



## ภาคผนวก ข-11

---

ใบเสร็จค่ากำจัดขยะ

ใบเสร็จรับเงินค่ามูลฝอย

เล่มที่ 155/69 เลขที่ 01

สำนักงาน อบต. คลองขวาง

ได้รับเงินค่ามูลฝอยอัตรา.....ลิตร 3 เดือน  
ประจำเดือน สิงหาคม 2568 จาก บริษัท ชูเปอร์ เออร์ เนนเนอร์รี่ จำกัด  
บ้านเลขที่ 52 หมู่ 2 ตำบล คลองขวาง  
อำเภอ ไทรน้อย จังหวัดนนทบุรี เป็นเงิน [REDACTED] บาท - สตางค์  
ไว้แล้ว เมื่อวันที่ 4 ตุลาคม 2568



ผู้รับเงิน

หัวหน้าหน่วยงานคลัง



ใบเสร็จรับเงิน

เลขที่ RCPT-00021/69

วันที่ 16 ธันวาคม 2568

เทศบาลตำบลคลองขวาง อำเภอนนทบุรี จังหวัดนนทบุรี

ได้รับเงินจาก บริษัท ชูเปอร์ เออร์ เนนเนอร์รี่ จำกัด (สำนักงานใหญ่)

ลำดับ	รายการ	จำนวนเงิน (บาท)	หมายเหตุ
1	ค่าธรรมเนียมเก็บและขนมูลฝอย	[REDACTED]	พ.ย.-ธ.ค.2568
	ที่อยู่ หมู่ 2 ม.- ซ.- ถ.- ต.คลองขวาง อ.ไทรน้อย จ.นนทบุรี		
	รวมเงิน	[REDACTED]	
ตัวอักษร	[REDACTED]		

ไว้เป็นการถูกต้องแล้ว

ลงชื่อ

ผู้รับเงิน

ผู้ช่วยเจ้าพนักงานจัดเก็บรายได้



## ภาคผนวก ข-12

---

บันทึกปริมาณขยะ

บันทึกปริมาณขยะ  
โครงการผลิตพลังงานไฟฟ้าจากขยะมูลฝอย จังหวัดนนทบุรี (ครั้งที่ 1)  
ขององค์การบริหารส่วนจังหวัดนนทบุรี และบริษัท ซุปเปอร์ เอิร์ธ เอนเนอร์ยี 8 จำกัด

ลำดับ	เดือน-ปี	ประเภท	ปริมาณ (กิโลกรัม)	หมายเหตุ
1	กรกฎาคม 2568	มูลฝอยทั่วไป	1,550	
2	สิงหาคม 2568		2,542	
3	กันยายน 2568		4,590	
4	ตุลาคม 2568		6,240	
5	พฤศจิกายน 2568		3,720	
6	ธันวาคม 2568		5,332	
รวม			23,974	





## ภาคผนวก ข-13

---

แผนงานด้านอาชีวอนามัย ความปลอดภัย และสิ่งแวดล้อม

แผนงานอาชีพวนาภัย ความปลอดภัย และสภาพแวดล้อมในการทำงาน ปี 2568

[illegible]



## ภาคผนวก ข-14

---

แผนฉุกเฉิน

# ภาคผนวกที่ 7: แผนรับมือเหตุฉุกเฉินแบบบูรณาการ (ความปลอดภัย)

โครงการ: การก่อสร้างโรงไฟฟ้าพลังงานขยะ นนทบุรี ระยะที่ 1 ประเทศไทย จัดทำโดย: สำนักงานจัดการโครงการก่อสร้างโรงไฟฟ้าพลังงานขยะ นนทบุรี ระยะที่ 1 วันที่: 4 กรกฎาคม 2568

## 1. บททั่วไป (General Provisions)

- 1.1 วัตถุประสงค์:** เพื่อให้การดำเนินงานก่อสร้างเป็นไปอย่างราบรื่น สามารถจัดการเหตุฉุกเฉินได้อย่างรวดเร็วและทันทั่วทั้งโครงการ ครอบคลุม บาดเจ็บ สูญเสียชีวิต และทรัพย์สินตามนโยบาย "ความปลอดภัยเป็นอันดับหนึ่ง เน้นการป้องกันเป็นหลัก"
- 1.2 เกณฑ์การจัดทำ:** อ้างอิงตามกฎหมายไทยและกฎหมายมาตรฐานระหว่างประเทศที่เกี่ยวข้อง รวมถึงมาตรฐานระบบจัดการอาชีวอนามัยและความปลอดภัย (GB/T45001-2020)
- 1.3 ขอบเขตการใช้งาน:** ใช้ครอบคลุมพื้นที่การจัดการของโครงการฯ ในกรณีที่เกิดเหตุฉุกเฉินขีดความสามารถของโครงการ ให้รายงานหน่วยงานเหนือขึ้นไปเพื่อขอรับการสนับสนุน
- 1.4 หลักการทำงาน:** ยึดถือบุคลากรเป็นศูนย์กลาง (ชีวิตสำคัญที่สุด), การรวมศูนย์สั่งการ, การประสานงานระหว่างองค์กรและท้องถิ่น, และการใช้หลักวิทยาศาสตร์ในการกู้ภัย

## 2. รายละเอียดความเสี่ยงของอุบัติเหตุ (Accident Risk Description)

โครงการตั้งอยู่ที่ ตำบลคลองขวาง อำเภอไทรน้อย จังหวัดนนทบุรี โดยมีความเสี่ยงหลักดังนี้:

- ไฟฟ้าชั่วคราว:** ไฟฟ้าดูด, อัคคีภัย
- งานดินและฐานราก:** ดินถล่ม, โครงสร้างค้ำยันเอียงหรือพัง
- งานโครงสร้างหลัก:** ตกจากที่สูง, วัตถุตกหล่น, เครนล้ม
- งานติดตั้งเครื่องจักรและไฟฟ้า:** ไฟฟ้าดูด, ตกจากที่สูง

## 3. องค์กรและหน้าที่ความรับผิดชอบ (Emergency Organization)

โครงการได้จัดตั้ง กองอำนวยการตอบโต้เหตุฉุกเฉินด้านความปลอดภัย โดยมีโครงสร้างดังนี้:

- ผู้อำนวยการ (หัวหน้ากลุ่ม):** นายหยวน หวู่ (Yuan Hua) — ผู้จัดการโครงการ
- รองผู้อำนวยการ:** นายหลิว ซำย, นายจี จื่อเสียง, นายจาง เหล่ย
- กลุ่มงานย่อย 6 กลุ่ม:**
  - กลุ่มประสานงานทั่วไป:** รับผิดชอบความสัมพันธ์สาธารณะและงานธุรการ
  - กลุ่มกู้ภัยหน้างาน:** จัดการทีมกู้ภัยและช่วยเหลือผู้ประสบเหตุ

3. กลุ่มสนับสนุนด้านเทคนิค: ประเมินความเสี่ยงและกำหนดแผนเทคนิคการกู้ภัย
4. กลุ่มสนับสนุนวัสดุ: จัดเตรียมอุปกรณ์ ขนพาหณะ และเสบียง
5. กลุ่มเยียวยาและจัดการภายหลัง: ประสานงานเรื่องการชดเชยและดูแลครอบครัวผู้บาดเจ็บ
6. กลุ่มสอบสวนอุบัติเหตุ: รักษาสภาพที่เกิดเหตุและหาสาเหตุของเหตุการณ์

---

## 4. การแจ้งเตือนและการรายงานข้อมูล (Warning and Information Reporting)

ระดับการแจ้งเตือน (แบ่งตามความรุนแรง):

- สีน้ำเงิน (ระดับ 4): คาดว่าอาจเกิดอุบัติเหตุทั่วไป หรือสภาพอากาศเลวร้าย
- สีเหลือง (ระดับ 3): คาดว่าอุบัติเหตุจะขยายตัว หรือพบจุดเสี่ยงอันตรายขนาดใหญ่
- สีส้ม (ระดับ 2): พบอันตรายเด่นชัด หรือโครงสร้างเริ่มแตกร้าว
- สีแดง (ระดับ 1): อันตรายร้ายแรง อุบัติเหตุพร้อมจะเกิดขึ้น ได้ทุกเมื่อ

การรายงานเหตุ:

- สายด่วนฉุกเฉิน (ไทย): 099-416-9002
- การแจ้งเหตุภายนอก: ต้องรายงานต่อตัวแทนเจ้าของโครงการทันที และรายงานต่อหน่วยงานแรงงานในท้องถิ่น (ประเทศไทย) ภายใน 1 ชั่วโมง สำหรับอุบัติเหตุที่มีผู้บาดเจ็บหรือเสียชีวิต

---

## 5. มาตรการสนับสนุนและอุปกรณ์สำรอง (Support Measures)

โครงการได้เตรียมอุปกรณ์หลักไว้ดังนี้ (ตัวอย่าง):

- เครื่องปั่นไฟ (200kw), เครื่องเชื่อม, รถขุด (PC200)
- รถกระบะสำหรับขนส่งฉุกเฉิน, เครน (50t/25t)
- อุปกรณ์นิรภัย: เชือกกู้ภัย, หน้ากากกันพิษ, เครื่องตรวจจับก๊าซ, ชุดปฐมพยาบาล และเปลสนาม

---

## 6. ข้อมูลการติดต่อฉุกเฉิน (Emergency Contacts)

- สถาบันการแพทย์ฉุกเฉิน (ไทย): 1669
- โรงพยาบาลไทรน้อย (Sainoi Hospital): +66 2-597-1131 (ระยะทาง 3.6 กม. ใช้เวลาเดินทางประมาณ 8 นาที)
- สถานีตำรวจ: 191 | สถานีดับเพลิง: 199



## ภาคผนวก ข-15

---

ประกาศแต่งตั้งเจ้าหน้าที่ ความปลอดภัยในการทำงาน

คำสั่ง บริษัท. ໄໝສເຕທອນສຕຣັກຊັນ(ປະເທດໄທຍ໌)..ຈຳກັດ

ທີ່ ໐1.../ 2568.

เรื่อง แต่งตั้งเจ้าหน้าที่ความปลอดภัยในการทำงานระดับวิชาชีพ

ตามที่กฎกระทรวงการจัดให้มีเจ้าหน้าที่ความปลอดภัยในการทำงาน บุคลากร หน่วยงาน หรือคณะบุคคล เพื่อดำเนินการด้านความปลอดภัยในสถานประกอบกิจการ พ.ศ. 2565 ลงวันที่ 2 มิถุนายน 2565 กำหนดให้นายจ้างแต่งตั้ง ลูกจ้างซึ่งมีคุณสมบัติเฉพาะตามที่กำหนดในกฎกระทรวง เป็นเจ้าหน้าที่ความปลอดภัยในการทำงานระดับวิชาชีพ ประจำ สถานประกอบกิจการ อย่างน้อยหนึ่งคนเพื่อปฏิบัติงานด้านความปลอดภัย นั้น

บริษัทໄໝສເຕທອນສຕຣັກຊັນ(ປະເທດໄທຍ໌)..ຈຳກັດ ประกอบกิจการ.....รับเหมาก่อสร้างอาคาร.....มีลูกจ้างจำนวน.....154.....คน ชาย.....100.....คน หญิง.....54.....คน จึงแต่งตั้งเจ้าหน้าที่ความปลอดภัยในการทำงานระดับวิชาชีพ ซึ่งมีคุณสมบัติเฉพาะตามที่กำหนด ในกฎกระทรวง ข้อ 21 ประจำสถานประกอบกิจการ เลขที่...31...หมู่ที่...2... ถนน.....ตำบล/แขวง.....คลองขวาง.....อำเภอ/เขต.....ໄໜ້ລຸ້ນ... จังหวัด.....นนทบุรี..... ดังนี้

1. [REDACTED]
2. ....
3. ....

ผู้ที่ได้รับการแต่งตั้งดังกล่าวข้างต้นมีหน้าที่ดังต่อไปนี้

1. ตรวจสอบและเสนอแนะให้นายจ้างปฏิบัติตามกฎหมายว่าด้วยความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อมในการทำงาน
2. วิเคราะห์งานเพื่อป้องกันอันตรายและกำหนดมาตรการป้องกันและขั้นตอนการทำงานอย่างปลอดภัยเสนอต่อนายจ้าง
3. ประเมินความเสี่ยงด้านความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อมในการทำงาน
4. วิเคราะห์แผนงานหรือโครงการ และข้อเสนอแนะของหน่วยงานต่าง ๆ และเสนอแนะมาตรการความปลอดภัยในการทำงานต่อนายจ้าง
5. ตรวจสอบประเมินการปฏิบัติงานของสถานประกอบกิจการให้เป็นไปตามแผนงาน โครงการ หรือมาตรการความปลอดภัยในการทำงาน
6. แนะนำให้ลูกจ้างปฏิบัติตามคู่มือว่าด้วยความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อมในการทำงานของสถานประกอบกิจการ
7. แนะนำ ฝึกสอน และอบรมลูกจ้าง เพื่อให้การปฏิบัติงานปลอดภัยจากเหตุอันจะทำให้เกิดความไม่ปลอดภัยในการทำงาน
8. ตรวจวัดและประเมินสภาพแวดล้อมในการทำงานหรือดำเนินการร่วมกับบุคคล หรือนิติบุคคลที่ขึ้นทะเบียนหรือได้รับอนุญาตตามกฎหมายว่าด้วยความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อมในการทำงาน หรือกฎหมายอื่นที่เกี่ยวข้อง
9. เสนอแนะต่อนายจ้างเพื่อให้มีการจัดการด้านความปลอดภัยในการทำงานที่เหมาะสมกับสถานประกอบกิจการและพัฒนาให้มีประสิทธิภาพอย่างต่อเนื่อง
10. ตรวจสอบหาสาเหตุและวิเคราะห์การประสบอันตราย การเจ็บป่วย หรือการเกิดเหตุเดือดร้อนรำคาญอันเนื่องมาจากการทำงานของลูกจ้าง และรายงานผลการตรวจสอบ รวมทั้งเสนอแนะแนวทางแก้ไขปัญหาดต่อนายจ้าง เพื่อป้องกันการเกิดเหตุโดยไม่ซ้ำ
11. รวบรวมสถิติ วิเคราะห์ข้อมูล และจัดทำรายงานและข้อเสนอแนะเกี่ยวกับการประสบอันตราย การเจ็บป่วย หรือการเกิดเหตุเดือดร้อนรำคาญอันเนื่องมาจากการทำงานของลูกจ้างเสนอต่อนายจ้าง
12. ให้ความรู้และอบรมด้านโรคจากการประกอบอาชีพและสิ่งแวดลอมแก่ลูกจ้างก่อนเข้าทำงาน และระหว่างทำงานเพื่อทบทวนความรู้อย่างน้อยปีละหนึ่งครั้ง
13. ปฏิบัติงานด้านความปลอดภัยในการทำงานอื่นตามที่นายจ้างมอบหมาย

สั่ง ณ วันที่...23... เดือน...ธันวาคม... พ.ศ. ...2568.....

[REDACTED]  
นายจ้าง/กรรมการผู้จัดการบริษัทฯ/หรือผู้รับมอบอำนาจลงนามแทน



ภาคผนวก ข-16

---

คู่มือความปลอดภัย



## คู่มือความปลอดภัยในการปฏิบัติงานในเขตก่อสร้าง

### โครงการโรงไฟฟ้าชยะนนทบุรี ระยะที่ 1 ประเทศไทย

#### บทที่ 1: บททั่วไป

1.1 วัตถุประสงค์ในการจัดทำ เพื่อกำหนดมาตรฐานการจัดการความปลอดภัยในพื้นที่ก่อสร้าง ระบุความรับผิดชอบด้านความปลอดภัย ป้องกันและลดอุบัติเหตุจากการทำงาน และเพื่อคุ้มครองความปลอดภัยและสุขภาพของบุคลากร จึงได้จัดทำคู่มือฉบับนี้ขึ้น

1.2 ขอบเขตการใช้งาน คู่มือนี้ใช้บังคับกับพนักงานปฏิบัติการ ผู้บริหาร และบุคคลที่เกี่ยวข้องทุกคนที่เข้ามาในพื้นที่ก่อสร้าง

#### 1.3 หลักการพื้นฐาน

ความปลอดภัยมาเป็นอันดับหนึ่ง เน้นการป้องกัน และการจัดการเชิงรวม

ใครเป็นผู้กำกับดูแลผู้นั้นต้องรับผิดชอบ ใครอยู่ในตำแหน่งหน้าที่ใดผู้นั้นต้องรับผิดชอบ

การบริหารการผลิตต้องควบคู่ไปกับการบริหารความปลอดภัย

พนักงานทุกคนมีส่วนร่วม และมีการปรับปรุงอย่างต่อเนื่อง

#### บทที่ 2: ระบบการจัดการความปลอดภัย

##### 2.1 โครงสร้างองค์กร

ผู้จัดการโครงการเป็นผู้รับผิดชอบหลักด้านความปลอดภัยในการผลิต

จัดตั้งเจ้าหน้าที่บริหารความปลอดภัยวิชาชีพ (จป.)

แต่ละทีมงานต้องมีเจ้าหน้าที่ความปลอดภัยประจำกลุ่ม (จป. หัวหน้างาน)

จัดตั้งคณะกรรมการความปลอดภัยในการผลิต

##### 2.2 ระบบความรับผิดชอบต่อความปลอดภัย

กำหนดหน้าที่ความรับผิดชอบต่อความปลอดภัยของบุคลากรทุกระดับอย่างชัดเจน

ลงนามในหนังสือแสดงความรับผิดชอบด้านความปลอดภัยในการผลิต

จัดตั้งกลไกการประเมินความรับผิดชอบ

## 2.3 ระเบียบการจัดการความปลอดภัย

ระบบความรับผิดชอบต่อความปลอดภัยในการผลิต

ระบบการศึกษาและฝึกอบรมด้านความปลอดภัย

ระบบการตรวจความปลอดภัย

ระบบการรายงานและการสอบสวนอุบัติเหตุ

ระบบการอนุมัติการปฏิบัติงานที่อันตราย (Permit to Work)

ระบบการสอนงานด้านเทคนิคความปลอดภัย (Safety Tool Box Talk)

ระบบการจัดการอุปกรณ์ป้องกันอันตรายส่วนบุคคล (PPE)

ระบบการจัดการความปลอดภัยด้านอัคคีภัย

## บทที่ 3: การจัดการบุคลากร

### 3.1 การจัดการการเข้าพื้นที่

บุคลากรทุกคนต้องผ่านการอบรมความปลอดภัย 3 ระดับ

ต้องผ่านการทดสอบก่อนเริ่มปฏิบัติงาน

จัดทำบัญชีรายชื่อบุคลากรและประวัติสุขภาพ

ผู้ปฏิบัติงานเฉพาะทางต้องมีใบอนุญาตปฏิบัติงานที่ถูกต้อง

### 3.2 การศึกษาและฝึกอบรมความปลอดภัย

การอบรม 3 ระดับสำหรับพนักงานใหม่ (ระดับบริษัท, ระดับโครงการ, ระดับทีมงาน)

การอบรมความปลอดภัยประจำวัน (ประชุมก่อนเริ่มงาน, ประชุมประจำสัปดาห์)

การอบรมเฉพาะทาง (การเปลี่ยนแปลงตามฤดูกาล, เทคโนโลยีใหม่)

การอบรมซ้ำสำหรับผู้เปลี่ยนหน้าที่งานหรือผู้ที่กลับมาทำงานใหม่

### 3.3 อุปกรณ์ป้องกันอันตรายส่วนบุคคล (PPE)

ต้องสวมหมวกนิรภัย เข็มขัดนิรภัย และรองเท้ากันลื่นอย่างถูกต้อง

จัดเตรียมอุปกรณ์ป้องกันเฉพาะสำหรับการทำงานพิเศษ

ตรวจเช็คและเปลี่ยนอุปกรณ์ป้องกันตามระยะเวลา

จัดทำบัญชีคู่มือการแจกจ่ายอุปกรณ์

## บทที่ 4: การจัดการความปลอดภัยในพื้นที่

### 4.1 การจัดผังพื้นที่

การจัดการพื้นที่แบบปิด มีการติดตั้งรั้วกันและจุดควบคุมการเข้า-ออก

ติดตั้ง "9 บ้าย 1 แผนผัง" (ป้ายรายละเอียดโครงการ, รายชื่อผู้บริหารและเบอร์ร้องเรียน, ป้ายป้องกันอัคคีภัย, ป้ายความปลอดภัย, ป้ายการก่อสร้างที่มีอารยธรรม และแผนผังบริเวณก่อสร้าง เป็นต้น)

จัดวางวัสดุแยกประเภทให้เป็นระเบียบและติดป้ายระบุชัดเจน

เส้นทางคมนาคมต้องคล่องตัว และกำหนดเส้นทางเดินรถดับเพลิง

### 4.2 สิ่งอำนวยความสะดวกด้านความปลอดภัย

การป้องกันบริเวณขอบและช่องเปิด (ต้องติดตั้งราวกันตกหากสูง  $\geq 0.8$  เมตร)

การติดตั้งช่องทางเดินปลอดภัยและหลังคาป้องกันของตก

นั่งร้านและระบบค้ำยันแบบหล่อต้องผ่านการตรวจรับก่อนใช้งาน

ระบบไฟฟ้าชั่วคราวต้องเป็นไปตามข้อกำหนด "การกระจายไฟ 3 ระดับ และการป้องกัน 2 ชั้น"

#### 4.3 การระบุและการควบคุมจุดเสี่ยง

ดำเนินการระบุแหล่งอันตรายอย่างสม่ำเสมอ

จัดทำทะเบียนแหล่งอันตรายที่สำคัญ

กำหนดมาตรการทางเทคนิคด้านความปลอดภัยเฉพาะทาง

ติดตั้งป้ายเตือนความปลอดภัย

บทที่ 5: ความปลอดภัยในการปฏิบัติงานเฉพาะด้าน

#### 5.1 การทำงานบนที่สูง

ความสูงตั้งแต่ 2 เมตรขึ้นไปถือเป็นการทำงานบนที่สูง ต้องคาดเข็มขัดนิรภัย

แพลตฟอร์มและทางเดินบนที่สูงต้องมีราวกันตก

ห้ามโยนเครื่องมือหรือวัสดุลงมาด้านล่าง

ห้ามทำงานบนที่สูงในสภาพอากาศเลวร้าย (ลมแรงเกินระดับ 6, ฝนตกหนัก, หมอกจัด)

#### 5.2 ไฟฟ้าชั่วคราว

ช่างไฟฟ้าต้องมีใบอนุญาต

ปฏิบัติตามหลัก "1 เครื่อง, 1 เบรกเกอร์, 1 อุปกรณ์กันไฟรั่ว, 1 ตู้ไฟ"

สายเคเบิลต้องไม่วางลากพื้นหรือโดนทับ

ตรวจสอบอุปกรณ์ป้องกันไฟรั่ว (RCD) เสมอ

มีแสงสว่างเพียงพอสำหรับการทำงานกลางคืน

#### 5.3 การทำงานบนนั่งร้าน

การติดตั้งและรื้อถอนนั่งร้านต้องมีแผนงานเฉพาะด้าน

ผู้ติดตั้งต้องมีใบอนุญาต

ต้องผ่านการตรวจรับก่อนใช้งาน

ห้ามใช้งานเกินน้ำหนักที่กำหนด (Overload)

ตรวจเช็คและบำรุงรักษาตามระยะเวล

5.4 การยกและการเคลื่อนย้าย (Lifting)

เครื่องจักรยกต้องผ่านการตรวจสอบสภาพ

ผู้ให้สัญญาณและผู้ควบคุมการยกต้องมีใบอนุญาต

กั้นพื้นที่แนวเขตอันตรายขณะทำการยก

ยึดหลัก "10 ข้อห้ามการยก" (สัญญาณไม่ชัดเจนห้ามยก, น้ำหนักเกินห้ามยก, มีคนยืนบนสิ่งของที่ยกห้ามยก เป็นต้น)

5.5 การทำงานที่ก่อให้เกิดประกายไฟ (Hot Work)

ต้องขออนุมัติก่อนปฏิบัติงาน (Hot Work Permit)

เคลื่อนย้ายวัสดุไวไฟออกจากบริเวณโดยรอบ

จัดเตรียมอุปกรณ์ดับเพลิง

จัดให้มีผู้เฝ้าระวังไฟ

ตรวจสอบว่าไม่มีเศษไฟหลงเหลือหลังเลิกงาน

5.6 การทำงานในบ่อฐานราก (Excavation)

จัดทำแผนการก่อสร้างเฉพาะด้าน

ทำทางลาดหรือระบบค้ำยันตามแผน

จัดทำช่องทางขึ้น-ลง

ตรวจวัดการเคลื่อนตัวของดินอย่างสม่ำเสมอ

จัดทำระบบระบายน้ำ

## บทที่ 6: ความปลอดภัยด้านอัคคีภัย

### 6.1 อุปกรณ์ดับเพลิง

ติดตั้งแหล่งน้ำดับเพลิง, เครื่องดับเพลิง และกระบะทรายดับเพลิง

เส้นทางดับเพลิงต้องว่างและใช้งานได้ตลอดเวลา

เก็บรักษาวัสดุไวไฟและระเบิดแยกต่างหาก

### 6.2 การจัดการงานที่เกิดประกายไฟ

ขออนุมัติก่อนเริ่มงาน เคลียร์พื้นที่ เตรียมอุปกรณ์ และตรวจสอบหลังเลิกงาน

### 6.3 การป้องกันไฟไหม้จากไฟฟ้า

ห้ามต่อสายไฟโดยพลการ

อุปกรณ์ไฟฟ้าต้องอยู่ห่างจากวัสดุไวไฟในระยะเวลาที่ปลอดภัย

ตรวจเช็คสายไฟและวงจรไฟฟ้าสม่ำเสมอ

## บทที่ 7: การก่อสร้างที่สะอาดและมีระเบียบ (Civilized Construction)

### 7.1 ทศนิยมภาพพื้นที่

วางวัสดุเป็นระเบียบ มีป้ายบ่งชี้ งานเสร็จพื้นที่สะอาด ขนย้ายขยะทันที

ถนนในโครงการต้องทำให้แข็งแรง (Hardening) และรักษาความสะอาด

ติดตั้งจุดล้างล้อรถก่อนออกจากพื้นที่

### 7.2 การรักษาสิ่งแวดล้อม

ควบคุมฝุ่นละออง (ฉีดน้ำ, ปิดคลุม, รื้อกัน)

ควบคุมเสียง (จำกัดเวลาทำงาน, มาตรการกันเสียง)

แยกประเภทขยะก่อสร้าง

น้ำเสียต้องผ่านการตกตะกอนก่อนระบายออก

### 7.3 การจัดการพื้นที่พักอาศัย

หอพักและโรงอาหารต้องได้มาตรฐานสุขอนามัย

การใช้ไฟฟ้าต้องปลอดภัยและเป็นไปตามระเบียบ

มีอุปกรณ์ดับเพลิงครบถ้วน

มีห้องพยาบาลหรือชุดปฐมพยาบาลเบื้องต้น

### บทที่ 8: การจัดการเหตุฉุกเฉิน

#### 8.1 แผนตอบโต้เหตุฉุกเฉิน

จัดทำแผนฉุกเฉินสำหรับอุบัติเหตุต่างๆ

กำหนดโครงสร้างองค์กรตอบโต้เหตุฉุกเฉิน

เตรียมวัสดุอุปกรณ์กู้ภัย

จัดการซ้อมแผนฉุกเฉินสม่ำเสมอ

#### 8.2 การรายงานอุบัติเหตุ

รายงานทันทีเมื่อเกิดเหตุ

รักษาสภาพพื้นที่เกิดเหตุ

ให้ความร่วมมือในการสอบสวน

ดำเนินการมาตรการแก้ไขให้ครบถ้วน

#### 8.3 มาตรการปฐมพยาบาล

มีความรู้พื้นฐานด้านการปฐมพยาบาล

เตรียมกล่องยาสามัญ

จดจำหมายเลขฉุกเฉิน (เช่น 1669)

จัดการอบรมการปฐมพยาบาลสมำเสมอ

บทที่ 9: การตรวจสอบและการประเมินผล

9.1 การตรวจความปลอดภัย

การตรวจตราประจำวัน (โดยเจ้าหน้าที่ความปลอดภัย)

การตรวจประจำสัปดาห์ (โดยผู้จัดการโครงการ)

การตรวจประจำเดือน (โดยระดับบริษัท)

การตรวจกรณีพิเศษ (ช่วงวันหยุด, ช่วงเปลี่ยนฤดูกาล)

9.2 การแก้ไขข้อบกพร่อง

แก้ไขทันทีที่พบจุดเสี่ยง

หากเป็นจุดเสี่ยงที่ร้ายแรงต้องหยุดงานเพื่อแก้ไข

ตรวจสอบซ้ำหลังการแก้ไข

จัดทำทะเบียนประวัติการแก้ไขจุดเสี่ยง

9.3 การประเมินและการลงโทษ

จัดตั้งระบบประเมินความปลอดภัย

เชื่อมโยงกับผลตอบแทนการทำงาน

ลงโทษผู้ที่ฝ่าฝืนกฎระเบียบ และให้รางวัลแก่ผู้ที่มีผลงานด้านความปลอดภัยดีเยี่ยม

บทที่ 10: บทเฉพาะกาล

10.1 การบังคับใช้คู่มือ

คู่มือนี้มีผลบังคับใช้นับแต่วันที่ประกาศ



บุคลากรทุกคนต้องศึกษาและปฏิบัติตามอย่างเคร่งครัด

ผู้ฝ่าฝืนจะถูกดำเนินการตามระเบียบที่เกี่ยวข้อง

## 10.2 การแก้ไขปรับปรุง

ปรับปรุงตามการเปลี่ยนแปลงของกฎหมายและข้อบังคับ

ปรับเปลี่ยนตามสถานการณ์จริงของโครงการ

ต้องมีการอบรมใหม่ทุกครั้งหลังการแก้ไขปรับปรุง



## ภาคผนวก ข-17

---

บันทึกการตรวจสอบอุปกรณ์ดับเพลิง



灭火器检查表 FIRE EXTINGUISHER INSPECTION- CHECKLIST การตรวจสอบอุปกรณ์ดับเพลิง

项目 PROJECT โครงการ:		检查日期 DATE วันที่:			2025.12.1				
序号 SL.NO	Cylinder No หมายเลขถังดับเพลิง 灭火器瓶编号	Location สถานที่ 地点	Type of Fire Extinguisher ประเภทเครื่องดับเพลิง 灭火器类型	Hose/Nozzle Condition ท่อนดับเพลิง 灭火器皮管状态	Safety Pin สลักเกลียว 安全插销	Pressure /Weight เลขความดันถัง/ น้ำหนัก 压力表读数/重量	Body condition สภาพด้าน นอก 外观质量	Handle มือจับ 把手	Others หมายเหตุ 其他
1	第1组	1地大门旁	干粉	完好	完好	指示绿色 6kg	完好	完好	
2	第2组	锅炉间南面道路旁	干粉	完好	其中1个缺失	指示绿色 6kg	完好	完好	已损坏
3	第3组	垃圾仓北面仓库	干粉	完好	完好	指示绿色 6kg	完好	完好	
4	第4组	空冷岛旁	干粉	完好	完好	指示绿色 6kg	完好	完好	
5	第5组	垃圾仓	干粉	完好	完好	指示绿色 6kg	完好	完好	
6	第6组	垃圾仓南面材料区	干粉	完好	完好	指示绿色 6kg	完好	完好	
7	第7组	项目部办公区1栋	干粉	完好	完好	指示绿色 6kg	完好	完好	
8	第8组	项目部办公区2栋	干粉	完好	完好	指示绿色 6kg	完好	完好	
9	第9组	食堂	干粉	完好	完好	指示绿色 6kg	完好	完好	
10	第10组	宿舍第1栋(1层)	干粉	完好	完好	指示绿色 6kg	完好	完好	
11	第11组	宿舍第2栋(1层)	干粉	完好	完好	指示绿色 6kg	完好	完好	
12	第12组	宿舍第3栋(1层)	干粉	完好	完好	指示绿色 6kg	完好	完好	
13	第13组	宿舍第4栋(1层)	干粉	完好	完好	指示绿色 6kg	完好	完好	
14	第14组	宿舍第5栋(1层)	干粉	完好	完好	指示绿色 6kg	完好	完好	
15									
16									
17									
18									
19									
20									

Inspected By ตรวจสอบโดย Designation ตำแหน่ง职位: 项目经理 Signature ลายเซ็น签字:



