



# สรุปผลการรับฟังความคิดเห็น ครั้งที่ 3

โครงการศึกษาความเหมาะสม ผลกระทบสิ่งแวดล้อมในชั้นรายละเอียด (EIA)

# ก่อสร้างสะพานข้ามทะเลสาบสงขลา

ตำบลเกาะใหญ่ อำเภอกระเส็นรุ้ง จังหวัดสงขลา – ตำบลจองถนน อำเภอเขาชัยสน จังหวัดพัทลุง

กรมทางหลวงชนบทจัดการรับฟังความคิดเห็น ครั้งที่ 3 การศึกษาความเหมาะสมผลกระทบสิ่งแวดล้อมในชั้นรายละเอียด (EIA) ก่อสร้างสะพานข้ามทะเลสาบสงขลา ตำบลเกาะใหญ่ อำเภอกระเส็นรุ้ง จังหวัดสงขลา - ตำบลจองถนน อำเภอเขาชัยสนจังหวัดพัทลุง เพื่อนำเสนอสรุปแนวเส้นทางและรูปแบบสะพานให้ประชาชนได้รับทราบ พร้อมทั้งรับฟังความคิดเห็นและข้อเสนอแนะ เพื่อนำไปใช้ประกอบการศึกษาโครงการให้มีความเหมาะสมสอดคล้องกับความต้องการในพื้นที่และเป็นที่ยอมรับของทุกภาคส่วน ในช่วงวันที่ 24-29 พฤศจิกายน 2563 จำนวน 5 กลุ่ม ประกอบด้วย

- **กลุ่ม 1** พื้นที่ ต.เกาะใหญ่ อ.กระเส็นรุ้ง จ.สงขลา
- **กลุ่ม 2** พื้นที่ ต.เชิงแส ต.กระเส็นรุ้ง ต.โอง อ.กระเส็นรุ้ง และพื้นที่ อ.สทิงพระ จ.สงขลา
- **กลุ่ม 3** พื้นที่ ต.จองถนน อ.เขาชัยสนจ.พัทลุง
- **กลุ่ม 4** พื้นที่ ต.เขาชัยสน ต.โคกม่วง ต.ควนขนุน อ.เขาชัยสน และพื้นที่ อ.บางแก้ว จ.พัทลุง
- **กลุ่ม 5** พื้นที่ ต.หวนโพธิ์ อ.เขาชัยสน จ.พัทลุง

นอกจากนี้ได้ดำเนินการรับฟังความคิดเห็นเพิ่มเติมจากกลุ่มหน่วยงานราชการอีก 2 กลุ่ม ได้แก่ หน่วยงานราชการในจังหวัดพัทลุง และหน่วยงานราชการในจังหวัดสงขลา

## บรรยากาศการรับฟังความคิดเห็น ครั้งที่ 3 กลุ่มที่ 4 พื้นที่ ตำบลเขาชัยสน ตำบลโคกม่วง ตำบลควนขนุน อำเภอเขาชัยสน และพื้นที่อำเภอบางแก้ว จังหวัดพัทลุง



### ความคิดเห็นและข้อเสนอแนะ กลุ่มที่ 4 พื้นที่ ตำบลเขาชัยสน ตำบลโคกม่วง ตำบลควนขนุน อำเภอเขาชัยสน และพื้นที่อำเภอบางแก้ว จังหวัดพัทลุง

