



สำนักงานเลขาธิการวุฒิสภา
เลขรับ..... 629
วันที่..... 19 มี.ค. 2565
เวลา..... 11.34 น.

ที่ นร ๐๕๐๓/๖๕๕๕

สำนักเลขาธิการคณะรัฐมนตรี
ทำเนียบรัฐบาล กทม. ๑๐๓๐๐

๑๗ มกราคม ๒๕๖๕

เรื่อง ผลการพิจารณารายงานการพิจารณาศึกษา เรื่อง แนวทางการแก้ไขปัญหาไฟฟ้าในจังหวัดแม่ฮ่องสอน
ของคณะกรรมการการพลังงาน วุฒิสภา

เรียน เลขาธิการวุฒิสภา

อ้างถึง หนังสือสำนักงานเลขาธิการวุฒิสภา ที่ สว ๐๐๐๗/๑๙๕๖ ลงวันที่ ๑๗ มิถุนายน ๒๕๖๔

สิ่งที่ส่งมาด้วย สำเนาหนังสือกระทรวงพลังงาน ด่วนที่สุด ที่ พน ๐๕๐๗/๒๒๓
ลงวันที่ ๒๙ กันยายน ๒๕๖๔ และเอกสารประกอบ

ตามที่ได้ส่งรายงานการพิจารณาศึกษา เรื่อง แนวทางการแก้ไขปัญหาไฟฟ้าในจังหวัด
แม่ฮ่องสอน ของคณะกรรมการการพลังงาน วุฒิสภา ไปเพื่อดำเนินการ นั้น

กระทรวงพลังงานได้เสนอผลการพิจารณาเรื่องดังกล่าวมาเพื่อดำเนินการ ความละเอียด
ปรากฏตามสิ่งที่ส่งมาด้วย

คณะรัฐมนตรีได้มีมติเมื่อวันที่ ๑๘ มกราคม ๒๕๖๕ รับทราบผลการพิจารณารายงาน
การพิจารณาศึกษา เรื่อง แนวทางการแก้ไขปัญหาไฟฟ้าในจังหวัดแม่ฮ่องสอน ของคณะกรรมการการ
พลังงาน วุฒิสภา ตามที่กระทรวงพลังงานเสนอ และแจ้งให้สำนักงานเลขาธิการวุฒิสภาทราบต่อไป

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ ทั้งนี้ ได้แจ้งให้กระทรวงพลังงานส่งผลการพิจารณาในเรื่องนี้
ให้สำนักงานเลขาธิการวุฒิสภาโดยตรงต่อไปแล้ว

ขอแสดงความนับถือ

(นางณัฐฎ์จารี อนันตศิลป์)
เลขาธิการคณะรัฐมนตรี

กลุ่มงานบริหารทั่วไป
รับที่..... ๕๓ / ๖๕
วันที่..... ๑๙ / มี.ค. / ๖๕
เวลา..... ๑๑.๕๕ น. ส่ง พชม.
ดำเนินการประชุม

กองนิติธรรม

โทร. ๐ ๒๒๘๐ ๙๐๐๐ ต่อ ๑๓๖๒ (เครื่อง)

โทรสาร ๐ ๒๒๘๐ ๙๐๕๘

ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ : saraban@soc.go.th

กองงานพระราชบัญญัติ
รับที่..... ๑๗ / ๒๕๖๕
วันที่..... ๑๙ / มี.ค. / ๖๕
เวลา..... ๑๒.๒๓

ด่วนที่สุด

ที่ พน ๐๕๐๗/๒๒๓



กระทรวงพลังงาน
ศูนย์เอนเนอร์ยี คอมเพล็กซ์ อาคารบี
ถนนวิภาวดีรังสิต กรุงเทพฯ ๑๐๙๐๐

๒๙ กันยายน ๒๕๖๔

เรื่อง รายงานการพิจารณาศึกษา เรื่อง แนวทางการแก้ไขปัญหาไฟฟ้าในจังหวัดแม่ฮ่องสอน
ของคณะกรรมการการพลังงาน วุฒิสภา

เรียน เลขาธิการคณะรัฐมนตรี

อ้างถึง หนังสือสำนักเลขาธิการคณะรัฐมนตรี ที่ นร ๐๕๐๗/๒๒๙๐๘ ลงวันที่ ๙ กรกฎาคม ๒๕๖๔

สิ่งที่ส่งมาด้วย ผลการพิจารณาแนวทางดำเนินการและข้อเสนอแนะ ตามรายงานการพิจารณาศึกษา
ของคณะกรรมการการพลังงาน วุฒิสภา จำนวน ๕ แผ่น

ด้วย กระทรวงพลังงาน ขอเสนอเรื่อง รายงานการพิจารณาศึกษา เรื่อง แนวทางการแก้ไข
ปัญหาไฟฟ้าในจังหวัดแม่ฮ่องสอน ของคณะกรรมการการพลังงาน วุฒิสภา มาเพื่อคณะรัฐมนตรีพิจารณา
โดยเรื่องนี้เข้าข่ายที่จะต้องนำเสนอคณะรัฐมนตรีตามพระราชกฤษฎีกาว่าด้วยการเสนอเรื่องและการประชุม
คณะรัฐมนตรี พ.ศ.๒๕๔๘ มาตรา ๔ (๓) เรื่องที่ต้องเสนอให้สภาผู้แทนราษฎร วุฒิสภา หรือรัฐสภาอนุมัติหรือ
ให้ความเห็นชอบ รวมทั้งสอดคล้องตามยุทธศาสตร์ชาติในด้าน (๕) การสร้างการเติบโตบนคุณภาพชีวิต
ที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม

ทั้งนี้ เรื่องดังกล่าวมีรายละเอียด ดังนี้

๑. เรื่องเดิม

คณะกรรมการโครงการสมาชิกวุฒิสภาพบประชาชนภาคเหนือตอนบน ได้รับเรื่องร้องเรียน
จากประชาชนในพื้นที่จังหวัดแม่ฮ่องสอนที่ไม่มีไฟฟ้าใช้ ซึ่งหมู่บ้านตั้งอยู่ในเขตพื้นที่ป่า หากไม่ได้รับอนุญาต
ใช้พื้นที่การไฟฟ้าส่วนภูมิภาคไม่สามารถไปดำเนินการปักเสาพาดสายเข้าไปในพื้นที่ป่าได้ คณะกรรมการ
การพลังงาน วุฒิสภา ได้พิจารณาดำเนินการสรุปได้ดังนี้

