

เอกสารอ้างอิง

เอกสารอ้างอิง

American Public Health Association (APHA), American Water Works Association (AWWA) and Water Pollution Control Facilities (WPCF). (1998). **Standard Methods for Examination of Water and Wastewater**. Washington.

กรมพัฒนาที่ดิน. (2543). **การชะล้างพังทลายของดินในประเทศไทย**. กรุงเทพฯ: กรมพัฒนาที่ดิน กระทรวงเกษตรและสหกรณ์.

คมสัน คีรีวงศ์วัฒนา (2559) การศึกษาปริมาณน้ำไหลบ่าหน้าดินและอัตราการชะล้างพังทลายดินเพื่อวางแผนอนุรักษ์ พื้นที่ลุ่มน้ำขนาดเล็กด้วยเทคโนโลยีภูมิสารสนเทศ. Veridian E-journal Science and Technology Silpakorn University. 3(6): 1-13.

ถาวร เกื้อสกุล, ภานุ พร้อมพุดธางกูร, นันทชัย ชูศิลป์ และ มนัส อนุศิริ. (2556). **ประสิทธิภาพของการควบคุมการกัดเซาะของลาดชันโดยใช้หญ้าแฝก**. การประชุมวิชาการแห่งชาติ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตกำแพงแสน ครั้งที่ 10.

ประกาศของคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ. ฉบับที่ 8 (24 กุมภาพันธ์, 2537). เรื่อง กำหนดมาตรฐานคุณภาพน้ำในแหล่งน้ำผิวดิน. **ราชกิจจานุเบกษา**. เล่มที่ 111 ตอนที่ 16 ง.

ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ. ฉบับที่ 15 (3 เมษายน, 2540). เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงโดยทั่วไป. **ราชกิจจานุเบกษา**. เล่มที่ 114 ตอนที่ 27 ง.

ประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม. (25 มกราคม 2549). เรื่อง กำหนดค่าระดับเสียงรบกวน และระดับเสียงที่เกิดจากการประกอบกิจการโรงงาน. **ราชกิจจานุเบกษา**. เล่มที่ 123 ตอนพิเศษ 11 ง.

มนตรี เดชาสกุลสม, ปัญญา ชูพานิช, อรรถสิทธิ์ สวัสดิ์พานิช และ พลเทพ เลิศรวนิช. (2549). **การศึกษาทดลองประสิทธิภาพในการป้องกันการชะล้างและการพังทลายของหญ้าแฝกจากโมเดลจำลอง**. สำนักวิจัยและพัฒนางานทาง. กรมทางหลวง กระทรวงคมนาคม.

มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์. (2553). **รายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม รายงานฉบับสมบูรณ์โครงการกักเก็บผลิตไฟฟ้าลุ่มน้ำท่าเสา ระยะที่ 2**. บางเขน, กรุงเทพมหานคร.

ยุวดี พิรพรพิศาล. (2548). **สาหร่ายน้ำจืดในภาคเหนือของประเทศไทย**. ภาควิชาชีววิทยา คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่. 362 หน้า.

ยุวดี พิรพรพิศาล. (2549). **สาหร่ายวิทยา**. ภาควิชาชีววิทยา คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่. 546 หน้า.

ลัดดา วงศ์รัตน์. (2542). **เพลงก่อดอนพืช**. สำนักพิมพ์มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์. กรุงเทพฯ.

ภาคผนวก

ภาคผนวก ก
มติคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ครั้งที่ 3/2556

ที่ ทส (กทล) ๑๐๐๕/ว ๑๖๒๘



การไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย
รับที่ ๒๔๖๔๕
วันที่ - 1 ก.ค. 2556

คณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ
สำนักงานนโยบายและแผน
ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
๖๐/๑ ซอยพิบูลวัฒนา ๗ ถนนพระรามที่ ๖
สามเสนใน กรุงเทพฯ ๑๐๕๐๐

รับที่ ๔๓ วันที่ ๒๒/๕/๕๖
ส่งที่

๒๘ มิถุนายน ๒๕๕๖

อสค.
รับที่ ๒๖๕๙
วันที่ - 2 ก.ค. 2556

เรื่อง มติคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ครั้งที่ ๓/๒๕๕๖

เรียน ผู้ว่าการการไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย

สิ่งที่ส่งมาด้วย มติการประชุมคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ครั้งที่ ๓/๒๕๕๖

สืบเนื่องจากการประชุมคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ครั้งที่ ๓/๒๕๕๖ เมื่อวันที่ ๗ มีนาคม ๒๕๕๖ ได้พิจารณา เรื่อง โครงการกักกันลมนผลิตไฟฟ้าล้าตะคอง ระยะที่ ๒ ของการไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย นั้น

กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ในฐานะฝ่ายเลขานุการคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ จึงขอแจ้งมติการประชุมดังกล่าว โดยมีรายละเอียดดังสิ่งที่ส่งมาด้วย

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ และพิจารณาดำเนินการในส่วนที่เกี่ยวข้องต่อไป

ขอแสดงความนับถือ

เรียน ทส. - ทส. ๒๒/๕/๕๖

(นายสุรพล บัดตานี)

รองปลัดกระทรวง ทรัพยากรธรรมชาติและ
ปลัดกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
กรมการและเลขานุการ

เสนอ
☒ ๑๕๕
☒ ๑๕๕ - ๑๕๕
○ ดันฉบับ
△ ดันส่งแนบ
× ไม่มีส่งแนบ

ปลัดทส. / อ. ๒๒/๕/๕๖

๕-๗-๕๖

สำนักงานคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ

โทร. ๐ ๒๒๖๕ ๖๖๑๐

โทรสาร ๐ ๒๒๖๕ ๖๖๐๒

เรียน ทส. - ทส. ๒๒/๕/๕๖

ปลัดทส. / อ. ๒๒/๕/๕๖

๓๑/๗/๕๖

๐๐: ๒๒๐๐๕, ๐๓๕

อสค.

สิ่งแนบ ☒ ครบ ☐ ไม่ครบ ☐ ยังไม่ได้รับ

กวดขัน ☒ รับค้นฉบับ ☒ ค้นสิ่งแนบไปดำเนินการเอง

สิ่งแนบ กฟผ. รับที่ ๑๔๖๔๕ ลงวันที่ 1 ก.ค. 2556

สิ่งที่ส่งมาด้วย

รายงานการประชุม
คณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ครั้งที่ ๓/๒๕๕๖
วันที่ ๗ มีนาคม พ.ศ. ๒๕๕๖ เวลา ๑๐.๐๐ น.
ณ ห้องประชุม ๕๐๑ ตึกบัญชาการ ทำเนียบรัฐบาล

กรรมการผู้มาประชุม

- | | |
|--|-----------------------------|
| ๑. นายปลอดประสพ สุรัสวดี | |
| รองนายกรัฐมนตรี (รองประธานกรรมการ คนที่ ๑) | ปฏิบัติหน้าที่ประธานกรรมการ |
| ๒. นายปรีชา เร่งสมบูรณ์สุข | |
| รัฐมนตรีว่าการกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม | รองประธานกรรมการ คนที่ ๒ |
| ๓. นายประดิษฐ์ สันทนวงศ์ | |
| รัฐมนตรีว่าการกระทรวงสาธารณสุข | กรรมการ |
| ๔. นายนิกร จำนง | |
| ที่ปรึกษารัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ | |
| แทนรัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ | กรรมการ |
| ๕. นายสมชาย จันทร์รอด | |
| หัวหน้าผู้ตรวจราชการกระทรวงคมนาคม | |
| แทนรัฐมนตรีว่าการกระทรวงคมนาคม | กรรมการ |
| ๖. หม่อมหลวงปนัดดา ดิศกุล | |
| รองปลัดกระทรวงมหาดไทย | |
| แทนรัฐมนตรีว่าการกระทรวงมหาดไทย | กรรมการ |
| ๗. นายศุภกร วงศ์ปราชญ์ | |
| รองปลัดกระทรวงศึกษาธิการ | |
| แทนรัฐมนตรีว่าการกระทรวงศึกษาธิการ | กรรมการ |
| ๘. นางสาวลดาวัลย์ คำภา | |
| รองเลขาธิการคณะกรรมการพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ | |
| แทนเลขาธิการคณะกรรมการพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ | กรรมการ |
| ๙. พลตรี รักศักดิ์ โรจน์พิมพ์พันธุ์ | |
| ผู้อำนวยการสำนักงานกิจการพลเรือน สำนักนโยบายและแผนกลาโหม | |
| แทนรัฐมนตรีว่าการกระทรวงกลาโหม | กรรมการ |

- ๒ -

๑๐. นายณัฐพล ณัฐสมบูรณ์

ผู้อำนวยการสำนักงานเศรษฐกิจอุตสาหกรรม

รักษาราชการแทนอธิบดีกรมโรงงานอุตสาหกรรม

แทนรัฐมนตรีว่าการกระทรวงอุตสาหกรรม

กรรมการ

๑๑. นางสาวนิลบล เครือพันธ์

รองผู้อำนวยการสำนักงานงบประมาณ

แทนผู้อำนวยการสำนักงานงบประมาณ

กรรมการ

๑๒. นางสาวอัจฉรินทร์ พัฒนพันธ์ชัย

ที่ปรึกษาด้านการลงทุน

แทนเลขาธิการคณะกรรมการส่งเสริมการลงทุน

กรรมการ

๑๓. นายสันหัตถ์ สมชีวิตา

ผู้ทรงคุณวุฒิ

กรรมการ

๑๔. นายประสงค์ เอี่ยมอนันต์

ผู้ทรงคุณวุฒิ

กรรมการ

๑๕. นายพนัส ทัศนียานนท์

ผู้ทรงคุณวุฒิ

กรรมการ

๑๖. นายพยุ่ง นพสุวรรณ

ผู้ทรงคุณวุฒิ

กรรมการ

๑๗. นายสุทิน อยู่สุข

ผู้ทรงคุณวุฒิ

กรรมการ

๑๘. รองศาสตราจารย์ ศิรินธรา สิงห์รา ณ อยู่ธยา

ผู้ทรงคุณวุฒิ

กรรมการ

๑๙. นางสาวแสงจันทร์ ลิ้มจิรกาล

ผู้ทรงคุณวุฒิ

กรรมการ

๒๐. นายโชติ ตราชู

ปลัดกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

กรรมการและเลขานุการ

กรรมการผู้ลาประชุม

๑. รัฐมนตรีว่าการกระทรวงการคลัง

กรรมการ

๒. นายวิเชียร กิริดินิจกาล

ผู้ทรงคุณวุฒิ

กรรมการ

- ๓ -

ผู้เข้าร่วมประชุม

- | | |
|--|--|
| ๑. นายคุรุจิต นาครทรรพ | รองปลัดกระทรวงพลังงาน แทนปลัดกระทรวงพลังงาน |
| ๒. นายชลธิศ สุรัสวดี | ผู้ตรวจราชการกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
แทนหัวหน้าผู้ตรวจราชการกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม |
| ๓. นายสันติ บุญประคับ | เลขาธิการสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม |
| ๔. นายพงศ์บุญ ปองทอง | รองเลขาธิการสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม |
| ๕. นายนพดล ธิยะใจ | รองเลขาธิการสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม |
| ๖. นางรวิวรรณ ภูริเดช | รองเลขาธิการสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม |
| ๗. นางสุนี ปิยะพันธุ์พงศ์ | รองอธิบดีกรมควบคุมมลพิษ แทนอธิบดีกรมควบคุมมลพิษ |
| ๘. นางสาวอาระยา นันทโพธิ์เดช | รองอธิบดีกรมควบคุมมลพิษ |
| ๙. นายชัยพร ศิริพรโพบูลย์ | รองอธิบดีกรมทรัพยากรน้ำ แทนอธิบดีกรมทรัพยากรน้ำ |
| ๑๐. นายทศพร นุชอนงค์ | รองอธิบดีกรมทรัพยากรธรณี แทนอธิบดีกรมทรัพยากรธรณี |
| ๑๑. นางเปรมพิมล พิมพ์พันธุ์ | ผู้ตรวจราชการกรมป่าไม้ แทนอธิบดีกรมป่าไม้ |
| ๑๒. นางกรภัทร์ ดำรงค์ไทย | ผู้ตรวจราชการกรมอุทยานแห่งชาติ สัตว์ป่า และพันธุ์พืช
แทนอธิบดีกรมอุทยานแห่งชาติ สัตว์ป่า และพันธุ์พืช |
| ๑๓. นางโคภิชฐ์ ภิรมย์เลิศ | ผู้เชี่ยวชาญเฉพาะด้านนโยบายและแผน (งานทรัพยากรน้ำบาดาล)
แทนอธิบดีกรมทรัพยากรน้ำบาดาล |
| ๑๔. นายสมบัติ ภูวชิรานนท์ | ผู้เชี่ยวชาญด้านวิจัยความหลากหลายทางชีวภาพ
แทนอธิบดีกรมทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่ง |
| ๑๕. นางสาวรรณา เตียรธสุพรรณ | ผู้อำนวยการศูนย์วิจัยและฝึกอบรมด้านสิ่งแวดล้อม
แทนอธิบดีกรมส่งเสริมคุณภาพสิ่งแวดล้อม |
| ๑๖. เจ้าหน้าที่สำนักเลขาธิการนายกรัฐมนตรี | จำนวน ๓ คน |
| ๑๗. เจ้าหน้าที่สำนักงานรัฐมนตรีกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม | จำนวน ๓ คน |
| ๑๘. เจ้าหน้าที่สำนักงานปลัดกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม | จำนวน ๑ คน |
| ๑๙. เจ้าหน้าที่กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ | จำนวน ๑ คน |
| ๒๐. เจ้าหน้าที่กระทรวงกลาโหม | จำนวน ๑ คน |
| ๒๑. เจ้าหน้าที่กระทรวงมหาดไทย | จำนวน ๖ คน |
| ๒๒. เจ้าหน้าที่กระทรวงอุตสาหกรรม | จำนวน ๒ คน |
| ๒๓. เจ้าหน้าที่กระทรวงพลังงาน | จำนวน ๑ คน |
| ๒๔. เจ้าหน้าที่กระทรวงสาธารณสุข | จำนวน ๒ คน |
| ๒๕. เจ้าหน้าที่สำนักงานคณะกรรมการส่งเสริมการลงทุน | จำนวน ๑ คน |
| ๒๖. เจ้าหน้าที่สำนักงานคณะกรรมการพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ | จำนวน ๑ คน |

- ๔ -

๒๗. เจ้าหน้าที่สำนักงบประมาณ	จำนวน ๑ คน
๒๘. เจ้าหน้าที่กรมป่าไม้	จำนวน ๑ คน
๒๙. เจ้าหน้าที่กรมควบคุมมลพิษ	จำนวน ๑๒ คน
๓๐. เจ้าหน้าที่กรมทรัพยากรน้ำ	จำนวน ๒ คน
๓๑. เจ้าหน้าที่กรมทรัพยากรธรณี	จำนวน ๑ คน
๓๒. เจ้าหน้าที่สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม	จำนวน ๓๒ คน

ระเบียบวาระที่ ๓ เรื่องเสนอเพื่อพิจารณา

๓.๑๑ โครงการกักกันลมนผลิตไฟฟ้าล้าตะคอง ระยะที่ ๒ ของการไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย

เลขาธิการคณะกรรมการ ฯ มอบให้เลขาธิการสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม รายงานต่อที่ประชุม โดยสรุปดังนี้

๑. เนื่องจากรัฐบาลมีนโยบายสนับสนุนการผลิต และการใช้พลังงานทดแทน เพื่อลดปริมาณการเกิดก๊าซเรือนกระจก ลดการพึ่งพาการนำเข้าน้ำมันเชื้อเพลิง และพลังงานชนิดอื่น ตามยุทธศาสตร์การพัฒนาพลังงานทดแทนและพลังงานทางเลือก พ.ศ. ๒๕๕๕-๒๕๖๔ การไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย จึงได้จัดทำแผนพัฒนาระบบผลิตไฟฟ้าจากพลังงานลม ตามแผนพัฒนาพลังงานทดแทน ๑๕ ปี โดยศึกษาศักยภาพพลังงานลมทั่วประเทศ พบว่า บริเวณพื้นที่ในเขตป่าสงวนแห่งชาติป่าเขาเตียนและป่าเขาเขื่อนลั่น บริเวณอ่างหักน้ำตอนบนของโรงไฟฟ้าล้าตะคอง จังหวัดนครราชสีมา เป็นพื้นที่ที่มีศักยภาพพลังงานลมที่ดี มีความเร็วลมอยู่ในช่วง ๖.๕๒-๖.๘๒ เมตรต่อวินาที จากศักยภาพดังกล่าว การไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย จึงได้ก่อสร้างกักกันลมนผลิตไฟฟ้าล้าตะคอง ขนาดกำลังผลิต ๑.๒๕ เมกะวัตต์ จำนวน ๒ ชุด และเดินระบบผลิตกระแสไฟฟ้าแล้ว โดยมีแผนที่จะดำเนินโครงการก่อสร้างกักกันลมนผลิตไฟฟ้าล้าตะคอง ระยะที่ ๒ โดยก่อสร้างกักกันลมนผลิตไฟฟ้า เพิ่มเติมอีก ๑๒ ชุด ขนาดกำลังการผลิต ชุดละ ๑.๕ - ๒.๐ เมกะวัตต์ รวมกำลังการผลิตสูงสุด ๒๔ เมกะวัตต์

๒. โครงการกักกันลมนผลิตไฟฟ้าล้าตะคอง ระยะที่ ๒ ตั้งอยู่ที่บริเวณสันเขาเยี่ยงเหียง บ้านยายเหี่ยงเหนือ ตำบลคลองไผ่ อำเภอสีคิ้ว จังหวัดนครราชสีมา อยู่ในพื้นที่ชั้นคุณภาพลุ่มชั้น ๑ บี จึงเข้าข่ายประเภทและขนาดของโครงการที่ต้องจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม (Environmental Impact Assessment: EIA) ตามประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดประเภทและขนาดของโครงการหรือกิจการซึ่งต้องจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม และหลักเกณฑ์วิธีการ ระเบียบปฏิบัติ และแนวทางการจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม ประกาศ ณ วันที่ ๑๖ มิถุนายน ๒๕๕๒ เสนอต่อคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ เพื่อเสนอความเห็นประกอบการพิจารณาของคณะรัฐมนตรี

๓. คณะกรรมการผู้ชำนาญการฯ ด้านการพัฒนาโครงการของส่วนราชการ รัฐวิสาหกิจ หรือโครงการร่วมกับเอกชน ในการประชุมครั้งที่ ๑๑/๒๕๕๔ เมื่อวันที่ ๑๗ ตุลาคม ๒๕๕๔ ได้มีมติให้นำรายงานการ

- ๕ -

วิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการ ฯ เสนอคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ เพื่อพิจารณาเสนอความเห็นประกอบการพิจารณาของคณะรัฐมนตรีต่อไป

มติที่ประชุม

เห็นชอบกับความเห็นของคณะกรรมการผู้ชำนาญการพิจารณารายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม ด้านการพัฒนาโครงการของส่วนราชการ รัฐวิสาหกิจ หรือโครงการร่วมกับเอกชน ในการประชุมครั้งที่ ๑๑/๒๕๕๔ เมื่อวันที่ ๑๗ ตุลาคม ๒๕๕๔ ต่อรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการกักเก็บผลิตไฟฟ้าลุ่มน้ำคลอง ระยะที่ ๒ ของการไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย เพื่อประกอบการพิจารณาของคณะรัฐมนตรี โดยให้การไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย ดำเนินการ ดังนี้

๑ ดำเนินการตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบคุณภาพสิ่งแวดล้อม ตามที่กำหนดไว้ในรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการกักเก็บผลิตไฟฟ้าลุ่มน้ำคลอง ระยะที่ ๒ ของการไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย ซึ่งผ่านการพิจารณาจากคณะกรรมการผู้ชำนาญการพิจารณารายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม ด้านการพัฒนาโครงการของส่วนราชการ รัฐวิสาหกิจ หรือโครงการร่วมกับเอกชน ในการประชุมครั้งที่ ๑๑/๒๕๕๔ เมื่อวันที่ ๑๗ ตุลาคม ๒๕๕๔ อย่างเคร่งครัด

๒ นำความเห็นของคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ เสนอคณะรัฐมนตรี เพื่อประกอบการพิจารณา ตามมาตรา ๔๗ แห่งพระราชบัญญัติส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ. ๒๕๓๕ ต่อไป

ที่ ทส 1009.7/ **11388**



การไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย
รับที่ 599
วันที่ - 9 ม.ค. 2555

สำนักงานนโยบายและแผน
ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
60/1 ซอยพิบูลวัฒนา 7 ถนนพระรามที่ 6
กรุงเทพฯ 10400

30 ธันวาคม 2554

เรื่อง แจ้งผลการพิจารณารายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการกั้นลมนผลิตไฟฟ้าล้าตะคอง
ระยะที่ 2 ของการไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย

เรียน ผู้ว่าการการไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย

- อ้างถึง
1. หนังสือการไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย ที่ กฟผ. 946200/9867 ลงวันที่ 25 กุมภาพันธ์ 2553
 2. หนังสือการไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย ที่ กฟผ. 946200/29939 ลงวันที่ 21 มิถุนายน 2553
 3. หนังสือการไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย ที่ กฟผ. 946200/51991 ลงวันที่ 26 ตุลาคม 2553
 4. หนังสือการไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย ที่ กฟผ. 946200/11701 ลงวันที่ 3 มีนาคม 2554
 5. หนังสือการไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย ที่ กฟผ. 9A22000/53157 ลงวันที่ 3 ตุลาคม 2554
 6. หนังสือการไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย ที่ กฟผ. 9A2200/55539 ลงวันที่ 17 ตุลาคม 2554

สิ่งที่ส่งมาด้วย ผลการพิจารณารายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการกั้นลมนผลิตไฟฟ้าล้าตะคอง
ระยะที่ 2 ของการไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย ตั้งอยู่ที่บริเวณสันเขา บ้านเขายายเที่ยงเหนือ
หมู่ที่ 6 ตำบลคลองไผ่ อำเภอสัตตวิสัย จังหวัดนครราชสีมา ตามมติคณะกรรมการผู้ชำนาญการ
พิจารณารายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมด้านการพัฒนาโครงการของส่วนราชการ
รัฐวิสาหกิจ หรือโครงการร่วมกับเอกชน ในการประชุมครั้งที่ 11/2554 เมื่อวันที่ 17 ตุลาคม
2554

ตามหนังสือที่อ้างถึง 1-6 การไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย ได้เสนอรายงานการวิเคราะห์
ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและรายงานข้อมูลเพิ่มเติม โครงการกั้นลมนผลิตไฟฟ้าล้าตะคอง ระยะที่ 2 ตั้งอยู่ที่บริเวณ
สันเขา บ้านเขายายเที่ยงเหนือ หมู่ที่ 6 ตำบลคลองไผ่ อำเภอสัตตวิสัย จังหวัดนครราชสีมา ซึ่งจัดทำรายงานฯ โดย
มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ให้สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมเพื่อพิจารณา
ความละเอียดแจ้งแล้ว นั้น

สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ได้นำรายงานการวิเคราะห์
ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและรายงานข้อมูลเพิ่มเติมทุกฉบับ โครงการกั้นลมนผลิตไฟฟ้าล้าตะคอง ระยะที่ 2 เสนอ

คณะกรรมการ...

- 2 -

คณะกรรมการผู้ชำนาญการพิจารณารายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมด้านการพัฒนาโครงการของส่วนราชการ รัฐวิสาหกิจ หรือโครงการร่วมกับเอกชน พิจารณาตามลำดับขั้นตอนการพิจารณารายงาน และในการประชุมครั้งที่ 11/2554 เมื่อวันที่ 17 ตุลาคม 2554 คณะกรรมการผู้ชำนาญการฯ มีมติเห็นว่ารายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการกั้นห้วยผลิตไฟฟ้าลำตะคอง ระยะที่ 2 ของการไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย ตั้งอยู่บริเวณสันเขา บ้านเขายายเที่ยงเหนือ หมู่ที่ 6 ตำบลคลองไผ่ อำเภอสีคิ้ว จังหวัดนครราชสีมา มีข้อมูลครบถ้วนเพียงพอที่จะเสนอคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติเพื่อพิจารณาเสนอความเห็นประกอบการพิจารณาของรัฐมนตรีต่อไป โดยที่การไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทยต้องรวบรวมข้อมูลในรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการกั้นห้วยผลิตไฟฟ้าลำตะคอง ระยะที่ 2 และข้อมูลที่ได้ชี้แจงเพิ่มเติมทุกฉบับจัดทำเป็นรายงานฉบับสมบูรณ์ เสนอให้สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เพื่อนำความเห็นการพิจารณารายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการกั้นห้วยผลิตไฟฟ้าลำตะคอง ระยะที่ 2 ของคณะกรรมการผู้ชำนาญการพิจารณารายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมด้านการพัฒนาโครงการของส่วนราชการ รัฐวิสาหกิจ หรือโครงการร่วมกับเอกชน พร้อมเงื่อนไขและมาตรการที่การไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทยต้องยึดถือปฏิบัติ เสนอคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ทั้งนี้ โครงการกั้นห้วยผลิตไฟฟ้าลำตะคอง ระยะที่ 2 ของการไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย จะต้องไม่ขัดต่อกฎกระทรวง ฉบับที่ 2 (พ.ศ. 2535) ออกความตามพระราชบัญญัติโรงงาน พ.ศ. 2535 หรือกฎหมายที่กระทรวงอุตสาหกรรมกำลังดำเนินการแก้ไขเพื่อประกาศยกเว้นให้โรงงานผลิตไฟฟ้าโดยใช้กังหันลมสามารถตั้งในบริเวณพื้นที่แหล่งอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมตามที่คณะรัฐมนตรีกำหนดได้ รายละเอียดตามสิ่งที่ส่งมาด้วย

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาดำเนินการต่อไป

ขอแสดงความนับถือ



(นายสันติ บุญประคับ)

รองเลขาธิการ ปฏิบัติราชการแทน

เลขาธิการสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

สำนักวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม

โทร 0 2265 6628

โทรสาร 0 2265 6616

สิ่งที่ส่งมาด้วย

ผลการพิจารณารายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการกักเก็บผลิตไฟฟ้าลำนาคอง ระยะที่ 2 ของการไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย ตั้งอยู่ที่บริเวณสันเขา บ้านเขายายเที่ยงเหนือ หมู่ที่ 6 ตำบลคลองไผ่ อำเภอสีคิ้ว จังหวัดนครราชสีมา ตามมติคณะกรรมการผู้ชำนาญการพิจารณารายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมด้านการพัฒนาโครงการของส่วนราชการ รัฐวิสาหกิจ หรือโครงการร่วมกับเอกชน ในการประชุม ครั้งที่ 11/2554 เมื่อวันที่ 17 ตุลาคม 2554

1. เห็นว่ารายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการกักเก็บผลิตไฟฟ้าลำนาคอง ระยะที่ 2 ของการไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย ตั้งอยู่บริเวณสันเขา บ้านเขายายเที่ยงเหนือ หมู่ที่ 6 ตำบลคลองไผ่ อำเภอสีคิ้ว จังหวัดนครราชสีมา มีข้อมูลครบถ้วนเพียงพอที่จะเสนอคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติเพื่อพิจารณาเสนอความเห็นประกอบการพิจารณาของคณะรัฐมนตรีต่อไป โดยที่การไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทยต้องรวบรวมข้อมูลในรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการกักเก็บผลิตไฟฟ้าลำนาคอง ระยะที่ 2 และข้อมูลที่ได้ชี้แจงเพิ่มเติมทุกฉบับจัดทำเป็นรายงานฉบับสมบูรณ์ เสนอให้สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เพื่อนำความเห็นการพิจารณารายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการกักเก็บผลิตไฟฟ้าลำนาคอง ระยะที่ 2 ของคณะกรรมการผู้ชำนาญการพิจารณารายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมด้านการพัฒนาโครงการของส่วนราชการ รัฐวิสาหกิจ หรือโครงการร่วมกับเอกชน พร้อมเงื่อนไขและมาตรการที่การไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทยต้องยึดถือปฏิบัติ เสนอคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ทั้งนี้ โครงการกักเก็บผลิตไฟฟ้าลำนาคอง ระยะที่ 2 ของการไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย จะต้องไม่ขัดต่อกฎกระทรวงฉบับที่ 2 (พ.ศ. 2535) ออกตามความพระราชบัญญัติโรงงาน พ.ศ. 2535 หรือกฎหมายที่กระทรวงอุตสาหกรรมกำลังดำเนินการแก้ไขเพื่อประกาศยกเว้นให้โรงงานผลิตไฟฟ้าโดยใช้กังหันลมสามารถตั้งในบริเวณพื้นที่แหล่งอนุรักษ์ทรัพยากร ธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมตามที่คณะรัฐมนตรีกำหนดได้

2. ให้การไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย ปฏิบัติตามเงื่อนไขและมาตรการ ดังนี้

(1) ปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบคุณภาพสิ่งแวดล้อม ตามที่เสนอในแผนปฏิบัติการด้านสิ่งแวดล้อม รายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการกักเก็บผลิตไฟฟ้าลำนาคอง ระยะที่ 2 อย่างเคร่งครัด พร้อมทั้งรายงานผลการปฏิบัติตามแผนปฏิบัติการด้านสิ่งแวดล้อม ให้สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมพิจารณาตามระยะเวลาที่กำหนดในแผนปฏิบัติการ โดยให้เป็นไปตามแนวทางการนำเสนอผลการติดตามตรวจสอบคุณภาพสิ่งแวดล้อมของสำนักงาน

(2) ในกรณีการไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทยจะว่าจ้างบริษัทผู้รับจ้างในการออกแบบก่อสร้าง หรือ ดำเนินการโครงการฯ การไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทยจะต้องนำรายละเอียดมาตรการในแผนปฏิบัติการด้านสิ่งแวดล้อมไปกำหนดในเงื่อนไขสัญญาจ้างบริษัทผู้รับจ้างและให้ถือปฏิบัติโดยเคร่งครัด เพื่อให้เกิดประสิทธิภาพ และประสิทธิผลในทางปฏิบัติ

(3) หากผล...

- 2 -

(3) หากผลการติดตามตรวจสอบคุณภาพสิ่งแวดล้อม ได้แสดงให้เห็นแนวโน้มปัญหาสิ่งแวดล้อม การไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย จะต้องดำเนินการปรับปรุงแก้ไขปัญหาดังกล่าวโดยเร็ว และหากเกิดเหตุการณ์ใดๆ ที่อาจก่อให้เกิดผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม การไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย ต้องแจ้งให้จังหวัดนครราชสีมา กรมโรงงานอุตสาหกรรม และสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมทราบโดยเร็ว เพื่อจะได้ประสานให้ความร่วมมือในการแก้ไขปัญหาดังกล่าว

(4) หากการไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย มีความประสงค์จะเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ และ/หรือแผนปฏิบัติการด้านสิ่งแวดล้อม ที่แตกต่างจากที่เสนอไว้ในรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการกั้นห้วยหลวงผลิตไฟฟ้าลำนาคอง ระยะที่ 2 ให้การไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทยแจ้งหน่วยงานผู้อนุญาตพิจารณา โดยหากหน่วยงานผู้อนุญาตเห็นว่าการเปลี่ยนแปลงดังกล่าวไม่กระทบต่อสาระสำคัญของการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมในรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม และเป็นมาตรการที่เกิดผลดีต่อสิ่งแวดล้อม มากกว่าหรือเทียบเท่ามาตรการที่กำหนดไว้ในรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่ผ่านการพิจารณาให้ความเห็นจากคณะกรรมการผู้ชำนาญการฯ แล้ว ให้สำเนาเรื่องแจ้งสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมเพื่อทราบ หากหน่วยงานผู้อนุญาตเห็นว่าการเปลี่ยนแปลงดังกล่าว กระทบต่อสาระสำคัญของการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมในรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม ให้จัดส่งรายงานการปรับปรุงแก้ไข และวิเคราะห์ผลกระทบในส่วนที่เปลี่ยนแปลงแก้ไข เสนอสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เพื่อให้คณะกรรมการผู้ชำนาญการฯ พิจารณาก่อนดำเนินการ

(5) หากยังมีประเด็นปัญหา ข้อวิตกกังวลและห่วงใยของชุมชนต่อการดำเนินโครงการ การไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทยต้องดำเนินการแก้ไขปัญหาดังกล่าว เพื่อขจัดปัญหาความขัดแย้งของชุมชนในพื้นที่ทันที

ภาคผนวก ข
หนังสืออนุญาต และคำสั่งแต่งตั้งคณะกรรมการ

- เอกสาร ข-1 ใบอนุญาตประกอบกิจการผลิตไฟฟ้า และใบอนุญาตให้ผลิตพลังงาน
ควบคุม
- เอกสาร ข-2 คำสั่งแต่งตั้งคณะกรรมการติดตามตรวจสอบการดำเนินงาน
ตามแผนปฏิบัติการด้านสิ่งแวดล้อม และคำสั่งแต่งตั้งคณะกรรมการ
พิจารณาเรื่องร้องเรียน ร้องทุกข์



เลขที่ กกพ ๐๑-๑(๑)/๖๕-๑๑๐๑

คณะกรรมการกำกับกิจการพลังงาน

ใบอนุญาตประกอบกิจการผลิตไฟฟ้า

ออกให้แก่ การไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย

สถานประกอบกิจการ โครงการกั้นหั่นลมผลิตไฟฟ้าลำตะคอง ระยะที่ ๑

ที่ตั้ง เลขที่ ๓๐๐ หมู่ที่ ๖ ถนนมิตรภาพ ตำบลคลองไผ่
อำเภอสีคิ้ว จังหวัดนครราชสีมา

วัตถุประสงค์ ประกอบกิจการผลิตไฟฟ้าที่มีกำลังการผลิตติดตั้ง
ไม่เกิน ๑๐ เมกะวัตต์

ออกให้ ณ วันที่ ๑๑ เมษายน ๒๕๖๕

ใบอนุญาตฉบับนี้มีผลใช้บังคับนับแต่วันที่ออกใบอนุญาต และมีกำหนดอายุ ๑๐ ปี โดยผู้รับใบอนุญาตต้องปฏิบัติตามพระราชบัญญัติการประกอบกิจการพลังงาน พ.ศ. ๒๕๕๐ และเงื่อนไขประกอบการอนุญาตที่แนบมาพร้อมใบอนุญาตฉบับนี้ รวมทั้งที่จะกำหนดเพิ่มเติมหรือปรับปรุงในอนาคตอย่างเคร่งครัด

ผู้ให้อนุญาต

(นายเสมอใจ สุขสุเมฆ)

ประธานกรรมการกำกับกิจการพลังงาน

ใบอนุญาตประกอบกิจการผลิตไฟฟ้า และใบอนุญาตให้ผลิตพลังงานควบคู่

การไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย
โครงการกักเก็บผลิตไฟฟ้าสำรอง ระยะที่ ๑

เลขที่ กทพ ๐๑-๑(๑)/๖๕-๑๑๐๑

เงื่อนไขเฉพาะ

ลำดับที่ ๑ ณ วันที่ ๑๑ เมษายน ๒๕๖๕

ข้อที่	เงื่อนไขเฉพาะในการประกอบกิจการผลิตไฟฟ้า
๑.	ต้องปฏิบัติตามมาตรการป้องกัน แก๊สไฮโดรเจนและลดผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบคุณภาพสิ่งแวดล้อมที่เสนอไว้ตามรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม "โครงการกักเก็บผลิตไฟฟ้าสำรองระยะที่ ๑" ของการไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย ฉบับล่าสุด หรือฉบับที่มีการแก้ไขเปลี่ยนแปลงเพิ่มเติม ที่ได้รับความเห็นชอบจากคณะกรรมการผู้ชำนาญการ ตามมติการประชุมหารือระหว่างสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมกับการไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย เมื่อวันที่ ๑๘ ธันวาคม ๒๕๖๒
๒.	หากมีความประสงค์จะเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการแตกต่างจากที่เสนอไว้ใน การขออนุญาตประกอบกิจการพลังงาน จะต้องเสนอรายละเอียดของการเปลี่ยนแปลงให้คณะกรรมการให้ความเห็นชอบก่อนดำเนินการเปลี่ยนแปลงดังกล่าว
๓.	ให้ผู้รับใบอนุญาตจัดทำและส่งข้อมูลตามประกาศคณะกรรมการกำกับกิจการพลังงาน เรื่อง หลักเกณฑ์วิธีการ และเงื่อนไขการจัดทำและส่งข้อมูลเกี่ยวกับการประกอบกิจการพลังงาน พ.ศ. ๒๕๖๑ หรือ ฉบับที่ปรับปรุงแก้ไข
๔.	ต้องจัดทำแผนปฏิบัติการฉุกเฉิน จัดการฝึกอบรม แนะนำวิธีการป้องกันเกี่ยวกับการปฏิบัติงานในส่วนที่อาจก่อให้เกิดอันตราย อุบัติเหตุและอุบัติเหตุ และมีการฝึกซ้อมอย่างน้อยปีละ ๑ ครั้ง ทั้งนี้ จะต้องมียุทธศาสตร์เอกสารการดำเนินการแสดงไว้ที่สถานประกอบกิจการให้สามารถตรวจสอบได้ตลอดเวลา
๕.	กรณีเกิดอุบัติเหตุเนื่องจากชิ้นส่วนหรืออุปกรณ์ของกักเก็บผลิตไฟฟ้า (รวมถึงอุปกรณ์ส่วนควบของกักเก็บผลิตไฟฟ้า ที่ทำให้กักเก็บนั้นสามารถผลิตไฟฟ้าได้) ส่วนใดส่วนหนึ่งหรือหลายส่วน ไม่ว่าจะเกิดแก่บุคคล นิติบุคคล ส่วนราชการ หรือหน่วยงานของรัฐ หรือไม่ก็ตาม จะต้องดำเนินการ ดังนี้ <ol style="list-style-type: none"> ๑) กรณีเกิดอุบัติเหตุที่ไม่ทำให้เกิดการบาดเจ็บหรือสูญเสียทรัพย์สินของบุคคล นิติบุคคล ส่วนราชการ หรือหน่วยงานของรัฐ ให้รายงานการเกิดอุบัติเหตุให้สำนักงานทราบ ภายใน ๗๒ ชั่วโมง นับจากเวลาเกิดอุบัติเหตุ ๒) กรณีเกิดการบาดเจ็บหรือการเสียหายของทรัพย์สิน ไม่ว่าจะเกิดแก่บุคคล นิติบุคคล ส่วนราชการ หรือหน่วยงานของรัฐ ต้องประสานงาน เพื่อดำเนินการแก้ไขเยียวยา และแจ้งให้สำนักงานทราบภายใน ๒๔ ชั่วโมง นับจากเวลาเกิดอุบัติเหตุ ๓) กรณีเกิดความเสียหายต่อทรัพย์สินของบุคคล นิติบุคคล ส่วนราชการ หรือหน่วยงานของรัฐ ต้องทำการปรับปรุงแก้ไขให้คืนสู่สภาพเดิมหรือมีสภาพดีไม่น้อยกว่าเดิมโดยด่วน ๔) กรณีการบาดเจ็บ หรือเสียชีวิต ต้องรับผิดชอบเยียวยารักษาพยาบาล และดูแลผู้ได้รับบาดเจ็บจนกว่าจะหายจากอาการบาดเจ็บนั้น และให้มีการชดเชยต่อการสูญเสียอวัยวะ การสูญเสียโอกาสในการประกอบอาชีพ และการสูญเสียชีวิตด้วย
๖.	ในกรณีเลิกใช้งานกักเก็บผลิตไฟฟ้าไม่ว่ากรณีใดก็ตาม ผู้รับใบอนุญาตต้องจัดทำแผนการรื้อถอนโครงสร้างชิ้นส่วนทั้งหมดของกักเก็บผลิตไฟฟ้านั้น เสนอต่อคณะกรรมการเพื่อพิจารณาให้ความเห็นชอบก่อนถึงกำหนดวันรื้อถอนไม่น้อยกว่า ๑๘๐ วัน และต้องทำการรื้อถอนตามแผนที่ได้รับความ

ใบอนุญาตประกอบกิจการผลิตไฟฟ้า และใบอนุญาตให้ผลิตพลังงานควบคู่

การไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย
โครงการกักเก็บผลิตไฟฟ้าลัดวงจร ระยะที่ ๑

เลขที่ กกพ ๐๑-๑(๓)/๖๕-๑๑๐๑

ข้อที่	เงื่อนไขเฉพาะในการประกอบกิจการผลิตไฟฟ้า
	เห็นชอบจากคณะกรรมการพร้อมปรับสภาพพื้นที่ให้สามารถใช้ประโยชน์ได้ตามสภาพเดิมก่อนมีการติดตั้งกังหันลมผลิตไฟฟ้าภายใน ๑๘๐ วันนับจากวันที่รื้อถอนแล้วเสร็จ
๗.	ในกรณีที่ผู้รับใบอนุญาตได้รับเรื่องร้องเรียนจากประชาชนที่พักอาศัยอยู่ในบริเวณโครงการ ว่าได้รับเสียงรบกวน ให้ผู้รับใบอนุญาตแจ้งเรื่องร้องเรียนต่อสำนักงาน กกพ. ประจำเขตพื้นที่รับผิดชอบทราบภายใน ๓ วันทำการนับจากวันที่ได้รับเรื่องร้องเรียน และให้ผู้รับใบอนุญาตตรวจสอบข้อเท็จจริงร่วมกับสำนักงาน กกพ. ประจำเขตพื้นที่รับผิดชอบ และเมื่อผลการตรวจสอบพบว่ามีเสียงรบกวนในระดับความดังมากกว่า ๑๐ เดซิเบลเอ ให้ผู้รับใบอนุญาตทำการปรับปรุงระบบการผลิตไฟฟ้าและ/หรือที่พักอาศัยของผู้แจ้งหรือผู้ร้องเรียน เพื่อแก้ไขปัญหาดังกล่าวโดยไม่ชักช้า จนสภาพการรบกวนนั้นหมดไป

เงื่อนไขประกอบการอนุญาต

การประกอบกิจการผลิตไฟฟ้า

การไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย

โครงการกั้นหั่นลมผลิตไฟฟ้าล้าตะคอง ระยะที่ ๑

เลขที่ใบอนุญาต กกพ ๐๑-๑(๑)/๖๕-๑๓๐๑

รายการเอกสารสำคัญประกอบด้วย

- ๑) เงื่อนไขเฉพาะในการประกอบกิจการผลิตไฟฟ้า
- ๒) ภาคผนวก ก แสดงข้อมูล ดังต่อไปนี้
 - ☒ คุณสมบัติของผู้รับใบอนุญาต
 - ☒ ขอบเขตการได้รับอนุญาตและรายละเอียดการประกอบกิจการ
 - ☒ วัตถุประสงค์การประกอบกิจการ
- ๓) ภาคผนวก ข แสดงข้อมูล ดังต่อไปนี้
 - ☐ บันทึกการเปลี่ยนแปลงรายการที่ได้รับอนุญาต
 - ☐ บันทึกการต่ออายุใบอนุญาต
 - ☐ บันทึกการโอนสิทธิและหน้าที่ตามใบอนุญาต

ภาคผนวก ข-1

ใบอนุญาตประกอบกิจการผลิตไฟฟ้า และใบอนุญาตให้ผลิตพลังงานควบคู่

การไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย
โครงการกักเก็บผลิตไฟฟ้าลัดวงจร ระยะที่ ๑

เลขที่ กทพ ๐๑-๑(๑)/๖๕-๑๑๐๑

ภาคผนวก ก	ลำดับที่ ๑ ณ วันที่ ๑๑ เมษายน ๒๕๖๕
-----------	------------------------------------

รายละเอียดของผู้รับใบอนุญาต	
ชื่อผู้รับใบอนุญาต	การไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย
สถานะทางกฎหมาย	นิติบุคคล (รัฐวิสาหกิจ)
ที่อยู่สำนักงานใหญ่	เลขที่ ๕๓ หมู่ที่ ๒ ถนนจรัญสนิทวงศ์ ตำบลบางกวย อำเภอบางกวย จังหวัดนนทบุรี

ขอบเขตการได้รับอนุญาต	
ประกอบกิจการ	ผลิตไฟฟ้า
สถานประกอบกิจการ	การไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย โครงการกักเก็บผลิตไฟฟ้าลัดวงจร ระยะที่ ๑
ที่ตั้งสถานประกอบกิจการ	เลขที่ ๓๐๐ หมู่ที่ ๖ ถนนมิตรภาพ ตำบลคลองไผ่ อำเภอสีคิ้ว จังหวัดนครราชสีมา

รายละเอียดการประกอบกิจการ						
ลำดับ	ประเภทโรงไฟฟ้า	กำลังการผลิตติดตั้ง		ชนิดเชื้อเพลิง/ แหล่งพลังงาน		วันที่ อนุญาต
		MW	kVA	หลัก	เสริม	
๑-๒	กังหันลม	๒.๕๐๐ (๑.๒๕๐ X ๒ เครื่อง)	๒,๗๗๖.๐๐	พลังงานลม ชนิด Horizontal Axis Wind Turbine	-	๑๑ เม.ย. ๒๕๖๕
รวม		๒.๕๐๐	๒,๗๗๖.๐๐			

หมายเหตุ: ขนาดกำลังการผลิตติดตั้ง (Terminal Rated Output) คำนวณจากขนาดกำลังการผลิต (Rated Capacity) สูงสุดรวมของเครื่องแปลงกระแสไฟฟ้า (Inverter Rated Capacity (MW_{ac})) ทั้งนี้ ไม่นับรวมเครื่องกำเนิดไฟฟ้าชนิดเครื่องยนต์ดีเซลที่มีวัตถุประสงค์เพื่อเป็นไฟฟ้าสำรองฉุกเฉิน (Emergency Backup)

วัตถุประสงค์การประกอบกิจการ				
ประเภท	MW	สัญญาซื้อขายไฟฟ้า		
		เลขที่	วันที่มีผลใช้บังคับ	อายุ
เพื่อจำหน่ายไฟฟ้าเข้าระบบของ กฟผ.	๒.๕๐๐	-		

ภาคผนวก ข-1
ใบอนุญาตประกอบกิจการผลิตไฟฟ้า และใบอนุญาตให้ผลิตพลังงานควบคู่

การไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย
โครงการกั้นหมันผลิตไฟฟ้าสาตะคอง ระยะที่ ๑

เลขที่ กกพ ๐๑-๓(๑)/๖๕-๑๑๐๑

ภาคผนวก ข-๑

บันทึกการเปลี่ยนแปลงรายการที่ได้รับอนุญาตซึ่งเป็นสาระสำคัญ			
ลำดับ	มติ กกพ.		วันที่มีผลใช้บังคับ
	ครั้งที่	วันที่	
	รายละเอียด: -ไม่มี-		
	รายละเอียด:		
	รายละเอียด:		
	รายละเอียด:		
	รายละเอียด:		

ใบอนุญาตประกอบกิจการผลิตไฟฟ้า และใบอนุญาตให้ผลิตพลังงานควบคู่



ที่ สกพ ๕๕๐๒/๓๑๕๖

สำนักงานคณะกรรมการกำกับกิจการพลังงาน
๓๑๙ อาคารจัตุรัสจามจุรี ชั้น ๑๙ ถนนพญาไท
แขวงปทุมวัน เขตปทุมวัน กรุงเทพฯ ๑๐๓๓๐

๒๓ มีนาคม ๒๕๖๕

เรื่อง แจ้งผลการพิจารณาให้ใบอนุญาตประกอบกิจการพลังงานและการชำระค่าธรรมเนียม

เรียน ผู้ว่าการการไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย

ตามที่ การไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย (กฟผ.) ซึ่งมีสำนักงานตั้งอยู่ ณ เลขที่ ๕๓ หมู่ที่ ๒ ถนนจรัญสนิทวงศ์ ตำบลบางกวย อำเภอบางกวย จังหวัดนนทบุรี ได้ยื่นขออนุญาตประกอบกิจการพลังงานต่อสำนักงานคณะกรรมการกำกับกิจการพลังงาน (สำนักงาน กกพ.) นั้น

คณะกรรมการกำกับกิจการพลังงาน (กกพ.) ในการประชุมครั้งที่ ๑๓/๒๕๖๕ (ครั้งที่ ๗๘๐) เมื่อวันที่ ๑๖ มีนาคม ๒๕๖๕ ได้พิจารณาแล้ว มีมติเห็นชอบการออกใบอนุญาตประกอบกิจการผลิตไฟฟ้า ให้แก่ กฟผ. ซึ่งมีสถานประกอบกิจการชื่อ โครงการกักเก็บผลิตไฟฟ้าลัดตะกอน ระยะที่ ๑ ตั้งอยู่ ณ เลขที่ ๓๐๐ หมู่ที่ ๖ ถนนมิตรภาพ ตำบลคลองไผ่ อำเภอสี่คิ้ว จังหวัดนครราชสีมา ภายใต้คุณสมบัติ ขอบเขต และเงื่อนไขเฉพาะที่ระบุไว้ท้ายใบอนุญาต

ในการนี้ สำนักงาน กกพ. ขอแจ้งให้ กฟผ. รับทราบและดำเนินการในเรื่องดังต่อไปนี้

๑) กฟผ. ต้องปฏิบัติตามพระราชบัญญัติการประกอบกิจการพลังงาน พ.ศ. ๒๕๕๐ หรือหลักเกณฑ์ใดๆ ที่ กกพ. กำหนด และที่จะประกาศเพิ่มเติมหรือแก้ไขเพื่อใช้บังคับต่อไปในอนาคต รวมถึงเงื่อนไขท้ายใบอนุญาตอย่างเคร่งครัด

๒) กฟผ. ต้องชำระค่าธรรมเนียมตามระเบียบ กกพ. ว่าด้วยการกำหนดอัตราค่าธรรมเนียมการอนุญาตและการประกอบกิจการพลังงาน พ.ศ. ๒๕๕๑ จำนวนรวมภาษีมูลค่าเพิ่ม ๑๔,๒๖๐.๙๖ บาท (หนึ่งหมื่นสี่พันสองร้อยหกสิบบาทเก้าสิบบาทเก้าสิบหกสตางค์) ภายใน ๒๐ วันนับจากวันที่แจ้ง โดยขอให้ กฟผ. ตรวจสอบและยืนยันข้อมูลรายละเอียดเกี่ยวกับผู้รับใบอนุญาตทาง Licensee Portal ที่ <http://app04.erc.or.th/ELicense/Login.aspx> ก่อนพิมพ์ใบแจ้งชำระเงินค่าธรรมเนียมจากระบบ หลังจากนั้นทางสำนักงาน กกพ. จะจัดส่งใบอนุญาตฉบับลงนามแล้วพร้อมใบเสร็จรับเงิน หลังจากได้รับรายงานการชำระเงินจากธนาคาร ซึ่ง กฟผ. สามารถติดต่อขอรับใบอนุญาตด้วยตนเอง หรือทำหนังสือมอบอำนาจให้ผู้อื่นดำเนินการแทนได้ หากไม่ชำระค่าธรรมเนียมภายในเวลาที่กำหนดจะถือว่า กฟผ. ไม่ประสงค์จะรับใบอนุญาตและจะจำหน่ายเรื่องออกจากระบบ

๓) หาก กฟผ. มีความประสงค์จะเริ่มประกอบกิจการไฟฟ้าในส่วนหนึ่งส่วนใด ต้องแจ้งให้สำนักงานทราบไม่น้อยกว่า ๑๕ วัน ก่อนวันเริ่มประกอบกิจการไฟฟ้า ตามประกาศ กกพ. เรื่อง หลักเกณฑ์วิธีการ และเงื่อนไขการเริ่มประกอบกิจการไฟฟ้า พ.ศ. ๒๕๕๒ เพื่อสำนักงานจะได้ประสานกำหนดวันลงตรวจสอบโครงการก่อนดำเนินการรับแจ้งเริ่มประกอบกิจการให้แก่ กฟผ. ต่อไป

/๔) กฟผ....

