



ภาคผนวกที่ 3.6-5

แบบสอบถามที่ใช้สำหรับการสำรวจความคิดเห็น และผลจากการสำรวจ



รายงานสรุปผลการดำเนินกิจกรรมการรับฟังความคิดเห็น ครั้งที่ 1
ในขั้นตอนการศึกษาและจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม

โครงการเจาะสำรวจ แปลงสำรวจในทะเลอ่าวไทย หมายเลข G1/65
ของบริษัท ปตท.สผ. เอนเนอร์ยี่ ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด และ
โครงการเจาะสำรวจ แปลงสำรวจในทะเลอ่าวไทย หมายเลข G3/65
ของบริษัท ปตท.สผ. เอนเนอร์ยี่ ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด

1. วัน/เวลา	วันพฤหัสบดีที่ 18 มกราคม พ.ศ. 2567 เวลา 09.00 น.-12.00 น.
2. สถานที่	ณ ห้องณรรต โรงแรมเดอะเบต เวเคชั่น ราชวังคลา อำเภอเมืองสงขลา จังหวัดสงขลา
3. วัตถุประสงค์ของ การจัดกิจกรรม	1) เพื่อนำเสนอข้อมูลรายละเอียดเบื้องต้นของโครงการฯ ทางเลือกต่าง ๆ และ ผลกระทบที่มีโอกาสเกิดขึ้นจากการดำเนินกิจกรรมของโครงการฯ ทั้งทางตรง และทางอ้อม รวมถึงร่างขอบเขตการศึกษาและแนวทางการประเมิน ผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโครงการฯ 2) เพื่อเปิดโอกาสให้ผู้มีส่วนเกี่ยวข้องกับโครงการฯ มีส่วนร่วมแสดงความคิดเห็น และข้อเสนอแนะต่อข้อมูลที่ได้นำเสนอข้างต้น และให้โครงการฯ สามารถ รวบรวมความคิดเห็นและข้อเสนอแนะดังกล่าวมาใช้สำหรับประกอบการวางแผน การดำเนินงานของโครงการฯ และใช้สำหรับประกอบการศึกษาและ การประเมินผลกระทบที่อาจเกิดขึ้นของโครงการฯ ต่อไป
4. ขั้นตอนการจัดกิจกรรม	09.00-09.45 น. ลงทะเบียน และรับเอกสารประกอบการดำเนินกิจกรรมฯ 09.45-09.55 น. พลังงานจังหวัดสงขลา กล่าวรายงานต่อท่านประธานที่ประชุม 09.55-10.10 น. รองผู้ว่าราชการจังหวัดสงขลา กล่าวเปิดการประชุม 10.10-10.15 น. ผู้ดำเนินรายการ ชี้แจงกำหนดการ หัวข้อการนำเสนอ และ รายละเอียดของเอกสารประกอบการจัดกิจกรรม 10.15-10.50 น. ผู้แทนกรมเชื้อเพลิงธรรมชาติ นำเสนอบทบาท ภารกิจ หน้าที่ของกรมเชื้อเพลิงธรรมชาติ กระทรวงพลังงาน และสถานการณ์พลังงาน 10.50-11.00 น. ผู้แทนบริษัทเจ้าของโครงการฯ นำเสนอรายละเอียดโครงการ เบื้องต้น 11.00-11.15 น. ผู้แทนบริษัทที่ปรึกษานำเสนอร่างขอบเขตการศึกษาและ การจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมของ โครงการฯ 11.15-12.00 น. รับฟังความคิดเห็น ข้อเสนอแนะ และตอบข้อซักถาม

5. ผู้เข้าร่วมกิจกรรม

ผู้เข้าร่วมกิจกรรมมีจำนวนรวม 75 คน ประกอบด้วย

1. กลุ่มผู้มีโอกาสได้รับผลกระทบจากการดำเนินกิจกรรมของโครงการฯ
 - 1.1. หน่วยงานราชการ จำนวน 31 คน
 - 1.2. องค์กรเอกชน/องค์กรเอกชนด้านการคุ้มครองสิ่งแวดล้อม และสถาบันการศึกษาจำนวน 4 คน
 - 1.3. สื่อมวลชน จำนวน 5 คน
2. หน่วยงานอนุมัติ/อนุญาต (กรมเชื้อเพลิงธรรมชาติ) จำนวน 7 คน
3. บริษัทเจ้าของโครงการ (บริษัท ปตท.สผ. เอนเนอร์ยี่ ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด หรือ ปตท.สผ. อีดี) จำนวน 21 คน
4. นิติบุคคลผู้จัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม จำนวน 7 คน

รายชื่อผู้เข้าร่วมกิจกรรมมีดังนี้

6. เนื้อหาการประชุม

บริษัท ปตท.สผ. เอนเนอร์ยี่ ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด (ปตท.สผ. อีดี) มีแผนที่จะเริ่มดำเนินโครงการเจาะสำรวจปิโตรเลียม แปลงสำรวจในทะเลอ่าวไทย หมายเลข G1/65 และโครงการเจาะสำรวจปิโตรเลียม แปลงสำรวจในทะเลอ่าวไทย หมายเลข G3/65 (โครงการฯ) ซึ่งกิจกรรมดังกล่าวต้องมีการศึกษาและจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม เพื่อเสนอต่อสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม (สผ.) และคณะกรรมการผู้ชำนาญการพิจารณารายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโครงการด้านการพัฒนาปิโตรเลียม (คชก.) เพื่อพิจารณาให้ความเห็นตามขั้นตอนที่ระบุไว้ในประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดโครงการ กิจการ หรือการดำเนินการซึ่งต้องจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม และหลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไขในจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ฉบับที่ 3) พ.ศ. 2564 ลงวันที่ 18 มกราคม 2564 ก่อนเริ่มดำเนินกิจกรรมตามแผนงานต่อไป

ดังนั้น ปตท.สผ. อีดี จึงได้มอบหมายให้กลุ่มบริษัทที่ปรึกษา ประกอบด้วย บริษัท สะสมความดี จำกัด และบริษัท วิชั่น อีคอนซัลแทนท์ จำกัด ซึ่งเป็นนิติบุคคลที่ได้รับอนุญาตจาก สผ. ให้เป็นผู้มีสิทธิจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม เป็นผู้รับผิดชอบในการศึกษาและจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโครงการฯ (รายงานอีไอเอ) เพื่อเสนอต่อ สผ. และเข้าสู่กระบวนการพิจารณาต่อไป โดยโครงการฯ จะต้องจัดกิจกรรมการมีส่วนร่วมเพื่อรับฟังความคิดเห็น 2 ครั้ง โดยในครั้งนี้เป็นการจัดกิจกรรมการมีส่วนร่วมเพื่อรับฟังความคิดเห็นครั้งที่ 1 ซึ่งมีวัตถุประสงค์เพื่อนำเสนอข้อมูลโครงการเบื้องต้น และร่างขอบเขตการศึกษาผลกระทบสิ่งแวดล้อม ดังแสดงข้อมูลในเอกสารประกอบสำหรับการจัดกิจกรรมการรับฟังความคิดเห็นครั้งที่ 1 และรับฟังความคิดเห็นเพื่อนำไปใช้สำหรับประกอบการวางแผนการดำเนินงานของโครงการฯ และนำไปกำหนดขอบเขตการศึกษาให้มีความสมบูรณ์มากยิ่งขึ้น

ทั้งนี้ ช่วงสุดท้ายของการประชุมเป็นช่วงที่ผู้เข้าร่วมประชุมได้สอบถาม และแสดงความคิดเห็น ข้อห่วงกังวล หรือข้อเสนอแนะต่างๆ โดยสรุปประเด็นคำถาม ข้อกังวล ข้อเสนอแนะ และข้อชี้แจง แสดงในหัวข้อต่อไป

7. สรุปประเด็นคำถาม ข้อคิดเห็น ข้อห่วงกังวล และข้อเสนอแนะ


ประเด็นคำถาม ข้อคิดเห็น ข้อห่วงกังวล และข้อเสนอแนะ ที่เกี่ยวข้องกับข้อมูลเบื้องต้นของโครงการฯ และร่างขอบเขตการศึกษาและจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโครงการฯ สรุปได้ดังนี้

คำถาม ข้อคิดเห็น ข้อห่วงกังวล และข้อเสนอแนะ จากกลุ่มผู้มีส่วนได้เสียที่เข้าร่วมกิจกรรม	สรุปข้อชี้แจงในที่ประชุมโดยผู้แทนของบริษัทเจ้าของโครงการฯ และผู้แทนของบริษัทที่ปรึกษา
<p>ผู้แทนจากคณะกรรมการจัดการสิ่งแวดล้อม มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ วิทยาเขตหาดใหญ่</p> <p>เสนอแนะให้โครงการฯ ศึกษาและรวบรวมข้อมูลในประเด็นต่างๆ ให้ครบถ้วนดังนี้</p> <ul style="list-style-type: none">▪ ด้านทรัพยากรสิ่งแวดล้อมทางกายภาพ: ข้อมูลกระแสน้ำในแต่ละช่วงฤดูกาล เนื่องจากเป็นข้อมูลที่น่าจะเกี่ยวข้องกับการศึกษาด้วยแบบจำลองทางคณิตศาสตร์▪ ด้านทรัพยากรสิ่งแวดล้อมทางชีวภาพ: การศึกษาข้อมูลปะการังในบริเวณเกาะกระ▪ ด้านการคุณค่าการใช้ประโยชน์ของมนุษย์ และคุณภาพชีวิต: ควรวางแผนที่จะนำรายได้จากการดำเนินโครงการฯ มาช่วยเหลือด้านสิ่งแวดล้อมในวิธีต่างๆ เช่น การขุดเขยการปล่อยก๊าซเรือนกระจก และการสนับสนุนงานวิจัยด้านสิ่งแวดล้อม รวมทั้งระบุถึงวิธีการที่จะดูแลประชาชนที่มีโอกาสได้รับผลกระทบจากการดำเนินกิจกรรมโครงการฯ ด้วย	<p>ผู้แทนบริษัทที่ปรึกษา</p> <p>ในขั้นตอนการศึกษาเพื่อประเมินผลกระทบจากการจัดการเศษหินและโคลนจากการเจาะ จะต้องศึกษาและนำข้อมูลของกระแสน้ำในบริเวณพื้นที่โครงการฯ ในช่วงเวลาต่างๆ มาใช้เป็นข้อมูลนำเข้าเพื่อศึกษาผลกระทบจากการแพร่กระจายของเศษหินจากการเจาะที่โครงการฯ ระบายลงสู่ทะเล ด้วยแบบจำลองคณิตศาสตร์ ซึ่งโครงการฯ จะนำผลการศึกษาดังกล่าว มานำเสนอในกิจกรรมการรับฟังความคิดเห็นครั้งที่ 2 ต่อไป</p> <p>ในการรวบรวมข้อมูลสภาพสิ่งแวดล้อมในปัจจุบันเพื่อจัดทำรายงานอีไอเอ จะต้องศึกษาข้อมูลในหัวข้อระบบนิเวศที่อ่อนไหวและพื้นที่คุ้มครองด้านสิ่งแวดล้อม ซึ่งจะรวมถึงข้อมูลปะการังที่บริเวณรอบเกาะกระด้วย</p> <p>นอกจากนี้ ผลลัพธ์ที่จะได้จากการดำเนินโครงการเจาะสำรวจปิโตรเลียมในครั้งนี้ จะมีเพียงข้อมูลธรณีวิทยาและที่สามารถนำมาใช้พิสูจน์ทราบการมีอยู่ของปิโตรเลียมและศักยภาพในการพัฒนาเท่านั้น โดยจะยังไม่มียาได้เกิดขึ้นจากการขายปิโตรเลียม อย่างไรก็ตาม ปัจจุบันกลุ่มบริษัท ปตท.สผ. มีการดำเนินกิจกรรมตามแผนงานด้านความรับผิดชอบต่อสังคม สำหรับการดำเนินงานในภาพรวมของบริษัทอยู่แล้ว</p> <p>ผู้แทนบริษัทเจ้าของโครงการฯ</p> <p>กลุ่มบริษัท ปตท.สผ. มีโครงการเพื่อสังคมร่วมกับชุมชนหลายด้าน ทั้งในระดับชุมชนหรือกลุ่มที่มีโอกาสได้รับผลกระทบจากการสำรวจและผลิตปิโตรเลียม และในระดับประเทศ โดยมีการสนับสนุนโครงการต่างๆ ทั้งด้านการพัฒนาคน ชุมชน และสังคม (เช่น การสนับสนุนทุนการศึกษา และการพัฒนาอาชีพ โดยดำเนินการร่วมกับกลุ่มชาวประมง และชุมชนใกล้เคียงสนับสนุนบั้งไฟ และด้านการส่งเสริมการอนุรักษ์และฟื้นฟูทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เช่น การสนับสนุนงานวิจัยที่ดำเนินการร่วมกับกรมทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่ง ซึ่งครอบคลุมถึงบริเวณพื้นที่อ่อนไหว เช่น เกาะกระ และเกาะโลซิน</p>

คำถาม ข้อคิดเห็น ข้อห่วงกังวล และข้อเสนอแนะ จากกลุ่มผู้มีส่วนได้เสียที่เข้าร่วมกิจกรรม	สรุปข้อชี้แจงในที่ประชุมโดยผู้แทนของบริษัทเจ้าของ โครงการฯ และผู้แทนของบริษัทที่ปรึกษา
<p>ผู้แทนจากสำนักงานทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่ง ที่ 5 (สงขลา)</p> <ul style="list-style-type: none"> เสนอแนะให้โครงการฯ ศึกษาและรวบรวมข้อมูลด้าน ความสำคัญของเกาะกระให้ครบถ้วน เนื่องจาก ปัจจุบันถูกประกาศให้เป็นพื้นที่คุ้มครองทรัพยากร ทางทะเลและชายฝั่ง เนื่องจากกังวลว่าจะได้รับ ผลกระทบจากฟุ้งกระจายของดินตะกอนต่างๆ โครงการฯ จะมีช่องทางการประชาสัมพันธ์แจ้งเตือน ให้ประชาชนทราบว่าจะมีการกำหนดเขตห้ามเข้า หรือไม่อย่างไร 	<p>ผู้แทนบริษัทที่ปรึกษา</p> <p>โครงการฯ จะรวบรวมข้อมูลเพื่อใช้ศึกษาผลกระทบจากการ แพร่กระจายของเศษหินจากการเจาะที่โครงการฯ ระบาย ลงสู่ทะเล ด้วยแบบจำลองคณิตศาสตร์ และจะนำผลการศึกษา ดังกล่าว มานำเสนอในช่วงการจัดกิจกรรมการรับฟังความ คิดเห็นครั้งที่ 2 ต่อไป</p> <p>สำหรับประเด็นการแจ้งประชาสัมพันธ์ข้อมูล เนื่องจากก่อน การเจาะหลุมสำรวจทุกตำแหน่งจะต้องมีขั้นตอนการสำรวจ สภาพพื้นที่ท้องทะเล เพื่อกำหนดตำแหน่งพิกัดที่ตั้งของแท่น เจาะที่เหมาะสมและปลอดภัย และหลังจากที่สามารถกำหนด พิกัดตำแหน่ง และช่วงเวลาที่แน่นอน โครงการฯ จะแจ้ง ประชาสัมพันธ์ข้อมูลทั้ง 2 ส่วนนี้ ให้กับกลุ่มประมงพาณิชย์ที่ มีโอกาสเข้าไปใช้ประโยชน์พื้นที่ในบริเวณพื้นที่โครงการฯ รับทราบล่วงหน้า เพื่อให้สามารถหลีกเลี่ยงได้ทั้งจากตำแหน่ง และช่วงเวลาที่จะมีการดำเนินงาน</p> <p>นอกจากนี้ ในระหว่างการดำเนินงานของแท่นเจาะ จะต้อง กำหนดพื้นที่เขตปลอดภัยในรัศมี 500 เมตร จากตำแหน่ง แท่นเจาะ เพื่อความปลอดภัยและให้สอดคล้องกับข้อกำหนด ในกฎกระทรวง กำหนดเขตปลอดภัยและเครื่องหมายในบริเวณ ที่มีสิ่งติดตั้งและอุปกรณ์ที่ใช้ในการสำรวจและผลิต ปิโตรเลียม พ.ศ. 2555 โดยจะจัดให้มีเรือสนับสนุนทำหน้าที่ เฝ้าระวังเรือต่างๆ ที่มีโอกาสแล่นเข้ามาใกล้แท่นเจาะ และ เมื่อพบเรือที่มีทิศทางการแล่นเข้าใกล้พื้นที่เขตปลอดภัย จะทำหน้าที่แจ้งเตือนเรือให้ออกจากพื้นที่ โดยจะประจำอยู่ใน พื้นที่ดำเนินการตลอดเวลาตั้งแต่ติดตั้งแท่นเจาะจนถึงขั้นตอน การเคลื่อนย้ายออกไปทำงานที่ตำแหน่งอื่นๆ ต่อไป ซึ่งทั้งหมด นี้จะถูกกำหนดเป็นมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบ สิ่งแวดล้อมสำหรับการดำเนินงานของโครงการฯ</p>

คำถาม ข้อคิดเห็น ข้อห่วงกังวล และข้อเสนอแนะ จากกลุ่มผู้มีส่วนได้เสียที่เข้าร่วมกิจกรรม	สรุปข้อชี้แจงในที่ประชุมโดยผู้แทนของบริษัทเจ้าของ โครงการฯ และผู้แทนของบริษัทที่ปรึกษา
<p>ผู้แทนจากสำนักงานสิ่งแวดล้อมและควบคุมมลพิษ ที่ 16</p> <ul style="list-style-type: none"> ตั้งข้อสังเกตว่าประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและ สิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดโครงการ กิจการ หรือ การดำเนินการซึ่งต้องจัดทำรายงานการประเมินผล กระทบสิ่งแวดล้อม และหลักเกณฑ์ วิธีการ และ เงื่อนไขในการจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบ สิ่งแวดล้อม (ฉบับที่ 3) พ.ศ. 2564 ลงวันที่ 18 มกราคม 2564 ที่โครงการฯ อ้างถึงปัจจุบันมีฉบับ ใหม่ พ.ศ. 2566 แล้ว ตำแหน่งหลุมสำรวจในพื้นที่แปลงสำรวจ G3/65 ที่โครงการฯ นำเสนอมีที่มาอย่างไร เนื่องจากเมื่อ พิจารณาระยะห่างจากพื้นที่อ่อนไหว พบว่า ตำแหน่ง E9 มีระยะห่างจากเกาะโลซิน ประมาณ 31 กิโลเมตร จึงกังวลว่ากิจกรรมของโครงการฯ อาจส่งผลกระทบต่อสัตว์ทะเลหายาก ที่พบในบริเวณ ดังกล่าว และจะมีความเป็นไปได้หรือไม่ที่จะกำหนด ตำแหน่งให้ห่างจากเกาะโลซินมากขึ้น เพื่อลดโอกาส ในการเกิดผลกระทบ ข้อเสียที่เกิดขึ้นจากกิจกรรมของโครงการฯ เช่น น้ำมันใช้แล้ว จะมีการจัดการอย่างไร และจะมั่นใจได้ อย่างไรว่าจะได้รับการจัดการที่เหมาะสมจนถึงปลาย ทางการจัดการ 	<p>ผู้แทนบริษัทที่ปรึกษา</p> <p>ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมว่า ที่โครงการฯ อ้างอิงถึงนั้น เป็นประกาศครั้งสุดท้ายที่มีเนื้อหา เกี่ยวข้องกับประกาศกิจกรรมการสำรวจและผลิตปิโตรเลียม ส่วนประกาศฯ ในลำดับต่อมา มาจะเกี่ยวข้องกับโครงการ ประเภทอื่น นอกจากนี้ ประกาศฯ ฉบับล่าสุดคือ ปี พ.ศ. 2566 ได้ประกาศลงราชกิจจานุเบกษาในช่วงต้นปี พ.ศ. 2567 ซึ่งเป็น ช่วงเวลาหลังจากที่โครงการฯ เผยแพร่เอกสารประกอบกิจกรรม การรับฟังความคิดเห็นของโครงการฯ แล้ว อย่างไรก็ตาม ใน รายงานอีไอเอของโครงการฯ จะตรวจสอบประกาศฉบับที่เป็น ปัจจุบันในช่วงเวลานั้น และเพิ่มเติมการอ้างอิงให้ครบถ้วน ต่อไป</p> <p>ผู้แทนบริษัทเจ้าของโครงการฯ</p> <p>การพิจารณากำหนดตำแหน่งหลุมสำรวจที่นำเสนอในครั้งนี้ ทั้งหมด พิจารณาจากข้อมูลทางธรณีวิทยาและระบบปิโตรเลียม ที่บ่งชี้ว่าตำแหน่งใดบ้างที่มีศักยภาพและมีโอกาสพบปิโตรเลียม มากที่สุด อย่างไรก็ตาม จะนำข้อห่วงกังวลที่ได้รับในวันนี้นำไปใช้ เป็นส่วนหนึ่งของการศึกษาและพิจารณาแผนการดำเนินงาน ของโครงการอย่างละเอียดเพิ่มเติม</p> <p>สำหรับการจัดการของเสียของโครงการฯ จะต้องดำเนินการโดย ผู้ที่ได้รับอนุญาตเท่านั้น ทั้งในขั้นตอนการจัดเก็บในพื้นที่นอก ชายฝั่ง การขนส่ง และการจัดการบนฝั่ง จนถึงปลายทาง จัดการ และจะมีขั้นตอนการตรวจประเมิน ผลการปฏิบัติงานทั้งโดยเจ้าหน้าที่โครงการฯ และเจ้าหน้าที่ของ กรมเชื้อเพลิงธรรมชาติ</p> <p>ผู้แทนกรมเชื้อเพลิงธรรมชาติ</p> <p>การจัดการของเสียจากโครงการฯ จะต้องเป็นไปตามแผน การจัดการของเสียที่โครงการฯ ต้องจัดทำและเสนอให้ กรมเชื้อเพลิงธรรมชาติพิจารณาให้ความเห็นชอบจากก่อนเริ่ม ดำเนินการอย่างน้อย 30 วัน โดยแผนการจัดการของเสีย จะครอบคลุมตั้งแต่การระบุแหล่งกำเนิดของเสีย การคัดแยก รวบรวมจัดเก็บ ขนส่ง และการจัดการที่เหมาะสม ที่ปลายทางการจัดการ โดยผู้รับจัดการของเสียในทุกขั้นตอน จะต้องได้รับอนุญาตจากกรมโรงงานอุตสาหกรรม ตามประกาศ กรมเชื้อเพลิงธรรมชาติ เรื่อง กำหนดมาตรการการจัดการ ของเสียจากสถานประกอบกิจการปิโตรเลียม ลงวันที่ 28 กุมภาพันธ์ พ.ศ. 2556</p>

คำถาม ข้อคิดเห็น ข้อห่วงกังวล และข้อเสนอแนะ จากกลุ่มผู้มีส่วนได้เสียที่เข้าร่วมกิจกรรม	สรุปข้อชี้แจงในที่ประชุมโดยผู้แทนของบริษัทเจ้าของ โครงการฯ และผู้แทนของบริษัทที่ปรึกษา
(ต่อ)	นอกจากนี้ หลังจากเริ่มดำเนินการแล้วโครงการฯ จะต้องจัดทำ รายงานส่งให้กรมเชื้อเพลิงธรรมชาติทั้งแบบรายเดือน และรายปี โดยจะต้องระบุทั้งปริมาณของเสีย และวิธีการจัดการ เพื่อให้กรมเชื้อเพลิงธรรมชาติสามารถตรวจสอบได้ ตลอดการดำเนินโครงการฯ
ผู้แทนจากศูนย์วิจัยทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่ง อ่าวไทยตอนล่าง กิจกรรมของโครงการฯ จะทำให้เกิดเสียงใต้น้ำ ที่มีคลื่นความถี่ที่สามารถรบกวนสัตว์ทะเลหายาก เช่น ฉลามวาฬ หรือไม	ผู้แทนบริษัทที่ปรึกษา ในขอบเขตการศึกษาของโครงการฯ จะมีครอบคลุมถึงขั้นตอน การรวบรวมข้อมูลการพบสัตว์ทะเลหายาก และประเมินผล กระทบที่อาจเกิดขึ้นจากการดำเนินกิจกรรมของโครงการฯ ซึ่งผลการศึกษาในประเด็นดังกล่าวจะนำมาเสนอในกิจกรรม การรับฟังความคิดเห็นครั้งที่ 2 ต่อไป
ผู้แทนจากสำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและ สิ่งแวดล้อมจังหวัดสงขลา ฐานสนับสนุนบนฝั่งที่โครงการฯ จะใช้สำหรับ การดำเนินโครงการฯ จะสามารถรองรับการขนส่ง ของเสียจากกิจกรรมที่เพิ่มขึ้นของโครงการฯ ได้หรือไม่ โครงการฯ มีแผนจะจัดกิจกรรมร่วมกับประชาชนและ กลุ่มประมงชายฝั่งบริเวณใกล้ฐานสนับสนุนหรือไม่	ผู้แทนบริษัทที่ปรึกษา ฐานสนับสนุนบนฝั่งที่โครงการฯ จะใช้สำหรับการเจาะสำรวจ ในครั้งนี้ คือ ฐานสนับสนุนการพัฒนาปิโตรเลียม จังหวัด สงขลา หรือ PSB ที่ตั้งอยู่ในอำเภอสิงหนคร จังหวัดสงขลา ซึ่งปัจจุบันทำหน้าที่สนับสนุนการขนส่งวัสดุอุปกรณ์ และ ของเสียสำหรับกิจกรรมนอกชายฝั่ง ทั้งโครงการของกลุ่ม บริษัท ปตท.สผ. และผู้ประกอบการรายอื่นในอ่าวไทย และ การให้การสนับสนุนการดำเนินงานของโครงการฯ จะไม่ทำให้มี กิจกรรมเพิ่มขึ้นจนถึงระดับที่เกินขีดความสามารถในการ รองรับของ PSB นอกจากนี้ ในขั้นตอนการก่อสร้างและขออนุญาตดำเนินงาน ของ PSB มีการจัดทำรายงานอีไอเอ ซึ่งได้รับการพิจารณา ให้ความเห็นชอบแล้ว และมีมาตรการในการป้องกันและแก้ไข ผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบ ผลกระทบสิ่งแวดล้อม ซึ่งรวมถึงผลกระทบที่อาจเกิดขึ้น ต่อชุมชนและผู้ใช้ประโยชน์พื้นที่ในบริเวณใกล้เคียง รวมถึง PSB มีกิจกรรมต่างๆ ร่วมกับชุมชนโดยรอบที่ตั้ง ของ PSB อย่างสม่ำเสมออยู่แล้ว



PTTEP

รายงานสรุปผลการดำเนินกิจกรรมการรับฟังความคิดเห็น ครั้งที่ 1
ในขั้นตอนการศึกษาและจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม

โครงการเจาะสำรวจ แปลงสำรวจในทะเลอ่าวไทย หมายเลข G1/65
ของบริษัท ปตท.สผ. เอนเนอร์ยี่ ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด และ
โครงการเจาะสำรวจ แปลงสำรวจในทะเลอ่าวไทย หมายเลข G3/65
ของบริษัท ปตท.สผ. เอนเนอร์ยี่ ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด

1. วัน/เวลา	วันพฤหัสบดีที่ 18 มกราคม พ.ศ. 2567 เวลา 13.30 น.-15.00 น.
2. สถานที่	ณ ที่ทำการสมาคมประมงสงขลา อำเภอเมืองสงขลา จังหวัดสงขลา
3. วัตถุประสงค์ของ การจัดกิจกรรม	1) เพื่อนำเสนอข้อมูลรายละเอียดเบื้องต้นของโครงการฯ ทางเลือกต่าง ๆ และ ผลกระทบที่มีโอกาสเกิดขึ้นจากการดำเนินกิจกรรมของโครงการฯ ทั้งทางตรง และทางอ้อม รวมถึงร่างขอบเขตการศึกษาและแนวทางในการประเมิน ผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโครงการฯ 2) เพื่อเปิดโอกาสให้ผู้มีส่วนเกี่ยวข้องกับโครงการฯ มีส่วนร่วมแสดงความคิดเห็น และข้อเสนอแนะต่อข้อมูลที่ได้นำเสนอข้างต้น และให้โครงการฯ สามารถ รวบรวมความคิดเห็นและข้อเสนอแนะดังกล่าวมาใช้สำหรับประกอบการวางแผน การดำเนินงานของโครงการฯ และใช้สำหรับประกอบการศึกษาและ การประเมินผลกระทบที่อาจเกิดขึ้นของโครงการฯ ต่อไป
4. ขั้นตอนการจัดกิจกรรม	13.30-14.00 น. ผู้แทนบริษัทที่ปรึกษา นำเสนอรายละเอียดโครงการเบื้องต้น และ ร่างขอบเขตการศึกษาด้านสิ่งแวดล้อม และการจัดทำรายงาน การประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโครงการฯ 14.00-15.00 น. รับฟังความคิดเห็น ข้อเสนอแนะ และตอบข้อซักถาม

5. ผู้เข้าร่วมกิจกรรม

ผู้เข้าร่วมกิจกรรมมีจำนวนรวม 45 คน ประกอบด้วย

1. กลุ่มผู้มีโอกาสได้รับผลกระทบจากกิจกรรมของโครงการ
 - 1.1. กลุ่มสมาคมประมงสงขลา จำนวน 21 คน
2. บริษัทเจ้าของโครงการ (บริษัท ปตท.สผ. เอนเนอร์ยี่ ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด หรือ ปตท.สผ. อีดี) จำนวน 17 คน
3. นิติบุคคลผู้จัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม จำนวน 7 คน

รายชื่อผู้เข้าร่วมกิจกรรมมีดังนี้

6. เนื้อหาการประชุม

บริษัท ปตท.สผ. เอนเนอร์ยี่ ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด (ปตท.สผ. อีดี) มีแผนที่จะเริ่มดำเนินโครงการเจาะสำรวจปิโตรเลียมแปลงสำรวจในทะเลอ่าวไทย หมายเลข G1/65 และโครงการเจาะสำรวจปิโตรเลียมแปลงสำรวจในทะเลอ่าวไทย หมายเลข G3/65 (โครงการฯ) ซึ่งกิจกรรมดังกล่าวต้องมีการศึกษาและจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม เพื่อเสนอต่อสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม (สผ.) และคณะกรรมการผู้ชำนาญการพิจารณารายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโครงการด้านการพัฒนาปิโตรเลียม (คชก.) เพื่อพิจารณาให้ความเห็นตามขั้นตอนที่ระบุไว้ในประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดโครงการ กิจการ หรือการดำเนินการซึ่งต้องจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม และหลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไขในจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ฉบับที่ 3) พ.ศ. 2564 ลงวันที่ 18 มกราคม 2564 ก่อนเริ่มดำเนินกิจกรรมตามแผนงานต่อไป

ดังนั้น ปตท.สผ. อีดี จึงได้มอบหมายให้กลุ่มบริษัทที่ปรึกษา ประกอบด้วย บริษัท สะสมความดี จำกัด และบริษัท วิชั่น อีคอนซัลแทนท์ จำกัด ซึ่งเป็นนิติบุคคลที่ได้รับอนุญาตจาก สผ. ให้เป็นผู้มีสิทธิจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมเป็นผู้รับผิดชอบในการศึกษาและจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโครงการฯ (รายงานอีไอเอ) เพื่อเสนอต่อ สผ. และเข้าสู่กระบวนการพิจารณาต่อไป โดยโครงการฯ จะต้องจัดกิจกรรมการมีส่วนร่วมเพื่อรับฟังความคิดเห็น 2 ครั้ง โดยในครั้งนี้เป็นการจัดกิจกรรมการมีส่วนร่วมเพื่อรับฟังความคิดเห็นครั้งที่ 1 ซึ่งมีวัตถุประสงค์เพื่อนำเสนอข้อมูลโครงการเบื้องต้น และร่างขอบเขตการศึกษาผลกระทบสิ่งแวดล้อม ดังแสดงข้อมูลในเอกสารประกอบสำหรับการจัดกิจกรรมการรับฟังความคิดเห็นครั้งที่ 1 และรับฟังความคิดเห็นเพื่อนำไปใช้สำหรับประกอบการวางแผนการดำเนินงานของโครงการฯ และนำไปกำหนดขอบเขตการศึกษาให้มีความสมบูรณ์มากยิ่งขึ้น

ทั้งนี้ ช่วงสุดท้ายของการประชุมเป็นช่วงที่ผู้เข้าร่วมประชุมได้สอบถาม และแสดงความคิดเห็น ข้อห่วงกังวล หรือข้อเสนอแนะต่างๆ โดยสรุปประเด็นคำถาม ข้อกังวล ข้อเสนอแนะ และข้อชี้แจง แสดงในหัวข้อต่อไป


7. สรุปประเด็นคำถาม ข้อคิดเห็น ข้อห่วงกังวล และข้อเสนอแนะ

ประเด็นคำถาม ข้อคิดเห็น ข้อห่วงกังวล และข้อเสนอแนะ ที่เกี่ยวข้องกับข้อมูลเบื้องต้นของโครงการฯ และร่างขอบเขตการศึกษาและจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโครงการฯ สรุปได้ดังนี้

คำถาม ข้อคิดเห็น ข้อห่วงกังวล และข้อเสนอแนะ จากกลุ่มผู้มีส่วนได้เสียที่เข้าร่วมกิจกรรม	สรุปข้อชี้แจงในที่ประชุมโดยผู้แทนของบริษัทเจ้าของโครงการฯ และผู้แทนของบริษัทที่ปรึกษา
การเจาะหลุมสำรวจของโครงการฯ จะมีการปล่อยโคลนเจาะลงสู่ทะเล จนทำให้เกิดผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมหรือไม่	การเจาะหลุมสำรวจจำเป็นต้องใช้โคลนเจาะ เพื่อทำหน้าที่ส่งกำลังและการหล่อลื่นลงไปให้กับหัวเจาะ และช่วยหมุนเวียนเศษหินจากการเจาะขึ้นมาจากหลุม โดยแต่ละช่วงของการเจาะหลุมจะใช้โคลนเจาะต่างชนิดกัน การเจาะหลุมระดับบนซึ่งเป็นช่วงเริ่มต้นการเจาะที่ยังไม่มีการติดตั้งท่อกรูเพื่อรวบรวมเศษหินกลับขึ้นมาบนแท่นเจาะ จะใช้น้ำทะเลหรือโคลนเจาะที่มีน้ำเป็นองค์ประกอบหลัก สำหรับการเจาะ โดยเศษหินและโคลนเจาะในช่วงนี้จะกองอยู่บริเวณปากหลุมที่พื้นท้องทะเล และการเจาะหลุมระดับที่ 2 ลงไป ซึ่งมีการติดตั้งท่อกรูแล้ว จะสามารถหมุนเวียนเศษหินและโคลนจากการเจาะมาเข้าสู่ระบบแยกโคลนและเศษหินออกจากกันบนแท่นเจาะ ทั้งนี้ เพื่อแยกโคลนกลับไปหมุนเวียนใช้ให้ได้มากที่สุด และเพื่อควบคุมปริมาณโคลนเจาะที่ติดกับเศษหิน ก่อนระบายเศษหินลงสู่ทะเล โดยจะไม่มีการปล่อยโคลนเจาะที่มีองค์ประกอบของสารสังเคราะห์ลงสู่ทะเลโดยตรง
มีข้อกังวลว่าการทำประมงด้วยเครื่องมือประเภทยาวลอย ซึ่งจะลอยวนออกไปจากเรือ ซึ่งมีความยาวมากกว่า 20 กิโลเมตร อาจจะเข้าไปในพื้นที่ห้ามเข้าของโครงการฯ จึงเสนอแนะให้โครงการประชาสัมพันธ์ข้อมูลตำแหน่งหลุมสำรวจ และขอบเขตพื้นที่ที่ห้ามเข้าไปทำประมง รวมถึงช่วงเวลาที่จะดำเนินการ โดยใช้ช่องทางที่ชาวประมงโดยเฉพาะได้เรือจะได้รับทราบอย่างทั่วถึง เนื่องจากการแจ้งผ่านสมาคมฯ อาจจะมีเฉพาะเจ้าของเรือเท่านั้นที่ได้รับทราบข้อมูลดังกล่าว ทั้งนี้ เนื่องจากได้เรือจะต้องรับทราบข้อมูลและเลือกตำแหน่งการลงอวน โดยเมื่อระยะที่ไม่ทำให้อวนลอยเข้าไปในพื้นที่ห้ามเข้า นอกจากนี้ เสนอแนะให้เพิ่มช่องทางการแจ้งผ่านศูนย์ควบคุมการแจ้งเข้า-ออก เรือประมง หรือ PIPO อีกทางหนึ่งด้วย เนื่องจากก่อนออกเรือทุกครั้งจะต้องแจ้งข้อมูลและประสานกับเจ้าหน้าที่ PIPO อยู่แล้ว	การดำเนินงานที่ผ่านมาของกลุ่มบริษัท ปตท.สผ. จะมีขั้นตอนการแจ้งให้กลุ่มประมงพาณิชย์รับทราบตำแหน่ง และช่วงเวลาการดำเนินงานที่ชัดเจนก่อนเริ่มดำเนินการในทุกตำแหน่งหลุมสำรวจ โดยช่องทางที่เคยดำเนินการได้แก่ การแจ้งประชาสัมพันธ์ผ่านสมาคมประมงพาณิชย์ที่เกี่ยวข้อง รวมถึงแจ้งกรมอุทกศาสตร์ และกรมเจ้าท่า เพื่อออกประกาศชาวเรือ อย่างไรก็ตาม โครงการฯ จะนำข้อเสนอแนะที่ได้รับไปพิจารณา และประสานหารือแนวทางในการดำเนินงานจาก PIPO เพื่อนำมาพิจารณากำหนดวิธีการและช่องทางการประชาสัมพันธ์ที่เหมาะสมต่อไป

คำถาม ข้อคิดเห็น ข้อห่วงกังวล และข้อเสนอแนะ จากกลุ่มผู้มีส่วนได้เสียที่เข้าร่วมกิจกรรม	สรุปข้อชี้แจงในที่ประชุมโดยผู้แทนของบริษัทเจ้าของโครงการฯ และผู้แทนของบริษัทที่ปรึกษา
เนื่องจากในช่วงมรสุมของทุกปีมักจะพบบ่อน้ำมันดินสีดำขนาดเล็ก หรือ Tar Ball และขยะต่างๆ บริเวณชายหาด และมักจะไม่สามารถระบุที่มาได้อย่างชัดเจน ดังนั้น จึงเสนอแนะให้โครงการฯ ระบุข้อมูลในรายงานให้ชัดเจนว่าในขั้นตอนการดำเนินงานจะมีอะไรที่ถูกปล่อยลงทะเลบ้าง และของเสียที่เกิดขึ้นจะมีการจัดการอย่างไร ทั้งนี้ เพื่อใช้เป็นข้อมูลสำหรับชี้แจงต่อบุคคลภายนอกได้ว่า การพบ Tar ball และขยะที่บริเวณชายหาดมีความเกี่ยวข้องกับโครงการฯ หรือไม่	Tar Ball เกิดจากการแปรสภาพตามธรรมชาติของน้ำมันหรือคราบน้ำมันที่รั่วไหลลงสู่ทะเลจากกิจกรรมต่างๆ เช่น การขนถ่ายของเรือบรรทุกน้ำมัน การเปลี่ยนถ่ายน้ำมันเครื่องของเรือเดินสมุทร หรืออุบัติเหตุจากเรือ ซึ่งเมื่อเวลาผ่านไประยะหนึ่งคราบน้ำมันที่กระจายตัวอยู่บนผิวน้ำจากแหล่งกำเนิดต่างๆ ชำงต้น จึงจะเปลี่ยนสภาพเป็นก้อนน้ำมันดิน ซึ่งไม่ได้เกิดขึ้นในทันที และถูกพัดพาขึ้นถึงชายฝั่ง ดังนั้น โดยทั่วไปจึงยากที่จะระบุแหล่งกำเนิดได้อย่างชัดเจน อย่างไรก็ตาม ที่ผ่านมามีเมื่อมีรายงานการพบ Tar ball หน่วยงานราชการที่เกี่ยวข้อง ทั้งสำนักงานพลังงานจังหวัด กรมเชื้อเพลิงธรรมชาติ และกรมควบคุมมลพิษ จะมีการเก็บตัวอย่าง Tar ball เพื่อนำไปวิเคราะห์องค์ประกอบ ซึ่งที่ผ่านมา พบว่า Tar ball นั้นไม่ได้เกิดจากการเปลี่ยนสภาพของน้ำมันดิบที่รั่วไหลจากกิจกรรมการสำรวจและผลิตปิโตรเลียม นอกจากนี้ ในขั้นตอนการดำเนินงานของโครงการฯ จะมีการรวบรวมของเสีย และส่งไปจัดการบนฝั่งตามแผนการจัดการของเสียที่ได้ความเห็นชอบจากกรมเชื้อเพลิงธรรมชาติ ก่อนเริ่มดำเนินงาน โดยแผนการจัดการของเสียจะครอบคลุมตั้งแต่การระบุแหล่งกำเนิดของเสีย การคัดแยก รวบรวม จัดเก็บ ขนส่ง และการจัดการที่เหมาะสมที่ปลายทางการจัดการ โดยผู้รับผิดชอบการจัดการของเสียในทุกขั้นตอนจะต้องได้รับอนุญาตจากกรมโรงงานอุตสาหกรรม โดยจะไม่มีการปล่อยทิ้งน้ำมันหล่อลื่น และน้ำมันอื่นๆ ที่ใช้แล้วลงสู่ทะเล
การสำรวจและผลิตปิโตรเลียมในทะเลทำให้กลุ่มประมงสูญเสียพื้นที่ทำประมง จึงเสนอให้ ปตท.สผ. คืนประโยชน์ให้กับกลุ่มประมงที่ได้รับผลกระทบด้วย และฝากเสนอให้ภาครัฐพิจารณาให้การชดเชยต่อความสูญเสียที่เกิดกับกลุ่มประมงจากการให้สัมปทานหรือสิทธิในการสำรวจและผลิตปิโตรเลียมด้วย	ที่ผ่านมากลุ่มบริษัท ปตท.สผ. ได้มีการจัดกิจกรรม CSR กับชุมชนหลายด้าน โดยเฉพาะชุมชนหรือกลุ่มที่มีโอกาสได้รับผลกระทบจากการสำรวจและผลิตปิโตรเลียม โดยมีการสนับสนุนโครงการต่างๆ ทั้งด้านการศึกษา และการพัฒนาชุมชน และสังคม (เช่น การให้ทุนการศึกษา และการพัฒนาอาชีพ) ซึ่งจะยังมีการดำเนินการอย่างต่อเนื่องต่อไป สำหรับข้อเสนอถึงหน่วยงานภาครัฐที่ได้รับในการประชุมครั้งนี้ โครงการฯ จะบันทึกไว้ในรายงานการประชุม หรือสรุปผลการจัดกิจกรรม ซึ่งจะเสนอเป็นส่วนหนึ่งของรายงานอีไอเอด้วย

คำถาม ข้อคิดเห็น ข้อห่วงกังวล และข้อเสนอแนะจากกลุ่มผู้มีส่วนได้เสียที่เข้าร่วมกิจกรรม	สรุปข้อชี้แจงในที่ประชุมโดยผู้แทนของบริษัทเจ้าของโครงการฯ และผู้แทนของบริษัทที่ปรึกษา
ที่ผ่านมาเคยเกิดกรณีมีเรือเข้าไปทำประมงในบริเวณใกล้แท่นผลิต และถูกเรือชนับสนุนข้ามตึงและยกอวนออกจากพื้นที่ ซึ่งทำให้เกิดความเสียหายของอุปกรณ์ รวมทั้งแจ้งว่ามีความผิดในทางกฎหมาย ซึ่งทำให้กลุ่มประมงได้รับผลกระทบอย่างรุนแรง จึงเสนอให้พิจารณาดำเนินงานอย่างระมัดระวังกับกลุ่มประมงที่ไม่ได้ตั้งใจเข้าไปทำให้เกิดความเสียหายต่อแท่นผลิตด้วย	การกำหนดเขตปลอดภัย 500 เมตร รอบโครงสร้างต่าง ๆ ที่ใช้ในกิจกรรมการสำรวจและผลิตปิโตรเลียม จำเป็นต้องดำเนินการให้สอดคล้องกับข้อกำหนดของกรมเชื้อเพลิงธรรมชาติ ซึ่งมีวัตถุประสงค์หลักเพื่อความปลอดภัยของทั้ง 2 ฝ่าย คือ ทั้งของแท่น และเรือประมง เพื่อป้องกันไม่ให้เกิดอุบัติเหตุร้ายแรงจนถึงขั้นสูญเสียชีวิตและทรัพย์สิน อย่างไรก็ตาม ที่ผ่านมากลุ่มบริษัท ปตท.สผ. ไม่มีนโยบายที่จะดำเนินการเอาผิดจากกลุ่มประมง แต่จะแจ้งเตือนให้ออกจากพื้นที่เท่านั้น นอกจากนี้ ยังสามารถเข้ามาขอความช่วยเหลือในกรณีฉุกเฉินได้อีกด้วย
กังวลว่าการเจาะหลุมสำรวจของโครงการจะทำให้ผลกระทบในประเด็นต่างๆ และเสนอให้โครงการศึกษาข้อมูลในรายละเอียด ได้แก่ <ul style="list-style-type: none"> ▪ ประเด็นผลกระทบที่อาจเกิดขึ้นจากแรงสั่นสะเทือนจนทำให้จำนวนสัตว์น้ำลดลง ▪ ประเด็นผลกระทบที่อาจเกิดขึ้นจากแสงสว่างของแท่นเจาะต่อการทำประมง 	โครงการฯ รับทราบข้อมูลและจะศึกษาข้อมูลเพื่อประเมินผลกระทบในรายละเอียด รวมทั้งกำหนดมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบที่อาจเกิดขึ้นต่อไป และจะนำข้อมูลผลการศึกษามาแจ้งในกิจกรรมการรับฟังความคิดเห็นครั้งที่ 2 ต่อไป
เสนอแนะให้โครงการฯ แจ้งให้เรือสนับสนุนแล่นเรือด้วยความระมัดระวัง โดยไม่แล่นตัดผ่านบริเวณที่ลงอวนลอย ซึ่งจะมีทุ่นและสัญญาณไฟบอกตำแหน่งอวนทุก 10 เมตร เนื่องจากเคยเกิดกรณีความเสียหาย และไม่มีผู้ประกอบการเข้ามารับผิดชอบต่อความเสียหายที่เกิดขึ้น ทั้งนี้ ที่ผ่านมากลุ่มประมงจะรับรู้ว่าอวนได้รับความเสียหายในช่วงที่ไปเก็บอวน จึงไม่สามารถระบุได้ว่าเกิดจากเรือลำใด และไม่สามารถส่งข้อมูลหรือรูปถ่ายไปแจ้งให้กับผู้ประกอบการรับทราบได้	โครงการฯ รับทราบข้อมูล และแจ้งให้ทราบว่า หากสามารถระบุชื่อเรือที่ดำเนินการได้อย่างชัดเจน ก็สามารถแจ้งเรื่องร้องเรียน โดยระบุข้อมูลวัน เวลา และพิกัดตำแหน่งของอุปกรณ์ที่ได้รับเสียหายให้กับ ปตท.สผ. รับทราบได้ เพื่อจะได้นำข้อมูลไปตรวจสอบว่า มีเรือของบริษัทฯ แล่นผ่านเข้าไปในพื้นที่และช่วงเวลานั้นๆ หรือไม่ ซึ่งหากพบว่เกิดขึ้นจากการดำเนินงานของเรือที่ทำงานให้กับ ปตท.สผ. จะได้ดำเนินการแก้ไข หรือชดเชยต่อความเสียหายของอุปกรณ์ประมงต่อไป



PTTEP

รายงานสรุปผลการดำเนินกิจกรรมการรับฟังความคิดเห็น ครั้งที่ 1
ในขั้นตอนการศึกษาและจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม

โครงการเจาะสำรวจ แปลงสำรวจในทะเลอ่าวไทย หมายเลข G1/65
ของบริษัท ปตท.สผ. เอนเนอร์ยี่ ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด และ
โครงการเจาะสำรวจ แปลงสำรวจในทะเลอ่าวไทย หมายเลข G3/65
ของบริษัท ปตท.สผ. เอนเนอร์ยี่ ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด

1. วัน/เวลา	วันอังคารที่ 16 มกราคม พ.ศ. 2567 เวลา 09.45 น.-11.30 น.
2. สถานที่	ณ ที่ทำการสมาคมชาวประมงอำเภอสิชล อำเภอสิชล จังหวัดนครศรีธรรมราช
3. วัตถุประสงค์ของการจัดกิจกรรม	1) เพื่อนำเสนอข้อมูลรายละเอียดเบื้องต้นของโครงการฯ ทางเลือกต่างๆ และผลกระทบที่มีโอกาสเกิดขึ้นจากการดำเนินกิจกรรมของโครงการฯ ทั้งทางตรงและทางอ้อม รวมถึงร่างขอบเขตการศึกษาและแนวทางในการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโครงการฯ 2) เพื่อเปิดโอกาสให้ผู้มีส่วนเกี่ยวข้องกับโครงการฯ มีส่วนร่วมแสดงความคิดเห็น และข้อเสนอแนะต่อข้อมูลที่ได้นำเสนอข้างต้น และให้โครงการฯ สามารถรวบรวมความคิดเห็นและข้อเสนอแนะดังกล่าวมาใช้สำหรับประกอบการวางแผนการดำเนินงานของโครงการฯ และใช้สำหรับประกอบการศึกษาและการประเมินผลกระทบที่อาจเกิดขึ้นของโครงการฯ ต่อไป
4. ขั้นตอนการจัดกิจกรรม	09.45-10.15 น. ผู้แทนบริษัทที่ปรึกษา นำเสนอรายละเอียดโครงการเบื้องต้น และ ร่างขอบเขตการศึกษาด้านสิ่งแวดล้อม และการจัดทำรายงาน การประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโครงการฯ 10.15-11.30 น. รับฟังความคิดเห็น ข้อเสนอแนะ และตอบข้อซักถาม

5. ผู้เข้าร่วมกิจกรรม

ผู้เข้าร่วมกิจกรรมมีจำนวนรวม 17 คน ประกอบด้วย

1. กลุ่มผู้มีโอกาสได้รับผลกระทบจากกิจกรรมของโครงการ
 - 1.1. กลุ่มสมาคมชาวประมงอำเภอสิชล จำนวน 6 คน
2. บริษัทเจ้าของโครงการ (บริษัท ปตท.สผ. เอนเนอร์ยี่ ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด หรือ ปตท.สผ. อีดี) จำนวน 5 คน
3. นิติบุคคลผู้จัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม จำนวน 6 คน

รายชื่อผู้เข้าร่วมกิจกรรมมีดังนี้

6. เนื้อหาการประชุม

บริษัท ปตท.สผ. เอนเนอร์ยี่ ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด (ปตท.สผ. อีดี) มีแผนที่จะเริ่มดำเนินโครงการเจาะสำรวจปิโตรเลียมแปลงสำรวจในทะเลอ่าวไทย หมายเลข G1/65 และโครงการเจาะสำรวจปิโตรเลียม แปลงสำรวจในทะเลอ่าวไทย หมายเลข G3/65 (โครงการฯ) ซึ่งกิจกรรมดังกล่าวต้องมีการศึกษาและจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม เพื่อเสนอต่อสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม (สผ.) และคณะกรรมการผู้ชำนาญการพิจารณารายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโครงการด้านการพัฒนาปิโตรเลียม (ศขก.) เพื่อพิจารณาให้ความเห็นตามขั้นตอนที่ระบุไว้ใน ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดโครงการ กิจการ หรือการดำเนินการซึ่งต้องจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม และหลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไขในจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ฉบับที่ 3) พ.ศ. 2564 ลงวันที่ 18 มกราคม 2564 ก่อนเริ่มดำเนินกิจกรรมตามแผนงานต่อไป

ดังนั้น ปตท.สผ. อีดี จึงได้มอบหมายให้กลุ่มบริษัทที่ปรึกษา ประกอบด้วย บริษัท สะสมความดี จำกัด และบริษัท วิชั่น อีคอนซัลแทนท์ จำกัด ซึ่งเป็นนิติบุคคลที่ได้รับอนุญาตจาก สผ. ให้เป็นผู้มีสิทธิจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมเป็นผู้รับผิดชอบในการศึกษาและจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโครงการฯ (รายงานอีไอเอ) เพื่อเสนอต่อ สผ. และเข้าสู่กระบวนการพิจารณาต่อไป โดยโครงการฯ จะต้องจัดกิจกรรมการมีส่วนร่วมเพื่อรับฟังความคิดเห็น 2 ครั้ง โดยในครั้งนี้เป็นการจัดกิจกรรมการมีส่วนร่วมเพื่อรับฟังความคิดเห็นครั้งที่ 1 ซึ่งมีวัตถุประสงค์เพื่อนำเสนอข้อมูลโครงการเบื้องต้น และร่างขอบเขตการศึกษาผลกระทบสิ่งแวดล้อม ดังแสดงข้อมูลในเอกสารประกอบสำหรับการจัดกิจกรรมการรับฟังความคิดเห็นครั้งที่ 1 และรับฟังความคิดเห็นเพื่อนำไปใช้สำหรับประกอบการวางแผนการดำเนินงานของโครงการฯ และนำไปกำหนดขอบเขตการศึกษาให้มีความสมบูรณ์มากยิ่งขึ้น

ทั้งนี้ ช่วงสุดท้ายของการประชุมเป็นช่วงที่ผู้เข้าร่วมประชุมได้สอบถาม และแสดงความคิดเห็น ข้อห่วงกังวล หรือข้อเสนอแนะต่างๆ โดยสรุปประเด็นคำถาม ข้อกังวล ข้อเสนอแนะ และข้อชี้แจง แสดงในหัวข้อต่อไป


7. สรุปประเด็นคำถาม ข้อคิดเห็น ข้อห่วงกังวล และข้อเสนอแนะ

ประเด็นคำถาม ข้อคิดเห็น ข้อห่วงกังวล และข้อเสนอแนะ ที่เกี่ยวข้องกับข้อมูลเบื้องต้นของโครงการฯ และร่างขอบเขตการศึกษาและจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโครงการฯ สรุปได้ดังนี้

คำถาม ข้อคิดเห็น ข้อห่วงกังวล และข้อเสนอแนะ จากกลุ่มผู้มีส่วนได้เสียที่เข้าร่วมกิจกรรม	สรุปข้อชี้แจงในที่ประชุมโดยผู้แทนของบริษัทเจ้าของโครงการฯ และผู้แทนของบริษัทที่ปรึกษา
จากตำแหน่งของหลุมสำรวจที่โครงการฯ นำเสนอในเบื้องต้น พบว่า จะมีสมาชิกของสมาคมฯ ส่วนหนึ่งที่มีโอกาสเข้าไปทำประมงในตำแหน่งที่กำหนดไว้ แต่มีจำนวนน้อย และบริเวณที่สมาชิกของสมาคมฯ มีโอกาสเข้าไปทำประมงจะอยู่ทางตอนล่างของพื้นที่แปลงสำรวจ G1/65 ในบริเวณใกล้กับหลุมสำรวจตำแหน่งที่ 10 อย่างไรก็ตาม เสนอให้โครงการฯ แจ้งตำแหน่งหลุมสำรวจและช่วงเวลาที่จะเข้าดำเนินการให้สมาชิกรับทราบล่วงหน้า	รับทราบข้อมูลเพื่อนำไปพิจารณาในขั้นตอนการวางแผนของโครงการฯ ต่อไป อย่างไรก็ตาม การเจาะหลุมสำรวจของโครงการฯ จะไม่ได้ทำพร้อมกันทั้ง 10 ตำแหน่ง และโครงการฯ จะแจ้งให้กลุ่มประมงพาณิชย์ให้รับทราบตำแหน่งและช่วงเวลาที่จะขุดเจาะ ก่อนเริ่มดำเนินการในแต่ละช่วงอีกครั้ง
โครงการฯ จะมีการลากสายเคเบิลเพื่อสำรวจก่อนการเจาะหลุมสำรวจก่อนหรือไม่	ในขั้นตอนการเตรียมพื้นที่ก่อนลากแท่นเจาะเข้ามติดตั้งเพื่อเจาะหลุมสำรวจของโครงการฯ จะมีขั้นตอนการสำรวจสภาพพื้นที่ท้องทะเล ในบริเวณพื้นที่จำกัดเฉพาะตำแหน่งที่จะติดตั้งแท่นเจาะเพื่อความปลอดภัยของการติดตั้งแท่นเจาะเท่านั้น ทั้งนี้ ขอบเขตการศึกษาของโครงการฯ ที่มานำเสนอในครั้งนี้จะไม่ครอบคลุมถึงการสำรวจปิโตรเลียมด้วยการวัดคลื่นไหวสะเทือน ซึ่งจะมีการลากสายเคเบิลเพื่อสำรวจเป็นบริเวณกว้าง อย่างไรก็ตาม หากในอนาคต ปตท.สผ .อิตี มีแผนที่จะสำรวจด้วยการวัดคลื่นไหวสะเทือน จะต้องดำเนินการศึกษาในรายละเอียด รวมทั้งประชาสัมพันธ์ข้อมูลของวิธีการดำเนินงาน ผลกระทบที่อาจเกิดขึ้น และมาตรการที่เกี่ยวข้องให้กลุ่มประมงพาณิชย์ได้รับทราบก่อนตามข้อกำหนดของกรมเชื้อเพลิงธรรมชาติ
โครงการฯ มีการจัดการเศษหินและโคลนจากการเจาะอย่างไร ปล่อยลงในทะเลหรือไม่ จะทำให้เกิดผลกระทบอย่างไร	โครงการฯ จะศึกษาและนำข้อมูลมานำเสนอในรายละเอียดอีกครั้งในการรับฟังความคิดเห็นครั้งที่ 2 ซึ่งจะรวมถึงรายละเอียดขั้นตอนการเจาะหลุมสำรวจ วิธีการจัดการเศษหินในแต่ละช่วง และปริมาณเศษหินจากการเจาะที่ต้องปล่อยเศษหินลงสู่ทะเล

คำถาม ข้อคิดเห็น ข้อห่วงกังวล และข้อเสนอแนะ จากกลุ่มผู้มีส่วนได้เสียที่เข้าร่วมกิจกรรม	สรุปข้อชี้แจงในที่ประชุมโดยผู้แทนของบริษัทเจ้าของโครงการฯ และผู้แทนของบริษัทที่ปรึกษา
หลังจากเจาะหลุมแล้วเสร็จจะมีเศษวัสดุ เช่น เศษของท่อเจาะ ถูกปล่อยทิ้งไว้ในตำแหน่งดังกล่าวหรือไม่ หากมีอาจจะส่งผลกระทบต่ออุปกรณ์การทำประมง	ขั้นตอนสุดท้ายของการเจาะสำรวจในทุกตำแหน่ง คือ การปิดและสละหลุม ซึ่งจะหมายถึงการอัดซีเมนต์ปิดหลุมเพื่อป้องกันการรั่วไหลจากหลุมในอนาคต ก่อนตัดท่อกรุหรือท่อที่ใช้ในการเจาะที่ระดับต่ำกว่าพื้นท้องทะเลประมาณ 5 เมตร แล้วจึงท่อดังกล่าวขึ้นบนแท่นเจาะ เพื่อส่งไปจัดการบนฝั่งต่อไป โดยจะไม่มีส่วนอุปกรณ์ใด ๆ ปล่อยทิ้งไว้ที่พื้นท้องทะเล ก่อนเคลื่อนย้ายแท่นเจาะออกไปจากตำแหน่งดังกล่าว
มีข้อห่วงกังวลเกี่ยวกับปริมาณสัตว์น้ำที่อาจลดลงจากการดำเนินกิจกรรมของโครงการฯ จึงเสนอให้โครงการศึกษาผลกระทบในรายละเอียดด้วย	โครงการฯ จะต้องรวบรวมข้อมูลการดำเนินงานของโครงการฯ และข้อมูลสิ่งแวดล้อมในทะเล มาใช้ในการประเมินผลกระทบซึ่งจะนำข้อมูลผลการศึกษามาเสนอในการรับฟังความคิดเห็นครั้งที่ 2 ต่อไป
หากเจาะสำรวจแล้วพบน้ำมันหรือก๊าซ โครงการฯ จะดำเนินการผลิตจากหลุมสำรวจที่เจาะแล้วหรือไม่	การเจาะหลุมสำรวจในครั้งนี้ มีวัตถุประสงค์หลัก คือ การรวบรวมข้อมูลจากหลุมเจาะเท่านั้น ทั้งกรณีที่พบและไม่พบปิโตรเลียม โครงการฯ จะต้องปิดและสละหลุมจากนั้นจะเคลื่อนย้ายแท่นเจาะออกไปจากตำแหน่งดังกล่าว โดยจะยังไม่ผลิตปิโตรเลียมทันที ทั้งนี้ ข้อมูลที่รวบรวมได้จะถูกนำไปใช้ประเมินศักยภาพในการผลิตปิโตรเลียมโดยละเอียด หากพบว่ามีความเหมาะสมสำหรับการลงทุน จึงจะขอกำหนดพื้นที่ผลิตปิโตรเลียม และขออนุญาตดำเนินการผลิตจากกรมเชื้อเพลิงธรรมชาติ รวมทั้งต้องกำหนดตำแหน่งที่เหมาะสมสำหรับการติดตั้งแท่นผลิตอีกครั้ง ซึ่งในขั้นตอนดังกล่าวต้องจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม และจัดกิจกรรมการรับฟังความคิดเห็นจากกลุ่มประมงพาณิชย์ที่มีโอกาสเข้าไปใช้พื้นที่ร่วมกับโครงการฯ ในลักษณะเดียวกับที่ดำเนินการในวันนี้อีกครั้ง

คำถาม ข้อคิดเห็น ข้อห่วงกังวล และข้อเสนอแนะ จากกลุ่มผู้มีส่วนได้เสียที่เข้าร่วมกิจกรรม	สรุปข้อชี้แจงในที่ประชุมโดยผู้แทนของบริษัทเจ้าของ โครงการฯ และผู้แทนของบริษัทที่ปรึกษา
จากการกรณีพบคราบน้ำมัน หรือ Tar Ball ที่บริเวณ ชายฝั่ง เช่น บริเวณเกาะสมุย จะรู้หรือไม่ว่าเกิดขึ้นได้ อย่างไร และการผลิตปิโตรเลียมในปัจจุบัน เคยมีการรั่วไหลจากท่อขนส่งใต้ทะเลจนเกิดมีคราบ น้ำมัน หรือ Tar Ball ที่บริเวณชายฝั่งหรือไม่	Tar Ball เกิดจากการแปรสภาพตามธรรมชาติของน้ำมันหรือ คราบน้ำมันที่รั่วไหลลงสู่ทะเลจากกิจกรรมต่างๆ เช่น การขน ถ่ายของเรือบรรทุกน้ำมัน การเปลี่ยนถ่ายน้ำมันเครื่องของเรือ เดินสมุทร หรืออุบัติเหตุจากเรือ ซึ่งเมื่อเวลาผ่านไประยะหนึ่ง คราบน้ำมันที่กระจายตัวอยู่บนผิวน้ำจากแหล่งกำเนิดต่างๆ ข้างต้น จึงจะเปลี่ยนสภาพเป็นก้อนน้ำมันดิน ซึ่งไม่ได้เกิดขึ้น ในทันที และถูกพัดพาขึ้นถึงชายฝั่ง ดังนั้น โดยทั่วไปจึงยาก ที่จะระบุแหล่งกำเนิดได้อย่างชัดเจน อย่างไรก็ตาม ที่ผ่านมามีมีรายงานการพบ Tar ball หน่วยงานราชการที่เกี่ยวข้อง เช่น สำนักงานพลังงานจังหวัด กรมเชื้อเพลิงธรรมชาติ และกรมควบคุมมลพิษ จะมีการเก็บ ตัวอย่าง Tar ball เพื่อนำไปวิเคราะห์องค์ประกอบ ซึ่งที่ผ่านมา พบว่า Tar ball นั้นไม่ได้เกิดจากการเปลี่ยนแปลงของน้ำมันดิบ ที่รั่วไหลจากกิจกรรมการสำรวจและผลิตปิโตรเลียม



PTTEP

รายงานสรุปผลการดำเนินกิจกรรมการรับฟังความคิดเห็น ครั้งที่ 1
ในขั้นตอนการศึกษาและจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม

โครงการเจาะสำรวจ แปลงสำรวจในทะเลอ่าวไทย หมายเลข G1/65
ของบริษัท ปตท.สม. เอนเนอร์ยี่ ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด และ
โครงการเจาะสำรวจ แปลงสำรวจในทะเลอ่าวไทย หมายเลข G3/65
ของบริษัท ปตท.สม. เอนเนอร์ยี่ ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด

1. วัน/เวลา	วันอังคารที่ 16 มกราคม พ.ศ. 2567 เวลา 13.30 น.-15.00 น.
2. สถานที่	ณ ที่ทำการสมาคมประมงอำเภอขนอม อำเภอขนอม จังหวัดนครศรีธรรมราช
3. วัตถุประสงค์ของ การจัดกิจกรรม	1) เพื่อนำเสนอข้อมูลรายละเอียดเบื้องต้นของโครงการฯ ทางเลือกต่างๆ และ ผลกระทบที่มีโอกาสเกิดขึ้นจากการดำเนินกิจกรรมของโครงการฯ ทั้งทางตรง และทางอ้อม รวมถึงร่างขอบเขตการศึกษาและแนวทางในการประเมิน ผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโครงการฯ 2) เพื่อเปิดโอกาสให้ผู้มีส่วนเกี่ยวข้องกับโครงการฯ มีส่วนร่วมแสดงความคิดเห็น และข้อเสนอแนะต่อข้อมูลที่ได้นำเสนอข้างต้น และให้โครงการฯ สามารถ รวบรวมความคิดเห็นและข้อเสนอแนะดังกล่าวมาใช้สำหรับประกอบการวางแผน การดำเนินงานของโครงการฯ และใช้สำหรับประกอบการศึกษาและ การประเมินผลกระทบที่อาจเกิดขึ้นของโครงการฯ ต่อไป
4. ขั้นตอนการจัดกิจกรรม	13.30-13.55 น. ผู้แทนบริษัทที่ปรึกษา นำเสนอรายละเอียดโครงการเบื้องต้น และ ร่างขอบเขตการศึกษาด้านสิ่งแวดล้อม และการจัดทำรายงาน การประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโครงการฯ 13.55-15.00 น. รับฟังความคิดเห็น ข้อเสนอแนะ และตอบข้อซักถาม

5. ผู้เข้าร่วมกิจกรรม

ผู้เข้าร่วมกิจกรรมมีจำนวนรวม 29 คน ประกอบด้วย

1. กลุ่มผู้มีโอกาสได้รับผลกระทบจากกิจกรรมของโครงการ
 - 1.1. กลุ่มสมาคมประมงอำเภอขนอม จำนวน 15 คน
 - 1.2. กลุ่มสมาคมประมงจังหวัดสุราษฎร์ธานี จำนวน 1 คน
 - 1.3. ผู้นำชุมชนในพื้นที่ที่สนใจโครงการฯ จำนวน 2 คน
2. บริษัทเจ้าของโครงการ (บริษัท ปตท.สผ. เอนเนอร์ยี่ ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด หรือ ปตท.สผ. อีดี) จำนวน 5 คน
3. นิติบุคคลผู้จัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม จำนวน 6 คน

รายชื่อผู้เข้าร่วมกิจกรรมมีดังนี้

6. เนื้อหาการประชุม

บริษัท ปตท.สผ. เอนเนอร์ยี่ ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด (ปตท.สผ. อีดี) มีแผนที่จะเริ่มดำเนินโครงการเจาะสำรวจปิโตรเลียมแปลงสำรวจในทะเลอ่าวไทย หมายเลข G1/65 และโครงการเจาะสำรวจปิโตรเลียม แปลงสำรวจในทะเลอ่าวไทย หมายเลข G3/65 (โครงการฯ) ซึ่งกิจกรรมดังกล่าวต้องมีการศึกษาและจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม เพื่อเสนอต่อสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม (สผ.) และคณะกรรมการผู้ชำนาญการพิจารณารายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโครงการด้านการพัฒนาปิโตรเลียม (ศชก.) เพื่อพิจารณาให้ความเห็นตามขั้นตอนที่ระบุไว้ใน ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดโครงการ กิจการ หรือการดำเนินการซึ่งต้องจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม และหลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไขจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ฉบับที่ 3) พ.ศ. 2564 ลงวันที่ 18 มกราคม 2564 ก่อนเริ่มดำเนินกิจกรรมตามแผนงานต่อไป

ดังนั้น ปตท.สผ. อีดี จึงได้มอบหมายให้กลุ่มบริษัทที่ปรึกษา ประกอบด้วย บริษัท สะสมความดี จำกัด และบริษัท วิชั่น อีคอนซัลแทนท์ จำกัด ซึ่งเป็นนิติบุคคลที่ได้รับอนุญาตจาก สผ. ให้เป็นผู้มีสิทธิจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม เป็นผู้รับผิดชอบในการศึกษาและจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโครงการฯ (รายงานอีไอเอ) เพื่อเสนอต่อ สผ. และเข้าสู่กระบวนการพิจารณาต่อไป โดยโครงการฯ จะต้องจัดกิจกรรมการมีส่วนร่วมเพื่อรับฟังความคิดเห็น 2 ครั้ง โดยในครั้งนี้เป็นการจัดกิจกรรมการมีส่วนร่วมเพื่อรับฟังความคิดเห็นครั้งที่ 1 ซึ่งมีวัตถุประสงค์เพื่อนำเสนอข้อมูลโครงการเบื้องต้น และร่างขอบเขตการศึกษาผลกระทบสิ่งแวดล้อม ดังแสดงข้อมูลในเอกสารประกอบสำหรับการจัดกิจกรรมการรับฟังความคิดเห็นครั้งที่ 1 และรับฟังความคิดเห็นเพื่อนำไปใช้สำหรับประกอบการวางแผนการดำเนินงานของโครงการฯ และนำไปกำหนดขอบเขตการศึกษาให้มีความสมบูรณ์มากยิ่งขึ้น

ทั้งนี้ ช่วงสุดท้ายของการประชุมเป็นช่วงที่ผู้เข้าร่วมประชุมได้สอบถาม และแสดงความคิดเห็น ข้อห่วงกังวล หรือข้อเสนอแนะต่างๆ โดยสรุปประเด็นคำถาม ข้อกังวล ข้อเสนอแนะ และข้อชี้แจง แสดงในหัวข้อต่อไป


7. สรุปประเด็นคำถาม ข้อคิดเห็น ข้อห่วงกังวล และข้อเสนอแนะ

ประเด็นคำถาม ข้อคิดเห็น ข้อห่วงกังวล และข้อเสนอแนะ ที่เกี่ยวข้องกับข้อมูลเบื้องต้นของโครงการฯ และร่างขอบเขตการศึกษาและจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโครงการฯ สรุปได้ดังนี้

คำถาม ข้อคิดเห็น ข้อห่วงกังวล และข้อเสนอแนะ จากกลุ่มผู้มีส่วนได้เสียที่เข้าร่วมกิจกรรม	สรุปข้อชี้แจงในที่ประชุมโดยผู้แทนของบริษัทเจ้าของโครงการฯ และผู้แทนของบริษัทที่ปรึกษา
<p>จากตำแหน่งของหลุมสำรวจที่โครงการฯ นำเสนอในเบื้องต้น พบว่า กลุ่มที่มีโอกาสเข้าไปทำประมงในบริเวณทางตอนล่างของพื้นที่แปลงสำรวจ G1/65 ได้แก่</p> <ul style="list-style-type: none">▪ สมาชิกของสมาคมประมงอำเภอหนองส่วนหนึ่งที่ทำประมงโดยการวางขั้ง▪ สมาชิกของสมาคมประมงจังหวัดสุราษฎร์ธานี <p>กลุ่มที่เป็นเรือลากู๋ ซึ่งมีจำนวนไม่มาก</p> <p>ทั้งนี้ สมาชิกทั้ง 2 สมาคม มีโอกาสน้อยมากที่จะเข้าไปทำประมงในพื้นที่แปลงสำรวจ G3/65</p> <p>อย่างไรก็ตาม เสนอให้โครงการฯ แจ้งตำแหน่งหลุมสำรวจ และช่วงเวลาที่จะเข้าดำเนินการ รวมถึงเส้นทางการเคลื่อนย้ายแท่นเจาะเข้ามาติดตั้ง ให้กลุ่มประมงพาณิชย์รับทราบล่วงหน้า</p> <p>นอกจากนี้ หากโครงการฯ ให้ความเสียหายให้กับอุปกรณ์ประมงจะต้องพิจารณาวิธีการชดเชยด้วย</p>	<p>รับทราบข้อมูลเพื่อนำไปพิจารณาในขั้นตอนการวางแผนของโครงการฯ ต่อไป</p> <p>อย่างไรก็ตาม การเจาะหลุมสำรวจของโครงการฯ จะไม่ได้ทำพร้อมกันทั้ง 10 ตำแหน่ง และโครงการฯ จะแจ้งให้กลุ่มประมงพาณิชย์ให้รับทราบตำแหน่งและช่วงเวลาที่ชัดเจน ก่อนเริ่มดำเนินการในแต่ละช่วงอีกครั้ง รวมทั้งจะต้องแจ้งช่องทางและขั้นตอนการรับเรื่องร้องเรียนให้ผู้ที่เกี่ยวข้องได้รับผลกระทบ สามารถแจ้งข้อมูลให้โครงการฯ รับทราบ และดำเนินการแก้ไขหรือดำเนินการชดเชยต่อความเสียหายที่อาจเกิดขึ้นต่อไป</p>
<p>โครงการฯ จะมีการลากสายเคเบิลเพื่อสำรวจก่อนการเจาะหลุมสำรวจก่อนหรือไม่</p>	<p>ขอบเขตการศึกษาของโครงการฯ ที่มานำเสนอในครั้งนี้จะไม่ครอบคลุมถึงการสำรวจปิโตรเลียมด้วยการวัดคลื่นไหวสะเทือน</p> <p>อย่างไรก็ตาม หากในอนาคต ปตท.สน.อิตี มีแผนที่จะสำรวจด้วยการวัดคลื่นไหวสะเทือน จะต้องดำเนินการศึกษาในรายละเอียด รวมทั้งประชาสัมพันธ์ข้อมูลของวิธีการดำเนินงาน ผลกระทบที่อาจเกิดขึ้น และมาตรการที่เกี่ยวข้องให้กลุ่มประมงพาณิชย์ได้รับทราบก่อนตามข้อกำหนดของกรมเชื้อเพลิงธรรมชาติ</p>

คำถาม ข้อคิดเห็น ข้อห่วงกังวล และข้อเสนอแนะ จากกลุ่มผู้มีส่วนได้เสียที่เข้าร่วมกิจกรรม	สรุปข้อชี้แจงในที่ประชุมโดยผู้แทนของบริษัทเจ้าของโครงการฯ และผู้แทนของบริษัทที่ปรึกษา
<p>เหตุใดหากเจาะสำรวจแล้วพบน้ำมันหรือก๊าซธรรมชาติ โครงการฯ จึงต้องปิดและสละหลุม แทนที่จะดำเนินการผลิตจากหลุมสำรวจที่เจาะแล้วพบว่ามีศักยภาพต่อเนื่องในพื้นที่</p>	<p>การเจาะหลุมสำรวจในครั้งนี้ มีวัตถุประสงค์หลัก คือ การรวบรวมข้อมูลจากหลุมเจาะเท่านั้น ทั้งกรณีที่พบและไม่พบปิโตรเลียม โครงการฯ จะต้องปิดและสละหลุม จากนั้นจะเคลื่อนย้ายแท่นเจาะออกไปจากตำแหน่งดังกล่าว โดยจะยังไม่ผลิตปิโตรเลียมทันที</p> <p>ทั้งนี้ ข้อมูลที่รวบรวมได้จะถูกนำไปใช้ประเมินศักยภาพในการผลิตปิโตรเลียมโดยละเอียด หากพบว่ามีความเหมาะสมสำหรับการลงทุน จึงจะขอกำหนดพื้นที่ผลิตปิโตรเลียมและขออนุญาตดำเนินการผลิตจากกรมเชื้อเพลิงธรรมชาติ รวมทั้งต้องกำหนดตำแหน่งที่เหมาะสมสำหรับการติดตั้งแท่นผลิตอีกครั้ง ซึ่งในขั้นตอนดังกล่าวต้องจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม และจัดกิจกรรมการรับฟังความคิดเห็นจากกลุ่มประมงพาณิชย์ที่มีโอกาสเข้าไปใช้พื้นที่ร่วมกับโครงการฯ ในลักษณะเดียวกับที่ดำเนินการในวันนี้อีกครั้ง</p> <p>นอกจากนี้ แท่นเจาะที่เข้ามดำเนินการในโครงการฯ นี้ จะยังไม่อุปกรณ์ที่ใช้ในการผลิตปิโตรเลียม เนื่องจากแท่นเจาะถูกออกแบบไว้เพื่อกิจกรรมการเจาะเท่านั้น และการผลิตปิโตรเลียมจะมีขั้นตอนที่ต้องขออนุญาตตามที่กล่าวถึงข้างต้น</p>
<p>หน่วยงานภาครัฐจะรับทราบข้อมูลผลการสำรวจ หรือเข้ามามีบทบาทกับการสำรวจและผลิตปิโตรเลียมอย่างไร</p>	<p>กรมเชื้อเพลิงธรรมชาติ (ชอ.) เป็นหน่วยงานภาครัฐที่มีหน้าที่กำกับดูแล และควบคุมการดำเนินการสำรวจและผลิตปิโตรเลียมตั้งแต่เริ่มดำเนินการ โดยผลการเจาะหลุมสำรวจทุกหลุมจะต้องรายงานข้อมูลโดยละเอียดให้ ชอ. ได้รับทราบ และใช้เป็นข้อมูลในการพิจารณาความเหมาะสมของการขอกำหนดพื้นที่ผลิตปิโตรเลียม และแผนการผลิตปิโตรเลียมของบริษัทผู้ดำเนินงาน</p> <p>ทั้งนี้ แปลงสำรวจ G1/65 และ G3/65 ซึ่งเป็นพื้นที่ของโครงการฯ ที่มาขอรับฟังความคิดเห็นในครั้งนี้ เป็นการให้สิทธิการสำรวจและผลิตในรูปแบบของสัญญาแบบปันผลผลิต หรือ ระบบ PSC ดังนั้น ชอ. จึงจะเข้ามามีส่วนร่วมในการอนุมัติแผนงานและงบลงทุน ตลอดจนการดำเนินงานต่างๆ ร่วมกับผู้ได้รับสัญญาตั้งแต่เริ่มดำเนินงาน</p>

คำถาม ข้อคิดเห็น ข้อห่วงกังวล และข้อเสนอแนะจากกลุ่มผู้มีส่วนได้เสียที่เข้าร่วมกิจกรรม	สรุปข้อชี้แจงในที่ประชุมโดยผู้แทนของบริษัทเจ้าของโครงการฯ และผู้แทนของบริษัทที่ปรึกษา
โครงการฯ มีการจัดการเศษหินและโคลนจากการเจาะอย่างไร ป้อนลงในทะเลหรือไม่ ทั้งนี้ มีข้อห่วงกังวลว่าหากเจาะและปล่อยเศษหินลงสู่ทะเลในบางช่วงเวลาที่ม่กระแสน้ำพัดเข้าหาฝั่ง อาจทำให้เกิดผลกระทบมากกว่าช่วงที่กระแสน้ำพัดออกจากฝั่ง	โครงการฯ จะศึกษาและรวบรวมข้อมูลรายละเอียดขั้นตอนการเจาะหลุมสำรวจ วิธีการจัดการเศษหินในแต่ละช่วง และปริมาณเศษหินจากการเจาะที่ต้องปล่อยเศษหินลงสู่ทะเล รวมถึงการศึกษาข้อมูลระดับน้ำ กระแสน้ำ กระแสลมในทะเล ในทุกช่วงฤดู มาใช้ในการศึกษาด้วยแบบจำลองคณิตศาสตร์ เพื่อประเมินขอบเขตของผลกระทบที่อาจเกิดขึ้นจากการกระจายตัวของเศษหินจากการเจาะหลุมสำรวจของโครงการฯ เปรียบเทียบกับระยะห่างจากพื้นที่อ่อนไหวต่อผลกระทบต่างๆ ทั้งนี้ จะนำข้อมูลผลการศึกษาดังกล่าวมาเสนอในการรับฟังความคิดเห็นครั้งที่ 2 ต่อไป
มีข้อห่วงกังวลเกี่ยวกับการรั่วไหลของปิโตรเลียม ซึ่งอาจทำให้ปริมาณสัตว์น้ำลดลง จึงเสนอให้โครงการศึกษาผลกระทบในรายละเอียดด้วย	โครงการฯ จะรวบรวมข้อมูลการดำเนินงานของโครงการฯ และนำมาใช้ในการประเมินผลกระทบ และจะนำข้อมูลผลการศึกษาเสนอในการรับฟังความคิดเห็นครั้งที่ 2 ต่อไป
เสนอให้โครงการฯ พิจารณากำหนดมาตรการในการชดเชยให้กับกลุ่มประมงที่มีโอกาสได้รับผลกระทบจากกิจกรรมอย่างเหมาะสมและต่อเนื่อง เช่น การสนับสนุนกิจกรรมของสมาคม และกิจกรรมการปล่อยพันธุ์สัตว์น้ำเหมือนกับที่ผ่านมา เนื่องจากจะเกิดประโยชน์ในภาพรวมของผู้ประกอบอาชีพประมง	โครงการฯ รับทราบข้อมูลและจะพิจารณำไปกำหนดแผนงาน โดยจะนำข้อมูลมาเสนอในการรับฟังความคิดเห็นครั้งที่ 2 ต่อไป ทั้งนี้ ในปัจจุบันการดำเนินงานโครงการเจาะสำรวจและผลิตปิโตรเลียมอื่นๆ ของกลุ่มบริษัท ปตท.สผ. ได้มีกิจกรรมเพื่อสังคมร่วมกับสมาคมประมงอย่างต่อเนื่อง



PTTEP

รายงานสรุปผลการดำเนินกิจกรรมการรับฟังความคิดเห็น ครั้งที่ 1
ในขั้นตอนการศึกษาและจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม

โครงการเจาะสำรวจ แปลงสำรวจในทะเลอ่าวไทย หมายเลข G1/65
ของบริษัท ปตท.สผ. เอนเนอร์ยี่ ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด และ
โครงการเจาะสำรวจ แปลงสำรวจในทะเลอ่าวไทย หมายเลข G3/65
ของบริษัท ปตท.สผ. เอนเนอร์ยี่ ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด

1. วัน/เวลา	วันพุธที่ 17 มกราคม พ.ศ. 2567 เวลา 08.45 น.-09.45 น.
2. สถานที่	ณ สำนักงานประมงจังหวัดนครศรีธรรมราช อำเภอเมืองนครศรีธรรมราช จังหวัดนครศรีธรรมราช
3. วัตถุประสงค์ของ การจัดกิจกรรม	1) เพื่อนำเสนอข้อมูลรายละเอียดเบื้องต้นของโครงการฯ ทางเลือกต่างๆ และผลกระทบที่มีโอกาสเกิดขึ้นจากการดำเนินกิจกรรมของโครงการฯ ทั้งทางตรงและทางอ้อม รวมถึงร่างขอบเขตการศึกษาและแนวทางในการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโครงการฯ 2) เพื่อเปิดโอกาสให้ผู้มีส่วนเกี่ยวข้องกับโครงการฯ มีส่วนร่วมแสดงความคิดเห็นและข้อเสนอแนะต่อข้อมูลที่ได้นำเสนอข้างต้น และให้โครงการฯ สามารถรวบรวมความคิดเห็นและข้อเสนอแนะดังกล่าวมาใช้สำหรับประกอบการวางแผนการดำเนินงานของโครงการฯ และใช้สำหรับประกอบการศึกษาและการประเมินผลกระทบที่อาจเกิดขึ้นของโครงการฯ ต่อไป
4. ขั้นตอนการจัดกิจกรรม	08.45-09.10 น. ผู้แทนบริษัทที่ปรึกษา นำเสนอรายละเอียดโครงการเบื้องต้น และ ร่างขอบเขตการศึกษาด้านสิ่งแวดล้อม และการจัดทำรายงาน การประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโครงการฯ 09.10-09.45 น. รับฟังความคิดเห็น ข้อเสนอแนะ และตอบข้อซักถาม

5. ผู้เข้าร่วมกิจกรรม

ผู้เข้าร่วมกิจกรรมมีจำนวนรวม 19 คน ประกอบด้วย

1. กลุ่มหน่วยงานราชการที่มีความเกี่ยวข้องกับผู้มีโอกาสได้รับผลกระทบจากการดำเนินกิจกรรมของโครงการฯ (ผู้แทนจากสำนักงานประมงจังหวัดนครศรีธรรมราช) จำนวน 8 คน
2. บริษัทเจ้าของโครงการ (บริษัท ปตท.สผ. เอนเนอร์ยี่ ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด หรือ ปตท.สผ. อีดี) จำนวน 5 คน
3. นิติบุคคลผู้จัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม จำนวน 6 คน

รายชื่อผู้เข้าร่วมกิจกรรมมีดังนี้

6. เนื้อหาการประชุม

บริษัท ปตท.สผ. เอนเนอร์ยี่ ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด (ปตท.สผ. อีดี) มีแผนที่จะเริ่มดำเนินโครงการเจาะสำรวจปิโตรเลียมแปลงสำรวจในทะเลอ่าวไทย หมายเลข G1/65 และโครงการเจาะสำรวจปิโตรเลียม แปลงสำรวจในทะเลอ่าวไทย หมายเลข G3/65 (โครงการฯ) ซึ่งกิจกรรมดังกล่าวต้องมีการศึกษาและจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม เพื่อเสนอต่อสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม (สผ.) และคณะกรรมการผู้ชำนาญการพิจารณารายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโครงการด้านการพัฒนาปิโตรเลียม (ศวก.) เพื่อพิจารณาให้ความเห็นตามขั้นตอนที่ระบุไว้ใน ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดโครงการ กิจการ หรือการดำเนินการซึ่งต้องจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม และหลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไขในจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ฉบับที่ 3) พ.ศ. 2564 ลงวันที่ 18 มกราคม 2564 ก่อนเริ่มดำเนินกิจกรรมตามแผนงานต่อไป

ดังนั้น ปตท.สผ. อีดี จึงได้มอบหมายให้กลุ่มบริษัทที่ปรึกษา ประกอบด้วย บริษัท สะสมความดี จำกัด และบริษัท วิชั่น อีคอนซัลแทนท์ จำกัด ซึ่งเป็นนิติบุคคลที่ได้รับอนุญาตจาก สผ. ให้เป็นผู้มีสิทธิจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมเป็นผู้รับผิดชอบในการศึกษาและจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโครงการฯ (รายงานอีไอเอ) เพื่อเสนอต่อ สผ. และเข้าสู่กระบวนการพิจารณาต่อไป โดยโครงการฯ จะต้องจัดกิจกรรมการมีส่วนร่วมเพื่อรับฟังความคิดเห็น 2 ครั้ง โดยในครั้งนี้เป็นการจัดกิจกรรมการมีส่วนร่วมเพื่อรับฟังความคิดเห็นครั้งที่ 1 ซึ่งมีวัตถุประสงค์เพื่อนำเสนอข้อมูลโครงการเบื้องต้น และร่างขอบเขตการศึกษาผลกระทบสิ่งแวดล้อม ดังแสดงข้อมูลในเอกสารประกอบสำหรับการจัดกิจกรรมการรับฟังความคิดเห็นครั้งที่ 1 และรับฟังความคิดเห็นเพื่อนำไปใช้สำหรับประกอบการวางแผนการดำเนินงานของโครงการฯ และนำไปกำหนดขอบเขตการศึกษาให้มีความสมบูรณ์มากยิ่งขึ้น

ทั้งนี้ ช่วงสุดท้ายของการประชุมเป็นช่วงที่ผู้เข้าร่วมประชุมได้สอบถาม และแสดงความคิดเห็น ข้อห่วงกังวล หรือข้อเสนอแนะต่างๆ โดยสรุปประเด็นคำถาม ข้อกังวล ข้อเสนอแนะ และข้อชี้แจง แสดงในหัวข้อต่อไป

7. สรุปประเด็นคำถาม ข้อคิดเห็น ข้อห่วงกังวล และข้อเสนอแนะ

ประเด็นคำถาม ข้อคิดเห็น ข้อห่วงกังวล และข้อเสนอแนะ ที่เกี่ยวข้องกับข้อมูลเบื้องต้นของโครงการฯ และร่างขอบเขตการศึกษาและจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโครงการฯ สรุปได้ดังนี้

คำถาม ข้อคิดเห็น ข้อห่วงกังวล และข้อเสนอแนะ จากกลุ่มผู้มีส่วนได้เสียที่เข้าร่วมกิจกรรม	สรุปข้อชี้แจงในที่ประชุมโดยผู้แทนของบริษัทเจ้าของโครงการฯ และผู้แทนของบริษัทที่ปรึกษา
การเก็บตัวอย่างสิ่งแวดล้อมในทะเลของโครงการฯ กำหนดตำแหน่งจุดเก็บตัวอย่าง และดัชนีที่ตรวจวัดอย่างไร จะเก็บตัวอย่างที่ทุกสถานีเหมือนกันหมดหรือไม่	โครงการฯ ได้กำหนดแผนการเก็บตัวอย่างสิ่งแวดล้อมในทะเลที่ตำแหน่งหลุมสำรวจปิโตรเลียมที่กำหนดไว้ในแปลงสำรวจ G1/65 และ G3/65 ทุกตำแหน่ง และสถานีอ้างอิงนอกพื้นที่แปลงสำรวจ ซึ่งทุกสถานีจะดำเนินการเก็บตัวอย่างน้ำทะเล ดินตะกอนพื้นท้องทะเล แพลงก์ตอนพืช แพลงก์ตอนสัตว์ ลูกปลาวัยอ่อน และสัตว์หน้าดิน โดยกำหนดวิธีการเก็บ และดัชนีที่ต้องตรวจวัดหรือวิเคราะห์ ข้อมูลตามแนวทางการจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการพัฒนาศูนย์ปิโตรเลียมในทะเล (ส่วนงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม, 2562) และมาตรฐานที่เกี่ยวข้องของกรมควบคุมมลพิษ ทั้งนี้ โครงการฯ จะนำผลการศึกษาดังกล่าวมาเสนอในกิจกรรมการรับฟังความคิดเห็นครั้งที่ 2 ต่อไป
สัญญาสัมปทานในรูปแบบเดิม และสัญญาแบ่งปันผลผลิต (PSC) มีความแตกต่างกันอย่างไร	การดำเนินงานภายใต้ระบบสัมปทานแบบเดิม ผู้รับสัมปทานจะเป็นผู้ลงทุนในการดำเนินงานเองทั้งหมด แล้วนำส่งรายได้ส่วนหนึ่งให้กับภาครัฐตามที่ระบุไว้สัญญาสัมปทาน รวมถึงภาษีจากรายได้ ส่วนการดำเนินงานภายใต้สัญญาแบ่งปันผลผลิต (PSC) หน่วยงานภาครัฐจะเป็นผู้พิจารณาแผนงานและงบประมาณในการประกอบกิจการปิโตรเลียมจากผู้รับสัญญาตลอดจนการดำเนินงานต่างๆ ร่วมกับผู้ได้รับสัญญาตั้งแต่เริ่มดำเนินงาน โดยผลผลิตรวมที่ได้จะถูกหักเป็นค่าภาคหลวง และถูกหักเป็นต้นทุนในการประกอบกิจการปิโตรเลียม จากนั้นกำไรที่ได้จากการขายผลผลิตจะแบ่งกันตามสัดส่วนที่ระบุในสัญญาระหว่างภาครัฐ และผู้รับสัญญา ทั้งนี้ การสำรวจและผลิตปิโตรเลียมทั้ง 2 รูปแบบ จะมีกรมเชื้อเพลิงธรรมชาติ กระทรวงพลังงาน เป็นหน่วยงานภาครัฐ ที่มีหน้าที่กำกับดูแลการดำเนินงานในทุกขั้นตอนเช่นเดียวกัน

คำถาม ข้อคิดเห็น ข้อห่วงกังวล และข้อเสนอแนะ จากกลุ่มผู้มีส่วนได้เสียที่เข้าร่วมกิจกรรม	สรุปข้อชี้แจงในที่ประชุมโดยผู้แทนของบริษัทเจ้าของโครงการฯ และผู้แทนของบริษัทที่ปรึกษา
หากเจาะสำรวจแล้วพบน้ำมันหรือก๊าซ โครงการฯ จะกลับมาเปิดหลุมเพื่อดำเนินการผลิตที่ตำแหน่งเดิมหรือไม่ ทั้งนี้ มีข้อกังวลว่าหากมีการผลิตปิโตรเลียมจะมีผลกระทบต่องสิ่งแวดล้อม	การเจาะหลุมสำรวจในครั้งนี้ มีวัตถุประสงค์หลัก คือการรวบรวมข้อมูลจากหลุมเจาะเท่านั้น ทั้งกรณีที่พบและไม่พบปิโตรเลียม โครงการฯ จะต้องปิดและสละหลุม จากนั้นจะเคลื่อนย้ายแท่นเจาะออกไปจากตำแหน่งดังกล่าว โดยจะยังไม่ผลิตปิโตรเลียมทันที ทั้งนี้ ข้อมูลที่รวบรวมได้จะถูกนำไปใช้ประเมินศักยภาพในการผลิตปิโตรเลียมโดยละเอียด หากพบว่ามีความเหมาะสมสำหรับการลงทุน จึงจะขอกำหนดพื้นที่ผลิตปิโตรเลียมและขออนุญาตดำเนินการผลิตจากกรมเชื้อเพลิงธรรมชาติ รวมทั้งต้องกำหนดตำแหน่งที่เหมาะสมสำหรับการติดตั้งแท่นหลุมผลิตอีกครั้ง โดยมีโอกาสที่แท่นสำหรับการผลิตจะอยู่ในบริเวณใกล้เคียงกับหลุมสำรวจที่เคยเจาะพบปิโตรเลียมที่มีศักยภาพ แต่ไม่ใช้การผลิตจากหลุมสำรวจ อย่างไรก็ตาม ก่อนดำเนินการผลิตปิโตรเลียม ปตท.สผ. อิตี จะต้องจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม หรือรายงานอีไอเอ และจัดกิจกรรมการรับฟังความคิดเห็นจากกลุ่มผู้มีส่วนได้ส่วนเสียของโครงการฯ ในลักษณะเดียวกับที่ดำเนินการในครั้งนี้อีกครั้ง และจะดำเนินการได้หลังจากที่รายงานอีไอเอได้รับความเห็นชอบจากสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมแล้ว
หลุมสำรวจที่จะดำเนินการเจาะมีขนาดและความลึกประมาณเท่าไร และการเจาะหลุมปิโตรเลียมจะส่งผลให้เกิดการเปลี่ยนแปลงทางธรณีสัณฐานหรือไม่	ขนาดและความลึกของหลุมสำรวจที่โครงการฯ จะดำเนินการในแต่ละพื้นที่ จะต้องออกแบบให้สอดคล้องกับข้อมูลธรณีวิทยา และแหล่งกักเก็บเป้าหมายของการสำรวจ ซึ่งขณะนี้ในช่วงการวางแผนออกแบบหลุมดังกล่าว นั้น รายละเอียดดังกล่าวจะนำมาเสนอให้รับทราบในกิจกรรมการรับฟังความคิดเห็นครั้งที่ 2 อย่างไรก็ตาม หลุมเจาะทั่วไปในอ่าวไทย จะแบ่งเป็นช่วง ๆ โดยมีช่วงบนขนาดใหญ่ที่สุดและช่วงหลุมที่ลึกลงไปจะมีขนาดเล็กลงตามลำดับ โดยช่วงแรกที่จะเจาะปากหลุมอาจจะมีความลึกประมาณ 16-18 นิ้ว และช่วงสุดท้ายจะมีขนาดประมาณ 3-7 นิ้ว สำหรับความลึกจะอยู่ในช่วง 3-5 กิโลเมตร จากพื้นท้องทะเล ทั้งนี้ ขนาดของหลุมข้างต้นและการติดตั้งท่อกรูในระหว่างการเจาะหลุม จะไม่ทำให้เกิดการเปลี่ยนแปลงทางธรณีสัณฐาน และจะไม่ทำให้เกิดการยุบตัวของชั้นหินที่เจาะผ่านในแต่ละช่วง

คำถาม ข้อคิดเห็น ข้อห่วงกังวล และข้อเสนอแนะ จากกลุ่มผู้มีส่วนได้เสียที่เข้าร่วมกิจกรรม	สรุปข้อชี้แจงในที่ประชุมโดยผู้แทนของบริษัทเจ้าของ โครงการฯ และผู้แทนของบริษัทที่ปรึกษา
(ต่อ)	นอกจากนี้ ในขั้นตอนการนำปิโตรเลียมขึ้นมาจากแหล่ง กักเก็บปิโตรเลียม ทั้งในขั้นตอนการทดสอบหลุมหรือขั้นตอน การผลิต ก็จะทำให้เกิดการยุบตัวของชั้นหิน เนื่องจาก ปิโตรเลียมที่อยู่ในแหล่งกักเก็บจะแทรกตัวอยู่ในโครงสร้าง หินแข็ง และเป็นโครงสร้างปิด
สำนักงานประมงฯ เสนอแนะให้ชี้แจงข้อมูลให้กลุ่ม ประมงรับทราบอย่างทั่วถึงและชัดเจนตามที่นำมาเสนอ ในวันนี้ เพื่อลดข้อกังวลต่าง ๆ โดยแจ้งให้ทราบว่า เอกสารประชาสัมพันธ์โครงการฯ ที่สำนักงานประมง จังหวัดได้รับมาก่อนหน้าการจัดกิจกรรม สำนักงานได้ส่ง ต่อให้กับประมงอำเภอที่ติดชายทะเลทั้งหมดของจังหวัด นครศรีธรรมราชแล้ว เพื่อให้รับทราบข้อมูลไปพร้อม ๆ กันด้วย	โครงการฯ จะเข้าไปดำเนินการจัดกิจกรรมการรับฟัง ความคิดเห็นร่วมกับสมาคมประมงพาณิชย์ในจังหวัด นครศรีธรรมราชทั้ง 4 สมาคม พร้อมทั้งจะดำเนินการสำรวจ ความคิดเห็นโดยใช้แบบสอบถามจากเรือประมงที่แปปลา และทำเรือด้วยอีกทางหนึ่ง



PTTEP

รายงานสรุปผลการดำเนินกิจกรรมการรับฟังความคิดเห็น ครั้งที่ 1
ในขั้นตอนการศึกษาและจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม

โครงการเจาะสำรวจ แปลงสำรวจในทะเลอ่าวไทย หมายเลข G1/65
ของบริษัท ปตท.สม. เอนเนอร์ยี่ ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด และ
โครงการเจาะสำรวจ แปลงสำรวจในทะเลอ่าวไทย หมายเลข G3/65
ของบริษัท ปตท.สม. เอนเนอร์ยี่ ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด

1. วัน/เวลา	วันพุธที่ 17 มกราคม พ.ศ. 2567 เวลา 10.30 น.-11.30 น.
2. สถานที่	ณ ที่ทำการสมาคมชาวประมงปากพนัง อำเภอปากพนัง จังหวัดนครศรีธรรมราช
3. วัตถุประสงค์ของ การจัดกิจกรรม	1) เพื่อนำเสนอข้อมูลรายละเอียดเบื้องต้นของโครงการฯ ทางเลือกต่างๆ และ ผลกระทบที่มีโอกาสเกิดขึ้นจากการดำเนินกิจกรรมของโครงการฯ ทั้งทางตรง และทางอ้อม รวมถึงร่างขอบเขตการศึกษาและแนวทางในการประเมิน ผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโครงการฯ 2) เพื่อเปิดโอกาสให้ผู้มีส่วนเกี่ยวข้องกับโครงการฯ มีส่วนร่วมแสดงความคิดเห็น และข้อเสนอแนะต่อข้อมูลที่ได้นำเสนอข้างต้น และให้โครงการฯ สามารถ รวบรวมความคิดเห็นและข้อเสนอแนะดังกล่าวมาใช้สำหรับประกอบการวางแผน การดำเนินงานของโครงการฯ และใช้สำหรับประกอบการศึกษาและ การประเมินผลกระทบที่อาจเกิดขึ้นของโครงการฯ ต่อไป
4. ขั้นตอนการจัดกิจกรรม	10.30-11.00 น. ผู้แทนบริษัทที่ปรึกษา นำเสนอรายละเอียดโครงการเบื้องต้น และ ร่างขอบเขตการศึกษาด้านสิ่งแวดล้อม และการจัดทำรายงาน การประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโครงการฯ 11.00-11.30 น. รับฟังความคิดเห็น ข้อเสนอแนะ และตอบข้อซักถาม

