



ประกาศกรมทางหลวง

เรื่อง สรุปลผลการประชุมปฐมนิเทศโครงการ (สัมมนา ครั้งที่ ๑) โครงการจ้างวิศวกรที่ปรึกษาสำรวจและออกแบบ โครงการทางหลวงพิเศษระหว่างเมืองหมายเลข ๗ ส่วนต่อขยายเชื่อมโครงการศูนย์ธุรกิจ EEC และเมืองใหม่ท่าอากาศยาน (ด้านใต้)

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

ในการดำเนินงานโครงการดังกล่าว กรมทางหลวงได้เล็งเห็นความสำคัญของการมีส่วนร่วมของประชาชนในพื้นที่โครงการ ตลอดจนส่วนราชการและหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง อันจะเอื้อประโยชน์สูงสุดในการดำเนินงาน จึงได้กำหนดให้มีการประชุมปฐมนิเทศโครงการ (สัมมนา ครั้งที่ ๑) เมื่อวันศุกร์ที่ ๒๒ พฤษภาคม ๒๕๖๙ เวลา ๐๙.๐๐ - ๑๒.๐๐ น. ณ ห้องประชุมศรีรัตน ชั้น ๒ โรงแรมรัตนชล ตำบลบางปลาสร้อย อำเภอเมืองชลบุรี จังหวัดชลบุรี เพื่อเผยแพร่ประชาสัมพันธ์ข้อมูลข่าวสารของโครงการความเป็นมา วัตถุประสงค์ของการศึกษา ขอบเขตการศึกษา การตรวจสอบข้อจำกัดและเงื่อนไขด้านสิ่งแวดล้อม พร้อมทั้งรับฟังความคิดเห็นและข้อเสนอแนะ เพื่อนำไปประกอบการศึกษาโครงการให้มีความเหมาะสมต่อไป

ดังนั้น กรมทางหลวงจึงได้สรุปลผลการประชุมดังกล่าว เพื่อประชาสัมพันธ์ให้ประชาชนส่วนราชการ และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องได้รับทราบ โดยได้มอบหมายให้นางสาวพิระดา จงอ้อมกลาง เจ้าหน้าที่ บริษัท เอเชีย แล็บ แอนด์ คอนซัลแตนท์ จำกัด หมายเลขโทรศัพท์ ๐๘ ๙๙๓๘ ๙๕๓๕ หรือ ๐ ๒๘๐๕ ๖๖๖๐ - ๓ ต่อ ๑๔ E-mail : asiablabconsult.pp@gmail.com เป็นผู้ประสานงาน ทั้งนี้ เพื่อให้การพัฒนาโครงการเกิดประโยชน์สูงสุดต่อไป

ประกาศ ณ วันที่ ๕ มิถุนายน พ.ศ. ๒๕๖๙

(นายสมบุญ เทียนธรรมชาติ)

ผู้อำนวยการสำนักสำรวจและออกแบบ รักษาการในตำแหน่ง
วิศวกรใหญ่ด้านสำรวจและออกแบบ ปฏิบัติราชการแทน
อธิบดีกรมทางหลวง



สรุปผลการประชุมปฐมนิเทศโครงการ (สัมมนา ครั้งที่ 1)

โครงการจ้างวิศวกรที่ปรึกษาสำรวจและออกแบบ โครงการทางหลวงพิเศษระหว่างเมืองหมายเลข 7 ส่วนต่อขยายเชื่อมโครงการศูนย์ธุรกิจ EEC และเมืองใหม่ท่าอากาศยาน (ด้านใต้)

กรมทางหลวงร่วมกับกลุ่มบริษัทที่ปรึกษา ประกอบด้วย บริษัท เอพีซีคอน จำกัด และบริษัท เอเซีย แล็บ แอนด์ คอนซัลแตนท์ จำกัด ได้ดำเนินการจัดประชุมปฐมนิเทศโครงการ(สัมมนา ครั้งที่1) โครงการจ้างวิศวกรที่ปรึกษาสำรวจและออกแบบ โครงการทางหลวงพิเศษระหว่างเมืองหมายเลข 7 ส่วนต่อขยายเชื่อมโครงการศูนย์ธุรกิจ EEC และเมืองใหม่ท่าอากาศยาน (ด้านใต้) เพื่อแนะนำและประชาสัมพันธ์โครงการ รวมทั้งนำเสนอข้อมูลรายละเอียดโครงการ ขอบเขตและขั้นตอนการศึกษา พร้อมทั้งรับฟังความคิดเห็นและข้อเสนอแนะต่อโครงการ เมื่อวันที่ 22 พฤษภาคม พ.ศ. 2569 เวลา 09.00-12.00 น. ณ ห้องศรีรัตน ชั้น 2 โรงแรมรัตนชล ตำบลบางปลาสร้อย อำเภอเมืองชลบุรี จังหวัดชลบุรี โดยได้รับเกียรติจากนายวรจักร สถาพรภิญโญ นายอำเภอเมืองชลบุรี เป็นประธานการประชุม โดย ดร.สุกิจ ยินดีสุข วิศวกรโยธาเชี่ยวชาญ ผู้แทนกรมทางหลวง กล่าวรายงาน ซึ่งมีผู้เข้าร่วมประชุมจากภาคส่วนต่าง ๆ ประกอบด้วย ผู้ที่รับผิดชอบจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม หน่วยงานราชการในระดับต่าง ๆ องค์กรเอกชนด้านการคุ้มครองสิ่งแวดล้อมและอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม องค์กรพัฒนาเอกชน สถาบันศึกษานักวิชาการอิสระ หน่วยงานภาคเอกชน สื่อมวลชน ประชาชนในพื้นที่ศึกษา และประชาชนทั่วไป รวมทั้งสิ้นจำนวน 67 ราย

