



บันทึกข้อความ

ส่วนราชการ ศูนย์วิจัยและเตือนภัยมลพิษโรงงานภาคใต้ กรอ. โทร. ๐ ๗๔๓๒ ๕๐๒๙

ที่ อก ๐๓๒๒/๕๓๕

วันที่ ๒๗ ต.ค. ๒๕๖๗

เรื่อง ขอความร่วมมือตรวจวัดวิเคราะห์ค่ามลพิษของโรงงาน

เรียน อุตสาหกรรมจังหวัดนครศรีธรรมราช

ตามที่สำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัดนครศรีธรรมราช มีบันทึกข้อความที่ นศ ๐๐๓๔(๒)/๑๐๖๔ ลงวันที่ ๑๔ สิงหาคม ๒๕๖๗ เรื่อง “ขอความร่วมมือตรวจวัดวิเคราะห์ค่ามลพิษของโรงงาน” เพื่อให้ศูนย์วิจัยและเตือนภัยมลพิษโรงงานภาคใต้ (ศวภ.ต.) จัดส่งเจ้าหน้าที่ดำเนินการตรวจวัดแก๊สและฝุ่นละอองในปล่องระบายอากาศ จากการประกอบกิจการของ บริษัท ไทยทาลัวร์แอนด้ออยล์ จำกัด ทะเบียนโรงงาน เลขที่ ๑๐๘๐๐๐๑๐๒๕๕๖๙ [๓-๗(๑)-๑๐/๕๖นศ] ประกอบกิจการ สกัดน้ำมันปาล์มดิบ (กำลังการผลิต ๖๐ ตันทะลายปาล์มต่อชั่วโมง) ผลิตและจำหน่ายกระแสไฟฟ้า ขนาดกำลังการผลิต ๘.๙ เมกะวัตต์ โดยนำไอน้ำส่วนที่เหลือจากการผลิตและก๊าซชีวภาพจากระบบน้ำเสียมาผลิตกระแสไฟฟ้า ตั้งอยู่เลขที่ ๑๑๘ หมู่ ๘ ตำบลการะเกด อำเภอเชียรใหญ่ จังหวัดนครศรีธรรมราช นั้น

ศวภ.ต ได้จัดส่งเจ้าหน้าที่ดำเนินการตรวจวัดแก๊สและฝุ่นละอองในปล่องระบายควันหม้อไอน้ำ ขนาด ๓๕ ตัน จำนวน ๑ จุด เมื่อวันที่ ๑๙ กันยายน ๒๕๖๗ ขณะดำเนินการตรวจวัด โรงงานนำไอน้ำหนึ่งปาล์ม จำนวน ๖ หม้อ (จากทั้งหมด ๖ หม้อ) โรงงานไม่ได้นำไอน้ำไปใช้ในส่วนของการผลิตกระแสไฟฟ้า รายงานผลการตรวจวัดดังแนบมาพร้อมนี้

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา และสามารถเข้าตรวจสอบรายงานผลการวิเคราะห์ ทางระบบการให้บริการทางอิเล็กทรอนิกส์ของห้องปฏิบัติการวิเคราะห์ กรมโรงงานอุตสาหกรรม (E-Report)

บุษยา รัตนสุภา

(นางสาวบุษยา รัตนสุภา)

ผู้อำนวยการ

ศูนย์วิจัยและเตือนภัยมลพิษโรงงานภาคใต้



บันทึกข้อความ

ศูนย์วิจัยและเตือนภัยมลพิษโรงงานภาคใต้
เลขที่รับ..... ๒-๐๐๐๓๕/๒๕๖๗
วันที่รับหนังสือ..... ๒๑ ส.ค. ๒๕๖๗ เวลา ๑๕.๒๙ น.
ผู้รับหนังสือ.....

ส่วนราชการ สอนจ. กรอ. โทร. ๐๓๕๔๔-๕๒๓๐ โทรสาร ๐๓๕๓๔-๖๑๒๑ อีเมล saraban_nakhonsithammara@industry.go.th

