานกับ
หน่วยงานของท่านโดยตรง

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาให้ความอนุเคราะห์และขอบคุณล่วงหน้ามา ณ โอกาสนี้





บริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด
เลขที่ 49/81 หมู่ 8 ซอยแผ่นดินทอง 38 ถนนติวานนท์ ตำบลบางกระสอ อำเภอเมืองนนทบุรี จังหวัดนนทบุรี 11000
โทรศัพท์ 02-1026401 โทรสาร 02-1026401 มือถือ: 0943378282

สำเนา

Envimove/PM6633/399

3 ตุลาคม 2566

เรื่อง ขอความอนุเคราะห์สำรวจความคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566
โครงการขยายระบบการขนส่งนํ้ามันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือของ บริษัท ไทย ไปป์ไลน์
เน็ตเวิร์ค จำกัด

เรียน ท่านนายบิลเมืองเพีย

- สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. เอกสารประชาสัมพันธ์โครงการ จำนวน 1 ชุด
2. แบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ จำนวน 1 ชุด

ด้วยบริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด (บริษัทที่ปรึกษาด้านสิ่งแวดล้อม) ได้รับมอบหมายจากบริษัท
ไทย ไปป์ไลน์ เน็ตเวิร์ค จำกัด (เจ้าของโครงการ) ในการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไข
ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566
โครงการขยายระบบการขนส่งนํ้ามันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือ **ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1.** ซึ่งได้รับ
การพิจารณาอนุมัติรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมจากสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและ
สิ่งแวดล้อม เมื่อวันที่ 8 มกราคม 2562

ปัจจุบันอยู่ระหว่างการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการที่ได้กำหนดไว้ในเล่มรายงาน
การประเมินผลกระทบของโครงการฯ เพื่อเสนอต่อหน่วยงานอนุญาต ซึ่งในมาตรการด้านสังคมและการมีส่วนร่วม
ของประชาชน กำหนดให้ศึกษาครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 500 เมตร จากกึ่งกลางแนวท่อ โดยมีกลุ่มเป้าหมาย ได้แก่
ผู้นำชุมชน ประชาชน สถานประกอบการ สถานศึกษา ศาสนสถาน และหน่วยงานราชการที่เกี่ยวข้อง ตามแนว
เส้นทางท่อนํ้ามัน ความยาวโดยประมาณ 342 กิโลเมตร และครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 3 กิโลเมตร จากคลังนํ้ามัน
ปลายทาง

ทั้งนี้ ทางบริษัทฯ จึงขอความอนุเคราะห์ท่านให้ข้อคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมในระยะดำเนินการ
ท่านสามารถแสดงความคิดเห็นด้วยการกรอกความเห็นของท่านที่มีต่อโครงการลงในแบบสำรวจความคิดเห็นต่อ
โครงการฯ **ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2.** และขอความกรุณาส่งแบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ ตามช่องทาง ดังนี้
1) ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ faiseeyun.envimove@gmail.com 2) โทรสาร 02-1026401 3) ทางไปรษณีย์
(ที่อยู่บริษัทฯ แสดงตามหัวจดหมายฉบับนี้) 4) แอดไลน์เบอร์ 0937744574 หากท่านมีข้อสงสัยประการใดเกี่ยวกับ
แบบสำรวจแสดงความคิดเห็นดังกล่าว กรุณาติดต่อ คุณไพรัชช์ ณมูล โทร 093-774-4574 เป็นผู้ประสานงานกับ
หน่วยงานของท่านโดยตรง

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาให้ความอนุเคราะห์และขอบคุณล่วงหน้า ณ โอกาสนี้



บริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด
เลขที่ 49/81 หมู่ 8 ซอยแผ่นดินทอง 38 ถนนติวานนท์ ตำบลบางกระสอ อำเภอเมืองนนทบุรี จังหวัดนนทบุรี 11000
โทรศัพท์ 02-1026401 โทรสาร 02-1026401 มือถือ: 0943378282

สำเนา

Envimove/PM6633/399

3 ตุลาคม 2566

เรื่อง ขอความอนุเคราะห์สำรวจความคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566
โครงการขยายระบบการขนส่งนํ้ามันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือของ บริษัท ไทย ไปป์ไลน์
เน็ตเวิร์ค จำกัด

เรียน ผู้ใหญ่บ้านหมู่ที่ 2 บ้านเมืองเพีย

- สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. เอกสารประชาสัมพันธ์โครงการฯ จำนวน 1 ชุด
2. แบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ จำนวน 1 ชุด

ด้วยบริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด (บริษัทที่ปรึกษาด้านสิ่งแวดล้อม) ได้รับมอบหมายจากบริษัท
ไทย ไปป์ไลน์ เน็ตเวิร์ค จำกัด (เจ้าของโครงการ) ในการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไข
ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566
โครงการขยายระบบการขนส่งนํ้ามันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือ **ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1.** ซึ่งได้รับ
การพิจารณาอนุมัติรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมจากสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและ
สิ่งแวดล้อม เมื่อวันที่ 8 มกราคม 2562

ปัจจุบันอยู่ระหว่างการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการที่ได้กำหนดไว้ในเล่มรายงาน
การประเมินผลกระทบของโครงการฯ เพื่อเสนอต่อหน่วยงานอนุญาต ซึ่งในมาตรการด้านสังคมและการมีส่วนร่วม
ของประชาชน กำหนดให้ศึกษาครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 500 เมตร จากกึ่งกลางแนวท่อ โดยมีกลุ่มเป้าหมาย ได้แก่
ผู้นำชุมชน ประชาชน สถานประกอบการ สถานศึกษา ศาสนสถาน และหน่วยงานราชการที่เกี่ยวข้อง ตามแนว
เส้นทางท่อนํ้ามัน ความยาวโดยประมาณ 342 กิโลเมตร และครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 3 กิโลเมตร จากคลังนํ้ามัน
ปลายทาง

ทั้งนี้ ทางบริษัทฯ จึงขอความอนุเคราะห์ท่านให้ข้อคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมในระยะดำเนินการ
ท่านสามารถแสดงความคิดเห็นด้วยการกรอกความเห็นของท่านที่มีต่อโครงการลงในแบบสำรวจความคิดเห็นต่อ
โครงการฯ **ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2.** และขอความกรุณาส่งแบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ ตามช่องทาง ดังนี้
1) ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ faiseeyun.envimove@gmail.com 2) โทรสาร 02-1026401 3) ทางไปรษณีย์
(ที่อยู่บริษัทฯ แสดงตามหัวจดหมายฉบับนี้) 4) แอดไลน์เบอร์ 0937744574 หากท่านมีข้อสงสัยประการใดเกี่ยวกับ
แบบสำรวจแสดงความคิดเห็นดังกล่าว กรุณาติดต่อ คุณไพรัชช์ ณมูล โทร 093-774-4574 เป็นผู้ประสานงานกับ
หน่วยงานของท่านโดยตรง

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาให้ความอนุเคราะห์และขอบคุณล่วงหน้า ณ โอกาสนี้



บริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด



บริษัท เอนไวรอนเม้นท์ มูฟเม้นท์ จำกัด
เลขที่ 49/81 หมู่ 8 ซอยแผ่นดินทอง 38 ถนนติวานนท์ ตำบลบางกระสอ อำเภอเมืองนทบุรี จังหวัดนนทบุรี 11000
โทรศัพท์ 02-1026401 โทรสาร 02-1026401 มือถือ: 0943378282

สำเนา

Envimove/PM6633/399

3 ตุลาคม 2566

เรื่อง ขอความอนุเคราะห์สำรวจความคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566
โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำดื่มทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือของ บริษัท ไทย ไปป์ไลน์
เน็ตเวิร์ค จำกัด

เรียน ผู้ใหญ่บ้านหมู่ที่ 3 บ้านขามเรียน

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. เอกสารประชาสัมพันธ์โครงการ จำนวน 1 ชุด
2. แบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ จำนวน 1 ชุด

ด้วยบริษัท เอนไวรอนเม้นท์ มูฟเม้นท์ จำกัด (บริษัทที่ปรึกษาด้านสิ่งแวดล้อม) ได้รับมอบหมายจากบริษัท
ไทย ไปป์ไลน์ เน็ตเวิร์ค จำกัด (เจ้าของโครงการ) ในการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไข
ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566
โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำดื่มทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือ **ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1.** ซึ่งได้รับ
การพิจารณาอนุมัติรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมจากสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและ
สิ่งแวดล้อม เมื่อวันที่ 8 มกราคม 2562

ปัจจุบันอยู่ระหว่างการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการที่ได้กำหนดไว้ในเล่มรายงาน
การประเมินผลกระทบของโครงการฯ เพื่อเสนอต่อหน่วยงานอนุญาต ซึ่งในมาตรการด้านสังคมและการมีส่วนร่วม
ของประชาชน กำหนดให้ศึกษาครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 500 เมตร จากกึ่งกลางแนวท่อ โดยมีกลุ่มเป้าหมาย ได้แก่
ผู้นำชุมชน ประชาชน สถานประกอบการ สถานศึกษา ศาสนสถาน และหน่วยงานราชการที่เกี่ยวข้อง ตามแนว
เส้นทางท่อส่งน้ำดื่ม ความยาวโดยประมาณ 342 กิโลเมตร และครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 3 กิโลเมตร จากคณังน้ำดื่ม
ปลายทาง

ทั้งนี้ ทางบริษัทฯ จึงขอความอนุเคราะห์ท่านให้ช่วยคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมในระยะดำเนินการ
ท่านสามารถแสดงความคิดเห็นด้วยการกรอกความเห็นของท่านที่มีต่อโครงการลงในแบบสำรวจความคิดเห็นต่อ
โครงการฯ **ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2.** และขอความกรุณาส่งแบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ ตามช่องทาง ดังนี้
1) ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ faiseeyun.envimove@gmail.com 2) โทรศัพท์ 02-1026401 3) ทางไปรษณีย์
(ที่อยู่บริษัทฯ แสดงตามหัวจดหมายฉบับนี้) 4) แอดไลน์เบอร์ 0937744574 หากท่านมีข้อสงสัยประการใดเกี่ยวกับ
แบบสำรวจแสดงความคิดเห็นดังกล่าว กรุณาติดต่อ คุณไพรัช นามูลอ โทร 093-774-4574 เป็นผู้ประสานงานกับ
หน่วยงานของท่านโดยตรง

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาให้ความอนุเคราะห์และขอบคุณล่วงหน้า ณ โอกาสนี้



บริษัท เอนไวรอนเม้นท์ มูฟเม้นท์ จำกัด
เลขที่ 49/81 หมู่ 8 ซอยแผ่นดินทอง 38 ถนนติวานนท์ ตำบลบางกระสอ อำเภอเมืองนทบุรี จังหวัดนนทบุรี 11000
โทรศัพท์ 02-1026401 โทรสาร 02-1026401 มือถือ: 0943378282

สำเนา

Envimove/PM6633/399

3 ตุลาคม 2566

เรื่อง ขอความอนุเคราะห์สำรวจความคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566
โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำดื่มทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือของ บริษัท ไทย ไปป์ไลน์
เน็ตเวิร์ค จำกัด

เรียน ผู้ใหญ่บ้านหมู่ที่ 8 บ้านเมืองเพี้ย

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. เอกสารประชาสัมพันธ์โครงการ จำนวน 1 ชุด
2. แบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ จำนวน 1 ชุด

ด้วยบริษัท เอนไวรอนเม้นท์ มูฟเม้นท์ จำกัด (บริษัทที่ปรึกษาด้านสิ่งแวดล้อม) ได้รับมอบหมายจากบริษัท
ไทย ไปป์ไลน์ เน็ตเวิร์ค จำกัด (เจ้าของโครงการ) ในการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไข
ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566
โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำดื่มทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือ **ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1.** ซึ่งได้รับ
การพิจารณาอนุมัติรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมจากสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและ
สิ่งแวดล้อม เมื่อวันที่ 8 มกราคม 2562

ปัจจุบันอยู่ระหว่างการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการที่ได้กำหนดไว้ในเล่มรายงาน
การประเมินผลกระทบของโครงการฯ เพื่อเสนอต่อหน่วยงานอนุญาต ซึ่งในมาตรการด้านสังคมและการมีส่วนร่วม
ของประชาชน กำหนดให้ศึกษาครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 500 เมตร จากกึ่งกลางแนวท่อ โดยมีกลุ่มเป้าหมาย ได้แก่
ผู้นำชุมชน ประชาชน สถานประกอบการ สถานศึกษา ศาสนสถาน และหน่วยงานราชการที่เกี่ยวข้อง ตามแนว
เส้นทางท่อส่งน้ำดื่ม ความยาวโดยประมาณ 342 กิโลเมตร และครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 3 กิโลเมตร จากคณังน้ำดื่ม
ปลายทาง

ทั้งนี้ ทางบริษัทฯ จึงขอความอนุเคราะห์ท่านให้ช่วยคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมในระยะดำเนินการ
ท่านสามารถแสดงความคิดเห็นด้วยการกรอกความเห็นของท่านที่มีต่อโครงการลงในแบบสำรวจความคิดเห็นต่อ
โครงการฯ **ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2.** และขอความกรุณาส่งแบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ ตามช่องทาง ดังนี้
1) ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ faiseeyun.envimove@gmail.com 2) โทรศัพท์ 02-1026401 3) ทางไปรษณีย์
(ที่อยู่บริษัทฯ แสดงตามหัวจดหมายฉบับนี้) 4) แอดไลน์เบอร์ 0937744574 หากท่านมีข้อสงสัยประการใดเกี่ยวกับ
แบบสำรวจแสดงความคิดเห็นดังกล่าว กรุณาติดต่อ คุณไพรัช นามูลอ โทร 093-774-4574 เป็นผู้ประสานงานกับ
หน่วยงานของท่านโดยตรง

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาให้ความอนุเคราะห์และขอบคุณล่วงหน้า ณ โอกาสนี้





บริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด
เลขที่ 49/81 หมู่ 8 ซอยแผ่นดินทอง 38 ถนนติวานนท์ ตำบลบางกระสอ อำเภอเมืองนทบุรี จังหวัดนนทบุรี 11000
โทรศัพท์ 02-1026401 โทรสาร 02-1026401 มือถือ: 09433378282

สำเนา

Envimove/PM6633/399

3 ตุลาคม 2566

เรื่อง ขอความอนุเคราะห์สำรวจความคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566
โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือของ บริษัท ไทย ไปป์ไลน์
เน็ตเวิร์ค จำกัด

เรียน ผู้ใหญ่บ้านหมู่ที่ 11 บ้านคูโพธิ์ตาก

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. เอกสารประชาสัมพันธ์โครงการ จำนวน 1 ชุด
2. แบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ จำนวน 1 ชุด

ด้วยบริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด (บริษัทที่ปรึกษาด้านสิ่งแวดล้อม) ได้รับมอบหมายจากบริษัท
ไทย ไปป์ไลน์ เน็ตเวิร์ค จำกัด (เจ้าของโครงการ) ในการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไข
ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566
โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือ **ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1.** ซึ่งได้รับ
การพิจารณาอนุมัติรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมจากสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและ
สิ่งแวดล้อม เมื่อวันที่ 8 มกราคม 2562

ปัจจุบันอยู่ระหว่างการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการที่ได้กำหนดไว้ในเล่มรายงาน
การประเมินผลกระทบของโครงการฯ เพื่อเสนอต่อหน่วยงานอนุญาต ซึ่งในมาตรการด้านสังคมและการมีส่วนร่วม
ของประชาชน กำหนดให้ศึกษาครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 500 เมตร จากกึ่งกลางแนวท่อ โดยมีกลุ่มเป้าหมาย ได้แก่
ผู้นำชุมชน ประชาชน สถานประกอบการ สถานศึกษา ศาสนสถาน และหน่วยงานราชการที่เกี่ยวข้อง ตามแนว
เส้นทางท่อส่งน้ำมัน ความยาวโดยประมาณ 342 กิโลเมตร และครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 3 กิโลเมตร จากคลังน้ำมัน
ปลายทาง

ทั้งนี้ ทางบริษัทฯ จึงขอความอนุเคราะห์ท่านให้ช่วยคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมในระยะดำเนินการ
ท่านสามารถแสดงความคิดเห็นด้วยการกรอกความเห็นของท่านที่มีต่อโครงการลงในแบบสำรวจความคิดเห็นต่อ
โครงการฯ **ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2.** และขอความกรุณาส่งแบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ ตามช่องทาง ดังนี้
1) ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ faiseeyun.envimove@gmail.com 2) โทรสาร 02-1026401 3) ทางไปรษณีย์
(ที่อยู่บริษัทฯ แสดงตามหัวจดหมายฉบับนี้) 4) แอดไลน์เบอร์ 0937744574 หากท่านมีข้อสงสัยประการใดเกี่ยวกับ
แบบสำรวจแสดงความคิดเห็นดังกล่าว กรุณาติดต่อ คุณไพรัชณ์ นามูลอ โทร 093-774-4574 เป็นผู้ประสานงานกับ
หน่วยงานของท่านโดยตรง

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาให้ความอนุเคราะห์และขอบคุณล่วงหน้า ณ โอกาสนี้



บริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด
เลขที่ 49/81 หมู่ 8 ซอยแผ่นดินทอง 38 ถนนติวานนท์ ตำบลบางกระสอ อำเภอเมืองนทบุรี จังหวัดนนทบุรี 11000
โทรศัพท์ 02-1026401 โทรสาร 02-1026401 มือถือ: 09433378282

สำเนา

Envimove/PM6633/399

3 ตุลาคม 2566

เรื่อง ขอความอนุเคราะห์สำรวจความคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566
โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือของ บริษัท ไทย ไปป์ไลน์
เน็ตเวิร์ค จำกัด

เรียน ผู้ใหญ่บ้านหมู่ที่ 4 บ้านโนนข่า

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. เอกสารประชาสัมพันธ์โครงการฯ จำนวน 1 ชุด
2. แบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ จำนวน 1 ชุด

ด้วยบริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด (บริษัทที่ปรึกษาด้านสิ่งแวดล้อม) ได้รับมอบหมายจากบริษัท
ไทย ไปป์ไลน์ เน็ตเวิร์ค จำกัด (เจ้าของโครงการ) ในการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไข
ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566
โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือ **ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1.** ซึ่งได้รับ
การพิจารณาอนุมัติรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมจากสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและ
สิ่งแวดล้อม เมื่อวันที่ 8 มกราคม 2562

ปัจจุบันอยู่ระหว่างการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการที่ได้กำหนดไว้ในเล่มรายงาน
การประเมินผลกระทบของโครงการฯ เพื่อเสนอต่อหน่วยงานอนุญาต ซึ่งในมาตรการด้านสังคมและการมีส่วนร่วม
ของประชาชน กำหนดให้ศึกษาครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 500 เมตร จากกึ่งกลางแนวท่อ โดยมีกลุ่มเป้าหมาย ได้แก่
ผู้นำชุมชน ประชาชน สถานประกอบการ สถานศึกษา ศาสนสถาน และหน่วยงานราชการที่เกี่ยวข้อง ตามแนว
เส้นทางท่อส่งน้ำมัน ความยาวโดยประมาณ 342 กิโลเมตร และครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 3 กิโลเมตร จากคลังน้ำมัน
ปลายทาง

ทั้งนี้ ทางบริษัทฯ จึงขอความอนุเคราะห์ท่านให้ช่วยคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมในระยะดำเนินการ
ท่านสามารถแสดงความคิดเห็นด้วยการกรอกความเห็นของท่านที่มีต่อโครงการลงในแบบสำรวจความคิดเห็นต่อ
โครงการฯ **ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2.** และขอความกรุณาส่งแบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ ตามช่องทาง ดังนี้
1) ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ faiseeyun.envimove@gmail.com 2) โทรสาร 02-1026401 3) ทางไปรษณีย์
(ที่อยู่บริษัทฯ แสดงตามหัวจดหมายฉบับนี้) 4) แอดไลน์เบอร์ 0937744574 หากท่านมีข้อสงสัยประการใดเกี่ยวกับ
แบบสำรวจแสดงความคิดเห็นดังกล่าว กรุณาติดต่อ คุณไพรัชณ์ นามูลอ โทร 093-774-4574 เป็นผู้ประสานงานกับ
หน่วยงานของท่านโดยตรง

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาให้ความอนุเคราะห์และขอบคุณล่วงหน้า ณ โอกาสนี้



บริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด



บริษัท เอนไวรอนเม้นท์ กรุ๊ป จำกัด
เลขที่ 49/81 หมู่ 8 ซอยแผ่นดินทอง 38 ถนนติวานนท์ ตำบลบางกระสอ อำเภอเมืองนนทบุรี จังหวัดนนทบุรี 11000
โทรศัพท์ 02-1026401 โทรสาร 02-1026401 มือถือ: 0943378282

สำเนา

Envimove/PM6633/399

3 ตุลาคม 2566

เรื่อง ขอความอนุเคราะห์สำรวจความคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566
โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำผ่านทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือของ บริษัท ไทย ไปป์ไลน์
เน็ตเวิร์ค จำกัด

เรียน ผู้ใหญ่บ้านหมู่ที่ 5 บ้านหนองร้านหญ้า

- สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. เอกสารประชาสัมพันธ์โครงการ จำนวน 1 ชุด
2. แบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ จำนวน 1 ชุด

ด้วยบริษัท เอนไวรอนเม้นท์ กรุ๊ป จำกัด (บริษัทที่ปรึกษาด้านสิ่งแวดล้อม) ได้รับมอบหมายจากบริษัท
ไทย ไปป์ไลน์ เน็ตเวิร์ค จำกัด (เจ้าของโครงการ) ในการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไข
ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566
โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำผ่านทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1. ซึ่งได้รับ
การพิจารณาอนุมัติรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมจากสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและ
สิ่งแวดล้อม เมื่อวันที่ 8 มกราคม 2562

ปัจจุบันอยู่ระหว่างการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการที่ได้กำหนดไว้ในเล่มรายงาน
การประเมินผลกระทบของโครงการฯ เพื่อเสนอต่อหน่วยงานอนุญาต ซึ่งในมาตรการด้านสังคมและการมีส่วนร่วม
ของประชาชน กำหนดให้ศึกษาครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 500 เมตร จากกึ่งกลางแนวท่อ โดยมีกลุ่มเป้าหมาย ได้แก่
ผู้นำชุมชน ประชาชน สถานประกอบการ สถานศึกษา ศาสนสถาน และหน่วยงานราชการที่เกี่ยวข้อง ตามแนว
เส้นทางท่อส่งน้ำ ความยาวโดยประมาณ 342 กิโลเมตร และครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 3 กิโลเมตร จากคลังน้ำมัน
ปลายทาง

ทั้งนี้ ทางบริษัทฯ จึงขอความอนุเคราะห์ท่านให้ช่วยคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมในระยะดำเนินการ
ท่านสามารถแสดงความคิดเห็นด้วยการกรอกความเห็นของท่านที่มีต่อโครงการลงในแบบสำรวจความคิดเห็นต่อ
โครงการฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2. และขอความกรุณาส่งแบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ ตามช่องทาง ดังนี้
1) ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ faiseeyun.envimove@gmail.com 2) โทรสาร 02-1026401 3) ทางไปรษณีย์
(ที่อยู่บริษัทฯ แสดงตามหัวจดหมายฉบับนี้) 4) แอดไลน์เบอร์ 0937744574 หากท่านมีข้อสงสัยประการใดเกี่ยวกับ
แบบสำรวจแสดงความคิดเห็นดังกล่าว กรุณาติดต่อ คุณไพรัชณ์ แวมูล โทร 093-774-4574 เป็นผู้ประสานงานกับ
หน่วยงานของท่านโดยตรง

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาให้ความอนุเคราะห์และขอบคุณล่วงหน้า ณ โอกาสนี้



บริษัท เอนไวรอนเม้นท์ กรุ๊ป จำกัด
เลขที่ 49/81 หมู่ 8 ซอยแผ่นดินทอง 38 ถนนติวานนท์ ตำบลบางกระสอ อำเภอเมืองนนทบุรี จังหวัดนนทบุรี 11000
โทรศัพท์ 02-1026401 โทรสาร 02-1026401 มือถือ: 0943378282

สำเนา

Envimove/PM6633/399

3 ตุลาคม 2566

เรื่อง ขอความอนุเคราะห์สำรวจความคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566
โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำผ่านทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือของ บริษัท ไทย ไปป์ไลน์
เน็ตเวิร์ค จำกัด

เรียน ผู้ใหญ่บ้านหมู่ที่ 1 บ้านเขยิบใหญ่

- สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. เอกสารประชาสัมพันธ์โครงการ จำนวน 1 ชุด
2. แบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ จำนวน 1 ชุด

ด้วยบริษัท เอนไวรอนเม้นท์ กรุ๊ป จำกัด (บริษัทที่ปรึกษาด้านสิ่งแวดล้อม) ได้รับมอบหมายจากบริษัท
ไทย ไปป์ไลน์ เน็ตเวิร์ค จำกัด (เจ้าของโครงการ) ในการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไข
ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566
โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำผ่านทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1. ซึ่งได้รับ
การพิจารณาอนุมัติรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมจากสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและ
สิ่งแวดล้อม เมื่อวันที่ 8 มกราคม 2562

