

## ข่าวหนังสือพิมพ์ (2)

หนังสือพิมพ์ โปสทูเดย์ วัน เดือน ปี 27 พ.ย. 2560 หน้า A5 เรื่อง ค่าไฟฟ้า

# หนุนใช้บิกดาต้าบริหารค่าไฟครัวเรือน

โปสทูเดย์ - สนพ. หุดไอเดียเงินดิจิทัลจ่ายค่าไฟฟ้า เล็งแจกแต้มไฟฟ้าใช้ลดหย่อนค่าไฟ เตรียมนำร่องเมืองสมาร์ทซิตี้ภายใน 5 ปี

นายทวารัฐ สูตะบุตร ผู้อำนวยการสำนักงานนโยบายและแผนพลังงาน (สนพ.) เปิดเผยว่า เทคโนโลยีดิจิทัลมีอิทธิพลต่อการพัฒนาทรัพยากรของโลกในหลายด้าน โดยเฉพาะภาคพลังงานไฟฟ้าในอนาคตของประเทศไทย ซึ่งขณะนี้กระทรวงพลังงาน

และการไฟฟ้า ได้วางแผนแม่บทระยะ 5 ปี เพื่อนำเทคโนโลยีดิจิทัลมาพัฒนาระบบไฟฟ้า สนับสนุนให้เกิดประสิทธิภาพและความคุ้มค่าด้านการใช้พลังงาน โดยจะเริ่มจากการจำหน่ายไฟฟ้าที่จะนำระบบบิกดาต้าเข้ามาเชื่อมโยงข้อมูลผู้ใช้และดีมานด์ตลาด เปิดโอกาสให้มีการซื้อขายไฟฟ้าที่เหลือจากภาคครัวเรือนไปยังอุตสาหกรรมต่างๆ ได้ดียิ่งขึ้น

นอกจากนี้ จะนำบิกดาต้ามาใช้เป็น

เครดิตไฟฟ้าให้ประชาชนในรูปแบบมาตรการชดเชยการไม่ใช้ไฟฟ้า กล่าวคือครัวเรือนที่มีปริมาณการใช้ไฟฟ้าลดลง หรือประหยัดไฟได้มากขึ้นจะได้รับคะแนนสะสม (Point System) เพื่อนำไปลดหย่อนค่าไฟฟ้าได้ในรอบบิลถัดไป ทั้งนี้ในอนาคตมีโอกาสที่จะได้เห็นการชำระเงินค่าไฟฟ้าผ่านสกุลเงินดิจิทัล อาทิ บิตคอยน์อีกด้วย

นายทวารัฐ กล่าวว่า สำหรับแนวทางพัฒนา เบื้องต้นจะทดลองก่อน 3-5 แห่ง

ภายใน 5 ปีนี้ จึงมองว่าจุดที่มีศักยภาพเป็นไปได้คือตามเมืองสมาร์ทซิตี้ที่รัฐบาลวางนโยบายไว้ อาทิ จุกเก็ต เชียงใหม่ และขอนแก่น เป็นต้น ซึ่งแนวโน้มจะเห็นการลงทุนด้านดิจิทัลเพิ่มมากขึ้น ขณะที่ภาครัฐบาลต้องแก้กฎหมายประกอบกิจการพลังงาน รวมถึงระเบียบการซื้อขายไฟฟ้า และข้อบังคับต่างๆ ขณะที่ภาคเอกชนต้องเร่งผลิตบุคลากรที่เชี่ยวชาญด้านเทคโนโลยี และนวัตกรรมดิจิทัลเข้ามารองรับ ■