ที่ นศ.๐๐๓๔(๒)-๑๐๖๕ วันที่ ๑๕ สิงหาคม ๒๕๖๗

เรื่อง ขอความร่วมมือตรวจวัดวิเคราะห์ค่ามลพิษของโรงงาน

เรียน ผู้อำนวยการศูนย์วิจัยและเตือนภัยมลพิษโรงงานภาคใต้

ด้วยสำนักงานสิ่งแวดล้อมและควบคุมมลพิษที่ ๑๔ ได้รับแจ้งเรื่องร้องเรียนผ่านระบบฐานข้อมูลเรื่องร้องเรียนด้านมลพิษและแหล่งกำเนิดมลพิษ (ECAP) ของกรมควบคุมมลพิษ กรณี บริษัท ไทยทาโลว์แอนโดออยล์ จำกัด จำกัด ทะเบียนโรงงานเลขที่ ๑๐๘๐๐๐๑๐๒๕๕๖๙ ประกอบกิจการสกัดน้ำมันปาล์มดิบ (กำลังการผลิต ๖๐ ตันหลายปาล์มต่อชั่วโมง) ผลิตและจำหน่ายกระแสไฟฟ้า ขนาดกำลังการผลิต ๘.๙ เมกะวัตต์ โดยนำไอน้ำส่วนที่เหลือจากการผลิตและก๊าซชีวภาพจากระบบน้ำเสียมาผลิตกระแสไฟฟ้า ตั้งอยู่ ณ เลขที่ ๑๑๘ หมู่ที่ ๘ ตำบลการะเกด อำเภอเชียรใหญ่ จังหวัดนครศรีธรรมราช ก่อให้เกิดกลิ่นเหม็นรบกวนจากเขม่าควันสีดำฟุ้งกระจายตลอดทั้งวัน ส่งผลกระทบต่อสุขภาพ สร้างความเดือดร้อนแก่ประชาชนที่อาศัยอยู่บริเวณใกล้เคียง

สำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัดนครศรีธรรมราช จึงขอความร่วมมือท่านจัดส่งเจ้าหน้าที่มาตรวจวัดวิเคราะห์ค่าอากาศที่ระบายออกจากโรงงาน เพื่อเป็นการตรวจสอบว่าโรงงานดังกล่าว มีการระบายออกจากโรงงานที่เป็นไปตามประกาศกระทรวงอุตสาหกรรมเรื่อง กำหนดค่าปริมาณของสารเจือปนในอากาศที่ระบายออกจากโรงงาน พ.ศ. ๒๕๔๙ หรือไม่ ทั้งนี้ได้มอบหมายให้ นายวาณิช วัชรโรจนกุล ตำแหน่ง วิศวกรปฏิบัติการ กลุ่มโรงงานอุตสาหกรรม โทรศัพท์ ๐๙๓-๓๒๑-๖๙๓๖ เป็นผู้ประสานงาน

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาและขอขอบคุณมา ณ โอกาสนี้

(นางดวงธิดา จันทร์พุ่ม)
อุตสาหกรรมจังหวัดนครศรีธรรมราช

กลุ่มวิเคราะห์

น.น. รัตนสุภา
(นางสาวบุษยา รัตนสุภา)
ผู้อำนวยการ
ศูนย์วิจัยและเตือนภัยมลพิษโรงงานภาคใต้
๒๑ ส.ค. ๒๕๖๗

บันทึกการเข้าโรงงานเพื่อตรวจวัด วิเคราะห์
ของศูนย์วิจัยและเตือนภัยมลพิษโรงงานภาคใต้

วันที่ 19 ก.ย. 2567

บันทึกฉบับนี้ทำขึ้นเพื่อแสดงว่า ข้าพเจ้า นาย อธิวัฒน์ นวลสง่า ตำแหน่ง น.ร. กรมไฟฟ้า
พร้อมด้วย นาย กฤษณ์ นพเมธาวุธ นาย เสนาว เกตุรัตน์ จิตต์
สังกัดศูนย์วิจัยและเตือนภัยมลพิษโรงงานภาคใต้ กรมโรงงานอุตสาหกรรม
พร้อมด้วย นาย กฤษณ์ นพเมธาวุธ ตำแหน่ง วิศวกรปฏิบัติการ กลุ่มโรงงานอุตสาหกรรม
สำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัด ได้เข้ามาในบริเวณโรงงาน
ทะเบียนโรงงานเลขที่ 1060001025569 ประกอบกิจการ สกัดขี้เถ้าจากโรงไฟฟ้า
ตั้งอยู่ ณ เลขที่ 118 ม. 9 ถนน ตำบล มระเกต อำเภอ เข่งไทร
จังหวัด นครศรีธรรมราช เพื่อทำการตรวจวัด วิเคราะห์ gas + TSP in stack
เมื่อวันที่ 19 ก.ย. 2567 เวลา 10.00 - 13.00 น.

