

สำเนาฉบับ



ที่ รบ ๓๒๕๐๕/ว. ๕๖๖

องค์การบริหารส่วนตำบลหนองกลางนา
หมู่ที่ ๓ ตำบลหนองกลางนา
อำเภอเมือง จังหวัดราชบุรี ๗๐๐๐๐

๓๐ กรกฎาคม ๒๕๖๓

เรื่อง ขอส่งรายงานแบบสรุปการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย

เรียน ผู้อำนวยการสำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัดราชบุรี/ท้องถิ่นอำเภอเมืองราชบุรี

อ้างถึง หนังสือกรมควบคุมมลพิษ ที่ ๐๓๐๕/๘๙๓๒ ลงวันที่ ๑๐ กรกฎาคม ๒๕๕๕

สิ่งที่ส่งมาด้วย สำเนาเอกสารรายงานแบบสรุปการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย (แบบ ทส.๒)
ประจำเดือน มิถุนายน ๒๕๖๓ จำนวน ๒ ชุด

ตามหนังสือที่อ้างถึง กรมควบคุมมลพิษได้แจ้งเรื่องการดำเนินงานตามกฎหมายกระทรวง
ให้องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นจัดเก็บสถิติ ข้อมูล บันทึกรายละเอียด และรายงานสรุปผลการดำเนินงานจัดส่งให้
สำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัดราชบุรีภายใน วันที่ ๓๐ ของทุกเดือน นั้น


ในการนี้ องค์การบริหารส่วนตำบลหนองกลางนาได้ดำเนินการสำรวจและแจ้งให้สถาน
ประกอบการที่เป็นแหล่งกำเนิดมลพิษในพื้นที่ จำนวน ๒ แห่ง รายงานตามแบบที่กำหนดรายละเอียด
ปรากฏตามสิ่งที่ส่งมาพร้อมหนังสือนี้

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบและพิจารณาดำเนินการต่อไป

ขอแสดงความนับถือ


(นายอุดม ไทยเยี่ยมการีย์)


นายกองค์การบริหารส่วนตำบลหนองกลางนา


๓ กค ๖๓

กองสาธารณสุขฯ

โทร. ๐-๓๒๗๔-๑๗๙๓ ต่อ ๑๖

โทรสาร. ๐-๓๒๗๔-๑๗๙๒


๓ กค ๖๓

.....ร่าง/พิมพ์
.....ทาน
.....รองปลัด อบต.
.....ปลัด อบต.

องค์การรับ:
เลขที่รับ 430 ที่ 17 ที่ 1755 : 2563
วันที่ 17 ที่ 1755 : 2563
เวลา 14.00 น.

เลขที่รับ 1657
วันที่ 14 ก.ค. 2563
เวลา 09.11 น.

วันที่ 8 กรกฎาคม 2563

เรื่อง รายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย

เรียน นายกองค้การบริหารส่วนตำบลหนองกลางนา

- | | |
|------------------------------------|--------------|
| สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. แบบ ทส.1 | จำนวน 2 ฉบับ |
| 2. แบบ ทส.2 | จำนวน 2 ฉบับ |
| 3. รายงานผลการทดสอบการบำบัดน้ำเสีย | จำนวน 2 ฉบับ |

- สำนักงานปลัด
- กองคลัง
- กองช่าง
- กองการศึกษาฯ
- กองสาธารณสุขฯ
- อื่นๆ

ด้วยบริษัท ไทยโคโคเนท จำกัด (มหาชน) โรงงานตั้งอยู่เลขที่ 67 หมู่ที่ 1 ต.หนองกลางนา อ.เมือง จ.ราชบุรี ประกอบกิจการทำกะทิสำเร็จรูปและเครื่องคั้นจากผัก หรือผลไม้ และบรรจุในภาชนะที่ฝนิก และอากาศเข้าไม่ได้ การถนอมผัก พืชหรือผลไม้ ตากแห้ง ดองหรือทำให้เยือกแข็งโดยฉับพลันหรือเหือดแห้ง ขอรายงานผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย ประจำเดือน มิถุนายน 2563 ดังรายละเอียดที่ส่งมาด้วย

