

**การรับฟังความคิดเห็น ครั้งที่ 1**  
**โครงการเจาะสำรวจปิโตรเลียม บริษัท เชฟรอน ปิโตรเลียม (ประเทศไทย) จำกัด**  
**แปลงสำรวจในทะเลอ่าวไทย หมายเลข G4/50**  
**ณ ห้องประชุม ที่ว่าการอำเภอเกาะพะงัน อำเภอเกาะพะงัน จังหวัดสุราษฎร์ธานี**  
**วันที่ 7 เมษายน 2552**

**ผู้เข้าร่วมประชุม**

การประชุมรับฟังความคิดเห็นครั้งที่ 1 มีผู้เข้าร่วมประชุม 72 คน แบ่งออกเป็น

กลุ่มผู้มีส่วนได้เสีย	จำนวนผู้เข้าร่วม
1. ผู้รับผลกระทบ <ul style="list-style-type: none"><li>ผู้ประกอบการท่องเที่ยว</li></ul>	2 คน
2. หน่วยงานที่ทำหน้าที่พิจารณารายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม <ul style="list-style-type: none"><li>กรมเชื้อเพลิงธรรมชาติ</li></ul>	3 คน
3. หน่วยงานราชการในระดับต่างๆ	31 คน
4. องค์กรเอกชนด้านสิ่งแวดล้อม องค์กรพัฒนาเอกชน สถาบันการศึกษาภายในท้องถิ่น และในระดับอุดมศึกษา และนักวิชาการอิสระ	6 คน
5. สื่อมวลชน	2 คน
6. ประชาชนทั่วไป	7 คน
7. หน่วยงานที่รับผิดชอบจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม <ul style="list-style-type: none"><li>บริษัท เชฟรอน ปิโตรเลียม (ประเทศไทย) จำกัด</li><li>บริษัท ที่ปรึกษา</li></ul>	8 คน 13 คน

เปิดประชุมเวลา: 13.00 น.

**สรุปผลการประชุม**

บริษัท เชฟรอน ปิโตรเลียม (ประเทศไทย) จำกัด (บริษัทฯ) มีแผนงานจะดำเนินการเจาะสำรวจปิโตรเลียม ในพื้นที่แปลงสำรวจในทะเลอ่าวไทยหมายเลข G4/50 จึงได้ว่าจ้าง เตตรา เทคโนโลยี และ บริษัท ยูไนเต็ท แอนนาลิสต์ แอนด์ เอ็นจิเนียริ่ง คอนซัลแตนท์ จำกัด เป็นผู้ศึกษาและจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม (รายงานฯ) ของโครงการ เพื่อเสนอต่อสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม (สผ.) กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมให้ความเห็นชอบต่อรายงานฯ

เนื่องจากการพิจารณาผลกระทบเบื้องต้นคาดว่า เกาะพะงันอาจจะได้รับผลกระทบจากกิจกรรมการเจาะสำรวจดังกล่าว ดังนั้นบริษัทฯ จึงได้ร่วมกับบริษัทที่ปรึกษาจัดการรับฟังความคิดเห็น ครั้งที่ 1 ขึ้นที่ว่าการอำเภอเกาะพะงัน อำเภอเกาะพะงัน จังหวัดสุราษฎร์ธานี เมื่อวันที่ 7 เมษายน 2552 โดยมีนายสุรพล ศรีทองกุล ปลัดอาวุโส อำเภอเกาะพะงัน เป็นประธานในการประชุม การรับฟังความคิดเห็นครั้งที่ 1 มีวัตถุประสงค์เพื่อให้ข้อมูลโครงการแก่ผู้มีส่วนได้เสียของโครงการ และเพื่อให้ผู้มีส่วนได้เสียของโครงการซักถามประเด็นที่เป็นข้อสงสัย รวมทั้งรับฟังความคิดเห็นข้อห่วงกังวล และข้อเสนอแนะต่อการดำเนินโครงการ และสิ่งที่สำคัญที่สุด คือ การรับฟังข้อคิดเห็นต่อขอบเขตการศึกษารายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม (รายงานฯ) จากผู้มีส่วนได้เสียของโครงการ ตามแนวทางการมีส่วนร่วมของประชาชนในการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม ของสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม (สผ.)

