



## บันทึกข้อความ

ส่วนงาน สำนักงานอธิการบดี กองสวัสดิการ งานประปาและสุขาภิบาล โทร. ๓๒๓๑

ที่ ศธ ๐๕๒๓.๑.๒๖.๓/๑๗๕

วันที่ ๗ เมษายน ๒๕๖๒


เรื่อง ขอบพิจารณาลงนามการเป็นเจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ


เรียน อธิการบดี

กรมควบคุมมลพิษได้อาศัยอำนาจตามความในมาตรา ๔๐ แห่งพระราชบัญญัติส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ. ๒๕๓๕ ออกกฎกระทรวงกำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ และแบบการจัดเก็บสถิติและข้อมูล การจัดทำบันทึกรายละเอียดและรายงานสรุปผลการดำเนินงานของระบบบำบัดน้ำเสีย พ.ศ. ๒๕๕๕ โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อให้เจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษจัดเก็บสถิติข้อมูล และรายงานผลการดำเนินงานของระบบบำบัดน้ำเสียของตนเอง ซึ่งมหาวิทยาลัยแม่โจ้ จังหวัดเชียงใหม่ ต้องรายงานผลการดำเนินงานของระบบบำบัดน้ำเสียตามแบบ ทส.๒ ส่งให้เจ้าพนักงานท้องถิ่นภายในวันที่ ๑๕ ถัดไป เป็นประจำทุกเดือน ความละเอียดแจ้งแล้ว นั้น

งานประปาและสุขาภิบาล กองสวัสดิการ สำนักงานอธิการบดี มีหน้าที่รับผิดชอบระบบผลิตน้ำประปา และระบบบำบัดน้ำเสียของมหาวิทยาลัย (เฉพาะบ้านเลขที่ ๖๓ หมู่ ๔ ตำบลหนองหาร อำเภอสันทราย จังหวัดเชียงใหม่) ได้ดำเนินการจัดทำรายงาน สรุปผลการดำเนินงานของระบบบำบัดน้ำเสียตามแบบ ทส.๑ และ ทส.๒ ประจำเดือนมีนาคม ๒๕๖๒ (ตั้งแต่วันที่ ๑ ถึง ๓๑ มีนาคม ๒๕๖๒) เป็นที่เรียบร้อยแล้ว จึงขอพิจารณาลงนามการเป็นเจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษในแบบ ทส.๑ และ ทส.๒ ทั้งนี้เพื่อจะได้ดำเนินการจัดส่งรายงานให้กับเจ้าพนักงานท้องถิ่นก่อนวันที่ ๑๕ ของทุกเดือน ตามกฎกระทรวงฯ ต่อไป

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาลงนามในสรุปผลการดำเนินงานของระบบบำบัดน้ำเสียฯ ที่แนบมาพร้อมนี้

  
(นางจิรพรรณ จันทราศัพท์)  
วิศวกรสิ่งแวดล้อม

  
(นายธีระชัย ดันเรืองพร)  
หัวหน้างานประปาและสุขาภิบาล

  
(นายวิเชียร คำรินทร์)  
ผู้อำนวยการกองสวัสดิการ

พทท.น.๑

๗

แบบบันทึกรายละเอียดของสถิติและข้อมูลซึ่งแสดงผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย  
ของแหล่งกำเนิดมลพิษ

แหล่งกำเนิดมลพิษ ตั้งอยู่เลขที่ .....๖๓..... หมู่ที่ .....๔..... ซอย .....

ถนน .....เชียงใหม่-พร้าว..... แขวง/ตำบล .....หนองหาร..... เขต/อำเภอ .....สันทราย.....

