



ประกาศกรมทางหลวง

เรื่อง สรุปลผลการประชุมเสนอแนวคิดในการกำหนดรูปแบบทางเลือกการพัฒนาโครงการเบื้องต้น (กลุ่มย่อย ครั้งที่ ๑) โครงการจ้างวิศวกรที่ปรึกษาสำรวจและออกแบบ โครงการทางหลวงพิเศษระหว่างเมือง หมายเลข ๗ ส่วนต่อขยายเชื่อมโครงการศูนย์ธุรกิจ EEC และเมืองใหม่ท่าอากาศยาน (ด้านเหนือ)

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

ในการดำเนินงานโครงการดังกล่าว กรมทางหลวงได้เล็งเห็นความสำคัญของการมีส่วนร่วมของประชาชนในพื้นที่โครงการ ตลอดจนส่วนราชการและหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง อันจะเอื้อประโยชน์สูงสุดในการดำเนินงาน จึงได้กำหนดให้มีการประชุมเสนอแนวคิดในการกำหนดรูปแบบทางเลือกการพัฒนาโครงการเบื้องต้น (กลุ่มย่อย ครั้งที่ ๑) เมื่อวันอังคารที่ ๘ กรกฎาคม ๒๕๖๘ เวลา ๐๙.๐๐ - ๑๒.๐๐ น. ณ อาคารหอประชุมมัลติมีเดีย โรงเรียนเทศบาล ๑ บ้านหนองซากแก้ว ตำบลห้วยใหญ่ อำเภอบางละมุง จังหวัดชลบุรี เพื่อนำเสนอความก้าวหน้าของการศึกษาในด้านต่าง ๆ โดยเฉพาะรูปแบบทางเลือกการพัฒนาโครงการเบื้องต้น พร้อมทั้งรับฟังความคิดเห็นและข้อเสนอแนะ เพื่อนำไปประกอบการศึกษาโครงการให้มีความเหมาะสมต่อไป

ดังนั้น กรมทางหลวงจึงได้สรุปลผลการประชุมดังกล่าว เพื่อเป็นการประชาสัมพันธ์ให้ประชาชนส่วนราชการ 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 เพื่อให้การพัฒนาโครงการเกิดประโยชน์สูงสุดต่อไป

ประกาศ ณ วันที่ ๑๓ กรกฎาคม พ.ศ. ๒๕๖๘


(นายสิทธิชัย บุญสะอาด)

วิศวกรใหญ่ด้านสำรวจและออกแบบ ปฏิบัติราชการแทน
อธิบดีกรมทางหลวง



สรุปผลการประชุมเสนอแนวคิดในการกำหนดรูปแบบทางเลือก การพัฒนาโครงการเบื้องต้น (กลุ่มย่อย ครั้งที่ 1)

โครงการจ้างวิศวกรที่ปรึกษาสำรวจและออกแบบ โครงการทางหลวงพิเศษระหว่างเมืองหมายเลข 7 ส่วนต่อขยายเชื่อมโครงการศูนย์ธุรกิจ EEC และเมืองใหม่ท่าอากาศยาน (ด้านเหนือ)

กรมทางหลวงร่วมกับกลุ่มบริษัทที่ปรึกษา ประกอบด้วย บริษัท เอพซิลอน จำกัด และบริษัท เอเชีย แล็บ แอนด์ คอนซัลแตนท์ จำกัด ได้ดำเนินการจัดประชุมเสนอแนวคิดในการกำหนดรูปแบบทางเลือกการพัฒนาโครงการเบื้องต้น (กลุ่มย่อย ครั้งที่ 1) โครงการจ้างวิศวกรที่ปรึกษาสำรวจและออกแบบ โครงการทางหลวงพิเศษระหว่างเมืองหมายเลข 7 ส่วนต่อขยายเชื่อมโครงการศูนย์ธุรกิจ EEC และเมืองใหม่ท่าอากาศยาน (ด้านเหนือ) เพื่อนำเสนอความก้าวหน้าของการศึกษาในด้านต่าง ๆ โดยเฉพาะรูปแบบทางเลือกการพัฒนาโครงการเบื้องต้น พร้อมทั้งรับฟังความคิดเห็น และข้อเสนอแนะ อันจะเป็นประโยชน์ต่อการนำมาใช้ประกอบการศึกษาให้เหมาะสม

