



บริษัท ปตท. จำกัด (มหาชน)

รายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม
และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ระยะดำเนินการ)
โครงการท่อส่งก๊าซธรรมชาติในพื้นที่รับผิดชอบของส่วนปฏิบัติการระบบท่อเขต 3
ปี 2568 (ระหว่างเดือนมกราคม - มิถุนายน)

ภาคผนวก ค-1

แผนงานมวลชนสัมพันธ์ ประจำปี 2568

[illegible]

[illegible]

สายงานระบบท่อส่งก๊าซธรรมชาติ										หน่วยงาน บล.บสท.										รหัสแผนงาน		มวลงช 2/2567																	
ชื่อแผนงาน		การจัดการชุมชนแนวท่อส่งก๊าซธรรมชาติ รัศมี 250 เมตร (เฟส 2 แผนงานต่อเนื่องปี 2568 - 2570)																																					
วัตถุประสงค์ของแผนงาน		บริหารจัดการ Stakeholder กลุ่มชุมชนอย่างมีประสิทธิภาพ เพื่อบรรลุเป้าหมายการปฏิบัติการขนส่งก๊าซธรรมชาติได้อย่างต่อเนื่อง โดยไม่มีเหตุหยุดชะงักอันสืบเนื่องจากชุมชน ตลอดจนการพัฒนาสังคมและชุมชนตามแนวท่อส่งก๊าซธรรมชาติ												ตอบสนองวัตถุประสงค์เชิงกลยุทธ์เรื่อง						Evolving for future sustainability																			
เป้าหมาย (KPI Level 5)		ตามที่ระบุใน Common KPI ของสายงานฯ																																					
งบประมาณ		N/A บาท				ประเภทของแผนงาน				<input checked="" type="radio"/> Master Plan		<input type="radio"/> Action Plan		ระดับการติดตาม		<input checked="" type="radio"/> ผจ.ส่วน		<input checked="" type="radio"/> ผจ.ฝ่าย		<input type="radio"/> ผทต.																			
						ทบทวนโดย																จำนวนหน้า		1															
																						ประกาศใช้ครั้งที่		1															
																						วันที่จัดทำแผนงาน		26 ก.พ. 2568															
ลำดับ		ขั้นตอนการปฏิบัติงาน				Weight (%)		เดือน		2567		ม.ค.		ก.พ.		มี.ค.		เม.ย.		พ.ค.		มิ.ย.		ก.ค.		ส.ค.		ก.ย.		ต.ค.		พ.ย.		ธ.ค.		ผู้รับผิดชอบ			
						Q3 Q4		1 2 3 4		1 2 3 4		1 2 3 4		1 2 3 4		1 2 3 4		1 2 3 4		1 2 3 4		1 2 3 4		1 2 3 4		1 2 3 4		1 2 3 4		1 2 3 4									
4		การจัดการชุมชนแนวท่อส่งก๊าซธรรมชาติ รัศมี 250 เมตร (แผนงานต่อเนื่องปี 2568 - 2570)						แผนงาน																															
		ปฏิบัติ																																					
4.1		ทวนสอบฐานข้อมูลชุมชน (เริ่มปี 2568 ปรับลดเป็น Functional KPI ภายในส่วน)						แผนงาน																														บล., CSRWT	
		ปฏิบัติ								/ / / /		/ / / /		/ / / /		/ / / /																							
4.2		สื่อความผู้นำชุมชนระดับตำบลและหมู่บ้าน (เริ่มปี 2568 ปรับลดเป็น Functional KPI ภายในส่วน)						แผนงาน																														บล., CSRWT	
		ปฏิบัติ								/ / / /		/ / / /		/ / / /		/ / / /																							
4.3		บล. จัดทำแนวทางการดำเนินงาน และผลิตสื่อสนับสนุน						แผนงาน																														บล., CSRWT	
		ปฏิบัติ								/ / / /		/ / / /		/ / / /		/ / / /																							
4.4		งานขยายผลสปอตเสียงชุมชน						แผนงาน																														บล., CSRWT	
		ปฏิบัติ																																					
4.5		งานสื่อความกองช่าง 243 แห่ง (Refresh)						แผนงาน																														บล., CSRWT	
		ปฏิบัติ												/																									
4.6		งานยกระดับคู่มือประสานงานชุมชน						แผนงาน																														บล., CSRWT	
		ปฏิบัติ												/ / / /																									
4.7		งานสื่อความกลุ่มผู้รากล้าหรือผู้ทำกิจกรรมที่มีความเสี่ยง ผู้นำชุมชน กลุ่มเสี่ยงข้างเคียง [100% จากเคสที่มีในรายงาน บส.]						แผนงาน																														บล., CSRWT	
		ปฏิบัติ								/ / / /		/ / / /		/ / / /		/ / / /																							
4.8		งานศึกษาความเป็นไปได้ และแนวทางการสื่อความกลุ่มเจ้าของที่ดิน						แผนงาน																														บล.	
		ปฏิบัติ								/ / / /		/ / / /		/ / / /		/ / / /																							
4.9		ติดตาม สรุปผลการดำเนินงานของทุกเขตปฏิบัติการ						แผนงาน																														บล.	
		รายงานต่อที่ประชุม CSRTM						ปฏิบัติ				/																											