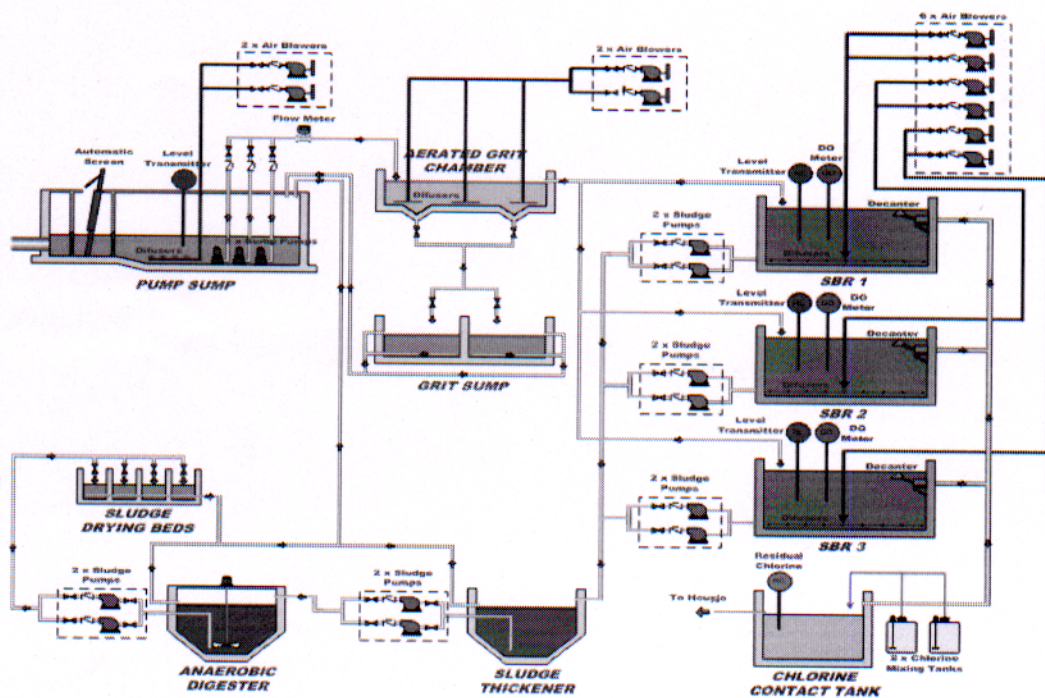
จังหวัด .....เชียงใหม่..... โทรศัพท์ .....๐๕๓-๘๗๓-๐๐๐..... โทรสาร.....๐๕๓-๘๗๓-๐๑๕.....

มี .....มหาวิทยาลัยแม่โจ้..... เป็นเจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ

ประกอบกิจการประเภท .....

ใบอนุญาตเลขที่ (ถ้ามี) ..... ออกให้โดย ..... หมดอายุ .....

ซึ่งมีแผนผังแสดงการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย ดังนี้



ได้จัดเก็บสถิติและข้อมูลแสดงผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสียปรากฏตามตาราง ดังนี้

วัน เดือน ปี	สถิติและข้อมูลที่เก็บจากแหล่งกำเนิดมลพิษ														ลายมือชื่อ ผู้บันทึก
	ปริมาณ การใช้ ไฟฟ้า ของ ระบบ บำบัด น้ำเสีย (kWhr)	ปริมาณ น้ำใช้ ในทุก กิจกรรม ของ แหล่งกำเนิด มลพิษ (ลบ.ม.)	ปริมาณน้ำ เสียที่เข้า ระบบ บำบัดน้ำ เสีย (ลบ.ม.)	การระบาย น้ำทิ้งจาก ระบบบำบัด น้ำเสีย (ระบาย/ ไม่ระบาย)	ปริมาณ สารเคมีหรือ สารสกัด ชีวภาพที่ใช้ (คลอรีน) (กิโลกรัม)	การทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย							ปริมาณ ตะกอน ส่วนเกิน ที่เกิดขึ้นจาก ระบบบำบัด น้ำเสียที่นำไป กำจัด (ลบ.ม.)	ปัญหา อุปสรรค และแนวทาง แก้ไข	
						ระบบบำบัด น้ำเสีย (ปกติ/ผิดปกติ)	เครื่องสูบน้ำ (ปกติ/ผิดปกติ)	เครื่องเติมอากาศ (ปกติ/ผิดปกติ)	เครื่องกวน/ ผสมน้ำเสีย (ปกติ/ผิดปกติ)	เครื่องกวน/ ผสมสารเคมี (ปกติ/ผิดปกติ)	เครื่องสูบ ตะกอน (ปกติ/ ผิดปกติ)	อื่น ๆ (ระบุ) (ปกติ/ ผิดปกติ)			
๑ มี.ค. ๖๒	๓๑๐	๓,๙๔๕.๐๐	๑,๓๑๔.๕๒	ระบาย	๓๒.๕	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-		จิรพรรณ
๒ มี.ค. ๖๒	๒๘๕	๓,๙๓๗.๐๐	๑,๑๘๕.๓๗	ระบาย	๒๙.๓	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-		จิรพรรณ
๓ มี.ค. ๖๒	๒๗๕	๓,๓๗๕.๐๐	๙๗๑.๕๘	ระบาย	๒๔.๐	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-		จิรพรรณ
๔ มี.ค. ๖๒	๓๔๕	๓,๑๙๖.๐๐	๑,๓๐๒.๑๕	ระบาย	๓๒.๒	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-		จิรพรรณ
๕ มี.ค. ๖๒	๓๒๐	๓,๙๑๔.๐๐	๑,๔๙๕.๖๐	ระบาย	๓๗.๐	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-		จิรพรรณ
๖ มี.ค. ๖๒	๓๑๕	๔,๐๙๒.๐๐	๑,๕๓๗.๐๔	ระบาย	๓๘.๐	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-		จิรพรรณ
๗ มี.ค. ๖๒	๓๒๐	๓,๗๒๑.๐๐	๑,๔๒๕.๖๒	ระบาย	๓๕.๓	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-		จิรพรรณ
๘ มี.ค. ๖๒	๓๒๕	๓,๕๖๒.๐๐	๑,๓๘๔.๓๓	ระบาย	๓๔.๒	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-		จิรพรรณ
๙ มี.ค. ๖๒	๒๗๕	๓,๓๑๙.๐๐	๑,๑๐๗.๒๖	ระบาย	๒๗.๔	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-		จิรพรรณ
๑๐ มี.ค. ๖๒	๓๑๕	๒,๖๗๓.๐๐	๘๗๓.๔๙	ระบาย	๒๑.๖	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-		จิรพรรณ
๑๑ มี.ค. ๖๒	๓๒๐	๒,๗๒๓.๐๐	๑,๑๒๓.๗๐	ระบาย	๒๗.๘	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-		จิรพรรณ
๑๒ มี.ค. ๖๒	๓๒๕	๓,๔๓๘.๐๐	๑,๕๑๐.๔๑	ระบาย	๓๗.๔	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-		จิรพรรณ
๑๓ มี.ค. ๖๒	๓๑๐	๓,๗๒๓.๐๐	๑,๔๗๙.๓๒	ระบาย	๓๖.๖	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-		จิรพรรณ
๑๔ มี.ค. ๖๒	๓๒๕	๓,๔๘๒.๐๐	๑,๕๕๓.๖๗	ระบาย	๓๘.๔	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-		จิรพรรณ
๑๕ มี.ค. ๖๒	๓๓๐	๓,๕๕๖.๐๐	๑,๔๘๔.๙๕	ระบาย	๓๖.๗	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-		จิรพรรณ
๑๖ มี.ค. ๖๒	๒๙๐	๓,๒๙๘.๐๐	๑,๐๐๙.๒๒	ระบาย	๒๕.๐	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-		จิรพรรณ

