



## ภาคผนวก ข

### เอกสารประกอบการปฏิบัติตามมาตรการฯ

- ❖ ภาคผนวก ข-1 เอกสารจัดส่งรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ (ฉบับล่าสุด)
- ❖ ภาคผนวก ข-2 หนังสือตรวจสอบข้อร้องเรียนจากการดำเนินงานของโครงการ
- ❖ ภาคผนวก ข-3 ขั้นตอนการรับเรื่องร้องเรียน
- ❖ ภาคผนวก ข-4 บันทึกเรื่องร้องเรียน
- ❖ ภาคผนวก ข-5 บันทึกการฉีดพรมน้ำ
- ❖ ภาคผนวก ข-6 เอกสารการตรวจสอบเครื่องจักร/อุปกรณ์
- ❖ ภาคผนวก ข-7 มาตรการแก้ไขปัญหาฝุ่นละออง PM2.5 ของจังหวัดนนทบุรี
- ❖ ภาคผนวก ข-8 แผนการก่อสร้าง
- ❖ ภาคผนวก ข-9 เอกสารแจ้งทำงานล่วงหน้า
- ❖ ภาคผนวก ข-10 เส้นทางรถขนส่งวัสดุอุปกรณ์ก่อสร้าง
- ❖ ภาคผนวก ข-11 ใบเสร็จค่ากำจัดขยะ
- ❖ ภาคผนวก ข-12 บันทึกปริมาณขยะ
- ❖ ภาคผนวก ข-13 แผนงานด้านอาชีวอนามัย ความปลอดภัย และสิ่งแวดล้อม
- ❖ ภาคผนวก ข-14 แผนฉุกเฉิน
- ❖ ภาคผนวก ข-15 ประกาศแต่งตั้งเจ้าหน้าที่ ความปลอดภัยในการทำงาน
- ❖ ภาคผนวก ข-16 คู่มือความปลอดภัย



## ภาคผนวก ข

### เอกสารประกอบการปฏิบัติตามมาตรการฯ

---

- ❖ ภาคผนวก ข-17    บันทึกการตรวจสอบอุปกรณ์ดับเพลิง
- ❖ ภาคผนวก ข-18    เอกสารการประชาสัมพันธ์รายละเอียดโครงการ
- ❖ ภาคผนวก ข-19    กิจกรรม CSR
- ❖ ภาคผนวก ข-20    รายงานการประชุมคณะกรรมการฯ (ครั้งล่าสุด)
- ❖ ภาคผนวก ข-21    ประกาศแต่งตั้งคณะกรรมการฯ
- ❖ ภาคผนวก ข-22    บันทึกสถิติอุบัติเหตุ
- ❖ ภาคผนวก ข-23    สถิติการเจ็บป่วยจากโรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบล ปี 2568
- ❖ ภาคผนวก ข-24    ผลการสำรวจสภาพเศรษฐกิจ สังคม ปี 2568



## ภาคผนวก ข-1

---

เอกสารจัดส่งรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ (ฉบับล่าสุด)



SUPER EARTH ENERGY 8  
Co., Ltd.

สำเนา

SUPER EARTH ENERGY 8  
COMPANY LIMITED.

เลขที่ SUS-TH-SEE8-31/07/2025-001



วันที่ 31 กรกฎาคม 2568

เรื่อง นำส่งรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการผลิตพลังงานไฟฟ้าจากขยะมูลฝอย จังหวัดนนทบุรี ฉบับประจำเดือนมกราคม ถึง มิถุนายน 2568

เรียน

สิ่งที่ส่งมาด้วย รายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการผลิตพลังงานไฟฟ้าจากขยะมูลฝอย จังหวัดนนทบุรี ฉบับประจำเดือนมกราคม ถึง มิถุนายน 2568 พร้อมอุปกรณ์จัดเก็บข้อมูลแบบพกพา (USB Flash Drive) จำนวน 3 ชุด

เนื่องด้วยบริษัท ซุปเปอร์ เอิร์ธ เอนเนอร์ยี 8 จำกัด ได้รับการคัดเลือกจากองค์การบริหารส่วนจังหวัดนนทบุรีให้ก่อสร้างและบริหารโครงการผลิตพลังงานไฟฟ้าจากขยะมูลฝอย จังหวัดนนทบุรี (สัญญาโครงการให้เอกชนร่วมลงทุนก่อสร้างและบริหารจัดการระบบกำจัดมูลฝอยขององค์การบริหารส่วนจังหวัดนนทบุรี) โดยมีที่ตั้งโครงการอยู่ในสถานที่กำจัดมูลฝอยขององค์การบริหารส่วนจังหวัดนนทบุรี หมู่ที่ 2 ตำบลคลองขวาง อำเภอไทรน้อย จังหวัดนนทบุรี ได้ดำเนินกิจกรรมในระยะก่อสร้าง และจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม ตามที่กำหนดไว้ในรายงานการเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการในรายงานประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการผลิตพลังงานไฟฟ้าจากขยะมูลฝอย จังหวัดนนทบุรี (ครั้งที่ 1)

บัดนี้ ได้ดำเนินการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม ฉบับประจำเดือนมกราคม ถึง มิถุนายน 2568 แล้วเสร็จเป็นที่เรียบร้อยแล้ว จึงขอให้นำส่งรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

ขอแสดงความนับถือ

ได้รับเอกสารเรียบร้อยแล้ว

(.....  
วันที่

กรรมการผู้จัดการ

บริษัท ซุปเปอร์ เอิร์ธ เอนเนอร์ยี 8 จำกัด



## หลักฐานการยื่นรายงานเข้าสู่ระบบอิเล็กทรอนิกส์

เลขที่ Monitor : 256807-1318

ชื่อโครงการ : โครงการผลิตพลังงานไฟฟ้าจากขยะมูลฝอย จังหวัดนนทบุรี

รอบรายงาน : ม.ค 68 - มิ.ย. 68

วันที่ยื่นรายงาน : 31/07/2568

เลขที่ IEE/EIA/EHIA : 6886

ผู้ยื่นรายงาน :

อีเมล :

โทรศัพท์ :

QR Code สำหรับเรียกดูข้อมูลรายงานรายงาน Monitor นี้

โดยท่านสามารถเรียกดูข้อมูลรายงานต่างๆ

ที่เกี่ยวข้องกับโครงการได้ผ่านโมบายแอปพลิเคชัน Smart EIA

อีกหนึ่งช่องทาง

สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม



กองพัฒนาระบบการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม  
Division of Environmental Impact Assessment Development



## ภาคผนวก ข-2

---

หนังสือตรวจสอบข้อร้องเรียนจากการดำเนินงานของโครงการ

เลขที่ SUS-TH-SEE8-10/10/2025-005

รับทราบการอำเภอน้อย  
รับที่ 3005/๒๙  
วันที่ ๑๑ ต.ค. ๒๕๖๘  
วันที่ 10 ตุลาคม พ.ศ. 2568

เรื่อง ขอสอบถามเรื่องร้องเรียนจากการดำเนินงานโครงการผลิตพลังงานไฟฟ้าจากขยะมูลฝอย จังหวัดนนทบุรี  
ขององค์การบริหารส่วนจังหวัดนนทบุรี

เรียน ศูนย์ดำรงธรรม อำเภอน้อย

สิ่งที่ส่งมาด้วย แผนที่ตั้งโครงการ

ด้วยบริษัท ซุปเปอร์ เอิร์ธ เอนเนอร์ยี 8 จำกัด ได้รับมอบหมายจากองค์การบริหารส่วนจังหวัดนนทบุรีให้  
ก่อสร้างและบริหารโครงการผลิตพลังงานไฟฟ้าจากขยะมูลฝอย จังหวัดนนทบุรี (สัญญาโครงการให้เอกชนร่วมลงทุน  
ก่อสร้างและบริหารจัดการระบบกำจัดมูลฝอยขององค์การบริหารส่วนจังหวัดนนทบุรี) โดยมีที่ตั้งโครงการอยู่ในบริเวณ  
สถานที่กำจัดมูลฝอยขององค์การบริหารส่วนจังหวัดนนทบุรี หมู่ที่ 2 ตำบลคลองขวาง อำเภอน้อย จังหวัดนนทบุรี  
(ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย) ปัจจุบัน บริษัทฯ อยู่ระหว่างการจัดทำรายงานการเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการในรายงานการ  
ประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการผลิตพลังงานไฟฟ้าจากขยะมูลฝอย จังหวัดนนทบุรี ขององค์การบริหารส่วน  
จังหวัดนนทบุรี (ครั้งที่ 2) เพื่อเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการให้เหมาะสมกับการดำเนินการมากยิ่งขึ้น โดยโครงการ  
ยังคงกระบวนการผลิตไอน้ำและไฟฟ้าโดยใช้ความร้อนจากการเผาไหม้ขยะมูลฝอยมาผลิตไฟฟ้าและมีกำลังการผลิต  
ไฟฟ้า 20 เมกะวัตต์ เท่าเดิม

ดังนั้น บริษัทฯ จึงขอความอนุเคราะห์จากท่านตรวจสอบข้อมูลเรื่องร้องเรียนจากการดำเนินการของโครงการ ฯ  
ตั้งแต่ปี พ.ศ. 2563-ปัจจุบัน เพื่อเป็นข้อมูลประกอบการเสนอมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบของโครงการให้ม  
ความเหมาะสมมากยิ่งขึ้น และนำเสนอในรายงานการเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ ฯ ให้สำนักงานนโยบายและแผน  
ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม (สผ.) พิจารณาต่อไป หากมีข้อสงสัยประการใด ขอความกรุณาติดต่อที่

เบอร์โทรศัพท์ [REDACTED] อีเมล [REDACTED]

จึงเรียนมาเพื่อโปรดอนุเคราะห์

ขอแสดงความนับถือ



กรรมการผู้จัดการ

บริษัท ซุปเปอร์ เอิร์ธ เอนเนอร์ยี 8 จำกัด



ที่ นบ ๐๖๑๘/ ๓๖๔๓

ที่ว่าการอำเภอไทรน้อย  
ถนนบางกรวย-ไทรน้อย  
นนทบุรี ๑๑๑๕๐

๒๙ ตุลาคม ๒๕๖๘

เรื่อง ขอทราบข้อมูลเรื่องร้องเรียนจากการดำเนินงานโครงการผลิตไฟฟ้าจากขยะมูลฝอย จังหวัดนนทบุรี  
เรียน บริษัท ซุปเปอร์ เอิร์ธ เอนเนอร์ยี ๘ จำกัด

อ้างถึง หนังสือบริษัท ซุปเปอร์ เอิร์ธ เอนเนอร์ยี ๘ จำกัด ลงวันที่ ๑๐ ตุลาคม ๒๕๖๘

สิ่งที่ส่งมาด้วย สำเนาหนังสืออำเภอไทรน้อย ที่ นบ ๐๖๑๘/๑๘๓๐  
ลงวันที่ ๒๑ พฤษภาคม ๒๕๖๘

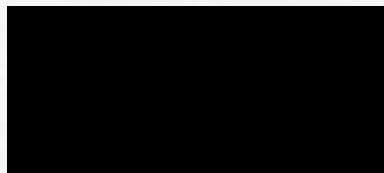
จำนวน ๑ ชุด

ตามหนังสือที่อ้างถึง อำเภอไทรน้อยได้รับแจ้งจากบริษัท ซุปเปอร์ เอิร์ธ เอนเนอร์ยี ๘ จำกัด  
ขอความอนุเคราะห์ให้ตรวจสอบข้อมูลเรื่องร้องเรียนจากการดำเนินการของโครงการผลิตพลังงานไฟฟ้า  
จากขยะมูลฝอย ของบริษัท ซุปเปอร์ เอิร์ธ เอนเนอร์ยี ๘ จำกัด ตั้งแต่ปี ๒๕๖๓ - ปัจจุบัน (สัญญาโครงการ  
ให้เอกชนร่วมลงทุนก่อสร้างและบริหารจัดการระบบกำจัดมูลฝอยขององค์การบริหารส่วนจังหวัดนนทบุรี)  
โดยมีที่ตั้งโครงการอยู่ในบริเวณสถานที่กำจัดมูลฝอยขององค์การบริหารส่วนจังหวัดนนทบุรี หมู่ที่ ๒  
ตำบลคลองขวาง อำเภอไทรน้อย จังหวัดนนทบุรี นั้น

อำเภอไทรน้อย ขอเรียนว่า ในห้วงระยะเวลาดังกล่าวไม่ปรากฏข้อมูลการร้องเรียนแต่ประการใด  
ทั้งนี้ ได้แจ้งผลการตรวจสอบข้อมูลข้างต้นจากองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในพื้นที่ให้ท่านทราบแล้ว  
รายละเอียดปรากฏตามสิ่งที่ส่งมาด้วย

จึงเรียนมาเพื่อทราบ

ขอแสดงความนับถือ



นายอำเภอไทรน้อย

ที่ทำการปกครองอำเภอไทรน้อย  
ศูนย์ดำรงธรรมอำเภอไทรน้อย  
โทร ๐-๒๕๙๗-๑๑๗๘ ต่อ ๓๒

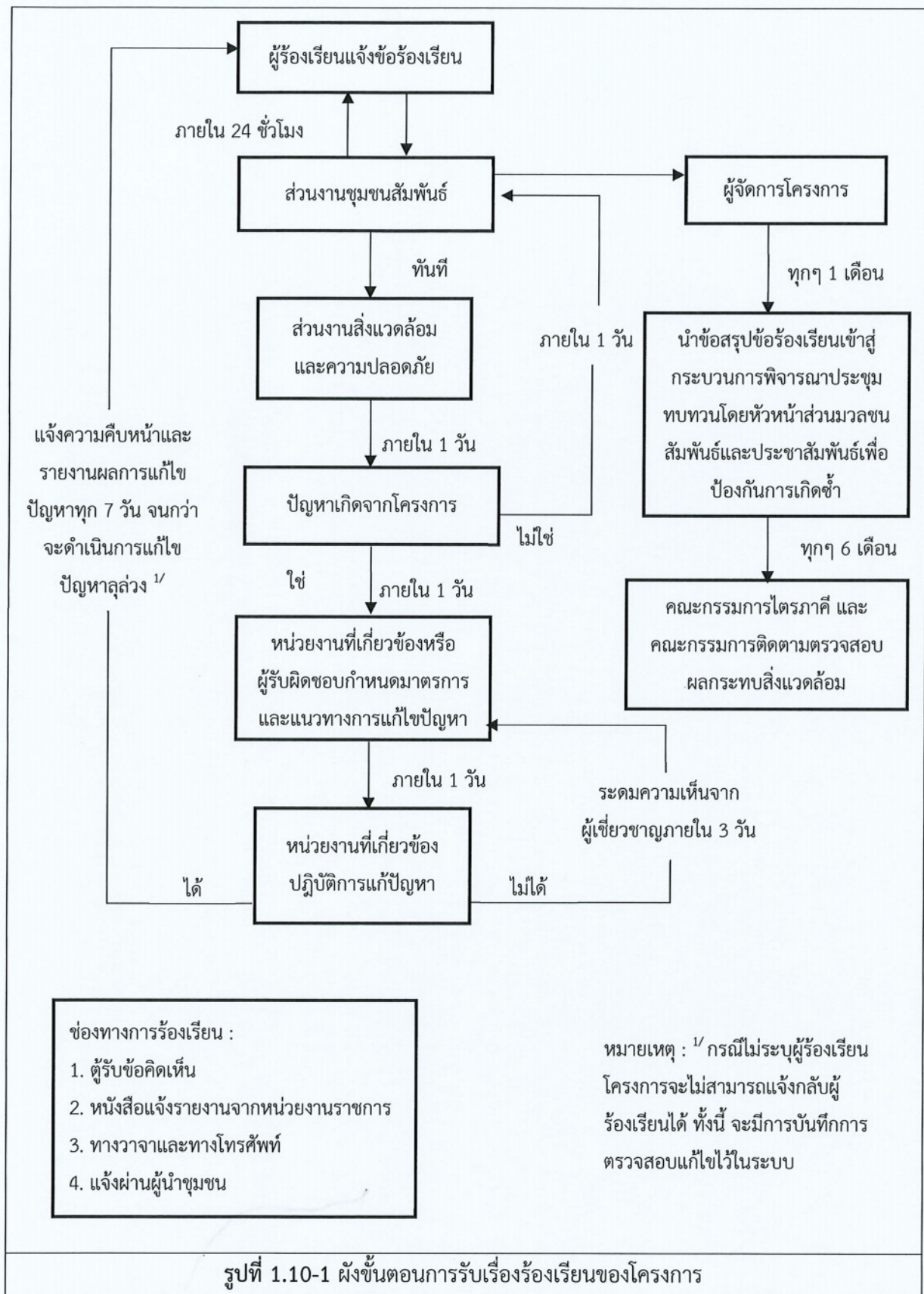


## ภาคผนวก ข-3

---

ขั้นตอนการรับเรื่องร้องเรียน





พันตำรวจเอก .....

