



## โรงงานผลิตอาหารในเคนยา ลดต้นทุนการผลิตด้วยการใช้ระบบไฟฟ้าจากพลังงานแสงอาทิตย์

ในภาวะที่ทุกธุรกิจทั่วโลกได้รับผลกระทบจากการชะลอตัวของภาวะเศรษฐกิจโลกที่ได้รับผลกระทบจากการระบาดของ COVID 19 และทุกธุรกิจต่างต้องปรับตัว ทั้งในการลดรายจ่าย ลดการจ้างงาน ให้พนักงานทำงานจากบ้าน เป็นต้นนั้น

ธุรกิจในประเทศเคนยาก็เช่นเดียวกัน ต่างหาทางออกให้กับธุรกิจของตนเอง โดยแนวทางหนึ่งที่แม้จะต้องลงทุนจำนวนมากแต่จะช่วยลดต้นทุนของธุรกิจในระยะยาวคือ การสร้างความมั่นคงทางพลังงานและลดต้นทุนไฟฟ้าของธุรกิจด้วยการใช้การผลิตไฟฟ้าด้วยพลังงานแสงอาทิตย์

บริษัท Wonder Feeds Limited หนึ่งในผู้ผลิตในอาหารสัตว์รายใหญ่ในเมือง Nakuru ทางตะวันตกเฉียงใต้ ของเคนยาได้ลงนามทดลองติดตั้งระบบผลิตไฟฟ้าจากพลังงานแสงอาทิตย์จากบริษัท REDAVIA บริษัทสัญชาติเยอรมันที่เข้ามาลงทุนด้านการพัฒนาการผลิตไฟฟ้าด้วยระบบ Solar ในประเทศเคนยา โดยลงนามสัญญาเช่าอุปกรณ์ผลิตระบบไฟฟ้าจากพลังงานแสงอาทิตย์โดยไม่คิดค่าใช้จ่ายหากไม่ช่วยลดต้นทุนให้กับบริษัทของเคนยาดังกล่าวเป็นเวลา 6 เดือน เพื่อทดลองระบบและประเมินความคุ้มค่าของการติดตั้งและซื้ออุปกรณ์อย่างถาวรต่อไป



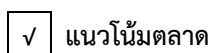
บริษัท Wonder Feeds Limited โรงงานผลิตอาหารสัตว์ในเมือง Nakuru ของเคนยา



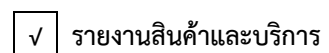
Call Center 1169  
[www.thaitrade.com](http://www.thaitrade.com)  
[www.ditp.go.th](http://www.ditp.go.th)



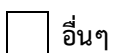
กรมส่งเสริมการค้าระหว่างประเทศ  
563 ถ.นนทบุรี ต.บางกระสอ อ.เมือง  
จ.นนทบุรี 11000



Office of Commercial Affairs,  
Royal Thai Embassy,  
Nairobi, Kenya



Rose Avenue (off Denis Pritt Rd)  
P.O. Box 58349 - 00200 Nairobi, Kenya  
E-mail: [info@ocanairobi.co.ke](mailto:info@ocanairobi.co.ke)





โดยแนวทางการทำตลาดของบริษัท REDAVIA เกิดขึ้นหลังจากภาวะเศรษฐกิจที่ตกต่ำของเคนยาหลังจากได้รับผลกระทบจากมาตรการการควบคุมการระบาดของ COVID 19 ส่งผลให้ธุรกิจต่างๆ ต้องปรับตัวและพยายามหาแนวทางในการลดค่าใช้จ่ายต่อหน่วยการผลิต ซึ่งการใช้ระบบการผลิตไฟฟ้าจากพลังงานแสงอาทิตย์ก็เป็นทางเลือกหนึ่งที่กำลังได้รับการพิจารณาจากธุรกิจต่างๆ ในเคนยา เนื่องจากทำให้ระบบการผลิตโดยรวมมีต้นทุนต่อหน่วยลดลง และลดการพึ่งพาพลังงานไฟฟ้าที่ยังไม่เพียงพอและเสถียรของการไฟฟ้าเคนยาที่ดับบ่อยครั้งได้นอกจากนั้น ยังช่วยส่งเสริมให้ภาคธุรกิจต่างๆ ของเคนยา นำไปเป็นกรณีศึกษาในการลดต้นทุนของตนเองต่อไป

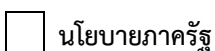
### ความเห็นของ สศต.

