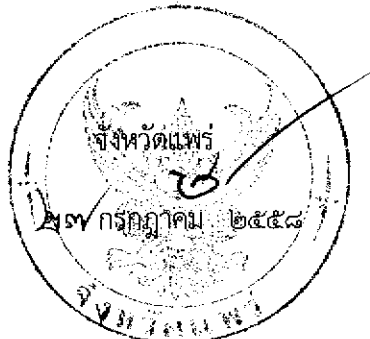




ที่ พร ๐๐๒๓.๔/ว ๗๐๓

ถึง อำเภอทุ่ง兼容 และสำนักงานเทศบาลเมืองแพร'

ด้วยกรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นแจ้งว่า การไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย (กฟผ) ประสบปัญหา กรณี ราชภูมิทำการชุดดินหรืออัมดิน ปลูกสร้างอาคาร เช่น ป้ายหรือรั้วสาธารณะซึ่งติดต่อกับแนวเขตระบบโครงข่ายไฟฟ้า ก่อให้เกิดอันตรายและเสียหายต่อระบบไฟฟ้า จึงขอความร่วมมือองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นได้แจ้งเจ้าหน้าที่การไฟฟ้าฝ่ายผลิตที่สถานีไฟฟ้าแรงสูงทุกแห่ง เพื่อทำการตรวจสอบแนวเขตที่ดินก่อนการพิจารณาอนุญาตชุดดินหรืออัมดิน หรือปลูกสร้างอาคาร รายละเอียดตามหนังสือกรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น ที่ มท ๐๘๐๔.๔/ว ๑๓๘๐ ลงวันที่ ๒ กรกฎาคม ๒๕๕๘ เรียนมาเพื่อทราบและถือเป็นแนวทางปฏิบัติต่อไป สำหรับอำเภอแจ้งองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในพื้นที่ทราบด้วย



สำนักงานส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นจังหวัด
กลุ่มงานกฎหมาย ระเบียบ และเรื่องร้องทุกษ์
โทร.๐-๕๕๕๓-๔๑๑๙ ต่อ ๑๓

๖๒๘/๕๙ ๑๙.๑๐.๒๕๕๘
๗๗๘



ที่ มท ๐๘๐๔.๕/๒ ๑๓๖๐

๔๙๙๐
๘.๘.๕๘ ๒๕๕๘

กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น
ถนนกรุงราษฎร์ฯ เขตดุสิต
กรุงเทพมหานคร ๑๐๓๐๐

๒๕๕๘ กรกฎาคม ๒๕๕๘

เรื่อง ขอความอนุเคราะห์ประสานงานองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น

เรียน ผู้ว่าราชการจังหวัด ทุกจังหวัด

สิ่งที่ส่งมาด้วย สำเนาหนังสือการไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย ที่ กฟผ. ๙๗๗๐๐/๐๙๙ ลงวันที่ ๑๖ มีนาคม ๒๕๕๘

ด้วยการไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย (กฟผ.) แจ้งว่า ประสบปัญหาการใช้หินทึบของราชภูมิที่ทำการขุดดินหรือถอนดิน หรือปลูกสร้างอาคาร หรือสิ่งอื่น เช่น ป้ายหรือรั้วที่ติดทางสาธารณูปโภคในเขตระบบโครงข่ายไฟฟ้ามีจำนวนมากขึ้น ซึ่งการกระทำดังกล่าวจะก่อให้เกิดอันตรายต่อชีวิต ร่างกาย หรือทรัพย์สินของประชาชนแล้ว ยังอาจเกิดความเสียหายต่อระบบไฟฟ้า ทำให้ไฟฟ้าดับ และเป็นปัญหาอุปสรรคในการบำรุงรักษา สายส่งไฟฟ้าแรงสูงเป็นอย่างมาก รวมทั้งปัญหาการรุกล้ำแนวเขตระบบโครงข่ายไฟฟ้าของราชภูมิ ที่อาจส่งผลกระทบกับระบบการจ่ายกระแสไฟฟ้า จึงขอความร่วมมือองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นแจ้งเจ้าหน้าที่การไฟฟ้าฝ่ายผลิตที่สถานีไฟฟ้าแรงสูงทุกแห่ง ให้ดำเนินการตรวจสอบและแก้ไขปัญหาดังกล่าวทันที ไม่ล่าช้า จึงขอเชิญชวนให้ผู้ที่ศูนย์บริการข้อมูล กฟผ. ๑๙๑๖ เพื่อทำการตรวจสอบแนวเขตที่ดินก่อนการพิจารณาอนุญาต รายละเอียดปรากฏตามเอกสารที่ส่งมาพร้อมนี้

กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นพิจารณาแล้วเห็นว่า การขุดดินหรือถอนดิน ตามพระราชบัญญัติการขุดดินและถอนดิน พ.ศ. ๒๕๕๓ จะต้องแจ้งต่อเจ้าหน้าที่งานท้องถิ่นตามแบบที่เจ้าหน้าที่งานท้องถิ่นกำหนด และการปลูกสร้างอาคาร โรงเรือนหรือสิ่งปลูกสร้างอื่นๆ ตามพระราชบัญญัติควบคุมอาคาร พ.ศ. ๒๕๓๒ แก้ไขเพิ่มเติมถึง (ฉบับที่ ๔) พ.ศ. ๒๕๕๐ จะต้องได้รับใบอนุญาตจากเจ้าหน้าที่งานท้องถิ่นหรือต้องแจ้งต่อเจ้าหน้าที่งานท้องถิ่นซึ่งหากมีการขุดดินหรือถอนดิน การปลูกสร้างอาคาร โรงเรือนหรือสิ่งปลูกสร้างอื่นๆ ในที่ดินซึ่งติดต่อกันแนวเขตระบบโครงข่ายไฟฟ้า องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นควรตรวจสอบแนวเขตที่ดินให้ชัดเจนเสียก่อน อันจะเป็นการป้องกันอันตรายหรือแก้ไขปัญหาข้างต้น ดังนั้น จึงขอให้จังหวัดแจ้งองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นให้ความร่วมมือกับการไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทยในการเมืองลักษณะด้วย

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาดำเนินการต่อไป

ขอแสดงความนับถือ

(นายสมศรี คงยิ่งยืน)
รองอธิบดี ปฏิบัติราชการแทน
อธิบดีกรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น

สำนักกฎหมายและระเบียบท้องถิ่น
ส่วนกฎหมายและระเบียบท้องถิ่น
โทร. ๐-๒๒๔๐-๘๐๓๖
โทรสาร ๐-๒๒๔๐-๘๐๓๖



