



ที่ นร ๑๒๐๘/๑๗

สำนักงาน ก.พ.ร.
ถนนพิษณุโลก กทม. ๑๐๓๐๐

๗๐ มกราคม ๒๕๕๗

เรื่อง การลงนามคำรับรองการปฏิบัติงานขององค์การมหาชน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๕๗

เรียน ผู้อำนวยการองค์การบริหารจัดการก้าวเรื่องจาก

อ้างถึง หนังสือสำนักงาน ก.พ.ร. ที่ นร ๑๒๐๐/ว๒๑ ลงวันที่ ๓๐ กันยายน ๒๕๕๖

สิ่งที่ส่งมาด้วย เอกสารประกอบคำรับรองการปฏิบัติงาน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๕๗
ขององค์การบริหารจัดการก้าวเรื่องจาก (องค์การมหาชน)

ตามหนังสือที่อ้างถึง สำนักงาน ก.พ.ร. แจ้งให้องค์การมหาชนทราบแนวทางการจัดทำ
คำรับรองการปฏิบัติงานและการประเมินผลองค์การมหาชน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๕๗
ความละเอียดแจ้งแล้ว นั้น

สำนักงาน ก.พ.ร. ขอส่งเอกสารประกอบคำรับรองการปฏิบัติงาน ประจำปีงบประมาณ
พ.ศ. ๒๕๕๗ ขององค์การบริหารจัดการก้าวเรื่องจาก (องค์การมหาชน) ซึ่งเป็นผลของการเจรจาข้อตกลง
และประเมินผลองค์การมหาชน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๕๗ มาเพื่อโปรดดำเนินการลงนามคำรับรอง
การปฏิบัติงานระหว่างรัฐมนตรีที่กำกับดูแลองค์การมหาชนกับประธานกรรมการองค์การมหาชน และระหว่าง
ประธานกรรมการองค์การมหาชนกับผู้อำนวยการองค์การมหาชน รายละเอียดปรากฏตามสิ่งที่ส่งมาด้วย
พร้อมนี้ สำนักงาน ก.พ.ร. ได้นำเข้าข้อมูลแบบคำรับรองการปฏิบัติงานขององค์การมหาชน ประจำปี
งบประมาณ พ.ศ. ๒๕๕๗ และแบบฟอร์มรายละเอียดตัวชี้วัดไว้ที่ <http://po.opdc.go.th> ด้วยแล้ว

จึงเรียนมาเพื่อโปรดดำเนินการ และโปรดส่งสำเนาคำรับรองการปฏิบัติงาน ประจำปี
งบประมาณ พ.ศ. ๒๕๕๗ ที่ลงนามแล้ว และค่าอธิบายรายละเอียดตัวชี้วัด พร้อมแผ่นบันทึกข้อมูล จำนวน
๑ ชุด ไปยังสำนักงาน ก.พ.ร. ภายใน ๓๐ วัน นับจากวันที่ของหนังสือฉบับนี้ด้วย จะขอบคุณยิ่ง

ขอแสดงความนับถือ

(นายนครเขตต์ สุทธปรีดา)

รองเลขานุการ ก.พ.ร.

ปฏิบัติราชการแทน เลขาธิการ ก.พ.ร.

กองกิจการองค์การมหาชนฯ

โทร ๐ ๒๓๕๖ ๙๙๙๙ ต่อ ๙๙๖๗

โทรสาร ๐ ๒๓๕๖ ๙๙๑๐

(องค์การน้อมนำชัย)

องค์การน้อมนำชัยหลักสูตรการศึกษาเรื่องกระบวนการคิดและการแก้ไขปัญหา

ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๕๗

เอกสารประกอบคำรับรองการปฏิบัติงาน

แผนปฏิบัติงานประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2557 ของ องค์การบริหารจัดการรากชีวะเรือนกรุงฯ (องค์กรมหาชน)

วัตถุประสงค์การจัดตั้ง (ตามพระราชบัญญัติจัดตั้งองค์กรมหาชน)

- วิเคราะห์ กันในกรุงฯ และทำความเห็นที่ย้ายไปกรุงเทพฯ ให้คำปรึกษา ตลอดจนได้ดูตามประเมินผลโครงการที่ได้รับบำเพ็ญร่อง
- ส่งเสริมการพัฒนาโครงสร้าง แหล่งการผลิตอย่างปริมาณมาก ที่มีภาระจัดทำได้จริงๆ ของประเทศไทย ให้ร่วงรุ่ง
- เป็นศูนย์กลางของอุปกรณ์ที่เกี่ยวกับสหกรณ์ดำเนินงานด้านการเกษตร เรื่องการจัดทำโครงการร่วมกัน ที่ได้รับการรับรอง
- จัดทำฐานข้อมูลที่บันทึกไว้ในโครงสร้างการที่ได้รับคำปรึกษา แหล่งการขยายปริมาณภาระเรื่องภาระจัดทำได้รับการรับรอง ทั้งนี้ ตามนโยบายที่ศูนย์กลางของกรุงเทพฯ ที่ต้องการจะร่วมมือกับองค์กรมหาชน ให้สามารถสนับสนุนการดำเนินการที่ดีและมีประสิทธิภาพ
- สถานีเรียนและพัฒนานักศึกษา ตลอดจนให้คำแนะนำเกี่ยวกับงานภาคธุรกิจและภาคอาชญากรรม ภัยคุกคาม ให้ทราบจัดการก้าวเข้าสู่วงการ
- ฝ่ายเผยแพร่และประชาสัมพันธ์เกี่ยวกับการจัดตั้งการรากชีวะเรือนกรุงฯ
- สำนักวิเคราะห์และสนับสนุนการดำเนินงานด้านงานบริการเป็นหน่วยงานภายนอก ที่มีภาระจัดทำโครงการรากชีวะเรือนกรุงฯ

วิสัยทัศน์

บริหารจัดการรากชีวะเรือนกรุงฯอย่างมีประสิทธิผล เพื่อช่วยเหลือมนุษย์ รักษาสิ่งแวดล้อม และเก็บกู้ต่อสังคม

พันธกิจ

1. วิเคราะห์ กันในกรุงฯ และทำความเห็นที่ย้ายไปกรุงเทพฯ ให้คำปรึกษา ตลอดจนได้ดูตามประเมินผลโครงการที่ได้รับบำเพ็ญร่อง
2. ส่งเสริมการพัฒนาโครงสร้าง และกระบวนการจัดตั้งข้อกฎหมายปริมาณมาก ที่ได้รับการรับรอง
3. เป็นศูนย์กลางของอุปกรณ์ที่เกี่ยวกับสหกรณ์ดำเนินงานด้านการเรือนกรุงฯ
4. จัดทำฐานข้อมูลที่เกี่ยวกับโครงสร้าง แหล่งการขยายปริมาณภาระเรื่องภาระจัดทำได้รับการรับรอง ทั้งนี้ตามนโยบายที่ศูนย์กลางของกรุงเทพฯ ที่ต้องการจะร่วมมือกับองค์กรมหาชน ให้สามารถสนับสนุนการดำเนินงานด้านการรากชีวะเรือนกรุงฯ ให้ดีและมีประสิทธิภาพ
5. ส่งเสริมและพัฒนาศักยภาพ ตลอดจนให้คำแนะนำแก่หน่วยงานภาครัฐและภาคเอกชน เกี่ยวกับการบริหารจัดการรากชีวะเรือนกรุงฯ
6. เผยแพร่และประชาสัมพันธ์เกี่ยวกับการจัดตั้งการรากชีวะเรือนกรุงฯ
7. ส่งเสริมและสนับสนุนการดำเนินงานด้านการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ

