

(/) ทดสอบได้
 () ทดสอบไม่ได้ **ลัดขี** (ม.บ.) (ม.บ.) วันที่มีผลบังคับใช้ : 1 กันยายน 2563

ผู้ทบทวนค่าขอ **ลัดขี**
 (17/09/17เรียน พล.บ.)
 1 ก.ค. 14.00 น.

DW-PSL-F-73(3)-1/1
 กองวิจัยและเดือนกึ่งมณฑลที่โรงงาน
 วันที่ 30/8/13 น.
 วันที่ 10.5 ปี.ก. 05/07
 เวลา 05.00 น.

ใบขอความร่วมมือ ตรวจ วัด เก็บตัวอย่าง วิเคราะห์
 กองบริการงานอนุญาตโรงงาน 2 /สำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัด

ตามที่โรงงานชื่อ **บริษัท รณวิมลสิ่งทอ จำกัด (มหาชน)**
 ประกอบกิจการ **ทอผ้าไหม ด้ายไหม เป็น สบปรอทไหม**
 สถานที่ตั้ง **92 ถนนรัตนโกสินทร์ 7 หมู่ 9 ถนนหนองหิน-ทพท.อ.หนองบัวลำภู หนองบัวลำภู**
 โทรศัพท์ เลขทะเบียนโรงงาน **3-64(1)-2/36**
 อยู่ระหว่างการดำเนินงานเรื่อง

กลุ่มมาตรฐานวิธีการวิเคราะห์ทดสอบและทะเบียนห้องปฏิบัติการ
 และทะเบียนเครื่องปฏิบัติการ
1082/67
 วันที่ **16 10 67**
 เวลา **15.30 น.**

- พิจารณาอนุญาต/ต่อใบอนุญาต
- ร้องเรียนก่อเหตุเดือดร้อนเรื่อง
- ติดตามผลสั่งการแก้ไขแล้วและโรงงานได้แก้ไขปรับปรุงเสร็จแล้วเมื่อ
- อื่น ๆ **ลัดตาม ม.บ. ส.บ.**

เห็นสมควรขอความร่วมมือกลุ่มมาตรฐานวิธีการวิเคราะห์ทดสอบมลพิษและทะเบียนห้องปฏิบัติการ (กวม.กรอ.)
 จัดส่งเจ้าหน้าที่เก็บตัวอย่าง ตรวจ วัด วิเคราะห์ มลพิษ **ตาม ม.บ. ส.บ.**
 จำนวน 2 ตัวอย่าง จากจุด 1
 ทั้งนี้ จะได้ทำการนัดหมายเวลาในการปฏิบัติงานกับเจ้าหน้าที่ภายใน 15 วันต่อไป

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาดำเนินการ

ลงชื่อ **ลัดขี**
 (นายศลวัฒน์ ทองงาม)
 วิศวกรปฏิบัติการ
 13 / 09 / 67

เรียน ผอ.กร...../อสจ.....

เพื่อโปรดพิจารณาลงนามบันทึกแจ้ง กวม.กรอ. ให้จัดส่งเจ้าหน้าที่และเครื่องมือตรวจวัดเก็บตัวอย่างมลพิษ
 จากโรงงานดังกล่าวข้างต้น

ลงชื่อ **ลัดขี**
 (นายปริวรรต มัชฌิมภักโร)
 ผู้อำนวยการส่วนที่ ๑
 09 / 09 / 67

ที่ อก ๐๓๐๔ ๒๑ ๖๐
 เรียน กวม.กรอ.

เพื่อโปรดจัดส่งเจ้าหน้าที่และอุปกรณ์เครื่องมือทำการตรวจสอบ ปฏิบัติตามรายงาน หากขัดข้องประการใด

โปรดแจ้งให้เจ้าหน้าที่ที่ทราบด้วย
 นายวิชัย ผลวิชัยชัย

- เรียน
- เพื่อทราบ
 - เพื่อพิจารณา
 - เพื่อพิจารณาและดำเนินการ
 - เพื่อทราบและถือปฏิบัติ
 - เพื่อรวบรวมและดำเนินการ

ตามนี้
 (นางสาวศุภกัญญา จันทร์ราช)
 ผู้อำนวยการกลุ่มมาตรฐานวิธีการวิเคราะห์ทดสอบมลพิษ
 และทะเบียนห้องปฏิบัติการ
 ๐๗ ค.ค. ๖๗

ลงชื่อ **ลัดขี**
 (นายสุรพันธ์ พันธุ์มัยกุล)
 (ผู้อำนวยการส่วนที่ ๔ วิทยาการกัมมันตภาพรังสี)
 6 / 09 / 67

เอกสารควบคุม