สายงานระบบท่อส่งก๊าซธรรมชาติ				หน่วยงาน บล.บสต.										รหัสแผนงาน		มวลงช 4/2567															
ชื่อแผนงาน		โครงการด้านความรับผิดชอบต่อสังคม ชุมชน และสิ่งแวดล้อมของสายงานระบบท่อส่งก๊าซธรรมชาติ (TSO CSR Project) ประจำปี 2568																													
วัตถุประสงค์ของแผนงาน		เพื่อสนับสนุนองค์ความรู้และความเชี่ยวชาญของพนักงานเพื่อแก้ไขปัญหาและพัฒนาคุณภาพชีวิตให้แก่ชุมชนแนวท่อส่งก๊าซธรรมชาติ ตลอดจนเพื่อส่งเสริมความสัมพันธ์อันดีกับชุมชนแนวท่อส่งก๊าซธรรมชาติ ซึ่งเป็นผู้มีส่วนได้เสียที่สำคัญให้เป็นไปอย่างต่อเนื่อง								ตอบสนองวัตถุประสงค์เชิงกลยุทธ์เรื่อง					Evolving for future sustainability																
เป้าหมาย (KPI Level 5)		ตามที่ระบุใน Common KPI ของสายงานฯ																													
งบประมาณ		3,000,000 บาท				ประเภทของแผนงาน				<input checked="" type="radio"/> Master Plan <input type="radio"/> Action Plan		ระดับการติดตาม				<input checked="" type="radio"/> ผจ.ส่วน <input checked="" type="radio"/> ผจ.ฝ่าย <input type="radio"/> ผทต.															
		ทบทวนโดย																จำนวนหน้า		1											
		วันที่ / /																ประกาศใช้ครั้งที่		1											
																										วันที่จัดทำแผนงาน		26 ก.พ. 2568			
ลำดับ	ขั้นตอนการปฏิบัติงาน	Weight (%)	เดือน	2567		ม.ค.		ก.พ.		มี.ค.		เม.ย.		พ.ค.		มิ.ย.		ก.ค.		ส.ค.		ก.ย.		ต.ค.		พ.ย.		ธ.ค.		ผู้รับผิดชอบ	
				Q3	Q4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4		
6	โครงการ TSO CSR Project 2025		แผนงาน																												
		ปฏิบัติ																													
6.1	สรุปแผนงานและพื้นที่เป้าหมาย และขอความเห็นชอบต่อที่ประชุม CSRTM		แผนงาน																												
		ปฏิบัติ			/	/	/	/																							
6.2	จัดทำบันทึกขออนุมัติหลักการและค่าใช้จ่ายในการดำเนินงาน		แผนงาน																												
		ปฏิบัติ				/	/	/	/																						
6.3	โครงการพลังงานสะอาดเพื่อชุมชน (ตะบันน้ำ)		แผนงาน																												
		ปฏิบัติ						/	/	/	/	/	/																		
6.4	โครงการพัฒนาและส่งเสริมคุณภาพชีวิตชุมชนแนวท่อส่งก๊าซธรรมชาติ TSO Super Dried		แผนงาน																												
		ปฏิบัติ						/	/	/	/	/	/																		
6.5	โครงการพัฒนาและส่งเสริมคุณภาพชีวิตชุมชนแนวท่อส่งก๊าซธรรมชาติ พัฒนาชุมชนเกษตรแนวท่อฯ		แผนงาน																												
		ปฏิบัติ						/	/	/	/	/	/																		
6.6	โครงการโรงเรียนแนวท่อฯ ปลดภัย (School Safety)		แผนงาน																												
		ปฏิบัติ						/	/	/	/	/	/																		
6.7	โครงการส่งเสริมกิจกรรมลดก๊าซเรือนกระจกในพื้นที่ชุมชนแนวท่อส่งก๊าซธรรมชาติ (LESS)		แผนงาน																												
		ปฏิบัติ						/	/	/	/	/	/																		
6.8	ติดตาม สรุปผลการดำเนินงานของทุกเขตปฏิบัติการ รายงานต่อที่ประชุม CSRTM		แผนงาน																												บล.
		ปฏิบัติ					/																								



บริษัท ปตท. จำกัด (มหาชน)

รายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม
และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ระยะดำเนินการ)
โครงการท่อส่งก๊าซธรรมชาติในพื้นที่รับผิดชอบของส่วนปฏิบัติการระบบท่อเขต 3
ปี 2568 (ระหว่างเดือนมกราคม - มิถุนายน)

ภาคผนวก ค-2

ตัวอย่างเอกสารสื่อประชาสัมพันธ์

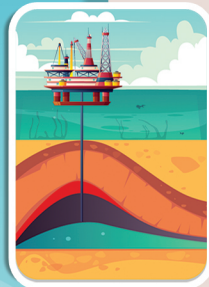
“ก๊าซธรรมชาติ”

คืออะไร ?



ก๊าซธรรมชาติ คือ ปิโตรเลียมชนิดหนึ่ง

เกิดจากซากพืชซากสัตว์ที่ทับถมกันเป็นเวลาหลายร้อยล้านปี ถูกความร้อนและความกดดันจนกลายเป็นปิโตรเลียม โดยปิโตรเลียมที่อยู่ในสถานะของเหลว คือ น้ำมันดิบ และปิโตรเลียมที่อยู่ในสถานะก๊าซ คือ ก๊าซธรรมชาติ



5 คุณสมบัติสำคัญของก๊าซธรรมชาติ



- 1** **เบากว่าอากาศ**
เมื่อรั่วไหลจะลอยขึ้นสู่ที่สูงและพุ้งกระจายออกไปอย่างรวดเร็ว ทำให้ปลอดภัยในการใช้งาน
- 2** **ไม่มีสี ไม่มีกลิ่น**
ปกติก๊าซธรรมชาติไม่มีสี ไม่มีกลิ่น แต่ผู้ผลิตจะเติมกลิ่นลงไป เพื่อให้เราทราบเมื่อก๊าซรั่วไหล
- 3** **ติดไฟได้ยาก**
ก๊าซธรรมชาติจะไม่ติดไฟได้เอง ถ้าไม่มีองค์ประกอบครบ 3 ส่วน ได้แก่ เชื้อเพลิง อากาศ และความร้อน
- 4** **แปลงสถานะเป็นของเหลว เรียก LNG**
เมื่อลดอุณหภูมิลงไปที่ -162 °C จะเปลี่ยนเป็นก๊าซธรรมชาติเหลว เพื่อสะดวกในการขนส่งระยะไกล ๆ
- 5** **เป็นเชื้อเพลิงสะอาด**
เมื่อเผาไหม้แล้วจะมีปริมาณฝุ่นละออง และไอเสียน้อยกว่าเชื้อเพลิงประเภทอื่น

แหล่งผลิตก๊าซธรรมชาติ

โรงแยกก๊าซธรรมชาติ



หลากหลายประโยชน์ของก๊าซธรรมชาติในชีวิตประจำวัน

“ท่อก๊าซฯ ปลอดภัย...คนไทยยิ้มได้”

