



ที่ อต ๘๓๖๐๑/๑๑๑

ที่ทำการองค์การบริหารส่วนตำบลโคกสะอาด
หมู่ที่ ๑ ตำบลโคกสะอาด อำเภอเมือง
จังหวัดอุดรธานี ๔๑๐๐๐

๒๑ กรกฎาคม ๒๕๖๕

เรื่อง รายงานสถิติและข้อมูลซึ่งแสดงผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสียแหล่งกำเนิดมลพิษ (ทส.๑) และ
ผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย (ทส.๒) ประจำเดือน มิถุนายน ๒๕๖๕

เรียน ผู้อำนวยการสำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัดอุดรธานี

สิ่งที่ส่งมาด้วย สำเนาหนังสือ บริษัท ไทยน้ำมันสำเร็จรูป จำกัด จำนวน ๑ ชุด

ตามที่ องค์การบริหารส่วนตำบลโคกสะอาด ได้รับรายงานสรุปผลการทำงานของระบบ
บำบัดน้ำเสียของแหล่งกำเนิดมลพิษ ของบริษัท ไทยน้ำมันสำเร็จรูป จำกัด ประจำเดือน มิถุนายน ๒๕๖๕ นั้น

ในการนี้ องค์การบริหารส่วนตำบลโคกสะอาด จึงขอส่งแบบบันทึกรายละเอียดของสถิติ
และข้อมูลซึ่งแสดงผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสียของแหล่งกำเนิดมลพิษ (ทส.๑) และรายงานสรุปผล
การทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย (ทส.๒) ประจำเดือน มิถุนายน ๒๕๖๕ รายละเอียดปรากฏตามเอกสารที่
ส่งมาพร้อมนี้

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ

ขอแสดงความนับถือ

(นายธัญญ์ อูปะชาคำ)

นายกองค์การบริหารส่วนตำบลโคกสะอาด

สำนักปลัด

โทรศัพท์. ๐-๔๒๒๑-๙๙๔๙

โทรสาร.๐-๔๒๒๑-๙๙๔๙

อ.มนตรี
21/7/65

.....รองนายก อบต.
.....ปลัด อบต.

.....รองปลัด อบต.
.....หัวหน้าสำนักปลัด

.....เจ้าหน้าที่
.....พิมพ์/ตาม

- สำนักปลัด *firm*
- กองคลัง
- กองช่าง
- กองการศึกษา
- กองสวัสดิการสังคม

บริษัท ไทยนํามันสำปะหลัง จำกัด
 泰楠茨業有限公司
 THAINAM TAPIOCA CO.,LTD.

องค์การบริหารส่วนตำบลโคกสะอาด
 เลขที่รับ..... 1277
 วันที่ ๗ ก.ค. ๖๕ เวลา.....
 คณะที่รับ..... *Prin*

สำนักงานใหญ่ : 21/11, 21/13 อาคารไทยวา 1 ชั้น 6 ถนนสาทรใต้ แขวงทุ่งมหาเมฆ เขตสาทร กรุงเทพมหานคร 10120 โทรศัพท์ 0 2285 0040
 โรงงาน : 173 หมู่ที่ 1 ตำบลโคกสะอาด อำเภอเมือง จังหวัดอุดรธานี 41000 (ตู้ ปณ.290) โทรศัพท์/โทรสาร 042-243953, 248618, 248794, 221808

๔ กรกฎาคม ๒๕๖๕

เรื่อง ขอดำเนินการส่งเอกสาร ทส. ๑ ประจำเดือน มิถุนายน ๒๕๖๕

เรียน นายองค์การบริหารส่วนตำบลโคกสะอาด

สิ่งที่ส่งมาด้วย ๑. แบบบันทึกรายละเอียดของสถิติและข้อมูลซึ่งแสดงผลการทำงานของระบบ
 บำบัดน้ำเสียของแหล่งกำเนิดมลพิษ (แบบ ทส. ๑) จำนวน ๒ ชุดซึ่งประกอบด้วย ต้นฉบับ ๑ ชุด
 สำเนา ๑ ชุด

ทางบริษัทมีความประสงค์ขอส่งแบบบันทึกรายละเอียดของสถิติและข้อมูลซึ่ง
 แสดงผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสียของแหล่งกำเนิดมลพิษ (แบบ ทส. ๑) ประจำเดือน
 มิถุนายน ๒๕๖๕ ตามสิ่งที่ส่งมาด้วย เพื่อรายงานผลสรุปการทำงานไปยังสำนักงานสิ่งแวดล้อม
 จังหวัด อุดรธานี

