



แปรรูป ปตท.

ถูกต้องตามกฎหมาย
ไม่มีการผูกขาด
ไม่มีผลประโยชน์ทับซ้อน



แปรรูป ปตท. ถูกต้องตามกฎหมาย ไม่มีการผูกขาด ไม่มีผลประโยชน์ทับซ้อน ยังคงเป็นรัฐวิสาหกิจ รัฐถือหุ้นใหญ่ 68%

ตามที่ได้มีการให้ข้อมูลที่ไม่เป็นจริงแก่สาธารณชนเกี่ยวกับการดำเนินธุรกิจของ บริษัท ปตท. จำกัด (มหาชน) (ปตท.) ซึ่งจะทำให้ประชาชนเกิดความเข้าใจผิด และสร้างความเสียหายต่อภาพลักษณ์องค์กร อันอาจนำไปสู่ผลกระทบต่อความมั่นคงทางพลังงานและเศรษฐกิจของประเทศโดยรวม โดยกล่าวหาว่าการแปรรูปของ ปตท. ไม่ชอบด้วยกฎหมาย สร้างกำไรจากโครงสร้างการกำหนดราคาที่มีผลประโยชน์ทับซ้อน และมีความพยายามที่จะบิดเบือนเจตนารมณ์และผลงานของ ปตท. องค์กรของรัฐที่เป็นสมบัติของคนไทย ให้ไปโยงใยกับผลประโยชน์ของกลุ่มบุคคลต่างๆ อย่างไรก็ดี ผล ปตท. ในฐานะบริษัทพลังงานแห่งชาติ จึงมีความจำเป็นต้องชี้แจงข้อมูลที่ถูกต้อง เพื่อให้สังคมรับทราบและมีความเข้าใจเกี่ยวกับขั้นตอนต่างๆ ตลอดจนบทบาท และหน้าที่ของ ปตท. ที่มีต่อประเทศ โดย ปตท. ยืนยันว่าการแปรรูป ปตท. ดำเนินการอย่างโปร่งใสและถูกต้องทุกขั้นตอนตามกฎหมาย ไม่เอื้อประโยชน์กลุ่มใดกลุ่มหนึ่ง และไม่มีผลประโยชน์ทับซ้อน โดยประโยชน์และสิทธิต่างๆ ยังเป็นของรัฐและคนไทย ที่สำคัญ ปตท. ยังมีส่วนช่วยตรึงราคาน้ำมัน ตรึงราคาก๊าซฯ ที่ใช้ผลิตไฟฟ้า และร่วมรับภาระราคาก๊าซหุงต้ม เพื่อบรรเทาความเดือดร้อนของประชาชนจากราคาพลังงานที่สูงขึ้นตามราคาตลาดโลก

ทุกขั้นตอนแปรรูป ปตท. ถูกต้องตามกฎหมาย ศาลเคยวินิจฉัย ไม่ขัดรัฐธรรมนูญ และมีอำนาจ สิทธิตามกฎหมาย

จากการตรวจสอบข้อมูลและปรึกษากับนักกฎหมายแล้ว ปตท. มั่นใจว่าการแปรรูป ปตท. มีความโปร่งใส และดำเนินการถูกต้องทุกขั้นตอนของ พ.ร.บ. ทุนรัฐวิสาหกิจ พ.ศ. 2542 โดย ปตท. ได้รับโอนอำนาจ สิทธิ และประโยชน์พิเศษที่มีอยู่ตามกฎหมายเดิม มายังบริษัทใหม่เท่าที่จำเป็นต่อการดำเนินงานที่จะก่อให้เกิดประโยชน์ต่อส่วนรวมตาม พ.ร.บ. ทุนฯ และสิทธิส่วนนี้จะหมดไปเมื่อ ปตท. มิได้มีสภาพเป็นรัฐวิสาหกิจ (รัฐถือหุ้นน้อยกว่า 50%) ซึ่งในเรื่องการวางระบบขนส่งปิโตรเลียมทางท่อนั้น ศาลปกครองสูงสุดได้เคยมีคำพิพากษาว่า ปตท. สามารถวางระบบขนส่งปิโตรเลียมทางท่อได้ นอกจากนี้ ศาลรัฐธรรมนูญได้เคยวินิจฉัยว่าการยุบเลิกรัฐวิสาหกิจ ปตท. ไม่ขัดรัฐธรรมนูญ อีกทั้งการแปรรูป ปตท. ก็ไม่ได้มีผลประโยชน์ทับซ้อนแต่อย่างใด โดยคณะกรรมการที่เกี่ยวข้องกับการแปรรูปรัฐวิสาหกิจทุกชุดมีคุณสมบัติถูกต้องตามกฎหมาย (คณะกรรมการนโยบายทุนรัฐวิสาหกิจ คณะกรรมการเตรียมการจัดตั้งบริษัท และ คณะกรรมการจัดทำกรรับฟังความคิดเห็นของประชาชน) และกรณีการถือหุ้นของ คุณหมุ่ เลี้ยวไพโรจน์ และคุณวิเศษ จุฑิบาล ได้รับยกเว้นตาม พ.ร.บ. ทุนฯ มาตรา 12 และมาตรา 18

[ข้อมูลประกอบรูปที่ 1 - 3]

กระจายหุ้น IPO โปร่งใส ราคาเหมาะสม มีเงินสดใหม่เพื่อปรับโครงสร้างหนี้และขยายการลงทุน

การระดมทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยของ ปตท. ไม่ได้เอื้อประโยชน์ให้กับกลุ่มใด เนื่องจากได้มีการกระจายหุ้นตามหลักเกณฑ์ของตลาดหลักทรัพย์ และตามแนวปฏิบัติที่เป็นสากล คือการจองซื้อจะต้องผ่านตัวแทนจำหน่ายหุ้นที่เป็นธนาคาร หรือจองซื้อผ่านนายหน้าค้าหลักทรัพย์ที่ตนเป็นลูกค้าอยู่ในราคา IPO ที่ 35 บาทต่อหุ้น ซึ่งการกระจายหุ้น IPO ในครั้งนั้น ได้มีการตรวจสอบความถูกต้องโดย สำนักงานคณะกรรมการกำกับหลักทรัพย์และตลาดหลักทรัพย์ (ก.ล.ต.) ในปี 2545 และราคาหุ้น ปตท. ก็อยู่ในระดับที่เหมาะสมกับสภาพเศรษฐกิจและตลาดในช่วงนั้น (SET Index = 305 จุด) ซึ่งพิสูจน์ได้จากราคาหุ้น ปตท. ที่ขึ้นลงอยู่ในระดับใกล้เคียงกับราคาจองซื้ออยู่ถึงเกือบปี และบางช่วงก็มีระดับต่ำสุดถึง 29 บาท ดังนั้นหากนักลงทุนที่จองซื้อไม่ได้สามารถซื้อในตลาดหลักทรัพย์ ได้ในราคาที่ต่ำกว่าราคาจอง ทั้งนี้ ด้วยเงินที่ได้จากการระดมทุนจากตลาดหลักทรัพย์ บวกกับความคล่องตัวในการบริหารจัดการหลังแปรรูป ทำให้ ปตท.สามารถเร่งปรับโครงสร้างหนี้ และโครงสร้างธุรกิจของบริษัทที่ ปตท. ลงทุน (ซึ่งในขณะนั้นมีปัญหาขาดสภาพคล่อง อยู่ในภาวะหยุดการชำระหนี้ให้กับสถาบันการเงินหลายแห่ง) ประกอบกับการขยายและต่อยอดธุรกิจให้สอดคล้องกับภาวะเศรษฐกิจที่ฟื้นตัว จึงทำให้ราคาหุ้น ปตท. ปรับตัวสูงขึ้นเป็นลำดับ เช่นเดียวกับราคาหุ้นของบริษัทอื่นๆ หลายบริษัทในตลาดหลักทรัพย์

[ข้อมูลประกอบรูปที่ 4 - 6]

อำนาจ สิทธิ และประโยชน์ของ ปตท. เป็นของรัฐและคนไทย ตลอดไป เพราะ ปตท. ยังมีสถานะรัฐวิสาหกิจ

หลังการแปรรูป ปตท. ยังคงสถานะเป็นรัฐวิสาหกิจมาโดยตลอด ตามมติคณะรัฐมนตรีเมื่อปลายปี 2544 ที่กำหนดให้ภาครัฐถือหุ้นใน บมจ.ปตท. มากกว่า 51% ปัจจุบัน (ณ 20 มีนาคม 2549) รัฐยังคงเป็นผู้ถือหุ้นรายใหญ่ ทั้งทางตรงและทางอ้อมรวม 68% (โดยกระทรวงการคลังประมาณ 52% และกองทุนวายุภักษ์ประมาณ 16%) นอกจากนี้

