



ประกาศองค์การบริหารส่วนตำบลป่าโมง  
เรื่อง ผลการสำรวจสภาพปัญหาน้ำเสียในพื้นที่ตำบลป่าโมง

ด้วยองค์การบริหารส่วนตำบลป่าโมงได้ดำเนินการสำรวจสภาพปัญหาน้ำเสียในชุมชนซึ่งน้ำเสียที่ผ่านการนำไปใช้ประโยชน์ในกิจกรรมต่างๆ เช่น ครีวเรือน โรงงานอุตสาหกรรม เกษตรกรรม น้ำเสียจึงมีระกอบต่างๆ ที่มาจากกิจกรรมที่เป็นแหล่งกำเนิดของมลพิษอยู่ในของเหลว ซึ่งเจ้าพนักงานหน้าที่รวบรวมแบบบันทึกหรือรายงานผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสียของเจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษตามมาตรา ๘๐ พรบ.ส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ.๒๕ ๓๕ นั้น

องค์การบริหารส่วนตำบลป่าโมงจึงขอรายงานผลการสำรวจข้อมูลสภาพปัญหาน้ำเสียในชุมชน จากการสำรวจพบว่ามีแหล่งกำเนิดมลพิษและน้ำเสียของโรงงาน จำนวน ๑ แห่งคือ บริษัทเหล็กเครื่องจักรยาง จำกัด

ทั้งนี้ จึงขอประกาศให้ทราบโดยทั่วกัน

สั่ง ณ วันที่ ๕ ตุลาคม พ.ศ. ๒๕๖๔

(นายประสพ อุดมญาติ)

ปลัดองค์การบริหารส่วนตำบลป่าโมง ปฏิบัติหน้าที่  
นายกองค์การบริหารส่วนตำบลป่าโมง



## บันทึกข้อความ

ส่วนราชการ กองช่าง องค์การบริหารส่วนตำบลป่าโมง อำเภอบางบาล จังหวัดพระนครศรีอยุธยา

ที่ อบ.๘๔๘๐๓/..... วันที่ ๑๐ ตุลาคม ๒๕๖๔

เรื่อง รายงานผลการตรวจสอบถนน ประจำปี ๒๕๖๔

เรียน นายกองจัดการบริหารส่วนตำบลป่าโมง

ด้วยองค์การบริหารส่วนตำบลป่าโมงได้ดำเนินการสำรวจสภาพปัญหาน้ำเสียในชุมชนซึ่งน้ำเสียที่ผ่านการนำไปใช้ประโยชน์ในกิจกรรมต่างๆ เช่น คริวเรือน โรงงานอุตสาหกรรม เกษตรกรรม น้ำเสียจึงมีระกอบต่างๆ ที่มาจาก กิจกรรมที่เป็นแหล่งกำเนิดของมลพิษปนอยู่ในของเหลว ซึ่งเจ้าพนักงานหน้าที่รวบรวมแบบบันทึกหรือรายงานผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสียของเจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษตามมาตรา ๘๐ พรบ.ส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ.๒๕ ๓๕ นั้น

กองช่างองค์การบริหารส่วนตำบลป่าโมงจึงขอรายงานผลการสำรวจข้อมูลสภาพปัญหาน้ำเสียในชุมชน จากการสำรวจพบว่ามีแหล่งกำเนิดมลพิษและน้ำเสียของโรงงาน จำนวน ๑ แห่งคือ บริษัทเหล็องศิริการยาง จำกัด นั้น

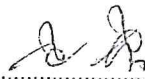
จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ

(ลงชื่อ)

  
(นายกำพล บุญไพโรจน์)  
ผู้อำนวยการกองช่าง

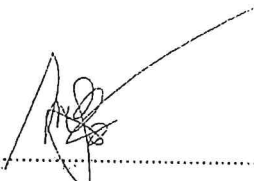
-ทราบ

(ลงชื่อ).....

