



การประชุมเพื่อนำเสนอแนวทางการศึกษาด้านสิ่งแวดล้อม

การประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม ทางหลวงสนับสนุน

การพัฒนาด้านชายแดนบ้านฮวก-กัวหก อำเภอกุฉินารายณ์ จังหวัดพะเยา

กรมทางหลวงร่วมกับบริษัท เอเชีย แล็บ แอนด์ คอนซัลแตนท์ จำกัด ได้ดำเนินการจัดประชุมเพื่อนำเสนอแนวทางการศึกษาด้านสิ่งแวดล้อม การประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม ทางหลวงสนับสนุนการพัฒนาชายแดนบ้านฮวก - กัวหก อำเภอกุฉินารายณ์ จังหวัดพะเยา โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อนำเสนอแนวทางการศึกษาด้านสิ่งแวดล้อม ข้อมูลรายละเอียดโครงการ และแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม ให้กลุ่มเป้าหมายที่เกี่ยวข้องได้รับทราบ พร้อมทั้งรับฟังความคิดเห็น ข้อเสนอแนะ และความต้องการของกลุ่มเป้าหมายที่เกี่ยวข้อง เพื่อนำไปพิจารณาประกอบการศึกษา **เมื่อวันพฤหัสบดีที่ 26 กุมภาพันธ์ 2569 เวลา 09.00-12.00 น. ณ หอประชุมเฉลิมพระเกียรติฯ 80 พรรษา ที่ว่าการอำเภอกุฉินารายณ์ ตำบลป่าสัก อำเภอกุฉินารายณ์ จังหวัดพะเยา** โดยได้รับเกียรติจากนายพูนศักดิ์ เมฆะราชย์ ผู้อำนวยการแขวงทางหลวงพะเยา เป็นประธานเปิดการประชุม และนางสาวชนิดาภา วงษ์ประไพ ผู้แทนกรมทางหลวง เป็นผู้กล่าวรายงาน มีผู้เข้าร่วมประชุม ประกอบด้วย ผู้ได้รับผลกระทบ ผู้นำชุมชน หน่วยงานราชการในระดับต่าง ๆ องค์กรเอกชนด้านการคุ้มครองสิ่งแวดล้อมและอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติ องค์กรพัฒนาเอกชน สถาบันการศึกษานักวิชาการอิสระ หน่วยงานภาคเอกชน สื่อมวลชน และประชาชนทั่วไป รวมทั้งสิ้นจำนวน 83 ราย

ทั้งนี้ ความคิดเห็นและข้อเสนอแนะในประเด็นต่าง ๆ จากผู้เข้าร่วมประชุม คณะผู้ศึกษาจะนำข้อมูลจากการประชุมไปประกอบการศึกษา เพื่อให้การดำเนินโครงการมีความเหมาะสมและสอดคล้องกับความต้องการของประชาชนในพื้นที่มากที่สุด และก่อให้เกิดผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมและประชาชนน้อยที่สุด

| ข้อซักถาม ข้อคิดเห็น และข้อเสนอแนะ | การชี้แจงประเด็นข้อคิดเห็นและการนำไปพิจารณาประกอบการศึกษา |
|------------------------------------|---|
|------------------------------------|---|

