



# สรุปผลการประชุมหารือมาตรการลดผลกระทบสิ่งแวดล้อม (กลุ่มย่อย ครั้งที่ 2) โครงการจ้างวิศวกรที่ปรึกษาสำรวจและออกแบบทางแยกต่างระดับทางหลวงหมายเลข 323 กับทางหลวงหมายเลข 367 และทางหลวงหมายเลข 3199 (แยกแก่งเสี้ยน)

กรมทางหลวงจัดประชุมฯ เมื่อวันที่ 16 ธันวาคม พ.ศ. 2565 เวลา 09.00 - 11.30 น. ณ ห้องประชุมบุษราคัม องค์การบริหารส่วนจังหวัดกาญจนบุรี ได้รับเกียรติจากนายอนุสรณ์ ส่างแสง ปลัดอาวุโสอำเภอเมืองกาญจนบุรี เป็นประธานกล่าวเปิดการประชุม โดยรูปแบบการพัฒนาโครงการแบ่งการพัฒนาโครงการ ออกเป็น 2 ระยะ ได้แก่

- ระยะที่ 1** ก่อสร้างอุโมงค์ทางลอดรองรับการเดินทางในทิศทางตรงจังหวัดสุพรรณบุรี - อำเภอไทรโยค และปรับปรุงการจราจรบริเวณสี่แยกเป็นรูปแบบวงเวียน
- ระยะที่ 2** ก่อสร้างสะพานข้ามทางแยก เพื่อรองรับรถเลี้ยวขวาจากทางเลี่ยงเมือง (กส.367) - อ.ศรีสวัสดิ์ (กส.3199)

โดยการประชุมครั้งนี้ เป็นการประชุมหารือมาตรการลดผลกระทบสิ่งแวดล้อม (กลุ่มย่อย ครั้งที่ 2) เพื่อนำเสนอผลการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม ตลอดจนมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม ให้กลุ่มเป้าหมายได้รับทราบ

ซึ่งมีผู้เข้าร่วมประชุมในห้องประชุม จำนวน 51 คน และผ่านระบบแอปพลิเคชัน ZOOM จำนวน 6 คน รวมทั้งสิ้น 57 คน ทั้งนี้ไม่รวมหน่วยงานเจ้าของโครงการ และบริษัทที่ปรึกษา โดยสรุปข้อคิดเห็นและข้อเสนอแนะที่ได้จากการประชุม ดังนี้