ใบอนุญาตประกอบกิจการผลิตไฟฟ้า และใบอนุญาตให้ผลิตพลังงานควบคู่

- ๒ -

๔) กฟผ. ต้องรายงานผลการประกอบกิจการไฟฟ้าเพื่อนำข้อมูลไปใช้คำนวณการชำระค่าธรรมเนียมรายปีและการนำส่งเงินเข้ากองทุนพัฒนาไฟฟ้าได้ ผ่านระบบ Licensee Portal เป็นประจำทุกเดือน

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ และดำเนินการในส่วนที่เกี่ยวข้องต่อไปด้วย จะขอบคุณยิ่ง

ขอแสดงความนับถือ



(นางสาวกุลกัญญา เวชพันธุ์)

ผู้อำนวยการฝ่ายอนุญาตการประกอบกิจการพลังงาน ปฏิบัติการแทน
เลขาธิการสำนักงานคณะกรรมการกำกับกิจการพลังงาน



แบบประเมินความพึงพอใจในการให้บริการ

ฝ่ายอนุญาตการประกอบกิจการพลังงาน

โทร. ๐ ๒๒๐๗ ๓๕๙๙ ต่อ ๗๘๐

โทรสาร ๐ ๒๒๐๗ ๓๕๐๖



กรมพัฒนาพลังงานทดแทนและอนุรักษ์พลังงาน
ใบอนุญาตให้ผลิตพลังงานควบคุม

ที่ กกพ (พค.๒) - ๑๐๓/๒๕๖๕

ใบอนุญาตนี้ให้ไว้แก่

การไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย

เพื่อแสดงว่าเป็นผู้ได้รับอนุญาตให้ ☒ ผลิต ☐ ขยายการผลิต พลังงานควบคุมตามมาตรา ๒๕ แห่งพระราชบัญญัติการพัฒนาและส่งเสริมพลังงาน พ.ศ. ๒๕๓๕ ณ สถานที่ทำการผลิตพลังงานควบคุม
ชื่อ การไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย (โครงการกังหันลมผลิตไฟฟ้าลำตะคอง ระยะที่ ๑)
ตั้งอยู่ เลขที่ ๓๐๐ หมู่ที่ ๖ ถนนมิตรภาพ ตำบลคลองไผ่ อำเภอสีคิ้ว จังหวัดนครราชสีมา ๓๐๓๔๐
เพื่อประกอบกิจการ ผลิตพลังงานไฟฟ้าเพื่อจำหน่าย โดยมีรายละเอียดดังนี้

๑-๒ เครื่องกังหันลม SEWIND หมายเลข Wo๑B-๐๑๗-๐๐๓๒ และ Wo๑B-๐๑๗-๐๐๓๑ ใช้กับเครื่องกำเนิดไฟฟ้า SEWIND หมายเลข ๕๐๐YFo๘๒๐๘๗๔-๓# และ ๕๐๐YFo๘๒๐๘๗๔-๕# ขนาดเครื่องละ ๑,๓๘๘.๐๐ กิโลวัตต์แอมแปร์ หมายเลขทะเบียนที่ ๓๐-๓๕๑-๘๑๑๓-๖๔ ถึง ๓๐-๓๕๑-๘๑๑๔-๖๔ ตามลำดับ

(รวม ๒ เครื่อง ขนาดกำลังการผลิตรวม ๒,๗๗๖.๐๐ กิโลวัตต์แอมแปร์)

ใบอนุญาตฉบับนี้ให้ใช้ได้ตั้งแต่วันที่ออกใบอนุญาตถึงวันที่ ๑๕ เดือน มีนาคม พ.ศ. ๒๕๖๙
ออกให้ ณ วันที่ ๑๖ เดือน มีนาคม พ.ศ. ๒๕๖๕



(นายเสมอใจ สุขุเมธ)

ประธานกรรมการกำกับกิจการพลังงาน

ผู้อนุญาต

ใบอนุญาตประกอบกิจการผลิตไฟฟ้า และใบอนุญาตให้ผลิตพลังงานควบคู่

การอนุญาตให้ผลิตพลังงานควบคู่ครั้งต่อไป

ครั้งที่ ๑	ครั้งที่ ๒
ใบอนุญาตนี้ให้ใช้ได้จนถึง	ใบอนุญาตนี้ให้ใช้ได้จนถึง
วันที่ _____ เดือน _____ พ.ศ. _____	วันที่ _____ เดือน _____ พ.ศ. _____
(ลายมือชื่อ) _____	(ลายมือชื่อ) _____
(_____)	(_____)
ตำแหน่ง _____	ตำแหน่ง _____
ผู้อนุญาต	ผู้อนุญาต
_____ / _____ / _____	_____ / _____ / _____

เงื่อนไข

๑. ให้ผู้ได้รับใบอนุญาตแสดงใบอนุญาตนี้ไว้ในที่เปิดเผย ณ สถานที่ผลิตพลังงานควบคู่
๒. ใบอนุญาตนี้ให้ใช้ได้เฉพาะสถานที่ผลิตพลังงานควบคู่ที่ระบุไว้ในใบอนุญาตนี้เท่านั้น
๓. ผู้ได้รับใบอนุญาตต้องได้รับความเห็นชอบจากกรมพัฒนาพลังงานทดแทนและอนุรักษ์พลังงาน ก่อนมีการเคลื่อนย้าย เปลี่ยนแปลง ดัดแปลง เครื่องที่ใช้ในการผลิตพลังงานควบคู่ ผิดไปจากรายการท้ายคำขออนุญาต
๔. ผู้ได้รับใบอนุญาตต้องบำรุงรักษาอุปกรณ์ต่าง ๆ ที่ใช้ในการผลิตและส่งพลังงานควบคู่ ตลอดจน เครื่องวัดต่าง ๆ ให้อยู่ในสภาพที่ใช้การได้โดยปลอดภัยตลอดเวลา
๕. เมื่อได้รับแบบรายการประจำปีของกรมพัฒนาพลังงานทดแทนและอนุรักษ์พลังงานให้ผู้ได้รับใบอนุญาต กรอกแบบรายการ และจัดส่งเอกสารที่เกี่ยวข้องตามที่กำหนดไว้ในแบบรายการคืนไปยังกรมพัฒนาพลังงานทดแทนและอนุรักษ์พลังงานภายในเดือนมกราคมของปีถัดไป
๖. ในกรณีที่ผู้ได้รับใบอนุญาตฝ่าฝืนไม่ปฏิบัติตามเงื่อนไขตามข้อ ๑ ถึงข้อ ๕ กรมพัฒนาพลังงานทดแทนและอนุรักษ์พลังงาน อาจพิจารณาพักใช้หรือเพิกถอนใบอนุญาตได้ ตามที่เห็นสมควร

คำเตือน

ให้ผู้ได้รับใบอนุญาตยื่นคำขอรับใบอนุญาตผลิตพลังงานควบคู่ครั้งต่อไปก่อนใบอนุญาตเดิมหมดอายุไม่น้อยกว่า หนึ่งร้อยยี่สิบวัน

หมายเหตุ

ให้ผู้ได้รับอนุญาตเก็บรักษาใบอนุญาตฉบับนี้ด้วยความระมัดระวังและต้องนำส่งใบอนุญาตเพื่อประกอบการพิจารณาต่ออายุด้วย

เอกสาร ข-3



เลขที่ กกพ ๐๑-๑(๒)/๖๐-๒๕๕

คณะกรรมการกำกับกิจการพลังงาน

ใบอนุญาตประกอบกิจการผลิตไฟฟ้า

ออกให้แก่ การไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย

สถานประกอบกิจการ โครงการกั้นห้วยหลวงผลิตไฟฟ้าลุ่มตะคอง ระยะที่ ๒
ที่ตั้ง ตำบลหนองทราย อำเภอบางบาล และตำบลคลองไผ่
 อำเภอเสี๊ยะ จังหวัดนครราชสีมา

วัตถุประสงค์ ประกอบกิจการผลิตไฟฟ้าที่มีกำลังการผลิตติดตั้ง
 เกินกว่า ๑๐ เมกะวัตต์ แต่ไม่เกิน ๑๕๐ เมกะวัตต์

ออกให้ ณ วันที่ ๒๙ พฤศจิกายน ๒๕๖๐

ใบอนุญาตฉบับนี้มีผลใช้บังคับนับแต่วันที่ออกใบอนุญาต และมีกำหนดอายุ ๑๐ ปี โดยผู้รับใบอนุญาตต้องปฏิบัติตามพระราชบัญญัติการประกอบกิจการพลังงาน พ.ศ. ๒๕๕๐ และเงื่อนไขประกอบการอนุญาตที่แนบมาพร้อมใบอนุญาตฉบับนี้ รวมทั้งที่จะกำหนดเพิ่มเติมหรือปรับปรุงในอนาคตอย่างเคร่งครัด

ผู้ให้อนุญาต

(นายพรเทพ อดุณพงษ์ชัย)

ประธานกรรมการกำกับกิจการพลังงาน

ใบอนุญาตประกอบกิจการผลิตไฟฟ้า และใบอนุญาตให้ผลิตพลังงานควบคู่



ที่ สกพ ๕๕๐๒/๕๓๒๑

สำนักงานคณะกรรมการกำกับกิจการพลังงาน
๓๑๙ อาคารจัตุรัสจามจุรี ชั้น ๑๙ ถนนพญาไท
แขวงพญาไท เขตปทุมวัน กรุงเทพฯ ๑๐๓๓๐

๒๗ มีนาคม ๒๕๖๑

เรื่อง รับแจ้งความประสงค์จะเริ่มประกอบกิจการผลิตไฟฟ้า

เรียน ผู้ว่าการ การไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย

อ้างถึง แบบแจ้งความประสงค์จะเริ่มประกอบกิจการไฟฟ้า สกพ-ร ๖๑/๐๓๑ ลงวันที่ ๒๖ มีนาคม ๒๕๖๑

ตามแบบแจ้งเริ่มที่อ้างถึง การไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย (โครงการกั้นหมลผลิตไฟฟ้าลํ้าตะคองระยะที่ ๒) ซึ่งเป็นผู้รับใบอนุญาตประกอบกิจการผลิตไฟฟ้า เลขที่ กทพ ๐๑-๑(๒)/๖๐-๒๔๔ ขนาดกำลังการผลิตติดตั้ง ๒๗,๖๐๐.๐๐ กิโลวัตต์แอมแปร์ (๒๗.๖๐๐ เมกะวัตต์) เมื่อวันที่ ๒๙ พฤศจิกายน ๒๕๖๐ อายุใบอนุญาต ๑๐ ปี มีสถานประกอบกิจการตั้งอยู่ตำบลหนองสาหร่าย อำเภอปากช่อง และตำบลคลองไผ่ อำเภอสี่คิ้ว จังหวัดนครราชสีมา ได้แจ้งความประสงค์จะเริ่มประกอบกิจการไฟฟ้า โดยขอเริ่มผลิตและจำหน่ายไฟฟ้าตามรายละเอียดดังต่อไปนี้ นั้น

ลำดับ	วัตถุประสงค์การผลิตไฟฟ้า	ระดับแรงดัน (kV)	กำลังการผลิต (MW)	ปริมาณสูงสุดตามสัญญาซื้อขายไฟฟ้า (MW)	เลขที่สัญญา	COD	เวลา
๑	เพื่อจำหน่ายเข้าระบบส่งไฟฟ้าของ กฟผ.	๑๑๕.๐๐	๒๗.๖๐๐	๒๔.๐๐๐	-	๒๐ เมษายน ๒๕๖๑	๐๙:๐๙

ในการนี้ สำนักงานคณะกรรมการกำกับกิจการพลังงาน (สำนักงาน กทพ.) ได้รับแจ้งความประสงค์จะเริ่มประกอบกิจการไฟฟ้าของท่าน จึงได้ให้หนังสือฉบับนี้ไว้เพื่อเป็นหลักฐาน ทั้งนี้ หากท่านไม่สามารถเริ่มประกอบกิจการพลังงานได้ตามวันที่ระบุไว้ ขอให้ท่านปรับปรุงข้อมูลวันที่เริ่มประกอบกิจการพลังงานจริง (Actual Commercial Operation Date: ACOD) พร้อมแนบเอกสารหลักฐานที่การไฟฟ้าเป็นผู้ออกให้ (กรณีขายไฟฟ้าเข้าสู่ระบบโครงข่ายไฟฟ้า) ในเว็บท่าผู้ประกอบการ Licensee Portal : <http://app04.erc.or.th/ELicense/Login.aspx> และแจ้งให้สำนักงาน กทพ. ทราบเป็นลายลักษณ์อักษร พร้อมแจ้งเหตุผลประกอบ ภายใน ๗ วัน

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ

ขอแสดงความนับถือ

(นายคมกฤช ตันตระวานิชย์)

รองเลขาธิการ ปฏิบัติการแทน

เลขาธิการสำนักงานคณะกรรมการกำกับกิจการพลังงาน

ฝ่ายใบอนุญาต

โทร. ๐ ๒๒๐๗ ๓๕๔๔ ต่อ ๕๐๗; โทรสาร ๐ ๒๒๐๗ ๓๕๐๖

แบบ พค.๒



กรมพัฒนาพลังงานทดแทนและอนุรักษ์พลังงาน
ใบอนุญาตให้ผลิตพลังงานควบคู่

ที่ กกพ (พค.๒) - ๐๓๔/๒๕๖๑

ใบอนุญาตนี้ให้ไว้แก่

การไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย

เพื่อแสดงว่าเป็นผู้ได้รับอนุญาตให้ ☒ ผลิต ☐ ขยายการผลิต พลังงานควบคู่ตามมาตรา ๒๕
แห่งพระราชบัญญัติการพัฒนาและส่งเสริมพลังงาน พ.ศ. ๒๕๓๕ ณ สถานที่ทำการผลิตพลังงานควบคู่
ชื่อ การไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย (โครงการกักเก็บผลิตไฟฟ้าลุ่มตะกอน ระยะที่ ๒)
ตั้งอยู่ ตำบลหนองสาหร่าย อำเภอปากช่อง และ ตำบลคลองไผ่ อำเภอสีคิ้ว จังหวัดนครราชสีมา
รหัสไปรษณีย์ ๓๐๑๓๐ และ ๓๐๓๔๔ โทรศัพท์ - โทรสาร -
เพื่อประกอบกิจการ ผลิตและจำหน่ายพลังงานไฟฟ้า โดยมีรายละเอียดดังนี้

๑-๑๒ เครื่องกังหันลม GE ใช้กับเครื่องกำเนิดไฟฟ้า WINERGY ขนาดกำลังการผลิตรวม ๒๔,๖๒๐.๐๐
กิโลวัตต์แอมแปร์

(ตามเอกสารแนบใบอนุญาต)

หมายเหตุ ขนาดกำลังการผลิตรวม ๒๔,๖๒๐.๐๐ กิโลวัตต์แอมแปร์

ใบอนุญาตฉบับนี้ให้ใช้ได้ตั้งแต่วันออกใบอนุญาตถึงวันที่ ๑๓ เดือน กุมภาพันธ์ พ.ศ. ๒๕๖๕
ออกให้ ณ วันที่ ๑๔ เดือน กุมภาพันธ์ พ.ศ. ๒๕๖๑



(นายพรเทพ ธัญญพงศ์ชัย)

ประธานกรรมการกำกับกิจการพลังงาน

ผู้อนุญาต

ใบอนุญาตประกอบกิจการผลิตไฟฟ้า และใบอนุญาตให้ผลิตพลังงานควบคู่

การอนุญาตให้ผลิตพลังงานควบคู่ครั้งต่อไป

ครั้งที่ ๑

ใบอนุญาตนี้ให้ใช้ต่อไปได้จนถึง

วันที่ _____ เดือน _____ พ.ศ. _____

ครั้งที่ ๒

ใบอนุญาตนี้ให้ใช้ต่อไปได้จนถึง

วันที่ _____ เดือน _____ พ.ศ. _____

(ลายมือชื่อ) _____

ตำแหน่ง _____

(ลายมือชื่อ) _____

ตำแหน่ง _____

ผู้อนุญาต

ผู้อนุญาต

เงื่อนไข

๑. ให้ผู้ได้รับใบอนุญาตแสดงใบอนุญาตนี้ไว้ในที่เปิดเผย ณ สถานที่ผลิตพลังงานควบคู่
๒. ใบอนุญาตนี้ให้ใช้ได้เฉพาะสถานที่ผลิตพลังงานควบคู่ที่ระบุไว้ในใบอนุญาตนี้เท่านั้น
๓. ผู้ได้รับใบอนุญาตต้องได้รับความเห็นชอบจากกรมพัฒนาพลังงานทดแทนและอนุรักษ์พลังงาน ก่อนมีการเคลื่อนย้าย เปลี่ยนแปลง ตัดแปลง เครื่องที่ใช้ในการผลิตพลังงานควบคู่ ผิดไปจากรายการท้ายคำขออนุญาต
๔. ผู้ได้รับใบอนุญาตต้องบำรุงรักษาอุปกรณ์ต่าง ๆ ที่ใช้ในการผลิตและส่งพลังงานควบคู่ ตลอดจน เครื่องวัดต่าง ๆ ให้อยู่ในสภาพที่ใช้การได้โดยตลอดทุกเวลา
๕. เมื่อได้รับแบบรายการประจำปีของกรมพัฒนาพลังงานทดแทนและอนุรักษ์พลังงานให้ผู้ได้รับใบอนุญาต กรอกแบบรายการ และจัดส่งเอกสารที่เกี่ยวข้องตามที่กำหนดไว้ในแบบรายการคืนไปยังกรมพัฒนาพลังงาน ทดแทนและอนุรักษ์พลังงานภายในเดือนมกราคมของปีถัดไป
๖. ในกรณีที่ผู้ได้รับใบอนุญาตฝ่าฝืนไม่ปฏิบัติตามเงื่อนไขตามข้อ ๑ ถึงข้อ ๔ กรมพัฒนาพลังงานทดแทนและ อนุรักษ์พลังงาน อาจพิจารณาตัดเงื่อนไข หักใช้หรือเพิกถอนใบอนุญาตได้ ตามที่เห็นสมควร

คำเตือน

ให้ผู้ได้รับใบอนุญาตยื่นคำขอรับใบอนุญาตผลิตพลังงานครั้งต่อไปก่อนใบอนุญาตเดิมหมดอายุไม่น้อยกว่า หนึ่งร้อยยี่สิบวัน

เอกสารแนบใบอนุญาตของการไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย

(โครงการกักเก็บผลิตไฟฟ้าลุ่มน้ำตอนล่าง ระยะที่ ๒)

ประกอบกิจการผลิตไฟฟ้าจากพลังงานลม

ณ ตำบลหนองสาหร่าย อำเภอปากช่อง และ ตำบลคลองไผ่ อำเภอสีคิ้ว จังหวัดนครราชสีมา

เครื่องที่	เครื่องต้นกำลัง	เครื่องกำเนิดไฟฟ้า	หมายเลขทะเบียน	ขนาด (kVA)
๑	๒๐๑๖๔๓๖๐	๖๐๒๔๓๕๑	๓๐-๔๐๑-๗๐๒๑-๖๑	๒,๓๘๕.๐๐
๒	๒๐๑๖๔๓๖๓	๖๐๒๔๓๕๐	๓๐-๔๐๑-๗๐๒๒-๖๑	๒,๓๘๕.๐๐
๓	๒๐๑๖๔๓๖๒	๖๐๒๔๓๕๙	๓๐-๔๐๑-๗๐๒๓-๖๑	๒,๓๘๕.๐๐
๔	๒๐๑๖๔๓๖๗	๖๐๒๔๓๕๒	๓๐-๔๐๑-๗๐๒๔-๖๑	๒,๓๘๕.๐๐
๕	๒๐๑๖๔๓๕๗	๖๐๑๙๑๗๙	๓๐-๔๐๑-๗๐๒๕-๖๑	๒,๓๘๕.๐๐
๖	๒๐๑๖๔๓๖๖	๖๐๒๔๓๕๓	๓๐-๔๐๑-๗๐๒๖-๖๑	๒,๓๘๕.๐๐
๗	๒๐๑๖๔๓๕๘	๖๐๒๔๓๕๗	๓๐-๔๐๑-๗๐๒๗-๖๑	๒,๓๘๕.๐๐
๘	๒๐๑๖๔๓๖๔	๖๐๒๔๓๕๘	๓๐-๔๐๑-๗๐๒๘-๖๑	๒,๓๘๕.๐๐
๙	๒๐๑๖๔๓๖๑	๖๐๒๔๓๕๒	๓๐-๔๐๑-๗๐๒๙-๖๑	๒,๓๘๕.๐๐
๑๐	๒๐๑๖๔๓๖๕	๖๐๒๔๓๕๑	๓๐-๔๐๑-๗๐๓๐-๖๑	๒,๓๘๕.๐๐
๑๑	๒๐๑๖๔๓๕๙	๖๐๒๔๓๕๖	๓๐-๔๐๑-๗๐๓๑-๖๑	๒,๓๘๕.๐๐
๑๒	๒๐๑๖๔๓๕๖	๖๐๑๙๑๗๘	๓๐-๔๐๑-๗๐๓๒-๖๑	๒,๓๘๕.๐๐
รวม				๒๘,๖๒๐.๐๐



(นายวัลย์ แสงเรือง)

ผู้อำนวยการฝ่ายใบอนุญาต

สำนักงานคณะกรรมการกำกับกิจการพลังงาน

คำสั่งแต่งตั้งคณะกรรมการติดตามตรวจสอบการดำเนินงานตามแผนปฏิบัติการด้านสิ่งแวดล้อม
และคำสั่งแต่งตั้งคณะอนุกรรมการพิจารณาเรื่องร้องเรียน ร้องทุกข์



คำสั่งจังหวัดนครราชสีมา

ที่ ๒๒๙๔/๒๕๖๔

เรื่อง แต่งตั้งคณะกรรมการติดตามตรวจสอบการดำเนินงานตามแผนปฏิบัติการด้านสิ่งแวดล้อม
โครงการโรงไฟฟ้ากังหันลมลำตะคอง

ตามที่จังหวัดนครราชสีมา ได้มีคำสั่งที่ ๖๑๗๔/๒๕๖๒ ลงวันที่ ๑๙ มิถุนายน ๒๕๖๒ เรื่อง แต่งตั้งคณะกรรมการติดตามตรวจสอบการดำเนินงานตามแผนปฏิบัติการด้านสิ่งแวดล้อม โครงการโรงไฟฟ้ากังหันลมลำตะคอง ในการกำกับ ดูแล และติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม การดำเนินงานโครงการโรงไฟฟ้ากังหันลมลำตะคองให้เป็นไปตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม ระยะดำเนินการของโครงการด้านการมีส่วนร่วมของประชาชน

เพื่อให้การดำเนินงานเป็นไปตามมติคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ในการประชุมครั้งที่ ๓/๒๕๕๖ เมื่อวันที่ ๗ มีนาคม ๒๕๕๖ ที่ได้ให้ความเห็นชอบต่อรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการกังหันลมผลิตไฟฟ้าลำตะคอง ระยะที่ ๒ โดยให้แต่งตั้งคณะกรรมการติดตามตรวจสอบการดำเนินงานตามแผนปฏิบัติการด้านสิ่งแวดล้อม โครงการกังหันลมผลิตไฟฟ้าลำตะคอง ระยะที่ ๒ โดยให้แต่งตั้งคณะกรรมการติดตามตรวจสอบการดำเนินงานตามแผนปฏิบัติการด้านสิ่งแวดล้อม โครงการโรงไฟฟ้ากังหันลมลำตะคอง เพื่อทำหน้าที่ ควบคุม/กำกับ การปฏิบัติงานให้เป็นไปตามมาตรการลดผลกระทบสิ่งแวดล้อมอย่างมีประสิทธิภาพ

ในคราวประชุมคณะกรรมการฯ ครั้งที่ ๑/๒๕๖๓ เมื่อวันที่ ๒๑ ธันวาคม ๒๕๖๓ มีมติเห็นชอบให้เปลี่ยนแปลง เพิ่มเติมตำแหน่งกรรมการ กรรมการและเลขานุการ เนื่องจากโรงไฟฟ้าลำตะคองชลภาวัฒนา มีปรับเปลี่ยนโครงสร้างบังคับบัญชา และเพื่อความชัดเจนของตำแหน่งคณะกรรมการ

จังหวัดนครราชสีมา จึงขอยกเลิกคำสั่งจังหวัดนครราชสีมา ที่ ๖๑๗๔/๒๕๖๒ ลงวันที่ ๑๙ มิถุนายน ๒๕๖๒ และแต่งตั้งคณะกรรมการติดตามตรวจสอบการดำเนินงานตามแผนปฏิบัติการด้านสิ่งแวดล้อม โครงการโรงไฟฟ้ากังหันลมลำตะคอง โดยมีองค์ประกอบอำนาจหน้าที่ ดังนี้-

คณะกรรมการ ประกอบด้วย

- | | |
|---|---------------|
| ๑. รองผู้ว่าราชการจังหวัดนครราชสีมา (ตามที่ได้รับมอบหมาย) | ประธานกรรมการ |
| ๒. ผู้อำนวยการสำนักงานจัดการทรัพยากรป่าไม้ที่ ๘ (นครราชสีมา) | กรรมการ |
| ๓. ผู้อำนวยการสำนักงานสิ่งแวดล้อมภาคที่ ๑๑ | กรรมการ |
| ๔. ผู้อำนวยการสำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัดนครราชสีมา | กรรมการ |
| ๕. เจ้าพนักงานที่ดินจังหวัดนครราชสีมา | กรรมการ |
| ๖. นายแพทย์สาธารณสุขจังหวัดนครราชสีมา | กรรมการ |
| ๗. นายอำเภอปากช่อง | กรรมการ |
| ๘. นายอำเภอสีคิ้ว | กรรมการ |
| ๙. ปลัดอำเภอ หัวหน้ากลุ่มงานบริหารงานปกครองอำเภอสีคิ้ว | กรรมการ |
| ๑๐. นายกองค์การบริหารส่วนตำบลหนองสาหร่าย อำเภอปากช่อง | กรรมการ |
| ๑๑. นายกองค์การบริหารส่วนตำบลคลองไผ่ อำเภอสีคิ้ว | กรรมการ |

...../๑๒ นายกเทศมนตรี...

คำสั่งแต่งตั้งคณะกรรมการติดตามตรวจสอบการดำเนินงานตามแผนปฏิบัติการด้านสิ่งแวดล้อม
และคำสั่งแต่งตั้งคณะอนุกรรมการพิจารณาเรื่องร้องเรียน ร้องทุกข์

-๒-

๑๒.นายกเทศมนตรีตำบลคลองไผ่ อำเภอสีคิ้ว	กรรมการ
๑๓.กำนันตำบลหนองสาหร่าย อำเภอปากช่อง	กรรมการ
๑๔.กำนันตำบลคลองไผ่ อำเภอสีคิ้ว	กรรมการ
๑๕.ผู้ใหญ่บ้านหมู่ ๑ ตำบลคลองไผ่ อำเภอสีคิ้ว	กรรมการ
๑๖.ผู้ใหญ่บ้านหมู่ ๒ ตำบลคลองไผ่ อำเภอสีคิ้ว	กรรมการ
๑๗.ผู้ใหญ่บ้านหมู่ ๑๐ ตำบลคลองไผ่ อำเภอสีคิ้ว	กรรมการ
๑๘.ผู้ใหญ่บ้านหมู่ ๑๒ ตำบลหนองสาหร่าย อำเภอปากช่อง	กรรมการ
๑๙.ผู้อำนวยการโรงเรียนคลองไผ่วิทยา	กรรมการ
๒๐.ผู้อำนวยการโรงเรียนนิยมิตรวิทยา	กรรมการ
๒๑.ผู้อำนวยการโรงเรียนเที่ยงธรรมวิทยา	กรรมการ
๒๒.เจ้าอาวาสวัดเขายายเที่ยงเหนือ	กรรมการ
๒๓.โต๊ะครูมัสยิดหมู่ ๑๐ ตำบลคลองไผ่	กรรมการ
๒๔.นางเงิน ท้าวธงไชย ผู้แทนชุมชนหมู่ ๑ ตำบลคลองไผ่	กรรมการ
๒๕.นางจำปี ระหารนอก ผู้แทนชุมชนหมู่ ๑ ตำบลคลองไผ่	กรรมการ
๒๖.นางกนกพร อินทลย์ ผู้แทนชุมชนหมู่ ๑ ตำบลคลองไผ่	กรรมการ
๒๗.นายพัน ใจกล้า ผู้แทนชุมชนหมู่ ๒ ตำบลคลองไผ่	กรรมการ
๒๘.นายทองนาค ขาญเดช ผู้แทนชุมชนหมู่ ๒ ตำบลคลองไผ่	กรรมการ
๒๙.นายสนั่น จุลสุทธิ ผู้แทนชุมชนหมู่ ๒ ตำบลคลองไผ่	กรรมการ
๓๐.นางวารี ลามอ ผู้แทนชุมชนหมู่ ๑๐ ตำบลคลองไผ่	กรรมการ
๓๑.นายสง่า แดงเกาะโพธิ์ ผู้แทนชุมชนหมู่ ๑๐ ตำบลคลองไผ่	กรรมการ
๓๒.นางศรีสอาด อามี ผู้แทนชุมชนหมู่ ๑๐ ตำบลคลองไผ่	กรรมการ
๓๓.นายสนั่น พัวพันธ์ ผู้แทนชุมชนหมู่ ๑๒ ตำบลหนองสาหร่าย	กรรมการ
๓๔.นางอดิภา ใบคิล ผู้แทนชุมชนหมู่ ๑๒ ตำบลหนองสาหร่าย	กรรมการ
๓๕.ร.ต.ยงยุทธ จันทโรท ผู้แทนชุมชนหมู่ ๑๒ ตำบลหนองสาหร่าย	กรรมการ
๓๖.ผู้แทนฝ่ายสิ่งแวดล้อมโครงการ การไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย	กรรมการ
๓๗.หัวหน้ากองบำรุงรักษาโรงไฟฟ้าลำนาคของชลภาวัฒนา	กรรมการ
๓๘.หัวหน้ากองเดินเครื่องโรงไฟฟ้าลำนาคของชลภาวัฒนา	กรรมการและเลขานุการ
๓๙.ผู้ปฏิบัติงานกองเดินเครื่องโรงไฟฟ้าลำนาคของชลภาวัฒนา	กรรมการและผู้ช่วยเลขานุการ

อำนาจหน้าที่ของคณะกรรมการ

๑. ร่วมเสนอแนะและให้ข้อคิดเห็นในการดำเนินงานตามแผนปฏิบัติการด้านสิ่งแวดล้อมและสังคม ทั้งในระยะก่อสร้างและระยะดำเนินการ
๒. ร่วมติดตามตรวจสอบการดำเนินงานตามแผนปฏิบัติการด้านสิ่งแวดล้อมและสังคม
๓. รับเรื่องร้องเรียน วินิจฉัย และแก้ไขปัญหาสิ่งแวดล้อมจากศูนย์รับเรื่องร้องเรียนขององค์การบริหารส่วนตำบลคลองไผ่ เทศบาลตำบลคลองไผ่ และองค์การบริหารส่วนตำบลหนองสาหร่าย
๔. เชิญผู้เชี่ยวชาญหรือบุคคลที่เกี่ยวข้องมาให้ข้อคิดเห็นหรือชี้แจงข้อมูลรายละเอียดเพิ่มเติมได้ตามที่เห็นสมควร
๕. แต่งตั้งคณะทำงานสิ่งแวดล้อมและสังคม ในปัจจุบันที่เป็นความวิตกกังวลหรือเป็นความสนใจของชุมชน
๖. แต่งตั้งคณะอนุกรรมการ

..../อนึ่ง อายุของ....

คำสั่งแต่งตั้งคณะกรรมการติดตามตรวจสอบการดำเนินงานตามแผนปฏิบัติการด้านสิ่งแวดล้อม
และคำสั่งแต่งตั้งคณะอนุกรรมการพิจารณาเรื่องร้องเรียน ร้องทุกข์

-๓๖-

อนึ่ง อายุของคณะกรรมการมีกำหนด ๒๗ ปี (ตามอายุของกังหันลมผลิตไฟฟ้า) ทั้งนี้ ให้มีการทบทวนองค์ประกอบของคณะกรรมการตามความเหมาะสมทุกระยะ ๕ ปี สำหรับค่าใช้จ่ายในการดำเนินงานของคณะกรรมการติดตามตรวจสอบการดำเนินงานตามแผนปฏิบัติการด้านสิ่งแวดล้อม โครงการโรงไฟฟ้ากังหันลมลำตะคอง รวมถึงเบี้ยประชุมตามคำสั่งฉบับนี้ ให้เบิกจ่ายจากการไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย ตามระเบียบปฏิบัติด้านงบประมาณและการเงินของการไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย ในฐานะเจ้าของโครงการ

ทั้งนี้ ตั้งแต่บัดนี้เป็นต้นไป

สั่ง ณ วันที่ ๑๘ มกราคม พ.ศ. ๒๕๖๔



(นายวีเชียร จันทรโณทัย)
ผู้ว่าราชการจังหวัดนครราชสีมา

คำสั่งแต่งตั้งคณะกรรมการติดตามตรวจสอบการดำเนินงานตามแผนปฏิบัติการด้านสิ่งแวดล้อม
และคำสั่งแต่งตั้งคณะอนุกรรมการพิจารณาเรื่องร้องเรียน ร้องทุกข์



คำสั่งจังหวัดนครราชสีมา

ที่ ๖๑๙/๖ /๒๕๖๒

เรื่อง แต่งตั้งคณะอนุกรรมการพิจารณาเรื่องร้องเรียน ร้องทุกข์
โครงการโรงไฟฟ้ากังหันลมลำตะคอง

ตามที่ การไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย (กฟผ.) ได้รับอนุมัติจากคณะรัฐมนตรีในคราวประชุมเมื่อวันที่ ๑๘ มกราคม ๒๕๕๔ ให้ดำเนินโครงการกังหันลมผลิตไฟฟ้าลำตะคอง ระยะที่ ๒ นั้น

เพื่อให้การดำเนินงานเป็นไปตามมติคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ในการประชุมครั้งที่ ๓/๒๕๕๖ เมื่อวันที่ ๗ มีนาคม ๒๕๕๖ ที่ได้ให้ความเห็นชอบต่อรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการกังหันลมผลิตไฟฟ้าลำตะคอง ระยะที่ ๒ โดยให้แต่งตั้งคณะอนุกรรมการพิจารณาเรื่องร้องเรียน ร้องทุกข์ เพื่อพิจารณาเรื่องร้องเรียน ร้องทุกข์ เบื้องต้น ทั้งในระยะก่อสร้างและระยะดำเนินการ

เนื่องจากในคราวประชุมคณะกรรมการฯ ครั้งที่ ๓/๒๕๖๑ เมื่อวันที่ ๑๖ พฤศจิกายน ๒๕๖๑ หัวหน้ากองโรงไฟฟ้าลำตะคองชลภาวัฒนา กฟผ. (กรรมการและเลขานุการ) ได้เสนอขอความเห็นชอบขอเปลี่ยนแปลงตำแหน่งกรรมการ ซึ่งที่ประชุมมีมติเห็นชอบตามที่เสนอแล้วนั้น

จังหวัดนครราชสีมา จึงขอยกเลิกคำสั่งจังหวัดนครราชสีมา ที่ ๓๓๗๐/๒๕๖๐ ลงวันที่ ๑๘ เมษายน ๒๕๖๐ และแต่งตั้งคณะอนุกรรมการพิจารณาเรื่องร้องเรียน ร้องทุกข์ โครงการโรงไฟฟ้ากังหันลมลำตะคอง ออกเป็น ๒ อำเภอดังต่อไปนี้

๑. คณะอนุกรรมการพิจารณาเรื่องร้องเรียน ร้องทุกข์ พื้นที่อำเภอปากช่อง ประกอบด้วย

- | | |
|---|----------------------------|
| ๑.๑ นายอำเภอปากช่อง | ประธานกรรมการ |
| ๑.๒ ปลัดอำเภอหัวหน้ากลุ่มงานบริหารปกครองและพัฒนา | กรรมการ |
| ๑.๓ นายกองค์การบริหารส่วนตำบลหนองสาหร่าย | กรรมการ |
| ๑.๔ กำนันตำบลหนองสาหร่าย | กรรมการ |
| ๑.๕ ผู้ใหญ่บ้านหมู่ ๑๒ ตำบลหนองสาหร่าย | กรรมการ |
| ๑.๖ หัวหน้ากองเดินเครื่องโรงไฟฟ้าลำตะคองชลภาวัฒนา | กรรมการและเลขานุการ |
| ๑.๗ ผู้ปฏิบัติงานกองเดินเครื่องโรงไฟฟ้าลำตะคองชลภาวัฒนา | กรรมการและผู้ช่วยเลขานุการ |

๒. คณะอนุกรรมการพิจารณาเรื่องร้องเรียน ร้องทุกข์ พื้นที่อำเภอสีคิ้ว ประกอบด้วย

- | | |
|--------------------------------------|---------------|
| ๒.๑ นายอำเภอสีคิ้ว | ประธานกรรมการ |
| ๒.๒ ปลัดอำเภอสีคิ้ว | กรรมการ |
| ๒.๓ นายกองค์การบริหารส่วนตำบลคลองไผ่ | กรรมการ |
| ๒.๔ นายกเทศมนตรีตำบลคลองไผ่ | กรรมการ |

.../ ๒.๕ กำนัน..

คำสั่งแต่งตั้งคณะกรรมการติดตามตรวจสอบการดำเนินงานตามแผนปฏิบัติการด้านสิ่งแวดล้อม
และคำสั่งแต่งตั้งคณะอนุกรรมการพิจารณาเรื่องร้องเรียน ร้องทุกข์

-๒-

๒.๕ กำนันตำบลคลองไผ่	กรรมการ
๒.๖ ผู้ใหญ่บ้านหมู่ ๑ ตำบลคลองไผ่	กรรมการ
๒.๗ ผู้ใหญ่บ้านหมู่ ๖ ตำบลคลองไผ่	กรรมการ
๒.๘ ผู้ใหญ่บ้านหมู่ ๑๐ ตำบลคลองไผ่	กรรมการ
๒.๙ หัวหน้ากองเดินเครื่องโรงไฟฟ้าลำตะคองชลภาวัฒนา	กรรมการและเลขานุการ
๒.๑๐ ผู้ปฏิบัติงานกองเดินเครื่องโรงไฟฟ้าลำตะคองชลภาวัฒนา	กรรมการและผู้ช่วยเลขานุการ

อำนาจหน้าที่ของคณะอนุกรรมการ

๑. รับเรื่องร้องเรียน ตรวจสอบข้อเท็จจริง วินิจฉัย และแก้ไขปัญหาสิ่งแวดล้อมจากศูนย์รับเรื่องร้องเรียนของแต่ละอำเภอ ดังนี้
 - ๑.๑ อำเภอปากช่อง สถานที่รับเรื่องร้องเรียน องค์การบริหารส่วนตำบลหนองสาหร่าย และที่ทำการกำนันตำบลหนองสาหร่าย
 - ๑.๒ อำเภอสี่คิ้ว สถานที่รับเรื่องร้องเรียน เทศบาลตำบลคลองไผ่ และองค์การบริหารส่วนตำบลคลองไผ่
๒. รวบรวมเรื่องร้องเรียน ร้องทุกข์ นำเสนอคณะกรรมการติดตามตรวจสอบการดำเนินงานตามแผนปฏิบัติการด้านสิ่งแวดล้อม โครงการโรงไฟฟ้ากังหันลมลำตะคอง
๓. ให้มีการทบทวนองค์ประกอบของคณะอนุกรรมการตามความเหมาะสมทุกระยะ ๕ ปี
๔. อายุคณะอนุกรรมการมีกำหนด ๒๗ ปี

อนึ่ง สำหรับค่าใช้จ่ายในการดำเนินงานของคณะอนุกรรมการพิจารณาเรื่องร้องเรียน ร้องทุกข์ รวมถึงเบี้ยประชุมตามคำสั่งฉบับนี้ ให้เบิกจ่ายจากการไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย ตามระเบียบปฏิบัติด้านงบประมาณและการเงินของการไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย ในฐานะเจ้าของโครงการ

ทั้งนี้ ตั้งแต่บัดนี้เป็นต้นไป

สั่ง ณ วันที่ ๑ มิถุนายน พ.ศ. ๒๕๖๒



(นายวิเชียร จันทรโณทัย)

ผู้ว่าราชการจังหวัดนครราชสีมา

ภาคผนวก ค

- เอกสาร ค-1 รูปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม
- เอกสาร ค-2 แผนงานบำรุงรักษาโยธา ปี 2568
- เอกสาร ค-3 การติดตามตรวจสอบการรอดตายของต้นไม้ที่ปลูก



รูปที่ ค-1 โรงไฟฟ้าลำนาคองชลภาวัฒนา ดูแลบำรุงรักษาดินไม้ที่นำมาปลูกคืนโดยการใส่ปุ๋ยบำรุงและกำจัดวัชพืช ซึ่งต้นไม้ยังอยู่สภาพดี ตามแผนบำรุงรักษาโยธา โดยฉีดพรมน้ำบริเวณพื้นที่ปลูก และถนนทางเข้าหอ กังหันแต่ละต้นอย่างสม่ำเสมอพร้อมทั้งสำรวจติดตามการเจริญเติบโตของต้นไม้ที่ปลูกคืน จำนวน 550 ต้น อาทิ ต้นสะเดา 310 ต้น, ต้นพะยุง 210 และต้น ประดู่ 30 ต้น บริเวณแปลงปลูกป่าปี 2568 จำนวน 70 ไร่ และแปลงปลูกป่า 66 ไร่ (ปลูกซ่อม) เพื่อบำรุงรักษาฟื้นฟูป่าที่มีสภาพเสื่อมโทรมให้คืนสภาพเดิมที่อุดมสมบูรณ์ และเป็นพืชอาหารของสัตว์ป่า ประจำถิ่น ณ บริเวณอ่างพักน้ำตอนบน โรงไฟฟ้าลำนาคองชลภาวัฒนา จ.นครราชสีมา

	<p>รูปที่ ค-2 โรงไฟฟ้าลำตะคองชลภาวัฒนา ดำเนินการปรับภูมิทัศน์ และปลูกพืชคลุมดินบริเวณพื้นที่จากไหล่ทาง 5 เมตร</p>
	<p>รูปที่ ค-3 โรงไฟฟ้าลำตะคองชลภาวัฒนาดำเนินการตรวจสอบสภาพรางระบายน้ำและแนวถนนตามแผนบำรุงรักษาโยธาเป็นประจำ โดยสำรวจเมื่อเดือนธันวาคม 2568 พบว่า สภาพถนนไหล่ทาง และรางระบายน้ำสภาพยังใช้งานได้ตามปกติ</p>

   	<p>รูปที่ ค-4 โรงไฟฟ้าลำตะคองชลภาวัฒนา ดำเนินการดูแลบำรุงรักษา ต้นไม้ที่ปลูกกลับคืนอย่างสม่ำเสมอด้วยการใส่ปุ๋ยบำรุงและกำจัดวัชพืช ซึ่งต้นไม้ยังอยู่สภาพดี ตามแผนบำรุงรักษาโยธาโดยฉีดพรมน้ำบริเวณพื้นที่ปลูกพืชและถนนทางเข้าหอกังหันแต่ละตัวอย่างสม่ำเสมอ</p>
	<p>รูปที่ ค-5 โรงไฟฟ้าลำตะคองชลภาวัฒนา มีการติดตั้งป้ายจำกัดความเร็วและสัญญาณ เพื่อลดความเร็วของรถยนต์ที่เข้าสู่โครงการแบบถาวร</p>

	<p>รูปที่ ค-6 มีการจัดตั้งศูนย์รับเรื่องร้องเรียน ร้องทุกข์ ดำเนินการเปิดตู้รับเรื่องร้องเรียน ร้องทุกข์ พบว่า ระหว่างเดือนกรกฎาคม-ธันวาคม 2568 ไม่พบข้อร้องเรียนจากตู้รับข้อคิดเห็น</p>
	<p>รูปที่ ค-7 โรงไฟฟ้าลำตะคองชลภาวัฒนา ร่วมกิจกรรมปลูกป่าเฉลิมพระเกียรติสมเด็จพระนางเจ้าสิริกิติ์ พระบรมราชินีนาถ พระบรมราชชนนีพันปีหลวง “รวมใจ ปลูกต้นไม้เพื่อแผ่นดิน” ประจำปี 2568 เพื่อเป็นการเฉลิมพระเกียรติ เนื่องในโอกาสวันเฉลิมพระชนมพรรษาสมเด็จพระนางเจ้าสิริกิติ์ พระบรมราชินีนาถ พระบรมราชชนนีพันปีหลวง โดยปรับปรุงภูมิทัศน์ในพื้นที่ตำบลคลองไผ่ ให้เกิดความร่มรื่น สวยงามและเป็นระเบียบเรียบร้อย และรณรงค์ปลูกจิตสำนึกให้ตระหนักถึงความสำคัญของสิ่งแวดล้อม ณ บริเวณอาคารศูนย์พัฒนาคุณภาพชีวิตและส่งเสริมอาชีพชุมชนผู้สูงอายุ หมู่ 7 ต.คลองไผ่ อ.สีคิ้ว จ.นครราชสีมา</p>



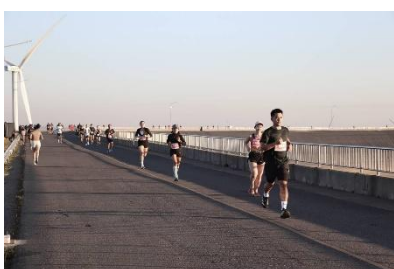
รูปที่ ค-8 จัดกิจกรรมโครงการอบรมซ้อมแผนการป้องกัน
อุบัติเหตุและแผ่นดินไหว ให้กับชุมชนรอบพื้นที่เขายายเที่ยง เพื่อให้ชุมชนได้รับความรู้ ความเข้าใจ
ตระหนักถึงความปลอดภัย ในการรับมือกับเหตุ
ฉุกเฉินในวันที่ 10 ตุลาคม 2568 รายละเอียดตาม
ภาคผนวก ค-1 รูปที่ ค-8



รูปที่ ค-9 การจัดเตรียมภาชนะรองรับมูลฝอยขนาด 150 ลิตร
ที่มีฝาปิด จำนวน 6 ชุด รวม 25 ถัง บริเวณอ่างเก็บ
น้ำลำตะคองตอนบน และรวบรวมเก็บ โดพนังงาน
เก็บขยะ โดยนำมารวบรวม ณ ที่พักขยะของ
โรงไฟฟ้าลำตะคองชลภาวัฒนา เพื่อรอการจัดเก็บ
โดยรถขนขยะขององค์การบริหารส่วนตำบลหนอง
สาหร่าย ที่จะนำไปทิ้งบ่อขยะขององค์การบริหาร
ส่วนตำบลหนองสาหร่ายอำเภopakช่องจังหวัด
นครราชสีมา ต่อไป



รูปที่ ค-10 ห้องน้ำ บริเวณอ่างเก็บน้ำลำตะคองตอนบน ซึ่งติดตั้งถังบำบัดน้ำเสียสำเร็จรูป (ถังแซค) โดยมีสภาพพร้อมใช้งาน และมีปริมาณน้ำเพียงพอต่อความต้องการของนักท่องเที่ยวและเจ้าหน้าที่ รปภ.








รูปที่ ค-11 การดำเนินงานติดตามแผนพัฒนาคุณภาพชีวิตให้กับชุมชนหมู่ที่ 1,6 และ 10 เช่น โครงการส่งเสริมอาชีพ, โครงการป่าชุมชน, โครงการนวดลอยฟ้า, โครงการจักรยานท่องเที่ยวบ้านเขายายเที่ยง,โครงการตลาดมาตรฐานชุมชน,โครงการรถสองแถวนำเที่ยว สนับสนุนงานด้านการศึกษา/กีฬา/ประเพณี/ ของผู้มีส่วนได้เสียรอบโรงไฟฟ้า เป็นต้น



รูปที่ ค-12 โรงไฟฟ้าลำนาคองชลภาวัฒนา ได้ดำเนินการจัดทำป้ายประชาสัมพันธ์แหล่งท่องเที่ยวถาวรบริเวณริมถนนทางหลวง และถนนทางขึ้นอ่างเก็บน้ำลำนาคองตอนบน









รูปที่ ค-13 การส่งเสริมรายได้ให้กับชุมชน และโครงการกักหน้ลมาฯ กับสหกรณ์การเกษตรเขายายเที่ยง ร่วมกันพัฒนาตลาดสินค้าชุมชนบ้านเขายายเที่ยง แหล่งของฝากนักท่องเที่ยว ตามแผนงานส่งเสริมอาชีพชุมชนฯ รอบโรงไฟฟ้าฯ

	<p>รูปที่ ค-14 กฟผ. เปิดอุทยานพลังงานหมุนเวียน (ศูนย์การเรียนรู้ กฟผ. ลำตะคอง) เพื่อส่งเสริมกระบวนการเรียนรู้ และสร้างองค์ความรู้ด้านการอนุรักษ์พลังงาน แก่เยาวชนท้องถิ่นสถาบันการศึกษานักท่องเที่ยว และหน่วยงานภาครัฐต่างๆ เข้าเยี่ยมชมการทำงานของโรงไฟฟ้า ในระหว่างเดือนกรกฎาคม-ธันวาคม 2568 มีจำนวนผู้เยี่ยมชม 64,116 คน โดยมีรายละเอียด ดังนี้</p> <ul style="list-style-type: none"> - วันที่ 4 กรกฎาคม 2568 คณะกรรมาธิการแห่งประเทศไทย เข้าเยี่ยมชมศูนย์การเรียนรู้ กฟผ. ลำตะคอง
	<ul style="list-style-type: none"> - วันที่ 9 กรกฎาคม 2568 คณะโรงเรียนชุมชนบ้านหนองจิก เข้าเยี่ยมชมศูนย์การเรียนรู้ กฟผ. ลำตะคอง
	<ul style="list-style-type: none"> - วันที่ 16 กรกฎาคม 2568 คณะสำนักงานคณะกรรมการการอาชีวศึกษา เข้าเยี่ยมชมศูนย์การเรียนรู้ กฟผ. ลำตะคอง
	<ul style="list-style-type: none"> - วันที่ 31 กรกฎาคม 2568 คณะกรมธนารักษ์ กองกษาปณ์ เข้าเยี่ยมชมศูนย์การเรียนรู้ กฟผ. ลำตะคอง
	<ul style="list-style-type: none"> - วันที่ 8 สิงหาคม 2568 คณะชมรมพนักงานเกษียณอายุสโมสรการไฟฟ้านครหลวง เข้าเยี่ยมชมศูนย์การเรียนรู้ กฟผ. ลำตะคอง

	<ul style="list-style-type: none"> - วันที่ 19 สิงหาคม 2568 คณะโรงไฟฟ้าวังน้อย เข้าเยี่ยมชมศูนย์การเรียนรู้ กฟผ. ลำตะคอง
	<ul style="list-style-type: none"> - วันที่ 26 สิงหาคม 2568 คณะสถาบันอาศรมศิลป์ โครงการโรงเรียนเปลี่ยนผ่านพลังงาน เข้าเยี่ยมชมศูนย์การเรียนรู้ กฟผ. ลำตะคอง
	<ul style="list-style-type: none"> - วันที่ 2 กันยายน 2568 คณะการนิคมอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย (กนอ.) เข้าเยี่ยมชมศูนย์การเรียนรู้ กฟผ. ลำตะคอง
	<ul style="list-style-type: none"> - วันที่ 5 กันยายน 2568 คณะโรงไฟฟ้าแม่เมาะ เข้าเยี่ยมชมศูนย์การเรียนรู้ กฟผ. ลำตะคอง
	<ul style="list-style-type: none"> - วันที่ 12 กันยายน 2568 คณะกรรมการบริหารอุทยานธรณีโคราช พื้นที่อำเภอสี่คิ้ว เข้าเยี่ยมชมศูนย์การเรียนรู้ กฟผ. ลำตะคอง
	<ul style="list-style-type: none"> - วันที่ 23 กันยายน 2568 คณะกรมกิจการพลเรือนทหารบก เข้าเยี่ยมชมศูนย์การเรียนรู้ กฟผ. ลำตะคอง

	<ul style="list-style-type: none"> - วันที่ 30 กันยายน 2568 คณะกองพัฒนาดิจิทัลอุตสาหกรรม กรมส่งเสริมอุตสาหกรรม เข้าเยี่ยมชม ศูนย์การเรียนรู้ กฟผ. ลำตะคอง
	<ul style="list-style-type: none"> - วันที่ 7 ตุลาคม 2568 คณะกองเดินเครื่องโรงไฟฟ้าพระนครใต้ (กพรวรต3-ฟ) เข้าเยี่ยมชม ศูนย์การเรียนรู้ กฟผ. ลำตะคอง
	<ul style="list-style-type: none"> - วันที่ 16 ตุลาคม 2568 คณะฝ่ายสื่อสารและประชาสัมพันธ์องค์กร เข้าเยี่ยมชมศูนย์การเรียนรู้ กฟผ. ลำตะคอง
	<ul style="list-style-type: none"> - วันที่ 22 ตุลาคม 2568 คณะพาณิชยศาสตร์และการบัญชี มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ เข้าเยี่ยมชม ศูนย์การเรียนรู้ กฟผ. ลำตะคอง
	<ul style="list-style-type: none"> - วันที่ 1 พฤศจิกายน 2568 คณะวิทยาลัยสหวิทยาการ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ เข้าเยี่ยมชม ศูนย์การเรียนรู้ กฟผ. ลำตะคอง
	<ul style="list-style-type: none"> - วันที่ 9 พฤศจิกายน 2568 คณะโรงเรียนอนุบาลนครราชสีมา เข้าเยี่ยมชมศูนย์การเรียนรู้ กฟผ. ลำตะคอง

	<ul style="list-style-type: none"> - วันที่ 18 พฤศจิกายน 2568 คณะโรงเรียนบ้านดงพลอง เข้าเยี่ยมชมศูนย์การเรียนรู้ กฟผ. ลำตะคอง
	<ul style="list-style-type: none"> - วันที่ 26 พฤศจิกายน 2568 คณะสมาคมไฟฟ้าและพลังงานไอทริปเปิลอี (ประเทศไทย) เข้าเยี่ยมชมศูนย์การเรียนรู้ กฟผ. ลำตะคอง
	<ul style="list-style-type: none"> - วันที่ 2 ธันวาคม 2568 คณะฝ่ายบริหารจัดการสินทรัพย์ผลิตไฟฟ้า เข้าเยี่ยมชมศูนย์การเรียนรู้ กฟผ. ลำ ตะคอง
	<ul style="list-style-type: none"> - วันที่ 11 ธันวาคม 2568 คณะ Bhutan Power Corporation Limited (BPC) เข้าเยี่ยมชมศูนย์การเรียนรู้ กฟผ. ลำตะคอง
	<ul style="list-style-type: none"> - วันที่ 19 ธันวาคม 2568 บริษัท ฮาโก้ อิเลคทริก (ประเทศไทย) จำกัด (สำนักงานใหญ่) เข้าเยี่ยมชมศูนย์การเรียนรู้ กฟผ. ลำตะคอง
	<ul style="list-style-type: none"> - วันที่ 25 ธันวาคม 2568 คณะโรงเรียนเตรียมอุดมศึกษาพัฒนาการปทุมธานี เข้าเยี่ยมชมศูนย์การเรียนรู้ กฟผ. ลำตะคอง



รูปที่ ค-15 มีการจัดตั้งเครือข่ายอาสาสมัครสิ่งแวดล้อมโดยกลุ่มคนรุ่นใหม่ในชุมชน ซึ่งส่งเสริมและพัฒนาให้มีจิตสำนึกด้านสิ่งแวดล้อม มีความรักท้องถิ่น และดำเนินการเฝ้าระวังสิ่งแวดล้อมในท้องถิ่นอยู่เสมอ



รูปที่ ค-16 ดำเนินการจัดกิจกรรมตรวจสุขภาพดี ชีวิตมีสุข โดย มีทีมแพทย์ผู้เชี่ยวชาญจาก บริษัท ลอยัลเมดิ แคร จำกัด เพื่อตรวจสอบสมรรถนะการได้ยินและตรวจสุขภาพทั่วไปให้แก่ประชาชน ชุมชนที่ 1 มิตรภาพ คลองไผ่สามัคคี, ชุมชนบ้านเขายายเที่ยง หมู่ที่ 6 และ หมู่ที่ 10



รูปที่ ค-17 จัดทำกิจกรรม สื่อสาร ประชาสัมพันธ์โรงไฟฟ้าและแหล่งท่องเที่ยวผ่านกิจกรรมต่างๆ เช่น จัดการแข่งขันกีฬา, การให้ความรู้เกี่ยวกับการผลิตไฟฟ้าด้วยพลังงานหมุนเวียน,การจัดกิจกรรม CSR เป็นต้น



รูปที่ ค-18 กิจกรรมอบรมให้ความรู้สี่คิ้วเมืองท่องเที่ยวคาร์บอนต่ำ ภายใต้โครงการแนวทางการพัฒนาการท่องเที่ยวแบบคาร์บอนต่ำมุ่งสู่การเป็นเมืองคาร์บอนต่ำ เพื่อบรรลุการพัฒนาที่ยั่งยืนในพื้นที่อำเภอสี่คิ้ว จังหวัดนครราชสีมา โดยมีรศ.ดร. จุฑารัตน์ ชมพันธุ์ หัวหน้าโครงการ รองคณบดีฝ่ายวิจัย บริการวิชาการ และพัฒนาเครือข่าย คณะการบริหารพัฒนาสิ่งแวดล้อม สถาบันบัณฑิตพัฒนบริหารศาสตร์ เป็นผู้บรรยายหัวข้อ "การพัฒนาการท่องเที่ยวแบบคาร์บอนต่ำ (Low Carbon Tourism)" ณ ห้องประชุมวิสาหกิจชุมชนตลาดบัวขาว ตำบลตลาดบัวขาว อำเภอสี่คิ้ว จังหวัดนครราชสีมา

แผนการดำเนินงานโครงการกักเก็บผลิตไฟฟ้าลัดวงจรระยะที่ 2 ประจำปี 2568
แผนบำรุงรักษาโยธา กองบำรุงรักษาโรงไฟฟ้าลัดวงจรของชลประทาน

ลำดับที่	รายละเอียด	ผู้รับผิดชอบ	การดำเนินงาน	ปี 2568												หมายเหตุ
				ไตรมาสที่ 1			ไตรมาสที่ 2			ไตรมาสที่ 3			ไตรมาสที่ 4			
				ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	
1	ด้านป้องกันการชะล้างพังทลายของดิน 1.1 ปูหญ้าแฝก, หญ้าคลุมดิน 1.2 ซ่อมฝายเดิม 1.3 สร้างฝายกั้นตะกอนฝายชลอน้ำ	ส.อ.การณ ๓ ส.อ.การณ ๓ ส.อ.การณ ๓	ปีละ 1 ครั้ง ปีละ 1 ครั้ง ปีละ 1 ครั้ง													ดำเนินการโดย กฟผ. ดำเนินการโดย กฟผ. ดำเนินการโดย กฟผ.
2	ด้านการปลูกป่าและบำรุงรักษาในพื้นที่ 2.1 ปลูกซ่อมและบำรุงรักษา 316 ไร่	ส.อ.การณ ๓	ปีละครั้ง													ดำเนินการโดย กฟผ.
3	ด้านการปรับปรุงซ่อมแซมทางระบายน้ำและผิวจราจร 3.1 ตรวจสอบสภาพ ถนน, ไหล่ทาง, รางระบายน้ำ 3.2 งานซ่อมแซมและปรับปรุง ถนน, ไหล่ทาง, รางระบายน้ำ	ส.อ.การณ ๓ ส.อ.การณ ๓	เดือนละครั้ง 3 เดือน													ดำเนินการโดย กฟผ. ดำเนินการโดย กฟผ.
4	ด้านการปรับปรุงภูมิทัศน์บริเวณพื้นที่ ก่อสร้างกังหันลม ถนน และสถานีไฟฟ้า 4.1 การจัดเก็บขยะในพื้นที่ 4.2 การตัดหญ้าให้ทางให้สวยงาม 4.3 จัดหากล้าไม้ที่จะนำมาปลูก 4.4 ปลูกต้นไม้ยืนต้นให้สวยงาม	ส.อ.การณ ๓ ส.อ.การณ ๓ ส.อ.การณ ๓ ส.อ.การณ ๓	เดือนละ 1 ครั้ง เดือนละ 1 ครั้ง ปีละ 1 ครั้ง ปีละ 1 ครั้ง													ดำเนินการโดย กฟผ. ดำเนินการโดย กฟผ. ดำเนินการโดย กฟผ. ดำเนินการโดย กฟผ.
5	ด้านการบำรุงรักษาดำน้ำล้อม 5.1 ติดตามตรวจสอบการตายของดำน้ำที่ปลูกเดิมและสำรวจพื้นที่เพื่อจัดเตรียมกล้าไม้ที่จะปลูก 5.2 ใส่ปุ๋ยบำรุง รดน้ำ และกำจัดวัชพืชดำน้ำที่ปลูกกลับคืน 5.3 ปลูกซ่อมดำน้ำคืนส่วนตาย	ส.อ.การณ ๓ ส.อ.การณ ๓ ส.อ.การณ ๓ ส.อ.การณ ๓	ทุกๆ 6 เดือน ทุกๆ 6 เดือน ปีละ 1 ครั้ง ทุกๆ 6 เดือน													ดำเนินการโดย กฟผ. ดำเนินการโดย กฟผ. ดำเนินการโดย กฟผ. ดำเนินการโดย กฟผ.
6	สรุปรายงาน	ส.อ.การณ ๓	ทุกๆ 6 เดือน													ดำเนินการโดย กฟผ.

