



ประกาศกรมทางหลวง

เรื่อง ขอเชิญเข้าร่วมการประชุมปฐมนิเทศโครงการ (สัมมนา ครั้งที่ ๑) โครงการจ้างวิศวกรที่ปรึกษาสำรวจและออกแบบปรับปรุงและแก้ไขปัญหาการจราจร บนทางหลวงหมายเลข ๒ สาย อุตรธานี - หนองคาย ตอน อ.สระใคร - อ.หนองสองห้อง

ด้วยกรมทางหลวง โดยสำนักสำรวจและออกแบบ ได้ว่าจ้างกลุ่มบริษัทที่ปรึกษา ประกอบด้วย บริษัท เอพซิลอน จำกัด บริษัท สยาม เยนเนอร์ล เอ็นจิเนียริ่ง คอนซัลแตนท์ จำกัด บริษัท ไฮบริด เอ็นจิเนียริ่ง คอนซัลแตนท์ จำกัด และบริษัท เอเชีย แล็บ แอนด์ คอนซัลแตนท์ จำกัด ให้ดำเนินงานบริการด้านวิศวกรรม การสำรวจและออกแบบรายละเอียด โครงการจ้างวิศวกรที่ปรึกษาสำรวจและออกแบบปรับปรุงและแก้ไข ปัญหาการจราจร บนทางหลวงหมายเลข ๒ สาย อุตรธานี - หนองคาย ตอน อ.สระใคร - อ.หนองสองห้อง

ในการดำเนินงานโครงการดังกล่าว กรมทางหลวงได้เล็งเห็นความสำคัญของการมีส่วนร่วมของประชาชน ในพื้นที่โครงการ ตลอดจนส่วนราชการ และหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง อันจะเอื้อประโยชน์สูงสุด ในการดำเนินงาน จึงได้กำหนดให้มีการประชุมปฐมนิเทศโครงการ (สัมมนา ครั้งที่ ๑) ในวันจันทร์ที่ ๒๖ สิงหาคม ๒๕๖๗ เวลา ๑๓.๓๐ - ๑๖.๓๐ น. ณ ห้องนาคารา ๒ โรงแรมรอยัลนาครา หนองคาย ตำบลมีชัย อำเภอเมืองหนองคาย จังหวัดหนองคาย โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อเผยแพร่ประชาสัมพันธ์ข้อมูลข่าวสารของโครงการ ความเป็นมา วัตถุประสงค์ ของการศึกษา ขอบเขตการศึกษา การตรวจสอบข้อจำกัดและเงื่อนไขด้านสิ่งแวดล้อม พร้อมทั้ง รับฟังความคิดเห็น และข้อเสนอแนะ อันจะเป็นประโยชน์ต่อการนำไปประกอบการศึกษาให้เหมาะสม

ดังนั้น กรมทางหลวงจึงขอเชิญท่านผู้สนใจและผู้ที่เกี่ยวข้องกับโครงการเข้าร่วมการประชุม ตามวัน เวลา และสถานที่ดังกล่าว โดยได้มอบหมายให้นางสาวกรชนก เพชรยก เจ้าหน้าที่บริษัท เอเชีย แล็บ แอนด์ คอนซัลแตนท์ จำกัด หมายเลขโทรศัพท์ ๐๙ ๕๙๖๑ ๔๑๖๓ หรือ ๐ ๒๘๐๕ ๖๖๖๐ - ๓ ต่อ ๑๒ E-mail : asialabconsult.pp@gmail.com เป็นผู้ประสานงาน ทั้งนี้ เพื่อให้การพัฒนาโครงการเกิดประโยชน์สูงสุดต่อไป

ประกาศ ณ วันที่ ๓ สิงหาคม พ.ศ. ๒๕๖๗

(นายปิยพงษ์ จิวฒนกุลไพศาล)
รองอธิบดี ปฏิบัติราชการแทน
อธิบดีกรมทางหลวง



สรุปผลการประชุมปฐมนิเทศโครงการ (สัมมนา ครั้งที่ 1)

โครงการจ้างวิศวกรที่ปรึกษาสำรวจและออกแบบปรับปรุงและแก้ไขปัญหาการจราจรบนทางหลวงหมายเลข 2 สาย อุตรธานี -หนองคาย ตอน อ.สระใคร - อ.หนองสองห้อง

