



SUSTAINABLE
GROWTH FOR ALL

<input type="checkbox"/>	ส่วนบัญชี	80000466/ 1098/2561
<input checked="" type="checkbox"/>	กองวิชาการฯ	
<input type="checkbox"/>	กองคลัง	
<input type="checkbox"/>	กองซ่อมรื้อ ขอความอนุเคราะห์ปิดประกาศ บริษัท ปตท. จำกัด (มหาชน)	
<input type="checkbox"/>	กองสาธารณสุขฯ	
<input type="checkbox"/>	กองการศึกษา ของประชาชน ครั้งที่ 2 โครงการวางแผนระบบจำหน่ายก๊าซธรรมชาติไปยังสวนอุตสาหกรรมบางปะกง	
<input type="checkbox"/>	กองบริหารนายกเทศมนตรีตำบลท่าข้าม	

๑๗ ก.ค. ๒๕๖๑

บริษัท ปตท. จำกัด (มหาชน)
555 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจตุจักร
เขตจตุจักร กรุงเทพฯ 10900
โทรศัพท์ : +66 (0) 2537 2000
โทรสาร : +66 (0) 2537 3498-9
www.pttplc.com

PTT Public Company Limited
555 Vibhavadi Rangsit Rd., Chatuchak,
Bangkok 10900 THAILAND
Tel : +66 (0) 2537 2000
Fax : +66 (0) 2537 3498-9
www.pttplc.com

โดยวิธี.....	แบบฟอร์มงาน
รับที่.....	ภาคที่ ๑๗/๔๙๙๙
วันที่... ๑ ๗ ๒๕๖๑	
เวลา.... ๗.๓๐ น.	
๖ กรกฎาคม ๒๕๖๑	
<input type="checkbox"/>	งานบริหารและนโยบายด้านเศรษฐกิจ
<input type="checkbox"/>	งานธุรการ
<input checked="" type="checkbox"/>	งานบริการและเชิงพาณิชย์

เอกสารลับสำหรับผู้อำนวยการ
รับที่..... ภาคที่ ๑๗/๔๙๙๙
วันที่... ๑ ๗ ๒๕๖๑
เวลา.... ๗.๓๐ น.

- ถึงที่ส่งมาด้วย 1. ประกาศบริษัท ปตท. จำกัด (มหาชน) เรื่อง สรุปผลการรับฟังความคิดเห็นของประชาชน ครั้งที่ 2 จำนวน 1 ฉบับ
2. ข้อมูลสรุปผลการรับฟังความคิดเห็นของประชาชน ครั้งที่ 2 จำนวน 1 ฉบับ

ตามที่ บริษัท ปตท. จำกัด (มหาชน) มีความจำเป็นต้องดำเนินโครงการวางแผนระบบจำหน่ายก๊าซธรรมชาติไปยังสวนอุตสาหกรรมบางปะกง พื้นที่อำเภอบางปะกง จังหวัดฉะเชิงเทรา เพื่อรองรับ การขยายตัวในภาคอุตสาหกรรม อันจะเป็นประโยชน์ต่อความมั่นคงทางเศรษฐกิจของประเทศไทย รวมถึง เป็นการส่งเสริมการใช้ก๊าซธรรมชาติซึ่งถือเป็นพลังงานสะอาด