(ธงชัย เย็นประเสริฐ)

นายกองค์การบริหารส่วนจังหวัดนนทบุรี

ตุลาคม 2565

หน้า 175/177

ลงชื่อ.....

(นายถนอม ทรัพย์อุไรรัตน์)

ผู้อำนวยการ

บริษัท โฟร์เทียร์ คอนซัลแตนต์ จำกัด





ภาคผนวก ข-4

---

บันทึกเรื่องร้องเรียน

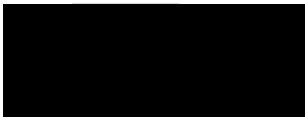
รายงานสถิติการรับแจ้งเรื่องร้องเรียน  
ประจำปี 2568

เดือน	จำนวนเรื่อง ร้องเรียน	เรื่องร้องเรียน	ดำเนินการ เรียบร้อยแล้ว	อยู่ระหว่าง ดำเนินการ	ยังไม่ได้ ดำเนินการ	หมายเหตุ
มกราคม 2568	0					
กุมภาพันธ์ 2568	0					
มีนาคม 2568	0					
เมษายน 2568	0					
พฤษภาคม 2568	0					
มิถุนายน 2568	0					
กรกฎาคม 2568	0					
สิงหาคม 2568	0					
กันยายน 2568	0					
ตุลาคม 2568	0					
พฤศจิกายน 2568	0					
ธันวาคม 2568	0					
รวม	0					

โครงการให้เอกชนลงทุนก่อสร้างและบริหารจัดการระบบกำจัดขยะมูลฝอยขององค์การบริหารส่วนจังหวัดนนทบุรี

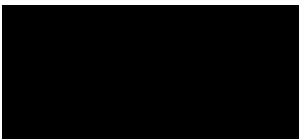
บริษัท ซุปเปอร์ เอิร์ธ เอนเนอร์ยี 8 จำกัด

ลงชื่อ ผู้รายงาน



หัวหน้าฝ่ายสำนักงาน  
ผู้รับผิดชอบงานร้องเรียน

ลงชื่อ ผู้ตรวจรายงาน



รองผู้จัดการทั่วไป



ภาคผนวก ข-5

---

บันทึกการฉีดพรมน้ำ

**แบบบันทึกการฉีดพ่นน้ำ / การควบคุมฝุ่นละออง**

ลำดับ	วันที่	สภาพอากาศ	วิธีการฟลักชอง/ลดฝุ่นละออง	พื้นที่สำหรับรดน้ำ	เวลา	เวลา	ความถี่	ผู้รับผิดชอบงาน	คำอธิบายผลกระทบ
1	2025.12.1	โปร่งใส	การฉีดพ่นน้ำ	ถนน/สถานที่ก่อสร้าง/ทางเข้า	9:00	15:00	2 ครั้ง	ศูนย์ควบคุมและป้องกันโรค (CDC)	ฉีดพ่นน้ำ, ไม่มีฝุ่นให้เห็นชัดเจน
2	2025.12.2	โปร่งใส	การฉีดพ่นน้ำ	ถนน/สถานที่ก่อสร้าง/ทางเข้า	9:00	15:00	2 ครั้ง		ฉีดพ่นน้ำ, ไม่มีฝุ่นให้เห็นชัดเจน
3	2025.12.3	โปร่งใส	การฉีดพ่นน้ำ	ถนน/สถานที่ก่อสร้าง/ทางเข้า	9:00	15:00	2 ครั้ง		ฉีดพ่นน้ำ, ไม่มีฝุ่นให้เห็นชัดเจน
4	2025.12.4	โปร่งใส/มีเมฆ	การฉีดพ่นน้ำ	ถนน/สถานที่ก่อสร้าง/ทางเข้า	9:00	15:00	2 ครั้ง		ฉีดพ่นน้ำ, ไม่มีฝุ่นให้เห็นชัดเจน
5	2025.12.5	โปร่งใส	การฉีดพ่นน้ำ	ถนน/สถานที่ก่อสร้าง/ทางเข้า	9:00	15:00	2 ครั้ง		ฉีดพ่นน้ำ, ไม่มีฝุ่นให้เห็นชัดเจน
6	2025.12.6	โปร่งใส	การฉีดพ่นน้ำ	ถนน/สถานที่ก่อสร้าง/ทางเข้า	9:00	15:00	2 ครั้ง		ฉีดพ่นน้ำ, ไม่มีฝุ่นให้เห็นชัดเจน
7	2025.12.7	โปร่งใส	การฉีดพ่นน้ำ	ถนน/สถานที่ก่อสร้าง/ทางเข้า	9:00	15:00	2 ครั้ง		ฉีดพ่นน้ำ, ไม่มีฝุ่นให้เห็นชัดเจน
8	2025.12.8	โปร่งใส	การฉีดพ่นน้ำ	ถนน/สถานที่ก่อสร้าง/ทางเข้า	9:00	15:00	2 ครั้ง		ฉีดพ่นน้ำ, ไม่มีฝุ่นให้เห็นชัดเจน
9	2025.12.9	โปร่งใส	การฉีดพ่นน้ำ	ถนน/สถานที่ก่อสร้าง/ทางเข้า	9:00	15:00	2 ครั้ง		ฉีดพ่นน้ำ, ไม่มีฝุ่นให้เห็นชัดเจน
10	2025.12.10	โปร่งใส/มีเมฆ	การฉีดพ่นน้ำ	ถนน/สถานที่ก่อสร้าง/ทางเข้า	9:00	15:00	2 ครั้ง		ฉีดพ่นน้ำ, ไม่มีฝุ่นให้เห็นชัดเจน
11	2025.12.11	โปร่งใส	การฉีดพ่นน้ำ	ถนน/สถานที่ก่อสร้าง/ทางเข้า	9:00	15:00	2 ครั้ง		ฉีดพ่นน้ำ, ไม่มีฝุ่นให้เห็นชัดเจน
12	2025.12.12	โปร่งใส	การฉีดพ่นน้ำ	ถนน/สถานที่ก่อสร้าง/ทางเข้า	9:00	15:00	2 ครั้ง		ฉีดพ่นน้ำ, ไม่มีฝุ่นให้เห็นชัดเจน
13	2025.12.13	โปร่งใส	การฉีดพ่นน้ำ	ถนน/สถานที่ก่อสร้าง/ทางเข้า	9:00	15:00	2 ครั้ง		ฉีดพ่นน้ำ, ไม่มีฝุ่นให้เห็นชัดเจน
14	2025.12.14	โปร่งใส	การฉีดพ่นน้ำ	ถนน/สถานที่ก่อสร้าง/ทางเข้า	9:00	15:00	2 ครั้ง		ฉีดพ่นน้ำ, ไม่มีฝุ่นให้เห็นชัดเจน
15	2025.12.15	โปร่งใส	การฉีดพ่นน้ำ	ถนน/สถานที่ก่อสร้าง/ทางเข้า	9:00	15:00	2 ครั้ง		ฉีดพ่นน้ำ, ไม่มีฝุ่นให้เห็นชัดเจน

**แบบบันทึกการฉีดพ่นน้ำ / การควบคุมฝุ่นละออง**

[illegible]





## ภาคผนวก ข-6

---

เอกสารการตรวจสอบเครื่องจักร/อุปกรณ์

## บันทึกการตรวจสอบเครนยกสูงประจำเดือนธันวาคม 2568



เจ้าหน้าที่ความปลอดภัย จป. วิชาชีพ

## บันทึกการตรวจสอบเครนยกสูงประจำเดือน 2568



เจ้าหน้าที่ความปลอดภัย จป. วิชาชีพ



บันทึกการตรวจสอบคอนกรีตสูงประจำเดือนตุลาคม 2568.



เจ้าหน้าที่ความปลอดภัย จป. วิชาชีพ



## ภาคผนวก ข-7

---

มาตรการแก้ไขปัญหามลพิษ PM2.5 ของจังหวัดนนทบุรี





ที่ นบ ๕๑๐๒๐/๖๕๕๐

องค์การบริหารส่วนจังหวัดนนทบุรี  
ถนนรัตนธิเบศร์ นบ ๑๑๐๐๐

๖ ธันวาคม ๒๕๖๕

เรื่อง การเตรียมการป้องกันและแก้ไขปัญหามลพิษขนาดเล็ก (PM<sub>2.5</sub>) ปี ๒๕๖๕ - ๒๕๖๖ จังหวัดนนทบุรี

เรียน กรรมการผู้จัดการบริษัท ซุปเปอร์ เอิร์ธ เอนเนอร์ยี ๘ จำกัด

สิ่งที่ส่งมาด้วย สำเนาหนังสือกองอำนาจการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัดนนทบุรี

ด่วนที่สุด ที่ นบ (กปภจ) ๐๐๒๑/ว ๕๕๒๐ ลงวันที่ ๒๙ พฤศจิกายน ๒๕๖๕ จำนวน ๑ ฉบับ

ด้วยองค์การบริหารส่วนจังหวัดนนทบุรี ได้รับแจ้งจากกองอำนาจการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัดนนทบุรี ว่าในช่วงฤดูหนาวจนถึงฤดูแล้งของทุกปี ประเทศไทยจะเกิดสถานการณ์ฝุ่นละอองเกินมาตรฐานในหลายพื้นที่ โดยมีสาเหตุเกิดทั้งจากโดยธรรมชาติและกิจกรรมของมนุษย์ ประกอบกับสภาพทางอุตุนิยมวิทยา โดยเฉพาะในช่วงที่ลมสงบ ซึ่งส่งผลให้ระดับการลอยตัวและการกระจายตัวของฝุ่นละอองอยู่ในระดับต่ำ การไหลเวียนและการถ่ายเทของอากาศไม่ดี จึงทำให้เกิดการสะสมของฝุ่นละอองในบรรยากาศเพิ่มสูงขึ้นในบางช่วงเวลาในหลายพื้นที่ ส่งผลโดยตรงต่อสิ่งแวดล้อม เศรษฐกิจและสุขภาพของประชาชนเป็นอย่างมาก

เพื่อเป็นการป้องกันและลดการเกิดมลพิษที่ต้นทาง (แหล่งกำเนิด) ในกรณีนี้ จึงขอให้บริษัท ซุปเปอร์ เอิร์ธ เอนเนอร์ยี ๘ จำกัด ดำเนินการป้องกันและลดการเกิดฝุ่นละอองในพื้นที่ที่ดำเนินโครงการก่อสร้าง ในช่วงเดือนมกราคม ๒๕๖๖ จนถึงเดือนเมษายน ๒๕๖๖ พร้อมทั้งกำหนดมาตรการแนวทางในการป้องกันปัญหาที่จะเกิดขึ้นตามแผนการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยแห่งชาติ พ.ศ.๒๕๖๕ - ๒๕๖๖ รายละเอียดปรากฏตามสิ่งที่ส่งมาด้วย

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ

ขอแสดงความนับถือ

พันตำรวจเอก

นายกองค์การบริหารส่วนจังหวัดนนทบุรี

กองทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

โทรศัพท์ ๐ - ๒๕๘๔ - ๐๔๘๑ - ๕ ต่อ ๖๐๒

โทรสาร ๐ - ๒๕๘๔ - ๐๔๘๔



ด่วนที่สุด

ที่ นบ (กปภจ) ๐๐๒๑/ว ๕๕๒๐

องค์การบริหารส่วนจังหวัดนนทบุรี  
เลขที่รับ ๒๙๕๒  
วันที่ ๒ ธ.ค. ๒๕๖๕  
เวลา ๑๖.๐๐ น.  
[ ] ส.อบจ. [ ] กย.  
[ ] สนช. [ ] กส.  
[ ] บ.ช. [ ] กส.  
[ ] ก.ม. [ ] ก.

กองอำนาจการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย  
จังหวัดนนทบุรี ศาลากลางจังหวัดนนทบุรี  
ถนนรัตนธิเบศร์ นบ ๑๑๐๐๐

๒๙ พฤศจิกายน ๒๕๖๕

เรื่อง การเตรียมการป้องกันและแก้ไขปัญหามลพิษขนาดเล็ก (PM<sub>2.5</sub>) ปี ๒๕๖๕ - ๒๕๖๖ จังหวัดนนทบุรี

เรียน นายกองค์การบริหารส่วนจังหวัดนนทบุรี

อ้างถึง ๑. คำสั่งจังหวัดนนทบุรี ที่ ๓๕๓๓/๒๕๖๒ ลงวันที่ ๑๒ ธันวาคม พ.ศ. ๒๕๖๒

๒. คำสั่งจังหวัดนนทบุรี ที่ ๓๖๘๑/๒๕๖๓ ลงวันที่ ๑๘ ธันวาคม พ.ศ. ๒๕๖๓

สิ่งที่ส่งมาด้วย ๑. สำเนาหนังสือกองบัญชาการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยแห่งชาติ

ด่วนที่สุด ที่ มท (กปภ) ๐๖๒๔/ว ๐๑๙ ลงวันที่ ๓ พฤศจิกายน ๒๕๖๕ จำนวน ๑ ฉบับ

๒. สำเนาคำสั่งกองอำนาจการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัดนนทบุรี

ที่ ๓๔๙๓/๒๕๖๕ ลงวันที่ ๒๙ พฤศจิกายน พ.ศ. ๒๕๖๕ จำนวน ๑ ฉบับ

๓. แผนเผชิญเหตุฝุ่นละอองขนาดเล็ก (PM<sub>2.5</sub>) ปี ๒๕๖๕ - ๒๕๖๖

จังหวัดนนทบุรี จำนวน ๑ ชุด

ตามที่จังหวัดนนทบุรี ได้มีคำสั่งแต่งตั้งคณะกรรมการอำนาจการป้องกันและแก้ไขปัญหามลพิษขนาดเล็ก (PM<sub>2.5</sub>) จังหวัดนนทบุรี เพื่อกำหนดมาตรการป้องกันและแก้ไขปัญหามลพิษขนาดเล็ก (PM<sub>2.5</sub>) และติดตามผลการดำเนินงานให้สอดคล้องกับแผนปฏิบัติการขับเคลื่อนวาระแห่งชาติ “การแก้ไขปัญหามลพิษด้านฝุ่นละออง” พ.ศ. ๒๕๖๒ ไปแล้วนั้น

กองอำนาจการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัดนนทบุรี ได้รับแจ้งจากกองบัญชาการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยแห่งชาติ ว่าในช่วงฤดูหนาวจนถึงฤดูแล้งของทุกปี ประเทศไทยจะเกิดสถานการณ์ฝุ่นละอองเกินมาตรฐานในหลายพื้นที่ โดยมีสาเหตุการเกิดทั้งจากโดยธรรมชาติและ กิจกรรมของมนุษย์ ประกอบกับสภาพทางอุตุนิยมวิทยา โดยเฉพาะในช่วงที่ลมสงบ ซึ่งส่งผลให้ระดับการลอยตัว และการกระจายตัวของฝุ่นละอองอยู่ในระดับต่ำ การไหลเวียน และการถ่ายเทของอากาศไม่ดี จึงทำให้เกิดการสะสมของฝุ่นละอองในบรรยากาศ เพิ่มสูงขึ้นบางช่วงเวลาในหลายพื้นที่ ส่งผลกระทบโดยตรงต่อสิ่งแวดล้อม เศรษฐกิจ และสุขภาพของประชาชนเป็นอย่างมาก รายละเอียดตามสิ่งที่ส่งมาด้วย ๑ เพื่อให้การเตรียมการป้องกันและแก้ไขปัญหามลพิษขนาดเล็ก (PM<sub>2.5</sub>) ปี ๒๕๖๕ - ๒๕๖๖ จังหวัดนนทบุรี เป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพ จึงได้มีคำสั่งแต่งตั้งคณะทำงานติดตามสถานการณ์ฝุ่นละอองขนาดเล็ก (PM<sub>2.5</sub>) ปี ๒๕๖๕ - ๒๕๖๖ จังหวัดนนทบุรี เพื่อติดตามและรายงานสถานการณ์ฝุ่นละอองขนาดเล็ก (PM<sub>2.5</sub>) รายละเอียดตามสิ่งที่ส่งมาด้วย ๒ พร้อมทั้งขอให้ดำเนินการตามแผนเผชิญเหตุฝุ่นละอองขนาดเล็ก (PM<sub>2.5</sub>) ปี ๒๕๖๕ - ๒๕๖๖ จังหวัดนนทบุรี รายละเอียดตามสิ่งที่ส่งมาด้วย ๓ และแนวทางของกองบัญชาการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยแห่งชาติ ดังนี้

/๑. ฝ่ายวัง...

๑. เฝ้าระวัง และติดตามสถานการณ์ที่ส่งผลต่อการเกิดปัญหาหมอกควัน และฝุ่นละอองขนาดเล็ก (PM<sub>2.5</sub>) ในพื้นที่ โดยเน้นการใช้ประโยชน์จากเทคโนโลยีของหน่วยงานต่างๆ อาทิ ภาพถ่ายดาวเทียม การใช้ระบบแอปพลิเคชันต่างๆ ในการสนับสนุนการอำนวยความสะดวก ให้ผู้อำนวยการในแต่ละระดับ รวมทั้งสามารถแจ้งเตือนแก่ประชาชนได้อย่างทั่วถึง และมีประสิทธิภาพ

๒. ทบทวน และจัดทำแผนเผชิญเหตุในส่วนที่เกี่ยวข้องตามแนวทางของแผนเผชิญเหตุฝุ่นละอองขนาดเล็ก (PM<sub>2.5</sub>) ปี ๒๕๖๕ - ๒๕๖๖ จังหวัดน่าน โดยให้ความสำคัญกับการปรับปรุงข้อมูลให้เป็นปัจจุบัน อาทิ พื้นที่เสี่ยง (พื้นที่การเกษตร พื้นที่ริมทาง และพื้นที่ชุมชน/เมือง) ข้อมูลกลุ่มเปราะบาง ข้อมูลทรัพยากรเครื่องจักรกลสาธารณภัยของหน่วยงาน แนวทางปฏิบัติในแต่ละระดับตามการเปลี่ยนแปลงของสถานการณ์ การแบ่งพื้นที่ และการมอบหมายภารกิจให้หน่วยงานในแต่ละพื้นที่ถึงระดับอำเภอ ตำบล และหมู่บ้าน อย่างชัดเจน พร้อมทั้งซักซ้อมแนวทางทางปฏิบัติตามแผนเผชิญเหตุร่วมกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้องอย่างต่อเนื่อง

๓. เตรียมความพร้อมกำลังเจ้าหน้าที่ เครื่องมือ อุปกรณ์ เครื่องจักรกลสาธารณภัย ให้มีความพร้อมใช้งานตามภารกิจ สำหรับในพื้นที่ที่มีเกิดการเผาอยู่บ่อยครั้ง ให้ประสานการปฏิบัติร่วมกับองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น และหน่วยงานต่างๆ ที่เกี่ยวข้อง จัดตั้งชุดเฝ้าระวังระดับพื้นที่ สนับสนุนการลาดตระเวนเฝ้าระวังป้องกันการลักลอบเผาในที่โล่งแจ้ง เขตพื้นที่การเกษตร โดยมุ่งเน้นการมีส่วนร่วมของชุมชน และประชาชนจิตอาสาให้ครอบคลุมในทุกพื้นที่

๔. เน้นย้ำการป้องกันและลดการเกิดมลพิษที่ต้นทาง (แหล่งกำเนิด) โดยกำชับหน่วยงานที่มีอำนาจหน้าที่ตามกฎหมาย ดำเนินการบังคับใช้กฎหมายโดยเคร่งครัด เพื่อป้องกันและลดการเกิดมลพิษจากแหล่งกำเนิดต่างๆ อาทิ จากการคมนาคมขนส่ง การเผาในที่โล่ง (การเผาวัสดุการเกษตร การเผาขยะกิ่งไม้ใบไม้) ภาคอุตสาหกรรม และการก่อสร้าง เป็นต้น

๕. กรณีการเผาในพื้นที่การเกษตร ให้อำเภอ และองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นประสานการปฏิบัติกับหน่วยงานของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ในพื้นที่ ตลอดจนใช้กลไกอาสาสมัครท้องถิ่นรักษ์โลก (อถล.) ร่วมรณรงค์งดการเผาวัสดุทางการเกษตร โดยเฉพาะช่วงที่มีสถานการณ์หมอกควันฝุ่นละอองขนาดเล็ก (PM<sub>2.5</sub>) รุนแรง พร้อมทั้ง ส่งเสริมการนำองค์ความรู้ด้านการกำจัดวัสดุเหลือใช้ทางการเกษตร และสนับสนุนการนำวัสดุเหลือใช้ทางการเกษตรไปแปรรูปใช้ประโยชน์ หรือเพิ่มมูลค่าแทนการเผา อาทิ การกลบตอซัง การใช้จุลินทรีย์ในการย่อยสลายเศษวัสดุทางการเกษตร การผลิตเชื้อเพลิงชีวมวล การผลิตปุ๋ยอินทรีย์ เป็นต้น เพื่อสร้างการรับรู้ให้ประชาชนมีความเข้าใจ และมีส่วนร่วมในการดำเนินการตามมาตรการของภาครัฐ

๖. ร่วมกันประชาสัมพันธ์สร้างการรับรู้ให้ประชาชนทราบถึงสถานการณ์ มาตรการ ข้อกฎหมาย แนวทางปฏิบัติ ข้อมูลด้านสุขภาพของกระทรวงสาธารณสุข และผลการแก้ไขปัญหาไฟป่าหมอกควันและฝุ่นละอองขนาดเล็ก (PM<sub>2.5</sub>) ของภาครัฐ ผ่านสื่อประชาสัมพันธ์ สื่อสังคมออนไลน์ อย่างต่อเนื่อง

๗. เมื่อเกิดสถานการณ์ปริมาณฝุ่นละอองขนาดเล็ก (PM<sub>2.5</sub>) เกินค่ามาตรฐานและมีแนวโน้มสูงขึ้น ให้ศูนย์บัญชาการเหตุการณ์ อำเภอ บูรณาการหน่วยงานฝ่ายทหาร ฝ่ายพลเรือน องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ตลอดจนหน่วยอาสาสมัคร ประชาชนจิตอาสา ยกระดับมาตรการต่างๆ โดยเฉพาะการบังคับใช้กฎหมายเพื่อควบคุมแหล่งกำเนิดฝุ่นละอองขนาดเล็ก (PM<sub>2.5</sub>) โดยเคร่งครัด

/๘. การปฏิบัติการ...

๘. การปฏิบัติการในพื้นที่ที่มีความเสี่ยงอันตราย เน้นย้ำการให้ความสำคัญในเรื่องความปลอดภัยของเจ้าหน้าที่ผู้ปฏิบัติงาน ตลอดจนอาสาสมัครที่เข้ามามีส่วนร่วมกับภาครัฐ พร้อมทั้งจัดให้มีวัสดุอุปกรณ์ส่วนบุคคลที่มีความเหมาะสมในการปฏิบัติงาน การดูแลด้านสวัสดิการ และค่าใช้จ่ายในการปฏิบัติงานให้เป็นไปตามระเบียบ หลักเกณฑ์ที่กำหนด

๙. การดูแลสุขภาพประชาชน ให้มอบหมายหน่วยงานด้านสาธารณสุข จัดเจ้าหน้าที่เข้าดูแลประชากรกลุ่มเสี่ยง กลุ่มเปราะบางที่มีปัญหาสุขภาพเกี่ยวกับระบบทางเดินหายใจ เพื่อให้ข้อมูลด้านสุขภาพ แนวทางปฏิบัติในการดูแลสุขภาพของประชาชนอย่างใกล้ชิด พร้อมทั้งมอบหมายให้องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น จัดพื้นที่และระบบบริการประชาชนในพื้นที่ปลอดภัย (Safety Zone) หรือห้องปลอดฝุ่น ในพื้นที่รับผิดชอบ ให้มีความเหมาะสมตามแนวทาง และมาตรการป้องกันควบคุมโรคของกระทรวงสาธารณสุข

ทั้งนี้ หากเกิดสถานการณ์ในพื้นที่ ขอให้รายงานสถานการณ์และผลการดำเนินการมายังกองอำนวยการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัดน่าน โทรสาร ๐๒ ๕๙๑ ๒๔๗๔ และทางไปรษณีย์ อีเล็กทรอนิกส์ dod\_nonthaburi@hotmail.com โดยสามารถดาวน์โหลดเอกสารตามสิ่งที่ส่งมาด้วย ๑ - ๓ ทางคิวอาร์โค้ดท้ายหนังสือ

จึงเรียนมาเพื่อพิจารณาดำเนินการ สำหรับอำเภอขอให้แจ้งเทศบาลตำบล และองค์การบริหารส่วนตำบลในพื้นที่ ถือปฏิบัติด้วย

ขอแสดงความนับถือ



ผู้ว่าราชการจังหวัดน่าน  
ผู้อำนวยการจังหวัด

สิ่งที่ส่งมาด้วย ๑ - ๓



กองทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม	
<input checked="" type="checkbox"/>	ฝ่ายทรัพยากรธรรมชาติ.....คุณ ชัยวัฒน์
<input type="checkbox"/>	ฝ่ายสิ่งแวดล้อม.....คุณ. น.น.น. น.น.น.
๒๐๒๔ ปี ๒๐๒๔	
๖ มี.ค. ๒๕๖๕	
ผอ.กองทรัพยากร.....	

สำนักงานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัด

โทร. ๐-๒๕๙๑-๒๔๗๑ โทรสาร. ๐-๒๕๙๑-๒๔๗๔

(นายสุทธวิชัย เล็กเลสินธุ์ ๐๘๑-๔๔๔-๐๖๓๑)

"จังหวัดน่านเป็นเมืองน่าอยู่ (Livable City)"



ที่ นบ ๕๑๐๒๐/๖๕๕๐

องค์การบริหารส่วนจังหวัดนนทบุรี  
ถนนรัตนธิเบศร์ นบ ๑๑๐๐๐

๖ ธันวาคม ๒๕๖๕

เรื่อง การเตรียมการป้องกันและแก้ไขปัญหามลพิษขนาดเล็ก (PM<sub>2.5</sub>) ปี ๒๕๖๕ - ๒๕๖๖ จังหวัดนนทบุรี

เรียน กรรมการผู้จัดการบริษัท ซุปเปอร์ เอิร์ธ เอนเนอร์ยี ๘ จำกัด

สิ่งที่ส่งมาด้วย สำเนาหนังสือกองอำนาจการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัดนนทบุรี

ด่วนที่สุด ที่ นบ (กปภจ) ๐๐๒๑/ว ๕๕๒๐ ลงวันที่ ๒๙ พฤศจิกายน ๒๕๖๕ จำนวน ๑ ฉบับ

ด้วยองค์การบริหารส่วนจังหวัดนนทบุรี ได้รับแจ้งจากกองอำนาจการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัดนนทบุรี ว่าในช่วงฤดูหนาวจนถึงฤดูแล้งของทุกปี ประเทศไทยจะเกิดสถานการณ์ฝุ่นละอองเกินมาตรฐานในหลายพื้นที่ โดยมีสาเหตุเกิดทั้งจากโดยธรรมชาติและกิจกรรมของมนุษย์ ประกอบกับสภาพทางอุตุนิยมวิทยา โดยเฉพาะในช่วงที่ลมสงบ ซึ่งส่งผลให้ระดับการลอยตัวและการกระจายตัวของฝุ่นละอองอยู่ในระดับต่ำ การไหลเวียนและการถ่ายเทของอากาศไม่ดี จึงทำให้เกิดการสะสมของฝุ่นละอองในบรรยากาศเพิ่มสูงขึ้นในบางช่วงเวลาในหลายพื้นที่ ส่งผลโดยตรงต่อสิ่งแวดล้อม เศรษฐกิจและสุขภาพของประชาชนเป็นอย่างมาก

เพื่อเป็นการป้องกันและลดการเกิดมลพิษที่ต้นทาง (แหล่งกำเนิด) ในกรณีนี้ จึงขอให้บริษัท ซุปเปอร์ เอิร์ธ เอนเนอร์ยี ๘ จำกัด ดำเนินการป้องกันและลดการเกิดฝุ่นละอองในพื้นที่ที่ดำเนินโครงการก่อสร้าง ในช่วงเดือนมกราคม ๒๕๖๖ จนถึงเดือนเมษายน ๒๕๖๖ พร้อมทั้งกำหนดมาตรการแนวทางในการป้องกันปัญหาที่จะเกิดขึ้นตามแผนการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยแห่งชาติ พ.ศ.๒๕๖๕ - ๒๕๖๖ รายละเอียดปรากฏตามสิ่งที่ส่งมาด้วย

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ

ขอแสดงความนับถือ

พันตำรวจเอก

นายกองค์การบริหารส่วนจังหวัดนนทบุรี

กองทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

โทรศัพท์ ๐ - ๒๕๘๔ - ๐๔๘๑ - ๕ ต่อ ๖๐๒

โทรสาร ๐ - ๒๕๘๔ - ๐๔๘๔



ด่วนที่สุด

ที่ นบ (กปภจ) ๐๐๒๑/ว ๕๕๒๐

องค์การบริหารส่วนจังหวัดนนทบุรี  
เลขที่รับ ๒๙๕๒  
วันที่ ๒ ธ.ค. ๒๕๖๕  
เวลา

☐ ส.อบจ. ☐ กย.  
☐ สนช. ☐ ก.ร.  
☐ บ.จ. ☐ ก.ส.  
☐ ก.ม. ☐ ก.จ.

กองอำนาจการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย  
จังหวัดนนทบุรี ศาลากลางจังหวัดนนทบุรี  
ถนนรัตนธิเบศร์ นบ ๑๑๐๐๐

๒๙ พฤศจิกายน ๒๕๖๕

เรื่อง การเตรียมการป้องกันและแก้ไขปัญหามลพิษขนาดเล็ก (PM<sub>2.5</sub>) ปี ๒๕๖๕ - ๒๕๖๖ จังหวัดนนทบุรี

เรียน นายกองค์การบริหารส่วนจังหวัดนนทบุรี

อ้างถึง ๑. คำสั่งจังหวัดนนทบุรี ที่ ๓๕๓๓/๒๕๖๒ ลงวันที่ ๑๒ ธันวาคม พ.ศ. ๒๕๖๒

๒. คำสั่งจังหวัดนนทบุรี ที่ ๓๖๘๑/๒๕๖๓ ลงวันที่ ๑๘ ธันวาคม พ.ศ. ๒๕๖๓

สิ่งที่ส่งมาด้วย ๑. สำเนาหนังสือกองบัญชาการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยแห่งชาติ

ด่วนที่สุด ที่ มท (กปภ) ๐๖๒๔/ว ๐๑๙ ลงวันที่ ๓ พฤศจิกายน ๒๕๖๕ จำนวน ๑ ฉบับ

๒. สำเนาคำสั่งกองอำนาจการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัดนนทบุรี

ที่ ๓๔๙๓/๒๕๖๕ ลงวันที่ ๒๙ พฤศจิกายน พ.ศ. ๒๕๖๕ จำนวน ๑ ฉบับ

๓. แผนเผชิญเหตุฝุ่นละอองขนาดเล็ก (PM<sub>2.5</sub>) ปี ๒๕๖๕ - ๒๕๖๖

จังหวัดนนทบุรี จำนวน ๑ ชุด

ตามที่จังหวัดนนทบุรี ได้มีคำสั่งแต่งตั้งคณะกรรมการอำนาจการป้องกันและแก้ไขปัญหามลพิษขนาดเล็ก (PM<sub>2.5</sub>) จังหวัดนนทบุรี เพื่อกำหนดมาตรการป้องกันและแก้ไขปัญหามลพิษขนาดเล็ก (PM<sub>2.5</sub>) และติดตามผลการดำเนินงานให้สอดคล้องกับแผนปฏิบัติการขับเคลื่อนวาระแห่งชาติ “การแก้ไขปัญหามลพิษด้านฝุ่นละออง” พ.ศ. ๒๕๖๒ ไปแล้วนั้น

กองอำนาจการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัดนนทบุรี ได้รับแจ้งจากกองบัญชาการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยแห่งชาติ ว่าในช่วงฤดูหนาวจนถึงฤดูแล้งของทุกปี ประเทศไทยจะเกิดสถานการณ์ฝุ่นละอองเกินมาตรฐานในหลายพื้นที่ โดยมีสาเหตุการเกิดทั้งจากโดยธรรมชาติและ กิจกรรมของมนุษย์ ประกอบกับสภาพทางอุตุนิยมวิทยา โดยเฉพาะในช่วงที่ลมสงบ ซึ่งส่งผลให้ระดับการลอยตัว และการกระจายตัวของฝุ่นละอองอยู่ในระดับต่ำ การไหลเวียน และการถ่ายเทของอากาศไม่ดี จึงทำให้เกิดการสะสมของฝุ่นละอองในบรรยากาศเพิ่มสูงขึ้นบางช่วงเวลาในหลายพื้นที่ ส่งผลกระทบโดยตรงต่อสิ่งแวดล้อม เศรษฐกิจ และสุขภาพของประชาชนเป็นอย่างมาก รายละเอียดตามสิ่งที่ส่งมาด้วย ๑ เพื่อให้การเตรียมการป้องกันและแก้ไขปัญหามลพิษขนาดเล็ก (PM<sub>2.5</sub>) ปี ๒๕๖๕ - ๒๕๖๖ จังหวัดนนทบุรี เป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพ จึงได้มีคำสั่งแต่งตั้งคณะทำงานติดตามสถานการณ์ฝุ่นละอองขนาดเล็ก (PM<sub>2.5</sub>) ปี ๒๕๖๕ - ๒๕๖๖ จังหวัดนนทบุรี เพื่อติดตามและรายงานสถานการณ์ฝุ่นละอองขนาดเล็ก (PM<sub>2.5</sub>) รายละเอียดตามสิ่งที่ส่งมาด้วย ๒ พร้อมทั้งขอให้ดำเนินการตามแผนเผชิญเหตุฝุ่นละอองขนาดเล็ก (PM<sub>2.5</sub>) ปี ๒๕๖๕ - ๒๕๖๖ จังหวัดนนทบุรี รายละเอียดตามสิ่งที่ส่งมาด้วย ๓ และแนวทางของกองบัญชาการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยแห่งชาติ ดังนี้

/๑. ฝ่ายวัง...

๑. เฝ้าระวัง และติดตามสถานการณ์ที่ส่งผลต่อการเกิดปัญหาหมอกควัน และฝุ่นละอองขนาดเล็ก (PM<sub>2.5</sub>) ในพื้นที่ โดยเน้นการใช้ประโยชน์จากเทคโนโลยีของหน่วยงานต่างๆ อาทิ ภาพถ่ายดาวเทียม การใช้ระบบแอปพลิเคชันต่างๆ ในการสนับสนุนการอำนวยความสะดวก ให้ผู้อำนวยการในแต่ละระดับ รวมทั้งสามารถแจ้งเตือนแก่ประชาชนได้อย่างทั่วถึง และมีประสิทธิภาพ

๒. ทบทวน และจัดทำแผนเผชิญเหตุในส่วนที่เกี่ยวข้องตามแนวทางของแผนเผชิญเหตุฝุ่นละอองขนาดเล็ก (PM<sub>2.5</sub>) ปี ๒๕๖๕ - ๒๕๖๖ จังหวัดน่าน โดยให้ความสำคัญกับการปรับปรุงข้อมูลให้เป็นปัจจุบัน อาทิ พื้นที่เสี่ยง (พื้นที่การเกษตร พื้นที่ริมทาง และพื้นที่ชุมชน/เมือง) ข้อมูลกลุ่มเปราะบาง ข้อมูลทรัพยากรเครื่องจักรกลสาธารณภัยของหน่วยงาน แนวทางปฏิบัติในแต่ละระดับตามการเปลี่ยนแปลงของสถานการณ์ การแบ่งพื้นที่ และการมอบหมายภารกิจให้หน่วยงานในแต่ละพื้นที่ถึงระดับอำเภอ ตำบล และหมู่บ้าน อย่างชัดเจน พร้อมทั้งซักซ้อมแนวทางทางปฏิบัติตามแผนเผชิญเหตุร่วมกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้องอย่างต่อเนื่อง

๓. เตรียมความพร้อมกำลังเจ้าหน้าที่ เครื่องมือ อุปกรณ์ เครื่องจักรกลสาธารณภัย ให้มีความพร้อมใช้งานตามภารกิจ สำหรับในพื้นที่ที่มีเกิดการเผาอยู่บ่อยครั้ง ให้ประสานการปฏิบัติร่วมกับองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น และหน่วยงานต่างๆ ที่เกี่ยวข้อง จัดตั้งชุดเฝ้าระวังระดับพื้นที่ สนับสนุนการลาดตระเวนเฝ้าระวังป้องกันการลักลอบเผาในที่โล่งแจ้ง เขตพื้นที่การเกษตร โดยมุ่งเน้นการมีส่วนร่วมของชุมชน และประชาชนจิตอาสาให้ครอบคลุมในทุกพื้นที่

๔. เน้นย้ำการป้องกันและลดการเกิดมลพิษที่ต้นทาง (แหล่งกำเนิด) โดยกำชับหน่วยงานที่มีอำนาจหน้าที่ตามกฎหมาย ดำเนินการบังคับใช้กฎหมายโดยเคร่งครัด เพื่อป้องกันและลดการเกิดมลพิษจากแหล่งกำเนิดต่างๆ อาทิ จากการคมนาคมขนส่ง การเผาในที่โล่ง (การเผาวัสดุการเกษตร การเผาขยะกิ่งไม้ใบไม้) ภาคอุตสาหกรรม และการก่อสร้าง เป็นต้น

๕. กรณีการเผาในพื้นที่การเกษตร ให้อำเภอ และองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นประสานการปฏิบัติกับหน่วยงานของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ในพื้นที่ ตลอดจนใช้กลไกอาสาสมัครท้องถิ่นรักษ์โลก (อถล.) ร่วมรณรงค์งดการเผาวัสดุทางการเกษตร โดยเฉพาะช่วงที่มีสถานการณ์หมอกควันฝุ่นละอองขนาดเล็ก (PM<sub>2.5</sub>) รุนแรง พร้อมทั้ง ส่งเสริมการนำองค์ความรู้ด้านการกำจัดวัสดุเหลือใช้ทางการเกษตร และสนับสนุนการนำวัสดุเหลือใช้ทางการเกษตรไปแปรรูปใช้ประโยชน์ หรือเพิ่มมูลค่าแทนการเผา อาทิ การกลบตอซัง การใช้จุลินทรีย์ในการย่อยสลายเศษวัสดุทางการเกษตร การผลิตเชื้อเพลิงชีวมวล การผลิตปุ๋ยอินทรีย์ เป็นต้น เพื่อสร้างการรับรู้ให้ประชาชนมีความเข้าใจ และมีส่วนร่วมในการดำเนินการตามมาตรการของภาครัฐ

๖. ร่วมกันประชาสัมพันธ์สร้างการรับรู้ให้ประชาชนทราบถึงสถานการณ์ มาตรการ ข้อกฎหมาย แนวทางปฏิบัติ ข้อมูลด้านสุขภาพของกระทรวงสาธารณสุข และผลการแก้ไขปัญหาไฟป่าหมอกควันและฝุ่นละอองขนาดเล็ก (PM<sub>2.5</sub>) ของภาครัฐ ผ่านสื่อประชาสัมพันธ์ สื่อสังคมออนไลน์ อย่างต่อเนื่อง

๗. เมื่อเกิดสถานการณ์ปริมาณฝุ่นละอองขนาดเล็ก (PM<sub>2.5</sub>) เกินค่ามาตรฐานและมีแนวโน้มสูงขึ้น ให้ศูนย์บัญชาการเหตุการณ์ อำเภอ บูรณาการหน่วยงานฝ่ายทหาร ฝ่ายพลเรือน องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ตลอดจนหน่วยอาสาสมัคร ประชาชนจิตอาสา ยกระดับมาตรการต่างๆ โดยเฉพาะการบังคับใช้กฎหมายเพื่อควบคุมแหล่งกำเนิดฝุ่นละอองขนาดเล็ก (PM<sub>2.5</sub>) โดยเคร่งครัด

/๘. การปฏิบัติการ...

๘. การปฏิบัติการในพื้นที่ที่มีความเสี่ยงอันตราย เน้นย้ำการให้ความสำคัญในเรื่องความปลอดภัยของเจ้าหน้าที่ผู้ปฏิบัติงาน ตลอดจนอาสาสมัครที่เข้าร่วมมีส่วนร่วมกับภาครัฐ พร้อมทั้งจัดให้มีวัสดุอุปกรณ์ส่วนบุคคลที่มีความเหมาะสมในการปฏิบัติงาน การดูแลด้านสวัสดิการ และค่าใช้จ่ายในการปฏิบัติงานให้เป็นไปตามระเบียบ หลักเกณฑ์ที่กำหนด

๙. การดูแลสุขภาพประชาชน ให้มอบหมายหน่วยงานด้านสาธารณสุข จัดเจ้าหน้าที่เข้าดูแลประชากรกลุ่มเสี่ยง กลุ่มเปราะบางที่มีปัญหาสุขภาพเกี่ยวกับระบบทางเดินหายใจ เพื่อให้ข้อมูลด้านสุขภาพ แนวทางปฏิบัติในการดูแลสุขภาพของประชาชนอย่างใกล้ชิด พร้อมทั้งมอบหมายให้องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น จัดพื้นที่และระบบบริการประชาชนในพื้นที่ปลอดภัย (Safety Zone) หรือห้องปลอดฝุ่น ในพื้นที่รับผิดชอบ ให้มีความเหมาะสมตามแนวทาง และมาตรการป้องกันควบคุมโรคของกระทรวงสาธารณสุข

ทั้งนี้ หากเกิดสถานการณ์ในพื้นที่ ขอให้รายงานสถานการณ์และผลการดำเนินการมายังกองอำนวยการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัดน่าน โทรสาร ๐๒ ๕๙๑ ๒๔๗๔ และทางไปรษณีย์ อีเล็กทรอนิกส์ dod\_nonthaburi@hotmail.com โดยสามารถดาวน์โหลดเอกสารตามสิ่งที่ส่งมาด้วย ๑ - ๓ ทางคิวอาร์โค้ดท้ายหนังสือ

จึงเรียนมาเพื่อพิจารณาดำเนินการ สำหรับอำเภอขอให้แจ้งเทศบาลตำบล และองค์การบริหารส่วนตำบลในพื้นที่ ถือปฏิบัติด้วย

ขอแสดงความนับถือ



ผู้ว่าราชการจังหวัดน่าน  
ผู้อำนวยการจังหวัด

สิ่งที่ส่งมาด้วย ๑ - ๓



กองทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม	
<input checked="" type="checkbox"/>	ฝ่ายทรัพยากรธรรมชาติ.....คุณ ชัยวัฒน์
<input type="checkbox"/>	ฝ่ายสิ่งแวดล้อม.....คุณ. น.น.น. น.น.น.
๒๐๒๔ ปี ๒๐๒๔	
๖ มี.ค. ๒๕๖๕	
ผอ.กองทรัพยากร.....	

สำนักงานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัด

โทร. ๐-๒๕๙๑-๒๔๗๑ โทรสาร. ๐-๒๕๙๑-๒๔๗๔

(นายสุทธวิชัย เล็กเลสินธุ์ ๐๘๑-๔๔๔-๐๖๓๑)

"จังหวัดน่านเป็นเมืองน่าอยู่ (Livable City)"





## ภาคผนวก ข-8

---

### แผนการก่อสร้าง



แผนงานโครงการให้เอกชนลงทุนก่อสร้างและบริหารจัดการระบบกำจัดขยะมูลฝอยขององค์การบริหารส่วนจังหวัดนนทบุรี																	
ลำดับ	รายการ	Duration	Start	Finish	Qtr 3, 2024 7   8   9	Qtr 4, 2024 10   11   12	Qtr 1, 2025 1   2   3	Qtr 2, 2025 4   5   6	Qtr 3, 2025 7   8   9	Qtr 4, 2025 10   11   12	Qtr 1, 2026 1   2   3	Qtr 2, 2026 4   5   6	Qtr 3, 2026 7   8   9	Qtr 4, 2026 10   11   12	Qtr 1, 2027 1   2   3	Qtr 2, 2027 4   5   6	
1	โครงการให้เอกชนลงทุนก่อสร้างและบริหารจัดการระบบกำจัดขยะมูลฝอยขององค์การบริหารส่วนจังหวัดนนทบุรี	792 days	Fri 10/11/24	Tue 4/13/27		โครงการให้เอกชนลงทุนก่อสร้างและบริหารจัดการระบบกำจัดขยะมูลฝอยขององค์การบริหารส่วนจังหวัดนนทบุรี											
2	แผนระยะเวลาดำเนินงานตามจุดหมายสำคัญ	477 days	Sat 6/28/25	Wed 12/30/26					แผนระยะเวลาดำเนินงานตามจุดหมายสำคัญ								
3	เริ่มดำเนินการเปิดงานขุดบ่อขยะ	1 day	Sat 6/28/25	Sat 6/28/25				เริ่มดำเนินการเปิดงานขุดบ่อขยะ 6/28   6/28									
4	งานฐานรากบ่อขยะดำเนินงานถึงระบบ 0.00ม.	1 day	Thu 9/25/25	Thu 9/25/25				งานฐานรากบ่อขยะดำเนินงานถึงระบบ 0.00ม. 9/25   9/25									
5	การส่งมอบฐานรากหม้อไอน้ำเพื่อดำเนินการติดตั้ง	1 day	Thu 10/16/25	Thu 10/16/25													
6	การยกถังหม้อไอน้ำขึ้นติดตั้งในตำแหน่ง	1 day	Wed 12/17/25	Wed 12/17/25					◆ 10/16 การยกถังหม้อไอน้ำขึ้นติดตั้งในตำแหน่ง 12/17   12/17								
7	การก่อสร้างโครงสร้างหลักของโรงงานได้ดำเนินการถึงระดับสูงสุด	1 day	Wed 4/15/26	Wed 4/15/26													
8	การทดสอบความดันน้ำโดยรวมของหม้อไอน้ำ	1 day	Mon 4/20/26	Mon 4/20/26							◆ 4/15 การทดสอบความดันน้ำโดยรวมของหม้อไอน้ำ 4/20   4/20						
9	การส่งมอบพื้นที่ห้องกังหันไอน้ำเพื่อดำเนินการติดตั้ง	1 day	Thu 5/7/26	Thu 5/7/26							การส่งมอบพื้นที่ห้องกังหันไอน้ำเพื่อดำเนินการติดตั้ง 5/7   5/7						
10	การประกอบข้อต่อกระบอกกังหันไอน้ำ	1 day	Sat 8/1/26	Sat 8/1/26								การประกอบข้อต่อกระบอกกังหันไอน้ำ 8/1   8/1					
11	ระบบจ่ายไฟฟ้าของโรงงาน	1 day	Wed 9/16/26	Wed 9/16/26								ระบบจ่ายไฟฟ้าของโรงงาน 9/16   9/16					
12	ระบบผลิตน้ำดำเนินการแล้วเสร็จ	1 day	Fri 10/9/26	Fri 10/9/26								ระบบผลิตน้ำดำเนินการแล้วเสร็จ 10/9   10/9					
13	การติดตั้งอุปกรณ์ของสถานีบำบัดน้ำชะขยะแล้วเสร็จ	1 day	Wed 10/21/26	Wed 10/21/26								การติดตั้งอุปกรณ์ของสถานีบำบัดน้ำชะขยะแล้วเสร็จ 10/21   10/21					
14	ขยะมูลฝอยชุดแรกได้เข้าสู่ภายในโรงงานแล้ว	1 day	Wed 11/11/26	Wed 11/11/26								ขยะมูลฝอยชุดแรกได้เข้าสู่ภายในโรงงานแล้ว 11/11   11/11					
15	การทำความสะอาดท่อไอน้ำของหม้อไอน้ำและท่อไอน้ำหลัก	1 day	Sat 11/14/26	Sat 11/14/26								การทำความสะอาดท่อไอน้ำของหม้อไอน้ำและท่อไอน้ำหลัก 11/14   11/14					
16	เริ่มเดินเครื่องระบบทั้งหมด (จุดหัวพ่นไฟและเผาขยะ)	1 day	Sat 12/5/26	Sat 12/5/26								เริ่มเดินเครื่องระบบทั้งหมด (จุดหัวพ่นไฟและเผาขยะ) 12/5   12/5					
17	กังหันไอน้ำได้ผ่านการทดสอบการเดินเครื่องแล้ว	1 day	Sat 12/12/26	Sat 12/12/26								กังหันไอน้ำได้ผ่านการทดสอบการเดินเครื่องแล้ว 12/12   12/12					
18	การชิงโครไนซ์ไฟฟ้ากับการไฟฟ้า	1 day	Wed 12/16/26	Wed 12/16/26								การชิงโครไนซ์ไฟฟ้ากับการไฟฟ้า 12/16   12/16					
19	ดำเนินการทดสอบเดินเครื่องแล้วเสร็จ	1 day	Wed 12/30/26	Wed 12/30/26								ดำเนินการทดสอบเดินเครื่องแล้วเสร็จ 12/30   12/30					
20	งานเตรียมการเบื้องต้น	281 days	Fri 10/11/24	Sat 8/30/25		งานเตรียมการเบื้องต้น											
21	การสำรวจพื้นที่	25 days	Fri 10/11/24	Fri 11/8/24	การสำรวจพื้นที่ 10/11   11/8												
22	ระบบน้ำชั่วคราวสำหรับงานก่อสร้าง	30 days	Mon 2/17/25	Thu 3/20/25		ระบบน้ำชั่วคราวสำหรับงานก่อสร้าง 2/17   3/20											
23	ระบบไฟฟ้าชั่วคราวสำหรับงานก่อสร้าง	40 days	Mon 2/10/25	Tue 3/25/25		ระบบไฟฟ้าชั่วคราวสำหรับงานก่อสร้าง 2/10   3/25											
24	สิ่งอำนวยความสะดวกชั่วคราวสำหรับงานก่อสร้าง	45 days	Tue 3/25/25	Thu 5/15/25		สิ่งอำนวยความสะดวกชั่วคราวสำหรับงานก่อสร้าง 3/25   5/15											
25	การตอกเสาเข็มทดสอบ และการทดสอบเสาเข็ม	20 days	Tue 1/21/25	Wed 2/12/25	การตอกเสาเข็มทดสอบ และการทดสอบเสาเข็ม 1/21   2/12												
26	งานก่อสร้าง งานเสาเข็มตอก	90 days	Tue 5/20/25	Sat 8/30/25				งานก่อสร้าง งานเสาเข็มตอก 5/20   8/30									
27	โครงสร้างพื้นฐานสนับสนุนที่อยู่นอกพื้นที่โครงการก่อสร้าง	375 days	Sat 6/21/25	Fri 8/28/26				โครงสร้างพื้นฐานสนับสนุนที่อยู่นอกพื้นที่โครงการก่อสร้าง									
28	การก่อสร้างระบบเชื่อมต่อกริดไฟฟ้าและระบบส่งไฟฟ้า 115kV	375 days	Sat 6/21/25	Fri 8/28/26				การก่อสร้างระบบเชื่อมต่อกริดไฟฟ้าและระบบส่งไฟฟ้า 115kV 6/21   8/28									
29	การก่อสร้างถนนเชื่อมต่อ เข้า-ออก โครงการ	75 days	Wed 7/16/25	Fri 10/10/25			การก่อสร้างถนนเชื่อมต่อ เข้า-ออก โครงการ 7/16   10/10										
30	งานวิศวกรรมโยธาและการก่อสร้าง	500 days	Thu 5/15/25	Fri 12/11/26				งานวิศวกรรมโยธาและการก่อสร้าง									
31	โครงการโรงงานหลัก	500 days	Thu 5/15/25	Fri 12/11/26				โครงการโรงงานหลัก									
หน้า ที่ 1																	

แผนงานโครงการให้เอกชนลงทุนก่อสร้างและบริหารจัดการระบบกำจัดขยะมูลฝอยขององค์การบริหารส่วนจังหวัดนนทบุรี																																													
ลำดับ	รายการ	Duration	Start	Finish	Qtr 3, 2024			Qtr 4, 2024			Qtr 1, 2025			Qtr 2, 2025			Qtr 3, 2025			Qtr 4, 2025			Qtr 1, 2026			Qtr 2, 2026			Qtr 3, 2026			Qtr 4, 2026			Qtr 1, 2027			Qtr 2, 2027							
					7	8	9	10	11	12	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3		4						
32	บ่อขยะและลานเทรียบขยะ	468 days	Thu 5/15/25	Thu 11/5/26													บ่อขยะและลานเทรียบขยะ																												
33	งานฐานรากและงานขุดดินสำหรับพื้นที่บ่อขยะ	36 days	Thu 5/15/25	Tue 6/24/25																																									
34	งานบ่อขยะถึงระดับ 0.00 เมตร	75 days	Wed 6/25/25	Fri 9/19/25																																									
35	งานก่อสร้างบ่อขยะส่วนบนและลานเทรียบขยะ	180 days	Sat 9/20/25	Wed 4/15/26																																									
36	การติดตั้งเครนขยะ	20 days	Sat 5/9/26	Mon 6/1/26																																									
37	การก่อสร้างหลังคาห้องบ่อขยะ	40 days	Fri 5/15/26	Tue 6/30/26																																									
38	งานก่อสร้างบ่อขยะ	61 days	Tue 6/2/26	Mon 8/10/26																																									
39	บ่อขยะพร้อมรับขยะ	1 day	Thu 11/5/26	Thu 11/5/26																																									
40	งานหม้อต้มไอน้ำ	93 days	Tue 7/1/25	Thu 10/16/25																																									
41	งานฐานรากและบ่อเถ้า	12 days	Tue 7/1/25	Mon 7/14/25																																									
42	งานโครงสร้างรับหม้อไอน้ำและบ่เถ้า	30 days	Tue 7/15/25	Mon 8/18/25																																									
43	งานโครงสร้างส่วนบนของบ่เถ้า	50 days	Tue 8/19/25	Wed 10/15/25																																									
44	การส่งมอบฐานรากหม้อไอน้ำเพื่อดำเนินการติดตั้ง	1 day	Thu 10/16/25	Thu 10/16/25																																									
45	งานกังหันไอน้ำ	252 days	Mon 7/21/25	Thu 5/7/26																																									
46	งานก่อสร้างฐานรากสำหรับกังหันไอน้ำ	40 days	Mon 7/21/25	Thu 9/4/25																																									
47	งานก่อสร้างโครงสร้างส่วนบนของห้องกังหันไอน้ำ	125 days	Fri 9/5/25	Wed 1/28/26																																									
48	งานติดตั้งเครนเหนือศีรษะสำหรับห้องกังหันไอน้ำ	7 days	Fri 2/27/26	Fri 3/6/26																																									
49	งานก่อสร้างหลังคาห้องกังหันไอน้ำ	30 days	Sat 3/7/26	Thu 4/9/26																																									
50	การส่งมอบพื้นที่ห้องกังหันไอน้ำเพื่อเริ่มงานติดตั้งเครื่องจักร	1 day	Thu 5/7/26	Thu 5/7/26																																									
51	งานก่อสร้างฐานรากสำหรับพื้นที่ระบบบำบัดอากาศ	100 days	Mon 8/25/25	Thu 12/18/25																																									
52	งานโครงสร้างอาคารระบบบำบัดน้ำสำหรับติดตั้งเครื่องจักร	60 days	Fri 3/27/26	Tue 6/2/26																																									
53	งานโครงสร้างอาคารห้อง GIS และสำหรับติดตั้งอุปกรณ์ไฟฟ้า	45 days	Thu 4/23/26	Sat 6/13/26																																									
54	งานติดตั้งบางส่วนขอระบบภายในอาคารหลัก ได้แก่ ระบบปรับอากาศ ระบบประปาและไฟฟ้า และระบบ	180 days	Sat 4/11/26	Tue 11/3/26																																									
55	งานตกแต่งละเอียดภายในโรงงานหลัก	90 days	Tue 9/1/26	Fri 12/11/26																																									
56	งานก่อสร้างปล่องควัน	130 days	Thu 8/21/25	Mon 1/19/26																																									
57	งานก่อสร้างฐานรากปล่องควัน	25 days	Thu 8/21/25	Thu 9/18/25																																									
58	งานก่อสร้างโครงสร้างหลักปล่องควัน	75 days	Fri 10/24/25	Mon 1/19/26																																									
59	อาคารระบบบำบัดน้ำเสีย(น้ำชะขยะ)	225 days	Fri 8/15/25	Fri 5/1/26																																									
60	งานขุดดิน งานฐานราก และงานก่อสร้างโครงสร้างใต้ดิน	75 days	Fri 8/15/25	Mon 11/10/25																																									
61	งานโครงสร้างส่วนบนและงานก่อสร้างอาคาร	150 days	Tue 11/11/25	Fri 5/1/26																																									
62	อาคารระบบปั้มน้ำหมุนเวียน	160 days	Tue 10/21/25	Wed 4/22/26																																									
63	งานก่อสร้างอาคารปั้มน้ำ	160 days	Tue 10/21/25	Wed 4/22/26																																									

หน้า ที่ 2





<



## ภาคผนวก ข-9

---

เอกสารแจ้งทำงานล่วงเวลา

เลขที่ SUS-TH-SEE8-06/06/2025-001

วันที่ 6 มิถุนายน พ.ศ. 2568

เรื่อง ขอความอนุเคราะห์ประชาสัมพันธ์ระยะเวลาการดำเนินการก่อสร้างโครงการให้เอกชนลงทุนก่อสร้างและบริหารจัดการระบบกำจัดขยะมูลฝอยขององค์การบริหารส่วนจังหวัดนนทบุรี

เรียน นายอำเภอไทรน้อย

สิ่งที่ส่งมาด้วย แผนการดำเนินการก่อสร้าง

จำนวน 1 ชุด

ตามที่ องค์การบริหารส่วนจังหวัดนนทบุรีได้ลงนามในสัญญาโครงการให้เอกชนลงทุนก่อสร้างและบริหารจัดการระบบกำจัดขยะมูลฝอยขององค์การบริหารส่วนจังหวัดนนทบุรี กับ บริษัท ซุปเปอร์ เอิร์ธ เอนเนอร์ยี 8 จำกัด โดยบริษัทฯ มีหน้าที่ในการดำเนินการก่อสร้าง ติดตั้งเครื่องจักรอุปกรณ์และส่วนประกอบอื่นๆที่เกี่ยวข้อง พร้อมเดินระบบกำจัดขยะมูลฝอย เพื่อทดแทนการกำจัดมูลฝอยโดยวิธีการฝังกลบแบบถูกหลักสุขาภิบาลเนื่องจากองค์การบริหารส่วนจังหวัดนนทบุรีซึ่งมีข้อจำกัดด้านพื้นที่ นั้น