ที่ กพม. ๙๘๑๒๐๐ /๐๔๐

การไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย

ฝ่ายปฏิบัติการภาคกลาง

๕๗/๓๐๓ หมู่ ๒ ถ.จรัญสนิทวงศ์

อ.บวนครวุฒิอมรพันธ์ จ.กรุงเทพมหานคร

แบบฟอร์มที่ ๑๗ ช ๑๙๙

ลงวันที่ ๑๓ ต.ค. ๕๕๘

หน้าที่

๑๗

๐๑ มีนาคม ๒๕๕๘

เรื่อง ขอความอนุเคราะห์ประสานงานองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น

เรียน อธิบดีกรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น

- สิ่งที่ส่งมาด้วย
๑. สำเนาประกาศการไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย เรื่องข้อกำหนดเขตเดินสายไฟฟ้า
 ๒. สำเนาประกาศคณะกรรมการกำกับกิจการพลังงาน เรื่องหลักเกณฑ์และเงื่อนไขการปลูกสร้างอาคารโรงเรือน ต้นไม้ หรือสิ่งอื่นใด เจ้าหรือผู้ดูแลดิน ตามดิน ทึ่งสิ่งของหรือกระทำประการใดๆ ที่อาจทำให้เกิดอันตรายหรือเป็นอุปสรรคในเขตระบบโครงข่ายไฟฟ้า
 ๓. ภาพถ่ายการกระทำอันอาจเป็นอันตรายในเขตระบบโครงข่ายไฟฟ้า จำนวน ๒ แผ่น

ด้วยการไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย (กพม.) มีภารกิจในการผลิตและส่งจ่ายกระแสไฟฟ้า ให้กับผู้ใช้ไฟฟ้าในเขตพื้นที่ต่างๆ ทั่วประเทศ โดยผ่านทางสายส่งไฟฟ้าแรงสูง และจากช่วงปีที่ผ่านมาจนถึงปัจจุบัน กพม. ได้ประสบปัญหาการใช้พื้นที่ของรายภูมิเพื่อทำการขุดดินหรือถอนดิน หรือปลูกสร้างอาคาร โรงเรือน หรือสิ่งอื่น เช่น ป้ายหรือรั้วที่ติดทางสาธารณูปโภค ในเขตระบบโครงข่ายไฟฟ้า เป็นจำนวนมากขึ้น การกระทำดังกล่าว นอกจากอาจเป็นอันตรายต่อชีวิต ร่างกาย และทรัพย์สินของประชาชนแล้ว ยังอาจก่อให้เกิดอันตรายต่อระบบไฟฟ้า สงผลกระทบโดยตรงให้เกิดภัยไฟฟ้าดับ ตลอดจนทำให้เกิดปัญหาและอุปสรรคในการเข้า ทำการบำรุงรักษาสายส่งไฟฟ้าแรงสูงเป็นอย่างมาก

ในการนี้ เพื่อป้องกันมิให้เกิดปัญหารายภูมิล้าแนวเขตระบบโครงข่ายไฟฟ้า ซึ่งอาจส่งผล กระทบกับระบบการจ่ายกระแสไฟฟ้า กพม. จึงขอความอนุเคราะห์มายังท่าน เพื่อโปรดพิจารณาสั่งการให้กับ หน่วยงานองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ที่มีหน้าที่เกี่ยวข้องในการพิจารณาอนุญาตให้ขุดดินหรือถอนดิน หรือ ปลูกสร้างอาคาร โรงเรือน หรือสิ่งอื่น เช่น ป้ายหรือรั้วที่ติดทางสาธารณูปโภค ในที่ดินที่ติดกับแนวเขตระบบโครงข่ายไฟฟ้า กรุณาติดต่อกับเจ้าหน้าที่ กพม. ที่สถานีไฟฟ้าแรงสูงทุกแห่ง ใกล้จุดที่ตั้งหน่วยงานของท่าน หรือที่ศูนย์บริการข้อมูล กพม. ๑๔๑๖ เพื่อทำการตรวจสอบเบ็ดเตล็ดที่ดินก่อนการพิจารณาอนุญาต

กพม. หวังเป็นอย่างยิ่งว่าจะได้รับความอนุเคราะห์จากท่าน และขอขอบคุณมา ณ โอกาสนี้

ขอแสดงความนับถือ

(นายสุธรรม บุญรงค์)

รองผู้อำนวยการระบบส่ง การไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย
ทำการแทน ผู้อำนวยการการไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย

ฝ่ายปฏิบัติการภาคกลาง

โทรศัพท์ ๐ ๒๕๓๖ ๒๖๑๐

โทรสาร ๐ ๒๕๓๖ ๒๖๙๐

ลงวันที่ ๑๓ ต.ค. ๕๕๘

หน้าที่

๑๗

ลงวันที่ ๑๓ ต.ค. ๕๕๘

หน้า

ประกาศการไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย

เรื่อง ข้อกำหนดเพื่อความปลอดภัยในเขตเดินสายไฟฟ้า

ท้ายพระราชบัญญัติการไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย พ.ศ. ๒๕๓๑ มาตรา ๒๕ กำหนดให้การไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย (กฟผ.) มีอำนาจประกาศกำหนดเขตเดินสายไฟฟ้า โดยได้กำหนดบริเวณที่จะเดินสายส่งไฟฟ้ามีความกว้างจากแนวคูนย์กลางของเส้าสายส่งไฟฟ้าด้านละไม่เกิน ๘๐.๐๐ เมตร รวมทั้งกำหนดข้อห้ามกระทำการใดๆ ในเขตเดินสายไฟฟ้าเพื่อประโยชน์แห่งความปลอดภัยในการส่งพลังงานไฟฟ้า อาศัยอำนาจตามความในมาตรา ๓๑ และมาตรา ๓๒ แห่งพระราชบัญญัติการไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย พ.ศ. ๒๕๓๑ อันเป็นพระราชบัญญัติที่มีนาบบัญญัติบังประกาศถือว่าเป็นการสำคัญและเครื่องมือสำคัญ ซึ่งมาตรา ๒๕ ประกอบกับมาตรา ๓๕ และมาตรา ๔๘ วรรคแรก ของรัฐธรรมนูญแห่งราชอาณาจักรไทย พ.ศ. ๒๕๔๐ บัญญัติให้กระทำได้ ฉะนั้น อาศัยอำนาจตามบทบัญญัติแห่งกฎหมายดังกล่าว จึงประกาศให้ทราบโดยทั่วไป ดังนี้

๑. ให้ยกเลิกประกาศการไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย เรื่อง ข้อกำหนดเพื่อความปลอดภัยในเขตเดินสายไฟฟ้า เดือน มกราคม พ.ศ. ๒๕๔๐ วันที่ ๑๗ กันยายน ๒๕๔๖ และให้ใช้ความต่อไปนี้แทน

๒. ข้อกำหนดเพื่อความปลอดภัย

๒.๑ ห้ามกระทำการอย่างหนึ่งอย่างใด อันอาจเป็นอันตรายแก่ระบบไฟฟ้า เช่น ห้ามน้ำร้อน ดูปกรณ์หรือเครื่องจักรกล บน ถนน สะพาน ร่องดัก ร่องน้ำ แม่น้ำ โคลล์สายไฟฟ้าแรงสูงน้อยกว่า ๘.๐๐ เมตร หรือห้ามเผาไร้秩序 นำเข้า ป่าเพลิง หรือวัสดุอื่นใดในเขตเดินสายไฟฟ้า

๒.๒ ห้ามปลูกสร้างหรือท่าเข็นซึ่งอาคาร โรงเรือน บ้านพักอาศัย ในเขตเดินสายไฟฟ้าตามระยะห้ามต่อไปนี้

ขนาด (กิโลเมตร)	ระยะห้ามจากแนวคูนย์กางของเสาสายส่งไฟฟ้าด้านละ
๖๕ กิโลเมตร	๕.๐๐ เมตร
๑๑๕ กิโลเมตร	๑๒.๐๐ เมตร
๑๓๒ กิโลเมตร	๑๒.๐๐ เมตร
๑๕๓๐ กิโลเมตร	๑๐.๐๐ เมตร
๓๐๐ กิโลเมตร	๑๐.๐๐ เมตร
๕๐๐ กิโลเมตร	๘.๐๐ เมตร

ในการดูที่มีการประกาศกำหนดเขตเดินสายไฟฟ้าและสายไฟฟ้าเดลกต่างๆ ซึ่งมีความกว้างจากแนวคูนย์กางของเสาสายส่งไฟฟ้าเดลกต่างๆ กระยะห้ามข้างด้านไว้ถือว่ากระยะห้ามปลูกสร้างหรือท่าเข็นซึ่งอาคาร โรงเรือน บ้านพักอาศัย มีระยะห้ามกับเขตเดินสายไฟฟ้าตามประกาศนั้น

๒.๓ การสร้างเข็นหรือท่าเข็น ซึ่งสั่งอันในดินอุดหนาื้อจาก ข้อ ๒.๒ รวมทั้งการกระทำใดๆ เพื่อเปลี่ยนแปลงพื้นดินบริเวณพื้นที่ในเขตเดินสายไฟฟ้า เช่น การปรับสภาพพื้นดินให้สูงขึ้น การขุดคุ่น หรือบุดบลอก การก่อสร้างถนน จะต้องได้รับอนุญาตเป็นหนังสือจาก กฟผ. ก่อน การอนุญาตให้เป็นไปตามเงื่อนไขที่ กฟผ. ก่อหนด

๒.๔ หากมีความจำเป็นจะต้องกระทำการท่าฝืนข้อห้าม ดังเด็ดขาด ๒.๓-๒.๔ ผู้ดำเนินการจะต้องขออนุญาตจาก กฟผ. โดยที่เป็นหนังสือ และมีอีกหนึ่งอนุญาตแล้วจะต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขที่ กฟผ. ก่อหนด

๒.๕ ห้ามปักกตันไม้ยืนต้นหรือพืชผล ในเขตเดินสายไฟฟ้าบนภาค ๖๕ กิโลเมตร, ๗๐๕ กิโลเมตร, ๗๑๒ กิโลเมตร, ๗๓๐ กิโลเมตร และ ๗๓๐ กิโลเมตร ตามมาลัยเกณฑ์ต่อไปนี้

๒.๕.๑ บริเวณพื้นที่ที่ตั้งเสาไฟฟ้าและพื้นที่โดยรอบโภนเสาไฟฟ้าภายในระยะห่างจากแนวধานเสาไฟฟ้า ๕.๐๐ เมตร ไม่อนุญาตให้ปักกตันไม้ยืนต้นหรือพืชผล

๒.๕.๒ ห้ามปักกตันไม้ยืนต้นหรือพืชผลในเขตเดินสายไฟฟ้า ในระยะกว้าง ๖.๐๐ เมตร (ค้านละ ๓.๐๐ เมตร จากแนวধานยึดกลางของเสาสายส่งไฟฟ้า) ตลอดแนวสายส่งไฟฟ้า เว้นแต่ไม่มีล้มลุกและรัขูชาติ ตามบัญชี ๒ (บัญชีท้ายประกาศ กฟผ.ฉบับนี้)

๒.๕.๓ นอกบริเวณพื้นที่ตามข้อ ๒.๕.๑ และ ๒.๕.๒ ห้ามปักกตันไม้ยืนต้น หรือพืชผลในเขตเดินสายไฟฟ้า เว้นแต่ต้นไม้กระถางกิจกรรมบัญชี ๑ (บัญชีท้ายประกาศ กฟผ.ฉบับนี้) ข้อ ก. (สูงไม่เกิน ๑.๐๐ เมตร) และไม่มีล้มลุกและรัขูชาติ ตามบัญชี ๒ (บัญชีท้ายประกาศ กฟผ.ฉบับนี้) ท่านั้นที่อนุญาตให้ปักกได้

๒.๕.๔ ในกรณีกำหนดให้เขตเดินสายไฟฟ้า สายส่ง ๑๔๕ กิโลเมตร และ ๗๑๒ กิโลเมตร มีความกว้างจากแนวধานยึดกลางของเสาสายส่งไฟฟ้าเกินกว่า ค้านละ ๗.๐๐ เมตร อนุญาตให้ปักกตันไม้กระถางกิจกรรมบัญชี ๑ ข้อ ก., ข. และ ค. (สูงไม่เกิน ๑.๐๐ เมตร) นอกเขต ๗.๐๐ เมตร และอนุญาตให้ปักกตันไม้กระถางกิจกรรมบัญชี ๑ ข้อ ก., ข., ค. และ ง. (สูงไม่เกิน ๑.๐๐ เมตร) นอกเขต ๗.๐๐ เมตร

๒.๕.๕ ในกรณีกำหนดให้เบ็ดเดินสายไฟฟ้า สายสั้น ๒๓๐ กิโลเมตร และ ๓๐๐ กิโลเมตร มีความกว้างจากแนวฐานยึดกลางของเสาสายสั้งไฟฟ้าเกินกว่า ด้านละ ๒๐.๐๐ เมตร อนุญาตให้ปูร่องดันไม้เสริมฐานกิจดามบัญชีข้อ ๑ ก., ข., ค. และ ๔. (สูงไม่เกิน ๑๐.๐๐ เมตร) นอกเขต ๒๐.๐๐ เมตร