ในการดำเนินโครงการฯ ปตท. ได้ตระหนักถึงการมีส่วนร่วมของชุมชน และผลกระทบ ที่อาจเกิดขึ้นจากการดำเนินโครงการฯ โดย บริษัท ปตท. จำกัด (มหาชน) ได้จัดให้มีการรับฟังความคิดเห็น ของประชาชน ครั้งที่ 2 เพื่อสรุปแนวทางการดำเนินงานและชี้แจงมาตรการเบื้องต้น ในการลดผลกระทบ ด้านสิ่งแวดล้อมที่อาจเกิดขึ้นจากการก่อสร้าง ให้บุคคลในหน่วยงานภาครัฐ ภาคเอกชน รวมถึงประชาชน และผู้มีส่วนได้ส่วนเสียได้รับทราบ พร้อมทั้งร่วมแสดงความคิดเห็นและข้อเสนอแนะ ทั้งนี้ การดำเนินการ ดังกล่าวได้เสร็จสิ้นเป็นที่เรียบร้อยแล้ว เมื่อวันที่ 2 กรกฎาคม 2561 เพื่อให้เกิดความเข้าใจที่ถูกต้อง และสอดคล้องกับแนวทางของระเบียนสำนักนายกรัฐมนตรี ว่าด้วยการรับฟังความคิดเห็นของประชาชน จึงได้ขอความอนุเคราะห์ปิดประกาศเรื่อง สรุปผลการรับฟังความคิดเห็นของประชาชน ครั้งที่ 2 โครงการวางแผนระบบจำหน่ายก๊าซธรรมชาติไปยังสวนอุตสาหกรรมบางปะกง

จึงเรียนมาเพื่อโปรดให้ความอนุเคราะห์เพื่อการนี้ด้วย จักขอบพระคุณยิ่ง

ขอแสดงความนับถือ

(นายกฤญา วงศ์คุรุเสถียร)

ผู้จัดการส่วนปฏิบัติการมวลชนสัมพันธ์

เก็บถึง พ.ศ. ๒๕๖๒



ต้นฉบับ

ประกาศ บริษัท ปตท. จำกัด (มหาชน)

เรื่อง สรุปผลการรับฟังความคิดเห็นของประชาชน ครั้งที่ 2

โครงการวางแผนระบบจำหน่ายก๊าซธรรมชาติไปยังสวนอุตสาหกรรมบางปะกง

ตามที่ บริษัท ปตท. จำกัด (มหาชน) มีความจำเป็นต้องดำเนินโครงการวางแผนระบบจำหน่ายก๊าซธรรมชาติไปยังสวนอุตสาหกรรมบางปะกง พื้นที่ อำเภอบางปะกง จังหวัดฉะเชิงเทรา เพื่อรับการขยายตัวในภาคอุตสาหกรรม อันจะเป็นประโยชน์ต่อความมั่นคงทางเศรษฐกิจของประเทศไทย รวมถึงเป็นการส่งเสริมการใช้ก๊าซธรรมชาติซึ่งถือเป็นพลังงานสะอาด

ในการดำเนินโครงการฯ ปตท. ได้ตระหนักถึงการมีส่วนร่วมของชุมชน และผลกระทบที่อาจเกิดขึ้นจากการดำเนินโครงการฯ โดย บริษัท ปตท. จำกัด (มหาชน) ได้จัดให้มีการรับฟังความคิดเห็นของประชาชน ครั้งที่ 2 เพื่อสรุปแนวทางการดำเนินงานและชี้แจงมาตรการเบื้องต้น ในการลดผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมที่อาจเกิดขึ้นจากการก่อสร้าง ให้บุคคลในหน่วยงานภาครัฐ ภาคเอกชน รวมถึงประชาชน และผู้มีส่วนได้ส่วนเสียได้รับทราบ พร้อมทั้งร่วมแสดงความคิดเห็นและข้อเสนอแนะ ทั้งนี้การดำเนินการดังกล่าวได้เสร็จสิ้นเป็นที่เรียบร้อยแล้ว เมื่อวันที่ 2 กรกฎาคม 2561 เพื่อให้เกิดความเข้าใจที่ถูกต้อง และสอดคล้องกับแนวทางของระเบียบสำนักนายกรัฐมนตรี ว่าด้วยการรับฟังความคิดเห็นของประชาชน จึงควรขอความอนุเคราะห์ปิดประกาศเรื่อง สรุปผลการรับฟังความคิดเห็นของประชาชน ครั้งที่ 2 โครงการวางแผนระบบจำหน่ายก๊าซธรรมชาติไปยังสวนอุตสาหกรรมบางปะกงซึ่งมีรายละเอียดตามเอกสารแนบท้ายประกาศ