## ภาคผนวก ข-18

---

เอกสารการประชาสัมพันธ์รายละเอียดโครงการ

รายงานสรุปความก้าวหน้าการดำเนินการในรอบเดือนเมษายน ถึง เดือนกรกฎาคม

ตารางภาพรวมแผนการดำเนินการและความก้าวหน้าในการดำเนินการ

การดำเนินการ	ระยะเวลา												หมายเหตุ	
	ธ.ค.-67	ม.ค.-68	ก.พ.-68	มี.ค.-68	เม.ย.-68	พ.ค.-68	มิ.ย.-68	ก.ค.-68	ส.ค.-68	ก.ย.-68	ต.ค.-68	พ.ย.-68		ธ.ค.-68
1. การประชาสัมพันธ์ข้อมูลโครงการและรับเรื่องร้องเรียน														
(1) งาน page facebook เผยแพร่ข้อมูลทั่วไป														
- จัดทำ page facebook โครงการ														
- update ข้อมูลงานก่อสร้างและเผยแพร่														
ความรู้เกี่ยวกับการกำจัดขยะด้วยระบบเตาเผา การผลิตไฟฟ้าจากเชื้อเพลิงขยะ ทุก 2 สัปดาห์														
(2) line กลุ่มผู้นำชุมชนเขต อบต.คลองขวาง และอบต.ไทรน้อย														
- เป็นการแจ้งการปฏิบัติงานของโครงการฯ														
ให้กับผู้นำชุมชนทราบการทำงาน เช่น การก่อสร้าง เวลาปกติและกรณีพิเศษใช้เวลา 18.00 น. การขนส่งวัสดุ อุปกรณ์เข้าพื้นที่ ผลกระทบที่อาจเกิดจากชุมชน														
ใกล้เคียง ระยะเวลาของผลกระทบ														
- รับเรื่องร้องเรียนจากกลุ่มผู้นำชุมชน เสนอ อบจ.นนทบุรี และคณะกรรมการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการฯ														
(3) จัดทำแผนเพื่อประชาสัมพันธ์ข้อมูล														
ความก้าวหน้าการก่อสร้างโครงการ ผลการดำเนินงานโครงการ และความรู้เกี่ยวกับกำจัดขยะโดยการเผาและผลิตพลังงานไฟฟ้า จำนวน 3 ฉบับ/ปี กระดาษ A4 ขนาด 130 แกรม พิมพ์ครั้งละ 2,000 เล่ม														
(4) ลงพื้นที่เพื่อสอบถามและ รับฟังความคิดเห็นชุมชนใกล้เคียง กรณีผลกระทบจากการดำเนินการก่อสร้างโครงการ จัดทำแบบสอบถาม (หมู่ 2 หมู่ 3 อบต. คลองขวาง และหมู่ 6 อบต.ไทรน้อย)														
(5) สรุปข้อร้องเรียน การแก้ไขปัญหาและข้อเสนอแนะการดำเนินงานประจำเดือน														
2. การจัดประชุมคณะกรรมการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการ														
- ประสานงานและจัดเตรียมหนังสือเชิญประชุม														
- ดูแลการจัดประชุมและสรุปรายงานประชุม														
3. งานหนังสือแจ้งชุมชนและหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง เกี่ยวกับแผนงานและการก่อสร้างโครงการ และส่วนที่เกี่ยวข้องกับงานประชาสัมพันธ์โครงการ														

1. การประชาสัมพันธ์ข้อมูลโครงการและรับเรื่องร้องเรียน

การดำเนินการตาม (1) update ข้อมูลงานก่อสร้างและเผยแพร่ความรู้เกี่ยวกับการกำจัดขยะด้วยระบบเตาเผา การผลิตไฟฟ้าจากเชื้อเพลิงขยะ ทุก 2 สัปดาห์" ซึ่งได้มีการดำเนินการประชาสัมพันธ์ก่อสร้างแต่ความถี่การดำเนินการไม่ได้ตามเป้าหมาย ทุก 2 สัปดาห์ เนื่องจากความคืบหน้าในส่วนงานไม่ได้มีความเปลี่ยนแปลง โดยปรากฏผลการดำเนินการตามรูป





**โครงการก่อสร้างและบริหารจัดการระบบกำจัดขยะมูลฝอย นนทบุรี** \*\*\*  
22 ก.ค. -

วันนี้ (22 กรกฎาคม 2568)

โครงการผลิตพลังงานไฟฟ้าจากขยะมูลฝอย จังหวัดนนทบุรี ขององค์การบริหารส่วนจังหวัดนนทบุรี ได้จัดประชุมคณะกรรมการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม ครั้งที่ 1 ประจำปี 2568 โดยมีสาระสำคัญ ดังนี้

- รายงานความก้าวหน้าการเตรียมงานก่อสร้าง การตอกเสาเข็ม โครงการ การจัดซื้อเครื่องจักรอุปกรณ์
- รายงานการดำเนินการตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม
- รายงานการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม

ซึ่งในการดำเนินการในขณะนี้ยังไม่ปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไข โดยยังไม่พบผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมที่เกินค่ามาตรฐานกำหนดทั้งทางด้านอากาศเสียง ฯ

หากมีความคืบหน้าการดำเนินการหรือประชุมในครั้งหน้า แอดมินจะมาอัปเดต เพิ่มเติม



- รายงานการดำเนินการตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม
  - รายงานการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม
- ซึ่งในการดำเนินการในขณะนี้ยังไม่ปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไข โดยยังไม่พบผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมที่เกินค่ามาตรฐานกำหนดทั้งทางด้านอากาศเสียง ฯ

หากมีความคืบหน้าการดำเนินการหรือประชุมในครั้งหน้า แอดมินจะมาอัปเดต เพิ่มเติม



การดำเนินการตาม (3) จัดทำแผนเพื่อประชาสัมพันธ์ข้อมูลความก้าวหน้าการก่อสร้างโครงการ ผลการดำเนินงานโครงการ และความรู้เกี่ยวกับกำจัดขยะโดยการเผาและผลิตพลังงานไฟฟ้า โดยได้ดำเนินการจัดทำแล้วรอการตีพิมพ์เพื่อเผยแพร่

## พื้นที่อาคารรับขยะหลัก และส่วนของพื้นที่รับขยะ

บริษัท อูเปอร์ เอิร์ธ เอนเนอร์ยี 8 จำกัด ผู้ได้รับสัมปทานที่คัดเลือกเข้าร่วมลงทุน ในโครงการกำจัดขยะมูลฝอยและรีไซเคิลอินทรีย์ส่วน จังหวัดนนทบุรี ซึ่งมีหน้าที่ในการก่อสร้างโรงไฟฟ้า เพื่อใช้ในการกำจัดขยะมูลฝอยและผลิตกระแสไฟฟ้า โดยใช้โรงไฟฟ้าสามารถรองรับขยะมูลฝอยที่เกิดขึ้นจากครัวเรือนและ สถานประกอบการต่างๆ ได้ 1,000 ตันต่อวัน ซึ่งโรงไฟฟ้าจะก่อสร้างในพื้นที่ ส่วนที่โครงการกำลังเร่งดำเนินการก่อสร้าง) ที่ ว่างรกร้างกับบริเวณขยะมูลฝอยได้ไม่น้อยกว่า 7 วัน ว่างรกร้างด้วยมีสิ่งปลูกสร้างหรือสิ่งกีดขวางใดๆ และเปิดโอกาสให้ผู้เกี่ยวข้องเข้าดูโครงการแล้วเสร็จ

นอกจากนี้ยังรับบริการรวบรวมจากเทศบาลใน วมการ โดยเป็นความรับผิดชอบ คือมีการจัดทำจาก ภายนอกเข้าสู่ภายในอาคารและนำจากถังดักไขมันไปใช้ ในระบบการบำบัด ทำเป็นน้ำชีวภาพจากภายในอาคารออก สู่ภายนอกเพื่อเป็นประโยชน์กับเกษตรกรด้านกสิกรรม จาก การขยะมูลฝอยจากการดำเนินการ ส่วนขยะที่เกิดขึ้น ภายใต้อาคารรับขยะจะถูกส่งไปกำจัดภายในโรงงานต่อไป



ภาพถังขยะมูลฝอยและขยะอินทรีย์ (Waste Bunker)

## ความก้าวหน้าในการดำเนินการก่อสร้าง

การก่อสร้างโครงการได้ดำเนินการเตรียม ความพร้อมสถานที่ก่อสร้าง ได้แก่ การก่อสร้างส่วน ของที่ลักกษณ คือน้ำ การก่อสร้างรั้วรอบสถานที่ ก่อสร้าง จัดเตรียมพื้นที่จัดเก็บวัสดุอุปกรณ์ เป็นต้น ในส่วนพื้นที่ก่อสร้างโรงไฟฟ้า โครงการได้ดำเนินการ ปรับพื้นที่ในส่วนของการหลัก และพื้นที่ส่วนรองรับ ขยะมูลฝอย (Waste Bunker) ซึ่งพื้นที่ในส่วนนี้จะ มีระดับที่ต่ำกว่าพื้นที่อื่นในโครงการ เพื่อให้ได้พื้นที่ที่ สามารถรองรับขยะมูลฝอย และเปิดรับน้ำขยะ ขยะมูลฝอยไหลออกนอกพื้นที่ โดยโครงการได้เร่งดำเนินการ ออกอากาศ และตอกเสาเข็มและก่อสร้างในช่วง เวลา 08.00 - 20.00 น.



ภาพพื้นที่โครงการขณะดำเนินการก่อสร้าง

## การดำเนินการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม

การดำเนินการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม เป็นมาตรการที่กำหนดไว้ในรายงานการ ประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการในรายงานการ ประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการผลิต พลังงานไฟฟ้าจากขยะมูลฝอย จังหวัดนนทบุรี (ครั้งที่ 1) ขององค์การบริหารส่วนจังหวัดนนทบุรี เพื่อป้องกันและผลกระทบจากการดำเนินการให้ เหลือน้อยที่สุด โดยแบ่งออกเป็น 9 ด้าน ได้แก่ คุณ ภาพอากาศ เสียง คุณภาพน้ำ คุณภาพดิน การ จัดการมูลฝอยและกากของเสีย การเข้ามาและ การป้องกันน้ำท่วม อาชีวอนามัยและความปลอดภัย เกษตรกร-สังคม การมีส่วนร่วมของประชาชน

โดยโครงการได้ดำเนินการมาตรการต่างๆ อาทิ การจัดทำรั้วรอบบริเวณโครงการเพื่อจำกัดการฟุ้ง กระจายของฝุ่นละออง การประเมินความถี่ด้าน ความปลอดภัยในเขตก่อสร้างและเขตที่พักคนงาน ให้แก่ผู้ปฏิบัติงาน การจัดทำแผนการติดตามและ คัดกรองน้ำที่ถูกสุขลักษณะ การจัดทำระบบบำบัดน้ำ เสียสารรูป เป็นต้น



กองน้ำและระบบบำบัดน้ำเสีย การจัดทำรั้วรอบบริเวณโครงการ



ที่พักผู้ปฏิบัติงาน

รูป แผ่นพับประชาสัมพันธ์ (ด้านหน้า)

โครงการได้ดำเนินการมาตรการเพื่อติดตามตรวจสอบผลกระทบทางสิ่งแวดล้อมจากสารเคมีกำจัดวัชพืช ตามที่สำนักงานไว้ในรายงานการเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการในรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการผลิตพลังงานไฟฟ้าจากขี้มูลแพะ จังหวัดนนทบุรี (ครั้งที่ 1) ในระหว่างวันที่ 6 ถึงวันที่ 13 ธันวาคม 2567 มีการตรวจวัดที่สำคัญได้แก่ การตรวจวัดคุณภาพอากาศ ได้แก่ฝุ่นละอองรวม และฝุ่นละอองขนาดเล็กกว่า 10 ไมครอน และผลการตรวจวัดเกินเสียงดัง



จุดตรวจโรคและผลการตรวจโรคตามภาพวาด

ผลการตรวจวัดฝุ่นละอองรวม และฝุ่น  
ละอองขนาดเล็กกว่า 10 ไมครอน ที่จุดตรวจวัด  
บริเวณพื้นที่ด้านทิศเหนือ และจุดตรวจวัดด้านทิศ  
ตะวันออกของโครงการ พบว่า ผลการตรวจวัด  
ทุกจุดมีค่าไม่เกินมาตรฐานที่กำหนดไว้ที่ 0.33  
มิลลิกรัมต่อลูกบาศก์เมตร และ 0.12 มิลลิกรัม  
ต่อลูกบาศก์เมตร ตามลำดับ



จัดทรวจรวดและผลการตรวจจรวดเสียจรวดพื่นกัโศรจการ

ผลการตรวจวัดระดับเสียงรอบพื้นที่ก่อสร้างโครงการถนนเลียบ 24 ชั่วโมง และระดับเสียงสูงสุด มีค่าการตรวจวัดทุกจุดไม่เกินมาตรฐานที่กำหนดไว้ที่ 70 เดซิเบล (เอ) และ 115 เดซิเบล (เอ) ตามลำดับ โดยการดำเนินการกีดขวางการรบกวนผลกระทบสิ่งแวดล้อมจากโครงการดำเนินการตามมาตรการลดระดับเสียงตามข้อกำหนดของกรมการขนส่งทางบก 6 เดือน

สำนักงานการติดต่อ / ติดต่อผ่านข่าวสาร  
**FACEBOOK :**  
 โครงการก่อสร้างและบริหารจัดการ  
 ระบบกำจัดขยะมูลฝอย นครบุรี  
**EMAIL : CSR.ENV@GMAIL.COM**

ความก้าวหน้าในการดำเนินการ  
ก่อสร้างและการติดตาม  
ผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม  
โครงการให้เอกชนลงทุนก่อสร้าง  
และบริหารจัดการระบบกำจัดขยะ  
มูลฝอยขององค์การบริหารส่วน  
จังหวัดนนทบุรี



บริษัท ชปเปอร์ เอียร์ เอ็มเบอรี่ 8 จำกัด

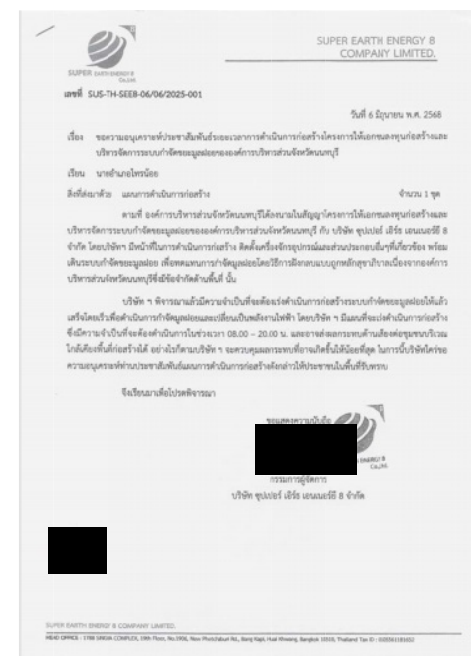
(4) ลงพื้นที่เพื่อสอบถามและรับฟังความคิดเห็นชุมชนใกล้เคียง กรณีผลกระทบจากการดำเนินการก่อสร้างโครงการ โดยการดำเนินการในรอบเดือนเมษายนถึงกรกฎาคม เป็นการพบผู้นำชุมชนและคนในพื้นที่ ซึ่งได้รับแจ้งผลกระทบ อาทิ

- เสียงและแรงสั่นสะเทือนจากการตอกเสาเข็ม แต่ผู้จ้างมีความเข้าใจเนื่องจากโครงการเร่งดำเนินการและได้มีการประชาสัมพันธ์แล้ว

- ดินที่เกิดจากการดำเนินการก่อสร้างติดตั้งรถที่ขนส่งวัสดุ ซึ่ง ทางโครงการได้ดำเนินการแก้ไขเป็นที่เรียบร้อย


2. งานหนังสือแจ้งชุมชนและหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง เกี่ยวกับแผนงานและการก่อสร้างโครงการ และส่วนที่เกี่ยวข้องกับงานประชาสัมพันธ์โครงการ

1) จัดทำร่างหนังสือขอความอนุเคราะห์ประชาสัมพันธ์ระยะเวลาการดำเนินการก่อสร้างโครงการให้เอกชนลงทุนก่อสร้างและบริหารจัดการระบบบำบัดขยะมูลฝอยขององค์การบริหารส่วนจังหวัดนนทบุรี



รูป แผ่นพับประชาสัมพันธ์ (ด้านหลัง)

2) ขอความอนุเคราะห์แจ้งเส้นทางการเดินรถส่งวัสดุเพื่อใช้ในการก่อสร้างโครงการให้เอกชนลงทุนก่อสร้างและบริหารจัดการระบบกำจัดขยะมูลฝอยขององค์การบริหารส่วนจังหวัดนนทบุรี



SUPER EARTH ENERGY 8  
Co.,Ltd.

SUPER EARTH ENERGY 8  
COMPANY LIMITED.

เลขที่ SUS-TH-SEEB-06/06/2025-001

วันที่ 6 มิถุนายน พ.ศ. 2568

เรื่อง ขอความอนุเคราะห์แจ้งเส้นทางการเดินรถส่งวัสดุเพื่อใช้ในการก่อสร้างโครงการให้เอกชนลงทุนก่อสร้างและบริหารจัดการระบบกำจัดขยะมูลฝอยขององค์การบริหารส่วนจังหวัดนนทบุรี

เรียน นายอำเภอโพธารนัย



สิ่งที่ส่งมาด้วย แผนที่เส้นทางการเดินรถส่งวัสดุ จำนวน 1 ชุด

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

บริษัท ฯ มีแผนที่จะขนส่งวัสดุ อุปกรณ์เพื่อใช้ในการดำเนินการก่อสร้าง โดยได้พิจารณาเลือกเส้นทางที่จะมีผลกระทบต่อบุคคลน้อยที่สุด ซึ่งได้เลือกใช้เส้นทางทางหลวงแผ่นดินหมายเลข 316 (แยกพวงค์-บางเลน) และถนนทางหลวงชนบท นบ.3008 เป็นเส้นทางหลักในการลำเลียงวัสดุเข้าพื้นที่ก่อสร้าง (สิ่งที่ส่งมาด้วย) เนื่องจากเป็นเส้นทางที่ชุมชนและการจราจรเบาบางกว่าทางหลวงแผ่นดินหมายเลข 3215 (บางบัวทอง-โพธารนัย) ในการนี้บริษัทได้ขอความอนุเคราะห์ท่านประชาสัมพันธ์เส้นทางการขนส่งวัสดุดังกล่าวให้ประชาชนในพื้นที่รับทราบ


จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

ขอแสดงความนับถือ



กรรมการผู้จัดการ

บริษัท ซูเปอร์ เอิร์ธ เอนเนอร์ยี 8 จำกัด



SUPER EARTH ENERGY 8 COMPANY LIMITED.  
HEAD OFFICE : 1788 SNAWA COMPLEX, 17th Floor, No.3966, New Phetchaburi Rd, Bang Kapi, Huai Khwang, Bangkok 10310, Thailand Tel ID : 0105561381632



รายงานสรุปความก้าวหน้าการดำเนินการในเดือนสิงหาคม

ตารางภาพรวมแผนการดำเนินการและความก้าวหน้าในการดำเนินการ

การดำเนินการ	ระยะเวลา												หมายเหตุ
	ธ.ค.-67	ม.ค.-68	ก.พ.-68	มี.ค.-68	เม.ย.-68	พ.ค.-68	มิ.ย.-68	ก.ค.-68	ส.ค.-68	ก.ย.-68	ต.ค.-68	พ.ย.-68	ธ.ค.-68
<b>1. การประชาสัมพันธ์ข้อมูลโครงการและรับเรื่องร้องเรียน</b> (1) งาน page facebook เผยแพร่ข้อมูลทั่วไป - จัดทำ page facebook โครงการ - update ข้อมูลงานก่อสร้างและเผยแพร่ความรู้เกี่ยวกับการกำจัดขยะด้วยระบบเตาเผา การผลิตไฟฟ้าจากเชื้อเพลิงขยะ ทุก 2 สัปดาห์ (2) line กลุ่มผู้นำชุมชนเขต อบต.คลองขวาง และอบต.ไทรน้อย - เป็นการแจ้งการปฏิบัติงานของโครงการฯ ให้กับผู้นำชุมชนทราบการทำงาน เช่น การก่อสร้างเวลาปกติและกรณีหลังเวลา 18.00 น. การขนส่งวัสดุอุปกรณ์เข้าพื้นที่ ผลกระทบที่อาจเกิดจากชุมชนใกล้เคียง ระยะเวลาของผลกระทบ - รับเรื่องร้องเรียนจากกลุ่มผู้นำชุมชน เสนออบจ.นนทบุรี และคณะกรรมการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการฯ (3) จัดทำแผนเพื่อประชาสัมพันธ์ข้อมูลความก้าวหน้าการก่อสร้างโครงการ ผลการดำเนินงานโครงการ และความรู้เกี่ยวกับกำจัดขยะโดยการเผาและผลิตพลังงานไฟฟ้า จำนวน 3 ฉบับ/ปี กระดาษ A4 ขนาด 130 แกรม พิมพ์ครั้งละ 2,000 เล่ม (4) ลงพื้นที่เพื่อสอบถามและ รับฟังความคิดเห็นชุมชนใกล้เคียง กรณีผลกระทบจากการดำเนินการก่อสร้างโครงการ จัดทำแบบสอบถาม (หมู่ 2 หมู่ 3 อบต. คลองขวาง และหมู่ 6 อบต.ไทรน้อย) (5) สรุปข้อร้องเรียน การแก้ไขปัญหาและข้อเสนอแนะการดำเนินงานประจำเดือน													
<b>2. การจัดประชุมคณะกรรมการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการ</b> - ประสานงานและจัดเตรียมหนังสือเชิญประชุม - ดูแลการจัดประชุมและสรุปรายงานประชุม													
<b>3. งานหนังสือแจ้งชุมชนและหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง เกี่ยวกับแผนงานและการก่อสร้างโครงการ และส่วนที่เกี่ยวข้องกับงานประชาสัมพันธ์โครงการ</b>													

1. การประชาสัมพันธ์ข้อมูลโครงการและรับเรื่องร้องเรียน

การดำเนินการตาม (1) update ข้อมูลงานก่อสร้างและเผยแพร่ความรู้เกี่ยวกับการกำจัดขยะด้วยระบบเตาเผา การผลิตไฟฟ้าจากเชื้อเพลิงขยะ ทุก 2 สัปดาห์" ซึ่งได้มีการดำเนินการประชาสัมพันธ์การก่อสร้างแต่ความถี่การดำเนินการไม่ได้ตามเป้าหมาย ทุก 2 สัปดาห์ เนื่องจากความคืบหน้าในส่วนหน้างานไม่ได้มีความเปลี่ยนแปลง โดยปรากฏผลการดำเนินการตามรูป

โครงการก่อสร้างและบริหารจัดการระบบกำจัดขยะมูลฝอย นนทบุรี  
13 ส.ค.

ความก้าวหน้าการก่อสร้างโรงไฟฟ้าโครงการตอกเสาเข็มใกล้แล้วเสร็จ และได้เริ่มก่อสร้างรั้วการแล้ว

โครงการก่อสร้างและบริหารจัดการระบบกำจัดขยะมูลฝอย นนทบุรี  
25 ส.ค.

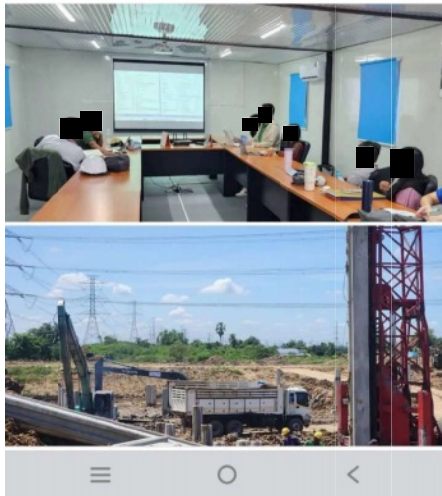
การติดตามการดำเนินการก่อสร้าง

บริษัท ชูเปอร์ เอิร์ธ เอนเนอร์ยี 8 จำกัด ผู้ดำเนินโครงการผลิตพลังงานไฟฟ้าจากขยะมูลฝอย จังหวัดนนทบุรี ขององค์การบริหารส่วนจังหวัดนนทบุรี ได้ร่วมประชุมกับองค์การบริหารส่วนจังหวัดนนทบุรี และผู้แทนบริษัทที่ปรึกษาในการรายงานความก้าวหน้าการดำเนินการก่อสร้าง

โดยผลการดำเนินการพบว่าโครงการได้ดำเนินการตอกเสาเข็มแล้วเสร็จมากกว่าร้อยละ 50 ของเสาเข็มทั้งหมด และจะเร่งดำเนินการให้แล้วเสร็จภายในเดือนกันยายน

ทั้งนี้ ทางโครงการจะเฝ้าระวังผลกระทบต่อชุมชนจากการดำเนินการ อาทิ ระยะเวลาในการตอกเสาเข็ม ความสะอาดของถนนโดยรอบของการ

ทั้งนี้ ทางโครงการจะเฝ้าระวังผลกระทบต่อชุมชนจากการดำเนินการ อาทิ ระยะเวลาในการตอกเสาเข็ม ความสะอาดของถนนโดยรอบของการ 🙏🙏



(4) ลงพื้นที่เพื่อสอบถามและรับฟังความคิดเห็นชุมชนใกล้เคียง กรณีผลกระทบจากการดำเนินการก่อสร้างโครงการ โดยการดำเนินการในช่วงปลายเดือนกรกฎาคมถึงเดือนสิงหาคม เป็นการพบผู้นำชุมชนและคนในพื้นที่ และชุมชนในพื้นที่ ซึ่งได้รับแจ้งผลกระทบ อาทิ

- ได้รับผลกระทบเสียงและแรงสั่นสะเทือนจากการตอกเสาเข็มช่วงเวลากลางคืน แต่เนื่องจากไม่ได้มีการดำเนินการเป็นประจำทุกวันและไม่ได้นำการตลอดทั้งคืนจึงไม่ได้รับผลกระทบมากนักจนเป็นที่เดือดร้อนรำคาญ

- ยังไม่ได้รับผลกระทบในแง่บวกในด้านการขายสินค้ามากนัก เนื่องจากการกระจายของแรงงานในการออกมาซื้อสินค้าในพื้นที่ห่างจากพื้นที่ก่อสร้างไม่ได้มีมาก

- พบผลกระทบจากเศษหินและดินที่เกิดจากการดำเนินการก่อสร้างติดตั้งที่ขุ่นส่งวัสดุ ซึ่งทางโครงการได้ดำเนินการให้มีคนงานทำความสะอาด แต่อาจไม่ครอบคลุมพื้นที่ที่ได้รับผลกระทบเท่าที่ควร จึงอยากให้เพิ่มความถี่และระยะทางให้ครอบคลุมพื้นที่ที่ได้รับผลกระทบ อาทิ บริเวณ หน้าร้านค้าข้างโรงไฟฟ้า บริษัท สยามพาวเวอร์ จำกัด





รายงานสรุปความก้าวหน้าการดำเนินการในเดือนกันยายนและตุลาคม

ตารางภาพรวมแผนการดำเนินการและความก้าวหน้าในการดำเนินการ

การดำเนินการ	ระยะเวลา												หมายเหตุ
	ธ.ค.-67	ม.ค.-68	ก.พ.-68	มี.ค.-68	เม.ย.-68	พ.ค.-68	มิ.ย.-68	ก.ค.-68	ส.ค.-68	ก.ย.-68	ต.ค.-68	พ.ย.-68	ธ.ค.-68
<b>1. การประชาสัมพันธ์ข้อมูลโครงการและรับเรื่องร้องเรียน</b>													
(1) งาน page facebook เผยแพร่ข้อมูลทั่วไป													
- จัดทำ page facebook โครงการ													
- update ข้อมูลงานก่อสร้างและเผยแพร่													
ความรู้เกี่ยวกับการกำจัดขยะด้วยระบบเตาเผา การผลิตไฟฟ้าจากเชื้อเพลิงขยะ ทุก 2 สัปดาห์													
(2) line กลุ่มผู้นำชุมชนเขต อบต.คลองขวาง และอบต.ไทรน้อย													
- เป็นการแจ้งการปฏิบัติงานของโครงการฯ													
ให้กับผู้นำชุมชนทราบการทำงาน เช่น การก่อสร้าง													
เวลาปกติและกรณีเร่งด่วนเวลา 18.00 น. การขนส่งวัสดุ													
อุปกรณ์เข้าพื้นที่ ผลกระทบที่อาจเกิดจากชุมชน													
ใกล้เคียง ระยะเวลาของผลกระทบ													
- รับเรื่องร้องเรียนจากกลุ่มผู้นำชุมชน เสนอ													
อบจ.นนทบุรี และคณะกรรมการติดตามตรวจสอบ													
ผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการฯ													
(3) จัดทำแผนเพื่อประชาสัมพันธ์ข้อมูล													
ความก้าวหน้าการก่อสร้างโครงการ ผลการดำเนินงาน													
โครงการ และความรู้เกี่ยวกับกำจัดขยะโดยการ													
เผาและผลิตพลังงานไฟฟ้า จำนวน 3 อบอุ่น/ปี กระดาษ													
A4 ขนาด 130 แกรม พิมพ์ครึ่งละ 2,000 เล่ม													
(4) ลงพื้นที่เพื่อสอบถามและ รับฟังความคิดเห็น													
ชุมชนใกล้เคียง กรณีผลกระทบจากการดำเนินการ													
ก่อสร้างโครงการ จัดทำแบบสอบถาม (หมู่ 2 หมู่ 3													
อบต. คลองขวาง และหมู่ 6 อบต.ไทรน้อย)													
(5) สรุปข้อร้องเรียน การแก้ไขปัญหาและ													
ข้อเสนอแนะการดำเนินงานประจำเดือน													
<b>2. การจัดประชุมคณะกรรมการติดตาม</b>													
<b>ตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการ</b>													
- ประสานงานและจัดเตรียมหนังสือเชิญประชุม													
- ดูแลการจัดประชุมและสรุปรายงานประชุม													
<b>3. งานหนังสือแจ้งชุมชนและหน่วยงานที่</b>													
<b>เกี่ยวข้อง เกี่ยวกับแผนงานและการก่อสร้าง</b>													
<b>โครงการ และส่วนที่เกี่ยวข้องกับงาน</b>													
<b>ประชาสัมพันธ์โครงการ</b>													

1. การประชาสัมพันธ์ข้อมูลโครงการและรับเรื่องร้องเรียน

การดำเนินการตาม (1) update ข้อมูลงานก่อสร้างและเผยแพร่ความรู้เกี่ยวกับการกำจัดขยะด้วยระบบเตาเผา การผลิตไฟฟ้าจากเชื้อเพลิงขยะ ทุก 2 สัปดาห์" ซึ่งได้มีการดำเนินการประชาสัมพันธ์การก่อสร้างแต่ความถี่การดำเนินการไม่ได้ตามเป้าหมาย ทุก 2 สัปดาห์ เนื่องจากความคืบหน้าในส่วนหน้างานไม่ได้มีความเปลี่ยนแปลง โดยปรากฏผลการดำเนินการตามรูป

**โครงการก่อสร้างและบริหารจัดการระบบกำจัดขยะมูลฝอย นนทบุรี**

20 ก.ย. - 68

**การป้องกันและลดผลกระทบจากการดำเนินโครงการ**

โครงการก่อสร้างและบริหารจัดการระบบกำจัดขยะมูลฝอยได้เร่งดำเนินการก่อสร้างโครงการ ส่งผลให้มีรถขนส่งวัสดุเข้ามาในพื้นที่เป็นจำนวนมาก

ดังนั้น เพื่อเป็นการป้องกันและลดผลกระทบที่เกิดขึ้นทางโครงการได้ดำเนินมาตรการต่าง เช่น

- การจัดให้มีพนักงานและรถน้ำทำความสะอาดถนนบริเวณโดยรอบโครงการเป็นประจำทุกวัน เพื่อลดฝุ่นละออง เศษดินและหิน
- จัดให้มีพื้นที่ล้างล้อรถที่ออกจากโครงการ
- หลีกเลี่ยงการขนส่งวัสดุในช่วงเวลา 06.00-9.00 น. และ 15.00-18.00 น.
- การควบคุมการจราจรไม่ให้เกิดขวางการจราจร

โครงการได้มีการติดตามผลการดำเนินการเพื่อป้องกันและลดผลกระทบอย่างต่อเนื่อง โดยเรามุ่งมั่นที่จะดำเนินการให้มีผลกระทบน้อยที่สุด หากท่านมีข้อเสนอแนะสามารถคอมเม้นมาด้านล่างได้ครับ

ทางโครงการจะรีบไปหาหรือและปรับปรุงต่อไปครับ

- หลีกเลี่ยงการขนส่งวัสดุในช่วงเวลา 06.00-9.00 น. และ 15.00-18.00 น.