๒.๕.๖ สำหรับสายสั้งไฟฟ้า ๕๐๐ กิโลเมตร จะต้องปฏิบัติตามข้อ ๒.๕.๑, ๒.๕.๒ และ ข้อ ๒.๕.๓ และห้ามปูร่องอ้อยในเบ็ดเดินสายไฟฟ้า โดยอนุญาตให้ปูร่องดันไม้ภายในได้ตามที่กำหนด ดังนี้

- นอกเขต ๑๕.๐๐ เมตร จากแนวฐานยึดกลางของเสาสายสั้งไฟฟ้าทั้ง ๒ ด้าน อนุญาตให้ปูร่องดันไม้เสริมฐานกิจดามบัญชี ๑ ข้อ ๑. (สูงไม่เกิน ๕.๐๐ เมตร)

- นอกเขต ๒๒.๐๐ เมตร จากแนวฐานยึดกลางของเสาสายสั้งไฟฟ้าทั้ง ๒ ด้าน อนุญาตให้ปูร่องดันไม้เสริมฐานกิจดามบัญชี ๑ ข้อ ๑. (สูงไม่เกิน ๕.๐๐ เมตร)

- นอกเขต ๒๗.๐๐ เมตร จากแนวฐานยึดกลางของเสาสายสั้งไฟฟ้าทั้ง ๒ ด้าน อนุญาตให้ปูร่องดันไม้เสริมฐานกิจดามบัญชี ๑ ข้อ ๑. (สูงไม่เกิน ๕.๐๐ เมตร)

๒.๕.๗ ดันไม้ที่มีอยู่นอกเขตเดินสายไฟฟ้าที่อาจถูกเข้ามาในเบ็ดเดินสายไฟฟ้าซึ่งเกิดอันตรายต่อระบบไฟฟ้า ต้องถูกตัดฟัน

๒.๖ รายการ โรงเรือน บ้านพักอาศัย หรือสิ่งอื่นที่สร้างขึ้นมาหรือที่เขียนต้นไม้ขึ้นด้วยหรือพิชผล ที่ปูร่องดันในเบ็ดเดินสายไฟฟ้าโดยไม่ปฏิบัติตามเงื่อนไข หรือไม่ได้รับอนุญาต กฟผ. มีอำนาจจัดออกบันทึกรายนามห้ามการแก้กราฟ โดยไม่มีต้องจ่ายค่าทดสอบก็ได้

๓. สถานที่ติดต่อ การติดต่อขออนุญาตกระทำการก่อสร้าง หรือปรับผังที่ในเขตเดินสายไฟฟ้า หรือมีข้อสงสัย หรือพบเห็นการกระทำใดๆ ที่น่าจะเป็นอันตรายต่อระบบการส่งจ่ายกำลังไฟฟ้าและทรัพย์สินของชาติ อันตรายด้วยวิธีที่อาจเกิดขึ้นได้ในสภาพเกิดเหตุฉุกเฉิน โปรดแจ้งเจ้าหน้าที่ของการไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทยดังนี้

เขตกรุงเทพมหานคร และปริมณฑล

ในท้องที่กรุงเทพมหานคร, จังหวัดนนทบุรี, จังหวัดปทุมธานี, จังหวัดสมุทรปราการ เลขที่ ๕๓/๓๐๓ หมู่ที่ ๒ ถนนราษฎร์สันทิวงศ์ ตำบล黎明กร่าง อำเภอ光明กร่าง จังหวัดนนทบุรี ๑๗๓๖๐ โทรทัศน์ ๐ ๒๕๓๖ ๒๔๒๑, ๐ ๒๕๓๖ ๒๔๒๒ ๐ ๒๕๓๖ ๒๗๒๘ โทรสาร ๐ ๒๕๓๖ ๒๔๕๒ กรรไกรถูกедин โทรทัศน์ ๐ ๒๕๓๖ ๒๔๓๓-๖

ภาคกลาง

ในท้องที่จังหวัดพระนครศรีอยุธยา, จังหวัดอ่างทอง, จังหวัดอุดรธานี, จังหวัดสระบุรี, จังหวัดนนทบุรี, จังหวัดสระบุรี, จังหวัดสิงห์บุรี, จังหวัดสุพรรณบุรี เลขที่ ๕๙ หมู่ที่ ๕ ถนนสายเอเชีย ตำบลคลองจิก อำเภอมาบเชิง จังหวัดพระนครศรีอยุธยา ๓๓๖๑๐ โทรทัศน์ ๐ ๓๕๓๖ ๒๐๑๔

ในท้องที่จังหวัดชลบุรี, จังหวัดฉะเชิงเทรา, จังหวัดระยอง, จังหวัดปัตตานี จังหวัดตราด, จังหวัดปราจีนบุรี เลขที่ ๒๕๔/๒ หมู่ที่ ๖ ถนนสุขุมวิท ตำบลทุ่งสุขุม อำเภอศรีราชา จังหวัดหนองบุรี ๒๐๒๓๐ โทรทัศน์ ๐ ๓๘๓๔ ๗๗๗๑

ในท้องที่จังหวัดกาญจนบุรี, จังหวัดราชบุรี, จังหวัดเพชรบุรี, จังหวัดประจวบคีรีขันธ์, จังหวัดนครปฐม, จังหวัดสมุทรสาคร, จังหวัดสมุทรสงคราม

ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ

ในท้องที่จังหวัดขอนแก่น, จังหวัดมหาสารคาม, จังหวัดร้อยเอ็ด, จังหวัดอุตรดิตถ์, จังหวัดเลย, จังหวัดหนองคาย, จังหวัดหนองบัวลำภู, จังหวัดกาฬสินธุ์ เลขที่ ๑๐๐/๔ หมู่ที่ ๓๓ ถนนมิตรภาพ ต้านกโนเมือง อําเภอเมืองขอนแก่น จังหวัดขอนแก่น ๘๐๐๐๐ โทรศัพท์ ๐ ๕๓๒๒ ๕๓๕๗, ๐ ๕๓๒๒ ๕๑๒๕ ๐ ๕๓๓๒ ๕๐๘๘ กรณีฉุกเฉิน โทรศัพท์ ๐ ๕๓๒๒ ๒๒๕๖, ๐ ๕๓๓๒ ๕๒๕๖