ผลผู้ติดต่อ

การบริหารจัดการ奚เรือนกรุง

- ตัวชี้วัดเดิมที่ปรับมาใหม่ : กสท./เครื่องมือ ที่ส่งเสริมภาคส่วนต่างๆ ในการบริหารจัดการ奚เรือนกรุงของประเทศไทยอย่างเป็นไปได้/เครื่องมือ
- ตัวชี้วัดเดิมที่ปรับมาใหม่ : จำนวนผู้ถือหุ้นที่ได้รับเปลี่ยนแปลงตามคาดไว้ปัจจุบัน จำนวน 257 ผู้ถือหุ้นที่
- ตัวชี้วัดเดิมที่ปรับมาใหม่ : จำนวนผู้ประกอบกิจการ และภาครัฐกิจเจอกันที่ทั่วราชอาณาจักรรวมทั้งจังหวัดต่างๆ ทั่วราชอาณาจักรทั้งหมด จำนวน 605 ราย
- ตัวชี้วัดเดิมที่ปรับมาใหม่ : การพัฒนาข้อมูลอาชีวะของประเทศไทย ปีละ 2 เรื่อง
- ตัวชี้วัดเดิมที่ปรับมาใหม่ : ร้อยละความพึงพอใจของผู้รับบริการจูก อบก. ร้อยละ 80
- ตัวชี้วัดเดิมที่ปรับมาใหม่ : การรับรองโทรศัพท์เรือนกรุง奚ในระบบเวลามากิน 80 วัน

ผลกระทบ

- การดำเนินงานของ อบก. ส่งเสริมการลด奚เรือนกรุงให้มีประสิทธิภาพมากยิ่งขึ้น
- ภาคที่ไม่สามารถส่งเสริมร่วมในการลด奚เรือนกรุงผ่านกลไกและเครื่องมือที่ อบก. พัฒนาขึ้น

การประเมินสำหรับ องค์กรบริหารจัดการภาครัฐเรื่องการดูแลเรือนจำฯ (องค์กรกรมมหาดไทย) ประกอบด้วย มิติ 4 ด้าน น้ำหนักรวม ร้อยละ 100 ดังนี้

1. มิติที่ 1 นิติท่านประสมประสิทธิ์และลงประกาศปฏิบัติงาน ร้อยละ 60
2. มิติที่ 2 นิติท่านคุ้มภาพหากไร้ให้บริการ ร้อยละ 12
3. มิติที่ 3 นิติท่านประสมประสิทธิ์และลงประกาศปฏิบัติงาน ร้อยละ 12
4. มิติที่ 4 นิติท่านการกำกับดูแลกิจการและทราบผลดำเนินการ ร้อยละ 16

การประเมินสำหรับองค์กรบริหารจัดการภาครัฐเรื่องการดูแลเรือนจำฯ (องค์กรกรมมหาดไทย) คำนวณจากผลคะแนนต่อหน้าหนังสือของมิติ 4 ด้าน ดังนี้

ผลคะแนน	น้ำหนัก (%)	เป้าหมาย/เกณฑ์การให้คะแนน				
		1	2	3	4	5
1. ผลคะแนนต่อหน้าหนังสือของมิติด้านประสมประสิทธิ์ลงประกาศปฏิบัติงาน	60	1	2	3	4	5
2. ผลคะแนนต่อหน้าหนังสือของมิติด้านคุ้มภาพหากไร้ให้บริการ	12	1	2	3	4	5
3. ผลคะแนนต่อหน้าหนังสือของมิติด้านประสมประสิทธิ์ลงประกาศปฏิบัติงาน	12	1	2	3	4	5
4. ผลคะแนนต่อหน้าหนังสือของมิติด้านการกำกับดูแลกิจการและทราบผลดำเนินการ	16	1	2	3	4	5
รวม	100	1	2	3	4	5

นโยบายรัฐบาล	ตัวชี้วัด	น้ำหนัก (ร้อยละ)	เป้าหมาย ปี 2557	ข้อมูลพื้นฐาน (Baseline data)	ผลต่อการให้คะแนน	หมายเหตุ
ยุทธศาสตร์ประเทศ (Country Strategy) ยุทธศาสตร์ที่ 3 การเติบโตที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม (Green Growth)	1.2 ระดับความเข้มแข็งในการใช้เคมีภัณฑ์ Carbon Footprint Reduction ในผลกระทบการเปลี่ยนแปลงภูมิภาค	7	ระดับ 3	2554 2555 2556	1 2 3 4 5	- ตัวชี้วัดกระบาก
วัสดุประสงค์การจัดตั้ง	ข้อ 7 ผังบริเวณและ stemming เก็บข้อมูลการดำเนินงานตามการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิภาค			1 2 3 4 5		

หมายเหตุการใช้ตัวชี้วัด

ระดับ 1 ฝึกอบรมทางเครื่องหมาย Carbon Footprint Reduction โดยการร่วมมือศึกษาข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

ระดับ 2 พัฒนาแนวทางและหลักการของวิธีการซึ่งเครื่องหมาย Carbon Footprint Reduction

ระดับ 3 แนวทางและหลักเกณฑ์การรับรองการใช้เครื่องหมาย Carbon Footprint Reduction ได้รับความเห็นชอบจากคณะกรรมการพัฒนาและส่งเสริมสถาคาดิบอน และจะประกาศต่อ

ระดับ 4 ฝึกอบรมทางเครื่องหมาย Carbon Footprint Reduction จำนวน 3,000 ห้องเรียนโดยได้ออกใบต่อใบเพียงเท่า

ระดับ 5 ฝึกอบรมทางเครื่องหมาย Carbon Footprint Reduction จำนวน 5,000 ห้องเรียนโดยได้ออกใบต่อใบเพียงเท่า

