



สำนักงานคณะกรรมการ
ส่งเสริมการลงทุน

www.boi.go.th

วารสาร ส่งเสริมการลงทุน

INVESTMENT PROMOTION JOURNAL

สำนักงานคณะกรรมการส่งเสริมการลงทุน

วารสารส่งเสริมการลงทุน ปีที่ 22 ฉบับที่ 1 มกราคม 2554

www.boi.go.th



รวมนโยบาย ปีไอไอ '53



10 - 25 พฤศจิกายน 2554
www.boifair2011.com

Power of Sharing



พลังแห่งการแบ่งปัน



โครงการพี่ปันน้อง



การนิคมอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย (กนอ.) ร่วมกับมูลนิธินิคมอุตสาหกรรมไทย (มณฑ.)
มอบอุปกรณ์การศึกษา อุปกรณ์กีฬา และทุนการศึกษา เพื่อพัฒนาคุณภาพการศึกษา
แก่เยาวชนในโรงเรียนที่อยู่ห่างไกล



การนิคมอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย



ลงทุนในประเทศไทย
มั่นใจนิคมอุตสาหกรรม

การนิคมอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย
กองประชาสัมพันธ์ ฝ่ายบริหาร
โทร: 66-2253-0561 โทรสาร: 66-2253-2965
investment.1@ieat.mail.go.th, ieat@ieat.go.th
www.ieat.go.th, www.ieatsolution.net

BOI FAIR 2011 THAILAND

โลกสดใส ไทยยั่งยืน

งานแฟร์ที่ยิ่งใหญ่ที่สุดในประเทศไทย

10-25 พฤศจิกายน 2554

อิมแพ็ค เมืองทองธานี

www.boifair2011.com





Investor Club Association

เปิดบริการ ห้องปฏิบัติการคอมพิวเตอร์ (PC)

สมาคมสโมสรนักลงทุน เปิดให้บริการห้องประชุมและห้องปฏิบัติการคอมพิวเตอร์ ณ อาคารทีพีแอนด์ที ชั้น 12 ด้วยเครื่องคอมพิวเตอร์ที่ทันสมัยและมีประสิทธิภาพ ประกอบด้วย

- Celeron D CPU 2.8 GHz.
- DVD : ROM
- DDR RAM 512 MB.
- LCD 15
- HDD 80 GB.
- Internet Cable 2 Mbps.



อีกทั้งภายในห้องมีอุปกรณ์อย่างครบครัน ที่สามารถรองรับการฝึกอบรมและพัฒนากิจกรรมความรู้ด้านคอมพิวเตอร์ ให้กับหน่วยงานที่สนใจด้วยราคาสุดประหยัด โดยมีอัตราค่าบริการ

	จำนวน/เครื่อง	ราคา/บาท
อัตราค่าบริการ ครึ่งวัน (10 ชม.)	20	4,500
	30	6,000
	45	7,500

	จำนวน/เครื่อง	ราคา/บาท
อัตราค่าบริการ เต็มวัน (20 ชม.)	20	6,500
	30	9,000
	45	12,000

หมายเหตุ:

1. ราคานี้เป็นราคาวันทำการ (จันทร์-ศุกร์ เวลา 08.00-17.00 น.)
นอกเวลานี้คิดเพิ่มชั่วโมงละ 500 บาท (ถ้าเพิ่มเครื่องคอมพิวเตอร์ เครื่องละ 300 บาท)
2. เสาร์-อาทิตย์ หรือวันหยุดของสมาคมฯ ครึ่งวัน คิดเพิ่ม 2,000 บาท เต็มวัน 3,000 บาท



สมาคมสโมสรนักลงทุน

สนใจติดต่อสอบถามรายละเอียดการขอใช้ห้องปฏิบัติการคอมพิวเตอร์ ได้ที่ คุณจารุรัตน์
เลขที่ 1 อาคารทีพีแอนด์ที 12, 16 ถนนวิภาวดี-รังสิต แขวงลาดยาว เขตจตุจักร กรุงเทพฯ 10900
โทรศัพท์ : (66) 0 2936 1429 ext. 215 โทรสาร : (66) 0 2936 1441-2
E-mail : jaruratp@ic.or.th, isc@ic.or.th Website : <http://www.ic.or.th>

สารบัญ

C O N T E N T S

บีโอไอเพอร์ 2011

เดินหน้าบีโอไอเพอร์ 2011 - มิติอีอีซีไปเวอร์ชันใหม่ในไทย 6

OSOS

OSOS ได้รับรางวัลคุณภาพการให้บริการประชาชน ประจำปี 2553 11

รวมนโยบายส่งเสริมการลงทุน ปี 2553

ปรับโฉมนโยบายส่งเสริมการลงทุน เพื่อการพัฒนาที่ยั่งยืน 17

มาตรการและนโยบายการส่งเสริมการลงทุน ปี 2553 21

บทบาทบีโอไอในการส่งเสริม SMEs 28

มาตรการสนับสนุนจัดตั้งศูนย์จัดหาสินค้าระหว่างประเทศ 30

สรุปภาวะการส่งเสริมการลงทุน ปี 2553 34

สรุปภาวะการส่งเสริมการลงทุน และอุตสาหกรรมดาวเด่น 40

SMEs

สยามสกรู โบลท แอนด์ นัท อีท 1 ในธุรกิจ SMEs 43

แกะรอยตำราสบู่นิโพรไทย มาเป็น S - SMART 47

ลงทุนไทยในต่างประเทศ

โอกาสและอุปสรรคทางการลงทุนในต่างประเทศของไทย 50

สัมภาษณ์พิเศษ

นโยบายส่งเสริมการลงทุนกับการสร้างสรรค์ธุรกิจพลังงาน 54

อย่างเป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อมของบริษัท บางจากปิโตรเลียม จำกัด (มหาชน) 54

กฎและระเบียบควรรู้

การใช้สิทธิยกเว้นภาษีเงินได้บุคคล ตามแนวทางของบีโอไอที่ควรรู้ 59

นานาชาติกับบีโอไอ 62

สถิติส่งเสริมการลงทุน

สรุปสถิติการส่งเสริมการลงทุน 65

โครงการอนุมัติให้การส่งเสริมการลงทุน 68

ความเคลื่อนไหว

แฉดวง ลกท. 81

ถนนสู่ BUILD

BUILD นำผู้ผลิตชิ้นส่วน ครอบคลุมอาเซียนมาโรงงาน 82

ในจังหวัดเชียงใหม่และลำพูน



OSOS

One Start One Stop Investment Center
ศูนย์ประสานการบริการด้านการลงทุน

Easy Way to Start Doing Business in Thailand



10 MINISTRIES IN ONE LOCATION

18th Floor, Chamchuri Square Building
319 Phayathai Road, Pathumwan, Bangkok 10330

E-mail: osos@boi.go.th Website: <http://osos.boi.go.th>

 **THAILAND BOARD OF INVESTMENT**

Tel: 0 2209 1100 Fax: 0 2209 1199



วารสารส่งเสริมการลงทุน

ปีที่ 22 ฉบับที่ 1 มกราคม 2554



เริ่มต้นปีระด่ายแล้ว ทีมวารสารฯ ขออวยพรมายังผู้อ่านทุกท่าน และต้องขอขอบคุณเป็นอย่างสูง สำหรับทุกแบบสอบถาม และคำแนะนำที่ได้ตอบกลับมา ซึ่งทีมงานวารสารฯ จะนำไปปรับปรุงเพื่อให้สอดคล้องกับความต้องการของท่านให้มากที่สุดเท่าที่จะเป็นไปได้

เทศกาลส่งท้ายปีในเดือนที่ผ่านมา ระดับความสุขของคนไทย เพิ่มขึ้นอย่างเห็นได้ชัด โดยดัชนีบ่งชี้ที่สำคัญ ทั้งจากข้อมูลสถิติการลงทุน ในปีที่ผ่านมา ว่ามีการขอรับการส่งเสริมการลงทุนสูงถึง 447,400 ล้านบาท โดยหมวดบริการและสาธารณูปโภค ยังคงเป็นที่น่าจับตาอย่างยิ่ง ทั้งในด้านจำนวนโครงการ และขนาดการลงทุน

นอกจากนี้ตัวเลขจับจ่ายสินค้าในหลายๆ หมวด ที่เพิ่มขึ้นอย่างมีนัยสำคัญ และโดยเฉพาะรถยนต์ที่ยอดจำหน่ายทำสถิติ 707,285 คัน ในเวลา 11 เดือน ซึ่งเป็นสถิติที่สูงสุดในรอบ 5 ปีที่ผ่านมา นับจากปี 2548 ที่มียอดจำหน่ายรวม 703,432 คัน

แต่คงไม่ทำให้ต้องดีใจจนเกินไปเมื่อนึกถึงว่า เรายังมีปัจจัยเสี่ยงมาตรฐานอย่างต่อเนื่อง ไม่ว่าจะเป็น ราคาน้ำมัน เงินเฟ้อ ค่าเงินบาท ดอกเบี้ยและอื่นๆ

สำหรับในปีนี้ขอเริ่มต้นปีด้วยการรวบรวมนโยบายส่งเสริมการลงทุนของปี 2553 ทุกนโยบายล้วนน่าสนใจ ว่าคงต้องมีส่วนช่วยกระตุ้นให้เกิดการลงทุนแล้วเรลองมาดูสถิติการขอรับการส่งเสริมฯ ในอีก 12 เดือนข้างหน้ากันนะคะ

เจ้าของ

สำนักงานคณะกรรมการส่งเสริมการลงทุน

คณะที่ปรึกษา

ดร. อรรถกษา สืบญเรือง	เลขาธิการฯ
นางหิรัญญา สุจินัย	ที่ปรึกษาด้านการลงทุน
นางสาวอัจฉรินทร์ พัฒนพันธ์ชัย	ที่ปรึกษาด้านการลงทุน
นายสงค์ศักดิ์ ลิ้มปานเย็น	รองเลขาธิการฯ
นางสาวดวงใจ อัครจินตจิตร	รองเลขาธิการฯ และที่ปรึกษา
	ประจำกองบรรณาธิการ

กองบรรณาธิการ

นางวราภรณ์ เจยสอาด	บรรณาธิการบริหาร
นางบุษยาพร วิริยะศิริ	หัวหน้ากองบรรณาธิการ
ผู้ช่วยหัวหน้ากองบรรณาธิการ	
นางนุชนารถ วงษ์เกษม	
นางสาวสุนันทา อักษรเกจิจ	

คณะทำงานวารสารส่งเสริมการลงทุน

- นายยุทธศักดิ์ ฅณาสวัสดิ์
- ดร.บงกช อนุโรจน์
- นางสาวพรธณี เข็งสุทธา
- นายสุทธิเอกดี ทัดพิทักษ์กุล
- นางสาวรัตนวิมล นารี ศุภริเชตร
- นางสาววันเพ็ญ หลุจิดวิวัฒน์
- นางสาวทรงสิริสุข ดันติเวสส
- นางสาวปิยะวรรณ ขยันมาก
- นายอิสระ อมรกิจบำรุง
- นางสาวรุณิดา ศิริทรัพย์
- นางสาวศัลยา อักษรมัต
- นายธรรมรัตน์ รัตนพันธ์
- นางสาวณภัทร ทัพพันธุ์
- นางสาววรรณิภา พิภพไชยสิทธิ์
- นางสาวช่อแก้ว ประสงค์สม
- นางสาวอุทัยวรรณ เดชนรงค์
- นางสาววิรสรา พึ่งทองหล่อ
- นางสาวอรนาวดี คุสานนท์
- นางสาวยอดกมล สุธีรพาน์
- นายธีระพงษ์ อติชาตนาพันธ์
- นางสาวสุวิดา วัฒนวงษ์
- นายสถาปนา พรหมบุญ
- นางสาววันทนา ทาตาล
- นายรุ่งฤทธิ มณีไทย
- นายวุฒิชัย ภิสัยเพ็ญ
- นางสาวรัชนิกร ไผ่ขำนาญ

กองบรรณาธิการ วารสารส่งเสริมการลงทุน

ศูนย์บริการลงทุน
สำนักงานคณะกรรมการส่งเสริมการลงทุน
555 ถนนวิภาวดีรังสิต เขตจตุจักร กรุงเทพฯ 10900
โทรศัพท์ : 0 2553 8111 ต่อ 8188, 8184 และ 6196
โทรสาร : 0 2553 8222 และ 0 2553 8316
อีเมล : head@boi.go.th
เว็บไซต์ : www.boi.go.th

ออกแบบและพิมพ์

บริษัท เกรย์ แมทเทอร์ จำกัด
21/61-62 RCA โซน C ซอยศูนย์วิจัย ถนนพระราม 9
แขวงบางกะปิ เขตห้วยขวาง กรุงเทพฯ 10320



เดินทางบีไอแฟร์ 2011

- บีไอเอ็กซ์โปเวอร์ชันใหม่ในไทย

จุดเริ่มต้นงานแฟร์ของไทย

จากเมื่อ 16 ปีที่แล้ว ผู้บริหารและเจ้าหน้าที่ของบีไอไอ ได้ร่วมแรงร่วมใจกันทำการพลิกพื้นที่ว่างเปล่าให้เป็นพื้นที่สำหรับจัดงานบีไอไอแฟร์ '95 ในปี 2538 ที่บริเวณท่าเรือแหลมฉบัง จังหวัดชลบุรี บีไอไอจึงถือได้ว่าเป็นหน่วยงานภาครัฐหน่วยงานแรกและหน่วยงานเดียว ที่จัดงานแฟร์ที่มีเอกลักษณ์เฉพาะ โดยสร้างความแตกต่างคือ เป็นงานแฟร์ที่ไม่เน้นให้มีการออกร้านค้าจำหน่ายสินค้าเพียงอย่างเดียว แต่เป็นการนำเสนอให้ผู้เข้าชมชมเห็นถึงศักยภาพด้านเศรษฐกิจการลงทุนในไทย และไฮไลท์เด็ดอีกประการคือ เป็นงานที่จะต้องมีการจัดแสดงนิทรรศการกลางแจ้งจากบริษัทต่างๆ เป็นหลัก และงานบีไอไอแฟร์เป็นงานที่ถูกจัดทำขึ้นเฉพาะโอกาสพิเศษเท่านั้น

นิทรรศการบีไอไอแฟร์ '95 ภายใต้แนวคิด ก้าวไกล ไทยทำ วัตถุประสงค์เพื่อร่วมเฉลิมฉลองวโรกาสที่พระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัวทรงครองสิริราชสมบัติ 50 ปี (กาญจนาภิเษก) และเป็นงานนิทรรศการที่ได้รับเกียรติสูงสุดที่พระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว เสด็จพระราชดำเนินพร้อมด้วยสมเด็จพระบรมราชินีนาถมาทรงเปิดงานด้วยพระองค์เอง งานที่สร้างวิสัยทัศน์ สร้างองค์ความรู้ให้ผู้เข้าชมชมงาน สร้างความทรงจำที่เด่นชัด เช่น มีการโชว์เพชรที่ใหญ่ที่สุดในโลก ทำให้รอดติดยาวเหยียดถึงกรุงเทพฯ สืบเนื่องจากความต้องการ

ของมหาชนที่จะเข้าเที่ยวชมงานมากกว่า 2 ล้านคน

และเมื่อ 10 ปีที่ผ่านมา ผู้บริหารและเจ้าหน้าที่ของบีไอไอได้รวมพลังกันทำการพลิกพื้นที่ทั้งในอาคารและนอกอาคารของอิมแพ็ค เมืองทองธานี ให้เป็นพื้นที่สำหรับจัดงานบีไอไอแฟร์ 2000 ในปี 2543 ซึ่งเป็นครั้งที่ 2 ของการจัดงาน เพื่อร่วมเฉลิมฉลองวโรกาสที่พระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัวทรงมีพระชนมพรรษาครบ 72 พรรษา (6 รอบ) อีกทั้งยังเป็นงานที่สร้างความตื่นตาตื่นใจและสร้างประวัติศาสตร์อีกครั้งของประเทศไทย ในการรวมการแสดงผลงาน และความล้ำหน้า

จากความสำเร็จของการจัดงานบีไอไอแฟร์ทั้ง 2 ครั้ง
ทำให้การจัดงานบีไอไอแฟร์ 2011 ในครั้งนี้
ได้รับการคาดหวังจากมหาชนที่ต้องการเห็นความแตกต่าง



ทางเทคโนโลยีของผลิตภัณฑ์บริษัทชั้นนำ ทั้งของไทยและต่างชาติที่ลงทุนในไทย มีการออก رأ้งจำหน่ายสินค้าที่หาซื้อไม่ได้ทั่วไปและมีผู้เข้าเยี่ยมชมงานมากกว่า 4 ล้านคน

จากความสำเร็จของการจัดงาน บีโอไอแฟร์ทั้ง 2 ครั้ง ทำให้การจัดงาน บีโอไอแฟร์ 2011 ในครั้งนี้ ซึ่งเป็นครั้งที่ 3 ได้รับการคาดหวังจากมหาชนที่ต้องการเห็นความแตกต่างของนวัตกรรมใหม่ๆ ด้านอุตสาหกรรมและเทคโนโลยีมากยิ่งขึ้นกว่าเดิม เพื่อให้สมกับการรอคอยและจัดขึ้นเฉพาะโอกาสพิเศษ และเห็นศักยภาพด้านเศรษฐกิจ และการลงทุนของไทย รวมถึงให้เป็นที่ยึดจว่างานนิทรรศการของบีโอไอนั้น ไม่เคยทำให้ผู้เข้าเยี่ยมชมผิดหวัง โดยเฉพาะชาวไทยจะได้รับความภาคภูมิใจอีกครั้งกับการลงทุนในไทย

บีโอไอแฟร์: เอกลักษณ์เฉพาะ รับประกันคุณภาพ

บีโอไอได้เตรียมจัดงานบีโอไอแฟร์ 2011 อีกครั้ง ซึ่งโอกาสพิเศษสำหรับการจัดงานครั้งนี้ เพื่อเป็นการร่วมเฉลิมฉลองปีมหามงคลของพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัวทรงมีพระชนมพรรษาครบ 84 พรรษา (7 รอบ)

กระตุ้นเศรษฐกิจการลงทุนของไทย และภายใต้แนวคิด โลกสดใส ไทยยั่งยืน Going Green for the Future กิจกรรมต่างๆ ในงานจะจัดเตรียมให้เป็น Role Model ของงานแฟร์ในไทยอีกครั้ง ที่พร้อมจะสร้างพฤติกรรมนวัตกรรมใหม่แห่งชาติ ให้กับผู้ที่เข้าไปเยี่ยมชมงาน ตั้งแต่ก่อนออกจากรั้วที่พักร ให้มีการเตรียมตัววางแผนไปงาน หรือแม้กระทั่งกำลังอยู่เที่ยวชมในงาน ก็จะมีกิจกรรมเพื่อเสริมสร้างและสร้างสรรค์ การดูแลรักษาสีสิ่งแวดล้อม ลดโลกร้อนอีกด้วย งานบีโอไอแฟร์ 2011 จะจัดขึ้นระหว่างวันพฤหัสบดีที่ 10 ถึงวันศุกร์ที่ 25 พฤศจิกายน 2554 ที่อิมแพ็ค เมืองทองธานี

บีโอไอแฟร์ 2011 - นวัตกรรมแห่งพาววิลเลียนและกองทัพบริษัท หน่วยงานไทยต่างชาติ ลงทุนในไทย

บีโอไอแฟร์ 2011 จะเป็นการพลิกพื้นที่ริมน้ำบริเวณทะเลสาบให้เป็นนครแห่งพาววิลเลียน จำนวนถึง 84 อาคาร ที่จะลงทุนสร้างอย่างอลังการตระการตา รอต้อนรับมหาชนให้ได้รับทราบ และเรียนรู้เกี่ยวกับอุตสาหกรรมในไทยของแต่ละอุตสาหกรรมหรือเป็นงานแฟร์แห่งการเรียนรู้

บีโอไอแฟร์ 2011
จะเป็นการพลิกพื้นที่ริมน้ำ
บริเวณทะเลสาบ
ให้เป็นนครแห่งพาววิลเลียน
จำนวน 84 พาววิลเลียน
ที่จะลงทุนสร้างอย่าง
อลังการตระการตา

งานบีโอไอแฟร์จะเป็นงานที่สามารถเทียบเท่างานแฟร์ระดับโลก อย่างเช่น งานเซี่ยงไฮ้ เอ็กซ์โป ที่ผ่านมาน่าไฮไลท์หลักๆ ได้แก่ ศรัทธาธรรม หรือ Royal Pavilion อาคารพาววิลเลียนที่จะเป็นศูนย์รวมหนึ่งเดียวของทุกโครงการในพระราชดำริของพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว อาคาร Thai Pavilion อาคาร BOI พาววิลเลียนที่จะทำให้ผู้เยี่ยมชมประทับใจประทับใจและผลงาน ผลจากการส่งเสริมการลงทุนทั้งไทยและต่างชาติอย่างละเอียด

นอกจากพาววิลเลียนของบริษัทยักษ์ใหญ่ต่างๆ จะสร้างความอภิรมย์หาอสังการกันอย่างคับคั่งแล้ว ยังมีพื้นที่ภายในอาคารชาเลนเจอร์ 1-2-3 ทั้งหมด ที่จะมิกกองทัพบริษัท สมาคม-อุตสาหกรรมจากแต่ละภาคส่วนอุตสาหกรรมทั้งไทยและต่างชาติ มาร่วมแสดงศักยภาพอีกประมาณ 3,000 คูหา ซึ่งมีทั้งเป็นการแสดงนิทรรศการ และการจำหน่ายสินค้าหลากหลาย โดยอาคาร 9 จะเป็นศูนย์รวมการแสดงนิทรรศการจากหน่วยงานภาครัฐทั้งในและต่างประเทศ และมีกิจกรรมสัมมนา กว่า 200 หัวข้อ

นายกฯ แดลงข่าวเปิดตัวงาน

หลังจากที่บีโอไอได้รับการอนุมัติให้เดินทางจัดงานบีโอไอแฟร์ 2011 ในวันที่ 19 พฤศจิกายน 2553 นายกรัฐมนตรี



(นายอภิสิทธิ์ เวชชาชีวะ) ให้เกียรติเป็นประธานในงานแถลงข่าวเปิดตัวงาน ร่วมด้วยทีมงานบุคคลสำคัญจากรัฐบาล อาทิ รัฐมนตรีว่าการกระทรวงอุตสาหกรรม (นายชัยวุฒิ บรรณวัฒน์) ผู้ช่วยรัฐมนตรีประจำกระทรวงอุตสาหกรรม (นายพุทธิพงษ์ ปุณณกันต์) อดีตเลขาธิการคณะกรรมการส่งเสริมการลงทุน และผู้ริเริ่มจัดงานบีไอโอแฟร์ (นายสถาพร กวิตานนท์) เป็นต้น โดยมี ดร.อรรชกา สีบุญเรือง เลขาธิการคณะกรรมการส่งเสริมการลงทุน บรรยายสรุปวัตถุประสงค์ของการจัดงาน

นอกจากนั้น ยังได้รับเกียรติจากผู้บริหารจากบริษัทชั้นนำของทั้งไทยและต่างชาติ ทั้งหมด 5 บริษัทชั้นนำ คือ เครื่องบริษัทเจริญโกคกันท์ บริษัท ปตท. จำกัด (มหาชน) บริษัท ไทโยต้า มอเตอร์ (ประเทศไทย) จำกัด บริษัท ชัมซุง

อิเล็กทรอนิกส์ จำกัด กลุ่มบริษัทโซนี่ ประเทศไทย และผู้เข้าร่วมงานกว่า 200 คน

จองพื้นที่ในงานกันอย่างคับคั่ง

ภายในวันแถลงข่าวเปิดตัวงานบีไอโอแฟร์ 2011 ได้รับใบจองพื้นที่ พาวิลเลียนในบริเวณริมทะเลสาบจากบริษัทชั้นนำทันทีอย่างล้นหลาม ได้แก่

- | | |
|---|---------------|
| (1) เครื่องบริษัทเจริญโกคกันท์ พื้นที่พิเศษ 7,500 ตารางเมตร (ประมาณ 15 อาคาร) | |
| (2) บริษัท ปตท. จำกัด (มหาชน) | จำนวน 4 อาคาร |
| (3) บริษัท ไทโยต้า มอเตอร์ (ประเทศไทย) จำกัด | จำนวน 4 อาคาร |
| (4) บริษัท ชัมซุง อิเล็กทรอนิกส์ จำกัด | จำนวน 4 อาคาร |
| (5) กลุ่มบริษัทโซนี่ ประเทศไทย | จำนวน 4 อาคาร |
| (6) บริษัท General Motors Thailand จำกัด | จำนวน 4 อาคาร |
| (7) บริษัท Shell Hut Entertainment จำกัด | จำนวน 2 อาคาร |
| (8) บริษัท Double A 1991 PLC | จำนวน 2 อาคาร |
| (9) บริษัท Panasonic Management จำกัด | จำนวน 4 อาคาร |
| (10) บริษัท Asian Honda Motor จำกัด | จำนวน 4 อาคาร |





หลังจากวันงานแถลงข่าวแล้ว ศูนย์ประสานงานบีไอไอแฟร์ 2011 ได้รับการสอบถามและการขอจองพื้นที่ในงานบีไอไอแฟร์ 2011 จนปัจจุบันมีการจองพื้นที่บริเวณริมทะเลสาบหรือส่วนที่จะเป็นนครแห่งพาวิลเลียนนั้น ได้รับการจองมากกว่าครึ่งไปแล้ว

หลังจากวันงานแถลงข่าวแล้ว มีการจองพื้นที่บริเวณริมทะเลสาบ หรือส่วนที่จะเป็นนครแห่งพาวิลเลียนนั้น ได้รับการจองมากกว่าครึ่งไปแล้ว

สำหรับการจองพื้นที่ภายในอาคารก็ได้รับความสนใจจากบริษัททั้งที่ได้รับการส่งเสริมการลงทุนและไม่ได้รับการส่งเสริมฯ หน่วยงาน สมาคมอุตสาหกรรมต่างๆ

จำนวนมาก ทั้งนี้ ผู้บริหารและทีมงานได้มีโอกาสไปบรรยายสรุปเกี่ยวกับงานบีไอไอแฟร์ 2011 ให้กับผู้บริหารทีมงานของบริษัทหน่วยงานภาครัฐ ภาคเอกชนชั้นนำทั้งไทยและต่างชาติเป็นจำนวนมาก อาทิ สถานทูต หอการค้า สมาคมอุตสาหกรรม สมาคมหอการค้า สมาคมอุตสาหกรรม เป็นต้น

เดินทางเตรียมงานอย่างพร้อมพร้อ

บีไอไอได้จัดตั้งคณะทำงานฯ เบื้องต้นประมาณ 12 คณะทำงานขึ้นภายในสำนักงานฯ เพื่อเตรียมการสำหรับการจัดงานบีไอไอแฟร์ 2011 ในครั้งนี้ โดยที่ผู้บริหารและเจ้าหน้าที่ของบีไอไอยังคงปฏิบัติราชการหน้าที่หลักไปพร้อมๆ กับการจัดงานบีไอไอแฟร์ 2011 เนื่องจากบีไอไอได้คำนึงถึงความประหยัด ความคุ้มค่าในการใช้งบประมาณ เพื่อให้สอดคล้องกับพระราชดำริเศรษฐกิจพอเพียง และภายใต้แนวคิด “โลกสดใส ไทยยั่งยืน Going Green for the Future” ในขณะนี้

นับได้ว่าการเตรียมจัด “ศรัทธาศรม” หรือ Royal Pavilion ซึ่งจะเป็นอีกหนึ่งไฮไลท์หลักของนครแห่งพาวิลเลียนมีความคืบหน้าอย่างมาก

โดยบีไอไอได้รับเกียรติจาก ม.ร.ว. ดิศนัดดา ดิศกุล และท่านผู้หญิงบุตรี วีระไวทยะ พร้อมด้วยทีมงานกิตติมศักดิ์ทำงานร่วมกับคณะทำงานประสานงานการจัดตั้งอาคารนิทรรศการของโครงการพระราชดำริ ในการร่วมวางแผนคิดการจัดงานครั้งนี้ให้ประชาชนทั่วหล้าได้มีความ

คณะทำงานประสานงานกับผู้ร่วมแสดงสินค้า จากภาคเอกชน ผู้บริหารของบีไอไอได้พบปะหารือแนวทางความร่วมมือกับผู้แทนภาคเอกชน หลายภาคส่วน

ละเอียดและลึกซึ้งอย่างต้องแท้เกี่ยวกับพระราชดำริ “เศรษฐกิจเพียงพอ” ที่แท้จริง

คณะกรรมการประสานงานกับผู้ร่วมแสดงสินค้าจากภาคเอกชน ผู้บริหารของบีไอไอได้พบปะหารือแนวทางความร่วมมือกับผู้แทนภาคเอกชนหลายภาคส่วน อาทิ บริษัท กลุ่มบริษัท สมาคมอุตสาหกรรมต่างๆ คือ กลุ่มอุตสาหกรรมยานยนต์ กลุ่มโรงไฟฟ้า กลุ่มนิคมอุตสาหกรรม สมาคมเครื่องนุ่งห่ม เครื่องหนัง รองเท้า สมาคมอัญมณี และเครื่องประดับ สมาคมเฟอร์นิเจอร์ และเครื่องเรือน สมาคมอุตสาหกรรมสี กลุ่มบริษัทซอฟต์แวร์ กลุ่มบริษัทเครื่องใช้ไฟฟ้า และอิเล็กทรอนิกส์ กลุ่มอุตสาหกรรม Hard Disk Drive กลุ่มอุตสาหกรรมเกษตรและอาหารแปรรูปและอื่นๆ

คณะกรรมการประสานงานกิจกรรมด้านต่างประเทศ ผู้บริหารของบีไอไอได้ประชุมหารือแนวทางความร่วมมือเตรียมการงานบีไอไอแฟร์ 2011 กับผู้แทนจากสถานทูตและหอการค้าต่างประเทศต่างๆ อาทิ สหราชอาณาจักร ฝรั่งเศส เนเธอร์แลนด์ เบลเยียม เยอรมนี อิตาลี สวิตเซอร์แลนด์ ออสเตรเลีย นิวซีแลนด์ อินเดีย บังกลาเทศ ปากีสถาน ศรีลังกา นอร์เวย์ สวีเดน เดนมาร์ก และฟินแลนด์ เป็นต้น

นอกจากนั้น สำนักงานในต่างประเทศของบีไอไอทุกแห่ง ได้กำหนดแผนที่จะนำคณะนักธุรกิจ องค์กรระหว่างประเทศ หน่วยงานภาครัฐและเอกชนจากประเทศ

ต่างๆ เดินทางมาประชุมหรือเข้าเยี่ยมชมงานบีไอไอแฟร์ 2011 รวมถึงการประสานงานกับสถานทูตของไทยในต่างประเทศ เพื่อเตรียมการนำคณะเข้ามาร่วมจัดกิจกรรมหรือเยี่ยมชมงาน

คณะกรรมการจัดการประชุมผู้บริหารระดับสูงของภาคเอกชน ได้เตรียมการวางแผนและเตรียมเชิญ ผู้บริหารระดับสูงจากทั่วโลกมาร่วมงาน CEO Forum อีกด้วย

คณะกรรมการจัดกิจกรรมสัมมนาและกิจกรรมเสริมด้านวิชาการ ได้กำหนดหัวข้อในการสัมมนาไว้แล้วประมาณ 200 หัวข้อ ซึ่งจะเป็นหัวข้อที่จะให้ความรู้และสร้างวิสัยทัศน์ต่อผู้เข้าร่วมอย่างเต็มที่

คณะกรรมการด้านประชาสัมพันธ์ เดินทางหารือความร่วมมือประชาสัมพันธ์งานบีไอไอแฟร์อย่างเต็มที่ นอกจากนั้น บีไอไอได้มีการเตรียมพร้อมในการจัดการระบบจราจรไว้แล้ว รวมถึงการรักษาความปลอดภัย การอำนวยความสะดวกแก่ผู้สูงอายุ เด็ก ผู้พิการ โดยได้มีการจัดตั้งคณะทำงานประสานงานด้านวิศวกรรม สาธารณูปโภค ระบบเทคโนโลยี การจราจร และการรักษาความปลอดภัย ตั้งรับแบบเชิงรุกและเริ่มปฏิบัติการอย่างเข้มแข็งแล้ว

นอกจากคณะกรรมการที่ระบุข้างต้นแล้วนั้น ยังมีคณะกรรมการอื่นๆ อีกที่ปฏิบัติการเตรียมความพร้อมอย่างเต็มที่ร่วมกันและยังพร้อมรับข้อเสนอแนะต่างๆ จากที่ปรึกษาและหน่วยงานภายนอกเพื่อให้ได้มาซึ่งความสำเร็จร่วมกัน



โดยมีศูนย์กลางข้อมูล ข่าวสารและความเคลื่อนไหวของการเตรียมการงานบีไอไอแฟร์ 2011 ที่

ศูนย์ประสานงานบีไอไอแฟร์ 2011

โทรศัพท์ 0 2553 8300, 0 2553 8111

ต่อ 8300

โทรสาร 0 2553 8333

อีเมล : boifair2011@boi.go.th

เว็บไซต์ : www.boifair2011.com

เครือข่ายออนไลน์ต่างๆ ได้แก่

www.facebook.com/Boifair2011

www.twitter.com/boifair2011

www.youtube.com/boifair2011thailand



คณะกรรมการจัดการประชุม
ผู้บริหารระดับสูงของภาคเอกชน
ได้เตรียมการวางแผนและเตรียมเชิญ
ผู้บริหารระดับสูงจากทั่วโลก
มาร่วมงาน CEO Forum อีกด้วย



OSOS

ได้รับรางวัลคุณภาพการให้บริการประชาชน ประจำปี 2553



ที่มาของการเสนอขอรับ การประเมินเพื่อรับรางวัล

ศูนย์ประสานการบริการด้านการลงทุน หรือ OSOS (One Start One Stop Investment Center) ได้รับรางวัลดีเด่น ประเภทรางวัลนวัตกรรมการให้บริการ กระบวนงานให้คำปรึกษาแก่นักลงทุน จากคณะกรรมการพัฒนาระบบราชการ (ก.พ.ร.) โดยนางสาวดวงใจ อัครวจินตจิตร รองเลขาธิการ คณะกรรมการส่งเสริมการลงทุน และนางวราภรณ์ เอยสอาด ผู้อำนวยการศูนย์บริการลงทุน เป็นผู้แทนศูนย์ฯ เข้ารับมอบโล่และเข็มรางวัล โดยมีนายอภิสิทธิ์ เวชชาชีวะ นายกรัฐมนตรี เป็นประธานในพิธีและมอบรางวัล จัดขึ้น ณ หอประชุมกองทัพเรือ เมื่อวันที่ 16 ธันวาคม 2553 ที่ผ่านมา

เมื่อวันที่ 4 สิงหาคม 2552 สำนักงาน ก.พ.ร. ได้มีหนังสือแจ้งให้หน่วยงานต่างๆ รวมทั้งบีโอไอ ให้เสนอกระบวนงานบริการ เพื่อขอรับการประเมินรับ “รางวัลคุณภาพการให้บริการประชาชน ประจำปี พ.ศ. 2553” เพิ่มเติม ในส่วนของ “การให้บริการข้อมูล คำแนะนำ คำปรึกษาในการลงทุน ศูนย์ประสานการบริการด้านการลงทุน (One Start One Stop Investment Center: OSOS) ที่สามารถให้บริการได้อย่างมีประสิทธิภาพและเป็นประโยชน์ต่อผู้รับบริการ”

นางสาวดวงใจ อัครวจินตจิตร รองเลขาธิการคณะกรรมการส่งเสริมการลงทุน โดยได้รับมอบหมายจากนางอรรชกา สีบุญเรือง เลขาธิการคณะกรรมการส่งเสริมการลงทุน ให้พิจารณาเสนอศูนย์ประสานการบริการด้านการลงทุน เพื่อขอรับการประเมินดังกล่าวต่อสำนักงาน ก.พ.ร. ในประเภทรางวัลนวัตกรรมการให้บริการ

รางวัลคุณภาพการ ให้บริการประชาชน เป็นรางวัลเพื่อเชิดชูเกียรติ และเป็นขวัญกำลังใจ ให้แก่เจ้าหน้าที่และหน่วยงาน ที่มีความโดดเด่น ในการพัฒนา หรือปรับปรุง คุณภาพการให้บริการประชาชน

หลักเกณฑ์และแนวทางการ พิจารณารางวัลของ ก.พ.ร.

“รางวัลคุณภาพการให้บริการประชาชน” เป็นรางวัลที่มอบให้แก่ส่วนราชการ จังหวัด สถาบันอุดมศึกษา และท้องถิ่น เพื่อเชิดชูเกียรติ และเป็นขวัญกำลังใจให้แก่เจ้าหน้าที่และหน่วยงานที่มีความโดดเด่นในการพัฒนา หรือปรับปรุงคุณภาพการให้บริการประชาชน ที่สำนักงาน ก.พ.ร. จัดให้มีขึ้นตั้งแต่ปี 2546



วัตถุประสงค์ของการให้รางวัลคุณภาพการให้บริการประชาชน ประจำปี 2553 เพื่อมุ่งเน้นการปรับปรุงคุณภาพการให้บริการประชาชนให้มีประสิทธิภาพมากยิ่งขึ้น มากกว่าการดำเนินการเพียงลดขั้นตอนและระยะเวลาการปฏิบัติราชการ รวมทั้งเป็นการเตรียมความพร้อมส่วนราชการในการสมัครขอรับรางวัล United Nations Public Service Awards ขององค์การสหประชาชาติ เพื่อยกระดับมาตรฐานคุณภาพการให้บริการประชาชน ให้เป็นที่ยอมรับระดับสากลต่อไป

ประเภทของรางวัล

รางวัลคุณภาพการให้บริการประชาชน แบ่งออกเป็น 4 ประเภทรางวัล ดังนี้

1. รางวัลรายกระบวนงาน เป็นรางวัลที่พิจารณาจากผลการดำเนินการรายกระบวนงานในหนึ่งหน่วยบริการ
2. รางวัลภาพรวมกระบวนงาน เป็นรางวัลที่พิจารณาจากผลการดำเนินการสำหรับกระบวนงานนั้นๆ ในทุกหน่วยบริการ โดยพิจารณาจากค่าเฉลี่ยของผลการดำเนินการในทุกหน่วยบริการ ที่อาจมีทั้งส่วนกลางและส่วนภูมิภาค

วารสารส่งเสริมการลงทุน

3. รางวัลกระบวนงานที่มีความเชื่อมโยงหลายส่วนราชการ เป็นรางวัลที่พิจารณาจากกระบวนงานที่มีลักษณะการบริการที่ต้องผ่านการพิจารณาหลายส่วนราชการ และเป็นกระบวนงานที่มีขั้นตอนการดำเนินการผ่านการพิจารณา อย่างน้อย 3 ส่วนราชการ (กรม/จังหวัด/ท้องถิ่น) โดยให้ส่วนราชการผู้มีอำนาจ พิจารณานุมัติเป็นผู้เสนอขอรับรางวัล

4. รางวัลนวัตกรรมการให้บริการ เป็นรางวัลที่พิจารณาจากผลการดำเนินการปรับปรุงการให้บริการ โดยนำนวัตกรรมมาใช้ เพื่อเป็นการอำนวยความสะดวกและตอบสนองความต้องการของประชาชน ให้ประชาชนได้รับบริการที่สะดวกและรวดเร็วยิ่งขึ้น ซึ่งรูปแบบการให้บริการใหม่ๆ ที่เป็นนวัตกรรม ได้แก่

- 1) การสร้างสรรค์งานบริการใหม่ที่สามารถสร้างประโยชน์กับประชาชน
- 2) การสร้างสรรค์วิธีการทำงานในเรื่องขั้นตอนการทำงานหรือวิธีการปฏิบัติงานใหม่ในกระบวนการให้บริการที่สามารถลดเวลาและขั้นตอนอย่างเฉียบพลัน

- 3) การนำเทคโนโลยีใหม่มาปรับใช้ในการให้บริการ เช่น เครื่องมือหรืออุปกรณ์ที่ทำให้กระบวนงานมีความรวดเร็ว หรือการเพิ่มช่องทางรูปแบบการให้บริการที่สามารถลดขั้นตอนและระยะเวลาการปฏิบัติงาน เป็นต้น
- 4) การเพิ่มคุณลักษณะใหม่ให้กับงานบริการเดิม ซึ่งเป็นการเพิ่มรูปแบบการเข้าถึงบริการ เช่น การทำงานเชิงรุกที่สามารถสร้างความพึงพอใจให้กับประชาชนทุกกลุ่ม รวมถึงผู้ด้อยโอกาส เป็นต้น

เกณฑ์การพิจารณา

รางวัลนวัตกรรมการให้บริการ พิจารณาใน 2 มิติ คือ

- 1) มิติด้านระดับความใหม่และระดับความคิดสร้างสรรค์
 - การสร้างสรรค์งานบริการใหม่
 - การสร้างสรรค์วิธีการทำงานใหม่
 - การนำเทคโนโลยีใหม่มาปรับใช้
 - การเพิ่มคุณลักษณะใหม่โดยเน้นการทำงานเชิงรุก
- 2) มิติด้านผลการดำเนินการ
 - ด้านประสิทธิภาพ พิจารณาถึงความสำคัญกับการลดบุคลากรและค่าใช้จ่ายในการดำเนินงาน รวมทั้งการลดขั้นตอนและระยะเวลาการปฏิบัติราชการ
 - ด้านคุณภาพ พิจารณาให้ความสำคัญการยกระดับความพึงพอใจ การยกระดับการอำนวยความสะดวกเพื่อตอบสนองความต้องการของประชาชน รวมถึงความเสมอภาค

การยื่นสมัครเข้ารับรางวัล

ส่วนราชการจะต้องยื่นแบบฟอร์มพร้อมรายละเอียด โดยแต่ละประเภทจะมี



รายละเอียดแตกต่างกันไป ทั้งนี้ในส่วนของรางวัลนวัตกรรมการให้บริการ ส่วนราชการ ต้องตอบ 11 คำถามหลัก ดังนี้

1. ชื่อนวัตกรรม

2. ผู้คิดค้นนวัตกรรมการให้บริการ

- 1) ผู้คิดค้นหรือริเริ่มในการแก้ปัญหา ซึ่งนำไปสู่การออกแบบนวัตกรรม
- 2) ใครเป็นผู้ที่ออกแบบ หรือเป็นผู้ นำไปทำให้สำเร็จ และ/หรือทำให้ กิจกรรมการปรับปรุงคุณภาพการ ให้บริการประชาชนจากนวัตกรรม ประสบความสำเร็จ

3. ผู้มีส่วนร่วมในการพัฒนานวัตกรรม การให้บริการ ให้ระบุผู้ที่มีส่วนร่วมในการ พัฒนาให้เกิดนวัตกรรม หรือเป็นผู้มีส่วน เกี่ยวข้องในการนำไปทำให้สำเร็จ โดยระบุ สัดส่วนของการมีส่วนร่วมอย่างชัดเจน

4. ลักษณะงานบริการ ให้ระบุขอบเขต หน้าที่ของกระบวนการ/งานบริการ ความ รับผิดชอบของหน่วยงานที่เสนอ ความสำคัญ ของกระบวนการ ผู้มาใช้บริการ จำนวนผู้มา ใช้บริการ

5. สภาพการปฏิบัติงานก่อนการนำ นวัตกรรมไปปรับใช้ ให้ระบุขั้นตอนการ

ปฏิบัติงานเดิม ของแต่ละหน่วยงาน รวมทั้ง กลุ่มคนทางสังคมหรือผู้มีส่วนได้ส่วนเสียที่ ได้รับผลกระทบจากงานบริการด้วย

6. ปัญหาที่เกิดจากการปฏิบัติงาน ก่อนการนำนวัตกรรมไปปรับใช้ ให้ระบุ ประเด็นหัวใจสำคัญของปัญหา แนวโน้ม หรือเงื่อนไขสถานการณ์ ที่นำมาซึ่งการ คิดค้นนวัตกรรมการให้บริการ เพื่อปรับปรุง คุณภาพการให้บริการประชาชน

7. การนำนวัตกรรมไปใช้

- 1) อธิบายลักษณะนวัตกรรม แนวคิด กระบวนการ รูปแบบ ช่องทาง วิธีการ ภาพลักษณ์ คุณลักษณะที่สำคัญและอื่น ๆ รวมถึงแนวคิดนี้แตกต่างจากเดิม อย่างไร หรือมีความใหม่ที่ควรนำไปเผยแพร่อย่างไร
- การสร้างสรรคงานบริการใหม่
- การสร้างสรรควิธีการทำงาน ใหม่
- การนำเทคโนโลยีใหม่มาปรับ ใช้ในการให้บริการ
- การเพิ่มคุณลักษณะใหม่ให้กับ งานบริการเดิม

2) วิธีการหรือกลยุทธ์ที่นำมาใช้ เพื่อให้การนำนวัตกรรมไปใช้ในการ ปรับปรุงคุณภาพการให้บริการ ใหม่ นำไปสู่การปฏิบัติได้โดย สัมฤทธิ์ผล

8. สภาพการปฏิบัติงานในปัจจุบัน ให้ระบุแผนผังและขั้นตอนการปฏิบัติงาน ใหม่

9. ผลจากการนำนวัตกรรมไปปรับใช้ ให้ระบุผลประโยชน์สำคัญที่ได้รับจากการ นำนวัตกรรมมาใช้ในการปรับปรุงคุณภาพ การให้บริการ รวมทั้งกลุ่มที่ได้รับผลประโยชน์ จากการปรับปรุงคุณภาพการให้บริการ ดังกล่าวด้วย

10. ปัญหาอุปสรรคในการดำเนินการ ให้ระบุปัญหาหรืออุปสรรคในการนำนวัตกรรม ไปใช้เพื่อปรับปรุงคุณภาพการให้บริการ และ วิธีการจัดการกับปัญหาอุปสรรคดังกล่าว

11. บทสรุป

ขั้นตอนการให้รางวัล

ขั้นที่ 1 สำนักงาน ก.พ.ร. พิจารณา แบบฟอร์มที่ยื่นเสนอขอรับรางวัลของศูนย์ OSOS ว่าผ่านเกณฑ์ขั้นต้น



ขั้นที่ 2 คณะที่ปรึกษาจากสถาบันบัณฑิตพัฒนบริหารศาสตร์ ซึ่งได้รับมอบหมายจาก ก.พ.ร. ได้ลงพื้นที่ตรวจสอบและติดตามประเมินผลการให้บริการในพื้นที่การปฏิบัติงานจริง ทั้งในส่วนของรูปแบบการให้บริการ การสัมภาษณ์เจ้าหน้าที่ผู้ปฏิบัติงานจากหน่วยงานต่างๆ ความพร้อมของคู่มือและเอกสารที่ใช้ในการให้บริการ นักลงทุนและประชาชนที่มารับบริการ ขั้นตอนและกระบวนการทำงาน วิธีการรับนัดหมาย การจัดการประชุมนักลงทุนกับเจ้าหน้าที่ของหน่วยงานที่เกี่ยวข้องตามนัดหมาย ตลอดจนผลการประเมินความพึงพอใจจากการให้บริการของศูนย์ OSOS ของผู้ที่มารับบริการ

โดยคณะที่ปรึกษา จะนำผลการตรวจสอบ และติดตามประเมินผลที่ได้จากการลงพื้นที่ เสนอต่อที่ประชุมคณะกรรมการพัฒนาระบบราชการ (ก.พ.ร.) เฉพาะกิจเกี่ยวกับการยกระดับคุณภาพมาตรฐาน และลดขั้นตอนระยะเวลาการ

การดำเนินงานของศูนย์ OSOS
ยังเป็นช่องทางหนึ่งที่ทำให้
หน่วยงานและองค์กรต่างๆ
ทำงานประสานกันอย่าง
มีบูรณาการมากขึ้น

ปฏิบัติราชการ เพื่ออำนวยความสะดวกและตอบสนองความต้องการของประชาชน ขั้นที่ 3 เมื่อพิจารณาให้ศูนย์ OSOS ผ่านเกณฑ์ประเมินเบื้องต้นแล้ว อ.ก.พ.ร. นำโดยนายชุมพล พรประภา อนุกรรมการพร้อมคณะอนุกรรมการฯ ท่านอื่นๆ ได้เข้าตรวจเยี่ยม และรับฟังบรรยายสรุปการให้บริการของศูนย์ OSOS จากนางสาวดวงใจ อัครจินตจิตร์ รองเลขาธิการคณะกรรมการส่งเสริมการลงทุน โดยนางวารวรณ์ ฉေးสอาด ผู้อำนวยการศูนย์บริการลงทุน และนางสาวกรรณก มาณะกิจจงกล ร่วมให้การต้อนรับ

ขั้นที่ 4 อ.ก.พ.ร. นำเสนอผลการตรวจเยี่ยมศูนย์ OSOS ต่อที่ประชุมคณะกรรมการพัฒนาข้าราชการพลเรือน (ก.พ.ร.) ซึ่งมีมติให้ศูนย์ประสานการบริการด้านการลงทุน หรือ OSOS (One Start One Stop Investment Center) ได้รับรางวัลดีเด่นประเภทรางวัลนวัตกรรมการให้บริการ กระบวนการงานการให้คำปรึกษาแก่นักลงทุน