เมื่อรวมกับสถาบันการเงิน กองทุนไทย ซึ่งล้วนแต่มีความสำคัญในการระดมเงินออม เช่น กองทุนบำเหน็จบำนาญข้าราชการ สำนักงานประกันสังคม กองทุนสำรองเลี้ยงชีพของบริษัทต่างๆ และผู้ถือหุ้นรายย่อยไทย อีกประมาณกว่า 12% แล้ว รัฐและคนไทย มีสัดส่วนถือหุ้น ปตท. รวมกันกว่า 80% คิดเป็นจำนวนผู้ถือหุ้นทั้งทางตรงและทางอ้อมกว่า 11 ล้านคน ดังนั้น จึงเห็นได้ว่า สิทธิและผลประโยชน์ต่างๆ ของ ปตท. ยังคงเป็นของชาติ และประชาชนชาวไทย ตลอดไป

[ข้อมูลประกอบรูปที่ 7]

ทุนที่รัฐถือครองมีมูลค่าเพิ่มจาก 20,000 ล้านบาท เป็น 500,000 ล้านบาท หลังแปรรูป ปตท. ส่งเงินเข้ารัฐ รวมกว่า 140,000 ล้านบาท

การแปรรูป ปตท. ไม่ใช่การขายสมบัติชาติ แต่เป็นการเพิ่มมูลค่าให้กับสมบัติของชาติ สร้างความมั่นคงทางพลังงานให้กับประเทศ และช่วยให้สามารถพึ่งพาตัวเองได้โดยไม่เป็นภาระของรัฐ เนื่องจากในช่วงการแปรรูป ปตท. หน่วยงานทั้งภาครัฐและเอกชนประสบปัญหาทางการเงินจากวิกฤติเศรษฐกิจในภูมิภาค การแปรรูปทำให้ ปตท. ได้รับเงินจากผู้ถือหุ้นมาช่วยเสริมสร้างความเข้มแข็งทางการเงิน และนับเป็นก้าวสำคัญที่ทำให้ ปตท. มีความคล่องตัว มีประสิทธิภาพในการดำเนินงาน มีเงินทุนไปขยายงาน สามารถปรับโครงสร้างหนี้ในบริษัทที่ ปตท. ลงทุน ทำให้ไม่ถูกยึดจากเจ้าหนี้ต่างชาติ และยังสามารถสร้างความเชื่อมั่นต่อสถาบันการเงินทั้งในและต่างประเทศเพื่อจัดหาทุนไปต่อยอดทางธุรกิจ ส่งผลให้วันนี้ทุนที่รัฐถือครอง 68% มีมูลค่าประมาณ 500,000 ล้านบาท มากกว่าทุนที่รัฐถือครอง 100% ก่อนการแปรรูป ซึ่งมีมูลค่าเพียง 20,000 ล้านบาทเท่านั้น นอกจากนี้ กลุ่ม ปตท. สามารถนำเงินส่งรัฐในรูปภาษีเงินได้นิติบุคคลและเงินปันผลตั้งแต่ปี 2545-ปัจจุบัน รวมกว่า 140,000 ล้านบาท และกำไรส่วนที่เหลือได้นำไปใช้เพื่อลงทุนขยายกิจการรองรับความต้องการพลังงานที่เพิ่มขึ้น สร้างความมั่นคงด้านพลังงานและยังมีส่วนสำคัญยิ่งในการช่วยขับเคลื่อนเศรษฐกิจของประเทศ ซึ่งตามประมาณการจากแผนธุรกิจไปอีก 5 ปีข้างหน้า กลุ่ม ปตท. มีแผนการลงทุนรวมทั้งสิ้นประมาณ 600,000 ล้านบาท และคาดว่าจะสร้างรายได้ให้กับรัฐเพื่อนำไปพัฒนาประเทศได้กว่า 300,000 ล้านบาท ปัจจุบันบริษัทพลังงานแห่งชาติในหลายประเทศก็ใช้วิธีระดมทุนในตลาดหลักทรัพย์เพื่อนำเงินมาขยายกิจการและสร้างความมั่นคงในการจัดหาพลังงานให้กับประเทศ เช่น จีน บราซิล มาเลเซีย และ อิตาลี เป็นต้น

[ข้อมูลประกอบรูปที่ 8 - 12]

ธุรกิจ ปตท. ไม่ได้ผูกขาด ธุรกิจท่อส่งก๊าซฯ เอกชนลงทุนได้

ในประเด็นที่หลายฝ่ายมีความห่วงใยว่าการแปรรูปทำให้ ปตท.ผูกขาดกิจการท่อส่งก๊าซฯ และทำให้ค่าไฟฟ้าสูงขึ้นนั้นก็ไม่ใช่ความจริง เพราะธุรกิจก๊าซฯ ของ ปตท. ไม่มีการผูกขาด บริษัทที่ได้รับสัมปทานในการสำรวจและผลิตปิโตรเลียมสามารถจำหน่ายก๊าซฯ โดยตรงและวางท่อส่งก๊าซฯ ได้ ภายใต้ พ.ร.บ. ปิโตรเลียม และ ที่สำคัญคือ ปตท. ไม่ได้เป็นผู้กำหนดโครงสร้างราคาขายก๊าซฯ ให้ กพฟ. หรืออัตราค่าผ่านท่อฯ โดยทั้งหมดอยู่ภายใต้การกำกับดูแลของรัฐมาตลอดทั้งก่อนและหลังแปรรูป ในส่วนที่เกี่ยวข้องกับกิจการผลิตไฟฟ้า ค่าผ่านท่อและค่าตอบแทนการจัดหาก๊าซฯ ให้กับ กพฟ. และกลุ่มผู้ผลิตไฟฟ้าอิสระ (IPP) เป็นเพียง 9% ของกำไรทั้งหมด ในขณะที่เงินลงทุนในระบบท่อส่งก๊าซฯ คิดเป็น 38% ของเงินลงทุนจำนวน 238,000 ล้านบาท ของ ปตท. ในอีก 5 ปีข้างหน้า

[ข้อมูลประกอบรูปที่ 13 - 16]

ยืนยันการไม่แยกท่อฯ ไม่มีใครเสียประโยชน์ รัฐกำกับค่าผ่านท่อฯ 4 ปี ราคายังคงเดิม

ปตท. จะเดินหน้าแยกกิจการท่อส่งก๊าซฯ ซึ่งปัจจุบันมีการแบ่งแยกทรัพย์สินและผลการดำเนินงานทางบัญชีอยู่แล้ว โดยจะนำเสนอขออนุมัติจากคณะกรรมการ ปตท. และผู้ถือหุ้นต่อไป รวมทั้ง ปตท. จะประสานงานกับหน่วยงานต่างๆ ของรัฐ เพื่อให้มั่นใจว่าจะไม่เป็นภาระต่อผู้บริโภคและสามารถขยายระบบท่อส่งก๊าซฯ รองรับความต้องการใช้ก๊าซฯ ในอนาคตได้อย่างไม่หยุดชะงัก คาดว่าการดำเนินงานจะแล้วเสร็จภายในปี 2549 อย่างไรก็ดี การที่ ปตท. ยังไม่ได้แยกกิจการท่อก๊าซฯ ดังกล่าวนั้น ไม่ได้ก่อให้เกิดผลกระทบหรือความเสียหายต่อทั้งผู้ถือหุ้น ภาครัฐ และประชาชนแต่ประการใด เนื่องจากค่าผ่านท่อและค่าตอบแทนการจัดหาถูกกำกับดูแลโดยหน่วยงานของรัฐทั้งก่อนและหลังแปรรูป ซึ่งหลังจากการแปรรูปแล้วอัตราค่าผ่านท่อและค่าตอบแทนยังคงเดิม

[ข้อมูลประกอบรูปที่ 17 - 20]

ปตท. ไม่มีกำไรจากราคาเนื้อก๊าซฯ โดยตรง รายได้เป็นของกลุ่มผู้ผลิตที่ได้รับสัมปทาน และรัฐกำกับดูแลเช่นกัน

