

คำขอที่. ๒๖๑๗-๑๗  
วันที่รับคำขอ. ๘ กพ ๕๐  
รายชื่อ.....  
วันที่รับใบอนุญาต. ๑๕ กพ ๕๐

แบบ มอ. ๖



ใบอนุญาตที่ (2) น 7847-4/2217

## ใบอนุญาต

### นำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกากำหนด ให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร

อาศัยอำนาจตามความในพระราชบัญญัติมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม พ.ศ. ๒๕๑๑

คณะกรรมการมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

ออกใบอนุญาตฉบับนี้ให้

บริษัท โนเกีย (ประเทศไทย) จำกัด

นำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม..... เซลล์และแบตเตอรี่วิทยุมือถืออิเล็กทรอนิกส์หรืออิเล็กทรอนิกส์อื่นที่ไม่ใช้กรด  
สำหรับการใช้งานแบบพกพา เฉพาะด้านความปลอดภัย

เลขที่..... มอก. 2217-2548

ที่มีพระราชกฤษฎีกา

กำหนดให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร ตามรายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาต  
เครื่องหมายการค้า.....

จาก..... NOKIA TELECOMMUNICATIONS LTD.

ประเทศ..... สาธารณรัฐประชาชนจีน

ทำที่โรงงานชื่อ..... PANASONIC BATTERY (ZHUHAI) COMPANY LIMITED

ที่ตั้งโรงงาน..... NO. 5, PINGGONG RD. 1, NANPING SCIENCE & TECHNOLOGY INDUSTRIAL PARK  
OF ZHUHAI, ZHUHAI, GUANGDONG, PEOPLE'S REPUBLIC OF CHINA

สำนักงานแห่งใหญ่ตั้งอยู่เลขที่..... 108 อาคารบางกอกไทยทาวเวอร์ ชั้น 16

ครอก/ซอย..... ถนน..... รางน้ำ..... หมู่ที่..... ตำบล/แขวง..... พญาไท

อำเภอ/เขต..... ราชเทวี..... จังหวัด..... กรุงเทพมหานคร

ทั้งนี้ ต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขในการอนุญาตที่คณะกรรมการกำหนด

ออกให้ ณ วันที่..... 23 พ.ค. 2550

พ.ศ.....

(นายสมคิด แสงนิล)

รองเลขาธิการ วิศวกรรมสถานแห่งประเทศไทย

เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

กระทรวงอุตสาหกรรม

เลขประจำตัวผู้เสียภาษีอากร  
ผู้รับใบอนุญาต 3011366196

คำเตือน

ผู้รับใบอนุญาตต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขที่คณะกรรมการกำหนด

รายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาตที่.....(2) น 7847-4/2217

| รายการที่ | รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม<br>ที่ได้รับอนุญาต<br>(โดยระบุประเภท/ แบบ/ ขนาด/ ชั้น และอื่นๆ)            | พนักงานเจ้าหน้าที่  | หมายเหตุ |
|-----------|---|---|----------|
| 1         | แบตเตอรี่หุติยภูมิ ระบบ Lithium เซลล์รูปทรงเหลี่ยม<br>ระบบขั้วไฟฟ้าลบ ไอออนลิเทียม ระบบขั้วไฟฟ้าบวก โคนอลต์ | <br>(นายสุรยุทธ บุญมาตัด)<br>นักวิชาการมาตรฐาน 8ว<br>รักษาราชการแทน<br>ผู้อำนวยการสำนักบริหารมาตรฐาน 2 |          |