ปัจจุบันอยู่ระหว่างการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการที่ได้กำหนดไว้ในเล่มรายงาน
การประเมินผลกระทบของโครงการฯ เพื่อเสนอต่อหน่วยงานอนุญาต ซึ่งในมาตรการด้านสังคมและการมีส่วนร่วม
ของประชาชน กำหนดให้ศึกษาครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 500 เมตร จากกึ่งกลางแนวท่อ โดยมีกลุ่มเป้าหมาย ได้แก่
ผู้นำชุมชน ประชาชน สถานประกอบการ สถานศึกษา ศาสนสถาน และหน่วยงานราชการที่เกี่ยวข้อง ตามแนว
เส้นทางท่อส่งน้ำ ความยาวโดยประมาณ 342 กิโลเมตร และครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 3 กิโลเมตร จากคลังน้ำมัน
ปลายทาง

ทั้งนี้ ทางบริษัทฯ จึงขอความอนุเคราะห์ท่านให้ช่วยคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมในระยะดำเนินการ
ท่านสามารถแสดงความคิดเห็นด้วยการกรอกความเห็นของท่านที่มีต่อโครงการลงในแบบสำรวจความคิดเห็นต่อ
โครงการฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2. และขอความกรุณาส่งแบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ ตามช่องทาง ดังนี้
1) ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ faiseeyun.envimove@gmail.com 2) โทรสาร 02-1026401 3) ทางไปรษณีย์
(ที่อยู่บริษัทฯ แสดงตามหัวจดหมายฉบับนี้) 4) แอดไลน์เบอร์ 0937744574 หากท่านมีข้อสงสัยประการใดเกี่ยวกับ
แบบสำรวจแสดงความคิดเห็นดังกล่าว กรุณาติดต่อ คุณไพรัชณ์ แวมูล โทร 093-774-4574 เป็นผู้ประสานงานกับ
หน่วยงานของท่านโดยตรง

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาให้ความอนุเคราะห์และขอบคุณล่วงหน้า ณ โอกาสนี้



บริษัท เอนไวรอนเม้นท์ กรุ๊ป จำกัด



บริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด
เลขที่ 49/81 หมู่ 8 ซอยแผ่นดินทอง 38 ถนนติวานนท์ ตำบลบางกระสอ อำเภอเมืองน่าน จังหวัดน่าน 55000
โทรศัพท์ 02-1026401 โทรสาร 02-1026401 มือถือ: 0943378282

สำเนา

Envimove/PM6633/399

3 ตุลาคม 2566

เรื่อง ขอความอนุเคราะห์สำรวจความคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566
โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำดื่มทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือของ บริษัท ไทย ไปป์ไลน์
เน็ตเวิร์ค จำกัด

เรียน ผู้ใหญ่บ้านหมู่ที่ 7 บ้านหนองบ่อ

- สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. เอกสารประชาสัมพันธ์โครงการ จำนวน 1 ชุด
2. แบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ จำนวน 1 ชุด

ด้วยบริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด (บริษัทที่ปรึกษาด้านสิ่งแวดล้อม) ได้รับมอบหมายจากบริษัท
ไทย ไปป์ไลน์ เน็ตเวิร์ค จำกัด (เจ้าของโครงการ) ในการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไข
ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566
โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำดื่มทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1. ซึ่งได้รับ
การพิจารณาอนุมัติรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมจากสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและ
สิ่งแวดล้อม เมื่อวันที่ 8 มกราคม 2562

ปัจจุบันอยู่ระหว่างการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการที่ได้กำหนดไว้ในเล่มรายงาน
การประเมินผลกระทบของโครงการฯ เพื่อเสนอต่อหน่วยงานอนุญาต ซึ่งในมาตรการด้านสังคมและการมีส่วนร่วม
ของประชาชน กำหนดให้ศึกษาครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 500 เมตร จากกึ่งกลางแนวท่อ โดยมีกลุ่มเป้าหมาย ได้แก่
ผู้นำชุมชน ประชาชน สถานประกอบการ สถานศึกษา ศาสนสถาน และหน่วยงานราชการที่เกี่ยวข้อง ตามแนว
เส้นทางท่อส่งน้ำดื่ม ความยาวโดยประมาณ 342 กิโลเมตร และครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 3 กิโลเมตร จากคลังน้ำดื่ม
ปายทาง

ทั้งนี้ ทางบริษัทฯ จึงขอความอนุเคราะห์ท่านให้ข้อคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมในระยะดำเนินการ
ท่านสามารถแสดงความคิดเห็นด้วยการกรอกความเห็นของท่านที่มีต่อโครงการลงในแบบสำรวจความคิดเห็นต่อ
โครงการฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2. และขอความกรุณาส่งแบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ ตามช่องทาง ดังนี้
1) ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ faiseeyun.envimove@gmail.com 2) โทรศัพท์ 02-1026401 3) ทางไปรษณีย์
(ที่อยู่บริษัทฯ แสดงตามหัวจดหมายฉบับนี้) 4) แอดไลน์เบอร์ 0937744574 หากท่านมีข้อสงสัยประการใดเกี่ยวกับ
แบบสำรวจแสดงความคิดเห็นดังกล่าว กรุณาติดต่อ คุณไฟซ์ชัย นามมูล โทร 093-774-4574 เป็นผู้ประสานงานกับ
หน่วยงานของท่านโดยตรง

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาให้ความอนุเคราะห์และขอบคุณล่วงหน้า ณ โอกาสนี้



บริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด



บริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด
เลขที่ 49/81 หมู่ 8 ซอยแผ่นดินทอง 38 ถนนติวานนท์ ตำบลบางกระสอ อำเภอเมืองน่าน จังหวัดน่าน 55000
โทรศัพท์ 02-1026401 โทรสาร 02-1026401 มือถือ: 0943378282

สำเนา

Envimove/PM6633/399

3 ตุลาคม 2566

เรื่อง ขอความอนุเคราะห์สำรวจความคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566
โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำดื่มทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือของ บริษัท ไทย ไปป์ไลน์
เน็ตเวิร์ค จำกัด

เรียน ผู้ใหญ่บ้านหมู่ที่ 2 บ้านหนองอีอุ่น

- สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. เอกสารประชาสัมพันธ์โครงการ จำนวน 1 ชุด
2. แบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ จำนวน 1 ชุด

ด้วยบริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด (บริษัทที่ปรึกษาด้านสิ่งแวดล้อม) ได้รับมอบหมายจากบริษัท
ไทย ไปป์ไลน์ เน็ตเวิร์ค จำกัด (เจ้าของโครงการ) ในการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไข
ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566
โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำดื่มทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1. ซึ่งได้รับ
การพิจารณาอนุมัติรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมจากสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและ
สิ่งแวดล้อม เมื่อวันที่ 8 มกราคม 2562

ปัจจุบันอยู่ระหว่างการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการที่ได้กำหนดไว้ในเล่มรายงาน
การประเมินผลกระทบของโครงการฯ เพื่อเสนอต่อหน่วยงานอนุญาต ซึ่งในมาตรการด้านสังคมและการมีส่วนร่วม
ของประชาชน กำหนดให้ศึกษาครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 500 เมตร จากกึ่งกลางแนวท่อ โดยมีกลุ่มเป้าหมาย ได้แก่
ผู้นำชุมชน ประชาชน สถานประกอบการ สถานศึกษา ศาสนสถาน และหน่วยงานราชการที่เกี่ยวข้อง ตามแนว
เส้นทางท่อส่งน้ำดื่ม ความยาวโดยประมาณ 342 กิโลเมตร และครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 3 กิโลเมตร จากคลังน้ำดื่ม
ปายทาง

ทั้งนี้ ทางบริษัทฯ จึงขอความอนุเคราะห์ท่านให้ข้อคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมในระยะดำเนินการ
ท่านสามารถแสดงความคิดเห็นด้วยการกรอกความเห็นของท่านที่มีต่อโครงการลงในแบบสำรวจความคิดเห็นต่อ
โครงการฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2. และขอความกรุณาส่งแบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ ตามช่องทาง ดังนี้
1) ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ faiseeyun.envimove@gmail.com 2) โทรศัพท์ 02-1026401 3) ทางไปรษณีย์
(ที่อยู่บริษัทฯ แสดงตามหัวจดหมายฉบับนี้) 4) แอดไลน์เบอร์ 0937744574 หากท่านมีข้อสงสัยประการใดเกี่ยวกับ
แบบสำรวจแสดงความคิดเห็นดังกล่าว กรุณาติดต่อ คุณไฟซ์ชัย นามมูล โทร 093-774-4574 เป็นผู้ประสานงานกับ
หน่วยงานของท่านโดยตรง

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาให้ความอนุเคราะห์และขอบคุณล่วงหน้า ณ โอกาสนี้



บริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด



บริษัท เอนไวรอนเม้นท์ มูฟเม้นท์ จำกัด
เลขที่ 49/81 หมู่ 8 ซอยแผ่นดินทอง 38 ถนนติวานนท์ ตำบลบางกระสอ อำเภอเมืองนนทบุรี จังหวัดนนทบุรี 11000
โทรศัพท์ 02-1026401 โทรสาร 02-1026401 มือถือ: 0943378282

สำเนา

Envimove/PM6633/399

3 ตุลาคม 2566

เรื่อง ขอความอนุเคราะห์สำรวจความคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566
โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำดื่มทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือของ บริษัท ไทย ไปป์ไลน์
เน็ตเวิร์ค จำกัด

เรียน ท่านนายพลสมณาวทวน

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. เอกสารประชาสัมพันธ์โครงการ จำนวน 1 ชุด
2. แบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ จำนวน 1 ชุด

ด้วยบริษัท เอนไวรอนเม้นท์ มูฟเม้นท์ จำกัด (บริษัทที่ปรึกษาด้านสิ่งแวดล้อม) ได้รับมอบหมายจากบริษัท
ไทย ไปป์ไลน์ เน็ตเวิร์ค จำกัด (เจ้าของโครงการ) ในการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไข
ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566
โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำดื่มทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือ **ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1.** ซึ่งได้รับ
การพิจารณาอนุมัติรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมจากสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและ
สิ่งแวดล้อม เมื่อวันที่ 8 มกราคม 2562

ปัจจุบันอยู่ระหว่างการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการที่ได้กำหนดไว้ในเล่มรายงาน
การประเมินผลกระทบของโครงการฯ เพื่อเสนอต่อหน่วยงานอนุญาต ซึ่งในมาตรการด้านสังคมและการมีส่วนร่วม
ของประชาชน กำหนดให้ศึกษาครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 500 เมตร จากกึ่งกลางแนวท่อ โดยมีกลุ่มเป้าหมาย ได้แก่
ผู้นำชุมชน ประชาชน สถานประกอบการ สถานศึกษา ศาสนสถาน และหน่วยงานราชการที่เกี่ยวข้อง ตามแนว
เส้นทางท่อส่งน้ำดื่ม ความยาวโดยประมาณ 342 กิโลเมตร และครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 3 กิโลเมตร จากคลังน้ำดื่ม
ปลายทาง

ทั้งนี้ ทางบริษัทฯ จึงขอความอนุเคราะห์ท่านให้ขอคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมในระยะดำเนินการ
ท่านสามารถแสดงความคิดเห็นด้วยการกรอกความเห็นของท่านที่มีต่อโครงการลงในแบบสำรวจความคิดเห็นต่อ
โครงการฯ **ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2.** และขอความกรุณาส่งแบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ ตามช่องทาง ดังนี้
1) ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ faiseeyun.envimove@gmail.com 2) โทรสาร 02-1026401 3) ทางไปรษณีย์
(ที่อยู่บริษัทฯ แสดงตามหัวจดหมายฉบับนี้) 4) แอดไลน์เบอร์ 0937744574 หากท่านมีข้อสงสัยประการใดเกี่ยวกับ
แบบสำรวจแสดงความคิดเห็นดังกล่าว กรุณาติดต่อ คุณไพรัชชัย แวมูลอ โทร 093-774-4574 เป็นผู้ประสานงานกับ
หน่วยงานของท่านโดยตรง

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาให้ความอนุเคราะห์และขอบคุณล่วงหน้า ณ โอกาสนี้



บริษัท เอนไวรอนเม้นท์ มูฟเม้นท์ จำกัด



บริษัท เอนไวรอนเม้นท์ มูฟเม้นท์ จำกัด
เลขที่ 49/81 หมู่ 8 ซอยแผ่นดินทอง 38 ถนนติวานนท์ ตำบลบางกระสอ อำเภอเมืองนนทบุรี จังหวัดนนทบุรี 11000
โทรศัพท์ 02-1026401 โทรสาร 02-1026401 มือถือ: 0943378282

สำเนา

Envimove/PM6633/399

3 ตุลาคม 2566

เรื่อง ขอความอนุเคราะห์สำรวจความคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566
โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำดื่มทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือของ บริษัท ไทย ไปป์ไลน์
เน็ตเวิร์ค จำกัด

เรียน ผู้ใหญ่บ้านหมู่ที่ 6 บ้านท่าตลาด

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. เอกสารประชาสัมพันธ์โครงการฯ จำนวน 1 ชุด
2. แบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ จำนวน 1 ชุด

ด้วยบริษัท เอนไวรอนเม้นท์ มูฟเม้นท์ จำกัด (บริษัทที่ปรึกษาด้านสิ่งแวดล้อม) ได้รับมอบหมายจากบริษัท
ไทย ไปป์ไลน์ เน็ตเวิร์ค จำกัด (เจ้าของโครงการ) ในการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไข
ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566
โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำดื่มทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือ **ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1.** ซึ่งได้รับ
การพิจารณาอนุมัติรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมจากสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและ
สิ่งแวดล้อม เมื่อวันที่ 8 มกราคม 2562

ปัจจุบันอยู่ระหว่างการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการที่ได้กำหนดไว้ในเล่มรายงาน
การประเมินผลกระทบของโครงการฯ เพื่อเสนอต่อหน่วยงานอนุญาต ซึ่งในมาตรการด้านสังคมและการมีส่วนร่วม
ของประชาชน กำหนดให้ศึกษาครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 500 เมตร จากกึ่งกลางแนวท่อ โดยมีกลุ่มเป้าหมาย ได้แก่
ผู้นำชุมชน ประชาชน สถานประกอบการ สถานศึกษา ศาสนสถาน และหน่วยงานราชการที่เกี่ยวข้อง ตามแนว
เส้นทางท่อส่งน้ำดื่ม ความยาวโดยประมาณ 342 กิโลเมตร และครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 3 กิโลเมตร จากคลังน้ำดื่ม
ปลายทาง

ทั้งนี้ ทางบริษัทฯ จึงขอความอนุเคราะห์ท่านให้ขอคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมในระยะดำเนินการ
ท่านสามารถแสดงความคิดเห็นด้วยการกรอกความเห็นของท่านที่มีต่อโครงการลงในแบบสำรวจความคิดเห็นต่อ
โครงการฯ **ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2.** และขอความกรุณาส่งแบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ ตามช่องทาง ดังนี้
1) ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ faiseeyun.envimove@gmail.com 2) โทรสาร 02-1026401 3) ทางไปรษณีย์
(ที่อยู่บริษัทฯ แสดงตามหัวจดหมายฉบับนี้) 4) แอดไลน์เบอร์ 0937744574 หากท่านมีข้อสงสัยประการใดเกี่ยวกับ
แบบสำรวจแสดงความคิดเห็นดังกล่าว กรุณาติดต่อ คุณไพรัชชัย แวมูลอ โทร 093-774-4574 เป็นผู้ประสานงานกับ
หน่วยงานของท่านโดยตรง

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาให้ความอนุเคราะห์และขอบคุณล่วงหน้า ณ โอกาสนี้



บริษัท เอนไวรอนเม้นท์ มูฟเม้นท์ จำกัด



บริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด
เลขที่ 49/81 หมู่ 8 ซอยแผ่นดินทอง 38 ถนนติวานนท์ ตำบลบางกระสอ อำเภอเมืองนทบุรี จังหวัดนนทบุรี 11000
โทรศัพท์ 02-1026401 โทรสาร 02-1026401 มือถือ: 0943378282

สำเนา

Envimove/PM6633/399

3 ตุลาคม 2566

เรื่อง ขอความอนุเคราะห์สำรวจความคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566
โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือของ บริษัท ไทย ไปป์ไลน์
เน็ตเวิร์ค จำกัด

เรียน ผู้ใหญ่บ้านหมู่ที่ 2 บ้านคำพราน

- สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. เอกสารประชาสัมพันธ์โครงการ จำนวน 1 ชุด
2. แบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ จำนวน 1 ชุด

ด้วยบริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด (บริษัทที่ปรึกษาด้านสิ่งแวดล้อม) ได้รับมอบหมายจากบริษัท
ไทย ไปป์ไลน์ เน็ตเวิร์ค จำกัด (เจ้าของโครงการ) ในการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไข
ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566
โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือ **ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1.** ซึ่งได้รับ
การพิจารณาอนุมัติรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมจากสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและ
สิ่งแวดล้อม เมื่อวันที่ 8 มกราคม 2562

ปัจจุบันอยู่ระหว่างการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการที่ได้กำหนดไว้ในเล่มรายงาน
การประเมินผลกระทบของโครงการฯ เพื่อเสนอต่อหน่วยงานอนุญาต ซึ่งในมาตรการด้านสังคมและการมีส่วนร่วม
ของประชาชน กำหนดให้ศึกษาครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 500 เมตร จากกึ่งกลางแนวท่อ โดยมีกลุ่มเป้าหมาย ได้แก่
ผู้นำชุมชน ประชาชน สถานประกอบการ สถานศึกษา ศาสนสถาน และหน่วยงานราชการที่เกี่ยวข้อง ตามแนว
เส้นทางท่อส่งน้ำมัน ความยาวโดยประมาณ 342 กิโลเมตร และครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 3 กิโลเมตร จากคลังน้ำมัน
ปลายทาง

ทั้งนี้ ทางบริษัทฯ จึงขอความอนุเคราะห์ท่านให้ขอคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมในระยะดำเนินการ
ท่านสามารถแสดงความคิดเห็นด้วยการกรอกความเห็นของท่านที่มีต่อโครงการลงในแบบสำรวจความคิดเห็นต่อ
โครงการฯ **ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2.** และขอความกรุณาส่งแบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ ตามช่องทาง ดังนี้
1) ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ faiseeyun.envimove@gmail.com 2) โทรสาร 02-1026401 3) ทางไปรษณีย์
(ที่อยู่บริษัทฯ แสดงตามหัวจดหมายฉบับนี้) 4) แอดไลน์เบอร์ 0937744574 หากท่านมีข้อสงสัยประการใดเกี่ยวกับ
แบบสำรวจแสดงความคิดเห็นดังกล่าว กรุณาติดต่อ คุณไฟซียัน งามมูล โทร 093-774-4574 เป็นผู้ประสานงานกับ
หน่วยงานของท่านโดยตรง

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาให้ความอนุเคราะห์และขอบคุณล่วงหน้า ณ โอกาสนี้



บริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด
เลขที่ 49/81 หมู่ 8 ซอยแผ่นดินทอง 38 ถนนติวานนท์ ตำบลบางกระสอ อำเภอเมืองนทบุรี จังหวัดนนทบุรี 11000
โทรศัพท์ 02-1026401 โทรสาร 02-1026401 มือถือ: 0943378282

สำเนา

Envimove/PM6633/399

3 ตุลาคม 2566

เรื่อง ขอความอนุเคราะห์สำรวจความคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566
โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือของ บริษัท ไทย ไปป์ไลน์
เน็ตเวิร์ค จำกัด

เรียน ผู้ใหญ่บ้านหมู่ที่ 4 บ้านเขาพระนอน

- สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. เอกสารประชาสัมพันธ์โครงการ จำนวน 1 ชุด
2. แบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ จำนวน 1 ชุด

ด้วยบริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด (บริษัทที่ปรึกษาด้านสิ่งแวดล้อม) ได้รับมอบหมายจากบริษัท
ไทย ไปป์ไลน์ เน็ตเวิร์ค จำกัด (เจ้าของโครงการ) ในการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไข
ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566
โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือ **ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1.** ซึ่งได้รับ
การพิจารณาอนุมัติรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมจากสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและ
สิ่งแวดล้อม เมื่อวันที่ 8 มกราคม 2562

ปัจจุบันอยู่ระหว่างการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการที่ได้กำหนดไว้ในเล่มรายงาน
การประเมินผลกระทบของโครงการฯ เพื่อเสนอต่อหน่วยงานอนุญาต ซึ่งในมาตรการด้านสังคมและการมีส่วนร่วม
ของประชาชน กำหนดให้ศึกษาครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 500 เมตร จากกึ่งกลางแนวท่อ โดยมีกลุ่มเป้าหมาย ได้แก่
ผู้นำชุมชน ประชาชน สถานประกอบการ สถานศึกษา ศาสนสถาน และหน่วยงานราชการที่เกี่ยวข้อง ตามแนว
เส้นทางท่อส่งน้ำมัน ความยาวโดยประมาณ 342 กิโลเมตร และครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 3 กิโลเมตร จากคลังน้ำมัน
ปลายทาง

ทั้งนี้ ทางบริษัทฯ จึงขอความอนุเคราะห์ท่านให้ขอคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมในระยะดำเนินการ
ท่านสามารถแสดงความคิดเห็นด้วยการกรอกความเห็นของท่านที่มีต่อโครงการลงในแบบสำรวจความคิดเห็นต่อ
โครงการฯ **ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2.** และขอความกรุณาส่งแบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ ตามช่องทาง ดังนี้
1) ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ faiseeyun.envimove@gmail.com 2) โทรสาร 02-1026401 3) ทางไปรษณีย์
(ที่อยู่บริษัทฯ แสดงตามหัวจดหมายฉบับนี้) 4) แอดไลน์เบอร์ 0937744574 หากท่านมีข้อสงสัยประการใดเกี่ยวกับ
แบบสำรวจแสดงความคิดเห็นดังกล่าว กรุณาติดต่อ คุณไฟซียัน งามมูล โทร 093-774-4574 เป็นผู้ประสานงานกับ
หน่วยงานของท่านโดยตรง

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาให้ความอนุเคราะห์และขอบคุณล่วงหน้า ณ โอกาสนี้



บริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด



บริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด
เลขที่ 49/81 หมู่ 8 ซอยแนบดินทอง 38 ถนนติวานนท์ ตำบลบางกระสอ อำเภอเมืองนทบุรี จังหวัดนนทบุรี 11000
โทรศัพท์ 02-1026401 โทรสาร 02-1026401 มือถือ: 0943378282

สำเนา

Envimove/PM6633/399

3 ตุลาคม 2566

เรื่อง ขอความอนุเคราะห์สำรวจความคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566
โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือของ บริษัท ไทย ไปป์ไลน์
เน็ตเวิร์ค จำกัด

เรียน ผู้ใหญ่บ้านหมู่ที่ 8 บ้านสหพันธ์อ่างทอง

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. เอกสารประชาสัมพันธ์โครงการ จำนวน 1 ชุด
2. แบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ จำนวน 1 ชุด

ด้วยบริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด (บริษัทที่ปรึกษาด้านสิ่งแวดล้อม) ได้รับมอบหมายจากบริษัท
ไทย ไปป์ไลน์ เน็ตเวิร์ค จำกัด (เจ้าของโครงการ) ในการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไข
ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566
โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1. ซึ่งได้รับ
การพิจารณาอนุมัติรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมจากสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและ
สิ่งแวดล้อม เมื่อวันที่ 8 มกราคม 2562

ปัจจุบันอยู่ระหว่างการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการที่ได้กำหนดไว้ในเล่มรายงาน
การประเมินผลกระทบของโครงการฯ เพื่อเสนอต่อหน่วยงานอนุญาต ซึ่งในมาตรการด้านสังคมและการมีส่วนร่วม
ของประชาชน กำหนดให้ศึกษาครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 500 เมตร จากกึ่งกลางแนวท่อ โดยมีกลุ่มเป้าหมาย ได้แก่
ผู้นำชุมชน ประชาชน สถานประกอบการ สถานศึกษา ศาสนสถาน และหน่วยงานราชการที่เกี่ยวข้อง ตามแนว
เส้นทางท่อส่งน้ำมัน ความยาวโดยประมาณ 342 กิโลเมตร และครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 3 กิโลเมตร จากคลังน้ำมัน
ปลายทาง

ทั้งนี้ ทางบริษัทฯ จึงขอความอนุเคราะห์ท่านให้ข้อคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมในระยะดำเนินการ
ท่านสามารถแสดงความคิดเห็นด้วยการกรอกความเห็นของท่านที่มีต่อโครงการลงในแบบสำรวจความคิดเห็นต่อ
โครงการฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2. และขอความกรุณาส่งแบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ ตามช่องทาง ดังนี้
1) ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ faiseeyun.envimove@gmail.com 2) โทรศัพท์ 02-1026401 3) ทางไปรษณีย์
(ที่อยู่บริษัท แสดงตามหัวจดหมายฉบับนี้) 4) แอดไลน์เบอร์ 0937744574 หากท่านมีข้อสงสัยประการใดเกี่ยวกับ
แบบสำรวจแสดงความคิดเห็นดังกล่าว กรุณาติดต่อ คุณไพรัช นวมูล โทร 093-774-4574 เป็นผู้ประสานงานกับ
หน่วยงานของท่านโดยตรง

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาให้ความอนุเคราะห์และขอบคุณล่วงหน้า ณ โอกาสนี้



บริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด
เลขที่ 49/81 หมู่ 8 ซอยแนบดินทอง 38 ถนนติวานนท์ ตำบลบางกระสอ อำเภอเมืองนทบุรี จังหวัดนนทบุรี 11000
โทรศัพท์ 02-1026401 โทรสาร 02-1026401 มือถือ: 0943378282

สำเนา

Envimove/PM6633/399

3 ตุลาคม 2566

เรื่อง ขอความอนุเคราะห์สำรวจความคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566
โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือของ บริษัท ไทย ไปป์ไลน์
เน็ตเวิร์ค จำกัด

เรียน ผู้ใหญ่บ้านหมู่ที่ 12 บ้านในไร่ทุ่งรังสิต

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. เอกสารประชาสัมพันธ์โครงการ จำนวน 1 ชุด
2. แบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ จำนวน 1 ชุด

ด้วยบริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด (บริษัทที่ปรึกษาด้านสิ่งแวดล้อม) ได้รับมอบหมายจากบริษัท
ไทย ไปป์ไลน์ เน็ตเวิร์ค จำกัด (เจ้าของโครงการ) ในการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไข
ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566
โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1. ซึ่งได้รับ
การพิจารณาอนุมัติรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมจากสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและ
สิ่งแวดล้อม เมื่อวันที่ 8 มกราคม 2562

ปัจจุบันอยู่ระหว่างการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการที่ได้กำหนดไว้ในเล่มรายงาน
การประเมินผลกระทบของโครงการฯ เพื่อเสนอต่อหน่วยงานอนุญาต ซึ่งในมาตรการด้านสังคมและการมีส่วนร่วม
ของประชาชน กำหนดให้ศึกษาครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 500 เมตร จากกึ่งกลางแนวท่อ โดยมีกลุ่มเป้าหมาย ได้แก่
ผู้นำชุมชน ประชาชน สถานประกอบการ สถานศึกษา ศาสนสถาน และหน่วยงานราชการที่เกี่ยวข้อง ตามแนว
เส้นทางท่อส่งน้ำมัน ความยาวโดยประมาณ 342 กิโลเมตร และครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 3 กิโลเมตร จากคลังน้ำมัน
ปลายทาง

ทั้งนี้ ทางบริษัทฯ จึงขอความอนุเคราะห์ท่านให้ข้อคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมในระยะดำเนินการ
ท่านสามารถแสดงความคิดเห็นด้วยการกรอกความเห็นของท่านที่มีต่อโครงการลงในแบบสำรวจความคิดเห็นต่อ
โครงการฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2. และขอความกรุณาส่งแบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ ตามช่องทาง ดังนี้
1) ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ faiseeyun.envimove@gmail.com 2) โทรศัพท์ 02-1026401 3) ทางไปรษณีย์
(ที่อยู่บริษัท แสดงตามหัวจดหมายฉบับนี้) 4) แอดไลน์เบอร์ 0937744574 หากท่านมีข้อสงสัยประการใดเกี่ยวกับ
แบบสำรวจแสดงความคิดเห็นดังกล่าว กรุณาติดต่อ คุณไพรัช นวมูล โทร 093-774-4574 เป็นผู้ประสานงานกับ
หน่วยงานของท่านโดยตรง

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาให้ความอนุเคราะห์และขอบคุณล่วงหน้า ณ โอกาสนี้



บริษัท เอนไวรอนเม้นทัล ยูพีเอ็น จำกัด
เลขที่ 49/81 หมู่ 8 ซอยแผ่นดินทอง 38 ถนนติวานนท์ ตำบลบางกระสอบ อำเภอเมืองนนทบุรี จังหวัดนนทบุรี 11000
โทรศัพท์ 02-1026401 โทรสาร 02-1026401 มือถือ: 0943378282

สำเนา

3 ตุลาคม 2566

เรื่อง ขอความอนุเคราะห์สำหรับความคิดเห็นต่อการดำเนินการมรณะดำเนิการประจำปี พ.ศ. 2566
โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือของ บริษัท ไทย ไปป์ไลน์
เน็ตเวิร์ค จำกัด

เรียน ผู้ใหญ่บ้านหมู่ที่ 2 บ้านโนนสะอาด

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. เอกสารประชาสัมพันธ์โครงการ จำนวน 1 ชุด
2. แบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ จำนวน 1 ชุด

ด้วยบริษัท เอนไวรอนเม้นท์ มูฟเม้นท์ จำกัด (บริษัทที่ปรึกษาด้านสิ่งแวดล้อม) ได้รับมอบหมายจากบริษัท ไทย ไปป์ไลน์ เน็ตเวิร์ค จำกัด (เจ้าของโครงการ) ในการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566 โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1. ซึ่งได้รับ การพิจารณาอนุมัติรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมจากสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เมื่อวันที่ 8 มกราคม 2562

ปัจจุบันอยู่ระหว่างการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการที่ได้กำหนดไว้ในเล่มรายงานการประเมินผลกระทบของโครงการฯ เพื่อเสนอต่อหน่วยงานอนุญาต ซึ่งในมาตรการด้านสังคมและการมีส่วนร่วมของประชาชน กำหนดให้ศึกษาผลกระทบพื้นที่ในรัศมี 500 เมตร จากกึ่งกลางแนวท่อ โดยมีกลุ่มเป้าหมาย ได้แก่ ผู้นำชุมชน ประชาชน สถานประกอบการ สถานศึกษา ศาสนสถาน และหน่วยงานราชการที่เกี่ยวข้อง ตามแนวเส้นทางท่อส่งน้ำมัน ความยาวโดยประมาณ 342 กิโลเมตร และครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 3 กิโลเมตร จากกึ่งน้ำมันประมาท

ทั้งนี้ ทางบริษัทฯ จึงขอความอนุเคราะห์ท่านให้ข้อคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมในระบะดำเนินการ
ท่านสามารถแสดงความคิดเห็นด้วยการกรอกความเห็นของท่านที่มีต่อโครงการลงในแบบสำรวจความคิดเห็นต่อ
โครงการฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2. และขอความกรุณาส่งแบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการ ตามช่องทาง ดังนี้
1) ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ faiseeyun.envimove@gmail.com 2) โทรศัพท์ 02-1026401 3) ทางไปรษณีย์
(ที่อยู่บริษัทฯ แสดงตามผังจดหมายฉบับนี้) 4) แอดไลน์เบอร์ 0937744574 หากท่านมีข้อสงสัยประการใดเกี่ยวกับ
แบบสำรวจแสดงความคิดเห็นดังกล่าว กรุณาติดต่อ คุณโพธิ์ยืน แวมูออล โทร 093-774-4574 เป็นผู้ประสานงานกับ
หน่วยงานของท่านโดยกรณี

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาให้ความอนุเคราะห์และขอคุณล่วงหน้ามา ณ โอกาสนี้

Envimove/PM6633/399

3 ตุลาคม 2566

เรื่อง ขอความอนุเคราะห์สำหรับความคิดเห็นต่อการดำเนินการรณรงค์ดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566
โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือของ บริษัท ไทย ไปป์ไลน์
เน็ตเวิร์ก จำกัด

เรียน กำนันตำบลบ้านเก่า (หน้า 1)

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. เอกสารประชาสัมพันธ์โครงการ จำนวน 1 ชุด
2. แบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ จำนวน 1 ชุด

ด้วยบริษัท เอนไวรอนเม้นท์ มูฟเม้นท์ จำกัด (บริษัทที่ปรึกษาด้านสิ่งแวดล้อม) ได้รับมอบหมายจากบริษัท ไทย ไปป์ไลน์ เน็ตเวิร์ค จำกัด (เจ้าของโครงการ) ในการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566 โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1. ซึ่งได้รับการพิจารณาจากผู้อนุมัติรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมจากสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เมื่อวันที่ 8 มกราคม 2562

ปัจจุบันอยู่ระหว่างการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการที่ได้กำหนดไว้ในเล่มรายงานการประเมินผลกระทบของโครงการฯ เพื่อเสนอต่อหน่วยงานอนุญาต ซึ่งในมาตรการด้านสังคมและการมีส่วนร่วมของประชาชน กำหนดให้ศึกษาครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 500 เมตร จากกึ่งกลางแนวท่อ โดยมีกลุ่มเป้าหมาย ได้แก่ ผู้นำชุมชน ประชาชน สถานประกอบการ สถานศึกษา ศาสนสถาน และหน่วยงานราชการมีเกี่ยวข้อง ตามแนวเส้นทางท่อส่งน้ำมัน ความยาวโดยประมาณ 342 กิโลเมตร และครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 3 กิโลเมตร จากกึ่งกลางเส้นทาง

ทั้งนี้ ทางบริษัทฯ จึงขอความอนุเคราะห์ท่านให้ข้อคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมในระบอบดำเนินการ
ท่านสามารถแสดงความคิดเห็นด้วยการกรอกความเห็นของท่านที่มีต่อโครงการลงในแบบสำรวจความคิดเห็นต่อ
โครงการฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2. และขอความกรุณาส่งแบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ ตามช่องทาง ดังนี้
1) ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ที่ faiseeyun.envimove@gmail.com 2) โทรศัพท์ 02-1026401 3) ทางไปรษณีย์
(ที่อยู่บริษัทฯ) แสดงตามห้วงจดหมายฉบับนี้ 4) แอดไลน์เบอร์ 0937744574 หากท่านมีข้อสงสัยประการใดเกี่ยวกับ
แบบสำรวจความคิดเห็นดังกล่าว กรุณาติดต่อ คุณพัชรีณ นามมอ โทร 093-774-4574 เป็นผู้ประสานงานกับ
หน่วยงานของท่านโดยเร็ว

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาให้ความอนุเคราะห์และขอคุณล่วงหน้ามา ณ โอกาสนี้

บริษัท เอนเวอร์อนเมนต์ล มฟเมนท์ จำกัด



บริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด
เลขที่ 49/81 หมู่ 8 ซอยแผ่นดินทอง 38 ถนนติวานนท์ ตำบลบางกระสอ อำเภอเมืองนทบุรี จังหวัดนนทบุรี 11000
โทรศัพท์ 02-1026401 โทรสาร 02-1026401 มือถือ: 0943378282

สำเนา

Envimove/PM6633/399

3 ตุลาคม 2566

เรื่อง ขอความอนุเคราะห์สำรวจความคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566
โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำผ่านทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือของ บริษัท ไทย ไปป์ไลน์
เน็ตเวิร์ค จำกัด

เรียน ผู้ใหญ่บ้านหมู่ที่ 2 บ้านห้วยไผ่

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. เอกสารประชาสัมพันธ์โครงการ จำนวน 1 ชุด
2. แบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ จำนวน 1 ชุด

ด้วยบริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด (บริษัทที่ปรึกษาด้านสิ่งแวดล้อม) ได้รับมอบหมายจากบริษัท
ไทย ไปป์ไลน์ เน็ตเวิร์ค จำกัด (เจ้าของโครงการ) ในการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไข
ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566
โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำผ่านทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือ **ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1.** ซึ่งได้รับ
การพิจารณาอนุมัติรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมจากสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและ
สิ่งแวดล้อม เมื่อวันที่ 8 มกราคม 2562

ปัจจุบันอยู่ระหว่างการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการที่ได้กำหนดไว้ในเล่มรายงาน
การประเมินผลกระทบของโครงการฯ เพื่อเสนอต่อหน่วยงานอนุญาต ซึ่งในมาตรการด้านสังคมและการมีส่วนร่วม
ของประชาชน กำหนดให้ศึกษาครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 500 เมตร จากกึ่งกลางแนวท่อ โดยมีกลุ่มเป้าหมาย ได้แก่
ผู้นำชุมชน ประชาชน สถานประกอบการ สถานศึกษา ศาสนสถาน และหน่วยงานราชการที่เกี่ยวข้อง ตามแนว
เส้นทางท่อส่งน้ำ ความยาวโดยประมาณ 342 กิโลเมตร และครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 3 กิโลเมตร จากคลังน้ำมัน
ปลายหาง

ทั้งนี้ ทางบริษัทฯ จึงขอความอนุเคราะห์ท่านให้ข้อคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมในระยะดำเนินการ
ท่านสามารถแสดงความคิดเห็นด้วยการกรอกความเห็นของท่านที่มีต่อโครงการลงในแบบสำรวจความคิดเห็นต่อ
โครงการฯ **ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2.** และขอความกรุณาส่งแบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการ ตามช่องทาง ดังนี้
1) ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ faiseeyun.envimove@gmail.com 2) โทรสาร 02-1026401 3) ทางไปรษณีย์
(ที่อยู่บริษัท แสดงตามหัวจดหมายฉบับนี้) 4) แอดไลน์เบอร์ 0937744574 หากท่านมีข้อสงสัยประการใดเกี่ยวกับ
แบบสำรวจแสดงความคิดเห็นดังกล่าว กรุณาติดต่อ คุณไพรัช นวมูล โทร 093-774-4574 เป็นผู้ประสานงานกับ
หน่วยงานของท่านโดยตรง

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาให้ความอนุเคราะห์และขอบคุณล่วงหน้า ณ โอกาสนี้

บริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด



บริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด
เลขที่ 49/81 หมู่ 8 ซอยแผ่นดินทอง 38 ถนนติวานนท์ ตำบลบางกระสอ อำเภอเมืองนทบุรี จังหวัดนนทบุรี 11000
โทรศัพท์ 02-1026401 โทรสาร 02-1026401 มือถือ: 0943378282

สำเนา

Envimove/PM6633/399

3 ตุลาคม 2566

เรื่อง ขอความอนุเคราะห์สำรวจความคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566
โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำผ่านทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือของ บริษัท ไทย ไปป์ไลน์
เน็ตเวิร์ค จำกัด

เรียน ผู้ใหญ่บ้านหมู่ที่ 7 บ้านกุดมวง

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. เอกสารประชาสัมพันธ์โครงการ จำนวน 1 ชุด
2. แบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ จำนวน 1 ชุด

ด้วยบริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด (บริษัทที่ปรึกษาด้านสิ่งแวดล้อม) ได้รับมอบหมายจากบริษัท
ไทย ไปป์ไลน์ เน็ตเวิร์ค จำกัด (เจ้าของโครงการ) ในการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไข
ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566
โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำผ่านทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือ **ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1.** ซึ่งได้รับ
การพิจารณาอนุมัติรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมจากสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและ
สิ่งแวดล้อม เมื่อวันที่ 8 มกราคม 2562

ปัจจุบันอยู่ระหว่างการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการที่ได้กำหนดไว้ในเล่มรายงาน
การประเมินผลกระทบของโครงการฯ เพื่อเสนอต่อหน่วยงานอนุญาต ซึ่งในมาตรการด้านสังคมและการมีส่วนร่วม
ของประชาชน กำหนดให้ศึกษาครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 500 เมตร จากกึ่งกลางแนวท่อ โดยมีกลุ่มเป้าหมาย ได้แก่
ผู้นำชุมชน ประชาชน สถานประกอบการ สถานศึกษา ศาสนสถาน และหน่วยงานราชการที่เกี่ยวข้อง ตามแนว
เส้นทางท่อส่งน้ำ ความยาวโดยประมาณ 342 กิโลเมตร และครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 3 กิโลเมตร จากคลังน้ำมัน
ปลายหาง

ทั้งนี้ ทางบริษัทฯ จึงขอความอนุเคราะห์ท่านให้ข้อคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมในระยะดำเนินการ
ท่านสามารถแสดงความคิดเห็นด้วยการกรอกความเห็นของท่านที่มีต่อโครงการลงในแบบสำรวจความคิดเห็นต่อ
โครงการฯ **ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2.** และขอความกรุณาส่งแบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการ ตามช่องทาง ดังนี้
1) ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ faiseeyun.envimove@gmail.com 2) โทรสาร 02-1026401 3) ทางไปรษณีย์
(ที่อยู่บริษัท แสดงตามหัวจดหมายฉบับนี้) 4) แอดไลน์เบอร์ 0937744574 หากท่านมีข้อสงสัยประการใดเกี่ยวกับ
แบบสำรวจแสดงความคิดเห็นดังกล่าว กรุณาติดต่อ คุณไพรัช นวมูล โทร 093-774-4574 เป็นผู้ประสานงานกับ
หน่วยงานของท่านโดยตรง

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาให้ความอนุเคราะห์และขอบคุณล่วงหน้า ณ โอกาสนี้

บริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด



บริษัท เอนไวรอนเม้นท์ล มูฟเม้นท์ จำกัด
เลขที่ 49/81 หมู่ 8 ซอยแผ่นดินทอง 38 ถนนติวานนท์ ตำบลบางกระสอ อำเภอเมืองนทบุรี จังหวัดนนทบุรี 11000
โทรศัพท์ 02-1026401 โทรสาร 02-1026401 มือถือ: 0943378282

สำเนา

Envimove/PM6633/399

3 ตุลาคม 2566

เรื่อง ขอความอนุเคราะห์สำรวจความคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566
โครงการขยายระบบการขนส่งนํ้ามันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือของ บริษัท ไทย ไปป์ไลน์
เน็ตเวิร์ค จำกัด

เรียน ผู้ใหญ่บ้านหมู่ที่ 2 บ้านวังกะสวย

- สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. เอกสารประชาสัมพันธ์โครงการ จำนวน 1 ชุด
2. แบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ จำนวน 1 ชุด

ด้วยบริษัท เอนไวรอนเม้นท์ล มูฟเม้นท์ จำกัด (บริษัทที่ปรึกษาด้านสิ่งแวดล้อม) ได้รับมอบหมายจากบริษัท
ไทย ไปป์ไลน์ เน็ตเวิร์ค จำกัด (เจ้าของโครงการ) ในการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไข
ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566
โครงการขยายระบบการขนส่งนํ้ามันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือ **ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1.** ซึ่งได้รับ
การพิจารณาอนุมัติรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมจากสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและ
สิ่งแวดล้อม เมื่อวันที่ 8 มกราคม 2562

ปัจจุบันอยู่ระหว่างการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการที่ได้กำหนดไว้ในเล่มรายงาน
การประเมินผลกระทบของโครงการฯ เพื่อเสนอต่อหน่วยงานอนุญาต ซึ่งในมาตรการด้านสังคมและการมีส่วนร่วม
ของประชาชน กำหนดให้ศึกษาครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 500 เมตร จากกึ่งกลางแนวท่อ โดยมีกลุ่มเป้าหมาย ได้แก่
ผู้นำชุมชน ประชาชน สถานประกอบการ สถานศึกษา ศาสนสถาน และหน่วยงานราชการที่เกี่ยวข้อง ตามแนว
เส้นทางท่อส่งนํ้ามัน ความยาวโดยประมาณ 342 กิโลเมตร และครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 3 กิโลเมตร จากคลังนํ้ามัน
ปลายทาง

ทั้งนี้ ทางบริษัทฯ จึงขอความอนุเคราะห์ท่านให้ข้อคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมในระยะดำเนินการ
ท่านสามารถแสดงความคิดเห็นด้วยการกรอกความเห็นของท่านที่มีต่อโครงการลงในแบบสำรวจความคิดเห็นต่อ
โครงการฯ **ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2.** และขอความกรุณาส่งแบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ ตามช่องทาง ดังนี้
1) ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ faiseeyun.envimove@gmail.com 2) โทรสาร 02-1026401 3) ทางไปรษณีย์
(ที่อยู่บริษัทฯ แสดงตามหัวจดหมายฉบับนี้) 4) แอดไลน์เบอร์ 0937744574 หากท่านมีข้อสงสัยประการใดเกี่ยวกับ
แบบสำรวจแสดงความคิดเห็นดังกล่าว กรุณาติดต่อ คุณไฟฟ์ซี่น แวมูลอ โทร 093-774-4574 เป็นผู้ประสานงานกับ
หน่วยงานของท่านโดยตรง

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาให้ความอนุเคราะห์และขอบคุณล่วงหน้า ณ โอกาสนี้



บริษัท เอนไวรอนเม้นท์ล มูฟเม้นท์ จำกัด
เลขที่ 49/81 หมู่ 8 ซอยแผ่นดินทอง 38 ถนนติวานนท์ ตำบลบางกระสอ อำเภอเมืองนทบุรี จังหวัดนนทบุรี 11000
โทรศัพท์ 02-1026401 โทรสาร 02-1026401 มือถือ: 0943378282

สำเนา

Envimove/PM6633/399

3 ตุลาคม 2566

เรื่อง ขอความอนุเคราะห์สำรวจความคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566
โครงการขยายระบบการขนส่งนํ้ามันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือของ บริษัท ไทย ไปป์ไลน์
เน็ตเวิร์ค จำกัด

เรียน ผู้ใหญ่บ้านหมู่ที่ 6 บ้านซับพระไวย

- สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. เอกสารประชาสัมพันธ์โครงการ จำนวน 1 ชุด
2. แบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ จำนวน 1 ชุด

ด้วยบริษัท เอนไวรอนเม้นท์ล มูฟเม้นท์ จำกัด (บริษัทที่ปรึกษาด้านสิ่งแวดล้อม) ได้รับมอบหมายจากบริษัท
ไทย ไปป์ไลน์ เน็ตเวิร์ค จำกัด (เจ้าของโครงการ) ในการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไข
ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566
โครงการขยายระบบการขนส่งนํ้ามันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือ **ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1.** ซึ่งได้รับ
การพิจารณาอนุมัติรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมจากสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและ
สิ่งแวดล้อม เมื่อวันที่ 8 มกราคม 2562

ปัจจุบันอยู่ระหว่างการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการที่ได้กำหนดไว้ในเล่มรายงาน
การประเมินผลกระทบของโครงการฯ เพื่อเสนอต่อหน่วยงานอนุญาต ซึ่งในมาตรการด้านสังคมและการมีส่วนร่วม
ของประชาชน กำหนดให้ศึกษาครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 500 เมตร จากกึ่งกลางแนวท่อ โดยมีกลุ่มเป้าหมาย ได้แก่
ผู้นำชุมชน ประชาชน สถานประกอบการ สถานศึกษา ศาสนสถาน และหน่วยงานราชการที่เกี่ยวข้อง ตามแนว
เส้นทางท่อส่งนํ้ามัน ความยาวโดยประมาณ 342 กิโลเมตร และครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 3 กิโลเมตร จากคลังนํ้ามัน
ปลายทาง

ทั้งนี้ ทางบริษัทฯ จึงขอความอนุเคราะห์ท่านให้ข้อคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมในระยะดำเนินการ
ท่านสามารถแสดงความคิดเห็นด้วยการกรอกความเห็นของท่านที่มีต่อโครงการลงในแบบสำรวจความคิดเห็นต่อ
โครงการฯ **ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2.** และขอความกรุณาส่งแบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ ตามช่องทาง ดังนี้
1) ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ faiseeyun.envimove@gmail.com 2) โทรสาร 02-1026401 3) ทางไปรษณีย์
(ที่อยู่บริษัทฯ แสดงตามหัวจดหมายฉบับนี้) 4) แอดไลน์เบอร์ 0937744574 หากท่านมีข้อสงสัยประการใดเกี่ยวกับ
แบบสำรวจแสดงความคิดเห็นดังกล่าว กรุณาติดต่อ คุณไฟฟ์ซี่น แวมูลอ โทร 093-774-4574 เป็นผู้ประสานงานกับ
หน่วยงานของท่านโดยตรง

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาให้ความอนุเคราะห์และขอบคุณล่วงหน้า ณ โอกาสนี้



บริษัท เอนไวรอนเม้นท์ มูฟเม้นท์ จำกัด
เลขที่ 49/81 หมู่ 8 ซอยแผ่นดินทอง 38 ถนนติวานนท์ ตำบลบางกระสอ อำเภอเมืองนทบุรี จังหวัดนนทบุรี 11000
โทรศัพท์ 02-1026401 โทรสาร 02-1026401 มือถือ: 0943378282

สำเนา

Envimove/PM6633/399

3 ตุลาคม 2566

เรื่อง ขอความอนุเคราะห์สำรวจความคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566
โครงการขยายระบบการขนส่งนํ้ามันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือของ บริษัท ไทย ไปป์ไลน์
เน็ตเวิร์ค จำกัด

เรียน ผู้ใหญ่บ้านหมู่ที่ 8 บ้านซิมม่วง

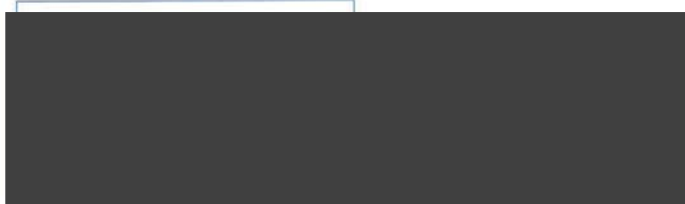
สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. เอกสารประชาสัมพันธ์โครงการ จำนวน 1 ชุด
2. แบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ จำนวน 1 ชุด

ด้วยบริษัท เอนไวรอนเม้นท์ มูฟเม้นท์ จำกัด (บริษัทที่ปรึกษาด้านสิ่งแวดล้อม) ได้รับมอบหมายจากบริษัท
ไทย ไปป์ไลน์ เน็ตเวิร์ค จำกัด (เจ้าของโครงการ) ในการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไข
ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566
โครงการขยายระบบการขนส่งนํ้ามันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือ **ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1.** ซึ่งได้รับ
การพิจารณาอนุมัติรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมจากสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและ
สิ่งแวดล้อม เมื่อวันที่ 8 มกราคม 2562