บริษัทฯ พิจารณาแล้วมีความจำเป็นที่จะต้องเร่งดำเนินการก่อสร้างระบบกำจัดขยะมูลฝอยให้แล้วเสร็จโดยเร็วเพื่อดำเนินการกำจัดมูลฝอยและเปลี่ยนเป็นพลังงานไฟฟ้า โดยบริษัทฯ มีแผนที่จะเร่งดำเนินการก่อสร้างซึ่งมีความจำเป็นที่จะต้องดำเนินการในช่วงเวลา 08.00 – 20.00 น. และอาจส่งผลกระทบต่อชุมชนบริเวณใกล้เคียงพื้นที่ก่อสร้างได้ อย่างไรก็ตามบริษัทฯ จะควบคุมผลกระทบที่อาจเกิดขึ้นให้น้อยที่สุด ในการนี้บริษัทฯ ขอความอนุเคราะห์ท่านประชาสัมพันธ์แผนการดำเนินการก่อสร้างดังกล่าวให้ประชาชนในพื้นที่รับทราบ

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

ขอแสดงความนับถือ



กรรมการผู้จัดการ

บริษัท ซุปเปอร์ เอิร์ธ เอนเนอร์ยี 8 จำกัด

เลขที่ SUS-TH-SEE8-06/06/2025-002

วันที่ 6 มิถุนายน พ.ศ. 2568

เรื่อง ขอความอนุเคราะห์ประชาสัมพันธ์ระยะเวลาการดำเนินการก่อสร้างโครงการให้เอกชนลงทุนก่อสร้างและบริหารจัดการระบบกำจัดขยะมูลฝอยขององค์การบริหารส่วนจังหวัดนนทบุรี

เรียน นายกองค์การบริหารส่วนตำบลคลองขวาง องค์การบริหารส่วนตำบลคลองขวาง

สิ่งที่ส่งมาด้วย แผนการดำเนินการก่อสร้าง

จำนวน 1 ชุด

ตามที่ องค์การบริหารส่วนจังหวัดนนทบุรีได้ลงนามในสัญญาโครงการให้เอกชนลงทุนก่อสร้างและบริหารจัดการระบบกำจัดขยะมูลฝอยขององค์การบริหารส่วนจังหวัดนนทบุรี กับ บริษัท ซุปเปอร์ เอิร์ธ เอนเนอร์ยี 8 จำกัด โดยบริษัทฯ มีหน้าที่ในการดำเนินการก่อสร้าง ติดตั้งเครื่องจักรอุปกรณ์และส่วนประกอบอื่นๆที่เกี่ยวข้อง พร้อมเดินระบบกำจัดขยะมูลฝอย เพื่อทดแทนการกำจัดมูลฝอยโดยวิธีการฝังกลบแบบถูกหลักสุขาภิบาลเนื่องจากองค์การบริหารส่วนจังหวัดนนทบุรีซึ่งมีข้อจำกัดด้านพื้นที่ นั้น

บริษัทฯ พิจารณาแล้วมีความจำเป็นที่จะต้องเร่งดำเนินการก่อสร้างระบบกำจัดขยะมูลฝอยให้แล้วเสร็จโดยเร็วเพื่อดำเนินการกำจัดมูลฝอยและเปลี่ยนเป็นพลังงานไฟฟ้า โดยบริษัทฯ มีแผนที่จะเร่งดำเนินการก่อสร้างซึ่งมีความจำเป็นที่จะต้องดำเนินการในช่วงเวลา 08.00 – 20.00 น. และอาจส่งผลกระทบต่อชุมชนบริเวณใกล้เคียงพื้นที่ก่อสร้างได้ อย่างไรก็ตามบริษัทฯ จะควบคุมผลกระทบที่อาจเกิดขึ้นให้น้อยที่สุด ในการนี้บริษัทฯ ขอความอนุเคราะห์ท่านประชาสัมพันธ์แผนการดำเนินการก่อสร้างดังกล่าวให้ประชาชนในพื้นที่รับทราบ

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

ขอแสดงความนับถือ



กรรมการผู้จัดการ

บริษัท ซุปเปอร์ เอิร์ธ เอนเนอร์ยี 8 จำกัด



เลขที่ SUS-TH-SEE8-06/06/2025-003

วันที่ 6 มิถุนายน พ.ศ. 2568

เรื่อง ขอความอนุเคราะห์ประชาสัมพันธ์ระยะเวลากำหนดดำเนินการก่อสร้างโครงการให้เอกชนลงทุนก่อสร้างและบริหารจัดการระบบกำจัดขยะมูลฝอยขององค์การบริหารส่วนจังหวัดนนทบุรี

เรียน กำนันตำบลคลองขวาง

สิ่งที่ส่งมาด้วย แผนการดำเนินการก่อสร้าง

จำนวน 1 ชุด

ตามที่ องค์การบริหารส่วนจังหวัดนนทบุรีได้ลงนามในสัญญาโครงการให้เอกชนลงทุนก่อสร้างและบริหารจัดการระบบกำจัดขยะมูลฝอยขององค์การบริหารส่วนจังหวัดนนทบุรี กับ บริษัท ซูเปอร์ เอิร์ธ เอนเนอร์ยี 8 จำกัด โดยบริษัทฯ มีหน้าที่ในการดำเนินการก่อสร้าง ติดตั้งเครื่องจักรอุปกรณ์และส่วนประกอบอื่นๆที่เกี่ยวข้อง พร้อมเดินระบบกำจัดขยะมูลฝอย เพื่อทดแทนการกำจัดมูลฝอยโดยวิธีการฝังกลบแบบถูกหลักสุขาภิบาลเนื่องจากองค์การบริหารส่วนจังหวัดนนทบุรีซึ่งมีข้อจำกัดด้านพื้นที่ นั้น

บริษัทฯ พิจารณาแล้วมีความจำเป็นที่จะต้องเร่งดำเนินการก่อสร้างระบบกำจัดขยะมูลฝอยให้แล้วเสร็จโดยเร็วเพื่อดำเนินการกำจัดมูลฝอยและเปลี่ยนเป็นพลังงานไฟฟ้า โดยบริษัทฯ มีแผนที่จะเร่งดำเนินการก่อสร้างซึ่งมีความจำเป็นที่จะต้องดำเนินการในช่วงเวลา 08.00 – 20.00 น. และอาจส่งผลกระทบต่อชุมชนบริเวณใกล้เคียงพื้นที่ก่อสร้างได้ อย่างไรก็ตามบริษัทฯ จะควบคุมผลกระทบที่อาจเกิดขึ้นให้น้อยที่สุด ในการนี้บริษัทฯ ขอความอนุเคราะห์ท่านประชาสัมพันธ์แผนการดำเนินการก่อสร้างดังกล่าวให้ประชาชนในพื้นที่รับทราบ

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

ขอแสดงความนับถือ

กรรมการผู้จัดการ

บริษัท ซูเปอร์ เอิร์ธ เอนเนอร์ยี 8 จำกัด

เลขที่ SUS-TH-SEE8-06/06/2025-004

วันที่ 6 มิถุนายน พ.ศ. 2568

เรื่อง ขอความอนุเคราะห์ประชาสัมพันธ์ระยะเวลากำหนดดำเนินการก่อสร้างโครงการให้เอกชนลงทุนก่อสร้างและบริหารจัดการระบบกำจัดขยะมูลฝอยขององค์การบริหารส่วนจังหวัดนนทบุรี

เรียน ผู้ใหญ่บ้านหมู่ 2 ตำบลคลองขวาง

สิ่งที่ส่งมาด้วย แผนการดำเนินการก่อสร้าง

จำนวน 1 ชุด

ตามที่ องค์การบริหารส่วนจังหวัดนนทบุรีได้ลงนามในสัญญาโครงการให้เอกชนลงทุนก่อสร้างและบริหารจัดการระบบกำจัดขยะมูลฝอยขององค์การบริหารส่วนจังหวัดนนทบุรี กับ บริษัท ซูเปอร์ เอิร์ธ เอนเนอร์ยี 8 จำกัด โดยบริษัทฯ มีหน้าที่ในการดำเนินการก่อสร้าง ติดตั้งเครื่องจักรอุปกรณ์และส่วนประกอบอื่นๆที่เกี่ยวข้อง พร้อมเดินระบบกำจัดขยะมูลฝอย เพื่อทดแทนการกำจัดมูลฝอยโดยวิธีการฝังกลบแบบถูกหลักสุขาภิบาลเนื่องจากองค์การบริหารส่วนจังหวัดนนทบุรีซึ่งมีข้อจำกัดด้านพื้นที่ นั้น

บริษัทฯ พิจารณาแล้วมีความจำเป็นที่จะต้องเร่งดำเนินการก่อสร้างระบบกำจัดขยะมูลฝอยให้แล้วเสร็จโดยเร็วเพื่อดำเนินการกำจัดมูลฝอยและเปลี่ยนเป็นพลังงานไฟฟ้า โดยบริษัทฯ มีแผนที่จะเร่งดำเนินการก่อสร้างซึ่งมีความจำเป็นที่จะต้องดำเนินการในช่วงเวลา 08.00 – 20.00 น. และอาจส่งผลกระทบต่อชุมชนบริเวณใกล้เคียงพื้นที่ก่อสร้างได้ อย่างไรก็ตามบริษัทฯ จะควบคุมผลกระทบที่อาจเกิดขึ้นให้น้อยที่สุด ในการนี้บริษัทฯ ขอความอนุเคราะห์ท่านประชาสัมพันธ์แผนการดำเนินการก่อสร้างดังกล่าวให้ประชาชนในพื้นที่รับทราบ

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

ขอแสดงความนับถือ

กรรมการผู้จัดการ

บริษัท ซูเปอร์ เอิร์ธ เอนเนอร์ยี 8 จำกัด

เลขที่ SUS-TH-SEE8-06/06/2025-005

วันที่ 6 มิถุนายน พ.ศ. 2568

เรื่อง ขอความอนุเคราะห์ประชาสัมพันธ์ระยะเวลาการดำเนินการก่อสร้างโครงการให้เอกชนลงทุนก่อสร้างและ  
บริหารจัดการระบบกำจัดขยะมูลฝอยขององค์การบริหารส่วนจังหวัดนนทบุรี

เรียน ผู้ใหญ่บ้านหมู่ 3 ตำบลคลองขวาง

สิ่งที่ส่งมาด้วย แผนการดำเนินการก่อสร้าง

จำนวน 1 ชุด

ตามที่ องค์การบริหารส่วนจังหวัดนนทบุรีได้ลงนามในสัญญาโครงการให้เอกชนลงทุนก่อสร้างและ  
บริหารจัดการระบบกำจัดขยะมูลฝอยขององค์การบริหารส่วนจังหวัดนนทบุรี กับ บริษัท ซูเปอร์ เอิร์ธ เอนเนอร์ยี 8  
จำกัด โดยบริษัทฯ มีหน้าที่ในการดำเนินการก่อสร้าง ติดตั้งเครื่องจักรอุปกรณ์และส่วนประกอบอื่นๆที่เกี่ยวข้อง พร้อม  
เดินระบบกำจัดขยะมูลฝอย เพื่อทดแทนการกำจัดมูลฝอยโดยวิธีการฝังกลบแบบถูกหลักสุขาภิบาลเนื่องจากองค์การ  
บริหารส่วนจังหวัดนนทบุรีซึ่งมีข้อจำกัดด้านพื้นที่ นั้น

บริษัทฯ พิจารณาแล้วมีความจำเป็นที่จะต้องเร่งดำเนินการก่อสร้างระบบกำจัดขยะมูลฝอยให้แล้ว  
เสร็จโดยเร็วเพื่อดำเนินการกำจัดมูลฝอยและเปลี่ยนเป็นพลังงานไฟฟ้า โดยบริษัทฯ มีแผนที่จะเร่งดำเนินการก่อสร้าง  
ซึ่งมีความจำเป็นที่จะต้องดำเนินการในช่วงเวลา 08.00 – 20.00 น. และอาจส่งผลกระทบต่อชุมชนบริเวณ  
ใกล้เคียงพื้นที่ก่อสร้างได้ อย่างไรก็ตามบริษัทฯ จะควบคุมผลกระทบที่อาจเกิดขึ้นให้น้อยที่สุด ในการนี้บริษัทฯใคร่ขอ  
ความอนุเคราะห์ท่านประชาสัมพันธ์แผนการดำเนินการก่อสร้างดังกล่าวให้ประชาชนในพื้นที่รับทราบ

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

ขอแสดงความนับถือ

กรรมการผู้จัดการ

บริษัท ซูเปอร์ เอิร์ธ เอนเนอร์ยี 8 จำกัด



## ภาคผนวก ข-10

---

เส้นทางการขนส่งวันสดอุปกรณ์ก่อสร้าง

เลขที่ SUS-TH-SEE8-06/06/2025-001

วันที่ 6 มิถุนายน พ.ศ. 2568

เรื่อง ขอความอนุเคราะห์แจ้งเส้นทางเดินรถขนส่งวัสดุเพื่อใช้ในการก่อสร้างโครงการให้เอกชนลงทุนก่อสร้างและบริหารจัดการระบบกำจัดขยะมูลฝอยขององค์การบริหารส่วนจังหวัดนนทบุรี

เรียน นายอำเภอไทรน้อย

สิ่งที่ส่งมาด้วย แผนที่เส้นทางเดินรถขนส่งวัสดุ จำนวน 1 ชุด

ตามที่ องค์การบริหารส่วนจังหวัดนนทบุรีได้ลงนามในสัญญาโครงการให้เอกชนลงทุนก่อสร้างและบริหารจัดการระบบกำจัดขยะมูลฝอยขององค์การบริหารส่วนจังหวัดนนทบุรี กับ บริษัท ซูเปอร์ เอิร์ธ เอนเนอร์ยี 8 จำกัด โดยบริษัทฯ มีหน้าที่ในการดำเนินการก่อสร้าง ติดตั้งเครื่องจักรอุปกรณ์และส่วนประกอบอื่นๆที่เกี่ยวข้อง พร้อมเดินระบบกำจัดขยะมูลฝอย นั้น

บริษัทฯ มีแผนที่จะขนส่งวัสดุ อุปกรณ์เพื่อใช้ในการดำเนินการก่อสร้าง โดยได้พิจารณาเลือกเส้นทางที่จะมีผลกระทบต่อชุมชนน้อยที่สุด ซึ่งได้เลือกใช้เส้นทางทางหลวงแผ่นดินหมายเลข 346 (แยกนพวงศ์-บางเลน) และถนนทางหลวงชนบท นบ.3008 เป็นเส้นทางหลักในการลำเลียงวัสดุเข้าพื้นที่ก่อสร้าง (สิ่งที่ส่งมาด้วย) เนื่องจากเป็นเส้นทางที่ชุมชนและการจราจรเบาบางกว่าทางหลวงแผ่นดินหมายเลข 3215 (บางบัวทอง-ไทรน้อย) ในการนี้บริษัทฯ ขอความอนุเคราะห์ท่านประชาสัมพันธ์เส้นทางขนส่งวัสดุดังกล่าวให้ประชาชนในพื้นที่รับทราบ