จึงเรียนมาเพื่อพิจารณา

เรียน นายกองค้การบริหารส่วนตำบลหนองกลางนา
เพื่อโปรดทราบและพิจารณาผลการ


- ศึกษารายสรุปผลการทงานของ
ระบบบำบัดน้ำเสีย ประจำเดือน มิ.ย. 63


ขอแสดงความนับถือ



(นางสาวจรัสศรี นกแก้ว)
เจ้าพนักงานธุรการปฏิบัติงาน
14 ก.ค. 63

- นพวิมล นภพรพรชัย


(นางนารมภ์กร พรหมชัย) 14 ก.ค. 63
หัวหน้าสำนักปลัด อบต.หนองกลางนา


(นางสาวเกษร ทราชคำ)
ประธานเจ้าหน้าที่ฝ่ายปฏิบัติการ

- นพิตอรานักก่อสร้างและสุขาภิบาล

(นางพุมวดี จันทรแฉล้ม)
รองปลัดองค์การบริหารส่วนตำบลหนองกลางนา
14 ก.ค. 63

- นพิตอรานักก่อสร้างและสุขาภิบาล

(นางสาวนิตยา บัวแย้ม)
ปลัดองค์การบริหารส่วนตำบลหนองกลางนา

-ทราบ
- ดำเนินการ 16 ก.ค. 63



(นายอุดม ไทยเยี่ยมอารีย์)
นายกองค์การบริหารส่วนตำบลหนองกลางนา
16 ก.ค. 63

รายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย

๑. ข้อมูลทั่วไป

แหล่งกำเนิดมลพิษ ตั้งอยู่เลขที่67..... หมู่ที่1..... ซอย-..... ถนน-.....
 แขวง/ตำบลหนองกลางนา..... เขต/อำเภอ.....เมือง.....จังหวัดราชบุรี.....
 โทรศัพท์0-3274-1799..... โทรสาร0-3274-1788.....มีบริษัท ไทย โคลิโคนท์ จำกัด (มหาชน).....
 เป็นเจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ ประกอบกิจการประเภทผลิตกะทิสำเร็จรูปและน้ำผลไม้บรรจุ
 กระป๋อง.....ใบอนุญาตเลขที่ (ถ้ามี) 3-8(1)-9/47 ระบุออกให้โดย กรมโรงงานอุตสาหกรรม หมดอายุ..31 ธ.ค. 2563..

ในการนี้ ขอรายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสียของแหล่งกำเนิดมลพิษสำหรับ
 เดือนมิถุนายน..... พ.ศ..2563..... ตามที่ได้กำหนดในมาตรา ๘๐ แห่งพระราชบัญญัติส่งเสริมและ
 รักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ. ๒๕๓๕ ในฐานะ

.......... เจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ
 (.....นางสาวเกษร ทรายคำ.....)

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

ใบอนุญาตเลขที่ หมดอายุ
 ออกให้โดย

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

ใบอนุญาตเลขที่ หมดอายุ
 ออกให้โดย.....

๒. ข้อมูลเกี่ยวกับระบบบำบัดน้ำเสีย และแหล่งรองรับน้ำทิ้ง

(๑) ประเภท/ชนิดของระบบบำบัดน้ำเสียAnaerobic Pond / Facultative Pond..... ความสามารถ
 ในการรองรับน้ำเสียของระบบบำบัดน้ำเสีย400..... ลบ.ม./วัน

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

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

(๔) แหล่งรองรับน้ำทิ้ง (ระบุ)บ่อเก็บกักน้ำบริเวณโรงงาน.....

(๕) วิธีจัดการตะกอนที่เกิดขึ้นจากระบบบำบัดน้ำเสียและวิธีการกำจัดขุดลอกมาทำคันดิน.....

๓. สรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสียเป็นรายเดือน

(๑) ปริมาณการใช้ไฟฟ้าของระบบบำบัดน้ำเสีย (หน่วย) 8,119.5 หน่วย.....

(๒) ปริมาณน้ำใช้ทุกกิจกรรมในแหล่งกำเนิดมลพิษ (ลบ.ม.)10,875 ลบ.ม.....

(๓) ปริมาณน้ำเสียที่เข้าระบบบำบัดน้ำเสีย (ลบ.ม.) 10,875 ลบ.ม.....

(๔) การระบายน้ำทิ้งจากระบบบำบัดน้ำเสียไม่ระบาย.....

(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)

- เครื่องสูบลำตะกอน ปกติ ผิดปกติ (ระบุ)

- อื่นๆ ปกติ ผิดปกติ (ระบุ)

(๗) ปริมาณตะกอนส่วนเกินจากระบบบำบัดน้ำเสียที่นำไปกำจัด (ลบ.ม.)

(๘) ปัญหา อุปสรรค และแนวทางแก้ไข

.....