สศต. เห็นว่า จากสถานการณ์ข้างต้นสะท้อนให้เห็นว่า ธุรกิจเคนยาต่างๆ ต้องเร่งหาทางปรับระดับประคองธุรกิจของตนเองให้อยู่รอดจากภาวะเศรษฐกิจที่ตกต่ำจากภาวะการระบาดของ COVID 19 ที่ส่งผลให้ธุรกิจทั่วโลกได้รับผลกระทบ พลังงานแสงอาทิตย์และการผลิตระบบไฟฟ้าของเคนยาได้มีการพัฒนาโดยใช้เทคโนโลยีของยุโรป เช่น บริษัท REDAVIA ที่เข้ามาลงทุนเนื่องเห็นศักยภาพของการพัฒนาการผลิตไฟฟ้าด้วยแนวทางดังกล่าวในเคนยา ซึ่งนอกจากจะช่วยลดต้นทุนในระยะยาวแล้ว ยังทำให้บริษัทที่เข้าร่วมโครงการสามารถนำไปเป็นจุดขายในเรื่องการอนุรักษ์สิ่งแวดล้อมได้ ซึ่งเคนยาส่งออกสินค้าหลายชนิดจากสิทธิประโยชน์ด้านภาษีพิเศษจากยุโรปและสหรัฐ ซึ่งก็จะยิ่งทำให้สินค้าที่เกี่ยวข้องได้รับการยอมรับและเข้าตลาดดังกล่าวได้ง่าย เพราะไม่ต้องกลัวเรื่องการกีดกันทางการค้าในเรื่องสิ่งแวดล้อม และยังช่วยให้ภาคธุรกิจในเคนยาเร่งปรับตัวในเรื่องดังกล่าวมากขึ้นต่อไป

สำหรับผู้ส่งออกไทยที่มีอุปกรณ์ในการช่วยการประหยัดพลังงานและช่วยลดต้นทุนการผลิตต่างๆ ควรใช้โอกาสนี้ขยายตลาดไปยังประเทศเคนยาและประเทศอื่นในแอฟริกาตะวันออกต่างๆ ในช่วงที่ทุกธุรกิจต่างต้องหาทางออกในการลดต้นทุนการดำเนินงานและการผลิต เพื่อลดผลกระทบจาก COVID 19 ที่ทำให้เศรษฐกิจตกต่ำ

ผู้ส่งออกที่สนใจข้อมูลเพิ่มเติมต่างๆ เกี่ยวกับประเทศเคนยา และประเทศในแอฟริกาตะวันออก ท่านสามารถติดต่อสอบถามได้ที่ E-mail: ของสำนักงานฯ ที่ [info@ocanairobi.co.ke](mailto:info@ocanairobi.co.ke)

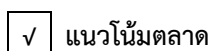
ที่มา Business Daily



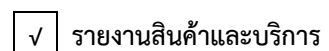
Call Center 1169  
[www.thaitrade.com](http://www.thaitrade.com)  
[www.ditp.go.th](http://www.ditp.go.th)



กรมส่งเสริมการค้าระหว่างประเทศ  
563 ถนนพหลโยธิน ต.บางกระสอ อ.เมือง  
จ.นนทบุรี 11000



Office of Commercial Affairs,  
Royal Thai Embassy,  
Nairobi, Kenya



Rose Avenue (off Denis Pritt Rd)  
P.O. Box 58349 - 00200 Nairobi, Kenya  
E-mail: [info@ocanairobi.co.ke](mailto:info@ocanairobi.co.ke)