PLAN
ACTUAL

ลงชื่อผู้จัดทำ (สอ.การฤๅณ เวียงคำ)
ข้างระดับ 6

วันที่ 5 ก.พ. 68

ลงชื่อผู้ตรวจสอบ (นายบรรพต สุทธิระห์)

วันที่ 5 ก.พ. 68

ผู้อนุมัติ (นายธีระพงษ์ แก้ววิริยะ)

วันที่ - 6 ก.พ. 2568

การติดตามตรวจสอบการรอดตายของต้นไม้ที่ปลูก บริเวณพื้นที่กังหันลม

ข้อมูลต้นไม้ที่ปลูก	ชนิดไม้	จำนวน	ข้อมูลปี 68	
			ตาย	คงเหลือ
บริเวณกังหันลมต้นที่ 1	คูณ	1	0	1
รวม		1	0	1
บริเวณกังหันลมต้นที่ 2	มะขามป้อม	3	0	3
	ยางนา	8	0	0
	พะยุง	2	0	2
	เขลง	16	0	16
	มะค่า	19	0	0
รวม		48	0	21
บริเวณกังหันลมต้นที่ 3	มะขามป้อม	2	0	1
	ยางนา	6	0	0
	พะยุง	7	0	7
	เขลง	17	0	17
	มะค่า	3	0	0
	ลำดวน	2	0	2
	ติ้ว	2	0	2
	โมก	29	0	29
	กระบก	1	0	1
รวม		69	0	59
บริเวณกังหันลมต้นที่ 4	มะเกลือ	5	0	5
	ยางนา	5	0	0
	พะยุง	2	0	2
	เขลง	22	2	19
	มะค่า	12	0	0
	ลำดวน	4	0	4
	ติ้ว	1	0	1
	โมก	43	0	43
	มะกอกเกลือ	1	0	1
รวม		95	2	75

การติดตามตรวจสอบการรอดตายของต้นไม้ที่ปลูก บริเวณพื้นที่กังหันลม

ข้อมูลต้นไม้ที่ปลูก	ชนิดไม้	จำนวน	ข้อมูลปี 68	
			ตาย	คงเหลือ
บริเวณกังหันลมต้นที่ 5	มะเกลือ	1	0	1
	ยางนา	1	0	0
	เขลง	9	0	8
	ลำตวน	4	0	3
	ติ้ว	2	0	2
	ประดู่	1	0	1
	คอแลน	2	0	2
รวม		21	0	18
ถนนสายที่ 1	มะเกลือ	1	0	0
	แจง	1	0	0
	เขลง	4	0	0
	โมก	1	0	0
	มะขามป้อม	2	0	0
รวม		9	0	0
ถนนสายที่ 2	เก็ดแดง	2	0	2
	มะกอกเกลื้อน	1	0	1
	เขลง	1	0	0
	มะค่า	1	0	0
รวม		5	0	3
บริเวณกังหันลมต้นที่ 1-5 รวมทั้งหมด		248	2	177

ร้อยละอัตราการรอดตาย

$$\text{ร้อยละอัตราการรอดตาย} = \frac{\text{ต้นไม้ที่รอดตาย} \times 100}{\text{ต้นไม้ที่ปลูกทั้งหมด}}$$

$$\text{ร้อยละอัตราการรอดตาย} = \frac{177 \times 100}{248}$$

$$\text{ร้อยละอัตราการรอดตาย} = 71.4$$

ตารางที่ ค-3 ผลการสำรวจการรอดตายของต้นไม้ บริเวณพื้นที่กึ่งหั่นลม

ตำแหน่ง	Tag No.	ชนิด	หมายเหตุ
ต้นที่ 1	C00607	คูน	
ต้นที่ 2	C00421	มะขามป้อม	
ต้นที่ 2	C00411	มะขามป้อม	
ต้นที่ 2	C00138	ยางนา	ตาย
ต้นที่ 2	C00417	ยางนา	ตาย
ต้นที่ 2	C00106	พะยุง	
ต้นที่ 2	C00410	เขลง	
ต้นที่ 2	C00427	มะค่า	ตาย
ต้นที่ 2	C00122	พะยุง	
ต้นที่ 2	C00150	เขลง	
ต้นที่ 2	C00188	มะค่า	ตาย
ต้นที่ 2	C00179	เขลง	
ต้นที่ 2	C00164	เขลง	
ต้นที่ 2	C00413	มะค่า	ตาย
ต้นที่ 2	C00407	มะค่า	ตาย
ต้นที่ 2	C00401	เขลง	
ต้นที่ 2	C00504	มะค่า	ตาย
ต้นที่ 2	C00198	ยางนา	ตาย
ต้นที่ 2	C00197	เขลง	
ต้นที่ 2	C00196	เขลง	
ต้นที่ 2	C00193	เขลง	
ต้นที่ 2	C00185	มะค่า	ตาย
ต้นที่ 2	C00182	เขลง	
ต้นที่ 2	C00155	มะค่า	ตาย
ต้นที่ 2	C00430	มะค่า	ตาย
ต้นที่ 2	C00415	มะขามป้อม	
ต้นที่ 2	C00416	ยางนา	ตาย
ต้นที่ 2	C00423	มะค่า	ตาย
ต้นที่ 2	C00425	เขลง	

ตำแหน่ง	Tag No.	ชนิด	หมายเหตุ
ต้นที่ 2	C00433	มะค่า	ตาย
ต้นที่ 2	C00437	ยางนา	ตาย
ต้นที่ 2	C00438	ยางนา	ตาย
ต้นที่ 2	C00450	มะค่า	ตาย
ต้นที่ 2	C00452	มะค่า	ตาย
ต้นที่ 2	C00454	มะค่า	ตาย
ต้นที่ 2	C00455	เขลง	
ต้นที่ 2	C00165	มะค่า	ตาย
ต้นที่ 2	C00178	มะค่า	ตาย
ต้นที่ 2	C00177	มะค่า	ตาย
ต้นที่ 2	C00175	ยางนา	ตาย
ต้นที่ 2	C00158	มะค่า	ตาย
ต้นที่ 2	C00159	ยางนา	ตาย
ต้นที่ 2	C00161	มะค่า	ตาย
ต้นที่ 2	C00162	เขลง	
ต้นที่ 2	C00163	เขลง	
ต้นที่ 2	C00166	มะค่า	ตาย
ต้นที่ 2	C00167	เขลง	
ต้นที่ 2	C00168	เขลง	
ต้นที่ 2	C00172	เขลง	
ต้นที่ 3	C00439	มะค่า	ตาย
ต้นที่ 3	C00727	ยางนา	ตาย
ต้นที่ 3	C00180	เขลง	
ต้นที่ 3	C00465	เขลง	
ต้นที่ 3	C00408	ยางนา	ตาย
ต้นที่ 3	C00722	เขลง	
ต้นที่ 3	C00451	ยางนา	ตาย
ต้นที่ 3	C00169	เขลง	
ต้นที่ 3	C00725	เขลง	

ตารางที่ ค-3 ผลการสำรวจการรอดตายของต้นไม้ บริเวณพื้นที่กึ่งหั่นลม (ต่อ)

ตำแหน่ง	Tag No.	ชนิด	หมายเหตุ
ต้นที่ 3	C00101	โมก	
ต้นที่ 3	C00113	เขลง	
ต้นที่ 3	C00715	ยางนา	ตาย
ต้นที่ 3	C00103	โมก	
ต้นที่ 3	C00447	ลำดวน	
ต้นที่ 3	C00176	เขลง	
ต้นที่ 3	C00551	เขลง	
ต้นที่ 3	C00402	เขลง	
ต้นที่ 3	C00115	พะยุง	
ต้นที่ 3	C00145	พะยุง	
ต้นที่ 3	C00112	เขลง	
ต้นที่ 3	C00174	เขลง	
ต้นที่ 3	C00445	เขลง	
ต้นที่ 3	C00131	เขลง	
ต้นที่ 3	C00102	เขลง	
ต้นที่ 3	C00105	ติ้ว	
ต้นที่ 3	C00109	โมก	
ต้นที่ 3	C00117	ยางนา	ตาย
ต้นที่ 3	C00118	โมก	
ต้นที่ 3	C00312	โมก	
ต้นที่ 3	C00125	โมก	
ต้นที่ 3	C00126	โมก	
ต้นที่ 3	C00128	โมก	
ต้นที่ 3	C00129	โมก	
ต้นที่ 3	C00130	โมก	
ต้นที่ 3	C00132	โมก	
ต้นที่ 3	C00133	โมก	
ต้นที่ 3	C00134	โมก	
ต้นที่ 3	C00135	โมก	

ตำแหน่ง	Tag No.	ชนิด	หมายเหตุ
ต้นที่ 3	C00136	โมก	
ต้นที่ 3	C00137	โมก	
ต้นที่ 3	C00140	โมก	
ต้นที่ 3	C00141	โมก	
ต้นที่ 3	C00143	โมก	
ต้นที่ 3	C00144	โมก	
ต้นที่ 3	C00146	โมก	
ต้นที่ 3	C00149	โมก	
ต้นที่ 3	C00151	โมก	
ต้นที่ 3	C00317	โมก	
ต้นที่ 3	C00153	โมก	
ต้นที่ 3	C00157	โมก	
ต้นที่ 3	C00406	โมก	
ต้นที่ 3	C00419	โมก	
ต้นที่ 3	C00424	โมก	
ต้นที่ 3	C00441	ติ้ว	
ต้นที่ 3	C00305	พะยุง	
ต้นที่ 3	C00307	พะยุง	
ต้นที่ 3	C00308	กระบก	
ต้นที่ 3	C00315	พะยุง	
ต้นที่ 3	C00310	พะยุง	
ต้นที่ 3	C00311	พะยุง	
ต้นที่ 3	C00733	พะยุง	
ต้นที่ 3	C00461	ยางนา	ตาย
ต้นที่ 3	C00187	เขลง	
ต้นที่ 3	C00186	มะค่า	ตาย
ต้นที่ 3	C00181	มะค่า	ตาย
ต้นที่ 3	C00431	ลำดวน	
ต้นที่ 3	C00446	เขลง	

ตารางที่ ค-3 ผลการสำรวจการรอดตายของต้นไม้ บริเวณพื้นที่กึ่งหันทม (ต่อ)

ตำแหน่ง	Tag No.	ชนิด	หมายเหตุ
ต้นที่ 3	C00403	มะขามป้อม	ตาย
ต้นที่ 3	C00506	มะขามป้อม	
ต้นที่ 4	C00604	เขลง	
ต้นที่ 4	C00121	มะค่า	ตาย
ต้นที่ 4	C00736	เขลง	
ต้นที่ 4	C00154	ยางนา	ตาย
ต้นที่ 4	C00116	เขลง	
ต้นที่ 4	C00183	ยางนา	ตาย
ต้นที่ 4	C00508	ยางนา	ตาย
ต้นที่ 4	C00127	มะค่า	ตาย
ต้นที่ 4	C00313	ติ้ว	
ต้นที่ 4	C00304	เขลง	
ต้นที่ 4	C00449	เขลง	
ต้นที่ 4	C00456	โมก	
ต้นที่ 4	C00457	โมก	
ต้นที่ 4	C00460	โมก	
ต้นที่ 4	C00463	โมก	
ต้นที่ 4	C00464	โมก	
ต้นที่ 4	C00466	โมก	
ต้นที่ 4	C00467	โมก	
ต้นที่ 4	C00717	มะค่า	ตาย
ต้นที่ 4	C00107	มะค่า	ตาย
ต้นที่ 4	C00718	เขลง	
ต้นที่ 4	C00512	มะกอกเกลื้อน	
ต้นที่ 4	C00503	ยางนา	ตาย
ต้นที่ 4	C00108	พะยุง	
ต้นที่ 4	C00601	เขลง	
ต้นที่ 4	C00605	มะเกลือ	
ต้นที่ 4	C00719	ยางนา	ตาย

ตำแหน่ง	Tag No.	ชนิด	หมายเหตุ
ต้นที่ 4	C00440	มะเกลือ	
ต้นที่ 4	C00147	เขลง	
ต้นที่ 4	C00139	เขลง	
ต้นที่ 4	C00110	ลำดวน	
ต้นที่ 4	C00114	มะค่า	ตาย
ต้นที่ 4	C00195	เขลง	
ต้นที่ 4	C00435	มะเกลือ	
ต้นที่ 4	C00170	พะยุง	
ต้นที่ 4	C00448	มะค่า	ตาย
ต้นที่ 4	C00603	เขลง	
ต้นที่ 4	C00422	เขลง	
ต้นที่ 4	C00602	โมก	
ต้นที่ 4	C00301	โมก	
ต้นที่ 4	C00606	โมก	
ต้นที่ 4	C00608	โมก	
ต้นที่ 4	C00609	โมก	
ต้นที่ 4	C00434	มะเกลือ	
ต้นที่ 4	C00405	เขลง	ตาย
ต้นที่ 4	C00610	โมก	
ต้นที่ 4	C00418	มะค่า	ตาย
ต้นที่ 4	C00119	เขลง	
ต้นที่ 4	C00111	มะค่า	ตาย
ต้นที่ 4	C00156	เขลง	
ต้นที่ 4	C00436	มะเกลือ	
ต้นที่ 4	C00701	โมก	
ต้นที่ 4	C00702	โมก	
ต้นที่ 4	C00703	โมก	
ต้นที่ 4	C00554	มะค่า	ตาย
ต้นที่ 4	C00706	โมก	

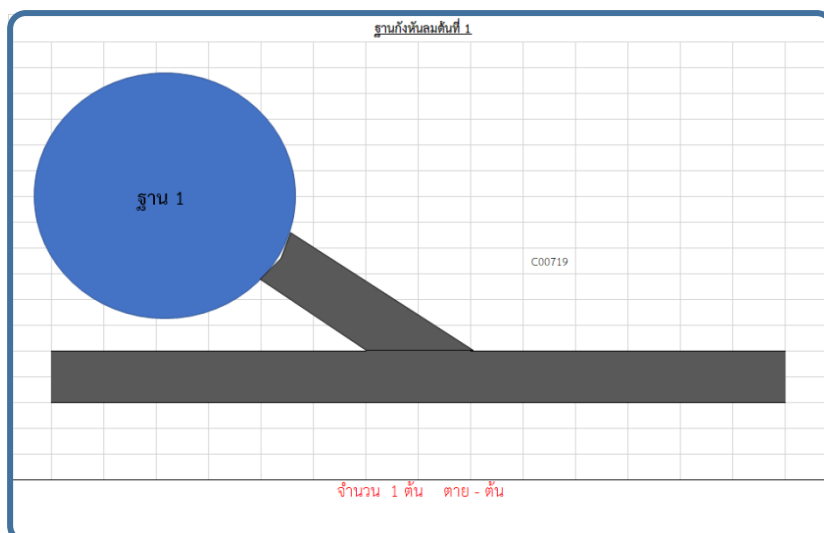
ตารางที่ ค-3 ผลการสำรวจการรอดตายของต้นไม้ บริเวณพื้นที่กึ่งหั่นลม (ต่อ)

ตำแหน่ง	Tag No.	ชนิด	หมายเหตุ
ต้นที่ 4	C00708	โมก	
ต้นที่ 4	C00709	โมก	
ต้นที่ 4	C00710	โมก	
ต้นที่ 4	C00711	โมก	
ต้นที่ 4	C00712	โมก	
ต้นที่ 4	C00713	โมก	
ต้นที่ 4	C00714	โมก	
ต้นที่ 4	C00716	โมก	
ต้นที่ 4	C00412	โมก	
ต้นที่ 4	C00721	โมก	
ต้นที่ 4	C00723	โมก	
ต้นที่ 4	C00724	โมก	
ต้นที่ 4	C00726	โมก	
ต้นที่ 4	C00123	เขลง	
ต้นที่ 4	C00426	ลำดวน	
ต้นที่ 4	C00420	เขลง	ตาย
ต้นที่ 4	C00432	ลำดวน	
ต้นที่ 4	C00171	เขลง	
ต้นที่ 4	C00148	มะค่า	ตาย
ต้นที่ 4	C00453	เขลง	ตาย
ต้นที่ 4	C00173	เขลง	
ต้นที่ 4	C00404	เขลง	
ต้นที่ 4	C00707	เขลง	
ต้นที่ 4	C00732	มะค่า	ตาย
ต้นที่ 4	C00502	มะค่า	ตาย
ต้นที่ 4	C00704	เขลง	
ต้นที่ 4	C00314	โมก	
ต้นที่ 4	C00729	โมก	
ต้นที่ 4	C00199	โมก	

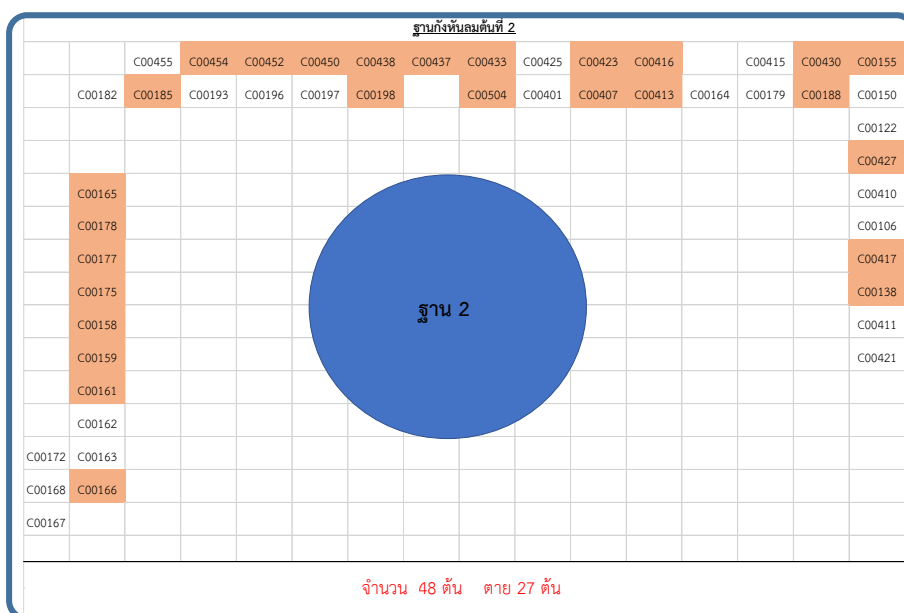
ตำแหน่ง	Tag No.	ชนิด	หมายเหตุ
ต้นที่ 4	C00124	เขลง	
ต้นที่ 4	C00731	โมก	
ต้นที่ 4	C00734	โมก	
ต้นที่ 4	C00735	โมก	
ต้นที่ 4	C00737	โมก	
ต้นที่ 4	C00120	ลำดวน	
ต้นที่ 4	C00738	โมก	
ต้นที่ 4	C00739	โมก	
ต้นที่ 4	C00509	โมก	
ต้นที่ 4	C00510	โมก	
ต้นที่ 5	C00189	เขลง	
ต้นที่ 5	C00190	เขลง	
ต้นที่ 5	C00160	เขลง	
ต้นที่ 5	C00507	คอแลน	
ต้นที่ 5	C00511	ตัว	
ต้นที่ 5	C00192	เขลง	
ต้นที่ 5	C00316	ยางนา	ตาย
ต้นที่ 5	C00458	เขลง	
ต้นที่ 5	C00550	คอแลน	
ต้นที่ 5	C00184	เขลง	
ต้นที่ 5	C00303	เขลง	
ต้นที่ 5	C00302	ลำดวน	
ต้นที่ 5	C00505	ลำดวน	ตาย
ต้นที่ 5	C00409	เขลง	ตาย
ต้นที่ 5	C00552	ตัว	
ต้นที่ 5	C00309	ลำดวน	
ต้นที่ 5	C00306	ประดู่	
ต้นที่ 5	C00428	เขลง	
ต้นที่ 5	C00194	เขลง	

ตารางที่ ค-3 ผลการสำรวจการรอดตายของต้นไม้ บริเวณพื้นที่กังหันลม (ต่อ)

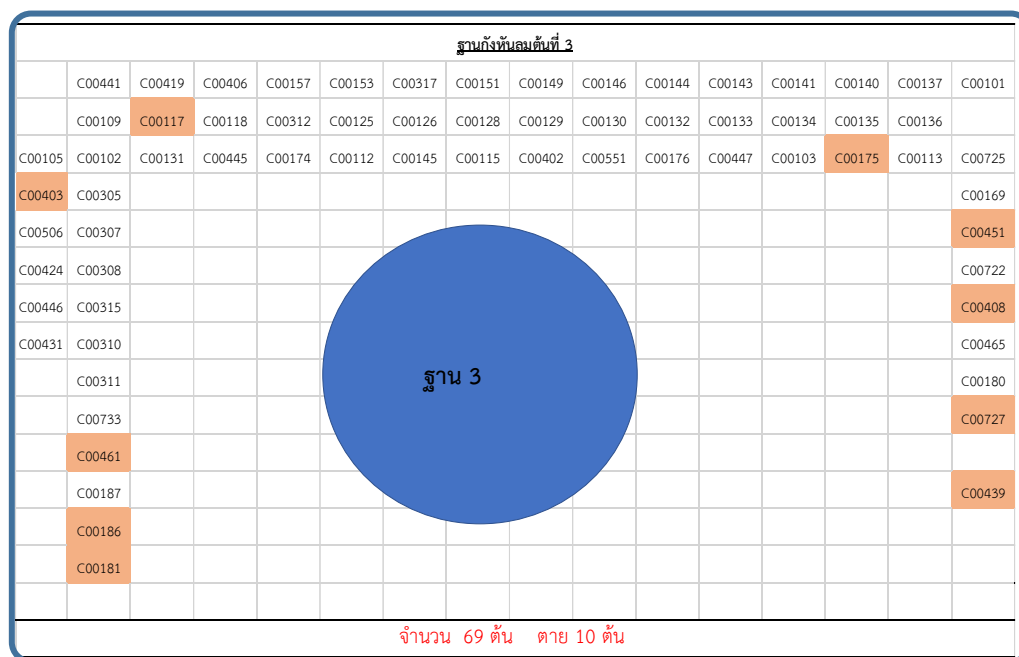
ตำแหน่ง	Tag No.	ชนิด	หมายเหตุ
ต้นที่ 5	C00442	มะเกลือ	
ต้นที่ 5	C00447	ลำดวน	
ถนนสายที่ 1	C00414	มะขามป้อม	ตาย
ถนนสายที่ 1	C00459	มะเกลือ	ตาย
ถนนสายที่ 1	C00444	แจง	ตาย
ถนนสายที่ 1	C00553	โมก	ตาย
ถนนสายที่ 1	C00104	เขลง	ตาย
ถนนสายที่ 1	C00468	เขลง	ตาย
ถนนสายที่ 1	C00200	เขลง	ตาย
ถนนสายที่ 1	C00462	เขลง	ตาย
ถนนสายที่ 1	C00429	มะขามป้อม	ตาย
ถนนสายที่ 2	C00730	เก็ดแดง	
ถนนสายที่ 2	C00728	เก็ดแดง	
ถนนสายที่ 2	C00705	มะค่า	ตาย
ถนนสายที่ 2	C00720	เขลง	ตาย
ถนนสายที่ 2	C00443	มะกอกเกลื้อน	



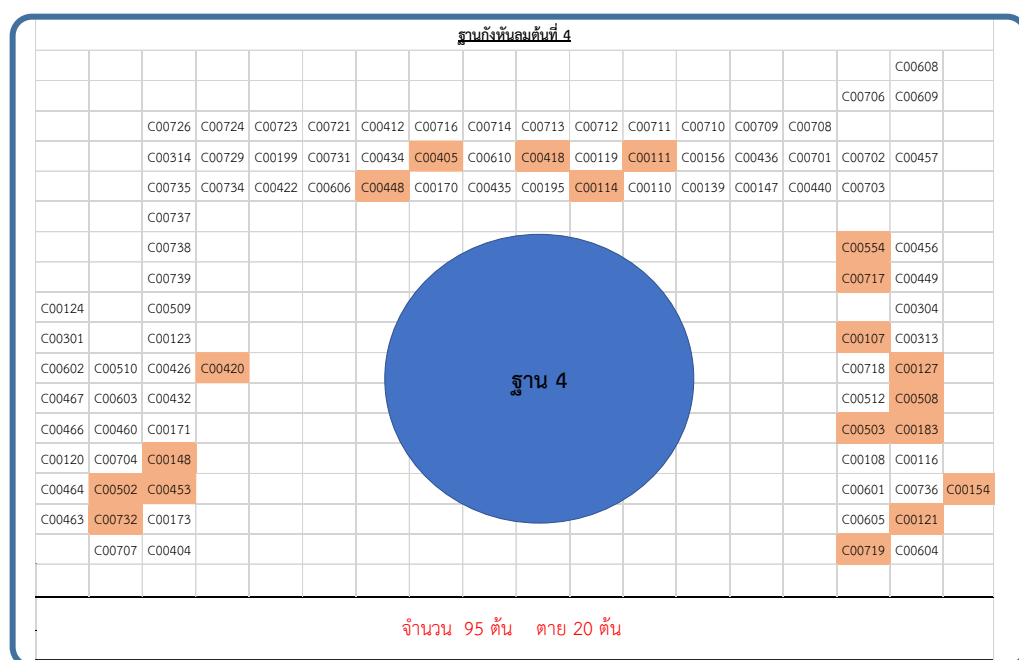
รูปที่ ค3-1 ตำแหน่งของปลูกต้นไม้ที่ปลูกกลับ บริเวณกั้นหลุมต้นที่ 1



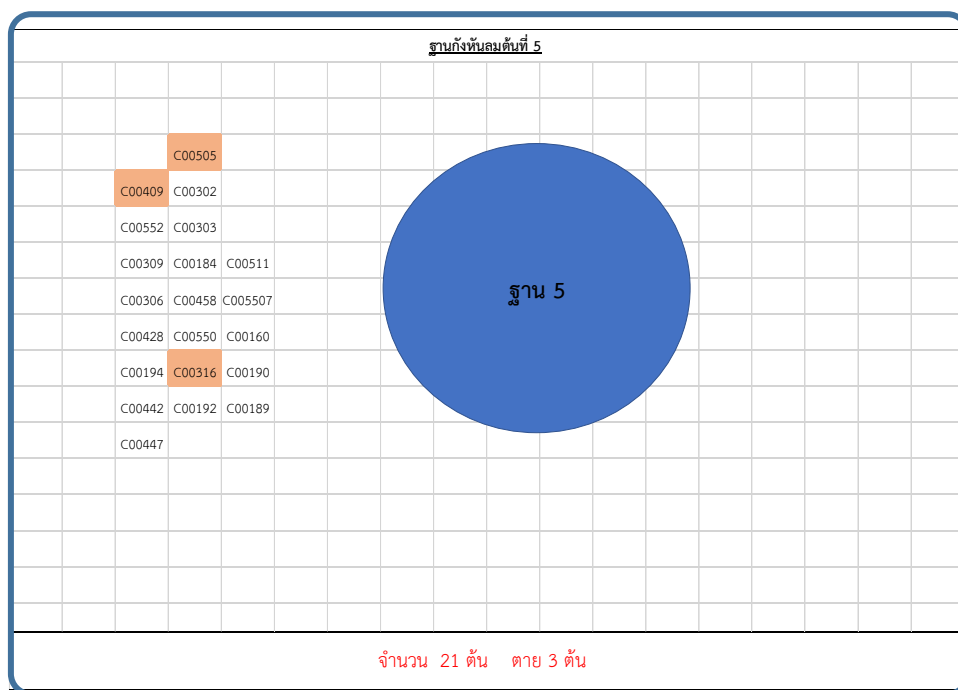
รูปที่ ค3-2 ตำแหน่งของปลูกต้นไม้ที่ปลูกกลับ บริเวณกั้นหลุมต้นที่ 2



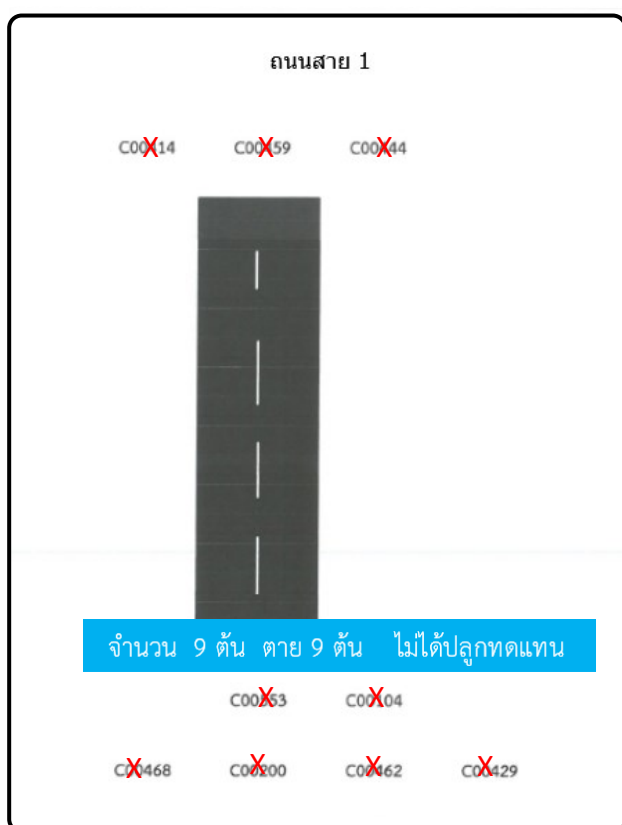
รูปที่ ค3-3 ตำแหน่งของปลูกต้นไม้ที่ปลูกกลับ บริเวณกึ่งหันลมด้านที่ 3



รูปที่ ค3-4 ตำแหน่งของปลูกต้นไม้ที่ปลูกกลับ บริเวณกึ่งหันลมด้านที่ 4



รูปที่ ค3-5 ตำแหน่งของปลูกต้นไม้ที่ปลูกกลับ บริเวณกั้นถนนคันที่ 5

รูปที่ ค3-6 ตำแหน่งของปลูกต้นไม้ที่ปลูกกลับ
บริเวณถนนสาย 1รูปที่ ค3-7 ตำแหน่งของปลูกต้นไม้ที่ปลูกกลับ
บริเวณถนนสาย 2



ภาคผนวก ง
ขอบเขตและวิธีการตรวจวัดคุณภาพสิ่งแวดล้อม

- ระดับเสียงโดยทั่วไป
- การติดตามตรวจสอบผลกระทบด้านสังคมและการมีส่วนร่วม

1. การตรวจวัดระดับเสียงโดยทั่วไป

ขอบเขตการดำเนินการ

การตรวจวัดระดับเสียงโดยทั่วไป ประกอบด้วย การตรวจวัดระดับเสียงเฉลี่ย 24 ชั่วโมง (L_{eq24hr}) ระดับเสียงสูงสุด (L_{max}) ระดับเสียงกลางวัน - กลางคืน (L_{dn}) ระดับเสียงพื้นฐานเปอร์เซ็นต์ไทล์ที่ 90 (L_{90}) และการคำนวณระดับเสียงรบกวน โดยจะดำเนินการตรวจวัดจำนวน 6 จุดตรวจวัด ความถี่ปีละ 2 ครั้ง ในเดือนเมษายนและพฤศจิกายนของทุกปี ระยะเวลาการตรวจวัดครั้งละ 5 วันติดต่อกัน ครอบคลุมในวันทำงานและวันหยุด ผลการตรวจวัดที่ได้นำไปเปรียบเทียบกับมาตรฐานระดับเสียง ตามประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15 (พ.ศ. 2540)

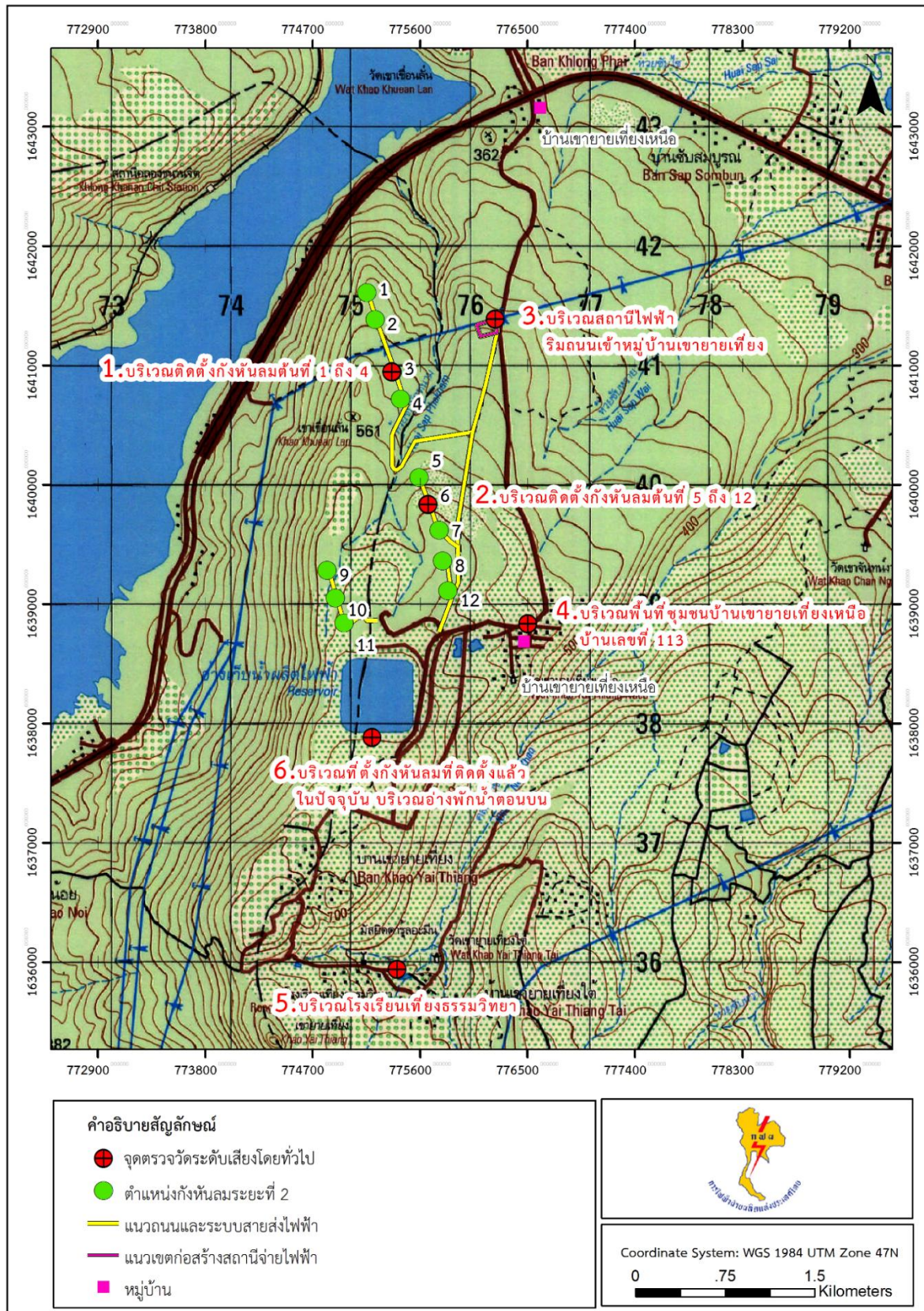
จุดเก็บตัวอย่างและวิธีการตรวจวัดระดับเสียงโดยทั่วไป

ดำเนินการตรวจวัดระดับเสียงโดยทั่วไป จำนวน 6 จุดตรวจวัด บริเวณเดียวกับการตรวจวัดคุณภาพอากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป ประกอบด้วย บริเวณติดตั้งกังหันลมต้นที่ 1 ถึง 4 (จุดตรวจวัดที่ 1) บริเวณติดตั้งกังหันลมต้นที่ 5 ถึง 12 (จุดตรวจวัดที่ 2) บริเวณก่อสร้างสถานีไฟฟ้าริมถนนเข้าหมู่บ้านเขายายเที่ยง (จุดตรวจวัดที่ 3) บริเวณพื้นที่ชุมชนบ้านเขายายเที่ยงเหนือ บ้านเลขที่ 113 (จุดตรวจวัดที่ 4) บริเวณโรงเรียนเที่ยงธรรมวิทยา (จุดตรวจวัดที่ 5) และบริเวณที่ตั้งกังหันลมที่ติดตั้งแล้วในปัจจุบันบริเวณอ่างพักน้ำ ตอนบนโรงไฟฟ้าลำตะคองชลภาวัฒนา (จุดตรวจวัดที่ 6) โดยจุดตรวจวัด แสดงดังตารางที่ ง-1 รูปที่ ง-1 ถึง รูปที่ ง-2 สำหรับดัชนีการตรวจวัดและวิธีการตรวจวัด แสดงดังตารางที่ ง-2

ตารางที่ ง-1 ตำแหน่งจุดตรวจวัดระดับเสียงโดยทั่วไป

จุดตรวจวัด	พิกัด UTM Zone 47P	
1. บริเวณติดตั้งกังหันลมต้นที่ 1 ถึง 4	775258E	1641153N
2. บริเวณติดตั้งกังหันลมต้นที่ 5 ถึง 12	775614E	1639853N
3. บริเวณสถานีไฟฟ้าแรงสูง ริมถนนเข้าหมู่บ้านเขายายเที่ยง	776231E	1641407N
4. บริเวณพื้นที่ชุมชนบ้านเขายายเที่ยงเหนือ (บ้านเลขที่ 113)	776514E	1638826N
5. บริเวณโรงเรียนเที่ยงธรรมวิทยา	775416E	1635933N
6. บริเวณที่ตั้งกังหันลมที่ติดตั้งแล้วในปัจจุบัน บริเวณอ่างพักน้ำตอนบน โรงไฟฟ้าลำตะคองชลภาวัฒนา	775210E	1637878N

หมายเหตุ : ค่าพิกัดที่ได้จากการอ้างอิงบนพื้นหลักฐาน WGS84 (World Geodetic System 1984)



รูปที่ ง-1 แผนที่จุดตรวจวัดระดับเสียงโดยทั่วไป

ภาคผนวก ง
ขอบเขตและวิธีการตรวจวัดคุณภาพสิ่งแวดล้อม



บริเวณติดตั้งกังหันลมต้นที่ 1-4



บริเวณติดตั้งกังหันลมต้นที่ 5-12



บริเวณก่อสร้างสถานีไฟฟ้า
ริมถนนเข้าหมู่บ้านเขายายเที่ยง



บริเวณพื้นที่ชุมชนบ้านเขายายเที่ยงเหนือ
(บ้านเลขที่ 113)



บริเวณโรงเรียนเที่ยงธรรมวิทยา



บริเวณที่ตั้งกังหันลมที่ติดตั้งแล้วในปัจจุบัน บริเวณ
อ่างพักน้ำตอนบน โรงไฟฟ้าลำตะคองชลภาวัฒนา

รูปที่ ง-2 จุดตรวจวัดระดับเสียงโดยทั่วไป

ตารางที่ ง-2 พารามิเตอร์และวิธีการตรวจวัดระดับเสียงโดยทั่วไป

ดัชนีตรวจวัด	วิธีการเก็บตัวอย่าง	วิธีการตรวจวัด
■ L_{eq} 24 hr	- Sound Level Meter	- International Organization of Standardization (ISO 1996)
■ L_{max}		
■ L_{dn}		
■ L_{90}		

2. การติดตามตรวจสอบผลกระทบด้านสังคมและการมีส่วนร่วม

ขอบเขตและพื้นที่ศึกษา

การไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย (กฟผ.) ได้ดำเนินการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมด้านเศรษฐกิจ สังคม และความคิดเห็นของประชาชนที่มีต่อการดำเนินงานของโครงการกั้นลมผลิตไฟฟ้าลำตะคอง ระยะที่ 2 (ระยะดำเนินการ) เป็นปีที่ 7 ครอบคลุมพื้นที่โดยรอบโครงการกั้นลมผลิตไฟฟ้าลำตะคอง ระยะที่ 2 ประกอบด้วย หมู่ที่ 1 บ้านคลองไผ่ หมู่ที่ 6 บ้านเขายายเที่ยงเหนือ และหมู่ที่ 10 บ้านเขายายเที่ยงใต้ ตำบลคลองไผ่ อำเภอสีคิ้ว จังหวัดนครราชสีมา (รูปที่ ง-1) ระหว่างวันที่ 4-6 พฤศจิกายน 2568 โดยใช้แบบสัมภาษณ์อิเล็กทรอนิกส์เป็นเครื่องมือในการสุ่มสัมภาษณ์กลุ่มตัวอย่าง (Random sampling) ผู้นำชุมชน และหัวหน้าครัวเรือนหรือสมาชิกในครัวเรือนที่มีอายุ 20 ปีขึ้นไป เพื่อเป็นผู้แทนให้ข้อมูลและความคิดเห็น (รูปที่ ง-2)

จำนวนตัวอย่างคำนวณจากสูตรคำนวณตามวิธีการของ Parel และคณะ (1973) ที่ระดับความเชื่อมั่นร้อยละ 95 โดยมีขนาดของประชากร จำนวน 2,226 ครัวเรือน (ตารางที่ ง-1 และรูปที่ ง-1)

สูตรการคำนวณของ Parel และคณะ (1973) มีดังนี้

$$n = \frac{NZ^2 \times P(1 - P)}{ND^2 + Z^2 P(1 - P)}$$

- โดยที่ n หมายถึง ขนาดจำนวนประชากรตัวอย่างที่ใช้ในการศึกษา
 N หมายถึง จำนวนประชากรในพื้นที่ศึกษา
 Z หมายถึง ค่าของ Z เมื่อมีการกระจายแบบโค้งปกติ (Normal curve)
 ในที่นี้ได้กำหนดระดับความเชื่อมั่นไว้ร้อยละ 95 ได้ค่า $Z = 1.96$
 P หมายถึง สัดส่วนของประชากร กำหนดไว้ ร้อยละ 50 หรือ $= 0.50$
 D หมายถึง ค่าความคลาดเคลื่อนสูงสุดที่ยอมรับได้ในการคาดประมาณค่า P
 กำหนดไว้ไม่เกินร้อยละ 10 ได้ค่า $D = 0.10$

แทนค่า

$$n = \frac{2,226(1.96)^2 \times 0.50(1 - 0.50)}{2,226(0.10)^2 + (1.96)^2 0.50(1 - 0.50)} = 92 \text{ ตัวอย่าง}$$

ตามสูตรการคำนวณของ Parel และคณะ (1973) ได้ขนาดจำนวนตัวอย่างที่ใช้ในการศึกษาเท่ากับ 92 ตัวอย่างเป็นอย่างน้อย โดยในการลงพื้นที่เก็บแบบสัมภาษณ์ ได้เพิ่มขนาดตัวอย่างเป็น 153 ตัวอย่าง

วิธีการศึกษา

- 1) รวบรวมข้อมูลจากเอกสารที่เกี่ยวข้อง
- 2) รวบรวมข้อมูลภาคสนาม โดยการสัมภาษณ์ผู้นำชุมชนและครัวเรือนในพื้นที่ศึกษาตามแบบสัมภาษณ์ที่จัดทำขึ้น
- 3) วิเคราะห์ข้อมูลและจัดทำรายงานการวิเคราะห์ข้อมูลจากแบบสัมภาษณ์ โดยจำแนกตามประเด็นที่สำคัญ ดังนี้
 - ส่วนที่ 1 ข้อมูลทั่วไปส่วนบุคคล
 - ส่วนที่ 2 ข้อมูลด้านสภาพเศรษฐกิจของครัวเรือน
 - ส่วนที่ 3 ข้อมูลด้านสุขภาพอนามัยและสาธารณูปโภค
 - ส่วนที่ 4 ข้อมูลด้านสภาพแวดล้อมในปัจจุบันของชุมชน
 - ส่วนที่ 5 การรับทราบข้อมูลข่าวสาร และการมีส่วนร่วมกิจกรรมของโครงการ
 - ส่วนที่ 6 ความคิดเห็นต่อการดำเนินงานของโครงการ

การแปลผลข้อมูล

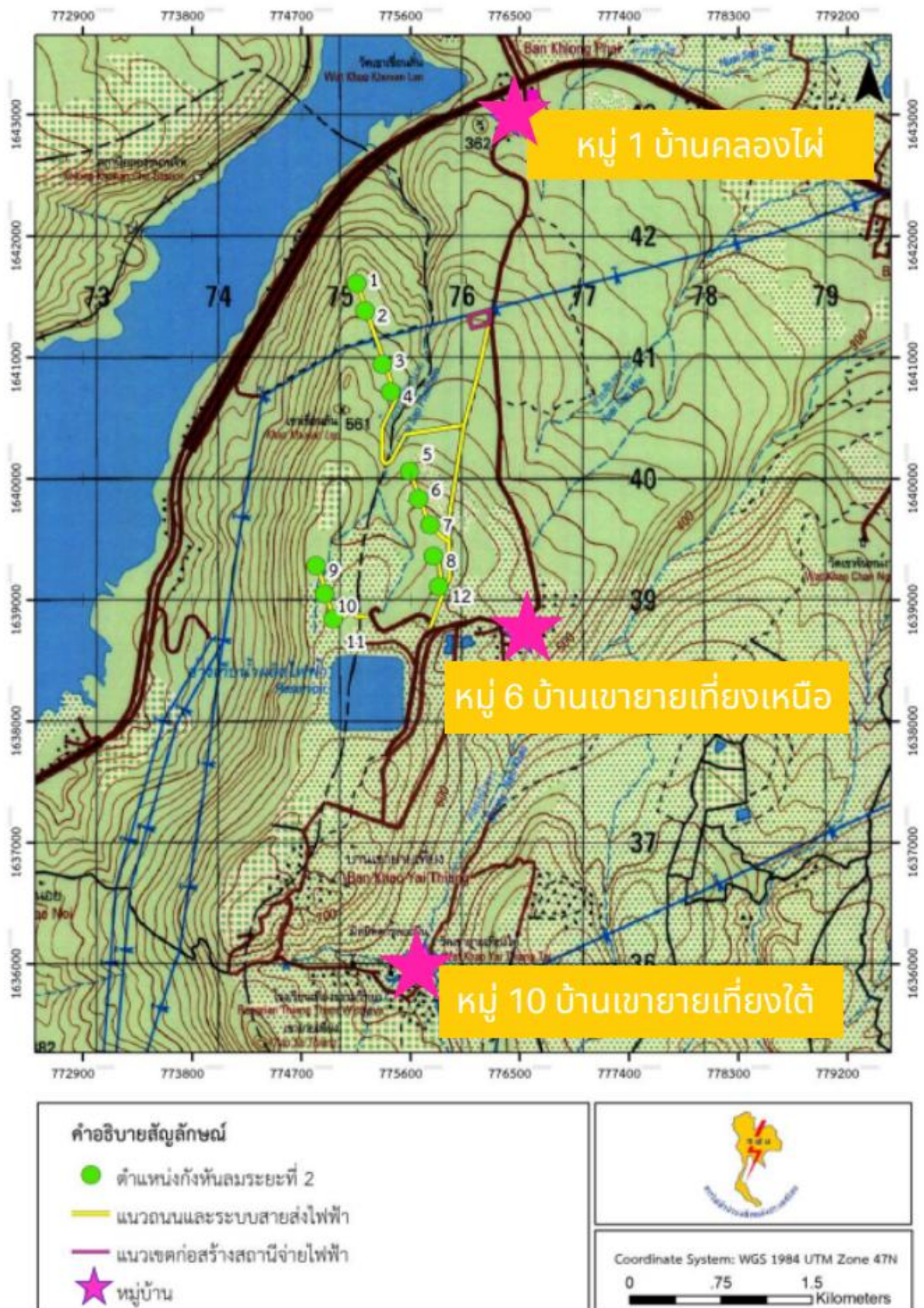
- 1) การแปลผลโดยใช้ร้อยละ
การแปลผลโดยใช้ร้อยละ ทำได้โดยการนำความถี่ (จำนวน) ในแต่ละคำตอบหารด้วยจำนวนทั้งหมด แล้วคูณด้วย 100
- 2) การแปลผลแบบมาตราส่วนประมาณค่า
การแปลผลแบบมาตราส่วนประมาณค่า ใช้กับคำถามที่ถามเกี่ยวกับความคิดเห็นที่มีลักษณะคำถามเป็นแบบมาตราส่วนประมาณค่าของลิเคิร์ต (Likert scale) และใช้การวัดข้อมูลประเภทอันตรภาคชั้น (Interval scale) แปลผลโดยการหาค่าเฉลี่ยคะแนนความคิดเห็น โดยกำหนดคะแนนน้ำหนักให้แต่ละช่วงของระดับความคิดเห็นแล้วคำนวณค่าเฉลี่ย จากนั้นนำค่าเฉลี่ยที่ได้ไปเทียบกับเกณฑ์การแปลความหมาย ซึ่งการหาค่าเฉลี่ยโดยทั่วไปก็มักจะใช้ผลรวมของผลคูณระหว่างค่าน้ำหนักของแต่ละระดับกับค่าความถี่ในระดับนั้น แล้วหารด้วยความถี่ทั้งหมด การแปลความหมายคะแนนเฉลี่ยในแต่ละระดับใช้เกณฑ์ในการแปลความหมายคะแนนตามเกณฑ์ของเบสท์ (Best 1981:179-187) โดยมีหลักเกณฑ์การให้คะแนน ดังนี้