มาตรฐานความปลอดภัยระบบท่อส่งก๊าซธรรมชาติ

- 1** **ท่อส่งก๊าซฯ ผลิตจากเหล็กกล้า แข็งแรงสูง**
ผ่านการทดสอบตามมาตรฐานสากล
- 2** **การตรวจสอบท่อ**
ทั้งก่อนและหลังวางท่อ เราคอยเฝ้าระวัง ตรวจสอบ ประเมินผล และบำรุงรักษาท่อส่งก๊าซฯ อยู่เสมอ
- 3** **ระบบควบคุมการส่งก๊าซธรรมชาติอัตโนมัติ (SCADA)**
เพื่อควบคุมและติดตามข้อมูลการส่งก๊าซฯ ระยะไกล พร้อมพนักงานตรวจสอบตลอด 24 ชั่วโมง และมีสถานีควบคุมก๊าซฯ ตลอดแนวท่อส่งก๊าซฯ
- 4** **การซ้อมรับมือเหตุฉุกเฉิน**
อย่างน้อยปีละ 1 ครั้ง



“ป้ายเตือนแนวท่อส่งก๊าซธรรมชาติ”

ติดตั้งป้ายแสดงตำแหน่งแนวท่อส่งก๊าซฯ เพื่อให้ชุมชนโดยรอบทราบ และป้องกันการรुकล้ำ



กิจกรรมที่มีความเสี่ยงต่อแนวท่อส่งก๊าซธรรมชาติ



ขอคำแนะนำการเข้าไปดำเนินกิจกรรมใดๆ ในบริเวณแนวท่อส่งก๊าซฯ

แจ้งการรुकล้ำ หรือพบเหตุฉุกเฉิน
โปรดแจ้งสายด่วนระบบท่อส่งก๊าซฯ ปตท.
1540 โทร. ฟรี ตลอด 24 ชั่วโมง

เขตระบบโครงข่ายก๊าซธรรมชาติ ของคณะกรรมการกำกับกิจการพลังงาน (กกพ.)

รู้หรือไม่ ?

พระราชบัญญัติการประกอบกิจการพลังงาน พ.ศ. 2550

กำหนดให้พื้นที่ที่แนวท่อส่งก๊าซธรรมชาติเป็น

เขตระบบโครงข่ายก๊าซธรรมชาติ

ของคณะกรรมการกำกับกิจการพลังงาน (กกพ.)

“ การกระทำใดๆ ที่อาจส่งผลกระทบต่อ

ท่อส่งก๊าซธรรมชาติของ ปตท. ต้องผ่านความเห็นชอบจากพนักงาน
 เจ้าหน้าที่ของ กกพ. หรือ พนักงาน ปตท. ที่แต่งตั้งโดย กกพ. ”

ขั้นตอนการขออนุญาตดำเนินการใดๆ ในเขตระบบ
 ที่มีท่อส่งก๊าซ ของ ปตท. วางอยู่

1

ผู้ร้องขอยื่นหนังสือขออนุญาต พร้อมเอกสารประกอบมายัง ปตท.
 ส่วนปฏิบัติการระบบท่อน้ำมันพื้นที่



2

ปตท. ตรวจสอบเอกสารประกอบ และแจ้งรับเรื่องกลับไปยังผู้ร้องขอ

3

ปตท. ลงพื้นที่ร่วมกับผู้ร้องขอ เพื่อตรวจสอบแนวท่อส่งก๊าซธรรมชาติ
 และพิจารณาความปลอดภยเชิงวิศวกรรม พร้อมแจ้งผลการพิจารณา
 กลับไปยังผู้ร้องขอ ในฐานะพนักงานเจ้าหน้าที่ ที่ได้รับการแต่งตั้งจาก กกพ.

4

กรณีได้รับอนุญาต - ผู้ร้องขอ เข้าดำเนินการใดๆ ตามเงื่อนไขที่ได้รับอนุญาต
 และภายใต้การควบคุมของพนักงาน ปตท.
 กรณีไม่ได้รับอนุญาต - ผู้ร้องขอ ห้ามดำเนินการใดๆ ในแนวท่อส่งก๊าซฯ โดยเด็ดขาด



ขั้นตอน 4 ข้อ เมื่อเกิดเหตุฉุกเฉินท่อส่งก๊าซธรรมชาติ

1



รับรู้ และระวัง

ระวัง!



ห้ามทำกิจกรรมใดๆ
 หรือความรุนแรง

ห้ามสตาร์ท
 เครื่องยนต์

ห้ามเปิดปิด
 สวิตช์ไฟฟ้า

ห้ามสูบบุหรี่

หากท่อส่งก๊าซธรรมชาติรั่วไหล จะมีเสียงดังคล้ายเสียงลมรั่ว อาจมีไอสีขาวพุ่งขึ้น หรืออาจมีเศษฝุ่นดิน
 ลอยขึ้นสู่อากาศ ในกรณีก๊าซธรรมชาติที่รั่วไหลมีการติดไฟ จะมีการแพร่กระจายความร้อน ให้สังเกตสิ่งของ
 วัสดุ หรือต้นไม้ ใบไม้ที่มีการเปลี่ยนแปลงสภาพ

2



รีบประเมินสถานการณ์
 และอพยพ



กรณีอยู่ภายนอกที่พักอาศัย



กรณีอยู่ภายในที่พักอาศัย

หากอยู่ในระหว่างการแพร่กระจายความร้อน หรือมีเสียงดังให้รีบ
 อพยพไปยังพื้นที่ปลอดภัย ในระยะห่างจากจุดเกิดเหตุ
 อย่างน้อย 250 เมตร ในทิศทาง เหนือลม

หากเกิดไฟไหม้ หรือมีกลุ่มควัน

- ปิดกั้นการดูดดมควันไฟ
- หลีกเลี่ยงการอยู่ในบริเวณจุดอับของที่พักอาศัย
- ให้อพยพไปยังพื้นที่ปลอดภัย

หากไม่เกิดไฟไหม้ และไม่มียกลุ่มควัน

- สังเกตสิ่งของภายนอกที่ที่พักอาศัย
- หากมีการเปลี่ยนแปลง

ไม่แนะนำให้ออกจากที่พักอาศัย

3



รับโทรแจ้งเหตุ

โทร 1540

แจ้งตำแหน่ง
 แจ้งลักษณะเหตุการณ์

4



รอให้ปลอดภัย

สอบถามจากผู้นำชุมชน หรือรอการยืนยันสถานการณ์จาก ปตท.

