

# ด่วนที่สุด

ที่ นร ๑๐๔/๐๙



สำค. 4/๒๙๒  
วันที่ ๔ ก.ย. ๒๕๕๓  
เวลา ๑๓.๘๖ น.  
สำนักเลขานุการคณะกรรมการรัฐมนตรี  
รับที่ ๖๔๘  
วันที่ ๑๔ ก.ย. ๒๕๕๓ เวลา ๐๙.๔๘ น.

สำนักนายกรัฐมนตรี  
ทำเนียบรัฐบาล ดุสิต กรุงเทพฯ ๑๐๓๐๐

๑๗ กันยายน ๒๕๕๓

เรื่อง ผลการประชุม Symposium on Energy Saving and Biofuel Utilization ภายใต้แผนงานการพัฒนาเขตเศรษฐกิจสามฝ่าย อินโดนีเซีย-มาเลเซีย-ไทย

เรียน เลขาธิการคณะกรรมการรัฐมนตรี

21 ก.ย. ๒๕๕๓  
จัดเข้าวาระ.....

อ้างถึง หนังสือสำนักนายกรัฐมนตรี ด่วนที่สุด ที่ นร ๑๐๔/๐๙ ลงวันที่ ๓๑ สิงหาคม ๒๕๕๓

ตามที่สำนักนายกรัฐมนตรี ได้เสนอเรื่อง ผลการประชุมระดับรัฐมนตรีและเจ้าหน้าที่อาวุโส ครั้งที่ ๑๗ แผนงานการพัฒนาเขตเศรษฐกิจสามฝ่าย อินโดนีเซีย-มาเลเซีย-ไทย มาเพื่อคณะกรรมการรัฐมนตรีพิจารณา นั้น

สำนักนายกรัฐมนตรี ขอเรียนข้อมูลเพิ่มเติมเกี่ยวกับผลการประชุม Symposium on Energy Saving and Biofuel Utilization ภายใต้แผนงานการพัฒนาเขตเศรษฐกิจสามฝ่าย อินโดนีเซีย-มาเลเซีย-ไทย เพิ่มเติม มาเพื่อประกอบการเสนอคณะกรรมการรัฐมนตรีเพื่อทราบในคราวเดียวกัน โดยสรุปสาระสำคัญของการประชุม Symposium ดังนี้

## ๑. ความเป็นมา

ระหว่างการประชุมระดับรัฐมนตรีและเจ้าหน้าที่อาวุโส ครั้งที่ ๑๗ แผนงาน IMT-GT เมื่อวันที่ ๓-๕ สิงหาคม ๒๕๕๓ ณ จังหวัดกรุงบีรัฐมนตรีประจำสำนักนายกรัฐมนตรี (นายสาทิตย์วงศ์หนองเตย) ประธานที่ประชุมระดับรัฐมนตรี ครั้งที่ ๑๗ ร่วมกับรัฐมนตรี IMT-GT ได้ร่วมประชุมนัดพิเศษกับ Economic Research Institute for ASEAN and East Asia (ERIA) ซึ่งเป็นพันธมิตรการพัฒนาของ IMT-GT โดยได้แลกเปลี่ยนความคิดเห็นด้านศักยภาพของพื้นที่ IMT-GT ในการเป็นฐานการผลิตด้านไบโอดiesel ของภูมิภาคอาเซียน ซึ่ง ERIA เสนอที่จะเป็นเจ้าภาพร่วมมหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ ในวันที่ ๑-๒ กันยายน ๒๕๕๓ ณ ศูนย์ประชุมนานาชาติเฉลิมพระเกียรติ มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ หาดใหญ่ อำเภอหาดใหญ่ จังหวัดสงขลา โดยมีเลขานุการอาเซียน (นายสุรินทร์ พิศสุวรรณ) เป็นประธานเปิดการประชุม ซึ่งทุกฝ่ายเห็นชอบ และต่อมาได้มีการประชุมตามกำหนดการเรียบร้อยแล้ว

## ๒. วัตถุประสงค์ในการจัดประชุม

๒.๑ เพื่อดำเนินการตามข้อสั่งการของที่ประชุมสุดยอดแผนงาน IMT-GT ครั้งที่ ๓ เมื่อปี ๒๕๕๐ ที่สิงคโปร์ ที่ได้มอบหมายให้เร่งรัดและเสริมสร้างความร่วมมือด้านพลังงาน โดยการจัด Symposium เพื่อกระตุ้นให้ภาคการพัฒนาในกรอบ IMT-GT ให้ความสำคัญกับไบโอดiesel ในการเป็นแหล่งพลังงานที่สะอาดและทดแทนกerosene ในการเป็นฐานการผลิตนำมันปาล์มรองรับการแปรรูปพลังงานชีวภาพ