ปัจจุบันอยู่ระหว่างการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการที่ได้กำหนดไว้ในเล่มรายงาน
การประเมินผลกระทบของโครงการฯ เพื่อเสนอต่อหน่วยงานอนุญาต ซึ่งในมาตรการด้านสังคมและการมีส่วนร่วม
ของประชาชน กำหนดให้ศึกษาครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 500 เมตร จากกึ่งกลางแนวท่อ โดยมีกลุ่มเป้าหมาย ได้แก่
ผู้นำชุมชน ประชาชน สถานประกอบการ สถานศึกษา ศาสนสถาน และหน่วยงานราชการที่เกี่ยวข้อง ตามแนว
เส้นทางท่อส่งนํ้ามัน ความยาวโดยประมาณ 342 กิโลเมตร และครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 3 กิโลเมตร จากคลังนํ้ามัน
ปลายทาง

ทั้งนี้ ทางบริษัทฯ จึงขอความอนุเคราะห์ท่านให้ขอคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมในระยะดำเนินการ
ท่านสามารถแสดงความคิดเห็นด้วยการกรอกความเห็นของท่านที่มีต่อโครงการลงในแบบสำรวจความคิดเห็นต่อ
โครงการฯ **ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2.** และขอความกรุณาส่งแบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการ ตามช่องทาง ดังนี้
1) ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ faiseeyun.envimove@gmail.com 2) โทรศัพท์ 02-1026401 3) ทางไปรษณีย์
(ที่อยู่บริษัท แสดงตามหัวจดหมายฉบับนี้) 4) แอดไลน์เบอร์ 0937744574 หากท่านมีข้อสงสัยประการใดเกี่ยวกับ
แบบสำรวจแสดงความคิดเห็นดังกล่าว กรุณาติดต่อ คุณไฟซ์ชัย แวมูลอ โทร 093-774-4574 เป็นผู้ประสานงานกับ
หน่วยงานของท่านโดยตรง

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาให้ความอนุเคราะห์และขอบคุณล่วงหน้า ณ โอกาสนี้



บริษัท เอนไวรอนเม้นท์ มูฟเม้นท์ จำกัด
เลขที่ 49/81 หมู่ 8 ซอยแผ่นดินทอง 38 ถนนติวานนท์ ตำบลบางกระสอ อำเภอเมืองนนทบุรี จังหวัดนนทบุรี 11000
โทรศัพท์ 02-1026401 โทรสาร 02-1026401 มือถือ: 0943378282

สำเนา

Envimove/PM6633/399

3 ตุลาคม 2566

เรื่อง ขอความอนุเคราะห์สำรวจความคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566
โครงการขยายระบบการขนส่งนํ้ามันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือของ บริษัท ไทย ไปป์ไลน์
เน็ตเวิร์ค จำกัด

เรียน ผู้ใหญ่บ้านหมู่ที่ 4 บ้านซิมม่วงไพร

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. เอกสารประชาสัมพันธ์โครงการ จำนวน 1 ชุด
2. แบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ จำนวน 1 ชุด

ด้วยบริษัท เอนไวรอนเม้นท์ มูฟเม้นท์ จำกัด (บริษัทที่ปรึกษาด้านสิ่งแวดล้อม) ได้รับมอบหมายจากบริษัท
ไทย ไปป์ไลน์ เน็ตเวิร์ค จำกัด (เจ้าของโครงการ) ในการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไข
ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566
โครงการขยายระบบการขนส่งนํ้ามันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือ **ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1.** ซึ่งได้รับ
การพิจารณาอนุมัติรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมจากสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและ
สิ่งแวดล้อม เมื่อวันที่ 8 มกราคม 2562

ปัจจุบันอยู่ระหว่างการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการที่ได้กำหนดไว้ในเล่มรายงาน
การประเมินผลกระทบของโครงการฯ เพื่อเสนอต่อหน่วยงานอนุญาต ซึ่งในมาตรการด้านสังคมและการมีส่วนร่วม
ของประชาชน กำหนดให้ศึกษาครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 500 เมตร จากกึ่งกลางแนวท่อ โดยมีกลุ่มเป้าหมาย ได้แก่
ผู้นำชุมชน ประชาชน สถานประกอบการ สถานศึกษา ศาสนสถาน และหน่วยงานราชการที่เกี่ยวข้อง ตามแนว
เส้นทางท่อส่งนํ้ามัน ความยาวโดยประมาณ 342 กิโลเมตร และครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 3 กิโลเมตร จากคลังนํ้ามัน
ปลายทาง

ทั้งนี้ ทางบริษัทฯ จึงขอความอนุเคราะห์ท่านให้ขอคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมในระยะดำเนินการ
ท่านสามารถแสดงความคิดเห็นด้วยการกรอกความเห็นของท่านที่มีต่อโครงการลงในแบบสำรวจความคิดเห็นต่อ
โครงการฯ **ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2.** และขอความกรุณาส่งแบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการ ตามช่องทาง ดังนี้
1) ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ faiseeyun.envimove@gmail.com 2) โทรศัพท์ 02-1026401 3) ทางไปรษณีย์
(ที่อยู่บริษัท แสดงตามหัวจดหมายฉบับนี้) 4) แอดไลน์เบอร์ 0937744574 หากท่านมีข้อสงสัยประการใดเกี่ยวกับ
แบบสำรวจแสดงความคิดเห็นดังกล่าว กรุณาติดต่อ คุณไฟซ์ชัย แวมูลอ โทร 093-774-4574 เป็นผู้ประสานงานกับ
หน่วยงานของท่านโดยตรง

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาให้ความอนุเคราะห์และขอบคุณล่วงหน้า ณ โอกาสนี้





บริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด
เลขที่ 49/81 หมู่ 8 ซอยแผ่นดินทอง 38 ถนนติวานนท์ ตำบลบางกระสอ อำเภอเมืองนทบุรี จังหวัดนนทบุรี 11000
โทรศัพท์ 02-1026401 โทรสาร 02-1026401 มือถือ: 0943378282

สำเนา

Envimove/PM6633/399

3 ตุลาคม 2566

เรื่อง ขอความอนุเคราะห์สำรวจความคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566
โครงการขยายระบบการขนส่งนํ้ามันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือของ บริษัท ไทย ไปป์ไลน์
เน็ตเวิร์ค จำกัด

เรียน ผู้ใหญ่บ้านหมู่ที่ 12 บ้านโพรงาม

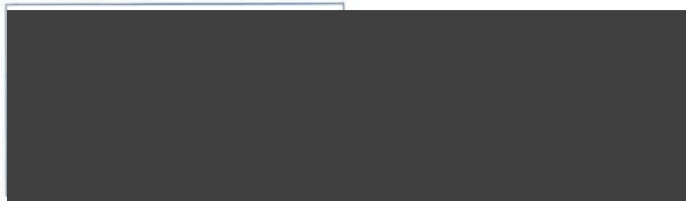
- สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. เอกสารประชาสัมพันธ์โครงการ จำนวน 1 ชุด
2. แบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ จำนวน 1 ชุด

ด้วยบริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด (บริษัทที่ปรึกษาด้านสิ่งแวดล้อม) ได้รับมอบหมายจากบริษัท ไทย ไปป์ไลน์ เน็ตเวิร์ค จำกัด (เจ้าของโครงการ) ในการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566 โครงการขยายระบบการขนส่งนํ้ามันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือ **ดั่งสิ่งที่ส่งมาด้วย 1.** ซึ่งได้รับการพิจารณาอนุมัติรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมจากสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เมื่อวันที่ 8 มกราคม 2562

ปัจจุบันอยู่ระหว่างการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการที่ได้กำหนดไว้ในเล่มรายงานการประเมินผลกระทบของโครงการฯ เพื่อเสนอต่อหน่วยงานอนุญาต ซึ่งในมาตรการด้านสังคมและการมีส่วนร่วมของประชาชน กำหนดให้ศึกษาครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 500 เมตร จากกึ่งกลางแนวท่อ โดยมีกลุ่มเป้าหมาย ได้แก่ ผู้นำชุมชน ประชาชน สถานประกอบการ สถานศึกษา ศาสนสถาน และหน่วยงานราชการที่เกี่ยวข้อง ตามแนวเส้นทางท่อส่งนํ้ามัน ความยาวโดยประมาณ 342 กิโลเมตร และครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 3 กิโลเมตร จากคลังนํ้ามันปลายทาง

ทั้งนี้ ทางบริษัทฯ จึงขอความอนุเคราะห์ท่านให้ขอคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมในระยะดำเนินการท่านสามารถแสดงความคิดเห็นด้วยการกรอกความเห็นของท่านที่มีต่อโครงการลงในแบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ **ดั่งสิ่งที่ส่งมาด้วย 2.** และขอความกรุณาส่งแบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ ตามช่องทาง ดังนี้ 1) ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ faiseeyun.envimove@gmail.com 2) โทรสาร 02-1026401 3) ทางไปรษณีย์ (ที่อยู่บริษัทฯ แสดงตามหัวจดหมายฉบับนี้) 4) แอดไลน์เบอร์ 0937744574 หากท่านมีข้อสงสัยประการใดเกี่ยวกับแบบสำรวจแสดงความคิดเห็นดังกล่าว กรุณาติดต่อ คุณไฟไซัน งามมูล โทร 093-774-4574 เป็นผู้ประสานงานกับหน่วยงานของท่านโดยตรง

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาให้ความอนุเคราะห์และขอบคุณล่วงหน้า ณ โอกาสนี้



บริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด
เลขที่ 49/81 หมู่ 8 ซอยแผ่นดินทอง 38 ถนนติวานนท์ ตำบลบางกระสอ อำเภอเมืองนทบุรี จังหวัดนนทบุรี 11000
โทรศัพท์ 02-1026401 โทรสาร 02-1026401 มือถือ: 0943378282

สำเนา

Envimove/PM6633/399

3 ตุลาคม 2566

เรื่อง ขอความอนุเคราะห์สำรวจความคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566
โครงการขยายระบบการขนส่งนํ้ามันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือของ บริษัท ไทย ไปป์ไลน์
เน็ตเวิร์ค จำกัด

เรียน ผู้ใหญ่บ้านหมู่ที่ 2 บ้านเล่า

- สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. เอกสารประชาสัมพันธ์โครงการ จำนวน 1 ชุด
2. แบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ จำนวน 1 ชุด

ด้วยบริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด (บริษัทที่ปรึกษาด้านสิ่งแวดล้อม) ได้รับมอบหมายจากบริษัท ไทย ไปป์ไลน์ เน็ตเวิร์ค จำกัด (เจ้าของโครงการ) ในการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566 โครงการขยายระบบการขนส่งนํ้ามันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือ **ดั่งสิ่งที่ส่งมาด้วย 1.** ซึ่งได้รับการพิจารณาอนุมัติรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมจากสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เมื่อวันที่ 8 มกราคม 2562

ปัจจุบันอยู่ระหว่างการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการที่ได้กำหนดไว้ในเล่มรายงานการประเมินผลกระทบของโครงการฯ เพื่อเสนอต่อหน่วยงานอนุญาต ซึ่งในมาตรการด้านสังคมและการมีส่วนร่วมของประชาชน กำหนดให้ศึกษาครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 500 เมตร จากกึ่งกลางแนวท่อ โดยมีกลุ่มเป้าหมาย ได้แก่ ผู้นำชุมชน ประชาชน สถานประกอบการ สถานศึกษา ศาสนสถาน และหน่วยงานราชการที่เกี่ยวข้อง ตามแนวเส้นทางท่อส่งนํ้ามัน ความยาวโดยประมาณ 342 กิโลเมตร และครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 3 กิโลเมตร จากคลังนํ้ามันปลายทาง

ทั้งนี้ ทางบริษัทฯ จึงขอความอนุเคราะห์ท่านให้ขอคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมในระยะดำเนินการท่านสามารถแสดงความคิดเห็นด้วยการกรอกความเห็นของท่านที่มีต่อโครงการลงในแบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ **ดั่งสิ่งที่ส่งมาด้วย 2.** และขอความกรุณาส่งแบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ ตามช่องทาง ดังนี้ 1) ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ faiseeyun.envimove@gmail.com 2) โทรสาร 02-1026401 3) ทางไปรษณีย์ (ที่อยู่บริษัทฯ แสดงตามหัวจดหมายฉบับนี้) 4) แอดไลน์เบอร์ 0937744574 หากท่านมีข้อสงสัยประการใดเกี่ยวกับแบบสำรวจแสดงความคิดเห็นดังกล่าว กรุณาติดต่อ คุณไฟไซัน งามมูล โทร 093-774-4574 เป็นผู้ประสานงานกับหน่วยงานของท่านโดยตรง

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาให้ความอนุเคราะห์และขอบคุณล่วงหน้า ณ โอกาสนี้





บริษัท เอนไวรอนเม้นท์ มูฟเม้นท์ จำกัด
เลขที่ 49/81 หมู่ 8 ซอยแผ่นดินทอง 38 ถนนติวานนท์ ตำบลบางกระสอ อำเภอเมืองนทบุรี จังหวัดนนทบุรี 11000
โทรศัพท์ 02-1026401 โทรสาร 02-1026401 มือถือ: 0943378282

สำเนา

Envimove/PM6633/399

3 ตุลาคม 2566

เรื่อง ขอความอนุเคราะห์สำรวจความคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566
โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือของ บริษัท ไทย ไปป์ไลน์
เน็ตเวิร์ค จำกัด

เรียน ผู้ใหญ่บ้านหมู่ที่ 10 บ้านโนนสะอาด

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. เอกสารประชาสัมพันธ์โครงการ จำนวน 1 ชุด
2. แบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ จำนวน 1 ชุด

ด้วยบริษัท เอนไวรอนเม้นท์ มูฟเม้นท์ จำกัด (บริษัทที่ปรึกษาด้านสิ่งแวดล้อม) ได้รับมอบหมายจากบริษัท
ไทย ไปป์ไลน์ เน็ตเวิร์ค จำกัด (เจ้าของโครงการ) ในการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไข
ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566
โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือ **ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1.** ซึ่งได้รับ
การพิจารณาอนุมัติรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมจากสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและ
สิ่งแวดล้อม เมื่อวันที่ 8 มกราคม 2562

ปัจจุบันอยู่ระหว่างการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการที่ได้กำหนดไว้ในเล่มรายงาน
การประเมินผลกระทบของโครงการฯ เพื่อเสนอต่อหน่วยงานอนุญาต ซึ่งในมาตรการด้านสังคมและการมีส่วนร่วม
ของประชาชน กำหนดให้ศึกษาครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 500 เมตร จากกึ่งกลางแนวท่อ โดยมีกลุ่มเป้าหมาย ได้แก่
ผู้นำชุมชน ประชาชน สถานประกอบการ สถานศึกษา ศาสนสถาน และหน่วยงานราชการที่เกี่ยวข้อง ตามแนว
เส้นทางท่อส่งน้ำมัน ความยาวโดยประมาณ 342 กิโลเมตร และครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 3 กิโลเมตร จากคลังน้ำมัน
ปลายทาง

ทั้งนี้ ทางบริษัทฯ จึงขอความอนุเคราะห์ท่านให้ข้อคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมในระยะดำเนินการ
ท่านสามารถแสดงความคิดเห็นด้วยการกรอกความเห็นของท่านที่มีต่อโครงการลงในแบบสำรวจความคิดเห็นต่อ
โครงการฯ **ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2.** และขอความกรุณาส่งแบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ ตามช่องทาง ดังนี้
1) ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ faiseeyun.envimove@gmail.com 2) โทรสาร 02-1026401 3) ทางไปรษณีย์
(ที่อยู่บริษัท แสดงตามหัวจดหมายฉบับนี้) 4) แอดไลน์เบอร์ 0937744574 หากท่านมีข้อสงสัยประการใดเกี่ยวกับ
แบบสำรวจแสดงความคิดเห็นดังกล่าว กรุณาติดต่อ คุณไพรัชช์ งามมูล โทร 093-774-4574 เป็นผู้ประสานงานกับ
หน่วยงานของท่านโดยตรง

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาให้ความอนุเคราะห์และขอบคุณล่วงหน้า ณ โอกาสนี้



บริษัท เอนไวรอนเม้นท์ มูฟเม้นท์ จำกัด
เลขที่ 49/81 หมู่ 8 ซอยแผ่นดินทอง 38 ถนนติวานนท์ ตำบลบางกระสอ อำเภอเมืองนทบุรี จังหวัดนนทบุรี 11000
โทรศัพท์ 02-1026401 โทรสาร 02-1026401 มือถือ: 0943378282

สำเนา

Envimove/PM6633/399

3 ตุลาคม 2566

เรื่อง ขอความอนุเคราะห์สำรวจความคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566
โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือของ บริษัท ไทย ไปป์ไลน์
เน็ตเวิร์ค จำกัด

เรียน ผู้ใหญ่บ้านหมู่ที่ 14 บ้านเล่า

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. เอกสารประชาสัมพันธ์โครงการ จำนวน 1 ชุด
2. แบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ จำนวน 1 ชุด

ด้วยบริษัท เอนไวรอนเม้นท์ มูฟเม้นท์ จำกัด (บริษัทที่ปรึกษาด้านสิ่งแวดล้อม) ได้รับมอบหมายจากบริษัท
ไทย ไปป์ไลน์ เน็ตเวิร์ค จำกัด (เจ้าของโครงการ) ในการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไข
ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566
โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือ **ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1.** ซึ่งได้รับ
การพิจารณาอนุมัติรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมจากสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและ
สิ่งแวดล้อม เมื่อวันที่ 8 มกราคม 2562

ปัจจุบันอยู่ระหว่างการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการที่ได้กำหนดไว้ในเล่มรายงาน
การประเมินผลกระทบของโครงการฯ เพื่อเสนอต่อหน่วยงานอนุญาต ซึ่งในมาตรการด้านสังคมและการมีส่วนร่วม
ของประชาชน กำหนดให้ศึกษาครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 500 เมตร จากกึ่งกลางแนวท่อ โดยมีกลุ่มเป้าหมาย ได้แก่
ผู้นำชุมชน ประชาชน สถานประกอบการ สถานศึกษา ศาสนสถาน และหน่วยงานราชการที่เกี่ยวข้อง ตามแนว
เส้นทางท่อส่งน้ำมัน ความยาวโดยประมาณ 342 กิโลเมตร และครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 3 กิโลเมตร จากคลังน้ำมัน
ปลายทาง

ทั้งนี้ ทางบริษัทฯ จึงขอความอนุเคราะห์ท่านให้ข้อคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมในระยะดำเนินการ
ท่านสามารถแสดงความคิดเห็นด้วยการกรอกความเห็นของท่านที่มีต่อโครงการลงในแบบสำรวจความคิดเห็นต่อ
โครงการฯ **ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2.** และขอความกรุณาส่งแบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ ตามช่องทาง ดังนี้
1) ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ faiseeyun.envimove@gmail.com 2) โทรสาร 02-1026401 3) ทางไปรษณีย์
(ที่อยู่บริษัท แสดงตามหัวจดหมายฉบับนี้) 4) แอดไลน์เบอร์ 0937744574 หากท่านมีข้อสงสัยประการใดเกี่ยวกับ
แบบสำรวจแสดงความคิดเห็นดังกล่าว กรุณาติดต่อ คุณไพรัชช์ งามมูล โทร 093-774-4574 เป็นผู้ประสานงานกับ
หน่วยงานของท่านโดยตรง

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาให้ความอนุเคราะห์และขอบคุณล่วงหน้า ณ โอกาสนี้



บริษัท เอนไวรอนเม้นท์ มูฟเม้นท์ จำกัด



บริษัท เอนไวรอนเม้นท์ มูฟเม้นท์ จำกัด
เลขที่ 49/81 หมู่ 8 ซอยแผ่นดินทอง 38 ถนนติวานนท์ ตำบลบางกระสอ อำเภอเมืองนนทบุรี จังหวัดนนทบุรี 11000
โทรศัพท์ 02-1026401 โทรสาร 02-1026401 มือถือ: 0943378282

สำเนา

Envimove/PM6633/399

3 ตุลาคม 2566

เรื่อง ขอความอนุเคราะห์สำรวจความคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566
โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำดื่มทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือของ บริษัท ไทย ไปป์ไลน์
เน็ตเวิร์ค จำกัด

เรียน ผู้ใหญ่บ้านหมู่ที่ 1 บ้านใหม่พัฒนา

- สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. เอกสารประชาสัมพันธ์โครงการ จำนวน 1 ชุด
2. แบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ จำนวน 1 ชุด

ด้วยบริษัท เอนไวรอนเม้นท์ มูฟเม้นท์ จำกัด (บริษัทที่ปรึกษาด้านสิ่งแวดล้อม) ได้รับมอบหมายจากบริษัท
ไทย ไปป์ไลน์ เน็ตเวิร์ค จำกัด (เจ้าของโครงการ) ในการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไข
ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566
โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำดื่มทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือ **ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1.** ซึ่งได้รับ
การพิจารณาอนุมัติรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมจากสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เมื่อวันที่ 8 มกราคม 2562

ปัจจุบันอยู่ระหว่างการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนดไว้ในเล่มรายงาน
การประเมินผลกระทบของโครงการฯ เพื่อเสนอต่อหน่วยงานอนุญาต ซึ่งในมาตรการด้านสังคมและการมีส่วนร่วม
ของประชาชน กำหนดให้ศึกษาครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 500 เมตร จากกึ่งกลางแนวท่อ โดยมีกลุ่มเป้าหมาย ได้แก่
ผู้นำชุมชน ประชาชน สถานประกอบการ สถานศึกษา ศาสนสถาน และหน่วยงานราชการที่เกี่ยวข้อง ตามแนว
เส้นทางท่อส่งน้ำดื่ม ความยาวโดยประมาณ 342 กิโลเมตร และครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 3 กิโลเมตร จากคลังน้ำดื่ม
ปลายทาง

ทั้งนี้ ทางบริษัทฯ จึงขอความอนุเคราะห์ท่านให้ขอคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมในระยะดำเนินการ
ท่านสามารถแสดงความคิดเห็นด้วยการกรอกความเห็นของท่านที่มีต่อโครงการลงในแบบสำรวจความคิดเห็นต่อ
โครงการฯ **ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2.** และขอความกรุณาส่งแบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ ตามช่องทาง ดังนี้
1) ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ faiseeyun.envimove@gmail.com 2) โทรสาร 02-1026401 3) ทางไปรษณีย์
(ที่อยู่บริษัท แสดงตามหัวจดหมายฉบับนี้) 4) แอดไลน์เบอร์ 0937744574 หากท่านมีข้อสงสัยประการใดเกี่ยวกับ
แบบสำรวจแสดงความคิดเห็นดังกล่าว กรุณาติดต่อ คุณไพรัชชัย แวมูลอ โทร 093-774-4574 เป็นผู้ประสานงานกับ
หน่วยงานของท่านโดยตรง

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาให้ความอนุเคราะห์และขอบคุณล่วงหน้ามา ณ โอกาสนี้



บริษัท เอนไวรอนเม้นท์ มูฟเม้นท์ จำกัด
เลขที่ 49/81 หมู่ 8 ซอยแผ่นดินทอง 38 ถนนติวานนท์ ตำบลบางกระสอ อำเภอเมืองนนทบุรี จังหวัดนนทบุรี 11000
โทรศัพท์ 02-1026401 โทรสาร 02-1026401 มือถือ: 0943378282

สำเนา

Envimove/PM6633/399

3 ตุลาคม 2566

เรื่อง ขอความอนุเคราะห์สำรวจความคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566
โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำดื่มทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือของ บริษัท ไทย ไปป์ไลน์
เน็ตเวิร์ค จำกัด

เรียน ผู้ใหญ่บ้านหมู่ที่ 2 บ้านโพหนอง

- สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. เอกสารประชาสัมพันธ์โครงการ จำนวน 1 ชุด
2. แบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ จำนวน 1 ชุด

ด้วยบริษัท เอนไวรอนเม้นท์ มูฟเม้นท์ จำกัด (บริษัทที่ปรึกษาด้านสิ่งแวดล้อม) ได้รับมอบหมายจากบริษัท
ไทย ไปป์ไลน์ เน็ตเวิร์ค จำกัด (เจ้าของโครงการ) ในการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไข
ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566
โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำดื่มทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือ **ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1.** ซึ่งได้รับ
การพิจารณาอนุมัติรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมจากสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เมื่อวันที่ 8 มกราคม 2562

ปัจจุบันอยู่ระหว่างการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนดไว้ในเล่มรายงาน
การประเมินผลกระทบของโครงการฯ เพื่อเสนอต่อหน่วยงานอนุญาต ซึ่งในมาตรการด้านสังคมและการมีส่วนร่วม
ของประชาชน กำหนดให้ศึกษาครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 500 เมตร จากกึ่งกลางแนวท่อ โดยมีกลุ่มเป้าหมาย ได้แก่
ผู้นำชุมชน ประชาชน สถานประกอบการ สถานศึกษา ศาสนสถาน และหน่วยงานราชการที่เกี่ยวข้อง ตามแนว
เส้นทางท่อส่งน้ำดื่ม ความยาวโดยประมาณ 342 กิโลเมตร และครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 3 กิโลเมตร จากคลังน้ำดื่ม
ปลายทาง