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

ขอแสดงความนับถือ



กรรมการผู้จัดการ

บริษัท ซูเปอร์ เอิร์ธ เอนเนอร์ยี 8 จำกัด



เลขที่ SUS-TH-SEE8-06/06/2025-003

วันที่ 6 มิถุนายน พ.ศ. 2568

เรื่อง ขอความอนุเคราะห์แจ้งเส้นทางเดินรถขนส่งวัสดุเพื่อใช้ในการก่อสร้างโครงการให้เอกชนลงทุนก่อสร้างและบริหารจัดการระบบกำจัดขยะมูลฝอยขององค์การบริหารส่วนจังหวัดนนทบุรี

เรียน ท่านนายอำเภอคลองขวาง

สิ่งที่ส่งมาด้วย แผนที่เส้นทางเดินรถขนส่งวัสดุ จำนวน 1 ชุด

ตามที่ องค์การบริหารส่วนจังหวัดนนทบุรีได้ลงนามในสัญญาโครงการให้เอกชนลงทุนก่อสร้างและบริหารจัดการระบบกำจัดขยะมูลฝอยขององค์การบริหารส่วนจังหวัดนนทบุรี กับ บริษัท ซูเปอร์ เอิร์ธ เอนเนอร์ยี 8 จำกัด โดยบริษัทฯ มีหน้าที่ในการดำเนินการก่อสร้าง ติดตั้งเครื่องจักรอุปกรณ์และส่วนประกอบอื่นๆที่เกี่ยวข้อง พร้อมเดินระบบกำจัดขยะมูลฝอย นั้น

บริษัทฯ มีแผนที่จะขนส่งวัสดุ อุปกรณ์เพื่อใช้ในการดำเนินการก่อสร้าง โดยได้พิจารณาเลือกเส้นทางที่จะมีผลกระทบต่อชุมชนน้อยที่สุด ซึ่งได้เลือกใช้เส้นทางทางหลวงแผ่นดินหมายเลข 346 (แยกนพวงศ์-บางเลน) และถนนทางหลวงชนบท นบ.3008 เป็นเส้นทางหลักในการลำเลียงวัสดุเข้าพื้นที่ก่อสร้าง (สิ่งที่ส่งมาด้วย) เนื่องจากเป็นเส้นทางที่ชุมชนและการจราจรเบาบางกว่าทางหลวงแผ่นดินหมายเลข 3215 (บางบัวทอง-ไทรน้อย) ในการนี้บริษัทฯ ขอความอนุเคราะห์ท่านประชาสัมพันธ์เส้นทางขนส่งวัสดุดังกล่าวให้ประชาชนในพื้นที่รับทราบ

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

ขอแสดงความนับถือ



กรรมการผู้จัดการ

บริษัท ซูเปอร์ เอิร์ธ เอนเนอร์ยี 8 จำกัด





เลขที่ SUS-TH-SEE8-06/06/2025-002

วันที่ 6 มิถุนายน พ.ศ. 2568

เรื่อง ขอความอนุเคราะห์แจ้งเส้นทางเดินรถขนส่งวัสดุเพื่อใช้ในการก่อสร้างโครงการให้เอกชนลงทุนก่อสร้างและบริหารจัดการระบบกำจัดขยะมูลฝอยขององค์การบริหารส่วนจังหวัดนนทบุรี

เรียน นายกองค์การบริหารส่วนตำบลคลองขวาง องค์การบริหารส่วนตำบลคลองขวาง

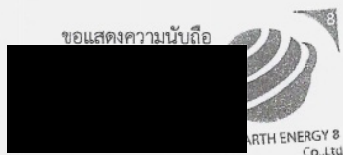
สิ่งที่ส่งมาด้วย แผนที่เส้นทางเดินรถขนส่งวัสดุ จำนวน 1 ชุด

ตามที่ องค์การบริหารส่วนจังหวัดนนทบุรีได้ลงนามในสัญญาโครงการให้เอกชนลงทุนก่อสร้างและบริหารจัดการระบบกำจัดขยะมูลฝอยขององค์การบริหารส่วนจังหวัดนนทบุรี กับ บริษัท ซูเปอร์ เอิร์ธ เอนเนอร์ยี 8 จำกัด โดยบริษัทฯ มีหน้าที่ในการดำเนินการก่อสร้าง ติดตั้งเครื่องจักรอุปกรณ์และส่วนประกอบอื่นๆที่เกี่ยวข้อง พร้อมเดินระบบกำจัดขยะมูลฝอย นั้น

บริษัทฯ มีแผนที่จะขนส่งวัสดุ อุปกรณ์เพื่อใช้ในการดำเนินการก่อสร้าง โดยได้พิจารณาเลือกเส้นทางที่จะมีผลกระทบต่อน้อยที่สุด ซึ่งได้เลือกใช้เส้นทางทางหลวงแผ่นดินหมายเลข 346 (แยกนพวงศ์-บางเลน) และถนนทางหลวงชนบท นบ.3008 เป็นเส้นทางหลักในการลำเลียงวัสดุเข้าพื้นที่ก่อสร้าง (สิ่งที่ส่งมาด้วย) เนื่องจากเป็นเส้นทางที่ชุมชนและการจราจรเบาบางกว่าทางหลวงแผ่นดินหมายเลข 3215 (บางบัวทอง-ไทรน้อย) ในการนี้บริษัทฯ ขอความอนุเคราะห์ท่านประชาสัมพันธ์เส้นทางขนส่งวัสดุดังกล่าวให้ประชาชนในพื้นที่รับทราบ

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

ขอแสดงความนับถือ



กรรมการผู้จัดการ

บริษัท ซูเปอร์ เอิร์ธ เอนเนอร์ยี 8 จำกัด



เลขที่ SUS-TH-SEE8-06/06/2025-004

วันที่ 6 มิถุนายน พ.ศ. 2568

เรื่อง ขอความอนุเคราะห์แจ้งเส้นทางเดินรถขนส่งวัสดุเพื่อใช้ในการก่อสร้างโครงการให้เอกชนลงทุนก่อสร้างและบริหารจัดการระบบกำจัดขยะมูลฝอยขององค์การบริหารส่วนจังหวัดนนทบุรี

เรียน ผู้ใหญ่บ้านหมู่ 1 ตำบลคลองขวาง

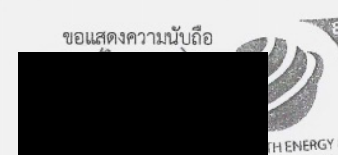
สิ่งที่ส่งมาด้วย แผนที่เส้นทางเดินรถขนส่งวัสดุ จำนวน 1 ชุด

ตามที่ องค์การบริหารส่วนจังหวัดนนทบุรีได้ลงนามในสัญญาโครงการให้เอกชนลงทุนก่อสร้างและบริหารจัดการระบบกำจัดขยะมูลฝอยขององค์การบริหารส่วนจังหวัดนนทบุรี กับ บริษัท ซูเปอร์ เอิร์ธ เอนเนอร์ยี 8 จำกัด โดยบริษัทฯ มีหน้าที่ในการดำเนินการก่อสร้าง ติดตั้งเครื่องจักรอุปกรณ์และส่วนประกอบอื่นๆที่เกี่ยวข้อง พร้อมเดินระบบกำจัดขยะมูลฝอย นั้น

บริษัทฯ มีแผนที่จะขนส่งวัสดุ อุปกรณ์เพื่อใช้ในการดำเนินการก่อสร้าง โดยได้พิจารณาเลือกเส้นทางที่จะมีผลกระทบต่อน้อยที่สุด ซึ่งได้เลือกใช้เส้นทางทางหลวงแผ่นดินหมายเลข 346 (แยกนพวงศ์-บางเลน) และถนนทางหลวงชนบท นบ.3008 เป็นเส้นทางหลักในการลำเลียงวัสดุเข้าพื้นที่ก่อสร้าง (สิ่งที่ส่งมาด้วย) เนื่องจากเป็นเส้นทางที่ชุมชนและการจราจรเบาบางกว่าทางหลวงแผ่นดินหมายเลข 3215 (บางบัวทอง-ไทรน้อย) ในการนี้บริษัทฯ ขอความอนุเคราะห์ท่านประชาสัมพันธ์เส้นทางขนส่งวัสดุดังกล่าวให้ประชาชนในพื้นที่รับทราบ

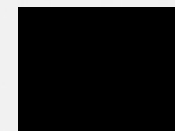
จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

ขอแสดงความนับถือ



กรรมการผู้จัดการ

บริษัท ซูเปอร์ เอิร์ธ เอนเนอร์ยี 8 จำกัด



เลขที่ SUS-TH-SEE8-06/06/2025-005

วันที่ 6 มิถุนายน พ.ศ. 2568

เรื่อง ขอความอนุเคราะห์แจ้งเส้นทางเดินรถขนส่งวัสดุเพื่อใช้ในการก่อสร้างโครงการให้เอกชนลงทุนก่อสร้างและบริหารจัดการระบบกำจัดขยะมูลฝอยขององค์การบริหารส่วนจังหวัดนนทบุรี

เรียน ผู้ใหญ่บ้านหมู่ 2 ตำบลคลองขวาง

สิ่งที่ส่งมาด้วย แผนที่เส้นทางเดินรถขนส่งวัสดุ จำนวน 1 ชุด

ตามที่ องค์การบริหารส่วนจังหวัดนนทบุรีได้ลงนามในสัญญาโครงการให้เอกชนลงทุนก่อสร้างและบริหารจัดการระบบกำจัดขยะมูลฝอยขององค์การบริหารส่วนจังหวัดนนทบุรี กับ บริษัท ซูเปอร์ เอิร์ธ เอนเนอร์ยี 8 จำกัด โดยบริษัทฯ มีหน้าที่ในการดำเนินการก่อสร้าง ติดตั้งเครื่องจักรอุปกรณ์และส่วนประกอบอื่นๆที่เกี่ยวข้อง พร้อมเดินระบบกำจัดขยะมูลฝอย นั้น

บริษัทฯ มีแผนที่จะขนส่งวัสดุ อุปกรณ์เพื่อใช้ในการดำเนินการก่อสร้าง โดยได้พิจารณาเลือกเส้นทางที่จะมีผลกระทบต่อชุมชนน้อยที่สุด ซึ่งได้เลือกใช้เส้นทางทางหลวงแผ่นดินหมายเลข 346 (แยกพวงศ-บางเลน) และถนนทางหลวงชนบท นบ.3008 เป็นเส้นทางหลักในการลำเลียงวัสดุเข้าพื้นที่ก่อสร้าง (สิ่งที่ส่งมาด้วย) เนื่องจากเป็นเส้นทางที่ชุมชนและการจราจรเบาบางกว่าทางหลวงแผ่นดินหมายเลข 3215 (บางบัวทอง-ไทรน้อย) ในการนี้บริษัทใคร่ขอความอนุเคราะห์ท่านประชาสัมพันธ์เส้นทางขนส่งวัสดุดังกล่าวให้ประชาชนในพื้นที่รับทราบ

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา



ขอแสดงความนับถือ



กรรมการผู้จัดการ

บริษัท ซูเปอร์ เอิร์ธ เอนเนอร์ยี 8 จำกัด

เลขที่ SUS-TH-SEE8-06/06/2025-006

วันที่ 6 มิถุนายน พ.ศ. 2568

เรื่อง ขอความอนุเคราะห์แจ้งเส้นทางเดินรถขนส่งวัสดุเพื่อใช้ในการก่อสร้างโครงการให้เอกชนลงทุนก่อสร้างและบริหารจัดการระบบกำจัดขยะมูลฝอยขององค์การบริหารส่วนจังหวัดนนทบุรี

เรียน ผู้ใหญ่บ้านหมู่ 3 ตำบลคลองขวาง

สิ่งที่ส่งมาด้วย แผนที่เส้นทางเดินรถขนส่งวัสดุ จำนวน 1 ชุด

ตามที่ องค์การบริหารส่วนจังหวัดนนทบุรีได้ลงนามในสัญญาโครงการให้เอกชนลงทุนก่อสร้างและบริหารจัดการระบบกำจัดขยะมูลฝอยขององค์การบริหารส่วนจังหวัดนนทบุรี กับ บริษัท ซูเปอร์ เอิร์ธ เอนเนอร์ยี 8 จำกัด โดยบริษัทฯ มีหน้าที่ในการดำเนินการก่อสร้าง ติดตั้งเครื่องจักรอุปกรณ์และส่วนประกอบอื่นๆที่เกี่ยวข้อง พร้อมเดินระบบกำจัดขยะมูลฝอย นั้น

บริษัทฯ มีแผนที่จะขนส่งวัสดุ อุปกรณ์เพื่อใช้ในการดำเนินการก่อสร้าง โดยได้พิจารณาเลือกเส้นทางที่จะมีผลกระทบต่อชุมชนน้อยที่สุด ซึ่งได้เลือกใช้เส้นทางทางหลวงแผ่นดินหมายเลข 346 (แยกพวงศ-บางเลน) และถนนทางหลวงชนบท นบ.3008 เป็นเส้นทางหลักในการลำเลียงวัสดุเข้าพื้นที่ก่อสร้าง (สิ่งที่ส่งมาด้วย) เนื่องจากเป็นเส้นทางที่ชุมชนและการจราจรเบาบางกว่าทางหลวงแผ่นดินหมายเลข 3215 (บางบัวทอง-ไทรน้อย) ในการนี้บริษัทใคร่ขอความอนุเคราะห์ท่านประชาสัมพันธ์เส้นทางขนส่งวัสดุดังกล่าวให้ประชาชนในพื้นที่รับทราบ

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา



ขอแสดงความนับถือ



กรรมการผู้จัดการ

บริษัท ซูเปอร์ เอิร์ธ เอนเนอร์ยี 8 จำกัด





เลขที่ SUS-TH-SEE8-06/06/2025-008

วันที่ 6 มิถุนายน พ.ศ. 2568

เรื่อง ขอความอนุเคราะห์แจ้งเส้นทางการเดินรถขนส่งวัสดุเพื่อใช้ในการก่อสร้างโครงการให้เอกชนลงทุนก่อสร้างและบริหารจัดการระบบกำจัดขยะมูลฝอยขององค์การบริหารส่วนจังหวัดนนทบุรี

เรียน ผู้ใหญ่บ้านหมู่ 5 ตำบลคลองขวาง

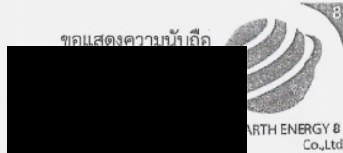
สิ่งที่ส่งมาด้วย แผนที่เส้นทางการเดินรถขนส่งวัสดุ จำนวน 1 ชุด

ตามที่ องค์การบริหารส่วนจังหวัดนนทบุรีได้ลงนามในสัญญาโครงการให้เอกชนลงทุนก่อสร้างและบริหารจัดการระบบกำจัดขยะมูลฝอยขององค์การบริหารส่วนจังหวัดนนทบุรี กับ บริษัท ซูเปอร์ เอิร์ธ เอนเนอร์ยี 8 จำกัด โดยบริษัทฯ มีหน้าที่ในการดำเนินการก่อสร้าง ติดตั้งเครื่องจักรอุปกรณ์และส่วนประกอบอื่นๆที่เกี่ยวข้อง พร้อมเดินระบบกำจัดขยะมูลฝอย นั้น

