



## ประกาศกรมทางหลวง

เรื่อง สรุปผลการประชุมสรุปผลการคัดเลือกรูปแบบการพัฒนาโครงการ (สัมมนา ครั้งที่ ๒) โครงการ  
จ้างวิศวกรที่ปรึกษาสำรวจและออกแบบ โครงการทางหลวงพิเศษระหว่างเมืองหมายเลข ๗  
ส่วนต่อขยายเชื่อมโครงการศูนย์ธุรกิจ EEC และเมืองใหม่ท่าอากาศยาน (ด้านเหนือ)

ด้วยกรมทางหลวง โดยสำนักสำรวจและออกแบบ ได้ว่าจ้างกลุ่มบริษัทที่ปรึกษา ประกอบด้วย  
บริษัท เอพซิลอน จำกัด ร่วมกับ บริษัท เอเชีย แล็บ แอนด์ คอนซัลแตนท์ จำกัด ให้ดำเนินงานบริการด้านวิศวกรรม  
การสำรวจและออกแบบรายละเอียด โครงการจ้างวิศวกรที่ปรึกษาสำรวจและออกแบบ โครงการทางหลวง  
พิเศษระหว่างเมืองหมายเลข ๗ ส่วนต่อขยายเชื่อมโครงการศูนย์ธุรกิจ EEC และเมืองใหม่ท่าอากาศยาน  
(ด้านเหนือ)

ในการดำเนินงานโครงการดังกล่าว กรมทางหลวงได้เล็งเห็นความสำคัญของการมีส่วนร่วม  
ของประชาชนในพื้นที่โครงการ ตลอดจนส่วนราชการและหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง อันจะเอื้อประโยชน์สูงสุด  
ในการดำเนินงาน จึงได้กำหนดให้มีการประชุมสรุปผลการคัดเลือกรูปแบบการพัฒนาโครงการ (สัมมนา ครั้งที่ ๒)  
เมื่อวันพฤหัสบดีที่ ๙ ตุลาคม ๒๕๖๘ เวลา ๐๙.๐๐ - ๑๒.๐๐ น. ณ ห้องประชุมถาวร-อุษา พรประภา โรงแรม  
อีโค ธรรมศาสตร์ ตำบลโป่ง อำเภอบางละมุง จังหวัดชลบุรี เพื่อนำเสนอความก้าวหน้าของการศึกษา  
ในด้านต่าง ๆ โดยเฉพาะสรุปผลการคัดเลือกรูปแบบการพัฒนาโครงการ พร้อมทั้งรับฟังความคิดเห็นและ  
ข้อเสนอแนะจากกลุ่มเป้าหมายที่เกี่ยวข้อง เพื่อนำไปประกอบการศึกษาโครงการให้มีความเหมาะสมต่อไป

ดังนั้น กรมทางหลวงจึงได้สรุปผลการประชุมดังกล่าว เพื่อเป็นการประชาสัมพันธ์ให้ประชาชน  
ส่วนราชการ และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องได้รับทราบ โดยได้มอบหมายให้นางสาวพิระดา จงอ้อมกลาง เจ้าหน้าที่ บริษัท  
เอเชีย แล็บ แอนด์ คอนซัลแตนท์ จำกัด หมายเลขโทรศัพท์ ๐๘ ๙๙๓๘ ๙๕๓๕ หรือ ๐ ๒๘๐๕ ๖๖๖๐ - ๓ ต่อ ๑๒  
E-mail : asialabconsult.pp@gmail.com เป็นผู้ประสานงาน ทั้งนี้ เพื่อให้การพัฒนาโครงการ เกิดประโยชน์  
สูงสุดต่อไป

ประกาศ ณ วันที่ ๒๑ ตุลาคม พ.ศ. ๒๕๖๘

(นายพงษ์พันธ์ จันเงิน)  
รองอธิบดี ปฏิบัติราชการแทน  
อธิบดีกรมทางหลวง



# สรุปผลการประชุมสรุปผลการคัดเลือกรูปแบบการพัฒนาโครงการ (สัมมนา ครั้งที่ 2)

## โครงการจ้างวิศวกรที่ปรึกษาสำรวจและออกแบบ โครงการทางหลวงพิเศษระหว่างเมืองหมายเลข 7 ส่วนต่อขยายเชื่อมโครงการศูนย์ธุรกิจ EEC และเมืองใหม่ท่าอากาศยานสุวรรณภูมิ (ด้านเหนือ)

