



คำขอที่ ๗๒๒๑๔-๒๕๖
 รับเมื่อ ๑๓.๗.๖๐
 รายที่ ๖
 รับไปเมื่อ - ๘ ส.ค. ๒๕๖๐

แบบ มอ.๖
 ลำดับที่ ๑

ใบอนุญาตที่..... น 13446-256/2214.....

ใบอนุญาต

นำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกากำหนด
 ให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร
 อาศัยอำนาจตามความในพระราชบัญญัติมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม พ.ศ. ๒๕๑๑
 เลขานุการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
 ออกใบอนุญาตฉบับนี้ให้

บริษัท แอลจี อิเล็กทรอนิกส์ (ประเทศไทย) จำกัด

เลขประจำตัวผู้เสียภาษีอากร 0105540033379

มีสำนักงานแห่งใหญ่ตั้งอยู่เลขที่ 75/81 อาคารริชมอนด์ ชั้น 22

ตรอก/ซอย สุขุมวิท 26 (ซอยอารี) ถนน สุขุมวิท หมู่ที่ - ตำบล/แขวง คลองตัน

อำเภอ/เขต คลองเตย จังหวัด กรุงเทพมหานคร

นำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม..... ตู้นึ่งสำหรับใช้ในที่อยู่อาศัย เฉพาะด้านความปลอดภัย

มาตรฐานเลขที่ มอก. 2214-2548..... ที่มีพระราชกฤษฎีกากำหนด

ให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร

เครื่องหมายการค้า.....

ผู้ส่งออก..... PT LG ELECTRONICS INDONESIA

ประเทศ..... สาธารณรัฐอินโดนีเซีย

ทำที่โรงงานชื่อ..... PT LG ELECTRONICS INDONESIA

ที่ตั้งโรงงาน..... J.L.H. TABRI NO. 1, CIRARAB LEGOK, TANGERANG 15820 BANTEN,

REPUBLIC OF INDONESIA

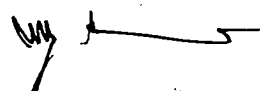
มีรายการ ดังต่อไปนี้

(๑) รายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาต แสดงไว้ในลำดับที่ ๒

(๒) บันทึกการเปลี่ยนแปลงต่างๆ แสดงไว้ในลำดับที่ ๓

ทั้งนี้ ต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขในการอนุญาตที่เลขานุการกำหนด

ออกให้ ณ วันที่ - ๘ ส.ค. ๒๕๖๐ พ.ศ.....


 (นายทิสสุ รังสฤษฏ์วุฒิกุล)

สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
 กระทรวงอุตสาหกรรม

เลขานุการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

คำเตือน

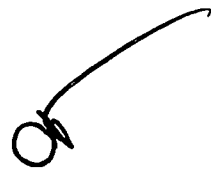
ผู้รับใบอนุญาตต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขที่เลขานุการกำหนด

รายละเอียดแบบท้ายใบอนุญาตนำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกา
กำหนดให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร

ผู้รับใบอนุญาต บริษัท แอลจี อิเล็กทรอนิกส์ (ประเทศไทย) จำกัด

ใบอนุญาตที่ น 13446-256/2214

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต (โดยระบุประเภท/ แบบ/ ขนาด/ ชั้น/ และอื่นๆ)
1	ประเภท OI ชั้นภูมิอากาศ T จำนวนประตู 2 ประตู ปริมาตรภายในที่กำหนด 208.2 ลูกบาศก์เดซิเมตร แบบรุ่น GN-B222SOBB และ GN-C222SLCN
2	ประเภท OI ชั้นภูมิอากาศ T จำนวนประตู 2 ประตู ปริมาตรภายในที่กำหนด 261.2 ลูกบาศก์เดซิเมตร แบบรุ่น GN-C272RLCN และ GN-C272SLCN
3	ประเภท OI ชั้นภูมิอากาศ T จำนวนประตู 2 ประตู ปริมาตรภายในที่กำหนด 312.0 ลูกบาศก์เดซิเมตร แบบรุ่น GN-C372RLCN และ GN-C372SLCN
4	ประเภท OI ชั้นภูมิอากาศ T จำนวนประตู 2 ประตู ปริมาตรภายในที่กำหนด 411.9 ลูกบาศก์เดซิเมตร แบบรุ่น GN-C432HLCN และ GN-H432HLHN
5	ประเภท OI ชั้นภูมิอากาศ T จำนวนประตู 2 ประตู ปริมาตรภายในที่กำหนด 492.9 ลูกบาศก์เดซิเมตร แบบรุ่น GN-C602HLCU และ GN-H602HLHU



(นายวันชัย พนมชัย)

ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน


พนักงานเจ้าหน้าที่
- 8 มี.ค. 2560

วันที่

บันทึกการเปลี่ยนแปลงต่างๆ

ผู้รับใบอนุญาต บริษัท แอลจี อีเลคทรอนิกส์ (ประเทศไทย) จำกัด

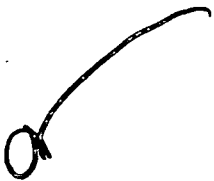
ใบอนุญาตที่..... น 13446-256/2214.....