๑.๑ คณะกรรมการฯ ได้มอบหมายให้คณะอนุกรรมการพิจารณาศึกษาติดตามและ
เสนอแนะด้านพลังงานไฟฟ้า ดำเนินการพิจารณาแนวทางการความเป็นไปได้ในการแก้ไขปัญหามีไฟฟ้าในจังหวัด
แม่ฮ่องสอน ซึ่งคณะอนุกรรมการได้ดำเนินการพิจารณาศึกษาโดยเชิญการไฟฟ้าส่วนภูมิภาคมาร่วมประชุมกับ
คณะอนุกรรมการเพื่อให้ข้อมูลข้อเท็จจริงและแลกเปลี่ยนความคิดเห็น ข้อเสนอแนะเกี่ยวกับเรื่องดังกล่าว
โดยขอความอนุเคราะห์ข้อมูลจากจังหวัดแม่ฮ่องสอน กรมอุทยานแห่งชาติ สัตว์ป่าและพันธุ์พืช และกรมป่าไม้
เพื่อเป็นข้อมูลประกอบการพิจารณาดำเนินการพิจารณาศึกษาข้อมูล ความเป็นไปได้ของรูปแบบการนำไฟฟ้า
เข้าไปในพื้นที่ป่าโดยพิจารณาด้านกฎหมาย ด้านเศรษฐศาสตร์ ด้านสังคมและสิ่งแวดล้อมและด้านความมั่นคง
และยั่งยืน ในการศึกษาข้อมูลด้านกฎหมาย มติคณะรัฐมนตรีที่เกี่ยวข้องกับป่าอนุรักษ์ ป่าชุมชนและการเข้าใช้
พื้นที่ป่า จัดทำ (ร่าง) รายงานพิจารณาการศึกษาและเชิญผู้แทนกรมอุทยานแห่งชาติ สัตว์ป่าและพันธุ์พืช
กรมป่าไม้และการไฟฟ้าส่วนภูมิภาคมาร่วมประชุมเพื่อให้ข้อคิดเห็นและข้อเสนอแนะเพิ่มเติมและนำมาพิจารณา
แก้ไขปรับปรุงรายงานให้มีความสมบูรณ์และจัดทำรายงานการศึกษานำเสนอต่อคณะกรรมการ
การพลังงาน วุฒิสภา

๑.๒ คณะกรรมการฯ ได้พิจารณารายงานการพิจารณาศึกษา เรื่อง แนวทางการแก้ไข ปัญหาไฟฟ้าในจังหวัดแม่ฮ่องสอน และได้มีมติเห็นชอบกับรายงานโดยถือว่าเป็นรายงานการพิจารณาศึกษาของ คณะกรรมการฯ ซึ่งต่อมาในการประชุมวุฒิสภา ครั้งที่ ๖ วันอังคารที่ ๑๕ มิถุนายน ๒๕๖๔ ได้พิจารณาและ มีมติเห็นด้วยกับข้อเสนอแนะรายงานผลการพิจารณาการศึกษา เรื่อง แนวทางการแก้ไขปัญหาไฟฟ้า ในจังหวัด แม่ฮ่องสอน ของคณะกรรมการการพลังงาน วุฒิสภา

๒. เหตุผลความจำเป็นที่ต้องเสนอคณะรัฐมนตรี

รองนายกรัฐมนตรี (นายสุพัฒนพงษ์ พันธ์มีเชาว์) ได้สั่งการให้กระทรวงพลังงาน เป็นหน่วยงานหลักรับรายงานไปพิจารณาร่วมกับกระทรวงมหาดไทย กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและ สิ่งแวดล้อม และหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง เพื่อพิจารณาศึกษาแนวความเหมาะสมของ รายงานผลการพิจารณา ศึกษา เรื่อง แนวทางการแก้ไขปัญหาไฟฟ้าในจังหวัดแม่ฮ่องสอน ของคณะกรรมการการพลังงาน วุฒิสภา สรุปผลการพิจารณาหรือผลการดำเนินการที่เกี่ยวข้อง พร้อมข้อเสนอแนะในภาพรวม เพื่อนำเสนอสำนัก เลขาธิการคณะรัฐมนตรีต่อไป

๓. สารระสำคัญ ข้อเท็จจริงและข้อกฎหมาย

๓.๑ สารระสำคัญ

รายงานการพิจารณาศึกษา เรื่อง แนวทางการแก้ไขปัญหาไฟฟ้าในจังหวัด แม่ฮ่องสอน ของคณะกรรมการการพลังงาน วุฒิสภา มีสารระสำคัญว่า จังหวัดแม่ฮ่องสอนมีหมู่บ้านที่ไม่มี ไฟฟ้า จำนวน ๑๑๖ หมู่บ้าน คิดเป็นเป็นครัวเรือน จำนวน ๑๑,๕๑๙ ครัวเรือน จากการวิเคราะห์ข้อมูลที่ตั้ง ของทุกหมู่บ้านอยู่ในเขตของพื้นที่ป่าสงวนและป่าอนุรักษ์ประมาณครึ่งหนึ่งของหมู่บ้านเหล่านี้อยู่ในพื้นที่ลุ่มน้ำ ชั้น ๑ ส่วนที่เหลืออยู่ในพื้นที่ลุ่มน้ำ ๒, ๓, ๔ และ ๕ ซึ่งเป็นปัญหาและอุปสรรคในการขยายเขตไฟฟ้าโดยวิธีปักเสา พาดสายและกฎหมายที่มีอยู่เดิมไม่อนุญาตให้ดำเนินการได้ ทำให้ประชาชนเดือดร้อนอันเนื่องมาจากไม่มีไฟฟ้า

การพิจารณาแนวทางจ่ายไฟฟ้าแก่หมู่บ้านที่ไม่มีไฟฟ้าที่ตั้งอยู่ในพื้นที่ป่าสงวนและ ป่าอนุรักษ์ และพื้นที่ลุ่มน้ำ กรณีพื้นที่ลุ่มน้ำชั้น ๑ การขอเข้าใช้ประโยชน์ในการจัดทำกิจกรรมหรือโครงการใดๆ ผู้ขออนุญาตต้องจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม แต่พื้นที่ลุ่มน้ำชั้น ๒, ๓, ๔ และ ๕ ไม่ได้กำหนด ให้มีการจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม จึงได้ใช้พื้นที่ลุ่มน้ำเป็นเกณฑ์ในการจัดกลุ่มหมู่บ้าน เพื่อพิจารณาความเหมาะสมทางเทคนิคและแนวทางในการสนับสนุนการจ่ายไฟฟ้าให้กับหมู่บ้าน

หมู่บ้านที่ไม่มีไฟฟ้าในจังหวัดแม่ฮ่องสอน แบ่งออกเป็น ๓ กลุ่ม ประกอบด้วย กลุ่มที่ ๑ หมู่บ้านความมั่นคงพื้นที่ชายแดนอันเนื่องมาจากพระราชดำริ จำนวน ๒๙ หมู่บ้าน ซึ่งคณะรัฐมนตรีได้เห็นชอบ งบประมาณ ๓๓๗ ล้านบาท เมื่อวันที่ ๒๕ กันยายน ๒๕๖๑ ในการขยายเขตไฟฟ้า คาดว่าจะเริ่มดำเนินการได้ ในปี ๒๕๖๕ - ๒๕๖๖ กลุ่มที่ ๒ หมู่บ้านที่ตั้งอยู่ในพื้นที่จัดชั้นคุณภาพลุ่มน้ำชั้นที่ ๑ จำนวน ๔๔ หมู่บ้าน เสนอให้ติดตั้งระบบผลิตไฟฟ้าด้วยเซลล์แสงอาทิตย์สำหรับครัวเรือน (Solar home system, SHS) กลุ่มที่ ๓ หมู่บ้าน ที่ตั้งอยู่ในพื้นที่จัดชั้นคุณภาพลุ่มน้ำชั้นที่ ๒, ๓, ๔ และ ๕ จำนวน ๔๓ หมู่บ้าน เสนอพิจารณา ๒ แนวทาง คือ แนวทางที่ ๑ ก่อสร้างโรงไฟฟ้าพลังงานแสงอาทิตย์พร้อมระบบกักเก็บพลังงาน แนวทางที่ ๒ ติดตั้งระบบ SHS ซึ่งการจะเลือกใช้ แนวทางใดนั้นขึ้นอยู่กับหลักเกณฑ์และสภาพที่ตั้งของหมู่บ้าน