5. ผู้เข้าร่วมกิจกรรม

ผู้เข้าร่วมกิจกรรมมีจำนวนรวม 29 คน ประกอบด้วย

1. กลุ่มผู้มีโอกาสได้รับผลกระทบจากกิจกรรมของโครงการ
1.1. กลุ่มสมาคมชาวประมงปากพนัง จำนวน 18 คน
2. บริษัทเจ้าของโครงการ (บริษัท ปตท.สผ. เอนเนอร์ยี่ ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด หรือ ปตท.สผ. อีดี) จำนวน 5 คน
3. นิติบุคคลผู้จัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม จำนวน 6 คน

รายชื่อผู้เข้าร่วมกิจกรรมมีดังนี้

6. เนื้อหาการประชุม

บริษัท ปตท.สผ. เอนเนอร์ยี่ ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด (ปตท.สผ. อีดี) มีแผนที่จะเริ่มดำเนินโครงการเจาะสำรวจปิโตรเลียมแปลงสำรวจในทะเลอ่าวไทย หมายเลข G1/65 และโครงการเจาะสำรวจปิโตรเลียมแปลงสำรวจในทะเลอ่าวไทย หมายเลข G3/65 (โครงการฯ) ซึ่งกิจกรรมดังกล่าวต้องมีการศึกษาและจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม เพื่อเสนอต่อสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม (สผ.) และคณะกรรมการผู้ชำนาญการพิจารณารายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโครงการด้านการพัฒนาปิโตรเลียม (ศขก.) เพื่อพิจารณาให้ความเห็นตามขั้นตอนที่ระบุไว้ใน ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดโครงการ กิจการ หรือการดำเนินการซึ่งต้องจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม และหลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไขในจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ฉบับที่ 3) พ.ศ. 2564 ลงวันที่ 18 มกราคม 2564 ก่อนเริ่มดำเนินกิจกรรมตามแผนงานต่อไป


ดังนั้น ปตท.สผ. อีดี จึงได้มอบหมายให้กลุ่มบริษัทที่ปรึกษา ประกอบด้วย บริษัท สะสมความดี จำกัด และบริษัท วิชั่น อีคอนซัลแทนท์ จำกัด ซึ่งเป็นนิติบุคคลที่ได้รับอนุญาตจาก สผ. ให้เป็นผู้มีสิทธิจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมเป็นผู้รับผิดชอบในการศึกษาและจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโครงการฯ (รายงานอีไอเอ) เพื่อเสนอต่อ สผ. และเข้าสู่กระบวนการพิจารณาต่อไป โดยโครงการฯ จะต้องจัดกิจกรรมการมีส่วนร่วมเพื่อรับฟังความคิดเห็น 2 ครั้ง โดยในครั้งนี้เป็นการจัดกิจกรรมการมีส่วนร่วมเพื่อรับฟังความคิดเห็นครั้งที่ 1 ซึ่งมีวัตถุประสงค์เพื่อนำเสนอข้อมูลโครงการเบื้องต้น และร่างขอบเขตการศึกษาผลกระทบสิ่งแวดล้อม ดังแสดงข้อมูลในเอกสารประกอบสำหรับการจัดกิจกรรมการรับฟังความคิดเห็นครั้งที่ 1 และรับฟังความคิดเห็นเพื่อนำไปใช้สำหรับประกอบการวางแผนการดำเนินงานของโครงการฯ และนำไปกำหนดขอบเขตการศึกษาให้มีความสมบูรณ์มากยิ่งขึ้น

ทั้งนี้ ช่วงสุดท้ายของการประชุมเป็นช่วงที่ผู้เข้าร่วมประชุมได้สอบถาม และแสดงความคิดเห็น ข้อห่วงกังวล หรือข้อเสนอแนะต่างๆ โดยสรุปประเด็นคำถาม ข้อกังวล ข้อเสนอแนะ และข้อชี้แจง แสดงในหัวข้อต่อไป

7. สรุปประเด็นคำถาม ข้อคิดเห็น ข้อห่วงกังวล และข้อเสนอแนะ

ประเด็นคำถาม ข้อคิดเห็น ข้อห่วงกังวล และข้อเสนอแนะ ที่เกี่ยวข้องกับข้อมูลเบื้องต้นของโครงการฯ และร่างขอบเขตการศึกษาและจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโครงการฯ สรุปได้ดังนี้

คำถาม ข้อคิดเห็น ข้อห่วงกังวล และข้อเสนอแนะจากกลุ่มผู้มีส่วนได้เสียที่เข้าร่วมกิจกรรม	สรุปข้อชี้แจงในที่ประชุมโดยผู้แทนของบริษัทเจ้าของโครงการฯ และผู้แทนของบริษัทที่ปรึกษา
ท่านนายกสมาคมฯ แจ้งให้ทราบว่าที่ผ่านมากิจกรรมการสำรวจและผลิตปิโตรเลียม ไม่ได้ทำให้เกิดผลกระทบต่อชาวประมง เนื่องจากผู้ประกอบการโดยเฉพาะอย่างยิ่งกลุ่มบริษัท ปตท.สผ. ได้มีการประสานกับสมาคมอย่างต่อเนื่อง ทั้งสมาคมการประมงแห่งประเทศไทย และสมาคมในจังหวัดต่างๆ จึงไม่กังวลว่าจะเกิดผลกระทบหากมีการดำเนินงานในรูปแบบเดิมอย่างต่อเนื่อง นอกจากนี้ ปัจจุบันเรือประมงขนาดใหญ่ ของสมาคมอำเภอปากพนังมีจำนวนลดลงกว่าในอดีต จากหลายสาเหตุรวมถึงร่อนน้ำที่ตื้นเขินไม่สะดวกต่อการเข้า-ออกของเรือประมงขนาดใหญ่ ดังนั้น จำนวนสมาชิกที่มีเรือขนาดใหญ่ที่จะไปทำประมงในพื้นที่โครงการฯ จึงมีค่อนข้างน้อย	โครงการฯ จะยังคงประสานงานกับสมาคมฯ อย่างต่อเนื่องในอนาคตเหมือนกับการดำเนินงานของ ปตท.สผ. ที่ผ่านมาในพื้นที่ต่าง ๆ โดยในขั้นตอนของการดำเนินงานจริง ก่อนเริ่มดำเนินการเจาะในแต่ละตำแหน่ง โครงการฯ จะต้องแจ้งข้อมูลที่ชัดเจนทั้งตำแหน่งของหลุมสำรวจ และช่วงเวลาที่จะดำเนินงานให้กลุ่มประมงพาณิชย์ที่เกี่ยวข้องรับทราบ เพื่อให้สามารถหลีกเลี่ยงผลกระทบที่อาจเกิดขึ้นจากการลากจูงแท่นเจาะเข้ามาติดตั้ง และเพื่อให้เรือประมงสามารถหลบเลี่ยงจากพื้นที่เขตปลอดภัยรัศมี 500 เมตรรอบตำแหน่งติดตั้งแท่นเจาะได้



PTTEP

รายงานสรุปผลการดำเนินกิจกรรมการรับฟังความคิดเห็น ครั้งที่ 1
ในขั้นตอนการศึกษาและจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม

โครงการเจาะสำรวจ แปลงสำรวจในทะเลอ่าวไทย หมายเลข G1/65
ของบริษัท ปตท.สผ. เอนเนอร์ยี่ ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด และ
โครงการเจาะสำรวจ แปลงสำรวจในทะเลอ่าวไทย หมายเลข G3/65
ของบริษัท ปตท.สผ. เอนเนอร์ยี่ ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด

1. วัน/เวลา	วันพุธที่ 17 มกราคม พ.ศ. 2567 เวลา 13.55 น.-15.00 น.
2. สถานที่	ณ ร้านคาเฟ่ เดอ พอร์โต้ (ใกล้ที่ทำการสมาคมผู้ค้าสัตว์น้ำประมงอวนลากนครศรีธรรมราช) อำเภอปากพนัง จังหวัดนครศรีธรรมราช
3. วัตถุประสงค์ของการจัดกิจกรรม	1) เพื่อนำเสนอข้อมูลรายละเอียดเบื้องต้นของโครงการฯ ทางเลือกต่างๆ และผลกระทบที่มีโอกาสเกิดขึ้นจากการดำเนินกิจกรรมของโครงการฯ ทั้งทางตรงและทางอ้อม รวมถึงร่างขอบเขตการศึกษาและแนวทางในการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโครงการฯ 2) เพื่อเปิดโอกาสให้ผู้มีส่วนเกี่ยวข้องกับโครงการฯ มีส่วนร่วมแสดงความคิดเห็น และข้อเสนอแนะต่อข้อมูลที่ได้นำเสนอข้างต้น และให้โครงการฯ สามารถรวบรวมความคิดเห็นและข้อเสนอแนะดังกล่าวมาใช้สำหรับประกอบการวางแผนการดำเนินงานของโครงการฯ และใช้สำหรับประกอบการศึกษาและการประเมินผลกระทบที่อาจเกิดขึ้นของโครงการฯ ต่อไป
4. ขั้นตอนการจัดกิจกรรม	13.55-14.10 น. ผู้แทนบริษัทที่ปรึกษา นำเสนอรายละเอียดโครงการเบื้องต้น และ ร่างขอบเขตการศึกษาด้านสิ่งแวดล้อม และการจัดทำรายงาน การประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโครงการฯ 14.10-15.00 น. รับฟังความคิดเห็น ข้อเสนอแนะ และตอบข้อซักถาม

5. ผู้เข้าร่วมกิจกรรม

ผู้เข้าร่วมกิจกรรมมีจำนวนรวม 25 คน ประกอบด้วย

1. กลุ่มผู้มีโอกาสได้รับผลกระทบจากกิจกรรมของโครงการ
 - 1.1. กลุ่มสมาคมผู้ค้าสัตว์น้ำประมงวนลากนครศรีธรรมราช จำนวน 14 คน
2. บริษัทเจ้าของโครงการ (บริษัท ปตท.สผ. เอนเนอร์ยี่ ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด หรือ ปตท.สผ. อีดี) จำนวน 5 คน
3. นิติบุคคลผู้จัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม จำนวน 6 คน

รายชื่อผู้เข้าร่วมกิจกรรมมีดังนี้

6. เนื้อหาการประชุม

บริษัท ปตท.สผ. เอนเนอร์ยี่ ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด (ปตท.สผ. อีดี) มีแผนที่จะเริ่มดำเนินโครงการเจาะสำรวจปิโตรเลียมแปลงสำรวจในทะเลอ่าวไทย หมายเลข G1/65 และโครงการเจาะสำรวจปิโตรเลียม แปลงสำรวจในทะเลอ่าวไทย หมายเลข G3/65 (โครงการฯ) ซึ่งกิจกรรมดังกล่าวต้องมีการศึกษาและจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม เพื่อเสนอต่อสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม (สผ.) และคณะกรรมการผู้ชำนาญการพิจารณารายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโครงการด้านการพัฒนาปิโตรเลียม (ศขก.) เพื่อพิจารณาให้ความเห็นตามขั้นตอนที่ระบุไว้ใน ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดโครงการ กิจการ หรือการดำเนินการซึ่งต้องจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม และหลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไขในจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ฉบับที่ 3) พ.ศ. 2564 ลงวันที่ 18 มกราคม 2564 ก่อนเริ่มดำเนินกิจกรรมตามแผนงานต่อไป

ดังนั้น ปตท.สผ. อีดี จึงได้มอบหมายให้กลุ่มบริษัทที่ปรึกษา ประกอบด้วย บริษัท สะสมความดี จำกัด และบริษัท วิชั่น อีคอนซัลแทนท์ จำกัด ซึ่งเป็นนิติบุคคลที่ได้รับอนุญาตจาก สผ. ให้เป็นผู้มีสิทธิจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม เป็นผู้รับผิดชอบในการศึกษาและจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโครงการฯ (รายงานอีไอเอ) เพื่อเสนอต่อ สผ. และเข้าสู่กระบวนการพิจารณาต่อไป โดยโครงการฯ จะต้องจัดกิจกรรมการมีส่วนร่วมเพื่อรับฟังความคิดเห็น 2 ครั้ง โดยในครั้งนี้เป็นการจัดกิจกรรมการมีส่วนร่วมเพื่อรับฟังความคิดเห็นครั้งที่ 1 ซึ่งมีวัตถุประสงค์เพื่อนำเสนอข้อมูลโครงการเบื้องต้น และร่างขอบเขตการศึกษาผลกระทบสิ่งแวดล้อม ดังแสดงข้อมูลในเอกสารประกอบสำหรับการจัดกิจกรรมการรับฟังความคิดเห็นครั้งที่ 1 และรับฟังความคิดเห็นเพื่อนำไปใช้สำหรับประกอบการวางแผนการดำเนินงานของโครงการฯ และนำไปกำหนดขอบเขตการศึกษาให้มีความสมบูรณ์มากยิ่งขึ้น

ทั้งนี้ ช่วงสุดท้ายของการประชุมเป็นช่วงที่ผู้เข้าร่วมประชุมได้สอบถาม และแสดงความคิดเห็น ข้อห่วงกังวล หรือ ข้อเสนอแนะต่างๆ โดยสรุปประเด็นคำถาม ข้อกังวล ข้อเสนอแนะ และข้อชี้แจง แสดงในหัวข้อต่อไป

7. สรุปประเด็นคำถาม ข้อคิดเห็น ข้อห่วงกังวล และข้อเสนอแนะ

ประเด็นคำถาม ข้อคิดเห็น ข้อห่วงกังวล และข้อเสนอแนะ ที่เกี่ยวข้องกับข้อมูลเบื้องต้นของโครงการฯ และร่างขอบเขตการศึกษาและจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโครงการฯ สรุปได้ดังนี้

คำถาม ข้อคิดเห็น ข้อห่วงกังวล และข้อเสนอแนะ จากกลุ่มผู้มีส่วนได้เสียที่เข้าร่วมกิจกรรม	สรุปข้อชี้แจงในที่ประชุมโดยผู้แทนของบริษัทเจ้าของโครงการฯ และผู้แทนของบริษัทที่ปรึกษา
จากตำแหน่งของหลุมสำรวจที่โครงการฯ นำเสนอในเบื้องต้น พบว่า จะมีสมาชิกของสมาคมฯ ส่วนหนึ่งที่มีโอกาสเข้าไปทำประมงในตำแหน่งที่กำหนดไว้ แต่มีจำนวนน้อย เนื่องจากพื้นที่หลักที่สมาชิกของสมาคมฯ เข้าไปทำประมงจะอยู่ในพื้นที่บริเวณระหว่างละติจูดที่ 7-8 องศาเหนือ และพื้นที่ระหว่างเกาะกระและชายฝั่ง ดังนั้น จึงมีโอกาสน้อยมากที่จะเข้าไปทำประมงในพื้นที่แปลงสำรวจ G1/65 ส่วนในพื้นที่แปลงสำรวจ G3/65 จะมีสมาชิกสมาคมส่วนหนึ่งที่จะเข้าไปทำการประมงในบริเวณ ละติจูดที่ 7 องศาเหนือ ลองจิจูดที่ 102 องศาตะวันออก	รับทราบข้อมูลเพื่อนำไปพิจารณาในขั้นตอนการวางแผนของโครงการฯ ต่อไป
นอกจากนี้ ได้เรือส่วนใหญ่จะรับทราบอยู่แล้วว่า รอบแท่นในทะเลจะมีการกำหนดพื้นที่เขตปลอดภัย 500 เมตร ดังนั้น โครงการฯ จึงควรแจ้งตำแหน่งที่ชัดเจนให้รับทราบ เพื่อที่สมาคมจะได้ช่วยประชาสัมพันธ์ให้สมาชิกรับทราบผ่านช่องทางที่ใช้สื่อสารกันโดยปกติของกลุ่มสมาชิก คือ แอปพลิเคชันไลน์	อย่างไรก็ตาม การเจาะหลุมสำรวจของโครงการฯ จะไม่ได้ทำพร้อมกันทั้ง 10 ตำแหน่ง และโครงการฯ จะแจ้งให้กลุ่มประมงพาณิชย์ที่ได้รับทราบตำแหน่งและช่วงเวลาที่จะขุดเจาะ ก่อนเริ่มดำเนินการในแต่ละช่วงอีกครั้ง



PTTEP

รายงานสรุปผลการดำเนินกิจกรรมการรับฟังความคิดเห็น ครั้งที่ 1
ในขั้นตอนการศึกษาและจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม

โครงการเจาะสำรวจ แปลงสำรวจในทะเลอ่าวไทย หมายเลข G1/65
ของบริษัท ปตท.สผ. เอนเนอร์ยี่ ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด

1. วัน/เวลา	วันจันทร์ที่ 15 มกราคม พ.ศ. 2567 เวลา 09.45 น.-10.30 น.
2. สถานที่	ณ สำนักงานประมงจังหวัดสุราษฎร์ธานี อำเภอพุนพิน จังหวัดสุราษฎร์ธานี
3. วัตถุประสงค์ของการจัดกิจกรรม	1) เพื่อนำเสนอข้อมูลรายละเอียดเบื้องต้นของโครงการฯ ทางเลือกต่างๆ และผลกระทบที่มีโอกาสเกิดขึ้นจากการดำเนินกิจกรรมของโครงการฯ ทั้งทางตรงและทางอ้อม รวมถึงร่างขอบเขตการศึกษาและแนวทางในการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโครงการฯ 2) เพื่อเปิดโอกาสให้ผู้มีส่วนเกี่ยวข้องกับโครงการฯ มีส่วนร่วมแสดงความคิดเห็น และข้อเสนอแนะต่อข้อมูลที่ได้นำเสนอข้างต้น และให้โครงการฯ สามารถรวบรวมความคิดเห็นและข้อเสนอแนะดังกล่าวมาใช้สำหรับประกอบการวางแผนการดำเนินงานของโครงการฯ และใช้สำหรับประกอบการศึกษาและการประเมินผลกระทบที่อาจเกิดขึ้นของโครงการฯ ต่อไป
4. ขั้นตอนการจัดกิจกรรม	09.45-10.00 น. ผู้แทนบริษัทที่ปรึกษา นำเสนอรายละเอียดโครงการเบื้องต้น และ ร่างขอบเขตการศึกษาด้านสิ่งแวดล้อม และการจัดทำรายงาน การประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโครงการฯ 10.00-10.30 น. รับฟังความคิดเห็น ข้อเสนอแนะ และตอบข้อซักถาม

5. ผู้เข้าร่วมกิจกรรม

ผู้เข้าร่วมกิจกรรมมีจำนวนรวม 13 คน ประกอบด้วย

1. กลุ่มหน่วยงานราชการที่มีความเกี่ยวข้องกับผู้มีโอกาสได้รับผลกระทบจากการดำเนินกิจกรรมของโครงการฯ (ผู้แทนจากสำนักงานประมงจังหวัดสุราษฎร์ธานี) จำนวน 2 คน
2. บริษัทเจ้าของโครงการ (บริษัท ปตท.สผ. เอนเนอร์ยี่ ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด หรือ ปตท.สผ. อีดี) จำนวน 5 คน
3. นิติบุคคลผู้จัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม จำนวน 6 คน

รายชื่อผู้เข้าร่วมกิจกรรมมีดังนี้

6. เนื้อหาการประชุม

บริษัท ปตท.สผ. เอนเนอร์ยี่ ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด (ปตท.สผ. อีดี) มีแผนที่จะเริ่มดำเนินโครงการเจาะสำรวจปิโตรเลียมแปลงสำรวจในทะเลอ่าวไทย หมายเลข G1/65 (โครงการฯ) ซึ่งกิจกรรมดังกล่าวต้องมีการศึกษาและจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม เพื่อเสนอต่อสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม (สผ.) และคณะกรรมการผู้ชำนาญการพิจารณารายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโครงการด้านการพัฒนาปิโตรเลียม (คชก.) เพื่อพิจารณาให้ความเห็นตามขั้นตอนที่ระบุไว้ใน ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดโครงการกิจการ หรือการดำเนินการซึ่งต้องจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม และหลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไขจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ฉบับที่ 3) พ.ศ. 2564 ลงวันที่ 18 มกราคม 2564 ก่อนเริ่มดำเนินกิจกรรมตามแผนงานต่อไป

ดังนั้น ปตท.สผ. อีดี จึงได้มอบหมายให้กลุ่มบริษัทที่ปรึกษา ประกอบด้วย บริษัท สะสมความดี จำกัด และบริษัท วิชั่น อีคอนซัลแทนท์ จำกัด ซึ่งเป็นนิติบุคคลที่ได้รับอนุญาตจาก สผ. ให้เป็นผู้มีสิทธิจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมเป็นผู้รับผิดชอบในการศึกษาและจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโครงการฯ (รายงานอีไอเอ) เพื่อเสนอต่อ สผ. และเข้าสู่กระบวนการพิจารณาต่อไป โดยโครงการฯ จะต้องจัดกิจกรรมการมีส่วนร่วมเพื่อรับฟังความคิดเห็น 2 ครั้ง โดยในครั้งนี้เป็นการจัดกิจกรรมการมีส่วนร่วมเพื่อรับฟังความคิดเห็นครั้งที่ 1 ซึ่งมีวัตถุประสงค์เพื่อนำเสนอข้อมูลโครงการเบื้องต้น และร่างขอบเขตการศึกษาผลกระทบสิ่งแวดล้อม ดังแสดงข้อมูลในเอกสารประกอบสำหรับการจัดกิจกรรมการรับฟังความคิดเห็นครั้งที่ 1 และรับฟังความคิดเห็นเพื่อนำไปใช้สำหรับประกอบการวางแผนการดำเนินงานของโครงการฯ และนำไปกำหนดขอบเขตการศึกษาให้มีความสมบูรณ์มากยิ่งขึ้น

ทั้งนี้ ช่วงสุดท้ายของการประชุมเป็นช่วงที่ผู้เข้าร่วมประชุมได้สอบถาม และแสดงความคิดเห็น ข้อท้วงติง หรือข้อเสนอแนะต่างๆ โดยสรุปประเด็นคำถาม ข้อท้วงติง ข้อเสนอแนะ และข้อชี้แจง แสดงในหัวข้อต่อไป

7. สรุปประเด็นคำถาม ข้อคิดเห็น ข้อห่วงกังวล และข้อเสนอแนะ

ประเด็นคำถาม ข้อคิดเห็น ข้อห่วงกังวล และข้อเสนอแนะ ที่เกี่ยวข้องกับข้อมูลเบื้องต้นของโครงการฯ และร่างขอบเขตการศึกษาและจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโครงการฯ สรุปได้ดังนี้

คำถาม ข้อคิดเห็น ข้อห่วงกังวล และข้อเสนอแนะ จากกลุ่มผู้มีส่วนได้เสียที่เข้าร่วมกิจกรรม	สรุปข้อชี้แจงในที่ประชุมโดยผู้แทนของบริษัทเจ้าของโครงการฯ และผู้แทนของบริษัทที่ปรึกษา
โครงการฯ มีการกำหนดแนวเขตห้ามเข้าครอบคลุมพื้นที่เท่าไร	โครงการฯ จะต้องกำหนดเขตปลอดภัยรัศมี 500 เมตร รอบตำแหน่งปฏิบัติงานของแท่นเจาะ ทั้งนี้ เพื่อให้สอดคล้องกับข้อกำหนดของกรมเชื้อเพลิงธรรมชาติ และเพื่อความปลอดภัยของเรือลำอื่นๆ เป็นสำคัญ
ในบริเวณพื้นที่โครงการฯ จะมีปะการังเทียมอยู่หรือไม่	ตำแหน่งวางปะการังเทียมส่วนใหญ่จะอยู่ในบริเวณน้ำทะเลไม่ลึกมาก ดังนั้น ข้อมูลเบื้องต้นจึงจะไม่พบตำแหน่งวางปะการังเทียมอยู่ในพื้นที่โครงการฯ อย่างไรก็ตาม โครงการฯ จะไปศึกษาข้อมูลให้ชัดเจนและผนวกไว้ในรายงานต่อไป
การสำรวจข้อมูลสภาพสิ่งแวดล้อมในทะเล จะดำเนินการโดยหน่วยงานใด มีหน่วยงานภาครัฐด้วยหรือไม่ และจะดำเนินการทั้งก่อนและหลังการเจาะหลุมสำรวจหรือไม่	การเก็บตัวอย่างในทะเลจะดำเนินการโดยบริษัทเอกชนที่มีประสบการณ์ และมีใบอนุญาตของห้องปฏิบัติการจากหน่วยงานภาครัฐ โดยจะมีวิธีการดำเนินการสอดคล้องกับข้อกำหนดที่เกี่ยวข้อง เช่น มาตรฐานคุณภาพน้ำทะเล และมาตรฐานคุณภาพดินตะกอนชายฝั่ง ของกรมควบคุมมลพิษ ทั้งนี้ การเก็บตัวอย่างสิ่งแวดล้อมในทะเลของโครงการฯ จะมีการเก็บตัวอย่างเพื่อใช้เป็นข้อมูลพื้นฐานก่อนเริ่มดำเนินงาน ซึ่งจะใช้เป็นข้อมูลในการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่อาจเกิดขึ้นจากกิจกรรมของโครงการฯ และจะแสดงข้อมูลไว้ในรายงานอีไอเอ และจะกำหนดมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมในระยะหลังดำเนินการ โดยโครงการฯ จะนำข้อมูลดังกล่าวมาใช้สำหรับเปรียบเทียบสภาพก่อนและหลังดำเนินงานอีกครั้ง รวมทั้งรายงานข้อมูลให้กรมเชื้อเพลิงธรรมชาติ ซึ่งเป็นหน่วยงานกำกับดูแลรับทราบ
ให้โครงการฯ นำเสนอผลจากการสำรวจข้อมูลสิ่งแวดล้อมในทะเลให้กับสำนักงานประมงรับทราบด้วย	โครงการฯ จะนำผลจากการศึกษาข้อมูลสิ่งแวดล้อมในทะเลผนวกไว้เป็นส่วนหนึ่งในรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโครงการฯ ที่จะนำเสนอให้รับทราบในการจัดกิจกรรมการรับฟังความคิดเห็นของครั้งที่ 2 ต่อไป

คำถาม ข้อคิดเห็น ข้อห่วงกังวล และข้อเสนอแนะ จากกลุ่มผู้มีส่วนได้เสียที่เข้าร่วมกิจกรรม	สรุปข้อชี้แจงในที่ประชุมโดยผู้แทนของบริษัทเจ้าของโครงการฯ และผู้แทนของบริษัทที่ปรึกษา
เนื่องจากการเจาะสำรวจเป็นการดำเนินงานในระยะสั้น และกลุ่มประมงพาณิชย์ในจังหวัดสุราษฎร์ธานีส่วนใหญ่ใช้วนลากในการทำประมง โดยไม่มีกลุ่มที่ทำประมงที่มีการวางซั้งซึ่งจะต้องขออนุญาตก่อน จึงไม่มีข้อห่วงกังวลในประเด็นผลกระทบต่อการประมง นอกจากนี้ ในขั้นตอนการศึกษาและดำเนินกิจกรรมการรับฟังความคิดเห็น สามารถประสานมาได้หากโครงการฯ ต้องการให้สำนักงานประมงจังหวัดสนับสนุนด้านใด	โครงการฯ รับทราบข้อมูล และจะนำข้อมูลที่รวบรวมได้ไปดำเนินการศึกษาในรายละเอียด และจะนำผลการศึกษามาแจ้งให้ทราบอีกครั้งในกิจกรรมการรับฟังความคิดเห็นครั้งที่ 2 ซึ่งคาดว่าจะดำเนินการในช่วงเดือนพฤษภาคม 2567 และแจ้งให้สำนักงานประมงจังหวัดสุราษฎร์ธานีรับทราบว่า ปตท.สผ. อีดี อินดีให้ความร่วมมือและสนับสนุนกิจกรรมปล่อยพันธุ์สัตว์น้ำทะเลของสำนักงานประมงจังหวัด

8. ภาพบรรยากาศการประชุม



รายงานสรุปผลการดำเนินกิจกรรมการรับฟังความคิดเห็น ครั้งที่ 1
ในขั้นตอนการศึกษาและจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม

โครงการเจาะสำรวจ แปลงสำรวจในทะเลอ่าวไทย หมายเลข G1/65
ของบริษัท ปตท.สม. เอนเนอร์ยี่ ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด

1. วัน/เวลา	วันจันทร์ที่ 15 มกราคม พ.ศ. 2567 เวลา 13.00 น.-14.10 น.
2. สถานที่	ณ ห้องประชุม โรงแรม S22 Hotel อำเภอเมืองสุราษฎร์ธานี จังหวัดสุราษฎร์ธานี
3. วัตถุประสงค์ของการจัดกิจกรรม	1) เพื่อนำเสนอข้อมูลรายละเอียดเบื้องต้นของโครงการฯ ทางเลือกต่างๆ และผลกระทบที่มีโอกาสเกิดขึ้นจากการดำเนินกิจกรรมของโครงการฯ ทั้งทางตรงและทางอ้อม รวมถึงร่างขอบเขตการศึกษาและแนวทางในการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโครงการฯ 2) เพื่อเปิดโอกาสให้ผู้มีส่วนเกี่ยวข้องกับโครงการฯ มีส่วนร่วมแสดงความคิดเห็นและข้อเสนอแนะต่อข้อมูลที่ได้นำเสนอข้างต้น และให้โครงการฯ สามารถรวบรวมความคิดเห็นและข้อเสนอแนะดังกล่าวมาใช้สำหรับการประกอบการวางแผนการดำเนินงานของโครงการฯ และใช้สำหรับประกอบการศึกษาและการประเมินผลกระทบที่อาจเกิดขึ้นของโครงการฯ ต่อไป
4. ขั้นตอนการจัดกิจกรรม	13.00-13.20 น. ผู้แทนบริษัทที่ปรึกษา นำเสนอรายละเอียดโครงการเบื้องต้น และ ร่างขอบเขตการศึกษาด้านสิ่งแวดล้อม และการจัดทำรายงาน การประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโครงการฯ 13.20-14.10 น. รับฟังความคิดเห็น ข้อเสนอแนะ และตอบข้อซักถาม

5. ผู้เข้าร่วมกิจกรรม

ผู้เข้าร่วมกิจกรรมมีจำนวนรวม 23 คน ประกอบด้วย

1. กลุ่มผู้มีโอกาสได้รับผลกระทบจากกิจกรรมของโครงการ
1.1. กลุ่มสมาคมประมงวนลากสุราษฎร์ธานี จำนวน 8 คน
1.2. ผู้นำชุมชนในพื้นที่ที่สนใจโครงการฯ จำนวน 4 คน
2. บริษัทเจ้าของโครงการ (บริษัท ปตท.สม. เอนเนอร์ยี่ ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด หรือ ปตท.สม. อีดี) จำนวน 5 คน
3. นิติบุคคลผู้จัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม จำนวน 6 คน

รายชื่อผู้เข้าร่วมกิจกรรมมีดังนี้

6. เนื้อหาการประชุม

บริษัท ปตท.สผ. เอนเนอร์ยี่ ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด (ปตท.สผ. อีดี) มีแผนที่จะเริ่มดำเนินโครงการเจาะสำรวจปิโตรเลียมแปลงสำรวจในทะเลอ่าวไทย หมายเลข G1/65 (โครงการฯ) ซึ่งกิจกรรมดังกล่าวต้องมีการศึกษาและจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม เพื่อเสนอต่อสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม (สผ.) และคณะกรรมการผู้ชำนาญการพิจารณารายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโครงการด้านการพัฒนาปิโตรเลียม (คชก.) เพื่อพิจารณาให้ความเห็นตามขั้นตอนที่ระบุไว้ใน ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดโครงการกิจการ หรือการดำเนินการซึ่งต้องจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม และหลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไขจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ฉบับที่ 3) พ.ศ. 2564 ลงวันที่ 18 มกราคม 2564 ก่อนเริ่มดำเนินกิจกรรมตามแผนงานต่อไป

ดังนั้น ปตท.สผ. อีดี จึงได้มอบหมายให้กลุ่มบริษัทที่ปรึกษา ประกอบด้วย บริษัท สะสมความดี จำกัด และบริษัท วิชั่น อีคอนซัลแทนท์ จำกัด ซึ่งเป็นนิติบุคคลที่ได้รับอนุญาตจาก สผ. ให้เป็นผู้มีสิทธิจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมเป็นผู้รับผิดชอบในการศึกษาและจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโครงการฯ (รายงานอีไอเอ) เพื่อเสนอต่อ สผ. และเข้าสู่กระบวนการพิจารณาต่อไป โดยโครงการฯ จะต้องจัดกิจกรรมการมีส่วนร่วมเพื่อรับฟังความคิดเห็น 2 ครั้ง โดยในครั้งนี้เป็นการจัดกิจกรรมการมีส่วนร่วมเพื่อรับฟังความคิดเห็นครั้งที่ 1 ซึ่งมีวัตถุประสงค์เพื่อนำเสนอข้อมูลโครงการเบื้องต้น และร่างขอบเขตการศึกษาผลกระทบสิ่งแวดล้อม ดังแสดงข้อมูลในเอกสารประกอบสำหรับการจัดกิจกรรมการรับฟังความคิดเห็นครั้งที่ 1 และรับฟังความคิดเห็นเพื่อนำไปใช้สำหรับประกอบการวางแผนการดำเนินงานของโครงการฯ และนำไปกำหนดขอบเขตการศึกษาให้มีความสมบูรณ์มากยิ่งขึ้น

ทั้งนี้ ช่วงสุดท้ายของการประชุมเป็นช่วงที่ผู้เข้าร่วมประชุมได้สอบถาม และแสดงความคิดเห็น ข้อห่วงกังวล หรือข้อเสนอแนะต่างๆ โดยสรุปประเด็นคำถาม ข้อกังวล ข้อเสนอแนะ และข้อชี้แจง แสดงในหัวข้อต่อไป

7. สรุปประเด็นคำถาม ข้อคิดเห็น ข้อห่วงกังวล และข้อเสนอแนะ

ประเด็นคำถาม ข้อคิดเห็น ข้อห่วงกังวล และข้อเสนอแนะ ที่เกี่ยวข้องกับข้อมูลเบื้องต้นของโครงการฯ และร่างขอบเขตการศึกษาและจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโครงการฯ สรุปได้ดังนี้

คำถาม ข้อคิดเห็น ข้อห่วงกังวล และข้อเสนอแนะจากกลุ่มผู้มีส่วนได้เสียที่เข้าร่วมกิจกรรม	สรุปข้อชี้แจงในที่ประชุมโดยผู้แทนของบริษัทเจ้าของโครงการฯ และผู้แทนของบริษัทที่ปรึกษา
สมาชิกกลุ่มที่ใช้เรือขนาดเล็ก ซึ่งเป็นเรือขนาดใหญ่ อาจจะไปทำประมงในพื้นที่โครงการฯ เฉพาะในช่วงฤดูปิดอ่าว (กพ. - พค. ของทุกปี) จึงต้องการให้โครงการฯ พิจารณาวางแผนการดำเนินงานเพื่อหลีกเลี่ยงการดำเนินงานในช่วงเวลาดังกล่าว	รับทราบข้อมูลเพื่อนำไปพิจารณาในขั้นตอนการวางแผนของโครงการฯ ต่อไป อย่างไรก็ตาม การเจาะหลุมสำรวจของโครงการฯ จะไม่ได้ทำพร้อมกันทั้ง 10 ตำแหน่ง และโครงการฯ จะแจ้งให้กลุ่มประมงพาณิชย์ได้รับทราบตำแหน่งและช่วงเวลาที่จะขุดเจาะก่อนเริ่มดำเนินการในแต่ละช่วงอีกครั้ง
โครงการฯ มีการจัดการเศษหินและโคลนจากการเจาะอย่างไร ปล่อยลงทะเลหรือไม่	โครงการฯ จะศึกษาและนำข้อมูลมานำเสนอในรายละเอียดอีกครั้งในการรับฟังความคิดเห็นครั้งที่ 2 ซึ่งจะรวมถึงรายละเอียดขั้นตอนการเจาะหลุมสำรวจ วิธีการจัดการเศษหินในแต่ละช่วง และปริมาณเศษหินจากการเจาะที่ต้องปล่อยเศษหินลงสู่ทะเล อย่างไรก็ตาม สำหรับข้อมูลในเบื้องต้นของโครงการฯ ซึ่งจะมีขั้นตอนการดำเนินการเช่นเดียวกับการดำเนินงานที่ผ่านมาสามารถอธิบายในเบื้องต้น ดังนี้ - การเจาะหลุมระดับบน ซึ่งเป็นช่วงเริ่มต้นการเจาะที่ยังไม่มีการติดตั้งท่อกรูเพื่อรวบรวมเศษหินกลับขึ้นมาบนแท่นเจาะ จะใช้น้ำทะเลหรือโคลนเจาะที่มีน้ำเป็นองค์ประกอบหลักสำหรับการเจาะ โดยเศษหินและโคลนเจาะในช่วงนี้จะกองอยู่บริเวณปากหลุมที่พื้นท้องทะเล - การเจาะหลุมตั้งแต่ระดับที่ 2 ลงไป จะรวบรวมเศษหินและโคลนจากการเจาะส่งเข้าระบบแยกโคลนและเศษหินออกจากกันบนแท่นเจาะ เพื่อควบคุมปริมาณโคลนเจาะที่ติดกับเศษหินก่อนระบายเศษหินออกสู่ทะเล
โครงการฯ มีการกำหนดแนวเขตห้ามเข้าครอบคลุมพื้นที่ขนาดเท่าไร	โครงการฯ จะต้องกำหนดเขตปลอดภัยรัศมี 500 เมตร รอบตำแหน่งปฏิบัติงานของแท่นเจาะ ทั้งนี้ เพื่อให้สอดคล้องกับข้อกำหนดของกรมเชื้อเพลิงธรรมชาติ และเพื่อความปลอดภัยของเรือลำอื่นๆ เป็นสำคัญ อย่างไรก็ตาม ในกรณีที่มีเรือประมงต้องการความช่วยเหลือฉุกเฉิน เช่น มีการเจ็บป่วย ต้องการพบแพทย์ฉุกเฉิน สามารถติดต่อทางช่องทางต่างๆ ทั้งวิทยุมือถือ ศรชล. หรือแจ้งเจ้าหน้าที่องค์กรสัมพันธ์ของ ปตท.สผ. ได้โดยตรง (ตามช่องทางการติดต่อในเอกสารประกอบการประชุม)



รายงานสรุปผลการดำเนินกิจกรรมการรับฟังความคิดเห็น ครั้งที่ 1
ในขั้นตอนการศึกษาและจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม

โครงการเจาะสำรวจ แปลงสำรวจในทะเลอ่าวไทย หมายเลข G1/65
ของบริษัท ปตท.สม. เอนเนอร์ยี ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด

1. วัน/เวลา	วันจันทร์ที่ 29 มกราคม พ.ศ. 2567 เวลา 09.00-10.00 น.
2. สถานที่	ณ ที่ทำการสมาคมชาวประมงร่วมใจปากน้ำชุมพร จังหวัดชุมพร
3. วัตถุประสงค์ของการจัดกิจกรรม	1) เพื่อนำเสนอข้อมูลรายละเอียดเบื้องต้นของโครงการฯ ทางเลือกต่าง ๆ และผลกระทบที่มีโอกาสเกิดขึ้นจากการดำเนินกิจกรรมของโครงการฯ ทั้งทางตรงและทางอ้อม รวมถึงร่างขอบเขตการศึกษาและแนวทางในการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโครงการฯ 2) เพื่อเปิดโอกาสให้ผู้มีส่วนเกี่ยวข้องกับโครงการฯ มีส่วนร่วมแสดงความคิดเห็นและข้อเสนอแนะต่อข้อมูลที่ได้นำเสนอข้างต้น และให้โครงการฯ สามารถรวบรวมความคิดเห็นและข้อเสนอแนะดังกล่าวมาใช้สำหรับประกอบการวางแผนการดำเนินงานของโครงการฯ และใช้สำหรับประกอบการศึกษาและการประเมินผลกระทบที่อาจเกิดขึ้นของโครงการฯ ต่อไป
4. ขั้นตอนการจัดกิจกรรม	09.00-09.20 น. ผู้แทนบริษัทที่ปรึกษา นำเสนอรายละเอียดโครงการเบื้องต้น และ ร่างขอบเขตการศึกษาด้านสิ่งแวดล้อม และการจัดทำรายงาน การประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโครงการฯ 09.20-10.00 น. รับฟังความคิดเห็น ข้อเสนอแนะ และตอบข้อซักถาม

5. ผู้เข้าร่วมกิจกรรม

ผู้เข้าร่วมกิจกรรมมีจำนวนรวม 30 คน ประกอบด้วย

1. กลุ่มผู้มีโอกาสได้รับผลกระทบจากกิจกรรมของโครงการ
1.1. กลุ่มสมาคมชาวประมงร่วมใจปากน้ำชุมพร จำนวน 18 คน
1.2. ผู้นำชุมชนที่สนใจโครงการฯ จำนวน 1 คน
2. บริษัทเจ้าของโครงการ (บริษัท ปตท.สม. เอนเนอร์ยี ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด หรือ ปตท.สม. อีดี) จำนวน 5 คน
3. นิติบุคคลผู้จัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม จำนวน 6 คน

รายชื่อผู้เข้าร่วมกิจกรรมมีดังนี้

6. เนื้อหาการประชุม

บริษัท ปตท.สผ. เอนเนอร์ยี่ ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด (ปตท.สผ. อีดี) มีแผนที่จะเริ่มดำเนินโครงการเจาะสำรวจปิโตรเลียมแปลงสำรวจในทะเลอ่าวไทย หมายเลข G1/65 (โครงการฯ) ซึ่งกิจกรรมดังกล่าวต้องมีการศึกษาและจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม เพื่อเสนอต่อสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม (สผ.) และคณะกรรมการผู้ชำนาญการพิจารณารายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโครงการด้านการพัฒนาปิโตรเลียม (ศวก.) เพื่อพิจารณาให้ความเห็นตามขั้นตอนที่ระบุไว้ใน ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดโครงการกิจการ หรือการดำเนินการซึ่งต้องจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม และหลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไขจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ฉบับที่ 3) พ.ศ. 2564 ลงวันที่ 18 มกราคม 2564 ก่อนเริ่มดำเนินกิจกรรมตามแผนงานต่อไป

ดังนั้น ปตท.สผ. อีดี จึงได้มอบหมายให้กลุ่มบริษัทที่ปรึกษา ประกอบด้วย บริษัท สะสมความดี จำกัด และบริษัท วิชั่น อีคอนซัลแทนท์ จำกัด ซึ่งเป็นนิติบุคคลที่ได้รับอนุญาตจาก สผ. ให้เป็นผู้มีสิทธิจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมเป็นผู้รับผิดชอบในการศึกษาและจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโครงการฯ (รายงานอีไอเอ) เพื่อเสนอต่อ สผ. และเข้าสู่กระบวนการพิจารณาต่อไป โดยโครงการฯ จะต้องจัดกิจกรรมการมีส่วนร่วมเพื่อรับฟังความคิดเห็น 2 ครั้ง โดยในครั้งนี้เป็นการจัดกิจกรรมการมีส่วนร่วมเพื่อรับฟังความคิดเห็นครั้งที่ 1 ซึ่งมีวัตถุประสงค์เพื่อนำเสนอข้อมูลโครงการเบื้องต้น และร่างขอบเขตการศึกษาผลกระทบสิ่งแวดล้อม ดังแสดงข้อมูลในเอกสารประกอบสำหรับการจัดกิจกรรมการรับฟังความคิดเห็นครั้งที่ 1 และรับฟังความคิดเห็นเพื่อนำไปใช้สำหรับประกอบการวางแผนการดำเนินงานของโครงการฯ และนำไปกำหนดขอบเขตการศึกษาให้มีความสมบูรณ์มากยิ่งขึ้น

ทั้งนี้ ช่วงสุดท้ายของการประชุมเป็นช่วงที่ผู้เข้าร่วมประชุมได้สอบถาม และแสดงความคิดเห็น ข้อห่วงกังวล หรือข้อเสนอแนะต่างๆ โดยสรุปประเด็นคำถาม ข้อกังวล ข้อเสนอแนะ และข้อชี้แจง แสดงในหัวข้อต่อไป

7. สรุปประเด็นคำถาม ข้อคิดเห็น ข้อห่วงกังวล และข้อเสนอแนะ

ประเด็นคำถาม ข้อคิดเห็น ข้อห่วงกังวล และข้อเสนอแนะ ที่เกี่ยวข้องกับข้อมูลเบื้องต้นของโครงการฯ และร่างขอบเขตการศึกษาและจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโครงการฯ สรุปได้ดังนี้

คำถาม ข้อคิดเห็น ข้อห่วงกังวล และข้อเสนอแนะ จากกลุ่มผู้มีส่วนได้เสียที่เข้าร่วมกิจกรรม	สรุปข้อชี้แจงในที่ประชุมโดยผู้แทนของบริษัทเจ้าของโครงการฯ และผู้แทนของบริษัทที่ปรึกษา
ก่อนโครงการฯ นำแท่นเจาะเข้ามาเจาะหลุมสำรวจจะต้องมีขั้นตอนการสำรวจด้วยคลื่นไหวสะเทือนก่อนหรือไม่	ขอบเขตการศึกษาของโครงการฯ ที่มานำเสนอในครั้งนี้จะไม่ครอบคลุมถึงการสำรวจปิโตรเลียมด้วยการวัดคลื่นไหวสะเทือน ทั้งนี้ ตำแหน่งหลุมสำรวจของโครงการฯ ในครั้งนี้ ถูกกำหนดขึ้นจากข้อมูลทางธรณีวิทยาที่รวบรวมได้จากผลการดำเนินงานที่ผ่านมาในอดีต ทั้งนี้ ในขั้นตอนเตรียมการก่อนลากแท่นเจาะเข้ามาติดตั้งจะมีการสำรวจสภาพพื้นที่ท้องทะเล เพื่อระบุตำแหน่งที่สามารถติดตั้งแท่นได้อย่างมั่นคงและปลอดภัย โดยจะไม่มี การลากสายเคเบิลสายยาวเหมือนกับการสำรวจด้วยคลื่นไหวสะเทือน อย่างไรก็ตาม หากในอนาคต ปตท.สผ. อีดี มีแผนที่จะสำรวจด้วยการวัดคลื่นไหวสะเทือน จะต้องดำเนินการศึกษาในรายละเอียด รวมทั้งประชาสัมพันธ์ข้อมูลของวิธีการดำเนินงาน ผลกระทบที่อาจเกิดขึ้น และมาตรการที่เกี่ยวข้องให้กลุ่มประมงพาณิชย์ได้รับทราบก่อนตามข้อกำหนดของกรมเชื้อเพลิงธรรมชาติ
เสนอแนะให้โครงการฯ แจ้งประชาสัมพันธ์ตำแหน่งหลุมสำรวจและแผนการดำเนินงานให้กลุ่มประมง ได้รับทราบก่อนล่วงหน้า เพื่อให้สามารถวางแผนหลีกเลี่ยงจากบริเวณที่มีการดำเนินงานของโครงการฯ ได้	เมื่อแผนการดำเนินงานสุดท้ายได้รับการยืนยันแล้ว ทั้งตำแหน่งหลุมสำรวจและช่วงเวลาที่จะดำเนินการโครงการฯ จะแจ้งให้กลุ่มประมงพาณิชย์ได้รับทราบล่วงหน้าอย่างน้อย 30 วัน ก่อนเริ่มดำเนินการในแต่ละช่วง



รายงานสรุปผลการดำเนินกิจกรรมการรับฟังความคิดเห็น ครั้งที่ 1
ในขั้นตอนการศึกษาและจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม

โครงการเจาะสำรวจ แปลงสำรวจในทะเลอ่าวไทย หมายเลข G1/65
ของบริษัท ปตท.สผ. เอนเนอร์ยี่ ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด

1. วัน/เวลา	วันจันทร์ที่ 29 มกราคม พ.ศ. 2567 เวลา 13.30-14.10 น.
2. สถานที่	ณ ที่ทำการสมาคมชาวประมงเรือวนซังและเรือร่วมปากน้ำชุมพร อำเภอเมืองชุมพร จังหวัดชุมพร
3. วัตถุประสงค์ของ การจัดกิจกรรม	1) เพื่อนำเสนอข้อมูลรายละเอียดเบื้องต้นของโครงการฯ ทางเลือกต่าง ๆ และ ผลกระทบที่มีโอกาสเกิดขึ้นจากการดำเนินกิจกรรมของโครงการฯ ทั้งทางตรง และทางอ้อม รวมถึงร่างขอบเขตการศึกษาและแนวทางในการประเมิน ผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโครงการฯ 2) เพื่อเปิดโอกาสให้ผู้มีส่วนเกี่ยวข้องกับโครงการฯ มีส่วนร่วมแสดงความคิดเห็น และข้อเสนอแนะต่อข้อมูลที่ได้นำเสนอข้างต้น และให้โครงการฯ สามารถ รวบรวมความคิดเห็นและข้อเสนอแนะดังกล่าวมาใช้สำหรับการประกอบการวาง แผนการดำเนินงานของโครงการฯ และใช้สำหรับประกอบการศึกษาและ การประเมินผลกระทบที่อาจเกิดขึ้นของโครงการฯ ต่อไป
4. ขั้นตอนการจัดกิจกรรม	13.30-13.50 น. ผู้แทนบริษัทที่ปรึกษา นำเสนอรายละเอียดโครงการเบื้องต้น และ ร่างขอบเขตการศึกษาด้านสิ่งแวดล้อม และการจัดทำรายงาน การประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโครงการฯ 13.50-14.10 น. รับฟังความคิดเห็น ข้อเสนอแนะ และตอบข้อซักถาม

5. ผู้เข้าร่วมกิจกรรม

ผู้เข้าร่วมกิจกรรมมีจำนวนรวม 16 คน ประกอบด้วย

1. กลุ่มผู้มีโอกาสได้รับผลกระทบจากกิจกรรมของโครงการ
1.1. กลุ่มสมาคมสมาคมชาวประมงเรือวนซังและเรือร่วมปากน้ำชุมพร จำนวน 5 คน
2. บริษัทเจ้าของโครงการ (บริษัท ปตท.สผ. เอนเนอร์ยี่ ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด หรือ ปตท.สผ. อีดี) จำนวน 5 คน
3. นิติบุคคลผู้จัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม จำนวน 6 คน

รายชื่อผู้เข้าร่วมกิจกรรมมีดังนี้

6. เนื้อหาการประชุม

บริษัท ปตท.สผ. เอนเนอร์ยี่ ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด (ปตท.สผ. อีดี) มีแผนที่จะเริ่มดำเนินโครงการเจาะสำรวจปิโตรเลียมแปลงสำรวจในทะเลอ่าวไทย หมายเลข G1/65 (โครงการฯ) ซึ่งกิจกรรมดังกล่าวต้องมีการศึกษาและจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม เพื่อเสนอต่อสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม (สผ.) และคณะกรรมการผู้ชำนาญการพิจารณารายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโครงการด้านการพัฒนาปิโตรเลียม (ศภก.) เพื่อพิจารณาให้ความเห็นตามขั้นตอนที่ระบุไว้ใน ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดโครงการกิจการ หรือการดำเนินการซึ่งต้องจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม และหลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไขจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ฉบับที่ 3) พ.ศ. 2564 ลงวันที่ 18 มกราคม 2564 ก่อนเริ่มดำเนินกิจกรรมตามแผนงานต่อไป

ดังนั้น ปตท.สผ. อีดี จึงได้มอบหมายให้กลุ่มบริษัทที่ปรึกษา ประกอบด้วย บริษัท สะสมความดี จำกัด และบริษัท วิชั่น อีคอนซัลแทนท์ จำกัด ซึ่งเป็นนิติบุคคลที่ได้รับอนุญาตจาก สผ. ให้เป็นผู้มีสิทธิจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมเป็นผู้รับผิดชอบในการศึกษาและจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโครงการฯ (รายงานอีไอเอ) เพื่อเสนอต่อ สผ. และเข้าสู่กระบวนการพิจารณาต่อไป โดยโครงการฯ จะต้องจัดกิจกรรมการมีส่วนร่วมเพื่อรับฟังความคิดเห็น 2 ครั้ง โดยในครั้งนี้เป็นการจัดกิจกรรมการมีส่วนร่วมเพื่อรับฟังความคิดเห็นครั้งที่ 1 ซึ่งมีวัตถุประสงค์เพื่อนำเสนอข้อมูลโครงการเบื้องต้น และร่างขอบเขตการศึกษาผลกระทบสิ่งแวดล้อม ดังแสดงข้อมูลในเอกสารประกอบสำหรับการจัดกิจกรรมการรับฟังความคิดเห็นครั้งที่ 1 และรับฟังความคิดเห็นเพื่อนำไปใช้สำหรับประกอบการวางแผนการดำเนินงานของโครงการฯ และนำไปกำหนดขอบเขตการศึกษาให้มีความสมบูรณ์มากขึ้น

ทั้งนี้ ช่วงสุดท้ายของการประชุมเป็นช่วงที่ผู้เข้าร่วมประชุมได้สอบถาม และแสดงความคิดเห็น ข้อห่วงกังวล หรือข้อเสนอแนะต่างๆ โดยสรุปประเด็นคำถาม ข้อกังวล ข้อเสนอแนะ และข้อชี้แจง แสดงในหัวข้อต่อไป

7. สรุปประเด็นคำถาม ข้อคิดเห็น ข้อห่วงกังวล และข้อเสนอแนะ

ประเด็นคำถาม ข้อคิดเห็น ข้อห่วงกังวล และข้อเสนอแนะ ที่เกี่ยวข้องกับข้อมูลเบื้องต้นของโครงการฯ และร่างขอบเขตการศึกษาและจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโครงการฯ สรุปได้ดังนี้

คำถาม ข้อคิดเห็น ข้อห่วงกังวล และข้อเสนอแนะจากกลุ่มผู้มีส่วนได้เสียที่เข้าร่วมกิจกรรม	สรุปข้อชี้แจงในที่ประชุมโดยผู้แทนของบริษัทเจ้าของโครงการฯ และผู้แทนของบริษัทที่ปรึกษา
จากข้อมูลแปลงสำรวจ G1/65 ที่โครงการฯ นำเสนอพบว่า จะมีสมาชิกส่วนหนึ่งวางขั้วในบริเวณดังกล่าว ดังนั้น จึงเสนอแนะให้โครงการฯ แจ้งประชาสัมพันธ์ตำแหน่งหลุมสำรวจและแผนการดำเนินงานให้กลุ่มประมง ได้รับทราบก่อนล่วงหน้า เพื่อให้สามารถวางแผนหลีกเลี่ยงจากบริเวณที่มีการดำเนินงานของโครงการฯ ได้	ตามแผนงานของโครงการฯ จะไม่เจาะหลุมสำรวจต่อเนื่องทั้ง 10 ตำแหน่ง โดยใน 1 ปี จะเจาะหลุมสำรวจสูงสุด 5 ตำแหน่ง ทั้งนี้ เมื่อแผนการดำเนินงานสุดท้ายได้รับการยืนยันแล้ว ทั้งตำแหน่งหลุมสำรวจและช่วงเวลาที่จะดำเนินการโครงการฯ จะแจ้งให้กลุ่มประมงพาณิชย์ได้รับทราบล่วงหน้าอย่างน้อย 30 วัน ก่อนเริ่มดำเนินการในแต่ละช่วง โดยคาดว่าจะเริ่มมีการเจาะสำรวจหลุมแรกในช่วงต้นปี พ.ศ. 2568
การดำเนินงานของแท่นเจาะที่ 1 ตำแหน่งจะใช้เวลานานเท่าไร และมีพื้นที่ห้ามเข้าทำประมงขนาดเท่าไร	ระยะเวลาที่ใช้ในการดำเนินงานตั้งแต่การติดตั้งแท่นเจาะแล้วเสร็จจนถึงเคลื่อนย้ายแท่นเจาะออกจากตำแหน่งจะใช้เวลาประมาณ 35-42 วัน ซึ่งจะต้องกำหนดเขตปลอดภัยรัศมี 500 เมตร รอบตำแหน่งปฏิบัติงานของแท่นเจาะ ทั้งนี้ เพื่อให้สอดคล้องกับข้อกำหนดของกรมเชื้อเพลิงธรรมชาติ และเพื่อความปลอดภัยของเรือลำอื่นๆ เป็นสำคัญ อย่างไรก็ตาม ในกรณีที่มีเรือประมงมีเหตุฉุกเฉิน เช่น มีการเจ็บป่วย ต้องการพบแพทย์ฉุกเฉิน สามารถติดต่อขอความช่วยเหลือกับโครงการฯ ได้
มีความเห็นว่าการเจาะหลุมสำรวจใช้พื้นที่ดำเนินงานไม่มากนัก จึงคาดว่าเครื่องมือประมงจะได้รับผลกระทบน้อยกว่าในขั้นตอนการสำรวจด้วยคลื่นไหวสะเทือน โดยประเด็นผลกระทบที่กังวล คือ การเปลี่ยนแปลงของคุณภาพน้ำทะเลจากกิจกรรมการเจาะหลุมสำรวจ	หลังจากที่โครงการฯ รวบรวมและศึกษาข้อมูลต่าง ๆ แล้วเสร็จทั้งหมด จะนำผลการศึกษาและมาตรการที่เกี่ยวข้องกับผลกระทบที่อาจเกิดขึ้นจากการเจาะหลุมสำรวจ ซึ่งรวมถึงผลกระทบที่อาจเกิดขึ้นต่อคุณภาพน้ำทะเลมาเสนอให้รับทราบในกิจกรรมการรับฟังความคิดเห็นครั้งที่ 2 ต่อไป



รายงานสรุปผลการดำเนินกิจกรรมการรับฟังความคิดเห็น ครั้งที่ 1
ในขั้นตอนการศึกษาและจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม

โครงการเจาะสำรวจ แปลงสำรวจในทะเลอ่าวไทย หมายเลข G1/65
ของบริษัท ปตท.สม. เอนเนอร์ยี ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด

1. วัน/เวลา	วันอังคารที่ 30 มกราคม พ.ศ. 2567 เวลา 08.00 น.-09.10 น.
2. สถานที่	ณ สำนักงานประมงจังหวัดชุมพร อำเภอเมืองชุมพร จังหวัดชุมพร
3. วัตถุประสงค์ของการจัดกิจกรรม	1) เพื่อนำเสนอข้อมูลรายละเอียดเบื้องต้นของโครงการฯ ทางเลือกต่าง ๆ และผลกระทบที่มีโอกาสเกิดขึ้นจากการดำเนินกิจกรรมของโครงการฯ ทั้งทางตรงและทางอ้อม รวมถึงร่างขอบเขตการศึกษาและแนวทางในการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโครงการฯ 2) เพื่อเปิดโอกาสให้ผู้มีส่วนเกี่ยวข้องกับโครงการฯ มีส่วนร่วมแสดงความคิดเห็นและข้อเสนอแนะต่อข้อมูลที่ได้นำเสนอข้างต้น และให้โครงการฯ สามารถรวบรวมความคิดเห็นและข้อเสนอแนะดังกล่าวมาใช้สำหรับการประกอบการวางแผนการดำเนินงานของโครงการฯ และใช้สำหรับประกอบการศึกษาและการประเมินผลกระทบที่อาจเกิดขึ้นของโครงการฯ ต่อไป
4. ขั้นตอนการจัดกิจกรรม	08.00-08.20 น. ผู้แทนบริษัทที่ปรึกษา นำเสนอรายละเอียดโครงการเบื้องต้น และ ร่างขอบเขตการศึกษาด้านสิ่งแวดล้อม และการจัดทำรายงาน การประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโครงการฯ 08.20-09.10 น. รับฟังความคิดเห็น ข้อเสนอแนะ และตอบข้อซักถาม

5. ผู้เข้าร่วมกิจกรรม

ผู้เข้าร่วมกิจกรรมมีจำนวนรวม 15 คน ประกอบด้วย

- กลุ่มหน่วยงานราชการที่มีความเกี่ยวข้องกับผู้มีโอกาสได้รับผลกระทบจากการดำเนินกิจกรรมของโครงการฯ
 - ผู้แทนจากสำนักงานประมงจังหวัดชุมพร จำนวน 1 คน
 - ผู้แทนจากศูนย์วิจัยและพัฒนาประมงทะเลชุมพร จำนวน 1 คน
 - ผู้แทนจากด่านตรวจประมงชุมพร จำนวน 1 คน
 - ผู้แทนจากศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำชายฝั่งชุมพร จำนวน 1 คน
- บริษัทเจ้าของโครงการ (บริษัท ปตท.สม. เอนเนอร์ยี ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด หรือ ปตท.สม. อีดี) จำนวน 5 คน
- นิติบุคคลผู้จัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม จำนวน 6 คน

รายชื่อผู้เข้าร่วมกิจกรรมมีดังนี้

6. เนื้อหาการประชุม

บริษัท ปตท.สผ. เอนเนอร์ยี่ ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด (ปตท.สผ. อีดี) มีแผนที่จะเริ่มดำเนินโครงการเจาะสำรวจปิโตรเลียมแปลงสำรวจในทะเลอ่าวไทย หมายเลข G1/65 (โครงการฯ) ซึ่งกิจกรรมดังกล่าวต้องมีการศึกษาและจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม เพื่อเสนอต่อสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม (สผ.) และคณะกรรมการผู้ชำนาญการพิจารณารายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโครงการด้านการพัฒนาปิโตรเลียม (ศชก.) เพื่อพิจารณาให้ความเห็นตามขั้นตอนที่ระบุไว้ใน ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดโครงการกิจการ หรือการดำเนินการซึ่งต้องจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม และหลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไขจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ฉบับที่ 3) พ.ศ. 2564 ลงวันที่ 18 มกราคม 2564 ก่อนเริ่มดำเนินกิจกรรมตามแผนงานต่อไป

ดังนั้น ปตท.สผ. อีดี จึงได้มอบหมายให้กลุ่มบริษัทที่ปรึกษา ประกอบด้วย บริษัท สะสมความดี จำกัด และบริษัท วิชั่น อีคอนซัลแทนท์ จำกัด ซึ่งเป็นนิติบุคคลที่ได้รับอนุญาตจาก สผ. ให้เป็นผู้มีสิทธิจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมเป็นผู้รับผิดชอบในการศึกษาและจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโครงการฯ (รายงานอีไอเอ) เพื่อเสนอต่อ สผ. และเข้าสู่กระบวนการพิจารณาต่อไป โดยโครงการฯ จะต้องจัดกิจกรรมการมีส่วนร่วมเพื่อรับฟังความคิดเห็น 2 ครั้ง โดยในครั้งนี้เป็นการจัดกิจกรรมการมีส่วนร่วมเพื่อรับฟังความคิดเห็นครั้งที่ 1 ซึ่งมีวัตถุประสงค์เพื่อนำเสนอข้อมูลโครงการเบื้องต้น และร่างขอบเขตการศึกษาผลกระทบสิ่งแวดล้อม ดังแสดงข้อมูลในเอกสารประกอบสำหรับการจัดกิจกรรมการรับฟังความคิดเห็นครั้งที่ 1 และรับฟังความคิดเห็นเพื่อนำไปใช้สำหรับประกอบการวางแผนการดำเนินงานของโครงการฯ และนำไปกำหนดขอบเขตการศึกษาให้มีความสมบูรณ์มากยิ่งขึ้น

ทั้งนี้ ช่วงสุดท้ายของการประชุมเป็นช่วงที่ผู้เข้าร่วมประชุมได้สอบถาม และแสดงความคิดเห็น ข้อห่วงกังวล หรือข้อเสนอแนะต่างๆ โดยสรุปประเด็นคำถาม ข้อกังวล ข้อเสนอแนะ และข้อชี้แจง แสดงในหัวข้อต่อไป

7. สรุปประเด็นคำถาม ข้อคิดเห็น ข้อห่วงกังวล และข้อเสนอแนะ

ประเด็นคำถาม ข้อคิดเห็น ข้อห่วงกังวล และข้อเสนอแนะ ที่เกี่ยวข้องกับข้อมูลเบื้องต้นของโครงการฯ และร่างขอบเขตการศึกษาและจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโครงการฯ สรุปได้ดังนี้

คำถาม ข้อคิดเห็น ข้อห่วงกังวล และข้อเสนอแนะจากกลุ่มผู้มีส่วนได้เสียที่เข้าร่วมกิจกรรม	สรุปข้อชี้แจงในที่ประชุมโดยผู้แทนของบริษัทเจ้าของโครงการฯ และผู้แทนของบริษัทที่ปรึกษา
เสนอแนะให้โครงการฯ วางแผนหรือกำหนดมาตรการให้ครอบคลุมถึงการแก้ไขปัญหาจากกรณีเกิดผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมจากการดำเนินงานของโครงการฯ	<p>การศึกษาและประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมจากการดำเนินงานของโครงการฯ จะมีขั้นตอนการกำหนดมาตรการเพื่อใช้สำหรับการดำเนินงาน เพื่อป้องกันและลดผลกระทบ ซึ่งจะประกอบด้วย</p> <ul style="list-style-type: none">▪ มาตรการป้องกันผลกระทบตั้งแต่ที่แหล่งกำเนิด เช่น การเลือกใช้โคลนเจาะที่มีความเป็นพิษต่ำ▪ มาตรการในการลดความรุนแรงจากผลกระทบที่มีโอกาสเกิดขึ้น เช่น<ul style="list-style-type: none">- การควบคุมปริมาณโคลนที่จะติดไปกับเศษหินก่อนระบายลงสู่ทะเล- การแจ้งข้อมูลตำแหน่งหลุมสำรวจและช่วงเวลาที่จะดำเนินการให้กับกลุ่มประมงที่มีโอกาสเข้าไปประโยชน์ในพื้นที่ร่วมกับโครงการฯ รับทราบล่วงหน้า เพื่อวางแผนหลีกเลี่ยงจากบริเวณที่อาจจะได้รับผลกระทบ▪ มาตรการในการชดเชยต่อความเสียหายที่จะเกิดขึ้นจากกิจกรรมของโครงการฯ เช่น การชดเชยค่าเสียหายให้กับอุปกรณ์ประมงที่ได้รับความเสียหายจากกิจกรรมของโครงการฯ▪ มาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบที่อาจเกิดขึ้นหลังดำเนินการ โดยการติดตามความเปลี่ยนแปลงที่อาจเกิดขึ้นต่อสิ่งแวดล้อมในทะเล เช่น คุณภาพน้ำทะเล และดินตะกอนพื้นท้องทะเล <p>นอกจากนี้ หลังจากโครงการฯ ได้ดำเนินการตามแผนที่ได้รับความเห็นชอบแล้ว จะต้องมีการรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ ทั้งมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมให้หน่วยงานกำกับดูแล คือ กรมเชื้อเพลิงธรรมชาติ และสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมได้รับทราบข้อมูลด้วย</p> <p>ทั้งนี้ หากผลการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมแสดงให้เห็นถึงความเปลี่ยนแปลงของสิ่งแวดล้อม หรือมีผลกระทบจากการดำเนินงานของโครงการฯ สูงกว่าที่คาดการณ์ไว้โครงการฯ จะต้องหาสาเหตุและกำหนดมาตรการเพิ่มเติม พร้อมทั้งแจ้งให้หน่วยงานกำกับดูแลรับทราบต่อไป</p>

คำถาม ข้อคิดเห็น ข้อห่วงกังวล และข้อเสนอแนะ จากกลุ่มผู้มีส่วนได้เสียที่เข้าร่วมกิจกรรม	สรุปข้อชี้แจงในที่ประชุมโดยผู้แทนของบริษัทเจ้าของ โครงการฯ และผู้แทนของบริษัทที่ปรึกษา
การเก็บตัวอย่างสิ่งแวดล้อมในทะเลทั้งทางกายภาพ และชีวภาพ จะมีการเก็บทั้งก่อนและหลังการเจาะหลุม สำรวจใช่หรือไม่ และจะมีการตรวจวัดโลหะในเนื้อเยื่อ ปลาหน้าดินด้วยหรือไม่	โครงการฯ จะเก็บตัวอย่างสิ่งแวดล้อมในทะเล ได้แก่ น้ำทะเล ดินตะกอนพื้นท้องทะเล แพลงก์ตอนพืช แพลงก์ตอนสัตว์ และ สัตว์หน้าดิน เพื่อใช้เป็นข้อมูลพื้นฐาน สำหรับประเมิน ผลกระทบที่อาจเกิดขึ้น และจะกำหนดมาตรการติดตาม ตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมหลังการเจาะหลุมสำรวจ ซึ่ง สามารถนำข้อมูลพื้นฐานที่เก็บก่อนเริ่มดำเนินโครงการฯ ไปใช้ ในการเปรียบเทียบและพิจารณาว่าการเจาะหลุมสำรวจของ โครงการฯ จะทำให้เกิดการเปลี่ยนแปลงของสิ่งแวดล้อมใน ทะเลหรือไม่ อย่างไรก็ตาม เนื่องจากการเจาะสำรวจปิโตรเลียมของ โครงการฯ จะมีขั้นตอนการดำเนินงานในลักษณะเดียวกับที่เคย ดำเนินงานมาแล้ว ตามขั้นตอนมาตรฐานของกลุ่มบริษัท ปตท.สผ. ดังนั้น ในขั้นตอนการศึกษาและจัดทำรายงาน การประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโครงการฯ จึงจะต้อง ทบทวนข้อมูลจากผลการดำเนินงานที่ผ่านมาเพื่อใช้เป็นข้อมูล สำคัญในการพิจารณาลักษณะและขนาดของผลกระทบที่มี โอกาสเกิดขึ้น ซึ่งจากการทบทวนข้อมูลในเบื้องต้น พบว่า กิจกรรมการเจาะหลุมสำรวจมักจะไม่ส่งผลให้มีการ เปลี่ยนแปลงอย่างชัดเจนของคุณภาพน้ำทะเล คุณภาพดิน ตะกอนพื้นท้องทะเล รวมถึงชนิดและความหนาแน่นของ แพลงก์ตอน ลูกปลาวัยอ่อนและสัตว์หน้าดิน นอกจากนี้ การ เจาะสำรวจจะไม่มีการระบายทิ้งของเสียหรือน้ำเสียที่มีโอกาส ปนเปื้อนโลหะหนักปริมาณสูงลงสู่ทะเล และเป็นกิจกรรมที่ เกิดขึ้นในระยะสั้น ดังนั้น จึงไม่ได้มีการตรวจสอบปริมาณการ สะสมของโลหะในเนื้อเยื่อของสิ่งมีชีวิตในทะเล เช่นเดียวกับการ ติดตามตรวจสอบผลกระทบสำหรับกิจกรรมในระยะผลิต ปิโตรเลียม

คำถาม ข้อคิดเห็น ข้อห่วงกังวล และข้อเสนอแนะ จากกลุ่มผู้มีส่วนได้เสียที่เข้าร่วมกิจกรรม	สรุปข้อชี้แจงในที่ประชุมโดยผู้แทนของบริษัทเจ้าของ โครงการฯ และผู้แทนของบริษัทที่ปรึกษา
จากข้อมูลตำแหน่งพื้นที่โครงการฯ คาดว่าจะมี เรือประมงของจังหวัดชุมพรที่ใช้อุปกรณ์ประเภ ทอวนล้อมซั้ง ที่มีโอกาสเข้าไปทำประมงในบริเวณพื้นที่ โครงการฯ โดยในช่วงประกาศปิดอ่าว (วันที่ 15 ก.พ. ถึง วันที่ 15 พ.ค. ของทุกปี) อาจจะมีเรือประมงเข้าไป ถึงบริเวณพื้นที่โครงการฯ มากกว่าช่วงเวลาอื่น เนื่องจากกลุ่มประมงต้องออกไปทำประมงนอก พื้นที่ปิดอ่าว โดยตำแหน่งหลุมสำรวจที่มีโอกาสที่จะมี กลุ่มประมงเข้าไปทำการประมงสูงในช่วงดังกล่าว คือ ตำแหน่งหลุมสำรวจ E1 และ E10 จึงเสนอแนะให้ โครงการฯ นำข้อมูลนี้ไปพิจารณากำหนดแผนงานเพื่อ หลีกเลี่ยงผลกระทบที่อาจเกิดขึ้นด้วย ทั้งนี้ เรือประมงพาณิชย์ขนาดมากกว่า 30 ตันกรอส ขึ้นไป จะต้องมีการติดตั้งระบบติดตามเรือประมง (Vessel Monitoring System หรือ VMS) อย่างไรก็ตาม การสำรวจด้วยแบบสอบถามที่โครงการฯ วางแผนจะดำเนินการจากใต้ของเรือประมงที่แพปลา และท่าเรือ จะเป็นวิธีการหนึ่งที่จะได้ทราบข้อมูลพื้นที่ ทำประมง	โครงการฯ รับทราบข้อมูล และจะนำไปพิจารณาใช้สำหรับ การศึกษา และการวางแผนการดำเนินงานของโครงการฯ ต่อไป
มีข้อกังวลต่อผลกระทบที่อาจเกิดขึ้นต่อคุณภาพ น้ำทะเลจากการเจาะหลุมสำรวจ จนทำให้ปริมาณสัตว์ น้ำลดลง จึงเสนอให้โครงการฯ ศึกษาผลกระทบให้ ครอบคลุมด้วย	โครงการฯ จะต้องรวบรวมข้อมูลการดำเนินงานของโครงการฯ และข้อมูลสิ่งแวดล้อมในทะเล มาใช้ในการประเมินผลกระทบ ซึ่งจะนำข้อมูลผลการศึกษามาเสนอในการรับฟังความคิดเห็น ครั้งที่ 2 ต่อไป
เสนอแนะให้โครงการฯ นำบทเรียนและมาตรฐาน การดำเนินงานของกลุ่มบริษัท ปตท.สผ. ที่เคยใช้แล้วมี ประสิทธิภาพมาใช้ในการดำเนินโครงการฯ เพื่อลด ผลกระทบที่อาจเกิดขึ้นต่อสิ่งแวดล้อมให้ได้มากที่สุด	โครงการฯ รับทราบข้อมูล และจะนำไปพิจารณาใช้สำหรับ การศึกษา และการวางแผนการดำเนินงานของโครงการฯ ต่อไป



รายงานสรุปผลการดำเนินกิจกรรมการรับฟังความคิดเห็น ครั้งที่ 1
ในขั้นตอนการศึกษาและจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม

โครงการเจาะสำรวจ แปลงสำรวจในทะเลอ่าวไทย หมายเลข G1/65
ของบริษัท ปตท.สม. เอนเนอร์ยี่ ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด

1. วัน/เวลา	วันอังคารที่ 30 มกราคม พ.ศ. 2567 เวลา 13.30-14.20 น.
2. สถานที่	ณ ที่ทำการสมาคมประมงปากน้ำชุมพร อำเภอเมืองชุมพร จังหวัดชุมพร
3. วัตถุประสงค์ของการจัดกิจกรรม	1) เพื่อนำเสนอข้อมูลรายละเอียดเบื้องต้นของโครงการฯ ทางเลือกต่าง ๆ และผลกระทบที่มีโอกาสเกิดขึ้นจากการดำเนินกิจกรรมของโครงการฯ ทั้งทางตรงและทางอ้อม รวมถึงร่างขอบเขตการศึกษาและแนวทางในการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโครงการฯ 2) เพื่อเปิดโอกาสให้ผู้มีส่วนเกี่ยวข้องกับโครงการฯ มีส่วนร่วมแสดงความคิดเห็นและข้อเสนอแนะต่อข้อมูลที่ได้นำเสนอข้างต้น และให้โครงการฯ สามารถรวบรวมความคิดเห็นและข้อเสนอแนะดังกล่าวมาใช้สำหรับการประกอบการวางแผนการดำเนินงานของโครงการฯ และใช้สำหรับประกอบการศึกษาและการประเมินผลกระทบที่อาจเกิดขึ้นของโครงการฯ ต่อไป
4. ขั้นตอนการจัดกิจกรรม	13.30-13.50 น. ผู้แทนบริษัทที่ปรึกษา นำเสนอรายละเอียดโครงการเบื้องต้น และ ร่างขอบเขตการศึกษาด้านสิ่งแวดล้อม และการจัดทำรายงาน การประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโครงการฯ 13.50-14.20 น. รับฟังความคิดเห็น ข้อเสนอแนะ และตอบข้อซักถาม

5. ผู้เข้าร่วมกิจกรรม

ผู้เข้าร่วมกิจกรรมมีจำนวนรวม 26 คน ประกอบด้วย

1. กลุ่มผู้มีโอกาสได้รับผลกระทบจากกิจกรรมของโครงการ
1.1. กลุ่มสมาคมสมาคมประมงปากน้ำชุมพร จำนวน 15 คน
2. บริษัทเจ้าของโครงการ (บริษัท ปตท.สม. เอนเนอร์ยี่ ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด หรือ ปตท.สม. อีดี) จำนวน 5 คน
3. นิติบุคคลผู้จัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม จำนวน 6 คน

รายชื่อผู้เข้าร่วมกิจกรรมมีดังนี้

6. เนื้อหาการประชุม

บริษัท ปตท.สผ. เอนเนอร์ยี่ ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด (ปตท.สผ. อีดี) มีแผนที่จะเริ่มดำเนินโครงการเจาะสำรวจปิโตรเลียมแปลงสำรวจในทะเลอ่าวไทย หมายเลข G1/65 (โครงการฯ) ซึ่งกิจกรรมดังกล่าวต้องมีการศึกษาและจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม เพื่อเสนอต่อสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม (สผ.) และคณะกรรมการผู้ชำนาญการพิจารณารายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโครงการด้านการพัฒนาปิโตรเลียม (ศภก.) เพื่อพิจารณาให้ความเห็นตามขั้นตอนที่ระบุไว้ใน ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดโครงการกิจการ หรือการดำเนินการซึ่งต้องจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม และหลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไขจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ฉบับที่ 3) พ.ศ. 2564 ลงวันที่ 18 มกราคม 2564 ก่อนเริ่มดำเนินกิจกรรมตามแผนงานต่อไป

ดังนั้น ปตท.สผ. อีดี จึงได้มอบหมายให้กลุ่มบริษัทที่ปรึกษา ประกอบด้วย บริษัท สะสมความดี จำกัด และบริษัท วิชั่น อีคอนซัลแทนท์ จำกัด ซึ่งเป็นนิติบุคคลที่ได้รับอนุญาตจาก สผ. ให้เป็นผู้มีสิทธิจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมเป็นผู้รับผิดชอบในการศึกษาและจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโครงการฯ (รายงานอีไอเอ) เพื่อเสนอต่อ สผ. และเข้าสู่กระบวนการพิจารณาต่อไป โดยโครงการฯ จะต้องจัดกิจกรรมการมีส่วนร่วมเพื่อรับฟังความคิดเห็น 2 ครั้ง โดยในครั้งนี้เป็นการจัดกิจกรรมการมีส่วนร่วมเพื่อรับฟังความคิดเห็นครั้งที่ 1 ซึ่งมีวัตถุประสงค์เพื่อนำเสนอข้อมูลโครงการเบื้องต้น และร่างขอบเขตการศึกษาผลกระทบสิ่งแวดล้อม ดังแสดงข้อมูลในเอกสารประกอบสำหรับการจัดกิจกรรมการรับฟังความคิดเห็นครั้งที่ 1 และรับฟังความคิดเห็นเพื่อนำไปใช้สำหรับประกอบการวางแผนการดำเนินงานของโครงการฯ และนำไปกำหนดขอบเขตการศึกษาให้มีความสมบูรณ์มากยิ่งขึ้น

ทั้งนี้ ช่วงสุดท้ายของการประชุมเป็นช่วงที่ผู้เข้าร่วมประชุมได้สอบถาม และแสดงความคิดเห็น ข้อห่วงกังวล หรือข้อเสนอแนะต่างๆ โดยสรุปประเด็นคำถาม ข้อกังวล ข้อเสนอแนะ และข้อชี้แจง แสดงในหัวข้อต่อไป

7. สรุปประเด็นคำถาม ข้อคิดเห็น ข้อห่วงกังวล และข้อเสนอแนะ

ประเด็นคำถาม ข้อคิดเห็น ข้อห่วงกังวล และข้อเสนอแนะ ที่เกี่ยวข้องกับข้อมูลเบื้องต้นของโครงการฯ และร่างขอบเขตการศึกษาและจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโครงการฯ สรุปได้ดังนี้

คำถาม ข้อคิดเห็น ข้อห่วงกังวล และข้อเสนอแนะ จากกลุ่มผู้มีส่วนได้เสียที่เข้าร่วมกิจกรรม	สรุปข้อชี้แจงในที่ประชุมโดยผู้แทนของบริษัทเจ้าของโครงการฯ และผู้แทนของบริษัทที่ปรึกษา
ก่อนโครงการฯ นำแท่นเจาะเข้ามาเจาะหลุมสำรวจจะต้องมีขั้นตอนการสำรวจด้วยคลื่นไหวสะเทือนก่อนหรือไม่	ขอบเขตการศึกษาของโครงการฯ ที่มานำเสนอในครั้งนี้จะไม่ครอบคลุมถึงการสำรวจปิโตรเลียมด้วยการวัดคลื่นไหวสะเทือน ทั้งนี้ ตำแหน่งหลุมสำรวจของโครงการฯ ในครั้งนี้ถูกกำหนดขึ้นจากข้อมูลทางธรณีวิทยาที่รวบรวมได้จากผลการดำเนินงานที่ผ่านมาในอดีต ทั้งนี้ ในขั้นตอนเตรียมการก่อนลากแท่นเจาะเข้ามาติดตั้งจะมีการสำรวจสภาพพื้นที่ท้องทะเล เพื่อระบุตำแหน่งที่สามารถติดตั้งแท่นได้อย่างมั่นคงและปลอดภัย โดยจะไม่มี การลากสายเคเบิลสายยาวเหมือนกับ การสำรวจด้วยคลื่นไหวสะเทือน อย่างไรก็ตาม หากในอนาคต ปตท.สผ. อีดี มีแผนที่จะสำรวจด้วยการวัดคลื่นไหวสะเทือน จะต้องดำเนินการศึกษาในรายละเอียด รวมทั้งประชาสัมพันธ์ข้อมูลของวิธีการดำเนินงาน ผลกระทบที่อาจเกิดขึ้น และมาตรการที่เกี่ยวข้อง ให้กลุ่มประมงพาณิชย์ได้รับทราบก่อนตามข้อกำหนดของกรมเชื้อเพลิงธรรมชาติ
โครงการฯ จะเจาะหลุมสำรวจทั้ง 10 หลุมต่อเนื่องกันตามลำดับทั้งหมดหรือไม่ จะเริ่มดำเนินการเจาะในช่วงใด ทั้งนี้ เสนอแนะให้โครงการฯ แจ้งประชาสัมพันธ์ตำแหน่งหลุมสำรวจและแผนการดำเนินงานให้กลุ่มประมง ได้รับทราบก่อนล่วงหน้า เพื่อให้สามารถวางแผนหลีกเลี่ยงจากบริเวณที่มีการดำเนินงานของโครงการฯ ได้	โครงการฯ จะไม่เจาะหลุมสำรวจต่อเนื่องทั้ง 10 ตำแหน่ง โดยใน 1 ปี จะเจาะหลุมสำรวจสูงสุด 5 ตำแหน่ง โดยจะเริ่มเจาะหลุมแรกในช่วงไตรมาสที่ 1 ของปี พ.ศ. 2568 และหมายเลขของหลุมสำรวจที่แสดงในแผนที่ จะใช้สำหรับอ้างอิงการระบุตำแหน่งหลุมเจาะเท่านั้น จะไม่ใช้ลำดับของการเจาะ ทั้งนี้ เมื่อแผนการดำเนินงานสุดท้ายได้รับการยืนยันแล้ว ทั้งตำแหน่งหลุมสำรวจและช่วงเวลาที่จะดำเนินการโครงการฯ จะแจ้งให้กลุ่มประมงพาณิชย์ได้รับทราบล่วงหน้าอย่างน้อย 30 วัน ก่อนเริ่มดำเนินการในแต่ละช่วง

คำถาม ข้อคิดเห็น ข้อห่วงกังวล และข้อเสนอแนะจากกลุ่มผู้มีส่วนได้เสียที่เข้าร่วมกิจกรรม	สรุปข้อชี้แจงในที่ประชุมโดยผู้แทนของบริษัทเจ้าของโครงการฯ และผู้แทนของบริษัทที่ปรึกษา
จากข้อมูลตำแหน่งพื้นที่โครงการฯ คาดว่าจะมีเรือประมงพาณิชย์ขนาดใหญ่ที่เป็นสมาชิกของสมาคมฯ ซึ่งใช้อุปกรณ์ประมง เช่น อวนลาก อวนลอยปลาอินทรี และอวนล้อม อาจมีโอกาสเข้าไปทำประมงในบริเวณพื้นที่ของโครงการฯ โดยในช่วงประกาศปิดอ่าว (15 ก.พ.- 15 พ.ค. ของทุกปี) จะมีเรือประมงเข้าไปถึงบริเวณพื้นที่โครงการฯ มากกว่าช่วงเวลาอื่น เนื่องจากกลุ่มประมงต้องออกไปทำประมงนอกพื้นที่ปิดอ่าว จึงเสนอแนะให้โครงการฯ นำข้อมูลนี้ ไปใช้ประกอบการวางแผนการดำเนินงานของโครงการฯ ด้วย เนื่องจากหากสามารถหลีกเลี่ยงไปดำเนินงานในช่วงเวลาอื่น จะสามารถช่วยลดผลกระทบจากการใช้ประโยชน์ในพื้นที่ร่วมกันได้อีกทางหนึ่ง	โครงการฯ รับทราบข้อเสนอแนะ และจะนำไปพิจารณาใช้สำหรับการวางแผนการดำเนินงานจะหลั่มสำรวจของโครงการฯ ต่อไป



PTTEP

รายงานสรุปผลการดำเนินกิจกรรมการรับฟังความคิดเห็น ครั้งที่ 1
 ในขั้นตอนการศึกษาและจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม
 โครงการเจาะสำรวจ แปลงสำรวจในทะเลอ่าวไทย หมายเลข G1/65
 ของบริษัท ปตท.สผ. เอนเนอร์ยี่ ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด

1. วัน/เวลา	วันพุธที่ 31 มกราคม พ.ศ. 2567 เวลา 09.00-10.00 น.
2. สถานที่	ณ ศาลาเทิดพระเกียรติ 60 พรรษา มูลนิธิศาลกรมหลวงชุมพรภักดีน้ำตะโก อำเภopakตะโก จังหวัดชุมพร
3. วัตถุประสงค์ของการจัดกิจกรรม	1) เพื่อนำเสนอข้อมูลรายละเอียดเบื้องต้นของโครงการฯ ทางเลือกต่าง ๆ และผลกระทบที่มีโอกาสเกิดขึ้นจากการดำเนินกิจกรรมของโครงการฯ ทั้งทางตรงและทางอ้อม รวมถึงร่างขอบเขตการศึกษาและแนวทางในการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโครงการฯ 2) เพื่อเปิดโอกาสให้ผู้มีส่วนเกี่ยวข้องกับโครงการฯ มีส่วนร่วมแสดงความคิดเห็น และข้อเสนอแนะต่อข้อมูลที่ได้นำเสนอข้างต้น และให้โครงการฯ สามารถรวบรวมความคิดเห็นและข้อเสนอแนะดังกล่าวมาใช้สำหรับประกอบการวางแผนการดำเนินงานของโครงการฯ และใช้สำหรับประกอบการศึกษาและการประเมินผลกระทบที่อาจเกิดขึ้นของโครงการฯ ต่อไป
4. ขั้นตอนการจัดกิจกรรม	09.00-09.25 น. ผู้แทนบริษัทที่ปรึกษา นำเสนอรายละเอียดโครงการเบื้องต้น และ ร่างขอบเขตการศึกษาด้านสิ่งแวดล้อม และการจัดทำรายงาน การประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโครงการฯ 09.25-10.00 น. รับฟังความคิดเห็น ข้อเสนอแนะ และตอบข้อซักถาม

5. ผู้เข้าร่วมกิจกรรม

ผู้เข้าร่วมกิจกรรมมีจำนวนรวม 74 คน ประกอบด้วย

- 1. กลุ่มผู้มีโอกาสได้รับผลกระทบจากกิจกรรมของโครงการ
 - 1.1. กลุ่มสมาคมชาวประมงปากตะโก จำนวน 47 คน
 - 1.2. กลุ่มสมาคมประมงด่านสวี จำนวน 15 คน
 - 1.3. ผู้นำชุมชนในพื้นที่ที่สนใจโครงการฯ จำนวน 1 คน
- 2. บริษัทเจ้าของโครงการ (บริษัท ปตท.สผ. เอนเนอร์ยี่ ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด หรือ ปตท.สผ. อีดี) จำนวน 5 คน
- 3. นิติบุคคลผู้จัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม จำนวน 6 คน

รายชื่อผู้เข้าร่วมกิจกรรมมีดังนี้

ลำดับ	ชื่อ-สกุล	ตำแหน่ง	หน่วยงาน
นิติบุคคลผู้จัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม			
69	คุณถาวร ชินะธิมাত্রมงคล	ผู้อำนวยการด้านสิ่งแวดล้อม	บริษัท สะสมความดี จำกัด
70	คุณจุติพันธุ์ ขำภู	นักวิชาการด้านสิ่งแวดล้อม	บริษัท สะสมความดี จำกัด
71	คุณณลินทร์ณั แก้วประสิทธิ์	นักวิชาการด้านการมีส่วนร่วมของประชาชน	บริษัท วิชั่น อี คอนซัลแทนท์ จำกัด
72	คุณธัญชนก โสภาคติษฐ	นักวิชาการด้านการมีส่วนร่วมของประชาชน	บริษัท วิชั่น อี คอนซัลแทนท์ จำกัด
73	คุณศิริญาพร สุขคงเจริญ	นักวิชาการด้านการมีส่วนร่วมของประชาชน	บริษัท วิชั่น อี คอนซัลแทนท์ จำกัด
74	คุณศศิภัสญ์ ธรรมปริยัติ	นักวิชาการด้านเศรษฐกิจ-สังคม	บริษัท วิชั่น อี คอนซัลแทนท์ จำกัด

6. เนื้อหาการประชุม

บริษัท ปตท.สผ. เอนเนอร์ยี่ ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด (ปตท.สผ. อีดี) มีแผนที่จะเริ่มดำเนินโครงการเจาะสำรวจปิโตรเลียมแปลงสำรวจในทะเลอ่าวไทย หมายเลข G1/65 (โครงการฯ) ซึ่งกิจกรรมดังกล่าวต้องมีการศึกษาและจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม เพื่อเสนอต่อสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม (สผ.) และคณะกรรมการผู้ชำนาญการพิจารณารายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโครงการด้านการพัฒนาปิโตรเลียม (ศชก.) เพื่อพิจารณาให้ความเห็นตามขั้นตอนที่ระบุไว้ใน ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดโครงการกิจการ หรือการดำเนินการซึ่งต้องจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม และหลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไขจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ฉบับที่ 3) พ.ศ. 2564 ลงวันที่ 18 มกราคม 2564 ก่อนเริ่มดำเนินกิจกรรมตามแผนงานต่อไป

ดังนั้น ปตท.สผ. อีดี จึงได้มอบหมายให้กลุ่มบริษัทที่ปรึกษา ประกอบด้วย บริษัท สะสมความดี จำกัด และบริษัท วิชั่น อี คอนซัลแทนท์ จำกัด ซึ่งเป็นนิติบุคคลที่ได้รับอนุญาตจาก สผ. ให้เป็นผู้มีสิทธิจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมเป็นผู้รับผิดชอบในการศึกษาและจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโครงการฯ (รายงานอีไอเอ) เพื่อเสนอต่อ สผ. และเข้าสู่กระบวนการพิจารณาต่อไป โดยโครงการฯ จะต้องจัดกิจกรรมการมีส่วนร่วมเพื่อรับฟังความคิดเห็น 2 ครั้ง โดยในครั้งนี้เป็นการจัดกิจกรรมการมีส่วนร่วมเพื่อรับฟังความคิดเห็นครั้งที่ 1 ซึ่งมีวัตถุประสงค์เพื่อนำเสนอข้อมูลโครงการเบื้องต้น และร่างขอบเขตการศึกษาผลกระทบสิ่งแวดล้อม ดังแสดงข้อมูลในเอกสารประกอบสำหรับการจัดกิจกรรมการรับฟังความคิดเห็นครั้งที่ 1 และรับฟังความคิดเห็นเพื่อนำไปใช้สำหรับประกอบการวางแผนการดำเนินงานของโครงการฯ และนำไปกำหนดขอบเขตการศึกษาให้มีความสมบูรณ์มากยิ่งขึ้น

ทั้งนี้ ช่วงสุดท้ายของการประชุมเป็นช่วงที่ผู้เข้าร่วมประชุมได้สอบถาม และแสดงความคิดเห็น ข้อห่วงกังวล หรือข้อเสนอแนะต่างๆ โดยสรุปประเด็นคำถาม ข้อกังวล ข้อเสนอแนะ และข้อชี้แจง แสดงในหัวข้อต่อไป

7. สรุปประเด็นคำถาม ข้อคิดเห็น ข้อห่วงกังวล และข้อเสนอแนะ

ประเด็นคำถาม ข้อคิดเห็น ข้อห่วงกังวล และข้อเสนอแนะ ที่เกี่ยวข้องกับข้อมูลเบื้องต้นของโครงการฯ และร่างขอบเขตการศึกษาและจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโครงการฯ สรุปได้ดังนี้

คำถาม ข้อคิดเห็น ข้อห่วงกังวล และข้อเสนอแนะ จากกลุ่มผู้มีส่วนได้เสียที่เข้าร่วมกิจกรรม	สรุปข้อชี้แจงในที่ประชุมโดยผู้แทนของบริษัทเจ้าของ โครงการฯ และผู้แทนของบริษัทที่ปรึกษา
จากข้อมูลตำแหน่งพื้นที่โครงการฯ คาดว่าจะมีเรือประมงพาณิชย์ที่เป็นสมาชิกของทั้ง 2 สมาคม จำนวนน้อยที่มีโอกาสเข้าไปทำประมงในบริเวณพื้นที่แปลงสำรวจ G1/65 ของโครงการฯ เนื่องจากปัจจุบันเรือประมงส่วนใหญ่เป็นเรือขนาดเล็ก อย่างไรก็ตาม เสนอแนะให้โครงการฯ แจ้งประชาสัมพันธ์ตำแหน่งหลุมสำรวจและแผนการดำเนินงานให้กลุ่มประมง ได้รับทราบก่อนล่วงหน้า	โครงการฯ รับทราบข้อเสนอแนะ และจะนำไปพิจารณาใช้สำหรับการวางแผนการดำเนินเจาะหลุมสำรวจของโครงการฯ ต่อไป



รายงานสรุปผลการดำเนินกิจกรรมการรับฟังความคิดเห็น ครั้งที่ 1
ในขั้นตอนการศึกษาและจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม

โครงการเจาะสำรวจ แปลงสำรวจในทะเลอ่าวไทย หมายเลข G1/65
ของบริษัท ปตท.สผ. เอนเนอร์ยี่ ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด

1. วัน/เวลา	วันพุธที่ 31 มกราคม พ.ศ. 2567 เวลา 13.30-14.30 น.
2. สถานที่	ณ ที่ทำการสมาคมชาวประมงปากน้ำหลังสวน อำเภอหลังสวน จังหวัดชุมพร
3. วัตถุประสงค์ของการจัดกิจกรรม	1) เพื่อนำเสนอข้อมูลรายละเอียดเบื้องต้นของโครงการฯ ทางเลือกต่าง ๆ และผลกระทบที่มีโอกาสเกิดขึ้นจากการดำเนินกิจกรรมของโครงการฯ ทั้งทางตรงและทางอ้อม รวมถึงร่างขอบเขตการศึกษาและแนวทางในการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโครงการฯ 2) เพื่อเปิดโอกาสให้ผู้มีส่วนเกี่ยวข้องกับโครงการฯ มีส่วนร่วมแสดงความคิดเห็นและข้อเสนอแนะต่อข้อมูลที่ได้นำเสนอข้างต้น และให้โครงการฯ สามารถรวบรวมความคิดเห็นและข้อเสนอแนะดังกล่าวมาใช้สำหรับประกอบการวางแผนการดำเนินงานของโครงการฯ และใช้สำหรับประกอบการศึกษาและการประเมินผลกระทบที่อาจเกิดขึ้นของโครงการฯ ต่อไป
4. ขั้นตอนการจัดกิจกรรม	13.30-13.50 น. ผู้แทนบริษัทที่ปรึกษา นำเสนอรายละเอียดโครงการเบื้องต้น และ ร่างขอบเขตการศึกษาด้านสิ่งแวดล้อม และการจัดทำรายงาน การประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโครงการฯ 13.50-14.30 น. รับฟังความคิดเห็น ข้อเสนอแนะ และตอบข้อซักถาม

5. ผู้เข้าร่วมกิจกรรม

ผู้เข้าร่วมกิจกรรมมีจำนวนรวม 22 คน ประกอบด้วย

1. กลุ่มผู้มีโอกาสได้รับผลกระทบจากกิจกรรมของโครงการ
 - 1.1. กลุ่มสมาคมชาวประมงปากน้ำหลังสวน จำนวน 11 คน
2. บริษัทเจ้าของโครงการ (บริษัท ปตท.สผ. เอนเนอร์ยี่ ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด หรือ ปตท.สผ. อีดี) จำนวน 5 คน
3. นิติบุคคลผู้จัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม จำนวน 6 คน

รายชื่อผู้เข้าร่วมกิจกรรมมีดังนี้

6. เนื้อหาการประชุม

บริษัท ปตท.สผ. เอนเนอร์ยี่ ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด (ปตท.สผ. อีดี) มีแผนที่จะเริ่มดำเนินโครงการเจาะสำรวจปิโตรเลียมแปลงสำรวจในทะเลอ่าวไทย หมายเลข G1/65 (โครงการฯ) ซึ่งกิจกรรมดังกล่าวต้องมีการศึกษาและจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม เพื่อเสนอต่อสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม (สผ.) และคณะกรรมการผู้ชำนาญการพิจารณารายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโครงการด้านการพัฒนาปิโตรเลียม (คชก.) เพื่อพิจารณาให้ความเห็นตามขั้นตอนที่ระบุไว้ใน ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดโครงการกิจการ หรือการดำเนินการซึ่งต้องจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม และหลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไขจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ฉบับที่ 3) พ.ศ. 2564 ลงวันที่ 18 มกราคม 2564 ก่อนเริ่มดำเนินกิจกรรมตามแผนงานต่อไป

ดังนั้น ปตท.สผ. อีดี จึงได้มอบหมายให้กลุ่มบริษัทที่ปรึกษา ประกอบด้วย บริษัท สะสมความดี จำกัด และบริษัท วิชั่น อีคอนซัลแทนท์ จำกัด ซึ่งเป็นนิติบุคคลที่ได้รับอนุญาตจาก สผ. ให้เป็นผู้มีสิทธิจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมเป็นผู้รับผิดชอบในการศึกษาและจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโครงการฯ (รายงานอีไอเอ) เพื่อเสนอต่อ สผ. และเข้าสู่กระบวนการพิจารณาต่อไป โดยโครงการฯ จะต้องจัดกิจกรรมการมีส่วนร่วมเพื่อรับฟังความคิดเห็น 2 ครั้ง โดยในครั้งนี้เป็นการจัดกิจกรรมการมีส่วนร่วมเพื่อรับฟังความคิดเห็นครั้งที่ 1 ซึ่งมีวัตถุประสงค์เพื่อนำเสนอข้อมูลโครงการเบื้องต้น และร่างขอบเขตการศึกษาผลกระทบสิ่งแวดล้อม ดังแสดงข้อมูลในเอกสารประกอบสำหรับการจัดกิจกรรมการรับฟังความคิดเห็นครั้งที่ 1 และรับฟังความคิดเห็นเพื่อนำไปใช้สำหรับประกอบการวางแผนการดำเนินงานของโครงการฯ และนำไปกำหนดขอบเขตการศึกษาให้มีความสมบูรณ์มากยิ่งขึ้น

ทั้งนี้ ช่วงสุดท้ายของการประชุมเป็นช่วงที่ผู้เข้าร่วมประชุมได้สอบถาม และแสดงความคิดเห็น ข้อห่วงกังวล หรือข้อเสนอแนะต่างๆ โดยสรุปประเด็นคำถาม ข้อกังวล ข้อเสนอแนะ และข้อชี้แจง แสดงในหัวข้อต่อไป