ทั้งนี้ ทางบริษัทฯ จึงขอความอนุเคราะห์ท่านให้ขอคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมในระยะดำเนินการ
ท่านสามารถแสดงความคิดเห็นด้วยการกรอกความเห็นของท่านที่มีต่อโครงการลงในแบบสำรวจความคิดเห็นต่อ
โครงการฯ **ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2.** และขอความกรุณาส่งแบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ ตามช่องทาง ดังนี้
1) ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ faiseeyun.envimove@gmail.com 2) โทรสาร 02-1026401 3) ทางไปรษณีย์
(ที่อยู่บริษัท แสดงตามหัวจดหมายฉบับนี้) 4) แอดไลน์เบอร์ 0937744574 หากท่านมีข้อสงสัยประการใดเกี่ยวกับ
แบบสำรวจแสดงความคิดเห็นดังกล่าว กรุณาติดต่อ คุณไพรัชชัย แวมูลอ โทร 093-774-4574 เป็นผู้ประสานงานกับ
หน่วยงานของท่านโดยตรง

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาให้ความอนุเคราะห์และขอบคุณล่วงหน้ามา ณ โอกาสนี้



บริษัท เอนไวรอนเม้นท์ มูฟเม้นท์ จำกัด



บริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด
เลขที่ 49/81 หมู่ 8 ซอยแผ่นดินทอง 38 ถนนติวานนท์ ตำบลบางกระสอ อำเภอเมืองนทบุรี จังหวัดนนทบุรี 11000
โทรศัพท์ 02-1026401 โทรสาร 02-1026401 มือถือ: 0943378282

สำเนา

Envimove/PM6633/399

3 ตุลาคม 2566

เรื่อง ขอความอนุเคราะห์สำรวจความคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566
โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำผ่านทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือของ บริษัท ไทย ไปป์ไลน์
เน็ตเวิร์ค จำกัด

เรียน ผู้ใหญ่บ้านหมู่ที่ 13 บ้านนางเม้ง

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. เอกสารประชาสัมพันธ์โครงการ จำนวน 1 ชุด
2. แบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ จำนวน 1 ชุด

ด้วยบริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด (บริษัทที่ปรึกษาด้านสิ่งแวดล้อม) ได้รับมอบหมายจากบริษัท
ไทย ไปป์ไลน์ เน็ตเวิร์ค จำกัด (เจ้าของโครงการ) ในการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไข
ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566
โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำผ่านทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือ **ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1.** ซึ่งได้รับ
การพิจารณาอนุมัติรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมจากสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและ
สิ่งแวดล้อม เมื่อวันที่ 8 มกราคม 2562

ปัจจุบันอยู่ระหว่างการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการที่ได้กำหนดไว้ในเล่มรายงาน
การประเมินผลกระทบของโครงการฯ เพื่อเสนอต่อหน่วยงานอนุญาต ซึ่งในมาตรการด้านสังคมและการมีส่วนร่วม
ของประชาชน กำหนดให้ศึกษาครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 500 เมตร จากกึ่งกลางแนวท่อ โดยมีกลุ่มเป้าหมาย ได้แก่
ผู้นำชุมชน ประชาชน สถานประกอบการ สถานศึกษา ศาสนสถาน และหน่วยงานราชการที่เกี่ยวข้อง ตามแนว
เส้นทางท่อส่งน้ำ ความยาวโดยประมาณ 342 กิโลเมตร และครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 3 กิโลเมตร จากคลังน้ำมัน
ปลายทาง

ทั้งนี้ ทางบริษัทฯ จึงขอความอนุเคราะห์ท่านให้ขอคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมในระยะดำเนินการ
ท่านสามารถแสดงความคิดเห็นด้วยการกรอกความเห็นของท่านที่มีต่อโครงการลงในแบบสำรวจความคิดเห็นต่อ
โครงการฯ **ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2.** และขอความกรุณาส่งแบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ ตามช่องทาง ดังนี้
1) ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ faiseeyun.envimove@gmail.com 2) โทรศัพท์ 02-1026401 3) ทางไปรษณีย์
(ที่อยู่บริษัท แสดงตามหัวจดหมายฉบับนี้) 4) แอดไลน์เบอร์ 0937744574 หากท่านมีข้อสงสัยประการใดเกี่ยวกับ
แบบสำรวจแสดงความคิดเห็นดังกล่าว กรุณาติดต่อ คุณไพรัชณ์ นวมูโล โทร 093-774-4574 เป็นผู้ประสานงานกับ
หน่วยงานของท่านโดยตรง

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาให้ความอนุเคราะห์และขอบคุณล่วงหน้า ณ โอกาสนี้



บริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด



บริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด
เลขที่ 49/81 หมู่ 8 ซอยแผ่นดินทอง 38 ถนนติวานนท์ ตำบลบางกระสอ อำเภอเมืองนทบุรี จังหวัดนนทบุรี 11000
โทรศัพท์ 02-1026401 โทรสาร 02-1026401 มือถือ: 0943378282

สำเนา

Envimove/PM6633/399

3 ตุลาคม 2566

เรื่อง ขอความอนุเคราะห์สำรวจความคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566
โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำผ่านทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือของ บริษัท ไทย ไปป์ไลน์
เน็ตเวิร์ค จำกัด

เรียน ผู้ใหญ่บ้านหมู่ที่ 3 บ้านกุดละลม

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. เอกสารประชาสัมพันธ์โครงการ จำนวน 1 ชุด
2. แบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ จำนวน 1 ชุด

ด้วยบริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด (บริษัทที่ปรึกษาด้านสิ่งแวดล้อม) ได้รับมอบหมายจากบริษัท
ไทย ไปป์ไลน์ เน็ตเวิร์ค จำกัด (เจ้าของโครงการ) ในการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไข
ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566
โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำผ่านทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือ **ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1.** ซึ่งได้รับ
การพิจารณาอนุมัติรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมจากสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและ
สิ่งแวดล้อม เมื่อวันที่ 8 มกราคม 2562

ปัจจุบันอยู่ระหว่างการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการที่ได้กำหนดไว้ในเล่มรายงาน
การประเมินผลกระทบของโครงการฯ เพื่อเสนอต่อหน่วยงานอนุญาต ซึ่งในมาตรการด้านสังคมและการมีส่วนร่วม
ของประชาชน กำหนดให้ศึกษาครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 500 เมตร จากกึ่งกลางแนวท่อ โดยมีกลุ่มเป้าหมาย ได้แก่
ผู้นำชุมชน ประชาชน สถานประกอบการ สถานศึกษา ศาสนสถาน และหน่วยงานราชการที่เกี่ยวข้อง ตามแนว
เส้นทางท่อส่งน้ำ ความยาวโดยประมาณ 342 กิโลเมตร และครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 3 กิโลเมตร จากคลังน้ำมัน
ปลายทาง

ทั้งนี้ ทางบริษัทฯ จึงขอความอนุเคราะห์ท่านให้ขอคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมในระยะดำเนินการ
ท่านสามารถแสดงความคิดเห็นด้วยการกรอกความเห็นของท่านที่มีต่อโครงการลงในแบบสำรวจความคิดเห็นต่อ
โครงการฯ **ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2.** และขอความกรุณาส่งแบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ ตามช่องทาง ดังนี้
1) ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ faiseeyun.envimove@gmail.com 2) โทรศัพท์ 02-1026401 3) ทางไปรษณีย์
(ที่อยู่บริษัท แสดงตามหัวจดหมายฉบับนี้) 4) แอดไลน์เบอร์ 0937744574 หากท่านมีข้อสงสัยประการใดเกี่ยวกับ
แบบสำรวจแสดงความคิดเห็นดังกล่าว กรุณาติดต่อ คุณไพรัชณ์ นวมูโล โทร 093-774-4574 เป็นผู้ประสานงานกับ
หน่วยงานของท่านโดยตรง

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาให้ความอนุเคราะห์และขอบคุณล่วงหน้า ณ โอกาสนี้



วันที่ 30 / 10 / 66 บริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด



บริษัท เอนไวรอนเม้นท์ล มูฟเม้นท์ จำกัด
เลขที่ 49/81 หมู่ 8 ซอยแผ่นดินทอง 38 ถนนติวานนท์ ตำบลบางกระสอ อำเภอเมืองนทบุรี จังหวัดนนทบุรี 11000
โทรศัพท์ 02-1026401 โทรสาร 02-1026401 มือถือ: 0943378282

สำเนา

Envimove/PM6633/399

3 ตุลาคม 2566

เรื่อง ขอความอนุเคราะห์สำรวจความคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566
โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำผ่านทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือของ บริษัท ไทย ไปป์ไลน์
เน็ตเวิร์ค จำกัด

เรียน ผู้ใหญ่บ้านหมู่ที่ 9 บ้านกุดละลม

- สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. เอกสารประชาสัมพันธ์โครงการ จำนวน 1 ชุด
2. แบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ จำนวน 1 ชุด

ด้วยบริษัท เอนไวรอนเม้นท์ล มูฟเม้นท์ จำกัด (บริษัทที่ปรึกษาด้านสิ่งแวดล้อม) ได้รับมอบหมายจากบริษัท
ไทย ไปป์ไลน์ เน็ตเวิร์ค จำกัด (เจ้าของโครงการ) ในการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไข
ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566
โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำผ่านทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือ **ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1.** ซึ่งได้รับ
การพิจารณาอนุมัติรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมจากสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและ
สิ่งแวดล้อม เมื่อวันที่ 8 มกราคม 2562

ปัจจุบันอยู่ระหว่างการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการที่ได้กำหนดไว้ในเล่มรายงาน
การประเมินผลกระทบของโครงการฯ เพื่อเสนอต่อหน่วยงานอนุญาต ซึ่งในมาตรการด้านสังคมและการมีส่วนร่วม
ของประชาชน กำหนดให้ศึกษาครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 500 เมตร จากกึ่งกลางแนวท่อ โดยมีกลุ่มเป้าหมาย ได้แก่
ผู้นำชุมชน ประชาชน สถานประกอบการ สถานศึกษา ศาสนสถาน และหน่วยงานราชการที่เกี่ยวข้อง ตามแนว
เส้นทางท่อส่งน้ำ ความยาวโดยประมาณ 342 กิโลเมตร และครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 3 กิโลเมตร จากคลังน้ำมัน
ปลายาทาง

ทั้งนี้ ทางบริษัทฯ จึงขอความอนุเคราะห์ท่านให้ขอคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมในระยะดำเนินการ
ท่านสามารถแสดงความคิดเห็นด้วยการกรอกความเห็นของท่านที่มีต่อโครงการลงในแบบสำรวจความคิดเห็นต่อ
โครงการฯ **ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2.** และขอความกรุณาส่งแบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ ตามช่องทาง ดังนี้
1) ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ faiseeyun.envimove@gmail.com 2) โทรศัพท์ 02-1026401 3) ทางไปรษณีย์
(ที่อยู่บริษัท แสดงตามหัวจดหมายฉบับนี้) 4) แอดไลน์เบอร์ 0937744574 หากท่านมีข้อสงสัยประการใดเกี่ยวกับ
แบบสำรวจแสดงความคิดเห็นดังกล่าว กรุณาติดต่อ คุณไฟซียัน นามูลอ โทร 093-774-4574 เป็นผู้ประสานงานกับ
หน่วยงานของท่านโดยตรง

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาให้ความอนุเคราะห์และขอบคุณล่วงหน้า ณ โอกาสนี้



บริษัท เอนไวรอนเม้นท์ล มูฟเม้นท์ จำกัด
เลขที่ 49/81 หมู่ 8 ซอยแผ่นดินทอง 38 ถนนติวานนท์ ตำบลบางกระสอ อำเภอเมืองนทบุรี จังหวัดนนทบุรี 11000
โทรศัพท์ 02-1026401 โทรสาร 02-1026401 มือถือ: 0943378282

สำเนา

Envimove/PM6633/399

3 ตุลาคม 2566

เรื่อง ขอความอนุเคราะห์สำรวจความคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566
โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำผ่านทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือของ บริษัท ไทย ไปป์ไลน์
เน็ตเวิร์ค จำกัด

เรียน ผู้ใหญ่บ้านหมู่ที่ 11 บ้านนางเม้ง

- สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. เอกสารประชาสัมพันธ์โครงการฯ จำนวน 1 ชุด
2. แบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ จำนวน 1 ชุด

ด้วยบริษัท เอนไวรอนเม้นท์ล มูฟเม้นท์ จำกัด (บริษัทที่ปรึกษาด้านสิ่งแวดล้อม) ได้รับมอบหมายจากบริษัท
ไทย ไปป์ไลน์ เน็ตเวิร์ค จำกัด (เจ้าของโครงการ) ในการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไข
ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566
โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำผ่านทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือ **ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1.** ซึ่งได้รับ
การพิจารณาอนุมัติรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมจากสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและ
สิ่งแวดล้อม เมื่อวันที่ 8 มกราคม 2562

ปัจจุบันอยู่ระหว่างการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการที่ได้กำหนดไว้ในเล่มรายงาน
การประเมินผลกระทบของโครงการฯ เพื่อเสนอต่อหน่วยงานอนุญาต ซึ่งในมาตรการด้านสังคมและการมีส่วนร่วม
ของประชาชน กำหนดให้ศึกษาครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 500 เมตร จากกึ่งกลางแนวท่อ โดยมีกลุ่มเป้าหมาย ได้แก่
ผู้นำชุมชน ประชาชน สถานประกอบการ สถานศึกษา ศาสนสถาน และหน่วยงานราชการที่เกี่ยวข้อง ตามแนว
เส้นทางท่อส่งน้ำ ความยาวโดยประมาณ 342 กิโลเมตร และครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 3 กิโลเมตร จากคลังน้ำมัน
ปลายาทาง

ทั้งนี้ ทางบริษัทฯ จึงขอความอนุเคราะห์ท่านให้ขอคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมในระยะดำเนินการ
ท่านสามารถแสดงความคิดเห็นด้วยการกรอกความเห็นของท่านที่มีต่อโครงการลงในแบบสำรวจความคิดเห็นต่อ
โครงการฯ **ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2.** และขอความกรุณาส่งแบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ ตามช่องทาง ดังนี้
1) ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ faiseeyun.envimove@gmail.com 2) โทรศัพท์ 02-1026401 3) ทางไปรษณีย์
(ที่อยู่บริษัท แสดงตามหัวจดหมายฉบับนี้) 4) แอดไลน์เบอร์ 0937744574 หากท่านมีข้อสงสัยประการใดเกี่ยวกับ
แบบสำรวจแสดงความคิดเห็นดังกล่าว กรุณาติดต่อ คุณไฟซียัน นามูลอ โทร 093-774-4574 เป็นผู้ประสานงานกับ
หน่วยงานของท่านโดยตรง

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาให้ความอนุเคราะห์และขอบคุณล่วงหน้า ณ โอกาสนี้



บริษัท เอนไวรอนเม้นท์ล มูฟเม้นท์ จำกัด



บริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด
เลขที่ 49/81 หมู่ 8 ซอยแนบดินทอง 38 ถนนติวานนท์ ตำบลบางกระสอ อำเภอเมืองนทบุรี จังหวัดนนทบุรี 11000
โทรศัพท์ 02-1026401 โทรสาร 02-1026401 มือถือ: 0943378282

สำเนา

Envimove/PM6633/399

3 ตุลาคม 2566

เรื่อง ขอความอนุเคราะห์สำรวจความคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566
โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือของ บริษัท ไทย ไปป์ไลน์
เน็ตเวิร์ค จำกัด

เรียน ผู้ใหญ่บ้านหมู่ที่ 12 บ้านโพทอง

- สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. เอกสารประชาสัมพันธ์โครงการ จำนวน 1 ชุด
2. แบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ จำนวน 1 ชุด

ด้วยบริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด (บริษัทที่ปรึกษาด้านสิ่งแวดล้อม) ได้รับมอบหมายจากบริษัท
ไทย ไปป์ไลน์ เน็ตเวิร์ค จำกัด (เจ้าของโครงการ) ในการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไข
ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมระยะดำเนินการประจำปี พ.ศ. 2566
โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1. ซึ่งได้รับ
การพิจารณาอนุมัติรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมจากสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติ
และสิ่งแวดล้อม เมื่อวันที่ 8 มกราคม 2562

ปัจจุบันอยู่ระหว่างการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนดไว้ในเล่มรายงาน
การประเมินผลกระทบของโครงการฯ เพื่อเสนอต่อหน่วยงานอนุญาต ซึ่งในมาตรการด้านสังคมและการมีส่วนร่วม
ของประชาชน กำหนดให้ศึกษาครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 500 เมตร จากกึ่งกลางแนวท่อ โดยมีกลุ่มเป้าหมาย ได้แก่
ผู้นำชุมชน ประชาชน สถานประกอบการ สถานศึกษา ศาสนสถาน และหน่วยงานราชการที่เกี่ยวข้อง ตามแนว
เส้นทางท่อส่งน้ำมัน ความยาวโดยประมาณ 342 กิโลเมตร และครอบคลุมพื้นที่ในรัศมี 3 กิโลเมตร จากคลังน้ำมัน
ปายทาง

ทั้งนี้ ทางบริษัทฯ จึงขอความอนุเคราะห์ท่านให้ข้อคิดเห็นต่อการดำเนินกิจกรรมในระยะดำเนินการ
ท่านสามารถแสดงความคิดเห็นด้วยการกรอกความเห็นของท่านที่มีต่อโครงการลงในแบบสำรวจความคิดเห็นต่อ
โครงการฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2. และขอความกรุณาส่งแบบสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการฯ ตามช่องทาง ดังนี้
1) ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ faiseeyun.envimove@gmail.com 2) โทรสาร 02-1026401 3) ทางไปรษณีย์
(ที่อยู่บริษัท แสดงตามหัวจดหมายฉบับนี้) 4) แอดไลน์เบอร์ 0937744574 หากท่านมีข้อสงสัยประการใดเกี่ยวกับ
แบบสำรวจแสดงความคิดเห็นดังกล่าว กรุณาติดต่อ คุณไพรัชณ์ แวมูลอ โทร 093-774-4574 เป็นผู้ประสานงานกับ
หน่วยงานของท่านโดยตรง

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาให้ความอนุเคราะห์และขอบคุณล่วงหน้า ณ โอกาสนี้

ตารางสรุปแบบสำรวจความคิดเห็นของประชาชนต่อกิจกรรมระยะดำเนินการ โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือของบริษัท ไทย ไปป์ไลน์ เน็ตเวิร์ค จำกัด (ครัวเรือนระยะ 500 เมตร)												
รายละเอียด	สระบุรี		ลพบุรี		นครราชสีมา		ชัยภูมิ		ขอนแก่น		รวมครัวเรือนระยะ 500 เมตร	
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
ตามภาพในครัวเรือนของท่าน (สัมภาษณ์ครัวเรือนโดยผู้แทนบริษัท)	369	100.0	343	100.0	287	100.0	381	100.0	293	100.0	1673	100.0
1) หัวหน้าครอบครัว/หัวหน้าบ้าน	176	47.7	169	49.2	168	58.5	215	56.4	179	61.1	907	54.2
2) คู่สมรส	172	46.6	147	42.9	97	33.8	133	34.9	85	29.0	634	37.9
3) อื่นๆ ได้แก่ ผู้เฒ่า และบุตร	21	5.7	27	7.9	22	7.7	33	8.7	29	9.9	132	7.9
รวม	369	100.0	343	100.0	287	100.0	381	100.0	293	100.0	1673	100.0
ส่วนที่ 1 ข้อมูลทั่วไปผู้ให้สัมภาษณ์												
1.1 อายุของผู้ให้สัมภาษณ์												
1) 21-30 ปี	43	11.7	49	14.3	18	6.3	26	6.8	18	6.1	154	9.2
2) 31-40 ปี	70	19.0	52	15.2	26	9.1	64	16.8	33	11.3	245	14.6
3) 41-50 ปี	92	24.9	83	24.2	59	20.6	105	27.6	51	17.4	390	23.3
4) มากกว่า 50 ปี	164	44.4	159	46.3	184	64.0	186	48.8	191	65.2	884	52.9
รวม	369	100.0	343	100.0	287	100.0	381	100.0	293	100.0	1673	100.0
1.1 อายุ (ปี)												
อายุเฉลี่ย (ปี)	48.8		49.3		54.5		51.2		53.8		51.5	
อายุต่ำสุด (ปี)	19.0		18.0		21.0		20.0		19.0		18.0	
อายุสูงสุด (ปี)	86.0		84.0		84.0		84.0		89.0		89.0	
1.2 เพศ												
1) ชาย	155	42.0	163	47.5	159	55.4	180	47.2	141	48.1	798	47.7
2) หญิง	214	58.0	180	52.5	128	44.6	201	52.8	152	51.9	875	52.3
รวม	369	100.0	343	100.0	287	100.0	381	100.0	293	100.0	1673	100.0
1.3 ศาสนา												
1) พุทธ	368	99.7	338	98.5	287	100.0	381	100.0	292	99.7	1666	99.6
2) อิสลาม	1	0.3	5	1.5	0	0.0	0	0.0	1	0.3	7	0.4
3) คริสต์	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
รวม	369	100.0	343	100.0	287	100.0	381	100.0	293	100.0	1673	100.0
1.4 ระดับการศึกษา												
1) ประถมศึกษา	156	42.3	141	41.1	146	50.9	165	43.4	139	47.3	747	44.6
2) มัธยมศึกษาตอนต้น	85	23.0	94	27.4	66	23.0	83	21.8	45	15.4	373	22.3
3) มัธยมศึกษาตอนปลาย/ปวช.	80	21.7	74	21.6	29	10.1	80	21.0	43	14.7	306	18.3
4) สูงกว่ามัธยมศึกษาตอนปลาย/ปวช.	13	3.5	6	1.7	12	4.2	20	5.2	16	5.5	67	4.0
5) ปริญญาตรี	29	7.9	25	7.3	24	8.4	29	7.6	43	14.7	150	9.0
6) สูงกว่าปริญญาตรี	3	0.8	3	0.9	9	3.1	4	1.0	7	2.4	26	1.6
7) ไม่ได้รับการศึกษาในระบบ	3	0.8	0	0.0	1	0.3	0	0.0	0	0.0	4	0.2
รวม	369	100.0	343	100.0	287	100.0	381	100.0	293	100.0	1673	100.0

ตารางสรุปแบบสำรวจความคิดเห็นของประชาชนต่อกิจกรรมระยะดำเนินการ โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำดื่มทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือของประเทศไทย ไปปีต่อไป เน้นวัด จักัด (คว้ว้บระยะ 500 เมตร)												
รายละเอียด	สระบุรี		ลพบุรี		นครราชสีมา		ชัยภูมิ		ขอนแก่น		รวมครัวเรือน ระยะ 500 เมตร	
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
1.5 ผู้มีอำนาจส่วน	369	100.0	343	100.0	287	100.0	381	100.0	293	100.0	1673	100.0
1) ผู้ที่มีเงินเฉลี่ย	290	78.6	268	78.1	255	88.9	352	92.4	236	80.5	1401	83.7
2) จำนวนชายที่มีเงินได้แก่ กลุ่มพนักงาน นมกรู๊ เชื้อราย ครว กำนพพรช ภาณุชบุรี ชบุรี นนกรู๊ นาน ปุริณั ประจวบศิริณั รือภาณ อำนาจเจริญ สิงห์บุรี นนกรณ	76	20.6	73	21.3	32	11.1	29	7.6	57	19.5	267	16.0
3) อยู่อาศัยที่อื่น แต่มาทำงานประจำอยู่กิจการที่มี	3	0.8	2	0.6	0	0.0	0	0.0	0	0.0	5	0.3
รวม	369	100.0	343	100.0	287	100.0	381	100.0	293	100.0	1673	100.0
ข้อมูลมาจา												
1) ภาคเหนือ	9	11.8	9	12.3	2	6.2	0	0.0	1	1.8	21	7.9
2) ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ	36	47.4	35	48.0	15	46.9	18	62.1	41	71.8	145	54.2
3) ภาคกลาง	18	23.7	17	23.3	15	46.9	11	37.9	7	12.3	68	25.5
4) ภาคใต้	1	1.3	4	5.5	0	0.0	0	0.0	3	5.3	8	3.0
5) ภาคตะวันออก	7	9.2	3	4.1	0	0.0	0	0.0	2	3.5	12	4.5
6) ภาคตะวันตก	5	6.6	5	6.8	0	0.0	0	0.0	3	5.3	13	4.9
รวม	76	100.0	73	100.0	32	100.0	29	100.0	57	100.0	267	100.0
ระยะเวลาที่ย้าย (ปี)												
ระยะเวลาที่ย้ายเฉลี่ย (ปี)	14.0		18.0		14.0		13.0		20.0		15.8	
ระยะเวลาที่ย้ายต่ำสุด (ปี)	1.0		1.0		1.0		1.0		1.0		1.0	
ระยะเวลาที่ย้ายสูงสุด (ปี)	60.0		58.0		50.0		50.0		70.0		70.0	
1.6 ส่วนที่ละอย่างไปอยู่อาศัยที่อื่นหรือไม่												
1) คิดจะย้าย เพราะอยากไปอยู่บ้านตนเอง และอยากย้ายมีการเปลี่ยนแปลง	11	3.0	9	2.6	3	1.0	2	0.5	8	2.7	33	2.0
2) ไม่คิดจะย้าย เพราะมีพื้นที่ ครอบครัวยู่กัน และประกอบอาชีพที่นี้	336	91.0	318	92.7	271	94.5	364	95.6	263	89.8	1552	92.7
3) ไม่แน่ใจ เพราะ อาจอยู่กับบ้านคิดและย้ายที่ทำงาน	22	6.0	16	4.7	13	4.5	15	3.9	22	7.5	88	5.3
รวม	369	100.0	343	100.0	287	100.0	381	100.0	293	100.0	1673	100.0
ส่วนที่ 2 ข้อมูลด้านความพึงพอใจของครัวเรือน												
2.1 อาชีพหลักในครอบครัวได้หลักของครัวเรือน												
1) ทำการเกษตร ได้แก่ ทำนา เลี้ยง จ้างปลูก ไม้สักปลูก	25	6.8	75	21.9	76	26.5	93	24.4	47	16.0	316	18.9
2) รับจ้างในโรงงานอุตสาหกรรม	37	10.0	17	5.0	10	3.5	13	3.4	11	3.8	88	5.3
3) รับราชการ/พนักงานรัฐวิสาหกิจ ได้แก่ ครู ตำรวจ	9	2.4	13	3.8	2	0.7	6	1.6	3	1.0	33	2.0
4) รับจ้างทั่วไป	138	37.5	86	25.1	48	16.7	96	25.2	34	11.6	402	24.0
5) ค้าขาย	109	29.5	113	32.8	102	35.5	122	32.1	123	42.0	569	34.0
6) ธุรกิจส่วนตัวเจ้าของธุรกิจ ได้แก่ ร้านเสริมสวย ร้านซ่อมมอเตอร์ไซด์ ร้านขายอุปกรณ์โทรศัพท์ รับทำครัว ร้านตัดผม ร้านอาหาร	34	9.2	35	10.2	31	10.8	37	9.7	39	13.3	176	10.5
7) รับจ้างในภาคเกษตรกรรม	6	1.6	2	0.6	6	2.1	2	0.5	16	4.8	30	1.8
8) อื่นๆ จัารรายการบ้าน	11	3.0	2	0.6	12	4.2	12	3.1	22	7.5	59	3.5
รวม	369	100.0	343	100.0	287	100.0	381	100.0	293	100.0	1673	100.0

