

ภาคผนวก ก.
แบบสัมภาษณ์ เรื่อง การศึกษารูปแบบการจัดการพลังงานที่เหมาะสม
ในพื้นที่อำเภออัมพวา

แบบสัมภาษณ์เชิงลึก

รูปแบบการจัดการพลังงานที่เหมาะสมในพื้นที่อำเภออัมพวา
สำหรับ นักวิชาการ ผู้เชี่ยวชาญด้านการจัดการพลังงานชุมชน

วันที่สัมภาษณ์เวลาสัมภาษณ์.....

สถานที่ผู้สัมภาษณ์.....

1. ข้อมูลส่วนบุคคลผู้ให้สัมภาษณ์

1.1 ชื่อ-นามสกุล.....

1.2 ตำแหน่ง.....

2. สถานการณ์พลังงาน

2.1 ตั้งแต่อดีตจนถึงปัจจุบันสถานการณ์พลังงานและแนวโน้มพลังงานเป็นอย่างไร

.....
.....
.....

2.2 มีโครงการเกี่ยวกับพลังงานลักษณะใดบ้างที่นำไปประยุกต์ใช้ในชุมชน และมีแนวโน้มของผลสำเร็จเป็นอย่างไร

.....
.....
.....

2.3 ในปัจจุบันประชาชนในชุมชนบทหรือชุมชนเมืองที่มีโครงการเกี่ยวกับพลังงานมีการเรียกร้อง ร้องขอ สิ่งใดที่เกี่ยวข้องกับพลังงานอีกบ้าง และหน่วยงานราชการมีการจัดการอย่างไร

.....
.....
.....

3. การจัดการพลังงานหน่วยงานรัฐ

3.1 ทางหน่วยงานของท่านได้เข้าไปดูแลเรื่องการจัดการพลังงานภายในชุมชน หรือมอบหมายให้หน่วยงานใด เข้าไปดูดูแลหรือไม่ อย่างไร

.....
.....
.....
.....

3.2 หน่วยงานของท่านมีการกำหนดนโยบาย หรือแผน ที่เกี่ยวข้องกับพลังงานเพื่อเข้าไปจัดการพลังงานภายในชุมชน หรือมีการจัดหาพลังงานทดแทนหรือไม่อย่างไร

.....
.....
.....
.....

3.3 หน่วยงานของท่านมีการจัดสรรงบประมาณ และบุคลากรเพื่อจัดการพลังงานในชุมชน จัดหาแหล่งพลังงาน หรือรณรงค์เรื่องประหยัดพลังงานโดยเฉพาะหรือไม่อย่างไร

.....
.....
.....
.....

3.4 มีมาตรการติดตามตรวจสอบหรือประเมินผลการดำเนินการหรือไม่อย่างไร และใครเป็นผู้รับผิดชอบ

.....
.....
.....
.....

3.5 การจัดการพลังงานในชุมชน ปัจจุบันมีความสอดคล้องวิถีของชุมชนในด้าน ศักยภาพของพื้นที่และชุมชน ความต้องการและการดำเนินชีวิตของชุมชน และด้านการประกอบอาชีพของชุมชนหรือไม่ อย่างไร

.....
.....
.....
.....

3.6 ในภาพรวมท่านคิดว่าการจัดการพลังงานภายในชุมชน มีจุดเด่น จุดด้อย หรือควรมีทิศทางการจัดการพลังงานภายในชุมชนต่อไปอย่างไร

.....
.....
.....
.....

4. ความคิดเห็นและข้อเสนอแนะ

4.1 ท่านคิดว่าอะไรเป็นสิ่งสำคัญที่ทำให้การดำเนินการจัดการพลังงานชุมชนประสบความสำเร็จ

.....
.....
.....
.....

4.2 ข้อเสนอแนะแนวทางการจัดการพลังงานภายในชุมชน

.....
.....
.....
.....

แบบสัมภาษณ์เชิงลึก
รูปแบบการจัดการพลังงานที่เหมาะสมในพื้นที่อำเภออัมพวา
สำหรับ ผู้นำชุมชน

วันที่สัมภาษณ์.....เวลาสัมภาษณ์.....

สถานที่.....ผู้สัมภาษณ์.....

1. ข้อมูลส่วนบุคคลผู้ให้สัมภาษณ์

1.1 ชื่อ-นามสกุล.....

1.2 ตำแหน่ง.....

2. สถานการณ์พลังงานของชุมชน

2.1 ตั้งแต่อดีตจนถึงปัจจุบันประชาชนในชุมชนของท่านใช้พลังงานจากแหล่งใดบ้าง

.....

.....

.....

.....