ในท้องที่จังหวัดนราธิวาส, จังหวัดบุรีรัมย์, จังหวัดสุรินทร์, จังหวัดชัยภูมิ เลขที่ ๔๔๔ ถนนมิตรภาพ-หนองคาย ต้านกโนเมือง อําเภอเมืองนราธิวาส จังหวัดนราธิวาส ๓๐๐๐๐ โทรศัพท์ ๐ ๔๔๒๔ ๓๔๖๐, ๐ ๔๔๒๓ ๒๖๘๕ กรณีฉุกเฉิน โทรศัพท์ ๐ ๕๓๒๒ ๒๒๕๖, ๐ ๕๓๓๒ ๕๒๕๖

ในท้องที่จังหวัดอุบลราชธานี, จังหวัดศรีสะเกษ, จังหวัดยโสธร, จังหวัดมุกดาหาร, จังหวัดอุบลราชธานี, จังหวัดสกลนคร, จังหวัดนครพนม เลขที่ ๑๘๘ หมู่ที่ ๓ ต้านลามาไหสู อําเภอเมืองอุบลราชธานี จังหวัดอุบลราชธานี ๓๕๐๐๐ โทรศัพท์ ๐ ๔๕๒๔ ๓๔๖๗, ๐ ๔๕๒๔ ๓๖๘๕ กรณีฉุกเฉิน โทรศัพท์ ๐ ๕๓๒๒ ๒๒๕๖, ๐ ๕๓๓๒ ๕๒๕๖

ภาคใต้

ในท้องที่จังหวัดชุมพร, จังหวัดระนอง, จังหวัดสุราษฎร์ธานี เลขที่ ๔๔/๕ หมู่ที่ ๖ ถนนชนบท ต้านลมรขามเตี้ย อําเภอเมืองสุราษฎร์ธานี จังหวัดสุราษฎร์ธานี ๘๔๐๐๐ โทรศัพท์ ๐ ๗๓๓๕ ๕๕๗๖, ๐ ๗๓๓๕ ๕๕๗๗ โทรสาร ๐ ๗๓๓๕ ๕๕๗๗

ในท้องที่จังหวัดตรัง, จังหวัดกรุงเทพมหานคร, จังหวัดนราธิวาส, จังหวัดภูเก็ต จังหวัดพังงา ต้านกโนเมือง อําเภอท่าวิชัยอุด จังหวัดรังสิต ๕๒๑๓๐ โทรศัพท์ ๐ ๗๕๒๑ ๕๕๕๐ โทรสาร ๐ ๗๕๒๑ ๕๕๕๐

หน้า ๕๙

เดือน ๗๒๐ ตอนพิเศษ ๑๕๓ ฯ ราชกิจจานุเบกษา ๒๕ ธันวาคม ๒๕๔๖

ในท้องที่จังหวัดสงขลา, จังหวัดยะลา, จังหวัดปัตตานี, จังหวัดสตูล, จังหวัดนราธิวาส, จังหวัดพัทลุง เดษที่ ๑๖๔๘ ถนนเพชรเกษม ตำบลหาดใหญ่ อำเภอหาดใหญ่ จังหวัดสงขลา ๕๐๑๑๐ โทรศัพท์ ๐ ๗๔๒๒ ๑๕๖๐ โทรสาร ๐ ๗๔๒๒ ๑๕๖๐ ๗๐ ๕๕๐๕

ประกาศ ณ วันที่ ๑๒ ธันวาคม พ.ศ. ๒๕๔๖

สืบทิพย์ รัตตินาภรณ์

ผู้อำนวยการสำนักงานคณะกรรมการกำกับและส่งเสริมการประกอบธุรกิจทางการเงิน



**บัญชีที่ใช้ประกาศการไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย
เรื่อง ข้อกำหนดเพื่อความปลอดภัยในเขตเดินทางไฟฟ้า**

บัญชี 1 ความสูงของต้นไฟฟ้ารยุกซิจิเมื่อเจริญเติบโตตามที่

ก. ไม่เกิน 3 เมตร

- | | | | |
|--|----------|-------------------|----------|
| 1. ตาไฟ | 2-3 ม. | 6. พลู (ตัวอ) | 2.5-3 ม. |
| 2. น้อกหน่าพันธุ์พื้นเมือง | 2.5-3 ม. | 7. พริกไทย (ตัวอ) | 2.5-3 ม. |
| 3. น้อกหน่าพันธุ์ตี | 2.5-3 ม. | 8. หมูน้ำ | 2-3 ม. |
| 4. กระเพราพันธุ์ | 2.5 ม. | 9. ชะม้า | 2.5-3 ม. |
| 5. กระเพราพันธุ์เวียดนาม | 2 ม. | 10. ชะปลากราน | 2.5-3 ม. |
| 11. พิชสารยุกซิจิโคๆ ที่เจริญเติบโตเต็มที่มีความสูงไม่เกิน 3 เมตร ที่ผ่านการ
พิสูจน์แล้วได้รับการรับรองจากกรมวิชาการเกษตร | | | |

ข. 3 - 5 เมตร

- | | | | |
|--|--------|---------------------------|----------|
| 1. เมาพันธุ์ตี (กานบี้ง) | 3-4 ม. | 11. ส้มกะสือย় | 3-5 ม. |
| 2. เมาพันธุ์ไวยวีญ (กานบี้ง) | 3-4 ม. | 12. ส้มเขียวหวาน | 3-5 ม. |
| 3. หมูกราพันธุ์ตี | 4 ม. | 13. ส้มจัน | 3-5 ม. |
| 4. หมูกราพันธุ์พื้นเมือง | 5 ม. | 14. ส้มจุก | 3-5 ม. |
| 5. มะกอกต | 3-5 ม. | 15. ส้มซ่า | 2.5-5 ม. |
| 6. มะป่อง | 4 ม. | 16. ส้มเป็น | 2.5-5 ม. |
| 7. มะหมุด | 3-4 ม. | 17. ส้มม่วง | 2.5-5 ม. |
| 8. แตงกูต | 3-5 ม. | 18. กัตติวะยากรูด | |
| 9. สาดี | 3-5 ม. | 19. ฟู่กานบันธุ์พื้นเมือง | 3 ม. |
| 10. ส้มตรา | 3-5 ม. | | |
| 20. พิชสารยุกซิจิโคๆ ที่เจริญเติบโตเต็มที่มีความสูงไม่เกิน 5 เมตร ที่ผ่านการ
พิสูจน์แล้วได้รับการรับรองจากกรมวิชาการเกษตร | | | |

ค. 5 - 7 เมตร

1. ทุเรียนเทศ	5-6 ม.	6. มะลอกออ	5-6 ม.
2. เมืองพันธุ์ธรรมชาติ (แมตต์)	5-6 ม.	7. ละไม	4-6 ม.
3. ฟ้ออยไหหนัง	5-6 ม.	8. ถ่องถ่อง	4-6 ม.
4. มะขามเทศ	5 ม.	9. สามสาร	4-6 ม.
5. มะยม	5-6 ม.	10. สำลื้อ	5-6 ม.