กรมทางหลวงร่วมกับกลุ่มบริษัทที่ปรึกษา ประกอบด้วย บริษัท เอพีคอน จำกัด บริษัท สยาม เยนเนอรัล เอ็นจิเนียริง คอนซัลแตนท์ จำกัด บริษัท ไฮบริด เอ็นจิเนียริง คอนซัลแตนท์ จำกัด และบริษัท เอเชีย แล็บ แอนด์ คอนซัลแตนท์ จำกัด ได้ดำเนินการจัดประชุมปฐมนิเทศโครงการ (สัมมนา ครั้งที่ 1) โครงการจ้างวิศวกรที่ปรึกษาสำรวจและออกแบบปรับปรุงและแก้ไขปัญหาการจราจรบนทางหลวงหมายเลข 2 สายอุตรธานี - หนองคาย ตอน อ.สระใคร - อ.หนองสองห้อง เพื่อแนะนำประชาสัมพันธ์โครงการ นำเสนอข้อมูลรายละเอียดโครงการ ขอบเขตและขั้นตอนการศึกษา พร้อมทั้งรับฟังความคิดเห็นและข้อเสนอแนะต่อโครงการ เมื่อวันที่ 26 สิงหาคม พ.ศ. 2567 เวลา 13.30-16.30 น. ณ ห้องนาคารา 2 โรงแรมรอยัลนาคารา ตำบลมีชัย อำเภอเมืองหนองคาย จังหวัดหนองคาย โดยได้รับเกียรติจากนายชาญชัย คงทัน รองผู้ว่าราชการจังหวัดหนองคาย เป็นประธานเปิดการประชุม และนายวิศิษฐ์ศักดิ์ หนูสุวรรณ วิศวกรโยธาชำนาญการพิเศษ ผู้แทนกรมทางหลวง เป็นผู้กล่าวรายงาน ผู้เข้าร่วมประชุมมาจากภาคส่วนต่าง ๆ ประกอบด้วย ผู้ได้รับผลกระทบ ผู้ที่รับผิดชอบจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม หน่วยงานราชการในระดับต่าง ๆ องค์กรเอกชนด้านการคุ้มครองสิ่งแวดล้อมและอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติ องค์กรพัฒนาเอกชน สถาบันการศึกษา นักวิชาการอิสระ หน่วยงานภาคเอกชน สื่อมวลชน และประชาชนทั่วไป รวมทั้งสิ้นจำนวน 148 ราย

ทั้งนี้ ผู้เข้าร่วมประชุมได้ร่วมกันแสดงความคิดเห็นในประเด็นต่าง ๆ ซึ่งความคิดเห็นและข้อเสนอแนะจากการประชุม คณะผู้ศึกษาจะนำไปใช้เป็นข้อมูลประกอบการศึกษาให้มีความเหมาะสม อันจะนำไปสู่การดำเนินโครงการที่สอดคล้องกับความต้องการของประชาชนในพื้นที่มากที่สุด ส่งผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมและประชาชนน้อยที่สุดต่อไป