ตารางสรุปแบบสำรวจความคิดเห็นของประชาชนต่อกิจกรรมระยะดำเนินการ โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำดื่มทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือของประเทศไทย ไปปีต่อไป เน้นวัด จำกั (ครัวเรือนระยะ 500 เมตร)												
รายละเอียด	สระบุรี		ลพบุรี		นครราชสีมา		ชัยภูมิ		ขอนแก่น		รวมครัวเรือน ระยะ 500 เมตร	
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
2.2 จำนวนสมาชิกในครอบครัวที่อยู่ประจำที่ (คน)	369	100.0	343	100.0	287	100.0	381	100.0	293	100.0	1673	100.0
1) น้อยกว่าหรือเท่ากับ 5	236	64.0	159	46.4	205	71.4	223	58.5	210	71.7	1033	61.8
2) จำนวน 6-8 คน	126	34.1	177	51.5	76	25.8	150	39.4	72	24.6	599	35.8
3) จำนวน 7-9 คน	6	1.6	5	1.5	8	2.8	8	2.1	10	3.4	37	2.2
4) มากกว่า 9 คน	1	0.3	2	0.6	0	0.0	0	0.0	1	0.3	4	0.2
รวม	369	100.0	343	100.0	287	100.0	381	100.0	293	100.0	1673	100.0
1) เพศ												
1) ชาย												
จำนวนเพศชายเฉลี่ย (คน)	2.0		2.0		1.0		2.0		2.0		2.0	
จำนวนเพศชายต่ำสุด (คน)	1.0		1.0		1.0		1.0		1.0		1.0	
จำนวนเพศชายสูงสุด (คน)	6.0		5.0		4.0		5.0		5.0		6.0	
2) หญิง												
จำนวนเพศหญิงเฉลี่ย (คน)	2.0		2.0		2.0		2.0		2.0		2.0	
จำนวนเพศหญิงต่ำสุด (คน)	1.0		1.0		1.0		1.0		1.0		1.0	
จำนวนเพศหญิงสูงสุด (คน)	8.0		7.0		6.0		5.0		7.0		8.0	
2) สมาชิกที่มีงานทำมีรายได้												
จำนวนสมาชิกที่มีงานทำเฉลี่ย (คน)	3.0		3.0		2.0		3.0		2.0		3.0	
จำนวนสมาชิกที่มีงานทำต่ำสุด (คน)	1.0		1.0		1.0		1.0		1.0		1.0	
จำนวนสมาชิกที่มีงานทำสูงสุด (คน)	7.0		8.0		7.0		7.0		7.0		8.0	
3) สมาชิกที่มีงานทำ												
จำนวนสมาชิกที่มีงานทำเฉลี่ย (คน)	2.0		2.0		2.0		2.0		2.0		2.0	
จำนวนสมาชิกที่มีงานทำต่ำสุด (คน)	1.0		1.0		1.0		1.0		1.0		1.0	
จำนวนสมาชิกที่มีงานทำสูงสุด (คน)	8.0		4.0		5.0		6.0		6.0		8.0	
2.3 ผลการไม่ได้เกินมา/อาชีพเสริมของครัวเรือน												
1) ไม่ได้ทำได้เลย	359	97.3	329	95.9	273	95.1	368	96.6	267	91.1	1596	95.4
2) ได้ แต่ 1 อาชีพกรรม เลี้ยงสัตว์ ค้าขาย เลี้ยงไก่ และรับจ้างทั่วไป	10	2.7	14	4.1	14	4.9	13	3.4	26	8.9	77	4.6
รวม	369	100.0	343	100.0	287	100.0	381	100.0	293	100.0	1673	100.0
2.4 ข้อมูลอื่นๆในการประกอบอาชีพหรือไม่												
1) ไม่มีปัญหา	363	98.4	337	98.3	272	94.8	380	99.7	267	91.1	1619	96.8
2) มีปัญหา ได้แก่ ส่วนถึง ทรายสูงเกินไป ไม่มีที่ดินทำกิน ต้นทุนสูง และค่าเช่าที่ดินสูง	6	1.6	6	1.7	15	5.2	1	0.3	26	8.9	54	3.2
รวม	369	100.0	343	100.0	287	100.0	381	100.0	293	100.0	1673	100.0

ตารางสรุปแบบสำรวจความคิดเห็นของประชาชนต่อกิจกรรมระยะดำเนินการ โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือของประเทศไทย ไปปีโน่น เน็คเวิร์ค จำกัด (ครึ่งปีบนระยะ 500 เมตร)												
รายละเอียด	สระบุรี		ลพบุรี		นครราชสีมา		ชัยภูมิ		ขอนแก่น		รวมครัวเรือน ระยะ 500 เมตร	
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
	369	100.0	343	100.0	287	100.0	381	100.0	293	100.0	1673	100.0
2.5 ท่านคิดว่ารายได้มีความเพียงพอต่อรายจ่ายหรือไม่												
1) เพียงพอแต่น้อยเกินไป	269	72.9	208	60.7	105	36.6	225	59.1	76	25.9	883	52.8
2) เพียงพอ แต่ไม่ถึงกับเยอะ	59	16.0	115	33.5	107	37.2	106	27.8	138	47.1	525	31.4
3) ไม่เพียงพอ แต่ไม่ถึงขั้น	39	10.6	20	5.8	49	17.1	47	12.3	48	16.4	203	12.1
4) ไม่เพียงพอ คือเกินไปจากกองทุนหมู่บ้าน ธนาคาร และคนรู้จัก	2	0.5	0	0.0	26	9.1	3	0.8	31	10.6	62	3.7
รวม	369	100.0	343	100.0	287	100.0	381	100.0	293	100.0	1673	100.0
ส่วนที่ 3 การรับรู้ข้อมูลข่าวสาร และความรับผิดชอบบริษัท												
3.1 ท่านทราบหรือรู้จัก โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือหรือไม่												
1) ไม่ทราบ	4	1.1	2	0.6	7	2.4	7	1.8	102	34.8	122	7.3
2) เคยทราบมาก่อนหน้านี้	365	98.9	341	99.4	280	97.6	374	98.2	191	65.2	1551	92.7
รวม	369	100.0	343	100.0	287	100.0	381	100.0	293	100.0	1673	100.0
3.1.1 การติดตามข้อมูล ผ่านทราบจากแหล่งใด (สามารถตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)												
1) จากทางสถานีวิทยุพื้นบ้าน	310	44.0	265	31.9	151	24.2	279	37.9	113	32.3	1118	34.5
2) สื่อประชาสัมพันธ์	117	16.6	189	22.9	74	11.9	88	12.0	69	19.7	537	16.6
3) สื่อบ้าน/ญาติ/เพื่อน	130	18.4	228	27.6	40	6.4	61	8.3	55	15.7	514	15.9
4) เจ้าหน้าที่โครงการ	88	12.5	70	8.5	75	12.0	99	13.5	45	12.9	377	11.6
5) หน่วยงานราชการ/เทศบาล	21	3.0	27	3.3	50	8.0	0	0.0	22	6.3	120	3.7
6) ผู้นำชุมชน	37	5.2	47	5.7	207	33.3	208	28.3	33	9.4	532	16.4
7) คนรวมกิจกรรมกับบริษัท	2	0.3	1	0.1	26	4.2	0	0.0	13	3.7	42	1.3
รวม	705	100.0	827	100.0	623	100.0	735	100.0	350	100.0	3240	100.0
3.2 ท่านเคยได้รับผลกระทบจากโครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือในระดับใดบ้างหรือไม่												
1) ไม่ได้รับ	353	95.7	331	96.5	256	89.2	356	93.4	277	94.5	1573	94.0
2) เคยได้รับ	16	4.3	12	3.5	31	10.8	25	6.6	16	5.5	100	6.0
รวม	369	100.0	343	100.0	287	100.0	381	100.0	293	100.0	1673	100.0
กรณีได้รับผลกระทบ ท่านได้รับผลกระทบด้านใด												
1) ด้านสิ่งแวดล้อม ได้แก่ ดิน/สุขภาพ/เสียง/กลิ่น ทำให้น้ำกระเจิง/กลิ่นน้ำท่วมเข้ามาภายในบ้าน เติบทางมีละออง น้ำไหลจากสายน้ำหรือดินทำให้สัตว์เลี้ยง	16	100.0	11	91.7	31	100.0	25	100.0	16	100.0	99	99.0
2) ด้านสังคม	0	0.0	1	8.3	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	1.0
รวม	16	100.0	12	100.0	31	100.0	25	100.0	16	100.0	100	100.0
3.3 กรณีได้รับผลกระทบ ได้รับการแก้ไขจากโครงการหรือหน่วยงานที่เกี่ยวข้องหรือไม่ อย่างไร												
1) ไม่ได้รับการแก้ไขอย่างใด	6	37.5	9	75.0	9	29.0	6	24.0	5	31.2	35	35.0
2) ได้รับการแก้ไขบางส่วน ปัญหา/ส่งข่าวสาร/แจ้งเหตุ	10	62.5	1	8.3	4	12.9	2	8.0	2	12.5	19	19.0
3) ได้รับการแก้ไขเป็นอย่างดี ผลกระทบเล็กลง/หมดไป	0	0.0	2	16.7	18	58.1	17	68.0	9	56.3	46	46.0
รวม	16	100.0	12	100.0	31	100.0	25	100.0	16	100.0	100	100.0

ตารางสรุปแบบสำรวจความคิดเห็นของประชาชนต่อกิจกรรมระยะดำเนินการ โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือของประเทศไทย ไปปีโน่น เน็คเวิร์ค จำกัด (ครึ่งปีบนระยะ 500 เมตร)												
รายละเอียด	สระบุรี		ลพบุรี		นครราชสีมา		ชัยภูมิ		ขอนแก่น		รวมครัวเรือน ระยะ 500 เมตร	
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
	369	100.0	343	100.0	287	100.0	381	100.0	293	100.0	1673	100.0
กรณีที่ได้รับการแก้ไข ได้รับการแก้ไขอย่างไร ระบุ												
1. หากพบความผิดปกติว่าปริมาณเงินไม่พอ และเมื่อพบความผิดปกติทางกฎหมาย												
2. เจ้าหน้าที่โครงการและหน่วยงานที่เกี่ยวข้องต้องให้ข้อมูลให้ชัดเจน												
3.4 ท่านมีความเชื่อมั่นในระบบการให้บริการด้านความสะดวกและมาตรฐานการดำเนินงานของบริษัทหรือไม่												
1) มีความเชื่อมั่นว่าโครงการมีการวางแผนและมีการจัดการที่ดี และมีความโปร่งใส	247	66.9	195	56.9	128	44.6	197	51.7	70	23.9	837	50.1
2) ยังไม่แน่ใจ เพราะ ยังไม่มีความชัดเจนเกี่ยวกับโครงการด้านความปลอดภัย	95	25.7	121	35.3	166	50.9	162	42.5	154	52.6	678	40.5
3) ยังไม่แน่ใจ เพราะ ยังมีความกังวลเกี่ยวกับโครงการด้านความปลอดภัย	15	4.1	18	5.2	12	4.2	19	5.0	37	12.6	101	6.0
4) ไม่มีความเชื่อมั่น เพราะพบความล่าช้าในการดำเนินงาน	12	3.3	9	2.6	1	0.3	3	0.8	32	10.9	57	3.4
รวม	369	100.0	343	100.0	287	100.0	381	100.0	293	100.0	1673	100.0
ส่วนที่ 4 ความพึงพอใจต่อการดำเนินงานด้านประชาสัมพันธ์และการมีส่วนร่วมของโครงการ												
1) ความพึงพอใจร่วมกับชุมชนและการสนับสนุนโครงการด้านข้อมูล												
1) มาก	58	15.7	63	18.4	139	48.4	78	20.5	20	6.8	358	21.4
2) ปานกลาง	140	38.0	179	52.1	127	44.3	136	35.7	99	33.8	681	40.7
3) น้อย	34	9.2	84	24.5	19	6.6	47	12.3	130	44.4	314	18.8
4) ไม่มีความเห็น	137	37.1	17	5.0	2	0.7	120	31.5	44	15.0	320	19.1
รวม	369	100.0	343	100.0	287	100.0	381	100.0	293	100.0	1673	100.0
2) การประชาสัมพันธ์ข้อมูลข่าวสารเกี่ยวกับโครงการ												
1) มาก	81	22.0	60	17.5	136	47.4	81	21.3	14	4.8	372	22.2
2) ปานกลาง	134	36.2	190	55.4	129	44.9	133	34.9	78	26.6	664	39.8
3) น้อย	43	11.7	71	20.7	20	7.0	52	13.6	181	61.8	367	21.9
4) ไม่มีความเห็น	111	30.1	22	6.4	2	0.7	115	30.2	20	6.8	270	16.1
รวม	369	100.0	343	100.0	287	100.0	381	100.0	293	100.0	1673	100.0
3) การรับเรื่องร้องเรียนด้านผลกระทบจากการพัฒนาโครงการในระยะดำเนินการ												
1) มาก	38	10.3	37	10.8	139	48.4	79	20.7	7	2.4	300	17.9
2) ปานกลาง	140	37.9	182	53.1	127	44.3	135	35.5	74	25.3	658	39.4
3) น้อย	43	11.7	79	23.0	19	6.6	47	12.3	187	63.8	375	22.4
4) ไม่มีความเห็น	148	40.1	45	13.1	2	0.7	120	31.5	25	8.5	340	20.3
รวม	369	100.0	343	100.0	287	100.0	381	100.0	293	100.0	1673	100.0

ตารางสรุปแบบสำรวจความคิดเห็นของประชาชนต่อกิจกรรมระยะดำเนินการ โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือของบริษัท ไทย ไปป์ไลน์ เน็ตเวิร์ค จำกัด (หัวเรือระยะ 500 เมตร)												
รายละเอียด	สระบุรี		ลพบุรี		นครราชสีมา		ชัยภูมิ		ขอนแก่น		รวมรววเือน ระยะ 500 เมตร	
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
	369	100.0	343	100.0	287	100.0	381	100.0	293	100.0	1673	100.0
ข้อเสนอแนะหรือข้อคิดเห็นอื่นๆ												
1. หากให้ทำโครงการขนส่งน้ำมันทางท่อแล้วจำเป็นต้องมีการเวนคืนชุมชน												
2. หากให้ทำโครงการทำสัญญากับหน่วยงานเพื่อไปดำเนินการกับเอกชน												
3. หากให้ทำโครงการขนส่งท่อแล้วจำเป็นต้องมีการเวนคืนที่ดิน												
4. หากให้ทำโครงการขนส่งท่อแล้วจำเป็นต้องมีการเวนคืนที่ดิน												
5. หากให้มีการจัดการขนส่งน้ำมันเพื่อให้การระบายน้ำง่ายขึ้น												
6. หากให้ทำโครงการที่มีการเวนคืนชุมชนและเวนคืนชุมชนแล้วต้องลดค่าที่เวนคืนด้วย												
7. หากมีการเวนคืนที่ดินเพื่อไปทำถนนแล้วจำเป็นต้องให้ทำโครงการเพื่อให้ประชาชนมีสิทธิทราบ												
8. หากให้ทำโครงการประชาชนเห็นและยินยอมให้เวนคืนที่ดินแล้วลดค่าเวนคืนเกี่ยวกับถนนด้วย												
9. หากประชาชนใช้ที่ดินทำกินบริเวณนี้เสียค่าที่ดิน												
10. ให้ทำแล้วให้มีการจัดการพื้นที่บนที่ดินชุมชนและประชาชนပြီး 3 เดือน เห็นความชัดเจนได้ทันที												
11. อาจให้ทำโครงการนี้แล้วแต่อย่าลดราคาประชาชนเข้าใจเป็นกับในชุมชน												
12. อาจให้ทำโครงการแล้วแต่ลดราคาของประชาชนทุกปี												
13. อาจให้ทำโครงการนี้แล้วแต่ประชาชนไม่ขึ้น												
14. อาจให้ทำโครงการแล้วแต่ลดราคาที่ดินแล้วแต่ลดค่าที่ดิน หากทำประชาชนได้รับผลกระทบก็ไม่เป็นไปโดยแท้												

ตารางสรุปแบบสำรวจความคิดเห็นของประชาชนต่อกิจกรรมระยะดำเนินการ โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ของบริษัท ไทย ไปป์ไลน์ เน็ตเวิร์ค จำกัด (ผู้นำชุมชน ระยะ 500 เมตร จากกึ่งกลางแนวท่อ)		
รายละเอียด	จำนวน	ร้อยละ
	234	100.0
ส่วนที่ 1 ข้อมูลทั่วไปผู้ให้สัมภาษณ์		
1.1 อายุของผู้ให้สัมภาษณ์		
1) 21-30 ปี	1	0.4
2) 31-40 ปี	14	6.0
3) 41-50 ปี	55	23.5
4) มากกว่า 50 ปี	164	70.1
รวม	234	100.0
1.1 อายุ (ปี)		
อายุเฉลี่ย (ปี)	52.8	
อายุน้อยสุด (ปี)	30.0	
อายุสูงสุด (ปี)	74.0	
1.2 เพศ		
1) ชาย	173	73.9
2) หญิง	61	26.1
รวม	234	100.0
1.3 ตำแหน่ง		
1) กำนันตำบล	27	11.5
2) ผู้ใหญ่บ้าน	186	79.5
3) อื่น ๆ ได้แก่ ประธานชุมชน ผู้ช่วยผู้ใหญ่บ้าน	21	9.0
รวม	234	100.0
ระยะเวลาดำรงตำแหน่ง (ปี)		
ระยะเวลาดำรงตำแหน่ง เฉลี่ย (ปี)	7.8	
ระยะเวลาดำรงตำแหน่ง น้อยสุด (ปี)	0.1	
ระยะเวลาดำรงตำแหน่ง สูงสุด (ปี)	26.0	
1.4 ศาสนา		
1) พุทธ	234	100.0
2) อิสลาม	0	0.0
3) คริสต์	0	0.0
รวม	234	100.0
1.5 ระดับการศึกษา		
1) ประถมศึกษา	20	8.5
2) มัธยมศึกษาตอนต้น	28	12.0
3) มัธยมศึกษาตอนปลาย/ปวช.	116	49.6
4) อนุปริญญาหรือเทียบเท่า/ปวส.	23	9.8
5) ปริญญาตรี	45	19.2
6) สูงกว่าปริญญาตรี	2	0.9
รวม	234	100.0

ตารางสรุปแบบสำรวจความคิดเห็นของประชาชนต่อกิจกรรมระยะดำเนินการ โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ของบริษัท ไทย ไปป์ไลน์ เน็ตเวิร์ค จำกัด (ผู้นำชุมชน ระยะ 500 เมตร จากกึ่งกลางแนวท่อ)		
รายละเอียด	จำนวน	ร้อยละ
	234	100.0
1.6 ภูมิสำเนาของท่าน		
1) อยู่ที่นี่ตั้งแต่เกิด	202	86.3
2) ย้ายมาจากที่อื่น	32	13.7
3) อยู่อาศัยที่อื่น แต่มาทำงาน/ประกอบกิจการที่นี่	0	0.0
รวม	234	100.0
ย้ายมาจาก		
1) ภาคเหนือ	0	0.0
2) ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ได้แก่ จังหวัดร้อยเอ็ด จังหวัดมหาสารคาม จังหวัดสุรินทร์	19	59.4
3) ภาคกลาง ได้แก่ จังหวัดกรุงเทพมหานคร จังหวัดสุโขทัย จังหวัดเพชรบูรณ์ และจังหวัดนครสวรรค์	9	28.1
4) ภาคใต้ ได้แก่ สตูล	1	3.1
5) ภาคตะวันออก ได้แก่ ฉะเชิงเทรา	2	6.3
6) ภาคตะวันตก ได้แก่ จังหวัดตาก	1	3.1
รวม	32	100.0
ระยะเวลาที่ย้าย (ปี)		
ระยะเวลาที่ย้ายเฉลี่ย (ปี)	29.1	
ระยะเวลาที่ย้ายต่ำสุด (ปี)	6.0	
ระยะเวลาที่ย้ายสูงสุด (ปี)	50.0	
1.7 ท่านคิดจะย้ายไปอยู่อาศัยที่อื่นหรือไม่		
1) คิดจะย้าย	0	0.0
2) ไม่คิดจะย้าย เพราะมีครอบครัวอยู่ที่นี้ เกิดที่นี่ และประกอบอาชีพอยู่ที่นี้	234	100.0
3) ไม่แน่ใจ	0	0.0
รวม	234	100.0
ส่วนที่ 2 ข้อมูลด้านเศรษฐกิจของหมู่บ้าน/ชุมชน		
2.1 อาชีพหลัก/แหล่งรายได้หลักของประชาชนในหมู่บ้าน/ชุมชน		
1) ทำการเกษตร ได้แก่ ทำนา ปลูกมัน ปลูกอ้อย	174	74.4
2) รับจ้างในโรงงานอุตสาหกรรม	5	2.1
3) รับราชการ/พนักงานรัฐวิสาหกิจ	6	2.6
4) รับจ้างทั่วไป	25	10.7
5) ค้าขาย	15	6.4
6) ธุรกิจส่วนตัว/เจ้าของธุรกิจ ได้แก่ ทอผ้าไหม	7	3.0
7) รับจ้างในภาคเกษตรกรรม	1	0.4
8) อื่นๆ ได้แก่ ประมง	1	0.4
รวม	234	100.0

ตารางสรุปแบบสำรวจความคิดเห็นของประชาชนต่อกิจกรรมระยะดำเนินการ โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ของบริษัท ไทย ไปป์ไลน์ เน็ตเวิร์ค จำกัด (ผู้นำชุมชน ระยะ 500 เมตร จากกึ่งกลางแนวท่อ)		
รายละเอียด	จำนวน	ร้อยละ
	234	100.0
2.2 แหล่งรายได้เสริม/อาชีพเสริมของประชาชนในหมู่บ้าน/ชุมชน		
1) ทำการเกษตร ได้แก่ ทำนา ปลูกมัน ปลูกอ้อย	29	12.4
2) รับจ้างในโรงงานอุตสาหกรรม	16	6.8
3) รับราชการ/พนักงานรัฐวิสาหกิจ	20	8.5
4) รับจ้างทั่วไป	107	45.8
5) ค้าขาย	49	20.9
6) ธุรกิจส่วนตัว/เจ้าของธุรกิจ ได้แก่ ทอผ้า	2	0.9
7) รับจ้างในภาคเกษตรกรรม	7	3.0
8) อื่นๆ ได้แก่ ประมง	4	1.7
รวม	234	100.0
ส่วนที่ 3 การรับรู้ข้อมูลข่าวสาร และความคิดเห็นต่อบริษัท		
3.1 ท่านทราบหรือรู้จัก โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือ หรือไม่		
1) ไม่ทราบ	5	2.1
2) เคยทราบมาก่อนหน้านี้	229	97.9
รวม	234	100.0
3.1.1 กรณีทราบมาก่อน ท่านทราบจากแหล่งใด (สามารถตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)		
1) จากการดำเนินงานที่ผ่านมา	198	57.4
2) สื่อประชาสัมพันธ์	9	2.6
3) เพื่อนบ้าน/ญาติ/เพื่อน	2	0.6
4) เจ้าหน้าที่โครงการ	89	25.8
5) หน่วยงานราชการ/เทศบาล	29	8.4
6) ผู้นำชุมชน	13	3.8
7) เคยร่วมกิจกรรมกับบริษัท	5	1.4
รวม	345	100.0
3.2 ท่านเคยได้รับผลกระทบจากโครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือในระยะดำเนินการ หรือไม่		
1) ไม่ได้รับ	207	88.5
2) เคยได้รับ	27	11.5
รวม	234	100.0
กรณีได้รับผลกระทบ ท่านได้รับผลกระทบด้านใด		
1) ด้านสิ่งแวดล้อม ได้แก่ ถนนชำรุด ปรับสภาพหน้าดินไม่เหมือนเดิมทำให้ดินทรุด น้ำท่วมจากการวางท่อทำให้ขัดขวางการระบายน้ำ	27	100.0
2) ด้านสังคม	0	0.0
รวม	27	100.0
3.3 กรณีได้รับผลกระทบ ได้รับการแก้ไขจากโครงการหรือหน่วยงานที่เกี่ยวข้องหรือไม่ อย่างไร		
1) ไม่ได้รับการแก้ไขแต่อย่างใด	18	66.7
2) ได้รับการแก้ไขบางส่วน ปัญหาดังกล่าวยังคงมีอยู่	5	18.5
3) ได้รับการแก้ไขเป็นอย่างดี ผลกระทบดังกล่าวหมดไป	4	14.8
รวม	27	100.0

