



## พระราชกฤษฎีกา

กำหนดให้ผลิตภัณฑ์อุดสาหกรรมสายไฟฟ้า  
อะลูมิเนียมหุ้มด้วยฉนวนโพลีไวนิลคลอไรด์  
ต้องเป็นไปตามมาตรฐาน

พ.ศ. ២៥៥២

## กฎบัญญัติ มาตรฐาน

ให้ไว้ ณ วันที่ ២៥ ຕຸລາຄມ พ.ศ. ២៥៥២  
เป็นปีที่ ៥៥ ในรัชกาลปัจจุบัน

พระบาทสมเด็จพระปรมินทรมหาภูมิพลอดุลยเดช มีพระบรมราชโองการโปรดเกล้าฯ ให้ประกาศว่า

โดยที่เป็นการสมควรปรับปรุงการกำหนดให้ผลิตภัณฑ์อุดสาหกรรมสายไฟฟ้าอะลูมิเนียมหุ้มด้วยฉนวนโพลีไวนิลคลอไรด์ต้องเป็นไปตามมาตรฐาน และได้ดำเนินการตามความในมาตรา ១៩ แห่งพระราชบัญญัติมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุดสาหกรรม พ.ศ. ២៥១១ แล้ว

อาศัยอำนาจตามความในมาตรา ២២១ ของรัฐธรรมนูญแห่งราชอาณาจักรไทย และมาตรา ៣១ แห่งพระราชบัญญัติมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุดสาหกรรม พ.ศ. ២៥១១ จึงทรงพระกรุณาโปรดเกล้าฯ ให้ตราพระราชกฤษฎีกานี้ไว้ ดังต่อไปนี้

มาตรา ១ พระราชกฤษฎีกานี้เรียกว่า “พระราชกฤษฎีกากำหนดให้ผลิตภัณฑ์อุดสาหกรรมสายไฟฟ้าอะลูมิเนียมหุ้มด้วยฉนวนโพลีไวนิลคลอไรด์ต้องเป็นไปตามมาตรฐาน พ.ศ. ២៥៥២”

มาตรา ២ พระราชกฤษฎีกานี้ให้ใช้บังคับเมื่อพ้นกำหนดหกสิบวันนับแต่วันประกาศในราชกิจຈານເບກຍາเป็นต้นไป

มาตรา ๓ ให้ยกเลิก

(๑) พระราชบัญญัติกำหนดให้ผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมสายไฟฟ้าอะลูมิเนียมหุ้มด้วยฉนวนโพลีไวนิลคลอไรด์ต้องเป็นไปตามมาตรฐาน พ.ศ. ๒๕๒๓

(๒) พระราชบัญญัติกำหนดให้ผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมสายไฟฟ้าอะลูมิเนียมหุ้มด้วยฉนวนโพลีไวนิลคลอไรด์ต้องเป็นไปตามมาตรฐาน (ฉบับที่ ๑) พ.ศ. ๒๕๒๔

(๓) พระราชบัญญัติกำหนดให้ผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมสายไฟฟ้าอะลูมิเนียมหุ้มด้วยฉนวนโพลีไวนิลคลอไรด์ต้องเป็นไปตามมาตรฐาน (ฉบับที่ ๓) พ.ศ. ๒๕๒๖

มาตรา ๔ ผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมสายไฟฟ้าอะลูมิเนียมหุ้มด้วยฉนวนโพลีไวนิลคลอไรด์ต้องเป็นไปตามมาตรฐาน เลขที่ นอก. ๒๕๓ - ๒๕๔๑ ตามประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม ฉบับที่ ๒๕๖๐ (พ.ศ. ๒๕๔๑) ออกตามความในพระราชบัญญัติมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม พ.ศ. ๒๕๑๑ เรื่อง ยกเลิกและกำหนดมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมสายไฟฟ้าอะลูมิเนียมหุ้มด้วยฉนวนโพลีไวนิลคลอไรด์ ลงวันที่ ๒๖ มีนาคม พ.ศ. ๒๕๔๒