การประเมินระดับความคิดเห็น มีเกณฑ์การให้คะแนน ดังนี้

ระดับมาก	ให้	3	คะแนน
ระดับปานกลาง	ให้	2	คะแนน
ระดับน้อย	ให้	1	คะแนน

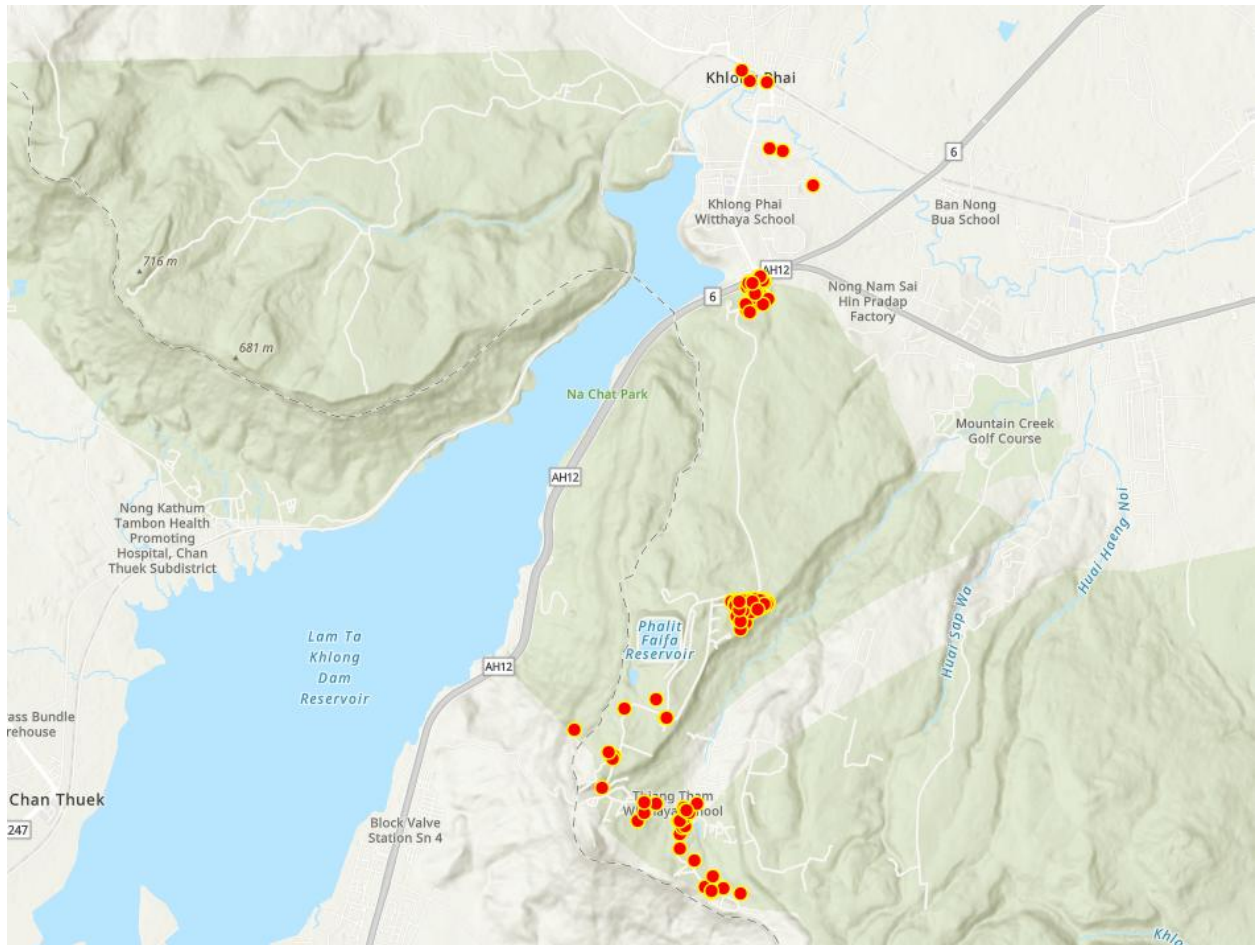
การแปลความหมายคะแนนเฉลี่ย ดังนี้

คะแนนเฉลี่ย 2.34 - 3.00	หมายถึง	มาก
คะแนนเฉลี่ย 1.67 - 2.33	หมายถึง	ปานกลาง
คะแนนเฉลี่ย 1.00 - 1.66	หมายถึง	น้อย



รูปที่ ง-1 พื้นที่ศึกษาที่ตั้งอยู่โดยรอบโครงการกังหันลมผลิตไฟฟ้าลำตะคอง ระยะที่ 2

ภาคผนวก ง
ขอบเขตและวิธีการตรวจวัดคุณภาพสิ่งแวดล้อม



รูปที่ ง-2 ตำแหน่งการสัมภาษณ์กลุ่มตัวอย่างที่อาศัยอยู่โดยรอบโครงการกั้นลมนผลิตไฟฟ้าลำนตะคอง
ระยะที่ 2 ประจำปี 2568



หมู่ 1 บ้านคลองไผ่



หมู่ 6 บ้านเขายายเที่ยงเหนือ



หมู่ 10 บ้านเขายายเที่ยงใต้

รูปที่ ง-3 การสัมภาษณ์ความคิดเห็นของประชาชนที่มีต่อการดำเนินงานของโครงการกักหน้ลมนผลิตไฟฟ้า
ลําคอง ระยะที่ 2 ประจําปี 2568 ระหว่างวันที่ 4-6 พฤศจิกายน 2568

ตารางที่ ง-1 กลุ่มตัวอย่างรอบพื้นที่โครงการกั้นกั้นผลิตไฟฟ้าล้าตะคอง ระยะที่ 2 ประจำปี 2568

หมู่บ้าน	จำนวนประชากร ¹	จำนวนตัวอย่าง กลุ่มผู้นำชุมชน	จำนวนตัวอย่างกลุ่ม ครัวเรือน	
			คำนวณ	สัมภาษณ์จริง
หมู่ 1 บ้านคลองไผ่	1,307	3	54.06	47
หมู่ 6 บ้านเขายายเที่ยงเหนือ	350	3	14.48	70
หมู่ 10 บ้านเขายายเที่ยงใต้	569	4	23.53	26
รวม	2,226	10	92.07	143

ที่มา: ¹ <https://stat.bora.dopa.go.th/> (สิงหาคม 2568)

ภาคผนวก จ ระดับเสียง

- ภาคผนวก จ-1 ผลการตรวจวัดระดับเสียงโดยทั่วไป
- ภาคผนวก จ-2 บอร์ดแสดงผลการตรวจวัดระดับเสียง บริเวณศาลาประชาคม หมู่ที่ 6



การไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย

ฝ่ายสิ่งแวดล้อมโครงการ กองติดตามตรวจสอบคุณภาพสิ่งแวดล้อม แผนคุณภาพอากาศและเสียง

53 หมู่ 2 ถนนรัฐสุนิทวงศ์ บางกรวย นนทบุรี 11130 โทรศัพท์ 0 2436 0823 โทรสาร 0 2436 0890

ผลการตรวจวัดระดับเสียงโดยทั่วไป

ชื่อโครงการ : โครงการกักกันมลพิษไฟฟ้าลัดตะกอน ระยะที่ 2

ช่วงเวลาระหว่าง : 1 - 5 พฤศจิกายน 2568

ตำแหน่งที่เกิดของสถานีตรวจวัด : บริเวณติดตึ๊งกับถนนคันที่ 1-4

ตำแหน่งที่เกิด UTM ของสถานี : 47 Q 775258 mE 1641153 mN

รุ่นของอุปกรณ์ตรวจวัด (SLM Model และ Serial No.) : RION NL-62

Serial No. : 00460944

รุ่นของอุปกรณ์สอบเทียบ (Calibrator Model และ Serial No.) : Sound Calibrator Rion NC-74

Serial No. : 35046796

ระดับเสียงอ้างอิงในการสอบเทียบ (Calibration Ref dB (A)) : 93.81 dB(A) at 1,000 Hz

ค่าที่อ่านได้จากเครื่องวัดเสียง Sound Level Meter (SLM Reading dB (A) และ SLM Adjust dB (A)):

94.1 / 94.2

วันที่ตรวจรับรอง (Certified Date) : 14/1/2025

เลขที่เอกสารการสอบเทียบ (Cal Sheet No) : EEL.BP. 57/0168

ช่วงเวลา (น.)	ค่าระดับเสียง (Sound Pressure Level) dB(A)														
	1/11/2568**			2/11/2568**			3/11/2568			4/11/2568			5/11/2568		
	L _{eq}	L _{max}	L ₉₀	L _{eq}	L _{max}	L ₉₀	L _{eq}	L _{max}	L ₉₀	L _{eq}	L _{max}	L ₉₀	L _{eq}	L _{max}	L ₉₀
00:00 - 01:00	55.0	62.3	53.0	54.8	62.2	51.9	57.2	68.7	49.6	52.9	61.9	45.9	55.0	67.0	51.7
01:00 - 02:00	55.3	63.0	52.2	54.5	62.8	47.8	62.9	68.9	55.8	52.8	60.1	51.0	53.5	58.6	51.9
02:00 - 03:00	57.2	65.9	52.1	52.3	60.7	45.2	57.7	66.8	51.9	51.1	68.8	42.8	54.8	72.1	52.2
03:00 - 04:00	53.2	62.5	50.6	53.9	73.9	52.4	58.9	65.1	51.9	46.7	59.2	41.8	55.4	61.4	53.4
04:00 - 05:00	53.3	59.7	50.3	55.9	64.0	52.3	55.1	62.2	52.5	56.4	71.6	44.5	57.8	61.9	55.1
05:00 - 06:00	53.4	57.9	50.6	54.3	63.4	51.2	53.9	58.2	52.3	57.2	70.8	52.3	56.7	61.5	54.2
06:00 - 07:00	53.9	64.3	51.7	53.5	63.2	46.7	57.4	64.9	53.5	53.5	67.0	51.9	58.4	63.7	55.9
07:00 - 08:00	54.0	63.3	51.9	52.9	66.1	51.1	60.8	69.9	57.2	56.5	63.7	52.9	59.2	64.0	56.2
08:00 - 09:00	54.7	67.9	52.1	55.3	74.3	51.2	61.9	68.9	58.9	55.0	69.3	51.9	59.0	69.6	55.0
09:00 - 10:00	55.4	64.2	52.6	53.5	68.6	51.2	60.8	72.0	55.3	55.1	77.8	51.6	59.6	70.6	55.0
10:00 - 11:00	55.5	78.0	52.2	53.6	64.5	52.0	58.0	71.7	53.8	59.0	82.4	52.3	58.0	78.7	52.1
11:00 - 12:00	53.8	64.5	52.2	55.1	81.7	51.6	57.6	81.1	53.8	56.0	72.3	52.5	53.7	61.9	51.2
12:00 - 13:00	56.5	67.8	52.5	53.0	58.2	51.6	57.8	64.9	53.9	53.1	61.4	51.1	52.2	60.3	50.5
13:00 - 14:00	57.0	64.7	52.3	53.2	67.8	51.2	57.6	64.6	52.8	52.5	58.1	50.9	52.0	58.7	50.2
14:00 - 15:00	54.3	62.1	52.0	53.2	59.7	51.6	54.1	66.9	51.7	53.0	66.6	50.9	52.0	62.5	50.4
15:00 - 16:00	53.5	62.2	51.5	53.4	59.7	51.7	52.8	58.3	51.3	52.8	63.9	51.1	51.7	61.3	50.2
16:00 - 17:00	53.3	59.3	51.7	53.0	65.6	38.9	53.2	57.8	51.5	52.9	59.3	51.2	51.9	65.1	50.4
17:00 - 18:00	52.4	63.5	39.3	58.3	65.1	51.9	53.1	64.2	51.7	52.6	57.3	51.3	53.1	60.6	50.7
18:00 - 19:00	58.0	77.1	55.2	58.1	63.8	53.9	58.7	66.4	54.4	53.3	61.3	51.2	55.8	64.5	51.9
19:00 - 20:00	56.9	62.1	55.0	54.4	61.9	51.9	57.0	67.7	53.4	53.9	60.9	51.6	55.3	61.8	53.4
20:00 - 21:00	56.2	66.6	54.0	55.8	62.7	53.1	54.8	65.6	53.0	53.3	59.2	51.1	54.8	63.8	51.9
21:00 - 22:00	60.1	67.8	54.6	55.8	63.9	53.6	55.6	61.1	53.1	52.6	58.6	51.0	53.6	67.0	51.5
22:00 - 23:00	55.1	66.0	52.0	56.8	75.9	53.0	54.7	63.5	52.4	52.7	57.4	51.3	52.5	71.7	50.3
23:00 - 24:00	54.3	68.1	51.6	56.5	70.1	53.0	54.8	63.7	52.7	54.1	60.9	51.7	52.3	57.7	51.1
ระดับเสียงเฉลี่ย 24 ชั่วโมง (L _{eq} 24 hr)	55.5			55.0			57.9			54.3			55.7		
ระดับเสียงสูงสุด (L _{max})	78.0			81.7			81.1			82.4			78.7		
ระดับเสียงเปอร์เซ็นต์เข้าใกล้ที่ 90 (L ₉₀)	39.3 - 55.2			38.9 - 53.9			49.6 - 58.9			41.8 - 52.9			50.2 - 56.2		
ระดับเสียงเฉลี่ยถ่วงน้ำหนักวันกลางคืน (L _{night})	62.4			61.8			64.5			60.6			62.3		
ค่ามาตรฐาน 24 ชั่วโมง	70.0														
ค่ามาตรฐานสูงสุด	115.0														

หมายเหตุ : หมายเหตุ : * ค่ามาตรฐานตามประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติฉบับที่ 15 (พ.ศ.2540)

** ตรงกับวันหยุดราชการ (เสาร์-อาทิตย์)

ชื่อผู้ตรวจวัด/บันทึก : นางสาวนิตา หมั่นวิเชียร/นายณัฏฐิทธิ์ คำชู

ชื่อผู้ตรวจสอบ/ควบคุม : นายทรงเดช คำเครื่อง

ชื่อผู้วิเคราะห์ : นายณัฏฐิทธิ์ คำชู

เบอร์โทรศัพท์ : 0 2436 0823



การไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย

ฝ่ายสิ่งแวดล้อมโครงการ กองติดตามตรวจสอบคุณภาพสิ่งแวดล้อม แผนคุณภาพอากาศและเสียง

53 หมู่ 2 ถนนรัฐสุนิทวงศ์ บางกรวย นนทบุรี 11130 โทรศัพท์ 0 2436 0823 โทรสาร 0 2436 0890

ผลการตรวจวัดระดับเสียงโดยทั่วไป

ชื่อโครงการ : โครงการกักกันมลพิษไฟฟ้าลัดกระชง ระยะที่ 2

ช่วงเวลาระหว่าง : 1 - 5 พฤศจิกายน 2568

ตำแหน่งที่เกิดของสถานีตรวจวัด : บริเวณติดตึ๊งกังหันลมคันที่ 5-12

ตำแหน่งที่เกิด UTM ของสถานี : 47 Q 775614 mE 1639853 mN

รุ่นของอุปกรณ์ตรวจวัด (SLM Model และ Serial No.) : RION NL-52 Serial No. : 01265400

รุ่นของอุปกรณ์สอบเทียบ (Calibrator Model และ Serial No.) : Sound Calibrator Rion NC-74 Serial No. : 35046796

ระดับเสียงอ้างอิงในการสอบเทียบ (Calibration Ref dB (A)) : 93.81 dB(A) at 1,000 Hz

ค่าที่อ่านได้จากเครื่องวัดเสียง Sound Level Meter (SLM Reading dB (A) และ SLM Adjust dB (A)): 94.1 / 94.2

วันที่ตรวจรับรอง (Certified Date) : 14/1/2025 เลขที่เอกสารการสอบเทียบ (Cal Sheet No) : EEL.BP. 57/0168

ช่วงเวลา (น.)	ค่าระดับเสียง (Sound Pressure Level) dB(A)														
	1/11/2568**			2/11/2568**			3/11/2568			4/11/2568			5/11/2568		
	L _{eq}	L _{max}	L ₉₀	L _{eq}	L _{max}	L ₉₀	L _{eq}	L _{max}	L ₉₀	L _{eq}	L _{max}	L ₉₀	L _{eq}	L _{max}	L ₉₀
00:00 - 01:00	49.2	60.1	47.6	49.0	60.0	42.4	56.5	72.3	46.8	47.5	56.7	43.4	49.1	58.5	47.7
01:00 - 02:00	50.0	58.3	47.9	49.7	58.9	47.1	51.2	69.6	47.1	48.4	60.3	42.8	50.1	55.6	48.2
02:00 - 03:00	48.4	59.4	46.4	48.4	60.8	46.3	49.9	61.0	47.5	46.9	59.2	41.3	52.0	58.9	50.5
03:00 - 04:00	47.9	61.1	39.8	48.5	57.7	46.8	49.8	59.1	47.2	45.0	60.6	40.5	53.9	59.4	51.8
04:00 - 05:00	47.9	62.1	43.0	47.7	61.1	36.1	51.2	60.5	48.6	47.9	59.2	45.9	56.8	61.7	55.2
05:00 - 06:00	48.0	59.8	45.5	45.6	58.6	35.7	50.5	58.4	48.7	48.4	54.0	47.3	55.3	62.7	53.6
06:00 - 07:00	49.4	60.8	46.9	47.3	61.2	42.5	56.2	61.4	53.3	50.1	57.4	48.5	57.0	62.6	55.6
07:00 - 08:00	51.3	64.0	47.4	48.4	60.6	46.2	59.1	71.3	55.6	54.0	64.0	50.8	58.9	75.0	57.1
08:00 - 09:00	52.9	61.4	49.1	50.5	69.7	45.7	60.2	74.0	58.4	53.0	60.4	50.4	58.3	74.0	55.4
09:00 - 10:00	52.9	68.5	50.0	46.7	58.1	41.7	59.4	78.8	52.8	53.5	66.0	49.2	60.0	73.1	55.7
10:00 - 11:00	50.6	76.3	47.8	49.9	72.6	43.9	56.1	81.2	52.2	64.2	69.4	54.2	58.8	79.8	54.7
11:00 - 12:00	49.5	61.4	47.5	47.3	59.7	45.7	56.1	75.7	51.8	55.4	69.0	51.0	51.6	62.0	48.2
12:00 - 13:00	53.5	65.3	48.9	48.3	65.9	46.0	57.6	76.5	53.4	51.0	61.3	48.5	49.0	59.3	46.6
13:00 - 14:00	55.9	73.0	51.6	49.2	65.0	46.5	57.0	64.9	51.5	49.9	62.4	47.9	48.9	63.0	46.7
14:00 - 15:00	51.0	69.5	47.5	48.6	69.1	45.9	52.9	68.7	48.7	49.6	63.6	47.8	48.8	58.8	46.9
15:00 - 16:00	47.7	63.4	45.7	47.9	58.0	46.4	49.7	60.4	47.8	50.0	61.5	48.3	47.9	56.1	46.3
16:00 - 17:00	48.4	59.9	45.2	46.5	63.8	40.3	50.6	58.4	48.7	51.0	61.0	48.6	48.4	57.4	46.5
17:00 - 18:00	48.7	60.1	43.5	55.2	68.4	46.9	50.2	58.1	48.5	49.7	57.6	48.4	49.3	57.1	47.8
18:00 - 19:00	53.8	60.1	50.3	55.5	63.6	52.4	51.5	57.6	50.0	49.9	61.2	48.1	50.6	58.6	48.7
19:00 - 20:00	53.8	61.2	51.2	50.4	58.4	48.4	50.3	58.3	48.8	51.8	61.7	48.4	49.7	59.5	48.5
20:00 - 21:00	55.1	70.7	50.1	54.2	62.3	48.8	50.2	64.1	48.8	52.4	61.3	49.5	49.0	58.6	47.2
21:00 - 22:00	62.5	72.4	50.8	54.7	64.2	51.5	52.5	60.4	48.8	49.7	63.5	48.0	49.3	61.6	48.0
22:00 - 23:00	55.9	69.3	50.0	56.7	63.9	50.2	49.6	57.8	48.2	49.2	58.9	47.8	49.3	61.4	48.1
23:00 - 24:00	49.2	62.0	44.0	50.7	58.2	48.4	48.6	59.0	44.4	48.9	55.9	47.5	50.0	56.5	48.8
ระดับเสียงเฉลี่ย 24 ชั่วโมง (L _{eq} 24 hr)	53.4			51.1			54.8			53.5			54.2		
ระดับเสียงสูงสุด (L _{max})	76.3			72.6			81.2			69.4			79.8		
ระดับเสียงเปอร์เซ็นต์เข้าใกล้ที่ 90 (L ₉₀)	39.8 - 51.6			35.7 - 52.4			44.4 - 58.4			40.5 - 54.2			46.3 - 57.1		
ระดับเสียงเฉลี่ยกลางวัน-กลางคืน (L _{day})	61.0			58.0			59.9			56.9			60.3		
ค่ามาตรฐาน 24 ชั่วโมง	70.0														
ค่ามาตรฐานสูงสุด	115.0														

หมายเหตุ : หมายเหตุ : * ค่ามาตรฐานตามประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติฉบับที่ 15 (พ.ศ.2540)

** ตรงกับวันหยุดราชการ (เสาร์-อาทิตย์)

ชื่อผู้ตรวจวัด/บันทึก : นางสาวอนิศา หมั่นวิเชียร/นายณัฏฐิทธิ คำชู

ชื่อผู้ตรวจสอบ/ควบคุม : นายทรงเดช คำเครื่อง

ชื่อผู้วิเคราะห์ : นายณัฏฐิทธิ คำชู

เบอร์โทรศัพท์ : 0 2436 0823



การไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย

ฝ่ายสิ่งแวดล้อมโครงการ กองติดตามตรวจสอบคุณภาพสิ่งแวดล้อม แผนกคุณภาพอากาศและเสียง

53 หมู่ 2 ถนนจรัญสนิทวงศ์ บางกรวย นนทบุรี 11130 โทรศัพท์ 0 2436 0823 โทรสาร 0 2436 0890

ผลการตรวจวัดระดับเสียงโดยทั่วไป

ชื่อโครงการ : โครงการกักกันมลพิษไฟฟ้าลัดกระชง ระยะที่ 2

ช่วงเวลาระหว่าง : 1 - 5 พฤศจิกายน 2568

ตำแหน่งที่เกิดของสถานีตรวจวัด : บริเวณสถานีไฟฟ้า ริมถนนทางเข้าหมู่บ้านเขายายเที่ยง

ตำแหน่งที่เกิด UTM ของสถานี : 47 Q 776231 mE 1641407 mN

รุ่นของอุปกรณ์ตรวจวัด (SLM Model และ Serial No.) : RION NL-62 EX Serial No. : 01030563

รุ่นของอุปกรณ์สอบเทียบ (Calibrator Model และ Serial No.) : Sound Calibrator Rion NC-74 Serial No. : 35046796

ระดับเสียงอ้างอิงในการสอบเทียบ (Calibration Ref dB (A)) : 93.81 dB(A) at 1,000 Hz

ค่าที่อ่านได้จากเครื่องวัดเสียง Sound Level Meter (SLM Reading dB (A) และ SLM Adjust dB (A)): 94.1 / 94.2

วันที่ตรวจรับรอง (Certified Date) : 14/1/2025 เลขที่เอกสารสอบเทียบ (Cal Sheet No) : EEL.BP. 57/0168

ช่วงเวลา (น.)	ค่าระดับเสียง (Sound Pressure Level) dB(A)														
	1/11/2568**			2/11/2568**			3/11/2568			4/11/2568			5/11/2568		
	L _{eq}	L _{max}	L ₉₀	L _{eq}	L _{max}	L ₉₀	L _{eq}	L _{max}	L ₉₀	L _{eq}	L _{max}	L ₉₀	L _{eq}	L _{max}	L ₉₀
00:00 - 01:00	47.3	55.7	46.2	45.9	47.9	44.9	58.3	71.0	44.8	45.9	49.5	45.0	45.2	49.6	44.5
01:00 - 02:00	47.1	54.9	45.9	45.7	48.8	44.5	50.8	66.9	44.3	45.6	61.3	44.5	45.1	50.7	44.4
02:00 - 03:00	47.0	52.5	45.9	45.5	50.1	44.8	45.5	67.1	44.2	46.0	49.5	45.5	44.8	46.4	44.0
03:00 - 04:00	46.8	48.7	45.6	45.7	48.7	44.7	45.2	50.0	44.3	46.1	52.0	45.4	44.8	49.7	44.1
04:00 - 05:00	47.2	50.8	46.2	46.2	49.6	45.0	46.5	55.1	44.8	46.3	48.5	45.6	45.2	47.4	44.5
05:00 - 06:00	47.4	55.9	45.6	46.9	55.4	45.7	45.9	60.1	44.7	46.3	54.9	45.3	45.0	56.4	44.2
06:00 - 07:00	46.8	62.3	43.8	46.0	62.5	44.0	45.5	60.4	44.5	46.3	58.5	44.5	45.8	58.3	44.6
07:00 - 08:00	46.8	57.4	43.5	45.6	61.5	43.8	47.6	64.4	44.9	46.6	65.3	44.4	46.7	60.0	44.7
08:00 - 09:00	45.8	58.0	44.2	52.1	77.0	43.8	48.5	71.8	45.1	46.4	61.8	44.0	46.8	66.9	44.7
09:00 - 10:00	46.0	65.5	44.1	46.4	59.6	43.7	47.8	67.1	44.6	46.6	59.7	43.5	47.1	67.9	44.5
10:00 - 11:00	49.1	74.1	44.2	45.6	61.8	43.8	46.2	61.1	44.6	51.4	81.0	44.0	47.5	77.3	44.4
11:00 - 12:00	46.7	62.5	42.5	47.8	73.0	42.2	48.8	79.5	41.8	46.8	75.1	41.4	45.0	65.3	41.4
12:00 - 13:00	48.9	70.5	43.2	44.6	57.9	42.2	44.5	61.2	41.9	44.2	62.8	41.3	43.7	59.2	40.7
13:00 - 14:00	48.6	66.0	43.5	46.2	69.9	42.3	45.4	70.6	42.2	43.2	57.1	41.0	43.5	56.9	40.7
14:00 - 15:00	47.0	63.5	44.1	45.3	59.9	43.4	43.9	68.3	41.6	44.2	54.6	41.5	43.9	58.5	41.8
15:00 - 16:00	45.6	60.2	44.0	45.2	63.6	43.4	43.5	64.4	41.0	43.1	56.9	41.0	43.0	56.4	41.3
16:00 - 17:00	47.6	66.6	43.5	44.3	59.6	42.7	44.5	59.5	41.7	44.4	58.5	41.4	43.3	57.3	41.6
17:00 - 18:00	46.8	66.6	42.5	46.8	64.6	43.2	46.4	57.7	43.9	45.0	66.5	42.3	44.3	56.4	42.5
18:00 - 19:00	49.0	67.5	47.4	47.1	66.6	45.5	47.9	65.0	46.0	46.1	67.1	44.6	45.5	58.9	44.1
19:00 - 20:00	47.8	52.2	46.9	47.0	54.6	44.9	46.2	55.0	45.2	45.5	49.9	44.0	45.5	51.7	44.4
20:00 - 21:00	47.4	54.7	44.3	47.8	60.2	44.3	45.7	48.9	44.6	44.2	51.4	43.0	48.2	53.3	44.4
21:00 - 22:00	47.9	59.3	43.6	49.6	62.0	44.7	45.0	48.5	44.1	43.3	52.1	42.0	45.4	58.0	44.2
22:00 - 23:00	45.1	52.9	42.3	52.9	63.7	43.4	44.7	48.5	43.6	42.7	49.2	41.7	45.1	51.0	44.2
23:00 - 24:00	46.1	50.2	44.0	46.9	61.5	44.9	46.2	48.6	43.6	44.9	49.3	42.7	46.2	55.5	44.4
ระดับเสียงเฉลี่ย 24 ชั่วโมง (L _{eq} 24 hr)	47.3			47.4			48.5			45.9			45.5		
ระดับเสียงสูงสุด (L _{max})	74.1			77.0			79.5			81.0			77.3		
ระดับเสียงเปอร์เซ็นต์เข้าไถ่ที่ 90 (L ₉₀)	42.3 - 47.4			42.2 - 45.7			41.0 - 46.0			41.0 - 45.6			40.7 - 44.7		
ระดับเสียงเฉลี่ยถ่วงน้ำหนักวันกลางคืน (L _{night})	53.8			54.6			56.8			52.3			52.1		
ค่ามาตรฐาน 24 ชั่วโมง	70.0														
ค่ามาตรฐานสูงสุด	115.0														

หมายเหตุ : หมายเหตุ : * ค่ามาตรฐานตามประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติฉบับที่ 15 (พ.ศ.2540)

** ตรงกับวันหยุดราชการ (เสาร์-อาทิตย์)

ชื่อผู้ตรวจวัด/บันทึก : นางสาวนิตา หมั่นวิเชียร/นายณัฏฐิทธิ คำชู

ชื่อผู้ตรวจสอบ/ควบคุม : นายทรงเดช คำเครื่อง

ชื่อผู้วิเคราะห์ : นายณัฏฐิทธิ คำชู

เบอร์โทรศัพท์ : 0 2436 0823



การไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย

ฝ่ายสิ่งแวดล้อมโครงการ กองติดตามตรวจสอบคุณภาพสิ่งแวดล้อม แผนคุณภาพอากาศและเสียง

53 หมู่ 2 ถนนเจริญสุขนิทวงศ์ บางกรวย นนทบุรี 11130 โทรศัพท์ 0 2436 0823 โทรสาร 0 2436 0890

ผลการตรวจวัดระดับเสียงโดยทั่วไป

ชื่อโครงการ : โครงการกั้นลมผลิตไฟฟ้าลัดคลอง ระยะที่ 2

ช่วงเวลาระหว่าง : 1 - 5 พฤศจิกายน 2568

ตำแหน่งที่เกิดของสถานีตรวจวัด : บริเวณพื้นที่ชุมชนบ้านเขายายเที่ยงเหนือ บ้านเลขที่ 113

ตำแหน่งที่เกิด UTM ของสถานี : 47 Q 776514 mE 1638826 mN

รุ่นของอุปกรณ์ตรวจวัด (SLM Model และ Serial No.) : RION NL-52 Serial No. : 01265401

รุ่นของอุปกรณ์สอบเทียบ (Calibrator Model และ Serial No.) : Sound Calibrator Rion NC-74 Serial No. : 35046796

ระดับเสียงอ้างอิงในการสอบเทียบ (Calibration Ref dB (A)) : 93.81 dB(A) at 1,000 Hz

ค่าที่อ่านได้จากเครื่องวัดเสียง Sound Level Meter (SLM Reading dB (A) และ SLM Adjust dB (A)): 94.1 / 94.2

วันที่ตรวจรับรอง (Certified Date) : 14/1/2025 เลขที่เอกสารสอบเทียบ (Cal Sheet No) : EEL.BP. 57/0168

ช่วงเวลา (น.)	ค่าระดับเสียง (Sound Pressure Level) dB(A)														
	1/11/2568**			2/11/2568**			3/11/2568			4/11/2568			5/11/2568		
	L _{eq}	L _{max}	L ₉₀	L _{eq}	L _{max}	L ₉₀	L _{eq}	L _{max}	L ₉₀	L _{eq}	L _{max}	L ₉₀	L _{eq}	L _{max}	L ₉₀
00:00 - 01:00	40.4	60.0	36.8	40.4	63.2	36.5	59.2	71.0	40.7	41.7	70.3	37.6	41.3	59.2	37.0
01:00 - 02:00	41.3	60.6	36.1	49.4	68.4	36.6	42.0	73.7	37.0	42.7	67.9	37.9	40.9	60.2	37.2
02:00 - 03:00	45.6	62.7	43.8	43.3	56.9	37.6	50.3	64.8	41.1	42.5	66.2	38.7	42.7	53.2	37.1
03:00 - 04:00	44.3	59.5	37.3	41.7	59.6	38.5	45.4	61.2	36.4	44.9	57.1	40.6	43.7	57.4	39.7
04:00 - 05:00	48.3	64.2	43.7	44.9	63.1	41.4	54.4	69.5	40.4	50.3	67.3	41.5	49.1	66.0	40.4
05:00 - 06:00	52.0	83.9	45.3	57.7	88.6	46.1	54.8	86.3	41.3	54.6	68.5	44.8	52.5	76.7	41.7
06:00 - 07:00	60.1	90.5	39.8	58.2	88.2	38.5	56.8	89.8	38.7	61.1	89.4	38.6	55.0	84.9	40.0
07:00 - 08:00	60.7	88.5	39.7	54.6	85.8	38.6	50.7	74.2	39.5	59.1	88.1	37.8	54.0	80.1	40.1
08:00 - 09:00	52.6	78.5	38.7	56.9	87.0	36.1	69.5	91.6	39.3	48.7	68.3	37.7	60.0	86.7	40.6
09:00 - 10:00	52.8	78.8	38.1	51.8	85.9	37.9	54.0	84.3	39.9	51.1	76.6	37.1	47.4	68.8	37.0
10:00 - 11:00	54.8	86.3	38.9	62.5	92.9	37.4	53.7	82.4	39.1	55.7	92.4	38.5	50.0	81.0	38.0
11:00 - 12:00	60.0	89.2	37.0	47.7	79.4	36.9	48.2	72.0	38.5	54.9	81.2	36.1	53.3	81.7	37.3
12:00 - 13:00	60.5	86.7	38.0	51.1	77.9	37.4	49.6	80.6	37.6	48.1	70.6	34.5	51.9	81.3	36.9
13:00 - 14:00	51.4	77.9	38.8	55.4	86.8	38.5	51.6	78.9	37.8	66.2	95.2	34.7	48.6	68.1	38.5
14:00 - 15:00	50.1	75.0	38.8	47.3	75.0	37.7	49.7	79.9	37.6	51.3	85.7	34.9	53.7	77.7	38.6
15:00 - 16:00	52.6	81.2	37.8	57.6	84.4	38.3	48.3	71.7	36.0	48.9	77.6	34.0	52.3	83.7	37.3
16:00 - 17:00	51.9	83.6	37.6	52.3	83.4	38.6	65.4	92.8	38.1	55.4	83.6	35.2	52.6	84.4	36.0
17:00 - 18:00	57.5	88.1	38.9	53.4	82.3	39.0	69.3	91.6	39.3	50.8	81.1	38.1	49.1	75.0	36.3
18:00 - 19:00	53.0	76.7	41.4	49.4	71.8	39.4	52.0	72.4	40.5	46.6	71.5	39.9	50.9	75.0	39.6
19:00 - 20:00	49.5	65.7	46.2	51.7	75.7	46.2	49.2	78.1	39.6	44.7	65.5	39.2	50.6	71.4	41.3
20:00 - 21:00	59.9	75.4	45.3	53.4	67.4	42.5	44.6	67.3	39.5	42.1	66.9	35.7	47.5	71.2	39.3
21:00 - 22:00	61.5	75.0	46.5	55.8	63.5	49.6	50.9	81.8	38.7	43.8	68.9	37.0	47.0	69.4	38.7
22:00 - 23:00	60.2	73.1	44.8	56.7	65.2	45.2	43.8	63.9	37.8	41.3	61.0	36.9	42.2	64.3	37.9
23:00 - 24:00	40.4	57.7	37.2	48.8	59.3	38.6	45.5	65.1	38.6	42.6	61.9	37.7	44.0	65.0	38.0
ระดับเสียงเฉลี่ย 24 ชั่วโมง (L _{eq} 24 hr)	56.3			54.7			60.1			55.5			51.7		
ระดับเสียงสูงสุด (L _{max})	90.5			92.9			92.8			95.2			86.7		
ระดับเสียงเปอร์เซ็นต์ที่ 90 (L ₉₀)	36.1 - 46.5			36.1 - 49.6			36.0 - 41.3			34.0 - 44.8			36.0 - 41.7		
ระดับเสียงเฉลี่ยถ่วงน้ำหนักกลางคืน (L _{dn})	62.7			60.7			62.7			60.2			56.3		
ค่ามาตรฐาน 24 ชั่วโมง	70.0														
ค่ามาตรฐานสูงสุด	115.0														

หมายเหตุ : หมายเหตุ : * ค่ามาตรฐานตามประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติฉบับที่ 15 (พ.ศ.2540)

** ตรงกับวันหยุดราชการ (เสาร์-อาทิตย์)

ชื่อผู้ตรวจวัด/บันทึก : นางสาวอนิตา หมั่นวิจิตร/นายนักชลธิศ คำชู

ชื่อผู้ตรวจสอบ/ควบคุม : นายทรงเดช คำเครื่อง

ชื่อผู้วิเคราะห์ : นายนักชลธิศ คำชู

เบอร์โทรศัพท์ : 0 2436 0823



การไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย

ฝ่ายสิ่งแวดล้อมโครงการ กองติดตามตรวจสอบคุณภาพสิ่งแวดล้อม แผนคุณภาพอากาศและเสียง

53 หมู่ 2 ถนนจรัญสนิทวงศ์ บางกรวย นนทบุรี 11130 โทรศัพท์ 0 2436 0823 โทรสาร 0 2436 0890

ผลการตรวจวัดระดับเสียงโดยทั่วไป

ชื่อโครงการ : โครงการกักกันมลพิษไฟฟ้าลัดตะกอน ระยะที่ 2

ช่วงเวลาระหว่าง : 1 - 5 พฤศจิกายน 2568

ตำแหน่งที่เกิดของสถานีตรวจวัด : บริเวณโรงเรียนเที่ยงธรรมวิทยา

ตำแหน่งพิกัด UTM ของสถานี : 47 Q 775416 mE 1635933 mN

รุ่นของอุปกรณ์ตรวจวัด (SLM Model และ Serial No.) : RION NL-62

Serial No. : 00460943

รุ่นของอุปกรณ์สอบเทียบ (Calibrator Model และ Serial No.) : Sound Calibrator Rion NC-74

Serial No. : 35046796

ระดับเสียงอ้างอิงในการสอบเทียบ (Calibration Ref dB (A)) : 93.81 dB(A) at 1,000 Hz

ค่าที่อ่านได้จากเครื่องวัดเสียง Sound Level Meter (SLM Reading dB (A) และ SLM Adjust dB (A)):

94.1 / 94.2

วันที่ตรวจรับรอง (Certified Date) : 14/1/2025

เลขที่เอกสารการสอบเทียบ (Cal Sheet No) : EEL.BP. 57/0168

ช่วงเวลา (น.)	ค่าระดับเสียง (Sound Pressure Level) dB(A)														
	1/11/2568**			2/11/2568**			3/11/2568			4/11/2568			5/11/2568		
	L _{eq}	L _{max}	L ₉₀	L _{eq}	L _{max}	L ₉₀	L _{eq}	L _{max}	L ₉₀	L _{eq}	L _{max}	L ₉₀	L _{eq}	L _{max}	L ₉₀
00:00 - 01:00	47.8	53.1	45.9	50.4	53.1	49.2	66.3	76.9	50.3	46.7	61.2	45.2	45.7	58.6	44.5
01:00 - 02:00	47.4	59.5	45.7	50.6	56.2	44.7	57.5	68.9	52.2	44.4	49.6	40.2	45.0	54.4	43.6
02:00 - 03:00	47.5	55.3	46.1	50.0	57.1	46.4	53.4	63.4	51.2	46.3	54.5	44.8	45.1	57.1	43.8
03:00 - 04:00	46.5	54.5	44.9	48.7	58.4	46.4	52.0	59.9	50.3	46.1	56.3	44.5	45.2	53.6	43.9
04:00 - 05:00	54.6	76.8	45.4	54.7	77.3	47.1	53.7	75.0	49.6	52.6	76.8	44.5	50.4	76.3	44.3
05:00 - 06:00	53.8	76.6	46.4	51.6	74.6	47.5	51.2	66.8	49.4	51.9	75.8	46.0	50.9	78.3	44.6
06:00 - 07:00	51.0	58.8	41.9	50.2	64.8	46.2	50.0	64.1	47.1	48.8	66.6	44.1	48.0	61.0	44.1
07:00 - 08:00	47.9	65.4	43.1	49.1	66.1	44.6	51.2	73.7	46.8	48.8	71.8	43.4	48.6	68.1	43.0
08:00 - 09:00	47.4	61.8	43.2	47.3	62.9	41.3	50.9	67.2	46.7	51.1	70.5	43.7	50.8	71.1	44.2
09:00 - 10:00	49.3	76.9	40.5	47.3	63.8	41.2	50.8	72.2	46.0	48.1	64.7	42.8	47.9	69.0	41.6
10:00 - 11:00	47.3	75.2	39.5	49.0	82.7	39.5	50.8	77.2	43.6	48.6	71.2	41.5	52.4	82.9	41.4
11:00 - 12:00	48.9	74.3	39.9	48.6	71.2	39.2	46.8	60.5	42.4	57.2	76.2	40.2	46.0	72.4	38.0
12:00 - 13:00	45.3	61.3	39.3	48.7	75.4	38.3	51.0	77.6	42.5	53.4	77.2	40.4	53.0	80.5	39.6
13:00 - 14:00	51.0	74.1	42.6	48.4	71.2	38.6	46.9	64.0	42.1	45.1	64.7	38.9	45.1	63.3	38.1
14:00 - 15:00	47.9	66.8	39.2	44.1	59.9	38.5	46.9	67.0	42.7	47.6	69.7	40.8	46.7	66.8	39.6
15:00 - 16:00	53.7	80.1	41.6	51.6	85.1	39.1	53.2	78.6	43.7	53.6	82.0	42.7	52.9	78.2	42.0
16:00 - 17:00	50.1	73.9	43.4	46.4	63.2	43.5	51.3	74.5	45.2	46.1	66.7	40.9	46.9	65.4	42.8
17:00 - 18:00	54.6	77.1	44.7	53.0	76.6	42.6	56.4	82.1	45.4	52.6	77.2	41.0	53.0	78.0	42.1
18:00 - 19:00	53.8	70.4	47.1	53.6	77.4	46.3	52.8	75.3	45.9	49.6	77.3	41.6	53.5	77.8	46.1
19:00 - 20:00	53.1	60.3	49.8	48.7	57.8	45.8	49.4	60.4	47.2	45.6	60.9	42.8	49.2	55.2	48.2
20:00 - 21:00	52.7	60.2	48.7	55.4	65.1	47.8	48.7	54.9	46.6	45.3	50.7	43.7	48.9	61.2	47.0
21:00 - 22:00	59.8	76.5	47.1	56.1	63.2	50.4	47.0	56.1	45.5	44.7	51.8	43.3	48.0	63.6	46.3
22:00 - 23:00	62.6	71.2	47.3	59.8	69.1	55.1	46.7	59.9	45.3	45.2	49.2	42.6	46.8	57.4	45.1
23:00 - 24:00	50.3	60.8	48.9	55.6	67.2	50.1	46.3	54.5	44.9	47.1	61.2	45.0	47.3	56.0	44.7
ระดับเสียงเฉลี่ย 24 ชั่วโมง (L _{eq} 24 hr)	53.7			52.4			55.1			50.1			49.6		
ระดับเสียงสูงสุด (L _{max})	80.1			85.1			82.1			82.0			82.9		
ระดับเสียงเปอร์เซ็นต์เข้าไประยะที่ 90 (L ₉₀)	39.2 - 49.8			38.3 - 55.1			42.1 - 52.2			38.9 - 46.0			38.0 - 48.2		
ระดับเสียงเฉลี่ยถ่วงน้ำหนักกลางวัน-กลางคืน (L _{day})	62.1			60.7			64.0			55.6			55.0		
ค่ามาตรฐาน 24 ชั่วโมง	70.0														
ค่ามาตรฐานสูงสุด	115.0														

หมายเหตุ : หมายเหตุ : * ค่ามาตรฐานตามประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติฉบับที่ 15 (พ.ศ.2540)

** ตรงกับวันหยุดราชการ (เสาร์-อาทิตย์)

ชื่อผู้ตรวจวัด/บันทึก : นางสาวอนิศา หมั่นวิเชียร/นายนักชลธิ คำชู

ชื่อผู้ตรวจสอบ/ควบคุม : นายทรงเดช คำเครื่อง

ชื่อผู้วิเคราะห์ : นายนักชลธิ คำชู

เบอร์โทรศัพท์ : 0 2436 0823



การไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย

ฝ่ายสิ่งแวดล้อมโครงการ กองติดตามตรวจสอบคุณภาพสิ่งแวดล้อม แผนกคุณภาพอากาศและเสียง

53 หมู่ 2 ถนนจรัญสนิทวงศ์ บางกรวย นนทบุรี 11130 โทรศัพท์ 0 2436 0823 โทรสาร 0 2436 0890

ผลการตรวจวัดระดับเสียงโดยทั่วไป

ชื่อโครงการ : โครงการกั้นลมผลิตไฟฟ้าลัดตะคอง ระยะที่ 2

ช่วงเวลาระหว่าง : 1 - 5 พฤศจิกายน 2568

ตำแหน่งที่ทดสอบสถานีตรวจวัด : บริเวณที่ตั้งกั้นลมที่ติดตั้งแล้วในปัจจุบัน บริเวณอ่างพักน้ำตอนบน โรงไฟฟ้าลัดตะคองชลภาวัฒนา

ตำแหน่งพิกัด UTM ของสถานี : 47 Q 775210 mE 1637878 mN

รุ่นของอุปกรณ์ตรวจวัด (SLM Model และ Serial No.) : RION NL-52 Serial No. : 01265402

รุ่นของอุปกรณ์สอบเทียบ (Calibrator Model และ Serial No.) : Sound Calibrator Rion NC-74 Serial No. : 35046796

ระดับเสียงอ้างอิงในการสอบเทียบ (Calibration Ref dB (A)) : 93.81 dB(A) at 1,000 Hz

ค่าที่อ่านได้จากเครื่องวัดเสียง Sound Level Meter (SLM Reading dB (A) และ SLM Adjust dB (A)): 94.1 / 94.2

วันที่ตรวจรับรอง (Certified Date) : 14/1/2025 เลขที่เอกสารการสอบเทียบ (Cal Sheet No) : EEL.BP. 57/0168

ช่วงเวลา (น.)	ค่าระดับเสียง (Sound Pressure Level) dB(A)														
	1/11/2568**			2/11/2568**			3/11/2568			4/11/2568			5/11/2568		
	L _{eq}	L _{max}	L ₉₀	L _{eq}	L _{max}	L ₉₀	L _{eq}	L _{max}	L ₉₀	L _{eq}	L _{max}	L ₉₀	L _{eq}	L _{max}	L ₉₀
00:00 - 01:00	48.7	66.7	45.3	53.4	64.7	42.4	59.6	70.7	43.6	58.1	68.3	41.1	55.0	67.0	39.3
01:00 - 02:00	66.0	70.1	62.2	62.4	68.9	42.5	50.9	71.2	41.4	65.0	70.2	48.7	41.3	60.3	38.2
02:00 - 03:00	65.8	69.3	61.4	64.6	69.6	59.7	47.9	60.3	41.4	60.8	69.8	42.3	43.1	66.2	38.6
03:00 - 04:00	65.9	69.6	62.6	66.1	70.9	58.3	55.1	68.5	43.1	66.3	70.3	60.2	60.4	68.9	39.9
04:00 - 05:00	66.1	69.8	62.8	62.8	70.7	52.7	61.2	70.8	47.0	66.4	70.5	59.6	65.8	70.7	61.7
05:00 - 06:00	65.9	74.8	62.0	65.4	71.4	62.1	65.4	71.6	54.7	62.2	69.2	47.3	65.7	78.3	60.5
06:00 - 07:00	58.8	69.6	41.8	60.0	79.3	42.5	64.8	71.0	43.8	54.2	71.7	36.2	60.8	70.6	41.9
07:00 - 08:00	56.1	73.9	42.6	55.0	75.5	41.0	49.1	69.5	42.0	46.2	70.7	35.8	51.0	71.2	42.8
08:00 - 09:00	55.1	79.1	45.5	55.6	78.8	42.4	49.9	73.1	45.0	44.9	71.3	38.1	49.0	74.5	43.8
09:00 - 10:00	56.2	83.5	46.1	58.1	82.7	45.5	52.3	73.8	43.8	60.3	84.2	41.8	50.7	74.7	45.3
10:00 - 11:00	57.1	75.3	50.0	58.2	78.0	45.9	55.8	76.9	43.9	53.2	80.1	40.4	58.1	90.8	39.5
11:00 - 12:00	58.5	83.7	48.0	61.5	87.1	47.4	54.2	77.2	42.2	74.1	91.5	41.9	60.0	79.2	38.7
12:00 - 13:00	61.9	92.3	46.4	60.5	90.3	47.6	57.0	80.5	43.9	61.4	87.4	38.5	68.9	82.3	46.3
13:00 - 14:00	57.3	78.0	46.8	61.0	85.3	48.9	53.7	75.9	43.2	59.9	81.9	39.0	54.0	74.7	49.0
14:00 - 15:00	57.1	77.2	44.6	56.8	80.4	46.0	52.3	76.4	38.1	65.9	86.1	40.1	51.4	69.9	48.6
15:00 - 16:00	56.5	77.9	48.7	58.1	78.7	46.2	56.3	82.6	37.9	51.9	77.3	35.7	51.4	73.6	48.5
16:00 - 17:00	57.2	81.1	49.1	58.8	82.7	44.2	53.3	76.7	39.9	57.1	77.2	35.3	55.9	88.1	49.0
17:00 - 18:00	54.7	77.2	41.7	56.3	74.2	46.0	51.9	77.2	39.1	62.2	80.0	37.2	52.5	75.8	49.6
18:00 - 19:00	56.2	77.1	49.3	61.8	73.4	44.5	60.3	78.2	45.8	48.1	71.8	33.6	65.0	77.2	51.6
19:00 - 20:00	63.9	70.1	54.2	54.0	67.7	41.4	59.6	85.7	43.9	41.7	52.2	36.3	65.0	81.1	53.5
20:00 - 21:00	66.0	70.1	58.8	49.6	61.4	37.9	54.9	73.5	42.7	45.9	66.9	35.1	64.9	85.4	61.0
21:00 - 22:00	62.6	72.4	42.8	50.5	59.9	44.8	50.4	76.0	41.5	40.8	57.9	36.0	59.2	68.9	51.1
22:00 - 23:00	55.4	71.7	43.2	55.5	65.6	46.7	45.6	69.4	38.0	41.2	54.0	37.4	65.5	78.3	60.7
23:00 - 24:00	44.2	70.6	39.9	51.8	72.7	41.8	46.1	56.9	39.2	44.0	60.1	39.6	63.0	69.4	55.1
ระดับเสียงเฉลี่ย 24 ชั่วโมง (L _{eq} 24 hr)	61.7			60.3			57.8			63.3			61.9		
ระดับเสียงสูงสุด (L _{max})	92.3			90.3			85.7			91.5			90.8		
ระดับเสียงเปอร์เซ็นต์ที่ 90 (L ₉₀)	39.9 - 62.8			37.9 - 62.1			37.9 - 54.7			33.6 - 60.2			38.2 - 61.7		
ระดับเสียงเฉลี่ยกลางวัน-กลางคืน (L _{dn})	70.0			68.5			66.2			69.0			68.9		
ค่ามาตรฐาน 24 ชั่วโมง	70.0														
ค่ามาตรฐานสูงสุด	115.0														

หมายเหตุ : หมายเหตุ : * ค่ามาตรฐานตามประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติฉบับที่ 15 (พ.ศ.2540)

** ตรงกับวันหยุดราชการ (เสาร์-อาทิตย์)

ชื่อผู้ตรวจวัด/บันทึก : นางสาวนิตา หมั่นวิจิตร/นายนักโลหิตี คำชู

ชื่อผู้ตรวจสอบ/ควบคุม : นายทรงเดช คำเครื่อง

ชื่อผู้วิเคราะห์ : นายนักโลหิตี คำชู

เบอร์โทรศัพท์ : 0 2436 0823



รูปที่ จ-2 บอร์ดการรายงานผลการตรวจวัดระดับเสียง บริเวณศาลาประชาคม หมู่ที่ 6

ภาคผนวก ฉ

ผลการติดตามตรวจสอบสภาพเศรษฐกิจ สังคม
และความคิดเห็นของประชาชน

<p>แบบสัมภาษณ์ งานติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมด้านสังคมเศรษฐกิจ และความคิดเห็นของประชาชนที่มีต่อการดำเนินงานโครงการกักกันผลิตไฟฟ้าลุ่มคลอง ระยะที่ 2 ประจำปี 2568</p>
<p>PDPA พ.ร.บ.คุ้มครองข้อมูลส่วนบุคคล พ.ศ.2562</p>
<p>แบบสัมภาษณ์งานติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมด้านสังคมเศรษฐกิจ และความคิดเห็นของประชาชนที่มีต่อการดำเนินงานโครงการต่างๆ ของ กฟผ. มีวัตถุประสงค์เพื่อนำข้อมูลไปประเมินการมีส่วนร่วมรับรู้ข่าวสารของประชาชนที่มีต่อโครงการ รวมทั้งสำรวจข้อคิดเห็นและข้อเสนอแนะของประชาชนที่ได้รับผลกระทบจากการดำเนินงานของโครงการส่งหน่วยงานอนุญาต ตามพระราชบัญญัติส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ. 2535 รวมถึงฉบับแก้ไขเพิ่มเติม กฎ ระเบียบ ประกาศหรือคำสั่งที่เกี่ยวข้องกับการปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนดในรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม</p> <p>เพื่อให้เป็นไปตามพระราชบัญญัติคุ้มครองข้อมูลส่วนบุคคล พ.ศ. 2562 กฟผ. จึงขอความยินยอมจากท่าน ในฐานะเจ้าของข้อมูลส่วนบุคคล ในการเก็บข้อมูล ดังนี้</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. พิกัด ที่อยู่ ลักษณะทางประชากรของผู้ตอบคำถาม เช่น อายุ เพศ การศึกษา อาชีพ ศาสนา รายรับและรายจ่าย การรักษาพยาบาล เป็นต้น 2. การถ่ายภาพนิ่ง 3. ข้อมูลส่วนบุคคลที่เก็บรวบรวม มีระยะเวลาเก็บรักษา 3 ปี เมื่อพ้นกำหนดจะทำลายตามกฎหมาย 4. กฟผ. จะขอเก็บข้อมูลของท่านในระบบ โดยไม่มีการเผยแพร่ต่อสาธารณะ และหากท่านประสงค์จะแก้ไข/ลบข้อมูล หรือเพิกถอนความยินยอมที่ให้ไว้ ณ ที่นี้ สามารถแจ้งได้ที่ น.ส.ตรีนวรัตน์ รุจิเกียรติโชค แผนกสังคมเศรษฐกิจและคุณภาพชีวิต กองติดตามตรวจสอบคุณภาพสิ่งแวดล้อม ฝ่ายสิ่งแวดล้อมโครงการ การไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย หมายเลขโทรศัพท์ 02-4360828 ภายใน 3 วัน
<p>การยินยอมให้ กฟผ. เก็บข้อมูลส่วนบุคคล</p>
<p>· ข้าพเจ้าขอ “ให้” ความยินยอมให้ข้อมูล</p>
<p>· ข้าพเจ้าขอ “ไม่ให้” ความยินยอมให้ข้อมูล</p>