ประกาศ ณ วันที่ 2 กรกฎาคม 2561

(นายกุณยา วงศ์คุรุเสถียร)

ผู้จัดการส่วนปฏิบัติการมวลชนสัมพันธ์



บริษัท พตท. จำกัด (มหาชน)

สรุปผลการประชุมรับฟังความคิดเห็นของประชาชน ครั้งที่ 2 (การรับฟังความคิดเห็นต่อร่างรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการป้องกันและแก้ไข และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม) โครงการระบบจานวนก๊าซธรรมชาติไปยังศูนย์อุดสาหกรรมบางปะกง

บริษัท พตท. จำกัด (มหาชน) ร่วมกับ บริษัท เอ็นพีที จำกัด (นิตบุคคลผู้มีสิทธิจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม) จัดประชุมเชิงแจ้งและรับฟังความคิดเห็นของประชาชน ครั้งที่ 2 เพื่อรับฟังความคิดเห็นต่อร่างรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการป้องกันและแก้ไข และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการฯ รายงานฉบับจานวนก๊าซธรรมชาติไปยังศูนย์อุดสาหกรรมบางปะกง โดยมุ่งเน้นสร้างความรู้ความเข้าใจและเผยแพร่ข้อมูลเชิงลึกโครงการ ผลการประเมินผลกระทบ และมาตรการด้านสิ่งแวดล้อมที่เกี่ยวข้อง รวมทั้งเปิดโอกาสให้ประชาชน และผู้มีส่วนได้เสียในพื้นที่ ได้มีส่วนร่วมในการแสดงข้อคิดเห็น ข้อเสนอแนะ ข้อห่วงกังวลต่อการดำเนินโครงการ และมาตรการป้องกันและแก้ไข และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมเพื่อนำข้อมูลดังกล่าวที่ได้จากการประชุมฯ ไปใช้เป็นข้อมูลประกอบการกำหนดมาตรการป้องกันและแก้ไข และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม และการดำเนินงานของโครงการต่อไป

กอุ่มเป้าหมายที่เข้าร่วมประชุมประกอบด้วย ผู้แทนส่วนราชการ ผู้นำชุมชน/หัวหน้าชุมชน ผู้แทนสถานประกอบการ และประชาชนในพื้นที่หมู่ 3 หมู่ 4 หมู่ 5 และหมู่ 8 เทศบาลตำบลท่าข้าม อ.บางปะกง จังหวัดเชียงใหม่ มีจำนวนผู้เข้าร่วมประชุมทั้งสิ้น 61 ราย (ไม่รวมที่ปรึกษาและเจ้าของโครงการ) และมีผู้ติดตามฯ ประมิวเนื่องจาก 60 ราย

วัน/เวลา/สถานที่	กลุ่มเป้าหมาย	ผู้เข้าร่วม ประชุม (คน)	ผู้ตอบแบบสอบถาม (%)
วันที่ 3 กรกฎาคม 2561 เวลา 10.00 น. ห้องประชุมเทศบาลตำบลท่าข้าม อ.บางปะกง จ.เชียงใหม่	หัวหน้าส่วนราชการ, ผู้นำชุมชน, สถานประกอบการ และประชาชน หมู่ 3, หมู่ 4, หมู่ 5, และหมู่ 8 เทศบาลตำบลท่าข้าม อ.บางปะกง จ.เชียงใหม่	61	60