รายงานการพิจารณาศึกษา เสนอแนวทางดำเนินการและข้อเสนอแนะ ดังนี้

(๑) ให้กรมอุทยานแห่งชาติ สัตว์ป่า และพันธุ์พืช เร่งรัดการจัดทำกฎหมายลำดับรอง ตามมาตรา ๖๔ แห่งพระราชบัญญัติอุทยานแห่งชาติ พ.ศ. ๒๕๖๒ และ มาตรา ๑๒๑ แห่งพระราชบัญญัติ สงวนและคุ้มครองสัตว์ป่า พ.ศ. ๒๕๖๒ โดยการตราพระราชกฤษฎีกา จัดทำโครงการเกี่ยวกับการอนุรักษ์และ ดูแลรักษาทรัพยากรธรรมชาติภายในอุทยานแห่งชาติ และเขตรักษาพันธุ์สัตว์ป่า โดยมีได้สิทธิที่ดินนั้น เพื่อจะได้ จัดให้มีระบบสาธารณูปโภคขั้นพื้นฐานในการพัฒนาคุณภาพชีวิตของประชาชนภายในโครงการ

/ (๒) ให้กรมป่าไม้...

(๒) ให้กรมป่าไม้และคณะกรรมการพิจารณาการใช้ประโยชน์ในเขตป่าสงวนแห่งชาติ เร่งรัดการพิจารณาการอนุญาตให้ประชาชนเข้าทำประโยชน์หรืออยู่อาศัยในเขตป่าสงวนแห่งชาติ พ.ศ. ๒๕๖๓ ตามเงื่อนไขที่กำหนดไว้ เพื่อให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้องสามารถเข้าไปพัฒนาสาธารณูปโภคได้

(๓) ให้จัดทำสัญญาประชาคม ระหว่างประชาชนในหมู่บ้านกับหน่วยงานภาครัฐ ในการร่วมกันกำหนดแนวทางและมาตรการในการป้องกันรักษาป่าไม้ และแหล่งน้ำ รวมทั้งระบบนิเวศวิทยา และสิ่งแวดล้อมอย่างเป็นรูปธรรม หากหมู่บ้านใดไม่ปฏิบัติตามสัญญาประชาคมที่ไว้ไว้ ภาครัฐสามารถพิจารณาทบทวนแนวทางให้การสนับสนุนได้

(๔) ให้กระทรวงพลังงาน เร่งรัดการจัดทำหลักเกณฑ์การใช้เงินกองทุนพัฒนาไฟฟ้า ตามมาตรา ๙๗ (๑) ของพระราชบัญญัติการประกอบกิจการพลังงาน พ.ศ. ๒๕๕๐ ในการสำรวจและติดตั้ง อุปกรณ์จ่ายไฟฟ้าให้กับประชาชนที่ด้อยโอกาสและอยู่ในพื้นที่ห่างไกล

(๕) ให้การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค เป็นหน่วยงานรับผิดชอบหลักในการดำเนินการ สนับสนุนการจ่ายไฟฟ้าให้กับหมู่บ้านที่ไม่มีไฟฟ้าในพื้นที่จังหวัดแม่ฮ่องสอน รวม ๑๑๖ หมู่บ้าน โดยมีกรอบ การดำเนินการ ๓ กลุ่ม คือ กลุ่มที่ ๑ หมู่บ้านความมั่นคงพื้นที่ชายแดนอันเนื่องมาจากพระราชดำริ รวม ๒๙ หมู่บ้าน ให้การไฟฟ้าส่วนภูมิภาคเร่งรัดและติดตามการขยายเขตไฟฟ้าให้เป็นไปตามแผนงาน กลุ่มที่ ๒ หมู่บ้านที่ไม่มี ไฟฟ้าใช้และมีที่ตั้งอยู่ในพื้นที่จัดชั้นคุณภาพลุ่มน้ำชั้นที่ ๑ รวม ๔๔ หมู่บ้าน เสนอแนวทางจ่ายไฟฟ้าด้วยระบบ SHS กลุ่มที่ ๓ หมู่บ้านที่ไม่มีไฟฟ้าและมีที่ตั้งอยู่ในพื้นที่จัดชั้นคุณภาพลุ่มน้ำชั้นที่ ๒, ๓, ๔ และ ๕ รวม ๔๓ หมู่บ้าน เสนอทางเลือก ๒ แนวทาง คือ ก่อสร้างโรงไฟฟ้าพลังแสงอาทิตย์พร้อมระบบกักเก็บพลังงาน หรือระบบ SHS พิจารณา ตามหลักเกณฑ์และที่ตั้งของหมู่บ้าน

(๖) แนวทางบริหารจัดการเพื่อความยั่งยืน เห็นควรให้หน่วยงานต่างๆ ที่เกี่ยวข้อง ดำเนินการดังนี้

(๖.๑) ด้านงบประมาณ เสนอให้รัฐบาลสนับสนุนงบประมาณในการก่อสร้าง โดยให้กระทรวงพลังงานจัดหางบประมาณจากเงินกองทุนพัฒนาไฟฟ้า ตามมาตรา ๙๗ (๑) สำหรับผู้ใช้ไฟฟ้าที่ ด้อยโอกาส และให้ชุมชนในท้องถิ่นเป็นเจ้าของทรัพย์สินช่วยกันดูแลรักษาให้ใช้งานได้อย่างยั่งยืน

(๖.๒) ด้านการจัดหาพัสดุอุปกรณ์และก่อสร้างโรงไฟฟ้า/SHS ควรให้การไฟฟ้า ส่วนภูมิภาคเป็นผู้รับผิดชอบหลัก ในการสำรวจ ออกแบบโรงไฟฟ้า/SHS การจัดหาพัสดุอุปกรณ์และก่อสร้างโรงไฟฟ้า /SHS โดยจะทำงานประสานกับชุมชนท้องถิ่น

(๖.๓) ด้านการควบคุมปฏิบัติการบำรุงรักษาโรงไฟฟ้า/SHS ควรให้การไฟฟ้า ส่วนภูมิภาคเป็นผู้รับผิดชอบหลัก ในการให้ความรู้ ฝึกอบรม สำหรับการควบคุม ปฏิบัติการ บำรุงรักษา ให้กับชุมชนท้องถิ่นที่จะเป็นผู้ทำหน้าที่ดังกล่าว และให้ความช่วยเหลือสนับสนุนจนเกิดความยั่งยืน