รางวัลแห่งความภาคภูมิใจ

รางวัลคุณภาพการให้บริการประชาชน ปี 2553 ดีเด่น ที่ได้รับในครั้งนี้ สืบเนื่องมาจากการที่ศูนย์ OSOS เป็นศูนย์บริการแบบเบ็ดเสร็จสำหรับนักลงทุนทั้งไทยและต่างชาติแห่งแรก ที่ร่วมงานบริการของกระทรวงต่างๆ ที่เกี่ยวข้องกับการดำเนินธุรกิจเข้าไว้ด้วยกัน ณ จุดเดียวกัน ตั้งอยู่ใจกลางเมืองที่สะดวกสำหรับการติดต่อ และมีสิ่งอำนวยความสะดวกที่เหมาะสมทำให้สามารถเชื่อมโยงการให้บริการ และอำนวยความสะดวกแก่นักลงทุนทั้งในและต่างประเทศได้อย่างมีประสิทธิภาพ

โดยมีเป้าหมายในการให้บริการอย่างเบ็ดเสร็จและรวดเร็ว แก่นักลงทุนทุกประเภทกิจการ ทั้งที่ได้รับการส่งเสริมการลงทุน และไม่ได้รับการส่งเสริมการลงทุน นักลงทุนรายใหม่ที่ต้องการก่อตั้งธุรกิจภายในไทย

การมาร่วมให้บริการ
ที่ศูนย์ OSOS ได้ช่วยลด
ขั้นตอนและระยะเวลา
ตลอดจนถึง
การลดจำนวนบุคลากร
และค่าใช้จ่ายในการดำเนินการ

นักลงทุนรายเก่าที่มีการลงทุนในไทยแล้ว ต้องการขยายการลงทุน รวมถึงนักลงทุนที่มีปัญหาในการดำเนินธุรกิจ

การดำเนินงานของศูนย์ OSOS ยังเป็นช่องทางหนึ่งที่ทำให้หน่วยงานและองค์กรต่างๆ ทำงานประสานกันอย่างมีบูรณาการมากขึ้น และได้ใช้ประโยชน์จากทรัพยากรที่มีอยู่จำกัดได้อย่างมีประสิทธิภาพมากขึ้น ยกตัวอย่างเช่น กรมพัฒนาธุรกิจการค้าได้นำบริการ Single Point ไปให้บริการที่ศูนย์ OSOS นับเป็นการขยายผลที่จะอำนวยความสะดวกในการทำธุรกิจในไทยมากขึ้น และการที่หน่วยงานต่างๆ ได้มาทำงานร่วมกัน ณ สถานที่เดียวกันก็จะทำให้การทำงานเป็นเครือข่ายที่แน่นแฟ้นขึ้น ซึ่งย่อมส่งผลให้การให้บริการของภาครัฐมีประสิทธิภาพขึ้นด้วย

นอกจากนี้การขยายขอบเขตการให้บริการ โดยครอบคลุมการบริการขององค์กรภาคเอกชนที่เป็นปัจจัยสำคัญในการดำเนินธุรกิจด้วย เช่น ธนาคาร นิคม/เขตอุตสาหกรรม ก็เป็นการผนึกกำลังในการทำงานร่วมระหว่างภาครัฐและเอกชน อย่างเป็นรูปธรรม

เป็นผลมาจากการปรับปรุง พัฒนาบริการอย่างต่อเนื่อง

การที่ผู้ประกอบการสามารถเข้ารับบริการข้อมูลคำแนะนำในการยื่นขออนุญาตต่างๆ จากหลายหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ณ จุดเดียวเบ็ดเสร็จภายในเวลาประมาณ



2 - 3 ชั่วโมง แทนที่จะต้องใช้เวลาเดินทางไปพบเจ้าหน้าที่ในแต่ละหน่วยงาน ซึ่งอาจจะใช้เวลาอย่างน้อยประมาณครึ่งวัน ถึง 1 วัน ในการเดินทาง การรอพบ และการเข้ารับคำแนะนำจากเจ้าหน้าที่แต่ละหน่วยงาน

หากคำนวณเวลาและจำนวนเจ้าหน้าที่ที่ต้องใช้ในแต่ละครั้ง เปรียบเทียบกับการมาให้บริการ ณ จุดเดียว จะเห็นได้ว่าการมาร่วมให้บริการที่ศูนย์ OSOS ช่วยลดขั้นตอนและระยะเวลา ตลอดจนการลดจำนวนบุคลากร และค่าใช้จ่ายในการดำเนินการในการปฏิบัติราชการของเจ้าหน้าที่ได้อย่างชัดเจน

ทั้งนี้ ยังเป็นการเพิ่มประสิทธิภาพและประสิทธิผลในการให้บริการร่วมกันอีกด้วย ทำให้นักลงทุนมีความเข้าใจในลำดับขั้นตอน ก่อนหรือหลังในการยื่นขออนุมัติอนุญาตในแต่ละเรื่องจากแต่ละหน่วยงาน การเตรียมการในเรื่องแบบฟอร์ม และเอกสารที่ต้องใช้ประกอบการยื่นขออนุญาตต่างๆ อย่างครบถ้วน ทำให้ลดปัญหาในการตรวจเอกสาร และทำให้การพิจารณาอนุมัติอนุญาตหลังจากได้รับคำขอแล้วเป็นไปอย่างรวดเร็ว

การให้บริการของศูนย์ OSOS นับว่าเป็นการยกระดับความพึงพอใจในบริการที่ได้รับอย่างเป็นรูปธรรม



ลดข้อผิดพลาดต่างๆ ลงได้

จากการประเมินผลจากผู้มาติดต่อขอรับบริการที่ผ่านมา พบว่ามีความพึงพอใจในบริการของรัฐที่ได้จัดตั้งศูนย์ OSOS ขึ้น โดยได้รับความสะดวกในการติดต่อหน่วยงานที่เกี่ยวข้องในการเริ่มธุรกิจในประเทศไทยได้ ณ จุดเดียว ทั้งจาก 21 หน่วยงานที่ส่งเจ้าหน้าที่มาปฏิบัติงาน และที่ศูนย์ OSOS ได้ประสานนัดหมายเพิ่มเติมจากหน่วยงานที่เกี่ยวข้องให้ส่งเจ้าหน้าที่มาร่วมให้บริการได้ในครั้งเดียว อาทิ ศูนย์บริการร่วมกระทรวงอุตสาหกรรม สำนักงานคณะกรรมการกำกับกิจการพลังงาน กรมพัฒนาพลังงาน

ทดแทนและอนุรักษ์พลังงาน กรมป่าไม้ สำนักงานนวัตกรรมแห่งชาติ อุทยานวิทยาศาสตร์ เขตอุตสาหกรรมซอฟต์แวร์ประเทศไทย ศูนย์บริการส่งออกเบ็ดเสร็จ กรมส่งเสริมการส่งออก กสท. และ ทีโอที ธนาคารต่างๆ อาทิ กสิกรไทย กรุงไทย กรุงเทพ ไทยพาณิชย์ HSBC และ SME Bank ทำให้นักลงทุนผู้มาขอรับบริการประหยัดทั้งเวลาและค่าใช้จ่าย รวมถึงได้รับข้อมูลที่ครบถ้วน พร้อมทั้งจะเริ่มทำธุรกิจได้ในทันที ในส่วนของเจ้าหน้าที่เองก็สามารถให้บริการได้อย่างมีประสิทธิภาพ และประสิทธิผลใน





ได้ส่งผลให้ประชาชนได้รับบริการที่สะดวกและรวดเร็วขึ้น และมีผู้ได้รับประโยชน์ในวงกว้าง เนื่องจากทั้งนักธุรกิจทั่วไป ภาคการศึกษา และสมาคม/องค์กรธุรกิจทั้งไทยและต่างประเทศสามารถเข้าถึงบริการได้

ดังเช่นคำกล่าวของนางสาวดวงใจ อัครจินตจิตร รองเลขาธิการคณะกรรมการส่งเสริมการลงทุน หลังจากเข้ารับมอบรางวัลว่า “การจัดตั้งศูนย์ OSOS ดังกล่าวนับว่าเป็นนวัตกรรมใหม่ในเชิงกระบวนการทำงานร่วมกันระหว่างหน่วยงานและองค์กรต่างๆ ที่เกี่ยวข้องกับการดำเนินธุรกิจในประเทศไทย เพื่อเสริมสร้างความสามารถในการแข่งขันของประเทศในภาพรวมความสำเร็จของศูนย์ OSOS มิได้ขึ้นกับหน่วยงานใดหน่วยงานหนึ่งเท่านั้น แต่เกิดจากการร่วมแรงร่วมใจกันดำเนินการและต้องตั้งอยู่บนพื้นฐานของการบูรณาการไม่ว่าจะเป็นเรื่องงบประมาณ บุคลากร และอื่นๆ และยังเป็นการทำงานแบบบูรณาการอย่างยั่งยืน เนื่องจากมิใช่เป็นการทำงานร่วมกันเพียงชั่วคราวระยะเวลาหนึ่งเท่านั้น

นอกจากนี้ การที่หน่วยงานต่างๆ ได้มาทำงานร่วมกันอย่างใกล้ชิดอยู่เป็นประจำ ก็จะทำให้การทำงานเป็นเครือข่ายที่แน่นแฟ้นขึ้น นับเป็นการสร้างวัฒนธรรมการทำงานซึ่งย่อมส่งผลให้การให้บริการ



คราวเดียวด้วยเช่นกัน

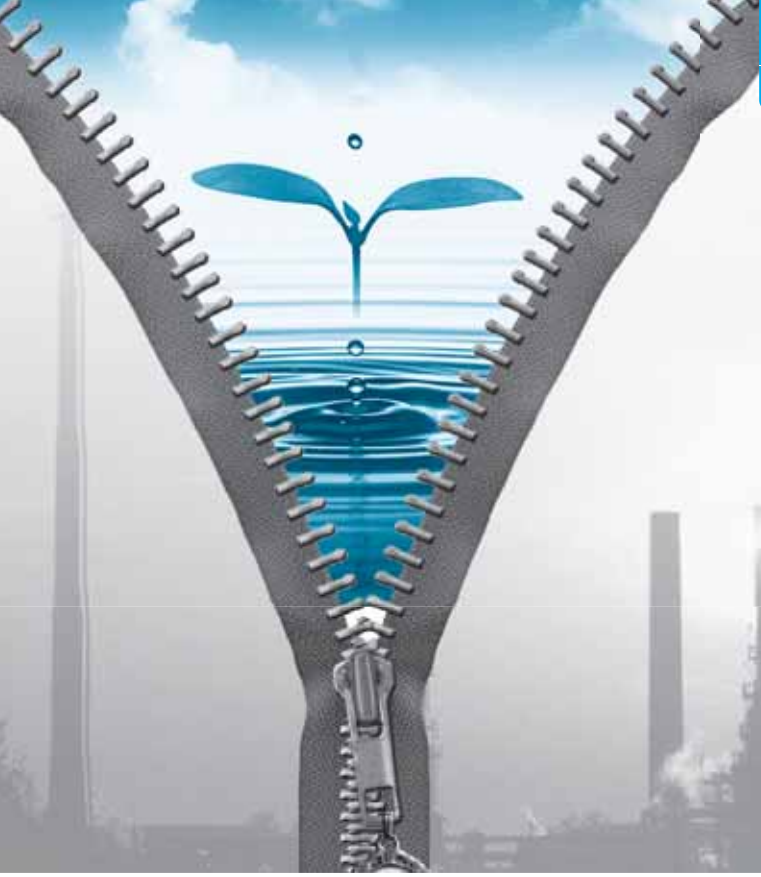
การให้บริการของศูนย์ OSOS นับว่าเป็นการยกระดับความพึงพอใจในบริการที่ได้รับอย่างเป็นรูปธรรม ทั้งนี้จากผลสำรวจความพึงพอใจในรอบ 1 ปี นับจากเริ่มเปิดให้บริการในระดับมากที่สุดจากผู้มาขอรับบริการที่ศูนย์ OSOS สูงถึงร้อยละ 99.7 ในเรื่องสถานที่และสิ่งอำนวยความสะดวก และความสะดวกรวดเร็วในบริการ ร้อยละ 98.6 ในเรื่องการเอาใจใส่ กริยา

มารยาทของเจ้าหน้าที่ให้บริการ ร้อยละ 98.3 ในเรื่องการให้คำแนะนำ ตอบข้อซักถาม ข้อมูลชัดเจน รวมถึงความรู้ความสามารถของเจ้าหน้าที่ในการให้บริการ และมีความพึงพอใจในภาพรวมของบริการทั้งหมดในระดับร้อยละ 96.9

unสรุป

การปรับปรุงบริการภาครัฐโดยการจัดตั้งศูนย์ประสานการบริการการลงทุน





ปรับโฉมนโยบาย ส่งเสริมการลงทุน เพื่อการพัฒนาที่ยั่งยืน

สำนักงานคณะกรรมการส่งเสริมการลงทุน (Office of the Board of Investment - BOI) หรือบีโอไอ ได้ทบทวนนโยบายและมาตรการส่งเสริมการลงทุน โดยได้นำมาตรการส่งเสริมทางเศรษฐกิจ สังคม และสิ่งแวดล้อม เพื่อยกระดับภาคอุตสาหกรรมไทย ไปสู่อุตสาหกรรมฐานความรู้ที่ใช้เทคโนโลยีสูงขึ้น ลดการพึ่งพาต่างประเทศ และให้ความสำคัญกับการสร้างสรรค์ มูลค่าทางเศรษฐกิจ จากความได้เปรียบของประเทศให้มากขึ้นเรียกว่า นโยบายส่งเสริมการลงทุนเพื่อการพัฒนาที่ยั่งยืน (Investment Promotion Policy for Sustainable Development)

ซึ่งจะได้แนะนำแต่ละมาตรการ สิทธิประโยชน์ และกำหนดเวลาในการยื่นขอรับการส่งเสริมฯ ให้ทราบดังต่อไปนี้

มาตรการอะไรบ้าง เพื่อการพัฒนาที่ยั่งยืน

ประกาศคณะกรรมการส่งเสริมการลงทุนที่ 2/2553 เรื่อง การส่งเสริมการลงทุนเพื่อการพัฒนาที่ยั่งยืน ลงวันที่ 23 เมษายน 2553 กำหนดไว้ 4 มาตรการ ประกอบด้วย

- มาตรการส่งเสริมการลงทุนในอุตสาหกรรมเป้าหมาย
- มาตรการส่งเสริมการลงทุนเพื่อการประหยัดพลังงาน การใช้พลังงานทดแทน หรือการลดผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม
- มาตรการส่งเสริมการลงทุนเพื่อปรับปรุงประสิทธิภาพการผลิต โดยการปรับปรุงเทคโนโลยี เพื่อ

ผลิตผลิตภัณฑ์ชนิดใหม่

- มาตรการแก้ไขปัญหาด้านสิ่งแวดล้อม

มาตรการส่งเสริมการลงทุน ในอุตสาหกรรมเป้าหมาย

มาตรการนี้มุ่งกระตุ้นให้เกิดการลงทุนในอุตสาหกรรมเป้าหมายอันจะนำไปสู่การพัฒนาประเทศอย่างยั่งยืน มาตรการนี้กำหนดให้พื้นที่ทั่วประเทศ ยกเว้นกรุงเทพฯ เป็นเขตส่งเสริมการลงทุน จนถึงวันที่ 31 ธันวาคม 2555 โดยอุตสาหกรรมเป้าหมายแยกเป็น 3 กลุ่ม คือ กลุ่มประหยัดพลังงาน และพลังงานทดแทน กลุ่มผลิตภัณฑ์และผลิตภัณฑ์ที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม กลุ่มที่ใช้เทคโนโลยีขั้นสูง

**การส่งเสริมการลงทุน
เพื่อการพัฒนาที่ยั่งยืน ประกอบด้วย
มาตรการส่งเสริมการลงทุน 4 มาตรการ ได้แก่
อุตสาหกรรมเป้าหมาย เพื่อการประหยัดพลังงาน
เพื่อปรับปรุงประสิทธิภาพการผลิต
และมาตรการแก้ไขปัญหาด้านสิ่งแวดล้อม**



มาตรการนี้กำหนด
ให้พื้นที่ทั่วประเทศ
ยกเว้นกรุงเทพฯ
เป็นเขตส่งเสริมการลงทุน
จนถึงวันที่ 31 ธันวาคม 2555

กลุ่มประหยัดพลังงานและพลังงานทดแทน
ได้แก่

- ประเภท 1.18 ผลิตแอลกอฮอล์หรือ
เชื้อเพลิงจากผลผลิต
การเกษตร รวมทั้งเศษ
หรือขยะ หรือของเสีย
- ประเภท 4.2.3 ผลิตเครื่องจักรหรือ
อุปกรณ์ประหยัดพลังงาน
หรือใช้พลังงานทดแทน
- ประเภท 4.15 ผลิตเซลล์เชื้อเพลิง
- ประเภท 7.1.1 ผลิตพลังงานไฟฟ้าหรือ
ไอน้ำ

กลุ่มผลิตวัสดุและผลิตภัณฑ์ที่เป็นมิตรต่อ
สิ่งแวดล้อม ได้แก่

- ประเภท 6.3 ผลิตเคมีภัณฑ์ที่เป็นมิตร
ต่อสิ่งแวดล้อม
- ประเภท 6.4 ผลิตผลิตภัณฑ์ที่เป็นมิตร
ต่อสิ่งแวดล้อม

กลุ่มที่ใช้เทคโนโลยีขั้นสูง ได้แก่

- ประเภท 1.11.10 ผลิตอาหารทางการแพทย์
- ประเภท 2.5.3 ผลิตผลิตภัณฑ์
Advanced Ceramics
- ประเภท 2.19 ผลิตวัสดุนาโนหรือ
ผลิตผลิตภัณฑ์จาก
วัสดุนาโนที่ผลิตเอง
- ประเภท 3.1.1 ผลิตเส้นใยธรรมชาติ
หรือเส้นใยประดิษฐ์
- ประเภท 3.9 ผลิตเครื่องมือแพทย์
- ประเภท 3.10 ผลิตเครื่องมือ
วิทยาศาสตร์
- ประเภท 4.2.1 ผลิตเครื่องจักร อุปกรณ์
และชิ้นส่วน ที่มีการ
ออกแบบทางวิศวกรรม
ผลิตเครื่องจักร อุปกรณ์
สำหรับใช้ในการเกษตร
และอุตสาหกรรมผลิต
อาหาร
- ประเภท 4.2.4 ผลิตหรือซ่อมแซม
แม่พิมพ์
- ประเภท 4.9 ผลิต ซ่อม หรือดัดแปลง
อากาศยาน รวมทั้ง

ชิ้นส่วนอุปกรณ์อากาศ-
ยาน หรือเครื่องใช้บน
อากาศยาน

- ประเภท 4.10 ผลิตชิ้นส่วนยานพาหนะ
- ประเภท 5.4.3 ผลิตผลิตภัณฑ์อิเล็กทรอนิกส์สำหรับงาน
อุตสาหกรรม
- ประเภท 5.4.4 ผลิตอุปกรณ์โทร-
คมนาคม
- ประเภท 5.5.1 ผลิตอุปกรณ์สารกึ่งตัวนำ



ต้องลงทุนปรับเปลี่ยนเครื่องจักร ไปสู่เทคโนโลยีที่ทันสมัย เพื่อให้เกิดการใช้พลังงานลดลง หรือต้องลงทุนปรับเปลี่ยนเครื่องจักร เพื่อลดผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม

- ประเภท 5.5.2 ผลិតอุปกรณ์หน่วยความจำ
- ประเภท 5.5.4 ผลิตชิ้นส่วนสำหรับอุปกรณ์โทรคมนาคม
- ประเภท 5.5.5 ผลิตชิ้นส่วนสำหรับผลิตภัณฑ์อิเล็กทรอนิกส์ทางการแพทย์
- ประเภท 5.5.6 ผลิตชิ้นส่วนสำหรับผลิตภัณฑ์อิเล็กทรอนิกส์ทางการแพทย์
- ประเภท 5.5.7 ผลิตชิ้นส่วนอิเล็กทรอนิกส์สำหรับยานพาหนะ
- ประเภท 5.5.10 ผลิตเซลล์แสงอาทิตย์และวัสดุพิเศษสำหรับผลิตเซลล์แสงอาทิตย์
- ประเภท 5.5.12 ผลิต Flate Panel Display
- ประเภท 5.6 ผลิตสารหรือแผ่นสำหรับไมโครอิเล็กทรอนิกส์
- ประเภท 5.7 ออกแบบทางอิเล็กทรอนิกส์
- ประเภท 7.18 พัฒนาการพยาบาลมนุษย์
- ประเภท 7.19 เทคโนโลยีชีวภาพ
- ประเภท 7.20 วิจัยและพัฒนา
- ประเภท 7.21 บริการทดสอบทางวิทยาศาสตร์
- ประเภท 7.22 บริการสอบเทียบมาตรฐาน

มาตรการส่งเสริมการลงทุนเพื่อการประหยัดพลังงานการใช้พลังงานทดแทนหรือการลดผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม

มาตรการนี้กระตุ้นให้ผู้ประกอบการลงทุนปรับเปลี่ยนเครื่องจักรเพื่อการประหยัดพลังงาน หรือการนำพลังงานทดแทนมาใช้ใน

กิจการ หรือการลดผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมนี้ใช้กับกิจการที่ดำเนินการอยู่แล้ว ไม่ว่าจะได้รับการส่งเสริมฯ หรือไม่ก็ตาม โดยหากไม่ได้รับการส่งเสริมฯ ต้องเป็นประเภทกิจการที่บีโอไอประกาศให้การส่งเสริมฯ สำหรับโครงการที่ได้รับการส่งเสริมฯ อยู่เดิมสามารถยื่นขอรับการส่งเสริมฯ ภายใต้มาตรการนี้ได้ เมื่อระยะเวลาการยกเว้นหรือลดหย่อนภาษีเงินได้นิติบุคคลนั้นสิ้นสุดลงแล้ว หรือเป็นโครงการที่ไม่ได้รับยกเว้นภาษีเงินได้นิติบุคคล

โดยต้องเสนอแผนการลงทุนปรับเปลี่ยนเครื่องจักรเพื่อการประหยัดพลังงาน การนำพลังงานทดแทนมาใช้ในกิจการ หรือการลดผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม ด้วยการดำเนินการเรื่องใดเรื่องหนึ่ง ประกอบด้วย ต้องลงทุนปรับเปลี่ยนเครื่องจักรไปสู่เทคโนโลยีที่ทันสมัยเพื่อให้เกิดการใช้พลังงานลดลง ต้องลงทุนปรับเปลี่ยนเครื่องจักรเพื่อให้มีการนำพลังงานทดแทนมาใช้ หรือต้องลงทุนปรับเปลี่ยนเครื่องจักรเพื่อลดผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม ไม่ว่าจะเป็นการลดปริมาณของเสีย น้ำเสีย หรือมลภาวะทางอากาศ

มาตรการส่งเสริมการลงทุนเพื่อปรับปรุงประสิทธิภาพการผลิต โดยการปรับปรุงเทคโนโลยี เพื่อผลิตผลิตภัณฑ์ชนิดใหม่

มาตรการนี้สนับสนุนให้ผู้ประกอบการใช้เครื่องจักรอย่างมีประสิทธิภาพ และสามารถขยายตลาดไปสู่ผลิตภัณฑ์ใหม่ที่มีมูลค่าเพิ่มสูงขึ้น เพื่อการเพิ่มรายได้



ตามมาตรการกำหนดขึ้นเพื่อปรับปรุงประสิทธิภาพการผลิต ด้วยการปรับปรุงเทคโนโลยีเพื่อผลิตผลิตภัณฑ์ชนิดใหม่ โดยมีหลักเกณฑ์ และเงื่อนไข ประกอบด้วย

- เป็นโครงการที่ดำเนินการอยู่เดิม ไม่ว่าจะได้รับการส่งเสริมฯ หรือไม่ก็ตาม
- มีการลงทุนด้านเครื่องจักรในการนำเทคโนโลยีมาใช้ปรับปรุงสายการผลิตเดิม เพื่อให้สามารถผลิตผลิตภัณฑ์ใหม่ได้
- ผลิตภัณฑ์ใหม่นี้ ต้องมีความแตกต่างจากผลิตภัณฑ์เดิม โดยสามารถระบุชื่อชนิดผลิตภัณฑ์ได้ชัดเจน
- ผลิตภัณฑ์ชนิดใหม่ต้องอยู่ในข่ายการให้การส่งเสริมฯ ที่ได้รับยกเว้นภาษีเงินได้นิติบุคคล
- การปรับปรุงสายการผลิตนี้จะไม่รวมถึงการปรับปรุงสายการประกอบผลิตภัณฑ์

มาตรการแก้ไขปัญหาด้านสิ่งแวดล้อม

เพื่อส่งเสริมและกระตุ้นให้โรงงานอุตสาหกรรมให้ความสำคัญกับการจัดการสิ่งแวดล้อมมากยิ่งขึ้น จึงสนับสนุนเพื่อให้มีการดำเนินการอย่างถูกต้องตามหลักเกณฑ์ และเงื่อนไขในการจัดการด้านสิ่งแวดล้อมตามที่หน่วยราชการกำหนด มีค่ามวลสารที่จะมีผลกระทบต่อมลภาวะไม่เกินเกณฑ์ ค่าควบคุมที่กฎหมายกำหนด และเป็นกิจการในอุตสาหกรรมโรงกลั่นน้ำมัน

สิทธิประโยชน์และกำหนดเวลายื่นขอรับการส่งเสริมฯ

สิทธิและประโยชน์และกำหนดเวลายื่นขอฯ	มาตรการส่งเสริมการลงทุนในอุตสาหกรรมเป้าหมาย	มาตรการส่งเสริมการลงทุนเพื่อการประหยัดพลังงาน การใช้พลังงานทดแทน หรือการลดผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม	มาตรการส่งเสริมการลงทุนเพื่อปรับปรุงประสิทธิภาพการผลิตโดยการปรับปรุงเทคโนโลยี เพื่อผลิตผลิตภัณฑ์ชนิดใหม่	มาตรการแก้ไขปัญหาด้านสิ่งแวดล้อม
ยกเว้นอากรขาเข้าเครื่องจักร	✓	✓	✓	✓ ในการปรับปรุงเครื่องจักรเพื่อลดผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม
ยกเว้นภาษีเงินได้นิติบุคคล	8 ปี ไม่กำหนดสัดส่วนการยกเว้นภาษีเงินได้นิติบุคคล	3 ปี เป็นสัดส่วนร้อยละ 70 ของเงินลงทุนไม่รวมค่าที่ดินและทุนหมุนเวียน โดยได้รับยกเว้นภาษีจากรายได้ของกิจการที่ดำเนินการอยู่เดิม โดยระยะเวลาได้รับยกเว้นภาษี ให้นับจากวันที่มีรายได้ภายหลังได้รับบัตรส่งเสริมฯ	3 ปี สำหรับรายได้ของผลิตภัณฑ์ใหม่ เป็นสัดส่วนไม่เกินร้อยละ 100 ของเงินลงทุนที่ใช้ในการปรับปรุงสายการผลิต	3 ปี เป็นสัดส่วนร้อยละ 70 ของเงินลงทุนไม่รวมค่าที่ดินและทุนหมุนเวียนในการปรับปรุง โดยได้รับยกเว้นภาษีจากรายได้ของกิจการที่ดำเนินการอยู่เดิม โดยระยะเวลาได้รับยกเว้นภาษี ให้นับจากวันที่มีรายได้ภายหลังได้รับบัตรส่งเสริมฯ
ลดหย่อนภาษีเงินได้นิติบุคคล	ร้อยละ 50 ไม่เกิน 5 ปี นับแต่วันที่กำหนดระยะเวลาตามมาตรา 31 สิ้นสุดลง หรือนับแต่วันเริ่มมีรายได้จากการประกอบกิจการที่ได้รับการส่งเสริมฯ ในกรณีที่ได้รับบัตรส่งเสริมฯ ไม่ได้รับยกเว้นภาษีเงินได้นิติบุคคล	X	X	X
หักค่าขนส่งค่าไฟฟ้า ค่าประปา 2 เท่า	10 ปี นับแต่วันที่เริ่มมีรายได้จากกิจการที่ได้รับการส่งเสริมฯ	X	X	X
หักค่าติดตั้งหรือก่อสร้างสิ่งอำนวยความสะดวกจากกำไรสุทธิไม่เกินร้อยละ 25 ของเงินลงทุนในกิจการที่ได้รับการส่งเสริมฯ	10 ปี นับแต่วันที่เริ่มมีรายได้จากกิจการที่ได้รับการส่งเสริมฯ นอกเหนือจากการหักค่าเสื่อมราคาตามปกติ	X	X	X
กำหนดเวลายื่นขอรับการส่งเสริมฯ	ภายในวันที่ 31 ธันวาคม 2555	ภายในวันที่ 31 ธันวาคม 2555 และดำเนินการให้แล้วเสร็จภายใน 3 ปี นับจากวันออกบัตรส่งเสริมฯ	ภายในวันที่ 31 ธันวาคม 2555 โดยจะต้องยื่นคำขอรับการส่งเสริมฯ พร้อมแผนการลงทุนในการปรับปรุงเทคโนโลยี เพื่อผลิตผลิตภัณฑ์ชนิดใหม่	ภายในวันที่ 31 ธันวาคม 2555 ยื่นคำขอรับการส่งเสริมฯ พร้อมแผนลดผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม และดำเนินการให้แล้วเสร็จภายใน 3 ปี นับจากวันออกบัตรส่งเสริมฯ

โรงแยกก๊าซธรรมชาติ โรงไฟฟ้า เคมีและปิโตรเคมี แร่และโลหะพื้นฐาน โดยต้องเป็นโครงการที่ดำเนินการอยู่แล้ว ไม่ว่าจะได้รับการส่งเสริมฯ หรือไม่ก็ตาม รวมทั้งต้องดำเนินการลดผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมตามหลักเกณฑ์ และวิธีการที่บีโอไอกำหนด

เพื่อความยั่งยืนที่ยั่งยืน

มาตรการส่งเสริมการลงทุนเพื่อการพัฒนาที่ยั่งยืน เป็นอีกมาตรการหนึ่งที่สนับสนุน และปรับปรุงมาตรการเดิมที่สิ้นสุดระยะเวลาการส่งเสริมฯ ไปแล้ว แต่ยังมี

วารสารส่งเสริมการลงทุน

ความสำคัญต่อการสร้างการลงทุนที่ยั่งยืน โดยนำเสนอเป็นนโยบาย และมาตรการใหม่นักลงทุนที่ดำเนินการอยู่แล้ว ไม่ว่าจะได้รับการส่งเสริมการลงทุนหรือไม่ก็ตาม รวมถึงนักลงทุนที่สนใจลงทุนในกิจการประเภทดังกล่าวข้างต้น สามารถศึกษารายละเอียดและคำชี้แจงของประกาศคณะกรรมการส่งเสริมการลงทุนที่ 2/2553 ได้ที่ เว็บไซต์ของบีโอไอ ดังนี้

ประกาศที่ 2/2553

■ www.boi.go.th/thai/download/law_regulations/686/2_2553.pdf

คำชี้แจงการขอรับการส่งเสริมฯ จำนวน 2 ฉบับ ดังนี้

■ www.boi.go.th/thai/download/law_regulations/696/c2_2553.pdf

■ www.boi.go.th/thai/download/law_regulations/717/c3_2553.pdf

หรือสอบถามได้ที่ศูนย์บริการลงทุน โทร. 0 2553 8216 หรือ 0 2553 8111 ต่อ ศูนย์บริการลงทุน



มาตรการและนโยบาย การส่งเสริมการลงทุน ปี 2553

ตลอดปี 2553 ที่ผ่านมา บีโอไอ ได้ออกมาตรการและนโยบายต่างๆ เพื่อส่งเสริมการลงทุน ภายใต้วิสัยทัศน์ใหม่ที่ว่า “บีโอไอ เพื่อการลงทุนที่ยั่งยืน” หรือ “Your Partner for Sustainable Investment”

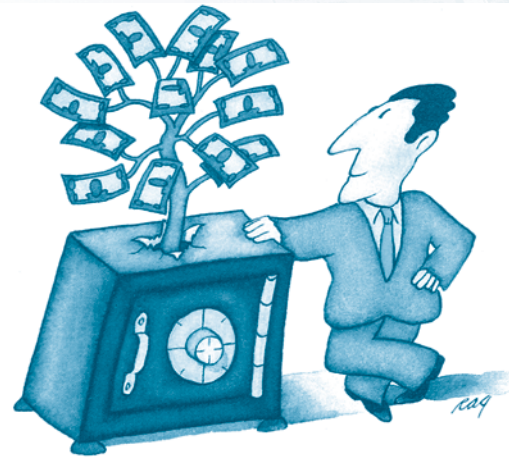
จึงขอรวบรวมมาตรการและนโยบายการส่งเสริมการลงทุนต่างๆ ของบีโอไอที่ได้ออกมาตลอดปี 2553 มาไว้ในบทความนี้

จุดเริ่มต้นนโยบายการลงทุนที่ยั่งยืน

เริ่มจากการประชุมคณะกรรมการส่งเสริมการลงทุนครั้งแรกของปี 2553 เมื่อวันที่ 25 มกราคม 2553 ที่ประชุมได้มีมติเห็นชอบกับนโยบายส่งเสริมการลงทุนเพื่อการพัฒนาที่ยั่งยืน (Investment Promotion Policy for Sustainable Development) ซึ่งเป็น

ทิศทางการพัฒนาที่เน้นความสมดุลระหว่างด้านเศรษฐกิจ สังคม และสิ่งแวดล้อม

เดิมที บีโอไอได้เสนอชื่อนโยบายไว้ว่า “นโยบายการลงทุนที่ยั่งยืน” หรือ “Sustainable Investment Policy” ซึ่งมาจากวิสัยทัศน์ที่ได้กำหนดขึ้นใหม่ในช่วงเวลาใกล้เคียงกัน แต่เพื่อให้ประชาชนทั่วไปได้มีความเข้าใจที่ชัดเจนมากขึ้น ที่ประชุมจึงเห็นควรให้ปรับเปลี่ยนเป็น “นโยบายส่งเสริมการลงทุนเพื่อการพัฒนาที่ยั่งยืน” โดยยังคงอิงกับคำว่า “Sustainable Development” ซึ่งเป็นที่เข้าใจและใช้กันอย่างแพร่หลาย



อุตสาหกรรมเป้าหมาย 3 กลุ่ม
ประหยัดพลังงาน
และพลังงานทดแทน
เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม
ใช้เทคโนโลยีขั้นสูง

4 มาตรการเพื่อการลงทุนที่ยั่งยืน

ต่อมาเมื่อวันที่ 10 มีนาคม 2553 คณะกรรมการฯ ได้พิจารณาเห็นชอบกับ 4 มาตรการภายใต้นโยบายส่งเสริมการลงทุนเพื่อการพัฒนาที่ยั่งยืน ซึ่งประกอบไปด้วย

1. มาตรการส่งเสริมการลงทุนในอุตสาหกรรมเป้าหมาย แบ่งออกเป็น 3 กลุ่ม ได้แก่ กลุ่มกิจการประหยัดพลังงาน และพลังงานทดแทน กลุ่มกิจการที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม และกลุ่มกิจการที่ใช้เทคโนโลยีขั้นสูง
2. มาตรการส่งเสริมการลงทุนปรับเปลี่ยนเครื่องจักรเพื่อการประหยัดพลังงาน หรือการใช้พลังงานทดแทน หรือลดผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม
3. มาตรการส่งเสริมการลงทุนปรับปรุงเทคโนโลยีเพื่อการผลิตผลิตภัณฑ์ชนิดใหม่
4. มาตรการส่งเสริมการลงทุนเพื่อแก้ไขปัญหาสิ่งแวดล้อม



ให้สิทธิมาตรา 36 แก่ 4 กลุ่มอุตสาหกรรม

นอกจากนี้ ในการประชุมวันที่ 10 มีนาคม 2553 คณะกรรมการฯ ยังเห็นชอบกับมาตรการให้สิทธิประโยชน์การยกเว้นอากรขาเข้าวัตถุดิบและวัสดุจำเป็น ที่นำเข้ามาเพื่อใช้ในการผลิตเพื่อการส่งออกตามมาตรา 36 (1) และการยกเว้นอากรขาเข้าสำหรับของผู้ที่ได้รับการส่งเสริมฯ นำเข้ามาเพื่อส่งกลับออกไปตามมาตรา 36 (2) แก่ผู้ประกอบการที่ดำเนินการอยู่ใน 4 กลุ่มอุตสาหกรรม คือ การผลิตชิ้นส่วนยานพาหนะผลิตภัณฑ์พลาสติกหรือเคลือบด้วยพลาสติกผลิตภัณฑ์อิเล็กทรอนิกส์และชิ้นส่วน และผลิตภัณฑ์เครื่องใช้ไฟฟ้าและชิ้นส่วน

จากนั้นคณะกรรมการฯ ได้เห็นชอบให้เพิ่มอีก 10 กลุ่มอุตสาหกรรม ดังจะกล่าวไว้ในมาตรการสุดท้ายของปี 2553

วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

การประชุมคณะกรรมการฯ ครั้งที่ 3 เมื่อวันที่ 7 พฤษภาคม 2553 ได้เห็นชอบกับ “มาตรการสร้างความเข้มแข็งด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี” ซึ่งเป็นการขยายเวลาวิซ่าและใบอนุญาตทำงานของนักวิจัยในโครงการวิจัยและพัฒนาที่ได้รับการส่งเสริมฯ จาก 2 ปี เป็น 4 ปี

กิจการเพาะขยายพันธุ์พืชและปรับปรุงพันธุ์พืช

เมื่อวันที่ 5 มกราคม 2553 ได้มีการออกประกาศคณะกรรมการส่งเสริมการลงทุนที่ ส.1/2553 เรื่อง การปรับปรุงประเภทกิจการ 1.1 กิจการเพาะขยายพันธุ์พืชและปรับปรุงพันธุ์พืช โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อไม่ให้ผู้ประกอบการไทยได้รับผลกระทบในการลงทุนของต่างชาติภายใต้ความตกลงด้านการลงทุนอาเซียน



ที่มาของประกาศดังกล่าว เกิดขึ้นจากการที่บีโอไอเป็นหน่วยงานหลัก ในการประสานกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง เพื่อจัดทำรายการข้อสงวนภายใต้ความตกลงด้านการลงทุนอาเซียน (ASEAN Comprehensive Investment Agreement - ACIA)

เมื่อ ACIA มีผลบังคับใช้
จะส่งผลให้ AIA
ถูกยกเลิกไปโดยอัตโนมัติ

ACIA ประกอบด้วยหลักการสำคัญ 4 ข้อ ได้แก่

- 1) การเปิดเสรีการลงทุน
- 2) การให้ความคุ้มครองการลงทุน
- 3) การส่งเสริมการลงทุน
- 4) การอำนวยความสะดวกด้านการลงทุน

ซึ่งครอบคลุมการลงทุนในธุรกิจ 5 สาขา ได้แก่

- การเกษตร
- การทำประมง
- การทำป่าไม้
- การทำเหมืองแร่
- อุตสาหกรรมการผลิต

รวมถึงบริการที่เกี่ยวข้องกับธุรกิจ 5 สาขาดังกล่าว

ก่อนหน้านี้จะมี ACIA ไทยได้เป็นภาคีในกรอบความตกลงเขตการลงทุนอาเซียน (Framework Agreement on ASEAN Investment Area - AIA) มาตั้งแต่ปี 2541 และจะยังมีผลไปจนกว่าความตกลง ACIA จะมีผลบังคับใช้ โดย AIA กำหนดให้ประเทศสมาชิกเปิดเสรีการลงทุนโดยให้ทยอยเปิดเสรีรายการที่สงวนไว้ในรายการข้อยกเว้นชั่วคราว (Temporary Exclusion List - TEL) ให้เสร็จภายในวันที่ 1 มกราคม 2553

ใน TEL นั้น ไทยได้ขอสงวนไว้ 3 รายการ คือ การเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ การทำป่าไม้ จากป่าปลูก และการเพาะขยายหรือปรับปรุงพันธุ์พืช ซึ่งธุรกิจ 3 ประเภทนี้อยู่ในบัญชี 3 ของ พ.ร.บ. การประกอบธุรกิจของคนต่างด้าว พ.ศ. 2542 ซึ่งต่างชาติสามารถขออนุญาตประกอบธุรกิจโดยถือหุ้นทั้งสิ้นได้ โดยความเห็นชอบจากคณะ



ไทยเสนออาเซียนขยายเวลา การเปิดเสรีภายใต้ ความตกลง AIA เนื่องด้วยสถานการณ์ ของโลกเปลี่ยนไป

กรรมการพิจารณาการประกอบธุรกิจของคนต่างด้าว

คณะกรรมการนโยบายร่วมเศรษฐกิจระหว่างประเทศ (กนศ.) ได้ประชุมเมื่อวันที่ 12 พฤศจิกายน 2552 มีมติให้ทบทวนมติ กนศ. เมื่อวันที่ 3 สิงหาคม 2552 เรื่อง การเปิดเสรี 3 รายการที่ไทยได้ขอสงวนไว้ โดยให้เสนออาเซียนขยายเวลาการเปิดเสรีภายใต้ความตกลง AIA ออกไปอีกระยะเวลาหนึ่ง เนื่องด้วยสถานการณ์ของโลกเปลี่ยนไป และหลายประเทศสมาชิกยังไม่พร้อมเปิดเสรีเช่นกัน

ดังนั้น เมื่อวันที่ 16 พฤศจิกายน 2552 คณะกรรมการส่งเสริมการลงทุนจึงมีมติให้ปรับปรุงหลักเกณฑ์การส่งเสริมการลงทุน เพื่อให้สอดคล้องกับการจัดทำรายการขอสงวนภายใต้ความตกลง ACIA โดยให้ปรับปรุงเงื่อนไขการให้ส่งเสริมฯ กิจกรรมประเภท 1.1 กิจกรรมเพาะขยายพันธุ์พืช และปรับปรุงพันธุ์พืช ว่า “สำหรับกิจกรรมเพาะขยายและปรับปรุงพันธุ์พืชท้องถิ่นของไทย เช่น ข้าว ถั่วลิสง ไม้ ส้มุนไพร์ และผลไม้ จะต้องเป็นผู้มีสัญชาติไทยถือหุ้นรวมกันไม่น้อยกว่าร้อยละ 51 ของทุนจดทะเบียน”

สำนักงานปฏิบัติการภูมิภาค (ROH)

ปัจจุบันประเทศไทยเป็นฐานการผลิตขนาดใหญ่สำหรับหลายอุตสาหกรรม เช่น อุตสาหกรรมยานยนต์ อุตสาหกรรมอิเล็กทรอนิกส์และเครื่องใช้ไฟฟ้า เป็นต้น แต่ปัจจุบันมีผู้ได้รับการส่งเสริมฯ ในประเภท 7.13 กิจกรรมสำนักงานปฏิบัติการภูมิภาค



(ROH) เพียง 81 บริษัทเท่านั้น ซึ่งถือว่าน้อยมากเมื่อเปรียบเทียบกับประเทศอื่นๆ

คณะกรรมการส่งเสริมการลงทุนจึงมีมติเมื่อวันที่ 14 กันยายน 2552 ให้จัดตั้งคณะอนุกรรมการเพื่อพิจารณาให้ข้อเสนอแนะมาตรการส่งเสริมให้เกิดการลงทุนในกิจการ ROH ในประเทศไทย โดยมีนายประดิษฐ์ภัทรประสิทธิ์ รัฐมนตรีช่วยว่าการกระทรวงการคลัง เป็นประธาน

คณะอนุกรรมการฯ ดังกล่าวได้มอบหมายให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง เช่น ธนาคารแห่งประเทศไทย กรมสรรพากร และบีโอไอ ดำเนินการปรับปรุงระเบียบในด้านต่างๆ ซึ่งหน่วยงานเหล่านี้ได้ทำการปรับปรุงหลักเกณฑ์ที่จะสนับสนุนให้ต่างชาติมาตั้งสำนักงานภูมิภาคในไทย และได้เสนอต่อคณะกรรมการส่งเสริมการลงทุนเมื่อวันที่ 10 มีนาคม 2553

โดยที่ประชุมเห็นชอบกับการปรับปรุงมาตรการภาษีอากรของกรมสรรพากร มาตรการปรับปรุงหลักเกณฑ์เกี่ยวกับวีซ่า

และใบอนุญาตทำงานของบีโอไอ และมาตรการปรับปรุงกฎระเบียบเกี่ยวกับศูนย์บริหารเงินของธนาคารแห่งประเทศไทย ตามที่หน่วยงานเหล่านี้ได้เสนอมา

นอกจากนี้ บีโอไอได้กำหนดให้กิจการสำนักงานปฏิบัติการภูมิภาค (ROH) ได้รับสิทธิและประโยชน์การยกเว้นอากรนำเข้าเครื่องจักรที่ใช้ในการวิจัย พัฒนา และฝึกอบรม อนุญาตให้นำช่างฝีมือและช่างผู้ชำนาญมาทำงานในกิจการที่ได้รับการส่งเสริมฯ อนุญาตให้ถือกรรมสิทธิ์ที่ดิน และต่างชาติถือหุ้นได้ทั้งสิ้น แต่มีเงื่อนไขว่า

- ต้องตั้งสำนักงานเพื่อให้บริการแก่บริษัทในเครือหรือสาขาต่างประเทศอย่างน้อย 3 แห่ง ใน 5 ปี ต้องมีทุนจดทะเบียน 10 ล้านบาทขึ้นไป
- ต้องได้รับใบอนุญาตดำเนินการจากหน่วยงานของรัฐที่เกี่ยวข้อง
- ต้องมีแผนการดำเนินงานและขอบข่ายธุรกิจตามที่คณะกรรมการฯ เห็นชอบ

สิทธิประโยชน์ของกิจการ ROH มีมากมาย
ทั้งยกเว้นอากรนำเข้าเครื่องจักร
นำเข้าช่างฝีมือและช่างผู้ชำนาญ
ถือกรรมสิทธิ์ที่ดิน และต่างชาติถือหุ้นได้ทั้งสิ้น

การสนับสนุนวิสาหกิจขนาดกลาง และขนาดย่อม (SMEs)

คณะกรรมการฯ มีมติเมื่อวันที่ 16 พฤศจิกายน 2552 (ประกาศวันที่ 5 มกราคม 2553) เห็นชอบให้ปรับปรุงนโยบายส่งเสริมการลงทุนแก่ SMEs เพื่อส่งเสริมศักยภาพและสร้างความเข้มแข็งให้กับ SMEs ของประเทศไทยให้ก้าวสู่ระดับสากลมากขึ้น โดยปรับปรุงหลักเกณฑ์การส่งเสริมฯ จากเดิมเป็นดังนี้

1. ให้กำหนดเพิ่มประเภทกิจการที่ให้การส่งเสริมฯ ตามมาตรการนี้ จากเดิม 10 ประเภท เป็น 57 ประเภท โดยจัดเป็นกิจการที่มีความสำคัญและเป็นประโยชน์ต่อประเทศเป็นพิเศษ

2. กำหนดเงื่อนไขในการขอรับการส่งเสริมฯ ดังนี้

- 2.1 มีขนาดการลงทุนไม่น้อยกว่า 500,000 บาท (ไม่รวมค่าที่ดินและทุนหมุนเวียน)
- 2.2 มีคนไทยถือหุ้นไม่น้อยกว่าร้อยละ 51 ของทุนจดทะเบียน
- 2.3 มีอัตราส่วนหนี้สินต่อทุนไม่เกิน 3 : 1
- 2.4 อนุญาตให้นำเครื่องจักรใช้แล้วในประเทศ มาใช้ในโครงการที่ขอรับการส่งเสริมฯ ได้ มีมูลค่าไม่เกิน 10 ล้านบาท และจะต้องลงทุนเครื่องจักรใหม่มีมูลค่าไม่น้อยกว่า 1 ใน 4 ของมูลค่าเครื่องจักรใช้แล้ว
- 2.5 โครงการที่ขอรับการส่งเสริมฯ แต่ละโครงการจะต้องมีขนาดการลงทุนไม่รวมค่าที่ดินและทุนหมุนเวียนไม่เกิน 80 ล้านบาท (แก้ไขจากเดิม 20 ล้านบาท เมื่อวันที่ 24 พฤศจิกายน 2553) แต่เมื่อรวมทั้งกิจการแล้ว จะต้องมีส่วนที่ทรัพย์สินถาวรสุทธิหรือขนาด

การลงทุนไม่รวมค่าที่ดินและทุนหมุนเวียนไม่เกิน 200 ล้านบาท (อย่างไรก็ตาม ต่อมามีการแก้ไขเงื่อนไขในข้อนี้ ดังจะได้กล่าวต่อไปในเรื่องมาตรการเพื่อบรรเทาผลกระทบจากการแข็งค่าของเงินบาท)

- 2.6 ต้องยื่นขอรับการส่งเสริมฯ ภายในวันที่ 31 ธันวาคม 2554
3. สิทธิและประโยชน์ที่ได้รับมีดังนี้
 - 3.1 ยกเว้นอากรขาเข้าเครื่องจักรไม่ว่าตั้งในเขตใด
 - 3.2 ยกเว้นภาษีเงินได้นิติบุคคลเป็นเวลา 8 ปี โดยไม่กำหนดสัดส่วนการยกเว้นภาษีเงินได้นิติบุคคล
 - 3.3 สิทธิและประโยชน์อื่นให้ได้รับตามหลักเกณฑ์ประกาศคณะกรรมการที่ 1/2543

13 กันยายน 2553
คณะกรรมการส่งเสริมฯ
ออกนโยบายกิจการ
เขต Data Center
การใช้แรงงานต่างด้าว
และปรับปรุงกิจการ
กักคุณภาพข้าว