7. สรุปประเด็นคำถาม ข้อคิดเห็น ข้อห่วงกังวล และข้อเสนอแนะ

ประเด็นคำถาม ข้อคิดเห็น ข้อห่วงกังวล และข้อเสนอแนะ ที่เกี่ยวข้องกับข้อมูลเบื้องต้นของโครงการฯ และร่างขอบเขตการศึกษาและจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโครงการฯ สรุปได้ดังนี้

คำถาม ข้อคิดเห็น ข้อห่วงกังวล และข้อเสนอแนะ จากกลุ่มผู้มีส่วนได้เสียที่เข้าร่วมกิจกรรม	สรุปข้อชี้แจงในที่ประชุมโดยผู้แทนของบริษัทเจ้าของโครงการฯ และผู้แทนของบริษัทที่ปรึกษา
ก่อนโครงการฯ นำแท่นเจาะเข้ามาเจาะหลุมสำรวจจะต้องมีขั้นตอนการสำรวจด้วยคลื่นไหวสะเทือนก่อนหรือไม่	ขอบเขตการศึกษาของโครงการฯ ที่มานำเสนอในครั้งนี้จะไม่ครอบคลุมถึงการสำรวจปิโตรเลียมด้วยการวัดคลื่นไหวสะเทือน อย่างไรก็ตาม หากในอนาคต ปตท.สผ. อีที มีแผนที่จะสำรวจด้วยการวัดคลื่นไหวสะเทือน จะต้องดำเนินการศึกษาในรายละเอียด รวมทั้งประชาสัมพันธ์ข้อมูลของวิธีการดำเนินงาน ผลกระทบที่อาจเกิดขึ้น และมาตรการที่เกี่ยวข้องให้กลุ่มประมงพาณิชย์ได้รับทราบก่อนตามข้อกำหนดของกรมเชื้อเพลิงธรรมชาติ (ชธ.) ทั้งนี้ ในขั้นตอนเตรียมการก่อนลากแท่นเจาะเข้ามาติดตั้งจะมีการสำรวจสภาพพื้นที่ท้องทะเล เพื่อระบุตำแหน่งที่สามารถติดตั้งได้อย่างมั่นคงและปลอดภัย โดยจะไม่มี การลากสายเคเบิลสายยาวเหมือนกับการสำรวจด้วยคลื่นไหวสะเทือน
โครงการฯ ใช้ข้อมูลอะไรมากำหนดตำแหน่งหลุมสำรวจที่จะดำเนินการในครั้งนี้	เนื่องจากพื้นที่ของโครงการฯ เป็นพื้นที่ซึ่ง ชธ. เคยให้สิทธิการสำรวจกับผู้ประกอบการรายอื่น และเคยมีกิจกรรมการสำรวจมาแล้วส่วนหนึ่ง แต่ยังไม่สามารถพิสูจน์ได้ว่ามีศักยภาพในการผลิตปิโตรเลียมในเชิงพาณิชย์หรือไม่ และเมื่อครบกำหนดระยะเวลาของการสำรวจดังกล่าวก็ได้คืนพื้นที่สำรวจให้กับ ชธ. โดยต่อมา ชธ. ได้นำพื้นที่ที่ได้รับคืนมา ซึ่งมีข้อมูลทางธรณีที่น่าสนใจ มากำหนดให้เป็นแปลงสำรวจ G1/65 และจัดให้มีการยื่นประมูลขอสิทธิสำรวจและผลิตปิโตรเลียมสำหรับแปลงสำรวจในทะเลอ่าวไทย ครั้งที่ 24 ดังนั้น โครงการฯ จึงสามารถนำข้อมูลทางธรณีวิทยาจากกิจกรรมข้างต้น มาใช้พิจารณากำหนดตำแหน่งหลุมสำรวจของโครงการฯ ในครั้งนี้ได้

คำถาม ข้อคิดเห็น ข้อห่วงกังวล และข้อเสนอแนะ จากกลุ่มผู้มีส่วนได้เสียที่เข้าร่วมกิจกรรม	สรุปข้อชี้แจงในที่ประชุมโดยผู้แทนของบริษัทเจ้าของโครงการฯ และผู้แทนของบริษัทที่ปรึกษา
โครงการฯ จะสามารถนำผลการเจาะหลุมสำรวจทั้ง 10 หลุมมาแจ้งให้กับสมาชิกสมาคมได้รับทราบด้วยหรือไม่	การเจาะหลุมสำรวจในครั้งนี้ มีวัตถุประสงค์หลัก คือ การรวบรวมข้อมูลจากหลุมเจาะเท่านั้น ทั้งกรณีที่พบและไม่พบปิโตรเลียม โครงการฯ จะต้องปิดและสละหลุม จากนั้นจะเคลื่อนย้ายแท่นเจาะออกไปจากตำแหน่งดังกล่าว โดยจะยังไม่ผลิตปิโตรเลียมทันที ข้อมูลที่รวบรวมได้จะถูกนำไปใช้ประเมินศักยภาพในการผลิตปิโตรเลียมโดยละเอียด หากพบว่ามีความศักยภาพมากพอสำหรับการลงทุน จึงจะขอกำหนดพื้นที่ผลิตปิโตรเลียมและขออนุญาตดำเนินการผลิตจากกรมเชื้อเพลิงธรรมชาติ รวมทั้งต้องกำหนดตำแหน่งที่เหมาะสมสำหรับการติดตั้งแท่นผลิตอีกครั้ง ซึ่งในขั้นตอนดังกล่าวต้องจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม และจัดกิจกรรมการรับฟังความคิดเห็นจากกลุ่มประมงพาณิชย์ที่มีโอกาสเข้าไปใช้พื้นที่ร่วมกับโครงการฯ เพื่อแจ้งข้อมูลให้รับทราบอีกครั้ง ทั้งนี้ โครงการฯ จะรายงานข้อมูลผลการเจาะหลุมสำรวจทุกหลุมต่อ ชธ. ซึ่งเป็นผู้รวบรวมและตรวจสอบผลการเจาะหลุมสำรวจทุกหลุมที่อยู่ภายใต้การกำกับดูแล รวมทั้งเผยแพร่ข้อมูลผ่านเว็บไซต์ของ ชธ.
จากข้อมูลตำแหน่งพื้นที่โครงการฯ คาดว่าจะมีเรือประมงที่เป็นสมาชิกของสมาคมฯ ที่ใช้อวนลอยปลาทุ และอวนลากคู่ ที่มีโอกาสเข้าไปทำประมงในบริเวณหลุมสำรวจของโครงการฯ โดยอาจมีความถี่ที่จะเข้าไปทำประมงในพื้นที่โครงการฯ ประมาณ 1-2 ครั้งต่อเดือน (ครั้งละ 5 วัน) โดยในช่วงประกาศปิดอ่าว (ก.พ.-พ.ค. ของทุกปี) จะมีเรือประมงเข้าไปถึงบริเวณพื้นที่โครงการฯ มากกว่าช่วงเวลาอื่น เนื่องจากกลุ่มประมงต้องออกไปทำประมงนอกพื้นที่ปิดอ่าว	โครงการฯ รับทราบข้อเสนอแนะ และจะนำไปใช้พิจารณาสำหรับการวางแผนการดำเนินการเจาะหลุมสำรวจของโครงการฯ ต่อไป ทั้งนี้ เมื่อแผนการดำเนินงานสุดท้ายได้รับการยืนยันแล้ว ทั้งตำแหน่งหลุมสำรวจและช่วงเวลาที่จะดำเนินการโครงการฯ จะแจ้งให้กลุ่มประมงพาณิชย์ได้รับทราบล่วงหน้าอย่างน้อย 30 วัน ก่อนเริ่มดำเนินการในแต่ละช่วง
อย่างไรก็ตาม เสนอแนะให้โครงการฯ แจ้งประชาสัมพันธ์ ตำแหน่งหลุมสำรวจและแผนการดำเนินงานให้กลุ่มประมง ได้รับทราบก่อนล่วงหน้า เพื่อให้สามารถวางแผน หลีกเลี่ยงจากบริเวณที่มีการดำเนินงานของโครงการฯ ได้	

คำถาม ข้อคิดเห็น ข้อห่วงกังวล และข้อเสนอแนะ จากกลุ่มผู้มีส่วนได้เสียที่เข้าร่วมกิจกรรม	สรุปข้อชี้แจงในที่ประชุมโดยผู้แทนของบริษัทเจ้าของ โครงการฯ และผู้แทนของบริษัทที่ปรึกษา
การจัดกิจกรรมการรับฟังความคิดเห็นครั้งที่ 2 ที่วางแผนจะดำเนินการในเดือนพฤษภาคม 2567 มี วัตถุประสงค์อย่างไร และโครงการฯ จะเข้มนำเสนอ ข้อมูลอะไรเพิ่มเติมอีก	กิจกรรมการรับฟังความคิดเห็นครั้งที่ 2 มีวัตถุประสงค์ที่จะ เสนอผลการศึกษาตามขอบเขตที่นำมาเสนอในกิจกรรมการ รับฟังความคิดเห็นครั้งที่ 1 นี้ ได้แก่ ผลการเก็บตัวอย่าง คุณภาพสิ่งแวดล้อมในทะเลที่ตำแหน่งหลุมสำรวจก่อนมีการ ดำเนินกิจกรรมของโครงการฯ และผลจากการประเมิน ผลกระทบสิ่งแวดล้อม พร้อมทั้งมาตรการต่างๆ ที่โครงการ วางแผนจะนำมาใช้ในการลดผลกระทบที่อาจเกิดขึ้น และ ติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่อาจเกิดขึ้น จากนั้นจะขอรับฟังความคิดเห็นต่อข้อมูลดังกล่าว เพื่อรวบรวมข้อมูลไปใช้ปรับปรุงรายงานการประเมินผล กระทบสิ่งแวดล้อมให้ครบถ้วนสมบูรณ์ก่อนนำเสนอต่อ สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและ สิ่งแวดล้อมเพื่อเข้าสู่กระบวนการพิจารณาต่อไป



PTTEP

รายงานสรุปผลการดำเนินกิจกรรมการรับฟังความคิดเห็น ครั้งที่ 1
ในขั้นตอนการศึกษาและจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม

โครงการเจาะสำรวจ แปลงสำรวจในทะเลอ่าวไทย หมายเลข G1/65
ของบริษัท ปตท.สผ. เอนเนอร์ยี่ ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด

1. วัน/เวลา	วันพุธที่ 25 มกราคม พ.ศ. 2567 เวลา 10.10-11.50 น.
2. สถานที่	ณ ห้องประชุมสหกรณ์ประมงแม่กลอง จังหวัดสมุทรสงคราม
3. วัตถุประสงค์ของ การจัดกิจกรรม	1) เพื่อนำเสนอข้อมูลรายละเอียดเบื้องต้นของโครงการฯ ทางเลือกต่างๆ และ ผลกระทบที่มีโอกาสเกิดขึ้นจากการดำเนินกิจกรรมของโครงการฯ ทั้งทางตรง และทางอ้อม รวมถึงร่างขอบเขตการศึกษาและแนวทางในการประเมิน ผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโครงการฯ 2) เพื่อเปิดโอกาสให้ผู้มีส่วนเกี่ยวข้องกับโครงการฯ มีส่วนร่วมแสดงความคิดเห็น และข้อเสนอแนะต่อข้อมูลที่ได้นำเสนอข้างต้น และให้โครงการฯ สามารถ รวบรวมความคิดเห็นและข้อเสนอแนะดังกล่าวมาใช้สำหรับประกอบการวางแผน การดำเนินงานของโครงการฯ และใช้สำหรับประกอบการศึกษาและ การประเมินผลกระทบที่อาจเกิดขึ้นของโครงการฯ ต่อไป
4. ขั้นตอนการจัดกิจกรรม	10.10-10.30 น. ผู้แทนบริษัทที่ปรึกษา นำเสนอรายละเอียดโครงการเบื้องต้น และ ร่างขอบเขตการศึกษาด้านสิ่งแวดล้อม และการจัดทำรายงาน การประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโครงการฯ 10.30-11.50 น. รับฟังความคิดเห็น ข้อเสนอแนะ และตอบข้อซักถาม

5. ผู้เข้าร่วมกิจกรรม

ผู้เข้าร่วมกิจกรรมมีจำนวนรวม 42 คน ประกอบด้วย

1. กลุ่มผู้มีโอกาสได้รับผลกระทบจากกิจกรรมของโครงการ
 - 1.1. กลุ่มสมาคมการประมงสมุทรสงคราม จำนวน 10 คน
 - 1.2. กลุ่มสมาคมประมงเรือลากคู้สมุทรสงคราม จำนวน 13 คน
 - 1.3. กลุ่มสหกรณ์ประมงแม่กลอง จำนวน 9 คน
2. บริษัทเจ้าของโครงการ (บริษัท ปตท.สผ. เอนเนอร์ยี่ ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด หรือ ปตท.สผ. อีดี) จำนวน 5 คน
3. นิตិบุคคลผู้จัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม จำนวน 5 คน

รายชื่อผู้เข้าร่วมกิจกรรมมีดังนี้

6. เนื้อหาการประชุม

บริษัท ปตท.สผ. เอนเนอร์ยี่ ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด (ปตท.สผ. อีดี) มีแผนที่จะเริ่มดำเนินโครงการเจาะสำรวจปิโตรเลียมแปลงสำรวจในทะเลอ่าวไทย หมายเลข G1/65 (โครงการฯ) ซึ่งกิจกรรมดังกล่าวต้องมีการศึกษาและจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม เพื่อเสนอต่อสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม (สผ.) และคณะกรรมการผู้ชำนาญการพิจารณารายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโครงการด้านการพัฒนาปิโตรเลียม (คชก.) เพื่อพิจารณาให้ความเห็นตามขั้นตอนที่ระบุไว้ใน ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดโครงการกิจการ หรือการดำเนินการซึ่งต้องจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม และหลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไขจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ฉบับที่ 3) พ.ศ. 2564 ลงวันที่ 18 มกราคม 2564 ก่อนเริ่มดำเนินกิจกรรมตามแผนงานต่อไป

ดังนั้น ปตท.สผ. อีดี จึงได้มอบหมายให้กลุ่มบริษัทที่ปรึกษา ประกอบด้วย บริษัท สะสมความดี จำกัด และบริษัท วิชั่น อีคอนซัลแทนท์ จำกัด ซึ่งเป็นนิติบุคคลที่ได้รับอนุญาตจาก สผ. ให้เป็นผู้มีสิทธิจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมเป็นผู้รับผิดชอบในการศึกษาและจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโครงการฯ (รายงานอีไอเอ) เพื่อเสนอต่อ สผ. และเข้าสู่กระบวนการพิจารณาต่อไป โดยโครงการฯ จะต้องจัดกิจกรรมการมีส่วนร่วมเพื่อรับฟังความคิดเห็น 2 ครั้ง โดยในครั้งนี้เป็นการจัดกิจกรรมการมีส่วนร่วมเพื่อรับฟังความคิดเห็นครั้งที่ 1 ซึ่งมีวัตถุประสงค์เพื่อนำเสนอข้อมูลโครงการเบื้องต้น และร่างขอบเขตการศึกษาผลกระทบสิ่งแวดล้อม ดังแสดงข้อมูลในเอกสารประกอบสำหรับการจัดกิจกรรมการรับฟังความคิดเห็นครั้งที่ 1 และรับฟังความคิดเห็นเพื่อนำไปใช้สำหรับประกอบการวางแผนการดำเนินงานของโครงการฯ และนำไปกำหนดขอบเขตการศึกษาให้มีความสมบูรณ์มากยิ่งขึ้น

ทั้งนี้ ช่วงสุดท้ายของการประชุมเป็นช่วงที่ผู้เข้าร่วมประชุมได้สอบถาม และแสดงความคิดเห็น ข้อท้วงติง หรือ ข้อเสนอแนะต่างๆ โดยสรุปประเด็นคำถาม ข้อท้วงติง ข้อเสนอแนะ และข้อชี้แจง แสดงในหัวข้อต่อไป

7. สรุปประเด็นคำถาม ข้อคิดเห็น ข้อห่วงกังวล และข้อเสนอแนะ

ประเด็นคำถาม ข้อคิดเห็น ข้อห่วงกังวล และข้อเสนอแนะ ที่เกี่ยวข้องกับข้อมูลเบื้องต้นของโครงการฯ และร่างขอบเขตการศึกษาและจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโครงการฯ สรุปได้ดังนี้

คำถาม ข้อคิดเห็น ข้อห่วงกังวล และข้อเสนอแนะ จากกลุ่มผู้มีส่วนได้เสียที่เข้าร่วมกิจกรรม	สรุปข้อชี้แจงในที่ประชุมโดยผู้แทนของบริษัทเจ้าของโครงการฯ และผู้แทนของบริษัทที่ปรึกษา
ก่อนโครงการฯ นำแท่นเจาะเข้ามาเจาะหลุมสำรวจ จะต้องมีการขออนุญาตการสำรวจด้วยคลื่นไหวสะเทือนก่อนหรือไม่	ขอบเขตการศึกษาของโครงการฯ ที่นำมาเสนอในครั้งนี้จะไม่ครอบคลุมถึงการสำรวจปิโตรเลียมด้วยการวัดคลื่นไหวสะเทือน ทั้งนี้ ตำแหน่งหลุมสำรวจของโครงการฯ ในครั้งนี้ ถูกกำหนดขึ้นจากข้อมูลทางธรณีวิทยาที่รวบรวมได้จากผลการดำเนินงานที่ผ่านมาในอดีต ทั้งนี้ ในขั้นตอนเตรียมการก่อนลากแท่นเจาะเข้ามาติดตั้ง จะมีการสำรวจสภาพพื้นที่ท้องทะเล เพื่อระบุตำแหน่งที่สามารถติดตั้งแท่นได้อย่างมั่นคงและปลอดภัย โดยจะไม่มีการลากสายเคเบิลสายยาวเหมือนกับการสำรวจด้วยคลื่นไหวสะเทือน อย่างไรก็ตาม หากในอนาคต ปตท.สผ. อิตี มีแผนที่จะสำรวจด้วยการวัดคลื่นไหวสะเทือน จะต้องดำเนินการศึกษาในรายละเอียด รวมทั้งประชาสัมพันธ์ข้อมูลของวิธีการดำเนินงาน ผลกระทบที่อาจเกิดขึ้น และมาตรการที่เกี่ยวข้องให้กลุ่มประมงพาณิชย์ได้รับทราบก่อนตามข้อกำหนดของกรมเชื้อเพลิงธรรมชาติ
การสำรวจในโครงการฯ อื่นๆ ที่ ปตท.สผ. อิตี เคยเข้ามานำเสนอข้อมูล เช่น การเจาะสำรวจในแปลงสำรวจหมายเลข G1/61 มีผลการดำเนินงานอย่างไร และพบปิโตรเลียมหรือไม่ เหตุผลและความจำเป็นของโครงการเจาะสำรวจปิโตรเลียมในพื้นที่แปลงสำรวจ G1/65 ของโครงการฯ เกี่ยวข้องกับการลดลงของปริมาณการผลิตปิโตรเลียมที่ดำเนินการอยู่ในปัจจุบันหรือไม่ และจะมีประโยชน์ต่อประเทศอย่างไร	ในแปลงสำรวจ G1/61 เป็นพื้นที่ซึ่งมีการผลิตปิโตรเลียมอยู่แล้วตั้งแต่ก่อนที่ ปตท.สผ. อิตี จะเข้ามาดำเนินการ และยังคงมีการผลิตต่อเนื่องมาจนถึงปัจจุบัน และหลังจากการรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมได้รับความเห็นชอบแล้ว ได้มีการดำเนินการเจาะหลุมสำรวจแล้ว โดยโครงการฯ จะนำข้อมูลทั้งผลการสำรวจปิโตรเลียมและผลการติดตามตรวจสอบผลกระทบหลังการเจาะหลุมสำรวจดังกล่าวมาเสนอให้รับทราบอีกครั้งในกิจกรรมการรับฟังความคิดเห็นครั้งที่ 2 อย่างไรก็ตาม เนื่องจากประเทศไทยมีปริมาณการผลิตปิโตรเลียมได้น้อยกว่าปริมาณความต้องการใช้ภายในประเทศ ดังนั้น กรมเชื้อเพลิงธรรมชาติจึงจำเป็นต้องกำหนดพื้นที่สำรวจปิโตรเลียมและเชิญชวนผู้ประกอบการเข้ามาประมูลสิทธิในการดำเนินการเพิ่มเติม เพื่อให้สามารถระงับปริมาณสำรองปิโตรเลียมในประเทศ และวางแผนการพัฒนาได้อย่างต่อเนื่อง ซึ่งปัจจุบันก๊าซธรรมชาติที่ผลิตได้ในอ่าวไทยถูกนำไปใช้เป็นเชื้อเพลิงสำหรับผลิตกระแสไฟฟ้าเป็นหลัก ดังนั้น หากมีปริมาณสำรองเพิ่มขึ้นจะเป็นประโยชน์ด้านความมั่นคงทางพลังงานของประเทศ

คำถาม ข้อคิดเห็น ข้อห่วงกังวล และข้อเสนอแนะ จากกลุ่มผู้มีส่วนได้เสียที่เข้าร่วมกิจกรรม	สรุปข้อชี้แจงในที่ประชุมโดยผู้แทนของบริษัทเจ้าของโครงการฯ และผู้แทนของบริษัทที่ปรึกษา
โครงการฯ จะเจาะหลุมสำรวจทั้ง 10 ตำแหน่งต่อเนื่องกันทั้งหมดหรือไม่ ทั้งนี้ หากเจาะหลุมแรกแล้วไม่พบปิโตรเลียม จะยังดำเนินการเจาะหลุมต่อไปหรือไม่	โครงการฯ จะไม่เจาะหลุมสำรวจต่อเนื่องทั้ง 10 ตำแหน่ง โดยใน 1 ปี จะเจาะหลุมสำรวจสูงสุด 5 ตำแหน่ง โดยโครงการฯ จะทยอยเจาะหลุมสำรวจทั้ง 10 ตำแหน่งตามแผนที่วางไว้ซึ่งจะเป็นไปตามข้อผูกพันของสัญญาที่ได้รับจากกรมเชื้อเพลิงธรรมชาติ ทั้งนี้ เมื่อแผนการดำเนินงานสุดท้ายได้รับการยืนยันแล้ว ทั้งตำแหน่งหลุมสำรวจและช่วงเวลาที่จะดำเนินการ โครงการฯ จะแจ้งให้กลุ่มประมงพาณิชย์ได้รับทราบล่วงหน้าอย่างน้อย 30 วัน ก่อนเริ่มดำเนินการในแต่ละช่วง
ในระหว่างการเจาะหลุมสำรวจจะมีการกั้นขอบเขตที่ห้ามเข้าทำประมงอย่างไร	โครงการฯ จะต้องกำหนดเขตปลอดภัยรัศมี 500 เมตร รอบตำแหน่งแท่นเจาะขณะปฏิบัติงานที่ ทั้งนี้ เพื่อให้สอดคล้องกับข้อกำหนดของกรมเชื้อเพลิงธรรมชาติ และเพื่อความปลอดภัยของทั้งเรือลำอื่น และโครงสร้างของแท่นเจาะเป็นสำคัญ โดยจะมีเรือสนับสนุนคอยแจ้งเตือนเรือลำอื่นๆ ที่มีทิศทางการเคลื่อนที่เข้าใกล้เขตปลอดภัย และแท่นเจาะ อย่างไรก็ตาม ในกรณีที่มีเรือประมงมีเหตุฉุกเฉิน เช่น ต้องการความช่วยเหลือทางด้านสุขภาพ สามารถประสานกับพื้นที่ปฏิบัติงานนอกชายฝั่ง เพื่อแจ้งขอความช่วยเหลือได้ทันที
หลังจากโครงการฯ ปิดหลุมสำรวจและออกจากพื้นที่ไปแล้ว จะมีโอกาสเกิดการรั่วไหลของปิโตรเลียมหรือไม่ นอกจากนี้ จะมีการเพิ่มระดับปิดบริเวณพื้นที่ท้องทะเลหรือไม่ ถึงแม้ว่าหากมีการเพิ่มระดับพื้นที่ท้องทะเลจะทำให้เกิดความเปลี่ยนแปลงของพื้นที่ท้องทะเล จนเป็นอุปสรรคต่อการทำประมงอวนลาก	หลังจากโครงการฯ เก็บข้อมูลจากหลุมสำรวจ ตามวัตถุประสงค์ของการดำเนินงานครบถ้วนแล้ว โครงการฯ จะใช้ซีเมนต์อัดลงในหลุม และติดตั้งอุปกรณ์ปิดกั้น ตามมาตรฐานของอุตสาหกรรม โดยจะต้องทดสอบความสมบูรณ์ของการปิดหลุม และจัดทำรายงานเสนอให้กรมเชื้อเพลิงธรรมชาติตรวจสอบด้วย ซึ่งจากการดำเนินงานที่ผ่านมามากกว่า 35 ปี ของกลุ่มบริษัท ปตท.สผ. ไม่เคยเกิดกรณีการรั่วไหลจากหลุมเจาะในอ่าวไทยที่ปิดและสละหลุมแล้ว นอกจากนี้ หลังจากปิดหลุมแล้วจะตัดท่อกรุที่ระดับต่ำกว่าพื้นที่ท้องทะเลประมาณ 5 เมตร เพื่อป้องกันไม่ให้เป็นอุปสรรคต่อการทำประมงหลังจากแท่นเจาะออกจากพื้นที่แล้ว โดยจะไม่มีการเพิ่มระดับปิดบนพื้นที่ท้องทะเล ทั้งนี้ หลังนำแท่นเจาะออกจากพื้นที่แล้ว คาดว่าร่องรอยจากการหยั่งของแท่นเจาะบนพื้นที่ท้องทะเล จะสามารถกลับคืนสู่สภาพเดิมได้ตามธรรมชาติเมื่อเวลาผ่านไประยะหนึ่ง

คำถาม ข้อคิดเห็น ข้อห่วงกังวล และข้อเสนอแนะ จากกลุ่มผู้มีส่วนได้เสียที่เข้าร่วมกิจกรรม	สรุปข้อชี้แจงในที่ประชุมโดยผู้แทนของบริษัทเจ้าของ โครงการฯ และผู้แทนของบริษัทที่ปรึกษา
<p>มีข้อห่วงกังวลว่าจะเกิดผลกระทบจากการเจาะหลุม สำรวจ และการจัดการเศษหินและโคลนจากการเจาะ ของโครงการฯ ดังนี้</p> <ul style="list-style-type: none">▪ กรณีการพังกระจ่ายของดินตะกอนจนกระทบต่อ ปริมาณสัตว์น้ำ และสัตว์น้ำวัยอ่อน▪ การเกิดกองเศษหินที่ปากหลุมจนเป็นอุปสรรคต่อ การทำประมงประเภทวนลาก▪ กรณีการรั่วไหลของปิโตรเลียมในระหว่างการเจาะ หลุมสำรวจ▪ การเปลี่ยนแปลงลักษณะของพื้นที่ท้องทะเลจาก การติดตั้งแท่นเจาะ▪ ผลกระทบจากการระบายเศษหินและโคลนจาก การเจาะลงสู่ทะเล และการจัดการของเสียที่เกิดขึ้นใน ระหว่างการเจาะ	<p>โครงการฯ จะศึกษาและรวบรวมข้อมูลรายละเอียดขั้นตอน การเจาะหลุมสำรวจ วิธีการจัดการเศษหินในแต่ละช่วง และปริมาณเศษหินจากการเจาะที่ต้องปล่อยเศษหินลงสู่ทะเล เพื่อประเมินขอบเขตของผลกระทบที่อาจเกิดขึ้นจาก การกระจายตัวของเศษหินจากการเจาะหลุมสำรวจของ โครงการฯ รวมถึงวิธีการจัดการของเสียของโครงการฯ ซึ่งจะต้องสอดคล้องกับข้อกำหนดของกรมเชื้อเพลิงธรรมชาติ และผลกระทบจากกรณีการรั่วไหลของปิโตรเลียมในระหว่าง การเจาะหลุมสำรวจ</p> <p>ทั้งนี้ โครงการฯ จะนำผลการศึกษาและมาตรการสำหรับ ป้องกันและแก้ไขผลกระทบในแต่ละด้าน มาเสนอให้รับทราบ ในกิจกรรมการรับฟังความคิดเห็นครั้งที่ 2 ต่อไป</p>
<p>มีข้อกังวลว่าหากดำเนินการเจาะหลุมสำรวจแล้วพบ ปิโตรเลียม จะมีการตั้งแท่นและผลิตปิโตรเลียมเพิ่มขึ้น ซึ่งจะทำให้พื้นที่ทำประมงลดลง ดังนั้น หากจะมี โครงการผลิตในอนาคต ขอให้บริษัทฯ พิจารณากำหนด แนวทางในการชดเชยสำหรับการสูญเสียพื้นที่ประมง เพิ่มขึ้นด้วย</p>	<p>การเจาะหลุมสำรวจในครั้งนี้ มีวัตถุประสงค์หลักคือ การรวบรวมข้อมูลจากหลุมสำรวจเท่านั้น โดยทั้งกรณีที่พบ และไม่พบปิโตรเลียม โครงการฯ จะต้องปิดและสละหลุม จากนั้นจะเคลื่อนย้ายแท่นเจาะออกไปจากตำแหน่งดังกล่าว</p> <p>ทั้งนี้ ข้อมูลที่รวบรวมได้จะถูกนำไปใช้ประเมินศักยภาพ ในการผลิตปิโตรเลียมโดยละเอียด โดยหากพบว่าศักยภาพ จึงจะขอกำหนดพื้นที่ผลิตปิโตรเลียมและขออนุญาต ดำเนินการผลิตจากกรมเชื้อเพลิงธรรมชาติ ซึ่งในขั้นตอน ดังกล่าวต้องจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม และจัดกิจกรรมการรับฟังความคิดเห็นจากกลุ่มประมง พาณิชย์ที่มีโอกาสเข้าไปใช้พื้นที่ร่วมกับโครงการฯ ในลักษณะ เดียวกับที่ดำเนินการในวินนีอีกครั้ง เพื่อหารือถึงแนวทาง ในการดำเนินงานร่วมกัน</p> <p>นอกจากนี้ เนื่องจากการผลิตปิโตรเลียมในอ่าวไทยเริ่ม ดำเนินงานมาแล้วเป็นเวลานาน ดังนั้น ในภาพรวมจึงจะมี โครงสร้างในทะเลส่วนหนึ่งที่ไม่ได้ใช้ในการผลิตปิโตรเลียม ซึ่งผู้ประกอบการหรือผู้รับสัมปทานจะต้องดำเนินการรื้อถอน เพื่อนำโครงสร้างต่างๆ ออกจากตำแหน่งติดตั้งหรือนำไปใช้ ประโยชน์อื่นๆ อย่างไรก็ตาม การดำเนินงานในขั้นตอน การรื้อถอนจะต้องศึกษาและจัดทำรายงานการประเมินด้าน สิ่งแวดล้อม และจัดกิจกรรมการรับฟังความเห็นจาก กลุ่มประมง และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องเช่นเดียวกัน</p>

คำถาม ข้อคิดเห็น ข้อห่วงกังวล และข้อเสนอแนะ จากกลุ่มผู้มีส่วนได้เสียที่เข้าร่วมกิจกรรม	สรุปข้อชี้แจงในที่ประชุมโดยผู้แทนของบริษัทเจ้าของ โครงการฯ และผู้แทนของบริษัทที่ปรึกษา
<p>เสนอแนะให้โครงการฯ ดำเนินงานให้เป็นไปตาม มาตรฐาน และปฏิบัติตามมาตรการลดผลกระทบอย่าง เคร่งครัด เพื่อลดโอกาสในการเกิดผลกระทบต่อ สิ่งแวดล้อมและกลุ่มประมง รวมทั้งดำเนินโครงการเพื่อ สังคมร่วมกับกลุ่มประมงอย่างต่อเนื่องต่อไป</p>	<p>โครงการฯ รับทราบข้อเสนอแนะ และจะนำไปพิจารณาใช้ สำหรับการวางแผนการดำเนินเจาะหลุมสำรวจของโครงการฯ ต่อไป</p>



รายงานสรุปผลการดำเนินกิจกรรมการรับฟังความคิดเห็น ครั้งที่ 1
ในขั้นตอนการศึกษาและจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม

โครงการเจาะสำรวจ แปลงสำรวจในทะเลอ่าวไทย หมายเลข G1/65
ของบริษัท ปตท.สม. เอนเนอร์ยี่ ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด

1. วัน/เวลา	วันพฤหัสบดีที่ 25 มกราคม พ.ศ. 2567 เวลา 12.50 น.-13.35 น.
2. สถานที่	ณ สำนักงานประมงจังหวัดสมุทรสงคราม อำเภอเมืองสมุทรสงคราม จังหวัดสมุทรสงคราม
3. วัตถุประสงค์ของการจัดกิจกรรม	1) เพื่อนำเสนอข้อมูลรายละเอียดเบื้องต้นของโครงการฯ ทางเลือกต่าง ๆ และผลกระทบที่มีโอกาสเกิดขึ้นจากการดำเนินกิจกรรมของโครงการฯ ทั้งทางตรงและทางอ้อม รวมถึงร่างขอบเขตการศึกษาและแนวทางในการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโครงการฯ 2) เพื่อเปิดโอกาสให้ผู้มีส่วนเกี่ยวข้องกับโครงการฯ มีส่วนร่วมแสดงความคิดเห็นและข้อเสนอแนะต่อข้อมูลที่ได้นำเสนอข้างต้น และให้โครงการฯ สามารถรวบรวมความคิดเห็นและข้อเสนอแนะดังกล่าวมาใช้สำหรับประกอบการวางแผนการดำเนินงานของโครงการฯ และใช้สำหรับประกอบการศึกษาและการประเมินผลกระทบที่อาจเกิดขึ้นของโครงการฯ ต่อไป
4. ขั้นตอนการจัดกิจกรรม	12.50-13.10 น. ผู้แทนบริษัทที่ปรึกษา นำเสนอรายละเอียดโครงการเบื้องต้น และ ร่างขอบเขตการศึกษาด้านสิ่งแวดล้อม และการจัดทำรายงาน การประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโครงการฯ 13.10-13.50 น. รับฟังความคิดเห็น ข้อเสนอแนะ และตอบข้อซักถาม

5. ผู้เข้าร่วมกิจกรรม

ผู้เข้าร่วมกิจกรรมมีจำนวนรวม 12 คน ประกอบด้วย

1. กลุ่มหน่วยงานราชการที่มีความเกี่ยวข้องกับผู้มีโอกาสได้รับผลกระทบจากการดำเนินกิจกรรมของโครงการฯ (ผู้แทนจากสำนักงานประมงจังหวัดสมุทรสงคราม) จำนวน 2 คน
2. บริษัทเจ้าของโครงการ (บริษัท ปตท.สม. เอนเนอร์ยี่ ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด หรือ ปตท.สม. อีดี) จำนวน 5 คน
3. นิติบุคคลผู้จัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม จำนวน 5 คน

รายชื่อผู้เข้าร่วมกิจกรรมมีดังนี้

6. เนื้อหาการประชุม

บริษัท ปตท.สผ. เอนเนอร์ยี่ ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด (ปตท.สผ. อีดี) มีแผนที่จะเริ่มดำเนินโครงการเจาะสำรวจปิโตรเลียมแปลงสำรวจในทะเลอ่าวไทย หมายเลข G1/65 (โครงการฯ) ซึ่งกิจกรรมดังกล่าวต้องมีการศึกษาและจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม เพื่อเสนอต่อสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม (สผ.) และคณะกรรมการผู้ชำนาญการพิจารณารายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโครงการด้านการพัฒนาปิโตรเลียม (ศชก.) เพื่อพิจารณาให้ความเห็นตามขั้นตอนที่ระบุไว้ใน ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดโครงการกิจการ หรือการดำเนินการซึ่งต้องจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม และหลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไขจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ฉบับที่ 3) พ.ศ. 2564 ลงวันที่ 18 มกราคม 2564 ก่อนเริ่มดำเนินกิจกรรมตามแผนงานต่อไป

ดังนั้น ปตท.สผ. อีดี จึงได้มอบหมายให้กลุ่มบริษัทที่ปรึกษา ประกอบด้วย บริษัท สะสมความดี จำกัด และบริษัท วิชั่น อีคอนซัลแทนท์ จำกัด ซึ่งเป็นนิติบุคคลที่ได้รับอนุญาตจาก สผ. ให้เป็นผู้มีสิทธิจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมเป็นผู้รับผิดชอบในการศึกษาและจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโครงการฯ (รายงานอีไอเอ) เพื่อเสนอต่อ สผ. และเข้าสู่กระบวนการพิจารณาต่อไป โดยโครงการฯ จะต้องจัดกิจกรรมการมีส่วนร่วมเพื่อรับฟังความคิดเห็น 2 ครั้ง โดยในครั้งนี้เป็นการจัดกิจกรรมการมีส่วนร่วมเพื่อรับฟังความคิดเห็นครั้งที่ 1 ซึ่งมีวัตถุประสงค์เพื่อนำเสนอข้อมูลโครงการเบื้องต้น และร่างขอบเขตการศึกษาผลกระทบสิ่งแวดล้อม ดังแสดงข้อมูลในเอกสารประกอบสำหรับการจัดกิจกรรมการรับฟังความคิดเห็นครั้งที่ 1 และรับฟังความคิดเห็นเพื่อนำไปใช้สำหรับประกอบการวางแผนการดำเนินงานของโครงการฯ และนำไปกำหนดขอบเขตการศึกษาให้มีความสมบูรณ์มากยิ่งขึ้น

ทั้งนี้ ช่วงสุดท้ายของการประชุมเป็นช่วงที่ผู้เข้าร่วมประชุมได้สอบถาม และแสดงความคิดเห็น ข้อห่วงกังวล หรือข้อเสนอแนะต่างๆ โดยสรุปประเด็นคำถาม ข้อกังวล ข้อเสนอแนะ และข้อชี้แจง แสดงในหัวข้อต่อไป

7. สรุปประเด็นคำถาม ข้อคิดเห็น ข้อห่วงกังวล และข้อเสนอแนะ

ประเด็นคำถาม ข้อคิดเห็น ข้อห่วงกังวล และข้อเสนอแนะ ที่เกี่ยวข้องกับข้อมูลเบื้องต้นของโครงการฯ และร่างขอบเขตการศึกษาและจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโครงการฯ สรุปได้ดังนี้

คำถาม ข้อคิดเห็น ข้อห่วงกังวล และข้อเสนอแนะ จากกลุ่มผู้มีส่วนได้เสียที่เข้าร่วมกิจกรรม	สรุปข้อชี้แจงในที่ประชุมโดยผู้แทนของบริษัทเจ้าของโครงการฯ และผู้แทนของบริษัทที่ปรึกษา
พื้นที่ดำเนินงานในครั้งนี้องค์กรฯ ตั้งอยู่ในพื้นที่อาณาเขตทางทะเลส่วนใด	หลุมสำรวจของโครงการฯ ทั้ง 10 ตำแหน่ง อยู่ในเขตเศรษฐกิจจำเพาะทั้งหมด
ในระหว่างการเจาะหลุมสำรวจจะมีการกำหนดเขตความปลอดภัยรอบแท่นเจาะอย่างไร	โครงการฯ จะต้องกำหนดเขตปลอดภัยรัศมี 500 เมตร รอบตำแหน่งปฏิบัติงานของแท่นเจาะ ทั้งนี้ เพื่อให้สอดคล้องกับข้อกำหนดของกรมเชื้อเพลิงธรรมชาติ และเพื่อความปลอดภัยของทั้งแท่นเจาะและเรือลำอื่นเป็นสำคัญ โดยในระหว่างที่แท่นเจาะปฏิบัติงานอยู่ที่ตำแหน่งหลุมสำรวจ จะมีเรือสนับสนุนคอยทำหน้าที่เฝ้าระวังและแจ้งเตือนเรือลำอื่นที่มีทิศทางการเคลื่อนที่เข้าหาแท่นเจาะ
การเก็บตัวอย่างสิ่งแวดล้อมในทะเล จะมีการเก็บทั้งก่อนและหลังการเจาะหลุมสำรวจหรือไม่ และจะมีการตรวจวัดโลหะหนักหรือไม่	โครงการฯ จะเก็บตัวอย่างสิ่งแวดล้อมในทะเล เพื่อใช้เป็นข้อมูลพื้นฐาน สำหรับประเมินผลกระทบที่อาจเกิดขึ้น โดยจะกำหนดมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมหลังการเจาะหลุมสำรวจ ซึ่งสามารถนำข้อมูลพื้นฐานไปใช้ในการเปรียบเทียบและพิจารณาว่าการเจาะหลุมสำรวจของโครงการฯ จะทำให้เกิดการเปลี่ยนแปลงของสิ่งแวดล้อมในทะเลหรือไม่ ทั้งนี้ การวิเคราะห์คุณภาพน้ำทะเล และดินตะกอนพื้นท้องทะเลของโครงการฯ ทั้งก่อนและหลังการเจาะจะมีการวิเคราะห์ปริมาณโลหะ เช่น ตะกั่ว ปปรอท นิกเกิล และโครเมียม เป็นต้น รวมทั้งจะมีการเก็บตัวอย่างเศษหินและโคลนจากการเจาะไปตรวจสอบปริมาณโลหะ โดยจะระบุไว้เป็นมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม ในระหว่างการเจาะหลุมสำรวจของโครงการฯ ด้วย

คำถาม ข้อคิดเห็น ข้อห่วงกังวล และข้อเสนอแนะจากกลุ่มผู้มีส่วนได้เสียที่เข้าร่วมกิจกรรม	สรุปข้อชี้แจงในที่ประชุมโดยผู้แทนของบริษัทเจ้าของโครงการฯ และผู้แทนของบริษัทที่ปรึกษา
<p>จากข้อมูลตำแหน่งพื้นที่โครงการฯ คาดว่าจะมีเรือประมงที่ใช้อุปกรณ์ประเภทยาวลากเดี่ยว อวนลากคู่ และอวนล้อมปลากะตัก ที่มีโอกาสเข้าไปทำประมงในบริเวณพื้นที่โครงการฯ โดยในช่วงประกาศปิดอ่าว (ก.พ.-พ.ค. ของทุกปี) จะมีเรือประมงเข้าไปถึงบริเวณพื้นที่โครงการฯ มากกว่าช่วงเวลาอื่น เนื่องจากกลุ่มประมงต้องออกไปทำประมงนอกพื้นที่ปิดอ่าว</p> <p>ทั้งนี้ เรือประมงพาณิชย์ขนาดมากกว่า 30 ตันกรอสขึ้นไป จะต้องมีการติดตั้งระบบติดตามเรือประมง (Vessel Monitoring System หรือ VMS) ดังนั้น ที่ศูนย์ปฏิบัติการเฝ้าระวังการทำประมง (Fisheries Monitoring Center หรือ FMC) กองบริหารจัดการเรือประมงและการทำการประมง กรมประมง จะมีข้อมูลว่ามีเรือกลุ่มใดบ้างที่เข้าไปในพื้นที่โครงการฯ</p> <p>อย่างไรก็ตาม การสำรวจด้วยแบบสอบถามที่โครงการฯ วางแผนจะดำเนินการจากไตของเรือประมงที่แทปลาและท่าเรือ จะเป็นวิธีการหนึ่งที่จะได้ทราบข้อมูลพื้นที่ทำประมง</p>	<p>โครงการฯ รับทราบข้อมูล และจะนำไปพิจารณาใช้สำหรับการศึกษา และการวางแผนการดำเนินงานของโครงการฯ ต่อไป</p>



PTTEP

รายงานสรุปผลการดำเนินกิจกรรมการรับฟังความคิดเห็น ครั้งที่ 1
ในขั้นตอนการศึกษาและจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม

โครงการเจาะสำรวจ แปลงสำรวจในทะเลอ่าวไทย หมายเลข G1/65
ของบริษัท ปตท.สผ. เอนเนอร์ยี่ ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด

1. วัน/เวลา	วันพฤหัสบดีที่ 25 มกราคม พ.ศ. 2567 เวลา 14.35 น.-15.30 น.
2. สถานที่	ณ สำนักงานประมงจังหวัดสมุทรสาคร อำเภอเมืองสมุทรสาคร จังหวัดสมุทรสาคร
3. วัตถุประสงค์ของการจัดกิจกรรม	<p>1) เพื่อนำเสนอข้อมูลรายละเอียดเบื้องต้นของโครงการฯ ทางเลือกต่าง ๆ และผลกระทบที่มีโอกาสเกิดขึ้นจากการดำเนินกิจกรรมของโครงการฯ ทั้งทางตรงและทางอ้อม รวมถึงร่างขอบเขตการศึกษาและแนวทางในการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโครงการฯ</p> <p>2) เพื่อเปิดโอกาสให้ผู้มีส่วนเกี่ยวข้องกับโครงการฯ มีส่วนร่วมแสดงความคิดเห็น และข้อเสนอแนะต่อข้อมูลที่ได้นำเสนอข้างต้น และให้โครงการฯ สามารถรวบรวมความคิดเห็นและข้อเสนอแนะดังกล่าวมาใช้สำหรับประกอบการวางแผนการดำเนินงานของโครงการฯ และใช้สำหรับประกอบการศึกษาและการประเมินผลกระทบที่อาจเกิดขึ้นของโครงการฯ ต่อไป</p>
4. ขั้นตอนการจัดกิจกรรม	<p>14.35-14.50 น. ผู้แทนบริษัทที่ปรึกษา นำเสนอรายละเอียดโครงการเบื้องต้น และ ร่างขอบเขตการศึกษาด้านสิ่งแวดล้อม และการจัดทำรายงาน การประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโครงการฯ</p> <p>14.50-15.30 น. รับฟังความคิดเห็น ข้อเสนอแนะ และตอบข้อซักถาม</p>

5. ผู้เข้าร่วมกิจกรรม

ผู้เข้าร่วมกิจกรรมมีจำนวนรวม 12 คน ประกอบด้วย

- 1. กลุ่มหน่วยงานราชการที่มีความเกี่ยวข้องกับผู้มีโอกาสได้รับผลกระทบจากการดำเนินกิจกรรมของโครงการฯ (ผู้แทนจากสำนักงานประมงจังหวัดสมุทรสาคร) จำนวน 2 คน
- 2. บริษัทเจ้าของโครงการ (บริษัท ปตท.สผ. เอนเนอร์ยี่ ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด หรือ ปตท.สผ. อีดี) จำนวน 5 คน
- 3. นิติบุคคลผู้จัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม จำนวน 5 คน

รายชื่อผู้เข้าร่วมกิจกรรมมีดังนี้

6. เนื้อหาการประชุม

บริษัท ปตท.สผ. เอนเนอร์ยี่ ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด (ปตท.สผ. อีดี) มีแผนที่จะเริ่มดำเนินโครงการเจาะสำรวจปิโตรเลียมแปลงสำรวจในทะเลอ่าวไทย หมายเลข G1/65 (โครงการฯ) ซึ่งกิจกรรมดังกล่าวต้องมีการศึกษาและจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม เพื่อเสนอต่อสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม (สผ.) และคณะกรรมการผู้ชำนาญการพิจารณารายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมขอโครงการด้านการพัฒนาปิโตรเลียม (คชก.) เพื่อพิจารณาให้ความเห็นตามขั้นตอนที่ระบุไว้ใน ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดโครงการกิจการ หรือการดำเนินการซึ่งต้องจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม และหลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไขจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ฉบับที่ 3) พ.ศ. 2564 ลงวันที่ 18 มกราคม 2564 ก่อนเริ่มดำเนินกิจกรรมตามแผนงานต่อไป

ดังนั้น ปตท.สผ. อีดี จึงได้มอบหมายให้กลุ่มบริษัทที่ปรึกษา ประกอบด้วย บริษัท สะสมความคิด จำกัด และบริษัท วิชั่น อีคอนซัลแทนท์ จำกัด ซึ่งเป็นนิติบุคคลที่ได้รับอนุญาตจาก สผ. ให้เป็นผู้มีสิทธิจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมเป็นผู้รับผิดชอบในการศึกษาและจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโครงการฯ (รายงานอีไอเอ) เพื่อเสนอต่อ สผ. และเข้าสู่กระบวนการพิจารณาต่อไป โดยโครงการฯ จะต้องจัดกิจกรรมการมีส่วนร่วมเพื่อรับฟังความคิดเห็น 2 ครั้ง โดยในครั้งนี้เป็นการจัดกิจกรรมการมีส่วนร่วมเพื่อรับฟังความคิดเห็นครั้งที่ 1 ซึ่งมีวัตถุประสงค์เพื่อนำเสนอข้อมูลโครงการเบื้องต้น และร่างขอบเขตการศึกษาผลกระทบสิ่งแวดล้อม ดังแสดงข้อมูลในเอกสารประกอบสำหรับการจัดกิจกรรมการรับฟังความคิดเห็นครั้งที่ 1 และรับฟังความคิดเห็นเพื่อนำไปใช้สำหรับประกอบการวางแผนการดำเนินงานของโครงการฯ และนำไปกำหนดขอบเขตการศึกษาให้มีความสมบูรณ์มากยิ่งขึ้น

ทั้งนี้ ช่วงสุดท้ายของการประชุมเป็นช่วงที่ผู้เข้าร่วมประชุมได้สอบถาม และแสดงความคิดเห็น ข้อห่วงกังวล หรือข้อเสนอนะต่าง ๆ โดยสรุปประเด็นคำถาม ข้อกังวล ข้อเสนอแนะ และข้อชี้แจง แสดงในหัวข้อต่อไป

7. สรุปประเด็นคำถาม ข้อคิดเห็น ข้อห่วงกังวล และข้อเสนอนะ

ประเด็นคำถาม ข้อคิดเห็น ข้อห่วงกังวล และข้อเสนอนะ ที่เกี่ยวข้องกับข้อมูลเบื้องต้นของโครงการฯ และร่างขอบเขตการศึกษาและจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโครงการฯ สรุปได้ดังนี้

คำถาม ข้อคิดเห็น ข้อห่วงกังวล และข้อเสนอนะ จากกลุ่มผู้มีส่วนได้เสียที่เข้าร่วมกิจกรรม	สรุปข้อชี้แจงในที่ประชุมโดยผู้แทนของบริษัทเจ้าของโครงการฯ และผู้แทนของบริษัทที่ปรึกษา
ไม่มีข้อห่วงกังวลต่อแผนการดำเนินงานของโครงการฯ อย่างไรก็ตาม ได้ให้ข้อมูลเกี่ยวกับเรือประมงพาณิชย์ ในจังหวัดสมุทรสาคร ว่าในปี พ.ศ. 2566 มีจำนวนรวม 403 ลำ โดยจะจำแนกตามเครื่องมือประมงต่างๆ ทั้งนี้ เรือประมงพาณิชย์ขนาดมากกว่า 30 ตันกรอสขึ้นไป จะต้องมีการติดตั้งระบบติดตามเรือประมง (Vessel Monitoring System หรือ VMS) และแจ้งเข้า-ออกจากท่า ต่อศูนย์ควบคุมการแจ้งเรือเข้าออก (PIPO) ทุกครั้ง ดังนั้น จึงเสนอแนะให้โครงการฯ ประสานขอข้อมูลจาก ศูนย์ PIPO เพื่อใช้สำหรับการวางแผนการสำรวจความคิดเห็นด้วยแบบสอบถามที่จะดำเนินการในเดือน กุมภาพันธ์	โครงการฯ รับทราบข้อมูล และจะนำไปพิจารณาใช้สำหรับการศึกษา และการวางแผนการดำเนินงานของโครงการฯ ต่อไป



รายงานสรุปผลการดำเนินกิจกรรมการรับฟังความคิดเห็น ครั้งที่ 1
ในขั้นตอนการศึกษาและจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม

โครงการเจาะสำรวจ แปลงสำรวจในทะเลอ่าวไทย หมายเลข G1/65
ของบริษัท ปตท.สม. เอนเนอร์ยี่ ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด

1. วัน/เวลา	วันศุกร์ที่ 26 มกราคม พ.ศ. 2567 เวลา 10.10-11.30 น.
2. สถานที่	ณ ที่ทำการสมาคมการประมงสมุทรสาคร จังหวัดสมุทรสาคร
3. วัตถุประสงค์ของการจัดกิจกรรม	1) เพื่อนำเสนอข้อมูลรายละเอียดเบื้องต้นของโครงการฯ ทางเลือกต่าง ๆ และผลกระทบที่มีโอกาสเกิดขึ้นจากการดำเนินกิจกรรมของโครงการฯ ทั้งทางตรงและทางอ้อม รวมถึงร่างขอบเขตการศึกษาและแนวทางในการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโครงการฯ 2) เพื่อเปิดโอกาสให้ผู้มีส่วนเกี่ยวข้องกับโครงการฯ มีส่วนร่วมแสดงความคิดเห็นและข้อเสนอแนะต่อข้อมูลที่ได้นำเสนอข้างต้น และให้โครงการฯ สามารถรวบรวมความคิดเห็นและข้อเสนอแนะดังกล่าวมาใช้สำหรับการประกอบการวางแผนการดำเนินงานของโครงการฯ และใช้สำหรับประกอบการศึกษาและการประเมินผลกระทบที่อาจเกิดขึ้นของโครงการฯ ต่อไป
4. ขั้นตอนการจัดกิจกรรม	10.10-10.25 น. ผู้แทนบริษัทที่ปรึกษา นำเสนอรายละเอียดโครงการเบื้องต้น และ ร่างขอบเขตการศึกษาด้านสิ่งแวดล้อม และการจัดทำรายงาน การประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโครงการฯ 10.25-11.30 น. รับฟังความคิดเห็น ข้อเสนอแนะ และตอบข้อซักถาม

5. ผู้เข้าร่วมกิจกรรม

ผู้เข้าร่วมกิจกรรมมีจำนวนรวม 17 คน ประกอบด้วย

1. กลุ่มผู้มีโอกาสได้รับผลกระทบจากกิจกรรมของโครงการ
1.1. กลุ่มสมาคมการประมงสมุทรสาคร จำนวน 8 คน
2. บริษัทเจ้าของโครงการ (บริษัท ปตท.สม. เอนเนอร์ยี่ ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด หรือ ปตท.สม. อีดี) จำนวน 4 คน
3. นิติบุคคลผู้จัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม จำนวน 5 คน

รายชื่อผู้เข้าร่วมกิจกรรมมีดังนี้

6. เนื้อหาการประชุม

บริษัท ปตท.สผ. เอนเนอร์ยี่ ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด (ปตท.สผ. อีดี) มีแผนที่จะเริ่มดำเนินโครงการเจาะสำรวจปิโตรเลียมแปลงสำรวจในทะเลอ่าวไทย หมายเลข G1/65 (โครงการฯ) ซึ่งกิจกรรมดังกล่าวต้องมีการศึกษาและจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม เพื่อเสนอต่อสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม (สผ.) และคณะกรรมการผู้ชำนาญการพิจารณารายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโครงการด้านการพัฒนาปิโตรเลียม (คชก.) เพื่อพิจารณาให้ความเห็นตามขั้นตอนที่ระบุไว้ใน ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดโครงการกิจการ หรือการดำเนินการซึ่งต้องจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม และหลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไขจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ฉบับที่ 3) พ.ศ. 2564 ลงวันที่ 18 มกราคม 2564 ก่อนเริ่มดำเนินกิจกรรมตามแผนงานต่อไป

ดังนั้น ปตท.สผ. อีดี จึงได้มอบหมายให้กลุ่มบริษัทที่ปรึกษา ประกอบด้วย บริษัท สะสมความดี จำกัด และบริษัท วิชั่น อีคอนซัลแทนท์ จำกัด ซึ่งเป็นนิติบุคคลที่ได้รับอนุญาตจาก สผ. ให้เป็นผู้มีสิทธิจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมเป็นผู้รับผิดชอบในการศึกษาและจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโครงการฯ (รายงานอีไอเอ) เพื่อเสนอต่อ สผ. และเข้าสู่กระบวนการพิจารณาต่อไป โดยโครงการฯ จะต้องจัดกิจกรรมการมีส่วนร่วมเพื่อรับฟังความคิดเห็น 2 ครั้ง โดยในครั้งนี้เป็นการจัดกิจกรรมการมีส่วนร่วมเพื่อรับฟังความคิดเห็นครั้งที่ 1 ซึ่งมีวัตถุประสงค์เพื่อนำเสนอข้อมูลโครงการเบื้องต้น และร่างขอบเขตการศึกษาผลกระทบสิ่งแวดล้อม ดังแสดงข้อมูลในเอกสารประกอบสำหรับการจัดกิจกรรมการรับฟังความคิดเห็นครั้งที่ 1 และรับฟังความคิดเห็นเพื่อนำไปใช้สำหรับประกอบการวางแผนการดำเนินงานของโครงการฯ และนำไปกำหนดขอบเขตการศึกษาให้มีความสมบูรณ์มากยิ่งขึ้น


ทั้งนี้ ช่วงสุดท้ายของการประชุมเป็นช่วงที่ผู้เข้าร่วมประชุมได้สอบถาม และแสดงความคิดเห็น ข้อห่วงกังวล หรือข้อเสนอแนะต่างๆ โดยสรุปประเด็นคำถาม ข้อกังวล ข้อเสนอแนะ และข้อชี้แจง แสดงในหัวข้อต่อไป

7. สรุปประเด็นคำถาม ข้อคิดเห็น ข้อห่วงกังวล และข้อเสนอแนะ

ประเด็นคำถาม ข้อคิดเห็น ข้อห่วงกังวล และข้อเสนอแนะ ที่เกี่ยวข้องกับข้อมูลเบื้องต้นของโครงการฯ และร่างขอบเขตการศึกษาและจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโครงการฯ สรุปได้ดังนี้

คำถาม ข้อคิดเห็น ข้อห่วงกังวล และข้อเสนอแนะ จากกลุ่มผู้มีส่วนได้เสียที่เข้าร่วมกิจกรรม	สรุปข้อชี้แจงในที่ประชุมโดยผู้แทนของบริษัทเจ้าของโครงการฯ และผู้แทนของบริษัทที่ปรึกษา
ก่อนโครงการฯ นำแท่นเจาะเข้ามาเจาะหลุมสำรวจจะต้องมีขั้นตอนการสำรวจด้วยคลื่นไหวสะเทือนก่อนหรือไม่	ขอบเขตการศึกษาของโครงการฯ ที่มานำเสนอในครั้งนี้จะไม่ครอบคลุมถึงการสำรวจปิโตรเลียมด้วยการวัดคลื่นไหวสะเทือน โดยตำแหน่งหลุมสำรวจของโครงการฯ ในครั้งนี้ ถูกกำหนดขึ้นจากข้อมูลทางธรณีวิทยาที่รวบรวมได้จากผลการดำเนินงานที่ผ่านมาในอดีต ทั้งนี้ ในขั้นตอนเตรียมการก่อนลากแท่นเจาะเข้ามาติดตั้ง จะมีการสำรวจสภาพพื้นที่ท้องทะเล เพื่อระบุตำแหน่งที่สามารถติดตั้งแท่นได้อย่างมั่นคงและปลอดภัย โดยจะไม่มีการลากสายเคเบิลสายยาวเหมือนกับการสำรวจด้วยคลื่นไหวสะเทือน อย่างไรก็ตาม หากในอนาคต ปตท.สผ. อีดี มีแผนที่จะสำรวจด้วยการวัดคลื่นไหวสะเทือน จะต้องดำเนินการศึกษาในรายละเอียด รวมทั้งประชาสัมพันธ์ข้อมูลของวิธีการดำเนินงาน ผลกระทบที่อาจเกิดขึ้น และมาตรการที่เกี่ยวข้อง ให้กลุ่มประมงพาณิชย์ได้รับทราบก่อนตามข้อกำหนดของกรมเชื้อเพลิงธรรมชาติ
จากข้อมูลตำแหน่งพื้นที่โครงการฯ คาดว่าจะมีเรือประมงที่เป็นสมาชิกของสมาคมฯ จำนวนน้อย ซึ่งใช้อุปกรณ์ประเภททวนลาก ที่มีโอกาสเข้าไปทำประมงในบริเวณพื้นที่ตอนบนของแปลงสำรวจ G1/65 ของโครงการฯ โดยในช่วงประกาศปิดอ่าว (ก.พ.-พ.ค. ของทุกปี) จะมีเรือประมงเข้าไปถึงบริเวณพื้นที่โครงการฯ มากกว่าช่วงเวลาอื่น เนื่องจากกลุ่มประมงต้องออกไปทำประมงนอกพื้นที่ปิดอ่าว จึงเสนอแนะให้โครงการฯ นำข้อมูลนี้ไปใช้ประกอบการวางแผนการดำเนินงานของโครงการฯ ด้วย เนื่องจากหากสามารถหลีกเลี่ยงไปดำเนินงานในช่วงเวลาอื่น จะสามารถช่วยลดผลกระทบจากการใช้ประโยชน์ในพื้นที่ร่วมกันได้อีกทางหนึ่ง อย่างไรก็ตาม เนื่องจากพื้นที่โครงการฯ ไม่ได้ตั้งอยู่ในอ่าวไทยตอนใน หรืออ่าวตั่ว ก. รวมทั้งอยู่ต่ำกว่าแนวละติจูดที่ 12 องศาเหนือ และไกลจากชายฝั่งโดยอยู่นอกจากแนวลองจิจูดที่ 101 องศาตะวันออก จึงคาดว่าจะมีเรือประมงที่มีโอกาสได้รับผลกระทบน้อย	โครงการฯ รับทราบข้อเสนอแนะ และจะนำไปพิจารณาใช้สำหรับการวางแผนการดำเนินเจาะหลุมสำรวจของโครงการฯ ต่อไป

คำถาม ข้อคิดเห็น ข้อห่วงกังวล และข้อเสนอแนะจากกลุ่มผู้มีส่วนได้เสียที่เข้าร่วมกิจกรรม	สรุปข้อชี้แจงในที่ประชุมโดยผู้แทนของบริษัทเจ้าของโครงการฯ และผู้แทนของบริษัทที่ปรึกษา
เสนอแนะให้โครงการฯ แจ้งประชาสัมพันธ์ตำแหน่งหลุมสำรวจและแผนการดำเนินงานให้กลุ่มประมง ได้รับทราบก่อนล่วงหน้า เพื่อให้สามารถวางแผนหลีกเลี่ยงจากบริเวณที่มีการดำเนินงานของโครงการฯ ได้	โครงการฯ จะไม่เจาะหลุมสำรวจต่อเนื่องทั้ง 10 ตำแหน่ง โดยใน 1 ปี จะเจาะหลุมสำรวจสูงสุด 5 ตำแหน่ง ทั้งนี้ เมื่อแผนการดำเนินงานสุดท้ายได้รับการยืนยันแล้ว ทั้งตำแหน่งหลุมสำรวจและช่วงเวลาที่จะดำเนินการโครงการฯ จะแจ้งให้กลุ่มประมงพาณิชย์ได้รับทราบล่วงหน้าอย่างน้อย 30 วัน ก่อนเริ่มดำเนินการในแต่ละช่วง
การศึกษาข้อมูลประมงของโครงการฯ จะศึกษาข้อมูลอย่างไรบ้าง	โครงการฯ จะรวบรวมข้อมูลทั้งจากแหล่งข้อมูลของหน่วยงานราชการ และข้อมูลจากการสำรวจด้วยแบบสอบถามที่วางแผนจะดำเนินการในเดือนกุมภาพันธ์ 2567 โดยมีข้อมูลที่จะรวบรวมมาใช้ เช่น การกำหนดพื้นที่ทำประมงในอ่าวไทย จำนวนเรือประมง ขนาดของเรือประมง ประเภทอุปกรณ์การทำประมง และปริมาณสัตว์น้ำจากการทำการประมงพาณิชย์ในอ่าวไทย เป็นต้น
โครงการฯ เคยขอรับฟังความเห็นจากหน่วยงานของกองทัพเรือหรือไม่	ในการจัดกิจกรรมการรับฟังความคิดเห็นในรูปแบบของการประชุมระดับจังหวัด ซึ่งจัดในพื้นที่จังหวัดสงขลาของโครงการฯ ได้เชิญผู้แทนจากกองทัพเรือ เช่น ผู้แทนจากทัพเรือภาค 2 และ ศรชล. เข้าร่วมกิจกรรมด้วย นอกจากนี้ ในขั้นตอนการดำเนินงานของกลุ่มบริษัท ปตท.สผ. ในปัจจุบัน มีการประสานงานในด้านต่างๆ จากกองทัพเรืออย่างต่อเนื่อง เช่น การข้อมตามแผนฉุกเฉิน กรณีมีผู้บุกรุก และการตอบสนองตามแผนกรณีมีการรั่วไหลของน้ำมันดิบลงสู่ทะเล เป็นต้น
แม้ว่าจะมีสมาชิกของสมาคมฯ ที่มีโอกาสได้รับผลกระทบจากการใช้ประโยชน์พื้นที่ร่วมกับโครงการฯ จำนวนน้อย แต่ต้องการรับทราบข้อมูลผลการศึกษา ทั้งจากการสำรวจข้อมูลสิ่งแวดล้อมในทะเล และการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโครงการฯ ด้วย เนื่องจากกังวลว่าหากมีผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมก็จะส่งผลกระทบต่อปริมาณสัตว์น้ำในภาพรวมด้วย	หลังจากที่โครงการฯ รวบรวมและศึกษาข้อมูลต่างๆ แล้วเสร็จทั้งหมด จะนำผลการศึกษาและมาตรการที่เกี่ยวข้อง มาเสนอให้รับทราบในกิจกรรมการรับฟังความคิดเห็นครั้งที่ 2 ต่อไป



PTTEP

รายงานสรุปผลการดำเนินกิจกรรมการรับฟังความคิดเห็น ครั้งที่ 1
ในขั้นตอนการศึกษาและจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม

โครงการเจาะสำรวจ แปลงสำรวจในทะเลอ่าวไทย หมายเลข G1/65
ของบริษัท ปตท.สผ. เอนเนอร์ยี่ ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด

1. วัน/เวลา	วันพุธที่ 24 มกราคม พ.ศ. 2567 เวลา 10.45-11.45 น.
2. สถานที่	ณ ที่ทำการสมาคมการประมงสมุทรปราการ จังหวัดสมุทรปราการ
3. วัตถุประสงค์ของการจัดกิจกรรม	1) เพื่อนำเสนอข้อมูลรายละเอียดเบื้องต้นของโครงการฯ ทางเลือกต่างๆ และผลกระทบที่มีโอกาสเกิดขึ้นจากการดำเนินกิจกรรมของโครงการฯ ทั้งทางตรงและทางอ้อม รวมถึงร่างขอบเขตการศึกษาและแนวทางในการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโครงการฯ 2) เพื่อเปิดโอกาสให้ผู้มีส่วนเกี่ยวข้องกับโครงการฯ มีส่วนร่วมแสดงความคิดเห็นและข้อเสนอแนะต่อข้อมูลที่ได้นำเสนอข้างต้น และให้โครงการฯ สามารถรวบรวมความคิดเห็นและข้อเสนอแนะดังกล่าวมาใช้สำหรับประกอบการวางแผนการดำเนินงานของโครงการฯ และใช้สำหรับประกอบการศึกษาและการประเมินผลกระทบที่อาจเกิดขึ้นของโครงการฯ ต่อไป
4. ขั้นตอนการจัดกิจกรรม	10.45-11.00 น. ผู้แทนบริษัทที่ปรึกษา นำเสนอรายละเอียดโครงการเบื้องต้น และร่างขอบเขตการศึกษาด้านสิ่งแวดล้อม และการจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโครงการฯ 11.00-11.45 น. รับฟังความคิดเห็น ข้อเสนอแนะ และตอบข้อซักถาม

5. ผู้เข้าร่วมกิจกรรม

ผู้เข้าร่วมกิจกรรมมีจำนวนรวม 31 คน ประกอบด้วย

- กลุ่มผู้มีโอกาสได้รับผลกระทบจากกิจกรรมของโครงการ
 - กลุ่มสมาคมการประมงสมุทรปราการ จำนวน 19 คน
- กลุ่มหน่วยงานราชการที่มีความเกี่ยวข้องกับผู้มีโอกาสได้รับผลกระทบจากการดำเนินกิจกรรมของโครงการฯ (ผู้แทนจากสำนักงานประมงจังหวัดสมุทรปราการ) จำนวน 2 คน
- บริษัทเจ้าของโครงการ (บริษัท ปตท.สผ. เอนเนอร์ยี่ ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด หรือ ปตท.สผ. อีดี) จำนวน 5 คน
- นิติบุคคลผู้จัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม จำนวน 5 คน

6. เนื้อหาการประชุม

บริษัท ปตท.สผ. เอนเนอร์ยี่ ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด (ปตท.สผ. อีดี) มีแผนที่จะเริ่มดำเนินโครงการเจาะสำรวจปิโตรเลียมแปลงสำรวจในทะเลอ่าวไทย หมายเลข G1/65 (โครงการฯ) ซึ่งกิจกรรมดังกล่าวต้องมีการศึกษาและจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม เพื่อเสนอต่อสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม (สผ.) และคณะกรรมการผู้ชำนาญการพิจารณารายการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโครงการด้านการพัฒนาปิโตรเลียม (คชก.) เพื่อพิจารณาให้ความเห็นตามขั้นตอนที่ระบุไว้ใน ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดโครงการกิจการ หรือการดำเนินการซึ่งต้องจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม และหลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไขจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ฉบับที่ 3) พ.ศ. 2564 ลงวันที่ 18 มกราคม 2564 ก่อนเริ่มดำเนินกิจกรรมตามแผนงานต่อไป

ดังนั้น ปตท.สผ. อีดี จึงได้มอบหมายให้กลุ่มบริษัทที่ปรึกษา ประกอบด้วย บริษัท สะสมความดี จำกัด และบริษัท วิชั่น อีคอนซัลแทนท์ จำกัด ซึ่งเป็นนิติบุคคลที่ได้รับอนุญาตจาก สผ. ให้เป็นผู้มีสิทธิจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมเป็นผู้รับผิดชอบในการศึกษาและจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโครงการฯ (รายงานอีไอเอ) เพื่อเสนอต่อ สผ. และเข้าสู่กระบวนการพิจารณาต่อไป โดยโครงการฯ จะต้องจัดกิจกรรมการมีส่วนร่วมเพื่อรับฟังความคิดเห็น 2 ครั้ง โดยในครั้งนี้เป็นการจัดกิจกรรมการมีส่วนร่วมเพื่อรับฟังความคิดเห็นครั้งที่ 1 ซึ่งมีวัตถุประสงค์เพื่อนำเสนอข้อมูลโครงการเบื้องต้น และร่างขอบเขตการศึกษาผลกระทบสิ่งแวดล้อม ดังแสดงข้อมูลในเอกสารประกอบสำหรับการจัดกิจกรรมการรับฟังความคิดเห็นครั้งที่ 1 และรับฟังความคิดเห็นเพื่อนำไปใช้สำหรับประกอบการวางแผนการดำเนินงานของโครงการฯ และนำไปกำหนดขอบเขตการศึกษาให้มีความสมบูรณ์มากยิ่งขึ้น

ทั้งนี้ ช่วงสุดท้ายของการประชุมเป็นช่วงที่ผู้เข้าร่วมประชุมได้สอบถาม และแสดงความคิดเห็น ข้อห่วงกังวล หรือข้อเสนอแนะต่างๆ โดยสรุปประเด็นคำถาม ข้อกังวล ข้อเสนอแนะ และข้อชี้แจง แสดงในหัวข้อต่อไป

7. สรุปประเด็นคำถาม ข้อคิดเห็น ข้อห่วงกังวล และข้อเสนอแนะ

ประเด็นคำถาม ข้อคิดเห็น ข้อห่วงกังวล และข้อเสนอแนะ ที่เกี่ยวข้องกับข้อมูลเบื้องต้นของโครงการฯ และร่างขอบเขตการศึกษาและจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโครงการฯ สรุปได้ดังนี้

คำถาม ข้อคิดเห็น ข้อห่วงกังวล และข้อเสนอแนะ จากกลุ่มผู้มีส่วนได้เสียที่เข้าร่วมกิจกรรม	สรุปข้อชี้แจงในที่ประชุมโดยผู้แทนของบริษัทเจ้าของโครงการฯ และผู้แทนของบริษัทที่ปรึกษา
เนื่องจากมีสมาชิกของสมาคมฯ ที่ใช้เครื่องมือประมงประเภทอวนลอย อวนล้อมจับ และอวนลาก มีโอกาสเข้าทำประมงในบริเวณพื้นที่โครงการฯ ดังนั้น จึงมีความเห็นว่าโครงการฯ ควรแสดงพิกัดตำแหน่งของหลุมสำรวจในเอกสารให้ชัดเจน เพื่อให้กลุ่มประมงได้รับทราบข้อมูลว่ามีตำแหน่งใดบ้างที่จะไม่สามารถเข้าไปใช้พื้นที่ได้ หรือได้รับผลกระทบ ทั้งนี้ เห็นว่าหากมีการประชาสัมพันธ์ข้อมูลที่ชัดเจน จะช่วยลดผลกระทบที่อาจเกิดขึ้นได้ นอกจากนี้ การแสดงพิกัดตำแหน่งควรแสดงในหน่วย องศา ลิปดา ที่มีทศนิยม เช่นเดียวกับที่นำเสนอ เพราะเป็นหน่วยเดียวกับอุปกรณ์ของเรือประมง ส่วนการแสดงผลข้อมูลระยะทาง ควรมีทั้งหน่วยกิโลเมตรและไมล์ทะเลคู่กัน	รับทราบข้อมูลเพื่อนำไปพิจารณาในขั้นตอนการวางแผนของโครงการฯ ต่อไป อย่างไรก็ตาม เนื่องจากตำแหน่งหลุมสำรวจที่นำมาเสนอในการรับฟังความคิดเห็นครั้งที่ 1 นี้ เป็นตำแหน่งเบื้องต้นที่กำหนดขึ้นตามข้อมูลทางธรณีวิทยา ซึ่งยังมีขั้นตอนของการตรวจสอบความเหมาะสมของตำแหน่ง โดยในขั้นตอนการศึกษานี้จะต้องขอตรวจสอบข้อมูลจากหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง เช่น การตรวจสอบตำแหน่งสายเคเบิลใต้น้ำจากบริษัท โทรคมนาคมแห่งชาติ จำกัด (มหาชน) และการตรวจสอบตำแหน่งท่อขนส่งปิโตรเลียมใต้ทะเลของบริษัท ปตท. จำกัด (มหาชน) ดังนั้น โครงการฯ จึงจะนำข้อมูลหลุมสำรวจที่ได้รับการตรวจสอบแล้วมานำเสนอให้ชัดเจนอีกครั้งในกิจกรรมการรับฟังความคิดเห็นครั้งที่ 2 โดยจะระบุไว้ในเอกสารประกอบการจัดกิจกรรมให้ชัดเจน นอกจากนี้ เมื่อแผนการดำเนินงานสุดท้ายได้รับการยืนยันแล้ว ทั้งตำแหน่งและช่วงเวลาที่จะดำเนินการ โครงการฯ จะแจ้งให้กลุ่มประมงพาคณิษฐ์ให้รับทราบล่วงหน้าอย่างน้อย 30 วัน ก่อนเริ่มดำเนินการในแต่ละช่วงอีกครั้ง
โครงการฯ จะมีการลากสายเคเบิลเพื่อสำรวจก่อนการเจาะหลุมสำรวจก่อนหรือไม่	ในขั้นตอนการเตรียมพื้นที่ก่อนลากแท่นเจาะเข้ามาติดตั้งเพื่อเจาะหลุมสำรวจของโครงการฯ จะมีขั้นตอนการสำรวจสภาพพื้นที่ท้องทะเล ในบริเวณพื้นที่จำกัดเฉพาะตำแหน่งที่จะติดตั้งแท่นเจาะเพื่อความปลอดภัยของการติดตั้งแท่นเจาะเท่านั้น ทั้งนี้ ขอบเขตการศึกษาของโครงการฯ ที่นำมาเสนอในครั้งนี้จะไม่ครอบคลุมถึงการสำรวจปิโตรเลียมด้วยการวัดคลื่นไหวสะเทือน ซึ่งจะมีการลากสายเคเบิลเพื่อสำรวจเป็นบริเวณกว้าง อย่างไรก็ตาม หากในอนาคต ปตท.สผ.อิตี มีแผนที่จะสำรวจด้วยการวัดคลื่นไหวสะเทือน จะต้องดำเนินการศึกษาในรายละเอียด รวมทั้งประชาสัมพันธ์ข้อมูลของวิธีการดำเนินงาน ผลกระทบที่อาจเกิดขึ้น และมาตรการที่เกี่ยวข้องให้กลุ่มประมงพาคณิษฐ์ได้รับทราบก่อนตามข้อกำหนดของกรมเชื้อเพลิงธรรมชาติ

คำถาม ข้อคิดเห็น ข้อห่วงกังวล และข้อเสนอแนะ จากกลุ่มผู้มีส่วนได้เสียที่เข้าร่วมกิจกรรม	สรุปข้อชี้แจงในที่ประชุมโดยผู้แทนของบริษัทเจ้าของโครงการฯ และผู้แทนของบริษัทที่ปรึกษา
โครงการฯ จะเจาะหลุมสำรวจต่อเนื่องกันจนครบทั้ง 10 ตำแหน่งหรือไม่ จะใช้เวลานานเท่าไร	การดำเนินงานของโครงการฯ ที่ตำแหน่งหลุมสำรวจ 1 หลุม จะใช้เวลาไม่เกิน 42 วัน โดยจะไม่ได้นำดำเนินการพร้อมกัน และจะไม่เจาะหลุมสำรวจต่อเนื่องทั้ง 10 ตำแหน่ง และใน 1 ปี จะเจาะหลุมสำรวจสูงสุด 5 ตำแหน่ง
ขอบเขตพื้นที่แปลงสำรวจของโครงการฯ มีวัตถุประสงค์ของการกำหนดไว้เพื่ออะไร	ขอบเขตของแปลงสำรวจในทะเลอ่าวไทย กำหนดขึ้นโดยกรมเชื้อเพลิงธรรมชาติ ซึ่งพิจารณาจากบริเวณที่มีข้อมูลทางธรณีที่น่าสนใจสำหรับการสำรวจแหล่งกักเก็บปิโตรเลียม และประกาศเชิญชวนให้บริษัทผู้ประกอบการเข้าร่วมการประมูลสิทธิ์ในการสำรวจปิโตรเลียม
ในขั้นตอนการเจาะหลุมสำรวจแต่ละตำแหน่งจะมีพื้นที่ที่กลุ่มประมงไม่สามารถเข้าทำประมงได้ครอบคลุมพื้นที่ขนาดเท่าไร และภายหลังการเจาะหลุมสำรวจ จะสามารถเข้าไปทำประมงได้หรือไม่	โครงการฯ จะต้องกำหนดเขตปลอดภัยรัศมี 500 เมตร รอบตำแหน่งปฏิบัติงานของแท่นเจาะ ทั้งนี้ เพื่อให้สอดคล้องกับข้อกำหนดของกรมเชื้อเพลิงธรรมชาติ และเพื่อความปลอดภัยของเรือลำอื่น ๆ เป็นสำคัญ อย่างไรก็ตาม ภายหลังการปิดและสละหลุมที่แต่ละตำแหน่งแล้ว จะตัดท่อรัศมีต่ำกว่าระดับพื้นทะเลประมาณ 5 เมตร ก่อนเคลื่อนย้ายแท่นเจาะออกจากพื้นที่ปฏิบัติงาน เรือประมงจะสามารถเข้าไปใช้พื้นที่ได้ตามปกติ
เสนอแนะให้โครงการฯ จัดทำสื่อที่เข้าใจง่าย เช่น รูปภาพ หรือ คลิปวิดีโอ ทั้งเรื่องการเจาะสำรวจ และการเก็บตัวอย่างสิ่งแวดล้อมมานำเสนอ เพื่อให้กลุ่มประมงเข้าใจ กระบวนการทำงานของโครงการฯ และมั่นใจว่าโครงการฯ จะมีการจัดการด้านสิ่งแวดล้อมอย่างเหมาะสม	โครงการฯ รับทราบข้อมูล และจะพิจารณาดำเนินการต่อไป
กังวลว่าในระหว่างกรเจาะจะทำให้เกิดการฟุ้งกระจายของหน้าดิน รวมทั้งเกิดแรงสั่นสะเทือนจนสัตว์น้ำหนีออกไปจากพื้นที่ และหากมีผลกระทบเกิดขึ้นโครงการฯ จะมีแนวทางในการดำเนินการอย่างไร	โครงการฯ จะศึกษาและรวบรวมข้อมูลรายละเอียดขั้นตอนการเจาะหลุมสำรวจ วิธีการจัดการเศษหินในแต่ละช่วง และปริมาณเศษหินจากการเจาะที่ต้องปล่อยเศษหินลงสู่ทะเล เพื่อประเมินขอบเขตของผลกระทบที่อาจเกิดขึ้นจากการกระจายตัวของเศษหินจากการเจาะหลุมสำรวจของโครงการฯ รวมถึงผลกระทบที่อาจเกิดขึ้นจากแรงสั่นสะเทือน ทั้งนี้ โครงการฯ จะนำผลการศึกษาและมาตรการสำหรับป้องกันและแก้ไขผลกระทบในแต่ละด้าน มาเสนอให้รับทราบในกิจกรรมการรับฟังความคิดเห็นครั้งที่ 2 ต่อไป

คำถาม ข้อคิดเห็น ข้อห่วงกังวล และข้อเสนอแนะ จากกลุ่มผู้มีส่วนได้เสียที่เข้าร่วมกิจกรรม	สรุปข้อชี้แจงในที่ประชุมโดยผู้แทนของบริษัทเจ้าของ โครงการฯ และผู้แทนของบริษัทที่ปรึกษา
กังวลว่าหากดำเนินการเจาะหลุมสำรวจแล้วพบ ปิโตรเลียม จะมีการตั้งแท่นและผลิตปิโตรเลียมเพิ่มขึ้น ซึ่งจะทำให้พื้นที่ทำประมงลดลง ดังนั้น หากจะมี โครงการผลิตในอนาคต ให้พิจารณากำหนดแนวทาง ในการชดเชยต่อความเสียหายของอุปกรณ์ประมง และ การสูญเสียพื้นที่ประมงด้วย	การเจาะหลุมสำรวจในครั้งนี้ มีวัตถุประสงค์หลักคือ การรวบรวมข้อมูลจากหลุมสำรวจเท่านั้น โดยทั้งกรณีพบ และไม่พบปิโตรเลียม โครงการฯ จะต้องปิดและสละหลุม จากนั้นจะเคลื่อนย้ายแท่นเจาะออกไปจากตำแหน่งดังกล่าว ทั้งนี้ ข้อมูลที่รวบรวมได้จะถูกนำไปใช้ประเมินศักยภาพ ในการผลิตปิโตรเลียมโดยละเอียด หากพบว่ามีความศักยภาพ จึงจะขอกำหนดพื้นที่ผลิตปิโตรเลียมและขออนุญาต ดำเนินการผลิตจากกรมเชื้อเพลิงธรรมชาติ รวมทั้งต้อง กำหนดตำแหน่งที่เหมาะสมสำหรับการติดตั้งแท่นสำหรับการ ผลิตอีกครั้ง ซึ่งในขั้นตอนดังกล่าวต้องจัดทำรายงานการ ประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม และจัดกิจกรรมการรับฟัง ความคิดเห็นจากกลุ่มประมงพาณิชย์ที่มีโอกาสเข้าไปใช้พื้นที่ ร่วมกับโครงการฯ ในลักษณะเดียวกับที่ดำเนินการในวันนี้ อีกครั้ง เพื่อหารือถึงแนวทางในการดำเนินงานร่วมกัน



PTTEP

รายงานสรุปผลการดำเนินกิจกรรมการรับฟังความคิดเห็น ครั้งที่ 1
ในขั้นตอนการศึกษาและจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม

โครงการเจาะสำรวจ แปลงสำรวจในทะเลอ่าวไทย หมายเลข G1/65
ของบริษัท ปตท.สม. เอนเนอร์ยี่ ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด

1. วัน/เวลา	วันอังคารที่ 23 มกราคม พ.ศ. 2567 เวลา 09.50 น.-10.40 น.
2. สถานที่	ณ สำนักงานประมงจังหวัดระยอง อำเภอระยอง จังหวัดระยอง
3. วัตถุประสงค์ของ การจัดกิจกรรม	1) เพื่อนำเสนอข้อมูลรายละเอียดเบื้องต้นของโครงการฯ ทางเลือกต่างๆ และ ผลกระทบที่มีโอกาสเกิดขึ้นจากการดำเนินกิจกรรมของโครงการฯ ทั้งทางตรง และทางอ้อม รวมถึงร่างขอบเขตการศึกษาและแนวทางในการประเมิน ผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโครงการฯ 2) เพื่อเปิดโอกาสให้ผู้มีส่วนเกี่ยวข้องกับโครงการฯ มีส่วนร่วมแสดงความคิดเห็น และข้อเสนอแนะต่อข้อมูลที่ได้นำเสนอข้างต้น และให้โครงการฯ สามารถ รวบรวมความคิดเห็นและข้อเสนอแนะดังกล่าวมาใช้สำหรับประกอบการวางแผน การดำเนินงานของโครงการฯ และใช้สำหรับประกอบการศึกษาและ การประเมินผลกระทบที่อาจเกิดขึ้นของโครงการฯ ต่อไป
4. ขั้นตอนการจัดกิจกรรม	09.50-10.10 น. ผู้แทนบริษัทที่ปรึกษา นำเสนอรายละเอียดโครงการเบื้องต้น และ ร่างขอบเขตการศึกษาด้านสิ่งแวดล้อม และการจัดทำรายงาน การประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโครงการฯ 10.10-10.40 น. รับฟังความคิดเห็น ข้อเสนอแนะ และตอบข้อซักถาม

5. ผู้เข้าร่วมกิจกรรม

ผู้เข้าร่วมกิจกรรมมีจำนวนรวม 13 คน ประกอบด้วย

1. กลุ่มหน่วยงานราชการที่มีความเกี่ยวข้องกับผู้มีโอกาสได้รับผลกระทบจากการดำเนินกิจกรรมของโครงการฯ (ผู้แทนจากสำนักงานประมงจังหวัดระยอง) จำนวน 3 คน
2. บริษัทเจ้าของโครงการ (บริษัท ปตท.สผ. เอนเนอร์ยี่ ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด หรือ ปตท.สผ. อีดี) จำนวน 4 คน
3. นิติบุคคลผู้จัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม จำนวน 6 คน

รายชื่อผู้เข้าร่วมกิจกรรมมีดังนี้

6. เนื้อหาการประชุม

บริษัท ปตท.สผ. เอนเนอร์ยี่ ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด (ปตท.สผ. อีดี) มีแผนที่จะเริ่มดำเนินโครงการเจาะสำรวจปิโตรเลียมแปลงสำรวจในทะเลอ่าวไทย หมายเลข G1/65 (โครงการฯ) ซึ่งกิจกรรมดังกล่าวต้องมีการศึกษาและจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม เพื่อเสนอต่อสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม (สผ.) และคณะกรรมการผู้ชำนาญการพิจารณารายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโครงการด้านการพัฒนาปิโตรเลียม (คชก.) เพื่อพิจารณาให้ความเห็นตามขั้นตอนที่ระบุไว้ใน ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดโครงการกิจการ หรือการดำเนินการซึ่งต้องจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม และหลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไขจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ฉบับที่ 3) พ.ศ. 2564 ลงวันที่ 18 มกราคม 2564 ก่อนเริ่มดำเนินกิจกรรมตามแผนงานต่อไป

ดังนั้น ปตท.สผ. อีดี จึงได้มอบหมายให้กลุ่มบริษัทที่ปรึกษา ประกอบด้วย บริษัท สะสมความดี จำกัด และบริษัท วิชั่น อีคอนซัลแทนท์ จำกัด ซึ่งเป็นนิติบุคคลที่ได้รับอนุญาตจาก สผ. ให้เป็นผู้มีสิทธิจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมเป็นผู้รับผิดชอบในการศึกษาและจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโครงการฯ (รายงานอีไอเอ) เพื่อเสนอต่อ สผ. และเข้าสู่กระบวนการพิจารณาต่อไป โดยโครงการฯ จะต้องจัดกิจกรรมการมีส่วนร่วมเพื่อรับฟังความคิดเห็น 2 ครั้ง โดยในครั้งนี้เป็นการจัดกิจกรรมการมีส่วนร่วมเพื่อรับฟังความคิดเห็นครั้งที่ 1 ซึ่งมีวัตถุประสงค์เพื่อนำเสนอข้อมูลโครงการเบื้องต้น และร่างขอบเขตการศึกษาผลกระทบสิ่งแวดล้อม ดังแสดงข้อมูลในเอกสารประกอบสำหรับการจัดกิจกรรมการรับฟังความคิดเห็นครั้งที่ 1 และรับฟังความคิดเห็นเพื่อนำไปใช้สำหรับประกอบการวางแผนการดำเนินงานของโครงการฯ และนำไปกำหนดขอบเขตการศึกษาให้มีความสมบูรณ์มากยิ่งขึ้น

ทั้งนี้ ช่วงสุดท้ายของการประชุมเป็นช่วงที่ผู้เข้าร่วมประชุมได้สอบถาม และแสดงความคิดเห็น ข้อห่วงกังวล หรือข้อเสนอแนะต่างๆ โดยสรุปประเด็นคำถาม ข้อกังวล ข้อเสนอแนะ และข้อชี้แจง แสดงในหัวข้อต่อไป

7. สรุปประเด็นคำถาม ข้อคิดเห็น ข้อห่วงกังวล และข้อเสนอแนะ

ประเด็นคำถาม ข้อคิดเห็น ข้อห่วงกังวล และข้อเสนอแนะ ที่เกี่ยวข้องกับข้อมูลเบื้องต้นของโครงการฯ และร่างขอบเขตการศึกษาและจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโครงการฯ สรุปได้ดังนี้

คำถาม ข้อคิดเห็น ข้อห่วงกังวล และข้อเสนอแนะ จากกลุ่มผู้มีส่วนได้เสียที่เข้าร่วมกิจกรรม	สรุปข้อชี้แจงในที่ประชุมโดยผู้แทนของบริษัทเจ้าของโครงการฯ และผู้แทนของบริษัทที่ปรึกษา
ในช่วงที่ทะเลฝั่งตะวันออกมีคลื่นลมแรง (ประมาณเดือน พฤษภาคม-พฤศจิกายนของทุกปี) กลุ่มประมงพาณิชย์ ในจังหวัดระยอง ได้แก่ กลุ่มอวนล้อมจับ และอวนล้อม ปลาเกะตัก จะเข้าไปทำประมงในบริเวณตอนกลางและ ตอนล่างของอ่าวไทย ซึ่งรวมถึงบริเวณพื้นที่โครงการฯ และจะมีกลุ่มอวนล้อมซึ่งที่อาจจะมีการวางซั้งในบริเวณ พื้นที่โครงการฯ ดังนั้น จึงเสนอแนะให้โครงการฯ แจ้งตำแหน่งหลุมสำรวจ ระยะเวลาที่จะดำเนินงาน วิธีการดำเนินงาน รวมถึงนำผลการศึกษาในประเด็น ผลกระทบต่างๆ มาเสนอให้กลุ่มประมงรับทราบ อย่างชัดเจน เพื่อลดข้อกังวล รวมทั้งการใช้สื่อที่สามารถ สื่อสารให้เข้าใจกระบวนการทำงานของโครงการฯ ได้อย่างชัดเจน เช่น รูปภาพหรือ คลิปวิดีโอ เป็นต้น	โครงการฯ รับทราบข้อมูล และจะพิจารณานำข้อมูลไปใช้ ในการศึกษาผลกระทบที่อาจเกิดขึ้นต่อไป ทั้งนี้ การเจาะหลุมสำรวจของโครงการฯ จะไม่ได้ทำพร้อมกัน ทั้ง 10 ตำแหน่ง และโครงการฯ จะต้องสำรวจพื้นที่เพื่อ ยืนยันตำแหน่งที่แน่นอนอีกครั้ง โดยจะแจ้งให้กลุ่มประมง พณิชย์ให้รับทราบตำแหน่งและช่วงเวลาที่จะขุดเจาะ ก่อนเริ่มดำเนินการในแต่ละช่วง ทั้งการประสานแจ้งผ่าน สมาคม และการประสานกับกรมอุทกศาสตร์ กองทัพเรือ และกรมเจ้าท่า เพื่อออกประกาศชาวเรือให้รับทราบ อีกทางหนึ่งด้วย นอกจากนี้ โครงการฯ จะนำข้อมูลผลการศึกษาในประเด็น ต่างๆ มาแจ้งให้กลุ่มประมงทราบอีกครั้งในกิจกรรม การรับฟังความคิดเห็นครั้งที่ 2 ซึ่งคาดว่าจะดำเนินการ ประเมินในช่วงเดือนพฤษภาคม 2567
เสนอแนะให้โครงการฯ ศึกษาและรวบรวมข้อมูล ในประเด็นผลกระทบต่างๆ ที่อาจส่งผลให้ปริมาณของ สัตว์น้ำลดลง ให้ครบถ้วนดังนี้ <ul style="list-style-type: none">ผลกระทบที่อาจเกิดขึ้นจากการฟุ้งกระจายของ ดินตะกอนพื้นท้องทะเล โดยศึกษาข้อมูล สมุทรศาสตร์ในพื้นที่โครงการฯ ด้วยผลกระทบที่อาจเกิดขึ้นจากแรงสั่นสะเทือน	โครงการฯ จะศึกษาและรวบรวมข้อมูลรายละเอียดขั้นตอน การเจาะหลุมสำรวจ วิธีการจัดการเศษหินในแต่ละช่วง และ มีปริมาณเศษหินจากการเจาะที่ต้องปล่อยเศษหินลงสู่ทะเล รวมถึงการศึกษาข้อมูลระดับน้ำ กระแสน้ำ กระแสลม ในทะเล ในทุกช่วงฤดู มาใช้ในการศึกษาด้วยแบบจำลอง คณิตศาสตร์ เพื่อประเมินขอบเขตของผลกระทบที่อาจ เกิดขึ้นจากการกระจายตัวของเศษหินจากการเจาะหลุม สํารวจของโครงการฯ รวมถึงผลกระทบที่อาจเกิดขึ้นจาก แรงสั่นสะเทือน ทั้งนี้ โครงการฯ จะนำผลการศึกษาและมาตรการสำหรับ ป้องกันและแก้ไขผลกระทบในแต่ละด้าน มาเสนอให้ รับทราบในกิจกรรมการรับฟังความคิดเห็นครั้งที่ 2 ต่อไป
หากเจาะหลุมแล้วพบปิโตรเลียม จะมีโอกาสเกิดการ รั่วไหลหรือไม่ และโครงการฯ จะมีวิธีการป้องกันหรือไม่ อย่างไร	ในระหว่างการเจาะหลุมสำรวจของโครงการฯ จะมีขั้นตอน การควบคุมแรงดันหลุม และต้องติดตั้งอุปกรณ์ป้องกันการ พลุ่่ง หรือ Blowout preventor (BOP) ไว้ที่ปากหลุมเพื่อ ป้องกันกรณีเกิดแรงดันภายในหลุมสูงจนทำให้ปิโตรเลียม หรือของเหลวในแหล่งกักเก็บไหลขึ้นที่ปากหลุม โดย BOP จะช่วยปิดหลุมทันทีที่มีภาวะแรงดันผิดปกติ เพื่อลดโอกาสที่ จะเกิดการรั่วไหลลงสู่ทะเล

คำถาม ข้อคิดเห็น ข้อห่วงกังวล และข้อเสนอแนะ จากกลุ่มผู้มีส่วนได้เสียที่เข้าร่วมกิจกรรม	สรุปข้อชี้แจงในที่ประชุมโดยผู้แทนของบริษัทเจ้าของโครงการฯ และผู้แทนของบริษัทที่ปรึกษา
เสนอแนะให้โครงการฯ กำหนดแผนรองรับกรณีน้ำมัน รั่วไหลลงสู่ทะเล รวมถึงแผนการพัฒนาคุณภาพชีวิตของ กลุ่มประมงที่ได้รับผลกระทบในกรณีเกิดการรั่วไหล	โครงการฯ จะต้องศึกษาผลกระทบที่อาจเกิดขึ้น และ จัดเตรียมแผนรองรับหรือตอบสนองต่อเหตุการณ์กรณีเกิด การรั่วไหลของปิโตรเลียมลงสู่ทะเลที่เหมาะสมกับการ ดำเนินงานของโครงการฯ
เสนอแนะให้ ปตท.สผ. เข้ามาดำเนินกิจกรรมต่าง ๆ ร่วมกับกลุ่มประมงตามที่เคยดำเนินการมาอย่างต่อเนื่อง เพื่อสร้างความสัมพันธ์อันดีกับกลุ่มประมง	โครงการฯ รับทราบข้อเสนอแนะ และจะพิจารณานำไปใช้ สำหรับวางแผนการดำเนินโครงการเพื่อสังคมต่อไป ซึ่งการเจาะสำรวจและผลิตปิโตรเลียมของโครงการอื่นๆ ที่ กลุ่มบริษัท ปตท.สผ. ดำเนินงานอยู่ในปัจจุบัน มีกิจกรรม เพื่อสังคมร่วมกับสมาคมประมงมาอย่างต่อเนื่อง



รายงานสรุปผลการดำเนินกิจกรรมการรับฟังความคิดเห็น ครั้งที่ 1
ในขั้นตอนการศึกษาและจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม

โครงการเจาะสำรวจ แปลงสำรวจในทะเลอ่าวไทย หมายเลข G1/65
ของบริษัท ปตท.สม. เอนเนอร์ยี่ ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด

1. วัน/เวลา	วันอังคารที่ 23 มกราคม พ.ศ. 2567 เวลา 14.00-15.00 น.
2. สถานที่	ณ ที่ทำการสมาคมประมงระยอง อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง
3. วัตถุประสงค์ของการจัดกิจกรรม	1) เพื่อนำเสนอข้อมูลรายละเอียดเบื้องต้นของโครงการฯ ทางเลือกต่างๆ และผลกระทบที่มีโอกาสเกิดขึ้นจากการดำเนินกิจกรรมของโครงการฯ ทั้งทางตรงและทางอ้อม รวมถึงร่างขอบเขตการศึกษาและแนวทางในการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโครงการฯ 2) เพื่อเปิดโอกาสให้ผู้มีส่วนเกี่ยวข้องกับโครงการฯ มีส่วนร่วมแสดงความคิดเห็นและข้อเสนอแนะต่อข้อมูลที่ได้นำเสนอข้างต้น และให้โครงการฯ สามารถรวบรวมความคิดเห็นและข้อเสนอแนะดังกล่าวมาใช้สำหรับการประกอบการวางแผนการดำเนินงานของโครงการฯ และใช้สำหรับประกอบการศึกษาและการประเมินผลกระทบที่อาจเกิดขึ้นของโครงการฯ ต่อไป
4. ขั้นตอนการจัดกิจกรรม	14.00-14.15 น. ผู้แทนบริษัทที่ปรึกษา นำเสนอรายละเอียดโครงการเบื้องต้น และ ร่างขอบเขตการศึกษาด้านสิ่งแวดล้อม และการจัดทำรายงาน การประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโครงการฯ 14.15-15.00 น. รับฟังความคิดเห็น ข้อเสนอแนะ และตอบข้อซักถาม

5. ผู้เข้าร่วมกิจกรรม

ผู้เข้าร่วมกิจกรรมมีจำนวนรวม 18 คน ประกอบด้วย

- กลุ่มผู้มีโอกาสได้รับผลกระทบจากกิจกรรมของโครงการ
1.1. กลุ่มสมาคมประมงระยอง จำนวน 8 คน
- บริษัทเจ้าของโครงการ (บริษัท ปตท.สม. เอนเนอร์ยี่ ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด หรือ ปตท.สม. อีดี) จำนวน 4 คน
- นิติบุคคลผู้จัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม จำนวน 6 คน

รายชื่อผู้เข้าร่วมกิจกรรมมีดังนี้

6. เนื้อหาการประชุม

บริษัท ปตท.สผ. เอนเนอร์ยี่ ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด (ปตท.สผ. อีดี) มีแผนที่จะเริ่มดำเนินโครงการเจาะสำรวจปิโตรเลียมแปลงสำรวจในทะเลอ่าวไทย หมายเลข G1/65 (โครงการฯ) ซึ่งกิจกรรมดังกล่าวต้องมีการศึกษาและจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม เพื่อเสนอต่อสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม (สผ.) และคณะกรรมการผู้ชำนาญการพิจารณารายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโครงการด้านการพัฒนาปิโตรเลียม (ศภก.) เพื่อพิจารณาให้ความเห็นตามขั้นตอนที่ระบุไว้ใน ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดโครงการกิจการ หรือการดำเนินการซึ่งต้องจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม และหลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไขจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ฉบับที่ 3) พ.ศ. 2564 ลงวันที่ 18 มกราคม 2564 ก่อนเริ่มดำเนินกิจกรรมตามแผนงานต่อไป

