

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

ถาวร เกื้อสกุล, ภาณุ 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 เลิศวรรณิช. (2549). **การศึกษาทดลองประสิทธิภาพในการป้องกันการชะล้างและการพังทลายของหญ้าแฝกจากโมเดลจำลอง**. สำนักวิจัยและพัฒนางานทาง. กรมทางหลวง กระทรวงคมนาคม.

มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์. (2553). **รายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม รายงานฉบับสมบูรณ์โครงการกักเก็บผลิตไฟฟ้าลุ่มน้ำท่ามะปราง 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). **เพลงก่ตอนพืช**. สำนักพิมพ์มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์. กรุงเทพฯ.

ภาคผนวก

ภาคผนวก ก
มติคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ครั้งที่ 3/2556

ที่ ทส (กทล) ๑๐๐๕/ว ๑๖๒๘



มท.
ที่ ๔๓๖, ๓๓๐.๖

การไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย
รับที่ ๒๔๖๔๕
วันที่ - 1 ก.ค. 2556

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

กททท
รับที่ ๔๓ วันที่ ๑๔/๗/๕๖
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

เลขาฯ ทส. - มท. ๑๖/๕๖

๑๖/๕๖

(นายสุรพล บัณฑิตานี)

รองปลัดกระทรวง ทรัพยากรธรรมชาติและ
ปลัดกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
กรมการและเลขานุการ

เสนอ

<input checked="" type="checkbox"/>	๑๕๕
<input checked="" type="checkbox"/>	๑๕๕ - ๑๕๕

☐ ด่วนจับ
☐ ด่วนส่ง
☒ ไม่มีสิ่งส่ง

๑๖/๕๖

๕-๗-๕๖

๑๖/๕๖ - ๑๖/๕๖ ๒๕๕๖

๑๖/๕๖ - ๑๖/๕๖

๑๖/๕๖

(นายสมภพ พวงจิตติ)
อสค.

สำนักงานคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ

โทร. ๐ ๒๖๖๕ ๖๖๑๐

โทรสาร ๐ ๒๖๖๕ ๖๖๐๒

สิ่งแนบ ☒ ครบ ☐ ไม่ครบ ☐ ยังไม่ได้รับ

กททท ☒ รับค้นจับ ☒ ค้นส่งแนบไปดำเนินการเอง

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 จันทรรอด | |
| 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. นายสันหัต 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 กิรตินิจกาล

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 ศิริพรไพบูลย์ | 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 โครงการกักันลมลผลิตไฟฟ้าล้าตะคอง 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 บริเวณพื้นที่ในเขตป่าสงวนแห่งชาติป่าเขาเตียนและป่าเขาเขื่อนล้น บริเวณอ่างหักน้ำตอนบนของโรงไฟฟ้าล้าตะคอง จังหวัดนครราชสีมา เป็นพื้นที่ที่มีศักยภาพพลังงานลมที่ดี มีความเร็วลมอยู่ในช่วง ๖.๕๒-๖.๘๒ เมตรต่อวินาที จากศักยภาพดังกล่าว การไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย จึงได้ก่อสร้างกักันลมลผลิตไฟฟ้าล้าตะคอง ขนาดกำลังผลิต ๑.๒๕ เมกะวัตต์ จำนวน ๒ ชุด และเดินระบบผลิตกระแสไฟฟ้าแล้ว โดยมีแผนที่จะดำเนินโครงการก่อสร้างกักันลมลผลิตไฟฟ้าล้าตะคอง ระยะที่ ๒ โดยก่อสร้างกักันลมลผลิตไฟฟ้า เพิ่มเติมอีก ๑๒ ชุด ขนาดกำลังการผลิต ชุดละ ๑.๕ - ๒.๐ เมกะวัตต์ รวมกำลังการผลิตสูงสุด ๒๔ เมกะวัตต์

๒. โครงการกักันลมลผลิตไฟฟ้าล้าตะคอง ระยะที่ ๒ ตั้งอยู่ที่บริเวณสันเขาเยยเหียง บ้านเยยเหียงเหนือ 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 อำเภอสี่คัว 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 อำเภอสี่คัว 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 มีมติเห็นว่ารายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการกักเก็บผลิตไฟฟ้าลำตะคอง ระยะที่ 2 ของการไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย ตั้งอยู่บริเวณสันเขา บ้านเขายายเที่ยงเหนือ หมู่ที่ 6 ตำบลคลองไผ่ อำเภอสีคิ้ว จังหวัดนครราชสีมา มีข้อมูลครบถ้วนเพียงพอที่จะเสนอคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติเพื่อพิจารณาเสนอความเห็นประกอบการพิจารณาของคณะรัฐมนตรีต่อไป โดยที่การไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทยต้องรวบรวมข้อมูลในรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการกักเก็บผลิตไฟฟ้าลำตะคอง ระยะที่ 2 และข้อมูลที่ได้ชี้แจงเพิ่มเติมทุกฉบับจัดทำเป็นรายงานฉบับสมบูรณ์ เสนอให้สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เพื่อนำความเห็นการพิจารณารายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการกักเก็บผลิตไฟฟ้าลำตะคอง ระยะที่ 2 ของคณะกรรมการผู้ชำนาญการพิจารณารายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมด้านการพัฒนาโครงการของส่วนราชการ รัฐวิสาหกิจ หรือโครงการร่วมกับเอกชน พร้อมเงื่อนไขและมาตรการที่การไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทยต้องยึดถือปฏิบัติ เสนอคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ทั้งนี้ โครงการกักเก็บผลิตไฟฟ้าลำตะคอง 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 ตั้งอยู่ที่บริเวณสันเขา 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 จะต้องดำเนินการปรับปรุงแก้ไขปัญหานั้นโดยเร็ว 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 โครงการกั้นลมนผลิตไฟฟ้าล้าตะคอง 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.	หากมีความประสงค์จะเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการแตกต่างจากที่เสนอไว้ในใบอนุญาตประกอบกิจการพลังงาน 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
โครงการกักเก็บลมผลิตไฟฟ้าลัดวงจร 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

โครงการกั้นลมนผลิตไฟฟ้าล้าตะครอง ระยะที่ ๑

เลขที่ใบอนุญาต กกพ ๐๑-๑(๑)/๖๕-๑๑๐๑

รายการเอกสารสำคัญประกอบด้วย

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

ภาคผนวก ข-1

ใบอนุญาตประกอบกิจการผลิตไฟฟ้า และใบอนุญาตให้ผลิตพลังงานควบคม

การไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย
โครงการกักันลมผลิตไฟฟ้าล้าตะคอง 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 โครงการกักันลมผลิตไฟฟ้าล้าตะคอง 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
โครงการกั้นหมันผลิตไฟฟ้าลัดตะคอง 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 (หนึ่งหมื่นสี่พันสองร้อยหกสิบบาทเก้าสิบบาทสตางค์) 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 ชาญพงษ์ชัย)

ประธานกรรมการกำกับกิจการพลังงาน

ใบอนุญาตประกอบกิจการผลิตไฟฟ้า และใบอนุญาตให้ผลิตพลังงานควบคู่



ที่ สกพ ๕๕๐๒/๕๓๒๑

สำนักงานคณะกรรมการกำกับกิจการพลังงาน
๓๓๙ 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 (โครงการกั้นหมลผลิตไฟฟ้าล้าตะคงระยะที่ 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) ในเว็บไซต์ผู้ประกอบการ 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



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

ใบอนุญาตฉบับนี้ให้ใช้ได้ตั้งแต่วันที่ ๑๓ เดือน กุมภาพันธ์ พ.ศ. ๒๕๖๕
ออกให้ ณ วันที่ ๑๔ เดือน กุมภาพันธ์ พ.ศ. ๒๕๖๕



นายพรเทพ ธีบุญพงศ์ชัย

(นายพรเทพ ธีบุญพงศ์ชัย)

ประธานกรรมการกำกับกิจการพลังงาน

ผู้อนุญาต

ใบอนุญาตประกอบกิจการผลิตไฟฟ้า และใบอนุญาตให้ผลิตพลังงานควบคู่

การอนุญาตให้ผลิตพลังงานควบคู่ครั้งต่อไป

ครั้งที่ ๑

ใบอนุญาตนี้ให้ใช้ต่อไปได้จนถึง

วันที่ _____ เดือน _____ พ.ศ. _____

(ลายมือชื่อ) _____

ตำแหน่ง _____

ครั้งที่ ๒

ใบอนุญาตนี้ให้ใช้ต่อไปได้จนถึง

วันที่ _____ เดือน _____ พ.ศ. _____

(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 ๖ ตำบลคลองไผ่ อำเภอสีคิ้ว	กรรมการ
๑๗.ผู้ใหญ่บ้านหมู่ ๑๐ ตำบลคลองไผ่ อำเภอสีคิ้ว	กรรมการ
๑๘.ผู้ใหญ่บ้านหมู่ ๑๒ ตำบลหนองสาหร่าย อำเภอปากช่อง	กรรมการ
๑๙.ผู้อำนวยการโรงเรียนคลองไผ่วิทยา	กรรมการ
๒๐.ผู้อำนวยการโรงเรียนนิคมมิตรวิทยา	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 ๖ ตำบลคลองไผ่	กรรมการ
๒๘.นายทองนาค ขาญเดช ผู้แทนชุมชนหมู่ ๖ ตำบลคลองไผ่	กรรมการ
๒๙.นายสนั่น จุลสุทธิ ผู้แทนชุมชนหมู่ ๖ 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 ๖๑๙/๑ /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 2566
- เอกสาร ค-3 การติดตามตรวจสอบการรอดตายของต้นไม้ที่ปลูก



รูปที่ ค-1 โรงไฟฟ้าลำตะคองชลภาวัฒนา ดูแลบำรุงรักษาต้นไม้ที่นำมาปลูกคืนโดยการใส่ปุ๋ยบำรุงและกำจัดวัชพืช ซึ่งต้นไม้ยังอยู่สภาพดี ตามแผนบำรุงรักษาโยธา โดยฉีดพรมน้ำบริเวณพื้นที่ปลูก และถนนทางเข้าหอกังหันแต่ละต้นอย่างสม่ำเสมอพร้อมทั้งสำรวจติดตามการเจริญเติบโตของต้นไม้ที่ปลูกคืน

อาทิ ต้นตะเคียนทอง 140 ต้น, ต้นมะค่าโมง 100 ต้น, ต้นประดู่ 50 ต้น, ต้นลำดวน 70 ต้น, ต้นพะยอม 200 ต้น, ต้นมะกอกป่า 90 ต้น, ต้นสะแบง 150 ต้น, ต้นมะฮอกกานี 50 ต้น, ต้นยางนา 50 ต้น, ต้นพะยุง 100 ต้น, ต้นฝางแดง 50 ต้น, ต้นแดง 50 ต้น, ต้นหวาย 140 ต้น บริเวณแปลงปลูกป่า 30 ไร่ และบริเวณแปลงปลูกป่า 50 ไร่ (ปลูกซ่อม) ณ อ่างพักน้ำตอนบน ต.คลองไผ่ อ.สีคิ้ว จ.นครราชสีมา



รูปที่ ค-2 โรงไฟฟ้าลำนาคองชลภาวัฒนา ดำเนินการปรับปรุงทัศนียภาพและปลูกพืชคลุมดินบริเวณพื้นที่จากไหล่ทาง 5 เมตร จัดกิจกรรมปลูกหญ้าแฝก จำนวน 1,400 ต้น บริเวณแปลงปลูกป่า 50 ไร่ ณ อ่างพักน้ำตอนบน ต.คลองไผ่ อ.สีคิ้ว จ.นครราชสีมา



รูปที่ ค-3 โรงไฟฟ้าลำนาคองชลภาวัฒนา ดำเนินการตรวจสอบสภาพการระบายน้ำและแนวถนนตามแผนบำรุงรักษาโยธาเป็นประจำ โดยสำรวจเมื่อเดือนพฤศจิกายน 2566 พบว่า สภาพถนนไหล่ทาง และรางระบายน้ำสภาพยังใช้งานได้ตามปกติ

   	<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 2566 ไม่พบข้อร้องเรียนจากผู้รับข้อคิดเห็น</p>
	<p>รูปที่ ค-7 จัดอาสาโรงไฟฟ้าลำตะคองชลภาวัฒนา และจิตอาสาหมู่ 6 บ้านเขายายเที่ยงเหนือ ต.คลองไผ่ อ.สีคิ้ว จ.นครราชสีมา ร่วมกิจกรรมขุดลอกฝายตาบั่ว โดยทำการขุดลอกตะกอนดิน พร้อมทำการซ่อมแซมฝาย เพื่อเตรียมรองรับการเข้าสู่ฤดูฝนที่จะมาถึง ณ ฝายตาบั่ว บริเวณอ่างพักน้ำตอนบนโรงไฟฟ้าลำตะคองชลภาวัฒนา จ.นครราชสีมา</p>



รูปที่ ค-8 จัดกิจกรรมโครงการอบรมซ้อมแผนการป้องกันอุบัติภัยและแผ่นดินไหว ให้กับชุมชนรอบพื้นที่เขายายเที่ยง เพื่อให้ชุมชนได้รับความรู้ ความเข้าใจตระหนักถึงความปลอดภัย ในการรับมือกับเหตุฉุกเฉิน ในวันที่ 8 กันยายน 2566



รูปที่ ค-9 การจัดเตรียมภาชนะรองรับมูลฝอยขนาด 150 ลิตร ที่มีฝาปิด จำนวน 6 ชุด รวม 25 ถัง บริเวณอ่างเก็บน้ำลำตะคองตอนบน และรวบรวมเก็บ โดพพนักงานเก็บขยะ โดยนำมารวบรวม ณ ที่พักขยะของโรงไฟฟ้าลำตะคองชลภาวัฒนา เพื่อรอการจัดเก็บโดยรถขนขยะขององค์การบริหารส่วนตำบลหนองสาหร่าย ที่จะนำไปทิ้งบ่อขยะขององค์การบริหารส่วนตำบลหนองสาหร่ายอำเภอปากช่องจังหวัดนครราชสีมา ต่อไป



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



รูปที่ ค-11 การดำเนินงานติดตามแผนพัฒนาคุณภาพชีวิตให้กับชุมชนหมู่ที่ 1,6 และ 10 เช่น โครงการส่งเสริมอาชีพ, โครงการป่าชุมชนฯ, โครงการนวดคลายฟ้า, โครงการจักรยานท่องเที่ยวบ้านเขายายเที่ยง, โครงการตลาดมาตรฐานชุมชน, โครงการรถสองแถวนำเที่ยว เป็นต้น






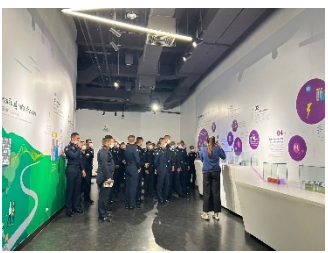

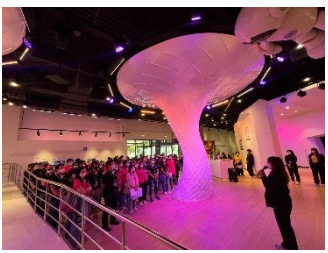
รูปที่ค-12 โรงไฟฟ้าลำตะคองชลภาวัฒนา ได้ดำเนินการจัดทำป้ายประชาสัมพันธ์แหล่งท่องเที่ยวถาวรบริเวณริมถนนทางหลวง และถนนทางขึ้นอ่างเก็บน้ำลำตะคองตอนบน










รูปที่ ค-13 การจำหน่ายของป่าของชุมชนบริเวณตลาดคลองไม้ตลาดสี่ข้าว ตลาดอ่างเก็บน้ำตอนบน เพื่อเป็นการส่งเสริมรายได้ให้กับชุมชน

	<p>รูปที่ ค-14 กฟผ. เปิดอุทยานพลังงานหมุนเวียน (ศูนย์การเรียนรู้ กฟผ. ลำตะคอง) เพื่อส่งเสริมกระบวนการเรียนรู้ และสร้างองค์ความรู้ด้านการอนุรักษ์พลังงาน แก่เยาวชนท้องถิ่นสถาบันการศึกษานักท่องเที่ยว และหน่วยงานภาครัฐต่างๆ เข้าเยี่ยมชมการทำงานของโรงไฟฟ้า ในระหว่างเดือนกรกฎาคม-ธันวาคม 2566 มีจำนวนผู้เยี่ยมชม 61,825 คน โดยมีรายละเอียด ดังนี้</p> <ul style="list-style-type: none"> - วันที่ 5 กรกฎาคม 2566 คณะโรงเรียนเทพศิรินทร์เข้าเยี่ยมชมศูนย์การเรียนรู้ กฟผ. ลำตะคอง
	<ul style="list-style-type: none"> - วันที่ 7 กรกฎาคม 2566 คณะสำนักงานเขตพื้นที่การศึกษาประถมศึกษาสุรินทร์ เขต 1 เข้าเยี่ยมชมศูนย์การเรียนรู้ กฟผ. ลำตะคอง
	<ul style="list-style-type: none"> - วันที่ 18 กรกฎาคม 2566 คณะสำนักงานพลังงานจังหวัดสระแก้วเข้าเยี่ยมชมศูนย์การเรียนรู้ กฟผ. ลำตะคอง
	<ul style="list-style-type: none"> - วันที่ 22 กรกฎาคม 2566 คณะธนาคารออมสินภาค 13 จังหวัดนครราชสีมาเข้าเยี่ยมชมศูนย์การเรียนรู้ กฟผ. ลำตะคอง
	<ul style="list-style-type: none"> - วันที่ 27 กรกฎาคม 2566 คณะโรงเรียนโนนสูงศรีธานี จังหวัดนครราชสีมา เข้าเยี่ยมชมศูนย์การเรียนรู้ กฟผ. ลำตะคอง







รูปการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม

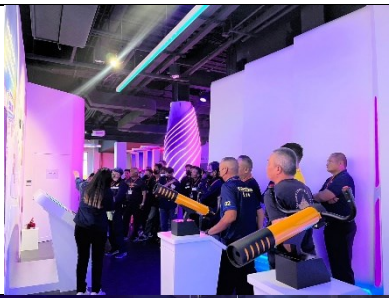

	<ul style="list-style-type: none"> - วันที่ 9 สิงหาคม 2566 คณะโรงเรียนราชวินิตบางแก้วเข้าเยี่ยมชมศูนย์การเรียนรู้ กฟผ. ลำตะคอง
	<ul style="list-style-type: none"> - วันที่ 16 สิงหาคม 2566 คณะโรงไฟฟ้าหนองแซงเข้าเยี่ยมชมศูนย์การเรียนรู้ กฟผ. ลำตะคอง
	<ul style="list-style-type: none"> - วันที่ 23 สิงหาคม 2566 คณะกองติดตั้งเครื่องกลโรงไฟฟ้าพลังน้ำ และพลังงานหมุนเวียน (กตคพ-พ.) เข้าเยี่ยมชมศูนย์การเรียนรู้ กฟผ. ลำตะคอง
	<ul style="list-style-type: none"> - วันที่ 30 สิงหาคม 2566 คณะโรงเรียนนายเรืออากาศนวมินทกษัตริยาธิราชเข้าเยี่ยมชมศูนย์การเรียนรู้ กฟผ. ลำตะคอง
	<ul style="list-style-type: none"> - วันที่ 7 กันยายน 2566 คณะพิพิธภัณฑสถานชาติคำบรรพ์ ธรณีวิทยาและธรรมชาติวิทยาเข้าเยี่ยมชมศูนย์การเรียนรู้ กฟผ. ลำตะคอง
	<ul style="list-style-type: none"> - วันที่ 14 กันยายน 2566 บริษัท ปตท. จำกัด ก๊าซธรรมชาติ จำกัด เข้าเยี่ยมชมศูนย์การเรียนรู้ กฟผ. ลำตะคอง

รูปการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม

	<ul style="list-style-type: none"> - วันที่ 21 กันยายน 2566 คณะโรงเรียนเซนต์โยเซฟศึกษา เข้าเยี่ยมชมศูนย์การเรียนรู้ กฟผ. ลำตะคอง
	<ul style="list-style-type: none"> - วันที่ 28 กันยายน 2566 คณะโรงพยาบาลกรุงเทพราชสีมาเข้าเยี่ยมชมศูนย์การเรียนรู้ กฟผ. ลำตะคอง
	<ul style="list-style-type: none"> - วันที่ 30 กันยายน 2566 คณะโรงเรียนอัสสัมชัญศรีราชา เข้าเยี่ยมชมศูนย์การเรียนรู้ กฟผ. ลำตะคอง
	<ul style="list-style-type: none"> - วันที่ 7 ตุลาคม 2566 คณะบริษัท สมายแพลนเนททราเวล จำกัด เข้าเยี่ยมชมศูนย์การเรียนรู้ กฟผ. ลำตะคอง
	<ul style="list-style-type: none"> - วันที่ 15 ตุลาคม 2566 คณะ อสท. ขวบนเทียว "ขุนเขาโคราชเมือง 3 มรดกโลกยูเนสโก" เข้าเยี่ยมชมศูนย์การเรียนรู้ กฟผ. ลำตะคอง
	<ul style="list-style-type: none"> - วันที่ 26 ตุลาคม 2566 บริษัท ปตท. จำกัด (มหาชน) เข้าเยี่ยมชมศูนย์การเรียนรู้ กฟผ. ลำตะคอง
	<ul style="list-style-type: none"> - วันที่ 4 พฤศจิกายน 2566 คณะหลักสูตรบริหารธุรกิจมหาบัณฑิต มหาวิทยาลัยหอการค้าไทย เข้าเยี่ยมชมศูนย์การเรียนรู้ กฟผ. ลำตะคอง

รูปการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม

	<ul style="list-style-type: none"> - วันที่ 14 พฤศจิกายน 2566 คณะอนุกรรมการตรวจการสิ่งแวดล้อม วังน้อย เข้าเยี่ยมชมศูนย์การเรียนรู้ กฟผ. ลำตะคอง
	<ul style="list-style-type: none"> - วันที่ 18 พฤศจิกายน 2566 คณะผู้บริหาร ผู้ปฏิบัติงานฝ่ายการเงิน กฟผ.และ กลุ่มสถาบันการเงิน เข้าเยี่ยมชมศูนย์การเรียนรู้กฟผ. ลำตะคอง
	<ul style="list-style-type: none"> - วันที่ 25 พฤศจิกายน 2566 คณะแพทยศาสตร์มหาวิทยาลัยมหิดลเข้าเยี่ยมชมศูนย์การเรียนรู้ กฟผ. ลำตะคอง
	<ul style="list-style-type: none"> - วันที่ 7 ธันวาคม 2566 คณะวิทยาการจัดการมหาวิทยาลัยราชภัฏสงขลาเข้าเยี่ยมชมศูนย์การเรียนรู้ กฟผ. ลำตะคอง
	<ul style="list-style-type: none"> - วันที่ 14 ธันวาคม 2566 คณะโรงไฟฟ้าพระนครใต้เข้าเยี่ยมชมศูนย์การเรียนรู้ กฟผ. ลำตะคอง
	<ul style="list-style-type: none"> - วันที่ 19 ธันวาคม 2566 คณะโรงพยาบาลกรุงเทพราชสีมา เข้าเยี่ยมชมศูนย์การเรียนรู้ กฟผ. ลำตะคอง

	<ul style="list-style-type: none"> - วันที่ 21 ธันวาคม 2566 คณะศูนย์ป้องกันและปราบปรามประมงน้ำจืดนครราชสีมาเข้าเยี่ยมชมศูนย์การเรียนรู้ กฟผ. ลำตะคอง
	<ul style="list-style-type: none"> - วันที่ 26 ธันวาคม 2566 คณะศูนย์ส่งเสริมการเรียนรู้อำเภอบางปะหันเข้าเยี่ยมชมศูนย์การเรียนรู้ กฟผ. ลำตะคอง

  	<p>รูปที่ ค-15 มีการจัดตั้งเครือข่ายอาสาสมัครสิ่งแวดล้อม โดยกลุ่มคนรุ่นใหม่ในชุมชน คือ กลุ่ม ด.เด็ก เอ็ดดี้ ซึ่งส่งเสริม และพัฒนากลุ่มเยาวชนให้มีจิตสำนึกด้านสิ่งแวดล้อม มีความรักท้องถิ่น ได้มีการจัดตั้งเครือข่ายอาสาสมัครนักสิ่งแวดล้อมท้องถิ่น โดยใช้ชื่อว่า นักวิจัยไต้หวัน ซึ่งนักวิจัยไต้หวัน ยังคงดำเนินการเฝ้าระวังสิ่งแวดล้อมในท้องถิ่นอยู่เสมอ</p>
--	--

  	<p>รูปที่ ค-16 ในช่วงเดือนกรกฎาคม-ธันวาคม 2566 ดำเนินการจัดกิจกรรมตรวจสุขภาพดี ชีวิตมีสุข โดยมีทีมแพทย์ผู้เชี่ยวชาญจาก บริษัท ลอยัลเมดิแคร์ จำกัด เพื่อตรวจสอบสมรรถนะการได้ยินและตรวจสุขภาพทั่วไปให้แก่ประชาชน ชุมชนที่ 1 มีตรภาพคลองไผ่สามัคคี, ชุมชนบ้านเขายายเที่ยง หมู่ที่ 6 และ หมู่ที่ 10 ในวันที่ 8 กันยายน 2566</p>
  	<p>รูปที่ ค-17 จัดทำกิจกรรม สื่อสาร ประชาสัมพันธ์ โรงไฟฟ้าและแหล่งท่องเที่ยวผ่านกิจกรรมต่างๆ เช่น การแข่งขันโคราชฮาล์ฟมาราธอน ลอยฟ้า, การร่วมนำผลิตภัณฑ์แปรรูปทางการเกษตรชุมชนรอบโรงไฟฟ้าลำตะคองชลภาวัฒนา ออกบูธจำหน่ายสินค้า, ทำกิจกรรมปลูกต้นไม้ "โครงการรวมใจปลูกต้นไม้ของอุไร ถวายพ่อหลวง ร.9", กิจกรรม "นายผู้รักดอกไม้" ปลูกต้นไม้ประดับประณีตทัศน์ เพื่อความสวยงามและเป็นการสร้างแลนด์มาร์คจุดถ่ายภาพ เป็นต้น</p>

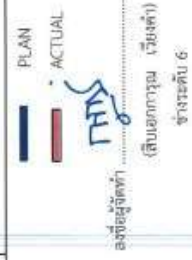


รูปที่ ค-18 วันที่ 29 พ.ย. 2566 โรงไฟฟ้าลำตะคองชลภาวัฒนา ร่วมกับนายกองค้การบริหารส่วนตำบลคลองไผ่และสมาชิกสภา อบต.คลองไผ่ ร่วมสานเสวนายกระดับเศรษฐกิจชุมชนและพัฒนาชุมชนรอบโรงไฟฟ้าลำตะคองชลภาวัฒนาและสร้างความเข้าใจในภารกิจของ กฟผ. รับทราบข้อมูลสถานการณ์ของพลังงานไฟฟ้ากับความต้องการของประชาชนและการพัฒนาในเชิงบวก และการบริหารจัดการท่องเที่ยวเชื่อมโยงเพื่อให้เกิดอาชีพและสร้างรายได้ นำไปสู่การยกระดับเศรษฐกิจชุมชนรอบ โรงไฟฟ้าลำตะคองฯ

แผนการดำเนินงานโครงการกั้นลมผลิตไฟฟ้าล้าตะครองระยะที่ 2 ประจำปี 2566

แผนกบำรุงรักษาโยธา กองบำรุงรักษาโรงไฟฟ้าล้าตะครองชลประทาน

ลำดับที่	รายละเอียด	ผู้รับผิดชอบ	การดำเนินงาน	ปี 2566												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 ปูทพยูเอ็นผิวหน้าผู้ควบคุมดิน 1.2 ซ่อมฝายเดิม 1.3 สร้างฝายกั้นตะกอน,ฝายชลอน้ำ	ส.อ.การรณ ฯ ส.อ.การรณ ฯ ส.อ.การรณ ฯ	ปีละ 1 ครั้ง ปีละ 1 ครั้ง ปีละ 1 ครั้ง																	ดำเนินการโดย กฟผ. ดำเนินการโดย กฟผ. ดำเนินการโดย กฟผ.
2	ด้านการปลูกป่าและบำรุงรักษาในพื้นที่ 2.1 ปลูกป่าเพิ่ม 66 ไร่ 2.2 บำรุงรักษาป่า 250 ไร่	ส.อ.การรณ ฯ ส.อ.การรณ ฯ	ปีละครั้ง ทุกๆ 6 เดือน																	ดำเนินการโดย กฟผ. ดำเนินการโดย กฟผ.
3	ด้านการปรับปรุงซ่อมแซมทางระบายน้ำและผิวจราจร 3.1 ตรวจสอบสภาพ ถนน, ไหล่ทาง, รางระบายน้ำ 3.2 งานซ่อมแซมและปรับปรุง ถนน, ไหล่ทาง, รางระบายน้ำ	ส.อ.การรณ ฯ ส.อ.การรณ ฯ	เดือนละครั้ง 3 เดือน																	ดำเนินการโดย กฟผ. ดำเนินการโดย กฟผ.
4	ด้านการรับอุบัติเหตุกับบริเวณพื้นที่ ก่อสร้างกั้นลม ถนน และสถานีไฟฟ้า 4.1 การจัดเก็บขยะในพื้นที่ 4.2 การตัดหญ้าในเส้นทางให้สวยงาม 4.3 จัดหาเก้าอี้ไม้ที่จะนำมาปลูก 4.4 ปลูกต้นไม้ยืนต้นให้สวยงาม	ส.อ.การรณ ฯ ส.อ.การรณ ฯ ส.อ.การรณ ฯ ส.อ.การรณ ฯ	เดือนละ 1 ครั้ง เดือนละ 1 ครั้ง ปีละ 1 ครั้ง ปีละ 1 ครั้ง																	ดำเนินการโดย กฟผ. ดำเนินการโดย กฟผ. ดำเนินการโดย กฟผ. ดำเนินการโดย กฟผ.
5	ด้านการบำรุงรักษาดินไม่เสื่อม 5.1 ติดตามตรวจสอบการกัดเซาะของดินไม่ให้ปลูกเดิมและ สำรวจพื้นที่เพื่อจัดเตรียมกล้าไม้ที่จะปลูก 5.2 ใส่ปุ๋ยบำรุง รดน้ำ และกำจัดวัชพืชต้นไม้ที่ปลูกกลับคืน 5.3 ปลูกซ่อมต้นไม้ต้นส่วนตาย	ส.อ.การรณ ฯ ส.อ.การรณ ฯ ส.อ.การรณ ฯ ส.อ.การรณ ฯ	ทุกๆ 6 เดือน ทุกๆ 6 เดือน ปีละ 1 ครั้ง ทุกๆ 6 เดือน																	ดำเนินการโดย กฟผ. ดำเนินการโดย กฟผ. ดำเนินการโดย กฟผ. ดำเนินการโดย กฟผ.
6	สรุปรายงาน																			



 ลงชื่อผู้จัดทำ (เป็นเอกการณ เวียงคำ)

 ชำระระดับ 6



 ลงชื่อผู้ตรวจสอบ (นายสมศักดิ์ บำรุงจิตต์)

 พหลย. พ.



 ผู้อนุมัติ (นายศุภวัฒน์ ไชยธรรม)

 กนลย. พ.

การติดตามตรวจสอบการรอดตายของต้นไม้ที่ปลูก บริเวณพื้นที่กังหันลม

ข้อมูลต้นไม้ที่ปลูก	ชนิดไม้	จำนวน	ข้อมูลปี 66	
			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 66	
			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 บริเวณพื้นที่กึ่งหันทลม

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 บริเวณพื้นที่กึ่งหันทลม (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	

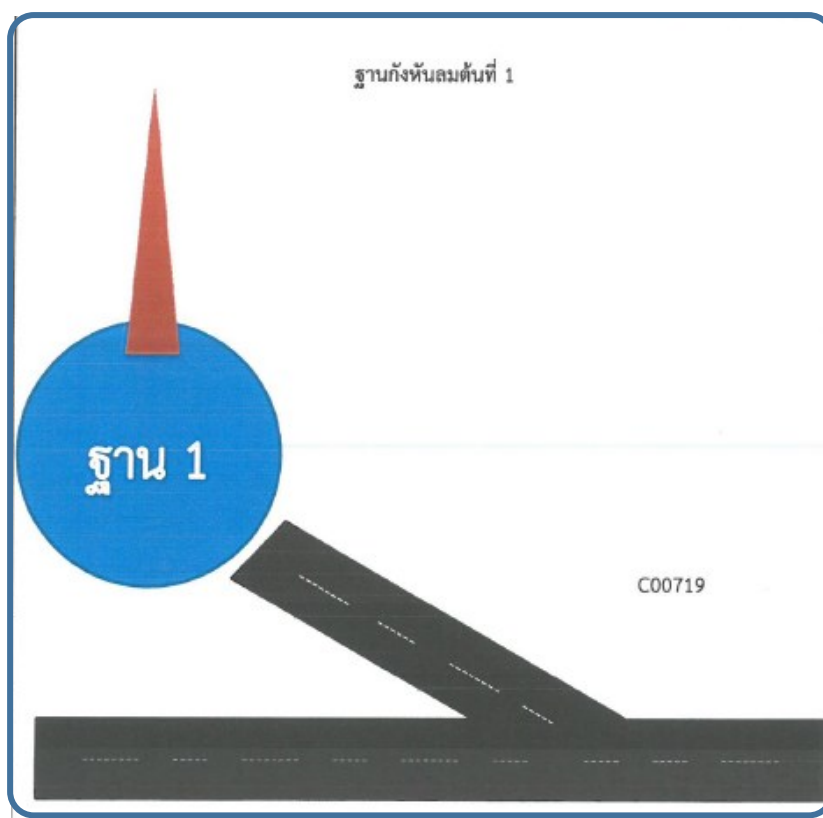
ตารางที่ ค-3 ผลการสำรวจการรอดตายของต้นไม้ บริเวณพื้นที่กึ่งหั่นลม (ต่อ)

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)

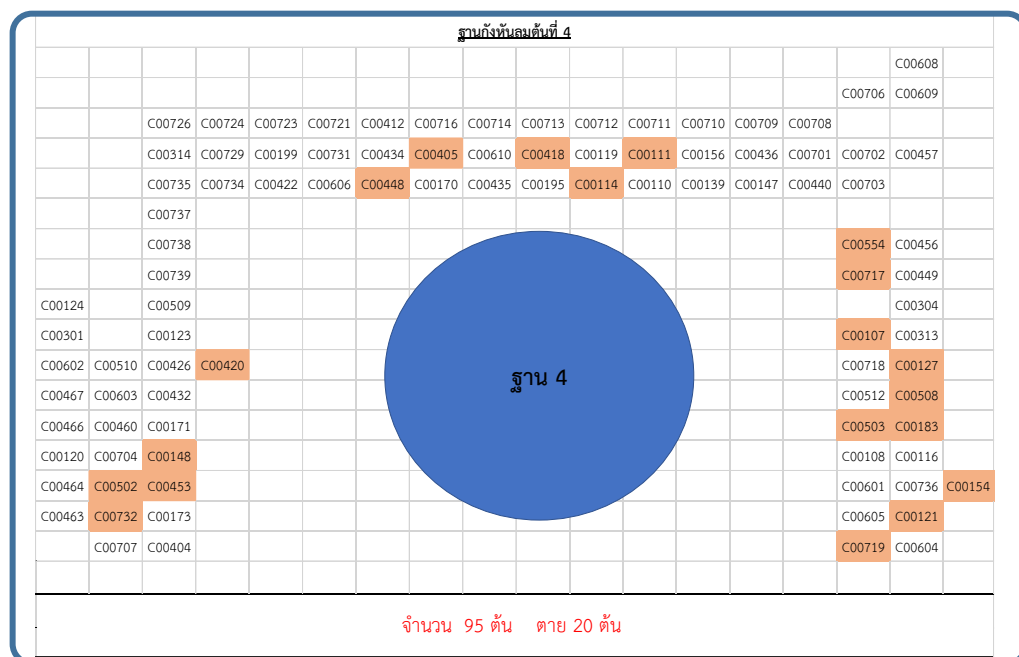
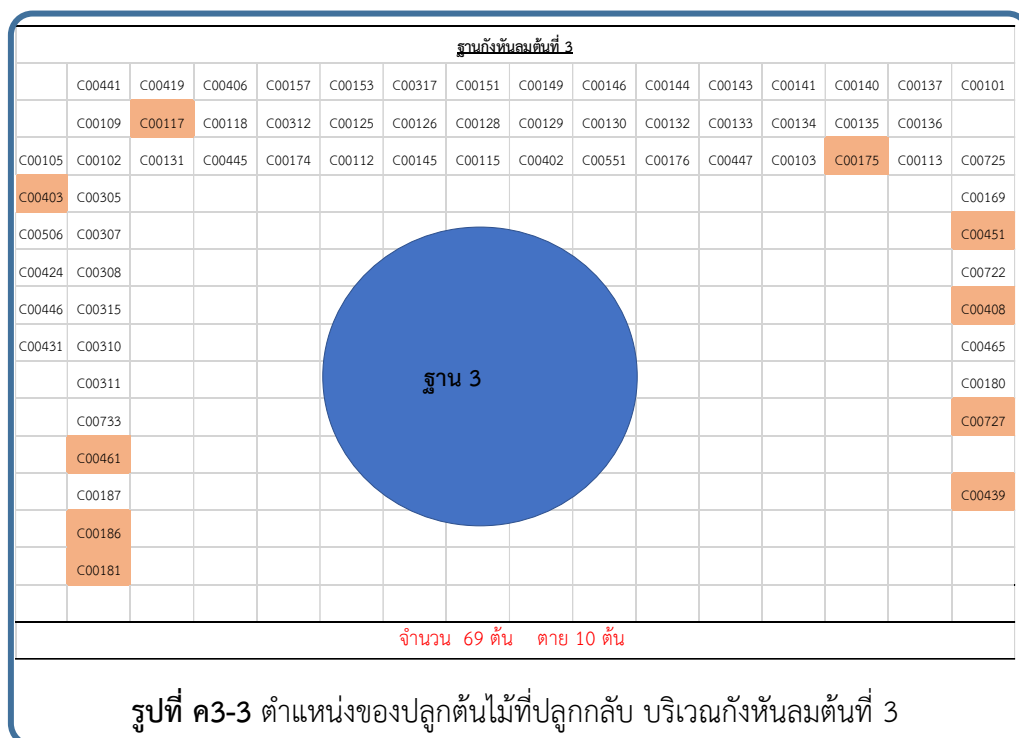
ตำแหน่ง	Tag No.	ชนิด	หมายเหตุ
ต้นที่ 5	C00442	มะเกลือ	
ต้นที่ 5	C00447	ลำดวน	
ถนนสายที่ 1	C00414	มะขามป้อม	ตาย
ถนนสายที่ 1	C00459	มะเกลือ	ตาย
ถนนสายที่ 1	C00444	แจง	ตาย
ถนนสายที่ 1	C00553	โมก	ตาย
ถนนสายที่ 1	C00104	เขลง	ตาย
ถนนสายที่ 1	C00468	เขลง	ตาย
ถนนสายที่ 1	C00200	เขลง	ตาย
ถนนสายที่ 1	C00462	เขลง	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	

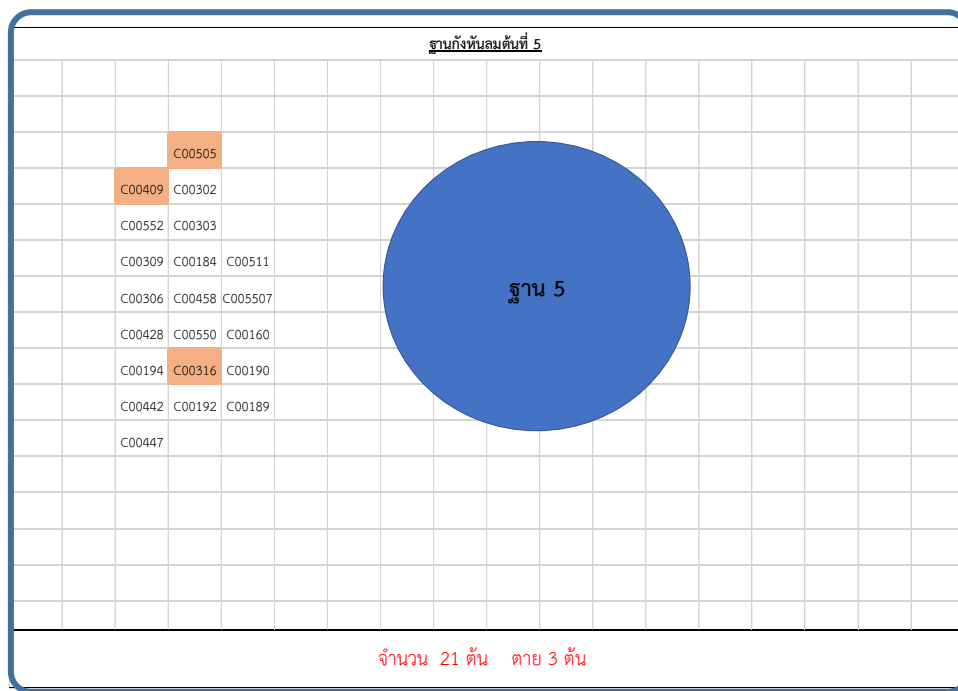


รูปที่ ค3-1 ตำแหน่งของปลูกต้นไม้ที่ปลูกกลับ บริเวณก้นหลุมต้นไม้ที่ 1

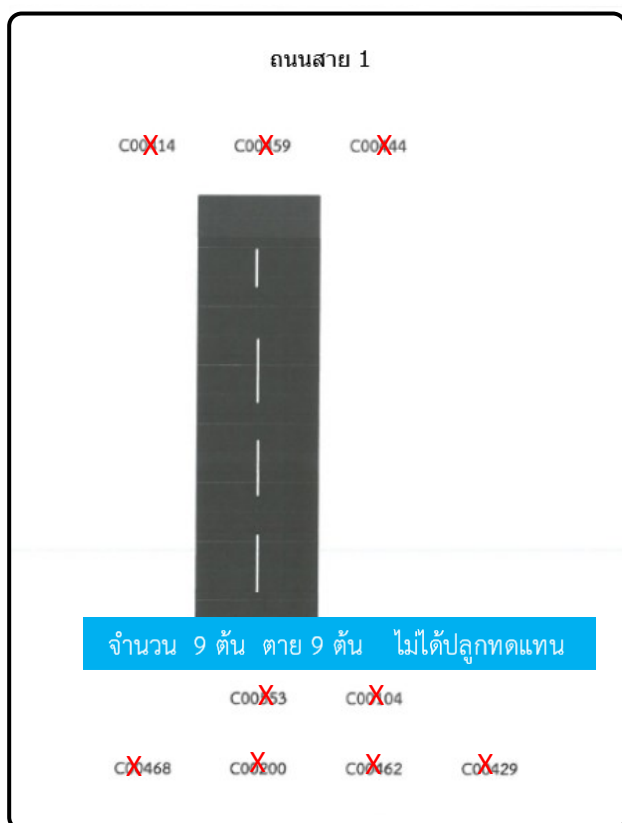
ฐานก้นหลุมต้นไม้ที่ 2															
		C00455	C00454	C00452	C00450	C00438	C00437	C00433	C00425	C00423	C00416		C00415	C00430	C00155
	C00182	C00185	C00193	C00196	C00197	C00198		C00504	C00401	C00407	C00413	C00164	C00179	C00188	C00150
															C00122
															C00427
	C00165														C00410
	C00178														C00106
	C00177														C00417
	C00175														C00138
	C00158														C00411
	C00159														C00421
	C00161														
	C00162														
C00172	C00163														
C00168	C00166														
C00167															
ฐาน 2															
จำนวน 48 ต้น ตาย 27 ต้น															