ในการเข้ามาภายในโรงงานครั้งนี้ มี นาย สิทธิชัย โชติภักดิ์ ตำแหน่ง น.ร. Biomass
เป็นผู้นำตรวจ และในระหว่างการตรวจวัด วิเคราะห์ gas + TSP in stack
ศูนย์วิจัยและเตือนภัยมลพิษโรงงานภาคใต้ ในช่วงระยะเวลาข้างต้น ไม่ได้ทำความเสียหายต่อทรัพย์สินใดๆ ของ
โรงงาน

ในขณะที่ทำการตรวจวัด วิเคราะห์ gas + TSP in stack โรงงานไม่ได้เปิดไฟฟ้า
โรงงานฆ่าไดโนเสาร์ปาล์มจำนวน 5 นมอ (จากทั้งหมด 6 นมอ)

ขอรับรองว่าบันทึกฉบับนี้ถูกต้องทุกประการ จึงลงลายมือชื่อไว้เป็นหลักฐาน

ลงชื่อ กฤษณ์ ผู้นำตรวจ
(นาย กฤษณ์ นพเมธาวุธ)
ตำแหน่ง น.ร. Biomass

ลงชื่อ OW ผู้ตรวจวัด
(นาย อธิวัฒน์ นวลสง่า)
ตำแหน่ง วิศวกรปฏิบัติการ สำนักงาน

ลงชื่อ _____ ผู้ร่วมตรวจวัด
(_____)
ตำแหน่ง _____



ข้อมูลโรงงาน

ผลการสืบค้น พบจำนวนโรงงานทั้งสิ้น 1 โรง

แสดงผล หน้าที่ 1 จากจำนวนทั้งหมด 1 หน้า

ชื่อโรงงาน / ทะเบียนโรงงาน	สถานที่ตั้ง / โทรศัพท์	ผู้ประกอบการ	ประกอบกิจการ
บริษัท ไทยทาลอว์แอนดออยล์ จำกัด 10800001025569 [3-7(1)-10/56นศ] ประเภทโรงงาน 7(1) ISIC 1049 TSIC 10491	118 ม.8 ด.การะเกด อ.เข็ญรใหญ่ จ.นครศรีธรรมราช 80190	บริษัท ไทยทาลอว์แอนดออยล์ จำกัด 30 ม.4 ด.ไพรัช อ.พระแสง จ.สุราษฎร์ธานี 84210	สกัดน้ำมันปาล์มดิบ (กำลังการผลิต 60 ตันทะเลลายปาล์มต่อชั่วโมง) ผลิตและจำหน่ายกระแสไฟฟ้า ขนาดกำลังการผลิต 8.9 เมกะวัตต์ โดยนำไอน้ำส่วนที่เหลือจากการผลิตและก๊าซชีวภาพจากระบบน้ำเสียมาผลิตกระแสไฟฟ้า เครื่องจักร 31,115.30 HP เงินทุน 188,000,000 บาท คนงาน 10 คน

- หมายเหตุ**
- ข้อมูลนี้เป็นข้อมูลเมื่อวันที่ 27 กันยายน 2567 ซึ่งไม่รวมถึง โรงงานที่ยังไม่แจ้งประกอบ หยุดชั่วคราวหรือเลิกประกอบกิจการ และมีขนาดตาม พรบ.โรงงาน ฉบับที่ 2
 - หากท่านมีข้อสงสัย ติดต่อ ศูนย์ข้อมูลธุรกิจอุตสาหกรรม ศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร กรมโรงงานอุตสาหกรรม โทรศัพท์ : 0 2430 6316 ต่อ 2506
 - หากท่านต้องการแจ้งแก้ไขข้อมูลให้ถูกต้อง ติดต่อ กลุ่มบริการระบบสารสนเทศ 3 ศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร กรมโรงงานอุตสาหกรรม โทรศัพท์ : 0 2430 6316 ต่อ 2504

แผนที่ภาพรวม

ค้นหาในเงื่อนไขอื่น ให้เปิด Windows นี้

บริษัท ไทยทาโลว์แอนด์ออยล์ จำกัด

ทะเบียนโรงงาน 10800001025569 [3-7(1)-10/56นศ]

ประกอบกิจการ สกัดน้ำมันปาล์มดิบ (กำลังการผลิต 60 ตันทะลายปาล์มต่อชั่วโมง) ผลิตและจำหน่ายกระแสไฟฟ้า ขนาดกำลังการผลิต 8.9 เมกะวัตต์ โดยนำไอน้ำส่วนที่เหลือจากการผลิตและก๊าซชีวภาพจากระบบน้ำเสียมาผลิตกระแสไฟฟ้า

สถานที่ตั้ง 118 หมู่ 8 ตำบล การะเกด อำเภอ เขียวใหญ่ จังหวัด นครศรีธรรมราช 80190

ตรวจวัด ก๊าซในปล่องระบาย วันที่ตรวจวัด 19 กันยายน 2567



ผู้พิมพ์

จุดตรวจวัด : ปล่องระบายควันหม้อไอน้ำขนาด 35 ตัน (GPS N 8.083876 E 100.141098)