ดังนั้น ปตท.สผ. อีดี จึงได้มอบหมายให้กลุ่มบริษัทที่ปรึกษา ประกอบด้วย บริษัท สะสมความดี จำกัด และบริษัท วิชั่น อีคอนซัลแทนท์ จำกัด ซึ่งเป็นนิติบุคคลที่ได้รับอนุญาตจาก สผ. ให้เป็นผู้มีสิทธิจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมเป็นผู้รับผิดชอบในการศึกษาและจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโครงการฯ (รายงานอีไอเอ) เพื่อเสนอต่อ สผ. และเข้าสู่กระบวนการพิจารณาต่อไป โดยโครงการฯ จะต้องจัดกิจกรรมการมีส่วนร่วมเพื่อรับฟังความคิดเห็น 2 ครั้ง โดยในครั้งนี้เป็นการจัดกิจกรรมการมีส่วนร่วมเพื่อรับฟังความคิดเห็นครั้งที่ 1 ซึ่งมีวัตถุประสงค์เพื่อนำเสนอข้อมูลโครงการเบื้องต้น และร่างขอบเขตการศึกษาผลกระทบสิ่งแวดล้อม ดังแสดงข้อมูลในเอกสารประกอบสำหรับการจัดกิจกรรมการรับฟังความคิดเห็นครั้งที่ 1 และรับฟังความคิดเห็นเพื่อนำไปใช้สำหรับประกอบการวางแผนการดำเนินงานของโครงการฯ และนำไปกำหนดขอบเขตการศึกษาให้มีความสมบูรณ์มากยิ่งขึ้น

ทั้งนี้ ช่วงสุดท้ายของการประชุมเป็นช่วงที่ผู้เข้าร่วมประชุมได้สอบถาม และแสดงความคิดเห็น ข้อห่วงกังวล หรือข้อเสนอแนะต่างๆ โดยสรุปประเด็นคำถาม ข้อกังวล ข้อเสนอแนะ และข้อชี้แจง แสดงในหัวข้อต่อไป

7. สรุปประเด็นคำถาม ข้อคิดเห็น ข้อห่วงกังวล และข้อเสนอแนะ

ประเด็นคำถาม ข้อคิดเห็น ข้อห่วงกังวล และข้อเสนอแนะ ที่เกี่ยวข้องกับข้อมูลเบื้องต้นของโครงการฯ และร่างขอบเขตการศึกษาและจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโครงการฯ สรุปได้ดังนี้

คำถาม ข้อคิดเห็น ข้อห่วงกังวล และข้อเสนอแนะ จากกลุ่มผู้มีส่วนได้เสียที่เข้าร่วมกิจกรรม	สรุปข้อชี้แจงในที่ประชุมโดยผู้แทนของบริษัทเจ้าของโครงการฯ และผู้แทนของบริษัทที่ปรึกษา
หลุมสำรวจที่จะดำเนินการเจาะมีขนาดและความลึกประมาณเท่าไร	ขนาดและความลึกของหลุมสำรวจที่โครงการฯ จะดำเนินการในแต่ละพื้นที่ จะต้องออกแบบให้สอดคล้องกับข้อมูลธรณีวิทยา และแหล่งกักเก็บเป้าหมายของการสำรวจ ซึ่งขณะนี้ในช่วงการวางแผนออกแบบหลุม ดังนั้น รายละเอียดดังกล่าวจะนำมาเสนอให้รับทราบ ในกิจกรรมการรับฟังความคิดเห็นครั้งที่ 2 อย่างไรก็ตาม แบบหลุมโดยทั่วไปในอ่าวไทย จะแบ่งเป็นช่วง ๆ โดยมีช่วงบนขนาดใหญ่ที่สุดและช่วงหลุมที่ลึกลงไปจะมีขนาดเล็กลงตามลำดับ โดยช่วงแรกที่เริ่มเจาะปากหลุมอาจจะมีขนาดประมาณ 16-18 นิ้ว
มีข้อกังวลว่าในระหว่างการเจาะหลุม จะทำให้เกิดการฟุ้งกระจายของหน้าดิน รวมทั้งเกิดแรงสั่นสะเทือนจนสัตว์น้ำหนีออกไปจากพื้นที่ และหากมีผลกระทบเกิดขึ้นโครงการฯ จะมีแนวทางในการดำเนินการอย่างไร	โครงการฯ จะศึกษาและรวบรวมข้อมูลรายละเอียดขั้นตอนการเจาะหลุมสำรวจ วิธีการจัดการเศษหินในแต่ละช่วง และปริมาณเศษหินจากการเจาะที่ต้องปล่อยเศษหินลงสู่ทะเล เพื่อประเมินขอบเขตของผลกระทบที่อาจเกิดขึ้นจากการกระจายตัวของเศษหินจากการเจาะหลุมสำรวจของโครงการฯ รวมถึงผลกระทบที่อาจเกิดขึ้นจากแรงสั่นสะเทือน ทั้งนี้ โครงการฯ จะนำผลการศึกษาและมาตรการสำหรับป้องกันและแก้ไขผลกระทบในแต่ละด้าน มาเสนอให้รับทราบ ในกิจกรรมการรับฟังความคิดเห็นครั้งที่ 2 ต่อไป อย่างไรก็ตาม เนื่องจากโครงการฯ จะมีวิธีการดำเนินงานเช่นเดียวกับที่เคยใช้ดำเนินการในอ่าวไทย ซึ่งมีการพัฒนาเทคโนโลยีและปรับปรุงแนวทางในการดำเนินงานเพื่อให้เกิดผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมน้อยที่สุดมาเป็นเวลาค่อนข้างนาน จึงคาดการณ์ได้ว่าลักษณะของผลกระทบจะไม่แตกต่างจากที่เคยดำเนินการแล้ว โดยเมื่อพิจารณาผลการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมหลังการเจาะหลุมสำรวจที่ผ่านมา ไม่พบการเปลี่ยนแปลงอย่างชัดเจนของทั้งคุณภาพน้ำทะเลและคุณภาพดินตะกอนพื้นท้องทะเล และไม่เกินมาตรฐานที่กำหนด รวมถึงไม่พบความแตกต่างอย่างมีนัยสำคัญของชนิดและจำนวนของสิ่งมีชีวิตจำพวกแพลงก์ตอน และสัตว์น้ำน้ำดิน

คำถาม ข้อคิดเห็น ข้อห่วงกังวล และข้อเสนอแนะ จากกลุ่มผู้มีส่วนได้เสียที่เข้าร่วมกิจกรรม	สรุปข้อชี้แจงในที่ประชุมโดยผู้แทนของบริษัทเจ้าของ โครงการฯ และผู้แทนของบริษัทที่ปรึกษา
โครงการฯ จะลากสายเคเบิล และใช้คลื่นเสียง ในการสำรวจ เพื่อกำหนดตำแหน่งหลุมสำรวจ ก่อนหรือไม่	ขอบเขตการศึกษาของโครงการฯ ที่มานำเสนอในครั้งนี้ จะไม่ครอบคลุมถึงการสำรวจปิโตรเลียมด้วยการวัดคลื่นไหว สะเทือน ทั้งนี้ ตำแหน่งหลุมสำรวจของโครงการฯ ในครั้งนี้ ถูกกำหนดขึ้นจากข้อมูลทางธรณีวิทยาที่รวบรวมได้จาก ผลการดำเนินงานที่ผ่านมา อย่างไรก็ตาม หากในอนาคต ปตท.สผ. อีทีดี มีแผนที่จะสำรวจ ด้วยการวัดคลื่นไหวสะเทือน จะต้องดำเนินการศึกษา ในรายละเอียด รวมทั้งประชาสัมพันธ์ข้อมูลของวิธีการ ดำเนินงาน ผลกระทบที่อาจเกิดขึ้น และมาตรการที่เกี่ยวข้อง ให้กลุ่มประมงพาณิชย์ได้รับทราบก่อนตามข้อกำหนดของ กรมเชื้อเพลิงธรรมชาติ
โครงการฯ จะใช้เวลาานเท่าใดในการดำเนินงาน ที่ตำแหน่งหลุมสำรวจแต่ละตำแหน่ง และหากสำรวจ พบปิโตรเลียมจะเริ่มดำเนินการผลิตทันทีหรือไม่ เนื่องจากกังวลว่าจะได้รับผลกระทบหากจะมีการ ดำเนินงานในแต่ละตำแหน่งเป็นระยะเวลานาน	การดำเนินงานของโครงการฯ ที่ตำแหน่งหลุมสำรวจ 1 หลุม จะใช้เวลาไม่เกิน 42 วัน โดยโครงการฯ จะพยามดำเนินการ โดยใช้เวลาที่สั้นที่สุดตามความจำเป็น โดยหากตำแหน่งหลุม สำรวจใดไม่พบร่องรอยของปิโตรเลียมจะปิดและสละหลุมทันที และหากตำแหน่งใดพบร่องรอยของปิโตรเลียม จึงจะ ดำเนินการทดสอบหลุม เพื่อให้ได้ข้อมูลที่สำคัญ เช่น ความดัน อัตราการผลิต และความสามารถในการผลิตของแหล่งกักเก็บ ปิโตรเลียม ทั้งนี้ ข้อมูลที่รวบรวมได้จะถูกนำไปใช้ประเมินศักยภาพ ในการผลิตปิโตรเลียมโดยละเอียด ซึ่งหากพบว่ามีความศักยภาพ มากพอสำหรับการลงทุน จึงจะขอกำหนดพื้นที่ผลิตปิโตรเลียม และขออนุญาตดำเนินการผลิตจากกรมเชื้อเพลิงธรรมชาติ รวมทั้งต้องกำหนดตำแหน่งที่เหมาะสมสำหรับการติดตั้ง แท่นสำหรับการผลิตอีกครั้ง ซึ่งในขั้นตอนดังกล่าวจะต้อง จัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม และจัด กิจกรรมการรับฟังความคิดเห็นจากกลุ่มประมงพาณิชย์ที่มี โอกาสเข้าไปใช้พื้นที่ร่วมกับโครงการฯ ในลักษณะเดียวกับที่ ดำเนินการในวันนี้อีกครั้ง
สมาชิกของสมาคมที่มีโอกาสเข้าไปใช้ประโยชน์ในพื้นที่ โครงการฯ เป็นกลุ่มอวนล้อมจับ อวนดิดตา และอวน ล้อมซั้ง จึงเสนอแนะให้โครงการฯ แจ้งตำแหน่งหลุม สำรวจและช่วงเวลาที่จะเข้าดำเนินการให้กลุ่มสมาชิก ได้รับทราบล่วงหน้า	รับทราบข้อมูลเพื่อนำไปพิจารณาในขั้นตอนการวางแผนของ โครงการฯ ต่อไป อย่างไรก็ตาม การเจาะหลุมสำรวจของโครงการฯ จะไม่ได้ทำ พร้อมกันทั้ง 10 ตำแหน่ง และโครงการฯ จะแจ้งให้กลุ่มประมง พาณิชย์ได้รับทราบตำแหน่งและช่วงเวลาที่จะขุดเจาะ ก่อนเริ่ม ดำเนินการในแต่ละช่วงอีกครั้ง

คำถาม ข้อคิดเห็น ข้อห่วงกังวล และข้อเสนอแนะ จากกลุ่มผู้มีส่วนได้เสียที่เข้าร่วมกิจกรรม	สรุปข้อชี้แจงในที่ประชุมโดยผู้แทนของบริษัทเจ้าของ โครงการฯ และผู้แทนของบริษัทที่ปรึกษา
เสนอแนะให้โครงการฯ ดูแลเรื่องความปลอดภัย และ ป้องกันไม่ให้เกิดการรั่วไหลของปิโตรเลียมลงสู่ทะเลจน เกิดผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม และการทำประมง เช่นเดียวกับที่เคยเกิดการรั่วไหลจากการขนถ่าย น้ำมันดิบที่บริเวณใกล้ชายฝั่งจังหวัดระยอง	โครงการฯ จะต้องจัดเตรียมแผนรองรับหรือตอบสนองต่อ เหตุการณ์กรณีเกิดการรั่วไหลของปิโตรเลียมลงสู่ทะเล ที่เหมาะสมกับการดำเนินงานของโครงการฯ
การสำรวจข้อมูลสภาพสิ่งแวดล้อมในทะเล จะ ดำเนินการอย่างไร และจะดำเนินการทั้งก่อนและหลัง การเจาะหลุมสำรวจหรือไม่	การเก็บตัวอย่างในทะเลจะดำเนินการโดยบริษัทเอกชนที่มี ประสบการณ์ และมีใบอนุญาตของห้องปฏิบัติการจาก หน่วยงานภาครัฐ โดยจะมีวิธีการดำเนินการสอดคล้องกับ ข้อกำหนดที่เกี่ยวข้อง เช่น มาตรฐานคุณภาพน้ำทะเล และมาตรฐานคุณภาพดินตะกอนชายฝั่ง ของกรมควบคุม มลพิษ เป็นต้น ทั้งนี้ การเก็บตัวอย่างสิ่งแวดล้อมในทะเลของโครงการฯ จะมีการเก็บตัวอย่างเพื่อใช้เป็นข้อมูลพื้นฐานก่อนเริ่ม ดำเนินงาน ซึ่งจะใช้เป็นข้อมูลในการประเมินผลกระทบ สิ่งแวดล้อมที่อาจเกิดขึ้นจากกิจกรรมของโครงการฯ และ จะแสดงข้อมูลไว้ในรายงานอีไอเอ และจะกำหนดมาตรการ ติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมในระยะหลังดำเนินการ โดยโครงการฯ จะนำข้อมูลดังกล่าวมาใช้สำหรับเปรียบเทียบ สภาพก่อนและหลังดำเนินงานอีกครั้ง

ที่ VISION E./นท./ENV-078/67

5 กุมภาพันธ์ 2567

เรื่อง ข้อมูลโครงการเบื้องต้นและร่างขอบเขตการศึกษาผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโครงการเจาะสำรวจปิโตรเลียม แปลงสำรวจในทะเลอ่าวไทยหมายเลข G1/65 และ G3/65 ของบริษัท ปตท.สผ. เอนเนอร์ยี่ ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด

เรียน นายกษมาคมเจ้าของเรือกโท

สิ่งที่ส่งมาด้วย

1. ข้อมูลโครงการเบื้องต้นและร่างขอบเขตการศึกษาผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโครงการฯ จำนวน 2 ชุด
2. แบบสอบถามแสดงความคิดเห็น จำนวน 1 ชุด

ด้วยบริษัท ปตท.สผ. เอนเนอร์ยี่ ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด (ปตท.สผ. อีที) ได้รับหน้าที่ให้เป็นผู้ดำเนินการสำรวจและผลิตปิโตรเลียมในแปลงสำรวจในทะเลอ่าวไทยหมายเลข G1/65 และ G3/65 ในรูปแบบสัญญาแบ่งปันผลผลิต (Production Sharing Contract หรือ PSC) จากกระทรวงพลังงาน มีแผนที่จะดำเนินการเจาะสำรวจปิโตรเลียม ในพื้นที่แปลงสำรวจในทะเลอ่าวไทย หมายเลข G1/65 และ G3/65 (โครงการฯ) ซึ่งในการดำเนินการดังกล่าวต้องจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม เพื่อเสนอต่อสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมก่อนเริ่มดำเนินงาน ดังนั้น จึงได้มอบหมายให้กลุ่มบริษัทที่ปรึกษา ประกอบด้วย บริษัท สะสมความดี จำกัด และบริษัท วิชั่น อี คอนซัลแทนท์ จำกัด ดำเนินการศึกษาและจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโครงการฯ และจัดกิจกรรมการรับฟังความคิดเห็นจากกลุ่มผู้มีส่วนได้เสียที่เกี่ยวข้องกับโครงการฯ ทั้งนี้ เพื่อให้สอดคล้องตามแนวทางการมีส่วนร่วมของประชาชนในกระบวนการจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม พ.ศ. 2566 กลุ่มบริษัทที่ปรึกษาจึงได้ดำเนินการจัดกิจกรรมการรับฟังความคิดเห็นต่อโครงการฯ จากหน่วยงาน/องค์กร/กลุ่มที่เกี่ยวข้อง ซึ่งรวมถึงหน่วยงานของท่าน

ในการนี้ บริษัทที่ปรึกษาจึงขอประชาสัมพันธ์ให้หน่วยงานของท่านได้รับทราบข้อมูลโครงการเบื้องต้นและร่างขอบเขตการศึกษาผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโครงการฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1 ทั้งนี้ หากหน่วยงานของท่านมีข้อคิดเห็น ข้อกังวลหรือข้อเสนอแนะเพิ่มเติมเกี่ยวกับโครงการฯ ท่านสามารถแสดงความคิดเห็นผ่านแบบสอบถาม (สิ่งที่ส่งมาด้วย 2) และส่งกลับมายังโครงการฯ หรือติดต่อเจ้าหน้าที่ของโครงการฯ คุณณลินทร์รัตน์ แก้วประสิทธิ์ หมายเลขโทรศัพท์ 0 2965 8230 ถึง 2 ต่อ 103 โทรสาร 0 2965 8233 หรืออีเมลที่ socio@visione-consult.com โดยบริษัทฯ จะรวบรวมข้อคิดเห็น ข้อกังวล และข้อเสนอแนะ ที่ได้รับจากหน่วยงานของท่านไปใช้ในการศึกษาและจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโครงการฯ ให้มีความครบถ้วนสมบูรณ์มากยิ่งขึ้นต่อไป

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา และขอขอบพระคุณมา ณ โอกาสนี้

ขอแสดงความนับถือ



(นางสาวจันทรา เกิดธิ)

กรรมการผู้จัดการ/ผู้อำนวยการสิ่งแวดล้อม

บริษัท วิชั่น อี คอนซัลแทนท์ จำกัด

กมลทิพย์

ที่ VISION E./นท./ENV-127/67

12 กุมภาพันธ์ 2567

เรื่อง ขอนำส่งสรุปผลการจัดกิจกรรมการรับฟังความคิดเห็น ครั้งที่ 1 โครงการเจาะสำรวจปิโตรเลียมแปลงสำรวจในทะเลอ่าวไทยหมายเลข G1/65 และโครงการเจาะสำรวจปิโตรเลียม แปลงสำรวจในทะเลอ่าวไทยหมายเลข G3/65 ของบริษัท ปตท.สผ. เอนเนอร์ยี่ ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด

เรียน ประมงจังหวัดนครศรีธรรมราช

สิ่งที่ส่งมาด้วย สรุปผลการจัดกิจกรรมการรับฟังความคิดเห็นของประชาชน ครั้งที่ 1 จำนวน 1 ชุด

ตามที่กลุ่มบริษัทที่ปรึกษา ประกอบด้วย บริษัท สะสมความดี จำกัด และบริษัท วิชั่น อี คอนซัลแทนท์ จำกัด ผู้รับผิดชอบในการศึกษาและจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม สำหรับโครงการเจาะสำรวจปิโตรเลียมแปลงสำรวจในทะเลอ่าวไทยหมายเลข G1/65 และโครงการเจาะสำรวจปิโตรเลียม แปลงสำรวจในทะเลอ่าวไทยหมายเลข G3/65 ของบริษัท ปตท.สผ. เอนเนอร์ยี่ ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด (โครงการฯ) ได้จัดกิจกรรมการรับฟังความคิดเห็น ครั้งที่ 1 ร่วมกับสำนักงานประมงจังหวัดนครศรีธรรมราช เมื่อวันที่ 17 มกราคม 2567 เวลา 08.45-09.45 น. ณ สำนักงานประมงจังหวัดนครศรีธรรมราช ตามแนวทางการมีส่วนร่วมของประชาชนในกระบวนการจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม พ.ศ. 2566

ในการนี้ กลุ่มบริษัทที่ปรึกษาได้จัดทำรายงานสรุปผลการจัดกิจกรรมการรับฟังความคิดเห็น ครั้งที่ 1 ที่กล่าวถึงข้างต้น รายละเอียดดังสิ่งที่ส่งมาด้วย จึงขอนำส่งให้ท่านพิจารณา และหากท่านมีข้อสงสัยประการใด รวมถึงข้อคิดเห็นและข้อเสนอแนะเพิ่มเติมที่เป็นประโยชน์ต่อโครงการฯ โปรดติดต่อคุณณลินทร์รัตน์ แก้วประสิทธิ์ เจ้าหน้าที่

กลุ่มบริษัทที่ปรึกษา

กลุ่มบริษัทที่ปรึกษา

กลุ่มบริษัทที่ปรึกษา

กลุ่มบริษัทที่ปรึกษา

กลุ่มบริษัทที่ปรึกษา

ที่ VISION E./นท./ENV-122/67

12 กุมภาพันธ์ 2567

เรื่อง ขอนำส่งสรุปผลการจัดกิจกรรมการประชุมรับฟังความคิดเห็น ครั้งที่ 1 โครงการเจาะสำรวจปิโตรเลียมแปลงสำรวจในทะเลอ่าวไทยหมายเลข G1/65 ของบริษัท ปตท.สผ. เอนเนอร์ยี่ ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด

เรียน ประมงจังหวัดสุราษฎร์ธานี

สิ่งที่ส่งมาด้วย สรุปผลการจัดกิจกรรมการรับฟังความคิดเห็นของประชาชน ครั้งที่ 1 จำนวน 1 ชุด

ตามที่กลุ่มบริษัทที่ปรึกษา ประกอบด้วย บริษัท สะสมความดี จำกัด และบริษัท วิชั่น อี คอนซัลแทนท์ จำกัด ผู้รับผิดชอบในการศึกษาและจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม สำหรับโครงการเจาะสำรวจปิโตรเลียมแปลงสำรวจในทะเลอ่าวไทยหมายเลข G1/65 ของบริษัท ปตท.สผ. เอนเนอร์ยี่ ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด (โครงการฯ) ได้จัดกิจกรรมการรับฟังความคิดเห็น ครั้งที่ 1 ร่วมกับสำนักงานประมงจังหวัดสุราษฎร์ธานี เมื่อวันที่วันจันทร์ที่ 15 มกราคม 2567 เวลา 09.45-10.30 น. ณ สำนักงานประมงจังหวัดสุราษฎร์ธานี ตามแนวทางการมีส่วนร่วมของประชาชนในกระบวนการจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม พ.ศ. 2566

ในการนี้ กลุ่มบริษัทที่ปรึกษาได้จัดทำรายงานสรุปผลการจัดกิจกรรมการรับฟังความคิดเห็น ครั้งที่ 1 ที่กล่าวถึงข้างต้น รายละเอียดดังสิ่งที่ส่งมาด้วย จึงขอส่งให้ท่านพิจารณา หากท่านมีข้อสงสัยประการใด รวมถึงข้อคิดเห็นและข้อเสนอแนะเพิ่มเติมที่เป็นประโยชน์ต่อโครงการฯ โปรดติดต่อคุณณลินท์รัตน์ แก้วประสิทธิ์ เจ้าหน้าที่ผู้ประสานงานโครงการฯ หมายเลขโทรศัพท์ 090-982-7399

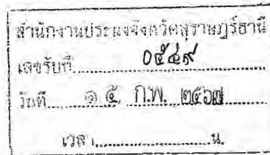
จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา และขอขอบพระคุณมา ณ โอกาสนี้

ขอแสดงความนับถือ

เรียน ☐ ทก.บริหารและยุทธศาสตร์
☒ ทก.พัฒนาและส่งเสริมอาชีพการประมง
☒ ทก.บริหารจัดการด้านการประมง

(นางสาวจันทรา เกติมี)
กรรมการผู้จัดการ/ผู้อำนวยการสิ่งแวดล้อม
บริษัท วิชั่น อี คอนซัลแทนท์ จำกัด

(นายกำพล ลอยขึ้น)
ประมงจังหวัดสุราษฎร์ธานี
๑๕ ก.พ. ๒๕๖๗



ที่ VISION E./นท./ENV-145/67

12 กุมภาพันธ์ 2567

เรื่อง ขอนำส่งสรุปผลการจัดกิจกรรมการประชุมรับฟังความคิดเห็น ครั้งที่ 1 โครงการเจาะสำรวจปิโตรเลียมแปลงสำรวจในทะเลอ่าวไทยหมายเลข G1/65 ของบริษัท ปตท.สผ. เอนเนอร์ยี่ ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด

เรียน ประมงจังหวัดชุมพร

สิ่งที่ส่งมาด้วย สรุปผลการจัดกิจกรรมการรับฟังความคิดเห็นของประชาชน ครั้งที่ 1 จำนวน 1 ชุด

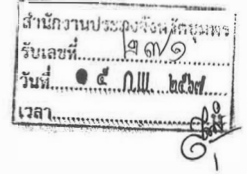
ตามที่กลุ่มบริษัทที่ปรึกษา ประกอบด้วย บริษัท สะสมความดี จำกัด และบริษัท วิชั่น อี คอนซัลแทนท์ จำกัด ผู้รับผิดชอบในการศึกษาและจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม สำหรับโครงการเจาะสำรวจปิโตรเลียมแปลงสำรวจในทะเลอ่าวไทยหมายเลข G1/65 ของบริษัท ปตท.สผ. เอนเนอร์ยี่ ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด (โครงการฯ) ได้จัดกิจกรรมการรับฟังความคิดเห็น ครั้งที่ 1 ร่วมกับสำนักงานประมงจังหวัดชุมพร เมื่อวันที่วันอังคารที่ 30 มกราคม 2567 เวลา 08.00-09.10 น. ณ สำนักงานประมงจังหวัดชุมพร ตามแนวทางการมีส่วนร่วมของประชาชนในกระบวนการจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม พ.ศ. 2566

ในการนี้ กลุ่มบริษัทที่ปรึกษาได้จัดทำรายงานสรุปผลการจัดกิจกรรมการรับฟังความคิดเห็น ครั้งที่ 1 ที่กล่าวถึงข้างต้น รายละเอียดดังสิ่งที่ส่งมาด้วย จึงขอส่งให้ท่านพิจารณา และหากท่านมีข้อสงสัยประการใด รวมถึงข้อคิดเห็นและข้อเสนอแนะเพิ่มเติมที่เป็นประโยชน์ต่อโครงการฯ โปรดติดต่อคุณณลินท์รัตน์ แก้วประสิทธิ์ เจ้าหน้าที่ผู้ประสานงานโครงการฯ หมายเลขโทรศัพท์ 090-982-7399

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา และขอขอบพระคุณมา ณ โอกาสนี้

ขอแสดงความนับถือ

(นางสาวจันทรา เกติมี)
กรรมการผู้จัดการ/ผู้อำนวยการสิ่งแวดล้อม
บริษัท วิชั่น อี คอนซัลแทนท์ จำกัด
☒ มอบกลุ่มบริหารจัดการด้านการประมง
☒ มอบกลุ่มพัฒนาและส่งเสริมอาชีพการประมง
☒ มอบกลุ่มบริหารและยุทธศาสตร์
☒ เพื่อทราบ/ดำเนินการ
☒ ถือปฏิบัติ
☒ ปิดประกาศ/ประชาสัมพันธ์



(นางสาวจันทรา เกิดมี)
กรรมการผู้จัดการ/ผู้อำนวยการสิ่งแวดล้อม
บริษัท วิชั่น อี คอนซัลแทนท์ จำกัด

ที่ VISION E./นค./ENV-136/67

12 กุมภาพันธ์ 2567

เรื่อง ขอนำส่งสรุปผลการจัดกิจกรรมการประชุมรับฟังความคิดเห็น ครั้งที่ 1 โครงการเจาะสำรวจปิโตรเลียมแปลงสำรวจในทะเลอ่าวไทยหมายเลข G1/65 ของบริษัท ปตท.สผ. เอนเนอร์ยี ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด

เรียน ประมงจังหวัดสมุทรปราการ

สิ่งที่ส่งมาด้วย สรุปผลการจัดกิจกรรมการรับฟังความคิดเห็นของประชาชน ครั้งที่ 1 จำนวน 1 ชุด

ตามที่กลุ่มบริษัทที่ปรึกษา ประกอบด้วย บริษัท สะสมความดี จำกัด และบริษัท วิชั่น อี คอนซัลแทนท์ จำกัด ผู้รับผิดชอบในการศึกษาและจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม สำหรับโครงการเจาะสำรวจปิโตรเลียมแปลงสำรวจในทะเลอ่าวไทยหมายเลข G1/65 ของบริษัท ปตท.สผ. เอนเนอร์ยี ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด (โครงการฯ) ได้จัดกิจกรรมการรับฟังความคิดเห็น ครั้งที่ 1 ร่วมกับสำนักงานประมงสมุทรปราการ เมื่อวันที่ 24 มกราคม 2567 เวลา 10.45-11.45 น. ณ ที่ทำการสมาคมการประมงสมุทรปราการ ตามแนวทางการมีส่วนร่วมของประชาชนในกระบวนการจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม พ.ศ. 2566

ในการนี้ กลุ่มบริษัทที่ปรึกษาได้จัดทำรายงานสรุปผลการจัดกิจกรรมการรับฟังความคิดเห็น ครั้งที่ 1 ที่กล่าวถึงข้างต้น รายละเอียดดังสิ่งที่ส่งมาด้วย ซึ่งขอส่งให้ท่านพิจารณา และหากท่านมีข้อสงสัยประการใด รวมถึงข้อคิดเห็นและข้อเสนอแนะเพิ่มเติมที่เป็นประโยชน์ต่อโครงการฯ โปรดติดต่อคุณณัฐพร ไร่ดี ณ สำนักงานโครงการฯ หมายเลขโทรศัพท์

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา และขอขอบคุณมา ณ โอกาสนี้

ขอแสดงความนับถือ

(นางสาวจินตรา เกิดมี)
กรรมการผู้จัดการ/ผู้อำนวยการสิ่งแวดล้อม
บริษัท วิชั่น อี คอนซัลแทนท์ จำกัด

ที่ VISION E./นค./ENV-133/67

12 กุมภาพันธ์ 2567

เรื่อง ขอนำส่งสรุปผลการจัดกิจกรรมการประชุมรับฟังความคิดเห็น ครั้งที่ 1 โครงการเจาะสำรวจปิโตรเลียมแปลงสำรวจในทะเลอ่าวไทยหมายเลข G1/65 ของบริษัท ปตท.สผ. เอนเนอร์ยี ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด

เรียน ประมงจังหวัดระยอง

สิ่งที่ส่งมาด้วย สรุปผลการจัดกิจกรรมการรับฟังความคิดเห็นของประชาชน ครั้งที่ 1 จำนวน 1 ชุด

ตามที่กลุ่มบริษัทที่ปรึกษา ประกอบด้วย บริษัท สะสมความดี จำกัด และบริษัท วิชั่น อี คอนซัลแทนท์ จำกัด ผู้รับผิดชอบในการศึกษาและจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม สำหรับโครงการเจาะสำรวจปิโตรเลียมแปลงสำรวจในทะเลอ่าวไทยหมายเลข G1/65 ของบริษัท ปตท.สผ. เอนเนอร์ยี ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด (โครงการฯ) ได้จัดกิจกรรมการรับฟังความคิดเห็น ครั้งที่ 1 ร่วมกับสำนักงานประมงจังหวัดระยอง เมื่อวันที่ 23 มกราคม 2567 เวลา 09.50-10.40 น. ณ สำนักงานประมงจังหวัดระยอง ตามแนวทางการมีส่วนร่วมของประชาชนในกระบวนการจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม พ.ศ. 2566

ในการนี้ กลุ่มบริษัทที่ปรึกษาได้จัดทำรายงานสรุปผลการจัดกิจกรรมการรับฟังความคิดเห็น ครั้งที่ 1 ที่กล่าวถึงข้างต้น รายละเอียดดังสิ่งที่ส่งมาด้วย ซึ่งขอส่งให้ท่านพิจารณา และหากท่านมีข้อสงสัยประการใด รวมถึงข้อคิดเห็นและข้อเสนอแนะเพิ่มเติมที่เป็นประโยชน์ต่อโครงการฯ โปรดติดต่อคุณณัฐพร ไร่ดี ณ สำนักงานโครงการฯ หมายเลขโทรศัพท์

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา และขอขอบคุณมา ณ โอกาสนี้

ขอแสดงความนับถือ

(นางสาวจินตรา เกิดมี)
กรรมการผู้จัดการ/ผู้อำนวยการสิ่งแวดล้อม
บริษัท วิชั่น อี คอนซัลแทนท์ จำกัด

12 กุมภาพันธ์ 2567

เรื่อง ขอนำส่งสรุปผลการจัดกิจกรรมการประชุมรับฟังความคิดเห็น ครั้งที่ 1 โครงการเจาะสำรวจปิโตรเลียม
แปลงสำรวจในทะเลอ่าวไทยหมายเลข G1/65 และโครงการเจาะสำรวจปิโตรเลียม แปลงสำรวจในทะเลอ่าวไทย
หมายเลข G3/65 ของบริษัท ปตท.สผ. เอเนอร์จี่ ดีเวลอปเม้นท์ จำกัด

เรียน นายกสมาคมประมงสงขลา

สิ่งที่ส่งมาด้วย สรุปผลการจัดกิจกรรมการรับฟังความคิดเห็นของประชาชน ครั้งที่ 1 จำนวน 1 ชุด

ตามที่กลุ่มบริษัทที่ปรึกษา ประกอบด้วย บริษัท สะสมความคิด จำกัด และบริษัท วิชั่น อี คอนซัลแทนท์ จำกัด ผู้รับผิดชอบในการศึกษาและจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม สำหรับโครงการเจาะสำรวจปิโตรเลียม แพลงสำรวจในทะเลอ่าวไทยหมายเลข G1/65 และโครงการเจาะสำรวจปิโตรเลียม แพลงสำรวจในทะเลอ่าวไทยหมายเลข G3/65 ของบริษัท ปตท.สผ. เอ็นเนอร์ยี่ ดีเวลอปเม้นท์ จำกัด (โครงการฯ) ได้จัดกิจกรรมการรับฟังความคิดเห็น ครั้งที่ 1 ร่วมกับสมาคมประมงสงขลา เมื่อวันพฤหัสบดีที่ 18 มกราคม 2567 เวลา 13.30-15.00 น. ณ ที่ทำการสมาคมประมงสงขลา จังหวัดสงขลา ตามแนวทางการมีส่วนร่วมของประชาชนในกระบวนการจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม พ.ศ. 2566

ในการนี้ กลุ่มบริษัทที่ปรึกษาได้จัดทำรายงานสรุปผลการจัดกิจกรรมการรับฟังความคิดเห็น ครั้งที่ 1 ที่กล่าวถึงข้างต้น รายละเอียดดังสิ่งที่ส่งมาด้วย จึงขอเสนอให้ท่านพิจารณา และขอความอนุเคราะห์ในการติดประกาศ ณ สำนักงานของท่าน เพื่อเผยแพร่ข้อมูลให้องค์กรที่เกี่ยวข้องได้รับทราบต่อไป หากท่าน
 มีข้อสงสัยหรือต้องการข้อมูลเพิ่มเติม กรุณาติดต่อกลุ่มงานส่งเสริมการมีส่วนร่วมของประชาชน โทร. 02-2542400

7998

1. Source of information
 2. Relationship to subject
 3. Reliability of source

12 กุมภาพันธ์ 2567

เรื่อง ขอนำส่งสรุปผลการจัดกิจกรรมการประชุมรับฟังความคิดเห็น ครั้งที่ 1 โครงการเจาะสำรวจปิโตรเลียม
แปลงสำรวจในทะเลอ่าวไทยหมายเลข G1/65 และโครงการเจาะสำรวจปิโตรเลียม แปลงสำรวจในทะเลอ่าวไทย
หมายเลข G3/65 ของบริษัท ปตท.สน. เอ็นเนอร์ยี่ ดีเวลอปเม้นท์ จำกัด

เรียน นายกสุมาคมชาวประมงอำเภอสิชล

สิ่งที่ส่งมาด้วย สรุปผลการจัดกิจกรรมการรับฟังความคิดเห็นของประชาชน ครั้งที่ 1 จำนวน 1 ชุด

ตามที่กลุ่มบริษัทที่ปรึกษา ประกอบด้วย บริษัท สะสมความคิด จำกัด และบริษัท วิชั่น อี คอนซัลแทนท์ จำกัด ผู้รับผิดชอบในการศึกษาและจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม สำหรับโครงการเจาะสำรวจปิโตรเลียม แพลงสำรวจในทะเลอ่าวไทยหมายเลข G1/65 และโครงการเจาะสำรวจปิโตรเลียม แพลงสำรวจในทะเลอ่าวไทยหมายเลข G3/65 ของบริษัท ปตท.สผ. เอเนอร์ยี ดีเวลอปเม้นท์ จำกัด (โครงการฯ) ได้จัดกิจกรรมการรับฟังความคิดเห็น ครั้งที่ 1 ร่วมกับสมาคมชาวประมงอำเภอฮิลล เมื่อวันอังคารที่ 16 มกราคม 2567 เวลา 09.45-11.30 น. ณ ที่ทำการสมาคมชาวประมงอำเภอฮิลล จังหวัดนครศรีธรรมราช ตามแนวทางการมีส่วนร่วมของประชาชนในกระบวนการจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม พ.ศ. 2566

ในการนี้ กลุ่มบริษัทที่ปรึกษาได้จัดทำรายงานสรุปผลการจัดกิจกรรมการรับฟังความคิดเห็น ครั้งที่ 1 ที่กล่าวถึงข้างต้น รายละเอียดดังสิ่งที่ส่งมาด้วย จึงขอนำเสนอให้ท่านพิจารณา และขอความอนุเคราะห์ในการติดต่อขอ ๑๓ สมทบฯ ของท่าน เพื่อเผยแพร่ข้อมูลให้กับผู้ที่เกี่ยวข้องได้รับทราบต่อไป นอกเหนือ

1998, 1999, 2000, 2001, 2002, 2003, 2004, 2005, 2006, 2007, 2008, 2009, 2010, 2011, 2012, 2013, 2014, 2015, 2016, 2017, 2018, 2019, 2020, 2021, 2022, 2023, 2024, 2025, 2026, 2027, 2028, 2029, 2030, 2031, 2032, 2033, 2034, 2035, 2036, 2037, 2038, 2039, 2040, 2041, 2042, 2043, 2044, 2045, 2046, 2047, 2048, 2049, 2050, 2051, 2052, 2053, 2054, 2055, 2056, 2057, 2058, 2059, 2060, 2061, 2062, 2063, 2064, 2065, 2066, 2067, 2068, 2069, 2070, 2071, 2072, 2073, 2074, 2075, 2076, 2077, 2078, 2079, 2080, 2081, 2082, 2083, 2084, 2085, 2086, 2087, 2088, 2089, 2090, 2091, 2092, 2093, 2094, 2095, 2096, 2097, 2098, 2099, 2100, 2101, 2102, 2103, 2104, 2105, 2106, 2107, 2108, 2109, 2110, 2111, 2112, 2113, 2114, 2115, 2116, 2117, 2118, 2119, 2120, 2121, 2122, 2123, 2124, 2125, 2126, 2127, 2128, 2129, 2130, 2131, 2132, 2133, 2134, 2135, 2136, 2137, 2138, 2139, 2140, 2141, 2142, 2143, 2144, 2145, 2146, 2147, 2148, 2149, 2150, 2151, 2152, 2153, 2154, 2155, 2156, 2157, 2158, 2159, 2160, 2161, 2162, 2163, 2164, 2165, 2166, 2167, 2168, 2169, 2170, 2171, 2172, 2173, 2174, 2175, 2176, 2177, 2178, 2179, 2180, 2181, 2182, 2183, 2184, 2185, 2186, 2187, 2188, 2189, 2190, 2191, 2192, 2193, 2194, 2195, 2196, 2197, 2198, 2199, 2200, 2201, 2202, 2203, 2204, 2205, 2206, 2207, 2208, 2209, 2210, 2211, 2212, 2213, 2214, 2215, 2216, 2217, 2218, 2219, 2220, 2221, 2222, 2223, 2224, 2225, 2226, 2227, 2228, 2229, 2230, 2231, 2232, 2233, 2234, 2235, 2236, 2237, 2238, 2239, 2240, 2241, 2242, 2243, 2244, 2245, 2246, 2247, 2248, 2249, 2250, 2251, 2252, 2253, 2254, 2255, 2256, 2257, 2258, 2259, 2260, 2261, 2262, 2263, 2264, 2265, 2266, 2267, 2268, 2269, 2270, 2271, 2272, 2273, 2274, 2275, 2276, 2277, 2278, 2279, 2280, 2281, 2282, 2283, 2284, 2285, 2286, 2287, 2288, 2289, 2290, 2291, 2292, 2293, 2294, 2295, 2296, 2297, 2298, 2299, 2300, 2301, 2302, 2303, 2304, 2305, 2306, 2307, 2308, 2309, 2310, 2311, 2312, 2313, 2314, 2315, 2316, 2317, 2318, 2319, 2320, 2321, 2322, 2323, 2324, 2325, 2326, 2327, 2328, 2329, 2330, 2331, 2332, 2333, 2334, 2335, 2336, 2337, 2338, 2339, 2340, 2341, 2342, 2343, 2344, 2345, 2346, 2347, 2348, 2349, 2350, 2351, 2352, 2353, 2354, 2355, 2356, 2357, 2358, 2359, 2360, 2361, 2362, 2363, 2364, 2365, 2366, 2367, 2368, 2369, 2370, 2371, 2372, 2373, 2374, 2375, 2376, 2377, 2378, 2379, 2380, 2381, 2382, 2383, 2384, 2385, 2386, 2387, 2388, 2389, 2390, 2391, 2392, 2393, 2394, 2395, 2396, 2397, 2398, 2399, 2400, 2401, 2402, 2403, 2404, 2405, 2406, 2407, 2408, 2409, 2410, 2411, 2412, 2413, 2414, 2415, 2416, 2417, 2418, 2419, 2420, 2421, 2422, 2423, 2424, 2425, 2426, 2427, 2428, 2429, 2430, 2431, 2432, 2433, 2434, 2435, 2436, 2437, 2438, 2439, 2440, 2441, 2442, 2443, 2444, 2445, 2446, 2447, 2448, 2449, 2450, 2451, 2452, 2453, 2454, 2455, 2456, 2457, 2458, 2459, 2460, 2461, 2462, 2463, 2464, 2465, 2466, 2467, 2468, 2469, 2470, 2471, 2472, 2473, 2474, 2475, 2476, 2477, 2478, 2479, 2480, 2481, 2482, 2483, 2484, 2485, 2486, 2487, 2488, 2489, 2490, 2491, 2492, 2493, 2494, 2495, 2496, 2497, 2498, 2499, 2500, 2501, 2502, 2503, 2504, 2505, 2506, 2507, 2508, 2509, 2510, 2511, 2512, 2513, 2514, 2515, 2516, 2517, 2518, 2519, 2520, 2521, 2522, 2523, 2524, 2525, 2526, 2527, 2528, 2529, 2530, 2531, 2532, 2533, 2534, 2535, 2536, 2537, 2538, 2539, 2540, 2541, 2542, 2543, 2544, 2545, 2546, 2547, 2548, 2549, 2550, 2551, 2552, 2553, 2554, 2555, 2556, 2557, 2558, 2559, 2560, 2561, 2562, 2563, 2564, 2565, 2566, 2567, 2568, 2569, 2570, 2571, 2572, 2573, 2574, 2575, 2576, 2577, 2578, 2579, 2580, 2581, 2582, 2583, 2584, 2585, 2586, 2587, 2588, 2589, 2590, 2591, 2592, 2593, 2594, 2595, 2596, 2597, 2598, 2599, 2600, 2601, 2602, 2603, 2604, 2605, 2606, 2607, 2608, 2609, 2610, 2611, 2612, 2613, 2614, 2615, 2616, 2617, 2618, 2619, 2620, 2621, 2622, 2623, 2624, 2625, 2626, 2627, 2628, 2629, 2630, 2631, 2632, 2633, 2634, 2635, 2636, 2637, 2638, 2639, 2640, 2641, 2642, 2643, 2644, 2645, 2646, 2647, 2648, 2649, 2650, 2651, 2652, 2653, 2654, 2655, 2656, 2657, 2658, 2659, 2660, 2661, 2662, 2663, 2664, 2665, 2666, 2667, 2668, 2669, 2670, 2671, 2672, 2673, 2674, 2675, 2676, 2677, 2678, 2679, 26

1. **Section 101** of the Act defines the term "person" to include any individual, partnership, firm, company, association, or corporation, and any other entity that is a legal entity under the law.

เรียน ผู้ที่เกี่ยวข้อง

หากท่านได้รับจดหมายฉบับนี้แล้ว รบกวนช่วยลงนามรับหนังสือหรือลงรับเลขที่หนังสือของหน่วยงานท่าน แล้วส่งสำเนากลับมาตามช่องทางด้านล่างนี้ค่ะ

www.visioneconsult.com

ขอขอบคุณค่ะ

12 กุมภาพันธ์ 2567

เรื่อง ขอนำส่งสรุปผลการจัดกิจกรรมการประชุมรับฟังความคิดเห็น ครั้งที่ 1 โครงการเจาะสำรวจปิโตรเลียม แปลงสำรวจในทะเลอ่าวไทยหมายเลข G1/65 และโครงการเจาะสำรวจปิโตรเลียม แปลงสำรวจในทะเลอ่าวไทย หมายเลข G3/65 ของบริษัท ปตท.สผ. เอนเนอร์ยี ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด

เรียน นายสมาคมประมงอำเภอชนอม

สิ่งที่ส่งมาด้วย สรุปผลการจัดกิจกรรมการรับฟังความคิดเห็นของประชาชน ครั้งที่ 1 จำนวน 1 ชุด

ตามที่กลุ่มบริษัทที่ปรึกษา ประกอบด้วย บริษัท สะสมความดี จำกัด และบริษัท วิชั่น อี คอนซัลแทนท์ จำกัด ผู้รับผิดชอบในการศึกษาและจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม สำหรับโครงการเจาะสำรวจปิโตรเลียม แปลงสำรวจในทะเลอ่าวไทยหมายเลข G1/65 และโครงการเจาะสำรวจปิโตรเลียม แปลงสำรวจในทะเลอ่าวไทยหมายเลข G3/65 ของบริษัท ปตท.สผ. เอนเนอร์ยี ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด (โครงการฯ) ได้จัดกิจกรรมการรับฟังความคิดเห็น ครั้งที่ 1 ร่วมกับสมาคมประมงอำเภอชนอม เมื่อวันที่ 16 มกราคม 2567 เวลา 13.30-15.00 น. ณ ที่ทำการสมาคมประมงอำเภอชนอม จังหวัดนครศรีธรรมราช ตามแนวทางการมีส่วนร่วมของประชาชนในกระบวนการจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม พ.ศ. 2566

ในการนี้ กลุ่มบริษัทที่ปรึกษาได้จัดทำรายงานสรุปผลการจัดกิจกรรมการรับฟังความคิดเห็น ครั้งที่ 1 ที่กล่าวถึงข้างต้น รายละเอียดดังสิ่งที่ส่งมาด้วย จึงขอ นำส่งให้ท่านพิจารณา และขอความอนุเคราะห์ ในการติดประกาศ ณ สมาคมฯ ของท่าน เพื่อเผยแพร่ข้อมูลให้กับผู้ที่เกี่ยวข้องได้รับทราบต่อไป หากท่าน มีข้อสงสัยประการใด รวมถึงข้อคิดเห็นและข้อเสนอแนะเพิ่มเติมที่เป็นประโยชน์ต่อโครงการฯ โปรดติดต่อคุณลินท์รัตน์ แก้วประสิทธิ์ เจ้าหน้าที่ผู้ประสานงานโครงการฯ หมายเลขโทรศัพท์ [REDACTED]

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา และขอขอบพระคุณมา ณ โอกาสนี้

ขอแสดงความนับถือ

(นางสาวจันทรา เกิดมี)

กรรมการผู้จัดการ/ผู้อำนวยการสิ่งแวดล้อม
บริษัท วิชั่น อี คอนซัลแทนท์ จำกัด



ที่ VISION E./นท./ENV-128/67

12 กุมภาพันธ์ 2567

เรื่อง ขอนำส่งสรุปผลการจัดกิจกรรมการประชุมรับฟังความคิดเห็น ครั้งที่ 1 โครงการเจาะสำรวจปิโตรเลียม แปลงสำรวจในทะเลอ่าวไทยหมายเลข G1/65 และโครงการเจาะสำรวจปิโตรเลียม แปลงสำรวจในทะเลอ่าวไทย หมายเลข G3/65 ของบริษัท ปตท.สผ. เอนเนอร์ยี ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด

เรียน นายกสมาคมชาวประมงปากพนัง

สิ่งที่ส่งมาด้วย สรุปผลการจัดกิจกรรมการรับฟังความคิดเห็นของประชาชน ครั้งที่ 1 จำนวน 1 ชุด

ตามที่กลุ่มบริษัทที่ปรึกษา ประกอบด้วย บริษัท สะสมความดี จำกัด และบริษัท วิชั่น อี คอนซัลแทนท์ จำกัด ผู้รับผิดชอบในการศึกษาและจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม สำหรับโครงการเจาะสำรวจปิโตรเลียม แปลงสำรวจในทะเลอ่าวไทยหมายเลข G1/65 และโครงการเจาะสำรวจปิโตรเลียม แปลงสำรวจในทะเลอ่าวไทยหมายเลข G3/65 ของบริษัท ปตท.สผ. เอนเนอร์ยี ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด (โครงการฯ) ได้จัดกิจกรรมการรับฟังความคิดเห็น ครั้งที่ 1 ร่วมกับสมาคมชาวประมงปากพนัง เมื่อวันที่ 17 มกราคม 2567 เวลา 10.30-11.30 น. ณ ที่ทำการสมาคมชาวประมงปากพนัง จังหวัดนครศรีธรรมราช ตามแนวทางการมีส่วนร่วมของประชาชนในกระบวนการจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม พ.ศ. 2566

ในการนี้ กลุ่มบริษัทที่ปรึกษาได้จัดทำรายงานสรุปผลการจัดกิจกรรมการรับฟังความคิดเห็น ครั้งที่ 1 ที่กล่าวถึงข้างต้น รายละเอียดดังสิ่งที่ส่งมาด้วย จึงขอ นำส่งให้ท่านพิจารณา และขอความอนุเคราะห์ ในการติดประกาศ ณ สมาคมฯ ของท่าน เพื่อเผยแพร่ข้อมูลให้กับผู้ที่เกี่ยวข้องได้รับทราบต่อไป หากท่าน มีข้อสงสัยประการใด รวมถึงข้อคิดเห็นและข้อเสนอแนะเพิ่มเติมที่เป็นประโยชน์ต่อโครงการฯ โปรดติดต่อคุณลินท์รัตน์ แก้วประสิทธิ์ เจ้าหน้าที่ผู้ประสานงานโครงการฯ หมายเลขโทรศัพท์ [REDACTED]

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา และขอขอบพระคุณมา ณ โอกาสนี้

ขอแสดงความนับถือ

(นางสาวจันทรา เกิดมี)

กรรมการผู้จัดการ/ผู้อำนวยการสิ่งแวดล้อม
บริษัท วิชั่น อี คอนซัลแทนท์ จำกัด

ที่ VISION E./นท./ENV-129/67

12 กุมภาพันธ์ 2567

เรื่อง ขอนำส่งสรุปผลการจัดกิจกรรมการประชุมรับฟังความคิดเห็น ครั้งที่ 1 โครงการเจาะสำรวจปิโตรเลียม
แปลงสำรวจในทะเลอ่าวไทยหมายเลข G1/65 และโครงการเจาะสำรวจปิโตรเลียม แปลงสำรวจในทะเลอ่าวไทย
หมายเลข G3/65 ของบริษัท ปตท.สผ. เอนเนอร์ยี่ ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด

เรียน นายกสมาคมผู้ค้ำส่วนน้ำวนลากนครศรีธรรมราช

สิ่งที่ส่งมาด้วย สรุปผลการจัดกิจกรรมการประชุมรับฟังความคิดเห็นของประชาชน ครั้งที่ 1 จำนวน 1 ชุด

ตามที่กลุ่มบริษัทที่ปรึกษา ประกอบด้วย บริษัท สะสมความดี จำกัด และบริษัท วิชั่น อี คอนซัลแทนท์ จำกัด
ผู้รับผิดชอบในการศึกษาและจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม สำหรับโครงการเจาะสำรวจปิโตรเลียม
แปลงสำรวจในทะเลอ่าวไทยหมายเลข G1/65 และโครงการเจาะสำรวจปิโตรเลียม แปลงสำรวจในทะเลอ่าวไทยหมายเลข
G3/65 ของบริษัท ปตท.สผ. เอนเนอร์ยี่ ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด (โครงการฯ) ได้จัดกิจกรรมการประชุมรับฟังความคิดเห็น ครั้งที่ 1
ร่วมกับสมาคมผู้ค้ำส่วนน้ำวนลากนครศรีธรรมราช เมื่อวันที่ 17 มกราคม 2567 เวลา 13.55-15.00 น.
ณ ร้านกาแฟ เดอ พอร์โต้ อำเภอปากพนัง จังหวัดนครศรีธรรมราช ตามแนวทางการมีส่วนร่วมของประชาชน
ในกระบวนการจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม พ.ศ. 2566

ในการนี้ กลุ่มบริษัทที่ปรึกษาได้จัดทำรายงานสรุปผลการจัดกิจกรรมการประชุมรับฟังความคิดเห็น ครั้งที่ 1
ที่กล่าวถึงข้างต้น รายละเอียดดังสิ่งที่ส่งมาด้วย จึงขอส่งให้ท่านพิจารณา และขอความอนุเคราะห์
ในการติดต่อขอรับทราบ และขอความอนุเคราะห์ในการติดต่อขอรับทราบต่อไป หากท่าน
มีข้อสงสัยประการใด รวมถึงข้อคิดเห็นและข้อเสนอแนะเพิ่มเติมที่เป็นประโยชน์ต่อโครงการฯ โปรดติดต่อคุณณัฐรัตน์
ณ สำนักงานโครงการฯ หมายเลขโทรศัพท์

ที่ VISION E./นท./ENV-123/67

12 กุมภาพันธ์ 2567

เรื่อง ขอนำส่งสรุปผลการจัดกิจกรรมการประชุมรับฟังความคิดเห็น ครั้งที่ 1 โครงการเจาะสำรวจปิโตรเลียม
แปลงสำรวจในทะเลอ่าวไทยหมายเลข G1/65 ของบริษัท ปตท.สผ. เอนเนอร์ยี่ ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด

เรียน นายกสมาคมประมงวนลากสุราษฎร์ธานี

สิ่งที่ส่งมาด้วย สรุปผลการจัดกิจกรรมการประชุมรับฟังความคิดเห็นของประชาชน ครั้งที่ 1 จำนวน 1 ชุด

ตามที่กลุ่มบริษัทที่ปรึกษา ประกอบด้วย บริษัท สะสมความดี จำกัด และบริษัท วิชั่น อี คอนซัลแทนท์ จำกัด
ผู้รับผิดชอบในการศึกษาและจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม สำหรับโครงการเจาะสำรวจปิโตรเลียม
แปลงสำรวจในทะเลอ่าวไทยหมายเลข G1/65 ของบริษัท ปตท.สผ. เอนเนอร์ยี่ ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด (โครงการฯ)
ได้จัดกิจกรรมการประชุมรับฟังความคิดเห็น ครั้งที่ 1 ร่วมกับสมาคมประมงวนลากสุราษฎร์ธานี เมื่อวันที่ 15 มกราคม 2567
เวลา 13.00-14.00 น. ณ ห้องประชุมโรงแรม S22 Hotel อำเภอเมืองสุราษฎร์ธานี จังหวัดสุราษฎร์ธานี
ตามแนวทางการมีส่วนร่วมของประชาชนในกระบวนการจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม พ.ศ. 2566

ในการนี้ กลุ่มบริษัทที่ปรึกษาได้จัดทำรายงานสรุปผลการจัดกิจกรรมการประชุมรับฟังความคิดเห็น ครั้งที่ 1
ที่กล่าวถึงข้างต้น รายละเอียดดังสิ่งที่ส่งมาด้วย จึงขอส่งให้ท่านพิจารณา และขอความอนุเคราะห์
ในการติดต่อขอรับทราบ และขอความอนุเคราะห์ในการติดต่อขอรับทราบต่อไป หากท่าน
มีข้อสงสัยประการใด รวมถึงข้อคิดเห็นและข้อเสนอแนะเพิ่มเติมที่เป็นประโยชน์ต่อโครงการฯ โปรดติดต่อคุณณัฐรัตน์
ณ สำนักงานโครงการฯ หมายเลขโทรศัพท์

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา และขอขอบพระคุณมา ณ โอกาสนี้

ขอแสดงความนับถือ

(นางสาวจันทรา เกติมี)
กรรมการผู้จัดการ/ผู้อำนวยการสิ่งแวดล้อม
บริษัท วิชั่น อี คอนซัลแทนท์ จำกัด

ที่ VISION E./นค./ENV-124/67

12 กุมภาพันธ์ 2567

เรื่อง ขอนำส่งสรุปผลการจัดกิจกรรมการประชุมนับฟังความคิดเห็น ครั้งที่ 1 โครงการเจาะสำรวจปิโตรเลียม
แปลงสำรวจในทะเลอ่าวไทยหมายเลข G1/65 ของบริษัท ปตท.สผ. เอนเนอร์ยี่ ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด

เรียน นายกสมาคมประมงจังหวัดสุราษฎร์ธานี

สิ่งที่ส่งมาด้วย สรุปผลการจัดกิจกรรมการรับฟังความคิดเห็นของประชาชน ครั้งที่ 1 จำนวน 1 ชุด

ตามที่กลุ่มบริษัทที่ปรึกษา ประกอบด้วย บริษัท สะสมความดี จำกัด และบริษัท วิชั่น อี คอนซัลแทนท์ จำกัด
ผู้รับผิดชอบในการศึกษาและจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม สำหรับโครงการเจาะสำรวจปิโตรเลียม
แปลงสำรวจในทะเลอ่าวไทยหมายเลข G1/65 ของบริษัท ปตท.สผ. เอนเนอร์ยี่ ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด (โครงการฯ)
ได้จัดกิจกรรมการรับฟังความคิดเห็น ครั้งที่ 1 ร่วมกับสมาคมประมงจังหวัดสุราษฎร์ธานี เมื่อวันที่ 16 มกราคม 2567
เวลา 13.30-15.00 น. ณ ที่ทำการสมาคมประมงอำเภอขนอม จังหวัดนครศรีธรรมราช ตามแนวทางมีส่วนร่วม
ของประชาชนในกระบวนการจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม พ.ศ. 2566

ในการนี้ กลุ่มบริษัทที่ปรึกษาได้จัดทำรายงานสรุปผลการจัดกิจกรรมการรับฟังความคิดเห็น ครั้งที่ 1
ที่กล่าวถึงข้างต้น รายละเอียดดังสิ่งที่ส่งมาด้วย จึงขอส่งให้ท่านพิจารณา และขอความอนุเคราะห์
ในการติดประกาศ ณ สมาคมฯ ของท่าน เพื่อเผยแพร่ข้อมูลให้กับผู้ที่เกี่ยวข้องได้รับทราบต่อไป หากท่าน
มีข้อสงสัยประการใด รวมถึงข้อคิดเห็นและข้อเสนอแนะเพิ่มเติมที่เป็นประโยชน์ต่อโครงการฯ โปรดติดต่อคุณลินท์รัตน์
แก้วประสิทธิ์ เจ้าหน้าที่ผู้ประสานงานโครงการฯ หมายเลขโทรศัพท์

ขอเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา และขอขอบพระคุณมา ณ โอกาสนี้

ขอแสดงความนับถือ

(นางสาวจันทรา เกิดมี)
กรรมการผู้จัดการ/ผู้อำนวยการสิ่งแวดล้อม
บริษัท วิชั่น อี คอนซัลแทนท์ จำกัด

ที่ VISION E./นค./ENV-143/67

12 กุมภาพันธ์ 2567

เรื่อง ขอนำส่งสรุปผลการจัดกิจกรรมการประชุมนับฟังความคิดเห็น ครั้งที่ 1 โครงการเจาะสำรวจปิโตรเลียม
แปลงสำรวจในทะเลอ่าวไทยหมายเลข G1/65 ของบริษัท ปตท.สผ. เอนเนอร์ยี่ ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด

เรียน นายกสมาคมชาวประมงร่วมใจปากน้ำชุมพร

สิ่งที่ส่งมาด้วย สรุปผลการจัดกิจกรรมการรับฟังความคิดเห็นของประชาชน ครั้งที่ 1 จำนวน 1 ชุด

ตามที่กลุ่มบริษัทที่ปรึกษา ประกอบด้วย บริษัท สะสมความดี จำกัด และบริษัท วิชั่น อี คอนซัลแทนท์ จำกัด
ผู้รับผิดชอบในการศึกษาและจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม สำหรับโครงการเจาะสำรวจปิโตรเลียม
แปลงสำรวจในทะเลอ่าวไทยหมายเลข G1/65 ของบริษัท ปตท.สผ. เอนเนอร์ยี่ ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด (โครงการฯ)
ได้จัดกิจกรรมการรับฟังความคิดเห็น ครั้งที่ 1 ร่วมกับสมาคมชาวประมงร่วมใจปากน้ำชุมพร เมื่อวันที่ 29 มกราคม 2567
เวลา 09.00-10.00 น. ณ ที่ทำการสมาคมชาวประมงร่วมใจปากน้ำชุมพร ตามแนวทางมีส่วนร่วม
ของประชาชนในกระบวนการจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม พ.ศ. 2566

ในการนี้ กลุ่มบริษัทที่ปรึกษาได้จัดทำรายงานสรุปผลการจัดกิจกรรมการรับฟังความคิดเห็น ครั้งที่ 1
ที่กล่าวถึงข้างต้น รายละเอียดดังสิ่งที่ส่งมาด้วย จึงขอส่งให้ท่านพิจารณา และขอความอนุเคราะห์
ในการติดประกาศ ณ สมาคมฯ ของท่าน เพื่อเผยแพร่ข้อมูลให้กับผู้ที่เกี่ยวข้องได้รับทราบต่อไป หากท่าน
มีข้อสงสัยประการใด รวมถึงข้อคิดเห็นและข้อเสนอแนะเพิ่มเติมที่เป็นประโยชน์ต่อโครงการฯ โปรดติดต่อคุณลินท์รัตน์
แก้วประสิทธิ์ เจ้าหน้าที่ผู้ประสานงานโครงการฯ หมายเลขโทรศัพท์

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา และขอขอบพระคุณมา ณ โอกาสนี้

ขอแสดงความนับถือ

(นางสาวจันทรา เกิดมี)
กรรมการผู้จัดการ/ผู้อำนวยการสิ่งแวดล้อม
บริษัท วิชั่น อี คอนซัลแทนท์ จำกัด

กรม

๖

ที่ VISION E./นท./ENV-144/67

12 กุมภาพันธ์ 2567

เรื่อง ขอนำส่งสรุปผลการจัดกิจกรรมการประชุมรับฟังความคิดเห็น ครั้งที่ 1 โครงการเจาะสำรวจปิโตรเลียม
แปลงสำรวจในทะเลอ่าวไทยหมายเลข G1/65 ของบริษัท ปตท.สผ. เอนเนอร์ยี่ ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด

เรียน นายกสมาคมชาวประมงเรือวนซั้งและเรือร่วมปากน้ำชุมพร

สิ่งที่ส่งมาด้วย สรุปผลการจัดกิจกรรมการรับฟังความคิดเห็นของประชาชน ครั้งที่ 1 จำนวน 1 ชุด

ตามที่กลุ่มบริษัทที่ปรึกษา ประกอบด้วย บริษัท สะสมความดี จำกัด และบริษัท วิชั่น อี คอนซัลแทนท์ จำกัด
ผู้รับผิดชอบในการศึกษาและจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม สำหรับโครงการเจาะสำรวจปิโตรเลียม
แปลงสำรวจในทะเลอ่าวไทยหมายเลข G1/65 ของบริษัท ปตท.สผ. เอนเนอร์ยี่ ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด (โครงการฯ)
ได้จัดกิจกรรมการรับฟังความคิดเห็น ครั้งที่ 1 ร่วมกับสมาคมชาวประมงเรือวนซั้งและเรือร่วมปากน้ำชุมพร
เมื่อวันที่ 29 มกราคม 2567 เวลา 13.30-14.10 น. ณ ที่ทำการสมาคมชาวประมงเรือวนซั้งและเรือร่วม
ปากน้ำชุมพร ตามแนวทางการมีส่วนร่วมของประชาชนในกระบวนการจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม
พ.ศ. 2566

ในการนี้ กลุ่มบริษัทที่ปรึกษาได้จัดทำรายงานสรุปผลการจัดกิจกรรมการรับฟังความคิดเห็น ครั้งที่ 1
ที่กล่าวถึงข้างต้น รายละเอียดดังสิ่งที่ส่งมาด้วย จึงขอส่งให้ท่านพิจารณา และขอความอนุเคราะห์
ในการติดประกาศ ณ สมาคมฯ ของท่าน เพื่อเผยแพร่ข้อมูลให้กับผู้ที่เกี่ยวข้องได้รับทราบต่อไป หากท่าน
มีข้อสงสัยประการใด รวมถึงข้อคิดเห็นและข้อเสนอแนะเพิ่มเติมที่เป็นประโยชน์ต่อโครงการฯ โปรดติดต่อคุณณัฏฐ์
แก้วประสิทธิ์ เจ้าหน้าที่ผู้ประสานงานโครงการฯ หมายเลขโทรศัพท์ [REDACTED]

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา และขอขอบพระคุณมา ณ โอกาสนี้

ขอแสดงความนับถือ

(นางสาวจันทรา เกตุมี)

กรรมการผู้จัดการ/ผู้อำนวยการสิ่งแวดล้อม
บริษัท วิชั่น อี คอนซัลแทนท์ จำกัด

ที่ VISION E./นท./ENV-146/67

12 กุมภาพันธ์ 2567

เรื่อง ขอนำส่งสรุปผลการจัดกิจกรรมการประชุมรับฟังความคิดเห็น ครั้งที่ 1 โครงการเจาะสำรวจปิโตรเลียม
แปลงสำรวจในทะเลอ่าวไทยหมายเลข G1/65 ของบริษัท ปตท.สผ. เอนเนอร์ยี่ ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด

เรียน นายกสมาคมประมงปากน้ำชุมพร

สิ่งที่ส่งมาด้วย สรุปผลการจัดกิจกรรมการรับฟังความคิดเห็นของประชาชน ครั้งที่ 1 จำนวน 1 ชุด

ตามที่กลุ่มบริษัทที่ปรึกษา ประกอบด้วย บริษัท สะสมความดี จำกัด และบริษัท วิชั่น อี คอนซัลแทนท์ จำกัด
ผู้รับผิดชอบในการศึกษาและจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม สำหรับโครงการเจาะสำรวจปิโตรเลียม
แปลงสำรวจในทะเลอ่าวไทยหมายเลข G1/65 ของบริษัท ปตท.สผ. เอนเนอร์ยี่ ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด (โครงการฯ)
ได้จัดกิจกรรมการรับฟังความคิดเห็น ครั้งที่ 1 ร่วมกับสมาคมประมงปากน้ำชุมพร เมื่อวันที่ 30 มกราคม 2567
เวลา 13.30-14.20 น. ณ ที่ทำการสมาคมประมงปากน้ำชุมพร ตามแนวทางการมีส่วนร่วมของประชาชนในกระบวนการ
จัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม พ.ศ. 2566

ในการนี้ กลุ่มบริษัทที่ปรึกษาได้จัดทำรายงานสรุปผลการจัดกิจกรรมการรับฟังความคิดเห็น ครั้งที่ 1
ที่กล่าวถึงข้างต้น รายละเอียดดังสิ่งที่ส่งมาด้วย จึงขอส่งให้ท่านพิจารณา และขอความอนุเคราะห์
ในการติดประกาศ ณ สมาคมฯ ของท่าน เพื่อเผยแพร่ข้อมูลให้กับผู้ที่เกี่ยวข้องได้รับทราบต่อไป หากท่าน
มีข้อสงสัยประการใด รวมถึงข้อคิดเห็นและข้อเสนอแนะเพิ่มเติมที่เป็นประโยชน์ต่อโครงการฯ โปรดติดต่อคุณณัฏฐ์
แก้วประสิทธิ์ เจ้าหน้าที่ผู้ประสานงานโครงการฯ หมายเลขโทรศัพท์ [REDACTED]

5.

[REDACTED]

[REDACTED]

(นางสาวจันทรา เกตุมี)

กรรมการผู้จัดการ/ผู้อำนวยการสิ่งแวดล้อม
บริษัท วิชั่น อี คอนซัลแทนท์ จำกัด

ที่ VISION E./นค./ENV-149/67

12 กุมภาพันธ์ 2567

เรื่อง ขอนำส่งสรุปผลการจัดกิจกรรมการประชุมรับฟังความคิดเห็น ครั้งที่ 1 โครงการเจาะสำรวจปิโตรเลียม
แปลงสำรวจในทะเลอ่าวไทยหมายเลข G1/65 ของบริษัท ปตท.สม. เอนเนอร์ยี ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด

เรียน นายกสมาคมชาวประมงปากน้ำหลังสวน

สิ่งที่ส่งมาด้วย สรุปผลการจัดกิจกรรมการรับฟังความคิดเห็นของประชาชน ครั้งที่ 1 จำนวน 1 ชุด

ตามที่กลุ่มบริษัทที่ปรึกษา ประกอบด้วย บริษัท สะสมความดี จำกัด และบริษัท วิชั่น อี คอนซัลแทนท์ จำกัด
ผู้รับผิดชอบในการศึกษาและจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม สำหรับโครงการเจาะสำรวจปิโตรเลียม
แปลงสำรวจในทะเลอ่าวไทยหมายเลข G1/65 ของบริษัท ปตท.สม. เอนเนอร์ยี ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด (โครงการฯ)
ได้จัดกิจกรรมการรับฟังความคิดเห็น ครั้งที่ 1 ร่วมกับสมาคมชาวประมงปากน้ำหลังสวน เมื่อวันที่ 31 มกราคม 2567
เวลา 13.30-14.30 น. ณ ที่ทำการสมาคมชาวประมงปากน้ำหลังสวน ตามแนวทางการมีส่วนร่วมของประชาชน
ในกระบวนการจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม พ.ศ. 2566

ในการนี้ กลุ่มบริษัทที่ปรึกษาได้จัดทำรายงานสรุปผลการจัดกิจกรรมการรับฟังความคิดเห็น ครั้งที่ 1
ที่กล่าวถึงข้างต้น รายละเอียดดังสิ่งที่ส่งมาด้วย จึงขอส่งให้ท่านพิจารณา และขอความอนุเคราะห์
ในการติดประกาศ ณ สมาคมฯ ของท่าน เพื่อเผยแพร่ข้อมูลให้กับผู้ที่เกี่ยวข้องได้รับทราบต่อไป หากท่าน
มีข้อสงสัยประการใด รวมถึงข้อคิดเห็นและข้อเสนอแนะเพิ่มเติมที่เป็นประโยชน์ต่อโครงการฯ โปรดติดต่อคุณสินทร์รัตน์
แก้วประสิทธิ์ เจ้าหน้าที่ผู้ประสานงานโครงการฯ หมายเลขโทรศัพท์

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา และขอขอบพระคุณมา ณ โอกาสนี้

ขอแสดงความนับถือ

(นางสาวจันทรา เกติมี)
กรรมการผู้จัดการ/ผู้อำนวยการสิ่งแวดล้อม
บริษัท วิชั่น อี คอนซัลแทนท์ จำกัด

ที่ VISION E./นค./ENV-147/67

12 กุมภาพันธ์ 2567

เรื่อง ขอนำส่งสรุปผลการจัดกิจกรรมการประชุมรับฟังความคิดเห็น ครั้งที่ 1 โครงการเจาะสำรวจปิโตรเลียม
แปลงสำรวจในทะเลอ่าวไทยหมายเลข G1/65 ของบริษัท ปตท.สม. เอนเนอร์ยี ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด

เรียน นายกสมาคมชาวประมงปากตะโก

สิ่งที่ส่งมาด้วย สรุปผลการจัดกิจกรรมการรับฟังความคิดเห็นของประชาชน ครั้งที่ 1 จำนวน 1 ชุด

ตามที่กลุ่มบริษัทที่ปรึกษา ประกอบด้วย บริษัท สะสมความดี จำกัด และบริษัท วิชั่น อี คอนซัลแทนท์ จำกัด
ผู้รับผิดชอบในการศึกษาและจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม สำหรับโครงการเจาะสำรวจปิโตรเลียม
แปลงสำรวจในทะเลอ่าวไทยหมายเลข G1/65 ของบริษัท ปตท.สม. เอนเนอร์ยี ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด (โครงการฯ)
ได้จัดกิจกรรมการรับฟังความคิดเห็น ครั้งที่ 1 ร่วมกับสมาคมชาวประมงปากตะโก เมื่อวันที่ 31 มกราคม 2567
เวลา 09.00-10.00 น. ณ ศาลาเทิดพระเกียรติ 60 พรรษา มูลนิธิศาลกรมหลวงชุมพรภักดี อำเภอบางละมุง
จังหวัดชลบุรี ตามแนวทางการมีส่วนร่วมของประชาชนในกระบวนการจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม
พ.ศ. 2566

ในการนี้ กลุ่มบริษัทที่ปรึกษาได้จัดทำรายงานสรุปผลการจัดกิจกรรมการรับฟังความคิดเห็น ครั้งที่ 1
ที่กล่าวถึงข้างต้น รายละเอียดดังสิ่งที่ส่งมาด้วย จึงขอส่งให้ท่านพิจารณา และขอความอนุเคราะห์
ในการติดประกาศ ณ สมาคมฯ ของท่าน เพื่อเผยแพร่ข้อมูลให้กับผู้ที่เกี่ยวข้องได้รับทราบต่อไป หากท่าน
มีข้อสงสัยประการใด รวมถึงข้อคิดเห็นและข้อเสนอแนะเพิ่มเติมที่เป็นประโยชน์ต่อโครงการฯ โปรดติดต่อคุณสินทร์รัตน์
แก้วประสิทธิ์ เจ้าหน้าที่ผู้ประสานงานโครงการฯ หมายเลขโทรศัพท์

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา และขอขอบพระคุณมา ณ โอกาสนี้

ขอแสดงความนับถือ

(นางสาวจันทรา เกติมี)
กรรมการผู้จัดการ/ผู้อำนวยการสิ่งแวดล้อม
บริษัท วิชั่น อี คอนซัลแทนท์ จำกัด

ที่ VISION E./นค./ENV-148/67

12 กุมภาพันธ์ 2567

เรื่อง ขอนำส่งสรุปผลการจัดกิจกรรมการประชุมนับฟังความคิดเห็น ครั้งที่ 1 โครงการเจาะสำรวจปิโตรเลียม
แปลงสำรวจในทะเลอ่าวไทยหมายเลข G1/65 ของบริษัท ปตท.สผ. เอนเนอร์ยี่ ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด

เรียน นายกสมาคมชาวประมงด่านสวี

สิ่งที่ส่งมาด้วย สรุปผลการจัดกิจกรรมการรับฟังความคิดเห็นของประชาชน ครั้งที่ 1 จำนวน 1 ชุด

ตามที่กลุ่มบริษัทที่ปรึกษา ประกอบด้วย บริษัท สะสมความดี จำกัด และบริษัท วิชั่น อี คอนซัลแทนท์ จำกัด
ผู้รับผิดชอบในการศึกษาและจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม สำหรับโครงการเจาะสำรวจปิโตรเลียม
แปลงสำรวจในทะเลอ่าวไทยหมายเลข G1/65 ของบริษัท ปตท.สผ. เอนเนอร์ยี่ ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด (โครงการฯ)
ได้จัดกิจกรรมการรับฟังความคิดเห็น ครั้งที่ 1 ร่วมกับสมาคมชาวประมงด่านสวี เมื่อวันที่ 31 มกราคม 2567
เวลา 09.00-10.00 น. ณ ศาลาเทศบาลเมือง 60 พรรษา มูลนิธิศาลกรมหลวงชุมพรภักดี ปากน้ำตะโก อำเภอปากตะโก
จังหวัดชุมพร ตามแนวทางการมีส่วนร่วมของประชาชนในกระบวนการจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม
พ.ศ. 2566

ในการนี้ กลุ่มบริษัทที่ปรึกษาได้จัดทำรายงานสรุปผลการจัดกิจกรรมการรับฟังความคิดเห็น ครั้งที่ 1
ที่กล่าวถึงข้างต้น รายละเอียดดังสิ่งที่ส่งมาด้วย จึงขอส่งให้ท่านพิจารณา และขอความอนุเคราะห์
ในการตีพิมพ์ใน นิตยสาร นิตยสาร นิตยสาร นิตยสาร นิตยสาร นิตยสาร นิตยสาร นิตยสาร นิตยสาร นิตยสาร นิตยสาร
มีข้อสงสัยประการใด รวมถึงข้อคิดเห็นและข้อเสนอแนะเพิ่มเติมที่เป็นประโยชน์ต่อโครงการฯ โปรดติดต่อคุณณัฐรัตน์
ณที่ประชุมหรือ โทร. 090-962-7399

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา และขอขอบพระคุณมา ณ โอกาสนี้

ขอแสดงความนับถือ

ในนามของ บริษัท
กรรมการผู้จัดการ/ผู้อำนวยการสิ่งแวดล้อม
บริษัท วิชั่น อี คอนซัลแทนท์ จำกัด

ที่ VISION E./นค./ENV-137/67

12 กุมภาพันธ์ 2567

เรื่อง ขอนำส่งสรุปผลการจัดกิจกรรมการประชุมนับฟังความคิดเห็น ครั้งที่ 1 โครงการเจาะสำรวจปิโตรเลียม
แปลงสำรวจในทะเลอ่าวไทยหมายเลข G1/65 ของบริษัท ปตท.สผ. เอนเนอร์ยี่ ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด

เรียน นายกสมาคมการประมงสมุทรสงคราม

สิ่งที่ส่งมาด้วย สรุปผลการจัดกิจกรรมการรับฟังความคิดเห็นของประชาชน ครั้งที่ 1 จำนวน 1 ชุด

ตามที่กลุ่มบริษัทที่ปรึกษา ประกอบด้วย บริษัท สะสมความดี จำกัด และบริษัท วิชั่น อี คอนซัลแทนท์ จำกัด
ผู้รับผิดชอบในการศึกษาและจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม สำหรับโครงการเจาะสำรวจปิโตรเลียม
แปลงสำรวจในทะเลอ่าวไทยหมายเลข G1/65 ของบริษัท ปตท.สผ. เอนเนอร์ยี่ ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด (โครงการฯ)
ได้จัดกิจกรรมการรับฟังความคิดเห็น ครั้งที่ 1 ร่วมกับสมาคมการประมงสมุทรสงคราม เมื่อวันที่ 25 มกราคม 2567
เวลา 10.10-11.50 น. ณ ห้องประชุมสหกรณ์ประมงแม่กลอง จังหวัดสมุทรสงคราม ตามแนวทาง
การมีส่วนร่วมของประชาชนในกระบวนการจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม พ.ศ. 2566

ในการนี้ กลุ่มบริษัทที่ปรึกษาได้จัดทำรายงานสรุปผลการจัดกิจกรรมการรับฟังความคิดเห็น ครั้งที่ 1
ที่กล่าวถึงข้างต้น รายละเอียดดังสิ่งที่ส่งมาด้วย จึงขอส่งให้ท่านพิจารณา และขอความอนุเคราะห์
ในการตีพิมพ์ใน นิตยสาร นิตยสาร นิตยสาร นิตยสาร นิตยสาร นิตยสาร นิตยสาร นิตยสาร นิตยสาร นิตยสาร
มีข้อสงสัยประการใด รวมถึงข้อคิดเห็นและข้อเสนอแนะเพิ่มเติมที่เป็นประโยชน์ต่อโครงการฯ โปรดติดต่อคุณณัฐรัตน์
ณที่ประชุมหรือ โทร. 090-962-7399

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา และขอขอบพระคุณมา ณ โอกาสนี้

ขอแสดงความนับถือ

ในนามของ บริษัท
กรรมการผู้จัดการ/ผู้อำนวยการสิ่งแวดล้อม
บริษัท วิชั่น อี คอนซัลแทนท์ จำกัด

สมาคมประมงสมุทรสงคราม	
เลขที่รับ.....	020167
วันที่รับ.....	15/2/67
เวลา.....	14.00 น.
ผู้รับ.....	ห.ร.

ที่ VISION E./นค./ENV-138/67

12 กุมภาพันธ์ 2567

เรื่อง ขอนำส่งสรุปผลการจัดกิจกรรมการประชุมรับฟังความคิดเห็น ครั้งที่ 1 โครงการเจาะสำรวจปิโตรเลียม
แปลงสำรวจในทะเลอ่าวไทยหมายเลข G1/65 ของบริษัท ปตท.สผ. เอนเนอร์ยี่ ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด

เรียน นายกสมาคมประมงเรือลากคู่สมุทรสงคราม

สิ่งที่ส่งมาด้วย สรุปผลการจัดกิจกรรมการรับฟังความคิดเห็นของประชาชน ครั้งที่ 1 จำนวน 1 ชุด

ตามที่กลุ่มบริษัทที่ปรึกษา ประกอบด้วย บริษัท สะสมความดี จำกัด และบริษัท วิชั่น อี คอนซัลแทนท์ จำกัด
ผู้รับผิดชอบในการศึกษาและจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม สำหรับโครงการเจาะสำรวจปิโตรเลียม
แปลงสำรวจในทะเลอ่าวไทยหมายเลข G1/65 ของบริษัท ปตท.สผ. เอนเนอร์ยี่ ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด (โครงการฯ)
ได้จัดกิจกรรมการรับฟังความคิดเห็น ครั้งที่ 1 ร่วมกับสมาคมประมงเรือลากคู่สมุทรสงคราม เมื่อวันที่
25 มกราคม 2567 เวลา 10.10-11.50 น. ณ ห้องประชุมสหกรณ์ประมงแม่กลอง จังหวัดสมุทรสงคราม ตามแนวทาง
การมีส่วนร่วมของประชาชนในกระบวนการจัดเตรียมรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม พ.ศ. 2566

โดยที่ประชุมได้มีมติให้กลุ่มบริษัทที่ปรึกษาจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมฉบับสมบูรณ์
และนำเสนอต่อคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมจังหวัดสมุทรสงครามต่อไป

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาและขอขอบคุณมา ณ โอกาสนี้

ขอแสดงความนับถือ

นายสมศักดิ์ วัฒนศิริ
กรรมการผู้จัดการ/ผู้อำนวยการสิ่งแวดล้อม
บริษัท วิชั่น อี คอนซัลแทนท์ จำกัด

ที่ VISION E./นค./ENV-142/67

12 กุมภาพันธ์ 2567

เรื่อง ขอนำส่งสรุปผลการจัดกิจกรรมการประชุมรับฟังความคิดเห็น ครั้งที่ 1 โครงการเจาะสำรวจปิโตรเลียม
แปลงสำรวจในทะเลอ่าวไทยหมายเลข G1/65 ของบริษัท ปตท.สผ. เอนเนอร์ยี่ ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด

เรียน นายกสมาคมการประมงสมุทรสาคร

สิ่งที่ส่งมาด้วย สรุปผลการจัดกิจกรรมการรับฟังความคิดเห็นของประชาชน ครั้งที่ 1 จำนวน 1 ชุด

ตามที่กลุ่มบริษัทที่ปรึกษา ประกอบด้วย บริษัท สะสมความดี จำกัด และบริษัท วิชั่น อี คอนซัลแทนท์ จำกัด
ผู้รับผิดชอบในการศึกษาและจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม สำหรับโครงการเจาะสำรวจปิโตรเลียม
แปลงสำรวจในทะเลอ่าวไทยหมายเลข G1/65 ของบริษัท ปตท.สผ. เอนเนอร์ยี่ ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด (โครงการฯ)
ได้จัดกิจกรรมการรับฟังความคิดเห็น ครั้งที่ 1 ร่วมกับสมาคมการประมงสมุทรสาคร เมื่อวันที่ 26 มกราคม 2567
เวลา 10.10-11.30 น. ณ ที่ทำการสมาคมการประมงสมุทรสาคร ตามแนวทางการมีส่วนร่วมของประชาชน
ในกระบวนการจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม พ.ศ. 2566

โดยที่ประชุมได้มีมติให้กลุ่มบริษัทที่ปรึกษาจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมฉบับสมบูรณ์
และนำเสนอต่อคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมจังหวัดสมุทรสาครต่อไป

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาและขอขอบคุณมา ณ โอกาสนี้

ขอแสดงความนับถือ

นายสมศักดิ์ วัฒนศิริ
กรรมการผู้จัดการ/ผู้อำนวยการสิ่งแวดล้อม
บริษัท วิชั่น อี คอนซัลแทนท์ จำกัด

ที่ VISION E./นค./ENV-135/67

12 กุมภาพันธ์ 2567

เรื่อง ขอนำส่งสรุปผลการจัดกิจกรรมการประชุมนับฟังความคิดเห็น ครั้งที่ 1 โครงการเจาะสำรวจปิโตรเลียม
แปลงสำรวจในทะเลอ่าวไทยหมายเลข G1/65 ของบริษัท ปตท.สผ. เอนเนอร์ยี ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด

เรียน นายกสมาคมการประมงสมุทรปราการ

สิ่งที่ส่งมาด้วย สรุปผลการจัดกิจกรรมการรับฟังความคิดเห็นของประชาชน ครั้งที่ 1 จำนวน 1 ชุด

ตามที่กลุ่มบริษัทที่ปรึกษา ประกอบด้วย บริษัท สะสมความดี จำกัด และบริษัท วิชั่น อี คอนซัลแทนท์ จำกัด ผู้รับผิดชอบในการศึกษาและจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม สำหรับโครงการเจาะสำรวจปิโตรเลียมแปลงสำรวจในทะเลอ่าวไทยหมายเลข G1/65 ของบริษัท ปตท.สผ. เอนเนอร์ยี ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด (โครงการฯ) ได้จัดกิจกรรมการรับฟังความคิดเห็น ครั้งที่ 1 ร่วมกับสมาคมการประมงสมุทรปราการ เมื่อวันที่ 24 มกราคม 2567 เวลา 10.45-11.45 น. ณ ที่ทำการสมาคมการประมงสมุทรปราการ ตามแนวทางการมีส่วนร่วมของประชาชน ในกระบวนการจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม พ.ศ. 2566

ในการนี้ กลุ่มบริษัทที่ปรึกษาได้จัดทำรายงานสรุปผลการจัดกิจกรรมการรับฟังความคิดเห็น ครั้งที่ 1 ที่กล่าวถึงข้างต้น รายละเอียดดังสิ่งที่ส่งมาด้วย จึงขอส่งให้ท่านพิจารณา และขอความอนุเคราะห์ในการติดประกาศ ณ สมาคมฯ ของท่าน เพื่อเผยแพร่ข้อมูลให้กับผู้ที่เกี่ยวข้องได้รับทราบต่อไป หากท่านมีข้อสงสัยประการใด รวมถึงข้อคิดเห็นและข้อเสนอแนะเพิ่มเติมที่เป็นประโยชน์ต่อโครงการฯ โปรดติดต่อคุณณิณรัตน์ แก้วประสิทธิ์ เจ้าหน้าที่ผู้ประสานงานโครงการฯ หมายเลขโทรศัพท์

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา และขอขอบพระคุณมา ณ โอกาสนี้

ขอแสดงความนับถือ

(นางสาวจันทรา เกติมี)
กรรมการผู้จัดการ/ผู้อำนวยการสิ่งแวดล้อม
บริษัท วิชั่น อี คอนซัลแทนท์ จำกัด

ที่ VISION E./นค./ENV-134/67

12 กุมภาพันธ์ 2567

เรื่อง ขอนำส่งสรุปผลการจัดกิจกรรมการประชุมนับฟังความคิดเห็น ครั้งที่ 1 โครงการเจาะสำรวจปิโตรเลียม
แปลงสำรวจในทะเลอ่าวไทยหมายเลข G1/65 ของบริษัท ปตท.สผ. เอนเนอร์ยี ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด

เรียน นายกสมาคมประมงระยอง

สิ่งที่ส่งมาด้วย สรุปผลการจัดกิจกรรมการรับฟังความคิดเห็นของประชาชน ครั้งที่ 1 จำนวน 1 ชุด

ตามที่กลุ่มบริษัทที่ปรึกษา ประกอบด้วย บริษัท สะสมความดี จำกัด และบริษัท วิชั่น อี คอนซัลแทนท์ จำกัด ผู้รับผิดชอบในการศึกษาและจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม สำหรับโครงการเจาะสำรวจปิโตรเลียมแปลงสำรวจในทะเลอ่าวไทยหมายเลข G1/65 ของบริษัท ปตท.สผ. เอนเนอร์ยี ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด (โครงการฯ) ได้จัดกิจกรรมการรับฟังความคิดเห็น ครั้งที่ 1 ร่วมกับสมาคมประมงระยอง เมื่อวันที่ 23 มกราคม 2567 เวลา 14.00-15.00 น. ณ ที่ทำการสมาคมประมงระยอง ตามแนวทางการมีส่วนร่วมของประชาชนในกระบวนการจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม พ.ศ. 2566

ในการนี้ กลุ่มบริษัทที่ปรึกษาได้จัดทำรายงานสรุปผลการจัดกิจกรรมการรับฟังความคิดเห็น ครั้งที่ 1 ที่กล่าวถึงข้างต้น รายละเอียดดังสิ่งที่ส่งมาด้วย จึงขอส่งให้ท่านพิจารณา และขอความอนุเคราะห์ในการติดประกาศ ณ สมาคมฯ ของท่าน เพื่อเผยแพร่ข้อมูลให้กับผู้ที่เกี่ยวข้องได้รับทราบต่อไป หากท่านมีข้อสงสัยประการใด รวมถึงข้อคิดเห็นและข้อเสนอแนะเพิ่มเติมที่เป็นประโยชน์ต่อโครงการฯ โปรดติดต่อคุณณิณรัตน์ แก้วประสิทธิ์ เจ้าหน้าที่ผู้ประสานงานโครงการฯ หมายเลขโทรศัพท์

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา และขอขอบพระคุณมา ณ โอกาสนี้

ขอแสดงความนับถือ

(นางสาวจันทรา เกติมี)
กรรมการผู้จัดการ/ผู้อำนวยการสิ่งแวดล้อม
บริษัท วิชั่น อี คอนซัลแทนท์ จำกัด

ที่ VISION E./นค./ENV-093/67

12 กุมภาพันธ์ 2567

เรื่อง ขอนำส่งสรุปผลการจัดกิจกรรมการประชุมรับฟังความคิดเห็น ครั้งที่ 1 โครงการเจาะสำรวจปิโตรเลียมแปลงสำรวจในทะเลอ่าวไทยหมายเลข G1/65 และโครงการเจาะสำรวจปิโตรเลียมแปลงสำรวจในทะเลอ่าวไทยหมายเลข G3/65 ของบริษัท ปตท.สผ. เอนเนอร์ยี่ ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด

เรียน ผู้ว่าราชการจังหวัดสงขลา

สิ่งที่ส่งมาด้วย สรุปผลการจัดกิจกรรมการประชุมรับฟังความคิดเห็น ครั้งที่ 1 จำนวน 1 ชุด

ตามที่กลุ่มบริษัทที่ปรึกษา ประกอบด้วย บริษัท สะสมความดี จำกัด และบริษัท วิชั่น อี คอนซัลแทนท์ จำกัด ผู้รับผิดชอบในการศึกษาและจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม สำหรับโครงการเจาะสำรวจปิโตรเลียมแปลงสำรวจในทะเลอ่าวไทยหมายเลข G1/65 และโครงการเจาะสำรวจปิโตรเลียมแปลงสำรวจในทะเลอ่าวไทยหมายเลข G3/65 ของบริษัท ปตท.สผ. เอนเนอร์ยี่ ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด (โครงการฯ) ได้จัดกิจกรรมการประชุมรับฟังความคิดเห็น ครั้งที่ 1 ร่วมกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้องในพื้นที่จังหวัดสงขลา เมื่อวันที่พฤหัสบดีที่ 18 มกราคม 2567 เวลา 9.00-12.00 น. ณ ห้องณรธร ชั้น 2 โรงแรมเดอะเบคเคชั่น ราชประสงค์ กรุงเทพมหานคร

ในการประชุมดังกล่าว มีผู้เข้าร่วมประชุมรับฟังความคิดเห็น ประกอบด้วย ผู้แทนหน่วยงานราชการ/องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น/ภาคประชาสังคม/สื่อมวลชน/ประชาชนในพื้นที่จังหวัดสงขลา และผู้แทนกลุ่มบริษัทที่ปรึกษา จำนวนทั้งสิ้น 100 คน

สรุปผลการประชุมรับฟังความคิดเห็น

สรุปผลการประชุมรับฟังความคิดเห็น

ขอแสดงความขอบคุณ
ต่อผู้แทนหน่วยงานราชการ/องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น/ภาคประชาสังคม/สื่อมวลชน/ประชาชนในพื้นที่จังหวัดสงขลา
ที่ให้ความร่วมมือในการประชุมรับฟังความคิดเห็น

ที่ VISION E./นค./ENV-094/67

สำนักงานพลังงานจังหวัดสงขลา
เลขรับ ๒๒๕
วันที่ ๑๖ ก.พ. ๒๕๖๗

12 กุมภาพันธ์ 2567

เรื่อง ขอนำส่งสรุปผลการจัดกิจกรรมการประชุมรับฟังความคิดเห็น ครั้งที่ 1 โครงการเจาะสำรวจปิโตรเลียมแปลงสำรวจในทะเลอ่าวไทยหมายเลข G1/65 และโครงการเจาะสำรวจปิโตรเลียมแปลงสำรวจในทะเลอ่าวไทยหมายเลข G3/65 ของบริษัท ปตท.สผ. เอนเนอร์ยี่ ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด

เรียน พลังงานจังหวัดสงขลา

สิ่งที่ส่งมาด้วย สรุปผลการจัดกิจกรรมการประชุมรับฟังความคิดเห็น ครั้งที่ 1 จำนวน 1 ชุด

ตามที่กลุ่มบริษัทที่ปรึกษา ประกอบด้วย บริษัท สะสมความดี จำกัด และบริษัท วิชั่น อี คอนซัลแทนท์ จำกัด ผู้รับผิดชอบในการศึกษาและจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม สำหรับโครงการเจาะสำรวจปิโตรเลียมแปลงสำรวจในทะเลอ่าวไทยหมายเลข G1/65 และโครงการเจาะสำรวจปิโตรเลียมแปลงสำรวจในทะเลอ่าวไทยหมายเลข G3/65 ของบริษัท ปตท.สผ. เอนเนอร์ยี่ ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด (โครงการฯ) ได้จัดกิจกรรมการประชุมรับฟังความคิดเห็น ครั้งที่ 1 ร่วมกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้องในพื้นที่จังหวัดสงขลา เมื่อวันที่พฤหัสบดีที่ 18 มกราคม 2567 เวลา 9.00-12.00 น. ณ ห้องณรธร ชั้น 2 โรงแรมเดอะเบคเคชั่น ราชประสงค์ กรุงเทพมหานคร

ในการนี้ กลุ่มบริษัทที่ปรึกษาได้จัดทำรายงานสรุปผลการจัดกิจกรรมการประชุมรับฟังความคิดเห็น ครั้งที่ 1 ที่กล่าวถึงข้างต้น รายละเอียดดังสิ่งที่ส่งมาด้วย จึงขอให้นำส่งให้ท่านพิจารณา หากท่านมีข้อสงสัยประการใด รวมถึงข้อคิดเห็นและข้อเสนอแนะเพิ่มเติมที่เป็นประโยชน์ต่อโครงการฯ โปรดติดต่อคุณณลินทร์รัตน์ แก้วประสิทธิ์ เจ้าหน้าที่ผู้ประสานงานโครงการฯ หมายเลขโทรศัพท์ [redacted]

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา และขอขอบพระคุณมา ณ โอกาสนี้

ขอแสดงความนับถือ

(นางสาวจันทรา เกิดมี)

กรรมการผู้จัดการ/ผู้อำนวยการสิ่งแวดล้อม
บริษัท วิชั่น อี คอนซัลแทนท์ จำกัด

<input type="checkbox"/> ฝ่ายบริหารงานทั่วไป	<input type="checkbox"/> คำนึงการ	<input type="checkbox"/> คอบคลับ
<input type="checkbox"/> กลุ่มแผนงานและยุทธศาสตร์จังหวัด	<input type="checkbox"/> พิจารณาเสนอ	<input type="checkbox"/> แจ้งเวียน
<input type="checkbox"/> กลุ่มส่งเสริมงานทั่วไป/โครงการจังหวัด	<input type="checkbox"/> ตรวจสอบ	<input type="checkbox"/> ทราบ
	<input type="checkbox"/> รวบรวม	<input type="checkbox"/> ลงนัด

ที่ VISION E./นท./ENV-095/67

12 กุมภาพันธ์ 2567

เรื่อง ขอนำส่งสรุปผลการจัดกิจกรรมการประชุมนำเสนอความคิดเห็น ครั้งที่ 1 โครงการเจาะสำรวจปิโตรเลียม
แปลงสำรวจในทะเลอ่าวไทยหมายเลข G1/65 และโครงการเจาะสำรวจปิโตรเลียม แปลงสำรวจในทะเลอ่าวไทย
หมายเลข G3/65 ของบริษัท ปตท.สผ. เอ็นเนอร์ยี่ ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด

เรียน ประมงจังหวัดสงขลา

สิ่งที่ส่งมาด้วย สรุปผลการจัดกิจกรรมการรับฟังความคิดเห็น ครั้งที่ 1 จำนวน 1 ชุด

ตามที่กลุ่มบริษัทที่ปรึกษา ประกอบด้วย บริษัท สะสมความดี จำกัด และบริษัท วิชั่น อี คอนซัลแทนท์ จำกัด
ผู้รับผิดชอบในการศึกษาและจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม สำหรับโครงการเจาะสำรวจปิโตรเลียม
แปลงสำรวจในทะเลอ่าวไทยหมายเลข G1/65 และโครงการเจาะสำรวจปิโตรเลียม แปลงสำรวจในทะเลอ่าวไทย
หมายเลข G3/65 ของบริษัท ปตท.สผ. เอ็นเนอร์ยี่ ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด (โครงการฯ) ได้จัดกิจกรรมการรับฟัง
ความคิดเห็น ครั้งที่ 1 ร่วมกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้องในพื้นที่จังหวัดสงขลา เมื่อวันที่พฤหัสบดีที่ 18 มกราคม 2567
เวลา 9.00-12.00 น. ห้องณธร ชั้น 2 โรงแรมเดอะเบเวเกอชั่น ราชวังคัลลา อำเภอเมืองสงขลา จังหวัดสงขลา
ตามแนวทางที่มีส่วนร่วมของประชาชนในกระบวนการจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม พ.ศ. 2566

โดยที่ กลุ่มบริษัทที่ปรึกษาได้จัดทำรายงานสรุปผลการจัดกิจกรรมการรับฟังความคิดเห็น ครั้งที่ 1
ที่กล่าวถึงข้างต้น รายละเอียดดังสิ่งที่ส่งมาด้วย จึงขอส่งให้ท่านพิจารณา หากท่านมีข้อสงสัยประการใด รวมถึง
ข้อคิดเห็นและข้อเสนอแนะเพิ่มเติมที่เป็นประโยชน์ต่อโครงการฯ โปรดติดต่อคุณณลินทร์รัตน์ แก้วประสิทธิ์
เจ้าหน้าที่ประสานงานโครงการฯ หมายเลขโทรศัพท์ 09-000-0000-0000

ขอแสดงความนับถือ

นายสมชาย ใจดี

นางสาวนันทา เกตุศรี
กรรมการผู้จัดการ/ผู้อำนวยการสิ่งแวดล้อม
บริษัท วิชั่น อี คอนซัลแทนท์ จำกัด

ที่ VISION E./นท./ENV-096/67

12 กุมภาพันธ์ 2567

เรื่อง ขอนำส่งสรุปผลการจัดกิจกรรมการประชุมนำเสนอความคิดเห็น ครั้งที่ 1 โครงการเจาะสำรวจปิโตรเลียม
แปลงสำรวจในทะเลอ่าวไทยหมายเลข G1/65 และโครงการเจาะสำรวจปิโตรเลียม แปลงสำรวจในทะเลอ่าวไทย
หมายเลข G3/65 ของบริษัท ปตท.สผ. เอ็นเนอร์ยี่ ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด

เรียน ผู้อำนวยการสำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัดสงขลา

สิ่งที่ส่งมาด้วย สรุปผลการจัดกิจกรรมการรับฟังความคิดเห็น ครั้งที่ 1 จำนวน 1 ชุด

ตามที่กลุ่มบริษัทที่ปรึกษา ประกอบด้วย บริษัท สะสมความดี จำกัด และบริษัท วิชั่น อี คอนซัลแทนท์ จำกัด
ผู้รับผิดชอบในการศึกษาและจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม สำหรับโครงการเจาะสำรวจปิโตรเลียม
แปลงสำรวจในทะเลอ่าวไทยหมายเลข G1/65 และโครงการเจาะสำรวจปิโตรเลียม แปลงสำรวจในทะเลอ่าวไทย
หมายเลข G3/65 ของบริษัท ปตท.สผ. เอ็นเนอร์ยี่ ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด (โครงการฯ) ได้จัดกิจกรรมการรับฟัง
ความคิดเห็น ครั้งที่ 1 ร่วมกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้องในพื้นที่จังหวัดสงขลา เมื่อวันที่พฤหัสบดีที่ 18 มกราคม 2567
เวลา 9.00-12.00 น. ณ ห้องณธร ชั้น 2 โรงแรมเดอะเบเวเกอชั่น ราชวังคัลลา อำเภอเมืองสงขลา จังหวัดสงขลา
ตามแนวทางที่มีส่วนร่วมของประชาชนในกระบวนการจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม พ.ศ. 2566

ในการนี้ กลุ่มบริษัทที่ปรึกษาได้จัดทำรายงานสรุปผลการจัดกิจกรรมการรับฟังความคิดเห็น ครั้งที่ 1
ที่กล่าวถึงข้างต้น รายละเอียดดังสิ่งที่ส่งมาด้วย จึงขอส่งให้ท่านพิจารณา หากท่านมีข้อสงสัยประการใด รวมถึง
ข้อคิดเห็นและข้อเสนอแนะเพิ่มเติมที่เป็นประโยชน์ต่อโครงการฯ โปรดติดต่อคุณณลินทร์รัตน์ แก้วประสิทธิ์
เจ้าหน้าที่ประสานงานโครงการฯ หมายเลขโทรศัพท์ 09-000-0000-0000

ขอแสดงความนับถือ

นายสมชาย ใจดี

นางสาวนันทา เกตุศรี
กรรมการผู้จัดการ/ผู้อำนวยการสิ่งแวดล้อม
บริษัท วิชั่น อี คอนซัลแทนท์ จำกัด



ที่ VISION E./นท./ENV-097/67

12 กุมภาพันธ์ 2567

เรื่อง ขอนำส่งสรุปผลการจัดกิจกรรมการประชุมรับฟังความคิดเห็น ครั้งที่ 1 โครงการเจาะสำรวจปิโตรเลียม
แปลงสำรวจในทะเลอ่าวไทยหมายเลข G1/65 และโครงการเจาะสำรวจปิโตรเลียม แปลงสำรวจในทะเลอ่าวไทย
หมายเลข G3/65 ของบริษัท ปตท.สผ. เอนเนอร์ยี่ ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด

เรียน นายแพทย์สาธารณสุขจังหวัดสงขลา

สิ่งที่ส่งมาด้วย สรุปผลการจัดกิจกรรมการรับฟังความคิดเห็น ครั้งที่ 1 จำนวน 1 ชุด

ตามที่กลุ่มบริษัทที่ปรึกษา ประกอบด้วย บริษัท สะสมความดี จำกัด และบริษัท วิชั่น อี คอนซัลแทนท์ จำกัด
ผู้รับผิดชอบในการศึกษาและจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม สำหรับโครงการเจาะสำรวจปิโตรเลียม
แปลงสำรวจในทะเลอ่าวไทยหมายเลข G1/65 และโครงการเจาะสำรวจปิโตรเลียม แปลงสำรวจในทะเลอ่าวไทย
หมายเลข G3/65 ของบริษัท ปตท.สผ. เอนเนอร์ยี่ ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด (โครงการฯ) ได้จัดกิจกรรมการรับฟัง
ความคิดเห็น ครั้งที่ 1 ร่วมกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้องในพื้นที่จังหวัดสงขลา เมื่อวันที่พฤหัสบดีที่ 18 มกราคม 2567
เวลา 09.00-12.00 น. ณ ห้องประชุม ชั้น 2 โรงแรมเดอะแสมความดี จังหวัดสงขลา โดยมีเรื่องสรุปผลการจัดกิจกรรมการ
รับฟังความคิดเห็น ครั้งที่ 1 ซึ่งได้แนบมาด้วย

โดยสรุป ผลการประชุมรับฟังความคิดเห็น ครั้งที่ 1 มีประเด็นที่ผู้เข้าร่วมประชุมได้เสนอแนะเพิ่มเติมเกี่ยวกับ
ข้อมูลเบื้องต้นเกี่ยวกับโครงการฯ ซึ่งได้แนบมาด้วย และขอเสนอแนะเพิ่มเติมเกี่ยวกับโครงการฯ ซึ่งได้แนบมาด้วย
และขอเสนอแนะเพิ่มเติมเกี่ยวกับโครงการฯ ซึ่งได้แนบมาด้วย และขอเสนอแนะเพิ่มเติมเกี่ยวกับโครงการฯ ซึ่งได้แนบมาด้วย
และขอเสนอแนะเพิ่มเติมเกี่ยวกับโครงการฯ ซึ่งได้แนบมาด้วย

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา และขอเสนอแนะเพิ่มเติมเกี่ยวกับโครงการฯ ซึ่งได้แนบมาด้วย

ขอแสดงความนับถือ

นายสมชาย ใจดี
กรรมการผู้จัดการ บริษัท สะสมความดี จำกัด
บริษัท วิชั่น อี คอนซัลแทนท์ จำกัด



ที่ VISION E./นท./ENV-098/67

12 กุมภาพันธ์ 2567

เรื่อง ขอนำส่งสรุปผลการจัดกิจกรรมการประชุมรับฟังความคิดเห็น ครั้งที่ 1 โครงการเจาะสำรวจปิโตรเลียม
แปลงสำรวจในทะเลอ่าวไทยหมายเลข G1/65 และโครงการเจาะสำรวจปิโตรเลียม แปลงสำรวจในทะเลอ่าวไทย
หมายเลข G3/65 ของบริษัท ปตท.สผ. เอนเนอร์ยี่ ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด

เรียน ประธานสำนักงานจังหวัดสงขลา

สิ่งที่ส่งมาด้วย สรุปผลการจัดกิจกรรมการรับฟังความคิดเห็น ครั้งที่ 1 จำนวน 1 ชุด

ตามที่กลุ่มบริษัทที่ปรึกษา ประกอบด้วย บริษัท สะสมความดี จำกัด และบริษัท วิชั่น อี คอนซัลแทนท์ จำกัด
ผู้รับผิดชอบในการศึกษาและจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม สำหรับโครงการเจาะสำรวจปิโตรเลียม
แปลงสำรวจในทะเลอ่าวไทยหมายเลข G1/65 และโครงการเจาะสำรวจปิโตรเลียม แปลงสำรวจในทะเลอ่าวไทย
หมายเลข G3/65 ของบริษัท ปตท.สผ. เอนเนอร์ยี่ ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด (โครงการฯ) ได้จัดกิจกรรมการรับฟัง
ความคิดเห็น ครั้งที่ 1 ร่วมกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้องในพื้นที่จังหวัดสงขลา เมื่อวันที่พฤหัสบดีที่ 18 มกราคม 2567
เวลา 09.00-12.00 น. ณ ห้องประชุม ชั้น 2 โรงแรมเดอะแสมความดี จังหวัดสงขลา โดยมีเรื่องสรุปผลการจัดกิจกรรมการ
รับฟังความคิดเห็น ครั้งที่ 1 ซึ่งได้แนบมาด้วย

โดยสรุป ผลการประชุมรับฟังความคิดเห็น ครั้งที่ 1 มีประเด็นที่ผู้เข้าร่วมประชุมได้เสนอแนะเพิ่มเติมเกี่ยวกับ
ข้อมูลเบื้องต้นเกี่ยวกับโครงการฯ ซึ่งได้แนบมาด้วย และขอเสนอแนะเพิ่มเติมเกี่ยวกับโครงการฯ ซึ่งได้แนบมาด้วย
และขอเสนอแนะเพิ่มเติมเกี่ยวกับโครงการฯ ซึ่งได้แนบมาด้วย และขอเสนอแนะเพิ่มเติมเกี่ยวกับโครงการฯ ซึ่งได้แนบมาด้วย
และขอเสนอแนะเพิ่มเติมเกี่ยวกับโครงการฯ ซึ่งได้แนบมาด้วย

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา และขอเสนอแนะเพิ่มเติมเกี่ยวกับโครงการฯ ซึ่งได้แนบมาด้วย

ขอแสดงความนับถือ

นายสมชาย ใจดี
กรรมการผู้จัดการ บริษัท สะสมความดี จำกัด
บริษัท วิชั่น อี คอนซัลแทนท์ จำกัด

12 กุมภาพันธ์ 2567

เรื่อง ขอนำส่งสรุปผลการจัดกิจกรรมการประชุมรับฟังความคิดเห็น ครั้งที่ 1 โครงการเจาะสำรวจปิโตรเลียม
แปลงสำราญในทะเลอ่าวไทยหมายเลข G1/65 และโครงการเจาะสำรวจปิโตรเลียม แปลงสำราญในทะเลอ่าวไทย
หมายเลข G3/65 ของบริษัท ปตท.สผ. เอเนอร์ยี ดีเวลอปเม้นท์ จำกัด

เรียน นายอำเภอสิงหนคร

สิ่งที่ส่งมาด้วย สรุปผลการจัดกิจกรรมการรับฟังความคิดเห็น ครั้งที่ 1

จำนวน 1 ชุด

ตามที่กลุ่มบริษัทที่ปรึกษา ประกอบด้วย บริษัท สะสมความดี จำกัด และบริษัท วิชั่น อี คอนซัลแทนท์ จำกัด ผู้รับผิดชอบในการศึกษาและจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม สำหรับโครงการเจาะสำรวจปิโตรเลียม แปลงสำรวจในทะเลอ่าวไทยหมายเลข G1/65 และโครงการเจาะสำรวจปิโตรเลียม แปลงสำรวจในทะเลอ่าวไทย หมายเลข G3/65 ของบริษัท ปตท.สผ. เอนเนอร์ยี่ ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด (โครงการฯ) ได้จัดกิจกรรมการรับฟังความคิดเห็น ครั้งที่ 1 ร่วมกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้องในพื้นที่จังหวัดสงขลา เมื่อวันที่พฤหัสบดีที่ 18 มกราคม 2567 เวลา 09.00-12.00 น. ห้องประชุมชั้น 2 โรงแรมเดอะแวงเมืองเก่า จังหวัดสงขลา โดยมีนายสุวิทย์ วัฒนศิริกุล เป็นประธานในการประชุม

1. The first step is to identify the problem. This involves understanding the current situation and what needs to be improved.