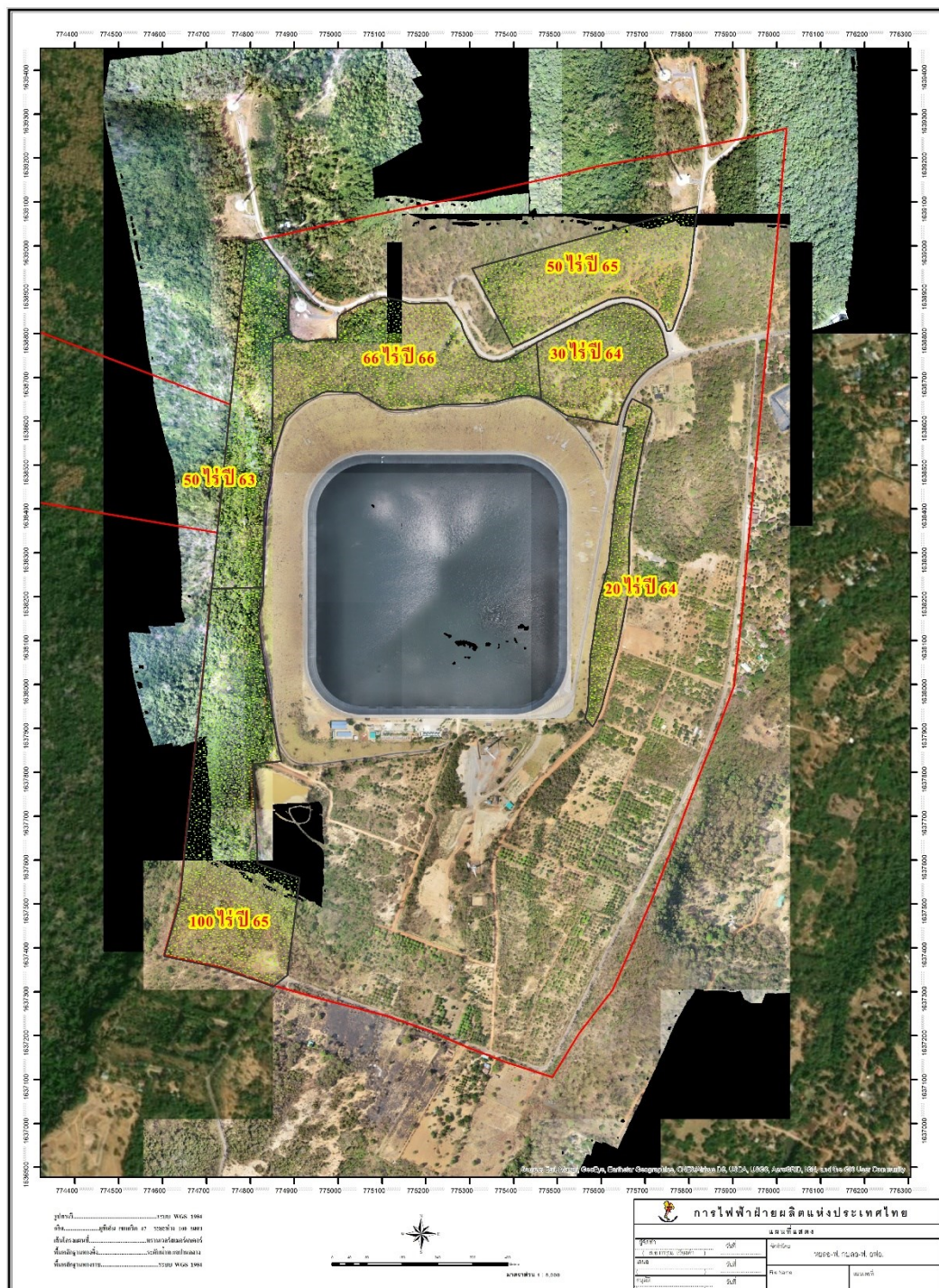
รูปที่ ค3-2 ตำแหน่งของปลูกต้นไม้ที่ปลูกกลับ บริเวณก้นหลุมต้นไม้ที่ 2





รูปที่ ค3-5 ตำแหน่งของปลูกต้นไม้ที่ปลูกกลับ บริเวณกั้นต้นไม้ที่ 5

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



รูปที่ ค3-8 แผนที่ปลูกป่าตั้งแต่ปี 2563-2566 จำนวน 316 ไร่

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)

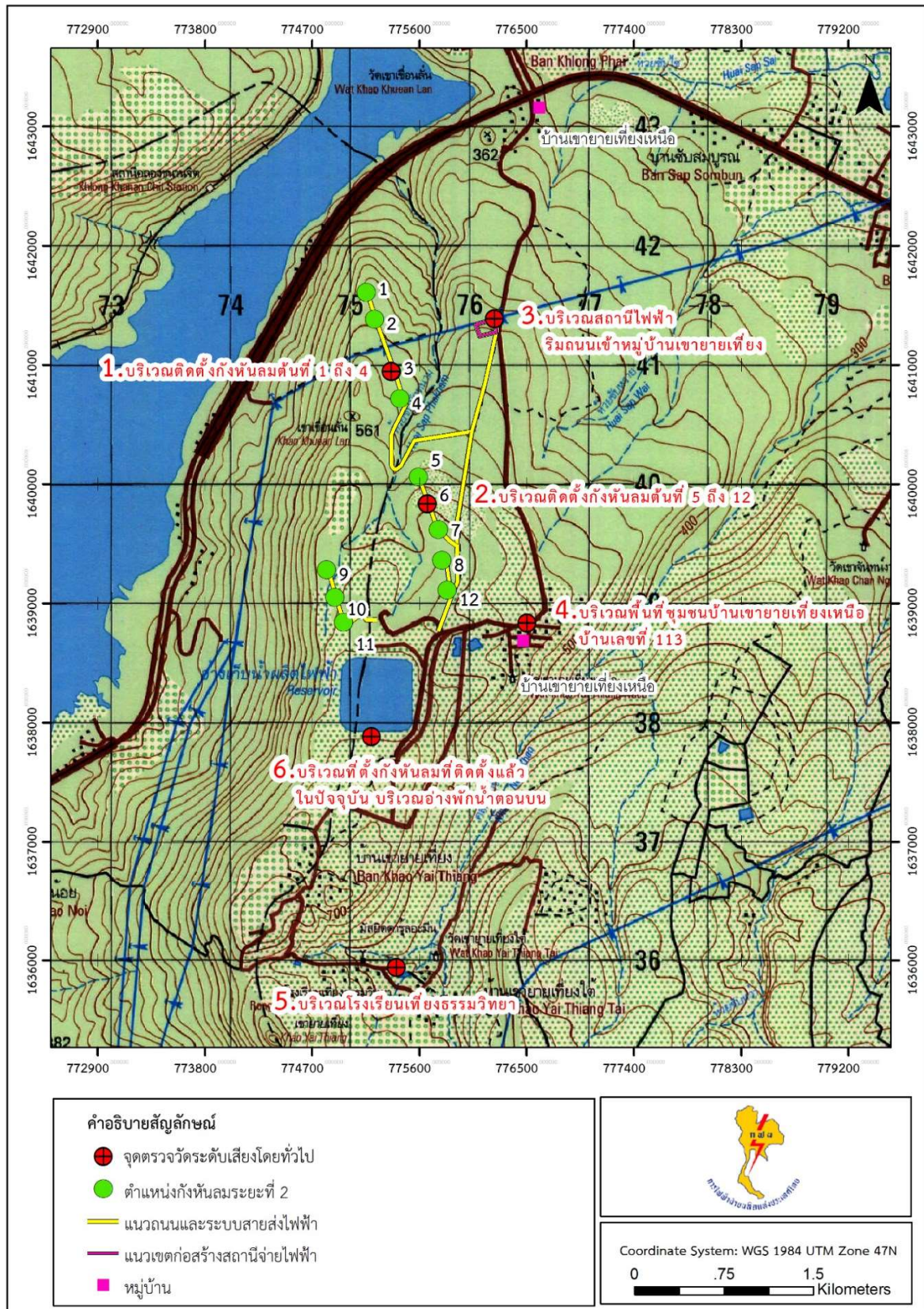
จุดเก็บตัวอย่างและวิธีการตรวจวัดระดับเสียงโดยทั่วไป

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



บริเวณติดตั้งกั้นหลุมต้นที่ 1-4



บริเวณติดตั้งกั้นหลุมต้นที่ 5-12



บริเวณก่อสร้างสถานีไฟฟ้า
ริมถนนเข้าหมู่บ้านเขายายเที่ยง



บริเวณพื้นที่ชุมชนบ้านเขายายเที่ยงเหนือ
(บ้านเลขที่ 113)



บริเวณโรงเรียนเที่ยงธรรมวิทยา



บริเวณที่ตั้งกั้นหลุมที่ติดตั้งแล้วในปัจจุบัน 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

วัตถุประสงค์ของการศึกษา

วัตถุประสงค์ของการศึกษา

1. เพื่อติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมด้านสังคมเศรษฐกิจ และความคิดเห็นของประชาชนที่มีต่อการดำเนินงานของโครงการกักกันลมผลิตไฟฟ้าลำตะคอง ระยะที่ 2
2. เพื่อสำรวจข้อคิดเห็นและข้อเสนอแนะของประชาชนที่ได้รับผลกระทบจากโครงการกักกันลมผลิตไฟฟ้าลำตะคอง ระยะที่ 2
3. เพื่อนำข้อมูลจากการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมด้านสังคมเศรษฐกิจ และความคิดเห็นของประชาชน ไปประเมินการมีส่วนร่วมการรับรู้ข่าวสารของประชาชนที่มีต่อโครงการกักกันลมผลิตไฟฟ้าลำตะคอง ระยะที่ 2

ขอบเขตและพื้นที่ศึกษา

การไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย (กฟผ.) ได้ว่าจ้างบริษัท เอแอลเอส แลบบอราทอรี กรุ๊ป (ประเทศไทย) จำกัด ให้ดำเนินการสำรวจข้อมูลด้านสังคมเศรษฐกิจ และความคิดเห็นของประชาชน ครอบคลุมพื้นที่โดยรอบพื้นที่โครงการกักกันลมผลิตไฟฟ้าลำตะคอง ระยะที่ 2 ทั้งหมด 3 หมู่บ้าน ได้แก่ หมู่ 1 บ้านคลองไผ่, หมู่ 6 บ้านเขายายเที่ยงเหนือ และหมู่ 10 บ้านเขายายเที่ยงใต้ ในตำบลคลองไผ่ อำเภอสีคิ้ว จังหวัดนครราชสีมา (ดังรูปที่ 1) ระหว่างวันที่ 16 กรกฎาคม-30 สิงหาคม 2566 โดยใช้วิธีการศึกษาเชิงปริมาณ (Quantitative Approach) โดยใช้แบบสัมภาษณ์ที่ทางคณะผู้ศึกษากำหนดขึ้น สุ่มตัวอย่างครัวเรือนในการสัมภาษณ์ (Random Sampling) หัวหน้าครัวเรือนหรือสมาชิกในครัวเรือนที่มีอายุ 18 ปีขึ้นไปและผู้นำชุมชน เพื่อเป็นผู้แทนให้ข้อมูลและแสดงความคิดเห็น

ขนาดตัวอย่างครัวเรือนศึกษาใช้สูตรคำนวณตามวิธีการของ Parel และคณะ 1973 ที่ระดับความเชื่อมั่น 95% โดยมีขนาดของประชากร จำนวน 2,169 ครัวเรือน ได้ขนาดครัวเรือนศึกษาตามที่ได้คำนวณ 94 ครัวเรือน ซึ่งในการเก็บข้อมูลได้เพิ่มขนาดตัวอย่างเป็น 140 ครัวเรือน และกลุ่มผู้นำชุมชน 6 ตัวอย่าง รวม 146 ตัวอย่าง ดังตารางที่ 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)
 ในที่นี้ ได้กำหนดระดับความเชื่อมั่นไว้ร้อยละ 95 ได้ค่า $Z = 1.96$
 P หมายถึง สัดส่วนของประชากร กำหนดไว้ ร้อยละ 50 หรือ $= 0.5$
 D หมายถึง ค่าความคลาดเคลื่อนสูงสุดที่ยอมรับได้ในการคาดประมาณค่า P
 กำหนดไว้ไม่เกินร้อยละ 10 ได้ค่า $D = 0.1$

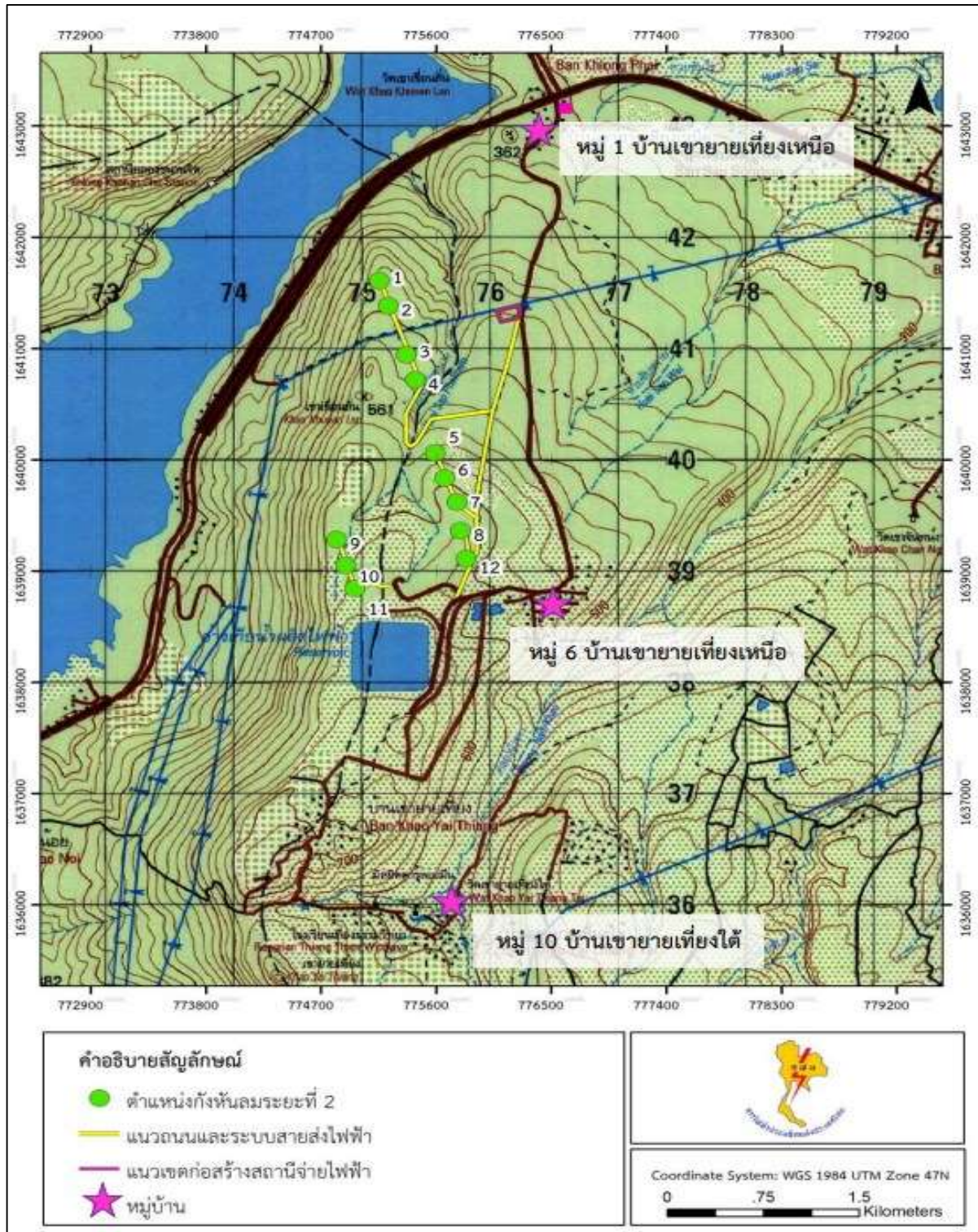
ตารางที่ 1 กลุ่มตัวอย่างรอบพื้นที่โครงการกั้นหลุมผลิตไฟฟ้าลำตะคอง ระยะที่ 2 ปี 2566

ตำบล	หมู่ที่	หมู่บ้าน	จำนวน ครัวเรือน ทั้งหมด	จำนวนครัวเรือน (ครัวเรือน)		ผู้นำ ชุมชน
				คำนวณ	สำรวจ จริง	
คลองไผ่	1	คลองไผ่ (ชุมชนคลองไผ่)	1,303	56	42	2
	6	เขายายเที่ยงเหนือ	339	15	70	2
	10	เขายายเที่ยงใต้	527	23	28	2
รวมทั้งสิ้น			2,169	94	140	6

ที่มา : ข้อมูลประชากร จากสำนักบริหารการทะเบียน กรมการปกครอง กระทรวงมหาดไทย, 2566

วิธีการศึกษา

1. รวบรวมข้อมูลจากเอกสารที่เกี่ยวข้อง
2. รวบรวมข้อมูลภาคสนาม โดยการสัมภาษณ์ครัวเรือน และผู้นำชุมชน ในพื้นที่ศึกษาตามแบบสัมภาษณ์ที่กำหนดขึ้น ระหว่างวันที่ 16 กรกฎาคม-30 สิงหาคม 2566 โดยสัมภาษณ์ครัวเรือนตัวอย่าง 140 ครัวเรือน และผู้นำชุมชน 6 ตัวอย่าง รวมทั้งสิ้น 146 ตัวอย่าง (ตัวอย่างแบบสอบถามแสดงในภาคผนวก ก)
3. วิเคราะห์ข้อมูลและจัดทำรายงานการวิเคราะห์ข้อมูลจากแบบสัมภาษณ์ โดยจำแนกตามประเด็นที่สำคัญดังนี้
 - ข้อมูลทั่วไปของผู้ให้สัมภาษณ์และสภาพสังคมเศรษฐกิจของครัวเรือน
 - ข้อมูลด้านสาธารณสุขปศุสัตว์พื้นฐานและสิ่งแวดล้อมชุมชน
 - การรับรู้ข้อมูลข่าวสารและการมีส่วนร่วมทางสังคม เศรษฐกิจ และความคิดเห็นที่มีต่อการดำเนินงานของโครงการกักกันผลิตไฟฟ้าล้าตะคอง ระยะที่ 2



รูปที่ ง-1 ชุมชนที่ตั้งอยู่โดยรอบพื้นที่โครงการกักกันมลพิษไฟฟ้าลำตะคอง ระยะที่ 2



ตัวแทนครัวเรือน หมู่ที่ 1 บ้านคลองไผ่



ผู้นำชุมชน หมู่ที่ 1 บ้านคลองไผ่



ตัวแทนครัวเรือน หมู่ที่ 6 บ้านเขายายเที่ยงเหนือ



ผู้นำชุมชน หมู่ที่ 6 บ้านเขายายเที่ยงเหนือ



ตัวแทนครัวเรือน หมู่ที่ 10 บ้านเขายายเที่ยงใต้



ผู้นำชุมชน หมู่ที่ 10 บ้านเขายายเที่ยงใต้

รูปที่ ง-2 การสำรวจด้านสังคม เศรษฐกิจ และความคิดเห็นของประชาชนที่มีต่อ
โครงการกักกันลมผลิตไฟฟ้าล้าตะกอง ระยะที่ 2 ระหว่างวันที่ 16 กรกฎาคม-30 สิงหาคม 2566

ภาคผนวก จ ระดับเสียง

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



การไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย

ฝ่ายสิ่งแวดล้อมและการ กงคิตตามตรวจสอบคุณภาพสิ่งแวดล้อม แผนคุณภาพอากาศและเสียง

53 หมู่ 2 ถนนเจริญนิเวศ บึงกรวย นนทบุรี 11130 โทรศัพท์ 0 2436 0823 โทรสาร 0 2436 0890

ผลการตรวจวัดระดับเสียงโดยทั่วไป

ชื่อโครงการ : โครงการกังหันผลิตไฟฟ้าลำนอง ระยะที่ 2

ช่วงเวลาระหว่าง : 22 - 26 พฤศจิกายน 2566

ตำแหน่งที่เกิดของสถานีตรวจวัด : บริเวณติดตั้งกังหันลมคันที่ 1-4

ตำแหน่งพิกัด UTM ของสถานี : 47 Q 775258 mE 1641153 mN

รุ่นของอุปกรณ์ตรวจวัด (SLM Model and Serial No.) :

RIION NL-32

Serial No. :

00682690

รุ่นของอุปกรณ์สอบเทียบ (Calibrator Model and Serial No.) :

Sound Calibrator Rion NC-74

Serial No. : 35046797

ระดับเสียงอ้างอิงในการสอบเทียบ (Calibration Ref dB (A)) :

93.98 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) :

13/2/2023

เลขที่เอกสารสอบเทียบ (Cal Sheet No) :

EELBP-56/0266

ช่วงเวลาที่วัด (น.)	ค่าระดับเสียง (Sound Pressure Level) dB(A)																													
	22/11/2566						23/11/2566						24/11/2566						25/11/2566**						26/11/2566**					
	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	L _{eq}	L _{max}	L ₉₀	L _{eq}	L _{max}	L ₉₀									
00:00 - 01:00	46.0	61.8	36.6	46.2	61.4	42.3	54.5	62.5	51.0	59.6	68.0	57.9	50.8	56.6	49.2	50.8	56.6	49.2	50.8	56.6	49.2									
01:00 - 02:00	45.7	60.2	40.6	48.2	57.1	47.1	53.7	60.0	51.3	59.0	66.7	56.5	52.4	58.4	50.5	52.4	58.4	50.5	52.4	58.4	50.5									
02:00 - 03:00	41.1	57.5	33.6	48.0	56.5	46.8	56.0	60.8	53.2	56.0	61.5	53.8	56.7	61.4	53.8	56.7	61.4	53.8	56.7	61.4	53.8									
03:00 - 04:00	45.6	61.0	36.5	47.7	58.8	46.6	56.3	62.2	53.5	54.7	62.6	52.6	57.4	67.1	55.8	57.4	67.1	55.8	57.4	67.1	55.8									
04:00 - 05:00	48.1	58.8	46.3	48.5	53.5	46.6	55.8	60.2	53.1	56.4	60.5	54.1	59.0	64.2	57.5	59.0	64.2	57.5	59.0	64.2	57.5									
05:00 - 06:00	49.7	58.2	48.3	53.3	61.5	49.9	57.2	61.0	55.1	57.7	62.5	55.9	59.6	63.8	58.1	59.6	63.8	58.1	59.6	63.8	58.1									
06:00 - 07:00	51.3	67.1	49.0	53.4	67.6	51.4	57.2	62.5	55.7	58.0	63.0	56.5	59.9	66.9	58.3	59.9	66.9	58.3	59.9	66.9	58.3									
07:00 - 08:00	52.0	69.8	49.1	52.2	72.4	48.9	56.8	73.2	54.3	56.7	64.2	51.2	56.8	65.9	52.1	56.8	65.9	52.1	56.8	65.9	52.1									
08:00 - 09:00	50.6	63.7	48.0	50.3	60.4	48.0	58.5	63.6	55.1	57.4	68.0	52.3	58.3	70.0	54.4	58.3	70.0	54.4	58.3	70.0	54.4									
09:00 - 10:00	49.9	77.0	47.8	51.5	79.0	47.9	57.7	72.7	53.6	59.3	75.2	53.9	58.0	82.5	52.0	58.0	82.5	52.0	58.0	82.5	52.0									
10:00 - 11:00	49.4	62.7	46.8	54.2	73.9	48.0	57.7	64.5	52.2	59.0	66.3	56.0	55.8	62.9	50.4	55.8	62.9	50.4	55.8	62.9	50.4									
11:00 - 12:00	49.6	62.5	46.6	51.1	67.7	47.8	58.8	73.6	52.5	58.1	67.8	53.0	55.8	62.1	50.2	55.8	62.1	50.2	55.8	62.1	50.2									
12:00 - 13:00	49.6	62.4	46.0	49.7	61.6	46.3	57.0	69.5	50.0	57.9	77.7	50.4	51.9	62.2	47.7	51.9	62.2	47.7	51.9	62.2	47.7									
13:00 - 14:00	49.4	61.8	46.2	49.0	61.7	44.7	57.1	67.0	50.8	57.2	68.2	51.7	51.3	65.2	47.7	51.3	65.2	47.7	51.3	65.2	47.7									
14:00 - 15:00	48.5	61.5	44.4	48.8	61.4	45.9	54.9	65.3	48.6	55.5	66.9	49.6	50.6	63.4	46.9	50.6	63.4	46.9	50.6	63.4	46.9									
15:00 - 16:00	48.1	60.1	42.3	49.0	61.1	45.9	55.3	67.8	48.7	52.9	64.0	48.2	49.5	62.3	47.5	49.5	62.3	47.5	49.5	62.3	47.5									
16:00 - 17:00	47.6	60.3	43.3	47.6	60.7	45.5	53.3	64.9	48.3	51.6	58.0	49.0	49.8	60.7	47.8	49.8	60.7	47.8	49.8	60.7	47.8									
17:00 - 18:00	48.8	63.6	47.4	48.4	59.6	46.2	54.0	63.9	51.4	52.6	61.4	51.0	52.2	61.4	48.4	52.2	61.4	48.4	52.2	61.4	48.4									
18:00 - 19:00	51.1	57.3	49.0	50.1	61.7	48.3	56.8	60.9	54.9	53.8	59.9	51.6	54.3	60.5	50.7	54.3	60.5	50.7	54.3	60.5	50.7									
19:00 - 20:00	51.3	59.0	50.0	49.2	61.7	45.2	58.3	65.4	57.1	54.1	60.5	50.2	50.5	62.4	49.1	50.5	62.4	49.1	50.5	62.4	49.1									
20:00 - 21:00	50.1	60.1	48.5	49.8	60.9	48.4	57.9	66.0	56.5	52.2	58.7	49.6	52.4	60.5	49.2	52.4	60.5	49.2	52.4	60.5	49.2									
21:00 - 22:00	48.6	60.1	47.4	49.8	60.3	48.3	57.3	61.1	55.7	53.5	58.3	50.9	51.9	60.4	48.8	51.9	60.4	48.8	51.9	60.4	48.8									
22:00 - 23:00	48.1	59.6	47.1	53.3	74.1	49.1	57.4	61.5	55.8	56.1	70.7	50.7	50.9	60.2	48.8	50.9	60.2	48.8	50.9	60.2	48.8									
23:00 - 24:00	47.6	55.8	46.7	52.3	59.8	49.3	58.5	62.5	57.1	52.7	68.8	48.7	57.2	63.1	52.3	57.2	63.1	52.3	57.2	63.1	52.3									
รวมค่าเฉลี่ย 24 ชั่วโมง (L _{eq,24h})	49.2						50.6						56.6						55.6											
ระดับเสียงสูงสุด (L _{max})	77.0						79.0						77.7						82.5											
ระดับเสียงต่อเนื่องที่มีค่า 90 (L ₉₀)	33.6 - 50.0						42.3 - 51.4						48.3 - 57.1						46.9 - 58.3											
ระดับเสียงมีค่าเกินกว่า 90 (L ₉₀)	54.9						57.6						63.4						63.6											
ค่ามาตรฐาน 24 ชั่วโมง													70.0																	
ค่ามาตรฐานสูงสุด													115.0																	

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

** ตรงกับวันหยุดราชการ (เสาร์-อาทิตย์)

ชื่อผู้ตรวจวัด/บันทึก : นางสาวอนิศา หนึ่งวิจิต / นายนิพัทธ์ดิษฐ์ คำชู

ชื่อผู้ตรวจสอบ/ควบคุม : นายเทพพร จิตพิทักษ์

ชื่อผู้วิเคราะห์ : นางสาวอนิศา หนึ่งวิจิต / นายนิพัทธ์ดิษฐ์ คำชู

เบอร์โทรศัพท์ : 0 2436 0823



การไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย

ฝ่ายสิ่งแวดล้อมและการจัดการมลพิษทางอากาศและเสียง

53 หมู่ 2 ถนนเจริญนิเวศ บึงกรวย นนทบุรี 11130 โทรศัพท์ 0 2436 0823 โทรสาร 0 2436 0890

ผลการตรวจวัดระดับเสียงโดยทั่วไป

ชื่อโครงการ : โครงการกังหันผลิตไฟฟ้าลำนอง ระยะที่ 2

ช่วงเวลารหัส : 22 - 26 พฤศจิกายน 2566

ตำแหน่งที่เกิดของสถานีตรวจวัด : บริเวณติดตั้งกังหันลมคันที่ 5-12

ตำแหน่งพิกัด UTM ของสถานี : 47 Q 775614 mE 1639853 mN

รุ่นของอุปกรณ์ตรวจวัด (SLM Model and Serial No.) :

Serial No. : 01265400

RIION NL-52

รุ่นของอุปกรณ์สอบเทียบ (Calibrator Model and Serial No.) :

ระดับเสียงอ้างอิงในการสอบเทียบ (Calibration Ref dB (A)) :

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

วันที่ตรวจรับรอง (Certified Date) : 13/2/2023

เลขที่เอกสารสอบเทียบ (Cal Sheet No) : EELBP-56/0266

Serial No. : 35046797

Sound Calibrator Rion NC-74

93.98 dB(A) at 1,000 Hz

94.1 / 94.2

ช่วงเวลา (น.)	ค่าระดับเสียง (Sound Pressure Level) dB(A)																													
	22/11/2566						23/11/2566						24/11/2566						25/11/2566**						26/11/2566**					
	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	L _{eq}	L _{max}	L ₉₀	L _{eq}	L _{max}	L ₉₀									
00:00 - 01:00	46.9	60.6	45.2	48.4	62.2	46.8	56.2	61.7	52.2	60.5	66.2	58.5	44.8	52.7	42.6															
01:00 - 02:00	51.0	63.9	40.9	48.4	57.5	46.9	56.1	61.5	53.4	60.3	64.7	57.8	47.3	52.8	43.7															
02:00 - 03:00	44.7	58.8	38.9	48.0	53.0	46.7	57.8	63.9	54.1	58.7	63.6	55.4	49.9	55.3	45.4															
03:00 - 04:00	46.3	59.7	44.0	48.2	53.9	46.7	59.1	64.5	55.3	57.7	62.7	55.0	50.7	55.3	48.2															
04:00 - 05:00	46.6	59.3	45.1	49.6	60.5	46.0	57.7	63.6	54.1	58.3	63.5	55.4	51.6	76.0	49.0															
05:00 - 06:00	49.5	58.5	46.7	49.1	56.8	45.3	59.4	64.6	56.5	58.4	63.9	55.3	50.3	59.7	48.8															
06:00 - 07:00	48.5	60.1	40.9	58.7	64.5	45.7	59.5	64.1	57.0	59.2	64.3	57.4	59.7	85.2	49.5															
07:00 - 08:00	55.6	64.0	51.5	60.8	69.3	58.3	59.4	63.9	56.8	59.1	64.4	55.5	58.9	63.8	55.0															
08:00 - 09:00	51.6	63.2	47.3	60.0	79.8	56.9	60.0	65.6	56.8	58.8	65.4	55.0	59.5	82.7	56.9															
09:00 - 10:00	50.4	82.4	47.0	51.8	63.5	47.7	60.1	80.7	58.4	60.1	82.3	58.4	58.9	66.3	54.2															
10:00 - 11:00	50.3	76.3	46.3	50.8	64.1	47.2	59.3	64.1	54.4	59.8	65.5	56.3	58.3	62.9	53.7															
11:00 - 12:00	48.8	63.3	45.5	52.1	63.5	47.8	59.3	64.2	55.7	59.0	64.4	55.5	57.5	63.1	53.1															
12:00 - 13:00	47.6	60.9	44.5	48.8	63.6	45.3	58.5	65.6	53.3	58.3	68.6	52.9	51.6	62.7	47.1															
13:00 - 14:00	48.5	62.3	44.7	48.5	62.7	44.7	58.8	64.6	55.2	59.2	66.3	55.5	49.9	60.3	46.1															
14:00 - 15:00	47.4	60.3	44.5	48.6	61.6	44.9	58.2	65.1	52.2	57.5	63.5	52.7	49.3	60.0	45.9															
15:00 - 16:00	47.8	61.4	44.1	47.8	56.7	45.0	56.5	64.0	50.9	53.6	60.8	49.8	48.1	58.5	45.8															
16:00 - 17:00	46.8	64.3	44.4	47.6	62.1	45.2	54.1	63.1	49.1	53.6	76.5	49.2	49.4	57.5	46.3															
17:00 - 18:00	47.6	61.6	45.8	48.4	60.8	46.8	54.5	66.9	50.7	54.6	62.5	51.8	47.8	60.0	42.7															
18:00 - 19:00	49.9	59.2	47.5	49.8	66.9	47.2	58.4	63.5	54.7	54.9	63.1	52.4	55.1	64.8	51.0															
19:00 - 20:00	47.6	55.5	44.1	50.1	61.4	47.3	59.5	63.6	57.7	52.9	61.3	50.9	49.2	59.6	46.6															
20:00 - 21:00	48.3	61.6	45.5	49.3	54.3	47.9	59.0	63.5	56.7	53.2	58.9	50.1	52.1	60.1	47.8															
21:00 - 22:00	48.7	56.1	47.4	49.4	62.4	48.3	57.9	64.2	55.5	52.6	59.0	50.6	52.5	60.8	49.9															
22:00 - 23:00	48.9	57.2	47.3	51.2	56.8	48.7	59.3	66.5	56.8	52.6	59.0	50.2	52.1	58.0	49.4															
23:00 - 24:00	48.6	58.0	46.8	54.7	61.7	50.9	60.1	64.1	58.1	50.5	60.0	44.1	58.0	61.4	53.6															
รวมเสียงเฉลี่ย 24 ชั่วโมง (L _{eq,24h})	49.3						53.2						57.7						54.8											
ระดับเสียงสูงสุด (L _{max})	82.4						79.8						82.3						85.2											
ระดับเสียงเปอร์เซ็นต์ที่ 90 (L ₉₀)	38.9 - 51.5						44.7 - 58.3						49.1 - 58.4						42.6 - 56.9											
ระดับเสียงเทียบเท่าวันกลางคืน (L _{eqn})	55.3						59.3						64.6						60.9											
ค่ามาตรฐาน 24 ชั่วโมง													70.0																	
ค่ามาตรฐานสูงสุด													115.0																	

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

** ตรงกับวันหยุดราชการ (เสาร์-อาทิตย์)

ชื่อผู้ตรวจวัด/บันทึก : นางสาวอนิศา หนึ่งวิจิต / นายนัทธเลิทธิ คำชู

ชื่อผู้ตรวจสอบ/ควบคุม : นายทศพร จิพพิมพ์นัย

ชื่อผู้วิเคราะห์ : นางสาวอนิศา หนึ่งวิจิต / นายนัทธเลิทธิ คำชู

เบอร์โทรศัพท์ : 0 2436 0823



การไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย

ฝ่ายสิ่งแวดล้อมและการจัดการ กองติดตามตรวจสอบคุณภาพสิ่งแวดล้อม แผนคุณภาพอากาศและเสียง

53 หมู่ 2 ถนนเจริญนิเวศ บึงกรวย นนทบุรี 11130 โทรศัพท์ 0 2436 0823 โทรสาร 0 2436 0890

ผลการตรวจวัดระดับเสียงโดยทั่วไป

ชื่อโครงการ : โครงการกังหันผลิตไฟฟ้าลำนอง ระยะที่ 2

ช่วงเวลาระหว่าง : 22 - 26 พฤศจิกายน 2566

ตำแหน่งติดตั้งของสถานีตรวจวัด : บริเวณสถานีไฟฟ้า รันบนทางเข้าหมู่บ้านเขายายเที่ยง

ตำแหน่งติดตั้ง UTM ของสถานี : 47 Q 776231 mE 1641407 mN

รุ่นของอุปกรณ์ตรวจวัด (SLM Model and Serial No.) : RION NL-31

Serial No. : 00662632

วันที่ตรวจรับรอง (Certified Date) : 13/2/2023

เลขที่เอกสารสอบเทียบ (Cal Sheet No) : EELBP-56/0266

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

ระดับเสียงอ้างอิงในการสอบเทียบ (Calibration Ref dB (A)) : 93.98 dB(A) at 1,000 Hz

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

ช่วงเวลา (น.)	ค่าระดับเสียง (Sound Pressure Level) dB(A)																			
	22/11/2566				23/11/2566				24/11/2566				25/11/2566**				26/11/2566**			
	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	L _{eq}	L _{max}	L ₉₀		
00:00 - 01:00	45.7	47.5	45.1	46.1	48.5	45.4	46.6	54.4	45.7	46.5	56.4	45.4	46.5	55.4	45.5	46.5	55.4	45.5		
01:00 - 02:00	45.7	50.5	45.1	46.3	48.7	45.6	46.2	51.3	45.4	46.1	55.7	44.9	46.1	48.9	44.8	45.7	48.9	44.8		
02:00 - 03:00	45.9	60.8	44.7	46.6	50.1	45.7	46.2	63.1	45.1	45.9	51.5	44.7	45.9	52.5	44.9	45.7	52.5	44.9		
03:00 - 04:00	45.1	51.1	44.0	45.9	49.1	45.0	46.2	48.3	45.4	45.4	52.9	44.4	45.4	52.2	44.8	45.7	52.2	44.8		
04:00 - 05:00	45.3	47.4	44.0	46.1	48.7	45.0	46.1	48.2	45.0	45.4	53.9	44.5	45.4	51.8	44.8	45.7	51.8	44.8		
05:00 - 06:00	45.2	51.1	43.9	46.2	54.2	44.9	45.8	53.4	44.9	45.4	59.0	44.4	45.4	51.9	45.0	46.8	51.9	45.0		
06:00 - 07:00	47.7	73.9	43.7	47.0	67.5	44.7	47.7	68.8	45.1	46.7	61.0	44.6	46.7	62.0	45.4	47.1	62.0	45.4		
07:00 - 08:00	47.5	68.1	44.1	49.9	71.2	44.9	48.4	74.0	45.2	50.3	73.7	45.4	50.3	74.0	45.1	47.3	74.0	45.1		
08:00 - 09:00	52.1	70.2	44.3	46.1	70.0	44.5	47.8	63.4	45.1	49.3	70.2	45.5	49.3	77.2	45.1	50.0	77.2	45.1		
09:00 - 10:00	48.3	80.8	44.2	46.7	75.3	44.4	52.9	81.4	45.2	51.6	80.5	46.1	51.6	82.5	45.3	50.8	82.5	45.3		
10:00 - 11:00	48.4	68.0	44.0	45.3	55.0	43.9	48.4	62.0	45.2	49.5	72.1	45.6	49.5	64.3	44.8	48.3	64.3	44.8		
11:00 - 12:00	48.9	74.0	42.7	46.4	69.0	43.1	48.6	68.1	45.2	47.4	59.9	44.2	47.4	64.0	44.5	48.3	64.0	44.5		
12:00 - 13:00	44.3	61.7	42.1	44.5	59.8	42.7	48.0	67.3	43.8	47.5	65.5	44.1	47.5	59.8	43.6	46.3	59.8	43.6		
13:00 - 14:00	45.1	69.8	41.7	44.0	59.4	41.9	46.8	65.1	42.9	46.4	59.3	43.6	46.4	64.2	43.0	45.5	64.2	43.0		
14:00 - 15:00	45.7	74.3	41.8	44.5	59.1	42.0	47.1	66.4	43.2	47.5	75.6	44.2	47.5	60.8	42.8	44.8	60.8	42.8		
15:00 - 16:00	43.2	54.5	41.7	43.6	55.4	42.1	46.2	60.7	43.2	45.5	64.4	43.2	45.5	61.6	42.7	45.4	61.6	42.7		
16:00 - 17:00	43.7	63.0	41.5	44.4	62.3	41.5	46.0	63.2	42.9	44.9	58.7	43.3	44.9	62.6	42.4	44.7	62.6	42.4		
17:00 - 18:00	46.3	60.6	43.7	45.2	59.0	43.1	45.4	58.8	43.7	45.1	60.3	43.6	45.1	53.3	42.4	44.0	53.3	42.4		
18:00 - 19:00	47.2	55.4	45.5	46.1	52.9	45.1	46.5	51.9	45.2	46.3	58.4	44.8	46.3	61.7	44.3	46.7	61.7	44.3		
19:00 - 20:00	48.0	55.4	47.3	46.0	61.8	45.1	46.2	51.6	45.1	45.7	58.1	44.6	45.7	54.8	44.9	45.7	54.8	44.9		
20:00 - 21:00	47.6	53.1	45.9	46.6	53.6	45.8	46.6	54.1	45.3	46.2	57.2	45.2	46.2	53.1	44.7	45.9	53.1	44.7		
21:00 - 22:00	46.5	49.6	45.6	47.2	55.2	46.2	47.1	53.8	46.0	45.9	51.6	45.1	45.9	57.6	43.9	45.4	57.6	43.9		
22:00 - 23:00	45.9	51.6	44.6	46.9	54.4	45.3	47.1	51.0	45.9	45.9	51.4	44.6	45.9	50.6	44.0	44.8	50.6	44.0		
23:00 - 24:00	46.5	52.7	45.6	46.6	53.9	45.4	46.9	53.3	45.4	46.9	59.2	45.3	46.9	51.1	43.9	45.4	51.1	43.9		
รวมค่าเฉลี่ยต่อ 24 ชั่วโมง (L _{eq,24h})	46.9				46.2				47.5				47.2				46.7			
ระดับเสียงสูงสุด (L _{max})	80.8				75.3				81.4				80.5				82.5			
ระดับเสียงต่อเนื่องที่มีที่ 90 (L ₉₀)	41.5 - 47.3				41.5 - 46.2				42.9 - 46.0				43.2 - 46.1				42.4 - 45.5			
ระดับเสียงมีค่าจนวนกลาง (L ₅₀)	53.0				53.2				53.6				53.1				52.9			
ค่ามาตรฐาน 24 ชั่วโมง									70.0											
ค่ามาตรฐานสูงสุด									115.0											

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

** ตรงกับวันหยุดราชการ (เสาร์-อาทิตย์)

ชื่อผู้ตรวจวัด/บันทึก : นางสาวอนิดา หนึ่งวิจิต / นายบัณฑิต ด้

ชื่อผู้ตรวจสอบ/ควบคุม : นายเทพ ธิพนพันธ์

ชื่อผู้ตรวจวัด : นางสาวอนิดา หนึ่งวิจิต / นายบัณฑิต ด้

เบอร์โทรศัพท์ : 0 2436 0823



การไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย

ฝ่ายสิ่งแวดล้อมและการจัดการ กองติดตามตรวจสอบคุณภาพสิ่งแวดล้อม แผนกคุณภาพอากาศและเสียง

53 หมู่ 2 ถนนเจริญวัฒนา ตำบล บึงกรวย นนทบุรี 11130 โทรศัพท์ 0 2436 0823 โทรสาร 0 2436 0890

ผลการตรวจวัดระดับเสียงโดยทั่วไป

ชื่อโครงการ : โครงการกังหันผลิตไฟฟ้าลำนอง สมาร์ท 2

ช่วงเวลาระหว่าง : 22 - 26 พฤศจิกายน 2566

ตำแหน่งที่เกิดของสถานีตรวจวัด : บริเวณพื้นที่ชุมชนบ้านเขาชนไก่เชิงเหนือ บ้านเลขที่ 113

ตำแหน่งพิกัด UTM ของสถานี : 47 Q 776514 mE 1638826 mN

รุ่นของอุปกรณ์ตรวจวัด (SLM Model และ Serial No.) :