*เพื่อโปรดทราบ คณะผู้บริหาร อบต.โคกสะอาด
 ศึกษามูลสารประกอบฯ อ.พิมพ์
 งามงาม *firm**

เรียน นายองค์การบริหารส่วนตำบลโคกสะอาด *จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา*

*- เพื่อให้โปรดทราบ
 นรภก.ใจชนนึ่งเงินปะหลัง
 ขอต่อเอกสาร แบบบันทึก
 รายละเอียดของสถิติและข้อมูล
 ของระบบบำบัดน้ำเสียของ
 แหล่งกำเนิดมลพิษ (ทส. ๑)
 ประจำเดือน มิถุนายน ๒๕๖๕
 เพื่อรายงานสรุปผล
 ไปยังสำนักงานสิ่งแวดล้อม
 จังหวัด อุดรธานี*

ขอแสดงความนับถือ



(นายชาติชาย อิมอารมณี)

(นางอภิญา พ้อบำรุง)

นักวิชาการสาธารณสุขปฏิบัติการ

*พื่อองเจริญ นก.สาทรบุรี
 อ.พิมพ์*

(นางสาวกาญจนา บุษราคัม)

นางสาวองค์การบริหารส่วนตำบลโคกสะอาด

(นางจินดา สุวรรณราช)
 หัวหน้าสำนักปลัดองค์การบริหารส่วนตำบล

*พื่อองเจริญ นก.สาทรบุรี
 อ.พิมพ์*

(นายไพโรจน์ พรหมพิโญ)

ปลัดองค์การบริหารส่วนตำบลโคกสะอาด

- อ.พิมพ์

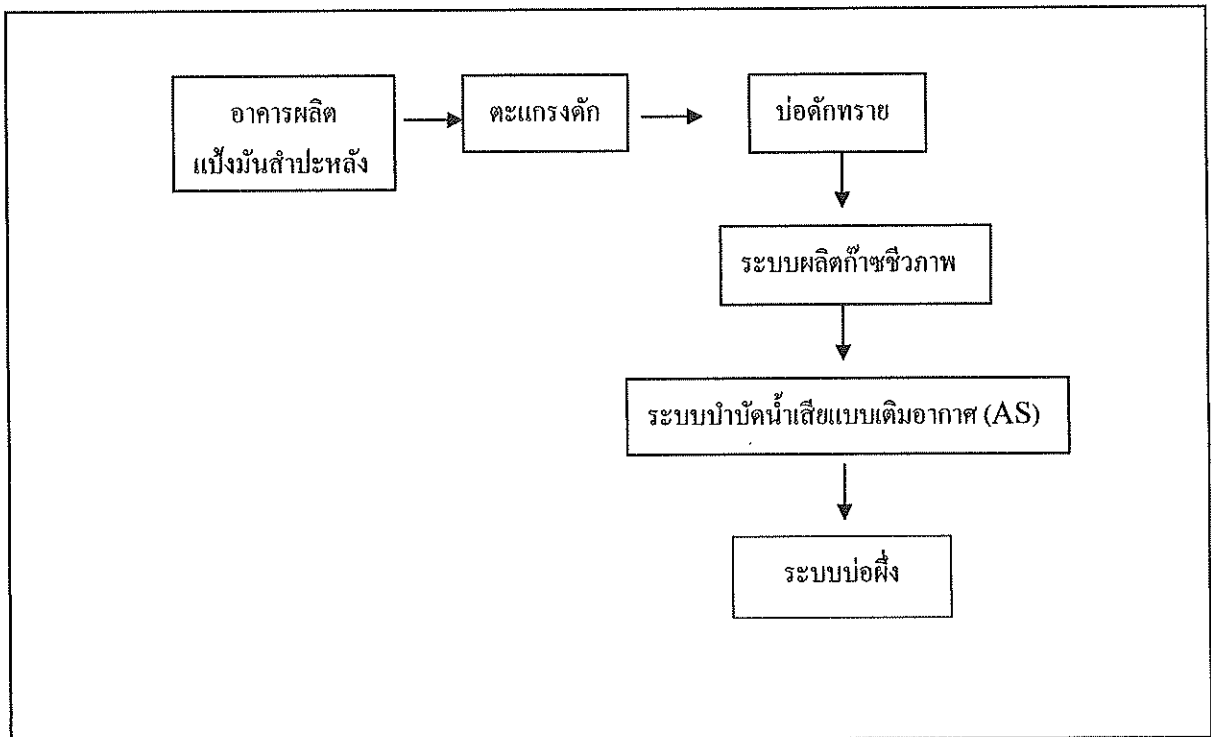
(นายธัญญ์ อุดปะชาคำ)