บริษัทฯ มีแผนที่จะขนส่งวัสดุ อุปกรณ์เพื่อใช้ในการดำเนินการก่อสร้าง โดยได้พิจารณาเลือกเส้นทางที่จะมีผลกระทบต่อชุมชนน้อยที่สุด ซึ่งได้เลือกใช้เส้นทางทางหลวงแผ่นดินหมายเลข 346 (แยกนพวงศ์-บางเลน) และถนนทางหลวงชนบท นบ.3008 เป็นเส้นทางหลักในการลำเลียงวัสดุเข้าพื้นที่ก่อสร้าง (สิ่งที่ส่งมาด้วย) เนื่องจากเป็นเส้นทางที่ชุมชนและการจราจรเบาบางกว่าทางหลวงแผ่นดินหมายเลข 3215 (บางบัวทอง-ไทรน้อย) ในการนี้บริษัทฯ ขอความอนุเคราะห์ท่านประชาสัมพันธ์เส้นทางการขนส่งวัสดุดังกล่าวให้ประชาชนในพื้นที่รับทราบ

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

ขอแสดงความนับถือ



กรรมการผู้จัดการ

บริษัท ซูเปอร์ เอิร์ธ เอนเนอร์ยี 8 จำกัด



เลขที่ SUS-TH-SEE8-06/06/2025-009

วันที่ 6 มิถุนายน พ.ศ. 2568

เรื่อง ขอความอนุเคราะห์แจ้งเส้นทางการเดินรถขนส่งวัสดุเพื่อใช้ในการก่อสร้างโครงการให้เอกชนลงทุนก่อสร้างและบริหารจัดการระบบกำจัดขยะมูลฝอยขององค์การบริหารส่วนจังหวัดนนทบุรี

เรียน ผู้ใหญ่บ้านหมู่ 6 ตำบลคลองขวาง

สิ่งที่ส่งมาด้วย แผนที่เส้นทางการเดินรถขนส่งวัสดุ จำนวน 1 ชุด

ตามที่ องค์การบริหารส่วนจังหวัดนนทบุรีได้ลงนามในสัญญาโครงการให้เอกชนลงทุนก่อสร้างและบริหารจัดการระบบกำจัดขยะมูลฝอยขององค์การบริหารส่วนจังหวัดนนทบุรี กับ บริษัท ซูเปอร์ เอิร์ธ เอนเนอร์ยี 8 จำกัด โดยบริษัทฯ มีหน้าที่ในการดำเนินการก่อสร้าง ติดตั้งเครื่องจักรอุปกรณ์และส่วนประกอบอื่นๆที่เกี่ยวข้อง พร้อมเดินระบบกำจัดขยะมูลฝอย นั้น

บริษัทฯ มีแผนที่จะขนส่งวัสดุ อุปกรณ์เพื่อใช้ในการดำเนินการก่อสร้าง โดยได้พิจารณาเลือกเส้นทางที่จะมีผลกระทบต่อชุมชนน้อยที่สุด ซึ่งได้เลือกใช้เส้นทางทางหลวงแผ่นดินหมายเลข 346 (แยกนพวงศ์-บางเลน) และถนนทางหลวงชนบท นบ.3008 เป็นเส้นทางหลักในการลำเลียงวัสดุเข้าพื้นที่ก่อสร้าง (สิ่งที่ส่งมาด้วย) เนื่องจากเป็นเส้นทางที่ชุมชนและการจราจรเบาบางกว่าทางหลวงแผ่นดินหมายเลข 3215 (บางบัวทอง-ไทรน้อย) ในการนี้บริษัทฯ ขอความอนุเคราะห์ท่านประชาสัมพันธ์เส้นทางการขนส่งวัสดุดังกล่าวให้ประชาชนในพื้นที่รับทราบ

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

ขอแสดงความนับถือ



กรรมการผู้จัดการ

บริษัท ซูเปอร์ เอิร์ธ เอนเนอร์ยี 8 จำกัด



เลขที่ SUS-TH-SEE8-06/06/2025-010

วันที่ 6 มิถุนายน พ.ศ. 2568

เรื่อง ขอความอนุเคราะห์แจ้งเส้นทางเดินรถขนส่งวัสดุเพื่อใช้ในการก่อสร้างโครงการให้เอกชนลงทุนก่อสร้างและบริหารจัดการระบบกำจัดขยะมูลฝอยขององค์การบริหารส่วนจังหวัดนนทบุรี

เรียน ผู้ใหญ่บ้านหมู่ 7 ตำบลคลองขวาง

สิ่งที่ส่งมาด้วย แผนที่เส้นทางเดินรถขนส่งวัสดุ จำนวน 1 ชุด

ตามที่ องค์การบริหารส่วนจังหวัดนนทบุรีได้ลงนามในสัญญาโครงการให้เอกชนลงทุนก่อสร้างและบริหารจัดการระบบกำจัดขยะมูลฝอยขององค์การบริหารส่วนจังหวัดนนทบุรี กับ บริษัท ซุปเปอร์ เอิร์ธ เอนเนอร์ยี 8 จำกัด โดยบริษัทฯ มีหน้าที่ในการดำเนินการก่อสร้าง ติดตั้งเครื่องจักรอุปกรณ์และส่วนประกอบอื่นๆที่เกี่ยวข้อง พร้อมเดินระบบกำจัดขยะมูลฝอย นั้น

บริษัทฯ มีแผนที่จะขนส่งวัสดุ อุปกรณ์เพื่อใช้ในการดำเนินการก่อสร้าง โดยได้พิจารณาเลือกเส้นทางที่จะมีผลกระทบต่อชุมชนน้อยที่สุด ซึ่งได้เลือกใช้เส้นทางทางหลวงแผ่นดินหมายเลข 346 (แยกนพวงศ์-บางเลน) และถนนทางหลวงชนบท นบ.3008 เป็นเส้นทางหลักในการลำเลียงวัสดุเข้าพื้นที่ก่อสร้าง (สิ่งที่ส่งมาด้วย) เนื่องจากเป็นเส้นทางที่ชุมชนและการจราจรเบาบางกว่าทางหลวงแผ่นดินหมายเลข 3215 (บางบัวทอง-ไทรน้อย) ในการนี้บริษัทฯ ได้รับความอนุเคราะห์ท่านประชาสัมพันธ์เส้นทางขนส่งวัสดุดังกล่าวให้ประชาชนในพื้นที่รับทราบ

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

ขอแสดงความนับถือ



กรรมการผู้จัดการ

บริษัท ซุปเปอร์ เอิร์ธ เอนเนอร์ยี 8 จำกัด

เลขที่ SUS-TH-SEE8-06/06/2025-011

วันที่ 6 มิถุนายน พ.ศ. 2568

เรื่อง ขอความอนุเคราะห์แจ้งเส้นทางเดินรถขนส่งวัสดุเพื่อใช้ในการก่อสร้างโครงการให้เอกชนลงทุนก่อสร้างและบริหารจัดการระบบกำจัดขยะมูลฝอยขององค์การบริหารส่วนจังหวัดนนทบุรี

เรียน ผู้ใหญ่บ้านหมู่ 8 ตำบลคลองขวาง

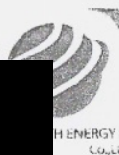
สิ่งที่ส่งมาด้วย แผนที่เส้นทางเดินรถขนส่งวัสดุ จำนวน 1 ชุด

ตามที่ องค์การบริหารส่วนจังหวัดนนทบุรีได้ลงนามในสัญญาโครงการให้เอกชนลงทุนก่อสร้างและบริหารจัดการระบบกำจัดขยะมูลฝอยขององค์การบริหารส่วนจังหวัดนนทบุรี กับ บริษัท ซุปเปอร์ เอิร์ธ เอนเนอร์ยี 8 จำกัด โดยบริษัทฯ มีหน้าที่ในการดำเนินการก่อสร้าง ติดตั้งเครื่องจักรอุปกรณ์และส่วนประกอบอื่นๆที่เกี่ยวข้อง พร้อมเดินระบบกำจัดขยะมูลฝอย นั้น

บริษัทฯ มีแผนที่จะขนส่งวัสดุ อุปกรณ์เพื่อใช้ในการดำเนินการก่อสร้าง โดยได้พิจารณาเลือกเส้นทางที่จะมีผลกระทบต่อชุมชนน้อยที่สุด ซึ่งได้เลือกใช้เส้นทางทางหลวงแผ่นดินหมายเลข 346 (แยกนพวงศ์-บางเลน) และถนนทางหลวงชนบท นบ.3008 เป็นเส้นทางหลักในการลำเลียงวัสดุเข้าพื้นที่ก่อสร้าง (สิ่งที่ส่งมาด้วย) เนื่องจากเป็นเส้นทางที่ชุมชนและการจราจรเบาบางกว่าทางหลวงแผ่นดินหมายเลข 3215 (บางบัวทอง-ไทรน้อย) ในการนี้บริษัทฯ ได้รับความอนุเคราะห์ท่านประชาสัมพันธ์เส้นทางขนส่งวัสดุดังกล่าวให้ประชาชนในพื้นที่รับทราบ

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

ขอแสดงความนับถือ



กรรมการผู้จัดการ

บริษัท ซุปเปอร์ เอิร์ธ เอนเนอร์ยี 8 จำกัด

เลขที่ SUS-TH-SEE8-06/06/2025-012

วันที่ 6 มิถุนายน พ.ศ. 2568

เรื่อง ขอความอนุเคราะห์แจ้งเส้นทางเดินรถขนส่งวัสดุเพื่อใช้ในการก่อสร้างโครงการให้เอกชนลงทุนก่อสร้างและบริหารจัดการระบบกำจัดขยะมูลฝอยขององค์การบริหารส่วนจังหวัดนนทบุรี

เรียน ผู้ใหญ่บ้านหมู่ 9 ตำบลคลองขวาง

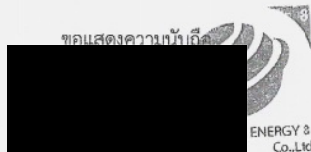
สิ่งที่ส่งมาด้วย แผนที่เส้นทางเดินรถขนส่งวัสดุ จำนวน 1 ชุด

ตามที่ องค์การบริหารส่วนจังหวัดนนทบุรีได้ลงนามในสัญญาโครงการให้เอกชนลงทุนก่อสร้างและบริหารจัดการระบบกำจัดขยะมูลฝอยขององค์การบริหารส่วนจังหวัดนนทบุรี กับ บริษัท ซูเปอร์ เอิร์ธ เอนเนอร์ยี 8 จำกัด โดยบริษัทฯ มีหน้าที่ในการดำเนินการก่อสร้าง ติดตั้งเครื่องจักรอุปกรณ์และส่วนประกอบอื่นๆที่เกี่ยวข้อง พร้อมเดินระบบกำจัดขยะมูลฝอย นั้น

บริษัทฯ มีแผนที่จะขนส่งวัสดุ อุปกรณ์เพื่อใช้ในการดำเนินการก่อสร้าง โดยได้พิจารณาเลือกเส้นทางที่จะมีผลกระทบต่อน้อยที่สุด ซึ่งได้เลือกใช้เส้นทางทางหลวงแผ่นดินหมายเลข 346 (แยกนพวงศ์-บางเลน) และถนนทางหลวงชนบท นบ.3008 เป็นเส้นทางหลักในการลำเลียงวัสดุเข้าพื้นที่ก่อสร้าง (สิ่งที่ส่งมาด้วย) เนื่องจากเป็นเส้นทางที่ชุมชนและการจราจรเบาบางกว่าทางหลวงแผ่นดินหมายเลข 3215 (บางบัวทอง-ไทรน้อย) ในการนี้บริษัทฯ ขอความอนุเคราะห์ท่านประชาสัมพันธ์เส้นทางขนส่งวัสดุดังกล่าวให้ประชาชนในพื้นที่รับทราบ

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

ขอแสดงความนับถือ



กรรมการผู้จัดการ

บริษัท ซูเปอร์ เอิร์ธ เอนเนอร์ยี 8 จำกัด



เลขที่ SUS-TH-SEE8-06/06/2025-013

วันที่ 6 มิถุนายน พ.ศ. 2568

เรื่อง ขอความอนุเคราะห์แจ้งเส้นทางเดินรถขนส่งวัสดุเพื่อใช้ในการก่อสร้างโครงการให้เอกชนลงทุนก่อสร้างและบริหารจัดการระบบกำจัดขยะมูลฝอยขององค์การบริหารส่วนจังหวัดนนทบุรี

เรียน ผู้ใหญ่บ้านหมู่ 10 ตำบลคลองขวาง

สิ่งที่ส่งมาด้วย แผนที่เส้นทางเดินรถขนส่งวัสดุ จำนวน 1 ชุด

ตามที่ องค์การบริหารส่วนจังหวัดนนทบุรีได้ลงนามในสัญญาโครงการให้เอกชนลงทุนก่อสร้างและบริหารจัดการระบบกำจัดขยะมูลฝอยขององค์การบริหารส่วนจังหวัดนนทบุรี กับ บริษัท ซูเปอร์ เอิร์ธ เอนเนอร์ยี 8 จำกัด โดยบริษัทฯ มีหน้าที่ในการดำเนินการก่อสร้าง ติดตั้งเครื่องจักรอุปกรณ์และส่วนประกอบอื่นๆที่เกี่ยวข้อง พร้อมเดินระบบกำจัดขยะมูลฝอย นั้น

บริษัทฯ มีแผนที่จะขนส่งวัสดุ อุปกรณ์เพื่อใช้ในการดำเนินการก่อสร้าง โดยได้พิจารณาเลือกเส้นทางที่จะมีผลกระทบต่อน้อยที่สุด ซึ่งได้เลือกใช้เส้นทางทางหลวงแผ่นดินหมายเลข 346 (แยกนพวงศ์-บางเลน) และถนนทางหลวงชนบท นบ.3008 เป็นเส้นทางหลักในการลำเลียงวัสดุเข้าพื้นที่ก่อสร้าง (สิ่งที่ส่งมาด้วย) เนื่องจากเป็นเส้นทางที่ชุมชนและการจราจรเบาบางกว่าทางหลวงแผ่นดินหมายเลข 3215 (บางบัวทอง-ไทรน้อย) ในการนี้บริษัทฯ ขอความอนุเคราะห์ท่านประชาสัมพันธ์เส้นทางขนส่งวัสดุดังกล่าวให้ประชาชนในพื้นที่รับทราบ

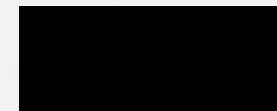
จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

ขอแสดงความนับถือ



กรรมการผู้จัดการ

บริษัท ซูเปอร์ เอิร์ธ เอนเนอร์ยี 8 จำกัด





เส้นทางการเดินรถขนส่งวัสดุเพื่อใช้ในการก่อสร้างโครงการให้เอกชนลงทุนก่อสร้างและบริหารจัดการ  
ระบบกำจัดขยะมูลฝอยขององค์การบริหารส่วนจังหวัดนนทบุรี