นร. ๔๔๗  
ที่ ๑๗๙๙  
๘๙๙ ๑๗๙๙

๒.๒ สนับสนุนอาชีวินในบทบาทสำคัญด้านการเป็นผู้นำของโลกในการพลิกฟื้น  
จากวิกฤตเศรษฐกิจ การลดมลภาวะต่อโลกจากการใช้น้ำมัน และการสร้างการเจริญเติบโตทางเศรษฐกิจ  
อย่างยั่งยืนในอนาคต โดยใช้ศักยภาพของกลุ่มประเทศ IMT-GT ซึ่งจะยกระดับรายได้และมาตรฐานชีวิต  
ให้กับเกษตรกรในพื้นที่ IMT-GT และเกิดการพัฒนาอุตสาหกรรมด้านพลังงาน รวมทั้งเพื่อสร้างดุลยภาพในการ  
กำหนดนโยบายด้านสิ่งแวดล้อมและการใช้พลังงานหลากหลายรูปแบบ

### ๓. ข้อสรุปสำคัญจากการประชุม

๓.๑ ศักยภาพของพื้นที่ แม้มีอุปสรรคในการพัฒนาไปโอดีเซลในด้านดันทุนการ  
ผลิต การควบคุมคุณภาพ ความสามารถในการแข่งขันกับการแปรรูปเป็นอาหาร การประเมินการปล่อย  
คาร์บอน รวมทั้งผลด้านลบของไปโอดีเซลเองในด้านสิ่งแวดล้อมและความหลากหลายทางชีวภาพ แต่มี  
ปัจจัยความสำเร็จได้ ได้แก่ ๑) แรงบรรดาทางการเมืองที่จะปรับสู่การใช้ไปโอดีเซล ๒) การนำ Best  
practice ไปประยุกต์ ๓) ผลตอบแทนทางการเงินที่มั่นคง และ ๔) การพัฒนาเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพ  
บุคลากร ทั้งนี้โดยต้องไม่เกิดการพัฒนาทัดเที่ยงและเกิดผลกระทบต่อสภาพแวดล้อม

๓.๒ โอกาสทางการตลาด ญี่ปุ่นเป็นตลาดสำคัญและมีความพร้อมด้านองค์ความรู้  
เทคโนโลยีและประสบการณ์ ประสบการณ์ที่จะให้ความร่วมมือกับประเทศไทยเพื่อสร้างความมั่นคง  
ต่ออุปทาน โดย ERIA มีบทบาทนำในด้านการใช้พลังงานอย่างยั่งยืน การกำหนดมาตรฐานและแนวปฏิบัติ  
ด้านผลิตและการค้าด้านพลังงานทดแทน ซึ่งเหมาะสมกับพื้นที่ IMT-GT จะสนับสนุนการศึกษาความ  
เป็นไปได้ในการจัดตั้งตลาดในโอดีเซลในภูมิภาคเอเชีย โดยใช้มาตรฐานไปโอดีเซลของกลุ่ม EAS-ERIA  
และแนวปฏิบัติของ ERIA ด้านการพัฒนาพลังงานชีวมวลอย่างยั่งยืนมาปรับเป็นมาตรฐานแนวปฏิบัติของ  
IMT-GT โดยในอนาคต จะมีการพัฒนามาตรฐานกลางด้านเทคนิค มาตรฐานผลิตภัณฑ์ โครงสร้างพื้นฐาน  
ระบบการค้า การคุ้มครองมาตรฐาน และความร่วมมือด้านการพัฒนาอย่างยั่งยืน

ทั้งนี้ จะได้นำเสนอความก้าวหน้าต่อที่ประชุมสุดยอด ครั้งที่ ๕ แผนงาน IMT-GT ในวันที่  
๒๘ ตุลาคม ๒๕๕๓ ณ กรุงษานอย สาธารณรัฐสังคมนิยมเวียดนามต่อไป

จึงเรียนมาเพื่อโปรดนำเสนอบรรยากาศรัฐมนตรีเพื่อทราบต่อไป

อนุมัติ  
นายอภิสิทธิ์ เวชชาชีวะ

(นายอภิสิทธิ์ เวชชาชีวะ)  
นายกรัฐมนตรี  
๙๕ ๐.๗ ๙๙

สำนักงานคณะกรรมการพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ  
โทร. ๐-๒๖๔๐-๔๐๔๕ ต่อ ๓๖๐๔  
โทรสาร ๐-๒๒๔๑-๑๔๑  
E-mail chuwit@nesdb.go.th

ขอแสดงความนับถือ  
ร. ไชยวัฒน์  
(นายสาวิทย์ วงศ์หน่องเตย)

รัฐมนตรีประจำสำนักนายกรัฐมนตรี

๗๙๙ ๐๒๐๖/๒๖๖๓/๙  
๙๐. ๙๕ ก.๙ ๔๓.

ทราบเรียน นรม.

รัฐ-นร. (นายสาวิทย์ วงศ์หน่องเตย) ขอให้  
นำผลการประชุม Symposium on Energy Saving  
and Biofuel Utilization ภายใต้แผนงานการพัฒนา  
เชิงเศรษฐกิจสามฝ่าย อินโดนีเซีย-มาเลเซีย-ไทย  
เสนอ ครม.ทราบ

จึงกราบเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาอนุมัติ  
ให้นำเรื่องนี้เสนอ ครม. ทราบ ตามที่รัฐ-นร.  
(นายสาวิทย์ วงศ์หน่องเตย) เสนอ

เมื่อวันที่ ๒๑ ก.ย. ๒๕๕๓ ลงตัว

ทราบ

๑๖