คำอธิบาย

- Carbon Footprint Reduction คือ เครื่องหมายรับรองที่แสดงปริมาณกําชีวิเครื่องรุกษา (ควรบอนพัฒรัตน์) ของสิ่งที่มนต์ที่ต้องลดลงเพื่อให้เทียบกับจุดกําชีวิเครื่องรุกษาที่ต้องลดลง จำกัดในแนวทางฯ
- จำนวนผู้ติดตั้งที่ได้รับการรับรอง Carbon Footprint Reduction จะส่วนใหญ่ให้เห็นถึงปริมาณการปล่อยกําชีวิเครื่องรุกษาที่ต้องลดลงในระบบเพื่อตั้งแต่ 5 ปี จนถึง 10 ปี สู่การลดลงในภาคต่อไป
- ป้องกันภัยไม่สามารถดำเนินการตามที่ต้องการได้ตามเป้าหมาย Carbon Footprint Reduction จำนวน 5,000 ห้องเรียนโดยได้ออกใบต่อใบเพียงเท่าเดียวต่อจังหวัดประจำการ (ตามคำอธิบาย)
- ในระดับ 4-5 ปก. ต้องแสดงหลักฐาน ปริมาณกําชีวิเครื่องรุกษาที่ต้องลดลงอย่างบันทึก (เช่นได้จากการคำนวณที่ได้รับการยืนยันใน Verification Sheet ของผู้ติดตั้งที่ได้รับการยืนยัน)

นโยบายธุรกิจ	ตัวชี้วัด	น้ำหนัก (ร้อยละ)	เป้าหมาย ปี 2557	ข้อมูลพื้นฐาน (Baseline data)				หมายที่การให้คะแนน				หมายเหตุ
				2554	2555	2556	1	2	3	4	5	
ยุทธศาสตร์ประเทศ (Country Strategy) ยกระดับตัวที่ 3 การเติบโตที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม (Green Growth)	1.3 ระดับความสำเร็จในการลดพิษ ปฏิรูปเศรษฐกิจและจราจรสีเขียว	6	ระดับ 3	-	-	-	1	2	3	4	5	- ตัวชี้วัดกระจำากการ
วัตถุประสงค์การจัดตั้ง												
ห้อง 3 เป็นศูนย์กลางของโลกที่เกี่ยวกับสถานการณ์ดำเนินงานด้านอาชีวศึกษา	ห้อง 3 เป็นศูนย์กลางของโลกที่เกี่ยวกับสถานการณ์ดำเนินงานด้านอาชีวศึกษา											
กิจกรรมการให้คะแนน												
ระดับ 1 บทบาทและศักยภาพของมหาวิทยาลัยในเชิงการบริหารจัดการที่มุ่งสู่การยั่งยืน	เกรียงผู้นำด้านนวัตกรรมสู่การเปลี่ยนผ่านสู่เศรษฐกิจดิจิทัล											
ระดับ 2 ประเมินปริมาณการปล่อยก๊าซเรือนกระจกในกลุ่มของจังหวัดที่ดี	ประเมินปริมาณการปล่อยก๊าซเรือนกระจกในกลุ่มของจังหวัดที่ดี											
ระดับ 3 ประเมินปริมาณการปล่อยก๊าซเรือนกระจกในกลุ่มของจังหวัดที่ดีอย่างมาก	ประเมินปริมาณการปล่อยก๊าซเรือนกระจกในกลุ่มของจังหวัดที่ดีอย่างมาก											
ระดับ 4 มีการเฝ้าระวังตรวจสอบ ติดตามความคืบหน้าผู้บุคคลที่ได้รับแต่งตั้งมาโดยแต่งตั้งให้มีภาระรับผิดชอบความคืบหน้าผู้บุคคลที่ได้รับแต่งตั้งมาโดยแต่งตั้งให้มีภาระรับผิดชอบ	รวมทั้งนักวิชาการที่ได้รับแต่งตั้งมาโดยแต่งตั้งให้มีภาระรับผิดชอบ											
ระดับ 5 ช้อมูลการปล่อยก๊าซเรือนกระจกในภาคชั้นและขอเสียงยินยอม	ช้อมูลการปล่อยก๊าซเรือนกระจกในภาคชั้นและขอเสียงยินยอม											
คำอธิบาย												
● ปัจจุบันในภาคชั้นและขอเสียงยินยอม 4 กลุ่มอยู่ ตามมาตรฐานของ IPCC ได้แก่ การกำจัดของเสีย (ผังกลบ) การรักษาความเสียหายชั้วภพ การรักษาความเสียหายชั้วภพ และการจัดการเรือนแพ โดย												
● ข้อมูลที่จัดทำขึ้นเพื่อเป็นการประเมินปริมาณการปล่อยก๊าซเรือนกระจกของประเทศไทยมีรายละเอียดดังนี้												
1. การกำจัดของเสีย (ผังกลบ) : วัดข้อมูลที่สามารถนำมารักษาหรือรับกาวางานได้												
2. การจัดการของเสียทางชีวภาพ : วัดข้อมูลเฉพาะในส่วนของคราฟท์บัญชุมูลค่าและสลายแบบไม่อุดตันที่เจริญเติบโตตามธรรมชาติ												
3. การผลิตเคมีและภัณฑ์ : วัดข้อมูลเฉพาะในส่วนของการผลิตเคมีและภัณฑ์ตามมาตรฐานของประเทศไทย												
4. การจัดการน้ำเสีย : วัดข้อมูลที่สามารถนำมารักษาหรือรับกาวางานได้												

วัตถุประสงค์ การจัดทำแผนที่มหาชน	ตัวชี้วัด ตัวชี้วัดตามวัตถุประสงค์การจัดทำ (ร้อยละ 40)	น้ำหนัก (ร้อยละ)	เป้าหมาย ปี 2557	ข้อมูลพื้นฐาน (Baseline data)	เกณฑ์การให้คะแนน	หมายเหตุ
วัตถุประสงค์การจัดทำ ข้อ 3 เป็นศูนย์กลางของคลังข้อมูลเพื่อยกระดับ สถานการณ์ดำเนินงานในการเข้าร่วม กระบวนการจัดทำแผนที่มหาชน	1.4 รับต้นแบบสำหรับจัดทำ พัฒนาระบบบริหารจัดการ ข้อมูลโครงการลักษณะร่องรอย กระบวนการประเมินค่า	6	ระดับ 3	-	-	- ผู้ร่วมก่อสร้างมาก
ข้อ 4 จัดทำฐานข้อมูลเพื่อยกระดับ โครงการที่ได้รับความนิยมและขยาย บริษัทฯ เรียนรู้และร่วมกันที่ได้รับการ รับรอง ตามนโยบายที่คุณภาพรวมการ แห่งชาติและคณะกรรมการกำกับดูแล	1.4 รับต้นแบบสำหรับจัดทำ พัฒนาระบบบริหารจัดการ ข้อมูลเพื่อยกระดับ กระบวนการจัดทำแผนที่มหาชน	6	ระดับ 3	-	-	- ผู้ร่วมก่อสร้างมาก
เกณฑ์การให้คะแนน						
ระดับ 1	วิเคราะห์ความต้องการของระบบ และออกแบบระบบงานการทำางานและ ซอฟต์แวร์ฐาน Database เสร็จสิ้น	1	2	3	4	5
ระดับ 2	พัฒนาส่วนติดต่อผู้ใช้ (Graphic User Interface; GUI) เป็น ส่วนประกอบของระบบที่ผู้ใช้เข้ามาใช้งานได้ และสามารถ ตรวจสอบความแม่นยำโดยการออกซ้อมูด รวมทั้งดำเนินการ ประเมินผลมาส่วนส่วน และให้ผู้ใช้เข้ามาดูรายงานผล ที่ได้ไปเผยแพร่	1	2	3	4	5
ระดับ 3	ทดสอบการทำงานของระบบ และพัฒนาการออกรายงานเพื่อนำเข้ามูด ที่ได้ไปเผยแพร่	1	2	3	4	5
ระดับ 4	ระบบพร้อมใช้งาน และสามารถออกรายงานได้ มีการนำเข้าข้อมูลโดยตรงการที่สมควรซึ่งรวมเป็นศูนย์กลางสารสนเทศไว้เรื่อง กระบวนการจัดทำแผนที่มหาชน	1	2	3	4	5
ระดับ 5	มีการนำเข้าข้อมูลโดยตรงการที่สมควรซึ่งรวมเป็นศูนย์กลางสารสนเทศไว้เรื่อง กระบวนการจัดทำแผนที่มหาชน	1	2	3	4	5