สำหรับราคาเนื้อก๊าซฯ รัฐก็เป็นผู้กำกับดูแลราคาด้วยเช่นกัน โดยมีสูตรการปรับราคาที่ต้องนำมันเตาเพียง 30% เท่านั้น ซึ่งราคาเนื้อก๊าซฯ เฉลี่ยคิดเป็นประมาณ 90% ของราคาก๊าซฯ ที่ขายให้ผู้ผลิตไฟฟ้า และเป็นรายได้ของกลุ่มผู้สำรวจและผลิตที่ได้รับสัมปทานทั้งหมด ปตท. ไม่ได้รับประโยชน์โดยตรงแต่อย่างใด โดยจะส่งผ่านราคาเนื้อก๊าซฯ ไปให้ผู้ผลิตไฟฟ้าโดยตรง และในช่วงที่ผ่านมา ปตท. ได้เจรจาลดราคาก๊าซฯ กับกลุ่มผู้ขายได้กว่า 14,000 ล้านบาท และในอนาคตจะทยอยปรับลดอีก รวมมูลค่าก๊าซธรรมชาติที่ลดลงได้ทั้งหมดเกือบ 100,000 ล้านบาท โดยหลังแปรรูปราคาก๊าซฯ เพิ่มขึ้นเพียง 27% ในขณะที่ราคาน้ำมันดิบในตลาดโลกเพิ่มสูงขึ้นถึง 143% ดังนั้น แม้จะมีการปรับราคาก๊าซฯ แต่ราคาก๊าซฯ ของไทยก็ยังถูกกว่าของประเทศอื่นอีกหลายประเทศ ทำให้ค่าไฟฟ้าของไทยอยู่ในระดับต่ำ โดยในปี 2548 สามารถช่วยลดต้นทุนการผลิตไฟฟ้าเมื่อเทียบกับน้ำมันเตาได้ถึง 200,000 ล้านบาท และช่วยประหยัดเงินตราต่างประเทศได้กว่า 400,000 ล้านบาท

[ข้อมูลประกอบรูปที่ 21 - 24]

ธุรกิจการกลั่นไม่ได้มีกำไรสูง

ธุรกิจการกลั่นเป็นธุรกิจที่มีความผันผวนสูง ในช่วงที่ผ่านมาโรงกลั่นเกือบทุกแห่งในโลกต้องประสบปัญหาการขาดทุนอย่างมาก แม้ว่าค่าการกลั่นในปัจจุบันจะปรับตัวสูงขึ้น แต่โรงกลั่นหลายแห่งก็ยังมีขาดทุนสะสม (ยกเว้นโรงกลั่นที่ได้มีการเพิ่มทุนและปรับโครงสร้างหนี้) จนไม่มีผู้สนใจที่จะลงทุน เนื่องจากปัจจุบันการสร้างโรงกลั่นขนาด 150,000 บาร์เรล/วัน ต้องใช้เงินลงทุนไม่ต่ำกว่า 2,500 ล้านดอลลาร์สหรัฐฯ หรือประมาณ 100,000 ล้านบาท และโรงกลั่นจะต้องมีค่าการกลั่นเฉลี่ยไม่ต่ำกว่า 6 เหรียญสหรัฐฯ/บาร์เรล (1.50 บาท/ลิตร) ตลอดระยะเวลา 20 ปี จึงจะคุ้มค่าการลงทุนและดำเนินธุรกิจอยู่ได้

ทั้งนี้ ค่าการกลั่นไม่ใช่กำไรสุทธิของโรงกลั่น แต่เป็นผลต่างราคาเฉลี่ยน้ำมันสำเร็จรูปทุกชนิดที่ผลิตได้ (ก๊าซหุงต้ม เบนซิน ดีเซล อากาศยาน และน้ำมันเตา) กับ ราคาเฉลี่ยของน้ำมันดิบทุกชนิดที่ใช้กลั่น โดยยังไม่ได้หักค่าใช้จ่ายในการลงทุนสร้างโรงกลั่น และค่าใช้จ่ายอื่นๆ ในการกลั่น อาทิ ค่าเชื้อเพลิง ค่าน้ำ ค่าไฟ ค่าดอกเบี้ย ฯลฯ

[ข้อมูลประกอบรูปที่ 25]



“ราคาสิงคโปร์” คือราคากลางที่ใช้ซื้อขายน้ำมันในภูมิภาคเอเชีย

น้ำมันเป็นสินค้าโภคภัณฑ์ (Commodity) ที่มีการซื้อขายกันอย่างเสรีทั่วโลก ดังนั้นโครงสร้างราคาจึงต้องอ้างอิงกับราคาตลาดโลก หากมีการบิดเบือนไปจากราคาตลาดโลกก็จะส่งผลให้เกิดความไม่สมดุลในการจัดหาและการใช้น้ำมันภายในประเทศ เกิดการใช้น้ำมันอย่างไม่ประหยัด ทำให้ต้องสูญเสียเงินตราต่างประเทศจำนวนมากและมีผลกระทบต่อเศรษฐกิจโดยรวม

ตลาดน้ำมันโลกที่เป็นศูนย์รวมการซื้อขายในภูมิภาคเอเชียคือตลาดสิงคโปร์ เนื่องจากเป็นที่ตั้งของสำนักงานตัวแทนบริษัทน้ำมันรายใหญ่ทั่วโลกถึง 325 บริษัท ซึ่งจะมาทำการตกลงซื้อขายน้ำมัน (Trading) กันในแต่ละวัน การเปลี่ยนแปลงของราคาจะสะท้อนภาวะอุปสงค์-อุปทานและสภาพตลาดน้ำมันของภูมิภาคในช่วงเวลานั้น ผู้ค้ารายใดรายหนึ่งไม่สามารถครอบงำหรือกำหนดราคาได้เอง ดังนั้น “ราคาสิงคโปร์” จึงเป็นราคากลางของตลาดเอเชียที่ทุกประเทศในภูมิภาคใช้อ้างอิง ไม่ใช่เป็นราคาที่ประกาศโดยรัฐบาล หรือ โรงกลั่นใดในประเทศสิงคโปร์

[ข้อมูลประกอบรูปที่ 26]

กำไร ปตท. มาจากธุรกิจที่หลากหลาย

กำไรของ ปตท. ที่เพิ่มขึ้นมาจากการทำธุรกิจที่หลากหลาย และมีการลงทุนในธุรกิจปิโตรเลียมและปิโตรเคมีอย่างครบวงจรตั้งแต่ขั้นต้นจนถึงขั้นปลาย รวมถึงมีการปรับโครงสร้างธุรกิจและต่อยอดธุรกิจเพื่อสร้างมูลค่าเพิ่มให้กับผลิตภัณฑ์ โดยในปี 2548 กำไรของ ปตท. มาจากบริษัทที่ ปตท. ลงทุน 62% และมาจากการทำธุรกิจโดยตรงของ ปตท. เอง 38% ซึ่งในส่วนนี้มาจากธุรกิจท่อส่งก๊าซฯ เพียง 11%

[ข้อมูลประกอบรูปที่ 27 - 29]

แปรรูปทำให้ฐานะการเงิน ปตท. เข้มแข็ง บริการแทนผู้บริโภคในปี 2548 กว่า 15,000 ล้านบาท

จากฐานะการเงินที่เข้มแข็งขึ้นหลังการแปรรูป ทำให้ ปตท. เพิ่มขีดความสามารถในการดูแลบริหารจัดการพลังงานในฐานะบริษัทพลังงานแห่งชาติได้มากกว่าก่อนการแปรรูป เช่น การรักษาเสถียรภาพราคาน้ำมันและก๊าซหุงต้ม และการสนับสนุนนโยบายพลังงานของรัฐในการลดราคาก๊าซฯ เพื่อพยุหค่า Ft ในช่วงวิกฤตพลังงาน อย่างไรก็ตาม ยังมีการให้ข้อมูลที่ทำให้ประชาชนเกิดความเข้าใจที่คลาดเคลื่อน เช่น ความเข้าใจผิดกรณีการแปรรูปทำให้ราคาน้ำมันสูงขึ้น ซึ่งความจริงนั้นราคาน้ำมันสูงขึ้นตามราคาตลาดโลกแต่ปรับขึ้นในอัตราที่ต่ำกว่า โดยในปี 2544 ก่อนการแปรรูปราคาน้ำมันเบนซินในตลาดโลกอยู่ในระดับ 7.70 บาทต่อลิตร หรือ 28 เหรียญสหรัฐต่อบาร์เรล และหลังแปรรูปในปี 2548 ราคาตลาดโลกเพิ่มขึ้นเป็นระดับ 15.70 บาท ต่อลิตร หรือ 62 เหรียญสหรัฐต่อบาร์เรล เพิ่มขึ้น 104% ในขณะที่ราคาขายปลีกน้ำมันเบนซินในประเทศ เพิ่มขึ้นเพียงประมาณ 54% จากระดับราคา 15 บาทต่อลิตร ก่อนการแปรรูปปี 2544 เป็นราคา 24 บาทต่อลิตรในปี 2548 (ราคาน้ำมันดีเซลก็เช่นเดียวกัน) ขณะที่ค่าการตลาดลดลงจาก 1.18 บาทต่อลิตร เหลือ 0.56 บาทต่อลิตร นอกจากนี้ ราคาก๊าซหุงต้มของไทยก็เพิ่มขึ้นในอัตราที่ต่ำกว่าราคาตลาดโลกเช่นกัน โดยในปี 2544 ก่อนแปรรูปราคาก๊าซหุงต้มในตลาดโลกอยู่ที่ 260 เหรียญสหรัฐ/ตัน และในไตรมาสแรกของปี 2549 ปรับขึ้นเป็น 580 เหรียญสหรัฐ/ตัน สูงขึ้นกว่า 123% ในขณะที่ราคาก๊าซหุงต้มบ้านเราราคาปรับสูงขึ้นจาก 190 บาท/ถังขนาด 15 กก. เป็น 260 บาท/ถังขนาด 15 กก. หรือ