| | |
|---|--|
| ด้านวิศวกรรม | |
| 1. มีความห่วงกังวลว่าการพัฒนาโครงการจะส่งผลกระทบต่อกรย้ายเสาไฟฟ้า และสายสื่อสารของหน่วยงานโทรคมนาคมจังหวัดพะเยา ที่อยู่ในบริเวณโครงการ หากได้รับความเสียหาย อาจส่งผลกระทบต่อการทำงานอาคารของสำนักงานด้านพรมแดนถาวรบ้านฮวก | 1. กรมทางหลวงมีแผนจะเข้าพบกับบริษัทโทรคมนาคมแห่งชาติ จำกัด (มหาชน) จังหวัดพะเยา เพื่อตรวจสอบตำแหน่งสายสื่อสารที่จะได้รับผลกระทบจากการพัฒนาโครงการและวางแผนการรื้อย้ายร่วมกันต่อไป |
| 2. มีความห่วงกังวลว่าในระยะก่อสร้างโครงการจะเกิดผลกระทบต่อระบบประปาภูเขา เนื่องจากตำแหน่งท่อประปาภูเขาวางตัวพาดผ่านแนวถนนโครงการ | 2. รับข้อเสนอแนะไปตรวจสอบตำแหน่งท่อประปา เพื่อนำไปประกอบการพิจารณาออกแบบโครงการให้มีความเหมาะสมต่อระบบประปาในพื้นที่ |
| 3. ขอให้ออกแบบอาคารระบายน้ำให้เพียงพอต่อการระบายน้ำ และเหมาะสมกับสภาพพื้นที่ | 3. ในการออกแบบระบบระบายน้ำจะมีการวิเคราะห์ด้านอุทกวิทยาและชลศาสตร์ โดยจะพิจารณาจากลักษณะการใช้ประโยชน์ที่ดิน ขนาดของพื้นที่รับน้ำ ความเข้มฝนในรอบ 50 ปี และค่าความลาดชันของพื้นที่ นำมาตรวจสอบประสิทธิภาพการระบายน้ำให้สามารถรองรับน้ำได้อย่างเพียงพอ และไม่เกิดการกัดเซาะตามมาตรฐานการออกแบบระบบระบายน้ำบนทางหลวง ทั้งนี้ จากการตรวจสอบเบื้องต้นพบว่าท่อลอดเดิมสามารถรองรับน้ำได้อย่างเพียงพอยกเว้นท่อลอดเหลี่ยมบริเวณทางแยกที่ต้องเพิ่มขนาดเพื่อให้ไม่เกิดการกัดเซาะ |
| 4. ในช่วงฤดูฝนเมื่อมีฝนตกจะทำให้มีดินไหลลงมาชะล้างปิดถนนและร่องน้ำบริเวณสามแยกโรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบลบ้านฮวก ขอให้ออกแบบเพื่อลดผลกระทบดังกล่าว | 4. ได้มีการออกแบบปรับปรุงทางน้ำบริเวณข้างโรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบลบ้านฮวก เป็นรางคอนกรีตรูปตัวยูขนาดกว้าง 5.65 เมตร ลึก 2.40 เมตร และเพิ่มขนาดท่อลอดเหลี่ยมจากเดิมมีขนาด 2-2.10x1.50 เมตร เป็น ขนาด 2-2.70x2.4 เมตร ซึ่งจะทำให้สามารถรองรับน้ำได้อย่างมีประสิทธิภาพมากขึ้นและไม่เกิดการกัดเซาะตามมาตรฐานการออกแบบของกรมทางหลวง |

| ด้านสิ่งแวดล้อม | |
|-----------------|--|
|-----------------|--|

| | |
|---|---|
| 1. ขอให้กำหนดมาตรการลดผลกระทบต่อเกษตรกรผู้มีที่ดินทำกินตามพระราชบัญญัติอุทยานแห่งชาติ พ.ศ. 2562 มาตรา 64 ให้เหมาะสม | 1. กรมทางหลวงจะประเมินผลกระทบด้านเกษตรกรรมและกำหนดมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบต่อที่ดินทำกินตามพระราชบัญญัติอุทยานแห่งชาติ พ.ศ. 2562 มาตรา 64 โดยจะนำเสนอมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบในการประชุมเพื่อหารือมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม |
|---|---|





การประชุมเพื่อนำเสนอแนวทางการศึกษาด้านสิ่งแวดล้อม

การประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม ทางหลวงสนับสนุน

การพัฒนาด้านชายแดนบ้านฮวก-กัวหก อำเภอกูซาง จังหวัดพะเยา

ข้อซักถาม ข้อคิดเห็น และข้อเสนอแนะ

การชี้แจงประเด็นข้อคิดเห็นและการนำไปพิจารณาประกอบการศึกษา

ด้านสิ่งแวดล้อม (ต่อ)