คำอธิบาย

- การวิเคราะห์ความต้องการของระบบ (Requirement Analysis) หมายถึง การเก็บรวบรวมความต้องการของระบบงาน เพื่อการออกแบบระบบงาน
- การออกแบบระบบงาน (System Design) หมายถึง การออกแบบระบบงานตามที่ได้ตั้งใจไว้ ในการตรวจสอบความเสี่ยงของการออกแบบ ลดความเสี่ยงและป้องกันภัย
- การกำหนดมาตรฐานของ Database หมายถึง การบังคับใช้ข้อมูลเพื่อการ (Data Identification) ที่ต้องจัดเก็บ และออกแบบระบบโครงสร้างฐานข้อมูลในภาระจัดเก็บข้อมูลต่อไป
- การกำหนดมาตรฐานของ Database หมายถึง การออกแบบระบบฐานข้อมูลเพื่อรองรับความต้องการของผู้ใช้งาน ให้สามารถเข้าถึงข้อมูลได้สะดวกและรวดเร็ว
- การดำเนินการประเมินผล หมายถึง การเขียนใบประเมินที่ระบุรายละเอียดของผลลัพธ์ที่ต้องการ รวมถึงวิธีการประเมินผล แหล่งข้อมูล และการคำนวณเพื่อประเมินผล
- สำหรับข้อมูลที่จัดทำ

วัตถุประสงค์ การจัดตั้งภูมาย	ตัวชี้วัด	น้ำหนัก (ร้อยละ)	ข้อมูลพื้นฐาน (Baseline data)		เกณฑ์การให้คะแนน					
			ปี 2557	ปี 2556	1	2	3	4	5	
วัตถุประสงค์การจัดตั้ง ข้อ 1 วิเคราะห์ กลั่นกรอง และให้ ความเห็นที่มีวิ权ในการนำคำรับรอง โครงการ ตรวจสอบติดตามประเมินผล โครงการที่ได้รับการรับรอง	1.5 ระบบคุณภาพสำหรับงาน ระเบียบวิธีการลดภาระสู่เรือน กระบวนการคิดเห็นใจไปใช้	10 ระดับปี 3	-	-	1	2	3	4	5	
เกณฑ์การให้คะแนน										
ระดับ 1 ระบบเบี้ยวิธีการลดภาระสู่เรือนกระบวนการคิดเห็นใจยังไม่ได้รับการ ติดแบบ จำนวน 3 ระบบเบี้ยวิธีการ										
ระดับ 2 ระบบเบี้ยวิธีการลดภาระสู่เรือนกระบวนการคิดเห็นใจยังไม่ได้รับการ ติดแบบ จำนวน 4 ระบบเบี้ยวิธีการ										
ระดับ 3 ระบบเบี้ยวิธีการลดภาระสู่เรือนกระบวนการคิดเห็นใจยังไม่ได้รับการ ติดแบบ จำนวน 5 ระบบเบี้ยวิธีการ										
ระดับ 4 ระบบเบี้ยวิธีการลดภาระสู่เรือนกระบวนการคิดเห็นใจยังไม่ได้รับการ ติดแบบ จำนวน 6 ระบบเบี้ยวิธีการ										
ระดับ 5 ระบบเบี้ยวิธีการลดภาระสู่เรือนกระบวนการคิดเห็นใจยังไม่ได้รับการ ติดแบบ จำนวน 7 ระบบเบี้ยวิธีการ และสามารถลดภาระสู่เรือนจะได้มี อย่างน้อยกว่า 100,000 ตัน Kara ขึ้นต่อมาที่ดูดเหล็ก										

วัสดุประสงค์ การจัดซื้อตามภาระหมาย	ผู้ใช้จัดซืิอ	จำนวน (ล้อลาก)	เป้าหมาย ปี 2557	ชุดบัญชีเบื้องต้น (Baseline data)	เกณฑ์การให้คะแนน	หมายเหตุ
วัสดุประสงค์ภาระจัดซื้อทั่วไป 1 วิเคราะห์ กรณีร่อง แม้วิธี คานไม้ก็จะบ่อกำไรห้ารับรอง โครงการ ตกลงจันตั้งจะมีระดับ โครงการที่ต้องรับรอง	1.6 ระยะบุคลากรสำเร็จของภาระ ติดตามประเมินผลโครงการและ นำผลไปใช้	6	ระยะที่ 3	2554 2555 2556 1 2 3 4 5	ระยะที่ 5 ระยะที่ 5 ระยะที่ 5 ระยะที่ 5 - 3 - 3 - 5 - 5	- ตัวชี้วัดภาระบุนถาง
เกณฑ์การให้คะแนน						
ระดับ 1 มีรายงานการติดตามประเมินผล ร้อยละ 100 ของจำนวนโครงการตาม แผนกวาริธิตตามประมาณประจำปี เป็นส่วนต่อๆ กันของกรรมการ อนก.						
ระดับ 2 -						
ระดับ 3 มีรายงานการติดตามประมาณประจำปี ร้อยละ 100 ของจำนวนโครงการตาม แผนกวาริธิตตามประมาณประจำปี ทั้งนี้รวมทั้งเมืองการวิเคราะห์ผลกระทบเชิงลบและ เก็บงบของโครงการที่ได้จัดตามประมาณเดิมแต่						
ระดับ 4 -						
ระดับ 5 ข้อเสนอแนะเชิงนโยบายเกี่ยวกับการลดภาระเงื่อนไขการจัดตั้งบุนถาง ให้แนบมาจากการรับรอง อนก.						
คำอธิบาย						
<ul style="list-style-type: none"> - การติดตามประเมินผล หมายถึง การออกใบดำเนินการตรวจสอบในพื้นที่โครงการที่ได้รับหนังสือให้ครุภารต์ดำเนินการตามกำหนดให้การพัฒนาที่ต้อง达จาก อบก. เพื่อตรวจสอบว่าโครงการสนับสนุนการพัฒนาอย่าง ปัจจุบันของประเทศไทย และมีการดำเนินโครงการและผู้พัฒนาโครงการที่เสนอต่อ อบก. - ภาระงานการติดตามประเมินผล หมายถึง รายงานผลการดำเนินกิจกรรมตามประมาณประจำปีของโครงการที่จัดตั้งสถานกานพาการดำเนินงานของโครงการที่ยังไม่ดำเนินการที่ต้องดำเนิน ไว้ในเอกสารที่ได้รับการรับรอง และหรือเมื่อกำหนดรายละเอียดโครงการไว้ปัจจุบันหรือไม่ อย่างไร แล้วปฏิบัติตามต่อเงื่อนไขของคณะกรรมการ อบก. 						