RIION NL-32

Serial No. : 00851483

รุ่นของอุปกรณ์สอบเทียบ (Calibrator Model และ Serial No.) :

Sound Calibrator Rion NC-74

Serial No. : 35046797

ระดับเสียงอ้างอิงในการสอบเทียบ (Calibration Ref dB (A)) :

93.98 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) :

13/2/2023

เลขที่เอกสารสอบเทียบ (Cal Sheet No) :

EELBP-56/0266

ช่วงเวลา (น.)	22/11/2566				23/11/2566				24/11/2566				25/11/2566**				26/11/2566**			
	L _{eq}	L _{max}	L _{p90}	L _{p90}	L _{eq}	L _{max}	L _{p90}	L _{p90}	L _{eq}	L _{max}	L _{p90}	L _{p90}	L _{eq}	L _{max}	L _{p90}	L _{p90}	L _{eq}	L _{max}	L _{p90}	L _{p90}
	00:00 - 01:00	61.9	67.4	54.9	40.7	62.6	40.7	40.7	46.5	60.1	42.0	42.0	59.5	67.8	54.2	54.2	54.1	75.6	48.3	48.3
01:00 - 02:00	61.6	70.0	56.6	38.9	48.9	58.7	38.9	38.9	43.1	55.4	39.0	39.0	55.7	65.8	37.9	37.9	53.4	64.3	49.0	49.0
02:00 - 03:00	61.6	66.4	56.4	38.1	42.9	52.7	38.1	38.1	42.9	75.0	38.6	38.6	41.4	62.4	37.2	37.2	53.8	65.4	44.2	44.2
03:00 - 04:00	57.8	65.4	38.9	40.0	43.6	60.1	40.0	40.0	41.4	67.7	36.6	36.6	57.0	75.9	38.1	38.1	53.2	75.2	42.8	42.8
04:00 - 05:00	52.1	77.0	39.1	39.6	46.8	64.0	39.6	39.6	54.7	65.2	37.7	37.7	58.6	66.8	49.2	49.2	51.5	65.0	36.7	36.7
05:00 - 06:00	55.5	81.6	42.6	39.2	49.4	70.3	39.2	39.2	54.9	85.7	37.7	37.7	55.8	76.7	40.4	40.4	51.0	73.4	40.5	40.5
06:00 - 07:00	58.7	90.2	38.0	39.4	70.1	92.4	39.4	39.4	73.9	90.3	41.0	41.0	60.5	90.7	39.7	39.7	56.9	90.1	41.2	41.2
07:00 - 08:00	51.4	72.2	38.1	39.5	52.4	72.4	39.5	39.5	56.3	85.4	39.8	39.8	52.3	80.8	40.5	40.5	54.2	86.3	40.5	40.5
08:00 - 09:00	58.1	84.5	37.3	38.0	54.9	83.6	38.0	38.0	56.2	82.5	41.3	41.3	55.9	85.6	40.9	40.9	56.3	80.7	41.5	41.5
09:00 - 10:00	57.3	90.0	36.9	37.0	52.0	77.9	37.0	37.0	64.4	83.0	42.4	42.4	54.9	75.4	42.6	42.6	53.5	70.4	40.5	40.5
10:00 - 11:00	52.4	74.9	35.0	36.3	56.4	77.5	36.3	36.3	65.3	88.6	43.4	43.4	50.5	70.9	41.0	41.0	49.8	76.2	39.6	39.6
11:00 - 12:00	51.0	76.8	35.4	37.8	53.0	76.9	37.8	37.8	51.4	70.4	37.7	37.7	50.8	73.4	40.6	40.6	52.1	81.1	39.6	39.6
12:00 - 13:00	48.4	68.2	33.7	36.0	57.9	88.2	36.0	36.0	50.0	73.6	37.3	37.3	51.6	78.6	40.5	40.5	52.8	80.6	38.8	38.8
13:00 - 14:00	50.8	72.6	33.2	33.8	53.8	84.0	33.8	33.8	48.1	73.8	37.8	37.8	55.7	74.9	40.6	40.6	47.4	70.9	36.0	36.0
14:00 - 15:00	53.1	77.2	33.8	33.9	57.6	88.1	33.9	33.9	50.7	73.8	38.9	38.9	56.4	83.7	39.1	39.1	49.5	74.0	34.9	34.9
15:00 - 16:00	52.0	77.4	33.4	33.8	59.4	87.7	33.8	33.8	50.3	73.9	37.7	37.7	53.7	84.3	37.3	37.3	57.4	84.5	37.7	37.7
16:00 - 17:00	52.9	81.8	34.4	34.9	58.6	87.5	34.9	34.9	59.0	90.6	39.3	39.3	58.5	78.4	40.6	40.6	60.5	88.1	39.9	39.9
17:00 - 18:00	53.6	79.4	39.6	39.6	57.3	81.8	39.6	39.6	62.0	89.9	38.8	38.8	57.3	75.4	41.9	41.9	62.5	83.9	41.3	41.3
18:00 - 19:00	54.8	75.1	41.5	42.4	54.7	75.3	42.4	42.4	61.6	74.0	42.1	42.1	54.0	74.7	40.9	40.9	62.5	90.5	44.8	44.8
19:00 - 20:00	57.1	75.9	45.9	45.5	52.2	71.9	45.5	45.5	60.9	68.2	46.8	46.8	61.7	72.3	47.0	47.0	59.6	86.2	50.4	50.4
20:00 - 21:00	62.1	78.6	48.6	45.2	58.1	76.7	45.2	45.2	61.2	88.0	47.7	47.7	63.2	81.9	54.3	54.3	57.0	83.8	47.1	47.1
21:00 - 22:00	62.4	76.5	44.7	52.1	58.1	69.3	52.1	52.1	58.4	73.8	42.3	42.3	58.3	71.8	44.0	44.0	51.1	72.9	44.4	44.4
22:00 - 23:00	61.7	69.5	43.4	51.6	57.6	64.3	51.6	51.6	57.9	69.4	41.7	41.7	51.3	69.4	43.4	43.4	46.6	70.2	42.4	42.4
23:00 - 24:00	54.1	66.4	40.9	44.2	53.4	63.0	44.2	44.2	59.5	68.8	48.7	48.7	53.9	71.1	44.9	44.9	44.8	57.0	38.7	38.7
รวมเสียงเฉลี่ย 24 ชั่วโมง (L _{eq,24h})	57.9				58.7				62.4				57.1				56.3			
ระดับเสียงสูงสุด (L _{max})	90.2				92.4				90.6				90.7				90.5			
ระดับเสียงเปอร์เซ็นต์ที่ 90 (L _{p90})	33.2 - 56.6				33.8 - 52.1				36.6 - 48.7				37.2 - 54.3				34.9 - 50.4			
ระดับเสียงเทียบเท่าวันกลางคืน (L _{eqn})	66.3				67.2				70.8				63.8				60.7			
ค่ามาตรฐาน 24 ชั่วโมง									70.0											
ค่ามาตรฐานสูงสุด									115.0											

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

** ตรงกับวันหยุดราชการ (เสาร์-อาทิตย์)

ชื่อผู้ตรวจวัด/บันทึก : นางสาวอนิศา หนึ่งวิจิต / นายบัณฑิต ด้

ชื่อผู้ตรวจสอบ/ควบคุม : นายทศพร จิรพิมพ์

ชื่อผู้วิเคราะห์ : นางสาวอนิศา หนึ่งวิจิต / นายบัณฑิต ด้

เบอร์โทรศัพท์ : 0 2436 0823



การไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย

ฝ่ายสิ่งแวดล้อมและการ ก่อคิดตามตรวจสอบคุณภาพสิ่งแวดล้อม แผนคุณภาพอากาศและเสียง

53 หมู่ 2 ถนนเจริญนิเวศ บึงกรวย นนทบุรี 11130 โทรศัพท์ 0 2436 0823 โทรสาร 0 2436 0890

ผลการตรวจวัดระดับเสียงโดยทั่วไป

ชื่อโครงการ : โครงการกึ่งพื้นผลิตไฟฟ้าล้าคง ระยะที่ 2

ช่วงเวลาระหว่าง : 22 - 26 พฤศจิกายน 2566

ตำแหน่งที่ตั้งของสถานีตรวจวัด : บริเวณข้างเขื่อนเขื่อนชัยภูมิวิทยา

ตำแหน่งที่ตั้ง UTM ของสถานี : 47 Q 775416 mE 1635933 mN

รุ่นของอุปกรณ์ตรวจวัด (SLM Model and Serial No.) :

RIION NL-31

Serial No. :

00841794

รุ่นของอุปกรณ์สอบเทียบ (Calibrator Model and Serial No.) :

Sound Calibrator Rion NC-74

Serial No. : 35046797

ระดับเสียงอ้างอิงในการสอบเทียบ (Calibration Ref dB (A)) :

93.98 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) :

13/2/2023

เลขที่เอกสารสอบเทียบ (Cal Sheet No) :

EELBP-56/0266

ช่วงเวลา (น.)	ค่าการดันเสียง (Sound Pressure Level) dB(A)																			
	22/11/2566				23/11/2566				24/11/2566				25/11/2566**				26/11/2566**			
	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	L _{eq}	L _{max}	L ₉₀		
00:00 - 01:00	37.7	52.9	32.7	36.0	53.3	31.6	45.4	70.3	41.1	44.3	54.1	38.0	40.4	56.2	36.9	39.7	62.0	37.2		
01:00 - 02:00	36.8	50.4	32.9	36.1	49.9	30.9	46.2	63.1	41.7	43.0	51.4	36.3	39.7	62.0	37.2	41.5	53.7	37.6		
02:00 - 03:00	37.2	57.2	30.1	36.2	51.3	31.5	48.3	79.0	42.0	41.6	52.0	34.6	41.5	53.7	37.6	42.1	55.2	36.2		
03:00 - 04:00	40.1	59.6	31.9	36.3	52.2	31.1	48.3	61.3	42.9	39.1	48.8	35.0	42.1	55.2	36.2	46.4	60.0	39.9		
04:00 - 05:00	47.0	69.0	32.4	39.2	57.1	32.7	46.2	60.4	40.7	41.5	60.5	36.2	46.4	60.0	39.9	47.6	63.7	41.0		
05:00 - 06:00	51.7	73.0	34.4	49.3	74.2	35.0	51.3	67.1	42.9	44.8	66.2	37.1	47.6	63.7	41.0	48.4	61.5	41.8		
06:00 - 07:00	41.3	58.9	34.8	45.3	66.0	35.8	52.1	68.1	44.9	45.9	78.3	39.0	48.4	61.5	41.8	49.3	60.8	40.0		
07:00 - 08:00	55.0	82.4	38.4	54.8	78.7	38.0	56.2	80.2	45.0	46.7	63.7	40.5	49.3	60.8	40.0	46.1	59.0	38.1		
08:00 - 09:00	56.7	86.1	39.9	55.8	78.8	42.3	58.2	81.9	46.6	49.3	80.3	42.2	46.1	59.0	38.1	48.8	77.1	38.4		
09:00 - 10:00	50.6	76.0	40.4	57.0	81.8	42.1	55.0	83.8	44.9	51.0	62.8	43.4	48.8	77.1	38.4	43.6	61.4	36.0		
10:00 - 11:00	48.2	69.2	40.9	50.1	69.4	41.0	51.5	65.5	44.5	51.2	66.9	42.5	43.6	61.4	36.0	41.8	69.1	35.3		
11:00 - 12:00	58.0	82.9	41.9	56.8	84.1	44.3	59.2	82.5	46.7	49.1	69.5	40.6	41.8	69.1	35.3	50.7	74.9	35.4		
12:00 - 13:00	63.6	84.0	47.7	61.7	80.2	47.4	58.0	83.9	42.6	47.6	66.4	40.5	39.3	60.9	31.8	47.4	74.8	32.8		
13:00 - 14:00	52.9	75.1	37.7	52.9	76.1	37.9	52.9	72.8	44.2	47.6	66.4	40.5	47.4	74.8	32.8	44.2	66.8	32.9		
14:00 - 15:00	56.7	80.8	38.0	53.9	76.7	38.8	53.8	74.7	45.8	44.8	68.2	37.0	47.4	74.8	32.8	44.2	66.8	32.9		
15:00 - 16:00	59.1	83.4	35.7	61.8	85.5	38.0	54.1	81.9	43.3	44.2	66.8	36.2	45.3	70.9	32.9	44.5	72.9	32.3		
16:00 - 17:00	44.1	69.9	34.7	46.5	75.9	32.4	50.8	80.3	37.0	46.4	75.9	34.3	44.5	72.9	32.3	44.0	63.9	32.6		
17:00 - 18:00	53.6	79.4	35.3	52.7	84.1	35.2	50.0	73.8	36.4	47.5	68.2	38.7	44.0	63.9	32.6	47.2	69.6	43.3		
18:00 - 19:00	47.1	69.8	42.1	49.3	69.0	43.2	52.4	67.6	43.2	46.1	65.0	42.8	47.2	69.6	43.3	44.4	57.6	42.9		
19:00 - 20:00	58.2	73.6	41.4	45.2	67.4	41.2	46.6	66.1	43.6	42.1	63.2	39.8	44.4	57.6	42.9	43.0	68.5	38.7		
20:00 - 21:00	41.8	65.0	37.9	44.8	71.9	38.1	46.8	71.0	43.2	43.0	68.5	40.1	42.8	54.5	38.7	44.9	72.7	39.9		
21:00 - 22:00	45.6	70.7	34.7	42.9	71.8	36.8	47.4	72.0	40.2	43.2	64.7	40.0	42.9	61.9	40.4	41.1	51.9	39.2		
22:00 - 23:00	46.3	69.6	33.0	40.2	59.4	37.0	43.8	59.4	39.0	44.9	72.7	40.0	41.8	63.2	39.9	43.6	61.4	36.0		
23:00 - 24:00	35.6	51.3	32.0	42.5	57.5	40.9	44.4	61.0	39.0	43.6	71.0	38.5	41.1	51.9	39.2	43.6	61.4	36.0		
ระดับเสียงเฉลี่ย 24 ชั่วโมง (L _{eq,24h})	54.4				53.8				53.0				46.6				45.4			
ระดับเสียงสูงสุด (L _{max})	86.1				85.5				83.9				80.3				77.1			
ระดับเสียงเปอร์เซ็นต์ที่ 90 (L ₉₀)	30.1 - 47.7				30.9 - 47.4				36.4 - 46.7				34.3 - 43.4				31.8 - 43.3			
ระดับเสียงมาตรฐานตามวิธีมาตรฐาน (L _{eqn})	56.0				54.9				56.5				51.2				51.3			
ค่ามาตรฐาน 24 ชั่วโมง									70.0											
ค่ามาตรฐานสูงสุด									115.0											

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

** ตรงกับวันหยุดราชการ (เสาร์-อาทิตย์)

ชื่อผู้ตรวจวัด/บันทึก : นางสาวอนิศา หนึ่งวิจิต / นายบัณฑิต ด้

ชื่อผู้ตรวจสอบ/ควบคุม : นายทศพร จิพพิพันธ์

ชื่อผู้วิเคราะห์ : นางสาวอนิศา หนึ่งวิจิต / นายบัณฑิต ด้

เบอร์โทรศัพท์ : 0 2436 0823



การไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย

ฝ่ายสิ่งแวดล้อมและการ กงคิตตามตรวจสอบคุณภาพสิ่งแวดล้อม แผนคุณภาพอากาศและเสียง

53 หมู่ 2 ถนนเจริญนิเวศ บึงกรวย นนทบุรี 11130 โทรศัพท์ 0 2436 0823 โทรสาร 0 2436 0890

ผลการตรวจวัดระดับเสียงโดยทั่วไป

ชื่อโครงการ : โครงการกังหันลมผลิตไฟฟ้าลำคลอง ระยะที่ 2

ช่วงเวลาระหว่าง : 22 - 26 พฤศจิกายน 2566

ตำแหน่งที่เกิดของสถานีตรวจวัด : บริเวณที่ตั้งกังหันลมที่ติดตั้งแล้วในปัจจุบัน บริเวณอ่างพักน้ำตอนบน โรงไฟฟ้าลำคลองชลประทาน

ตำแหน่งพิกัด UTM ของสถานี : 47 Q 775210 mE 1637878 mN

รุ่นของอุปกรณ์ตรวจวัด (SLM Model and Serial No.) :

RIION NL-32

Serial No. :

00472141

รุ่นของอุปกรณ์สอบเทียบ (Calibrator Model and Serial No.) :

Sound Calibrator Rion NC-74

Serial No. : 35046797

ระดับเสียงอ้างอิงในการสอบเทียบ (Calibration Ref dB (A)) :

93.98 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) :

13/2/2023

เลขที่เอกสารสอบเทียบ (Cal Sheet No) :

EELBP-56/0266

ช่วงเวลา (น.)	ค่าระดับเสียง (Sound Pressure Level) dB(A)																													
	22/11/2566						23/11/2566						24/11/2566						25/11/2566**						26/11/2566**					
	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	L _{eq}	L _{max}	L ₉₀	L _{eq}	L _{max}	L ₉₀									
00:00 - 01:00	56.5	67.7	51.9	56.5	68.2	50.0	41.1	62.0	38.1	45.2	65.6	40.4	45.2	65.6	40.4	57.7	65.5	50.6	57.7	65.5	50.6									
01:00 - 02:00	59.1	68.3	54.1	59.6	73.5	35.4	67.6	72.7	39.9	41.1	57.7	37.9	41.1	57.7	37.9	37.8	62.3	35.2	37.8	62.3	35.2									
02:00 - 03:00	56.0	67.8	35.2	51.9	70.5	35.5	62.4	71.4	42.0	45.3	60.7	36.0	45.3	60.7	36.0	64.5	64.5	38.1	54.0	64.5	38.1									
03:00 - 04:00	57.0	65.8	33.8	67.0	71.4	59.4	59.2	81.0	42.7	53.8	61.8	49.3	53.8	61.8	49.3	74.2	74.2	39.1	49.5	74.2	39.1									
04:00 - 05:00	59.3	68.7	53.0	53.6	70.1	33.3	60.4	68.7	53.8	55.4	64.4	45.6	55.4	64.4	45.6	79.4	79.4	41.0	50.1	79.4	41.0									
05:00 - 06:00	58.2	68.7	50.5	63.5	72.3	36.8	59.7	69.3	51.3	58.7	65.9	44.1	58.7	65.9	44.1	74.7	74.7	45.2	56.4	74.7	45.2									
06:00 - 07:00	48.2	66.0	34.5	44.5	66.4	36.3	49.1	68.7	42.8	51.2	73.4	40.2	51.2	73.4	40.2	77.3	77.3	44.7	52.7	77.3	44.7									
07:00 - 08:00	45.1	73.9	37.2	44.1	68.7	37.3	47.6	65.8	43.5	52.1	76.7	44.0	52.1	76.7	44.0	75.7	75.7	42.8	50.8	75.7	42.8									
08:00 - 09:00	43.5	66.6	36.4	46.0	76.5	37.5	49.8	82.4	44.2	59.4	80.3	46.2	59.4	80.3	46.2	82.5	82.5	45.3	52.8	82.5	45.3									
09:00 - 10:00	46.3	78.3	36.0	42.9	63.1	36.9	50.4	82.4	44.9	58.8	83.3	51.0	58.8	83.3	51.0	80.7	80.7	47.0	56.1	80.7	47.0									
10:00 - 11:00	50.6	75.9	35.3	44.0	64.2	36.7	58.0	79.4	45.4	59.8	79.7	50.8	59.8	79.7	50.8	72.8	72.8	46.3	55.5	72.8	46.3									
11:00 - 12:00	58.7	82.0	34.8	64.5	77.8	39.2	59.8	81.1	43.4	56.0	79.7	46.2	56.0	79.7	46.2	79.2	79.2	44.4	55.5	79.2	44.4									
12:00 - 13:00	53.8	67.9	33.9	48.9	68.9	32.5	62.2	79.3	48.3	55.0	74.8	46.6	55.0	74.8	46.6	78.2	78.2	47.5	56.8	78.2	47.5									
13:00 - 14:00	52.3	72.8	31.7	41.6	68.6	32.0	56.5	83.7	42.3	61.6	74.2	46.2	61.6	74.2	46.2	82.8	82.8	47.4	54.9	82.8	47.4									
14:00 - 15:00	53.0	71.3	31.3	42.4	70.3	32.8	62.2	77.9	44.3	55.0	74.2	45.1	55.0	74.2	45.1	80.1	80.1	49.4	59.4	80.1	49.4									
15:00 - 16:00	38.0	65.8	31.9	41.8	61.4	32.3	54.8	76.0	41.0	56.6	77.2	44.3	56.6	77.2	44.3	74.0	74.0	44.4	54.8	74.0	44.4									
16:00 - 17:00	50.3	73.1	34.4	59.0	83.9	34.7	58.3	75.3	39.6	56.1	77.1	46.1	56.1	77.1	46.1	82.7	82.7	44.6	56.5	82.7	44.6									
17:00 - 18:00	50.3	76.7	34.1	49.6	71.4	33.2	53.3	73.2	38.2	56.7	77.0	45.7	56.7	77.0	45.7	81.9	81.9	43.4	56.6	81.9	43.4									
18:00 - 19:00	64.9	75.0	41.2	65.3	81.0	39.1	57.4	80.8	40.8	49.1	70.9	41.0	49.1	70.9	41.0	81.7	81.7	43.9	57.6	81.7	43.9									
19:00 - 20:00	60.5	80.8	39.9	68.2	74.3	40.1	63.5	83.4	38.9	53.5	73.9	40.6	53.5	73.9	40.6	69.0	69.0	39.2	51.3	69.0	39.2									
20:00 - 21:00	69.8	77.7	45.5	54.6	68.6	38.6	41.4	56.1	38.9	54.3	65.4	40.3	54.3	65.4	40.3	61.0	61.0	37.5	40.2	61.0	37.5									
21:00 - 22:00	74.8	78.3	68.4	61.6	80.9	57.8	41.3	63.7	38.6	57.6	65.9	38.2	57.6	65.9	38.2	57.6	57.6	37.2	40.5	57.6	37.2									
22:00 - 23:00	73.4	78.8	53.3	60.0	68.8	51.4	41.4	55.9	38.7	58.1	65.8	35.1	58.1	65.8	35.1	56.2	56.2	37.2	39.2	56.2	37.2									
23:00 - 24:00	55.0	66.2	46.0	52.1	67.2	39.7	44.4	64.0	40.2	58.4	66.2	51.6	58.4	66.2	51.6	54.4	54.4	38.1	40.0	54.4	38.1									
ระดับเสียงเฉลี่ย 24 ชั่วโมง (L _{eq,24h})	64.8			60.3			59.2			56.4			54.5			82.8			35.2 - 50.6			59.6								
ระดับเสียงสูงสุด (L _{max})	82.0			83.9			83.7			83.3			35.2 - 50.6			35.2 - 50.6			59.6			59.6								
ระดับเสียงเปอร์เซ็นต์ที่ 90 (L ₉₀)	31.3 - 68.4			32.0 - 59.4			38.1 - 53.8			35.1 - 51.6			35.2 - 50.6			35.2 - 50.6			59.6			59.6								
ระดับเสียงเทียบเท่าวันกลางคืน (L _{eqn})	73.8			67.4			66.8			62.4			59.6			59.6			59.6			59.6								
ค่ามาตรฐาน 24 ชั่วโมง							70.0																							
ค่ามาตรฐานสูงสุด							115.0																							

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

** ตรงกับวันหยุดราชการ (เสาร์-อาทิตย์)

ชื่อผู้ตรวจวัด/บันทึก : นางสาวอนิศา หนึ่งวิจิต / นายนิพัทธ์ดิษฐ์ คำบุ

ชื่อผู้ตรวจสอบ/ควบคุม : นายทศพร จิพพิพันธ์

ชื่อผู้วิเคราะห์ : นางสาวอนิศา หนึ่งวิจิต / นายนิพัทธ์ดิษฐ์ คำบุ

เบอร์โทรศัพท์ : 0 2436 0823



รูปที่ จ-2 บอร์ดการรายงานผลการตรวจวัดระดับเสียง บริเวณศาลาประชาคม หมู่ที่ 6

ภาคผนวก ฉ
ผลการติดตามตรวจสอบสภาพเศรษฐกิจ สังคม
และความคิดเห็นของประชาชน

งานติดตามตรวจสอบคุณภาพสิ่งแวดล้อมด้านสังคมเศรษฐกิจ และความคิดเห็นของประชาชน
ที่มีต่อการดำเนินงานของโครงการกักกันลมผลิตไฟฟ้าล้าตะคง ระยะที่ 2 ปี 2566 "กลุ่มครัวเรือน"

รายละเอียด	ตำบลคลองไผ่						รวม	
	หมู่ที่ 1 บ้านคลองไผ่		หมู่ที่ 6 บ้านเขายายเที่ยงเหนือ		หมู่ที่ 10 บ้านเขายายเที่ยงใต้			
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
จำนวนผู้ตอบแบบสัมภาษณ์	42	100.0	70	100.0	28	100.0	140	100.0
ส่วนที่ 1 ข้อมูลทั่วไปส่วนบุคคล								
1.1 สถานภาพ								
- หัวหน้าครัวเรือน	25	59.5	44	62.9	18	64.3	87	62.1
- คู่สมรสของหัวหน้าครัวเรือน	12	28.6	14	20.0	5	17.9	31	22.1
- บุตร/ธิดา	3	7.1	8	11.4	4	14.3	15	10.7
- เขย/สะใภ้	0	0.0	1	1.4	1	3.6	2	1.4
- บิดา/มารดา	2	4.8	2	2.9	0	0.0	4	2.9
- ผู้อาศัย (น้องสาว)	0	0.0	1	1.4	0	0.0	1	0.8
รวม	42	100.0	70	100.0	28	100.0	140	100.0
1.2 เพศ								
- ชาย	12	28.6	17	24.3	9	32.1	38	27.1
- หญิง	30	71.4	53	75.7	19	67.9	102	72.9
รวม	42	100.0	70	100.0	28	100.0	140	100.0
1.3 อายุ								
- 20-30 ปี	2	4.8	6	8.6	4	14.3	12	8.6
- 31-40 ปี	3	7.1	15	21.4	4	14.3	22	15.7
- 41-50 ปี	12	28.6	18	25.7	6	21.4	36	25.7
- 51-60 ปี	11	26.2	7	10.0	5	17.9	23	16.4
- มากกว่า 60 ปี	14	33.3	24	34.3	9	32.1	47	33.6
รวม	42	100.0	70	100.0	28	100.0	140	100.0
1.4 นับถือศาสนา								
- พุทธ	41	97.6	70	100.0	24	85.7	135	96.4
- อิสลาม	1	2.4	0	0.0	4	14.3	5	3.6
รวม	42	100.0	70	100.0	28	100.0	140	100.0
1.5 สถานภาพสมรส								
- โสด	4	9.5	11	15.7	3	10.7	18	12.8
- สมรส	26	61.9	47	67.1	22	78.6	95	67.9
- หม้าย-หย่า/แยก-ร้าง	12	28.6	12	17.1	3	10.7	27	19.3
รวม	42	100.0	70	100.0	28	100.0	140	100.0
1.6 ระดับการศึกษา								
- ไม่ได้รับการศึกษา	4	9.5	1	1.4	1	3.6	6	4.3
- ประถมศึกษา	21	50.0	37	52.9	17	60.7	75	53.6
- มัธยมศึกษาตอนต้น	5	11.9	13	18.6	3	10.7	21	15.0
- มัธยมศึกษาตอนปลาย/ปวช.	6	14.3	13	18.6	7	25.0	26	18.6
- อนุปริญญา/ปวส.	2	4.8	1	1.4	0	0.0	3	2.1
- ปริญญาตรี	3	7.1	5	7.1	0	0.0	8	5.7
- สูงกว่าปริญญาตรี	1	2.4	0	0.0	0	0.0	1	0.7
รวม	42	100.0	70	100.0	28	100.0	140	100.0

รายละเอียด	ตำบลคลองไผ่						รวม	
	หมู่ที่ 1 บ้านคลองไผ่		หมู่ที่ 6 บ้านเขายายเที่ยงเหนือ		หมู่ที่ 10 บ้านเขายายเที่ยงใต้			
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
จำนวนผู้ตอบแบบสัมภาษณ์	42	100.0	70	100.0	28	100.0	140	100.0
1.7 อาชีพหลักของครัวเรือน								
- ไม่ได้ประกอบอาชีพ (รวมผู้สูงอายุ, แม่บ้าน, นักเรียน, นักศึกษา, กำลังหางานทำ, เจ็บป่วย / พิการ)	5	11.9	8	11.4	4	14.3	17	12.1
- พนักงานในโรงงานอุตสาหกรรม	0	0.0	0	0.0	2	7.1	2	1.4
- พนักงานบริษัทเอกชน	1	2.4	2	2.9	0	0.0	3	2.1
- ค้าขาย	16	38.1	34	48.6	10	35.7	60	42.9
- รับจ้าง	14	33.3	22	31.4	10	35.7	46	32.9
- อาชีพอิสระ	0	0.0	1	1.4	0	0.0	1	0.8
- ธุรกิจส่วนตัว	5	11.9	1	1.4	1	3.6	7	5.0
- เกษตรกรรม (สวนผลไม้ และมันสัมปะหลัง)	1	2.4	0	0.0	1	3.6	2	1.4
- ปศุสัตว์ (แพะ)	0	0.0	2	2.9	0	0.0	2	1.4
รวม	42	100.0	70	100.0	28	100.0	140	100.0
กรณีตอบรับจ้าง โปรดระบุ								
- รับจ้างทั่วไป	12	85.7	16	72.7	10	100.0	38	82.6
- รับจ้างงานภายใน กฟผ.	0	0.0	6	27.3	0	0.0	6	13.1
- รับจ้างในโรงงานอุตสาหกรรม	2	14.3	0	0.0	0	0.0	2	4.3
รวม	14	100.0	22	100.0	10	100.0	46	100.0
1.8 อาชีพรองของครัวเรือน								
- ไม่มีอาชีพรอง	38	90.5	55	78.6	25	89.3	118	84.3
- ค้าขาย	0	0.0	3	4.3	0	0.0	3	2.1
- รับจ้าง	1	2.4	8	11.4	0	0.0	9	6.4
- ธุรกิจส่วนตัว	1	2.4	1	1.4	0	0.0	2	1.4
- เกษตรกรรม (สวนผลไม้ และมันสัมปะหลัง)	0	0.0	1	1.4	3	10.7	4	2.9
- ปศุสัตว์ (แพะ สุกร โค และโคนม)	2	4.8	2	2.9	0	0.0	4	2.9
รวม	42	100.0	70	100.0	28	100.0	140	100.0
กรณีตอบรับจ้าง โปรดระบุ								
- รับจ้างทั่วไป	1	100.0	7	87.5	0	0.0	8	88.9
- รับจ้างงานภายใน กฟผ.	0	0.0	1	12.5	0	0.0	1	11.1
รวม	1	100.0	8	100.0	0	0.0	9	100.0
1.9 ท่านอาศัยอยู่ในชุมชน/หมู่บ้านนี้เป็นระยะเวลา								
- น้อยกว่า 1 ปี	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
- ระหว่าง 1-5 ปี	5	11.9	4	5.7	0	0.0	9	6.4
- ระหว่าง 6 -10 ปี	1	2.4	2	2.9	2	7.1	5	3.6
- ระหว่าง 11 - 15 ปี	3	7.1	5	7.1	0	0.0	8	5.7
- ระหว่าง 16 -20 ปี	3	7.1	4	5.7	0	0.0	7	5.0
- มากกว่า 20 ปีขึ้นไป	30	71.4	55	78.6	26	92.9	111	79.3
รวม	42	100.0	70	100.0	28	100.0	140	100.0

รายละเอียด	ตำบลคลองไผ่						รวม	
	หมู่ที่ 1 บ้านคลองไผ่		หมู่ที่ 6 บ้านเขายายเที่ยงเหนือ		หมู่ที่ 10 บ้านเขายายเที่ยงใต้			
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
จำนวนผู้ตอบแบบสัมภาษณ์	42	100.0	70	100.0	28	100.0	140	100.0
1.9.1 ตั้งแต่ พ.ศ								
- ระหว่าง พ.ศ. 2563 - 2566	5	11.9	4	5.7	0	0.0	9	6.4
- ระหว่าง พ.ศ. 2558 - 2562	0	0.0	2	2.9	1	3.6	3	2.1
- ระหว่าง พ.ศ. 2553 - 2557	2	4.8	3	4.3	1	3.6	6	4.3
- ระหว่าง พ.ศ. 2548 - 2552	2	4.8	4	5.7	0	0.0	6	4.3
- ระหว่าง พ.ศ. 2543 - 2547	5	11.9	4	5.7	2	7.1	11	7.9
- น้อยกว่า พ.ศ. 2543	28	66.7	53	75.7	24	85.7	105	75.0
รวม	42	100.0	70	100.0	28	100.0	140	100.0
1.9.2 ภูมิลำเนา								
- เกิดที่นี่/ชุมชน/หมู่บ้านนี้	20	47.6	40	57.1	18	64.3	78	55.7
- ย้ายมาจากที่อื่น	22	52.4	30	42.9	10	35.7	62	44.3
รวม	42	100.0	70	100.0	28	100.0	140	100.0
ย้ายมาจากที่อื่น ระบุ								
- หมู่บ้าน/ตำบล/อำเภออื่นในจังหวัดนี้	14	63.6	18	60.0	4	40.0	36	58.1
- กรุงเทพมหานคร/ปริมณฑล	0	0.0	3	10.0	1	10.0	4	6.5
- ภาคกลาง	0	0.0	4	13.3	1	10.0	5	8.1
- ภาคเหนือ	2	9.1	0	0.0	0	0.0	2	3.1
- ภาคตะวันออก	2	9.1	2	6.7	0	0.0	4	6.5
- ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ	3	13.6	3	10.0	3	30.0	9	14.5
- ภาคตะวันตก	1	4.5	0	0.0	0	0.0	1	1.6
- ภาคใต้	0	0.0	0	0.0	1	10.0	1	1.6
รวม	22	100.0	30	100.0	10	100.0	62	100.0
1.10 สาเหตุสำคัญที่ครอบครัวของท่านต้องย้ายมาอาศัยที่ชุมชน/หมู่บ้านนี้								
- ใกล้แหล่งที่ดินทำกิน	6	27.3	4	13.3	0	0.0	10	16.1
- ประกอบอาชีพ	6	27.3	1	3.3	2	20.0	9	14.5
- ย้ายตามครอบครัว/แต่งงาน/ส่วนตัว	10	45.5	25	83.3	8	80.0	43	69.4
รวม	22	100.0	30	100.0	10	100.0	62	100.0
ส่วนที่ 2 ข้อมูลด้านสภาพเศรษฐกิจของครัวเรือน								
2.1 จำนวนสมาชิกในครัวเรือน (รวมทั้งตัวท่านเองด้วย)								
- 1-3 คน	19	45.2	31	44.3	16	57.1	66	47.1
- 4-6 คน	17	40.5	32	45.7	11	39.3	60	42.9
- มากกว่า 6 คน	6	14.3	7	10.0	1	3.6	14	10.0
รวม	42	100.0	70	100.0	28	100.0	140	100.0

รายละเอียด	ตำบลคลองไผ่						รวม	
	หมู่ที่ 1 บ้านคลองไผ่		หมู่ที่ 6 บ้านเขายายเที่ยงเหนือ		หมู่ที่ 10 บ้านเขายายเที่ยงใต้			
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
จำนวนผู้ตอบแบบสัมภาษณ์	42	100.0	70	100.0	28	100.0	140	100.0
2.1.1 ต่ำกว่า 15 ปี								
- 1-3 คน	20	95.2	31	96.9	15	100.0	66	97.1
- 4-6 คน	1	4.8	1	3.1	0	0.0	2	2.9
รวม	21	100.0	32	100.0	15	100.0	68	100.0
2.1.2 16 - 30 ปี								
- 1-3 คน	19	95.0	36	94.7	13	100.0	68	95.8
- 4-6 คน	1	5.0	2	5.3	0	0.0	3	4.2
รวม	20	100.0	38	100.0	13	100.0	71	100.0
2.1.3 31 - 45 ปี								
- 1-3 คน	20	100.0	36	100.0	11	100.0	67	100.0
รวม	20	100.0	36	100.0	11	100.0	67	100.0
2.1.4 46 – 60 ปี								
- 1-3 คน	28	96.6	32	100.0	10	100.0	70	98.6
- 4-6 คน	1	3.4	0	0.0	0	0.0	1	1.4
รวม	29	100.0	32	100.0	10	100.0	71	100.0
2.1.5 60 ปีขึ้นไป								
- 1-3 คน	19	100.0	31	100.0	11	100.0	61	100.0
รวม	19	100.0	31	100.0	11	100.0	61	100.0
2.2 จำนวนสมาชิกในครัวเรือนที่ทำงานมีรายได้								
- 1-3 คน	35	85.4	63	95.5	24	100.0	122	93.1
- 4-6 คน	6	14.6	3	4.5	0	0.0	9	6.9
รวม	41	100.0	66	100.0	24	100.0	131	100.0
2.2.1 จำนวนสมาชิกในครัวเรือนที่ไม่ทำงาน/ไม่มีรายได้								
- 1-3 คน	22	66.7	51	86.4	21	91.3	94	81.7
- 4-6 คน	10	30.3	7	11.9	2	8.7	19	16.5
- มากกว่า 6 คน	1	3.0	1	1.7	0	0.0	2	1.8
รวม	33	100.0	59	100.0	23	100.0	115	100.0
2.3 ในครัวเรือนของท่าน มีสมาชิกที่ทำงานอยู่โครงการหรือไม่								
- ไม่มี	39	92.9	55	78.6	27	96.4	121	86.4
- มี	3	7.1	15	21.4	1	3.6	19	13.6
รวม	42	100.0	70	100.0	28	100.0	140	100.0
มี จำนวนกี่คน								
- 1-3 คน	2	66.7	12	80.0	1	100.0	15	78.9
- 4-6 คน	1	33.3	2	13.3	0	0.0	3	15.8
- มากกว่า 6 คน	0	0.0	1	6.7	0	0.0	1	5.3
รวม	3	100.0	15	100.0	1	100.0	19	100.0

รายละเอียด	ตำบลคลองไผ่						รวม	
	หมู่ที่ 1 บ้านคลองไผ่		หมู่ที่ 6 บ้านเขายายเที่ยงเหนือ		หมู่ที่ 10 บ้านเขายายเที่ยงใต้			
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
จำนวนผู้ตอบแบบสัมภาษณ์	42	100.0	70	100.0	28	100.0	140	100.0
2.3.1 ทำงานใน กฟผ.จำนวนกี่คน (บรรจุเป็นบุคลากรของ กฟผ.)								
- 1-3 คน	0	0.0	1	100.0	0	0.0	1	100.0
รวม	0	0.0	1	100.0	0	0.0	1	100.0
2.3.2 รับจ้างภายใน กฟผ. จำนวนกี่คน								
- 1-3 คน	2	66.7	11	78.6	1	100.0	14	77.8
- 4-6 คน	1	33.3	2	14.3	0	0.0	3	16.6
- มากกว่า 6 คน	0	0.0	1	7.1	0	0.0	1	5.6
รวม	3	100.0	14	100.0	1	100.0	18	100.0
2.4 ปัจจุบันที่พักอาศัยเป็นของใคร								
- ของตนเอง/คู่สมรส	35	83.3	61	87.1	25	89.3	121	86.4
- บิดา/มารดาของตนเอง	3	7.1	3	4.3	2	7.1	8	5.7
- บิดา/มารดาของคู่สมรส	0	0.0	1	1.4	1	3.6	2	1.4
- บ้านเช่า/ห้องเช่า	2	4.8	2	2.9	0	0.0	4	2.9
- อื่น ๆ (ญาติ)	2	4.8	3	4.3	0	0.0	5	3.6
รวม	42	100.0	70	100.0	28	100.0	140	100.0
2.5 รายได้ส่วนบุคคล (บาท/เดือน) (เฉพาะตัวท่านเอง)								
- ต่ำกว่า 10,000 บาท	22	52.4	35	50.0	16	57.1	73	52.1
- 10,001-20,000 บาท	11	26.2	23	32.9	9	32.1	43	30.7
- 20,001-30,000 บาท	3	7.1	3	4.3	0	0.0	6	4.3
- มากกว่า 50,000 บาท	0	0.0	0	0.0	1	3.6	1	0.8
- ไม่มีรายได้	6	14.3	9	12.9	2	7.1	17	12.1
รวม	42	100.0	70	100.0	28	100.0	140	100.0
2.6 รายได้รวมทั้งครัวเรือน (บาท/เดือน) (รวมทั้งตัวท่านเอง และทุกคนในครัวเรือน)								
- ต่ำกว่า 10,000 บาท	8	19.0	11	15.7	4	14.3	23	16.4
- 10,001-20,000 บาท	19	45.2	40	57.1	18	64.3	77	55.0
- 20,001-30,000 บาท	11	26.2	15	21.4	3	10.7	29	20.7
- 30,001-40,000 บาท	2	4.8	2	2.9	0	0.0	4	2.9
- 40,001-50,000 บาท	0	0.0	2	2.9	1	3.6	3	2.1
- มากกว่า 50,000 บาท	2	4.8	0	0.0	1	3.6	3	2.1
- ไม่ระบุ	0	0.0	0	0.0	1	3.6	1	0.8
รวม	42	100.0	70	100.0	28	100.0	140	100.0
2.7 รายจ่ายทั้งครัวเรือน (บาท/เดือน) (รวมทั้งตัวท่านเอง และทุกคนในครัวเรือน)								
- ต่ำกว่า 10,000 บาท	9	21.4	13	18.6	5	17.9	27	19.3
- 10,001-20,000 บาท	24	57.1	47	67.1	20	71.4	91	65.0
- 20,001-30,000 บาท	6	14.3	7	10.0	0	0.0	13	9.4
- 30,001-40,000 บาท	1	2.4	2	2.9	0	0.0	3	2.1
- มากกว่า 50,000 บาท	2	4.8	0	0.0	1	3.6	3	2.1
- ไม่ระบุ	0	0.0	1	1.4	2	7.1	3	2.1
รวม	42	100.0	70	100.0	28	100.0	140	100.0