Abstract

1. What is the purpose of the document?
 2. What are the main points of the document?
 3. What are the main points of the document?

12 กุมภาพันธ์ 2567

เรื่อง ขอนำส่งสรุปผลการจัดกิจกรรมการประชุมรับฟังความคิดเห็น ครั้งที่ 1 โครงการเจาะสำรวจปิโตรเลียม
แปลสำราญในทะเลอ่าวไทยหมายเลข G1/65 และโครงการเจาะสำรวจปิโตรเลียม แปลงสำรวจในทะเลอ่าวไทย
หมายเลข G3/65 ของบริษัท ปตท.สผ. เอ็นเนอร์ยี่ ดีเวลอปเม้นท์ จำกัด

เรียน นายกเทศมนตรีเมืองสิงหนคร

สิ่งที่ส่งมาด้วย สรุปผลการจัดกิจกรรมการรับฟังความคิดเห็น ครั้งที่ 1

จำนวน 1 ชุด

ตามที่กลุ่มบริษัทที่ปรึกษา ประกอบด้วย บริษัท สะสมความดี จำกัด และบริษัท วิชั่น อี คอมพิวเตอร์ จำกัด ผู้รับผิดชอบในการศึกษาและจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม สำหรับโครงการเจาะสำรวจปิโตรเลียม แปลงสำรวจในทะเลอ่าวไทยหมายเลข G1/65 และโครงการเจาะสำรวจปิโตรเลียม แปลงสำรวจในทะเลอ่าวไทย หมายเลข G3/65 ของบริษัท ปตท.สผ. เอนเนอร์ยี่ ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด (โครงการฯ) ได้จัดกิจกรรมการรับฟังความคิดเห็น ครั้งที่ 1 ร่วมกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้องในพื้นที่จังหวัดสงขลา เมื่อวันพฤหัสบดีที่ 18 มกราคม 2567 เวลา 9.00-12.00 น. ณ ห้องมรรคา ชั้น 2 โรงแรมเดอะแวงเมืองเก่า อำเภอเมืองสงขลา จังหวัดสงขลา

1. *How do you think about the current situation of the Chinese economy?*

© 2005 Blackwell Publishing Ltd, *Journal of Internal Medicine* 258: 105–112

7532

1. Introduction
 2. Background
 3. Methodology
 4. Results
 5. Conclusion
 6. References
 7. Appendix
 8. Index
 9. Table of Contents
 10. Summary
 11. Abstract
 12. Keywords
 13. References
 14. Appendix
 15. Index
 16. Table of Contents
 17. Summary
 18. Abstract
 19. Keywords
 20. References
 21. Appendix
 22. Index
 23. Table of Contents
 24. Summary
 25. Abstract
 26. Keywords
 27. References
 28. Appendix
 29. Index
 30. Table of Contents
 31. Summary
 32. Abstract
 33. Keywords
 34. References
 35. Appendix
 36. Index
 37. Table of Contents
 38. Summary
 39. Abstract
 40. Keywords
 41. References
 42. Appendix
 43. Index
 44. Table of Contents
 45. Summary
 46. Abstract
 47. Keywords
 48. References
 49. Appendix
 50. Index
 51. Table of Contents
 52. Summary
 53. Abstract
 54. Keywords
 55. References
 56. Appendix
 57. Index
 58. Table of Contents
 59. Summary
 60. Abstract
 61. Keywords
 62. References
 63. Appendix
 64. Index
 65. Table of Contents
 66. Summary
 67. Abstract
 68. Keywords
 69. References
 70. Appendix
 71. Index
 72. Table of Contents
 73. Summary
 74. Abstract
 75. Keywords
 76. References
 77. Appendix
 78. Index
 79. Table of Contents
 80. Summary
 81. Abstract
 82. Keywords
 83. References
 84. Appendix
 85. Index
 86. Table of Contents
 87. Summary
 88. Abstract
 89. Keywords
 90. References
 91. Appendix
 92. Index
 93. Table of Contents
 94. Summary
 95. Abstract
 96. Keywords
 97. References
 98. Appendix
 99. Index
 100. Table of Contents
 101. Summary
 102. Abstract
 103. Keywords
 104. References
 105. Appendix
 106. Index
 107. Table of Contents
 108. Summary
 109. Abstract
 110. Keywords
 111. References
 112. Appendix
 113. Index
 114. Table of Contents
 115. Summary
 116. Abstract
 117. Keywords
 118. References
 119. Appendix
 120. Index
 121. Table of Contents
 122. Summary
 123. Abstract
 124. Keywords
 125. References
 126. Appendix
 127. Index
 128. Table of Contents
 129. Summary
 130. Abstract
 131. Keywords
 132. References
 133. Appendix
 134. Index
 135. Table of Contents
 136. Summary
 137. Abstract
 138. Keywords
 139. References
 140. Appendix
 141. Index
 142. Table of Contents
 143. Summary
 144. Abstract
 145. Keywords
 146. References
 147. Appendix
 148. Index
 149. Table of Contents
 150. Summary
 151. Abstract
 152. Keywords
 153. References
 154. Appendix
 155. Index
 156. Table of Contents
 157. Summary
 158. Abstract
 159. Keywords
 160. References
 161. Appendix
 162. Index
 163. Table of Contents
 164. Summary
 165. Abstract
 166. Keywords
 167. References
 168. Appendix
 169. Index
 170. Table of Contents
 171. Summary
 172. Abstract
 173. Keywords
 174. References
 175. Appendix
 176. Index
 177. Table of Contents
 178. Summary
 179. Abstract
 180. Keywords
 181. References
 182. Appendix
 183. Index
 184. Table of Contents
 185. Summary
 186. Abstract
 187. Keywords
 188. References
 189. Appendix
 190. Index
 191. Table of Contents
 192. Summary
 193. Abstract
 194. Keywords
 195. References
 196. Appendix
 197. Index
 198. Table of Contents
 199. Summary
 200. Abstract
 201. Keywords
 202. References
 203. Appendix
 204. Index
 205. Table of Contents
 206. Summary
 207. Abstract
 208. Keywords
 209. References
 210. Appendix
 211. Index
 212. Table of Contents
 213. Summary
 214. Abstract
 215. Keywords
 216. References
 217. Appendix
 218. Index
 219. Table of Contents
 220. Summary
 221. Abstract
 222. Keywords
 223. References
 224. Appendix
 225. Index
 226. Table of Contents
 227. Summary
 228. Abstract
 229. Keywords
 230. References
 231. Appendix
 232. Index
 233. Table of Contents
 234. Summary
 235. Abstract
 236. Keywords
 237. References
 238. Appendix
 239. Index
 240. Table of Contents
 241. Summary
 242. Abstract
 243. Keywords
 244. References
 245. Appendix
 246. Index
 247. Table of Contents
 248. Summary
 249. Abstract
 250. Keywords
 251. References
 252. Appendix
 253. Index
 254. Table of Contents
 255. Summary
 256. Abstract

1. THE STATE OF TEXAS
 COUNTY OF EL PASO
 I, JOHN A. SMITH, County Clerk of said County, do hereby certify that the within and foregoing is a true and correct copy of the original of the same as the same appears from the records of said County.

ที่ VISION E./นท./ENV-103/67

12 กุมภาพันธ์ 2567

เรื่อง ขอนำส่งสรุปผลการจัดกิจกรรมการประชุมรับฟังความคิดเห็น ครั้งที่ 1 โครงการเจาะสำรวจปิโตรเลียม
แปลงสำรวจในทะเลอ่าวไทยหมายเลข G1/65 และโครงการเจาะสำรวจปิโตรเลียม แปลงสำรวจในทะเลอ่าวไทย
หมายเลข G3/65 ของบริษัท ปตท.สผ. เอนเนอร์ยี่ ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด

เรียน ผู้อำนวยการสำนักงานสิ่งแวดล้อมและควบคุมมลพิษที่ 16 สงขลา

สิ่งที่ส่งมาด้วย สรุปผลการจัดกิจกรรมการรับฟังความคิดเห็น ครั้งที่ 1 จำนวน 1 ชุด

ตามที่กลุ่มบริษัทที่ปรึกษา ประกอบด้วย บริษัท สะสมความดี จำกัด และบริษัท วิชั่น อี คอนซัลแทนท์ จำกัด
ผู้รับผิดชอบในการศึกษาและจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม สำหรับโครงการเจาะสำรวจปิโตรเลียม
แปลงสำรวจในทะเลอ่าวไทยหมายเลข G1/65 และโครงการเจาะสำรวจปิโตรเลียม แปลงสำรวจในทะเลอ่าวไทย
หมายเลข G3/65 ของบริษัท ปตท.สผ. เอนเนอร์ยี่ ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด (โครงการฯ) ได้จัดกิจกรรมการรับฟัง
ความคิดเห็น ครั้งที่ 1 ร่วมกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้องในพื้นที่จังหวัดสงขลา เมื่อวันที่พฤหัสบดีที่ 18 มกราคม 2567
เวลา 9.00-12.00 น. ณ ห้องประชุม ชั้น 2 โรงแรมเดอะเบเนคเคชั่น ราชวังคเลา อำเภอเมืองสงขลา จังหวัดสงขลา

โดยกลุ่มบริษัทที่ปรึกษาได้จัดทำรายงานสรุปผลการจัดกิจกรรมการรับฟังความคิดเห็น ครั้งที่ 1
ที่กล่าวถึงข้างต้น รายละเอียดดังสิ่งที่ส่งมาด้วย จึงขอให้นำส่งให้ท่านพิจารณา หากท่านมีข้อสงสัยประการใด รวมถึง
ข้อคิดเห็นและข้อเสนอแนะเพิ่มเติมที่เป็นประโยชน์ต่อโครงการฯ โปรดติดต่อคุณณลินท์รัตน์ แก้วประสิทธิ์
เจ้าหน้าที่ประสานงานโครงการฯ หมายเลขโทรศัพท์ ()

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา และขอขอบพระคุณมา ณ โอกาสนี้

ขอแสดงความนับถือ

นางสาวจันทรา เกิดมี
กรรมการผู้จัดการ/ผู้อำนวยการสิ่งแวดล้อม
บริษัท วิชั่น อี คอนซัลแทนท์ จำกัด

ที่ VISION E./นท./ENV-104/67

12 กุมภาพันธ์ 2567

เรื่อง ขอนำส่งสรุปผลการจัดกิจกรรมการประชุมรับฟังความคิดเห็น ครั้งที่ 1 โครงการเจาะสำรวจปิโตรเลียม
แปลงสำรวจในทะเลอ่าวไทยหมายเลข G1/65 และโครงการเจาะสำรวจปิโตรเลียม แปลงสำรวจในทะเลอ่าวไทย
หมายเลข G3/65 ของบริษัท ปตท.สผ. เอนเนอร์ยี่ ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด

เรียน ผู้อำนวยการศูนย์ป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยเขต 12 สงขลา

สิ่งที่ส่งมาด้วย สรุปผลการจัดกิจกรรมการรับฟังความคิดเห็น ครั้งที่ 1 จำนวน 1 ชุด

ตามที่กลุ่มบริษัทที่ปรึกษา ประกอบด้วย บริษัท สะสมความดี จำกัด และบริษัท วิชั่น อี คอนซัลแทนท์ จำกัด
ผู้รับผิดชอบในการศึกษาและจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม สำหรับโครงการเจาะสำรวจปิโตรเลียม
แปลงสำรวจในทะเลอ่าวไทยหมายเลข G1/65 และโครงการเจาะสำรวจปิโตรเลียม แปลงสำรวจในทะเลอ่าวไทย
หมายเลข G3/65 ของบริษัท ปตท.สผ. เอนเนอร์ยี่ ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด (โครงการฯ) ได้จัดกิจกรรมการรับฟัง
ความคิดเห็น ครั้งที่ 1 ร่วมกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้องในพื้นที่จังหวัดสงขลา เมื่อวันที่พฤหัสบดีที่ 18 มกราคม 2567
เวลา 9.00-12.00 น. ณ ห้องณรรค์ ชั้น 2 โรงแรมเดอะเบเนคเคชั่น ราชวังคเลา อำเภอเมืองสงขลา จังหวัดสงขลา
ตามแนวทางการมีส่วนร่วมของประชาชนในกระบวนการจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม พ.ศ. 2566

ในการนี้ กลุ่มบริษัทที่ปรึกษาได้จัดทำรายงานสรุปผลการจัดกิจกรรมการรับฟังความคิดเห็น ครั้งที่ 1
ที่กล่าวถึงข้างต้น รายละเอียดดังสิ่งที่ส่งมาด้วย จึงขอให้นำส่งให้ท่านพิจารณา หากท่านมีข้อสงสัยประการใด รวมถึง
ข้อคิดเห็นและข้อเสนอแนะเพิ่มเติมที่เป็นประโยชน์ต่อโครงการฯ โปรดติดต่อคุณณลินท์รัตน์ แก้วประสิทธิ์
เจ้าหน้าที่ประสานงานโครงการฯ หมายเลขโทรศัพท์ ()

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา และขอขอบพระคุณมา ณ โอกาสนี้

ขอแสดงความนับถือ

นางสาวจันทรา เกิดมี
กรรมการผู้จัดการ/ผู้อำนวยการสิ่งแวดล้อม
บริษัท วิชั่น อี คอนซัลแทนท์ จำกัด

(นางสาวจันทรา เกิดมี)
กรรมการผู้จัดการ/ผู้อำนวยการสิ่งแวดล้อม
บริษัท วิชั่น อี คอนซัลแทนท์ จำกัด

ที่ VISION E./นท./ENV-105/67

12 กุมภาพันธ์ 2567

เรื่อง ขอนำส่งสรุปผลการจัดกิจกรรมการประชุมนับฟังความคิดเห็น ครั้งที่ 1 โครงการเจาะสำรวจปิโตรเลียม
 แปลงสำรวจในทะเลอ่าวไทยหมายเลข G1/65 และโครงการเจาะสำรวจปิโตรเลียม แปลงสำรวจในทะเลอ่าวไทย
 หมายเลข G3/65 ของบริษัท ปตท.สผ. เอนเนอร์ยี ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด

เรียน ผู้อำนวยการสำนักงานทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่งที่ 5

สิ่งที่ส่งมาด้วย สรุปผลการจัดกิจกรรมการรับฟังความคิดเห็น ครั้งที่ 1 จำนวน 1 ชุด

ตามที่กลุ่มบริษัทที่ปรึกษา ประกอบด้วย บริษัท สะสมความดี จำกัด และบริษัท วิชั่น อี คอนซัลแทนท์ จำกัด
 ผู้รับผิดชอบในการศึกษาและจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม สำหรับโครงการเจาะสำรวจปิโตรเลียม
 แปลงสำรวจในทะเลอ่าวไทยหมายเลข G1/65 และโครงการเจาะสำรวจปิโตรเลียม แปลงสำรวจในทะเลอ่าวไทย
 หมายเลข G3/65 ของบริษัท ปตท.สผ. เอนเนอร์ยี ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด (โครงการฯ) ได้จัดกิจกรรมการรับฟัง
 ความคิดเห็น ครั้งที่ 1 ร่วมกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้องในพื้นที่จังหวัดสงขลา เมื่อวันที่พฤหัสบดีที่ 18 มกราคม 2567
 เวลา 9.00-12.00 น. ณ ห้องณธรศ ชั้น 2 โรงแรมเดอะเบเคเวเคชั่น ราชมิ่งคลา อำเภอเมืองสงขลา จังหวัดสงขลา
 ตามแนวทางที่มีส่วนร่วมของประชาชนในกระบวนการจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม พ.ศ. 2566

ในการนี้ กลุ่มบริษัทที่ปรึกษาได้จัดทำรายงานสรุปผลการจัดกิจกรรมการรับฟังความคิดเห็น ครั้งที่ 1
 ที่กล่าวถึงข้างต้น รายละเอียดดังสิ่งที่ส่งมาด้วย จึงขอส่งให้ท่านพิจารณา หากท่านมีข้อสงสัยประการใด รวมถึง
 ข้อคิดเห็นและข้อเสนอแนะเพิ่มเติมที่เป็นประโยชน์ต่อโครงการฯ โปรดติดต่อคุณณลินทร์รัตน์ แก้วประสิทธิ์
 เจ้าหน้าที่ผู้ประสานงานโครงการฯ หมายเลขโทรศัพท์

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา และขอขอบพระคุณมา ณ โอกาสนี้

ขอแสดงความนับถือ

(นางสาวจันทรา เกติมี)
 กรรมการผู้จัดการ/ผู้อำนวยการสิ่งแวดล้อม
 บริษัท วิชั่น อี คอนซัลแทนท์ จำกัด

ที่ VISION E./นท./ENV-106/67

12 กุมภาพันธ์ 2567

เรื่อง ขอนำส่งสรุปผลการจัดกิจกรรมการประชุมนับฟังความคิดเห็น ครั้งที่ 1 โครงการเจาะสำรวจปิโตรเลียม
 แปลงสำรวจในทะเลอ่าวไทยหมายเลข G1/65 และโครงการเจาะสำรวจปิโตรเลียม แปลงสำรวจในทะเลอ่าวไทย
 หมายเลข G3/65 ของบริษัท ปตท.สผ. เอนเนอร์ยี ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด

เรียน ผู้อำนวยการศูนย์วิจัยทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่งอ่าวไทยตอนล่าง (สงขลา)

สิ่งที่ส่งมาด้วย สรุปผลการจัดกิจกรรมการรับฟังความคิดเห็น ครั้งที่ 1 จำนวน 1 ชุด

ตามที่กลุ่มบริษัทที่ปรึกษา ประกอบด้วย บริษัท สะสมความดี จำกัด และบริษัท วิชั่น อี คอนซัลแทนท์ จำกัด
 ผู้รับผิดชอบในการศึกษาและจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม สำหรับโครงการเจาะสำรวจปิโตรเลียม
 แปลงสำรวจในทะเลอ่าวไทยหมายเลข G1/65 และโครงการเจาะสำรวจปิโตรเลียม แปลงสำรวจในทะเลอ่าวไทย
 หมายเลข G3/65 ของบริษัท ปตท.สผ. เอนเนอร์ยี ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด (โครงการฯ) ได้จัดกิจกรรมการรับฟัง
 ความคิดเห็น ครั้งที่ 1 ร่วมกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้องในพื้นที่จังหวัดสงขลา เมื่อวันที่พฤหัสบดีที่ 18 มกราคม 2567

เวลา 9.00-12.00 น. ณ ห้องณธรศ ชั้น 2 โรงแรมเดอะเบเคเวเคชั่น ราชมิ่งคลา อำเภอเมืองสงขลา จังหวัดสงขลา

ตามแนวทางที่มีส่วนร่วมของประชาชนในกระบวนการจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม พ.ศ. 2566

ในการนี้ กลุ่มบริษัทที่ปรึกษาได้จัดทำรายงานสรุปผลการจัดกิจกรรมการรับฟังความคิดเห็น ครั้งที่ 1

ที่กล่าวถึงข้างต้น รายละเอียดดังสิ่งที่ส่งมาด้วย จึงขอส่งให้ท่านพิจารณา หากท่านมีข้อสงสัยประการใด รวมถึง

ข้อคิดเห็นและข้อเสนอแนะเพิ่มเติมที่เป็นประโยชน์ต่อโครงการฯ โปรดติดต่อคุณณลินทร์รัตน์ แก้วประสิทธิ์

เจ้าหน้าที่ผู้ประสานงานโครงการฯ หมายเลขโทรศัพท์

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา และขอขอบพระคุณมา ณ โอกาสนี้

ขอแสดงความนับถือ

(นางสาวจันทรา เกติมี)
 กรรมการผู้จัดการ/ผู้อำนวยการสิ่งแวดล้อม
 บริษัท วิชั่น อี คอนซัลแทนท์ จำกัด

ที่ VISION E/นท./ENV-107/67

12 กุมภาพันธ์ 2567

เรื่อง ขอนำส่งสรุปผลการจัดกิจกรรมการประชุมรับฟังความคิดเห็น ครั้งที่ 1 โครงการเจาะสำรวจปิโตรเลียมแปลงสำรวจในทะเลอ่าวไทยหมายเลข G1/65 และโครงการเจาะสำรวจปิโตรเลียมแปลงสำรวจในทะเลอ่าวไทยหมายเลข G3/65 ของบริษัท ปตท.สผ. เอนเนอร์ยี่ ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด

เรียน ผู้อำนวยการศูนย์วิจัยและพัฒนาประมงทะเลสงขลา

สิ่งที่ส่งมาด้วย สรุปผลการจัดกิจกรรมการประชุมรับฟังความคิดเห็น ครั้งที่ 1 จำนวน 1 ชุด

ตามที่กลุ่มบริษัทที่ปรึกษา ประกอบด้วย บริษัท สะสมความดี จำกัด และบริษัท วิชั่น อี คอนซัลแทนท์ จำกัด ผู้รับผิดชอบในการศึกษาและจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม สำหรับโครงการเจาะสำรวจปิโตรเลียมแปลงสำรวจในทะเลอ่าวไทยหมายเลข G1/65 และโครงการเจาะสำรวจปิโตรเลียมแปลงสำรวจในทะเลอ่าวไทยหมายเลข G3/65 ของบริษัท ปตท.สผ. เอนเนอร์ยี่ ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด (โครงการฯ) ได้จัดกิจกรรมการประชุมรับฟังความคิดเห็น ครั้งที่ 1 ร่วมกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้องในพื้นที่จังหวัดสงขลา เมื่อวันที่พฤหัสบดีที่ 18 มกราคม 2567 เวลา 9.00-12.00 น. ณ ห้องณรรค ชั้น 2 โรงแรมเดอะเบเวเกเคชั่น ราชวังมฤค อำเภอเมืองสงขลา จังหวัดสงขลา ตามแนวทางการมีส่วนร่วมของประชาชนในกระบวนการจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม พ.ศ. 2566

ในการนี้ กลุ่มบริษัทที่ปรึกษาได้จัดทำรายงานสรุปผลการจัดกิจกรรมการประชุมรับฟังความคิดเห็น ครั้งที่ 1 ที่กล่าวถึงข้างต้น รายละเอียดดังสิ่งที่ส่งมาด้วย จึงขอให้นำส่งให้ท่านพิจารณา หากท่านมีข้อสงสัยประการใด รวมถึงข้อคิดเห็นและข้อเสนอแนะเพิ่มเติมที่เป็นประโยชน์ต่อโครงการฯ โปรดติดต่อคุณณลินทร์รัตน์ แก้วประสิทธิ์ เจ้าหน้าที่ผู้ประสานงานโครงการฯ หมายเลขโทรศัพท์ [REDACTED]

เรียน ☐ ห.กลุ่มงานส่งเสริมมาเพื่อโปรดพิจารณา และขอขอบพระคุณมา ณ โอกาสนี้

☐ ห.กลุ่มงานประเมินสภาวะทรัพยากรประมง

☐ ห.กลุ่มงานตรวจสอบและรับรองแหล่งประมง

☐ ห.กลุ่มงานพัฒนาและฟื้นฟูแหล่งประมง

☐

☐ ทราบ ☐ ตรวจสอบ

☐ ดำเนินการ ☐ รวบรวมเรื่อง

☐ คิดประกาศ ☐ ตอบรับ

☐

ขอแสดงความนับถือ

(นางสาวจันทรา เกิดมี)

กรรมการผู้จัดการ/ผู้อำนวยการสิ่งแวดล้อม

บริษัท วิชั่น อี คอนซัลแทนท์ จำกัด

(นายณรงค์ศักดิ์ คงชัย)

นักวิชาการประมงชำนาญการ รักษาการในตำแหน่ง
ผู้อำนวยการศูนย์วิจัยและพัฒนาประมงทะเลสงขลา

๑๕ ก.พ. ๒๕๖๗

ที่ VISION E/นท./ENV-108/67

12 กุมภาพันธ์ 2567

เรื่อง ขอนำส่งสรุปผลการจัดกิจกรรมการประชุมรับฟังความคิดเห็น ครั้งที่ 1 โครงการเจาะสำรวจปิโตรเลียมแปลงสำรวจในทะเลอ่าวไทยหมายเลข G1/65 และโครงการเจาะสำรวจปิโตรเลียมแปลงสำรวจในทะเลอ่าวไทยหมายเลข G3/65 ของบริษัท ปตท.สผ. เอนเนอร์ยี่ ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด

เรียน ผู้อำนวยการศูนย์ป้องกันและปราบปรามประมงทะเลสงขลา

สิ่งที่ส่งมาด้วย สรุปผลการจัดกิจกรรมการประชุมรับฟังความคิดเห็น ครั้งที่ 1 จำนวน 1 ชุด

ตามที่กลุ่มบริษัทที่ปรึกษา ประกอบด้วย บริษัท สะสมความดี จำกัด และบริษัท วิชั่น อี คอนซัลแทนท์ จำกัด ผู้รับผิดชอบในการศึกษาและจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม สำหรับโครงการเจาะสำรวจปิโตรเลียมแปลงสำรวจในทะเลอ่าวไทยหมายเลข G1/65 และโครงการเจาะสำรวจปิโตรเลียมแปลงสำรวจในทะเลอ่าวไทยหมายเลข G3/65 ของบริษัท ปตท.สผ. เอนเนอร์ยี่ ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด (โครงการฯ) ได้จัดกิจกรรมการประชุมรับฟังความคิดเห็น ครั้งที่ 1 ร่วมกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้องในพื้นที่จังหวัดสงขลา เมื่อวันที่พฤหัสบดีที่ 18 มกราคม 2567 เวลา 9.00-12.00 น. ณ ห้องณรรค ชั้น 2 โรงแรมเดอะเบเวเกเคชั่น ราชวังมฤค อำเภอเมืองสงขลา จังหวัดสงขลา ตามแนวทางการมีส่วนร่วมของประชาชนในกระบวนการจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม พ.ศ. 2566

ในการนี้ กลุ่มบริษัทที่ปรึกษาได้จัดทำรายงานสรุปผลการจัดกิจกรรมการประชุมรับฟังความคิดเห็น ครั้งที่ 1 ที่กล่าวถึงข้างต้น รายละเอียดดังสิ่งที่ส่งมาด้วย จึงขอให้นำส่งให้ท่านพิจารณา หากท่านมีข้อสงสัยประการใด รวมถึงข้อคิดเห็นและข้อเสนอแนะเพิ่มเติมที่เป็นประโยชน์ต่อโครงการฯ โปรดติดต่อคุณณลินทร์รัตน์ แก้วประสิทธิ์ เจ้าหน้าที่ผู้ประสานงานโครงการฯ หมายเลขโทรศัพท์ [REDACTED]

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา และขอขอบพระคุณมา ณ โอกาสนี้

มอบหมายให้

☐ ฝ่ายแผนงาน ☒ ฝ่ายส่งเสริม

☐ ฝ่ายธุรการ ☐ ฝ่ายพัฒนา

☐ อื่นๆ บพ.

เพื่อการพิจารณา

.....

ขอแสดงความนับถือ

(นางสาวจันทรา เกิดมี)

กรรมการผู้จัดการ/ผู้อำนวยการสิ่งแวดล้อม

บริษัท วิชั่น อี คอนซัลแทนท์ จำกัด

(นายจิตตกร เรืองกุล)

ผู้อำนวยการศูนย์ป้องกันและปราบปราม
ประมงทะเลสงขลา

ที่ VISION E./นค./ENV-111/67

12 กุมภาพันธ์ 2567

เรื่อง ขอนำส่งสรุปผลการจัดกิจกรรมการประชุมรับฟังความคิดเห็น ครั้งที่ 1 โครงการเจาะสำรวจปิโตรเลียมแปลงสำรวจในทะเลอ่าวไทยหมายเลข G1/65 และโครงการเจาะสำรวจปิโตรเลียมแปลงสำรวจในทะเลอ่าวไทยหมายเลข G3/65 ของบริษัท ปตท.สผ. เอนเนอร์ยี่ ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด

เรียน ผู้กำกับกองกำกับการ 7 กองบังคับการตำรวจน้ำ

สิ่งที่ส่งมาด้วย สรุปผลการจัดกิจกรรมการประชุมรับฟังความคิดเห็น ครั้งที่ 1 จำนวน 1 ชุด

ตามที่กลุ่มบริษัทที่ปรึกษา ประกอบด้วย บริษัท สะสมความดี จำกัด และบริษัท วิชั่น อี คอนซัลแทนท์ จำกัด ผู้รับผิดชอบในการศึกษาและจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม สำหรับโครงการเจาะสำรวจปิโตรเลียมแปลงสำรวจในทะเลอ่าวไทยหมายเลข G1/65 และโครงการเจาะสำรวจปิโตรเลียมแปลงสำรวจในทะเลอ่าวไทยหมายเลข G3/65 ของบริษัท ปตท.สผ. เอนเนอร์ยี่ ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด (โครงการฯ) ได้จัดกิจกรรมการประชุมรับฟังความคิดเห็น ครั้งที่ 1 ร่วมกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้องในพื้นที่จังหวัดสงขลา เมื่อวันที่พฤหัสบดีที่ 18 มกราคม 2567 เวลา 9.00-12.00 น. ณ ห้องณธรธรุ ชั้น 2 โรงแรมเดอะเบเวเคชั่น ราชมั่งคณา อำเภอเมืองสงขลา จังหวัดสงขลา ตามแนวทางการมีส่วนร่วมของประชาชนในกระบวนการจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม พ.ศ. 2566

ในการนี้ กลุ่มบริษัทที่ปรึกษาได้จัดทำรายงานสรุปผลการจัดกิจกรรมการประชุมรับฟังความคิดเห็น ครั้งที่ 1 ที่กล่าวถึงข้างต้น รายละเอียดดังสิ่งที่ส่งมาด้วย จึงขอส่งให้ท่านพิจารณา หากท่านมีข้อสงสัยประการใด รวมถึงข้อคิดเห็นและข้อเสนอแนะเพิ่มเติมที่เป็นประโยชน์ต่อโครงการฯ โปรดติดต่อคุณณลินทร์รัตน์ แก้วประสิทธิ์ เจ้าหน้าที่ผู้ประสานงานโครงการฯ หมายเลขโทรศัพท์

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา และขอขอบพระคุณมา ณ โอกาสนี้

ขอแสดงความนับถือ

(นางสาวจันทรา เกิดมี)
กรรมการผู้จัดการ/ผู้อำนวยการสิ่งแวดล้อม
บริษัท วิชั่น อี คอนซัลแทนท์ จำกัด

ที่ VISION E./นค./ENV-112/67

12 กุมภาพันธ์ 2567

เรื่อง ขอนำส่งสรุปผลการจัดกิจกรรมการประชุมรับฟังความคิดเห็น ครั้งที่ 1 โครงการเจาะสำรวจปิโตรเลียมแปลงสำรวจในทะเลอ่าวไทยหมายเลข G1/65 และโครงการเจาะสำรวจปิโตรเลียมแปลงสำรวจในทะเลอ่าวไทยหมายเลข G3/65 ของบริษัท ปตท.สผ. เอนเนอร์ยี่ ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด

เรียน ผู้อำนวยการท่าเรือน้ำลึกสงขลา

สิ่งที่ส่งมาด้วย สรุปผลการจัดกิจกรรมการประชุมรับฟังความคิดเห็น ครั้งที่ 1 จำนวน 1 ชุด

ตามที่กลุ่มบริษัทที่ปรึกษา ประกอบด้วย บริษัท สะสมความดี จำกัด และบริษัท วิชั่น อี คอนซัลแทนท์ จำกัด ผู้รับผิดชอบในการศึกษาและจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม สำหรับโครงการเจาะสำรวจปิโตรเลียมแปลงสำรวจในทะเลอ่าวไทยหมายเลข G1/65 และโครงการเจาะสำรวจปิโตรเลียมแปลงสำรวจในทะเลอ่าวไทยหมายเลข G3/65 ของบริษัท ปตท.สผ. เอนเนอร์ยี่ ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด (โครงการฯ) ได้จัดกิจกรรมการประชุมรับฟังความคิดเห็น ครั้งที่ 1 ร่วมกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้องในพื้นที่จังหวัดสงขลา เมื่อวันที่พฤหัสบดีที่ 18 มกราคม 2567 เวลา 9.00-12.00 น. ณ ห้องณธรธรุ ชั้น 2 โรงแรมเดอะเบเวเคชั่น ราชมั่งคณา อำเภอเมืองสงขลา จังหวัดสงขลา ตามแนวทางการมีส่วนร่วมของประชาชนในกระบวนการจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม พ.ศ. 2566

ในการนี้ กลุ่มบริษัทที่ปรึกษาได้จัดทำรายงานสรุปผลการจัดกิจกรรมการประชุมรับฟังความคิดเห็น ครั้งที่ 1 ที่กล่าวถึงข้างต้น รายละเอียดดังสิ่งที่ส่งมาด้วย จึงขอส่งให้ท่านพิจารณา หากท่านมีข้อสงสัยประการใด รวมถึงข้อคิดเห็นและข้อเสนอแนะเพิ่มเติมที่เป็นประโยชน์ต่อโครงการฯ โปรดติดต่อคุณณลินทร์รัตน์ แก้วประสิทธิ์ เจ้าหน้าที่ผู้ประสานงานโครงการฯ หมายเลขโทรศัพท์

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา และขอขอบพระคุณมา ณ โอกาสนี้

ขอแสดงความนับถือ

(นางสาวจันทรา เกิดมี)
กรรมการผู้จัดการ/ผู้อำนวยการสิ่งแวดล้อม
บริษัท วิชั่น อี คอนซัลแทนท์ จำกัด

12 กุมภาพันธ์ 2567

15 กุมภาพันธ์ 2567

ที่ VISION E./นท./ENV-113/67

12 กุมภาพันธ์ 2567

เรื่อง ขอนำส่งสรุปผลการจัดกิจกรรมการประชุมรับฟังความคิดเห็น ครั้งที่ 1 โครงการเจาะสำรวจปิโตรเลียมแปลงสำรวจในทะเลอ่าวไทยหมายเลข G1/65 และโครงการเจาะสำรวจปิโตรเลียมแปลงสำรวจในทะเลอ่าวไทยหมายเลข G3/65 ของบริษัท ปตท.สผ. เอ็นเนอร์ยี่ ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด

เรียน ผู้จัดการบริษัท เจ้าพระยาท่าเรือสากล จำกัด

สิ่งที่ส่งมาด้วย สรุปผลการจัดกิจกรรมการรับฟังความคิดเห็น ครั้งที่ 1 จำนวน 1 ชุด

ตามที่กลุ่มบริษัทที่ปรึกษา ประกอบด้วย บริษัท สะสมความดี จำกัด และบริษัท วิชั่น อี คอนซัลแทนท์ จำกัด ผู้รับผิดชอบในการศึกษาและจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม สำหรับโครงการเจาะสำรวจปิโตรเลียมแปลงสำรวจในทะเลอ่าวไทยหมายเลข G1/65 และโครงการเจาะสำรวจปิโตรเลียมแปลงสำรวจในทะเลอ่าวไทยหมายเลข G3/65 ของบริษัท ปตท.สผ. เอ็นเนอร์ยี่ ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด (โครงการฯ) ได้จัดกิจกรรมการรับฟังความคิดเห็น ครั้งที่ 1 ร่วมกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้องในพื้นที่จังหวัดสงขลา เมื่อวันที่พฤหัสบดีที่ 18 มกราคม 2567 เวลา 9.00-12.00 น. ณ ห้องณรรต ชั้น 2 โรงแรมเดอะเบคเวคชั่น ราชมิ่งคลา อำเภอเมืองสงขลา จังหวัดสงขลา ตามแนวทางการมีส่วนร่วมของประชาชนในกระบวนการจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม พ.ศ. 2566

ในการนี้ กลุ่มบริษัทที่ปรึกษาได้จัดทำรายงานสรุปผลการจัดกิจกรรมการรับฟังความคิดเห็น ครั้งที่ 1 ที่กล่าวถึงข้างต้น รายละเอียดดังสิ่งที่ส่งมาด้วย จึงขอส่งให้ท่านพิจารณา หากท่านมีข้อสงสัยประการใด รวมถึงข้อคิดเห็นและข้อเสนอแนะเพิ่มเติมที่เป็นประโยชน์ต่อโครงการฯ โปรดติดต่อคุณณลินทร์รัตน์ แก้วประสิทธิ์ เจ้าหน้าที่ผู้ประสานงานโครงการฯ หมายเลขโทรศัพท์

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา และขอขอบพระคุณมา ณ โอกาสนี้

ขอแสดงความนับถือ

(นางสาวจันทร์ภา เกิดมี)
กรรมการผู้จัดการ/ผู้อำนวยการสิ่งแวดล้อม
บริษัท วิชั่น อี คอนซัลแทนท์ จำกัด

15 ม.ค. 67

ที่ VISION E./นท./ENV-114/67

12 กุมภาพันธ์ 2567

เรื่อง ขอนำส่งสรุปผลการจัดกิจกรรมการประชุมรับฟังความคิดเห็น ครั้งที่ 1 โครงการเจาะสำรวจปิโตรเลียมแปลงสำรวจในทะเลอ่าวไทยหมายเลข G1/65 และโครงการเจาะสำรวจปิโตรเลียมแปลงสำรวจในทะเลอ่าวไทยหมายเลข G3/65 ของบริษัท ปตท.สผ. เอ็นเนอร์ยี่ ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด

เรียน คณะบดีคณะการจัดการสิ่งแวดล้อม มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ (วิทยาเขตหาดใหญ่)

สิ่งที่ส่งมาด้วย สรุปผลการจัดกิจกรรมการรับฟังความคิดเห็น ครั้งที่ 1 จำนวน 1 ชุด

ตามที่กลุ่มบริษัทที่ปรึกษา ประกอบด้วย บริษัท สะสมความดี จำกัด และบริษัท วิชั่น อี คอนซัลแทนท์ จำกัด ผู้รับผิดชอบในการศึกษาและจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม สำหรับโครงการเจาะสำรวจปิโตรเลียมแปลงสำรวจในทะเลอ่าวไทยหมายเลข G1/65 และโครงการเจาะสำรวจปิโตรเลียมแปลงสำรวจในทะเลอ่าวไทยหมายเลข G3/65 ของบริษัท ปตท.สผ. เอ็นเนอร์ยี่ ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด (โครงการฯ) ได้จัดกิจกรรมการรับฟังความคิดเห็น ครั้งที่ 1 ร่วมกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้องในพื้นที่จังหวัดสงขลา เมื่อวันที่พฤหัสบดีที่ 18 มกราคม 2567 เวลา 9.00-12.00 น. ณ ห้องณรรต ชั้น 2 โรงแรมเดอะเบคเวคชั่น ราชมิ่งคลา อำเภอเมืองสงขลา จังหวัดสงขลา ตามแนวทางการมีส่วนร่วมของประชาชนในกระบวนการจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม พ.ศ. 2566

ในการนี้ กลุ่มบริษัทที่ปรึกษาได้จัดทำรายงานสรุปผลการจัดกิจกรรมการรับฟังความคิดเห็น ครั้งที่ 1 ที่กล่าวถึงข้างต้น รายละเอียดดังสิ่งที่ส่งมาด้วย จึงขอส่งให้ท่านพิจารณา หากท่านมีข้อสงสัยประการใด รวมถึงข้อคิดเห็นและข้อเสนอแนะเพิ่มเติมที่เป็นประโยชน์ต่อโครงการฯ โปรดติดต่อคุณณลินทร์รัตน์ แก้วประสิทธิ์

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา และขอขอบพระคุณมา ณ โอกาสนี้

ขอแสดงความนับถือ

(นางสาวจันทร์ภา เกิดมี)
กรรมการผู้จัดการ/ผู้อำนวยการสิ่งแวดล้อม
บริษัท วิชั่น อี คอนซัลแทนท์ จำกัด

ที่ VISION E./นท./ENV-115/67

12 กุมภาพันธ์ 2567

เรื่อง ขอนำส่งสรุปผลการจัดกิจกรรมการประชุมรับฟังความคิดเห็น ครั้งที่ 1 โครงการเจาะสำรวจปิโตรเลียม
แปลงสำรวจในทะเลอ่าวไทยหมายเลข G1/65 และโครงการเจาะสำรวจปิโตรเลียม แปลงสำรวจในทะเลอ่าวไทย
หมายเลข G3/65 ของบริษัท ปตท.สผ. เอนเนอร์ยี ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด

เรียน อธิการบดีมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย

สิ่งที่ส่งมาด้วย สรุปผลการจัดกิจกรรมการรับฟังความคิดเห็น ครั้งที่ 1 จำนวน 1 ชุด

ตามที่กลุ่มบริษัทที่ปรึกษา ประกอบด้วย บริษัท สะสมความดี จำกัด และบริษัท วิชั่น อี คอนซัลแทนท์ จำกัด
ผู้รับผิดชอบในการศึกษาและจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม สำหรับโครงการเจาะสำรวจปิโตรเลียม
แปลงสำรวจในทะเลอ่าวไทยหมายเลข G1/65 และโครงการเจาะสำรวจปิโตรเลียม แปลงสำรวจในทะเลอ่าวไทย
หมายเลข G3/65 ของบริษัท ปตท.สผ. เอนเนอร์ยี ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด (โครงการฯ) ได้จัดกิจกรรมการรับฟัง
ความคิดเห็น ครั้งที่ 1 ร่วมกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้องในพื้นที่จังหวัดสงขลา เมื่อวันที่พฤหัสบดีที่ 18 มกราคม 2567
เวลา 9.00-12.00 น. ห้องณรรค ชั้น 2 โรงแรมเดอะเบเคเวเคชั่น ราชมิ่งคลา อำเภอเมืองสงขลา จังหวัดสงขลา
ตามแนวทางการมีส่วนร่วมของประชาชนในการบวนการจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม พ.ศ. 2566

ในการนี้ กลุ่มบริษัทที่ปรึกษาได้จัดทำรายงานสรุปผลการจัดกิจกรรมการรับฟังความคิดเห็น ครั้งที่ 1
ที่กล่าวถึงข้างต้น รายละเอียดดังสิ่งที่ส่งมาด้วย จึงขอส่งให้ท่านพิจารณา หากท่านมีข้อสงสัยประการใด รวมถึง
ข้อคิดเห็นและข้อเสนอแนะเพิ่มเติมที่เป็นประโยชน์ต่อโครงการฯ โปรดติดต่อคุณณัฐณิชา แก้วประสิทธิ์
เจ้าหน้าที่ประสานงานโครงการฯ หมายเลขโทรศัพท์ [REDACTED]

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา และขอขอบพระคุณมา ณ โอกาสนี้

ขอแสดงความนับถือ

ในรณางาน: อธิการบดี
กรรมการผู้จัดการ/ผู้อำนวยการสิ่งแวดล้อม
บริษัท วิชั่น อี คอนซัลแทนท์ จำกัด

ที่ VISION E./นท./ENV-116/67

12 กุมภาพันธ์ 2567

เรื่อง ขอนำส่งสรุปผลการจัดกิจกรรมการประชุมรับฟังความคิดเห็น ครั้งที่ 1 โครงการเจาะสำรวจปิโตรเลียม
แปลงสำรวจในทะเลอ่าวไทยหมายเลข G1/65 และโครงการเจาะสำรวจปิโตรเลียม แปลงสำรวจในทะเลอ่าวไทย
หมายเลข G3/65 ของบริษัท ปตท.สผ. เอนเนอร์ยี ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด

เรียน ผู้อำนวยการสถานีวิทยุกระจายเสียงแห่งประเทศไทย จังหวัดสงขลา

สิ่งที่ส่งมาด้วย สรุปผลการจัดกิจกรรมการรับฟังความคิดเห็น ครั้งที่ 1 จำนวน 1 ชุด

ตามที่กลุ่มบริษัทที่ปรึกษา ประกอบด้วย บริษัท สะสมความดี จำกัด และบริษัท วิชั่น อี คอนซัลแทนท์ จำกัด
ผู้รับผิดชอบในการศึกษาและจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม สำหรับโครงการเจาะสำรวจปิโตรเลียม
แปลงสำรวจในทะเลอ่าวไทยหมายเลข G1/65 และโครงการเจาะสำรวจปิโตรเลียม แปลงสำรวจในทะเลอ่าวไทย
หมายเลข G3/65 ของบริษัท ปตท.สผ. เอนเนอร์ยี ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด (โครงการฯ) ได้จัดกิจกรรมการรับฟัง
ความคิดเห็น ครั้งที่ 1 ร่วมกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้องในพื้นที่จังหวัดสงขลา เมื่อวันที่พฤหัสบดีที่ 18 มกราคม 2567
เวลา 9.00-12.00 น. ห้องณรรค ชั้น 2 โรงแรมเดอะเบเคเวเคชั่น ราชมิ่งคลา อำเภอเมืองสงขลา จังหวัดสงขลา
ตามแนวทางการมีส่วนร่วมของประชาชนในการบวนการจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม พ.ศ. 2566

ในการนี้ กลุ่มบริษัทที่ปรึกษาได้จัดทำรายงานสรุปผลการจัดกิจกรรมการรับฟังความคิดเห็น ครั้งที่ 1
ที่กล่าวถึงข้างต้น รายละเอียดดังสิ่งที่ส่งมาด้วย จึงขอส่งให้ท่านพิจารณา หากท่านมีข้อสงสัยประการใด รวมถึง
ข้อคิดเห็นและข้อเสนอแนะเพิ่มเติมที่เป็นประโยชน์ต่อโครงการฯ โปรดติดต่อคุณณัฐณิชา แก้วประสิทธิ์
เจ้าหน้าที่ประสานงานโครงการฯ หมายเลขโทรศัพท์ [REDACTED]

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา และขอขอบพระคุณมา ณ โอกาสนี้

ขอแสดงความนับถือ

(นางสาวจันทรา เกิดมี)
กรรมการผู้จัดการ/ผู้อำนวยการสิ่งแวดล้อม
บริษัท วิชั่น อี คอนซัลแทนท์ จำกัด

สวท. สช.
15399
ที่ 15 ก.พ. 2567
วันที่ 13.16

ที่ VISION E./นค./ENV-117/67

12 กุมภาพันธ์ 2567

เรื่อง ขอนำส่งสรุปผลการจัดกิจกรรมการประชุมรับฟังความคิดเห็น ครั้งที่ 1 โครงการเจาะสำรวจปิโตรเลียม
แปลงสำรวจในทะเลอ่าวไทยหมายเลข G1/65 และโครงการเจาะสำรวจปิโตรเลียม แปลงสำรวจในทะเลอ่าวไทย
หมายเลข G3/65 ของบริษัท ปตท.สผ. เอนเนอร์ยี ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด

เรียน นายภาคินรักเมืองสงขลาสมาคม

สิ่งที่ส่งมาด้วย สรุปผลการจัดกิจกรรมการรับฟังความคิดเห็น ครั้งที่ 1

จำนวน 1 ชุด

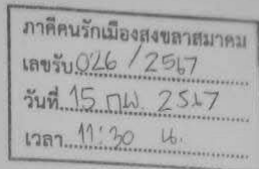
ตามที่กลุ่มบริษัทที่ปรึกษา ประกอบด้วย บริษัท สะสมความดี จำกัด และบริษัท วิชั่น อี คอนซัลแทนท์ จำกัด
ผู้รับผิดชอบในการศึกษาและจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม สำหรับโครงการเจาะสำรวจปิโตรเลียม
แปลงสำรวจในทะเลอ่าวไทยหมายเลข G1/65 และโครงการเจาะสำรวจปิโตรเลียม แปลงสำรวจในทะเลอ่าวไทย
หมายเลข G3/65 ของบริษัท ปตท.สผ. เอนเนอร์ยี ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด (โครงการฯ) ได้จัดกิจกรรมการรับฟัง
ความคิดเห็น ครั้งที่ 1 ร่วมกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้องในพื้นที่จังหวัดสงขลา เมื่อวันที่พฤหัสบดีที่ 18 มกราคม 2567
เวลา 9.00-12.00 น. ณ ห้องณรรค์ ชั้น 2 โรงแรมเดอะเบเวเคชั่น ราชมิ่งคลา อำเภอเมืองสงขลา จังหวัดสงขลา
ตามแนวทางการมีส่วนร่วมของประชาชนในกระบวนการจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม พ.ศ. 2566

ในการนี้ กลุ่มบริษัทที่ปรึกษาได้จัดทำรายงานสรุปผลการจัดกิจกรรมการรับฟังความคิดเห็น ครั้งที่ 1
ที่กล่าวถึงข้างต้น รายละเอียดดังสิ่งที่ส่งมาด้วย จึงขอส่งให้ท่านพิจารณา หากท่านมีข้อสงสัยประการใด รวมถึง
ข้อคิดเห็นและข้อเสนอแนะเพิ่มเติมที่เป็นประโยชน์ต่อโครงการฯ โปรดติดต่อคุณณลินทร์รัตน์ แก้วประสิทธิ์
เจ้าหน้าที่ผู้ประสานงานโครงการฯ หมายเลขโทรศัพท์ [REDACTED]

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา และขอขอบพระคุณมา ณ โอกาสนี้

ขอแสดงความนับถือ

(นางสาวจันทร์หา เกิดมี)

กรรมการผู้จัดการ/ผู้อำนวยการสิ่งแวดล้อม
บริษัท วิชั่น อี คอนซัลแทนท์ จำกัด

ที่ VISION E./นค./ENV-118/67

12 กุมภาพันธ์ 2567

เรื่อง ขอนำส่งสรุปผลการจัดกิจกรรมการประชุมรับฟังความคิดเห็น ครั้งที่ 1 โครงการเจาะสำรวจปิโตรเลียม
แปลงสำรวจในทะเลอ่าวไทยหมายเลข G1/65 และโครงการเจาะสำรวจปิโตรเลียม แปลงสำรวจในทะเลอ่าวไทย
หมายเลข G3/65 ของบริษัท ปตท.สผ. เอนเนอร์ยี ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด

เรียน ผู้อำนวยการสถานีวิทยุโทรทัศน์แห่งประเทศไทย จังหวัดสงขลา

สิ่งที่ส่งมาด้วย สรุปผลการจัดกิจกรรมการรับฟังความคิดเห็น ครั้งที่ 1

จำนวน 1 ชุด

ตามที่กลุ่มบริษัทที่ปรึกษา ประกอบด้วย บริษัท สะสมความดี จำกัด และบริษัท วิชั่น อี คอนซัลแทนท์ จำกัด
ผู้รับผิดชอบในการศึกษาและจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม สำหรับโครงการเจาะสำรวจปิโตรเลียม
แปลงสำรวจในทะเลอ่าวไทยหมายเลข G1/65 และโครงการเจาะสำรวจปิโตรเลียม แปลงสำรวจในทะเลอ่าวไทย
หมายเลข G3/65 ของบริษัท ปตท.สผ. เอนเนอร์ยี ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด (โครงการฯ) ได้จัดกิจกรรมการรับฟัง
ความคิดเห็น ครั้งที่ 1 ร่วมกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้องในพื้นที่จังหวัดสงขลา เมื่อวันที่พฤหัสบดีที่ 18 มกราคม 2567
เวลา 9.00-12.00 น. ณ ห้องณรรค์ ชั้น 2 โรงแรมเดอะเบเวเคชั่น ราชมิ่งคลา อำเภอเมืองสงขลา จังหวัดสงขลา
ตามแนวทางการมีส่วนร่วมของประชาชนในกระบวนการจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม พ.ศ. 2566

ในการนี้ กลุ่มบริษัทที่ปรึกษาได้จัดทำรายงานสรุปผลการจัดกิจกรรมการรับฟังความคิดเห็น ครั้งที่ 1
ที่กล่าวถึงข้างต้น รายละเอียดดังสิ่งที่ส่งมาด้วย จึงขอส่งให้ท่านพิจารณา หากท่านมีข้อสงสัยประการใด รวมถึง
ข้อคิดเห็นและข้อเสนอแนะเพิ่มเติมที่เป็นประโยชน์ต่อโครงการฯ โปรดติดต่อคุณณลินทร์รัตน์ แก้วประสิทธิ์
เจ้าหน้าที่ผู้ประสานงานโครงการฯ หมายเลขโทรศัพท์ [REDACTED]

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา และขอขอบพระคุณมา ณ โอกาสนี้

ขอแสดงความนับถือ

นางสาวจันทร์หา เกิดมี
กรรมการผู้จัดการ/ผู้อำนวยการสิ่งแวดล้อม
บริษัท วิชั่น อี คอนซัลแทนท์ จำกัด

ที่ VISION E./นท./ENV-119/67

12 กุมภาพันธ์ 2567

เรื่อง ขอนำส่งสรุปผลการจัดกิจกรรมการประชุมนับฟังความคิดเห็น ครั้งที่ 1 โครงการเจาะสำรวจปิโตรเลียม
แปลงสำรวจในทะเลอ่าวไทยหมายเลข G1/65 และโครงการเจาะสำรวจปิโตรเลียม แปลงสำรวจในทะเลอ่าวไทย
หมายเลข G3/65 ของบริษัท ปตท.สผ. เอนเนอร์ยี่ ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด

เรียน บรรณาธิการสำนักข่าวสงขลาโพสต์

สิ่งที่ส่งมาด้วย สรุปผลการจัดกิจกรรมการรับฟังความคิดเห็น ครั้งที่ 1

จำนวน 1 ชุด

ตามที่กลุ่มบริษัทที่ปรึกษา ประกอบด้วย บริษัท สะสมความดี จำกัด และบริษัท วิชั่น อี คอนซัลแทนท์ จำกัด
ผู้รับผิดชอบในการศึกษาและจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม สำหรับโครงการเจาะสำรวจปิโตรเลียม
แปลงสำรวจในทะเลอ่าวไทยหมายเลข G1/65 และโครงการเจาะสำรวจปิโตรเลียม แปลงสำรวจในทะเลอ่าวไทย
หมายเลข G3/65 ของบริษัท ปตท.สผ. เอนเนอร์ยี่ ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด (โครงการฯ) ได้จัดกิจกรรมการรับฟัง
ความคิดเห็น ครั้งที่ 1 ร่วมกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้องในพื้นที่จังหวัดสงขลา เมื่อวันที่พฤหัสบดีที่ 18 มกราคม 2567

ตามที่ได้แจ้งให้ทราบไว้แล้วในคราวประชุมร่วมกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้องในพื้นที่จังหวัดสงขลา เมื่อวันที่ 18 มกราคม 2567

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา และขอขอบพระคุณมา ณ โอกาสนี้

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา และขอขอบพระคุณมา ณ โอกาสนี้

ขอแสดงความนับถือ

นายสมชาย ใจดี
กรรมการผู้จัดการ/ผู้อำนวยการโครงการ
บริษัท ปตท.สผ. เอนเนอร์ยี่ ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด

ที่ VISION E./นท./ENV-120/67

12 กุมภาพันธ์ 2567

เรื่อง ขอนำส่งสรุปผลการจัดกิจกรรมการประชุมนับฟังความคิดเห็น ครั้งที่ 1 โครงการเจาะสำรวจปิโตรเลียม
แปลงสำรวจในทะเลอ่าวไทยหมายเลข G1/65 และโครงการเจาะสำรวจปิโตรเลียม แปลงสำรวจในทะเลอ่าวไทย
หมายเลข G3/65 ของบริษัท ปตท.สผ. เอนเนอร์ยี่ ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด

เรียน บรรณาธิการซูเปอร์เซ็นข่าว ภาคใต้

สิ่งที่ส่งมาด้วย สรุปผลการจัดกิจกรรมการรับฟังความคิดเห็น ครั้งที่ 1

จำนวน 1 ชุด

ตามที่กลุ่มบริษัทที่ปรึกษา ประกอบด้วย บริษัท สะสมความดี จำกัด และบริษัท วิชั่น อี คอนซัลแทนท์ จำกัด
ผู้รับผิดชอบในการศึกษาและจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม สำหรับโครงการเจาะสำรวจปิโตรเลียม
แปลงสำรวจในทะเลอ่าวไทยหมายเลข G1/65 และโครงการเจาะสำรวจปิโตรเลียม แปลงสำรวจในทะเลอ่าวไทย
หมายเลข G3/65 ของบริษัท ปตท.สผ. เอนเนอร์ยี่ ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด (โครงการฯ) ได้จัดกิจกรรมการรับฟัง
ความคิดเห็น ครั้งที่ 1 ร่วมกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้องในพื้นที่จังหวัดสงขลา เมื่อวันที่พฤหัสบดีที่ 18 มกราคม 2567
เวลา 9.00-12.00 น. ณ ห้องณรรต ชั้น 2 โรงแรมเดอะเบคเวคชั่น ราชมิ่งคลา อำเภอเมืองสงขลา จังหวัดสงขลา
ตามแนวทางการมีส่วนร่วมของประชาชนในกระบวนการจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม พ.ศ. 2566

ในการนี้ กลุ่มบริษัทที่ปรึกษาได้จัดทำรายงานสรุปผลการจัดกิจกรรมการรับฟังความคิดเห็น ครั้งที่ 1
ที่กล่าวถึงข้างต้น รายละเอียดดังสิ่งที่ส่งมาด้วย จึงขอส่งให้ท่านพิจารณา หากท่านมีข้อสงสัยประการใด รวมถึง
ข้อคิดเห็นและข้อเสนอแนะเพิ่มเติมที่เป็นประโยชน์ต่อโครงการฯ โปรดติดต่อคุณณลินทร์รัตน์ แก้วประสิทธิ์
ที่โทรศัพท์มือถือ 09-0000-0000 หรืออีเมล vision@vision-e.com

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา และขอขอบพระคุณมา ณ โอกาสนี้

ขอแสดงความนับถือ

นายสมชาย ใจดี
กรรมการผู้จัดการ/ผู้อำนวยการโครงการ
บริษัท ปตท.สผ. เอนเนอร์ยี่ ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด

ที่ VISION E./นท./ENV-089/67

12 กุมภาพันธ์ 2567

เรื่อง ขอนำส่งสรุปผลการจัดกิจกรรมการประชุมนำฟังความคิดเห็น ครั้งที่ 1 โครงการเจาะสำรวจปิโตรเลียมแปลงสำรวจในทะเลอ่าวไทยหมายเลข G1/65 และโครงการเจาะสำรวจปิโตรเลียมแปลงสำรวจในทะเลอ่าวไทยหมายเลข G3/65 ของบริษัท ปตท.สผ. เอนเนอร์ยี ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด

เรียน ผู้อำนวยการโรงพยาบาลสงขลา

สิ่งที่ส่งมาด้วย สรุปผลการจัดกิจกรรมการรับฟังความคิดเห็น ครั้งที่ 1 จำนวน 1 ชุด

ตามที่กลุ่มบริษัทที่ปรึกษา ประกอบด้วย บริษัท สะสมความดี จำกัด และบริษัท วิชั่น อี คอนซัลแทนท์ จำกัด ผู้รับผิดชอบในการศึกษาและจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม สำหรับโครงการเจาะสำรวจปิโตรเลียมแปลงสำรวจในทะเลอ่าวไทยหมายเลข G1/65 และโครงการเจาะสำรวจปิโตรเลียมแปลงสำรวจในทะเลอ่าวไทยหมายเลข G3/65 ของบริษัท ปตท.สผ. เอนเนอร์ยี ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด (โครงการฯ) ได้จัดกิจกรรมการรับฟังความคิดเห็น ครั้งที่ 1 ร่วมกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้องในพื้นที่จังหวัดสงขลา เมื่อวันที่พฤหัสบดีที่ 18 มกราคม 2567 เวลา 9.00-12.00 น. ณ ห้องณรธร ชั้น 2 โรงแรมเดอะเบคเวเคชั่น ราชมั่งคณา อำเภอเมืองสงขลา จังหวัดสงขลา ตามแนวทางการมีส่วนร่วมของประชาชนในกระบวนการจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม พ.ศ. 2566

ในการนี้ กลุ่มบริษัทที่ปรึกษาได้จัดทำรายงานสรุปผลการจัดกิจกรรมการรับฟังความคิดเห็น ครั้งที่ 1 ที่กล่าวถึงข้างต้น รายละเอียดดังสิ่งที่ส่งมาด้วย จึงขอส่งให้ท่านพิจารณา หากท่านมีข้อสงสัยประการใด รวมถึงข้อคิดเห็นและข้อเสนอแนะเพิ่มเติมที่เป็นประโยชน์ต่อโครงการฯ โปรดติดต่อคุณณสินทร์ แก้วประสิทธิ์

~~หรือติดต่อกลุ่มงานบริหารงานทั่วไป โทร. 090-0000000~~

~~ขอแสดงความนับถือ~~

~~ศาสตราจารย์ ดร. วิวัฒน์~~

นายวิวัฒน์ นกแก้ว
กรรมการผู้จัดการ/ผู้อำนวยการฝ่ายสิ่งแวดล้อม
บริษัท วิชั่น อี คอนซัลแทนท์ จำกัด

ที่ VISION E./นท./ENV-081/67

12 กุมภาพันธ์ 2567

เรื่อง ขอนำส่งสรุปผลการจัดกิจกรรมการประชุมนำฟังความคิดเห็น ครั้งที่ 1 โครงการเจาะสำรวจปิโตรเลียมแปลงสำรวจในทะเลอ่าวไทยหมายเลข G1/65 และโครงการเจาะสำรวจปิโตรเลียมแปลงสำรวจในทะเลอ่าวไทยหมายเลข G3/65 ของบริษัท ปตท.สผ. เอนเนอร์ยี ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด

เรียน อุตสาหกรรมจังหวัดสงขลา

สิ่งที่ส่งมาด้วย

- ข้อมูลโครงการเบื้องต้นและร่างขอบเขตการศึกษาผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโครงการฯ จำนวน 2 ชุด
- สรุปผลการจัดกิจกรรมการรับฟังความคิดเห็น ครั้งที่ 1 จำนวน 1 ชุด
- แบบสอบถามความคิดเห็น จำนวน 1 ชุด

ตามที่กลุ่มบริษัทที่ปรึกษา ประกอบด้วย บริษัท สะสมความดี จำกัด และบริษัท วิชั่น อี คอนซัลแทนท์ จำกัด ผู้รับผิดชอบในการศึกษาและจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม สำหรับโครงการเจาะสำรวจปิโตรเลียมแปลงสำรวจในทะเลอ่าวไทยหมายเลข G1/65 และโครงการเจาะสำรวจปิโตรเลียมแปลงสำรวจในทะเลอ่าวไทยหมายเลข G3/65 ของบริษัท ปตท.สผ. เอนเนอร์ยี ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด (โครงการฯ) ได้จัดกิจกรรมการรับฟังความคิดเห็น ครั้งที่ 1 ร่วมกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้องในพื้นที่จังหวัดสงขลา เมื่อวันที่พฤหัสบดีที่ 18 มกราคม 2567 เวลา 9.00-12.00 น. ณ ห้องณรธร ชั้น 2 โรงแรมเดอะเบคเวเคชั่น ราชมั่งคณา อำเภอเมืองสงขลา จังหวัดสงขลา ตามแนวทางการมีส่วนร่วมของประชาชนในกระบวนการจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม พ.ศ. 2566 (รายละเอียดดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1)

ในการนี้ กลุ่มบริษัทที่ปรึกษาได้จัดทำรายงานสรุปผลการจัดกิจกรรมการรับฟังความคิดเห็น ครั้งที่ 1 ที่กล่าวถึงข้างต้น (รายละเอียดดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2) เพื่อนำส่งให้กับหน่วยงานของท่าน อย่างไรก็ตาม เนื่องจากพบว่า ไม่มีผู้แทนจากหน่วยงานของท่านเข้าร่วมกิจกรรมข้างต้น ดังนั้น ในกรณีที่หน่วยงานของท่านต้องการแสดงความคิดเห็นต่อการศึกษาและประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโครงการฯ เพิ่มเติม ขอความอนุเคราะห์แสดงความคิดเห็นผ่านแบบสอบถามและส่งกลับมายังบริษัทที่ปรึกษา ภายในวันที่ 29 กุมภาพันธ์ 2567 (รายละเอียดดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 3) และแนบผนวกมีข้อสงสัยประการใด โปรดติดต่อคุณณสินทร์ แก้วประสิทธิ์

~~หรือติดต่อกลุ่มงานบริหารงานทั่วไป โทร. 090-0000000~~

~~ขอแสดงความนับถือ~~

~~ศาสตราจารย์ ดร. วิวัฒน์~~

นายวิวัฒน์ นกแก้ว
กรรมการผู้จัดการ/ผู้อำนวยการฝ่ายสิ่งแวดล้อม
บริษัท วิชั่น อี คอนซัลแทนท์ จำกัด

ที่ VISION E./นค./ENV-082/67

12 กุมภาพันธ์ 2567

เรื่อง ขอนำส่งสรุปผลการจัดกิจกรรมการประชุมนับฟังความคิดเห็น ครั้งที่ 1 โครงการเจาะสำรวจปิโตรเลียมแปลงสำรวจในทะเลอ่าวไทยหมายเลข G1/65 และโครงการเจาะสำรวจปิโตรเลียมแปลงสำรวจในทะเลอ่าวไทยหมายเลข G3/65 ของบริษัท ปตท.สผ. เอนเนอร์ยี่ ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด

เรียน หัวหน้าสำนักงานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัดสงขลา

สิ่งที่ส่งมาด้วย

1. ข้อมูลโครงการเบื้องต้นและร่างขอบเขตการศึกษาผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโครงการฯ จำนวน 2 ชุด
2. สรุปผลการจัดกิจกรรมการรับฟังความคิดเห็น ครั้งที่ 1 จำนวน 1 ชุด
3. แบบสอบถามความคิดเห็น จำนวน 1 ชุด

ตามที่กลุ่มบริษัทที่ปรึกษา ประกอบด้วย บริษัท สะสมความดี จำกัด และบริษัท วิชั่น อี คอนซัลแทนท์ จำกัด ผู้รับผิดชอบในการศึกษาและจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม สำหรับโครงการเจาะสำรวจปิโตรเลียมแปลงสำรวจในทะเลอ่าวไทยหมายเลข G1/65 และโครงการเจาะสำรวจปิโตรเลียมแปลงสำรวจในทะเลอ่าวไทยหมายเลข G3/65 ของบริษัท ปตท.สผ. เอนเนอร์ยี่ ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด (โครงการฯ) ได้จัดกิจกรรมการรับฟังความคิดเห็น ครั้งที่ 1 ร่วมกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้องในพื้นที่จังหวัดสงขลา เมื่อวันที่พฤหัสบดีที่ 18 มกราคม 2567 เวลา 9.00-12.00 น. ณ ห้องณรศ ชั้น 2 โรงแรมเดอะเบคเวเคชั่น ราชมิ่งคลา อำเภอเมืองสงขลา จังหวัดสงขลา ตามแนวทางการมีส่วนร่วมของประชาชนในกระบวนการจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม พ.ศ. 2566 (รายละเอียดดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1)

ในการนี้ กลุ่มบริษัทที่ปรึกษาได้จัดทำรายงานสรุปผลการจัดกิจกรรมการรับฟังความคิดเห็น ครั้งที่ 1 ที่กล่าวถึงข้างต้น (รายละเอียดดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2) เพื่อนำส่งให้กับหน่วยงานของท่าน อย่างไรก็ตาม เนื่องจากพบว่า ไม่มีผู้แทนจากหน่วยงานของท่านเข้าร่วมกิจกรรมข้างต้น ดังนั้น ในกรณีที่หน่วยงานของท่านต้องการแสดงความคิดเห็นต่อการศึกษาและประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโครงการฯ เพิ่มเติม ขอความอนุเคราะห์แสดงความคิดเห็นผ่านแบบสอบถามและส่งกลับมายังบริษัทที่ปรึกษา ภายในวันที่ 29 กุมภาพันธ์ 2567 (รายละเอียดดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 3) และหากท่านมีข้อสงสัยประการใด โปรดติดต่อคุณณัฐณิชา แก้วประสิทธิ์ เจ้าหน้าที่ประสานงานโครงการฯ โทร 09-0000-0000 หรืออีเมล natchanon@visione.co.th

ขอแสดงความนับถือ

ศาสตราจารย์ ดร. วิจัย

ศาสตราจารย์ ดร. วิจัย
ผู้อำนวยการศูนย์วิจัยและพัฒนาสิ่งแวดล้อม
บริษัท วิจัยและพัฒนาสิ่งแวดล้อม จำกัด

ที่ VISION E./นค./ENV-083/67

12 กุมภาพันธ์ 2567

เรื่อง ขอนำส่งสรุปผลการจัดกิจกรรมการประชุมนับฟังความคิดเห็น ครั้งที่ 1 โครงการเจาะสำรวจปิโตรเลียมแปลงสำรวจในทะเลอ่าวไทยหมายเลข G1/65 และโครงการเจาะสำรวจปิโตรเลียมแปลงสำรวจในทะเลอ่าวไทยหมายเลข G3/65 ของบริษัท ปตท.สผ. เอนเนอร์ยี่ ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด

เรียน ผู้อำนวยการสำนักงานเจ้าท่าภูมิภาคสาขาสงขลา

สิ่งที่ส่งมาด้วย

1. ข้อมูลโครงการเบื้องต้นและร่างขอบเขตการศึกษาผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโครงการฯ จำนวน 2 ชุด
2. สรุปผลการจัดกิจกรรมการรับฟังความคิดเห็น ครั้งที่ 1 จำนวน 1 ชุด
3. แบบสอบถามความคิดเห็น จำนวน 1 ชุด

ตามที่กลุ่มบริษัทที่ปรึกษา ประกอบด้วย บริษัท สะสมความดี จำกัด และบริษัท วิชั่น อี คอนซัลแทนท์ จำกัด ผู้รับผิดชอบในการศึกษาและจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม สำหรับโครงการเจาะสำรวจปิโตรเลียมแปลงสำรวจในทะเลอ่าวไทยหมายเลข G1/65 และโครงการเจาะสำรวจปิโตรเลียมแปลงสำรวจในทะเลอ่าวไทยหมายเลข G3/65 ของบริษัท ปตท.สผ. เอนเนอร์ยี่ ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด (โครงการฯ) ได้จัดกิจกรรมการรับฟังความคิดเห็น ครั้งที่ 1 ร่วมกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้องในพื้นที่จังหวัดสงขลา เมื่อวันที่พฤหัสบดีที่ 18 มกราคม 2567 เวลา 9.00-12.00 น. ณ ห้องณรศ ชั้น 2 โรงแรมเดอะเบคเวเคชั่น ราชมิ่งคลา อำเภอเมืองสงขลา จังหวัดสงขลา ตามแนวทางการมีส่วนร่วมของประชาชนในกระบวนการจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม พ.ศ. 2566 (รายละเอียดดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1)

ในการนี้ กลุ่มบริษัทที่ปรึกษาได้จัดทำรายงานสรุปผลการจัดกิจกรรมการรับฟังความคิดเห็น ครั้งที่ 1 ที่กล่าวถึงข้างต้น (รายละเอียดดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2) เพื่อนำส่งให้กับหน่วยงานของท่าน อย่างไรก็ตาม เนื่องจากพบว่า ไม่มีผู้แทนจากหน่วยงานของท่านเข้าร่วมกิจกรรมข้างต้น ดังนั้น ในกรณีที่หน่วยงานของท่านต้องการแสดงความคิดเห็นต่อการศึกษาและประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโครงการฯ เพิ่มเติม ขอความอนุเคราะห์แสดงความคิดเห็นผ่านแบบสอบถามและส่งกลับมายังบริษัทที่ปรึกษา ภายในวันที่ 29 กุมภาพันธ์ 2567 (รายละเอียดดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 3) และหากท่านมีข้อสงสัยประการใด โปรดติดต่อคุณณัฐณิชา แก้วประสิทธิ์ เจ้าหน้าที่ประสานงานโครงการฯ โทร 09-0000-0000 หรืออีเมล natchanon@visione.co.th

ขอแสดงความนับถือ

ศาสตราจารย์ ดร. วิจัย

ศาสตราจารย์ ดร. วิจัย
ผู้อำนวยการศูนย์วิจัยและพัฒนาสิ่งแวดล้อม
บริษัท วิจัยและพัฒนาสิ่งแวดล้อม จำกัด

- [illegible]

ที่ VISION E./นค./ENV-086/67

12 กุมภาพันธ์ 2567

เรื่อง ขอนำส่งสรุปผลการจัดกิจกรรมการประชุมรับฟังความคิดเห็น ครั้งที่ 1 โครงการเจาะสำรวจปิโตรเลียมแปลงสำรวจในทะเลอ่าวไทยหมายเลข G1/65 และโครงการเจาะสำรวจปิโตรเลียมแปลงสำรวจในทะเลอ่าวไทยหมายเลข G3/65 ของบริษัท ปตท.สผ. เอนเนอร์ยี่ ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด

เรียน ประธานสภาอุตสาหกรรมจังหวัดสงขลา

สิ่งที่ส่งมาด้วย

1. ข้อมูลโครงการเบื้องต้นและร่างขอบเขตการศึกษาผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโครงการฯ จำนวน 2 ชุด
2. สรุปผลการจัดกิจกรรมการรับฟังความคิดเห็น ครั้งที่ 1 จำนวน 1 ชุด
3. แบบสอบถามความคิดเห็น จำนวน 1 ชุด

ตามที่กลุ่มบริษัทที่ปรึกษา ประกอบด้วย บริษัท สะสมความดี จำกัด และบริษัท วิชั่น อี คอนซัลแทนท์ จำกัด ผู้รับผิดชอบในการศึกษาและจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม สำหรับโครงการเจาะสำรวจปิโตรเลียมแปลงสำรวจในทะเลอ่าวไทยหมายเลข G1/65 และโครงการเจาะสำรวจปิโตรเลียมแปลงสำรวจในทะเลอ่าวไทยหมายเลข G3/65 ของบริษัท ปตท.สผ. เอนเนอร์ยี่ ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด (โครงการฯ) ได้จัดกิจกรรมการรับฟังความคิดเห็น ครั้งที่ 1 ร่วมกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้องในพื้นที่จังหวัดสงขลา เมื่อวันที่พฤหัสบดีที่ 18 มกราคม 2567 เวลา 9.00-12.00 น. ณ ห้องณรศ ชั้น 2 โรงแรมเดอะเบเวเคชั่น ราชวังคัลยา อำเภอเมืองสงขลา จังหวัดสงขลา ตามแนวทางการมีส่วนร่วมของประชาชนในกระบวนการจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม พ.ศ. 2566 (รายละเอียดดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1)

ในการนี้ กลุ่มบริษัทที่ปรึกษาได้จัดทำรายงานสรุปผลการจัดกิจกรรมการรับฟังความคิดเห็น ครั้งที่ 1 ที่กล่าวถึงข้างต้น (รายละเอียดดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2) เพื่อนำส่งให้กับหน่วยงานของท่าน อย่างไรก็ตาม เนื่องจากพบว่า ไม่มีผู้แทนจากหน่วยงานของท่านเข้าร่วมกิจกรรมข้างต้น ดังนั้น ในกรณีที่หน่วยงานของท่านต้องการแสดงความคิดเห็นต่อการศึกษาและประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโครงการฯ เพิ่มเติม ขอความอนุเคราะห์แสดงความคิดเห็นผ่านแบบสอบถามและส่งกลับมายังบริษัทที่ปรึกษา ภายในวันที่ 29 กุมภาพันธ์ 2567 (รายละเอียดดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 3) และขอความร่วมมือของสื่อมวลชนในการติดตามและเผยแพร่ข้อมูลข่าวสารเกี่ยวกับโครงการฯ

ขอแสดงความนับถือ

นางสาววิภาดา นิลศิริ
กรรมการผู้จัดการฝ่ายการดำเนินงาน
บริษัท วิชั่น อี คอนซัลแทนท์ จำกัด

ที่ VISION E./นค./ENV-087/67

12 กุมภาพันธ์ 2567

เรื่อง ขอนำส่งสรุปผลการจัดกิจกรรมการประชุมรับฟังความคิดเห็น ครั้งที่ 1 โครงการเจาะสำรวจปิโตรเลียมแปลงสำรวจในทะเลอ่าวไทยหมายเลข G1/65 และโครงการเจาะสำรวจปิโตรเลียมแปลงสำรวจในทะเลอ่าวไทยหมายเลข G3/65 ของบริษัท ปตท.สผ. เอนเนอร์ยี่ ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด

เรียน คณบดีคณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ (วิทยาเขตหาดใหญ่)

สิ่งที่ส่งมาด้วย

1. ข้อมูลโครงการเบื้องต้นและร่างขอบเขตการศึกษาผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโครงการฯ จำนวน 2 ชุด
2. สรุปผลการจัดกิจกรรมการรับฟังความคิดเห็น ครั้งที่ 1 จำนวน 1 ชุด
3. แบบสอบถามความคิดเห็น จำนวน 1 ชุด

ตามที่กลุ่มบริษัทที่ปรึกษา ประกอบด้วย บริษัท สะสมความดี จำกัด และบริษัท วิชั่น อี คอนซัลแทนท์ จำกัด ผู้รับผิดชอบในการศึกษาและจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม สำหรับโครงการเจาะสำรวจปิโตรเลียมแปลงสำรวจในทะเลอ่าวไทยหมายเลข G1/65 และโครงการเจาะสำรวจปิโตรเลียมแปลงสำรวจในทะเลอ่าวไทยหมายเลข G3/65 ของบริษัท ปตท.สผ. เอนเนอร์ยี่ ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด (โครงการฯ) ได้จัดกิจกรรมการรับฟังความคิดเห็น ครั้งที่ 1 ร่วมกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้องในพื้นที่จังหวัดสงขลา เมื่อวันที่พฤหัสบดีที่ 18 มกราคม 2567 เวลา 9.00-12.00 น. ณ ห้องณรศ ชั้น 2 โรงแรมเดอะเบเวเคชั่น ราชวังคัลยา อำเภอเมืองสงขลา จังหวัดสงขลา ตามแนวทางการมีส่วนร่วมของประชาชนในกระบวนการจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม พ.ศ. 2566 (รายละเอียดดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1)

ในการนี้ กลุ่มบริษัทที่ปรึกษาได้จัดทำรายงานสรุปผลการจัดกิจกรรมการรับฟังความคิดเห็น ครั้งที่ 1 ที่กล่าวถึงข้างต้น (รายละเอียดดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2) เพื่อนำส่งให้กับหน่วยงานของท่าน อย่างไรก็ตาม เนื่องจากพบว่า ไม่มีผู้แทนจากหน่วยงานของท่านเข้าร่วมกิจกรรมข้างต้น ดังนั้น ในกรณีที่หน่วยงานของท่านต้องการแสดงความคิดเห็นต่อการศึกษาและประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโครงการฯ เพิ่มเติม ขอความอนุเคราะห์แสดงความคิดเห็นผ่านแบบสอบถามและส่งกลับมายังบริษัทที่ปรึกษา ภายในวันที่ 29 กุมภาพันธ์ 2567 (รายละเอียดดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 3) และขอความร่วมมือของสื่อมวลชนในการติดตามและเผยแพร่ข้อมูลข่าวสารเกี่ยวกับโครงการฯ

ขอแสดงความนับถือ

นางสาววิภาดา นิลศิริ
กรรมการผู้จัดการฝ่ายการดำเนินงาน
บริษัท วิชั่น อี คอนซัลแทนท์ จำกัด

[illegible]

ที่ VISION E./น.ก./ENV-091/67

12 กุมภาพันธ์ 2567

เรื่อง ขอนำส่งสรุปผลการจัดกิจกรรมการประชุมรับฟังความคิดเห็น ครั้งที่ 1 โครงการเจาะสำรวจปิโตรเลียมแปลงสำรวจในทะเลอ่าวไทยหมายเลข G1/65 และโครงการเจาะสำรวจปิโตรเลียมแปลงสำรวจในทะเลอ่าวไทยหมายเลข G3/65 ของบริษัท ปตท.สผ. เอนเนอร์ยี่ ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด

เรียน ประธานมูลนิธิพิลังกาสงเพื่อสิ่งแวดล้อม

สิ่งที่ส่งมาด้วย

1. ข้อมูลโครงการเบื้องต้นและร่างขอบเขตการศึกษาผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโครงการฯ จำนวน 2 ชุด
2. สรุปผลการจัดกิจกรรมการรับฟังความคิดเห็น ครั้งที่ 1 จำนวน 1 ชุด
3. แบบสอบถามความคิดเห็น จำนวน 1 ชุด

ตามที่กลุ่มบริษัทที่ปรึกษา ประกอบด้วย บริษัท สะสมความดี จำกัด และบริษัท วิชั่น อี คอนซัลแทนท์ จำกัด ผู้รับผิดชอบในการศึกษาและจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม สำหรับโครงการเจาะสำรวจปิโตรเลียมแปลงสำรวจในทะเลอ่าวไทยหมายเลข G1/65 และโครงการเจาะสำรวจปิโตรเลียมแปลงสำรวจในทะเลอ่าวไทยหมายเลข G3/65 ของบริษัท ปตท.สผ. เอนเนอร์ยี่ ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด (โครงการฯ) ได้จัดกิจกรรมการรับฟังความคิดเห็น ครั้งที่ 1 ร่วมกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้องในพื้นที่จังหวัดสงขลา เมื่อวันที่พฤหัสบดีที่ 18 มกราคม 2567 เวลา 9.00-12.00 น. ณ ห้องณรศ ชั้น 2 โรงแรมเดอะเบเคเคเซ็น ราชมั่งคณา อำเภอเมืองสงขลา จังหวัดสงขลา ตามแนวทางการมีส่วนร่วมของประชาชนในกระบวนการจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม พ.ศ. 2566 (รายละเอียดดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1)

ในการนี้ กลุ่มบริษัทที่ปรึกษาได้จัดทำรายงานสรุปผลการจัดกิจกรรมการรับฟังความคิดเห็น ครั้งที่ 1 ที่กล่าวถึงข้างต้น (รายละเอียดดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2) เพื่อนำส่งให้กับหน่วยงานของท่าน อย่างไรก็ตาม เนื่องจากพบว่า ไม่มีผู้แทนจากหน่วยงานของท่านเข้าร่วมกิจกรรมข้างต้น ดังนั้น ในกรณีที่ท่านต้องการแสดงความคิดเห็นต่อการศึกษาและประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโครงการฯ เพิ่มเติม ขอความอนุเคราะห์แสดงความคิดเห็นผ่านแบบสอบถามและส่งกลับมายังบริษัทที่ปรึกษา ภายในวันที่ 29 กุมภาพันธ์ 2567 (รายละเอียดดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 3) และหากท่านมีข้อสงสัยประการใด โปรดติดต่อคุณณลินทร์รัตน์ แก้วประสิทธิ์ เจ้าหน้าที่ผู้ประสานงานโครงการฯ หมายเลขโทรศัพท์ 090-982-7399

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา และขอขอบพระคุณมา ณ โอกาสนี้

ขอแสดงความนับถือ

(นางสาวจันทรา เกดมี)

กรรมการผู้จัดการ/ผู้อำนวยการสิ่งแวดล้อม

บริษัท วิชั่น อี คอนซัลแทนท์ จำกัด

15 ก.พ. 67

ที่ VISION E./น.ก./ENV-092/67

12 กุมภาพันธ์ 2567

เรื่อง ขอนำส่งสรุปผลการจัดกิจกรรมการประชุมรับฟังความคิดเห็น ครั้งที่ 1 โครงการเจาะสำรวจปิโตรเลียมแปลงสำรวจในทะเลอ่าวไทยหมายเลข G1/65 และโครงการเจาะสำรวจปิโตรเลียมแปลงสำรวจในทะเลอ่าวไทยหมายเลข G3/65 ของบริษัท ปตท.สผ. เอนเนอร์ยี่ ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด

เรียน ประธานสมาคมการประมงแห่งประเทศไทย

สิ่งที่ส่งมาด้วย

1. ข้อมูลโครงการเบื้องต้นและร่างขอบเขตการศึกษาผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโครงการฯ จำนวน 2 ชุด
2. สรุปผลการจัดกิจกรรมการรับฟังความคิดเห็น ครั้งที่ 1 จำนวน 1 ชุด
3. แบบสอบถามความคิดเห็น จำนวน 1 ชุด

ตามที่กลุ่มบริษัทที่ปรึกษา ประกอบด้วย บริษัท สะสมความดี จำกัด และบริษัท วิชั่น อี คอนซัลแทนท์ จำกัด ผู้รับผิดชอบในการศึกษาและจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม สำหรับโครงการเจาะสำรวจปิโตรเลียมแปลงสำรวจในทะเลอ่าวไทยหมายเลข G1/65 และโครงการเจาะสำรวจปิโตรเลียมแปลงสำรวจในทะเลอ่าวไทยหมายเลข G3/65 ของบริษัท ปตท.สผ. เอนเนอร์ยี่ ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด (โครงการฯ) ได้จัดกิจกรรมการรับฟังความคิดเห็น ครั้งที่ 1 ร่วมกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้องในพื้นที่จังหวัดสงขลา เมื่อวันที่พฤหัสบดีที่ 18 มกราคม 2567 เวลา 9.00-12.00 น. ณ ห้องณรศ ชั้น 2 โรงแรมเดอะเบเคเคเซ็น ราชมั่งคณา อำเภอเมืองสงขลา จังหวัดสงขลา ตามแนวทางการมีส่วนร่วมของประชาชนในกระบวนการจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม พ.ศ. 2566 (รายละเอียดดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1)

ในการนี้ กลุ่มบริษัทที่ปรึกษาได้จัดทำรายงานสรุปผลการจัดกิจกรรมการรับฟังความคิดเห็น ครั้งที่ 1 ที่กล่าวถึงข้างต้น (รายละเอียดดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2) เพื่อนำส่งให้กับหน่วยงานของท่าน อย่างไรก็ตาม เนื่องจากพบว่า ไม่มีผู้แทนจากหน่วยงานของท่านเข้าร่วมกิจกรรมข้างต้น ดังนั้น ในกรณีที่ท่านต้องการแสดงความคิดเห็นต่อการศึกษาและประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโครงการฯ เพิ่มเติม ขอความอนุเคราะห์แสดงความคิดเห็นผ่านแบบสอบถามและส่งกลับมายังบริษัทที่ปรึกษา ภายในวันที่ 29 กุมภาพันธ์ 2567 (รายละเอียดดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 3) และหากท่านมีข้อสงสัยประการใด โปรดติดต่อคุณณลินทร์รัตน์ แก้วประสิทธิ์ เจ้าหน้าที่ผู้ประสานงานโครงการฯ หมายเลขโทรศัพท์ 090-982-7399

จันทรา มีน.