ตารางสรุปแบบสำรวจความคิดเห็นของประชาชนต่อกิจกรรมระยะดำเนินการ โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ของบริษัท ไทย ไปป์ไลน์ เน็ตเวิร์ค จำกัด (ผู้นำชุมชน ระยะ 500 เมตร จากกึ่งกลางแนวท่อ)		
รายละเอียด	จำนวน	ร้อยละ
	234	100.0
กรณีที่ได้รับการแก้ไข ได้รับการแก้ไขอย่างไร ระบุ		
องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นนำห็นคลุกมาถม		
3.4 ท่านมีความเชื่อมั่นในระบบการจัดการด้านสิ่งแวดล้อมและมาตรการกำกับดูแลระบบสิ่งแวดล้อมของบริษัทฯ หรือไม่		
1) มั่นใจมาก เพราะ มั่นใจในระบบมาตรการของบริษัท	106	45.3
2) มั่นใจปานกลาง	111	47.4
3) มั่นใจน้อย เพราะ ยังไม่ทราบรายละเอียดของมาตรการอย่างแน่ชัด รวมถึงมาตรการรักษาความปลอดภัย	14	6.0
4) ไม่มั่นใจเลย เพราะ ไม่มีเจ้าหน้าที่มาให้ความรู้เกี่ยวกับท่อนส่งน้ำมัน	3	1.3
รวม	234	100.0
ส่วนที่ 4 ความพึงพอใจต่อการดำเนินงานด้านประชาสัมพันธ์และการมีส่วนร่วมของโครงการ		
1) ความสัมพันธ์ร่วมกับชุมชนและการสนับสนุนกิจกรรมต่างๆของชุมชน		
ระดับความพึงพอใจ		
1) มาก	20	8.5
2) ปานกลาง	49	20.9
3) น้อย	155	66.3
4) ไม่มีความเห็น	10	4.3
รวม	234	100.0
2) การประชาสัมพันธ์ข้อมูลข่าวสารเกี่ยวกับโครงการ		
ระดับความพึงพอใจ		
1) มาก	20	8.5
2) ปานกลาง	107	45.8
3) น้อย	103	44.0
4) ไม่มีความเห็น	4	1.7
รวม	234	100.0
3) การรับเรื่องร้องเรียนด้านผลกระทบจากการพัฒนาโครงการในระยะดำเนินการ		
ระดับความพึงพอใจ		
1) มาก	5	2.1
2) ปานกลาง	88	37.6
3) น้อย	136	58.2
4) ไม่มีความเห็น	5	2.1
รวม	234	100.0
ข้อเสนอแนะหรือข้อคิดเห็นอื่นๆ ต่อโครงการ		
1) ทางโครงการควรมีมวลชนสัมพันธ์เข้ามาสอบถามปัญหาของประชาชนอย่างน้อย 2 เดือนครั้ง		
2) อยากให้ทางโครงการสนับสนุนงบประมาณกิจกรรมประเพณีของชุมชน		
3) ทางโครงการควรมีช่องทางกรแจ้งร้องเรียนสำหรับผลกระทบที่ได้รับ		
4) อยากให้มีการจ้างงานในพื้นที่ให้มากขึ้น เพื่อเป็นการสร้างงานสร้างอาชีพแก่คนในชุมชน		
5) อยากให้ทางโครงการขุดลอกคลองเพื่อให้มีน้ำต้นเงินและเกิดน้ำท่วมได้		
6) อยากให้ปรับปรุงทางเข้าออกหมู่บ้านเพื่อเดินทางสะดวก		
7) อยากให้มีการเยียวยาสำหรับชาวบ้านที่ได้รับผลกระทบ		
8) อยากให้มีป้ายขนาดใหญ่ตรงบริเวณท่อน้ำมัน เพื่อเพิ่มการมองเห็นอย่างชัดเจน		

ตารางสรุปแบบสำรวจความคิดเห็นของประชาชนต่อกิจกรรมระยะดำเนินการ โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ของบริษัท ไทย ไปป์ไลน์ เน็ตเวิร์ค จำกัด (หน่วยงานราชการ/พื้นที่อ่อนไหว ระยะ 500 เมตร)				
รายละเอียด	หน่วยงานราชการ		พื้นที่อ่อนไหว	
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
	41	100.0	2	100.0
ส่วนที่ 1 ข้อมูลทั่วไปผู้ให้สัมภาษณ์				
1.1 อายุของผู้ให้สัมภาษณ์				
1) 21-30 ปี	5	12.2	0	0.0
2) 31-40 ปี	11	26.8	1	50.0
3) 41-50 ปี	14	34.2	1	50.0
4) มากกว่า 50 ปี	11	26.8	0	0.0
รวม	41	100.0	2	100.0
1.1 อายุ (ปี)				
อายุเฉลี่ย (ปี)	44.5		42.5	
อายุต่ำสุด (ปี)	26.0		39.0	
อายุสูงสุด (ปี)	66.0		46.0	
1.2 เพศ				
1) ชาย	29	70.7	0	0.0
2) หญิง	12	29.3	2	100.0
รวม	41	100.0	2	100.0
1.3 ระยะเวลาดำรงตำแหน่ง (ปี)				
ระยะเวลาดำรงตำแหน่ง เฉลี่ย (ปี)	8.8		1.8	
ระยะเวลาดำรงตำแหน่ง ต่ำสุด (ปี)	0.4		0.6	
ระยะเวลาดำรงตำแหน่ง สูงสุด (ปี)	33.0		3.0	
1.4 ศาสนา				
1) พุทธ	41	100.0	2	100.0
2) อิสลาม	0	0.0	0	0.0
3) คริสต์	0	0.0	0	0.0
รวม	41	100.0	2	100.0
1.5 ระดับการศึกษา				
1) ประถมศึกษา	0	0.0	0	0.0
2) มัธยมศึกษาตอนต้น	2	4.9	0	0.0
3) มัธยมศึกษาตอนปลาย/ปวช.	1	2.4	0	0.0
4) อนุปริญญาหรือเทียบเท่า/ปวส.	3	7.3	0	0.0
5) ปริญญาตรี	19	46.4	1	50.0
6) สูงกว่าปริญญาตรี	16	39.0	1	50.0
รวม	41	100.0	2	100.0
1.6 ภูมิลำเนาของท่าน				
1) อยู่พื้นที่ตั้งแต่เกิด	26	63.4	2	100.0
2) ย้ายมาจากที่อื่น	13	31.7	0	0.0
3) อยู่อาศัยที่อื่น แต่มาทำงาน/ประกอบกิจการที่นี่	2	4.9	0	0.0
รวม	41	100.0	2	100.0
ย้ายมาจาก				
1) ภาคเหนือ ได้แก่ จังหวัดเพชรบูรณ์	1	7.7	0	0.0
2) ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ได้แก่ จังหวัดขอนแก่น จังหวัดชัยภูมิ จังหวัดอุดรธานี	5	38.5	0	0.0
3) ภาคกลาง ได้แก่ จังหวัดกรุงเทพมหานคร จังหวัดปทุมธานี	6	46.1	0	0.0
4) ภาคใต้	0	0.0	0	0.0
5) ภาคตะวันออก	0	0.0	0	0.0
6) ภาคตะวันตก ได้แก่ จังหวัดประจวบคีรีขันธ์	1	7.7	0	0.0
รวม	13	100.0	0	0.0

ตารางสรุปแบบสำรวจความคิดเห็นของประชาชนต่อกิจกรรมระยะดำเนินการ โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ของบริษัท ไทย ไปป์ไลน์ เน็ตเวิร์ค จำกัด (หน่วยงานราชการ/พื้นที่อ่อนไหว ระยะ 500 เมตร)				
รายละเอียด	หน่วยงานราชการ		พื้นที่อ่อนไหว	
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
	41	100.0	2	100.0
ระยะเวลาที่ย้าย (ปี)				
ระยะเวลาที่ย้ายเฉลี่ย (ปี)	6.5		0.0	
ระยะเวลาที่ย้ายต่ำสุด (ปี)	1.0		0.0	
ระยะเวลาที่ย้ายสูงสุด (ปี)	19.0		0.0	
1.7 ท่านคิดจะย้ายไปอยู่อาศัยที่อื่นหรือไม่				
1) คิดจะย้าย เพราะ อนาคตจะต้องเปลี่ยนแปลง	3	7.3	0	0.0
2) ไม่คิดจะย้าย เพราะ ภูมิลำเนาอยู่ที่นี่	26	63.4	1	50.0
3) ไม่แน่ใจ เพราะ โยกย้ายงานในอนาคต อาจมีการปรับเปลี่ยนโยกย้ายตามสายงาน	12	29.3	1	50.0
รวม	41	100.0	2	100.0
ส่วนที่ 2 การรับรู้ข้อมูลข่าวสาร และความคิดเห็นตอบรับ				
2.1 ท่านทราบหรือรู้จัก โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือ หรือไม่				
1) ไม่ทราบ	14	34.1	0	0.0
2) เคยทราบมาก่อนหน้านี้	27	65.9	2	100.0
รวม	41	100.0	2	100.0
2.1.1 กรณีทราบมาก่อน ท่านทราบจากแหล่งใด (สามารถตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)				
1) จากการดำเนินงานที่ตามมา	12	23.1	2	33.3
2) สื่อประชาสัมพันธ์	13	25.0	2	33.3
3) เพื่อนบ้าน/ญาติ/เพื่อน	1	1.9	0	0.0
4) เจ้าหน้าที่โครงการ	8	15.4	0	0.0
5) หน่วยงานราชการ/เทศบาล	9	17.3	2	33.3
6) ผู้นำชุมชน	3	5.8	0	0.0
7) เคยร่วมกิจกรรมกับบริษัท	6	11.5	0	0.0
รวม	52	100.0	6	99.9
2.2 ท่านเคยได้รับผลกระทบจากโครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือในระยะดำเนินการ หรือไม่				
1) ไม่ได้รับ	39	95.1	1	50.0
2) เคยได้รับ	2	4.9	1	50.0
รวม	41	100.0	2	100.0
กรณีได้รับผลกระทบ ท่านได้รับผลกระทบด้านใด				
1) ด้านสิ่งแวดล้อม ได้แก่ ดินทรุดหน้าโรงเรือน และน้ำที่ท่วมขัง ดินทรุดตัว	2	100.0	1	100.0
2) ด้านสังคม	0	0.0	0	0.0
3) ด้านอื่นๆ	0	0.0	0	0.0
รวม	2	100.0	1	100.0
2.3 กรณีได้รับผลกระทบ ได้รับการแก้ไขจากโครงการหรือหน่วยงานที่เกี่ยวข้องหรือไม่ อย่างไร				
1) ไม่ได้รับการแก้ไขแต่อย่างใด	0	0.0	0	0.0
2) ได้รับการแก้ไขบางส่วน ปัญหาดังกล่าวยังคงมีอยู่	1	50.0	1	100.0
3) ได้รับการแก้ไขเป็นอย่างดี ผลกระทบดังกล่าวหมดไป	1	50.0	0	0.0
รวม	2	100.0	1	100.0
กรณีที่ได้รับการแก้ไข ได้รับการแก้ไขอย่างไร ระบุ				
ทางเจ้าหน้าที่นำดินถมบางส่วน พื้นที่อีกบางส่วนยังไม่ได้รับการแก้ไข				
2.4 ท่านมีความเชื่อมั่นในระบบการจัดการด้านสิ่งแวดล้อมและมาตรการกำกับดูแลระบบสิ่งแวดล้อมของบริษัทหรือไม่				
1) มั่นใจมาก เพราะ มั่นใจในระบบมาตรการของบริษัท	12	29.3	0	0.0
2) มั่นใจปานกลาง เพราะ มีความกังวลเรื่องความปลอดภัย มีหวั่งกังวลข้อผิดพลาดหรือ อุบัติเหตุ ติดบ้านเรือนที่อยู่ใกล้ถนน	24	58.5	1	50.0
3) มั่นใจน้อย เพราะ ยังไม่ทราบรายละเอียดของมาตรการอย่างแน่ชัด รวมถึงมาตรการรักษา ความปลอดภัย การจัดการในภาวะการฉุกเฉินรวมถึงผลกระทบสิ่งแวดล้อมและช่วยเหลือผู้ได้รับผลกระทบ	4	9.8	0	0.0
4) ไม่มั่นใจเลย เพราะ ไม่มีเจ้าหน้าที่มาให้ความรู้เกี่ยวกับพิษของสิ่งน้ำมัน	1	2.4	1	50.0
รวม	41	100.0	2	100.0

ตารางสรุปแบบสำรวจความคิดเห็นของประชาชนต่อกิจกรรมระยะดำเนินการ โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ของบริษัท ไทย ไปป์ไลน์ เน็ตเวิร์ค จำกัด (หน่วยงานราชการ/พื้นที่อ่อนไหว ระยะ 500 เมตร)				
รายละเอียด	หน่วยงานราชการ		พื้นที่อ่อนไหว	
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
	41	100.0	2	100.0
ส่วนที่ 3 ความพึงพอใจต่อการดำเนินงานด้านประชาสัมพันธ์และการมีส่วนร่วมของโครงการ				
1) ความสัมพันธ์ร่วมกับชุมชนและการสนับสนุนกิจกรรมต่างๆของชุมชน				
ระดับความพึงพอใจ				
1) มาก	9	22.0	0	0.0
2) ปานกลาง	17	41.4	1	50.0
3) น้อย	7	17.1	0	0.0
4) ไม่มีความเห็น	8	19.5	1	50.0
รวม	41	100.0	2	100.0
2) การประชาสัมพันธ์ข้อมูลข่าวสารเกี่ยวกับโครงการ				
ระดับความพึงพอใจ				
1) มาก	8	19.5	0	0.0
2) ปานกลาง	17	41.5	1	50.0
3) น้อย	11	26.8	0	0.0
4) ไม่มีความเห็น	5	12.2	1	50.0
รวม	41	100.0	2	100.0
3) การรับเรื่องร้องเรียนผ่านผลกระทบจากการพัฒนาโครงการในระยะดำเนินการ				
ระดับความพึงพอใจ				
1) มาก	8	19.5	0	0.0
2) ปานกลาง	15	36.6	1	50.0
3) น้อย	11	26.8	0	0.0
4) ไม่มีความเห็น	7	17.1	1	50.0
รวม	41	100.0	2	100.0
ข้อเสนอแนะหรือข้อคิดเห็นอื่นๆ ต่อโครงการ				
1) ขอให้ทางโครงการตรวจสอบเช็คระบบที่อนสิ่งน้ำมันตามระยะเวลากำหนด และเป็นประจำ				
2) ขอให้ทางโครงการนึกถึงความปลอดภัยและผลกระทบต่อประชาชน				
3) ขอให้บริษัทส่งรายงานการขุดค้นพบในพื้นที่ก่อสร้างหรือร้อยสายไฟเบอร์ออฟติกตลอดฝ้านเมืองโบราณบ้านเมืองเพี้ย หลุมวางเครื่องจักรให้สำนักศิลปากรที่ 8 ขอนแก่น ด้วยเพื่อนำไปใช้ทางวิชาการโบราณคดี และแสดงให้เห็นถึงความพยายามของบริษัทที่ต้องการแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมด้านโบราณคดีอย่างแท้จริง				
4) ขอให้บริษัทแต่งตั้งเจ้าหน้าที่ทุกภาคส่วนที่มีส่วนร่วมเข้าประชาสัมพันธ์ให้หน่วยงานในพื้นที่ มาคอยดูแลสนับสนุนประชาชน หรือ มอบทุนการศึกษาให้กับนักเรียน				
5) ควรจะมีเจ้าหน้าที่มาตรวจสอบความเสียหายที่เกิดขึ้นจากการดำเนินโครงการ				
6) ควรปฏิบัติตามตราที่กำหนดไว้ในรายงานอย่างเคร่งครัด				
7) ควรมีการบูรณาการร่วมมือกับภาคส่วนที่เกี่ยวข้องเพื่อจัดทำแผนเสริม และการซ่อมแผนเพื่อความปลอดภัยอย่างสม่ำเสมอ				
8) สนับสนุนให้หน่วยงานดำเนินการดีต่อไป				
9) หากมีการดำเนินโครงการควรสร้างความรู้ ความเข้าใจให้ประชาชนในพื้นที่รวมถึงทำกิจกรรม CSR เพื่อสร้างการมีส่วนร่วม				
10) อยากให้ทางโครงการดำเนินงานอย่างระมัดระวัง หากเจอโบราณวัตถุ/แหล่งโบราณคดี ขอให้ทางโครงการปฏิบัติตามมาตรฐานระเบียบต่างๆ ที่เกี่ยวข้อง				
11) อยากให้มีการอบรมหรือ ให้ความรู้เกี่ยวกับการขนส่งน้ำมันทางท่อให้แก่ประชาชน				

ตารางสรุปแบบสำรวจความคิดเห็นของประชาชนต่อกิจกรรมระยะดำเนินการ โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ของบริษัท ไทย ไปป์ไลน์ เน็ตเวิร์ค จำกัด		
รายละเอียด	ครัวเรือน ระยะ 3 กิโลเมตร (ขอนแก่น)	
	จำนวน	ร้อยละ
	344	100.0
สถานภาพในครัวเรือนของท่าน (สัมภาษณ์ครัวเรือนหรือคู่สมรสเป็นหลัก)		
1) หัวหน้าครอบครัว/เจ้าบ้าน	198	57.6
2) คู่สมรส	125	36.3
3) อื่นๆ ได้แก่ ผู้อาศัย และบุตร	21	6.1
รวม	344	100.0
ส่วนที่ 1 ข้อมูลทั่วไปผู้ให้สัมภาษณ์		
1.1 อายุของผู้ให้สัมภาษณ์		
1) 21-30 ปี	13	3.8
2) 31-40 ปี	21	6.1
3) 41-50 ปี	40	11.6
4) มากกว่า 50 ปี	270	78.5
รวม	344	100.0
1.1 อายุ (ปี)		
อายุเฉลี่ย (ปี)	57.8	
อายุต่ำสุด (ปี)	20.0	
อายุสูงสุด (ปี)	87.0	
1.2 เพศ		
1) ชาย	147	42.7
2) หญิง	197	57.3
รวม	344	100.0
1.3 ศาสนา		
1) พุทธ	344	100.0
2) อิสลาม	0	0.0
3) คริสต์	0	0.0
รวม	344	100.0
1.4 ระดับการศึกษา		
1) ประถมศึกษา	233	67.8
2) มัธยมศึกษาตอนต้น	49	14.2
3) มัธยมศึกษาตอนปลาย/ปวช.	28	8.1
4) อนุปริญญาหรือเทียบเท่า/ปวส.	7	2.0
5) ปริญญาตรี	16	4.7
6) สูงกว่าปริญญาตรี	11	3.2
7) ไม่ได้เข้ารับการศึกษาระบบ	0	0.0
รวม	344	100.0

ตารางสรุปแบบสำรวจความคิดเห็นของประชาชนต่อกิจกรรมระยะดำเนินการ โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ของบริษัท ไทย ไปป์ไลน์ เน็ตเวิร์ค จำกัด		
รายละเอียด	ครัวเรือน ระยะ 3 กิโลเมตร (ขอนแก่น)	
	จำนวน	ร้อยละ
	344	100.0
สถานภาพในครัวเรือนของท่าน (สัมภาษณ์ครัวเรือนหรือคู่สมรสเป็นหลัก)		
1) หัวหน้าครอบครัว/เจ้าบ้าน	198	57.6
2) คู่สมรส	125	36.3
3) อื่นๆ ได้แก่ ผู้อาศัย และบุตร	21	6.1
รวม	344	100.0
1.5 ภูมิลำเนาของท่าน		
1) อยู่ที่นี่ตั้งแต่เกิด	319	92.7
2) ย้ายมาจากที่อื่นได้แก่ ชัยภูมิ นครพนม ร้อยเอ็ด สกลนคร สมุทรสาคร อำนาจเจริญ อุบลราชธานี ยโสธร	24	7.0
3) อยู่อาศัยที่อื่น แต่มาทำงาน/ประกอบกิจการที่นี่	1	0.3
รวม	344	100.0
ย้ายมาจาก		
1) ภาคเหนือ	0	0.0
2) ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ	23	95.8
3) ภาคกลาง	1	4.2
4) ภาคใต้	0	0.0
5) ภาคตะวันออก	0	0.0
6) ภาคตะวันตก	0	0.0
รวม	24	100.0
ระยะเวลาที่ย้าย (ปี)		
ระยะเวลาที่ย้ายเฉลี่ย (ปี)	20.0	
ระยะเวลาที่ย้ายต่ำสุด (ปี)	1.0	
ระยะเวลาที่ย้ายสูงสุด (ปี)	70.0	
1.6 ท่านคิดจะย้ายไปอยู่อาศัยที่อื่นหรือไม่		
1) คิดจะย้าย เพราะจะกลับไปอยู่บ้านตนเอง และอนาคตอาจมีการเปลี่ยนแปลง	11	3.2
2) ไม่คิดจะย้าย เพราะเกิดที่นี่ ครอบครัวอยู่ที่นี่ และประกอบอาชีพที่นี่	304	88.4
3) ไม่แน่ใจ เพราะ อาจจะกลับบ้านเกิดและย้ายที่ทำงาน	29	8.4
รวม	344	100.0

ตารางสรุปแบบสำรวจความคิดเห็นของประชาชนต่อกิจกรรมระยะดำเนินการ โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ของบริษัท ไทย ไปป์ไลน์ เน็ตเวิร์ค จำกัด		
รายละเอียด	ครัวเรือน ระยะ 3 กิโลเมตร (ขอนแก่น)	
	จำนวน	ร้อยละ
	344	100.0
สถานภาพในครัวเรือนของท่าน (สัมภาษณ์ครัวเรือนหรือคู่สมรสเป็นหลัก)		
1) หัวหน้าครอบครัว/เจ้าบ้าน	198	57.6
2) คู่สมรส	125	36.3
3) อื่นๆ ได้แก่ ผู้อาศัย และบุตร	21	6.1
รวม	344	100.0
ส่วนที่ 2 ข้อมูลด้านเศรษฐกิจของครัวเรือน		
2.1 อาชีพหลัก/แหล่งรายได้หลักของครัวเรือน		
1) ทำการเกษตร ได้แก่ ทำนา อ้อย ข้าวโพด มันสำปะหลัง	129	37.5
2) รับจ้างในโรงงานอุตสาหกรรม	10	2.9
3) รับราชการ/พนักงานรัฐวิสาหกิจ ได้แก่ ครู ตำรวจ	5	1.5
4) รับจ้างทั่วไป	65	18.9
5) ค้าขาย	83	24.1
6) ธุรกิจส่วนตัว/เจ้าของธุรกิจ ได้แก่ ร้านเสริมสวย ร้านซ่อมมอเตอร์ไซด์ ร้านขายอุปกรณ์โทรศัพท์ รับซักรีด ร้านตัดผม ร้านอาหาร	18	5.2
7) รับจ้างในภาคเกษตรกรรม	13	3.8
8) อื่นๆ ข้าราชการบำนาญ	21	6.1
รวม	344	100.0
2.2 จำนวนสมาชิกในครอบครัวที่อยู่ประจำทั้งหมด (คน)		
1) น้อยกว่าหรือเท่ากับ 3	239	69.5
2) จำนวน 4-6 คน	97	28.2
3) จำนวน 7-9 คน	6	1.7
4) มากกว่า 9 คน	2	0.6
รวม	344	100.0
1) เพศ		
1) ชาย		
จำนวนเพศชายเฉลี่ย (คน)	1.0	
จำนวนเพศชายต่ำสุด (คน)	1.0	
จำนวนเพศชายสูงสุด (คน)	6.0	
2) หญิง		
จำนวนเพศหญิงเฉลี่ย (คน)	2.0	
จำนวนเพศหญิงต่ำสุด (คน)	1.0	
จำนวนเพศหญิงสูงสุด (คน)	6.0	