- การควบคุมการจราจรไม่ให้เกิดขวางการจราจร

โครงการได้มีการติดตามผลการดำเนินการเพื่อป้องกันและลดผลกระทบอย่างต่อเนื่อง โดยเรามุ่งมั่นที่จะดำเนินการให้มีผลกระทบน้อยที่สุด หากท่านมีข้อเสนอแนะสามารถคอมเม้นมาด้านล่างได้ครับ

ทางโครงการจะรีบไปหาหรือและปรับปรุงต่อไปครับ

Uncle-moo Moo และ3

ถูกใจ แสดงความคิดเห็น แชร์



(3) การจัดทำแผนเพื่อประชาสัมพันธ์ข้อมูลความก้าวหน้าการก่อสร้างโครงการ ผลการดำเนินงานโครงการ และความรู้เกี่ยวกับกำจัดขยะโดยการเผาและผลิตพลังงานไฟฟ้า โดยมีการแก้ไขรายละเอียดแผนพบในครั้งก่อนเพื่อความครบถ้วนของข้อมูลและการสื่อสารถึงการดูแลและป้องกันผลกระทบที่เกิดจากการดำเนินงาน ทั้งนี้ได้มีการนำแผนพบดังกล่าวไปแจ้งให้ชุมชนในพื้นที่แล้ว

## การติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม

โครงการได้ดำเนินการติดตามตรวจสอบผลกระทบทางสิ่งแวดล้อมจากการดำเนินการก่อสร้างตามมาตรการที่กำหนดไว้ในระหว่างวันที่ 6 ถึงวันที่ 13 ธันวาคม 2567มีการตรวจวัดที่สำคัญ ประกอบด้วย การตรวจวัดคุณภาพอากาศได้แก่ ค่าฝุ่นละอองรวม และค่าฝุ่นละอองขนาดเล็กกว่า 10 ไมครอน และผลการตรวจวัดระดับเสียง



จุดตรวจวัดและผลการตรวจวัดคุณภาพอากาศ

ผลการตรวจวัดฝุ่นละอองรวม และฝุ่นละอองขนาดเล็กกว่า 10 ไมครอน ที่จุดตรวจวัดบริเวณพื้นที่ด้านทิศเหนือ และจุดตรวจวัดด้านทิศตะวันออกของโครงการ พบว่า ผลการตรวจวัดทุกจุดมีค่าไม่เกินมาตรฐานที่กำหนดไว้ที่ 0.33 มิลลิกรัมต่อลูกบาศก์เมตร และ 0.12 มิลลิกรัมต่อลูกบาศก์เมตร ตามลำดับ



จุดตรวจวัดและผลการตรวจวัดเสียงรอบพื้นที่โครงการ

ผลการตรวจวัดระดับเสียงรอบพื้นที่ก่อสร้างโครงการระดับเสียง 24 ชั่วโมง และระดับเสียงสูงสุดปีทำการตรวจวัดทุกจุดไม่เกินมาตรฐานที่กำหนดไว้ที่ 70 เดซิเบล (เอ) และ 115 เดซิเบล (เอ) ตามลำดับ

สรุปผลการดำเนินงานโครงการที่ผ่านคุณภาพสิ่งแวดล้อมโดยรวมจากการก่อสร้างโครงการยังอยู่ในระดับมาตรฐานและเป็นไปตามมาตรการป้องกันและลดผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมซึ่งโครงการ จะดำเนินการติดตามตรวจสอบตามมาตรการป้องกันและลดผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมตลอดระยะเวลาดำเนินการก่อสร้างอย่างเคร่งครัด และจัดการรายงานทุกๆ 6 เดือน เพื่อให้ประชาชนในพื้นที่ได้รับทราบข้อมูลอย่างสม่ำเสมอและต่อเนื่อง

**ช่องทางการติดต่อ / ติดตามข่าวสาร**  
**FACEBOOK :**  
 โครงการก่อสร้างและบริหารจัดการระบบกำจัดขยะมูลฝอย นครบุรีรัมย์  
**พบปัญหา ความเดือดร้อน**  
**จากการดำเนินการฯ สามารถแจ้งเหตุได้ที**  
**EMAIL : CSR.ENVI@GMAIL.COM**  
 โทรศัพท์ : 091-761-6060 (คุณวรัญ)

## รายงานความก้าวหน้าและดำเนินการตามมาตรการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการให้เอกชนลงทุนก่อสร้างและบริหารจัดการระบบกำจัดขยะมูลฝอยขององค์การบริหารส่วนจังหวัดนครบุรีรัมย์



บริษัท ซูเปอร์ เอ็นเนอร์ยี 8 จำกัด

กันยายน 2568

โครงการให้เอกชนลงทุนก่อสร้างและบริหารจัดการระบบกำจัดขยะมูลฝอยขององค์การบริหารส่วนจังหวัดนครบุรีรัมย์ บริหารจัดการโครงการโดยบริษัท ซูเปอร์ เอ็นเนอร์ยี 8 จำกัด พื้นที่ก่อสร้างโครงการรวม 57 ไร่ ซึ่งอยู่บริเวณพื้นที่หมู่ 2 ตำบลคลองขวาง อำเภอกรีน้อย จังหวัดนครบุรีรัมย์ โครงการรองรับและกำจัดขยะมูลฝอยในเขตจังหวัดนครบุรีรัมย์ 1,000 ตัน/วัน กำลังผลิตไฟฟ้าติดตั้ง 20 เมกะวัตต์ จำหน่ายไฟฟ้า 19 เมกะวัตต์ ระยะเวลาก่อสร้าง 2 ปี (ระหว่างปี 2567-2569) เด่นระบบ 20 ปี

## ความก้าวหน้าในการดำเนินการก่อสร้าง

- งานเตรียมพื้นที่ก่อสร้าง : แล้วเสร็จร้อยละ 100
- งานก่อสร้าง
  - การถมดินเป็นพื้นที่อาคารส่วนรองรับขยะมูลฝอย : แล้วเสร็จร้อยละ 100
  - งานติดตั้งเสาเข็มพื้นที่อาคารส่วนรองรับขยะมูลฝอย : แล้วเสร็จร้อยละ 97
  - งานดำเนินการขุดขุดดินพื้นที่อาคารส่วนรองรับขยะมูลฝอย : แล้วเสร็จร้อยละ 58
  - งานถมดินเป็นพื้นที่คอกบ่อน้ำ : แล้วเสร็จร้อยละ 85
  - งานก่อสร้างฐานรากของกำแพงด้านทิศตะวันออก : อยู่ระหว่างดำเนินการ
- งานเครื่องจักรและอุปกรณ์ : อยู่ระหว่างกระบวนการจัดซื้อและส่งมอบ



ภาพการดำเนินการก่อสร้างในพื้นที่โครงการ

## การดำเนินการตามมาตรการติดตามตรวจสอบและลดผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อม

ด้านคุณภาพอากาศ

- มีการฉีดพรมน้ำในบริเวณพื้นที่ก่อสร้างโครงการ รวมทั้งถนนโดยรอบเพื่อลดการฟุ้งกระจายของฝุ่นละออง
- ก่อสร้างรั้วโดยรอบบริเวณมีลักษณะเป็นรั้วกับความสูงจากระดับพื้นดินประมาณ 2 เมตร
- ควบคุมยานพาหนะที่ผ่านเข้า-ออกพื้นที่โครงการ โดยจำกัดความเร็วของรถวิ่งในบริเวณพื้นที่ก่อสร้างไม่เกิน 30 กิโลเมตร/ชั่วโมง เพื่อลดการฟุ้งกระจายของฝุ่นละออง



ด้านทรัพยากรน้ำ

- ติดตั้งระบบกักเก็บน้ำเสียสำรองรูปแบบกระบอกไร้อากาศ เพื่อรองรับน้ำเสียที่เกิดขึ้นจากการใช้น้ำของคณะงานในแคมป์โครงการ ซึ่งได้แก่ น้ำเสียจากคอกน้ำ คอกสับ
- มีการจัดเตรียมคอกน้ำที่ถูกสุขลักษณะ และเพียงพอต่อพนักงาน
- ใช้รถสูบล้างที่ถูกล้างได้รับอนุญาตจากหน่วยงานท้องถิ่น เข้ามาดำเนินการสูบล้างที่ถูกล้างที่กำจัด

- ด้านคมนาคม
- โครงการได้แจ้งแผนการก่อสร้างให้ชุมชนและหน่วยงานที่เกี่ยวข้องได้รับทราบเกี่ยวกับการก่อสร้างโครงการ
  - โครงการได้หลีกเลี่ยงการขนส่งเครื่องจักรอุปกรณ์และวัสดุการก่อสร้างในเส้นทางที่มีการจราจรหนาแน่นและพื้นที่ชุมชน

ด้านการระบายน้ำและป้องกันน้ำท่วม

- จัดทำร่องระบายน้ำ เพื่อควบคุมการระบายน้ำจากการก่อสร้างไม่ให้เกิดผลกระทบต่อน้ำโดยรอบ และมีการดูแลรักษาร่องระบายน้ำไม่ให้อุดตัน

การจัดการขยะมูลฝอยและกากของเสีย

- ขยะมูลฝอยทั่วไปที่เกิดจากคณะงาน และของเสียที่เกิดขึ้นในระยะก่อสร้าง รวมทั้งเศษวัสดุก่อสร้างต่าง ๆ โครงการได้จัดให้มีพื้นที่เฉพาะสำหรับจัดเก็บ รวมทั้งจัดเตรียมยานพาหนะที่เหมาะสมในการเก็บรวบรวมกากของเสียแต่ละประเภทแยกออกจากกัน

- ด้านอาชีวอนามัยและความปลอดภัย
- โครงการได้มีการทำข้อตกลงเกี่ยวกับมาตรการด้านอาชีวอนามัยและความปลอดภัยกับบริษัทผู้รับเหมาก่อสร้าง โดยครอบคลุมทั้งวิธีการคุ้มครองความปลอดภัย และสุขภาพอนามัยของคณะงานที่ปฏิบัติงานในโครงการ
  - โครงการคำนึงให้คนงานก่อสร้างพักอาศัยภายในพื้นที่ก่อสร้าง โดยโครงการและบริษัทผู้รับเหมาก่อสร้าง ได้จัดที่พักให้คนงานก่อสร้างอย่างถูกต้องเหมาะสม



ที่พักผู้ปฏิบัติงาน

รูป แผนพบประชาสัมพันธ์ (ด้านหลัง)

รูป แผนพบประชาสัมพันธ์ (ด้านหน้า)



(4) ลงพื้นที่เพื่อสอบถามและรับฟังความคิดเห็นชุมชนใกล้เคียง กรณีผลกระทบจากการดำเนินการก่อสร้างโครงการ โดยการดำเนินการในเดือนกันยายนและตุลาคม เป็นการพบผู้นำชุมชนและคนในพื้นที่ และชุมชนในพื้นที่ ยังได้รับเรื่องร้องเรียนถึงพบผลกระทบจากเศษหินและดินที่เกิดจากการดำเนินการก่อสร้างติดล้อรถที่ขนส่งวัสดุ การขนส่งวัสดุในช่วงเช้าซึ่งเป็นเวลาการเดินทางของประชาชนในพื้นที่และการจอดรถขนส่งวัสดุไว้ริมถนนซึ่งส่งผลกระทบต่อการจราจร โดยได้มีการรายงานปัญหาดังกล่าวให้ทางโครงการทราบและดำเนินการแก้ไข

รูป การแจกแผ่นพับประชาสัมพันธ์



## ภาคผนวก ข-19

---

กิจกรรม CSR





## กิจกรรม CSR เดือนกรกฎาคม 2568 - ปัจจุบัน

» วันที่ 26 สิงหาคม 2568



### เข้าร่วมกิจกรรม โครงการคลองสวยน้ำใส ระยะที่ 2

โดยมีวัตถุประสงค์แก้ไขปัญหาวัชพิษ ดินไม้ กิ่งไม้ ที่มีจำนวนมากในคลอง เพื่อให้การระบายน้ำได้ดีขึ้น และรณรงค์ช่วยกันดูแลความสะอาดรักษาแหล่งน้ำลำคลอง บริเวณคลองขวาง หมู่ที่ 3, 4, 5 และหมู่ที่ 6

30



## กิจกรรม CSR เดือนกรกฎาคม 2568 - ปัจจุบัน

» วันที่ 29 สิงหาคม 2568



บริจาคสิ่งของและเข้าร่วมโครงการรณรงค์การคัดแยกขยะ ประจำปีงบประมาณ 2568 ณ โรงเรียนวัดคลองขวาง

31





## กิจกรรม CSR เดือนกรกฎาคม 2568 - ปัจจุบัน

» วันที่ 5 พฤศจิกายน 2568



สนับสนุนน้ำมันช่วยเหลือกุ่มชาวบ้าน 200 ลิตร เพื่อนำไปใช้กับเครื่องสูบน้ำ แก้ไขปัญหาน้ำท่วมเข้าพื้นที่บ้านเรือนประชาชน  
ที่อาศัยริมคลองท่าร้อย หมู่ที่ 2 ต.คลองขวาง อ.โพธารนย์ จ.นนทบุรี และนำเครื่องจักรเข้าปรับปรุง ขอมแซม คันดินคลองท่าร้อย



## ภาคผนวก ข-20

---

รายงานการประชุมคณะกรรมการฯ (ครั้งล่าสุด)



ที่ นบ ๕๑๐๒๐/ว.๕๐๙

องค์การบริหารส่วนจังหวัดนันทบุรี  
ถนนรัตนธิเบศร์ นบ ๑๑๐๐๐

๒๗ มกราคม ๒๕๖๙

เรื่อง รับรองรายงานการประชุมคณะกรรมการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการผลิตพลังงานไฟฟ้าจากขยะมูลฝอย จังหวัดนันทบุรี ขององค์การบริหารส่วนจังหวัดนันทบุรี ครั้งที่ ๒/๒๕๖๘

เรียน กรรมการผู้จัดการ บริษัท ซูเปอร์ เอิร์ธ เอนเนอร์ยี ๘ จำกัด

สิ่งที่ส่งมาด้วย รายงานการประชุมคณะกรรมการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการผลิตพลังงานไฟฟ้าจากขยะมูลฝอย จังหวัดนันทบุรี ขององค์การบริหารส่วนจังหวัดนันทบุรี ครั้งที่ ๒/๒๕๖๘ จำนวน ๑ ชุด

ตามที่องค์การบริหารส่วนจังหวัดนันทบุรีได้จัดการประชุมคณะกรรมการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการผลิตพลังงานไฟฟ้าจากขยะมูลฝอย จังหวัดนันทบุรี ขององค์การบริหารส่วนจังหวัดนันทบุรี ครั้งที่ ๒/๒๕๖๘ เมื่อวันที่ ๑๘ ธันวาคม ๒๕๖๘ ณ ห้องประชุมชั้น ๓ อาคารเทศบาลตำบลคลองขวาง ตำบลคลองขวาง อำเภอไทรน้อย จังหวัดนนทบุรี นั้น

องค์การบริหารส่วนจังหวัดนันทบุรีได้สรุปรายงานการประชุมคณะกรรมการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการผลิตพลังงานไฟฟ้าจากขยะมูลฝอย จังหวัดนันทบุรี ขององค์การบริหารส่วนจังหวัดนันทบุรี ครั้งที่ ๒/๒๕๖๘ เมื่อวันที่ ๑๘ ธันวาคม ๒๕๖๘ เสร็จเรียบร้อยแล้ว ดังรายละเอียดปรากฏตามสิ่งที่ส่งมาด้วย ในกรณีนี้ จึงขอให้ท่านตรวจสอบความถูกต้อง และหากมีข้อแก้ไขประการใดโปรดส่งข้อแก้ไขให้กับองค์การบริหารส่วนจังหวัดนันทบุรีทราบ ทางอีเมล envinont-1@hotmail.com ภายในวันที่ ๓๐ มกราคม ๒๕๖๙ หากพ้นกำหนดนี้แล้ว ถือว่าท่านมีมติเห็นชอบรายงานการประชุมดังกล่าว โดยไม่มีข้อแก้ไข

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

ขอแสดงความนับถือ

นายกององค์การบริหารส่วนจังหวัดนันทบุรี

กองทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

โทรศัพท์ ๐-๒๕๘๙-๐๔๘๑-๕ ต่อ ๖๐๒

โทรสาร ๐-๒๕๘๙-๐๔๙๔

รายงานการประชุม  
คณะกรรมการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการผลิตพลังงานไฟฟ้าจากขยะมูลฝอย จังหวัดนนทบุรี  
ขององค์การบริหารส่วนจังหวัดนนทบุรี  
ครั้งที่ ๒/๒๕๖๘  
วันพฤหัสบดีที่ ๑๘ ธันวาคม ๒๕๖๘ เวลา ๑๐.๐๐ น.  
ณ ห้องประชุมชั้น ๓ อาคารเทศบาลตำบลคลองขวาง  
ตำบลคลองขวาง อำเภอกำแพงแสน จังหวัดนครปฐม

ผู้มาประชุม

๑.	[REDACTED]	ผู้อำนวยการสำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม กรุงเทพมหานคร	
	[REDACTED]	สำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัดนนทบุรี	
๒.	[REDACTED]	นายอำเภอไทรน้อย	รองประธานกรรมการ
๓.	[REDACTED]	นักวิชาการสาธารณสุขชำนาญการพิเศษ	กรรมการ
	[REDACTED]	ผู้แทนสำนักงานสาธารณสุขจังหวัดนนทบุรี	
๔.	[REDACTED]	หัวหน้าสำนักงานจังหวัดนนทบุรี	กรรมการ
	[REDACTED]	ผู้แทนสำนักงานจังหวัดนนทบุรี	
๕.	[REDACTED]	นักวิชาการพลังงานชำนาญการ	กรรมการ
	[REDACTED]	ผู้แทนสำนักงานพลังงานจังหวัดนนทบุรี	
๖.	[REDACTED]	ปลัดเทศบาลตำบลคลองขวาง	กรรมการ
	[REDACTED]	ผู้แทนเทศบาลตำบลคลองขวาง	
๗.	[REDACTED]	วิศวกรชำนาญการพิเศษ	กรรมการ
	[REDACTED]	ผู้แทนสำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัดนนทบุรี	
๘.	[REDACTED]	รองผู้อำนวยการโครงการฯ	กรรมการ
	[REDACTED]	ผู้แทนบริษัท ซุปเปอร์ เอิร์ธ เอนเนอร์ยี ๘ จำกัด	
๙.	[REDACTED]	ผู้แทนประชาชนเขตพื้นที่องค์การบริหารส่วนตำบลคลองขวาง	กรรมการ
๑๐.	[REDACTED]	ผู้แทนประชาชนเขตพื้นที่องค์การบริหารส่วนตำบลคลองขวาง	กรรมการ
๑๑.	[REDACTED]	ผู้แทนประชาชนเขตพื้นที่องค์การบริหารส่วนตำบลคลองขวาง	กรรมการ
๑๒.	[REDACTED]	ผู้แทนประชาชนเขตพื้นที่องค์การบริหารส่วนตำบลคลองขวาง	กรรมการ
๑๓.	[REDACTED]	ผู้แทนประชาชนเขตพื้นที่องค์การบริหารส่วนตำบลคลองขวาง	กรรมการ
๑๔.	[REDACTED]	ผู้แทนประชาชนเขตพื้นที่องค์การบริหารส่วนตำบลคลองขวาง	กรรมการ
๑๕.	[REDACTED]	ผู้แทนประชาชนเขตพื้นที่องค์การบริหารส่วนตำบลคลองขวาง	กรรมการ
๑๖.	[REDACTED]	ผู้แทนประชาชนเขตพื้นที่องค์การบริหารส่วนตำบลคลองขวาง	กรรมการ
๑๗.	[REDACTED]	ผู้แทนประชาชนเขตพื้นที่องค์การบริหารส่วนตำบลคลองขวาง	กรรมการ
๑๘.	[REDACTED]	ผู้แทนประชาชนเขตพื้นที่องค์การบริหารส่วนตำบลคลองขวาง	กรรมการ
๑๙.	[REDACTED]	ผู้แทนประชาชนเขตพื้นที่องค์การบริหารส่วนตำบลไทรน้อย	กรรมการ
๒๐.	[REDACTED]	ผู้แทนประชาชนเขตพื้นที่องค์การบริหารส่วนตำบลราษฎร์นิยม	กรรมการ
๒๑.	[REDACTED]	ผู้แทนประชาชนเขตพื้นที่เทศบาลตำบลไทรน้อย	กรรมการ
๒๒.	[REDACTED]	ผู้แทนประชาชนเขตพื้นที่องค์การบริหารส่วนตำบลทิววัฒนา	กรรมการ



๒๓.		ผู้แทนประชาชนเขตพื้นที่องค์การบริหารส่วนตำบลไทรใหญ่	กรรมการ
๒๔.		ผู้แทนประชาชนเขตพื้นที่เทศบาลเมืองใหม่บางบัวทอง	กรรมการ
๒๕.		ผู้แทนประชาชนเขตพื้นที่องค์การบริหารส่วนตำบลหน้าไม้	กรรมการ
๒๖.		ผู้อำนวยการกองทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ผู้แทนองค์การบริหารส่วนจังหวัดนนทบุรี	กรรมการและเลขานุการฯ

#### ผู้เข้าร่วมประชุม

๑.		บริษัท ซุปเปอร์ เอิร์ธ เอนเนอร์ยี ๘ จำกัด
๒.		บริษัท ซุปเปอร์ เอิร์ธ เอนเนอร์ยี ๘ จำกัด
๓.		บริษัท โฟร์ทีयर คอนซัลแตนต์ จำกัด
๔.		บริษัท โฟร์ทีयर คอนซัลแตนต์ จำกัด
๕.		บริษัท โฟร์ทีयर คอนซัลแตนต์ จำกัด
๖.		องค์การบริหารส่วนจังหวัดนนทบุรี
๗.		องค์การบริหารส่วนจังหวัดนนทบุรี
๘.		องค์การบริหารส่วนจังหวัดนนทบุรี
๙.		องค์การบริหารส่วนจังหวัดนนทบุรี
๑๐.		องค์การบริหารส่วนจังหวัดนนทบุรี
๑๑.		องค์การบริหารส่วนจังหวัดนนทบุรี
๑๒.		องค์การบริหารส่วนจังหวัดนนทบุรี
๑๓.		องค์การบริหารส่วนจังหวัดนนทบุรี
๑๔.		องค์การบริหารส่วนจังหวัดนนทบุรี
๑๕.		องค์การบริหารส่วนจังหวัดนนทบุรี
๑๖.		องค์การบริหารส่วนจังหวัดนนทบุรี
๑๗.		องค์การบริหารส่วนจังหวัดนนทบุรี

#### ผู้ไม่มาประชุม

๑.		ผู้แทนประชาชนเขตพื้นที่องค์การบริหารส่วนตำบลไทรใหญ่	กรรมการ
๒.		ผู้แทนประชาชนเขตพื้นที่องค์การบริหารส่วนตำบลขุนศรี	กรรมการ

เปิดประชุมเวลา ๑๐.๐๐ น.

ระเบียบวาระที่ ๑ เรื่องประธานแจ้งให้ที่ประชุมทราบ  
- ไม่มี -

/ระเบียบ...

## ระเบียบวาระที่ ๒ เรื่องรับรองรายงานการประชุม

วาระที่ ๒.๑ การรับรองรายงานการประชุมคณะกรรมการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการผลิตพลังงานไฟฟ้าจากขยะมูลฝอย จังหวัดนนทบุรี ขององค์การบริหารส่วนจังหวัดนนทบุรี ครั้งที่ ๑/๒๕๖๘ วันที่ ๒๒ กรกฎาคม ๒๕๖๘

ผู้อำนวยการกองทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม องค์การบริหารส่วนจังหวัดนนทบุรี กรรมการและเลขานุการฯ ได้รายงานต่อที่ประชุมว่า ได้ดำเนินการแจ้งเวียนรายงานการประชุมคณะกรรมการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการผลิตพลังงานไฟฟ้าจากขยะมูลฝอย จังหวัดนนทบุรี ครั้งที่ ๑/๒๕๖๘ เมื่อวันที่ ๒๒ กรกฎาคม ๒๕๖๘ ให้คณะกรรมการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมฯ พิจารณารับรองรายงานการประชุมเรียบร้อยแล้ว ซึ่งไม่มีกรรมการท่านใดเสนอแก้ไขเพิ่มเติม จึงขอเสนอให้ที่ประชุมพิจารณาอนุมัติรับรองรายงานการประชุมดังกล่าว

**มติที่ประชุม** ที่ประชุมรับรองรายงานการประชุมคณะกรรมการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการผลิตพลังงานไฟฟ้าจากขยะมูลฝอย จังหวัดนนทบุรี ครั้งที่ ๑/๒๕๖๘ เมื่อวันที่ ๒๒ กรกฎาคม ๒๕๖๘ โดยไม่มีข้อแก้ไข

## ระเบียบวาระที่ ๓ เรื่องเพื่อทราบ

วาระที่ ๓.๑ ความก้าวหน้าการก่อสร้าง และผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม ในรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ ฉบับเดือนมกราคม ถึง เดือนมิถุนายน ๒๕๖๘

ผู้อำนวยการกองทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม องค์การบริหารส่วนจังหวัดนนทบุรี กรรมการและเลขานุการฯ ได้แจ้งให้ที่ประชุมทราบว่า วาระนี้เป็นการรายงานความก้าวหน้าการดำเนินการก่อสร้างโครงการ ตลอดจนรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม ตามรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ ฉบับประจำเดือนมกราคม ถึงเดือนมิถุนายน ๒๕๖๘ โดยมอบหมายให้บริษัท โฟร์เทียร์ คอนซัลแตนต์ จำกัด ซึ่งเป็นบริษัทที่ปรึกษาด้านสิ่งแวดล้อม เป็นผู้นำเสนอรายละเอียดต่อที่ประชุมต่อไป

ผู้แทนบริษัท โฟร์เทียร์ คอนซัลแตนต์ จำกัด ได้นำเสนอให้ที่ประชุมทราบถึงความก้าวหน้าการก่อสร้าง และผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม โดยมีรายละเอียดดังนี้

๑. การดำเนินโครงการผลิตพลังงานไฟฟ้าจากขยะมูลฝอย จังหวัดนนทบุรี ขององค์การบริหารส่วนจังหวัดนนทบุรี (สัญญาโครงการให้เอกชนลงทุนก่อสร้างและบริหารจัดการระบบกำจัดขยะมูลฝอยขององค์การบริหารส่วนจังหวัดนนทบุรี)

๑.๑ แผนงานก่อสร้าง ประมาณ ๒ ปี (ระหว่างปี ๒๕๖๘-๒๕๖๙) และกำหนดจ่ายไฟฟ้าเข้าระบบเชิงพาณิชย์ (COD) ภายในเดือนธันวาคม ๒๕๖๙ ประกอบด้วย งานออกแบบ งานเตรียมระบบสาธารณูปโภคเบื้องต้น เพื่องานก่อสร้าง งานก่อสร้างงานโครงสร้าง งานก่อสร้างงานโยธา งานจัดซื้องานระบบ งานติดตั้งเครื่องจักรและงานระบบไฟฟ้า งานเชื่อมต่อกับระบบโครงข่ายไฟฟ้าของการไฟฟ้านครหลวง งานเตรียมและทดสอบระบบ

### ๑.๒ กิจการก่อสร้าง

ในช่วงระหว่าง เดือนมกราคม ถึง มิถุนายน ๒๕๖๘ ดำเนินการสรรหาบริษัทผู้รับเหมาก่อสร้าง รวมทั้งการเตรียมความพร้อมสำหรับการดำเนินงานในระยะก่อสร้าง ประกอบด้วย การจัดตั้งสำนักงานโครงการ และการจัดเตรียมระบบสาธารณูปโภคขั้นพื้นฐานที่จำเป็นต่อการก่อสร้าง เช่น การติดตั้งห้องน้ำ และการจัดพื้นที่พักผ่อนสำหรับ

/คนงาน...



คนงานในช่วงเวลากลางวัน ทั้งนี้ ได้มีการเริ่มดำเนินกิจกรรมภายในพื้นที่ก่อสร้างอย่างต่อเนื่องตั้งแต่เดือนพฤษภาคม ถึง กันยายน ๒๕๖๘ ประกอบด้วย งานก่อสร้างงานโครงสร้างในส่วนของการตอกเสาเข็ม งานก่อสร้างงานโยธาในส่วนของถนน (บางส่วน) และงานก่อสร้างรั้วโครงการ

๑.๓ ความก้าวหน้าการดำเนินโครงการ ณ เดือนกันยายน ๒๕๖๘ ดังนี้

- งานเตรียมพื้นที่สำหรับงานก่อสร้าง ดำเนินการแล้วร้อยละ ๑๐๐
- งานเชื่อมต่อระบบไฟฟ้า ๑๑๕ kV ดำเนินการแล้วร้อยละ ๒๕  
(การไฟฟ้านครหลวงดำเนินการสำรวจพื้นที่หน้างาน และสั่งซื้ออุปกรณ์ที่ใช้ในการติดตั้งระบบ)
- งานวิศวกรรมโยธาและงานก่อสร้าง ดำเนินการแล้วร้อยละ ๓๐  
(งานตอกเสาเข็ม งานฐานราก)
- งานเครื่องจักรและอุปกรณ์โครงการ ดำเนินการแล้วร้อยละ ๓๐

๒. การดำเนินงานตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม ที่กำหนดในรายงานการเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการในรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการผลิตพลังงานไฟฟ้าจากขยะมูลฝอย จังหวัดนนทบุรี (ครั้งที่ ๑) ดังนี้

๒.๑ การนำเสนอรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ (รายงาน EIA Monitoring Report) ต่อหน่วยงานอนุญาต และหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ฉบับล่าสุด คือ รายงานฯ ฉบับเดือนมกราคม ถึง มิถุนายน ๒๕๖๘ โดยเป็นการจัดส่งรายงานฯ ครั้งที่ ๔ ปัจจุบันอยู่ระหว่างการจัดทำรายงานฯ ฉบับเดือนกรกฎาคม ถึง ธันวาคม ๒๕๖๘

๒.๒ มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม ตามที่กำหนดไว้ในรายงานการเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการในรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการผลิตพลังงานไฟฟ้าจากขยะมูลฝอย จังหวัดนนทบุรี (ครั้งที่ ๑) ในระยะก่อสร้าง ซึ่งได้รับความเห็นชอบจากสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม (สผ.) เมื่อวันที่ ๓๑ ตุลาคม ๒๕๖๕ ประกอบด้วยมาตรการที่โครงการต้องยึดถือปฏิบัติรวมจำนวน ๑๑๔ ข้อ แบ่งออกเป็น

๑. มาตรการทั่วไป จำนวน ๘ ข้อ
๒. คุณภาพอากาศ จำนวน ๑๒ ข้อ
๓. เสียง จำนวน ๘ ข้อ
๔. การใช้น้ำ จำนวน ๔ ข้อ
๕. คุณภาพน้ำ จำนวน ๑๒ ข้อ
๖. คมนาคมขนส่ง จำนวน ๑๒ ข้อ
๗. การระบายน้ำและป้องกันน้ำท่วม จำนวน ๕ ข้อ
๘. การจัดการมูลฝอยและกากของเสีย จำนวน ๖ ข้อ
๙. อาชีวอนามัยและความปลอดภัย จำนวน ๒๘ ข้อ
๑๐. เศรษฐกิจ-สังคม จำนวน ๙ ข้อ
๑๑. การประชาสัมพันธ์และการมีส่วนร่วมของประชาชน จำนวน ๖ ข้อ
๑๒. สาธารณสุขและสุขภาพ จำนวน ๓ ข้อ

โดยผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม ในระยะก่อสร้างระหว่างเดือนมกราคม ถึง มิถุนายน ๒๕๖๘ พบว่า โครงการสามารถปฏิบัติตามมาตรการฯ ครบถ้วนร้อยละ ๘๙.๔ (จำนวน ๑๐๒ ข้อ จาก ๑๑๔ ข้อ) มาตรการที่ปฏิบัติไม่ครบถ้วนร้อยละ ๘.๘ (จำนวน ๑๐ ข้อ จาก ๑๑๔ ข้อ ทั้งหมดเป็นมาตรการที่กำหนดให้ผู้รับเหมาก่อสร้างดำเนินการ เช่น การจัดทำรั้วรอบพื้นที่ก่อสร้าง การจัดเตรียมเอกสารแผนงานด้านอาชีวอนามัย ความปลอดภัยและสิ่งแวดล้อม รวมถึงแผนระงับเหตุฉุกเฉิน ระบบอนุญาตเข้าทำงาน ระบบรักษาความปลอดภัย



เพื่อดูแลการเข้า-ออกของบุคคลและยานพาหนะ ตลอดจน เจ้าหน้าที่รักษาความปลอดภัยในการทำงาน เป็นต้น) ทั้งนี้ มีมาตรการที่ยังไม่ถึงเวลาปฏิบัติร้อยละ ๑.๘ (จำนวน ๒ ข้อ จาก ๑๑๔ ข้อ เนื่องจากเป็นมาตรการทั่วไปที่ต้องดำเนินการในระยะดำเนินการ)

๒.๓ มาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม ตามที่กำหนดไว้ในรายงานการเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการในรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการผลิตพลังงานไฟฟ้าจากขยะมูลฝอย จังหวัดนนทบุรี (ครั้งที่ ๑) ในระยะก่อสร้าง ซึ่งได้รับความเห็นชอบจากสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม (สผ.) เมื่อวันที่ ๓๑ ตุลาคม ๒๕๖๕ ประกอบด้วยมาตรการที่โครงการต้องยึดถือปฏิบัติ รวมจำนวน ๑๔ ข้อ แบ่งออกเป็น