เท่ากับสูงขึ้นเพียง 37% ซึ่งเป็นผลมาจากรัฐควบคุมราคา โดยให้เงินชดเชย 2.20 บาท/กก. (33 บาท/ถัง ขนาด 15 กก.) ดังนั้น หากปล่อยให้ไปตามสภาวะตลาดแล้ว ราคาก๊าซหุงต้มของไทยควรอยู่ที่ประมาณ 450 บาท/ถัง ขนาด 15 กก. ไม่ใช่ 260 บาท ดังเช่นปัจจุบัน โดยสรุปแล้ว ในปี 2548 ปตท. รับผิดชอบต่อผู้บริโภคในส่วนของราคาน้ำมัน (4,000 ล้านบาท) ราคาก๊าซหุงต้ม (5,600 ล้านบาท) และช่วยพยุงค่าไฟฟ้า (5,400 ล้านบาท) รวมทั้งสิ้นกว่า 15,000 ล้านบาท

[ข้อมูลประกอบรูปที่ 30 - 32]

ดำเนินงานภายใต้หลักธรรมาภิบาล เพื่อประโยชน์สูงสุดของประเทศและประชาชน

ปตท. มีการบริหารจัดการตามบทบัญญัติแห่งกฎหมายว่าด้วยบริษัทมหาชน กฎหมายว่าด้วยหลักทรัพย์และตลาดหลักทรัพย์ และหลักการกำกับดูแลกิจการที่ดี จากการจัดอันดับจากบริษัท Thai Rating and Information Services (TRIS) ให้เป็นบริษัทที่มีการกำกับดูแลกิจการในเกณฑ์ดีมากที่คะแนน 8.19 นับเป็น อันดับที่ 2 ของบริษัทในประเทศไทยที่เข้ารับการจัดอันดับ ในปี 2547 นอกจากนี้ ยังได้รับรางวัลอื่นๆ อีกมากมาย ทั้งจากภายในและต่างประเทศ อาทิ รางวัล Best Corporate Governance จากนิตยสาร Finance Asia รางวัล Best Corporate Governance Report จากตลาดหลักทรัพย์ฯ และวารสารการเงินธนาคาร รางวัล Best in Corporate Governance จากนิตยสาร The Asset รางวัล Most Transparent Accounts จาก นิตยสาร Euromoney เป็นต้น

นอกจากนี้ คณะกรรมการ ปตท. ยังเป็นคณะกรรมการที่ประกอบด้วย ผู้ทรงคุณวุฒิในทุกสาขา สามารถกำหนดทิศทางและนโยบายให้ ปตท. เจริญก้าวหน้าเป็นลำดับ โดยได้รับการประกาศเกียรติคุณเป็น คณะกรรมการแห่งปี-ดีเลิศ (Board of the Year) 2 ครั้งซ้อน (ปี 2545/2546 และ ปี 2547/2548)

ปตท. เป็นองค์กรใหญ่ที่มีความสำคัญต่อเศรษฐกิจของประเทศ ประกอบกับธุรกิจของกลุ่ม ปตท. มีความหลากหลายและเกี่ยวข้องกับผู้มีส่วนได้เสียจำนวนมาก ดังนั้น หากมีประเด็นที่ยังเป็นที่สงสัย หรือไม่ชัดเจน ทาง ปตท. ก็พร้อมที่จะชี้แจงเพิ่มเติมต่อไป และขอยืนยันว่า ปตท. ยังคงเป็นหน่วยงานรัฐที่มุ่งดำเนินธุรกิจภายใต้หลักธรรมาภิบาล สร้างความมั่นคงทางพลังงาน และสร้างมูลค่าเพิ่มให้กับทรัพยากรของชาติ เพื่อประโยชน์สูงสุดของประเทศและประชาชนชาวไทย

[ข้อมูลประกอบรูปที่ 33 - 35]

หมายเหตุ : ต้องการข้อมูลเพิ่มเติม หรือต้องการแสดงความคิดเห็นโปรดติดต่อ
ฝ่ายประชาสัมพันธ์ บริษัท ปตท. จำกัด (มหาชน)
โทรศัพท์ 0-2537-2159-60 โทรสาร 0-2537-2174
email : corporate@pttplc.com

รูปประกอบที่ 1

การแปรรูป ปตท. ถูกต้องตามกฎหมายทุกขั้นตอน

สรุปขั้นตอนการแปรรูป ปตท. ตาม พ.ร.บ. อนุรักษ์วิสาหกิจ พ.ศ. 2542



รูปประกอบที่ 2

คณะกรรมการทุกคนมีคุณสมบัติถูกต้องตาม พ.ร.บ. อนุรักษ์วิสาหกิจ พ.ศ. 2542

คณะกรรมการเตรียมการจัดตั้ง บมจ.ปตท.

1. ปลัดกระทรวงเจ้าสังกัด (นายมนู เลียวไพโรจน์)	ประธานกรรมการ	6. ผู้บริหารสูงสุดของรัฐวิสาหกิจ (นายวิเศษ จูภิบาล)	กรรมการ
2. ปลัดกระทรวงการคลัง (นายสมใจนึก เองตระกูล)	กรรมการ	7. ผู้แทนพนักงานของรัฐวิสาหกิจ (นายณัฐกร แก้วดี)	กรรมการ
3. ผู้อำนวยการสำนักงบประมาณ (นายพูลทรัพย์ ปิยะอนันต์)	กรรมการ	8. ผู้ทรงคุณวุฒิ (นายธีระ วิภูษิน)	กรรมการ
4. อธิบดีกรมทะเบียนการค้า (นายอดุลย์ วินัยแพทย์)	กรรมการ	9. ผู้แทนกระทรวงการคลัง (นายอารีพงศ์ ภู่อุ่ม)	กรรมการและเลขาธิการ
5. ผู้อำนวยการสำนักงานตรวจเงินแผ่นดิน (นายประธาน ดาบเพชร)	กรรมการ		

คณะกรรมการจัดทำกรรับฟังความคิดเห็นประชาชน

1. นายปริญญา นุตาลัย	ประธานกรรมการ	4. นายदनัย อนันติโย	กรรมการ
2. นายพงศา พรชัยวิเศษกุล	กรรมการ	5. นายกำแหง ภริตานนท์	กรรมการ
3. นายอนุชาติ พวงสำลี	กรรมการ		

หมายเหตุ : คณะกรรมการจัดทำกรรับฟังความคิดเห็นประชาชนจัดตั้งขึ้นโดยคณะกรรมการเตรียมการจัดตั้ง บมจ. ปตท.