เมื่อสถานการณ์ปลอดภัยแล้ว

ปตท. จะแจ้งให้สามารถกลับเข้าสู่พื้นที่ได้



ศูนย์ปฏิบัติการและพื้นที่รับผิดชอบ

ศูนย์ ปฏิบัติการ	พื้นที่จังหวัดที่รับผิดชอบ	หมายเลขโทรศัพท์
เขต 1	ชลบุรี ฉะเชิงเทรา สมุทรปราการ ระยอง	0-2537-2000 ต่อ 35000 0-3827-4390 ต่อ 35102
เขต 2	พระนครศรีอยุธยา นครนายก สระบุรี ปทุมธานี	0-2537-2000 ต่อ 35802 0-3538-7100-9
เขต 3	ระยอง ชลบุรีบางส่วนของ	0-2537-2000 ต่อ 38540
เขต 4	ขอนแก่น	0-4330-6942-43 089-569-1238
เขต 5	ราชบุรี นครปฐม นนทบุรีบางส่วนของ กาญจนบุรีบางส่วนของ	0-2537-2000 ต่อ 35940-50
เขต 6	กรุงเทพฯ นนทบุรี สมุทรปราการ ปทุมธานี	0-2537-2000 ต่อ 34543
เขต 7	สงขลา นครศรีธรรมราช	0-7449-6082-4, 081-372-3330
เขต 8	กาญจนบุรี	0-2537-2000 ต่อ 34680
เขต 9	ปทุมธานี สมุทรปราการ พระนครศรีอยุธยา กรุงเทพฯ	0-2577-9777
เขต 10	ปราจีนบุรี ฉะเชิงเทรา นครนายก ชลบุรี	0-2537-2000 ต่อ 38405
เขต 11	สิงห์บุรี อ่างทอง ลพบุรี ชัยนาท นครสวรรค์ พระนครศรีอยุธยา	0-2537-2000 ต่อ 38308
เขต 12	นครราชสีมา สระบุรี	0-2537-2000 ต่อ 38222
ปฟ.	ส่วนปฏิบัติการและบำรุงรักษาสถานีทแยงแก จ.ระยอง	0-2537-2000 ต่อ 34333

“ระบบท่อส่งก๊าซฯ เป็นสมบัติของประเทศ”

เราทุกคนควรช่วยกันดูแล

หากพบเห็นผู้เข้ามาดำเนินการใด ๆ ในแนวท่อส่งก๊าซฯ

“ท่านสามารถเป็นส่วนหนึ่ง
 ของการดูแลความปลอดภัยในชุมชน”

โดยโทร. แจ้ง 1540 หรือศูนย์ปฏิบัติการในพื้นที่
 เพื่อให้เจ้าหน้าที่ ปตท. เข้าตรวจสอบ

สายงานระบบท่อส่งก๊าซธรรมชาติ
 บริษัท ปตท. จำกัด (มหาชน)

ระบบท่อส่งก๊าซธรรมชาติ เส้นเลือดใหญ่ทางพลังงานของไทย



โครงข่าย
 ระบบท่อส่งก๊าซธรรมชาติ

- แหล่งผลิตก๊าซธรรมชาติ
- ⚡ โรงไฟฟ้า
- โรงแยกก๊าซธรรมชาติ
 หน่วยที่ 1, 2, 3, 5, 6
 จังหวัดระยอง
- โรงแยกก๊าซธรรมชาติ
 หน่วยที่ 4
 จังหวัดนครศรีธรรมราช
- Block Valve/ Node ที่สำคัญ
 ของโครงข่ายท่อส่งก๊าซ
- Map Ta Phut
 LNG Terminal (T-1)
- LNG Receiving Terminal
 (T-2): Future
- ท่อส่งก๊าซฯ ในปัจจุบัน
- ท่อส่งก๊าซฯ ในอนาคต



สแกนเพื่อรับชม
 วิดีโอชุด
 ท่อส่งก๊าซฯ ปลอดภัย
 คนไทยยิ้มได้



บริษัท ปตท. จำกัด (มหาชน)

รายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม
และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ระยะดำเนินการ)
โครงการท่อส่งก๊าซธรรมชาติในพื้นที่รับผิดชอบของส่วนปฏิบัติการระบบท่อเขต 3
ปี 2568 (ระหว่างเดือนมกราคม - มิถุนายน)

ภาคผนวก ค-3

กิจกรรมการดำเนินงานด้านมวลชนสัมพันธ์

ศูนย์ปฏิบัติการระบบท่อเขต 3

ลำดับ	วันที่	ชุมชน	รายละเอียด	ภาพกิจกรรม *	ประเภทกิจกรรม **				
					การสื่อความ สร้างความรู้ ความเข้าใจ	การประชุม ความร่วมมือ การชี้แจงการ ปฏิบัติงาน	การพบปะ สร้างความ สัมพันธ์ การ สนับสนุน ต่างๆ	โครงการ ตาม แผนงาน	การแก้ไข ข้อ ร้องเรียน ชุมชน
1.	2 มกราคม 2568	1)สำนักงานพัฒนา ชุมชนอำเภอปลวก แดง ต.ปลวกแดง อ.ปลวกแดง จ.ระยอง 2)สำนักงานพัฒนา ชุมชนอำเภอนิคม พัฒนา ต.นิคมพัฒนา อ.นิคมพัฒนา จ.ระยอง 3)ที่ว่าการอำเภอนิคม พัฒนา ต.นิคมพัฒนา อ.นิคมพัฒนา จ.ระยอง	ปท.3 นำโดย ██████████ ผจ.ผ.ปท.3-3 ลงพื้นที่เข้าสวัสดิ์ปีใหม่ 2568 และมอบของที่ระลึกให้กับตัวแทนหน่วยงานราชการ ทั้งนี้เพื่อสร้างความสัมพันธ์ที่ดีอย่างต่อเนื่อง โดยหน่วยงานที่เข้าพบมีดังนี้ 1)สำนักงานพัฒนาชุมชนอำเภอปลวกแดง ต.ปลวกแดง อ.ปลวกแดง จ.ระยอง 2)สำนักงานพัฒนาชุมชนอำเภอนิคมพัฒนา ต.นิคมพัฒนา อ.นิคมพัฒนา จ.ระยอง 3) ที่ว่าการอำเภอนิคมพัฒนา ต.นิคมพัฒนา อ.นิคมพัฒนา จ.ระยอง 4) อบต.ปลวกแดง ต.ปลวกแดง อ.ปลวกแดง จ.ระยอง 5) อบต.แม่น้ำคู่ ต.แม่น้ำคู่ อ.ปลวกแดง จ.ระยอง			✓			