เมื่อวันอังคารที่ 8 กรกฎาคม พ.ศ. 2568 เวลา 09.00 - 12.00 น. ณ อาคารหอประชุมมัลติมีเดีย โรงเรียนเทศบาล 1 บ้านชากแง้ว ตำบลห้วยใหญ่ อำเภอบางละมุง จังหวัดชลบุรี โดยได้รับเกียรติจากนายวันชาติ วรรณพราหม ปลัดอาวุโสอำเภอบางละมุง เป็นประธานเปิดการประชุม ซึ่งมีผู้เข้าร่วมประชุมจากภาคส่วนต่าง ๆ ประกอบด้วย ผู้ที่รับผิดชอบจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม หน่วยงานราชการในระดับต่าง ๆ องค์กรเอกชนด้านการคุ้มครองสิ่งแวดล้อมและอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติและองค์กรพัฒนาเอกชน สถาบันการศึกษา นักวิชาการอิสระ หน่วยงานภาคเอกชน สื่อมวลชน ผู้ได้รับผลกระทบ และประชาชนทั่วไปที่สนใจโครงการ รวมทั้งสิ้นจำนวน 77 คน

ทั้งนี้ ผู้เข้าร่วมประชุมได้ร่วมกันแสดงความคิดเห็นในประเด็นต่าง ๆ ซึ่งความคิดเห็นและข้อเสนอแนะที่ได้รับจากการประชุม คณะผู้ศึกษาจะนำไปใช้เป็นข้อมูลประกอบการศึกษาของโครงการให้มีความเหมาะสม อันจะนำไปสู่การดำเนินโครงการที่สอดคล้องกับความต้องการของประชาชนในพื้นที่มากที่สุด และส่งผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมและประชาชนน้อยที่สุดต่อไป


ข้อซักถาม ข้อคิดเห็น และข้อเสนอแนะ

การชี้แจงประเด็นข้อคิดเห็นและการนำไปพิจารณาประกอบการศึกษา

ด้านวิศวกรรม	
1. เสนอให้ออกแบบแนวเส้นทางโครงการให้ส่งผลกระทบต่อการใช้ชีวิตของประชาชนในพื้นที่น้อยที่สุด	1. นำไปพิจารณาออกแบบแนวเส้นทางโครงการให้มีความเหมาะสม และส่งผลกระทบต่อการใช้ชีวิตของประชาชนในพื้นที่น้อยที่สุดต่อไป
2. เสนอให้ออกแบบรัศมีโค้งให้เหมาะสมกับสภาพพื้นที่โครงการ	2. นำไปพิจารณาออกแบบรัศมีโค้งให้มีความกว้างเพียงพอต่อความปลอดภัยในการรองรับความเร็วที่เหมาะสมตามมาตรฐานของกรมทางหลวงต่อไป
3. เสนอให้นำปัญหาที่เกิดจากรูปแบบของถนนที่มีการใช้งานอยู่ในปัจจุบัน เช่น ความกว้างของรัศมีโค้ง รูปแบบทางแยกต่างระดับ และการติดตั้งสัญญาณไฟจราจรบริเวณทางแยกที่มักเกิดอุบัติเหตุบ่อยครั้ง ไปปรับใช้กับการศึกษาโครงการ เพื่อป้องกันการเกิดปัญหาเช่นเดิมอีก	3. รับข้อเสนอแนะไปพิจารณาประกอบการดำเนินงานในขั้นตอนการออกแบบรายละเอียดโครงการต่อไป
4. เสนอให้ออกแบบระบบไฟฟ้าแสงสว่างบริเวณทางขนานให้เพียงพอ เพื่อเพิ่มความปลอดภัยในการใช้เส้นทาง	4. นำไปพิจารณาออกแบบระบบไฟฟ้าแสงสว่างให้เพียงพอและเป็นไปตามมาตรฐานของกรมทางหลวงต่อไป

ด้านสิ่งแวดล้อม	
1. ห่วงกังวลผลกระทบต่อด้านเสียง ในระยะก่อสร้างและระยะดำเนินการโครงการ	1. การศึกษาด้านสิ่งแวดล้อมได้มีการใช้แบบจำลองทางคณิตศาสตร์เป็นเครื่องมือในการประเมินผลกระทบด้านเสียงทั้งในระยะก่อสร้าง ระยะดำเนินการ และบำรุงรักษาโครงการ ซึ่งจะดำเนินการภายหลังจากที่คัดเลือกแนวเส้นทางที่เหมาะสมแล้วเสร็จ โดยจะนำผลการคาดการณ์ระดับเสียง รวมทั้งกำหนดมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมด้านเสียงมานำเสนอ ในการประชุมหารือมาตรการลดผลกระทบสิ่งแวดล้อม (กลุ่มย่อย ครั้งที่ 2) ประมาณเดือนกุมภาพันธ์ พ.ศ. 2569




ด้านการโยกย้ายและเวนคืน	
1. เสนอให้ออกแบบแนวเส้นทางโครงการที่ส่งผลกระทบต่อที่ดินของประชาชนน้อยที่สุด	1. นำไปพิจารณาประกอบการออกแบบให้เหมาะสมกับสภาพพื้นที่โครงการและส่งผลกระทบต่อที่ดินของประชาชนให้น้อยที่สุด