กิจกรรมรับฟังความคิดเห็นของผู้เข้าร่วมประชุม



ลงทะเบียนรับเอกสารเข้าร่วมประชุม



วิทยากรบรรยายข้อมูลรายละเอียดโครงการ



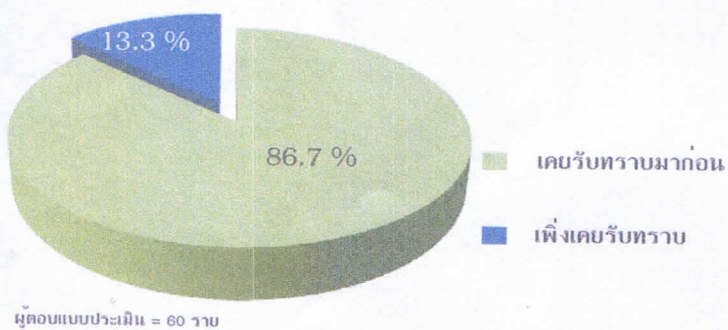
ผู้เข้าร่วมประชุมฟังการบรรยายข้อมูลรายละเอียดโครงการ



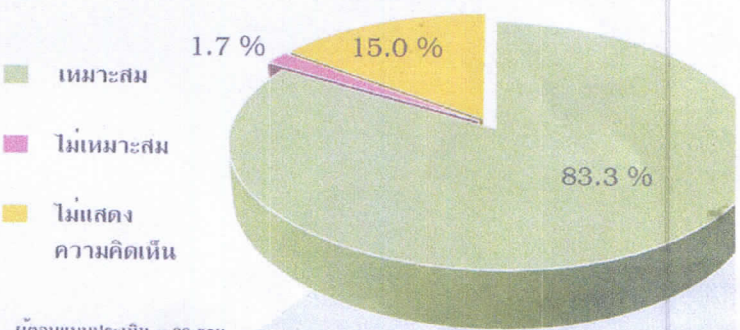
ผู้เข้าร่วมประชุมซักถามเกี่ยวกับโครงการ

สรุปผลจากผู้ตอบแบบประเมิน 60 ราย

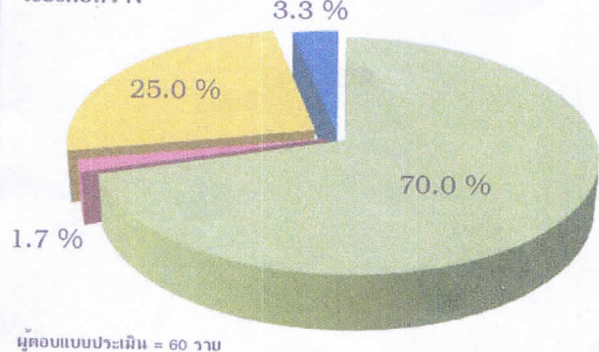
การรับทราบข้อมูลโครงการ



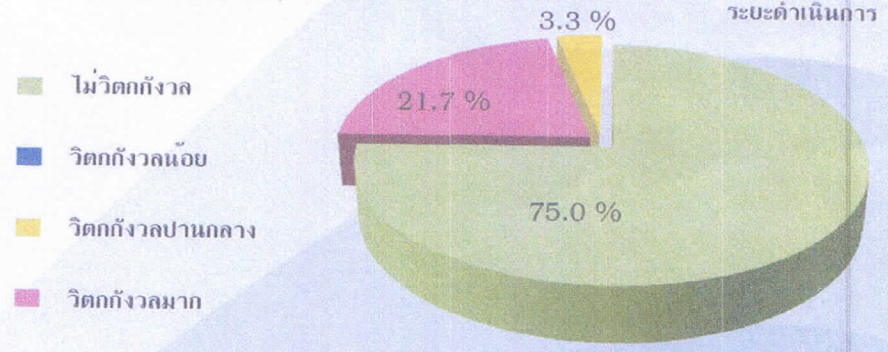
ความคิดเห็นในการพิจารณาต่อการดำเนินโครงการ



