

- ฉบับนี้จะมีใช้รับเทศบาลตำบลเมืองพางค์
- สำนักงานเทศบาล
 - กองคลัง
 - กองช่าง
 - กองช่าง
 - กองช่าง
 - กองช่าง
 - กองช่าง
 - กองช่าง
 - กองช่าง
 - งานอื่นๆที่เกี่ยวข้อง
 - งานอื่น

สำนักงานเทศบาล 1565
เลขที่รับ - ๒ เมย. ๒๕๖๗
วันที่ 10. 25
เวลา



สำนักงานเทศบาล
เลขที่รับ 826
วันที่ ๒ เมย. ๒๕๖๗
เวลา 10 25

วันที่ 1 เมษายน 2567

เรื่อง รายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย บริษัท ซีพี แอ็กซ์ตรา จำกัด (มหาชน)

เรียน นายกเทศบาลตำบลเวียงพางค์

ด้วย บริษัท ซีพี แอ็กซ์ตรา จำกัด (มหาชน) สาขา แม่สาย จังหวัดเชียงราย ได้จัดทำเอกสารสรุปผลการทำงาน ระบบบำบัดน้ำเสียประจำเดือน มีนาคม 2567 เรียบร้อย จึงขอส่งให้ตรวจสอบและหากต้องการ ข้อมูลเพิ่มเติม กรุณาติดต่อที่หมายเลข 052-021701 ต่อ 190 หรือ 084-0408968

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

ขอแสดงความนับถือ

(Signature)

.....

(นายคมพจน์ ดินลาด)

ผู้จัดการส่วนงานซ่อมบำรุง

(นางอุบลรัตน์ คำจกร์)

ผู้อำนวยการกองคลัง ราชการทหารบก

ปลัดเทศบาลตำบลเวียงพางค์

(นายฉัตรชัย ชัยศิริ)