(๖.๔) ด้านการบริหารจัดการเพื่อความยั่งยืน ต้องมีการตั้งคณะกรรมการ โรงไฟฟ้า/SHS ของแต่ละหมู่บ้าน โดยจัดตั้งเป็น “วิสาหกิจเพื่อสังคม” (Social Enterprise) คัดสรรจากสมาชิก หมู่บ้านและผู้นำ ผู้แทนจากองค์การบริหารส่วนตำบล และผู้แทนหน่วยงานรัฐ เพื่อทำหน้าที่กำหนดอัตรา ค่าไฟฟ้า กำหนดหลักเกณฑ์การใช้ไฟฟ้า การบำรุงรักษา ซ่อมแซม รวมทั้งการเสนอขอของบประมาณการ บำรุงรักษาและบริหารการใช้งบประมาณสำหรับแก้ไขข้อขัดข้องของโรงไฟฟ้า/SHS

(๗) หน่วยงานต่าง ๆ ที่เกี่ยวข้อง ใช้แนวทางการสนับสนุนการจ่ายไฟฟ้าของหมู่บ้าน ในจังหวัดแม่ฮ่องสอนเป็นแม่แบบ (Model) ในการสนับสนุนการจ่ายไฟฟ้าให้กับหมู่บ้านที่ไม่มีไฟฟ้าในพื้นที่จังหวัด อื่น ๆ

๓.๒ ประเด็นข้อกฎหมาย

รายงานการพิจารณาศึกษา เรื่อง แนวทางการแก้ไขปัญหาไฟฟ้าในจังหวัดแม่ฮ่องสอน มีประเด็นข้อกฎหมายสำคัญที่เกี่ยวข้องกับแนวทางการแก้ไขปัญหาไฟฟ้าสำหรับหมู่บ้านที่ไม่มีไฟฟ้าที่อยู่ในเขตป่าสงวนและป่าอนุรักษ์ และพื้นที่ลุ่มน้ำ ประกอบด้วย

๓.๒.๑ พระราชบัญญัติป่าสงวนแห่งชาติ (ฉบับที่ ๔) พ.ศ. ๒๕๕๙ มีการแก้ไขเพิ่มเติมสาระสำคัญตามมาตรา ๘๑๖ ให้มีคณะกรรมการคณะหนึ่งเรียกว่า “คณะกรรมการพิจารณาการใช้ประโยชน์ ในเขตป่าสงวนแห่งชาติ” โดยมีปลัดกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เป็นประธาน มีอำนาจหน้าที่ตามมาตรา ๒๐ (๓) กำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไขในการใช้พื้นที่ในเขตป่าสงวนแห่งชาติของส่วนราชการ หรือหน่วยงานของรัฐ การขออนุญาตและการอนุญาตให้เข้าทำประโยชน์หรืออยู่อาศัยในเขตป่าสงวนแห่งชาติ และตามมาตรา ๑๖ (๑) ให้อธิบดีโดยความเห็นชอบของคณะกรรมการพิจารณาการใช้ประโยชน์ในเขตป่าสงวนแห่งชาติ มีอำนาจอนุญาตให้บุคคลหนึ่งบุคคลใดเข้าทำประโยชน์หรืออยู่อาศัยในเขตป่าสงวนแห่งชาติได้คราวละไม่น้อยกว่าห้าปีแต่ไม่เกินสามสิบปี

๓.๒.๒ พระราชบัญญัติอุทยานแห่งชาติ พ.ศ. ๒๕๖๒ พระราชบัญญัตินี้ได้อยู่ภายใต้แนวคิดและความมุ่งหมายที่จะสร้างสมดุลระหว่างการสงวน การอนุรักษ์และการดำรงไว้ซึ่งทรัพยากรธรรมชาติ ด้านป่าไม้และระบบนิเวศในพื้นที่ป่าอนุรักษ์กับการแก้ไขปัญหาลุ่มน้ำในพื้นที่ตามนโยบายของรัฐบาล กรณีการอยู่อาศัยทำกินในพื้นที่ป่าอนุรักษ์ตามวิถีชีวิตชุมชนดั้งเดิม มาตรา ๖๔ ได้กำหนดบทบัญญัติที่มีลักษณะและโครงสร้างเพื่อการบริหารจัดการ และแก้ไขปัญหาลุ่มน้ำในพื้นที่ให้แก่บุคคลที่ได้อยู่อาศัยหรือทำกินมาตั้งแต่เดิมเป็นการเฉพาะ กำหนดให้มีการจัดทำเป็นโครงการเกี่ยวกับการอนุรักษ์และดูแลรักษาทรัพยากรธรรมชาติภายในอุทยานแห่งชาติ เสนอคณะรัฐมนตรีเพื่อตราเป็นพระราชกฤษฎีกา ส่งผลให้บุคคลที่อยู่ภายใต้โครงการดังกล่าวสามารถอยู่อาศัยหรือทำกินในพื้นที่นั้นเพื่อการดำรงชีพต่อไปได้ แต่จะไม่ได้สิทธิในที่ดินนั้น และกำหนดให้กรมอุทยานแห่งชาติ สัตว์ป่า และพันธุ์พืช ดำเนินการสำรวจเพื่อให้ได้มาซึ่งข้อมูลพื้นที่และข้อมูลอื่นที่เกี่ยวข้องและจำเป็นเพื่อประโยชน์ในการจัดทำโครงการให้แล้วเสร็จ ภายใน ๒๔๐ วัน นับแต่วันที่พระราชบัญญัตินี้ใช้บังคับ

๓.๒.๓ พระราชบัญญัติสงวนและคุ้มครองสัตว์ป่า พ.ศ. ๒๕๖๒ บทบัญญัติของกฎหมาย แก้ไขปัญหาการอยู่อาศัยหรือทำกินในพื้นที่ในเขตรักษาพันธุ์สัตว์ป่า หรือเขตห้ามล่าสัตว์ป่า มาตรา ๑๒๑ กำหนดบทบัญญัติที่มีลักษณะและโครงสร้างเพื่อการบริหารจัดการ และแก้ไขปัญหาลุ่มน้ำในพื้นที่ให้แก่บุคคลที่ได้อยู่อาศัยหรือทำกินในพื้นที่มาตั้งแต่เดิมเป็นการเฉพาะ โดยกำหนดให้มีการจัดทำเป็นโครงการเกี่ยวกับการสงวน อนุรักษ์ คุ้มครอง ดูแลรักษา พื้นฟูสัตว์ป่าและแหล่งที่อยู่อาศัยของสัตว์ป่ารวมทั้งทรัพยากรธรรมชาติ เสนอคณะรัฐมนตรีเพื่อตราเป็นพระราชกฤษฎีกา ส่งผลให้บุคคลที่อยู่ภายใต้โครงการดังกล่าวสามารถอยู่อาศัยหรือทำกินในพื้นที่นั้นเพื่อการดำรงชีพต่อไปได้ แต่จะไม่ได้สิทธิในที่ดินนั้น จึงได้กำหนดให้กรมอุทยานแห่งชาติ สัตว์ป่าและพันธุ์พืช ดำเนินการสำรวจเพื่อให้ได้มาซึ่งข้อมูลพื้นที่และข้อมูลอื่นที่เกี่ยวข้องเพื่อประโยชน์ในการจัดทำโครงการให้แล้วเสร็จ ภายใน ๒๔๐ วัน นับแต่วันที่พระราชบัญญัตินี้ใช้บังคับ

