

# ชงตั้งเขตศก.ชีวภาพแสนล. ฤดูต้นเข้าครม.เดือนนี้ให้สิทธิภาษีเพียบ

ร่างมาตรการพัฒนาอุตสาหกรรมชีวภาพของไทย ปี พ.ศ. 2561-2570

มาตรการ	โครงการผลิต	มูลค่า (ล้านบาท)	ระยะเวลา
<b>เร่งรัดการลงทุนในเขตพื้นที่นำร่อง 3 เขต</b>			
	1.Polylactic Acid (PLA)	3,500	2561
	2.น้ำยาล้างไต	2,240	2560
	3.Palm Complex	4,000	2564
<b>เขตพื้นที่ภาคเหนือตอนล่าง (นครสวรรค์และกำแพงเพชร)</b>			
	Dried Yeast	1,000	2561
	Biocomplex	10,000	
	Lactic Acid พาสติกชีวภาพ	6,500	
	Polylactic Acid (PLA)	4,300	
	Biosuccinic Acid (BSA) Bio-1, 4-Butanediol	11,200	2564
	Furfural	6,000	
	Lactic Acid สำหรับอาหาร	3,000	
	Yeast Extract	2,000	
	Beta-glucan สำหรับอาหาร	3,000	
	Beta-glucan สำหรับอาหารสัตว์	2,000	
	Functional Sugar	2,000	2569
<b>เขตพื้นที่ภาคอีสานตอนกลาง (ขอนแก่น)</b>			
	Yeast Probiotics ทดแทนนมแม่	55	
	นิคมอุตสาหกรรม Bioeconomy	20,000	2561
	เอนไซม์น้ำ (Soluble/Liquid Feed Enzyme)	25	
	Beta-glucan จากกระบวนการหมักด้วยธัญพืช	25	
	Lactic Acid สำหรับอาหารและเครื่องสำอาง	6,000	2564
	Sugar Alcohol (สารให้ความหวาน)	4,500	
	Dried Yeast สำหรับอาหารสัตว์	1,500	
	เอนไซม์ไฟตัส สำหรับอาหารสัตว์	2,895	2569
<b>เร่งรัดการลงทุนในโครงการอื่น ๆ</b>			
	Bioeconomy ภาคมันหนึ่กยัสดี	95	2569
	Biopharmaceuticals & Advanced Vaccines	13,000	
	อาหารทางการแพทย์	700	
	Clinical Research	90,000	

ที่มา : กระทรวงอุตสาหกรรม

ประชาชาติกราฟิก

กระทรวงอุตสาหกรรมเตรียมชงร่างแผนเศรษฐกิจชีวภาพ มูลค่าหลายแสนล้านบาทเข้า ครม.ก.พ.นี้ หลังแก้ผังเมือง

สี่เขียว จ.ขอนแก่นให้ตั้งโรงงานได้ แถมเปิดช่องแก้กฎหมายอ้อยและน้ำตาลให้ตั้งโรงงานทั่วประเทศ

ได้ พร้อมออกมาตรการหนุนทั้งให้สิทธิประโยชน์เพียบ ทั้งภาษี green tax expense นิติบุคคล 5 ปี

# ประชาชาติ ธุรกิจ

Prachachart Turakij  
Circulation: 120,000  
Ad Rate: 1,350

**Section:** First Section/เศรษฐกิจในประเทศ

**วันที่:** พุธที่ 8 - อาทิตย์ 11 กุมภาพันธ์ 2561

**ปีที่:** 40

**ฉบับที่:** 5017

**หน้า:** 6(ขวา)

**Col.Inch:** 96.02

**Ad Value:** 129,627

**PRValue (x3):** 388,881

**คลิป:** สีสี่

**หัวข้อข่าว:** ชงตั้งเขตศก.ชีวภาพแสนล. อุดหนุนเข้ากรม.เดือนนี้ให้สิทธิภาษีเพียบ

นายศิริรุจ จุลกะรัตน์ ผู้อำนวยการสำนักงานเศรษฐกิจอุตสาหกรรม (สศอ.) เปิดเผย “ประชาชาติธุรกิจ” ว่า ขณะนี้ ได้จัดทำร่างแผนเศรษฐกิจชีวภาพ (bioeconomy) และร่างแผนมาตรการพัฒนาอุตสาหกรรมชีวภาพของไทย ปี 2561-2570 เสร็จ และเตรียมนำเสนอคณะรัฐมนตรี (ครม.) ภายในเดือน ก.พ.นี้ ตามแผนจะมีมาตรการเร่งรัดการลงทุนในเขตพื้นที่นำร่อง 3 เขต ได้แก่ 1.เขตระเบียงเศรษฐกิจภาคตะวันออก (EEC) งบประมาณ 4,000 ล้านบาท 2.เขตพื้นที่ภาคเหนือตอนล่าง (นครสวรรค์ และกำแพงเพชร) งบประมาณ 62,500 ล้านบาท และ 3.เขตพื้นที่ภาคอีสานตอนกลาง (ขอนแก่น) งบประมาณ 35,000 ล้านบาท (ดูตาราง) อย่างไรก็ตาม สำหรับโครงการลงทุนในเขตส่งเสริมเศรษฐกิจพิเศษชีวภาพในพื้นที่ที่มีศักยภาพเหล่านี้ภาครัฐอยู่ระหว่างพิจารณาจะให้สิทธิประโยชน์เพิ่มเติม