ประเด็นคำถามและข้อคิดเห็น/ข้อเสนอแนะ	การชี้แจง/การนำมาใช้ประโยชน์ในการศึกษา
<b>ด้านวิศวกรรม</b>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• เห็นด้วยกับการพัฒนาโครงการ รูปแบบโครงการ และขอให้เร่งดำเนินการก่อสร้าง เนื่องจากจะเป็นการเพิ่มความสะดวกในการคมนาคม ส่งเสริมการประกอบอาชีพในพื้นที่ ประหยัดค่าใช้จ่ายในการเดินทางและการขนส่งสินค้า ส่งเสริมการท่องเที่ยว และเป็นเส้นทางอพยพประชาชนในกรณีที่เกิดภัยพิบัติทางธรรมชาติ</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• ที่ปรึกษารับทราบข้อคิดเห็น</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• เสนอแนะให้ออกแบบเป็นถนนขนาด 4 ช่องจราจร เพื่อรองรับปริมาณจราจรที่จะเพิ่มขึ้นในอนาคต</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• ปัจจุบันทางโครงการได้ออกแบบสะพานเป็นขนาด 2 ช่องจราจร (ไป-กลับ) ความกว้าง 14.50 เมตร ซึ่งสามารถรองรับปริมาณการจราจรได้เพียงพอ แต่ในอนาคตหากปริมาณการจราจรเพิ่มมากขึ้น จะสามารถ ปรับเป็น 4 ช่องจราจร เพื่อรองรับปริมาณจราจรที่เพิ่มขึ้นได้</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• ขอให้ติดตั้งสัญลักษณ์เครื่องหมายจราจรบนสะพาน เพื่อให้ผู้ใช้ทางปฏิบัติตามกฎจราจร และขอให้มีการจำกัดน้ำหนักของรถที่จะใช้สะพานด้วย</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• ที่ปรึกษารับทราบข้อเสนอแนะและจะดำเนินการศึกษารายละเอียดต่อไป</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• ขอให้ออกแบบให้มีพื้นที่สีเขียวบริเวณสะพาน เพื่อเพิ่มความสวยงามและดึงดูดนักท่องเที่ยว</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• ที่ปรึกษารับทราบข้อเสนอแนะและจะดำเนินการศึกษารายละเอียดต่อไป</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• เสนอแนะให้ออกแบบจุดชมวิวนบนสะพานและจุดพิกรก เพื่อส่งเสริมการท่องเที่ยวในพื้นที่</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• ที่ปรึกษารับทราบข้อเสนอแนะ</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• การออกแบบต่อม่อสะพานต้องไม่กีดขวางทางร่องน้ำลึกลงในทะเลสาบสงขลา เพื่อไม่ให้ส่งผลกระทบต่อประกอบอาชีพประมงในพื้นที่</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• ที่ปรึกษารับทราบข้อคิดเห็น และจะนำข้อคิดเห็นดังกล่าวไปพิจารณาในการออกแบบ เพื่อไม่ให้เกิดผลกระทบต่อ</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• เสนอแนะให้มีเบรคเกอร์กันระหว่างช่องจราจร เพื่อความปลอดภัยของผู้ใช้ทาง</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• ที่ปรึกษารับทราบข้อเสนอแนะและจะดำเนินการพิจารณาในรายละเอียดต่อไป</li> </ul>





# สรุปผลการรับฟังความคิดเห็น ครั้งที่ 3

โครงการศึกษาความเหมาะสม ผลกระทบสิ่งแวดล้อมในชั้นรายละเอียด (EIA)

# ก่อสร้างสะพานข้ามทะเลสาบสงขลา

ตำบลเกาะใหญ่ อำเภอกระแสมั่น จังหวัดสงขลา – ตำบลจองถนน อำเภอเขาชัยสน จังหวัดพัทลุง

ความคิดเห็นและข้อเสนอแนะ กลุ่มที่ 4 พื้นที่ ตำบลเขาชัยสน ตำบลโคกม่วง ตำบลควนขนุน อำเภอเขาชัยสน และพื้นที่อำเภอบางแก้ว จังหวัดพัทลุง

### ประเด็นคำถามและข้อคิดเห็น/ข้อเสนอแนะ

### การชี้แจง/การนำมาใช้ประโยชน์ในการศึกษา

#### ด้านวิศวกรรม (ต่อ)

- เสนอแนะให้ออกแบบโครงสร้างสะพานให้มีความสูงเพียงพอต่อเรือสัญจรที่มีขนาดใหญ่
- เสนอแนะให้ออกแบบโดยใช้ยางพาราหุ้มตอม่อสะพาน เพื่อความปลอดภัยของประชาชนที่ประกอบอาชีพประมงในพื้นที่ ในกรณีที่เกิดมรสุมหรือลมฝนจะได้ช่วยลดแรงกระแทกที่จะเกิดขึ้น
- เสนอแนะให้ออกแบบสัญญาณไฟจราจรบริเวณจุดตัดทางแยก
- ปัจจุบันได้มีการออกแบบสะพานไว้สูงประมาณ 18 เมตร ซึ่งสูงมากเกินไป หากลดความสูงของสะพานลงก็จะช่วยลดงบประมาณในการก่อสร้างได้

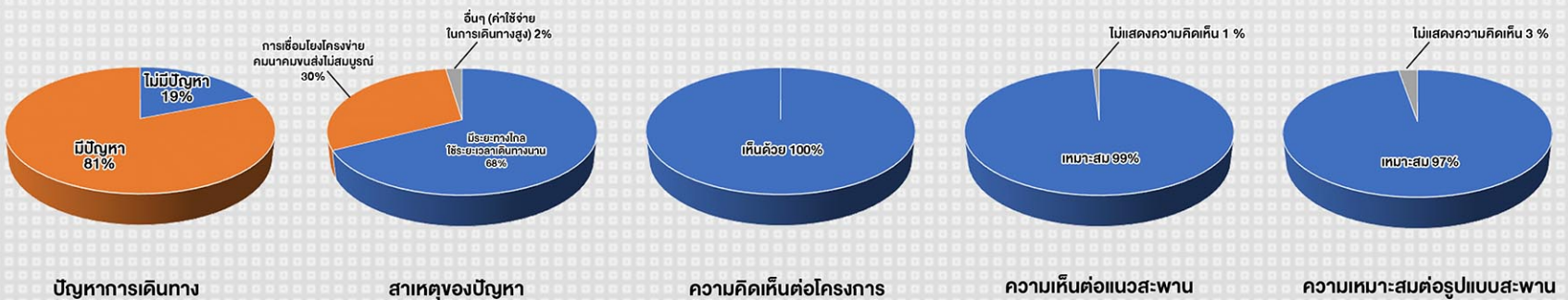
- โครงการได้ออกแบบสะพานให้มีความสูงประมาณ 18 เมตร ซึ่งเพียงพอที่เรือขนาดใหญ่จะสามารถลอดสัญจรผ่านได้
- ที่ปรึกษารับทราบข้อคิดเห็นและจะดำเนินการพิจารณาในรายละเอียดต่อไป
- ที่ปรึกษารับทราบข้อคิดเห็นและจะดำเนินการพิจารณาในรายละเอียดต่อไป
- การออกแบบสะพานโดยกำหนดความสูงประมาณ 18 เมตร เพื่อให้เรือขนาดใหญ่ เช่น เรือของกรมเจ้าท่าสามารถลอดสัญจรผ่านได้ เพื่อดำเนินการขุดลอกตะกอนในทะเลสาบสงขลา