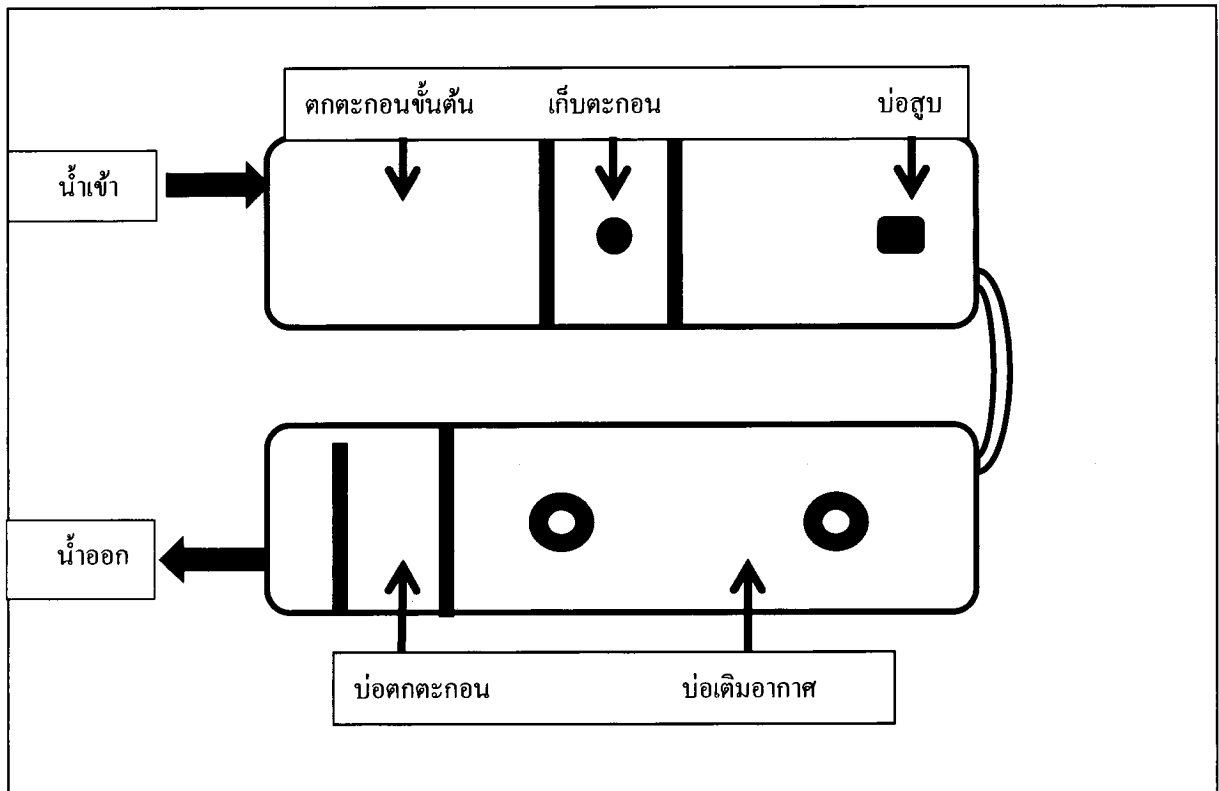
นายกเทศมนตรีตำบลเวียงพางค์

แบบ ทส. ๑

แบบบันทึกรายละเอียดของสถิติและข้อมูลซึ่งแสดงผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย
ของแหล่งกำเนิดมลพิษ

แหล่งกำเนิดมลพิษ ตั้งอยู่เลขที่ 740 หมู่ที่ 9 ซอย.....
ถนน แขวง/ตำบล เวียงพางคำ เขต/อำเภอ แม่สาย.....
จังหวัด เชียงราย โทรศัพท์ 052 - 021701 โทรสาร 052 - 021721
มี น.ส พัทรินทร์ เมฆรัตน์ เป็นเจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ
ประกอบกิจการประเภท ห้างสรรพสินค้า - คำส่ง.....
ใบอนุญาตเลขที่ (ถ้ามี) 010-7537-000-521 ออกให้โดย กระทรวงพาณิชย์ หมดอายุ.....

ซึ่งมีแผนผังแสดงการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย ดังนี้



ได้จัดเก็บสถิติและข้อมูลแสดงผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสียปรากฏตามตาราง ดังนี้

หมายเหตุ

๑. ให้กรอกสถิติและข้อมูลเฉพาะในกรณีที่มีสถิติและข้อมูลนั้น ๆ ในแต่ละวัน
๒. ในกรณีระบบบำบัดน้ำเสียที่มีการติดตั้งเครื่องตรวจวัดคุณภาพน้ำทิ้งแบบอัตโนมัติ ให้แนบผลการตรวจวัดคุณภาพน้ำทิ้งทุกวันแยกตามพารามิเตอร์ที่ตรวจวัด และทำการสรุปผลเป็นสถิติและข้อมูลรายเดือน

ขอรับรองว่าการบันทึกสถิติและข้อมูลตามตารางข้างต้นถูกต้องทุกประการ

ก.อ.
..... เจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ
(.....
.....)

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

ใบอนุญาตเลขที่ หมดอายุ
ออกให้โดย.....

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


ใบอนุญาตเลขที่ หมดอายุ
ออกให้โดย

รายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย

๑. ข้อมูลทั่วไป

แหล่งกำเนิดมลพิษ ตั้งอยู่เลขที่ 740 หมู่ที่ 9 ซอย
 ถนน แขวง/ตำบล เวียงพางคำ เขต/อำเภอ แม่สาย
 จังหวัด เชียงราย โทรศัพท์ 052-021701 โทรสาร 052-021721
 มี น.ส พชรินทร์ เมธารัตน์ เป็นเจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ ประกอบ
 กิจการประเภท ห้างสรรพสินค้า – ค้าส่ง ใบอนุญาตเลขที่ (ถ้ามี) 010-753-7000-521 ออกให้โดย
 กระทรวงพาณิชย์ หมดอายุ

ในการนี้ขอรายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสียของแหล่งกำเนิดมลพิษสำหรับ
 เดือน มีนาคม พ.ศ. 2567 ตามที่ได้กำหนดในมาตรา ๘๐ แห่งพระราชบัญญัติ
 ส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ. ๒๕๓๕ ในฐานะ



..... เจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ
 (โดยการแทนผู้จัดการทั่วไป)

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

ใบอนุญาตเลขที่ หมดอายุ
 ออกให้โดย

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

ใบอนุญาตเลขที่ หมดอายุ
 ออกให้โดย

๒. ข้อมูลเกี่ยวกับระบบบำบัดน้ำเสีย และแหล่งรองรับน้ำทิ้ง

- (๑) ประเภท/ชนิดของระบบบำบัดน้ำเสีย Activated Sludge
 ความสามารถในการรองรับน้ำเสียของระบบบำบัดน้ำเสีย 60 ลบ.ม./วัน
- (๒) การทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย แบบต่อเนื่อง 24 ชั่วโมง/วัน
 แบบไม่ต่อเนื่อง (ระบุ)
- (๓) อุปกรณ์และเครื่องมือที่ใช้ในระบบบำบัดน้ำเสีย เครื่องสูบน้ำ เครื่องเติมอากาศ
 เครื่องกวนผสมน้ำเสีย เครื่องกวนผสมสารเคมี
 เครื่องสูบลตะกอน อื่น ๆ (ระบุ)
- (๔) แหล่งรองรับน้ำทิ้ง (ระบุ) ในพื้นที่ makro (ใช้รดน้ำต้นไม้)
- (๕) วิธีจัดการตะกอนที่เกิดขึ้นจากระบบบำบัดน้ำเสียและวิธีการกำจัด จัดจ้าง ทุกเดือน