  
(นายลอรราช สารพัฒน์)  
รองปลัดองค์การบริหารส่วนตำบลป่าโมง

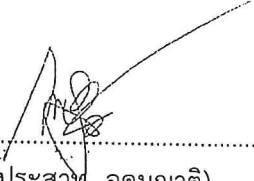
-ทราบ

(ลงชื่อ).....

  
(นายประสาธ อุตมญาติ)  
ปลัดองค์การบริหารส่วนตำบลป่าโมง

-ทราบ

(ลงชื่อ).....

  
(นายประสาธ อุตมญาติ)  
ปลัดองค์การบริหารส่วนตำบลป่าโมง ปฏิบัติหน้าที่  
นายกองจัดการบริหารส่วนตำบลป่าโมง

ฐานข้อมูลสภาพปัญหาน้ำเสียในชุมชน  
องค์การบริหารส่วนตำบลป่าโมง อำเภอเคอชอุดม จังหวัดอุบลราชธานี  
ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๕

สาเหตุของน้ำเสีย	พื้นที่ประสบปัญหา									
	หมู่ที่๑	หมู่ที่๒	หมู่ที่๓	หมู่ที่๔	หมู่ที่๕	หมู่ที่๖	หมู่ที่๗	หมู่ที่๘	หมู่ที่๙	หมู่ที่๑๐
น้ำเสียจากบ้าน ร้านค้าและอาคารที่ทำการ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
น้ำเสียจากโรงงานอุตสาหกรรม	-	-	/	-	-	-	-	-	-	-
ปุ๋ยที่ใช้ในการเกษตร	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
การเลี้ยงปศุสัตว์	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ยาฆ่าแมลงและยากำจัดวัชพืช	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ไฟฟ้า	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

หมายเหตุ: องค์การบริหารส่วนตำบลป่าโมงได้สำรวจสภาพปัญหาในพื้นที่ยุคชุมชนพบว่ามึโรงงานอุตสาหกรรมที่มีแหล่งกำเนิดน้ำเสีย คือ บริษัทเหล็กเครื่องจักรการยาง จำกัด ตั้งอยู่ เลขที่ ๒๒๖ หมู่ที่ ๓ ตำบลป่าโมง อำเภอเคอชอุดม จังหวัดอุบลราชธานี

  
(นายกำพล บุญโพธิ์โรจน์)

ผู้อำนวยการกองช่างองค์การบริหารส่วนตำบลป่าโมง



บริษัท เหลืองศิริการยาง จำกัด

Luangsiri Rubber Co., Ltd.

เลขที่ต้ง 226 หมู่ 3 ตำบลป่าโมง อำเภอเดชอุดม จังหวัดอุบลราชธานี โทร.085-555-1889

องค์การบริหารส่วนตำบลป่าโมง  
เลขรับ 3263  
วันที่ 5 ต.ค. 2564  
เวลา 9:33 น.

เลขที่ LSR 2564-10/002....

วันที่ 05 ตุลาคม 2564

เรื่อง นำส่งแบบรายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย (ทส.2).

เรียน นายค อบต.ป่าโมง

สำเนา ทุกฝ่าย และหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง


- แจ้งไปที่
- สำนักปลัด
  - กองคลัง
  - กองช่าง
  - กองการศึกษา

เนื่องด้วย บริษัท เหลืองศิริการยาง จำกัด เลขที่ต้ง 226 หมู่ 3 ตำบล ป่าโมง อำเภอเดชอุดม จังหวัดอุบลราชธานี มีความประสงค์ขอส่งรายงาน สรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย (ทส.2). ย้อนหลัง โดยอ้างอิง ตาม บันทึก ตรวจสอบ เมื่อวันที่ 20 กันยายน พ.ศ. 2564 ที่ผ่านมา (ตามเอกสารแนบท้าย)

จึงเรียนมาเพื่อพิจารณา

  
(นายลอรราช สารพัฒน์)

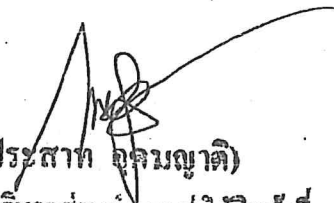
รองปลัดองค์การบริหารส่วนตำบลป่าโมง

  
(นายคณัย ฝ่ายคำตา)