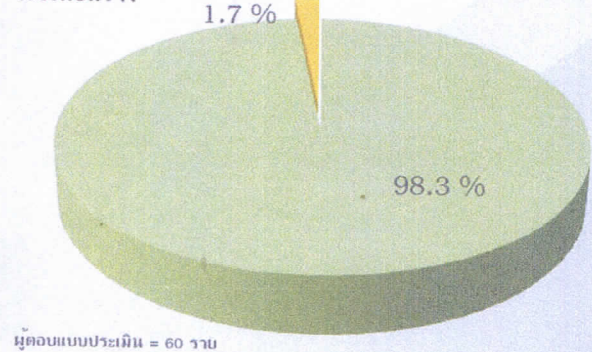
ระบบก่อสร้าง



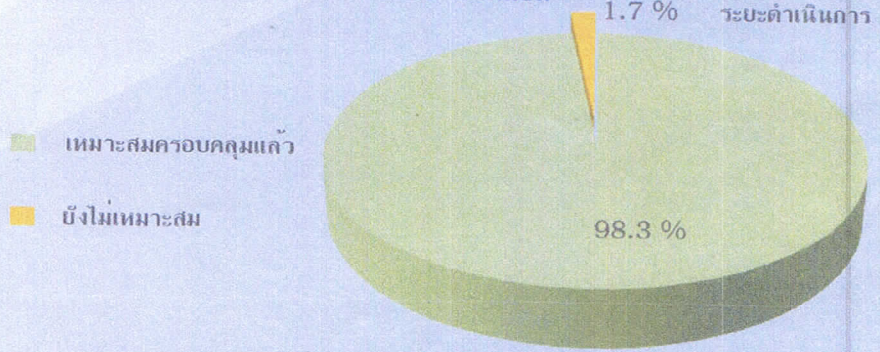
ความวิตกกังวลต่อการดำเนินโครงการ



ระบบก่อสร้าง



ความเหมาะสมของมาตรการป้องกันแก้ไขและติดตามผลกระทบสิ่งแวดล้อม



สรุปประเด็นค่าdam และขอคิดเห็นจากเวทีรับฟังความคิดเห็น ครั้งที่ 2

ประเด็น/รายละเอียด

กิจกรรมการழบบ้าน หมู่ที่ 5 ต.ท่าข้าม

เมื่อโครงการได้รับความเห็นชอบแล้ว
ขอให้มีการสร้างความสัมพันธ์และ
ติดตามตรวจสอบผลกระทบตามแนว
ท่องการซื้อย่างสม่ำเสมอและต่อเนื่อง

ມາຮອດວິຊ້ນວຍ

- ปตท. มีแผนดำเนินการลงพื้นที่ทั้งในระดับก่อสร้าง และระดับดำเนินการ (หลังก่อสร้างแล้วเสร็จ) โดยกำหนดมาตรการด้านสังคมแก่
กรณีส่วนรวมของประชาชื่นได้แก่

 - 1) สร้างความสัมพันธ์เพื่อติดกับชุมชนใกล้เคียง และสนับสนุนการดำเนินกิจกรรมต่างๆ ของชุมชนให้อ่อน懦ลงในพื้นที่ตามความ
เหมาะสม เช่น การวางแผนกิจกรรมตามเทศบาล ประเพณีวันล้านศักดิ์ของชุมชน การสนับสนุนด้านการศึกษา ด้านการศึกษา ด้าน^{สาธารณะสุข} และสาธารณะประโยชน์ต่างๆ เป็นต้น
 - 2) สร้างความรู้ ความเข้าใจและความเข้มแข็งต่อระบบความปลอดภัยของโครงการ โดยเผยแพร่ข้อมูลทั่วสารที่เกี่ยวกับภัยธรรมชาติ
และความปลอดภัย ความรู้เกี่ยวกับภัยธรรมชาติ ความล่าถอยของบ้านใหม่อเนาท่อ ซึ่งทางเดียวต่อรองทางชุมชนไม่ได้โครงการ
ผ่านเลื่อนประจำต่างๆ เช่น แผ่นพับ ใบปลิว เป็นต้น
 - 3) จัดให้มีระบบประกันภัยสาธารณะคุ้มครองความเสียหายที่อาจเกิดขึ้นต่อชีวิตและทรัพบลินของผู้คนงาน และประชาชื่น
อันเนื่องมาจากการลงพื้นที่
 - 4) จัดให้มีระบบการวันไว้รองรับไฟไหม้เกี่ยวกับความต้องการเดือดร้อนของประชาชื่นอันเนื่องมาจากการพัฒนาโครงการและร่วมแก้ไขปัญญา
โดยวิธี โดยกำหนดระยะเวลาในการแก้ไขอย่างเชิงเจาะจง
 - 5) จัดให้มีการประชาสัมพันธ์เพื่อเผยแพร่ความต้องการของชุมชน และหมายเลขอรหัสที่เจ็บหนอกกรณีเกิดเหตุฉุกเฉิน
เกี่ยวกับระบบก่อสร้างชั้นต่อชั้น (โทร. 1540) ให้กับหน่วยงานต่างๆ ชุมชนในพื้นที่ใกล้เคียง และผู้ที่สนใจ ผ่านช่องทางการติดต่อ
สื่อสารต่างๆ เช่นจ้านี้ที่ประชาสัมพันธ์ของ ปตท. เว็บไซต์ เอกสารเผยแพร่ ผ่านไลน์ ไปเป็นต้น