รายละเอียด	ตำบลคลองไผ่						รวม	
	หมู่ที่ 1 บ้านคลองไผ่		หมู่ที่ 6 บ้านเขายายเที่ยงเหนือ		หมู่ที่ 10 บ้านเขายายเที่ยงใต้			
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
จำนวนผู้ตอบแบบสัมภาษณ์	42	100.0	70	100.0	28	100.0	140	100.0
2.8 ความเพียงพอของรายได้								
- เพียงพอ/เหลือเก็บ	21	50.0	32	45.7	8	28.6	61	43.6
- เพียงพอ/ไม่เหลือเก็บ	10	23.8	34	48.6	13	46.4	57	40.7
- ไม่เพียงพอ/ไม่มีหนี้สิน	8	19.0	0	0.0	5	17.9	13	9.3
- ไม่เพียงพอ/มีหนี้สิน/ต้องกู้ยืม	3	7.1	4	5.7	2	7.1	9	6.4
รวม	42	100.0	70	100.0	28	100.0	140	100.0
2.9 ครอบครัวของท่านมีปัญหาในการประกอบอาชีพหรือไม่								
- ไม่มีปัญหา	35	83.3	61	87.1	25	89.3	121	86.4
- มีปัญหา	7	16.7	9	12.9	3	10.7	19	13.6
รวม	42	100.0	70	100.0	28	100.0	140	100.0
มีปัญหา ในเรื่อง								
- ไม่มีตลาดรองรับสินค้า	0	0.0	1	11.1	0	0.0	1	5.2
- รายได้ไม่เพียงพอ	5	71.4	4	44.4	3	100.0	12	63.2
- จำนวนลูกค้าลดลง	1	14.3	2	22.2	0	0.0	3	15.8
- เศรษฐกิจไม่ดี	1	14.3	2	22.2	0	0.0	3	15.8
รวม	7	100.0	9	100.0	3	100.0	19	100.0
2.10 ปัจจุบัน ท่านมีความคิด/ต้องการเปลี่ยนอาชีพหรือไม่								
- ไม่คิด/ไม่ต้องการเปลี่ยนอาชีพ	37	88.1	65	92.9	27	96.4	129	92.1
- ต้องการเปลี่ยนอาชีพ	5	11.9	5	7.1	1	3.6	11	7.9
รวม	42	100.0	70	100.0	28	100.0	140	100.0
ต้องการเปลี่ยนอาชีพ เพราะ (ระบุ)								
- มีรายจ่ายมาก	5	100.0	5	100.0	1	100.0	11	100.0
รวม	5	100.0	5	100.0	1	100.0	11	100.0
ส่วนที่ 3 ข้อมูลด้านสาธารณูปโภคและสาธารณูปการ								
ข้อมูลด้านสุขภาพอนามัย								
3.1 ในรอบ 1 ปีที่ผ่านมา ท่านและสมาชิกในครัวเรือน มีการเจ็บป่วยถึงขนาดต้องไปหาหมอหรือไม่								
- ไม่เคยเจ็บป่วยในรอบ 1 ปีที่ผ่านมา (ข้ามไปข้อ 3.2)	29	69.0	38	54.3	18	64.3	85	60.7
- เคยป่วย	13	31.0	32	45.7	10	35.7	55	39.3
รวม	42	100.0	70	100.0	28	100.0	140	100.0
เคยป่วย เป็นโรค (ระบุโรคที่ท่านเป็นอยู่ในปัจจุบัน โดยสามารถตอบได้มากกว่า 1 โรค)								
1) โรคติดเชื้อและปรสิต								
- ไม่เป็นโรค	42	100.0	70	100.0	28	100.0	140	100.0
- เป็นโรค	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
รวม	42	100.0	70	100.0	28	100.0	140	100.0

รายละเอียด	ตำบลคลองไผ่						รวม	
	หมู่ที่ 1 บ้านคลองไผ่		หมู่ที่ 6 บ้านเขายายเที่ยงเหนือ		หมู่ที่ 10 บ้านเขายายเที่ยงใต้			
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
จำนวนผู้ตอบแบบสัมภาษณ์	42	100.0	70	100.0	28	100.0	140	100.0
2) เนื้องอกและมะเร็ง								
- ไม่เป็นโรค	42	100.0	68	97.1	28	100.0	138	98.6
- เป็นโรค	0	0.0	2	2.9	0	0.0	2	1.4
รวม	42	100.0	70	100.0	28	100.0	140	100.0
จำนวนครั้งที่ป่วยในรอบปีที่ผ่านมา								
- 1-5 ครั้ง	0	0.0	2	100.0	0	0.0	2	100.0
รวม	0	0.0	2	100.0	0	0.0	2	100.0
ระยะเวลาที่ป่วย (ตามความจริง)								
- 1-5 ปี	0	0.0	2	100.0	0	0.0	2	100.0
รวม	0	0.0	2	100.0	0	0.0	2	100.0
3) โรคเลือดและอวัยวะสร้างเลือดและความผิดปกติเกี่ยวกับภูมิคุ้มกัน								
- ไม่เป็นโรค	40	95.2	70	100.0	28	100.0	138	98.6
- เป็นโรค	2	4.8	0	0.0	0	0.0	2	1.4
รวม	42	100.0	70	100.0	28	100.0	140	100.0
จำนวนครั้งที่ป่วยในรอบปีที่ผ่านมา								
- 1-5 ครั้ง	2	100.0	0	0.0	0	0.0	2	100.0
รวม	2	100.0	0	0.0	0	0.0	2	100.0
ระยะเวลาที่ป่วย (ตามความจริง)								
- 1-5 ปี	1	50.0	0	0.0	0	0.0	1	50.0
- มากกว่า 10 ปี	1	50.0	0	0.0	0	0.0	1	50.0
รวม	2	100.0	0	0.0	0	0.0	2	100.0
4) โรคเกี่ยวกับต่อมไร้ท่อไทรอย์และการและเมตะบอลิซึม								
- ไม่เป็นโรค	39	92.9	56	80.0	24	85.7	119	85.0
- เป็นโรค	3	7.1	14	20.0	4	14.3	21	15.0
รวม	42	100.0	70	100.0	28	100.0	140	100.0
จำนวนครั้งที่ป่วยในรอบปีที่ผ่านมา								
- 1-5 ครั้ง	3	100.0	9	64.3	1	25.0	13	61.9
- 6-10 ครั้ง	0	0.0	3	21.4	2	50.0	5	23.8
- มากกว่า 10 ครั้ง	0	0.0	2	14.3	1	25.0	3	14.3
รวม	3	100.0	14	100.0	4	100.0	21	100.0
ระยะเวลาที่ป่วย (ตามความจริง)								
- 1-5 ปี	1	33.3	7	50.0	2	50.0	10	47.6
- 6-10 ปี	2	66.7	6	42.9	2	50.0	10	47.6
- มากกว่า 10 ปี	0	0.0	1	7.1	0	0.0	1	4.8
รวม	3	100.0	14	100.0	4	100.0	21	100.0

รายละเอียด	ตำบลคลองไผ่						รวม	
	หมู่ที่ 1 บ้านคลองไผ่		หมู่ที่ 6 บ้านเขายายเที่ยงเหนือ		หมู่ที่ 10 บ้านเขายายเที่ยงใต้			
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
จำนวนผู้ตอบแบบสัมภาษณ์	42	100.0	70	100.0	28	100.0	140	100.0
5) ภาวะแปรปรวนทางจิต และพฤติกรรม								
- ไม่เป็นโรค	42	100.0	70	100.0	28	100.0	140	100.0
- เป็นโรค	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
รวม	42	100.0	70	100.0	28	100.0	140	100.0
6) โรคเกี่ยวกับระบบประสาท								
- ไม่เป็นโรค	42	100.0	68	97.1	28	100.0	138	98.6
- เป็นโรค	0	0.0	2	2.9	0	0.0	2	1.4
รวม	42	100.0	70	100.0	28	100.0	140	100.0
จำนวนครั้งที่ป่วยในรอบปีที่ผ่านมา								
- 1-5 ครั้ง	0	0.0	1	50.0	0	0.0	1	50.0
- มากกว่า 10 ครั้ง	0	0.0	1	50.0	0	0.0	1	50.0
รวม	0	0.0	2	100.0	0	0.0	2	100.0
ระยะเวลาที่ป่วย (ตามความจริง)								
- 6-10 ปี	0	0.0	1	50.0	0	0.0	1	50.0
- มากกว่า 10 ปี	0	0.0	1	50.0	0	0.0	1	50.0
รวม	0	0.0	2	100.0	0	0.0	2	100.0
7) โรคตาส่วนประกอบของตา								
- ไม่เป็นโรค	42	100.0	70	100.0	28	100.0	140	100.0
- เป็นโรค	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
รวม	42	100.0	70	100.0	28	100.0	140	100.0
8) โรคหูและปุ่มกกหู								
- ไม่เป็นโรค	42	100.0	69	98.6	28	100.0	139	99.3
- เป็นโรค	0	0.0	1	1.4	0	0.0	1	0.7
รวม	42	100.0	70	100.0	28	100.0	140	100.0
จำนวนครั้งที่ป่วยในรอบปีที่ผ่านมา								
- 1-5 ครั้ง	0	0.0	1	100.0	0	0.0	1	100.0
รวม	0	0.0	1	100.0	0	0.0	1	100.0
ระยะเวลาที่ป่วย (ตามความจริง)								
- 1-5 ปี	0	0.0	1	100.0	0	0.0	1	100.0
รวม	0	0.0	1	100.0	0	0.0	1	100.0
9) โรคระบบไหลเวียนเลือด								
- ไม่เป็นโรค	32	76.2	54	77.1	23	82.1	109	77.9
- เป็นโรค	10	23.8	16	22.9	5	17.9	31	22.1
รวม	42	100.0	70	100.0	28	100.0	140	100.0
จำนวนครั้งที่ป่วยในรอบปีที่ผ่านมา								
- 1-5 ครั้ง	8	80.0	14	87.5	4	80.0	26	83.9
- 6-10 ครั้ง	0	0.0	2	12.5	1	20.0	3	9.7
- มากกว่า 10 ครั้ง	2	20.0	0	0.0	0	0.0	2	6.4
รวม	10	100.0	16	100.0	5	100.0	31	100.0

รายละเอียด	ตำบลคลองไผ่						รวม	
	หมู่ที่ 1 บ้านคลองไผ่		หมู่ที่ 6 บ้านเขายายเที่ยงเหนือ		หมู่ที่ 10 บ้านเขายายเที่ยงใต้			
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
จำนวนผู้ตอบแบบสัมภาษณ์	42	100.0	70	100.0	28	100.0	140	100.0
ระยะเวลาที่ป่วย (ตามความจริง)								
- 1-5 ปี	4	40.0	6	37.5	2	40.0	12	38.7
- 6-10 ปี	3	30.0	7	43.8	1	20.0	11	35.5
- มากกว่า 10 ปี	3	30.0	3	18.8	2	40.0	8	25.8
รวม	10	100.0	16	100.0	5	100.0	31	100.0
10) โรคระบบหายใจ (เลือกตอบข้อ 10.1 หรือ 10.2)								
10.1) การติดเชื้อทางเดินหายใจส่วนบนเฉียบพลัน เช่น ไข้หวัด ไข้หวัดใหญ่ ปอดบวม ทอนซิลอักเสบ กล้องเสียงอักเสบเฉียบพลัน เป็นต้น								
- ไม่เป็นโรค	42	100.0	66	94.3	26	92.9	134	95.7
- เป็นโรค	0	0.0	4	5.7	2	7.1	6	4.3
รวม	42	100.0	70	100.0	28	100.0	140	100.0
จำนวนครั้งที่ป่วยในรอบปีที่ผ่านมา								
- 1-5 ครั้ง	0	0.0	4	100.0	2	100.0	6	100.0
รวม	0	0.0	4	100.0	2	100.0	6	100.0
ระยะเวลาที่ป่วย (ตามความจริง)								
- 1-5 ปี	0	0.0	3	75.0	2	100.0	5	83.3
- 6-10 ปี	0	0.0	1	25.0	0	0.0	1	16.7
รวม	0	0.0	4	100.0	2	100.0	6	100.0
10.2) โรคระบบหายใจอื่นๆ (หอบหืด)								
- ไม่เป็นโรค	42	100.0	69	98.6	28	100.0	139	99.3
- เป็นโรค	0	0.0	1	1.4	0	0.0	1	0.7
รวม	42	100.0	70	100.0	28	100.0	140	100.0
จำนวนครั้งที่ป่วยในรอบปีที่ผ่านมา								
- 1-5 ครั้ง	0	0.0	1	100.0	0	0.0	1	100.0
รวม	0	0.0	1	100.0	0	0.0	1	100.0
ระยะเวลาที่ป่วย (ตามความจริง)								
- 6-10 ปี	0	0.0	1	100.0	0	0.0	1	100.0
รวม	0	0.0	1	100.0	0	0.0	1	100.0
11) โรคระบบย่อยอาหารรวมโรคในช่องปาก								
- ไม่เป็นโรค	42	100.0	70	100.0	28	100.0	140	100.0
- เป็นโรค	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
รวม	42	100.0	70	100.0	28	100.0	140	100.0
12) โรคผิวหนังและเนื้อเยื่อใต้ผิวหนัง								
- ไม่เป็นโรค	40	95.2	70	100.0	28	100.0	138	98.6
- เป็นโรค	2	4.8	0	0.0	0	0.0	2	1.4
รวม	42	100.0	70	100.0	28	100.0	140	100.0
จำนวนครั้งที่ป่วยในรอบปีที่ผ่านมา								
- 1-5 ครั้ง	2	100.0	0	0.0	0	0.0	2	100.0
รวม	2	100.0	0	0.0	0	0.0	2	100.0

รายละเอียด	ตำบลคลองไผ่						รวม	
	หมู่ที่ 1 บ้านคลองไผ่		หมู่ที่ 6 บ้านเขายายเที่ยงเหนือ		หมู่ที่ 10 บ้านเขายายเที่ยงใต้			
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
จำนวนผู้ตอบแบบสัมภาษณ์	42	100.0	70	100.0	28	100.0	140	100.0
ระยะเวลาที่ป่วย (ตามความจริง)								
- 1-5 ปี	1	50.0	0	0.0	0	0.0	1	50.0
- มากกว่า 10 ปี	1	50.0	0	0.0	0	0.0	1	50.0
รวม	2	100.0	0	0.0	0	0.0	2	100.0
13) โรคระบบกล้ามเนื้อรวมโครงร่างและเนื้อยึดเสริม								
- ไม่เป็นโรค	42	100.0	70	100.0	28	100.0	140	100.0
- เป็นโรค	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
รวม	42	100.0	70	100.0	28	100.0	140	100.0
14) โรคระบบสืบพันธุ์ร่วมปัสสาวะ								
- ไม่เป็นโรค	42	100.0	70	100.0	28	100.0	140	100.0
- เป็นโรค	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
รวม	42	100.0	70	100.0	28	100.0	140	100.0
15) ภาวะแทรกในการตั้งครรภ์ การคลอดและระยะหลังคลอด								
- ไม่เป็นโรค	42	100.0	70	100.0	28	100.0	140	100.0
- เป็นโรค	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
รวม	42	100.0	70	100.0	28	100.0	140	100.0
16) ภาวะผิดปกติของทารกที่เกิดขึ้นในระยะปริกำเนิด (อายุครรภ์ 22 สัปดาห์ขึ้นไปจนถึง 7 วันหลังคลอด)								
- ไม่เป็นโรค	42	100.0	70	100.0	28	100.0	140	100.0
- เป็นโรค	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
รวม	42	100.0	70	100.0	28	100.0	140	100.0
17) รูปร่างผิดปกติแต่กำเนิดการพิการจนผิดรูปแต่กำเนิดโครโมโซมผิดปกติ								
- ไม่เป็นโรค	42	100.0	70	100.0	28	100.0	140	100.0
- เป็นโรค	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
รวม	42	100.0	70	100.0	28	100.0	140	100.0
18) อาการอาการแสดงและสิ่งผิดปกติที่พบได้จากการตรวจทางคลินิกและห้องปฏิบัติการที่ไม่สามารถ จำแนกโรคในกลุ่มอื่นได้								
- ไม่เป็นโรค	42	100.0	70	100.0	28	100.0	140	100.0
- เป็นโรค	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
รวม	42	100.0	70	100.0	28	100.0	140	100.0
19) การเป็นพิษและผลที่ตามมา								
- ไม่เป็นโรค	42	100.0	70	100.0	28	100.0	140	100.0
- เป็นโรค	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
รวม	42	100.0	70	100.0	28	100.0	140	100.0
20) อุบัติเหตุจากการขนส่งและผลที่ตามมา								
- ไม่เป็นโรค	42	100.0	70	100.0	28	100.0	140	100.0
- เป็นโรค	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
รวม	42	100.0	70	100.0	28	100.0	140	100.0

รายละเอียด	ตำบลคลองไผ่						รวม	
	หมู่ที่ 1 บ้านคลองไผ่		หมู่ที่ 6 บ้านเขายายเที่ยงเหนือ		หมู่ที่ 10 บ้านเขายายเที่ยงใต้			
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
จำนวนผู้ตอบแบบสัมภาษณ์	42	100.0	70	100.0	28	100.0	140	100.0
3.2 เมื่อท่านและสมาชิกในครัวเรือนเจ็บป่วย ท่านไปรักษาพยาบาลที่ใด								
- ไม่ไปรักษา/ปล่อยให้หายเอง	2	4.8	0	0.0	0	0.0	2	1.4
- โรงพยาบาลของรัฐ	34	81.0	64	91.4	23	82.1	121	86.4
- คลินิกเอกชน	2	4.8	0	0.0	1	3.6	3	2.2
- โรงพยาบาลเอกชน	1	2.4	1	1.4	0	0.0	2	1.4
- โรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพส่วนตำบล	3	7.1	5	7.1	4	14.3	12	8.6
รวม	42	100.0	70	100.0	28	100.0	140	100.0
3.3 ท่านและครอบครัวมีปัญหาด้านการเข้ารับบริการสาธารณสุข หรือไม่								
- ไม่มีปัญหา	41	97.6	68	97.1	28	100.0	137	97.9
- มีปัญหา	1	2.4	2	2.9	0	0.0	3	2.1
รวม	42	100.0	70	100.0	28	100.0	140	100.0
มีปัญหา ได้แก่								
- เจ้าหน้าที่พูดจาไม่สุภาพ	1	100.0	2	100.0	0	0.0	3	100.0
รวม	1	100.0	2	100.0	0	0.0	3	100.0
3.4 การสูบบุหรี่								
3.4.1 ท่านสูบบุหรี่								
- สูบ	1	2.4	14	20.0	1	3.6	16	11.4
- ไม่สูบ	41	97.6	56	80.0	27	96.4	124	88.6
- เคยสูบแต่เลิกแล้ว	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
รวม	42	100.0	70	100.0	28	100.0	140	100.0
3.4.2 สมาชิกในบ้านสูบบุหรี่								
- สูบ	6	14.3	25	35.7	5	17.9	36	25.7
- ไม่สูบ	34	81.0	42	60.0	23	82.1	99	70.7
- เคยสูบแต่เลิกแล้ว	2	4.8	3	4.3	0	0.0	5	3.6
รวม	42	100.0	70	100.0	28	100.0	140	100.0
เคยสูบแต่เลิกแล้วกี่ปี								
- น้อยกว่า 1 ปี	1	50.0	0	0.0	0	0.0	1	20.0
- 1-5 ปี	0	0.0	1	33.3	0	0.0	1	20.0
- มากกว่า 10 ปี	1	50.0	2	66.7	0	0.0	3	60.0
รวม	2	100.0	3	100.0	0	0.0	5	100.0
3.5 การดื่มแอลกอฮอล์								
3.5.1 ท่านดื่มแอลกอฮอล์								
- ดื่ม	13	31.0	17	24.3	4	14.3	34	24.3
- ไม่ดื่ม	28	66.7	51	72.9	24	85.7	103	73.6
- เคยดื่มแต่เลิกแล้ว	1	2.4	2	2.9	0	0.0	3	2.1
รวม	42	100.0	70	100.0	28	100.0	140	100.0

รายละเอียด	ตำบลคลองไผ่						รวม	
	หมู่ที่ 1 บ้านคลองไผ่		หมู่ที่ 6 บ้านเขายายเที่ยงเหนือ		หมู่ที่ 10 บ้านเขายายเที่ยงใต้			
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
จำนวนผู้ตอบแบบสัมภาษณ์	42	100.0	70	100.0	28	100.0	140	100.0
เคยดื่มแต่เลิกแล้วกี่ปี								
- มากกว่า 10 ปี	1	100.0	2	100.0	0	0.0	3	100.0
รวม	1	100.0	2	100.0	0	0.0	3	100.0
3.5.2 สมาชิกในบ้านดื่มแอลกอฮอล์								
- ดื่ม	17	40.5	28	40.0	4	14.3	49	35.0
- ไม่ดื่ม	25	59.5	42	60.0	24	85.7	91	65.0
รวม	42	100.0	70	100.0	28	100.0	140	100.0
ข้อมูลด้านสาธารณสุขโรค								
3.6 แหล่งน้ำเพื่อการนำดื่ม (บริโภค) ในครัวเรือน มาจากแหล่งใด								
- น้ำฝน	3	7.1	5	6.9	3	10.7	11	7.7
- น้ำประปา	1	2.4	1	1.4	2	7.1	4	2.9
- น้ำบาดาล	0	0.0	1	1.4	0	0.0	1	0.7
- น้ำบรรจุขวด	37	88.1	65	90.3	23	82.1	125	88.0
- น้ำจากตู้หยอดเหรียญ	1	2.4	0	0.0	0	0.0	1	0.7
รวม	42	100.0	72	100.0	28	100.0	142	100.0
3.7 ท่านมีการปรับปรุงคุณภาพน้ำก่อนดื่ม (บริโภค) หรือไม่								
- ไม่ได้ทำอะไรเลย	41	97.6	69	98.6	26	92.9	136	97.2
- ดื่ม	0	0.0	1	1.4	1	3.6	2	1.4
- กรอง	1	2.4	0	0.0	1	3.6	2	1.4
รวม	42	100.0	70	100.0	28	100.0	140	100.0
3.8 ท่านพบปัญหาเกี่ยวกับน้ำดื่ม (บริโภค) หรือไม่ อย่างไร								
- ไม่มีปัญหา	42	100.0	70	100.0	28	100.0	140	100.0
- มีปัญหา	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
รวม	42	100.0	70	100.0	28	100.0	140	100.0
3.9 แหล่งน้ำใช้ (อุปโภค) ในครัวเรือน มาจากแหล่งใด (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)								
- น้ำฝน	0	0.0	2	2.8	0	0.0	2	1.3
- น้ำประปา	41	89.1	67	94.4	26	92.9	134	92.4
- น้ำบาดาล	0	0.0	1	1.4	0	0.0	1	0.7
- น้ำบรรจุขวด	1	2.2	0	0.0	0	0.0	1	0.7
- แหล่งน้ำธรรมชาติ เช่น แม่น้ำ คลอง หนอง บึง	1	2.2	1	1.4	2	7.1	4	2.8
- แหล่งอื่นๆ (ประปาภูเขา)	3	6.5	0	0.0	0	0.0	3	2.1
รวม	46	100.0	71	100.0	28	100.0	145	100.0
3.10 ท่านมีการปรับปรุงคุณภาพน้ำก่อนใช้ (อุปโภค) หรือไม่								
- ไม่ได้ทำอะไรเลย	41	97.6	70	100.0	28	100.0	139	99.3
- กรอง	1	2.4	0	0.0	0	0.0	1	0.7
รวม	42	100.0	70	100.0	28	100.0	140	100.0

รายละเอียด	ตำบลคลองไผ่						รวม	
	หมู่ที่ 1 บ้านคลองไผ่		หมู่ที่ 6 บ้านเขายายเที่ยงเหนือ		หมู่ที่ 10 บ้านเขายายเที่ยงใต้			
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
จำนวนผู้ตอบแบบสัมภาษณ์	42	100.0	70	100.0	28	100.0	140	100.0
3.11 ท่านพบปัญหาเกี่ยวกับน้ำใช้ (อุปโภค) หรือไม่ อย่างไร								
- ไม่มีปัญหา	40	95.2	40	57.1	27	96.4	107	76.4
- มีปัญหา	2	4.8	30	42.9	1	3.6	33	23.6
รวม	42	100.0	70	100.0	28	100.0	140	100.0
มีปัญหา ระบุ								
- น้ำไม่ค่อยไหล	0	0.0	9	30.0	0	0.0	9	27.3
- น้ำขุ่น มีตะกอน/ฝุ่น	2	100.0	16	53.3	1	100.0	19	57.6
- น้ำไม่เพียงพอในช่วงฤดูแล้ง	0	0.0	5	16.7	0	0.0	5	15.1
รวม	2	100.0	30	100.0	1	100.0	33	100.0
3.12 ปัจจุบันท่านได้ใช้ประโยชน์จากแหล่งน้ำธรรมชาติอย่างไรบ้าง (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)								
- ไม่ได้ใช้ประโยชน์ใดๆ เลย	27	62.8	57	81.4	18	64.3	102	72.3
- เกษตรกรรม (สวนผลไม้ และมันสัมปะหลัง)	0	0.0	0	0.0	2	7.1	2	1.4
- การเพาะเลี้ยงสัตว์ฯ (โคนม)	1	2.3	0	0.0	0	0.0	1	0.8
- การอุปโภค-บริโภค	15	34.9	13	18.6	8	28.6	36	25.5
รวม	43	100.0	70	100.0	28	100.0	141	100.0
3.13 แหล่งน้ำเพื่อการเกษตรในครัวเรือน มาจากแหล่งใด (เฉพาะผู้ที่ทำเกษตร)								
- ไม่ได้ทำการเกษตร	41	97.6	66	94.3	23	82.1	130	92.9
- ทำการเกษตร	1	2.4	4	5.7	5	17.9	10	7.1
รวม	42	100.0	70	100.0	28	100.0	140	100.0
ทำการเกษตร (โดยใช้แหล่งน้ำจาก)								
- น้ำฝน	0	0.0	1	25.0	2	33.3	3	27.3
- น้ำประปา	1	100.0	2	50.0	1	16.7	4	36.4
- น้ำบาดาล	0	0.0	0	0.0	1	16.7	1	9.0
- แหล่งน้ำธรรมชาติ เช่น แม่น้ำ คลอง หนอง บึง	0	0.0	1	25.0	2	33.3	3	27.3
รวม	1	100.0	4	100.0	6	100.0	11	100.0
3.14 ท่านพบปัญหาเกี่ยวกับน้ำเพื่อการเกษตร หรือไม่ อย่างไร (เฉพาะผู้ที่ทำเกษตร)								
- ไม่มีปัญหา	1	100.0	4	100.0	5	100.0	10	100.0
- มีปัญหา	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
รวม	1	100.0	4	100.0	5	100.0	10	100.0
3.15 ท่านพบปัญหาเกี่ยวกับน้ำเพื่อการประมง หรือไม่ อย่างไร (เฉพาะผู้ที่ทำประมง)								
- ไม่มีปัญหา	1	100.0	4	100.0	5	100.0	10	100.0
- มีปัญหา	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
รวม	1	100.0	4	100.0	5	100.0	10	100.0

รายละเอียด	ตำบลคลองไผ่						รวม	
	หมู่ที่ 1 บ้านคลองไผ่		หมู่ที่ 6 บ้านเขายายเที่ยงเหนือ		หมู่ที่ 10 บ้านเขายายเที่ยงใต้			
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
จำนวนผู้ตอบแบบสัมภาษณ์	42	100.0	70	100.0	28	100.0	140	100.0
3.16 ท่านมีการกำจัดน้ำเสียจากกิจกรรมต่างๆ ในครัวเรือนอย่างไร (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)								
- ส่งเข้าระบบบำบัดน้ำเสียรวม	0	0.0	1	1.4	0	0.0	1	0.7
- ระบายลงท่อระบายน้ำทิ้ง	18	40.9	32	45.1	10	35.7	60	42.0
- ระบายลงดิน/ที่โล่ง	15	34.1	28	39.4	14	50.0	57	39.9
- ระบายลงคลอง/แหล่งน้ำตามธรรมชาติโดยตรง	11	25.0	10	14.1	4	14.3	25	17.4
รวม	44	100.0	71	100.0	28	100.0	143	100.0
3.17 ท่านมีวิธีการกำจัดขยะในครัวเรือนของท่านอย่างไร								
- ไม่แยกขยะ/ใส่ถุงให้รถเก็บขยะมารับ	19	45.2	16	22.9	4	14.3	39	27.9
- แยกขยะ/ใส่ถุงให้รถเก็บขยะมารับ	20	47.6	39	55.7	19	67.9	78	55.7
- วิธีการเผา	3	7.1	15	21.4	5	17.9	23	16.4
รวม	42	100.0	70	100.0	28	100.0	140	100.0
3.18 ท่านพบปัญหากับการกำจัดขยะในครัวเรือนของท่านอย่างไรบ้าง								
- ไม่มีปัญหา	41	97.6	70	100.0	28	100.0	139	99.3
- มีปัญหา	1	2.4	0	0.0	0	0.0	1	0.7
รวม	42	100.0	70	100.0	28	100.0	140	100.0
มีปัญหา ระบุ								
- รถเก็บขยะไม่หมดเหลือขยะตกค้าง	1	100.0	0	0.0	0	0.0	1	100.0
รวม	1	100.0	0	0.0	0	0.0	1	100.0
3.19 ระบบไฟฟ้าในชุมชนของท่านมีปัญหาหรือไม่ อย่างไร								
- ไม่มีปัญหา	40	95.2	62	88.6	21	75.0	123	87.9
- มีปัญหา	2	4.8	8	11.4	7	25.0	17	12.1
รวม	42	100.0	70	100.0	28	100.0	140	100.0
มีปัญหา ระบุ								
- ไฟดับบ่อย	2	100.0	8	100.0	7	100.0	17	100.0
รวม	2	100.0	8	100.0	7	100.0	17	100.0
3.20 ปัญหาจากระบบไฟฟ้าที่เกิดขึ้นในชุมชนส่วนใหญ่เกิดขึ้นในช่วงเวลาใด								
- เช้า	1	2.4	0	0.0	2	7.1	3	2.1
- กลางวัน	1	2.4	0	0.0	0	0.0	1	0.7
- เย็น	0	0.0	2	2.9	0	0.0	2	1.4
- กลางคืน (ก่อนเที่ยงคืน)	1	2.4	1	1.4	2	7.1	4	2.9
- ฝนตก ลมแรง	39	92.9	62	88.6	23	82.1	124	88.6
- ไม่ระบุแน่ชัดว่าช่วงเวลาใด	0	0.0	5	7.1	1	3.6	6	4.3
รวม	42	100.0	70	100.0	28	100.0	140	100.0

รายละเอียด	ตำบลคลองไผ่						รวม	
	หมู่ที่ 1 บ้านคลองไผ่		หมู่ที่ 6 บ้านเขายายเที่ยงเหนือ		หมู่ที่ 10 บ้านเขายายเที่ยงใต้			
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
จำนวนผู้ตอบแบบสัมภาษณ์	42	100.0	70	100.0	28	100.0	140	100.0
3.21 เมื่อเกิดปัญหาจากระบบไฟฟ้า มีหน่วยงานใดเข้ามาช่วยเหลือท่าน								
- ไม่มีหน่วยงานใดเข้ามาช่วยเหลือ	0	0.0	2	2.9	1	3.6	3	2.1
- การไฟฟ้านครหลวง	1	2.4	0	0.0	0	0.0	1	0.7
- การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค	26	61.9	46	65.7	18	64.3	90	64.3
- การไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย (กฟผ.)	15	35.7	22	31.4	9	32.1	46	32.9
รวม	42	100.0	70	100.0	28	100.0	140	100.0
3.22 ท่านทราบหรือไม่ว่า หน่วยงานที่ทำหน้าที่ดูแลระบบไฟฟ้าในชุมชนของท่าน คือหน่วยงานใด								
- ไม่ทราบ	2	4.8	7	10.0	2	7.1	11	7.9
- ทราบ	40	95.2	63	90.0	26	92.9	129	92.1
รวม	42	100.0	70	100.0	28	100.0	140	100.0
ทราบ (โปรดระบุหน่วยงาน)								
- การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค	25	62.5	48	76.2	17	65.4	90	69.8
- การไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย (กฟผ.)	14	35.0	15	23.8	9	34.6	38	29.4
- อบต./เทศบาล	1	2.5	0	0.0	0	0.0	1	0.8
รวม	40	100.0	63	100.0	26	100.0	129	100.0
3.23 ประเภทของถนนในชุมชนเป็นอย่างไร								
- ถนนลาดยาง	39	92.9	13	18.6	8	28.6	60	42.9
- ถนนคอนกรีต	3	7.1	57	81.4	20	71.4	80	57.1
รวม	42	100.0	70	100.0	28	100.0	140	100.0
3.24 สภาพของถนนในชุมชนมีปัญหาหรือไม่								
- ไม่มี	36	85.7	69	98.6	28	100.0	133	95.0
- มี	6	14.3	1	1.4	0	0.0	7	5.0
รวม	42	100.0	70	100.0	28	100.0	140	100.0
มี ระบุ								
- ถนนชำรุด	4	66.7	0	0.0	0	0.0	4	57.1
- ถนนแคบ	2	33.3	0	0.0	0	0.0	2	28.6
- ถนนเป็นฝุ่น	0	0.0	1	100.0	0	0.0	1	14.3
รวม	6	100.0	1	100.0	0	0.0	7	100.0
3.25 ท่านมีการสื่อสารในชีวิตประจำวันด้วยวิธีใด (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)								
- โทรศัพท์มือถือ	38	50.7	66	52.8	27	50.0	131	51.6
- โทรศัพท์บ้าน	1	1.3	0	0.0	0	0.0	1	0.4
- Social Media เช่น Line Facebook ฯลฯ	22	29.3	34	27.2	17	31.5	73	28.7
- Internet Wi-Fi	14	18.7	21	16.8	9	16.7	44	17.3
- ไม่ใช้อุปกรณ์สื่อสารใดๆ	0	0.0	4	3.2	1	1.9	5	2.0
รวม	75	100.0	125	100.0	54	100.0	254	100.0
3.26 ระบบการสื่อสารในหมู่บ้านท่านมีปัญหาด้านใดบ้าง								
- ไม่มีปัญหา	40	95.2	69	98.6	28	100.0	137	97.9
- มีปัญหา	2	4.8	1	1.4	0	0.0	3	2.1
รวม	42	100.0	70	100.0	28	100.0	140	100.0

รายละเอียด	ตำบลคลองไผ่						รวม	
	หมู่ที่ 1 บ้านคลองไผ่		หมู่ที่ 6 บ้านเขายายเที่ยงเหนือ		หมู่ที่ 10 บ้านเขายายเที่ยงใต้			
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
จำนวนผู้ตอบแบบสัมภาษณ์	42	100.0	70	100.0	28	100.0	140	100.0
มีปัญหา โปรตระกูล								
- ระบบขัดข้องบ่อย	0	0.0	1	100.0	0	0.0	1	33.3
- สัญญาณอินเทอร์เน็ตไม่ดี	2	100.0	0	0.0	0	0.0	2	66.7
รวม	2	100.0	1	100.0	0	0.0	3	100.0
3.27 ภายในชุมชนของท่านมีปัญหาสังคม หรือไม่ อย่างไร								
- ไม่มีปัญหา	38	90.5	60	85.7	26	92.9	124	88.6
- มีปัญหา	4	9.5	10	14.3	2	7.1	16	11.4
รวม	42	100.0	70	100.0	28	100.0	140	100.0
มีปัญหา (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)								
- การพนัน	3	33.3	5	22.7	1	25.0	9	25.7
- ลักขโมย	2	22.2	4	18.2	1	25.0	7	20.0
- ทะเลาะวิวาท	0	0.0	2	9.1	2	50.0	4	11.4
- ยาเสพติด	4	44.4	10	45.5	0	0.0	14	40.0
- วัยรุ่นมั่วสุม	0	0.0	1	4.5	0	0.0	1	2.9
รวม	9	100.0	22	100.0	4	100.0	35	100.0
3.28 ปัญหาที่สำคัญด้านเศรษฐกิจภายในชุมชน								
- ไม่มีปัญหา	29	69.0	52	74.3	24	85.7	105	75.0
- มีปัญหา	13	31.0	18	25.7	4	14.3	35	25.0
รวม	42	100.0	70	100.0	28	100.0	140	100.0
มีปัญหา (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)								
- การว่างงาน	10	33.3	11	29.7	4	33.3	25	31.6
- การจ้างงานลดลง	4	13.3	6	16.2	3	25.0	13	16.5
- รายได้ไม่เพียงพอ	11	36.7	13	35.1	3	25.0	27	34.2
- ขาดการพัฒนาอาชีพ	5	16.7	7	18.9	2	16.7	14	17.7
รวม	30	100.0	37	100.0	12	100.0	79	100.0
3.29 ปัญหาที่สำคัญด้านการศึกษาภายในชุมชน								
- ไม่มีปัญหา	42	100.0	70	100.0	28	100.0	140	100.0
- มีปัญหา	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
รวม	42	100.0	70	100.0	28	100.0	140	100.0
ส่วนที่ 4 ข้อมูลด้านสภาพแวดล้อมในปัจจุบันของชุมชน								
4.1 ในระยะเวลา 1 ปีที่ผ่านมา สภาพสิ่งแวดล้อมปัจจุบันของชุมชนมีการเปลี่ยนแปลงไปจากเดิมหรือไม่								
- ไม่เปลี่ยนแปลง	31	73.8	63	90.0	23	82.1	117	83.6
- เปลี่ยนแปลงเล็กน้อย	7	16.7	0	0.0	2	7.1	9	6.4
- เปลี่ยนแปลงปานกลาง	3	7.1	2	2.9	2	7.1	7	5.0
- เปลี่ยนแปลงมาก	1	2.4	5	7.1	1	3.6	7	5.0
รวม	42	100.0	70	100.0	28	100.0	140	100.0

รายละเอียด	ตำบลคลองไผ่						รวม	
	หมู่ที่ 1 บ้านคลองไผ่		หมู่ที่ 6 บ้านเขายายเที่ยงเหนือ		หมู่ที่ 10 บ้านเขายายเที่ยงใต้			
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
จำนวนผู้ตอบแบบสัมภาษณ์	42	100.0	70	100.0	28	100.0	140	100.0
สภาพแวดล้อมในชุมชนที่ท่านคิดว่ามีการเปลี่ยนแปลง เพราะ								
- ฝนตกไม่ตามฤดูกาล	0	0.0	1	14.3	0	0.0	1	4.3
- ปริมาณรถเยอะขึ้น	1	9.1	0	0.0	0	0.0	1	4.3
- จำนวนร้านค้าเพิ่มขึ้น	1	9.1	0	0.0	0	0.0	1	4.3
- เศรษฐกิจในพื้นที่ดีขึ้น	1	9.1	5	71.4	2	40.0	8	34.9
- สภาพแวดล้อมเปลี่ยนไป	0	0.0	1	14.3	1	20.0	2	8.7
- สิ่งก่อสร้างเพิ่มขึ้น	1	9.1	0	0.0	0	0.0	1	4.3
- ไม่สามารถระบุสาเหตุ	7	63.6	0	0.0	2	40.0	9	39.2
รวม	11	100.0	7	100.0	5	100.0	23	100.0
4.2 ในรอบ 1 ปีที่ผ่านมา ท่านคิดว่าในชุมชนของท่านมีปัญหาสิ่งแวดล้อมด้านใดบ้าง								
4.2.1 ฝุ่น								
- ไม่มี	36	85.7	65	92.9	28	100.0	129	92.1
- มี	6	14.3	5	7.1	0	0.0	11	7.9
รวม	42	100.0	70	100.0	28	100.0	140	100.0
ช่วงเวลาที่ได้รับผลกระทบ								
- ช่วงกลางวัน	4	66.7	3	60.0	0	0.0	7	63.6
- ช่วงเย็น	0	0.0	1	20.0	0	0.0	1	9.1
- บางช่วงเวลา	0	0.0	1	20.0	0	0.0	1	9.1
- ไม่ระบุ	2	33.3	0	0.0	0	0.0	2	18.2
รวม	6	100.0	5	100.0	0	0.0	11	100.0
ระบุแหล่งที่มา								
- การจราจร	6	100.0	3	60.0	0	0.0	9	81.8
- ไม่แน่ใจ	0	0.0	2	40.0	0	0.0	2	18.2
รวม	6	100.0	5	100.0	0	0.0	11	100.0
ระดับของผลกระทบ								
- น้อย	1	16.7	5	100.0	0	0.0	6	54.5
- ปานกลาง	5	83.3	0	0.0	0	0.0	5	45.5
- มาก	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
รวม	6	100.0	5	100.0	0	0.0	11	100.0
ค่าเฉลี่ย	1.83		1.00		0.00		1.45	
ค่าส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน	0.408		0.000		0.000		0.522	
4.2.2 เขม่า/ควัน								
- ไม่มี	39	92.9	68	97.1	28	100.0	135	96.4
- มี	3	7.1	2	2.9	0	0.0	5	3.6
รวม	42	100.0	70	100.0	28	100.0	140	100.0

รายละเอียด	ตำบลคลองไผ่						รวม	
	หมู่ที่ 1 บ้านคลองไผ่		หมู่ที่ 6 บ้านเขายายเที่ยงเหนือ		หมู่ที่ 10 บ้านเขายายเที่ยงใต้			
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
จำนวนผู้ตอบแบบสัมภาษณ์	42	100.0	70	100.0	28	100.0	140	100.0
ช่วงเวลาที่ได้รับผลกระทบ								
- บางช่วงเวลา	1	33.3	1	50.0	0	0.0	2	40.0
- ช่วงฤดูหนาว	1	33.3	0	0.0	0	0.0	1	20.0
- ไม่ระบุ	1	33.3	1	50.0	0	0.0	2	40.0
รวม	3	100.0	2	100.0	0	0.0	5	100.0
ระบุแหล่งที่มา								
- การจราจร	1	33.3	0	0.0	0	0.0	1	20.0
- ชุมชน	1	33.3	0	0.0	0	0.0	1	20.0
- การเผา	1	33.3	2	100.0	0	0.0	3	60.0
รวม	3	100.0	2	100.0	0	0.0	5	100.0
ระดับของผลกระทบ								
- น้อย	1	33.3	1	50.0	0	0.0	2	40.0
- ปานกลาง	2	66.7	1	50.0	0	0.0	3	60.0
- มาก	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
รวม	3	100.0	2	100.0	0	0.0	5	100.0
ค่าเฉลี่ย	1.67		1.50		0.00		1.60	
ค่าส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน	0.577		0.707		0.000		0.548	
4.2.3 กลิ่นเหม็น								
- ไม่มี	41	97.6	69	98.6	28	100.0	138	98.6
- มี	1	2.4	1	1.4	0	0.0	2	1.4
รวม	42	100.0	70	100.0	28	100.0	140	100.0
ช่วงเวลาที่ได้รับผลกระทบ								
- บางครั้ง	1	100.0	1	100.0	0	0.0	2	100.0
รวม	1	100.0	1	100.0	0	0.0	2	100.0
ระบุแหล่งที่มา								
- ชุมชน	1	100.0	1	100.0	0	0.0	2	100.0
รวม	1	100.0	1	100.0	0	0.0	2	100.0
ระดับของผลกระทบ								
- น้อย	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
- ปานกลาง	1	100.0	0	0.0	0	0.0	1	50.0
- มาก	0	0.0	1	100.0	0	0.0	1	50.0
รวม	1	100.0	1	100.0	0	0.0	2	100.0
ค่าเฉลี่ย	2.00		3.00		0.00		2.50	
ค่าส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน	0.000		0.000		0.000		0.707	
4.2.4 อากาศร้อนขึ้น								
- ไม่มี	40	95.2	68	97.1	28	100.0	136	97.1
- มี	2	4.8	2	2.9	0	0.0	4	2.9
รวม	42	100.0	70	100.0	28	100.0	140	100.0