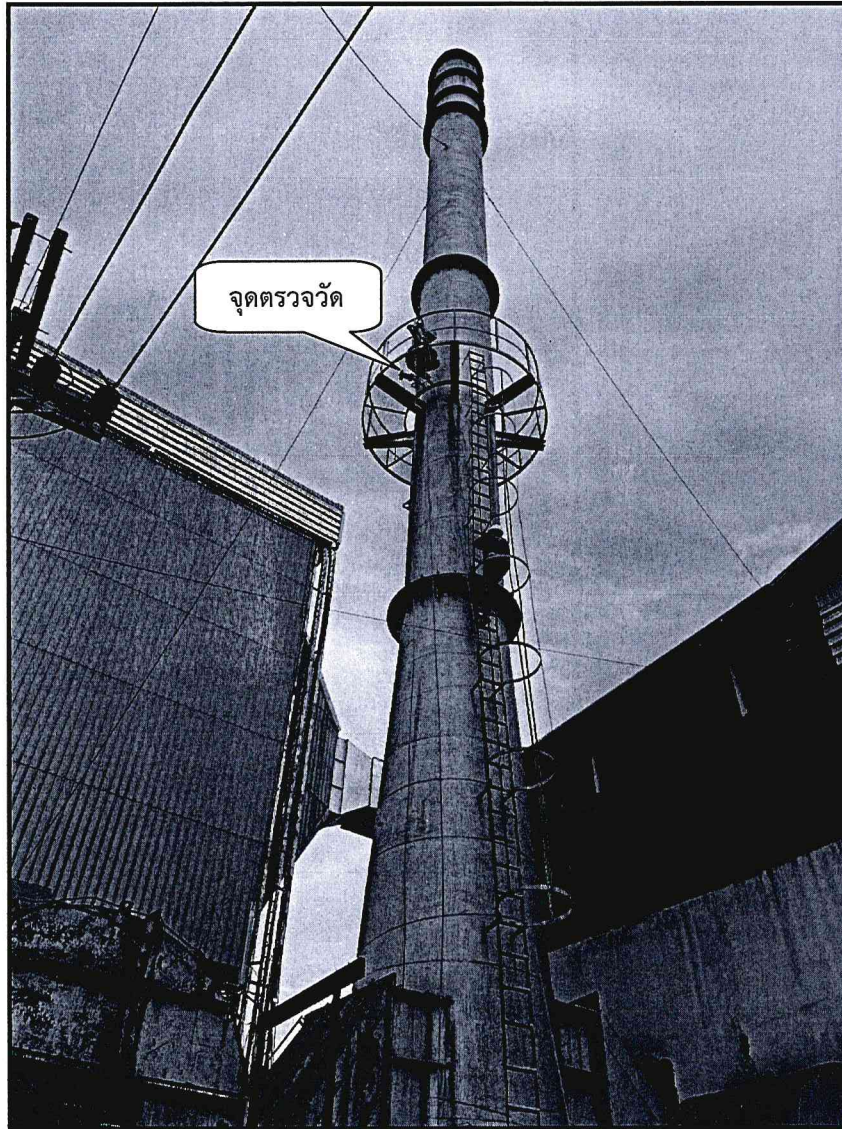
รหัสตัวอย่าง : 22-25670919-00001

บริษัท ไทยทาลัวร์แอนดออยล์ จำกัด

ทะเบียนโรงงาน 10800001025569 [3-7(1)-10/56นศ]

ประกอบกิจการ สกัดน้ำมันปาล์มดิบ (กำลังการผลิต 60 ตันทะลายปาล์มต่อชั่วโมง) ผลิตและจำหน่ายกระแสไฟฟ้า ขนาดกำลังการผลิต 8.9 เมกะวัตต์ โดยนำไอน้ำส่วนที่เหลือจากการผลิตและก๊าซชีวภาพจากระบบน้ำเสียมาผลิตกระแสไฟฟ้า

สถานที่ตั้ง 118 หมู่ 8 ตำบล การะเกด อำเภอ เขียวใหญ่ จังหวัด นครศรีธรรมราช 80190
ตรวจวัด ก๊าซในปล่องระบาย วันที่ตรวจวัด 19 กันยายน 2567



จุดตรวจวัด : ปล่องระบายควันหม้อไอน้ำขนาด 35 ตัน (GPS N 8.083876 E 100.141098)
รหัสตัวอย่าง : 22-25670919-00001

พิมพ์ผล