กรมทางหลวงร่วมกับกลุ่มบริษัทที่ปรึกษา ประกอบด้วย บริษัท เอพซิลอน จำกัด และบริษัท เอเชีย แล็บ แอนด์ คอนซัลแตนท์ จำกัด ได้ดำเนินการจัดประชุมสรุปผลการคัดเลือกรูปแบบการพัฒนาโครงการ (สัมมนา ครั้งที่ 2) โครงการจ้างวิศวกรที่ปรึกษาสำรวจและออกแบบ โครงการทางหลวงพิเศษระหว่างเมืองหมายเลข 7 ส่วนต่อขยายเชื่อมโครงการศูนย์ธุรกิจ EEC และเมืองใหม่ท่าอากาศยานสุวรรณภูมิ (ด้านเหนือ) เพื่อนำเสนอความก้าวหน้าของการศึกษาในด้านต่าง ๆ โดยเฉพาะสรุปผลการคัดเลือกรูปแบบการพัฒนาโครงการที่เหมาะสม พร้อมทั้งรับฟังความคิดเห็นและข้อเสนอแนะต่อโครงการ เมื่อวันที่พฤหัสบดีที่ 9 ตุลาคม 2568 เวลา 09.00-12.00 น. ณ ห้องประชุมถาวร-อุษาพรประภา โรงแรมโอเค ธรรมศาสตร์ ตำบลโป่ง อำเภอบางละมุง จังหวัดชลบุรี โดยได้รับเกียรติจากนายอดิเรก อุ่นโอสถ รองผู้ว่าราชการจังหวัดชลบุรี เป็นประธานเปิดการประชุม และนายประยุทธ์ ยิ่งหาญ วิศวกรโยธาเชี่ยวชาญ ผู้แทนกรมทางหลวง เป็นผู้กล่าวรายงาน มีผู้เข้าร่วมประชุมจากภาคส่วนต่าง ๆ ได้แก่ ผู้ที่รับผิดชอบจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม หน่วยงานราชการในระดับต่าง ๆ องค์กรเอกชนด้านการคุ้มครองสิ่งแวดล้อมและอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติ องค์กรพัฒนาเอกชน สถาบันการศึกษานักวิชาการอิสระ หน่วยงานภาคเอกชน สื่อมวลชน ผู้ได้รับผลกระทบ และประชาชนทั่วไป รวมทั้งสิ้นจำนวน 92 คน

ทั้งนี้ ผู้เข้าร่วมประชุมได้ร่วมกันแสดงความคิดเห็นในประเด็นต่าง ๆ ซึ่งความคิดเห็นและข้อเสนอแนะที่ได้ ทางคณะผู้ศึกษาจะนำไปใช้ เป็นข้อมูลประกอบการศึกษาของโครงการให้มีความเหมาะสม สอดคล้องกับความต้องการของประชาชนในพื้นที่ และส่งผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมและประชาชนน้อยที่สุดต่อไป

### ข้อซักถาม ข้อคิดเห็น และข้อเสนอแนะ

### การชี้แจงประเด็นข้อคิดเห็นและการนำไปพิจารณาประกอบการศึกษา

#### ด้านวิศวกรรม

1. เสนอให้ออกแบบตำแหน่งต่อม่อสะพานไม่ให้กีดขวางทางน้ำและสอดคล้องกับการใช้น้ำของเกษตรกรในพื้นที่ รวมถึงขอให้ประสานงานสำนักงานเจ้าท่าภูมิภาค สาขาชลบุรี เพื่อขออนุญาตก่อสร้างสิ่งล่วงล้ำลำน้ำตามระเบียบที่เกี่ยวข้อง
2. เสนอให้ออกแบบทางสำหรับให้ประชาชนในพื้นที่สัญจรบริเวณใต้สะพานยกระดับ เพื่ออำนวยความสะดวกในการสัญจรของประชาชนในพื้นที่
3. เสนอให้ออกแบบให้มีสัญลักษณ์จราจรและป้ายเตือนบริเวณจุดเสี่ยงต่อการเกิดอุบัติเหตุ
4. เนื่องจากสภาพภูมิประเทศมีความลาดชัน ขอให้ออกแบบเพื่อรองรับการพังทลายของดิน