๓.๒.๔ พระราชบัญญัติการประกอบกิจการพลังงาน พ.ศ. ๒๕๕๐ ตามมาตรา ๘๓ ให้จัดตั้งกองทุนขึ้นกองทุนหนึ่ง เรียกว่า “กองทุนพัฒนาไฟฟ้า” โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อเป็นทุนสนับสนุนให้มีการให้บริการไฟฟ้าไปยังท้องที่ต่างๆ เพื่อกระจายความเจริญไปสู่ท้องถิ่น พัฒนาชุมชนในท้องถิ่นที่ได้รับผลกระทบจากการดำเนินงานของโรงไฟฟ้า ส่งเสริมการใช้พลังงานหมุนเวียนและเทคโนโลยีในการประกอบกิจการไฟฟ้าที่มีผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมน้อย ตามมาตรา ๘๗ เงินกองทุนให้ใช้จ่ายเพื่อกิจการดังนี้ (๑) เพื่อการชดเชยและอุดหนุนผู้รับใบอนุญาตประกอบกิจการไฟฟ้า ซึ่งได้ให้บริการแก่ผู้ใช้ไฟฟ้าที่ด้อยโอกาสหรือเพื่อให้มีการให้บริการไฟฟ้าอย่างทั่วถึงหรือเพื่อส่งเสริมนโยบายในการกระจายความเจริญไปสู่ภูมิภาค

๓.๓ การพิจารณาแนวทางดำเนินการและข้อเสนอแนะตามรายงานการพิจารณาการศึกษา
ของคณะกรรมการการพลังงาน วุฒิสภา

กระทรวงพลังงานโดยกรมพัฒนาพลังงานทดแทนและอนุรักษ์พลังงาน ได้เชิญหน่วยงาน
ที่เกี่ยวข้องประชุมหารือเพื่อพิจารณาและเสนอความเห็นตามแนวทางดำเนินการและข้อเสนอแนะ แต่ละ
ประเด็นตามรายงานการพิจารณาการศึกษา (ตามข้อ ๓.๑) ประกอบด้วย สำนักงานปลัดกระทรวงมหาดไทย
สำนักงานปลัดกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม กรมอุทยานแห่งชาติ สัตว์ป่าและพันธุ์พืช กรมป่าไม้
การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค สำนักงานคณะกรรมการกำกับกิจการพลังงานและผู้บริหารระดับสูงของกระทรวงพลังงาน
สรุปภาพรวมได้ว่า มีความเห็นสอดคล้องตามแนวทางดำเนินการและข้อเสนอแนะตามรายงาน
การพิจารณาการศึกษาในแต่ละประเด็นซึ่งเป็นแนวทางปฏิบัติที่เกิดผลสัมฤทธิ์และเกิดความยั่งยืนได้และมีความ
คืบหน้าผลดำเนินการของหน่วยงานที่เกี่ยวข้องและความเห็นเพิ่มเติมเสนอประกอบ เพื่อให้แนวทางการ
ดำเนินการแก้ไขปัญหาหมู่บ้านไม่มีไฟฟ้าใช้ในพื้นที่จังหวัดแม่ฮ่องสอนและพื้นที่อื่นๆ มีความเป็นไปได้
เป็นรูปธรรมยิ่งขึ้น ดังมีรายละเอียดตามสิ่งที่ส่งมาด้วย

๔. ข้อเสนอของส่วนราชการ

กระทรวงพลังงาน ขอเสนอสำนักเลขาธิการคณะรัฐมนตรีเพื่อโปรดทราบผลการพิจารณา
แนวทางดำเนินการและข้อเสนอแนะตามรายงานการพิจารณาการศึกษา เรื่อง แนวทางการแก้ไขปัญหาไฟฟ้า
ในจังหวัดแม่ฮ่องสอน ของคณะกรรมการการพลังงาน วุฒิสภา และพิจารณาเสนอคณะรัฐมนตรีต่อไป

จึงเรียนมาเพื่อโปรดนำกราบเรียนนายกรัฐมนตรีเพื่อเสนอคณะรัฐมนตรีพิจารณาต่อไป

ขอแสดงความนับถือ



(นายสุพัฒนพงษ์ พันธ์มีเชาว์)

รองนายกรัฐมนตรี

และรัฐมนตรีว่าการกระทรวงพลังงาน

กรมพัฒนาพลังงานทดแทนและอนุรักษ์พลังงาน

กองพัฒนาพลังงานแสงอาทิตย์

โทร. ๐ ๒๒๒๓ ๐๐๒๑-๙ ต่อ ๑๓๙๗ , ๒๖๖

โทรสาร. ๐ ๒๒๒๑ ๗๘๔๑

E-mail : sedd@dede.go.th

**ผลการพิจารณาแนวทางดำเนินการและข้อเสนอแนะ ตามรายงานการพิจารณาศึกษา
ของคณะกรรมการการพลังงาน วุฒิสภา**

กระทรวงพลังงาน โดยกรมพัฒนาพลังงานทดแทนและอนุรักษ์พลังงานได้ประชุมหารือหน่วยงานที่เกี่ยวข้องร่วมพิจารณาเสนอข้อคิดเห็นและข้อเสนอ ตามประเด็นแนวทางดำเนินการและข้อเสนอแนะ ตามรายงานการพิจารณาศึกษา ของคณะกรรมการการพลังงาน วุฒิสภา ประกอบด้วย สำนักงานปลัดกระทรวงมหาดไทย สำนักงานปลัดกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม กรมอุทยานแห่งชาติ สัตว์ป่าและพันธุ์พืช กรมป่าไม้ การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค สำนักงานคณะกรรมการกำกับกิจการพลังงาน และผู้บริหารของกระทรวงพลังงาน สรุปได้ดังนี้