เมื่อครั้งการประชุมคณะกรรมการฯ ในวันที่ 13 กันยายน 2553 มีการประชุมเพื่อกำหนดนโยบายและปรับปรุงมาตรการต่างๆ จำนวนมาก ได้แก่ การเปิดประเภทกิจการเขต Data Center การออกนโยบายให้ใช้แรงงานต่างด้าวไร้ฝีมือในกิจการที่ได้รับการส่งเสริมฯ และการปรับปรุงหลักเกณฑ์ในกิจการกักคุณภาพ บรรจุ เก็บรักษาพืช ผัก ผลไม้ โดยใช้เทคโนโลยีที่ทันสมัย โดยเน้นในเรื่องของกิจการกักคุณภาพข้าวครบวงจร

เปิดประเภทใหม่และปรับปรุงกิจการเดิม

หากท่านผู้อ่านได้ติดตามวารสารส่งเสริมการลงทุนฉบับเดือนพฤศจิกายน 2553 จะพบว่าได้มีการลงบทความเกี่ยวกับการที่บีโอไอเปิดให้การส่งเสริมกิจการเขต Data Center และเปิดให้การส่งเสริมกิจการกักคุณภาพข้าวแบบครบวงจร ดังนั้น จึงไม่ขอลงลึกในรายละเอียดของกิจการสองประเภทนี้ แต่จะขอกล่าวโดยสรุปดังนี้

กิจการเขต Data Center

เนื่องจากกิจการเขต Data Center เป็นโครงสร้างพื้นฐานสำคัญของการพัฒนาเทคโนโลยีสารสนเทศของประเทศไทย



ช่วยลดต้นทุนการดำเนินการธุรกิจ เพิ่มประสิทธิภาพการดำเนินการ และอำนวยความสะดวกต่อการติดตั้งระบบคอมพิวเตอร์สำรอง เพื่อลดความเสี่ยงจากภัยธรรมชาติหรืออุบัติเหตุ เช่น ไฟฟ้าดับ ไวรัสมัลแวร์ ฯลฯ ซึ่งจะมีส่วนสำคัญให้ไทยพัฒนาเป็นศูนย์กลางธุรกิจสำนักงานภูมิภาคและศูนย์กลางธุรกิจเทคโนโลยีสารสนเทศในภูมิภาคเอเชียตะวันออกเฉียงใต้ คณะกรรมการฯ จึงเห็นควรเปิดให้การส่งเสริมกิจการเขต Data Center นี้ขึ้น

เนื่องจากกิจการเขต Data Center จัดเป็นกิจการที่มีความสำคัญต่อประเทศเป็นพิเศษ จึงได้รับสิทธิและประโยชน์การยกเว้นภาษีเงินได้นิติบุคคล 8 ปี แบบจำกัดวงเงิน และยกเว้นอากรขาเข้าเครื่องจักรทุกเขต

นอกจากนี้ เมื่อวันที่ 3 ธันวาคม 2553 บีโอไอได้ออกคำชี้แจงเรื่องรายได้ของกิจการเขต Data Center เพื่อให้มีความชัดเจนในการกำหนดประเภทของรายได้จากกิจการดังกล่าว

รายได้ของกิจการเขต Data Center ทั้งที่ได้รับยกเว้นภาษีเงินได้นิติบุคคลและที่ไม่ได้รับยกเว้นภาษี

รายได้ของกิจการเขต Data Center ที่สามารถนำมาคำนวณเพื่อยกเว้นภาษีเงินได้นิติบุคคลนั้น ครอบคลุมถึงรายได้จากบริการต่อไปนี้

- บริการให้เช่าพื้นที่
- บริการสาธารณูปโภคให้กับลูกค้าที่ตั้งอยู่ในโครงการ เช่น ระบบปรับอากาศ ระบบสำรองไฟฟ้าระบบรักษาความปลอดภัย ฯลฯ

- บริการเสริมให้กับลูกค้าที่ตั้งอยู่ในภายในโครงการ เช่น บริการรับฝากวางคอมพิวเตอร์แม่ข่าย (SERVER CO-LOCATION) บริการดูแลระบบ (MANAGED SERVICE) บริการ BACKUP เครื่อง SERVER ของลูกค้า บริการ DISASTER RECOVERY SERVICES (DRC) บริการให้คำปรึกษาเกี่ยวกับ DATA CENTER (PROFESSIONAL CONSULTATION)
- บริการรับฝากเว็บไซต์ (WEB HOSTING)

สำหรับรายได้ของกิจการเขต Data Center ที่ไม่ถึงเป็นรายได้จากกิจการที่ได้รับส่งเสริมฯ ได้แก่

- รายได้จากการขายพื้นที่
- การให้บริการแก่ระบบคอมพิวเตอร์ของลูกค้าที่ตั้งอยู่นอกโครงการ
- การให้บริการเทคโนโลยีสารสนเทศแก่ลูกค้าในลักษณะ OUTSOURCE แบบเบ็ดเสร็จ

กิจการคัดคุณภาพข้าว

โดยหลักการแล้ว กิจการคัดคุณภาพข้าวสามารถรวมในส่วนเครื่องจักรการสีข้าว เพื่อให้สามารถดำเนินการอย่างครบวงจรมากขึ้น และสามารถควบคุมคุณภาพข้าวและตรวจสอบย้อนกลับได้ดียิ่งขึ้น อีกทั้ง

กิจการคัดคุณภาพข้าวครบวงจร ต้องทำตั้งแต่ขั้นตอนการอบ เก็บรักษา สีข้าว และคัดคุณภาพข้าว

การดำเนินการอย่างครบวงจรในพื้นที่เดียวกัน จะช่วยลดต้นทุนโลจิสติกส์และผลเสียจากการขนย้ายข้าว อันจะส่งผลดีต่อการส่งออกข้าวของประเทศไทย

ด้วยเหตุนี้ คณะกรรมการฯ จึงเห็นควรอนุญาตให้ผู้ประกอบการรวมเครื่องจักรการสีข้าวเข้าในโครงการที่ได้รับการส่งเสริมฯ ได้ เนื่องจากจะจูงใจให้กิจการคัดคุณภาพข้าวดำเนินการอย่างครบวงจรมากขึ้น โดยทั้งโครงการต้องทำตั้งแต่ขั้นตอนการอบ เก็บรักษา การสีข้าว และคัดคุณภาพข้าว

ดังนั้น ที่ประชุมจึงอนุมัติให้เพิ่มเติมเงื่อนไขในการส่งเสริมกิจการประเภท 1.14 “กิจการคัดคุณภาพ บรรจุ เก็บรักษา พืช ผัก ผลไม้ โดยใช้เทคโนโลยีที่ทันสมัย” ว่า “หากเป็นกิจการคัดคุณภาพข้าวครบวงจรให้รวมถึงโครงการที่เริ่มตั้งแต่กระบวนการอบสีข้าว ไซโล และกระบวนการสีข้าว”





นโยบายการใช้แรงงานต่างด้าว ไร้ฝีมือในกิจการที่ได้รับการ ส่งเสริมฯ

คณะกรรมการฯ มีมติเมื่อวันที่ 13 กันยายน 2553 อนุญาตให้ใช้แรงงานต่างด้าวไร้ฝีมือในโครงการที่ได้รับการส่งเสริมฯ ได้ โดยมีหลักเกณฑ์ดังนี้

1. เป็นบริษัทที่ลงทุนในประเทศไทยมากกว่า 20 ปี มีสินทรัพย์รวมมากกว่า 10,000 ล้านบาท และจ้างงานรวมมากกว่า 10,000 คน

2. เป็นโครงการที่ได้รับการส่งเสริมฯ อยู่เดิมที่สิ้นสุดการได้รับสิทธิประโยชน์การยกเว้นภาษีเงินได้นิติบุคคลแล้ว และมีความจำเป็นต้องจ้างแรงงานเพิ่มในโครงการ โดยจะอนุญาตให้จ้างแรงงานต่างด้าวไร้ฝีมือได้ไม่เกินร้อยละ 15 ของจำนวนคนงานที่จ้างเพิ่มในโครงการนั้น

3. เป็นกิจการอุตสาหกรรมเท่านั้น ไม่ครอบคลุมธุรกิจเกษตรกรรมและธุรกิจบริการ

4. ต้องปฏิบัติตามกฎระเบียบที่เกี่ยวข้องกับการใช้แรงงานต่างด้าวไร้ฝีมือในด้านต่างๆ

5. มีการดูแลแรงงานต่างด้าวอย่างใกล้ชิด เพื่อให้สามารถใช้ชีวิตการทำงานและชีวิตประจำวันได้อย่างมีความสุข มีสุขภาพจิตดี และไม่ก่อให้เกิดปัญหาต่อสังคม เป็นต้นว่า

- การจัดหอพัก พร้อมสิ่งอำนวยความสะดวกและการดูแลสุขภาพปลอดภัย
- การจัดปฐมนิเทศแรงงานต่างด้าวในหัวข้อต่างๆ

ช่วยเหลือผู้ประกอบการ
ด้วยการยกเว้นอากรขาเข้า
เครื่องจักร
ที่นำเข้ามาเพื่อทดแทน



- การตรวจร่างกายและดูแลสุขภาพ
6. คณะกรรมการฯ สามารถยกเลิกหรือปรับลดจำนวนแรงงานต่างด้าวไร้ฝีมือได้ตามความเหมาะสมเมื่อสถานการณ์เปลี่ยนแปลงไป

มาตรการช่วยเหลือผู้ประกอบการ อุทกภัย

เมื่อวันที่ 24 พฤศจิกายน 2553 คณะกรรมการฯ ได้ออกมาตรการช่วยเหลือผู้ประกอบการที่ได้รับผลกระทบจากอุทกภัย โดยให้ได้รับยกเว้นอากรขาเข้าเครื่องจักรที่นำเข้ามาทดแทนเครื่องจักรที่เสียหายจากอุทกภัย แต่สามารถนำเครื่องจักรรายการหนึ่งๆ ได้เพียงครั้งเดียว โดยให้แสดงหลักฐานการประเมินความเสียหายของเครื่องจักร เช่น เอกสารแสดงมูลค่าความเสียหายของบริษัทประกันภัยและภาพถ่ายหรือเอกสารอื่นซึ่งเป็นที่ยอมรับของบีไอเอ เป็นต้น

นอกจากนี้ ยังต้องเป็นไปตามหลักเกณฑ์การพิจารณาอนุมัติการนำเครื่องจักรเก่าใช้แล้วเข้ามาใช้ในโครงการที่ได้รับการส่งเสริมฯ และสอดคล้องกับสภาพเครื่องจักรของโครงการที่ได้รับอนุมัติให้การส่งเสริมฯ ด้วย โดยจะต้องยื่นขอนำเข้าเครื่องจักรทดแทนภายในวันที่ 31 ธันวาคม 2554

หากโครงการเดิมยังไม่สิ้นสุดระยะเวลานำเข้าเครื่องจักร จะให้นำเข้าเครื่องจักรทดแทนภายในระยะเวลานำเข้าเครื่องจักรที่มีอยู่เดิม โดยให้บีไอเอพิจารณาให้ขยายเวลานำเข้าเครื่องจักรทดแทนได้ตามความเหมาะสม แต่หากโครงการเดิมสิ้นสุดระยะเวลานำเข้าเครื่องจักรแล้ว จะให้ได้

รับการขยายเวลานำเข้าเครื่องจักร โดยกำหนดระยะเวลานำเข้าเครื่องจักรทดแทนตั้งแต่วันที่ยื่นขอรับสิทธิฯ และสิ้นสุดระยะเวลานำเข้าเครื่องจักรภายใน 2 ปีนับแต่วันที่อนุมัติ

เพื่อบรรเทาผลกระทบ
จากเงินบาทแข็ง
คณะกรรมการฯ จึงออก
มาตรการหลายเรื่องด้วยกัน

มาตรการบรรเทาผลกระทบ จากการแข็งค่าของเงินบาท

นอกจากคณะกรรมการฯ จะได้ออกมาตรการช่วยเหลือผู้ประกอบการที่ได้รับผลกระทบแล้ว ในการประชุมวันเดียวกันนั้น คณะกรรมการฯ ได้มีมติเห็นชอบกับมาตรการช่วยเหลือนักลงทุนเพื่อบรรเทาผลกระทบจากการแข็งค่าของเงินบาท ซึ่งประกอบด้วยมาตรการต่างๆ หลายเรื่องด้วยกัน อันได้แก่ มาตรการส่งเสริมฯ ปรับเปลี่ยนเครื่องจักรเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการผลิต ปรับปรุงมาตรการส่งเสริมฯ แก้วสาขาขนาดกลางและขนาดย่อม (SMEs) และปรับปรุงมาตรการส่งเสริมฯ แก้วกิจการที่ประกอบการอยู่เดิมให้ได้รับสิทธิและประโยชน์ตามมาตรา 36 (1) และ (2) ซึ่งมีรายละเอียดดังจะกล่าวต่อไปนี้

มาตรการปรับเปลี่ยนเครื่องจักร เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการผลิต

สำหรับมาตรการส่งเสริมฯ ปรับเปลี่ยนเครื่องจักร เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการผลิต ยกตัวอย่างเช่น การใช้ระบบอัตโนมัติอย่าง

การติดตั้งหุ่นยนต์ ชุดป้อนวัตถุดิบอัตโนมัติ (Autoloader) เป็นต้น จะได้รับสิทธิและประโยชน์ยกเว้นอากรขาเข้าเครื่องจักร และได้รับยกเว้นภาษีเงินได้นิติบุคคล 3 ปี เป็นสัดส่วนร้อยละ 70 ของเงินลงทุน ไม่รวมค่าที่ดินและทุนหมุนเวียน โดยให้ได้รับยกเว้นภาษีเงินได้จากรายได้ของกิจการที่ดำเนินการอยู่เดิม แต่จะต้องยื่นขอรับการส่งเสริมฯ ภายในวันที่ 31 ธันวาคม 2554 และเป็นไปตามเงื่อนไขดังต่อไปนี้

- เป็นกิจการที่ดำเนินการอยู่แล้ว และอยู่ในข่ายให้การส่งเสริมฯ ได้
- ระยะเวลาการยกเว้นหรือลดหย่อนภาษีเงินได้นิติบุคคลของโครงการเดิมต้องสิ้นสุดลงแล้ว หรือเป็นโครงการที่ไม่ได้รับยกเว้นภาษีเงินได้นิติบุคคล
- ต้องเสนอแผนการลงทุนปรับเปลี่ยนเครื่องจักร เช่น การนำระบบอัตโนมัติมาใช้ในสายการผลิตที่มีอยู่เดิม เพื่อให้สามารถเพิ่มกำลังผลิตจากการปรับปรุงประสิทธิภาพการผลิตของโครงการที่ดำเนินการอยู่เดิมได้

ปรับปรุงมาตรการ 36 (1) และ (2)

มาตรการย่อยรายการสุดท้ายของมาตรการบรรเทาผลกระทบจากการแข็งค่าของเงินบาทก็คือ การปรับปรุงมาตรการส่งเสริมฯ แก่กิจการที่ประกอบการอยู่เดิม ให้ได้รับสิทธิและประโยชน์การยกเว้นอากรนำเข้าวัตถุดิบและวัสดุจำเป็น ที่ต้องนำเข้ามาจากต่างประเทศเพื่อใช้ในการผลิต



เพื่อการส่งออก ตามมาตรา 36 (1) และการยกเว้นอากรขาเข้าสำหรับของที่ได้รับ การส่งเสริมฯ นำเข้ามาเพื่อส่งกลับออกไป ตามมาตรา 36 (2)

โดยเพิ่มอุตสาหกรรมอีก 10 กลุ่ม และกำหนดหน่วยงานที่กำกับดูแลการให้ สิทธิและประโยชน์สำหรับแต่ละอุตสาหกรรม กล่าวคือ

- 1) เสื้อผ้าสำเร็จรูป / สมาคมอุตสาหกรรมเครื่องนุ่งห่มไทย
- 2) เครื่องหนัง / สภาอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย
- 3) รองเท้า / สภาอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย
- 4) เครื่องเรือนหรือเครื่องตกแต่ง / สภาอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย
- 5) สิ่งทอ (นอกเหนือจากเสื้อผ้าสำเร็จรูป) / สภาอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย
- 6) ของเด็กเล่น / สภาอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย
- 7) เครื่องกีฬา / สภาหอการค้าแห่งประเทศไทย

8) อัญมณีและเครื่องประดับ / สมาคมผู้ค้าอัญมณีไทยและเครื่องประดับ และสมาคมผู้ประกอบการเจียรไนเพชร

9) เลนส์ / สภาอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย

10) สิ่งพิมพ์ / สภาอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย

จากการที่ปีโอไอได้ออกมาตรการและนโยบายส่งเสริมการลงทุนต่างๆ ตลอดปี 2553 นี้ คงจะช่วยกระตุ้นเศรษฐกิจของ ไทยและช่วยเหลือนักลงทุน ให้สามารถดำเนินกิจการในประเทศไทยได้เป็นอย่างดี



เพิ่มอุตสาหกรรมอีก 10 กลุ่ม เปิดโอกาสสิทธิ 36 (1) และ (2) พร้อมกำหนด หน่วยงานกำกับดูแล





บทบาทบีไอไอ ในการส่งเสริม SMEs

SMEs แม้จะเป็นฟันเฟืองเล็กๆ แต่ก็มีความสำคัญในการพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมของประเทศ ในปี 2552 เฉพาะมูลค่า GDP ของ SMEs มีจำนวนถึง 3,417,860 ล้านบาท คิดเป็นสัดส่วนร้อยละ 37.8 ของ GDP รวมทั้งประเทศ สาขาการผลิตที่ SMEs มีบทบาทสูง จะเป็นสาขาที่ใช้ปัจจัยแรงงานสูงและใช้วัตถุดิบภายในประเทศเป็นหลัก จึงนับว่า SMEs มีบทบาทสำคัญในด้านการจ้างงานและการเพิ่มมูลค่าให้กับผลิตผลทางการเกษตรของไทย

บีไอไอได้ให้ความสนใจกับการพัฒนา SMEs อย่างจริงจังตั้งตั้งแต่ปี 2535 โดยมีการจัดตั้งหน่วยพัฒนาการเชื่อมโยงอุตสาหกรรม (BUILD) ทำหน้าที่ทางด้านพัฒนาเชื่อมโยงอุตสาหกรรม และถ่ายทอดเทคโนโลยี โดยได้จัดกิจกรรมต่างๆ ในเชิงรุก เพื่อให้เกิดการเชื่อมโยงอุตสาหกรรมและถ่ายทอดเทคโนโลยี

สาขาการผลิตที่ SMEs มีบทบาทสูง จะเป็นสาขาที่ใช้ปัจจัยแรงงานสูง และใช้วัตถุดิบภายในประเทศเป็นหลัก

เช่นการนำคณะผู้ผลิตชิ้นส่วนไทยพบผู้ซื้อชิ้นส่วนที่โรงงานของผู้ซื้อ ทำให้เกิดช่องทางการติดต่อซื้อขายชิ้นส่วนโดยตรง การจัดตลาดกลางซื้อขายชิ้นส่วนเพื่อให้ผู้ซื้อและผู้ขายมาพบกัน อันก่อให้เกิดการรับช่วงการผลิตเพิ่มมากขึ้น การจัดนำผู้ผลิตชิ้นส่วนที่เป็น SMEs ของไทยไปร่วมงานแสดงสินค้า และนิทรรศการในต่างประเทศ เพื่อเพิ่มโอกาสทางการตลาดระหว่างกัน

การจัดสัมมนาและการฝึกอบรม เพื่อพัฒนาขีดความสามารถของ SMEs ในด้านพัฒนาเทคโนโลยี การจัดการแสดงสินค้าในประเทศ เพื่อสร้างโอกาสการเชื่อมโยงอุตสาหกรรมให้แก่ผู้ผลิตชิ้นส่วนของไทย ซึ่งในปีงบประมาณ 2552 มีมูลค่าการเชื่อมโยงอุตสาหกรรม 20,508 ล้านบาท ก่อให้เกิดการลงทุนเพิ่ม 118 โครงการ มีมูลค่าการลงทุน 1,806 ล้านบาท

คณะกรรมการส่งเสริมการลงทุนได้ให้ความสำคัญและพัฒนา SMEs ไทยมาอย่างต่อเนื่องในปี 2550 มีมาตรการด้านการส่งเสริมการวิจัยและพัฒนา ระหว่างภาคอุตสาหกรรมและสถาบันการศึกษา มุ่งส่งเสริมให้ SMEs ที่ดำเนินการอยู่แล้วให้มีการพัฒนาทางด้านกรวิจัย เพื่อเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขัน โดยให้ยกเว้นอากรขาเข้าเครื่องจักร อุปกรณ์ที่ใช้ในการวิจัยและพัฒนา และยกเว้นภาษีเงินได้นิติบุคคล 3 ปี เป็นสัดส่วนร้อยละ 70 ของมูลค่าเงินลงทุนและค่าใช้จ่ายในการวิจัยและพัฒนา ทั้งนี้ ต้องไม่เกิน 10 ล้านบาท



ปี 2551 มีการแต่งตั้งคณะทำงานประสานงานเพื่อติดตามและให้ความช่วยเหลือ SMEs โดยมีเลขาธิการคณะกรรมการส่งเสริมการลงทุนเป็นประธานคณะทำงาน มีหน้าที่ความรับผิดชอบ ในด้านการเสนอแนะนโยบายส่งเสริมการลงทุน และการพัฒนาวิสาหกิจขนาดกลางและขนาดเล็ก ติดตาม ช่วยเหลือ และแก้ไขปัญหาให้กับวิสาหกิจขนาดกลางและขนาดเล็ก และอื่นๆ ที่ได้รับมอบหมาย

ปี 2552 มีโครงการศูนย์บ่มเพาะการพัฒนาผลิตภัณฑ์ กระบวนการผลิต การวิจัยและพัฒนา ซึ่งเป็นบริการเพื่อช่วยเหลือผู้ประกอบการ SMEs ในการพัฒนาขีดความสามารถในการแข่งขันอย่างยั่งยืน นอกจากนี้ ยังมีการตกลงความร่วมมือกับสถาบันการเงินต่างๆ เพื่อช่วยเหลือ SMEs ในด้านการหาแหล่งเงินทุน

และเมื่อเดือนมกราคม 2553 คณะกรรมการส่งเสริมการลงทุนได้ออกประกาศส่งเสริม SMEs ฉบับใหม่ กำหนดเงื่อนไข

ส่งเสริมศักยภาพ
และสร้างความเข้มแข็ง
ให้กับ SMEs ไทยให้ก้าวขึ้นสู่
ระดับสากล โดยกำหนดให้
เป็นกิจการที่มีความสำคัญ
และเป็นประโยชน์
ต่อประเทศเป็นพิเศษ

เงินลงทุนขั้นต่ำ (ไม่รวมค่าที่ดินและทุน
หมุนเวียน) เพียง 500,000 บาท เพื่อส่งเสริม
ศักยภาพและสร้างความเข้มแข็งให้กับ SMEs
ไทยให้ก้าวขึ้นสู่ระดับสากล โดยกำหนดให้
เป็นกิจการที่มีความสำคัญและเป็นประโยชน์
ต่อประเทศเป็นพิเศษ ให้ได้รับสิทธิประโยชน์
สูงสุด คือ ในทุกเขตจะได้รับยกเว้นอากร
ขาเข้าเครื่องจักร และยกเว้นภาษีเงินได้
นิติบุคคล 8 ปี โดยไม่กำหนดวงเงิน

ประเภทกิจการที่เข้าข่ายได้รับการ
ส่งเสริมฯ ตามประกาศนี้ ครอบคลุมทั้ง
7 หมวด ที่เปิดให้การส่งเสริมฯ (57 ประเภท)
จากเดิมซึ่งเปิดให้การส่งเสริมฯ เพียง 2
หมวด (10 ประเภท)

ทั้งนี้ หมวดกิจการที่เปิดให้การส่งเสริมฯ
แก่ SMEs ตามประกาศที่ 1/2553 เรื่อง
นโยบายส่งเสริมการลงทุนแก่วิสาหกิจ
ขนาดกลางและขนาดย่อม (SMEs) ได้แก่

- (1) กิจการเกษตรกรรมและผลิตผล
จากการเกษตร
- (2) กิจการเหมืองแร่ เซรามิกส์ และ
โลหะขั้นมูลฐาน
- (3) กิจการอุตสาหกรรมเบา
- (4) กิจการผลิตภัณฑ์โลหะ เครื่องจักร
และอุปกรณ์ขนส่ง
- (5) กิจการอุตสาหกรรมอิเล็กทรอนิกส์และเครื่องใช้ไฟฟ้า
- (6) กิจการเคมีภัณฑ์ กระดาษ และ
พลาสติก
- (7) กิจการบริการและสาธารณูปโภค

ปัจจุบันบีโอไอได้มีการจัดตั้งหน่วย
พัฒนา SMEs ขึ้น ภายใต้การกำกับดูแล
ของสำนักพัฒนาปัจจัยสนับสนุนการลงทุน
ซึ่งมีหน้าที่ด้านการพัฒนาศักยภาพผู้
ประกอบการ SMEs

โดยเน้นการบริการแก่ SMEs ในด้าน
ต่างๆ เช่น การลงนาม MOU กับสถาบัน
การเงินต่างๆ เพื่อร่วมกันอำนวยความสะดวก
แก่ผู้สนใจขอรับการส่งเสริมฯ โครงการผู้ซื้อ
พบผู้ขาย การให้คำปรึกษาและแก้ไขปัญหา
การลงทุน และการจัดสัมมนาให้ความรู้แก่
SMEs ทั่วประเทศ เพื่อชักจูงผู้ประกอบการ
รายใหม่ให้เข้ามาขอรับการส่งเสริมฯ
ให้มากยิ่งขึ้น รวมทั้งการสร้างเครือข่าย
ผู้ประกอบการและเพิ่มศักยภาพผู้ประกอบการ
โดยการพาผู้ประกอบการไปเชื่อมโยง
การลงทุนทั้งในประเทศและต่างประเทศ

ในปี 2553 ที่ผ่านมา บีโอไอได้เริ่ม
กิจกรรมสร้างเครือข่ายและเพิ่มศักยภาพ
ผู้ประกอบการครั้งแรก โดยเน้นอุตสาหกรรม
เกษตรแปรรูป พลังงานทดแทน โดยจัด
กิจกรรมชักจูงการลงทุนในประเทศ ประชุม
หารือแลกเปลี่ยนประสบการณ์และสร้าง
เครือข่ายเชื่อมโยงการลงทุน ระหว่าง
ผู้ประกอบการส่วนกลางกับผู้ประกอบการ
ภาคเหนือตอนล่าง เส้นทาง กรุงเทพฯ -
พิษณุโลก - แม่สอด ระหว่างวันที่ 20 - 23
มกราคม 2553 โดยกิจกรรมแบ่งออกเป็น
2 ส่วน คือ

1. การสร้างเครือข่ายการลงทุนกับ
บริษัท



ในปี 2553 นี้ บีโอไอได้เริ่ม
กิจกรรมสร้างเครือข่าย
และเพิ่มศักยภาพ
ผู้ประกอบการครั้งแรก
โดยเน้นอุตสาหกรรมเกษตร
แปรรูป พลังงานทดแทน

2. การจัดประชุมเสวนา “บทบาท
BOI ในการสร้างเครือข่ายการ
ลงทุนและพัฒนาศักยภาพ SMEs”
2 ครั้ง ที่จังหวัดพิษณุโลกและ
ตาก

จากผลสำเร็จของการจัดกิจกรรม
ทำให้สำนักพัฒนาปัจจัยสนับสนุนการลงทุน
ได้มีการเพิ่มการจัดกิจกรรมสร้างเครือข่าย
การลงทุนไปในหลายอุตสาหกรรมเป้าหมาย
ได้แก่ ผลิตภัณฑ์จากยางธรรมชาติ
มันสำปะหลัง ทั้งนี้โดยมีจุดมุ่งหมายหลัก
เพื่อสร้างความเข้มแข็งให้กับผู้ประกอบการ
ไทย โดยเฉพาะอย่างยิ่ง SMEs





มาตรการสนับสนุน จัดตั้งศูนย์ จัดหาสินค้าระหว่างประเทศ

ในช่วงปลายปี 2553 คณะรัฐมนตรีได้เห็นชอบกับมาตรการสนับสนุน จัดตั้งศูนย์กลางการจัดหาสินค้าเพื่อการผลิตระหว่างประเทศ โดยมีเป้าหมายสำคัญที่จะชักจูงการลงทุนในกิจการประเภทนี้ เพื่อให้ไทยเป็นศูนย์กลางการค้าในภูมิภาคเอเชียตะวันออกเฉียงใต้

บีโอไอเปิดส่งเสริม IPO ตั้งแต่วันที่ 2542

บีโอไอได้เปิดให้การส่งเสริมฯ กิจการศูนย์จัดหาจัดซื้อชิ้นส่วนและผลิตภัณฑ์ระหว่างประเทศ (IPO) มาตั้งแต่ปี 2542 ปัจจุบันธุรกิจในส่วนศูนย์กลางการจัดหาสินค้าเพื่อการผลิตระหว่างประเทศนี้ อยู่ในข่ายประเภท 7.12 “กิจการศูนย์จัดหาจัดซื้อชิ้นส่วนและผลิตภัณฑ์ระหว่างประเทศ” โดยได้รับยกเว้นอากรขาเข้าเครื่องจักรทุกชนิด และยกเว้นอากรขาเข้าวัตถุดิบหรือชิ้นส่วนที่ใช้ในการผลิตเพื่อส่งออก พร้อมกับกำหนดเงื่อนไข ดังนี้

- จะต้องมีการเช่าคลังสินค้า และมีระบบการจัดการสินค้าคงคลังด้วยระบบคอมพิวเตอร์

- จะต้องมีการจัดการจัดหาสินค้า การตรวจสอบคุณภาพสินค้า และการบรรจุสินค้า
- จะต้องมีการจัดหาสินค้าจากหลายราย และอย่างน้อยจะต้องมีแหล่งจัดหา จากในประเทศไทยด้วย
- จะต้องมีการจดทะเบียนไม่ต่ำกว่า 10 ล้านบาท

เจตนารมณ์หลักของการให้การส่งเสริมฯ ในกิจการ IPO ดังกล่าวข้างต้น ก็เพื่อเพิ่มศักยภาพของประเทศในด้านการส่งออก

ไม่ได้เป็นกิจการขนาดใหญ่ระดับภูมิภาค ที่เน้นธุรกิจแบบ Off Shore ที่เป็นการซื้อขายระหว่างประเทศที่สามแต่อย่างใด

โดยธุรกิจ IPO จะไปพบปะกับโรงงานในประเทศเพื่อแสวงหาวัตถุดิบและชิ้นส่วนจากประเทศ ส่งออกไปต่างประเทศ รวมถึงช่วยเหลือแนะนำในด้านการผลิต



สำหรับการให้สิทธิและประโยชน์ ยกเว้น อารขาเข้าวัตถุดิบ หรือชิ้นส่วนที่ใช้ในการผลิตเพื่อส่งออก ก็เพื่ออำนวยความสะดวกในการนำเข้าวัตถุดิบและชิ้นส่วนจากต่างประเทศ มาจัดชุดเข้ากับชิ้นส่วนในประเทศไทยเพื่อส่งออก รวมถึงอำนวยความสะดวกในการนำเข้าวัตถุดิบ และชิ้นส่วนจากต่างประเทศ มาจำหน่ายแก่ผู้ผลิตในประเทศไทย

แม้นโยบายเปิดให้การส่งเสริมการลงทุน ดังกล่าวข้างต้น จะประสบผลสำเร็จโดยมีการยื่นขอรับการส่งเสริมฯ จำนวนมาก แต่ส่วนใหญ่ยังเป็นกิจการที่มีขนาดค่อนข้างเล็ก โดยมีเป้าหมายเพื่อให้บริการจัดซื้อจัดหาสินค้า สำหรับบริษัทในประเทศไทย หรือจัดหาจากบริษัทไทยเพื่อส่งออกเท่านั้น ไม่ได้เป็นกิจการขนาดใหญ่ระดับภูมิภาค ที่เน้นธุรกิจแบบ Off Shore ที่เป็นการซื้อขายระหว่างประเทศที่สามแต่อย่างใด

ธุรกิจ IPC กระจุกลงตัวในสิงคโปร์

ขณะที่ธุรกิจประเภทที่ให้บริการในระดับนานาชาติ หรือ International Procurement Center (IPC) โดยเฉพาะการค้าแบบ Off Shore ระหว่างประเทศที่สาม ได้ตั้งสำนักงานจำนวนมากที่สิงคโปร์ แม้แต่บริษัทชั้นนำ



ธุรกิจ IPC ของบริษัทอิตาซิงคโปร์ เมื่อประมาณ 10 ปีมาแล้ว

รัฐบาลสิงคโปร์มีมาตรการจูงใจต่างๆ เป็นต้นว่า International Headquarters, Global Trader Program (GTP) เพื่อส่งเสริมการค้าระหว่างประเทศ เป็นการเฉพาะในรูป Off Shore

ของไทย เช่น เครือซีเมนต์ไทย บริษัท ปตท. บริษัทบ้านปู ฯลฯ ยังได้ไปจัดตั้งสำนักงานภูมิภาค และบริษัทการค้าระหว่างประเทศ สิงคโปร์

ปัจจัยสำคัญที่สิงคโปร์สามารถชักจูงการลงทุนในธุรกิจ IPC เนื่องจากมีอัตราภาษีเงินได้นิติบุคคลต่ำ คือ เพียงร้อยละ 17 ยิ่งไปกว่านั้น รัฐบาลสิงคโปร์ยังมีมาตรการส่งเสริมฯ ที่จูงใจ ในด้านสิทธิและประโยชน์ด้านภาษีอากรต่างๆ เป็นต้นว่า International Headquarters, Global Trader Program (GTP) เพื่อส่งเสริมการค้าระหว่างประเทศ เป็นการเฉพาะในรูป Off Shore โดยไม่จำเป็นต้องเป็นการค้าระหว่างบริษัทในเครือเดียวกัน โดยเสียภาษีเงินได้นิติบุคคลในอัตราเพียงร้อยละ 5 และ 10 โดยขึ้นกับขนาดของกิจการ

ขณะที่มาเลเซียเปิดให้การส่งเสริมฯ กิจการ IPC กำหนดให้สิทธิและประโยชน์ ยกเว้นภาษีเงินได้นิติบุคคลและเงินปันผล 10 ปี โดยมีเงื่อนไข ดังนี้

- ทุนจดทะเบียนขั้นต่ำ 0.5 ล้านดอลลาร์หรือประมาณ 5 ล้านบาท
- รายจ่ายในการดำเนินการขั้นต่ำ 1.5 ล้านดอลลาร์/ปี หรือประมาณ 15 ล้านบาท/ปี
- การขนส่งใช้บริการท่าเรือและท่าอากาศยานของมาเลเซีย
- มียอดขายขั้นต่ำ 50 ล้านดอลลาร์/ปี หรือประมาณ 500 ล้านบาท/ปี นับตั้งแต่วันที่ 3 ของการดำเนินการ
- ยอดขายภายในประเทศมาเลเซียไม่เกินร้อยละ 20 ของยอดขายทั้งหมด และการจัดหาจากนอกประเทศมาเลเซีย เพื่อส่งออกไปยังต่างประเทศไม่เกินร้อยละ 30 ของยอดขายทั้งหมด
- เป็นบริษัทที่จัดตั้งในมาเลเซีย
- อนุญาตให้ต่างชาติถือหุ้นทั้งสิ้นได้

ภาคเอกชนเรียกร้องให้ส่งเสริม ROH

ปีโอไอได้ประชุมหารือกับภาคเอกชน คือ หอการค้าญี่ปุ่นในประเทศไทย บริษัท รอยนต์ บริษัทการค้าระหว่างประเทศของไทย สำนักงานปฏิบัติการภูมิภาค (Regional Operating Headquarter) หรือ ROH ในไทย ฯลฯ รวมถึงการประชุมคณะอนุกรรมการร่วม (ไทย-ญี่ปุ่น) ว่าด้วยการเสริมสร้าง



โดยได้ออกเป็นพระราชกฤษฎีกา ออกตามความในประมวลรัษฎากรว่าด้วยการยกเว้นรัษฎากร (ฉบับที่ 508) พ.ศ. 2553 มีผลบังคับใช้เมื่อเดือนพฤศจิกายน 2553

กรม. เห็นชอบให้ลดภาษีเงินได้นิติบุคคลและบุคคลธรรมดา

เมื่อการผลักดันในระยะแรกประสบผลสำเร็จ ต่อมาประธานคณะกรรมการฯ ได้ผลักดันการดำเนินการในระยะที่ 2 เป็นการเพิ่มเติม เกี่ยวกับมาตรการสนับสนุนการจัดตั้งศูนย์กลางการจัดหาสินค้าเพื่อการผลิตระหว่างประเทศ (IPC) จนคณะรัฐมนตรีได้มีมติเมื่อวันที่ 19 ตุลาคม 2553 อนุมัติหลักการร่างพระราชกฤษฎีกาออกตามความในประมวลรัษฎากร ว่าด้วยการลดอัตราและยกเว้นรัษฎากร เห็นชอบตามข้อเสนอเกี่ยวกับมาตรการสนับสนุนการจัดตั้งศูนย์กลางการจัดหาสินค้าเพื่อการผลิตระหว่างประเทศ (IPO) โดยมีสาระสำคัญ ดังนี้

ประการแรก ลดอัตราภาษีเงินได้นิติบุคคล เหลือร้อยละ 15 สำหรับกำไรสุทธิให้แก่ศูนย์กลางการจัดหาสินค้า เป็น



นายประดิษฐ์ ภัทรประสิทธิ์ รัฐมนตรีช่วยว่าการกระทรวงการคลัง ประธานคณะกรรมการฯ เพื่อพิจารณาเสนอมาตรการส่งเสริม ให้มีการลงทุนในกิจการปฏิบัติการภูมิภาค

สภาพแวดล้อมทางธุรกิจ (Sub-Committee on Enhancement of Business Environment: EBE) เมื่อวันที่ 17 กันยายน 2552 นอกจากนี้ คณะกรรมการร่วมทอการค้าต่างประเทศ (JFCCT) ได้ยื่นข้อเสนอต่อที่ประชุมคณะกรรมการร่วมภาคราชการและเอกชนเพื่อแก้ไขปัญหาเศรษฐกิจ เมื่อวันที่ 25 สิงหาคม 2552 ล้วนได้หยิบยกประเด็นขอให้รัฐบาลปรับปรุงหลักเกณฑ์การส่งเสริมกิจการ ROH เพื่อให้เอื้ออำนวยมากยิ่งขึ้น

ในการประชุมหารือข้างต้น ภาคเอกชนยังได้ขอให้มาตรการส่งเสริม ROH ครอบคลุมถึงการสนับสนุนการจัดตั้ง ศูนย์กลางการจัดหาสินค้าเพื่อการผลิตระหว่างประเทศ (IPC) ซึ่งจะส่งผลดีต่อประเทศไทยในด้านต่างๆ ทั้งในส่วนส่งเสริมให้กลุ่มวิสาหกิจในเครือที่อยู่ต่างประเทศ หันมาใช้วัตถุดิบและชิ้นส่วนที่ผลิตในประเทศไทย เพิ่มการจ้างงานคนไทยที่ทำงานในธุรกิจ IPC เพิ่มรายได้จากการใช้จ่ายของชาวต่างชาติที่เข้ามาปฏิบัติงานในธุรกิจ IPC ในประเทศไทย เพิ่มรายได้จากการลงทุนและเช่าอสังหาริมทรัพย์เกี่ยวกับธุรกิจ IPC ทั้งในส่วนสำนักงานและที่พักอาศัย ฯลฯ

ผลจากการหารือข้างต้น คณะกรรมการส่งเสริมการลงทุนได้พิจารณาเมื่อวันที่ 15 กันยายน 2552 และมีมติให้จัดตั้งคณะกรรมการเพื่อพิจารณาเสนอมาตรการส่งเสริม ให้มีการลงทุนในกิจการปฏิบัติการภูมิภาค โดยมีรัฐมนตรีช่วยว่าการกระทรวงการคลัง (นายประดิษฐ์ ภัทรประสิทธิ์) เป็นประธาน คณะอนุกรรมการประกอบด้วยผู้แทนทั้งจากภาคราชการและเอกชน เพื่อหยิบยกประเด็นหารือดังกล่าวมาดำเนินการเป็นนโยบายต่อไป

ประธานคณะกรรมการฯ ได้ผลักดันการดำเนินการในระยะแรก คือ นโยบายสนับสนุนการจัดตั้งการดำเนินงานตามธุรกิจ ROH ซึ่งประสบผลสำเร็จเป็นอย่างดี

ลดอัตราภาษีเงินได้นิติบุคคล
เหลือร้อยละ 15 สำหรับ
กำไรสุทธิ ให้แก่ศูนย์กลาง
การจัดหาสินค้าฯ
เป็นเวลา 5 รอบระยะเวลาบัญชี
ต่อเนื่องกัน

เวลา 5 รอบระยะเวลาบัญชีต่อเนื่องกัน สำหรับรายได้ดังต่อไปนี้

(1) รายได้จากการซื้อและขายสินค้านอกประเทศไทยให้แก่วิสาหกิจในเครื่องที่ตั้งในต่างประเทศ โดยสินค้านี้ดังกล่าวมิได้ถูกนำเข้ามาในประเทศไทย (Out-Out Transaction) โดยทางกระทรวงการคลัง คาดการณ์ว่า การให้สิทธิประโยชน์ในรูปแบบดังกล่าว จะไม่ทำให้รัฐสูญเสียรายได้ เนื่องจากเป็นธุรกรรมที่เกิดขึ้นนอกระบบ ซึ่งปัจจุบันมีส่วนน้อยที่บันทึกบัญชีในประเทศไทย การลดอัตราภาษีเงินได้นิติบุคคล จะช่วยให้มีการนำรายได้ในส่วนนี้มาบันทึกบัญชีในประเทศไทยเพิ่มมากขึ้น

(2) รายได้จากการขายวัตถุดิบและชิ้นส่วนให้แก่วิสาหกิจในเครื่อง ปรเภทโรงงานผลิตที่ตั้งอยู่นอกประเทศไทย (In-Out Transaction) แม้กรมสรรพากร คาดว่ากรณีนี้จะสูญเสียรายได้ส่วนหนึ่ง แต่จะช่วยส่งเสริมให้กลุ่มบริษัทในเครื่องในต่างประเทศ ให้ใช้วัตถุดิบและชิ้นส่วนที่ผลิตขึ้นในประเทศไทย ทำให้ประเทศมีรายได้เพิ่มขึ้นจากการจำหน่ายสินค้า วัตถุดิบ และชิ้นส่วน ให้แก่บริษัทในเครื่องที่อยู่ในต่างประเทศ ซึ่งเป็นการส่งเสริมภาคการผลิต และการส่งออกของไทยด้วย

ประการที่สอง ลดอัตราภาษีเงินได้บุคคลธรรมดา ให้กับคนต่างด้าวซึ่งเป็นผู้บริหารหรือผู้เชี่ยวชาญระดับสูงที่ศูนย์กลางการจัดหาสินค้าฯ จัดจ้างต่อกรมสรรพากร เหลือร้อยละ 15 เป็นจำนวนไม่เกิน 3 คน เป็นเวลา 5 ปีต่อเนื่องกัน สำหรับเงินได้จากการทำงานที่คนต่างด้าวได้รับจากการทำงานในศูนย์กลางการจัดหาสินค้าฯ รวมทั้งให้มีการยกเว้นภาษีเงินได้บุคคลธรรมดา สำหรับเงินได้จากการจ้างแรงงานที่คนต่างด้าวนั้น ถูกส่งไปทำงานในต่างประเทศ

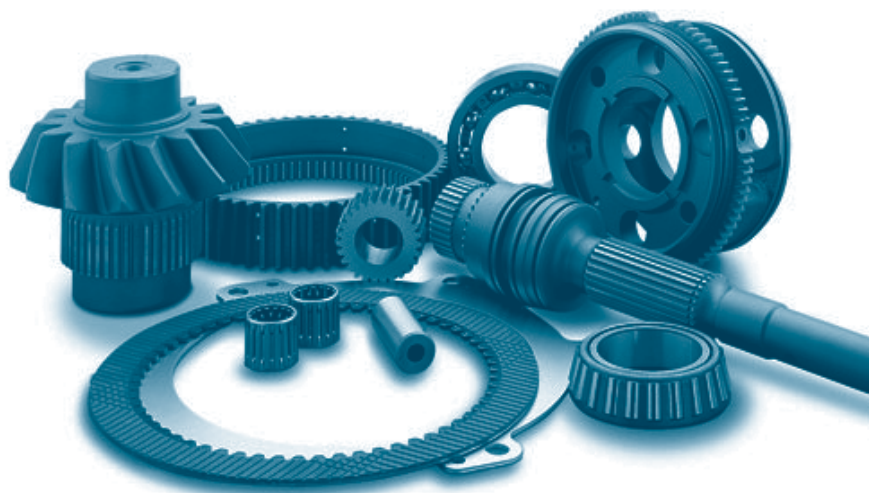


การที่จะได้รับสิทธิประโยชน์ลดอัตราภาษีเงินได้บุคคลธรรมดา นี้ ศูนย์กลางการจัดหาสินค้าฯ จะต้องมียาได้จากธุรกรรมที่ได้สิทธิประโยชน์ ไม่น้อยกว่าร้อยละ 50 ของรายได้ที่ได้สิทธิประโยชน์ รวมทั้งรายได้จากการขายวัตถุดิบ และชิ้นส่วนให้แก่วิสาหกิจในเครื่องเพื่อการผลิตในประเทศ

การให้สิทธิประโยชน์ดังกล่าว คาดว่า จะช่วยให้รัฐบาลมียาได้จากการลงทุนในอาคารสำนักงานและที่อยู่อาศัย การบริโภคสินค้าและใช้บริการต่างๆ ซึ่งปัจจัยเหล่านี้

จะช่วยส่งเสริมให้ประเทศไทยเป็นศูนย์กลางการผลิต และการให้บริการของภูมิภาคอย่างครบวงจร และรัฐจะสามารถจัดเก็บภาษีได้เพิ่มขึ้นในระยะยาว

ทั้งนี้ หลักเกณฑ์ เงื่อนไขการจัดตั้ง และการได้รับสิทธิประโยชน์จะเป็นไปตามที่ได้บัญญัติไว้ในพระราชกฤษฎีกา และประกาศอธิบดีกรมสรรพากร ซึ่งปัจจุบันอยู่ระหว่างการจัดทำร่างพระราชกฤษฎีกาที่เกี่ยวข้อง





สรุปภาวะการส่งเสริมการลงทุน ปี 2553

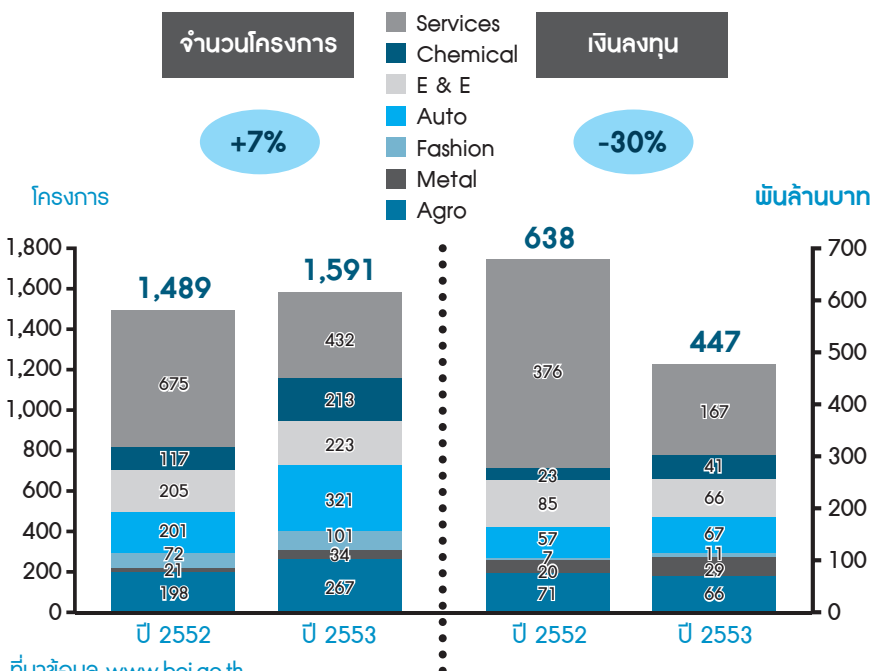
ปี 2553 ขอส่งเสริมฯ รวมถึง 447,400 ล้านบาท

ในปี 2553 มีโครงการที่ขอรับการส่งเสริมการลงทุน จำนวน 1,591 โครงการ เพิ่มขึ้นร้อยละ 7 เมื่อเทียบกับปี 2552 ซึ่งมีจำนวน 1,489 โครงการ ขณะที่มูลค่าเงินลงทุน 447,400 ล้านบาท ลดลงร้อยละ 30 ทั้งนี้ เป็นผลมาจากนโยบายปีแห่งการลงทุน และมาตรการพิเศษเพื่อเร่งรัดการลงทุนในปีแห่งการลงทุน 2551-2552 ที่ได้สิ้นสุดลงเมื่อ 31 ธันวาคม 2552 ช่วยกระตุ้นให้มีการยื่นขอรับการส่งเสริมฯ ในปี 2553 กว่า 638,000 ล้านบาท

เมื่อพิจารณารายการหมวดอุตสาหกรรม พบว่า ในปี 2553 มีโครงการยื่นขอรับการส่งเสริมฯ เพิ่มขึ้นทุกอุตสาหกรรม โดยมูลค่าเงินลงทุนเพิ่มขึ้นเกือบทุกอุตสาหกรรม ยกเว้นหมวดบริการและสาธารณูปโภค เนื่องจากในปีที่แล้ว ได้มีโครงการผลิตพลังงานไฟฟ้ายื่นขอรับการส่งเสริมฯ ภายใต้มาตรการพิเศษเพื่อเร่งรัดการลงทุน ในช่วงปีแห่งการลงทุน 2551-2552 เป็นจำนวนเกือบ 300 โครงการ มูลค่าเงินลงทุนรวมเกือบ 200,000 ล้านบาท