ลำดับ	วันที่	ชุมชน	รายละเอียด	ภาพกิจกรรม *	ประเภทกิจกรรม **				
					การสื่อความ สร้างความรู้ ความเข้าใจ	การประชุม ความร่วมมือ การชี้แจงการ ปฏิบัติงาน	การพบปะ สร้างความ สัมพันธ์ การ สนับสนุน ต่างๆ	โครงการ ตาม แผนงาน	การแก้ไข ข้อ ร้องเรียน ชุมชน
		4) อบต.ปลวกแดง ต.ปลวกแดง อ.ปลวก แดง จ.ระยอง 5) อบต.แม่น้ำคู ต.แม่น้ำคู อ.ปลวกแดง จ.ระยอง							

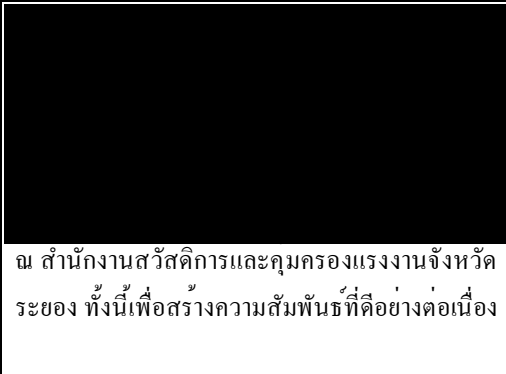
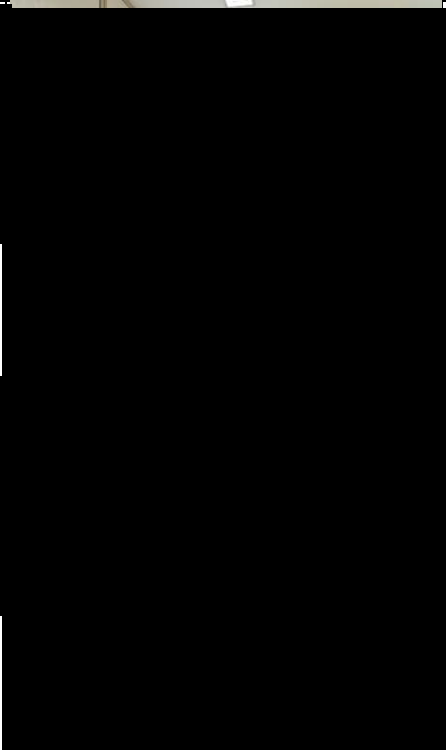

ลำดับ	วันที่	ชุมชน	รายละเอียด	ภาพกิจกรรม *	ประเภทกิจกรรม **				
					การสื่อความ สร้างความรู้ ความเข้าใจ	การประชุม ความร่วมมือ การชี้แจงการ ปฏิบัติงาน	การพบปะ สร้างความ สัมพันธ์ การ สนับสนุน ต่างๆ	โครงการ ตาม แผนงาน	การแก้ไข ข้อ ร้องเรียน ชุมชน
2.	2 มกราคม 2568	1.ต.มาบขางพร อ.ปลวกแดง จ.ระยอง 2.ต.นิคมพัฒนา อ.นิคมพัฒนา จ.ระยอง	ปท.3 นำโดย [REDACTED] พจ.พท.3-3 ลง พื้นที่สวัสดีปีใหม่ 2568 และมอบของที่ระลึก ให้กับ ผู้นำชุมชนแนวท่อส่งก๊าซฯ พื้นที่จังหวัดระยอง ทั้งนี้ เพื่อสร้างความสัมพันธ์ที่ดีอย่างต่อเนื่อง รายชื่อที่เข้า พบมีดังนี้ [REDACTED]	[REDACTED]			✓		

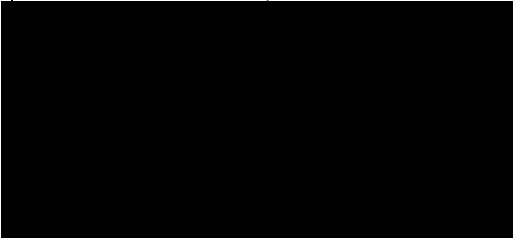
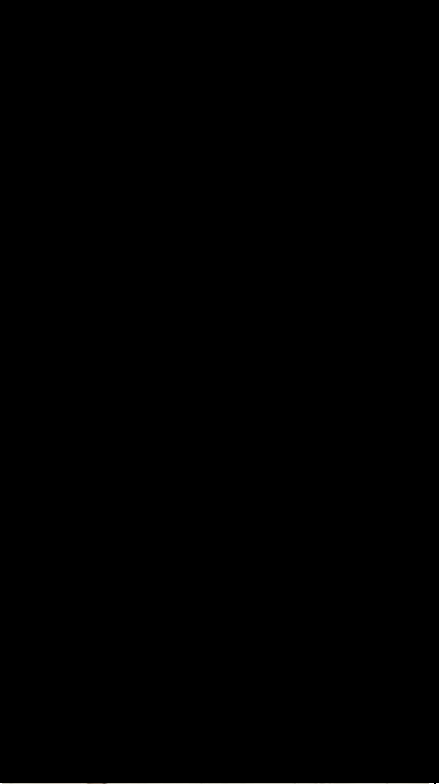
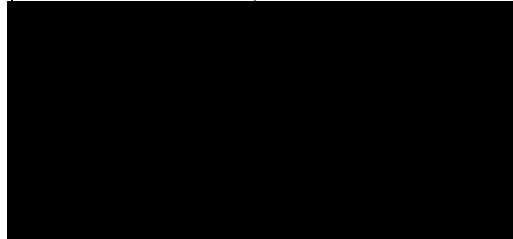
ลำดับ	วันที่	ชุมชน	รายละเอียด	ภาพกิจกรรม *	ประเภทกิจกรรม **				
					การสื่อความ สร้างความรู้ ความเข้าใจ	การประชุม ความร่วมมือ การชี้แจงการ ปฏิบัติงาน	การพบปะ สร้างความ สัมพันธ์ การ สนับสนุน ต่างๆ	โครงการ ตาม แผนงาน	การแก้ไข ข้อ ร้องเรียน ชุมชน
3.	3 มกราคม 2568	สำนักงานพัฒนาการ จังหวัดระยอง	ปท.3 นำโด [REDACTED] พจ.ปท.3 และ [REDACTED] พจ.ปท.3-3 เข้าสวัสดิ ปีใหม่ 2568 พร้อมมอบของที่ระลึก ให้กับ [REDACTED] [REDACTED] จังหวัดระยอง และ [REDACTED] [REDACTED] สารสนเทศการพัฒนาชุมชน ทั้งนี้เพื่อสร้างความสัมพันธ์ที่ดีอย่างต่อเนื่อง	[REDACTED]			✓		
4.	3 มกราคม 2568	1) เทศบาลตำบลมาบ ข้าพัฒนา ค.มาบข้า อ.นิคมพัฒนา จ.ระยอง 2) อบต.หนองละลอก ต.หนองละลอก อ.บ้านค่าย จ.ระยอง	[REDACTED]	[REDACTED]			✓		

