



555 ถ.วิภาวดีรังสิต จตุจักร กรุงเทพฯ 10900 โทร 0 2553- 8111

555 Vipavadee Rangsit Road, Chatuchak 10900 Tel. 0 2553- 8111, Fax : 0 2553-8222

---

ข่าวสำหรับสื่อมวลชน / PRESS RELEASE

---

ฉบับที่ 73 / 2558 (อ.30)

วันที่ 29 พฤษภาคม 2558

**บอร์ดบีโอไอเห็นชอบเพิ่มมาตรการส่งเสริมพลาสติกชีวภาพ  
หวังดันไทยเป็นศูนย์กลางในภูมิภาค – เป็นอุตสาหกรรมดาวรุ่งในอนาคต**

บอร์ดบีโอไอเห็นชอบให้มีการเพิ่มมาตรการจูงใจให้เกิดการลงทุนอุตสาหกรรมพลาสติกชีวภาพ หลังต้นทุนการผลิตในไทยสูงและทำให้ผู้ผลิตเสียเปรียบการแข่งขันในเวทีโลก และอาจเข้าไปลงทุนในประเทศที่มีการสนับสนุนมากกว่าไทย โดยจะมีการเพิ่มมาตรการลดต้นทุนการผลิตและมาตรการทางภาษี

นางหิรัญญา สุจินัย รักษาการแทนเลขาธิการคณะกรรมการส่งเสริมการลงทุน หรือ บีโอไอ เปิดเผยภายหลังการประชุมคณะกรรมการส่งเสริมการลงทุน หรือ บอร์ดบีโอไอ ซึ่งมี พลเอกประยุทธ์ จันทร์โอชา นายกรัฐมนตรี เป็นประธาน ว่า ที่ประชุมบอร์ดบีโอไอได้พิจารณาเรื่อง มาตรการส่งเสริมอุตสาหกรรมพลาสติกชีวภาพ เพิ่มเติม เพื่อผลักดันให้ประเทศไทยเป็นศูนย์กลางอุตสาหกรรมพลาสติกชีวภาพ และส่งเสริมให้อุตสาหกรรมพลาสติกชีวภาพเป็นอุตสาหกรรมดาวรุ่งของประเทศในอนาคต ที่ประชุมจึงเห็นชอบให้มีการเพิ่มมาตรการสำคัญ 2 เรื่อง ประกอบด้วย มาตรการลดต้นทุนการผลิต และมาตรการส่งเสริมการลงทุน

ทั้งนี้ การส่งเสริมการลงทุนอุตสาหกรรมพลาสติกชีวภาพของไทยในปัจจุบัน มีเพียงมาตรการส่งเสริมการลงทุนเท่านั้น ซึ่งให้สิทธิประโยชน์ทางภาษีสูงสุด ได้แก่ ยกเว้นภาษีเงินได้นิติบุคคล 8 ปี และยกเว้นอากรขาเข้าเครื่องจักร ซึ่งยังไม่เพียงพอต่อการส่งเสริมอุตสาหกรรมพลาสติกชีวภาพ เพราะต้นทุนการผลิตพลาสติกชีวภาพในไทยสูงกว่าต้นทุนการผลิตในประเทศคู่แข่ง ดังนั้นจึงจำเป็นต้องมีมาตรการสนับสนุนเพิ่มเติม โดยในส่วนของมาตรการลดต้นทุนการผลิต ที่ประชุมจะมอบหมายให้กระทรวงพลังงานพิจารณาเรื่องการผลิตค่าไฟและก๊าซธรรมชาติ ขณะที่ มาตรการส่งเสริมการลงทุน ให้บีโอไอลดหย่อนอากรขาเข้าวัตถุดิบที่นำมาผลิตเพื่อจำหน่ายในประเทศร้อยละ 90 เป็นเวลา 3 ปี หรือจนกว่าจะมีผู้ผลิตวัตถุดิบในประเทศ

ปัจจุบัน ความต้องการพลาสติกชีวภาพในตลาดโลกมีแนวโน้มเติบโตสูงกว่าร้อยละ 50 ต่อปี และ คาดว่าภายใน 4-5 ปี ข้างหน้า ความต้องการใช้จะยิ่งสูงขึ้นมาก เนื่องจากนานาประเทศและผู้บริโภคให้การยอมรับและเลือกใช้พลาสติกชีวภาพเพื่อรักษาสิ่งแวดล้อมมากขึ้น และประเทศไทยมีศักยภาพที่จะเป็นแหล่งผลิตพลาสติกชีวภาพของโลกได้ และพลาสติกชีวภาพจะเป็นอุตสาหกรรมดาวรุ่งของประเทศในอนาคตได้

-2-

พ ล าส ตี ก ชี ว ภ า พ (Bio-plastics) เป็นพลาสติกที่ผลิตจากวัตถุดิบทางการเกษตรจากธรรมชาติที่สามารถปลูกขึ้นทดแทนได้ (Renewable resources) เช่น มันสำปะหลัง ข้าวโพด น้ำตาล และสามารถย่อยสลายได้ในธรรมชาติ และในการผลิตยังช่วยสร้างมูลค่าเพิ่มให้กับผลผลิตทางการเกษตร ดังนั้น การส่งเสริมให้ประเทศไทยเป็นแหล่งผลิตพลาสติกชีวภาพ จะส่งผลดีต่อประเทศในหลายด้าน อาทิ เพิ่มมูลค่าสินค้าเกษตร ช่วยรักษาสิ่งแวดล้อมจากการย่อยสลาย ช่วยดึงดูดให้เกิดการลงทุนผลิตพลาสติกชีวภาพ และอุตสาหกรรมต่อเนื่องที่ใช้พลาสติกชีวภาพเป็นวัตถุดิบ ได้แก่ การผลิตบรรจุภัณฑ์ ชิ้นส่วนยานยนต์ ชิ้นส่วนเครื่องใช้ไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์ และสิ่งทอ รวมทั้งช่วยให้เกิดการจ้างงานเพิ่มมากขึ้นจากการขยายตัวของภาคอุตสาหกรรม

\*\*\*\*\*