นายกองค์การบริหารส่วนตำบลโคกสะอาด

บริษัท ไทยน้ำมันสำเร็จรูป จำกัด
แบบบันทึกรายละเอียดของสถิติและข้อมูลซึ่งแสดงผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย
ของแหล่งกำเนิดมลพิษ

แหล่งกำเนิดมลพิษตั้งอยู่เลขที่ 173 หมู่ที่ 1 ซอย - ถนน สายอุดรธานี-วังสะพุง แขวง/ตำบล โดกสะอาด เขต/อำเภอ เมือง จังหวัด อุดรธานี โทรศัพท์ 042-248-618 โทรสาร 0-4224-3953
มี นาย สามารถ จิตตดีชัย เป็นเจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ ประกอบกิจการประเภท ผลิตแบริ่งมันสำปะหลัง ใบอนุญาตเลขที่ (ถ้ามี) ท 858/2538 ออกให้โดย กระทรวงอุตสาหกรรม หมดอายุ 1 มค. 2567

ซึ่งมีแผนผังแสดงการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย ดังนี้



หมายเหตุ : เริ่มใช้ระบบบำบัดน้ำเสียแบบเติมอากาศ (AS) เดือน ตุลาคม 2562 ได้จัดเก็บสถิติและข้อมูลแสดงผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสียปรากฏตามตาราง ดังนี้

22	2,500	4,226	4,226	ไม่ระบาย	-	ปกติ	-	ปกติ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	mm
23	2,000	4,802	4,802	ไม่ระบาย	-	ปกติ	-	ปกติ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	mm
24	2,600	4,669	4,669	ไม่ระบาย	-	ปกติ	-	ปกติ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	mm
25	2,500	4,329	4,329	ไม่ระบาย	-	ปกติ	-	ปกติ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	mm
26	700	4,841	4,841	ไม่ระบาย	-	ปกติ	-	ปกติ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	mm
27	2,100	3,076	3,076	ไม่ระบาย	-	ปกติ	-	ปกติ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	mm
28	2,300	5,084	5,084	ไม่ระบาย	-	ปกติ	-	ปกติ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	mm
29	2,800	4,559	4,559	ไม่ระบาย	-	ปกติ	-	ปกติ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	mm
30	2,800	4,826	4,826	ไม่ระบาย	-	ปกติ	-	ปกติ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	mm

หมายเหตุ ๑. ให้กรอกสถิติและข้อมูลเฉพาะในการที่มีสถิติและข้อมูลใหม่ ๆ ในแต่ละวัน

๒. ให้กรณระบบบำบัดน้ำเสียที่สีการติดตั้งเครื่องตรวจวัดคุณภาพน้ำทิ้งแบบอัตโนมัติ ให้แสดงผลการตรวจวัดคุณภาพน้ำทิ้งทุกวันแยกตามพารามิเตอร์ที่ตรวจวัด และทำการสรุปผลเป็นสถิติและข้อมูลรายเดือน

ขอรับรองว่ากรบันทึกสถิติและข้อมูลตามตารางข้างต้นถูกต้องทุกประการ

(นาย สามารณ จิตตศิษฐ์)

เจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ

(นาย ชูพายุพร ศิริรังศ์กูร์)

ผู้ควบคุมระบบบำบัดน้ำเสีย

ใบอนุญาตเลขที่ 100-53-00304 หมตออายุ 14 ก.พ. 2566

ออกให้โดย กรมโรงงานอุตสาหกรรม

- สำนักปลัด *fnms*
- กองคลัง
- กองช่าง
- กองการศึกษา
- กองสวัสดิการสังคม

บริษัท ไทยนํามันลำปะหลัง จำกัด
 泰楠茨業有限公司
 THAI NAM TAPIOCA CO., LTD

องค์การบริหารส่วนตำบลโคกสะอาด
 เลขที่รับ 1270
 วันที่ 7 ก.ค. 65 เวลา
 ผู้รับ *fnms*

สำนักงานใหญ่ : 21/11, 21/13 อาคารไทยวา 1 ชั้น 6 ถนนสาทรใต้ แขวงทุ่งมหาเมฆ เขตสาทร กรุงเทพมหานคร 10120 โทรศัพท์ 0 2285 0040
 โรงงาน : 173 หมู่ที่ 1 ตำบลโคกสะอาด อำเภอเมือง จังหวัดอุดรธานี 41000 (ตู้ ปณ.290) โทรศัพท์/โทรสาร 042-243953, 248618, 248794, 221808