แนวทางดำเนินการและข้อเสนอแนะ ตามรายงานการพิจารณาศึกษา	ข้อคิดเห็นและข้อเสนอ ของที่ประชุมหารือหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง
<ul style="list-style-type: none"> กรมอุทยานแห่งชาติ สัตว์ป่า และพันธุ์พืช เปร่งรัดการจัดทำกฎหมายลำดับรอง ตามมาตรา ๖๔ แห่งพระราชบัญญัติอุทยานแห่งชาติ พ.ศ. ๒๕๖๒ และมาตรา ๑๒๑ แห่งพระราชบัญญัติสงวนและคุ้มครองสัตว์ป่า พ.ศ. ๒๕๖๒ โดยการตราพระราชกฤษฎีกาจัดทำโครงการเกี่ยวกับการอนุรักษ์ และดูแลรักษาทรัพยากร ธรรมชาติภายในอุทยานแห่งชาติ และเขตรักษาพันธุ์สัตว์ป่า โดยมีได้สิทธิที่ดิน 	<ul style="list-style-type: none"> กรมอุทยานแห่งชาติ สัตว์ป่า และพันธุ์พืช ดำเนินการร่างกฎหมายลำดับรองตามมาตรา ๖๔ และมาตรา ๑๒๑ ได้ดำเนินการจัดทำร่างแล้วเสร็จ และดำเนินการระดมการรับฟังความคิดเห็นของบุคคล ๓ กลุ่ม คือ ๑) ผู้ที่มีส่วนได้ส่วนเสีย ๒) ชุมชนที่เกี่ยวข้อง และ ๓) ประชาชน ซึ่งแล้วเสร็จวันที่ ๒๐ สิงหาคม ๒๕๖๔ และร่างกฎหมายตามมาตรา ๑๒๑ จะนำเข้าคณะกรรมการสงวนและคุ้มครองสัตว์ป่าพิจารณา ในวันที่ ๒๕ สิงหาคม ๒๕๖๔ และร่างกฎหมายตามมาตรา ๖๔ นำเข้าคณะกรรมการอุทยานฯ พิจารณา ในวันที่ ๒๖ สิงหาคม ๒๕๖๔ หลังจากผ่านความเห็นชอบของคณะกรรมการแล้ว จะเร่งรัดจัดทำกฎหมายเพื่อเสนอเข้าคณะรัฐมนตรี เห็นชอบและประกาศเป็นกฎหมายใช้บังคับต่อไป
<ul style="list-style-type: none"> กรมป่าไม้และคณะกรรมการพิจารณาการใช้ประโยชน์ในเขตป่าสงวนแห่งชาติ เร่งรัดการพิจารณาการอนุญาตให้ประชาชนเข้าทำประโยชน์หรืออยู่อาศัยในเขตป่าสงวนแห่งชาติ พ.ศ. ๒๕๖๓ 	<ul style="list-style-type: none"> กรมป่าไม้ได้มีการเร่งรัดดำเนินการเกี่ยวกับพื้นที่เป็นโครงการจัดที่ดินทำกินให้ชุมชนตามนโยบายรัฐบาลในพื้นที่ตามที่คณะกรรมการ. นโยบายที่ดินแห่งชาติ (คทช.) ได้เสนอไว้ ปัจจุบันดำเนินการในส่วนพื้นที่ของจังหวัดแม่ฮ่องสอนไปแล้ว ๙,๖๓๐ ไร่ ๓๔ ตารางวา และอยู่ระหว่างพิจารณาข้อมูลอีกหลายแห่ง เนื่องจากมีพื้นที่บางส่วนที่จะต้องเป็นพื้นที่ป่าอนุรักษ์เพิ่มเติมและจะต้องมีการเสนอคณะรัฐมนตรีเพื่อพิจารณาเห็นชอบและกรมป่าไม้อยู่ในระหว่างการพิจารณาพื้นที่อื่นๆ เพิ่มเติม

แนวทางดำเนินการและข้อเสนอแนะตามรายงานการพิจารณาศึกษา	ข้อคิดเห็นและข้อเสนอของที่ประชุมหรือหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง
<ul style="list-style-type: none"> ● ให้มีการจัดทำ “สัญญาประชาคม” ระหว่างประชาชนในหมู่บ้านกับหน่วยงานภาครัฐในการร่วมกันกำหนดแนวทางและมาตรการในการป้องกันรักษาป่าไม้ และแหล่งน้ำ รวมทั้งระบบนิเวศวิทยาและสิ่งแวดล้อมอย่างเป็นรูปธรรม เพื่อเป็นการป้องกันไม่ให้เกิดการบุกรุกทำลายป่า และทำให้ประชาชนมีส่วนร่วมในการดูแลรักษาแหล่งน้ำและทรัพยากรธรรมชาติระบบนิเวศวิทยาและสิ่งแวดล้อม ซึ่งหากหมู่บ้านใดไม่ปฏิบัติตามสัญญาประชาคมที่ให้ไว้ ภาครัฐสามารถที่จะพิจารณาทบทวนแนวทางที่ภาครัฐให้การสนับสนุนได้ 	<ul style="list-style-type: none"> ● ความเห็นสอดคล้องตามรายงานการพิจารณาศึกษา และมีความเห็นเพิ่มเติมว่า ในการทำสัญญาประชาคมจะเกี่ยวพันกับการอนุญาตใช้พื้นที่หวงห้ามในการที่จะเข้าไปสนับสนุนระบบสาธารณสุขโรค ถึงแม้ปัจจุบันได้มีข้อเสนอผ่านทางกฎหมายมากขึ้น แต่ทั้งนี้ จะต้องดำเนินการตามระเบียบในการอนุญาตใช้พื้นที่ จึงจะสามารถดำเนินการเรื่องจัดทำสัญญาประชาคมได้ตามลำดับขั้นต่อไป
<ul style="list-style-type: none"> ● กระทรวงพลังงาน ควรเร่งรัดการจัดทำหลักเกณฑ์การใช้เงินกองทุนพัฒนาไฟฟ้าตามมาตรา ๘๗ (๑) ของพระราชบัญญัติการประกอบกิจการพลังงาน พ.ศ. ๒๕๕๐ ในการสำรวจและติดตั้งอุปกรณ์จ่ายไฟฟ้าให้กับประชาชนที่ด้อยโอกาสและอยู่ในพื้นที่ห่างไกล 	<ul style="list-style-type: none"> ● ความเห็นสอดคล้องตามรายงานการพิจารณาศึกษา และมีความเห็นว่า การใช้งบประมาณจากกองทุนพัฒนาไฟฟ้า ตามมาตรา ๘๗ (๑) ต้องดำเนินการแก้ไขกฎระเบียบซึ่งมีขั้นตอนและต้องใช้เวลาดำเนินการ จึงมีความเห็นว่า ในกรณีการสนับสนุนจ่ายไฟฟ้าสำหรับพื้นที่ที่ไม่มีไฟฟ้าใช้ดังเช่นหมู่บ้านในพื้นที่จังหวัดแม่ฮ่องสอน สามารถจัดทำโครงการเสนอกองทุนฯ ตามมาตรา ๘๗ (๔) “เพื่อการส่งเสริมการใช้พลังงานหมุนเวียน และเทคโนโลยีที่ใช้ในการประกอบกิจการไฟฟ้าที่มีผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมน้อย” ซึ่งสามารถดำเนินการได้เลย โดยไม่ต้องรอแก้ไขกฎระเบียบ
<ul style="list-style-type: none"> ● ให้การไฟฟ้าส่วนภูมิภาคเป็นหน่วยงานรับผิดชอบหลักในการดำเนินการสนับสนุนการจ่ายไฟฟ้าให้กับหมู่บ้านที่ไม่มีไฟฟ้า จำนวน ๑๑๖ หมู่บ้าน โดยมีกรอบดำเนินการออกเป็น ๓ กลุ่ม ดังนี้ กลุ่มที่ ๑ หมู่บ้านความมั่นคงพื้นที่ชายแดนอันเนื่องมาจากพระราชดำริ จังหวัดแม่ฮ่องสอน จำนวน ๒๙ หมู่บ้าน จะได้รับการขยายเขตไฟฟ้าโดยการปักเสาพาดสาย คาดว่าจะเริ่มดำเนินการได้ในปี พ.ศ. ๒๕๖๕ -๒๕๖๖ 	<ul style="list-style-type: none"> ● เห็นด้วยกับการแบ่งกลุ่มหมู่บ้านเป็น ๓ กลุ่มตามสภาพที่ตั้งเพื่อพิจารณาแนวทางการจ่ายไฟฟ้า ● การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค (กฟภ.) มีความพร้อมในการดำเนินการตามข้อเสนอแนะ โดยมีแนวทางดำเนินการคือ หมู่บ้านกลุ่มที่ ๑ กฟภ. มีงบประมาณแล้วและอยู่ระหว่างการทำรายงานผลกระทบสิ่งแวดล้อม หรือ EIA เพื่อขออนุญาตตามขั้นตอน ในการดำเนินการปักเสาพาดสายจำหน่ายไฟฟ้าแก่หมู่บ้าน