ทั้งนี้ คณะผู้ศึกษาจะนำข้อคิดเห็นและข้อเสนอแนะในประเด็นต่าง ๆ ของผู้เข้าร่วมประชุม ไปใช้เป็นข้อมูลประกอบการศึกษา เพื่อให้มีความเหมาะสม และสอดคล้องกับข้อคิดเห็นและข้อเสนอแนะของประชาชนในพื้นที่ และทุกภาคส่วนที่เกี่ยวข้อง รวมทั้งส่งผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมและประชาชนน้อยที่สุดต่อไป

ข้อซักถาม ข้อคิดเห็น และข้อเสนอแนะ

การชี้แจงประเด็นข้อคิดเห็นและการนำไปพิจารณาประกอบการศึกษา

ด้านภาพรวมโครงการ

ที่ตั้งโครงการอยู่ใกล้กับด้านจัดเก็บค่าผ่านทางเขาชีโอนที่เปิดใช้งานในปัจจุบัน จึงมีความกังวลว่าปริมาณรถที่เข้ามาใช้บริการบริเวณจุดเชื่อมต่อโครงการอาจมีจำนวนไม่มาก

ที่ปรึกษาจะนำผลการสำรวจและการคาดการณ์ปริมาณจราจรในบริเวณพื้นที่โครงการมาพิจารณา ออกแบบรูปแบบโครงการให้มีความเหมาะสมและสอดคล้องกับปริมาณจราจรและความต้องการใช้งานของประชาชนต่อไป

ด้านวิศวกรรม

ห่วงกังวลปัญหาน้ำท่วมขังบริเวณพื้นที่โครงการในระยะก่อสร้าง และเสนอให้ออกแบบระบบระบายน้ำให้มีประสิทธิภาพเพียงพอและเหมาะสมกับสภาพพื้นที่รวมถึงสอดคล้องกับทิศทาง การไหลของน้ำในพื้นที่ด้วย

ที่ปรึกษาจะนำข้อมูลและข้อเสนอแนะไปประกอบพิจารณาออกแบบระบบระบายน้ำให้มีประสิทธิภาพเพียงพอและเหมาะสม โดยยึดตามหลักการวิเคราะห์ด้านอุทกวิทยาและชลศาสตร์ รวมทั้งกำหนดมาตรการป้องกันและแก้ไขด้านการควบคุมน้ำท่วมและการระบายน้ำที่เหมาะสมกับสภาพพื้นที่โครงการ และเป็นไปตามมาตรฐานการออกแบบกรมทางหลวง

ด้านสิ่งแวดล้อม

1. ในระยะก่อสร้างขอให้ติดตั้งไฟฟ้าแสงสว่างให้เพียงพอ เพื่อลดการเกิดอุบัติเหตุ
2. ห่วงกังวลผลกระทบด้านมลพิษทางอากาศ ฝุ่นละออง เสียง ความสั่นสะเทือน คุณภาพน้ำ อุบัติเหตุและความปลอดภัย ด้านจิตใจ และด้านการจัดการขยะมูลฝอย ขอให้กำหนดมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบให้มีความเหมาะสม ทั้งในระยะก่อสร้างและระยะดำเนินการ
3. เสนอให้บำรุงรักษาเส้นทางโครงการให้ใช้บริการได้ดียิ่งขึ้น เพื่อความสะดวกและความปลอดภัยในการใช้เส้นทาง