11. พีช神圣果กิจไดๆ ที่เจริญเติบโตเต็มที่มีความกว้างสูงไม่เกิน 7 เมตร ที่ผ่านการพิสูจน์แล้ว ได้รับการรับรองจากกรมวิชาการเกษตรฯ

ค. 7 - 10 เมตร

1. กะหล้อนพันธุ์ดี (ทำบุญ)	8-10 ม.	8. มะม่วงท้าไป (ทำบุญ)	8-10 ม.
2. ขมุน	8 ม.	9. มะม่วงพิมพานดี	8-10 ม.
3. ขมุนดอนบุศ	8 ม.	10. มะยม	6-8 ม.
4. จำปาลาด	6-8 ม.	11. มังคุด	6-8 ม.
5. ขบพูมลพบุรี	6-8 ม.	12. สระเตา	8-10 ม.
6. ขบพูมลพบุรีข้าว	6-8 ม.	13. สระเตาหวาน	8-10 ม.
7. ขบพูมลพบุรีกร	6-8 ม.	14. สาภก	8-10 ม.

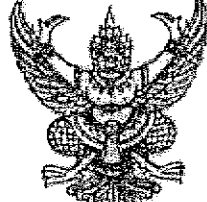
15. พีช神圣果กิจไดๆ ที่เจริญเติบโตเต็มที่มีความกว้างสูงไม่เกิน 10 เมตร ที่ผ่านการพิสูจน์แล้ว ได้รับการรับรองจากกรมวิชาการเกษตรฯ

ค. 10 เมตรขึ้นไป

1. กะหล้อน	10-12 ม.	10. มะม่วงพันธุ์ดี	10-12 ม.
		ออกต่อเม็ด	
2. ถอบແຕນ	12 ม.	11. ลีนจี้พันธุ์ดี (ทำบุญ)	10-12 ม.
3. ชะมวง	10-12 ม.	12. ลีนจี้พันธุ์ธรรมชาติ	12-15 ม.
4. ทุเรียนพันธุ์พันธ์เมือง	18-20 ม.	13. ลีป่าเมืองพันธุ์เมือง	12-15 ม.
5. ทุเรียนพันธุ์	12-15 ม.	14. ลีป่าเมืองพันธุ์เมือง	15-20 ม.
6. มะขาม มะขามไทย	12-15 ม.	15. สระออ	20-25 ม.
7. มะขามหวาน	10-12 ม.	16. มะมุด	20-25 ม.
8. มะขวิต	10-12 ม.	17. มะม่วงป่า	30-40 ม.
18. พีช神圣果กิจไดๆ ที่เจริญเติบโตเต็มที่มีความกว้างสูงมากที่ 10 เมตร ที่ผ่านการพิสูจน์แล้ว ได้รับการรับรองจากกรมวิชาการเกษตรฯ			

បัญชี 2 វិវាទនគរណ៍និងចំណាំ

ករឡើយល	ខ្សោយត្រា	ខ្សោយពុក
ខ្សោយពុកទាន់	ខ្សោយដំង	ខ្សោយអីនូរ
ទា	ផេកវា	បន្លែម
តីនកដ្ឋាន (តីនកដ្ឋានសារប្រព័ន្ធបីនិត្យទិន្នន័យ ម៉ោងកដ្ឋានដ្ឋានបីនិត្យបីនិត្យ នាយកដ្ឋានទិន្នន័យ ក្រសួង)		
តីនកដ្ឋាន	តីនកដ្ឋានកិវតា	តីនកដ្ឋាន
តីនកដ្ឋាន	តីនកដ្ឋាន	តីនកដ្ឋាន
តីនកដ្ឋាន	បន្លែម	តីនកដ្ឋាន
បន្លែម	បន្លែម	បន្លែម
បិនសារប្រព័ន្ធ	ហំរូនដឹងទិន្នន័យ	ហំរូនដឹងទិន្នន័យ
បានឈុបុណ្ណោះនិងរឿង	បានឈុបុណ្ណោះលើកិច្ច	បានឈុបុណ្ណោះ
ការវិនិច្ឆ័យ	ការងារ	ការប្រគល់
អនុស	អនុស	អនុស
កិកការងារ	កិកការងារ	កិកការងារ
អនុស	បរិយ	



ประกาศคณะกรรมการกำกับกิจการพลังงาน

เรื่อง หลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไขการปฎูกสร้างอาคาร โรงเรือน ดันไม้หรือสิ่งอื่นใด
ติดตั้งสิ่งใด เจาะหรือขุดพื้นดิน ตามเดิม ทึ่งสิ่งของ หรือการทำด้วยประการใดๆ
ที่อาจทำให้เกิดอันตรายหรือเป็นอุปสรรคในเขตระบบโครงข่ายไฟฟ้า

พ.ศ. ๒๕๕๗

อาศัยอำนาจตามความในมาตรา ๑๙ แห่งพระราชบัญญัติการประกอบกิจการพลังงาน พ.ศ. ๒๕๕๐ อันเป็นกฎหมายที่มีบทบัญญัติบางประการเกี่ยวกับการเข้าก็อตสิกิช เสื้อภายนอกบุคคล ซึ่งมาตรา ๒๘ ประกอบกับมาตรา ๓๓ มาตรา ๔๙ และมาตรา ๔๙ ของรัฐธรรมนูญแห่งราชอาณาจักรไทย บัญญัติให้กระทำการใดโดยอาศัยอันตรายตามบทบัญญัติแห่งกฎหมาย ตลอดจนการ ก้าวข้ามกิจการพลังงานของประกาศดังต่อไปนี้

ข้อ ๑ ประกาศนี้เรียกว่า "ประกาศคณะกรรมการกำกับกิจการพลังงาน เรื่อง หลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไขการปฎูกสร้างอาคาร โรงเรือน ดันไม้หรือสิ่งอื่นใด ติดตั้งสิ่งใด เจาะหรือขุดพื้นดิน ตามเดิม ทึ่งสิ่งของ หรือการทำด้วยประการใดๆ ที่อาจทำให้เกิดอันตรายหรือเป็นอุปสรรคในเขตระบบโครงข่ายไฟฟ้า พ.ศ. ๒๕๕๗"

ข้อ ๒ ประกาศนี้ให้มีผลตั้งแต่วันถัดจากวันประกาศในราชกิจจานุเบกษาเมื่อแล้วไป

ข้อ ๓ เว้นแต่จะได้รับอนุญาตตามที่กำหนดในข้อ ๔ ห้ามมิให้ผู้ให้บริการทำด้วยประการใดๆ ที่อาจทำให้เกิดอันตรายหรือเป็นอุปสรรคแก่ระบบโครงข่ายไฟฟ้าที่ประกาศตามมาตรา ๑๙ ดังต่อไปนี้