1. นำไปพิจารณาออกแบบตำแหน่งต่อม่อให้มีความเหมาะสม และรับข้อเสนอแนะไปดำเนินการประสานงานกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง เพื่อขออนุญาตก่อสร้างสิ่งล่วงล้ำลำน้ำตามขั้นตอนต่อไป
2. นำไปพิจารณาออกแบบแนวเส้นทางสำหรับการสัญจรของประชาชนในพื้นที่ให้มีความเหมาะสม และสอดคล้องกับการสัญจรของประชาชนในพื้นที่ต่อไป
3. นำไปพิจารณาออกแบบสัญลักษณ์จราจรและป้ายเตือนต่าง ๆ ให้มีความเหมาะสมและเป็นไปตามมาตรฐานของกรมทางหลวง
4. นำไปพิจารณาออกแบบเพื่อป้องกันเสถียรภาพของลาดคันทางให้มีความปลอดภัยและเป็นไปตามมาตรฐานของกรมทางหลวง

#### ด้านสิ่งแวดล้อม

1. ขอให้กำหนดระยะเวลาและเส้นทางการขนส่งวัสดุก่อสร้างให้ชัดเจน
2. มีข้อห่วงกังวลเกี่ยวกับปริมาณดินขุดและดินถมของโครงการ ขอให้ระบุปริมาณและแนวทางการจัดการดินของโครงการให้ชัดเจน
3. มีข้อห่วงกังวลเกี่ยวกับผลกระทบด้านฝุ่นละอองและเสียงในระยะก่อสร้างและระยะดำเนินการ โดยเสนอให้พิจารณาติดตั้งกำแพงกันเสียงบริเวณพื้นที่ที่คาดว่าจะได้รับผลกระทบด้านเสียง
4. มีข้อห่วงกังวลเกี่ยวกับผลกระทบด้านการสาธารณสุข
5. มีข้อห่วงกังวลเกี่ยวกับผลกระทบด้านการสูญเสียพื้นที่เกษตรกรรมและวิถีชีวิตของเกษตรกร

1. นำไปพิจารณาประเมินผลกระทบจากการขนส่งวัสดุก่อสร้างและกำหนดมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบด้านคมนาคมขนส่ง ในระยะก่อสร้างต่อไป
2. นำไปพิจารณาประเมินผลกระทบจากดินขุดดินถม รวมทั้งกำหนดแนวทางการจัดการดินในระยะก่อสร้างต่อไป โดยจะมานำเสนอมาตรการฯ ในการประชุมหารือมาตรการลดผลกระทบสิ่งแวดล้อม (กลุ่มย่อย ครั้งที่ 2) ประมาณเดือนกุมภาพันธ์ พ.ศ. 2569
3. นำไปพิจารณาประเมินผลกระทบและกำหนดมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบด้านฝุ่นละอองและเสียงในระยะก่อสร้าง และระยะดำเนินการ เพื่อลดผลกระทบที่คาดว่าจะเกิดขึ้นต่อไป
4. รับข้อเสนอแนะไปพิจารณาประเมินผลกระทบและกำหนดมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบด้านการสาธารณสุข อาชีวอนามัยและความปลอดภัย และสุขาภิบาลในระยะก่อสร้างต่อไป
5. รับข้อเสนอแนะไปพิจารณาประเมินผลกระทบและกำหนดมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบด้านการใช้ประโยชน์ที่ดินและด้านเกษตรกรรมต่อไป



สำนักสำรวจและออกแบบ กรมทางหลวง  
เลขที่ 2/486 ถนนศรีอยุธยา แขวงทุ่งพญาไท  
เขตราชเทวี กรุงเทพมหานคร 10400  
โทรศัพท์ : 0 2354 6668-75 ต่อ 24038  
โทรสาร : 0 2354 1034  
Email : surveydesign.doh@gmail.com

ด้านวิศวกรรม  
บริษัท เอพซิลอน จำกัด  
เลขที่ 335 หมู่ 3 อาคารเอพซิลอน  
ถนนบางกรวย-ไทรน้อย ตำบลบางรักพัฒนา  
อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110  
โทรศัพท์ : 02 571 2751 ถึง 60  
ติดต่อ : นายसानนท์ วงศ์สุริต วิศวกรงานทาง