1. รับข้อเสนอแนะไปประกอบการกำหนดมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบด้านอุบัติเหตุและความปลอดภัยในระยะก่อสร้างต่อไป โดยจะนำมาตราการมาแนะนำเสนอในการประชุมหรือมาตรการลดผลกระทบสิ่งแวดล้อม (กลุ่มย่อย ครั้งที่ 2) ประมาณเดือนกุมภาพันธ์ พ.ศ. 2570
2. รับข้อเสนอแนะไปประกอบการประเมินผลกระทบทางด้านคุณภาพอากาศ เสียง ความสั่นสะเทือน คุณภาพน้ำ อุบัติเหตุและความปลอดภัย ด้านจิตใจ และด้านการจัดการขยะมูลฝอย เพื่อกำหนดมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบในระยะก่อสร้างและระยะดำเนินการให้เหมาะสม โดยจะนำมาตราการมาแนะนำเสนอ ในการประชุมหรือมาตรการลดผลกระทบสิ่งแวดล้อม (กลุ่มย่อย ครั้งที่ 2) ประมาณเดือนกุมภาพันธ์ พ.ศ. 2570
3. รับข้อเสนอแนะไปกำหนดกำหนดมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบในระยะดำเนินการให้มีความเหมาะสม โดยจะนำมาตราการมาแนะนำเสนอ ในการประชุมหรือมาตรการลดผลกระทบสิ่งแวดล้อม (กลุ่มย่อย ครั้งที่ 2) ประมาณเดือนกุมภาพันธ์ พ.ศ. 2570

ด้านการโยกย้ายและเวนคืน

ขอให้พิจารณาค่าชดเชยและเวนคืนให้มีความเหมาะสมและเป็นธรรม

การจ่ายค่าชดเชยให้แก่ผู้ถูกเวนคืนที่ดิน กรมทางหลวงจะดำเนินการตามรายละเอียดและขั้นตอนของพระราชบัญญัติว่าด้วยการเวนคืนและการได้มาซึ่งอสังหาริมทรัพย์ พ.ศ. 2562 ซึ่งมูลค่าการจัดกรรมสิทธิ์ที่ดินจะกำหนดราคาอย่างเหมาะสมและเป็นธรรม



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 เอพีซีคอน จำกัด
เลขที่ 335 หมู่ 3 อากาศเอพียอน
ถนนบางกรวย-ไทรน้อย ตำบลบางรักพัฒนา
อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110
โทรศัพท์ : 02 571 2751 ถึง 60
ติดต่อ : นายเอก สงสมบูรณ์ ผู้จัดการโครงการ



ด้านสิ่งแวดล้อม และการมีส่วนร่วมของประชาชน
บริษัท เอเชีย แล็บ แอนด์ คอนซัลแตนท์ จำกัด
เลขที่ 184 ถนนพุทธมณฑลสาย 2 ซอย 12
แขวงบางโพธิ์ เขตบางแค กรุงเทพมหานคร 10160
โทรศัพท์ 0 2805 6660-3 ต่อ 14
ผู้ประสานงาน : นางสาวสุธิดา ประยูรเกียรติกร ผู้เชี่ยวชาญด้านสิ่งแวดล้อม
นางสาวณัฐกานต์ จันทรชาน นักวิชาการด้านมีส่วนร่วมของประชาชน

www.m7-eeec-south.com

M7เชื่อมEECด้านใต้ หรือ @264ygtff

M7เชื่อม EEC ด้านใต้

asialabconsult.pp@gmail.com

0 2805 6660-3 ต่อ 14 หรือ 08 5813 1107





สรุปผลการประชุมปฐมนิเทศโครงการ (สัมมนา ครั้งที่ 1)

โครงการจ้างวิศวกรที่ปรึกษาสำรวจและออกแบบ โครงการทางหลวงพิเศษระหว่างเมืองหมายเลข 7 ส่วนต่อขยายเชื่อมโครงการศูนย์ธุรกิจ EEC และเมืองใหม่นำอยู่จรรย์ยะ (ด้านใต้)

ภาพบรรยากาศการประชุม



นายวารจักร สถาพรภิญโญ
นายอำเภอเมืองชลบุรี
ประธานเปิดการประชุม



ดร.สุกิจ ยินดีสุข
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 เอพซิลอน จำกัด
เลขที่ 335 หมู่ 3 อากาศอพอลูน
ถนนบางกรวย-ไทรน้อย ตำบลบางรักพัฒนา
อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110
โทรศัพท์ : 02 571 2751 ถึง 60
ติดต่อ : นายเอก สงสรรณู ผู้จัดการโครงการ



ด้านสิ่งแวดล้อม และการมีส่วนร่วมของประชาชน
บริษัท เอเชีย แล็บ คอนซัลแตนท์ จำกัด
เลขที่ 184 ถนนพุทธมณฑลสาย 2 ซอย 12
แขวงบางโพธิ์ เขตบางแค กรุงเทพมหานคร 10160
โทรศัพท์ 0 2805 6660-3 ต่อ 14
ผู้ประสานงาน : นางสาวสุริยา ปริญญาเที่ยงไกล ผู้เชี่ยวชาญด้านสิ่งแวดล้อม
นางสาวณสิกานต์ จันทราช นักวิชาการด้านมีส่วนร่วมของประชาชน

www.m7-eeec-south.com

M7เชื่อมEECด้านใต้ หรือ @264ygtff

M7เชื่อม EEC ด้านใต้

asialabconsult.pp@gmail.com

0 2805 6660-3 ต่อ 14 หรือ 08 5813 1107