ลำดับ	วันที่	ชุมชน	รายละเอียด	ภาพกิจกรรม *	ประเภทกิจกรรม **				
					การสื่อความ สร้างความรู้ ความเข้าใจ	การประชุม ความร่วมมือ การชี้แจงการ ปฏิบัติงาน	การพบปะ สร้างความ สัมพันธ์ การ สนับสนุน ต่างๆ	โครงการ ตาม แผนงาน	การแก้ไข ข้อ ร้องเรียน ชุมชน
		3) อบต.พนานิคม ต.พนานิคม อ.นิคมพัฒนา จ.ระยอง	3.) อบต.พนานิคม ต.พนานิคม อ.นิคมพัฒนา จ.ระยอง						
5.	6 มกราคม 2568	ต.พนานิคม อ.นิคมพัฒนา จ.ระยอง					✓		

ลำดับ	วันที่	ชุมชน	รายละเอียด	ภาพกิจกรรม *	ประเภทกิจกรรม **				
					การสื่อความ สร้างความรู้ ความเข้าใจ	การประชุม ความร่วมมือ การชี้แจงการ ปฏิบัติงาน	การพบปะ สร้างความ สัมพันธ์ การ สนับสนุน ต่างๆ	โครงการ ตาม แผนงาน	การแก้ไข ข้อ ร้องเรียน ชุมชน
6.	6 มกราคม 2568	1)เทศบาลเมืองมาบตา พุด (ฝ่ายพัฒนา รายได้) ต.มาบตาพุด อ.เมือง จ.ระยอง 2) การไฟฟ้าส่วน ภูมิภาคมาบตาพุด (แผนกบัญชีและ ประมวลผล) ต.มาบตาพุด อ.เมือง จ.ระยอง 3) สำนักงานนิคม อุตสาหกรรมมาบตา พุด (ฝ่ายการเงินและ บัญชี) ต.มาบตาพุด อ.เมือง จ.ระยอง	พบมีดังนี้ 1) เทศบาลเมืองมาบตาพุด (ฝ่ายพัฒนารายได้) ต.มาบตาพุด อ.เมือง จ.ระยอง 2) การไฟฟ้าส่วนภูมิภาคมาบตาพุด (แผนกบัญชี และประมวลผล) ต.มาบตาพุด อ.เมือง จ.ระยอง 3) สำนักงานนิคมอุตสาหกรรมมาบตาพุด (ฝ่ายการเงินและบัญชี) ต.มาบตาพุด อ.เมือง จ.ระยอง				✓		

ลำดับ	วันที่	ชุมชน	รายละเอียด	ภาพกิจกรรม *	ประเภทกิจกรรม **				
					การสื่อสาร สร้างความ ความรู้ ความเข้าใจ	การประชุม ความร่วมมือ การชี้แจงการ ปฏิบัติงาน	การพบปะ สร้างความ สัมพันธ์ การ สนับสนุน ต่างๆ	โครงการ ตาม แผนงาน	การแก้ไข ข้อ ร้องเรียน ชุมชน
7.	6 มกราคม 2568	สำนักงานธนารักษ์ พื้นที่ระยอง	พิเศษ ผู้อำนวยการส่วนจัดการที่ราชพัสดุ ณ สำนักงานธนารักษ์พื้นที่ระยอง ทั้งนี้เพื่อสร้าง ความสัมพันธ์ที่ดีอย่างต่อเนื่อง				✓		
8.	6 มกราคม 2568	ศูนย์ราชการจังหวัด ระยอง	ณ ศูนย์ราชการจังหวัดระยอง ชั้น 3 ทั้งนี้เพื่อสร้าง ความสัมพันธ์ที่ดีอย่างต่อเนื่อง				✓		

ลำดับ	วันที่	ชุมชน	รายละเอียด	ภาพกิจกรรม *	ประเภทกิจกรรม **				
					การสื่อความ สร้างความรู้ ความเข้าใจ	การประชุม ความร่วมมือ การชี้แจงการ ปฏิบัติงาน	การพบปะ สร้างความ สัมพันธ์ การ สนับสนุน ต่างๆ	โครงการ ตาม แผนงาน	การแก้ไข ข้อ ร้องเรียน ชุมชน
9.	6 มกราคม 2568	สำนักงานสวัสดิการ และคุ้มครองแรงงาน จังหวัดระยอง	 <p>ณ สำนักงานสวัสดิการและคุ้มครองแรงงานจังหวัด ระยอง ทั้งนี้เพื่อสร้างความสัมพันธ์ที่ดีอย่างต่อเนื่อง</p>				✓		
10.	7 มกราคม 2568	แขวงทางหลวงชนบท ระยอง จังหวัดระยอง	 <p>ทั้งนี้เพื่อสร้างความสัมพันธ์ที่ดีอย่างต่อเนื่อง</p>				✓		