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

ด้านสิ่งแวดล้อม และมีส่วนร่วมของประชาชน
บริษัท เอเชีย แล็บ แอนด์ คอนซัลแตนท์ จำกัด
เลขที่ 184 ถนนพุทธมณฑลสาย 2 ซอย 12
แขวงบางโพง เขตบางแค กรุงเทพมหานคร 10160
โทรศัพท์ 0 2805 6660-3 ต่อ 12
ติดต่อ : นางสาวสุธรา ปรียาภกรียงโกกร ผู้ช่วยฯทางด้านสิ่งแวดล้อม
นางสาววนสิกาณต์ จันทร์ราช นักวิชาการด้านการมีส่วนร่วมของประชาชน

www.M7-EEC-North.com
M7ชื่อEECด้านเหนือ (@658aigny)
M7ชื่อeecด้านเหนือ
asialabconsult.pp@gmail.com
0 2805 6660-3 ต่อ 12 หรือ 08 5813 1107



สรุปผลการประชุมเสนอแนวคิดในการกำหนดรูปแบบทางเลือก การพัฒนาโครงการเบื้องต้น (กลุ่มย่อย ครั้งที่ 1)

โครงการจ้างวิศวกรที่ปรึกษาสำรวจและออกแบบ โครงการทางหลวงพิเศษระหว่างเมืองหมายเลข 7 ส่วนต่อขยายเชื่อมโครงการศูนย์ธุรกิจ EEC และเมืองใหม่ท่าอากาศยาน (ด้านเหนือ)

ข้อซักถาม ข้อคิดเห็น และข้อเสนอแนะ

การชี้แจงประเด็นข้อคิดเห็นและการนำไปพิจารณาประกอบการศึกษา

ด้านแผนการดำเนินงานของโครงการ

1. เมื่อทำการออกแบบแล้วเสร็จ จะเริ่มก่อสร้างและเปิดให้ใช้บริการได้เมื่อใด

1. การออกแบบรายละเอียดจะแล้วเสร็จในปี พ.ศ. 2569 หลังจากนั้นจะดำเนินการเสนอรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม (EIA) ให้สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมเพื่อพิจารณา หากได้รับความเห็นชอบแล้ว กรมทางหลวงจะดำเนินการของบประมาณทางด้านการจัดกรรมสิทธิ์ที่ดิน และของบประมาณในการก่อสร้างโครงการต่อไป โดยระยะเวลาเริ่มการก่อสร้างจะขึ้นอยู่กับช่วงเวลาที่ได้รับการจัดสรรงบประมาณสำหรับการจัดกรรมสิทธิ์ที่ดิน และสำหรับการก่อสร้างโครงการ

ภาพบรรยากาศการประชุม



นายวันชาติ วรรณพราหม
ปลัดอาวุโสอำเภอบางละมุง
ประธานเปิดการประชุม



ผู้เข้าร่วมประชุมลงทะเบียน
รับเอกสารประกอบการประชุม



ผู้เข้าร่วมประชุมรับชมบอร์ดนิทรรศการ



ผู้เข้าร่วมประชุมรับชมบอร์ดนิทรรศการ



ผู้เข้าร่วมประชุมถ่ายภาพเป็นที่ระลึกร่วมกัน



วิทยากรนำเสนอรายละเอียดโครงการ



ผู้เข้าร่วมประชุมรับฟังรายละเอียดโครงการ



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 เอพซิลอน จำกัด
เลขที่ 335 หมู่ 3 อาคารอพอลลอน
ถนนบางกรวย-ไทรน้อย ตำบลบางรักพัฒนา
อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110
โทรศัพท์ 02 571 2751 ถึง 60
ติดต่อ : นายसानนท์ วงศ์สุรดี วิศวกรชำนาญการ



ด้านสิ่งแวดล้อม และการมีส่วนร่วมของประชาชน
บริษัท เอเชีย แอสท์ คอนซัลแตนท์ จำกัด
เลขที่ 184 ถนนพุทธมณฑลสาย 2 ซอย 12
แขวงบางโพธิ์ เขตบางแค กรุงเทพมหานคร 10160
โทรศัพท์ 0 2805 6660-3 ต่อ 12
ติดต่อ : นางสาวสุธิดา ปรียานุการียงโกกร ผู้เชี่ยวชาญด้านสิ่งแวดล้อม
นางสาววนสิริกานต์ จันทร์ราช นักวิชาการด้านการมีส่วนร่วมของประชาชน



www.M7-EEC-North.com



M7เชื่อมEECด้านเหนือ (@658aigny)



M7เชื่อมeecด้านเหนือ



asialabconsult.pp@gmail.com



0 2805 6660-3 ต่อ 12 หรือ 08 5813 1107