รายละเอียด	ตำบลคลองไผ่						รวม	
	หมู่ที่ 1 บ้านคลองไผ่		หมู่ที่ 6 บ้านเขายายเที่ยงเหนือ		หมู่ที่ 10 บ้านเขายายเที่ยงใต้			
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
จำนวนผู้ตอบแบบสัมภาษณ์	42	100.0	70	100.0	28	100.0	140	100.0
ช่วงเวลาที่ได้รับผลกระทบ								
- ช่วงกลางวัน	1	33.3	0	0.0	0	0.0	1	20.0
- ช่วงฤดูร้อน	1	33.3	2	100.0	0	0.0	3	60.0
- ตลอดทั้งปี	1	33.3	0	0.0	0	0.0	1	20.0
รวม	3	100.0	2	100.0	0	0.0	5	100.0
ระบุแหล่งที่มา								
- ไม่น่าใจ	2	100.0	2	100.0	0	0.0	4	100.0
รวม	2	100.0	2	100.0	0	0.0	4	100.0
ระดับของผลกระทบ								
- น้อย	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
- ปานกลาง	1	50.0	0	0.0	0	0.0	1	25.0
- มาก	1	50.0	2	100.0	0	0.0	3	75.0
รวม	2	100.0	2	100.0	0	0.0	4	100.0
ค่าเฉลี่ย	2.50		3.00		0.00		2.75	
ค่าส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน	0.707		0.000		0.000		0.500	
4.2.5 เสี่ยงรบกวน/เสียงดัง								
- ไม่มี	38	90.5	67	95.7	28	100.0	133	95.0
- มี	4	9.5	3	4.3	0	0.0	7	5.0
รวม	42	100.0	70	100.0	28	100.0	140	100.0
ช่วงเวลาที่ได้รับผลกระทบ								
- ช่วงเช้า	0	0.0	1	33.3	0	0.0	1	14.3
- ช่วงเย็น	0	0.0	1	33.3	0	0.0	1	14.3
- ตลอดทั้งวัน	1	25.0	0	0.0	0	0.0	1	14.3
- บางช่วงเวลา	1	25.0	1	33.3	0	0.0	2	28.6
- ไม่ระบุช่วงเวลา	2	50.0	0	0.0	0	0.0	2	28.6
รวม	4	100.0	3	100.0	0	0.0	7	100.0
ระบุแหล่งที่มา								
- การจราจร	4	100.0	3	100.0	0	0.0	7	100.0
รวม	4	100.0	3	100.0	0	0.0	7	100.0
ระดับของผลกระทบ								
- น้อย	0	0.0	1	33.3	0	0.0	1	14.3
- ปานกลาง	3	75.0	2	66.7	0	0.0	5	71.4
- มาก	1	25.0	0	0.0	0	0.0	1	14.3
รวม	4	100.0	3	100.0	0	0.0	7	100.0
ค่าเฉลี่ย	2.25		1.67		0.00		2.00	
ค่าส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน	0.500		0.577		0.000		0.577	

รายละเอียด	ตำบลคลองไผ่						รวม	
	หมู่ที่ 1 บ้านคลองไผ่		หมู่ที่ 6 บ้านเขายายเที่ยงเหนือ		หมู่ที่ 10 บ้านเขายายเที่ยงใต้			
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
จำนวนผู้ตอบแบบสัมภาษณ์	42	100.0	70	100.0	28	100.0	140	100.0
4.2.6 น้ำเสีย								
- ไม่มี	42	100.0	70	100.0	28	100.0	140	100.0
- มี	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
รวม	42	100.0	70	100.0	28	100.0	140	100.0
4.2.7 แรงสั่นสะเทือน								
- ไม่มี	42	100.0	70	100.0	28	100.0	140	100.0
- มี	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
รวม	42	100.0	70	100.0	28	100.0	140	100.0
4.2.8 สุขภาพอนามัย (แสบตา, จมูก ฯลฯ)								
- ไม่มี	42	100.0	70	100.0	28	100.0	140	100.0
- มี	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
รวม	42	100.0	70	100.0	28	100.0	140	100.0
4.2.9 การคมนาคม/จราจรติดขัด								
- ไม่มี	42	100.0	70	100.0	28	100.0	140	100.0
- มี	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
รวม	42	100.0	70	100.0	28	100.0	140	100.0
4.2.10 ขยะมูลฝอยตกค้าง								
- ไม่มี	42	100.0	70	100.0	28	100.0	140	100.0
- มี	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
รวม	42	100.0	70	100.0	28	100.0	140	100.0
4.2.11 ผลผลิตทางการเกษตรลดลง								
- ไม่มี	42	100.0	70	100.0	28	100.0	140	100.0
- มี	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
รวม	42	100.0	70	100.0	28	100.0	140	100.0
4.2.12 ความวิตกกังวลต่างๆ								
- ไม่มี	42	100.0	70	100.0	28	100.0	140	100.0
- มี	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
รวม	42	100.0	70	100.0	28	100.0	140	100.0
4.3 ท่านคิดว่าปัจจุบันสิ่งแวดล้อมโดยรวมภายในชุมชนของท่านเป็นอย่างไร								
- ดี	33	78.6	57	81.4	19	67.9	109	77.9
- ปานกลาง	9	21.4	13	18.6	9	32.1	31	22.1
- ไม่ดี	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
รวม	42	100.0	70	100.0	28	100.0	140	100.0
ค่าเฉลี่ย	2.79		2.81		2.68		2.78	
ค่าส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน	0.415		0.392		0.476		0.417	

รายละเอียด	ตำบลคลองไผ่						รวม	
	หมู่ที่ 1 บ้านคลองไผ่		หมู่ที่ 6 บ้านเขายายเที่ยงเหนือ		หมู่ที่ 10 บ้านเขายายเที่ยงใต้			
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
จำนวนผู้ตอบแบบสัมภาษณ์	42	100.0	70	100.0	28	100.0	140	100.0
ส่วนที่ 5 การรับทราบข้อมูล/ข่าวสาร และการมีส่วนร่วมกิจกรรมของโครงการ								
5.1 ปัจจุบันท่านและครอบครัวได้รับข้อมูล “ข่าวสารทั่วไป” จากแหล่งใด (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)								
- ประกาศประจำชุมชน	20	21.7	37	21.4	10	20.0	67	21.3
- เพื่อนบ้าน/ญาติพี่น้อง	21	22.8	40	23.1	14	28.0	75	23.8
- เจ้าหน้าที่ของรัฐ	2	2.2	2	1.2	1	2.0	5	1.6
- โทรศัพท์	4	4.3	19	11.0	5	10.0	28	8.9
- หนังสือพิมพ์	0	0.0	1	0.6	0	0.0	1	0.3
- เสียงตามสาย	29	31.5	37	21.4	10	20.0	76	24.1
- อินเทอร์เน็ต	2	2.2	15	8.7	4	8.0	21	6.7
- ไลน์/Facebook	14	15.2	22	12.7	6	12.0	42	13.3
รวม	92	100.0	173	100.0	50	100.0	315	100.0
5.2 ท่านได้รับข้อมูลข่าวสารจาก “โครงการกักันลมผลิตไฟฟ้าลำตะคอง ระยะที่ 2” หรือไม่								
- ไม่เคยได้รับข้อมูล/ข่าวสาร	4	9.5	1	1.4	8	28.6	13	9.3
- เคยได้รับข้อมูล	38	90.5	69	98.6	20	71.4	127	90.7
รวม	42	100.0	70	100.0	28	100.0	140	100.0
เคยได้รับข้อมูลจาก (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)								
- ประกาศประจำชุมชน	17	21.5	35	21.0	12	27.3	64	22.1
- เพื่อนบ้าน/ญาติพี่น้อง	11	13.9	29	17.4	10	22.7	50	17.2
- เจ้าหน้าที่ของรัฐ	0	0.0	3	1.8	1	2.3	4	1.3
- เจ้าหน้าที่ของโครงการ	12	15.2	18	10.8	8	18.2	38	13.1
- เสียงตามสาย	13	16.5	30	18.0	5	11.4	48	16.6
- กำนัน/ผู้ใหญ่บ้าน/ผู้นำชุมชน	20	25.3	38	22.8	7	15.9	65	22.4
- จดหมายข่าว/แผ่นพับ	2	2.5	0	0.0	0	0.0	2	0.7
- อินเทอร์เน็ต	0	0.0	2	1.2	0	0.0	2	0.7
- ไลน์/Facebook โครงการ	4	5.1	12	7.2	1	2.3	17	5.9
รวม	79	100.0	167	100.0	44	100.0	290	100.0
5.3 ท่านต้องการรับข้อมูลข่าวสารของ “โครงการกักันลมผลิตไฟฟ้าลำตะคอง ระยะที่ 2” ผ่านทางสื่อใด								
- ไม่ต้องการรับข้อมูล/ข่าวสาร	11	26.2	2	2.9	9	32.1	22	15.7
- ต้องการรับข้อมูล/ข่าวสาร	31	73.8	68	97.1	19	67.9	118	84.3
รวม	42	100.0	70	100.0	28	100.0	140	100.0

รายละเอียด	ตำบลคลองไผ่						รวม	
	หมู่ที่ 1 บ้านคลองไผ่		หมู่ที่ 6 บ้านเขายายเที่ยงเหนือ		หมู่ที่ 10 บ้านเขายายเที่ยงใต้			
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
จำนวนผู้ตอบแบบสัมภาษณ์	42	100.0	70	100.0	28	100.0	140	100.0
ต้องการรับข้อมูล/ข่าวสารของโครงการฯ ผ่านทางสื่อ (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)								
- ประกาศประจำชุมชน	17	20.0	36	23.7	16	28.6	69	23.5
- เจ้าหน้าที่ของรัฐ	1	1.2	6	3.9	3	5.4	10	3.4
- กำนัน/ผู้ใหญ่บ้าน/ผู้นำชุมชน	20	23.5	42	27.6	13	23.2	75	25.6
- เจ้าหน้าที่ของ กฟผ.	15	17.6	24	15.8	11	19.6	50	17.1
- หนังสือพิมพ์	0	0.0	1	0.7	0	0.0	1	0.4
- เสียงตามสาย	17	20.0	30	19.7	9	16.1	56	19.1
- จอดิจิตอลหน้าโครงการ	2	2.4	0	0.0	0	0.0	2	0.7
- จดหมายข่าว/แผ่นพับ	1	1.2	0	0.0	0	0.0	1	0.3
- บอร์ดหน่วยงานราชการ	1	1.2	0	0.0	0	0.0	1	0.3
- ไลน์/Facebook โครงการ	7	8.2	13	8.6	3	5.4	23	7.8
- การศึกษาดูงานโครงการ	1	1.2	0	0.0	0	0.0	1	0.3
- นิทรรศการในงานต่างๆ	3	3.5	0	0.0	1	1.8	4	1.5
รวม	85	100.0	152	100.0	56	100.0	293	100.0
5.4 ท่านต้องการรับข้อมูลข่าวสารของ “โครงการกักันลมผลิตไฟฟ้าลำตะคอง ระยะที่ 2” เรื่องใดบ้าง (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)								
- การดำเนินงานของโครงการ	18	17.5	39	20.7	14	19.4	71	19.6
- การทำกิจกรรมเพื่อสังคม/ชุมชน	33	32.0	64	34.0	25	34.7	122	33.6
- ผลกระทบสิ่งแวดล้อม	28	27.2	38	20.2	18	25.0	84	23.1
- การจ้างงาน	24	23.3	47	25.0	15	20.8	86	23.7
รวม	103	100.0	188	100.0	72	100.0	363	100.0
5.5 ท่านทราบหรือไม่ว่า การไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย (กฟผ.) มีการตรวจติดตามคุณภาพสิ่งแวดล้อมรอบโครงการกักันลมผลิตไฟฟ้าลำตะคอง								
ระยะที่ 2 อย่างสม่ำเสมอ								
- ทราบ	28	66.7	55	78.6	14	50.0	97	69.3
- ไม่ทราบ	14	33.3	15	21.4	14	50.0	43	30.7
รวม	42	100.0	70	100.0	28	100.0	140	100.0
5.5 ท่านเป็นสมาชิกกลุ่มสังคมที่จัดตั้งขึ้นในชุมชนใดบ้าง								
- ไม่เป็นสมาชิกกลุ่มสังคมใดๆ ในชุมชน	28	66.7	55	78.6	14	50.0	97	69.3
- เป็นสมาชิก	14	33.3	15	21.4	14	50.0	43	30.7
รวม	42	100.0	70	100.0	28	100.0	140	100.0
เป็นสมาชิก (โดยระบุ เรียงลำดับความถี่ในการเข้าร่วมกลุ่มจากมากไปหาน้อย)								
ลำดับที่ 1								
- จักรยานการท่องเที่ยว	0	0.0	11	55.0	0	0.0	11	39.3
- สหกรณ์หมู่บ้าน	0	0.0	3	15.0	2	50.0	5	17.9
- กรรมการชุมชน	4	100.0	1	5.0	0	0.0	5	17.9
- อสม.	0	0.0	2	10.0	1	25.0	3	10.6
- กลุ่มร้านค้า	0	0.0	2	10.0	0	0.0	2	7.1
- กรรมการโรงไฟฟ้า	0	0.0	0	0.0	1	25.0	1	3.6
- กลุ่มสตรี	0	0.0	1	5.0	0	0.0	1	3.6
รวม	4	100.0	20	100.0	4	100.0	28	100.0

รายละเอียด	ตำบลคลองไผ่						รวม	
	หมู่ที่ 1 บ้านคลองไผ่		หมู่ที่ 6 บ้านเขายายเที่ยงเหนือ		หมู่ที่ 10 บ้านเขายายเที่ยงใต้			
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
จำนวนผู้ตอบแบบสัมภาษณ์	42	100.0	70	100.0	28	100.0	140	100.0
ลำดับที่ 2								
- อสม.	0	0.0	3	50.0	0	0.0	3	49.9
- จักรยานการท่องเที่ยว	0	0.0	1	16.7	0	0.0	1	16.7
- สหกรณ์หมู่บ้าน	0	0.0	1	16.7	0	0.0	1	16.7
- รถยนต์สองแถวท่องเที่ยว	0	0.0	1	16.7	0	0.0	1	16.7
รวม	0	0.0	6	100.0	0	0.0	6	100.0
5.7 ท่านมีส่วนร่วมในกิจกรรมในประเพณีท้องถิ่น หรือไม่								
- ไม่มี/ไม่เคยร่วมกิจกรรมใดๆ	4	9.5	6	8.6	4	14.3	14	10.0
- เคยร่วม/เข้าร่วมกิจกรรมต่างๆ	38	90.5	64	91.4	24	85.7	126	90.0
รวม	42	100.0	70	100.0	28	100.0	140	100.0
เคยร่วม/เข้าร่วมกิจกรรมต่างๆ (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)								
- งานบุญเทศกาลต่างๆ	38	35.2	62	34.8	19	32.2	119	34.5
- งานประเพณีท้องถิ่น	35	32.4	59	33.1	22	37.3	116	33.6
- งานพัฒนาท้องถิ่น	35	32.4	57	32.0	17	28.8	109	31.6
- งานอื่นๆ (การอบรมต่างๆ)	0	0.0	0	0.0	1	1.7	1	0.3
รวม	108	100.0	178	100.0	59	100.0	345	100.0
5.8 ในรอบ 1 ปีที่ผ่านมา ท่านเคยมีส่วนร่วมทำกิจกรรม หรือได้รับการสนับสนุนจาก “โครงการกักันลมผลิตไฟฟ้าล้าตะคง ระยะที่ 2” หรือไม่								
- ไม่เคย เพราะไม่สนใจ/ไม่ต้องการ (ข้ามไปตอบข้อ 5.10)	6	14.3	2	2.9	4	14.3	12	8.6
- ไม่เคย เพราะไม่มีข้อมูล (ข้ามไปตอบข้อ 5.10)	8	19.0	8	11.4	11	39.3	27	19.3
- เคยเข้าร่วมทำกิจกรรม หรือได้รับความช่วยเหลือ	28	66.7	60	85.7	13	46.4	101	72.1
รวม	42	100.0	70	100.0	28	100.0	140	100.0
5.9 ในรอบ 1 ปีที่ผ่านมา ท่านเคยมีส่วนร่วมทำกิจกรรม หรือได้รับการสนับสนุนจาก “โครงการกักันลมผลิตไฟฟ้าล้าตะคง ระยะที่ 2” ในด้านใดบ้าง								
5.9.1 การสนับสนุนด้านการศึกษา เช่น ทุนการศึกษา พัฒนาโรงเรียน มอบอุปกรณ์การศึกษา ฯลฯ								
- เข้าร่วม	14	50.0	34	56.7	7	53.8	55	54.5
- ไม่ได้เข้าร่วม	14	50.0	26	43.3	6	46.2	46	45.5
รวม	28	100.0	60	100.0	13	100.0	101	100.0
ข้อเสนอแนะ								
- ให้จัดกิจกรรมอย่างสม่ำเสมอ	1	100.0	2	100.0	2	100.0	5	100.0
รวม	1	100.0	2	100.0	2	100.0	5	100.0
5.9.2 ช่วยเหลือด้านศาสนาและวัฒนธรรม เช่น ทำนุบำรุงศาสนสถาน ทอดผ้าป่า ทอดกฐิน ฯลฯ								
- เข้าร่วม	22	78.6	52	86.7	12	92.3	86	85.1
- ไม่ได้เข้าร่วม	6	21.4	8	13.3	1	7.7	15	14.9
รวม	28	100.0	60	100.0	13	100.0	101	100.0
ข้อเสนอแนะ								
- ให้จัดกิจกรรมอย่างสม่ำเสมอ	0	0.0	3	100.0	2	100.0	5	100.0
รวม	0	0.0	3	100.0	2	100.0	5	100.0

รายละเอียด	ตำบลคลองไผ่						รวม	
	หมู่ที่ 1 บ้านคลองไผ่		หมู่ที่ 6 บ้านเขายายเที่ยงเหนือ		หมู่ที่ 10 บ้านเขายายเที่ยงใต้			
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
จำนวนผู้ตอบแบบสัมภาษณ์	42	100.0	70	100.0	28	100.0	140	100.0
5.9.3 ช่วยเหลืองานด้านองค์กรการกุศล เช่น กิจกรรมรับบริจาคโลหิต บริจาคสิ่งของ ช่วยเหลือภัยพิบัติต่างๆ มอบผ้าห่มกันหนาว ฯลฯ								
- เข้าร่วม	16	57.1	41	68.3	9	69.2	66	65.3
- ไม่ได้เข้าร่วม	12	42.9	19	31.7	4	30.8	35	34.7
รวม	28	100.0	60	100.0	13	100.0	101	100.0
ข้อเสนอแนะ								
- ให้จัดกิจกรรมอย่างสม่ำเสมอ	0	0.0	3	100.0	2	100.0	5	100.0
รวม	0	0.0	3	100.0	2	100.0	5	100.0
5.9.4 ช่วยเหลือด้านคุณภาพชีวิต เช่น สนับสนุนอาชีพชุมชน (ขยายตลาดร้านค้าชุมชน จักรยานท่องเที่ยว รถสองแถวนำเที่ยว ส่งเสริมและพัฒนาผลิตภัณฑ์ชุมชน) รับแรงงานท้องถิ่น สนับสนุนน้ำดื่มมาใช้ ฯลฯ								
- เข้าร่วม	22	78.6	45	75.0	9	69.2	76	75.2
- ไม่ได้เข้าร่วม	6	21.4	15	25.0	4	30.8	25	24.8
รวม	28	100.0	60	100.0	13	100.0	101	100.0
ข้อเสนอแนะ								
- ให้จัดกิจกรรมอย่างสม่ำเสมอ	0	0.0	3	100.0	1	100.0	4	80.0
- ควรให้หมู่บ้านอื่นได้เข้าไปร่วมในกิจกรรมด้วย	1	100.0	0	0.0	0	0.0	1	20.0
รวม	1	100.0	3	100.0	1	100.0	5	100.0
5.9.5 ช่วยเหลืองานด้านสาธารณสุขประโยชน์ เช่น ปลูกต้นไม้ ปลอยพันธุ์-สัตว์น้ำ กิจกรรมด้านความสะอาด ฯลฯ								
- เข้าร่วม	15	53.6	36	60.0	8	61.5	59	58.4
- ไม่ได้เข้าร่วม	13	46.4	24	40.0	5	38.5	42	41.6
รวม	28	100.0	60	100.0	13	100.0	101	100.0
ข้อเสนอแนะ								
- ให้จัดกิจกรรมอย่างสม่ำเสมอ	0	0.0	2	100.0	1	100.0	3	100.0
รวม	0	0.0	2	100.0	1	100.0	3	100.0
5.10 ท่านต้องการให้ทาง “โครงการกักกันลมผลิตไฟฟ้าล้าตะกอง ระยะที่ 2” ส่งเสริมกิจกรรมด้านใดให้กับชุมชนของท่าน								
- ไม่ต้องการ	15	35.7	24	34.3	12	42.9	51	36.4
- ต้องการ	27	64.3	46	65.7	16	57.1	89	63.6
รวม	42	100.0	70	100.0	28	100.0	140	100.0
ต้องการ ได้แก่ (ตอบได้มากกว่า 1 คำตอบ)								
1) สนับสนุนกิจกรรมด้านการศึกษา (ระบุ)								
- สนับสนุนทุนการศึกษา	16	100.0	21	95.5	7	87.5	44	95.6
- สนับสนุนการจ้างบุคลากรเพิ่มเติม	0	0.0	0	0.0	1	12.5	1	2.2
- สนับสนุนการสร้างโรงเรียนเพิ่มเติมในพื้นที่	0	0.0	1	4.5	0	0.0	1	2.2
รวม	16	100.0	22	100.0	8	100.0	46	100.0
2) สนับสนุนกิจกรรมด้านศาสนาและวัฒนธรรม (ระบุ)								
- งานบุญประเพณีต่างๆ ในชุมชน	3	100.0	5	100.0	3	100.0	11	100.0
รวม	3	100.0	5	100.0	3	100.0	11	100.0

รายละเอียด	ตำบลคลองไผ่						รวม	
	หมู่ที่ 1 บ้านคลองไผ่		หมู่ที่ 6 บ้านเขายายเที่ยงเหนือ		หมู่ที่ 10 บ้านเขายายเที่ยงใต้			
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
จำนวนผู้ตอบแบบสัมภาษณ์	42	100.0	70	100.0	28	100.0	140	100.0
3) สนับสนุนกิจกรรมด้านองค์กรการกุศล (ระบุ)								
- การบริจาคสิ่งของต่างๆ ที่จำเป็นให้กับชุมชน	1	100.0	1	100.0	2	100.0	4	100.0
รวม	1	100.0	1	100.0	2	100.0	4	100.0
4) สนับสนุนกิจกรรมด้านคุณภาพชีวิต (ระบุ)								
- ดูแลผู้สูงอายุ	0	0.0	0	0.0	2	50.0	2	11.8
- ความเป็นอยู่ของคนในชุมชน	0	0.0	0	0.0	1	25.0	1	5.9
- ส่งเสริมร้านค้าในชุมชน	1	20.0	1	12.5	0	0.0	2	11.8
- สนับสนุนอาชีพให้กับคนในพื้นที่ชุมชน	4	80.0	6	75.0	1	25.0	11	64.6
- การส่งเสริมด้านสุขภาพอนามัย	0	0.0	1	12.5	0	0.0	1	5.9
รวม	5	100.0	8	100.0	4	100.0	17	100.0
5) สนับสนุนกิจกรรมด้านสาธารณะประโยชน์ (ระบุ)								
- พัฒนากนในชุมชนให้กว้างมากขึ้น	1	11.1	0	0.0	1	25.0	2	6.3
- สร้างที่กักเก็บน้ำให้กับชุมชน และระบบน้ำประปาของชุมชน	0	0.0	13	68.4	0	0.0	13	40.6
- สนับสนุนกิจกรรมในชุมชน	4	44.4	6	31.6	2	50.0	12	37.5
- สนับสนุนด้านอุปกรณ์กีฬา และสร้างสนามกีฬาในชุมชน	3	33.3	0	0.0	1	25.0	4	12.5
- สร้างตลาดในชุมชน	1	11.1	0	0.0	0	0.0	1	3.1
รวม	9	100.0	19	100.0	4	100.0	32	100.0
6) สนับสนุนกิจกรรมด้านอื่นๆ (ระบุ)								
- ขยายพื้นที่ของตลาดในชุมชนตรงบริเวณโรงน้ำ	1	50.0	0	0.0	0	0.0	1	50.0
- สร้างสวนสาธารณะในบริเวณชุมชน	1	50.0	0	0.0	0	0.0	1	50.0
รวม	2	100.0	0	0.0	0	0.0	2	100.0
5.11 ในอนาคตหาก “โครงการกักันลมผลิตไฟฟ้าลำตะคอง ระยะที่ 2” มีการจัดกิจกรรมต่าง ๆ ที่เป็นประโยชน์ต่อชุมชน หรือส่วนรวม								
ท่านยินดีเข้าร่วมกิจกรรมต่างๆ ที่จะจัดขึ้นหรือไม่								
- ยินดี	37	88.1	65	92.9	22	78.6	124	88.6
- ไม่ยินดี	2	4.8	3	4.3	0	0.0	5	3.6
- ไม่มีความคิดเห็น	3	7.1	2	2.9	6	21.4	11	7.8
รวม	42	100.0	70	100.0	28	100.0	140	100.0
ไม่ยินดี เพราะ								
- ไม่สะดวก	2	100.0	3	100.0	0	0.0	5	100.0
รวม	2	100.0	3	100.0	0	0.0	5	100.0
5.12 ท่านคิดว่า “โครงการกักันลมผลิตไฟฟ้าลำตะคอง ระยะที่ 2” ก่อให้เกิดประโยชน์กับชุมชนหรือไม่ อย่างไร								
- ไม่มีประโยชน์กับชุมชน	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
- มีประโยชน์กับชุมชน	42	100.0	70	100.0	28	100.0	140	100.0
รวม	42	100.0	70	100.0	28	100.0	140	100.0

รายละเอียด	ตำบลคลองไผ่						รวม	
	หมู่ที่ 1 บ้านคลองไผ่		หมู่ที่ 6 บ้านเขายายเที่ยงเหนือ		หมู่ที่ 10 บ้านเขายายเที่ยงใต้			
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
จำนวนผู้ตอบแบบสัมภาษณ์	42	100.0	70	100.0	28	100.0	140	100.0
มีประโยชน์กับชุมชน (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)								
- ช่วยพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานและสาธารณูปโภคในท้องถิ่นอย่างยั่งยืน	22	20.6	45	22.0	14	24.1	81	21.9
- ส่งเสริมการจ้างงานในชุมชน	38	35.5	65	31.7	19	32.8	122	33.0
- ทำให้เศรษฐกิจในชุมชนดีมากยิ่งขึ้น	29	27.1	57	27.8	16	27.6	102	27.6
- ส่งเสริมสุขภาพอนามัยในชุมชนให้ดีขึ้น	17	15.9	38	18.5	9	15.5	64	17.3
- อื่นๆ (มีสถานที่ท่องเที่ยวในพื้นที่)	1	0.9	0	0.0	0	0.0	1	0.2
รวม	107	100.0	205	100.0	58	100.0	370	100.0
ส่วนที่ 6 ผลกระทบและทัศนคติต่อการดำเนินโครงการ								
6.1 ในรอบ 1 ปีที่ผ่านมาการดำเนินงานของโครงการฯ มีผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อม และด้านสุขภาพอนามัยของชุมชน หรือไม่								
- ไม่มีผลกระทบ (ข้ามไป 6.2)	42	100.0	70	100.0	28	100.0	140	100.0
- มีผลกระทบ	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
รวม	42	100.0	70	100.0	28	100.0	140	100.0
6.2 ท่านมีความรู้สึกโดยรวมต่อ “โครงการกักันลมผลิตไฟฟ้าลำตะคอง ระยะที่ 2” อย่างไรบ้าง								
- พึงพอใจ	40	95.2	68	97.1	22	78.6	130	92.9
- ไม่พึงพอใจ	0	0.0	0	0.0	2	7.1	2	1.4
- ไม่มีความคิดเห็น	2	4.8	2	2.9	4	14.3	8	5.7
รวม	42	100.0	70	100.0	28	100.0	140	100.0
กรณีรู้สึกพึงพอใจโดยรวมต่อ “โครงการกักันลมผลิตไฟฟ้าลำตะคอง ระยะที่ 2”								
- มาก	22	55.0	43	63.2	10	45.5	75	57.7
- ปานกลาง	18	45.0	25	36.8	11	50.0	54	41.5
- น้อย	0	0.0	0	0.0	1	4.5	1	0.8
รวม	40	100.0	68	100.0	22	100.0	130	100.0
ค่าเฉลี่ย	2.55		2.63		2.41		2.57	
ค่าส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน	0.504		0.486		0.590		0.512	
เหตุผล								
- จัดการดูแลด้านกิจกรรมต่างๆ ยังไม่ทั่วถึงอย่างเพียงพอ	0	0.0	1	1.5	0	0.0	1	0.8
- ยังได้ยินเสียงดังจากการหมุนของกังหันลม	0	0.0	1	1.5	0	0.0	1	0.8
- ทางเข้าโครงการไม่ค่อยชัดเจน และถนนแคบ	1	2.5	0	0.0	0	0.0	1	0.8
- นักท่องเที่ยวเยอะขึ้น ส่งเสริมการค้าขาย และทำให้คนในชุมชนมีงานทำ	13	32.5	43	63.2	11	50.0	67	51.5
- มีการสนับสนุนกิจกรรมร่วมกับชุมชนอย่างสม่ำเสมอ	19	47.5	20	29.4	5	22.7	44	33.8
- ยังไม่ได้รับผลกระทบจากโครงการ	2	5.0	0	0.0	2	9.1	4	3.1
- เศรษฐกิจในชุมชนดีขึ้น	5	12.5	3	4.4	4	18.2	12	9.2
รวม	40	100.0	68	100.0	22	100.0	130	100.0

รายละเอียด	ตำบลคลองไผ่						รวม	
	หมู่ที่ 1 บ้านคลองไผ่		หมู่ที่ 6 บ้านเขายายเที่ยงเหนือ		หมู่ที่ 10 บ้านเขายายเที่ยงใต้			
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
จำนวนผู้ตอบแบบสัมภาษณ์	42	100.0	70	100.0	28	100.0	140	100.0
กรณีรู้สึกไม่พึงพอใจโดยรวมต่อ “โครงการกักกันลมผลิตไฟฟ้าลำตะคอง ระยะที่ 2”								
- มาก	0	0.0	0	0.0	2	100.0	2	100.0
- ปานกลาง	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
- น้อย	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
รวม	0	0.0	0	0.0	2	100.0	2	100.0
ค่าเฉลี่ย	0.00		0.00		3.00		3.00	
ค่าส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน	0.000		0.000		0.000		0.000	
เหตุผล								
- ไม่เคยเข้ามาช่วยเหลือ	0	0.0	0	0.0	1	50.0	1	50.0
- ไม่มีกิจกรรมช่วยเหลือชุมชนเหมือนเดิม	0	0.0	0	0.0	1	50.0	1	50.0
รวม	0	0.0	0	0.0	2	100.0	2	100.0
ส่วนที่ 7 ความเชื่อมั่น และความคิดเห็นต่อโครงการ								
7.1 ท่านมีความเชื่อมั่นต่อมาตรการป้องกันผลกระทบสิ่งแวดล้อม และระบบการจัดการด้านสิ่งแวดล้อมของ “โครงการกักกันลมผลิตไฟฟ้า								
ลำตะคอง ระยะที่ 2” มากน้อยเพียงใด								
- เชื่อมั่นสูง	31	73.8	49	70.0	12	42.9	92	65.7
- เชื่อมั่นปานกลาง	9	21.4	20	28.6	12	42.9	41	29.3
- เชื่อมั่นน้อย	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
- ไม่มีความเชื่อมั่น	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
- ไม่แน่ใจ	2	4.8	1	1.4	0	0.0	3	2.1
- ไม่แสดงความคิดเห็น	0	0.0	0	0.0	4	14.3	4	2.9
รวม	42	100.0	70	100.0	28	100.0	140	100.0
ค่าเฉลี่ย	3.55		3.42		3.00		2.69	
ค่าส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน	0.423		0.457		0.511		0.464	
7.2 ข้อเสนอแนะ/ความคิดเห็นเพิ่มเติมต่อ “โครงการกักกันลมผลิตไฟฟ้าลำตะคอง ระยะที่ 2”								
- จัดกิจกรรมร่วมกับชุมชนสม่ำเสมอ	0	0.0	1	14.3	0	0.0	1	4.8
- ดูแลป้องกันปัญหาสิ่งแวดล้อม ช่วยเหลือกิจกรรมให้ดีขึ้น	0	0.0	5	71.4	2	33.3	7	33.2
- อยากให้เข้าร่วมทำกิจกรรมกับชุมชนให้มากขึ้น	0	0.0	0	0.0	2	33.3	2	9.4
- อยากให้งบประมาณที่ได้รับการสนับสนุนถึงชาวบ้านทุกคน ไม่ใช่อยู่ที่คนใดคนหนึ่ง	1	12.5	0	0.0	0	0.0	1	4.8
- อยากให้เจ้าหน้าที่ทางโครงการเข้ามาดูแลในชุมชน	0	0.0	0	0.0	1	16.7	1	4.8
- อยากให้ตอบสนองสิ่งที่ชุมชนต้องการและเสนอไป	1	12.5	0	0.0	0	0.0	1	4.8
- อยากให้มีรถขยะมาเก็บ	0	0.0	0	0.0	1	16.7	1	4.8
- เปิดรับคนในพื้นที่เข้าทำงานกับทางโครงการมากขึ้น	1	12.5	0	0.0	0	0.0	1	4.8
- อยากให้สนับสนุนกิจกรรมชุมชนให้ดีขึ้น	3	37.5	1	14.3	0	0.0	4	19.0
- ติดตั้งป้ายบอกทางสถานที่ต่างๆ ให้ชัดเจน	1	12.5	0	0.0	0	0.0	1	4.8
- ปรับปรุงทางเข้าพื้นที่โครงการให้มีขนาดความกว้างถนนมากขึ้น	1	12.5	0	0.0	0	0.0	1	4.8
รวม	8	100.0	7	100.0	6	100.0	21	100.0

งานติดตามตรวจสอบคุณภาพสิ่งแวดล้อมด้านสังคมเศรษฐกิจ และความคิดเห็นของประชาชน
ที่มีต่อการดำเนินงานของโครงการกักกันผลิตไฟฟ้าลุ่มตะกอก ระยะที่ 2 ประจำปี 2566 "กลุ่มผู้นำชุมชน"

	ตำบลคลองไผ่						รวม	
	หมู่ที่ 1 บ้านคลองเจ็ด		หมู่ที่ 6 บ้านเขายายเที่ยงเหนือ		หมู่ที่ 10 บ้านเขายายเที่ยงใต้			
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
จำนวนผู้ตอบแบบสัมภาษณ์	2	100.0	2	100.0	2	100.0	6	100.0
ส่วนที่ 1 ข้อมูลทั่วไปของผู้ให้สัมภาษณ์								
1.1 เพศ								
- ชาย	2	100.0	2	100.0	1	50.0	5	83.3
- หญิง	0	0.0	0	0.0	1	50.0	1	16.7
รวม	2	100.0	2	100.0	2	100.0	6	100.0
1.2 อายุ								
- 31-40 ปี	0	0.0	0	0.0	2	100.0	2	33.3
- 41-50 ปี	1	50.0	1	50.0	0	0.0	2	33.3
- มากกว่า 60 ปี	1	50.0	1	50.0	0	0.0	2	33.3
รวม	2	100.0	2	100.0	2	100.0	6	100.0
1.3 ระดับการศึกษาสูงสุด								
- ประถมศึกษา	1	50.0	2	100.0	0	0.0	3	50.0
- มัธยมศึกษาตอนปลาย (ม.6)/ปวช. หรือเทียบเท่า	1	50.0	0	0.0	2	100.0	3	50.0
รวม	2	100.0	2	100.0	2	100.0	6	100.0
1.4 ตำแหน่งของท่านในชุมชน								
- ประธานชุมชน	1	50.0	0	0.0	0	0.0	1	16.7
- ผู้ใหญ่บ้าน	0	0.0	1	50.0	1	50.0	2	33.3
- ผู้ช่วยผู้ใหญ่บ้าน	0	0.0	1	50.0	1	50.0	2	33.3
- สมาชิกเทศบาลตำบลคลองไผ่	1	50.0	0	0.0	0	0.0	1	16.7
รวม	2	100.0	2	100.0	2	100.0	6	100.0
1.5 ระยะเวลาในการดำรงตำแหน่งมาแล้ว								
- ระหว่าง 1-5 ปี	2	100.0	1	50.0	2	100.0	5	83.3
- ระหว่าง 6 -10 ปี	0	0.0	1	50.0	0	0.0	1	16.7
รวม	2	100.0	2	100.0	2	100.0	6	100.0
1.6 ภูมิลำเนา								
- อยู่ที่นี่ตั้งแต่เกิด (ข้ามไปตอบ ส่วนที่ 2)	0	0.0	1	50.0	2	100.0	3	50.0
- ย้ายมาจากที่อื่น	2	100.0	1	50.0	0	0.0	3	50.0
รวม	2	100.0	2	100.0	2	100.0	6	100.0
1.6.1 ย้ายมาจาก								
- หมู่บ้าน/ตำบล/อำเภออื่นในจังหวัดนี้	1	50.0	1	100.0	0	0.0	2	66.7
- ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ	1	50.0	0	0.0	0	0.0	1	33.3
รวม	2	100.0	1	100.0	0	0.0	3	100.0

	ตำบลคลองไผ่						รวม	
	หมู่ที่ 1 บ้านคลองเจ็ด		หมู่ที่ 6 บ้านเขายายเที่ยงเหนือ		หมู่ที่ 10 บ้านเขายายเที่ยงใต้			
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
จำนวนผู้ตอบแบบสัมภาษณ์	2	100.0	2	100.0	2	100.0	6	100.0
1.6.2 สาเหตุสำคัญที่ครอบครัวของท่านต้องย้ายมาอาศัยที่ชุมชน/หมู่บ้านนี้								
- ประกอบอาชีพ	1	50.0	1	100.0	0	0.0	2	66.7
- ย้ายตามครอบครัว/แต่งงาน/ส่วนตัว	1	50.0	0	0.0	0	0.0	1	33.3
รวม	2	100.0	1	100.0	0	0.0	3	100.0
ส่วนที่ 2 ข้อมูลด้านสภาพเศรษฐกิจของครัวเรือน								
2.1 ข้อมูลทั่วไปของชุมชน/หมู่บ้าน								
2.1.1 จำนวนครัวเรือน								
- ต่ำกว่า 100 หลังคาเรือน	2	100.0	0	0.0	0	0.0	2	33.3
- 100-200 หลังคาเรือน	0	0.0	2	100.0	0	0.0	2	33.3
- 301-400 หลังคาเรือน	0	0.0	0	0.0	2	100.0	2	33.3
รวม	2	100.0	2	100.0	2	100.0	6	100.0
2.1.2 จำนวนประชากร								
- ต่ำกว่า 500 คน	2	100.0	0	0.0	0	0.0	2	33.3
- 500-1,000 คน	0	0.0	2	100.0	2	100.0	4	66.7
รวม	2	100.0	2	100.0	2	100.0	6	100.0
2.1.3 ภูมิลำเนาเดิมของประชาชนส่วนใหญ่ในชุมชน/หมู่บ้านของท่าน								
- เป็นคนในท้องถิ่น	0	0.0	2	100.0	0	0.0	2	33.3
- ย้ายมาจากที่อื่น	2	100.0	0	0.0	2	100.0	4	66.7
รวม	2	100.0	2	100.0	2	100.0	6	100.0
ย้ายมาจากภาค								
- ภาคกลาง	0	0.0	0	0.0	2	100.0	2	50.0
- ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ	2	100.0	0	0.0	0	0.0	2	50.0
รวม	2	100.0	0	0.0	2	100.0	4	100.0
2.2 ข้อมูลด้านสภาพเศรษฐกิจโดยทั่วไปของชุมชน/หมู่บ้าน								
2.2.1 อาชีพหลักของประชาชนในชุมชน/หมู่บ้าน								
- รับจ้าง	2	100.0	2	100.0	0	0.0	4	66.7
- ธุรกิจส่วนตัว	0	0.0	0	0.0	2	100.0	2	33.3
รวม	2	100.0	2	100.0	2	100.0	6	100.0
กรณีตอบรับจ้าง โปรดระบุ								
- รับจ้างทั่วไป	0	0.0	2	100.0	0	0.0	2	50.0
- รับจ้างในโรงงานอุตสาหกรรม	2	100.0	0	0.0	0	0.0	2	50.0
รวม	2	100.0	2	100.0	0	0.0	4	100.0
2.2.2 อาชีพรองของประชาชนในชุมชน/หมู่บ้าน								
- รับจ้าง	2	100.0	2	100.0	2	100.0	6	100.0
รวม	2	100.0	2	100.0	2	100.0	6	100.0

	ตำบลคลองไผ่						รวม	
	หมู่ที่ 1 บ้านคลองเจ็ด		หมู่ที่ 6 บ้านเขายายเที่ยงเหนือ		หมู่ที่ 10 บ้านเขายายเที่ยงใต้			
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
จำนวนผู้ตอบแบบสัมภาษณ์	2	100.0	2	100.0	2	100.0	6	100.0
กรณีตอบรับจ้าง โปรดระบุ								
- รับจ้างทั่วไป	2	100.0	0	0.0	2	100.0	4	66.7
- รับจ้างงานภายใน กฟผ.	0	0.0	2	100.0	0	0.0	2	33.3
รวม	2	100.0	2	100.0	2	100.0	6	100.0
2.2.3 ฐานะทางเศรษฐกิจของคนในชุมชน								
- ฐานะปานกลาง	2	100.0	2	100.0	2	100.0	6	100.0
รวม	2	100.0	2	100.0	2	100.0	6	100.0
2.3 การจ้างแรงงานในพื้นที่								
2.3.1 แรงงานภาคเกษตรกรรม								
- ไม่มีการจ้าง	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
- มีการจ้างแรงงาน	2	100.0	2	100.0	2	100.0	6	100.0
รวม	2	100.0	2	100.0	2	100.0	6	100.0
แรงงานส่วนใหญ่								
- เป็นคนในพื้นที่	2	100.0	2	100.0	2	100.0	6	100.0
- เป็นคนนอกพื้นที่	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
รวม	2	100.0	2	100.0	2	100.0	6	100.0
2.3.2 แรงงานภาคอุตสาหกรรม								
- ไม่มีการจ้าง	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
- มีการจ้างแรงงาน	2	100.0	2	100.0	2	100.0	6	100.0
รวม	2	100.0	2	100.0	2	100.0	6	100.0
แรงงานส่วนใหญ่								
- เป็นคนในพื้นที่	2	100.0	2	100.0	2	100.0	6	100.0
รวม	2	100.0	2	100.0	2	100.0	6	100.0
2.4 การศึกษาและศาสนา								
2.4.1 ในชุมชนของท่านมีสถานศึกษา หรือไม่								
- ไม่มี	0	0.0	2	100.0	0	0.0	2	33.3
- มี	2	100.0	0	0.0	2	100.0	4	66.7
รวม	2	100.0	2	100.0	2	100.0	6	100.0
มี จำนวน								
- 2 แห่ง	2	100.0	0	0.0	0	0.0	2	50.0
- 3 แห่ง	0	0.0	0	0.0	2	100.0	2	50.0
รวม	2	100.0	0	0.0	2	100.0	4	100.0
2.4.2 ในชุมชนของท่านมีวัด หรือไม่								
- ไม่มี	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
- มี	2	100.0	2	100.0	2	100.0	6	100.0
รวม	2	100.0	2	100.0	2	100.0	6	100.0