ลำดับ	วันที่	ชุมชน	รายละเอียด	ภาพกิจกรรม *	ประเภทกิจกรรม **				
					การสื่อความ สร้างความรู้ ความเข้าใจ	การประชุม ความร่วมมือ การชี้แจงการ ปฏิบัติงาน	การพบปะ สร้างความ สัมพันธ์ การ สนับสนุน ต่างๆ	โครงการ ตาม แผนงาน	การแก้ไข ข้อ ร้องเรียน ชุมชน
11.	7 มกราคม 2568	ผู้จัดการ กปภ.สาขา ระยอง จังหวัดระยอง	 อย่างต่อเนื่อง				✓		
12.	7 มกราคม 2568	สำนักงาน ทรัพยากรธรรมชาติ และสิ่งแวดล้อมจังหวัด ระยอง	 จังหวัดระยอง ทั้งนี้เพื่อสร้างความสัมพันธ์ที่ดีอย่าง ต่อเนื่อง,				✓		

ลำดับ	วันที่	ชุมชน	รายละเอียด	ภาพกิจกรรม *	ประเภทกิจกรรม **				
					การสื่อความ สร้างความรู้ ความเข้าใจ	การประชุม ความร่วมมือ การชี้แจงการ ปฏิบัติงาน	การพบปะ สร้างความ สัมพันธ์ การ สนับสนุน ต่างๆ	โครงการ ตาม แผนงาน	การแก้ไข ข้อ ร้องเรียน ชุมชน
13.	8 มกราคม 2568	การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค มาบตาพุด จังหวัด ระยอง	[Redacted] สร้างความสัมพันธ์ที่ดีอย่างต่อเนื่อง	[Redacted]			✓		
14.	9 มกราคม 2568	1) โรงเรียนบ้านหนอง จอก ต.เชิงเนิน อ.เมือง จ.ระยอง 2) โรงเรียนบ้านชะวีก ต.นาตาขวัญ อ.เมือง จ.ระยอง 3) โรงเรียนวัดหนอง กระบอก ต.หนอง	จ.ระยอง 2) โรงเรียนบ้านชะวีก ต.นาตาขวัญ อ.เมือง จ.ระยอง 3) โรงเรียนวัดหนองกระบอก ต.หนองละลอก อ.บ้านค่าย จ.ระยอง				✓		

ลำดับ	วันที่	ชุมชน	รายละเอียด	ภาพกิจกรรม *	ประเภทกิจกรรม **				
					การสื่อความ สร้างความรู้ ความเข้าใจ	การประชุม ความร่วมมือ การชี้แจงการ ปฏิบัติงาน	การพบปะ สร้างความ สัมพันธ์ การ สนับสนุน ต่างๆ	โครงการ ตาม แผนงาน	การแก้ไข ข้อ ร้องเรียน ชุมชน
		ละลอก อ.บ้านค่าย จ.ระยอง 4) โรงเรียนวัดละหารไร่ ต.ละหาร อ.บ้านค่าย จ.ระยอง 5) โรงเรียนบ้านปาก แพรก ต.ละหาร อ.ปลวกแดง จ.ระยอง 6) อบต.หนองละลอก ต.หนองละลอก อ.บ้านค่าย จ.ระยอง	4) โรงเรียนวัดละหารไร่ ต.ละหาร อ.บ้านค่าย จ.ระยอง 5) โรงเรียนบ้านปากแพรก ต.ละหาร อ.ปลวกแดง จ.ระยอง 6) อบต.หนองละลอก ต.หนองละลอก อ.บ้านค่าย จ.ระยอง						
15.	8 มกราคม 2568	1)ชุมชนบ้านใหม่ศ ามัคคี ม.3 ต.นิคม พัฒนา อ.นิคมพัฒนา จ.ระยอง					✓		

ลำดับ	วันที่	ชุมชน	รายละเอียด	ภาพกิจกรรม *	ประเภทกิจกรรม **				
					การสื่อความ สร้างความรู้ ความเข้าใจ	การประชุม ความร่วมมือ การชี้แจงการ ปฏิบัติงาน	การพบปะ สร้างความ สัมพันธ์ การ สนับสนุน ต่างๆ	โครงการ ตาม แผนงาน	การแก้ไข ข้อ ร้องเรียน ชุมชน
		2) โรงเรียนนิคมสร้าง ตนเอง 2 ต.นิคมพัฒนา อ.นิคมพัฒนา จ.ระยอง 3) โรงเรียนนิคมสร้าง ตนเอง 3 ต.นิคมพัฒนา อ.นิคมพัฒนา จ.ระยอง 4) โรงเรียนนิคมสร้าง ตนเอง 9 ต.พนานิคม อ.นิคมพัฒนา จ.ระยอง 5) โรงเรียนนิคมสร้าง ตนเอง 10 ต.แม่น้ำคู	1) ชุมชนบ้านใหม่สามัคคี ม.3 ต.นิคมพัฒนา อ.นิคมพัฒนา จ.ระยอง จำนวน 60 ชื่น 2) โรงเรียนนิคมสร้างตนเอง 2 ต.นิคมพัฒนา อ.นิคมพัฒนา จ.ระยอง จำนวน 80 ชื่น 3) โรงเรียนนิคมสร้างตนเอง 3 ต.นิคมพัฒนา อ.นิคมพัฒนา จ.ระยอง จำนวน 90 ชื่น 4) โรงเรียนนิคมสร้างตนเอง 9 ต.พนานิคม อ.นิคมพัฒนา จ.ระยอง จำนวน 90 ชื่น 5) โรงเรียนนิคมสร้างตนเอง 10 ต.แม่น้ำคู อ.ปลวกแดง จ.ระยอง จำนวน 80 ชื่น						

ลำดับ	วันที่	ชุมชน	รายละเอียด	ภาพกิจกรรม *	ประเภทกิจกรรม **				
					การสื่อความ สร้างความรู้ ความเข้าใจ	การประชุม ความร่วมมือ การชี้แจงการ ปฏิบัติงาน	การพบปะ สร้างความ สัมพันธ์ การ สนับสนุน ต่างๆ	โครงการ ตาม แผนงาน	การแก้ไข ข้อ ร้องเรียน ชุมชน
		อ.ปลวกแดง จ.ระยอง							
16.	9 มกราคม 2568	คามิลเลียน โซเชียล เซเตอร์ ต.ห้วยโป่ง อ.เมือง จ.ระยอง					✓		