หมายเหตุเพิ่มเติมเรื่องการต่อสู้และท้าทาย

การวางแผนการท่องเที่ยวเชิงอนุรักษ์ธรรมชาติจะส่งผลกระทบต่อการดำเนินธุรกิจประมงประจำปัจจุบันอย่างไร และแนวทางการแก้ไขหากเกิดผลกระทบด้านลบมา

โครงการได้ออกแบบตัวหนังสือท่องเที่ยวภาษาไทยบุญกาเบินพื้นที่เขตกรุงเทพฯ เพื่อเป็นการเลิบผลประโยชน์ที่จะจะเกิดขึ้นต่อการค้าเดินทางประจำวันของประชาชนในพื้นที่ ที่เพื่อกระตุ้นเศรษฐกิจท่องเที่ยวที่สำคัญที่สุดในประเทศไทย เช่น หุ่นเชิด ศรีบึงต่างๆ ที่มีความงามและน่าสนใจ ทั้งนี้ ได้มีการดำเนินการอย่างต่อเนื่องเรื่อยมาโดยเริ่มต้นตั้งแต่ กลางวัน

ก้าวสู่ความสำเร็จ

- ก) ผู้ผลิตอาหารทางการแพทย์
1) ไม่เปิดหน้าติดไฟรวมกับตผลิตภัณฑ์ที่สั่ง แม้จะมีอ่างห่อเล็กน้อยให้ฝังกลบให้ร้าวที่สุด
2) ฉีดพรมเนื้อห้องน้ำบ้านละ 2 ครั้ง บริเวณพื้นที่ที่อยู่สั่ง และเพิ่มจ่านาเนนคัวร์หอกมีปริมาณที่เหมาะสม
3) ปิดคลุมวัสดุในการก่อสร้างที่สามารถฟุ้งกระจายเชื้อโรคหลังเบนได้จากเจ้า เนื่องจากการขยับทุกครั้ง เพื่อบังกับการติดต่อ
หรือฟุ้งกระจายเชื้อโรคส่งผลกระทบการเดินทาง
4) จัดตั้งความเรียบรูหราทุกวัสดุก่อสร้าง ให้ให้เกิน 30 กิโลเมตร/ชั่วโมง ในช่วงที่ผ่านพื้นที่ที่มีมนต์เสน่ห์ และไม่เกิน 80 กิโลเมตร/ชั่วโมง

