

	MATICHON <small>INFORMATION CENTER</small>	Subject Heading :
Source : กรุงเทพธุรกิจ		61109420
Date : 4 เม.ย. 2561	Page : 9	No :



9 'โรงไฟฟ้าขยะ' ทางเลือก...ที่รอด?



ตั้งหัวข้อแบบนี้อาจจะดูเรียกแขกไปเสียหน่อย แต่ผู้เขียนเชื่อว่าหลายๆ ท่าน ต่างก็เคยตั้งคำถามทำนองนี้ อาจจะเคยสงสัยหนักมากถึงขั้นชักชวนเพื่อนฝูงมาถกเถียงกันถึงประเด็นนี้ หรืออาจสงสัยในระดับขมวดคิ้วอยู่เพียงลำพังเท่านั้น

หากลองสืบค้นข้อมูลย้อนหลังไปในช่วง 3-5 ปี โดยกำหนดคำค้นหาให้เกี่ยวข้องกับโรงไฟฟ้าขยะ, หุ่นโรงไฟฟ้าขยะ ท่านจะได้ข้อมูลชุดเดียวกันกับที่ผู้เขียนได้รับอย่างแน่นอน ซึ่งก็เป็นข้อมูลที่ระบุไปในทิศทางเดียวกันว่า การทำธุรกิจโรงไฟฟ้าขยะเป็นตลาดใหม่ เด็กก้อนใหม่ ทะเลใหม่ ซึ่งแน่นอนว่าเป็นสีฟ้า (Blue Ocean) ชุดข้อมูลเหล่านั้นสะท้อนถึงความหวังในการทำธุรกิจที่น่าจะเติบโตขึ้นเรื่อยๆ ซึ่งณ เวลานั้น มีผู้ประกอบการหลายเจ้ากระโดดเข้าไปเป็นผู้เล่นประเดิมตลาด

จนถึงตอนนี้ ก็มีทั้งผู้ประกอบการที่ปักหลักอยู่ธุรกิจนี้ได้ต่อจนมีกำไรเพิ่มขึ้น และรายที่ยกเลิกแผนไป รวมถึงรายที่เข้ามาชิมलगตั้งวัตถุประสงค์ในการดำเนินธุรกิจไว้ว่าเพื่อกระจายความเสี่ยงจากการพึ่งพารายได้หลักเพียงอย่างเดียว

อย่างไรก็ตาม พลังงานทางเลือกและธุรกิจทางเลือกนี้ อาจไม่ใช่
ขยะกลิ่นหอมอีกต่อไป เมื่อล่าสุด การประชุมคณะกรรมการบริหาร
นโยบายพลังงาน (กบง.) มีมติ ในวันที่ 27 มี.ค. 2561 **เห็นชอบการขยาย
กำหนดวันจ่ายไฟฟ้าเข้าระบบเชิงพาณิชย์ (COD) สำหรับโครงการ
กำจัดขยะมูลฝอยเพื่อผลิตกระแสไฟฟ้าขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น
รวม 8 พื้นที่ 12 โครงการ จำนวนรับซื้อรวม 77.9 เมกะวัตต์**

จากเดิมที่กำหนดซื้อโอดีภายในปี 2562 เป็นภายในปี 2564 โดยยังคง
อัตรารับซื้อไฟฟ้าเดิมแต่ระยะรับซื้อให้สั้นสุด ภายในปี 2572 สำหรับ
โครงการประเภทหลุมฝังกลบ และปี 2582 สำหรับโครงการประเภท
การจัดการขยะแบบผสมผสาน

ทั้งนี้ เพื่อให้มีระยะเวลาเพียงพอสำหรับการดำเนินการผลิตกระแสไฟฟ้า
ที่มีขั้นตอนการดำเนินการทางกฎหมายร่วมทุนและกฎหมายสิ่งแวดล้อม
และเพื่อส่งเสริมนโยบายรัฐบาลในการบริหารจัดการขยะของประเทศ

มองในมุมของนักลงทุนแล้ว เชื่อว่าทุกท่านสามารถประเมินความเสี่ยง
จากเหตุการณ์นี้ได้ หลักๆ สามารถแบ่งออกได้เป็น 2 กลุ่ม คือ**กลุ่มที่
เริ่มขายไฟแล้ว** ก็จะไม่ได้รับผลกระทบมากนัก แต่ปลายกราฟการเติบโต
ของกำไรอาจจะไม่พุ่งดังที่คาดหวัง **อีกกลุ่มคือกลุ่มที่เตรียมเข้าประมูล
โครงการโรงไฟฟ้าขยะต่างๆ** ที่อาจจะผันสลาย

หุ้นที่เคยเปรยว่าหันมาเป็นผู้เล่นในตลาดนี้ เท่าที่ลองไล่เรียงดู
ได้รายชื่อมาประมาณนี้

บริษัท ทีพีซี พาวเวอร์ โฮลดิ้ง (TPCH) บริษัท เพาเวอร์ โซลูชัน
เทคโนโลยี (PSTC) บริษัท ผลิตไฟฟ้าราชบุรีโฮลดิ้ง (RATCH).
บริษัท ทีพีไอ โพลีน พาวเวอร์ (TIIPP) บริษัท ผลิตไฟฟ้า (EGCO)
บริษัท บริหารและพัฒนาเพื่ออนุรักษ์สิ่งแวดล้อม (GENCO)
บริษัท ชัยวัฒนา แทนเนอร์ กรุ๊ป (CWT) และบริษัท ซุปเปอร์บล็อก
(SUPER)

อย่างไรก็ตาม ชื่อหุ้นที่ยกมาอ้างถึงนั้น ส่วนใหญ่มีธุรกิจหลัก
อยู่แล้วทั้งสิ้น

ส่วนจากนี้ไป ผู้ประกอบการที่กระโจนเข้ามาในสนามโรงไฟฟ้าขยะนี้
จะสร้างทางอยู่รอดให้กับธุรกิจได้อย่างไรนั้น ผู้เขียนเชื่อว่าความเชี่ยวชาญ
คือคำตอบ