๑. คุณภาพอากาศ จำนวน ๑ ข้อ
๒. เสียง จำนวน ๒ ข้อ
๓. คุณภาพน้ำ จำนวน ๑ ข้อ
๔. คมนาคมขนส่ง จำนวน ๑ ข้อ
๕. การจัดการมูลฝอยและกากของเสีย จำนวน ๑ ข้อ
๖. การระบายน้ำและการป้องกันน้ำท่วม จำนวน ๑ ข้อ
๗. อาชีวอนามัยและความปลอดภัย จำนวน ๓ ข้อ
๘. เศรษฐกิจ-สังคม จำนวน ๒ ข้อ
๙. การมีส่วนร่วมของประชาชน จำนวน ๒ ข้อ

โดยผลการปฏิบัติตามติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม ในระยะก่อสร้าง ระหว่างเดือนมกราคม ถึง มิถุนายน ๒๕๖๘ พบว่า โครงการสามารถปฏิบัติตามมาตรการฯ ครบถ้วนร้อยละ ๗๘.๖ (จำนวน ๑๑ ข้อ จาก ๑๔ ข้อ) มาตรการที่ปฏิบัติไม่ครบถ้วนร้อยละ ๒๑.๔ (จำนวน ๓ ข้อ จาก ๑๔ ข้อ) โดยเป็นมาตรการที่กำหนดให้รวบรวมข้อมูลสถิติประจำปี รวมถึงกำหนดให้ดำเนินการปีละ ๑ ครั้ง ทั้งนี้มีการกำหนดแผนงานเพื่อดำเนินการในช่วงปลายปี ๒๕๖๘

การติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมจะต้องมีการดำเนินการทุกระยะ ๖ เดือน ตามที่กำหนดไว้ในรายงานการเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการในรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการผลิตพลังงานไฟฟ้าจากขยะมูลฝอย จังหวัดนนทบุรี (ครั้งที่ ๑) โดยบริษัทฯ ได้ทำการตรวจวัดคุณภาพสิ่งแวดล้อม ได้แก่ คุณภาพอากาศในบรรยากาศ ระดับเสียง และคุณภาพน้ำ ในช่วงเดือนมกราคม ถึง มิถุนายน ๒๕๖๘ มีรายละเอียด ดังนี้

คุณภาพอากาศ: โครงการดำเนินการตรวจวัดคุณภาพอากาศในบรรยากาศ จำนวน ๒ สถานี ได้แก่ A๑: บ้านพักอาศัยด้านทิศเหนือ และ A๒: บ้านพักอาศัยด้านทิศตะวันออก ทำการตรวจวัดฝุ่นละอองรวม (TSP) เฉลี่ย ๒๔ ชั่วโมง และฝุ่นละอองขนาดเล็กกว่า ๑๐ ไมครอน (PM-๑๐) เฉลี่ย ๒๔ ชั่วโมง ด้วยความถี่การตรวจวัดทุก ๖ เดือนครั้ง ครั้งละ ๗ วันต่อเนื่อง ตลอดระยะเวลาก่อสร้าง ผลการตรวจวัดเมื่อวันที่ ๑๑ - ๑๘ มิถุนายน ๒๕๖๘ พบว่ามีค่าอยู่ในเกณฑ์มาตรฐานที่กำหนดตามประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ ๑๐ (พ.ศ. ๒๕๓๘) และฉบับที่ ๒๔ (พ.ศ. ๒๕๔๗) เรื่อง กำหนดมาตรฐานคุณภาพอากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป

ระดับเสียง: โครงการได้ดำเนินการตรวจวัดระดับเสียงโดยมีความถี่ในการตรวจวัด ปีละ ๒ ครั้ง ครั้งละ ๗ วัน ต่อเนื่อง ตลอดระยะเวลาก่อสร้าง ซึ่งได้ทำการตรวจวัดระหว่างวันที่ ๑๑ - ๑๘ มิถุนายน ๒๕๖๘ บริเวณชุมชนที่ตั้งอยู่ใกล้เคียงพื้นที่โครงการ จำนวน ๒ สถานี ได้แก่ N๑: บ้านพักอาศัยด้านทิศเหนือ และ N๒: บ้านพักอาศัยด้านทิศตะวันออก โดยทำการตรวจวัดระดับเสียงเฉลี่ย ๒๔ ชั่วโมง, ระดับเสียงสูงสุด, ระดับเสียงกลางวัน-กลางคืน, ระดับเสียงที่เปอร์เซ็นต์ไทล์ที่ ๙๐ และคำนวณค่าระดับการรบกวนพบว่า ระดับเสียงเฉลี่ย ๒๔ ชั่วโมง และระดับเสียงสูงสุด มีค่าอยู่ในเกณฑ์มาตรฐานที่กำหนดตามประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ ๑๕ (พ.ศ. ๒๕๔๐) เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงโดยทั่วไป และค่าระดับการรบกวนของเสียง มีค่าเป็นไปตามประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ ๒๔ (พ.ศ. ๒๕๔๐) เรื่อง ค่าระดับเสียงรบกวน และประกาศคณะกรรมการควบคุมมลพิษ เรื่อง วิธีการตรวจวัดระดับเสียงพื้นฐาน ระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน การตรวจวัดและคำนวณระดับเสียงขณะมีการรบกวน การคำนวณค่าระดับการรบกวน พ.ศ. ๒๕๖๕

/นอกจากนี้...



นอกจากนี้ยังทำการตรวจวัดระดับเสียงบริเวณริมรั้วโครงการ จำนวน ๓ สถานี ได้แก่ Nm: ริมรั้วโครงการด้านทิศตะวันออก, N๔: ริมรั้วโครงการด้านทิศเหนือ และ N๕: ริมรั้วโครงการด้านทิศใต้ ด้วยความถี่ในการตรวจวัดปีละ ๒ ครั้ง ครั้งละ ๗ วัน ต่อเนื่อง ตลอดระยะเวลาก่อสร้าง ซึ่งได้ทำการตรวจวัดระหว่างวันที่ ๑๑ - ๑๘ มิถุนายน ๒๕๖๘ โดยทำการตรวจวัดระดับเสียงเฉลี่ย ๒๔ ชั่วโมง พบว่า มีค่าเป็นไปตามประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ ๑๕ (พ.ศ. ๒๕๔๐) เรื่องกำหนดมาตรฐานระดับเสียงโดยทั่วไป และประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม เรื่องกำหนดค่าระดับเสียงรบกวน และระดับเสียงที่เกิดจากการประกอบกิจการโรงงาน พ.ศ. ๒๕๔๘

คุณภาพน้ำ: โครงการได้ดำเนินการตรวจวัดคุณภาพน้ำ บริเวณบ่อบำบัดน้ำทิ้งของโครงการ ด้วยความถี่ในการตรวจวัดทุก ๖ เดือน โดยดัชนีการตรวจวัด ได้แก่ อุณหภูมิ ความเป็นกรด-ด่าง สารแขวนลอย สารละลายทั้งหมด บีโอดี ซีโอดี โคลิฟอร์มทั้งหมด และฟีคัลโคลิฟอร์ม เมื่อวันที่ ๑๒ มิถุนายน ๒๕๖๘ ผลการตรวจวัด พบว่าส่วนใหญ่มีค่าเป็นไปตามเกณฑ์มาตรฐานตามประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม เรื่อง กำหนดมาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากโรงงาน พ.ศ. ๒๕๖๐ ยกเว้นปริมาณบีโอดี และซีโอดี มีค่าไม่เป็นไปตามเกณฑ์มาตรฐาน จากการตรวจสอบสาเหตุในเบื้องต้นอาจเกิดจากประสิทธิภาพของการบำบัด รวมถึงบ่อบำบัดน้ำทิ้งในปัจจุบันซึ่งมีขนาดเล็ก อย่างไรก็ตาม น้ำทิ้งที่เกิดขึ้นได้ทำการรวบรวมภายในพื้นที่สำนักงานก่อสร้างชั่วคราว โดยไม่มีการปล่อยระบายออกสู่แหล่งน้ำสาธารณะแต่อย่างใด

ผู้อำนวยการสำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัดนนทบุรี ประชานกรรมการ ได้แจ้งที่ประชุมว่า ท่านใดมีประเด็นสอบถามเกี่ยวกับกิจกรรมการก่อสร้าง และผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม ในรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ สามารถสอบถามเพิ่มเติมได้ โดยที่ประชุมได้มีข้อสอบถามรายละเอียดโดยสรุปดังนี้

๑. [redacted] ปลัดเทศบาลตำบลคลองขวาง ผู้แทนเทศบาลตำบลคลองขวาง มีข้อสอบถามเพิ่มเติมดังนี้

๑.๑ น้ำก่อนที่จะนำมาตรวจสอบ ใช้ระยะเวลาในการพักน้ำกี่วัน

คำชี้แจง : โครงการมีการจัดทำบ่อบำบัดน้ำ แต่เนื่องจากบ่อบำบัดน้ำดังกล่าวมีขนาดเล็ก สามารถรองรับปริมาณน้ำได้ไม่เกิน ๗ วัน แม้ปริมาณความจุจะสอดคล้องกับจำนวนบุคลากรในระยะแรก แต่ในภาพรวมยังถือว่ามีความไม่เพียงพอต่อการใช้งานในระยะยาว ซึ่งน้ำที่นำมาทำการตรวจสอบเป็นน้ำในส่วนของการจัดทำถังพักน้ำเพิ่มเติม แต่เนื่องจากข้อจำกัดด้านพื้นที่ของถังเดิมจึงได้ดำเนินการติดตั้งถังพักน้ำใหม่ในบริเวณอื่นทดแทน เพื่อให้ระบบสามารถรองรับน้ำได้โดยไม่มีการระบายออกสู่ภายนอก อย่างไรก็ตามได้มีการกำหนดมาตรการกำกับดูแลและควบคุมการระบายน้ำสู่ภายนอก

๑.๒ หมอกควันที่เกิดขึ้นบริเวณโดยรอบโครงการ เกิดจากสาเหตุใด

คำชี้แจง : (๑) บริษัทฯ แจ้งให้ที่ประชุมทราบว่า ปัจจุบัน กิจกรรมในพื้นที่โครงการคือการดำเนินงานต่อเสาเข็ม ซึ่งเป็นขั้นตอนที่ไม่ก่อให้เกิดฝุ่นละออง สำหรับการสัญจรของยานพาหนะเข้า-ออกพื้นที่นั้น โดยทั่วไปไม่ได้ก่อให้เกิดฝุ่นละอองหรือมลพิษในลักษณะหมอกควัน ทั้งนี้ ฝุ่นละอองที่ปรากฏไม่ได้มีสาเหตุมาจากกิจกรรมการก่อสร้างของโครงการ

(๒) ฝ่ายเลขานุการฯ แจ้งให้ที่ประชุมทราบว่า โครงการยังดำเนินการก่อสร้างไม่แล้วเสร็จ ดังนั้น หมอกควันที่พบ อาจเกิดจากสภาพอากาศโดยรอบ ซึ่งไม่เกี่ยวข้องกับการดำเนินโครงการ

๒. [redacted] นักวิชาการสาธารณสุขชำนาญการพิเศษ ผู้แทนสำนักงานสาธารณสุขจังหวัดนนทบุรี มีข้อสอบถามเพิ่มเติมว่า จากการตรวจสอบเกณฑ์มาตรฐานน้ำทิ้งจากโรงงาน พบว่าไม่มีการระบุเกณฑ์ค่ามาตรฐานของแบคทีเรียกลุ่มโคลิฟอร์ม (Coliform Bacteria) ไว้เป็นการเฉพาะ ผลการตรวจวิเคราะห์น้ำทิ้งในเบื้องต้นพบค่า Total Coliform และ Fecal Coliform มากกว่า ๑,๖๐๐,๐๐๐ MPN/๑๐๐ml ซึ่งเป็นปริมาณที่สูงมาก และระบบบำบัดน้ำทิ้งไม่มีขั้นตอนการฆ่าเชื้อก่อนระบายลงสู่แหล่งน้ำสาธารณะ แม้ว่ากฎหมายมาตรฐานน้ำทิ้งโรงงานจะไม่ได้กำหนดค่าดัชนีแบคทีเรียกลุ่มโคลิฟอร์มไว้ แต่หากตรวจพบปริมาณที่สูงเกินควร ทางโครงการมีความจำเป็นต้องปรับปรุงระบบบำบัดน้ำเสียเพื่อเพิ่มจุดฆ่าเชื้อหรือไม่

/คำชี้แจง...



คำชี้แจง : (๑) การบริหารจัดการน้ำทิ้ง โครงการไม่ได้รับอนุญาตให้ระบายน้ำทิ้งลงสู่แหล่งน้ำสาธารณะ ในกรณีที่ปริมาณน้ำเกินขีดความสามารถในการกักเก็บ จะดำเนินการสูบน้ำออกไปยังบ่อบำบัดขององค์การบริหารส่วนจังหวัดนนทบุรี

(๒) ระบบบำบัดน้ำเสีย เบื้องต้นถูกออกแบบมาเพื่อรองรับน้ำภายในโครงการสำหรับน้ำใช้ในที่พักอาศัยจะใช้ระบบบ่อซึมตามมาตรฐานทั่วไป จากประเด็นค่า Total Coliform และ Fecal Coliform ที่ตรวจพบในปริมาณสูงนั้น เนื่องจากขนาดของบ่อกักเก็บมีขนาดเล็ก

(๓) การดำเนินการแก้ไข เมื่อตรวจพบปริมาณของแบคทีเรียกลุ่มโคลิฟอร์ม (Coliform Bacteria) ในเดือนมิถุนายน ที่สูงเกินควร โครงการได้เร่งตรวจสอบแล้วพบว่า นอกจากข้อจำกัดด้านขนาดของถังพักแล้ว ประสิทธิภาพของระบบบำบัดยังทำงานได้ไม่เต็มประสิทธิภาพ จึงได้ดำเนินการเติมจุลินทรีย์เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการบำบัดและทำการตรวจสอบซ้ำ นอกจากนี้ได้ดำเนินการจัดทำระบบคลองวนเวียนภายในพื้นที่ (Circulation Canal) เพื่อชะลอการระบายน้ำ และขอยืนยันว่าระบบดังกล่าวมีได้มีจุดเชื่อมต่อหรือช่องทางระบายน้ำที่จะไหลออกสู่แหล่งน้ำสาธารณะภายนอกพื้นที่โครงการได้ นอกจากนี้ โครงการได้ประสานและเน้นย้ำกับที่ปรึกษาควบคุมงานให้เชิญผู้นำชุมชน (ผู้ใหญ่บ้าน) ในพื้นที่ เข้ามามีส่วนร่วมในการกำกับดูแลและตรวจสอบด้วย

มติที่ประชุม ที่ประชุมรับทราบการดำเนินกิจกรรมการก่อสร้าง และผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม ในรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ ฉบับเดือนมกราคม ถึง เดือนมิถุนายน ๒๕๖๘ ของโครงการผลิตพลังงานไฟฟ้าจากขยะมูลฝอย จังหวัดนนทบุรี ขององค์การบริหารส่วนจังหวัดนนทบุรี

ระเบียบวาระที่ ๔ เรื่องสืบเนื่องเพื่อพิจารณา

- ไม่มี -

ระเบียบวาระที่ ๕ เรื่องเพื่อพิจารณา

วาระที่ ๕.๑

การเพิ่มกรรมการผู้แทนภาคประชาชนเข้าร่วมคณะกรรมการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการผลิตพลังงานไฟฟ้าจากขยะมูลฝอย จังหวัดนนทบุรี ขององค์การบริหารส่วนจังหวัดนนทบุรี

ผู้อำนวยการกองทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม องค์การบริหารส่วนจังหวัดนนทบุรี กรรมการและเลขานุการฯ ได้นำเสนอให้ที่ประชุมทราบว่า บริษัทที่ปรึกษาการจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการผลิตพลังงานไฟฟ้าจากขยะมูลฝอย จังหวัดนนทบุรี (ครั้งที่ ๒) ได้ลงพื้นที่สำรวจความคิดเห็นระดับครัวเรือน ของประชาชนซึ่งพักอาศัยภายในหมู่บ้านจัดสรร (รวมประมาณ ๑๑ โครงการ ในหมู่บ้านอารียา ซึ่งตั้งอยู่ในพื้นที่ หมู่ ๖ และ หมู่ ๗ เขตการปกครองเทศบาลเมืองไทรน้อย) ที่อยู่ระหว่างกระบวนการพิจารณารายงานฯ โดยสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม (สผ.) ซึ่งตัวแทนนิติบุคคลกลุ่มหมู่บ้านข้างต้น มีการประสานให้บริษัทที่ปรึกษาการจัดทำรายงานฯ เข้าประชาสัมพันธ์รายละเอียดโครงการ ในส่วนที่มีการเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการเพิ่มเติม เมื่อวันที่ ๙ พฤศจิกายน ๒๕๖๘ โดยยังคงมีข้อวิตกกังวลผลกระทบที่ได้รับจากการดำเนินกิจกรรมการจัดการขยะมูลฝอยที่ผ่านมา ตลอดจนมีความประสงค์ในการติดตามผลการดำเนินงานตามมาตรการฯ และต้องการรับทราบความก้าวหน้าการดำเนินโครงการอย่างต่อเนื่อง จึงเสนอรายชื่อ

ซึ่งผ่านกระบวนการคัดเลือกของนิติบุคคลกลุ่มหมู่บ้านข้างต้น เพื่อขอเข้าร่วมคณะกรรมการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการผลิตพลังงานไฟฟ้าจากขยะมูลฝอย จังหวัดนนทบุรี ขององค์การบริหารส่วนจังหวัดนนทบุรี โดยคณะกรรมการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมดังกล่าว องค์การบริหารส่วนจังหวัดนนทบุรี

/ได้จัดตั้ง...



ได้จัดตั้งขึ้นเพื่อให้การติดตามผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโครงการเป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพและสอดคล้องกับมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม ในรายงานการเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการในรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการผลิตพลังงานไฟฟ้าจากขยะมูลฝอย จังหวัดนนทบุรี (ครั้งที่ ๑) ขององค์การบริหารส่วนจังหวัดนนทบุรี โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อให้ภาคส่วนต่างๆ มีส่วนร่วมในการกำกับดูแล ตรวจสอบการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโครงการ รวมถึงมีส่วนร่วมในการเสนอแนะเกี่ยวกับแนวทางป้องกันและแก้ไขข้อร้องเรียนจากแต่ละภาคส่วน รวมทั้งมีส่วนร่วมในการเสนอแนะกิจกรรมมวลชนสัมพันธ์และการชดเชย เยียวยา โดยต้องจัดตั้งก่อนเริ่มก่อสร้างโครงการ คณะกรรมการฯ ประกอบด้วย ตัวแทนจาก ๓ ฝ่าย ได้แก่ กรรมการผู้แทนภาคประชาชน กรรมการผู้แทนภาคราชการ/นักวิชาการในท้องถิ่น และผู้แทนจากโครงการ โดยกำหนดสัดส่วนตัวแทนจากภาคประชาชนไม่รวมภาคราชการ/นักวิชาการในท้องถิ่นมากกว่า ๒ ใน ๓ ของจำนวนคณะกรรมการฯ ทั้งหมด โดยมีรายละเอียดดังนี้

๑) ผู้นำชุมชนหรือตัวแทนประชาชนในพื้นที่รัศมี ๕ กิโลเมตร แบ่งเป็นเขตการปกครองส่วนท้องถิ่น จำนวน ๑๔ ท่าน จาก ทต.คลองขวาง ทม.ไทรน้อย ทต.ขุนศรี อบต.ราษฎร์นิยม อบต.หน้าไม้ ทต.ทวีวัฒนา ทต.ไทรใหญ่ ทม.ละหาร ทต.ไทรน้อย และทต.บางบัวทอง

๒) ตัวแทนจากหน่วยงานราชการที่เกี่ยวข้องจำนวน ๗ ท่าน ได้แก่ สำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัดนนทบุรี อำเภอไทรน้อย สำนักงานจังหวัดนนทบุรี สำนักงานสาธารณสุขจังหวัดนนทบุรี สำนักงานพลังงานจังหวัดนนทบุรี เทศบาลตำบลคลองขวาง และสำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัดนนทบุรี

๓) ตัวแทนจากโครงการ จำนวน ๒ ท่าน ได้แก่ องค์การบริหารส่วนจังหวัดนนทบุรีและบริษัท ซุปเปอร์ เอิร์ธ เอนเนอร์ยี ๘ จำกัด

สำหรับการคัดเลือกคณะกรรมการติดตามตรวจสอบผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อม ในส่วนของตัวแทนจากภาคประชาชน จะต้องดำเนินการตามมาตรการฯ โดยมีขั้นตอนดังนี้

- หน่วยงานท้องถิ่นจัดให้ประชาชนเป็นผู้คัดเลือกตัวแทนประชาชนในเขตเทศบาล/อบต.
- หน่วยงานท้องถิ่นแจ้งผลการคัดเลือกต่อประชาชนในพื้นที่รับผิดชอบเพื่อรับทราบ และให้ข้อคิดเห็นเพิ่มเติมภายใน ๑๕ วัน นับจากวันที่มีการคัดเลือก
- หากมีข้อคิดเห็นเพิ่มเติมในเชิงไม่เห็นด้วยมากกว่า ร้อยละ ๕๐ ของครัวเรือน ให้มีการคัดเลือกใหม่ และแจ้งผลต่อประชาชน
- ส่งรายชื่อตัวแทนประชาชนของเทศบาล/อบต. ต่อโครงการหรือคณะกรรมการฯ เพื่อดำเนินการต่อไป

ซึ่งปัจจุบัน [REDACTED] เป็นตัวแทนภาคประชาชนในเขตพื้นที่เทศบาลเมืองไทรน้อย ตามคำสั่ง องค์การบริหารส่วนจังหวัดนนทบุรีที่ ๑๘๗๔/๒๕๖๗ ลงวันที่ ๑๗ กรกฎาคม ๒๕๖๗ เรื่อง แต่งตั้งกรรมการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการผลิตพลังงานไฟฟ้าจากขยะมูลฝอย จังหวัดนนทบุรี ขององค์การบริหารส่วนจังหวัดนนทบุรี ซึ่งยังอยู่ในวาระ กรณีที่นิติบุคคลกลุ่มหมู่บ้านอารียา ๑๑ โครงการ ตั้งอยู่ในพื้นที่ หมู่ ๖ และ หมู่ ๗ เขตเทศบาลเมืองไทรน้อย อำเภอไทรน้อย จังหวัดนนทบุรี ได้เสนอชื่อ [REDACTED] เพื่อเข้าร่วมเป็นคณะกรรมการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการผลิตพลังงานไฟฟ้าจากขยะมูลฝอย จังหวัดนนทบุรี ขององค์การบริหารส่วนจังหวัดนนทบุรี เขตเทศบาลเมืองไทรน้อยเพิ่มเติม นั้น ไม่ทำให้สัดส่วนตัวแทนจากภาคประชาชนเปลี่ยนแปลงไปและในการที่ชุมชนหมู่บ้านอารียาดำเนินการเสนอชื่อผู้มีส่วนร่วมในคณะกรรมการฯ เพื่อติดตามและรับทราบข้อมูลการดำเนินโครงการก็สามารถเสนอชื่อเข้าร่วมเป็นคณะกรรมการฯ ได้ ทั้งนี้จะต้องดำเนินการตามขั้นตอนการคัดเลือกคณะกรรมการฯ ในส่วนของตัวแทนจากภาคประชาชน ตามที่กำหนดไว้ในรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการผลิตพลังงานไฟฟ้าจากขยะมูลฝอย จังหวัดนนทบุรี (ครั้งที่ ๑) และเสนอชื่อเพื่อแต่งตั้งเป็นคณะกรรมการฯ ต่อไป



ที่ประชุมได้มีการอภิปรายอย่างกว้างขวาง โดยสรุปประเด็นสำคัญได้ดังนี้

๑. [REDACTED] ผู้อำนวยการสำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัดนนทบุรี ประธานกรรมการ ได้ให้ความเห็นเพิ่มเติมว่า จากการลงพื้นที่ตรวจสอบข้อเท็จจริงของบริษัทที่ปรึกษา ณ หมู่บ้านอารียา (จำนวน ๑๐ โครงการ) ได้มีการหารือร่วมกับภาคประชาชนในพื้นที่ โดยมีข้อเสนอให้มีการแต่งตั้งผู้แทนภาคประชาชนเพิ่มขึ้นอีก ๑ ท่าน ปัจจุบันในเขตพื้นที่ดังกล่าวมี [REDACTED] ปฏิบัติหน้าที่เป็นผู้แทนอยู่แล้ว อย่างไรก็ตาม เนื่องจากพื้นที่ดังกล่าวมีหมู่บ้านจัดสรรเป็นจำนวนมาก และอาจมีหมู่บ้านจัดสรรอื่นแสดงความประสงค์เข้าร่วมเพิ่มเติมในอนาคต เพื่อให้เกิดความเท่าเทียมและครอบคลุมทุกชุมชน เห็นควรให้บริษัทที่ปรึกษาดำเนินการสำรวจข้อมูลข้อเท็จจริงในพื้นที่อย่างครบถ้วน ทั้งนี้ ให้จัดทำรายละเอียดจำนวนหมู่บ้านและชุมชนที่ได้ดำเนินการสำรวจแล้ว พร้อมสรุปจำนวนผู้ที่ได้ส่งแบบสอบถามแสดงความประสงค์เข้าร่วม เพื่อนำเสนอให้คณะกรรมการใช้ประกอบการพิจารณาในระเบียบวาระการประชุมครั้งถัดไป

๒. [REDACTED] หัวหน้าสำนักงานจังหวัดนนทบุรี กรรมการ ได้ให้ความเห็นเพิ่มเติมว่า ควรพิจารณาความชัดเจนเกี่ยวกับสัดส่วนผู้แทนภาคประชาชนซึ่งกำหนดไว้ไม่น้อยกว่า ๒ ใน ๓ นอกจากนี้ เห็นควรกำหนดแนวทางการจัดสรรสัดส่วนคณะกรรมการจากองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในพื้นที่ โดยพิจารณาจากจำนวนครัวเรือนที่ได้รับผลกระทบภายในรัศมี ๕ กิโลเมตร เพื่อกำหนดจำนวนผู้แทนของแต่ละชุมชนให้เหมาะสมและเป็นสัดส่วน ซึ่งจะช่วยให้การพิจารณาจัดตั้งคณะกรรมการมีความชัดเจนมากยิ่งขึ้น และเพื่อป้องกันปัญหาการเพิ่มขึ้นของจำนวนคณะกรรมการอย่างต่อเนื่องในอนาคต จึงขอเสนอให้ที่ประชุมพิจารณาแนวทางการสำรวจความต้องการในการมีส่วนร่วมของแต่ละชุมชน หากพบว่าชุมชนแสดงความประสงค์เข้าร่วมเป็นจำนวนมาก อาจพิจารณากำหนดรูปแบบการมีส่วนร่วมในลักษณะอื่น เช่น การเชิญเข้าร่วมประชุม หรือการพัฒนาระบบประชาสัมพันธ์เพื่อเผยแพร่ข้อมูลข่าวสารให้ครอบคลุมและเข้าถึงทุกหมู่บ้าน

๓. [REDACTED] นายอำเภอไทรน้อย รองประธานกรรมการ ได้ให้ความเห็นเพิ่มเติมว่า เพื่อให้คณะกรรมการทั้งภาครัฐและภาคเอกชนสามารถพิจารณาและมีมติในแนวทางที่เหมาะสม เห็นควรกำหนดแนวทางพิจารณา ๒ แนวทาง ดังนี้

(๑) มอบหมายให้ฝ่ายเลขานุการฯ ดำเนินการสำรวจความประสงค์ของโครงการหมู่บ้านจัดสรรที่ได้รับผลกระทบจากโครงการภายในรัศมี ๕ กิโลเมตร ว่ามีความประสงค์จะเสนอผู้แทนเข้าร่วมเป็นคณะกรรมการหรือไม่ หากมีความประสงค์ ให้ดำเนินการตามกระบวนการคัดเลือกตามระเบียบที่กำหนด และนำเสนอรายชื่อให้ที่ประชุมพิจารณาในการประชุมครั้งถัดไป

(๒) กรณีที่ประชุมพิจารณาเห็นว่าไม่ควรเพิ่มจำนวนคณะกรรมการ เห็นควรกำหนดแนวทางโดยเชิญผู้แทนชุมชนหรือหมู่บ้านจัดสรรที่ได้รับผลกระทบเข้าร่วมประชุมในฐานะผู้สังเกตการณ์แทน

ตามประเด็นความเห็นคณะกรรมการดังกล่าวข้างต้น ที่ประชุมมีมติเห็นชอบในหลักการให้พิจารณาแต่งตั้งผู้แทนภาคประชาชนเพิ่มเติม โดยยังคงสัดส่วนผู้แทนภาคประชาชนไม่น้อยกว่า ๒ ใน ๓ ของจำนวนคณะกรรมการทั้งหมดตามข้อกำหนดเดิม ทั้งนี้ มอบหมายให้ฝ่ายเลขานุการฯ ประสานงานร่วมกับบริษัทที่ปรึกษา เพื่อดำเนินการแจ้งองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในพื้นที่และลงพื้นที่สำรวจตามข้อเสนอแนะของคณะกรรมการ ทั้งนี้ การดำเนินการดังกล่าวให้เป็นไปตามระเบียบและขั้นตอนการคัดเลือกที่กำหนดไว้ในรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการผลิตพลังงานไฟฟ้าจากขยะมูลฝอย จังหวัดนนทบุรี (ครั้งที่ ๑) รวมถึงพิจารณาการกำหนดสัดส่วนโครงสร้างคณะกรรมการจำนวนกรรมการภาคประชาชนที่ชัดเจน และให้นำเสนอผลการดำเนินการต่อที่ประชุมในการประชุมครั้งถัดไป

**มติที่ประชุม** ที่ประชุมมีมติเห็นชอบในหลักการให้พิจารณาแต่งตั้งผู้แทนภาคประชาชนเพิ่มเติม โดยยังคงสัดส่วนผู้แทนภาคประชาชนไม่น้อยกว่า ๒ ใน ๓ ของจำนวนคณะกรรมการทั้งหมดตามข้อกำหนดเดิม ทั้งนี้ มอบหมายให้ฝ่ายเลขานุการฯ ประสานงานร่วมกับบริษัทที่ปรึกษา เพื่อดำเนินการแจ้งองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในพื้นที่

/และลงพื้นที่...

และลงพื้นที่สำรวจตามข้อเสนอแนะของคณะกรรมการ โดยให้ดำเนินการให้เป็นไปตามระเบียบและขั้นตอนการคัดเลือกที่กำหนดไว้ในรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการผลิตพลังงานไฟฟ้าจากขยะมูลฝอย จังหวัดนนทบุรี (ครั้งที่ ๑) รวมถึงพิจารณากำหนดสัดส่วนโครงสร้างคณะกรรมการและจำนวนผู้แทนภาคประชาชนให้มีความชัดเจน และให้นำเสนอผลการดำเนินการต่อคณะกรรมการในการประชุมครั้งถัดไป

#### ระเบียบวาระที่ ๖ เรื่องอื่นๆ (ถ้ามี)

ฝ่ายเลขานุการฯ ได้รายงานต่อที่ประชุมว่า ได้รับหนังสือจาก [REDACTED] ผู้แทนภาคประชาชนในเขตพื้นที่เทศบาลตำบลไทรน้อย ซึ่งดำรงตำแหน่งกรรมการในคณะกรรมการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการผลิตพลังงานไฟฟ้าจากขยะมูลฝอย จังหวัดนนทบุรี ขององค์การบริหารส่วนจังหวัดนนทบุรี ตามคำสั่งองค์การบริหารส่วนจังหวัดนนทบุรีที่ ๑๘๗๔/๒๕๖๗ ลงวันที่ ๑๗ กรกฎาคม ๒๕๖๗ โดยหนังสือลงวันที่ ๑๘ ธันวาคม ๒๕๖๘ แจ้งความประสงค์ขอลาออกจากการเป็นกรรมการดังกล่าว เนื่องจากได้ย้ายออกนอกเขตพื้นที่เทศบาลตำบลไทรน้อยแล้ว

**มติที่ประชุม** ที่ประชุมรับทราบการลาออกของกรรมการผู้แทนภาคประชาชน และมอบหมายให้ฝ่ายเลขานุการฯ ประสานงานร่วมกับบริษัทที่ปรึกษา ประสานองค์การปกครองส่วนท้องถิ่นในพื้นที่ดำเนินการคัดเลือกตัวแทนภาคประชาชนเพื่อทดแทนกรรมการที่ลาออกไป โดยให้ปฏิบัติตามขั้นตอนที่กำหนดไว้ในรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการผลิตพลังงานไฟฟ้าจากขยะมูลฝอย จังหวัดนนทบุรี (ครั้งที่ ๑) พร้อมนำเสนอผลการดำเนินการต่อที่ประชุมครั้งถัดไป

ปิดประชุมเวลา ๑๑.๓๐ น.