๔ กรกฎาคม ๒๕๖๕

เรื่อง ขอดำเนินการส่งเอกสาร ทส. ๒ ประจำเดือน มิถุนายน ๒๕๖๕

เรียน นายองค์การบริหารส่วนตำบลโคกสะอาด

สิ่งที่ส่งมาด้วย ๑. รายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย (แบบ ทส. ๒) จำนวน ๒ ชุด
 ซึ่งประกอบด้วย ต้นฉบับ ๑ ชุด สำเนา ๑ ชุด

ทางบริษัทมีความประสงค์ขอส่งรายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำ
 เสีย (แบบ ทส. ๒) ประจำเดือน มิถุนายน ๒๕๖๕ ตามสิ่งที่ส่งมาด้วย เพื่อรายงานผลสรุปการ
 ทำงานไปยังสำนักงานสิ่งแวดล้อม จังหวัด อุดรธานี

*ติดต่อโครงการ (นางจินดา สุวรรณราช)
 สังกัดกรมการช่างอาชีพ อ.เมือง อ.อุดร*

จึงเรียนมาเพื่อ โปรดพิจารณา
 เรียน นายองค์การบริหารส่วนตำบลโคกสะอาด

*- เพื่อให้ไปส่งเอกสาร
 มจท. ไทยนํามันลำปะหลัง
 ๑๐ ส่วงเคอสาร ลือโนนลกรรจิง
 ของระบบน้ำเสีย น้ำเสีย (ทส. ๒)
 มุ่งสู่เดือน มิถุนายน ๒๕๖๕
 เพื่อรายงานผลสรุปการ
 ไปส่ง สบว ลือโนนลกร
 จ.อุดรธานี*


ขอแสดงความนับถือ

 (นายชชาติชาย อิมอรรมณ)
 ผู้จัดการ โรงงาน

fnms
 (นางจินดา สุวรรณราช)
 หัวหน้าสำนักปลัดองค์การบริหารส่วนตำบล

fnms
 (นายไพโรจน์ พรหมพิณีจ)
 ปลัดองค์การบริหารส่วนตำบลโคกสะอาด

(นางอภิญา พอบำรุง)
 นักวิชาการสาธารณสุขปฏิบัติการ

*ผิฉอกรเจ้ ออ. สาธารณสุข
 ต.โพธิ์*

 (นางสาวกาญจนา บุชรากัม)
 รองนายกองค์การบริหารส่วนตำบลโคกสะอาด

fnms
 (นายธัญญ์ อุปะชาคำ)
 นายองค์การบริหารส่วนตำบลโคกสะอาด

บริษัท ไทยน้ำมันสำเร็จรูป จำกัด

รายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย

๑. ข้อมูลทั่วไป

แหล่งกำเนิดมลพิษตั้งอยู่เลขที่ 173 หมู่ที่ 1 ซอย-ถนน สายอุตราธานี - วังสะพุง แขวง/ตำบล โคนสะอาด เขต/อำเภอเมือง จังหวัดอุตราธานี โทรศัพท์ 042-248-618 โทรสาร 042-243953 มีนายสามารถ จิตตดีชัย เป็นเจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ ประกอบกิจการประเภท ผลิตแบริ่งมันส์สำเร็จรูปใบอนุญาตเลขที่ (ถ้ามี) ท 858/2538 ออกให้โดย กระทรวงอุตสาหกรรม หมดอายุ 1 ม.ค. 2567

ในการนี้ขอรายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสียของแหล่งกำเนิดมลพิษสำหรับเดือน มิถุนายน พ.ศ. 2565 ตามที่ได้กำหนดในมาตรา ๘๐ แห่งพระราชบัญญัติส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ. ๒๕๓๕ ในฐานะ

..... เจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ

(นาย สามารถ จิตตดีชัย)



..... ผู้ควบคุมระบบบำบัดน้ำเสีย

(นาย จุฬายุทธ ศิริวงศ์กูร)

ใบอนุญาตเลขที่ 100-49-00526 หมดอายุ หมดอายุ 14 ก.พ. 2566

ออกให้โดย กรมโรงงานอุตสาหกรรม

๒. ข้อมูลเกี่ยวกับระบบบำบัดน้ำเสีย และแหล่งรองรับน้ำทิ้ง

(๑) ประเภท/ชนิดของระบบบำบัดน้ำเสีย บ่อหมักและบ่อฝู้งธรรมชาติ

ความสามารถในการรองรับน้ำเสียของระบบบำบัดน้ำเสีย 10,000 ลบ.ม./วัน

(๒) การทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย แบบต่อเนื่อง 24 ชั่วโมง/วัน

แบบไม่ต่อเนื่อง (ระบุ).....

