



สรุปผลการรับฟังความคิดเห็น ครั้งที่ 3

โครงการศึกษาความเหมาะสม ผลกระทบสิ่งแวดล้อมในชั้นรายละเอียด (EIA)

ก่อสร้างสะพานข้ามทะเลสาบสงขลา

ตำบลเกาะใหญ่ อำเภอกระเสสินธุ์ จังหวัดสงขลา – ตำบลจองถนน อำเภอเขาชัยสน จังหวัดพัทลุง

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

- **กลุ่ม 1** พื้นที่ ต.เกาะใหญ่ อ.กระเสสินธุ์ จ.สงขลา
- **กลุ่ม 2** พื้นที่ ต.เชิงแส ต.กระเสสินธุ์ ต.โรง อ.กระเสสินธุ์ 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.ห่านโพธิ์ อ.เขาชัยสน จ.พัทลุง

นอกจากนี้ได้ดำเนินการรับฟังความคิดเห็นเพิ่มเติมจากกลุ่มหน่วยงานราชการอีก 2 กลุ่ม ได้แก่ หน่วยงานราชการในจังหวัดพัทลุง และหน่วยงานราชการในจังหวัดสงขลา

บรรยากาศการรับฟังความคิดเห็น ครั้งที่ 3 กลุ่ม 2 พื้นที่ ตำบลเชิงแส ตำบลกระเสสินธุ์ ตำบลโรง อำเภอกระเสสินธุ์ และพื้นที่ อำเภอสทิงพระ จังหวัดสงขลา



ความคิดเห็นและข้อเสนอแนะ กลุ่ม 2 พื้นที่ ตำบลเชิงแส ตำบลกระเสสินธุ์ ตำบลโรง อำเภอกระเสสินธุ์ และพื้นที่ อำเภอสทิงพระ จังหวัดสงขลา

ประเด็นคำถามและข้อคิดเห็น/ข้อเสนอแนะ

การชี้แจง/การนำมาใช้ประโยชน์ในการศึกษา

ด้านวิศวกรรม

- เห็นด้วยกับการพัฒนาโครงการและขอให้เร่งดำเนินการโดยเร็ว เนื่องจากช่วยลดระยะเวลาในการขนส่งพืชผลทางการเกษตร
- ขอให้ออกแบบพัฒนาถนนบริเวณอำเภอกระเสสินธุ์ทุกสาย เพื่อรองรับโครงข่ายการคมนาคมที่จะเกิดขึ้น
- ขอให้ออกแบบจุดเริ่มต้นและจุดสิ้นสุดโครงการเป็นรูปัดตรมโนราห์
- ขอให้ออกแบบรูปปั้นมโนราห์บริเวณจุดเริ่มต้นโครงการฝั่งจังหวัดพัทลุง และออกแบบรูปปั้นนางเงือกบริเวณจุดสิ้นสุดโครงการฝั่งจังหวัดสงขลา
- ขอให้ออกแบบบริเวณจุดสิ้นสุดโครงการเป็นรูปหลวงพ่อทวด เพื่อเป็นสิ่งยึดเหนี่ยวทางจิตใจของประชาชนในพื้นที่
- บริเวณทางแยกขอให้ออกแบบเป็นสะพานข้ามทางแยก
- ขอให้ออกแบบโครงสร้างสะพานให้มีความปลอดภัยต่อผู้ใช้ทาง

- ที่ปรึกษารับทราบข้อคิดเห็น
- ถนนสายรองที่อยู่บริเวณใกล้เคียงโครงการ มีหน่วยงานในพื้นที่เป็นผู้ดูแล ซึ่งการพัฒนาถนนสายรองดังกล่าวจะอยู่ในแผนพัฒนาของแต่ละหน่วยงานอยู่แล้ว
- ที่ปรึกษารับทราบข้อเสนอแนะและจะดำเนินการ ศึกษารายละเอียดต่อไป
- ที่ปรึกษารับทราบข้อเสนอแนะและจะดำเนินการ ศึกษารายละเอียดต่อไป
- ที่ปรึกษารับทราบข้อเสนอแนะและจะดำเนินการ ศึกษารายละเอียดต่อไป
- การออกแบบเป็นสะพานข้ามแยก อาจทำให้ส่งผลกระทบต่อที่ดินที่ตื้นเขินที่ตื้นเขินเพิ่มเติมมากขึ้น อย่างไรก็ตามที่ปรึกษาฯรับทราบข้อเสนอแนะและจะดำเนินการศึกษาวิจัยรายละเอียดต่อไป
- โครงการให้ความสำคัญในด้านความปลอดภัยและได้ออกแบบสะพานเพื่อให้เกิดความปลอดภัยแก่ผู้ใช้ทาง

ด้านสิ่งแวดล้อม

- ขอให้มีการมาตรการในการอนุรักษ์ป่าชายเลน เพื่อรักษาพันธุ์ของสัตว์น้ำในบริเวณพื้นที่โครงการ
- เป็นห่วงผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมบริเวณรอบๆ ทะเลสาบสงขลา โดยเฉพาะอย่างยิ่งการเพาะพันธุ์สัตว์น้ำ เช่น กุ้ง หอย ปู ปลาในพื้นที่ เป็นต้น

- ที่ปรึกษาฯรับทราบข้อคิดเห็นเพื่อนำไปพิจารณารายละเอียด ประเมินผลกระทบ และกำหนดมาตรการป้องกัน แก้ไขผลกระทบต่อไป
- ที่ปรึกษาฯรับทราบข้อคิดเห็นเพื่อนำไปพิจารณารายละเอียด ประเมินผลกระทบ และกำหนดมาตรการป้องกัน แก้ไขผลกระทบต่อไป

ผลการรับฟังความคิดเห็น ครั้งที่ 3 กลุ่ม 2 พื้นที่ ตำบลเชิงแส ตำบลกระเสสินธุ์ ตำบลโรง อำเภอกระเสสินธุ์ และพื้นที่ อำเภอสทิงพระ จังหวัดสงขลา



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



บริษัท เอพิลลอน จำกัด
เลขที่ 335 หมู่ 3 ถ.บางกรวย-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 แขวงดินนายาว
เขตดินนายาว กรุงเทพมหานคร 10230
โทรศัพท์ : 0 2948 6014-8
โทรสาร : 0-2948-60136
อีเมล : pdc_con@yahoo.com

เว็บไซต์โครงการ



www.ska-lake-bridge.com