[REDACTED]  
ผู้ช่วยนักวิชาการสิ่งแวดล้อม  
ผู้จัดบันทึกรายงานการประชุม

[REDACTED]  
วิศวกรสุขาภิบาลชำนาญการ  
ผู้จัดบันทึกรายงานการประชุม

[REDACTED]  
ผู้อำนวยการกองทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม  
ผู้ตรวจรายงานการประชุม



## ภาคผนวก ข-21

---

ประกาศแต่งตั้งคณะกรรมการฯ





คำสั่งองค์การบริหารส่วนจังหวัดนันทบุรี

ที่ ๗๔๑ /๒๕๖๘

เรื่อง แต่งตั้งประธาน รองประธาน เลขานุการ และกรรมการ (เพิ่มเติม)

.....

ตามคำสั่งองค์การบริหารส่วนจังหวัดนันทบุรี ที่ ๑๘๗๔/๒๕๖๗ ลงวันที่ ๑๗ กรกฎาคม ๒๕๖๗ ได้แต่งตั้งผู้แทนสำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัดนันทบุรี ผู้แทนอำเภอไทรน้อย และผู้แทนองค์การบริหารส่วนจังหวัดนันทบุรี เป็นกรรมการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการผลิตพลังงานไฟฟ้าจากขยะมูลฝอย จังหวัดนันทบุรี ขององค์การบริหารส่วนจังหวัดนันทบุรี นั้น

เนื่องจากในการประชุมกรรมการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการผลิตพลังงานไฟฟ้าจากขยะมูลฝอย จังหวัดนันทบุรี ขององค์การบริหารส่วนจังหวัดนันทบุรี ครั้งที่ ๑/๒๕๖๗ เมื่อวันที่ ๒๑ พฤศจิกายน ๒๕๖๗ มีมติเห็นชอบให้ผู้อำนวยการสำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัดนันทบุรีหรือผู้แทนเป็นประธานกรรมการฯ นายอำเภอไทรน้อยหรือผู้แทนเป็นรองประธานกรรมการฯ ผู้แทนองค์การบริหารส่วนจังหวัดนันทบุรีเป็นเลขานุการฯ และเพิ่มผู้แทนสำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัดนันทบุรีเป็นกรรมการฯ ดังนั้น เพื่อให้การติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการผลิตพลังงานไฟฟ้าจากขยะมูลฝอย จังหวัดนันทบุรี ขององค์การบริหารส่วนจังหวัดนันทบุรี เป็นไปด้วยความเรียบร้อย ครอบคลุม และมีประสิทธิภาพยิ่งขึ้น จึงแต่งตั้ง

- |   |                   |
|---|-------------------|
| ๑. ผู้อำนวยการสำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัดนันทบุรีหรือผู้แทน | ประธานกรรมการฯ    |
| ๒. นายอำเภอไทรน้อยหรือผู้แทน  | รองประธานกรรมการฯ |
| ๓. ผู้แทนองค์การบริหารส่วนจังหวัดนันทบุรี                                     | เลขานุการกรรมการฯ |
| ๔. ผู้แทนสำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัดนันทบุรี                                    | กรรมการฯ          |

ส่วนกรรมการท่านอื่นคงเดิม

ทั้งนี้ ตั้งแต่วันที่ ๑๙ เดือน มีนาคม พ.ศ. ๒๕๖๘ เป็นต้นไป

สั่ง ณ วันที่ ๑๙ เดือน มีนาคม พ.ศ. ๒๕๖๘



นายกองค์การบริหารส่วนจังหวัดนันทบุรี



คำสั่งองค์การบริหารส่วนจังหวัดนนทบุรี

ที่ ๑๘๗/๒๕๖๗

เรื่อง แต่งตั้งกรรมการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม

โครงการผลิตพลังงานไฟฟ้าจากขยะมูลฝอย จังหวัดนนทบุรี ขององค์การบริหารส่วนจังหวัดนนทบุรี

ตามที่ องค์การบริหารส่วนจังหวัดนนทบุรีได้จัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม (EIA) โครงการผลิตพลังงานไฟฟ้าจากขยะมูลฝอยจังหวัดนนทบุรี ขององค์การบริหารส่วนจังหวัดนนทบุรี เสนอต่อ สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม (สผ.) และได้รับมติเห็นชอบในรายงานดังกล่าว ตั้งแต่ปี พ.ศ. ๒๕๕๓ ต่อมาในปี พ.ศ. ๒๕๖๒ ได้มีการลงนามสัญญาโครงการให้เอกชนลงทุนก่อสร้างและบริหารจัดการระบบกำจัดขยะมูลฝอยขององค์การบริหารส่วนจังหวัดนนทบุรี ระหว่าง องค์การบริหารส่วนจังหวัดนนทบุรี และบริษัท ชูปเปอร์ เอิร์ธ เอนเนอร์ยี ๘ จำกัด และได้มีการปรับปรุงและทบทวนรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม (EIA) “รายงานการเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการในรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการผลิตพลังงานไฟฟ้าจากขยะมูลฝอย จังหวัดนนทบุรี (ครั้งที่ ๑) ขององค์การบริหารส่วนจังหวัดนนทบุรี” และได้รับความเห็นชอบในรายงานฯ เมื่อวันที่ ๑๘ เดือน ตุลาคม พ.ศ. ๒๕๖๕ นั้น

เพื่อให้การติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการผลิตพลังงานไฟฟ้าจากขยะมูลฝอย จังหวัดนนทบุรี ขององค์การบริหารส่วนจังหวัดนนทบุรี เป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพ และตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม ในรายงานการเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการในรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการผลิตพลังงานไฟฟ้าจากขยะมูลฝอย จังหวัดนนทบุรี (ครั้งที่ ๑) ขององค์การบริหารส่วนจังหวัดนนทบุรี จึงแต่งตั้งกรรมการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการผลิตพลังงานไฟฟ้าจากขยะมูลฝอย จังหวัดนนทบุรี ขององค์การบริหารส่วนจังหวัดนนทบุรี โดยมีองค์ประกอบและอำนาจหน้าที่ดังต่อไปนี้

องค์ประกอบ

๑. ภาคหน่วยงานราชการ

- |  |         |
|--|---------|
| (๑) ผู้แทนอำเภอไทรน้อย   | กรรมการ |
| (๒) ผู้แทนสำนักงานจังหวัดนนทบุรี                               | กรรมการ |
| (๓) ผู้แทนสำนักงานสาธารณสุขจังหวัดนนทบุรี                      | กรรมการ |
| (๔) ผู้แทนสำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัดนนทบุรี | กรรมการ |
| (๕) ผู้แทนสำนักงานพลังงานจังหวัดนนทบุรี                        | กรรมการ |
| (๖) ผู้แทนองค์การบริหารส่วนตำบลคลองขวาง                        | กรรมการ |

๒. ภาคประชาชน

(๑) ผู้แทนประชาชนเขตพื้นที่องค์การบริหารส่วนตำบลคลองขวาง

- |       |         |
|-------|---------|
| (๑.๑) | กรรมการ |
| (๑.๒) | กรรมการ |
| (๑.๓) | กรรมการ |
| (๑.๔) | กรรมการ |
| (๑.๕) | กรรมการ |

/(๑.๖) นางดาหวัน...



(๑.๖)		กรรมการ
(๑.๗)		กรรมการ
(๑.๘)		กรรมการ
(๑.๙)		กรรมการ
(๑.๑๐)		กรรมการ
(๒)	<u>ผู้แทนประชาชนเขตพื้นที่องค์การบริหารส่วนตำบลไทรน้อย</u>	
(๒.๑)		กรรมการ
(๓)	<u>ผู้แทนประชาชนเขตพื้นที่องค์การบริหารส่วนตำบลราษฎร์นิยม</u>	
(๓.๑)		กรรมการ
(๔)	<u>ผู้แทนประชาชนเขตพื้นที่เทศบาลตำบลไทรน้อย</u>	
(๔.๑)		กรรมการ
(๕)	<u>ผู้แทนประชาชนเขตพื้นที่องค์การบริหารส่วนตำบลขุนศรี</u>	
(๕.๑)		กรรมการ
(๖)	<u>ผู้แทนประชาชนเขตพื้นที่องค์การบริหารส่วนตำบลทิววัฒนา</u>	
(๖.๑)		กรรมการ
(๗)	<u>ผู้แทนประชาชนเขตพื้นที่องค์การบริหารส่วนตำบลไทรใหญ่</u>	
(๗.๑)		กรรมการ
(๘)	<u>ผู้แทนประชาชนเขตพื้นที่องค์การบริหารส่วนตำบลละหาร</u>	
(๘.๑)		กรรมการ
(๙)	<u>ผู้แทนประชาชนเขตพื้นที่เทศบาลเมืองใหม่บางบัวทอง</u>	
(๙.๑)		กรรมการ
(๑๐)	<u>ผู้แทนประชาชนเขตพื้นที่องค์การบริหารส่วนตำบลหน้าไม้</u>	
(๑๐.๑)		กรรมการ
๓.	<u>ผู้แทนโครงการ</u>	
(๓.๑)	ผู้แทนองค์การบริหารส่วนจังหวัดนนทบุรี	
(๓.๒)	ผู้แทนบริษัท ซุปเปอร์ เอิร์ธ เอนเนอร์ยี ๘ จำกัด	

ทั้งนี้ กรรมการฯ จากตัวแทนทั้ง ๓ ฝ่าย จะดำเนินการประชุมเพื่อคัดเลือกประธาน ๑ ตำแหน่ง รองประธาน ๑ ตำแหน่ง และเลขานุการคณะกรรมการ ๑ ตำแหน่ง

#### อำนาจและหน้าที่

๑. ติดตามตรวจสอบและกำกับดูแลให้โครงการปฏิบัติให้เป็นไปตามมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโครงการ และเผยแพร่/ประชาสัมพันธ์ให้ชุมชนและหน่วยงานที่เกี่ยวข้องทราบ เพื่อแสดงความโปร่งใสในการบริหารจัดการด้านสิ่งแวดล้อม

๒. ติดตามตรวจสอบและกำกับดูแลการดำเนินงานของโครงการให้สอดคล้องกับระเบียบมาตรฐาน กฎหมายที่เกี่ยวข้อง

๓. มีส่วนร่วมในการติดตามการดำเนินการแก้ไขเรื่องร้องเรียนเกี่ยวกับปัญหาและผลกระทบที่ได้รับจากการดำเนินโครงการ

๔. ร่วมเจรจาไกล่เกลี่ยและหาข้อยุติกรณีมีข้อพิพาทปัญหาสิ่งแวดล้อมระหว่างโครงการกับชุมชน พิจารณามาตรการในการชดเชยเยียวยากรณีเกิดผลกระทบสิ่งแวดล้อมระหว่างชุมชนกับโครงการ หากพิสูจน์ได้ว่าเกิดจากโครงการรวมทั้งติดตามผลการปฏิบัติตามมาตรการชดเชยเยียวยาจนแล้วเสร็จ

/วาระ...

วาระของกรรมการและการพ้นสภาพ

๑. กรรมการมีวาระในการดำรงตำแหน่งคราวละ ๔ ปี นับตั้งแต่วันที่ได้รับการแต่งตั้ง และอาจได้รับการสรรหาหรือแต่งตั้งให้เป็นกรรมการได้อีก โดยมีระยะในการดำรงตำแหน่งได้ไม่เกิน ๒ วาระติดต่อกัน

๒. เมื่อครบกำหนดวาระตามข้อ ๑ หากยังมิได้มีการสรรหาหรือแต่งตั้งกรรมการขึ้นมาใหม่ ให้กรรมการซึ่งพ้นจากตำแหน่งตามวาระนั้นอยู่ในตำแหน่งเพื่อปฏิบัติหน้าที่ต่อไป จนกว่าจะมีกรรมการซึ่งได้รับการสรรหาหรือแต่งตั้งใหม่เข้ารับหน้าที่ แต่ต้องไม่เกิน ๙๐ วัน นับตั้งแต่วันที่กรรมการพ้นจากตำแหน่งตามวาระนั้น

๓. กรณีที่กรรมการพ้นจากตำแหน่งก่อนครบวาระจะดำเนินการสรรหาหรือแต่งตั้งกรรมการประเภทเดียวกันแทนภายใน ๔๕ วัน นับตั้งแต่วันที่กรรมการพ้นจากตำแหน่ง และให้ผู้ได้รับการสรรหาหรือได้รับการแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งแทน อยู่ในตำแหน่งเท่ากับวาระที่เหลืออยู่ของกรรมการซึ่งตนแทน

๔. กรณีวาระของกรรมการที่พ้นจากตำแหน่งก่อนครบวาระเหลืออยู่น้อยกว่า ๙๐ วัน จะไม่ดำเนินการสรรหาหรือแต่งตั้งกรรมการแทนตำแหน่งที่ว่างลงก็ได้ และให้คณะกรรมการประกอบด้วยกรรมการเท่าที่เหลืออยู่

๕. นอกจากการพ้นตำแหน่งตามวาระ กรรมการพ้นจากตำแหน่งเมื่อ

ก) ลาออกหรือไม่อาจทำหน้าที่ต่อไปได้ เช่น เจ็บป่วย หรือเสียชีวิต เป็นต้น

ข) ไม่เข้าร่วมประชุมตามข้อกำหนดของคณะกรรมการติดต่อกัน ๔ ครั้ง หรือตามที่คณะกรรมการกำหนด

ค) คณะกรรมการมีมติสองในสามให้ถอดถอนออกจากตำแหน่งเพราะมีความประพฤติเสื่อมเสีย บกพร่อง หรือไม่สุจริตต่อหน้าที่

ง) ย้ายภูมิลำเนาออกจากพื้นที่ที่มีภูมิลำเนาโดยรอบพื้นที่ศึกษาเกินกว่า ๙๐ วัน

จ) ต้องคำพิพากษาให้เป็นบุคคลล้มละลาย หรือต้องคำพิพากษาถึงที่สุดให้จำคุก เว้นแต่ความผิดลหุโทษ หรือความผิดอันเกิดจากการกระทำโดยประมาท

ฉ) วิกลจริต หรือจิตฟั่นเฟือน หรือถูกศาลสั่งให้เป็นบุคคลไร้ความสามารถหรือเสมือนไร้ความสามารถ

ช) หากมีกรรมการท่านใดประสงค์จะลาออกหรือไม่อาจทำหน้าที่ต่อไปได้ ให้มีหนังสือแจ้งต่อประธานหรือฝ่ายเลขานุการอย่างน้อย ๑๕ วัน ก่อนที่จะมีกำหนดการประชุมครั้งต่อไป และให้ฝ่ายเลขานุการนำรายชื่อคณะกรรมการท่านใหม่แจ้งต่อที่ประชุมในวาระต่อไป

องค์ประชุมและความถี่ในการประชุม

กำหนดให้มีวาระการประชุมอย่างน้อยปีละ ๒ ครั้ง หรือมากกว่านั้น หากมีเหตุจำเป็นเร่งด่วน เพื่อติดตามผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมและแผนมวลชนสัมพันธ์

ทั้งนี้ ตั้งแต่บัดนี้เป็นต้นไป

สั่ง ณ วันที่ ๑๗ เดือน กรกฎาคม พ.ศ. ๒๕๖๗

นายกองค้การบริหารส่วนจังหวัดนนทบุรี



ภาคผนวก ข-22

---

บันทึกสถิติอุบัติเหตุ

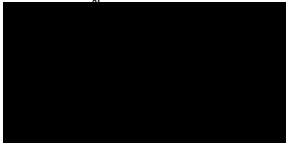
รายงานสถิติการเกิดอุบัติเหตุ ในงาน-นอกงาน  
ประจำปี 2568

เดือน	จำนวน อุบัติเหตุ	การเกิดอุบัติเหตุ ในงาน-นอกงาน	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

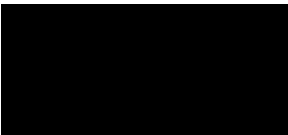
บริษัท ซุปเปอร์ เอิร์ธ เอนเนอร์ยี 8 จำกัด

ลงชื่อ ผู้รายงาน



เจ้าหน้าที่ความปลอดภัย จป. วิชาชีพ  
ผู้รับผิดชอบ

ลงชื่อ ผู้ตรวจรายงาน



รองผู้จัดการทั่วไป



## ภาคผนวก ข-23

---

สถิติการเจ็บป่วยจากโรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบล ปี 2568

แบบ รง.504

รายงานผู้ป่วยนอกตามกลุ่มสาเหตุ (21 กลุ่มโรค)

ประจำเดือน มกราคม 2568 (วันที่ตัดยอดรายงาน 1 ม.ค. 2568-31 ม.ค. 2568)

สถานบริการ(รพ. สต. /pcu): โรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบลวัดคลองขวาง ตำบลคลองขวาง อำเภอไทรน้อย จังหวัดนนทบุรี

ชื่อผู้ออกรายงาน

วันที่ออกรายงาน

06 ม.ค. 69

กลุ่ม	รหัสโรค	สาเหตุการป่วย (กลุ่มโรค)	จำนวน
01	A00 - A99 B00 - B99	โรคติดเชื้อและปรสิต (Certain infectious and parasitic diseases)	2
02	C00-C97 D00-D48	เนื้องอก (รวมมะเร็ง) Neoplasms	1
03	D50-D89	โรคเลือดและอวัยวะสร้างเลือด และความผิดปกติเกี่ยวกับภูมิคุ้มกัน .... Disease of the blood and blood forming organs and certain disorders involving the immune mechanism	2
04	E00 - E90	โรคเกี่ยวกับต่อมไร้ท่อ โภชนาการ และเมตาบอลิซึม..... Endocrine, nutritional and metabolic diseases	180
05	F00 - F99	ภาวะแปรปรวนทางจิตและพฤติกรรม....Mental and behavioural disorders	13
06	G00 -G99	โรกระบบประสาท....Desease of the nervous system	
07	H00 - H59	โรคตาบางส่วนประกอบของตา.....disease of the eye and adnexa	22
08	H60 - H95	โรคหูและปุ่มกกหู.....Diseases of the ear and mastoid process	1
09	I00 - I99	โรกระบบไหลเวียนเลือด.....Diseases of the circulatory system	170
10	J00 - J99	โรกระบบหายใจ.....Diseases of the respiratory system	166
11	K00 - K93	โรกระบบย่อยอาหาร รวมโรคในช่องปาก.....Diseases of the digestive system	67
12	L00 - L99	โรคผิวหนังและเนื้อเยื่อใต้ผิวหนัง.....Diseases of the skin and subcutaneous tissue	5
13	M00 - M99	โรกระบบกล้ามเนื้อ รวมโครงร่าง และเนื้อเยื่อเสริม..... Diseases of the musculoskeletal system and connective tissue	47
14	N00 - N99	โรกระบบสืบพันธุ์ร่วมปัสสาวะ.....Diseases of the genitourinary system	22
15	O00-O99 ยกเว้น O80 - O84	ภาวะแทรกซ้อนในการตั้งครรภ์ การคลอด และระยะหลังคลอด..... Complication of pregnancy, childbirth and the puerperium	
16	P00 - P96	ภาวะผิดปกติของทารกที่เกิดขึ้นในระยะปริกำเนิด (อายุครรภ์ 22 สัปดาห์ขึ้นไปจนถึง 7 วันหลังคลอด ).....Certain conditions originating in the perinatal period	
17	Q00 - Q99	รูปร่างผิดปกติแต่กำเนิด การพิการจนผิดรูปแต่กำเนิดและโครโมโซม ผิดปกติ.....Congenital malformations, deformations and chromosomal abnormalities	
18	R00 - R99	อาการ, อาการแสดงและสิ่งผิดปกติที่พบได้จากการตรวจทางคลินิกและทางอ้อมปฏิบัติการที่ไม่สามารถจำแนกโรคในกลุ่มอื่นได้	68

กลุ่ม	รหัสโรค	สาเหตุการป่วย (กลุ่มโรค)	จำนวน
19	X40-X49 X60-X69 X85-X90 Y10-	การเป็นพิษและผลที่ตามมา... Y19	
20	v01-v99 y85	อุบัติเหตุจากการขนส่งและผลที่ตามมา..... Transport accidents and their sequelae....	
21	w00-ww99 x00-x19 x20-x29 x30-x39 x50-59 x70-x84 x91-x99 y00-y09 y20-y36 y40-y84 y86-y89	สาเหตุจากภายนอกอื่นๆ ที่ทำให้ป่วยหรือตาย..... Other external causes of morbidity and mortality (eg: accidents, injuries, intentional self-harm, assault, animals and plants, complications of medical and surgical care and other unspecified causes)	
22	U50 - U52	โรคของสตรี	1
23	U54 - U55	โรคของเด็ก	
24	U56 - U60	โรคที่เกิดอาการหลายระบบ	16
25	U61 - U72	โรคที่เกิดเฉพาะตำแหน่ง	3
26	U74 - U75	โรคและอาการอื่น	
27	U77	การส่งเสริมสุขภาพและการป้องกันโรค	16
99	Z00 - Z99.999	กลุ่มไม่บันทึก (ไม่ใช่โรค)	1,144
รวม			1,946

แบบ รง.504

รายงานผู้ป่วยนอกตามกลุ่มสาเหตุ (21 กลุ่มโรค)

ประจำเดือน กุมภาพันธ์ 2568 (วันที่ตัดยอดรายงาน 1 ก.พ. 2568-28 ก.พ. 2568)

สถานบริการ(รพ. สด. /pcu): โรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบลวัดคลองขวาง ตำบลคลองขวาง อำเภอไทรน้อย จังหวัดนนทบุรี

ชื่อผู้ออกรายงาน

วันที่ออกรายงาน

06 ม.ค. 69

กลุ่ม	รหัสโรค	สาเหตุการป่วย (กลุ่มโรค)	จำนวน
01	A00 - A99 B00 - B99	โรคติดเชื้อและปรสิต (Certain infectious and parasitic diseases)	3
02	C00-C97 D00-D48	เนื้องอก (รวมมะเร็ง) Neoplasms	
03	D50-D89	โรคเลือดและอวัยวะสร้างเลือด และความผิดปกติเกี่ยวกับภูมิคุ้มกัน .... Disease of the blood and blood forming organs and certain disorders involving the immune mechanism	4
04	E00 - E90	โรคเกี่ยวกับต่อมไร้ท่อ โภชนาการ และเมตาบอลิซึม..... Endocrine, nutritional and metabolic diseases	167
05	F00 - F99	ภาวะแปรปรวนทางจิตและพฤติกรรม....Mental and behavioural disorders	12
06	G00 -G99	โรกระบบประสาท....Disease of the nervous system	54
07	H00 - H59	โรคตาบางส่วนประกอบของตา.....disease of the eye and adnexa	26
08	H60 - H95	โรคหูและปุ่มกกหู.....Diseases of the ear and mastoid process	
09	I00 - I99	โรกระบบไหลเวียนเลือด.....Diseases of the circulatory system	127
10	J00 - J99	โรกระบบหายใจ.....Diseases of the respiratory system	127
11	K00 - K93	โรกระบบย่อยอาหาร รวมโรคในช่องปาก.....Diseases of the digestive system	68
12	L00 - L99	โรคผิวหนังและเนื้อเยื่อใต้ผิวหนัง.....Diseases of the skin and subcutaneous tissue	6
13	M00 - M99	โรกระบบกล้ามเนื้อ รวมโครงร่าง และเนื้อเยื่อเสริม..... Diseases of the musculoskeletal system and connective tissue	84
14	N00 - N99	โรกระบบสืบพันธุ์ร่วมปัสสาวะ.....Diseases of the genitourinary system	17
15	O00-O99 ยกเว้น O80 - O84	ภาวะแทรกซ้อนในการตั้งครรภ์ การคลอด และระยะหลังคลอด..... Complication of pregnancy, childbirth and the puerperium	
16	P00 - P96	ภาวะผิดปกติของทารกที่เกิดขึ้นในระยะปริกำเนิด (อายุครรภ์ 22 สัปดาห์ขึ้นไปจนถึง 7 วันหลังคลอด ).....Certain conditions originating in the perinatal period	
17	Q00 - Q99	รูปร่างผิดปกติแต่กำเนิด การพิการจนผิดรูปแต่กำเนิดและโครโมโซม ผิดปกติ.....Congenital malformations, deformations and chromosomal abnormalities	
18	R00 - R99	อาการ, อาการแสดงและสิ่งผิดปกติที่พบได้จากการตรวจทางคลินิกและทางอ้อมปฏิบัติการที่ไม่สามารถจำแนกโรคในกลุ่มอื่นได้	69

กลุ่ม	รหัสโรค	สาเหตุการป่วย (กลุ่มโรค)	จำนวน
19	X40-X49 X60-X69 X85-X90 Y10-	การเป็นพิษและผลที่ตามมา... Y19	
20	v01-v99 y85	อุบัติเหตุจากการขนส่งและผลที่ตามมา..... Transport accidents and their sequelae....	
21	w00-ww99 x00-x19 x20-x29 x30-x39 x50-59 x70-x84 x91-x99 y00-y09 y20-y36 y40-y84 y86-y89	สาเหตุจากภายนอกอื่นๆ ที่ทำให้ป่วยหรือตาย..... Other external causes of morbidity and mortality (eg: accidents, injuries, intentional self-harm, assault, animals and plants, complications of medical and surgical care and other unspecified causes)	
22	U50 - U52	โรคของสตรี	5
23	U54 - U55	โรคของเด็ก	
24	U56 - U60	โรคที่เกิดอาการหลายระบบ	68
25	U61 - U72	โรคที่เกิดเฉพาะตำแหน่ง	18
26	U74 - U75	โรคและอาการอื่น	1
27	U77	การส่งเสริมสุขภาพและการป้องกันโรค	56
99	Z00 - Z99.999	กลุ่มไม่บันทึก (ไม่ใช่โรค)	1,447
รวม			2,359

แบบ รง.504

รายงานผู้ป่วยนอกตามกลุ่มสาเหตุ (21 กลุ่มโรค)

ประจำเดือน มีนาคม 2568 (วันที่ตัดยอดรายงาน 1 มี.ค. 2568-31 มี.ค. 2568)

สถานบริการ(รพ. สด. /pcu): โรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบลวัดคลองขวาง ตำบลคลองขวาง อำเภอไทรน้อย จังหวัดนนทบุรี

ชื่อผู้ออกรายงาน

วันที่ออกรายงาน

06 มี.ค. 69

กลุ่ม	รหัสโรค	สาเหตุการป่วย (กลุ่มโรค)	จำนวน
01	A00 - A99 B00 - B99	โรคติดเชื้อและปรสิต (Certain infectious and parasitic diseases)	4
02	C00-C97 D00-D48	เนื้องอก (รวมมะเร็ง) Neoplasms	1
03	D50-D89	โรคเลือดและอวัยวะสร้างเลือด และความผิดปกติเกี่ยวกับภูมิคุ้มกัน .... Disease of the blood and blood forming organs and certain disorders involving the immune mechanism	9
04	E00 - E90	โรคเกี่ยวกับต่อมไร้ท่อ โภชนาการ และเมตาบอลิซึม..... Endocrine, nutritional and metabolic diseases	173
05	F00 - F99	ภาวะแปรปรวนทางจิตและพฤติกรรม....Mental and behavioural disorders	11
06	G00 -G99	โรกระบบประสาท....Disease of the nervous system	65
07	H00 - H59	โรคตาบางส่วนประกอบของตา.....disease of the eye and adnexa	26
08	H60 - H95	โรคหูและปุ่มกกหู.....Diseases of the ear and mastoid process	2
09	I00 - I99	โรกระบบไหลเวียนเลือด.....Diseases of the circulatory system	133
10	J00 - J99	โรกระบบหายใจ.....Diseases of the respiratory system	117
11	K00 - K93	โรกระบบย่อยอาหาร รวมโรคในช่องปาก.....Diseases of the digestive system	75
12	L00 - L99	โรคผิวหนังและเนื้อเยื่อใต้ผิวหนัง.....Diseases of the skin and subcutaneous tissue	6
13	M00 - M99	โรกระบบกล้ามเนื้อ รวมโครงร่าง และเนื้อยึดเสริม..... Diseases of the musculoskeletal system and connective tissue	153
14	N00 - N99	โรกระบบสืบพันธุ์ร่วมปัสสาวะ.....Diseases of the genitourinary system	14
15	O00-O99 ยกเว้น O80 - O84	ภาวะแทรกซ้อนในการตั้งครรภ์ การคลอด และระยะหลังคลอด..... Complication of pregnancy, childbirth and the puerperium	
16	P00 - P96	ภาวะผิดปกติของทารกที่เกิดขึ้นในระยะปริกำเนิด (อายุครรภ์ 22 สัปดาห์ขึ้นไปจนถึง 7 วันหลังคลอด ).....Certain conditions originating in the perinatal period	
17	Q00 - Q99	รูปร่างผิดปกติแต่กำเนิด การพิการจนผิดรูปแต่กำเนิดและโครโมโซม ผิดปกติ.....Congenital malformations, deformations and chromosomal abnormalities	
18	R00 - R99	อาการ, อาการแสดงและสิ่งผิดปกติที่พบได้จากการตรวจทางคลินิกและทางอ้อมปฏิบัติการที่ไม่สามารถจำแนกโรคในกลุ่มอื่นได้	78

กลุ่ม	รหัสโรค	สาเหตุการป่วย (กลุ่มโรค)	จำนวน
19	X40-X49 X60-X69 X85-X90 Y10-	การเป็นพิษและผลที่ตามมา... Y19	
20	v01-v99 y85	อุบัติเหตุจากการขนส่งและผลที่ตามมา..... Transport accidents and their sequelae....	
21	w00-ww99 x00-x19 x20-x29 x30-x39 x50-59 x70-x84 x91-x99 y00-y09 y20-y36 y40-y84 y86-y89	สาเหตุจากภายนอกอื่นๆ ที่ทำให้ป่วยหรือตาย..... Other external causes of morbidity and mortality (eg: accidents, injuries, intentional self-harm, assault, animals and plants, complications of medical and surgical care and other unspecified causes)	
22	U50 - U52	โรคของสตรี	4
23	U54 - U55	โรคของเด็ก	
24	U56 - U60	โรคที่เกิดอาการหลายระบบ	10
25	U61 - U72	โรคที่เกิดเฉพาะตำแหน่ง	9
26	U74 - U75	โรคและอาการอื่น	
27	U77	การส่งเสริมสุขภาพและการป้องกันโรค	13
99	Z00 - Z99.999	กลุ่มไม่บันทึก (ไม่ใช่โรค)	1,900
รวม			2,803



แบบ รง.504

รายงานผู้ป่วยนอกตามกลุ่มสาเหตุ (21 กลุ่มโรค)		ประจำเดือน เมษายน 2568 (วันที่ตัดยอดรายงาน 1 เม.ย. 2568-30 เม.ย. 2568)	
สถานบริการ(รพ. สด. /pcu): โรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบลวัดคลองขวาง ตำบลคลองขวาง อำเภอไทรน้อย จังหวัดนนทบุรี			
ชื่อผู้ออกรายงาน		วันที่ออกรายงาน	06 ม.ค. 69
กลุ่ม	รหัสโรค	สาเหตุการป่วย (กลุ่มโรค)	จำนวน
01	A00 - A99 B00 - B99	โรคติดเชื้อและปรสิต (Certain infectious and parasitic diseases)	5
02	C00-C97 D00-D48	เนื้องอก (รวมมะเร็ง) Neoplasms	
03	D50-D89	โรคเลือดและอวัยวะสร้างเลือด และความผิดปกติเกี่ยวกับภูมิคุ้มกัน .... Disease of the blood and blood forming organs and certain disorders involving the immune mechanism	7
04	E00 - E90	โรคเกี่ยวกับต่อมไร้ท่อ โภชนาการ และเมตาบอลิซึม..... Endocrine, nutritional and metabolic diseases	166
05	F00 - F99	ภาวะแปรปรวนทางจิตและพฤติกรรม....Mental and behavioural disorders	12
06	G00 -G99	โรกระบบประสาท....Desease of the nervous system	27
07	H00 - H59	โรคตาบางส่วนประกอบของตา.....disease of the eye and adnexa	21
08	H60 - H95	โรคหูและปุ่มกกหู.....Diseases of the ear and mastoid process	5
09	I00 - I99	โรกระบบไหลเวียนเลือด.....Diseases of the circulatory system	120
10	J00 - J99	โรกระบบหายใจ.....Diseases of the respiratory system	75
11	K00 - K93	โรกระบบย่อยอาหาร รวมโรคในช่องปาก.....Diseases of the digestive system	86
12	L00 - L99	โรคผิวหนังและเนื้อเยื่อใต้ผิวหนัง.....Diseases of the skin and subcutaneous tissue	5
13	M00 - M99	โรกระบบกล้ามเนื้อ รวมโครงร่าง และเนื้อยึดเสริม..... Diseases of the musculoskeletal system and connective tissue	101
14	N00 - N99	โรกระบบสืบพันธุ์ร่วมปัสสาวะ.....Diseases of the genitourinary system	19
15	O00-O99 ยกเว้น O80 - O84	ภาวะแทรกซ้อนในการตั้งครรภ์ การคลอด และระยะหลังคลอด..... Complication of pregnancy, childbirth and the puerperium	
16	P00 - P96	ภาวะผิดปกติของทารกที่เกิดขึ้นในระยะปริกำเนิด (อายุครรภ์ 22 สัปดาห์ขึ้นไปจนถึง 7 วันหลังคลอด ).....Certain conditions originating in the perinatal period	
17	Q00 - Q99	รูปร่างผิดปกติแต่กำเนิด การพิการจนผิดรูปแต่กำเนิดและโครโมโซม ผิดปกติ.....Congenital malformations, deformations and chromosomal abnormalities	
18	R00 - R99	อาการ, อาการแสดงและสิ่งผิดปกติที่พบได้จากการตรวจทางคลินิกและทางอ้อมปฏิบัติการที่ไม่สามารถจำแนกโรคในกลุ่มอื่นได้	73

