



การไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย (กฟผ.)

ฝ่ายปฏิบัติการภาคตะวันออกเฉียงเหนือ (อปอ.)

เมื่อ กฟผ. มีการก่อสร้างสายส่งไฟฟ้าแต่ละช่วงสาย แล้วเสร็จ
รายภูมิที่ถูกสายส่งไฟฟ้าพาดผ่าน จะต้องปฏิบัติตาม พ.ร.บ. กฟผ. พ.ศ.2511
และ เนื่องไปข้อกำหนดเพื่อความปลอดภัยในเขตเดินสายไฟฟ้า ของ กฟผ. ดังนี้

เงื่อนไขข้อกำหนดเพื่อความปลอดภัยในเขตเดินสายไฟฟ้าของ กฟผ.

ข้อ 1 ห้ามกระทำการอย่างหนึ่งอย่างใด อันอาจเป็นอันตรายแก่ระบบไฟฟ้า เช่น ห้ามนำวัสดุ อุปกรณ์ หรือเครื่องจักรกล เช่น รถเครน รถยก รถตัก รถขุด เข้าใกล้สายส่งไฟฟ้าแรงสูง น้อยกว่าระยะ 4.00 เมตร หรือห้ามมาไว้ อ้อย นาข้าว ป่าพัง หรือวัสดุอื่นใดในเขตเดินสายไฟฟ้า

ข้อ 2 ห้ามปลูกสร้างหรือทำขึ้นซึ่งอาคารโรงเรือนบ้านพักอาศัย ในเขตเดินสายไฟฟ้า ภายในระยะห้ามตามตารางระยะห้ามของประกาศกำหนดเขตเดินสายไฟฟ้าของ กฟผ.

ในกรณีที่มีประกาศกำหนดเขตเดินสายไฟฟ้าเฉพาะสายได้สายหนึ่ง ซึ่งมีความกว้างจากแนวศูนย์กลางของเสาสายส่งไฟฟ้า แตกต่างจากระยะห้ามข้างต้น ให้อว่าระยะห้ามปลูกสร้างหรือทำขึ้นซึ่งอาคาร โรงเรือน บ้านพักอาศัย มีระยะเท่ากับเขตเดินสายไฟฟ้าตามประกาศนั้น

ข้อ 3 การสร้างขึ้นหรือทำขึ้น ซึ่งสิ่งอื่นใดนอกจาก ข้อ 2 รวมทั้งการกระทำด้วย เพื่อเปลี่ยนแปลงพื้นดินบริเวณพื้นที่ในเขตเดินสายไฟฟ้า เช่น การปรับสภาพพื้นดินให้สูงขึ้น การขุดดิน หรือขุดบ่อ การก่อสร้างถนน จะต้องได้รับอนุญาตเป็นหนังสือจาก กฟผ. ก่อน การอนุญาตให้เป็นไปตามเงื่อนไขที่ กฟผ. กำหนด

ข้อ 4 หากมีความจำเป็นจะต้องกระทำการฝ่าฝืนข้อห้ามตามข้อ 1 และ 2 ผู้ดำเนินการจะต้องขออนุญาตจาก กฟผ. โดยทำเป็นหนังสือ และเมื่อได้รับอนุญาตแล้ว จะต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขที่ กฟผ. กำหนด

ข้อ 5 ข้อห้าม กรณีการปลูกต้นไม้ยืนต้นหรือพืชผลในเขตเดินสายไฟฟ้าของ กฟผ.

5.1 ห้ามปลูกต้นไม้ยืนต้นหรือพืชผลในเขตเดินสายไฟฟ้า บริเวณพื้นที่ตั้งเสาไฟฟ้า และพื้นที่โดยรอบโคนเสาไฟฟ้า ภายในระยะห้ามจากแนวเสาไฟฟ้า ระยะ 4.00 เมตร โดยไม่อนุญาตให้ปลูกต้นไม้ยืนต้นหรือพืชผล

5.2 ห้ามปลูกต้นไม้ยืนต้นหรือพืชผลในเขตเดินสายไฟฟ้าในระยะกว้าง 6.00 เมตร (ด้านละ 3.00 เมตร โดยวัดจากแนวศูนย์กลางของเสาสายส่งไฟฟ้า) ตลอดแนวสายส่งไฟฟ้า เว้นแต่มีล้มลุกหรืออัญชาต

5.3 นอกบริเวณพื้นที่ตามข้อ 5.1 และ 5.2 ห้ามปลูกต้นไม้ยืนต้นหรือพืชผล ในเขตเดินสายไฟฟ้า เว้นแต่ ต้นไม้เศรษฐกิจ ที่เจริญเติบโตเต็มที่แล้ว มีความสูงไม่เกิน 3.00 เมตร เช่น กาแฟ, น้อยหน่าพันธุ์พื้นเมือง, น้อยหน่าพันธุ์ดี, ผั่งพันธุ์ดี, ผั่งพันธุ์เรียดนาม, พลู(ค้า), พริกไทย(ค้า), มะนาว, มะกำ, มะกำหวาน และหรือพืชเศรษฐกิจใดๆ ที่เจริญเติบโตเต็มที่ที่มีความสูงไม่เกิน 3.00 เมตร ที่ผ่านการพิสูจน์และได้รับการรับรองจากการมหาวิทยาลัย ทั้งนี้ ผู้ดำเนินการจะต้องขออนุญาตจาก กฟผ. โดยทำเป็นหนังสือ เมื่อได้รับอนุญาตแล้ว จะต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขที่ กฟผ. กำหนด