จำนวนโครงการที่ขอรับการส่งเสริมฯ ในปี 2553 เพิ่มขึ้นทุกอุตสาหกรรม



ที่มาข้อมูล www.boi.go.th

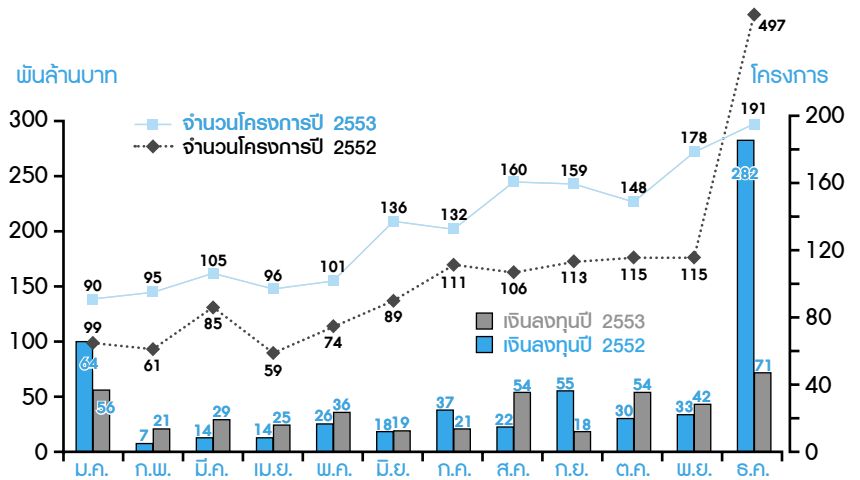
วารสารส่งเสริมการลงทุน

ปี 2553 มีโครงการยื่นขอรับการส่งเสริมฯ เพิ่มขึ้นทุกอุตสาหกรรม โดยมูลค่าเงินลงทุนเพิ่มขึ้นเกือบทุกอุตสาหกรรม ยกเว้นหมวดบริการและสาธารณูปโภค

จำนวนโครงการที่ยื่นคำขอรับการส่งเสริมฯ ในปี 2553 อยู่ที่ระดับเฉลี่ย 132 โครงการต่อเดือน เพิ่มขึ้นมากเมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปี 2552 ซึ่งอยู่ที่ระดับเฉลี่ย 124 โครงการต่อเดือน โดยส่วนใหญ่เป็นการลงทุนในกิจการผลิตพลังงานไฟฟ้าจากก๊าซธรรมชาติ และพลังงานทดแทน ชิ้นส่วนยานยนต์ และชิ้นส่วนอิเล็กทรอนิกส์ เป็นต้น

จำนวนโครงการ
ที่ยื่นคำขอรับการส่งเสริมฯ
ในปี 2553 อยู่ที่ระดับเฉลี่ย
132 โครงการต่อเดือน
เพิ่มขึ้นมากเมื่อเทียบกับ
ช่วงเดียวกันของปี 2552
ซึ่งอยู่ที่ระดับเฉลี่ย
124 โครงการต่อเดือน

การขอรับการส่งเสริมฯ ขยายตัวอย่างต่อเนื่อง



กิจการบริการและสาธารณูปโภค เป็นอันดับ 1

ในปี 2553 หมวดอุตสาหกรรมที่มี
ผู้สนใจขอรับการส่งเสริมฯ มากเป็นอันดับ
ที่ 1 คือ หมวดประเภทกิจการบริการและ

สาธารณูปโภค มีเงินลงทุนรวม 167,000
ล้านบาท โครงการที่สำคัญ ได้แก่ โครงการ
ผลิตพลังงานไฟฟ้า จำนวน 79 โครงการ
มูลค่าเงินลงทุนรวมกว่า 107,572 ล้านบาท
มีรายละเอียดโครงการตามตารางด้านล่างนี้

ประเภทโรงไฟฟ้า	จำนวน (โครงการ)	เงินลงทุน (ล้านบาท)	กำลังผลิตไฟฟ้า (MW)
โรงไฟฟ้าจากก๊าซธรรมชาติ	12	50,503	1,154.4
โรงไฟฟ้าจากพลังงานแสงอาทิตย์	19	27,147	307.4
โรงไฟฟ้าจากเชื้อเพลิงชีวมวล	26	13,878	243.0
โรงไฟฟ้าจากพลังงานลม	4	12,974	228.0
โรงไฟฟ้าจากก๊าซชีวภาพ	18	3,070	52.4
รวม	79	107,572	1,985.2

อันดับที่สอง คือ อุตสาหกรรมโลหะ
เครื่องจักร และอุปกรณ์ขนส่ง ลงทุนรวมกว่า
67,000 ล้านบาท อยู่ในระดับใกล้เคียงกับ
ช่วงเดียวกันของปีก่อน อยู่ใน 4 กลุ่ม ดังนี้

- 1) กิจการผลิตชิ้นส่วนยานพาหนะ
จำนวน 110 โครงการ เงินลงทุน
รวม 31,239 ล้านบาท
- 2) กิจการผลิตภัณฑ์โลหะและชิ้นส่วน
จำนวน 86 โครงการ เงินลงทุนรวม
21,998 ล้านบาท
- 3) กิจการผลิตเครื่องจักรและอุปกรณ์
จำนวน 73 โครงการ เงินลงทุนรวม
7,257 ล้านบาท

2) กิจการผลิตผลิตภัณฑ์ยางจาก
ธรรมชาติ จำนวน 36 โครงการ
เงินลงทุนรวม 6,058 ล้านบาท

3) กิจการขยายพันธุ์สัตว์ หรือ
เลี้ยงสัตว์ จำนวน 32 โครงการ
เงินลงทุนรวม 10,554 ล้านบาท

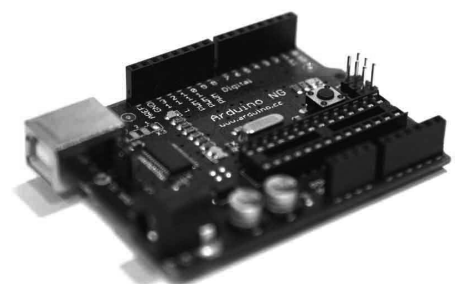
4) กิจการผลิตน้ำมันจากพืช จำนวน
30 โครงการ เงินลงทุนรวม 4,769
ล้านบาท

อันดับที่สี่ คือ อุตสาหกรรมเกษตร
มีมูลค่าการลงทุนรวม 66,100 ล้านบาท
ลดลงจากช่วงเดียวกันของปีที่แล้ว ร้อยละ 7
โครงการที่สำคัญ หากพิจารณาตามจำนวน
โครงการ ได้แก่

- 1) กิจการผลิต ถนอมอาหาร สิ่ง-
ปรุงแต่งโดยใช้เทคโนโลยีทันสมัย
จำนวน 65 โครงการ เงินลงทุนรวม
18,337 ล้านบาท

อันดับที่สี่ คือ อุตสาหกรรมอิเล็กทรอนิกส์และเครื่องใช้ไฟฟ้า มีมูลค่าการลงทุน
รวมกว่า 65,600 ล้านบาท ลดลงจากช่วง
เดียวกันของปีที่แล้วร้อยละ 22.5 โครงการ
ที่สำคัญ หากพิจารณาตามจำนวนโครงการ
ได้แก่

- 1) กิจการผลิตอุปกรณ์อิเล็กทรอนิกส์
และชิ้นส่วน จำนวน 86 โครงการ
เงินลงทุนรวม 56,821 ล้านบาท
- 2) กิจการซอฟต์แวร์ จำนวน 75
โครงการ เงินลงทุนรวม 528
ล้านบาท





3) กิจการผลิตเครื่องใช้ไฟฟ้าและ
ชิ้นส่วน จำนวน 38 โครงการ
เงินลงทุนรวม 3,138 ล้านบาท
อันดับที่ห้า คือ อุตสาหกรรมเหมืองแร่
เซรามิกส์ และโลหะขั้นมูลฐาน มีมูลค่า
ลงทุนรวม 29,300 ล้านบาท เพิ่มขึ้น
จากช่วงเดียวกันของปีที่แล้วร้อยละ 50
เนื่องจากมีโครงการขนาดใหญ่ คือ กิจการ
ผลิตเหล็กแผ่นรีดร้อน ลงทุนกว่า 22,000
ล้านบาท

คำขอรับการส่งเสริมฯ จำแนกตามประเภทกิจการ เปรียบเทียบปี 2552 และปี 2553

หมวดประเภทกิจการ	จำนวน (โครงการ)			เงินลงทุน (ล้านบาท)		
	2552	2553	% เปลี่ยนแปลง	2552	2553	% เปลี่ยนแปลง
เกษตรกรรม และผลิตผล การเกษตร	198	267	34.8	71	66	-7.3
เหมืองแร่ เซรามิกส์ และโลหะขั้นมูลฐาน	21	34	61.9	20	29	50.3
อุตสาหกรรมเบา	72	101	40.3	7	11	71.2
ผลิตภัณฑ์โลหะ เครื่องจักรและอุปกรณ์ขนส่ง	201	321	59.7	57	67	18.0
อิเล็กทรอนิกส์ และเครื่องใช้ไฟฟ้า	205	223	8.8	85	66	-22.5
เคมีภัณฑ์ กระดาษ และพลาสติก	117	213	82.1	23	41	79.1
บริการ และสาธารณูปโภค	675	432	-36.0	376	167	-55.6
รวม	1,489	1,591	6.9	638.1	447.4	-29.8

สัดส่วนการกระจายขนาดเงินลงทุน เปรียบเทียบปี 2552 และปี 2553

ขนาดเงินลงทุน	จำนวน (โครงการ)			เงินลงทุน (ล้านบาท)		
	2552	2553	% เปลี่ยนแปลง	2552	2553	% เปลี่ยนแปลง
ขนาดไม่เกิน 20 ล้านบาท	337	463	37.4	3	4	40.0
ขนาดมากกว่า 20-200 ล้านบาท	654	755	15.4	49	58	17.8
ขนาดมากกว่า 200-500 ล้านบาท	215	226	5.1	75	73	-2.1
ขนาดมากกว่า 500-1,000 ล้านบาท	190	73	-61.6	123	52	-57.9
ขนาดมากกว่า 1,000 ล้านบาท	93	74	-20.4	388	260	-33.0
รวม	1,489	1,591	6.9	638.1	447.4	-29.8

การกระจายขนาดการลงทุน

โครงการลงทุนขนาดกลางและขนาดเล็ก
ซึ่งมีการลงทุนไม่เกิน 200 ล้านบาท มี
จำนวนถึง 1,218 โครงการ คิดเป็นสัดส่วน
ร้อยละ 77 ของโครงการที่ขอรับการส่งเสริมฯ
ทั้งหมด และมีมูลค่าการลงทุนรวม 62,000
ล้านบาท คิดเป็นสัดส่วนร้อยละ 14 ของ
มูลค่าการลงทุนทั้งหมด

โครงการลงทุนขนาดใหญ่เกิน 1,000
ล้านบาท มีจำนวน 74 โครงการ คิดเป็น
สัดส่วนร้อยละ 5 ของโครงการที่ขอรับการ
ส่งเสริมฯ ทั้งหมด แต่มีมูลค่าการลงทุน
สูงถึง 260,000 ล้านบาท คิดเป็นสัดส่วน
ร้อยละ 58 ของมูลค่าเงินลงทุนทั้งสิ้น โดย
มีโครงการสำคัญ เช่น กิจการผลิต Hard Disk
Drive และชิ้นส่วน กิจการผลิตพลังงาน
ไฟฟ้า และกิจการผลิตเหล็กแผ่นรีดร้อน
 เป็นต้น

เป็นที่น่าสังเกตว่าโครงการขนาดใหญ่
เกิน 500 ล้านบาท ลดลงมากเกือบครึ่งหนึ่ง
จาก 283 โครงการ ในปี 2552 เหลือ 147
โครงการ ในปี 2553 นับเป็นสาเหตุสำคัญ
ที่ทำให้ตัวเลขเงินลงทุนในปี 2553 ลดลง
แม้จำนวนโครงการเพิ่มขึ้น

กระจายสัดส่วนผู้ถือหุ้น ระหว่างไทยและต่างชาติ

โครงการที่คนไทยถือหุ้นทั้งสิ้น มีจำนวน
665 โครงการ คิดเป็นสัดส่วนร้อยละ 42
ของโครงการที่ขอรับการส่งเสริมฯ ทั้งหมด
มีเงินลงทุนรวม 176,100 ล้านบาท ส่วนใหญ่
เป็นกิจการผลิตพลังงานไฟฟ้า กิจการที่อยู่
อาศัยสำหรับผู้มีรายได้น้อยหรือปานกลาง
กิจการขนส่งทางเรือ กิจการอาหารแปรรูป
กิจการผลิตน้ำมันหรือไขมันจากพืชและ
สัตว์ เป็นต้น

โครงการที่คนไทยถือหุ้นทั้งสิ้นมีจำนวน 665 โครงการ คิดเป็นสัดส่วนร้อยละ 42 มีเงินลงทุนรวม 176,100 ล้านบาท ส่วนใหญ่เป็นกิจการผลิตพลังงานไฟฟ้า กิจการที่อยู่อาศัย

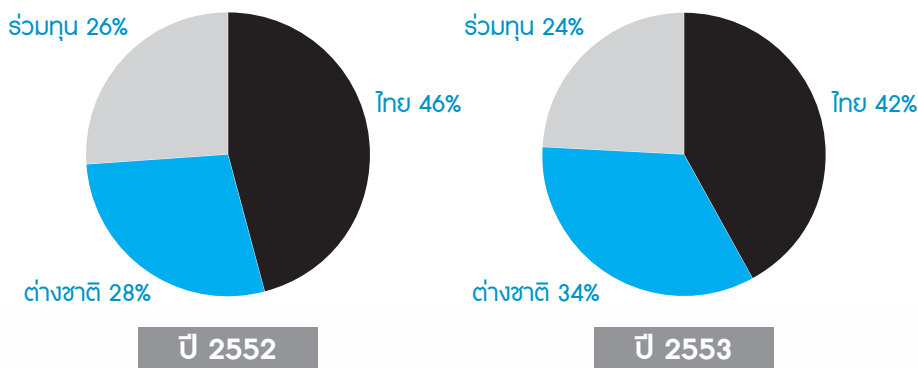
โครงการที่ต่างชาติถือหุ้นทั้งสิ้น มีจำนวน 540 โครงการ คิดเป็นสัดส่วนร้อยละ 34 ของโครงการที่ขอรับการส่งเสริมฯ ทั้งหมด มีเงินลงทุนรวม 145,300 ล้านบาท ส่วนใหญ่

เป็นกิจการผลิตชิ้นส่วนอิเล็กทรอนิกส์ ชิ้นส่วนยานยนต์ และกิจการบริการที่สนับสนุนภาคอุตสาหกรรม เช่น ROH, IPO และกิจการสนับสนุนการค้าและการลงทุน เป็นต้น

การกระจายสัดส่วนผู้ถือหุ้นเปรียบเทียบปี 2552 และปี 2553

การกระจายผู้ถือหุ้น	จำนวน (โครงการ)			เงินลงทุน (พันล้านบาท)		
	2552	2553	% เปลี่ยนแปลง	2552	2553	% เปลี่ยนแปลง
โครงการไทยทั้งสิ้น	691	665	-3.8	328.6	176.1	-46.4
โครงการต่างชาติทั้งสิ้น	413	540	30.8	141.8	145.3	2.5
โครงการร่วมลงทุนไทยและต่างชาติ	385	386	0.3	167.7	126.0	-24.9
รวม	1,489	1,591	6.9	638.1	447.4	-29.8

การกระจายสัดส่วนผู้ถือหุ้น พิจารณาตามจำนวนโครงการ



ตั้งโรงงานในเขต 2 มากที่สุด

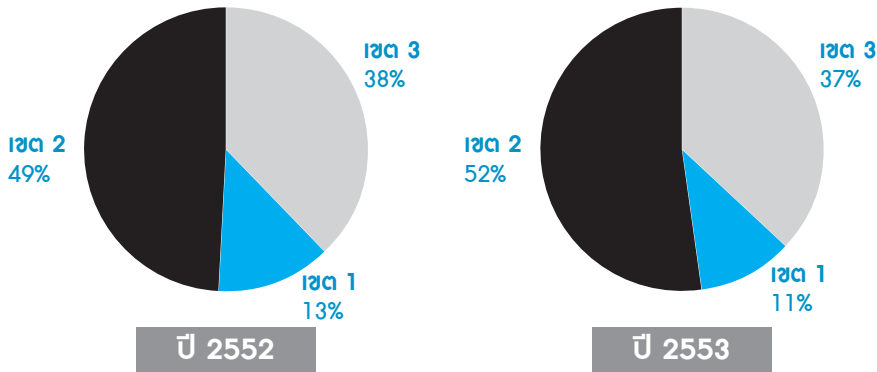
การลงทุนของโครงการที่ตั้งสถานประกอบการในเขต 2 มีสัดส่วนสูงที่สุด โดยมีมูลค่าการลงทุน 231,700 ล้านบาท คิดเป็นสัดส่วนร้อยละ 52 ของการลงทุนทั้งสิ้น ส่วนใหญ่เป็นการลงทุนในจังหวัดชลบุรี ระยอง และพระนครศรีอยุธยา

การลงทุนของโครงการที่ตั้งสถานประกอบการในเขต 2 มีสัดส่วนสูงที่สุด โดยมีมูลค่าการลงทุน 231,700 ล้านบาท คิดเป็นสัดส่วนร้อยละ 52 ของการลงทุนทั้งสิ้น

ขณะที่เขต 3 เป็นเขตที่มีเม็ดเงินลงทุนสูงเป็นลำดับถัดมา โดยมีมูลค่าเงินลงทุน 166,100 ล้านบาท คิดเป็นสัดส่วนร้อยละ 37 ของการลงทุนทั้งสิ้น ส่วนใหญ่การลงทุนจะอยู่ที่จังหวัดนครราชสีมา ปราจีนบุรี สงขลา ลำพูน และเชียงใหม่



การกระจายแหล่งที่ตั้ง เปรียบเทียบปี 2552 และปี 2553 พิจารณาตามมูลค่าการลงทุน



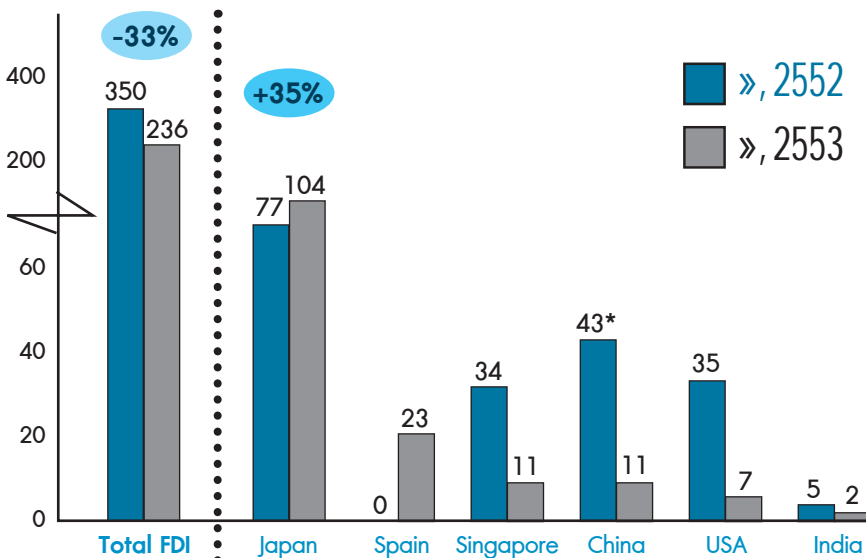
ญี่ปุ่นลงทุนมากสุดเป็นอันดับ 1

ในปี 2553 มีโครงการลงทุนจากต่างชาติรวม 865 โครงการ เพิ่มขึ้นจากช่วงเดียวกันของปีก่อนร้อยละ 10 และมีเงินลงทุนรวม 236,037 ล้านบาท ลดลงร้อยละ 33 ส่วนใหญ่อยู่ในอุตสาหกรรมอิเล็กทรอนิกส์และเครื่องใช้ไฟฟ้า และอุตสาหกรรมผลิตภัณฑ์โลหะ เครื่องจักรและอุปกรณ์ขนส่ง

ในปี 2553 มีโครงการลงทุนจากต่างชาติรวม 865 โครงการ เพิ่มขึ้นจากช่วงเดียวกันของปีก่อนร้อยละ 10 ประเทศญี่ปุ่น เป็นประเทศที่มีการลงทุนในไทยสูงที่สุด

การลงทุนจากญี่ปุ่นมากเป็นอันดับ 1 หรือร้อยละ 44 ของมูลค่า FDI ทั้งหมด

พันล้านบาท



* รวมโครงการโรงไฟฟ้าลงทุน 26,000 ล้านบาทจากประเทศจีน

ญี่ปุ่น เป็นประเทศที่มีการลงทุนในไทยสูงที่สุด ทั้งจำนวนโครงการและเงินลงทุน โดยในปี 2553 มีจำนวน 363 โครงการ เพิ่มขึ้นร้อยละ 37 เงินลงทุนรวม 104,422 ล้านบาท เพิ่มขึ้นร้อยละ 35 และคิดเป็นสัดส่วนร้อยละ 44 ของมูลค่าการลงทุนจากต่างชาติทั้งสิ้น มีโครงการสำคัญ ได้แก่ โครงการผลิตชิ้นส่วน Hard Disk Drive โครงการผลิตชิ้นส่วนยานยนต์ โครงการผลิตเคมีภัณฑ์ และกิจการผลิตพลังงานไฟฟ้า เป็นต้น

สเปน มีการลงทุนสูงลำดับรองลงมา โดยเป็นการลงทุนโครงการผลิตเหล็กแผ่นรีดร้อนของบริษัทจากแคนาดาที่ตั้งฐานอยู่ในสเปน มีมูลค่าการลงทุนทั้งสิ้น 23,000 ล้านบาท คิดเป็นสัดส่วนร้อยละ 10 ของมูลค่าการลงทุนจากต่างประเทศทั้งสิ้น

สิงคโปร์ มีมูลค่าการลงทุน 11,473 ล้านบาท คิดเป็นสัดส่วนร้อยละ 6 ของมูลค่าการลงทุนจากต่างประเทศทั้งสิ้น ส่วนใหญ่เป็นการลงทุนของบริษัทญี่ปุ่นที่ตั้งฐานอยู่ในสิงคโปร์ โครงการที่สำคัญ ได้แก่ กิจการผลิตเคมีภัณฑ์ และกิจการผลิตสิ่งปรุงแต่งอาหาร เป็นต้น

จีน มีมูลค่าลงทุนรวม 10,698 ล้านบาท คิดเป็นสัดส่วนร้อยละ 5 ของมูลค่าการลงทุนจากต่างประเทศทั้งสิ้น มีโครงการสำคัญ คือ กิจการผลิตพลังงานไฟฟ้าจากก๊าซธรรมชาติ และกิจการผลิตผลิตภัณฑ์จากยางธรรมชาติ

สหรัฐอเมริกา มีโครงการยื่นขอรับการส่งเสริมฯ 42 โครงการ เงินลงทุนรวม 7,325 ล้านบาท ลดลงจากช่วงเดียวกันของปีก่อนกว่า 30,000 ล้านบาท

แม้โครงการจากสหรัฐฯ จะลงทุนเพียง 7,325 ล้านบาท แต่หากรวมถึงการลงทุนผลิต Hard Disk Drive ของบริษัทสหรัฐฯ ที่มาจากเกาะเคย์แมน จะทำให้ตัวเลขการขอรับการส่งเสริมฯ จากสหรัฐฯ เพิ่มขึ้นเป็นอันดับ 2 คือ 27,232 ล้านบาท

แนวโน้มการลงทุนในปี 2554 ยังสดใส

สำหรับแนวโน้มการลงทุนในปี 2554 ยังมีปัจจัยบวกหลายประการ เนื่องจากเหตุผลต่างๆ ดังนี้

1. ไทยเป็นคลัสเตอร์สำคัญของหลายอุตสาหกรรม เช่น อาหาร ยานยนต์ Hard Disk Drive, White Goods (เครื่องซักผ้า ตู้เย็น เครื่องปรับอากาศ) ปีโตรเคมี ฯลฯ ทำให้นักลงทุนยังมีความสนใจที่จะลงทุนในอุตสาหกรรมดังกล่าวอย่างต่อเนื่อง

2. การคลี่คลายของปัญหาในประเทศไม่ว่าจะเป็น

- แนวทางดำเนินการตามมาตรา 67 วรรคสอง
- ปัญหาทางการเมืองและความขัดแย้งทางสังคม

3. การเพิ่มขึ้นของอุปสงค์ภายในประเทศ

- การเพิ่มเงินเดือนข้าราชการ ค่าแรงขั้นต่ำ และราคาสินค้าเกษตร
- การลงทุนในโครงสร้างพื้นฐาน โดยเฉพาะระบบรถไฟฟ้ามหานคร

4. แม้ค่าเงินบาทแข็งขึ้นมาก แต่ไม่ส่งผลกระทบต่อมากอย่างที่คิด เนื่องจาก

- เป็นการแข็งตัวตามค่าเงินของภูมิภาค
- ค่าเงินเยนที่แข็งขึ้น ทำให้มีการย้ายฐานการผลิตจากญี่ปุ่นมายังประเทศไทย
- แม้เงินบาทแข็งตัวมากกว่าเงินหยวน แต่ไม่เสียเปรียบมากนัก เนื่องจากอัตราเงินเฟ้อในจีนสูงถึงเกือบร้อยละ 10 และค่าจ้างแรงงานของจีนเพิ่มขึ้นมาก

แต่ในขณะเดียวกันก็มีปัจจัยลบหลายประการ ที่อาจทำให้การลงทุนในปี 2554 ได้รับผลกระทบอยู่บ้าง เช่น

สำหรับแนวโน้มการลงทุนในปี 2554 คาดว่าจะอยู่ที่ระดับใกล้เคียงกับปี 2553 โดยอุตสาหกรรมที่คาดว่าจะขยายตัวต่อเนื่องในปี 2554 ได้แก่ อาหารแปรรูป ยานยนต์ และชิ้นส่วน เครื่องใช้ไฟฟ้า

1. การฟื้นตัวของเศรษฐกิจโลกมีแนวโน้มต่ำลง โดย UNCTAD คาดว่าจะลดลงจากร้อยละ 3.6 ในปี 2553 เหลือร้อยละ 3.1 ในปี 2554 โดยกรณีของประเทศพัฒนาแล้วประสบปัญหา Twin Deficits ทั้งขาดดุลบัญชีเดินสะพัดและขาดดุลงบประมาณจำนวนมาก ทำให้มีข้อจำกัดในการกระตุ้นเศรษฐกิจด้วยมาตรการทางการคลัง และปัญหาวางงานในอัตราสูง กระทั่งต่อความมั่นใจของผู้บริโภค ขณะที่ประเทศกำลังพัฒนาในทวีปเอเชียกังวลปัญหาเศรษฐกิจฟองสบู่และปัญหาเงินเฟ้อ พยายามลดการกระตุ้นเศรษฐกิจและเพิ่มอัตราดอกเบี้ย

2. ดอกเบี้ยภายในประเทศมีแนวโน้มเพิ่มขึ้นจากการที่คณะกรรมการนโยบายการเงิน ได้ปรับเพิ่มอัตราดอกเบี้ยนโยบายอย่างต่อเนื่องเพื่อแก้ไขปัญหาเงินเฟ้อ

3. ปัญหาการหาสถานที่ตั้งสำหรับอุตสาหกรรมหนัก

- ความไม่ชัดเจนเกี่ยวกับแนวทางการลงทุนในพื้นที่มาบตาพุด

- ความล่าช้าในการพัฒนาพื้นที่ใหม่เพื่อรองรับอุตสาหกรรมหนัก
4. ปัญหาด้านภาษีอากรระหว่างภาคเอกชนกับหน่วยงานรัฐ กระทั่งต่อบรรยากาศการลงทุน
5. ปัญหาขาดแคลนแรงงาน ทั้งระดับมีฝีมือและไร้ฝีมือ

ปี 2554 ลงทุนคาดว่าจะไม่แตกต่างปี 2553

สำหรับแนวโน้มการลงทุนในปี 2554 คาดว่าจะอยู่ที่ระดับใกล้เคียงกับปี 2553 โดยอุตสาหกรรมที่คาดว่าจะขยายตัวต่อเนื่องในปี 2554 ได้แก่ ผลิตภัณฑ์อาหารแปรรูป อุตสาหกรรมยานยนต์และชิ้นส่วน เครื่องใช้ไฟฟ้าและอุปกรณ์อิเล็กทรอนิกส์ พลังงานไฟฟ้า รวมถึงปีโตรเคมี หากมีความชัดเจนเกี่ยวกับแนวทางการลงทุนในพื้นที่มาบตาพุด

สำหรับผลกระทบจากการแข็งตัวของค่าเงินบาทและความไม่แน่นอนเกี่ยวกับเศรษฐกิจโลก จะส่งผลกระทบต่อการลงทุน โดยแม้ปัจจุบันภาคอุตสาหกรรมใช้กำลังผลิตระดับสูง แต่ภาคธุรกิจบางส่วนชะลอการตัดสินใจลงทุนออกไประยะหนึ่งเพื่อรอดูผลกระทบการแข็งตัวของค่าเงินบาท นอกจากนี้ การแข็งตัวของค่าเงินบาทได้บีบบังคับให้หลายธุรกิจปรับตัว โดยเฉพาะอุตสาหกรรมที่ใช้แรงงานเป็นหลัก เช่น สิ่งทอ ต้องเร่งไปลงทุนในต่างประเทศ รวมถึงเอื้ออำนวยให้หลายธุรกิจของไทยสนใจไปซื้อกิจการในต่างประเทศด้วยเช่นกัน





สรุปภาวะการส่งเสริมการลงทุน และ อุตสาหกรรมดาวเด่น

ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ เป็นภาคที่มีความสำคัญ เนื่องจากเป็นภาคที่มีประชากร และพื้นที่เกษตรกรรมมากที่สุดของประเทศ มีแหล่งทรัพยากรธรรมชาติที่สำคัญ ควบคู่กับความได้เปรียบในเรื่องที่ตั้ง ภูมิศาสตร์ ที่เป็นที่ราบสูง และตั้งอยู่ศูนย์กลางกลุ่มประเทศอนุภาคลุ่มน้ำโขง

โดยมีด่านประตูกการค้าระหว่างไทยกับประเทศในกลุ่มอินโดจีนที่สำคัญหลายด้านที่สามารถพัฒนาให้เป็นศูนย์กลางเศรษฐกิจการลงทุน ศูนย์กลางคมนาคมขนส่ง และศูนย์กลางความร่วมมือ ที่เชื่อมโยงกิจกรรมทางเศรษฐกิจระหว่างภาคและระหว่างประเทศเพื่อนบ้าน นับเป็นศักยภาพที่สำคัญของภาคนี้ที่เอื้อให้เกิดการสร้างงานสร้างรายได้ที่จะทำให้ประชากรในภูมิภาคมีคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น

เพื่อให้เกิดการพัฒนาเศรษฐกิจของประเทศอย่างต่อเนื่อง และยั่งยืนผ่านการผลิตในภาคอุตสาหกรรม ปีไอไอซึ่งเป็นหน่วยงานที่มีหน้าที่และความรับผิดชอบโดยตรงในการส่งเสริมการลงทุน มีความต้องการให้การลงทุนกระจายไปทุกภูมิภาคของประเทศ จึงได้ตั้งศูนย์เศรษฐกิจการลงทุนในภูมิภาคจำนวน 7 แห่ง เพื่อให้บริการนักลงทุนได้อย่างทั่วถึง โดยในภาคตะวันออก

เฉียงเหนือมีศูนย์ฯ ระดับภูมิภาคให้บริการจำนวน 2 แห่ง ได้แก่

- ศูนย์เศรษฐกิจการลงทุนภาคที่ 2 จังหวัดนครราชสีมา ดูแลพื้นที่ภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนล่าง จำนวน 8 จังหวัด
- ศูนย์เศรษฐกิจการลงทุนภาคที่ 3 จังหวัดขอนแก่น ดูแลพื้นที่ภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนบน จำนวน 11 จังหวัด



โรงงานผลิตเอทานอลจากโมลาส (กากน้ำตาล)



การลงทุนใน 3 ไตรมาสของปี 2553 (มกราคม - กันยายน) ของภาคตะวันออก เฉียงเหนือตอนบน 11 จังหวัด ได้แก่ จังหวัดขอนแก่น อุดรธานี กาฬสินธุ์ มหาสารคาม ร้อยเอ็ด นครพนม มุกดาหาร สกลนคร หนองคาย หนองบัวลำภู และ เลย ซึ่งอยู่ในพื้นที่ดูแลของศูนย์เศรษฐกิจ การลงทุนภาคที่ 3 จังหวัดขอนแก่น พบว่า **มีการลงทุนเพิ่มขึ้น** อย่างเห็นได้ชัดเทียบกับ ช่วงเวลาเดียวกันของปี 2552

โครงการที่ยื่นขอรับการส่งเสริมฯ ในปี 2553 มีจำนวนโครงการ 33 โครงการ เทียบกับปี 2552 มีจำนวน 18 โครงการ **คิดเป็นอัตราขยายตัวเพิ่มขึ้นร้อยละ 83.33** มีมูลค่าการลงทุน 5,754.2 ล้านบาท เปรียบเทียบกับปี 2552 ที่มีมูลค่า 2,497.8 ล้านบาท **คิดเป็นอัตราขยายตัวเพิ่มขึ้น ร้อยละ 130.37** และมีการจ้างแรงงานไทย จำนวน 3,596 คน เทียบกับปี 2552 ที่มีการจ้างแรงงานไทย 1,021 คน **คิดเป็นอัตรา ขยายตัวเพิ่มขึ้นร้อยละ 252.2**

ขอนแก่นเป็นจังหวัดที่มี การขอรับการส่งเสริมฯ ในกิจการผลิตไฟฟ้าจาก พลังงานทดแทนมากที่สุดของ ภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนบน

โครงการที่ได้รับอนุมัติมีจำนวน 29 โครงการ เพิ่มขึ้นจากช่วงเดียวกันของปี 2552 ที่ได้รับอนุมัติเพียง 18 โครงการ **คิดเป็น อัตราขยายตัวเพิ่มขึ้นร้อยละ 61.11**

โครงการส่วนใหญ่เป็นโครงการขนาด กลางและขนาดย่อม คิดเป็นมูลค่าเงินลงทุน 7,739.4 ล้านบาท **คิดเป็นอัตราขยายตัว เพิ่มขึ้นร้อยละ 240.64** เกิดการจ้างแรงงานไทย จำนวน 990 คน **คิดเป็นอัตราขยายตัวลด ลงร้อยละ 66.68**

โครงการผลิตไฟฟ้าจากพลังงาน ทดแทน เป็นโครงการที่ได้รับอนุมัติสูงสุด นับเป็นอุตสาหกรรมดาวเด่นมาแรง ของ ภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนบน ทั้งหมด เป็นบริษัทสัญชาติไทย จำนวน 11 โครงการ มีมูลค่าการลงทุนสูงถึง 6,614.2 ล้านบาท ก่อให้เกิดการจ้างแรงงานไทย จำนวน 191 คน ซึ่งเป็นผลจากประกาศคณะกรรมการส่งเสริม การลงทุนที่ 12/2552 เรื่องมาตรการพิเศษ เพื่อเร่งรัดการลงทุนในปีแห่งการลงทุน 2551 - 2552 ที่ต้องการสร้างฐานอุตสาหกรรม

กิจการผลิตไฟฟ้าจากพลังงานทดแทนในภาคอีสานตอนบน ที่ได้รับอนุมัติ ในสามไตรมาสแรกของปี 2553

ชนิดเชื้อเพลิง	จำนวนโครงการ	กำลังผลิต (เมกะวัตต์)	มูลค่าการลงทุน (ล้านบาท)	การจ้างงานไทย (คน)
แสงอาทิตย์	8	35.51	4,152.2	127
ชีวมวล	2	19.50	942	40
Black liquor	1	9.60	1,520	24

ด้วยศักยภาพของพื้นที่ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ที่ตั้งอยู่ในพื้นที่ราบสูง จากข้อมูลของกระทรวงพลังงาน ได้มีการประเมิน ศักยภาพพลังงานแสงอาทิตย์ของประเทศไทยว่า สามารถรับพลังงานจากแสงอาทิตย์ เฉลี่ยประมาณ 4.5 กิโลวัตต์ชั่วโมงต่อ ตารางเมตร และพื้นที่ที่ได้รับแสงอาทิตย์ สูงตลอดปีคือ จังหวัดในภาคตะวันออกเฉียงเหนือ เช่น นครราชสีมา อุบลราชธานี และอุดรธานี เป็นต้น

แห่งอนาคต จึงได้กำหนดมาตรการส่งเสริม อุตสาหกรรมพลังงานทดแทน อาทิ เอทานอล ไบโอดีเซล ก๊าซชีวภาพ ชีวมวล พลังงาน แสงอาทิตย์ และพลังงานลม เป็นต้น

โดยให้ความสำคัญกับกิจการเหล่านี้ เป็นพิเศษ พร้อมทั้งให้สิทธิและประโยชน์ สูงสุด รวมถึงศักยภาพของพื้นที่ที่อุดมด้วย ทรัพยากรทางธรรมชาติ อาทิ แสงอาทิตย์ วัตถุดิบทางการเกษตร ในช่วงท้ายของปี 2552 จึงมีคำขอรับการส่งเสริมฯ ในกิจการ ผลิตไฟฟ้าจากพลังงานทดแทนจำนวนมาก และได้รับการอนุมัติในช่วงปี 2553 ทำให้ การลงทุนในกิจการดังกล่าวมีเฉพาะใน จังหวัดขอนแก่น อุดรธานี นครพนม เลย สกลนคร และร้อยเอ็ด

โดยจังหวัดขอนแก่นเป็นจังหวัดที่มี การขอรับการส่งเสริมฯ ในกิจการผลิตไฟฟ้า จากพลังงานทดแทนมากที่สุดของภาค ตะวันออกเฉียงเหนือตอนบน โดยได้รับ อนุมัติ 4 โครงการ รองลงมาคือ จังหวัด อุดรธานี ที่ได้รับอนุมัติจำนวน 3 โครงการ

อุดรธานีเป็นจังหวัดที่ได้รับความสนใจ จากนักลงทุนเลือกตั้งโครงการผลิตไฟฟ้า จากแสงอาทิตย์จำนวนมากที่สุดในพื้นที่ ของภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนบน จาก สถิติตั้งแต่ปี 2550 - 2553 มีโครงการ ที่ได้รับอนุมัติให้การส่งเสริมฯ จำนวน 5 โครงการ กำลังผลิต 4.98 เมกะวัตต์ เงินลงทุน 477.1 ล้านบาท มีการจ้างแรงงานไทย 27 คน แบ่งเป็นการลงทุนของปี 2553 จำนวน 3 โครงการ กำลังผลิต 2.99 เมกะวัตต์

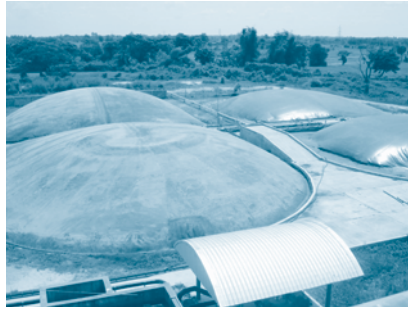


โครงการผลิตไฟฟ้าจากก๊าซชีวภาพ (BIO GAS)

เงินลงทุน 365 ล้านบาท มีการจ้างแรงงานไทย 22 คน โดยมากจะเป็นการลงทุนขนาดกลาง และขนาดย่อม จึงทำให้เม็ดเงินลงทุนจำนวนไม่สูงมาก ทั้งยังเป็นโครงการผลิตที่ใช้ทุน และเทคโนโลยีขั้นสูง ทำให้มีการจ้างแรงงานน้อย

จะเห็นได้ว่าภาคตะวันออกเฉียงเหนือมีศักยภาพที่เอื้อต่อการลงทุนผลิตไฟฟ้าจากพลังงานทดแทน คือ มีวัตถุดิบที่เหลือใช้ทางการเกษตรหลากหลายชนิดสามารถนำมาเป็นเชื้อเพลิงเพื่อผลิตไฟฟ้า อาทิ **เชื้อเพลิงชีวมวล** จาก แกลบ ชานอ้อย กากอ้อย เหง้าหัวมันสำปะหลัง ฟางข้าว

เกือบทุกจังหวัดในภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนบน มีโครงการผลิตไฟฟ้าจากวัตถุดิบที่เหลือใช้ทางการเกษตรตั้งอยู่ถึง 7 จังหวัด



ซึ่งข้าวโพด ฯลฯ **เชื้อเพลิงจากก๊าซชีวภาพ** ที่ผลิตจากน้ำเสียของโรงงานผลิตแป้งมันสำปะหลัง หรือกากมัน และ**เชื้อเพลิงจากเอทานอล หรือไบโอดีเซล** ดังนั้น เกือบทุกจังหวัดในภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนบน มีโครงการผลิตไฟฟ้าจากวัตถุดิบที่เหลือใช้ทางการเกษตรตั้งอยู่ถึง 7 จังหวัด โดยตั้งอยู่ในจังหวัดร้อยเอ็ด 7 โครงการ รองลงมาเป็นขอนแก่น 5 โครงการ อุตรดิตถ์ 2 โครงการ และกระจายการตั้งโรงงานจังหวัดละ 1 โครงการ ได้แก่ มหาสารคาม มุกดาหาร หนองบัวลำภู และกาฬสินธุ์

นอกเหนือจากศักยภาพของพื้นที่แล้ว ยังมีหลายปัจจัยที่จูงใจให้นักลงทุนตัดสินใจเลือกลงทุนในกิจการผลิตไฟฟ้าจากพลังงานทดแทน ปัจจัยเหล่านั้น ได้แก่ การสนับสนุนจากภาครัฐ อาทิ สิทธิและประโยชน์สูงสุดจากปิโอดี เงินเพิ่มรายได้ (Adder) ในการขายไฟฟ้าให้การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค รวมถึงพลังงานทดแทนบางชนิดไม่มีค่าต้นทุน เช่น แสงอาทิตย์ และลม

จึงเห็นได้ว่าโครงการผลิตไฟฟ้าจากพลังงานทดแทน นอกจากจะเป็นอุตสาหกรรมดาวเด่น ที่น่าจับตามองแล้ว ยังมีความน่าสนใจประเด็นอื่นคือ เป็นอีกหนึ่งโครงการที่ช่วยเพิ่มรายได้แก่จังหวัดทำให้ผลิตภัณฑ์มวลรวม (GPP: Gross Province Production) ในภูมิภาคให้สูงขึ้น ทั้งยังเป็น การช่วยให้สถานประกอบการอุตสาหกรรมต่างๆ ลดการพึ่งพาพลังงานจากภายนอกได้บางส่วน นับเป็นการลดต้นทุนเชื้อเพลิงของกิจการได้ และยังช่วยเพิ่มความมั่นคงทางด้านพลังงานให้กับกิจการและจังหวัดด้วย

คาดว่าแนวโน้มของการลงทุน สำหรับโครงการผลิตไฟฟ้าจากพลังงานทดแทน มีทิศทางที่สดใสยิ่งในภูมิภาคนี้ เป็นโครงการที่น่าจับตามอง ด้วยศักยภาพของพื้นที่ และโอกาสในการพัฒนาในหลายมิติที่เอื้ออำนวย

นอกจากนี้ยังเป็นการช่วยลดผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมในการจัดการของเสียให้กับโรงงานอีกด้วย ทั้งยังสามารถจำหน่ายคืนให้กับการไฟฟ้าส่วนภูมิภาค จึงนับเป็นคู่ทางสร้างรายได้ที่ดี คาดว่าแนวโน้มของการลงทุน สำหรับโครงการผลิตไฟฟ้าจากพลังงานทดแทน มีทิศทางที่สดใสยิ่งในภูมิภาคนี้ เป็นโครงการที่น่าจับตามอง ด้วยศักยภาพของพื้นที่ และโอกาสในการพัฒนาในหลายมิติที่เอื้ออำนวย



โครงการผลิตไฟฟ้าจากแสงอาทิตย์

วารสารส่งเสริมการลงทุน



สยามสกรู

โบลท แอนด์ นัท

อีก 1 ในธุรกิจ SMEs

“ขั้นตอนในการยื่นขอส่งเสริมฯ ไม่ยุ่งยาก เพียงแต่ต้องทำความเข้าใจในเอกสารให้ดี และกรอกให้ถูกต้อง โดยจะมีเจ้าหน้าที่คอยให้คำแนะนำ หลังจากยื่นขอรับการส่งเสริมฯ แล้ว ใช้เวลาไม่นานนักก็ได้รับคำอนุมัติ...” เป็นคำกล่าวของคุณสมโภช โภกมี ประธานบริษัท สยามสกรู โบลท แอนด์ นัท จำกัด ที่ประสบความสำเร็จจากธุรกิจ SMEs โดยได้รับการส่งเสริมการลงทุนจากบีโอไอ

ความเป็นมาของบริษัท

บริษัท สยามสกรู โบลท แอนด์ นัท จำกัด เริ่มก่อตั้งเมื่อวันที่ 13 พฤษภาคม 2545 ด้วยทุนจดทะเบียนเริ่มต้นเพียง 1 ล้านบาท ดำเนินกิจการจนถึงปัจจุบัน เป็นเวลา 9 ปี โดยมีการเพิ่มทุนจดทะเบียนเป็น 20 ล้านบาท มีพนักงานทั้งหมด 60 คน

เริ่มเปิดบริษัทฯ เพราะคิดว่าตลาด น็อต สกรู เป็นสิ่งที่คนมองข้าม ว่าเป็นอะไหล่หรืออุปกรณ์ชิ้นเล็ก มูลค่าน้อย แต่จริงๆ แล้วเป็นอะไหล่ที่มีจำนวนการใช้งานสูง

อีกประการหนึ่ง จากปัญหาที่ได้ประสบมาระหว่างการดำเนินงาน สามารถวิเคราะห์ได้ว่า ผู้ผลิตเดิมที่มีอยู่มีจำนวนน้อยราย ส่วนใหญ่จะให้บริการลูกค้าไม่ดีพอ หรือไม่เข้าใจวิธีการจัดการอย่างเป็นระบบ ซึ่งอาจไม่ใช่เรื่องคุณภาพเพียง

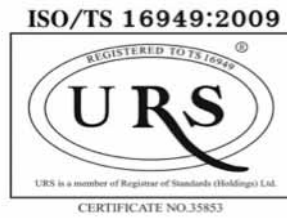
เปิดบริษัท สยามสกรู เพราะคิดว่าตลาด น็อต สกรู เป็นสิ่งที่คนมองข้าม เป็นอะไหล่หรืออุปกรณ์ชิ้นเล็ก มูลค่าน้อย แต่จำนวนการใช้งานสูง

อย่างเดียว แต่เป็นเรื่องการให้บริการหรือการแก้ไขปัญหาให้กับลูกค้า บริษัทฯ จึงคิดริเริ่มเปิดกิจการบริษัทเพื่อผลิต และจำหน่ายน็อต สกรู

ความชำนาญในการผลิต

บริษัทฯ มีความชำนาญและประสบการณ์ในการผลิต สกรู โบลท น็อต รีเวท และแหวนรอง สามารถรับผลิตสกรูขนาดเล็ก





ตั้งแต่ 1.5 มิลลิเมตร จนถึงขนาดใหญ่ 50 มิลลิเมตร อีกทั้งยังผลิต สกรู โบลท น๊อต แหวน รีเวท ได้ตามแบบหรือตาม ความต้องการของลูกค้า

โรงงานผลิตได้ผ่านการรับรองมาตรฐาน คุณภาพ ISO 9001:2008, ISO/TS 16949 และ RoHS ซึ่งทำให้ลูกค้ามีความมั่นใจใน คุณภาพของสินค้า ปัจจุบันบริษัทฯ มีความพร้อมในด้านเครื่องจักร อุปกรณ์ และบุคลากรที่ผ่านการฝึกอบรมมาเป็นอย่างดี

มีความชำนาญและ ประสบการณ์ในการผลิต สกรู โบลท น๊อต รีเวท และแหวนรอง สามารถรับผลิต สกรูขนาดเล็ก ตั้งแต่ 1.5 มิลลิเมตร จนถึงขนาดใหญ่ 50 มิลลิเมตร

ส่วนของการบริหารและการจัดการ ยึด นโยบายหลักในการพัฒนาไว้ 5 ด้าน (Q C D S R) ดังนี้

1. ด้านคุณภาพ (Quality) ผลิตสินค้า ที่ดีเพื่อสร้างความเชื่อมั่นในตัวสินค้าให้ ลูกค้าเกิดความพึงพอใจ
2. ด้านราคา (Cost) ราคาเหมาะสม กับต้นทุนและการจัดการ
3. ด้านการส่งมอบ (Delivery) ส่งมอบ ตรงเวลา และตรงตามความต้องการของ ลูกค้า

