

Source :

กรุงเทพธุรกิจ

62003914

Date : ๕ ม.ค. 2562

Page : 5

No :

พลังงานเร่งแผนแม่บท 5 ปี ลุ้นเกณฑ์โซลาร์ประชาชน

เลื่อนขงแผนพีดีพี
ฉบับใหม่ ก.พ.นี้

กรุงเทพธุรกิจ ● “กฤษ” เร่งทำ
แผนแม่บทพลังงาน 5 ปี (2562-2566)
หวังปูรากฐานการผลิต-เลือกใช้พลังงาน
ให้ถูกต้อง สั่งการบ้านอธิบดีฯปรับ 4 แผน
สอดรับพีดีพีฉบับใหม่ ส่งกลางเดือนม.ค.นี้
ลุ้น กกพ.คลอดเกณฑ์รับซื้อไฟ
โซลาร์รูปท็อปภาคประชาชน หลังขง
กพช.อนุมัติเดือนก.พ.นี้

นายกฤษ สมบัติศิริ ปลัดกระทรวง
พลังงาน เปิดเผยในการสัมมนา การ
สื่อสารนโยบายสู่ภาคปฏิบัติของ
กระทรวงพลังงาน ปี2562 ว่า ขณะนี้
กระทรวงพลังงานอยู่ระหว่างจัดทำ
ร่างแผนแม่บทกระทรวงพลังงานปี2562-
2566 ให้สอดรับกับแผนยุทธศาสตร์ชาติ
20 ปี(2561-2580) ที่มุ่งเน้น 4 ด้าน
คือ 1.การสร้างความมั่นคงพลังงาน
2. กำกับดูแลราคา สร้างการแข่งขัน
เพิ่มประสิทธิภาพ 3.สร้างความยั่งยืน
และเข้าถึงประชาชน

4. สร้างความโปร่งใสมีธรรมาภิบาล
ให้สังคมเชื่อถือ โดยได้สั่งการให้อธิบดี
ในแต่ละกรมไปทบทวนการจัดทำ
ร่างแผนพลังงานทั้ง 4 แผนที่เหลือ
คือ แผนอนุรักษ์พลังงาน แผนพัฒนา
พลังงานทดแทนและพลังงานทางเลือก
แผนบริหารจัดการก๊าซธรรมชาติ และ
แผนบริหารจัดการน้ำมันเชื้อเพลิง ให้
เป็นไปในทิศทางเดียวกับร่างแผนพัฒนา
กำลังผลิตไฟฟ้าของประเทศ(PDP)

ฉบับใหม่ปี2561-2580 โดยให้นำ
รายละเอียดกลับมาเสนออีกครั้ง
ช่วงกลางเดือนม.ค.นี้ ซึ่งในช่วง
ปี2562-2566 นี้จะเป็นปีสำคัญในการ
วางรากฐานการผลิตและการเลือกใช้
พลังงานให้ถูกต้อง

สำหรับร่างแผน PDP ฉบับใหม่นั้น
กระทรวงพลังงาน อยู่ระหว่างรอเสนอ
ขอการอนุมัติจากที่ประชุมคณะกรรมการ
นโยบายพลังงานแห่งชาติ (กพช.) ที่เลื่อน
ไปเป็นเดือน ก.พ.นี้ จากกำหนดเดิม
7 ม.ค.นี้ โดยสาระสำคัญนั้น จะส่งเสริม
การผลิตไฟฟ้าจากพลังงานทดแทน
จากเดิม 20% เป็น 30% ซึ่งจะรวมพลังน้ำ
และการผลิตไฟใช้เอง

โดยเฉพาะการผลิตไฟฟ้าจาก
พลังงานแสงอาทิตย์แบบติดตั้ง
บนหลังคาที่อยู่อาศัย(โซลาร์รูฟท็อป)
ภาคประชาชน จำนวน 10,000 เมกะวัตต์
ซึ่งขณะนี้ คณะกรรมการกำกับกิจการ
พลังงาน(กกพ.) อยู่ระหว่างร่างเงื่อนไข
หลักเกณฑ์การรับซื้อไฟฟ้า เพื่อเสนอ
กพช.เดือน ก.พ.นี้

เบื้องต้น โซลาร์รูฟท็อปภาคประชาชน
จะนำร่องปีนี้ 100 เมกะวัตต์ ซึ่ง กกพ.
จะกำหนดเงื่อนไขว่า จะต้องติดตั้ง
ปริมาณ และเหลือใช้เท่าใด จึงจะสามารถ
ขายเข้าระบบได้ แต่ราคาต้องไม่สูงกว่า
ราคาขายส่งไฟฟ้า

“แผนPDP ใหม่ จะกำหนด
รับซื้อไฟฟ้าพลังงานหมุนเวียนเข้าระบบ
ตั้งแต่ปี 2570-2580 ส่วนปี 2562-2570
แม้จะไม่รับซื้อแต่เอกชนและประชาชน
ก็สามารถติดตั้งเพื่อผลิตไฟฟ้าใช้เอง

ได้อยู่แล้ว และตามแผนPDPใหม่
กรมพัฒนาพลังงานทดแทนและอนุรักษ์
พลังงาน (พพ.) จะเป็นพระเอกในการ
ส่งเสริมผลิตไฟฟ้าพลังงานทดแทน
ตามแผนที่วางไว้ออกมาให้ได้โดยเฉพาะ
โซลาร์รูฟท็อป”

โดยการส่งเสริมพลังงานทดแทน
จะครอบคลุมทั้งการผลิตไฟฟ้า
พลังงานลม ชยะ ชีวมวล ก๊าซชีวภาพ
เช่น การนำผักตบชวาเป็นเชื้อเพลิง
ทั้งนี้ จะดำเนินการควบคู่ไปกับ
การสร้างโรงไฟฟ้าเพื่อความมั่นคง เช่น
การขยายกำลังผลิตให้โรงไฟฟ้าน้ำพอง
700 เมกะวัตต์ โรงไฟฟ้าแม่เมาะ
โรงใหม่ 700 เมกะวัตต์ ซึ่งในส่วนของ
น้ำพองกำลังพิจารณาว่าก๊าซธรรมชาติ
จะใช้จากสวนใด เช่น แหล่งภูฮ่อม.
การต่อท่อก๊าซจากนครราชสีมา
หรือการขนส่งในรูปแบบแอลเอ็นจี
โรงไฟฟ้าสุราษฎร์ธานี 700 เมกะวัตต์
และโรงไฟฟ้าในภาคตะวันตกที่จะ
มาทดแทนโรงไฟฟ้าหมดอายุ 700
เมกะวัตต์และโรงใหม่ 700 เมกะวัตต์
ซึ่งโรงไฟฟ้าภาคตะวันตกส่วนหนึ่ง
จะต้องนำไปป้อนโรงไฟฟ้าในภาคใต้
ที่มีปัญหา

โดยในปี 2562-2564 กระทรวง
พลังงานมีแผนจะเพิ่มอัตรากำลังใน
ส่วนของผู้อำนวยความสะดวกต่างๆ อีก
60 คน ซึ่งจะเป็นการขยับจากข้าราชการ
ระดับ 8 ขึ้นสู่ระดับ 9 และเพิ่มบุคลากร
ใหม่อีก 115 คน ในวิชาชีพวิศวกร
นักวิชาการ และการเงิน เพื่อช่วยเพิ่ม
ศักยภาพการทำงานให้สูงขึ้น