วัน เดือน ปี	สถิติและข้อมูลที่เกิดขึ้นจากแหล่งกำเนิดมลพิษ														ลายมือชื่อ ผู้บันทึก	
	ปริมาณ การใช้ ไฟฟ้า ของ ระบบ บำบัด น้ำเสีย (kWhr)	ปริมาณ น้ำใช้ ในทุก กิจกรรม ของ แหล่งกำเนิด มลพิษ (ลบ.ม.)	ปริมาณน้ำ เสียที่เข้า ระบบบำบัด น้ำเสีย (ลบ.ม.)	การ ระบาย น้ำทิ้งจาก ระบบ บำบัดน้ำ เสีย (ระบาย/ ไม่ระบาย)	ปริมาณ สารเคมีหรือ สารสกัด ชีวภาพที่ใช้ (คลอรีน) (กิโกรัม)	การทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย								ปริมาณตะกอน ส่วนเกิน ที่เกิดขึ้นจาก ระบบบำบัด น้ำเสียที่นำไป กำจัด (ลบ.ม.)		ปัญหา อุปสรรค และแนวทาง แก้ไข
						ระบบบำบัด น้ำเสีย (ปกติ/ผิดปกติ)	เครื่องสูบน้ำ (ปกติ/ผิดปกติ)	เครื่องเติมอากาศ (ปกติ/ผิดปกติ)	เครื่องกวน/ ผสมน้ำเสีย (ปกติ/ผิดปกติ)	เครื่องกวน/ ผสมสารเคมี (ปกติ/ผิดปกติ)	เครื่องสูบ ตะกอน (ปกติ/ ผิดปกติ)	อื่น ๆ (ระบุ) (ปกติ/ ผิดปกติ)				
๑๗ มี.ค. ๖๒	๒๗๕	๒,๖๙๔.๐๐	๙๑๘.๔๕	ระบาย	๒๒.๗	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-		จิรพรรณ	
๑๘ มี.ค. ๖๒	๓๔๐	๒,๗๒๐.๐๐	๑,๐๒๓.๒๐	ระบาย	๒๕.๓	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-		จิรพรรณ	
๑๙ มี.ค. ๖๒	๓๑๕	๓,๓๘๘.๐๐	๑,๔๕๕.๓๙	ระบาย	๓๖.๐	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-		จิรพรรณ	
๒๐ มี.ค. ๖๒	๓๔๐	๓,๓๗๐.๐๐	๑,๒๘๖.๒๘	ระบาย	๓๑.๘	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-		จิรพรรณ	
๒๑ มี.ค. ๖๒	๓๒๕	๓,๔๘๘.๐๐	๑,๓๐๓.๗๗	ระบาย	๓๒.๒	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-		จิรพรรณ	
๒๒ มี.ค. ๖๒	๓๒๕	๓,๔๓๔.๐๐	๑,๓๖๒.๓๐	ระบาย	๓๓.๗	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-		จิรพรรณ	
๒๓ มี.ค. ๖๒	๓๐๕	๒,๙๙๙.๐๐	๑,๐๖๐.๑๙	ระบาย	๒๖.๒	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-		จิรพรรณ	
๒๔ มี.ค. ๖๒	๓๑๕	๒,๔๐๐.๐๐	๙๙๓.๐๘	ระบาย	๒๔.๖	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-		จิรพรรณ	
๒๕ มี.ค. ๖๒	๓๓๕	๒,๕๕๖.๐๐	๑,๒๙๔.๒๒	ระบาย	๓๒.๐	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-		จิรพรรณ	
๒๖ มี.ค. ๖๒	๓๕๕	๓,๒๓๔.๐๐	๑,๓๙๑.๘๓	ระบาย	๓๔.๔	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-		จิรพรรณ	
๒๗ มี.ค. ๖๒	๓๔๕	๓,๑๘๑.๐๐	๑,๒๒๔.๑๕	ระบาย	๓๐.๓	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-		จิรพรรณ	
๒๘ มี.ค. ๖๒	๓๓๕	๓,๒๑๙.๐๐	๑,๓๓๙.๕๗	ระบาย	๓๓.๑	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-		จิรพรรณ	
๒๙ มี.ค. ๖๒	๓๔๐	๓,๑๘๗.๐๐	๑,๒๕๔.๙๑	ระบาย	๓๑.๐	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-		จิรพรรณ	
๓๐ มี.ค. ๖๒	๒๘๕	๓,๐๓๕.๐๐	๑,๐๐๘.๔๙	ระบาย	๒๔.๙	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-		จิรพรรณ	
๓๑ มี.ค. ๖๒	๒๗๐	๒,๖๓๗.๐๐	๘๕๓.๗๖	ระบาย	๒๑.๑	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-		จิรพรรณ	
รวม	๔,๗๙๐	๑๐๑,๔๙๖.๐๐	๓๘,๕๒๗.๘๒	ระบาย	๔๕๒.๙	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-		จิรพรรณ	