รูปประกอบที่ 3

กรณี คุณบุญ เลี้ยวไฟโรจน์ ปลัดกระทรวงเจ้าสังกัด มีคุณสมบัติถูกต้อง

มาตรา ๑๒ ภายในระยะเวลาสามปีนับแต่พ้นจากตำแหน่ง กรรมการตามมาตรา ๕ จะเป็นผู้ถือหุ้นหรือเป็นกรรมการ ผู้มีอำนาจในการจัดการ ที่ปรึกษาการเงิน หรือที่ปรึกษาการจัดการจำหน่ายหุ้นหรือผู้ทำหน้าที่จัดจำหน่ายหุ้น หรือได้รับเงิน หรือประโยชน์ใดๆ เป็นพิเศษนอกเหนือจากธุรกิจหรือการงานตามปกติของนิติบุคคลซึ่งเป็นผู้รับสัมปทาน ผู้ร่วมทุน หรือบริษัทที่จัดตั้งขึ้นโดยการเปลี่ยนทุนของรัฐวิสาหกิจเป็นหุ้นของบริษัทนั้นมิได้ **เว้นแต่เป็นกรณีของข้าราชการประจำที่ได้รับมอบหมายจากทางราชการหรือรัฐวิสาหกิจที่เกี่ยวข้อง**

ได้รับยกเว้นตามมาตรา 12

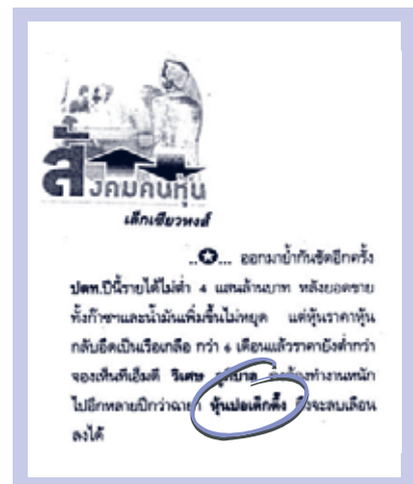
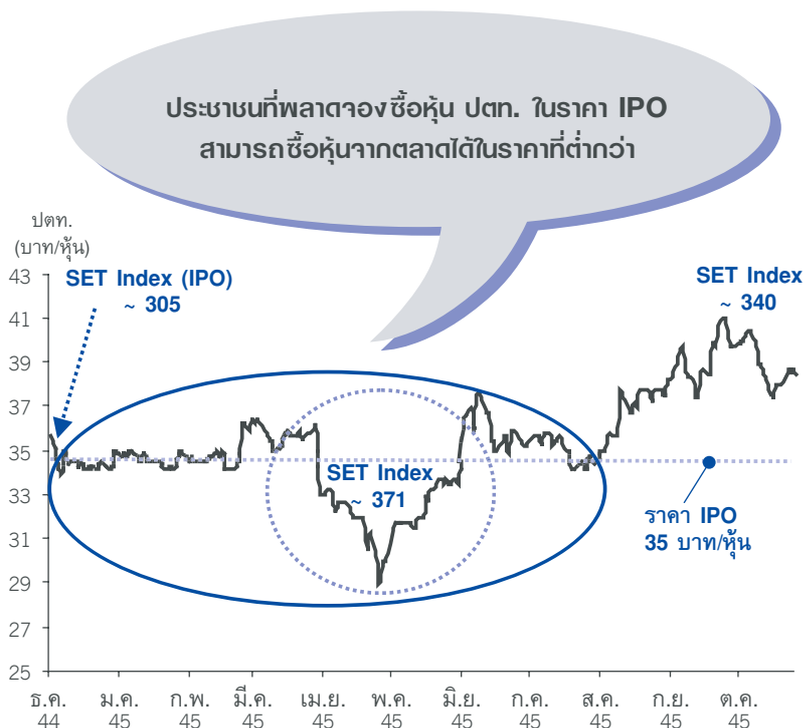
กรณี คุณวิเศษ จุกิบาล ผู้บริหารสูงสุดของรัฐวิสาหกิจมีคุณสมบัติถูกต้อง

มาตรา ๑๘ ให้นำมาตรา ๖ มาตรา ๗ มาตรา ๑๐ มาตรา ๑๑ มาตรา ๑๒ มาตรา ๑๔ และมาตรา ๑๕ มาใช้บังคับแก่คณะกรรมการเตรียมการจัดตั้งบริษัทโดยอนุโลม แล้วแต่กรณี แต่ข้อห้ามมิให้เป็นผู้ถือหุ้นหรือเป็นกรรมการหรือผู้มีอำนาจในการจัดการในบริษัทที่จัดตั้งขึ้นโดยการเปลี่ยนทุนเป็นหุ้นของรัฐวิสาหกิจเป็นหุ้นของบริษัทตามมาตรา ๑๒ **มิให้ใช้บังคับกับกรรมการเตรียมการจัดตั้งบริษัท** ซึ่งเป็นผู้บริหารสูงสุดของรัฐวิสาหกิจหรือผู้แทนพนักงานของรัฐวิสาหกิจ

ได้รับยกเว้นตามมาตรา 18

รูปประกอบที่ 4

การกระจายหุ้นไปรษณีย์ตามหลักเกณฑ์ของตลาดหลักทรัพย์ฯ และผ่านการตรวจสอบความถูกต้องจาก กต. (ต้นปี 2545) แล้ว



หุ้น ปตท. อดีตนับร้อยล้าน
จนได้ฉายาว่า
“หุ้นปอเต็กตึ๊ง” หลัง IPO

รูปประกอบที่ 5

หลัง 2546 ราคาหุ้นขึ้นตามภาวะเศรษฐกิจและตลาดหลักทรัพย์ฯ

ราคาหุ้น ปตท. เพิ่มขึ้นมากกว่าตลาด

- ผลจากการแปรรูป
 - ระดมทุนปรับโครงสร้างหนี้/ขยายกิจการต่อยอดธุรกิจ
 - บริหารจัดการคลังตัวแบบมืออาชีพ
 - ภาวะเศรษฐกิจ/ตลาดโดยรวมดีขึ้น : ทำให้ราคาหุ้นของบริษัทจดทะเบียนส่วนใหญ่เพิ่มขึ้น

- เศรษฐกิจขยายตัวต่อเนื่อง
- ตลาดทุนเติบโต / SET > 750
- บริษัทในเครือทุกบริษัทกำไรเพิ่มขึ้น