## สรุปประเด็นข้อคิดเห็นและข้อเสนอแนะของโครงการ

## คำชี้แจงในการนำพิจารณาประกอบการศึกษาโครงการ

### ด้านวิศวกรรม

- ขอให้พิจารณาจุดกลับรถบริเวณเส้นทางก่อนถึงทางข้ามนส่ง ให้เป็นจุดตัดไปจากเดิมที่มีการออกแบบไว้ได้หรือไม่ เนื่องจากจุดกลับรถให้รองรับรถบรรทุกขนาดใหญ่ จะต้องขยายเขตทางเข้าไปในบริเวณพื้นที่ของเทศบาล ซึ่งจากเดิมมีพื้นที่ที่เหลือน้อย และจะมีโครงการก่อสร้างห้องประชุมใหม่
- การออกแบบสะพานยกระดับในระยะที่ 2 มีการออกแบบและก่อสร้างต่อม่อสะพาน รองรับไว้ในอนาคตหรือไม่
- ขอให้ออกแบบวงเวียนบนทางลอดให้มีทัศนียภาพที่สวยงามและสามารถเชื่อมต่อทางเข้า-ออกชุมชนได้
- ขอให้ที่ปรึกษาพิจารณาระยะทางเข้า - ออกทางลอด (อุโมงค์) ให้มีระยะทางที่ยาวกว่าเดิมไปทางถนนเลี่ยงเมือง หรือพิจารณาปรับระยะทางเข้า - ออกทางลอด (อุโมงค์) ให้มีระยะทางที่สั้นกว่าเดิมให้สามารถยังคงจุดกลับรถเดิมไว้ เพื่ออำนวยความสะดวกในการเดินทางไปมาหาสู่กันภายในชุมชน เนื่องจากจะมีนักเรียนที่ต้องข้ามถนนเพื่อขึ้นรถไปโรงเรียนและกลับบ้าน
- ขอให้พิจารณารูปแบบทางเลือกที่ 1 ทางลอด (อุโมงค์) ทิศทาง อ.เมือง - อ.ศรีสวัสดิ์ อีกครั้ง เนื่องจากไม่มีข้อจำกัดในการออกแบบและก่อสร้างสามารถแก้ปัญหาเรื่องจุดกลับรถบริเวณถนนส่งได้
- จุดกลับรถที่ทางที่ปรึกษาได้นำเสนอ เป็นการออกแบบเพื่อแก้ปัญหาการเข้า-ออก สำนักงานขนส่ง ซึ่งจุดกลับรถดังกล่าวยังมีข้อจำกัดในการรองรับรถบรรทุกขนาดใหญ่ และข้อจำกัดทางด้านวิศวกรรม เพื่อให้การแก้ปัญหาดังกล่าวมีประสิทธิภาพมากยิ่งขึ้น จึงจำเป็นต้องพิจารณารูปแบบจุดกลับรถที่สามารถรองรับรถบรรทุกขนาดใหญ่และไม่กระทบต่อบ้านเรือน สิ่งปลูกสร้างของประชาชนมากเกินความจำเป็น
- การออกแบบก่อสร้างสะพานยกระดับในระยะที่ 2 จะไม่สร้างต่อม่อสะพานรอไว้ จะทำการก่อสร้างปรับปรุงถนนไว้รองรับการก่อสร้างสะพานยกระดับในอนาคต เท่านั้น
- ที่ปรึกษาได้ทำการปรับการออกแบบทางลอด เพื่อลดความยาวทางลอดให้มีระยะที่เหมาะสมและถูกต้องตามหลักวิศวกรรม ในส่วนของทางเข้า-ออก สำนักงานขนส่ง นั้น ยังคงต้องทำการปรับปรุงแบบและตำแหน่งให้สามารถรองรับรถบรรทุกขนาดใหญ่สามารถเลี้ยวได้อย่างปลอดภัย ประกอบกับเทศบาลตำบลแก่งเสี้ยนมีโครงการก่อสร้างห้องประชุม จึงอาจกระทบต่อการก่อสร้างจุดกลับรถดังกล่าว
- เพราะฉะนั้น ที่ปรึกษาจะพิจารณาตำแหน่งจุดกลับรถใหม่ที่สามารถรองรับรถบรรทุกขนาดใหญ่และไม่กระทบต่อบ้านเรือน สิ่งปลูกสร้างของประชาชนมากเกินความจำเป็น
- ที่ปรึกษารับฟังข้อคิดเห็นและข้อเสนอแนะเพื่อพิจารณาออกแบบเพิ่มเติม
- ที่ปรึกษารับข้อคิดเห็นและข้อเสนอแนะเพื่อนำไปพิจารณาหารือกับกรมทางหลวงต่อไป
- การศึกษางานของโครงการได้พิจารณาศึกษาประเด็นการศึกษาด้านวิศวกรรมและการจราจร ด้านเศรษฐศาสตร์ และการลงทุน ด้านสิ่งแวดล้อม ซึ่งมีการคัดเลือกตามเกณฑ์ จากการศึกษาข้อมูลด้านจราจรพบว่า ทิศทางที่เดินทางไปยังทางเลี่ยงเมือง - อ.ไทรโยค พบปัญหาการจราจรมากที่สุด ซึ่งรูปแบบทางเลือกที่ 2 ทิศทางก่อสร้างทางลอด (อุโมงค์) จากทางเลี่ยงเมือง - อ.ไทรโยค จึงมีรูปแบบที่สามารถแก้ปัญหาด้านการจราจรและลดผลกระทบน้อยที่สุด จึงเหมาะแก่การออกแบบและก่อสร้าง

### ด้านสิ่งแวดล้อม

- ช่วงระยะการก่อสร้างขอให้จัดทำป้ายแนะนำเส้นทางเพื่อหลีกเลี่ยงพื้นที่ก่อสร้าง และติดตั้งสัญญาณไฟให้มีแสงสว่างให้เพียงพอบริเวณพื้นที่ชุมชนและทางเข้าออกชุมชน
- ขอทราบหน่วยงานที่เกี่ยวข้องกำหนดมาตรการในการซ่อมแซมหรือบำรุงรักษาถนนท้องถิ่นเนื่องจากจะมีรถใหญ่เข้ามาใช้ถนนบริเวณดังกล่าว ทำให้ถนนเกิดการชำรุดและเสียหาย
- ที่ปรึกษาได้กำหนดมาตรการในด้านความปลอดภัยพร้อมทั้งติดตั้งสัญญาณไฟในช่วงที่มีการก่อสร้างพร้อมทั้งจัดทำงบประมาณในการซ่อมบำรุงรักษาและบรรจิวในงบประมาณการก่อสร้างในประเด็นต่อไปทั้งนี้ที่ปรึกษารับข้อคิดเห็นและข้อเสนอแนะเพื่อนำไปพิจารณาหารือกับกรมทางหลวงต่อไป