กลุ่ม	รหัสโรค	สาเหตุการป่วย (กลุ่มโรค)	จำนวน
19	X40-X49 X60-X69 X85-X90 Y10-	การเป็นพิษและผลที่ตามมา... Y19	
20	v01-v99 y85	อุบัติเหตุจากการขนส่งและผลที่ตามมา..... Transport accidents and their sequelae....	
21	w00-ww99 x00-x19 x20-x29 x30-x39 x50-59 x70-x84 x91-x99 y00-y09 y20-y36 y40-y84 y86-y89	สาเหตุจากภายนอกอื่นๆ ที่ทำให้ป่วยหรือตาย..... Other external causes of morbidity and mortality (eg: accidents, injuries, intentional self-harm, assault, animals and plants, complications of medical and surgical care and other unspecified causes)	
22	U50 - U52	โรคของสตรี	3
23	U54 - U55	โรคของเด็ก	
24	U56 - U60	โรคที่เกิดอาการหลายระบบ	7
25	U61 - U72	โรคที่เกิดเฉพาะตำแหน่ง	15
26	U74 - U75	โรคและอาการอื่น	
27	U77	การส่งเสริมสุขภาพและการป้องกันโรค	7
99	Z00 - Z99.999	กลุ่มไม่บันทึก (ไม่ใช่โรค)	732
รวม			1,486

แบบ รง.504

รายงานผู้ป่วยนอกตามกลุ่มสาเหตุ (21 กลุ่มโรค)

ประจำเดือน พฤษภาคม 2568 (วันที่ตัดยอดรายงาน 1 พ.ค. 2568-31 พ.ค. 2568)

สถานบริการ(รพ. สด. /pcu): โรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบลวัดคลองขวาง ตำบลคลองขวาง อำเภอไทรน้อย จังหวัดนนทบุรี

ชื่อผู้ออกรายงาน

วันที่ออกรายงาน

06 ม.ค. 69

กลุ่ม	รหัสโรค	สาเหตุการป่วย (กลุ่มโรค)	จำนวน
01	A00 - A99 B00 - B99	โรคติดเชื้อและปรสิต (Certain infectious and parasitic diseases)	10
02	C00-C97 D00-D48	เนื้องอก (รวมมะเร็ง) Neoplasms	
03	D50-D89	โรคเลือดและอวัยวะสร้างเลือด และความผิดปกติเกี่ยวกับภูมิคุ้มกัน .... Disease of the blood and blood forming organs and certain disorders involving the immune mechanism	5
04	E00 - E90	โรคเกี่ยวกับต่อมไร้ท่อ โภชนาการ และเมตาบอลิซึม..... Endocrine, nutritional and metabolic diseases	176
05	F00 - F99	ภาวะแปรปรวนทางจิตและพฤติกรรม....Mental and behavioural disorders	15
06	G00 -G99	โรกระบบประสาท....Disease of the nervous system	39
07	H00 - H59	โรคตาบางส่วนประกอบของตา.....disease of the eye and adnexa	25
08	H60 - H95	โรคหูและปุ่มกกหู.....Diseases of the ear and mastoid process	2
09	I00 - I99	โรกระบบไหลเวียนเลือด.....Diseases of the circulatory system	138
10	J00 - J99	โรกระบบหายใจ.....Diseases of the respiratory system	133
11	K00 - K93	โรกระบบย่อยอาหาร รวมโรคในช่องปาก.....Diseases of the digestive system	78
12	L00 - L99	โรคผิวหนังและเนื้อเยื่อใต้ผิวหนัง.....Diseases of the skin and subcutaneous tissue	5
13	M00 - M99	โรกระบบกล้ามเนื้อ รวมโครงร่าง และเนื้อยึดเสริม..... Diseases of the musculoskeletal system and connective tissue	140
14	N00 - N99	โรกระบบสืบพันธุ์ร่วมปัสสาวะ.....Diseases of the genitourinary system	13
15	O00-O99 ยกเว้น O80 - O84	ภาวะแทรกซ้อนในการตั้งครรภ์ การคลอด และระยะหลังคลอด..... Complication of pregnancy, childbirth and the puerperium	
16	P00 - P96	ภาวะผิดปกติของทารกที่เกิดขึ้นในระยะปริกำเนิด (อายุครรภ์ 22 สัปดาห์ขึ้นไปจนถึง 7 วันหลังคลอด ).....Certain conditions originating in the perinatal period	
17	Q00 - Q99	รูปร่างผิดปกติแต่กำเนิด การพิการจนผิดรูปแต่กำเนิดและโครโมโซม ผิดปกติ.....Congenital malformations, deformations and chromosomal abnormalities	
18	R00 - R99	อาการ, อาการแสดงและสิ่งผิดปกติที่พบได้จากการตรวจทางคลินิกและทางอ้อมปฏิบัติการที่ไม่สามารถจำแนกโรคในกลุ่มอื่นได้	90

กลุ่ม	รหัสโรค	สาเหตุการป่วย (กลุ่มโรค)	จำนวน
19	X40-X49 X60-X69 X85-X90 Y10-	การเป็นพิษและผลที่ตามมา... Y19	
20	v01-v99 y85	อุบัติเหตุจากการขนส่งและผลที่ตามมา..... Transport accidents and their sequelae....	
21	w00-ww99 x00-x19 x20-x29 x30-x39 x50-59 x70-x84 x91-x99 y00-y09 y20-y36 y40-y84 y86-y89	สาเหตุจากภายนอกอื่นๆ ที่ทำให้ป่วยหรือตาย..... Other external causes of morbidity and mortality (eg: accidents, injuries, intentional self-harm, assault, animals and plants, complications of medical and surgical care and other unspecified causes)	1
22	U50 - U52	โรคของสตรี	2
23	U54 - U55	โรคของเด็ก	
24	U56 - U60	โรคที่เกิดอาการหลายระบบ	4
25	U61 - U72	โรคที่เกิดเฉพาะตำแหน่ง	90
26	U74 - U75	โรคและอาการอื่น	
27	U77	การส่งเสริมสุขภาพและการป้องกันโรค	
99	Z00 - Z99.999	กลุ่มไม่บันทึก (ไม่ใช่โรค)	761
รวม			1,727

แบบ รง.504

รายงานผู้ป่วยนอกตามกลุ่มสาเหตุ (21 กลุ่มโรค)

ประจำเดือน มิถุนายน 2568 (วันที่ตัดยอดรายงาน 1 มิ.ย. 2568-30 มิ.ย. 2568)

สถานบริการ(รพ. สด. /pcu): โรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบลวัดคลองขวาง ตำบลคลองขวาง อำเภอไทรน้อย จังหวัดนนทบุรี

ชื่อผู้ออกรายงาน

วันที่ออกรายงาน

06 ม.ค. 69

กลุ่ม	รหัสโรค	สาเหตุการป่วย (กลุ่มโรค)	จำนวน
01	A00 - A99 B00 - B99	โรคติดเชื้อและปรสิต (Certain infectious and parasitic diseases)	7
02	C00-C97 D00-D48	เนื้องอก (รวมมะเร็ง) Neoplasms	
03	D50-D89	โรคเลือดและอวัยวะสร้างเลือด และความผิดปกติเกี่ยวกับภูมิคุ้มกัน .... Disease of the blood and blood forming organs and certain disorders involving the immune mechanism	2
04	E00 - E90	โรคเกี่ยวกับต่อมไร้ท่อ โภชนาการ และเมตาบอลิซึม..... Endocrine, nutritional and metabolic diseases	164
05	F00 - F99	ภาวะแปรปรวนทางจิตและพฤติกรรม....Mental and behavioural disorders	16
06	G00 -G99	โรกระบบประสาท....Disease of the nervous system	20
07	H00 - H59	โรคตาบางส่วนประกอบของตา.....disease of the eye and adnexa	14
08	H60 - H95	โรคหูและปุ่มกกหู.....Diseases of the ear and mastoid process	
09	I00 - I99	โรกระบบไหลเวียนเลือด.....Diseases of the circulatory system	125
10	J00 - J99	โรกระบบหายใจ.....Diseases of the respiratory system	110
11	K00 - K93	โรกระบบย่อยอาหาร รวมโรคในช่องปาก.....Diseases of the digestive system	128
12	L00 - L99	โรคผิวหนังและเนื้อเยื่อใต้ผิวหนัง.....Diseases of the skin and subcutaneous tissue	9
13	M00 - M99	โรกระบบกล้ามเนื้อ รวมโครงร่าง และเนื้อยึดเสริม..... Diseases of the musculoskeletal system and connective tissue	93
14	N00 - N99	โรกระบบสืบพันธุ์ร่วมปัสสาวะ.....Diseases of the genitourinary system	18
15	O00-O99 ยกเว้น O80 - O84	ภาวะแทรกซ้อนในการตั้งครรภ์ การคลอด และระยะหลังคลอด..... Complication of pregnancy, childbirth and the puerperium	
16	P00 - P96	ภาวะผิดปกติของทารกที่เกิดขึ้นในระยะปริกำเนิด (อายุครรภ์ 22 สัปดาห์ขึ้นไปจนถึง 7 วันหลังคลอด ).....Certain conditions originating in the perinatal period	
17	Q00 - Q99	รูปร่างผิดปกติแต่กำเนิด การพิการจนผิดรูปแต่กำเนิดและโครโมโซม ผิดปกติ.....Congenital malformations, deformations and chromosomal abnormalities	
18	R00 - R99	อาการ, อาการแสดงและสิ่งผิดปกติที่พบได้จากการตรวจทางคลินิกและทางอ้อมปฏิบัติการที่ไม่สามารถจำแนกโรคในกลุ่มอื่นได้	89

กลุ่ม	รหัสโรค	สาเหตุการป่วย (กลุ่มโรค)	จำนวน
19	X40-X49 X60-X69 X85-X90 Y10-	การเป็นพิษและผลที่ตามมา... Y19	
20	v01-v99 y85	อุบัติเหตุจากการขนส่งและผลที่ตามมา..... Transport accidents and their sequelae....	1
21	w00-ww99 x00-x19 x20-x29 x30-x39 x50-59 x70-x84 x91-x99 y00-y09 y20-y36 y40-y84 y86-y89	สาเหตุจากภายนอกอื่นๆ ที่ทำให้ป่วยหรือตาย..... Other external causes of morbidity and mortality (eg: accidents, injuries, intentional self-harm, assault, animals and plants, complications of medical and surgical care and other unspecified causes)	
22	U50 - U52	โรคของสตรี	
23	U54 - U55	โรคของเด็ก	
24	U56 - U60	โรคที่เกิดอาการหลายระบบ	8
25	U61 - U72	โรคที่เกิดเฉพาะตำแหน่ง	10
26	U74 - U75	โรคและอาการอื่น	1
27	U77	การส่งเสริมสุขภาพและการป้องกันโรค	2
99	Z00 - Z99.999	กลุ่มไม่บันทึก (ไม่ใช่โรค)	969
รวม			1,786

แบบ รง.504

รายงานผู้ป่วยนอกตามกลุ่มสาเหตุ (21 กลุ่มโรค)		ประจำเดือน กรกฎาคม 2568 (วันที่ตัดยอดรายงาน 1 ก.ค. 2568-31 ก.ค. 2568)	
สถานบริการ(รพ. สต. /pcu): โรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบลวัดคลองขวาง ตำบลคลองขวาง อำเภอไทรน้อย จังหวัดนนทบุรี			
ชื่อผู้ออกรายงาน		วันที่ออกรายงาน	06 ม.ค. 69
กลุ่ม	รหัสโรค	สาเหตุการป่วย (กลุ่มโรค)	จำนวน
01	A00 - A99 B00 - B99	โรคติดเชื้อและปรสิต (Certain infectious and parasitic diseases)	2
02	C00-C97 D00-D48	เนื้องอก (รวมมะเร็ง) Neoplasms	
03	D50-D89	โรคเลือดและอวัยวะสร้างเลือด และความผิดปกติเกี่ยวกับภูมิคุ้มกัน .... Disease of the blood and blood forming organs and certain disorders involving the immune mechanism	
04	E00 - E90	โรคเกี่ยวกับต่อมไร้ท่อ โภชนาการ และเมตาบอลิซึม..... Endocrine, nutritional and metabolic diseases	209
05	F00 - F99	ภาวะแปรปรวนทางจิตและพฤติกรรม....Mental and behavioural disorders	14
06	G00 -G99	โรกระบบประสาท....Disease of the nervous system	61
07	H00 - H59	โรคตาบางส่วนประกอบของตา.....disease of the eye and adnexa	9
08	H60 - H95	โรคหูและปุ่มกกหู.....Diseases of the ear and mastoid process	1
09	I00 - I99	โรกระบบไหลเวียนเลือด.....Diseases of the circulatory system	177
10	J00 - J99	โรกระบบหายใจ.....Diseases of the respiratory system	106
11	K00 - K93	โรกระบบย่อยอาหาร รวมโรคในช่องปาก.....Diseases of the digestive system	113
12	L00 - L99	โรคผิวหนังและเนื้อเยื่อใต้ผิวหนัง.....Diseases of the skin and subcutaneous tissue	19
13	M00 - M99	โรกระบบกล้ามเนื้อ รวมโครงร่าง และเนื้อเยื่อเสริม..... Diseases of the musculoskeletal system and connective tissue	170
14	N00 - N99	โรกระบบสืบพันธุ์ร่วมปัสสาวะ.....Diseases of the genitourinary system	19
15	O00-O99 ยกเว้น O80 - O84	ภาวะแทรกซ้อนในการตั้งครรภ์ การคลอด และระยะหลังคลอด..... Complication of pregnancy, childbirth and the puerperium	
16	P00 - P96	ภาวะผิดปกติของทารกที่เกิดขึ้นในระยะปริกำเนิด (อายุครรภ์ 22 สัปดาห์ขึ้นไปจนถึง 7 วันหลังคลอด ).....Certain conditions originating in the perinatal period	
17	Q00 - Q99	รูปร่างผิดปกติแต่กำเนิด การพิการจนผิดรูปแต่กำเนิดและโครโมโซม ผิดปกติ.....Congenital malformations, deformations and chromosomal abnormalities	
18	R00 - R99	อาการ, อาการแสดงและสิ่งผิดปกติที่พบได้จากการตรวจทางคลินิกและทางอ้อมปฏิบัติการที่ไม่สามารถจำแนกโรคในกลุ่มอื่นได้	87

กลุ่ม	รหัสโรค	สาเหตุการป่วย (กลุ่มโรค)	จำนวน
19	X40-X49 X60-X69 X85-X90 Y10-	การเป็นพิษและผลที่ตามมา... Y19	
20	v01-v99 y85	อุบัติเหตุจากการขนส่งและผลที่ตามมา..... Transport accidents and their sequelae....	
21	w00-ww99 x00-x19 x20-x29 x30-x39 x50-59 x70-x84 x91-x99 y00-y09 y20-y36 y40-y84 y86-y89	สาเหตุจากภายนอกอื่นๆ ที่ทำให้ป่วยหรือตาย..... Other external causes of morbidity and mortality (eg: accidents, injuries, intentional self-harm, assault, animals and plants, complications of medical and surgical care and other unspecified causes)	1
22	U50 - U52	โรคของสตรี	1
23	U54 - U55	โรคของเด็ก	
24	U56 - U60	โรคที่เกิดอาการหลายระบบ	4
25	U61 - U72	โรคที่เกิดเฉพาะตำแหน่ง	7
26	U74 - U75	โรคและอาการอื่น	
27	U77	การส่งเสริมสุขภาพและการป้องกันโรค	
99	Z00 - Z99.999	กลุ่มไม่บันทึก (ไม่ใช่โรค)	1,024
รวม			2,024

แบบ รง.504

รายงานผู้ป่วยนอกตามกลุ่มสาเหตุ (21 กลุ่มโรค)		ประจำเดือน สิงหาคม 2568 (วันที่ตัดยอดรายงาน 1 ส.ค. 2568-31 ส.ค. 2568)	
สถานบริการ(รพ. สต. /pcu): โรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบลวัดคลองขวาง ตำบลคลองขวาง อำเภอไทรน้อย จังหวัดนนทบุรี			
ชื่อผู้ออกรายงาน		วันที่ออกรายงาน	06 ม.ค. 69
กลุ่ม	รหัสโรค	สาเหตุการป่วย (กลุ่มโรค)	จำนวน
01	A00 - A99 B00 - B99	โรคติดเชื้อและปรสิต (Certain infectious and parasitic diseases)	6
02	C00-C97 D00-D48	เนื้องอก (รวมมะเร็ง) Neoplasms	
03	D50-D89	โรคเลือดและอวัยวะสร้างเลือด และความผิดปกติเกี่ยวกับภูมิคุ้มกัน .... Disease of the blood and blood forming organs and certain disorders involving the immune mechanism	1
04	E00 - E90	โรคเกี่ยวกับต่อมไร้ท่อ โภชนาการ และเมตาบอลิซึม..... Endocrine, nutritional and metabolic diseases	208
05	F00 - F99	ภาวะแปรปรวนทางจิตและพฤติกรรม....Mental and behavioural disorders	10
06	G00 -G99	โรกระบบประสาท....Desease of the nervous system	71
07	H00 - H59	โรคตาบางส่วนประกอบของตา.....disease of the eye and adnexa	12
08	H60 - H95	โรคหูและปุ่มกกหู....Diseases of the ear and mastoid process	4
09	I00 - I99	โรกระบบไหลเวียนเลือด.....Diseases of the circulatory system	180
10	J00 - J99	โรกระบบหายใจ.....Diseases of the respiratory system	90
11	K00 - K93	โรกระบบย่อยอาหาร รวมโรคในช่องปาก.....Diseases of the digestive system	96
12	L00 - L99	โรคผิวหนังและเนื้อเยื่อใต้ผิวหนัง.....Diseases of the skin and subcutaneous tissue	20
13	M00 - M99	โรกระบบกล้ามเนื้อ รวมโครงร่าง และเนื้อเยื่อเสริม..... Diseases of the musculoskeletal system and connective tissue	179
14	N00 - N99	โรกระบบสืบพันธุ์ร่วมปัสสาวะ.....Diseases of the genitourinary system	23
15	O00-O99 ยกเว้น O80 - O84	ภาวะแทรกซ้อนในการตั้งครรภ์ การคลอด และระยะหลังคลอด..... Complication of pregnancy, childbirth and the puerperium	
16	P00 - P96	ภาวะผิดปกติของทารกที่เกิดขึ้นในระยะปริกำเนิด (อายุครรภ์ 22 สัปดาห์ขึ้นไปจนถึง 7 วันหลังคลอด ).....Certain conditions originating in the perinatal period	
17	Q00 - Q99	รูปร่างผิดปกติแต่กำเนิด การพิการจนผิดรูปแต่กำเนิดและโครโมโซม ผิดปกติ.....Congenital malformations, deformations and chromosomal abnormalities	
18	R00 - R99	อาการ, อาการแสดงและสิ่งผิดปกติที่พบได้จากการตรวจทางคลินิกและทางอ้อมปฏิบัติการที่ไม่สามารถจำแนกโรคในกลุ่มอื่นได้	77

กลุ่ม	รหัสโรค	สาเหตุการป่วย (กลุ่มโรค)	จำนวน
19	X40-X49 X60-X69 X85-X90 Y10-	การเป็นพิษและผลที่ตามมา... Y19	
20	v01-v99 y85	อุบัติเหตุจากการขนส่งและผลที่ตามมา..... Transport accidents and their sequelae....	
21	w00-ww99 x00-x19 x20-x29 x30-x39 x50-59 x70-x84 x91-x99 y00-y09 y20-y36 y40-y84 y86-y89	สาเหตุจากภายนอกอื่นๆ ที่ทำให้ป่วยหรือตาย..... Other external causes of morbidity and mortality (eg: accidents, injuries, intentional self-harm, assault, animals and plants, complications of medical and surgical care and other unspecified causes)	2
22	U50 - U52	โรคของสตรี	
23	U54 - U55	โรคของเด็ก	
24	U56 - U60	โรคที่เกิดอาการหลายระบบ	8
25	U61 - U72	โรคที่เกิดเฉพาะตำแหน่ง	15
26	U74 - U75	โรคและอาการอื่น	2
27	U77	การส่งเสริมสุขภาพและการป้องกันโรค	1
99	Z00 - Z99.999	กลุ่มไม่บันทึก 504 (ไม่ใช่โรค)	366
รวม			1,371

แบบ รง.504

รายงานผู้ป่วยนอกตามกลุ่มสาเหตุ (21 กลุ่มโรค)		ประจำเดือน กันยายน 2568 (วันที่ตัดยอดรายงาน 1 ก.ย. 2568-30 ก.ย. 2568)	
สถานบริการ(รพ. สด. /pcu): โรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบลวัดคลองขวาง ตำบลคลองขวาง อำเภอไทรน้อย จังหวัดนนทบุรี			
ชื่อผู้ออกรายงาน		วันที่ออกรายงาน	06 ม.ค. 69
กลุ่ม	รหัสโรค	สาเหตุการป่วย (กลุ่มโรค)	จำนวน
01	A00 - A99 B00 - B99	โรคติดเชื้อและปรสิต (Certain infectious and parasitic diseases)	6
02	C00-C97 D00-D48	เนื้องอก (รวมมะเร็ง) Neoplasms	1
03	D50-D89	โรคเลือดและอวัยวะสร้างเลือด และความผิดปกติเกี่ยวกับภูมิคุ้มกัน .... Disease of the blood and blood forming organs and certain disorders involving the immune mechanism	7
04	E00 - E90	โรคเกี่ยวกับต่อมไร้ท่อ โภชนาการ และเมตาบอลิซึม..... Endocrine, nutritional and metabolic diseases	217
05	F00 - F99	ภาวะแปรปรวนทางจิตและพฤติกรรม....Mental and behavioural disorders	9
06	G00 -G99	โรกระบบประสาท....Disease of the nervous system	53
07	H00 - H59	โรคตาบางส่วนประกอบของตา.....disease of the eye and adnexa	26
08	H60 - H95	โรคหูและปุ่มกกหู.....Diseases of the ear and mastoid process	4
09	I00 - I99	โรกระบบไหลเวียนเลือด.....Diseases of the circulatory system	184
10	J00 - J99	โรกระบบหายใจ.....Diseases of the respiratory system	180
11	K00 - K93	โรกระบบย่อยอาหาร รวมโรคในช่องปาก.....Diseases of the digestive system	78
12	L00 - L99	โรคผิวหนังและเนื้อเยื่อใต้ผิวหนัง.....Diseases of the skin and subcutaneous tissue	8
13	M00 - M99	โรกระบบกล้ามเนื้อ รวมโครงร่าง และเนื้อยึดเสริม..... Diseases of the musculoskeletal system and connective tissue	157
14	N00 - N99	โรกระบบสืบพันธุ์ร่วมปัสสาวะ.....Diseases of the genitourinary system	30
15	O00-O99 ยกเว้น O80 - O84	ภาวะแทรกซ้อนในการตั้งครรภ์ การคลอด และระยะหลังคลอด..... Complication of pregnancy, childbirth and the puerperium	
16	P00 - P96	ภาวะผิดปกติของทารกที่เกิดขึ้นในระยะปริกำเนิด (อายุครรภ์ 22 สัปดาห์ขึ้นไปจนถึง 7 วันหลังคลอด ).....Certain conditions originating in the perinatal period	
17	Q00 - Q99	รูปร่างผิดปกติแต่กำเนิด การพิการจนผิดรูปแต่กำเนิดและโครโมโซม ผิดปกติ.....Congenital malformations, deformations and chromosomal abnormalities	
18	R00 - R99	อาการ, อาการแสดงและสิ่งผิดปกติที่พบได้จากการตรวจทางคลินิกและทางอ้อมปฏิบัติการที่ไม่สามารถจำแนกโรคในกลุ่มอื่นได้	82

กลุ่ม	รหัสโรค	สาเหตุการป่วย (กลุ่มโรค)	จำนวน
19	X40-X49 X60-X69 X85-X90 Y10-	การเป็นพิษและผลที่ตามมา... Y19	
20	v01-v99 y85	อุบัติเหตุจากการขนส่งและผลที่ตามมา..... Transport accidents and their sequelae....	
21	w00-ww99 x00-x19 x20-x29 x30-x39 x50-59 x70-x84 x91-x99 y00-y09 y20-y36 y40-y84 y86-y89	สาเหตุจากภายนอกอื่นๆ ที่ทำให้ป่วยหรือตาย..... Other external causes of morbidity and mortality (eg: accidents, injuries, intentional self-harm, assault, animals and plants, complications of medical and surgical care and other unspecified causes)	2
22	U50 - U52	โรคของสตรี	
23	U54 - U55	โรคของเด็ก	
24	U56 - U60	โรคที่เกิดอาการหลายระบบ	12
25	U61 - U72	โรคที่เกิดเฉพาะตำแหน่ง	12
26	U74 - U75	โรคและอาการอื่น	
27	U77	การส่งเสริมสุขภาพและการป้องกันโรค	4
99	Z00 - Z99.999	กลุ่มไม่บันทึก (ไม่ใช่โรค)	473
รวม			1,545

แบบ รง.504

รายงานผู้ป่วยนอกตามกลุ่มสาเหตุ (21 กลุ่มโรค)

ประจำเดือน ตุลาคม 2568 (วันที่ตัดยอดรายงาน 1 ต.ค. 2568-31 ต.ค. 2568)

สถานบริการ(รพ. สด. /pcu): โรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบลวัดคลองขวาง ตำบลคลองขวาง อำเภอไทรน้อย จังหวัดนนทบุรี

ชื่อผู้ออกรายงาน

วันที่ออกรายงาน

06 ม.ค. 69

กลุ่ม	รหัสโรค	สาเหตุการป่วย (กลุ่มโรค)	จำนวน
01	A00 - A99 B00 - B99	โรคติดเชื้อและปรสิต (Certain infectious and parasitic diseases)	14
02	C00-C97 D00-D48	เนื้องอก (รวมมะเร็ง) Neoplasms	
03	D50-D89	โรคเลือดและอวัยวะสร้างเลือด และความผิดปกติเกี่ยวกับภูมิคุ้มกัน .... Disease of the blood and blood forming organs and certain disorders involving the immune mechanism	11
04	E00 - E90	โรคเกี่ยวกับต่อมไร้ท่อ โภชนาการ และเมตาบอลิซึม..... Endocrine, nutritional and metabolic diseases	207
05	F00 - F99	ภาวะแปรปรวนทางจิตและพฤติกรรม....Mental and behavioural disorders	8
06	G00 -G99	โรกระบบประสาท....Disease of the nervous system	4
07	H00 - H59	โรคตาบางส่วนประกอบของตา.....disease of the eye and adnexa	21
08	H60 - H95	โรคหูและปุ่มกกหู.....Diseases of the ear and mastoid process	1
09	I00 - I99	โรกระบบไหลเวียนเลือด.....Diseases of the circulatory system	167
10	J00 - J99	โรกระบบหายใจ.....Diseases of the respiratory system	137
11	K00 - K93	โรกระบบย่อยอาหาร รวมโรคในช่องปาก.....Diseases of the digestive system	109
12	L00 - L99	โรคผิวหนังและเนื้อเยื่อใต้ผิวหนัง.....Diseases of the skin and subcutaneous tissue	17
13	M00 - M99	โรกระบบกล้ามเนื้อ รวมโครงร่าง และเนื้อยึดเสริม..... Diseases of the musculoskeletal system and connective tissue	95
14	N00 - N99	โรกระบบสืบพันธุ์ร่วมปัสสาวะ.....Diseases of the genitourinary system	35
15	O00-O99 ยกเว้น O80 - O84	ภาวะแทรกซ้อนในการตั้งครรภ์ การคลอด และระยะหลังคลอด..... Complication of pregnancy, childbirth and the puerperium	
16	P00 - P96	ภาวะผิดปกติของทารกที่เกิดขึ้นในระยะปริกำเนิด (อายุครรภ์ 22 สัปดาห์ขึ้นไปจนถึง 7 วันหลังคลอด ).....Certain conditions originating in the perinatal period	
17	Q00 - Q99	รูปร่างผิดปกติแต่กำเนิด การพิการจนผิดรูปแต่กำเนิดและโครโมโซม ผิดปกติ.....Congenital malformations, deformations and chromosomal abnormalities	
18	R00 - R99	อาการ, อาการแสดงและสิ่งผิดปกติที่พบได้จากการตรวจทางคลินิกและทางอ้อมปฏิบัติการที่ไม่สามารถจำแนกโรคในกลุ่มอื่นได้	89

กลุ่ม	รหัสโรค	สาเหตุการป่วย (กลุ่มโรค)	จำนวน
19	X40-X49 X60-X69 X85-X90 Y10-	การเป็นพิษและผลที่ตามมา... Y19	
20	v01-v99 y85	อุบัติเหตุจากการขนส่งและผลที่ตามมา..... Transport accidents and their sequelae....	
21	w00-ww99 x00-x19 x20-x29 x30-x39 x50-59 x70-x84 x91-x99 y00-y09 y20-y36 y40-y84 y86-y89	สาเหตุจากภายนอกอื่นๆ ที่ทำให้ป่วยหรือตาย..... Other external causes of morbidity and mortality (eg: accidents, injuries, intentional self-harm, assault, animals and plants, complications of medical and surgical care and other unspecified causes)	2
22	U50 - U52	โรคของสตรี	5
23	U54 - U55	โรคของเด็ก	
24	U56 - U60	โรคที่เกิดอาการหลายระบบ	29
25	U61 - U72	โรคที่เกิดเฉพาะตำแหน่ง	4
26	U74 - U75	โรคและอาการอื่น	2
27	U77	การส่งเสริมสุขภาพและการป้องกันโรค	5
99	Z00 - Z99.999	กลุ่มไม่บันทึก (ไม่ใช่โรค)	573
รวม			1,535



แบบ รง.504

รายงานผู้ป่วยนอกตามกลุ่มสาเหตุ (21 กลุ่มโรค)

ประจำเดือน พฤศจิกายน 2568 (วันที่ตัดยอดรายงาน 1 พ.ย. 2568-30 พ.ย. 2568)

สถานบริการ(รพ. สด. /pcu): โรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบลวัดคลองขวาง ตำบลคลองขวาง อำเภไทรน้อย จังหวัดนนทบุรี

ชื่อผู้ออกรายงาน

วันที่ออกรายงาน

06 ม.ค. 69

กลุ่ม	รหัสโรค	สาเหตุการป่วย (กลุ่มโรค)	จำนวน
01	A00 - A99 B00 - B99	โรคติดเชื้อและปรสิต (Certain infectious and parasitic diseases)	8
02	C00-C97 D00-D48	เนื้องอก (รวมมะเร็ง) Neoplasms	1
03	D50-D89	โรคเลือดและอวัยวะสร้างเลือด และความผิดปกติเกี่ยวกับภูมิคุ้มกัน .... Disease of the blood and blood forming organs and certain disorders involving the immune mechanism	4
04	E00 - E90	โรคเกี่ยวกับต่อมไร้ท่อ โภชนาการ และเมตาบอลิซึม..... Endocrine, nutritional and metabolic diseases	255
05	F00 - F99	ภาวะแปรปรวนทางจิตและพฤติกรรม....Mental and behavioural disorders	12
06	G00 -G99	โรกระบบประสาท....Disease of the nervous system	27
07	H00 - H59	โรคตาบางส่วนประกอบของตา.....disease of the eye and adnexa	24
08	H60 - H95	โรคหูและปุ่มกกหู.....Diseases of the ear and mastoid process	2
09	I00 - I99	โรกระบบไหลเวียนเลือด.....Diseases of the circulatory system	215
10	J00 - J99	โรกระบบหายใจ.....Diseases of the respiratory system	144
11	K00 - K93	โรกระบบย่อยอาหาร รวมโรคในช่องปาก.....Diseases of the digestive system	84
12	L00 - L99	โรคผิวหนังและเนื้อเยื่อใต้ผิวหนัง.....Diseases of the skin and subcutaneous tissue	14
13	M00 - M99	โรกระบบกล้ามเนื้อ รวมโครงร่าง และเนื้อเยื่อเสริม..... Diseases of the musculoskeletal system and connective tissue	121
14	N00 - N99	โรกระบบสืบพันธุ์ร่วมปัสสาวะ.....Diseases of the genitourinary system	24
15	O00-O99 ยกเว้น O80 - O84	ภาวะแทรกซ้อนในการตั้งครรภ์ การคลอด และระยะหลังคลอด..... Complication of pregnancy, childbirth and the puerperium	
16	P00 - P96	ภาวะผิดปกติของทารกที่เกิดขึ้นในระยะปริกำเนิด (อายุครรภ์ 22 สัปดาห์ขึ้นไปจนถึง 7 วันหลังคลอด ).....Certain conditions originating in the perinatal period	
17	Q00 - Q99	รูปร่างผิดปกติแต่กำเนิด การพิการจนผิดรูปแต่กำเนิดและโครโมโซม ผิดปกติ.....Congenital malformations, deformations and chromosomal abnormalities	
18	R00 - R99	อาการ, อาการแสดงและสิ่งผิดปกติที่พบได้จากการตรวจทางคลินิกและทางอ้อมปฏิบัติการที่ไม่สามารถจำแนกโรคในกลุ่มอื่นได้	91