แนวทางดำเนินการและข้อเสนอแนะตามรายงานการพิจารณาศึกษา	ข้อคิดเห็นและข้อเสนอของที่ประชุมหรือหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง
<p>ซึ่งการไฟฟ้าส่วนภูมิภาคต้องเร่งรัดและติดตามการปฏิบัติให้เป็นไปตามแผนงาน</p> <p>กลุ่มที่ ๒ หมู่บ้านที่ไม่มีไฟฟ้าใช้และมีที่ตั้งอยู่ในพื้นที่จัดชั้นคุณภาพลุ่มน้ำชั้นที่ ๑ จำนวน ๔๔ หมู่บ้าน เพื่อให้ประชาชนมีแสงสว่างในเวลาากลางคืนในการดำรงชีพ การจ่ายไฟฟ้าด้วยระบบผลิตไฟฟ้าด้วยเซลล์แสงอาทิตย์สำหรับครัวเรือน (SHS)</p> <p>กลุ่มที่ ๓ หมู่บ้านที่ไม่มีไฟฟ้าและมีที่ตั้งอยู่ในพื้นที่จัดชั้นคุณภาพลุ่มน้ำชั้นที่ ๒, ๓, ๔ และ ๕ จำนวน ๔๓ หมู่บ้าน การสนับสนุนการจ่ายไฟฟ้าสามารถเลือกที่จะใช้การก่อสร้างโรงไฟฟ้าพลังแสงอาทิตย์พร้อมระบบกักเก็บพลังงาน หรือระบบ SHS ต้องเป็นไปตามหลักเกณฑ์และเงื่อนไข</p>	<p>ส่วนกลุ่มที่ ๒ กฟภ. จะดำเนินการติดตั้งระบบ SHS โดยจะเสนอขอรับการสนับสนุนงบประมาณจากกองทุนพัฒนาไฟฟ้าหรือกองทุนเพื่อส่งเสริมการอนุรักษ์พลังงาน</p> <p>ส่วนกลุ่มที่ ๓ จะจัดทำเป็นโครงการขอความเห็นชอบการใช้พื้นที่ในการก่อสร้างเป็นโรงไฟฟ้าขนาดเล็กๆ และปักเสาไฟแรงต่ำเพื่อจ่ายไฟฟ้าในพื้นที่</p> <p>เพื่อการดำเนินงานที่รวดเร็วและบูรณาการ มีข้อเสนอเห็นควรแต่งตั้งคณะกรรมการร่วมกันระหว่างกระทรวง เช่น กระทรวงพลังงาน กระทรวงมหาดไทย และกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เพื่อให้การดำเนินการในแต่ละขั้นตอนเป็นไปได้อย่างรวดเร็วมีประสิทธิภาพมากยิ่งขึ้นและเห็นผลสัมฤทธิ์ที่จับต้องได้</p>
<ul style="list-style-type: none"> ● แนวทางบริหารจัดการเพื่อความยั่งยืนของการมีไฟฟ้าใช้ของหมู่บ้านในพื้นที่จังหวัดแม่ฮ่องสอน เห็นควรให้หน่วยงานต่าง ๆ ที่เกี่ยวข้องดำเนินการ ดังนี้ <ol style="list-style-type: none"> ๑. ด้านงบประมาณที่ใช้ในการก่อสร้างโรงไฟฟ้า/SHS ไม่ควรใช้จากงบประมาณของการไฟฟ้าส่วนภูมิภาค เพราะจะเป็นต้นทุนที่จะทำให้ราคาจำหน่ายไฟฟ้าให้กับประชาชนผู้ด้อยโอกาสที่อยู่ในพื้นที่ห่างไกลมีราคาที่สูงกว่าราคาไฟฟ้าปกติ รัฐบาลควรสนับสนุนงบประมาณในการก่อสร้าง โดยให้กระทรวงพลังงานจัดหางบประมาณ จากเงินกองทุนพัฒนาไฟฟ้า ตามมาตรา ๘๗ (๑) สำหรับผู้ใช้ไฟฟ้าที่ด้อยโอกาส ๒. ด้านการจัดหาวัสดุ อุปกรณ์ และก่อสร้างโรงไฟฟ้า/SHS ควรให้การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค เป็นผู้รับผิดชอบหลัก ตั้งแต่ขั้นตอนการสำรวจ ออกแบบโรงไฟฟ้า/SHS รวมถึงการจัดหาวัสดุ อุปกรณ์ และก่อสร้างโรงไฟฟ้า/SHS โดยจะทำงานประสานกับชุมชนท้องถิ่น ฯ 	<ul style="list-style-type: none"> ● ด้านงบประมาณจากกองทุนพัฒนาไฟฟ้า ตาม พรบ. กำกับกิจการพลังงาน พ.ศ. ๒๕๕๐ เห็นควรให้ผู้พัฒนาโครงการจัดทำข้อเสนอโครงการเสนอขอทุนฯ พิจารณาตามมาตรา ๘๗(๔) ซึ่งสอดคล้องกับลักษณะแนวทางการจ่ายไฟฟ้าสำหรับหมู่บ้านที่ไม่มีไฟฟ้าใช้ และสามารถดำเนินการได้ทันที โดยไม่ต้องแก้ไขกฎระเบียบ ดังกรณี มาตรา ๘๗ (๑) ● ด้านการจัดหาวัสดุฯ และด้านการควบคุมปฏิบัติการฯ กฟภ. มีความพร้อมดำเนินการตามข้อเสนอแนะรายงานฯ โดยมีแนวทางดำเนินการโดยจัดทำรายละเอียดโครงการเสนอขอรับการสนับสนุนงบประมาณจากกองทุนฯ และดำเนินการฝึกอบรม การควบคุมปฏิบัติการบำรุง รักษา โรงไฟฟ้า/SHS แก่ชุมชนท้องถิ่น ให้สามารถดูแลบำรุงรักษาได้ต่อไป