ครั้งที่	การเปลี่ยนแปลงเกี่ยวกับผู้รับใบอนุญาต
1	<p>ไม่มี</p> <div style="text-align: right; margin-top: 100px;">  (นายวันชัย พนมชัย) ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน พนักงานเจ้าหน้าที่ วันที่ - 8 มี.ค. 2560 </div>

คำขอที่ น ๒๒14-๒59
รับเมื่อ 24 ก.พ. 60
รายที่ 6
รับไปเมื่อ 14 มี.ค. 2560

ลำดับที่ ๒
หน้าที่ ๒

รายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาตนำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกา
กำหนดให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร
ผู้รับใบอนุญาต บริษัท แอลจี อิเล็กทรอนิกส์ (ประเทศไทย) จำกัด
ใบอนุญาตที่ น 13446-256/2214

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต (โดยระบุประเภท/ แบบ/ ขนาด/ ชั้น/ และอื่นๆ)
6	<p>ประเภท OI ชั้นภูมิอากาศ T จำนวนประตู 2 ประตู ปริมาตรภายในที่กำหนด 513.3 ลูกบาศก์เดซิเมตร แบบรุ่น GN-C702HLCU GN-H702HLHU และ GN-A702HLHU</p> <p style="text-align: right;"> (นายวันชัย พนมชัย) ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน พนักงานเจ้าหน้าที่ วันที่ 14 มี.ค. 2560</p>

สาขาที่ น 2214-276

รับเมื่อ 8 ส.ค. 60

รายได้ 6

รับไปเมื่อ 14 ก.ค. 2560

ลำดับที่ ๒


หน้าที่๓.....

รายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาตนำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกา

กำหนดให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร

ผู้รับใบอนุญาต บริษัท แอลจี อิเล็กทรอนิกส์ (ประเทศไทย) จำกัด


ใบอนุญาตที่ น 13446-256/2214

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต (โดยระบุประเภท/ แบบ/ ขนาด/ ชั้น/ และอื่นๆ)
7	ประเภท OI ชั้นภูมิอากาศ T จำนวนประตู 2 ประตู ปริมาตรภายในที่กำหนด 513.3 ลูกบาศก์เดซิเมตร แบบรุ่น GN-C702SGGU  (นางสาวรัฐญา คชชาญ) ผู้เชี่ยวชาญเฉพาะด้านการจัดการคุณภาพ รักษาราชการแทนผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน พนักงานเจ้าหน้าที่ วันที่ <u>14 ก.ค. 2560</u>

คำขอที่ น 2214-278
รับเมื่อ 13/01/60
รายที่ 6
ฉบับเมื่อ - 7 ส.ค. 2560

ลำดับที่ ๒
หน้าที่ ๔

รายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาตนำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกา
กำหนดให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร
ผู้รับใบอนุญาต บริษัท แอลจี อีเลคทรอนิคส์ (ประเทศไทย) จำกัด
ใบอนุญาตที่ น 13446-256/2214

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต (โดยระบุประเภท/ แบบ/ ขนาด/ ชั้น/ และอื่นๆ)
8	<p>ประเภท OI ชั้นภูมิอากาศ T จำนวนประตู 2 ประตู ปริมาตรภายในที่กำหนด 402.7 ลูกบาศก์เดซิเมตร แบบรุ่น GN-C422SGCN และ GN-C422SLCN</p> <p style="text-align: right;"> (นางสาวรัฐญา กชชาญ) ผู้เชี่ยวชาญเฉพาะด้านการจัดการคุณภาพ รักษาราชการแทนผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน พนักงานเจ้าหน้าที่ วันที่ <u>- 7 ส.ค. 2560</u></p>

เลขที่..... น 2214-292
รับเมื่อ..... 4 ธ.ค. 61
วันที่..... 6
ส่งไปเมื่อ..... - 2 ก.พ. 2561

ลำดับที่ ๒
หน้าที่ ๕

รายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาตนำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกา

กำหนดให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร

ผู้รับใบอนุญาต..... บริษัท แอลจี อิเล็กทรอนิกส์ (ประเทศไทย) จำกัด

ใบอนุญาตที่..... น 13446-256/2214

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต (โดยระบุประเภท/ แบบ/ ขนาด/ ชั้น/ และอื่นๆ)
9	ประเภท OI ชั้นภูมิอากาศ T จำนวนประตู 2 ประตู ปริมาตรภายในที่กำหนด 186.6 ลูกบาศก์เดซิเมตร แบบรุ่น GN-B202SQBB
10	ประเภท OI ชั้นภูมิอากาศ T จำนวนประตู 2 ประตู ปริมาตรภายในที่กำหนด 261.2 ลูกบาศก์เดซิเมตร แบบรุ่น GN-C272SQCN
11	ประเภท OI ชั้นภูมิอากาศ T จำนวนประตู 2 ประตู ปริมาตรภายในที่กำหนด 411.9 ลูกบาศก์เดซิเมตร แบบรุ่น GN-C432HXCN
12	ประเภท OI ชั้นภูมิอากาศ T จำนวนประตู 2 ประตู ปริมาตรภายในที่กำหนด 492.9 ลูกบาศก์เดซิเมตร แบบรุ่น GN-C602HXCU

กมลพ
(นางกมลวรรณ จำเริญวัฒน์)
ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน
พนักงานเจ้าหน้าที่
วันที่ - 2 ก.พ. 2561