จุดลงทะเบียนรับเอกสารประกอบการประชุม



บอร์ดการประชุมกลุ่มย่อย ครั้งที่ 2



พ.ศ.วิวัฒน์ อิงศ์สิงห์  
ผู้เชี่ยวชาญด้านการศึกษา  
ประชาชน ผู้ดำเนินโครงการ



นายสุเทพ คงประสา  
รองผู้อำนวยการแขวงทางหลวงกาญจนบุรี  
กล่าวรายงานการประชุม



นายอนุสรณ์ ส่างแสง  
ปลัดอาวุโสอำเภอเมืองกาญจนบุรี  
ให้เกียรติประธานกล่าวเปิดการประชุม



ที่ปรึกษานำเสนอข้อมูล



พ.ศ.น.บุญเลิศ มังคะโรทัย  
นายกเทศมนตรีตำบลแก่งเสี้ยน  
ให้ข้อคิดเห็นและข้อเสนอแนะเพิ่มเติม



นายสรยุทธ เลิศมณีทวีทรัพย์  
เจ้าของสถานประกอบการ  
ให้ข้อคิดเห็นและข้อเสนอแนะเพิ่มเติม



นายสุธี เลหาอุดมโชค  
เจ้าของสถานประกอบการ  
ให้ข้อคิดเห็นและข้อเสนอแนะเพิ่มเติม



นายสมประสงค์ วงศาโรจน์  
ผู้อำนวยการกองช่าง  
ให้ข้อคิดเห็นและข้อเสนอแนะเพิ่มเติม



นางศิริลักษณ์ ศิริพรบุญญา  
ผู้จัดการโครงการ  
สรุปผลการประชุมและกล่าวปิด



บรรยากาศการประชุม

### ติดต่อสอบถามเพิ่มเติม

หน่วยงานเจ้าของโครงการ  
สำนักสำรวจและออกแบบ กรมทางหลวง  
ถนนพระรามที่ ๖ แขวงจตุจักร เขตจตุจักร กรุงเทพฯ 10400  
โทรศัพท์ : 02-354-6668-75 ต่อ 24038  
โทรสาร : 02-354-1034

บริษัทที่ปรึกษาด้านวิศวกรรมจราจรและขนส่ง  
บริษัท สแปน จำกัด (สำนักงานใหญ่)  
เลขที่ 378 ซอยสาทรพลาซ่า 34 ถนนสาทรใต้ แขวงคลองตัน  
เขตคลองเตย กรุงเทพมหานคร 10310  
โทรศัพท์ : 02-718-7304-6 โทรสาร : 0-2718-7303  
ติดต่อ : นายสุวิวัฒน์ อิงศ์สิงห์

บริษัท เอ็มซี เอ็มซีเอ็มซี คอนซัลแตนท์ จำกัด  
เลขที่ 80/171 หมู่บ้าน บ้านพญาภิรมย์ 39 หมู่ 8  
ตำบลสาครบุรี อำเภออู่ทอง จังหวัดสุพรรณบุรี  
จังหวัดสุพรรณบุรี 12150

บริษัท อินฟราทรานส์ คอนซัลแตนท์ จำกัด  
เลขที่ 315/77 หมู่บ้านพหลโยธิน 10 (ถนนพหลโยธิน)  
ถนนพหลโยธิน แขวงลาดพร้าว เขตคลองจั่น กรุงเทพมหานคร 10230  
โทรศัพท์ : 089-810-7949 โทรสาร : 02-1569955  
E-mail : infatrans2017@gmail.com

บริษัทที่ปรึกษาด้านสิ่งแวดล้อมและ  
การมีส่วนร่วมของประชาชน  
บริษัท เอ็มซีเอ็มซี คอนซัลแตนท์ จำกัด  
เลขที่ 123/726 ซอยศรีนครินทร์ ถนนมนตรี  
แขวงคลองจั่น เขตคลองจั่น กรุงเทพมหานคร 10230  
โทรศัพท์ : 0-2510-8278  
โทรสาร : 0-2948-5654  
ติดต่อ : นายบรรณ หนองพลัง

เว็บไซต์ [www.ทางแยกต่างระดับ-แยกแก่งเสี้ยน.com](http://www.ทางแยกต่างระดับ-แยกแก่งเสี้ยน.com)

เฟซบุ๊ก [โครงการทางแยกต่างระดับ-แยกแก่งเสี้ยน](https://www.facebook.com/โครงการทางแยกต่างระดับ-แยกแก่งเสี้ยน)

ไลน์ [ทางแยกแก่งเสี้ยน \(@968ncgm\)](https://www.line.me/@968ncgm)