วัตถุประสงค์ การจัดตั้งมาตรฐานฯ	ตัวชี้วัด	น้ำหนัก (ร้อยละ)	เป้าหมาย ปี 2557	ข้อมูลเบื้องตน (Baseline data)	เกณฑ์การให้คะแนน	หมายเหตุ
วัตถุประสงค์การจัดตั้ง "ข้อ 5 องค์กรประเมินค่ามลพิษทางอากาศ ที่ลดลงในภาคอุตสาหกรรมการผลิตและบริการ แสงอาทิตย์ที่มาจากพลังงานหมุนเวียน"	1.7 ระดับค่าวัสดุเชิงคุณภาพ หลักสูตรและองค์ความรู้เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพขององค์กรเครือข่าย กําชีวิตระบบ	10 หลักสูตรและองค์ความรู้เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพขององค์กรเครือข่าย	ระดับ 3 -	ระดับ 2 -	1 2 3 4 5	- ตัวชี้วัดการบัญชี
แหล่งกำเนิดค่ามลพิษทางอากาศ						
ระดับ 1 มีการประเมินและวิเคราะห์ความต้องการของผู้ใช้ร่วมฝึกอบรมในการพัฒนาศักยภาพด้านการใช้กําลังเชื้อกําลังเรือนกระจก (Greenhouse Gas Inventory)						
ระดับ 2 จัดทำกรอบรายงานหลักสูตรการจัดทำบัญชีกําลังเรือนกระจกของประเทศไทย (Greenhouse Gas Inventory)						
ระดับ 3 หลักสูตร GHG Inventory ที่มีอย่างครอบคลุม 2 Sector จาก 4 Sector ตาม IPCC Guideline						
ระดับ 4 หลักสูตร GHG Inventory ที่มีอย่างครอบคลุม 4 Sector ตาม IPCC Guideline						
ระดับ 5 มีการรายงานความคิดเห็นของผู้ใช้หลักสูตรจากผู้ใช้รับการอนุมัติ						
ค่าใช้จ่าย ประทศใหญ่ต่อ annum ภาระงบประมาณของรัฐบาลในรายงานแห่งชาติ (National Communication) เพื่อเสนอต่อ UNFCCC การรายงานภาระโดย กําชีวิตระบบตาม IPCC Guideline 2006 เพื่อให้การรายงานเป็นไปอย่างถูกต้องและเกิดประโยชน์ต่อการจัดทำบัญชีกําลังเรือนกระจก โดยจัดทำหลักสูตรที่มีความเหมาะสมและจัดการอบรมให้กับภาคส่วนที่เกี่ยวข้อง ซึ่งตาม IPCC Guideline 2006 แบ่งเป็น 4 ภาค ได้แก่ 1) ภาคพลังงาน (Energy) 2) ภาคของเสีย (Waste) 3) ภาคอุตสาหกรรม (IPU: Industrial Process and Product Use) 4) ภาคการเกษตร บำนาญ และการใช้ประโยชน์เพิ่มเติบโต (AFOLU: Agriculture Forest and Other Land use)						

วัตถุประสงค์ การจัดตั้งมาตรฐาน	ตัวชี้วัด	น้ำหนัก (ร้อยละ)	เป้าหมาย ปี 2557	ข้อมูลพื้นฐาน (Baseline data)	เกณฑ์การให้คะแนน	หมายเหตุ
วัตถุประสงค์การจัดตั้ง "ข้อ 7 ส่งเสริมและสนับสนุนการ ดำเนินงานด้านการเปลี่ยนแปลงสภาพ ภูมิอากาศ"	1.8 ระดับความสัมภัยของภาระจัดทำ แนวทาง ระบบบรรจุจัด รายงาน และทราบเสนอ เพื่อรับรับและ ดำเนินงานติดตามเรื่องภาระจัดทำ เพิ่มภาระ	8	รุ่งดับ 3	2554 2555 2556	1 2 3 4 5	- ตัวชี้วัดภาระงานน้ำ
ผลกระทบการให้คะแนน						
ระดับ 1	จัดทำ (ร่าง)แนวทาง “ระบบบรรจุจัด รายงาน และทราบเสนอ” รองรับ แผน ดำเนินงานลดก๊าซเรือนกระจกที่เหมาะสม สำหรับสุ่มในประเทศไทย ที่ได้รับการ อนุมัติในประเทศไทย (Measuring, Reporting, and Verification System for Domestically-supported NAMAS) ในสาขาพลังงาน ไฟฟ้า (R/E) และการอนุมัติพัฒนา (E/E)			- 1	- 3	- 5 - ตัวชี้วัดภาระงานน้ำ
ระดับ 2						
ระดับ 3	(ร่าง) แนวทาง “ระบบบรรจุจัด รายงาน และทราบเสนอ” ผ่านการรับฟัง ความคิดเห็นจากภาคผู้ร่วม/หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง แล้วนำเสนอต่อมาปรับปรุง ร่างแนวทางต่อไปและเสร็จ					
ระดับ 4						
ระดับ 5	(ร่าง)แนวทาง “ระบบบรรจุจัด รายงาน และทราบเสนอ” ได้รับความ เห็นชอบจากหน่วยงานร่วมกัน ยก.					
คำอธิบาย						
1. “ร่างแนวทางระบบบรรจุจัด รายงาน และทราบเสนอ (MRV System)” หมายถึง การกำหนดกระบวนการของระบบ MRV กำหนดบทบาทของหน่วยงานที่เกี่ยวข้องและรับผิดชอบการดำเนินงาน (Implementation) รวมทั้ง ติดตามตรวจสอบ รายงาน และทราบเสนอ (MRV) ข้อมูลการปล่อยก๊าซเรือนกระจกที่ดำเนินงานลดก๊าซเรือนกระจกของประเทศไทย (NAMAS) โดยคำนึงถึงประโยชน์ที่ดี						
2. “แผนดำเนินงานลดก๊าซเรือนกระจกเพื่อ减缓全球变暖 (Pledge) และดำเนินงานลดก๊าซเรือนกระจกเพื่อ减缓全球变暖 (NAMAS)” ได้จากการตัดสินใจของประเทศไทย (UNFCCC) ซึ่งอยู่ภายใต้ประทีศ การล้มเหลวน้ำมันทบทباتและลดลง (Pledge) และดำเนินงานลดก๊าซเรือนกระจกเพื่อ减缓全球变暖 (NAMAS) จัดทำโดยสำนักงานดูแลธรรมนิปป์ ค.ศ. 2020 ใน สีเขียวที่ต้องจัด รายงาน และทราบเสนอได้ ซึ่งแบ่งเป็น 2 รูปแบบดังนี้ ที่ได้รับการสนับสนุนในประเทศไทย และ Internationally-supported NAMAS ซึ่งหมายความว่าดำเนินงานที่ประเทศไทย ลังพัฒนาและลดก๊าซเรือนกระจกในส่วนที่ตนสามารถดำเนินการได้ในประเทศ เนื่องจากขาดแคลนทุนและขาดทุนทางการค้า แต่ไม่ใช่ และการเสริมสร้างศักยภาพ จำกัดภาระเพื่อสนับสนุนภาระกิจกรรมทางเศรษฐกิจ						
3. “แผนดำเนินงานลดก๊าซเรือนกระจกเพื่อ减缓全球变暖 (Thailand's Domestically-supported NAMAS)” ประเทศไทยได้ยอมรับ และหารือร่วมกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง พบว่า ภาคพลังงาน สาขาวิชาพัฒนาเทคโนโลยีเรือนกระจก หาก ดำเนินงานตามแผน Alternative Energy Development Plan (AEDP) และ Energy Efficiency Development Plan (EEDP) ซึ่งวางแผนและดำเนินงานโดย กจะช่วยลดภาระทางเศรษฐกิจ แสดงท่านเรียนรู้จะต้องหา พื้นที่ทางเศรษฐกิจและอุปกรณ์พลังงาน (พพ.) สำนักงานนโยบายและแผนพัฒนา (สนพ.) กำไฟฟ้าและพลังงาน (กพพ.) กำไฟฟ้าและพลังงาน (กพพ.) กำไฟฟ้าและพลังงาน (กพพ.) กำไฟฟ้าและพลังงาน (กพพ.)						