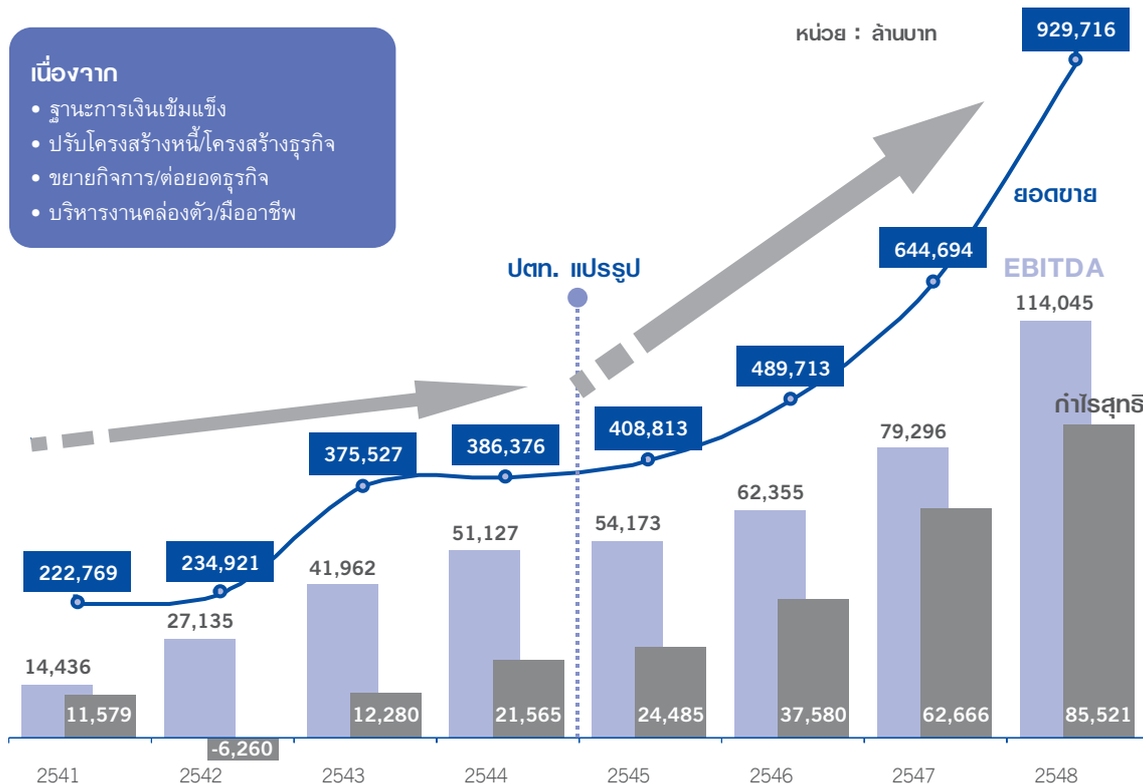


รูปประกอบที่ 6

การแปรรูปทำให้ผลการดำเนินงานดีขึ้น

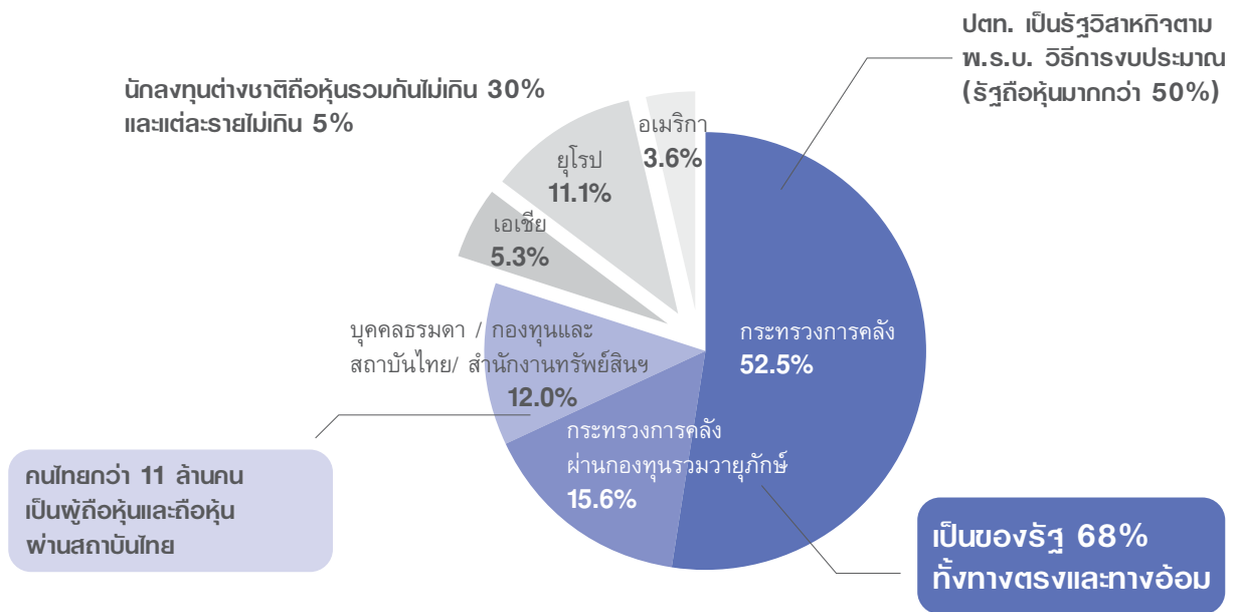
เนื่องจาก

- ฐานะการเงินเข้มแข็ง
- ปรับโครงสร้างหนี้/โครงสร้างธุรกิจ
- ขยายกิจการ/ต่อยอดธุรกิจ
- บริหารงานคลังตัว/มืออาชีพ



รูปประกอบที่ 7

ปตท. ยังเป็นรัฐวิสาหกิจและคนไทยถือหุ้นกว่าร้อยละ 80

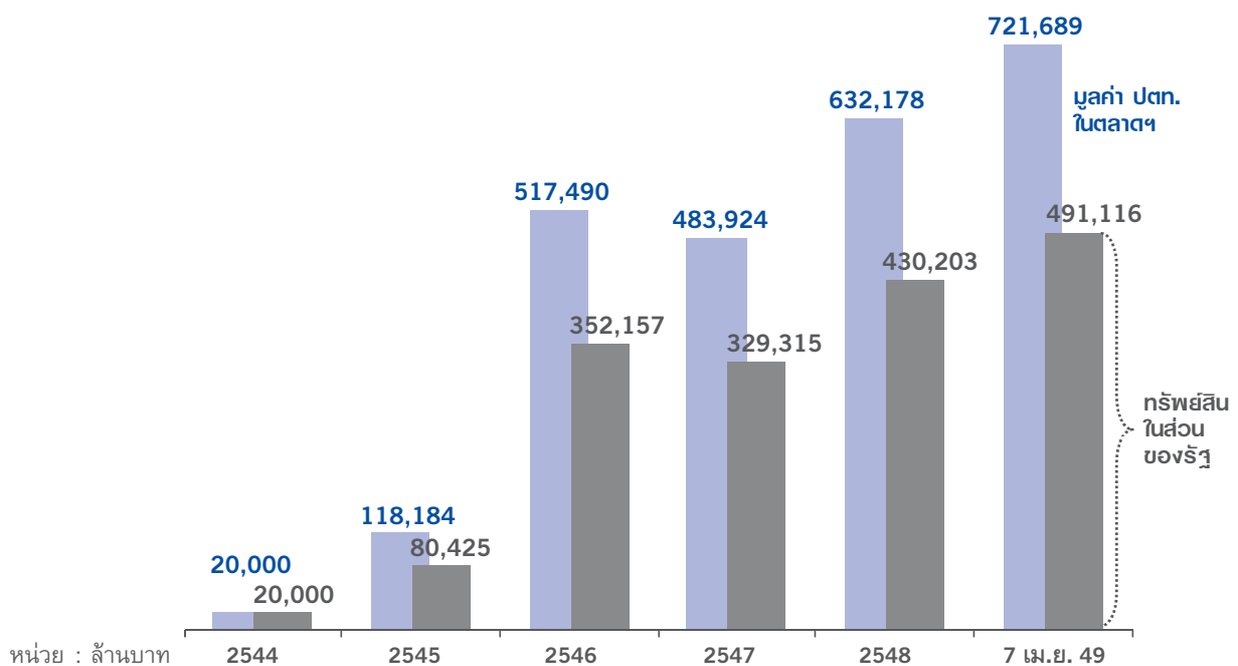


มติ กสม. 25 กันยายน 2544 ให้ภาครัฐถือหุ้นมากกว่า 51% และคงสถานะเป็นรัฐวิสาหกิจ

หมายเหตุ : สัดส่วนผู้ถือหุ้นตามการปิดสมุดบัญชี เมื่อวันที่ 20 มีนาคม 2549 (จำนวนหุ้น ปตท. ทั้งหมด 2,797,245,725 หุ้น)

รูปประกอบที่ 8

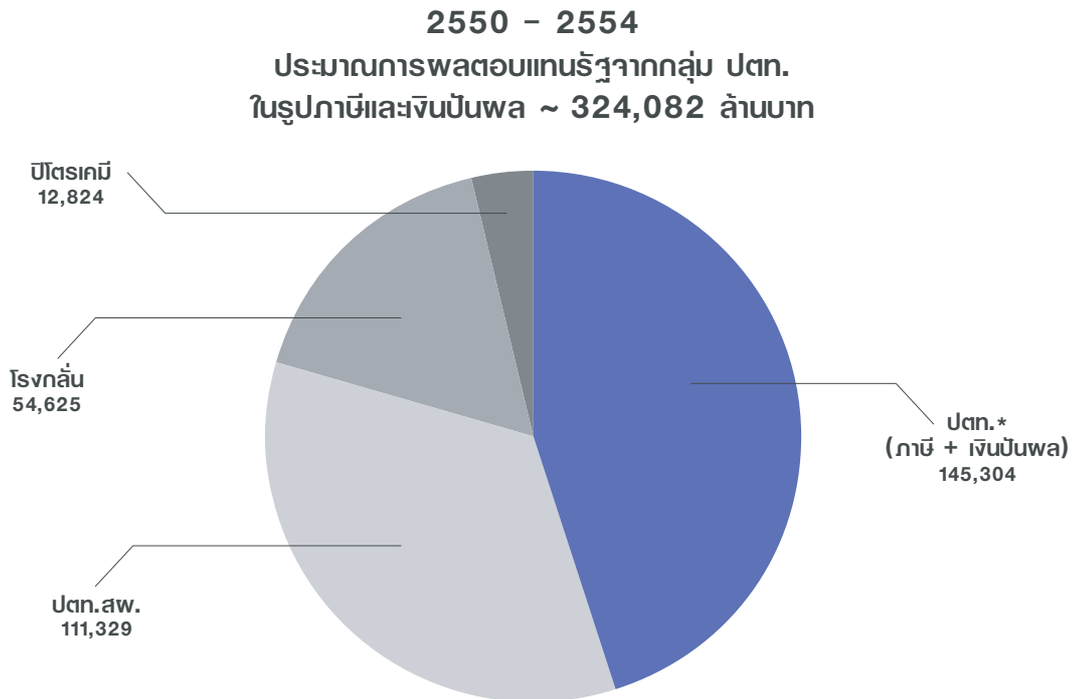
สมบัติชาติเพิ่มพูนหลังแปรรูป



ก่อนแปรรูป :	รัฐถือ	100%	มูลค่า	20,000	ล้านบาท
หลังแปรรูป :	รัฐถือ	68%	มูลค่าเกือบ	500,000	ล้านบาท

รูปประกอบที่ 11

ผลตอบแทนที่กลับคืนรัฐคาดว่าจะเพิ่มขึ้นในอนาคต



* เงินปันผลส่วนของรัฐ (รวมส่วนของกองทุนวายุภักษ์)

