

สถานะล่าสุดความร่วมมือด้านพลังงาน
กรอบความร่วมมือแห่งอ่าวเบงกอลสำหรับความร่วมมือหลากหลายสาขาทางวิชาการและเศรษฐกิจ BIMSTEC

โครงการ/แผนงาน/คตล.	ความคืบหน้า/ปัญหา/สถานะ	ศักยภาพ/ข้อคิดเห็นอื่นๆ
1. การดำเนินงานตามแผนปฏิบัติการปี 53 และในอนาคตภายใต้กรอบ BIMSTEC	ที่ประชุมรัฐมนตรีด้านพลังงาน BIMSTEC ครั้งที่ 2 เมื่อวันที่ 5 มี.ค. 2553 ณ กรุงเทพฯ ได้รับรองแผนปฏิบัติการในอนาคตภายใต้กรอบ BIMSTEC (Plan of Action for Energy Cooperation in BIMSTEC) ฉบับที่ 2 ซึ่งครอบคลุมความร่วมมือ 7 สาขา ได้แก่ แผนงานการเชื่อมโยงสายส่งไฟฟ้าในภูมิภาค ท่อก๊าซธรรมชาติในกลุ่มประเทศ BIMSTEC สาขาศักยภาพของโครงการพลังงานน้ำในกลุ่มประเทศ BIMSTEC สาขาพลังงานทางเลือก สาขาประสิทธิภาพการใช้พลังงาน สาขาความมั่นคงและความปลอดภัยด้านพลังงาน นอกจากนี้ ยินดีที่ไทยได้เสนอเป็นศูนย์กลางของภูมิภาคด้านเชื้อเพลิงชีวภาพ (Biofuels Hub) ทั้งทางด้านการค้า และให้ความช่วยเหลือทางเทคนิค รวมทั้งจะเป็นเจ้าภาพจัดการฝึกอบรมการใช้เชื้อเพลิงชีวภาพในชุมชน และจัดการประชุมเชิงปฏิบัติการการผลิตเชื้อเพลิงชีวภาพ	ภารกิจที่ต้องดำเนินการต่อไป ภายใต้แผนปฏิบัติการได้แก่ (1) การจัดตั้งศูนย์พลังงาน BIMSTEC ซึ่งจะมีการจัดประชุม Special SOE เพื่อพิจารณาแนวทางคัดเลือกผู้อำนวยการศูนย์ฯ งบประมาณ กฎระเบียบที่เกี่ยวข้องฯ (2) การขอความเห็นชอบประเทศสมาชิกในร่าง MOU for the Establishment of BIMSTEC Grid Interconnection การให้ความช่วยเหลือด้านวิชาการเรื่องแผนงาน/โครงข่ายพลังงานน้ำให้แก่ประเทศสมาชิก ซึ่งอยู่ภายใต้กรอบ Trans Power Exchange and Development Project
2. การจัดตั้งศูนย์พลังงาน BIMSTEC	2.1 ที่ประชุมรัฐมนตรีด้านพลังงาน BIMSTEC ครั้งที่ 2 เห็นชอบให้ประเทศสมาชิกดำเนินกระบวนการภายในของตนเพื่อจัดการลงนามร่างบันทึกข้อตกลง (MOA) เพื่อ	-ศูนย์พลังงาน BIMSTEC ตั้งอยู่ที่บริเวณ Central Power

โครงการ/แผนงาน/คตล.	ความคืบหน้า/ปัญหา/สถานะ	ศักยภาพ/ข้อคิดเห็นอื่นๆ
	<p>การจัดตั้งศูนย์พลังงาน BIMSTEC (ร่างที่ตกลงกันในการประชุม จนท. อาวุโส BIMSTEC ครั้งที่ 11 และได้รับความเห็นชอบจากที่ประชุมผู้นำ BIMSTEC ครั้งที่ 2 ณ กรุงนิวเดลี) ภายในเดือน ก.ค. 2553 และมอบหมายให้พม่าในฐานะประเทศนำด้านพลังงานประสานเกี่ยวกับวันและเวลาของพิธีการลงนาม</p> <p>2.2 ได้มีการลงนามบันทึกข้อตกลงเพื่อการจัดตั้งศูนย์พลังงาน BIMSTEC ในช่วงการประชุมรัฐมนตรี BIMSTEC ครั้งที่ 13 เมื่อเดือน ม.ค. 2554 ณ นครเนปิดอร์ โดยรัฐมนตรีว่าการกระทรวงการต่างประเทศลงนามความตกลงดังกล่าวแทนรัฐมนตรีว่าการกระทรวงพลังงานที่ติดภารกิจ</p>	<p>Research Institute (CPRI) Campus เมืองบังกาลอร์ ประเทศอินเดีย ซึ่งเป็นหน่วยงานอิสระภายใต้ Ministry of Power ของอินเดีย</p> <p>-ศูนย์พลังงาน BIMSTEC จะทำหน้าที่เป็นหน่วยงานกลางที่จะให้ประเทศสมาชิกได้แลกเปลี่ยนข้อมูล ความรู้ การถ่ายทอดเทคโนโลยี รวมทั้งการจัดทำข้อกำหนดต่างๆ ด้านการบริหาร การจัดทำงบประมาณ ขั้นตอนการคัดเลือกผู้อำนวยการบริหาร ศูนย์ฯ และเรื่องอื่นๆ ที่เกี่ยวข้อง</p>
3. การประชุมรัฐมนตรีด้านพลังงาน ภายใต้กรอบความร่วมมือ BIMSTEC ครั้งที่ 3	กำหนดจัดขึ้นในปี 2555 โดยสหพันธ์สาธารณรัฐประชาธิปไตยเนปาลรับเป็นเจ้าภาพ	

ปรับปรุงฐานข้อมูลโดย
กองสนเทศเศรษฐกิจ กรมเศรษฐกิจระหว่างประเทศ
14 พฤศจิกายน 2554