สำหรับร่างมาตรการพัฒนาอุตสาหกรรมชีวภาพของไทย ปี 2561-2570 แบ่งเป็น 4 ส่วน คือ 1.มาตรการกระตุ้นอุปสงค์ทำภายใน 6 เดือน เช่น ออกมาตรการรับรองผลิตภัณฑ์ชีวภาพตาม green tax expense เพื่อส่งเสริมการใช้ผลิตภัณฑ์ชีวภาพของนิติบุคคล เช่น โรงงาน ห้างสรรพสินค้าให้สามารถหักลดค่าใช้จ่ายในการคำนวณภาษีนิติบุคคล 5 ปี ปีแรกจะนำร่องกลุ่มผลิตภัณฑ์พลาสติกชีวภาพ PLA และ PBS โดยพิจารณาตามแหล่งที่มาของวัตถุดิบและคุณสมบัติการย่อยสลาย, กำหนดให้ผู้ประกอบการในพื้นที่ท่องเที่ยวใช้ผลิตภัณฑ์ชีวภาพโดยการทำ MOU กับหน่วยงานรัฐ รวมทั้งรณรงค์ให้ผู้บริโภคเลือกใช้ผลิตภัณฑ์ชีวภาพ

ที่ผ่านมากการจะประกาศเขตส่งเสริมเศรษฐกิจพิเศษชีวภาพต้องเกี่ยวพันกับกฎหมาย และประกาศกระทรวงหลายฉบับที่ต้องแก้ไข โดยเฉพาะพื้นที่นำร่องใน จ.ขอนแก่น ตอนนี้ได้เคลียร์แล้ว โดยภายใน 6 เดือนได้แก่ 1.ปรับปรุง

กฎกระทรวงมหาดไทย เพื่ออนุญาตให้ก่อสร้างอาคารสูงหรืออาคารขนาดใหญ่ได้เขตพื้นที่สีเขียวและพื้นที่ที่มีศักยภาพสำหรับการดำเนินกิจการอุตสาหกรรมเคมีชีวภาพได้ 2.ปรับปรุง พ.ร.บ.อ้อยและน้ำตาลทราย 2527 ให้นำน้ำอ้อยไปผลิตสินค้าชนิดอื่นที่ไม่ใช่น้ำตาลได้ และจัดสรรวัตถุดิบ (น้ำอ้อย) ที่เพียงพอและเหมาะสมกับอุตสาหกรรมชีวภาพ 3.ปรับปรุงประกาศกระทรวงอุตสาหกรรมเรื่องการให้ตั้งโรงงานที่ใช้อ้อยเป็นวัตถุดิบในทุกท้องที่ทั่วราชอาณาจักร 2559 โดยเพิ่มเติมข้อความ “ยกเว้นโรงงานที่ตั้งอยู่เดิมในพื้นที่ 50 กม.ให้ความยินยอม” 4.เพิ่มบัญชีประเภทกิจการอุตสาหกรรมเคมีชีวภาพในบัญชีประเภทโรงงานอุตสาหกรรม

นอกจากนี้ ภายใน 1-5 ปี จะผลักดันภาคการเกษตรที่ใช้เทคโนโลยี (smart farming) เพื่อรองรับการใช้ในอุตสาหกรรมชีวภาพให้มีปริมาณวัตถุดิบที่เพียงพอ และวิจัยพัฒนาสายพันธุ์พืชที่ให้ผลผลิตสูง และให้การสนับสนุนศูนย์สัตว์ทดลองที่มีความพร้อมในการขอมาตรฐาน OECD GLP และพัฒนามาตรฐานผู้ตรวจประเมิน รวมทั้งเพิ่มสภาพคล่องให้ผู้ประกอบการผ่านกองทุนพัฒนา SMEs

นายจิรวัดน์ นูริตานนท์ กรรมการผู้จัดการ บมจ.โกลบอลกรีนเคมิคอล (GGC) กล่าวว่า โครงการนครสวรรค์ biocomplex (NBC) ที่ร่วมทุนกับ บมจ.เกษตรไทย อินเตอร์เนชั่นแนล ซูการ์คอร์ปอเรชั่น (KTIS) มีมูลค่า 7,650 ล้านบาท ในเฟสแรกก่อสร้างกลางปี 2561 เสร็จปี 2563 บนพื้นที่ 2,000 ไร่ ประกอบด้วยโรงงานผลิตเอทานอลไฟฟ้าชีวมวล และเฟส 2 ปี 2565-2567 เตรียมร่วมทุนกับญี่ปุ่นและได้หวั่นตั้งโรงงานเคมีและพลาสติกชีวภาพ น้ำตาลแคลอรีต่ำ โรงงานอาหารเสริม มูลค่าลงทุน 10,000-30,000 ล้านบาท