#### ด้านสิ่งแวดล้อม

- ขอให้มีสายตรวจหรือป้อมตำรวจ เพื่อความปลอดภัยต่อชีวิตและทรัพย์สินของประชาชน
- ห่วงกังวลในเรื่องกิจกรรมการก่อสร้างอาจส่งผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม จึงควรกำหนดให้มีกำหนดมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมที่อาจเกิดขึ้น
- ห่วงกังวลในเรื่องการพัฒนาโครงการจะส่งผลกระทบต่อความอุดมสมบูรณ์ของสัตว์น้ำในพื้นที่ทะเลสาบสงขลา
- เสนอแนะให้มีการแสดงสัญลักษณ์บอกแนวเขตในการทำประมงบริเวณใกล้พื้นที่สะพาน อาจมีการแสดงสัญลักษณ์ไฟกระพริบหรือสัญลักษณ์อื่นๆ ที่สามารถมองเห็นได้ชัดเจน

- ที่ปรึกษารับทราบข้อเสนอแนะ และจะดำเนินการ ศึกษารายละเอียดและกำหนดมาตรการต่อไป
- หากกิจกรรมของโครงการส่งผลกระทบต่อคุณภาพสิ่งแวดล้อม จะมีการกำหนดมาตรการป้องกัน แก้ไขผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม เพื่อให้ทางโครงการยึดถือเป็นแนวทางปฏิบัติ รวมถึงจะกำหนดให้มีมาตรการในการติดตามตรวจสอบ เพื่อเฝ้าระวังผลกระทบ
- ที่ปรึกษารับทราบข้อคิดเห็น เพื่อนำไปพิจารณารายละเอียด ประเมินผลกระทบและกำหนดมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบต่อทรัพยากรสัตว์น้ำในทะเลสาบสงขลาต่อไป
- ที่ปรึกษารับทราบข้อเสนอแนะและจะดำเนินการพิจารณาในรายละเอียดต่อไป เพื่อกำหนดมาตรการหรือแนวทางดำเนินงานต่อไป

## ผลการรับฟังความคิดเห็น ครั้งที่ 3 กลุ่มที่ 4 พื้นที่ ตำบลเขาชัยสน ตำบลโคกม่วง ตำบลควนขนุน อำเภอเขาชัยสน และพื้นที่อำเภอบางแก้ว จังหวัดพัทลุง



สำนักสำรวจและออกแบบ  
กรมทางหลวงชนบท กระทรวงคมนาคม  
เลขที่ 9 ถนนพหลโยธิน แขวงอนุสาวรีย์  
เขตบางเขน กรุงเทพมหานคร 10220  
โทรศัพท์ : 0 2551 5419  
โทรสาร : 0 2551 5416  
อีเมล : design@drr.go.th



บริษัท เอพีซีคอน จำกัด  
เลขที่ 335 หมู่ 3 ถนนกาญจนาภิเษก-ไทรน้อย  
ตำบลบางรักพัฒนา  
อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110  
โทรศัพท์ : 0 2571 2760, 0 2920 9930  
โทรสาร : 0 2571 2766  
อีเมล : design@drr.go.th



บริษัท สแปน จำกัด  
เลขที่ 378 ซอยลาดพร้าว 94 ถนนลาดพร้าว  
แขวงพลับพลา เขตวังทองหลาง  
กรุงเทพมหานคร 10310  
โทรศัพท์ : 0 2718 7304  
โทรสาร : 0 2718 7303  
อีเมล : span@spancompany.com



บริษัท พี ดี ดีเวลลอปเม้นท์ คอนซัลแตนท์ จำกัด  
เลขที่ 16,18 ซอยนวมินทร์ 98 แขวงคันนายาว  
เขตคันนายาว กรุงเทพมหานคร 10230  
โทรศัพท์ : 0 2948 6014-8  
โทรสาร : 0-2948-60136  
อีเมล : pdc\_con@yahoo.com

เว็บไซต์โครงการ



www.ska-lake-bridge.com