	ตำบลคลองไผ่						รวม	
	หมู่ที่ 1 บ้านคลองเจ็ด		หมู่ที่ 6 บ้านเขายายเที่ยงเหนือ		หมู่ที่ 10 บ้านเขายายเที่ยงใต้			
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
จำนวนผู้ตอบแบบสัมภาษณ์	2	100.0	2	100.0	2	100.0	6	100.0
มี จำนวน								
- 1 แห่ง	0	0.0	2	100.0	2	100.0	4	66.7
- 2 แห่ง	2	100.0	0	0.0	0	0.0	2	33.3
รวม	2	100.0	2	100.0	2	100.0	6	100.0
2.4.3 ในชุมชนของท่านมีสถานที่ประกอบกิจกรรมศาสนาอื่นๆ หรือไม่								
- ไม่มี	1	50.0	2	100.0	0	0.0	3	50.0
- มี	1	50.0	0	0.0	2	100.0	3	50.0
รวม	2	100.0	2	100.0	2	100.0	6	100.0
มี จำนวน								
- 1 แห่ง	1	100.0	0	0.0	2	100.0	3	100.0
รวม	1	100.0	0	0.0	2	100.0	3	100.0
ส่วนที่ 3 ข้อมูลด้านสุขภาพอนามัยและสาธารณสุข								
3.1 สุขภาพ และสาธารณสุขในชุมชน								
3.1.1 โรคที่เคยระบาดในชุมชน								
- ไม่มี	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
- มี	2	100.0	2	100.0	2	100.0	6	100.0
รวม	2	100.0	2	100.0	2	100.0	6	100.0
มี คือ โรค								
- Covid-19	2	100.0	2	100.0	2	100.0	6	100.0
รวม	2	100.0	2	100.0	2	100.0	6	100.0
3.1.2 ในชุมชนของท่านมีโรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพ/ศูนย์บริการสาธารณสุขในชุมชน								
- ไม่มี	0	0.0	2	100.0	2	100.0	4	66.7
- มี	2	100.0	0	0.0	0	0.0	2	33.3
รวม	2	100.0	2	100.0	2	100.0	6	100.0
มี ได้แก่								
- โรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพส่วนตำบลคลองไผ่	2	100.0	0	0.0	0	0.0	2	100.0
รวม	2	100.0	0	0.0	0	0.0	2	100.0
3.1.3 ประชาชนในชุมชนของท่านส่วนใหญ่เวลาเจ็บป่วยไข้ไปใช้บริการที่ใด มากที่สุด (เลือกตอบเพียง 1 ข้อ)								
- โรงพยาบาลของรัฐ	0	0.0	2	100.0	2	100.0	4	66.7
- โรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพส่วนตำบล	2	100.0	0	0.0	0	0.0	2	33.3
รวม	2	100.0	2	100.0	2	100.0	6	100.0
3.1.4 ท่านคิดว่าการให้บริการทางสาธารณสุขจากสถานพยาบาลต่าง ๆ มีเพียงพอหรือไม่								
- เพียงพอ	0	0.0	0	0.0	1	50.0	1	16.7
- ไม่เพียงพอ	2	100.0	2	100.0	1	50.0	5	83.3
รวม	2	100.0	2	100.0	2	100.0	6	100.0

	ตำบลคลองไผ่						รวม	
	หมู่ที่ 1 บ้านคลองเจ็ด		หมู่ที่ 6 บ้านเขายายเที่ยงเหนือ		หมู่ที่ 10 บ้านเขายายเที่ยงใต้			
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
จำนวนผู้ตอบแบบสัมภาษณ์	2	100.0	2	100.0	2	100.0	6	100.0
ไม่เพียงพอ เนื่องจาก								
- บุคลากรน้อย	2	100.0	2	100.0	0	0.0	4	80.0
- รอนาน	0	0.0	0	0.0	1	100.0	1	20.0
รวม	2	100.0	2	100.0	1	100.0	5	100.0
3.2 แหล่งน้ำเพื่อการน้ำดื่ม (บริโภค) ในครัวเรือน มาจากแหล่งใด (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)								
- น้ำบรรจุขวด	2	66.7	2	100.0	2	100.0	6	85.7
- น้ำจากตู้หยอดเหรียญ	1	33.3	0	0.0	0	0.0	1	14.3
รวม	3	100.0	2	100.0	2	100.0	7	100.0
3.3 ท่านมีการปรับปรุงคุณภาพน้ำก่อนดื่ม (บริโภค) หรือไม่								
- ไม่ได้ทำอะไรเลย	2	100.0	2	100.0	2	100.0	6	100.0
รวม	2	100.0	2	100.0	2	100.0	6	100.0
3.4 ท่านพบปัญหาเกี่ยวกับน้ำดื่ม (บริโภค) หรือไม่ อย่างไร								
- ไม่มีปัญหา	1	50.0	2	100.0	2	100.0	5	83.3
- มีปัญหา	1	50.0	0	0.0	0	0.0	1	16.7
รวม	2	100.0	2	100.0	2	100.0	6	100.0
มีปัญหา ระบุ								
- มีกลิ่น	1	100.0	0	0.0	0	0.0	1	100.0
รวม	1	100.0	0	0.0	0	0.0	1	100.0
3.5 แหล่งน้ำใช้ (อุปโภค) ในครัวเรือน มาจากแหล่งใด (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)								
- น้ำประปา	2	66.7	2	100.0	1	50.0	5	71.4
- แหล่งอื่น ๆ (ประปาหมู่บ้าน)	1	33.3	0	0.0	1	50.0	2	28.6
รวม	3	100.0	2	100.0	2	100.0	7	100.0
3.6 ท่านมีการปรับปรุงคุณภาพน้ำก่อนใช้ (อุปโภค) หรือไม่								
- ไม่ได้ทำอะไรเลย	2	100.0	2	100.0	0	0.0	4	66.7
- กรอง	0	0.0	0	0.0	2	100.0	2	33.3
รวม	2	100.0	2	100.0	2	100.0	6	100.0
3.7 ท่านพบปัญหาเกี่ยวกับน้ำใช้ (อุปโภค) หรือไม่ อย่างไร								
- ไม่มีปัญหา	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
- มีปัญหา	2	100.0	2	100.0	2	100.0	6	100.0
รวม	2	100.0	2	100.0	2	100.0	6	100.0
มีปัญหา ระบุ								
- น้ำขุ่น มีตะกอน	2	100.0	0	0.0	2	100.0	4	66.7
- น้ำไม่พอใช้ในฤดูแล้ง	0	0.0	2	100.0	0	0.0	2	33.3
รวม	2	100.0	2	100.0	2	100.0	6	100.0

	ตำบลคลองไผ่						รวม	
	หมู่ที่ 1 บ้านคลองเจ็ด		หมู่ที่ 6 บ้านเขายายเที่ยงเหนือ		หมู่ที่ 10 บ้านเขายายเที่ยงใต้			
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
จำนวนผู้ตอบแบบสัมภาษณ์	2	100.0	2	100.0	2	100.0	6	100.0
3.8 ปัจจุบันท่านได้ใช้ประโยชน์จากแหล่งน้ำธรรมชาติอย่างไรบ้าง (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)								
- เกษตรกรรม (มันสัมปะหลัง)	2	50.0	2	100.0	2	100.0	6	75.0
- อื่นๆ (ทำน้ำประปาภูเขา)	2	50.0	0	0.0	0	0.0	2	25.0
รวม	4	100.0	2	100.0	2	100.0	8	100.0
3.9 การทำเกษตรในครัวเรือน (เฉพาะผู้ที่ทำเกษตร)								
- ไม่ได้ทำการเกษตร	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
- ทำการเกษตร	2	100.0	2	100.0	2	100.0	6	100.0
รวม	2	100.0	2	100.0	2	100.0	6	100.0
ทำการเกษตร โดยใช้แหล่งน้ำจาก (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)								
- น้ำฝน	2	50.0	2	50.0	2	100.0	6	60.0
- แหล่งน้ำธรรมชาติ เช่น แม่น้ำ คลอง หนอง บึง	0	0.0	2	50.0	0	0.0	2	20.0
- แหล่งอื่นๆ (ประปาภูเขา)	2	50.0	0	0.0	0	0.0	2	20.0
รวม	4	100.0	4	100.0	2	100.0	10	100.0
3.10 ท่านพบปัญหาเกี่ยวกับน้ำเพื่อการเกษตร หรือไม่ อย่างไร (เฉพาะผู้ที่ทำเกษตร)								
- ไม่มีปัญหา	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
- มีปัญหา	2	100.0	2	100.0	2	100.0	6	100.0
รวม	2	100.0	2	100.0	2	100.0	6	100.0
มีปัญหา ระบุ								
- น้ำไม่พอใช้ในฤดูแล้ง	2	100.0	2	100.0	2	100.0	6	100.0
รวม	2	100.0	2	100.0	2	100.0	6	100.0
3.11 ท่านมีการกักตุนน้ำเสียจากกิจกรรมต่างๆ ในครัวเรือนอย่างไร (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)								
- ระบายลงดิน/ที่โล่ง	2	100.0	2	100.0	2	100.0	6	100.0
รวม	2	100.0	2	100.0	2	100.0	6	100.0
3.12 ท่านมีวิธีการกำจัดขยะในครัวเรือนของท่านอย่างไร								
- แยกขยะ/ใส่ถุงให้รถเก็บขยะมารับ	2	100.0	2	100.0	0	0.0	4	66.7
- วิธีการเผา	0	0.0	0	0.0	2	100.0	2	33.3
รวม	2	100.0	2	100.0	2	100.0	6	100.0
3.13 ท่านพบปัญหาเกี่ยวกับการกำจัดขยะในครัวเรือนของท่านอย่างไรบ้าง								
- ไม่มีปัญหา	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
- มีปัญหา	2	100.0	2	100.0	2	100.0	6	100.0
รวม	2	100.0	2	100.0	2	100.0	6	100.0
มีปัญหา ระบุ								
- ขยะจากนักท่องเที่ยว	2	100.0	2	100.0	0	0.0	4	66.7
- ไม่มีรถจัดเก็บขยะ	0	0.0	0	0.0	2	100.0	2	33.3
รวม	2	100.0	2	100.0	2	100.0	6	100.0

	ตำบลคลองไผ่						รวม	
	หมู่ที่ 1 บ้านคลองเจ็ด		หมู่ที่ 6 บ้านเขายายเที่ยงเหนือ		หมู่ที่ 10 บ้านเขายายเที่ยงใต้			
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
จำนวนผู้ตอบแบบสัมภาษณ์	2	100.0	2	100.0	2	100.0	6	100.0
3.14 ระบบไฟฟ้าในชุมชนของท่านมีปัญหาหรือไม่ อย่างไร								
- ไม่มีปัญหา	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
- มีปัญหา	2	100.0	2	100.0	2	100.0	6	100.0
รวม	2	100.0	2	100.0	2	100.0	6	100.0
มีปัญหา ระบุ								
- ไฟตก/ไฟดับ	2	100.0	2	100.0	2	100.0	6	100.0
รวม	2	100.0	2	100.0	2	100.0	6	100.0
3.15 ปัญหาจากระบบไฟฟ้าที่เกิดขึ้นในชุมชนส่วนใหญ่เกิดขึ้นในช่วงเวลาใด								
- เช้า	0	0.0	0	0.0	1	50.0	1	16.7
- เย็น	2	100.0	2	100.0	1	50.0	5	83.3
รวม	2	100.0	2	100.0	2	100.0	6	100.0
3.16 เมื่อเกิดปัญหาจากระบบไฟฟ้า มีหน่วยงานใดเข้ามาช่วยเหลือท่าน								
- การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค	2	100.0	2	100.0	2	100.0	6	100.0
รวม	2	100.0	2	100.0	2	100.0	6	100.0
3.17 ท่านทราบหรือไม่ว่า หน่วยงานที่ทำหน้าที่ดูแลระบบไฟฟ้าในชุมชนของท่าน คือหน่วยงานใด								
- ไม่ทราบ	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
- ทราบ	2	100.0	2	100.0	2	100.0	6	100.0
รวม	2	100.0	2	100.0	2	100.0	6	100.0
ทราบ (โปรดระบุหน่วยงาน)								
- การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค	2	100.0	2	100.0	2	100.0	6	100.0
รวม	2	100.0	2	100.0	2	100.0	6	100.0
3.18 ประเภทของถนนในชุมชนเป็นอย่างไร								
- ถนนลาดยาง	1	50.0	0	0.0	0	0.0	1	16.7
- ถนนคอนกรีต	1	50.0	2	100.0	2	100.0	5	83.3
รวม	2	100.0	2	100.0	2	100.0	6	100.0
3.19 สภาพของถนนในชุมชนมีปัญหาหรือไม่								
- ไม่มี	2	100.0	0	0.0	0	0.0	2	33.3
- มี	0	0.0	2	100.0	2	100.0	4	66.7
รวม	2	100.0	2	100.0	2	100.0	6	100.0
มี ระบุ								
- ถนนชำรุด	0	0.0	2	100.0	2	100.0	4	100.0
รวม	0	0.0	2	100.0	2	100.0	4	100.0

	ตำบลคลองไผ่						รวม	
	หมู่ที่ 1 บ้านคลองเจ็ด		หมู่ที่ 6 บ้านเขายายเที่ยงเหนือ		หมู่ที่ 10 บ้านเขายายเที่ยงใต้			
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
จำนวนผู้ตอบแบบสัมภาษณ์	2	100.0	2	100.0	2	100.0	6	100.0
3.20 ท่านมีการสื่อสารในชีวิตประจำวันด้วยวิธีใด (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)								
- โทรศัพท์มือถือ	2	66.7	1	25.0	2	66.7	5	50.0
- Social Media เช่น Line Facebook ฯลฯ	1	33.3	2	50.0	1	33.3	4	40.0
- Internet Wi-Fi	0	0.0	1	25.0	0	0.0	1	10.0
รวม	3	100.0	4	100.0	3	100.0	10	100.0
3.21 ระบบการสื่อสารในหมู่บ้านของท่านมีช่องทางใดบ้าง (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)								
- เสียงตามสาย	2	25.0	2	33.3	2	33.3	6	30.0
- การประชุม	2	25.0	2	33.3	2	33.3	6	30.0
- ป้ายประกาศ	2	25.0	0	0.0	0	0.0	2	10.0
- Group Line	2	25.0	2	33.3	2	33.3	6	30.0
รวม	8	100.0	6	100.0	6	100.0	20	100.0
3.22 ระบบการสื่อสารในหมู่บ้านท่านมีปัญหาด้านใดบ้าง								
- ไม่มีปัญหา	2	100.0	2	100.0	2	100.0	6	100.0
- มีปัญหา	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
รวม	2	100.0	2	100.0	2	100.0	6	100.0
3.23 ภายในชุมชนของท่านมีปัญหาสังคม หรือไม่ อย่างไร								
- ไม่มีปัญหา	0	0.0	0	0.0	2	100.0	2	33.3
- มีปัญหา	2	100.0	2	100.0	0	0.0	4	66.7
รวม	2	100.0	2	100.0	2	100.0	6	100.0
มีปัญหา (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)								
- การพนัน	2	33.3	2	33.3	0	0.0	4	33.3
- ลักขโมย	0	0.0	2	33.3	0	0.0	2	16.7
- ทะเลาะวิวาท	2	33.3	2	33.3	0	0.0	4	33.3
- ยาเสพติด	2	33.3	0	0.0	0	0.0	2	16.7
รวม	6	100.0	6	100.0	0	0.0	12	100.0
3.24 ปัญหาที่สำคัญด้านเศรษฐกิจภายในชุมชน								
- ไม่มีปัญหา	0	0.0	0	0.0	2	100.0	2	33.3
- มีปัญหา	2	100.0	2	100.0	0	0.0	4	66.7
รวม	2	100.0	2	100.0	2	100.0	6	100.0
มีปัญหา (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)								
- การว่างงาน	2	22.2	2	25.0	0	0.0	4	23.5
- การจ้างงานลดลง	2	22.2	2	25.0	0	0.0	4	23.5
- รายได้ไม่เพียงพอ	2	22.2	2	25.0	0	0.0	4	23.5
- ขาดการพัฒนาอาชีพ	2	22.2	2	25.0	0	0.0	4	23.5
- อื่น ๆ (ค้าขายได้น้อยลง)	1	11.1	0	0.0	0	0.0	1	6.0
รวม	9	100.0	8	100.0	0	0.0	17	100.0

	ตำบลคลองไผ่						รวม	
	หมู่ที่ 1 บ้านคลองเจ็ด		หมู่ที่ 6 บ้านเขายายเที่ยงเหนือ		หมู่ที่ 10 บ้านเขายายเที่ยงใต้			
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
จำนวนผู้ตอบแบบสัมภาษณ์	2	100.0	2	100.0	2	100.0	6	100.0
3.25 ปัญหาที่สำคัญด้านการศึกษาภายในชุมชน								
- ไม่มีปัญหา	2	100.0	2	100.0	2	100.0	6	100.0
- มีปัญหา	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
รวม	2	100.0	2	100.0	2	100.0	6	100.0
ส่วนที่ 4 ข้อมูลด้านสภาพแวดล้อมในปัจจุบันของชุมชน								
4.1 ในรอบ 1 ปีที่ผ่านมา ท่านคิดว่าในชุมชนของท่านมีปัญหาสิ่งแวดล้อมด้านใดบ้าง								
- เปลี่ยนแปลงเล็กน้อย	0	0.0	0	0.0	2	100.0	2	33.3
- เปลี่ยนแปลงปานกลาง	2	100.0	2	100.0	0	0.0	4	66.7
รวม	2	100.0	2	100.0	2	100.0	6	100.0
สภาพแวดล้อมในชุมชนที่ท่านคิดว่าการเปลี่ยนแปลง เพราะ								
- การเดินทางเข้ามาท่องเที่ยวในชุมชนมากขึ้น	2	100.0	1	50.0	2	100.0	5	83.3
- พัฒนาด้านการท่องเที่ยว มีนักท่องเที่ยวเข้ามาท่องเที่ยวในพื้นที่มากขึ้น	0	0.0	1	50.0	0	0.0	1	16.7
รวม	2	100.0	2	100.0	2	100.0	6	100.0
4.2 ในรอบ 1 ปีที่ผ่านมา ท่านคิดว่าในชุมชนของท่านมีปัญหาสิ่งแวดล้อมด้านใดบ้าง								
4.2.1 ฝุ่น								
- ไม่มี	2	100.0	2	100.0	2	100.0	6	100.0
- มี	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
รวม	2	100.0	2	100.0	2	100.0	6	100.0
4.2.2 เขม่า/ควัน								
- ไม่มี	2	100.0	2	100.0	1	50.0	5	83.3
- มี	0	0.0	0	0.0	1	50.0	1	16.7
รวม	2	100.0	2	100.0	2	100.0	6	100.0
ช่วงเวลาที่ได้รับผลกระทบ								
- บางช่วงเวลา	0	0.0	0	0.0	1	100.0	1	100.0
รวม	0	0.0	0	0.0	1	100.0	1	100.0
ระบุแหล่งที่มา								
- การเผาขยะ	0	0.0	0	0.0	1	100.0	1	100.0
รวม	0	0.0	0	0.0	1	100.0	1	100.0
ระดับของผลกระทบ								
- น้อย	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
- ปานกลาง	0	0.0	0	0.0	1	100.0	1	100.0
- มาก	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
รวม	0	0.0	0	0.0	1	100.0	1	100.0
ค่าเฉลี่ย	0.00		0.00		2.00		2.00	
ค่าส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน	0.000		0.000		0.000		0.000	

	ตำบลคลองไผ่						รวม	
	หมู่ที่ 1 บ้านคลองเจ็ด		หมู่ที่ 6 บ้านเขายายเที่ยงเหนือ		หมู่ที่ 10 บ้านเขายายเที่ยงใต้			
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
จำนวนผู้ตอบแบบสัมภาษณ์	2	100.0	2	100.0	2	100.0	6	100.0
4.2.3 กลิ่นเหม็น								
- ไม่มี	2	100.0	2	100.0	1	50.0	5	83.3
- มี	0	0.0	0	0.0	1	50.0	1	16.7
รวม	2	100.0	2	100.0	2	100.0	6	100.0
ช่วงเวลาที่ได้รับผลกระทบ								
- บางช่วงเวลา	0	0.0	0	0.0	1	100.0	1	100.0
รวม	0	0.0	0	0.0	1	100.0	1	100.0
ระบุแหล่งที่มา								
- เผาขยะ	0	0.0	0	0.0	1	100.0	1	100.0
รวม	0	0.0	0	0.0	1	100.0	1	100.0
ระดับของผลกระทบ								
- น้อย	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
- ปานกลาง	0	0.0	0	0.0	1	100.0	1	100.0
- มาก	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
รวม	0	0.0	0	0.0	1	100.0	1	100.0
ค่าเฉลี่ย	0.00		0.00		2.00		2.00	
ค่าส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน	0.000		0.000		0.000		0.000	
4.2.4 อากาศร้อนขึ้น								
- ไม่มี	0	0.0	0	0.0	1	50.0	1	16.7
- มี	2	100.0	2	100.0	1	50.0	5	83.3
รวม	2	100.0	2	100.0	2	100.0	6	100.0
ช่วงเวลาที่ได้รับผลกระทบ								
- บางช่วงเวลา	2	100.0	0	0.0	0	0.0	2	40.0
- ช่วงฤดูร้อน	0	0.0	2	100.0	1	100.0	3	60.0
รวม	2	100.0	2	100.0	1	100.0	5	100.0
ระบุแหล่งที่มา								
- ตามธรรมชาติ	2	100.0	2	100.0	0	0.0	4	80.0
- ไม่แน่ใจ	0	0.0	0	0.0	1	100.0	1	20.0
รวม	2	100.0	2	100.0	1	100.0	5	100.0
ระดับของผลกระทบ								
- น้อย	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
- ปานกลาง	2	100.0	2	100.0	1	100.0	5	100.0
- มาก	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
รวม	2	100.0	2	100.0	1	100.0	5	100.0
ค่าเฉลี่ย	2.00		2.00		2.00		2.00	
ค่าส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน	0.000		0.000		0.000		0.000	

	ตำบลคลองไผ่						รวม	
	หมู่ที่ 1 บ้านคลองเจ็ด		หมู่ที่ 6 บ้านเขายายเที่ยงเหนือ		หมู่ที่ 10 บ้านเขายายเที่ยงใต้			
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
จำนวนผู้ตอบแบบสัมภาษณ์	2	100.0	2	100.0	2	100.0	6	100.0
4.2.5 เสียงรบกวน/เสียงดัง								
- ไม่มี	0	0.0	2	100.0	1	50.0	3	50.0
- มี	2	100.0	0	0.0	1	50.0	3	50.0
รวม	2	100.0	2	100.0	2	100.0	6	100.0
ช่วงเวลาที่ได้รับผลกระทบ								
- บางวัน	1	50.0	0	0.0	0	0.0	1	33.3
- ช่วงวันหยุด	1	50.0	0	0.0	1	100.0	2	66.7
รวม	2	100.0	0	0.0	1	100.0	3	100.0
ระบุแหล่งที่มา								
- การจราจร	1	100.0	0	0.0	1	100.0	2	100.0
รวม	1	100.0	0	0.0	1	100.0	2	100.0
ระดับของผลกระทบ								
- น้อย	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
- ปานกลาง	2	100.0	0	0.0	1	100.0	3	100.0
- มาก	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
รวม	2	100.0	0	0.0	1	100.0	3	100.0
ค่าเฉลี่ย	2.00		0.00		2.00		2.00	
ค่าส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน	0.000		0.000		0.000		0.000	
4.2.6 น้ำเสีย								
- ไม่มี	2	100.0	2	100.0	2	100.0	6	100.0
- มี	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
รวม	2	100.0	2	100.0	2	100.0	6	100.0
4.2.7 แร่งสนสะท้อน								
- ไม่มี	2	100.0	2	100.0	2	100.0	6	100.0
- มี	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
รวม	2	100.0	2	100.0	2	100.0	6	100.0
4.2.8 สุขภาพอนามัย (แสบตา, จมูก ฯลฯ)								
- ไม่มี	2	100.0	2	100.0	2	100.0	6	100.0
- มี	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
รวม	2	100.0	2	100.0	2	100.0	6	100.0
4.2.9 การคมนาคม/จราจรติดขัด								
- ไม่มี	2	100.0	0	0.0	0	0.0	2	33.3
- มี	0	0.0	2	100.0	2	100.0	4	66.7
รวม	2	100.0	2	100.0	2	100.0	6	100.0
ช่วงเวลาที่ได้รับผลกระทบ								
- ช่วงวันหยุด	0	0.0	2	100.0	2	100.0	4	100.0
รวม	0	0.0	2	100.0	2	100.0	4	100.0

	ตำบลคลองไผ่						รวม	
	หมู่ที่ 1 บ้านคลองเจ็ด		หมู่ที่ 6 บ้านเขายายเที่ยงเหนือ		หมู่ที่ 10 บ้านเขายายเที่ยงใต้			
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
จำนวนผู้ตอบแบบสัมภาษณ์	2	100.0	2	100.0	2	100.0	6	100.0
ระบุแหล่งที่มา								
- การจรรยา	0	0.0	2	100.0	2	100.0	4	100.0
รวม	0	0.0	2	100.0	2	100.0	4	100.0
ระดับของผลกระทบ								
- น้อย	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
- ปานกลาง	0	0.0	2	100.0	1	50.0	3	75.0
- มาก	0	0.0	0	0.0	1	50.0	1	25.0
รวม	0	0.0	2	100.0	2	100.0	4	100.0
ค่าเฉลี่ย	0.00		2.00		2.50		2.25	
ค่าส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน	0.000		0.000		0.707		0.500	
4.2.10 ขยะมูลฝอยตกค้าง								
- ไม่มี	2	100.0	0	0.0	1	50.0	3	50.0
- มี	0	0.0	2	100.0	1	50.0	3	50.0
รวม	2	100.0	2	100.0	2	100.0	6	100.0
ช่วงเวลาที่ได้รับผลกระทบ								
- ช่วงวันหยุด	0	0.0	2	100.0	1	100.0	3	100.0
รวม	0	0.0	2	100.0	1	100.0	3	100.0
ระบุแหล่งที่มา								
- ขยะชุมชน	0	0.0	0	0.0	1	100.0	1	33.3
- ขยะจากนักท่องเที่ยว	0	0.0	2	100.0	0	0.0	2	66.7
รวม	0	0.0	2	100.0	1	100.0	3	100.0
ระดับของผลกระทบ								
- น้อย	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
- ปานกลาง	0	0.0	2	100.0	1	100.0	3	100.0
- มาก	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
รวม	0	0.0	2	100.0	1	100.0	3	100.0
ค่าเฉลี่ย	0.00		2.00		2.00		2.00	
ค่าส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน	0.000		0.000		#DIV/0!		0.000	
4.2.11 ผลผลิตทางการเกษตรลดลง								
- ไม่มี	2	100.0	2	100.0	2	100.0	6	100.0
- มี	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
รวม	2	100.0	2	100.0	2	100.0	6	100.0
4.2.12 ความวิตกกังวลต่างๆ								
- ไม่มี	2	100.0	2	100.0	2	100.0	6	100.0
- มี	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
รวม	2	100.0	2	100.0	2	100.0	6	100.0

	ตำบลคลองไผ่						รวม	
	หมู่ที่ 1 บ้านคลองเจ็ด		หมู่ที่ 6 บ้านเขายายเที่ยงเหนือ		หมู่ที่ 10 บ้านเขายายเที่ยงใต้			
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
จำนวนผู้ตอบแบบสัมภาษณ์	2	100.0	2	100.0	2	100.0	6	100.0
4.3 ท่านคิดว่าปัจจุบันสิ่งแวดล้อมโดยรวมภายในชุมชนของท่านเป็นอย่างไร								
- ดี	2	100.0	0	0.0	0	0.0	2	33.3
- ปานกลาง	0	0.0	2	100.0	2	100.0	4	66.7
- ไม่ดี	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
รวม	2	100.0	2	100.0	2	100.0	6	100.0
ค่าเฉลี่ย	1.00		2.00		2.00		1.67	
ค่าส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน	0.000		0.000		0.000		0.516	
ส่วนที่ 5 การรับทราบข้อมูล/ข่าวสาร และการมีส่วนร่วมกิจกรรมของโครงการ								
5.1 ปัจจุบันท่านได้รับข้อมูล “ข่าวสารทั่วไป” จากแหล่งใด (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)								
- ประกาศประจำชุมชน	2	16.7	2	20.0	2	20.0	6	18.8
- เพื่อนบ้าน/ญาติพี่น้อง	0	0.0	0	0.0	2	20.0	2	6.2
- เจ้าหน้าที่ของรัฐ	2	16.7	0	0.0	2	20.0	4	12.5
- โทรศัพท์	2	16.7	2	20.0	2	20.0	6	18.8
- วิทยุ	0	0.0	0	0.0	2	20.0	2	6.2
- เสียงตามสาย	2	16.7	2	20.0	0	0.0	4	12.5
- อินเทอร์เน็ต	2	16.7	2	20.0	0	0.0	4	12.5
- ไลน์/Facebook	2	16.7	2	20.0	0	0.0	4	12.5
รวม	12	100.0	10	100.0	10	100.0	32	100.0
5.2 ท่านได้รับข้อมูลข่าวสารจาก “โครงการกักันลมนผลิตไฟฟ้าล้าตะคอง ระยะที่ 2” หรือไม่								
- ไม่เคยได้รับข้อมูล/ข่าวสาร	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
- เคยได้รับข้อมูล	2	100.0	2	100.0	2	100.0	6	100.0
รวม	2	100.0	2	100.0	2	100.0	6	100.0
เคยได้รับข้อมูลจาก (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)								
- ประกาศประจำชุมชน	0	0.0	2	33.3	0	0.0	2	18.2
- เจ้าหน้าที่ของโครงการ	2	100.0	2	33.3	1	33.3	5	45.4
- โทรศัพท์	0	0.0	2	33.3	0	0.0	2	18.2
- กำนัน/ผู้ใหญ่บ้าน/ผู้นำชุมชน	0	0.0	0	0.0	2	66.7	2	18.2
รวม	2	100.0	6	100.0	3	100.0	11	100.0
5.3 ท่านต้องการรับข้อมูลข่าวสารของ “โครงการกักันลมนผลิตไฟฟ้าล้าตะคอง ระยะที่ 2” ผ่านทางสื่อใด (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)								
- ไม่ต้องการรับข้อมูล/ข่าวสาร	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
- ต้องการรับข้อมูล/ข่าวสาร	2	100.0	2	100.0	2	100.0	6	100.0
รวม	2	100.0	2	100.0	2	100.0	6	100.0

	ตำบลคลองไผ่						รวม	
	หมู่ที่ 1 บ้านคลองเจ็ด		หมู่ที่ 6 บ้านเขายายเที่ยงเหนือ		หมู่ที่ 10 บ้านเขายายเที่ยงใต้			
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
จำนวนผู้ตอบแบบสัมภาษณ์	2	100.0	2	100.0	2	100.0	6	100.0
ต้องการรับข้อมูล/ข่าวสาร ผ่านทางสื่อ (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)								
- ประกาศประจำชุมชน	2	14.3	2	25.0	2	15.4	6	17.1
- กำนัน/ผู้ใหญ่บ้าน/ผู้นำชุมชน	2	14.3	2	25.0	2	15.4	6	17.1
- เจ้าหน้าที่ของ กฟผ.	2	14.3	2	25.0	2	15.4	6	17.1
- เสียตามสาย	2	14.3	0	0.0	1	7.7	3	8.6
- จดหมายข่าว/แผ่นพับ	2	14.3	0	0.0	2	15.4	4	11.5
- ไลน์/Facebook โครงการ	2	14.3	2	25.0	2	15.4	6	17.1
- การศึกษาดูงานโครงการ	2	14.3	0	0.0	2	15.4	4	11.5
รวม	14	100.0	8	100.0	13	100.0	35	100.0
5.4 ท่านต้องการรับข้อมูลข่าวสารของ “โครงการกักันลมผลิตไฟฟ้าลำตะคอง ระยะที่ 2” เรื่องใดบ้าง (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)								
- การดำเนินงานของโครงการ	2	25.0	2	25.0	2	25.0	6	25.0
- การทำกิจกรรมเพื่อสังคม/ชุมชน	2	25.0	2	25.0	2	25.0	6	25.0
- ผลกระทบสิ่งแวดล้อม	2	25.0	2	25.0	2	25.0	6	25.0
- การจ้างงาน	2	25.0	2	25.0	2	25.0	6	25.0
รวม	8	100.0	8	100.0	8	100.0	24	100.0
5.5 ท่านทราบหรือไม่ว่า การไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย (กฟผ.) มีการตรวจติดตามผลกระทบสิ่งแวดล้อม (เช่น การตรวจสอบ ระดับเสียง เป็นต้น)								
รอบโครงการกักันลมผลิตไฟฟ้าลำตะคอง ระยะที่ 2 อย่างสม่ำเสมอ								
- ทราบ	2	100.0	2	100.0	2	100.0	6	100.0
- ไม่ทราบ	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
รวม	2	100.0	2	100.0	2	100.0	6	100.0
5.6 ท่านเป็นสมาชิกกลุ่มสังคมที่จัดตั้งขึ้นในชุมชนใดบ้าง								
- ไม่เป็นสมาชิกกลุ่มสังคมใดๆ ในชุมชน	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
- เป็นสมาชิก	2	100.0	2	100.0	2	100.0	6	100.0
รวม	2	100.0	2	100.0	2	100.0	6	100.0
เป็นสมาชิก (โดยระบุ เรียงลำดับความถี่ในการเข้าร่วมกลุ่มจากมากไปหาน้อย)								
ลำดับที่ 1								
- กองทุนหมู่บ้าน	0	0.0	2	100.0	1	50.0	3	50.0
- สมาชิกเทศบาลตำบลคลองไผ่	1	50.0	0	0.0	0	0.0	1	16.7
- อสม.	0	0.0	0	0.0	1	50.0	1	16.7
- ฌาปนกิจสงเคราะห์	1	50.0	0	0.0	0	0.0	1	16.7
รวม	2	100.0	2	100.0	2	100.0	6	100.0
ลำดับที่ 2								
- กลุ่มรถยนต์สองแถวนำนักท่องเที่ยวชมบนอ่าง	0	0.0	2	100.0	0	0.0	2	50.0
- กองทุนหมู่บ้าน	0	0.0	0	0.0	1	100.0	1	25.0
- ผู้นำชุมชนเทศบาลตำบลคลองไผ่	1	100.0	0	0.0	0	0.0	1	25.0
รวม	1	100.0	2	100.0	1	100.0	4	100.0

	ตำบลคลองไผ่						รวม	
	หมู่ที่ 1 บ้านคลองเจ็ด		หมู่ที่ 6 บ้านเขายายเที่ยงเหนือ		หมู่ที่ 10 บ้านเขายายเที่ยงใต้			
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
จำนวนผู้ตอบแบบสัมภาษณ์	2	100.0	2	100.0	2	100.0	6	100.0
5.7 ท่านมีส่วนร่วมในกิจกรรมในประเพณีท้องถิ่น หรือไม่								
- ไม่มี/ไม่เคยร่วมกิจกรรมใดๆ	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
- เคยร่วม/เข้าร่วมกิจกรรมต่างๆ	2	100.0	2	100.0	2	100.0	6	100.0
รวม	2	100.0	2	100.0	2	100.0	6	100.0
เคยร่วม/เข้าร่วมกิจกรรมต่างๆ (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)								
- งานบุญเทศกาลต่างๆ	2	33.3	2	33.3	2	33.3	6	33.3
- งานประเพณีท้องถิ่น	2	33.3	2	33.3	2	33.3	6	33.3
- งานพัฒนาท้องถิ่น	2	33.3	2	33.3	2	33.3	6	33.3
รวม	6	100.0	6	100.0	6	100.0	18	100.0
5.8 ในรอบ 1 ปีที่ผ่านมา ท่านเคยมีส่วนร่วมทำกิจกรรม/ได้รับความช่วยเหลือจาก “โครงการกักันลมผลิตไฟฟ้าลำตะคอง ระยะที่ 2” หรือไม่								
- ไม่เคย เพราะไม่สนใจ/ไม่ต้องการ (ข้ามไปตอบข้อ 5.10)	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
- ไม่เคย เพราะไม่มีข้อมูล (ข้ามไปตอบข้อ 5.10)	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
- เคยเข้าร่วมทำกิจกรรม หรือได้รับความช่วยเหลือ	2	100.0	2	100.0	2	100.0	6	100.0
รวม	2	100.0	2	100.0	2	100.0	6	100.0
5.9 ในรอบ 1 ปีที่ผ่านมา ท่านเคยมีส่วนร่วมทำกิจกรรม/ได้รับความช่วยเหลือจาก “โครงการกักันลมผลิตไฟฟ้าลำตะคอง ระยะที่ 2” ในด้านใดบ้าง								
5.9.1 การสนับสนุนด้านการศึกษา เช่น ทุนการศึกษา พัฒนาโรงเรียน มอบอุปกรณ์การศึกษา ฯลฯ								
- เข้าร่วม	2	100.0	0	0.0	2	100.0	4	66.7
- ไม่ได้เข้าร่วม	0	0.0	2	100.0	0	0.0	2	33.3
รวม	2	100.0	2	100.0	2	100.0	6	100.0
5.9.2 การสนับสนุนด้านศาสนาและวัฒนธรรม เช่น ทำนุบำรุงศาสนสถาน ทอดผ้าป่า ทอดกฐิน ฯลฯ								
- เข้าร่วม	0	0.0	2	100.0	2	100.0	4	66.7
- ไม่ได้เข้าร่วม	2	100.0	0	0.0	0	0.0	2	33.3
รวม	2	100.0	2	100.0	2	100.0	6	100.0
5.9.3 ช่วยเหลืองานด้านองค์กรการกุศล เช่น กิจกรรมรับบริจาคโลหิต บริจาคสิ่งของ ช่วยเหลือภัยพิบัติต่างๆ มอบผ้าห่มกันหนาว ฯลฯ								
- เข้าร่วม	0	0.0	2	100.0	0	0.0	2	33.3
- ไม่ได้เข้าร่วม	2	100.0	0	0.0	2	100.0	4	66.7
รวม	2	100.0	2	100.0	2	100.0	6	100.0
5.9.4 ช่วยเหลือด้านคุณภาพชีวิต เช่น สนับสนุนอาชีพชุมชน (ขยายตลาดร้านค้าชุมชน จักรยานท่องเที่ยว รถสองแถวนำเที่ยว ส่งเสริมและพัฒนาผลิตภัณฑ์ชุมชน) รับแรงงานท้องถิ่น สนับสนุนน้ำดื่ม น้ำใช้ ฯลฯ								
- เข้าร่วม	2	100.0	2	100.0	0	0.0	4	66.7
- ไม่ได้เข้าร่วม	0	0.0	0	0.0	2	100.0	2	33.3
รวม	2	100.0	2	100.0	2	100.0	6	100.0
5.9.5 การสนับสนุนด้านสาธารณะประโยชน์ เช่น ปลูกต้นไม้ ปล่อยพันธุ์สัตว์น้ำ กิจกรรมด้านความสะอาด ฯลฯ								
- เข้าร่วม	2	100.0	2	100.0	2	100.0	6	100.0
- ไม่ได้เข้าร่วม	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
รวม	2	100.0	2	100.0	2	100.0	6	100.0

	ตำบลคลองไม้						รวม	
	หมู่ที่ 1 บ้านคลองเจ็ด		หมู่ที่ 6 บ้านเขายายเที่ยงเหนือ		หมู่ที่ 10 บ้านเขายายเที่ยงใต้			
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
จำนวนผู้ตอบแบบสัมภาษณ์	2	100.0	2	100.0	2	100.0	6	100.0
5.10 ท่านต้องการให้ทาง “โครงการกักันหลุมผลิตไฟฟ้าล้าตะคอง ระยะที่ 2” ส่งเสริมกิจกรรมด้านใดให้กับชุมชนของท่าน								
- ไม่ต้องการ	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
- ต้องการ	2	100.0	2	100.0	2	100.0	6	100.0
รวม	2	100.0	2	100.0	2	100.0	6	100.0
ต้องการ ได้แก่ (ตอบได้มากกว่า 1 คำตอบ)								
1) สนับสนุนกิจกรรมด้านคุณภาพชีวิต (ระบุ)								
- พัฒนาแหล่งน้ำประปาในชุมชนเนื่องจากยังไม่เพียงพอ	0	0.0	2	100.0	0	0.0	2	33.3
- ส่งเสริมด้านการพัฒนาอาชีพ	2	100.0	0	0.0	2	100.0	4	66.7
รวม	2	100.0	2	100.0	2	100.0	6	100.0
2) สนับสนุนกิจกรรมด้านสาธารณะประโยชน์ (ระบุ)								
- ส่งเสริมกิจกรรมในชุมชน	0	0.0	0	0.0	1	100.0	1	100.0
รวม	0	0.0	0	0.0	1	100.0	1	100.0
5.11 ในอนาคตหาก “โครงการกักันหลุมผลิตไฟฟ้าล้าตะคอง ระยะที่ 2” มีการจัดกิจกรรมต่าง ๆ ที่เป็นประโยชน์ต่อชุมชน หรือส่วนรวม								
ท่านยินดีเข้าร่วมกิจกรรมต่างๆ ที่จะจัดขึ้นหรือไม่								
- ยินดี	2	100.0	2	100.0	2	100.0	6	100.0
- ไม่ยินดี	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
- ไม่มีความคิดเห็น	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
รวม	2	100.0	2	100.0	2	100.0	6	100.0
5.12 ท่านคิดว่า “โครงการกักันหลุมผลิตไฟฟ้าล้าตะคอง ระยะที่ 2” ก่อให้เกิดประโยชน์กับชุมชนหรือไม่ อย่างไร								
- ไม่มีประโยชน์กับชุมชน	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
- มีประโยชน์กับชุมชน	2	100.0	2	100.0	2	100.0	6	100.0
รวม	2	100.0	2	100.0	2	100.0	6	100.0
มีประโยชน์กับชุมชน (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)								
- ช่วยพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานและสาธารณูปโภคในท้องถิ่นอย่างยั่งยืน	2	50.0	2	28.6	2	33.3	6	35.3
- ส่งเสริมการจ้างงานในชุมชน	0	0.0	2	28.6	1	16.7	3	17.6
- ส่งเสริมให้เศรษฐกิจในชุมชนให้ดีขึ้น	2	50.0	2	28.6	2	33.3	6	35.3
- ส่งเสริมสุขภาพอนามัยในชุมชนให้ดีขึ้น	0	0.0	1	14.3	1	16.7	2	11.8
รวม	4	100.0	7	100.0	6	100.0	17	100.0
ส่วนที่ 6 ผลกระทบและทัศนคติต่อการดำเนินโครงการ								
6.1 ในรอบ 1 ปีที่ผ่านมาการดำเนินงานของโครงการฯ มีผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อม และด้านสุขภาพอนามัยของชุมชน หรือไม่								
(แหล่งที่มาจากโรงไฟฟ้าในข้อ 4.2)								
- ไม่มีผลกระทบ (ข้ามไป 6.2)	2	100.0	2	100.0	2	100.0	6	100.0
- มีผลกระทบ	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
รวม	2	100.0	2	100.0	2	100.0	6	100.0

	ตำบลคลองไผ่						รวม	
	หมู่ที่ 1 บ้านคลองเจ็ด		หมู่ที่ 6 บ้านเขายายเที่ยงเหนือ		หมู่ที่ 10 บ้านเขายายเที่ยงใต้			
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
จำนวนผู้ตอบแบบสัมภาษณ์	2	100.0	2	100.0	2	100.0	6	100.0
6.2 ท่านมีความรู้สึกโดยรวมต่อ “โครงการกักกันลมผลิตไฟฟ้าลำตะคอง ระยะที่ 2” อย่างไรบ้าง								
- พึงพอใจ	2	100.0	2	100.0	2	100.0	6	100.0
- ไม่พึงพอใจ	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
- ไม่มีความคิดเห็น	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
รวม	2	100.0	2	100.0	2	100.0	6	100.0
กรณีรู้สึกพึงพอใจโดยรวมต่อ “โครงการกักกันลมผลิตไฟฟ้าลำตะคอง ระยะที่ 2”								
- มาก	2	100.0	2	100.0	0	0.0	4	66.7
- ปานกลาง	0	0.0	0	0.0	1	50.0	1	16.7
- น้อย	0	0.0	0	0.0	1	50.0	1	16.7
รวม	2	100.0	2	100.0	2	100.0	6	100.0
ค่าเฉลี่ย	1.00		1.00		2.50		2.50	
ค่าส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน	0.000		0.000		0.707		0.837	
เหตุผล								
- ช่วยเหลือกิจกรรมต่างๆ ในชุมชนน้อยลง อยากให้มีแนวทางในการสนับสนุนชุมชนอย่างเร่งด่วน	0	0.0	0	0.0	1	50.0	1	16.7
- ส่งเสริมด้านการท่องเที่ยว สร้างรายได้ให้กับชุมชน โครงการช่วยเหลือช่วยเหลือกิจกรรมชุมชนต่างๆ	1	50.0	0	0.0	0	0.0	1	16.7
- ให้การสนับสนุนกิจกรรมต่างๆ ในชุมชน	1	50.0	2	100.0	1	50.0	4	66.7
รวม	2	100.0	2	100.0	2	100.0	6	100.0
ส่วนที่ 7 ความเชื่อมั่น และความคิดเห็นต่อโครงการ								
7.1 ท่านมีความเชื่อมั่นต่อมาตรการป้องกันผลกระทบสิ่งแวดล้อม และระบบการจัดการด้านสิ่งแวดล้อมของ “โครงการกักกันลมผลิตไฟฟ้าลำตะคอง ระยะที่ 2”								
มากนักน้อยเพียงใด								
- เชื่อมั่นสูง	2	100.0	2	100.0	1	50.0	5	83.3
- เชื่อมั่นปานกลาง	0	0.0	0	0.0	1	50.0	1	16.7
- เชื่อมั่นน้อย	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
- ไม่มีความเชื่อมั่น	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
- ไม่แน่ใจ/ไม่ทราบ	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
- ไม่แสดงความคิดเห็น	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
รวม	2	100.0	2	100.0	2	100.0	6	100.0
ค่าเฉลี่ย	4.00		4.00		3.00		2.83	
ค่าส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน	0.000		0.000		0.707		0.408	

	ตำบลคลองไผ่						รวม	
	หมู่ที่ 1 บ้านคลองเจ็ด		หมู่ที่ 6 บ้านเขายายเที่ยงเหนือ		หมู่ที่ 10 บ้านเขายายเที่ยงใต้			
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
จำนวนผู้ตอบแบบสัมภาษณ์	2	100.0	2	100.0	2	100.0	6	100.0
7.20 ข้อเสนอแนะ/ความคิดเห็นเพิ่มเติมต่อ “โครงการกักันลมผลิตไฟฟ้าล้าตะคง ระยะที่ 2”								
- ส่งเสริมการพัฒนาทักษะในการสร้างรายได้ให้กับคนในชุมชน	1	25.0	1	25.0	0	0.0	2	15.3
- สนับสนุนการพัฒนาแหล่งน้ำประปาในชุมชน	1	25.0	2	50.0	0	0.0	3	23.1
- สนับสนุนกิจกรรมธนาคารขยะในชุมชน	0	0.0	0	0.0	1	20.0	1	7.7
- สนับสนุนอาชีพให้คนในพื้นที่เพื่อหารายได้จากนักท่องเที่ยว	2	50.0	0	0.0	1	20.0	3	23.1
- ช่วยเหลือกิจกรรมต่างๆในชุมชนน้อยลง อยากให้มีแนวทางในการสนับสนุนชุมชนอย่างเร่งด่วน	0	0.0	0	0.0	1	20.0	1	7.7
- สนับสนุนงบประมาณในการสร้างสนามฟุตบอลในชุมชน	0	0.0	0	0.0	1	20.0	1	7.7
- ปรับปรุงเส้นทางคมนาคมบางจุดในเส้นทางท่องเที่ยวบริเวณอ่างเก็บน้ำ	0	0.0	1	25.0	0	0.0	1	7.7
- สนับสนุนการพัฒนาถนนในพื้นที่ชุมชนบริเวณที่มีการชำรุด และการขุดลอกบ่อน้ำ	0	0.0	0	0.0	1	20.0	1	7.7
รวม	4	100.0	4	100.0	5	100.0	13	100.0

**แบบสัมภาษณ์ งานติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมด้านสังคมเศรษฐกิจ และความคิดเห็นของประชาชน
ที่มีต่อการดำเนินงานของโครงการกักเก็บผลิตไฟฟ้าล้าตะคอง ระยะที่ 2 ปี 2566 "กลุ่มครัวเรือน"**

ชื่อ-นามสกุล ผู้ให้สัมภาษณ์.....บ้านเลขที่.....หมู่ที่.....
ชื่อชุมชน/หมู่บ้าน.....ตำบล.....อำเภอ.....จังหวัด.....