กลุ่ม	รหัสโรค	สาเหตุการป่วย (กลุ่มโรค)	จำนวน
19	X40-X49 X60-X69 X85-X90 Y10-	การเป็นพิษและผลที่ตามมา... Y19	
20	v01-v99 y85	อุบัติเหตุจากการขนส่งและผลที่ตามมา..... Transport accidents and their sequelae....	
21	w00-ww99 x00-x19 x20-x29 x30-x39 x50-59 x70-x84 x91-x99 y00-y09 y20-y36 y40-y84 y86-y89	สาเหตุจากภายนอกอื่นๆ ที่ทำให้ป่วยหรือตาย..... Other external causes of morbidity and mortality (eg: accidents, injuries, intentional self-harm, assault, animals and plants, complications of medical and surgical care and other unspecified causes)	
22	U50 - U52	โรคของสตรี	1
23	U54 - U55	โรคของเด็ก	
24	U56 - U60	โรคที่เกิดอาการหลายระบบ	4
25	U61 - U72	โรคที่เกิดเฉพาะตำแหน่ง	6
26	U74 - U75	โรคและอาการอื่น	
27	U77	การส่งเสริมสุขภาพและการป้องกันโรค	3
99	Z00 - Z99.999	กลุ่มไม่บันทึก (ไม่ใช่โรค)	581
รวม			1,621

แบบ รง.504

รายงานผู้ป่วยนอกตามกลุ่มสาเหตุ (21 กลุ่มโรค)		ประจำเดือน ธันวาคม 2568 (วันที่ตัดยอดรายงาน 1 ธ.ค. 2568-31 ธ.ค. 2568)	
สถานบริการ(รพ. สด. /pcu): โรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบลวัดคลองขวาง ตำบลคลองขวาง อำเภอไทรน้อย จังหวัดนนทบุรี			
ชื่อผู้ออกรายงาน		วันที่ออกรายงาน	06 ม.ค. 69
กลุ่ม	รหัสโรค	สาเหตุการป่วย (กลุ่มโรค)	จำนวน
01	A00 - A99 B00 - B99	โรคติดเชื้อและปรสิต (Certain infectious and parasitic diseases)	3
02	C00-C97 D00-D48	เนื้องอก (รวมมะเร็ง) Neoplasms	
03	D50-D89	โรคเลือดและอวัยวะสร้างเลือด และความผิดปกติเกี่ยวกับภูมิคุ้มกัน .... Disease of the blood and blood forming organs and certain disorders involving the immune mechanism	2
04	E00 - E90	โรคเกี่ยวกับต่อมไร้ท่อ โภชนาการ และเมตาบอลิซึม..... Endocrine, nutritional and metabolic diseases	194
05	F00 - F99	ภาวะแปรปรวนทางจิตและพฤติกรรม....Mental and behavioural disorders	16
06	G00 -G99	โรกระบบประสาท....Disease of the nervous system	40
07	H00 - H59	โรคตาบางส่วนประกอบของตา.....disease of the eye and adnexa	22
08	H60 - H95	โรคหูและปุ่มกกหู.....Diseases of the ear and mastoid process	1
09	I00 - I99	โรกระบบไหลเวียนเลือด.....Diseases of the circulatory system	164
10	J00 - J99	โรกระบบหายใจ.....Diseases of the respiratory system	158
11	K00 - K93	โรกระบบย่อยอาหาร รวมโรคในช่องปาก.....Diseases of the digestive system	129
12	L00 - L99	โรคผิวหนังและเนื้อเยื่อใต้ผิวหนัง.....Diseases of the skin and subcutaneous tissue	29
13	M00 - M99	โรกระบบกล้ามเนื้อ รวมโครงร่าง และเนื้อยึดเสริม..... Diseases of the musculoskeletal system and connective tissue	141
14	N00 - N99	โรกระบบสืบพันธุ์ร่วมปัสสาวะ.....Diseases of the genitourinary system	37
15	O00-O99 ยกเว้น O80 - O84	ภาวะแทรกซ้อนในการตั้งครรภ์ การคลอด และระยะหลังคลอด..... Complication of pregnancy, childbirth and the puerperium	
16	P00 - P96	ภาวะผิดปกติของทารกที่เกิดขึ้นในระยะปริกำเนิด (อายุครรภ์ 22 สัปดาห์ขึ้นไปจนถึง 7 วันหลังคลอด ).....Certain conditions originating in the perinatal period	
17	Q00 - Q99	รูปร่างผิดปกติแต่กำเนิด การพิการจนผิดรูปแต่กำเนิดและโครโมโซม ผิดปกติ.....Congenital malformations, deformations and chromosomal abnormalities	
18	R00 - R99	อาการ, อาการแสดงและสิ่งผิดปกติที่พบได้จากการตรวจทางคลินิกและทางอ้อมปฏิบัติการที่ไม่สามารถจำแนกโรคในกลุ่มอื่นได้	99

กลุ่ม	รหัสโรค	สาเหตุการป่วย (กลุ่มโรค)	จำนวน
19	X40-X49 X60-X69 X85-X90 Y10-	การเป็นพิษและผลที่ตามมา... Y19	
20	v01-v99 y85	อุบัติเหตุจากการขนส่งและผลที่ตามมา..... Transport accidents and their sequelae....	
21	w00-ww99 x00-x19 x20-x29 x30-x39 x50-59 x70-x84 x91-x99 y00-y09 y20-y36 y40-y84 y86-y89	สาเหตุจากภายนอกอื่นๆ ที่ทำให้ป่วยหรือตาย..... Other external causes of morbidity and mortality (eg: accidents, injuries, intentional self-harm, assault, animals and plants, complications of medical and surgical care and other unspecified causes)	3
22	U50 - U52	โรคของสตรี	4
23	U54 - U55	โรคของเด็ก	
24	U56 - U60	โรคที่เกิดอาการหลายระบบ	12
25	U61 - U72	โรคที่เกิดเฉพาะตำแหน่ง	24
26	U74 - U75	โรคและอาการอื่น	2
27	U77	การส่งเสริมสุขภาพและการป้องกันโรค	5
99	Z00 - Z99.999	กลุ่มไม่เน้น 504 (ไม่ใช่โรค)	477
รวม			1,562

รายงานผู้ป่วยนอกตามกลุ่มสาเหตุ (21 กลุ่มโรค) ประจำปี 2568  
โรงพยาบาลไทรน้อย ตำบลไทรน้อย อำเภไทรน้อย จังหวัดนนทบุรี

id	name1	name2	icd10	amount
1	โรคติดเชื้อและปรสิต	Certain infectious and parasitic diseases	B99	8246
2	เนื้องอก (รวมมะเร็ง)	Neoplasms	C809	1320
3	โรคเลือดและอวัยวะสร้างเลือด	Diseases of the blood and blood forming organs and	D759	2652
4	โรคเกี่ยวกับต่อมไร้ท่อ โภชนาการ และเมตาบอลิซึม	Endocrine, nutritional and metabolic diseases	E349	42597
5	ภาวะแปรปรวนทางจิตและพฤติกรรม	Mental and behavioural disorders	F99	6544
6	โรกระบบประสาท	Diseases of the nervous system	G98	3710
7	โรคตาบางส่วนประกอบของตา	Diseases of the eye and adnexa	H579	3155
8	โรคหูและปุ่มกกหู	Diseases of the ear and mastoid process	H939	1206
9	โรกระบบไหลเวียนเลือด	Diseases of the circulatory system	I99	35717
10	โรกระบบหายใจ	Diseases of the respiratory system	J989	21608
11	โรกระบบย่อยอาหาร รวมโรคในช่องปาก	Diseases of the digestive system	K929	43128
12	โรคผิวหนังและเนื้อเยื่อใต้ผิวหนัง	Diseases of the skin and subcutaneous tissue	L989	4675
13	โรกระบบกล้ามเนื้อ รวมโครงร่าง และเนื้อเยื่อเสริม	Diseases of the musculoskeletal system and connective	M799	39365
14	โรกระบบสืบพันธุ์ร่วมปัสสาวะ	Diseases of the genitourinary system	N999	10451
15	ภาวะแทรกซ้อนในการตั้งครรภ์การคลอด	Complication of pregnancy, childbirth and the puerperium	O998	492
16	ภาวะผิดปกติของทารกที่เกิดขึ้นในระยะปริกำเนิด	Certain conditions originating in the perinatal period	P969	139
17	รูปร่างผิดปกติและกำเนิด	Congenital malformations, deformations and chromosomal	Q989	136
18	อาการ, อาการแสดงและสิ่งผิดปกติที่พบได้จากการตรวจทางคลินิก และทางห้องปฏิบัติการ	Symptoms, signs and abnormality clinical and laboratory findings, not elsewhere classified	R688	23018
19	การเป็นพิษและผลที่ตามมา	Poisoning, toxic effect, and their sequelae	T659	39
20	อุบัติเหตุจากการขนส่ง และผลที่ตามมา	Transport accidents and their sequelae	V99	823
21	สาเหตุจากภายนอกอื่นๆ ที่ทำให้ป่วยหรือตาย	Other external causes of morbidity and mortality	Y349	6455



## ภาคผนวก ข-24

---

ผลการสำรวจสภาพเศรษฐกิจ สังคม ปี 2568

แบบสัมภาษณ์ความคิดเห็น โครงการผลิตพลังงานไฟฟ้าจากขยะมูลฝอย จังหวัดนนทบุรี ขององค์การบริหารส่วนจังหวัดนนทบุรี ดำเนินการร่วมกับ บริษัท ซูเปอร์ เอิร์ธ เอนเนอร์ยี 8 จำกัด				
ชุมชน			ผู้นำชุมชน	
ลำดับ			จำนวน	ร้อยละ
ส่วนที่ 1 : ข้อมูลทั่วไปของพื้นที่สัมภาษณ์				
1.1	เพศ			
1	▪ ชาย		29	63.04
2	▪ หญิง		17	36.96
3	▪ ไม่ระบุ		0	-
รวม			46	100.00
1.2	ตำแหน่งในชุมชน			
1	ผู้ใหญ่บ้าน		26	56.52
2	กำนัน		3	6.53
3	ผู้ช่วยผู้ใหญ่บ้าน		11	23.91
4	ผู้ช่วยกำนัน		1	2.17
5	รองประธานชุมชน		0	-
6	ประธานชุมชน		5	10.87
รวม			46	100.00
ส่วนที่ 2 : ข้อมูลเศรษฐกิจ-สังคม				
2.1	การประกอบอาชีพส่วนใหญ่ของประชาชนในชุมชน/หมู่บ้าน ที่ท่านรับผิดชอบ			
1	▪ ค้าขาย		20	19.05
2	▪ รับจ้างทั่วไป		31	29.52
3	▪ เกษตรกรรม		35	33.33
4	▪ ประมง		0	-
5	▪ เลี้ยงสัตว์		1	0.96
6	▪ รับราชการ/รัฐวิสาหกิจ		0	-
7	▪ ธุรกิจส่วนตัว/เจ้าของกิจการ		9	8.57
8	▪ ลูกจ้าง/พนักงานบริษัท		9	8.57
9	▪ อื่น ๆ		0	-
รวม			105	100.00
2.2	ปัญหาด้านเศรษฐกิจภายในชุมชน/หมู่บ้าน ที่ท่านรับผิดชอบ ได้แก่			
2	▪ มีปัญหา		25	54.35
	▪ ไม่มีปัญหา		21	45.65

ชุมชน		ผู้นำชุมชน	
ลำดับ		จำนวน	ร้อยละ
<b>รวม</b>		<b>46</b>	<b>100.00</b>
2.1	ปัญหาค่าครองชีพสูง	29	36.25
2.2	ปัญหารายได้ต่ำ	23	28.75
2.3	ความยากจน	5	6.25
2.4	การว่างงาน	20	25.00
2.5	ไม่มีที่ดินทำกิน	2	2.50
2.6	อื่น ๆ	1	1.25
<b>รวม</b>		<b>80</b>	<b>100.00</b>
2.3	ท่านคิดว่าชุมชนของท่านมีปัญหาด้านสังคมหรือไม่		
	■ ไม่ มีปัญหา	15	32.61
2	■ มีปัญหา	31	67.39
<b>รวม</b>		<b>46</b>	<b>100.00</b>
2.1	ปัญหาสุขภาพจิต	18	31.03
2.2	ปัญหาสุขภาพ โภชนา	13	22.42
2.3	ปัญหาอาชญากรรม	0	-
2.4	ปัญหาความแออัดของชุมชน	0	-
2.5	ปัญหาการทะเลาะวิวาท	0	-
2.6	แรงงานดัดจริต/ข้ามชาติ	27	46.55
2.7	อื่น ๆ	0	-
<b>รวม</b>		<b>58</b>	<b>100.00</b>
<b>ส่วนที่ 3 : ข้อมูลด้านสาธารณูปโภค และสุขภาพสิ่งแวดล้อมในชุมชน</b>			
3.1	ลักษณะของน้ำอุปโภคภายในหมู่บ้าน/ชุมชนของท่าน		
	ลักษณะของการใช้ - น้ำดื่ม		
	แหล่งที่มา (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)		
1	น้ำขุด/ถัง	46	80.70
2	น้ำบ่อ/บาดาล	0	-
3	น้ำฝน	0	-
4	น้ำประปา	9	15.79
5	ตู้กดน้ำ	2	3.51
6	อื่น ๆ	0	-
	(ระบุ).....	0	-

ชุมชน		ผู้นำชุมชน	
ลำดับ		จำนวน	ร้อยละ
	รวม	57	100
	ความเพียงพอ		
1	■ เพียงพอ	46	100.00
2	■ ไม่เพียงพอ แก้ไขโดย(ระบุ).....	0	-
	รวม	46	100
	ลักษณะของการใช้ - น้ำใช้		
	แหล่งที่มา (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)		
1	น้ำขุด/ดิง	0	-
2	น้ำบ่อ/บาดาล	2	4.08
3	น้ำฝน	1	2.04
4	น้ำประปา	46	93.88
5	อื่น ๆ	0	-
	(ระบุ).....	0	-
	รวม	49	100
	ความเพียงพอ		
1	■ เพียงพอ	46	100.00
2	■ ไม่เพียงพอ แก้ไขโดย(ระบุ).....		
	รวม	46	100
	ลักษณะของการใช้ - น้ำเพื่อการเกษตร(ตอบเฉพาะผู้ที่ทำเกษตร)		
	แหล่งที่มา (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)		
1	น้ำฝน	0	-
2	น้ำบ่อ/บาดาล	0	-
3	แม่น้ำ/คลอง	36	100.00
4	อื่น ๆ	0	-
	(ระบุ).....	0	-
	รวม	36	100
	ความเพียงพอ		
1	■ เพียงพอ	36	100.00
2	■ ไม่เพียงพอ แก้ไขโดย(ระบุ).....		
	รวม	36	100
3.2	การจัดการมูลฝอยของครัวเรือน (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)		

ชุมชน		ผู้นำชุมชน	
ลำดับ		จำนวน	ร้อยละ
1	■ ทั้งถังขยะของเทศบาล/อบต.	46	100.00
2	■ กองแก้วเผา	0	-
3	■ ผึ่งกลบ	0	-
4	■ ทั้งกลางแจ้ง	0	-
5	■ อื่น ๆ	0	-
	รวม	46	100.00
3.3	วิธีการจัดการน้ำเสีย/น้ำทิ้งของครัวเรือน (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)		
1	■ ระบายลงพื้นดิน/ที่โล่ง	35	54.69
2	■ นำไปรดต้นไม้	12	18.75
3	■ ระบายลงท่อระบายน้ำ	16	25.00
4	■ ปลอยลงแหล่งน้ำสาธารณะ เช่น คลอง ห้วย แม่น้ำ	1	1.56
5	■ อื่น ๆ	0	-
	รวม	64	100.00
3.4	ความเพียงพอของระบบสาธารณสุขโลก		
3.4.1	การจัดการมูลฝอยของท้องถิ่น (จำนวนถังขยะ/จำนวนบุคลากร/การจัดเก็บ)		
1	■ เพียงพอ	46	100.00
2	■ ไม่เพียงพอ เนื่องจาก	0	-
3	■ ไม่มีบริการจัดเก็บ	0	-
	รวม	46	100.00
3.4.2	ระบบการระบายน้ำและป้องกันน้ำท่วม		
1	■ ดี ไม่เกิดน้ำท่วมขัง	46	100.00
2	■ ควรปรับปรุง เนื่องจาก	0	-
3	■ ไม่มีระบบระบายน้ำและป้องกันน้ำท่วม	0	-
	รวม	46	100.00
3.4.3	ถนน/สภาพถนน/เส้นทางคมนาคม		
1	■ ดี	46	100.00
2	■ ควรปรับปรุง เนื่องจาก	0	-
	รวม	46	100.00
3.4.4	การบริการไฟฟ้า (ความเพียงพอ/ความทั่วถึง)		
1	■ เพียงพอ	46	100.00
2	■ ไม่เพียงพอ	0	-



ชุมชน		ผู้นำชุมชน	
ลำดับ		จำนวน	ร้อยละ
	- ไม่เพียงพอ เนื่องจาก (โปรดระบุ)	0	-
รวม		46	100.00
<b>ส่วนที่ 4 : ข้อมูลด้านสุขภาพ และสาธารณสุข</b>			
4.1	หากสมาชิกในครอบครัวเกิดการเจ็บป่วย ส่วนใหญ่ไปรักษาที่ไหน (ตอบได้เพียงข้อเดียว)		
1	▪ โรงพยาบาลรัฐ (โปรดระบุ)	46	100.00
	รพ. ไทรน้อย	39	84.78
	รพ. บางบัวทอง	3	6.52
	รพ. ลาดหลุมแก้ว	4	8.70
2	▪ โรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบล (รพ.สต.) (โปรดระบุ)	0	-
	รพ.สต. คลองขวาง	0	-
	รพ.สต. วัดราษฎร์นิคม	0	-
	รพ.สต. คลองเจ้า	0	-
	รพ.สต. วัดยอดพระพิมพ์	0	-
	รพ.สต. บ้านคลองสิบสอง	0	-
	รพ.สต. บ้านปากคลองหม่อมแถม	0	-
3	▪ โรงพยาบาลเอกชน (โปรดระบุ)เลย	0	-
4	▪ คลินิก/ชื่อยาทานเอง	0	-
รวม		46	100.00
4.2	ท่านคิดว่าโรงพยาบาล/โรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบล มีปัญหาในการให้บริการหรือไม่		
1	▪ ไม่มี	33	71.74
2	▪ มีในด้านใด (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)	13	28.26
2.1	บุคลากรไม่เพียงพอ	7	10.45
2.2	ขาดแพทย์เฉพาะทาง	1	1.49
2.3	สถานบริการไม่เพียงพอ	1	1.49
2.4	บริการช้า	12	17.92
2.5	เครื่องมือทางการแพทย์ไม่เพียงพอ	0	-
2.6	อื่นๆ (ระบุ).....	0	-
รวม		67	100.00
<b>ส่วนที่ 5 : สภาพแวดล้อมปัจจุบัน</b>			
5.1	ท่านคิดว่าสภาพแวดล้อมของชุมชนเปรียบเทียบกับย้อนหลัง 3 ปี (พ.ศ. 2565 - ปัจจุบัน) มีการเปลี่ยนแปลงหรือไม่		

ชุมชน		ผู้นำชุมชน	
ลำดับ		จำนวน	ร้อยละ
1	▪ ไม่มีการเปลี่ยนแปลง	25	54.35
2	▪ มีการเปลี่ยนแปลง	21	45.65
รวม		46	100.00
	- หากมีการเปลี่ยนแปลง (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)		
	▪ ด้านบวก (โปรดระบุ)		
	มีความเจริญขึ้น	6	23.07
	สิ่งปลูกสร้างเพิ่มขึ้น	16	61.53
	มีร้านค้ามากขึ้น	1	3.85
	ประชากรเพิ่มมากขึ้น	1	3.85
	ระบบสาธารณสุขดีขึ้น	1	3.85
	ชุมชนได้รับการดูแลมากขึ้น	1	3.85
รวม		26	100.00
	▪ ด้านลบ (โปรดระบุ)		
	มลพิษทางอากาศมากขึ้น	1	100.00
รวม		1	100.00
5.2	ท่านคิดว่าชุมชนของท่านมีปัญหาสิ่งแวดล้อมหรือไม่		
1	▪ ไม่มีปัญหาสิ่งแวดล้อม	9	19.57
2	▪ มีปัญหาสิ่งแวดล้อม	37	80.43
รวม		46	100.00
	<b>ปัญหาสิ่งแวดล้อม</b>		
1	กลิ่นเหม็น		
	▪ ไม่มี	0	-
	▪ มี	28	100.00
รวม		28	100.00
	<b>สาเหตุ</b>		
	บ่อขยะ	26	92.86
	กลิ่นขยะจากโรงไฟฟ้าในพื้นที่	2	7.14
รวม		28	100.00
	<b>ผลกระทบ</b>		
	▪ ไม่มีผลกระทบต่อการใช้ชีวิต	5	16.67
	▪ ก่อให้เกิดความรำคาญ	9	30.00

ชุมชน		ผู้นำชุมชน	
ลำดับ		จำนวน	ร้อยละ
	▪ ส่งผลกระทบต่อสุขภาพ	16	53.33
รวม		30	100.00
2	น้ำเน่าเสีย		
	▪ ไม่มี	0	-
	▪ มี	2	100.00
รวม		2	100.00
	สาเหตุ		
	น้ำจากบ่อขยะไหลลงน้ำ	1	50.00
	โรงงานอุตสาหกรรม	1	50.00
รวม		2	100
	ผลกระทบ		
	▪ ไม่มีผลกระทบต่อการใช้ชีวิต	0	-
	▪ ก่อให้เกิดความรำคาญ	0	-
	▪ ส่งผลกระทบต่อสุขภาพ	2	100.00
รวม		2	100.00
3	ฝุ่นละออง		
	▪ ไม่มี	0	-
	▪ มี	26	100.00
รวม		26	100.00
	สาเหตุ		
	การจราจร	23	85.18
	โรงไฟฟ้า	2	7.41
	โรงสีในพื้นที่	2	7.41
รวม		27	100.00
	ผลกระทบ		
	▪ ไม่มีผลกระทบต่อการใช้ชีวิต	2	8.00
	▪ ก่อให้เกิดความรำคาญ	2	8.00
	▪ ส่งผลกระทบต่อสุขภาพ	21	84.00
รวม		25	100.00
4	อุบัติเหตุ		
	▪ ไม่มี	0	-

ชุมชน		ผู้นำชุมชน	
ลำดับ		จำนวน	ร้อยละ
	▪ มี	1	100.00
รวม		1	100.00
	สาเหตุ		
	การก่อสร้างโรงไฟฟ้า		
	การจราจร	1	100.00
รวม		1	100.00
	ผลกระทบ		
	▪ ไม่มีผลกระทบต่อการใช้ชีวิต	0	-
	▪ ก่อให้เกิดความรำคาญ	0	-
	▪ ส่งผลกระทบต่อสุขภาพ	2	100.00
รวม		2	100.00
5	เสียงดัง		
	▪ ไม่มี	0	-
	▪ มี	23	100.00
รวม		23	100.00
	สาเหตุ		
	การจราจร	23	100.00
รวม		23	100.00
	ผลกระทบ		
	▪ ไม่มีผลกระทบต่อการใช้ชีวิต	2	8.70
	▪ ก่อให้เกิดความรำคาญ	21	91.30
	▪ ส่งผลกระทบต่อสุขภาพ	0	-
รวม		23	100.00
5.3	กรณีเคยมีปัญหาสิ่งแวดล้อมในข้อ 5.2 ได้มีการดำเนินการแก้ไขปัญหาอย่างไร		
1	ไม่ได้แจ้ง (ข้ามไปทำส่วนที่ 6 )	41	89.13
2	แจ้ง (โปรดระบุปัญหาสิ่งแวดล้อมที่แจ้ง)	5	10.87
	โดยแจ้งผ่าน (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)	-	-
2.1	หน่วยงานราชการ	5	10.87
2.2	เจ้าของสถานประกอบการ	2	4.35
2.3	อื่น ๆ	0	-
รวม		46	100.00

ชุมชน		ผู้นำชุมชน	
ลำดับ		จำนวน	ร้อยละ
5.4	กรณีมีการแจ้งปัญหา ปัญหาดังกล่าวได้รับการแก้ไขหรือไม่		
1	ได้รับการแก้ไขแล้ว	0	-
2	ได้รับการแก้ไขบางส่วน	4	80.00
3	ยังไม่ได้รับการแก้ไข	1	20.00
รวม		5	100
ส่วนที่ 6 :ข้อมูลความคิดเห็นและความพึงพอใจต่อโครงการ ขององค์การบริหารส่วนจังหวัดนนทบุรี ดำเนินการร่วมกัน			
6.1	ท่านเคยได้รับทราบข่าวสารเกี่ยวกับการก่อสร้างโครงการผลิตพลังงานไฟฟ้าจากขยะมูลฝอย จังหวัดนนทบุรีหรือไม่		
1	■ ไม่ได้รับ	0	-
2	■ ได้รับ	46	100.00
รวม		46	100.00
	โดยรับทราบข้อมูลข่าวสารมาจากแหล่งใด (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)		
2.1	■ รู้จักด้วยตนเอง	0	-
2.2	■ แผ่นพับ/เอกสารประชาสัมพันธ์	12	13.79
2.3	■ เจ้าหน้าที่ประชาสัมพันธ์โครงการ	13	14.94
2.4	■ หน่วยงานราชการ/อบต./เทศบาล	22	25.29
2.5	■ ญาติพี่น้อง/เพื่อนบ้าน	1	1.15
2.6	■ ผู้นำชุมชน	17	19.54
2.7	■ อื่น ๆ เข้าร่วมประชุม	22	25.29
รวม		87	100.00
6.2	ท่านต้องการรับทราบข่าวสารเพิ่มเติมเกี่ยวกับการก่อสร้างโครงการผลิตพลังงานไฟฟ้าจากขยะมูลฝอยฯ หรือไม่		
1	■ ไม่ต้องการรับทราบข้อมูลเพิ่มเติม	2	4.35
2	■ ต้องการ	44	95.65
รวม		46	100.00
	ต้องการรับทราบข้อมูลเพิ่มเติม ดังนี้ (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)		
2.1	■ แผนงานก่อสร้าง และความก้าวหน้าของกิจกรรมก่อสร้าง	27	17.65
2.2	■ ผลการปฏิบัติตามมาตรการด้านสิ่งแวดล้อมที่กำหนดในรายงาน EIA	34	22.22
2.3	■ ผลการตรวจวัดคุณภาพสิ่งแวดล้อม	23	15.03
2.4	■ กิจกรรมมวลชนสัมพันธ์ของโครงการ	36	23.53

ชุมชน		ผู้นำชุมชน	
ลำดับ		จำนวน	ร้อยละ
2.5	■ ขั้นตอนการรับเรื่องร้องเรียนของโครงการ	33	21.57
2.6	■ อื่น ๆ	0	-
รวม		153	100.00
	ท่านต้องการรับทราบข้อมูลในช่องทางใด (ตอบเพียงข้อเดียว)		
	■ ส่งจดหมาย/แผ่นพับประชาสัมพันธ์	0	-
	■ ประกาศเสียงตามสาย/วิทยุชุมชน	0	-
	■ แจ้งผ่านผู้นำชุมชน/ประธานชุมชน	46	100.00
	■ ติดประชาสัมพันธ์ตามชุมชน/หน่วยงานราชการ	0	-
	■ อื่น ๆ (ระบุ)	0	-
รวม		46	100.00
6.3	ปัจจุบันกิจกรรมการดำเนินงานในช่วงระยะก่อสร้างโครงการผลิตพลังงานไฟฟ้าจากขยะมูลฝอยฯ ส่งผลกระทบต่อชุมชนของท่านหรือไม่		
1	■ ไม่ส่งผลกระทบ	40	86.96
2	■ ส่งผลกระทบ (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)	6	13.04
รวม		46	100.00
2.1	■ ด้านการจัดการขยะ/ของเสีย	0	-
2.2	■ ด้านฝุ่นละออง	1	11.11
2.3	■ ด้านเสียงรบกวน	1	11.11
2.4	■ ด้านแรงสั่นสะเทือน	1	11.11
2.5	■ ด้านการจราจร	6	66.67
2.6	■ อื่น ๆ กลิ่น คว้น	0	-
รวม		9	100.00
6.4	ท่านคิดว่าในช่วงระยะก่อสร้างโครงการผลิตพลังงานไฟฟ้าจากขยะมูลฝอยฯ จะส่งผลดีต่อชุมชนหรือไม่		
1	■ ไม่ส่งผลดี เนื่องจาก อนาคตอาจเกิดมลพิษ	10	21.74
2	■ ส่งผลดี (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)	36	78.26
รวม		46	100.00
2.1	■ มีความมั่นคงด้านพลังงาน	29	51.79
2.2	■ มีการสร้างงาน/รายได้ให้กับชุมชนในพื้นที่	4	7.14
2.3	■ เศรษฐกิจในพื้นที่ดีขึ้น	2	3.57

ชุมชน		ผู้นำชุมชน	
ลำดับ		จำนวน	ร้อยละ
2.4	▪หน่วยงานท้องถิ่นได้รับภาษีในการบำรุงท้องถิ่นเพิ่มมากขึ้น	6	10.71
2.5	▪ชุมชนได้รับการดูแลเพิ่มขึ้นจากกิจกรรมรับผิดชอบต่อสังคมของโครงการ (CSR)	1	1.79
2.6	▪อื่น ๆ ทำให้ปริมาณขยะลดน้อยลง	14	25.00
รวม		56	100.00
6.5	ท่านมีความพึงพอใจต่อการบริหารจัดการด้านต่างๆ ของบริษัท ซูเปอร์ เอิร์ธ เอนเนอร์ยี 8 จำกัด		
1)	การประชาสัมพันธ์ข้อมูลรายละเอียดโครงการ		
	▪มากที่สุด	1	2.17
	▪มาก	9	19.57
	▪ปานกลาง	26	56.52
	▪น้อย	7	15.22
	▪น้อยที่สุด	3	6.52
รวม		46	100.00
2)	การบริหารจัดการด้านสิ่งแวดล้อมของบริษัท		
	▪มากที่สุด	1	2.17
	▪มาก	10	21.74
	▪ปานกลาง	25	54.35
	▪น้อย	7	15.22
	▪น้อยที่สุด	3	6.52
รวม		46	100.00
3)	การบริหารจัดการด้านความปลอดภัย และแผนฉุกเฉินของโครงการ		
	▪มากที่สุด	1	2.17
	▪มาก	11	23.91
	▪ปานกลาง	25	54.35
	▪น้อย	6	13.04
	▪น้อยที่สุด	3	6.52
รวม		46	100.00
4)	การจัดการแก้ไขกรณีร้องเรียน		
	▪มากที่สุด	1	2.17
	▪มาก	6	13.04
	▪ปานกลาง	30	65.22

ชุมชน		ผู้นำชุมชน	
ลำดับ		จำนวน	ร้อยละ
	▪ น้อย	6	13.04
	▪ น้อยที่สุด	3	6.53
รวม		46	100.00
5)	การเข้าร่วม/การสนับสนุนกิจกรรมของชุมชน		
	▪ มากที่สุด	1	2.17
	▪ มาก	2	4.35
	▪ ปานกลาง	27	58.70
	▪ น้อย	12	26.08
	▪ น้อยที่สุด	4	8.70
รวม		46	100.00
6)	การจัดตั้งคณะกรรมการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมของบริษัทฯ		
	▪ มากที่สุด	1	2.17
	▪ มาก	5	10.87
	▪ ปานกลาง	29	63.05
	▪ น้อย	8	17.39
	▪ น้อยที่สุด	3	6.52
รวม		46	100.00
6.6	ท่านมีความเชื่อมั่นในมาตรการ/การกำกับดูแลสิ่งแวดล้อมของบริษัท ซูเปอร์ เอิร์ธ เอนเนอร์ยี 8 จำกัด		
1	▪เชื่อมั่น เนื่องจาก	32	69.57
	ไม่พบผลกระทบ	8	17.39
	มีระบบการป้องกันได้มาตรฐาน	11	23.91
	มีการจัดการที่ดี	12	26.09
	อยู่ห่างจากโครงการ	1	2.17
2	▪ไม่เชื่อมั่น เนื่องจาก	4	8.70
	มีอุบัติเหตุบ่อยครั้ง	2	4.35
	ก่อให้เกิดมลพิษ	2	4.35
3	▪ไม่แสดงความคิดเห็น เนื่องจาก รอสว่างเสร็จ อยู่ไกลโครงการไม่มีผลกระทบ	10	21.73
รวม		46	100.00
6.6.1	หากท่านมีความเชื่อมั่น ความเชื่อมั่นของท่านอยู่ในระดับใด		
1	▪ น้อยที่สุด	0	-
2	▪ น้อย	0	-