| | |
|---|---|
| <p>2. ขอให้มีการจัดการจราจรบริเวณสามแยกโรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบลบ้านฮวก ในระยะก่อสร้าง เนื่องจากการก่อสร้างโครงการอาจจะเป็นข้อจำกัดและอุปสรรคต่อผู้มาใช้บริการ รวมทั้งเพื่ออำนวยความสะดวกในระยะก่อสร้าง</p> | <p>2. กรมทางหลวงจะทำการประเมินผลกระทบทางด้านคมนาคมขนส่งรวมทั้งอุบัติเหตุและความปลอดภัย เพื่อวางแผนการจัดการจราจรระหว่างก่อสร้าง รวมทั้งกำหนดมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบที่เกี่ยวข้องให้เหมาะสมและเกิดความปลอดภัยในการใช้เส้นทาง</p> |
| <p>3. ห่วงกังวลผลกระทบต่อด้านฝุ่นละออง เสียง และความสั่นสะเทือน ในระยะก่อสร้างและระยะดำเนินการ ที่อาจมีต่อประชาชนในพื้นที่ รวมทั้งเสนอให้กำหนดมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบในระยะก่อสร้างให้เหมาะสม</p> | <p>3. กรมทางหลวงจะทำการประเมินผลกระทบทางด้านอากาศ เสียง และความสั่นสะเทือน เพื่อกำหนดมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบในระยะก่อสร้างและระยะดำเนินการให้เหมาะสมและเกิดผลกระทบต่อประชาชนในพื้นที่ให้น้อยที่สุด</p> |
| <p>4. ห่วงกังวลด้านการจัดการขยะที่อาจเกิดขึ้นจากโครงการในระยะก่อสร้าง</p> | <p>4. กรมทางหลวงจะทำการประเมินผลกระทบด้านสุขาภิบาลการจัดการขยะมูลฝอย เพื่อกำหนดมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบในระยะก่อสร้างให้เหมาะสม</p> |

ด้านการมีส่วนร่วมของประชาชน

| | |
|---|--|
| <p>ในการประชุมครั้งนี้เชิญหน่วยงานภาคเอกชนเข้าร่วมด้วยหรือไม่</p> | <p>การประชุมครั้งนี้ได้เชิญหน่วยงานภาคเอกชนเข้าร่วมด้วย โดยได้ทำการพิจารณาคัดเลือกกลุ่มเป้าหมายให้สอดคล้องกับวัตถุประสงค์การจัดประชุม โดยครอบคลุมกลุ่มเป้าหมาย 7 กลุ่ม ตามประกาศสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง แนวทางการมีส่วนร่วมของประชาชนในกระบวนการจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม พ.ศ. 2566 ประกอบด้วย ผู้ได้รับผลกระทบ ผู้นำชุมชน หน่วยงานราชการ ในระดับต่าง ๆ องค์กรเอกชนด้านการคุ้มครองสิ่งแวดล้อมและอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติ องค์กรพัฒนาเอกชน สถาบันการศึกษา นักวิชาการอิสระ หน่วยงานภาคเอกชน สื่อมวลชน และประชาชนทั่วไป</p> |
|---|--|

ด้านอื่น ๆ

| | |
|--|--|
| <p>1. เห็นด้วยกับการพัฒนาโครงการ เนื่องจากเป็นการพัฒนาด้านคมนาคมขนส่ง และส่งเสริมด้านเศรษฐกิจของจังหวัดพะเยา และขอให้ผลักดันโครงการให้ดำเนินการก่อสร้างโดยเร็ว</p> | <p>1. ปัจจุบันโครงการอยู่ในขั้นตอนของการสำรวจ ออกแบบรายละเอียด และศึกษาผลกระทบทางด้านสิ่งแวดล้อม โดยเมื่อโครงการได้ดำเนินการศึกษาแล้วเสร็จ จะมีการนำเสนอรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมต่อสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม (สน.) และกรมทางหลวงจะดำเนินการของบประมาณในการก่อสร้างโครงการต่อไป โดยระยะเวลาเริ่มการก่อสร้างจะขึ้นอยู่กับช่วงเวลาที่ได้รับการจัดสรรงบประมาณ</p> |
| <p>2. หากโครงการดำเนินการก่อสร้างโครงการแล้วเสร็จ ขอให้กำหนดหน่วยงานผู้รับผิดชอบดูแลถนนโครงการให้ชัดเจน</p> | <p>2. กรมทางหลวงจะเป็นผู้ประสานงานในเรื่องหน่วยงานที่จะเข้ามารับผิดชอบดูแลถนนสายนี้</p> |
| <p>3. ห่วงกังวลว่างบประมาณของโครงการจะทับซ้อนกับโครงการก่อสร้างลานคอนกรีตเสริมเหล็กพร้อมแนวกันไฟ เส้นทางสายบ้านฮวก - กัวหก</p> | <p>3. โครงการนี้ไม่ทับซ้อนกัน เนื่องจาก โครงการก่อสร้างลานคอนกรีตเสริมเหล็กพร้อมแนวกันไฟเป็นการสร้างลานคอนกรีตกว้าง 10 เมตร จำนวน 3 แห่ง ตามแนวเส้นทางสายบ้านฮวก - กัวหก ของกรมอุทยานแห่งชาติ สัตว์ป่าและพันธุ์พืช ส่วนโครงการนี้เป็นการขยายช่องจราจรของถนนสายบ้านฮวก - กัวหกจาก 2 ช่องจราจร เป็น 4 ช่องจราจร ถึงด้านชายแดนถาวรบ้านฮวกของกรมทางหลวง</p> |