ก้าวแรกสู่โลกน้ำ

- 1) แจ้งแผนการก่อสร้างให้กับประชาชนที่涉及到บุคคลเดิมได้รับทราบล่วงหน้า 1 สัปดาห์ ก่อนดำเนินกิจกรรมการก่อสร้าง
 - 2) กิจกรรมการก่อสร้างต้องดำเนินการในช่วงเวลากลางวัน (06.00-18.00 น.) เท่านั้น ยกเว้นกิจกรรมที่จำเป็น例外ของตัวนิเทศฯ เช่นการซ่อมแซม หรือการจัดการภัยแล้ง การก่อสร้างต้องดำเนินการอย่างระมัดระวังและไม่ส่งผลกระทบต่อผู้คนและสิ่งแวดล้อม ไม่สร้างเสียงดังมาก ไม่ปล่อยฝุ่นละออง ไม่ปล่อยเศษขยะลงบนพื้นที่สาธารณะ และต้องดำเนินการในช่วงเวลาที่ไม่กระทบต่อชีวิตประจำวันของผู้คน

ถ้าหากว่าคุณไม่สามารถเข้าสู่ เว็บ

- 1) แจ้งให้ผู้อื่นบุญอุ่นที่ หน่วยงานปกคลุมท้องที่ ผู้นำเข้ามายัง และสถานะประกอบการที่อยู่ใกล้เคียงพื้นที่โครงการ ได้รับทราบเพิ่มเติม แผนกว่าก่อสร้างของผู้ก่อจกรรมการก่อสร้างความไม่สงบ 1 สัปดาห์ เพื่อให้วัดระดับเรื่องที่สืบทราบมาจากการลักจราจรมและเหตุการณ์ที่จะมีการก่อสร้างโครงการ
 - 2) ติดป้ายแสดงชื่อโครงการ เจ้าของโครงการ ระบุวันที่ร่วมพื้นที่โครงการและวันสิ้นสุดโครงการ ชื่อบริษัทรับเหมา ก่อสร้าง พร้อมเบอร์โทรศัพท์ แจ้งให้ผู้ใช้ดินที่ผ่านบริเวณก่อสร้างได้ทราบเป็นการล่วงหน้าก่อนเริ่มงานก่อสร้างอย่างน้อย 1 สัปดาห์ เพื่อให้ความระมัดระวังเมื่อจะสัญจรผ่าน
 - 3) ในพื้นที่ก่อสร้างและ周圍 150 เมตร ห้ามจอดรถ วางแผง หรือก่อสร้างใน บริเวณสาธารณะ รวมทั้งจัดทำแผงที่นั่ง กระเบื้อง หรือไฟกระพริบเพื่อใช้ปิดกั้นเส้นทางและ/or ข่องจารจ แหล่งจัดเจ้าหน้าที่อ่วนานาการจราจรแก้บนทางหนทางและผู้ที่สัญญาไปในเชิงที่มีกิจกรรมการก่อสร้าง
 - 4) จัดให้มีเจ้าหน้าที่อ่วนานาจความสะอาดและดูแลการเข้า-ออก ของบ้านพาหนะต่างๆ ในพื้นที่ก่อสร้าง
 - 5) จัดพื้นที่จอดรถขนส่งวัสดุอุปกรณ์ แต่ละรถขนส่งคันจะมาหากำเนิดไว้ และไม่อยู่ในตัวแห่งที่ดีข้างการจราจร รวมทั้งจัดวางเครื่องจักร อุปกรณ์และวัสดุก่อสร้างให้เป็นระเบียบเรียบร้อยภายในเขตพื้นที่ก่อสร้างเท่านั้น
 - 6) เพื่อก่อภัยก่อสร้างและเสร็จ ให้ขับเข้าบ้านวัสดุและอุปกรณ์ต่างๆ ที่ไม่ใช้งานออกใบหักนี้ และทำความสะอาดให้อบู่ในสภาพเดิมและเรียบร้อย



គោលប្រើបាត់ការអាណាពន្លឹមពីរដ្ឋាន
ហិរញ្ញ និង តែងតាំង បានរាយ

กิจกรรมที่นักเรียนต้องทำ

โทรสาร : 02-537-1520 โทรสาร : 02-537-1521

โทรศัพท์ : 02-537-1620 โทรสาร : 02-537-1504