หมายเหตุ ๑. ให้กรอกสถิติและข้อมูลเฉพาะในกรณีที่มีสถิติและข้อมูลนั้น ๆ ในแต่ละวัน

๒. ในกรณีระบบบำบัดน้ำเสียที่มีการติดตั้งเครื่องตรวจวัดคุณภาพน้ำทิ้งแบบอัตโนมัติ ให้แนบผลการตรวจวัดคุณภาพน้ำทิ้งทุกวันแยกตามพารามิเตอร์ที่ตรวจวัด และทำการสรุปผลเป็นสถิติและข้อมูลรายเดือน

ขอรับรองว่าการบันทึกสถิติและข้อมูลตามตารางข้างต้นถูกต้องทุกประการ

ก)

..... เจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ

(ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ณัฐวุฒิ ดุษฎี)

รักษาการแทนรองอธิการบดี ปฏิบัติการแทน

อธิการบดีมหาวิทยาลัยแม่โจ้

..... ผู้ควบคุมระบบบำบัดน้ำเสีย

(.....)

ใบอนุญาตเลขที่ ..... หมดอายุ .....

ออกให้โดย .....

..... ผู้รับจ้างให้บริการบำบัดน้ำเสีย

(.....)

ใบอนุญาตเลขที่ ..... หมดอายุ .....

ออกให้โดย .....



คำสั่งมหาวิทยาลัยแม่โจ้

ที่ ๕๔๗ / ๒๕๖๒

เรื่อง แต่งตั้งผู้รักษาการแทนอธิการบดี


อนุสนธิตามคำสั่งสภามหาวิทยาลัยแม่โจ้ ที่ ๙/๒๕๕๒ ลงวันที่ ๖ กุมภาพันธ์ พ.ศ. ๒๕๖๒ ได้แต่งตั้ง รองศาสตราจารย์ ดร.วีระพล ทองมา ให้ดำรงตำแหน่งรักษาการแทนอธิการบดี ตั้งแต่วันที่ ๑ เมษายน พ.ศ. ๒๕๖๒ เป็นต้นไป จนกว่าจะมีพระบรมราชโองการโปรดเกล้าฯ แต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งนั้น

เพื่อให้การปฏิบัติงานของมหาวิทยาลัยแม่โจ้ เป็นไปด้วยความเรียบร้อย ฉะนั้น อาศัยอำนาจตามความในมาตรา ๓๙ วรรคหนึ่ง แห่งพระราชบัญญัติมหาวิทยาลัยแม่โจ้ พ.ศ. ๒๕๖๐ จึงแต่งตั้งผู้รักษาการแทนอธิการบดี ในกรณีที่ผู้รักษาการแทนอธิการบดี (รองศาสตราจารย์ ดร.วีระพล ทองมา) ไม่อยู่หรือไม่อาจปฏิบัติหน้าที่ได้ ตามลำดับดังต่อไปนี้

๑. รักษาการแทนรองอธิการบดี (ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.กชพร ศิริโกศากิจ)
๒. รักษาการแทนรองอธิการบดี (รองศาสตราจารย์ ดร.ญาณิน โอภาสพัฒนกิจ)
๓. รักษาการแทนรองอธิการบดี (ผู้ช่วยศาสตราจารย์พาวิน มะโนชัย)
๔. รักษาการแทนรองอธิการบดี (ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ทองเลี่ยน บัวจุม)
๕. รักษาการแทนรองอธิการบดี (อาจารย์ชัช พชรธรรมกุล)
๖. รักษาการแทนรองอธิการบดี (ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ณัฐวุฒิ ดุษฎี)

ทั้งนี้ ตั้งแต่วันที่ ๑ เมษายน พ.ศ. ๒๕๖๒ ถึงวันที่ ๓๐ กันยายน พ.ศ. ๒๕๖๒

สั่ง ณ วันที่ ๑ เมษายน พ.ศ. ๒๕๖๒

  
(รองศาสตราจารย์ ดร.วีระพล ทองมา)  
รักษาการแทนอธิการบดีมหาวิทยาลัยแม่โจ้