กลุ่มงานสิ่งแวดล้อม สำนักแผนงาน กรมทางหลวง
เลขที่ 2/486 ถนนศรีอยุธยา แขวงทุ่งพญาไท
เขตราชเทวี กรุงเทพมหานคร 10400
โทรศัพท์ : 0 2354 6668 ต่อ 26506
โทรสาร : 0 2354 6777

หมายเลขโทรศัพท์ : 0 2805 6660-3 ต่อ 14 หรือ 08 5813 1107
หมายเลขโทรสาร : 0 2805 6660-3 ต่อ 17



บริษัท เอเชีย แอสท์ คอนซัลแตนท์ จำกัด
เลขที่ 184 ซอยพุทธมณฑลสาย 2 ซอย 12
แขวงบางโพง เขตบางแค กรุงเทพมหานคร 10160

www.ถนนบ้านฮวก.com
EIAถนนบ้านฮวก หรือ @249qkpet
การประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมถนนบ้านฮวก จ.พะเยา
asialabconsult.pp@gmail.com



การประชุมเพื่อนำเสนอแนวทางการศึกษาด้านสิ่งแวดล้อม

การประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม ทางหลวงสนับสนุน การพัฒนาบ้านฮวก-กิ้วหก อำเภอกูซาง จังหวัดพะเยา

ภาพบรรยากาศการประชุม



นายพูนศักดิ์ เมาะราชี
ผู้อำนวยการแขวงทางหลวงพะเยา
กล่าวเปิดการประชุม



นางสาวชินดาภา วงษ์ประไพ
ผู้แทนกรมทางหลวง กล่าวรายงาน



ผู้เข้าร่วมประชุมลงทะเลเบียน
รับเอกสารประกอบการประชุม



ผู้เข้าร่วมประชุมรับชมบอร์ดนิทรรศการ



ผู้เข้าร่วมประชุมรับชมบอร์ดนิทรรศการ



ผู้เข้าร่วมประชุมถ่ายภาพเป็นที่ระลึกร่วมกัน



วิทยากรนำเสนอรายละเอียดโครงการ



ผู้เข้าร่วมประชุมรับฟังรายละเอียดโครงการ



ผู้เข้าร่วมประชุมรับฟังรายละเอียดโครงการ



ผู้เข้าร่วมประชุมรับฟังรายละเอียดโครงการ



ผู้เข้าร่วมประชุมแสดงความคิดเห็น



ผู้เข้าร่วมประชุมแสดงความคิดเห็น



ผู้เข้าร่วมประชุมแสดงความคิดเห็น



ผู้เข้าร่วมประชุมแสดงความคิดเห็น



ผู้เข้าร่วมประชุมแสดงความคิดเห็น



บริษัทที่ปรึกษาตอบข้อซักถาม



กลุ่มงานสิ่งแวดล้อม สำนักแผนงาน กรมทางหลวง
เลขที่ 2/486 ถนนศรีอยุธยา แขวงทุ่งพญาไท
เขตราชเทวี กรุงเทพมหานคร 10400
โทรศัพท์ : 0 2354 6668 ต่อ 26506
โทรสาร : 0 2354 6777



หมายเลขโทรศัพท์ : 0 2805 6660-3 ต่อ 14 หรือ 08 5813 1107
หมายเลขโทรสาร : 0 2805 6660-3 ต่อ 17



บริษัท เอเชีย แอสเสท คอนซัลแตนท์ จำกัด
เลขที่ 184 ซอยพุทธนครทาสาย 2 ซอย 12
แขวงบางโพง เขตบางแค กรุงเทพมหานคร 10160



www.ถนนบ้านฮวก.com



การประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมถนนบ้านฮวก จ.พะเยา



EIAถนนบ้านฮวก หรือ @249qkpet



asialabconsult.pp@gmail.com

