

ผลการดำเนินงานด้านอนุรักษ์พลังงาน (Performance on Energy Efficiency Policy)^P



รายการ (Items)	หน่วย (Unit)	2553 2010	2554 2011	2555 2012	2556 2013	2557 2014	2558 2015	2559 2016	งบประมาณ 2560 2017 (Fiscal Year)		2560 2017				
									2559 (ไตรมาสที่ 4) - 2560 (ไตรมาสที่ 2) ^P 2016 (Q ₄) - 2017 (Q ₂) ^P	2559 (ไตรมาสที่ 4) 2016 (Q ₄)	2560 (ไตรมาสที่ 1-2) ^P 2017 (Q ₁ -Q ₂) ^P	ไตรมาสที่ 1 ^P (Q ₁) ^P	ไตรมาสที่ 2 ^P (Q ₂) ^P	ไตรมาสที่ 3 ^P (Q ₃) ^P	ไตรมาสที่ 4 ^P (Q ₄) ^P
การใช้พลังงานขั้นสุดท้าย (Final Energy Consumption)	พันตันเทียบเท่าน้ำมันดิบ (ktoe)	70,248	70,562	73,316	75,214	75,804	77,881	79,929	60,056	19,917	40,139	20,128	20,011		
ผลิตภัณฑ์มวลรวมประชาชาติในประเทศ ^{1/} (Gross Domestic Product : GDP) ^{1/}	ล้านบาท (million baht)	8,232,421	8,301,570	8,902,850	9,146,118	9,229,761	9,501,230	9,808,878	7,629,283	2,537,395	5,091,888	2,614,149	2,477,739		
ประสิทธิภาพการใช้พลังงาน (Energy Intensity : EI)	พันตันเทียบเท่าน้ำมันดิบ/พันล้านบาท (ktoe/billion baht)	8.54	8.50	8.24	8.22	8.21	8.20	8.15	7.87	7.85	7.88	7.70	8.08		
การใช้พลังงานขั้นสุดท้าย : กรณีปกติ (Final Energy Consumption : BAU)	พันตันเทียบเท่าน้ำมันดิบ (ktoe)		70,895	76,030	78,108	78,822	81,141	83,768	63,781	21,822	43,485	21,175	21,854		
ประสิทธิภาพการใช้พลังงาน : กรณีปกติ (EI : BAU)	พันตันเทียบเท่าน้ำมันดิบ/พันล้านบาท (ktoe/billion baht)		8.54	8.54	8.54	8.54	8.54	8.54	8.36	8.60	8.54	8.10	8.82		
ผลประหยัดพลังงานเกิดจากประสิทธิภาพ การใช้พลังงานภาพรวมของประเทศ (Energy Saving from EI)	พันตันเทียบเท่าน้ำมันดิบ (ktoe)		333	2,714	2,894	3,018	3,260	3,839	3,725	1,905	3,346	1,047	1,843		

ที่มา : 1. ประมวลผลค่าประสิทธิภาพการใช้พลังงานโดย พพ. (calculating EI by DEDE)

ข้อมูล ณ วันที่ 25 สิงหาคม 2560

2. ค่า GDP อ้างอิงจาก สศช. (using GDP from NESDB)

(As of 25 Aug 2017)

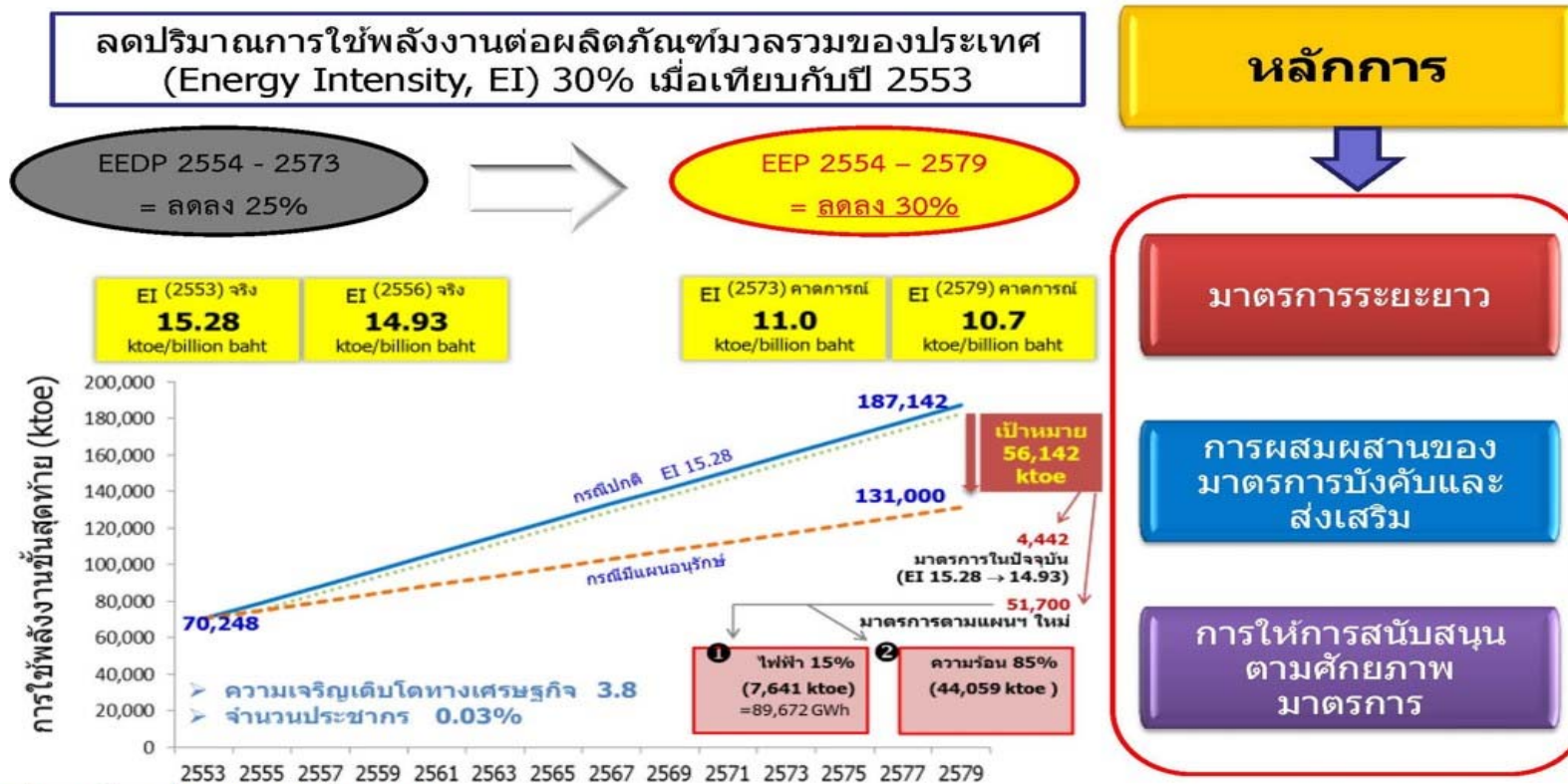
หมายเหตุ : 1/ ผลิตภัณฑ์มวลรวมในประเทศระหว่างปี 2010 - 2016 ปรับปรุงโดยสำนักงานคณะกรรมการพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ



แผนอนุรักษ์พลังงาน พ.ศ. 2558 - 2579



ผลการประหยัดพลังงาน พ.ศ. 2554 - 2559



ที่มา : สำนักงานนโยบายและแผนพลังงาน (สนพ.)