แนวทางดำเนินการและข้อเสนอแนะตามรายงานการพิจารณาศึกษา	ข้อคิดเห็นและข้อเสนอของที่ประชุมหรือหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง
<p>๓. ด้านการควบคุมปฏิบัติการ บำรุงรักษาโรงไฟฟ้า/SHS ควรให้การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค เป็นผู้รับผิดชอบหลัก ในการให้ความรู้ ฝึกอบรม สำหรับการควบคุม ปฏิบัติการ บำรุงรักษา โรงไฟฟ้า/SHS ให้กับชุมชนท้องถิ่นที่จะเป็น ผู้ทำหน้าที่ดังกล่าว ฯ</p> <p>๔. ด้านการบริหารจัดการเพื่อความยั่งยืน ต้องมีการ ตั้งคณะกรรมการโรงไฟฟ้า/SHS ของแต่ละหมู่บ้านโดย จัดตั้งเป็น “วิสาหกิจเพื่อสังคม”(Social Enterprise) คัดสรรจากสมาชิกหมู่บ้านและผู้นำ เพื่อทำหน้าที่ร่วมกับ ผู้แทนจากองค์การบริหารส่วนตำบล และผู้แทน หน่วยงานรัฐ เพื่อทำหน้าที่กำหนดอัตราค่าไฟฟ้า กำหนด หลักเกณฑ์การใช้ไฟฟ้า กำกับดูแลการใช้ไฟฟ้าของ คริวเรือน การบำรุง รักษาซ่อมแซม และการเสนอขอ งบประมาณการบำรุงรักษาระบบผลิตไฟฟ้าและบริหาร งบประมาณสำหรับแก้ไขข้อขัดข้องของโรงไฟฟ้า/SHS</p>	<p>● ด้านการบริหารจัดการเพื่อความยั่งยืน มีความเห็น สอดคล้องกับข้อเสนอแนะตามรายงานฯ ในการจัดตั้ง เป็น “วิสาหกิจเพื่อสังคม” และมีข้อเสนอเพิ่มเติมที่ ต้องพิจารณาโดยเฉพาะ เช่น แหล่งงบประมาณสำหรับการดูแล บำรุงรักษา ซ่อมแซมโรงไฟฟ้า/SHS ในอนาคต จะต้องมีแหล่งงบประมาณสนับสนุนที่ชัดเจน โดยเฉพาะเมื่อดำเนินการซ่อมใหญ่หรือการเปลี่ยน อุปกรณ์อินเวอร์เตอร์หรือเปลี่ยนชุดแบตเตอรี่เมื่อ หมดอายุซึ่งต้องใช้งบประมาณจำนวนมาก และเรื่อง การปฏิบัติตามข้อกำหนดเงื่อนไข กฎเกณฑ์ความ รับผิดชอบร่วมกันของชุมชนในการดูแล บำรุงรักษา โรงไฟฟ้า/SHS เพื่อความยั่งยืน</p>
<p>● หน่วยงานต่าง ๆ ที่เกี่ยวข้องใช้แนวทางการสนับสนุน การจ่ายไฟฟ้าของหมู่บ้านในจังหวัดแม่ฮ่องสอนเป็น แม่แบบ (Model) ในการสนับสนุนการจ่ายไฟฟ้าให้กับ หมู่บ้านที่ไม่มีไฟฟ้าในพื้นที่จังหวัดอื่น ๆ</p>	<p>● เห็นด้วยตามข้อเสนอแนะตามรายงานฯ และ เพื่อให้การดำเนินการแก้ไขปัญหาไฟฟ้าในจังหวัด แม่ฮ่องสอนและพื้นที่ที่ไม่มีไฟฟ้าอื่นๆ มีการบูรณาการ ระหว่างหน่วยงานที่เกี่ยวข้องและมีคณะทำงานในการ ขับเคลื่อน จึงมีข้อเสนอ ดังนี้</p> <p>๑. กระทรวงพลังงาน มอบหมายให้ “คณะทำงาน ศึกษาและขับเคลื่อนแนวทางการพัฒนาระบบไฟฟ้า สำหรับพื้นที่เกาะและพื้นที่ห่างไกล” ซึ่งปลัดกระทรวง พลังงานมีคำสั่งแต่งตั้งเมื่อวันที่ ๒๖ สิงหาคม ๒๕๖๓ โดยหัวหน้าผู้ตรวจราชการกระทรวงพลังงานเป็นประธาน คณะทำงาน มีอำนาจหน้าที่ ศึกษาและวิเคราะห์ข้อมูล เพื่อพัฒนาแนวทางการพัฒนาระบบไฟฟ้าสำหรับพื้นที่ เกาะและพื้นที่ห่างไกล (เอกสารแนบ ๑) ดำเนิน การศึกษาข้อมูล จัดทำแผนงาน เป้าหมายความสำเร็จ และพัฒนาแนวทางการดำเนินการ ในการแก้ปัญหาพื้นที่ ไม่มีไฟฟ้าใช้ในจังหวัดแม่ฮ่องสอนเป็นพื้นที่นำร่องให้ บรรลุวัตถุประสงค์ นำเสนอต่อไป</p>

แนวทางดำเนินการและข้อเสนอแนะ ตามรายงานการพิจารณาศึกษา	ข้อคิดเห็นและข้อเสนอ ของที่ประชุมหารือหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง
	<p>๒. เสนอปรับโครงสร้าง “คณะทำงานศึกษาและขับเคลื่อนแนวทางการพัฒนาระบบไฟฟ้าสำหรับพื้นที่เกาะและพื้นที่ห่างไกล” โดยเพิ่มผู้แทนหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง เช่น กรมป่าไม้ กรมอุทยานแห่งชาติ สัตว์ป่า และพันธุ์พืช กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น สำนักงานคณะกรรมการกำกับกิจการพลังงาน เป็นต้น และเสนอแต่งตั้งเป็น “คณะอนุกรรมการ” ภายใต้ “คณะกรรมการจัดทำแผนบูรณาการการลงทุนและดำเนินงานเพื่อพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานด้านพลังงานไฟฟ้า” ซึ่งแต่งตั้งโดยประธานกรรมการนโยบายพลังงานแห่งชาติ โดยรัฐมนตรีว่าการกระทรวงพลังงาน เป็นประธานกรรมการ มีอำนาจหน้าที่พิจารณาและเสนอแนะแนวทางการพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานด้านพลังงานไฟฟ้าสำหรับพื้นที่เกาะและพื้นที่ห่างไกล (เอกสารแนบ ๒) เพื่อให้การดำเนินงานแก้ไขปัญหาพื้นที่ไม่มีไฟฟ้าเป็นไปอย่างบูรณาการและมีประสิทธิภาพ และเพื่อให้คณะอนุกรรมการ ได้ดำเนินการศึกษา จัดทำแผนงานแก้ไขปัญหาและพัฒนาแนวทางดำเนินการในการแก้ไขปัญหาสำหรับพื้นที่ห่างไกลที่ไม่มีไฟฟ้าใช้ในภาพรวมของประเทศ นำเสนอคณะกรรมการกำหนดเป็นนโยบายในการปฏิบัติต่อไป</p>