ประเด็นข้อคิดเห็น ข้อกังวล ข้อเสนอแนะ และข้อชี้แจง จากการรับฟังความคิดเห็นครั้งที่ 1 อำเภอเกาะพะงัน  
อำเภอเกาะพะงัน จังหวัดสุราษฎร์ธานี สรุปได้ดังต่อไปนี้

สรุปประเด็นข้อคิดเห็น ข้อกังวล ข้อเสนอแนะ และข้อชี้แจง จากการรับฟังความคิดเห็นครั้งที่ 1 อำเภอเกาะพะงัน

ประเด็น	ข้อคิดเห็น / ข้อกังวล / ข้อเสนอแนะ ของผู้มีส่วนได้เสีย	ข้อชี้แจง
การมีส่วนร่วมของ ประชาชน	<ul style="list-style-type: none"> <li>เหตุใดจึงเข้ามาทำการรับฟังความคิดเห็นหลายครั้ง (ประมาณ 3-4 ครั้ง) เป็นโครงการเดียวกันหรือไม่ และให้เสนอความชัดเจนของการดำเนินโครงการ</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>การจัดการรับฟังความคิดเห็น ของแต่ละโครงการ จะจัดอย่างน้อย 2 ครั้ง กล่าวคือ ครั้งที่ 1 เป็นการรับฟังความคิดเห็นต่อร่างขอบเขตการศึกษารายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม ส่วนครั้งที่ 2 เป็นการรับฟังความคิดเห็นต่อร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม</li> <li>การรับฟังความคิดเห็นครั้งนี้ เป็นการรับฟังความคิดเห็นครั้งที่ 1 ต่อร่างขอบเขตการศึกษา โครงการขุดเจาะสำรวจปิโตรเลียม</li> <li>ส่วนการรับฟังความคิดเห็นครั้งก่อนหน้านี เป็นการรับฟังความคิดเห็นของโครงการสำรวจปิโตรเลียมด้วยคลื่นไหวสะเทือนแบบ 3 มิติ</li> </ul>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>การจัดเก็บเอกสารการรับฟังความคิดเห็นไว้ที่ว่าการอำเภอเกาะพะงัน</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>โครงการจะจัดส่งเอกสารการรับฟังความคิดเห็นเพื่อจัดเก็บไว้ที่ว่าการอำเภอเกาะพะงัน</li> </ul>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>การเข้ามาขุดเจาะสำรวจปิโตรเลียมของโครงการ ถือเป็นโอกาสที่ดีเนื่องจากจะเป็นรายได้อีกทางหนึ่งของชาวบ้าน แต่ขอให้แนะนำให้ข้อมูลโครงการให้ชัดเจนต่อผู้อื่นที่ไม่ได้เข้าร่วมประชุมด้วย</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>โครงการได้จัดการพบปะอย่างไม่เป็นทางการ รวมทั้งการสนทนากลุ่ม กับกลุ่มต่างๆ ก่อนหน้าที่จะจัดการรับฟังความคิดเห็นครั้งนี้ ช่วงเดือน กุมภาพันธ์-มีนาคม 2552 ที่ผ่านมา</li> <li>ช่วงปลายเดือนเมษายน 2552 จะมีการสำรวจความคิดเห็นของประชาชน ซึ่งชาวบ้านสามารถแสดงความคิดเห็นผ่านการสัมภาษณ์ด้วยแบบสอบถามในระดับครัวเรือน ได้</li> </ul>
ผลกระทบ (ระยะสั้น และระยะยาว) และ การแก้ไข	<ul style="list-style-type: none"> <li>เหตุการณ์ที่อาจจะยังไม่เกิดขึ้นแต่มีโอกาที่จะเกิดขึ้น เช่น วินาศภัยระเบิด เป็นต้น</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>โครงการจะนำเสนอผลการศึกษาประเด็นต่างๆ เหล่านี้ ในการรับฟังความคิดเห็นครั้งที่ 2 ที่คาดว่าจะจัดขึ้นในเดือนมิถุนายน 2552</li> </ul>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>การศึกษาความสำคัญของแหล่งท่องเที่ยว เช่น อุทยานแห่งชาติธารเสด็จเกาะพะงัน ตลอดจนให้ศึกษาผลกระทบด้านศาสนา การศึกษาและวัฒนธรรม</li> </ul>	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>ยังไม่เคยมีแท่นขุดเจาะใกล้กับชายฝั่งในเขตเมืองท่องเที่ยวอย่างนี้มาก่อน โดยเฉพาะเกาะสมุย เกาะพะงัน เกาะเต่า เป็นห่วงว่าจะเกิดผลกระทบต่อแหล่งท่องเที่ยว</li> </ul>	
		<ul style="list-style-type: none"> <li>ในอดีตเคยมีแท่นผลิตน้ำมัน ใกล้ๆ ชายฝั่งอำเภอสวี จังหวัดชุมพร คือ แหล่งนางนวล</li> <li>ปัจจุบันมีแผนระงับเหตุฉุกเฉินน้ำมันหกรั่วไหล ของสภาความมั่นคงแห่งชาติ โดยมีกรมการขนส่งทางน้ำและพาณิชยนาวี เป็นหน่วยงานหลัก กรมเชื้อเพลิง</li> </ul>

