



บันทึกข้อความ

ส่วนราชการ สอจ.สุราษฎร์ธานี กลุ่มโรงงานฯ โทร. ๐ ๗๗๙๕ ๕๓๕๐ ต่อ ๓ โทรสาร. ๐ ๗๗๙๕ ๕๓๕๑

ที่ สจ.๐๐๓๔(๒)/ ๕๕๗๕

วันที่ ๕ พฤศจิกายน ๒๕๖๗

เรื่อง ขอความร่วมมือตรวจวัดค่ามลพิษโรงงาน

เรียน ผู้อำนวยการศูนย์วิจัยและเตือนภัยมลพิษโรงงานภาคใต้

ตามที่ เมื่อวันที่ ๒๘ สิงหาคม ๒๕๖๗ ศูนย์วิจัยและเตือนภัยมลพิษโรงงานภาคใต้ ได้ทำการตรวจวัดแก๊สและฝุ่นละอองในปล่องระบาย Dryer โรงงาน ๑ (ไลน์ผลิตแผ่นไม้ปาร์ติเกิ้ลบอร์ด) ของบริษัท เอส.พี.บี.พาเนล อินดัสตรีส์ จำกัด ทะเบียนโรงงานเลขที่ ๑๐๘๕๐๐๐๐๕๒๕๕๘๒ (๓-๓๔(๓)-๕/๔๘ สฎ) ประกอบกิจการ ผลิตแผ่นไม้ปาร์ติเกิ้ลบอร์ดจากเศษไม้ยางพาราและไม้ที่ปลูกขึ้นโดยเฉพาะ ๑๓ ชนิด ผลิตแผ่นไม้อัดชนิดหนาแน่นปานกลาง (MDF) จากเศษไม้ยางพาราและไม้ที่ปลูกขึ้นโดยเฉพาะ ๑๓ ชนิด สถานที่ตั้งโรงงานเลขที่ ๓๘/๒ หมู่ที่ ๗ ตำบลนาใต้ อำเภอบ้านนาเดิม จังหวัดสุราษฎร์ธานี และเมื่อวันที่ ๒๕ กันยายน ๒๕๖๗ สำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัดสุราษฎร์ธานี ได้รับรายงานผลการตรวจวัด วิเคราะห์ เลขที่รายงาน ออก ๐๓๒๒/๒๐๐๐๖๔/๒๕๖๗ ลงวันที่ ๒๐ กันยายน ๒๕๖๗ ปรากฏว่า ฝุ่นละอองในปล่องระบาย Dryer โรงงาน ๑ (ไลน์ผลิตแผ่นไม้ปาร์ติเกิ้ลบอร์ด) เท่ากับ ๔๖๗ มิลลิกรัมต่อลูกบาศก์เมตร (ค่ามาตรฐาน ๓๒๐ มิลลิกรัมต่อลูกบาศก์เมตร) ไม่เป็นไปตามประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม เรื่อง กำหนดค่าปริมาณสารเจือปนในอากาศที่ระบายออกจากโรงงาน พ.ศ. ๒๕๕๙ นั้น

สำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัดสุราษฎร์ธานี ขอความร่วมมือศูนย์วิจัยและเตือนภัยมลพิษภาคใต้ ตรวจวัดค่าแก๊สและฝุ่นละอองในปล่องระบาย Dryer โรงงาน ๑ (ไลน์ผลิตแผ่นไม้ปาร์ติเกิ้ลบอร์ด) เพื่อใช้ประกอบการพิจารณาตรวจสอบหลังโรงงานมีการปรับปรุงแก้ไขระบบขจัดมลพิษทางอากาศ ทั้งนี้ ได้มอบหมายให้นายวีรยุทธ์ ธรฤทธิ์ ตำแหน่ง วิศวกรปฏิบัติการ โทรศัพท์มือถือหมายเลข ๐๘ ๙๘๗๕ ๕๐๒๗ เป็นผู้ประสานงาน รายละเอียดตามเอกสารที่แนบมาพร้อมนี้

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

(นายวัชรินทร์ ไชยานุพงศ์)
อุตสาหกรรมจังหวัดสุราษฎร์ธานี

สิ่งที่ต้องจัดเตรียมในการตรวจวัด

เอกสารแนบ 1

ชื่อโรงงาน บริษัท 108.ป.จ. ภาณุ วนักรักษ์ไทย ทะเบียนโรงงาน 10840000525482
ประกอบกิจการ ผลิตแผ่นโพลีโพรพิลีนชนิด ยืดหยุ่นโพลีเอทิลีนพลาสติก (MDP) จากโพลีเอทิลีน, โปรี โพรพิลีน
ที่ตั้ง 98/2 อ. 7 ต.นาโพธิ์ อ.บ้านคา อ.สุพรรณบุรี

โปรดกาเครื่องหมาย ✓ ในช่อง ที่ท่านต้องการตรวจวัด แนบมากับบันทึกข้อความขอความอนุเคราะห์
หรือส่งมาที่ Email: diw.sier@gmail.com

หรือติดต่อ ว่าที่ร้อยตรีหญิง ปวีณ์รัตน์ บุรพันธ์ โทร 089-879-2311

นายอริวัฒน์ หงษ์สตร์ โทร 091-760-0060

ตรวจวัดแก๊สและฝุ่นละอองในปล่องระบาย ปล่องระบาย Dryer 1 เครื่อง ยี่ห้อ 40-15
ดำเนินการตามหลักเกณฑ์การเจาะปล่อง (เอกสารแนบ 2) ขงโพลีโพรพิลีน (PB)

ตรวจวัดปริมาณฝุ่นละอองในบรรยากาศทั่วไป
จัดให้มีแหล่งจ่ายกระแสไฟฟ้า โดยมีระยะห่างไม่เกิน 50 เมตร จากจุดที่ต้องการตรวจวัด

ตรวจวัดระดับเสียงรบกวน
ผู้ประกอบการจะต้องหยุดประกอบกิจการ หากเจ้าหน้าที่ ฯ ร้องขอ เพื่อตรวจวัดเสียงขณะไม่มีการ
รบกวนจากโรงงานที่ต้องการตรวจวัด เป็นเวลาอย่างน้อย 15-30 นาที

ตรวจวัดระดับเสียงทั่วไป (24 ชั่วโมง)

ระดับเสียงในพื้นที่ทำงาน

ตรวจวัดกลิ่น (สารอินทรีย์ระเหยง่าย VOCs)
ให้เจาะรูขนาดไม่น้อยกว่า 1 นิ้ว หลังระบบบำบัดสุดท้ายก่อนปล่อยออกจากปล่องระบายอากาศ และ
จัดให้มีพื้นที่ทำงานตามหลักเกณฑ์ในเอกสารแนบ 2 หน้า 8

หมายเหตุ

ให้แนบรูปถ่ายพื้นที่ตรวจวัดมากับเอกสารฉบับนี้ด้วยทุกครั้ง

ได้ดำเนินการเรียบร้อยแล้ว

ลงนาม..... วาฬ
(นายวิรุทธิ์ ธรรมย์)
วิศวกรปฏิบัติการ