ด้านสิ่งแวดล้อม และการมีส่วนร่วมของประชาชน  
บริษัท เอเชีย แล็บ แอนด์ คอนซัลแตนท์ จำกัด  
เลขที่ 184 ถนนพุทธมณฑลสาย 2 ซอย 12  
แขวงบางไผ่ เขตบางแค กรุงเทพมหานคร 10160  
โทรศัพท์ 0 2805 6660-3 ต่อ 12  
ติดต่อ : นางสาวสุริรา ประยูรกรียงไกร ผู้ช่วยฯฝ่ายด้านสิ่งแวดล้อม  
นางสาวณัฐกานต์ จินทรช นักวิชาการด้านการมีส่วนร่วมของประชาชน

www.M7-EEC-North.com

M7iชื่อEECด้านเหนือ (@658aigny)

M7iชื่อjeecด้านเหนือ

asialabconsult.pp@gmail.com

0 2805 6660-3 ต่อ 12 หรือ 08 5813 1107





# สรุปผลการประชุมสรุปผลการคัดเลือกรูปแบบการพัฒนาโครงการ (สัมมนา ครั้งที่ 2)

## โครงการจ้างวิศวกรที่ปรึกษาสำรวจและออกแบบ โครงการทางหลวงพิเศษระหว่างเมืองหมายเลข 7 ส่วนต่อขยายเชื่อมโครงการศูนย์ธุรกิจ EEC และเมืองใหม่ท่าอยู่จระเข้ (ด้านเหนือ)

### ภาพบรรยากาศการประชุม



นายอดิเรก ชุณโอสถ รองผู้ว่าราชการจังหวัดชลบุรี ประธานเปิดการประชุม



นายประยุทธ์ ยิ่งหาญ วิศวกรโยธาเชี่ยวชาญ ผู้แทนกรมทางหลวง กล่าวรายงาน



ผู้เข้าร่วมประชุมลงทะเบียน รับเอกสารประกอบการประชุม



ผู้เข้าร่วมประชุมรับชมบอร์ดนิทรรศการ



ผู้เข้าร่วมประชุมถ่ายภาพเป็นที่ระลึกร่วมกัน



ผู้เข้าร่วมประชุมรับชมวีดิทัศน์โครงการ



วิทยากรนำเสนอรายละเอียดโครงการ



ผู้เข้าร่วมประชุมรับฟังรายละเอียดโครงการ



ผู้เข้าร่วมประชุมแสดงความคิดเห็น



ผู้เข้าร่วมประชุมแสดงความคิดเห็น



ผู้เข้าร่วมประชุมแสดงความคิดเห็น



บริษัทที่ปรึกษาตอบข้อซักถาม



สำนักสำรวจและออกแบบ กรมทางหลวง เลขที่ 2/486 ถนนศรีอยุธยา แขวงทุ่งพญาไท เขตราชเทวี กรุงเทพมหานคร 10400 โทรศัพท์ : 0 2354 6668-75 ต่อ 24038 โทรสาร : 0 2354 1034 Email : surveydesign.doh@gmail.com

ด้านวิศวกรรม

บริษัท เอชซีแอล จำกัด เลขที่ 335 หมู่ 3 อาคารเอพีเอส ถนนบางทราย-ไทรน้อย ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110 โทรศัพท์ : 02 571 2751 ถึง 60 ติดต่อบริษัท : นายसानนท์ วงศ์สุริย วิศวกรงานทาง



ด้านสิ่งแวดล้อม และการมีส่วนร่วมของประชาชน บริษัท เอชซีแอล แอสโซซิเอตส์ จำกัด เลขที่ 184 ถนนพุทธมณฑลสาย 2 ซอย 12 แขวงบางหว้า เขตบางแค กรุงเทพมหานคร 10160 โทรศัพท์ 0 2805 6660-3 ต่อ 12 ติดต่อ : นางสาวสุริรา ปรียานุการียงไกร ผู้เชี่ยวชาญด้านสิ่งแวดล้อม นางสาวนสลิกันต์ จันทราช นักวิชาการด้านการมีส่วนร่วมของประชาชน

www.M7-EEC-North.com

M7ชื่อemEECด้านเหนือ (@658aigny)

M7ชื่อemecด้านเหนือ

asialabconsult.pp@gmail.com

0 2805 6660-3 ต่อ 12 หรือ 08 5813 1107