๓. สรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสียเป็นรายเดือน

- (๑) ปริมาณการใช้ไฟฟ้าของระบบบำบัดน้ำเสีย (หน่วย) 2,768.3
- (๒) ปริมาณน้ำใช้ทุกกิจกรรมในแหล่งกำเนิดมลพิษ (ลบ.ม.) 1,163
- (๓) ปริมาณน้ำเสียที่เข้าระบบบำบัดน้ำเสีย (ลบ.ม.) 930.4
- (๔) การระบายน้ำทิ้งจากระบบบำบัดน้ำเสีย รดน้ำต้นไม้ และลงบ่อพักน้ำเสียใน Makro
- (๕) ปริมาณสารเคมีหรือสารสกัดชีวภาพที่ใช้ (ลิตรหรือกิโลกรัม)
- (๖) การทำงานของระบบบำบัดน้ำเสียและอุปกรณ์
- ระบบบำบัดน้ำเสีย ปกติ ผิดปกติ (ระบุ)
 - เครื่องสูบน้ำ ปกติ ผิดปกติ (ระบุ)
 - เครื่องเติมอากาศ ปกติ ผิดปกติ (ระบุ)
 - เครื่องกวนผสมน้ำเสีย ปกติ ผิดปกติ (ระบุ)
 - เครื่องกวนผสมสารเคมี ปกติ ผิดปกติ (ระบุ)
 - เครื่องสูบละกอน 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

สถิติและข้อมูลที่ได้เก็บจากแหล่งกำเนิดมลพิษ ประจำเดือน มีนาคม 2567

วัน เดือน ปี	ปริมาณ การใช้ ไฟฟ้าของ ระบบบำบัด น้ำเสีย (หน่วย)	ปริมาณ น้ำใช้ ในทุก กิจกรรม ของ แหล่งกำเนิด มลพิษ (ลบ.ม.)	ปริมาณน้ำ เสียที่เข้า ระบบ บำบัดน้ำ เสีย(ลบ.ม.)	การระบาย น้ำทิ้ง จากระบบ บำบัดน้ำ เสีย (ระบาย/ ไม่ระบาย)	ปริมาณ สารเคมีหรือ สารสกัด ชีวภาพที่ใช้ (ชื่อ/ ปริมาณ) (ดีครหรือ กิโกลกรัม)	การทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย								ปริมาณ ตะกอน ส่วนเกิน ที่เกิดขึ้น จากระบบ บำบัด น้ำเสียที่ นำไปกำจัด (ลบ.ม.)	ปัญหา อุปสรรค และ แนว ทางแก้ไข	ลายมือชื่อ ผู้บันทึก	
						ระบบ บำบัด น้ำเสีย (ปกติ/ ผิดปกติ)	เครื่องสูบลม น้ำ (ปกติ/ ผิดปกติ)	เครื่องเติมอากาศ (ปกติ/ ผิดปกติ)	เครื่อง กวน/ ผสมน้ำ เสีย (ปกติ/ ผิดปกติ)	เครื่องกวน/ ผสม สารเคมี (ปกติ/ ผิดปกติ)	เครื่องสูบลม ตะกอน (ปกติ/ ผิดปกติ)	อื่นๆ (ระบุ) (ปกติ/ ผิดปกติ)					
1	89.3	38	30.4	ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	ปกติ	-	ปกติ	ปกติ	-	0.1013	-	คณพจน์
2	89.3	41	32.8	ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	ปกติ	-	ปกติ	ปกติ	-	0.1013	-	คณพจน์
3	89.3	39	31.2	ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	ปกติ	-	ปกติ	ปกติ	-	0.1013	-	คณพจน์
4	89.3	38	30.4	ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	ปกติ	-	ปกติ	ปกติ	-	0.1013	-	คณพจน์
5	89.3	44	35.2	ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	ปกติ	-	ปกติ	ปกติ	-	0.1013	-	คณพจน์
6	89.3	37	29.6	ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	ปกติ	-	ปกติ	ปกติ	-	0.1013	-	คณพจน์
7	89.3	37	29.6	ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	ปกติ	-	ปกติ	ปกติ	-	0.1013	-	คณพจน์
8	89.3	35	28	ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	ปกติ	-	ปกติ	ปกติ	-	0.1013	-	คณพจน์
9	89.3	40	32	ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	ปกติ	-	ปกติ	ปกติ	-	0.1013	-	คณพจน์
10	89.3	36	28.8	ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	ปกติ	-	ปกติ	ปกติ	-	0.1013	-	คณพจน์
11	89.3	37	29.6	ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	ปกติ	-	ปกติ	ปกติ	-	0.1013	-	คณพจน์
12	89.3	39	31.2	ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	ปกติ	-	ปกติ	ปกติ	-	0.1013	-	คณพจน์
13	89.3	32	25.6	ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	ปกติ	-	ปกติ	ปกติ	-	0.1013	-	คณพจน์
14	89.3	38	30.4	ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	ปกติ	-	ปกติ	ปกติ	-	0.1013	-	คณพจน์
15	89.3	36	28.8	ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	ปกติ	-	ปกติ	ปกติ	-	0.1013	-	คณพจน์
16	89.3	36	28.8	ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	ปกติ	-	ปกติ	ปกติ	-	0.1013	-	คณพจน์