ข้อซักถาม ข้อคิดเห็น และข้อเสนอแนะ	การชี้แจงประเด็นข้อคิดเห็นและนำไปพิจารณาประกอบการศึกษา
ด้านวิศวกรรม	
1. พิจารณาออกแบบทางเข้า-ออก ให้มีความปลอดภัย ในบริเวณโครงการก่อสร้างจุดจอดรถบรรทุกและสถานีตรวจสอบน้ำหนัก ประมาณ กม.495+000 (ด้านซ้ายทาง)	1. นำไปพิจารณาออกแบบทางเข้า-ออก บริเวณจุดจอดรถบรรทุกและสถานีตรวจสอบน้ำหนัก ประมาณ กม.495+000 (ด้านซ้ายทาง) ให้มีความปลอดภัย เช่น การก่อสร้างทางขนานเพื่อแบ่งแยกการจราจรของรถทางไกล และการจราจรของรถที่เข้า-ออกพื้นที่ เป็นต้น
2. ออกแบบให้มีท่อระบายน้ำข้างทาง และทางเท้า บริเวณทางแยกหนองสองห้อง และทางแยกเข้าสู่อำเภอสระใคร (ทางหลวงชนบท นค.1025)	2. นำไปพิจารณาออกแบบให้มีทางเท้าพร้อมระบบระบายน้ำประชิดเขตทางทั้งสองฝั่ง โดยจะพิจารณาตามความเหมาะสมกับสภาพพื้นที่และลักษณะการใช้ประโยชน์ที่ดิน
3. ออกแบบระบบระบายน้ำให้มีประสิทธิภาพเพียงพอและเหมาะสมโดยเฉพาะบริเวณทางแยกหนองสองห้องและลำน้ำสวย ซึ่งปัจจุบันมีปัญหาหน้าท่วมขัง เนื่องจากท่อระบายน้ำมีขนาดเล็ก และมีขยะอุดตัน	3. นำไปพิจารณาออกแบบระบบระบายน้ำให้สามารถระบายน้ำได้อย่างเพียงพอและมีประสิทธิภาพ รวมทั้งกำหนดมาตรการด้านการควบคุมน้ำท่วมและการระบายน้ำที่เหมาะสมกับสภาพพื้นที่โครงการ
4. กำหนดตำแหน่งจุดกลับรถให้สอดคล้องกับการใช้งานในพื้นที่ มีระยะทางไม่ห่างไกลกันมากนัก	4. นำไปพิจารณากำหนดตำแหน่งจุดกลับรถให้เหมาะสมกับพื้นที่และการใช้งานของประชาชน โดยจะพิจารณาให้สอดคล้องกับลำดับชั้นของทางหลวงหมายเลข 2 ที่ต้องมีความคล่องตัวในการเดินทาง และการสัญจรในพื้นที่ได้รับความสะดวกและปลอดภัยมากที่สุด
5. บริเวณแยกสระใครมีปริมาณจราจรค่อนข้างหนาแน่น เนื่องจากมีตลาด ชุมชน และมักจะมีอุบัติเหตุจากการขับรถยนต์ จึงเสนอให้ออกแบบเป็นทางแยกควบคุมด้วยระบบสัญญาณไฟจราจร	5. นำไปพิจารณาเพื่อเป็นแนวคิดในการออกแบบทางแยกบริเวณอำเภอสระใคร โดยคำนึงถึงความปลอดภัยของผู้ใช้ทางเป็นสำคัญ
6. ให้ติดตั้งไฟฟ้าแสงสว่างและป้ายบอกทางบริเวณทางแยกและชุมชนให้มีความเหมาะสม	6. นำไปพิจารณาออกแบบระบบไฟฟ้าแสงสว่างและป้ายบอกทางบริเวณทางแยกและชุมชนให้มีความเหมาะสม และเป็นไปตามมาตรฐานการออกแบบของกรมทางหลวง
ด้านสิ่งแวดล้อม	
1. ห่วงกังวลผลกระทบต่อด้านฝุ่นละออง โดยเฉพาะฝุ่นละออง PM 2.5 เสียงดัง ความสั่นสะเทือน เศรษฐกิจ-สังคม รวมทั้งอุบัติเหตุและความปลอดภัยในระยะก่อสร้าง	1. รับข้อเสนอแนะไปประกอบการประเมินผลกระทบทางด้านฝุ่นละออง เสียง ความสั่นสะเทือน เศรษฐกิจ-สังคม รวมทั้งอุบัติเหตุและความปลอดภัย เพื่อกำหนดมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบในระยะก่อสร้างให้เหมาะสมและสอดคล้องกับวิถีชีวิตของประชาชนในพื้นที่
2. ขอให้โครงการกำหนดสถานที่ ระยะเวลา และบุคลากรในการรับเรื่องร้องเรียนในระยะก่อสร้างให้ชัดเจน	2. รับข้อเสนอแนะไปกำหนดเป็นมาตรการไว้ในแผนการประชาสัมพันธ์และรับเรื่องร้องเรียน
ด้านการมีส่วนร่วมของประชาชน	
1. ในพื้นที่หมู่ 1 บ้านน้ำสวย ตำบลสระใคร มีหอกระจายข่าวประจำหมู่บ้าน โលนหมู่บ้าน และการประชุมประจำเดือนของหมู่บ้าน ซึ่งที่ปรึกษาสามารถประสานงานผู้ใหญ่บ้านเพื่อประชาสัมพันธ์โครงการผ่านช่องทางดังกล่าว	1. ก่อนจัดประชุมรับฟังความคิดเห็นของประชาชนครั้งต่อไป ที่ปรึกษาจะประสานงานผู้ใหญ่บ้าน หมู่ 1 บ้านน้ำสวย ตำบลสระใคร เพื่อขอความอนุเคราะห์ประชาสัมพันธ์โครงการผ่านหอกระจายข่าวประจำหมู่บ้าน โលนหมู่บ้าน และการประชุมประจำเดือนของหมู่บ้าน เพื่อให้ประชาชนในพื้นที่ได้รับทราบข้อมูลข่าวสารโครงการ
2. เสนอให้มีการจัดเวทีการประชุมในระดับพื้นที่ เพื่อให้ประชาชนบริเวณแนวเส้นทางเข้ามามีส่วนร่วมแสดงความคิดเห็นและข้อเสนอแนะ เพื่อเป็นประโยชน์ต่อการศึกษาโครงการ	2. แผนการจัดประชุมรับฟังความคิดเห็นของโครงการได้กำหนดจัดประชุมในระดับพื้นที่ไว้แล้วจำนวน 2 ครั้ง ได้แก่ การประชุมเสนอแนวคิดในการกำหนดรูปแบบทางเลือกการพัฒนาโครงการเบื้องต้น (กลุ่มย่อย ครั้งที่ 1) ประมาณเดือนพฤศจิกายน พ.ศ. 2567 และการประชุมหารือมาตรการลดผลกระทบสิ่งแวดล้อม (กลุ่มย่อย ครั้งที่ 2) ประมาณเดือนพฤษภาคม พ.ศ. 2568 โดยจะเชิญผู้มีส่วนได้เสียทุกภาคส่วนเข้าร่วมประชุม รวมถึงประชาชนตลอดแนวเส้นทางโครงการ