- คำเตือน ๑. เจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ ผู้ควบคุมระบบบำบัดน้ำเสีย หรือผู้รับจ้างให้บริการบำบัดน้ำเสียผู้ใดไม่จัดเก็บสถิติ ข้อมูล หรือไม่ทำบันทึกหรือรายงานตามมาตรา ๘๐ ต้องระวางโทษจำคุกไม่เกินหนึ่งเดือน หรือปรับไม่เกินหนึ่งหมื่นบาท หรือทั้งจำทั้งปรับตามมาตรา ๑๐๖
๒. ผู้ควบคุมระบบบำบัดน้ำเสียหรือผู้รับจ้างให้บริการบำบัดน้ำเสียผู้ใดทำบันทึกหรือรายงานโดยแสดงข้อความอันเป็นเท็จ ต้องระวางโทษจำคุกไม่เกินหนึ่งปี หรือปรับไม่เกินหนึ่งแสนบาท หรือทั้งจำทั้งปรับตามมาตรา ๑๐๗

องค์การบริหารส่วนตำบลหนองกลางนา
 เลขที่รับ..... 1652
 วันที่..... 15 ก.ค. 2563
 เวลา..... 10.39 น.

เลขรับ..... 426
 วันที่..... 17 ก.ค. 2563
 เวลา..... 14.00 น.

บริษัท หลักชัยคำสุรา จำกัด

โรงงานสุราจังหวัดราชบุรี : 46 หมู่ 1 ต.หนองกลางนา อ.เมือง จ.ราชบุรี 70000

โทร : 0 3274 1761-2 FAX : 0 3274 1763

- สำนักงานปลัด
- กองคลัง
- กองช่าง
- กองการศึกษา
- กองสาธารณสุข
- อื่นๆ

ที่ รง.รบ./0193

8 กรกฎาคม 2563

เรื่อง ขอส่งรายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย

เรียน นายองค์การบริหารส่วนตำบลหนองกลางนา

สิ่งที่ส่งมาด้วย รายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย (แบบ ทส.2) จำนวน 1 ฉบับ

โรงงานสุรา บริษัท หลักชัยคำสุรา จำกัด จังหวัดราชบุรี ขอส่งรายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย ประจำเดือน มิถุนายน 2563 มีรายละเอียดตามสิ่งที่ส่งมาด้วย

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ

เรียน นายองค์การบริหารส่วนตำบลหนองกลางนา

เพื่อโปรดทราบของทางราชการ

- ภาพสรุปผลการดำเนินงานของระบบบำบัดน้ำเสีย ประจำเดือน มิ.ย. 63

[Signature]

(นางสาวจรูญศรี นกแก้ว)

เจ้าพนักงานธุรการปฏิบัติงาน

๑๖๓

- แล้วแต่ของเอกสารฯ

[Signature]

(นางนาราภีกร พรหมชัย) 15 กค 63

หัวหน้าสำนักปลัด อบต.หนองกลางนา

กลุ่มงานธุรการ

0 3274 1761-2 ต่อ 2014

ผู้ร่าง/ผู้พิมพ์.....

ผู้ตรวจ.....

ขอแสดงความนับถือ

[Signature]

(นางภัทราพรรณ นุบผานนท์)

ผู้จัดการโรงงาน

- เห็นชอบแล้ว กอ.ส.อ.ร.ม.จ. ทรบ

[Signature]

(นางปทุมวดี จันทร์แฉล้ม)

รองปลัดองค์การบริหารส่วนตำบลหนองกลางนา

15 กค 63

- ได้ขอตรวจให้ กอ.ส.อ.ร.ม.จ. ทรบ

[Signature]

(นางสาวนิตยา บัวแย้ม)

ปลัดองค์การบริหารส่วนตำบลหนองกลางนา

15 ก.ค. 63

ฯลฯ

- จำ ให้ ๖ มค ๓๗๖ 16๖๐

[Signature]

(นายอุดม ไทยเจริญอารีย์)

นายกองค์การบริหารส่วนตำบลหนองกลางนา

16 ก.ค. 63

รายงานสรุปผลการดำเนินงานของระบบบำบัดน้ำเสีย

๑. ข้อมูลทั่วไป

แหล่งกำเนิดมลพิษ ตั้งอยู่เลขที่46..... หมู่ที่1..... ซอย
 ถนน แขวง/ตำบลหนองกลางนา..... เขต/อำเภอ.....เมือง.....
 จังหวัดราชบุรี..... โทรศัพท์032-741761-2..... โทรสาร032-741763.....
 มีบริษัท หลักชัยค้าสุรา จำกัด..... เป็นเจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ
 ประกอบกิจการประเภทผลิตสุราขาวและสุราผสม.....
 ใบอนุญาตเลขที่ (ถ้ามี) ..(สค.4)05-33/2543.. ออกให้โดย ..กระทรวงอุตสาหกรรม.. หมดอายุ
 ในการนี้ขอรายงานสรุปผลการดำเนินงานของระบบบำบัดน้ำเสียของแหล่งกำเนิดมลพิษสำหรับ
 เดือน มิถุนายน พ.ศ. 2563 ตามที่ได้กำหนดในมาตรา ๘๐ แห่งพระราชบัญญัติส่งเสริม
 และรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ. ๒๕๓๕ ในฐานะ

..... เจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ
 (นางภัทรพรพรรณ บุบผานนท์)

..... ผู้ควบคุมระบบบำบัดน้ำเสีย
 ()

ใบอนุญาตเลขที่ หมดอายุ
 ออกให้โดย

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

ใบอนุญาตเลขที่ หมดอายุ
 ออกให้โดย

๒. ข้อมูลเกี่ยวกับระบบบำบัดน้ำเสีย และแหล่งรองรับน้ำทิ้ง

(๑) ประเภท/ชนิดของระบบบำบัดน้ำเสีย ระบบที่1: Aerated Lagoon ,ระบบที่2: Anaerobic pond
 และระบบที่3: UASB ความสามารถในการรองรับน้ำเสียของระบบบำบัดน้ำเสีย ระบบที่1: 770 ลบ.ม./วัน
 ระบบที่2: 710 ลบ.ม./วัน และระบบที่3: 36 ลบ.ม./วัน

(๒) การทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย แบบต่อเนื่อง ระบบที่1,2 : 24 ชั่วโมง/วัน ระบบที่3 : -
 แบบไม่ต่อเนื่อง (ระบุ)

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

(๔) แหล่งรองรับน้ำทิ้ง (ระบุ) ..ระบบที่1: พื้นที่เกษตรภายในโรงงาน.....ระบบที่2: พื้นที่เกษตรนอกโรงงาน
 ระบบที่3: -

(๕) วิธีจัดการตะกอนที่เกิดขึ้นจากระบบบำบัดน้ำเสียและวิธีการกำจัด.....ระบบที่1: ถมที่ในโรงงาน

ระบบที่2: ส่งบริษัทกำจัด/อาหารเสริม ระบบที่3: -

๓. สรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสียเป็นรายเดือน

- (๑) ปริมาณการใช้ไฟฟ้าของระบบบำบัดน้ำเสีย (หน่วย)ระบบที่ 1 :573... หน่วย.....
ระบบที่ 2 :2,240.... หน่วย.....
ระบบที่ 3 : หน่วย.....
- (๒) ปริมาณน้ำใช้ทุกกิจกรรมในแหล่งกำเนิดมลพิษ (ลบ.ม.)22,142.00 ลบ.ม.....
- (๓) ปริมาณน้ำเสียที่เข้าระบบบำบัดน้ำเสีย (ลบ.ม.)ระบบที่ 1 :6,151.....ลบ.ม.....
ระบบที่ 2 :12,098.87....ลบ.ม.....
ระบบที่ 3 :ลบ.ม.....
- (๔) การระบายน้ำทิ้งจากระบบบำบัดน้ำเสียระบบที่ 1 :ไม่ระบาย.....
ระบบที่ 2 :ระบายทุกวัน.....
ระบบที่ 3 :ไม่ระบาย.....
- (๕) ปริมาณสารเคมีหรือสารสกัดชีวภาพที่ใช้(ลิตรหรือกิโลกรัม) ระบบที่ 1: 98%กรดซัลฟิวริก 4,995.928 กก.
ระบบที่ 2,3 : -
- (๖) การทำงานของระบบบำบัดน้ำเสียและอุปกรณ์
- ระบบบำบัดน้ำเสีย ปกติ ผิดปกติ (ระบุ)ระบบที่ 1,2,3 : ปกติทุกวัน.....
 - เครื่องสูบน้ำ ปกติ ผิดปกติ (ระบุ)ระบบที่ 1,2,3 : ปกติทุกวัน.....
 - เครื่องเติมอากาศ ปกติ ผิดปกติ (ระบุ)ระบบที่ 1 : ปกติทุกวัน.....ระบบที่ 2,3 : -.....
 - เครื่องกวน/ผสมน้ำเสีย ปกติ ผิดปกติ (ระบุ)
 - เครื่องกวน/ผสมสารเคมี ปกติ ผิดปกติ (ระบุ)
 - เครื่องสูบน้ำตะกอน 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