



คำสั่งคณะกรรมการนโยบายพลังงานแห่งชาติ

ที่ ๒ /๒๕๖๓

เรื่อง แต่งตั้งคณะกรรมการส่งเสริมเทคโนโลยีระบบการกักเก็บพลังงาน

เพื่อให้การปฏิรูปประเทศด้านพลังงาน ประเด็นที่ ๑๗ การส่งเสริมเทคโนโลยีระบบการกักเก็บพลังงาน ทราบโอกาสและความเป็นไปได้ในการส่งเสริมอุตสาหกรรมการผลิตระบบกักเก็บพลังงาน (ประเภทแบตเตอรี่) เป็นอุตสาหกรรมอนาคตสร้างรายได้ใหม่ให้กับประเทศ

อาศัยอำนาจตามความในมาตรา ๙ วรรคหนึ่ง แห่งพระราชบัญญัติคณะกรรมการนโยบายพลังงานแห่งชาติ พ.ศ. ๒๕๓๕ ประกอบมติคณะกรรมการนโยบายพลังงานแห่งชาติครั้งที่ ๒/๒๕๖๒ (ครั้งที่ ๑๔๙) เมื่อวันที่ ๑๖ ธันวาคม ๒๕๖๒ จึงแต่งตั้งคณะกรรมการส่งเสริมเทคโนโลยีระบบการกักเก็บพลังงาน โดยมีองค์ประกอบ หน้าที่และอำนาจ ดังนี้

๑. องค์ประกอบ

๑.๑	รองนายกรัฐมนตรีที่นายกรัฐมนตรีมอบหมาย	ประธานกรรมการ
๑.๒	รัฐมนตรีว่าการกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม	กรรมการ
๑.๓	รัฐมนตรีว่าการกระทรวงพลังงาน	กรรมการ
๑.๔	รัฐมนตรีว่าการกระทรวงอุตสาหกรรม	กรรมการ
๑.๕	ปลัดกระทรวงการคลัง	กรรมการ
๑.๖	ปลัดกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม	กรรมการ
๑.๗	ปลัดกระทรวงพลังงาน	กรรมการ
๑.๘	ปลัดกระทรวงพาณิชย์	กรรมการ
๑.๙	เลขาธิการสภาพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ	กรรมการ
๑.๑๐	เลขาธิการสำนักงานคณะกรรมการกำกับกิจการพลังงาน	กรรมการ
๑.๑๑	เลขาธิการคณะกรรมการส่งเสริมการลงทุน	กรรมการ
๑.๑๒	เลขาธิการคณะกรรมการนโยบายเขตพัฒนาพิเศษภาคตะวันออก	กรรมการ
๑.๑๓	ผู้อำนวยการสำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ	กรรมการ
๑.๑๔	ผู้ว่าการการนิคมอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย	กรรมการ
๑.๑๕	ผู้ว่าการการไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย	กรรมการ
๑.๑๖	ผู้ว่าการการไฟฟ้าส่วนภูมิภาค	กรรมการ
๑.๑๗	ผู้ว่าการการไฟฟ้านครหลวง	กรรมการ
๑.๑๘	อธิการบดีจุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย	กรรมการ
๑.๑๙	อธิการบดีมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี	กรรมการ
๑.๒๐	อธิการบดีสถาบันวิทยสิริเมธี	กรรมการ
๑.๒๑	ประธานสภาอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย	กรรมการ

- | | | |
|------|-----------------------------------------------------------------------------|-------------------------|
| ๑.๒๒ | ประธานเจ้าหน้าที่บริหารและกรรมการผู้จัดการใหญ่
บริษัท ปตท. จำกัด (มหาชน) | กรรมการ |
| ๑.๒๓ | นายกสมาคมยานยนต์ไฟฟ้าไทย | กรรมการ |
| ๑.๒๔ | ผู้อำนวยการสำนักงานนโยบายและแผนพลังงาน | กรรมการและ
เลขานุการ |

๒. หน้าที่และอำนาจ

๒.๑ ศึกษาโอกาสและความเป็นไปได้ในการนำระบบกักเก็บพลังงาน (Energy Storage System: ESS) ประเภทแบตเตอรี่ (Battery) มาใช้ในประเทศและเป็นโอกาสในการส่งเสริมอุตสาหกรรมขนาดกลางของประเทศ

๒.๒ กำหนดเป้าหมาย และจัดทำแผนปฏิบัติการส่งเสริมอุตสาหกรรมระบบการกักเก็บพลังงาน ประเภทแบตเตอรี่

๒.๓ ติดตามประเมินผลการส่งเสริมเทคโนโลยีระบบการกักเก็บพลังงาน รายงานต่อคณะกรรมการนโยบายพลังงานแห่งชาติ หรือคณะรัฐมนตรีอย่างต่อเนื่อง

๒.๔ แต่งตั้งคณะอนุกรรมการ หรือคณะทำงาน เพื่อปฏิบัติหน้าที่อย่างใดอย่างหนึ่งตามที่คณะกรรมการมอบหมายได้

๒.๕ ปฏิบัติงานอื่น ๆ ที่เกี่ยวข้อง และเป็นประโยชน์ต่อการขับเคลื่อนแผนปฏิบัติการเพื่อส่งเสริมระบบกักเก็บพลังงาน ประเภทแบตเตอรี่

ทั้งนี้ ตั้งแต่บัดนี้เป็นต้นไป

สั่ง ณ วันที่ ๗ มกราคม พ.ศ. ๒๕๖๓

พลเอก



(ประยุทธ์ จันทร์โอชา)

นายกรัฐมนตรี

ประธานกรรมการนโยบายพลังงานแห่งชาติ