สำนักสำรวจและออกแบบ กรมทางหลวง
ถนนพหลโยธิน 6 แขวงทุ่งพญาไท
เขตราชเทวี กรุงเทพมหานคร 10400
หมายเลขโทรศัพท์ : 0 2354 6668-75 ต่อ 24038
หมายเลขโทรสาร : 0 2354 1034

หมายเลขโทรศัพท์ติดต่อ : 0 2805 6660 ต่อ 12 หรือ 08 5813 1107
หมายเลขโทรสาร : 0 2805 6660-3 ต่อ 17

<https://www.แก้ไขปัญหารถจราจรสาย2สระใคร-หนองสองห้อง.com>
แก้ไขปัญหารถจราจรสาย 2 สระใคร - หนองสองห้อง
LINE: na.2sr-kskhongsoanghong (@763inkcx)
asiaconsult.pp@gmail.com

ด้านวิศวกรรมขนานทางและงานโครงสร้าง
บริษัท เอพีคอน จำกัด
เลขที่ 335 หมู่ 3 ถนนบางกรวย-ไทรน้อย
ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง
จังหวัดนนทบุรี 11110

ด้านวิศวกรรมธรณีเทคนิคและระบบระบายน้ำ
บริษัท สยาม เยนเนอรัล เอ็นจิเนียริง คอนซัลแตนท์ จำกัด
เลขที่ 47 ถนนเทศบาลรังสิตสุขุมวิทเหนือ
แขวงลาดยาว เขตจตุจักร กรุงเทพมหานคร 10900

ด้านวิศวกรรมปรึกษา
บริษัท ไฮบริด เอ็นจิเนียริง คอนซัลแตนท์ จำกัด
เลขที่ 9/112 ซอยสุยาภิบาล 5 ซอย 70 (ซีกใต้-1)
แขวงจตุจักร เขตจตุจักร กรุงเทพมหานคร 10220