(๓) อุปกรณ์และเครื่องมือที่ใช้ในระบบบำบัดน้ำเสีย เครื่องสูบน้ำ เครื่องเติมอากาศ

เครื่องกวนผสมน้ำเสีย เครื่องกวนผสมสารเคมี

เครื่องสูบลูกบอล อื่น ๆ (ระบุ).....

(๔) แหล่งรองรับน้ำทิ้ง (ระบุ) บ่อเก็บน้ำระบบฝู้ง

(๕) วิธีจัดการตะกอนที่เกิดขึ้นจากระบบบำบัดน้ำเสียและวิธีการกำจัด ใช้เรือดูดตะกอน 1-2

ครั้ง/ปี

๓. สรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสียเป็นรายเดือน

- (๑) ปริมาณการใช้ไฟฟ้าของระบบบำบัดน้ำเสีย(หน่วย) 60,100
- (๒) ปริมาณน้ำใช้ทุกกิจกรรมในแหล่งกำเนิดมลพิษ (ลบ.ม.) 135,489
- (๓) ปริมาณน้ำเสียที่เข้าระบบบำบัดน้ำเสีย (ลบ.ม.) 135,489
- (๔) การระบายน้ำทิ้งจากระบบบำบัดน้ำเสีย หมุนเวียนกลับมาใช้ที่บ่อยหมัก และใช้ในการเพาะปลูก
- (๕) ปริมาณสารเคมีหรือสารสกัดชีวภาพที่ใช้ (ลิตรหรือกิโลกรัม) ไม่มี
- (๖) การทำงานของระบบบำบัดน้ำเสียและอุปกรณ์
- ระบบบำบัดน้ำเสีย ปกติ ผิดปกติ (ระบุ).....
 - เครื่องสูบน้ำ ปกติ ผิดปกติ (ระบุ) ไม่มี
 - เครื่องเติมอากาศ ปกติ ผิดปกติ (ระบุ) ไม่มี
 - เครื่องกวนผสมน้ำเสีย ปกติ ผิดปกติ (ระบุ) ไม่มี
 - เครื่องกวนผสมสารเคมี ปกติ ผิดปกติ (ระบุ) ไม่มี
 - เครื่องสูบละกอน ปกติ ผิดปกติ (ระบุ).....
 - อื่นๆ..... ปกติ ผิดปกติ (ระบุ)
- (๗) ปริมาณตะกอนส่วนเกินจากระบบบำบัดน้ำเสียที่นำไปกำจัด (ลบ.ม.) ไม่มี
- (๘) ปัญหา อุปสรรค และแนวทางแก้ไข ไม่มีปัญหา แต่เพื่อเป็นการปรับปรุงอย่างต่อเนื่อง และเพื่อลดภาวะก๊าซเรือนกระจก และ ภาวะโลกร้อน ทางโรงงานได้จัดสร้างระบบผลิตก๊าซชีวภาพจากน้ำเสียของโรงงาน (Covered lagoon) เสร็จเรียบร้อย และได้ใช้ก๊าซชีวภาพในกระบวนการผลิตแอมโมเนียสำหรับปุ๋ยแล้ว

- คำเตือน ๑. เจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ ผู้ควบคุมระบบบำบัดน้ำเสีย หรือผู้รับจ้างให้บริการบำบัดน้ำเสียผู้ใดไม่จัดเก็บสถิติข้อมูล หรือไม่ทำบันทึกหรือรายงานตามมาตรา ๘๐ ต้องระวางโทษจำคุกไม่เกินหนึ่งเดือน หรือปรับไม่เกินหนึ่งหมื่นบาทหรือทั้งจำทั้งปรับตามมาตรา ๑๐๖
๒. ผู้ควบคุมระบบบำบัดน้ำเสียหรือผู้รับจ้างให้บริการบำบัดน้ำเสียผู้ใดทำบันทึกหรือรายงานโดยแสดงข้อความอันเป็นเท็จต้องระวางโทษจำคุกไม่เกินหนึ่งปี หรือปรับไม่เกินหนึ่งแสนบาท หรือทั้งจำทั้งปรับตามมาตรา ๑๐๗