มาตรา ๕ ให้รัฐมนตรีว่าการกระทรวงอุตสาหกรรมรักษาการตามพระราชบัญญัตินี้

ผู้รับสนองพระบรมราชโองการ

ชวน หลีกภัย

นายกรัฐมนตรี

ໝາຍເຫດ :- ເຫດຜລໃນການປະກາສໃຊ້ພຣະຮາຍກຖໍຍົງກາຈນັບນີ້ ຄືອ ເນື່ອຈາກໄດ້ມີການປັບປຸງມາຕຽນພລິຕົກັນທີ່  
ອຸດສາຫກຮົມສາຍໄຟຟ້າອະຄູນີ່ເນີຍໜຸ່ມດ້ວຍຈົນວນໂພລີໄວນີລົດລອໄຮດ໌ຕາມປະກາສກະທຽວອຸດສາຫກຮົມ ລັບນີ້ ២៥៦០  
(ພ.ສ. ២៥៥១) ອອກຕາມຄວາມໃນພຣະຮັບບຸງຄູ່ຕົມາຕຽນພລິຕົກັນທີ່ອຸດສາຫກຮົມ ພ.ສ. ២៥១១ ເຮືອງ ຍກເລີກແລະ  
ກໍານົດມາຕຽນພລິຕົກັນທີ່ອຸດສາຫກຮົມສາຍໄຟຟ້າອະຄູນີ່ເນີຍໜຸ່ມດ້ວຍຈົນວນໂພລີໄວນີລົດລອໄຮດ໌ ລົງວັນທີ ២៦ ມິນາຄມ  
ພ.ສ. ២៥៥២ ແລະໄດ້ມີການດຳເນີນການຮັບຝຶກຄືດເຫັນຈາກປະຊາຊນ ແລະຜູ້ທີ່ເກີຍວັນຄົນດ້ວຍຄວາມໃນມາດຮາ ៩៨  
ແຫ່ງພຣະຮັບບຸງຄູ່ຕົມາຕຽນພລິຕົກັນທີ່ອຸດສາຫກຮົມ ພ.ສ. ២៥១១ ແລ້ວ ສນຄວາຍກເລີກພຣະຮາຍກຖໍຍົງກາກໍານົດ  
ໄທພລິຕົກັນທີ່ອຸດສາຫກຮົມສາຍໄຟຟ້າອະຄູນີ່ເນີຍໜຸ່ມດ້ວຍຈົນວນໂພລີໄວນີລົດລອໄຮດ໌ຕົ້ງເປັນໄປຕາມມາຕຽນພລິຕົກັນທີ່  
ພຣະຮາຍກຖໍຍົງກາກໍານົດໄທພລິຕົກັນທີ່ອຸດສາຫກຮົມສາຍໄຟຟ້າອະຄູນີ່ເນີຍໜຸ່ມດ້ວຍຈົນວນໂພລີໄວນີລົດລອໄຮດ໌ຕົ້ງເປັນໄປ  
ຕາມມາຕຽນພລິຕົກັນທີ່ ២) ພ.ສ. ២៥៥៤ ພຣະຮາຍກຖໍຍົງກາກໍານົດໄທພລິຕົກັນທີ່ອຸດສາຫກຮົມສາຍໄຟຟ້າອະຄູນີ່ເນີຍ  
ໜຸ່ມດ້ວຍຈົນວນໂພລີໄວນີລົດລອໄຮດ໌ຕົ້ງເປັນໄປຕາມມາຕຽນພລິຕົກັນທີ່ ៣) ພ.ສ. ២៥៥៦ ແລະຕາພຣະຮາຍກຖໍຍົງການີ້  
ໃຫ້ບັນກັນແທນ ເພື່ອໄຫ້ສອດຄົ້ນກັບມາຕຽນພລິຕົກັນທີ່ອຸດສາຫກຮົມສາຍໄຟຟ້າອະຄູນີ່ເນີຍໜຸ່ມດ້ວຍຈົນວນໂພລີໄວນີລ  
ລົດລອໄຮດ໌ທີ່ໄດ້ປັບປຸງໃໝ່ ຈຶ່ງຈໍາເປັນຕົ້ນຕາພຣະຮາຍກຖໍຍົງການີ້