คำชี้แจง: : เพื่อเป็นการปฏิบัติตาม พ.ร.บ.คุ้มครองข้อมูลส่วนบุคคล พ.ศ.2562 การไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย (กฟผ.) ได้มอบหมายให้บริษัท แอลแอลเอส แลบบอราทอรี กรุ๊ป (ประเทศไทย) จำกัด เป็นผู้จัดทำรายงานติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมด้านสังคมเศรษฐกิจ และความคิดเห็นของประชาชน ทั้งนี้ทางบริษัท แอลแอลเอสแลบบอราทอรี กรุ๊ป (ประเทศไทย) จำกัด ขอแจ้งให้ท่านทราบว่าข้อมูลของท่านจะถูกเก็บรักษาไว้เป็นความลับ โดยไม่เผยแพร่ตามกฎหมายกำหนด และจะนำไปใช้ตามวัตถุประสงค์ของการศึกษา และจัดทำรายงานติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมด้านสังคมเศรษฐกิจ และความคิดเห็นของประชาชนเท่านั้น

ท่านยินยอมให้เปิดเผยข้อมูลส่วนบุคคลหรือไม่

- ☐ 1) ไม่ยินยอมให้ข้อมูลส่วนบุคคล
☐ 2) ยินยอมให้ข้อมูลส่วนบุคคล ☐ 2.1) ถ่ายภาพได้ ☐ 2.2) ยกเว้นการถ่ายภาพ

(หมายเหตุ ข้อมูลส่วนบุคคล หมายถึง ข้อมูลเกี่ยวกับบุคคลซึ่งทำให้สามารถระบุตัวบุคคลนั้นได้ไม่ว่า ทางตรงหรือทางอ้อม อาทิเช่น ชื่อ นามสกุล เพศ เชื้อชาติ ที่อยู่ เบอร์โทรศัพท์ และ รูปภาพ)

คำชี้แจง: 1. แบบสัมภาษณ์ฉบับนี้ ใช้สำหรับประชาชนที่อาศัยอยู่ในพื้นที่ศึกษาโครงการฯ
2. ขอความกรุณาตอบแบบสัมภาษณ์ให้ครบทุกข้อ

โปรดทำเครื่องหมาย ✓ ในช่องว่างที่ท่านเลือกตอบและเติมค่าลงในช่องว่าง

ส่วนที่ 1 ข้อมูลทั่วไปของผู้ให้สัมภาษณ์

1.1 สถานภาพ

- ☐ 1) หัวหน้าครัวเรือน ☐ 2) คู่สมรสของหัวหน้าครัวเรือน ☐ 3) บุตร/ธิดา
☐ 4) เขย/สะใภ้ ☐ 5) บิดา/มารดา ☐ 6) ผู้อาศัย (ระบุ).....

1.2 เพศ ☐ 1) ชาย ☐ 2) หญิง

1.3 อายุ.....ปี (ผู้ถูกสัมภาษณ์ต้องมีอายุไม่ต่ำกว่า 20 ปี)

1.4 นับถือศาสนา

- ☐ 1) พุทธ ☐ 2) คริสต์ ☐ 3) อิสลาม ☐ 4) อื่นๆ (ระบุ).....

1.5 สถานภาพสมรส

- ☐ 1) โสด ☐ 2) สมรส ☐ 3) หม้าย-หย่า/แยก-ร้าง

1.6 ระดับการศึกษา

- ☐ 1) ไม่ได้รับการศึกษา ☐ 2) ประถมศึกษา ☐ 3) มัธยมศึกษาตอนต้น ☐ 4) มัธยมศึกษาตอนปลาย/ปวช.
☐ 5) อนุปริญญา/ปวส. ☐ 6) ปริญญาตรี ☐ 7) สูงกว่าปริญญาตรี

1.7 อาชีพหลักของครัวเรือน

- ☐ 1) ไม่ได้ประกอบอาชีพ (รวมผู้สูงอายุ, แม่บ้าน, นักเรียน, นักศึกษา, กำลังหางานทำ, เจ็บป่วย / พิการ)
☐ 2) รับราชการ/รัฐวิสาหกิจ ☐ 3) พนักงานในโรงงานอุตสาหกรรม ☐ 4) พนักงานบริษัทเอกชน
☐ 5) ค้าขาย ☐ 6) รับจ้าง ☐ 6.1) รับจ้างทั่วไป ☐ 6.2) รับจ้างงานภายใน กฟผ.
☐ 6.3) รับจ้างภาคเกษตร ☐ 6.4) รับจ้างในโรงงานอุตสาหกรรม
☐ 7) อาชีพอิสระ ☐ 8) ธุรกิจส่วนตัว ☐ 9) เกษตรกรรม ระบุ
☐ 10) ปศุสัตว์ ระบุ..... ☐ 11) ประมง ระบุ
☐ 12) อาชีพอื่นๆ (ระบุ).....

1.8 อาชีพของครัวเรือน

- ☐ 1) ไม่มีอาชีพ ☐ 2) รับราชการ/รัฐวิสาหกิจ ☐ 3) พนักงานในโรงงานอุตสาหกรรม ☐ 4) พนักงานบริษัทเอกชน
☐ 5) ค้าขาย ☐ 6) รับจ้าง โปรดระบุ... ☐ (6.1) รับจ้างทั่วไป ☐ (6.2) รับจ้างงานภายใน กฟผ.
☐ (6.3) รับจ้างภาคเกษตร ☐ (6.4) รับจ้างในโรงงานอุตสาหกรรม
☐ 7) อาชีพอิสระ ☐ 8) ธุรกิจส่วนตัว ☐ 9) เกษตรกรรม ระบุ
☐ 10) ปศุสัตว์ ระบุ..... ☐ 11) ประมง ระบุ
☐ 12) อาชีพอื่นๆ (ระบุ).....

1.9 ท่านอาศัยอยู่ในชุมชน/หมู่บ้านนี้มาเป็นระยะเวลา.....ปี (เกิน 6 เดือน นับเป็น 1 ปี) (ตั้งแต่ พ.ศ.....)

- ☐ 1) เกิดที่นี่/ชุมชน/หมู่บ้านนี้
☐ 2) ย้ายมาจากที่อื่น ระบุ
☐ 1) หมู่บ้าน/ตำบล/อำเภออื่นในจังหวัดนี้ ☐ 2) กรุงเทพมหานคร/ปริมณฑล ☐ 3) ภาคกลาง
☐ 4) ภาคเหนือ ☐ 5) ภาคตะวันออก ☐ 6) ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ☐ 7) ภาคตะวันตก
☐ 8) ภาคใต้ ☐ 9) อื่นๆ ระบุ.....

1.10 สาเหตุสำคัญที่ครอบครัวของท่านต้องย้ายมาอาศัยที่ชุมชน/หมู่บ้านนี้

- ☐ 1) โฉล่งแหล่งที่ดินทำกิน ☐ 2) ประกอบอาชีพ ☐ 3) การคมนาคมสะดวก
☐ 4) โฉล่งเครือญาติ ☐ 5) ย้ายตามครอบครัว/แต่งงาน/ส่วนตัว ☐ 6) เหตุผลอื่นๆ (ระบุ).....

ส่วนที่ 2 ข้อมูลด้านสภาพเศรษฐกิจของครัวเรือน

2.1 จำนวนสมาชิกในครัวเรือน.....คน (รวมทั้งตัวท่านเองด้วย)

- อายุของสมาชิกในครัวเรือน ☐ 1) ต่ำกว่า 15 ปี คน ☐ 2) 16-30 ปี คน ☐ 3) 31 -45 ปี คน
☐ 4) 46 – 60 ปี คน ☐ 5) 60 ปีขึ้นไป คน

2.2 จำนวนสมาชิกในครัวเรือนที่ทำงานมีรายได้.....คน ไม่ทำงาน/ไม่มีรายได้.....คน

2.3 ในครัวเรือนของท่าน มีสมาชิกที่ทำงานอยู่โครงการหรือไม่

- ☐ 1) ไม่มี
☐ 2) มี จำนวน.....คน ☐ 2.1) ทำงานใน กฟผ.จำนวน คน (บรรจุเป็นบุคลากรของ กฟผ.)
☐ 2.2) รับจ้างภายใน กฟผ. จำนวน คน

2.4 ปัจจุบันที่พักอาศัยเป็นของใคร

- ☐ 1) ของตนเอง/คู่สมรส ☐ 2) บิดา/มารดาของตนเอง ☐ 3) บิดา/มารดาของคู่สมรส
☐ 4) บ้านเช่า/ห้องเช่า ☐ 5) อื่นๆ (ระบุ).....

2.5 รายได้ส่วนบุคคล.....บาท/เดือน (เฉพาะตัวท่านเอง)

2.6 รายได้รวมทั้งครัวเรือน.....บาท/เดือน (รวมทั้งตัวท่านเอง และทุกคนในครัวเรือน)

2.7 รายจ่ายทั้งครัวเรือน.....บาท/เดือน (รวมทั้งตัวท่านเอง และทุกคนในครัวเรือน)

2.8 ความเพียงพอของรายได้

- ☐ 1) เพียงพอ/เหลือเก็บ ☐ 2) เพียงพอ/ไม่เหลือเก็บ
☐ 3) ไม่เพียงพอ/ไม่มีหนี้สิน ☐ 4) ไม่เพียงพอ/มีหนี้สิน/ต้องกู้ยืม

2.9 ครอบครัวของท่านมีปัญหาในการประกอบอาชีพหรือไม่

- ☐ 1) ไม่มีปัญหา
☐ 2) มีปัญหา ในเรื่อง.....

2.10 ปัจจุบัน ท่านมีความคิด/ต้องการเปลี่ยนอาชีพหรือไม่

- ☐ 1) ไม่คิด/ไม่ต้องการเปลี่ยนอาชีพ ☐ 2) ต้องการเปลี่ยนอาชีพ เพราะ (ระบุ).....

ส่วนที่ 3 ข้อมูลด้านสุขภาพอนามัยและสาธารณสุขภาค

ข้อมูลด้านสุขภาพอนามัย

3.1 ในรอบ 1 ปีที่ผ่านมา ท่านและสมาชิกในครัวเรือน มีการเจ็บป่วยถึงขนาดต้องไปหาหมอหรือไม่

- ☐ 1) ไม่เคยเจ็บป่วยในรอบ 1 ปีที่ผ่านมา (ข้ามไปข้อ 3.2)
- ☐ 2) เคยป่วย เป็นโรค (ระบุโรคที่ท่านเป็นอยู่ในปัจจุบัน โดยสามารถตอบได้มากกว่า 1 โรค)

ลำดับ	โรค	จำนวนครั้งที่ป่วย ในรอบปีที่ผ่านมา	ระยะเวลาที่ป่วย (ตามความจริง)
<input type="checkbox"/> 1.	โรคติดเชื้อและปรสิต		
<input type="checkbox"/> 2.	เนื้องอกและมะเร็ง		
<input type="checkbox"/> 3.	โรคเลือดและอวัยวะสร้างเลือดและความผิดปกติเกี่ยวกับภูมิคุ้มกัน		
<input type="checkbox"/> 4.	โรคเกี่ยวกับต่อมไร้ท่อ โภชนาการและเมตาบอลิซึม		
<input type="checkbox"/> 5.	ภาวะแปรปรวนทางจิต และพฤติกรรม		
<input type="checkbox"/> 6.	โรคเกี่ยวกับระบบประสาท		
<input type="checkbox"/> 7.	โรคตาส่วนประกอบของตา		
<input type="checkbox"/> 8.	โรคหูและปุ่มกกหู		
<input type="checkbox"/> 9.	โรกระบบไหลเวียนเลือด		
<input type="checkbox"/> 10.	โรกระบบหายใจ (เลือกตอบข้อ 10.1 หรือ 10.2)		
<input type="checkbox"/> 10.1	การติดเชื้อทางเดินหายใจส่วนบนเฉียบพลัน เช่น ไข้หวัด ไข้หวัดใหญ่ ปอดบวม ทอนซิลอักเสบ กลัอง เสียงอักเสบเฉียบพลัน เป็นต้น		
<input type="checkbox"/> 10.2	โรกระบบหายใจอื่นๆ (ระบุ).....		
<input type="checkbox"/> 11.	โรกระบบย่อยอาหารรวมโรคในช่องปาก		
<input type="checkbox"/> 12.	โรคผิวหนังและเนื้อเยื่อใต้ผิวหนัง		
<input type="checkbox"/> 13.	โรกระบบกล้ามเนื้อโครงร่างและเนื้อเยื่อเสริม		
<input type="checkbox"/> 14.	โรกระบบสืบพันธุ์ร่วมปัสสาวะ		
<input type="checkbox"/> 15.	ภาวะแทรกซ้อนในการตั้งครรภ์ การคลอดและระยะหลังคลอด		
<input type="checkbox"/> 16.	ภาวะผิดปกติของทารกที่เกิดขึ้นในระยะปริกำเนิด (อายุครรภ์ 22 สัปดาห์ขึ้นไปจนถึง 7 วันหลังคลอด)		
<input type="checkbox"/> 17.	รูปร่างผิดปกติแต่กำเนิดการพิการจนผิดรูปแต่กำเนิดโครโมโซมผิดปกติ		
<input type="checkbox"/> 18.	อาการอาการแสดงและสิ่งผิดปกติที่พบได้จากการตรวจทางคลินิกและห้องปฏิบัติการที่ไม่สามารถ จำแนก โรคในกลุ่มอื่นได้		
<input type="checkbox"/> 19.	การเป็นพิษและผลที่ตามมา		
<input type="checkbox"/> 20.	อุบัติเหตุจากการขนส่งและผลที่ตามมา		
<input type="checkbox"/> 21.	โรคอื่นๆ (ระบุ).....		

ที่มา: 21 กลุ่มโรคตามประกาศของกระทรวงสาธารณสุข

3.2 เมื่อท่านและสมาชิกในครัวเรือนเจ็บป่วย ท่านไปรักษาพยาบาลที่ใด

- ☐ 1) ไม่ไปรักษา/ปล่อยให้หายเอง ☐ 2) ไม่ไปรักษา/ซื้อยามารับประทานเอง ☐ 3) โรงพยาบาลของรัฐ
- ☐ 4) คลินิกเอกชน ☐ 5) โรงพยาบาลเอกชน ☐ 6) โรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพส่วนตำบล
- ☐ 7) สถานพยาบาลอื่นๆ (ระบุ).....

3.3 ท่านและครอบครัวมีปัญหาด้านการเข้ารับบริการสาธารณสุข หรือไม่

- ☐ 1) ไม่มีปัญหา
- ☐ 2) มีปัญหา ได้แก่.....

3.4 การสูบบุหรี่

- ท่านสูบบุหรี่ ☐ 1) สูบ ☐ 2) ไม่สูบ ☐ 3) เคยสูบแต่เลิกแล้ว. ปี
- สมาชิกในบ้านสูบบุหรี่ ☐ 1) สูบ ☐ 2) ไม่สูบ ☐ 3) เคยสูบแต่เลิกแล้ว. ปี

3.5 การดื่มแอลกอฮอล์

- ท่านดื่มแอลกอฮอล์ ☐ 1) ดื่ม ☐ 2) ไม่ดื่ม ☐ 3) เคยดื่มแต่เลิกแล้ว. ปี
- สมาชิกในบ้านดื่มแอลกอฮอล์ ☐ 1) ดื่ม ☐ 2) ไม่ดื่ม ☐ 3) เคยดื่มแต่เลิกแล้ว. ปี

ข้อมูลด้านสาธารณสุขโรค

3.6 แหล่งน้ำเพื่อการน้ำดื่ม (บริโภค) ในครัวเรือน มาจากแหล่งใด

- ☐ 1) น้ำฝน ☐ 2) น้ำประปา ☐ 3) น้ำบาดาล ☐ 4) น้ำบรรจุขวด
- ☐ 5) น้ำจากตู้หยอดเหรียญ ☐ 6) แหล่งอื่นๆ (ระบุ).....

3.7 ท่านมีการปรับปรุงคุณภาพน้ำก่อนดื่ม (บริโภค) หรือไม่

- ☐ 1) ไม่ได้ทำอะไรเลย ☐ 2) ต้ม ☐ 3) กรอง ☐ 4) ตกตะกอนด้วยสารส้ม ☐ 5) อื่น ๆ (ระบุ).....

3.8 ท่านพบปัญหาเกี่ยวกับน้ำดื่ม (บริโภค) หรือไม่ อย่างไร

- ☐ 1) ไม่มีปัญหา ☐ 2) มีปัญหา ระบุ.....

3.9 แหล่งน้ำใช้ (อุปโภค) ในครัวเรือน มาจากแหล่งใด (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)

- ☐ 1) น้ำฝน ☐ 2) น้ำประปา ☐ 3) น้ำบาดาล ☐ 4) น้ำบรรจุขวด
- ☐ 5) น้ำจากตู้หยอดเหรียญ ☐ 6) แหล่งน้ำธรรมชาติ เช่น แม่น้ำ คลอง หนอง บึง ☐ 7) แหล่งอื่นๆ (ระบุ).....

3.10 ท่านมีการปรับปรุงคุณภาพน้ำก่อนใช้ (อุปโภค) หรือไม่

- ☐ 1) ไม่ได้ทำอะไรเลย ☐ 2) ต้ม ☐ 3) กรอง ☐ 4) ตกตะกอนด้วยสารส้ม ☐ 5) อื่นๆ (ระบุ).....

3.11 ท่านพบปัญหาเกี่ยวกับน้ำใช้ (อุปโภค) หรือไม่ อย่างไร

- ☐ 1) ไม่มีปัญหา ☐ 2) มีปัญหา ระบุ.....

3.12 ปัจจุบันท่านได้ใช้ประโยชน์จากแหล่งน้ำธรรมชาติอย่างไรบ้าง (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)

- ☐ 1) ไม่ได้ใช้ประโยชน์ใด ๆ เลย ☐ 2) เกษตรกรรม ระบุ..... ☐ 3) การเพาะเลี้ยงสัตว์ ระบุ.....
- ☐ 4) การอุปโภค-บริโภค ☐ 5) การคมนาคม ☐ 6) อื่นๆ ระบุ.....

3.13 แหล่งน้ำเพื่อการเกษตรในครัวเรือน มาจากแหล่งใด (เฉพาะผู้ที่ทำเกษตร)

- ☐ 1) ไม่ได้ทำการเกษตร
- ☐ 2) ทำการเกษตร (โดยใช้แหล่งน้ำจาก)
- ☐ 2.1) น้ำฝน ☐ 2.2) น้ำประปา ☐ 2.3) น้ำบาดาล
- ☐ 2.4) แหล่งน้ำธรรมชาติ เช่น แม่น้ำ คลอง หนอง บึง ☐ 2.5) แหล่งอื่นๆ (ระบุ).....

3.14 ท่านพบปัญหาเกี่ยวกับน้ำเพื่อการเกษตร หรือไม่ อย่างไร (เฉพาะผู้ที่ทำเกษตร)

- ☐ 1) ไม่มีปัญหา ☐ 2) มีปัญหา ระบุ.....

3.15 ท่านพบปัญหาเกี่ยวกับน้ำเพื่อการประมง หรือไม่ อย่างไร (เฉพาะผู้ที่ทำประมง)

- ☐ 1) ไม่มีปัญหา ☐ 2) มีปัญหา ระบุ.....

3.16 ท่านมีการกำจัดน้ำเสียจากกิจกรรมต่างๆ ในครัวเรือนอย่างไร (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)

- ☐ 1) ส่งเข้าระบบบำบัดน้ำเสียรวม ☐ 2) ระบายลงท่อระบายน้ำทิ้ง ☐ 3) ระบายลงดิน/ที่โล่ง
- ☐ 4) ระบายลงคลอง/แหล่งน้ำตามธรรมชาติโดยตรง ☐ 5) วิธีอื่นๆ (ระบุ).....

3.17 ท่านมีวิธีการกำจัดขยะในครัวเรือนของท่านอย่างไร

- ☐ 1) ไม่แยกขยะ/ใส่ถุงให้รถเก็บขยะมารับ ☐ 2) แยกขยะ/ใส่ถุงให้รถเก็บขยะมารับ
- ☐ 3) วิธีอื่นๆ ☐ 4) วิธีอื่นๆ ☐ 5) วิธีอื่นๆ (ระบุ).....

3.18 ท่านพบปัญหาเกี่ยวกับการกำจัดขยะในครัวเรือนของท่านอย่างไรบ้าง

- ☐ 1) ไม่มีปัญหา ☐ 2) มีปัญหา ระบุ.....

3.19 ระบบไฟฟ้าในชุมชนของท่านมีปัญหาหรือไม่ อย่างไร

- ☐ 1) ไม่มีปัญหา ☐ 2) มีปัญหา ระบุ.....

3.20 ปัญหาจากระบบไฟฟ้าที่เกิดขึ้นในชุมชนส่วนใหญ่เกิดขึ้นในช่วงเวลาใด

- ☐ 1) เช้า ☐ 2) กลางวัน ☐ 3) เย็น ☐ 4) กลางคืน (ก่อนเที่ยงคืน)
☐ 5) กลางคืน (ก่อนเช้า) ☐ 6) ฝนตก ลมแรง ☐ 7) อื่นๆ (ระบุ).....

3.21 เมื่อเกิดปัญหาจากระบบไฟฟ้า มีหน่วยงานใดเข้ามาช่วยเหลือท่าน

- ☐ 1) ไม่มีหน่วยงานใดเข้ามาช่วยเหลือ ☐ 2) การไฟฟ้านครหลวง ☐ 3) การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค
☐ 4) การไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย (กฟผ.) ☐ 5) อบต./เทศบาล ☐ 6) อื่นๆ (ระบุ).....

3.22 ท่านทราบหรือไม่ว่า หน่วยงานที่ทำหน้าที่ดูแลระบบไฟฟ้าในชุมชนของท่าน คือหน่วยงานใด

- ☐ 1) ไม่ทราบ
☐ 2) ทราบ (โปรดระบุหน่วยงาน)
☐ 2.1) การไฟฟ้านครหลวง ☐ 2.2) การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค ☐ 2.3) การไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย (กฟผ.)
☐ 2.4) อบต./เทศบาล ☐ 2.5) อื่นๆ (ระบุ).....

3.23 ประเภทของถนนในชุมชนเป็นอย่างไร

- ☐ 1) ถนนลาดยาง ☐ 2) ถนนคอนกรีต ☐ 3) ถนนลูกรัง ☐ 4) ถนนดิน

3.24 สภาพของถนนในชุมชนมีปัญหาหรือไม่

- ☐ 1) ไม่มี ☐ 2) มี ระบุ.....

3.25 ท่านมีการสื่อสารในชีวิตประจำวันด้วยวิธีใด (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)

- ☐ 1) โทรศัพท์มือถือ ☐ 2) โทรศัพท์บ้าน ☐ 3) Social Media เช่น Line Facebook ฯลฯ
☐ 4) Internet Wi-Fi ☐ 5) อื่นๆ ระบุ.....

3.26 ระบบการสื่อสารในหมู่บ้านท่านมีปัญหาด้านใดบ้าง

- ☐ 1) ไม่มีปัญหา ☐ 2) มีปัญหา โปรดระบุ.....

3.27 ภายในชุมชนของท่านมีปัญหาสังคม หรือไม่ อย่างไร

- ☐ 1) ไม่มีปัญหา
☐ 2) มีปัญหา (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)
☐ 1) การพนัน ☐ 2) ลักขโมย ☐ 3) ทะเลาะวิวาท
☐ 4) ยาเสพติด ☐ 5) ภัยธรรมชาติ ☐ 6) ปัญหาอื่นๆ (ระบุ).....

3.28 ปัญหาที่สำคัญด้านเศรษฐกิจภายในชุมชน

- ☐ 1) ไม่มีปัญหา
☐ 2) มีปัญหา (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)
☐ 1) การว่างงาน ☐ 2) การจ้างงานลดลง ☐ 3) รายได้ไม่เพียงพอ ☐ 4) ขาดการพัฒนาอาชีพ ☐ 5) อื่นๆ (ระบุ).....

3.29 ปัญหาที่สำคัญด้านการศึกษาภายในชุมชน

- ☐ 1) ไม่มีปัญหา
☐ 2) มีปัญหา (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)
☐ 1) สถานศึกษาไม่เพียงพอ ☐ 2) ขาดแคลนบุคลากรทางการศึกษา ☐ 3) ขาดแคลนอุปกรณ์ทางการศึกษา
☐ 4) อื่นๆ (ระบุ).....

3.30 ปัญหาที่สำคัญด้านอื่นๆ ที่ต้องการได้รับการแก้ไขหรือพัฒนา คือ

- 1).....
 2).....
 3).....

ส่วนที่ 4 ข้อมูลด้านสภาพแวดล้อมในปัจจุบันของชุมชน

4.1 ในระยะเวลา 1 ปีที่ผ่านมา สภาพสิ่งแวดล้อมปัจจุบันของชุมชนมีการเปลี่ยนแปลงไปจากเดิมหรือไม่

- ☐ 1) ไม่เปลี่ยนแปลง ☐ 2) เปลี่ยนแปลงเล็กน้อย
☐ 3) เปลี่ยนแปลงปานกลาง ☐ 4) เปลี่ยนแปลงมาก

สภาพแวดล้อมในชุมชนที่ท่านคิดว่าการเปลี่ยนแปลง เพราะ.....

4.2 ในรอบ 1 ปีที่ผ่านมา ท่านคิดว่าในชุมชนของท่านมีปัญหาสิ่งแวดล้อมด้านใดบ้าง (กรุณาตอบทุกข้อ)

ลำดับ	ผลกระทบ	ไม่มี	มี	ช่วงเวลาที่ได้รับผลกระทบ	ระบุแหล่งที่มา		ระดับของผลกระทบ		
					แหล่งที่มา	ไม่แน่ใจ	น้อย	ปานกลาง	มาก
1.	ฝุ่น								
2.	เขม่า/ควัน								
3.	กลิ่นเหม็น								
4.	อากาศร้อนขึ้น								
5.	เสียงรบกวน/เสียงดัง								
6.	น้ำเสีย								
7.	แรงสั่นสะเทือน								
8.	สุขภาพอนามัย (แสบตา, จมูก ฯลฯ)								
9.	การคมนาคม/จราจรติดขัด								
10.	ขยะมูลฝอยตกค้าง								
11.	ผลผลิตทางการเกษตรลดลง								
12.	ความวิตกกังวลต่างๆ								
13.	อื่นๆ ระบุ.....								

หมายเหตุ : ช่วงเวลาที่ได้รับผลกระทบ เช่น เช้า, กลางวัน, เย็น, ตลอดทั้งปี, ฤดูหนาว, ทั้งวัน เป็นต้น

4.3 ท่านคิดว่าปัจจุบันสิ่งแวดล้อมโดยรวมภายในชุมชนของท่านเป็นอย่างไร

- ☐ 1) ดี ☐ 2) ปานกลาง ☐ 3) ไม่ดี

ส่วนที่ 5 การรับทราบข้อมูล/ข่าวสาร และการมีส่วนร่วมกิจกรรมของโครงการ

5.1 ปัจจุบันท่านได้รับข้อมูล “ข่าวสารทั่วไป” จากแหล่งใด (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)

- ☐ 1) ประกาศประจำชุมชน ☐ 2) เพื่อนบ้าน/ญาติพี่น้อง ☐ 3) เจ้าหน้าที่ของรัฐ ☐ 4) โทรทัศน์
☐ 5) วิทยุ ☐ 6) หนังสือพิมพ์ ☐ 7) เสียงตามสาย
☐ 8) อินเทอร์เน็ต ☐ 9) ไลน์/Facebook ☐ 10) สื่ออื่นๆ (ระบุ).....

5.2 ท่านได้รับข้อมูลข่าวสารจาก “โครงการกักันลมผลิตไฟฟ้าลำตะคอง ระยะที่ 2” หรือไม่

- ☐ 1) ไม่เคยได้รับข้อมูล/ข่าวสาร
☐ 2) เคยได้รับข้อมูลจาก (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)

- ☐ 1) ประกาศประจำชุมชน ☐ 2) เพื่อนบ้าน/ญาติพี่น้อง ☐ 3) เจ้าหน้าที่ของรัฐ
☐ 4) เจ้าหน้าที่ของโครงการ ☐ 5) หนังสือพิมพ์ ☐ 6) วิทยุ
☐ 7) โทรทัศน์ ☐ 8) เสียงตามสาย ☐ 9) กำนัน/ผู้ใหญ่บ้าน/ผู้นำชุมชน
☐ 10) บอร์ดหน้าโครงการ ☐ 11) จดหมายข่าว/แผ่นพับ ☐ 12) บอร์ดหน่วยงานราชการ
☐ 13) อินเทอร์เน็ต ☐ 14) ไลน์/Facebook โครงการ ☐ 15) การศึกษาดูงานโครงการ
☐ 16) นิทรรศการในงานต่างๆ ☐ 17) สื่ออื่นๆ (ระบุ).....

5.3 ท่านต้องการรับข้อมูลข่าวสารของ “โครงการกักกันลมผลิตไฟฟ้าลำตะคอง ระยะที่ 2” ผ่านทางสื่อใด (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)

- ☐ 1) ไม่ต้องการรับข้อมูล/ข่าวสาร
- ☐ 2) ต้องการรับข้อมูล/ข่าวสาร ผ่านทางสื่อ (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)
- | | | |
|---|--|--|
| <input type="checkbox"/> 1) ประกาศประจำชุมชน | <input type="checkbox"/> 2) เจ้าหน้าที่ของรัฐ | <input type="checkbox"/> 3) กำนัน/ผู้ใหญ่บ้าน/ผู้นำชุมชน |
| <input type="checkbox"/> 4) เจ้าหน้าที่ของ กฟผ. | <input type="checkbox"/> 5) หนังสือพิมพ์ | <input type="checkbox"/> 6) เสียงตามสาย |
| <input type="checkbox"/> 7) จอดิจิตอลหน้าโครงการ | <input type="checkbox"/> 8) บอร์ดหน้าโครงการ | <input type="checkbox"/> 9) จดหมายข่าว/แผ่นพับ |
| <input type="checkbox"/> 10) บอร์ดหน่วยงานราชการ | <input type="checkbox"/> 11) เว็บไซต์ของ กฟผ. | <input type="checkbox"/> 12) ไลน์/Facebook โครงการ |
| <input type="checkbox"/> 13) การศึกษาดูงานโครงการ | <input type="checkbox"/> 14) นิทรรศการในงานต่างๆ | <input type="checkbox"/> 15) สื่ออื่น ๆ (ระบุ)..... |

5.4 ท่านต้องการรับข้อมูลข่าวสารของ “โครงการกักกันลมผลิตไฟฟ้าลำตะคอง ระยะที่ 2” เรื่องใดบ้าง (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)

- ☐ 1) การดำเนินงานของโครงการ
- ☐ 2) การทำกิจกรรมเพื่อสังคม/ชุมชน
- ☐ 3) ผลกระทบสิ่งแวดล้อม
- ☐ 4) การจ้างงาน
- ☐ 5) อื่นๆ ระบุ.....

5.5 ท่านทราบหรือไม่ว่า การไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย (กฟผ.) มีการตรวจติดตามผลกระทบสิ่งแวดล้อม (เช่น การตรวจสอบระดับเสียง เป็นต้น) รอบโครงการกักกันลมผลิตไฟฟ้าลำตะคอง ระยะที่ 2 อย่างสม่ำเสมอ

- ☐ 1) ทราบ
- ☐ 2) ไม่ทราบ

5.6 ท่านเป็นสมาชิกกลุ่มสังคมที่จัดตั้งขึ้นในชุมชนใดบ้าง

- ☐ 1) ไม่เป็นสมาชิกกลุ่มสังคมใดๆ ในชุมชน
- ☐ 2) เป็นสมาชิก (โดยระบุ เรียงลำดับความถี่ในการเข้าร่วมกลุ่มจากมากไปหาน้อย)
1. กลุ่ม.....
 2. กลุ่ม.....
 3. กลุ่ม.....

5.7 ท่านมีส่วนร่วมในกิจกรรมในประเพณีท้องถิ่น หรือไม่

- ☐ 1) ไม่มี/ไม่เคยร่วมกิจกรรมใดๆ
- ☐ 2) เคยร่วม/เข้าร่วมกิจกรรมต่างๆ (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)
- | | |
|---|--|
| <input type="checkbox"/> 1) งานบุญเทศกาลต่างๆ | <input type="checkbox"/> 2) งานประเพณีท้องถิ่น |
| <input type="checkbox"/> 3) งานพัฒนาท้องถิ่น | <input type="checkbox"/> 4) งานอื่นๆ (ระบุ)..... |

5.8 ในรอบ 1 ปีที่ผ่านมา ท่านเคยมีส่วนร่วมทำกิจกรรมหรือได้รับความช่วยเหลือจาก “โครงการกักกันลมผลิตไฟฟ้าลำตะคอง ระยะที่ 2” หรือไม่

- ☐ 1) ไม่เคย เพราะไม่สนใจ/ไม่ต้องการ (ข้ามไปตอบข้อ 5.10)
- ☐ 2) ไม่เคย เพราะไม่มีข้อมูล (ข้ามไปตอบข้อ 5.10)
- ☐ 3) เคยเข้าร่วมทำกิจกรรม หรือได้รับความช่วยเหลือ

5.9 ในรอบ 1 ปีที่ผ่านมา ท่านเคยมีส่วนร่วมทำกิจกรรม หรือได้รับความช่วยเหลือจาก “โครงการกักกันลมผลิตไฟฟ้าลำตะคอง ระยะที่ 2” ในด้านใดบ้าง

กิจกรรม	เข้าร่วม	ไม่ได้เข้าร่วม	ข้อเสนอแนะ
1. ช่วยเหลืองานด้านการศึกษา เช่น ทุนการศึกษา พัฒนาโรงเรียน มอบอุปกรณ์การศึกษา ฯลฯ			
2. ช่วยเหลือด้านศาสนาและวัฒนธรรม เช่น ทำนุบำรุงศาสนสถาน ทอดผ้าป่า ทอดกฐิน ฯลฯ			
3. ช่วยเหลืองานด้านองค์กรการกุศล เช่น กิจกรรมรับบริจาคโลหิต บริจาคสิ่งของ ช่วยเหลือภัยพิบัติต่างๆ มอบผ้าห่มกันหนาว ฯลฯ			

กิจกรรม	เข้าร่วม	ไม่ได้เข้าร่วม	ข้อเสนอแนะ
4. ช่วยเหลือด้านคุณภาพชีวิต เช่น สนับสนุนอาชีพชุมชน (ขยายตลาดร้านค้าชุมชน จักรยานท่องเที่ยว รถสองแถวน้ำเที่ยว ส่งเสริมและพัฒนาผลิตภัณฑ์ชุมชน) รับแรงงานท้องถิ่น สนับสนุนน้ำดื่มมาใช้ ฯลฯ			
5. ช่วยเหลืองานด้านสาธารณสุขประโยชน์ เช่น ปลุกต้นไม้ ปลอยพันธุ์สัตว์น้ำ กิจกรรมด้านความสะอาด ฯลฯ			

5.10 ท่านต้องการให้ทาง “โครงการกักกันลมผลิตไฟฟ้าลำตะคอง ระยะที่ 2” ส่งเสริมกิจกรรมด้านใดให้กับชุมชนของท่าน

- ☐ 1) ไม่ต้องการ
- ☐ 2) ต้องการ ได้แก่ (ตอบได้มากกว่า 1 คำตอบ)
- ☐ 2.1) สนับสนุนกิจกรรมด้านการศึกษา (ระบุ).....
- ☐ 2.2) สนับสนุนกิจกรรมด้านศาสนาและวัฒนธรรม (ระบุ).....
- ☐ 2.3) สนับสนุนกิจกรรมด้านองค์กรการกุศล (ระบุ).....
- ☐ 2.4) สนับสนุนกิจกรรมด้านคุณภาพชีวิต (ระบุ).....
- ☐ 2.5) สนับสนุนกิจกรรมด้านสาธารณสุขประโยชน์ (ระบุ).....
- ☐ 2.6) สนับสนุนกิจกรรมด้านอื่นๆ (ระบุ).....

5.11 ในอนาคตหาก “โครงการกักกันลมผลิตไฟฟ้าลำตะคอง ระยะที่ 2” มีการจัดกิจกรรมต่างๆ ที่เป็นประโยชน์ต่อชุมชน หรือส่วนรวม ท่านยินดีเข้าร่วมกิจกรรมต่างๆ ที่จะจัดขึ้นหรือไม่

- ☐ 1) ยินดี
- ☐ 2) ไม่ยินดี เพราะ
- ☐ 3) ไม่มีความคิดเห็น

5.12 ท่านคิดว่า “โครงการกักกันลมผลิตไฟฟ้าลำตะคอง ระยะที่ 2” ก่อให้เกิดประโยชน์กับชุมชนหรือไม่ อย่างไร

- ☐ 1) ไม่มีประโยชน์กับชุมชน เพราะ.....
- ☐ 2) มีประโยชน์ (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)
- ☐ 1) ช่วยพัฒนาโครงการพื้นฐานและสาธารณูปโภคในท้องถิ่นอย่างยั่งยืน ☐ 2) ทำให้เกิดการจ้างงานในชุมชน
- ☐ 3) ทำให้เศรษฐกิจในชุมชนดีมากยิ่งขึ้น ☐ 4) ส่งเสริมสุขภาพอนามัยในชุมชนให้ดีขึ้น
- ☐ 4) อื่นๆ (ระบุ).....

ส่วนที่ 6 ผลกระทบและความคิดเห็นต่อการดำเนินโครงการ

6.1 ในรอบ 1 ปีที่ผ่านมาการดำเนินงานของโครงการฯ มีผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อม และด้านสุขภาพอนามัยของชุมชน หรือไม่

- ☐ 1) ไม่มีผลกระทบ (ข้ามไป 6.2)
- ☐ 2) มีผลกระทบ (ระบุ)

ผลกระทบจากการดำเนินโครงการประเด็นต่างๆ	ไม่มี	มี	ระดับผลกระทบ			ข้อเสนอแนะเพื่อลดผลกระทบ
			น้อย	ปานกลาง	มาก	
1. ผลกระทบต่อทรัพยากรสิ่งแวดล้อมทางกายภาพ						
2. ผลกระทบต่อทรัพยากรสิ่งแวดล้อมทางชีวภาพ						
3. ผลกระทบต่อคุณค่าการใช้ประโยชน์ของมนุษย์						
4. ผลกระทบต่อคุณภาพชีวิต						
5. ผลกระทบต่อสุขภาพอนามัย						
6. อื่นๆ (ระบุ).....						

6.2 ท่านมีความรู้สึกโดยรวมต่อ “โครงการกักกันลมผลิตไฟฟ้าลำตะคอง ระยะที่ 2” อย่างไรบ้าง

ความรู้สึก	ระดับความรู้สึก	เหตุผล
<input type="checkbox"/> 1) พึงพอใจ	<input type="checkbox"/> มาก <input type="checkbox"/> ปานกลาง <input type="checkbox"/> น้อย	ระบุ
<input type="checkbox"/> 2) ไม่พึงพอใจ	<input type="checkbox"/> มาก <input type="checkbox"/> ปานกลาง <input type="checkbox"/> น้อย	ระบุ
<input type="checkbox"/> 3) ไม่มีความคิดเห็น		

ส่วนที่ 7 ความเชื่อมั่น และความคิดเห็นต่อโครงการ

7.1 ท่านมีความเชื่อมั่นต่อมาตรการป้องกันผลกระทบสิ่งแวดล้อม และระบบการจัดการด้านสิ่งแวดล้อมของ “โครงการกักกันลมผลิตไฟฟ้าลำตะคอง ระยะที่ 2” มากน้อยเพียงใด

- ☐ 1) เชื่อมั่นสูง
☐ 4) ไม่มีความเชื่อมั่น เพราะ.....
☐ 5) ไม่แน่ใจ

☐ 2) เชื่อมั่นปานกลาง
☐ 6) ไม่แสดงความคิดเห็น

☐ 3) เชื่อมั่นน้อย

7.2 ข้อเสนอแนะ/ความคิดเห็นเพิ่มเติมต่อ “โครงการกักกันลมผลิตไฟฟ้าลำตะคอง ระยะที่ 2”

.....

