

ใบอนุญาตที่..... 3326-42/851.....



### ใบอนุญาต

#### แสดงเครื่องหมายมาตรฐานกับผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

อาศัยอำนาจตามความในพระราชบัญญัติมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม พ.ศ. ๒๕๑๑

เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

ออกใบอนุญาตฉบับนี้ให้

บริษัท โซล่า แอสฟัลท์ จำกัด

เลขประจำตัวผู้เสียภาษีอากร 0705542000359

แสดงเครื่องหมายมาตรฐานกับผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม..... แอสฟัลต์ซีเมนต์สำหรับงานทาง.....

ที่ทำถูกต้องตามมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม..... แอสฟัลต์ซีเมนต์สำหรับงานทาง.....

มาตรฐานเลขที่ มอก. 851-2561

เครื่องหมายการค้า.....

ทำที่โรงงานชื่อ..... บริษัท โซล่าแอสฟัลท์ จำกัด.....

ตั้งอยู่ที่อาคารเลขที่..... 112.....

ตรอก/ซอย.....

ถนน..... หมู่ที่ 5..... ตำบล/แขวง..... ปากแรต..... อำเภอ/เขต..... บ้านโป่ง.....

จังหวัด..... ราชบุรี..... ทะเบียนโรงงานเลขที่..... 20700900125429.....

มีรายการ ดังต่อไปนี้

(๑) รายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาต..... แสดงไว้ในลำดับที่ ๒

(๒) บันทึกการเปลี่ยนแปลงต่างๆ..... แสดงไว้ในลำดับที่ ๓

ทั้งนี้ ต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขในการอนุญาตที่เลขาธิการกำหนด

ออกให้ ณ วันที่..... 29 ม.ค. 2563.....

พ.ศ.....

(นายวันชัย พนมชัย)

เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

กระทรวงอุตสาหกรรม

คำเตือน

ผู้รับใบอนุญาตต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขที่เลขาธิการกำหนด

## รายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาตแสดงเครื่องหมายมาตรฐานกับผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

ผู้รับใบอนุญาต.....บริษัท โซล่า แอสฟัลท์ จำกัด.....

ใบอนุญาตที่.....3326-42/851.....

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต (โดยระบุประเภท/ แบบ/ ขนาด/ ชั้น/ และอื่นๆ)
1	ประเภทเพนเทรชัน ชนิดใช้สัญลักษณ์ AC 40-50
2	ประเภทเพนเทรชัน ชนิดใช้สัญลักษณ์ AC 60-70
3	ประเภทเพนเทรชัน ชนิดใช้สัญลักษณ์ AC 80-100

มจ

(นางกมลวรรณ ฉ่ำเลิศวัฒน์)

ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน

พนักงานเจ้าหน้าที่

วันที่ 29 ม.ค. 2563

## บันทึกการเปลี่ยนแปลงต่างๆ

ผู้รับใบอนุญาต ..... บริษัท โซล่า แอสฟัลท์ จำกัด .....

ใบอนุญาตที่ ..... 3326-42/851 .....

ครั้งที่	การเปลี่ยนแปลงเกี่ยวกับผู้รับใบอนุญาต
1	ไม่มี  <p style="text-align: right;"><b>นาง</b> (นางมลวรรณ จำเลิศวัฒน์) ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน พนักงานเจ้าหน้าที่ วันที่ ..... 29 ม.ค. 2563 .....</p>