4. ด้านบริการ (Service) ตอบสนอง ความต้องการของลูกค้าอย่างสูงสุด

5. ด้านความสัมพันธ์ (Relation) สร้าง ความสัมพันธ์ที่ดีทางธุรกิจกับลูกค้า

ผลิตภัณฑ์

ปัจจุบันบริษัทฯ มีผลิตภัณฑ์ ประเภท น๊อต สกรู แหวน ซึ่งมีการใช้งานอยู่ในภาค อุตสาหกรรมปกติ และมีความหลากหลาย โดยสกรูที่ผลิตส่วนใหญ่ใช้กับอุปกรณ์ อิเล็กทรอนิกส์ไฟฟ้า และชิ้นส่วนยานยนต์ กลุ่มลูกค้าหลักส่วนใหญ่เป็นผู้ประกอบ เครื่องใช้ไฟฟ้ารายใหญ่ เช่น Panasonic, Toshiba, Hitachi, Mitsubishi และ Stanley เป็นต้น สินค้าส่วนใหญ่ผลิตในประเทศ เพื่อส่งออกไปยังต่างประเทศ โดยสกรูที่ บริษัทฯ ผลิตจะเป็นรายการที่ลูกค้าต้อง นำเข้ามาจากต่างประเทศ และลูกค้าในกลุ่ม ยานยนต์ จักรยานยนต์ ได้แก่ กลุ่มซั่มมิท ไทยซั่มมิท ยานภัณฑ์ แอมพาร์ท เป็นต้น



มุ่งมั่นพัฒนามาตรฐาน การผลิตสู่สากล เพื่อสร้าง ความพึงพอใจให้แก่ลูกค้า และเติบโตอย่างยั่งยืน เพื่อตอบสนองสังคมทุกชนชั้น

บริษัทฯ ตั้งเป้ายอดขายในปี 2554 ไว้ จำนวน 100 ล้านบาท ซึ่งเพิ่มขึ้นจากปีที่ แล้วร้อยละ 40

ตลาดหลัก

ตลาดหลักส่วนใหญ่เป็นลูกค้าญี่ปุ่นที่ ย้ายฐานการผลิตมาที่เมืองไทย โดยผลิต เป็นสินค้าต่างๆ แล้วส่งออกทั่วโลก แต่ สินค้าของบริษัทฯ เป็นชิ้นส่วนที่ใช้สำหรับ ประกอบอยู่ในผลิตภัณฑ์ของลูกค้า ซึ่ง ลูกค้าส่วนใหญ่เดิมต้องนำเข้า น๊อต สกรู มาจากประเทศญี่ปุ่น แต่เมื่อบริษัทฯ สามารถ





ผลิตโดยมีคุณภาพเทียบเท่ากับญี่ปุ่นได้แล้ว ลูกค้ายก็สามารถลดต้นทุนลงได้ ซึ่งบริษัทฯ เองก็ได้ช่วยลดการนำเข้าสินค้าจากต่างประเทศได้อีกทาง

ปัญหาและอุปสรรค

หากจะกล่าวถึงคู่แข่งในอุตสาหกรรมนี้ที่นำจับตามองคือ ประเทศญี่ปุ่น และจีน เนื่องจากขณะนี้มีชาวญี่ปุ่นบางส่วนที่ทำงานและเข้ามาเพื่อเปิดสำนักงานในเมืองไทย และอาศัยความเป็นคนญี่ปุ่นติดต่อกับผู้บริหารที่เป็นชาวญี่ปุ่นเช่นกัน ส่วนสินค้าก็ใช้สินค้าที่ผลิตในเมืองไทย แต่อาศัยความเป็นชาวญี่ปุ่นเข้าไปติดต่อประสานงาน

เท่าที่เคยทราบพบว่าส่วนใหญ่ไม่ประสบความสำเร็จ ซึ่งความเป็นจริงควรต้องเป็นการติดต่อประสานงาน ระหว่างคนไทยกับคนไทยด้วยกัน หากเป็นชาวญี่ปุ่นเข้ามาร่วมงานกับคนไทย จะมีปัญหาเรื่องการติดต่อสื่อสาร อาจเป็นเพราะความแตกต่างในด้านภาษาและวัฒนธรรม

สำหรับประเทศจีน มีข้อได้เปรียบในราคาสินค้าที่ต่ำ แต่มีปัญหาเรื่องคุณภาพ การส่งมอบ และการบริการ ซึ่งเมื่อเปรียบเทียบ

กันแล้ว ลูกค้าส่วนใหญ่ก็จะเลือกซื้อสินค้าของบริษัทฯ มากกว่า เพื่อแลกกับความมั่นใจในตัวสินค้า

นอกจากนี้ อุปสรรคของธุรกิจผลิต น็อต สกรู อีกประการคือราคาเหล็ก เนื่องจากวัตถุดิบเหล่านี้ ได้นำเข้าจากต่างประเทศ ไม่สามารถที่จะผลิตในประเทศได้ จึงไม่สามารถกำหนดราคาได้ ทำให้ต้นทุนสูงขึ้น ต้องยอมรับว่าการขึ้นราคาน้ำมันและค่าแรงขั้นต่ำส่งผลกระทบต่อภาคเศรษฐกิจโดยรวมบริษัทฯ เอง ก็ประสบปัญหานี้เช่นกัน

อย่างไรก็ตาม บริษัทฯ ยังไม่มีนโยบายปรับราคาสินค้าขึ้น แต่จะใช้หลักการลดต้นทุนภายใน จนถึงที่สุดแล้วถึงจะขอปรับราคาขึ้นต่อไป

แรงจูงใจในการขอรับการส่งเสริมฯ

ที่ผ่านมาบริษัทฯ ขาดความรู้ความเข้าใจในการยื่นขอปีโอไอ แต่เมื่อเข้าร่วมกิจกรรมกับหน่วยพัฒนาเชื่อมโยงอุตสาหกรรม หรือ BUILD ก็ได้รับทราบข้อมูล ข่าวสาร นโยบาย รวมถึงสิทธิประโยชน์ต่างๆ ที่จะได้รับ ประกอบกับบริษัทฯ มีแผนที่จะขยายการลงทุนซึ่งเป็นโอกาสที่ดี จึงได้

ปรึกษากับหน่วย BUILD มาโดยตลอด ซึ่งก็ได้รับคำแนะนำถึงขั้นตอนและวิธีการ จนทำให้เกิดความมั่นใจในการยื่นขอรับการส่งเสริมฯ ในครั้งนี้

สิทธิประโยชน์ที่ได้รับ

บริษัท สยามสกรูฯ เป็นบริษัทขนาดเล็ก หรือที่เรียกว่า SMEs ซึ่งไม่เคยคิดมาก่อนว่าจะมีโอกาสได้รับการส่งเสริมฯ แต่เมื่อรัฐบาลเปิดโอกาส โดยมีโครงการพิเศษให้ อย่างนี้ ถือเป็นโอกาสที่สำคัญยิ่ง ซึ่งเหมาะกับสถานการณ์ในปัจจุบัน ประกอบกับอัตราแลกเปลี่ยนเงินบาทที่แข็งตัว บริษัทฯ จึงได้ทำการยื่นขอรับการส่งเสริมฯ โดยมุ่งเน้นการนำเข้าเครื่องจักรเพื่อทำการผลิต สกรู เติมโครงการ ซึ่งได้รับสิทธิประโยชน์อย่างมาก ทั้งการยกเว้นอากรขาเข้าเครื่องจักร ภาษีเงินได้นิติบุคคล ในส่วนของบริษัทฯ และผู้ลงทุน

สยามสกรูฯ เป็นบริษัทขนาดเล็ก หรือที่เรียกว่า SMEs ซึ่งไม่เคยคิดมาก่อนว่า จะมีโอกาสได้รับการส่งเสริมฯ

อีกทั้งยังสร้างความเชื่อมั่นให้กับลูกค้าของบริษัทฯ และผู้สนับสนุนทางการเงินให้เกิดความมั่นใจยิ่งขึ้น ขั้นตอนในการยื่นขอรับการส่งเสริมฯ ก็ไม่ยุ่งยากซับซ้อน





เพียงแต่เราต้องทำความเข้าใจในเอกสารแต่ละแบบฟอร์มให้ดี และกรอกให้ถูกต้อง หลังจากยื่นก็ใช้เวลาไม่นานนัก หรือหากไม่เข้าใจ หรือสงสัยจุดใด จะมีเจ้าหน้าที่คอยให้คำแนะนำ โดยเฉพาะทางบริษัทฯ เข้าร่วมกิจกรรมกับหน่วย BUILD อย่างต่อเนื่อง ก็จะมีเจ้าหน้าที่ในส่วนนี้เป็นเหมือนพี่เลี้ยงให้อีกทาง ทำให้สะดวกและลดข้อผิดพลาดลงได้

ข้อเสนอแนะ

ประเด็นแรกคือเรื่องขนาดการลงทุน ซึ่งมีมูลค่าการสนับสนุนโครงการน้อยเกินไป คือ 20 ล้านบาท เพราะเมื่อประเมินแล้ว



ถ้ามีการลงทุนหลักคือ ค่าก่อสร้าง อาคารสถานที่ กับเครื่องจักร น่าจะมีมูลค่าที่สูงเกิน ทำให้ต้องเลือกอย่างใดอย่างหนึ่ง แต่ตอนนี้ทราบว่าการแก้ไขนโยบาย การสนับสนุน โดยเพิ่มวงเงินให้สูงขึ้น ถือว่าเป็นเรื่องที่ถูกต้อง แสดงว่าเข้าใจถึงปัญหาอย่างแท้จริง

อีกประเด็นที่อยากจะทำไปยังบีโอไอ คือ ผู้ลงทุนต่างชาติที่ได้รับการสนับสนุน มักจะดำเนินการไม่ตรง หรือเสี่ยงข้อกำหนดต่างๆ เช่น นำวัตถุดิบเข้ามาแต่ไม่ได้ผลิตเพื่อส่งออกจริง หรือเข้ามาก่อสร้างโรงงาน เมื่อหมดเวลาก็ขายทำกำไร ทำให้เกิดข้อได้เปรียบเสียเปรียบกับผู้ประกอบการไทย

โดยสรุปต้องขอขอบคุณบีโอไอ ที่เล็งเห็นความสำคัญของธุรกิจ SMEs จึงมีนโยบายส่งเสริมและเร่งผลักดัน เพื่อให้บริษัทฯ ขนาดเล็กได้รับสิทธิประโยชน์ โดยการได้รับการส่งเสริมฯ ในครั้งนี้ ทำให้ผู้ประกอบการรายเล็กเกิดความเชื่อมั่นในการประกอบกิจการ มองเห็นโอกาสและช่องทางในการแข่งขัน หรือสร้างองค์กรให้มีความเข้มแข็งยิ่งขึ้น อันจะนำไปสู่ความเจริญและมั่นคงของประเทศชาติต่อไป



ประวัติผู้บริหาร

นายสมโภชน์ โมกมณี

ตำแหน่ง ประธานบริหาร บริษัท สยามสกรู โบลท แอนด์ นัท จำกัด การศึกษา

ปริญญาโท สาขาบริหารธุรกิจ สถาบันบัณฑิตพัฒนบริหารศาสตร์ (NIDA)

ปริญญาตรี คณะวิศวกรรมเทคโนโลยี สาขาอุตสาหกรรม สถาบันเทคโนโลยีราชมงคล

เว็บไซต์ : www.siamscrew.com

อีเมล : sompoth@siamscrew.com



แกะรอยตำราสมุนไพรไทย มาเป็น S-SMART

บริษัท นະสมา อินดิสทรี จำกัด เป็นหนึ่งในธุรกิจขนาดเล็ก หรือ SMEs ที่ประสบความสำเร็จ โดยได้รับการส่งเสริมการลงทุนผลิตเครื่องสำอางจากสมุนไพร ได้แก่ สปรอยฉีดบำรุงรากผม ภายใต้ตราสินค้าชื่อ “S-SMART” จากบีโอไอ ตามนโยบายส่งเสริมการลงทุนแก่วิสาหกิจขนาดกลางและขนาดย่อม (SMEs)

โรงงานตั้งอยู่ที่ อำเภอสันทราย จังหวัดเชียงใหม่ เดิมดำเนินธุรกิจรับจ้างผลิตเกลือสปา และผลิตภัณฑ์จากสมุนไพร ที่มงานวารสารส่งเสริมการลงทุนขอแนะนำประสบการณ์ของคุณพงศ์ภัทร สกุลไชยกร เจ้าของบริษัทฯ มานำเสนอค่ะ

ความเป็นมาของบริษัท / แสง บันดาลใจในการทำธุรกิจนี้

แรกเริ่มของการนำผลิตภัณฑ์สเปรย์ใส่ผมมาขายเป็นธุรกิจนี้ เกิดจากการที่

ได้ไปเห็นตำราใบข่อยของคุณตาที่วางไว้บนหิ้งจำนวนหลายเล่ม ใส่พานราวกับสิ่งศักดิ์สิทธิ์ จึงได้ถามท่านว่า เป็นคัมภีร์อะไร

แรกเริ่มของการนำผลิตภัณฑ์สเปรย์ใส่ผมมาขายเป็นธุรกิจนี้ เกิดจากตำราใบข่อยของคุณตา

ตอนแรกก็นึกว่าเป็นเรื่องพระพุทธศาสนา แต่ก็ได้คำตอบว่าเป็นตำราแพทย์แผนไทยโบราณ บรรพบุรุษเก็บรักษาสืบต่อกันมานานแล้ว

ด้วยความโชคดีที่คุณตามอบตำราให้กับคุณแม่ ซึ่งคนที่เปิดอ่านแล้วสนใจศึกษาประจวบกับที่คุณแม่ ได้ไปซื้อที่ดินที่เชียงใหม่จากผู้สูงอายุในเชียงใหม่ และได้หาหรือเกี่ยวกับสมุนไพรในตำรา ซึ่งคนเฒ่าคนแก่แถวนั้นได้ให้ความรู้เพิ่มเติม จึงเกิดความตื่นเต้น เนื่องจากคนรุ่นใหม่ไม่รู้จักชื่อสมุนไพรเหล่านั้น นอกจากนี้ ยังได้ความรู้

จากพี่ชาย ซึ่งเป็นแพทย์แผนปัจจุบัน เป็นหมอผ่าตัดอีกด้วย

จากนั้นได้คิดว่า จะลองทำยาตามตำราเล่มนั้นสักอย่าง จึงคิดว่า ยารักษาผมร่วง น่าจะมีคนต้องการใช้กันมาก ก็



คุณพงศ์ภัทร สกุลไชยกร
เจ้าของบริษัท นະสมา อินดิสทรี จำกัด



มีการปรับปรุงการผลิต และสูตรของน้ำยา อย่างต่อเนื่อง

เลยแกะรอยตำรา แกะรอยกระบวนการ เก็บตกแห่งสมุนไพร การต้มกลั่นสกัด อย่างเคร่งครัด บางประโยคอ่านแล้ววง ก็ไปขอความช่วยเหลือจากนักภาษาใน เชียงใหม่ช่วยกันแกะออกมา ได้น้ำยาสมุนไพร กลิ่นจืดจากสมุนไพรกว่า 50 ชนิด ซึ่งบางคนว่าหอมและให้ความรู้สึกที่ดี

จากนั้นได้ลองนำน้ำยาสมุนไพรนี้ไปให้ หลายๆ คนทดลองใช้ อย่างเช่นลูกค้าประจำ ในร้านทำผม ลูกค้าที่สเปซของทั้งญาติ และคนรู้จัก ตลอดระยะเวลากว่า 2 ปี ซึ่ง ผู้ใช้ส่วนใหญ่มีการตอบรับเป็นอย่างดี

ตลอดระยะเวลาที่ได้มีการปรับปรุง การผลิตและสูตรของน้ำยาอย่างต่อเนื่อง จึงเห็นว่าน่าจะขายเป็นการค้าจริงจัง ได้ และต่อมาได้มีเพื่อนของคุณแม่แนะนำ ให้เข้าไปลองเสนอขาย ที่บริษัท ศรีไทย ซุปเปอร์แวร์ ซึ่งกำลังจะเริ่มธุรกิจขายตรง

โดยเล่าประวัติการผลิตให้ฝ่ายจัดซื้อฟัง และให้นำไปทดลองใช้ ก็สนใจมาก เพราะ เข้ากับจุดประสงค์ของบริษัท ศรีไทยฯ พอดี จึงให้ชื่อผลิตภัณฑ์ในการขายตรงว่า S natur ซึ่งย่อมาจาก start the day with nature และในขณะนั้นผู้บริหารของทาง บริษัท ศรีไทยฯ นั้นมีวิสัยทัศน์ที่จะพัฒนาสินค้า ไทย “จากห้อง สู่ห้าง” ซึ่งสินค้าของเรานั้น ตรงใจเขาพอดี เพราะของเรามาจากธรรมชาติ และทั้งหมดเป็นของคนไทย ที่มีประสิทธิภาพ ที่ดี ก็เลยได้ทำธุรกิจกับทางบริษัท ศรีไทยฯ มีการเริ่มลงทุนวิจัยเพิ่มเติม และที่สำคัญ อย่างยิ่ง คือ การปรับปรุงกระบวนการผลิต โดยใช้เครื่องจักรสมัยใหม่ มาใช้ในการผลิต เพื่อให้ได้ผลิตภัณฑ์ที่มีมาตรฐานสากล มีความปลอดภัยต่อผู้ใช้ มีประสิทธิภาพที่ดี ขึ้น และสามารถผลิตในปริมาณมากได้

รู้จักบีโอไอได้อย่างไร

ช่วงประมาณต้นปี 2553 ได้มีโอกาส เข้าไปในงานออกบูธที่ศูนย์ประชุมแห่งชาติ สิริกิติ์ แต่จำไม่ได้ว่า งานมีชื่อว่าอะไร วันนั้น ตั้งใจจะไปหาหน่วยงานที่มีการปล่อยกู้ หรือ ให้เงินลงทุนคล้ายกับ Venture capital ซึ่งก็ไปเจอบูธของบีโอไอ และตอนแรกนั้น เข้าใจผิดว่าเป็นหน่วยงานประเภทนั้น แต่ เมื่อได้ทราบจากเจ้าหน้าที่ที่บูธ รวมไปถึง การกลับมานั่งศึกษาเอกสาร จึงเข้าใจว่า เป็นหน่วยงานให้สิทธิประโยชน์ต่างๆ ในการลงทุน เช่น การยกเว้นภาษีเงินได้นิติบุคคลถึง 8 ปี จึงทำให้รู้สึกดีใจที่ได้ เจอบีโอไอ เพราะเห็นว่าสิทธิประโยชน์ที่ให้

รู้สึกดีใจที่ได้เจอบีโอไอ
เพราะเห็นว่าสิทธิประโยชน์
ที่ให้มากกว่าสถาบันการเงิน
ที่ให้เงินไฮตีๆ เสียอีก

มากกว่าสถาบันการเงินที่ให้เงินไฮตีๆ เสียอีก

โครงการที่ได้รับการส่งเสริม การลงทุน / สิทธิประโยชน์ ที่ได้รับ

จริงๆ แล้วบีโอไอนั้นให้สิทธิประโยชน์มากมาย เช่น การอนุมัติให้นำเข้าช่างฝีมือ การยกเว้นอากรขาเข้าสำหรับเครื่องจักร เป็นต้น แต่เนื่องจากกิจการเป็นกิจการขนาดเล็กไม่มีการจ้างคนต่างชาติ หรือนำเข้าเครื่องจักรจากต่างประเทศ แต่อย่างใด ก็ดี การได้สิทธิประโยชน์หลัก จากการยกเว้นภาษีเงินได้นิติบุคคลเป็นระยะเวลา 8 ปี โดยไม่กำหนดสัดส่วนการยกเว้นภาษีเงินได้นิติบุคคล นับว่าคุ้มมากแล้ว

สิ่งที่ได้รับหลังจากได้รับการ ส่งเสริมการลงทุนจากบีโอไอ

หลังจากที่ได้รับการส่งเสริมฯ จาก บีโอไอแล้ว สิ่งที่มีผลอย่างชัดเจน คือ การยกเว้นภาษีเงินได้นิติบุคคล ซึ่งทำให้ลดภาระทางการเงิน และเพิ่มโอกาสการเติบโตของบริษัทฯ เพิ่มสภาพคล่องทางการเงิน และสามารถที่จะนำเงินในส่วนนั้นไปลงทุน ขยายกิจการเพิ่มเติมได้ ไม่ว่าจะในส่วนของ การก่อสร้างอาคารสถานที่หรือเครื่องมือในการผลิต

ข้อคิดสำหรับการทำธุรกิจให้ ประสบความสำเร็จ

ก่อนอื่นต้องมองว่าผลิตภัณฑ์ที่เราจะมีก็ชนิดก็อย่าง ทำอะไรได้บ้าง สิ่งที่เราจะมีทั้งหมด จะมีตัวไหนที่น่าจะเป็นที่สนใจในตลาดได้ มูลค่ารวมของตลาดของผลิตภัณฑ์ ชนิดนั้นมีมากแค่ไหน ซึ่งจากยาสมุนไพรที่มีทั้งหมด ก็ได้ทำการศึกษาดูแล้วว่า ยาที่รักษาป้องกันศีรษะล้าน ผมร่วง น่าจะเป็นที่ต้องการมาก และมูลค่ารวมในตลาดก็สูงมาก บางผลิตภัณฑ์ก็ยิ่งตั้งราคาสูงมาก

ถึงแม้ว่าเราจะเริ่มจากกิจการขนาดเล็ก ซึ่งทำให้มีต้นทุนต่อหนึ่งหน่วยผลิตภัณฑ์ที่สูง แต่เราก็คิดว่าน่าจะแข่งขันได้ไม่ยากนัก

เมื่อตัดสินใจได้ว่าจะให้ผลิตภัณฑ์ใดเป็นตัวชูโรงของบริษัทฯ ก็ต้องมาศึกษา ทบทวนอีกครั้งว่า ผลิตภัณฑ์เรามีจุดแข็งอย่างไร เมื่อเราเข้าใจในจุดแข็งของผลิตภัณฑ์ของเราชัดเจนแล้ว ซึ่งในกรณีนี้ ก็คือ เป็นผลิตภัณฑ์จากธรรมชาติ ก็มองหาลูกค้าที่

ต้องการ หรือมีความสนใจเป็นพิเศษกับจุดแข็งของเรา

แต่บริษัทฯ ต้องก้าวหน้าเติบโตต่อไป ดังนั้น จึงต้องมองไปข้างหน้า โดยเราได้มองถึง การเปิดตลาดสู่ต่างประเทศในผลิตภัณฑ์สเปรย์รักษาผมร่วง และการเพิ่มรูปแบบผลิตภัณฑ์อื่น เช่น แชมพู ยาทาปลูกิ้วหรือหนวด หรือไม่ใช่แค่เรื่องเส้นผม เรายังคิดขยายช่องทางสู่การผลิตผลิตภัณฑ์บำรุงผิวจากสมุนไพรแท้ที่ดี โดยการนำเทคโนโลยีที่ทันสมัยมาใช้ ไม่ว่าจะเป็น สบู่ Cream Lotion รวมทั้ง Foam Bath และผลิตภัณฑ์อาหารเสริม สุขภาพ และสุขภาพ (Sex Health) ซึ่งทางเราก็ต้องมองหาบริษัท หรือลูกค้าที่มีความสนใจเป็นพิเศษในจุดแข็งหรือข้อดีของผลิตภัณฑ์ของเราในแต่ละตัว และอาจต้องมีการปรับ

แต่งสูตรเพื่อให้เหมาะสมกับที่ลูกค้าต้องนำไปทำตลาดเป็นรายๆ ไป ทั้งหมดก็เพื่อให้ผู้บริโภคจะได้ใช้ผลิตภัณฑ์ที่ดี มีคุณภาพ และราคาที่เหมาะสมต่อไป และบริษัทฯ เอง จะได้มีการพัฒนาในอนาคต

หากสนใจในผลิตภัณฑ์สำหรับเส้นผม และผิวหนังที่เป็นสมุนไพรแท้ชั้นยอด ทางเราก็จะยินดีเป็นอย่างมากและพร้อมที่จะปรับแต่งผลิตภัณฑ์ให้มีคุณภาพและราคาที่ท่านต้องการ ตลอดจนจะพัฒนาบรรจุภัณฑ์ไม่ว่าจะเป็นในเรื่องของรูปแบบขวด เราก็สามารถจัดให้ท่านได้ในรูปแบบที่เหมาะสมกับการตลาดของท่าน เพื่อท่านจะได้มีส่วนร่วมในความสำเร็จในธุรกิจกับเราและบีไอไอ



ปัจจุบันถือว่าบริษัทฯ
มีความสำเร็จพอสมควร
แต่บริษัทฯ ต้อง
ก้าวหน้าเติบโตต่อไป
ดังนั้นจึงต้องมองไปข้างหน้า



S M E S



โอกาสและสู่ทางการลงทุน

ในต่างประเทศของไทย



จากการสัมมนาในหัวข้อ “ไทยกับการลงทุนต่างประเทศ วิกฤติ โอกาส และความเป็นไปได้ ของนักลงทุนไทย” และจากการจัดประชุมระดมความคิดเห็นต่อการลงทุนไทยในต่างประเทศ “เรื่องบทบาทของภาครัฐในการส่งเสริมการลงทุนไทยในต่างประเทศ” ที่บีไอไอได้จัดขึ้น 2 ครั้ง โดยเชิญนักธุรกิจรายสาขามาให้ข้อคิดเห็นนั้น ได้ข้อสรุปเกี่ยวกับธุรกิจเป้าหมายและประเทศเป้าหมายของการไปลงทุนไทยในต่างประเทศ ดังนี้

ธุรกิจเป้าหมาย ควรประกอบด้วย

(1) การลงทุนเพื่อเข้าถึงตลาด

- สินค้าอุปโภคบริโภค
- อุตสาหกรรมปูนซีเมนต์
- ปิโตรเคมี
- อุตสาหกรรมก่อสร้าง
- การสื่อสารโทรคมนาคม
- บริการท่องเที่ยว และกิจการที่เกี่ยวข้อง เช่น ร้านอาหาร โรงแรม ธุรกิจสุขภาพ สปา และความงาม เป็นต้น
- การผลิตอาหารสัตว์

(2) การลงทุนเพื่อเข้าถึงทรัพยากร

- ประมง
- ปศุสัตว์
- แปรรูปผลผลิตทางการเกษตร
- เหมืองแร่
- ผลิตภัณฑ์ไม้และเฟอร์นิเจอร์
- กระดาษและเยื่อกระดาษ

(3) การลงทุนเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพ

- อัญมณี และเครื่องประดับ
- เสื้อผ้าสำเร็จรูป และสิ่งทอ
- ผลิตภัณฑ์พลาสติก

(4) การลงทุนเพื่อสินทรัพย์ทางปัญญา

- อิเล็กทรอนิกส์
- ยานยนต์
- เคมีภัณฑ์

ประเทศเป้าหมาย ควรประกอบด้วย

(1) ประเทศสมาชิกในกลุ่มอาเซียน ประกอบด้วย กัมพูชา ลาว พม่า และเวียดนาม เนื่องจากมีทรัพยากรธรรมชาติที่จะเอื้อประโยชน์ต่อการผลิต อาทิ แร่ธาตุ พลังงาน และวัตถุดิบทางการเกษตรต่างๆ รวมถึงต้นทุนแรงงาน (low-skill worker) ที่ต่ำ

นอกจากนี้ ประเทศสมาชิกใหม่อาเซียนเหล่านี้ ส่วนใหญ่ยังได้สิทธิประโยชน์ทางด้านภาษีจากประเทศที่พัฒนาแล้ว (GSP) อาทิ สหรัฐฯ ยุโรป และญี่ปุ่น ดังนั้น การเข้าไปลงทุนในประเทศเหล่านี้ ย่อมได้รับประโยชน์ในแง่การยกเว้นอากรขาเข้าตามกรอบ GSP ที่ประเทศเหล่านั้นได้รับและสร้างความสามารถในการแข่งขันให้กับสินค้าที่ส่งออกมากขึ้น

(2) จีน เอเชียใต้ และเอเชียกลาง (CIS) เนื่องจากมีประชากรจำนวนมาก อัตราการเติบโตทางเศรษฐกิจระดับสูง และมีระยะทางไม่ห่างไกลจากประเทศไทยมากนัก

(3) กลุ่มประเทศตะวันออกกลาง เนื่องจากมีทรัพยากรจำนวนมาก โดยเฉพาะน้ำมันและก๊าซธรรมชาติ ซึ่งสามารถนำเข้ามาใช้เป็นพลังงานภายในประเทศ รวมถึงการนำมาใช้เป็นวัตถุดิบในอุตสาหกรรมปิโตรเคมี

(4) ประเทศในทวีปแอฟริกา เนื่องจากมีทรัพยากรจำนวนมาก เป็นตลาดใหม่ที่ยังมีบริษัทต่างชาติเข้าไปบุกเบิกมากนัก

สำหรับประเทศเป้าหมายและธุรกิจที่ประเทศไทยมีศักยภาพ และควรให้มีการลงทุนในประเทศต่างๆ สามารถสรุปได้ดังนี้

ประเทศเป้าหมาย	ธุรกิจเป้าหมาย
กัมพูชา ลาว พม่า และเวียดนาม	<ul style="list-style-type: none"> - ธุรกิจเกี่ยวข้องกับทรัพยากรธรรมชาติที่จะเอื้อประโยชน์ต่อการผลิต อาทิ แร่ธาตุ พลังงาน และวัตถุดิบทางการเกษตรต่างๆ - ธุรกิจที่ใช้แรงงานเข้มข้น (Labor-Intensive) เช่น เสื้อผ้าสำเร็จรูป รองเท้า ผลิตภัณฑ์พลาสติก อาหาร อัญมณีและเครื่องประดับ - ธุรกิจที่ไทยประสบปัญหาไม่ได้รับสิทธิประโยชน์ทางด้านภาษีอากรจากประเทศที่พัฒนาแล้ว (GSP) อาทิ สหรัฐฯ ยุโรป และญี่ปุ่น
สิงคโปร์ มาเลเซีย ฟิลิปปินส์ และ อินโดนีเซีย	<ul style="list-style-type: none"> - บริการท่องเที่ยว และกิจการที่เกี่ยวข้อง เช่น ร้านอาหาร โรงแรม ธุรกิจสุขภาพ สปา และความงาม เป็นต้น - ยานยนต์ - อิโตร์เคมี - เหมืองแร่
จีน เอเชียใต้ และเอเชียกลาง	<ul style="list-style-type: none"> - ยานยนต์ - อิโตร์เคมี และกระดาษ - เหมืองแร่ - เกษตร แปรรูปอาหาร และเครื่องดื่ม - บริการท่องเที่ยว และกิจการที่เกี่ยวข้อง เช่น ร้านอาหาร โรงแรม ธุรกิจสุขภาพ สปา และความงาม เป็นต้น
ตะวันออกกลาง	<ul style="list-style-type: none"> - สำรองและขุดเจาะปิโตรเลียมและปิโตรเคมี - ก่อสร้าง - ร้านอาหาร - โรงแรม
ทวีปแอฟริกา	<ul style="list-style-type: none"> - อาหาร ธุรกิจบริการ - การค้าระหว่างประเทศ - เหมืองแร่ ธุรกิจก่อสร้างพัฒนาอสังหาริมทรัพย์
ออสเตรเลีย และนิวซีแลนด์	<ul style="list-style-type: none"> - ร้านอาหาร - โรงแรม - เหมืองแร่
ยุโรป และสหรัฐฯ	<ul style="list-style-type: none"> - ร้านอาหาร - โรงแรม - ธุรกิจที่ใช้เทคโนโลยีสูง เพื่อให้ได้มาซึ่งทรัพย์สินทางปัญญา และตราสินค้า

เพื่อให้ธุรกิจและประเทศเป้าหมายมีความชัดเจนเพิ่มขึ้น จะนำเสนอประเภทธุรกิจที่มีผู้ทางการลงทุนในประเทศกัมพูชา ลาว พม่า เวียดนาม และจีน ดังนี้

พม่า การปลูกและสกัดน้ำมันปาล์มดิบ

ปาล์มน้ำมันเป็น 1 ใน 4 ชนิดพืชที่ได้รับการส่งเสริมจาก MYANMAR PERENNIAL

รัฐบาลพม่าสนับสนุนและส่งเสริมพื้นที่เพาะปลูกปาล์มน้ำมัน โดยเฉพาะเขตตะนาวศรี ซึ่งเป็นพื้นที่สวนปาล์มของชาติ ตามนโยบายที่จะพัฒนาให้เป็น “อู่น้ำมันพืช” ของประเทศ

CROPS ENTERPRISE (MPCE) ของพม่า โดยส่งเสริมให้มีการปลูกในประเทศ นอกจากนี้ รัฐบาลพม่ายังสนับสนุนและส่งเสริมพื้นที่เพาะปลูกปาล์มน้ำมัน โดยเฉพาะเขตตะนาวศรีซึ่งเป็นพื้นที่สวนปาล์มของชาติ ตามนโยบายที่จะพัฒนาให้เป็น “อู่น้ำมันพืช” ของประเทศ เพื่อนำผลที่ได้มาผลิตเป็นพลังงานทดแทน

เนื่องจากการส่งเสริมและขยายพื้นที่เพาะปลูกปาล์มน้ำมันในพม่า คาดการณ์ว่า ในปี 2554 - 2555 พม่าจะผลิตหลายปาล์มดิบได้ถึง 713,267 ตัน และสกัดน้ำมันปาล์มดิบได้ 142,653 ตัน น้ำมันปาล์มบริสุทธิ์ 100,000 ตัน

ดังนั้น การเข้าไปลงทุนปลูกปาล์มน้ำมันในพม่า นับเป็นโอกาสการลงทุนที่น่าสนใจ รวมถึงการขยายการลงทุน ไปยังอุตสาหกรรมต่อเนื่องที่ใช้ปาล์มน้ำมันเป็นวัตถุดิบได้ เช่น อุตสาหกรรมสกัดน้ำมันปาล์มบริสุทธิ์ อุตสาหกรรมผลิตดีเซลจากน้ำมันปาล์ม และอุตสาหกรรมผลิตสบู่ เป็นต้น





สาธารณรัฐประชาชนจีน อุตสาหกรรมชิ้นส่วนยานยนต์

อุตสาหกรรมยานยนต์ของจีนมีการเติบโตอย่างรวดเร็ว รวมถึงอุตสาหกรรมชิ้นส่วนยานยนต์ซึ่งมีอัตราเติบโตเฉลี่ยร้อยละ 14.9 ต่อปี THE CHINA ASSOCIATION OF AUTOMOTIVE MANUFACTURERS ได้ประมาณอัตราการเติบโตของชิ้นส่วนยานยนต์หลัก 5 กลุ่ม คือ ร้อยละ 13.4 สำหรับกลุ่มตัวถังและกลุ่มชิ้นส่วนทั่วไป กลุ่ม CHASSIS เติบโตร้อยละ 15 และร้อยละ 20 ในกลุ่มระบบอิเล็กทรอนิกส์

ทั้งนี้ จีนตั้งเป้าหมายไว้ว่าจะเพิ่มยอดขายชิ้นส่วนยานยนต์จาก 18,300 ล้านเหรียญสหรัฐฯ ในปี 2548 เป็น 45,000 ล้านเหรียญสหรัฐฯ ในปี 2553 ที่ผ่านมา

ความต้องการใช้รถยนต์ของชาวจีนมีแนวโน้มสูงขึ้น ผู้ผลิตรถยนต์ต่างชาติเล็งเห็นแนวโน้มการขยายตัวของตลาดในจีน และมีความได้เปรียบในการเข้าถึงแหล่งวัตถุดิบ

เพื่ออุตสาหกรรมยานยนต์ของจีน จึงได้ย้ายฐานการผลิตเข้ามาอยู่ในจีน เพื่อลดต้นทุนค่าขนส่งวัตถุดิบและเข้ามาเป็นส่วนแบ่งการตลาด ประกอบกับการผลิตชิ้นส่วนยานยนต์เพื่อการส่งออก ต้องมีคุณภาพมาตรฐานสากล จึงทำให้การผลิตชิ้นส่วนยานยนต์ มีแนวโน้มเป็นการร่วมทุนกับต่างชาติ

การผลิตชิ้นส่วนยานยนต์ของไทยนั้นใช้เทคโนโลยีและทักษะแรงงานที่มีคุณภาพได้มาตรฐานระดับนานาชาติ ทำให้ชิ้นส่วนยานยนต์ที่ผลิตจากประเทศไทยเป็นที่ยอมรับและเป็นที่ยอมรับในกลุ่มการผลิตรถยนต์ ผู้ประกอบการไทยมีช่องทางเข้าไปลงทุนทำการผลิตชิ้นส่วนยานยนต์ในจีน ทั้งเพื่อการจำหน่ายในประเทศและเพื่อการส่งออก ซึ่งหากผู้ประกอบการไทยเข้าไปผลิตชิ้นส่วนยานยนต์ในจีนแล้ว จะเพิ่มโอกาสให้เกิด CLUSTER การผลิตชิ้นส่วนยานยนต์ของผู้ประกอบการไทยในประเทศจีนในอนาคต

การผลิตชิ้นส่วนยานยนต์
ของไทยนั้น ใช้เทคโนโลยี
และทักษะแรงงานที่มีคุณภาพ
ได้มาตรฐานระดับนานาชาติ

กัมพูชา อุตสาหกรรมเสื้อผ้าสำเร็จรูป

อุตสาหกรรมเสื้อผ้าสำเร็จรูปในประเทศกัมพูชา นับได้ว่ามีคู่ทางการลงทุนสำหรับนักธุรกิจไทย ในการเคลื่อนย้ายการลงทุนหรือย้ายฐานการผลิต เนื่องจากประเทศกัมพูชามีแรงงานจำนวนมาก อัตราค่าแรงต่ำกว่าประเทศไทย และได้รับสิทธิพิเศษทางการค้าที่สำคัญ เช่น สิทธิพิเศษทางภาษีศุลกากร (GENERALIZED SYSTEM OF PREFERENCE : GSP) จากประเทศที่พัฒนาแล้ว 32 ประเทศ สิทธิพิเศษเกี่ยวกับข้อบัญญัติว่าด้วยการปฏิบัติเยี่ยงชาติที่ได้รับการอนุเคราะห์ยิ่ง (THE MOST FAVORED NATION : MFN) จากสหรัฐฯ และกลุ่มประเทศสหภาพยุโรป เป็นต้น

ขณะเดียวกันประเทศไทยเริ่มมีปัญหาขาดแคลนแรงงานในประเทศ การที่กลุ่มผู้ผลิตเสื้อผ้าสำเร็จรูปของไทย จะเข้าไปทำการผลิตในกัมพูชา จะทำให้ประเทศไทยรักษาความได้เปรียบในการแข่งขันในตลาดโลกได้

ตั้งแต่วันที่ 1 สิงหาคม 2537 - 31 มีนาคม 2551 มีบริษัทไทยที่ได้รับการส่งเสริมการลงทุนจาก COUNCIL FOR THE DEVELOPMENT CAMBODIA : CDC



ตั้งแต่ 1 สิงหาคม 2537- 31 มีนาคม 2551
มีบริษัทไทยที่ได้รับการส่งเสริมจาก CDC
ให้ทำการผลิตสิ่งทอและเครื่องนุ่งห่มจำนวน 7 โครงการ
มูลค่าการลงทุนรวม 8.05 ล้านเหรียญสหรัฐฯ

ให้ทำการผลิตสิ่งทอและเครื่องนุ่งห่มจำนวน 7 โครงการ มูลค่าการลงทุนรวม 8.05 ล้านเหรียญสหรัฐฯ โดยเป็นกิจการผู้ถือหุ้นไทยทั้งหมด 4 ราย และร่วมทุนกับต่างชาติ 3 ราย โดยมีขนาดการลงทุนตั้งแต่ 800,000 - 2,500,000 เหรียญสหรัฐฯ

พื้นที่ที่ควรเข้าไปลงทุนโรงงานผลิตเสื้อผ้าสำเร็จรูป ควรอยู่ในเขตเศรษฐกิจพิเศษ (Special Economic Zones : SEZ) หรือนิคมอุตสาหกรรม ที่รัฐบาลกัมพูชาให้การส่งเสริมฯ เพราะการลงทุนใน SEZ จะช่วยอำนวยความสะดวกทุกขั้นตอนของการดำเนินการ ซึ่งเป็นบริการแบบเบ็ดเสร็จ (ONE STOP SERVICE) ทั้งยังสะดวกต่อการขนส่งออกไปนอกประเทศ ขณะนี้ ประเทศกัมพูชามีเขตเศรษฐกิจพิเศษทั่วประเทศทั้งหมดจำนวน 19 เขต

สาธารณรัฐประชาธิปไตยประชาชนลาว (สปป.ลาว) อุตสาหกรรมเฟอร์นิเจอร์ไม้

ปริมาณไม้ในลาวมีจำนวนมาก ประกอบกับรัฐบาลลาวได้ประกาศตั้งแต่ปี 2542 ห้ามส่งออกขอนไม้และลดการส่งออกไม้

รัฐบาลลาวได้ประกาศตั้งแต่ปี 2542 ห้ามส่งออกขอนไม้และลดการส่งออกไม้สี่เหลี่ยม เป็นแรงผลักดันให้อุตสาหกรรมแปรรูปไม้เติบโต

เลื่อยแผ่น เป็นแรงผลักดันให้อุตสาหกรรมแปรรูปไม้เติบโตในลาว โดยเฉพาะการผลิตเฟอร์นิเจอร์ไม้เพื่อการส่งออก

จากสถิติของแผนกอุตสาหกรรมกระทรวงอุตสาหกรรมและการค้า ในปี 2552 มีจำนวนโรงงานอุตสาหกรรมถึง 448 โรงงาน มูลค่าการส่งออกตั้งแต่ปี 2547 - 2551 มีมูลค่าถึง 5.7 ล้านเหรียญสหรัฐฯ มีปัจจัยสนับสนุนที่ทำให้อุตสาหกรรมเฟอร์นิเจอร์ไม้ของลาวมีการส่งออกมูลค่าสูง คือ ลาวได้สิทธิพิเศษทางการค้าจากกลุ่มประเทศพัฒนาแล้ว มีเส้นทางเชื่อมต่อกับประเทศต่างๆ ในกลุ่มอนุภูมิภาคแม่น้ำโขง มีพื้นที่ป่าทั้งหมด 11.4 ล้านเฮคเตอร์ และยังมีไม้ที่จะถูกตัดจากการสร้างเขื่อนผลิตกระแสไฟฟ้าอีกมากกว่า 80 แห่ง จึงมีความพร้อมทางด้านวัตถุดิบ การขนส่ง และการตลาด

มูลค่าการส่งออกเฟอร์นิเจอร์ของไทยลดลงตั้งแต่ปี 2548 เนื่องจากขาดแคลนวัตถุดิบ และขาดแคลนแรงงานที่มีฝีมือชำนาญเฉพาะด้านในการออกแบบผลิตภัณฑ์ ดังนั้นอุตสาหกรรมเฟอร์นิเจอร์ของไทยจึงควรปรับตัวด้านการผลิต โดยพิจารณาย้ายฐานการผลิตไปยังประเทศเพื่อนบ้าน เพื่อเพิ่มความได้เปรียบในการผลิต และสร้างศักยภาพในการแข่งขันให้เพิ่มขึ้น ลาวเป็นประเทศที่มีความเหมาะสม ในการรองรับอุตสาหกรรมเฟอร์นิเจอร์จากประเทศไทย

เวียดนาม อุตสาหกรรมรถจักรยานยนต์

อุตสาหกรรมรถจักรยานยนต์ เป็น



อุตสาหกรรมที่ผู้ประกอบการไทยมีโอกาสไปลงทุนในเวียดนาม โดยมีศูนย์กลางอยู่ที่ฮานอย และจังหวัดใกล้เคียงที่มีนิคมอุตสาหกรรมที่รัฐบาลให้การส่งเสริมฯ ภาคเหนือของเวียดนามเป็นเครือข่ายอุตสาหกรรมรถจักรยานยนต์ที่สำคัญที่สุดของประเทศ และทำให้มีอุตสาหกรรมต่อเนื่องในบริเวณดังกล่าวด้วย

มีการคาดการณ์ความต้องการรถจักรยานยนต์ในเวียดนามของสถาบันยุทธศาสตร์และนโยบายอุตสาหกรรม (INSTITUTE FOR INDUSTRY POLICY AND STRATEGY) จะมีมากถึง 24 ล้านคันในปี 2553 และเพิ่มเป็น 29 ล้านคันในปี 2563

ปัจจุบัน มีผู้ประกอบการรถจักรยานยนต์ในเวียดนาม 52 ราย มีบริษัทเอกชน 22 ราย บริษัทร่วมทุนต่างชาติ 7 ราย วิสาหกิจ 22 ราย มีกำลังการผลิตรวม 4 ล้านคัน มีกำลังการผลิตต่ำกว่าความต้องการต้องนำเข้าจากต่างประเทศ และประเทศไทยมีการส่งเข้าไปจำหน่ายในเวียดนามอย่างต่อเนื่อง

ประเทศไทยมีศักยภาพในการผลิตรถจักรยานยนต์ และชิ้นส่วนรถจักรยานยนต์ ทั้งเครื่องยนต์ ระบบช่วงล่าง ระบบเบรก และคลัทช์ ระบบขับเคลื่อนและถ่ายทดกำลัง ตัวถัง ตลอดจนอุปกรณ์ระบบไฟฟ้า อุปกรณ์เสริมและตกแต่ง ยางรถยนต์ อุปกรณ์พลาสติกและกระจก ฯลฯ จึงนับเป็นโอกาสการลงทุนของกิจการผลิตและประกอบรถจักรยานยนต์ ชิ้นส่วนรถจักรยานยนต์ ตู้ซ่อมรถจักรยานยนต์ กิจการประดับยนต์ กิจการ CAR WASH เป็นต้น





นโยบายส่งเสริมการลงทุน กับ การสร้างสรรค์ธุรกิจพลังงาน อย่างเป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม

ของบริษัท บางจากปิโตรเลียม จำกัด (มหาชน)

ปีโอไอได้สังเกตเห็นถึงความสำคัญของการแก้ปัญหาสิ่งแวดล้อม และการปรับปรุงประสิทธิภาพการผลิตเพื่อการประหยัดพลังงาน การนำพลังงานทดแทนมาใช้ รวมทั้งลดผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม จึงได้มีมาตรการเพื่อประหยัดพลังงาน ซึ่งได้มีผู้ประกอบการเสนอโครงการต่างๆ ให้ปีโอไอพิจารณาเป็นจำนวนมาก หนึ่งในนั้น ได้แก่ บริษัท บางจากปิโตรเลียม จำกัด (มหาชน) ที่ยื่นขอรับการส่งเสริมฯ ตามมาตรการนี้ และเป็นบริษัทแรกที่ได้รับอนุมัติให้การส่งเสริมตามมาตรการดังกล่าว



ทีมงานวารสารส่งเสริมการลงทุน ได้รับเกียรติสัมภาษณ์คุณวิเชียร อุษณาโชติ รองกรรมการผู้จัดการใหญ่ สายงานด้านธุรกิจโรงกลั่น บริษัท บางจากปิโตรเลียม จำกัด (มหาชน) ซึ่งได้ให้ข้อคิดเห็นต่อนโยบายของปีโอไอว่าเกิดประโยชน์ต่อผู้ประกอบการไม่น้อยเพียงใด พร้อมทั้งได้ให้ข้อเสนอแนะ ว่ามีปัญหาและอุปสรรคอย่างไร ซึ่งจะเป็นประโยชน์ต่อการจัดทำนโยบายต่างๆ ของปีโอไอต่อไป

บางจาก บริษัทบนพื้นฐานของ ปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง

บริษัทฯ มีโรงกลั่นขนาดกำลังการผลิต 120,000 บาร์เรลต่อวัน มีหน่วยการผลิตที่เป็นเทคโนโลยีใหม่ล่าสุดของ UOP (บริษัทผู้นำด้านเทคโนโลยีการผลิตในอุตสาหกรรมปิโตรเลียมและปิโตรเคมี) ทำให้โรงกลั่นของเราเปลี่ยนจาก Hydroskimming หรือ Simple Refinery เป็น Complex Refinery โดยได้ติดตั้งหน่วยหลักคือหน่วย Hydrocracker ซึ่งจะสามารถผลิตผลิตภัณฑ์ที่มีคุณภาพสะอาดขึ้น เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม

และสามารถผลิตน้ำมันดีเซลตามมาตรฐาน EURO IV (มีปริมาณกำมะถันไม่เกิน 50 ppm) ได้ และคาดว่าภายในไตรมาส 4 ปี 2554 ก็จะมีการผลิตน้ำมันเบนซินตามมาตรฐาน EURO IV ด้วยเช่นกัน

นอกจากธุรกิจโรงกลั่น เรายังมีธุรกิจหลักคือ สถานีบริการน้ำมัน ซึ่งมีอยู่มากกว่า 1,000 แห่งทั่วประเทศ โดยประมาณครึ่งหนึ่งจะเป็นสถานีบริการขนาดมาตรฐานทั่วไป



และอีกครั้งหนึ่งเป็นการดำเนินงานร่วมกับ สหกรณ์การเกษตร ที่มีสมาชิกเป็น เกษตรกร ที่จะต้องมีการใช้น้ำมันในการทำเกษตรกรรม ซึ่งที่ผ่านมาต้องไปซื้อน้ำมันจากที่อื่น

ตอนที่เราร่วมทำร่วมกับสหกรณ์ จะอยู่บนพื้นฐานว่าเกษตรกร ที่เป็นสมาชิก ต้องมีความพร้อม ทั้งด้านสถานที่ และความต้องการน้ำมัน