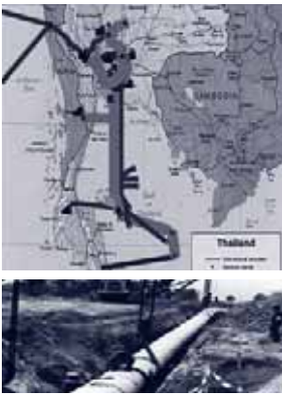
รูปประกอบที่ 12

ตัวอย่างบริษัทที่ส่งก๊าซธรรมชาติและจัดจำหน่ายก๊าซธรรมชาติ ที่ระดมทุนในตลาดหลักทรัพย์ฯ

บริษัท	ประเทศ
• GAZPROM	รัสเซีย
• Petronas Gas	มาเลเซีย
• GAIL India	อินเดีย
• Gas de France	ฝรั่งเศส
• Centrica PLC	อังกฤษ
• Snam Rete Gas	อิตาลี
• PGN (Perusahaan Gas N)	อินโดนีเซีย
• Hong Kong & China Gas	ฮ่องกง
• Osaka Gas	ญี่ปุ่น
• Tokyo Gas	ญี่ปุ่น
• Korea Gas	เกาหลี
• SUI Southern Gas	ปากีสถาน
• Australian Gas Light	ออสเตรเลีย
• Questar Corp	สหรัฐอเมริกา
• Kinder Morgan	สหรัฐอเมริกา
• TransCanada	แคนาดา
• Enbridge	แคนาดา

รูปประกอบที่ 13

ธุรกิจก๊าซ ของ ปตท. ไม่ผูกขาด...เปิดเสรีทุกขั้นตอน

สำรวจและผลิต	ท่อส่งก๊าซ	โรงแยกก๊าซ	จัดหาและจำหน่าย
			
<ul style="list-style-type: none"> • รัฐเป็นเจ้าของสัมปทาน • ปตท.สผ. แข่งขันกับบริษัทต่างชาติ • จัดหาแหล่งปิโตรเลียมทั้งในและต่างประเทศเพื่อความมั่นคงทางพลังงานในระยะยาว • เงินลงทุนสูง/เทคโนโลยีสูง • ความเสี่ยงสูง • รัฐกำกับดูแลราคาซื้อขายเนื้อง๊าซ 	<ul style="list-style-type: none"> • เปิดเสรี แต่ลงทุนสูง • รัฐกำกับดูแลโครงสร้างราคา/ค่าผ่านทาง (ไม่มีการปรับขึ้นค่าผ่านทางตั้งแต่ปี 2545) • ปตท. บุกเบิกลงทุนกว่า 20 ปี 	<ul style="list-style-type: none"> • เปิดเสรี • สร้างมูลค่าเพิ่ม (LPG, วัตถุติดปิโตรเคมี) • ใช้เงินลงทุนสูง • รัฐบาลควบคุมราคา LPG ต่ำกว่าราคาตลาดโลก • ส่งออก LPG นำรายได้เข้าประเทศ 	<ul style="list-style-type: none"> • ก๊าซ ถูกกว่าเชื้อเพลิงอื่น ทำให้ค่าไฟถูกลง • ขยายระบบท่อย่อยทดแทนน้ำมันเตาในอุตสาหกรรม/เพิ่มประสิทธิภาพการใช้พลังงานใน District Cooling/ Combined Heat • NGV บรรเทาภาระผู้ใช้น้ำมัน

รูปประกอบที่ 14

ธุรกิจน้ำมันเปิดเสรีตั้งแต่ปี 2534

การค้าซาก (Trading)	สถานีบริการ (Retail)	ภาคอุตสาหกรรม (Wholesales)
		
<ul style="list-style-type: none"> • นำเข้า-ส่งออกเสรี • แข่งขันกับ Traders ในตลาดโลก • ต้องเป็นองค์กรขนาดใหญ่มีความน่าเชื่อถือ • เพิ่มศักยภาพของประเทศไทยเพื่อเป็นศูนย์กลางด้านธุรกิจพลังงานในภูมิภาค 	<ul style="list-style-type: none"> • การแข่งขันสูง, Margin ต่ำและไม่แน่นอน • บรรเทาภาระให้กับผู้บริโภคในด้านราคาและความผันผวนของราคาในตลาดโลก • เน้นคุณภาพ การบริการ และภาพลักษณ์องค์กร • สร้างมูลค่าเพิ่มจากธุรกิจเสริมและการเพิ่มประสิทธิภาพ 	<ul style="list-style-type: none"> • แข่งขันเสรี • กลุ่มลูกค้าและผลิตภัณฑ์มีความหลากหลาย • ปตท. เป็นผู้นำตลาดในตลาดทุกกลุ่ม



รูปประกอบที่ 15

ธุรกิจโรงกลั่นและปิโตรเคมีเปิดเสรีแต่เงินลงทุนสูง

โรงกลั่น (Refining)

- เปิดเสรี ลงทุนสูง (150 KBD ประมาณ 1 แสนล้านบาท)
- ค่าการกลั่นมีความผันผวน ขึ้นกับตลาดโลก/ชนิดของโรงกลั่น
- โครงสร้างราคาหน้าโรงกลั่นไม่เปลี่ยนแปลง ปัจจุบันเป็นสูตรเดียวกันกับช่วงอดีตที่ขาดทุนอย่างต่อเนื่อง (2540 - 2545)
- ปตท. ถือหุ้นโรงกลั่นประมาณ 38% ของกำลังการกลั่นทั้งประเทศ

ปิโตรเคมี (Petrochemical)

- เปิดเสรี แต่ราคามีวัฏจักรขึ้นลง ความผันผวนสูง
- สร้างมูลค่าเพิ่มให้ระบบเศรษฐกิจของประเทศ : ทดแทนการนำเข้า + ส่งออก (เป็นสินค้าส่งออกอันดับ 4 ของประเทศ) + สร้างธุรกิจต่อเนื่อง
- กลุ่ม ปตท. เน้นใช้ก๊าซฯ เป็นวัตถุดิบ
- เพิ่มศักยภาพเพื่อแข่งขันในตลาดโลก : Economy of Scale, Integration (upstream/downstream)

รูปประกอบที่ 16

ปตท. ไม่ผูกขาดกิจการท่อส่งก๊าซธรรมชาติ



- อำนาจประกาศเขตระบบท่อฯ เป็นของรัฐ ทั้งก่อนและหลังแปรรูป
- วางท่อเกือบทั้งหมดเป็นการรอนสิทธิ/ซื้อที่ดิน และปัจจุบันไม่มีการเวนคืน
- บริษัทสำรวจและผลิตอื่นสามารถขายก๊าซฯ ตรง/วางท่อได้ภายใต้ พ.ร.บ. ปิโตรเลียม (มาตรา 54, 66 และ 68)
- บ. ไทยเซลล์ ขายก๊าซฯ ตรง/วางท่อให้ กฟผ. จากแหล่งสิริกิติ์
- บ. อเมรดา เฮสส์ วางท่อจาก ภูเก็ต → น้ำพอง
- บ. ยูโนแคล/เซฟรอน/ ปตท.สผ. วางท่อก๊าซฯ ในอ่าวไทย