ผู้จัดการโรงงาน

ช่องทางการติดต่อ:

E:mail Luangsiri.rubber@gmail.com

  
(นายประสาธ อุดมญาติ)

ปลัดองค์การบริหารส่วนตำบล ปฏิบัติหน้าที่

นายกองค์การบริหารส่วนตำบลป่าโมง

นายค อบต ป่าโมง

เพื่อโปรดทราบ

เพื่อโปรดพิจารณา

บริษัท เหลืองศิริการยาง จำกัด

- ๖๖ จ้างส่ง แบบรายงานสรุปผลการทำงาน

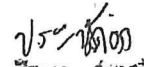
ของระบบบำบัดน้ำเสีย (ทส.2)

เลขที่รับ 3263

วันที่ ๕ ต.ค. ๖4

เวลา 09:33

ชื่อผู้รับ ปิงคณ

  
นางบรรณิศา ตั้งเสวี  
ผู้ตรวจ เหมืองงานธรรมชาติ



บริษัท เหลืองศิริการยาง จำกัด

Luangsiri Rubber Co., Ltd.

เลขที่ต้ง 226 หมู่ 3 ตำบลป่าโมง อำเภอเดชอุดม จังหวัดอุบลราชธานี โทร.085-555-1889

เลขที่ LSR 2564-10/002....

วันที่ 05 ตุลาคม 2564

เรื่อง นำส่งแบบรายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย (ทศ.2).

เรียน นายก อบต.ป่าโมง

สำเนา ทุกฝ่าย และหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง

เนื่องด้วย บริษัท เหลืองศิริการยาง จำกัดเลขที่ต้ง 226 หมู่ 3 ตำบล ป่าโมง อำเภอเดชอุดม จังหวัดอุบลราชธานี มีความประสงค์ขอส่งรายงาน สรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย (ทศ.2).

ย้อนหลัง โดยอ้างอิง ตาม บันทึก ตรวจสอบ เมื่อวันที่ 20 กันยายน พ.ศ. 2564 ที่ผ่านมา

(ตามเอกสารแนบท้าย)

จึงเรียนมาเพื่อพิจารณา

( นายคณัย ฝ่ายคำตา )

ผู้จัดการ โรงงาน

ช่องทางการติดต่อ:

E:mail Luangsiri.rubber@gmail.com

รายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย

๑. ข้อมูลทั่วไป

แหล่งกำเนิดมลพิษ ตั้งอยู่เลขที่ 226 หมู่ที่ 3 ซอย .....  
 ถนน ..... แขวง/ตำบล ป่าไร่ เขต/อำเภอ ๑๕๐๑๖  
 จังหวัด อุบลราชธานี โทรศัพท์ ๐๙๐๐๔๖๕๖ โทรสาร .....  
 มี นิสิต จันทร์ เจริญธรรม เป็นเจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ  
 ประกอบกิจการประเภท แปรรูปยางพารา

ใบอนุญาตเลขที่ (ถ้ามี) ๑๖-๖๓-๒๕๖ ออกให้โดย อุตสาหกรรม หมดอายุ .....

ในการนี้ขอรายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสียของแหล่งกำเนิดมลพิษสำหรับ  
 เดือน ๗ กรกฎาคม พ.ศ. ๒๕๖๔ ตามที่ได้กำหนดในมาตรา ๘๐ แห่งพระราชบัญญัติส่งเสริม  
 และรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ. ๒๕๓๕ ในฐานะ

..... อังริ อภัยพิตร ..... เจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ  
 (.....)

..... ผู้ควบคุมระบบบำบัดน้ำเสีย  
 (.....)

ใบอนุญาตเลขที่ ..... หมดอายุ .....  
 ออกให้โดย .....

..... ผู้รับจ้างให้บริการบำบัดน้ำเสีย  
 (.....)

ใบอนุญาตเลขที่ ..... หมดอายุ .....  
 ออกให้โดย .....