ตอนที่เราร่วมทำร่วมกับสหกรณ์ จะอยู่บนพื้นฐานว่าเกษตรกรที่เป็นสมาชิก ต้องมีความต้องการใช้น้ำมันอยู่แล้ว และมีพื้นที่ขนาดใหญ่เพียงพอ ที่จะทำสถานีบริการบนพื้นที่ได้ ดังนั้นเมื่อสหกรณ์มีความพร้อม ทั้งด้านสถานที่และความต้องการน้ำมัน บริษัทฯ จะเข้าไปสนับสนุนให้สามารถก่อสร้างทำสถานีบริการน้ำมัน และเกษตรกรก็ลงทุนเพิ่มเติม ในลักษณะที่ไม่ใช่การลงทุนขนาดใหญ่ และเราก็มีการร่วมกับสหกรณ์ในการประเมินว่า สหกรณ์แต่ละแห่งมีความคุ้มค่า ที่จะทำสถานีบริการเองหรือไม่ โดยดูจากความต้องการของสมาชิกที่มีอยู่

จะเห็นได้ว่าเราเป็นบริษัทน้ำมันรายเดียว ที่มีการทำสถานีบริการน้ำมันร่วมกับสหกรณ์การเกษตร ซึ่งก็ประสบความสำเร็จด้วยดี

ตลอดมา ไม่ว่าจะเป็นช่วงวิกฤติเศรษฐกิจ ในปี 2540 ซึ่งความต้องการใช้น้ำมันลดน้อยลง หรือลูกค้าบางรายที่มีปัญหาเรื่องสภาพคล่อง จนต้องเลิกกิจการทำสถานีบริการน้ำมันไป

แต่การร่วมมือกับสหกรณ์การเกษตร ที่ผ่านมาก็สามารถจะอยู่ได้ โดยใช้หลักการด้านปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียงมาใช้ เพราะมีความต้องการอยู่แล้ว เพียงแค่ใช้การลงทุนในลักษณะของ Minimum Investment เป็นการลงทุนส่วนเพิ่มมากกว่า ที่ดินก็ไม่ต้องไปซื้อเพิ่ม เพราะที่ผ่านมาสถานีบริการน้ำมันที่มีปัญหา เพราะต้องไปเช่าที่คนอื่น หรือไปซื้อที่มาทำสถานีบริการ พอเกิดวิกฤติขึ้นมากก็มีปัญหาเรื่องสภาพคล่อง

แต่ที่เราทำกับสหกรณ์ เรานำปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียงมาใช้ ทำให้โครงการสามารถอยู่ได้อย่างยั่งยืนจนถึงทุกวันนี้ และเป็นแหล่งรายได้ของบางจากที่มั่นคงแห่งหนึ่งด้วย

คนข้างนอกมักจะเข้าใจว่าบางจากเข้าไปให้เงิน หรือเข้าไปในลักษณะของการกุศล แต่ที่จริงแล้วการลงทุนเป็นเรื่องของสหกรณ์เองทั้งหมด เราเพียงแค่ให้โอกาสเท่านั้นเอง โดยส่งทีมงานเข้าไปฝึกอบรมให้รู้จักการค้าขายของธุรกิจน้ำมัน เราให้โอกาสเขาทำสถานีบริการน้ำมัน ภายใต้เครื่องหมายบางจาก บริษัทน้ำมันอื่นอาจจะไม่ยอมทำ เนื่องจากเกรงว่าสถานีบริการน้ำมันขนาดเล็ก จะทำให้ภาพลักษณ์ของ

บริษัทเสีย แต่เนื่องจากบางจากเป็นบริษัทของคนไทย พนักงานทุกคนเป็นคนไทยหมด ไม่มีที่ปรึกษาต่างประเทศเลย ที่นี่แตกต่างจากโรงกลั่นอื่นๆ ที่จะมีที่ปรึกษาจากต่างประเทศเข้ามาให้ความรู้พื้นฐาน แต่ที่บางจากเราบริหารด้วยคนไทยทั้งหมด

ปัจจุบันมีสถานีบริการแบบที่ทำร่วมกับสหกรณ์ทั้งหมดประมาณ 500 แห่งและจะขยายออกไปอีกปีละ 20 - 30 แห่ง แต่การขยายก็ต้องดูศักยภาพของแต่ละแห่งด้วย เราต้องมั่นใจว่าเมื่อลงทุนแล้วเขาอยู่ได้ มีความยั่งยืน ความพร้อมเป็นปัจจัยหลัก เราจะให้คนทำงานของเราลงไปคัดสรรสหกรณ์ที่มีความพร้อม และตัวสหกรณ์เองก็มีวิธีการที่จะตัดสินใจในการเข้าร่วม มีกรรมการสหกรณ์ แต่ละเรื่องต้องผ่านการพิจารณาของคณะกรรมการหลายขั้นตอน

คนข้างนอกมักจะเข้าใจว่า บางจากเข้าไปให้เงิน หรือเข้าไปในลักษณะของการกุศล แต่ที่จริงแล้วการลงทุน เป็นเรื่องของสหกรณ์เองทั้งหมด เราเพียงแค่ให้ออกัสเท่านั้นเอง

Greenergy Excellence ก้าวสู่ Carbon Neutral Company

ผลิตภัณฑ์ของบางจากในปัจจุบันจะเน้นด้านพลังงานทดแทนเป็นหลัก ไม่ว่าจะเป็นน้ำมันแก๊สโซลล์ที่เราเรียกว่า E10 หรือ E20 ซึ่งจะมีเอทานอลผสมอยู่ร้อยละ 10 และร้อยละ 20 หรือจะเป็น E85 โดยเฉพาะผลิตภัณฑ์ E20 และ E85 จะมีเฉพาะที่บางจากกับ ปตท. เท่านั้น สถานีบริการอื่นยังไม่มีจำหน่ายผลิตภัณฑ์นี้

บางจากให้ความสำคัญกับพลังงานทดแทนมาก โดยมีวิสัยทัศน์ที่เรียบง่าย





บางจากให้ความสำคัญกับ
พลังงานทดแทนมาก
โดยมีวิสัยทัศน์ที่เรียกง่าย ๆ
เป็นภาษาอังกฤษว่า
“Greenery Excellence”

เป็นภาษาอังกฤษว่า “Greenery Excellence” หรือเป็นภาษาไทยว่า เราจะ “มุ่งสร้างสรรค์ ธุรกิจพลังงานอย่างเป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม เพื่อการพัฒนาอย่างยั่งยืน” เพราะฉะนั้น เราจะยืนอยู่บนพื้นฐานของธุรกิจที่เป็นมิตร ต่อสิ่งแวดล้อม ซึ่งเราคิดว่าจะทำให้บริษัท มีความยั่งยืนต่อไป โดยตั้งเป้าหมายว่า ภายใน 10 ปี เราจะบริษัทที่เป็น “Carbon Neutral Company” (คาร์บอนสมดุล หมายถึง ภาวะที่ผลลัพธ์ของการกระทำ โดยรวมไม่ก่อให้เกิดคาร์บอนสุทธิ (Net Carbon) ขึ้นในชั้นบรรยากาศ)

เนื่องจากตัวโรงกลั่นเองเป็นอุตสาหกรรม ที่มีการใช้พลังงานหรือมีการใช้เชื้อเพลิง ไม่ว่าจะใช้ก๊าซธรรมชาติหรือน้ำมัน ต้องมีการปล่อยก๊าซคาร์บอนไดออกไซด์ ออกมา ไม่มากนักน้อย เราไม่สามารถที่จะบอกว่า โรงกลั่นไม่ปล่อยก๊าซคาร์บอนไดออกไซด์ เลย ตราบใดที่ยังเป็นโรงกลั่นอยู่ เราจึงมี โครงการที่จะพยายามลดการใช้พลังงาน ให้มีประสิทธิภาพที่ตัวโรงกลั่น หรือเปลี่ยน ชนิดเชื้อเพลิงที่ใช้ก๊าซคาร์บอนไดออกไซด์ ลดลง นั่นคือประการแรก

ประการที่สองคือ เราต้องไปทำธุรกิจ ใหม่ที่ชดเชยการปล่อยก๊าซคาร์บอนไดออกไซด์ เมื่อเทียบกับ Conventional เช่น เราทำ โรงไฟฟ้าพลังแสงอาทิตย์ที่สามารถชดเชย การปล่อยก๊าซคาร์บอนไดออกไซด์ เมื่อ เทียบกับการผลิตกระแสไฟฟ้าโดยใช้ เชื้อเพลิงปกติที่เป็น Conventional ซึ่งเรา จะมาดูว่าโรงกลั่นของเราปล่อยปีละเท่าไร

ภายใน 10 ปี เราต้องปรับปรุงโรงกลั่นหรือหา ธุรกิจอื่น ๆ ที่สามารถชดเชยก๊าซคาร์บอน- ไดออกไซด์ได้เท่ากับที่ปล่อยออกจากโรงกลั่น ของเรา

ซึ่งตามแผนใน 5 ปีแรก คิดว่าจะ สามารถลดลงได้ประมาณร้อยละ 50 โดยบริษัทฯ ได้รับใบอนุญาตให้ก่อสร้าง โรงไฟฟ้าพลังงานแสงอาทิตย์กำลังผลิต รวม 120 เมกะวัตต์ ใช้เงินลงทุนประมาณ 15,000 ล้านบาท ซึ่งคิดว่าทั้งหมดจะเสร็จ ในปี 2557 สำหรับเฟสแรกจะมีกำลังผลิต 38 เมกะวัตต์ ขณะนี้กำลังก่อสร้างอยู่ที่ บางปะอิน คาดว่าจะเสร็จในไตรมาสที่ 4 ของปีนี้ และมีโครงการอยู่อีก 3 แห่ง โดย เฟสสุดท้ายคาดว่าจะแล้วเสร็จในปี 2557

นอกจากนี้ ยังลงทุนในธุรกิจพลังงาน ทดแทนอื่น ๆ เช่น การสร้างโรงงานผลิต ไบโอดีเซลที่บางปะอินขนาดกำลังผลิต 300,000 ลิตรต่อวัน ซึ่งเดินเครื่องผลิตมา แล้ว 1 ปี ขณะนี้กำลังดูธุรกิจที่จะเข้าไป ร่วมผลิตเอทานอล เนื่องจากบางจากมี ความต้องการใช้เอทานอลสำหรับผสมเป็น แก๊สโซฮอล์อยู่ 200,000 ลิตรต่อวัน

ในอนาคต หากรัฐมีนโยบายส่งเสริมให้ มีการใช้แก๊สโซฮอล์เพิ่มขึ้น บริษัทฯ ก็มีแผน จะเพิ่มสถานีบริการที่มีการขายแก๊สโซฮอล์ E20 มากขึ้นและลดการขายเบนซิน 91 ลง ซึ่งจะทำให้ความต้องการในการใช้เอทานอล ของเราในช่วง 2 - 3 ปีข้างหน้าเพิ่มมากขึ้น เป็น 400,000 ลิตรต่อวัน เรียกว่ามีขนาดมาก เพียงพอที่จะมีโรงผลิตเอทานอลได้ อีก เหตุผลหนึ่งคือ เหตุผลทางธุรกิจ เนื่องจากการใช้เอทานอล ส่งผลต่อการใช้น้ำมันที่ เราผลิตจากโรงกลั่น การที่ต้องไปซื้อ เอทานอลจากข้างนอกมาผสม จะทำให้เรา มีน้ำมันเหลือเพราะมีเอทานอลมาทดแทน ซึ่งจะทำให้เรามีรายได้ลดลง ในเมื่อต้อง ใช้เอทานอลอยู่แล้วเราจึงทำธุรกิจเอทานอล เพื่อชดเชยน้ำมันเบนซิน ที่มีค่าน้อยลง

เนื่องจากต้องลดการขายในประเทศลง จะเห็นว่าความต้องการใช้อยู่ในระดับที่ค่อนข้างสูง ซึ่งโรงงานทั่วไปขนาดมาตรฐาน จะมีกำลังผลิตที่ 2-3 แสนลิตร และโครงการนี้ ก็จะช่วยชดเชยการปล่อยคาร์บอนไดออกไซด์ ด้วย ทิศทางของเราคงจะดูธุรกิจที่เป็นมิตร ต่อสิ่งแวดล้อมเป็นพื้นฐาน

**มุมมองต่อแนวโน้มของ
อุตสาหกรรมโรงกลั่น
แข่งขันกันด้านประสิทธิภาพ
สร้างความแตกต่างโดยนำ
เทคโนโลยีใหม่ๆ แบบ Best in
Class มาใช้**

ในช่วงก่อนวิกฤติเศรษฐกิจปี 2540 การเจริญเติบโตของธุรกิจน้ำมันเชื้อเพลิง สูงมาก เนื่องจาก GDP โตมาก โดยมีอัตราการเติบโตในแต่ละปีเกือบร้อยละ 10 ซึ่งโต เกือบ 1.4 เท่าของ GDP แต่ภายหลังวิกฤติ เศรษฐกิจปี 2540 ความต้องการใช้เริ่มลดลง ก่อนหน้านั้นมีการสร้างโรงกลั่น ซึ่งมีการ คาดว่า GDP จะขึ้นไปเรื่อยๆ ซึ่งหากเป็น แบบนั้นคาดว่าทุกๆ 3 ปี จะมีโรงกลั่นใหม่ เกิดขึ้น 1 โรง ขนาดการกลั่น 150,000 บาร์เรลต่อวัน

**โครงการนี้
ก็จะช่วยชดเชยการปล่อย
คาร์บอนไดออกไซด์ด้วย
ทิศทางของเราคงจะดูธุรกิจ
ที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม
เป็นพื้นฐาน**

ช่วงนั้นก็มีโรงกลั่นใหม่เกิดขึ้นเยอะ เช่น IRPC, SPRC, RRC หรือไทยออยล์เอง ก็ขยายกำลังการผลิต เนื่องจากคาดหวังว่า ความต้องการในประเทศจะโต แต่หลังจาก ปี 2540 ความต้องการใช้ก็เริ่มลดลงเศรษฐกิจ ทั้งโลกมีปัญหา และราคาน้ำมันปรับตัวสูงขึ้น



ในช่วงปีหลังๆ ความต้องการใช้ไม่ได้เติบโตตาม GDP พอเราแก้ปัญหาวิกฤติได้ก็มาเจอปัญหาราคาน้ำมันแพง ทำให้คนประหยัดน้ำมันมากขึ้น ทำให้การเติบโตของน้ำมันไม่ใช่ 1.4 เท่าของ GDP แต่ต่ำกว่า GDP ซึ่งดูเหมือนประเทศไทยมีการใช้น้ำมันที่มีประสิทธิภาพมากขึ้น แต่ที่จริงแล้วมาจากราคาน้ำมันที่สูงขึ้น ความต้องการใช้จึงลดลง ณ วันนี้กำลังการผลิตของโรงงานที่มีสูงกว่าความต้องการค่อนข้างมาก จึงต้องมีการส่งออกน้ำมันอยู่ นั่นคือสาเหตุหนึ่ง

อีกประการคือการที่พลังงานทดแทนการใช้เอทานอลมาทำแก๊สโซฮอล์ การใช้ไบโอดีเซลมาผสมน้ำมันดีเซล หรือมีการใช้ก๊าซธรรมชาติมาแทนน้ำมัน ทำให้ความต้องการใช้น้ำมันเติบโตประมาณร้อยละ 2-3

ด้วยอัตราการเติบโตนี้ การขยายกำลังผลิตของโรงงานคงยังไม่เกิดในระยะสั้นๆ ข้างหน้า หรือมีความเป็นไปได้น้อย น่าจะ

คนข้างนอกมักจะเข้าใจว่า
บางจากเข้าไปให้เงิน หรือเข้าไป
ในลักษณะของการผูก
แต่ที่จริงแล้วการลงทุน
เป็นเรื่องของสหกรณ์เองทั้งหมด
เราเพียงแต่ให้อากาศเท่านั้นเอง

เป็นลักษณะของการขยายกำลังผลิตจากการแก้ปัญหาภาวะบานการผลิต ที่เป็นคอขวดของโรงงานที่มีอยู่แล้วมากกว่า เพราะกำลังการกลั่นในประเทศยังเหลืออยู่ แต่ตัวโรงงานเองก็จะต้องพยายามแข่งขันกันในเรื่องประสิทธิภาพมากขึ้น ลดการใช้พลังงาน ซึ่งการลดการใช้พลังงานจะได้ทั้ง 2 วัตถุประสงค์ คือ ลดค่าใช้จ่ายลง และลดผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม คือลดก๊าซคาร์บอนไดออกไซด์ ที่ปล่อยออกไป เมื่อมีการใช้พลังงานน้อยลง ก๊าซคาร์บอนไดออกไซด์ก็น้อยลงตามไปด้วย ซึ่งก็เป็นไปตามกระแสในปัจจุบัน นั่นคือ สิ่งที่โรงงานต้องพยายามปรับปรุง และพยายามหาเทคโนโลยีใหม่ๆ ที่เรียกว่า Best in Class มาใช้ ซึ่งหมายถึงเทคโนโลยีที่ดีที่สุดและมีความคุ้มค่าทางเศรษฐศาสตร์ เราจะไม่เลือกเทคโนโลยีที่มีความคุ้มค่าที่สุด แต่เราจะเลือกเทคโนโลยีที่ดีที่สุดแต่ในขณะเดียวกันก็ต้องมีความคุ้มค่าทางเศรษฐศาสตร์ด้วย

การที่บีโอไอมีนโยบายให้การส่งเสริมในเรื่องการใช้เทคโนโลยีที่ทันสมัยจึงค่อนข้างที่จะเป็นไปตามความต้องการและสอดคล้องกับทิศทางการพัฒนาของโรงงานสำหรับกำลังการผลิตไม่ได้มีการขยายแต่จะมีการปรับปรุงคุณภาพอย่างต่อเนื่อง ปัจจุบันใช้มาตรฐาน EURO IV อยู่ ซึ่งจะเริ่มบังคับใช้ในวันที่ 1 มกราคม 2555 หลังจากนั้นรัฐก็ควรจะเรียกกลุ่มโรงงานไป

หารือในเรื่องของมาตรฐาน EURO IV ต่อไป ดังนั้น โรงกลั่นเองคงต้องดูในเรื่องของประสิทธิภาพของตัวเอง นำเทคโนโลยีที่ดีที่สุดมาใช้ ลงทุนในเรื่องการทำคุณภาพน้ำมันให้ดีขึ้น ให้สะอาดขึ้น หรือทำผลิตภัณฑ์ที่แตกต่างจากโรงกลั่นอื่นๆ

นโยบายบีโอไอ หลากหลาย ครอบคลุมและสอดคล้องต่อ ทิศทางการพัฒนาของธุรกิจ

แนวทางที่บีโอไอให้การส่งเสริมฯ ถือว่าค่อนข้างครอบคลุมต่อความต้องการ และเป็นไปตามทิศทางที่ธุรกิจจะพัฒนา แต่เนื่องจากบางเรื่อง เช่น เรื่องที่จะลดการใช้พลังงาน ลดผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมหรือเปลี่ยนไปใช้พลังงานทดแทนชนิดอื่นในบางครั้งยังไม่คุ้มค่าที่จะลงทุนในวันนี้ การที่บีโอไอส่งเสริมฯ จึงเป็นการกระตุ้นให้เกิดแรงจูงใจที่จะลงทุน เนื่องจากมีผู้มีส่วนได้ส่วนเสียหลายส่วน

การที่บีโอไอให้การส่งเสริมฯ
จึงทำให้สามารถตอบคำถามของ
ผู้มีส่วนได้ส่วนเสียทุกๆ ส่วนได้
จึงถือว่าค่อนข้างจะหลากหลาย
และสอดคล้องดีแล้ว

ในการทำธุรกิจ จึงจำเป็นจะต้องสร้างความสมดุลให้ผู้มีส่วนได้ส่วนเสียทุกคน ผู้ถือหุ้นคงจะไม่ให้เราลงทุนที่ไม่ให้ผลตอบแทน การที่บีโอไอให้การส่งเสริมฯ จึงทำให้สามารถตอบคำถามของผู้มีส่วนได้ส่วนเสียทุกๆ ส่วนได้ และก็เป็นทิศทางที่เราพัฒนาอยู่แล้ว ดังนั้นในเชิงของความครอบคลุม จึงถือว่าค่อนข้างจะหลากหลายและสอดคล้องดีแล้ว

อย่างไรก็ตาม บริษัทฯ เห็นว่าแต่ละโครงการน่าจะสามารถขอรับการส่งเสริมฯ แยกเป็นแต่ละโครงการ เนื่องจากกังวลว่า



ในอนาคตหากมีโครงการใหม่ๆ ในลักษณะเดียวกันนี้เกิดขึ้นภายหลังจากหมดระยะเวลาให้การส่งเสริมฯ ไปแล้ว จะไม่ได้รับสิทธิและประโยชน์เช่นเดียวกันนี้อีก

อีกประการหนึ่งก็คือ บางโครงการที่ช่วยในเรื่องของการลดการใช้พลังงานได้มาก ถึงแม้จะได้รับการส่งเสริมฯ จากบีโอไอ แต่ก็ยังไม่มีความคุ้มค่า โครงการเหล่านั้นก่อนที่จะยื่นเรื่องต่อบีโอไอ จะต้องมีการว่าจ้างที่ปรึกษา ซึ่งใช้เงินค่อนข้างสูง จะเป็นไปได้หรือไม่ที่จะนำค่าปรึกษาที่เกี่ยวข้องกับโครงการโดยตรงมารวมเป็นมูลค่าเงินลงทุนของโครงการนั้น เพราะเราต้องลงทุนในการศึกษาความเป็นไปได้ ของโครงการก่อนยื่นเรื่อง ซึ่งต้องมีการจ้างผู้เชี่ยวชาญต่างประเทศ แต่ในทางภาษีไม่สามารถนำค่าใช้จ่ายในส่วนนี้มารวมได้ ซึ่งหากบีโอไอ

สามารถให้รวมค่าใช้จ่ายนี้ได้ ผู้ประกอบการก็พร้อมจะดำเนินการตามเงื่อนไขต่างๆ ที่บีโอไอกำหนด

ประการสุดท้ายคือ การดูแลสิ่งแวดล้อมเชิงรุก ในกรณีที่จะต้องตรวจสอบ ให้อุปกรณ์ใหม่ๆ ที่มีประสิทธิภาพ ซึ่งมีราคาค่อนข้างแพง แต่ไม่ได้รับการส่งเสริมฯ เช่น อุปกรณ์ควบคุม VOCs ที่ผ่านมาต้องใช้เจ้าหน้าที่ไปวัดตามจุดต่างๆ ซึ่งมีอยู่หลายจุด แต่มีอุปกรณ์ที่สามารถนำมาเผาระวังด้านสิ่งแวดล้อม คือ กล้องอินฟราเรดที่มีราคาแพงมาก หรืออุปกรณ์อื่นๆ ที่นำมาใช้ตรวจสอบนอกเหนือจากที่กฎหมายกำหนด

ถ้าบีโอไอให้การส่งเสริมฯ ก็จะเป็นการจูงใจ ให้ผู้ประกอบการซื้ออุปกรณ์เหล่านี้มาติดตั้งเพื่อให้เกิดความมั่นใจ ในการควบคุมมากขึ้น เพราะว่าการตรวจวัด

ถ้าบีโอไอให้การส่งเสริมฯ
ก็จะเป็นการจูงใจ
ให้ผู้ประกอบการ
ซื้ออุปกรณ์เหล่านี้ มาติดตั้ง
เพื่อให้เกิดความมั่นใจ
ในการควบคุมมากขึ้น

บางเรื่องที่ทำปีละ 1-2 ครั้ง ก็อาจจะค่อนข้างน้อย ถ้ามีเครื่องมือตรวจวัดที่เราสามารถรู้และควบคุมได้ตลอดเวลา ก็จะเป็นสิ่งที่ดี แต่อุปกรณ์เหล่านี้ต้องนำเข้าจากต่างประเทศ และเมื่อเทคโนโลยีเปลี่ยนก็จะมีราคาค่อนข้างสูง ซึ่งน่าจะมีการส่งเสริมฯ ในลักษณะนี้ ถึงแม้จะไม่ได้มีการลงทุนในโครงการใหม่ก็ตาม



บริษัท บางจากปิโตรเลียม จำกัด (มหาชน) ก่อตั้งขึ้นเมื่อปี 2528 โดยมีจุดมุ่งหมายให้เป็นบริษัทของคนไทยที่ดำเนินธุรกิจด้านปิโตรเลียม ปัจจุบันมีสถานะเป็นบริษัทมหาชน จดทะเบียนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทย โดยมีกระทรวงการคลังเป็นผู้ถือหุ้นใหญ่ และอยู่ภายใต้การกำกับดูแลของกระทรวงพลังงาน ตั้งอยู่บนพื้นที่ 600 ไร่ ริมน้ำเจ้าพระยา แขวงบางจาก เขตพระโขนง ธุรกิจจะเป็นการจัดหาน้ำมันดิบจากต่างประเทศ ทั้งแหล่งตะวันออกกลาง ตะวันออกไกล และแหล่งน้ำมันดิบภายในประเทศ เข้ามากลั่นเป็นน้ำมันสำเร็จรูป โดยมีกำลังการกลั่นสูงสุด 120,000 บาร์เรลต่อวัน

มีบริษัทย่อยและบริษัทที่เกี่ยวข้องดังนี้

บริษัท บางจากกรีนเนท จำกัด

บริษัทฯ ถือหุ้นอยู่ร้อยละ 49 ประกอบ

ธุรกิจเกี่ยวกับการบริหารสถานีบริการน้ำมัน และบริหารกิจการการจำหน่ายสินค้าอุปโภคบริโภคอื่นๆ ในร้านเลมอนกรีน และร้านไบจาก รวมทั้งจะเป็นผู้ดำเนินการให้บริการอื่นๆ เช่น ศูนย์บำรุงรักษาเปลี่ยนถ่ายน้ำมันหล่อลื่น ร้านอาหารและเครื่องดื่ม เพื่อรองรับการขยายตัวอย่างต่อเนื่องในด้านธุรกิจค้าปลีกของบริษัทฯ

บริษัท บางจากไบโอฟูเอล จำกัด

บริษัทฯ ถือหุ้นอยู่ร้อยละ 70 จัดตั้งขึ้นเพื่อพัฒนาและผลิตพลังงานทดแทนภายในประเทศ โดยเริ่มจากโรงงานผลิตไบโอดีเซล ซึ่งใช้น้ำมันปาล์มดิบเป็นวัตถุดิบหลัก มีกำลังการผลิต 300,000 ลิตรต่อวัน ตั้งอยู่บนพื้นที่อำเภอบางปะอิน จังหวัดพระนครศรีอยุธยา

บริษัท ขนส่งน้ำมันทางท่อ จำกัด

บริษัทฯ ถือหุ้นอยู่ร้อยละ 11.4 จัดตั้งขึ้นเพื่อดำเนินกิจการบริการจัดส่งน้ำมันเชื้อเพลิง

ด้วยระบบท่อส่งน้ำมันใต้พื้นดิน ซึ่งท่อขนส่งน้ำมันเป็นชนิดที่สามารถส่งน้ำมันได้หลายชนิด (Multi Product Pipeline) ในคราวเดียวกัน

บริษัท เหมืองแร่โปแตชอาเซียน จำกัด (มหาชน)

บริษัทฯ ได้เข้าร่วมถือหุ้นอยู่ร้อยละ 16.4 จัดตั้งขึ้นเพื่อดำเนินโครงการสำรวจ และผลิตแร่โปแตช บริเวณอำเภอบำเหน็จณรงค์ จังหวัดชัยภูมิ ก่อนที่จะนำมาผลิต และจำหน่ายเป็นปุ๋ยโปแตสเซียมคลอไรด์ โดยเป็นโครงการที่เกิดขึ้นจากความร่วมมือของกลุ่มประเทศอาเซียนที่ต้องการนำทรัพยากรธรรมชาติของแต่ละประเทศมาใช้เพื่อให้เกิดประโยชน์สูงสุดต่อประเทศในกลุ่มสมาชิก





การใช้สิทธิยกเว้นภาษีเงินได้นิติบุคคล ตามแนวทางของบีไอไอทีควรรู้

การให้สิทธิประโยชน์ทั้งด้าน
ภาษี และไม่ใช่ภาษี เป็นภารกิจที่
สำคัญของบีไอไอ โดยสิทธิประโยชน์
ที่ดึงดูดการลงทุนได้อย่างเป็น
รูปธรรมคือ การยกเว้นภาษี
เงินได้นิติบุคคลตามมาตรา 31
แห่งพระราชบัญญัติส่งเสริม
การลงทุน พ.ศ. 2520



ซึ่งอาจมีปัญหาในการใช้สิทธิบ้าง
โดยเฉพาะอย่างยิ่งหากผู้ได้รับการส่งเสริมฯ
ได้รับสิทธิประโยชน์ข้างต้นมากกว่า 1
โครงการ จะเกิดความสับสนระหว่าง
หลักเกณฑ์ของบีไอไอ และกรมสรรพากร
ทำให้เกิดข้อพิพาทระหว่างผู้ได้รับการ
ส่งเสริมฯ และกรมสรรพากรอยู่เนืองๆ
จึงขอนำเรื่องนี้มาชี้แจง เพื่อใช้เป็นอีก
แนวทางหนึ่งในการปฏิบัติที่ถูกต้องต่อไป

ข้อยกเว้นภาษีเงินได้นิติบุคคล

บทบัญญัติมาตรา 31 แห่งพระราช
บัญญัติส่งเสริมการลงทุน พ.ศ. 2520 ที่มี
ข้อถกเถียงจะอยู่ที่วรรคหนึ่ง สอง และสี่
โดยมาตรา 31 วรรคหนึ่ง ให้สิทธิยกเว้น
ภาษีเงินได้นิติบุคคล สำหรับกำไรสุทธิที่ได้
จากกิจการที่ได้รับการส่งเสริมฯ ให้ได้รับ
ยกเว้นภาษีเงินได้นิติบุคคลเป็นสัดส่วนของ
เงินลงทุนที่ไม่รวมค่าที่ดินและทุนหมุนเวียน
ด้วยกำหนดเวลาไม่เกิน 8 ปีนับแต่วันเริ่ม
มีรายได้จากกิจการที่ได้รับการส่งเสริมฯ
ขณะที่มาตรา 31 วรรคสอง จะไม่กำหนด
สัดส่วนวงเงินการยกเว้นภาษีฯ ดังกล่าว

สำหรับมาตรา 31 วรรคสี่ เป็นกรณีหาก
มีประกอบการขาดทุนระหว่างเวลาที่ได้รับ
ยกเว้นภาษีเงินได้นิติบุคคล ตามวรรคหนึ่ง
หรือวรรคสอง ให้นำผลขาดทุนประจำปีที่เกิด
ขึ้นระหว่างเวลานั้น ไปหักออกจากกำไร
สุทธิที่เกิดขึ้นภายหลังระยะเวลาที่ได้รับ
ยกเว้นภาษีฯ มีกำหนดเวลาไม่เกิน 5 ปีนับแต่
พ้นกำหนดเวลานั้น โดยเลือกหักจากกำไร
สุทธิของปีใดปีหนึ่งหรือหลายปีก็ได้

ข้อปัญหาในการคำนวณ ผลขาดทุนประจำปี

กรณีวิสาหกิจได้รับการส่งเสริมฯ เพียง
โครงการเดียว จะไม่เกิดปัญหาในการ
คำนวณผลขาดทุนประจำปี ซึ่งคำวินิจฉัย
ของคณะกรรมการวินิจฉัยภาษีอากร ที่
35/2540 สั่งเมื่อวันที่ 9 มิถุนายน 2540
เรื่อง การนำผลขาดทุนของกิจการที่ได้รับ
การส่งเสริมฯ ไปหักภายหลังระยะเวลาที่
ได้รับยกเว้นภาษีฯ ได้ยืนยันผลขาดทุน
ประจำปี ที่จะนำไปหักออกจากกำไรสุทธิที่
เกิดขึ้นภายหลังระยะเวลาได้รับยกเว้นภาษีฯ
ที่มีกำหนดเวลาไม่เกิน 5 ปี โดยไม่ต้อง



นำไปหักออกจากรายประจำปีที่เกิดขึ้น ระหว่างเวลาได้รับยกเว้นฯ ซึ่งเหมือนกับ หลักเกณฑ์ของบีไอโอ

แต่ในกรณีวิสาหกิจที่ได้รับสิทธิยกเว้น ภาษีฯ มากกว่า 1 โครงการ อาจมีความเข้าใจ ที่ไม่ตรงกันระหว่างกรมสรรพากรและ วิสาหกิจได้ โดยได้มีคำวินิจฉัยของคณะ กรรมการวินิจฉัยภาษีอากร ที่ 38/2552 สั่งเมื่อวันที่ 13 กุมภาพันธ์ 2552 เรื่อง ภาษีเงินได้นิติบุคคล กรณีการนำผลขาดทุน ของกิจการที่ได้รับการส่งเสริมฯ ไปหักออก จากกำไรสุทธิที่เกิดขึ้นภายหลังระยะเวลา ที่ได้รับยกเว้นภาษีเงินได้นิติบุคคล ได้วาง หลักเกณฑ์ไว้ว่า กรณีบริษัทประกอบกิจการ ที่ได้รับการส่งเสริมฯ และมีโครงการที่ ได้รับการส่งเสริมฯ ในกิจการแต่ละประเภท มากกว่า 1 โครงการนั้น เนื่องจากมาตรา 31 แห่งพระราชบัญญัติส่งเสริมการลงทุน พ.ศ. 2520 ซึ่งแก้ไขเพิ่มเติมโดยพระราช บัญญัติส่งเสริมการลงทุน (ฉบับที่ 3) พ.ศ. 2544 เป็นบทบัญญัติที่ใช้บังคับกับ การคำนวณกำไรสุทธิ หรือขาดทุนสุทธิ ของกิจการที่ได้รับการส่งเสริมฯ กรณีนี้จึง ต้องคำนวณจากรายได้ และรายจ่ายจาก กิจการทุกประเภทที่ได้รับการส่งเสริมฯ ใน รอบระยะเวลาบัญชีเดียวกันตามบทบัญญัติ แห่งประมวลรัษฎากร

ดังนั้น ตามหลักเกณฑ์ของกรมสรรพากร กรณีที่กิจการใดมีโครงการที่ได้รับการส่งเสริมฯ หลายโครงการ ก็ต้องนำรายได้ และรายจ่าย ของทุกโครงการในรอบระยะเวลาบัญชี เดียวกันมาคำนวณ เพื่อให้ได้ยอดกำไรสุทธิ หรือขาดทุนสุทธิของกิจการที่ได้รับการ ส่งเสริมฯ หากปรากฏว่ามีผลขาดทุนสุทธิ เกิดขึ้น ย่อมถือว่าเป็นผลขาดทุนประจำปี ของกิจการที่ได้รับการส่งเสริมฯ

และบริษัทย่อมมีสิทธินำผลขาดทุน ประจำปีดังกล่าวที่เกิดขึ้นในระหว่างเวลาที่ ได้รับยกเว้นภาษีฯ ไปหักออกจากรายกำไรสุทธิ

ของกิจการที่ได้รับการส่งเสริมฯ ที่เกิดขึ้น ภายหลังระยะเวลาที่ได้รับยกเว้นภาษีฯ โดย มีกำหนดเวลาห้าปี นับแต่วันพ้นกำหนด เวลานั้น โดยจะเลือกหักกำไรสุทธิของปีใด ปีหนึ่ง หรือหลายปีก็ได้ ตามมาตรา 31 วรรคสี่ แห่งพระราชบัญญัติส่งเสริมการลงทุน พ.ศ. 2520 ขณะที่บีไอโอให้แยกคำนวณ เป็นรายโครงการ

บีไอโอได้นำเสนอข้อปัญหานี้ขึ้นหารือ สำนักงานคณะกรรมการกฤษฎีกา ซึ่ง คณะกรรมการกฤษฎีกา (คณะที่ 5) ก็ได้มี คำวินิจฉัยตามบันทึกสำนักงานคณะกรรมการ กฤษฎีกา เรื่อง การนำผลขาดทุนประจำปี ที่เกิดขึ้นในระหว่างเวลาได้รับยกเว้นภาษีฯ ไปหักออกจากรายกำไรสุทธิที่เกิดขึ้นภายหลัง ระยะเวลาได้รับยกเว้นภาษีฯ ตามมาตรา 31 วรรคสี่ แห่งพระราชบัญญัติส่งเสริมการ ลงทุน พ.ศ. 2520 ซึ่งแก้ไขเพิ่มเติมโดย พระราชบัญญัติส่งเสริมการลงทุน (ฉบับที่ 3) พ.ศ. 2544 เมื่อเดือนมีนาคม 2552 ซึ่งเป็น เรื่องเสร็จที่ 158/2552 มีความเห็นว่า

ในกรณีที่มีความไม่ชัดเจนที่จะ ต้องตีความหรือดำเนินการ คณะกรรมการส่งเสริม การลงทุน มีอำนาจ ตีความในเบื้องต้น

ในกรณีที่มีความไม่ชัดเจนที่จะต้อง ตีความ หรือดำเนินการตามพระราชบัญญัติ ส่งเสริมการลงทุน พ.ศ. 2520 คณะกรรมการ ส่งเสริมการลงทุนมีอำนาจตีความในเบื้องต้น เพื่อให้เกิดความเข้าใจในเรื่องความหมาย และการปฏิบัติตามพระราชบัญญัติส่งเสริม การลงทุน พ.ศ. 2520 ให้เป็นไปในทิศทาง เดียวกัน และเพื่อไม่ให้ส่งผลกระทบต่อ สร้างความสับสนแก่ผู้ที่เกี่ยวข้อง และ ประชาชนทั่วไป

ดังนั้น เมื่อพระราชบัญญัติส่งเสริม การลงทุน พ.ศ. 2520 เป็นกฎหมายเฉพาะ ที่บัญญัติการจัดเก็บภาษีอากรเป็นพิเศษ แล้ว จึงไม่อาจนำประมวลรัษฎากรซึ่งเป็น กฎหมายทั่วไป เกี่ยวกับการจัดเก็บภาษีอากร มาใช้บังคับกับข้อหาข้อหานี้

นอกจากนั้น ตามมาตรา 31 วรรคสี่ แห่งพระราชบัญญัติส่งเสริมการลงทุน พ.ศ. 2520 แก้ไขเพิ่มเติมโดยพระราชบัญญัติ ส่งเสริมการลงทุน (ฉบับที่ 3) พ.ศ. 2544 ก็แสดงให้เห็นถึงเจตนารมณ์ของกฎหมาย ที่ให้คำนวณผลขาดทุนประจำปีเป็นราย โครงการ วิธีการคำนวณผลขาดทุนประจำปี ตามความเห็นของบีไอโอจึงชอบแล้ว

คำพิพากษาของศาลภาษีอากร กลา

ศาลภาษีอากรกลางมีคำพิพากษาเมื่อ วันที่ 13 ตุลาคม 2553 ตามคดีหมายเลขดำ ที่ 177/2552 ที่ตัดสินเป็นคดีหมายเลขแดงที่ 190/2553 ระหว่างบริษัท เอ็นเอ็มบี-มินิแบ จำกัด โจทก์ และกรมสรรพากร จำเลย ได้วินิจฉัยตัดสินในเรื่องของการคำนวณ กำไรขาดทุน เพื่อใช้สิทธิ์ตามมาตรา 31 ที่



แม้ว่าพระราชบัญญัติส่งเสริมฯ จะมีได้ กำหนดวิธีการคำนวณไว้เป็นพิเศษอย่างชัดแจ้งว่า ให้คำนวณแยกเป็นรายกิจการ หรือรายโครงการ เพื่อใช้สิทธิยกเว้นภาษีฯ สำหรับกำไรสุทธิ หรือการนำผลขาดทุนสุทธิไปหักออกจากกำไรสุทธิที่เกิดขึ้น ภายหลังระยะเวลาได้รับยกเว้นฯ ก็ตาม แต่การตีความต้องตีความไปในทางที่ไม่กระทบต่อสิทธิประโยชน์ ที่ผู้ได้รับการส่งเสริมฯ จะได้รับ อันเป็นเจตนารมณ์หลักของพระราชบัญญัติส่งเสริมฯ

เมื่อพิจารณามาตรา 16 และมาตรา 19 ประกอบกับมาตรา 31 วรรคหนึ่งแห่งพระราชบัญญัติส่งเสริมฯ เห็นว่า เจตนารมณ์ของกฎหมายให้คำนวณกำไรสุทธิ สำหรับกิจการที่ได้รับการส่งเสริมฯ แยกเป็นรายกิจการ หรือรายโครงการ เพราะการให้สิทธิแต่ละโครงการย่อมมีความแตกต่างกันในเรื่องหลักเกณฑ์ เงื่อนไข และระยะเวลาที่จะได้รับการส่งเสริมฯ ตามบัตรส่งเสริมฯ แต่ละฉบับ หากให้ทุกกิจการในทุกโครงการของแต่ละบัตรส่งเสริมฯ ต้องถูกคำนวณกำไรขาดทุนรวมกัน ย่อมทำให้ผู้ได้รับการส่งเสริมฯ ได้รับการปฏิบัติที่ไม่ถูกต้องครบถ้วนในเรื่องสิทธิประโยชน์ที่จะพึงได้รับ

ตัวอย่างเช่น กิจการที่ 1 มีกำไร แต่กิจการที่ 2 ขาดทุน หากนำมาหักกลับกัน และมีจำนวนกำไรมากกว่าขาดทุน กำไรสุทธิที่เกิดขึ้นจากการหักกลับก็จะได้รับยกเว้นภาษีฯ แต่จำนวนผลกำไรของกิจการที่ 1 เท่าที่ถูกหักไปด้วยผลขาดทุนของกิจการที่ 2 ย่อมทำให้ผู้ได้รับการส่งเสริมฯ ไม่ได้รับยกเว้นภาษีฯ สำหรับกำไรสุทธิที่ได้จากกิจการที่ได้รับการส่งเสริมฯ ซึ่งไม่ถูกต้องตามมาตรา 31 วรรคหนึ่ง แห่งพระราชบัญญัติส่งเสริมฯ

ในทางกลับกัน หากการหักกลับกรณีจำนวนขาดทุนมากกว่ากำไร จำนวนผลขาดทุนของกิจการที่ 2 เท่าที่ถูกหักไป

โดยผลกำไรของกิจการที่ 1 ทำให้ผู้ได้รับการส่งเสริมฯ ไม่สามารถนำผลขาดทุนประจำปีจำนวนดังกล่าว ที่เกิดขึ้นในระหว่างเวลานั้น ไปหักออกจากกำไรสุทธิ ที่เกิดขึ้น ภายหลังระยะเวลาได้รับยกเว้นฯ มีกำหนดเวลาไม่เกิน 5 ปี นับแต่วันพ้นกำหนดเวลานั้นได้ ผู้ได้รับการส่งเสริมฯ ก็จะเสียสิทธิดังกล่าวไป ซึ่งไม่ถูกต้องตามมาตรา 31 วรรคสี่ แห่งพระราชบัญญัติส่งเสริมฯ

เมื่อศาลพิเคราะห์มาตรา 31 แห่งพระราชบัญญัติส่งเสริมฯ ประกอบกับมาตรา 65 วรรคหนึ่ง แห่งประมวลรัษฎากร แล้ว เห็นว่าพระราชบัญญัติส่งเสริมฯ มีเจตนารมณ์ให้มีการคำนวณกำไรขาดทุน สำหรับกิจการที่ได้รับการส่งเสริมฯ แตกต่างจากหลักเกณฑ์ในการคำนวณกำไรสุทธิทั่วไป ตามที่กำหนดไว้ในประมวลรัษฎากร แม้กฎหมายที่ใช้ในการบริหาร และจัดเก็บภาษีอากรจะเป็นกฎหมายมหาชน แต่การตีความกฎหมายมหาชน ในบางกรณีก็ต้องนำกฎหมายเอกชนบางส่วน ที่สอดคล้องกันมาใช้ประกอบการตีความด้วย

ในกรณีที่มีข้อสงสัย
ให้ตีความไปในทางที่เป็นคุณ
แก่คู่กรณีฝ่ายหนึ่ง
ซึ่งจะเป็นผู้ต้องเสียในมูลหนี้

หลักการตีความกฎหมายเอกชนที่กำหนดไว้ ในประมวลกฎหมายแพ่งและพาณิชย์มาตรา 11 ที่สามารถนำมาปรับใช้ในกรณีนี้ได้ บัญญัติว่า “ในกรณีที่มีข้อสงสัย ให้ตีความไปในทางที่เป็นคุณแก่คู่กรณีฝ่ายหนึ่งซึ่งจะเป็นผู้ต้องเสียในมูลหนี้” เมื่อมูลหนี้ที่เกี่ยวข้องในคดีนี้ คือ ภาษีอากร และกฎหมายที่เกี่ยวข้อง คือ ประมวลรัษฎากร และพระราชบัญญัติส่งเสริมฯ จึงต้องตีความในทางที่เป็นคุณแก่โจทก์



คำพิพากษาของ
ศาลภาษีอากรกลาง
สามารถนำมาใช้เป็นแนวปฏิบัติ
ในการใช้สิทธิตามมาตรา 31
ได้อย่างถูกต้องยิ่งขึ้น

ซึ่งเป็นคู่กรณีฝ่ายที่จะเป็นผู้ต้องเสียในมูลหนี้ เพราะหากต้องคำนวณกำไรขาดทุนตามประมวลรัษฎากร มาตรา 65 วรรคหนึ่งแล้ว โจทก์ต้องเสียสิทธิตามมาตรา 31 แห่งพระราชบัญญัติส่งเสริมฯ

ฉะนั้น การคำนวณกำไรขาดทุนเพื่อใช้สิทธิตามมาตรา 31 แห่งพระราชบัญญัติส่งเสริมฯ ของกิจการที่ได้รับการส่งเสริมฯ ให้คำนวณแยกเป็นรายโครงการ หากได้รับสิทธิตามมาตรา 31 มากกว่า 1 โครงการ โดยผลขาดทุนทั้งจำนวนที่เกิดขึ้นในระหว่างเวลาที่ได้รับสิทธิตามมาตรา 31 สามารถนำไปหักจากกำไรสุทธิที่เกิดขึ้น ภายหลังระยะเวลาได้รับยกเว้นภาษีฯ มีกำหนดเวลาไม่เกิน 5 ปี นับแต่พ้นกำหนดเวลานั้น โดยจะเลือกหักจากกำไรสุทธิของปีใดปีหนึ่ง หรือหลายปีก็ได้ ซึ่งคำพิพากษาของศาลภาษีอากรกลางสามารถนำมาใช้เป็นแนวปฏิบัติในการใช้สิทธิตามมาตรา 31 แห่งพระราชบัญญัติส่งเสริมฯ ได้อย่างถูกต้องยิ่งขึ้น



นานาสาระกับ บีไอไอ



การส่งเสริมการลงทุน เพื่อการพัฒนาที่ยั่งยืน (2)

1. การขอรับการส่งเสริมฯ ตามมาตรการส่งเสริมการลงทุน เพื่อการประหยัดพลังงาน การใช้พลังงานทดแทน หรือการลดผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม จะต้องขอในภาพรวมของบริษัท หรือเฉพาะส่วนที่มีการปรับเปลี่ยนเครื่องจักรเท่านั้น

ตอบ สามารถขอได้ทั้ง 2 กรณี หากโครงการดังกล่าวเป็นไปตามหลักเกณฑ์และตัวชี้วัดที่กำหนด

2. ตัวชี้วัดตามมาตรการส่งเสริมฯ เพื่อการประหยัดพลังงาน การใช้พลังงานทดแทน หรือการลดผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม มีอะไรบ้าง

ตอบ ประกอบด้วยตัวชี้วัดใน 3 ด้านด้วยกัน ได้แก่

1. ด้านการประหยัดพลังงาน ตัวชี้วัดคือ มูลค่าของพลังงานที่ประหยัดได้ของ



วสารส่งเสริมการลงทุน

โครงการจะต้องไม่น้อยกว่ามูลค่าภาษีเงินได้นิติบุคคลที่จะได้รับการยกเว้น

2. ด้านการนำพลังงานทดแทนมาใช้ในกิจการ ตัวชี้วัดคือ มีการเปลี่ยนเป็นใช้พลังงานทดแทนตามชนิดที่กำหนด เพื่อทดแทนการใช้พลังงานฟอสซิล (ยกเว้นก๊าซธรรมชาติ)

3. ด้านการลดผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม ตัวชี้วัดคือ ปริมาณการระบายสารมลพิษอากาศ หรือปริมาณการระบายน้ำทิ้ง หรือปริมาณสารมลพิษในน้ำทิ้งลดลง ตามความเหมาะสมในเชิงเทคโนโลยีที่ใช้

3. การคำนวณมูลค่าพลังงานที่ประหยัดได้ ตามตัวชี้วัดที่ 1 จะต้องคำนวณโดยใช้ระยะเวลาเท่าใด

ตอบ หากเป็นโครงการขนาดกลางและขนาดเล็ก ให้คำนวณมูลค่าพลังงานที่ประหยัดได้ของโครงการ เป็นระยะเวลา 5 ปี เพื่อให้สอดคล้องกับการคำนวณค่าเสื่อมราคาเครื่องจักรตามหลักการทางบัญชี

หากเป็นโครงการขนาดใหญ่ ให้คำนวณมูลค่าพลังงานที่ประหยัดได้ของโครงการ เป็นระยะเวลา 10 ปี เนื่องจากโครงการขนาดใหญ่นั้น เครื่องจักรสามารถใช้งานได้เป็นระยะเวลานาน และสอดคล้องกับการประมาณการความคุ้มค่าในการลงทุน เช่น การคำนวณอัตราผลตอบแทนการลงทุน เป็นต้น

4. พลังงานทดแทนที่จะนำมาใช้ ในกิจการ ตามตัวชี้วัดที่ 2 ได้แก่ พลังงานอะไรบ้าง

ตอบ พลังงานทดแทนชนิดที่กำหนดได้แก่ ก๊าซธรรมชาติ และพลังงานหมุนเวียน เช่น แสงอาทิตย์ ลม ชีวมวล น้ำ และไฮโดรเจน เป็นต้น ซึ่งจะก่อให้เกิดผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมต่ำ

