



แบบ มอ.๖
ลำดับที่ ๑

ใบอนุญาตที่ น 24799-7312/1955

ใบอนุญาต

นำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร
อาศัยอำนาจตามความในมาตรา ๒๑ แห่งพระราชบัญญัติมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม พ.ศ. ๒๕๑๑
เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
ออกใบอนุญาตฉบับนี้ให้

บริษัท สตราทิจิก โลจิสติก จำกัด

เลขประจำตัวผู้เสียภาษีอากร 0115562023309

มีสำนักงานแห่งใหญ่ตั้งอยู่เลขที่ 4345 อาคารภิรัช ทาวเวอร์ แอท ไบเทค ชั้น 23

หมู่ที่ - ตรอก/ซอย - ถนน สุขุมวิท

ตำบล/แขวง บางนาใต้ อำเภอ/เขต บางนา จังหวัด กรุงเทพมหานคร

นำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม บริษัทส่งออกสว่างและบริษัทที่คล้ายกัน

ตามมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม บริษัทส่งออกสว่างและบริษัทที่คล้ายกัน : ชิดจำกัดสัญญาบรรณวิทยุ

ตามมาตรฐานเลขที่ มอก. 1955-2551 เข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร

ทำที่โรงงาน/ผู้ทำชื่อ FOSHAN ELECTRICAL AND LIGHTING CO.,LTD

ตั้งอยู่เลขที่ GAOMING BRANCH HECHENG ST. CANGJIANG INDUSTRIAL PARK, GAOMING

DISTRICT, FOSHAN GUANGDONG, PEOPLE'S REPUBLIC OF CHINA

รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต แสดงไว้ในลำดับที่ ๒

บันทึกการเปลี่ยนแปลง แสดงไว้ในลำดับที่ ๓

ทั้งนี้ ผู้รับใบอนุญาตต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขในการอนุญาตที่เลขาธิการกำหนด

ออกให้ ณ วันที่ - 8 ม.ค. 2564

(นายวันชัย พนมชัย)

เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

กระทรวงอุตสาหกรรม

รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต

ผู้รับใบอนุญาต บริษัท สตราทิจิค โลจิสติก จำกัด

ใบอนุญาตที่ น 24799-7312/1955

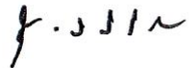
รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
1	หลอด แอล อี ดี ที่มีอุปกรณ์ขับหลอดในตัว ขั้วหลอดแบบ G13 แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220-240V กำลังไฟฟ้าที่กำหนด 9 ถึง 10 W
2	หลอด แอล อี ดี ที่มีอุปกรณ์ขับหลอดในตัว ขั้วหลอดแบบ G13 แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220-240V กำลังไฟฟ้าที่กำหนด 16 ถึง 22 W
3	ดวงโคมไฟฟ้าฝัง มีอุปกรณ์ขับหลอดอิเล็กทรอนิกส์ ใช้หลอด แอล อี ดี แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220-240 V กำลังไฟฟ้าที่กำหนด 9 ถึง 24 W


(นายทิวากรณ์ จิตชนะวงศ์)
นักวิชาการมาตรฐานชำนาญการพิเศษ
รักษาราชการแทนผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน
ปฏิบัติราชการแทนเลขาธิการ
สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
วันที่ - 8 ม.ค. 2564

รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต

ผู้รับใบอนุญาต บริษัท สตราทิจิค โลจิสติก จำกัด

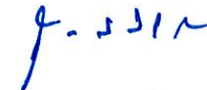
ใบอนุญาตที่ น 24799-7312/1955

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
4	<p>ดวงโคมไฟฟ้าติดประจำสำหรับจุดประสงค์ทั่วไป มีอุปกรณ์ขับหลอดอิเล็กทรอนิกส์ ใช้ หลอด แอล อี ดี แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220-240 V กำลังไฟฟ้าที่กำหนด 10 ถึง 42 W</p> <p style="text-align: center;"> (นายสมชาย พันธยา) ผู้อำนวยการกลุ่มควบคุมมาตรฐาน 4 กองควบคุมมาตรฐาน ปฏิบัติราชการแทนเลขาธิการ สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม วันที่ 22 เม.ย. 2564</p>

รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต

ผู้รับใบอนุญาต บริษัท สตราทิจิค โลจิสติก จำกัด

ใบอนุญาตที่ น 24799-7312/1955

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
5	<p>ดวงโคมไฟฟ้าฝัง มีอุปกรณ์ขับหลอดอิเล็กทรอนิกส์ ใช้ หลอด แอล อี ดี แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220-240 V กำลังไฟฟ้ที่กำหนด 3 ถึง 9 W</p> <p style="text-align: right;"> (นายสมชาย พันธญา) ผู้อำนวยการกลุ่มควบคุมมาตรฐาน 4 กองควบคุมมาตรฐาน ปฏิบัติราชการแทนเลขาธิการ สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม วันที่ 15 ก.ค. 2564</p>

บันทึกการเปลี่ยนแปลง

ผู้รับใบอนุญาต บริษัท สตราทีจิค โลจิสติก จำกัด

ใบอนุญาตที่ น 24799-7312/1955

ครั้งที่	สาระของการเปลี่ยนแปลง
1	ไม่มี  (นายทิวากรณ์ จิตชนะวงศ์) นักวิชาการมาตรฐานชำนาญการพิเศษ รักษาราชการแทนผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน ปฏิบัติราชการแทนเลขาธิการ สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม วันที่ - 8 มี.ค. 2564

บันทึกการเปลี่ยนแปลง

ผู้รับใบอนุญาต บริษัท สตราทิจิก โลจิสติก จำกัด

ใบอนุญาตที่ น.24799-7312/1955

ครั้งที่	สาระของการเปลี่ยนแปลง
2	<p>ขอย้ายสำนักงานแห่งใหม่ที่ระบุไว้ในใบอนุญาต</p> <p>จากเลขที่ 4345 อาคารกรีซ ทาวเวอร์ แอท ไบเทค ชั้น 23</p> <p>นิคมอุตสาหกรรม หมู่ที่ ตรอก/ซอย -</p> <p>ถนน สุขุมวิท ตำบล/แขวง บางนาใต้</p> <p>อำเภอ/เขต บางนา จังหวัด กรุงเทพมหานคร</p> <p>ไปยังเลขที่ 4345 อาคารกรีซ ทาวเวอร์ แอท ไบเทค ห้องเลขที่ 1401 ชั้นที่ 14</p> <p>นิคมอุตสาหกรรม หมู่ที่ ตรอก/ซอย -</p> <p>ถนน สุขุมวิท ตำบล/แขวง บางนาใต้</p> <p>อำเภอ/เขต บางนา จังหวัด กรุงเทพมหานคร</p> <p style="text-align: center;"> (นางสมพร โรจน์ดำรงการ) ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน ปฏิบัติราชการแทน เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม วันที่ 16 ก.ย. 2564</p>