ข้อ 6 ห้ามปลูกอ้อยในเขตเดินสายไฟฟ้า ของสายส่งไฟฟ้าแรงสูงขนาดแรงดัน 500,000 โวลต์

กฟผ. มีข้อห้ามหรือข้อจำกัดสิทธิในที่ดินของราษฎรที่ถูกสายส่งไฟฟ้าพาดผ่าน ตาม พ.ร.บ. กฟผ. พ.ศ. 2511

มาตรา 31 ห้ามมิให้ผู้ใดกระทำการอย่างหนึ่งอย่างใด อันอาจเป็นอันตรายแก่ระบบไฟฟ้า ในเขตเดินสายไฟฟ้า

มาตรา 32 ในเขตเดินสายไฟฟ้า ห้ามมิให้ผู้ใดสร้างโรงเรือนหรือสิ่งอื่นปลูกต้นไม้หรือพืชผล เว้นแต่ ได้รับอนุญาตเป็นหนังสือจาก กฟผ. การอนุญาตให้นั้น เป็นไปตามเงื่อนไขที่ กฟผ. กำหนด

โรงเรือนหรือสิ่งอื่นที่สร้างขึ้นหรือทำขึ้น ต้นไม้ หรือพืชผลที่ปลูกขึ้น โดยไม่ปฏิบัติตามเงื่อนไขหรือไม่ได้รับอนุญาตจาก กฟผ. ให้ กฟผ. มีอำนาจรื้อถอนทำลายหรือตัดฟัน ตามควรแก่กรณีโดยไม่ต้องจ่ายค่าทดแทน

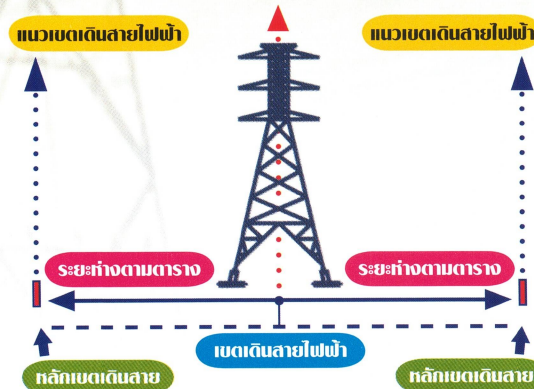
มาตรา 33 เพื่อประโยชน์แห่งความปลอดภัยให้ กฟผ. มีอำนาจทำลายหรือตัดฟัน ตัดต้น กิ่ง หรือรากของต้นไม้ ที่อยู่ใกล้ระบบไฟฟ้า แต่ต้องแจ้งเป็นหนังสือให้เจ้าของหรือผู้ครอบครองต้นไม้ ทราบล่วงหน้าภายในเวลาอันควร

ในกรณีที่ต้นไม้ที่มีอยู่ก่อนการสร้างระบบไฟฟ้าให้ กฟผ. จ่ายค่าทดแทนให้แก่เจ้าของหรือผู้ครอบครองต้นไม้เท่าที่ต้องเสียหายเพื่อการกระทำมัน

มาตรา 34 ในกรณีจำเป็นเพื่อตรวจสอบซ่อมแซม หรือแก้ไขระบบไฟฟ้า พนักงานหรือลูกจ้าง อาจเข้าไปในสถานที่ของบุคคลใด ในเวลาใดก็ได้ เมื่อได้แจ้งให้เจ้าของหรือผู้ครอบครองทราบแล้ว

ขนาดแรงดันไฟฟ้า	ระยะห่างจากศูนย์กลางเสาไฟฟ้าข้างละ	รวมระยะห่างทั้ง 2 ด้าน
115,000 โวลต์	12 เมตร	24 เมตร
	15 เมตร	30 เมตร
230,000 โวลต์	20 เมตร	40 เมตร
	25 เมตร	50 เมตร
500,000 โวลต์	30 เมตร	60 เมตร
	40 เมตร	80 เมตร

เลาไฟฟ้าแรงสูงของ กฟผ.



หากมีข้อสงสัยประการใด ท่านสามารถสอบถามข้อมูลเพิ่มเติมได้ที่

กองบำรุงรักษาสายส่ง โทรศัพท์ (043) 224347, (043)325155 หรือ

แผนกกฎหมาย โทรศัพท์ (043-224133) แฟ:

แผนกประชาสัมพันธ์และยุบชนสัมพันธ์ โทรศัพท์ (043-325117)