๒. ข้อมูลเกี่ยวกับระบบบำบัดน้ำเสีย และแหล่งรองรับน้ำทิ้ง

(๑) ประเภท/ชนิดของระบบบำบัดน้ำเสีย ..... ๒๐ ลิตร/วินาที (ระบบบำบัดน้ำเสียแบบ CAS)  
 ความสามารถในการรองรับน้ำเสียของระบบบำบัดน้ำเสีย ..... 600 ..... ลบ.ม./วัน

(๒) การทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย  แบบต่อเนื่อง 24 ชั่วโมง/วัน  
 แบบไม่ต่อเนื่อง (ระบุ) .....

(๓) อุปกรณ์และเครื่องมือที่ใช้ในระบบบำบัดน้ำเสีย  เครื่องสูบน้ำ  เครื่องเติมอากาศ  
 เครื่องกวน/ผสมน้ำเสีย  เครื่องกวน/ผสมสารเคมี  
 เครื่องสูบละกอน  อื่น ๆ (ระบุ) .....

(๔) แหล่งรองรับน้ำทิ้ง (ระบุ) .....

(๕) วิธีจัดการตะกอนที่เกิดขึ้นจากระบบบำบัดน้ำเสียและวิธีการกำจัด .....

๓. สรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสียเป็นรายเดือน

(๑) ปริมาณการใช้ไฟฟ้าของระบบบำบัดน้ำเสีย (หน่วย) 25,040 หน่วย

(๒) ปริมาณน้ำใช้ทุกกิจกรรมในแหล่งกำเนิดมลพิษ (ลบ.ม.) 10,440

(๓) ปริมาณน้ำเสียที่เข้าระบบบำบัดน้ำเสีย (ลบ.ม.) 10,440

(๔) การระบายน้ำทิ้งจากระบบบำบัดน้ำเสีย .....

- (๕) ปริมาณสารเคมีหรือสารสกัดชีวภาพที่ใช้ (ลิตรหรือกิโลกรัม) .....
- (๖) การทำงานของระบบบำบัดน้ำเสียและอุปกรณ์
- ระบบบำบัดน้ำเสีย  ปกติ  ผิดปกติ (ระบุ) .....
  - เครื่องสูบน้ำ  ปกติ  ผิดปกติ (ระบุ) .....
  - เครื่องเติมอากาศ  ปกติ  ผิดปกติ (ระบุ) .....
  - เครื่องกวน/ผสมน้ำเสีย  ปกติ  ผิดปกติ (ระบุ) .....
  - เครื่องกวน/ผสมสารเคมี  ปกติ  ผิดปกติ (ระบุ) .....
  - เครื่องสูบลตะกอน  ปกติ  ผิดปกติ (ระบุ) .....
  - อื่นๆ .....  ปกติ  ผิดปกติ (ระบุ) .....
- (๗) ปริมาณตะกอนส่วนเกินจากระบบบำบัดน้ำเสียที่นำไปกำจัด (ลบ.ม.) .....
- (๘) ปัญหา อุปสรรค และแนวทางแก้ไข .....
- .....

- คำเตือน
๑. เจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ ผู้ควบคุมระบบบำบัดน้ำเสีย หรือผู้รับจ้าง ให้บริการบำบัดน้ำเสียผู้ใดไม่จัดเก็บสถิติ ข้อมูล หรือไม่ทำบันทึกหรือรายงาน ตามมาตรา ๘๐ ต้องระวางโทษจำคุกไม่เกินหนึ่งเดือน หรือปรับไม่เกินหนึ่งหมื่นบาท หรือทั้งจำทั้งปรับตามมาตรา ๑๐๖
  ๒. ผู้ควบคุมระบบบำบัดน้ำเสียหรือผู้รับจ้างให้บริการบำบัดน้ำเสียผู้ใดทำบันทึกหรือรายงาน โดยแสดงข้อความอันเป็นเท็จ ต้องระวางโทษจำคุกไม่เกินหนึ่งปี หรือปรับไม่เกินหนึ่งแสนบาท หรือทั้งจำทั้งปรับตามมาตรา ๑๐๗