(๑) นำวัสดุ อุปกรณ์ หรือเครื่องจักรกลที่โดยสภาพ หรือโดยความมุ่งหมายแห่งการใช้งาน อาจเป็นอันตรายหรือเป็นอุปสรรคแก่ระบบโครงข่ายไฟฟ้า เช่น เตาเผาร์คเคน รถเคน รถตัก รถขุด หรือไกล์สไลป์ไฟฟ้าแรงสูงขนาดดังต่อไปนี้ ๖๘ กิโลโวลต์ขึ้นไป ในระยะห่างน้อยกว่าสิบเมตร

(๒) เผาอ้อย นาบ้า ปาพัง หรือวัสดุอื่นใดในเขตระบบโครงข่ายไฟฟ้า

(๓) ปฎูกสร้าง ทำซึ่งอาคาร โรงเรือน บ้านพักอาศัย สิ่งปฎูกสร้างหรือติดตั้ง รั้วสูงขึ้นไป ไม่ร่วงเป็นการกาวหรือชี้ครัว ในเขตระบบโครงข่ายไฟฟ้า

(๔) กระทำการใดๆ เพื่อเปลี่ยนแปลงสภาพพื้นที่ในเขตระบบโครงข่ายไฟฟ้า เช่น การทำเหมืองแร่ การระเบิดหิน การปรับสภาพพื้นดินให้สูงขึ้น การขุดดิน การดูดปั่น การก่อสร้างถนน การถอนหิน หรือการทึ่งตื้งของ

(๕) ปลูกอ้อยในเขตระบบโครงข่ายไฟฟ้า

(๖) ปลูกต้นไม้ยืนต้นหรือพืชพรรณ ในเขตระบบโครงข่ายไฟฟ้าตามหลักเกณฑ์ดังต่อไปนี้

ก. บริเวณพื้นที่ตั้งเสาไฟฟ้าและพื้นที่โดยรอบโคนเสาไฟฟ้าภายในระยะห่าง สามเมตรจากเสาไฟฟ้าสิ่มต่าง

ข. ในเขตระบบโครงข่ายไฟฟ้าในราชอาณาจักร ต่อ วัดด้านและสามเมตร
จากศูนย์กลางแห่งสายส่งไฟฟ้า ตลอดแนวของระบบโครงข่ายไฟฟ้า ยกเว้นไม่ล้มลุกและรั้งไว้ได้
ตามบัญชี ๑ ห้ามประการนี้หรือที่มีลักษณะใกล้เคียงกัน

ค. ในเขตระบบโครงข่ายไฟฟ้า ยกเว้นไม่ล้มลุกและรั้งไว้ตามบัญชี ๑ หรือที่มีลักษณะใกล้เคียงกันและ
เดียวกับโครงข่ายไฟฟ้า ยกเว้นไม่ล้มลุกและรั้งไว้ตามบัญชี ๑ หรือที่มีลักษณะใกล้เคียงกันและ
ดังนี้ไม่ควรระบุกิจซึ่งเมื่อเจริญเดิมโดยเดิมที่มีความสูงไม่เกินสามเมตรตามบัญชี ๒ ห้ามประการนี้

ข้อ ๔ หากมีความจำเป็นต้องกระทำการที่ห้ามตามข้อ ๓ ให้ผู้ดำเนินการร้องขอ
ต่อสำนักงานหรือผู้รับใบอนุญาต พร้อมแสดงเหตุผลความจำเป็นที่จะต้องดำเนินการโดยพิเศษงาน
เจ้าหน้าที่จะให้โอกาสผู้รับใบอนุญาตแสดงความคิดเห็นภายในสามสิบวันนับแต่วันที่ได้รับแจ้งจาก
พนักงานเจ้าหน้าที่

ในการดูที่บินคำร้องขอด้วยผู้รับใบอนุญาตให้ผู้รับใบอนุญาตเสนอเรื่องพร้อมความเห็น
ต่อสำนักงานภายในสามสิบวันนับแต่วันได้รับคำร้องขอ

ให้พนักงานเจ้าหน้าที่พิจารณาคำร้องขอให้แล้วเสร็จภายในหกสิบวันนับแต่สำนักงาน
หรือผู้รับใบอนุญาตได้รับคำร้องขอ

ผลการพิจารณาของพนักงานเจ้าหน้าที่ให้ถือเป็นที่สุด

ข้อ ๕ ให้ประชานกรรมการเป็นผู้รักษาการตามประกาศนี้ และวินิจฉัยเรื่องข้อความที่ระบุ
เกี่ยวกับการปฏิบัติความประพฤตินี้

ประกาศ ณ วันที่ ๑๗ มีนาคม พ.ศ. ๒๕๕๓

(นายดิเรก ลาวันย์ศิริ)