มิติที่ 2 มิติที่ 2 นักศึกษาพากเพียรให้บริการ (เรื่องย่อ 12)	ความพึงพอใจของผู้บริการ	ตัวชี้วัด	น้ำหนัก (อ้อยลับ)	เป้าหมาย ปี 2557	ข้อมูลเบื้องต้น (Baseline data)					เกณฑ์การให้คะแนน				
					1	2	3	4	5	1	2	3	4	5
ความพึงพอใจของผู้บริการ	2. ระดับความสำเร็จของการส่งงาน ความพึงพอใจและพัฒนาการ ให้บริการ	(5)	ระดับ 3	-	-	-	-	-	-	1	2	3	4	5
	2.1. ระดับความสำเร็จของการใช้ผล การส่งงานตามพึงพอใจ		ระดับ 5											
	พัฒนาการให้บริการ													
	เกณฑ์การให้คะแนน													
	ระดับ 1 วิเคราะห์ผลการส่งงานตามพึงพอใจในการให้บริการของบุคคล													
	ระดับ 2 กำหนดแนวทางการปรับปรุงงานตามผลการส่งงาน													
	ระดับ 3 คณภาพรวมของงานที่ได้รับ													
	ระดับ 4 ดำเนินการปรับปรุงงานตามผลการส่งงาน													
	ระดับ 5 รายงานผลการปรับปรุงงานตามผลการส่งงานที่ดูดุมประมวลผล การ อบรม													
	2.2 ร้อยละของระดับความพึงพอใจ ในการให้บริการ	(5)	80	-	-	84.96	70	75	80	85	90	-	ตัวชี้วัดเบ็ดเตล็ด เงื่อนไข	
	2.3 ร้อยละของระดับความพึงพอใจ การดำเนินงานตามบทบาท หน้าที่ของนักการเมืองทั่วไป	2	80	-	-	82.20	70	75	80	85	90	-	ตัวชี้วัดเบ็ดเตล็ด	

วัตถุประสงค์ การจัดทำภาระ	ตัวชี้วัด	น้ำหนัก (ร้อยละ)	เป้าหมาย ปี 2557	ข้อมูลพื้นฐาน (Baseline data)		เกณฑ์การให้คะแนน					หมายเหตุ	
				2554	2555	2556	1	2	3	4	5	
มิติที่ 3 มิติ้านบันยะคือการทำางาน (เรอยลัส 12)												
3.1 ร้อยละการเบิกจ่ายตามแผนภาระ ใช้จ่ายเงิน	90	-	-	93.47	80	85	90	95	100	-	ตัวชี้วัดบังคับ	
3.2 ต้นทุนต่อหัวราย	9	ระดับ 3	ระดับ 5	ระดับ 5	1	2	3	4	5	-	ตัวชี้วัดระบบงาน	
เกณฑ์การให้คะแนน												
ระดับ 1 จัดทำหรือบทวนแผนภาระเพื่อสืบทิราพการต่อเนื่องงานโครงการ สำหรับปีงบประมาณ พ.ศ. 2557 โดยแสดงให้เห็นสัมผ่าวกิจกรรมที่ใช้ทรัพยากรต่อเนื่องกันต่อไป												
ระดับ 2 จัดทำแบบบัญชีทุกหน้าที่ของโครงการปีงบประมาณ พ.ศ. 2556 ได้ตามหลักเกณฑ์ที่กรมบัญชีกลางกำหนด และรายงานผลการดำเนินการต่อหน้าที่ของบัญชีและการกำกับโดยเสนอให้สำนักงบประมาณ ก.พ.ร. ทราบ												
ระดับ 3 นำข้อมูลจากการจัดทำบัญชีทุกหน้าที่ห่ยมาศึกษาพัฒนา รวม แล้วสำนักงบประมาณ จัดทำแบบบัญชีทุกหน้าที่ห่ยและรายงาน ก.พ.ร. ทราบ												
ระดับ 4 นำข้อมูลที่ไว้ตรวจสอบให้ดูตามเบรียบเทียบกับแผนพัฒนาเพิ่มประสิทธิภาพให้กับหน่วย งานที่ดำเนินการเป็นมาตรฐานในการปรับปรุงประสิทธิภาพในกรอบเวลา แน่นอน ไม่ต่อไป และรายงานแผนพัฒนาเพิ่มประสิทธิภาพของการดำเนินงาน ตามโครงการ ปี 2557												
ระดับ 5 จัดทำแผนการพัฒนาเพิ่มประสิทธิภาพตามที่ดำเนินงานโครงการสำหรับ ปีงบประมาณ พ.ศ. 2558												