สรุปประเด็นข้อคิดเห็น ข้อกังวล ข้อเสนอแนะ และข้อชี้แจง จากการรับฟังความคิดเห็นครั้งที่ 1 อำเภอเกาะพะงัน

ประเด็น	ข้อคิดเห็น / ข้อกังวล / ข้อเสนอแนะ ของผู้มีส่วนได้เสีย	ข้อชี้แจง
ผลกระทบ (ระยะสั้น และระยะยาว) และ การแก้ไข (ต่อ)		ธรรมชาติ เป็นหน่วยงานสนับสนุน ร่วมกับบริษัทฯ ผู้รับสัมปทาน ในการระงับเหตุน้ำมันรั่วไหล
	<ul style="list-style-type: none"> <li>ศึกษาเรื่องกระแสไฟฟ้าให้ชัดเจน เนื่องจากกระแสน้ำบริเวณนี้จะ เปลี่ยนแปลงทั้งปี โดยให้ศึกษาให้แน่ ชัดว่าตะกอนจะไม่พัดเข้าหาฝั่งอย่าง แน่นอน</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>การทำนายการกระจายตัวของตะกอนจากการขุด เจาะ ด้วยแบบจำลองทางคณิตศาสตร์ จะมีการ พิจารณากระแสน้ำในอ่าวไทยไว้ด้วย</li> <li>โครงการจะนำเสนอผลการศึกษาในการรับฟังความ คิดเห็นครั้งที่ 2 ที่คาดว่าจะจัดขึ้นในเดือนมิถุนายน 2552</li> </ul>
ผลประโยชน์ต่อชุมชน ในท้องถิ่น	<ul style="list-style-type: none"> <li>หากมีการดำเนินการขุดเจาะสำรวจ บริษัทฯ จะให้อะไรกับชุมชนบ้าง เป็นไปได้หรือไม่หากจะสร้างปะการัง เทียมให้กับชุมชน เพื่อเป็นแหล่ง เพาะพันธุ์ปลาและเป็นแหล่งดำน้ำ ให้กับนักท่องเที่ยว</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>บริษัทฯ มีนโยบายในการจัดทำโครงการร่วมกับ ชุมชน ที่เป็นโครงการที่ตอบสนองความต้องการ อย่างแท้จริงของชุมชน</li> <li>มีความเป็นไปได้ว่าที่พื้นที่โครงการจะอยู่ในเขต 12 ไมล์ทะเล ของจังหวัดสุราษฎร์ธานี หากสำรวจและ ขอพื้นที่ผลิตแล้ว พื้นที่ผลิตตั้งอยู่ในเขตจังหวัดสุ ราษฎร์ธานี ก็จะได้รับผลประโยชน์ในรูปแบบของ ค่าภาคหลวง ประมาณร้อยละ 50</li> </ul>

ปิดประชุมเวลา: 15.30 น.