ด้านสิ่งแวดล้อมและการมีส่วนร่วมของประชาชน
บริษัท เอเชีย แล็บ แอนด์ คอนซัลแตนท์ จำกัด
เลขที่ 184 ซอยพุทธนครเมขลา 2 ซอย 12
แขวงบางโพธิ์ เขตบางเขน กรุงเทพมหานคร 10160



สรุปผลการประชุมปฐมนิเทศโครงการ (สัมมนา ครั้งที่ 1)

โครงการจ้างวิศวกรที่ปรึกษาสำรวจและออกแบบปรับปรุงและแก้ไขปัญหาการจราจรบนทางหลวงหมายเลข 2 สาย อุตรดิตถ์ - นครสวรรค์ ตอน อ.สระใคร - อ.หนองสองห้อง

ภาพบรรยากาศการประชุม



นายนายชาญชัย คงทัน
รองผู้ว่าราชการจังหวัดหนองคาย
ประธานเปิดการประชุม



นายวิศิษฐ์ศักดิ์ หนูสุวรรณ
วิศวกรโยธาชำนาญการพิเศษ
ผู้แทนกรมทางหลวง กล่าวรายงาน



ผู้เข้าร่วมประชุมลงทะเบียน
รับเอกสารประกอบการประชุม



ผู้เข้าร่วมประชุมรับชมบอร์ดนิทรรศการ



ผู้เข้าร่วมประชุมถ่ายภาพเป็นที่ระลึกร่วมกัน



ผู้เข้าร่วมประชุมรับชมวีดิทัศน์โครงการ



วิทยากรนำเสนอรายละเอียดโครงการ



ผู้เข้าร่วมประชุมรับฟังรายละเอียดโครงการ



ผู้เข้าร่วมประชุมรับฟังรายละเอียดโครงการ



ผู้เข้าร่วมประชุมแสดงความคิดเห็น



ผู้เข้าร่วมประชุมแสดงความคิดเห็น



ผู้เข้าร่วมประชุมแสดงความคิดเห็น



ผู้เข้าร่วมประชุมแสดงความคิดเห็น



ผู้เข้าร่วมประชุมแสดงความคิดเห็น



ผู้เข้าร่วมประชุมแสดงความคิดเห็น



บริษัทที่ปรึกษาตอบข้อซักถาม

สำนักสำรวจและออกแบบ กรมทางหลวง
ถนนพระราม 6 แขวงทุ่งพญาไท
เขตราชเทวี กรุงเทพมหานคร 10400
หมายเลขโทรศัพท์ : 0 2354 6668-75 ต่อ 24038
หมายเลขโทรสาร : 0 2354 1034

ด้านวิศวกรรมขนานทางและงานโครงสร้าง
บริษัท เอพซีคอน จำกัด
เลขที่ 335 หมู่ 3 ถนนบางกรวย-ไทรน้อย
ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง
จังหวัดนนทบุรี 11110



ด้านวิศวกรรมธรณีเทคนิคและระบบระบายน้ำ
บริษัท สยาม เอนจิเนียริ่ง คอนซัลแตนท์ จำกัด
เลขที่ 47 ถนนเทศบาลรังสิตสุขุมวิทเหนือ
แขวงลาดยาว เขตจตุจักร กรุงเทพมหานคร 10900



ด้านการสำรวจภูมิประเทศ
บริษัท ไฮบริด เอ็นจิเนียริ่ง คอนซัลแตนท์ จำกัด
เลขที่ 9/112 ซอยสุขยาภิบาล 5 ซอย 70 (ซุ้คักดี-1)
แขวงจตุจักร เขตจตุจักร กรุงเทพมหานคร 10220



ด้านสิ่งแวดล้อมและการมีส่วนร่วมของประชาชน
บริษัท เอเชีย แล็บ แอนด์ คอนซัลแตนท์ จำกัด
เลขที่ 184 ซอยพุทธนครทาสาย 2 ซอย 12
แขวงบางโพธิ์ เขตบางเขน กรุงเทพมหานคร 10160

<https://www.แก้ไขปัญหารถจราจรสาย2สระใคร-หนองสองห้อง.com>
แก้ไขปัญหารถจราจรสาย 2 สระใคร - หนองสองห้อง
na.2สระใครหนองสองห้อง (@763inkcx)
asialabconsult.pp@gmail.com