เลขหมาย

ได้รับเอกสารแล้วค่ะ

ตัวอย่างการเผยแพร่สรุปผลการจัดกิจกรรมการรับฟังความคิดเห็นครั้งที่ 1 ของโครงการฯ



สมาคมประมงจังหวัดระยอง



สมาคมการประมงสมุทรสาคร



สมาคมการประมงสมุทรสงคราม
(ติดที่สหกรณ์ประมงแม่กลอง)



สมาคมชาวเรือประมงวนช้างและเรือร่วมปากน้ำชุมพร



สมาคมชาวประมงปากน้ำหลังสวน




สมาคมชาวประมงอำเภอลิขิต



ภาคผนวกที่ 3.6-4

รายงานสรุปผลการดำเนินกิจกรรมการรับฟังความคิดเห็นครั้งที่ 1
และการเผยแพร่ข้อมูลหลังการจัดกิจกรรม

<div><p>แบบสำรวจข้อมูลสภาพเศรษฐกิจ-สังคม สิ่งแวดล้อม สาธารณสุข และความคิดเห็นต่อโครงการเจาะสำรวจปิโตรเลียม</p><p>แปลงสำรวจในทะเลอ่าวไทยหมายเลข G1/65 ของบริษัท ปตท.สผ. เอนเนอร์ยี่ ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด</p></div>	<p>แบบสอบถามชุดที่ วันที่ เดือนกุมภาพันธ์ พ.ศ. 2567</p> <p>ผู้สัมภาษณ์..... สถานที่สัมภาษณ์.....จังหวัด..... ตัวแทนจากเรือประมงชื่อ..... เครื่องหมายประจำเรือ..... จังหวัดที่ออกใบอนุญาตประมงพาณิชย์..... ทะเบียนเรือ (9หลัก).....</p>
--	--

ข้อชี้แจง:

แบบสำรวจนี้จัดทำขึ้นโดยผู้จัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมของ “โครงการเจาะสำรวจปิโตรเลียม แปลงสำรวจในทะเลอ่าวไทย หมายเลข G1/65 ของบริษัท ปตท.สผ. เอนเนอร์ยี่ ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด ” (โครงการฯ) ซึ่งมีวัตถุประสงค์หลัก คือ รวบรวมข้อมูลสภาพเศรษฐกิจ-สังคม สิ่งแวดล้อม และสาธารณสุข รวมทั้งความคิดเห็นต่อประเด็นผลกระทบที่อาจเกิดขึ้นจากโครงการฯ และความคิดเห็นต่อร่างมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบ และร่างมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโครงการฯ ที่กำหนดขึ้นจากกลุ่มผู้ประกอบการประมงพาณิชย์ที่มีโอกาสเข้าไปทำประมงในบริเวณพื้นที่โครงการฯ เพื่อนำไปใช้เป็นข้อมูลสำหรับการจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม และเสนอต่อสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม (สผ.) เพื่อพิจารณาต่อไปเท่านั้น โดยได้ปฏิบัติตามพระราชบัญญัติคุ้มครองข้อมูลส่วนบุคคล พ.ศ. 2562 และจะไม่มีผลผูกพันใดๆ กับผู้ตอบแบบสอบถาม จึงขอความร่วมมือจากท่านกรุณาตอบแบบสอบถามทุกข้อ

ขอขอบคุณทุกท่านที่กรุณาร่วมแสดงความคิดเห็น

ก่อนเริ่มสอบถามข้อมูล เจ้าหน้าที่โครงการฯ จะต้องให้ข้อมูลโครงการฯ โดยสังเขป ดังนี้

โครงการฯ มีแผนที่เจาะสำรวจปิโตรเลียม จำนวนรวม 10 ตำแหน่ง ในพื้นที่แปลงสำรวจในทะเลอ่าวไทยหมายเลข G1/65 (รูปที่ 1) ทั้งนี้ เพื่อรวบรวมข้อมูลทางธรณีวิทยาใช้กำหนดแผนพัฒนาแหล่งปิโตรเลียมในแปลงสำรวจ G1/65 โดยจะเริ่มเจาะที่ตำแหน่งแรกในไตรมาสที่ 1 ของปี พ.ศ. 2568 และคาดว่าจะเจาะสูงสุด 5 หลุมต่อปี ทั้งนี้ ในแต่ละตำแหน่งจะติดตั้งแท่นเจาะเพื่อเจาะหลุมสำรวจ และเก็บข้อมูลจากหลุมสำรวจ ก่อนที่จะปิดและสละหลุม แล้วเคลื่อนย้ายแท่นเจาะออกจากตำแหน่งติดตั้ง โดยจะมีช่วงเวลาที่มีแท่นเจาะเข้ามติดตั้งอยู่ ณ ตำแหน่งหลุมสำรวจ เพื่อดำเนินงานประมาณ 35-42 วันต่อตำแหน่ง

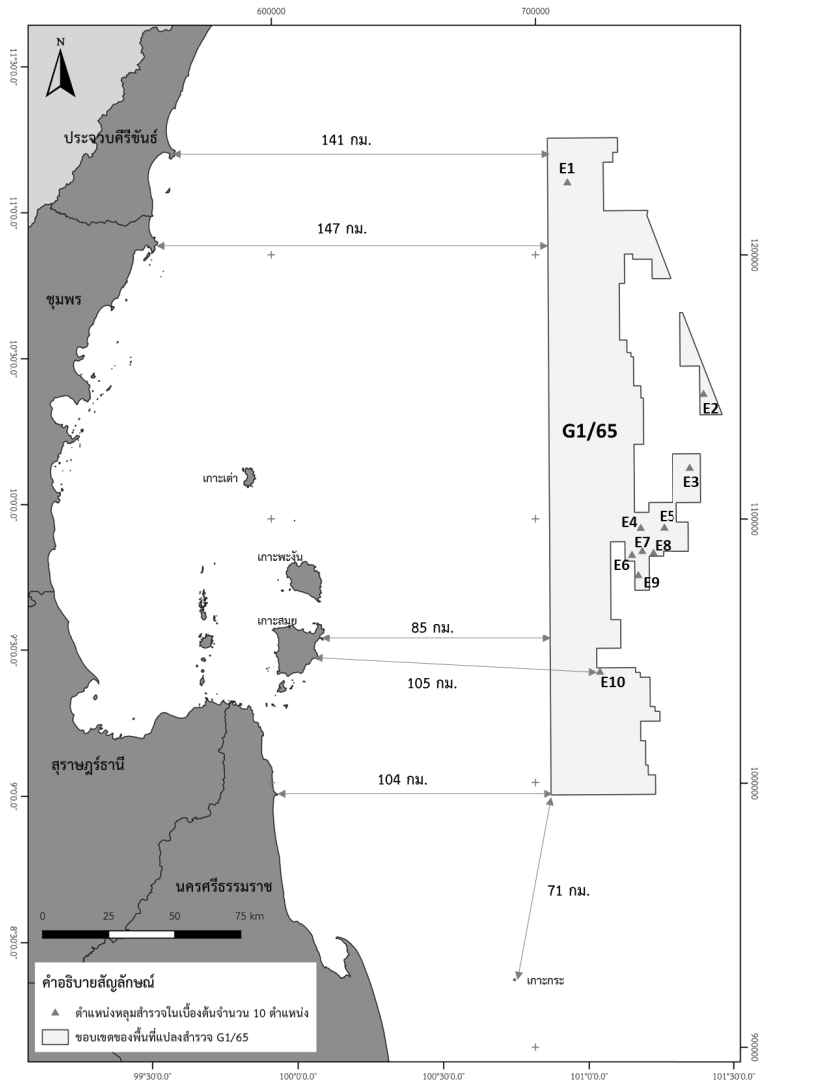
ที่ตั้งของพื้นที่โครงการฯ

แปลงสำรวจ G1/65 อยู่ในพื้นน้้นนอกชายฝั่งทะเลบริเวณกลางอ่าวไทย โดยขอบเขตฝั่งตะวันตก ห่างจากชายฝั่งของจังหวัดประจวบคีรีขันธ์ ประมาณ 141 กิโลเมตร ชายฝั่งของจังหวัดชุมพรประมาณ 147 กิโลเมตร ชายฝั่งของเกาะสมุย จังหวัดสุราษฎร์ธานี ประมาณ 85 กิโลเมตร ชายฝั่งของจังหวัดนครศรีธรรมราช และเกาะกระ ประมาณ 104 กิโลเมตร และ 71 กิโลเมตร ตามลำดับ

ทั้งนี้ โครงการฯ ได้กำหนดตำแหน่งหลุมสำรวจปิโตรเลียมไว้รวมจำนวน 10 ตำแหน่ง โดยตำแหน่งหลุมสำรวจที่ใกล้เกาะสมุย จังหวัดสุราษฎร์ธานีมากที่สุด มีระยะห่างประมาณ 105 กิโลเมตร (รูปที่ 1)

สำหรับกิจกรรมบนฝั่งเพื่อสนับสนุนการดำเนินงานนอกชายฝั่ง โครงการฯ จะใช้พื้นที่สนับสนุนบนฝั่งในพื้นที่จังหวัดสงขลา ที่มีอยู่แล้วในปัจจุบัน ซึ่งเป็นองค์ประกอบที่โครงการฯ มีแผนจะใช้ร่วมกับโครงการอื่นของกลุ่มบริษัท ปตท.สผ. และการให้การสนับสนุนการดำเนินงานของโครงการฯ จะอยู่ในขีดความสามารถของพื้นที่สนับสนุนแต่ละแห่งตามที่ได้รับอนุญาตให้ดำเนินการจากหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง

รูปที่ 1 ตำแหน่งของหลุมสำรวจและขอบเขตของพื้นที่แปลงสำรวจ G1/65



ชื่อหลุม	ละติจูด (เหนือ)	ลองจิจูด (ตะวันออก)	ชื่อหลุม	ละติจูด (เหนือ)	ลองจิจูด (ตะวันออก)
E1	11°05.901'	100°56.323'	E6	9°49.281'	101°09.247'
E2	10°22.286'	101°24.561'	E7	9°50.058'	101°11.370'
E3	10°07.132'	101°21.618'	E8	9°49.663'	101°13.699'
E4	9°54.811'	101°11.081'	E9	9°45.120'	101°10.523'
E5	9°54.843'	101°15.983'	E10	9°25.205'	101°02.464'

Datum: WGS 84 Zone 47N
หมายเหตุ: ตำแหน่งหลุมสำรวจอาจเปลี่ยนแปลงตามข้อมูลทางธรณีวิทยา ซึ่งจะแจ้งกรมเชื้อเพลิงธรรมชาติ และผู้ที่เกี่ยวข้องก่อนเริ่มดำเนินการ

ส่วนที่ 1: ข้อมูลทั่วไปของผู้ให้สัมภาษณ์

1.1 ชื่อ-นามสกุล.....

ที่อยู่.....เบอร์โทรศัพท์

1.2 สถานภาพในครัวเรือน

☐ 1) หัวหน้าครัวเรือน

☐ 2) คู่สมรส

☐ 3) อื่นๆ.....

1.3 เพศ

☐ 1) ชาย

☐ 2) หญิง

1.4 ศาสนา

☐ 1) พุทธ

☐ 2) คริสต์

☐ 3) อิสลาม

☐ 4) อื่นๆ.....

1.5 อายุ

☐ 1) 18-30 ปี

☐ 2) 31-40 ปี

☐ 3) 41-50 ปี

☐ 4) 51-60 ปี

☐ 5) มากกว่า 60 ปี

1.6 ระดับการศึกษา

☐ 1) ไม่ได้เรียน

☐ 2) ประถมศึกษาตอนต้น (ช่วงชั้น ป.1 - ป.3)

☐ 3) ประถมศึกษาตอนปลาย (ช่วงชั้น ป.4 - ป.6)

☐ 4) มัธยมศึกษาตอนต้น (ช่วงชั้น ม.1 - ม.3)

☐ 5) มัธยมศึกษาตอนปลาย (ช่วงชั้น ม.4 - ม.6) /ปวช.

☐ 6) ปวส. / อนุปริญญา

☐ 7) ปริญญาตรี

☐ 8) สูงกว่าปริญญาตรี

1.7 ปัจจุบันท่านประกอบอาชีพอะไรเป็นอาชีพรอง (อาชีพ/งานอื่นที่ท่านออกเหนือจากอาชีพหลัก) หรือไม่

☐ 1) ไม่มี

☐ 2) มี (โปรดระบุ)

☐ 2.1 ค้าขาย/ประกอบธุรกิจส่วนตัว

☐ 2.2 เกษตรกร

☐ 2.3 รับจ้างทั่วไป (ระบุ).....

☐ 2.4 อาชีพอื่นๆ (ระบุ).....

1.8 ภูมิลำเนาและระยะเวลาในการอยู่อาศัยที่อยู่ในปัจจุบัน

☐ 1) อยู่ในชุมชน/หมู่บ้านนี้ตั้งแต่เกิด

☐ 2) ย้ายมาจากที่อื่น (ระบุ)..... ย้ายมาอยู่อาศัยในชุมชน/หมู่บ้านที่อยู่ปัจจุบันเป็นเวลา ปี

สาเหตุที่ย้ายมาอยู่ที่ชุมชน/หมู่บ้านนี้

☐ (1) ย้ายตามพ่อ-แม่/ญาติ-พี่น้อง

☐ (2) เพื่อประกอบอาชีพ

☐ (3) เพื่อศึกษาต่อ

☐ (4) เพื่อหาที่อยู่ใหม่

☐ (5) แต่งงาน/มีครอบครัว

☐ (6) ย้ายตามเพื่อนบ้าน/คนรู้จัก

☐ (7) ย้ายตามคำสั่งหน่วยงาน

☐ (8) อื่นๆ (ระบุ)

1.9 ในอนาคตท่านคิดว่าจะอพยพย้ายถิ่นไปอยู่ที่อื่นหรือไม่

☐ 1) คิดจะย้ายไปอยู่ที่อื่น เนื่องจาก.....

☐ 2) ไม่คิดจะย้ายไปอยู่ที่อื่น เนื่องจาก.....

☐ 3) ไม่แน่ใจ ขึ้นอยู่กับ (ระบุ)

ส่วนที่ 2: ข้อมูลการทำประมงพาณิชย์

2.1 ท่านเป็นสมาชิกของสมาคมประมง/กลุ่มประมง/ชมรมประมง หรือไม่

☐ 1) ไม่ได้เป็นสมาชิกสมาคมประมง/กลุ่มประมง/ชมรมประมงใด

☐ 2) เป็นสมาชิก (กรุณาระบุสมาคมประมง/กลุ่มประมง/ชมรมประมง)

2.2 ท่านเป็นเจ้าของเรือประมงพาณิชย์ที่ปัจจุบันได้รับเอกสารอนุญาตจากกรมประมงหรือไม่

☐ 1) ไม่ได้เป็นเจ้าของเรือประมงพาณิชย์ที่ได้รับอนุญาตจากกรมประมง

(กรุณาระบุความเกี่ยวข้องกับการทำประมงพาณิชย์)

☐ 1.1) เป็นไต้เรือ

☐ 1.2) เป็นลูกจ้าง

☐ 1.3) อื่นๆ ระบุ.....

☐ 2) เป็นเจ้าของเรือประมงพาณิชย์ที่ได้รับอนุญาตจากกรมประมง จำนวน

(กรุณาระบุรายละเอียดของเรือประมงพาณิชย์ที่ท่านครอบครอง)

ลำที่	ชื่อเรือ	เครื่องมือประมงที่ได้รับอนุญาตจากกรมประมง	ขนาดเรือ (ตันกรอส)	จดทะเบียนในจังหวัดใด
1				
2				
3				
4				
5				
6				
7				
8				
9				
10				
11				
12				
13				
14				
15				

2.3 กรุณาให้ข้อมูลรายละเอียดของลักษณะการทำประมงที่เรือประมงพาณิชย์ของท่านใช้ในการประกอบอาชีพเป็นประจำ

1) พื้นที่ทำประมงหลักในแต่ละช่วงฤดูมรสุม มีความแตกต่างกันหรือไม่

☐ 1.1) ไม่แตกต่างกัน โดยจะทำประมงอยู่บริเวณใกล้ชายฝั่งของจังหวัด.....

หรือ ละติจูดที่.....เหนือ ลองจิจูดที่.....ตะวันออก

☐ 1.2) แตกต่างกัน (กรุณาระบุช่วงเวลาที่แตกต่างกัน)

ก) ช่วงเดือน.....อยู่บริเวณใกล้ชายฝั่งของจังหวัด.....

หรือ ละติจูดที่.....เหนือ ลองจิจูดที่.....ตะวันออก

ข) ช่วงเดือน.....อยู่บริเวณใกล้ชายฝั่งของจังหวัด.....

หรือ ละติจูดที่.....เหนือ ลองจิจูดที่.....ตะวันออก

2) พื้นที่ทำประมงหลักห่างจากฝั่งเป็นระยะทางตั้งแต่..... ถึงไมล์ทะเล

3) ระดับความลึกของน้ำทะเลที่เหมาะสมสำหรับเครื่องมือทำประมงที่ท่านใช้ทำประมง คือถึง.....เมตร

4) ทำเรือ/แพปลาที่ใช้เทียบท่าเพื่อขึ้นสัตว์น้ำเป็นประจำ อยู่ในพื้นที่ใด (ระบุได้มากกว่า 1 พื้นที่)

4.1) อำเภอ.....จังหวัด.....

4.2) อำเภอ.....จังหวัด.....

4.3) อำเภอ.....จังหวัด.....

หน้า 3/14

หน้า 4/14

5) ช่วงเวลาและความถี่ของการทำประมง ชนิดสัตว์น้ำหลักที่จับได้ของเครื่องมือประมงแต่ละประเภทของท่าน

ประเภทเครื่องมือประมงพาณิชย์	ช่วงเวลาที่ทำประมง ระบุเดือน (ม.ค.-ธ.ค.)	จำนวนวันที่ทำประมง 1 ครั้ง (วัน/ครั้ง)	ชนิดสัตว์น้ำหลักที่จับได้
<input type="checkbox"/> อวนลากแผ่นตะเภา			
<input type="checkbox"/> อวนลากคู่			
<input type="checkbox"/> อวนลากคานถ่าง			
<input type="checkbox"/> อวนล้อมจับ (ไม่มีกรวางซั้ง)			
<input type="checkbox"/> อวนล้อมจับ (มีกรวางซั้ง)			
กรุณาให้ข้อมูลเพิ่มเติมในข้อ 6			
<input type="checkbox"/> อวนล้อมจับปลากะตัก			
<input type="checkbox"/> อวนครอบปลากะตัก			
<input type="checkbox"/> อวนครอบหมึก			
<input type="checkbox"/> อวนช้อนปลากะละเม็ด			
<input type="checkbox"/> อวนช้อน-ยกปลากะตัก			
<input type="checkbox"/> ลอบหมึก			
<input type="checkbox"/> ลอบหมึกสาย			
<input type="checkbox"/> ลอบปลา			
<input type="checkbox"/> ลอบปู			
<input type="checkbox"/> คราดหอยลาย			
<input type="checkbox"/> คราดหอยแครง			
<input type="checkbox"/> คราดหอยอื่นๆ			
<input type="checkbox"/> อวนรุนเคย			
<input type="checkbox"/> อวนลอย/อวนจม/อวนติดตา			
<input type="checkbox"/> แฉงยกปูจักจั่น			
<input type="checkbox"/> เบ็ดมือ			
<input type="checkbox"/> เบ็ดราว			
<input type="checkbox"/> เรือปั่นไฟ			

6) กรณีที่ทำประมงด้วยวิธีการวางซั้ง กรุณาให้ข้อมูลเพิ่มเติม (กรณีที่ท่านไม่ได้วางซั้ง กรุณาข้ามไปตอบคำถามข้อ 2.4)

ประเภทของซั้งที่ท่านใช้ ☐ 1) ซั้งเดี่ยว ☐ 2) ซั้งกอ ☐ 3) อื่นๆ ระบุ.....

ตั้งอยู่ที่ตำแหน่งพิกัด ละติจูด.....ลองจิจูด.....

เดือนที่มีการวางซั้ง.....ระยะเวลาในการวางซั้ง.....เดือน

2.4 เรือประมงพาณิชย์ที่ท่านใช้ประกอบอาชีพมีการทำประมงในบริเวณพื้นที่โครงการฯ หรือไม่

☐ 1) ไม่มี

☐ 2) มี (กรุณาระบุเครื่องมือประมง).....

2.5 ท่านทราบหรือไม่ว่ารอบตำแหน่งแท่นเจาะขณะปฏิบัติงานจะหลุมสำรวจปิโตรเลียมในทะเล ต้องกำหนดเขตปลอดภัยรัศมี 500 เมตร

☐ 1) ไม่เคยทราบ ☐ 2) ทราบแล้ว

ส่วนที่ 3: ข้อมูลทางเศรษฐกิจ-สังคม

3.1 รายได้รวมเฉลี่ยต่อเดือนของครัวเรือน (บาท/เดือน)

- ☐ 1) น้อยกว่า 5,000 บาท ☐ 2) 5,001-10,000 บาท ☐ 3) 10,001-15,000 บาท
☐ 4) 15,001-20,000 บาท ☐ 5) 20,001-30,000 บาท ☐ 6) 30,001-50,000 บาท
☐ 7) 50,001-100,000 บาท ☐ 8) 100,001-500,000 บาท ☐ 9) มากกว่า 500,000 บาท

3.2 รายจ่ายเฉลี่ยต่อเดือนของครัวเรือน (บาท/เดือน)

- ☐ 1) น้อยกว่า 5,000 บาท ☐ 2) 5,001-10,000 บาท ☐ 3) 10,001-15,000 บาท
☐ 4) 15,001-20,000 บาท ☐ 5) 20,001-30,000 บาท ☐ 6) 30,001-50,000 บาท
☐ 7) 50,001-100,000 บาท ☐ 8) 100,001-500,000 บาท ☐ 9) มากกว่า 500,000 บาท

3.3 ลักษณะของรายได้ของครัวเรือน

- ☐ 1)แน่นอน ☐ 2) ไม่แน่นอน

3.4 สถานะทางการเงินของครอบครัว

- ☐ 1) ไม่พอใช้ การแก้ปัญหารายได้ในกรณีไม่พอใช้ (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)
☐ (1) หางานพิเศษเพิ่ม ☐ (2) ขอบิดา/มารดา/ญาติ/พี่น้อง
☐ (3) กู้ยืมบิดา/มารดา/ญาติ/พี่น้อง ☐ (4) กู้ยืมจากเพื่อนบ้าน
☐ (5) กู้ยืมจากสถาบันการเงิน ☐ (6) กู้ยืมจากนายทุนเงินกู้ในชุมชน
☐ (7) อื่นๆ (ระบุ)
☐ 2) พอใช้แต่ไม่เหลือเก็บ
☐ 3) พอใช้และมีเหลือเก็บ

3.5 รายได้ จากการประกอบอาชีพในปัจจุบัน เมื่อเปรียบเทียบกับ 3 ปีที่ผ่านมา เป็นอย่างไร

- ☐ 1) เพิ่มขึ้น เนื่องจาก.....
☐ 2) ลดลง เนื่องจาก.....
☐ 3) เท่าเดิม เนื่องจาก.....

3.6 ท่าน/ครอบครัวมีปัญหาในการประกอบอาชีพหรือไม่

- ☐ 1) ไม่มี
☐ 2) มี ได้แก่.....

3.7 ท่าน/ครอบครัวของท่านเคยคิดที่จะเปลี่ยนอาชีพ หรือไม่

- ☐ 1) ไม่เคย เนื่องจาก
☐ 2) เคย เนื่องจาก

3.8 ปัญหาทางสังคมที่มีในชุมชน/หมู่บ้าน ที่ท่านอยู่อาศัย

- ☐ 1) ไม่มี
☐ 2) มี (ระบุ เช่น ปัญหาเล็กขโมยน้อย, ปัญหาอาชญากรรม, ปัญหายาเสพติด เป็นต้น)
.....

3.9 การรวมกลุ่มทางสังคมและเศรษฐกิจ ครอบครัวของท่านเป็นสมาชิกกลุ่มใดบ้างในชุมชน

- ☐ 1) ไม่ได้เป็นสมาชิกกลุ่ม เนื่องจาก.....
☐ 2) เป็นสมาชิก ได้แก่ กลุ่ม.....

3.10 ท่านเคยช่วยเหลือหรือเข้าร่วมกิจกรรมต่างๆ ภายในชุมชนหรือไม่

- ☐ 1) ไม่เคยช่วยเหลือ/ไม่เคยเข้าร่วมกิจกรรมภายในชุมชน
☐ 2) ช่วยเหลือ/เข้าร่วมกิจกรรมภายในชุมชน ได้แก่.....

ส่วนที่ 4: ข้อมูลด้านสิ่งแวดล้อม สาธารณสุข และสุขภาพอนามัย

- 4.1 แหล่งน้ำบริโภค (น้ำดื่ม) ในครัวเรือนของท่านมาจากแหล่งใด (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)
- ☐ 1) น้ำประปา ☐ 2) น้ำบ่อตื้น ☐ 3) น้ำฝน ☐ 4) น้ำในแม่น้ำ/ลำคลอง ☐ 5) น้ำบ่อบาดาล
- ☐ 6) ชื่อน้ำดื่มบรรจุขวด ☐ 7) อื่นๆ (ระบุ)
- 4.2 น้ำที่ท่านดื่มนั้น ท่านได้นำมาผ่านกระบวนการปรับปรุงคุณภาพน้ำก่อนดื่มหรือไม่
- ☐ 1) ไม่ผ่านกระบวนการ
- ☐ 2) ผ่านกระบวนการ โดยวิธี
- ☐ (1) ต้ม ☐ (2) แกว่งสารส้มและทิ้งไว้ให้ตกตะกอน
- ☐ (3) กรอง ☐ (4) อื่นๆ (ระบุ)
- 4.3 ท่านมีวิธีการกำจัดน้ำเสีย/น้ำทิ้งจากกิจกรรมในครัวเรือนของท่านอย่างไร
- ☐ 1) ปล่อยทิ้งลงพื้นให้ซึมเอง ☐ 2) ปล่อยทิ้งลงท่อระบายน้ำสาธารณะ
- ☐ 3) ปล่อยทิ้งลงสู่แม่น้ำ/ลำคลอง/ลำธาร/ทะเล ☐ 4) ปล่อยทิ้งลงบ่อกระสอบ/บ่อซึม
- ☐ 5) ปล่อยลงร่อง/ชุดร่องระบายลงสู่แปลงพืชผัก สวนผลไม้ ☐ 6) อื่นๆ (ระบุ).....
- 4.4 ท่านมีวิธีการกำจัดขยะมูลฝอยในครัวเรือนของท่านอย่างไร
- ☐ 1) ไม่กำจัด/กองทิ้งไว้เฉยๆ ☐ 2) กองทิ้งไว้ในหลุมเพื่อรอฝังกลบ
- ☐ 3) กองทิ้งไว้เพื่อรอเผา ☐ 4) กองทิ้งไว้เพื่อทำปุ๋ยหมัก
- ☐ 5) นำไปเผาที่เตาเผาขยะของหมู่บ้าน ☐ 6) ทิ้งลงสู่แม่น้ำ/ลำคลองสาธารณะ/ทะเล
- ☐ 7) ทิ้งลงถังขยะส่วนตัว/ถังขยะสาธารณะเพื่อให้รถเก็บขยะมารับไปกำจัด
- ☐ 8) อื่นๆ (ระบุ)
- 4.5 ท่านพอใจต่อสภาพชีวิตความเป็นอยู่ในชุมชน/หมู่บ้านของท่านหรือไม่
- ☐ 1) ไม่พอใจ เพราะ (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)
- ☐ (1) หางานทำยาก ☐ (2) มีความไม่ปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน
- ☐ (3) มีสภาพแวดล้อมที่ไม่ดี ☐ (4) การคมนาคมไม่สะดวก หรือระบบสาธารณสุขไม่ดี
- ☐ (5) ชุมชนไม่สามัคคีกัน ☐ (6) อื่นๆ (ระบุ).....
- ☐ 2) พอใจ เพราะ (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)
- ☐ (1) มีงานที่ดี ☐ (2) มีความสงบสุข ปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน
- ☐ (3) มีสภาพแวดล้อมที่ดี ☐ (4) การคมนาคมสะดวก หรือระบบสาธารณสุขดี
- ☐ (5) มีความช่วยเหลือ ความสามัคคีในชุมชน ☐ (6) อื่นๆ (ระบุ).....
- 4.6 ท่านคิดว่าสภาพแวดล้อมปัจจุบันของชุมชนของท่านเปลี่ยนแปลงไปจากเมื่อ 3 ปีที่ผ่านมาอย่างน้อยเพียงไร
- ☐ 1) น้อย ☐ 2) ปานกลาง ☐ 3) มาก ☐ 4) ไม่เปลี่ยนแปลง ☐ 5) ไม่ทราบ
- 4.7 ในช่วง 3 ปีที่ผ่านมา สมาชิกในครอบครัวของท่านรวมทั้งตัวท่านเอง เคยมีหรือมีโรคประจำตัวที่ต้องได้รับการรักษาที่สถานพยาบาลหรือไม่
- ☐ 1) ไม่มี ☐ 2) มี ป่วยเป็นโรคอะไร (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)
- ☐ (1) โรคความดันโลหิตสูง ☐ (2) โรคหอบหืด ☐ (3) โรคเบาหวาน
- ☐ (4) โรคหลอดเลือดสมอง ☐ (5) โรคไต ☐ (6) โรคเบาหวาน
- ☐ (7) โรคถุงลมโป่งพอง ☐ (8) โรคหัวใจ ☐ (9) โรคอื่นใด
- ☐ (10) อื่นๆ (ระบุ).....

- 4.8 ในรอบปีที่ผ่านมา สมาชิกในครอบครัวของท่านรวมทั้งตัวท่านเอง เกิดการเจ็บป่วยถึงขั้นต้องไปพบแพทย์ที่สถานพยาบาลหรือไม่
- ☐ 1) ไม่มี ☐ 2) มี ป่วยเป็นโรคอะไร (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)
- ☐ (1) โรคเกี่ยวกับทางเดินอาหาร ☐ (2) โรคเกี่ยวกับตา หู คอ และจมูก
- ☐ (3) โรคเกี่ยวกับทางเดินหายใจ ☐ (4) โรคผิวหนัง และภูมิแพ้ต่างๆ
- ☐ (5) โรคไข้หวัด ☐ (6) โรคเกี่ยวกับหัวใจ และหลอดเลือด
- ☐ (7) โรคเกี่ยวกับกล้ามเนื้อ ☐ (8) ประสบอุบัติเหตุจากการเดินทางยานพาหนะ/การทำงาน
- ☐ (9) โรคข้อและกระดูก ☐ (10) อื่นๆ (ระบุ).....

- 4.9 ท่านและสมาชิกในครอบครัวของท่านมีวิธีการรักษาพยาบาลเมื่อเจ็บป่วยอย่างไร (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)
- ☐ 1) ปล่อยให้หายเอง
- ☐ 2) ซื้อยากินเอง
- ☐ 3) โรงพยาบาลรัฐบาล.....ห่างจากบ้าน.....กม. เดินทางโดย.....
- ☐ 4) โรงพยาบาลเอกชน.....ห่างจากบ้าน.....กม. เดินทางโดย.....
- ☐ 5) โรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพประจำตำบล.....ห่างจากบ้าน.....กม. เดินทางโดย.....
- ☐ 6) คลินิก.....ห่างจากบ้าน กม. เดินทางโดย.....
- ☐ 7) หาแพทย์แผนโบราณ
- ☐ 8) อื่นๆ (ระบุ).....

- 4.10 ในครอบครัวของท่านมีผู้ที่อยู่ในกลุ่มเสี่ยงทางสุขภาพหรือไม่ (เช่น ผู้สูงอายุ เด็กเล็ก ผู้ที่ทำงานสัมผัสกับสารเคมี ผู้มีโรคประจำตัว)
- ☐ 1) ไม่มี
- ☐ 2) มี (ระบุ)

- 4.11 ท่านมีกิจวัตรที่ส่งผลต่อสุขภาพดังต่อไปนี้หรือไม่
- 1) ออกกำลังกาย ☐ (1) ไม่มี ☐ (2) มี จำนวน.....ครั้ง/สัปดาห์
- 2) สูบบุหรี่ ☐ (1) ไม่มี ☐ (2) มี จำนวน.....มวน/สัปดาห์
- 3) ดื่มสุรา ☐ (1) ไม่มี ☐ (2) มี จำนวน.....ครั้ง/สัปดาห์
- 4.12 ท่านมีความเครียดหรือความวิตกกังวลต่อเรื่องใดในชีวิตประจำวันเป็นพิเศษหรือไม่
- ☐ 1) ไม่มี
- ☐ 2) มี (ระบุ)

4.13 ปัญหาสิ่งแวดล้อม สาธารณสุข และสุขภาพในชุมชน/หมู่บ้านในปัจจุบันที่มีผลกระทบของท่าน

ประเด็นปัญหาสิ่งแวดล้อม สาธารณสุข และสุขภาพ	ไม่มี	มี	แหล่งกำเนิด/สาเหตุของปัญหา	ระดับผลกระทบ		
				น้อย	ปานกลาง	มาก
1. เสียงดัง						
2. อากาศเสีย						
3. น้ำเสีย						
4. ขยะมูลฝอย						
5. ความเพียงพอของบริการสาธารณสุขในชุมชน						
6. คุณภาพของบริการด้านสาธารณสุขในชุมชน						
7. สภาพการจราจร และพื้นผิวการจราจร						
8. ความเสี่ยงต่ออุบัติเหตุ/อุบัติเหตุ						
9. อื่นๆ						
.....						

ส่วนที่ 5: ความรู้ ความเข้าใจ และการรับทราบข้อมูลข่าวสารเกี่ยวกับโครงการฯ

5.1 ท่านเคยได้รับทราบข้อมูลข่าวสารเกี่ยวกับโครงการฯ หรือไม่

- ☐ 1) ไม่เคยรับทราบข้อมูลมาก่อน
- ☐ 2) ได้รับทราบข้อมูลมาก่อน (โปรดระบุแหล่งที่มาของข้อมูล ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)
- ☐ (1) เจ้าหน้าที่โครงการฯ
- ☐ (2) เจ้าหน้าที่ส่วนราชการ/หนังสือเวียน/ประกาศจากหน่วยงานราชการ
- ☐ (3) คนในครอบครัว/เพื่อนเล่าให้ฟัง ☐ (4) วิทยุ/โทรทัศน์/หนังสือพิมพ์
- ☐ (5) แผ่นพับของโครงการฯ ☐ (6) วิทยุสื่อสาร
- ☐ (7) วิทยุชุมชนในหมู่บ้าน/หอกระจายข่าว ☐ (8) ผู้นำทางศาสนา
- ☐ (9) ผู้นำกลุ่ม/ผู้นำชุมชนท้องถิ่น/นายกสมาคม/ประธานชมรม
- ☐ (10) การเข้าร่วมกิจกรรมการรับฟังความคิดเห็น ครั้งที่ 1 ของโครงการฯ
- ☐ (11) ได้รับหนังสือแจ้งประชาสัมพันธ์ข้อมูลโครงการฯ โดยตรง
- ☐ (12) อื่นๆ (ระบุ).....

5.2 หลังจากที่ได้รับทราบรายละเอียดโครงการฯ จากเจ้าหน้าที่โครงการฯ แล้ว ท่านมีความเข้าใจเกี่ยวกับโครงการฯ เพิ่มมากขึ้นหรือไม่

- ☐ 1) เข้าใจดีอยู่แล้ว ☐ 2) เข้าใจเพิ่มมากขึ้น

5.3 ท่านมีความเข้าใจเกี่ยวกับขั้นตอนการจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมอย่างไร โปรดแสดงความคิดเห็นในเรื่องต่างๆ ดังนี้

- 5.3.1 ในขณะนี้โครงการฯ ยังไม่ได้ดำเนินการใดๆ ตามแผนที่นำมาเสนอ และอยู่ในระหว่างการศึกษาเพื่อจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม
- ☐ 1) ใช่ ☐ 2) ไม่ใช่
- 5.3.2 การให้ความเห็นผ่านแบบสอบถามความคิดเห็นครั้งนี้ ไม่ใช้การลงมติเห็นชอบต่อโครงการฯ แต่เป็นการแสดงความคิดเห็นและข้อเสนอแนะ จากผู้ที่อาจได้รับผลกระทบจากโครงการฯ หรือผู้มีส่วนได้เสีย เพื่อนำมาประกอบการจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมให้สมบูรณ์ยิ่งขึ้น
- ☐ 1) ใช่ ☐ 2) ไม่ใช่

5.4 ข้อมูลของโครงการฯ ที่ท่านได้รับทราบมีความเพียงพอหรือไม่

- ☐ 1) เพียงพอ
- ☐ 2) ไม่เพียงพอ (โปรดระบุหัวข้อข้อมูลที่ต้องการเพิ่มเติม).....
-
-
-

5.5 หากท่านต้องการข้อมูลเพิ่มเติม ท่านคิดว่าสื่อหรือวิธีการใด จะทำให้ท่านได้รับรู้ข้อมูลข่าวสารอย่างสะดวกที่สุด

- ☐ 1) ติดประกาศในหน่วยงานราชการ ☐ 2) ส่งจดหมาย/เอกสารแจ้งต่อท่านโดยตรง
- ☐ 3) นัดประชุม เพื่อรับฟังข้อมูลด้วยตนเอง ☐ 4) ส่งข้อมูลผ่านผู้นำกลุ่ม/นายกสมาคม/ผู้นำชุมชน เพื่อประกาศให้ทราบทั่วกัน
- ☐ 5) อื่นๆ (ระบุ).....

5.6 หากมีการพัฒนาโครงการฯ เกิดขึ้น ท่านคิดว่าตัวท่านและชุมชน จะต้องมีการเปลี่ยนแปลงในด้านใดบ้าง

- ☐ 1) ไม่ต้องการเปลี่ยนแปลงใดๆ
- ☐ 2) เปลี่ยนแปลงในด้าน (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)
- ☐ (1) การประกอบอาชีพ ☐ (2) การรวมกลุ่มเพื่อความสัมพันธ์กับคนในชุมชน
- ☐ (3) การดูแลสุขภาพของตัวเอง/ ครอบครัว ☐ (4) ความสนใจในการรับรู้ข้อมูลข่าวสารด้านต่างๆ
- ☐ (5) อื่นๆ (ระบุ).....

5.7 ข้อมูลความคิดเห็นและประสบการณ์ของท่านต่อโครงการประเภทการเจาะสำรวจ และ/หรือผลิตปิโตรเลียมอื่นๆ

ความคิดเห็น	ข้อมูล
1. ท่านเคยเข้าร่วมกิจกรรมการรับฟังความคิดเห็นในขั้นตอนการศึกษาและจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมสำหรับโครงการประเภทการเจาะสำรวจ และ/หรือผลิตปิโตรเลียมในอ่าวไทยหรือไม่	<input type="checkbox"/> 1) เคย (โปรดระบุชื่อโครงการ และบริษัทที่เคยเข้าร่วม) <input type="checkbox"/> 2) ไม่เคย
2. ท่านเคยรู้จักหรือรับทราบกิจกรรมการเจาะสำรวจ และ/หรือผลิตปิโตรเลียม ของกลุ่มบริษัท ปตท.สผ. หรือไม่	<input type="checkbox"/> 1) ไม่เคย <input type="checkbox"/> 2) เคย (โปรดระบุรายละเอียด)
3. ท่านเคยเข้าร่วมหรือรับทราบกิจกรรมเพื่อสังคมของกลุ่มบริษัท ปตท.สผ. หรือไม่	<input type="checkbox"/> 1) เคย (โปรดระบุที่เคยเข้าร่วม) <input type="checkbox"/> 2) ไม่เคย
4. ท่านคิดว่าการเจาะสำรวจ และ/หรือผลิตปิโตรเลียมในอ่าวไทย มีประโยชน์ต่อการพัฒนาประเทศหรือไม่	<input type="checkbox"/> 1) มี เนื่องจาก..... <input type="checkbox"/> 2) ไม่มี เนื่องจาก.....
5. ท่านคิดว่ากิจกรรมของโครงการเจาะสำรวจ และ/หรือผลิตปิโตรเลียม จะส่งผลกระทบต่อความจำเป็นพื้นฐานของคนในชุมชนหรือไม่อย่างไร	<input type="checkbox"/> 1) ไม่มีผลกระทบ <input type="checkbox"/> 2) มีผลกระทบ เนื่องจาก
6. ท่านเคยมีประสบการณ์ได้รับผลกระทบจากการเจาะสำรวจ และ/หรือผลิตปิโตรเลียมในอ่าวไทยหรือไม่	<input type="checkbox"/> 1) ไม่เคย <input type="checkbox"/> 2) เคย (โปรดระบุรายละเอียด)
7. ถ้ามีโครงการเจาะสำรวจ และ/หรือผลิตปิโตรเลียมเกิดขึ้น ท่านคิดว่าจะมีส่วนช่วยส่งเสริมให้ชุมชนดีขึ้นหรือไม่ อย่างไร	<input type="checkbox"/> 1) มีส่วนช่วยส่งเสริม เนื่องจาก..... <input type="checkbox"/> 2) ไม่มีส่วนช่วยส่งเสริม เนื่องจาก.....

ส่วนที่ 6: ความคิดเห็นต่อโครงการฯ

6.1 ท่านมีข้อกังวลต่อการดำเนินโครงการฯ หรือไม่

- ☐ 1) ไม่มีข้อกังวล (ข้ามไปตอบข้อ 6.3)
☐ 2) มีข้อกังวล (ตอบคำถามข้อ 6.2)

6.2 ท่านมีความคิดเห็นว่าจะได้รับผลกระทบจากการดำเนินกิจกรรมของโครงการฯ ในพื้นที่นอกชายฝั่งหรือไม่ ในระดับใด

ประเด็นของผลกระทบที่อาจเกิดขึ้น	ระดับของผลกระทบที่อาจเกิดขึ้น			
	ไม่มี	น้อย	ปานกลาง	สูง
ผลกระทบที่อาจเกิดขึ้นจากกิจกรรมการเจาะสำรวจปิโตรเลียม				
1. ผลกระทบที่อาจเกิดขึ้นต่อเครื่องมือประมง และการทำประมง				
2. ผลกระทบที่อาจเกิดขึ้นต่อการคมนาคมทางน้ำ				
3. ผลกระทบที่อาจเกิดขึ้นต่อคุณภาพน้ำทะเล ลักษณะและคุณภาพตะกอนพื้นท้องทะเล				
4. ผลกระทบที่อาจเกิดขึ้นต่อสิ่งมีชีวิตในทะเล และระบบนิเวศทางทะเล				
5. อื่นๆ (ระบุ).....				
ผลกระทบที่อาจเกิดขึ้นจากกรณีเหตุการณ์ไม่ปกติ				
1. ผลกระทบที่อาจเกิดขึ้นจากกรณีเกิดพายุหมุนเขตร้อน				
2. ผลกระทบที่อาจเกิดขึ้นจากกรณีการโดนกันของเรือ และเรือชนกับโครงสร้างในทะเลของโครงการฯ				
3. ผลกระทบที่อาจเกิดขึ้นจากกรณีการตกหล่นของวัสดุ				
4. ผลกระทบที่อาจเกิดขึ้นจากกรณีการหกรั่วไหลของสารเคมี				
5. ผลกระทบที่อาจเกิดขึ้นจากกรณีการหกรั่วไหลของ น้ำมันดีเซล และน้ำมันหล่อลื่น				
6. ผลกระทบที่อาจเกิดขึ้นจากกรณีการหกรั่วไหลของปิโตรเลียมสู่ทะเลจากการพลุ่งในระหว่าง การเจาะหลุมปิโตรเลียม				
7. ผลกระทบที่อาจเกิดขึ้นจากกรณีการเกิดอัคคีภัยและการระเบิด				
8. อื่นๆ (ระบุ).....				

6.3 ท่านมีความคิดเห็นอย่างไรต่อร่างมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโครงการฯ ต่อประเด็นผลกระทบที่อาจเกิดขึ้นจากกิจกรรมการเจาะสำรวจปิโตรเลียมของโครงการฯ ในพื้นที่นอกชายฝั่ง

ร่างมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบ	ความเพียงพอของมาตรการ
6.3.1 ผลกระทบที่อาจเกิดขึ้นต่อเครื่องมือประมง และการทำประมง	
ขั้นตอนการเตรียมการ <ul style="list-style-type: none">ก่อนเคลื่อนย้ายแท่นเจาะเข้ามาดำเนินงานต้องสำรวจพื้นที่เพื่อให้แน่ใจว่าไม่มีการวางซั้ง หรือเครื่องมือประมงใดๆ อยู่ในพื้นที่ในระหว่างที่ดำเนินกิจกรรมของโครงการฯ หากมีความเสียหายต่อเครื่องมือประมง ต้องบันทึกหลักฐานเพื่อจ่ายค่าชดเชยอย่างเป็นธรรมและเหมาะสม โดยมีหน่วยราชการที่เกี่ยวข้องเป็นพยานก่อนนำแท่นเจาะเข้ามาติดตั้งในพื้นที่โครงการฯ อย่างน้อย 1 เดือน ต้องแจ้งข้อมูลตำแหน่งและช่วงเวลาการดำเนินงานไปยังหน่วยงานที่เกี่ยวข้องโดยตรง	<input type="checkbox"/> (1) เพียงพอ <input type="checkbox"/> (2) ไม่เพียงพอ ควรเพิ่มเติม ระบุ
ขั้นตอนการปิดและสละหลุม <ul style="list-style-type: none">ตัดท่อกรสูบนนอกโดยไม่ให้เหลือส่วนใดอยู่เหนือระดับพื้นท้องทะเล	<input type="checkbox"/> (1) เพียงพอ <input type="checkbox"/> (2) ไม่เพียงพอ ควรเพิ่มเติม ระบุ
ตลอดระยะเวลาเจาะสำรวจปิโตรเลียมของโครงการฯ <ul style="list-style-type: none">จัดให้มีช่องทางรับเรื่องร้องเรียนที่เกิดจากการดำเนินโครงการฯ และประชาสัมพันธ์ให้ผู้มีส่วนได้เสียของโครงการฯ ได้รับทราบวิธีการแจ้งเรื่องร้องเรียนที่จัดเตรียมไว้กรณีได้รับเรื่องร้องเรียน ต้องตรวจสอบและชี้แจงเบื้องต้นกับผู้ร้องเรียนโดยเร็วที่สุด และหากพิสูจน์ได้ว่าเกิดจากการดำเนินงานของโครงการฯ ต้องแก้ไขและช่วยเหลืออย่างเป็นธรรม รวมทั้งวิเคราะห์สาเหตุและการแก้ไขเพื่อป้องกันการเกิดซ้ำดำเนินกิจกรรมเพื่อสังคมที่เป็นประโยชน์ต่อกลุ่มผู้ประกอบอาชีพประมงพาณิชย์ในจังหวัดที่เกี่ยวข้อง เช่น กิจกรรมด้านสิ่งแวดล้อม วัฒนธรรม การศึกษา และความต้องการพื้นฐาน เป็นต้น ตามแผนงานของ ปตท.สผ. อีดี	<input type="checkbox"/> (1) เพียงพอ <input type="checkbox"/> (2) ไม่เพียงพอ ควรเพิ่มเติม ระบุ
6.3.2 ผลกระทบที่อาจเกิดขึ้นต่อการคมนาคมขนส่งทางน้ำ	
ตลอดระยะเวลาเจาะสำรวจปิโตรเลียมของโครงการฯ <ul style="list-style-type: none">ปฏิบัติตามมาตรการฯ ที่ได้เสนอไว้ในหัวข้อผลกระทบต่อเครื่องมือประมง และการทำประมงปฏิบัติตามกฎกระทรวงพลังงาน เรื่อง กำหนดเขตปลอดภัยและเครื่องหมายในบริเวณที่มีสิ่งติดตั้งและกลอุปกณ์ที่ใช้ในการสำรวจและผลิตปิโตรเลียม พ.ศ. 2555 ซึ่งมีประเด็นหลัก ดังนี้<ul style="list-style-type: none">กำหนดเขตปลอดภัยรัศมี 500 เมตร รอบแท่นเจาะ และให้มีการแจ้งเตือนเมื่อมีผู้ใดเข้าใกล้เขตปลอดภัยติดตั้งโคมไฟเพื่อให้มองเห็นแท่นเจาะได้ชัดเจนการนำเรือเข้า-ออก จากท่าเรือที่ฐานสนับสนุนการพัฒนาปิโตรเลียมจังหวัดสงขลา จะต้องปฏิบัติตามระเบียบกรมเจ้าท่าว่าด้วยข้อกำหนด หลักเกณฑ์ การควบคุมและการขอใช้บริการนำร่องรัฐบาลเขตท่าเรือจังหวัดสงขลา พ.ศ. 2541	<input type="checkbox"/> (1) เพียงพอ <input type="checkbox"/> (2) ไม่เพียงพอ ควรเพิ่มเติม ระบุ
6.3.3 ผลกระทบที่อาจเกิดขึ้นต่อคุณภาพน้ำทะเล ลักษณะและคุณภาพดินตะกอนพื้นท้องทะเล	
การบายสิ่งปฏิกูลและน้ำเสียจากการอุปโภคบริโภคจากแท่นเจาะ และเรือที่ใช้ในการปฏิบัติงาน <ul style="list-style-type: none">แท่นเจาะ และเรือที่มีขนาดตั้งแต่ 400 ตันกรอสส์ขึ้นไป ต้องปฏิบัติตามข้อกำหนดของภาคผนวก 4 ของอนุสัญญาระหว่างประเทศว่าด้วยการป้องกันมลภาวะจากเรือ (อนุสัญญา MARPOL73/78) ในประเด็นหลักดังนี้<ul style="list-style-type: none">มีระบบจัดการสิ่งปฏิกูล ที่ได้รับการตรวจสอบ และได้ใบสำคัญรับรองตามข้อกำหนดการพิจารณาตำแหน่งและวิธีการปล่อยสิ่งปฏิกูลและน้ำทิ้งจากระบบการจัดการสิ่งปฏิกูลเรือทุกลำที่ปฏิบัติงานในเขตน่านน้ำไทย ต้องปฏิบัติตามข้อกำหนดในมาตรา 119 และ 119 ทวิ แห่งพระราชบัญญัติการเดินเรือในน่านน้ำไทย พระพุทธศักราช 2456 (แก้ไขเพิ่มเติมโดยพระราชบัญญัติการเดินเรือในน่านน้ำไทย (ฉบับที่ 14) พ.ศ. 2535)	<input type="checkbox"/> (1) เพียงพอ <input type="checkbox"/> (2) ไม่เพียงพอ ควรเพิ่มเติม ระบุ

ร่างมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบ	ความเพียงพอของมาตรการ
การระบายน้ำทั้งที่อาจปนเปื้อนน้ำมันจากแท่นเจาะ และเรือที่ใช้ในการปฏิบัติงาน <ul style="list-style-type: none">แท่นเจาะ และเรือที่มีขนาดตั้งแต่ 400 ตันกรอสส์ขึ้นไป ต้องปฏิบัติตามข้อกำหนดกฎข้อบังคับ การตรวจเรือ (ฉบับที่ 34) พ.ศ. 2551 และภาคผนวก 1 ของอนุสัญญา MARPOL 73/78 ที่เกี่ยวข้องกับ อุปกรณ์การขนถ่าย และการควบคุมการปล่อยทิ้งน้ำมันจากการปฏิบัติงาน ในประเด็นหลักดังนี้<ul style="list-style-type: none">ได้รับการตรวจและได้รับใบสำคัญรับรองตามข้อกำหนดวิธีการจัดการน้ำมัน และน้ำมันปนเปื้อนน้ำมัน เช่น น้ำในท้องเรือการจัดทำบันทึกการจัดการน้ำมัน หรือปูมน้ำมัน (Oil record book)เรือขนาดเล็กกว่า 400 ตันกรอสส์ ที่ใช้ในการปฏิบัติงาน ห้ามไม่ให้ระบายน้ำปนเปื้อนน้ำมัน ลงสู่ทะเล โดยต้องรวบรวมเพื่อส่งกำจัดบนฝั่งจัดเก็บน้ำมันที่ใช้แล้วและของเสียที่ปนเปื้อนน้ำมันแยกจากของเสียประเภทอื่น พร้อมทั้งจัดให้มี ป้ายบ่งชี้ชนิดของของเสียในภาชนะบรรจุอย่างชัดเจน เพื่อรอกการนำไปกำจัดบนฝั่งหากเกิดการหกรั่วไหลของน้ำมันในพื้นที่ปฏิบัติงาน จะต้องใช้วัสดุดูดซับทำความสะอาด แล้วเก็บวัสดุดูดซับที่ใช้แล้วไว้ในภาชนะบรรจุเพื่อนำไปกำจัดบนฝั่ง	<input type="checkbox"/> (1) เพียงพอ <input type="checkbox"/> (2) ไม่เพียงพอ ควรเพิ่มเติม ระบุ
การจัดการของเสีย <ul style="list-style-type: none">จัดทำแผนการจัดการของเสียของโครงการฯ เสนอต่อกรมเชื้อเพลิงธรรมชาติ เพื่อขออนุมัติก่อนเริ่ม ดำเนินการตามประกาศกรมเชื้อเพลิงธรรมชาติ เรื่อง กำหนดมาตรการการจัดการของเสียจากสถาน ประกอบกิจการปิโตรเลียม ซึ่งครอบคลุมขั้นตอนการจัดการของเสียที่สำคัญ ดังนี้<ul style="list-style-type: none">การคัดแยกและจัดทำบัญชีรายการของเสียจำแนกตามประเภท และวิธีการจัดการการจัดเตรียมภาชนะสำหรับการคัดแยกและจัดเก็บของเสียที่เหมาะสมกับของเสียแต่ละประเภท และมีป้ายบ่งชี้ที่ชัดเจนการเก็บรักษาเพื่อรอการขนส่งและวิธีการขนส่งที่เหมาะสมกับของเสียแต่ละประเภทการจัดจ้างขนส่ง ผู้บำบัดและกำจัด ที่ได้รับใบอนุญาตจากหน่วยงานราชการที่เกี่ยวข้องการจัดทำรายงานสรุปการจัดการของเสียให้บริษัทผู้รับเหมากุญรายปฏิบัติตามแผนการจัดการของเสียของโครงการฯ ที่ได้รับอนุมัติจาก กรมเชื้อเพลิงธรรมชาติแล้ว และข้อกำหนดทางกฎหมายที่เกี่ยวข้อง และตรวจสอบการปฏิบัติงาน ของบริษัทผู้รับเหมากุญรายต้องบดเศษอาหารให้มีขนาดไม่เกิน 25 มิลลิเมตร ก่อนทิ้งลงทะเล ตามข้อกำหนดของภาคผนวก 5 ของอนุสัญญา MARPOL 73/78จัดทำเอกสารกำกับการขนส่งของเสียสำหรับการขนส่งของเสียทุกชนิด ตั้งแต่ออกจากพื้นที่ปฏิบัติงาน ในทะเล จนถึงฐานสนับสนุนการพัฒนาปิโตรเลียม จังหวัดสงขลาให้บริษัทผู้รับจ้างจัดการของเสีย มีหน้าที่รับผิดชอบจัดทำเอกสารกำกับการขนส่งของเสียอันตราย ตามข้อกำหนดของประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม เรื่อง ระบบเอกสารกำกับการขนส่งของเสียอันตราย พ.ศ. 2547 สำหรับการขนส่งของเสียอันตรายไปยังสถานที่บำบัดหรือกำจัด	<input type="checkbox"/> (1) เพียงพอ <input type="checkbox"/> (2) ไม่เพียงพอ ควรเพิ่มเติม ระบุ
การจัดการเศษหินและโคลนจากการเจาะ <ul style="list-style-type: none">จัดการเศษหินและโคลนจากการเจาะให้สอดคล้องตามแผนการจัดการของเสียของโครงการฯ ที่ได้รับอนุมัติจากกรมเชื้อเพลิงธรรมชาติแล้ว ตามประกาศกรมเชื้อเพลิงธรรมชาติ เรื่อง กำหนด มาตรการการจัดการของเสียจากสถานประกอบกิจการปิโตรเลียมพิจารณาเลือกใช้โคลนที่ใช้ในการเจาะที่มีความเป็นพิษต่ำการเจาะหลังติดตั้งท่อกรแล้ว จะต้องระบายเศษหินจากการเจาะและโคลนที่ติดไปกับเศษหิน ผ่านท่อที่อยู่ระดับความลึกต่ำกว่าผิวน้ำทะเลแท่นเจาะที่ใช้จะต้องมีระบบควบคุมของแข็ง เพื่อแยกโคลนเจาะออกจากเศษหินให้ได้มากที่สุด ก่อนระบายลงสู่ทะเล และหมุนเวียนโคลนเจาะไปใช้ใหม่ และตรวจสอบให้ใช้งานได้อย่างเสมอการเจาะหลุมในช่วงที่ใช้โคลนเจาะชนิดที่มีสารสังเคราะห์เป็นองค์ประกอบหลัก (SBM) จะต้องควบคุมปริมาณสารสังเคราะห์ที่ติดไปกับเศษหินจากการเจาะซึ่งจะระบายลงสู่ทะเล โดยไม่มีการระบายทั้งโคลนเจาะลงสู่ทะเลโดยตรง	<input type="checkbox"/> (1) เพียงพอ <input type="checkbox"/> (2) ไม่เพียงพอ ควรเพิ่มเติม ระบุ

ร่างมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบ	ความเพียงพอของมาตรการ
6.3.4 ผลกระทบที่อาจเกิดขึ้นต่อสิ่งมีชีวิตในทะเล และระบบนิเวศทางทะเล	
การสำรวจสภาพพื้นท้องทะเล การแล่นเรือ และการติดตั้งแท่นเจาะ <ul style="list-style-type: none">ปฏิบัติตามมาตรการฯ ที่ระบุไว้ข้างต้นซึ่งเกี่ยวข้องกับผลกระทบต่อคุณภาพน้ำทะเล ลักษณะและ คุณภาพดินตะกอนพื้นท้องทะเลดำเนินการตามแผนบำรุงรักษาเชิงป้องกันสำหรับเครื่องยนต์และเครื่องจักร เพื่อรักษาประสิทธิภาพ ในการทำงาน และลดระดับเสียงที่เกิดจากการสีกหรือจำกัดขนาดพื้นที่ดำเนินการสำรวจสภาพพื้นท้องทะเลให้อยู่ในพื้นที่ประมาณ 1 ตารางกิโลเมตร รอบตำแหน่งที่จะติดตั้งแท่นเจาะเท่านั้น	<input type="checkbox"/> (1) เพียงพอ <input type="checkbox"/> (2) ไม่เพียงพอ ควรเพิ่มเติม ระบุ

6.4 ท่านมีความคิดเห็นอย่างไรต่อร่างมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมจากกิจกรรมการเจาะสำรวจปิโตรเลียมของโครงการฯ ในพื้นที่นอกชายฝั่ง

ร่างมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ความเหมาะสมของมาตรการ
6.4.1 ในระหว่างการเจาะหลุมสำรวจปิโตรเลียม <ul style="list-style-type: none">ตรวจสอบปริมาณโลหะในเซหินจากการเจาะ (ได้แก่ โปรทรม สารหนู แคดเมียม แบเรียม ตะกั่ว ทองแดง โครเมียมรวม สังกะสี และนิกเกิล)ดำเนินการ 1 ครั้ง ในระหว่างการเจาะหลุมสำรวจ ณ ตำแหน่งหลุมที่กำหนดเป็นตัวแทน	<input type="checkbox"/> (1) เพียงพอ <input type="checkbox"/> (2) ไม่เพียงพอ ควรเพิ่มเติม ระบุ
6.4.2 ระยะหลังการเจาะหลุมสำรวจปิโตรเลียม <ul style="list-style-type: none">ตรวจสอบคุณภาพน้ำทะเล ดินตะกอนพื้นทะเล แพลงก์ตอน ลูกปลาวัยอ่อน และสัตว์หน้าดินดำเนินการ 1 ครั้ง หลังเสร็จสิ้นการเจาะหลุมสำรวจ ณ ตำแหน่งหลุมที่กำหนดเป็นตัวแทน	<input type="checkbox"/> (1) เพียงพอ <input type="checkbox"/> (2) ไม่เพียงพอ ควรเพิ่มเติม ระบุ

6.5 โดยสรุปแล้ว ท่านมีความคิดเห็นอย่างไรต่อ**กิจกรรมการเจาะสำรวจปิโตรเลียม**ของโครงการฯ ในพื้นที่นอกชายฝั่ง

☐ 1) ควรดำเนินโครงการฯ ตามแผนงาน และปฏิบัติตามมาตรการฯ ต่างๆ ที่กำหนดไว้อย่างเคร่งครัด

☐ 2) ควรดำเนินการศึกษา หรือกำหนดมาตรการเพื่อป้องกันและแก้ไขผลกระทบเพิ่มเติม หรือมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบ (โปรตระนูในประเทศ)

☐ 3) ไม่แสดงความคิดเห็น

6.6 ข้อคิดเห็น และข้อเสนอแนะอื่นๆ ต่อ**กิจกรรมการเจาะสำรวจปิโตรเลียม**ของโครงการฯ ในพื้นที่นอกชายฝั่ง

.....

.....

.....

.....


.....

.....

.....

.....

*** ขอขอบคุณทุกท่านที่ให้ความร่วมมือในการตอบแบบสอบถาม ***




การสำรวจความคิดเห็นด้วยแบบสอบถาม

ในขั้นตอนการศึกษาและจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม

โครงการเจาะสำรวจปิโตรเลียม แปลงสำรวจในทะเลอ่าวไทยหมายเลข G1/65

โครงการเจาะสำรวจปิโตรเลียม แปลงสำรวจในทะเลอ่าวไทยหมายเลข G3/65

ของ บริษัท ปตท.สผ. เอนเนอร์ยี่ ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด




PTTEP ED
บริษัท ปตท.สผ. เอนเนอร์ยี่ ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด
PTTEP Energy Development Company Limited
A Company of PTTEP Group

4 กุมภาพันธ์ 2567

สำหรับ ทีมสำรวจความคิดเห็นด้วยแบบสอบถาม

Energy Partner of Choice



วัตถุประสงค์ของโครงการฯ


- เพื่อรวบรวมข้อมูลที่มีความสำคัญ และนำมาใช้สำหรับการวางแผนพัฒนาแหล่งปิโตรเลียม

ข้อมูลจากการเจาะหลุมสำรวจที่มีความสำคัญ ได้แก่

- ลักษณะทางธรณีวิทยา
- ขอบเขตของแหล่งกักเก็บปิโตรเลียม
- ขอบเขตของพื้นที่ที่มีศักยภาพสำหรับการพัฒนาแหล่งปิโตรเลียม

- เพื่อนำข้อมูลมาข้อกำหนด "พื้นที่ผลิตปิโตรเลียม" จากกรมเชื้อเพลิงธรรมชาติ (ชธ.)


Energy Partner of Choice



ความเป็นมาของโครงการฯ

- บริษัท ปตท.สผ. เอนเนอร์ยี่ ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด (ปตท.สผ. อีดี) ได้รับสิทธิในการสำรวจและผลิตปิโตรเลียม และเป็นผู้ดำเนินการ ของแปลงสำรวจ G1/65 และแปลงสำรวจ G3/65 จากกระทรวงพลังงาน เมื่อ 30 พฤษภาคม 2566
- วางแผนที่จะเริ่มเจาะสำรวจปิโตรเลียม
 - แปลงสำรวจ G1/65 ในช่วงไตรมาสที่ 1 ของปี พ.ศ. 2568
 - แปลงสำรวจ G3/65 ในช่วงไตรมาสที่ 4 ของปี พ.ศ. 2567

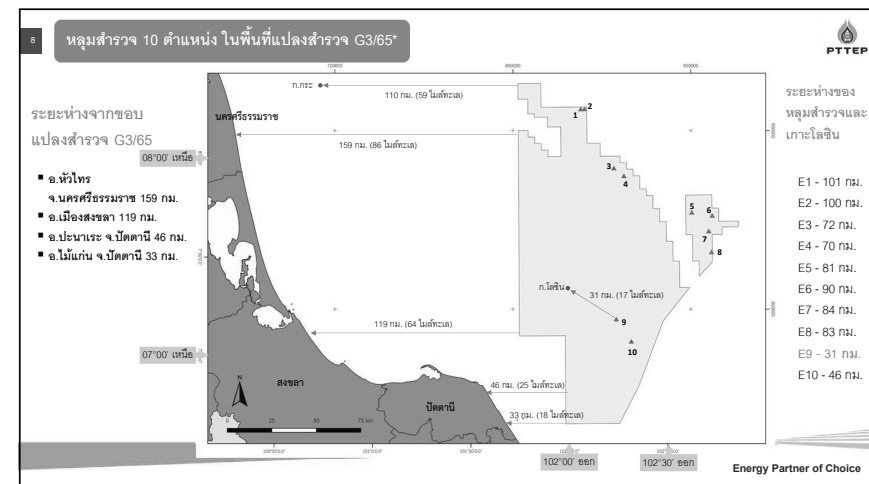
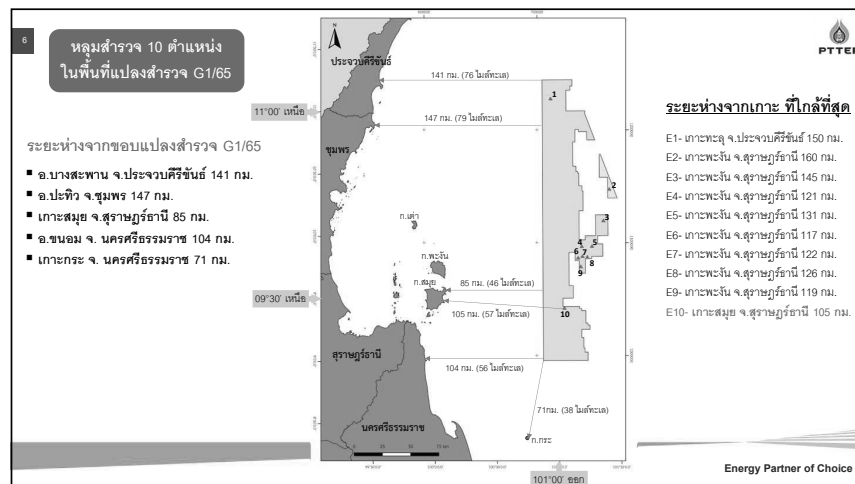
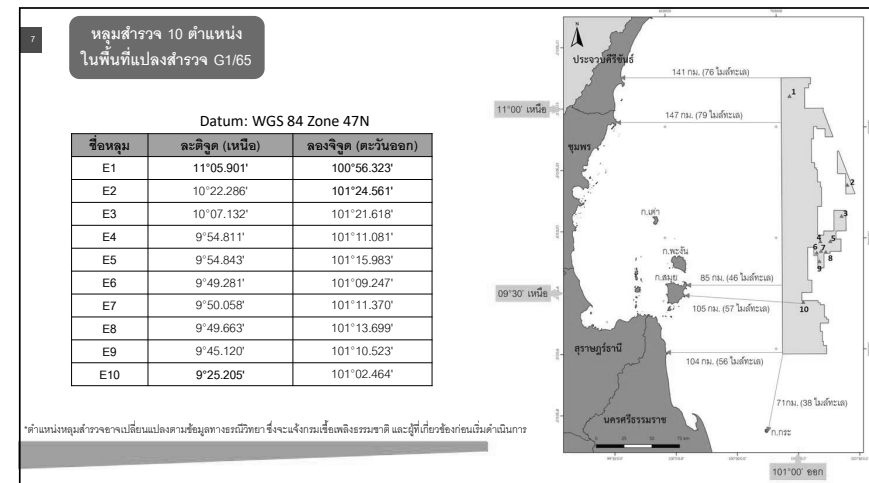
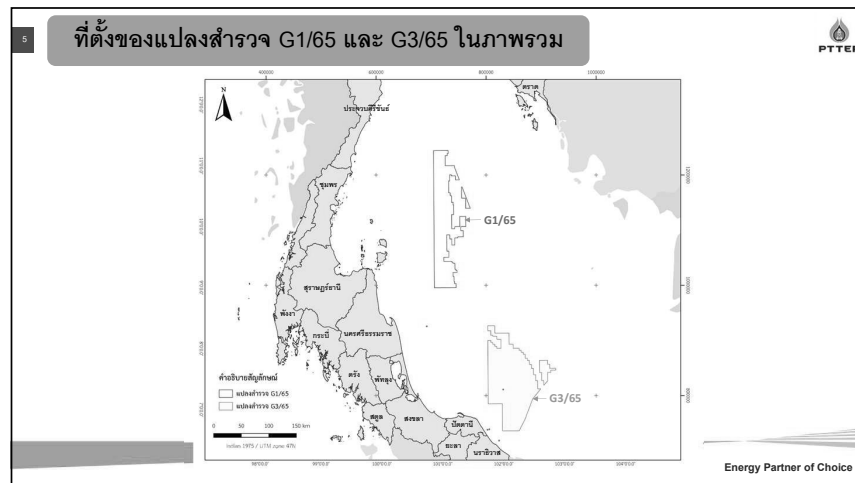
Energy Partner of Choice

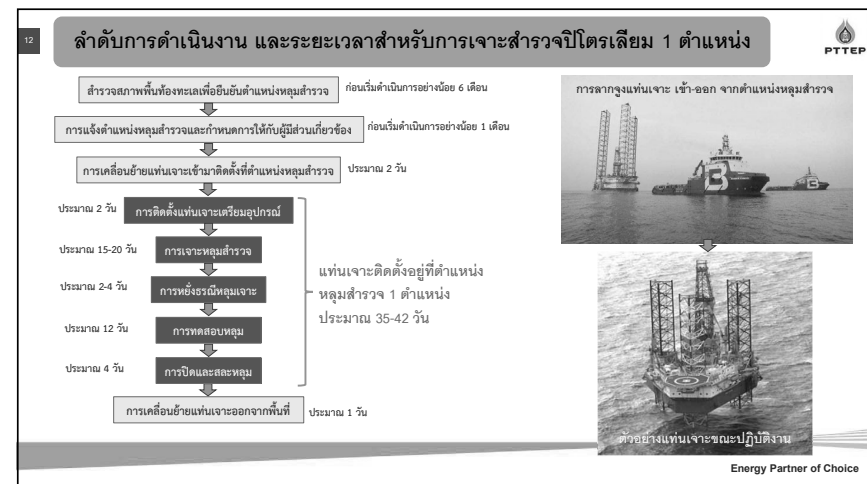
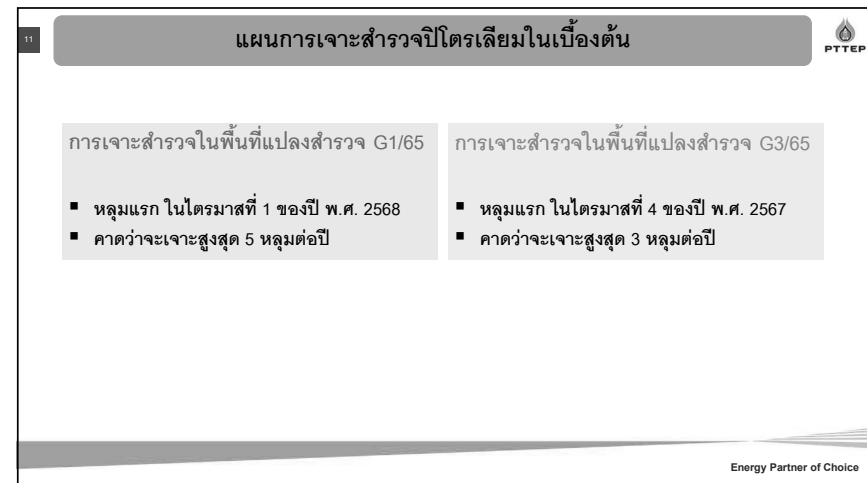
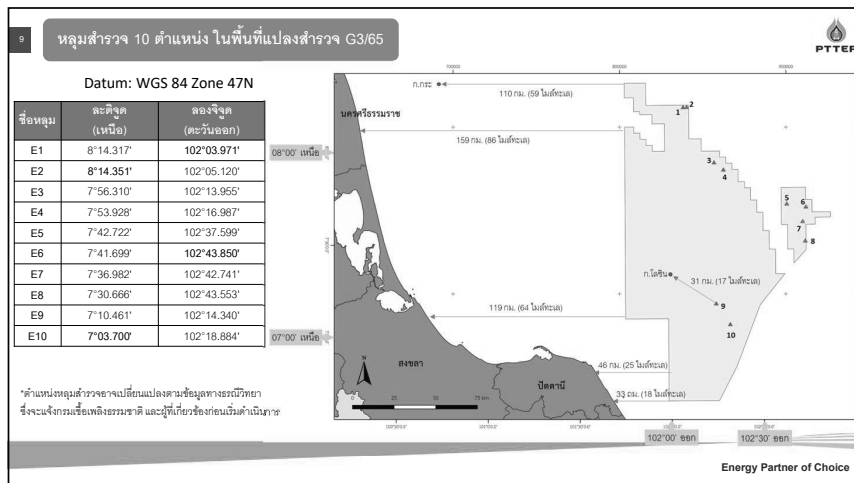


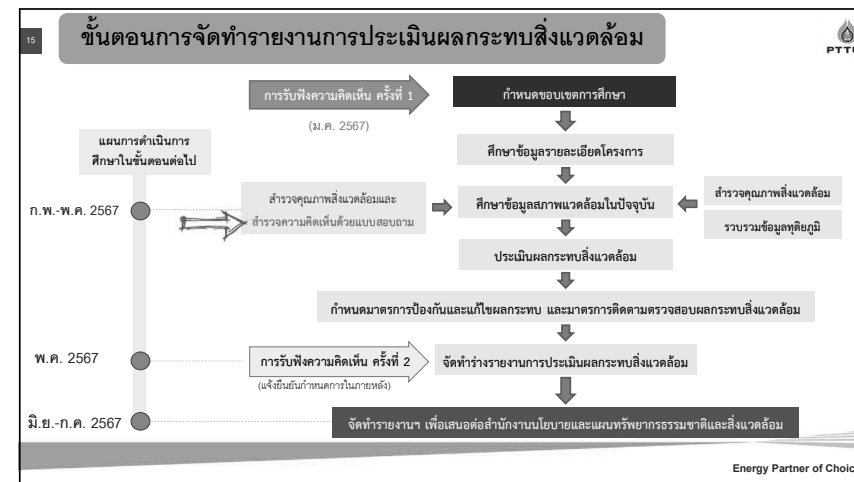
ขอบเขตการศึกษาและจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม

- การศึกษาและจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม (รายงานอีไอเอ) เสนอต่ สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม (สผ.) จำนวน 2 ฉบับ
 - 1 โครงการเจาะสำรวจปิโตรเลียม แปลงสำรวจ G1/65
จำนวนหลุมสำรวจ 10 ตำแหน่ง
 - 2 โครงการเจาะสำรวจปิโตรเลียม แปลงสำรวจ G3/65
จำนวนหลุมสำรวจ 10 ตำแหน่ง

Energy Partner of Choice







14

ข้อกำหนดและแนวทางที่ใช้ในการศึกษาและจัดทำรายงานฯ

PTTEP

- ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดโครงการ กิจการ หรือการดำเนินการซึ่งต้องจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม และหลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไขในการจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ฉบับที่ 3) พ.ศ. 2564 ลงวันที่ 18 มกราคม 2564
- ข้อกำหนดใน ระบบการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมของประเทศไทย (สผ., 2562)
- แนวทางการจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการพัฒนากิโตะเลียมโบทะเล (สผ., 2562)
- แนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมด้านสุขภาพ (สผ., 2565)
- แนวทางการมีส่วนร่วมของประชาชนในกระบวนการจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม (สผ., 2566)

Energy Partner of Choice

16

แผนการสำรวจข้อมูลด้วยแบบสอบถาม

PTTEP

การกำหนดกลุ่มเป้าหมาย

- พิจารณาจากประเด็นผลกระทบที่อาจเกิดขึ้นต่อกลุ่มเป้าหมายที่มีโอกาสเข้าไปทำประมงในพื้นที่โครงการฯ พื้นที่ศึกษา

โครงการเจาะสำรวจปิโตรเลียม แปลงสำรวจ G1/65	โครงการเจาะสำรวจปิโตรเลียม แปลงสำรวจ G3/65
<ul style="list-style-type: none"> ระยอง สมุทรปราการ สมุทรสาคร สมุทรสงคราม ชุมพร สุราษฎร์ธานี นครศรีธรรมราช สงขลา 	<ul style="list-style-type: none"> นครศรีธรรมราช สงขลา ปัตตานี

Energy Partner of Choice

17

แผนการสำรวจข้อมูลด้วยแบบสอบถาม (ต่อ)

เครื่องมือที่ใช้สำหรับการสำรวจ

- แผ่นพับแสดงรายละเอียดโครงการฯ
- แผนที่แสดงที่ตั้งของโครงการฯ
- แบบสอบถาม
 - ส่วนที่ 1 ข้อมูลทั่วไปของผู้ให้สัมภาษณ์
 - ส่วนที่ 2 ข้อมูลการทำประมงพาณิชย์
 - ส่วนที่ 3 ข้อมูลทางเศรษฐกิจ-สังคม
 - ส่วนที่ 4 ข้อมูลด้านสิ่งแวดล้อม สาธารณสุข และสุขภาพอนามัย
 - ส่วนที่ 5 ความรู้ ความเข้าใจ และการรับทราบข้อมูลข่าวสารเกี่ยวกับโครงการฯ
 - ส่วนที่ 6 ความคิดเห็นต่อโครงการฯ

PTTEP

Energy Partner of Choice

19

แผนการสำรวจข้อมูลด้วยแบบสอบถาม (ต่อ)

จำนวนตัวอย่างต่อพื้นที่สุ่มตัวอย่าง

พื้นที่แปลงสำรวจ G1/65		พื้นที่แปลงสำรวจ G3/65	
จังหวัด	จำนวนตัวอย่าง	จังหวัด	จำนวนตัวอย่าง
• ระยอง	63		
• สมุทรปราการ	25		
• สมุทรสาคร	34		
• สมุทรสงคราม	44		
• ชุมพร	66		
• สุราษฎร์ธานี	33		
• นครศรีธรรมราช	64	• นครศรีธรรมราช	117
• สงขลา	38	• สงขลา	69
		• ปัตตานี	153
⇒ 367 ตัวอย่าง		⇒ 339 ตัวอย่าง	

PTTEP

Energy Partner of Choice

18

แผนการสำรวจข้อมูลด้วยแบบสอบถาม (ต่อ)

ประชากรของกลุ่มเป้าหมาย และการกำหนดขนาดตัวอย่าง

- จำนวนเรือประมงที่ได้รับอนุญาตทำการประมงในพื้นที่อ่าวไทย จำแนกเป็นรายจังหวัด ปีการประมง 2566

	พื้นที่แปลงสำรวจ G1/61	พื้นที่แปลงสำรวจ G2/61
จำนวนเรือจากสถิติประมง	<ul style="list-style-type: none"> • ระยอง - 743 ลำ • สมุทรปราการ - 295 ลำ • สมุทรสาคร - 401 ลำ • สมุทรสงคราม - 517 ลำ • ชุมพร - 778 ลำ • สุราษฎร์ธานี - 390 ลำ • นครศรีธรรมราช - 757 ลำ • สงขลา - 444 ลำ 	<ul style="list-style-type: none"> • นครศรีธรรมราช - 757 ลำ • สงขลา - 444 ลำ • ปัตตานี - 991 ลำ
จำนวนประชากร (N)	4,325 ลำ	2,192 ลำ
การกำหนดขนาดตัวอย่าง (n) ใช้สูตร Taro Yamane (ค่าความเชื่อมั่น 95%)	367 ตัวอย่าง	339 ตัวอย่าง

PTTEP

Energy Partner of Choice

20

แผนการสำรวจข้อมูลด้วยแบบสอบถาม (ต่อ)

วิธีการสุ่มตัวอย่าง

1. กำหนดจุดสุ่มตัวอย่าง (Area Sampling) โดยพิจารณาจากท่าเทียบเรือ/สะพานปลา/แพปลา ที่กลุ่มเป้าหมายจะเข้ามาเทียบท่าเพื่อขนส่งสัตว์น้ำที่จับได้ คือ ท่าเทียบเรือ/สะพานปลา/แพปลา
 - ใน 8 จังหวัด สำหรับแปลง G1/65 และ
 - ใน 3 จังหวัด สำหรับแปลง G3/65
2. กำหนดสัดส่วนจำนวนตัวอย่างต่อพื้นที่สุ่มตัวอย่างรายจังหวัด
3. สุ่มตัวอย่างโดยวิธีบังเอิญ (Accidental Sampling) ที่บริเวณท่าเทียบเรือ/สะพานปลา/แพปลา ที่กำหนดไว้ข้างต้น โดยเก็บตัวอย่างจากเรือประมงพาณิชย์ที่เข้าเทียบท่า ซึ่งต้องเป็นเรือจากจังหวัดที่เกี่ยวข้องเท่านั้น โดยผู้สำรวจจะดำเนินการสอบถามเจ้าของเรือประมง หรือได้เรือ จำนวน 1 รายต่อเรือ 1 ลำ จนได้จำนวนครบตามขนาดตัวอย่างที่กำหนดไว้

PTTEP

Energy Partner of Choice

21

แผนการสำรวจข้อมูลด้วยแบบสอบถาม (ต่อ)

ขั้นตอนการเตรียมการก่อนการสำรวจความคิดเห็น

1. ส่งหนังสือถึงสมาคมประมงพาณิชย์ในพื้นที่ แจ้งให้มีการเข้าพื้นที่เพื่อสำรวจข้อมูลด้วยแบบสอบถาม
2. เข้าพบศูนย์ควบคุมการแจ้งเข้า-ออกเรือประมง (PIPO) ในแต่ละพื้นที่ เพื่อขอข้อมูลเรือที่จะเข้าเทียบท่า (Port in) และท่าเทียบเรือ/สะพานปลา/แพปลา ในแต่ละพื้นที่
3. วางแผนการสำรวจในรายละเอียด (มีกิจกรรมการขึ้นทะเบียนเรือประมง ช่วง ก.พ. 2567)

Energy Partner of Choice

23

แผนการสำรวจข้อมูลด้วยแบบสอบถาม (ต่อ)

องค์ประกอบที่สำคัญของแบบสอบถาม

แบบสำรวจข้อมูลสภาพเศรษฐกิจ-สังคม อื่นๆ
สาธารณสุข และความคิดเห็น
โครงการสำรวจปีใด
แปลงสำรวจในเขตอำเภอหนองเสือ G1/65
ของบริษัท ปตท.สน. เอนเนอร์ยี่ ดีเวลอปเม้นท์ จำกัด

แบบสอบถามชุดที่.....
วันที่..... เดือน..... พ.ศ. 2567

ผู้สัมภาษณ์.....
สถานที่สัมภาษณ์..... จังหวัด.....
ตัวแทนจากเรือประมงชื่อ.....
เครื่องหมายประจำเรือ.....
จังหวัดที่ออกใบอนุญาตประมงพาณิชย์.....
ทะเบียนเรือ (9หลัก).....

■ สถานที่สัมภาษณ์ - ชื่อท่าเรือ / แพปลา / สะพานปลา และระบุจังหวัด

■ ชื่อเรือประมง - แสดงอยู่ที่เรือ

■ เครื่องหมายประจำเรือ - แสดงอยู่ที่เรือตามข้อกำหนดของ กรมประมง

■ จังหวัดที่ออกใบอนุญาตประมงพาณิชย์ - เพื่อใช้จำแนกกลุ่มตัวอย่าง

■ ทะเบียนเรือ (เลข 9 หลัก) - ถ้าผู้ให้สัมภาษณ์จำไม่ได้ ในค้นหาจากเว็บไซต์กรมประมง

Energy Partner of Choice

22

แผนการสำรวจข้อมูลด้วยแบบสอบถาม (ต่อ)

ขั้นตอนการสำรวจความคิดเห็น

1. ขวณบัตรแสดงตัวเป็น "ทีมงานสำรวจความคิดเห็นของโครงการ" ตลอดระยะเวลาที่ปฏิบัติงาน
2. เข้าพื้นที่ บริเวณท่าเทียบเรือ/สะพานปลา/แพปลา ในจังหวัดที่เป็นเป้าหมาย (ไม่ควรขึ้นไปบนเรือประมง)
3. ค้นหาเป้าหมายของเรือที่ได้รับใบอนุญาตทำประมงพาณิชย์จาก 9 จังหวัด
4. เรือ 1 ลำ จะต้องขอสัมภาษณ์จาก ไต่เรือ / เจ้าของเรือ / ผู้จัดการเรือ / ผู้ที่ได้รับมอบหมาย
5. ต้องอธิบายวัตถุประสงค์ของการสำรวจความคิดเห็นในครั้งนี้ พร้อมทั้งชี้แจงข้อมูลโครงการฯ โดยสังเขปโดยใช้สื่อหรือเอกสารประกอบการชี้แจง
6. อธิบายองค์ประกอบของแบบสอบถามสำรวจความคิดเห็น และระยะเวลาที่จะสอบถาม
7. เริ่มสอบถามด้วยแบบสอบถาม
8. ตรวจสอบความครบถ้วนของแบบสอบถาม ทุกครั้ง
9. ถ่ายภาพประกอบ + เก็บตำแหน่งพิกัดของ ท่าเทียบเรือ/สะพานปลา/แพปลา ใน google map

Energy Partner of Choice

24

แผนการสำรวจข้อมูลด้วยแบบสอบถาม (ต่อ)

เครื่องหมายประจำเรือประมง

พื้นที่

T = อำเภอไทย
A = อำเภอดำรง

ขนาดเรือ

S = ขนาดไม่ถึง 30 GT
M = 30 GT ขึ้นไป แต่ไม่ถึง 60 GT
L = 60 GT ขึ้นไป แต่ไม่ถึง 150 GT
X = 150 GT ขึ้นไป

ตัวเลข

ชุดตัวเลขแสดงลำดับที่ของ
ใบอนุญาตทำประมงพาณิชย์

ประเภทเครื่องมือ

A = อวนลาก G = อวนรุนเคย
B = อวนล้อมจับ H = ลอบ
C = คราด J = เบ็ดราว
D = อวนช้อน/ยก K = อื่นๆ
E = อวนครอบ M = เรือปั่นไฟ
F = อวนตักดา

Energy Partner of Choice

สรุปข้อมูลผลการสำรวจ

รายละเอียด		จำนวนตัวอย่าง								ร้อยละ	
		สงขลา	นครศรีธรรมราช	สุราษฎร์ธานี	ชุมพร	สมุทรสงคราม	สมุทรสาคร	สมุทรปราการ	ระยอง		รวม
ส่วนที่ 1: ข้อมูลทั่วไปของผู้ให้สัมภาษณ์											
1.2	สถานภาพในครัวเรือน										
	หัวหน้าครัวเรือน	37	63	30	64	44	33	25	60	356	97
	คู่สมรส	1	1	3	1	-	-	-	2	8	2.2
	อื่นๆ	-	-	-	1	-	1	-	1	3	0.8
1.3	เพศ										
	ชาย	37	63	31	63	43	34	24	61	356	97.0
	หญิง	1	1	2	3	1	-	1	2	11	3.0
1.4	ศาสนา										
	พุทธ	37	61	33	65	44	34	25	63	362	98.6
	คริสต์	-	-	-	1	-	-	-	-	1	0.3
	อิสลาม	1	3	-	-	-	-	-	-	4	1.1
1.5	อายุ										
	1) 18-30 ปี	-	-	1	2	-	-	-	-	3	0.8
	2) 31-40 ปี	4	8	2	2	5	3	4	3	31	8.5
	3) 41-50 ปี	13	29	12	19	21	17	12	22	145	39.5
	4) 51-60 ปี	21	21	16	35	17	14	7	33	164	44.7
	5) มากกว่า 60 ปี	-	6	2	8	1	-	2	5	24	6.5
1.6	ระดับการศึกษา										
	1) ไม่ได้เรียน	-	-	-	-	-	-	1	1	2	0.5
	2) ประถมศึกษาตอนต้น (ช่วงชั้น ป.1 - ป.3)	-	3	-	1	1	-	-	6	11	3.0
	3) ประถมศึกษาตอนปลาย (ช่วงชั้น ป.4 - ป.6)	22	20	13	38	24	17	15	27	176	48.0
	4) มัธยมศึกษาตอนต้น (ช่วงชั้น ม.1 - ม.3)	11	23	7	16	7	6	3	13	86	23.4
	5) มัธยมศึกษาตอนปลาย (ช่วงชั้น ม.4 - ม.6) /ปวช.	4	15	10	10	12	8	5	9	73	19.9
	6) ปวส./อนุปริญญา	-	2	2	1	-	1	-	3	9	2.5
	7)ปริญญาตรี	1	1	1	-	-	1	1	3	8	2.2
	8) สูงกว่าปริญญาตรี	-	-	-	-	-	1	-	1	2	0.5

รายละเอียด		จำนวนตัวอย่าง									ร้อยละ
		สงขลา	นครศรีธรรมราช	สุราษฎร์ธานี	ชุมพร	สมุทรสงคราม	สมุทรสาคร	สมุทรปราการ	ระยอง	รวม	
1.7	ปัจจุบันท่านประกอบอาชีพอะไรเป็นอาชีพรอง (อาชีพ/งานอื่นที่ท่านออกเหนือจากอาชีพหลัก) หรือไม่										
	1) ไม่มี	35	54	26	61	38	29	21	53	317	86.4
	2) มี	3	10	7	5	6	5	4	10	50	13.6
	2.1 ค้าขาย/ประกอบธุรกิจส่วนตัว	2	4	6	2	3	5	2	6	30	
	2.2 เกษตรกร	1	3	1	2	1	-	-	1	9	
	2.3 รับจ้างทั่วไป	-	3	-	1	2	-	2	3	11	
1.8	ภูมิลำเนาและระยะเวลาในการอยู่อาศัยอยู่ในปัจจุบัน										
	1) อยู่ในชุมชน/หมู่บ้านนี้ตั้งแต่เกิด	31	49	27	50	25	27	19	44	272	74.1
	2) ย้ายมาจากที่อื่น	7	15	6	16	19	7	6	19	95	25.9
1.9	ในอนาคตท่านคิดว่าจะอพยพย้ายถิ่นไปอยู่ที่อื่นหรือไม่										
	1) คิดจะย้ายไปอยู่ที่อื่น	-	3	2	8	11	4	4	12	44	12.0
	2) ไม่คิดจะย้ายไปอยู่ที่อื่น	31	56	30	55	29	27	21	49	298	81.2
	3) ไม่แน่ใจ	7	5	1	3	4	3	-	2	25	6.8

รายละเอียด		จำนวนตัวอย่าง								ร้อยละ	
		สงขลา	นครศรีธรรมราช	สุราษฎร์ธานี	ชุมพร	สมุทรสงคราม	สมุทรสาคร	สมุทรปราการ	ระยอง		รวม
ส่วนที่ 2: ข้อมูลการทำประมงพาณิชย์											
2.1	ท่านเป็นสมาชิกของสมาคมประมง/กลุ่มประมง/ชมรมประมง หรือไม่										
	1) ไม่ได้เป็นสมาชิกสมาคมประมง/กลุ่มประมง/ชมรมประมงใด	35	54	29	57	44	27	22	53	321	87.5
	2) เป็นสมาชิก	3	10	4	9	-	7	3	10	46	12.5
2.2	ท่านเป็นเจ้าของเรือประมงพาณิชย์ที่ปัจจุบันได้รับเอกสารอนุญาตจากกรมประมงหรือไม่										
	1) ไม่ได้เป็นเจ้าของเรือประมงพาณิชย์ที่ได้รับอนุญาตจากกรมประมง	36	57	29	58	44	31	22	56	333	90.7
	เป็นได้เรือ	32	53	26	55	32	31	17	49	295	
	เป็นลูกจ้าง	-	-	-	1	1	-	-	2	4	
	นายท้ายเรือ	3	2	2	2	11	-	5	3	28	
	ผู้จัดการ	1	1	1	-	-	-	-	2	5	
	ผู้ช่วยไต่กองเรือ	-	1	-	-	-	-	-	-	1	
	2) เป็นเจ้าของเรือประมงพาณิชย์ที่ได้รับอนุญาตจากกรมประมง	2	7	4	8	-	3	3	7	34	9.3
2.3	กรุณาให้ข้อมูลรายละเอียดของลักษณะการทำประมงที่เรือประมงพาณิชย์ของท่านใช้ในการประกอบอาชีพเป็นประจำ										
	พื้นที่ทำประมงหลักในแต่ละช่วงฤดูมรสุม มีความแตกต่างกันหรือไม่										
	- แตกต่างกัน	38	64	33	54	40	32	25	46	332	90.5
	- ไม่แตกต่างกัน	-	-	-	12	4	2	-	17	35	9.5
	พื้นที่ทำประมงหลักห่างจากฝั่งไกลที่สุด (ไมล์ทะเล)										
	- ไกลสุดไม่เกิน 65 ไมล์ทะเล	37	54	33	40	33	21	25	41	284	77.4
	- ไกลสุดมากกว่า 65 ไมล์ทะเล	1	10	-	26	11	13	-	22	83	22.6
	ระดับความลึกของน้ำทะเลที่เหมาะสมสำหรับเครื่องมือทำประมงที่ท่านใช้ทำประมง (เมตร)										
	- ที่ระดับความลึกมากที่สุดไม่เกิน 65 เมตร	37	63	33	60	43	34	25	61	356	97.0
	- ที่ระดับความลึกมากที่สุดมากกว่า 65 เมตร	1	1	-	6	1	-	-	2	11	3.0

รายละเอียด		จำนวนตัวอย่าง									ร้อยละ
		สงขลา	นครศรีธรรมราช	สุราษฎร์ธานี	ชุมพร	สมุทรสงคราม	สมุทรสาคร	สมุทรปราการ	ระยอง	รวม	
2.3 (ต่อ)	ทำเรือ/แพปลาที่ใช้เทียบท่าเพื่อขึ้นสัตว์น้ำเป็นประจำอยู่ในพื้นที่ใด (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)										
	- อำเภอแกลง จังหวัดระยอง	-	-	-	-	-	-	-	15	15	ลำดับที่ 10
	- อำเภอเมือง จังหวัดระยอง	-	-	-	2	-	-	-	48	50	ลำดับที่ 1
	- อำเภอสัตหีบ จังหวัดชลบุรี	-	-	-	-	1	-	-	-	1	ลำดับที่ 18
	- อำเภอบางบ่อ จังหวัดสมุทรปราการ	-	-	-	-	-	-	25	-	25	ลำดับที่ 9
	- อำเภอเมือง จังหวัดสมุทรสาคร	-	-	-	-	-	26	-	-	26	ลำดับที่ 7
	- อำเภอเมือง จังหวัดสมุทรสงคราม	-	-	-	-	42	-	-	-	42	ลำดับที่ 3
	- อำเภอบางสะพาน จังหวัดประจวบคีรีขันธ์	-	-	-	-	-	1	-	1	2	ลำดับที่ 17
	- อำเภอเมือง จังหวัดชุมพร	-	-	-	39	-	2	-	-	41	ลำดับที่ 4
	- อำเภอหลังสวน จังหวัดชุมพร	-	-	-	26	-	-	-	-	26	ลำดับที่ 8
	- อำเภอดอนสัก จังหวัดสุราษฎร์ธานี	-	1	33	-	5	-	-	2	41	ลำดับที่ 5
	- อำเภอขนอม จังหวัดนครศรีธรรมราช	1	15	1	7	5	8	-	6	43	ลำดับที่ 2
	- อำเภอสิชล จังหวัดนครศรีธรรมราช	-	12	-	1	-	-	-	-	13	ลำดับที่ 11
	- อำเภอท่าศาลา จังหวัดนครศรีธรรมราช	-	10	-	-	-	-	-	1	11	ลำดับที่ 14
	- อำเภอเมือง จังหวัดนครศรีธรรมราช	-	11	-	-	-	-	-	-	11	ลำดับที่ 13
	- อำเภอปากพนัง จังหวัดนครศรีธรรมราช	-	5	-	-	-	-	-	-	5	ลำดับที่ 16
	- อำเภอหัวไทร จังหวัดนครศรีธรรมราช	-	12	-	-	-	-	-	-	12	ลำดับที่ 12
	- อำเภอเมือง จังหวัดสงขลา	38	-	-	-	-	-	-	-	38	ลำดับที่ 6
	- อำเภอเมือง จังหวัดปัตตานี	1	-	-	1	2	-	-	2	6	ลำดับที่ 15
	- อำเภอแกลง จังหวัดระยอง	-	-	-	-	-	-	-	15	15	ลำดับที่ 10
เครื่องมือประมงที่ใช้ (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)											
	- อวนลากแผ่นตะเฆ่	12	34	-	10	3	3	-	1	63	
	- อวนลากคู่	8	8	7	4	35	7	20	-	89	
	- อวนลากคานล่าง	1	5	14	5	2	7	1	-	35	
	- อวนล้อมจับ (ไม่มีกรวางขัง)	2	1	-	6	-	10	-	19	38	
	- อวนล้อมจับ (มีการวางขัง)	-	1	-	14	-	-	-	6	21	
	- อวนล้อมจับปลากะตัก	-	1	1	-	-	-	-	7	9	
	- อวนครอบปลากะตัก	1	-	-	7	-	1	-	-	9	
	- อวนครอบหมึก	6	-	-	7	-	1	-	16	30	
	- อวนช้อนปลากะละเม็ด	7	-	-	-	1	-	-	-	8	
	- ลอบหมึกสาย	-	2	10	-	-	-	-	2	14	
	- ลอบปลา	1	-	-	3	-	-	-	2	6	
	- ลอบปู	-	5	1	2	-	-	-	-	8	

รายละเอียด		จำนวนตัวอย่าง									ร้อยละ
		สงขลา	นครศรีธรรมราช	สุราษฎร์ธานี	ชุมพร	สมุทรสงคราม	สมุทรสาคร	สมุทรปราการ	ระยอง	รวม	
2.3 (ต่อ)	- คราดหอยลาย	-	-	2	-	-	-	1	-	3	
	- คราดหอยอื่นๆ	-	-	-	-	2	-	-	-	2	
	- อวนรุนเคย	-	-	-	-	-	-	1	-	1	
	- อวนลอย/อวนจม/อวนติดตา	3	9	1	15	-	3	2	9	42	
	- เบ็ดมือ	1	2	-	1	1	3	-	3	11	
	- เรือปั่นไฟ	-	-	-	-	1	2	-	5	8	
	กรณีที่ทำการประมงด้วยวิธีการวางซั้ง กรุณาให้ข้อมูลเพิ่มเติม (ประเภทของซั้งที่ท่านใช้)										
- ซั้งเดี่ยว	-	-	-	9	-	-	-	2	11		
- ซั้งกอ	-	1	-	5	-	-	-	4	10		
2.4	เรือประมงพาณิชย์ที่ท่านใช้ประกอบอาชีพมีการทำประมงในบริเวณพื้นที่โครงการฯ หรือไม่										
	1) ไม่มี	38	63	33	52	44	34	25	58	347	94.6
	2) มี (กรุณาระบุเครื่องมือประมง)	-	1	-	14	-	-	-	5	20	5.4
	- ลอบปลา	-	-	-	2	-	-	-	-	2	
	- อวนครอบปลากะตัก	-	-	-	4	-	-	-	-	4	
	- อวนล้อมจับ (มีการวางซั้ง)	-	-	-	4	-	-	-	3	7	
	- อวนล้อมจับ (ไม่มีการวางซั้ง)	-	1	-	3	-	-	-	2	6	
	- อวนลากแผ่นตะเภา	-	-	-	1	-	-	-	-	1	
2.5	ท่านทราบหรือไม่ว่ารอบตำแหน่งแท่นจะขณะปฏิบัติงานจะหลุมสำรวจปีใดเคยมีทะเล ต้องกำหนดเขตปลอดภัยรัศมี 500 เมตร										
1) ไม่เคยทราบ	-	1	-	-	1	-	-	1	3	0.8	
2) ทราบแล้ว	38	63	33	66	43	34	25	62	364	99.2	

รายละเอียด		จำนวนตัวอย่าง									ร้อยละ
		สงขลา	นครศรีธรรมราช	สุราษฎร์ธานี	ชุมพร	สมุทรสงคราม	สมุทรสาคร	สมุทรปราการ	ระยอง	รวม	
ส่วนที่ 3: ข้อมูลเศรษฐกิจ-สังคม											
3.1	รายได้เฉลี่ยต่อเดือนของครัวเรือน (บาท/เดือน)										
	3) 10,001-15,000 บาท	-	-	-	-	2	-	-	-	2	0.5
	4) 15,001-20,000 บาท	-	2	-	8	11	8	1	-	30	8.2
	5) 20,001-30,000 บาท	3	18	6	20	15	11	12	19	104	28.3
	6) 30,001-50,000 บาท	24	30	19	27	13	9	9	28	159	43.3
	7) 50,001-100,000 บาท	10	10	7	5	3	4	2	11	52	14.2
	8) 100,001-500,000 บาท	1	3	-	4	-	1	1	4	14	3.8
	9) มากกว่า 500,000 บาท	-	1	1	2	-	1	-	-	5	1.4
	10) ไม่ระบุ	-	-	-	-	-	-	-	1	1	0.3
3.2	รายจ่ายเฉลี่ยต่อเดือนของครัวเรือน (บาท/เดือน)										
	3) 10,001-15,000 บาท	-	-	-	5	5	5	1	1	17	4.6
	4) 15,001-20,000 บาท	1	12	6	21	21	12	13	17	103	28.1
	5) 20,001-30,000 บาท	23	37	20	25	12	11	4	26	158	43
	6) 30,001-50,000 บาท	13	13	4	9	6	4	6	15	70	19.1
	7) 50,001-100,000 บาท	-	1	2	4	-	1	-	2	10	2.7
	8) 100,001-500,000 บาท	1	1	1	1	-	1	1	1	7	1.9
	9) มากกว่า 500,000 บาท	-	-	-	1	-	-	-	-	1	0.3
	10) ไม่ระบุ	-	-	-	-	-	-	-	1	1	0.3
3.3	ลักษณะของรายได้ของครัวเรือน										
	1)แน่นอน	6	3	2	10	13	9	-	5	48	13.1
	2) ไม่แน่นอน	32	61	31	56	31	25	25	57	318	86.6
	3) ไม่ระบุ	-	-	-	-	-	-	-	1	1	0.3
3.4	สถานะทางการเงินของครอบครัว										
	1) ไม่พอใช้	1	2	1	2	2	2	-	4	14	3.8
	การแก้ปัญหาหารายได้ในกรณีไม่พอใช้										
	- กู้ยืมบิดา/มารดา/ญาติ/พี่น้อง	-	-	-	-	-	-	-	1	1	
	- กู้ยืมจากสถาบันการเงิน	1	2	1	2	-	-	-	3	9	
	- กู้ยืมจากนายทุนเงินกู้ในชุมชน	-	-	-	-	2	2	-	-	4	
	2) พอใช้แต่ไม่เหลือเก็บ	6	23	10	30	21	11	16	23	140	38.1
	3) พอใช้และมีเหลือเก็บ	31	39	22	34	21	21	9	35	212	57.8
	4) ไม่ระบุ	-	-	-	-	-	-	-	1	1	0.3