2.2 ปัจจุบันภายในชุมชนมีปริมาณการใช้ไฟฟ้าเท่าใด และมีแนวโน้มความต้องการใช้ไฟฟ้า และเชื้อเพลิงอื่นๆ อย่างไรในอนาคต

.....

.....

.....

.....

2.3 ปัจจุบันในชุมชนของท่านมีการใช้พลังงานทางเลือกหรืออุปกรณ์ประหยัดพลังงานอื่นๆ หรือไม่
 ใช้ในกิจกรรมใดบ้าง และพลังงานทางเลือกเหล่านั้นมาจากแหล่งใด

.....

.....

.....

.....

2.4 ในปัจจุบันประชาชนส่วนใหญ่ในชุมชนของท่านประกอบอาชีพใด และพลังงานมีความเพียงพอต่อความต้องการของชุมชนและส่งเสริมการประกอบอาชีพนั้นๆหรือไม่ อย่างไร

.....
.....
.....
.....

3. การจัดการพลังงานของชุมชน

3.1 ชุมชนมีแผนการจัดการ รายรับ รายจ่าย การจัดตั้งคณะกรรมการ การบริหารจัดการในการจัดการพลังงานเกี่ยวกับพลังงานของชุมชน ในรูปแบบใด และอย่างไร

.....
.....
.....
.....

3.2 ภายในชุมชนของท่านมีนโยบาย มาตรการ และโครงการการรณรงค์การใช้พลังงานอย่างประหยัด หรือไม่ อย่างไรและมีปัญหาในการดำเนินงานอย่างไรบ้างในปัจจุบัน

.....
.....
.....
.....

3.3 ในชุมชนมีปัญหาเรื่องพลังงาน แหล่งพลังงานหรือการใช้พลังงาน หรือไม่ อย่างไร

.....
.....
.....
.....

3.4 มีเจ้าหน้าที่ของรัฐ เจ้าหน้าที่ของทางจังหวัด เจ้าหน้าที่ของทางเทศบาล หรือเขต เข้ามาดูแลให้ความช่วยเหลือในการจัดการพลังงานบ้างหรือไม่ อย่างไร

.....
.....
.....
.....

3.5 หากเกิดปัญหาทางเทคนิค อุปกรณ์ ท่านมีวิธีแก้ไขอย่างไร หรือแจ้งหน่วยงานใด

.....
.....
.....
.....

3.6 การจัดการพลังงานในชุมชนปัจจุบันมีความสอดคล้องกับวิถีชีวิตของชุมชนในด้านศักยภาพของพื้นที่และชุมชน ความต้องการและการดำเนินชีวิตของชุมชน และด้านการประกอบอาชีพของชุมชนหรือไม่อย่างไร

.....
.....
.....
.....

4. การมีส่วนร่วมของประชาชนในการจัดการพลังงานภายในชุมชน

4.1 ประชาชนในชุมชนมีส่วนร่วมในการจัดการพลังงานภายในชุมชนอย่างไร เช่น ออกความคิดเห็นในการจัดการพลังงาน ให้ความร่วมมือในการจัดการพลังงาน

.....
.....
.....
.....

4.2 ในขั้นตอนการจัดการพลังงาน คือ การหาสาเหตุของปัญหา การร่วมวางแผน การปฏิบัติตามแผน และการติดตามประเมินผล ประชาชนเข้ามามีส่วนร่วมในขั้นตอนใดมากที่สุด และมีส่วนร่วมอย่างไร

.....
.....
.....
.....

4.3 ปัญหาและอุปสรรคในการเข้ามามีส่วนร่วมของประชาชนในชุมชนในการจัดการพลังงาน คืออะไร และท่านจะมีข้อเสนอแนะเพื่อแก้ปัญหาและอุปสรรคนั้นๆอย่างไรบ้าง

.....
.....
.....
.....

4.4 แนวทางการเพิ่มระดับการมีส่วนร่วมในการจัดการพลังงานของชุมชนควรทำอย่างไร

.....
.....
.....
.....

4.5 ท่านคิดว่าทำให้ประชาชนเข้ามามีส่วนร่วมในการจัดการพลังงานมีผลต่อความสำเร็จในการจัดการพลังงานภายในชุมชนหรือไม่ อย่างไร

.....
.....
.....
.....

5. ความคิดเห็นและข้อเสนอแนะ

5.1 ท่านคิดว่าอะไรเป็นสิ่งสำคัญในการดำเนินการจัดการพลังงานชุมชน

.....
.....
.....
.....

5.2 ข้อเสนอแนะแนวทางการจัดการพลังงานภายในชุมชน

.....
.....
.....
.....