5. พลังงานทดแทนที่จะนำมาใช้ในกิจการ ตามตัวชี้วัดที่ 2 จะต้องใช้ทดแทนการใช้พลังงานฟอสซิลในสัดส่วนเท่าใด

ตอบ ไม่ได้มีการกำหนดสัดส่วนขั้นต่ำ แต่จะพิจารณาแต่ละกรณีตามความเหมาะสมในเชิงเทคโนโลยีที่ใช้

6. การลดปริมาณของเสีย น้ำเสีย หรืออากาศเสีย ตามตัวชี้วัดที่ 3 มีการกำหนดสัดส่วนที่ต้องลดหรือไม่

ตอบ ไม่ได้มีการกำหนดสัดส่วนขั้นต่ำ แต่จะพิจารณาแต่ละกรณีตามความเหมาะสมในเชิงเทคโนโลยีที่ใช้ และมีการกำหนดหน่วยปริมาณ ดังนี้

1. ปริมาณการระบายสารมลพิษอากาศ กำหนดให้เป็นการลด LOADING เพื่อพิจารณาถึงความเข้มข้นและอัตราการระบาย ไม่เพียงแต่เป็นการลดปริมาณ (ปริมาตร) อากาศเสีย

2. ปริมาณสารมลพิษในน้ำทิ้ง กำหนดให้เป็นการลดปริมาณสิ่งสกปรกในน้ำทิ้ง โดยพิจารณาจากการลดลงของค่าความสกปรก (พารามิเตอร์) ต่างๆ เช่น BOD, COD โลหะหนักแต่ละชนิด เป็นต้น

7. เครื่องจักรที่จะนำมาใช้ปรับเปลี่ยน เพื่อการประหยัดพลังงาน การใช้พลังงานทดแทน หรือการลดผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม สามารถใช้เครื่องจักรใช้แล้วได้หรือไม่

ตอบ ไม่ได้ ทั้งนี้เครื่องจักรที่จะนำมาปรับเปลี่ยน จะต้องเป็นเครื่องจักรใหม่เท่านั้น

8. ขอบข่ายของการปรับเปลี่ยนเครื่องจักรมีอะไรบ้าง

ตอบ การปรับเปลี่ยนเครื่องจักร จะพิจารณาให้ใน 2 กรณี ดังนี้

1. การปรับเปลี่ยนเครื่องจักรในสายการผลิตโดยตรง เช่น การเปลี่ยนอุปกรณ์หรือเชื้อเพลิงของเตาหลอมในสายการผลิตผลิตภัณฑ์จากแก้ว หม้อต้มน้ำสำหรับผลิตไอน้ำซึ่งใช้ขอบเส้นใยในสายการผลิตที่ต่อเนื่องกัน ตู้อบในสายการผลิตผลิตภัณฑ์อาหารแปรรูป เป็นต้น

2. การปรับเปลี่ยนเครื่องจักรสนับสนุน เช่น หม้อต้มน้ำสำหรับผลิตไอน้ำเพื่อใช้ปั่นไฟฟ้าที่ใช้ในโรงงาน ระบบบำบัดน้ำเสีย การติดตั้งเซลล์พลังงานแสงอาทิตย์ เพื่อ

ผลิตไฟฟ้าใช้ในโรงงาน ทดแทนการซื้อไฟฟ้าจากระบบจำหน่ายไฟฟ้า เป็นต้น

9. แผนการดำเนินงานที่จะต้องแนบพร้อมกับแบบประกอบคำขอรับการส่งเสริมฯ ตามหลักเกณฑ์การให้สิทธิและประโยชน์ ตามนโยบายมาตรการส่งเสริมฯ เพื่อการประหยัดพลังงาน การใช้พลังงานทดแทน หรือการลดผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม ตามประกาศที่ 2/2553 ในแบบฟอร์ม (F PA PP 28) มีรายละเอียดอย่างไรบ้าง

ตอบ แผนการดำเนินงานมีรายละเอียดดังนี้

- วัตถุประสงค์ของการดำเนินงาน
- รายละเอียดการปรับปรุงสายการผลิตที่มีอยู่เดิม พร้อมแผนภูมิแสดงการปรับปรุงเครื่องจักร
 - หลักฐานประกอบการพิสูจน์ข้อมูลตัวชี้วัด ในปีฐานส่วนที่เกี่ยวข้อง เช่น รายงานต่อหน่วยราชการที่เกี่ยวข้อง ผลการวิเคราะห์ด้านสิ่งแวดล้อม เป็นต้น
 - แหล่งที่มาของเทคโนโลยี (เช่น รายละเอียดเทคโนโลยี การออกแบบผู้ออกแบบ เป็นต้น)
 - รายละเอียดเครื่องจักร/เครื่องมือ/อุปกรณ์ (เฉพาะเครื่องจักรใหม่) โดยระบุจำนวนและมูลค่าของแต่ละรายการ
 - ระยะเวลา และขั้นตอนการดำเนินงาน



10. หากได้รับการส่งเสริมฯ ตามมาตรการส่งเสริมฯ เพื่อการประหยัดพลังงาน การใช้พลังงานทดแทน หรือการลดผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมแล้ว จะต้องมีรายงานผลการดำเนินการอย่างไร

ตอบ การรายงานผลการดำเนินการตามตัวชี้วัดด้านพลังงานนั้น ผู้ที่ได้รับการส่งเสริมฯ จะต้องรายงานผลการดำเนินการตามตัวชี้วัดด้านพลังงานของโครงการประกอบการยื่นขอใช้สิทธิยกเว้นภาษีเงินได้นิติบุคคลในแต่ละปี โดยให้ผู้รับผิดชอบด้านพลังงานของโรงงานควบคุม (ตามกฎหมายพลังงาน กำหนดคุณสมบัติ หน้าที่ และจำนวนของผู้รับผิดชอบด้านพลังงาน พ.ศ.2552) หรือวิศวกรผู้ได้รับอนุญาตตามกฎหมายที่เกี่ยวข้อง ให้การรับรองในความสมบูรณ์ถูกต้องของรายงานดังกล่าว

ส่วนการรายงานผลการดำเนินการตามตัวชี้วัดด้านสิ่งแวดล้อมนั้น ผู้ที่ได้รับการส่งเสริมฯ จะต้องรายงานผลการดำเนินการตามตัวชี้วัดด้านพลังงานของโครงการ





ประกอบการยื่นขอใช้สิทธิยกเว้นภาษีเงินได้นิติบุคคลในแต่ละปี โดยให้ผู้จัดการสิ่งแวดล้อมประจำโรงงาน หรือวิศวกรผู้ได้รับอนุญาตตามกฎหมายที่เกี่ยวข้อง ให้การรับรองในความสมบูรณ์ถูกต้องของรายงานดังกล่าว

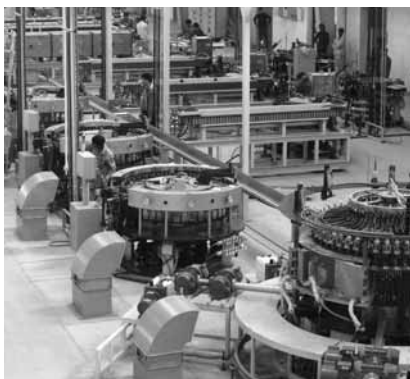
11. หากได้รับการส่งเสริมฯ ตามมาตรการส่งเสริมฯ เพื่อการประหยัดพลังงาน การใช้พลังงานทดแทน หรือการลดผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมแล้ว จะต้องดำเนินการให้แล้วเสร็จภายในระยะเวลาเท่าใด

ตอบ จะต้องดำเนินการให้แล้วเสร็จภายใน 3 ปี นับจากวันที่ปีโอไอออกบัตรส่งเสริมฯ ให้

12. มาตรการส่งเสริมฯ เพื่อปรับปรุงประสิทธิภาพการผลิตโดยการปรับปรุงเทคโนโลยีเพื่อผลิตผลิตภัณฑ์ใหม่ มีหลักเกณฑ์และเงื่อนไขอย่างไรบ้าง

ตอบ มีหลักเกณฑ์และเงื่อนไข ดังนี้

1. จะต้องเป็นโครงการที่ดำเนินการอยู่เดิม ไม่ว่าจะได้รับการส่งเสริมฯ หรือไม่ได้รับการส่งเสริมฯ
2. จะต้องมีการลงทุนด้านเครื่องจักรในการนำเทคโนโลยีมาใช้ ในการปรับปรุงสายการผลิตเดิม เพื่อให้สามารถผลิตเป็นผลิตภัณฑ์ชนิดใหม่ได้
3. ผลิตภัณฑ์ชนิดใหม่จะต้องมีความแตกต่างจากผลิตภัณฑ์เดิม โดยสามารถระบุชื่อชนิดผลิตภัณฑ์ใหม่ได้ชัดเจน และ



วาระส่งเสริมการลงทุน

ผลิตภัณฑ์ใหม่จะต้องอยู่ในข่ายให้การส่งเสริมฯ โดยได้รับยกเว้นภาษีเงินได้นิติบุคคลด้วย

4. การปรับปรุงสายการผลิตไม่รวมถึงการปรับปรุงสายการประกอบผลิตภัณฑ์

13. โครงการที่ได้รับส่งเสริมฯ เพื่อปรับปรุงประสิทธิภาพการผลิตโดยการปรับปรุงเทคโนโลยีเพื่อผลิตผลิตภัณฑ์ใหม่ มีสิทธิและประโยชน์อะไรบ้าง

ตอบ จะได้รับสิทธิและประโยชน์ ดังนี้

1. จะได้รับยกเว้นอากรขาเข้าเครื่องจักรทุกเขต
2. จะได้รับยกเว้นภาษีเงินได้นิติบุคคลเป็นเวลา 3 ปี สำหรับรายได้ของผลิตภัณฑ์ชนิดใหม่เป็นสัดส่วนไม่เกินร้อยละ 100 ของเงินลงทุนที่ใช้ในการปรับปรุงสายการผลิต

14. หากจะขอรับการส่งเสริมฯ เพื่อปรับปรุงประสิทธิภาพการผลิตโดยการปรับปรุงเทคโนโลยีเพื่อผลิตผลิตภัณฑ์ใหม่ จะต้องยื่นคำขอรับการส่งเสริมฯ ภายในเมื่อใด

ตอบ จะต้องยื่นคำขอรับการส่งเสริมฯ ภายในวันที่ 31 ธันวาคม 2555

15. คำว่า “ผลิตภัณฑ์ชนิดใหม่” หมายถึงอะไร

ตอบ ผลิตภัณฑ์ชนิดใหม่ หมายถึงผลิตภัณฑ์ที่มีความแตกต่างจากผลิตภัณฑ์ชนิดเดิม โดยสามารถระบุชื่อผลิตภัณฑ์ใหม่ได้อย่างชัดเจน และต้องอยู่ในข่ายให้การส่งเสริมฯ ได้ตามเกณฑ์ที่ปีโอไอกำหนด และต้องเป็นประเภทกิจการที่อยู่ในข่ายได้รับยกเว้นภาษีเงินได้นิติบุคคล ตามมาตรา 31 แห่งพระราชบัญญัติส่งเสริมการลงทุน พ.ศ.2520 ด้วย

ทั้งนี้ไม่รวมถึงผลิตภัณฑ์ชนิดเดิมแต่เป็นรุ่นใหม่ซึ่งได้จากการปรับเปลี่ยนคุณสมบัติ (SPECIFICATION) บางส่วน เช่น รูปลักษณ์ภายนอก เป็นต้น

16. การขอรับการส่งเสริมฯ เพื่อปรับปรุงประสิทธิภาพการผลิตโดยการปรับปรุงเทคโนโลยีเพื่อผลิตผลิตภัณฑ์ชนิดใหม่ จะใช้เครื่องจักรใช้แล้วในการปรับปรุงสายการผลิตได้หรือไม่

ตอบ เครื่องจักรที่จะลงทุนเพิ่มเพื่อปรับปรุงสายการผลิต จะต้องเป็นเครื่องจักรใหม่ หากเป็นเครื่องจักรใช้แล้ว จะต้องเป็นเครื่องจักรใช้แล้วจากต่างประเทศเท่านั้น ไม่อนุญาตให้ใช้เครื่องจักรใช้แล้วภายในประเทศได้

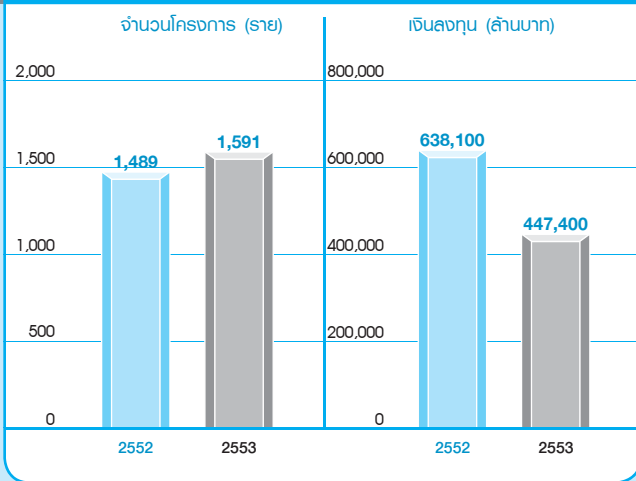
17. การขอรับการส่งเสริมฯ เพื่อปรับปรุงประสิทธิภาพการผลิตโดยการปรับปรุงเทคโนโลยีเพื่อผลิตผลิตภัณฑ์ชนิดใหม่ จะต้องยื่นเอกสารอะไรบ้าง

ตอบ ผู้ขอรับสิทธิประโยชน์ จะต้องยื่นคำขอรับการส่งเสริมฯ และแบบคำขอรับสิทธิประโยชน์ตามมาตราส่งเสริมฯ เพื่อปรับปรุงประสิทธิภาพการผลิตโดยการปรับปรุงเทคโนโลยีเพื่อผลิตผลิตภัณฑ์ชนิดใหม่ (F PA PP 27) พร้อมทั้งยื่นแผนการดำเนินงานแนบมาด้วย โดยแผนการดำเนินงานจะต้องมีรายละเอียดดังนี้

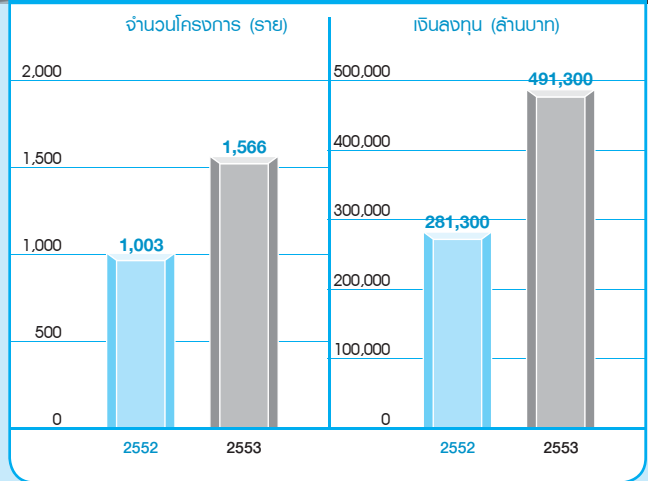
- วัตถุประสงค์ของการดำเนินงาน
- รายละเอียดการปรับปรุงสายการผลิตที่มีอยู่เดิม พร้อมแผนภูมิแสดงการปรับปรุงเครื่องจักร
- แหล่งที่มีของเทคโนโลยี (เช่น รายละเอียดของเทคโนโลยี การออกแบบผู้ออกแบบ เป็นต้น)
- รายละเอียดเครื่องจักร/เครื่องมือ/อุปกรณ์ที่มีอยู่เดิมและส่วนที่จะลงทุนเพิ่มเพื่อทำการปรับปรุง โดยแยกรายละเอียดของแต่ละส่วน ตามรูปแบบในข้อ 4.4 ของคำขอรับการส่งเสริมฯ (F PA PP 01)
- ระยะเวลา และขั้นตอนการดำเนินการ

สรุปสถิติการส่งเสริมการลงทุน

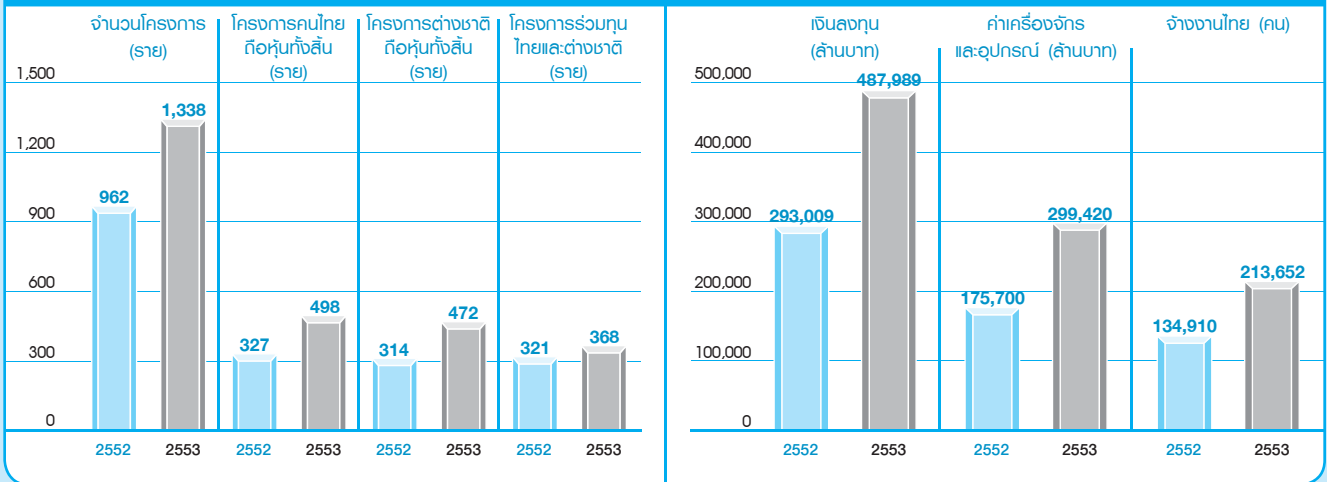
การขอรับการส่งเสริมการลงทุน



การอนุมัติให้การส่งเสริมการลงทุน



การออกบัตรส่งเสริมการลงทุน



จำแนกโดยการออกบัตรส่งเสริมการลงทุนตามหมวดกิจการ

หน่วย : ล้านบาท

หมวดกิจการ	จำนวนโครงการ (ราย)		เงินลงทุน		ทุนจดทะเบียนไทย		ทุนจดทะเบียนต่างชาติ		จ้างแรงงาน (คน)	
	2552	2553	2552	2553	2552	2553	2552	2553	2552	2553
เกษตรกรรมและผลิตผลการเกษตร	151	183	42,317	50,196	2,645	5,317	472	2,238	21,065	28,411
เหมืองแร่ เชื้อเพลิง และโลหะขั้นมูลฐาน	26	31	18,700	36,761	435	1,317	1,951	3,220	5,698	4,291
อุตสาหกรรมเบา	57	73	10,401	10,809	1,135	603	717	771	18,204	25,129
ผลิตภัณฑ์โลหะ เครื่องจักร และอุปกรณ์ขนส่ง	175	251	51,634	85,784	1,618	1,369	5,952	9,224	26,121	35,454
อิเล็กทรอนิกส์ และเครื่องใช้ไฟฟ้า	140	234	27,689	90,164	358	472	1,441	1,110	43,378	93,243
เคมีภัณฑ์ กระดาษ และพลาสติก	97	160	24,581	37,822	1,364	1,396	2,326	1,616	6,699	13,581
บริการ และสาธารณูปโภค	316	406	117,687	176,452	8,751	12,362	2,180	3,082	13,745	13,543
รวม	962	1,338	293,009	487,989	16,307	22,835	15,039	21,261	134,910	213,652

ภาวะการส่งเสริมการลงทุน

ปี 2553 เปรียบเทียบ ปี 2551 และ 2552

	2551	2552	2553	2551	2552	2553
	จำนวนโครงการ (ราย)			ทุนจดทะเบียน (พันล้านบาท)		
การขอรับการส่งเสริมฯ สุทธิ	1,231	1,489	1,591	74.0	108.6	65.9
การร่วมทุนของโครงการต่างชาติ				43.8	36.0	27.5
ต่างชาติรายใหญ่						
ญี่ปุ่น	326	262	381	15.3	5.2	12.6
ยุโรป	194	213	192	13.9	5.1	4.7
ไต้หวัน	45	70	46	1.4	4.3	0.6
สหรัฐอเมริกา	37	81	61	1.3	6.4	1.4
ฮ่องกง	23	19	27	1.0	1.8	0.7
สิงคโปร์	86	87	87	5.1	1.1	2.0
	เงินลงทุน (พันล้านบาท)					
การกระจายของแหล่งที่ตั้ง						
เขต 1	375	452	479	51.9	80.2	49.6
กรุงเทพมหานคร	221	193	225	16.3	15.4	10.2
ปริมณฑล	154	259	254	35.6	64.8	39.5
เขต 2	517	511	619	294.6	310.2	231.7
ระยอง	144	109	162	135.6	56.2	95.2
ภูเก็ต	12	11	6	10.2	2.6	3.0
อื่นๆ	361	391	451	148.7	251.4	133.4
เขต 3	335	523	491	85.6	247.6	166.1
- 36 จังหวัด	287	440	417	79.7	201.6	149.7
- 22 จังหวัด (เขต 3 พิเศษ)	48	83	74	5.9	46.0	16.4
ภาคเหนือ	77	119	99	9.7	37.4	47.3
ภาคกลาง	10	31	18	4.8	28.1	11.1
ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ	85	180	163	15.8	104.0	59.0
ภาคตะวันออก	47	51	57	8.8	24.1	10.1
ภาคตะวันตก	14	30	14	3.1	8.2	1.7
ภาคใต้	65	74	96	9.6	26.7	17.5
อื่นๆ	37	38	44	33.8	19.0	19.5
ไม่ระบุที่ตั้ง	4	3	2	0.1	0.1	-

	2551	2552	2553	2551	2552	2553
	จำนวนโครงการ (ราย)			ทุนจดทะเบียน (พันล้านบาท)		
การขอรับการส่งเสริมฯ ทั้งสิ้น	1,252	1,003	1,566	79.0	41.4	49.2
การร่วมทุนของโครงการต่างชาติ				57.2	16.5	21.5
ต่างชาติรายใหญ่						
ญี่ปุ่น	331	248	368	22.2	3.4	6.2
ยุโรป	183	159	186	18.1	2.6	4.6
ไต้หวัน	48	33	43	1.2	0.6	0.3
สหรัฐอเมริกา	37	41	55	1.3	5.7	0.7
ฮ่องกง	19	13	31	0.8	0.1	0.2
สิงคโปร์	77	65	79	5.4	0.3	2.2
	เงินลงทุน (พันล้านบาท)					
การกระจายของแหล่งที่ตั้ง						
เขต 1	396	336	496	48.3	49.7	69.8
กรุงเทพมหานคร	232	162	223	16.1	11.9	11.1
ปริมณฑล	164	174	273	32.1	37.8	58.7
เขต 2	538	383	605	365.9	180.8	244.1
ระยอง	166	96	152	207.5	42.7	84.2
ภูเก็ต	11	11	9	9.5	1.7	3.0
อื่นๆ	361	276	444	148.9	136.3	156.9
เขต 3	318	284	465	83.6	50.9	177.3
- 36 จังหวัด	275	244	410	79.4	46.0	161.5
- 22 จังหวัด (เขต 3 พิเศษ)	43	40	55	4.2	4.9	15.9
ภาคเหนือ	75	61	96	9.1	5.9	24.1
ภาคกลาง	11	10	29	4.7	1.3	24.3
ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ	77	75	132	12.7	11.3	67.5
ภาคตะวันออก	41	40	44	8.9	7.1	23.5
ภาคตะวันตก	16	13	15	3.3	1.3	3.1
ภาคใต้	58	62	102	11.3	11.3	22.3
อื่นๆ	40	23	47	33.7	12.7	12.6

หมายเหตุ เขต 1 ได้แก่ กรุงเทพมหานคร นครปฐม นนทบุรี ปทุมธานี สมุทรสาคร และสมุทรปราการ

เขต 2 ได้แก่ กาญจนบุรี ฉะเชิงเทรา ชลบุรี นครนายก พระนครศรีอยุธยา ราชบุรี สระบุรี สมุทรสงคราม สุพรรณบุรี อ่างทอง ระยอง และภูเก็ต

เขต 3 ได้แก่ 58 จังหวัด โดยแบ่งเป็นเขต 3 พิเศษ จำนวน 22 จังหวัด ได้แก่ ศรีสะเกษ หนองบัวลำภู สุรินทร์ ยโสธร มหาสารคาม นครพนม ร้อยเอ็ด กาฬสินธุ์ สกลนคร บุรีรัมย์ อำนาจเจริญ ชัยภูมิ หนองคาย อุบลราชธานี อุตรดิตถ์ เพชร พะเยา น่าน สตูล ปัตตานี ยะลา และนราธิวาส และเขต 3 ใน 36 จังหวัดที่เหลือ

สำหรับกิจการขนส่งทางเรือ หรืออากาศ ได้รวมไว้ใน เขต 3

- ข้อสังเกต** 1) ในแต่ละเดือนสถิติการอนุมัติให้การส่งเสริมฯ ไม่สามารถนำไปเปรียบเทียบกับสถิติการขอรับการส่งเสริมฯ ในเดือนเดียวกัน เนื่องจากปกติสำนักงานฯ จะใช้เวลาพิจารณาอนุมัติโครงการที่ขอรับการส่งเสริมฯ ภายในกำหนดเวลา 15 - 90 วันทำการ
- 2) สถิติไม่นับรวมโครงการซึ่งไม่มีการลงทุนเพิ่ม ได้แก่ โยกย้ายสถานประกอบการ รับโอนโครงการ กิจการเดิมขอสิทธิประโยชน์ไม่เกี่ยวกับภาษีอากร



โครงการอนุมัติให้การส่งเสริมการลงทุน เดือนธันวาคม 2553

บริษัท / การร่วมทุน	ผลิตภัณฑ์	ประเภทกิจการ	เงินลงทุน (ล้านบาท)	การจ้างงานไทย (คน)	ที่ตั้ง (เขต)
หมวด 1 เกษตรกรรมและผลิตผลจากการเกษตร					
1. เมโทร เอ็ม.ดี.เอฟ. จำกัด (หุ้นไทยทั้งสิ้น)	แผ่นใยไม้อัดความหนาแน่นปานกลาง	1.17	187.30*	252	จ.กาญจนบุรี (เขต 2)
2. สยามโปรฟรุตส์ จำกัด (หุ้นไทยทั้งสิ้น)	น้ำผลไม้บรรจุภาชนะฉีกและผลไม้แปรรูปบรรจุภาชนะฉีก	1.11 และ 1.11.4	14.00	41	จ.จันทบุรี (เขต 3)
3. แทลมทองไฮบริด จำกัด (หุ้นไทยทั้งสิ้น)	สุกรขุน	1.5	77.60*	35	จ.พระนครศรีอยุธยา (เขต 2)
4. นางอรุสา เพาะอูน (หุ้นไทยทั้งสิ้น)	ปุ๋ยอินทรีย์	1.4	1.17	6	จ.แพร่ (เขต 3)
5. ยูเนี่ยนฟรอสท์ จำกัด (ร่วมทุนไทย - ญี่ปุ่น)	พืช ผัก และผลไม้แช่แข็ง	1.11	27.70	586	จ.ลำปาง (เขต 3)
6. นายมานิช เตโชดมศิริ (หุ้นไทยทั้งสิ้น)	สารปรับปรุงดิน	1.4	6.00	10	จ.สุราษฎร์ธานี (เขต 3)
7. นะเสมา อินด์สทรี จำกัด (หุ้นไทยทั้งสิ้น)	เครื่องสำอางจากสมุนไพร	1.15	1.00	8	จ.เชียงใหม่ (เขต 3)
8. ปูทอง สแตนดาร์ด ฟู้ด จำกัด (หุ้นไทยทั้งสิ้น)	ผลิตภัณฑ์จากเนื้อสัตว์	1.11	2.35	2	จ.สมุทรสาคร (เขต 1)
9. แพลน ไบโอแมส จำกัด (หุ้นไทยทั้งสิ้น)	เชื้อเพลิงอัดเม็ด (WOOD PELLET)	1.17	79.81*	25	จ.ตรัง (เขต 3)
10. สยาม ยามาโมริ จำกัด (หุ้นญี่ปุ่นทั้งสิ้น)	เครื่องประจรรถ	1.11	5.60	20	จ.ระยอง (เขต 2)
11. ยูโรเบียนฟู้ดส์ จำกัด (มหาชน) (ร่วมทุนไทย - สิงคโปร์ - มาเลเซีย)	ขนมปังกรอบ	1.11	300.00*	96	จ.ปราจีนบุรี (เขต 3)
12. เอเชียน ฟีด จำกัด (หุ้นไทยทั้งสิ้น)	อาหารสัตว์	1.6	178.00*	188	จ.เพชรบุรี (เขต 3)
13. พนิสแซชเชอรั้ จำกัด (หุ้นไทยทั้งสิ้น)	ผลิตลูกไก่	1.5	118.70*	60	จ.ชลบุรี (เขต 2)
14. ไทยมา รับเบอร์ จำกัด (หุ้นมาเลเซียทั้งสิ้น)	ถุงมือยางธรรมชาติ	1.16	307.00*	135	จ.สงขลา (เขต 3)
15. เอส ซี เอ็ม ปาล์มออยล์ จำกัด (หุ้นไทยทั้งสิ้น)	น้ำมันปาล์มดิบ	1.12	30.00	15	จ.สุราษฎร์ธานี (เขต 3)

บริษัท / การร่วมทุน	ผลิตภัณฑ์	ประเภทกิจการ	เงินลงทุน (ล้านบาท)	การจ้างงานไทย (FU)	ที่ตั้ง (เขต)
16. ลีแมนอินเตอร์เนชั่นแนล จำกัด (หุ้นไทยทั้งสิ้น)	พืช ผัก ผลไม้แช่แข็ง และ คัดคุณภาพพืช ผัก ผลไม้	1.11	47.00*	64	จ.ปทุมธานี (เขต 1)
17. พี.ไฟว์ ปาล์ม จำกัด (หุ้นไทยทั้งสิ้น)	น้ำมันปาล์มดิบ	1.12	36.00	15	จ.สุราษฎร์ธานี (เขต 3)
18. ศิริเยี่ยมแสง ฟาร์ม จำกัด (หุ้นไทยทั้งสิ้น)	เลี้ยงไก่เนื้อ	1.5	85.00*	15	จ.บุรีรัมย์ (เขต 3)
19. ออริจิน แพลน จำกัด (หุ้นไทยทั้งสิ้น)	สารสกัดจากสมุนไพร	1.15	5.00	10	จ.สมุทรปราการ (เขต 1)
20. แป้งมันกาฬสินธุ์ จำกัด (หุ้นไทยทั้งสิ้น)	แป้งมันสำปะหลัง	1.13	433.00*	433	จ.กาฬสินธุ์ (เขต 3)
21. แป้งมันร้อยเอ็ด จำกัด (หุ้นไทยทั้งสิ้น)	แป้งมันสำปะหลัง	1.13	433.00*	433	จ.ร้อยเอ็ด (เขต 3)
22. พี.วี.ดี. อินเตอร์เนชั่นแนล จำกัด (หุ้นไทยทั้งสิ้น)	แป้งมันสำปะหลัง	1.13	433.00*	433	จ.นครราชสีมา (เขต 3)
23. เอส พี เอ็ม อาหารสัตว์ จำกัด (หุ้นไทยทั้งสิ้น)	สุกรขุน	1.5	200.00*	138	จ.ราชบุรี (เขต 2)
24. นายกิตติศักดิ์ ธีรานูวรรตน์ (หุ้นไทยทั้งสิ้น)	เส้นใยจากทะเลลายปาล์มอัดก้อน	1.17	265.00*	20	จ.ประจวบคีรีขันธ์ (เขต 3)
รวม			3,273.23	3,040	เขต 1 = 3 เขต 2 = 5 เขต 3 = 16 ไม่ระบุที่ตั้ง = -

หมวด 2 เหมืองแร่ เซรามิกส์ และโลหะขั้นมูลฐาน					
1. ศิลาชัยสุราษฎร์ จำกัด (หุ้นไทยทั้งสิ้น)	แต่งแร่โดโลไมท์ที่มีแมกนีเซียมออกไซด์ ไม่น้อยกว่าร้อยละ 18	2.2	49.00	40	จ.สุราษฎร์ธานี (เขต 3)
2. นายเชษฐาพันธ์ วัฒนามานนท์ (ร่วมทุนไทย - ญี่ปุ่น)	ชิ้นส่วนเหล็กหล่อ	2.15	60.00*	52	จ.สมุทรปราการ (เขต 1)
3. สวิทโฮมเอ็นเนอร์จี เซฟวิง ซิสเต็ม จำกัด (หุ้นไทยทั้งสิ้น)	อิฐกันความร้อน (INSULATION BLOCK)	2.7	14.50	27	จ.ราชบุรี (เขต 2)

บริษัท / การร่วมทุน	ผลิตภัณฑ์	ประเภทกิจการ	เงินลงทุน (ล้านบาท)	การจ้างงานไทย (คน)	ที่ตั้ง (เขต)
4. มิลล์คอนสตีล อินดัสทรีส์ จำกัด (มหาชน) (ร่วมทุนไทย - ฮองกง - สิงคโปร์)	เหล็กเพลลา	2.13	200.00*	263	กรุงเทพมหานคร (เขต 1)
รวม			323.50	382	เขต 1 = 2 เขต 2 = 1 เขต 3 = 1 ไม่ระบุที่ตั้ง = -

หมวด 3 อุตสาหกรรมเบา					
1. ราชอาณาจักรอิน จำกัด (ร่วมทุนไทย - ญี่ปุ่น)	ผ้าขนหนู	3.1	61.00*	18	จ.ชลบุรี (เขต 2)
2. บุษบงการเมนท์ จำกัด (หุ้นไทยทั้งสิ้น)	เครื่องนุ่งห่ม และเสื้อผ้าสำเร็จรูป	3.1	2.00	32	จ.ขอนแก่น (เขต 3)
3. มารีน คอนสตรัคชั่น จำกัด (ร่วมทุนไทย - อิตาลี)	เรือยาง (INFLATABLE BOAT)	3.5	1.20	30	จ.ระยอง (เขต 3)
4. นายสมศักดิ์ นาวิโรจน์ และ MR.SEUNG HWANG (ร่วมทุนไทย - เกาหลี)	GLASS FIBER CLOTH , CARBON CLOTH, FILTER FIBER CLOTH	3.1	40.00*	48	จ.ฉะเชิงเทรา (เขต 2)
5. MR.LEE ENG HWEE FREDDIE (หุ้นสิงคโปร์ทั้งสิ้น)	เครื่องมือแพทย์	3.9	141.80*	280	จ.ระยอง (เขต 2)
6. MR.MICHEL RICHARD (หุ้นฝรั่งเศสทั้งสิ้น)	เครื่องนุ่งห่ม	3.1	2.56	15	กรุงเทพมหานคร (เขต 1)
7. ยี่ไต้ วู้ด จำกัด (หุ้นจีนทั้งสิ้น)	ไม้แผ่นประสาน (ยกเว้นจากไม้หวงห้าม)	3.15	249.40*	86	จ.ระยอง (เขต 2)
8. มอลลิเก้ เฮลท์ แคร์ (ประเทศไทย) จำกัด (หุ้นสวีเดนทั้งสิ้น)	ผลิตภัณฑ์ทางการแพทย์ชนิดใช้ครั้งเดียวทิ้ง	3.9	75.90*	905	จ.ชลบุรี (เขต 2)
9. นายอนุชา มีเกียรติชัยกุล (หุ้นไทยทั้งสิ้น)	ผลิตภัณฑ์ทางทันตกรรม	3.9	2.00	40	จ.เชียงใหม่ (เขต 3)
10. นายอนุชา มีเกียรติชัยกุล (หุ้นไทยทั้งสิ้น)	ผลิตภัณฑ์ทางทันตกรรม	3.9	2.00	40	จ.พิษณุโลก (เขต 3)
11. สวายไทยทอง จำกัด (ร่วมทุนไทย - อินเดีย)	เครื่องประดับและชิ้นส่วน	3.7	8.00	14	กรุงเทพมหานคร (เขต 1)

บริษัท / การร่วมทุน	ผลิตภัณฑ์	ประเภทกิจการ	เงินลงทุน (ล้านบาท)	การจ้างงานไทย (FU)	ที่ตั้ง (เขต)
12. ซีฟาร์ (ประเทศไทย) จำกัด (ร่วมทุนไทย - สวิตเซอร์แลนด์)	ผ้าร่อน (SYNTHETIC BOLTING CLOTH)	3.1	99.00*	14	จ.ปราจีนบุรี (เขต 3)
รวม			684.86	1,522	เขต 1 = 2 เขต 2 = 5 เขต 3 = 5 ไม่ระบุที่ตั้ง = -

หมวด 4 ผลิตภัณฑ์โลหะ เครื่องจักร และอุปกรณ์ขนส่ง					
1. วิสทีออน (ประเทศไทย) จำกัด (หุ้นสหรัฐฯ ทั้งสิ้น)	ท่ออากาศสำหรับยานพาหนะ (AIR DUCT)	4.10	10.20	3	จ.ระยอง (เขต 2)
2. นิชิกาว่า เดชาพลาเล็ค รับเบอร์ จำกัด (ร่วมทุนไทย - ญี่ปุ่น)	ชิ้นส่วนพลาสติก สำหรับยานพาหนะ	4.10	28.00	2	จ.นครราชสีมา (เขต 3)
3. บัวขาวเม็ททอลชีล จำกัด (หุ้นไทยทั้งสิ้น)	ผลิตภัณฑ์โลหะขึ้นรูป	4.3	7.90	33	จ.กาฬสินธุ์ (เขต 3)
4. เอซีเอส คอร์ปอเรชั่น จำกัด (หุ้นไทยทั้งสิ้น)	เครื่องจักรและอุปกรณ์ที่มีการออกแบบทางวิศวกรรม	4.2	45.30*	22	จ.ฉะเชิงเทรา (เขต 2)
5. เอ เอช ครีเอชั่น จำกัด (ร่วมทุนไทย - ญี่ปุ่น)	ชิ้นส่วนพลาสติก ชิ้นส่วนโลหะ และ RUBBER MAGNET สำหรับอุตสาหกรรมต่างๆ	4.2 และ 6.12	70.00*	60	จ.ชลบุรี (เขต 2)
6. แซตเอฟ เลมฟอร์ดเดอร์ (ไทยแลนด์) จำกัด (หุ้นเยอรมนีทั้งสิ้น)	ชุดดุมล้อหน้า (FRONT BREAK CORNER)	4.10	89.80*	65	จ.ระยอง (เขต 2)
7. ไทยซัมมิท แหลมฉับ โอโตพาร์ท จำกัด (หุ้นไทยทั้งสิ้น)	ชิ้นส่วนพลาสติก สำหรับยานพาหนะ	4.10	49.00*	180	จ.ชลบุรี (เขต 2)
8. MR.KEN LAI (หุ้นมาเลเซียทั้งสิ้น)	อุปกรณ์จับยึด สำหรับใช้ในอุตสาหกรรมยาง	4.2	15.00	24	จ.สงขลา (เขต 3)
9. แอดวานซ์ ออโต โปรดักส์ เทคโนโลยี จำกัด (หุ้นไทยทั้งสิ้น)	แม่พิมพ์ (MOULD AND DIE) อุปกรณ์จับยึด (JIG & FIXTURE) การซ่อมแซมแม่พิมพ์และการซ่อมแซมอุปกรณ์จับยึดที่ผลิตเอง	4.2 และ 4.2.5	46.80*	61	จ.สมุทรปราการ (เขต 1)

บริษัท / การร่วมทุน	ผลิตภัณฑ์	ประเภท กิจการ	เงินลงทุน (ล้านบาท)	การจ้างงานไทย (คน)	ที่ตั้ง (เขต)
10. โอนซ์ไต้หวัน อินดัสเตรียล เทคโนโลยี คอร์ปอเรชั่น จำกัด (หุ้นไทยทั้งสิ้น)	แม่พิมพ์และการซ่อมแซมแม่พิมพ์	4.2 และ 4.2.4	28.00	40	จ.ชลบุรี (เขต 2)
11. สายทิพย์ สแปพาร์ท จำกัด (หุ้นไทยทั้งสิ้น)	ชิ้นส่วนโลหะสำหรับยานพาหนะ	4.10	20.00	66	จ.นครราชสีมา (เขต 3)
12. นิว ไทย วิล แมนูแฟคเจอร์ส จำกัด (หุ้นจีนทั้งสิ้น)	กระทะล้ออะลูมิเนียม	4.10	1,076.20**	370	จ.ระยอง (เขต 2)
13. MR.EISUKE YOKOYAMA (หุ้นญี่ปุ่นทั้งสิ้น)	ชิ้นส่วนโลหะสำหรับยานพาหนะ	4.10	145.00*	89	จ.ระยอง (เขต 2)
14. เอเชีย พรีซิชั่น จำกัด (หุ้นไทยทั้งสิ้น)	ชิ้นส่วนโลหะขึ้นรูป	4.3	563.00**	306	จ.ชลบุรี (เขต 2)
15. MR.KENICHI MASUDA (หุ้นญี่ปุ่นทั้งสิ้น)	ชิ้นส่วนโลหะขึ้นรูป	4.3	195.60*	67	จ.ชลบุรี (เขต 2)
16. ชัมมิต โอโต บอดี้ อินดัสตรี จำกัด (หุ้นไทยทั้งสิ้น)	หม้อพักไอเสีย (MUFFLER) และท่อไอเสีย (EXHAUST PIPE)	4.10	70.00*	25	จ.พระนครศรีอยุธยา (เขต 2)
17. MR.AAGE SONDERGAARD NIELSEN (ร่วมทุนไทย - เดนมาร์ก)	HEAT EXCHANGEER FRAME MODULE	4.19	26.80	22	จ.ปราจีนบุรี (เขต 3)
18. โคโทบุกิ เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด (หุ้นญี่ปุ่นทั้งสิ้น)	แม่พิมพ์ปั๊มโลหะชิ้นส่วนแม่พิมพ์ที่ผลิตเอง และการซ่อมแซมแม่พิมพ์ที่ผลิตเอง	4.2	6.10	20	จ.ชลบุรี (เขต 2)
19. ลูโบ้ เอเชีย จำกัด (หุ้นเกาหลีใต้ทั้งสิ้น)	STRUCTURAL BEARINGS	4.19	16.70	11	จ.สมุทรปราการ (เขต 1)
20. นิซัส (ไทยแลนด์) จำกัด (ร่วมทุนไทย - ญี่ปุ่น)	ชิ้นส่วนโลหะปั๊มขึ้นรูป (STAMPING PARTS)	4.3	18.50	7	จ.ฉะเชิงเทรา (เขต 2)
21. MR.KENNETH ALFRED RIGSBY SALTER (หุ้นไอร์แลนด์ทั้งสิ้น)	แผ่นกระจกรถยนต์	4.10	228.00*	81	จ.ระยอง (เขต 2)
22. สยามริคเก้น อินดัสเตรียล จำกัด (ร่วมทุนไทย - ญี่ปุ่น)	แหวนลูกสูบเครื่องยนต์	4.10	750.00**	70	จ.ชลบุรี (เขต 2)
23. อินโนแวลูส์ พรีซิชั่น (ประเทศไทย) จำกัด (ร่วมทุนไทย - สิงคโปร์)	ชิ้นส่วนโลหะขึ้นรูป	4.3	322.00*	51	จ.พระนครศรีอยุธยา (เขต 2)
24. ชัม ไอเทคส์ จำกัด (ร่วมทุนไทย - ญี่ปุ่น)	การเคลือบผิว (SURFACE TREATMENT) และชิ้นส่วนพลาสติกชุบเคลือบผิว	4.4 และ 6.12	334.00*	50	จ.ปทุมธานี (เขต 1)

บริษัท / การร่วมทุน	ผลิตภัณฑ์	ประเภทกิจการ	เงินลงทุน (ล้านบาท)	การจ้างงานไทย (FU)	ที่ตั้ง (เขต)
25. วาลิโอ คอมเพรสเซอร์ (ประเทศไทย) จำกัด (ร่วมทุนไทย - ญี่ปุ่น)	คอมเพรสเซอร์และชิ้นส่วน	4.10	320.00*	100	จ.ระยอง (เขต 2)
26. คัมเบล (ไทยแลนด์) จำกัด (หุ้นได้วันทั้งสิ้น)	ชิ้นส่วนโลหะขึ้นรูป	4.3	47.70*	12	จ.ปราจีนบุรี (เขต 3)
27. ไทยเซ็นทรัล เมคคานิคส์ จำกัด (หุ้นไทยทั้งสิ้น)	เครื่องจักรอุตสาหกรรม	4.2	27.50	165	จ.สมุทรปราการ (เขต 1)
28. ที.กรุงไทย อุตสาหกรรม จำกัด (ร่วมทุนไทย - จีน - ญี่ปุ่น - ฟิลิปปินส์)	แม่พิมพ์และซ่อมแซมแม่พิมพ์ที่ผลิตเอง	4.2	70.00*	15	จ.ฉะเชิงเทรา (เขต 2)
29. ไทยซัมมิท เอ็นจิเนียริง จำกัด (ร่วมทุนไทย - ญี่ปุ่น)	ชิ้นส่วนโลหะขึ้นรูป	4.3	60.70*	13	จ.ระยอง (เขต 2)
30. ไทย มิฮาร่า จำกัด (หุ้นญี่ปุ่นทั้งสิ้น)	ชิ้นส่วนโลหะปั๊มขึ้นรูป	4.3	60.00*	46	จ.ชลบุรี (เขต 2)
31. บีเจซี คอนสตรัคชั่น อินดัสทรี จำกัด (ร่วมทุนไทย - เกาหลี)	PLANT EQUIPMENT & STEEL STRUCTURE	4.19	70.00*	270	จ.ระยอง (เขต 2)
32. เอ.แอล.เอ็ม.ที. (ประเทศไทย) จำกัด (ร่วมทุนไทย - ญี่ปุ่น - สิงคโปร์)	DRAWING DIE และซ่อม DRAWING DIE ที่ผลิตเอง	4.2	277.20*	344	จ.นครราชสีมา (เขต 3)
33. เอ็ม เอ็ม ซี ทูลส์ (ประเทศไทย) จำกัด (หุ้นญี่ปุ่นทั้งสิ้น)	CEMENTEC CARBIDE INSERT	4.2	352.70*	173	จ.พระนครศรีอยุธยา (เขต 2)
รวม			5,447.70	2,863	เขต 1 = 4 เขต 2 = 22 เขต 3 = 7 ไม่ระบุที่ตั้ง = -

หมวด 5 อุตสาหกรรมอิเล็กทรอนิกส์และเครื่องใช้ไฟฟ้า					
1. นางสาวนิชาภา เลิศไพศาล (หุ้นไทยทั้งสิ้น)	ซอฟต์แวร์	5.8	3.00	12	กรุงเทพมหานคร (เขต 1)
2. อ่อนนุช 20 จำกัด (หุ้นไทยทั้งสิ้น)	ซอฟต์แวร์	5.8	1.49	45	กรุงเทพมหานคร (เขต 1)
3. ไอเส็ค อิงค์ จำกัด (หุ้นไทยทั้งสิ้น)	ซอฟต์แวร์	5.8	1.96	7	กรุงเทพมหานคร (เขต 1)

บริษัท / การร่วมทุน	ผลิตภัณฑ์	ประเภทกิจการ	เงินลงทุน (ล้านบาท)	การจ้างงานไทย (คน)	ที่ตั้ง (เขต)
4. นายโสรัชญ์ อัญวะประภา (หุ้นไทยทั้งสิ้น)	ซอฟต์แวร์	5.8	30.00	27	จ.นนทบุรี (เขต 1)
5. มนะนาว ซอฟต์แวร์ จำกัด (ร่วมทุนไทย - อังกฤษ)	ซอฟต์แวร์	5.8	1.28	22	จ.เชียงใหม่ (เขต 3)
6. เมอร์เคเตอร์ เอเชีย จำกัด (ร่วมทุนสหรัฐอเมริกา - อังกฤษ - สวิตเซอร์แลนด์)	ซอฟต์แวร์	5.8	8.00	65	กรุงเทพมหานคร (เขต 1)
7. พาโลมาร์ เทเลคอม จำกัด (หุ้นไทยทั้งสิ้น)	ซอฟต์แวร์	5.8	28.00	65	จ.นนทบุรี (เขต 1)
8. พูจิโคคิ (ประเทศไทย) จำกัด (หุ้นญี่ปุ่นทั้งสิ้น)	ELECTRONIC LINEAR CONTROL VALVE (CAM - BODY)	5.3	132.60*	16	จ.สระบุรี (เขต 2)
9. ศิริพิทักษ์ จำกัด (หุ้นไทยทั้งสิ้น)	LED LIGHTING, ELECTRONIC CONTROL, PRINTED CIRCUIT BOARD ASSEMBLY (PCBA) และ BALLAST ELECTRONIC	5.4 และ 5.5	10.00	26	กรุงเทพมหานคร (เขต 1)
10. มอสกี คอร์ปอเรชั่น จำกัด (หุ้นไทยทั้งสิ้น)	ซอฟต์แวร์	5.8	2.18	17	กรุงเทพมหานคร (เขต 1)
11. โอ เอ็น โอ วี เอ จำกัด (หุ้นไทยทั้งสิ้น)	ซอฟต์แวร์	5.8	2.40	4	กรุงเทพมหานคร (เขต 1)
12. MR.STEVEN DEE STRICKLAND (หุ้นสหรัฐฯ ทั้งหมด)	ซอฟต์แวร์	5.8	3.10	28	กรุงเทพมหานคร (เขต 1)
13. ดง ฮอน เทคโนโลยี จำกัด (หุ้นเกาหลีทั้งสิ้น)	ชิ้นส่วนพลาสติก สำหรับผลิตภัณฑ์อิเล็กทรอนิกส์ และเครื่องใช้ไฟฟ้า	5.3	6.00	10	จ.ชลบุรี (เขต 2)
14. แคนดี พรินซ์ จำกัด (หุ้นไทยทั้งสิ้น)	ชิ้นส่วน HARD DISK DRIVE	5.5	15.00	37	จ.นนทบุรี (เขต 1)
15. โซนี่ เทคโนโลยี (ประเทศไทย) จำกัด (ร่วมทุนเนเธอร์แลนด์ - ญี่ปุ่น)	ชิ้นส่วนพลาสติก สำหรับยานพาหนะ	5.5	330.00*	214	จ.ชลบุรี (เขต 2)
16. พูจิคุระ อิเล็กทรอนิกส์ (ประเทศไทย) จำกัด (หุ้นญี่ปุ่นทั้งสิ้น)	MICRO COAXIAL CABLE ASSEMBLY	5.5	163.60*	2,105	จ.ปทุมธานี (เขต 1)
17. เอ็นเอ็มบี - มินิแบไทย จำกัด (หุ้นญี่ปุ่นทั้งสิ้น)	ชิ้นส่วนสำหรับผลิตภัณฑ์ อิเล็กทรอนิกส์ทางการแพทย์	5.5	260.00*	87	จ.ลพบุรี (เขต 3)