ลำดับ	วันที่	ชุมชน	รายละเอียด	ภาพกิจกรรม *	ประเภทกิจกรรม **				
					การสื่อความ สร้างความรู้ ความเข้าใจ	การประชุม ความร่วมมือ การชี้แจงการ ปฏิบัติงาน	การพบปะ สร้างความ สัมพันธ์ การ สนับสนุน ต่างๆ	โครงการ ตาม แผนงาน	การแก้ไข ข้อ ร้องเรียน ชุมชน
17.	13 มกราคม 2568	หน่วยงานราชการพื้นที่ ปท.3					✓		
18.	17 มกราคม 2568	หน่วยงานราชการใน พื้นที่จังหวัดระยอง					✓		

ลำดับ	วันที่	ชุมชน	รายละเอียด	ภาพกิจกรรม *	ประเภทกิจกรรม **				
					การสื่อความ สร้างความรู้ ความเข้าใจ	การประชุม ความร่วมมือ การชี้แจงการ ปฏิบัติงาน	การพบปะ สร้างความ สัมพันธ์ การ สนับสนุน ต่างๆ	โครงการ ตาม แผนงาน	การแก้ไข ข้อ ร้องเรียน ชุมชน
19.	20 มกราคม 2568	โรงพยาบาลระยอง อ.เมือง จ.ระยอง					✓		

ศูนย์ปฏิบัติการระบบท่อเขต 3

ลำดับ	วันที่	ชุมชน	รายละเอียด	ภาพกิจกรรม *	ประเภทกิจกรรม **				
					การสื่อความ สร้างความรู้ ความเข้าใจ	การประชุม ความร่วมมือ การชี้แจงการ ปฏิบัติงาน	การพบปะ สร้าง ความสัมพันธ์ การ สนับสนุน ต่างๆ	โครงการ ตาม แผนงาน	การแก้ไข ข้อ ร้องเรียน ชุมชน
20.	21 กุมภาพันธ์ 2568	ห้องประชุมศูนย์ ปฏิบัติการระบบ ท่อส่งก๊าซ ธรรมชาติ เขต 3 จ.ระยอง				✓			

ศูนย์ปฏิบัติการระบบทอเขต 3

ลำดับ	วันที่	ชุมชน	รายละเอียด	ภาพกิจกรรม *	ประเภทกิจกรรม **				
					การสื่อความ สร้างความรู้ ความเข้าใจ	การประชุม ความ ร่วมมือ การชี้แจงการ ปฏิบัติงาน	การพบปะ สร้าง ความสัมพันธ์ การ สนับสนุน ต่างๆ	โครงการ ตาม แผนงาน	การแก้ไข ข้อ ร้องเรียน ชุมชน
21.	12-13 มีนาคม 2568	ปท.3 จ.ระยอง				✓			

ศูนย์ปฏิบัติการระบบท่อเขต 3

ลำดับ	วันที่	ชุมชน	รายละเอียด	ภาพกิจกรรม *	ประเภทกิจกรรม **				
					การสื่อ ความ สร้าง ความรู้ ความเข้าใจ	การประชุม ความร่วมมือ การชี้แจงการ ปฏิบัติงาน	การพบปะ สร้างความ สัมพันธ์ การ สนับสนุน ต่างๆ	โครงการ ตาม แผนงาน	การแก้ไข ข้อ ร้องเรียน ชุมชน
22.	1 เมษายน 2568	วัดซากผักกูด ต.นิคมพัฒนา อ.นิคมพัฒนา จ.ระยอง					✓		
23.	4 เมษายน 2568	ชุมชนบ้านล่าง ต.มาบตาพุด อ.เมือง จ.ระยอง					✓		

ลำดับ	วันที่	ชุมชน	รายละเอียด	ภาพกิจกรรม *	ประเภทกิจกรรม **				
					การสื่อ ความ สร้าง ความรู้ ความเข้าใจ	การประชุม ความร่วมมือ การชี้แจงการ ปฏิบัติงาน	การพบปะ สร้างความ สัมพันธ์ การ สนับสนุน ต่างๆ	โครงการ ตาม แผนงาน	การแก้ไข ข้อ ร้องเรียน ชุมชน
			ทั้งนี้เพื่อเป็นประโยชน์แก่ชุมชนได้นำไปใช้ในการดำเนินงานด้านจราจร เสริมสร้างด้านความปลอดภัย และช่วยลดอุบัติเหตุบนท้องถนนได้						

ศูนย์ปฏิบัติการระบบท่อเขต 3

ลำดับ	วันที่	ชุมชน	รายละเอียด	ภาพกิจกรรม *	ประเภทกิจกรรม **				
					การสื่อสาร ความรู้ ความเข้าใจ	การประชุม ความร่วมมือ การชี้แจงการ ปฏิบัติงาน	การพบปะ สร้างความ สัมพันธ์ การ สนับสนุน ต่างๆ	โครงการ ตาม แผนงาน	การ แก้ไขข้อ ร้องเรียน ชุมชน
24.	7 พฤษภาคม 2568	องค์การบริหาร ส่วนตำบลหนอง ละลอก หมู่ที่ 4 ต.หนองละลอก อ.บ้านค่าย จ.ระยอง					✓		
25.	23 พฤษภาคม 2568	ณ ศูนย์เรียนรู้ ทฤษฎีใหม่โคก หนองนา หมู่ 3 ตำบลนิคมพัฒนา อำเภอนิคม พัฒนา จังหวัดระยอง					✓		

ศูนย์ปฏิบัติการระบบทอเขต __3__

ลำดับ	วันที่	ชุมชน	รายละเอียด	ภาพกิจกรรม *	ประเภทกิจกรรม **				
					การสื่อ ความ สร้าง ความรู้ ความเข้าใจ	การประชุม ร่วมมือ การชี้แจงการ ปฏิบัติงาน	การพบปะ สร้างความ สัมพันธ์ การ สนับสนุน ต่างๆ	โครงการ ตาม แผนงาน	การแก้ไข ข้อ ร้องเรียน ชุมชน
26.	4 มิถุนายน 2568	สำนักงาน อุตสาหกรรม จังหวัดระยอง					✓		