ค่าใช้จ่ายเบ็ดเตล็ดที่ไม่สามารถจัดให้เป็นรายจ่ายในส่วนของแต่ละโครงการ

วัตถุประสงค์ การจัดทำภาระหมาย	ตัวชี้วัด	น้ำหนัก (ร้อยละ)	เป้าหมาย ปี 2557	ข้อมูลพื้นฐาน (Baseline data)			เกณฑ์การให้คะแนน					หมายเหตุ
				2554	2555	2556	1	2	3	4	5	
มติที่ 4 มติที่ 4 ผู้ดูแลโครงการพัฒนาองค์กร (เรื่องตอน 16)												
การกำกับดูแลเชิงยึด	4.1 ระดับการพัฒนาตามกรากับ ดูแลเชิงยึด	10	ระดับ 3	4,6857	5,0000	5,0000	1	2	3	4	5	- ตัวชี้วัดบังคับ
	4.2 ระดับความสำเร็จขององค์กร ประเมินผลการติดตามตามที่ กำหนดไว้ในกฎหมายจัดตั้ง	2	ระดับ 3	-	-	-	1	2	3	4	5	- ตัวชี้วัดบังคับ
เกณฑ์การให้คะแนน												
ระดับ 1	องค์กรมีมาตรฐานดีมาก ประเมินผลการติดตามที่กำหนดไว้ในกฎหมายจัดตั้งโดยสถาบัน องค์กร ศูนย์ภาคหรือศูนย์ความไม่สงบ และศูนย์วิชาการประเมินผลจากการบันทึกของผู้ดูแลองค์กร หากไม่เห็นชอบ ทั้งนี้ ประเมินการประเมินจะต้องได้รับความเห็นชอบจาก คณะกรรมการหอดูด้วย โดยยังคงอยู่ระหว่างเมื่อผลจะออก ผลลัพธ์จะนัดเดือนกันปีร่วมกับผู้ดูแล ประสำหรับภาพ และดำเนินการพัฒนา อีกด้วย											
ระดับ 2	-											
ระดับ 3	รายงานสรุปผลการประเมินผลการดำเนินงานตามที่กำหนดไว้ในกฎหมาย จัดตั้งเสนอต่อคณะกรรมการหอดูด้วย แต่ส่งต่อไปยังหน่วยงานต่อไป ภายังสำนักงาน ก.พ.ร.											
ระดับ 4	-											
ระดับ 5	องค์กรมีมาตรฐานดีมาก ประเมินผลการดำเนินการบังคับ ตามข้อเสนอหรือขอส่งงบทดลอง คณะกรรมการหอดูด้วย											

คำรับรองการปฏิบัติงานประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2557 องค์กรบริหารจัดการภาครัฐเรื่องนวัตกรรมภาครัฐ (องค์กรมหาชน)

วัตถุประสงค์ การจัดตั้งมหาชน	ตัวชี้วัด	น้ำหนัก (อ้อยดส.)	เป้าหมาย ปี 2557	ข้อมูลทางฐาน (Baseline data)			เกณฑ์การให้คะแนน					หมายเหตุ	
				2554	2555	2556	1	2	3	4	5		
4.3 ร่วมสนับสนุนการติดตามประเมินผล และซุ่มสังเกตอย่าง คุณลักษณะของบุคลากรที่ให้ อันดับ “ดีมาก” ตามการ ดำเนินการเสริมจัดให้ “ดีมาก” เพื่อสนับสนุนการประเมินการที่ เกี่ยวข้อง	4	80	-	-	-	-	60	70	80	90	100	- ตัวชี้วัดผลิตภัณฑ์ - รายงานគำคำนวน ศึกษาเรื่องสำคัญที่ คุณลักษณะการติดตามประเมินผล “ให้ ดำเนินการที่ต้องรับทราบในภาระให้ เสร็จ” - สำหรับห้องสอนออนไลน์และชั้นห้องที่ ไม่สามารถดำเนินการเสร็จในปี งบ. พ.ศ. 2557 ให้จัดทำแผนดำเนินการ ปรับปรุงที่จะบรรลุภาระงานการ ดำเนินการและรับผิดชอบและขอ คุณลักษณะการติดตามประเมินผล เมื่อแผนได้รับความเห็นชอบ ให้แนบ ความสำเร็จของกิจกรรมที่กำหนดใน แผน ณ วันที่ 2557 เป็น 100%	
							- สำหรับค่านิยม (จำนวน ชุมชนออนไลน์และชั้นห้อง) คุณลักษณะการติดตามประเมินผลที่ อยู่ก. แก้ไขปรับปรุง “ได้มีการ ดำเนินการเสริมจัดให้ “ดีมาก” เพื่อบรรลุภาระงานการที่ เกี่ยวข้อง ÷ จำนวนชุมชนออนไลน์และ ชุมชนออนไลน์คุณภาพมาก ติดตามคุณภาพให้ 旺ภา. แก้ไขปรับปรุง ทั้งหมดในปี งบ.พ.ศ. 2557) × 100	100					

เอกสารแนะนำประเด็นการนำเสนอของศูนย์มาตรฐานฯ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.2557

องค์กรบริหารจัดการค้าปลีกเรือนကรฉกา (องค์กรมหาชน)

พระบาทสมเด็จพระปรมินทรมหาภูมิพลอดุลยเดช ทรงพระกรุณาโปรดเกล้าฯ ให้ตราพระราชบัญญัติไว้ในพระบรมราชโขน จัดตั้ง “องค์กรบริหารจัดการค้าปลีกเรือนကรฉกา” (องค์กรมหาชน) พ.ศ. 2550 ผสานกิจกรรมที่สำคัญทางเศรษฐกิจของประเทศไทย ให้เป็นศูนย์กลางการบริหารจัดการค้าปลีกเรือนครฉกา (องค์กรมหาชน) สามารถบรรลุวัตถุประสงค์ในการจัดตั้งโดยมีความตั้งใจอย่างแน่วแน่ที่จะแสดงให้เห็นถึงความตั้งใจ เทียบกับงบประมาณมาถ้วนที่ได้รับประสรุประมาณสำหรับศูนย์คณิตศาสตร์ฯ ที่จะดำเนินการต่อไป

งบประมาณที่ได้รับแต่ไม่เป็นที่ได้รับการจัดตั้ง

ปีงบประมาณ พ.ศ. 2551	31.5 ล้านบาท
ปีงบประมาณ พ.ศ. 2552	80 ล้านบาท
ปีงบประมาณ พ.ศ. 2553	80 ล้านบาท
ปีงบประมาณ พ.ศ. 2554	99.8 ล้านบาท
ปีงบประมาณ พ.ศ. 2555	94.7 ล้านบาท
ปีงบประมาณ พ.ศ. 2556	105.3 ล้านบาท
ปีงบประมาณ พ.ศ. 2557	124 ล้านบาท