ส่วนที่ 1 ข้อมูลทั่วไปส่วนบุคคล
1.1 พิกัด
รูปบ้าน
1.2 ชื่อผู้เก็บข้อมูล
1.3 ผู้ให้สัมภาษณ์
· ผู้นำชุมชน หมู่ 1 บ้านคลองไผ่
· ครั้วเรือน หมู่ 1 บ้านคลองไผ่
· ผู้นำชุมชน หมู่ 6 บ้านเขายายเที่ยงเหนือ
· ครั้วเรือน หมู่ 6 บ้านเขายายเที่ยงเหนือ
· ผู้นำชุมชน หมู่ 10 บ้านเขายายเที่ยงใต้
· ครั้วเรือน หมู่ 10 บ้านเขายายเที่ยงใต้
1.4 สถานภาพ
· หัวหน้าครัวเรือน
· คู่สมรสของหัวหน้าครัวเรือน
· บุตร/ธิดา/เชย/สะใภ้
· บิดา/มารดา
· ผู้อาศัย
1.5 เพศ
· ชาย
· หญิง
1.6 อายุ
· ระหว่าง 20-30 ปี
· ระหว่าง 31-40 ปี
· ระหว่าง 41-50 ปี
· ระหว่าง 51-60 ปี

<ul style="list-style-type: none"> · มากกว่า 60 ปีขึ้นไป
1.7 นับถือศาสนา
<ul style="list-style-type: none"> · พุทธ
<ul style="list-style-type: none"> · คริสต์
<ul style="list-style-type: none"> · อิสลาม
<ul style="list-style-type: none"> · อื่นๆ (ระบุ ถ้ามี)
1.8 สถานภาพสมรส
<ul style="list-style-type: none"> · โสด
<ul style="list-style-type: none"> · สมรส
<ul style="list-style-type: none"> · อื่นๆ (ระบุ ถ้ามี)
1.9 ระดับการศึกษา
<ul style="list-style-type: none"> · ไม่ได้รับการศึกษา
<ul style="list-style-type: none"> · ประถมศึกษา
<ul style="list-style-type: none"> · มัธยมศึกษาตอนต้น
<ul style="list-style-type: none"> · มัธยมศึกษาตอนปลาย/ปวช.
<ul style="list-style-type: none"> · อนุปริญญา/ปวส.
<ul style="list-style-type: none"> · ปริญญาตรี
<ul style="list-style-type: none"> · สูงกว่าปริญญาตรี
1.10 ท่านอาศัยอยู่ในชุมชน/หมู่บ้านนี้เป็นระยะเวลา
<ul style="list-style-type: none"> · น้อยกว่า 1 ปี
<ul style="list-style-type: none"> · ระหว่าง 1-5 ปี
<ul style="list-style-type: none"> · ระหว่าง 6 -10 ปี
<ul style="list-style-type: none"> · มากกว่า 10 ปีขึ้นไป
1.11 ภูมิลำเนา
<ul style="list-style-type: none"> · เกิดที่นี่/ชุมชน/หมู่บ้านนี้
<ul style="list-style-type: none"> · ย้ายมาจากที่อื่น
1.11.1 สาเหตุสำคัญที่ครอบครัวของท่านต้องย้ายมาอาศัยที่ชุมชน/หมู่บ้านนี้
<ul style="list-style-type: none"> · ประกอบอาชีพ

<ul style="list-style-type: none"> · การคมนาคมสะดวก
<ul style="list-style-type: none"> · ย้ายตามครอบครัว/แต่งงาน/ส่วนตัว/ใกล้เคียงญาติ
ส่วนที่ 2 ข้อมูลด้านสภาพเศรษฐกิจของครัวเรือน
2.1 อาชีพหลักของครัวเรือน
<ul style="list-style-type: none"> · ไม่ได้ประกอบอาชีพ (รวมผู้สูงอายุ, แม่บ้าน, นักเรียน, นักศึกษา, กำลังหางานทำ, เจ็บป่วย/พิการ)
<ul style="list-style-type: none"> · รับราชการ/รัฐวิสาหกิจ
<ul style="list-style-type: none"> · พนักงานในโรงงานอุตสาหกรรม/พนักงานบริษัทเอกชน
<ul style="list-style-type: none"> · รับจ้าง
<ul style="list-style-type: none"> · ค้าขาย/ธุรกิจส่วนตัว
<ul style="list-style-type: none"> · เกษตรกรรม (เพาะปลูก)
<ul style="list-style-type: none"> · ปศุสัตว์
<ul style="list-style-type: none"> · ประมง
<ul style="list-style-type: none"> · อาชีพอื่นๆ
กรณี อาชีพหลักของครัวเรือน;เกษตรกรรม (เพาะปลูก) (ระบุ ถ้ามี)
กรณี อาชีพหลักของครัวเรือน;ปศุสัตว์ (ระบุ ถ้ามี)
กรณี อาชีพหลักของครัวเรือน;ประมง (ระบุ ถ้ามี)
กรณี อาชีพหลักของครัวเรือน;อาชีพอื่นๆ (ระบุ ถ้ามี)
2.2 อาชีพรองของครัวเรือน
<ul style="list-style-type: none"> · ไม่มีอาชีพรอง
<ul style="list-style-type: none"> · รับราชการ/รัฐวิสาหกิจ
<ul style="list-style-type: none"> · พนักงานในโรงงานอุตสาหกรรม/พนักงานบริษัทเอกชน
<ul style="list-style-type: none"> · รับจ้าง
<ul style="list-style-type: none"> · ค้าขาย/ธุรกิจส่วนตัว
<ul style="list-style-type: none"> · เกษตรกรรม (เพาะปลูก)

· ปศุสัตว์
· ประมง
· อาชีพอื่นๆ
กรณี อาชีพรองของครัวเรือน;เกษตรกรรม (เพาะปลูก) (ระบุ ถ้ามี)
กรณี อาชีพรองของครัวเรือน;ปศุสัตว์ (ระบุ ถ้ามี)
กรณี อาชีพรองของครัวเรือน;ประมง (ระบุ ถ้ามี)
กรณี อาชีพรองของครัวเรือน;อาชีพอื่นๆ (ระบุ ถ้ามี)
2.3 จำนวนสมาชิกในครัวเรือนที่ประจำอยู่บ้านหลังนี้ (รวมทั้งตัวท่านเองด้วย)
· 1-2 คน
· 3-4 คน
· มากกว่า 4 คนขึ้นไป
2.4 จำนวนสมาชิกในครัวเรือนที่ทำงานมีรายได้
· 1-2 คน
· 3-4 คน
· มากกว่า 4 คนขึ้นไป
2.5 จำนวนสมาชิกในครัวเรือนที่ไม่ทำงาน/ไม่มีรายได้
· 0 คน
· 1-2 คน
· 3-4 คน
· มากกว่า 4 คนขึ้นไป
2.6 ในครัวเรือนของท่านมีสมาชิกที่ทำงานอยู่โครงการหรือไม่
· ไม่มี
· มี

2.7 ปัจจุบันที่พักอาศัยเป็นของใคร
· ของตนเอง/คู่สมรส
· บิดา-มารดาของตนเองหรือคู่สมรส/ญาติ
· บ้านเช่า/ห้องเช่า
· อื่นๆ (ระบุ ถ้ามี)
2.8 รายได้รวมทั้งครัวเรือน: บาท/เดือน (รวมทั้งตัวท่านเองและทุกคนในครัวเรือน)
· ต่ำกว่า 15,000 บาท/เดือน
· 15,001 – 30,000 บาท/เดือน
· 30,001 – 45,000 บาท/เดือน
· 45,001 – 60,000 บาท/เดือน
· มากกว่า 60,000 บาท/เดือน
2.9 รายจ่ายรวมทั้งครัวเรือน: บาท/เดือน (รวมทั้งตัวท่านเองและทุกคนในครัวเรือน)
· ต่ำกว่า 15,000 บาท/เดือน
· 15,001 – 30,000 บาท/เดือน
· 30,001 – 45,000 บาท/เดือน
· 45,001 – 60,000 บาท/เดือน
· มากกว่า 60,000 บาท/เดือน
2.10 ความเพียงพอของรายได้
· ไม่เพียงพอ
· เพียงพอ
2.11 ครอบครัวของท่านมีปัญหาในการประกอบอาชีพหรือไม่
· ไม่มีปัญหา
· มีปัญหา
2.11.1 มีปัญหาหลัก คือ
· เศรษฐกิจไม่ดี/รายได้ไม่เพียงพอ
· ขาดเงินทุน/ไม่มีที่ดินทำกิน
· ต้นทุนในการประกอบอาชีพสูง/ได้ผลผลิตต่ำ/ราคาถูก
· ระบบสาธารณูปโภคไม่เพียงพอ/ขาดแคลนน้ำทำเกษตร/การคมนาคมไม่สะดวก

ส่วนที่ 3 ข้อมูลด้านสุขภาพอนามัยและสาธารณูปโภค
ข้อมูลด้านสุขภาพอนามัย
3.1 ในรอบ 1 ปีที่ผ่านมา ท่านและสมาชิกในครัวเรือนมีการเจ็บป่วยหรือไม่
<ul style="list-style-type: none"> ไม่เคยเจ็บป่วยในรอบ 1 ปีที่ผ่านมา เคยป่วย
3.1.1 เคยป่วย เป็นโรค (ตอบได้มากกว่า 1 โรค)
<ul style="list-style-type: none"> การติดเชื้อทางเดินหายใจส่วนบนเฉียบพลัน เช่น ไข้หวัด ไข้หวัดใหญ่ ปอดบวม ทอนซิลอักเสบ กล้องเสียงอักเสบเฉียบพลัน เป็นต้น โรคระบบหายใจอื่นๆ โรคผิวหนังและเนื้อเยื่อใต้ผิวหนัง โรคความดัน ไขมัน เบาหวาน โรคอื่นๆ (ระบุ ถ้ามี)
3.2 เมื่อท่านและสมาชิกในครัวเรือนเจ็บป่วย ส่วนใหญ่ไปรักษาพยาบาลที่ใด
<ul style="list-style-type: none"> โรงพยาบาลของรัฐ โรงพยาบาลเอกชน คลินิกเอกชน โรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบล สถานพยาบาลอื่นๆ
3.3 ท่านและครอบครัวมีปัญหาด้านการเข้ารับบริการสาธารณสุขหรือไม่
<ul style="list-style-type: none"> ไม่มีปัญหา มีปัญหา
3.3.1 มีปัญหาหลัก คือ
<ul style="list-style-type: none"> ค่าบริการล่าช้า/คนเยอะ ระยะทางไกล/การเดินทางไม่สะดวก ค่าบริการสูง อื่นๆ (ระบุ ถ้ามี)

ข้อมูลด้านสาธารณูปโภค
3.4 แหล่งน้ำดื่ม (บริโภค) หลักในครัวเรือน มาจากแหล่งใด
<ul style="list-style-type: none"> น้ำฝน มีการปรับปรุงคุณภาพน้ำก่อนดื่ม น้ำฝน ไม่มีการปรับปรุงคุณภาพน้ำก่อนดื่ม น้ำประปา มีการปรับปรุงคุณภาพน้ำก่อนดื่ม น้ำประปา ไม่มีการปรับปรุงคุณภาพน้ำก่อนดื่ม น้ำบาดาล มีการปรับปรุงคุณภาพน้ำก่อนดื่ม น้ำบาดาล ไม่มีการปรับปรุงคุณภาพน้ำก่อนดื่ม น้ำบรรจุขวด น้ำจากตู้หยอดเหรียญ แหล่งอื่นๆ (ระบุ ถ้ามี)
3.5 ท่านพบปัญหาเกี่ยวกับน้ำดื่ม (บริโภค) หรือไม่
<ul style="list-style-type: none"> ไม่มีปัญหา มีปัญหา
3.5.1 มีปัญหาหลัก คือ
<ul style="list-style-type: none"> ปัญหาระบบจ่ายน้ำ เช่น น้ำไม่ค่อยไหล ปริมาณน้ำไม่เพียงพอ ปัญหาคุณภาพน้ำ เช่น น้ำขุ่น มีตะกอน กลิ่น สี ปัญหาค่าใช้จ่าย เช่น ราคาแพง
3.6 แหล่งน้ำใช้ (อุปโภค) หลักในครัวเรือน มาจากแหล่งใด
<ul style="list-style-type: none"> น้ำฝน น้ำประปา น้ำบาดาล แหล่งน้ำธรรมชาติ เช่น แม่น้ำ คลอง หนอง บึง อื่นๆ (ระบุ ถ้ามี)
3.7 ท่านพบปัญหาเกี่ยวกับน้ำใช้ (อุปโภค) หรือไม่
<ul style="list-style-type: none"> ไม่มีปัญหา มีปัญหา

3.7.1 มีปัญหาหลัก คือ
<ul style="list-style-type: none"> · ปัญหาระบบจ่ายน้ำ เช่น น้ำไม่ค่อไหล ปริมาณน้ำไม่เพียงพอ
<ul style="list-style-type: none"> · ปัญหาคุณภาพน้ำ เช่น น้ำขุ่น มีตะกอน กลิ่น สี
3.8 ท่านมีการกำจัดน้ำเสียจากกิจกรรมต่างๆ ในครัวเรือนอย่างไร
<ul style="list-style-type: none"> · ระบายลงท่อระบายน้ำทิ้ง เพื่อเข้าสู่ระบบบำบัดน้ำเสีย
<ul style="list-style-type: none"> · ระบายลงดิน/ที่โล่ง
<ul style="list-style-type: none"> · ระบายลงคลอง/แหล่งน้ำตามธรรมชาติโดยตรง
<ul style="list-style-type: none"> · อื่นๆ (ระบุ ถ้ามี)
3.9 ท่านมีวิธีการกำจัดขยะในครัวเรือนของท่านอย่างไร
<ul style="list-style-type: none"> · แยกขยะ ใส่ถุงให้รถเก็บขยะมารับ
<ul style="list-style-type: none"> · ไม่แยกขยะ ใส่ถุงให้รถเก็บขยะมารับ
<ul style="list-style-type: none"> · วิธีการฝัง
<ul style="list-style-type: none"> · วิธีการเผา
<ul style="list-style-type: none"> · อื่นๆ (ระบุ ถ้ามี)
3.10 ท่านพบปัญหาเกี่ยวกับการกำจัดขยะในครัวเรือนของท่านหรือไม่
<ul style="list-style-type: none"> · ไม่มีปัญหา
<ul style="list-style-type: none"> · มีปัญหา
3.10.1 มีปัญหาหลัก คือ
<ul style="list-style-type: none"> · ระบบการจัดการ เช่น ไม่มีรถเก็บขยะ มีขยะตกค้าง ไม่มีการคัดแยกตอนเก็บขน
<ul style="list-style-type: none"> · อื่นๆ (ระบุ ถ้ามี)
3.11 ระบบไฟฟ้าในครัวเรือนของท่านมีปัญหาหรือไม่
<ul style="list-style-type: none"> · ไม่มีปัญหา
<ul style="list-style-type: none"> · มีปัญหา
3.11.1 มีปัญหาหลัก คือ
<ul style="list-style-type: none"> · ไฟตก/ไฟดับ
<ul style="list-style-type: none"> · อื่นๆ (ระบุ ถ้ามี)
3.12 เมื่อเกิดปัญหาจากระบบไฟฟ้ามีหน่วยงานใดเข้ามาช่วยเหลือท่าน
<ul style="list-style-type: none"> · การไฟฟ้านครหลวง (กฟน.)

<ul style="list-style-type: none"> · การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค (กฟภ.)
<ul style="list-style-type: none"> · การไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย (กฟผ.)
3.13 ประเภทของถนนส่วนใหญ่ในชุมชนเป็นอย่างไร
<ul style="list-style-type: none"> · ถนนคอนกรีต
<ul style="list-style-type: none"> · ถนนลาดยาง
<ul style="list-style-type: none"> · ถนนลูกรัง
<ul style="list-style-type: none"> · ถนนดิน
3.14 สภาพของถนนในชุมชนมีปัญหาหรือไม่
<ul style="list-style-type: none"> · ไม่มีปัญหา
<ul style="list-style-type: none"> · มีปัญหา
3.14.1 มีปัญหาหลัก คือ
<ul style="list-style-type: none"> · ชำรุด
<ul style="list-style-type: none"> · อื่นๆ เช่น การขยายเส้นทางไม่ทั่วถึง รถติด
3.15 ภายในชุมชนของท่านมีปัญหาด้านสังคมหรือไม่
<ul style="list-style-type: none"> · ไม่มีปัญหา
<ul style="list-style-type: none"> · มีปัญหา
3.15.1 มีปัญหา คือ (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)
<ul style="list-style-type: none"> · การพนัน
<ul style="list-style-type: none"> · ลักขโมย
<ul style="list-style-type: none"> · ทะเลาะวิวาท
<ul style="list-style-type: none"> · ยาเสพติด
<ul style="list-style-type: none"> · วัยรุ่นมั่วสุม
<ul style="list-style-type: none"> · อื่นๆ (ระบุ ถ้ามี)
3.16 ภายในชุมชนของท่านมีปัญหาด้านเศรษฐกิจหรือไม่
<ul style="list-style-type: none"> · ไม่มีปัญหา
<ul style="list-style-type: none"> · มีปัญหา
3.16.1 มีปัญหา คือ (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)
<ul style="list-style-type: none"> · การว่างงาน

· รายได้ไม่เพียงพอ
· อื่นๆ (ระบุ ถ้ามี)
3.17 ภายในชุมชนของท่านมีปัญหาทางการศึกษาหรือไม่
· ไม่มีปัญหา
· มีปัญหา
3.17.1 มีปัญหา คือ (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)
· สถานศึกษาไม่เพียงพอ
· ขาดแคลนบุคลากรทางการศึกษา
· ขาดแคลนอุปกรณ์ทางการศึกษา
· อื่นๆ (ระบุ ถ้ามี)
ส่วนที่ 4 ข้อมูลด้านสภาพแวดล้อมในปัจจุบันของชุมชน
4.1 ในระยะเวลา 1 ปี ที่ผ่านมา ท่านคิดว่าในชุมชนของท่านมีปัญหาสิ่งแวดล้อมด้านใดบ้าง
4.1.1 อากาศ
· ไม่มี
· มี
4.1.1.1 ฝุ่น
· ไม่มี
· มี
ระบุแหล่งที่มา (ฝุ่น)
· แหล่งอื่นๆ
· โครงการ
1) กรณีแหล่งที่มาจากแหล่งอื่นๆ พบว่า
ระบุแหล่งที่มาของแหล่งอื่นๆ (ฝุ่น;แหล่งอื่นๆ)
รายละเอียดผลกระทบ (ฝุ่น;แหล่งอื่นๆ)
ระดับของผลกระทบ (ฝุ่น;แหล่งอื่นๆ)
· น้อย

· ปานกลาง
· มาก
2) กรณีแหล่งที่มามาจากโครงการ พบว่า
รายละเอียดผลกระทบ (ผู้;โครงการ)
ระดับของผลกระทบ (ผู้;โครงการ)
· น้อย
· ปานกลาง
· มาก
4.1.1.2 เขม่า/ควัน
· ไม่มี
· มี
ระบุแหล่งที่มา (เขม่า/ควัน)
· แหล่งอื่นๆ
· โครงการ
1) กรณีแหล่งที่มามาจากแหล่งอื่นๆ พบว่า
ระบุแหล่งที่มาของแหล่งอื่นๆ (เขม่า/ควัน;แหล่งอื่นๆ)
รายละเอียดผลกระทบ (เขม่า/ควัน;แหล่งอื่นๆ)
ระดับของผลกระทบ (เขม่า/ควัน;แหล่งอื่นๆ)
· น้อย
· ปานกลาง
· มาก
2) กรณีแหล่งที่มามาจากโครงการ พบว่า
รายละเอียดผลกระทบ (เขม่า/ควัน;โครงการ)

ระดับของผลกระทบ (เขม่า/ควัน;โครงการ)
· น้อย
· ปานกลาง
· มาก
4.1.1.3 กลิ่นเหม็น
· ไม่มี
· มี
ระบุแหล่งที่มา (กลิ่นเหม็น)
· แหล่งอื่นๆ
· โครงการ
1) กรณีแหล่งที่มามาจากแหล่งอื่นๆ พบว่า
ระบุแหล่งที่มาของแหล่งอื่นๆ (กลิ่นเหม็น;แหล่งอื่นๆ)
รายละเอียดผลกระทบ (กลิ่นเหม็น;แหล่งอื่นๆ)
ระดับของผลกระทบ (กลิ่นเหม็น;แหล่งอื่นๆ)
· น้อย
· ปานกลาง
· มาก
2) กรณีแหล่งที่มามาจากโครงการ พบว่า
รายละเอียดผลกระทบ (กลิ่นเหม็น;โครงการ)
ระดับของผลกระทบ (กลิ่นเหม็น;โครงการ)
· น้อย
· ปานกลาง
· มาก
4.1.1.4 อากาศร้อน
· ไม่มี

· มี
ระบุแหล่งที่มา (อากาศร้อน)
· แหล่งอื่นๆ
· โครงการ
1) กรณีแหล่งที่มาจากแหล่งอื่นๆ พบว่า
ระบุแหล่งที่มาของแหล่งอื่นๆ (อากาศร้อน;แหล่งอื่นๆ)
รายละเอียดผลกระทบ (อากาศร้อน;แหล่งอื่นๆ)
ระดับของผลกระทบ (อากาศร้อน;แหล่งอื่นๆ)
· น้อย
· ปานกลาง
· มาก
2) กรณีแหล่งที่มาจากโครงการ พบว่า
รายละเอียดผลกระทบ (อากาศร้อน;โครงการ)
ระดับของผลกระทบ (อากาศร้อน;โครงการ)
· น้อย
· ปานกลาง
· มาก
4.1.2 เสียงและแรงสั่นสะเทือน
· ไม่มี
· มี
4.1.2.1 เสียงรบกวน/เสียงดัง
· ไม่มี
· มี
ระบุแหล่งที่มา (เสียงรบกวน/เสียงดัง)
· แหล่งอื่นๆ

· โครงการ
1) กรณีแหล่งที่มาจากแหล่งอื่นๆ พบว่า
ระบุแหล่งที่มาของแหล่งอื่นๆ (เสียงรบกวน/เสียงดัง;แหล่งอื่นๆ)
รายละเอียดผลกระทบ (เสียงรบกวน/เสียงดัง;แหล่งอื่นๆ)
ระดับของผลกระทบ (เสียงรบกวน/เสียงดัง;แหล่งอื่นๆ)
· น้อย
· ปานกลาง
· มาก
2) กรณีแหล่งที่มาจากโครงการ พบว่า
รายละเอียดผลกระทบ (เสียงรบกวน/เสียงดัง;โครงการ)
ระดับของผลกระทบ (เสียงรบกวน/เสียงดัง;โครงการ)
· น้อย
· ปานกลาง
· มาก
4.1.2.2 แรงสั่นสะเทือน
· ไม่มี
· มี
ระบุแหล่งที่มา (แรงสั่นสะเทือน)
· แหล่งอื่นๆ
· โครงการ
1) กรณีแหล่งที่มาจากแหล่งอื่นๆ พบว่า
ระบุแหล่งที่มาของแหล่งอื่นๆ (แรงสั่นสะเทือน;แหล่งอื่นๆ)
รายละเอียดผลกระทบ (แรงสั่นสะเทือน;แหล่งอื่นๆ)

ระดับของผลกระทบ (แรงสั่นสะเทือน;แหล่งอื่นๆ)
· น้อย
· ปานกลาง
· มาก
2) กรณีแหล่งที่มาจากโครงการ พบว่า
รายละเอียดผลกระทบ (แรงสั่นสะเทือน;โครงการ)
ระดับของผลกระทบ (แรงสั่นสะเทือน;โครงการ)
· น้อย
· ปานกลาง
· มาก
4.1.3 น้ำเสีย
· ไม่มี
· มี
ระบุแหล่งที่มา (น้ำเสีย)
· แหล่งอื่นๆ
· โครงการ
1) กรณีแหล่งที่มาจากแหล่งอื่นๆ พบว่า
ระบุแหล่งที่มาของแหล่งอื่นๆ (น้ำเสีย;แหล่งอื่นๆ)
รายละเอียดผลกระทบ (น้ำเสีย;แหล่งอื่นๆ)
ระดับของผลกระทบ (น้ำเสีย;แหล่งอื่นๆ)
· น้อย
· ปานกลาง
· มาก

2) กรณีแหล่งที่มามาจากโครงการ พบว่า
รายละเอียดผลกระทบ (น้ำเสีย;โครงการ)
ระดับของผลกระทบ (น้ำเสีย;โครงการ)
· น้อย
· ปานกลาง
· มาก
4.1.4 ขยะมูลฝอย
· ไม่มี
· มี
ระบุแหล่งที่มา (ขยะมูลฝอย)
· แหล่งอื่นๆ
· โครงการ
1) กรณีแหล่งที่มามาจากแหล่งอื่นๆ พบว่า
ระบุแหล่งที่มาของแหล่งอื่นๆ (ขยะมูลฝอย;แหล่งอื่นๆ)
รายละเอียดผลกระทบ (ขยะมูลฝอย;แหล่งอื่นๆ)
ระดับของผลกระทบ (ขยะมูลฝอย;แหล่งอื่นๆ)
· น้อย
· ปานกลาง
· มาก
2) กรณีแหล่งที่มามาจากโครงการ พบว่า
รายละเอียดผลกระทบ (ขยะมูลฝอย;โครงการ)
ระดับของผลกระทบ (ขยะมูลฝอย;โครงการ)
· น้อย
· ปานกลาง

<ul style="list-style-type: none"> · มาก
4.1.5 อื่นๆ การจรรยาบรรณ
<ul style="list-style-type: none"> · ไม่มี
<ul style="list-style-type: none"> · มี
ระบุแหล่งที่มา (อื่นๆ การจรรยาบรรณ)
<ul style="list-style-type: none"> · แหล่งอื่นๆ
<ul style="list-style-type: none"> · โครงการ
1) กรณีแหล่งที่มาจากการพบเจอ
ระบุแหล่งที่มาของแหล่งอื่นๆ (อื่นๆ การจรรยาบรรณ;แหล่งอื่นๆ)
รายละเอียดผลกระทบ (อื่นๆ การจรรยาบรรณ;แหล่งอื่นๆ)
ระดับของผลกระทบ (อื่นๆ การจรรยาบรรณ;แหล่งอื่นๆ)
<ul style="list-style-type: none"> · น้อย
<ul style="list-style-type: none"> · ปานกลาง
<ul style="list-style-type: none"> · มาก
2) กรณีแหล่งที่มาจากการโครงการ พบว่า
รายละเอียดผลกระทบ (อื่นๆ การจรรยาบรรณ;โครงการ)
ระดับของผลกระทบ (อื่นๆ การจรรยาบรรณ;โครงการ)
<ul style="list-style-type: none"> · น้อย
<ul style="list-style-type: none"> · ปานกลาง
<ul style="list-style-type: none"> · มาก
ส่วนที่ 5 การรับทราบข้อมูลข่าวสาร และการมีส่วนร่วมกิจกรรมของโครงการ
5.1 ปัจจุบันท่านและครอบครัวได้รับข้อมูล “ข่าวสารทั่วไป” จากแหล่งใด (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)
<ul style="list-style-type: none"> · ประกาศประจำชุมชน/บอร์ดหน่วยงานราชการ
<ul style="list-style-type: none"> · เจ้าหน้าที่ของรัฐ
<ul style="list-style-type: none"> · กำนัน/ผู้ใหญ่บ้าน/ผู้นำชุมชน

· เพื่อนบ้าน/ญาติพี่น้อง
· โทรศัพท์/วิทยุ/หนังสือพิมพ์
· เสียงตามสาย
· เว็บไซต์ (อินเทอร์เน็ต)
· โซเชียลมีเดีย เช่น Line, Facebook, X, TikTok
5.2 ท่านได้รับข้อมูลข่าวสารจากโครงการหรือไม่
· ไม่เคยได้รับข้อมูลข่าวสาร
· เคยได้รับข้อมูลข่าวสาร
5.2.1 เคยได้รับข้อมูลข่าวสารจาก (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)
· ประกาศประจำชุมชน/บอร์ดหน่วยงานราชการ
· เจ้าหน้าที่ของรัฐ
· กำนัน/ผู้ใหญ่บ้าน/ผู้นำชุมชน
· เพื่อนบ้าน/ญาติพี่น้อง
· โทรศัพท์/วิทยุ/หนังสือพิมพ์
· เสียงตามสาย
· เว็บไซต์ (อินเทอร์เน็ต)
· โซเชียลมีเดีย เช่น Line, Facebook, X, TikTok
· เจ้าหน้าที่ของ กฟผ.
· จอดิจิตอล/บอร์ดหน้าโครงการ
· จดหมายข่าว/แผ่นพับ
· การศึกษาดูงาน/นิทรรศการ/การออกบูธ
· การเข้าร่วมประชุมกับโรงไฟฟ้า/หน่วยงานราชการ
5.3 ท่านต้องการรับข้อมูลข่าวสารของโครงการผ่านทางสื่อใด (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)
· ประกาศประจำชุมชน/บอร์ดหน่วยงานราชการ
· เจ้าหน้าที่ของรัฐ
· กำนัน/ผู้ใหญ่บ้าน/ผู้นำชุมชน
· เพื่อนบ้าน/ญาติพี่น้อง
· โทรศัพท์/วิทยุ/หนังสือพิมพ์

<ul style="list-style-type: none"> · เสียงตามสาย
<ul style="list-style-type: none"> · เว็บไซต์ (อินเทอร์เน็ต)
<ul style="list-style-type: none"> · โซเชียลมีเดีย เช่น Line, Facebook, X, TikTok
<ul style="list-style-type: none"> · เจ้าหน้าที่ของ กฟผ.
<ul style="list-style-type: none"> · จอดิจิตอล/บอร์ดหน้าโครงการ
<ul style="list-style-type: none"> · จัดหมายข่าว/แผ่นพับ
<ul style="list-style-type: none"> · การศึกษาดูงาน/นิทรรศการ/การออกบูธ
<ul style="list-style-type: none"> · การเข้าร่วมประชุมกับโรงไฟฟ้า/หน่วยงานราชการ
5.4 ท่านต้องการรับข้อมูลข่าวสารของโครงการเรื่องใดบ้าง (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)
<ul style="list-style-type: none"> · การดำเนินงานของโครงการ
<ul style="list-style-type: none"> · การทำกิจกรรมเพื่อสังคม/ชุมชน/สิ่งแวดล้อม
<ul style="list-style-type: none"> · การดำเนินงานด้านสิ่งแวดล้อม เช่น การตรวจติดตามและการป้องกันผลกระทบสิ่งแวดล้อม
<ul style="list-style-type: none"> · การจ้างงาน
<ul style="list-style-type: none"> · ประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับจากโครงการ เช่น กองทุนพัฒนาไฟฟ้า
5.5 ท่านทราบหรือไม่ว่า การไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย (กฟผ.) มีการตรวจติดตามผลกระทบสิ่งแวดล้อมรอบโครงการอย่างสม่ำเสมอ
<ul style="list-style-type: none"> · ไม่ทราบ
<ul style="list-style-type: none"> · ทราบ
5.6 ท่านเป็นสมาชิกกลุ่มสังคมที่จัดตั้งขึ้นในชุมชนใดบ้าง
<ul style="list-style-type: none"> · ไม่เป็นสมาชิกกลุ่มสังคมใดๆ ในชุมชน
<ul style="list-style-type: none"> · เป็นสมาชิก
5.6.1 เป็นสมาชิก (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)
<ul style="list-style-type: none"> · กองทุนหมู่บ้าน/สหกรณ์ออมทรัพย์/กรรมการหมู่บ้าน
<ul style="list-style-type: none"> · วิสาหกิจชุมชน/กลุ่มอาชีพ เช่น กลุ่มแม่บ้าน
<ul style="list-style-type: none"> · อาสาสมัครสาธารณสุข (อสม.)/อาสาสมัครป้องกันภัยฝ่ายพลเรือน (อปพร.)/กลุ่มผู้สูงอายุ
<ul style="list-style-type: none"> · กลุ่มเกษตรกร
5.7 ท่านเคยเข้าร่วมกิจกรรมประเพณีท้องถิ่นหรือกิจกรรมพัฒนาท้องถิ่นหรือไม่
<ul style="list-style-type: none"> · ไม่เคยร่วมกิจกรรม

<ul style="list-style-type: none"> เคยเข้าร่วมกิจกรรม
5.7.1 เคยเข้าร่วมกิจกรรมต่างๆ (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)
<ul style="list-style-type: none"> งานบุญเทศกาลต่างๆ
<ul style="list-style-type: none"> งานประเพณีท้องถิ่น
<ul style="list-style-type: none"> งานพัฒนา/กิจกรรมท้องถิ่น
5.8 ในรอบ 1 ปีที่ผ่านมา ท่านหรือครอบครัวเคยมีส่วนร่วมทำกิจกรรม/ได้รับการสนับสนุนจากโครงการหรือไม่
<ul style="list-style-type: none"> ไม่เคย เพราะ ไม่สนใจ/ไม่ต้องการ
<ul style="list-style-type: none"> ไม่เคย เพราะ ไม่มีข้อมูล
<ul style="list-style-type: none"> เคยเข้าร่วมทำกิจกรรม หรือได้รับความช่วยเหลือ
5.9 ในรอบ 1 ปีที่ผ่านมา ท่านหรือครอบครัวเคยมีส่วนร่วมทำกิจกรรม/ได้รับการสนับสนุนจากโครงการในด้านใดบ้าง (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)
<ul style="list-style-type: none"> สนับสนุนด้านการศึกษา เช่น ทุนการศึกษา พัฒนาโรงเรียน มอบอุปกรณ์การศึกษา เลี้ยงอาหารกลางวัน กิจกรรมวันเด็กแห่งชาติ เป็นต้น
<ul style="list-style-type: none"> สนับสนุนด้านศาสนาและวัฒนธรรม เช่น ทำนุบำรุงศาสนสถาน ทอดผ้าป่า ทอดกฐิน เป็นต้น
<ul style="list-style-type: none"> สนับสนุนด้านสาธารณสุข/บรรเทาสาธารณภัย/การกุศล เช่น กิจกรรมรับบริจาคโลหิต บริจาคสิ่งของ ช่วยเหลือภัยพิบัติต่างๆ มอบผ้าห่มกันหนาว กิจกรรมด้านความสะอาด ซ่อมแซมอุบ้ตภัย เป็นต้น
<ul style="list-style-type: none"> สนับสนุนด้านคุณภาพชีวิต เช่น สนับสนุนอาชีพชุมชน (สนับสนุนร้านค้าชุมชน ส่งเสริมและพัฒนาผลิตภัณฑ์ชุมชน โครงการนวดลอยฟ้า โครงการมาตรฐานร้านค้าชุมชน) รับแรงงานท้องถิ่น ให้ความรู้ด้านการจัดการขยะ เป็นต้น
<ul style="list-style-type: none"> สนับสนุนด้านสาธารณูปโภค เช่น ซ่อมแซมท่อน้ำประปาชุมชน ซ่อมแซมบ่อน้ำชุมชน สนับสนุนน้ำดื่ม น้ำใช้ สนับสนุนถังขยะ เป็นต้น
<ul style="list-style-type: none"> สนับสนุนด้านสาธารณสุขและสุขภาพ เช่น ตรวจสุขภาพประจำปีและการได้ยิน โครงการแว่นแก้ว เป็นต้น
<ul style="list-style-type: none"> สนับสนุนด้านสิ่งแวดล้อม เช่น ปลูกต้นไม้ ปล่อยพันธุ์สัตว์น้ำ สร้างฝายชะลอน้ำ ปลูกหญ้าแฝกป้องกันการพังทลายหน้าดิน เป็นต้น
<ul style="list-style-type: none"> สนับสนุนด้านการท่องเที่ยว เช่น จักรยานท่องเที่ยวบ้านเขายายเที่ยง รถสองแถวนำเที่ยว โครงการนำสื่อความหมาย กิจกรรมโคราชฮาล์ฟมาราธอนลอยฟ้า สนับสนุนการท่องเที่ยวโคราชจีโอพาร์ค เป็นต้น
5.10 ท่านต้องการให้ทางโครงการส่งเสริมกิจกรรมด้านใดให้กับชุมชนของท่าน
<ul style="list-style-type: none"> ไม่ต้องการ
<ul style="list-style-type: none"> ต้องการ

5.10.1 กรณี ต้องการ ได้แก่ (ตอบได้มากกว่า 1 คำตอบ)
<ul style="list-style-type: none"> สนับสนุนด้านการศึกษา เช่น ทุนการศึกษา พัฒนาโรงเรียน มอบอุปกรณ์การศึกษา เลี้ยงอาหารกลางวัน กิจกรรมวันเด็กแห่งชาติ เป็นต้น
<ul style="list-style-type: none"> สนับสนุนด้านศาสนาและวัฒนธรรม เช่น ทำนุบำรุงศาสนสถาน ทอดผ้าป่า ทอดกฐิน เป็นต้น
<ul style="list-style-type: none"> สนับสนุนด้านสาธารณสุข/บรรเทาสาธารณภัย/การกุศล เช่น กิจกรรมรับบริจาคโลหิต บริจาคสิ่งของ ช่วยเหลือภัยพิบัติต่างๆ มอบผ้าห่มกันหนาว กิจกรรมด้านความสะอาด ซ่อมแผนอุบัติภัย เป็นต้น
<ul style="list-style-type: none"> สนับสนุนด้านคุณภาพชีวิต เช่น สนับสนุนอาชีพชุมชน (สนับสนุนร้านค้าชุมชน ส่งเสริมและพัฒนาผลิตภัณฑ์ชุมชน โครงการนวดลอยฟ้า โครงการมาตรฐานร้านค้าชุมชน) รับแรงงานท้องถิ่น ให้ความรู้ด้านการจัดการขยะ เป็นต้น
<ul style="list-style-type: none"> สนับสนุนด้านสาธารณสุขโรค เช่น ซ่อมแซมท่อน้ำประปาชุมชน ซ่อมแซมบ่อน้ำชุมชน สนับสนุนน้ำดื่ม น้ำใช้ สนับสนุนถังขยะ เป็นต้น
<ul style="list-style-type: none"> สนับสนุนด้านสาธารณสุขและสุขภาพ เช่น ตรวจสุขภาพประจำปีและการไต่ถาม โครงการแวนแก้ว เป็นต้น
<ul style="list-style-type: none"> สนับสนุนด้านสิ่งแวดล้อม เช่น ปลูกต้นไม้ ปล่อยพันธุ์สัตว์น้ำ สร้างฝายชะลอน้ำ ปลูกหญ้าแฝกป้องกันการพังทลายหน้าดิน เป็นต้น
<ul style="list-style-type: none"> สนับสนุนด้านการท่องเที่ยว เช่น จักรยานท่องเที่ยวบ้านเขาบายเที่ยง รถสองแถวนำเที่ยว โครงการนำสื่อความหมาย กิจกรรมโคราชฮาล์ฟมาราธอนลอยฟ้า สนับสนุนการท่องเที่ยวโคราชจีโอพาร์ค เป็นต้น
5.11 ในอนาคตหากโครงการมีการจัดกิจกรรมต่างๆ ที่เป็นประโยชน์ต่อชุมชนหรือส่วนรวม ท่านยินดีเข้าร่วมหรือไม่
<ul style="list-style-type: none"> ไม่ยินดี
<ul style="list-style-type: none"> ยินดี
5.11.1 กรณี ไม่ยินดี เพราะ
<ul style="list-style-type: none"> ไม่สะดวก/ไม่มีเวลา
<ul style="list-style-type: none"> ไม่สนใจ
5.12 ท่านคิดว่าโครงการ/กิจกรรมของโครงการก่อให้เกิดประโยชน์กับชุมชนหรือไม่
<ul style="list-style-type: none"> ไม่มีประโยชน์กับชุมชน
<ul style="list-style-type: none"> มีประโยชน์กับชุมชน
<ul style="list-style-type: none"> ไม่มีความเห็น
5.12.1 กรณี ไม่มีประโยชน์กับชุมชน เพราะ

5.12.2 กรณี มีประโยชน์กับชุมชน เพราะ (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)
· เสริมความมั่นคงระบบไฟฟ้า
· ส่งเสริมการจ้างงานในชุมชน
· ส่งเสริมให้เศรษฐกิจในชุมชนให้ดีขึ้น
· ช่วยพัฒนาท้องถิ่น เช่น กองทุนพัฒนาไฟฟ้า ส่งเสริมอาชีพ สุขภาพอนามัย และสาธารณูปโภคท้องถิ่น
ส่วนที่ 6 ความคิดเห็นต่อการดำเนินงานของโครงการ
6.1 ท่านมีความพึงพอใจในภาพรวมต่อการดำเนินงานของโครงการอย่างไรบ้าง
· พึงพอใจ
· ไม่พึงพอใจ
· ไม่มีความเห็น
6.1.1 ระดับความพึงพอใจโดยรวมต่อโครงการ
· มาก
· ปานกลาง
· น้อย
6.1.2 กรณี รู้สึกพึงพอใจต่อโครงการ เพราะ
6.1.3 กรณี รู้สึกไม่พึงพอใจต่อโครงการ เพราะ
6.2 ท่านมีความเชื่อมั่นต่อมาตรการป้องกันผลกระทบสิ่งแวดล้อม และระบบการจัดการด้านสิ่งแวดล้อมของโครงการมากน้อยเพียงใด
· เชื่อมั่น
· ไม่เชื่อมั่น
· ไม่มีความเห็น
6.2.1 ระดับความเชื่อมั่น
· สูง
· ปานกลาง
· น้อย

6.2.2 กรณี มีความเชื่อมั่นน้อย เพราะ
6.2.3 กรณี ไม่มีความเชื่อมั่น เพราะ
6.3 ข้อเสนอแนะ/ความคิดเห็นเพิ่มเติมต่อโครงการ

ตารางผลการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมด้านสังคมเศรษฐกิจ และความคิดเห็นของประชาชนที่มีต่อการดำเนินงานของ
โครงการกักกันลมผลิตไฟฟ้าล้าตะคอง ระยะที่ 2 ปี 2568 "กลุ่มครัวเรือน"

รายละเอียด	ตำบลคลองไม้ อำเภอสี่คิ้ว จังหวัดนครราชสีมา						รวม	
	หมู่ที่ 1 บ้านคลองไม้		หมู่ที่ 6 บ้านเขายายเที่ยงเหนือ		หมู่ที่ 10 บ้านเขายายเที่ยงใต้			
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
จำนวนผู้ตอบแบบสัมภาษณ์	47	100.00	70	100.00	26	100.00	143	100.00
ส่วนที่ 1 ข้อมูลทั่วไปส่วนบุคคล								
1.1 สถานภาพ								
- หัวหน้าครัวเรือน	26	55.32	39	55.71	15	57.69	80	55.94
- คู่สมรสของหัวหน้าครัวเรือน	6	12.77	13	18.57	6	23.08	25	17.48
- บุตร/ธิดา/เชย/สะใภ้	5	10.64	6	8.57	0	0.00	11	7.69
- ปิตา/มารดา	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
- ผู้อาศัย	10	21.28	12	17.14	5	19.23	27	18.88
รวม	47	100.00	70	100.00	26	100.00	143	100.00
1.2 เพศ								
- ชาย	16	34.04	24	34.29	7	26.92	47	32.87
- หญิง	31	65.96	46	65.71	19	73.08	96	67.13
รวม	47	100.00	70	100.00	26	100.00	143	100.00
1.3 อายุ								
- ระหว่าง 20-30 ปี	2	4.26	11	15.71	2	7.69	15	10.49
- ระหว่าง 31-40 ปี	7	14.89	10	14.29	4	15.38	21	14.69
- ระหว่าง 41-50 ปี	12	25.53	8	11.43	7	26.92	27	18.88
- ระหว่าง 51-60 ปี	14	29.79	22	31.43	4	15.38	40	27.97
- มากกว่า 60 ปีขึ้นไป	12	25.53	19	27.14	9	34.62	40	27.97
รวม	47	100.00	70	100.00	26	100.00	143	100.00
1.4 นับถือศาสนา								
- พุทธ	46	97.87	69	98.57	13	50.00	128	89.51
- คริสต์	0	0.00	0	0.00	1	3.85	1	0.70
- อิสลาม	1	2.13	1	1.43	12	46.15	14	9.79
- อื่นๆ (ระบุ ถ้ามี)	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
รวม	47	100.00	70	100.00	26	100.00	143	100.00
1.5 สถานภาพสมรส								
- โสด	14	29.79	22	31.43	9	34.62	45	31.47
- สมรส	29	61.70	43	61.43	15	57.69	87	60.84
- อื่นๆ (สมรสแต่ไม่จดทะเบียน ภรรยาเสียชีวิตแล้ว แยกกันอยู่กับสามี หย่าร้าง หม้าย สามีเสียชีวิตแล้ว)	4	8.51	5	7.14	2	7.69	11	7.69
รวม	47	100.00	70	100.00	26	100.00	143	100.00
1.6 ระดับการศึกษา								
- ไม่ได้รับการศึกษา	2	4.26	4	5.71	2	7.69	8	5.59
- ประถมศึกษา	16	34.04	33	47.14	8	30.77	57	39.86
- มัธยมศึกษาตอนต้น	6	12.77	7	10.00	5	19.23	18	12.59
- มัธยมศึกษาตอนปลาย/ปวช.	12	25.53	20	28.57	9	34.62	41	28.67
- อนุปริญญา/ปวส.	7	14.89	3	4.29	1	3.85	11	7.69

ตารางผลการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมด้านสังคมเศรษฐกิจ และความคิดเห็นของประชาชนที่มีต่อการดำเนินงานของ
โครงการกักันหลุมผลิตไฟฟ้าล้าตะคอง ระยะที่ 2 ปี 2568 "กลุ่มครัวเรือน"

รายละเอียด	ตำบลคลองไม้ อำเภอสี่คิ้ว จังหวัดนครราชสีมา						รวม	
	หมู่ที่ 1 บ้านคลองไม้		หมู่ที่ 6 บ้านเขายายเที่ยงเหนือ		หมู่ที่ 10 บ้านเขายายเที่ยงใต้			
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
จำนวนผู้ตอบแบบสัมภาษณ์	47	100.00	70	100.00	26	100.00	143	100.00
- ปริญญาตรี	4	8.51	3	4.29	1	3.85	8	5.59
- สูงกว่าปริญญาตรี	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
รวม	47	100.00	70	100.00	26	100.00	143	100.00
1.7 ท่านอาศัยอยู่ในชุมชน/ หมู่บ้านนี้มาเป็นระยะเวลา								
- น้อยกว่า 1 ปี	0	0.00	0	0.00	1	3.85	1	0.70
- ระหว่าง 1-5 ปี	2	4.26	3	4.29	2	7.69	7	4.90
- ระหว่าง 6 -10 ปี	1	2.13	4	5.71	0	0.00	5	3.50
- มากกว่า 10 ปีขึ้นไป	44	93.62	63	90.00	23	88.46	130	90.91
รวม	47	100.00	70	100.00	26	100.00	143	100.00
1.8 ภูมิลำเนา								
- เกิดที่นี่/ ชุมชน/ หมู่บ้านนี้	14	29.79	32	45.71	14	53.85	60	41.96
- ย้ายมาจากที่อื่น	33	70.21	38	54.29	12	46.15	83	58.04
รวม	47	100.00	70	100.00	26	100.00	143	100.00
1.8.1 สาเหตุสำคัญที่ครอบครัวของท่านต้องย้ายมาอาศัยที่ชุมชน/หมู่บ้านนี้								
- ประกอบอาชีพ	14	29.79	15	21.43	5	19.23	34	23.78
- การคมนาคมสะดวก	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
- ย้ายตามครอบครัว/แต่งงาน/ส่วนตัว/ใกล้เครือญาติ	19	40.43	23	32.86	7	26.92	49	34.27
รวม	33	70.21	38	54.29	12	46.15	83	58.04
ส่วนที่ 2 ข้อมูลด้านสภาพเศรษฐกิจของครัวเรือน								
2.1 อาชีพหลักของครัวเรือน								
- ไม่ได้ประกอบอาชีพ (รวมผู้สูงอายุ, แม่บ้าน, นักเรียน, นักศึกษา, กำลังหางานทำ, เจ็บป่วย / พิการ)	5	10.64	2	2.86	1	3.85	8	5.59
- รับราชการ/รัฐวิสาหกิจ	0	0.00	1	1.43	0	0.00	1	0.70
- พนักงานในโรงงานอุตสาหกรรม/พนักงานบริษัทเอกชน	0	0.00	1	1.43	0	0.00	1	0.70
- รับจ้าง	19	40.43	37	52.86	8	30.77	64	44.76
- ค้าขาย/ธุรกิจส่วนตัว	23	48.94	27	38.57	9	34.62	59	41.26
- เกษตรกรรม (เพาะปลูก) (ทำนา ปลูกมันสำปะหลัง ปลูกข้าวโพด)	0	0.00	1	1.43	1	3.85	2	1.40
- ปศุสัตว์ (เลี้ยงแพะ เลี้ยงแกะ เลี้ยงวัว)	0	0.00	1	1.43	5	19.23	6	4.20
- ประมง (ระบุ ถ้ามมี)	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
- อาชีพอื่นๆ (ข้าราชการเกษียณ พระ)	0	0.00	0	0.00	2	7.69	2	1.40
รวม	47	100.00	70	100.00	26	100.00	143	100.00
2.2 อาชีพรองของครัวเรือน								
- ไม่มีอาชีพรอง	34	72.34	35	50.00	12	46.15	81	56.64
- รับราชการ/รัฐวิสาหกิจ	0	0.00	0	0.00	1	3.85	1	0.70
- พนักงานในโรงงานอุตสาหกรรม/พนักงานบริษัทเอกชน	0	0.00	2	2.86	0	0.00	2	1.40
- รับจ้าง	6	12.77	14	20.00	4	15.38	24	16.78

ตารางผลการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมด้านสังคมเศรษฐกิจ และความคิดเห็นของประชาชนที่มีต่อการดำเนินงานของ
โครงการกักันหลุมผลิตไฟฟ้าล้าตะคอง ระยะที่ 2 ปี 2568 "กลุ่มครัวเรือน"

รายละเอียด	ตำบลคลองไม้ อำเภอสีคิ้ว จังหวัดนครราชสีมา						รวม	
	หมู่ที่ 1 บ้านคลองไม้		หมู่ที่ 6 บ้านเขายายเที่ยงเหนือ		หมู่ที่ 10 บ้านเขายายเที่ยงใต้			
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
จำนวนผู้ตอบแบบสัมภาษณ์	47	100.00	70	100.00	26	100.00	143	100.00
- คำขาย/ธุรกิจส่วนตัว	4	8.51	11	15.71	5	19.23	20	13.99
- เกษตรกรรม (เพาะปลูก) (ปลูกข้าว ปลูกผัก ปลูกทุเรียน)	2	4.26	0	0.00	1	3.85	3	2.10
- ปศุสัตว์ (เลี้ยงหมู เลี้ยงควาย เลี้ยงแพะ เลี้ยงวัว)	1	2.13	5	7.14	1	3.85	7	4.90
- ประมง (ระบุ ถ้ามมี)	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
- อาชีพอื่นๆ (เบียดขารภาพ นวดแผนไทย อสม. พระ Digital creator)	0	0.00	3	4.29	2	7.69	5	3.50
รวม	47	100.00	70	100.00	26	100.00	143	100.00
2.3 จำนวนสมาชิกในครัวเรือนที่ประจำอยู่บ้านหลังนี้ (รวมทั้งตัวท่านเองด้วย)								
- 1 - 2 คน	14	29.79	19	27.14	8	30.77	41	28.67
- 3 - 4 คน	14	29.79	19	27.14	10	38.46	43	30.07
- มากกว่า 4 คนขึ้นไป	19	40.43	32	45.71	8	30.77	59	41.26
รวม	47	100.00	70	100.00	26	100.00	143	100.00
2.4 จำนวนสมาชิกในครัวเรือนที่ทำงานมีรายได้								
- 1 - 2 คน	33	70.21	42	60.00	19	73.08	94	65.73
- 3 - 4 คน	10	21.28	25	35.71	5	19.23	40	27.97
- มากกว่า 4 คนขึ้นไป	4	8.51	3	4.29	2	7.69	9	6.29
รวม	47	100.00	70	100.00	26	100.00	143	100.00
2.5 จำนวนสมาชิกในครัวเรือนที่ไม่ทำงาน/ไม่มีรายได้								
- 0 คน	12	25.53	24	34.29	7	26.92	43	30.07
- 1 - 2 คน	17	36.17	27	38.57	13	50.00	57	39.86
- 3 - 4 คน	13	27.66	12	17.14	4	15.38	29	20.28
- มากกว่า 4 คนขึ้นไป	5	10.64	7	10.00	2	7.69	14	9.79
รวม	47	100.00	70	100.00	26	100.00	143	100.00
2.6 ในครัวเรือนของท่านมีสมาชิกที่ทำงานอยู่โครงการหรือไม่								
- ไม่มี	40	85.11	39	55.71	23	88.46	102	71.33
- มี	7	14.89	31	44.29	3	11.54	41	28.67
รวม	47	100.00	70	100.00	26	100.00	143	100.00
2.7 ปัจจุบันที่พักอาศัยเป็นของใคร								
- ของตนเอง/คู่สมรส	30	63.83	51	72.86	21	80.77	102	71.33
- บิดา-มารดาตนเองหรือคู่สมรส/ญาติ	11	23.40	16	22.86	4	15.38	31	21.68
- บ้านเช่า/ห้องเช่า	6	12.77	2	2.86	0	0.00	8	5.59
- อื่นๆ (ผู้อยู่อาศัย วัด)	0	0.00	1	1.43	1	3.85	2	1.40
รวม	47	100.00	70	100.00	26	100.00	143	100.00
2.8 รายได้รวมทั้งครัวเรือน: บาท/เดือน (รวมทั้งตัวท่านเองและทุกคนในครัวเรือน)								
- ต่ำกว่า 15,000 บาท/เดือน	21	44.68	25	35.71	9	34.62	55	38.46
- 15,001 - 30,000 บาท/เดือน	16	34.04	35	50.00	11	42.31	62	43.36
- 30,001 - 45,000 บาท/เดือน	4	8.51	9	12.86	2	7.69	15	10.49

ตารางผลการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมด้านสังคมเศรษฐกิจ และความคิดเห็นของประชาชนที่มีต่อการดำเนินงานของ
โครงการกักันลุมผลิตไฟฟ้าลําดะคอง ระยะที่ 2 ปี 2568 "กลุ่มครัวเรือน"

