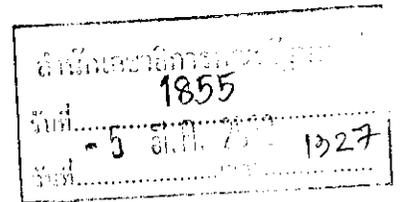


ด่วนที่สุด

ที่ วท (ปคร) 0211/ 5201464



วท. 194.7
วันที่ 5 มี.ค. 2552
เวลา 14.22



กระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
ถนนพระรามที่ 6 เขตราชเทวี กทม. 10400

A มีนาคม 2552

เรื่อง เป้าหมายการส่งออกปี 2552

เรียน เลขาธิการคณะกรรมการรัฐมนตรี

อ้างถึง หนังสือสำนักเลขาธิการคณะกรรมการรัฐมนตรี ด่วนที่สุด ที่ นร 0506/ว(ล)2658 ลงวันที่ 18 กุมภาพันธ์ 2552

สิ่งที่ส่งมาด้วย ผลงานเทคโนโลยีจากการค้นคว้าวิจัยและพัฒนาของสำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ

ตามที่สำนักเลขาธิการคณะกรรมการรัฐมนตรี ได้มีหนังสือถึงกระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี เพื่อขอให้พิจารณาเสนอความเห็นประกอบการพิจารณาของคณะกรรมการรัฐมนตรี เรื่อง เป้าหมายการส่งออกปี 2552 ของกระทรวงพาณิชย์ ซึ่งคาดว่าจะนำเรื่องดังกล่าวเสนอคณะกรรมการในวันอังคารที่ 3 มีนาคม 2552 นั้น

กระทรวงวิทยาศาสตร์ฯ พิจารณาแล้ว มีความเห็นดังนี้

1. เห็นชอบกับข้อเสนอมาตรการเร่งด่วนเพื่อกระตุ้นการส่งออกปี 2552 โดยเฉพาะในมาตรการที่ 4.1 มาตรการด้านตัวสินค้า ในข้อ 4.1.1 สนับสนุนด้านนวัตกรรมโดยขอความร่วมมือจากสำนักงานนวัตกรรมแห่งชาติ เพื่อให้ความรู้และแนวทางกับกลุ่มธุรกิจที่มีศักยภาพ เนื่องจากงานดังกล่าวเป็นพันธกิจหลักของสำนักงานนวัตกรรมแห่งชาติ ที่ดำเนินการอยู่ในปัจจุบัน สำหรับการพัฒนาและส่งเสริมธุรกิจนวัตกรรมของผู้ประกอบการไทย ทั้งในด้านการสนับสนุนวิชาการและการเงินเพื่อพัฒนาระบบนวัตกรรมของประเทศ

2. มาตรการในข้อ 4.1.2 ขอความร่วมมือจากกระทรวง ทบวง กรม ต่างๆ รวมถึงสถาบันการศึกษาที่มีการวิจัยและพัฒนาสินค้าสำเร็จแล้ว ออกมาเผยแพร่ให้กลุ่มธุรกิจได้นำไปช่วยเสริมการวิจัยและพัฒนา เพื่อให้ได้สินค้าที่ตรงใจลูกค้าและมีหลากหลายมากขึ้น ในประเด็นนี้ สำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ มีผลงานเทคโนโลยีจากการค้นคว้าวิจัยและพัฒนาของสำนักงานฯ ที่สามารถสนับสนุนและส่งเสริมภาคอุตสาหกรรมเกษตร เช่น เทคโนโลยีพลาสติกเพื่ออาหารและการเกษตรแบบครบวงจร ประกอบด้วยเทคโนโลยีโรงเรือน เทคโนโลยีฟิล์มห่อผลผลิตระหว่างการปลูก เทคโนโลยีบรรจุภัณฑ์ชีวภาพย่อยสลายได้ และเทคโนโลยีฟิล์มบรรจุภัณฑ์เพื่อยืดอายุผักและผลไม้สด รายละเอียดตามสิ่งที่ส่งมาด้วย

2/นอกจากนี้ ...

นอกจากนี้สำนักงานฯ มีการดำเนินการอื่นๆ ที่สามารถสนับสนุนการวิจัยและพัฒนาสินค้า
ได้แก่

2.1 โครงการสนับสนุนการพัฒนาเทคโนโลยีของอุตสาหกรรมไทย (Industrial Technology Assistance Program: ITAP) ได้ให้บริการคำปรึกษาอุตสาหกรรมกับผู้ประกอบการอุตสาหกรรมทุกสาขา ประกอบด้วย การแก้ไขปัญหาการผลิต การพัฒนาผลิตภัณฑ์และกระบวนการ การพัฒนาเครื่องจักรและอุปกรณ์ การพัฒนาความสามารถทางการวิจัย การพัฒนานวัตกรรม การสนับสนุนการรวมกลุ่มเครือข่ายวิสาหกิจ และการจัดกิจกรรมเพื่อสนับสนุนการพัฒนาเทคโนโลยีของผู้ประกอบการอย่างครบวงจร เพื่อให้อุตสาหกรรมไทยได้รับการพัฒนาศักยภาพทางเทคโนโลยีสูงขึ้น

2.2 สำนักงานจัดการสิทธิเทคโนโลยี (Technology Licensing Office : TLO) ได้ให้บริการงานด้านต่างๆ เช่น การรับติดต่อและเจรจา จัดทำสัญญาเกี่ยวกับการขออนุญาตนำสิทธิเทคโนโลยีของสำนักงานฯ และเครือข่ายไปใช้ประโยชน์เชิงพาณิชย์ การให้คำปรึกษาด้านทรัพย์สินทางปัญญา การรับดำเนินการเกี่ยวกับการขอจดสิทธิบัตร อนุสิทธิบัตร เครื่องหมายการค้า และจดแจ้งลิขสิทธิ์ การรับตรวจสอบสิทธิบัตรการประดิษฐ์ (ตามที่ได้รับมอบหมายจากกรมทรัพย์สินทางปัญญา) เป็นต้น เพื่อสนับสนุนงานวิจัยให้ได้ผลงานที่เป็นความต้องการของตลาด โดยสำนักงานฯ เป็นผู้ประสานงานระหว่างนักวิจัยกับภาคธุรกิจ และสนับสนุนส่งเสริมให้ภาคเอกชนและภาครัฐมีความตระหนักในการคุ้มครองทรัพย์สินทางปัญญาและนำสิทธิเทคโนโลยีไปใช้ประโยชน์เชิงพาณิชย์ได้อย่างมีประสิทธิภาพ ทำให้ภาคเอกชนไทยมีศักยภาพในการแข่งขันทางการค้าและการลงทุนสูงขึ้น

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณานำเสนอคณะรัฐมนตรีพิจารณาต่อไปด้วย จะขอบคุณยิ่ง

ขอแสดงความนับถือ



(คุณหญิงกัลยา โสภณพนิช)

รัฐมนตรีว่าการกระทรวงวิทยาศาสตร์
และเทคโนโลยี

สำนักงานปลัดกระทรวง

สำนักผู้ประสานงานคณะรัฐมนตรีและรัฐสภา

โทร. 0 2354 4466 ต่อ 371

โทรสาร 0 2640 9617