

กรุงเทพธุรกิจ
เกาะรอย
เวลา กาญจน
kanchanatuk@hotmail.com

ซูเปอร์ 'ไอโม่ง' บีบ 'อาร์พงค์' พันประธานกฟผ.



ไม่เชื่อก็ต้องเชื่อ อะไร
ก็เกิดขึ้นได้ มันคงเป็น
ยุคใครยุคมัน ที่ใคร ที่มัน
ทุกอย่างมักมีที่มกและที่ไป

เสมอ เช่นเดียวกับ "อาร์พงค์ ภูษอม" ครั้งนี้
ก็ประกาศลาออกจากประธานบอร์ดบริษัท
การบินไทยแบบทิ้งร่องรอยให้เกิดความสงสัยว่า
ทำไมต้องลาออก

ซึ่งมีผลไปตั้งแต่วันที่ 1 พ.ย.2560 เหตุผล
ที่ต้องลาออก "อาร์พงค์ ภูษอม" เท่านั้นที่จะ
บอกเหตุผลได้ว่า เกิดจากสาเหตุอะไร ทำไม
ถึงต้องเร่งรีบลาออก หากจะบอกว่าลาออก
เพราะเกษียณอายุราชการไปเมื่อ 30 ก.ย.2560
ไม่น่าจะเป็นเหตุผลที่ฟังขึ้นสักเท่าไร

ยังงี้ก็ปิดกันไม่มิด พุดกันหนาหูเหลือเกิน
ทำนองมีการซื้อเครื่องบินเข้ามาเกี่ยวข้อง ส่วน
จะเป็นแอร์บัสหรือโบอิงอย่างไร คนที่เกี่ยวข้อง
ย่อมรู้ดี ว่ากันว่า "อาร์พงค์ ภูษอม" ไม่อยาก
เอาตัวเข้าไปแลกเลยเกิดอาการตัดสินใจหลุดออก
ไปจากเก้าอี้ประธานบอร์ดการบินไทยซะดีกว่า
แต่ใครจะเชื่อว่าช่วงก่อนจะสิ้นปี 2560
"อาร์พงค์ ภูษอม" กลับถูก "ไอโม่ง" สั่งตรง
ผ่านข้าราชการระดับสูงของกระทรวงพลังงาน
เพื่อบอกต่อไปยัง "อาร์พงค์ ภูษอม" ทำนอง
ยังไม่ลาออกจากประธานบอร์ดการไฟฟ้า
ฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทยหรือกฟผ.อีก หรือ
สำเนียงอย่างนี้ "ไอโม่ง..ไม่กดดัน" ไม่รู้จะเรียก
ว่าอะไร แรงกดดันที่กระเพื่อมใส่ทำให้ "อาร์พงค์
ภูษอม" ต้องตัดสินใจยื่นใบลาออกจากประธาน
กฟผ.ไปมีผลเมื่อวันที่ 31 ธ.ค.2560 เรียกว่า
ส่งท้ายปีเก่าต้อนรับปีใหม่ทีเดียว

แน่นอนหากยังปล่อยให้ "อาร์พงค์ ภูษอม"
นั่งหัวโต๊ะประธานกฟผ.อาจจะไม่ค่อยสะดวกโยธิน
ต่อการจัดการไฟฟ้าสักเท่าไร ฉะนั้นหากจะให้การ
จัดการการวางแผนเรื่องไฟฟ้าจะใช้พลังงานอะไร
จะเป็นพลังงานทดแทนหรือก๊าซ น่าจะสะดวก
กว่ากัน ที่สำคัญไม่มี "กังขวงคอง" อีกต่อไป

ว่ากันว่า "ไอโม่ง" ที่สั่งการให้ "อาร์พงค์
ภูษอม" ลุกออกจากเก้าอี้ประธานบอร์ดกฟผ.ก็
ถูกสั่งการมาจาก "ซูเปอร์ไอโม่ง" อีกทอดหนึ่ง
เรียกว่ามีการวางแผนกันมาอย่างดี ที่จะขจัด
ข้อนี้ให้พ้นความขัดแย้งของ "ซูเปอร์ไอโม่ง"
กับอดีตปลัดกระทรวงพลังงานอย่าง "อาร์พงค์
ภูษอม" เรียกว่ามีมาอย่างต่อเนื่องจริงๆ คนใน
วงการพลังงานน่าจะรู้เรื่องดีว่า ปมใหญ่ที่เกิดขึ้น
ขัดแย้งมาจากอะไร

แต่ที่น่าคิดอยู่ "ไอโม่ง" มารับไม้ต่อ
รับเผด็จศึกแบบไม่รีรอ ฉบับหน้าจะบอก
เล่าให้ฟัง "ไอโม่ง" และ "ซูเปอร์ไอโม่ง"
เขาคือใคร มีบทบาทความสำคัญอย่างไร
ในวงการพลังงานบ้านเรา และเขาเกี่ยวพัน
กับคนแดนไกลแค่ไหน !!