บริษัท / การร่วมทุน	ผลิตภัณฑ์	ประเภทกิจการ	เงินลงทุน (ล้านบาท)	การจ้างงานไทย (FU)	ที่ตั้ง (เขต)
18. เอ็นเอ็มบี - มಿನีแบไทย จำกัด (หุ้นญี่ปุ่นทั้งสิ้น)	ชิ้นส่วน HARD DISK DRIVE	5.5	5,759.40**	1,651	จ.ลพบุรี (เขต 3)
19. MR.MASAKI MITSUKAWA (หุ้นญี่ปุ่นทั้งสิ้น)	ซอฟต์แวร์	5.8	3.00	14	กรุงเทพมหานคร (เขต 1)
20. เอ็นเอ็มบี - มಿನีแบไทย จำกัด (หุ้นญี่ปุ่นทั้งสิ้น)	ตลับลูกปืนและชิ้นส่วนสำหรับผลิตภัณฑ์อิเล็กทรอนิกส์	5.5	6,951.00**	848	จ.พระนครศรีอยุธยา (เขต 2)
21. เคียวเซร่า คินเซคิ (ประเทศไทย) จำกัด (หุ้นญี่ปุ่นทั้งสิ้น)	QUARTZ CRYSTAL OSCILLATOR	5.5	358.50*	30	จ.ลำพูน (เขต 3)
22. เซอาร์ท พรืซซันเมทล (ประเทศไทย) จำกัด (ร่วมทุนฮ่องกง - เกาหลีใต้)	ท่อเหล็ก (STEEL TUBE) สำหรับเครื่องใช้ไฟฟ้า	5.3	100.00*	12	จ.ชลบุรี (เขต 2)
23. เอ็ม เอ็ม ซี อิเล็กทรอนิกส์ (ไทยแลนด์) จำกัด (หุ้นญี่ปุ่นทั้งสิ้น)	THERMISTOR	5.5	48.90*	20	จ.สมุทรปราการ (เขต 1)
24. คอนเน็กเตอร์ เอ็กเพิร์ท จำกัด (หุ้นไทยทั้งสิ้น)	ชิ้นส่วนอิเล็กทรอนิกส์	5.5	3.00	8	จ.ฉะเชิงเทรา (เขต 2)
25. ไลท์ออน อิเลคทรอนิกส์ (ประเทศไทย) จำกัด (ร่วมทุนจีน - ไต้หวัน)	LED DISPLAY	5.5	344.00*	591	จ.ปทุมธานี (เขต 1)
26. เอ็นเอ็มบี - มಿನีแบ ไทย จำกัด (หุ้นญี่ปุ่นทั้งสิ้น)	STEEL BALL สำหรับตลับลูกปืน	5.5	736.00**	150	จ.ลพบุรี (เขต 3)
รวม			15,302.41	6,111	เขต 1 = 15 เขต 2 = 6 เขต 3 = 5 ไม่ระบุที่ตั้ง = -

หมวด 6 เคมีภัณฑ์ กระจก และพลาสติก					
1. ไทยคิวบิค เทคโนโลยี จำกัด (ร่วมทุนไทย - ญี่ปุ่น)	ฟิล์มพลาสติกพิมพ์ลาย	6.16	1.00	60	จ.ชลบุรี (เขต 2)
2. ไทยโพลีเอททิลีน จำกัด (หุ้นไทยทั้งสิ้น)	เม็ดพลาสติก LOW DENSITY POLYETHYLENE	6.11	229.75*	60	จ.ระยอง (เขต 2)



บริษัท / การร่วมทุน	ผลิตภัณฑ์	ประเภทกิจการ	เงินลงทุน (ล้านบาท)	การจ้างงานไทย (คน)	ที่ตั้ง (เขต)
3. ไทยโพลิโพรไพลีน จำกัด (หุ้นไทยทั้งสิ้น)	POLYPROPYLENE (PP) และ CO - POLYMER	6.11	100.00*	21	จ.ระยอง (เขต 2)
4. ไทยโพลิเอททีลีน จำกัด (หุ้นไทยทั้งสิ้น)	POLYETHYLENE	6.11	100.00*	60	จ.ระยอง (เขต 2)
5. วอเตอร์โพร จำกัด (หุ้นไทยทั้งสิ้น)	ท่อพลาสติก	6.12	19.60	83	จ.สมุทรสาคร (เขต 1)
6. นายชาติ เอกสุวรรณเจริญ (หุ้นไทยทั้งสิ้น)	ผลิตภัณฑ์จากยางสังเคราะห์	6.12	19.00	55	กรุงเทพมหานคร (เขต 1)
7. แอร์โรคลาส จำกัด (หุ้นไทยทั้งสิ้น)	แผ่นพลาสติกและแผ่นพลาสติกขึ้นรูป	6.12	125.00*	250	จ.ระยอง (เขต 2)
8. คาร์โก้ เพอร์เฟ็ค จำกัด (หุ้นไทยทั้งสิ้น)	ถุงซิปในตู้คอนเทนเนอร์และถุงลมบรรจุภัณฑ์	6.12	19.90	103	จ.พระนครศรีอยุธยา (เขต 2)
9. อินแพคฟาร์มา จำกัด (หุ้นไทยทั้งสิ้น)	ผลิตยาพ่นสูด เช่น SALBUTAMOL และ BUDESONIDE	6.5	28.00	10	กรุงเทพมหานคร (เขต 1)
10. เลเซอร์ เมล์ เอเชีย จำกัด (ร่วมทุนไทย - แคนาดา)	BARCODE HANGTAGS	6.16	12.00	-	จ.เชียงใหม่ (เขต 3)
11. สหไทยอวากะระดา จำกัด (ร่วมทุนไทย - ญี่ปุ่น)	กระดาษกรอง และกระดาษเตรียมเพื่อผลิตแผ่นกันแบดเดอรี	6.15	27.50	121	จ.ปราจีนบุรี (เขต 3)
12. เพ็ทฟอร์ม (ไทยแลนด์) จำกัด (ร่วมทุนไทย - มอริเชียส - อินเดีย)	ฝาพลาสติก	6.12	59.00*	11	จ.ลพบุรี (เขต 3)
13. ทลีจีย่า (ประเทศไทย) จำกัด (หุ้นญี่ปุ่นทั้งสิ้น)	ชิ้นส่วนพลาสติกสังเคราะห์ เช่น PROTECTOR	6.12	22.70	39	จ.ชลบุรี (เขต 2)
14. ชัน แพคเกจจิง (2010) จำกัด (หุ้นไทยทั้งสิ้น)	ผลิตภัณฑ์สิ่งพิมพ์	6.16	38.00	33	จ.นครปฐม (เขต 1)
15. บ็อก เอเชีย กรุ๊ป อินเตอร์เนชั่นแนล จำกัด (ร่วมทุนไทย - ฝรั่งเศส)	กล่องกระดาษพิมพ์ลวดลาย	6.16	80.00*	71	จ.ระยอง (เขต 2)
16. ดี.เอ. แพ็คเกจจิง จำกัด (ร่วมทุนไทย - สวิตเซอร์แลนด์ - สิงคโปร์ - ฝรั่งเศส)	กล่องกระดาษลูกฟูก	6.15	87.50*	182	จ.ปราจีนบุรี (เขต 3)
17. คอมพลีท โอโต รับเบอร์ แมนูแฟคเจอร์จิง จำกัด (ร่วมทุนไทย - ญี่ปุ่น)	ชิ้นส่วนยางสังเคราะห์สำหรับอุตสาหกรรมต่างๆ	6.12	87.00*	11	จ.ชลบุรี (เขต 2)

บริษัท / การร่วมทุน	ผลิตภัณฑ์	ประเภทกิจการ	เงินลงทุน (ล้านบาท)	การจ้างงานไทย (FU)	ที่ตั้ง (เขต)
18. ไทย นิซชิน โมลด์ จำกัด (ร่วมทุนไทย - ญี่ปุ่น)	ชิ้นส่วนพลาสติก	6.12	76.60*	82	จ.พระนครศรีอยุธยา (เขต 2)
19. คอมบีแพ็ค จำกัด (หุ้นไทยทั้งสิ้น)	หลอดพลาสติก	6.12	210.00*	50	จ.ฉะเชิงเทรา (เขต 2)
20. วาวา แพค จำกัด (หุ้นไทยทั้งสิ้น)	ถุงพลาสติก	6.12	219.00*	283	จ.นครราชสีมา (เขต 3)
21. แอ็ดวานซ์ ฟาร์มาซูติคอลล แมนูแฟคเจอร์ จำกัด (หุ้นไทยทั้งสิ้น)	ยาแผนปัจจุบัน สำหรับรักษาคน	6.5	401.40*	115	จ.พระนครศรีอยุธยา (เขต 2)
22. ชันวา พียูที จำกัด (หุ้นไทยทั้งสิ้น)	ขวดพลาสติกกึ่งสำเร็จรูป (พีเอฟอาร์ม) หรือขวดพลาสติก PET	6.12	4.50	21	จ.สมุทรปราการ (เขต 1)
23. โฟร์ เอ็น พลาสติก จำกัด (หุ้นไทยทั้งสิ้น)	ชิ้นส่วนพลาสติก	6.12	43.00*	58	จ.ปราจีนบุรี (เขต 3)
24. นายสิทธิรัฐา แสนเฟื่องฟุ้ง (ร่วมทุนไทย - ญี่ปุ่น)	PLASTIC CARRIER TAPE	6.12	24.70	11	จ.ปทุมธานี (เขต 1)
25. พรียักษ์ พลาสติก จำกัด (หุ้นไทยทั้งสิ้น)	ขวดพลาสติกกึ่งสำเร็จรูป (PREFORM)	6.12	505.00**	25	จ.พระนครศรีอยุธยา (เขต 2)
26. สยามเภสัช จำกัด (หุ้นไทยทั้งสิ้น)	ยาสำหรับรักษาคน	6.5	490.00*	198	กรุงเทพมหานคร (เขต 1)
27. ประเวศ นันทรุจ (หุ้นไทยทั้งสิ้น)	ผลิตภัณฑ์พลาสติก	6.12	294.40*	67	จ.ฉะเชิงเทรา (เขต 2)
รวม			3,324.55	2,080	เขต 1 = 7 เขต 2 = 14 เขต 3 = 6 ไม่ระบุที่ตั้ง = -

หมวด 7 กิจการบริการ และสาธารณูปโภค					
1. MR.RICHARD JONES (หุ้นเบลเยียมทั้งสิ้น)	สำนักงานปฏิบัติการ ภูมิภาค	7.13	10.00	15	จ.ชลบุรี (เขต 2)
2. MR.SHINSUKE KAWAJI (หุ้นญี่ปุ่นทั้งสิ้น)	ศูนย์จัดหาจัดซื้อชิ้นส่วนและ ผลิตภัณฑ์ระหว่างประเทศ	7.12	31.60	5	กรุงเทพมหานคร (เขต 1)
3. พระราม 2 แลนด์ จำกัด (หุ้นไทยทั้งสิ้น)	ที่อยู่อาศัยสำหรับผู้มีรายได้น้อยหรือปานกลาง	7.5	120.30*	-	จ.สมุทรสาคร (เขต 1)



บริษัท / การร่วมทุน	ผลิตภัณฑ์	ประเภทกิจการ	เงินลงทุน (ล้านบาท)	การจ้างงานไทย (คน)	ที่ตั้ง (เขต)
4. ไอริส กรุ๊ป จำกัด (หุ้นไทยทั้งสิ้น)	ที่อยู่อาศัยสำหรับผู้มีรายได้น้อยหรือปานกลาง	7.5	374.10*	7	กรุงเทพมหานคร (เขต 1)
5. ไทยออยล์เพาเวอร์ จำกัด (ร่วมทุนไทย - ญี่ปุ่น)	ไฟฟ้าและไอน้ำ	7.1	230.00*	17	จ.ชลบุรี (เขต 2)
6. MR.HIDEKAZU TANAKA (หุ้นญี่ปุ่นทั้งสิ้น)	ศูนย์จัดหาจัดซื้อชิ้นส่วนและผลิตภัณฑ์ระหว่างประเทศ	7.12	15.00	4	กรุงเทพมหานคร (เขต 1)
7. ดี ออยล์ พลานท์ โซเลนซ์ (ประเทศไทย) จำกัด (หุ้นอังกฤษทั้งสิ้น)	วิจัยและพัฒนาผลผลิตของพืชพลังงาน	7.20	60.70*	9	จ.นครราชสีมา (เขต 3)
8. คลีน เอ็นเนอร์ยี แมเนจเม้นท์ (ประเทศไทย) จำกัด (หุ้นสิงคโปร์ทั้งสิ้น)	สนับสนุนการค้าและการลงทุน	7.15	4.00	45	กรุงเทพมหานคร (เขต 1)
9. นางสาววันดี สมบูรณ์ (ร่วมทุนไทย - ออสเตรเลีย)	สร้างภาพยนตร์ไทยและให้บริการแก่ธุรกิจสร้างภาพยนตร์	7.6	10.00	10	กรุงเทพมหานคร (เขต 1)
10. โฮมเพลส ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด (หุ้นไทยทั้งสิ้น)	ที่อยู่อาศัยสำหรับผู้มีรายได้น้อยหรือปานกลาง	7.5	78.00*	9	กรุงเทพมหานคร (เขต 1)
11. อะมะตะ วาชิโน้ (ประเทศไทย) จำกัด (หุ้นญี่ปุ่นทั้งสิ้น)	สนับสนุนการค้าและการลงทุน	7.15	12.69	5	จ.ชลบุรี (เขต 2)
12. MR.URS BAUMANN (หุ้นสวิตเซอร์แลนด์ทั้งสิ้น)	สนับสนุนการค้าและการลงทุน	7.15	10.00	13	กรุงเทพมหานคร (เขต 1)
13. MR.DAVID HOWARD WITTE (หุ้นสหรัฐฯ ทั้งสิ้น)	สนับสนุนการค้าและการลงทุน	7.15	10.00	9	กรุงเทพมหานคร (เขต 1)
14. เอส เอ็น เอส โลจิสติกส์ จำกัด (หุ้นญี่ปุ่นทั้งสิ้น)	ศูนย์กระจายสินค้าด้วยระบบที่ทันสมัย	7.10	116.90*	34	จ.ชลบุรี (เขต 2)
15. กรูนด์ฟอส (ประเทศไทย) จำกัด (หุ้นสวิตเซอร์แลนด์ทั้งสิ้น)	สนับสนุนการค้าและการลงทุน	7.15	4.40	37	กรุงเทพมหานคร (เขต 1)
16. เอฟเพคทีฟ แมเนจเม้นท์ จำกัด (หุ้นไทยทั้งสิ้น)	ขนส่งทางเรือ	7.9	40.00*	3	ไม่ระบุที่ตั้ง
17. MR.THOMAS HAMMERSHOY NYBORG (หุ้นเดนมาร์กทั้งสิ้น)	ศูนย์กระจายสินค้าระหว่างประเทศ ด้วยระบบที่ทันสมัย	7.11	78.70*	17	กรุงเทพมหานคร (เขต 1)
18. สแกน อินเตอร์ จำกัด (หุ้นไทยทั้งสิ้น)	ไฟฟ้าจากพลังงานแสงอาทิตย์	7.1	257.00*	6	จ.ลพบุรี (เขต 3)

บริษัท / การร่วมทุน	ผลิตภัณฑ์	ประเภทกิจการ	เงินลงทุน (ล้านบาท)	การจ้างงานไทย (FU)	ที่ตั้ง (เขต)
19. สยามโซลาร์ จำกัด (หุ้นไทยทั้งสิ้น)	ไฟฟ้าจากพลังงานแสงอาทิตย์	7.1	100.00*	15	จ.สระบุรี (เขต 3)
20. กมลลาไสย ไบโอเพาเวอร์ 2010 จำกัด (หุ้นไทยทั้งสิ้น)	ไฟฟ้าจากเชื้อเพลิงชีวมวล	7.1	615.00**	30	จ.กาฬสินธุ์ (เขต 3)
21. ทักษิณอุตสาหกรรม น้ำมันปาล์ม (1993) จำกัด (ร่วมทุนไทย - มาเลเซีย)	ไฟฟ้าจากก๊าซชีวภาพ	7.1	150.00*	11	จ.สุราษฎร์ธานี (เขต 3)
22. MR.FLORIAN DOROW (หุ้นเยอรมนีทั้งสิ้น)	สนับสนุนการค้าและการลงทุน	7.15	6.00	5	กรุงเทพมหานคร (เขต 1)
23. อินโดรามาเวนเจอร์ส จำกัด (มหาชน) (หุ้นมอริเชียสทั้งสิ้น)	สนับสนุนการค้าและการลงทุน	7.15	19.01	5	กรุงเทพมหานคร (เขต 1)
24. เซซ อินดัสเตรียล จำกัด (ร่วมทุนไทย - อินเดีย)	รีไซเคิลตะกั่วจากแบตเตอรี่เก่า มาเป็นตะกั่วบริสุทธิ์	7.27	90.00*	92	จ.ฉะเชิงเทรา (เขต 2)
25. สายการบินนกแอร์ จำกัด (หุ้นไทยทั้งสิ้น)	ขนส่งทางอากาศ	7.9	153.80*	73	ไม่ระบุที่ตั้ง
26. สเปคเชี่ยลตี้ แทงเกอร์ จำกัด (หุ้นไทยทั้งสิ้น)	ขนส่งทางเรือ	7.9	434.00*	81	ไม่ระบุที่ตั้ง
27. วิทย์ ไบโอเพาเวอร์ จำกัด (หุ้นไทยทั้งสิ้น)	ไฟฟ้าจากเชื้อเพลิงชีวมวล	7.1	490.00*	34	จ.อุทัยธานี (เขต 3)
28. เอ็กซ์เซลลันท์ เอ็นเนอร์ยี อินเตอร์เนชันแนล จำกัด (หุ้นไทยทั้งสิ้น)	บริการด้านจัดการพลังงาน	7.17	2.00	-	กรุงเทพมหานคร (เขต 1)
29. MR.LESLIE GRUNFELD (หุ้นฮ่องกงทั้งสิ้น)	สำนักงานปฏิบัติการภูมิภาค	7.13	16.00	8	กรุงเทพมหานคร (เขต 1)
30. MR.HERY TJIA (หุ้นสิงคโปร์ทั้งสิ้น)	ศูนย์จัดหาจัดซื้อชิ้นส่วนและผลิตภัณฑ์ระหว่างประเทศ	7.12	10.00	8	จ.ชลบุรี (เขต 2)
31. โอริน ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด (หุ้นไทยทั้งสิ้น)	ที่อยู่อาศัยสำหรับผู้มีรายได้น้อยหรือปานกลาง	7.5	162.00*	25	กรุงเทพมหานคร (เขต 1)
32. แพนธอน คอร์ปอเรชั่น (ประเทศไทย) จำกัด (หุ้นสหรัฐฯ ทั้งหมด)	สนับสนุนการค้าและการลงทุน	7.15	11.00	31	กรุงเทพมหานคร (เขต 1)
33. แสนสิริ จำกัด (มหาชน) (หุ้นไทยทั้งสิ้น)	ที่อยู่อาศัยสำหรับผู้มีรายได้น้อยหรือปานกลาง	7.5	90.40*	22	จ.นนทบุรี (เขต 1)



บริษัท / การร่วมทุน	ผลิตภัณฑ์	ประเภทกิจการ	เงินลงทุน (ล้านบาท)	การจ้างงานไทย (คน)	ที่ตั้ง (เขต)
34. แอสสิริ จำกัด (มหาชน) (หุ้นไทยทั้งสิ้น)	ที่อยู่อาศัยสำหรับผู้มีรายได้น้อยหรือปานกลาง	7.5	87.90*	22	จ.นนทบุรี (เขต 1)
35. แอสสิริ จำกัด (มหาชน) (หุ้นไทยทั้งสิ้น)	ที่อยู่อาศัยสำหรับผู้มีรายได้น้อยหรือปานกลาง	7.5	90.50*	22	จ.นนทบุรี (เขต 1)
36. รีเจนท์ กรีน เพาเวอร์ จำกัด (หุ้นไทยทั้งสิ้น)	ที่อยู่อาศัยสำหรับผู้มีรายได้น้อยหรือปานกลาง	7.5	23.80*	8	กรุงเทพมหานคร (เขต 1)
37. กานต์นิธิ เอวิชั่น จำกัด (หุ้นไทยทั้งสิ้น)	ขนส่งทางอากาศ	7.9	41.50*	33	ไม่ระบุที่ตั้ง
38. นวคุณ ทรานสปอร์ต จำกัด (ร่วมทุนไทย - อิตาลี)	ขนส่งทางเรือ	7.9	40.00*	14	ไม่ระบุที่ตั้ง
39. MR.ANIL MEHTA (หุ้นอินเดียทั้งสิ้น)	การแปรรูปวัสดุที่ไม่ต้องการใช้แล้ว กลับมาใช้ใหม่ (รีไซเคิลน้ำมันหล่อลื่นใช้แล้ว)	7.27	19.12	11	จ.ชลบุรี (เขต 2)
รวม			4,115.42	795	เขต 1 = 21 เขต 2 = 7 เขต 3 = 6 ไม่ระบุที่ตั้ง = 5
รวม 7 หมวดอุตสาหกรรม			32,471.67	16,793	เขต 1 = 54 เขต 2 = 60 เขต 3 = 46 ไม่ระบุที่ตั้ง = 5

- หมายเหตุ** เขต 1 ได้แก่ กรุงเทพมหานคร นครปฐม นนทบุรี ปทุมธานี สมุทรปราการ และสมุทรสาคร
เขต 2 ได้แก่ กาญจนบุรี ฉะเชิงเทรา ชลบุรี นครนายก พระนครศรีอยุธยา ราชบุรี สระบุรี สมุทรสงคราม สุพรรณบุรี อ่างทอง อยุธยา และภูเก็ต
เขต 3 ได้แก่ 58 จังหวัดที่เหลือ
- ** หมายถึง** โครงการขนาดใหญ่ คือ โครงการที่มีเงินลงทุน ตั้งแต่ 500 ล้านบาทขึ้นไป (ไม่รวมค่าที่ดิน และทุนหมุนเวียน) รวมทั้งสิ้น 8 ราย เงินลงทุน 16,955.60 ล้านบาท จ้างงานไทย 3,450 คน
ตั้งในเขต 1 = - โครงการ เขต 2 = 5 โครงการ เขต 3 = 3 โครงการ ไม่ระบุที่ตั้ง = - โครงการ
- * หมายถึง** โครงการขนาดกลาง คือ โครงการที่มีเงินลงทุนระหว่าง 40-500 ล้านบาท (ไม่รวมค่าที่ดิน และทุนหมุนเวียน) รวมทั้งสิ้น 86 ราย เงินลงทุน 14,575.16 ล้านบาท จ้างงานไทย 10,865 คน
ตั้งในเขต 1 = 18 โครงการ เขต 2 = 40 โครงการ เขต 3 = 23 โครงการ ไม่ระบุที่ตั้ง = 5 โครงการ
- ที่เหลือนอกนั้นเป็นโครงการขนาดเล็ก คือ โครงการที่มีเงินลงทุนไม่เกิน 40 ล้านบาท (ไม่รวมค่าที่ดิน และทุนหมุนเวียน) รวมทั้งสิ้น 71 ราย เงินลงทุน 940.91 ล้านบาท จ้างงานไทย 2,478 คน
ตั้งในเขต 1 = 36 โครงการ เขต 2 = 15 โครงการ เขต 3 = 20 โครงการ ไม่ระบุที่ตั้ง = - โครงการ



แฉดวง สกท.



ประชุมร่วมหอการค้าต่างประเทศ

นางอรรชกา สีบุญเรือง เลขาธิการคณะกรรมการส่งเสริมการลงทุน เป็นประธานการประชุมร่วมหอการค้าต่างประเทศในประเทศไทย ณ สำนักงานคณะกรรมการส่งเสริมการลงทุน เมื่อวันที่ 22 ธันวาคม 2553



ต้อนรับนักลงทุนสหรัฐฯ

นางสาวอัจฉรินทร์ พัฒนพันธ์ชัย ที่ปรึกษาด้านการลงทุน สำนักงานคณะกรรมการส่งเสริมการลงทุน ให้การต้อนรับ Mr.Christopher Forbes ประธานบริษัท Forbes ประเทศสหรัฐอเมริกา ในโอกาสเยือนสำนักงานคณะกรรมการส่งเสริมการลงทุน เมื่อวันที่ 8 ธันวาคม 2553



สัมมนาการให้บริการแก่คนต่างด้าว

นางสาวดวงใจ อัครจินตจิตร รองเลขาธิการคณะกรรมการส่งเสริมการลงทุน เป็นประธานกล่าวเปิดการสัมมนา "การให้บริการแก่คนต่างด้าว ของศูนย์บริการวีซ่าและใบอนุญาตทำงาน" จัดโดย ศูนย์บริการลงทุน สำนักงานคณะกรรมการส่งเสริมการลงทุน ณ โรงแรมคามิโอ จังหวัดระยอง เมื่อวันที่ 23 ธันวาคม 2553



BUILD

นำผู้ผลิตชิ้นส่วน

รับลมหนาวเยี่ยมชมโรงงาน ในจังหวัดเชียงใหม่และลำพูน



บีไอไอ โดยหน่วยพัฒนาการเชื่อมโยงอุตสาหกรรม (BUILD) นำผู้ผลิตชิ้นส่วนเยี่ยมชมโรงงาน ในจังหวัดเชียงใหม่และลำพูน จำนวน 3 แห่ง ระหว่างวันที่ 26 - 28 มกราคม 2554 ดังนี้

- บริษัท เคอซี (ประเทศไทย) จำกัด เป็นบริษัทจากประเทศเกาหลี ผลิตชิ้นส่วนอิเล็กทรอนิกส์ ได้แก่ อุปกรณ์อิเล็กทรอนิกส์และชิ้นส่วนอิเล็กทรอนิกส์ (TRANSISTER, INTEGRATED CIRCUIT, FM TUNER) โดยส่งออกไปยังลูกค้าทั่วโลก ตั้งอยู่ในนิคมอุตสาหกรรมภาคเหนือ จังหวัดลำพูน
- บริษัท เคฮิน (ประเทศไทย) จำกัด ตั้งอยู่ในนิคมอุตสาหกรรมภาคเหนือ จังหวัดลำพูน ผู้ผลิตผลิตภัณฑ์ควบคุมการจ่ายน้ำมันเชื้อเพลิงสำหรับเครื่องยนต์ 2 จังหวะ และ 4 จังหวะ ตั้งแต่ 100

CC, 150 CC (PB Line, VK Line) และเครื่องยนต์เนกประสงค์ (BB Line, BE Line) บริษัทฯ ผลิตผลิตภัณฑ์ด้วยเครื่องฉีดหล่อ (Die casting Machine) ที่ใช้แรงดันตั้งแต่ 50t, 80t, 250t และ 350t โดยวัตถุดิบที่ใช้ในการผลิตมี 2 ชนิด คือ อะลูมิเนียมและสังกะสี

นอกจากนี้บริษัทฯ ยังมีการผลิตแม่พิมพ์ Carburetor ด้วยเครื่องจักร Horizontal Machining Center ที่ใช้เทคนิคขั้นสูง และมุ่งให้พนักงานผู้ปฏิบัติงานได้มีโอกาสศึกษาวิธีการและขั้นตอนการผลิตที่ได้มาตรฐาน ณ บริษัทแม่จากประเทศญี่ปุ่น

- บริษัท อิจิซเทค จำกัด เป็นบริษัทที่อยู่ในกลุ่มของ Cheval Group of Companies ซึ่งเป็นกลุ่ม

บริษัทที่ประกอบอุตสาหกรรมผลิตตู้โลหะสำหรับบรรจุอุปกรณ์คอมพิวเตอร์อิเล็กทรอนิกส์ และเครือข่ายคมนาคมที่ใหญ่ที่สุดแห่งหนึ่งในทวีปเอเชีย โดยส่งออกไปจำหน่ายทั่วโลก เป็นบริษัทร่วมทุนข้ามชาติระหว่างไทย สิงคโปร์ และสหรัฐอเมริกา

โรงงานตั้งอยู่ที่ อำเภอสันกำแพง จังหวัดเชียงใหม่ ท่ามกลางสภาพแวดล้อมที่ดี สวยงาม สะอาด และปลอดภัย

พนักงานของบริษัทฯ มีโอกาสได้ทำงานกับเครื่องจักร CNC ที่ทันสมัยที่สุดในโลก

การเยี่ยมชมโรงงานในครั้งนี้มีผู้ประกอบการผู้ผลิตชิ้นส่วนเข้าร่วมกิจกรรมทั้งสิ้นจำนวน 26 บริษัท



ต้องการทราบรายละเอียดเพิ่มเติมติดต่อได้ที่ หน่วยพัฒนาการเชื่อมโยงอุตสาหกรรม (BUILD)

โทรศัพท์ 0 2553 8111 ต่อ 6166 โทรสาร 0 2553 8325

อีเมล : build@boi.go.th เว็บไซต์ : build.boi.go.th



แบบฟอร์มสมัครสมาชิก วารสารส่งเสริมการลงทุน

ชื่อ นามสกุล

บริษัท/อาชีพ ตำแหน่ง

ประเภทกิจการ/ผลิตภัณฑ์

ที่อยู่

โทรศัพท์ โทรสาร

E-mail

ยินดีบริจาคเงินสมทบการจัดทำฉบับละ 70 บาท จำนวน ฉบับ

ตั้งแต่เดือน ถึงเดือน

รวมเป็นเงิน บาท (.....)

โดย

- ข้าราชการเงินสด ณ ศูนย์บริการลงทุน ชั้น 1 สำนักงานคณะกรรมการส่งเสริมการลงทุน
- ธนาคารดีสง่าจ่าย ปรณ. สำนักงานใหญ่ ปตท. 10908 ในนาม “นางบุษยาพร วิริยะศิริ”
โดยแนบบแบบฟอร์มสมัครสมาชิกมายัง กองบรรณาธิการ วารสารส่งเสริมการลงทุน
- โปรดออกใบเสร็จรับเงินในนาม
(กรณีแตกต่างจากข้างต้น)

สำนักงานคณะกรรมการส่งเสริมการลงทุน

555 ถ.วิภาวดีรังสิต แขวงลาดยาว เขตจตุจักร กรุงเทพมหานคร 10900
โทรศัพท์ 0 2553 8111 ต่อ 6196 โทรสาร 0 2553 8222 และ 0 2553 8316



แบบสอบถามความคิดเห็น

วารสารส่งเสริมการลงทุน

1. ประเภทของหน่วยงาน เอกชน ราชการ

2. ลักษณะการดำเนินการ มหาวิทยาลัย ธุรกิจบริการ อุตสาหกรรม อื่นๆ

3. วารสารส่งเสริมการลงทุนมีประโยชน์ต่อกัน หรือธุรกิจของท่าน

มากที่สุด มาก ปานกลาง น้อย น้อยที่สุด

4. วารสารส่งเสริมการลงทุนมีเนื้อหาสาระโดยรวมเป็นอย่างไร

ดีมาก ดี ปานกลาง พอใช้ ควรปรับปรุง

5. ท่านสามารถนำความรู้ที่ได้จากวารสารส่งเสริมการลงทุนไปขยายผลต่อด้านใด

ประยุกต์เป็นองค์ความรู้ใหม่ ปรับใช้กับงาน
 ให้คำปรึกษา/บริการ เพิ่มแนวทางการดำเนินการกิจการใหม่

6. รูปเล่ม และรูปแบบการจัดวางภายในเล่ม

ดีมาก ดี ปานกลาง พอใช้ ควรปรับปรุง

7. การใช้ภาษา

ดีมาก ดี ปานกลาง พอใช้ ควรปรับปรุง

8. เนื้อหาในวารสารส่งเสริมการลงทุนที่ท่านสนใจ (โปรดใส่หมายเลขเรียงลำดับ 1 = มากที่สุด และ 12 = น้อยที่สุด)

แวดวง สกท. บทความพิเศษ บทสัมภาษณ์ ข่าว
 รายงานภาวะเศรษฐกิจ - อุตสาหกรรม กฎ และระเบียบความรู้ จับกระแสโลก
 สถิติสถิติการส่งเสริมการลงทุน โครงการอนุมัติให้การส่งเสริม ถนนสู่ BUILD
 ลู่ทางการลงทุน - ธุรกิจ อื่นๆ

9. หากเห็นว่าควรปรับปรุง ควรปรับปรุงในด้านใด เช่น ด้านเนื้อหา รูปแบบภายในเล่ม จำนวนหน้า การให้บริการของเจ้าหน้าที่ ในกองบรรณาธิการ ฯลฯ

.....

.....

.....

10. ท่านต้องการรับข้อมูลข่าวสารจากวารสารส่งเสริมการลงทุนเพิ่มเติมในด้านใด (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)

ด้านข้อมูลการส่งเสริมการลงทุน (โปรดระบุ) ด้านธุรกิจ

ด้านความรู้ในอุตสาหกรรม ด้านเทคโนโลยีและนวัตกรรม

อื่นๆ

11. ข้อเสนอแนะอื่นๆ

.....

.....

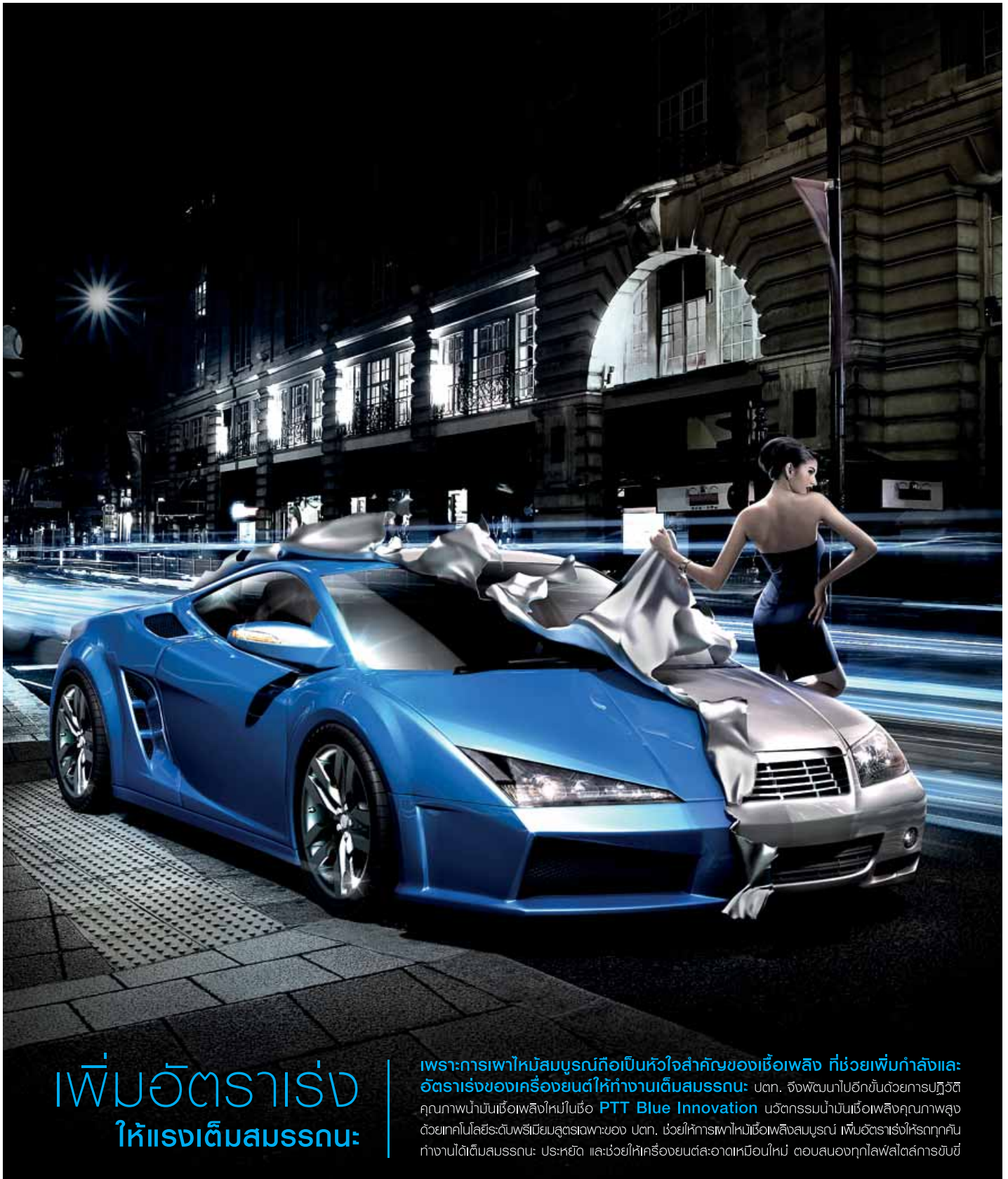
.....

โปรดส่งข้อเสนอแนะมายัง กองบรรณาธิการ วารสารส่งเสริมการลงทุน

สำนักงานคณะกรรมการส่งเสริมการลงทุน

555 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงลาดยาว เขตจตุจักร กรุงเทพมหานคร 10900

โทรศัพท์ 0 2553 8111 ต่อ 6196 โทรสาร 0 2553 8222 และ 0 2553 8316 อีเมล head@boi.go.th



เพิ่มอัตราเร่ง ให้แรงเต็มสมรรถนะ

เพราะการเผาไหม้สมบูรณ์ถือเป็นหัวใจสำคัญของเชื้อเพลิง ที่ช่วยเพิ่มกำลังและอัตราเร่งของเครื่องยนต์ให้ทำงานเต็มสมรรถนะ ปตท. จึงพัฒนาไปอีกระดับด้วยการปฏิวัติคุณภาพน้ำมันเชื้อเพลิงใหม่ในชื่อ **PTT Blue Innovation** นวัตกรรมน้ำมันเชื้อเพลิงคุณภาพสูงด้วยเทคโนโลยีระดับพรีเมียมสุดระฟ้าของ ปตท. ช่วยให้การเผาไหม้เชื้อเพลิงสมบูรณ์ เพิ่มอัตราเร่งให้รถทุกคันทำงานได้เต็มสมรรถนะ ประหยัด และช่วยให้เครื่องยนต์สะอาดเหมือนใหม่ ตอบสนองทุกไลฟ์สไตล์การขับขี่

PTT Blue Innovation เบนซิน มี G2 Friction Modifier ช่วยลดแรงเสียดทาน ทำให้ประหยัดน้ำมัน และ Inno Protection ช่วยทำความสะอาด เพื่อการเผาไหม้เชื้อเพลิงที่สมบูรณ์แบบ

PTT Blue Innovation ดีเซล ให้ค่าซีเทนสูงจาก Blue Booster พร้อมสารทำความสะอาดในระดับ Nano Clean ช่วยให้การเครื่องยนต์ดีเซลเผาไหม้หมดจดยิ่งขึ้น

 **BlueInnovation**
เทคโนโลยีระดับพรีเมียม ของชีวิตคุณ





THAILAND BOARD OF INVESTMENT
Your partner for sustainable investment

www.boi.go.th

Think Asia,
Invest Thailand

GEARED FOR THE FUTURE

คิดถึงการลงทุน คิดถึง บีโอไอ

หากท่านคิดจะลงทุน ไม่ว่าจะอยู่ที่ไหน เป็นกิจการประเภทใด ขนาดการลงทุน เล็กหรือใหญ่ สำนักงานคณะกรรมการส่งเสริมการลงทุน หรือบีโอไอ พร้อมมอบสิทธิประโยชน์ด้านภาษีอากร และอำนวยความสะดวกต่างๆ แก่ท่าน พร้อมคำปรึกษาแนะนำ และข้อมูลด้านเศรษฐกิจการลงทุน

หน่วยงานบริการอื่นๆ

ศูนย์ประสานการบริการด้านการลงทุน

โทร. 0 2209 1100 โทรสาร 0 2209 1199

อีเมล : osos@boi.go.th เว็บไซต์ : osos.boi.go.th

และ ศูนย์บริการวีซ่าและใบอนุญาตทำงาน

โทร. 0 2209 1100 โทรสาร 0 2209 1194

อีเมล : visawork@boi.go.th เว็บไซต์ : www.boi.go.th อาคารจัตุรัสจามจุรี ชั้น 18

ถ.พญาไท เขตปทุมวัน กรุงเทพฯ 10330

สมาคมส่งเสริมการลงทุน

อาคารทีพีแอนด์ที ชั้น 16 เลขที่ 1 ถ.วิภาวดีรังสิต

แขวงลาดยาว เขตจตุจักร กรุงเทพฯ 10900

โทร. 0 2936 1429 ต่อ 201-208

โทรสาร 0 2936 1441-2 อีเมล : is-investor@ic.or.th เว็บไซต์ : www.ic.or.th

สำนักงานในส่วนภูมิภาค

ศูนย์เศรษฐกิจการลงทุนภาคที่ 1 (เชียงใหม่)

ห้อง 108-110 อาคารแอร์พอร์ต บิซิเนส ปาร์ค เลขที่ 90 ถ.มหิดล ต.หายยา อ.เมือง จ.เชียงใหม่ 50100

โทร. 0 5320 3397-400 โทรสาร 0 5320 3404 อีเมล : chmai@boi.go.th

ศูนย์เศรษฐกิจการลงทุนภาคที่ 2 (นครราชสีมา)

2112/22 ถ.มิตรภาพ อ.เมือง จ.นครราชสีมา 30000 โทร. 0 4421 3184-6 โทรสาร 0 4421 3182

อีเมล : korat@boi.go.th

ศูนย์เศรษฐกิจการลงทุนภาคที่ 3 (ขอนแก่น)

177/54 หมู่ 17 ถ.มิตรภาพ อ.เมือง จ.ขอนแก่น 40000 โทร. 0 4327 1300-2 โทรสาร 0 4327 1303

อีเมล : khonkaen@boi.go.th

ศูนย์เศรษฐกิจการลงทุนภาคที่ 4 (ชลบุรี)

46 หมู่ 5 นิคมอุตสาหกรรมแหลมฉบัง ถ.สุขุมวิท ต.ทุ่งสุขลา อ.ศรีราชา จ.ชลบุรี 20230

โทร. 0 3840 4900 โทรสาร 0 3840 4997-9 อีเมล : chonburi@boi.go.th

ศูนย์เศรษฐกิจการลงทุนภาคที่ 5 (สงขลา)

7-15 อาคารไชยยงค์ ถ.จตุติอุทิศ 1 อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา 90110 โทร. 0 7434 7161-5

โทรสาร 0 7434 7160 อีเมล : songkhla@boi.go.th

ศูนย์เศรษฐกิจการลงทุนภาคที่ 6 (สุราษฎร์ธานี)

49/21-22 ถ.ศรีวิชัย ต.มะขามเตี้ย อ.เมือง จ.สุราษฎร์ธานี 84000 โทร. 0 7728 4637, 0 7728 4435

โทรสาร 0 7728 4638 อีเมล : surat@boi.go.th

ศูนย์เศรษฐกิจการลงทุนภาคที่ 7 (พิษณุโลก)

59/15 อาคารไทยศิวารัตน์ ชั้น 3 ถ.บรมไตรโลกนารถ 2 ต.ในเมือง อ.เมือง จ.พิษณุโลก 65000

โทร. 0 5524 8111 โทรสาร 0 5524 8777 อีเมล : phitsanulok@boi.go.th

สำนักงานในต่างประเทศ

● **BEIJING** : Thailand Board of Investment, Beijing Office
Royal Thai Embassy, No.40 Guang Hua Road, Beijing, 100600,
P.R.C. Tel: +86 10 6532 4510 Fax: +86 10 6532 1620
E-mail: beijing@boi.go.th

● **FRANKFURT** : Thailand Board of Investment, Frankfurt Office
Royal Thai Embassy, Bethmannstr 58, 5.OG 60311 Frankfurt am
Main Federal Republic of Germany Tel: +49 (0) 69 9291 230
Fax: +49 (0) 69 9291 2320 E-mail: fra@boi.go.th

● **GUANGZHOU** : Thailand Board of Investment, Guangzhou Office
Investment Promotion Section, Royal Thai Consulate-General,
Room 1216-1218, Garden Tower, 368 Huanshi Dong Road,
Guangzhou, 510064, P.R.C. Tel: +86 20 8333 8999 Ext. 1216-18,
+86 20 8387 7770 Fax: +86 20 8387 2700
E-mail: guangzhou@boi.go.th

● **LOS ANGELES** : Thailand Board of Investment, Los Angeles Office
Royal Thai Consulate-General, 611 North Larchmont Boulevard,
3rd Floor, Los Angeles, CA 90004, U.S.A. Tel: +1 (0) 323 960 1199
Fax: +1 (0) 323 960 1190 E-mail: boila@boi.go.th

● **NEW YORK** : Thailand Board of Investment, New York Office
61 Broadway, Suite 2810, New York, N.Y. 10006, U.S.A.
Tel: +1 (0) 212 422 9009 Fax: +1 (0) 212 422 9119
E-mail: nyc@boi.go.th

● **OSAKA** : Thailand Board of Investment, Osaka Office
Royal Thai Consulate-General, Bangkok Bank Building
5th Floor, 1-9-16 Kyutaro-Machi, Chuo-Ku, Osaka, 541-0056,
Japan Tel: +81 (0) 6 6271 1395 Fax: +81 (0) 6 6271 1394
E-mail: osaka@boi.go.th

● **PARIS** : Thailand Board of Investment, Paris Office
Ambassade Royale de Thaïlande 8, Rue Greuze, 75116, Paris,
France Tel: +33 (0) 1 5690 2600-1 Fax: +33 (0) 1 5690 2602
E-mail: par@boi.go.th

● **SEOUL** : Thailand Board of Investment, Seoul Office
#1804, 18th Floor, Coryo Daeyungak Tower, 25-5, Chungmuro
1-ga, Jung-gu, Seoul, 100-706, Korea Tel: (822) 319 9998
Fax: (822) 319 9997 E-mail: seoul@boi.go.th

● **SHANGHAI** : Thailand Board of Investment, Shanghai Office
Royal Thai Consulate-General 15th Floor, Crystal Century Tower,
567 Weihai Road, Shanghai, 200041, P.R.C.
Tel: +86 21 6288 9728-9 Fax: +86 21 6288 9730
E-mail: shanghai@boi.go.th

● **SYDNEY** : Thailand Board of Investment, Sydney Office
Suite 101, Level 1, 234 George Street, Sydney, New South Wales,
2000, Australia Tel : +61 2 9252 4884 Fax: +61 2 9252 2883
E-mail: sydney@boi.go.th

● **STOCKHOLM** : Thailand Board of Investment, Stockholm Office
Stureplan 4C 4th Floor, 114 35 Stockholm, Sweden
Tel: +46 (0) 8 463 11 58, +46 (0) 8 463 11 72, +46 (0) 8 463 11 74-5
Fax: +46 (0) 8 463 11 60 E-mail: stockholm@boi.go.th

● **TAIPEI** : Thailand Board of Investment, Taipei Office
Taipei World Trade Center, 3rd Floor, Room 3E 39-40 No.5, Xin - Yi
Road, Sec.5, Taipei 110, Taiwan, R.O.C. Tel: +886 2 2345 6663
Fax: +886 2 2345 9223 E-mail: taipei@boi.go.th

● **TOKYO** : Thailand Board of Investment, Tokyo Office
Royal Thai Embassy, 8th Floor, Fukuda Building West,
2-11-3 Akasaka, Minato-ku, Tokyo, 107-0052, Japan
Tel: +81 (0) 3 3582 1806 Fax: +81 (0) 3 3589 5176
E-mail: tyo@boi.go.th



THAILAND BOARD OF INVESTMENT

สำนักงานคณะกรรมการส่งเสริมการลงทุน

555 ถ.วิภาวดีรังสิต แขวงจตุจักร กรุงเทพฯ 10900 โทรศัพท์ : 0 2933 8111 โทรสาร : 0 2933 8222

อีเมล : boi@boi.go.th เว็บไซต์ : www.boi.go.th