รายละเอียด		ตำบลคลองไผ่ อำเภอสีคิ้ว จังหวัดนครราชสีมา						รวม	
		หมู่ที่ 1 บ้านคลองไผ่		หมู่ที่ 6 บ้านเขายายเที่ยงเหนือ		หมู่ที่ 10 บ้านเขายายเที่ยงใต้			
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
จำนวนผู้ตอบแบบสัมภาษณ์		47	100.00	70	100.00	26	100.00	143	100.00
- 45,001 - 60,000 บาท/เดือน		4	8.51	1	1.43	2	7.69	7	4.90
- มากกว่า 60,000 บาท/เดือน		2	4.26	0	0.00	2	7.69	4	2.80
รวม		47	100.00	70	100.00	26	100.00	143	100.00
2.9 รายจ่ายรวมของครัวเรือน: บาท/เดือน (รวมทั้งตัวท่านเองและทุกคนในครัวเรือน)									
- ต่ำกว่า 15,000 บาท/เดือน		18	38.30	25	35.71	9	34.62	52	36.36
- 15,001 - 30,000 บาท/เดือน		19	40.43	37	52.86	11	42.31	67	46.85
- 30,001 - 45,000 บาท/เดือน		7	14.89	7	10.00	4	15.38	18	12.59
- 45,001 - 60,000 บาท/เดือน		3	6.38	1	1.43	1	3.85	5	3.50
- มากกว่า 60,000 บาท/เดือน		0	0.00	0	0.00	1	3.85	1	0.70
รวม		47	100.00	70	100.00	26	100.00	143	100.00
2.10 ความเพียงพอของรายได้									
- ไม่เพียงพอ		23	48.94	29	41.43	7	26.92	59	41.26
- เพียงพอ		24	51.06	41	58.57	19	73.08	84	58.74
รวม		47	100.00	70	100.00	26	100.00	143	100.00
2.11 ครอบครัวของท่านมีปัญหาในการประกอบอาชีพหรือไม่									
- ไม่มีปัญหา		24	51.06	45	64.29	19	73.08	88	61.54
- มีปัญหา		23	48.94	25	35.71	7	26.92	55	38.46
รวม		47	100.00	70	100.00	26	100.00	143	100.00
2.11.1 มีปัญหาหลัก คือ									
- เศรษฐกิจไม่ดี/รายได้ไม่เพียงพอ		18	38.30	22	31.43	4	15.38	44	30.77
- ขาดเงินทุน/ ไม่มีที่ดินทำกิน		2	4.26	1	1.43	1	3.85	4	2.80
- ต้นทุนในการประกอบอาชีพสูง/ ได้ผลผลิตต่ำ/ ราคาถูก		2	4.26	1	1.43	2	7.69	5	3.50
- ระบบสาธารณูปโภคไม่เพียงพอ/ ขาดแคลนนํ้าทำเกษตร/ การคมนาคมไม่สะดวก		1	2.13	1	1.43	0	0.00	2	1.40
รวม		23	48.94	25	35.71	7	26.92	55	38.46
ส่วนที่ 3 ข้อมูลด้านสุขภาพอนามัยและสาธารณูปโภค									
ข้อมูลด้านสุขภาพอนามัย									
3.1 ในรอบ 1 ปีที่ผ่านมา ท่านและสมาชิกในครัวเรือนมีการเจ็บป่วยหรือไม่									
- ไม่เคยเจ็บป่วยในรอบ 1 ปีที่ผ่านมา		14	29.79	16	22.86	6	23.08	36	25.17
- เคยป่วย		33	70.21	54	77.14	20	76.92	107	74.83
รวม		47	100.00	70	100.00	26	100.00	143	100.00
3.1.1 เคยป่วย เป็นโรค (ตอบได้มากกว่า 1 โรค)									
- การติดเชื้อทางเดินหายใจส่วนบนเฉียบพลัน เช่น ไข้หวัด ไข้หวัดใหญ่		12	25.53	29	41.43	16	61.54	57	39.86
- โรคระบบหายใจอื่นๆ		3	6.38	5	7.14	0	0.00	8	5.59
- โรคผิวหนังและเนื้อเยื่อใต้ผิวหนัง		0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
- โรคความดัน ไขมัน เบาหวาน		19	40.43	18	25.71	4	15.38	41	28.67

ตารางผลการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมด้านสังคมเศรษฐกิจ และความคิดเห็นของประชาชนที่มีต่อการดำเนินงานของ
โครงการกักกันลมผลิตไฟฟ้าลำตะคอง ระยะที่ 2 ปี 2568 "กลุ่มครัวเรือน"

รายละเอียด	ตำบลคลองไม้ อำเภอสีคิ้ว จังหวัดนครราชสีมา						รวม	
	หมู่ที่ 1 บ้านคลองไม้		หมู่ที่ 6 บ้านเขายายเที่ยงเหนือ		หมู่ที่ 10 บ้านเขายายเที่ยงใต้			
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
จำนวนผู้ตอบแบบสัมภาษณ์	47	100.00	70	100.00	26	100.00	143	100.00
- โรคอื่นๆ (โรคกระดูก เข้าเสื่อม เกาต์ กระดูกทับเส้น มะเร็งตับ มะเร็งลำไส้ มะเร็งเต้านม โดนงูกัด ลัมแขนหัก หลอดเลือดตีบ เวียนหัว ปวดเมื่อยตามอายุ จิตเวช ซึมเศร้า ปวดหลัง ปวดเอว เนื่องกมดลูก ลัมหัวเข้าแตก ปวดขา ปวดหัวไม่ทราบสาเหตุ ไล่ตัง เส้นตีบสมองตีบ โรคนิวในถุงน้ำดี ภูมิแพ้ ขวภาพ ต้อกระจก ติดเตียง ไต ฉี่หนู ลำไส้อักเสบ ไทรอยด์เป็นพิษ)	9	19.15	18	25.71	5	19.23	32	22.38
3.2 เมื่อท่านและสมาชิกในครัวเรือนเจ็บป่วย ส่วนใหญ่ไปรักษาพยาบาลที่ใด								
- โรงพยาบาลของรัฐ	32	68.09	56	80.00	21	80.77	109	76.22
- โรงพยาบาลเอกชน	2	4.26	1	1.43	2	7.69	5	3.50
- คลินิกเอกชน	3	6.38	5	7.14	3	11.54	11	7.69
- โรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบล	9	19.15	8	11.43	0	0.00	17	11.89
- สถานพยาบาลอื่นๆ	1	2.13	0	0.00	0	0.00	1	0.70
รวม	47	100.00	70	100.00	26	100.00	143	100.00
3.3 ท่านและครอบครัว มีปัญหาด้านการเข้ารับบริการสาธารณสุขหรือไม่								
- ไม่มีปัญหา	27	57.45	40	57.14	18	69.23	85	59.44
- มีปัญหา	20	42.55	30	42.86	8	30.77	58	40.56
รวม	47	100.00	70	100.00	26	100.00	143	100.00
3.3.1 มีปัญหาหลัก คือ								
- การบริการล่าช้า/คนเยอะ	12	25.53	18	25.71	6	23.08	36	25.17
- ระยะทางไกล/การเดินทางไม่สะดวก	4	8.51	6	8.57	1	3.85	11	7.69
- ค่าบริการสูง	0	0.00	1	1.43	0	0.00	1	0.70
- อื่นๆ (เจ้าหน้าที่พูดจาไม่สุภาพ บุคลากรไม่เพียงพอ ดูแลไม่ทั่วถึง เสียค่าเช่าเวลาไปโรงพยาบาล แพทย์บางคนไม่ดี ขาดระบบการส่งต่อข้อมูลการรักษาระหว่างโรงพยาบาล)	4	8.51	5	7.14	1	3.85	10	6.99
รวม	20	42.55	30	42.86	8	30.77	58	40.56
ข้อมูลด้านสาธารณูปโภค								
3.4 แหล่งน้ำดื่ม (บริโภค) หลักในครัวเรือน มาจากแหล่งใด								
- น้ำฝน มีการปรับปรุงคุณภาพน้ำก่อนดื่ม	3	6.38	3	4.29	1	3.85	7	4.90
- น้ำฝน ไม่มีการปรับปรุงคุณภาพน้ำก่อนดื่ม	1	2.13	3	4.29	0	0.00	4	2.80
- น้ำประปา มีการปรับปรุงคุณภาพน้ำก่อนดื่ม	4	8.51	1	1.43	0	0.00	5	3.50
- น้ำประปา ไม่มีการปรับปรุงคุณภาพน้ำก่อนดื่ม	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
- น้ำบาดาล มีการปรับปรุงคุณภาพน้ำก่อนดื่ม	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
- น้ำบาดาล ไม่มีการปรับปรุงคุณภาพน้ำก่อนดื่ม	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
- น้ำบรรจุขวด	36	76.60	59	84.29	25	96.15	120	83.92
- น้ำจากตู้หยอดเหรียญ	0	0.00	1	1.43	0	0.00	1	0.70

ตารางผลการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมด้านสังคมเศรษฐกิจ และความคิดเห็นของประชาชนที่มีต่อการดำเนินงานของ
โครงการกักันหลุมผลิตไฟฟ้าล้าตะคอง ระยะที่ 2 ปี 2568 "กลุ่มครัวเรือน"

รายละเอียด		ตำบลคลองไม้ อำเภอสี่คิ้ว จังหวัดนครราชสีมา						รวม	
		หมู่ที่ 1 บ้านคลองไม้		หมู่ที่ 6 บ้านเขายายเที่ยงเหนือ		หมู่ที่ 10 บ้านเขายายเที่ยงใต้			
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
จำนวนผู้ตอบแบบสัมภาษณ์		47	100.00	70	100.00	26	100.00	143	100.00
- แหล่งอื่นๆ (น้ำจากเขื่อนลำตะคอง/ภูเขา/แหล่งน้ำธรรมชาติที่มี การปรับปรุงคุณภาพน้ำก่อนดื่ม ดื่กค่น้ำของโครงการ)		3	6.38	3	4.29	0	0.00	6	4.20
รวม		47	100.00	70	100.00	26	100.00	143	100.00
3.5	ท่านพบปัญหาเกี่ยวกับน้ำดื่ม (บริโภค) หรือไม่								
	- ไม่มีปัญหา	45	95.74	65	92.86	25	96.15	135	94.41
	- มีปัญหา	2	4.26	5	7.14	1	3.85	8	5.59
รวม		47	100.00	70	100.00	26	100.00	143	100.00
3.5.1	มีปัญหาหลัก คือ								
	- ปัญหาระบบจ่ายน้ำ เช่น น้ำไม่ค่อไหล ปริมาณน้ำไม่เพียงพอ	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
	- ปัญหาคุณภาพน้ำ เช่น น้ำขุ่น มีตะกอน กลิ่น สี	2	4.26	2	2.86	0	0.00	4	2.80
	- ปัญหาค่าใช้จ่าย เช่น ราคาแพง	0	0.00	3	4.29	1	3.85	4	2.80
รวม		2	4.26	5	7.14	1	3.85	4	2.80
3.6	แหล่งน้ำใช้ (อุปโภค) หลักในครัวเรือน มาจากแหล่งใด								
	- น้ำฝน	0	0.00	2	2.86	3	11.54	5	3.50
	- น้ำประปา	18	38.30	21	30.00	8	30.77	47	32.87
	- น้ำบาดาล	1	2.13	2	2.86	2	7.69	5	3.50
	- แหล่งน้ำธรรมชาติ เช่น แม่น้ำ คลอง หนอง บึง	28	59.57	44	62.86	13	50.00	85	59.44
	- อื่นๆ (น้ำถัง)	0	0.00	1	1.43	0	0.00	1	0.70
รวม		47	100.00	70	100.00	26	100.00	143	100.00
3.7	ท่านพบปัญหาเกี่ยวกับน้ำใช้ (อุปโภค) หรือไม่								
	- ไม่มีปัญหา	17	36.17	23	32.86	10	38.46	50	34.97
	- มีปัญหา	30	63.83	47	67.14	16	61.54	93	65.03
รวม		47	100.00	70	100.00	26	100.00	143	100.00
3.7.1	มีปัญหาหลัก คือ								
	- ปัญหาระบบจ่ายน้ำ เช่น น้ำไม่ค่อไหล ปริมาณน้ำไม่เพียงพอ	24	51.06	26	37.14	4	15.38	54	37.76
	- ปัญหาคุณภาพน้ำ เช่น น้ำขุ่น มีตะกอน กลิ่น สี	6	12.77	21	30.00	12	46.15	39	27.27
รวม		30	63.83	47	67.14	16	61.54	93	65.03
3.8	ท่านมีการกำจัดน้ำเสียจากกิจกรรมต่างๆ ในครัวเรือนอย่างไร								
	- ระบายลงท่อระบายน้ำทิ้ง เพื่อเข้าสู่ระบบบำบัดน้ำเสีย	13	27.66	8	11.43	4	15.38	25	17.48
	- ระบายลงดิน/ที่โล่ง	34	72.34	58	82.86	20	76.92	112	78.32
	- ระบายลงคลอง/แหล่งน้ำตามธรรมชาติโดยตรง	0	0.00	4	5.71	2	7.69	6	4.20
	- อื่นๆ (ระบุ ถ้ามมี)	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
รวม		47	100.00	70	100.00	26	100.00	143	100.00
3.9	ท่านมีวิธีการกำจัดขยะในครัวเรือนของท่านอย่างไร								
	- แยกขยะ ใส่ถุงให้รถเก็บขยะมารับ	34	72.34	1	1.43	3	11.54	38	26.57
	- ไม่แยกขยะ ใส่ถุงให้รถเก็บขยะมารับ	11	23.40	2	2.86	1	3.85	14	9.79
	- วิธีการฝัง	0	0.00	6	8.57	2	7.69	8	5.59

ตารางผลการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมด้านสังคมเศรษฐกิจ และความคิดเห็นของประชาชนที่มีต่อการดำเนินงานของ
โครงการกักันหลุมผลิตไฟฟ้าล้าตะคอง ระยะที่ 2 ปี 2568 "กลุ่มครัวเรือน"

รายละเอียด	ตำบลคลองไผ่ อำเภอสีคิ้ว จังหวัดนครราชสีมา						รวม	
	หมู่ที่ 1 บ้านคลองไผ่		หมู่ที่ 6 บ้านเขายายเที่ยงเหนือ		หมู่ที่ 10 บ้านเขายายเที่ยงใต้			
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
จำนวนผู้ตอบแบบสัมภาษณ์	47	100.00	70	100.00	26	100.00	143	100.00
- วิธีการเผา	2	4.26	6	8.57	9	34.62	17	11.89
- อื่นๆ (แยกขยะ/ไม่แยกขยะ นำไปทิ้งบ่อขยะ หมู่ที่ 6/หมู่ที่ 10/ ปากช่อง)	0	0.00	55	78.57	11	42.31	66	46.15
รวม	47	100.00	70	100.00	26	100.00	143	100.00
3.10 ท่านพบปัญหาเกี่ยวกับการกำจัดขยะในครัวเรือนของท่านหรือไม่								
- ไม่มีปัญหา	40	85.11	48	68.57	16	61.54	104	72.73
- มีปัญหา	7	14.89	22	31.43	10	38.46	39	27.27
รวม	47	100.00	70	100.00	26	100.00	143	100.00
3.10.1 มีปัญหาหลัก คือ								
- ระบบการจัดการ เช่น ไม่มีรถเก็บขยะ มีขยะตกค้าง ไม่มีการคัดแยกตอนเก็บขน	6	12.77	19	27.14	9	34.62	34	23.78
- อื่นๆ (ปัญหาการเผาขยะ การทิ้งขยะไม่เป็นที่ สุนัขกัดลูกขยะกระจาย)	1	2.13	3	4.29	1	3.85	5	3.50
รวม	7	14.89	22	31.43	10	38.46	39	27.27
3.11 ระบบไฟฟ้าในครัวเรือนของท่านมีปัญหาหรือไม่								
- ไม่มีปัญหา	30	63.83	27	38.57	3	11.54	60	41.96
- มีปัญหา	17	36.17	43	61.43	23	88.46	83	58.04
รวม	47	100.00	70	100.00	26	100.00	143	100.00
3.11.1 มีปัญหาหลัก คือ								
- ไฟตก/ ไฟดับ	17	36.17	41	58.57	22	84.62	80	55.94
- อื่นๆ (ขอหม้อแปลงใหม่ไม่ได้เนื่องจากรูกล้าพื้นที่ของกรมป่าไม้ หม้อแปลงระเบิด บ้านด้านหลังในชุมชนหมู่ที่ 10 ยังไม่มีไฟฟ้าถาวรใช้)	0	0.00	2	2.86	1	3.85	3	2.10
รวม	17	36.17	43	61.43	23	88.46	83	58.04
3.12 เมื่อเกิดปัญหาจากระบบไฟฟ้ามีหน่วยงานใดเข้ามาช่วยเหลือท่าน								
- การไฟฟ้านครหลวง (กฟน.)	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
- การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค (กฟภ.)	47	100.00	70	100.00	26	100.00	143	100.00
- การไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย (กฟผ.)	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
รวม	47	100.00	70	100.00	26	100.00	143	100.00
3.13 ประเภทของถนนส่วนใหญ่ในชุมชนเป็นอย่างไร								
- ถนนคอนกรีต	28	59.57	62	88.57	20	76.92	110	76.92
- ถนนลาดยาง	16	34.04	8	11.43	1	3.85	25	17.48
- ถนนลูกรัง	2	4.26	0	0.00	3	11.54	5	3.50
- ถนนดิน	1	2.13	0	0.00	2	7.69	3	2.10
รวม	47	100.00	70	100.00	26	100.00	143	100.00
3.14 สภาพของถนนในชุมชนมีปัญหาหรือไม่								
- ไม่มีปัญหา	37	78.72	58	82.86	12	46.15	107	74.83

ตารางผลการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมด้านสังคมเศรษฐกิจ และความคิดเห็นของประชาชนที่มีต่อการดำเนินงานของ
โครงการกักันหลุมผลิตไฟฟ้าล้าตะคอง ระยะที่ 2 ปี 2568 "กลุ่มครัวเรือน"

รายละเอียด	ตำบลคลองไม้ อำเภอสี่คิ้ว จังหวัดนครราชสีมา						รวม	
	หมู่ที่ 1 บ้านคลองไม้		หมู่ที่ 6 บ้านเขายายเที่ยงเหนือ		หมู่ที่ 10 บ้านเขายายเที่ยงใต้			
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
จำนวนผู้ตอบแบบสัมภาษณ์	47	100.00	70	100.00	26	100.00	143	100.00
- มีปัญหา	10	21.28	12	17.14	14	53.85	36	25.17
รวม	47	100.00	70	100.00	26	100.00	143	100.00
3.14.1 มีปัญหาหลัก คือ								
- ถนนชำรุด	6	12.77	9	12.86	13	50.00	28	19.58
- อื่นๆ เช่น การขยายเส้นทางไม่ทั่วถึง รถติด	4	8.51	3	4.29	1	3.85	8	5.59
รวม	10	21.28	12	17.14	14	53.85	36	25.17
3.15 ภายในชุมชนของท่านมีปัญหาด้านสังคมหรือไม่								
- ไม่มีปัญหา	21	44.68	15	21.43	13	50.00	49	34.27
- มีปัญหา	26	55.32	55	78.57	13	50.00	94	65.73
รวม	47	100.00	70	100.00	26	100.00	143	100.00
3.15.1 มีปัญหาหลัก คือ (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)								
- การพนัน	1	2.13	4	5.71	0	0.00	5	3.50
- ลักขโมย	8	17.02	18	25.71	5	19.23	31	21.68
- ทะเลาะวิวาท	3	6.38	6	8.57	2	7.69	11	7.69
- ยาเสพติด	22	46.81	52	74.29	11	42.31	85	59.44
- วิวุ่นมั่วสุม	6	12.77	12	17.14	3	11.54	21	14.69
- อื่นๆ (ลักลอบตัดไม้ ท่อรดต้ง รวมกลุ่มสังสรรค์ เปิดเพลงเสียงดัง)	0	0.00	3	4.29	1	3.85	4	2.80
3.16 ภายในชุมชนของท่านมีปัญหาด้านเศรษฐกิจหรือไม่								
- ไม่มีปัญหา	25	53.19	45	64.29	16	61.54	86	60.14
- มีปัญหา	22	46.81	25	35.71	10	38.46	57	39.86
รวม	47	100.00	70	100.00	26	100.00	143	100.00
3.16.1 มีปัญหา คือ (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)								
- การว่างงาน	19	40.43	19	27.14	7	26.92	45	31.47
- รายได้ไม่เพียงพอ	13	27.66	14	20.00	7	26.92	34	23.78
- อื่นๆ (การกระจายรายได้ไม่ครอบคลุมทุกครัวเรือน เช่น การวิ่งรถสองแถว การเช่าจักรยาน การเลือกปฏิบัติในการจัดหางานของคนในชุมชน การเลือกงาน ไม่มีที่ดินทำกิน เงินกู้ยืมกระบบ การคมนาคมไม่สะดวกทำให้นักท่องเที่ยวเข้าไม่ถึงสถานที่ท่องเที่ยวบางแห่ง)	1	2.13	2	2.86	2	7.69	5	3.50
3.17 ภายในชุมชนของท่านมีปัญหาด้านการศึกษาหรือไม่								
- ไม่มีปัญหา	45	95.74	65	92.86	18	69.23	128	89.51
- มีปัญหา	2	4.26	5	7.14	8	30.77	15	10.49
รวม	47	100.00	70	100.00	26	100.00	143	100.00
3.17.1 มีปัญหา คือ (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)								
- สถานศึกษาไม่เพียงพอ	0	0.00	1	1.43	3	11.54	4	2.80
- ขาดแคลนบุคลากรทางการศึกษา	1	2.13	1	1.43	2	7.69	4	2.80

ตารางผลการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมด้านสังคมเศรษฐกิจ และความคิดเห็นของประชาชนที่มีต่อการดำเนินงานของ
โครงการกักกันลมผลิตไฟฟ้าลำตะคอง ระยะที่ 2 ปี 2568 "กลุ่มครัวเรือน"

รายละเอียด	ตำบลคลองไม้ อำเภอสีคิ้ว จังหวัดนครราชสีมา						รวม	
	หมู่ที่ 1 บ้านคลองไม้		หมู่ที่ 6 บ้านเขายายเที่ยงเหนือ		หมู่ที่ 10 บ้านเขายายเที่ยงใต้			
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
จำนวนผู้ตอบแบบสัมภาษณ์	47	100.00	70	100.00	26	100.00	143	100.00
- ขาดแคลนอุปกรณ์ทางการศึกษา	1	2.13	0	0.00	1	3.85	2	1.40
- อื่นๆ (อาคารทรุดโทรม โรงเรียนอยู่ไกล สถานศึกษาไม่ครอบคลุมทุกระดับการศึกษา เช่น มีแค่ประถมศึกษาที่ 6 นักเรียนน้อย)	0	0.00	3	4.29	2	7.69	5	3.50
ส่วนที่ 4 ข้อมูลด้านสภาพแวดล้อมในปัจจุบันของชุมชน								
4.1 ในระยะเวลา 1 ปี ที่ผ่านมา ท่านคิดว่าในชุมชนของท่านมีปัญหาสิ่งแวดล้อมด้านใดบ้าง								
4.1.1 อากาศ								
- ไม่มีปัญหา	34	72.34	49	70.00	18	69.23	101	70.63
- มีปัญหา	13	27.66	21	30.00	8	30.77	42	29.37
รวม	47	100.00	70	100.00	26	100.00	143	100.00
4.1.1.1 ฝุ่น								
- ไม่มีปัญหา	4	8.51	11	15.71	3	11.54	18	12.59
- มีปัญหา	9	19.15	10	14.29	5	19.23	24	16.78
รวม	13	27.66	21	30.00	8	30.77	42	29.37
ระบุแหล่งที่มา								
- แหล่งอื่นๆ	9	19.15	10	14.29	5	19.23	24	16.78
- โครงการ	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
รวม	9	19.15	10	14.29	5	19.23	24	16.78
1) กรณีแหล่งที่มาจากแหล่งอื่นๆ พบว่า								
ระบุแหล่งที่มาของแหล่งอื่นๆ								
- ดินแห้ง	0	0.00	1	1.43	0	0.00	1	0.70
- การจราจรบนท้องถนน	6	12.77	5	7.14	2	7.69	13	9.09
- การเผาถ่าน/เผาขยะในชุมชน	0	0.00	4	5.71	1	3.85	5	3.50
- การท่องเที่ยว	1	2.13	0	0.00	1	3.85	2	1.40
- สภาพอากาศทั่วไป	1	2.13	0	0.00	0	0.00	1	0.70
รวม	8	17.02	10	14.29	4	15.38	22	15.38
รายละเอียดผลกระทบ								
- ฝุ่นจากรถบรรทุก ทำให้บ้านเรือนสกปรก	5	10.64	4	5.71	2	7.69	11	7.69
- ฝุ่นฟุ้งจากการเผาถ่าน/เผาขยะในชุมชน	0	0.00	1	1.43	1	3.85	2	1.40
รวม	5	10.64	5	7.14	3	11.54	13	9.09
ระดับของผลกระทบ								
- น้อย	3	6.38	7	10.00	1	3.85	11	7.69
- ปานกลาง	4	8.51	2	2.86	2	7.69	8	5.59
- มาก	2	4.26	1	1.43	2	7.69	5	3.50
รวม	9	19.15	10	14.29	5	19.23	24	16.78
ค่าเฉลี่ย	1.89		1.40		2.20		1.75	
ค่าส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน	0.78		0.70		0.84		0.79	

ตารางผลการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมด้านสังคมเศรษฐกิจ และความคิดเห็นของประชาชนที่มีต่อการดำเนินงานของ
โครงการกักกันลมผลิตไฟฟ้าลำตะคอง ระยะที่ 2 ปี 2568 "กลุ่มครัวเรือน"

รายละเอียด	ตำบลคลองไม้ อำเภอสีคิ้ว จังหวัดนครราชสีมา						รวม	
	หมู่ที่ 1 บ้านคลองไม้		หมู่ที่ 6 บ้านเขายายเที่ยงเหนือ		หมู่ที่ 10 บ้านเขายายเที่ยงใต้			
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
จำนวนผู้ตอบแบบสัมภาษณ์	47	100.00	70	100.00	26	100.00	143	100.00
4.1.1.2 เชมา/คว้น								
- ไม่มีปัญหา	6	12.77	6	8.57	1	3.85	13	9.09
- มีปัญหา	7	14.89	15	21.43	7	26.92	29	20.28
รวม	13	27.66	21	30.00	8	30.77	42	29.37
ระบุแหล่งที่มา								
- แหล่งอื่นๆ	7	14.89	15	21.43	7	26.92	29	20.28
- โครงการ	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
รวม	7	14.89	15	21.43	7	26.92	29	20.28
1) กรณีแหล่งที่มาจากแหล่งอื่นๆ พบว่า								
ระบุแหล่งที่มาของแหล่งอื่นๆ								
- การก่อสร้างรถไฟความเร็วสูง	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
- การเผาขยะ/เผาถ่าน/เผาวัสดุทางการเกษตร	4	8.51	13	18.57	5	19.23	22	15.38
- รีสอร์ท	0	0.00	1	1.43	1	3.85	2	1.40
- การจราจร	4	8.51	1	1.43	1	3.85	6	4.20
- ไฟป่า	0	0.00	1	1.43	0	0.00	1	0.70
รวม	8	17.02	16	22.86	7	26.92	31	21.68
รายละเอียดผลกระทบ								
- คว้นจากการก่อไฟเลี้ยงสัตว์	1	2.13	0	0.00	0	0.00	1	0.70
- การเผาส่งกลิ่นเหม็นและพัดพาฝุ่นละอองเข้ามาภายในบริเวณบ้าน	0	0.00	9	12.86	5	19.23	14	9.79
- ส่งผลกระทบในช่วงหน้าหนาว	0	0.00	0	0.00	1	3.85	1	0.70
รวม	1	2.13	9	12.86	6	23.08	16	11.19
ระดับของผลกระทบ								
- น้อย	1	2.13	12	17.14	4	15.38	17	11.89
- ปานกลาง	2	4.26	2	2.86	2	7.69	6	4.20
- มาก	4	8.51	1	1.43	1	3.85	6	4.20
รวม	7	14.89	15	21.43	7	26.92	29	20.28
ค่าเฉลี่ย	2.43		1.27		1.57		1.62	
ค่าส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน	0.79		0.59		0.79		0.82	
4.1.1.3 กลิ่นเหม็น								
- ไม่มีปัญหา	8	17.02	14	20.00	6	23.08	28	19.58
- มีปัญหา	5	10.64	7	10.00	2	7.69	14	9.79
รวม	13	27.66	21	30.00	8	30.77	42	29.37
ระบุแหล่งที่มา								
- แหล่งอื่นๆ	5	10.64	7	10.00	2	7.69	14	9.79
- โครงการ	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
รวม	5	10.64	7	10.00	2	7.69	14	9.79

ตารางผลการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมด้านสังคมเศรษฐกิจ และความคิดเห็นของประชาชนที่มีต่อการดำเนินงานของ
โครงการกักันหลุมผลิตไฟฟ้าล้าตะคอง ระยะที่ 2 ปี 2568 "กลุ่มครัวเรือน"

รายละเอียด	ตำบลคลองไผ่ อำเภอสี่คิ้ว จังหวัดนครราชสีมา						รวม	
	หมู่ที่ 1 บ้านคลองไผ่		หมู่ที่ 6 บ้านเขายายเที่ยงเหนือ		หมู่ที่ 10 บ้านเขายายเที่ยงใต้			
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
จำนวนผู้ตอบแบบสัมภาษณ์	47	100.00	70	100.00	26	100.00	143	100.00
1) กรณีแหล่งที่มาจากแหล่งอื่นๆ พบว่า								
ระบุแหล่งที่มาของแหล่งอื่นๆ								
- การจราจร	2	4.26	0	0.00	0	0.00	2	1.40
- รถขยะ	1	2.13	0	0.00	0	0.00	1	0.70
- รีสอร์ท	1	2.13	0	0.00	0	0.00	1	0.70
- การเผาขยะ/เผาเศษไม้/เผาขี้เถ้า	0	0.00	6	8.57	2	7.69	8	5.59
- กลิ่นขี้วัว ขี้หมู	1	2.13	1	1.43	0	0.00	2	1.40
รวม	5	10.64	7	10.00	2	7.69	14	9.79
รายละเอียดผลกระทบ								
- กลิ่นเหม็นจากการเผาขยะ	0	0.00	6	8.57	2	7.69	8	5.59
- กลิ่นเหม็นจากควันรถ	2	4.26	0	0.00	0	0.00	2	1.40
- กลิ่นเหม็นจากขยะนักท่องเที่ยว	1	2.13	0	0.00	0	0.00	1	0.70
- กลิ่นเหม็นจากการเลี้ยงสัตว์	1	2.13	0	0.00	0	0.00	1	0.70
รวม	4	8.51	6	8.57	2	7.69	12	8.39
ระดับของผลกระทบ								
- น้อย	3	6.38	5	7.14	1	3.85	9	6.29
- ปานกลาง	0	0.00	1	1.43	1	3.85	2	1.40
- มาก	2	4.26	1	1.43	0	0.00	3	2.10
รวม	5	10.64	7	10.00	2	7.69	14	9.79
ค่าเฉลี่ย	1.80		1.43		1.50		1.57	
ค่าส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน	1.10		0.79		0.71		0.85	
4.1.1.4 อากาศร้อน								
- ไม่มีปัญหา	12	25.53	18	25.71	5	19.23	35	24.48
- มีปัญหา	1	2.13	3	4.29	3	11.54	7	4.90
รวม	13	27.66	21	30.00	8	30.77	42	29.37
ระบุแหล่งที่มา								
- แหล่งอื่นๆ	1	2.13	3	4.29	3	11.54	7	4.90
- โครงการฯ	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
รวม	1	2.13	3	4.29	3	11.54	7	4.90
1) กรณีแหล่งที่มาจากแหล่งอื่นๆ พบว่า								
ระบุแหล่งที่มาของแหล่งอื่นๆ								
- ภาวะโลกร้อน	0	0.00	0	0.00	1	3.85	1	0.70
- อากาศร้อนตามฤดูกาล	1	2.13	3	4.29	2	7.69	6	4.20
รวม	1	2.13	3	4.29	3	11.54	7	4.90
รายละเอียดผลกระทบ								
- อากาศร้อนตามฤดูกาล	0	0.00	0	0.00	1	3.85	1	0.70
รวม	0	0.00	0	0.00	1	3.85	1	0.70

ตารางผลการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมด้านสังคมเศรษฐกิจ และความคิดเห็นของประชาชนที่มีต่อการดำเนินงานของ
โครงการกักันหลุมผลิตไฟฟ้าล้าตะคอง ระยะที่ 2 ปี 2568 "กลุ่มครัวเรือน"

รายละเอียด	ตำบลคลองไม้ อำเภอสีคิ้ว จังหวัดนครราชสีมา						รวม	
	หมู่ที่ 1 บ้านคลองไม้		หมู่ที่ 6 บ้านเขายายเที่ยงเหนือ		หมู่ที่ 10 บ้านเขายายเที่ยงใต้			
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
จำนวนผู้ตอบแบบสัมภาษณ์	47	100.00	70	100.00	26	100.00	143	100.00
ระดับของผลกระทบ								
- น้อย	0	0.00	1	1.43	2	7.69	3	2.10
- ปานกลาง	0	0.00	1	1.43	1	3.85	2	1.40
- มาก	1	2.13	1	1.43	0	0.00	2	1.40
รวม	1	2.13	3	4.29	3	11.54	7	4.90
ค่าเฉลี่ย	3.00		2.00		1.33		1.86	
ค่าส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน	0.00		1.00		0.58		0.90	
4.1.2 เสียงและแรงสั่นสะเทือน								
- ไม่มีปัญหา	26	55.32	58	82.86	20	76.92	104	72.73
- มีปัญหา	21	44.68	12	17.14	6	23.08	39	27.27
รวม	47	100.00	70	100.00	26	100.00	143	100.00
4.1.2.1 เสียงรบกวน/เสียงดัง								
- ไม่มีปัญหา	0	0.00	1	1.43	0	0.00	1	0.70
- มีปัญหา	21	44.68	11	15.71	6	23.08	38	26.57
รวม	21	44.68	12	17.14	6	23.08	39	27.27
ระบุแหล่งที่มา								
- แหล่งอื่นๆ	21	44.68	5	7.14	6	23.08	32	22.38
- โครงการ	0	0.00	6	8.57	0	0.00	6	4.20
รวม	21	44.68	11	15.71	6	23.08	38	26.57
1) กรณีแหล่งที่มาจากแหล่งอื่นๆ พบว่า								
ระบุแหล่งที่มาของแหล่งอื่นๆ								
- การก่อสร้างรถไฟความเร็วสูง	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
- การท่องเที่ยว	2	4.26	3	4.29	0	0.00	5	3.50
- รีสอร์ท	0	0.00	0	0.00	3	11.54	3	2.10
- การกำจัดขยะเปิดที่หมดอายุ	0	0.00	0	0.00	1	3.85	1	0.70
- การจราจร	13	27.66	1	1.43	1	3.85	15	10.49
- เพื่อนบ้าน	1	2.13	0	0.00	1	3.85	2	1.40
รายละเอียดผลกระทบ								
- เสียงชุดเจาะเสาทางรถไฟจากเครื่องจักร	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
- เสียงดังจากการร้อง/เปิดเพลง	0	0.00	2	2.86	4	15.38	6	4.20
- เสียงดังจากการจราจร	14	29.79	0	0.00	1	3.85	15	10.49
ระดับของผลกระทบ								
- น้อย	8	17.02	1	1.43	4	15.38	13	9.09
- ปานกลาง	8	17.02	3	4.29	1	3.85	12	8.39
- มาก	5	10.64	1	1.43	1	3.85	7	4.90
รวม	21	44.68	5	7.14	6	23.08	32	22.38
ค่าเฉลี่ย	1.86		2.00		1.50		1.81	

ตารางผลการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมด้านสังคมเศรษฐกิจ และความคิดเห็นของประชาชนที่มีต่อการดำเนินงานของ
โครงการกักันหลุมผลิตไฟฟ้าล้าตะคอง ระยะที่ 2 ปี 2568 "กลุ่มครัวเรือน"

รายละเอียด	ตำบลคลองไผ่ อำเภอสี่คิ้ว จังหวัดนครราชสีมา						รวม	
	หมู่ที่ 1 บ้านคลองไผ่		หมู่ที่ 6 บ้านเขายายเที่ยงเหนือ		หมู่ที่ 10 บ้านเขายายเที่ยงใต้			
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
จำนวนผู้ตอบแบบสัมภาษณ์	47	100.00	70	100.00	26	100.00	143	100.00
ค่าส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน	0.79		0.71		0.84		0.78	
2) กรณีแหล่งที่มาจากโครงการ พบว่า								
รายละเอียดผลกระทบ								
- เสี่ยงกักันหลุมของโครงการ มักพบในช่วงเวลากลางคืนหรือช่วงที่มีลมแรง	0	0.00	4	5.71	0	0.00	4	2.80
รวม	0	0.00	4	5.71	0	0.00	4	2.80
ระดับของผลกระทบ								
- น้อย	0	0.00	5	7.14	0	0.00	5	3.50
- ปานกลาง	0	0.00	1	1.43	0	0.00	1	0.70
- มาก	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
รวม	0	0.00	6	8.57	0	0.00	6	4.20
ค่าเฉลี่ย	0.00		1.17		0.00		1.17	
ค่าส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน	0.00		0.41		0.00		0.41	
4.1.2.2 แร่งสันสะท้อน								
- ไม่มีปัญหา	15	31.91	11	15.71	4	15.38	30	20.98
- มีปัญหา	6	12.77	1	1.43	2	7.69	9	6.29
รวม	21	44.68	12	17.14	6	23.08	39	27.27
ระบุแหล่งที่มา								
- แหล่งอื่นๆ	6	12.77	0	0.00	2	7.69	8	5.59
- โครงการฯ	0	0.00	1	1.43	0	0.00	1	0.70
รวม	6	12.77	1	1.43	2	7.69	9	6.29
1) กรณีแหล่งที่มาจากแหล่งอื่นๆ พบว่า								
ระบุแหล่งที่มาของแหล่งอื่นๆ								
- การจราจร	5	10.64	0	0.00	0	0.00	5	3.50
- การกำจัดขยะเปิดที่หมดอายุ	0	0.00	0	0.00	2	7.69	2	1.40
รายละเอียดผลกระทบ								
- แร่งสันจากการจราจร	4	8.51	0	0.00	0	0.00	4	2.80
- แร่งสันจากการขยะเปิดที่หมดอายุ	0	0.00	0	0.00	1	3.85	1	0.70
ระดับของผลกระทบ								
- น้อย	2	4.26	0	0.00	2	7.69	4	2.80
- ปานกลาง	2	4.26	0	0.00	0	0.00	2	1.40
- มาก	2	4.26	0	0.00	0	0.00	2	1.40
รวม	6	12.77	0	0.00	2	7.69	8	5.59
ค่าเฉลี่ย	2.00		0.00		1.00		1.75	
ค่าส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน	0.89		0.00		0.00		0.89	
2) กรณีแหล่งที่มาจากโครงการ พบว่า								
รายละเอียดผลกระทบ								

ตารางผลการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมด้านสังคมเศรษฐกิจ และความคิดเห็นของประชาชนที่มีต่อการดำเนินงานของ
โครงการกักกันผลิตไฟฟ้าล้าตะคอง ระยะที่ 2 ปี 2568 "กลุ่มครัวเรือน"

รายละเอียด	ตำบลคลองไม้ อำเภอสีคิ้ว จังหวัดนครราชสีมา						รวม	
	หมู่ที่ 1 บ้านคลองไม้		หมู่ที่ 6 บ้านเขายายเที่ยงเหนือ		หมู่ที่ 10 บ้านเขายายเที่ยงใต้			
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
จำนวนผู้ตอบแบบสัมภาษณ์	47	100.00	70	100.00	26	100.00	143	100.00
- แร่งสั้นจากกังหันลมของโครงการ	0	0.00	1	1.43	0	0.00	1	0.70
รวม	0	0.00	1	1.43	0	0.00	1	0.70
ระดับของผลกระทบ								
- น้อย	0	0.00	1	1.43	0	0.00	1	0.70
- ปานกลาง	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
- มาก	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
รวม	0	0.00	1	1.43	0	0.00	1	0.70
ค่าเฉลี่ย	0.00		1.00		0.00		1.00	
ค่าส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน	0.00		0.00		0.00		0.000	
4.1.3 น้ำเสีย								
- ไม่มีปัญหา	44	93.62	68	97.14	25	96.15	137	95.80
- มีปัญหา	3	6.38	2	2.86	1	3.85	6	4.20
รวม	47	100.00	70	100.00	26	100.00	143	100.00
ระบุแหล่งที่มา								
- แหล่งอื่นๆ	3	6.38	2	2.86	1	3.85	6	4.20
- โครงการ	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
รวม	3	6.38	2	2.86	1	3.85	6	4.20
1) กรณีแหล่งที่มาจากแหล่งอื่นๆ พบว่า								
ระบุแหล่งที่มาของแหล่งอื่นๆ								
- ร้านค้า	1	2.13	0	0.00	0	0.00	1	0.70
- ครัวเรือนข้างเคียง	1	2.13	0	0.00	0	0.00	1	0.70
- ท่อระบายน้ำตัน	1	2.13	0	0.00	0	0.00	1	0.70
- คลอง/แหล่งน้ำ	0	0.00	0	0.00	1	3.85	1	0.70
- น้ำจากภูเขา	0	0.00	1	1.43	0	0.00	1	0.70
- น้ำบริเวณที่ทิ้งขยะ	0	0.00	1	1.43	0	0.00	1	0.70
รวม	3	6.38	2	2.86	0	3.85	6	4.20
รายละเอียดผลกระทบ								
- ส่งกลิ่นเหม็นจากแหล่งน้ำเน่า ภูเขาเน่า การเลี้ยงสัตว์	0	0.00	1	1.43	1	3.85	2	1.40
- น้ำจากทุกครัวเรือนไหลมารวมในท่อระบายน้ำที่เป็นท่อตัน จึงมีน้ำล้นออกมาจากท่อระบายน้ำ	1	2.13	0	0.00	0	0.00	1	0.70
- พบแมลงสาบ แมลง และกลิ่น ทำให้รบกวนการค้าขาย	1	2.13	0	0.00	0	0.00	1	0.70
รวม	2	4.26	1	1.43	1	3.85	4	2.80
ระดับของผลกระทบ								
- น้อย	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
- ปานกลาง	2	4.26	1	1.43	0	0.00	3	2.10
- มาก	1	2.13	1	1.43	1	3.85	3	2.10
รวม	3	6.38	2	2.86	1	3.85	6	4.20

ตารางผลการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมด้านสังคมเศรษฐกิจ และความคิดเห็นของประชาชนที่มีต่อการดำเนินงานของ
โครงการกักันหลุมผลิตไฟฟ้าล้าตะคอง ระยะที่ 2 ปี 2568 "กลุ่มครัวเรือน"

รายละเอียด	ตำบลคลองไม้ อำเภอสี่คิ้ว จังหวัดนครราชสีมา						รวม	
	หมู่ที่ 1 บ้านคลองไม้		หมู่ที่ 6 บ้านเขายายเที่ยงเหนือ		หมู่ที่ 10 บ้านเขายายเที่ยงใต้			
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
จำนวนผู้ตอบแบบสัมภาษณ์	47	100.00	70	100.00	26	100.00	143	100.00
ค่าเฉลี่ย	2.33		2.50		3.00		2.50	
ค่าส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน	0.58		0.71		0.00		0.55	
4.1.4 ขยะมูลฝอย								
- ไม่มีปัญหา	37	78.72	56	80.00	21	80.77	114	79.72
- มีปัญหา	10	21.28	14	20.00	5	19.23	29	20.28
รวม	47	100.00	70	100.00	26	100.00	143	100.00
ระบุแหล่งที่มา								
- แหล่งอื่นๆ	10	21.28	14	20.00	5	19.23	29	20.28
- โครงการ	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
รวม	10	21.28	14	20.00	5	19.23	29	20.28
1) กรณีแหล่งที่มาจากแหล่งอื่นๆ พบว่า								
ระบุแหล่งที่มาของแหล่งอื่นๆ								
- การท่องเที่ยว	7	14.89	5	7.14	4	15.38	16	11.19
- ไม่มีรถขยะมาเก็บ	0	0.00	0	0.00	1	3.85	1	0.70
- ไหลมากับน้ำ	0	0.00	1	1.43	0	0.00	1	0.70
- ขยะภายในชุมชน/บ่อขยะ	3	6.38	9	12.86	0	0.00	12	8.39
รวม	10	21.28	15	21.43	5	19.23	30	20.98
รายละเอียดผลกระทบ								
- เพิ่มปริมาณขยะในชุมชน	1	2.13	5	7.14	0	0.00	6	4.20
- การทิ้งขยะไม่ถูกที่ อุดตันตามท่อระบายน้ำ	1	2.13	1	1.43	2	7.69	4	2.80
- สุนัขลากขยะมาทิ้ง	1	2.13	0	0.00	1	3.85	2	1.40
- สร้างความสกปรก	2	4.26	2	2.86	0	0.00	4	2.80
- ส่งกลิ่นเหม็น	1	2.13	0	0.00	0	0.00	1	0.70
- รดขยะไม่เพียงพอ	1	2.13	0	0.00	0	0.00	1	0.70
- การจัดการขยะทำได้ไม่ดี	0	0.00	1	1.43	0	0.00	1	0.70
- ไม่มีที่ทิ้งขยะ	0	0.00	1	1.43	0	0.00	1	0.70
รวม	7	14.89	10	14.29	3	11.54	20	13.99
ระดับของผลกระทบ								
- น้อย	1	2.13	7	10.00	2	7.69	10	6.99
- ปานกลาง	5	10.64	5	7.14	2	7.69	12	8.39
- มาก	4	8.51	2	2.86	1	3.85	7	4.90
รวม	10	21.28	14	20.00	5	19.23	29	20.28
ค่าเฉลี่ย	2.30		1.64		1.80		1.90	
ค่าส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน	0.67		0.74		0.84		0.77	
4.1.5 อื่นๆ (การจราจรติดขัด)								
- ไม่มีปัญหา	26	55.32	48	68.57	8	30.77	82	57.34
- มีปัญหา	21	44.68	22	31.43	18	69.23	61	42.66

ตารางผลการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมด้านสังคมเศรษฐกิจ และความคิดเห็นของประชาชนที่มีต่อการดำเนินงานของ
โครงการกักกันลมผลิตไฟฟ้าลำตะคอง ระยะที่ 2 ปี 2568 "กลุ่มครัวเรือน"

รายละเอียด	ตำบลคลองไม้ อำเภอสีคิ้ว จังหวัดนครราชสีมา						รวม	
	หมู่ที่ 1 บ้านคลองไม้		หมู่ที่ 6 บ้านเขายายเที่ยงเหนือ		หมู่ที่ 10 บ้านเขายายเที่ยงใต้			
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
จำนวนผู้ตอบแบบสัมภาษณ์	47	100.00	70	100.00	26	100.00	143	100.00
รวม	47	100.00	70	100.00	26	100.00	143	100.00
ระบุแหล่งที่มา								
- แหล่งอื่นๆ	20	42.55	20	28.57	17	65.38	57	39.86
- โครงการฯ	1	2.13	2	2.86	1	3.85	4	2.80
รวม	21	44.68	22	31.43	18	69.23	61	42.66
1) กรณีแหล่งที่มาจากแหล่งอื่นๆ พบว่า								
ระบุแหล่งที่มาของแหล่งอื่นๆ								
- การท่องเที่ยว	20	42.55	20	28.57	17	65.38	57	39.86
รวม	20	42.55	20	28.57	17	65.38	57	39.86
รายละเอียดผลกระทบ								
- การจราจรติดขัดช่วงวันหยุด/เทศกาล	11	23.40	13	18.57	11	42.31	35	24.48
- ขับเร็วเสียงดัง	1	2.13	2	2.86	0	0.00	3	2.10
- ถนนแคบ ไม่มีเส้นจราจร ไม่มีป้ายบอกสถานที่	1	2.13	0	0.00	0	0.00	1	0.70
- รบกวนการใช้ชีวิต	1	2.13	0	0.00	0	0.00	1	0.70
รวม	14	29.79	15	21.43	11	42.31	40	27.97
ระดับของผลกระทบ								
- น้อย	9	19.15	12	17.14	11	42.31	32	22.38
- ปานกลาง	4	8.51	7	10.00	5	19.23	16	11.19
- มาก	7	14.89	1	1.43	1	3.85	9	6.29
รวม	20	42.55	20	28.57	17	65.38	57	39.86
ค่าเฉลี่ย	1.90		1.45		1.41		1.60	
ค่าส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน	0.91		0.60		0.62		0.75	
2) กรณีแหล่งที่มาจากโครงการ พบว่า								
รายละเอียดผลกระทบ								
- การท่องเที่ยว	1	2.13	2	2.86	1	3.85	4	2.80
รวม	1	2.13	2	2.86	1	3.85	4	2.80
ระดับของผลกระทบ								
- น้อย	0	0.00	1	1.43	0	0.00	1	0.70
- ปานกลาง	0	0.00	0	0.00	1	3.85	1	0.70
- มาก	1	2.13	1	1.43	0	0.00	2	1.40
รวม	1	2.13	2	2.86	1	3.85	4	2.80
ค่าเฉลี่ย	3.00		2.00		2.00		2.25	
ค่าส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน	0.00		1.41		0.00		0.96	
ส่วนที่ 5 การรับทราบข้อมูลข่าวสาร และการมีส่วนร่วมกิจกรรมของโครงการ								
5.1 ปัจจุบันท่านและครอบครัวได้รับข้อมูล “ข่าวสารทั่วไป” จากแหล่งใด (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)								
- ประกาศประจำชุมชน/บอร์ดหน่วยงานราชการ	2	4.26	5	7.14	3	11.54	10	6.99
- เจ้าหน้าที่ของรัฐ	2	4.26	3	4.29	1	3.85	6	4.20

ตารางผลการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมด้านสังคมเศรษฐกิจ และความคิดเห็นของประชาชนที่มีต่อการดำเนินงานของ
โครงการกักันหลุมผลิตไฟฟ้าล้าตะคอง ระยะที่ 2 ปี 2568 "กลุ่มครัวเรือน"

รายละเอียด		ตำบลคลองไม้ อำเภอสีคิ้ว จังหวัดนครราชสีมา						รวม	
		หมู่ที่ 1 บ้านคลองไม้		หมู่ที่ 6 บ้านเขายายเที่ยงเหนือ		หมู่ที่ 10 บ้านเขายายเที่ยงใต้			
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
จำนวนผู้ตอบแบบสัมภาษณ์		47	100.00	70	100.00	26	100.00	143	100.00
- กำนัน/ผู้ใหญ่บ้าน/ผู้นำชุมชน		16	34.04	38	54.29	10	38.46	64	44.76
- เพื่อนบ้าน/ญาติพี่น้อง		7	14.89	5	7.14	1	3.85	13	9.09
- โทรศัพท์/วิทยุ/หนังสือพิมพ์		17	36.17	32	45.71	9	34.62	58	40.56
- เสียงตามสาย		21	44.68	39	55.71	9	34.62	69	48.25
- เว็บไซต์ (อินเทอร์เน็ต)		1	2.13	2	2.86	1	3.85	4	2.80
- โซเชียลมีเดีย เช่น Line, Facebook, X, TikTok		35	74.47	51	72.86	17	65.38	103	72.03
5.2 ท่านได้รับข้อมูลข่าวสารจากโครงการหรือไม่									
- ไม่เคยได้รับข้อมูลข่าวสาร		16	34.04	11	15.71	13	50.00	40	27.97
- เคยได้รับข้อมูลข่าวสาร		31	65.96	59	84.29	13	50.00	103	72.03
รวม		47	100.00	70	100.00	26	100.00	143	100.00
เคยได้รับข้อมูลข่าวสารจาก (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)									
- ประกาศประจำชุมชน/บอร์ดหน่วยงานราชการ		3	6.38	7	10.00	2	7.69	12	8.39
- เจ้าหน้าที่ของรัฐ		2	4.26	2	2.86	2	7.69	6	4.20
- กำนัน/ผู้ใหญ่บ้าน/ผู้นำชุมชน		21	44.68	39	55.71	7	26.92	67	46.85
- เพื่อนบ้าน/ญาติพี่น้อง		6	12.77	11	15.71	0	0.00	17	11.89
- โทรศัพท์/วิทยุ/หนังสือพิมพ์		2	4.26	0	0.00	0	0.00	2	1.40
- เสียงตามสาย		16	34.04	27	38.57	1	3.85	44	30.77
- เว็บไซต์ (อินเทอร์เน็ต)		0	0.00	0	0.00	1	3.85	1	0.70
- โซเชียลมีเดีย เช่น Line, Facebook, X, TikTok		6	12.77	10	14.29	4	15.38	20	13.99
- เจ้าหน้าที่ของ กฟผ.		12	25.53	32	45.71	4	15.38	48	33.57
- จอดิจิตอล/บอร์ดหน้าโครงการ		0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
- จดหมายข่าว/แผ่นพับ		0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
- การศึกษาดูงาน/นิทรรศการ/การออกรับ		0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
- การเข้าร่วมประชุมกับโรงไฟฟ้า/หน่วยงานราชการ		3	6.38	4	5.71	2	7.69	9	6.29
5.3 ท่านต้องการรับข้อมูลข่าวสารของโครงการผ่านทางสื่อใด (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)									
- ประกาศประจำชุมชน/บอร์ดหน่วยงานราชการ		4	8.51	7	10.00	3	11.54	14	9.79
- เจ้าหน้าที่ของรัฐ		3	6.38	2	2.86	1	3.85	6	4.20
- กำนัน/ผู้ใหญ่บ้าน/ผู้นำชุมชน		26	55.32	41	58.57	15	57.69	82	57.34
- เพื่อนบ้าน/ญาติพี่น้อง		2	4.26	5	7.14	1	3.85	8	5.59
- โทรศัพท์/วิทยุ/หนังสือพิมพ์		1	2.13	2	2.86	1	3.85	4	2.80
- เสียงตามสาย		20	42.55	30	42.86	10	38.46	60	41.96
- เว็บไซต์ (อินเทอร์เน็ต)		0	0.00	2	2.86	1	3.85	3	2.10
- โซเชียลมีเดีย เช่น Line, Facebook, X, TikTok		17	36.17	19	27.14	9	34.62	45	31.47
- เจ้าหน้าที่ของ กฟผ.		14	29.79	27	38.57	4	15.38	45	31.47
- จอดิจิตอล/บอร์ดหน้าโครงการ		0	0.00	1	1.43	0	0.00	1	0.70
- จดหมายข่าว/แผ่นพับ		3	6.38	0	0.00	0	0.00	3	2.10
- การศึกษาดูงาน/นิทรรศการ/การออกรับ		0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00

ตารางผลการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมด้านสังคมเศรษฐกิจ และความคิดเห็นของประชาชนที่มีต่อการดำเนินงานของ
โครงการกักันลมผลิตไฟฟ้าลำตะคอง ระยะที่ 2 ปี 2568 "กลุ่มครัวเรือน"