ตารางสรุปแบบสำรวจความคิดเห็นของประชาชนต่อกิจกรรมระยะดำเนินการ โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ของบริษัท ไทย ไปป์ไลน์ เน็ตเวิร์ค จำกัด		
รายละเอียด	ครัวเรือน ระยะ 3 กิโลเมตร (ขอนแก่น)	
	จำนวน	ร้อยละ
	344	100.0
สถานภาพในครัวเรือนของท่าน (สัมภาษณ์ครัวเรือนหรือคู่สมรสเป็นหลัก)		
1) หัวหน้าครอบครัว/เจ้าบ้าน	198	57.6
2) คู่สมรส	125	36.3
3) อื่นๆ ได้แก่ ผู้อาศัย และบุตร	21	6.1
รวม	344	100.0
2) สมาชิกที่มีงานทำ/มีรายได้		
จำนวนสมาชิกที่มีงานทำเฉลี่ย (คน)	2.0	
จำนวนสมาชิกที่มีงานทำต่ำสุด (คน)	1.0	
จำนวนสมาชิกที่มีงานทำสูงสุด (คน)	10.0	
3) สมาชิกที่ไม่มีงานทำ		
จำนวนสมาชิกที่ไม่มีงานทำเฉลี่ย (คน)	2.0	
จำนวนสมาชิกที่ไม่มีงานทำต่ำสุด (คน)	1.0	
จำนวนสมาชิกที่ไม่มีงานทำสูงสุด (คน)	7.0	
2.3 แหล่งรายได้เสริม/อาชีพเสริมของครัวเรือน		
1) ไม่มีรายได้เสริม	326	94.8
2) มี ได้แก่ เกษตรกรรม เลี้ยงสัตว์ ค้าขาย และรับจ้างทั่วไป	18	5.2
รวม	344	100.0
2.4 ท่านมีปัญหาในการประกอบอาชีพหรือไม่		
1) ไม่มีปัญหา	331	96.2
2) มีปัญหา ได้แก่ ฝนแล้ง เศรษฐกิจไม่ดี ไม่มีที่ดินทำกิน ค่าครองชีพสูง	13	3.8
รวม	344	100.0
2.5 ท่านคิดว่ารายได้มีความเพียงพอต่อรายจ่ายหรือไม่		
1) เพียงพอและมีเหลือเก็บออม	103	29.9
2) เพียงพอ แต่ไม่มีเหลือเก็บออม	144	41.9
3) ไม่เพียงพอ แต่ไม่มีหนี้สิน	62	18.0
4) ไม่เพียงพอ ต้องกู้ยืมจากกองทุนหมู่บ้าน ธนาคารธกส และคนรู้จัก	35	10.2
รวม	344	100.0
ส่วนที่ 3 การรับรู้ข้อมูลข่าวสาร และความคิดเห็นต่อบริษัท		
3.1 ท่านทราบหรือรู้จัก โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือหรือไม่		
1) ไม่ทราบ	70	20.3
2) เคยทราบมาก่อนหน้านี้	274	79.7
รวม	344	100.0

ตารางสรุปแบบสำรวจความคิดเห็นของประชาชนต่อกิจกรรมระยะดำเนินการ โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ของบริษัท ไทย ไปป์ไลน์ เน็ตเวิร์ค จำกัด		
รายละเอียด	ครัวเรือน ระยะ 3 กิโลเมตร (ขอนแก่น)	
	จำนวน	ร้อยละ
	344	100.0
สถานภาพในครัวเรือนของท่าน (สัมภาษณ์ครัวเรือนหรือคู่สมรสเป็นหลัก)		
1) หัวหน้าครอบครัว/เจ้าบ้าน	198	57.6
2) คู่สมรส	125	36.3
3) อื่นๆ ได้แก่ ผู้อาศัย และบุตร	21	6.1
รวม	344	100.0
3.1.1 กรณีทราบมาก่อน ท่านทราบจากแหล่งใด (สามารถตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)		
1) จากการดำเนินงานที่ผ่านมา	148	27.8
2) สื่อประชาสัมพันธ์	44	8.3
3) เพื่อนบ้าน/ญาติ/เพื่อน	77	14.5
4) เจ้าหน้าที่โครงการ	43	8.1
5) หน่วยงานราชการ/เทศบาล	57	10.7
6) ผู้นำชุมชน	138	25.9
7) เคยร่วมกิจกรรมกับบริษัท	25	4.7
รวม	532	100.0
3.2 ท่านเคยได้รับผลกระทบจากโครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือในระยะดำเนินการ		
1) ไม่ได้รับ	325	94.5
2) เคยได้รับ	19	5.5
รวม	344	100.0
กรณีได้รับผลกระทบ ท่านได้รับผลกระทบด้านใด		
1) ด้านสิ่งแวดล้อม ได้แก่ ดินทรุดทางเข้า-ออกบ้าน น้ำท่วมนาระบายน้ำไม่ทัน และคลังน้ำมัน เปิดไฟสว่างทำให้มีผลกระทบต่อวงจรชีว	19	100.0
2) ด้านสังคม	0	0.0
3) อื่นๆ	0	0.0
รวม	19	100.0
3.3 กรณีได้รับผลกระทบ ได้รับการแก้ไขจากโครงการหรือหน่วยงานที่เกี่ยวข้องหรือไม่ อย่างไร		
1) ไม่ได้รับการแก้ไขแต่อย่างใด	12	63.1
2) ได้รับการแก้ไขบางส่วน ปัญหาดังกล่าวยังคงมีอยู่	6	31.6
3) ได้รับการแก้ไขเป็นอย่างดี ผลกระทบดังกล่าวหมดไป	1	5.3
รวม	19	100.0

ตารางสรุปแบบสำรวจความคิดเห็นของประชาชนต่อกิจกรรมระยะดำเนินการ โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ของบริษัท ไทย ไปป์ไลน์ เน็ตเวิร์ค จำกัด		
รายละเอียด	ครัวเรือน ระยะ 3 กิโลเมตร (ขอนแก่น)	
	จำนวน	ร้อยละ
	344	100.0
สถานภาพในครัวเรือนของท่าน (สัมภาษณ์ครัวเรือนหรือคู่สมรสเป็นหลัก)		
1) หัวหน้าครอบครัว/เจ้าบ้าน	198	57.6
2) คู่สมรส	125	36.3
3) อื่นๆ ได้แก่ ผู้อาศัย และบุตร	21	6.1
รวม	344	100.0
กรณีที่ได้รับการแก้ไข ได้รับการแก้ไขอย่างไร ระบุ		
1. ทางโครงการแก้ไขโดยการปิดไฟ		
3.4 ท่านมีความเชื่อมั่นในระบบการจัดการด้านสิ่งแวดล้อมและมาตรการกำกับดูแลระบบสิ่งแวดล้อมของบริษัทฯ หรือไม่		
1) มั่นใจมาก เพราะคิดว่าทางโครงการมีการวางระบบและมีการจัดการที่ดี และมีมาตรฐาน ปลอดภัย	42	12.2
2) มั่นใจปานกลาง เพราะ อยากให้ทางโครงการติดตามการดำเนินงานเป็นระยะ	182	52.9
3) มั่นใจน้อย เพราะ ยังมีความกังวลเรื่องอนาคตกลัวจะมีการระเบิด	77	22.4
4) ไม่มั่นใจเลย เพราะกลัวเกิดอันตราย	43	12.5
รวม	344	100.0
ส่วนที่ 4 ความพึงพอใจต่อการดำเนินงานด้านประชาสัมพันธ์และการมีส่วนร่วมของโครงการ		
1) ความสัมพันธ์ร่วมกับชุมชนและการสนับสนุนกิจกรรมต่างๆของชุมชน		
1) มาก	38	11.1
2) ปานกลาง	115	33.4
3) น้อย	152	44.2
4) ไม่มีความเห็น	39	11.3
รวม	344	100.0
2) การประชาสัมพันธ์ข้อมูลข่าวสารเกี่ยวกับโครงการ		
1) มาก	35	10.2
2) ปานกลาง	105	30.5
3) น้อย	163	47.4
4) ไม่มีความเห็น	41	11.9
รวม	344	100.0
3) การรับเรื่องร้องเรียนด้านผลกระทบจากการพัฒนาโครงการในระยะดำเนินการ		
1) มาก	31	9.0
2) ปานกลาง	114	33.1
3) น้อย	150	43.6
4) ไม่มีความเห็น	49	14.3
รวม	344	100.0

ตารางสรุปแบบสำรวจความคิดเห็นของประชาชนต่อกิจกรรมระยะดำเนินการ โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ของบริษัท ไทย ไปป์ไลน์ เน็ตเวิร์ค จำกัด		
รายละเอียด	ครัวเรือน ระยะ 3 กิโลเมตร (ขอนแก่น)	
	จำนวน	ร้อยละ
	344	100.0
สถานภาพในครัวเรือนของท่าน (สัมภาษณ์ครัวเรือนหรือคู่สมรสเป็นหลัก)		
1) หัวหน้าครอบครัว/เจ้าบ้าน	198	57.6
2) คู่สมรส	125	36.3
3) อื่นๆ ได้แก่ ผู้อาศัย และบุตร	21	6.1
รวม	344	100.0
ข้อเสนอแนะหรือข้อคิดเห็นอื่นๆ		
1. อยากให้ทางโครงการมาประชาสัมพันธ์และให้ความรู้ความปลอดภัยเกี่ยวกับท่อน้ำมันและคลังน้ำมัน		
2. อยากให้ทางโครงการสนับสนุนงบประมาณชุมชนในเรื่องของประเพณีต่างๆ		
3. อยากให้มีศูนย์รับแจ้งที่ได้รับผลกระทบโดยตรง		
4. อยากให้มีการจัดการท่อระบายน้ำเพื่อให้การระบายน้ำดีขึ้น		
5. อยากให้ทางโครงการมีกิจกรรมสนับสนุนมอบทุนการศึกษาแก่นักเรียน		

ตารางสรุปแบบสำรวจความคิดเห็นของประชาชนต่อกิจกรรมระยะดำเนินการ โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ของบริษัท ไทย ไปป์ไลน์ เน็ตเวิร์ค จำกัด (ผู้นำชุมชน ระยะ 3 กิโลเมตร จากคลังน้ำมันปลายทาง)		
รายละเอียด	จำนวน	ร้อยละ
	14	100.0
ส่วนที่ 1 ข้อมูลทั่วไปผู้ให้สัมภาษณ์		
1.1 อายุของผู้ให้สัมภาษณ์		
1) 21-30 ปี	0	0.0
2) 31-40 ปี	0	0.0
3) 41-50 ปี	3	21.4
4) มากกว่า 50 ปี	11	78.6
รวม	14	100.0
1.1 อายุ (ปี)		
อายุเฉลี่ย (ปี)	54.5	
อายุน้อยสุด (ปี)	44.0	
อายุสูงสุด (ปี)	60.0	
1.2 เพศ		
1) ชาย	10	71.4
2) หญิง	4	28.6
รวม	14	100.0
1.3 ตำแหน่ง		
1) กำนัน	2	14.3
2) ผู้ใหญ่บ้าน	11	78.6
3) อื่น ๆ ได้แก่ ผู้ช่วยผู้ใหญ่บ้าน	1	7.1
รวม	14	100.0
ระยะเวลาดำรงตำแหน่ง (ปี)		
ระยะเวลาดำรงตำแหน่ง เฉลี่ย (ปี)	8.2	
ระยะเวลาดำรงตำแหน่ง ต่ำสุด (ปี)	1.0	
ระยะเวลาดำรงตำแหน่ง สูงสุด (ปี)	24.0	
1.4 ศาสนา		
1) พุทธ	14	100.0
2) อิสลาม	0	0.0
3) คริสต์	0	0.0
รวม	14	100.0
1.5 ระดับการศึกษา		
1) ประถมศึกษา	2	14.3
2) มัธยมศึกษาตอนต้น	1	7.1
3) มัธยมศึกษาตอนปลาย/ปวช.	7	50.1
4) อนุปริญญาหรือเทียบเท่า/ปวส.	3	21.4
5) ปริญญาตรี	1	7.1
6) สูงกว่าปริญญาตรี	0	0.0
รวม	14	100.0

ตารางสรุปแบบสำรวจความคิดเห็นของประชาชนต่อกิจกรรมระยะดำเนินการ โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ของบริษัท ไทย ไปป์ไลน์ เน็ตเวิร์ค จำกัด (ผู้นำชุมชน ระยะ 3 กิโลเมตร จากคลังน้ำมันปลายทาง)		
รายละเอียด	จำนวน	ร้อยละ
	14	100.0
1.6 ภูมิสำเนาของท่าน		
1) อยู่ที่นี่ตั้งแต่เกิด	10	71.4
2) ย้ายมาจากที่อื่น	4	28.6
3) อยู่อาศัยที่อื่น แต่มาทำงาน/ประกอบกิจการที่นี่	0	0.0
รวม	14	100.0
ย้ายมาจาก		
1) ภาคเหนือ	0	0.0
2) ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ได้แก่ จังหวัดร้อยเอ็ด	2	50.0
3) ภาคกลาง ได้แก่ จังหวัดกรุงเทพมหานคร	2	50.0
4) ภาคใต้	0	0.0
5) ภาคตะวันออก	0	0.0
6) ภาคตะวันตก	0	0.0
รวม	4	100.0
ระยะเวลาที่ย้าย (ปี)		
ระยะเวลาที่ย้ายเฉลี่ย (ปี)	17.5	
ระยะเวลาที่ย้ายต่ำสุด (ปี)	6.0	
ระยะเวลาที่ย้ายสูงสุด (ปี)	30.0	
1.7 ท่านคิดจะย้ายไปอยู่อาศัยที่อื่นหรือไม่		
1) คิดจะย้าย	0	0.0
2) ไม่คิดจะย้าย เพราะมีครอบครัวอยู่ที่นี้ เกิดที่นี่ และประกอบอาชีพอยู่ที่นี้	14	100.0
3) ไม่แน่ใจ	0	0.0
รวม	14	100.0
ส่วนที่ 2 ข้อมูลด้านเศรษฐกิจของหมู่บ้าน/ชุมชน		
2.1 อาชีพหลัก/แหล่งรายได้หลักของประชาชนในหมู่บ้าน/ชุมชน		
1) ทำการเกษตร ได้แก่ ทำนา ปลูกมัน ปลูกอ้อย	13	92.9
2) รับจ้างในโรงงานอุตสาหกรรม	0	0.0
3) รับราชการ/พนักงานรัฐวิสาหกิจ	0	0.0
4) รับจ้างทั่วไป	0	0.0
5) ค้าขาย	0	0.0
6) ธุรกิจส่วนตัว/เจ้าของธุรกิจ ได้แก่ ทอผ้าไหม	1	7.1
7) รับจ้างในภาคเกษตรกรรม	0	0.0
รวม	14	100.0

ตารางสรุปแบบสำรวจความคิดเห็นของประชาชนต่อกิจกรรมระยะดำเนินการ โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ของบริษัท ไทย ไปป์ไลน์ เน็ตเวิร์ค จำกัด (ผู้นำชุมชน ระยะ 3 กิโลเมตร จากคลังน้ำมันปลายทาง)		
รายละเอียด	จำนวน	ร้อยละ
	14	100.0
2.2 แหล่งรายได้เสริม/อาชีพเสริมของประชาชนในหมู่บ้าน/ชุมชน		
1) ทำการเกษตร ได้แก่ ทำนา	1	7.1
2) รับจ้างในโรงงานอุตสาหกรรม	0	0.0
3) รับราชการ/พนักงานรัฐวิสาหกิจ	1	7.1
4) รับจ้างทั่วไป	11	78.7
5) ค้าขาย	0	0.0
6) ธุรกิจส่วนตัว/เจ้าของธุรกิจ ได้แก่ ทอผ้า	1	7.1
7) รับจ้างในภาคเกษตรกรรม	0	0.0
รวม	14	100.0
ส่วนที่ 3 การรับรู้ข้อมูลข่าวสาร และความคิดเห็นต่อบริษัท		
3.1 ท่านทราบหรือรู้จัก โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือ หรือไม่		
1) ไม่ทราบ	0	0.0
2) เคยทราบมาก่อนหน้านี้	14	100.0
รวม	14	100.0
3.1.1 กรณีทราบมาก่อน ท่านทราบจากแหล่งใด (สามารถตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)		
1) จากการดำเนินงานที่ผ่านมา	11	36.8
2) สื่อประชาสัมพันธ์	3	10.0
3) เพื่อนบ้าน/ญาติ/เพื่อน	0	0.0
4) เจ้าหน้าที่โครงการ	10	33.3
5) หน่วยงานราชการ/เทศบาล	4	13.3
6) ผู้นำชุมชน	1	3.3
7) เคยร่วมกิจกรรมกับบริษัท	1	3.3
รวม	30	100.0
3.2 ท่านเคยได้รับผลกระทบจากโครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือในระยะดำเนินการ หรือไม่		
1) ไม่ได้รับ	12	85.7
2) เคยได้รับ	2	14.3
รวม	14	100.0
กรณีได้รับผลกระทบ ท่านได้รับผลกระทบด้านใด		
1) ด้านสิ่งแวดล้อม ได้แก่ ถนนชำรุด แสงไฟจากคลังน้ำมันทำให้มีผลกระทบต่อรังช้างที่กำลังออกลูก	2	100.0
2) ด้านสังคม	0	0.0
รวม	2	100.0
3.3 กรณีได้รับผลกระทบ ได้รับการแก้ไขจากโครงการหรือหน่วยงานที่เกี่ยวข้องหรือไม่ อย่างไร		
1) ไม่ได้รับการแก้ไขแต่อย่างใด	0	0.0
2) ได้รับการแก้ไขบางส่วน ปัญหาดังกล่าวยังคงมีอยู่	0	0.0
3) ได้รับการแก้ไขเป็นอย่างดี ผลกระทบดังกล่าวหมดไป	2	100.0
รวม	2	100.0

ตารางสรุปแบบสำรวจความคิดเห็นของประชาชนต่อกิจกรรมระยะดำเนินการ โครงการขยายระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อไปยังภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ของบริษัท ไทย ไปป์ไลน์ เน็ตเวิร์ค จำกัด (ผู้นำชุมชน ระยะ 3 กิโลเมตร จากคลังน้ำมันปลายทาง)		
รายละเอียด	จำนวน	ร้อยละ
	14	100.0
กรณีที่ได้รับการแก้ไข ได้รับการแก้ไขอย่างไร ระบุ		
นำหินคลุกมาถมเพื่อแก้ไขถนนชำรุด		
ทางคลังน้ำมันปิดไฟในตอนกลางคืน		
3.4 ท่านมีความเชื่อมั่นในระบบการจัดการด้านสิ่งแวดล้อมและมาตรการกำกับดูแลระบบสิ่งแวดล้อมของบริษัทฯ หรือไม่		
1) มั่นใจมาก	7	50.0
2) มั่นใจปานกลาง	7	50.0
3) มั่นใจน้อย	0	0.0
4) ไม่มั่นใจเลย	0	0.0
รวม	14	100.0
ส่วนที่ 4 ความพึงพอใจต่อการดำเนินงานด้านประชาสัมพันธ์และการมีส่วนร่วมของโครงการ		
1) ความสัมพันธ์ร่วมกับชุมชนและการสนับสนุนกิจกรรมต่างๆของชุมชน		
ระดับความพึงพอใจ		
1) มาก	8	57.2
2) ปานกลาง	3	21.4
3) น้อย	3	21.4
4) ไม่มีความเห็น	0	0.0
รวม	14	100.0
2) การประชาสัมพันธ์ข้อมูลข่าวสารเกี่ยวกับโครงการ		
ระดับความพึงพอใจ		
1) มาก	5	35.7
2) ปานกลาง	8	57.2
3) น้อย	1	7.1
4) ไม่มีความเห็น	0	0.0
รวม	14	100.0
3) การรับเรื่องร้องเรียนด้านผลกระทบจากการพัฒนาโครงการในระยะดำเนินการ		
ระดับความพึงพอใจ		
1) มาก	1	7.1
2) ปานกลาง	6	42.9
3) น้อย	7	50.0
4) ไม่มีความเห็น	0	0.0
รวม	14	100.0
ข้อเสนอแนะหรือข้อคิดเห็นอื่นๆ ต่อโครงการ		
1) ทางโครงการควรมีการทำถนนสำหรับให้รถบรรทุกขะลอรถก่อนเลี้ยวเข้าคลังน้ำมัน		
2) ทางโครงการควรเพิ่มระบบแสงสว่างของถนนบริเวณหน้าคลังน้ำมัน		
3) มีข้อห่วงกังวลในอนาคตอาจจะมีการรั่วไหลของน้ำมัน อยากให้ทางโครงการมาตรวจสอบทุกปี		
4) อยากให้มีการจ้างงานในพื้นที่ให้มากขึ้น เพื่อเป็นการสร้างงานสร้างอาชีพแก่คนในชุมชน		
5) สนับสนุนกิจกรรมประเพณี		

ภาคผนวก ข-38
เอกสารบันทึกสถิติอุบัติเหตุการรั่วไหลของน้ำมัน



บริษัท ไทย ไปป์ไลน์ เน็ตเวิร์ค จำกัด
THAI PIPELINE NETWORK COMPANY LIMITED

สถิติการเกิดอุบัติเหตุการรั่วไหลของน้ำมันและเหตุฉุกเฉินอื่นๆ ประจำปี 2567
ตั้งแต่เดือนกรกฎาคม ถึงเดือนธันวาคม

เดือน	รวม	อุบัติเหตุการรั่วไหลของน้ำมัน	เหตุฉุกเฉินอื่นๆ
กรกฎาคม	0	-	-
สิงหาคม	0	-	-
กันยายน	0	-	-
ตุลาคม	0	-	-
พฤศจิกายน	0	-	-
ธันวาคม	0	-	-

สรุป : ไม่มีอุบัติเหตุ การรั่วไหลของน้ำมัน
: ไม่มี เหตุฉุกเฉินอื่นๆ

ภาคผนวก ข-39

บันทึกปริมาณรถที่เข้า-ออก พื้นที่คลังน้ำมันปลายทาง

- ✓ ឯកោណមេឌីយ៉ង់
- × ឯកោណមេឌីយ៉ង់
- Δ ត្រីកោណ
- * ក្រុម + ប្រព័ន្ធនិង + ឯកោណមេឌីយ៉ង់

เจ้าหน้าที่รักษาความปลอดภัย TPN

ผู้จัดการส่วนรักษาความปลอดภัย TPI

เอกสารบันทึกข้อมูลรถบรรทุกทุกขนส่งน้ำมัน เข้า-ออก คลังน้ำมัน

[illegible]

ลงชื่อ ตรวจสอบ

เจ้าหน้าที่รักษาความปลอดภัย TPN

ลงชื่อ รับทราบ

จุดการส่วนรักษาความปลอดภัย TPI

เอกสารบันทึกข้อมูลครบถ้วนทุกคนส่งน้ำมัน เข้า-ออก คลังน้ำมัน

วว/ตด/ปป	ชื่อ - สกุล	เลขบัตรประชาชน	ชื่อบริษัทขนส่งน้ำมัน	ชื่อท่าเรือ	ทะเบียนรถ	ถังดับเพลิง	ประเภทน้ำมัน	เวลาเข้า	เวลาออก	ปริมาณแอลกอฮอล์ในกระแสเลือด (Mg%)				หมายเหตุ
										(Mg%)	ผ่าน	ไม่ผ่าน	ผู้ตรวจสอบ	
๑๐/๑/๒๕๖๕	นายสมศักดิ์ ใจดี	๙๙๙๙๙๙๙๙๙๙๙๙	บริษัท...
๑														...
๒														...
๓														...
๔														...
๕														...
๖														...
๗														...
๘														...
๙														...
๑๐														...
๑๑														...
๑๒														...
๑๓														...
๑๔														...
๑๕														...
๑๖														...
๑๗														...
๑๘														...
๑๙														...
๒๐														...
๒๑														...
๒๒														...
๒๓														...
๒๔														...
๒๕														...
๒๖														...
๒๗														...
๒๘														...
๒๙														...
๓๐														...

ลงชื่อ ตรวจสอบ
 เจ้าหน้าที่รักษาความปลอดภัย TPN

* = เอมรม + รับน้ำมัน + คิวไฮดร
 ✓ = มีน้ำมัน
 ✗ = ไม่มีน้ำมัน

ลงชื่อ รับทราบ
 ผู้จัดการส่วนรักษาความปลอดภัย TPN



ภาคผนวก ข-40

เอกสารบันทึกปริมาณขยะมูลฝอยทั่วไป

ปริมาณของเสียที่เกิดขึ้นในคลังน้ำมันขอนแก่น 2567

เดือน	ขยะทั่วไป (ก.ก.)	ขยะรีไซเคิล (ก.ก.)
มกราคม	72	19
กุมภาพันธ์	77	15
มีนาคม	83	22
เมษายน	78	31
พฤษภาคม	81	33
มิถุนายน	80	32
กรกฎาคม	92	18
สิงหาคม	96	21
กันยายน	91	24
ตุลาคม	95	22
พฤศจิกายน	90	25
ธันวาคม	84	28
รวม	1,019	290

ปริมาณของเสียอันตรายที่เกิดขึ้นในคลังน้ำมันขอนแก่น 2567

ชนิด	ปริมาณ	ภาชนะบรรจุ
น้ำมันปนเปื้อน	12 ลิตร	ถัง200ลิตรมีฝาปิด
สนิมเหล็ก	30 กิโลกรัม	ถุงกระสอบ
ขยะอื่นๆปนเปื้อนน้ำมัน (เช่น เศษผ้าเปื้อนน้ำมัน)	400 กิโลกรัม	ลังไม้และถุงดำ

*อัปเดต 20/12/67