ยื่นรับกำลัง(ปัจจุบัน) ๑ กันยายน ๒๕๕๖

ผู้บริหาร ๒ อัตรา (ผล ออก. - อัตรา รอฯ ผล.ออก. ๒ อัตรา)
เจ้าหน้าที่ ๕๔ อัตรา

วัตถุประสงค์การจัดตั้ง	ผลลัพธ์สำคัญ(ในภาพรวม)ตามเดปท์ดัรบูรจัดตั้ง- พ.ศ.2556 (30 มิถุนายน 2556)
4. จัดทำฐานข้อมูลเกี่ยวกับ โครงการที่ได้รับการรับรอง และการขยายปริมาณการ เรียนรู้และการจัดตั้งสถาบันฯ	<ul style="list-style-type: none"> ดำเนินการเพื่อสนับสนุนสนับสนุนทางการศึกษาที่สอดคล้องกับมาตรฐานของครุภัณฑ์ การพัฒนาคุณภาพและมาตรฐานของครุภัณฑ์ การบริหารจัดการ ผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม การบริหารจัดการความหลากหลายทางชีวภาพ และระบบทุนทรรศน์ทางการ สู่การดำเนินการที่อย่างยั่งยืน สรุป และรายงานการติดตามประเมินผลโครงการที่ดำเนินการร่วมกับผู้รับอนุมัติโครงการฯ เรื่องกระบวนการคุณภาพด้านการคุณภาพดิน (Soil Carbon)
5. สร้างเสริมและพัฒนาศักยภาพ ศักยภาพในการบริหารจัดการ ให้คำแนะนำแก่ หน่วยงานภาครัฐและ ภาคเอกชนเกี่ยวกับการ บริหารจัดการรากฐาน	<ul style="list-style-type: none"> ดำเนินการส่งเสริมและพัฒนาศักยภาพของบุคลากรภายในองค์การเพื่อเพิ่มพูนความรู้และทักษะในการบริหารและดำเนินการเพื่อเจ้าหน้าที่ บปก. ประยุกต์ใช้ใน การทำงานในส่วนปรับเปลี่ยน ตลอดจนใหม่การจัดอบรมเจ้าหน้าที่ในภาคบูรณาการคิดและทำการหางานเพื่อพัฒนาความสำเร็จและ การทำงานร่วมกัน อย่างมีประสิทธิภาพภายในองค์กรอีกด้วย ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.2556 ให้สู่การบรรลุเป้าหมายขององค์กร ตลอดจนให้คำแนะนำแก่หน่วยงานภาครัฐ ภาคเอกชน สถานศึกษา และหน่วยงาน ที่เกี่ยวข้อง ดำเนินการบริหารจัดการฯร่วมกับรัฐบาล โดยในปี 2552-2556 รวมจำนวนการจัดอบรมเพื่อพัฒนาศักยภาพจำานวน 34 ครั้ง โดยแบ่งเป็นหลักสูตรพื้นฐานและ หลักสูตรเชิงพาณิชยกรรมทั้งหมดจำนวนหนึ่งพันสองร้อยเจ็ดคน ตลอด แม้กระทั่งบุคลากรระดับชาติ และ แม้กระทั่งบุคลากรระดับจังหวัด จำนวนหนึ่งพันสองร้อยหนึ่งพันหกสิบคนทั่วไทย ดังนี้ ■ ผลงานแสดงการรับรอง นำเสนอภาพและตัวอย่างการผสานต่อแนวทางนิยร์รูลร้อย 10 เมลที่บดบังปีรีชาน (ปี 2545) ให้ไปริบโภค รับทราบผู้ผูกพันต่อการรับต่อไปในคราวหน้าของรัฐบาล ยังคงดำเนินการและติดตามพัฒนาศักยภาพและศักยภาพต่อไปอย่างต่อเนื่อง ซึ่งการดำเนินงาน ปี 2551-2556 (ณ วันที่ 30 มิถุนายน 2556) มีผลิตภัณฑ์ที่ได้รับอนุมัติให้ใช้กลางศึกษาและกิจกรรมฯ มากที่สุด จำนวน 186 ผลิตภัณฑ์ จาก 49 บริษัท ■ เครื่องมายคาร์บอนพัฒรัตน์ เป็นเครื่องหมายบ่งบอกวิธีการรับรองการผสานต่อของมาตราการคุณภาพและกิจกรรมฯ แต่ละหน่วย ตลอดจนการเข้าซื้อขายของผลิตภัณฑ์ ซึ่งการ ดำเนินงานปี 2552-2556 (ณ วันที่ 30 มิถุนายน 2556) ทำให้ประเทศไทยมีแนวทางการบูรณาการและเพิ่มความสามารถ ที่สำคัญไปสู่มาตรฐานสากล สำหรับประเทศไทยในการ ดำเนินแผนและโครงการรับรองค่าปริมาณคาดหวังที่จะยังคงผลิตภัณฑ์ เมืองลักษณะที่สามและที่สี่ ที่มีระบบการทวนสอบข้อมูลคุณภาพ นี่จะเป็นแนวทางในการ ดำเนินการที่สำคัญที่สุดในประเทศไทย ทำให้ค่ารับอนุมัติที่ได้รับการยอมรับจากผู้รับอนุมัติ ดำเนินงานที่บกพร่อง ตามแนวทาง ไม่ผลิตภัณฑ์ที่ผ่านการ审查และประเมินค่าให้ได้รับอนุมัติ จึงได้รับการรับรองใน ASEAN ที่มีระบบการรับรอง ค่ารับอนุมัติที่สำคัญที่สุด ทั้งนี้ ค่ารับอนุมัติที่สำคัญที่สุด คือ CoolModel (CoolModel) เป็นโครงการที่ค้นคว้าและพัฒนาสืบเนื่องจากการรับรองพื้นที่ของภาคโดยรัฐที่ออกตราสารน้ำด้วยเบ็ดเตล็ด เฟอร์สังเสริมเม็ดตั้งก้อน เพื่อส่งเสริมและติดตั้งกล้องติดตามที่สามารถติดตั้งโดยไม่ต้องตัดต่อไฟฟ้า ไฟฟ้าความเย็นสำนักไฟฟ้าผู้รับรองได้รับการรับรองจากผู้รับอนุมัติที่สูงที่สุดในประเทศไทย ที่ 25 องศาเซลเซียส ติดตั้งแต่เริ่มต้นมีครั้งเดียว ปี 2552-2556 (ณ วันที่ 30 มิถุนายน 2556) ผลิตภัณฑ์ที่ได้รับการ审查และประเมินค่าให้ได้รับอนุมัติที่สูงที่สุดในประเทศไทย ที่ 26 องศาเซลเซียส จาก 6 บริษัท