รายละเอียด	ตำบลคลองไผ่ อำเภอสีคิ้ว จังหวัดนครราชสีมา						รวม	
	หมู่ที่ 1 บ้านคลองไผ่		หมู่ที่ 6 บ้านเขายายเที่ยงเหนือ		หมู่ที่ 10 บ้านเขายายเที่ยงใต้			
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
จำนวนผู้ตอบแบบสัมภาษณ์	47	100.00	70	100.00	26	100.00	143	100.00
- การเข้าร่วมประชุมกับโรงไฟฟ้า/หน่วยงานราชการ	2	4.26	4	5.71	0	0.00	6	4.20
5.4 ท่านต้องการรับข้อมูลข่าวสารของโครงการเรื่องใดบ้าง (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)								
- การดำเนินงานของโครงการ	21	44.68	42	60.00	15	57.69	78	54.55
- การทำกิจกรรมเพื่อสังคม/ชุมชน/สิ่งแวดล้อม	36	76.60	38	54.29	11	42.31	85	59.44
- การดำเนินงานด้านสิ่งแวดล้อม เช่น การตรวจติดตามและการ ป้องกันผลกระทบสิ่งแวดล้อม	21	44.68	24	34.29	8	30.77	53	37.06
- การจ้างงาน	31	65.96	38	54.29	11	42.31	80	55.94
- ประโยชน์ที่คาดว่าจะได้จากโครงการ เช่น กองทุนพัฒนาไฟฟ้า	30	63.83	32	45.71	9	34.62	71	49.65
5.5 ท่านทราบหรือไม่ว่า การไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย (กฟผ.) มีการตรวจติดตามผลกระทบสิ่งแวดล้อมรอบโครงการอย่างสม่ำเสมอ								
- ไม่ทราบ	25	53.19	21	30.00	14	53.85	60	41.96
- ทราบ	22	46.81	49	70.00	12	46.15	83	58.04
รวม	47	100.00	70	100.00	26	100.00	143	100.00
5.6 ท่านเป็นสมาชิกกลุ่มสังคมที่จัดตั้งขึ้นในชุมชนใดบ้าง								
- ไม่เป็นสมาชิกกลุ่มสังคมใดๆ ในชุมชน	35	74.47	32	45.71	14	53.85	81	56.64
- เป็นสมาชิก	12	25.53	38	54.29	12	46.15	62	43.36
รวม	47	100.00	70	100.00	26	100.00	143	100.00
5.6.1 เป็นสมาชิก (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)								
- กองทุนหมู่บ้าน/สหกรณ์ออมทรัพย์/กรรมการหมู่บ้าน	9	19.15	17	24.29	9	34.62	35	24.48
- วิสาหกิจชุมชน/กลุ่มอาชีพ เช่น กลุ่มแม่บ้าน	3	6.38	27	38.57	1	3.85	31	21.68
- อาสาสมัครสาธารณสุข (อสม.)/อาสาสมัครป้องกันภัยฝ่ายพลเรือน (อปพร.)/กลุ่มผู้สูงอายุ	5	10.64	6	8.57	2	7.69	13	9.09
- กลุ่มเกษตรกร	0	0.00	0	0.00	4	15.38	4	2.80
5.7 ท่านเคยเข้าร่วมกิจกรรมประเพณีท้องถิ่นหรือกิจกรรมพัฒนาท้องถิ่นหรือไม่								
- ไม่เคยร่วมกิจกรรม	4	8.51	5	7.14	2	7.69	9	7.69
- เคยเข้าร่วมกิจกรรม	43	91.49	65	92.86	24	92.31	108	92.31
รวม	47	100.00	70	100.00	26	100.00	117	100.00
5.7.1 เคยเข้าร่วมกิจกรรมต่างๆ (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)								
- งานบุญเทศกาลต่างๆ	42	89.36	64	91.43	21	80.77	127	88.81
- งานประเพณีท้องถิ่น	39	82.98	62	88.57	17	65.38	118	82.52
- งานพัฒนา/กิจกรรมท้องถิ่น	29	61.70	43	61.43	11	42.31	83	58.04
5.8 ในรอบ 1 ปีที่ผ่านมา ท่านหรือครอบครัวเคยมีส่วนร่วมทำกิจกรรม/ได้รับการสนับสนุนจากโครงการหรือไม่								
- ไม่เคย เพราะ ไม่สนใจ/ไม่ต้องการ	4	8.51	5	7.14	6	23.08	15	10.49
- ไม่เคย เพราะ ไม่มีข้อมูล	6	12.77	11	15.71	7	26.92	24	16.78
- เคยเข้าร่วมทำกิจกรรม หรือได้รับความช่วยเหลือ	37	78.72	54	77.14	13	50.00	104	72.73
รวม	47	100.00	70	100.00	26	100.00	143	100.00
5.9 ในรอบ 1 ปีที่ผ่านมา ท่านหรือครอบครัวเคยมีส่วนร่วมทำกิจกรรม/ได้รับการสนับสนุนจากโครงการในด้านใดบ้าง (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)								

ตารางผลการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมด้านสังคมเศรษฐกิจ และความคิดเห็นของประชาชนที่มีต่อการดำเนินงานของ
โครงการกักกันลมผลิตไฟฟ้าลำตะคอง ระยะที่ 2 ปี 2568 "กลุ่มครัวเรือน"

รายละเอียด	ตำบลคลองไม้ อำเภอสีคิ้ว จังหวัดนครราชสีมา						รวม	
	หมู่ที่ 1 บ้านคลองไม้		หมู่ที่ 6 บ้านเขายายเที่ยงเหนือ		หมู่ที่ 10 บ้านเขายายเที่ยงใต้			
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
จำนวนผู้ตอบแบบสัมภาษณ์	47	100.00	70	100.00	26	100.00	143	100.00
- สนับสนุนด้านการศึกษา เช่น ทุนการศึกษา พัฒนาโรงเรียน มอบอุปกรณ์การศึกษา เลี้ยงอาหารกลางวัน กิจกรรมวันเด็กแห่งชาติ เป็นต้น	7	14.89	9	12.86	3	11.54	19	13.29
- สนับสนุนด้านศาสนาและวัฒนธรรม เช่น ทำนุบำรุงศาสนสถาน ทอดผ้าป่า ทอดกฐิน เป็นต้น	12	25.53	13	18.57	3	11.54	28	19.58
- สนับสนุนด้านสาธารณประโยชน์/บรรเทาสาธารณภัย/การกุศล เช่น กิจกรรมรับบริจาคโลหิต บริจาคสิ่งของ ช่วยเหลือภัยพิบัติต่างๆ มอบผ้าห่มกันหนาว กิจกรรมด้านความสะอาด ซ่อมแผนอุปถัมภ์ เป็นต้น	21	44.68	25	35.71	4	15.38	50	34.97
- สนับสนุนด้านคุณภาพชีวิต เช่น สนับสนุนอาชีพชุมชน (สนับสนุนร้านค้าชุมชน ส่งเสริมและพัฒนาผลิตภัณฑ์ชุมชน โครงการนวดลอยฟ้า โครงการมาตรฐานร้านค้าชุมชน) รับแรงงานท้องถิ่น ให้ความรู้ด้านการจัดการขยะ เป็นต้น	8	17.02	26	37.14	1	3.85	35	24.48
- สนับสนุนด้านสาธารณสุขโรค เช่น ซ่อมแซมท่อน้ำประปาชุมชน ซ่อมแซมบ่อน้ำชุมชน สนับสนุนน้ำดื่ม น้ำใช้ สนับสนุนถังขยะ เป็นต้น	7	14.89	15	21.43	3	11.54	25	17.48
- สนับสนุนด้านสาธารณสุขและสุขภาพ เช่น ตรวจสุขภาพประจำปี และการไต่ถาม โครงการแว่นแก้ว เป็นต้น	23	48.94	28	40.00	6	23.08	57	39.86
- สนับสนุนด้านสิ่งแวดล้อม เช่น ปลูกต้นไม้ ปลูดยพันธ์สัตว์น้ำ สร้างฝายชะลอน้ำ ปลูกหญ้าแฝกป้องกันการพังทลายหน้าดิน เป็นต้น	9	19.15	13	18.57	3	11.54	25	17.48
- สนับสนุนด้านการท่องเที่ยว เช่น จักรยานท่องเที่ยวบ้านเขายายเที่ยง รถสองแถวนำเที่ยว โครงการนักสื่อความหมาย กิจกรรมโคราชฮาล์ฟมาราธอนลอยฟ้า สนับสนุนการท่องเที่ยวโคราชจีโอพาร์ค เป็นต้น	9	19.15	26	37.14	3	11.54	38	26.57
5.10 ท่านต้องการให้ทางโครงการส่งเสริมกิจกรรมด้านใดให้กับชุมชนของท่าน								
- ไม่ต้องการ	4	8.51	12	17.14	4	15.38	20	13.99
- ต้องการ	43	91.49	58	82.86	22	84.62	123	86.01
รวม	47	100.00	70	100.00	26	100.00	143	100.00
5.10.1 กรณี ต้องการ ได้แก่ (ตอบได้มากกว่า 1 คำตอบ)								
- สนับสนุนด้านการศึกษา เช่น ทุนการศึกษา พัฒนาโรงเรียน มอบอุปกรณ์การศึกษา เลี้ยงอาหารกลางวัน กิจกรรมวันเด็กแห่งชาติ เป็นต้น	19	40.43	16	22.86	10	38.46	45	31.47
- สนับสนุนด้านศาสนาและวัฒนธรรม เช่น ทำนุบำรุงศาสนสถาน ทอดผ้าป่า ทอดกฐิน เป็นต้น	11	23.40	10	14.29	7	26.92	28	19.58

ตารางผลการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมด้านสังคมเศรษฐกิจ และความคิดเห็นของประชาชนที่มีต่อการดำเนินงานของ
โครงการกักกันลมผลิตไฟฟ้าลำตะคอง ระยะที่ 2 ปี 2568 "กลุ่มครัวเรือน"

รายละเอียด	ตำบลคลองไม้ อำเภอสีคิ้ว จังหวัดนครราชสีมา						รวม	
	หมู่ที่ 1 บ้านคลองไม้		หมู่ที่ 6 บ้านเขายายเที่ยงเหนือ		หมู่ที่ 10 บ้านเขายายเที่ยงใต้			
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
จำนวนผู้ตอบแบบสัมภาษณ์	47	100.00	70	100.00	26	100.00	143	100.00
- สนับสนุนด้านสาธารณะประโยชน์/บรรเทาสาธารณภัย/การกุศล เช่น กิจกรรมรับบริจาคโลหิต บริจาคสิ่งของ ช่วยเหลือภัยพิบัติต่างๆ มอบผ้าห่มกันหนาว กิจกรรมด้านความสะอาด ซ่อมแผน อุบัติภัย เป็นต้น	20	42.55	20	28.57	5	19.23	45	31.47
- สนับสนุนด้านคุณภาพชีวิต เช่น สนับสนุนอาชีพชุมชน (สนับสนุนร้านค้าชุมชน ส่งเสริมและพัฒนาผลิตภัณฑ์ชุมชน โครงการนวดลอยฟ้า โครงการมาตรฐานร้านค้าชุมชน) รับแรงงานท้องถิ่น ให้ความรู้ด้านการจัดการขยะ เป็นต้น	28	59.57	40	57.14	14	53.85	82	57.34
- สนับสนุนด้านสาธารณูปโภค เช่น ซ่อมแซมท่อน้ำประปาชุมชน ซ่อมแซมบ่อน้ำชุมชน สนับสนุนน้ำดื่มมาใช้ สนับสนุนถังขยะ เป็นต้น	16	34.04	16	22.86	7	26.92	39	27.27
- สนับสนุนด้านสาธารณสุขและสุขภาพ เช่น ตรวจสุขภาพประจำปี และการได้ยิน โครงการแว่นแก้ว เป็นต้น	20	42.55	18	25.71	6	23.08	44	30.77
- สนับสนุนด้านสิ่งแวดล้อม เช่น ปลูกต้นไม้ ปลอยพันธุ์สัตว์น้ำ สร้างฝายชะลอน้ำ ปลูกหญ้าแฝกป้องกันการพังทลายหน้าดิน เป็นต้น	10	21.28	13	18.57	4	15.38	27	18.88
- สนับสนุนด้านการท่องเที่ยว เช่น จักรยานท่องเที่ยวบ้านเขายายเที่ยง รถสองแถวนำเที่ยว โครงการนักสื่อความหมาย กิจกรรมโคราชฮาล์ฟมาราธอนลอยฟ้า สนับสนุนการท่องเที่ยวโคราชจีโอพาร์ค เป็นต้น	19	40.43	30	42.86	8	30.77	57	39.86
5.11 ในอนาคตหากโครงการมีการจัดกิจกรรมต่างๆ ที่เป็นประโยชน์ต่อชุมชนหรือส่วนรวม ท่านยินดีเข้าร่วมหรือไม่								
- ไม่ยินดี	2	4.26	4	5.71	3	11.54	9	6.29
- ยินดี	45	95.74	66	94.29	23	88.46	134	93.71
รวม	47	100.00	70	100.00	26	100.00	143	100.00
5.11.1 กรณี ไม่ยินดี เพราะ								
- ไม่สะดวก/ไม่มีเวลา	2	4.26	4	5.71	3	11.54	9	6.29
- ไม่สนใจ	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
รวม	2	4.26	4	5.71	3	11.54	9	6.29
5.12 ท่านคิดว่าโครงการ/กิจกรรมของโครงการก่อให้เกิดประโยชน์กับชุมชนหรือไม่								
- ไม่มีประโยชน์กับชุมชน	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
- มีประโยชน์กับชุมชน	42	89.36	69	98.57	25	96.15	136	95.10
- ไม่มีความเห็น	5	10.64	1	1.43	1	3.85	7	4.90
รวม	47	100.00	70	100.00	26	100.00	143	100.00
5.12.1 กรณี มีประโยชน์กับชุมชน เพราะ (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)								
- เสริมความมั่นคงระบบไฟฟ้า	10	21.28	19	27.14	4	15.38	33	23.08
- ส่งเสริมการจ้างงานในชุมชน	26	55.32	47	67.14	9	34.62	82	57.34
- ส่งเสริมเศรษฐกิจในชุมชนให้ดีขึ้น	39	82.98	59	84.29	22	84.62	120	83.92

ตารางผลการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมด้านสังคมเศรษฐกิจ และความคิดเห็นของประชาชนที่มีต่อการดำเนินงานของ
โครงการกักันหลุมผลิตไฟฟ้าลำตะคอง ระยะที่ 2 ปี 2568 "กลุ่มครัวเรือน"

รายละเอียด	ตำบลคลองไม้ อำเภอสีคิ้ว จังหวัดนครราชสีมา						รวม	
	หมู่ที่ 1 บ้านคลองไม้		หมู่ที่ 6 บ้านเขายายเที่ยงเหนือ		หมู่ที่ 10 บ้านเขายายเที่ยงใต้			
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
จำนวนผู้ตอบแบบสัมภาษณ์	47	100.00	70	100.00	26	100.00	143	100.00
- ช่วยพัฒนาท้องถิ่น เช่น กองทุนพัฒนาไฟฟ้า ส่งเสริมอาชีพ สุขภาพอนามัย และสาธารณูปโภคท้องถิ่น	30	63.83	49	70.00	13	50.00	92	64.34
ส่วนที่ 6 ความคิดเห็นต่อการดำเนินงานของโครงการ								
6.1 ท่านมีความพึงพอใจในภาพรวมต่อการดำเนินงานของโครงการอย่างไรบ้าง								
- พึงพอใจ	47	100.00	68	97.14	22	84.62	137	95.80
- ไม่พึงพอใจ	0	0.00	1	1.43	1	3.85	2	1.40
- ไม่มีความเห็น	0	0.00	1	1.43	3	11.54	4	2.80
รวม	47	100.00	70	100.00	26	100.00	143	100.00
6.1.1 ระดับความพึงพอใจโดยรวมต่อโครงการ								
- มาก	34	72.34	40	57.14	13	50.00	87	60.84
- ปานกลาง	13	27.66	27	38.57	9	34.62	49	34.27
- น้อย	0	0.00	1	1.43	0	0.00	1	0.70
รวม	47	100.00	68	97.14	22	84.62	137	95.80
ค่าเฉลี่ย	2.72		2.57		2.59		2.63	
ค่าส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน	0.45		0.53		0.50		0.50	
6.1.2 กรณี รู้สึกพึงพอใจต่อโครงการ เพราะ								
- มีการจัดกิจกรรมต่างๆ ที่ช่วยพัฒนาชุมชน	20	42.55	17	24.29	7	26.92	44	30.77
- ส่งเสริมการท่องเที่ยว ทำให้เศรษฐกิจในชุมชนดีขึ้น	11	23.40	18	25.71	7	26.92	36	25.17
- ส่งเสริมอาชีพ เพิ่มการจ้างงานให้กับคนในชุมชน	8	17.02	24	34.29	3	11.54	35	24.48
- พัฒนาคุณภาพชีวิตของคนในชุมชน	1	2.13	5	7.14	0	0.00	6	4.20
- ช่วยให้ชุมชนมีน้ำสะอาดใช้	2	4.26	0	0.00	0	0.00	2	1.40
- ส่งเสริมการใช้พลังงานสะอาด	1	2.13	1	1.43	0	0.00	2	1.40
- พัฒนาและสร้างความมั่นคงให้ระบบไฟฟ้า	1	2.13	1	1.43	0	0.00	2	1.40
- ส่งเสริมให้ชุมชนมีชื่อเสียง	0	0.00	0	0.00	1	3.85	1	0.70
- ทำให้สิ่งแวดล้อมในชุมชนดีขึ้น	0	0.00	1	1.43	0	0.00	1	0.70
6.1.3 กรณี รู้สึกไม่พึงพอใจต่อโครงการ เพราะ								
- โครงการไม่เข้ามาดูแลชุมชน	0	0.00	0	0.00	1	3.85	1	0.70
- เสียงดังจากกังหันลม	0	0.00	1	1.43	0	0.00	1	0.70
6.2 ท่านมีความเชื่อมั่นต่อมาตรการป้องกันผลกระทบสิ่งแวดล้อม และระบบการจัดการด้านสิ่งแวดล้อมของโครงการมากน้อยเพียงใด								
- เชื่อมั่น	44	93.62	62	88.57	24	92.31	130	90.91
- ไม่เชื่อมั่น	1	2.13	4	5.71	1	3.85	6	4.20
- ไม่มีความเห็น	2	4.26	4	5.71	1	3.85	7	4.90
รวม	47	100.00	70	100.00	26	100.00	143	100.00
6.2.1 ระดับความเชื่อมั่น								
- สูง	22	46.81	30	42.86	13	50.00	65	45.45
- ปานกลาง	21	44.68	31	44.29	11	42.31	63	44.06
- น้อย	1	2.13	1	1.43	0	0.00	2	1.40

ตารางผลการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมด้านสังคมเศรษฐกิจ และความคิดเห็นของประชาชนที่มีต่อการดำเนินงานของ
โครงการกักันลุมพิตไฟฟ้าลำนาคอง ระยะที่ 2 ปี 2568 "กลุ่มครัวเรือน"

รายละเอียด	ตำบลคลองไม้ อำเภอสี่คิ้ว จังหวัดนครราชสีมา						รวม	
	หมู่ที่ 1 บ้านคลองไม้		หมู่ที่ 6 บ้านเขายายเที่ยงเหนือ		หมู่ที่ 10 บ้านเขายายเที่ยงใต้			
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
จำนวนผู้ตอบแบบสัมภาษณ์	47	100.00	70	100.00	26	100.00	143	100.00
รวม	44	93.62	62	88.57	24	92.31	130	90.91
ค่าเฉลี่ย	2.48		2.47		2.54		2.48	
ค่าส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน	0.55		0.53		0.51		0.53	
6.2.2 กรณี มีความเชื่อมั่นน้อย เพราะ								
- ไม่ได้รับทราบข้อมูลการดำเนินงานการตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม	1	2.13	0	0.00	0	0.00	1	0.70
- โครงการทำให้ผลผลิตเห็นด้น้อยลง	0	0.00	1	1.43	0	0.00	1	0.70
6.2.3 กรณี ไม่มีความเชื่อมั่น เพราะ								
- เชื่อครึ่งไม่เชื่อครึ่ง	1	2.13	0	0.00	0	0.00	1	0.70
- เคยขอความช่วยเหลือจากโครงการ แต่ไม่ได้รับความช่วยเหลือ จึงไม่ยุ่งเกี่ยวกับโครงการ	0	0.00	0	0.00	1	3.85	1	0.70
- ไม่เชื่อมั่นต่อการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่โครงการจัดทำขึ้น เนื่องจาก อาจส่งผลกระทบต่อชุมชน	0	0.00	1	1.43	0	0.00	1	0.70
- มีการตรวจวัดเสียงช่วงที่กั้นหันสมหยุดทำงาน	0	0.00	1	1.43	0	0.00	1	0.70
- โครงการดูแลชุมชนไม่ต่อเนื่อง และบางครั้งไม่ค่อยเชื่อถือข้อมูลจากชุมชน	0	0.00	1	1.43	0	0.00	1	0.70
- โครงการทำให้น้ำไม่ไหล	0	0.00	1	1.43	0	0.00	1	0.70
6.3 ข้อเสนอแนะ/ความคิดเห็นเพิ่มเติมต่อโครงการ								
ด้านเศรษฐกิจ								
- อยากให้ส่งเสริมอาชีพ และกระจายรายได้ให้ทั่วถึง เช่น การจ้างงานในโครงการ การเช่าจักรยานท่องเที่ยว การวิ่งรถสองแถว การขายของรอบอ่างบน รวมไปถึง อยากให้ช่วยสร้างสินค้า OTOP ให้ชุมชนหมู่ที่ 1	1	2.13	6	8.57	5	19.23	12	8.39
- อยากให้โครงการช่วยประชาสัมพันธ์และสนับสนุนการท่องเที่ยวให้กับชุมชน	0	0.00	1	1.43	1	3.85	2	1.40
- อยากให้ช่วยพัฒนาตลาดโรงน้ำ	1	2.13	0	0.00	0	0.00	1	0.70
- อยากให้พัฒนาระบบขนส่งคนง่าย กรณี เช่าจักรยานขึ้นอ่างบน เนื่องจาก บางคนไม่ได้พกเงินสด	1	2.13	0	0.00	0	0.00	1	0.70
- อยากให้ตั้งร้านค้ารอบอ่างบนถาวร	0	0.00	1	1.43	0	0.00	1	0.70
- อยากให้เพิ่มปริมาณร้านค้าบริเวณรอบอ่างบนให้มากขึ้น	0	0.00	1	1.43	0	0.00	1	0.70
- อยากให้โครงการเคร่งครัดในการจัดการร้านค้าชุมชน	0	0.00	1	1.43	0	0.00	1	0.70
ด้านสังคม								
- อยากให้สนับสนุนชุมชนอย่างต่อเนื่องในทุกๆ ด้าน	5	10.64	3	4.29	5	19.23	13	9.09
- อยากให้จัดสรรน้ำใช้ให้เพียงพอในช่วงหน้าแล้ง โดยเฉพาะอย่างยิ่งในหมู่ที่ 6 และ 10 โดยอยากให้น้ำหล่อลื่นให้ชุมชนใช้ตลอดเวลา ไม่จำกัดการปล่อยแค่ช่วงเย็น	0	0.00	7	10.00	1	3.85	8	5.59

ตารางผลการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมด้านสังคมเศรษฐกิจ และความคิดเห็นของประชาชนที่มีต่อการดำเนินงานของ
โครงการกักกันลมผลิตไฟฟ้าลําดะคอง ระยะที่ 2 ปี 2568 "กลุ่มครัวเรือน"

รายละเอียด	ตำบลคลองไม้ อำเภอสี่คิ้ว จังหวัดนครราชสีมา						รวม	
	หมู่ที่ 1 บ้านคลองไม้		หมู่ที่ 6 บ้านเขายายเที่ยงเหนือ		หมู่ที่ 10 บ้านเขายายเที่ยงใต้			
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
จำนวนผู้ตอบแบบสัมภาษณ์	47	100.00	70	100.00	26	100.00	143	100.00
- อยากให้ปรับปรุงถนน ได้แก่ เพิ่มช่องจราจรในโครงการ ขยายถนนในเส้นทางท่องเที่ยว สร้างถนนคอนกรีตให้หมู่ที่ 1 และ 10 รวมไปถึงดีเส้นจราจรบริเวณทางขึ้นเขายายเที่ยง	3	6.38	3	4.29	1	3.85	7	4.90
- อยากให้ช่วยแก้ปัญหาเรื่องขยะ เช่น ปัญหาขยะจากนักท่องเที่ยวที่นำมาทิ้งในชุมชนหมู่ที่ 1 อยากให้สนับสนุนถังขยะให้กับหมู่ที่ 1 อยากให้สนับสนุนเตาเผาขยะแก่หมู่ที่ 6 และอยากมีรถขยะมาเก็บขยะจากนักท่องเที่ยวที่มาเที่ยว โดยเฉพาะบริเวณเขาน้อย	3	6.38	2	2.86	1	3.85	6	4.20
- อยากให้มีการดูแลการจราจร มีป้ายลดความเร็ว การควบคุมคว้นรถและเสียงดังจากรถยนต์นักท่องเที่ยว โดยเฉพาะบริเวณเขาน้อยเนื่องจากเป็นเส้นทางอันตราย	0	0.00	2	2.86	1	3.85	3	2.10
- อยากให้โครงการมาพบปะ ชี้แจงข้อมูล หรือประชุมร่วมกับชุมชนเป็นประจำอย่างต่อเนื่อง เช่น 2-3 เดือนครั้ง และไม่อยากให้สื่อสารผ่านทางผู้นำชุมชนเพียงอย่างเดียว	1	2.13	2	2.86	0	0.00	3	2.10
- อยากให้สนับสนุนผ้าไหม เจลแอลกอฮอล์ มาส์กป้องกันเชื้อโรคให้กับชุมชนหมู่ที่ 1 โดยอยากให้มีแจกตามบ้านเลย ไม่ต้องไปลงซื้อ	3	6.38	0	0.00	0	0.00	3	2.10
- อยากให้สนับสนุนการศึกษาให้กับเด็กนักเรียน หมู่ที่ 1 และ 6 โดยเฉพาะอย่างยิ่งชุมชนหมู่ที่ 1 เนื่องจาก ตอนนี้มี การสนับสนุนแค่ฝั่งหมู่ที่ 1 ที่อยู่ในเขต อบต. และเทศบาล	2	4.26	1	1.43	0	0.00	3	2.10
- อยากให้มีหน่วยแพทย์เคลื่อนที่เข้ามาตรวจสุขภาพคนในชุมชน และอยากให้มีโรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบลในพื้นที่หมู่ที่ 1	1	2.13	1	1.43	1	3.85	3	2.10
- อยากให้โครงการเพิ่มการประชาสัมพันธ์ข้อมูลข่าวสารให้กับชุมชน เช่น อยากให้ตั้งกลุ่มประชาสัมพันธ์ผ่านช่องทางออนไลน์ และอยากให้สื่อสารกับชาวบ้านเป็นกลุ่มใหญ่ ไม่ใช่สื่อสารกับชาวบ้านเป็นรายคน จะทำให้สารที่สื่อออกมาไม่ตรงกัน	0	0.00	1	1.43	2	7.69	3	2.10
- อยากให้ช่วยปรับปรุงเสียงตามสาย หมู่ที่ 1 เนื่องจาก บางครัวเรือนไม่ได้ยินเสียงประกาศ	2	4.26	0	0.00	0	0.00	2	1.40
- อยากให้สนับสนุนหม้อแปลงไฟฟ้าให้กับหมู่ที่ 6	0	0.00	2	2.86	0	0.00	2	1.40
- อยากให้มีการขยายบ่อน้ำให้กับชุมชนหมู่ที่ 6 และชุดสระน้ำให้กับชุมชนหมู่ที่ 10	0	0.00	1	1.43	1	3.85	2	1.40
- อยากให้อนุญาตให้ชาวบ้านเข้าไปเก็บเห็ดบริเวณป่ารอบๆ อ่างبنได้ เนื่องจาก ช่วงก่อนก่อสร้างเคยมาประชาสัมพันธ์ว่าจะไม่ปิดกันพื้นที่	0	0.00	2	2.86	0	0.00	2	1.40

ตารางผลการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมด้านสังคมเศรษฐกิจ และความคิดเห็นของประชาชนที่มีต่อการดำเนินงานของ
โครงการกักันหลุมผลิตไฟฟ้าล้าตะคอง ระยะที่ 2 ปี 2568 "กลุ่มครัวเรือน"

รายละเอียด	ตำบลคลองไม้ อำเภอสี่คิ้ว จังหวัดนครราชสีมา						รวม	
	หมู่ที่ 1 บ้านคลองไม้		หมู่ที่ 6 บ้านเขายายเที่ยงเหนือ		หมู่ที่ 10 บ้านเขายายเที่ยงใต้			
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
จำนวนผู้ตอบแบบสัมภาษณ์	47	100.00	70	100.00	26	100.00	143	100.00
- อยากให้โครงการเปิดโอกาสให้ชุมชนเข้าไปมีส่วนร่วมในการบริหารจัดการอาชีพรอบอ่างบน เนื่องจาก มีการแบ่งผลประโยชน์ที่ไม่เป็นธรรม	0	0.00	1	1.43	0	0.00	1	0.70
- อยากให้ช่วยเหลือผู้สูงอายุ ผู้พิการ และผู้ดูแลที่ขาดรายได้	0	0.00	1	1.43	0	0.00	1	0.70
- อยากให้สนับสนุนงบประมาณในการสร้างพื้นที่สินค้าของหมู่ที่ 1	1	2.13	0	0.00	0	0.00	1	0.70
- อยากให้ช่วยซ่อมท่อน้ำบริเวณถนนทางขึ้นเขายายเที่ยง	1	2.13	0	0.00	0	0.00	1	0.70
- อยากให้สนับสนุนเงินฌาปนกิจชุมชนให้แก่หมู่ที่ 1	1	2.13	0	0.00	0	0.00	1	0.70
- อยากให้ติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่างในชุมชนหมู่ 1	1	2.13	0	0.00	0	0.00	1	0.70
- อยากให้โครงการสนับสนุนการทำหมันสุนัขนอกสถานที่ เนื่องจากสุนัขในชุมชนมีปริมาณมาก	1	2.13	0	0.00	0	0.00	1	0.70
- อยากให้โครงการมีการจัดการพื้นที่บริเวณปากทางเข้าอ่างบน เนื่องจาก หลุมร้าง มีงู กลัวเป็นอันตราย	1	2.13	0	0.00	0	0.00	1	0.70
- ขอให้สนับสนุนตามเจตนารมณ์ของชุมชน	0	0.00	0	0.00	1	3.85	1	0.70
- อยากให้โครงการจัดกิจกรรมร่วมกับชุมชนทุกปี	0	0.00	1	1.43	0	0.00	1	0.70
- อยากให้มีการจัดสรรงบประมาณให้กับชุมชนหมู่ที่ 10	0	0.00	0	0.00	1	3.85	1	0.70
- อยากให้สร้างกังหันลมเพิ่ม	0	0.00	1	1.43	0	0.00	1	0.70
ด้านสิ่งแวดล้อม								
- อยากให้แก้ที่ต้นเหตุที่ทำให้เกิดเสียงดัง	0	0.00	1	1.43	0	0.00	1	0.70
- อยากให้โครงการดูแลสิ่งแวดล้อมให้ดี เพื่อส่งเสริมให้นักท่องเที่ยวเข้ามามากขึ้น	0	0.00	1	1.43	0	0.00	1	0.70

ตารางผลการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมด้านสังคมเศรษฐกิจ และความคิดเห็นของประชาชนที่มีต่อการดำเนินงานของ
โครงการกักกันผลิตไฟฟ้าล้าตะคอง ระยะที่ 2 ปี 2568 "กลุ่มผู้นำชุมชน"

รายละเอียด	ตำบลคลองไผ่ อำเภอสีคิ้ว จังหวัดนครราชสีมา						รวม	
	หมู่ที่ 1 บ้านคลองไผ่		หมู่ที่ 6 บ้านเขายายเที่ยงเหนือ		หมู่ที่ 10 บ้านเขายายเที่ยงใต้			
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
จำนวนผู้ตอบแบบสัมภาษณ์	3	100.00	3	100.00	4	100.00	10	100.00
ส่วนที่ 1 ข้อมูลทั่วไปส่วนบุคคล								
1.1 สถานภาพ								
- หัวหน้าครัวเรือน	2	66.67	2	66.67	4	100.00	8	80.00
- คู่สมรสของหัวหน้าครัวเรือน	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
- บุตร/ธิดา/เขย/สะใภ้	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
- บิดา/มารดา	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
- ผู้อาศัย	1	33.33	1	33.33	0	0.00	2	20.00
รวม	3	100.00	3	100.00	4	100.00	10	100.00
1.2 เพศ								
- ชาย	1	33.33	2	66.67	3	75.00	6	60.00
- หญิง	2	66.67	1	33.33	1	25.00	4	40.00
รวม	3	100.00	3	100.00	4	100.00	10	100.00
1.3 อายุ								
- ระหว่าง 20-30 ปี	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
- ระหว่าง 31-40 ปี	1	33.33	0	0.00	1	25.00	2	20.00
- ระหว่าง 41-50 ปี	0	0.00	1	33.33	0	0.00	1	10.00
- ระหว่าง 51-60 ปี	1	33.33	1	33.33	1	25.00	3	30.00
- มากกว่า 60 ปีขึ้นไป	1	33.33	1	33.33	2	50.00	4	40.00
รวม	3	100.00	3	100.00	4	100.00	10	100.00
1.4 นับถือศาสนา								
- พุทธ	3	100.00	3	100.00	1	25.00	7	70.00
- คริสต์	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
- อิสลาม	0	0.00	0	0.00	3	75.00	3	30.00
- อื่นๆ (ระบุ ถ้ามี)	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
รวม	3	100.00	3	100.00	4	100.00	10	100.00
1.5 สถานภาพสมรส								
- โสด	0	0.00	0	0.00	1	25.00	1	10.00
- สมรส	2	66.67	3	100.00	3	75.00	8	80.00
- อื่นๆ (สมรสแต่ไม่จดทะเบียน)	1	33.33	0	0.00	0	0.00	1	10.00
รวม	3	100.00	3	100.00	4	100.00	10	100.00
1.6 ระดับการศึกษา								
- ไม่ได้รับการศึกษา	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
- ประถมศึกษา	1	33.33	2	66.67	1	25.00	4	40.00
- มัธยมศึกษาตอนต้น	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00

ตารางผลการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมด้านสังคมเศรษฐกิจ และความคิดเห็นของประชาชนที่มีต่อการดำเนินงานของ
โครงการกักกันผลิตไฟฟ้าล้าตะกอง ระยะที่ 2 ปี 2568 "กลุ่มผู้นำชุมชน"

รายละเอียด	ตำบลคลองไผ่ อำเภอสีคิ้ว จังหวัดนครราชสีมา						รวม	
	หมู่ที่ 1 บ้านคลองไผ่		หมู่ที่ 6 บ้านเขายายเที่ยงเหนือ		หมู่ที่ 10 บ้านเขายายเที่ยงใต้			
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
จำนวนผู้ตอบแบบสัมภาษณ์	3	100.00	3	100.00	4	100.00	10	100.00
- มีธยมศึกษาตอนปลาย/ปวช.	2	66.67	0	0.00	3	75.00	5	50.00
- อนุปริญญา/ปวส.	0	0.00	1	33.33	0	0.00	1	10.00
- ปริญญาตรี	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
- สูงกว่าปริญญาตรี	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
รวม	3	100.00	3	100.00	4	100.00	10	100.00
1.7 ท่านอาศัยอยู่ในชุมชน/ หมู่บ้านนี้มาเป็นระยะเวลา								
- น้อยกว่า 1 ปี	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
- ระหว่าง 1-5 ปี	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
- ระหว่าง 6 -10 ปี	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
- มากกว่า 10 ปีขึ้นไป	3	100.00	3	100.00	4	100.00	10	100.00
รวม	3	100.00	3	100.00	4	100.00	10	100.00
1.8 ภูมิลำเนา								
- เกิดที่นี่/ ชุมชน/ หมู่บ้านนี้	1	33.33	1	33.33	1	25.00	3	30.00
- ย้ายมาจากที่อื่น	2	66.67	2	66.67	3	75.00	7	70.00
รวม	3	100.00	3	100.00	4	100.00	10	100.00
1.8.1 สาเหตุสำคัญที่ครอบครัวของท่านต้องย้ายมาอาศัยที่ชุมชน/หมู่บ้านนี้								
- ประกอบอาชีพ	1	33.33	0	0.00	2	50.00	3	30.00
- การคมนาคมสะดวก	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
- ย้ายตามครอบครัว/แต่งงาน/ส่วนตัว/ใกล้เครือญาติ	1	33.33	2	66.67	1	25.00	4	40.00
รวม	2	66.67	2	66.67	3	75.00	7	70.00
ส่วนที่ 2 ข้อมูลด้านสภาพเศรษฐกิจของครัวเรือน								
2.1 อาชีพหลักของครัวเรือน								
- ไม่ได้ประกอบอาชีพ (รวมผู้สูงอายุ แม่บ้าน นักเรียน นักศึกษา กำลังหางานทำ เจ็บป่วย / พิการ)	0	0.00	1	33.33	0	0.00	1	10.00
- รับราชการ/รัฐวิสาหกิจ	0	0.00	0	0.00	1	25.00	1	10.00
- พนักงานในโรงงานอุตสาหกรรม/พนักงานบริษัทเอกชน	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
- รับจ้าง	0	0.00	1	33.33	1	25.00	2	20.00
- ค้าขาย/ธุรกิจส่วนตัว	0	0.00	1	33.33	2	50.00	3	30.00
- เกษตรกรรม (เพาะปลูก)	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
- ปศุสัตว์ (ระบุ ถ้ามมี)	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
- ประมง (ระบุ ถ้ามมี)	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00

ตารางผลการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมด้านสังคมเศรษฐกิจ และความคิดเห็นของประชาชนที่มีต่อการดำเนินงานของ
โครงการกักกันผลผลิตไฟฟ้าล้นตะกอน ระยะที่ 2 ปี 2568 "กลุ่มผู้นำชุมชน"

รายละเอียด			ตำบลคลองไผ่ อำเภอสีคิ้ว จังหวัดนครราชสีมา				รวม			
			หมู่ที่ 1 บ้านคลองไผ่		หมู่ที่ 6 บ้านเขายายเที่ยงเหนือ				หมู่ที่ 10 บ้านเขายายเที่ยงใต้	
			จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
จำนวนผู้ตอบแบบสัมภาษณ์			3	100.00	3	100.00	4	100.00	10	100.00
- อาชีพอื่นๆ (ประธานชุมชน ผู้ช่วยผู้ใหญ่บ้าน เจ้าหน้าที่ของรัฐ)			3	100.00	0	0.00	0	0.00	3	30.00
รวม			3	100.00	3	100.00	4	100.00	10	100.00
2.2	อาชีพรองของครัวเรือน									
	-	ไม่มีอาชีพรอง	1	33.33	1	33.33	2	50.00	4	40.00
	-	รับราชการ/รัฐวิสาหกิจ	0	0.00	1	33.33	0	0.00	1	10.00
	-	พนักงานในโรงงานอุตสาหกรรม/พนักงาน บริษัทเอกชน	0	0.00	0	0.00	1	25.00	1	10.00
	-	รับจ้าง	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
	-	ค้าขาย/ธุรกิจส่วนตัว	1	33.33	0	0.00	1	25.00	2	20.00
	-	เกษตรกรรม (เพาะปลูก)	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
	-	ปศุสัตว์ (เลี้ยงวัวเนื้อ)	0	0.00	1	33.33	0	0.00	1	10.00
	-	ประมง (เลี้ยงปลา)	1	33.33	0	0.00	0	0.00	1	10.00
	-	อาชีพอื่นๆ (ระบุ ถ้ามี)	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
	รวม		3	100.00	3	100.00	4	100.00	10	100.00
2.3	จำนวนสมาชิกในครัวเรือนที่ประจำอยู่บ้านหลังนี้ (รวมทั้งตัวท่านเองด้วย)									
	-	1 - 2 คน	1	33.33	0	0.00	0	0.00	1	10.00
	-	3 - 4 คน	1	33.33	2	66.67	2	50.00	5	50.00
	-	มากกว่า 4 คนขึ้นไป	1	33.33	1	33.33	2	50.00	4	40.00
	รวม		3	100.00	3	100.00	4	100.00	10	100.00
2.4	จำนวนสมาชิกในครัวเรือนที่ทำงานมีรายได้									
	-	1 - 2 คน	2	66.67	2	66.67	1	25.00	5	50.00
	-	3 - 4 คน	1	33.33	0	0.00	2	50.00	3	30.00
	-	มากกว่า 4 คนขึ้นไป	0	0.00	1	33.33	1	25.00	2	20.00
	รวม		3	100.00	3	100.00	4	100.00	10	100.00
2.5	จำนวนสมาชิกในครัวเรือนที่ไม่ทำงาน/ไม่มีรายได้									
	-	0 คน	1	33.33	0	0.00	4	100.00	5	50.00
	-	1 - 2 คน	1	33.33	3	100.00	0	0.00	4	40.00
	-	3 - 4 คน	1	33.33	0	0.00	0	0.00	1	10.00
	-	มากกว่า 4 คนขึ้นไป	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
	รวม		3	100.00	3	100.00	4	100.00	10	100.00
2.6	ในครัวเรือนของท่านมีสมาชิกที่ทำงานอยู่โครงการหรือไม่									
	-	ไม่มี	2	66.67	3	100.00	4	100.00	9	90.00

ตารางผลการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมด้านสังคมเศรษฐกิจ และความคิดเห็นของประชาชนที่มีต่อการดำเนินงานของ
โครงการกักกันผลผลิตไฟฟ้าล้นตะกอง ระยะที่ 2 ปี 2568 "กลุ่มผู้นำชุมชน"

รายละเอียด			ตำบลคลองไม้ อำเภอสีคิ้ว จังหวัดนครราชสีมา				รวม			
			หมู่ที่ 1		หมู่ที่ 6				หมู่ที่ 10	
			บ้านคลองไม้		บ้านเขายายเที่ยงเหนือ		บ้านเขายายเที่ยงใต้		จำนวน	ร้อยละ
			จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ		
จำนวนผู้ตอบแบบสัมภาษณ์			3	100.00	3	100.00	4	100.00	10	100.00
- มี			1	33.33	0	0.00	0	0.00	1	10.00
รวม			3	100.00	3	100.00	4	100.00	10	100.00
2.7	ปัจจุบันที่พักอาศัยเป็นของใคร									
	- ของตนเอง/คู่สมรส		3	100.00	3	100.00	4	100.00	10	100.00
	- บิดา-มารดาตนเองหรือคู่สมรส/ญาติ		0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
	- บ้านเช่า/ห้องเช่า		0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
	- อื่นๆ (ระบุ ถ้ามี)		0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
	รวม		3	100.00	3	100.00	4	100.00	10	100.00
2.8	รายได้รวมทั้งครัวเรือน: บาท/เดือน (รวมทั้งตัวท่านเองและทุกคนในครัวเรือน)									
	- ต่ำกว่า 15,000 บาท/เดือน	1	33.33	1	33.33	1	25.00	3	30.00	
	- 15,001 - 30,000 บาท/เดือน	2	66.67	1	33.33	2	50.00	5	50.00	
	- 30,001 - 45,000 บาท/เดือน	0	0.00	1	33.33	0	0.00	1	10.00	
	- 45,001 - 60,000 บาท/เดือน	0	0.00	0	0.00	1	25.00	1	10.00	
	- มากกว่า 60,000 บาท/เดือน	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	
	รวม	3	100.00	3	100.00	4	100.00	10	100.00	
2.9	รายจ่ายรวมของครัวเรือน: บาท/เดือน (รวมทั้งตัวท่านเองและทุกคนในครัวเรือน)									
	- ต่ำกว่า 15,000 บาท/เดือน	1	33.33	1	33.33	0	0.00	2	20.00	
	- 15,001 - 30,000 บาท/เดือน	1	33.33	1	33.33	3	75.00	5	50.00	
	- 30,001 - 45,000 บาท/เดือน	1	33.33	1	33.33	0	0.00	2	20.00	
	- 45,001 - 60,000 บาท/เดือน	0	0.00	0	0.00	1	25.00	1	10.00	
	- มากกว่า 60,000 บาท/เดือน	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	
	รวม	3	100.00	3	100.00	4	100.00	10	100.00	
2.10	ความเพียงพอของรายได้									
	- ไม่เพียงพอ	1	33.33	1	33.33	2	50.00	4	40.00	
	- เพียงพอ	2	66.67	2	66.67	2	50.00	6	60.00	
	รวม	3	100.00	3	100.00	4	100.00	10	100.00	
2.11	ครอบครัวของท่านมีปัญหาในการประกอบอาชีพหรือไม่									
	- ไม่มีปัญหา	2	66.67	3	100.00	2	50.00	7	70.00	
	- มีปัญหา	1	33.33	0	0.00	2	50.00	3	30.00	
	รวม	3	100.00	3	100.00	4	100.00	10	100.00	
2.11.1	มีปัญหาหลัก คือ									
	- เศรษฐกิจไม่ดี/รายได้ไม่เพียงพอ	0	0.00	0	0.00	1	25.00	1	10.00	
	- ขาดเงินทุน/ ไม่มีที่ดินทำกิน	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	

ตารางผลการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมด้านสังคมเศรษฐกิจ และความคิดเห็นของประชาชนที่มีต่อการดำเนินงานของ
โครงการกักกันผลิตไฟฟ้าล้าตะกอง ระยะที่ 2 ปี 2568 "กลุ่มผู้นำชุมชน"

รายละเอียด	ตำบลคลองไผ่ อำเภอสีคิ้ว จังหวัดนครราชสีมา						รวม	
	หมู่ที่ 1 บ้านคลองไผ่		หมู่ที่ 6 บ้านเขายายเที่ยงเหนือ		หมู่ที่ 10 บ้านเขายายเที่ยงใต้			
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
จำนวนผู้ตอบแบบสัมภาษณ์	3	100.00	3	100.00	4	100.00	10	100.00
- ต้นทุนในการประกอบอาชีพสูง/ ได้ผลผลิตต่ำ/ ราคาถูก	1	33.33	0	0.00	0	0.00	1	10.00
- ระบบสาธารณูปโภคไม่เพียงพอ/ ขาดแคลนน้ำทำ เกษตร/ การคมนาคมไม่สะดวก	0	0.00	0	0.00	1	25.00	1	10.00
รวม	1	33.33	0	0.00	2	50.00	3	30.00
ส่วนที่ 3 ข้อมูลด้านสุขภาพอนามัยและสาธารณูปโภค								
ข้อมูลด้านสุขภาพอนามัย								
3.1 ในรอบ 1 ปีที่ผ่านมา ท่านและสมาชิกในครัวเรือนมีการเจ็บป่วยหรือไม่								
- ไม่เคยเจ็บป่วยในรอบ 1 ปีที่ผ่านมา	0	0.00	0	0.00	1	25.00	1	10.00
- เคยป่วย	3	100.00	3	100.00	3	75.00	9	90.00
รวม	3	100.00	3	100.00	4	100.00	10	100.00
3.1.1 เคยป่วย เป็นโรค (ตอบได้มากกว่า 1 โรค)								
- การติดเชื้อทางเดินหายใจส่วนบนเฉียบพลัน เช่น ไข้หวัด ไข้หวัดใหญ่ ปอดบวม ทอนซิลอักเสบ กล้อง เสียงอักเสบเฉียบพลัน เป็นต้น	2	66.67	1	33.33	1	25.00	4	40.00
- โรคระบบหายใจอื่นๆ	0	0.00	0	0.00	1	25.00	1	10.00
- โรคผิวหนังและเนื้อเยื่อใต้ผิวหนัง	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
- โรคความดัน ไขมัน เบาหวาน	2	66.67	1	33.33	1	25.00	4	40.00
- โรคอื่นๆ (ต่อเนื้อ ไทรอยด์ นิ้วในถุงน้ำดี)	1	33.33	1	33.33	1	25.00	3	30.00
3.2 เมื่อท่านและสมาชิกในครัวเรือนเจ็บป่วย ส่วนใหญ่ไปรักษาพยาบาลที่ใด								
- โรงพยาบาลของรัฐ	3	100.00	3	100.00	3	75.00	9	90.00
- โรงพยาบาลเอกชน	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
- คลินิกเอกชน	0	0.00	0	0.00	1	25.00	1	10.00
- โรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบล	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
- สถานพยาบาลอื่นๆ	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
รวม	3	100.00	3	100.00	4	100.00	10	100.00
3.3 ท่านและครอบครัว มีปัญหาด้านการเข้ารับบริการสาธารณสุขหรือไม่								
- ไม่มีปัญหา	1	33.33	2	66.67	4	100.00	7	70.00
- มีปัญหา	2	66.67	1	33.33	0	0.00	3	30.00
รวม	3	100.00	3	100.00	4	100.00	10	100.00
3.3.1 มีปัญหาหลัก คือ								
- การบริการล่าช้า/คนเยอะ	1	33.33	0	0.00	0	0.00	1	10.00
- ระยะทางไกล/การเดินทางไม่สะดวก	1	33.33	1	33.33	0	0.00	2	20.00

ตารางผลการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมด้านสังคมเศรษฐกิจ และความคิดเห็นของประชาชนที่มีต่อการดำเนินงานของ
โครงการกักกันผลิตไฟฟ้าล้าตะกอง ระยะที่ 2 ปี 2568 "กลุ่มผู้นำชุมชน"

รายละเอียด	ตำบลคลองไผ่ อำเภอสีคิ้ว จังหวัดนครราชสีมา						รวม	
	หมู่ที่ 1 บ้านคลองไผ่		หมู่ที่ 6 บ้านเขายายเที่ยงเหนือ		หมู่ที่ 10 บ้านเขายายเที่ยงใต้			
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
จำนวนผู้ตอบแบบสัมภาษณ์	3	100.00	3	100.00	4	100.00	10	100.00
- ค่าบริการสูง	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
- อื่นๆ (ระบุ ถ้ามี)	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
รวม	2	66.67	1	33.33	0	0.00	3	30.00
ข้อมูลด้านสาธารณูปโภค								
3.4 แหล่งน้ำดื่ม (บริโภค) หลักในครัวเรือน มาจากแหล่งใด								
- น้ำฝน มีการปรับปรุงคุณภาพน้ำก่อนดื่ม	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
- น้ำฝน ไม่มีการปรับปรุงคุณภาพน้ำก่อนดื่ม	1	33.33	0	0.00	0	0.00	1	10.00
- น้ำประปา มีการปรับปรุงคุณภาพน้ำก่อนดื่ม	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
- น้ำประปา ไม่มีการปรับปรุงคุณภาพน้ำก่อนดื่ม	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
- น้ำบาดาล มีการปรับปรุงคุณภาพน้ำก่อนดื่ม	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
- น้ำบาดาล ไม่มีการปรับปรุงคุณภาพน้ำก่อนดื่ม	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
- น้ำบรรจุขวด	2	66.67	3	100.00	4	100.00	9	90.00
- น้ำจากตู้หยอดเหรียญ	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
- แหล่งอื่นๆ (ระบุ ถ้ามี)	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
รวม	3	100.00	3	100.00	4	100.00	10	100.00
3.5 ท่านพบปัญหาเกี่ยวกับน้ำดื่ม (บริโภค) หรือไม่								
- ไม่มีปัญหา	2	66.67	3	100.00	4	100.00	9	90.00
- มีปัญหา	1	33.33	0	0.00	0	0.00	1	10.00
รวม	3	100.00	3	100.00	4	100.00	10	100.00
3.5.1 มีปัญหาหลัก คือ								
- ปัญหาระบบจ่ายน้ำ เช่น น้ำไม่ค่อยไหล ปริมาณน้ำไม่เพียงพอ	1	33.33	0	0.00	0	0.00	1	10.00
- ปัญหาคุณภาพน้ำ เช่น น้ำขุ่น มีตะกอน กลิ่น สี	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
- ปัญหาค่าใช้จ่าย เช่น ราคาแพง	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
รวม	1	33.33	0	0.00	0	0.00	1	10.00
3.6 แหล่งน้ำใช้ (อุปโภค) หลักในครัวเรือน มาจากแหล่งใด								
- น้ำฝน	0	0.00	0	0.00	1	25.00	1	10.00
- น้ำประปา	2	66.67	1	33.33	0	0.00	3	30.00
- น้ำบาดาล	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
- แหล่งน้ำธรรมชาติ เช่น แม่น้ำ คลอง หนอง บึง	1	33.33	2	66.67	3	75.00	6	60.00
- อื่นๆ (ระบุ ถ้ามี)	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
รวม	3	100.00	3	100.00	4	100.00	10	100.00
3.7 ท่านพบปัญหาเกี่ยวกับน้ำใช้ (อุปโภค) หรือไม่								
- ไม่มีปัญหา	1	33.33	1	33.33	0	0.00	2	20.00

ตารางผลการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมด้านสังคมเศรษฐกิจ และความคิดเห็นของประชาชนที่มีต่อการดำเนินงานของ
โครงการกักกันผลผลิตไฟฟ้าล้นตะกอน ระยะที่ 2 ปี 2568 "กลุ่มผู้นำชุมชน"