ชุมชน		ผู้นำชุมชน	
ลำดับ		จำนวน	ร้อยละ
3	■ ปานกลาง	28	84.85
4	■ มาก	5	15.15
5	■ มากที่สุด	0	-
รวม		33	100
6.7	ท่านต้องการให้บริษัท ซูเปอร์ เอิร์ธ เอนเนอร์ยี 8 จำกัด จัดกิจกรรมการมีส่วนร่วมของประชาชน / กิจกรรมมวลชน สัมพันธ์หรือไม่		
1	■ ไม่ต้องการ	0	-
2	■ ต้องการ ดังนี้ (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)	46	100.00
รวม		46	100.00
2.1	■ สนับสนุนกิจกรรมด้านสาธารณสุขให้กับหน่วยงานสาธารณสุขภายในชุมชน	38	16.38
2.2	■ สนับสนุนทุนการศึกษาและกิจกรรมของสถานศึกษาภายในชุมชน	46	19.83
2.3	■ สนับสนุนกิจกรรมด้านศาสนาและประเพณีของชุมชน	44	18.96
2.4	■ สนับสนุนกิจกรรมต่างๆ ของหน่วยงานท้องถิ่นภายในชุมชน	40	17.24
2.5	■ กิจกรรมการเชื่อมสัมพันธ์ที่โรงงาน	35	15.09
2.6	■ กิจกรรมเพื่อการประชาสัมพันธ์ผลการตรวจวัดคุณภาพสิ่งแวดล้อมของโครงการ	28	12.07
2.7	■ อื่น ๆ	1	0.43
รวม		232	100.00
6.8	เรื่องใดที่ท่านคิดว่าโครงการควรให้ความสำคัญ เพื่อให้โครงการผลิตพลังงานไฟฟ้าจากขยะมูลฝอยฯ		
1	■ มาตรการป้องกันเรื่องการปล่อยของเสีย	5	13.51
2	■ ควบคุมผลกระทบที่อาจเกิดขึ้นอย่างเคร่งครัด	8	21.62
3	■ ระบบความปลอดภัย	6	16.22
4	■ สนับสนุนกิจกรรมชุมชน	5	13.51
5	■ เยียวยาผู้ได้รับความเสียหาย	5	13.51
6	■ ดูแลชุมชนให้ทั่วถึง	7	18.93
7	■ ดูแลด้านสิ่งแวดล้อม	1	2.70
รวม		37	100.00
6.7	ข้อเสนอแนะและข้อคิดเห็นอื่น ๆ ต่อโครงการ		
1	■ ควบคุมผลกระทบที่อาจเกิดขึ้นอย่างเคร่งครัด		
2	■ ช่วงก่อสร้างควรมีป้ายเตือนอย่างชัดเจน เพื่อลดอุบัติเหตุ		
3	■ ทำความสะอาดรถก่อนเข้าโครงการ		
4	■ ฉีดพรมน้ำเพื่อลดฝุ่นละออง		

ชุมชน		ผู้นำชุมชน	
ลำดับ		จำนวน	ร้อยละ
5	กำกับความเร็วรถบรรทุกอย่างเคร่งครัดในเขตชุมชน		
6	สนับสนุนงบประมาณในการพัฒนาชุมชน		
7	รับคนในพื้นที่เข้าทำงาน		
8	สนับสนุนกิจกรรมชุมชน		

แบบสัมภาษณ์ความคิดเห็น โครงการผลิตพลังงานไฟฟ้าจากขยะมูลฝอย จังหวัดนนทบุรี ขององค์การบริหารส่วนจังหวัดนนทบุรี ดำเนินการร่วมกับ บริษัท ซูเปอร์ เอิร์ธ เอนเนอร์ยี 8 จำกัด			
ชุมชน		ตัวแทนครัวเรือน	
ลำดับ		จำนวน	ร้อยละ
ส่วนที่ 1 : ข้อมูลทั่วไปของผู้ที่สัมภาษณ์			
1.1	เพศ		
1	■ ชาย	207	48.48
2	■ หญิง	219	51.29
3	■ ไม่ระบุ	1	0.23
รวม		427	100.00
1.2	อายุ (ปี)		
1	■ อายุน้อยกว่า 20 ปี	0	-
2	■ อายุระหว่าง 20-30 ปี	11	2.58
3	■ อายุระหว่าง 31-40 ปี	40	9.37
4	■ อายุระหว่าง 41-50 ปี	99	23.19
5	■ อายุระหว่าง 51-60 ปี	145	33.96
6	■ อายุมากกว่า 60 ปี	132	30.90
รวม		427	100.00
1.3	สถานภาพในครัวเรือน		
1	■ หัวหน้าครัวเรือน	180	42.15
2	■ คู่สมรส	112	26.23
3	■ บุตร/ธิดา	52	12.18
4	■ ผู้อาศัย/ญาติพี่น้อง	59	13.82
5	■ อื่น ๆ (โพรคนุ) บิดา มารดา	24	5.62
รวม		427	100.00
1.4	ระดับการศึกษา		
1	■ ประถมศึกษา	195	45.67
2	■ มัธยมศึกษาตอนต้น	82	19.20
3	■ มัธยมศึกษาตอนปลาย/ปวช.	58	13.58
4	■ อนุปริญญา/ปวส.	51	11.94
5	■ ปริญญาตรี	39	9.13
6	■ สูงกว่าปริญญาตรี	2	0.48
รวม		427	100.00
1.5	ภูมิลำเนาเดิมของท่าน		
1	■ เกิดในจังหวัดนนทบุรี	326	76.35
2	■ ย้ายมาจากภูมิภาคอื่น ได้แก่	101	23.65

ชุมชน		ตัวแทนครัวเรือน	
ลำดับ		จำนวน	ร้อยละ
รวม		427	100.00
2.1	ภาคเหนือ	11	10.89
2.2	ภาคกลาง	50	49.51
2.3	ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ	21	20.79
2.4	ภาคใต้	9	8.91
2.5	ภาคตะวันออก	8	7.92
2.6	ภาคตะวันตก	2	1.98
รวม		101	100.00
1.5.1	สาเหตุที่ย้ายมา คือ		
1	■ คิดตามครอบครัว/พ่อแม่	18	17.82
2	■ ย้ายมาประกอบอาชีพ	56	55.45
3	■ เพื่อหาที่อยู่ใหม่	7	6.93
4	■ ตามคำสั่งของหน่วยงาน	1	0.99
5	■ แต่งงานกับคนในพื้นที่	19	18.81
6	■ อื่น ๆ (ระบุ).	0	-
รวม		101	100.00
ส่วนที่ 2 : ข้อมูลเศรษฐกิจ-สังคม			
2.1	ท่านมีรายได้หลักมาจากการประกอบอาชีพ		
1	■ ค้าขาย	194	45.43
2	■ รับจ้างทั่วไป	106	24.82
3	■ เกษตรกรรม	29	6.79
4	■ ประมง	0	-
5	■ เลี้ยงสัตว์	0	-
6	■ รับราชการ/รัฐวิสาหกิจ	7	1.65
7	■ ลูกจ้าง/พนักงานโรงงานอุตสาหกรรม	36	8.43
8	■ ลูกจ้าง/พนักงานบริษัท	32	7.49
9	■ ธุรกิจส่วนตัว /เจ้าของกิจการ	23	5.39
10	■ อื่น ๆ แม่บ้าน	0	-
รวม		427	100.00
2.2	ท่านมีอาชีพเสริมหรือไม่		
1	■ ไม่มีอาชีพเสริม	402	94.15
2	■ มีอาชีพเสริม	25	5.85
รวม		427	100.00
1.1	รับจ้างทั่วไป	19	76.00



ชุมชน		ตัวแทนครัวเรือน	
ลำดับ		จำนวน	ร้อยละ
1.2	ค้าขาย	6	24.00
1.3	เกษตรกรรม	0	-
1.4	อื่น ๆ (ไปครอบครัว)	0	-
รวม		25	100.00
2.3	ท่านคิดว่าชุมชนของท่านมีปัญหาด้านเศรษฐกิจหรือไม่		
1	■ ไม่มีปัญหา	230	53.86
2	■ มีปัญหา	197	46.14
รวม		427	100.00
2.1	ปัญหาค่าครองชีพสูง	192	35.04
2.2	ปัญหารายได้ต่ำ	166	30.29
2.3	ความยากจน	103	18.80
2.4	การว่างงาน	53	9.67
2.5	ไม่มีที่ดินทำกิน	34	6.20
2.6	อื่น ๆ	0	-
รวม		548	100.00
2.4	ท่านคิดว่าชุมชนของท่านมีปัญหาด้านสังคมหรือไม่		
1	■ ไม่ มีปัญหา	285	66.74
2	■ มีปัญหา	142	33.26
รวม		427	100.00
2.1	ปัญหาสุขภาพจิต	102	44.54
2.2	ปัญหาสุขภาพ โภชนา	7	3.06
2.3	ปัญหาอาชญากรรม	1	0.44
2.4	ปัญหาความแออัดของชุมชน	0	-
2.5	ปัญหาการทะเลาะวิวาท	0	-
2.6	แรงงานต่างถิ่น/ข้ามชาติ	119	51.98
2.7	อื่น ๆ	0	-
รวม		229	100.00
ส่วนที่ 3 : ข้อมูลด้านสาธารณูปโภค และสุขภาพสิ่งแวดล้อมในชุมชน			
3.1	ลักษณะของน้ำอุปโภคภายในหมู่บ้าน/ชุมชนของท่าน		
	ลักษณะของการใช้ - น้ำดื่ม		
	แหล่งที่มา (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)		
1	น้ำขุด/ถัง	427	100.00
2	น้ำบ่อ/บาดาล	0	-
3	น้ำฝน	0	-

ชุมชน		ตัวแทนครัวเรือน	
ลำดับ		จำนวน	ร้อยละ
4	น้ำประปา	0	-
5	ตู้กดน้ำ	0	-
6	อื่น ๆ	0	-
	(ระบุ).....	0	-
รวม		427	100.00
	ความเพียงพอ		
1	■ เพียงพอ	427	100.00
2	■ ไม่เพียงพอ แก้ไข โดย(ระบุ).....		
รวม		427	100
	ลักษณะของการใช้ - น้ำใช้		
	แหล่งที่มา (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)	0	-
1	น้ำขุด/ถัง	0	-
2	น้ำบ่อ/บาดาล	3	0.70
3	น้ำฝน	0	-
4	น้ำประปา	424	99.30
5	อื่น ๆ	0	-
	(ระบุ).....		
รวม		427	100
	ความเพียงพอ		
1	■ เพียงพอ	427	100.00
2	■ ไม่เพียงพอ แก้ไข โดย(ระบุ).....		
รวม		427	100
	ลักษณะของการใช้ - น้ำเพื่อการเกษตร(ตอบเฉพาะผู้ที่ทำการเกษตร)		
	แหล่งที่มา (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)		
1	น้ำฝน	0	-
2	น้ำบ่อ/บาดาล	0	-
3	แม่น้ำ/คลอง	11	100.00
4	อื่น ๆ	0	-
	(ระบุ).....	0	-
รวม		11	100
	ความเพียงพอ		
1	■ เพียงพอ	11	100.00
2	■ ไม่เพียงพอ แก้ไข โดย(ระบุ).....	0	-
รวม		11	100

ชุมชน		ตัวแทนครัวเรือน	
ลำดับ		จำนวน	ร้อยละ
3.2	การจัดการมูลฝอยของครัวเรือน (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)		
1	▪ ทิ้งถังขยะของเทศบาล/อบต.	427	100.00
2	▪ กองแล้วเผา	0	-
3	▪ ฟึ่งกลบ	0	-
4	▪ ทิ้งกลางแจ้ง	0	-
5	▪ อื่น ๆ	0	-
รวม		427	100.00
3.3	วิธีการจัดการน้ำเสีย/น้ำทิ้งของครัวเรือน (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)		
1	▪ ระบายลงพื้นดิน/ที่โล่ง	188	40.00
2	▪ นำไปรดต้นไม้	46	9.79
3	▪ ระบายลงท่อระบายน้ำ	233	49.57
4	▪ ปล่อยลงแหล่งน้ำสาธารณะ เช่น คลอง ห้วย แม่น้ำ	3	0.64
5	▪ อื่น ๆ	0	-
รวม		470	100.00
3.4	ความเพียงพอของระบบสาธารณสุขโลก		
3.4.1	การจัดการมูลฝอยของท้องถิ่น (จำนวนถังขยะ/จำนวนบุคลากร/การจัดเก็บ)		
1	▪ เพียงพอ	427	100.00
2	▪ ไม่เพียงพอ เนื่องจาก	0	-
3	▪ ไม่มีบริการจัดเก็บ	0	-
รวม		427	100.00
3.4.2	ระบบการระบายน้ำและป้องกันน้ำท่วม		
1	▪ ดี ไม่เกิดน้ำท่วมขัง	427	100.00
2	▪ ควรปรับปรุง เนื่องจาก	0	-
3	▪ ไม่มีระบบระบายน้ำและป้องกันน้ำท่วม	0	-
รวม		427	100.00
3.4.3	ถนน/สภาพถนน/เส้นทางคมนาคม		
1	▪ ดี	425	99.53
2	▪ ควรปรับปรุง เนื่องจาก	2	0.47
	ชำรุด	2	100.00
รวม		427	100.00
3.4.4	การบริการไฟฟ้า (ความเพียงพอ/ความทั่วถึง)		
1	▪ เพียงพอ	427	100.00
2	▪ ไม่เพียงพอ	0	-
	- ไม่เพียงพอ เนื่องจาก (โปรดระบุ)	0	-

ชุมชน		ตัวแทนครัวเรือน	
ลำดับ		จำนวน	ร้อยละ
รวม		427	100.00
ส่วนที่ ๔ : ข้อมูลด้านสุขภาพและสาธารณสุข			
4.1	ในรอบปีที่ผ่านมา/ปัจจุบัน ท่านและสมาชิกในครอบครัวมีใครเคยเจ็บป่วยหรือไม่		
1	▪ มี	260	60.89
2	▪ ไม่มี	167	39.11
รวม		427	100.00
4.2	หากถ้าเคยเจ็บป่วย ส่วนใหญ่เป็นโรคเกี่ยวกับอะไร		
	เบาหวาน	61	15.52
	ความดัน	175	44.53
	ไขมัน	44	11.20
	ไข้หวัด	90	22.90
	ระบบทางเดินหายใจ	1	0.25
	ภูมิแพ้	9	2.29
	ไต	3	0.76
	อุบัติเหตุ	6	1.53
	กล้ามเนื้อ	2	0.51
	กระเพาะ	2	0.51
รวม		393	100.00
4.3	หากสมาชิกในครอบครัวเกิดการเจ็บป่วย ส่วนใหญ่ไปรักษาที่ไหน (ตอบได้เพียงข้อเดียว)		
1	▪ โรงพยาบาลรัฐ (โปรดระบุ)	365	85.48
	รพ. ไทรน้อย	337	78.92
	รพ.พระนั่งเกล้า	2	0.47
	บางบัวทอง	8	1.87
	ลาดหลุมแก้ว	15	3.51
	ศิริราช	1	0.23
	ราชบพิธหลวง	1	0.23
	ราชวิถี	1	0.23
2	▪ โรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบล (รพ.สต.) (โปรดระบุ)	14	3.28
	คลองคาศล้าย	2	0.47
	ลากก้อน	2	0.47
	คลองขวาง	1	0.23
	วัดยอดพระพิมพ์	2	0.47
	คลองสิบศอก	2	0.47
	สุทราแดง	3	0.70

ชุมชน		ตัวแทนครัวเรือน	
ลำดับ		จำนวน	ร้อยละ
	หน้าไม้	2	0.47
3	▪ โรงพยาบาลเอกชน (โปรรระบุ)เคย	48	11.24
	กรุงเทพ	42	9.84
	นนทเวช	6	1.41
4	▪ คลินิก/ซื้อยาตนเอง	0	-
รวม		427	100.00
4.4	ท่านคิดว่าโรงพยาบาล/โรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบล มีปัญหาในการให้บริการหรือไม่		
1	▪ ไม่มี	412	96.49
2	▪ มีในด้านใด (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)	15	3.51
2.1	บุคลากรไม่เพียงพอ	6	1.41
2.2	ขาดแพทย์เฉพาะทาง	3	0.70
2.3	สถานบริการไม่เพียงพอ	1	0.23
2.4	บริการช้า	14	3.28
2.5	เครื่องมือทางการแพทย์ไม่เพียงพอ	0	-
2.6	อื่นๆ (ระบุ).....	0	-
รวม		427	100.00
<b>ส่วนที่ 5 : สภาพแวดล้อมปัจจุบัน</b>			
5.1	ท่านคิดว่าสภาพแวดล้อมของชุมชนเปรียบเทียบกับย้อนหลัง 3 ปี (พ.ศ. 2565 - ปัจจุบัน) มีการเปลี่ยนแปลงหรือไม่		
1	▪ ไม่มีการเปลี่ยนแปลง	379	88.76
2	▪ มีการเปลี่ยนแปลง	48	11.24
รวม		427	100.00
	- หากมีการเปลี่ยนแปลง (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)		
	▪ ด้านบวก (โปรดระบุ)		
	ประชากรเพิ่มมากขึ้น	2	4.08
	สิ่งปลูกสร้างเพิ่มขึ้น	27	55.10
	มีความเจริญเข้ามามากขึ้น	20	40.82
	การเดินทางสะดวกขึ้น	0	-
	เศรษฐกิจในชุมชนดีขึ้น	0	-
รวม		49	100.00
	▪ ด้านลบ (โปรดระบุ)		
	มลพิษมากขึ้น เช่น ทางอากาศ	7	100.00
	สิ่งแวดล้อมแย่ลง	0	-
		0	-

ชุมชน		ตัวแทนครัวเรือน	
ลำดับ		จำนวน	ร้อยละ
		7	100.00
5.2	ท่านคิดว่าชุมชนของท่านมีปัญหาสิ่งแวดล้อมหรือไม่		
1	▪ ไม่มีปัญหาสิ่งแวดล้อม	118	27.63
2	▪ มีปัญหาสิ่งแวดล้อม	309	72.37
รวม		427	100.00
	<b>ปัญหาสิ่งแวดล้อม</b>		
1	กลิ่นเหม็น		
	▪ ไม่มี	5	1.98
	▪ มี	248	98.02
รวม		253	100.00
	<b>สาเหตุ</b>		
	บ่อขยะ	244	100.00
	กลิ่นขยะจากโรงไฟฟ้า	0	-
	กลิ่นเผาไหม้จากโรงไฟฟ้าสยาม	0	-
	ขยะชุมชน	0	-
รวม		244	100.00
	<b>ผลกระทบ</b>		
	▪ ไม่มีผลกระทบต่อการใช้ชีวิต	30	12.15
	▪ ก่อให้เกิดความรำคาญ	146	59.11
	▪ ส่งผลกระทบต่อสุขภาพ	71	28.74
รวม		247	100.00
2	น้ำเน่าเสีย		
	▪ ไม่มี	0	-
	▪ มี	2	100.00
รวม		2	100.00
	<b>สาเหตุ</b>		
	โรงสีปล่อยน้ำ	0	-
	โรงงานอุตสาหกรรม		
รวม		0	-
	<b>ผลกระทบ</b>		
	▪ ไม่มีผลกระทบต่อการใช้ชีวิต	0	-
	▪ ก่อให้เกิดความรำคาญ	0	-
	▪ ส่งผลกระทบต่อสุขภาพ	2	100.00
รวม		2	100.00

ชุมชน		ตัวแทนครัวเรือน	
ลำดับ		จำนวน	ร้อยละ
3	ผู้เฒ่า		
	▪ ไม่มี	0	-
	▪ มี	64	100.00
รวม		64	100.00
	สาเหตุ		
	การจราจร	60	96.77
	ดอยมาตามลม	2	3.23
	โรงไฟฟ้า	0	-
	โรงสีข้าว		
รวม		62	100.00
	ผลกระทบ		
	▪ ไม่มีผลกระทบต่อการใช้ชีวิต	12	20.00
	▪ ก่อให้เกิดความรำคาญ	3	5.00
	▪ ส่งผลกระทบต่อสุขภาพ	45	75.00
รวม		60	100.00
4	ถั่ว		
	▪ ไม่มี	0	-
	▪ มี	14	100.00
รวม		14	100.00
	สาเหตุ		
	การจราจร	0	-
	กลิ่นคาวไหม้จากโรงไฟฟ้า	13	100.00
	โรงงานอุตสาหกรรม		
รวม		13	100.00
	ผลกระทบ		
	▪ ไม่มีผลกระทบต่อการใช้ชีวิต	0	-
	▪ ก่อให้เกิดความรำคาญ	3	20.00
	▪ ส่งผลกระทบต่อสุขภาพ	12	80.00
รวม		15	100.00
5	การจราจร		
	▪ ไม่มี	0	-
	▪ มี	0	-
รวม		0	-
	สาเหตุ		

ชุมชน		ตัวแทนครัวเรือน	
ลำดับ		จำนวน	ร้อยละ
	ปริมาณการจราจรเพิ่มมากขึ้น	0	-
รวม		0	-
	ผลกระทบ		
	▪ ไม่มีผลกระทบต่อการใช้ชีวิต	0	-
	▪ ก่อให้เกิดความรำคาญ	0	-
	▪ ส่งผลกระทบต่อสุขภาพ	0	-
รวม		0	-
6	เสียงดัง		
	▪ ไม่มี	0	-
	▪ มี	100	100.00
รวม		100	100.00
	สาเหตุ		
	โรงไฟฟ้า	0	-
	โรงผายยะ	1	100.00
	การจราจร		
รวม		1	100.00
	ผลกระทบ		
	▪ ไม่มีผลกระทบต่อการใช้ชีวิต	8	8.08
	▪ ก่อให้เกิดความรำคาญ	90	90.91
	▪ ส่งผลกระทบต่อสุขภาพ	1	1.01
รวม		99	100.00
5.3	กรณีเคยมีปัญหาส่งแวดล้อมในข้อ 5.2 ได้มีการดำเนินการแก้ไขปัญหายังไร		
1	ไม่ได้แจ้ง (ข้ามไปทำส่วนที่ 6)	427	100.00
2	แจ้ง (โปรดระบุปัญหาสิ่งแวดล้อมที่แจ้ง)		
	โดยแจ้งผ่าน (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)		
2.1	ผู้นำชุมชน		
2.2	หน่วยงานราชการ		
2.3	เจ้าของสถานประกอบการ		
2.4	อื่น ๆ		
รวม		427	100
5.4	กรณีมีการแจ้งปัญหา ปัญหาดังกล่าวได้รับการแก้ไขหรือไม่		
1	ได้รับการแก้ไขแล้ว		
2	ได้รับการแก้ไขบางส่วน		
3	ยังไม่ได้รับการแก้ไข		

ชุมชน		ตัวแทนครัวเรือน	
ลำดับ		จำนวน	ร้อยละ
รวม		0	-
ส่วนที่ 6 ข้อมูลความคิดเห็นและความพึงพอใจต่อโครงการ ขององค์การบริหารส่วนจังหวัดนนทบุรี ดำเนินการร่วมกับ			
6.1	ท่านเคยได้รับทราบข่าวสารเกี่ยวกับการก่อสร้างโครงการผลิตพลังงานไฟฟ้าจากขยะมูลฝอย จังหวัดนนทบุรี หรือไม่		
1	■ ไม่ได้รับ	32	7.49
2	■ ได้รับ	395	92.51
รวม		427	100.00
2.1	■ เจ้าหน้าที่ประชาสัมพันธ์โครงการ	118	16.43
2.2	■ แผ่นพับ/เอกสารประชาสัมพันธ์	246	34.26
2.3	■ ญาติพี่น้อง/เพื่อนบ้าน	268	37.33
2.4	■ ผู้นำชุมชน	80	11.14
2.5	■ หน่วยงานราชการ/อบต./เทศบาล	6	0.84
2.6	■ อื่น ๆ เข้าร่วมประชุม	0	-
รวม		718	100.00
6.2	ท่านต้องการรับทราบข่าวสารเพิ่มเติมเกี่ยวกับการก่อสร้างโครงการผลิตพลังงานไฟฟ้าจากขยะมูลฝอยฯ หรือไม่		
1	■ ไม่ต้องการรับทราบข้อมูลเพิ่มเติม	210	49.18
2	■ ต้องการ	217	50.82
รวม		427	100.00
ต้องการรับทราบข้อมูลเพิ่มเติม ดังนี้ (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)			
2.1	■ แผนงานก่อสร้าง และความก้าวหน้าของกิจกรรมก่อสร้าง	27	6.70
2.2	■ ผลการปฏิบัติตามมาตรการด้านสิ่งแวดล้อมที่กำหนดในรายงาน EIA	113	28.04
2.3	■ ผลการตรวจวัดคุณภาพสิ่งแวดล้อม	78	19.35
2.4	■ กิจกรรมมวลชนสัมพันธ์ของโครงการ	104	25.81
2.5	■ ขั้นตอนการรับเรื่องร้องเรียนของโครงการ	81	20.10
2.6	■ อื่น ๆ	0	-
รวม		403	100.00
6.3	ปัจจุบันกิจกรรมการดำเนินงานในช่วงระยะก่อสร้างโครงการผลิตพลังงานไฟฟ้าจากขยะมูลฝอยฯ ส่งผลกระทบต่อ ชุมชนของท่านหรือไม่		
1	■ ไม่ส่งผลกระทบ	421	98.59
2	■ ส่งผลกระทบ (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)	6	1.41
รวม		427	100.00
2.1	■ ด้านการจัดการขยะ/ของเสีย	1	8.33
2.2	■ ด้านฝุ่นละออง	5	41.67

ชุมชน		ตัวแทนครัวเรือน	
ลำดับ		จำนวน	ร้อยละ
2.3	■ ด้านเสียงรบกวน	0	-
2.4	■ ด้านแรงสั่นสะเทือน	0	-
2.5	■ ด้านการจราจร	6	50.00
2.6	■ อื่น ๆ	0	-
รวม		12	100.00
6.4	ท่านคิดว่าในช่วงระยะก่อสร้างโครงการผลิตพลังงานไฟฟ้าจากขยะมูลฝอยฯ จะส่งผลกระทบต่อชุมชนหรือไม่		
1	■ ไม่ส่งผลดี เนื่องจาก	21	4.92
	มีฝุ่นละออง	6	28.57
	ไม่เกี่ยวกับชุมชน	3	14.29
	ไม่ได้รับผลดี	1	4.76
	มีมลพิษมากขึ้น เช่น ฝุ่น กลิ่น เสียง	5	23.81
	มีอุบัติเหตุบ่อย	6	28.57
	ไม่ได้รับการสนับสนุน	0	-
	ด้านการกำจัดขยะ	0	-
	ได้รับผลกระทบโดยตรง	0	-
	ไม่เคยได้รับผลกระทบ	0	-
2	■ ส่งผลดี (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)	406	95.08
2.1	■ มีความมั่นคงด้านพลังงาน	259	47.87
2.2	■ มีการสร้างงาน/รายได้ให้กับชุมชนในพื้นที่	120	22.18
2.3	■ เศรษฐกิจในพื้นที่ดีขึ้น	54	9.98
2.4	■ หน่วยงานท้องถิ่น ได้รับภาษีในการบำรุงท้องถิ่นเพิ่มมากขึ้น	53	9.80
2.5	■ ชุมชนได้รับการดูแลเพิ่มขึ้นจากกิจกรรมรับผิดชอบต่อสังคมของโครงการ (CSR)	2	0.37
2.6	■ อื่น ๆ ลดปริมาณขยะ	53	9.80
6.5	ท่านมีความพึงพอใจต่อการบริหารจัดการด้านต่างๆ ของบริษัท ซูเปอร์ เอิร์ธ เอนเนอร์ยี 8 จำกัด		
1)	การประชาสัมพันธ์ข้อมูลรายละเอียดโครงการ		
	■ มากที่สุด	1	0.23
	■ มาก	46	10.77
	■ ปานกลาง	212	49.65
	■ น้อย	158	37.00
	■ น้อยที่สุด	10	2.34
รวม		427	100.00
2)	การบริหารจัดการด้านสิ่งแวดล้อมของบริษัท		
	■ มากที่สุด	29	6.79



ชุมชน		ตัวแทนครัวเรือน	
ลำดับ		จำนวน	ร้อยละ
	■ มาก	62	14.52
	■ ปานกลาง	207	48.48
	■ น้อย	125	29.27
	■ น้อยที่สุด	4	0.94
รวม		427	100.00
3)	การบริหารจัดการด้านความปลอดภัย และแผนฉุกเฉินของโครงการ		
	■ มากที่สุด	35	8.20
	■ มาก	41	9.60
	■ ปานกลาง	227	53.16
	■ น้อย	118	27.63
	■ น้อยที่สุด	6	1.41
รวม		427	100.00
4)	การจัดการแก้ไขกรณีมีเรื่องร้องเรียน		
	■ มากที่สุด	2	0.47
	■ มาก	29	6.79
	■ ปานกลาง	248	58.08
	■ น้อย	139	32.55
	■ น้อยที่สุด	9	2.11
รวม		427	100.00
5)	การเข้าร่วม/การสนับสนุนกิจกรรมของชุมชน		
	■ มากที่สุด	3	0.70
	■ มาก	16	3.75
	■ ปานกลาง	200	46.84
	■ น้อย	156	36.53
	■ น้อยที่สุด	52	12.18
รวม		427	100.00
6)	การจัดตั้งคณะกรรมการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมของบริษัทฯ		
	■ มากที่สุด	13	3.04
	■ มาก	53	12.41
	■ ปานกลาง	233	54.57
	■ น้อย	120	28.10
	■ น้อยที่สุด	8	1.87
รวม		427	100.00

ชุมชน		ตัวแทนครัวเรือน	
ลำดับ		จำนวน	ร้อยละ
6.6	ท่านมีความเชื่อมั่นในมาตรการ/การกำกับดูแลสิ่งแวดล้อมของบริษัท ซูเปอร์ เวิร์ธ เอนเนอร์ยี 8 จำกัด		
1	■ เชื่อมั่น เนื่องจาก	318	47.82
	ไม่มีผลกระทบ	202	30.38
	มีระบบการป้องกันได้มาตรฐาน	36	5.41
	มีการจัดการที่ดี	75	11.28
	ช่วยลดปัญหาขยะได้	1	0.15
	อยู่ห่างจาก โครงการ	2	0.30
2	■ ไม่เชื่อมั่น เนื่องจาก	31	4.66
	มีอุบัติเหตุขยะ	17	2.56
	มีผลกระทบกับชาวบ้านใกล้โครงการ	5	0.75
	ก่อให้เกิดมลพิษ	6	0.90
	ควบคุมดูแลไม่ได้	1	0.15
	ยังไม่แน่ใจ	2	0.30
3	■ ไม่แสดงความกังวล เนื่องจาก ร่องรางเสร็จ อยู่ไกลโครงการไม่มีผลกระทบ	78	11.73
รวม		665	100.00
6.6.1	หากท่านมีความเชื่อมั่น ความเชื่อมั่นของท่านอยู่ในระดับใด		
1	■ น้อยที่สุด	0	-
2	■ น้อย	31	7.26
3	■ ปานกลาง	237	55.50
4	■ มาก	48	11.24
5	■ มากที่สุด	0	-
รวม		316	74.00
6.7	ท่านต้องการให้บริษัท ซูเปอร์ เวิร์ธ เอนเนอร์ยี 8 จำกัด จัดกิจกรรมการมีส่วนร่วมของประชาชน / กิจกรรมมวลชน สัมพันธ์หรือไม่		
1	■ ไม่ต้องการ	59	13.92
2	■ ต้องการ ดังนี้ (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)	365	86.08
รวม		424	100.00
2.1	■ สนับสนุนกิจกรรมด้านสาธารณสุขให้กับหน่วยงานสาธารณสุขภายในชุมชน	105	10.80
2.2	■ สนับสนุนทุนการศึกษาและกิจกรรมของสถานศึกษาภายในชุมชน	222	22.84
2.3	■ สนับสนุนกิจกรรมด้านศาสนาและประเพณีของชุมชน	207	21.30
2.4	■ สนับสนุนกิจกรรมต่างๆ ของหน่วยงานท้องถิ่นภายในชุมชน	203	20.88
2.5	■ กิจกรรมการเชื่อมสัมพันธ์ที่โรงงาน	109	11.21
2.6	■ กิจกรรมเพื่อการประชาสัมพันธ์ผลการตรวจวัดคุณภาพสิ่งแวดล้อมของโครงการ	126	12.96

ชุมชน		ตัวแทนครัวเรือน	
ลำดับ		จำนวน	ร้อยละ
2.7	▪ อื่น ๆ ตรวจสอบสภาพ	0	-
รวม		972	100.00
6.8	ข้อเสนอแนะและข้อคิดเห็นอื่น ๆ ต่อโครงการ		
-			