วัน เดือน ปี	ปริมาณ การใช้ ไฟฟ้าของ ระบบบำบัด น้ำเสีย (หน่วย)	ปริมาณ น้ำใช้ ในทุก กิจกรรม ของ แหล่งกำเนิด มลพิษ (ลบ.ม.)	ปริมาณน้ำ เสียที่เข้า ระบบ บำบัดน้ำ เสีย(ลบ.ม.)	การระบาย น้ำทิ้ง จากระบบ บำบัดน้ำ เสีย (ระบาย/ ไม่ระบาย)	ปริมาณ สารเคมีหรือ สารสกัด ชีวภาพที่ใช้ (ชื่อ/ ปริมาณ/ ชนิดหรือ กิโลกรัม)	การทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย							ปริมาณ ตะกอน ส่วนเกิน ที่เกิดขึ้น จากระบบ บำบัด น้ำเสียที่ นำไปกำจัด (ลบ.ม.)	ปัญหา อุปสรรค และ แนว ทางแก้ไข	ลายมือชื่อ ผู้บันทึก		
						ระบบ บำบัด น้ำเสีย (ปกติ/ ผิดปกติ)	เครื่องสูบน้ำ (ปกติ/ ผิดปกติ)	เครื่องสูบลำ อากาศ (ปกติ/ ผิดปกติ)	เครื่อง กวน/ ผสมน้ำ เสีย (ปกติ/ ผิดปกติ)	เครื่องกวน/ ผสม สารเคมี (ปกติ/ ผิดปกติ)	เครื่องสูบลำ อากาศ (ปกติ/ ผิดปกติ)	อื่นๆ (ระบุ) (ปกติ/ ผิดปกติ)					
17	89.3	39	31.2	ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ปกติ	-	ปกติ	-	0.1013	-	คมพจน์
18	89.3	36	28.8	ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ปกติ	-	ปกติ	-	0.1013	-	คมพจน์
19	89.3	37	29.6	ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ปกติ	-	ปกติ	-	0.1013	-	คมพจน์
20	89.3	32	25.6	ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ปกติ	-	ปกติ	-	0.1013	-	คมพจน์
21	89.3	47	37.6	ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ปกติ	-	ปกติ	-	0.1013	-	คมพจน์
22	89.3	35	28	ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ปกติ	-	ปกติ	-	0.1013	-	คมพจน์
23	89.3	37	29.6	ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ปกติ	-	ปกติ	-	0.1013	-	คมพจน์
24	89.3	39	31.2	ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ปกติ	-	ปกติ	-	0.1013	-	คมพจน์
25	89.3	35	28	ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ปกติ	-	ปกติ	-	0.1013	-	คมพจน์
26	89.3	35	28	ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ปกติ	-	ปกติ	-	0.1013	-	คมพจน์
27	89.3	34	27.2	ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ปกติ	-	ปกติ	-	0.1013	-	คมพจน์
28	89.3	41	32.8	ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ปกติ	-	ปกติ	-	0.1013	-	คมพจน์
29	89.3	37	29.6	ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ปกติ	-	ปกติ	-	0.1013	-	คมพจน์
30	89.3	38	30.4	ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ปกติ	-	ปกติ	-	0.1013	-	คมพจน์
31	89.3	38	30.4	ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ปกติ	-	ปกติ	-	0.1013	-	คมพจน์