.....

.....

**** ขอขอบคุณทุกท่านที่ให้ความร่วมมือในการตอบแบบสัมภาษณ์เป็นอย่างดี****

**แบบสัมภาษณ์ งานติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมด้านสังคมเศรษฐกิจ และความคิดเห็นของประชาชน
ที่มีต่อการดำเนินงานของโครงการกักเก็บผลิตไฟฟ้าลุ่มน้ำท่ามะทอง ระยะที่ 2 ปี 2566 "กลุ่มผู้นำชุมชน"**

ชื่อ-นามสกุล ผู้ให้สัมภาษณ์.....เบอร์โทร.....

บ้านเลขที่.....ชื่อชุมชน.....ตำบล.....อำเภอ.....จังหวัด.....

คำชี้แจง: : เพื่อเป็นการปฏิบัติตาม พ.ร.บ.คุ้มครองข้อมูลส่วนบุคคล พ.ศ.2562 การไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย (กฟผ.) ได้มอบหมายให้บริษัท เอแอลเอส แลบบอราทอรี กรุ๊ป (ประเทศไทย) จำกัด เป็นผู้จัดทำรายงานติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมด้านสังคมเศรษฐกิจ และความคิดเห็นของประชาชน ทั้งนี้ทางบริษัท เอแอลเอสแลบบอราทอรี กรุ๊ป (ประเทศไทย) จำกัด ขอแจ้งให้ท่านทราบว่าข้อมูลของท่านจะถูกเก็บรักษาไว้เป็นความลับ โดยไม่เผยแพร่ตามกฎหมายกำหนด และจะนำไปใช้ตามวัตถุประสงค์ของการศึกษา และจัดทำรายงานติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมด้านสังคมเศรษฐกิจ และความคิดเห็นของประชาชน เท่านั้น

ท่านยินยอมให้เปิดเผยข้อมูลส่วนบุคคลหรือไม่

- ☐ 1) ไม่ยินยอมให้ข้อมูลส่วนบุคคล ☐ 2) ยินยอมให้ข้อมูลส่วนบุคคล ☐ 2.1) ถ่ายภาพได้ ☐ 2.2) ยกเว้นการถ่ายภาพ

(หมายเหตุ ข้อมูลส่วนบุคคล หมายถึง ข้อมูลเกี่ยวกับบุคคลซึ่งทำให้สามารถระบุตัวบุคคลนั้นได้ไม่ว่าทางตรงหรือทางอ้อม อาทิเช่น ชื่อ นามสกุล เพศ เชื้อชาติ ที่อยู่ เบอร์โทรศัพท์ และ รูปภาพ)

คำชี้แจง: 1. แบบสัมภาษณ์ฉบับนี้ ใช้สำหรับประชาชนที่อาศัยอยู่ในพื้นที่ศึกษาโครงการฯ
2. ขอความกรุณาตอบแบบสัมภาษณ์ให้ครบทุกข้อ

โปรดทำเครื่องหมาย ✓ ในช่องว่างที่ท่านเลือกตอบและเติมค่าลงในช่องว่าง

ส่วนที่ 1 ข้อมูลทั่วไปของผู้ให้สัมภาษณ์

1.1 เพศ ☐ 1) ชาย ☐ 2) หญิง

1.2 อายุ.....ปี (ผู้ถูกสัมภาษณ์ต้องมีอายุไม่ต่ำกว่า 20 ปี)

1.3 ระดับการศึกษาสูงสุด

- ☐ 1) ไม่ได้เรียนหนังสือ ☐ 2) ประถมศึกษา ☐ 3) มัธยมศึกษาตอนต้น (ม.3)
☐ 4) มัธยมศึกษาตอนปลาย (ม.6)/ปวช. หรือเทียบเท่า ☐ 5) อนุปริญญา/ปวส.หรือเทียบเท่า
☐ 6)ปริญญาตรี ☐ 7) สูงกว่าปริญญาตรี

1.4 ตำแหน่งของท่านในชุมชน.....

1.5 ระยะเวลาในการดำรงตำแหน่งมาแล้ว

- ☐ 1) น้อยกว่า 1 ปี ☐ 2) ระหว่าง 1-5 ปี ☐ 3) ระหว่าง 6 -10 ปี
☐ 4) ระหว่าง 11 - 15 ปี ☐ 5) ระหว่าง 16 -20 ปี ☐ 6) มากกว่า 20 ปีขึ้นไป

1.6 ภูมิลำเนา ☐ 1) อยู่ที่นี้ตั้งแต่เกิด (ข้ามไปตอบ ส่วนที่ 2) ☐ 2) ย้ายมาจากที่อื่น

1.6.1 ย้ายมาจาก

- ☐ 1) หมู่บ้าน/ตำบล/อำเภออื่นในจังหวัดนี้ ☐ 2) กรุงเทพมหานคร/ปริมณฑล
☐ 3) ภาคกลาง ☐ 4) ภาคเหนือ ☐ 5) ภาคตะวันออก
☐ 6) ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ☐ 7) ภาคตะวันตก ☐ 8) ภาคใต้
☐ 9) อื่น ๆ ระบุ.....

1.6.2 สาเหตุสำคัญที่ท่านต้องย้ายมาอาศัยที่ชุมชน/หมู่บ้านนี้

- ☐ 1) ใกล้แหล่งที่ดินทำกิน ☐ 2) ประกอบอาชีพ ☐ 3) การคมนาคมสะดวก
☐ 4) ใกล้เครือญาติ ☐ 5) ย้ายตามครอบครัว/แต่งงาน/ส่วนตัว ☐ 6) เหตุผลอื่นๆ (ระบุ).....

ส่วนที่ 2 ข้อมูลด้านสภาพเศรษฐกิจของครัวเรือน

2.1 ข้อมูลทั่วไปของชุมชน/หมู่บ้าน

2.1.1 จำนวนครัวเรือน.....หลังคาเรือน 2.1.2 จำนวนประชากร.....คน

2.1.3 ภูมิฐานะเดิมของประชาชนส่วนใหญ่ในชุมชน/หมู่บ้านของท่าน

- ☐ 1) เป็นคนในท้องถิ่น ☐ 2) ย้ายมาจากภาค.....

2.2 ข้อมูลด้านสภาพเศรษฐกิจโดยทั่วไปของชุมชน/หมู่บ้าน

2.2.1 อาชีพหลักของประชาชนในชุมชน/หมู่บ้าน

- ☐ 1) ไม่ได้ประกอบอาชีพ (รวมผู้สูงอายุ, แม่บ้าน, นักเรียน, นักศึกษา, กำลังหางานทำ, เจ็บป่วย / พิการ)
☐ 2) รับราชการ/รัฐวิสาหกิจ ☐ 3) พนักงานในโรงงานอุตสาหกรรม ☐ 4) พนักงานบริษัทเอกชน
☐ 5) ค้าขาย
☐ 6) รับจ้าง โปรดระบุ... ☐ (6.1) รับจ้างทั่วไป ☐ (6.2) รับจ้างงานภายใน กฟผ.
☐ (6.3) รับจ้างภาคเกษตร ☐ (6.4) รับจ้างในโรงงานอุตสาหกรรม
☐ 7) อาชีพอิสระ ☐ 8) ธุรกิจส่วนตัว ☐ 9) เกษตรกรรม ระบุ
☐ 10) ปศุสัตว์ ระบุ..... ☐ 11) ประมง ระบุ
☐ 12) อาชีพอื่นๆ (ระบุ).....

2.2.2 อาชีพรองของประชาชนในชุมชน/หมู่บ้าน

- ☐ 1) ไม่ได้ประกอบอาชีพ (รวมผู้สูงอายุ, แม่บ้าน, นักเรียน, นักศึกษา, กำลังหางานทำ, เจ็บป่วย / พิการ)
☐ 2) รับราชการ/รัฐวิสาหกิจ ☐ 3) พนักงานในโรงงานอุตสาหกรรม ☐ 4) พนักงานบริษัทเอกชน
☐ 5) ค้าขาย
☐ 6) รับจ้าง โปรดระบุ... ☐ (6.1) รับจ้างทั่วไป ☐ (6.2) รับจ้างงานภายใน กฟผ.
☐ (6.3) รับจ้างภาคเกษตร ☐ (6.4) รับจ้างในโรงงานอุตสาหกรรม
☐ 7) อาชีพอิสระ ☐ 8) ธุรกิจส่วนตัว ☐ 9) เกษตรกรรม ระบุ
☐ 10) ปศุสัตว์ ระบุ..... ☐ 11) ประมง ระบุ
☐ 12) อาชีพอื่นๆ (ระบุ).....

2.2.3 ฐานะทางเศรษฐกิจของคนในชุมชน

- ☐ 1) ฐานะไม่ดี ☐ 2) ฐานะปานกลาง ☐ 3) ฐานะดี

2.3 การจ้างแรงงานในพื้นที่

2.3.1 แรงงานภาคเกษตรกรรม

- ☐ 1) ไม่มีการจ้าง ☐ 2) มีการจ้างแรงงาน

แรงงานส่วนใหญ่

- ☐ 1) เป็นคนในพื้นที่ ☐ 2) เป็นคนนอกพื้นที่

2.3.2 แรงงานภาคอุตสาหกรรม

- ☐ 1) ไม่มีการจ้าง ☐ 2) มีการจ้างแรงงาน

แรงงานส่วนใหญ่

- ☐ 1) เป็นคนในพื้นที่ ☐ 2) เป็นคนนอกพื้นที่

2.4 การศึกษาและศาสนา

2.4.1 ในชุมชนของท่านมีสถานศึกษา หรือไม่

- ☐ 1) ไม่มี ☐ 2) มี จำนวน..... แห่ง

2.4.2 ในชุมชนของท่านมีวัด หรือไม่

- ☐ 1) ไม่มี ☐ 2) มี จำนวน..... แห่ง

2.4.3 ในชุมชนของท่านมีสถานที่ประกอบกิจกรรมศาสนาอื่นๆ หรือไม่

- ☐ 1) ไม่มี ☐ 2) มี จำนวน..... แห่ง

ส่วนที่ 3 ข้อมูลด้านสุขภาพอนามัยและสาธารณสุขภาค

3.1 สุขภาพ และสาธารณสุขในชุมชน

3.1.1 โรคที่เคยระบาดในชุมชน

- ☐ 1) ไม่มี ☐ 2) มี คือ โรค.....

3.1.2 ในชุมชนของท่านมีโรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพ/ศูนย์บริการสาธารณสุขในชุมชน

- ☐ 1) ไม่มี ☐ 2) มี ได้แก่.....

3.1.3 ประชาชนในชุมชนของท่านส่วนใหญ่เวลาเจ็บป่วยไปใช้บริการที่ใด มากที่สุด (เลือกตอบเพียง 1 ข้อ)

- ☐ 1) ไม่ไปรักษา/ปล่อยให้หายเอง ☐ 2) ไม่ไปรักษา/ซื้อยามารับประทานเอง ☐ 3) โรงพยาบาลของรัฐ
☐ 4) คลินิกเอกชน ☐ 5) โรงพยาบาลเอกชน ☐ 6) โรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพส่วนตำบล
☐ 7) สถานพยาบาลอื่นๆ (ระบุ).....

3.1.4 ท่านคิดว่าการให้บริการทางสาธารณสุขจากสถานพยาบาลต่าง ๆ มีเพียงพอหรือไม่

- ☐ 1) เพียงพอ ☐ 2) ไม่เพียงพอ เนื่องจาก.....

3.2 แหล่งน้ำเพื่อการน้ำดื่ม (บริโภค) ในครัวเรือน มาจากแหล่งใด (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)

- ☐ 1) น้ำฝน ☐ 2) น้ำประปา ☐ 3) น้ำบาดาล ☐ 4) น้ำบรรจุขวด
☐ 5) น้ำจากตู้หยอดเหรียญ ☐ 6) แหล่งอื่นๆ (ระบุ).....

3.3 ท่านมีการปรับปรุงคุณภาพน้ำก่อนดื่ม (บริโภค) หรือไม่

- ☐ 1) ไม่ได้ทำอะไรเลย ☐ 2) ต้ม ☐ 3) กรอง ☐ 4) ตกตะกอนด้วยสารส้ม ☐ 5) อื่นๆ (ระบุ).....

3.4 ท่านพบปัญหาเกี่ยวกับน้ำดื่ม (บริโภค) หรือไม่ อย่างไร

- ☐ 1) ไม่มีปัญหา ☐ 2) มีปัญหา ระบุ.....

3.5 แหล่งน้ำใช้ (อุปโภค) ในครัวเรือน มาจากแหล่งใด (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)

- ☐ 1) น้ำฝน ☐ 2) น้ำประปา ☐ 3) น้ำบาดาล ☐ 4) น้ำบรรจุขวด
☐ 5) น้ำจากตู้หยอดเหรียญ ☐ 6) แหล่งน้ำธรรมชาติ เช่น แม่น้ำ คลอง หนอง บึง ☐ 7) แหล่งอื่นๆ (ระบุ).....

3.6 ท่านมีการปรับปรุงคุณภาพน้ำก่อนใช้ (อุปโภค) หรือไม่

- ☐ 1) ไม่ได้ทำอะไรเลย ☐ 2) ต้ม ☐ 3) กรอง ☐ 4) ตกตะกอนด้วยสารส้ม ☐ 5) อื่นๆ (ระบุ).....

3.7 ท่านพบปัญหาเกี่ยวกับน้ำใช้ (อุปโภค) หรือไม่ อย่างไร

- ☐ 1) ไม่มีปัญหา ☐ 2) มีปัญหา ระบุ.....

3.8 ปัจจุบันท่านได้ใช้ประโยชน์จากแหล่งน้ำธรรมชาติอย่างไรบ้าง (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)

- ☐ 1) ไม่ได้ใช้ประโยชน์ใด ๆ เลย ☐ 2) เกษตรกรรม ระบุ..... ☐ 3) การเพาะเลี้ยงสัตว์ฯ ระบุ.....
☐ 4) การอุปโภค-บริโภค ☐ 5) การคมนาคม ☐ 6) อื่นๆ ระบุ.....

3.9 แหล่งน้ำเพื่อการเกษตรในครัวเรือน มาจากแหล่งใด (เฉพาะผู้ที่ทำเกษตร)

- ☐ 1) ไม่ได้ทำการเกษตร
☐ 2) ทำการเกษตร โดยใช้แหล่งน้ำจาก (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)

- ☐ 1) น้ำฝน ☐ 2) น้ำประปา ☐ 3) น้ำบาดาล
☐ 4) แหล่งน้ำธรรมชาติ เช่น แม่น้ำ คลอง หนอง บึง ☐ 5) แหล่งอื่นๆ (ระบุ).....

3.10 ท่านพบปัญหาเกี่ยวกับน้ำเพื่อการเกษตร หรือไม่ อย่างไร (เฉพาะผู้ที่ทำเกษตร)

- ☐ 1) ไม่มีปัญหา ☐ 2) มีปัญหา ระบุ.....

3.11 ท่านมีการกำจัดน้ำเสียจากกิจกรรมต่างๆ ในครัวเรือนอย่างไร (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)

- ☐ 1) ส่งเข้าระบบบำบัดน้ำเสียรวม ☐ 2) ระบายลงท่อระบายน้ำทิ้ง ☐ 3) ระบายลงดิน/ที่โล่ง
☐ 4) ระบายลงคลอง/แหล่งน้ำตามธรรมชาติโดยตรง ☐ 5) วิธีอื่นๆ (ระบุ).....

3.12 ท่านมีวิธีการกำจัดขยะในครัวเรือนของท่านอย่างไร

- ☐ 1) ไม่แยกขยะ/ใส่ถุงให้รถเก็บขยะมารับ ☐ 2) แยกขยะ/ใส่ถุงให้รถเก็บขยะมารับ
☐ 3) วิธีการเผา ☐ 4) วิธีการฝัง ☐ 5) วิธีอื่นๆ (ระบุ).....

3.13 ท่านพบปัญหาเกี่ยวกับการกำจัดขยะในครัวเรือนของท่านอย่างไรบ้าง

- ☐ 1) ไม่มีปัญหา ☐ 2) มีปัญหา ระบุ.....

3.14 ระบบไฟฟ้าในชุมชนของท่านมีปัญหาหรือไม่ อย่างไร

- ☐ 1) ไม่มีปัญหา ☐ 2) มีปัญหา ระบุ.....

3.15 ปัญหาจากระบบไฟฟ้าที่เกิดขึ้นในชุมชนส่วนใหญ่เกิดขึ้นในช่วงเวลาใด

- ☐ 1) เช้า ☐ 2) กลางวัน ☐ 3) เย็น ☐ 4) กลางคืน (ก่อนเที่ยงคืน)
☐ 5) กลางคืน (ก่อนเช้า) ☐ 6) ฝนตก ลมแรง ☐ 7) อื่นๆ (ระบุ).....

3.16 เมื่อเกิดปัญหาจากระบบไฟฟ้า มีหน่วยงานใดเข้ามาช่วยเหลือท่าน

- ☐ 1) ไม่มีหน่วยงานใดเข้ามาช่วยเหลือ ☐ 2) การไฟฟ้านครหลวง ☐ 3) การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค
☐ 4) การไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย (กฟผ.) ☐ 5) อบต./เทศบาล ☐ 6) อื่นๆ (ระบุ).....

3.17 ท่านทราบหรือไม่ว่า หน่วยงานที่ทำหน้าที่ดูแลระบบไฟฟ้าในชุมชนของท่าน คือหน่วยงานใด

- ☐ 1) ไม่ทราบ
☐ 2) ทราบ (โปรดระบุหน่วยงาน)
☐ 1) การไฟฟ้านครหลวง ☐ 2) การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค ☐ 3) การไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย (กฟผ.)
☐ 4) อบต./เทศบาล ☐ 5) อื่นๆ (ระบุ).....

3.18 ประเภทของถนนในชุมชนเป็นอย่างไร

- ☐ 1) ถนนลาดยาง ☐ 2) ถนนคอนกรีต ☐ 3) ถนนลูกรัง ☐ 4) ถนนดิน

3.19 สภาพของถนนในชุมชนมีปัญหาหรือไม่

- ☐ 1) ไม่มี ☐ 2) มี ระบุ.....

3.20 ท่านมีการสื่อสารในชีวิตประจำวันด้วยวิธีใด (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)

- ☐ 1) โทรศัพท์มือถือ ☐ 2) โทรศัพท์บ้าน ☐ 3) Social Media เช่น Line Facebook ฯลฯ
☐ 4) Internet Wi-Fi ☐ 5) อื่นๆ ระบุ.....

3.21 ระบบการสื่อสารในหมู่บ้านของท่านมีช่องทางใดบ้าง (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)

- ☐ 1) เสียงตามสาย ☐ 2) การประชุม ☐ 3) ป้ายประกาศ ☐ 4) Group Line ☐ 5) อื่นๆ (ระบุ).....

3.22 ระบบการสื่อสารในหมู่บ้านท่านมีปัญหาด้านใดบ้าง

- ☐ 1) ไม่มีปัญหา ☐ 2) มีปัญหา โปรดระบุ.....

3.23 ภายในชุมชนของท่านมีปัญหาสังคม หรือไม่ อย่างไร

- ☐ 1) ไม่มีปัญหา ☐ 2) มีปัญหา (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)
☐ 1) การพนัน ☐ 2) ลักขโมย ☐ 3) ทะเลาะวิวาท
☐ 4) ยาเสพติด ☐ 5) วัยรุ่นมั่วสุม ☐ 6) ปัญหาอื่นๆ (ระบุ).....

3.24 ปัญหาที่สำคัญด้านเศรษฐกิจภายในชุมชน

- ☐ 1) ไม่มีปัญหา

☐ 2) มีปัญหา (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)

☐ 1) การว่างงาน ☐ 2) การจ้างงานลดลง ☐ 3) รายได้ไม่เพียงพอ ☐ 4) ขาดการพัฒนาอาชีพ ☐ 5) อื่นๆ (ระบุ).....

3.25 ปัญหาที่สำคัญด้านการศึกษาภายในชุมชน

☐ 1) ไม่มีปัญหา

☐ 2) มีปัญหา (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)

☐ 1) สถานศึกษาไม่เพียงพอ ☐ 2) ขาดแคลนบุคลากรทางการศึกษา ☐ 3) ขาดแคลนอุปกรณ์ทางการศึกษา

☐ 4) อื่นๆ (ระบุ).....

3.26 ปัญหาที่สำคัญด้านอื่นๆ ที่ต้องการได้รับการแก้ไขหรือพัฒนา คือ

1).....

2).....

3).....

ส่วนที่ 4 ข้อมูลด้านสภาพแวดล้อมในปัจจุบันของชุมชน

4.1 ในระยะเวลา 1 ปีที่ผ่านมา สภาพสิ่งแวดล้อมปัจจุบันของชุมชนมีการเปลี่ยนแปลงไปจากเดิมหรือไม่

☐ 1) ไม่เปลี่ยนแปลง

☐ 2) เปลี่ยนแปลงเล็กน้อย

☐ 3) เปลี่ยนแปลงปานกลาง

☐ 4) เปลี่ยนแปลงมาก

สภาพแวดล้อมในชุมชนที่ท่านคิดว่าการเปลี่ยนแปลง เพราะ.....

4.2 ในรอบ 1 ปีที่ผ่านมา ท่านคิดว่าในชุมชนของท่านมีปัญหาสิ่งแวดล้อมด้านใดบ้าง (กรุณาตอบทุกข้อ)

ลำดับ	ผลกระทบ	ไม่มี	มี	ช่วงเวลาที่ได้รับผลกระทบ	ระบุแหล่งที่มา		ระดับของผลกระทบ		
					แหล่งที่มา	ไม่แน่ใจ	น้อย	ปานกลาง	มาก
1.	ฝุ่น								
2.	เขม่า/ควัน								
3.	กลิ่นเหม็น								
4.	อากาศร้อนขึ้น								
5.	เสียงรบกวน/เสียงดัง								
6.	น้ำเสีย								
7.	แรงสั่นสะเทือน								
8.	สุขภาพอนามัย (แสบตา, จมูก ฯลฯ)								
9.	การคมนาคม/จราจรติดขัด								
10.	ขยะมูลฝอยตกค้าง								
11.	ผลผลิตทางการเกษตรลดลง								
12.	ความวิตกกังวลต่างๆ								
13.	อื่นๆ ระบุ.....								

หมายเหตุ : ช่วงเวลาที่ได้รับผลกระทบ เช่น เช้า, กลางวัน, เย็น, ตลอดทั้งปี, ฤดูหนาว, ทั่ววัน เป็นต้น

4.3 ท่านคิดว่าปัจจุบันสิ่งแวดล้อมโดยรวมภายในชุมชนของท่านเป็นอย่างไร

☐ 1) ดี

☐ 2) ปานกลาง

☐ 3) ไม่ดี

ส่วนที่ 5 การรับทราบข้อมูล/ข่าวสาร และการมีส่วนร่วมกิจกรรมของโครงการ

5.1 ปัจจุบันท่านได้รับข้อมูล “ข่าวสารทั่วไป” จากแหล่งใด (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)

- | | | | |
|--|--|--|--------------------------------------|
| <input type="checkbox"/> 1) ประกาศประจำชุมชน | <input type="checkbox"/> 2) เพื่อนบ้าน/ญาติพี่น้อง | <input type="checkbox"/> 3) เจ้าหน้าที่ของรัฐ | <input type="checkbox"/> 4) โทรศัพท์ |
| <input type="checkbox"/> 5) วิทยุ | <input type="checkbox"/> 6) หนังสือพิมพ์ | <input type="checkbox"/> 7) เสียงตามสาย | |
| <input type="checkbox"/> 8) อินเทอร์เน็ต | <input type="checkbox"/> 9) ไลน์/Facebook | <input type="checkbox"/> 10) สื่ออื่นๆ (ระบุ)..... | |

5.2 ท่านได้รับข้อมูลข่าวสารจาก “โครงการกักกันลมผลิตไฟฟ้าล้าตะคง ระยะที่ 2” หรือไม่

- ☐ 1) ไม่เคยได้รับข้อมูล/ข่าวสาร
- ☐ 2) เคยได้รับข้อมูลจาก (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)
- | | | |
|---|--|--|
| <input type="checkbox"/> 1) ประกาศประจำชุมชน | <input type="checkbox"/> 2) เพื่อนบ้าน/ญาติพี่น้อง | <input type="checkbox"/> 3) เจ้าหน้าที่ของรัฐ |
| <input type="checkbox"/> 4) เจ้าหน้าที่ของโครงการ | <input type="checkbox"/> 5) หนังสือพิมพ์ | <input type="checkbox"/> 6) วิทยุ |
| <input type="checkbox"/> 7) โทรศัพท์ | <input type="checkbox"/> 8) เสียงตามสาย | <input type="checkbox"/> 9) กำนัน/ผู้ใหญ่บ้าน/ผู้นำชุมชน |
| <input type="checkbox"/> 10) บอร์ดหน้าโครงการ | <input type="checkbox"/> 11) จดหมายข่าว/แผ่นพับ | <input type="checkbox"/> 12) บอร์ดหน่วยงานราชการ |
| <input type="checkbox"/> 13) อินเทอร์เน็ต | <input type="checkbox"/> 14) ไลน์/Facebook โครงการ | <input type="checkbox"/> 15) การศึกษาดูงานโครงการ |
| <input type="checkbox"/> 16) นิทรรศการในงานต่างๆ | <input type="checkbox"/> 17) สื่ออื่นๆ (ระบุ)..... | |

5.3 ท่านต้องการรับข้อมูลข่าวสารของ “โครงการกักกันลมผลิตไฟฟ้าล้าตะคง ระยะที่ 2” ผ่านทางสื่อใด (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)

- ☐ 1) ไม่ต้องการรับข้อมูล/ข่าวสาร
- ☐ 2) ต้องการรับข้อมูล/ข่าวสาร ผ่านทางสื่อ (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)
- | | | |
|---|--|--|
| <input type="checkbox"/> 1) ประกาศประจำชุมชน | <input type="checkbox"/> 2) เจ้าหน้าที่ของรัฐ | <input type="checkbox"/> 3) กำนัน/ผู้ใหญ่บ้าน/ผู้นำชุมชน |
| <input type="checkbox"/> 4) เจ้าหน้าที่ของ กฟผ. | <input type="checkbox"/> 5) หนังสือพิมพ์ | <input type="checkbox"/> 6) เสียงตามสาย |
| <input type="checkbox"/> 7) จดติดจอหน้าโครงการ | <input type="checkbox"/> 8) บอร์ดหน้าโครงการ | <input type="checkbox"/> 9) จดหมายข่าว/แผ่นพับ |
| <input type="checkbox"/> 10) บอร์ดหน่วยงานราชการ | <input type="checkbox"/> 11) เว็บไซต์ของ กฟผ. | <input type="checkbox"/> 12) ไลน์/Facebook โครงการ |
| <input type="checkbox"/> 13) การศึกษาดูงานโครงการ | <input type="checkbox"/> 14) นิทรรศการในงานต่างๆ | <input type="checkbox"/> 15) สื่ออื่นๆ (ระบุ)..... |

5.4 ท่านต้องการรับข้อมูลข่าวสารของ “โครงการกักกันลมผลิตไฟฟ้าล้าตะคง ระยะที่ 2” เรื่องใดบ้าง (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)

- | | |
|--|--|
| <input type="checkbox"/> 1) การดำเนินงานของโครงการ | <input type="checkbox"/> 2) การทำกิจกรรมเพื่อสังคม/ชุมชน |
| <input type="checkbox"/> 3) ผลกระทบสิ่งแวดล้อม | <input type="checkbox"/> 4) การจ้างงาน |
| <input type="checkbox"/> 5) อื่นๆ ระบุ..... | |

5.5 ท่านทราบหรือไม่ว่า การไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย (กฟผ.) มีการตรวจติดตามผลกระทบสิ่งแวดล้อม (เช่น การตรวจสอบระดับเสียง เป็นต้น) รอบโครงการกักกันลมผลิตไฟฟ้าล้าตะคง ระยะที่ 2 อย่างสม่ำเสมอ

- ☐ 1) ทราบ ☐ 2) ไม่ทราบ

5.6 ท่านเป็นสมาชิกกลุ่มสังคมที่จัดตั้งขึ้นในชุมชนใดบ้าง

- ☐ 1) ไม่เป็นสมาชิกกลุ่มสังคมใดๆ ในชุมชน
- ☐ 2) เป็นสมาชิก (โดยระบุ เรียงลำดับความถี่ในการเข้าร่วมกลุ่มจากมากไปหาน้อย)
1. กลุ่ม.....
 2. กลุ่ม.....
 3. กลุ่ม.....

5.7 ท่านมีส่วนร่วมในกิจกรรมในประเพณีท้องถิ่น หรือไม่

- ☐ 1) ไม่มี/ไม่เคยร่วมกิจกรรมใดๆ
- ☐ 2) เคยร่วม/เข้าร่วมกิจกรรมต่างๆ (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)
- | | | | |
|---|--|--|--|
| <input type="checkbox"/> 1) งานบุญเทศกาลต่างๆ | <input type="checkbox"/> 2) งานประเพณีท้องถิ่น | <input type="checkbox"/> 3) งานพัฒนาท้องถิ่น | <input type="checkbox"/> 4) งานอื่นๆ (ระบุ)..... |
|---|--|--|--|

5.8 ในรอบ 1 ปีที่ผ่านมา ท่านเคยมีส่วนร่วมทำกิจกรรม/ได้รับความช่วยเหลือจาก “โครงการกักกันลมผลิตไฟฟ้าล้าตะคง ระยะที่ 2” หรือไม่

- ☐ 1) ไม่เคย เพราะไม่สนใจ/ไม่ต้องการ (ข้ามไปตอบข้อ 5.10)

- ☐ 2) ไม่เคย เพราะไม่มีข้อมูล (ข้ามไปตอบข้อ 5.10)
- ☐ 3) เคยเข้าร่วมทำกิจกรรม หรือได้รับความช่วยเหลือ

5.9 ในรอบ 1 ปีที่ผ่านมา ท่านเคยมีส่วนร่วมทำกิจกรรม/ได้รับความช่วยเหลือจาก “โครงการกักกันลมผลิตไฟฟ้าลำตะคอง ระยะที่ 2” ในด้านใดบ้าง

กิจกรรม	เข้าร่วม	ไม่ได้เข้าร่วม	ข้อเสนอแนะ
1. ช่วยเหลืองานด้านการศึกษา เช่น ทุนการศึกษา พัฒนาโรงเรียน มอบอุปกรณ์การศึกษา ฯลฯ			
2. ช่วยเหลือด้านศาสนาและวัฒนธรรม เช่น ทำนุบำรุง ศาสนสถาน ทอดผ้าป่า ทอดกฐิน ฯลฯ			
3. ช่วยเหลืองานด้านองค์กรการกุศล เช่น กิจกรรมรับบริจาคโลหิต บริจาค สิ่งของ ช่วยเหลือภัยพิบัติต่างๆ มอบผ้าห่มกันหนาว ฯลฯ			
4. ช่วยเหลือด้านคุณภาพชีวิต เช่น สนับสนุนอาชีพชุมชน (ขยายตลาดร้านค้า ชุมชน จักรยานท่องเที่ยว รถสองแถวนำเที่ยว ส่งเสริมและพัฒนาผลิตภัณฑ์ ชุมชน) รับแรงงานท้องถิ่น สนับสนุนน้ำดื่ม น้ำใช้ ฯลฯ			
5. ช่วยเหลืองานด้านสาธารณสุขประโยชน์ เช่น ปลูกต้นไม้ ปล่อยพันธุ์สัตว์น้ำ กิจกรรมด้านความสะอาด ฯลฯ			

5.10 ท่านต้องการให้ทาง “โครงการกักกันลมผลิตไฟฟ้าลำตะคอง ระยะที่ 2” ส่งเสริมกิจกรรมด้านใดให้กับชุมชนของท่าน

- ☐ 1) ไม่ต้องการ
- ☐ 2) ต้องการ ได้แก่ (ตอบได้มากกว่า 1 คำตอบ)
- ☐ 2.1) สนับสนุนกิจกรรมด้านการศึกษา (ระบุ).....
- ☐ 2.2) สนับสนุนกิจกรรมด้านศาสนาและวัฒนธรรม (ระบุ).....
- ☐ 2.3) สนับสนุนกิจกรรมด้านองค์กรการกุศล (ระบุ).....
- ☐ 2.4) สนับสนุนกิจกรรมด้านคุณภาพชีวิต (ระบุ).....
- ☐ 2.5) สนับสนุนกิจกรรมด้านสาธารณสุขประโยชน์ (ระบุ).....
- ☐ 2.6) สนับสนุนกิจกรรมด้านอื่นๆ (ระบุ).....

5.11 ในอนาคตหาก “โครงการกักกันลมผลิตไฟฟ้าลำตะคอง ระยะที่ 2” มีการจัดกิจกรรมต่างๆ ที่เป็นประโยชน์ต่อชุมชน หรือส่วนรวม ท่านยินดีเข้าร่วมกิจกรรมต่างๆ ที่จะจัดขึ้นหรือไม่

- ☐ 1) ยินดี
- ☐ 2) ไม่ยินดี เพราะ
- ☐ 3) ไม่มีความคิดเห็น

5.12 ท่านคิดว่า “โครงการกักกันลมผลิตไฟฟ้าลำตะคอง ระยะที่ 2” ก่อให้เกิดประโยชน์กับชุมชนหรือไม่ อย่างไร

- ☐ 1) ไม่มีประโยชน์กับชุมชน เพราะ.....
- ☐ 2) มีประโยชน์ (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)
- ☐ 1) ช่วยพัฒนาโครงการพื้นฐานและสาธารณูปโภคในท้องถิ่นอย่างยั่งยืน ☐ 2) ทำให้เกิดการจ้างงานในชุมชน
- ☐ 3) ทำให้เศรษฐกิจในชุมชนดีขึ้น ☐ 4) ส่งเสริมสุขภาพอนามัยในชุมชนให้ดีขึ้น
- ☐ 4) อื่นๆ (ระบุ).....

ส่วนที่ 6 ผลกระทบและความคิดเห็นต่อการดำเนินโครงการ

6.1 ในรอบ 1 ปีที่ผ่านมาการดำเนินงานของโครงการฯ มีผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อม และด้านสุขภาพอนามัยของชุมชน หรือไม่

- ☐ 1) ไม่มีผลกระทบ (ข้ามไป 6.2)

☐ 2) มีผลกระทบ (ระบุ)

ผลกระทบจากการดำเนินโครงการประเด็นต่างๆ	ไม่มี	มี	ระดับผลกระทบ			ข้อเสนอแนะเพื่อลดผลกระทบ
			น้อย	ปานกลาง	มาก	
1.ผลกระทบต่อทรัพยากรสิ่งแวดล้อมทางกายภาพ						
2.ผลกระทบต่อทรัพยากรสิ่งแวดล้อมทางชีวภาพ						
3.ผลกระทบต่อคุณค่าการใช้ประโยชน์ของมนุษย์						
4.ผลกระทบต่อคุณภาพชีวิต						
5.ผลกระทบต่อสุขภาพอนามัย						
6.อื่นๆ (ระบุ).....						

6.2 ท่านมีความรู้สึกโดยรวมต่อ “โครงการกักกันลมผลิตไฟฟ้าลำตะคอง ระยะที่ 2” อย่างไรบ้าง

ความรู้สึก	ระดับความรู้สึก	เหตุผล
<input type="checkbox"/> 1) พึงพอใจ	<input type="checkbox"/> มาก <input type="checkbox"/> ปานกลาง <input type="checkbox"/> น้อย	ระบุ
<input type="checkbox"/> 2) ไม่พึงพอใจ	<input type="checkbox"/> มาก <input type="checkbox"/> ปานกลาง <input type="checkbox"/> น้อย	ระบุ
<input type="checkbox"/> 3) ไม่มีความคิดเห็น		

ส่วนที่ 7 ความเชื่อมั่น และความคิดเห็นต่อโครงการ

7.1 ท่านมีความเชื่อมั่นต่อมาตรการป้องกันผลกระทบสิ่งแวดล้อม และระบบการจัดการด้านสิ่งแวดล้อมของ “โครงการกักกันลมผลิตไฟฟ้าลำตะคอง ระยะที่ 2” มากน้อยเพียงใด

- ☐ 1) เชื่อมั่นสูง ☐ 2) เชื่อมั่นปานกลาง ☐ 3) เชื่อมั่นน้อย
☐ 4) ไม่มีความเชื่อมั่น เพราะ.....
☐ 5) ไม่แน่ใจ ☐ 6) ไม่แสดงความคิดเห็น

7.2 ข้อเสนอแนะ/ความคิดเห็นเพิ่มเติมต่อ “โครงการกักกันลมผลิตไฟฟ้าลำตะคอง ระยะที่ 2”

.....

.....

**** ขอขอบคุณทุกท่านที่ให้ความร่วมมือในการตอบแบบสัมภาษณ์เป็นอย่างดี****

ภาคผนวก ข

หนังสือนำเสนอรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม
และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการกักกันลมผลิตไฟฟ้าลำตะคอง
ระยะที่ 2 ระยะดำเนินการ ฉบับที่ 15 (เดือนมกราคม-มิถุนายน 2566)

ยืนยันการรับข้อมูลเข้าสู่ระบบอิเล็กทรอนิกส์

เลขที่ Monitor : 256607-687
ชื่อโครงการ : โครงการกั้นลมนผลิตไฟฟ้าลําคอง ระยะที่ 2
รอบรายงาน : ม.ค 66 - มิ.ย. 66
วันที่ยื่นรายงาน : 27/07/2566
เลขที่ IEE/EIA/EHIA : 10074
ผู้ยื่นรายงาน : นัทรสิธิ คำชู
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



ที่ กฟผ. 582200/ 54751

25 กรกฎาคม 2566

เรื่อง ขอส่งรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนดไว้ในรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการกั้นลมนผลิตไฟฟ้าลำนตะคอง ระยะที่ 2 ของการไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย

เรียน เลขาธิการสำนักงานคณะกรรมการกำกับกิจการพลังงาน

อ้างถึง หนังสือแจ้งผลการพิจารณาเห็นชอบรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่ ทส (กกวล) 1005/ว7628 ลงวันที่ 28 มิถุนายน 2556

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. รายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนดไว้ในรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการกั้นลมนผลิตไฟฟ้าลำนตะคอง ระยะที่ 2 ฉบับที่ 15 ระหว่างเดือนมกราคม-มิถุนายน 2566 จำนวน 3 เล่ม
2. แผ่นซีดีรอมที่บรรจุไฟล์รายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ จำนวน 3 แผ่น

ด้วย การไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย (กฟผ.) ได้รับใบอนุญาตประกอบกิจการพลังงานเลขที่ กกพ 01-1(2)/60-249 ซึ่งมีสถานประกอบการตั้งอยู่ที่ตำบลหนองสาหร่าย อำเภอปากช่อง และตำบลคลองไผ่ อำเภอสีคิ้ว จังหวัดนครราชสีมา ซึ่งได้รับการพิจารณาเห็นชอบต่อรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการกั้นลมนผลิตไฟฟ้าลำนตะคอง ระยะที่ 2 และ กฟผ. ต้องจัดทำรายงานการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมทุก 6 เดือน เพื่อเสนอต่อหน่วยงานอนุญาต โดยปัจจุบันโครงการอยู่ในระยะดำเนินการ

ในการนี้ กฟผ. ได้จัดทำรายงานดังกล่าว ฉบับที่ 15 ระหว่างเดือนมกราคม-มิถุนายน 2566 แล้วเสร็จ จึงขอส่งรายงานมายังสำนักงานคณะกรรมการกำกับกิจการพลังงาน ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1 และ 2 ทั้งนี้ หากมีข้อสงสัยสามารถสอบถามข้อมูลเพิ่มเติมได้ที่ นายณัฏฐิทธิ คำชู โทรศัพท์ 0 2436 0865

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

ขอแสดงความนับถือ

(นายพงษ์พันธ์ กรวยทอง)

ผู้อำนวยการฝ่ายสิ่งแวดล้อมโครงการ

ทำการแทน ผู้อำนวยการการไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย

ฝ่ายสิ่งแวดล้อมโครงการ

โทร. 0 2436 0820

$(1221, 2)$

25 n.n.66

ตราประจำวัน
ที่ทำการรับฝาก

วันที่/Day.....เดือน/Month..... ๑๑ กค ๒๕๖๖..... พ.ศ./Year.....

Received EMS

18) 24×10^3

ลงชื่อเจ้าหน้าที่ส่ง/Signature of postman.....

หมายเลข EMS
ตามกล่อง/ซอง

2

11130

10.08.66

พระจำนัณ

พิมพ์ภาพปก ขึ้นตึก



ป.133 ข.

ใบตอบรับ EMS ในประเทศ/ADVICE of receipt

กรุณากรอกชื่อที่อยู่ของผู้ฝากส่ง
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

ก้อง กมล-พ. อดิ.

ถนนไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย

บางกรวย นนทบุรี 11130

10 ส.ค. 2566

รหัสไปรษณีย์/Postcode

--	--	--	--	--



ชื่อและที่อยู่ของผู้รับ/Addressee ที่ กฟผ. S82200 / 51751

ชื่อและที่อยู่ของผู้รับ

25 ก.ค. 66

ชื่อ เลขที่การสำนักงานคณะกรรมการกำกับกิจการพลังงาน เขต 6

ที่อยู่ 1318/1 ถ.สุนทราราม ต.ในเมือง อ.เมือง จ.นครราชสีมา 30000

ฝากส่ง ณ ที่ทำการไปรษณีย์/At Post office

วันที่/Day.....เดือน/Month..... 27 ก.ค. 2566 พ.ศ./Year.....

คำตอบรับของผู้รับ/ADVICE of receipt ได้รับสิ่งของตามที่แจ้งไว้ข้างต้นเรียบร้อยแล้ว

Received EMS

เมื่อวันที่/On 27 เดือน/Month 7 ค. พ.ศ./Year 2566 เวลา/Time 12.00 น.

ลงชื่อผู้รับหรือผู้รับแทน/

Signature of addressee/Authorized person.....

เขียนชื่อตัวบรรจง/Person name (..... สิริ วัฒนา)

เกี่ยวข้องกับผู้รับโดยเป็น/Relation with addressee.....

ลงชื่อเจ้าหน้าที่ผู้นำจ่าย/Signature of postman.....

1.

ตราประจำวันที่ทำการรับฝาก

ช่องนี้สำหรับเจ้าหน้าที่

หมายเลข EMS
ตามกล่อง/ซอง

11130

10.08.66

ตราประจำวันที่ทำการส่งคืนผู้ฝาก



ป.133 ข.

ใบตอบรับ EMS ในประเทศ/ADVANCE of receipt

กรุณากรอกชื่อที่อยู่ของผู้ฝากส่ง
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

กบว กตส-พ ๐๙๐.

การไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย

บางกรวย นนทบุรี 11130

10 ส.ค. 2566

รหัสไปรษณีย์/Postcode

--	--	--	--	--