ประธานกรรมการกำกับกิจการพลังงาน

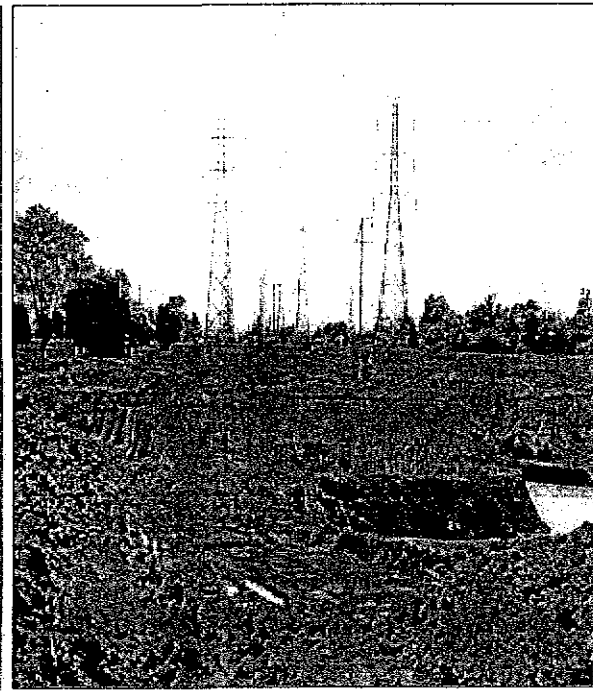
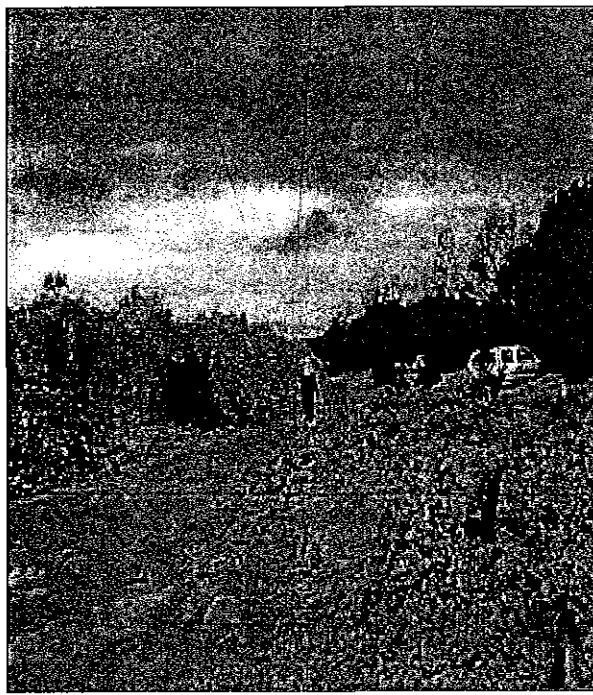
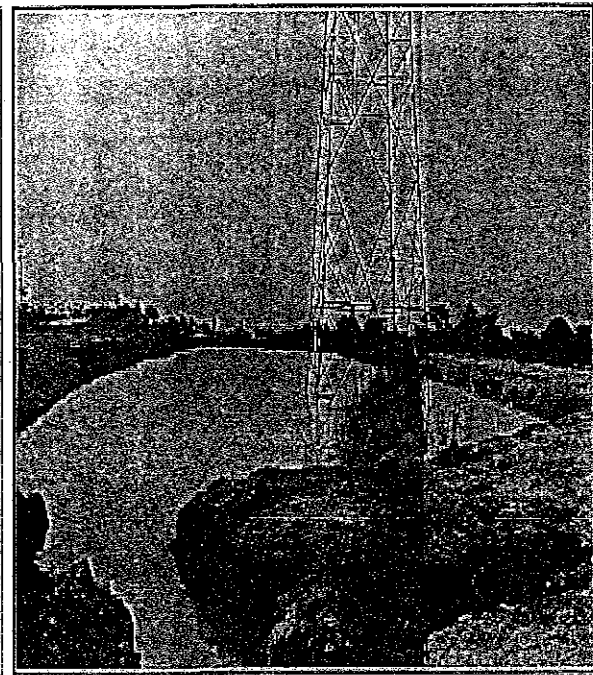
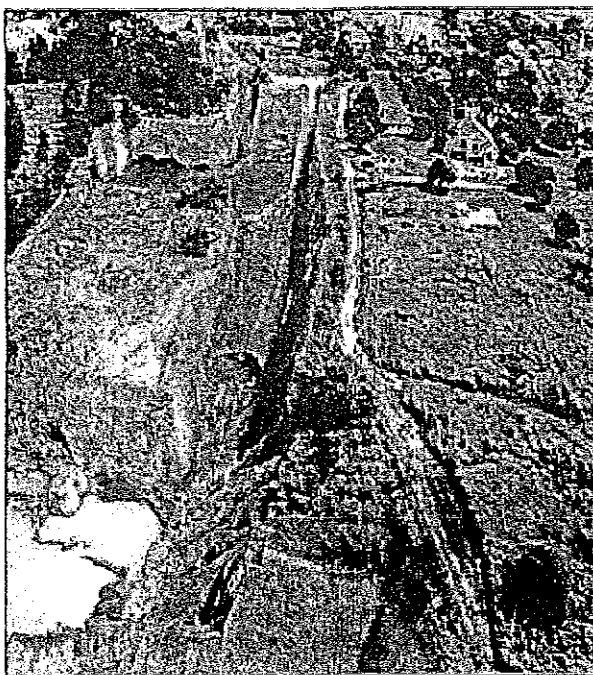
ចំណាំ ៩ ໄមតិះតុកនិងចំណួលទាត់

១. ករគីយន	២១. សិនក់
២. ខ្សោយចោះ	២២. អូនកែវ
៣. ខ្សោយពុំ	២៣. ម៉ោងតាមប្រភេទ
៤. ខ្សោយដែនខាន់	២៤. ហមូនពុំនុំជីមិះ
៥. ខ្សោយផែ	២៥. ទេសុនពុំកេងទេសុន
៦. ខ្សោយអិយោ	២៦. យាសុនពុំជីមិះ
៧. កា	២៧. យាសុនពុំទេសុនកិច្ច
៨. ແពេកវា	២៨. យាសុនពុំបេរិចិលី
៩. ແទេសុន	២៩. យាសុនពុំទេសុនវិទី
១០. ពុំនុំជីមិះ (តើងអូនកែវតាមប្រភេទបីនិងប្រភេទ ខ្សោយផែប្រចាំថ្ងៃ នាក់នៅឯណី ទៅទៀត)	៣០. ត្រង់
១១. កំរើមិយាតា	៣១. តុបប្រចាំថ្ងៃ
១២. កំរើមិយាតាទា	៣២. កំរើម
១៣. កំរើមកំរើម	៣៣. ពិវិក
១៤. កំរើមធម្មារា	៣៤. ប្រមិះ
១៥. កំរើមនេ	៣៥. ដឹកការងារទូទៅ
១៦. កំរើមនិស្ស	៣៦. ដឹកការឃើញ
១៧. កំរើមអេឡិចត្រូន៍	៣៧. ដឹកការធម្មារ
១៨. បែន	៣៨. មុខបែន
១៩. ជ័យ	៣៩. បាប
២០. មុខផែង	

บัญชี ๒ ต้นไม้เศรษฐกิจเมืองที่มีความสูงไม่เกินสามเมตร

๑. กานพลอย
๒. น้อยหนานพันธุ์พื้นเมือง
๓. น้อยหนานพันธุ์ตี
๔. ผึ้งพันธุ์ตี
๕. ผึ้งพันธุ์เวียดนาม
๖. พุด (ค้าง)
๗. พริกไทย (ค้าง)
๘. มะนาว
๙. ชะตา
๑๐. ชะตาหวาน
๑๑. พืชเศรษฐกิจใดๆ ที่เจริญเติบโตตามที่มีความสูงไม่เกินสามเมตร
ที่ฝ่ายการพัฒนา และได้รับการรับรองจากการวิชาการของจังหวัด

ภาพแสดงการขุดตื้นดินดินในเขตระบบโครงข่ายไฟฟ้า



ภาพแสดงการปลูกสิ่งปลูกสร้างในเขตระบบโครงข่ายไฟฟ้า