รายละเอียด	ตำบลคลองไผ่ อำเภอสีคิ้ว จังหวัดนครราชสีมา						รวม	
	หมู่ที่ 1 บ้านคลองไผ่		หมู่ที่ 6 บ้านเขายายเที่ยงเหนือ		หมู่ที่ 10 บ้านเขายายเที่ยงใต้			
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
จำนวนผู้ตอบแบบสัมภาษณ์	3	100.00	3	100.00	4	100.00	10	100.00
- มีปัญหา	2	66.67	2	66.67	4	100.00	8	80.00
รวม	3	100.00	3	100.00	4	100.00	10	100.00
3.7.1 มีปัญหาหลัก คือ								
- ปัญหาระบบจ่ายน้ำ เช่น น้ำไม่ค่อยไหล ปริมาณน้ำไม่เพียงพอ	0	0.00	2	66.67	2	50.00	4	40.00
- ปัญหาคุณภาพน้ำ เช่น น้ำขุ่น มีตะกอน กลิ่น สี	2	66.67	0	0.00	2	50.00	4	40.00
รวม	2	66.67	2	66.67	4	100.00	8	80.00
3.8 ท่านมีการกำจัดน้ำเสียจากกิจกรรมต่างๆ ในครัวเรือนอย่างไร								
- ระบายลงท่อระบายน้ำทิ้ง เพื่อเข้าสู่ระบบบำบัดน้ำเสีย	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
- ระบายลงดิน/ที่โล่ง	3	100.00	3	100.00	3	75.00	9	90.00
- ระบายลงคลอง/แหล่งน้ำตามธรรมชาติโดยตรง	0	0.00	0	0.00	1	25.00	1	10.00
- อื่นๆ (ระบุ ถ้ามี)	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
รวม	3	100.00	3	100.00	4	100.00	10	100.00
3.9 ท่านมีวิธีการกำจัดขยะในครัวเรือนของท่านอย่างไร								
- แยกขยะ ใส่ถุงให้รถเก็บขยะมารับ	2	66.67	1	33.33	1	25.00	4	40.00
- ไม่แยกขยะ ใส่ถุงให้รถเก็บขยะมารับ	1	33.33	0	0.00	0	0.00	1	10.00
- วิธีการฝัง	0	0.00	0	0.00	1	25.00	1	10.00
- วิธีการเผา	0	0.00	1	33.33	2	50.00	3	30.00
- อื่นๆ (นำไปทิ้งที่บ่อขยะหมู่ที่ 6)	0	0.00	1	33.33	0	0.00	1	10.00
รวม	3	100.00	3	100.00	4	100.00	10	100.00
3.10 ท่านพบปัญหาเกี่ยวกับการกำจัดขยะในครัวเรือนของท่านหรือไม่								
- ไม่มีปัญหา	3	100.00	2	66.67	3	75.00	8	80.00
- มีปัญหา	0	0.00	1	33.33	1	25.00	2	20.00
รวม	3	100.00	3	100.00	4	100.00	10	100.00
3.10.1 มีปัญหาหลัก คือ								
- ระบบการจัดการ เช่น ไม่มีรถเก็บขยะ มีขยะตกค้าง ไม่มีการคัดแยกตอนเก็บขน	0	0.00	1	33.33	1	25.00	2	20.00
- อื่นๆ (ปัญหาขยะจากการท่องเที่ยวมีปริมาณมาก ปัญหาการเผาขยะในชุมชน)	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
รวม	0	0.00	1	33.33	1	25.00	2	20.00
3.11 ระบบไฟฟ้าในครัวเรือนของท่านมีปัญหาหรือไม่								
- ไม่มีปัญหา	2	66.67	2	66.67	1	25.00	5	50.00
- มีปัญหา	1	33.33	1	33.33	3	75.00	5	50.00

ตารางผลการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมด้านสังคมเศรษฐกิจ และความคิดเห็นของประชาชนที่มีต่อการดำเนินงานของ
โครงการกักกันผลผลิตไฟฟ้าล้นตะกอน ระยะที่ 2 ปี 2568 "กลุ่มผู้นำชุมชน"

รายละเอียด	ตำบลคลองไม้ อำเภอสีคิ้ว จังหวัดนครราชสีมา						รวม	
	หมู่ที่ 1 บ้านคลองไม้		หมู่ที่ 6 บ้านเขายายเที่ยงเหนือ		หมู่ที่ 10 บ้านเขายายเที่ยงใต้			
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
จำนวนผู้ตอบแบบสัมภาษณ์	3	100.00	3	100.00	4	100.00	10	100.00
รวม	3	100.00	3	100.00	4	100.00	10	100.00
3.11.1 มีปัญหาหลัก คือ								
- ไฟตก/ ไฟดับ	1	33.33	1	33.33	1	25.00	3	30.00
- อื่นๆ (ครัวเรือนที่อยู่ท้ายชุมชนหมู่ที่ 10 ยังไม่มีไฟฟ้าแบบถาวรใช้ ปัญหาค่าไฟแพง)	0	0.00	0	0.00	2	50.00	2	20.00
รวม	1	33.33	1	33.33	3	75.00	5	50.00
3.12 เมื่อเกิดปัญหาจากระบบไฟฟ้ามีหน่วยงานใดเข้ามาช่วยเหลือท่าน								
- การไฟฟ้านครหลวง (กฟน.)	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
- การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค (กฟภ.)	3	100.00	3	100.00	4	100.00	10	100.00
- การไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย (กฟผ.)	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
รวม	3	100.00	3	100.00	4	100.00	10	100.00
3.13 ประเภทของถนนส่วนใหญ่ในชุมชนเป็นอย่างไร								
- ถนนคอนกรีต	2	66.67	3	100.00	4	100.00	9	90.00
- ถนนลาดยาง	1	33.33	0	0.00	0	0.00	1	10.00
- ถนนลูกรัง	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
- ถนนดิน	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
รวม	3	100.00	3	100.00	4	100.00	10	100.00
3.14 สภาพของถนนในชุมชนมีปัญหาหรือไม่								
- ไม่มีปัญหา	1	33.33	3	100.00	1	25.00	5	50.00
- มีปัญหา	2	66.67	0	0.00	3	75.00	5	50.00
รวม	3	100.00	3	100.00	4	100.00	10	100.00
3.14.1 มีปัญหาหลัก คือ								
- ถนนชำรุด	2	0.00	0	0.00	3	75.00	5	50.00
- อื่นๆ เช่น การขยายเส้นทางไม่ทั่วถึง รดติด	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
รวม	2	0.00	0	0.00	3	75.00	5	50.00
3.15 ภายในชุมชนของท่านมีปัญหาด้านสังคมหรือไม่								
- ไม่มีปัญหา	2	66.67	1	33.33	1	25.00	4	40.00
- มีปัญหา	1	33.33	2	66.67	3	75.00	6	60.00
รวม	3	100.00	3	100.00	4	100.00	10	100.00
3.15.1 มีปัญหาหลัก คือ (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)								
- การพนัน	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
- ลักขโมย	1	33.33	0	0.00	3	75.00	4	40.00
- ทะเลาะวิวาท	0	0.00	0	0.00	2	50.00	2	20.00
- ยาเสพติด	1	33.33	1	33.33	1	25.00	3	30.00

ตารางผลการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมด้านสังคมเศรษฐกิจ และความคิดเห็นของประชาชนที่มีต่อการดำเนินงานของ
โครงการกักกันผลิตไฟฟ้าล้าตะคอง ระยะที่ 2 ปี 2568 "กลุ่มผู้นำชุมชน"

รายละเอียด	ตำบลคลองไผ่ อำเภอสีคิ้ว จังหวัดนครราชสีมา						รวม	
	หมู่ที่ 1 บ้านคลองไผ่		หมู่ที่ 6 บ้านเขายายเที่ยงเหนือ		หมู่ที่ 10 บ้านเขายายเที่ยงใต้			
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
จำนวนผู้ตอบแบบสัมภาษณ์	3	100.00	3	100.00	4	100.00	10	100.00
- วัยรุ่นมัธยม	1	33.33	0	0.00	0	0.00	1	10.00
- อื่นๆ (ปัญหาสุนัขในชุมชนมีปริมาณมากและไล่กัดคนในชุมชน)	0	0.00	1	33.33	0	0.00	1	10.00
3.16 ภายในชุมชนของท่านมีปัญหาด้านเศรษฐกิจหรือไม่								
- ไม่มีปัญหา	1	33.33	3	100.00	3	75.00	7	70.00
- มีปัญหา	2	66.67	0	0.00	1	25.00	3	30.00
รวม	3	100.00	3	100.00	4	100.00	10	100.00
3.16.1 มีปัญหา คือ (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)								
- การว่างงาน	2	66.67	0	0.00	0	0.00	2	20.00
- รายได้ไม่เพียงพอ	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
- อื่นๆ (เส้นทางจราจรไม่เอื้อให้นักท่องเที่ยวเดินทางไปในบางพื้นที่ของแหล่งท่องเที่ยวหมู่ที่ 10 ได้)	0	0.00	0	0.00	1	25.00	1	10.00
3.17 ภายในชุมชนของท่านมีปัญหาทางการศึกษาหรือไม่								
- ไม่มีปัญหา	3	100.00	3	100.00	3	75.00	9	90.00
- มีปัญหา	0	0.00	0	0.00	1	25.00	1	10.00
รวม	3	100.00	3	100.00	4	100.00	10	100.00
3.17.1 มีปัญหา คือ (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)								
- สถานศึกษาไม่เพียงพอ	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
- ขาดแคลนบุคลากรทางการศึกษา	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
- ขาดแคลนอุปกรณ์ทางการศึกษา	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
- อื่นๆ (อาคารเรียนทรุดโทรม)	0	0.00	0	0.00	1	25.00	1	10.00
ส่วนที่ 4 ข้อมูลด้านสภาพแวดล้อมในปัจจุบันของชุมชน								
4.1 ในระยะเวลา 1 ปี ที่ผ่านมา ท่านคิดว่าในชุมชนของท่านมีปัญหาสิ่งแวดล้อมด้านใดบ้าง								
4.1.1 อากาศ								
- ไม่มีปัญหา	1	33.33	3	100.00	3	75.00	7	70.00
- มีปัญหา	2	66.67	0	0.00	1	25.00	3	30.00
รวม	3	100.00	3	100.00	4	100.00	10	100.00
4.1.1.1 ฝุ่น								
- ไม่มีปัญหา	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
- มีปัญหา	2	66.67	0	0.00	1	25.00	3	30.00
รวม	2	66.67	0	0.00	1	25.00	3	30.00
ระบุแหล่งที่มา								
- แหล่งอื่นๆ	2	66.67	0	0.00	1	25.00	3	30.00

ตารางผลการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมด้านสังคมเศรษฐกิจ และความคิดเห็นของประชาชนที่มีต่อการดำเนินงานของ
โครงการกักกันลมผลิตไฟฟ้าล้าตะคอง ระยะที่ 2 ปี 2568 "กลุ่มผู้นำชุมชน"

รายละเอียด	ตำบลคลองไผ่ อำเภอสีคิ้ว จังหวัดนครราชสีมา						รวม	
	หมู่ที่ 1 บ้านคลองไผ่		หมู่ที่ 6 บ้านเขายายเที่ยงเหนือ		หมู่ที่ 10 บ้านเขายายเที่ยงใต้			
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
จำนวนผู้ตอบแบบสัมภาษณ์	3	100.00	3	100.00	4	100.00	10	100.00
- โครงการ	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
รวม	2	66.67	0	0.00	1	25.00	3	30.00
1) กรณีแหล่งที่มาจากแหล่งอื่นๆ พบว่า								
ระบุแหล่งที่มาของแหล่งอื่นๆ								
- การก่อสร้างรถไฟความเร็วสูง	2	66.67	0	0.00	0	0.00	2	20.00
- การจราจรบนท้องถนน	0	0.00	0	0.00	1	25.00	1	10.00
รวม	2	66.66667	0	0.00	1	25.00	3	30.00
รายละเอียดผลกระทบ								
- ฝุ่นจากรถบรรทุก ทำให้บ้านเรือนสกปรก	2	66.67	0	0.00	0	0.00	2	20.00
รวม	2	66.67	0	0.00	0	0.00	2	20.00
ระดับของผลกระทบ								
- น้อย	0	0.00	0	0.00	1	25.00	1	10.00
- ปานกลาง	2	66.67	0	0.00	0	0.00	2	20.00
- มาก	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
รวม	2	66.67	0	0.00	1	25.00	3	30.00
ค่าเฉลี่ย	2.00		0.00		1.00		1.67	
ค่าส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน	0.00		0.00		0.00		0.58	
4.1.1.2 เขม่า/ควัน								
- ไม่มีปัญหา	1	33.33	0	0.00	1	25.00	2	20.00
- มีปัญหา	1	33.33	0	0.00	0	0.00	1	10.00
รวม	2	66.67	0	0.00	1	25.00	3	30.00
ระบุแหล่งที่มา								
- แหล่งอื่นๆ	1	33.33	0	0.00	0	0.00	1	10.00
- โครงการ	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
รวม	1	33.33	0	0.00	0	0.00	1	10.00
1) กรณีแหล่งที่มาจากแหล่งอื่นๆ พบว่า								
ระบุแหล่งที่มาของแหล่งอื่นๆ								
- การก่อสร้างรถไฟความเร็วสูง	1	33.33	0	0.00	0	0.00	1	10.00
รวม	1	33.33	0	0.00	0	0.00	1	10.00
ระดับของผลกระทบ								
- น้อย	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
- ปานกลาง	1	33.33	0	0.00	0	0.00	1	10.00
- มาก	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
รวม	1	33.33	0	0.00	0	0.00	1	10.00

ตารางผลการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมด้านสังคมเศรษฐกิจ และความคิดเห็นของประชาชนที่มีต่อการดำเนินงานของ
โครงการกักกันลมผลิตไฟฟ้าลัดตะกอน ระยะที่ 2 ปี 2568 "กลุ่มผู้นำชุมชน"

รายละเอียด	ตำบลคลองไผ่ อำเภอสีคิ้ว จังหวัดนครราชสีมา						รวม	
	หมู่ที่ 1 บ้านคลองไผ่		หมู่ที่ 6 บ้านเขายายเที่ยงเหนือ		หมู่ที่ 10 บ้านเขายายเที่ยงใต้			
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
จำนวนผู้ตอบแบบสัมภาษณ์	3	100.00	3	100.00	4	100.00	10	100.00
4.1.1.3 กลิ่นเหม็น								
- ไม่มีปัญหา	2	66.67	0	0.00	1	25.00	3	30.00
- มีปัญหา	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
รวม	2	66.67	0	0.00	1	25.00	3	30.00
4.1.1.4 อากาศร้อน								
- ไม่มีปัญหา	1	33.33	0	0.00	1	25.00	2	20.00
- มีปัญหา	1	33.33	0	0.00	0	0.00	1	10.00
รวม	2	66.67	0	0.00	1	25.00	3	30.00
ระบุแหล่งที่มา								
- แหล่งอื่นๆ	1	33.33	0	0.00	0	0.00	1	10.00
- โครงการฯ	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
รวม	1	33.33	0	0.00	0	0.00	1	10.00
1) กรณีแหล่งที่มาจากแหล่งอื่นๆ พบว่า								
ระบุแหล่งที่มาของแหล่งอื่นๆ								
- ภาวะโลกร้อน	1	33.33	0	0.00	0	0.00	1	10.00
รวม	1	33.33	0	0.00	0	0.00	1	10.00
ระดับของผลกระทบ								
- น้อย	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
- ปานกลาง	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
- มาก	1	33.33	0	0.00	0	0.00	1	10.00
รวม	1	33.33	0	0.00	0	0.00	1	10.00
4.1.2 เสียงและแรงสั่นสะเทือน								
- ไม่มีปัญหา	2	66.67	3	100.00	4	100.00	9	90.00
- มีปัญหา	1	33.33	0	0.00	0	0.00	1	10.00
รวม	3	100.00	3	100.00	4	100.00	10	100.00
4.1.2.1 เสียงรบกวน/เสียงดัง								
- ไม่มีปัญหา	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
- มีปัญหา	1	33.33	0	0.00	0	0.00	1	10.00
รวม	1	33.33	0	0.00	0	0.00	1	10.00
ระบุแหล่งที่มา								
- แหล่งอื่นๆ	1	33.33	0	0.00	0	0.00	1	10.00
- โครงการ	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
รวม	1	33.33	0	0.00	0	0.00	1	10.00
1) กรณีแหล่งที่มาจากแหล่งอื่นๆ พบว่า								

ตารางผลการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมด้านสังคมเศรษฐกิจ และความคิดเห็นของประชาชนที่มีต่อการดำเนินงานของ
โครงการกักกันผลิตไฟฟ้าล้าตะคอง ระยะที่ 2 ปี 2568 "กลุ่มผู้นำชุมชน"

รายละเอียด	ตำบลคลองไผ่ อำเภอสีคิ้ว จังหวัดนครราชสีมา						รวม	
	หมู่ที่ 1 บ้านคลองไผ่		หมู่ที่ 6 บ้านเขายายเที่ยงเหนือ		หมู่ที่ 10 บ้านเขายายเที่ยงใต้			
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
จำนวนผู้ตอบแบบสัมภาษณ์	3	100.00	3	100.00	4	100.00	10	100.00
ระบุแหล่งที่มาของแหล่งอื่นๆ								
- การก่อสร้างรถไฟความเร็วสูง	1	33.33	0	0.00	0	0.00	1	10.00
รวม	1	33.33	0	0.00	0	0.00	1	10.00
รายละเอียดผลกระทบ								
- เสียขุดเจาะเสาทางรถไฟจากเครื่องจักร	1	33.33	0	0.00	0	0.00	1	10.00
รวม	1	33.33	0	0.00	0	0.00	1	10.00
ระดับของผลกระทบ								
- น้อย	1	33.33	0	0.00	0	0.00	1	10.00
- ปานกลาง	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
- มาก	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
รวม	1	33.33	0	0.00	0	0.00	1	10.00
4.1.2.2 แรงสั่นสะเทือน								
- ไม่มีปัญหา	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
- มีปัญหา	1	33.33	0	0.00	0	0.00	1	10.00
รวม	1	33.33	0	0.00	0	0.00	1	10.00
ระบุแหล่งที่มา								
- แหล่งอื่นๆ	1	33.33	0	0.00	0	0.00	1	10.00
- โครงการฯ	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
รวม	1	33.33	0	0.00	0	0.00	1	10.00
1) กรณีแหล่งที่มาจากแหล่งอื่นๆ พบว่า								
ระบุแหล่งที่มาของแหล่งอื่นๆ								
- การก่อสร้างรถไฟความเร็วสูง	1	33.33	0	0.00	0	0.00	1	10.00
รวม	1	33.33	0	0.00	0	0.00	1	10.00
ระดับของผลกระทบ								
- น้อย	1	33.33	0	0.00	0	0.00	1	10.00
- ปานกลาง	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
- มาก	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
รวม	1	33.33	0	0.00	0	0.00	1	10.00
4.1.3 น้ำเสีย								
- ไม่มีปัญหา	3	100.00	3	100.00	3	75.00	9	90.00
- มีปัญหา	0	0.00	0	0.00	1	25.00	1	10.00
รวม	3	100.00	3	100.00	4	100.00	10	100.00
ระบุแหล่งที่มา								
- แหล่งอื่นๆ	0	0.00	0	0.00	1	25.00	1	10.00

ตารางผลการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมด้านสังคมเศรษฐกิจ และความคิดเห็นของประชาชนที่มีต่อการดำเนินงานของ
โครงการกักกันลมผลิตไฟฟ้าล้าตะคอง ระยะที่ 2 ปี 2568 "กลุ่มผู้นำชุมชน"

รายละเอียด	ตำบลคลองไผ่ อำเภอสีคิ้ว จังหวัดนครราชสีมา						รวม	
	หมู่ที่ 1 บ้านคลองไผ่		หมู่ที่ 6 บ้านเขายายเที่ยงเหนือ		หมู่ที่ 10 บ้านเขายายเที่ยงใต้			
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
จำนวนผู้ตอบแบบสัมภาษณ์	3	100.00	3	100.00	4	100.00	10	100.00
- โครงการ	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
รวม	0	0.00	0	0.00	1	25.00	1	10.00
1) กรณีแหล่งที่มาจากแหล่งอื่นๆ พบว่า								
ระบุแหล่งที่มาของแหล่งอื่นๆ								
- บ่อน้ำโรงเรียน	0	0.00	0	0.00	1	25.00	1	10.00
รวม	0	0.00	0	0.00	1	25.00	1	10.00
รายละเอียดผลกระทบ								
- ส่งกลิ่นเหม็น	0	0.00	0	0.00	1	25.00	1	10.00
รวม	0	0.00	0	0.00	1	25.00	1	10.00
ระดับของผลกระทบ								
- น้อย	0	0.00	0	0.00	1	25.00	1	10.00
- ปานกลาง	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
- มาก	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
รวม	0	0.00	0	0.00	1	25.00	1	10.00
4.1.4 ขยะมูลฝอย								
- ไม่มีปัญหา	2	66.67	2	66.67	2	50.00	6	60.00
- มีปัญหา	1	33.33	1	33.33	2	50.00	4	40.00
รวม	3	100.00	3	100.00	4	100.00	10	100.00
ระบุแหล่งที่มา								
- แหล่งอื่นๆ	1	33.33	1	33.33	2	50.00	4	40.00
- โครงการ	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
รวม	1	33.33	1	33.33	2	50.00	4	40.00
1) กรณีแหล่งที่มาจากแหล่งอื่นๆ พบว่า								
ระบุแหล่งที่มาของแหล่งอื่นๆ								
- การท่องเที่ยว	1	33.33	1	33.33	2	50.00	4	40.00
รวม	1	33.33	1	33.33	2	50.00	4	40.00
รายละเอียดผลกระทบ								
- เพิ่มปริมาณขยะในชุมชน	1	33.33	0	0.00	0	0.00	1	10.00
- ทั้งขยะบริเวณริมถนน	0	0.00	0	0.00	1	25.00	1	10.00
รวม	1	33.33	0	0.00	1	25.00	2	20.00
ระดับของผลกระทบ								
- น้อย	1	33.33	0	0	0	0	1	10.00
- ปานกลาง	0	0	1	33.33	0	0	1	10.00

ตารางผลการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมด้านสังคมเศรษฐกิจ และความคิดเห็นของประชาชนที่มีต่อการดำเนินงานของ
โครงการกักกันผลิตไฟฟ้าล้าตะกอง ระยะที่ 2 ปี 2568 "กลุ่มผู้นำชุมชน"

รายละเอียด	ตำบลคลองไผ่ อำเภอสีคิ้ว จังหวัดนครราชสีมา						รวม	
	หมู่ที่ 1 บ้านคลองไผ่		หมู่ที่ 6 บ้านเขายายเที่ยงเหนือ		หมู่ที่ 10 บ้านเขายายเที่ยงใต้			
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
จำนวนผู้ตอบแบบสัมภาษณ์	3	100.00	3	100.00	4	100.00	10	100.00
- มาก	0	0	0	0	2	50	2	20.00
รวม	1	33.33	1	33.33	2	50	4	40.00
ค่าเฉลี่ย	1.00		2.00		3.00		2.25	
ค่าส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน	0.00		0.00		0.00		0.96	
4.1.5 อื่นๆ (การจราจรติดขัด)								
- ไม่มีปัญหา	3	100.00	1	33.33	1	25.00	5	50.00
- มีปัญหา	0	0.00	2	66.67	3	75.00	5	50.00
รวม	3	100.00	3	100.00	4	100.00	10	100.00
ระบุแหล่งที่มา								
- แหล่งอื่นๆ	0	0.00	2	66.67	3	75.00	5	50.00
- โครงการฯ	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
รวม	0	0.00	2	66.67	3	75.00	5	50.00
1) กรณีแหล่งที่มาจากแหล่งอื่นๆ พบว่า								
ระบุแหล่งที่มาของแหล่งอื่นๆ								
- การท่องเที่ยว	0	0.00	2	66.67	3	75.00	5	50.00
รวม	0	0.00	2	66.67	3	75.00	5	50.00
รายละเอียดผลกระทบ								
- การจราจรติดขัด	0	0.00	1	33.33	3	75.00	4	40.00
รวม	0	0.00	1	33.33	3	75.00	4	40.00
ระดับของผลกระทบ								
- น้อย	0	0.00	1	33.33	0	0.00	1	10.00
- ปานกลาง	0	0.00	0	0.00	2	50.00	2	20.00
- มาก	0	0.00	1	33.33	1	25.00	2	20.00
รวม	0	0.00	2	66.67	3	75.00	5	50.00
ค่าเฉลี่ย	0.00		2.00		2.33		2.20	
ค่าส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน	0.00		1.41		0.58		0.84	
ส่วนที่ 5 การรับทราบข้อมูลข่าวสาร และการมีส่วนร่วมกิจกรรมของโครงการ								
5.1 ปัจจุบันท่านและครอบครัวได้รับข้อมูล “ข่าวสารทั่วไป” จากแหล่งใด (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)								
- ประกาศประจำชุมชน/บอร์ดหน่วยงานราชการ	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
- เจ้าหน้าที่ของรัฐ	0	0.00	1	33.33	1	25.00	2	20.00
- กำนัน/ผู้ใหญ่บ้าน/ผู้นำชุมชน	1	33.33	1	33.33	0	0.00	2	20.00
- เพื่อนบ้าน/ญาติพี่น้อง	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
- โทรศัพท์/วิทยุ/หนังสือพิมพ์	2	66.67	2	66.67	3	75.00	7	70.00

ตารางผลการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมด้านสังคมเศรษฐกิจ และความคิดเห็นของประชาชนที่มีต่อการดำเนินงานของ
โครงการกักกันผลิตไฟฟ้าล้าตะคอง ระยะที่ 2 ปี 2568 "กลุ่มผู้นำชุมชน"

รายละเอียด	ตำบลคลองไผ่ อำเภอสีคิ้ว จังหวัดนครราชสีมา						รวม	
	หมู่ที่ 1 บ้านคลองไผ่		หมู่ที่ 6 บ้านเขายายเที่ยงเหนือ		หมู่ที่ 10 บ้านเขายายเที่ยงใต้			
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
จำนวนผู้ตอบแบบสัมภาษณ์	3	100.00	3	100.00	4	100.00	10	100.00
- เสียตามสาย	1	33.33	1	33.33	1	25.00	3	30.00
- เว็บไซต์ (อินเทอร์เน็ต)	0	0.00	1	33.33	2	50.00	3	30.00
- โซเชียลมีเดีย เช่น Line, Facebook, X, TikTok	1	33.33	1	33.33	1	25.00	3	30.00
5.2 ท่านได้รับข้อมูลข่าวสารจากโครงการหรือไม่								
- ไม่เคยได้รับข้อมูลข่าวสาร	0	0.00	1	33.33	0	0.00	1	10.00
- เคยได้รับข้อมูลข่าวสาร	3	100.00	2	66.67	4	100.00	9	90.00
รวม	3	100.00	3	100.00	4	100.00	10	100.00
เคยได้รับข้อมูลข่าวสารจาก (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)								
- ประกาศประจำชุมชน/บอร์ดหน่วยงานราชการ	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
- เจ้าหน้าที่ของรัฐ	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
- กำนัน/ผู้ใหญ่บ้าน/ผู้นำชุมชน	1	33.33	1	33.33	1	25.00	3	30.00
- เพื่อนบ้าน/ญาติพี่น้อง	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
- โทรศัพท์/วิทยุ/หนังสือพิมพ์	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
- เสียตามสาย	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
- เว็บไซต์ (อินเทอร์เน็ต)	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
- โซเชียลมีเดีย เช่น Line, Facebook, X, TikTok	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
- เจ้าหน้าที่ของ กฟผ.	2	66.67	0	0.00	4	100.00	6	60.00
- จอดิจิตอล/บอร์ดหน้าโครงการ	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
- จดหมายข่าว/แผ่นพับ	0	0.00	0	0.00	1	25.00	1	10.00
- การศึกษาดูงาน/นิทรรศการ/การออกบูธ	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
- การเข้าร่วมประชุมกับโรงไฟฟ้า/หน่วยงานราชการ	0	0.00	1	33.33	0	0.00	1	10.00
5.3 ท่านต้องการรับข้อมูลข่าวสารของโครงการผ่านทางสื่อใด (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)								
- ประกาศประจำชุมชน/บอร์ดหน่วยงานราชการ	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
- เจ้าหน้าที่ของรัฐ	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
- กำนัน/ผู้ใหญ่บ้าน/ผู้นำชุมชน	0	0.00	1	33.33	1	25.00	2	20.00
- เพื่อนบ้าน/ญาติพี่น้อง	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
- โทรศัพท์/วิทยุ/หนังสือพิมพ์	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
- เสียตามสาย	1	33.33	1	33.33	1	25.00	3	30.00
- เว็บไซต์ (อินเทอร์เน็ต)	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
- โซเชียลมีเดีย เช่น Line, Facebook, X, TikTok	1	33.33	1	33.33	2	50.00	4	40.00
- เจ้าหน้าที่ของ กฟผ.	2	66.67	2	66.67	2	50.00	6	60.00
- จอดิจิตอล/บอร์ดหน้าโครงการ	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
- จดหมายข่าว/แผ่นพับ	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00

ตารางผลการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมด้านสังคมเศรษฐกิจ และความคิดเห็นของประชาชนที่มีต่อการดำเนินงานของ
โครงการกักกันผลิตไฟฟ้าล้าตะคอง ระยะที่ 2 ปี 2568 "กลุ่มผู้นำชุมชน"

รายละเอียด	ตำบลคลองไผ่ อำเภอสีคิ้ว จังหวัดนครราชสีมา						รวม	
	หมู่ที่ 1 บ้านคลองไผ่		หมู่ที่ 6 บ้านเขายายเที่ยงเหนือ		หมู่ที่ 10 บ้านเขายายเที่ยงใต้			
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
จำนวนผู้ตอบแบบสัมภาษณ์	3	100.00	3	100.00	4	100.00	10	100.00
- การศึกษาดูงาน/นิทรรศการ/การออกบูธ	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
- การเข้าร่วมประชุมกับโรงไฟฟ้า/หน่วยงานราชการ	0	0.00	1	33.33	0	0.00	1	10.00
5.4 ท่านต้องการรับข้อมูลข่าวสารของโครงการเรื่องใดบ้าง (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)								
- การดำเนินงานของโครงการ	2	66.67	3	100.00	3	75.00	8	80.00
- การทำกิจกรรมเพื่อสังคม/ชุมชน/สิ่งแวดล้อม	2	66.67	2	66.67	3	75.00	7	70.00
- การดำเนินงานด้านสิ่งแวดล้อม เช่น การตรวจติดตามและการป้องกันผลกระทบสิ่งแวดล้อม	2	66.67	2	66.67	3	75.00	7	70.00
- การจ้างงาน	2	66.67	3	100.00	3	75.00	8	80.00
- ประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับจากโครงการ เช่น กองทุนพัฒนาไฟฟ้า	2	66.67	2	66.67	3	75.00	7	70.00
5.5 ท่านทราบหรือไม่ว่า การไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย (กฟผ.) มีการตรวจติดตามผลกระทบสิ่งแวดล้อมรอบโครงการอย่างสม่ำเสมอ								
- ไม่ทราบ	1	33.33	1	33.33	1	25.00	3	30.00
- ทราบ	2	66.67	2	66.67	3	75.00	7	70.00
รวม	3	100.00	3	100.00	4	100.00	10	100.00
5.6 ท่านเป็นสมาชิกกลุ่มสังคมที่จัดตั้งขึ้นในชุมชนใดบ้าง								
- ไม่เป็นสมาชิกกลุ่มสังคมใดๆ ในชุมชน	1	33.33	1	33.33	1	25.00	3	30.00
- เป็นสมาชิก	2	66.67	2	66.67	3	75.00	7	70.00
รวม	3	100.00	3	100.00	4	100.00	10	100.00
5.6.1 เป็นสมาชิก (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)								
- กองทุนหมู่บ้าน/สหกรณ์ออมทรัพย์/กรรมการหมู่บ้าน	2	66.67	2	66.67	3	75.00	7	70.00
- วิสาหกิจชุมชน/กลุ่มอาชีพ เช่น กลุ่มแม่บ้าน	0	0.00	2	66.67	1	25.00	3	30.00
- อาสาสมัครสาธารณสุข (อสม.)/อาสาสมัครป้องกันภัยฝ่ายพลเรือน (อปพร.)/กลุ่มผู้สูงอายุ	1	33.33	0	0.00	1	25.00	2	20.00
- กลุ่มเกษตรกร	0	0.00	1	33.33	1	25.00	2	20.00
5.7 ท่านเคยเข้าร่วมกิจกรรมประเพณีท้องถิ่นหรือกิจกรรมพัฒนาท้องถิ่นหรือไม่								
- ไม่เคยร่วมกิจกรรม	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
- เคยเข้าร่วมกิจกรรม	3	100.00	3	100.00	4	100.00	6	100.00
รวม	3	100.00	3	100.00	4	100.00	6	100.00
5.7.1 เคยเข้าร่วมกิจกรรมต่างๆ (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)								
- งานบุญเทศกาลต่างๆ	3	100.00	2	66.67	4	100.00	9	90.00
- งานประเพณีท้องถิ่น	3	100.00	3	100.00	4	100.00	10	100.00

ตารางผลการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมด้านสังคมเศรษฐกิจ และความคิดเห็นของประชาชนที่มีต่อการดำเนินงานของ
โครงการกักกันผลิตไฟฟ้าล้าตะคอง ระยะที่ 2 ปี 2568 "กลุ่มผู้นำชุมชน"

รายละเอียด		ตำบลคลองไผ่ อำเภอสีคิ้ว จังหวัดนครราชสีมา						รวม	
		หมู่ที่ 1 บ้านคลองไผ่		หมู่ที่ 6 บ้านเขายายเที่ยงเหนือ		หมู่ที่ 10 บ้านเขายายเที่ยงใต้			
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
จำนวนผู้ตอบแบบสัมภาษณ์		3	100.00	3	100.00	4	100.00	10	100.00
- งานพัฒนา/กิจกรรมท้องถิ่น		3	100.00	3	100.00	4	100.00	10	100.00
5.8 ในรอบ 1 ปีที่ผ่านมา ท่านหรือครอบครัวเคยมีส่วนร่วมทำกิจกรรม/ได้รับการสนับสนุนจากโครงการหรือไม่									
- ไม่เคย เพราะ ไม่สนใจ/ไม่ต้องการ		0	0.00	1	33.33	0	0.00	1	10.00
- ไม่เคย เพราะ ไม่มีข้อมูล		0	0.00	0	0.00	1	25.00	1	10.00
- เคยเข้าร่วมทำกิจกรรม หรือได้รับความช่วยเหลือ		3	100.00	2	66.67	3	75.00	8	80.00
รวม		3	100.00	3	100.00	4	100.00	10	100.00
5.9 ในรอบ 1 ปีที่ผ่านมา ท่านหรือครอบครัวเคยมีส่วนร่วมทำกิจกรรม/ได้รับการสนับสนุนจากโครงการในด้านใดบ้าง (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)									
- สนับสนุนด้านการศึกษา เช่น ทุนการศึกษา พัฒนาโรงเรียน มอบอุปกรณ์การศึกษา เลี้ยงอาหารกลางวัน กิจกรรมวันเด็กแห่งชาติ เป็นต้น		2	66.67	0	0.00	2	50.00	4	40.00
- สนับสนุนด้านศาสนาและวัฒนธรรม เช่น ทำนุบำรุงศาสนสถาน ทอดผ้าป่า ทอดกฐิน เป็นต้น		3	100.00	1	33.33	3	75.00	7	70.00
- สนับสนุนด้านสาธารณสุขประโยชน์/บรรเทาสาธารณภัย/การกุศล เช่น กิจกรรมรับบริจาคโลหิต บริจาคสิ่งของ ช่วยเหลือภัยพิบัติต่างๆ มอบผ้าห่มกันหนาว กิจกรรมด้านความสะอาด ซ่อมแซมอุปกรณ์ เป็นต้น		1	33.33	1	33.33	3	75.00	5	50.00
- สนับสนุนด้านคุณภาพชีวิต เช่น สนับสนุนอาชีพชุมชน (สนับสนุนร้านค้าชุมชน ส่งเสริมและพัฒนาผลิตภัณฑ์ชุมชน โครงการนวดลอยฟ้า โครงการมาตรฐานร้านค้าชุมชน) รับแรงงานท้องถิ่น ให้ความรู้ด้านการจัดการขยะ เป็นต้น		2	66.67	1	33.33	3	75.00	6	60.00
- สนับสนุนด้านสาธารณสุขโรค เช่น ซ่อมแซมท่อน้ำประปาชุมชน ซ่อมแซมบ่อน้ำชุมชน สนับสนุนน้ำดื่ม น้ำใช้ สนับสนุนถังขยะ เป็นต้น		2	66.67	1	33.33	3	75.00	6	60.00
- สนับสนุนด้านสาธารณสุขและสุขภาพ เช่น ตรวจสุขภาพประจำปีและการได้ยิน โครงการแวนแก้ว เป็นต้น		3	100.00	1	33.33	2	50.00	6	60.00
- สนับสนุนด้านสิ่งแวดล้อม เช่น ปลูกต้นไม้ ปล่อยพันธุ์สัตว์น้ำ สร้างฝายชะลอน้ำ ปลูกหญ้าแฝก ป้องกันการพังทลายหน้าดิน เป็นต้น		1	33.33	1	33.33	2	50.00	4	40.00

ตารางผลการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมด้านสังคมเศรษฐกิจ และความคิดเห็นของประชาชนที่มีต่อการดำเนินงานของ
โครงการกักกันผลผลิตไฟฟ้าล้นตะกอง ระยะที่ 2 ปี 2568 "กลุ่มผู้นำชุมชน"

รายละเอียด	ตำบลคลองไผ่ อำเภอสีคิ้ว จังหวัดนครราชสีมา						รวม	
	หมู่ที่ 1 บ้านคลองไผ่		หมู่ที่ 6 บ้านเขายายเที่ยงเหนือ		หมู่ที่ 10 บ้านเขายายเที่ยงใต้			
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
จำนวนผู้ตอบแบบสัมภาษณ์	3	100.00	3	100.00	4	100.00	10	100.00
- สนับสนุนด้านการท่องเที่ยว เช่น จักรยานท่องเที่ยว บ้านเขายายเที่ยง รถสองแถวนำเที่ยว โครงการนก สื่อความหมาย กิจกรรมโคราชฮาล์ฟมาราธอนลอยฟ้า สนับสนุนการท่องเที่ยวโคราชจีโอพาร์ค เป็นต้น	1	33.33	2	66.67	2	50.00	5	50.00
5.10 ท่านต้องการให้ทางโครงการส่งเสริมกิจกรรมด้านใดให้กับชุมชนของท่าน								
- ไม่ต้องการ	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
- ต้องการ	3	100.00	3	100.00	4	100.00	10	100.00
รวม	3	100.00	3	100.00	4	100.00	10	100.00
5.10.1 กรณี ต้องการ ได้แก่ (ตอบได้มากกว่า 1 คำตอบ)								
- สนับสนุนด้านการศึกษา เช่น ทุนการศึกษา พัฒนาโรงเรียน มอบอุปกรณ์การศึกษา เลี้ยงอาหารกลางวัน กิจกรรมวันเด็กแห่งชาติ เป็นต้น	1	33.33	1	33.33	2	50.00	4	40.00
- สนับสนุนด้านศาสนาและวัฒนธรรม เช่น ทำนุบำรุงศาสนสถาน ทอดผ้าป่า ทอดกฐิน เป็นต้น	1	33.33	0	0.00	1	25.00	2	20.00
- สนับสนุนด้านสาธารณสุขประโยชน์/บรรเทาสาธารณภัย/การกุศล เช่น กิจกรรมรับบริจาคโลหิต บริจาคสิ่งของ ช่วยเหลือภัยพิบัติต่างๆ มอบผ้าห่มกันหนาว กิจกรรมด้านความสะอาด ซ่อมแซมอุบ้ติภัย เป็นต้น	3	100.00	0	0.00	1	25.00	4	40.00
- สนับสนุนด้านคุณภาพชีวิต เช่น สนับสนุนอาชีพชุมชน (สนับสนุนร้านค้าชุมชน ส่งเสริมและพัฒนาผลิตภัณฑ์ชุมชน โครงการนวดคลายเท้า โครงการมาตรฐานร้านค้าชุมชน) รับแรงงานท้องถิ่น ให้ความรู้ด้านการจัดการขยะ เป็นต้น	1	33.33	3	100.00	2	50.00	6	60.00
- สนับสนุนด้านสาธารณสุขโรค เช่น ซ่อมแซมท่อน้ำประปาชุมชน ซ่อมแซมบ่อน้ำชุมชน สนับสนุนน้ำดื่ม น้ำใช้ สนับสนุนถังขยะ เป็นต้น	1	33.33	0	0.00	2	50.00	3	30.00
- สนับสนุนด้านสาธารณสุขและสุขภาพ เช่น ตรวจสุขภาพประจำปีและการได้ยิน โครงการแว่นแก้ว เป็นต้น	1	33.33	0	0.00	1	25.00	2	20.00

ตารางผลการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมด้านสังคมเศรษฐกิจ และความคิดเห็นของประชาชนที่มีต่อการดำเนินงานของ
โครงการกักกันลมผลิตไฟฟ้าล้าตะคอง ระยะที่ 2 ปี 2568 "กลุ่มผู้นำชุมชน"

รายละเอียด	ตำบลคลองไผ่ อำเภอสีคิ้ว จังหวัดนครราชสีมา						รวม	
	หมู่ที่ 1 บ้านคลองไผ่		หมู่ที่ 6 บ้านเขายายเที่ยงเหนือ		หมู่ที่ 10 บ้านเขายายเที่ยงใต้			
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
จำนวนผู้ตอบแบบสัมภาษณ์	3	100.00	3	100.00	4	100.00	10	100.00
- สนับสนุนด้านสิ่งแวดล้อม เช่น ปลูกต้นไม้ ปล่อยพันธุ์สัตว์น้ำ สร้างฝายชะลอน้ำ ปลูกหญ้าแฝก ป้องกันการพังทลายหน้าดิน เป็นต้น	1	33.33	0	0.00	1	25.00	2	20.00
- สนับสนุนด้านการท่องเที่ยว เช่น จักรยานท่องเที่ยว บ้านเขายายเที่ยง รถสองแถวนำเที่ยว โครงการนักร้องสื่อความหมาย กิจกรรมโคราชฮาล์ฟมาราธอนลอยฟ้า สนับสนุนการท่องเที่ยวโคราชจีโอพาร์ค เป็นต้น	1	33.33	2	66.67	1	25.00	4	40.00
5.11 ในอนาคตหากโครงการมีการจัดกิจกรรมต่างๆ ที่เป็นประโยชน์ต่อชุมชนหรือส่วนรวม ท่านยินดีเข้าร่วมหรือไม่								
- ไม่ยินดี	0	0.00	0	0.00	1	25.00	1	10.00
- ยินดี	3	100.00	3	100.00	3	75.00	9	90.00
รวม	3	100.00	3	100.00	4	100.00	10	100.00
5.11.1 กรณี ไม่ยินดี เพราะ								
- ไม่สะดวก/ไม่มีเวลา	0	0.00	0	0.00	1	25.00	1	10.00
- ไม่สนใจ	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
รวม	0	0.00	0	0.00	1	25.00	1	10.00
5.12 ท่านคิดว่าโครงการ/กิจกรรมของโครงการก่อให้เกิดประโยชน์กับชุมชนหรือไม่								
- ไม่มีประโยชน์กับชุมชน	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
- มีประโยชน์กับชุมชน	3	100.00	3	100.00	4	100.00	10	100.00
- ไม่มีความเห็น	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
รวม	3	100.00	3	100.00	4	100.00	10	100.00
5.12.1 กรณี มีประโยชน์กับชุมชน เพราะ (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)								
- เสริมความมั่นคงระบบไฟฟ้า	2	66.67	2	66.67	1	25.00	5	50.00
- ส่งเสริมการจ้างงานในชุมชน	2	66.67	2	66.67	1	25.00	5	50.00
- ส่งเสริมเศรษฐกิจในชุมชนให้ดีขึ้น	2	66.67	3	100.00	3	75.00	8	80.00
- ช่วยพัฒนาท้องถิ่น เช่น กองทุนพัฒนาไฟฟ้า ส่งเสริมอาชีพ สุขภาพอนามัย และสาธารณสุขปศุสัตว์ท้องถิ่น	2	66.67	2	66.67	4	100.00	8	80.00
ส่วนที่ 6 ความคิดเห็นต่อการดำเนินงานของโครงการ								
6.1 ท่านมีความพึงพอใจในภาพรวมต่อการดำเนินงานของโครงการอย่างไรบ้าง								
- พึงพอใจ	3	100.00	3	100.00	4	100.00	10	100.00
- ไม่พึงพอใจ	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
- ไม่มีความเห็น	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00

ตารางผลการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมด้านสังคมเศรษฐกิจ และความคิดเห็นของประชาชนที่มีต่อการดำเนินงานของ
โครงการกักกันผลผลิตไฟฟ้าล้นตะกอง ระยะที่ 2 ปี 2568 "กลุ่มผู้นำชุมชน"

รายละเอียด	ตำบลคลองไผ่ อำเภอสีคิ้ว จังหวัดนครราชสีมา						รวม	
	หมู่ที่ 1 บ้านคลองไผ่		หมู่ที่ 6 บ้านเขายายเที่ยงเหนือ		หมู่ที่ 10 บ้านเขายายเที่ยงใต้			
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
จำนวนผู้ตอบแบบสัมภาษณ์	3	100.00	3	100.00	4	100.00	10	100.00
รวม	3	100.00	3	100.00	4	100.00	10	100.00
6.1.1 ระดับความพึงพอใจโดยรวมต่อโครงการ								
- มาก	2	66.67	2	66.67	2	50.00	6	60.00
- ปานกลาง	1	33.33	1	33.33	2	50.00	4	40.00
- น้อย	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
รวม	3	100.00	3	100.00	4	100.00	10	100.00
ค่าเฉลี่ย	2.67		2.67		2.50		2.60	
ค่าส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน	0.58		0.58		0.58		0.52	
6.1.2 กรณี รู้สึกพึงพอใจต่อโครงการ เพราะ								
- ช่วยพัฒนาชุมชน	3	100.00	0	0.00	0	0.00	3	30.00
- ส่งเสริมให้เศรษฐกิจในชุมชนดีขึ้น	0	0.00	0	0.00	2	50.00	2	20.00
- ส่งเสริมการใช้พลังงานสะอาด	0	0.00	1	33.33	1	25.00	2	20.00
- โครงการสามารถตอบสนองต่อการเรียกร้องของชุมชนได้อย่างรวดเร็ว	0	0.00	0	0.00	1	25.00	1	10.00
6.2 ท่านมีความเชื่อมั่นต่อมาตรการป้องกันผลกระทบสิ่งแวดล้อม และระบบการจัดการด้านสิ่งแวดล้อมของโครงการมากน้อยเพียงใด								
- เชื่อมั่น	3	100.00	2	66.67	4	100.00	9	90.00
- ไม่เชื่อมั่น	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
- ไม่มีความเห็น	0	0.00	1	33.33	0	0.00	1	10.00
รวม	3	100.00	3	100.00	4	100.00	10	100.00
6.2.1 ระดับความเชื่อมั่น								
- สูง	2	66.67	2	66.67	2	50.00	6	60.00
- ปานกลาง	1	33.33	0	0.00	2	50.00	3	30.00
- น้อย	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
รวม	3	100.00	2	66.67	4	100.00	9	90.00
ค่าเฉลี่ย	2.67		3.00		2.50		2.67	
ค่าส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน	0.58		0.00		0.58		0.50	
6.3 ข้อเสนอแนะ/ความคิดเห็นเพิ่มเติมต่อโครงการ								
ด้านเศรษฐกิจ								
- อยากให้สนับสนุนการท่องเที่ยวและสร้างอาชีพให้กับ หมู่ที่ 10 เนื่องจาก ที่ผ่านมาโครงการช่วยแต่	0	0.00	0	0.00	2	50.00	2	20.00
- อยากให้ส่งเสริมอาชีพให้กับชุมชนหมู่ 1 มากกว่านี้	1	33.33	0	0.00	0	0.00	1	10.00
ด้านสังคม								

ตารางผลการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมด้านสังคมเศรษฐกิจ และความคิดเห็นของประชาชนที่มีต่อการดำเนินงานของ
โครงการกักกันลมผลิตไฟฟ้าลำตะคอง ระยะที่ 2 ปี 2568 "กลุ่มผู้นำชุมชน"

รายละเอียด	ตำบลคลองไผ่ อำเภอสีคิ้ว จังหวัดนครราชสีมา						รวม	
	หมู่ที่ 1 บ้านคลองไผ่		หมู่ที่ 6 บ้านเขายายเที่ยงเหนือ		หมู่ที่ 10 บ้านเขายายเที่ยงใต้			
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
จำนวนผู้ตอบแบบสัมภาษณ์	3	100.00	3	100.00	4	100.00	10	100.00
- อยากให้ลดเงื่อนไขการของบกองทุนพัฒนาไฟฟ้า เนื่องจากปัจจุบันการของบมีความซับซ้อน เช่น ต้องผ่านคณะกรรมการกองทุน	1	33.33	0	0.00	0	0.00	1	10.00
- อยากให้ซ่อมแซมศาลาประชาคมกองทุนหมู่บ้านที่ 1	1	33.33	0	0.00	0	0.00	1	10.00
- อยากให้โครงการมาพบปะ/ชี้แจงข้อมูลชุมชนเป็น ประจำอย่างต่อเนื่อง	0	0.00	1	33.33	0	0.00	1	10.00
- อยากให้สนับสนุนกิจกรรมของชุมชนอย่างต่อเนื่อง	0	0.00	1	33.33	0	0.00	1	10.00
- อยากให้พัฒนาถนน ไฟฟ้า ปะปา ให้กับหมู่ที่ 10	0	0.00	0	0.00	1	25.00	1	10.00

ภาคผนวก ข

หนังสือนำเสนอรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม
และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการกักกันลมผลิตไฟฟ้าลำตะคอง
ระยะที่ 2 ฉบับที่ 19 (เดือนมกราคม-มิถุนายน 2568)



ที่ กฟผ. S82200/50437

24 กรกฎาคม 2568

เรื่อง ขอส่งรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนดไว้ในรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม
โครงการกักเก็บผลิตไฟฟ้าลุ่มน้ำท่ามะทอง ระยะที่ 2 ของการไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย

เรียน เลขาธิการสำนักงานคณะกรรมการกำกับกิจการพลังงาน

อ้างถึง หนังสือแจ้งผลการพิจารณาเห็นชอบรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม
ที่ ทส (กวล) 1005/ว7628 ลงวันที่ 28 มิถุนายน 2556

- สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. รายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนดไว้ในรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม
โครงการกักเก็บผลิตไฟฟ้าลุ่มน้ำท่ามะทอง ระยะที่ 2 ของการไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย
ฉบับที่ 19 ระหว่างเดือนมกราคม-มิถุนายน 2568 จำนวน 3 เล่ม
2. แผ่นซีดีรอมที่บรรจุไฟล์รายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ จำนวน 3 แผ่น

ด้วย การไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย (กฟผ.) ได้รับใบอนุญาตประกอบกิจการพลังงาน
เลขที่ กกพ 01-1(2)/60-249 ซึ่งมีสถานประกอบการตั้งอยู่ที่ตำบลหนองสาหร่าย อำเภอปากช่อง และตำบล
คลองไผ่ อำเภอสีคิ้ว จังหวัดนครราชสีมา ซึ่งได้รับการพิจารณาเห็นชอบต่อรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบ
สิ่งแวดล้อม โครงการกักเก็บผลิตไฟฟ้าลุ่มน้ำท่ามะทอง ระยะที่ 2 และ กฟผ. ต้องจัดทำรายงานการปฏิบัติตาม
มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม
ทุก 6 เดือน เพื่อเสนอต่อหน่วยงานอนุญาต โดยปัจจุบันโครงการอยู่ในระยะดำเนินการ

ในการนี้ กฟผ. ได้จัดทำรายงานดังกล่าว ฉบับที่ 19 ระหว่างเดือนมกราคม-มิถุนายน 2568
แล้วเสร็จ จึงขอส่งรายงานมายังสำนักงานคณะกรรมการกำกับกิจการพลังงาน ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1 และ 2 ทั้งนี้
หากมีข้อสงสัยสามารถสอบถามข้อมูลเพิ่มเติมได้ที่ นายณัฏฐสิทธิ์ คำชู โทรศัพท์ 0 2436 0865

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

ขอแสดงความนับถือ

(นางรัตเกล้า พันธุ์อร่าม)

ผู้อำนวยการฝ่ายสิ่งแวดล้อมโครงการ

ทำการแทน ผู้อำนวยการการไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย

ฝ่ายสิ่งแวดล้อมโครงการ

โทร. 0 2436 0865

หลักฐานการยื่นรายงานเข้าสู่ระบบอิเล็กทรอนิกส์

เลขที่ Monitor : 256807-276
ชื่อโครงการ : โครงการกั้นหมผลิตไฟฟ้าล้าตะคอง ระยะที่ 2
รอบรายงาน : ม.ค 68 - มิ.ย. 68
วันที่ยื่นรายงาน : 25/07/2568
เลขที่ IEE/EIA/EHIA : 10074
ผู้ยื่นรายงาน : นัทรสธิ ค้าชู
อีเมล : 597686@egat.co.th
โทรศัพท์ : 0864041497



QR Code สำหรับเรียกดูข้อมูลรายงานรายงาน Monitor นี้
โดยท่านสามารถเรียกดูข้อมูลรายงานต่างๆ
ที่เกี่ยวข้องกับโครงการได้ผ่านโมบายแอปพลิเคชัน Smart EIA
อีกหนึ่งช่องทาง

สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม



กองพัฒนาระบบการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม
Division of Environmental Impact Assessment Development

ชื่อและที่อยู่ของผู้รับ/Addressee ที่ กฟผ. 582200 / 50437

ชื่อและที่อยู่ของผู้รับ

24 ก.ค. 2568

ชื่อ เลขธิการสำนักงานคณะกรรมการกำกับกิจการพลังงาน เขต 6
ที่อยู่ 1318/1 ถ.สุนารายณ์ ต.ในเมือง อ.เมือง จ.นครราชสีมา 30000

ฝากส่ง ณ ที่ทำการไปรษณีย์/At Post office

วันที่/Day.....เดือน/Month..... 25 ก.ค. 2568 พ.ศ./Year.....

คำตอบรับของผู้รับ/ADVICE of receipt ได้รับสิ่งของตามที่แจ้งไว้ข้างต้นเรียบร้อยแล้ว

เมื่อวันที่/On..... 29เดือน/Month..... 07พ.ศ./Year..... 64เวลา/Time..... 11 น.

ลงชื่อผู้รับหรือผู้รับแทน/

Signature of addressee/Authorized person.....

เขียนชื่อตัวบรรจง/Person name (..... 29-7-68)

เกี่ยวข้องกับผู้รับโดยเป็น/Relation with addressee.....

ลงชื่อเจ้าหน้าที่ผู้นำจ่าย/Signature of postman.....

1. บงกกราย 12
11130
25-7-68
ตราประจำวันที่ทำการรับฝาก

ช่องนี้สำหรับเจ้าหน้าที่

หมายเลข EMS
ตามกล่อง/ซอง

2. บงกกราย
11130
02.08.68
ตราประจำวันที่ทำการที่ส่งคืนผู้ฝาก



ป.133 ข.

ใบตอบรับ EMS ในประเทศ/ADVICE of receipt

กรุณารอกชื่อที่อยู่ของผู้ฝากส่ง
ในช่องด้านหน้า รวมทั้งกรอก
ชื่อที่อยู่ของผู้รับและอื่นๆ
ในช่องด้านหลัง

Please complete sender's address at the
front and addressee's address including
other information required at the back.

ชื่อและที่อยู่ของผู้ฝากส่ง/Sender's address

กอง กตส-พ. 0๙๙

การไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย

บางกรวย นนทบุรี 11130



☐ นำจ่ายผู้รับ ☐ ถึง ปลายทาง
วันที่ ☐ 12.00น. ☐ 16.30น.
☐ 20.30น.



EM 5509 0900 0 TH

รหัสไปรษณีย์/Postcode

--	--	--	--	--

0 4 ส.ค. 2568