



บันทึกข้อความ

ส่วนราชการ กองช่าง เทศบาลตำบลดอยฮาง ตำบลดอยฮาง อำเภอเมืองเชียงราย จังหวัดเชียงราย

ที่ ขร ๕๙๑๐๗/๓๙๐

วันที่ ๒๙ เดือน กันยายน พ.ศ.๒๕๖๖

เรื่อง รายงานผลสำรวจสภาพน้ำเสียในพื้นที่ ราย เรือนจำกลางจังหวัดเชียงราย

เรียน นายกเทศมนตรีตำบลดอยฮาง

เรื่องเดิม

ตามที่ กองช่าง เทศบาลตำบลดอยฮาง ได้รับมอบหมายให้ดำเนินการสำรวจตรวจสอบสภาพปัญหาน้ำเสียในพื้นที่ โดยมีแหล่งกำเนิดน้ำเสียในพื้นที่ รายเรือนจำกลางจังหวัดเชียงราย นั้น

ข้อเท็จจริง

กองช่าง เทศบาลตำบลดอยฮาง ได้ดำเนินการสำรวจตรวจสอบ รายเรือนจำกลางจังหวัดเชียงราย แหล่งกำเนิดน้ำเสียในพื้นที่ เป็นที่เรียบร้อยแล้ว ปรากฏว่า แหล่งกำเนิดน้ำเสียในรายดังกล่าว ได้ดำเนินการบำบัดน้ำเสียก่อนที่จะปล่อยน้ำที่ได้บำบัดแล้วลงสู่แหล่งน้ำสาธารณะ จึงขอรายงานผลสำรวจสภาพน้ำเสียในพื้นที่ เพื่อรวบรวมเอกสารที่เกี่ยวข้อง และเสนอรายงานผลสำรวจน้ำเสียในพื้นที่ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.๒๕๖๖ ให้ผู้บริหารเทศบาลตำบลดอยฮางทราบ ในคราวต่อไป

ข้อพิจารณา

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ

(ลงชื่อ).....

(นางสาวกาญจนา เรือนปิ่น)

ผู้ช่วยเจ้าพนักงานธุรการ

ความเห็นผู้อำนวยการกองช่าง

.....

(ลงชื่อ).....

(นายวรพจน์ เดชะ)

ผู้อำนวยการกองช่าง

ความเห็นปลัดเทศบาลตำบลดอยฮาง

(ลงชื่อ).....

(นายสงัด อายุยี่น)

ปลัดเทศบาลตำบลดอยฮาง

คำสั่งการของนายกเทศมนตรีตำบลดอยฮาง

.....

(ลงชื่อ).....

(นายโพธงค์ ทิศอ่อน)

รองนายกเทศมนตรี รักษาการแทน

นายกเทศมนตรีตำบลดอยฮาง

ภาพเทศบาลตำบลดอยฮางได้ดำเนินการสำรวจน้ำเสียในพื้นที่รายเรือนจากกลางจังหวัดเชียงราย

วันศุกร์ ที่ ๒๙ เดือน กันยายน พ.ศ.๒๕๖๖
ณ บ่อบำบัดน้ำเสีย เรือนจากกลางจังหวัดเชียงราย



สิ่งที่ส่งมาด้วย

ฐานข้อมูลแหล่งกำเนิดมลพิษที่เข้าข่าย ค่าเงินการตามมาตรา ๘๐ พื้นที่จังหวัดเชียงราย

เทศบาลตำบลดอยฮาง อำเภอเมืองเชียงราย จังหวัดเชียงราย

ณ วันที่ ๒๙ เดือน กันยายน พ.ศ.๒๕๖๖

ชื่อแหล่งกำเนิด	ประเภทแหล่งกำเนิด	เลขที่	ชอย/หมู่	ถนน	ตำบล	อำเภอ	จังหวัด	รหัสไปรษณีย์	โทรศัพท์	พื้นที่อปท.	พิกัด		ขนาด	ประเภท	ระบบบำบัดน้ำเสีย			การระบบบำบัดน้ำทิ้ง		
											X	Y			ระบบบำบัดน้ำเสีย	ชนิดระบบบำบัดน้ำเสีย	ความสามารถระบบบำบัดน้ำเสีย	มี/ไม่มี	ปริมาณ	
เรือนจำกลางจังหวัดเชียงราย	อาคารที่พักการของทางราชการหรือเอกชน	๒๒๒	๓	ดอยฮาง	ดอยฮาง	เมืองเชียงราย	เชียงราย	๕๓๐๐๐	๐๕๓-๓๓๐๕๓	ดอยฮาง	๕๘๘๘๒	๒๒๐๓๘๗	๓๐๐,๐๐๐ ลิตร	ข	-	เดิม	๒๕๐ สป.ม/วัน	มี	๒๒,๒๒๐ ลบ.ม.	

(ลงชื่อ).....ผู้สำรวจ

(นายวรพจน์ เตชะ)
ผู้อำนวยการกองช่าง