รายละเอียด		จำนวนตัวอย่าง									ร้อยละ
		สงขลา	นครศรีธรรมราช	สุราษฎร์ธานี	ชุมพร	สมุทรสงคราม	สมุทรสาคร	สมุทรปราการ	ระยอง	รวม	
3.5	รายได้จากการประกอบอาชีพในปัจจุบันเมื่อเปรียบเทียบกับ 3 ปีที่ผ่านมา เป็นอย่างไร										
	1) เพิ่มขึ้น	-	10	4	11	5	8	4	11	53	14.4
	- ค่าแรงเพิ่มขึ้น	-	-	-	-	2	2	-	-	4	
	- หาปลาได้เพิ่มมากขึ้น	-	10	4	11	3	6	4	11	49	
	2) ลดลง	30	44	22	36	23	18	16	45	234	63.8
	- ราคาน้ำมันแพง	14	5	3	3	6	5	3	15	54	
	- เศรษฐกิจไม่ดี	-	1	1	2	1	-	1	13	19	
	- สัตว์น้ำหายากขึ้น	16	38	18	30	16	13	12	16	159	
	- ไม่ระบุ	-	-	-	1	-	-	-	1	2	
	3) เท่าเดิม	8	10	7	19	16	8	5	7	80	21.8
	- ทำประมงเป็นอาชีพหลักอย่างเดียว	8	10	6	11	5	2	5	4	51	
	- รับเป็นเงินเดือนประจำ	-	-	-	8	11	6	-	3	28	
	- รายได้และรายจ่ายเท่าเดิม	-	-	1	-	-	-	-	-	1	
3.6	ท่าน/ครอบครัวมีปัญหาในการประกอบอาชีพหรือไม่										
	1) ไม่มี	35	51	24	58	39	27	18	41	293	79.8
	2) มี	3	13	9	8	5	7	7	22	74	20.2
	- การทำประมงยากขึ้น	2	6	-	1	-	1	-	4	14	
	- ค่าครองชีพสูงขึ้น	-	-	2	2	2	1	4	9	20	
	- ราคาน้ำมันแพง	1	7	7	5	2	4	2	5	33	
	- รายจ่ายมากกว่ารายรับ	-	-	-	-	-	1	1	1	3	
	- ลูกจ้างหายากขึ้น	-	-	-	-	-	-	-	1	1	
	- สภาพร่างกายอ่อนแอ	-	-	-	-	1	-	-	2	3	
	3.7	ท่าน/ครอบครัวของท่านเคยคิดที่จะเปลี่ยนอาชีพหรือไม่									
	1) ไม่เคย	23	52	27	56	27	26	16	50	277	75.5
	- อยู่กับอาชีพประมงมานาน	19	39	21	43	18	21	11	37	209	
	- อายุเพิ่มมากขึ้น ทำให้เปลี่ยนอาชีพได้ยาก	4	11	6	12	9	4	4	12	62	
	- ไม่ระบุ	-	2	-	1	-	1	1	1	6	
	2) เคย	15	12	6	10	17	8	9	13	90	24.5
	- การทำประมงมีข้อจำกัดมากขึ้น	-	-	-	-	-	5	2	1	8	
	- ขาดทุนจากการทำประมง	-	-	-	-	-	-	-	1	1	
	- ทรัพยากรน้อยลง	6	5	4	3	2	-	1	2	23	
	- ไม่อยากทำงานหนัก	-	-	-	-	-	-	-	1	1	
	- เศรษฐกิจไม่ดี	5	5	-	6	9	2	-	3	30	

15/29

รายละเอียด		จำนวนตัวอย่าง									ร้อยละ
		สงขลา	นครศรีธรรมราช	สุราษฎร์ธานี	ชุมพร	สมุทรสงคราม	สมุทรสาคร	สมุทรปราการ	ระยอง	รวม	
	- สภาพร่างกายอ่อนแอทำให้ประสิทธิภาพการทำงานน้อยลง	4	1	2	1	2	-	2	1	13	
	- อายุกาลขึ้นไปอยู่สับครอบครัว	-	-	-	-	-	-	2	1	3	
	- อยู่กับอาชีพประมงมานานแล้ว อยากไปลองอาชีพใหม่	-	1	-	-	3	1	2	3	10	
3.8	ปัญหาทางสังคมที่มีในชุมชน/หมู่บ้าน ที่ท่านอยู่อาศัย										
	1) ไม่มี	35	63	31	65	43	34	25	62	358	97.5
	2) มี	3	1	2	1	1	-	-	1	9	2.5
	- ปัญหายาเสพติด	2	1	2	1	1	-	-	1	8	
	- ปัญหาลักลอบ	1	-	-	-	-	-	-	-	1	
3.9	การรวมกลุ่มทางสังคมและเศรษฐกิจ ครอบครัวของท่านเป็นสมาชิกกลุ่มใดบ้างในชุมชน										
	1) ไม่ได้เป็นสมาชิกกลุ่ม	32	50	27	54	37	28	19	44	291	79.3
	- ไม่ค่อยมีเวลา	31	39	25	54	37	27	19	43	275	
	- ไม่ระบุ	1	11	2	-	-	1	-	1	16	
	2) เป็นสมาชิก	6	14	6	12	7	6	6	19	76	20.7
	- กลุ่มกองทุนหมู่บ้าน	1	1	3	-	-	-	1	1	7	
	- กลุ่มฌาปนกิจ	-	4	-	3	-	1	2	1	11	
	- กลุ่มวิสาหกิจชุมชน	-	-	-	-	1	-	-	2	3	
	- กลุ่มสหกรณ์ออมทรัพย์ธกส.	2	4	2	4	2	1	2	9	26	
	- กลุ่มออม.	-	-	-	2	4	2	-	3	11	
	- กลุ่มสมาคมชาวประมง	3	5	1	3	-	2	1	3	18	
3.10	ท่านเคยช่วยเหลือหรือเข้าร่วมกิจกรรมต่างๆ ภายในชุมชนหรือไม่										
	1) ไม่เคยช่วยเหลือ/ไม่เคยเข้าร่วมกิจกรรมภายในชุมชน	23	42	18	50	37	28	20	46	264	71.9
	2) ช่วยเหลือ/เข้าร่วมกิจกรรมภายในชุมชน	15	22	15	16	7	6	5	17	103	28.1
	- กิจกรรมของสมาคมประมง	1	-	-	2	-	-	-	-	3	
	- กิจกรรมจิตอาสา	1	-	-	-	-	-	-	-	1	
	- กิจกรรมทางศาสนา	13	20	15	14	7	6	5	15	95	
	- กิจกรรมมอบทุนการศึกษา	-	1	-	-	-	-	-	-	1	
	- กิจกรรมวันผู้สูงอายุ	-	-	-	-	-	-	-	1	1	
	- โครงการอนุรักษ์	-	1	-	-	-	-	-	-	1	
	- ไม่ระบุ	-	-	-	-	-	-	-	1	1	

16/29

รายละเอียด		จำนวนตัวอย่าง									ร้อยละ
		สงขลา	นครศรีธรรมราช	สุราษฎร์ธานี	ชุมพร	สมุทรสงคราม	สมุทรสาคร	สมุทรปราการ	ระยอง	รวม	
ส่วนที่ 4: ข้อมูลด้านสิ่งแวดล้อม สาธารณสุข และสุขภาพอนามัย											
4.1	แหล่งน้ำบริโภค (น้ำดื่ม) ในครัวเรือนของท่านมาจากแหล่งใด										
	ซื้อน้ำดื่มบรรจุขวด	38	64	33	66	44	34	25	63	367	100.0
4.2	น้ำที่ท่านดื่มนั้น ท่านได้นำมาผ่านกระบวนการปรับปรุงคุณภาพน้ำก่อนดื่มหรือไม่										
	ไม่ผ่านกระบวนการ	38	64	33	66	44	34	25	63	367	100.0
4.3	ท่านมีวิธีการกำจัดน้ำเสีย/น้ำทิ้งจากกิจกรรมในครัวเรือนของท่านอย่างไร										
	1) ปล่อยทิ้งลงพื้นให้ซึมเอง	-	-	-	-	-	-	-	-	0	0.0
	2) ปล่อยทิ้งลงท่อระบายน้ำสาธารณะ	37	51	32	56	29	24	21	53	303	82.6
	3) ปล่อยทิ้งลงสู่แม่น้ำ/ลำคลอง/ลำธาร/ทะเล	1	13	1	3	2	4	4	10	38	10.3
	4) ปล่อยทิ้งลงบ่อเกรอะ/บ่อซึม	-	-	-	6	13	6	-	-	25	6.8
	5) ปล่อยลงร่อง/ชุดร่องระบายลงสู่แปลงพืชผัก สวนผลไม้	-	-	-	1	-	-	-	-	1	0.3
4.4	ท่านมีวิธีการกำจัดขยะมูลฝอยในครัวเรือนของท่านอย่างไร										
	ทิ้งลงถังขยะส่วนตัว/ถังขยะสาธารณะเพื่อให้รถเก็บขยะมารับไปกำจัด	38	64	33	66	44	34	25	63	367	100.0
4.5	ท่านพอใจต่อสภาพชีวิตความเป็นอยู่ในชุมชน/หมู่บ้านของท่านหรือไม่										
	1) ไม่พอใจ เพราะ (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)	-	-	-	-	-	-	-	1	1	0.3
	- การคมนาคมไม่สะดวก หรือระบบสาธารณูปโภคไม่ดี	-	-	-	-	-	-	-	1	-	
	2) พอใจ เพราะ (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)	38	64	33	66	44	34	25	62	366	99.7
	- มีงานที่ดี	19	20	10	26	15	13	13	34	150	
	- มีความสุข ปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน	22	38	22	48	31	25	11	33	230	
	- มีสภาพแวดล้อมที่ดี	13	21	11	24	14	10	1	9	103	
	- การคมนาคมสะดวก หรือระบบสาธารณูปโภคดี	4	16	8	5	9	6	7	10	65	
	- มีความช่วยเหลือ ความสามัคคีในชุมชน	7	19	7	11	6	2	4	4	60	
4.6	ท่านคิดว่าสภาพแวดล้อมปัจจุบันของชุมชนของท่านเปลี่ยนแปลงไปจากเมื่อ 3 ปีที่ผ่านมาอย่างน้อยเพียงไร										
	1) น้อย	1	12	4	13	5	1	4	13	53	14.4
	2) ปานกลาง	32	50	27	44	29	28	21	50	281	76.6
	3) มาก	5	2	2	1	1	-	-	-	11	3.0
	4) ไม่เปลี่ยนแปลง	-	-	-	8	9	5	-	-	22	6.0

รายละเอียด		จำนวนตัวอย่าง									ร้อยละ	
		สงขลา	นครศรีธรรมราช	สุราษฎร์ธานี	ชุมพร	สมุทรสงคราม	สมุทรสาคร	สมุทรปราการ	ระยอง	รวม		
4.7	ในช่วง 3 ปีที่ผ่านมา สมาชิกในครอบครัวของท่านรวมทั้งตัวท่านเอง เกิดการเจ็บป่วยถึงขั้นต้องไปพบแพทย์ที่สถานพยาบาลหรือไม่											
	1) ไม่มี	29	55	30	55	35		29	21	55	309	84.2
	2) มี ได้แก่	9	9	3	11	9	5	4	8	58		15.8
	- ลำดับที่ 1 โรคความดันโลหิตสูง	5	6	3	11	7	5	1	6	44		
	- ลำดับที่ 2 โรคเบาหวาน	4	5	1	4	4	-	1	3	22		
	- ลำดับที่ 3 โรคหัวใจ	1	1	-	-	-	-	1	-	3		
	- ลำดับที่ 4 โรคหลอดเลือดสมอง	-	-	-	-	-	-	-	2	2		
	- ลำดับที่ 5 โรคหอบหืด	1	-	-	-	-	-	-	-	1		
	- ลำดับที่ 6 โรคมะเร็ง	-	-	-	-	1	-	-	-	1		
	- ลำดับที่ 7 โรคไต	-	-	1	-	-	-	-	-	1		
	- ลำดับที่ 8 โรคข้อเข่าเสื่อม	-	-	-	-	1	-	-	-	1		
	- ลำดับที่ 9 โรคตับ	-	-	-	-	-	-	1	-	1		
4.8	ในรอบปีที่ผ่านมา สมาชิกในครอบครัวของท่านรวมทั้งตัวท่านเอง เกิดการเจ็บป่วยถึงขั้นต้องไปพบแพทย์ที่สถานพยาบาลหรือไม่											
	1) ไม่มี	8	38	16	37	22	18	13	28	180	49.0	
	2) มี ได้แก่	30	26	17	29	22	16	12	35	187	51.0	
	- ลำดับที่ 1 โรคไข้หวัด	30	22	14	23	16	11	9	21	146		
	- ลำดับที่ 2 โรคเกี่ยวกับทางเดินหายใจ	7	5	-	1	1	4	5	4	27		
	- ลำดับที่ 3 โรคเกี่ยวกับหัวใจ และหลอดเลือด	3	-	2	1	1	3	3	8	21		
	- ลำดับที่ 4 โรคความดันโลหิตสูง	-	2	-	1	1	2	1	5	12		
	- ลำดับที่ 5 โรคเกี่ยวกับทางเดินอาหาร	-	4	1	1	1	1	-	3	11		
	- ลำดับที่ 6 โรคเกี่ยวกับตา หู คอ และจมูก	-	-	-	2	1	3	1	2	9		
	- ลำดับที่ 7 โรคผิวหนัง และภูมิแพ้ต่างๆ	1	1	2	1	1	-	1	1	8		
	- ลำดับที่ 8 โรคเกี่ยวกับกล้ามเนื้อ	-	2	1	1	3	1	-	-	8		
	- ลำดับที่ 9 โรคเบาหวาน	-	1	-	1	1	-	-	3	6		
	- ลำดับที่ 10 โรคข้อและกระดูก	-	-	-	-	3	-	-	1	4		
	- ลำดับที่ 11 โรคความดัน	-	-	-	-	-	-	-	1	1		
	- ลำดับที่ 12 โรคไต	-	-	-	-	-	-	-	1	1		
	- ลำดับที่ 13 โรคผิวหนังเรื้อรัง	-	-	-	1	-	-	-	-	1		
	- ลำดับที่ 14 โรคเส้นเลือดในสมองแตก	-	-	1	-	-	-	-	-	1		

รายละเอียด		จำนวนตัวอย่าง									ร้อยละ
		สงขลา	นครศรีธรรมราช	สุราษฎร์ธานี	ชุมพร	สมุทรสงคราม	สมุทรสาคร	สมุทรปราการ	ระยอง	รวม	
4.9	ท่านและสมาชิกในครอบครัวของท่านมีวิธีการรักษาพยาบาลเมื่อเจ็บป่วยอย่างไร (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)										
	1) ป่วยให้หาเอง	1	6	3	4	2	6		4	26	6.4
	2) ซื้อยากินเอง	22	31	18	32	21	16	3	23	166	40.9
	3) โรงพยาบาลของรัฐ/เทศบาล	16	33	15	31	19	14	15	33	176	43.3
	ระยะห่างจากบ้าน										
	- น้อยกว่า 1 กิโลเมตร	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	- ระหว่าง 1-5 กิโลเมตร	11	22	11	15	11	7	3	18	98	
	- ระหว่าง 6-10 กิโลเมตร	3	6	2	8	7	7	7	3	43	
	- มากกว่า 10 กิโลเมตร	2	5	2	8	1	-	5	10	33	
	- ไม่ระบุ	-	-	-	-	-	-	-	2	2	
	เดินทางโดย										
	- รถจักรยานยนต์ส่วนตัว	-	14	2	-	1	-	7	8	32	
	- รถยนต์ส่วนตัว	16	19	13	31	18	14	8	24	143	
	- ไม่ระบุ	-	-	-	-	-	-	-	1	1	
	4) โรงพยาบาลเอกชน		1	1	1	2	1	3	6	15	3.7
	ระยะห่างจากบ้าน										
	- น้อยกว่า 1 กิโลเมตร	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	- ระหว่าง 1-5 กิโลเมตร	-	1	-	-	1	-	1	3	6	
	- ระหว่าง 6-10 กิโลเมตร	-	-	-	1	1	1	-	-	3	
	- มากกว่า 10 กิโลเมตร	-	-	1	-	-	-	1	1	3	
	- ไม่ระบุ	-	-	-	-	-	-	1	2	3	
	เดินทางโดย										
	- รถยนต์ส่วนตัว		1	1	1	2	1	2	4	12	
	- ไม่ระบุ	-	-	-	-	-	-	1	2	3	
	5) โรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพประจำตำบล	3	2	1	2	1				9	2.2
	ระยะห่างจากบ้าน										
	- ระหว่าง 1-5 กิโลเมตร	2	-	-	2	1	2	1	-	8	
	- ระหว่าง 6-10 กิโลเมตร	1	-	-	-	-	-	-	-	1	
	เดินทางโดย										
	- รถจักรยานยนต์ส่วนตัว	2	-	-	1	-	1	-	-	4	
	- รถยนต์ส่วนตัว	1	-	-	1	1	1	1	-	5	

รายละเอียด		จำนวนตัวอย่าง									ร้อยละ
		สงขลา	นครศรีธรรมราช	สุราษฎร์ธานี	ชุมพร	สมุทรสงคราม	สมุทรสาคร	สมุทรปราการ	ระยอง	รวม	
4.9	6) คลินิก	0	2	2	3	2	1	1	3	14	3.4
(ต่อ)	ระยะห่างจากบ้าน										
	- ระหว่าง 1-5 กิโลเมตร	-	2	2	3	1	1	1	1	11	
	- ระหว่าง 6-10 กิโลเมตร	-	-	-	-	-	-	-	2	2	
	- มากกว่า 10 กิโลเมตร	-	-	-	-	1	-	-	-	1	
	เดินทางโดย										
	- รถจักรยานยนต์ส่วนตัว	-	2	-	-	-	1	1	2	6	
	- รถมอเตอร์ไซด์	-	-	2	3	2	-	-	1	8	
4.10	ในครอบครัวของท่านมีผู้ที่อยู่ในกลุ่มเสี่ยงทางสุขภาพหรือไม่ (เช่น ผู้สูงอายุ เด็กเล็ก ผู้ที่ทำงานสัมผัสกับสารเคมี ผู้มีโรคประจำตัว)										
	1) ไม่มี	29	57	30	59	39	30	24	51	319	86.9
	2) มี	9	7	3	7	5	4	1	12	48	13.1
	- โรคความดันโลหิตสูง	3	3	2	3	2	2	1	8	24	
	- โรคเบาหวาน	4	4	1	1	1	-	-	4	15	
	- โรคผู้สูงอายุ	-	-	-	3	2	2	-	-	7	
	- โรคหอบหืด	1	-	-	-	-	-	-	-	1	
	- โรคหัวใจ	1	-	-	-	-	-	-	-	1	
4.11	ท่านมีกิจวัตรที่ส่งผลต่อสุขภาพดังต่อไปนี้หรือไม่										
	1) ออกกำลังกาย										
	- ไม่มี	37	41	30	54	32	23	17	39	273	74.4
	- มี	1	23	3	12	12	11	8	24	94	25.6
	จำนวน (ครั้ง/สัปดาห์)										
	- จำนวน 1 ครั้ง/สัปดาห์	-	1	-	-	-	-	-	1	2	
	- จำนวน 2 ครั้ง/สัปดาห์	1	18	3	9	9	10	5	15	70	
	- จำนวน 3 ครั้ง/สัปดาห์	-	3	-	1	2	1	2	6	15	
	- จำนวน 4 ครั้ง/สัปดาห์	-	1	-	1	1	-	1	-	4	
	- มากกว่า 5 ครั้ง/สัปดาห์	-	-	-	1	-	-	-	2	3	

รายละเอียด		จำนวนตัวอย่าง									ร้อยละ
		สงขลา	นครศรีธรรมราช	สุราษฎร์ธานี	ชุมพร	สมุทรสงคราม	สมุทรสาคร	สมุทรปราการ	ระยอง	รวม	
4.11 (ต่อ)	2) สิบบุหรี										
	- ไม่มี	23	28	22	28	17	19	11	32	180	49.0
	- มี	15	36	11	38	27	15	14	31	187	51.0
	จำนวน (มวน/สับดาห์)										
	- จำนวน 1-50 มวน/สับดาห์	14	8	1	15	11	6	2	2	59	
	- จำนวน 51-100 มวน/สับดาห์	1	4	3	13	7	3	6	19	56	
	- จำนวน 101-150 มวน/สับดาห์	-	23	7	10	9	6	6	10	71	
	- มากกว่า 150 มวน/สับดาห์	-	1	-	-	-	-	-	-	1	
	3) ต้มสุรา										
	- ไม่มี	22	35	22	31	17	18	12	26	183	49.9
	- มี	16	29	11	35	27	16	13	37	184	50.1
	จำนวน (ครึ่ง/สับดาห์)										
	- จำนวน 1-2 ครึ่ง/สับดาห์	13	19	9	22	14	6	9	20	112	
	- จำนวน 3-4 ครึ่ง/สับดาห์	3	10	2	11	10	7	4	12	59	
	- มากกว่า 4 ครึ่ง/สับดาห์	-	-	-	2	3	3	-	5	13	
4.12	ท่านมีความเครียดหรือความวิตกกังวลต่อเรื่องใดในชีวิตประจำวันเป็นพิเศษหรือไม่										
	1) ไม่มี	37	57	32	63	41	33	20	57	340	92.6
	2) มี	1	7	1	3	3	1	5	6	27	7.4
	- การทำงาน	1	7	1	3	3	1	4	6	26	
	- โรคประจำตัว	-	-	-	-	-	-	1	-	1	
4.13	ปัญหาสิ่งแวดล้อม สาธารณสุข และสุขภาพในชุมชน/หมู่บ้านในปัจจุบันที่มีผลกระทบต่อท่าน										
	1) เสียงดัง										
	- ไม่มี	36	61	32	66	43	33	23	59	353	96.2
	- มี	2	3	1	-	1	1	2	4	14	3.8
	แหล่งกำเนิด/สาเหตุของปัญหา										
	- การจราจร	-	-	-	-	1	1	-	4	6	
	- ชุมชน	2	2	1	-	-	-	2	-	7	
	- โรงงาน	-	1	-	-	-	-	-	-	1	
	ระดับผลกระทบ										
	- น้อย	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	- ปานกลาง	2	2	1	-	1	1	2	4	13	
	- มาก	-	1	-	-	-	-	-	-	1	

รายละเอียด		จำนวนตัวอย่าง									ร้อยละ
		สงขลา	นครศรีธรรมราช	สุราษฎร์ธานี	ชุมพร	สมุทรสงคราม	สมุทรสาคร	สมุทรปราการ	ระยอง	รวม	
4.13 (ต่อ)	2) อากาศเสีย	-									
	- ไม่มี	38	64	32	66	44	34	25	63	366	99.7
	- มี	-	-	1	-	-	-	-	-	1	0.3
	แหล่งกำเนิด/สาเหตุของปัญหา - การจราจร	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
	ระดับผลกระทบ - ปานกลาง	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
	3) น้ำเสีย										
	- ไม่มี	38	64	33	64	44	33	25	62	363	98.9
	- มี	-	-	-	2	-	1	-	1	4	1.1
	แหล่งกำเนิด/สาเหตุของปัญหา - ชุมชน	-	-	-	2	-	1	-	1	4	
	ระดับผลกระทบ - ปานกลาง	-	-	-	2	-	1	-	1	4	
	4) ของเสีย/ขยะมูลฝอย										
	- ไม่มี	38	63	33	64	43	34	24	60	359	97.8
	- มี	-	1	-	2	1	-	1	3	8	2.2
	แหล่งกำเนิด/สาเหตุของปัญหา - ชุมชน	-	1	-	2	1	-	1	3	8	
	ระดับผลกระทบ - ปานกลาง	-	1	-	2	1	-	1	3	8	
	5) ความเพียงพอของบริการสาธารณสุขในชุมชน										
	- ไม่มี	38	64	33	66	44	34	25	63	367	100.0
	6) คุณภาพของบริการด้านสาธารณสุขในชุมชน										
	- ไม่มี	38	64	33	66	44	34	25	63	367	100.0
	7) สภาพการจราจร และพื้นที่ผิวการจราจร										
	- ไม่มี	38	64	33	66	44	34	25	62	366	99.7
	- มี	-	-	-	-	-	-	-	1	1	0.3
	แหล่งกำเนิด/สาเหตุของปัญหา - จราจร	-	-	-	-	-	-	-	1	1	
	ระดับผลกระทบ - ปานกลาง	-	-	-	-	-	-	-	1	1	
	8) ความเสี่ยงต่ออุบัติเหตุ/อุปถัมภ์										
	- ไม่มี	38	64	33	66	44	34	25	62	366	99.7
	- มี	-	1	-	-	-	-	-	-	1	0.3
	แหล่งกำเนิด/สาเหตุของปัญหา - หน้ามรสมน้ำขึ้น	-	1	-	-	-	-	-	-	1	
	ระดับผลกระทบ - ปานกลาง	-	1	-	-	-	-	-	-	1	

รายละเอียด		จำนวนตัวอย่าง									ร้อยละ
		สงขลา	นครศรีธรรมราช	สุราษฎร์ธานี	ชุมพร	สมุทรสงคราม	สมุทรสาคร	สมุทรปราการ	ระยอง	รวม	
ส่วนที่ 5: ความรู้ ความเข้าใจ และการรับทราบข้อมูลข่าวสารเกี่ยวกับโครงการฯ											
5.1	ท่านเคยได้รับทราบข้อมูลข่าวสารเกี่ยวกับโครงการฯ หรือไม่										
	1) ไม่เคยรับทราบข้อมูลมาก่อน	17	25	18	35	26	22	18	37	198	54.0
	2) ได้รับทราบข้อมูลมาก่อน	21	39	15	31	18	12	7	26	169	46.0
	แหล่งที่มาของข้อมูล (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)										
	- ผู้นำกลุ่ม/ผู้นำชุมชนท้องถิ่น/นายกสมาคม/ประธานชมรม	21	37	14	25	12	7	7	18	141	อันดับที่ 1
	- คนในครอบครัว/เพื่อนเล่าให้ฟัง	5	18	7	5	5	3	1	5	49	อันดับที่ 2
	- เจ้าหน้าที่โครงการฯ	-	-	-	7	9	6	-	1	23	อันดับที่ 3
	- การเข้าร่วมกิจกรรมการรับฟังความคิดเห็นครั้งที่ 1 ของโครงการฯ	-	1	-	4	-	-	1	4	10	อันดับที่ 4
	- วิทยุสื่อสาร	-	6	-	-	-	-	-	-	6	อันดับที่ 5
5.2	หลังจากที่ได้รับทราบรายละเอียดโครงการฯ จากเจ้าหน้าที่โครงการฯ แล้ว ท่านมีความเข้าใจเกี่ยวกับโครงการฯ เพิ่มมากขึ้นหรือไม่										
	1) เข้าใจดีอยู่แล้ว	14	19	5	5	3	4	2	4	56	15.3
	2) เข้าใจเพิ่มมากขึ้น	24	45	28	61	41	30	23	59	311	84.7
5.3	ท่านมีความเข้าใจเกี่ยวกับขั้นตอนการจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมอย่างไร โปรดแสดงความเห็นในเรื่องต่างๆ ดังนี้										
	5.3.1 ในขณะที่โครงการฯ ยังไม่ได้ดำเนินการใดๆ ตามแผนที่นำมาเสนอ และอยู่ในระหว่างการศึกษาเพื่อจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ใช่/ไม่ใช่)										
	1) ใช่	38	64	33	66	44	34	25	63	367	100.0
	2) ไม่ใช่	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0
	5.3.2 การให้ความคิดเห็นผ่านแบบสอบถามความคิดเห็นครั้งนี้ ไม่ใช่การลงมติเห็นชอบต่อโครงการฯ แต่เป็นการแสดงความคิดเห็นและข้อเสนอแนะ จากผู้ที่เกี่ยวข้องได้รับผลกระทบจากโครงการฯ หรือผู้มีส่วนได้เสีย เพื่อนำมาประกอบการจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมให้สมบูรณ์ยิ่งขึ้น (ใช่/ไม่ใช่)										
	1) ใช่	38	64	33	66	44	34	25	63	367	100.0
	2) ไม่ใช่	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0
5.4	ข้อมูลของโครงการฯ ที่ท่านได้รับทราบมีความเพียงพอหรือไม่										
	1) เพียงพอ	38	64	33	66	44	34	25	63	367	100.0
	2) ไม่เพียงพอ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0
5.5	หากท่านต้องการข้อมูลเพิ่มเติม ท่านคิดว่าสื่อหรือวิธีการใดจะทำให้ท่านได้รับรู้ข้อมูลข่าวสารอย่างสะดวกที่สุด										
	ส่งข้อมูลผ่านผู้นำกลุ่ม/นายกสมาคม/ผู้นำชุมชน เพื่อประกาศให้ทราบทั่วกัน	31	53	32	56	36	26	25	58	317	อันดับที่ 1
	ส่งจดหมาย/เอกสารแจ้งต่อท่านโดยตรง	6	-	-	7	8	7	-	2	30	อันดับที่ 2
	ลงประกาศในกลุ่มไลน์ประมง	1	11	1	2	-	1	-	2	18	อันดับที่ 3
	นัดประชุมเพื่อรับฟังข้อมูลด้วยตนเอง	-	-	-	1	-	-	*	1	2	อันดับที่ 4

รายละเอียด		จำนวนตัวอย่าง									ร้อยละ
		สงขลา	นครศรีธรรมราช	สุราษฎร์ธานี	ชุมพร	สมุทรสงคราม	สมุทรสาคร	สมุทรปราการ	ระยอง	รวม	
5.6	หากมีการพัฒนาโครงการฯ เกิดขึ้น ท่านคิดว่าตัวท่านและชุมชน จะต้องมีการเปลี่ยนแปลงในด้านใดบ้าง										
	1) ไม่มีการเปลี่ยนแปลงใดๆ	23	61	29	50	41	29	22	59	314	85.6
	2) เปลี่ยนแปลงในด้าน	15	3	4	16	3	5	3	4	53	14.4
	- การประกอบอาชีพ	14	3	4	15	3	5	2	2	48	
	- การรวมกลุ่มเพื่อความสัมพันธ์กับคนในชุมชน	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	- การดูแลสุขภาพของตัวเอง/ ครอบครัว	4	-	1	-	-	-	-	1	6	
	- ราคาน้ำมัน	-	-	-	1	-	-	1	1	3	
5.7	ข้อมูลความคิดเห็นและประสบการณ์ของท่านต่อโครงการประเภทการเจาะสำรวจ และ/หรือผลิตปิโตรเลียมอื่นๆ										
	1. ท่านเคยเข้าร่วมกิจกรรมการรับฟังความคิดเห็นในขั้นตอนการศึกษาและจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมสำหรับโครงการประเภทการเจาะสำรวจ และ/หรือผลิตปิโตรเลียมในอ่าวไทยหรือไม่										
	1) เคย ได้แก่ เซฟรอน, ปตท.สผ., CEC	20	30	13	16	7	8	5	23	122	33.2
	2) ไม่เคย	18	34	20	50	37	26	20	40	245	66.8
	2. ท่านเคยรู้จักหรือรับทราบกิจกรรมการเจาะสำรวจ และ/หรือ ผลิตปิโตรเลียม ของกลุ่มบริษัท ปตท.สผ. หรือไม่										
	1) ไม่เคย	17	20	14	27	20	16	12	28	154	42.0
	2) เคย	21	44	19	39	24	18	13	35	213	58.0
	3. ท่านเคยเข้าร่วมหรือรับทราบกิจกรรมเพื่อสังคมของกลุ่มบริษัท ปตท.สผ. หรือไม่										
	1) ไม่เคย	24	37	24	55	38	30	21	47	276	75.2
	2) เคย	14	27	9	11	6	4	4	16	91	24.8
	4. ท่านคิดว่าการเจาะสำรวจ และ/หรือผลิตปิโตรเลียมในอ่าวไทยมีประโยชน์ต่อการพัฒนาประเทศหรือไม่										
	1) ไม่มี	1	5	4	3	1	1	2	8	25	6.8
	2) มี	37	59	29	63	43	33	23	55	342	93.2
	- มีความมั่นคงด้านพลังงาน										
	- เศรษฐกิจเติบโตมากขึ้น										
	5. ท่านคิดว่ากิจกรรมของโครงการเจาะสำรวจ และ/หรือผลิตปิโตรเลียมจะส่งผลกระทบต่อความจำเป็นพื้นฐานของคนในชุมชนหรือไม่อย่างไร										
	1) ไม่มีผลกระทบ	38	63	33	63	44	34	25	61	361	98.4
	2) มีผลกระทบ (เช่น มีผลกระทบต่อระบบนิเวศน์)	-	1	-	3	-	-	-	2	6	1.6
	6. ท่านเคยมีประสบการณ์ได้รับผลกระทบจากการเจาะสำรวจ และ/หรือ ผลิตปิโตรเลียมในอ่าวไทยหรือไม่										
	1) ไม่เคย	38	64	32	66	44	34	25	62	365	99.5
	2) เคย (สัปดาห์หายากขึ้น)	-	-	1	-	-	-	-	1	2	0.5

รายละเอียด		จำนวนตัวอย่าง									ร้อยละ
		สงขลา	นครศรีธรรมราช	สุราษฎร์ธานี	ชุมพร	สมุทรสงคราม	สมุทรสาคร	สมุทรปราการ	ระยอง	รวม	
5.7 (ต่อ)	7. ถ้ามีโครงการเจาะสำรวจ และ/หรือผลิตปิโตรเลียมเกิดขึ้น ท่านคิดว่าจะมีส่วนช่วยส่งเสริมให้ชุมชนดีขึ้นหรือไม่ อย่างไร										
	1) ไม่มีส่วนช่วยส่งเสริม (เช่น ไม่ได้รับประโยชน์โดยตรง)	6	24	15	25	16	13	16	33	148	40.3
	2) มีส่วนช่วยส่งเสริม	32	40	18	41	28	21	9	30	219	59.7
	- ชุมชนได้รับประโยชน์หรือการช่วยเหลือจากกิจกรรมของกลุ่ม ปตท.สผ.										
	- นำความเจริญมาสู่ชุมชน - มีความมั่นคงทางด้านพลังงาน - มีปริมาณน้ำมันที่สามารถใช้ได้มากขึ้น - มีอาชีพบำรุงท้องถิ่น - สร้างอาชีพและรายได้ทางอ้อมให้กับชุมชน										

รายละเอียด		จำนวนตัวอย่าง									ร้อยละ	
		สงขลา	นครศรีธรรมราช	สุราษฎร์ธานี	ชุมพร	สมุทรสงคราม	สมุทรสาคร	สมุทรปราการ	ระยอง	รวม		
ส่วนที่ 6: ความคิดเห็นต่อโครงการฯ												
6.1	ท่านมีข้อกังวลต่อการดำเนินโครงการฯ หรือไม่											
	1) ไม่มีข้อกังวล (ข้ามไปตอบข้อ 6.3)	38	63	33	61	44	34	22	56	351	95.6	
	2) มีข้อกังวล (ตอบคำถามข้อ 6.2)	-	1	-	5	-	-	3	7	16	4.4	
6.2	ท่านมีความคิดเห็นว่าจะได้รับผลกระทบจากการดำเนินกิจกรรมของโครงการฯ ในพื้นที่นอกชายฝั่งหรือไม่ ในระดับใด											
ผลกระทบที่อาจเกิดขึ้นจากกิจกรรมการเจาะสำรวจปิโตรเลียม												
ผลกระทบที่อาจเกิดขึ้นต่อเครื่องมือประมง และการทำประมง												
	1) ไม่มี	-	-	-	3	-	-	3	5	11		
	2) น้อย	-	-	-	2	-	-	-	-	2		
	3) ปานกลาง	-	1	-	-	-	-	-	2	3		
	4) สูง	-	-	-	-	-	-	-	-	0		
ผลกระทบที่อาจเกิดขึ้นต่อการคมนาคมทางน้ำ												
	1) ไม่มี	-	-	-	5	-	-	3	7	15		
	2) น้อย	-	1	-	-	-	-	-	-	1		
	3) ปานกลาง	-	-	-	-	-	-	-	-	0		
	4) สูง	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
ผลกระทบที่อาจเกิดขึ้นต่อคุณภาพน้ำทะเล ลักษณะและคุณภาพตะกอนพื้นท้องทะเล												
	1) ไม่มี	-	-	-	-	-	-	1	-	1		
	2) น้อย	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	3) ปานกลาง	-	1	-	5	-	-	2	7	15		
	4) สูง	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
ผลกระทบที่อาจเกิดขึ้นต่อสิ่งมีชีวิตในทะเล และระบบนิเวศทางทะเล												
	1) ไม่มี	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	2) น้อย	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	3) ปานกลาง	-	1	-	5	-	-	3	7	16		
	4) สูง	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
ผลกระทบที่อาจเกิดขึ้นจากกรณีเหตุการณ์ไม่ปกติ												
ผลกระทบที่อาจเกิดขึ้นจากกรณีเกิดพายุหมุนเขตร้อน												
	1) ไม่มี	-	1	-	5	-	-	3	7	16		
	2) น้อย	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	3) ปานกลาง	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	4) สูง	-	-	-	-	-	-	-	-	-		

รายละเอียด		จำนวนตัวอย่าง									ร้อยละ
		สงขลา	นครศรีธรรมราช	สุราษฎร์ธานี	ชุมพร	สมุทรสงคราม	สมุทรสาคร	สมุทรปราการ	ระยอง	รวม	
6.2 (ต่อ)	ผลกระทบที่อาจเกิดขึ้นจากการเดินกันของเรือ และเรือชนกับโครงสร้างในทะเลของโครงการฯ										
	1) ไม่มี	-	1	-	5	-	-	3	7	16	
	2) น้อย	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	3) ปานกลาง	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	4) สูง	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	ผลกระทบที่อาจเกิดขึ้นจากการตกหล่นของวัสดุ										
	1) ไม่มี	-	1	-	5	-	-	3	7	16	
	2) น้อย	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	3) ปานกลาง	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	4) สูง	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	ผลกระทบที่อาจเกิดขึ้นจากการหกรั่วไหลของสารเคมี										
	1) ไม่มี	-	1	-	1	-	-	-	2	4	
	2) น้อย	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	3) ปานกลาง	-	-	-	4	-	-	3	5	12	
	4) สูง	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	ผลกระทบที่อาจเกิดขึ้นจากการหกรั่วไหลของ น้ำมันดีเซล และน้ำมันหล่อลื่น										
	1) ไม่มี	-	1	-	1	-	-	-	2	4	
	2) น้อย	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	3) ปานกลาง	-	-	-	4	-	-	3	5	12	
	4) สูง	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	ผลกระทบที่อาจเกิดขึ้นจากการหกรั่วไหลของปิโตรเลียมลงสู่ทะเลจากการพลุ่งในระหว่างกการเจาะหลุมปิโตรเลียม										
	1) ไม่มี	-	1	-	1	-	-	-	2	4	
	2) น้อย	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	3) ปานกลาง	-	-	-	4	-	-	3	5	12	
	4) สูง	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	ผลกระทบที่อาจเกิดขึ้นจากการเกิดอัคคีภัยและการระเบิด										
	1) ไม่มี	-	1	-	5	-	-	3	7	16	
	2) น้อย	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	3) ปานกลาง	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	4) สูง	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

รายละเอียด		จำนวนตัวอย่าง									ร้อยละ
		สงขลา	นครศรีธรรมราช	สุราษฎร์ธานี	ชุมพร	สมุทรสงคราม	สมุทรสาคร	สมุทรปราการ	ระยอง	รวม	
6.3	ท่านมีความคิดเห็นอย่างไรต่อร่างมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโครงการฯ ต่อประเด็นผลกระทบที่อาจเกิดขึ้นจากกิจกรรมการเจาะสำรวจปิโตรเลียมของโครงการฯ ในพื้นที่นอกชายฝั่ง										
6.3.1	ผลกระทบที่อาจเกิดขึ้นต่อเครื่องมือประมง และการทำประมง										
6.3.1.1	ขั้นตอนการเตรียมการ										
	1) เพียงพอ	38	64	33	66	44	34	25	63	367	100.0
	2) ไม่เพียงพอ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0
6.3.1.2	ขั้นตอนการปิดและสละหลุม										
	1) เพียงพอ	38	64	33	66	44	34	25	63	367	100.0
	2) ไม่เพียงพอ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0
6.3.1.3	ตลอดระยะเวลาการเจาะสำรวจปิโตรเลียมของโครงการฯ										
	1) เพียงพอ	38	64	33	66	44	34	25	63	367	100.0
	2) ไม่เพียงพอ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0
6.3.2	ผลกระทบที่อาจเกิดขึ้นต่อการคมนาคมขนส่งทางน้ำ										
6.3.2.1	ตลอดระยะเวลาการเจาะสำรวจปิโตรเลียมของโครงการฯ										
	1) เพียงพอ	38	64	33	66	44	34	25	63	367	100.0
	2) ไม่เพียงพอ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0
6.3.3	ผลกระทบที่อาจเกิดขึ้นต่อคุณภาพน้ำทะเล ลักษณะและคุณภาพดินตะกอนพื้นท้องทะเล										
6.3.3.1	การระบายสิ่งปฏิกูลและน้ำเสียจากการอุปโภคบริโภคจากแท่นเจาะ และเรือที่ใช้ในการปฏิบัติงาน										
	1) เพียงพอ	38	64	33	66	44	34	25	63	367	100.0
	2) ไม่เพียงพอ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0
6.3.3.2	การระบายน้ำทิ้งที่อาจปนเปื้อนน้ำมันจากแท่นเจาะ และเรือที่ใช้ในการปฏิบัติงาน										
	1) เพียงพอ	38	64	33	66	44	34	25	63	367	100.0
	2) ไม่เพียงพอ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0
6.3.3.3	การจัดการของเสีย										
	1) เพียงพอ	38	64	33	66	44	34	25	63	367	100.0
	2) ไม่เพียงพอ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0
6.3.3.4	การจัดการเศษหินและโคลนจากการเจาะ										
	1) เพียงพอ	38	64	33	66	44	34	25	63	367	100.0
	2) ไม่เพียงพอ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0
6.3.4	ผลกระทบที่อาจเกิดขึ้นต่อสิ่งมีชีวิตในทะเล และระบบนิเวศทางทะเล										
6.3.4.1	การสำรวจสภาพพื้นท้องทะเล การแล่นเรือ และการติดตั้งแท่นเจาะ										
	1) เพียงพอ	38	64	33	66	44	34	25	63	367	100.0
	2) ไม่เพียงพอ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0

รายละเอียด		จำนวนตัวอย่าง									ร้อยละ	
		สงขลา	นครศรีธรรมราช	สุราษฎร์ธานี	ชุมพร	สมุทรสงคราม	สมุทรสาคร	สมุทรปราการ	ระยอง	รวม		
6.4	ท่านมีความคิดเห็นอย่างไรต่อร่างมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมจากกิจกรรมการเจาะสำรวจปิโตรเลียมของโครงการฯ ในพื้นที่นอกชายฝั่ง											
1)	ระหว่างทำการเจาะหลุมสำรวจปิโตรเลียม											
	เพียงพอ	38	64	33	66	44	34	25	63	367	100.0	
	ไม่เพียงพอ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0	
	ระยะหลังการเจาะหลุมสำรวจปิโตรเลียม											
	เพียงพอ	38	64	33	66	44	34	25	63	367	100.0	
	ไม่เพียงพอ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0	
6.5	โดยสรุปแล้ว ท่านมีความคิดเห็นอย่างไรต่อกิจกรรมการเจาะสำรวจปิโตรเลียมของโครงการฯ ในพื้นที่นอกชายฝั่ง											
1)	ควรดำเนินการฯ ตามแผนงาน และปฏิบัติตามมาตรการฯ ต่างๆ ที่กำหนดไว้อย่างเคร่งครัด	38	64	33	66	44	34	25	63	367	100.0	
	ควรดำเนินการศึกษา หรือกำหนดมาตรการเพื่อป้องกันและแก้ไขผลกระทบเพิ่มเติม หรือมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0	
	ไม่แสดงความคิดเห็น	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0	
6.6	ข้อคิดเห็น และข้อเสนอแนะอื่นๆ ต่อกิจกรรมการเจาะสำรวจปิโตรเลียมของโครงการฯ ในพื้นที่นอกชายฝั่ง											
	1) กระจายข่าวสารให้ทั่วถึงทุกพื้นที่ของชาวประมงที่เกี่ยวข้อง											
	2) การดำเนินงานของโครงการควรคำนึงถึงสิ่งแวดล้อมเป็นหลัก											
	3) ช่วยจัดกิจกรรมให้ความรู้กับคนในชุมชน											
	4) ช่วยฟื้นฟูด้านระบบนิเวศและสิ่งแวดล้อมทางทะเลให้มากที่สุด											
	5) ช่วยสนับสนุนสาธารณูปโภคในชุมชน											
	6) ยอยากให้โครงการปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนดไว้อย่างเคร่งครัด											
	7) ยอยากให้ช่วยเหลือเรื่อง การปรับลดราคาน้ำมันลง											
	8) ยอยากให้ทำโครงการโดยไม่กระทบต่อสัตว์น้ำ											
	9) ยอยากให้สนับสนุนด้านทุนการศึกษา											
	10) ยอยากให้สนับสนุนด้านสุขภาพแก่คนในชุมชน											
	11) ยอยากให้สำรวจตรงกลุ่มจะได้เข้าถึงประเด็นในการสำรวจ											



ภาคผนวกที่ 3.6-6

เอกสารเผยแพร่ข้อมูลก่อนดำเนินการรับการรับฟังความคิดเห็นครั้งที่ 2
และการประชาสัมพันธ์เพื่อขอเข้าพบหรือเชิญเข้าร่วมกิจกรรม

ด่วนที่สุด
ที่ พน 0308/ 1335



สำนักงานพลังงานจังหวัดสงขลา
เลขรับ ๗๒๕
วันที่ ๑๖ พ.ค. ๒๕๖๗

กรมเชื้อเพลิงธรรมชาติ
ศูนย์เอนเนอร์ยี่คอมเพล็กซ์ อาคารบี ชั้น 21
ถนนวิภาวดีรังสิต กรุงเทพฯ 10900

13 พฤษภาคม 2567

เรื่อง การประชุมรับฟังความคิดเห็น ครั้งที่ 2 โครงการเจาะสำรวจปิโตรเลียม แปลงสำรวจในทะเลอ่าวไทย
หมายเลข G1/65 และ G3/65 ของบริษัท ปตท.สผ. เอนเนอร์ยี่ ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด

เรียน ผู้ว่าราชการจังหวัดสงขลา

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. ร่างรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ฉบับย่อ) ของโครงการฯ จำนวน 1 ฉบับ
2. กำหนดการจัดประชุมรับฟังความคิดเห็น จำนวน 1 ฉบับ
3. รายชื่อหน่วยงานในพื้นที่ที่เกี่ยวข้อง จำนวน 1 ฉบับ

ด้วยบริษัท ปตท.สผ. เอนเนอร์ยี่ ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด (บริษัทฯ) ผู้รับสัญญาและผู้ดำเนินงานตามสัญญาแบ่งปันผลผลิตเลขที่ 1/2566/3 และเลขที่ 3/2566/5 แปลงสำรวจในทะเลอ่าวไทยหมายเลข G1/65 และ G3/65 ตามลำดับ มีแผนจะดำเนินโครงการเจาะสำรวจปิโตรเลียม แปลงสำรวจในทะเลอ่าวไทยหมายเลข G1/65 และ G3/65 (โครงการฯ) โดยมอบหมายให้บริษัท สะสมควมดี จำกัด และบริษัท วิชั่น อี คอนซัลแทนท์ จำกัด ซึ่งเป็นบริษัทที่ปรึกษาดำเนินการศึกษา และจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโครงการฯ พร้อมทั้งจัดกิจกรรมการรับฟังความคิดเห็นจากกลุ่มผู้มีส่วนเกี่ยวข้องกับโครงการฯ จำนวน 2 ครั้ง ซึ่งเป็นไปตามแนวทางที่มีส่วนร่วมของประชาชนในกระบวนการจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมของสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ทั้งนี้ บริษัทฯ ได้จัดประชุมรับฟังความคิดเห็น ครั้งที่ 1 เมื่อวันที่ 18 มกราคม 2567 โดยได้รับประเด็นคำถาม ข้อคิดเห็น ข้อห่วงกังวล และข้อเสนอแนะ มาประกอบการจัดทำรายงานฯ บัดนี้ บริษัทฯ มีแผนจัดกิจกรรมรับฟังความคิดเห็น ครั้งที่ 2 และได้นำร่างรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ฉบับย่อ) ของโครงการฯ รายละเอียดตามสิ่งที่ส่งมาด้วย 1

กรมเชื้อเพลิงธรรมชาติ จึงขอความอนุเคราะห์ท่านในการอำนวยความสะดวก เพื่อจัดประชุมรับฟังความคิดเห็นครั้งที่ 2 ของโครงการฯ พร้อมทั้งมอบหมายพลังงานจังหวัดสงขลาเป็นผู้ประสานงานกับหน่วยงานในพื้นที่ที่เกี่ยวข้อง ดังกำหนดการและรายชื่อตามสิ่งที่ส่งมาด้วย 2 และ 3 ตามลำดับ และขอเรียนเชิญท่านให้เกียรติเป็นประธานในการประชุม ในวันพฤหัสบดีที่ 13 มิถุนายน 2567 เวลา 09.00 - 12.00 น. ณ ห้องประชุม บิ โรงแมกรีนเวิลด์พาลเลซ สงขลา อำเภอเมืองสงขลา จังหวัดสงขลา

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา และขอขอบคุณมา ณ โอกาสนี้

ขอแสดงความนับถือ

(นายวรากร พรหมบอล)
อธิบดีกรมเชื้อเพลิงธรรมชาติ

กองความปลอดภัยและสิ่งแวดล้อมเชื้อเพลิงธรรมชาติ
โทร. 0 2794 3376 โทรสาร 0 2794 3120
ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ patthamon@dmf.go.th

<input type="checkbox"/> ฝ่ายบริหารงานทั่วไป	
<input checked="" type="checkbox"/> กลุ่มแผนงานและยุทธศาสตร์พลังงาน	
<input type="checkbox"/> กลุ่มส่งเสริมและกำกับกิจการพลังงาน	
<input checked="" type="checkbox"/> ดำเนินการ	<input type="checkbox"/> ตอบกลับ
<input type="checkbox"/> พิจารณาเสนอ	<input type="checkbox"/> แจ้งเวียน
<input type="checkbox"/> ตรวจสอบ	<input type="checkbox"/> ทราบ
<input type="checkbox"/> รวบรวม	<input type="checkbox"/> ลงมติ

ทำเนียบฯ ๑๖ พ.ค. ๒๕๖๗

1. เรียนเชิญประธาน
2. ลงนามในใบรับ
3. รับแจ้ง ๑๗ พ.ค. ๒๕๖๗



ที่ สข ๐๐๑๕/ว.๑๐๙๕๖

ศาลากลางจังหวัดสงขลา
ถนนราชดำเนิน สข ๙๐๐๐๐

๒๓ พฤษภาคม ๒๕๖๗

เรื่อง การประชุมรับฟังความคิดเห็น ครั้งที่ ๒ โครงการเจาะสำรวจปิโตรเลียม แปลงสำรวจในทะเลอ่าวไทย
หมายเลข G๑/๖๕ และ G๓/๖๕ ของบริษัท ปตท.สผ.เอนเนอร์ยี่ ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด

เรียน

สิ่งที่ส่งมาด้วย ๑. สำเนาหนังสือกรมเชื้อเพลิงธรรมชาติ ที่ พน ๐๓๐๘/๑๓๓๕ ลงวันที่ ๑๓ พฤษภาคม ๒๕๖๗
๒. ร่างรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ฉบับย่อ) ของโครงการ
๓. กำหนดการจัดประชุมรับฟังความคิดเห็น ครั้งที่ ๒

กรมเชื้อเพลิงธรรมชาติ (ชธ.) ได้มีหนังสือที่ พน ๐๓๐๘/๑๓๓๕ ลงวันที่ ๑๓ พฤษภาคม ๒๕๖๗ แจ้งให้จังหวัดสงขลาทราบว่า บริษัท ปตท.สำรวจและผลิตปิโตรเลียม จำกัด (มหาชน) ผู้รับสัญญาและผู้ดำเนินงานตามสัญญาแบ่งปันผลผลิตเลขที่ ๑/๒๕๖๖/๓ และเลขที่ ๓/๒๕๖๖/๕ แปลงสำรวจในทะเลอ่าวไทยหมายเลข G๑/๖๕ และ G๓/๖๕ ตามลำดับ มีแผนจะดำเนินโครงการเจาะสำรวจปิโตรเลียม แปลงสำรวจในทะเลอ่าวไทยหมายเลข G๑/๖๕ และ G๓/๖๕ และได้กำหนดจัดกิจกรรมรับฟังความคิดเห็น ครั้งที่ ๒ ในวันพฤหัสบดีที่ ๑๓ มิถุนายน ๒๕๖๗ เวลา ๐๙.๐๐ - ๑๒.๐๐ น. ห้องประชุม บิ โรงแมกรีนเวิลด์พาลเลซสงขลา อำเภอเมืองสงขลา จังหวัดสงขลา

จังหวัดสงขลา พิจารณาแล้วเห็นว่าหน่วยงานของท่านเกี่ยวข้องกับกระบวนการรับฟังความคิดเห็นดังกล่าวให้เป็นไปตามแนวทางที่มีส่วนร่วมของประชาชนในกระบวนการจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม จึงขอเชิญท่านเข้าร่วมประชุมในวันและเวลาดังกล่าว ทั้งนี้ ขอขอบพระคุณให้ นายจักริน เดชสฤติย์ ตำแหน่ง นักวิชาการพลังงานชำนาญการ หมายเลขโทรศัพท์ ๐๘ ๒๒๖๓ ๕๓๓๓ เป็นผู้ประสานงาน

จึงเรียนมาเพื่อพิจารณาเข้าร่วม

ขอแสดงความนับถือ

(นายมาหะมะฟิสรีย์ วาเม)
รองผู้ว่าราชการจังหวัด ปฏิบัติราชการแทน
ผู้ว่าราชการจังหวัดสงขลา

กลุ่มแผนงานและยุทธศาสตร์พลังงาน
สำนักงานพลังงานจังหวัดสงขลา
โทร./โทรสาร ๐ ๗๔๓๐ ๗๐๖๒-๕

โครงการเจาะสำรวจปิโตรเลียม แปลงสำรวจในทะเลอ่าวไทย หมายเลข G3/65
ของบริษัท ปตท.สผ. เอนเนอร์ยี่ ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด

1. ไฟล์ร่างรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ฉบับย่อ)
(รูปแบบไฟล์อิเล็กทรอนิกส์ สามารถดาวน์โหลดได้จาก QR Code ด้านล่าง)



2. ไฟล์ร่างรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ฉบับเต็ม)
(รูปแบบไฟล์อิเล็กทรอนิกส์ สามารถดาวน์โหลดได้จาก QR Code ด้านล่าง)



โครงการเจาะสำรวจปิโตรเลียม แปลงสำรวจในทะเลอ่าวไทย หมายเลข G1/65
ของบริษัท ปตท.สผ. เอนเนอร์ยี่ ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด

1. ไฟล์ร่างรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ฉบับย่อ)
(รูปแบบไฟล์อิเล็กทรอนิกส์ สามารถดาวน์โหลดได้จาก QR Code ด้านล่าง)



2. ไฟล์ร่างรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ฉบับเต็ม)
(รูปแบบไฟล์อิเล็กทรอนิกส์ สามารถดาวน์โหลดได้จาก QR Code ด้านล่าง)



สิ่งที่ส่งมาด้วย 2

การจัดกิจกรรมการรับฟังความคิดเห็น ครั้งที่ 2
ในกระบวนการจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม
โครงการเจาะสำรวจปิโตรเลียม แปลงสำรวจในทะเลอ่าวไทยหมายเลข G1/65 และ G3/65
ของบริษัท ปตท.สผ. เอนเนอร์ยี่ ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด

1. กำหนดการจัดประชุมเพื่อรับฟังความคิดเห็น ครั้งที่ 2 ในพื้นที่จังหวัดสงขลา

1.1 การประชุมปรึกษาหารือสาธารณะในระดับจังหวัด

1. วัน/เวลา	วันพฤหัสบดีที่ 13 มิถุนายน พ.ศ. 2567 เวลา 09.00-12.00 น.
2. สถานที่	ณ ห้องประชุม บี โรงแรมกรีนเวิลด์พาเลซสงขลา อำเภอเมืองสงขลา จังหวัดสงขลา
3. วัตถุประสงค์ของ การจัดกิจกรรม	1) เพื่อนำเสนอร่างรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม ร่างมาตรการป้องกันและ แก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และร่างมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม 2) เพื่อรับฟังความคิดเห็น และนำไปปรับปรุงมาตรการฯ และรายงานฯ ให้ครบถ้วนและ สอดคล้องกับความคิดเห็นของกลุ่มผู้มีส่วนได้เสียของโครงการฯ ก่อนนำเสนอรายงาน การประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม เข้าสู่กระบวนการพิจารณาโดยสำนักงานนโยบาย และแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมต่อไป
4. ขั้นตอนการจัด กิจกรรม	<u>กำหนดการจัดกิจกรรมในเบื้องต้น</u> 09.00-09.30 น. ลงทะเบียน และรับเอกสารประกอบการดำเนินกิจกรรมฯ 09.30-09.35 น. พลังงานจังหวัดสงขลา กล่าวรายงานต่อท่านประธานที่ประชุม 09.35-09.45 น. ผู้ว่าราชการจังหวัดสงขลา (หรือผู้แทน) กล่าวเปิดการประชุม 09.45-09.55 น. ผู้ดำเนินรายการ ชี้แจงกำหนดการ หัวข้อการนำเสนอ และรายละเอียด ของเอกสารประกอบการจัดกิจกรรม 09.55-10.25 น. นำเสนอรายละเอียดโครงการ โดยผู้แทนบริษัทที่ปรึกษา 10.25-10.40 น. พักรับประทานอาหารว่าง 10.40-11.10 น. นำเสนอผลการศึกษาและจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบ สิ่งแวดล้อมของโครงการฯ ประกอบด้วย - ผลจากศึกษาข้อมูลสภาพแวดล้อมในปัจจุบันของโครงการฯ - ผลจากการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม - การกำหนดมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และ มาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม โดยผู้แทนบริษัทที่ปรึกษา 11.10-11.50 น. รับฟังความคิดเห็น ข้อเสนอแนะ และตอบข้อซักถาม 11.50-12.00 น. สรุปการประชุมและปิดการประชุม

หมายเหตุ: * กำหนดการอาจมีการเปลี่ยนแปลงเนื่องจากอยู่ในระหว่างการประชุมเพื่อกำหนดวันและเวลาที่แน่นอน

1.3. การประชุมกลุ่มย่อยร่วมกับสมาคมประมงสงขลา

1. วัน/เวลา	วันพฤหัสบดีที่ 13 มิถุนายน พ.ศ. 2567 เวลา 13.30-16.00 น.
2. สถานที่	ณ ที่ทำการสมาคมประมงสงขลา อำเภอเมืองสงขลา จังหวัดสงขลา
3. วัตถุประสงค์ของ การจัดกิจกรรม	1) เพื่อนำเสนอร่างรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม ร่างมาตรการป้องกันและ แก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และร่างมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม 2) เพื่อรับฟังความคิดเห็น และนำไปปรับปรุงมาตรการฯ และรายงานฯ ให้ครบถ้วนและ สอดคล้องกับความคิดเห็นของกลุ่มผู้มีส่วนได้เสียของโครงการฯ ก่อนนำเสนอรายงาน การประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม เข้าสู่กระบวนการพิจารณาโดยสำนักงานนโยบาย และแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมต่อไป
4. ขั้นตอนการจัด กิจกรรม	<u>กำหนดการจัดกิจกรรมในเบื้องต้น</u> 13.30-14.30 น. นำเสนอผลการศึกษาและจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบ สิ่งแวดล้อมของโครงการฯ ประกอบด้วย - ผลจากศึกษาข้อมูลสภาพแวดล้อมในปัจจุบันของโครงการฯ - ผลจากการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม - การกำหนดมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และ มาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม โดยผู้แทนบริษัทที่ปรึกษา 14.30-16.00 น. รับฟังความคิดเห็น ข้อเสนอแนะ และตอบข้อซักถาม

3 พฤษภาคม 2567

เรื่อง ขอเข้าพบเพื่อนำเสนอข้อมูลร่างรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม และรับฟังความคิดเห็น (ครั้งที่ 2) ที่มีต่อโครงการเจาะสำรวจปิโตรเลียม แปรแปลงสำรวจในทะเลอ่าวไทย หมายเลข G1/65 และ G3/65 ของบริษัท ปตท.สผ. เอนเนอร์ยี ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด

เรียน ประมงจังหวัดนครราชสีมา

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. ร่างรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ฉบับย่อ) จำนวน 1 ชุด
2. ร่างรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ฉบับเต็ม) จำนวน 1 ชุด
(รูปแบบไฟล์อิเล็กทรอนิกส์สามารถดาวน์โหลดได้จาก QR Code)

ตามที่ บริษัท ปตท.สผ. เอนเนอร์ยี ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด (ปตท.สผ. อีดี) ผู้ดำเนินการสำรวจและผลิตปิโตรเลียม ในแปลงสำรวจในทะเลอ่าวไทยหมายเลข G1/65 มีแผนที่จะเจาะสำรวจปิโตรเลียม ในพื้นที่แปลงสำรวจในทะเลอ่าวไทย หมายเลข G1/65 (โครงการ) ซึ่งต้องจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม เพื่อเสนอต่อสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมก่อนเริ่มดำเนินงาน โดยบริษัทฯ ได้มอบหมายให้กลุ่มบริษัทที่ปรึกษา ประกอบด้วย บริษัท สสสมความดี จำกัด และบริษัท วิชั่น อี คอนซัลแทนท์ จำกัด ดำเนินการศึกษาและจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม รวมถึงการจัดกิจกรรมการรับฟังความคิดเห็นจากกลุ่มผู้มีส่วนเกี่ยวข้องกับการดำเนินการตามแนวทางการมีส่วนร่วมของประชาชนในกระบวนการจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม ของสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม พ.ศ. 2566 ซึ่งได้จัดกิจกรรมการรับฟังความคิดเห็น ครั้งที่ 1 ร่วมกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้องแล้วในช่วงเดือนมกราคม 2567 นั้น

ในการนี้ เพื่อให้สอดคล้องกับแนวทาง ข้างต้น บริษัทที่ปรึกษาจึงได้วางแผนจัดการประชุมรับฟังความคิดเห็น ครั้งที่ 2 เพื่อขอรับฟังความคิดเห็นต่อร่างรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโครงการฯ จากหน่วยงาน/องค์กร/กลุ่มที่เกี่ยวข้อง ในช่วงเดือนพฤษภาคมถึงมิถุนายน 2567 และขอเข้าพบท่านหรือผู้แทนที่ได้รับมอบหมาย เพื่อนำเสนอข้อมูลร่างรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม มาตราการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโครงการ รายละเอียดดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1 และ 2 พร้อมทั้งรับฟังความคิดเห็นที่มีต่อร่างรายงานฯ และมาตรการฯ ดังกล่าว ในวันพุธที่ 12 มิถุนายน พ.ศ. 2567 เวลา 09.00 น. ณ สำนักงานประมงจังหวัดนครราชสีมา

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา และขอขอบพระคุณเป็นอย่างสูงมา ณ โอกาสนี้ หากท่านมีข้อสงสัยประการใด กรุณาติดต่อเจ้าหน้าที่โครงการของบริษัทที่ปรึกษา คุณณลินท์รัตน์ แก้วประสิทธิ์ หมายเลขโทรศัพท์

ขอแสดงความนับถือ

(นางสาวจันทรา เกติมี)
กรรมการผู้จัดการ/ผู้อำนวยการสิ่งแวดล้อม
บริษัท วิชั่น อี คอนซัลแทนท์ จำกัด

3 พฤษภาคม 2567

เรื่อง ขอเข้าพบเพื่อนำเสนอข้อมูลร่างรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม และรับฟังความคิดเห็น (ครั้งที่ 2) ที่มีต่อโครงการเจาะสำรวจปิโตรเลียม แปรแปลงสำรวจในทะเลอ่าวไทย หมายเลข G1/65 ของ บริษัท ปตท.สผ. เอนเนอร์ยี ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด

เรียน ประมงจังหวัดสุราษฎร์ธานี

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. ร่างรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ฉบับย่อ) จำนวน 5 ชุด
2. ร่างรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ฉบับเต็ม) จำนวน 1 ชุด
(รูปแบบไฟล์อิเล็กทรอนิกส์สามารถดาวน์โหลดได้จาก QR Code)

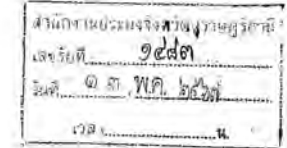
ตามที่ บริษัท ปตท.สผ. เอนเนอร์ยี ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด (ปตท.สผ. อีดี) ผู้ดำเนินการสำรวจและผลิตปิโตรเลียม ในแปลงสำรวจในทะเลอ่าวไทยหมายเลข G1/65 มีแผนที่จะเจาะสำรวจปิโตรเลียม ในพื้นที่แปลงสำรวจในทะเลอ่าวไทย หมายเลข G1/65 (โครงการ) ซึ่งต้องจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม เพื่อเสนอต่อสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมก่อนเริ่มดำเนินงาน โดยบริษัทฯ ได้มอบหมายให้กลุ่มบริษัทที่ปรึกษา ประกอบด้วย บริษัท สสสมความดี จำกัด และบริษัท วิชั่น อี คอนซัลแทนท์ จำกัด ดำเนินการศึกษาและจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม รวมถึงการจัดกิจกรรมการรับฟังความคิดเห็นจากกลุ่มผู้มีส่วนเกี่ยวข้องกับการดำเนินการตามแนวทางการมีส่วนร่วมของประชาชนในกระบวนการจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม ของสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม พ.ศ. 2566 ซึ่งได้จัดกิจกรรมการรับฟังความคิดเห็น ครั้งที่ 1 ร่วมกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้องแล้วในช่วงเดือนมกราคม 2567 นั้น

ในการนี้ เพื่อให้สอดคล้องกับแนวทาง ข้างต้น บริษัทที่ปรึกษาจึงได้วางแผนจัดการประชุมรับฟังความคิดเห็น ครั้งที่ 2 เพื่อขอรับฟังความคิดเห็นต่อร่างรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโครงการฯ จากหน่วยงาน/องค์กร/กลุ่มที่เกี่ยวข้อง ในช่วงเดือนพฤษภาคมถึงมิถุนายน 2567 และขอเข้าพบท่านหรือผู้แทนที่ได้รับมอบหมาย เพื่อนำเสนอข้อมูลร่างรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม มาตราการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโครงการ รายละเอียดดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1 และ 2 พร้อมทั้งรับฟังความคิดเห็นที่มีต่อร่างรายงานฯ และมาตรการฯ ดังกล่าว ในวันจันทร์ที่ 10 มิถุนายน พ.ศ. 2567 เวลา 10.00 น. ณ สำนักงานประมงจังหวัดสุราษฎร์ธานี

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา และขอขอบพระคุณเป็นอย่างสูงมา ณ โอกาสนี้ หากท่านมีข้อสงสัยประการใด กรุณาติดต่อเจ้าหน้าที่โครงการของบริษัทที่ปรึกษา คุณณลินท์รัตน์ แก้วประสิทธิ์ หมายเลขโทรศัพท์

ขอแสดงความนับถือ

(นางสาวจันทรา เกติมี)
กรรมการผู้จัดการ/ผู้อำนวยการสิ่งแวดล้อม
บริษัท วิชั่น อี คอนซัลแทนท์ จำกัด



3 พฤษภาคม 2567

เรื่อง ขอเข้าพบเพื่อนำเสนอข้อมูลร่างรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม และรับฟังความคิดเห็น (ครั้งที่ 2) ที่มีต่อโครงการเจาะสำรวจปิโตรเลียม แปลงสำรวจในทะเลอ่าวไทย หมายเลข G1/65 ของ บริษัท ปตท.สผ. เอนเนอร์ยี่ ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด

เรียน ประมงจังหวัดสมุทร

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. ร่างรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ฉบับย่อ) จำนวน 5 ชุด
2. ร่างรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ฉบับเต็ม) จำนวน 1 ชุด
(รูปแบบไฟล์อิเล็กทรอนิกส์สามารถดาวน์โหลดได้จาก QR Code)

ตามที่ บริษัท ปตท.สผ. เอนเนอร์ยี่ ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด (ปตท.สผ. อีดี) ผู้ดำเนินการสำรวจและผลิตปิโตรเลียม ในแปลงสำรวจในทะเลอ่าวไทยหมายเลข G1/65 มีแผนที่จะเจาะสำรวจปิโตรเลียม ในพื้นที่แปลงสำรวจในทะเลอ่าวไทย หมายเลข G1/65 (โครงการ) ซึ่งต้องจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม เพื่อเสนอต่อสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมก่อนเริ่มดำเนินงาน โดยบริษัทฯ ได้มอบหมายให้กลุ่มบริษัทที่ปรึกษา ประกอบด้วย บริษัท สะสมความดี จำกัด และบริษัท วิชั่น อี คอนซัลแทนท์ จำกัด ดำเนินการศึกษาและจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม รวมถึงการจัดกิจกรรมการรับฟังความคิดเห็นจากกลุ่มผู้มีส่วนเกี่ยวข้องกับโครงการฯ ตามแนวทางการมีส่วนร่วมของประชาชนในกระบวนการจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม ของสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม พ.ศ. 2566 ซึ่งได้จัดกิจกรรมการรับฟังความคิดเห็น ครั้งที่ 1 ร่วมกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้องแล้วในช่วงเดือนมกราคม 2567 นั้น

ในการนี้ เพื่อให้สอดคล้องกับแนวทางฯ ข้างต้น บริษัทที่ปรึกษาจึงได้วางแผนจัดการประชุมรับฟังความคิดเห็น ครั้งที่ 2 เพื่อขอรับฟังความคิดเห็นต่อร่างรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโครงการฯ จากหน่วยงาน/องค์กร/กลุ่มที่เกี่ยวข้อง ในช่วงเดือนพฤษภาคมถึงมิถุนายน 2567 และขอเข้าพบท่านหรือผู้แทนที่ได้รับมอบหมาย เพื่อนำเสนอข้อมูลร่างรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม มาตราการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโครงการ รายละเอียดดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1 และ 2 พร้อมทั้งรับฟังความคิดเห็นที่มีต่อร่างรายงานฯ และมาตรการฯ ดังกล่าว ในวันพฤหัสบดีที่ 6 มิถุนายน พ.ศ. 2567 เวลา 10.00 น. ณ สำนักงานประมงจังหวัดสมุทร

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา และขอขอบพระคุณเป็นอย่างสูงมา ณ โอกาสนี้ หากท่านมีข้อสงสัยประการใด กรุณาติดต่อเจ้าหน้าที่โครงการของบริษัทที่ปรึกษา คุณณลินทร์รัตน์ แก้วประสิทธิ์ หมายเลขโทรศัพท์

ขอแสดงความนับถือ

(นางสาวจันทรา เกิดมี)
กรรมการผู้จัดการ/ผู้อำนวยการสิ่งแวดล้อม
บริษัท วิชั่น อี คอนซัลแทนท์ จำกัด

3 พฤษภาคม 2567

เรื่อง ขอเข้าพบเพื่อนำเสนอข้อมูลร่างรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม และรับฟังความคิดเห็น (ครั้งที่ 2) ที่มีต่อโครงการเจาะสำรวจปิโตรเลียม แปลงสำรวจในทะเลอ่าวไทย หมายเลข G1/65 ของ บริษัท ปตท.สผ. เอนเนอร์ยี่ ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด

เรียน ประมงจังหวัดสมุทรสงคราม

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. ร่างรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ฉบับย่อ) จำนวน 5 ชุด
2. ร่างรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ฉบับเต็ม) จำนวน 1 ชุด
(รูปแบบไฟล์อิเล็กทรอนิกส์สามารถดาวน์โหลดได้จาก QR Code)

ตามที่ บริษัท ปตท.สผ. เอนเนอร์ยี่ ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด (ปตท.สผ. อีดี) ผู้ดำเนินการสำรวจและผลิตปิโตรเลียม ในแปลงสำรวจในทะเลอ่าวไทยหมายเลข G1/65 มีแผนที่จะเจาะสำรวจปิโตรเลียม ในพื้นที่แปลงสำรวจในทะเลอ่าวไทย หมายเลข G1/65 (โครงการ) ซึ่งต้องจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม เพื่อเสนอต่อสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมก่อนเริ่มดำเนินงาน โดยบริษัทฯ ได้มอบหมายให้กลุ่มบริษัทที่ปรึกษา ประกอบด้วย บริษัท สะสมความดี จำกัด และบริษัท วิชั่น อี คอนซัลแทนท์ จำกัด ดำเนินการศึกษาและจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม รวมถึงการจัดกิจกรรมการรับฟังความคิดเห็นจากกลุ่มผู้มีส่วนเกี่ยวข้องกับโครงการฯ ตามแนวทางการมีส่วนร่วมของประชาชนในกระบวนการจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม ของสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม พ.ศ. 2566 ซึ่งได้จัดกิจกรรมการรับฟังความคิดเห็น ครั้งที่ 1 ร่วมกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้องแล้วในช่วงเดือนมกราคม 2567 นั้น

ในการนี้ เพื่อให้สอดคล้องกับแนวทางฯ ข้างต้น บริษัทที่ปรึกษาจึงได้วางแผนจัดการประชุมรับฟังความคิดเห็น ครั้งที่ 2 เพื่อขอรับฟังความคิดเห็นต่อร่างรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโครงการฯ จากหน่วยงาน/องค์กร/กลุ่มที่เกี่ยวข้อง ในช่วงเดือนพฤษภาคมถึงมิถุนายน 2567 และขอเข้าพบท่านหรือผู้แทนที่ได้รับมอบหมาย เพื่อนำเสนอข้อมูลร่างรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม มาตราการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโครงการ รายละเอียดดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1 และ 2 พร้อมทั้งรับฟังความคิดเห็นที่มีต่อร่างรายงานฯ และมาตรการฯ ดังกล่าว ในวันอังคารที่ 28 พฤษภาคม พ.ศ. 2567 เวลา 13.30 น. ณ สำนักงานประมงจังหวัดสมุทรสงคราม

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา และขอขอบพระคุณเป็นอย่างสูงมา ณ โอกาสนี้ หากท่านมีข้อสงสัยประการใด กรุณาติดต่อเจ้าหน้าที่โครงการของบริษัทที่ปรึกษา คุณณลินทร์รัตน์ แก้วประสิทธิ์ หมายเลขโทรศัพท์

ขอแสดงความนับถือ

(นางสาวจันทรา เกิดมี)
กรรมการผู้จัดการ/ผู้อำนวยการสิ่งแวดล้อม
บริษัท วิชั่น อี คอนซัลแทนท์ จำกัด

เรื่อง ขอเข้าพบเพื่อนำเสนอข้อมูลสร้างรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม และรับฟังความคิดเห็น (ครั้งที่ 2) ที่มีต่อโครงการเจาะสำรวจปิโตรเลียม แปลงสำรวจในทะเลอ่าวไทย หมายเลข G1/65 ของ บริษัท ปตท.สผ. เอนเนอร์ยี ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด

เรียน ประมงจังหวัดสมุทรสาคร

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. ร่างรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ฉบับย่อ) จำนวน 1 ชุด
2. ร่างรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ฉบับเต็ม) จำนวน 1 ชุด
(รูปแบบไฟล์อิเล็กทรอนิกส์สามารถดาวน์โหลดได้จาก QR Code)

ตามที่ บริษัท ปตท.สผ. เอนเนอร์ยี ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด (ปตท.สผ. อีดี) ผู้ดำเนินการสำรวจและผลิตปิโตรเลียม ในแปลงสำรวจในทะเลอ่าวไทยหมายเลข G1/65 มีแผนที่จะเจาะสำรวจปิโตรเลียม ในพื้นที่แปลงสำรวจในทะเลอ่าวไทย หมายเลข G1/65 (โครงการ) ซึ่งต้องจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม เพื่อเสนอต่อสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมก่อนเริ่มดำเนินงาน โดยบริษัทฯ ได้มอบหมายให้กลุ่มบริษัทที่ปรึกษา ประกอบด้วย บริษัท สะสมความดี จำกัด และบริษัท วิชั่น อี คอนซัลแทนท์ จำกัด ดำเนินการศึกษาและจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม รวมถึงการจัดกิจกรรมการรับฟังความคิดเห็นจากกลุ่มผู้มีส่วนเกี่ยวข้องกับการดำเนินงานตามแนวทางการมีส่วนร่วมของประชาชนในกระบวนการจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม ของสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม พ.ศ. 2566 ซึ่งได้จัดกิจกรรมการรับฟังความคิดเห็น ครั้งที่ 1 ร่วมกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้องแล้วในช่วงเดือนมกราคม 2567 นั้น

ในการนี้ เพื่อให้สอดคล้องกับแนวทางฯ ข้างต้น บริษัทที่ปรึกษาจึงได้วางแผนจัดการประชุมรับฟังความคิดเห็น ครั้งที่ 2 เพื่อขอรับฟังความคิดเห็นต่อร่างรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโครงการฯ จากหน่วยงาน/องค์กร/กลุ่มที่เกี่ยวข้อง ในช่วงเดือนพฤษภาคมถึงมิถุนายน 2567 และขอเข้าพบท่านหรือผู้แทนที่ได้รับมอบหมาย เพื่อนำเสนอข้อมูลสร้างรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม มาตราการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโครงการ รายละเอียดดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1 และ 2 พร้อมทั้งรับฟังความคิดเห็นที่มีต่อร่างรายงานฯ และมาตรการฯ ดังกล่าว ในวันจันทร์ที่ 27 พฤษภาคม พ.ศ. 2567 เวลา 10.00 น. ณ สำนักงานประมงจังหวัดสมุทรสาคร

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา และขอขอบพระคุณเป็นอย่างสูงมา ณ โอกาสนี้ หากท่านมีข้อสงสัยประการใด กรุณาติดต่อเจ้าหน้าที่โครงการของบริษัทที่ปรึกษา คุณณลินท์รัตน์ แก้วประสิทธิ์ หมายเลขโทรศัพท์

ขอแสดงความนับถือ

(นางสาวจันทรา เกิดมี)
กรรมการผู้จัดการ/ผู้อำนวยการสิ่งแวดล้อม
บริษัท วิชั่น อี คอนซัลแทนท์ จำกัด

เรื่อง ขอเข้าพบเพื่อนำเสนอข้อมูลสร้างรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม และรับฟังความคิดเห็น (ครั้งที่ 2) ที่มีต่อโครงการเจาะสำรวจปิโตรเลียม แปลงสำรวจในทะเลอ่าวไทย หมายเลข G1/65 ของ บริษัท ปตท.สผ. เอนเนอร์ยี ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด

เรียน ประมงจังหวัดสมุทรปราการ

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. ร่างรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ฉบับย่อ) จำนวน 5 ชุด
2. ร่างรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ฉบับเต็ม) จำนวน 1 ชุด
(รูปแบบไฟล์อิเล็กทรอนิกส์สามารถดาวน์โหลดได้จาก QR Code)

ตามที่ บริษัท ปตท.สผ. เอนเนอร์ยี ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด (ปตท.สผ. อีดี) ผู้ดำเนินการสำรวจและผลิตปิโตรเลียม ในแปลงสำรวจในทะเลอ่าวไทยหมายเลข G1/65 มีแผนที่จะเจาะสำรวจปิโตรเลียม ในพื้นที่แปลงสำรวจในทะเลอ่าวไทย หมายเลข G1/65 (โครงการ) ซึ่งต้องจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม เพื่อเสนอต่อสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมก่อนเริ่มดำเนินงาน โดยบริษัทฯ ได้มอบหมายให้กลุ่มบริษัทที่ปรึกษา ประกอบด้วย บริษัท สะสมความดี จำกัด และบริษัท วิชั่น อี คอนซัลแทนท์ จำกัด ดำเนินการศึกษาและจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม รวมถึงการจัดกิจกรรมการรับฟังความคิดเห็นจากกลุ่มผู้มีส่วนเกี่ยวข้องกับการดำเนินงานตามแนวทางการมีส่วนร่วมของประชาชนในกระบวนการจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม ของสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม พ.ศ. 2566 ซึ่งได้จัดกิจกรรมการรับฟังความคิดเห็น ครั้งที่ 1 ร่วมกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้องแล้วในช่วงเดือนมกราคม 2567 นั้น

ในการนี้ เพื่อให้สอดคล้องกับแนวทางฯ ข้างต้น บริษัทที่ปรึกษาจึงได้วางแผนจัดการประชุมรับฟังความคิดเห็น ครั้งที่ 2 เพื่อขอรับฟังความคิดเห็นต่อร่างรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโครงการฯ จากหน่วยงาน/องค์กร/กลุ่มที่เกี่ยวข้อง ในช่วงเดือนพฤษภาคมถึงมิถุนายน 2567 และขอเข้าพบท่านหรือผู้แทนที่ได้รับมอบหมาย เพื่อนำเสนอข้อมูลสร้างรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม มาตราการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโครงการ รายละเอียดดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1 และ 2 พร้อมทั้งรับฟังความคิดเห็นที่มีต่อร่างรายงานฯ และมาตรการฯ ดังกล่าว ในวันพุธที่ 29 พฤษภาคม พ.ศ. 2567 เวลา 13.30 น. ณ สำนักงานประมงจังหวัดสมุทรปราการ

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา และขอขอบพระคุณเป็นอย่างสูงมา ณ โอกาสนี้ หากท่านมีข้อสงสัยประการใด กรุณาติดต่อเจ้าหน้าที่โครงการของบริษัทที่ปรึกษา คุณณลินท์รัตน์ แก้วประสิทธิ์ หมายเลขโทรศัพท์

ขอแสดงความนับถือ

(นางสาวจันทรา เกิดมี)
กรรมการผู้จัดการ/ผู้อำนวยการสิ่งแวดล้อม
บริษัท วิชั่น อี คอนซัลแทนท์ จำกัด

ที่ VISION E./นท./ENV-967/67

3 พฤษภาคม 2567

เรื่อง ขอเข้าพบเพื่อนำเสนอข้อมูลร่างรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม และรับฟังความคิดเห็น (ครั้งที่ 2) ที่มีต่อโครงการเจาะสำรวจปิโตรเลียม แปลงสำรวจในทะเลอ่าวไทย หมายเลข G1/65 ของ บริษัท ปตท.สผ. เอนเนอร์ยี่ ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด

เรียน ประมงจังหวัดระยอง

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. ร่างรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ฉบับย่อ) จำนวน 5 ชุด
2. ร่างรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ฉบับเต็ม) จำนวน 1 ชุด
(รูปแบบไฟล์อิเล็กทรอนิกส์สามารถดาวน์โหลดได้จาก QR Code)

ตามที่ บริษัท ปตท.สผ. เอนเนอร์ยี่ ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด (ปตท.สผ. อีดี) ผู้ดำเนินการสำรวจและผลิตปิโตรเลียม ในแปลงสำรวจในทะเลอ่าวไทยหมายเลข G1/65 มีแผนที่จะเจาะสำรวจปิโตรเลียม ในพื้นที่แปลงสำรวจในทะเลอ่าวไทย หมายเลข G1/65 (โครงการ) ซึ่งต้องจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม เพื่อเสนอต่อสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมก่อนเริ่มดำเนินงาน โดยบริษัทฯ ได้มอบหมายให้กลุ่มบริษัทที่ปรึกษา ประกอบด้วย บริษัท สะสมความคิด จำกัด และบริษัท วิชั่น อี คอนซัลแทนท์ จำกัด ดำเนินการศึกษาและจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม รวมถึงการจัดกิจกรรมการรับฟังความคิดเห็นจากกลุ่มผู้มีส่วนเกี่ยวข้องกับโครงการฯ ตามแนวทางการมีส่วนร่วมของประชาชนในกระบวนการจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม ของสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม พ.ศ. 2566 ซึ่งได้จัดกิจกรรมการรับฟังความคิดเห็น ครั้งที่ 1 ร่วมกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้องแล้วในช่วงเดือนมกราคม 2567 นั้น

ในการนี้ เพื่อให้สอดคล้องกับแนวทางฯ ข้างต้น บริษัทที่ปรึกษาจึงได้วางแผนจัดการประชุมรับฟังความคิดเห็น ครั้งที่ 2 เพื่อขอรับฟังความคิดเห็นต่อร่างรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโครงการฯ จากหน่วยงาน/องค์กร/กลุ่มที่เกี่ยวข้อง ในช่วงเดือนพฤษภาคมถึงมิถุนายน 2567 และขอเข้าพบท่านหรือผู้แทนที่ได้รับมอบหมาย เพื่อนำเสนอข้อมูลร่างรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม มาตราการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโครงการ รายละเอียดดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1 และ 2 พร้อมทั้งรับฟังความคิดเห็นที่มีต่อร่างรายงานฯ และมาตรการฯ ดังกล่าว ในวันพฤหัสบดีที่ 30 พฤษภาคม พ.ศ. 2567 เวลา 10.00 น. ณ สำนักงานประมงจังหวัดระยอง

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา และขอขอบพระคุณเป็นอย่างสูงมา ณ โอกาสนี้ หากท่านมีข้อสงสัยประการใด กรุณาติดต่อเจ้าหน้าที่โครงการของบริษัทที่ปรึกษา คุณณสินทร์ดี แก้วประสิทธิ์ หมายเลขโทรศัพท์

ขอแสดงความนับถือ

(นางสาวจันทร์ดา เกติมี)
 กรรมการผู้จัดการ/ผู้อำนวยการสิ่งแวดล้อม
 บริษัท วิชั่น อี คอนซัลแทนท์ จำกัด

ที่ VISION E./นท./ENV-990/67

3 พฤษภาคม 2567

เรื่อง ขอเชิญเข้าร่วมการประชุมรับฟังความคิดเห็น ครั้งที่ 2 โครงการเจาะสำรวจปิโตรเลียม แปลงสำรวจในทะเลอ่าวไทย หมายเลข G1/65 และ G3/65 ของบริษัท ปตท.สผ. เอนเนอร์ยี่ ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด

เรียน นายกษมาคมประมงสงขลา

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. ร่างรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ฉบับย่อ) จำนวน 5 ชุด
2. ร่างรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ฉบับเต็ม) จำนวน 1 ชุด
(รูปแบบไฟล์อิเล็กทรอนิกส์สามารถดาวน์โหลดได้จาก QR Code)
3. ป้ายประชาสัมพันธ์กิจกรรมการประชุมรับฟังความคิดเห็น ครั้งที่ 2 จำนวน 1 ชุด

ตามที่ บริษัท ปตท.สผ. เอนเนอร์ยี่ ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด (ปตท.สผ. อีดี) ผู้ดำเนินการสำรวจและผลิตปิโตรเลียม ในแปลงสำรวจในทะเลอ่าวไทยหมายเลข G1/65 มีแผนที่จะดำเนินการเจาะสำรวจปิโตรเลียม ในพื้นที่แปลงสำรวจในทะเลอ่าวไทย หมายเลข G1/65 (โครงการ) ซึ่งต้องจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม เพื่อเสนอต่อสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมก่อนเริ่มดำเนินงาน โดยบริษัทฯ ได้มอบหมายให้กลุ่มบริษัทที่ปรึกษา ประกอบด้วย บริษัท สะสมความคิด จำกัด และบริษัท วิชั่น อี คอนซัลแทนท์ จำกัด ดำเนินการศึกษาและจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม รวมถึงการจัดกิจกรรมการรับฟังความคิดเห็นจากกลุ่มผู้มีส่วนเกี่ยวข้องกับโครงการฯ ตามแนวทางการมีส่วนร่วมของประชาชนในกระบวนการจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม ของสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม พ.ศ. 2566 ซึ่งได้จัดกิจกรรมการรับฟังความคิดเห็น ครั้งที่ 1 ร่วมกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้องแล้วในช่วงเดือนมกราคม 2567 นั้น

ในการนี้ เพื่อให้สอดคล้องกับแนวทางฯ ข้างต้น บริษัทที่ปรึกษาจึงได้วางแผนจัดการประชุมรับฟังความคิดเห็น ครั้งที่ 2 เพื่อขอรับฟังความคิดเห็นต่อร่างรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมจากหน่วยงาน/องค์กร/กลุ่มที่เกี่ยวข้อง ในช่วงเดือนพฤษภาคมถึงมิถุนายน 2567 และขอเชิญเชิญท่านเป็นประธานการประชุมฯ และแจ้งเชิญสมาชิกสมาคมของท่าน ซึ่งเป็นผู้ประกอบการประมงพาณิชย์เข้าร่วมกิจกรรมการประชุมรับฟังความคิดเห็น ครั้งที่ 2 ในวันพฤหัสบดีที่ 13 มิถุนายน พ.ศ. 2567 เวลา 13.30-15.30 น. ณ สมาคมประมงสงขลา เพื่อรับฟังการนำเสนอข้อมูลร่างรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม มาตราการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโครงการฯ พร้อมทั้งแสดงความคิดเห็นต่อข้อมูลดังกล่าว นอกจากนี้ เพื่อให้ท่านและสมาชิกในสมาคมได้รับทราบข้อมูลที่สำคัญก่อนเข้าร่วมกิจกรรมดังกล่าวข้างต้น บริษัทที่ปรึกษาจึงขอความอนุเคราะห์จากท่านในการเผยแพร่ร่างรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโครงการฯ รายละเอียดดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1 และ 2 พร้อมทั้งติดป้ายประชาสัมพันธ์ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 3 ณ พื้นที่ประชาสัมพันธ์ในหน่วยงานของท่านหรือบริเวณที่สังเกตเห็นได้อย่างชัดเจน เพื่อประชาสัมพันธ์ กำหนดการจัดกิจกรรมดังกล่าวให้ผู้มีส่วนเกี่ยวข้อง รวมถึงผู้สนใจได้รับทราบอย่างทั่วถึง

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา และขอขอบพระคุณเป็นอย่างสูงมา ณ โอกาสนี้ หากท่านมีข้อสงสัยประการใด กรุณาติดต่อเจ้าหน้าที่โครงการของบริษัทที่ปรึกษา คุณณสินทร์ดี แก้วประสิทธิ์ หมายเลขโทรศัพท์

ขอแสดงความนับถือ

(นางสาวจันทร์ดา เกติมี)
 กรรมการผู้จัดการ/ผู้อำนวยการสิ่งแวดล้อม
 บริษัท วิชั่น อี คอนซัลแทนท์ จำกัด

(นางสาวจันทร์ดา เกติมี)
 กรรมการผู้จัดการ/ผู้อำนวยการสิ่งแวดล้อม
 บริษัท วิชั่น อี คอนซัลแทนท์ จำกัด

3 พฤษภาคม 2567

เรื่อง ขอเชิญเข้าร่วมการประชุมรับฟังความคิดเห็น ครั้งที่ 2 โครงการเจาะสำรวจปิโตรเลียม แปลงสำรวจในทะเลอ่าวไทย หมายเลข G1/65 และ G3/65 ของบริษัท ปตท.สผ. เอนเนอร์ยี่ ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด

เรียน นายกษมาคม ประมงอำเภอสหัส

- | | | |
|------------------|--|-------------|
| สิ่งที่ส่งมาด้วย | 1. ร่างรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ฉบับย่อ) | จำนวน 5 ชุด |
| | 2. ร่างรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ฉบับเต็ม) | จำนวน 1 ชุด |
| | (รูปแบบไฟล์อิเล็กทรอนิกส์สามารถดาวน์โหลดได้จาก QR Code) | |
| | 3. ป้ายประชาสัมพันธ์กิจกรรมการประชุมรับฟังความคิดเห็น ครั้งที่ 2 | จำนวน 1 ชุด |

ตามที่ บริษัท ปตท.สผ. เอนเนอร์ยี่ ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด (ปตท.สผ. อีดี) ผู้ดำเนินการสำรวจและผลิตปิโตรเลียมในแปลงสำรวจในทะเลอ่าวไทยหมายเลข G1/65 มีแผนที่จะดำเนินการเจาะสำรวจปิโตรเลียม ในพื้นที่แปลงสำรวจในทะเลอ่าวไทย หมายเลข G1/65 (โครงการฯ) ซึ่งต้องจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม เพื่อเสนอต่อสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมก่อนเริ่มดำเนินงาน โดยบริษัทฯ ได้มอบหมายให้กลุ่มบริษัทที่ปรึกษา ประกอบด้วย บริษัท สสส.ความดี จำกัด และบริษัท วิจิตร อี คอนซัลแทนท์ จำกัด ดำเนินการศึกษาและจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม รวมถึงการจัดกิจกรรมการรับฟังความคิดเห็นจากกลุ่มผู้มีส่วนเกี่ยวข้องทั้งโครงการฯ ตามแนวทางการมีส่วนร่วมของประชาชนในกระบวนการจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม ของสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม พ.ศ. 2566 ซึ่งได้จัดกิจกรรมการรับฟังความคิดเห็น ครั้งที่ 1 ร่วมกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้องแล้วในช่วงเดือนมกราคม 2567 นั้น

ในการนี้ เพื่อให้สอดคล้องกับแนวทางฯ ข้างต้น บริษัทที่ปรึกษาจึงได้วางแผนจัดการประชุมรับฟังความคิดเห็น ครั้งที่ 2 เพื่อขอรับฟังความคิดเห็นต่อร่างรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมจากหน่วยงาน/องค์กร/กลุ่มที่เกี่ยวข้อง ในช่วงเดือนพฤษภาคมถึงมิถุนายน 2567 และขอเรียนเชิญท่านเป็นประธานการประชุม และแจ้งเชิญสมาชิกสมาคมของท่าน ซึ่งเป็นผู้ประกอบการประมงพาณิชย์เข้าร่วมกิจกรรมการประชุมรับฟังความคิดเห็น ครั้งที่ 2 ในวันอังคารที่ 11 มิถุนายน พ.ศ. 2567 เวลา 09.00-11.00 น. ณ สภาสมาคมชาวประมงอำเภอสหัส เพื่อรับฟังการนำเสนอข้อมูลร่างรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม มาตราการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโครงการ พร้อมทั้งแสดงความคิดเห็นต่อข้อมูลดังกล่าว นอกจากนี้ เพื่อให้ท่านและสมาชิกในสมาคมได้รับทราบข้อมูลที่สำคัญก่อนเข้าร่วมกิจกรรมดังกล่าวข้างต้น บริษัทที่ปรึกษาจึงขอความอนุเคราะห์จากท่านในการเผยแพร่ร่างรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโครงการฯ รายละเอียดดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1 และ 2 พร้อมทั้งติดป้ายประชาสัมพันธ์ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 3 ณ พื้นที่ประชาสัมพันธ์ในหน่วยงานของท่านหรือบริเวณที่สังเกตเห็นได้อย่างชัดเจน เพื่อประชาสัมพันธ์ให้กำหนดการจัดกิจกรรมดังกล่าวให้ผู้ที่มีส่วนเกี่ยวข้อง รวมทั้งผู้สนใจได้รับทราบอย่างทั่วถึง

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา และขอขอบพระคุณเป็นอย่างสูงมา ณ โอกาสนี้ หากท่านมีข้อสงสัยประการใด กรุณาติดต่อเจ้าหน้าที่โครงการของบริษัทที่ปรึกษา คุณณสินทร์รัตน์ แก้วประสิทธิ์ หมายเลขโทรศัพท์

ขอแสดงความนับถือ



(นางสาวจินตรา เกิดมี)
กรรมการผู้จัดการ/ผู้อำนวยการสิ่งแวดล้อม
บริษัท วิจิตร อี คอนซัลแทนท์ จำกัด

3 พฤษภาคม 2567

เรื่อง ขอเชิญเข้าร่วมการประชุมรับฟังความคิดเห็น ครั้งที่ 2 โครงการเจาะสำรวจปิโตรเลียม แปลงสำรวจในทะเลอ่าวไทย หมายเลข G1/65 และ G3/65 ของบริษัท ปตท.สผ. เอนเนอร์ยี่ ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด

เรียน นายกษมาคม ประมงอำเภอนนทบุรี

- | | | |
|------------------|--|-------------|
| สิ่งที่ส่งมาด้วย | 1. ร่างรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ฉบับย่อ) | จำนวน 5 ชุด |
| | 2. ร่างรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ฉบับเต็ม) | จำนวน 1 ชุด |
| | (รูปแบบไฟล์อิเล็กทรอนิกส์สามารถดาวน์โหลดได้จาก QR Code) | |
| | 3. ป้ายประชาสัมพันธ์กิจกรรมการประชุมรับฟังความคิดเห็น ครั้งที่ 2 | จำนวน 1 ชุด |

ตามที่ บริษัท ปตท.สผ. เอนเนอร์ยี่ ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด (ปตท.สผ. อีดี) ผู้ดำเนินการสำรวจและผลิตปิโตรเลียมในแปลงสำรวจในทะเลอ่าวไทยหมายเลข G1/65 มีแผนที่จะดำเนินการเจาะสำรวจปิโตรเลียม ในพื้นที่แปลงสำรวจในทะเลอ่าวไทย หมายเลข G1/65 (โครงการฯ) ซึ่งต้องจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม เพื่อเสนอต่อสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมก่อนเริ่มดำเนินงาน โดยบริษัทฯ ได้มอบหมายให้กลุ่มบริษัทที่ปรึกษา ประกอบด้วย บริษัท สสส.ความดี จำกัด และบริษัท วิจิตร อี คอนซัลแทนท์ จำกัด ดำเนินการศึกษาและจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม รวมถึงการจัดกิจกรรมการรับฟังความคิดเห็นจากกลุ่มผู้มีส่วนเกี่ยวข้องทั้งโครงการฯ ตามแนวทางการมีส่วนร่วมของประชาชนในกระบวนการจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม ของสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม พ.ศ. 2566 ซึ่งได้จัดกิจกรรมการรับฟังความคิดเห็น ครั้งที่ 1 ร่วมกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้องแล้วในช่วงเดือนมกราคม 2567 นั้น

ในการนี้ เพื่อให้สอดคล้องกับแนวทางฯ ข้างต้น บริษัทที่ปรึกษาจึงได้วางแผนจัดการประชุมรับฟังความคิดเห็น ครั้งที่ 2 เพื่อขอรับฟังความคิดเห็นต่อร่างรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมจากหน่วยงาน/องค์กร/กลุ่มที่เกี่ยวข้อง ในช่วงเดือนพฤษภาคมถึงมิถุนายน 2567 และขอเรียนเชิญท่านเป็นประธานการประชุม และแจ้งเชิญสมาชิกสมาคมของท่าน ซึ่งเป็นผู้ประกอบการประมงพาณิชย์เข้าร่วมกิจกรรมการประชุมรับฟังความคิดเห็น ครั้งที่ 2 ในวันอังคารที่ 11 มิถุนายน พ.ศ. 2567 เวลา 13.30-15.30 น. ณ สภาสมาคมประมงอำเภอนนทบุรี เพื่อรับฟังการนำเสนอข้อมูลร่างรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม มาตราการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโครงการ พร้อมทั้งแสดงความคิดเห็นต่อข้อมูลดังกล่าว นอกจากนี้ เพื่อให้ท่านและสมาชิกในสมาคมได้รับทราบข้อมูลที่สำคัญก่อนเข้าร่วมกิจกรรมดังกล่าวข้างต้น บริษัทที่ปรึกษาจึงขอความอนุเคราะห์จากท่านในการเผยแพร่ร่างรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโครงการฯ รายละเอียดดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1 และ 2 พร้อมทั้งติดป้ายประชาสัมพันธ์ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 3 ณ พื้นที่ประชาสัมพันธ์ในหน่วยงานของท่านหรือบริเวณที่สังเกตเห็นได้อย่างชัดเจน เพื่อประชาสัมพันธ์ให้กำหนดการจัดกิจกรรมดังกล่าวให้ผู้ที่มีส่วนเกี่ยวข้อง รวมทั้งผู้สนใจได้รับทราบอย่างทั่วถึง

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา และขอขอบพระคุณเป็นอย่างสูงมา ณ โอกาสนี้ หากท่านมีข้อสงสัยประการใด กรุณาติดต่อเจ้าหน้าที่โครงการของบริษัทที่ปรึกษา คุณณสินทร์รัตน์ แก้วประสิทธิ์ หมายเลขโทรศัพท์

ขอแสดงความนับถือ

(นางสาวจินตรา เกิดมี)
กรรมการผู้จัดการ/ผู้อำนวยการสิ่งแวดล้อม
บริษัท วิจิตร อี คอนซัลแทนท์ จำกัด

3 พฤษภาคม 2567

เรื่อง ขอเชิญเข้าร่วมการประชุมรับฟังความคิดเห็น ครั้งที่ 2 โครงการจะสร้างจปโตรเลียม แปลงสำรวจในทะเลอ่าวไทย หมายเลข G1/65 และ G3/65 ของบริษัท ปตท.สผ. เอนเนอร์ยี ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด

เรียน นายกมลมาศชาวประมงปากพนัง

- | | | |
|------------------|--|-------------|
| สิ่งที่ส่งมาด้วย | 1. ร่างรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ฉบับย่อ) | จำนวน 5 ชุด |
| | 2. ร่างรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ฉบับเต็ม) | จำนวน 1 ชุด |
| | (รูปแบบไฟล์อิเล็กทรอนิกส์สามารถดาวน์โหลดได้จาก QR Code) | |
| | 3. ป้ายประชาสัมพันธ์กิจกรรมการประชุมรับฟังความคิดเห็น ครั้งที่ 2 | จำนวน 1 ชุด |

ตามที่ บริษัท ปตท.สผ. เอนเนอร์ยี ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด (ปตท.สผ. อีดี) ผู้ดำเนินการสำรวจและผลิตปิโตรเลียมในแปลงสำรวจในทะเลอ่าวไทยหมายเลข G1/65 มีแผนที่จะดำเนินการจะสำรวจปิโตรเลียม ในพื้นที่แปลงสำรวจในทะเลอ่าวไทยหมายเลข G1/65 (โครงการ) ซึ่งต้องจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม เพื่อเสนอต่อสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมก่อนเริ่มดำเนินงาน โดยบริษัทฯ ได้มอบหมายให้กลุ่มบริษัทที่ปรึกษา ประกอบด้วย บริษัท สะสมความดี จำกัด และบริษัท วิชั่น อี คอนซัลแทนท์ จำกัด ดำเนินการศึกษาและจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม รวมถึงการจัดกิจกรรมการรับฟังความคิดเห็นจากกลุ่มผู้มีส่วนเกี่ยวข้องเกี่ยวกับโครงการ ตามแนวทางกรมมีส่วนร่วมของประชาชนในกระบวนการจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม ของสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม พ.ศ. 2566 ซึ่งได้จัดกิจกรรมการรับฟังความคิดเห็น ครั้งที่ 1 ร่วมกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้องแล้วในช่วงเดือนมกราคม 2567 นั้น

ในการนี้ เพื่อให้สอดคล้องกับแนวทางข้างต้น บริษัทที่ปรึกษาจึงได้วางแผนจัดการประชุมรับฟังความคิดเห็น ครั้งที่ 2 เพื่อขอรับฟังความคิดเห็นต่อร่างรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมจากหน่วยงาน/องค์กร/กลุ่มที่เกี่ยวข้อง ในช่วงเดือนพฤษภาคมถึงมิถุนายน 2567 และขอเรียนเชิญท่านเป็นประธานการประชุม และแจ้งเชิญสมาชิกสมาคมของท่าน ซึ่งเป็นผู้ประกอบการประมงพาณิชย์เข้าร่วมกิจกรรมการประชุมรับฟังความคิดเห็น ครั้งที่ 2 ในวันที่ 12 มิถุนายน พ.ศ. 2567 เวลา 11.00-12.00 น. ณ สมาคมชาวประมงปากพนัง เพื่อรับฟังการนำเสนอข้อมูลร่างรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม มาตราการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโครงการ พร้อมทั้งแสดงความคิดเห็นต่อข้อมูลดังกล่าว นอกจากนี้ เพื่อให้ท่านและสมาชิกในสมาคมได้รับทราบข้อมูลที่สำคัญก่อนเข้าร่วมกิจกรรมดังกล่าวข้างต้น บริษัทที่ปรึกษาจึงขอความอนุเคราะห์จากท่านในการเผยแพร่ร่างรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโครงการฯ รายละเอียดดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1 และ 2 พร้อมทั้งติดป้ายประชาสัมพันธ์ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 3 ณ พื้นที่ประชาสัมพันธ์ในหน่วยงานของท่านหรือบริเวณที่สังเกตเห็นได้อย่างชัดเจน เพื่อประชาสัมพันธ์กำหนดการจัดกิจกรรมดังกล่าวให้ผู้ที่มีส่วนเกี่ยวข้อง รวมทั้งผู้สนใจได้รับทราบอย่างทั่วถึง

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา และขอขอบพระคุณเป็นอย่างสูงมา ณ โอกาสนี้ หากท่านมีข้อสงสัยประการใด กรุณาติดต่อเจ้าหน้าที่โครงการของบริษัทที่ปรึกษา คุณณสินที่รัตน์ แก้วประสิทธิ์ หมายเลขโทรศัพท์ _____

ขอแสดงความนับถือ

(นางสาวจินตรา เกติมี)
กรรมการผู้จัดการ/ผู้อำนวยการสิ่งแวดล้อม
บริษัท วิชั่น อี คอนซัลแทนท์ จำกัด

3 พฤษภาคม 2567

เรื่อง ขอเชิญเข้าร่วมการประชุมรับฟังความคิดเห็น ครั้งที่ 2 โครงการจะสร้างจปโตรเลียม แปลงสำรวจในทะเลอ่าวไทย หมายเลข G1/65 และ G3/65 ของบริษัท ปตท.สผ. เอนเนอร์ยี ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด

เรียน นายกมลมาศผู้ค้ำดีน้ำอ้วนลานนครศรีธรรมราช

- | | | |
|------------------|--|-------------|
| สิ่งที่ส่งมาด้วย | 1. ร่างรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ฉบับย่อ) | จำนวน 5 ชุด |
| | 2. ร่างรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ฉบับเต็ม) | จำนวน 1 ชุด |
| | (รูปแบบไฟล์อิเล็กทรอนิกส์สามารถดาวน์โหลดได้จาก QR Code) | |
| | 3. ป้ายประชาสัมพันธ์กิจกรรมการประชุมรับฟังความคิดเห็น ครั้งที่ 2 | จำนวน 1 ชุด |

ตามที่ บริษัท ปตท.สผ. เอนเนอร์ยี ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด (ปตท.สผ. อีดี) ผู้ดำเนินการสำรวจและผลิตปิโตรเลียมในแปลงสำรวจในทะเลอ่าวไทยหมายเลข G1/65 มีแผนที่จะดำเนินการจะสำรวจปิโตรเลียม ในพื้นที่แปลงสำรวจในทะเลอ่าวไทยหมายเลข G1/65 (โครงการ) ซึ่งต้องจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม เพื่อเสนอต่อสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมก่อนเริ่มดำเนินงาน โดยบริษัทฯ ได้มอบหมายให้กลุ่มบริษัทที่ปรึกษา ประกอบด้วย บริษัท สะสมความดี จำกัด และบริษัท วิชั่น อี คอนซัลแทนท์ จำกัด ดำเนินการศึกษาและจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม รวมถึงการจัดกิจกรรมการรับฟังความคิดเห็นจากกลุ่มผู้มีส่วนเกี่ยวข้องเกี่ยวกับโครงการ ตามแนวทางกรมมีส่วนร่วมของประชาชนในกระบวนการจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม ของสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม พ.ศ. 2566 ซึ่งได้จัดกิจกรรมการรับฟังความคิดเห็น ครั้งที่ 1 ร่วมกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้องแล้วในช่วงเดือนมกราคม 2567 นั้น

ในการนี้ เพื่อให้สอดคล้องกับแนวทางข้างต้น บริษัทที่ปรึกษาจึงได้วางแผนจัดการประชุมรับฟังความคิดเห็น ครั้งที่ 2 เพื่อขอรับฟังความคิดเห็นต่อร่างรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมจากหน่วยงาน/องค์กร/กลุ่มที่เกี่ยวข้อง ในช่วงเดือนพฤษภาคมถึงมิถุนายน 2567 และขอเรียนเชิญท่านเป็นประธานการประชุม และแจ้งเชิญสมาชิกสมาคมของท่าน ซึ่งเป็นผู้ประกอบการประมงพาณิชย์เข้าร่วมกิจกรรมการประชุมรับฟังความคิดเห็น ครั้งที่ 2 ในวันที่ 12 มิถุนายน พ.ศ. 2567 เวลา 13.30-15.30 น. ณ ร้านกาแฟ เดอะ ฟอรัค อำเภอปากพนัง จังหวัดนครศรีธรรมราช เพื่อรับฟังการนำเสนอข้อมูลร่างรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม มาตราการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโครงการ พร้อมทั้งแสดงความคิดเห็นต่อข้อมูลดังกล่าว นอกจากนี้ เพื่อให้ท่านและสมาชิกในสมาคมได้รับทราบข้อมูลที่สำคัญก่อนเข้าร่วมกิจกรรมดังกล่าวข้างต้น บริษัทที่ปรึกษาจึงขอความอนุเคราะห์จากท่านในการเผยแพร่ร่างรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโครงการฯ รายละเอียดดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1 และ 2 พร้อมทั้งติดป้ายประชาสัมพันธ์ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 3 ณ พื้นที่ประชาสัมพันธ์ในหน่วยงานของท่านหรือบริเวณที่สังเกตเห็นได้อย่างชัดเจน เพื่อประชาสัมพันธ์กำหนดการจัดกิจกรรมดังกล่าวให้ผู้ที่มีส่วนเกี่ยวข้อง รวมทั้งผู้สนใจได้รับทราบอย่างทั่วถึง

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา และขอขอบพระคุณเป็นอย่างสูงมา ณ โอกาสนี้ หากท่านมีข้อสงสัยประการใด กรุณาติดต่อเจ้าหน้าที่โครงการของบริษัทที่ปรึกษา คุณณสินที่รัตน์ แก้วประสิทธิ์ หมายเลขโทรศัพท์ _____

ขอแสดงความนับถือ

(นางสาวจินตรา เกติมี)
กรรมการผู้จัดการ/ผู้อำนวยการสิ่งแวดล้อม
บริษัท วิชั่น อี คอนซัลแทนท์ จำกัด

3 พฤษภาคม 2567

เรื่อง ขอเชิญเข้าร่วมการประชุมรับฟังความคิดเห็น ครั้งที่ 2 โครงการเจาะสำรวจปิโตรเลียม แปลงสำรวจในทะเลอ่าวไทย หมายเลข G1/65 ของบริษัท ปตท.สผ. เอนเนอร์ยี่ ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด

เรียน นายกมลชนก ประมวญนลากรสุราษฎร์ธานี

สิ่งที่ส่งมาด้วย	1. ร่างรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ฉบับย่อ)	จำนวน 5 ชุด
	2. ร่างรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ฉบับเต็ม)	จำนวน 1 ชุด
	(รูปแบบไฟล์อิเล็กทรอนิกส์สามารถดาวน์โหลดได้จาก QR Code)	
	3. ป้ายประชาสัมพันธ์กิจกรรมการประชุมรับฟังความคิดเห็น ครั้งที่ 2	จำนวน 1 ชุด

ตามที่ บริษัท ปตท.สผ. เอนเนอร์ยี่ ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด (ปตท.สผ. อีดี) ผู้ดำเนินการสำรวจและผลิตปิโตรเลียมในแปลงสำรวจในทะเลอ่าวไทยหมายเลข G1/65 มีแผนที่จะดำเนินการเจาะสำรวจปิโตรเลียม ในพื้นที่แปลงสำรวจในทะเลอ่าวไทย หมายเลข G1/65 (โครงการฯ) ซึ่งต้องจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม เพื่อเสนอต่อสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมก่อนเริ่มดำเนินงาน โดยบริษัทฯ ได้มอบหมายให้กลุ่มบริษัทที่ปรึกษา ประกอบด้วย บริษัท สะสมความดี จำกัด และบริษัท วิชั่น อี คอนซัลแทนท์ จำกัด ดำเนินการศึกษาและจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม รวมถึงการจัดกิจกรรมการรับฟังความคิดเห็นจากกลุ่มผู้มีส่วนเกี่ยวข้องทั้งโครงการฯ ตามแนวทางการมีส่วนร่วมของประชาชนในกระบวนการจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม ของสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม พ.ศ. 2566 ซึ่งได้จัดกิจกรรมการรับฟังความคิดเห็น ครั้งที่ 1 ร่วมกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้องแล้วในช่วงเดือนมกราคม 2567 นั้น

ในการนี้ เพื่อให้สอดคล้องกับแนวทางฯ ข้างต้น บริษัทที่ปรึกษาจึงได้วางแผนจัดการประชุมรับฟังความคิดเห็น ครั้งที่ 2 เพื่อขอรับฟังความคิดเห็นต่อร่างรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมจากหน่วยงาน/องค์กร/กลุ่มที่เกี่ยวข้อง ในช่วงเดือนพฤษภาคมถึงมิถุนายน 2567 และขอเชิญเชิญท่านเป็นประธานการประชุม และแจ้งเชิญสมาชิกสมาคมของท่าน ซึ่งเป็นผู้ประกอบการประมงพาณิชย์เข้าร่วมกิจกรรมการประชุมรับฟังความคิดเห็น ครั้งที่ 2 ในวันจันทร์ที่ 10 มิถุนายน พ.ศ. 2567 เวลา 13.00-15.00 น. ณ ห้องประชุม S Meeting โรงแรม เอส. 22 สุราษฎร์ธานี อำเภอเมืองสุราษฎร์ธานี จังหวัดสุราษฎร์ธานี เพื่อรับฟังการนำเสนอข้อมูลร่างรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม มาตราการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโครงการ พร้อมทั้งแสดงความคิดเห็นต่อข้อมูลดังกล่าว นอกจากนี้ เพื่อให้ท่านและสมาชิกในสมาคมได้รับทราบข้อมูลที่สำคัญก่อนเข้าร่วมกิจกรรมดังกล่าวข้างต้น บริษัทที่ปรึกษาจึงขอความอนุเคราะห์จากท่านในการเผยแพร่ร่างรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโครงการฯ รายละเอียดดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1 และ 2 พร้อมทั้งติดป้ายประชาสัมพันธ์สิ่งที่ส่งมาด้วย 3 ณ พื้นที่ประชาสัมพันธ์ในหน่วยงานของท่านหรือบริเวณที่สังเกตเห็นได้อย่างชัดเจน เพื่อประชาสัมพันธ์ล่วงหน้าต่อการจัดกิจกรรมดังกล่าวให้ผู้ที่มีส่วนเกี่ยวข้อง รวมทั้งผู้สนใจได้รับทราบอย่างทั่วถึง

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา และขอขอบพระคุณเป็นอย่างสูงมา ณ โอกาสนี้ หากท่านมีข้อสงสัยประการใด กรุณาติดต่อเจ้าหน้าที่โครงการของบริษัทที่ปรึกษา คุณณลินทร์รัตน์ แก้วประสิทธิ์ หมายเลขโทรศัพท์

ขอแสดงความนับถือ

(นางสาวจันทรา เกติมี)

กรรมการผู้จัดการ/ผู้อำนวยการสิ่งแวดล้อม
บริษัท วิชั่น อี คอนซัลแทนท์ จำกัด

3 พฤษภาคม 2567

เรื่อง ขอเชิญเข้าร่วมการประชุมรับฟังความคิดเห็น ครั้งที่ 2 โครงการเจาะสำรวจปิโตรเลียม แปลงสำรวจในทะเลอ่าวไทย หมายเลข G1/65 ของบริษัท ปตท.สผ. เอนเนอร์ยี่ ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด

เรียน นายกมลชนก ประมวญนลากรสุราษฎร์ธานี

สิ่งที่ส่งมาด้วย	1. ร่างรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ฉบับย่อ)	จำนวน 5 ชุด
	2. ร่างรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ฉบับเต็ม)	จำนวน 1 ชุด
	(รูปแบบไฟล์อิเล็กทรอนิกส์สามารถดาวน์โหลดได้จาก QR Code)	
	3. ป้ายประชาสัมพันธ์กิจกรรมการประชุมรับฟังความคิดเห็น ครั้งที่ 2	จำนวน 1 ชุด

ตามที่ บริษัท ปตท.สผ. เอนเนอร์ยี่ ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด (ปตท.สผ. อีดี) ผู้ดำเนินการสำรวจและผลิตปิโตรเลียมในแปลงสำรวจในทะเลอ่าวไทยหมายเลข G1/65 มีแผนที่จะดำเนินการเจาะสำรวจปิโตรเลียม ในพื้นที่แปลงสำรวจในทะเลอ่าวไทย หมายเลข G1/65 (โครงการฯ) ซึ่งต้องจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม เพื่อเสนอต่อสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมก่อนเริ่มดำเนินงาน โดยบริษัทฯ ได้มอบหมายให้กลุ่มบริษัทที่ปรึกษา ประกอบด้วย บริษัท สะสมความดี จำกัด และบริษัท วิชั่น อี คอนซัลแทนท์ จำกัด ดำเนินการศึกษาและจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม รวมถึงการจัดกิจกรรมการรับฟังความคิดเห็นจากกลุ่มผู้มีส่วนเกี่ยวข้องทั้งโครงการฯ ตามแนวทางการมีส่วนร่วมของประชาชนในกระบวนการจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม ของสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม พ.ศ. 2566 ซึ่งได้จัดกิจกรรมการรับฟังความคิดเห็น ครั้งที่ 1 ร่วมกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้องแล้วในช่วงเดือนมกราคม 2567 นั้น

ในการนี้ เพื่อให้สอดคล้องกับแนวทางฯ ข้างต้น บริษัทที่ปรึกษาจึงได้วางแผนจัดการประชุมรับฟังความคิดเห็น ครั้งที่ 2 เพื่อขอรับฟังความคิดเห็นต่อร่างรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมจากหน่วยงาน/องค์กร/กลุ่มที่เกี่ยวข้อง ในช่วงเดือนพฤษภาคมถึงมิถุนายน 2567 และขอเชิญเชิญท่านเป็นประธานการประชุม และแจ้งเชิญสมาชิกสมาคมของท่าน ซึ่งเป็นผู้ประกอบการประมงพาณิชย์เข้าร่วมกิจกรรมการประชุมรับฟังความคิดเห็น ครั้งที่ 2 ในวันอังคารที่ 11 มิถุนายน พ.ศ. 2567 เวลา 13.30-15.30 น. ณ สมาคมประมงอำเภอขนอม เพื่อรับฟังการนำเสนอข้อมูลร่างรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม มาตราการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโครงการฯ พร้อมทั้งแสดงความคิดเห็นต่อข้อมูลดังกล่าว นอกจากนี้ เพื่อให้ท่านและสมาชิกในสมาคมได้รับทราบข้อมูลที่สำคัญก่อนเข้าร่วมกิจกรรมดังกล่าวข้างต้น บริษัทที่ปรึกษาจึงขอความอนุเคราะห์จากท่านในการเผยแพร่ร่างรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโครงการฯ รายละเอียดดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1 และ 2 พร้อมทั้งติดป้ายประชาสัมพันธ์สิ่งที่ส่งมาด้วย 3 ณ พื้นที่ประชาสัมพันธ์ในหน่วยงานของท่านหรือบริเวณที่สังเกตเห็นได้อย่างชัดเจน เพื่อประชาสัมพันธ์ล่วงหน้าต่อการจัดกิจกรรมดังกล่าวให้ผู้ที่มีส่วนเกี่ยวข้อง รวมทั้งผู้สนใจได้รับทราบอย่างทั่วถึง

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา และขอขอบพระคุณเป็นอย่างสูงมา ณ โอกาสนี้ หากท่านมีข้อสงสัยประการใด กรุณาติดต่อเจ้าหน้าที่โครงการของบริษัทที่ปรึกษา คุณณลินทร์รัตน์ แก้วประสิทธิ์ หมายเลขโทรศัพท์

ขอแสดงความนับถือ

(นางสาวจันทรา เกติมี)

กรรมการผู้จัดการ/ผู้อำนวยการสิ่งแวดล้อม
บริษัท วิชั่น อี คอนซัลแทนท์ จำกัด

3 พฤษภาคม 2567

เรื่อง ขอเชิญเข้าร่วมการประชุมรับฟังความคิดเห็น ครั้งที่ 2 โครงการเจาะสำรวจปิโตรเลียม แปลงสำรวจในทะเลอ่าวไทย หมายเลข G1/65 ของบริษัท ปตท.สผ. เอนเนอร์ยี่ ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด

เรียน นายกสมาคมขาวประมวงร่วมใจปากน้ำชุมพร

- | | | |
|------------------|--|-------------|
| สิ่งที่ส่งมาด้วย | 1. ร่างรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ฉบับย่อ) | จำนวน 5 ชุด |
| | 2. ร่างรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ฉบับเต็ม) | จำนวน 1 ชุด |
| | (รูปแบบไฟล์อิเล็กทรอนิกส์ที่สามารถดาวน์โหลดได้จาก QR Code) | |
| | 3. ป้ายประชาสัมพันธ์กิจกรรมการประชุมรับฟังความคิดเห็น ครั้งที่ 2 | จำนวน 1 ชุด |

ตามที่ บริษัท ปตท.สผ. เอนเนอร์ยี่ ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด (ปตท.สผ. อีดี) ผู้ดำเนินการสำรวจและผลิตปิโตรเลียมในแปลงสำรวจในทะเลอ่าวไทยหมายเลข G1/65 มีแผนที่จะดำเนินการเจาะสำรวจปิโตรเลียม ในพื้นที่แปลงสำรวจในทะเลอ่าวไทยหมายเลข G1/65 (โครงการฯ) ซึ่งต้องจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม เพื่อเสนอต่อสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมก่อนเริ่มดำเนินการ โดยบริษัทฯ ได้มอบหมายให้กลุ่มบริษัทที่ปรึกษา ประกอบด้วย บริษัท สสสผ. จำกัด และบริษัท วิชั่น อี คอนซัลแทนท์ จำกัด ดำเนินการศึกษาและจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม รวมถึงการจัดกิจกรรมการรับฟังความคิดเห็นจากกลุ่มผู้มีส่วนเกี่ยวข้องเกี่ยวกับโครงการฯ ตามแนวทางการมีส่วนร่วมของประชาชนในกระบวนการจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม ของสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม พ.ศ. 2566 ซึ่งได้จัดกิจกรรมการรับฟังความคิดเห็น ครั้งที่ 1 ร่วมกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้องแล้วในช่วงเดือนมกราคม 2567 นั้น

ในการนี้ เพื่อให้สอดคล้องกับแนวทางข้างต้น บริษัทที่ปรึกษาจึงได้วางแผนจัดการประชุมรับฟังความคิดเห็น ครั้งที่ 2 เพื่อขอรับฟังความคิดเห็นต่อร่างรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมจากหน่วยงาน/องค์กร/กลุ่มที่เกี่ยวข้อง ในช่วงเดือนพฤษภาคมถึงมิถุนายน 2567 และขอเรียนเชิญท่านเป็นประธานการประชุม และแจ้งเชิญสมาชิกสมาคมของท่าน ซึ่งเป็นผู้ประกอบการประมงพาณิชย์เข้าร่วมกิจกรรมการประชุมรับฟังความคิดเห็น ครั้งที่ 2 ในวันที่ 5 มิถุนายน พ.ศ. 2567 เวลา 09.00-11.00 น. ณ สมาคมชาวประมงร่วมใจปากน้ำชุมพร เพื่อรับฟังการนำเสนอข้อมูลร่างรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโครงการ พร้อมทั้งแสดงความคิดเห็นต่อข้อมูลดังกล่าว นอกจากนี้ เพื่อให้ท่านและสมาชิกในสมาคมได้รับทราบข้อมูลที่สำคัญก่อนเข้าร่วมกิจกรรมดังกล่าวข้างต้น บริษัทที่ปรึกษาจึงขอความอนุเคราะห์จากท่านในการเผยแพร่ร่างรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโครงการฯ รายละเอียดดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1 และ 2 พร้อมทั้งติดป้ายประชาสัมพันธ์ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 3 ณ พื้นที่ประชาสัมพันธ์ในหน่วยงานของท่านหรือบริเวณที่สังเกตเห็นได้อย่างชัดเจน เพื่อประชาสัมพันธ์กำหนดการจัดกิจกรรมดังกล่าวให้ผู้มีส่วนเกี่ยวข้อง รวมทั้งผู้สนใจได้รับทราบอย่างทั่วถึง

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา และขอขอบพระคุณเป็นอย่างสูงมา ณ โอกาสนี้ หากท่านมีข้อสงสัยประการใด กรุณาติดต่อเจ้าหน้าที่โครงการของบริษัทที่ปรึกษา คุณณสินทร์รัตน์ แก้วประสิทธิ์ หมายเลขโทรศัพท์

ขอแสดงความนับถือ

(นางสาวจันทรา เกิดมี)
กรรมการผู้จัดการ/ผู้อำนวยการสิ่งแวดล้อม
บริษัท วิชั่น อี คอนซัลแทนท์ จำกัด

3 พฤษภาคม 2567

เรื่อง ขอเชิญเข้าร่วมการประชุมรับฟังความคิดเห็น ครั้งที่ 2 โครงการเจาะสำรวจปิโตรเลียม แปลงสำรวจในทะเลอ่าวไทย หมายเลข G1/65 ของบริษัท ปตท.สผ. เอนเนอร์ยี่ ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด

เรียน นายกสมาคมขาวประมวงร่วมใจและเรือร่วมปากน้ำชุมพร

- | | | |
|------------------|--|-------------|
| สิ่งที่ส่งมาด้วย | 1. ร่างรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ฉบับย่อ) | จำนวน 5 ชุด |
| | 2. ร่างรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ฉบับเต็ม) | จำนวน 1 ชุด |
| | (รูปแบบไฟล์อิเล็กทรอนิกส์ที่สามารถดาวน์โหลดได้จาก QR Code) | |
| | 3. ป้ายประชาสัมพันธ์กิจกรรมการประชุมรับฟังความคิดเห็น ครั้งที่ 2 | จำนวน 1 ชุด |

ตามที่ บริษัท ปตท.สผ. เอนเนอร์ยี่ ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด (ปตท.สผ. อีดี) ผู้ดำเนินการสำรวจและผลิตปิโตรเลียมในแปลงสำรวจในทะเลอ่าวไทยหมายเลข G1/65 มีแผนที่จะดำเนินการเจาะสำรวจปิโตรเลียม ในพื้นที่แปลงสำรวจในทะเลอ่าวไทยหมายเลข G1/65 (โครงการฯ) ซึ่งต้องจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม เพื่อยเสนอต่อสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมก่อนเริ่มดำเนินการ โดยบริษัทฯ ได้มอบหมายให้กลุ่มบริษัทที่ปรึกษา ประกอบด้วย บริษัท สสสผ. จำกัด และบริษัท วิชั่น อี คอนซัลแทนท์ จำกัด ดำเนินการศึกษาและจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม รวมถึงการจัดกิจกรรมการรับฟังความคิดเห็นจากกลุ่มผู้มีส่วนเกี่ยวข้องเกี่ยวกับโครงการฯ ตามแนวทางการมีส่วนร่วมของประชาชนในกระบวนการจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม ของสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม พ.ศ. 2566 ซึ่งได้จัดกิจกรรมการรับฟังความคิดเห็น ครั้งที่ 1 ร่วมกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้องแล้วในช่วงเดือนมกราคม 2567 นั้น

ในการนี้ เพื่อให้สอดคล้องกับแนวทางข้างต้น บริษัทที่ปรึกษาจึงได้วางแผนจัดการประชุมรับฟังความคิดเห็น ครั้งที่ 2 เพื่อขอรับฟังความคิดเห็นต่อร่างรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมจากหน่วยงาน/องค์กร/กลุ่มที่เกี่ยวข้อง ในช่วงเดือนพฤษภาคมถึงมิถุนายน 2567 และขอเรียนเชิญท่านเป็นประธานการประชุม และแจ้งเชิญสมาชิกสมาคมของท่าน ซึ่งเป็นผู้ประกอบการประมงพาณิชย์เข้าร่วมกิจกรรมการประชุมรับฟังความคิดเห็น ครั้งที่ 2 ในวันที่ 5 มิถุนายน พ.ศ. 2567 เวลา 13.30-15.30 น. ณ สมาคมชาวประมงร่วมใจและเรือร่วมปากน้ำชุมพร เพื่อรับฟังการนำเสนอข้อมูลร่างรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโครงการฯ พร้อมทั้งแสดงความคิดเห็นต่อข้อมูลดังกล่าว นอกจากนี้ เพื่อให้ท่านและสมาชิกในสมาคมได้รับทราบข้อมูลที่สำคัญก่อนเข้าร่วมกิจกรรมดังกล่าวข้างต้น บริษัทที่ปรึกษาจึงขอความอนุเคราะห์จากท่านในการเผยแพร่ร่างรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโครงการฯ รายละเอียดดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1 และ 2 พร้อมทั้งติดป้ายประชาสัมพันธ์ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 3 ณ พื้นที่ประชาสัมพันธ์ในหน่วยงานของท่านหรือบริเวณที่สังเกตเห็นได้อย่างชัดเจน เพื่อประชาสัมพันธ์กำหนดการจัดกิจกรรมดังกล่าวให้ผู้มีส่วนเกี่ยวข้อง รวมทั้งผู้สนใจได้รับทราบอย่างทั่วถึง

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา และขอขอบพระคุณเป็นอย่างสูงมา ณ โอกาสนี้ หากท่านมีข้อสงสัยประการใด กรุณาติดต่อเจ้าหน้าที่โครงการของบริษัทที่ปรึกษา คุณณสินทร์รัตน์ แก้วประสิทธิ์ หมายเลขโทรศัพท์

ขอแสดงความนับถือ

ร.บ. 10/2567.

นางชุดิมา เนียมจันทร์

(นางสาวจันทรา เกิดมี)
กรรมการผู้จัดการ/ผู้อำนวยการสิ่งแวดล้อม
บริษัท วิชั่น อี คอนซัลแทนท์ จำกัด

3 พฤษภาคม 2567

เรื่อง ขอเชิญเข้าร่วมการประชุมรับฟังความคิดเห็น ครั้งที่ 2 โครงการเจาะสำรวจปิโตรเลียม แปลงสำรวจในทะเลอ่าวไทย หมายเลข G1/65 ของบริษัท ปตท.สผ. เอเนอร์ยี ดีเวลอปเม้นท์ จำกัด

เรียน นายกมลศมคมประมงบปากน้ำชุมพร

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. ร่างรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ฉบับย่อ) จำนวน 5 ชุด
2. ร่างรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ฉบับเต็ม) จำนวน 1 ชุด
(รูปแบบไฟล์อิเล็กทรอนิกส์สามารถดาวน์โหลดได้จาก QR Code)
3. ป้ายประชาสัมพันธ์กิจกรรมการประชุมรับฟังความคิดเห็น ครั้งที่ 2 จำนวน 1 ชุด

ตามที่ บริษัท ปตท.สผ. เอเนอร์ยี ดีเวลอปเม้นท์ จำกัด (ปตท.สผ. อีดี) ผู้ดำเนินการสำรวจและผลิตปิโตรเลียมในแปลงสำรวจในทะเลอ่าวไทยหมายเลข G1/65 มีแผนที่จะดำเนินการเจาะสำรวจปิโตรเลียม ในพื้นที่แปลงสำรวจในทะเลอ่าวไทย หมายเลข G1/65 (โครงการฯ) ซึ่งต้องจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม เพื่อเสนอต่อสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมก่อนเริ่มดำเนินงาน โดยบริษัทฯ ได้มอบหมายให้กลุ่มบริษัทที่ปรึกษา ประกอบด้วย บริษัท สะสมความดี จำกัด และบริษัท วิชั่น อี คอนซัลแทนท์ จำกัด ดำเนินการศึกษาและจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม รวมถึงการจัดกิจกรรมการรับฟังความคิดเห็นจากกลุ่มผู้มีส่วนเกี่ยวข้องกับโครงการฯ ตามแนวทางการมีส่วนร่วมของประชาชนในกระบวนการจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม ของสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม พ.ศ. 2566 ซึ่งได้จัดกิจกรรมการรับฟังความคิดเห็น ครั้งที่ 1 ร่วมกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้องแล้วในช่วงเดือนมกราคม 2567 นั้น

ในการนี้ เพื่อให้สอดคล้องกับแนวทางข้างต้น บริษัทที่ปรึกษาจึงได้วางแผนจัดการประชุมรับฟังความคิดเห็น ครั้งที่ 2 เพื่อขอรับฟังความคิดเห็นต่อร่างรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมจากหน่วยงาน/องค์กร/กลุ่มที่เกี่ยวข้อง ในช่วงเดือนพฤษภาคมถึงมิถุนายน 2567 และขอเรียนเชิญท่านเป็นประธานการประชุม และแจ้งเชิญสมาชิกสมาคมของท่าน ซึ่งเป็นผู้ประกอบการประมงพาณิชย์เข้าร่วมกิจกรรมการประชุมรับฟังความคิดเห็น ครั้งที่ 2 **ในวันพฤหัสบดีที่ 6 มิถุนายน พ.ศ. 2567 เวลา 13.30-15.30 น. ณ สมาคมประมงปากน้ำชุมพร** เพื่อรับฟังการนำเสนอข้อมูลร่างรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโครงการ พร้อมทั้งแสดงความคิดเห็นต่อข้อมูลดังกล่าว นอกจากนี้ เพื่อให้ท่านและสมาชิกในสมาคมได้รับทราบข้อมูลที่สำคัญก่อนเข้าร่วมกิจกรรมดังกล่าวข้างต้น บริษัทที่ปรึกษาจึงขอความอนุเคราะห์จากท่านในการเผยแพร่ร่างรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโครงการฯ รายละเอียดดัง**สิ่งที่ส่งมาด้วย 1 และ 2** พร้อมทั้งติดป้ายประชาสัมพันธ์ดัง**สิ่งที่ส่งมาด้วย 3** ณ พื้นที่ประชาสัมพันธ์ในหน่วยงานของท่านหรือบริเวณที่สังเกตเห็นได้อย่างชัดเจน เพื่อประชาสัมพันธ์กำหนดการดังกล่าวให้ผู้ที่เกี่ยวข้อง รวมทั้งผู้สนใจได้รับทราบอย่างทั่วถึง

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา และขอขอบพระคุณเป็นอย่างสูงมา ณ โอกาสนี้ หากท่านมีข้อสงสัยประการใด กรุณาติดต่อเจ้าหน้าที่โครงการของบริษัทที่ปรึกษา คุณณลินทร์ณี แก้วประสิทธิ์ หมายเลขโทรศัพท์

ขอแสดงความนับถือ

(นางสาวจันทรา เกติมี)
กรรมการผู้จัดการ/ผู้อำนวยการสิ่งแวดล้อม
บริษัท วิชั่น อี คอนซัลแทนท์ จำกัด

3 พฤษภาคม 2567

เรื่อง ขอเชิญเข้าร่วมการประชุมรับฟังความคิดเห็น ครั้งที่ 2 โครงการเจาะสำรวจปิโตรเลียม แปลงสำรวจในทะเลอ่าวไทย หมายเลข G1/65 ของบริษัท ปตท.สผ. เอเนอร์ยี ดีเวลอปเม้นท์ จำกัด

เรียน นายกมลศมคมชาวประมงปากน้ำหลังสวน

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. ร่างรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ฉบับย่อ) จำนวน 5 ชุด
2. ร่างรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ฉบับเต็ม) จำนวน 1 ชุด
(รูปแบบไฟล์อิเล็กทรอนิกส์สามารถดาวน์โหลดได้จาก QR Code)
3. ป้ายประชาสัมพันธ์กิจกรรมการประชุมรับฟังความคิดเห็น ครั้งที่ 2 จำนวน 1 ชุด

ตามที่ บริษัท ปตท.สผ. เอเนอร์ยี ดีเวลอปเม้นท์ จำกัด (ปตท.สผ. อีดี) ผู้ดำเนินการสำรวจและผลิตปิโตรเลียมในแปลงสำรวจในทะเลอ่าวไทยหมายเลข G1/65 มีแผนที่จะดำเนินการเจาะสำรวจปิโตรเลียม ในพื้นที่แปลงสำรวจในทะเลอ่าวไทย หมายเลข G1/65 (โครงการฯ) ซึ่งต้องจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม เพื่อเสนอต่อสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมก่อนเริ่มดำเนินงาน โดยบริษัทฯ ได้มอบหมายให้กลุ่มบริษัทที่ปรึกษา ประกอบด้วย บริษัท สะสมความดี จำกัด และบริษัท วิชั่น อี คอนซัลแทนท์ จำกัด ดำเนินการศึกษาและจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม รวมถึงการจัดกิจกรรมการรับฟังความคิดเห็นจากกลุ่มผู้มีส่วนเกี่ยวข้องกับโครงการฯ ตามแนวทางการมีส่วนร่วมของประชาชนในกระบวนการจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม ของสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม พ.ศ. 2566 ซึ่งได้จัดกิจกรรมการรับฟังความคิดเห็น ครั้งที่ 1 ร่วมกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้องแล้วในช่วงเดือนมกราคม 2567 นั้น

ในการนี้ เพื่อให้สอดคล้องกับแนวทางข้างต้น บริษัทที่ปรึกษาจึงได้วางแผนจัดการประชุมรับฟังความคิดเห็น ครั้งที่ 2 เพื่อขอรับฟังความคิดเห็นต่อร่างรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมจากหน่วยงาน/องค์กร/กลุ่มที่เกี่ยวข้อง ในช่วงเดือนพฤษภาคมถึงมิถุนายน 2567 และขอเรียนเชิญท่านเป็นประธานการประชุม และแจ้งเชิญสมาชิกสมาคมของท่าน ซึ่งเป็นผู้ประกอบการประมงพาณิชย์เข้าร่วมกิจกรรมการประชุมรับฟังความคิดเห็น ครั้งที่ 2 **ในวันศุกร์ที่ 7 มิถุนายน พ.ศ. 2567 เวลา 13.30-15.30 น. ณ สมาคมชาวประมงปากน้ำหลังสวน** เพื่อรับฟังการนำเสนอข้อมูลร่างรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโครงการ พร้อมทั้งแสดงความคิดเห็นต่อข้อมูลดังกล่าว นอกจากนี้ เพื่อให้ท่านและสมาชิกในสมาคมได้รับทราบข้อมูลที่สำคัญก่อนเข้าร่วมกิจกรรมดังกล่าวข้างต้น บริษัทที่ปรึกษาจึงขอความอนุเคราะห์จากท่านในการเผยแพร่ร่างรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโครงการฯ รายละเอียดดัง**สิ่งที่ส่งมาด้วย 1 และ 2** พร้อมทั้งติดป้ายประชาสัมพันธ์ดัง**สิ่งที่ส่งมาด้วย 3** ณ พื้นที่ประชาสัมพันธ์ในหน่วยงานของท่านหรือบริเวณที่สังเกตเห็นได้อย่างชัดเจน เพื่อประชาสัมพันธ์กำหนดการดังกล่าวให้ผู้ที่เกี่ยวข้อง รวมทั้งผู้สนใจได้รับทราบอย่างทั่วถึง

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา และขอขอบพระคุณเป็นอย่างสูงมา ณ โอกาสนี้ หากท่านมีข้อสงสัยประการใด กรุณาติดต่อเจ้าหน้าที่โครงการของบริษัทที่ปรึกษา คุณณลินทร์ณี แก้วประสิทธิ์ หมายเลขโทรศัพท์

ขอแสดงความนับถือ

(นางสาวจันทรา เกติมี)
กรรมการผู้จัดการ/ผู้อำนวยการสิ่งแวดล้อม
บริษัท วิชั่น อี คอนซัลแทนท์ จำกัด

3 พฤษภาคม 2567

เรื่อง ขอเชิญเข้าร่วมการประชุมรับฟังความคิดเห็น ครั้งที่ 2 โครงการเจาะสำรวจปิโตรเลียม แปลงสำรวจในทะเลอ่าวไทย หมายเลข G1/65 ของบริษัท ปตท.สผ. เอนเนอร์ยี่ ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด

เรียน นายกมลศุภมพร ประมวญากตะโก

สิ่งที่ส่งมาด้วย	1. ร่างรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ฉบับย่อ)	จำนวน 5 ชุด
	2. ร่างรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ฉบับเต็ม)	จำนวน 1 ชุด
	(รูปแบบไฟล์อิเล็กทรอนิกส์สามารถดาวน์โหลดได้จาก QR Code)	
	3. ป้ายประชาสัมพันธ์กิจกรรมการประชุมรับฟังความคิดเห็น ครั้งที่ 2	จำนวน 1 ชุด

ตามที่ บริษัท ปตท.สผ. เอนเนอร์ยี่ ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด (ปตท.สผ. อีดี) ผู้ดำเนินการสำรวจและผลิตปิโตรเลียมในแปลงสำรวจในทะเลอ่าวไทยหมายเลข G1/65 มีแผนที่จะดำเนินการเจาะสำรวจปิโตรเลียม ในพื้นที่แปลงสำรวจในทะเลอ่าวไทยหมายเลข G1/65 (โครงการ) ซึ่งต้องจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม เพื่อเสนอต่อสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมก่อนเริ่มดำเนินการ โดยบริษัทฯ ได้มอบหมายให้กลุ่มบริษัทที่ปรึกษา ประกอบด้วย บริษัท สะสมความดี จำกัด และบริษัท วิชั่น อี คอนซัลแทนท์ จำกัด ดำเนินการศึกษาและจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม รวมถึงการจัดกิจกรรมการรับฟังความคิดเห็นจากกลุ่มผู้มีส่วนเกี่ยวข้องกับโครงการฯ ตามแนวทางการมีส่วนร่วมของประชาชนในกระบวนการจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม ของสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม พ.ศ. 2566 ซึ่งได้จัดกิจกรรมการรับฟังความคิดเห็น ครั้งที่ 1 ร่วมกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้องแล้วในช่วงเดือนมกราคม 2567 นั้น

ในการนี้ เพื่อให้สอดคล้องกับแนวทางข้างต้น บริษัทที่ปรึกษาจึงได้วางแผนจัดการประชุมรับฟังความคิดเห็น ครั้งที่ 2 เพื่อขอรับฟังความคิดเห็นต่อร่างรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมจากหน่วยงาน/องค์กร/กลุ่มที่เกี่ยวข้อง ในช่วงเดือนพฤษภาคมถึงมิถุนายน 2567 และขอเรียนเชิญท่านเป็นประธานการประชุม และแจ้งเชิญสมาชิกสมาคมของท่าน ซึ่งเป็นผู้ประกอบการประมงพาณิชย์เข้าร่วมกิจกรรมการประชุมรับฟังความคิดเห็น ครั้งที่ 2 ในวันที่ **ศุกร์ที่ 7 มิถุนายน พ.ศ. 2567 เวลา 09.00-11.00 น. ณ ศาลาเอกประสงค์ศาลกรมหลวงชุมพร ปากน้ำตะโก** เพื่อรับฟังการนำเสนอข้อมูลร่างรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม มาตราการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโครงการ พร้อมทั้งแสดงความคิดเห็นต่อข้อมูลดังกล่าว นอกจากนี้ เพื่อให้ท่านและสมาชิกในสมาคมได้รับทราบข้อมูลที่สำคัญก่อนเข้าร่วมกิจกรรมดังกล่าวข้างต้น บริษัทที่ปรึกษาจึงขอความอนุเคราะห์จากท่านในการเผยแพร่ร่างรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโครงการฯ รายละเอียดดัง**สิ่งที่ส่งมาด้วย 1 และ 2** พร้อมทั้งติดป้ายประชาสัมพันธ์ดัง**สิ่งที่ส่งมาด้วย 3** ณ พื้นที่ประชาสัมพันธ์ในหน่วยงานของท่านหรือบริเวณที่สังเกตเห็นได้อย่างชัดเจน เพื่อประชาสัมพันธ์กำหนดการจัดกิจกรรมดังกล่าวให้ผู้ที่มีส่วนเกี่ยวข้อง รวมทั้งผู้สนใจได้รับทราบอย่างทั่วถึง

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา และขอขอบพระคุณเป็นอย่างสูงมา ณ โอกาสนี้ หากท่านมีข้อสงสัยประการใด กรุณาติดต่อเจ้าหน้าที่โครงการของบริษัทที่ปรึกษา คุณณสินห์รัตน แก้วประสิทธิ์ หมายเลขโทรศัพท์

ขอแสดงความนับถือ

(นางสาวจันทรา เกิดมี)
กรรมการผู้จัดการ/ผู้อำนวยการสิ่งแวดล้อม
บริษัท วิชั่น อี คอนซัลแทนท์ จำกัด

3 พฤษภาคม 2567

เรื่อง ขอเชิญเข้าร่วมการประชุมรับฟังความคิดเห็น ครั้งที่ 2 โครงการเจาะสำรวจปิโตรเลียม แปลงสำรวจในทะเลอ่าวไทย หมายเลข G1/65 ของบริษัท ปตท.สผ. เอนเนอร์ยี่ ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด

เรียน นายกมลศุภมพร ประมวญากตะโก

สิ่งที่ส่งมาด้วย	1. ร่างรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ฉบับย่อ)	จำนวน 5 ชุด
	2. ร่างรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ฉบับเต็ม)	จำนวน 1 ชุด
	(รูปแบบไฟล์อิเล็กทรอนิกส์สามารถดาวน์โหลดได้จาก QR Code)	
	3. ป้ายประชาสัมพันธ์กิจกรรมการประชุมรับฟังความคิดเห็น ครั้งที่ 2	จำนวน 1 ชุด

ตามที่ บริษัท ปตท.สผ. เอนเนอร์ยี่ ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด (ปตท.สผ. อีดี) ผู้ดำเนินการสำรวจและผลิตปิโตรเลียมในแปลงสำรวจในทะเลอ่าวไทยหมายเลข G1/65 มีแผนที่จะดำเนินการเจาะสำรวจปิโตรเลียม ในพื้นที่แปลงสำรวจในทะเลอ่าวไทยหมายเลข G1/65 (โครงการ) ซึ่งต้องจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม เพื่อเสนอต่อสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมก่อนเริ่มดำเนินการ โดยบริษัทฯ ได้มอบหมายให้กลุ่มบริษัทที่ปรึกษา ประกอบด้วย บริษัท สะสมความดี จำกัด และบริษัท วิชั่น อี คอนซัลแทนท์ จำกัด ดำเนินการศึกษาและจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม รวมถึงการจัดกิจกรรมการรับฟังความคิดเห็นจากกลุ่มผู้มีส่วนเกี่ยวข้องกับโครงการฯ ตามแนวทางการมีส่วนร่วมของประชาชนในกระบวนการจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม ของสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม พ.ศ. 2566 ซึ่งได้จัดกิจกรรมการรับฟังความคิดเห็น ครั้งที่ 1 ร่วมกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้องแล้วในช่วงเดือนมกราคม 2567 นั้น

ในการนี้ เพื่อให้สอดคล้องกับแนวทางข้างต้น บริษัทที่ปรึกษาจึงได้วางแผนจัดการประชุมรับฟังความคิดเห็น ครั้งที่ 2 เพื่อขอรับฟังความคิดเห็นต่อร่างรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมจากหน่วยงาน/องค์กร/กลุ่มที่เกี่ยวข้อง ในช่วงเดือนพฤษภาคมถึงมิถุนายน 2567 และขอเรียนเชิญท่านเป็นประธานการประชุม และแจ้งเชิญสมาชิกสมาคมของท่าน ซึ่งเป็นผู้ประกอบการประมงพาณิชย์เข้าร่วมกิจกรรมการประชุมรับฟังความคิดเห็น ครั้งที่ 2 ในวันที่ **ศุกร์ที่ 7 มิถุนายน พ.ศ. 2567 เวลา 09.00-11.00 น. ณ ศาลาเอกประสงค์ศาลกรมหลวงชุมพร ปากน้ำตะโก** เพื่อรับฟังการนำเสนอข้อมูลร่างรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม มาตราการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโครงการ พร้อมทั้งแสดงความคิดเห็นต่อข้อมูลดังกล่าว นอกจากนี้ เพื่อให้ท่านและสมาชิกในสมาคมได้รับทราบข้อมูลที่สำคัญก่อนเข้าร่วมกิจกรรมดังกล่าวข้างต้น บริษัทที่ปรึกษาจึงขอความอนุเคราะห์จากท่านในการเผยแพร่ร่างรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโครงการฯ รายละเอียดดัง**สิ่งที่ส่งมาด้วย 1 และ 2** พร้อมทั้งติดป้ายประชาสัมพันธ์ดัง**สิ่งที่ส่งมาด้วย 3** ณ พื้นที่ประชาสัมพันธ์ในหน่วยงานของท่านหรือบริเวณที่สังเกตเห็นได้อย่างชัดเจน เพื่อประชาสัมพันธ์กำหนดการจัดกิจกรรมดังกล่าวให้ผู้ที่มีส่วนเกี่ยวข้อง รวมทั้งผู้สนใจได้รับทราบอย่างทั่วถึง

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา และขอขอบพระคุณเป็นอย่างสูงมา ณ โอกาสนี้ หากท่านมีข้อสงสัยประการใด กรุณาติดต่อเจ้าหน้าที่โครงการของบริษัทที่ปรึกษา คุณณสินห์รัตน แก้วประสิทธิ์ หมายเลขโทรศัพท์

ขอแสดงความนับถือ

(นางสาวจันทรา เกิดมี)
กรรมการผู้จัดการ/ผู้อำนวยการสิ่งแวดล้อม
บริษัท วิชั่น อี คอนซัลแทนท์ จำกัด

3 พฤษภาคม 2567

เรื่อง ขอเชิญเข้าร่วมการประชุมรับฟังความคิดเห็น ครั้งที่ 2 โครงการเจาะสำรวจปิโตรเลียม แปลงสำรวจในทะเลอ่าวไทย หมายเลข G1/65 ของบริษัท ปตท.สผ. เอ็นเนอร์ยี่ ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด

เรียน นายกมลวาทิตการประมงสมุทรสงคราม

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. ร่างรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ฉบับย่อ) จำนวน 5 ชุด
2. ร่างรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ฉบับเต็ม) จำนวน 1 ชุด
(รูปแบบไฟล์อิเล็กทรอนิกส์สามารถดาวน์โหลดได้จาก QR Code)
3. ป้ายประชาสัมพันธ์กิจกรรมการประชุมรับฟังความคิดเห็น ครั้งที่ 2 จำนวน 1 ชุด

ตามที่ บริษัท ปตท.สผ. เอ็นเนอร์ยี่ ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด (ปตท.สผ. อีที) ผู้ดำเนินการสำรวจและผลิตปิโตรเลียมในแปลงสำรวจในทะเลอ่าวไทยหมายเลข G1/65 มีแผนที่จะดำเนินการเจาะสำรวจปิโตรเลียม ในพื้นที่แปลงสำรวจในทะเลอ่าวไทยหมายเลข G1/65 (โครงการฯ) ซึ่งต้องจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม เพื่อเสนอต่อสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมก่อนเริ่มดำเนินงาน โดยบริษัทฯ ได้มอบหมายให้กลุ่มบริษัทที่ปรึกษา ประกอบด้วย บริษัท สะสมความดี จำกัด และบริษัท วิชั่น อี คอนซัลแทนท์ จำกัด ดำเนินการศึกษาและจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม รวมถึงการจัดกิจกรรมการรับฟังความคิดเห็นจากกลุ่มผู้มีส่วนเกี่ยวข้องเกี่ยวกับโครงการฯ ตามแนวทางการมีส่วนร่วมของประชาชนในกระบวนการจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม ของสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม พ.ศ. 2566 ซึ่งได้จัดกิจกรรมการรับฟังความคิดเห็น ครั้งที่ 1 ร่วมกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้องแล้วในช่วงเดือนมกราคม 2567 นั้น

ในการนี้ เพื่อให้สอดคล้องกับแนวทางฯ ข้างต้น บริษัทที่ปรึกษาจึงได้วางแผนจัดการประชุมรับฟังความคิดเห็น ครั้งที่ 2 เพื่อขอรับฟังความคิดเห็นต่อร่างรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมจากหน่วยงาน/องค์กร/กลุ่มที่เกี่ยวข้อง ในช่วงเดือนพฤษภาคมถึงมิถุนายน 2567 และขอเรียนเชิญท่านเป็นประธานการประชุม และแจ้งเชิญสมาชิกสมาคมของท่าน ซึ่งเป็นผู้ประกอบการประมงพาณิชย์เข้าร่วมกิจกรรมการประชุมรับฟังความคิดเห็น ครั้งที่ 2 ในวันอังคารที่ 28 พฤษภาคม พ.ศ. 2567 เวลา 10.00-12.00 น. ณ ห้องประชุมสหกรณ์ประมงแม่กลอง เพื่อรับฟังการนำเสนอข้อมูลร่างรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโครงการ พร้อมทั้งแสดงความคิดเห็นต่อข้อมูลดังกล่าว นอกจากนี้ เพื่อให้ท่านและสมาชิกในสมาคมได้รับทราบข้อมูลที่สำคัญก่อนเข้าร่วมกิจกรรมดังกล่าวข้างต้น บริษัทที่ปรึกษาจึงขอความอนุเคราะห์จากท่านในการเผยแพร่ร่างรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโครงการฯ รายละเอียดดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1 และ 2 พร้อมทั้งติดป้ายประชาสัมพันธ์ถึงสิ่งส่งมาด้วย 3 ณ พื้นที่ประชาสัมพันธ์ในหน่วยงานของท่านหรือบริเวณที่สังเกตเห็นได้อย่างชัดเจน เพื่อประชาสัมพันธ์กำหนดการจัดกิจกรรมดังกล่าวให้ผู้ที่มีส่วนเกี่ยวข้อง รวมทั้งผู้สนใจได้รับทราบอย่างทั่วถึง

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา และขอขอบพระคุณเป็นอย่างสูงมา ณ โอกาสนี้ หากท่านมีข้อสงสัยประการใด กรุณาติดต่อเจ้าหน้าที่โครงการของบริษัทที่ปรึกษา คุณณสินทร์ณ์ แก้วประสิทธิ์ หมายเลขโทรศัพท์

ขอแสดงความนับถือ

(นางสาวจันทรา เกติมี)
กรรมการผู้จัดการ/ผู้อำนวยการสิ่งแวดล้อม
บริษัท วิชั่น อี คอนซัลแทนท์ จำกัด

3 พฤษภาคม 2567

เรื่อง ขอเชิญเข้าร่วมการประชุมรับฟังความคิดเห็น ครั้งที่ 2 โครงการเจาะสำรวจปิโตรเลียม แปลงสำรวจในทะเลอ่าวไทย หมายเลข G1/65 ของบริษัท ปตท.สผ. เอ็นเนอร์ยี่ ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด

เรียน นายกมลวาทิตการประมงเรือลากคู่สมุทรสงคราม

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. ร่างรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ฉบับย่อ) จำนวน 5 ชุด
2. ร่างรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ฉบับเต็ม) จำนวน 1 ชุด
(รูปแบบไฟล์อิเล็กทรอนิกส์สามารถดาวน์โหลดได้จาก QR Code)
3. ป้ายประชาสัมพันธ์กิจกรรมการประชุมรับฟังความคิดเห็น ครั้งที่ 2 จำนวน 1 ชุด

ตามที่ บริษัท ปตท.สผ. เอ็นเนอร์ยี่ ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด (ปตท.สผ. อีที) ผู้ดำเนินการสำรวจและผลิตปิโตรเลียมในแปลงสำรวจในทะเลอ่าวไทยหมายเลข G1/65 มีแผนที่จะดำเนินการเจาะสำรวจปิโตรเลียม ในพื้นที่แปลงสำรวจในทะเลอ่าวไทยหมายเลข G1/65 (โครงการฯ) ซึ่งต้องจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม เพื่อเสนอต่อสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมก่อนเริ่มดำเนินงาน โดยบริษัทฯ ได้มอบหมายให้กลุ่มบริษัทที่ปรึกษา ประกอบด้วย บริษัท สะสมความดี จำกัด และบริษัท วิชั่น อี คอนซัลแทนท์ จำกัด ดำเนินการศึกษาและจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม รวมถึงการจัดกิจกรรมการรับฟังความคิดเห็นจากกลุ่มผู้มีส่วนเกี่ยวข้องเกี่ยวกับโครงการฯ ตามแนวทางการมีส่วนร่วมของประชาชนในกระบวนการจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม ของสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม พ.ศ. 2566 ซึ่งได้จัดกิจกรรมการรับฟังความคิดเห็น ครั้งที่ 1 ร่วมกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้องแล้วในช่วงเดือนมกราคม 2567 นั้น

ในการนี้ เพื่อให้สอดคล้องกับแนวทางฯ ข้างต้น บริษัทที่ปรึกษาจึงได้วางแผนจัดการประชุมรับฟังความคิดเห็น ครั้งที่ 2 เพื่อขอรับฟังความคิดเห็นต่อร่างรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมจากหน่วยงาน/องค์กร/กลุ่มที่เกี่ยวข้อง ในช่วงเดือนพฤษภาคมถึงมิถุนายน 2567 และขอเรียนเชิญท่านเป็นประธานการประชุม และแจ้งเชิญสมาชิกสมาคมของท่าน ซึ่งเป็นผู้ประกอบการประมงพาณิชย์เข้าร่วมกิจกรรมการประชุมรับฟังความคิดเห็น ครั้งที่ 2 ในวันอังคารที่ 28 พฤษภาคม พ.ศ. 2567 เวลา 10.00-12.00 น. ณ ห้องประชุมสหกรณ์ประมงแม่กลอง เพื่อรับฟังการนำเสนอข้อมูลร่างรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโครงการ พร้อมทั้งแสดงความคิดเห็นต่อข้อมูลดังกล่าว นอกจากนี้ เพื่อให้ท่านและสมาชิกในสมาคมได้รับทราบข้อมูลที่สำคัญก่อนเข้าร่วมกิจกรรมดังกล่าวข้างต้น บริษัทที่ปรึกษาจึงขอความอนุเคราะห์จากท่านในการเผยแพร่ร่างรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโครงการฯ รายละเอียดดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1 และ 2 พร้อมทั้งติดป้ายประชาสัมพันธ์ถึงสิ่งส่งมาด้วย 3 ณ พื้นที่ประชาสัมพันธ์ในหน่วยงานของท่านหรือบริเวณที่สังเกตเห็นได้อย่างชัดเจน เพื่อประชาสัมพันธ์กำหนดการจัดกิจกรรมดังกล่าวให้ผู้ที่มีส่วนเกี่ยวข้อง รวมทั้งผู้สนใจได้รับทราบอย่างทั่วถึง

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา และขอขอบพระคุณเป็นอย่างสูงมา ณ โอกาสนี้ หากท่านมีข้อสงสัยประการใด กรุณาติดต่อเจ้าหน้าที่โครงการของบริษัทที่ปรึกษา คุณณสินทร์ณ์ แก้วประสิทธิ์ หมายเลขโทรศัพท์

ขอแสดงความนับถือ

(นางสาวจันทรา เกติมี)
กรรมการผู้จัดการ/ผู้อำนวยการสิ่งแวดล้อม
บริษัท วิชั่น อี คอนซัลแทนท์ จำกัด

3 พฤษภาคม 2567

เรื่อง ขอเชิญเข้าร่วมการประชุมรับฟังความคิดเห็น ครั้งที่ 2 โครงการเจาะสำรวจปิโตรเลียม แปลงสำรวจในทะเลอ่าวไทย หมายเลข G1/65 ของบริษัท ปตท.สผ. เอนเนอร์ยี ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด

เรียน นายกสมการประมงสมุทรปราการ

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. ร่างรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ฉบับย่อ) จำนวน 5 ชุด
2. ร่างรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ฉบับเต็ม) จำนวน 1 ชุด
(รูปแบบไฟล์อิเล็กทรอนิกส์สามารถดาวน์โหลดได้จาก QR Code)
3. ป้ายประชาสัมพันธ์กิจกรรมการประชุมรับฟังความคิดเห็น ครั้งที่ 2 จำนวน 1 ชุด

ตามที่ บริษัท ปตท.สผ. เอนเนอร์ยี ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด (ปตท.สผ. อีดี) ผู้ดำเนินการสำรวจและผลิตปิโตรเลียมในแปลงสำรวจในทะเลอ่าวไทยหมายเลข G1/65 มีแผนที่จะดำเนินการเจาะสำรวจปิโตรเลียม ในพื้นที่แปลงสำรวจในทะเลอ่าวไทยหมายเลข G1/65 (โครงการ) ซึ่งต้องจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม เพื่อเสนอต่อสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมก่อนเริ่มดำเนินงาน โดยบริษัทฯ ได้มอบหมายให้กลุ่มบริษัทที่ปรึกษา ประกอบด้วย บริษัท สะสมความดี จำกัด และบริษัท วิชั่น อี คอนซัลแทนท์ จำกัด ดำเนินการศึกษาและจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม รวมถึงการจัดกิจกรรมการรับฟังความคิดเห็นจากกลุ่มผู้มีส่วนเกี่ยวข้องทั้งโครงการฯ ตามแนวทางการมีส่วนร่วมของประชาชนในกระบวนการจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม ของสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม พ.ศ. 2566 ซึ่งได้จัดกิจกรรมการรับฟังความคิดเห็น ครั้งที่ 1 ร่วมกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้องแล้วในช่วงเดือนมกราคม 2567 นั้น

ในการนี้ เพื่อให้สอดคล้องกับแนวทางข้างต้น บริษัทที่ปรึกษาจึงได้วางแผนจัดการประชุมรับฟังความคิดเห็น ครั้งที่ 2 เพื่อขอรับฟังความคิดเห็นต่อร่างรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมจากหน่วยงาน/องค์กร/กลุ่มที่เกี่ยวข้อง ในช่วงเดือนพฤษภาคมถึงมิถุนายน 2567 และขอเรียนเชิญท่านเป็นประธานการประชุม และแจ้งเชิญสมาชิกสมาคมของท่าน ซึ่งเป็นผู้ประกอบการประมงพาณิชย์เข้าร่วมกิจกรรมการประชุมรับฟังความคิดเห็น ครั้งที่ 2 **ในวันจันทร์ที่ 27 พฤษภาคม พ.ศ. 2567 เวลา 13.30-15.30 น. ณ สมาคมการประมงสมุทรปราการ** เพื่อรับฟังการนำเสนอข้อมูลร่างรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม มาตราการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโครงการ พร้อมทั้งแสดงความคิดเห็นต่อข้อมูลดังกล่าว นอกจากนี้ เพื่อให้ท่านและสมาชิกในสมาคมได้รับทราบข้อมูลที่สำคัญก่อนเข้าร่วมกิจกรรมดังกล่าวข้างต้น บริษัทที่ปรึกษาจึงขอความอนุเคราะห์จากท่านในการเผยแพร่ร่างรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโครงการฯ รายละเอียดดัง**สิ่งที่ส่งมาด้วย 1 และ 2** พร้อมทั้งติดป้ายประชาสัมพันธ์ดัง**สิ่งที่ส่งมาด้วย 3** ณ พื้นที่ประชาสัมพันธ์ในหน่วยงานของท่านหรือบริเวณที่สังเกตเห็นได้อย่างชัดเจน เพื่อประชาสัมพันธ์ให้ท่านทราบการจัดกิจกรรมดังกล่าวให้ผู้ที่มีส่วนเกี่ยวข้อง รวมทั้งผู้สนใจได้รับทราบอย่างทั่วถึง

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา และขอขอบพระคุณเป็นอย่างสูงมา ณ โอกาสนี้ หากท่านมีข้อสงสัยประการใด กรุณาติดต่อเจ้าหน้าที่โครงการของบริษัทที่ปรึกษา คุณณสินทร์นี้ แก้วประสิทธิ์ หมายเลขโทรศัพท์

ขอแสดงความนับถือ

(นางสาวจันทรา เกิดมี)
กรรมการผู้จัดการ/ผู้อำนวยการสิ่งแวดล้อม
บริษัท วิชั่น อี คอนซัลแทนท์ จำกัด

3 พฤษภาคม 2567

เรื่อง ขอเชิญเข้าร่วมการประชุมรับฟังความคิดเห็น ครั้งที่ 2 โครงการเจาะสำรวจปิโตรเลียม แปลงสำรวจในทะเลอ่าวไทย หมายเลข G1/65 ของบริษัท ปตท.สผ. เอนเนอร์ยี ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด

เรียน นายกสมการประมงสมุทรปราการ

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. ร่างรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ฉบับย่อ) จำนวน 5 ชุด
2. ร่างรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ฉบับเต็ม) จำนวน 1 ชุด
(รูปแบบไฟล์อิเล็กทรอนิกส์สามารถดาวน์โหลดได้จาก QR Code)
3. ป้ายประชาสัมพันธ์กิจกรรมการประชุมรับฟังความคิดเห็น ครั้งที่ 2 จำนวน 1 ชุด

ตามที่ บริษัท ปตท.สผ. เอนเนอร์ยี ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด (ปตท.สผ. อีดี) ผู้ดำเนินการสำรวจและผลิตปิโตรเลียมในแปลงสำรวจในทะเลอ่าวไทยหมายเลข G1/65 มีแผนที่จะดำเนินการเจาะสำรวจปิโตรเลียม ในพื้นที่แปลงสำรวจในทะเลอ่าวไทยหมายเลข G1/65 (โครงการ) ซึ่งต้องจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม เพื่อเสนอต่อสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมก่อนเริ่มดำเนินงาน โดยบริษัทฯ ได้มอบหมายให้กลุ่มบริษัทที่ปรึกษา ประกอบด้วย บริษัท สะสมความดี จำกัด และบริษัท วิชั่น อี คอนซัลแทนท์ จำกัด ดำเนินการศึกษาและจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม รวมถึงการจัดกิจกรรมการรับฟังความคิดเห็นจากกลุ่มผู้มีส่วนเกี่ยวข้องทั้งโครงการฯ ตามแนวทางการมีส่วนร่วมของประชาชนในกระบวนการจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม ของสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม พ.ศ. 2566 ซึ่งได้จัดกิจกรรมการรับฟังความคิดเห็น ครั้งที่ 1 ร่วมกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้องแล้วในช่วงเดือนมกราคม 2567 นั้น

ในการนี้ เพื่อให้สอดคล้องกับแนวทางข้างต้น บริษัทที่ปรึกษาจึงได้วางแผนจัดการประชุมรับฟังความคิดเห็น ครั้งที่ 2 เพื่อขอรับฟังความคิดเห็นต่อร่างรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมจากหน่วยงาน/องค์กร/กลุ่มที่เกี่ยวข้อง ในช่วงเดือนพฤษภาคมถึงมิถุนายน 2567 และขอเรียนเชิญท่านเป็นประธานการประชุม และแจ้งเชิญสมาชิกสมาคมของท่าน ซึ่งเป็นผู้ประกอบการประมงพาณิชย์เข้าร่วมกิจกรรมการประชุมรับฟังความคิดเห็น ครั้งที่ 2 **ในวันพุธที่ 29 พฤษภาคม พ.ศ. 2567 เวลา 10.00-12.00 น. ณ สมาคมการประมงสมุทรปราการ** เพื่อรับฟังการนำเสนอข้อมูลร่างรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม มาตราการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโครงการ พร้อมทั้งแสดงความคิดเห็นต่อข้อมูลดังกล่าว นอกจากนี้ เพื่อให้ท่านและสมาชิกในสมาคมได้รับทราบข้อมูลที่สำคัญก่อนเข้าร่วมกิจกรรมดังกล่าวข้างต้น บริษัทที่ปรึกษาจึงขอความอนุเคราะห์จากท่านในการเผยแพร่ร่างรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโครงการฯ รายละเอียดดัง**สิ่งที่ส่งมาด้วย 1 และ 2** พร้อมทั้งติดป้ายประชาสัมพันธ์ดัง**สิ่งที่ส่งมาด้วย 3** ณ พื้นที่ประชาสัมพันธ์ในหน่วยงานของท่านหรือบริเวณที่สังเกตเห็นได้อย่างชัดเจน เพื่อประชาสัมพันธ์ให้ท่านทราบการจัดกิจกรรมดังกล่าวให้ผู้ที่มีส่วนเกี่ยวข้อง รวมทั้งผู้สนใจได้รับทราบอย่างทั่วถึง

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา และขอขอบพระคุณเป็นอย่างสูงมา ณ โอกาสนี้ หากท่านมีข้อสงสัยประการใด กรุณาติดต่อเจ้าหน้าที่โครงการของบริษัทที่ปรึกษา คุณณสินทร์นี้ แก้วประสิทธิ์ หมายเลขโทรศัพท์

ขอแสดงความนับถือ

(นางสาวจันทรา เกิดมี)
กรรมการผู้จัดการ/ผู้อำนวยการสิ่งแวดล้อม
บริษัท วิชั่น อี คอนซัลแทนท์ จำกัด

3 พฤษภาคม 2567

เรื่อง ขอเชิญเข้าร่วมการประชุมรับฟังความคิดเห็น ครั้งที่ 2 โครงการเจาะสำรวจปิโตรเลียม แปลงสำรวจในทะเลอ่าวไทย หมายเลข G1/65 ของบริษัท ปตท.สผ. เอนเนอร์ยี่ ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด

เรียน นายกษมาคมประมณระยอง

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. ร่างรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ฉบับย่อ) จำนวน 5 ชุด
2. ร่างรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ฉบับเต็ม) จำนวน 1 ชุด
(รูปแบบไฟล์อิเล็กทรอนิกส์สามารถดาวน์โหลดได้จาก QR Code)
3. ป้ายประชาสัมพันธ์กิจกรรมการประชุมรับฟังความคิดเห็น ครั้งที่ 2 จำนวน 1 ชุด

ตามที่ บริษัท ปตท.สผ. เอนเนอร์ยี่ ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด (ปตท.สผ. อีดี) ผู้ดำเนินการสำรวจและผลิตปิโตรเลียมในแปลงสำรวจในทะเลอ่าวไทยหมายเลข G1/65 มีแผนที่จะดำเนินการเจาะสำรวจปิโตรเลียม ในพื้นที่แปลงสำรวจในทะเลอ่าวไทย หมายเลข G1/65 (โครงการฯ) ซึ่งต้องจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม เพื่อเสนอต่อสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมก่อนเริ่มดำเนินงาน โดยบริษัทฯ ได้มอบหมายให้กลุ่มบริษัทที่ปรึกษา ประกอบด้วย บริษัท สสสมความดี จำกัด และบริษัท วิชั่น อี คอนซัลแทนท์ จำกัด ดำเนินการศึกษาและจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม รวมถึงการจัดกิจกรรมการรับฟังความคิดเห็นจากกลุ่มผู้มีส่วนเกี่ยวข้องเกี่ยวกับโครงการฯ ตามแนวทางการมีส่วนร่วมของประชาชนในกระบวนการจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม ของสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม พ.ศ. 2566 ซึ่งได้จัดกิจกรรมการรับฟังความคิดเห็น ครั้งที่ 1 ร่วมกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้องแล้วในช่วงเดือนมกราคม 2567 นั้น

ในการนี้ เพื่อให้สอดคล้องกับแนวทางข้างต้น บริษัทที่ปรึกษาจึงได้วางแผนจัดการประชุมรับฟังความคิดเห็น ครั้งที่ 2 เพื่อขอรับฟังความคิดเห็นต่อรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมจากหน่วยงาน/องค์กร/กลุ่มที่เกี่ยวข้อง ในช่วงเดือนพฤษภาคมถึงมิถุนายน 2567 และขอเรียนเชิญท่านเป็นประธานการประชุม และแจ้งเชิญสมาชิกสมาคมของท่าน ซึ่งเป็นผู้ประกอบการประมงพาณิชย์เข้าร่วมกิจกรรมการประชุมรับฟังความคิดเห็น ครั้งที่ 2 ในวันพฤหัสบดีที่ 30 พฤษภาคม พ.ศ. 2567 เวลา 13.30-15.30 น. ณ สมาคมประมงระยอง เพื่อรับฟังการนำเสนอข้อมูลร่างรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม มาตราการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโครงการ พร้อมทั้งแสดงความคิดเห็นต่อข้อมูลดังกล่าว นอกจากนี้ เพื่อให้ท่านและสมาชิกในสมาคมได้รับทราบข้อมูลที่สำคัญก่อนเข้าร่วมกิจกรรมดังกล่าวข้างต้น บริษัทที่ปรึกษาจึงขอความอนุเคราะห์จากท่านในการเผยแพร่ร่างรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโครงการฯ รายละเอียดดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1 และ 2 พร้อมทั้งติดป้ายประชาสัมพันธ์ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 3 ณ พื้นที่ประชาสัมพันธ์ในหน่วยงานของท่านหรือบริเวณที่สังเกตเห็นได้อย่างชัดเจน เพื่อประชาสัมพันธ์กำหนดการจัดกิจกรรมดังกล่าวให้ผู้ที่มีส่วนเกี่ยวข้อง รวมทั้งผู้ที่สนใจได้รับทราบอย่างทั่วถึง

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา และขอขอบพระคุณเป็นอย่างสูงมา ณ โอกาสนี้ หากท่านมีข้อสงสัยประการใด กรุณาติดต่อเจ้าหน้าที่โครงการของบริษัทที่ปรึกษา คุณณสินหิรัณณ์ แก้วประสิทธิ์ หมายเลขโทรศัพท์

ขอแสดงความนับถือ

(นางสาวจันทรา เกิดมี)
กรรมการผู้จัดการ/ผู้อำนวยการสิ่งแวดล้อม
บริษัท วิชั่น อี คอนซัลแทนท์ จำกัด

30 พฤษภาคม 2567

เรื่อง แจ้งแผนการจัดกิจกรรมการรับฟังความคิดเห็นของประชาชนครั้งที่ 2 ของโครงการเจาะสำรวจปิโตรเลียมแปลงสำรวจในทะเลอ่าวไทย หมายเลข G1/65 และแปลงสำรวจในทะเลอ่าวไทย หมายเลข G3/65 ของบริษัท ปตท.สผ. เอนเนอร์ยี่ ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด

เรียน เลขาธิการสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

สิ่งที่ส่งมาด้วย แผนการจัดกิจกรรมการรับฟังความคิดเห็นของประชาชนครั้งที่ 2 และไฟล์ร่างรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม

ด้วย บริษัท สสสมความดี จำกัด (บริษัทที่ปรึกษา) ได้รับมอบหมายจากบริษัท ปตท.สผ. เอนเนอร์ยี่ ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด ให้ดำเนินการศึกษาและจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม เพื่อนำเสนอต่อสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม (สผ.) ก่อนเริ่มดำเนินงานของ 2 โครงการ ได้แก่ 1) โครงการเจาะสำรวจปิโตรเลียม แปลงสำรวจในทะเลอ่าวไทย หมายเลข G1/65 และ 2) โครงการเจาะสำรวจปิโตรเลียม แปลงสำรวจในทะเลอ่าวไทย หมายเลข G3/65 ดังนั้น เพื่อให้สอดคล้องตามแนวทางการมีส่วนร่วมของประชาชนในกระบวนการจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม บริษัทที่ปรึกษาจึงได้จัดกิจกรรมการรับฟังความคิดเห็น ครั้งที่ 1 ในช่วงเดือนมกราคมที่ผ่านมา และวางแผนที่จะจัดกิจกรรมการรับฟังความคิดเห็น ครั้งที่ 2 ในระหว่างวันที่ 27 พฤษภาคม ถึง 14 มิถุนายน พ.ศ. 2567 ดังรายละเอียดตามสิ่งที่แนบมาด้วย โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อชี้แจงผลการศึกษาและการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม รวมทั้งมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม เพื่อรวบรวมความคิดเห็นและข้อเสนอแนะต่อข้อมูลดังกล่าวจากกลุ่มที่มีโอกาสเกี่ยวข้องกับกิจกรรมของโครงการฯ มาใช้ในการศึกษาและจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโครงการฯ ให้ครบถ้วน

ในการนี้ บริษัทที่ปรึกษาขอแจ้งแผนการดำเนินกิจกรรมข้างต้น และเรียนเชิญผู้แทนจาก สผ. เข้าร่วมสังเกตการณ์ในกิจกรรมการประชุมเพื่อรับฟังความคิดเห็นครั้งที่ 2 ในระดับจังหวัด สำหรับพื้นที่จังหวัดสงขลา ในวันพฤหัสบดีที่ 13 มิถุนายน 2567 เวลา 9.00-11.30 น. ณ ห้องกระแสด บี โรงแรมกรีนเว็ลด์พาเลซ สงขลา อำเภอเมืองสงขลา จังหวัดสงขลา หากท่านมีข้อสงสัยหรือต้องการข้อมูลเพิ่มเติม กรุณาติดต่อคุณฐิติพันธุ์ ช่างหมายเลขโทรศัพท์

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา และขอขอบคุณมา ณ โอกาสนี้

ขอแสดงความนับถือ

นายกษมาคมประมณระยอง
ผู้อำนวยการสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
พ.ศ. 2567
รับเอกสารงานสารบรรณ

(นายถาวร ชินะธิมัตถะมงคล)
ผู้อำนวยการด้านสิ่งแวดล้อม

ขอเชิญผู้สนใจเข้าร่วมการประชุมรับฟังความคิดเห็น ครั้งที่ 2

โครงการเจาะสำรวจปิโตรเลียม

แปลงสำรวจในทะเลอ่าวไทยหมายเลข G1/65

ของบริษัท ปตท.สผ.เอนเนอร์ยี ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด



วันอังคารที่

28

พฤษภาคม 2567

10.00-12.00 น.

ณ ห้องประชุมสหกรณ์ประมงแห่งประเทศไทย
ตำบลแหลมใหญ่ อำเภอเมืองสมุทรสงคราม
จังหวัดสมุทรสงคราม

วัตถุประสงค์ของการประชุม

- เพื่อนำเสนอร่างรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโครงการ
- เพื่อรับฟังความคิดเห็นและข้อเสนอแนะมาปรับปรุงร่างรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมให้ครบถ้วนต่อไป



สอบถามข้อมูลเพิ่มเติม

บริษัท วิชั่น อี คอมซัลแตนท์ จำกัด

ที่อยู่ : 101/22 หมู่ที่ 2 ซอยมณียา ซอย 3 ตำบลไทรบัว อำเภอเมืองนนทบุรี จังหวัดนนทบุรี 11000

คุณบลิ้นท์รัตน์ แก้วประสิทธิ์ (ผู้ประสานงานจัดกิจกรรมรับฟังความคิดเห็นของโครงการ)

โทรศัพท์ : 090 982 7399 / 0 2965 0230-2 ต่อ 103 โทรสาร: 0 2965 0233 อีเมล: socio@visione-consult.com

ขอเชิญผู้สนใจเข้าร่วมการประชุมรับฟังความคิดเห็น ครั้งที่ 2

โครงการเจาะสำรวจปิโตรเลียม

แปลงสำรวจในทะเลอ่าวไทยหมายเลข G1/65

ของบริษัท ปตท.สผ.เอนเนอร์ยี ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด



วันจันทร์ที่

27

พฤษภาคม 2567

13.30-15.30 น.

ณ สหภาพการประมงสมุทรสาคร
ตำบลมหาชัย อำเภอเมืองสมุทรสาคร
จังหวัดสมุทรสาคร

วัตถุประสงค์ของการประชุม

- เพื่อนำเสนอร่างรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโครงการ
- เพื่อรับฟังความคิดเห็นและข้อเสนอแนะมาปรับปรุงร่างรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมให้ครบถ้วนต่อไป



สอบถามข้อมูลเพิ่มเติม

บริษัท วิชั่น อี คอมซัลแตนท์ จำกัด

ที่อยู่ : 101/22 หมู่ที่ 2 ซอยมณียา ซอย 3 ตำบลไทรบัว อำเภอเมืองนนทบุรี จังหวัดนนทบุรี 11000

คุณบลิ้นท์รัตน์ แก้วประสิทธิ์ (ผู้ประสานงานจัดกิจกรรมรับฟังความคิดเห็นของโครงการ)

โทรศัพท์ : 090 982 7399 / 0 2965 0230-2 ต่อ 103 โทรสาร: 0 2965 0233 อีเมล: socio@visione-consult.com

ขอเชิญผู้สนใจเข้าร่วมการประชุมรับฟังความคิดเห็น ครั้งที่ 2

โครงการเจาะสำรวจปิโตรเลียม

แปลงสำรวจในทะเลอ่าวไทยหมายเลข G1/65

ของบริษัท ปตท.สผ.เอนเนอร์ยี่ ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด



วันพุธที่

29

พฤษภาคม 2567

10.00-12.00 น.

ณ สภาคณาจารย์มหาวิทยาลัยราชภัฏ
รำไพพรรณี อำเภอเมืองสมุทรปราการ
จังหวัดสมุทรปราการ

วัตถุประสงค์ของการประชุม

- เพื่อนำเสนอร่างรายงานการประเมินผลกระทบ
สิ่งแวดล้อมมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบ
สิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบ
ผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโครงการ
- เพื่อรับฟังความคิดเห็นและข้อเสนอแนะ
มาปรับปรุงร่างรายงานการประเมินผลกระทบ
สิ่งแวดล้อมมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบ
สิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบ
ผลกระทบสิ่งแวดล้อมให้ครบถ้วนต่อไป

สอบถามข้อมูลเพิ่มเติม

บริษัท วิชั่น อี คอมซัลแตนท์ จำกัด

ที่อยู่ : 101/22 หมู่ที่ 2 ซอยมณีนีชา ซอย 3 ตำบลไทรน้า อำเภอเมืองนนทบุรี จังหวัดนนทบุรี 11000

คุณนลินรัตน์ แก้วประสิทธิ์ (ผู้ประสานงานจัดกิจกรรมรับฟังความคิดเห็นของโครงการ)

โทรศัพท์ : 090 982 7399 / 0 2965 0230-2 ต่อ 103 โทรสาร: 0 2965 0233 อีเมล: socio@visione-consult.com



ขอเชิญผู้สนใจเข้าร่วมการประชุมรับฟังความคิดเห็น ครั้งที่ 2

โครงการเจาะสำรวจปิโตรเลียม

แปลงสำรวจในทะเลอ่าวไทยหมายเลข G1/65

ของบริษัท ปตท.สผ.เอนเนอร์ยี่ ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด



วันพฤหัสบดีที่

30

พฤษภาคม 2567

13.30-15.30 น.

ณ สภาคณาจารย์ของ
ตำบลดำประดู่ อำเภอเมืองระยอง
จังหวัดระยอง

วัตถุประสงค์ของการประชุม

- เพื่อนำเสนอร่างรายงานการประเมินผลกระทบ
สิ่งแวดล้อมมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบ
สิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบ
ผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโครงการ
- เพื่อรับฟังความคิดเห็นและข้อเสนอแนะ
มาปรับปรุงร่างรายงานการประเมินผลกระทบ
สิ่งแวดล้อมมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบ
สิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบ
ผลกระทบสิ่งแวดล้อมให้ครบถ้วนต่อไป

สอบถามข้อมูลเพิ่มเติม

บริษัท วิชั่น อี คอมซัลแตนท์ จำกัด

ที่อยู่ : 101/22 หมู่ที่ 2 ซอยมณีนีชา ซอย 3 ตำบลไทรน้า อำเภอเมืองนนทบุรี จังหวัดนนทบุรี 11000

คุณนลินรัตน์ แก้วประสิทธิ์ (ผู้ประสานงานจัดกิจกรรมรับฟังความคิดเห็นของโครงการ)

โทรศัพท์ : 090 982 7399 / 0 2965 0230-2 ต่อ 103 โทรสาร: 0 2965 0233 อีเมล: socio@visione-consult.com



ขอเชิญผู้สนใจเข้าร่วมการประชุมรับฟังความคิดเห็น ครั้งที่ 2

โครงการเจาะสำรวจปิโตรเลียม

แปลงสำรวจในทะเลอ่าวไทยหมายเลข G1/65

ของบริษัท ปตท.สผ.เอนเนอร์ยี่ ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด



ณ สมาคมชาวประมงร่วมใจปากน้ำชุมพร
ตำบลปากน้ำ อำเภอเมืองชุมพร
จังหวัดชุมพร

วันพุธที่
5
มิถุนายน 2567
08.30-10.00 น.

วัตถุประสงค์ของการประชุม

- เพื่อนำเสนอร่างรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโครงการ
- เพื่อรับฟังความคิดเห็นและข้อเสนอแนะมาปรับปรุงร่างรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมให้ครบถ้วนต่อไป



สอบถามข้อมูลเพิ่มเติม

บริษัท วิชั่น อี คอมซัลแตนท์ จำกัด

ที่อยู่ : 101/22 หมู่ที่ 2 ซอยมณีนีชา ซอย 3 ตำบลไทรบัว อำเภอเมืองนนทบุรี จังหวัดนนทบุรี 11000

คุณณลิณทร์รัตน์ แก้วประสิทธิ์ (ผู้ประสานงานจัดกิจกรรมรับฟังความคิดเห็นของโครงการ)

โทรศัพท์ : 090 982 7399 / 0 2965 0230-2 ต่อ 103 โทรสาร : 0 2965 0233 อีเมล : socio@visione-consult.com



ขอเชิญผู้สนใจเข้าร่วมการประชุมรับฟังความคิดเห็น ครั้งที่ 2

โครงการเจาะสำรวจปิโตรเลียม

แปลงสำรวจในทะเลอ่าวไทยหมายเลข G1/65

ของบริษัท ปตท.สผ.เอนเนอร์ยี่ ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด



ณ สมาคมชาวประมงเรืออวนซั้ง
และเรือร่วมปากน้ำชุมพร ตำบลปากน้ำ
อำเภอเมืองชุมพร จังหวัดชุมพร

วันพุธที่
5
มิถุนายน 2567
10.30-12.00 น.

วัตถุประสงค์ของการประชุม

- เพื่อนำเสนอร่างรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโครงการ
- เพื่อรับฟังความคิดเห็นและข้อเสนอแนะมาปรับปรุงร่างรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมให้ครบถ้วนต่อไป



สอบถามข้อมูลเพิ่มเติม

บริษัท วิชั่น อี คอมซัลแตนท์ จำกัด

ที่อยู่ : 101/22 หมู่ที่ 2 ซอยมณีนีชา ซอย 3 ตำบลไทรบัว อำเภอเมืองนนทบุรี จังหวัดนนทบุรี 11000

คุณณลิณทร์รัตน์ แก้วประสิทธิ์ (ผู้ประสานงานจัดกิจกรรมรับฟังความคิดเห็นของโครงการ)

โทรศัพท์ : 090 982 7399 / 0 2965 0230-2 ต่อ 103 โทรสาร : 0 2965 0233 อีเมล : socio@visione-consult.com



ขอเชิญผู้สนใจเข้าร่วมการประชุมรับฟังความคิดเห็น ครั้งที่ 2

โครงการเจาะสำรวจปิโตรเลียม

แปลงสำรวจในทะเลอ่าวไทยหมายเลข G1/65

ของบริษัท ปตท.สผ.เอนเนอร์ยี ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด



ณ ที่ทำการสมาคมชาวประมงด่านสวี
ตำบลด่านสวี อำเภอสวี
จังหวัดชุมพร

วันพุธที่

5

มิถุนายน 2567
14.00-15.30 น.

วัตถุประสงค์ของการประชุม

- เพื่อนำเสนอร่างรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโครงการ
- เพื่อรับฟังความคิดเห็นและข้อเสนอแนะมาปรับปรุงร่างรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมให้ครบถ้วนต่อไป



สอบถามข้อมูลเพิ่มเติม

บริษัท วิชั่น อี คอมซัลแตนท์ จำกัด

ที่อยู่ : 101/22 หมู่ที่ 2 ซอยมณีนีชา ซอย 3 ตำบลไทรบัว อำเภอเมืองนนทบุรี จังหวัดนนทบุรี 11000

คุณณสินทร์รัตน์ แก้วประสิทธิ์ (ผู้ประสานงานจัดกิจกรรมรับฟังความคิดเห็นของโครงการ)

โทรศัพท์ : 090 982 7399 / 0 2965 0230-2 ต่อ 103 โทรสาร : 0 2965 0233 อีเมล : socio@visione-consult.com

ขอเชิญผู้สนใจเข้าร่วมการประชุมรับฟังความคิดเห็น ครั้งที่ 2

โครงการเจาะสำรวจปิโตรเลียม

แปลงสำรวจในทะเลอ่าวไทยหมายเลข G1/65

ของบริษัท ปตท.สผ.เอนเนอร์ยี ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด



ณ สมาคมประมงปากน้ำชุมพร
ตำบลปากน้ำ อำเภอเมืองชุมพร
จังหวัดชุมพร

วันพฤหัสบดีที่

6

มิถุนายน 2567
13.30-15.30 น.

วัตถุประสงค์ของการประชุม

- เพื่อนำเสนอร่างรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโครงการ
- เพื่อรับฟังความคิดเห็นและข้อเสนอแนะมาปรับปรุงร่างรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมให้ครบถ้วนต่อไป



สอบถามข้อมูลเพิ่มเติม

บริษัท วิชั่น อี คอมซัลแตนท์ จำกัด

ที่อยู่ : 101/22 หมู่ที่ 2 ซอยมณีนีชา ซอย 3 ตำบลไทรบัว อำเภอเมืองนนทบุรี จังหวัดนนทบุรี 11000

คุณณสินทร์รัตน์ แก้วประสิทธิ์ (ผู้ประสานงานจัดกิจกรรมรับฟังความคิดเห็นของโครงการ)

โทรศัพท์ : 090 982 7399 / 0 2965 0230-2 ต่อ 103 โทรสาร : 0 2965 0233 อีเมล : socio@visione-consult.com

ขอเชิญผู้สนใจเข้าร่วมการประชุมรับฟังความคิดเห็น ครั้งที่ 2

โครงการเจาะสำรวจปิโตรเลียม

แปลงสำรวจในทะเลอ่าวไทยหมายเลข G1/65

ของบริษัท ปตท.สผ.เอนเนอร์ยี ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด



ณ ศาลาเอกประสงค์ศาลกรมหลวงชุมพร
ปากน้ำตะโก ตำบลปากตะโก
อำเภอเมืองชุมพร จังหวัดชุมพร

วันศุกร์ที่

7

มีนาคม 2567

09.00-11.00 น.

วัตถุประสงค์ของการประชุม

- » เพื่อนำเสนอร่างรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโครงการ
- » เพื่อรับฟังความคิดเห็นและข้อเสนอแนะมาปรับปรุงร่างรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมให้ครบถ้วนต่อไป



สอบถามข้อมูลเพิ่มเติม

บริษัท วิชั่น อี คอมซัลแตนท์ จำกัด

ที่อยู่ : 101/22 หมู่ที่ 2 ซอยมณียา ซอย 3 ตำบลไทรบัว อำเภอเมืองนนทบุรี จังหวัดนนทบุรี 11000

คุณณสินทร์รัตน์ แก้วประสิทธิ์ (ผู้ประสานงานจัดกิจกรรมรับฟังความคิดเห็นของโครงการ)

โทรศัพท์ : 090 982 7399 / 0 2965 0230-2 ต่อ 103 โทรสาร : 0 2965 0233 อีเมล : socio@visione-consult.com

ขอเชิญผู้สนใจเข้าร่วมการประชุมรับฟังความคิดเห็น ครั้งที่ 2

โครงการเจาะสำรวจปิโตรเลียม

แปลงสำรวจในทะเลอ่าวไทยหมายเลข G1/65

ของบริษัท ปตท.สผ.เอนเนอร์ยี ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด



ณ สภาคณาจารย์ประมงปากน้ำหลังสวน
ตำบลปากน้ำ อำเภอลำสมิทธิ
จังหวัดชุมพร

วันศุกร์ที่

7

มีนาคม 2567

13.30-15.30 น.

วัตถุประสงค์ของการประชุม

- » เพื่อนำเสนอร่างรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโครงการ
- » เพื่อรับฟังความคิดเห็นและข้อเสนอแนะมาปรับปรุงร่างรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมให้ครบถ้วนต่อไป



สอบถามข้อมูลเพิ่มเติม

บริษัท วิชั่น อี คอมซัลแตนท์ จำกัด

ที่อยู่ : 101/22 หมู่ที่ 2 ซอยมณียา ซอย 3 ตำบลไทรบัว อำเภอเมืองนนทบุรี จังหวัดนนทบุรี 11000

คุณณสินทร์รัตน์ แก้วประสิทธิ์ (ผู้ประสานงานจัดกิจกรรมรับฟังความคิดเห็นของโครงการ)

โทรศัพท์ : 090 982 7399 / 0 2965 0230-2 ต่อ 103 โทรสาร : 0 2965 0233 อีเมล : socio@visione-consult.com

ขอเชิญผู้สนใจเข้าร่วมการประชุมรับฟังความคิดเห็น ครั้งที่ 2

โครงการเจาะสำรวจปิโตรเลียม

แปลงสำรวจในทะเลอ่าวไทยหมายเลข G1/65

ของบริษัท ปตท.สผ.เอนเนอร์ยี่ ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด



ณ ห้องประชุม S.Meeting
โรงแรม S.22 สุราษฎร์ธานี
อำเภอเมืองสุราษฎร์ธานี จังหวัดสุราษฎร์ธานี

วันจันทร์ที่

10

มีนาคม 2567

13.00-15.00 น.

วัตถุประสงค์ของการประชุม

- » เพื่อนำเสนอร่างรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโครงการ
- » เพื่อรับฟังความคิดเห็นและข้อเสนอแนะมาปรับปรุงร่างรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมให้ครบถ้วนต่อไป



สอบถามข้อมูลเพิ่มเติม

บริษัท วิชั่น อี คอมซัลแตนท์ จำกัด

ที่อยู่ : 101/22 หมู่ที่ 2 ซอยมณียา ซอย 3 ตำบลไทรบัว อำเภอเมืองนนทบุรี จังหวัดนนทบุรี 11000

คุณนลินรัตน์ แก้วประสิทธิ์ (ผู้ประสานงานจัดกิจกรรมรับฟังความคิดเห็นของโครงการ)

โทรศัพท์ : 090 982 7399 / 0 2965 0230-2 ต่อ 103 โทรสาร: 0 2965 0233 อีเมล: socio@visione-consult.com



ขอเชิญผู้สนใจเข้าร่วมการประชุมรับฟังความคิดเห็น ครั้งที่ 2

โครงการเจาะสำรวจปิโตรเลียม

แปลงสำรวจในทะเลอ่าวไทยหมายเลข G1/65 และ G3/65

ของบริษัท ปตท.สผ.เอนเนอร์ยี่ ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด



ณ สหภาพประมงอำเภอสิชล
ตำบลสิชล อำเภอสิชล
จังหวัดนครศรีธรรมราช

วันอังคารที่

11

มีนาคม 2567

09.00-11.00 น.

วัตถุประสงค์ของการประชุม

- » เพื่อนำเสนอร่างรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโครงการ
- » เพื่อรับฟังความคิดเห็นและข้อเสนอแนะมาปรับปรุงร่างรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมให้ครบถ้วนต่อไป



สอบถามข้อมูลเพิ่มเติม

บริษัท วิชั่น อี คอมซัลแตนท์ จำกัด

ที่อยู่ : 101/22 หมู่ที่ 2 ซอยมณียา ซอย 3 ตำบลไทรบัว อำเภอเมืองนนทบุรี จังหวัดนนทบุรี 11000

คุณนลินรัตน์ แก้วประสิทธิ์ (ผู้ประสานงานจัดกิจกรรมรับฟังความคิดเห็นของโครงการ)

โทรศัพท์ : 090 982 7399 / 0 2965 0230-2 ต่อ 103 โทรสาร: 0 2965 0233 อีเมล: socio@visione-consult.com



ขอเชิญผู้สนใจเข้าร่วมการประชุมรับฟังความคิดเห็น ครั้งที่ 2

โครงการเจาะสำรวจปิโตรเลียม

แปลงสำรวจในทะเลอ่าวไทยหมายเลข G1/65 และ G3/65
ของบริษัท ปตท.สผ.เอนเนอร์ยี ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด



วันอังคารที่

11

มีนาคม 2567

13.30-15.30 น.

ณ สมาคมประมงอำเภอหนอง
ตำบลดงเหียง อำเภอนาทม
จังหวัดนครศรีธรรมราช

วัตถุประสงค์ของการประชุม

- เพื่อนำเสนอร่างรายงานการประเมินผลกระทบ
สิ่งแวดล้อมมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบ
สิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบ
ผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโครงการ
- เพื่อรับฟังความคิดเห็นและข้อเสนอแนะ
มาปรับปรุงร่างรายงานการประเมินผลกระทบ
สิ่งแวดล้อมมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบ
สิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบ
ผลกระทบสิ่งแวดล้อมให้ครบถ้วนต่อไป



สอบถามข้อมูลเพิ่มเติม

บริษัท วิชั่น อี คอมซัลแตนท์ จำกัด

ที่อยู่ : 101/22 หมู่ที่ 2 ซอยนิยา ซอย 3 ตำบลไทรบัว อำเภอเมืองนบพิตำ จังหวัดนบพิตำ 11000

คุณณสินทร์รัตน์ แก้วประสิทธิ์ (ผู้ประสานงานจัดกิจกรรมรับฟังความคิดเห็นของโครงการ)

โทรศัพท์ : 090 982 7399 / 0 2965 0230-2 ต่อ 103 โทรสาร : 0 2965 0233 อีเมล : socio@visione-consult.com



ขอเชิญผู้สนใจเข้าร่วมการประชุมรับฟังความคิดเห็น ครั้งที่ 2

โครงการเจาะสำรวจปิโตรเลียม

แปลงสำรวจในทะเลอ่าวไทยหมายเลข G1/65 และ G3/65
ของ บริษัท ปตท.สผ.เอนเนอร์ยี ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด



วันพุธที่

12

มีนาคม 2567

11.00-12.00 น.

ณ สมาคมชาวประมงปากพวง
ตำบลดงเหียง อำเภอปากพวง
จังหวัดนครศรีธรรมราช

วัตถุประสงค์ของการประชุม

- เพื่อนำเสนอร่างรายงานการประเมินผลกระทบ
สิ่งแวดล้อมมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบ
สิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบ
ผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโครงการ
- เพื่อรับฟังความคิดเห็นและข้อเสนอแนะ
มาปรับปรุงร่างรายงานการประเมินผลกระทบ
สิ่งแวดล้อมมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบ
สิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบ
ผลกระทบสิ่งแวดล้อมให้ครบถ้วนต่อไป



สอบถามข้อมูลเพิ่มเติม

บริษัท วิชั่น อี คอมซัลแตนท์ จำกัด

ที่อยู่ : 101/22 หมู่ที่ 2 ซอยนิยา ซอย 3 ตำบลไทรบัว อำเภอเมืองนบพิตำ จังหวัดนบพิตำ 11000

คุณณสินทร์รัตน์ แก้วประสิทธิ์ (ผู้ประสานงานจัดกิจกรรมรับฟังความคิดเห็นของโครงการ)

โทรศัพท์ : 090 982 7399 / 0 2965 0230-2 ต่อ 103 โทรสาร : 0 2965 0233 อีเมล : socio@visione-consult.com



ขอเชิญผู้สนใจเข้าร่วมการประชุมรับฟังความคิดเห็น ครั้งที่ 2

โครงการเจาะสำรวจปิโตรเลียม

แปลงสำรวจในทะเลอ่าวไทยหมายเลข G1/65 และ G3/65
ของบริษัท ปตท.สผ.เอนเนอร์ยี ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด



ณ ราชนาเพ้ เดอ พอร์โต้
ตำบลปากพ่อง อำเภอบากพ่อง
จังหวัดนครศรีธรรมราช

วันพุธที่

12

มีนาคม 2567
13.30-15.30 น.

วัตถุประสงค์ของการประชุม

- เพื่อนำเสนอร่างรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโครงการ
- เพื่อรับฟังความคิดเห็นและข้อเสนอแนะมาปรับปรุงร่างรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมให้ครบถ้วนต่อไป



สอบถามข้อมูลเพิ่มเติม

บริษัท วิชั่น อี คอมซัลแตนท์ จำกัด

ที่อยู่ : 101/22 หมู่ที่ 2 ซอยบึงนาราง ซอย 3 ตำบลไทรนาค อำเภอเมืองนนทบุรี จังหวัดนนทบุรี 11000

คุณนลินรัตน์ แก้วประสิทธิ์ (ผู้ประสานงานจัดกิจกรรมรับฟังความคิดเห็นของโครงการ)

โทรศัพท์ : 090 982 7399 / 0 2965 0230-2 ต่อ 103 โทรสาร : 0 2965 0233 อีเมล : socio@visione-consult.com

ขอเชิญผู้สนใจเข้าร่วมการประชุมรับฟังความคิดเห็น ครั้งที่ 2

โครงการเจาะสำรวจปิโตรเลียม

แปลงสำรวจในทะเลอ่าวไทยหมายเลข G1/65 และ G3/65
ของ บริษัท ปตท.สผ.เอนเนอร์ยี ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด



ณ สหภาพประมงสงขลา
ตำบลบ่อขาว อำเภอเมืองสงขลา
จังหวัดสงขลา

วันพฤหัสบดีที่

13

มีนาคม 2567
13.30-15.30 น.

วัตถุประสงค์ของการประชุม

- เพื่อนำเสนอร่างรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโครงการ
- เพื่อรับฟังความคิดเห็นและข้อเสนอแนะมาปรับปรุงร่างรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมให้ครบถ้วนต่อไป



สอบถามข้อมูลเพิ่มเติม

บริษัท วิชั่น อี คอมซัลแตนท์ จำกัด

ที่อยู่ : 101/22 หมู่ที่ 2 ซอยบึงนาราง ซอย 3 ตำบลไทรนาค อำเภอเมืองนนทบุรี จังหวัดนนทบุรี 11000

คุณนลินรัตน์ แก้วประสิทธิ์ (ผู้ประสานงานจัดกิจกรรมรับฟังความคิดเห็นของโครงการ)

โทรศัพท์ : 090 982 7399 / 0 2965 0230-2 ต่อ 103 โทรสาร : 0 2965 0233 อีเมล : socio@visione-consult.com

ตัวอย่างการติดป้ายประชาสัมพันธ์การจัดกิจกรรมการรับฟังความคิดเห็นครั้งที่ 2 ของโครงการฯ



สมาคมประมงจังหวัดระยอง



สมาคมการประมงสมุทรสาคร



สมาคมการประมงสมุทรสงคราม
(ติดที่สหกรณ์ประมงแม่กลอง)



สมาคมชาวเรือประมงอวนซั้งและเรือร่วมปากน้ำชุมพร



สมาคมประมงอวนลากสุราษฎร์ธานี



สมาคมประมงอำเภอนอม