รูปประกอบที่ 17

ปตท. เดินหน้าแยกบริษัทก่อสร้างก๊าซธรรมชาติ

โครงข่ายระบบท่อส่งก๊าซธรรมชาติ

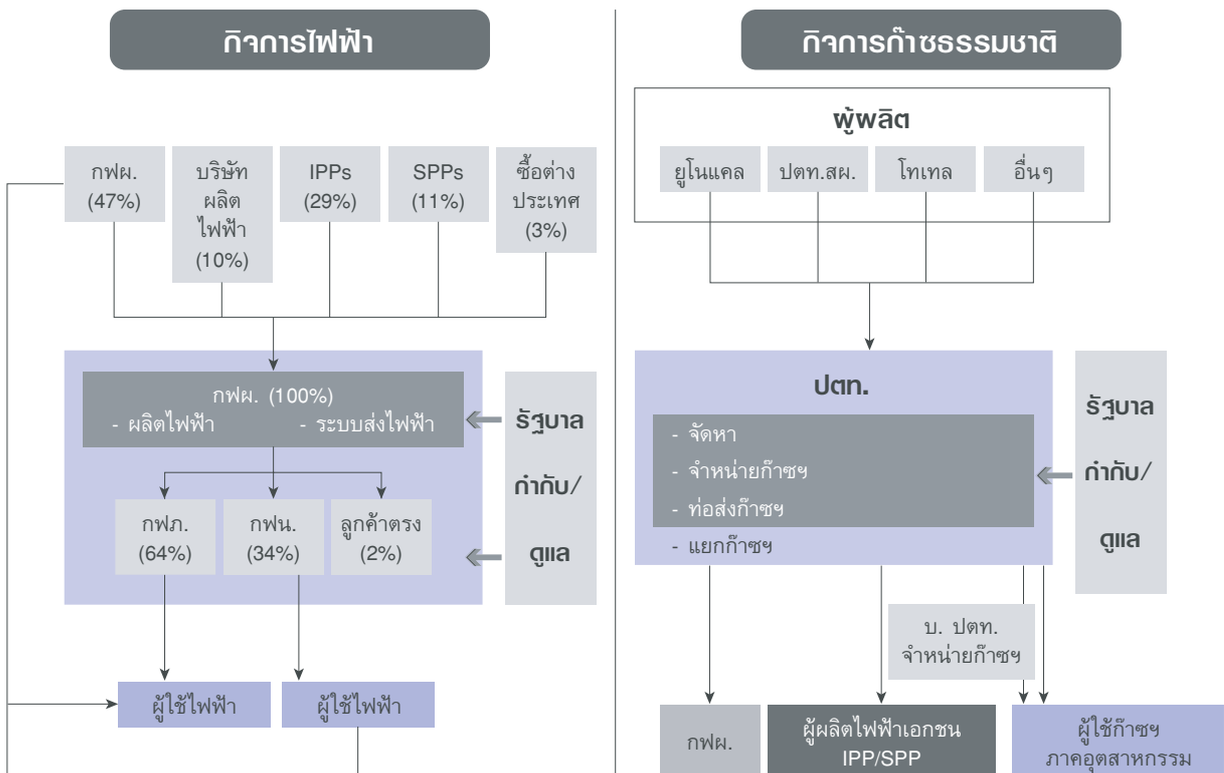


- ได้แยกทรัพย์สิน/แบ่งแยกทางบัญชี
- พร้อมดำเนินการขออนุมัติ
 - คณะกรรมการ ปตท.
 - ผู้ถือหุ้น
 - จัดทะเบียนบริษัท
- เดินหน้าประสานงานหน่วยงานรัฐที่เกี่ยวข้อง
 - กระทรวงพลังงาน
 - กระทรวงการคลัง
 - ฯลฯ
- ทั้งนี้การแยกต้อง
 - ไม่เป็นภาระต่อผู้บริโภค
 - การขยายระบบท่อฯ ไม่หยุดชะงัก
- คาดว่าจะแล้วเสร็จสิ้นปี 2549

มติ ครม. 25 กันยายน 2544 ให้ออกเวียนภาษีที่เกี่ยวข้องกับการแยกกิจการ เนื่องจากเป็นธุรกิจต่อเนื่องและไม่ให้เกิดผลกระทบต่อผู้บริโภค

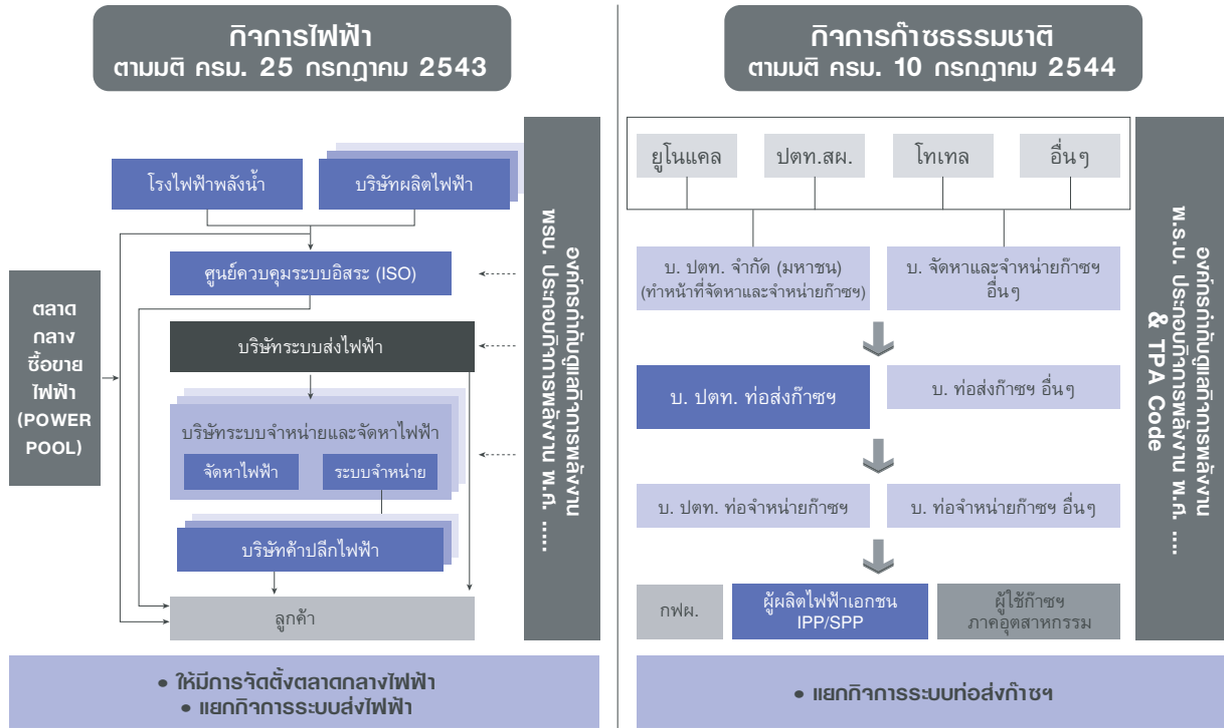
รูปประกอบที่ 18

โครงสร้างกิจการไฟฟ้าและก๊าซธรรมชาติในปัจจุบัน



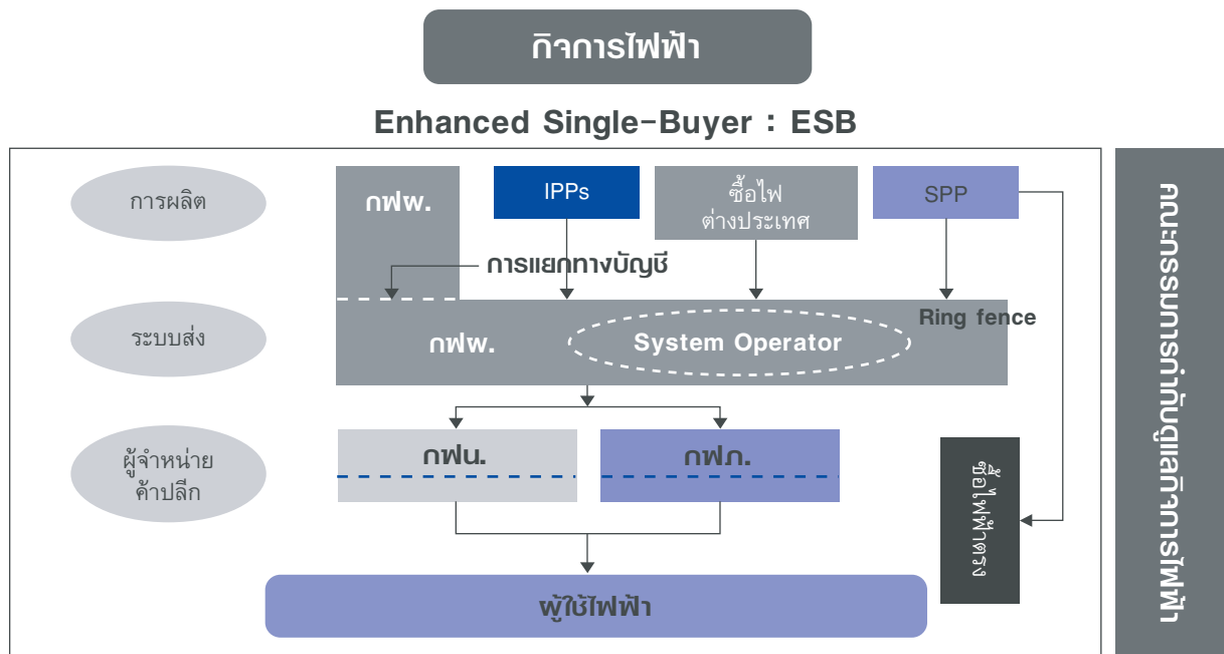
รูปประกอบที่ 19

แนวทางการปรับโครงสร้างกิจการพลังงานในระยะยาว
ตามนโยบายแปรรูปรัฐวิสาหกิจ



รูปประกอบที่ 20

แนวทางการปรับโครงสร้างกิจการไฟฟ้า ในปัจจุบัน
ตามมติ ครม. เมื่อ 9 ธันวาคม 2546

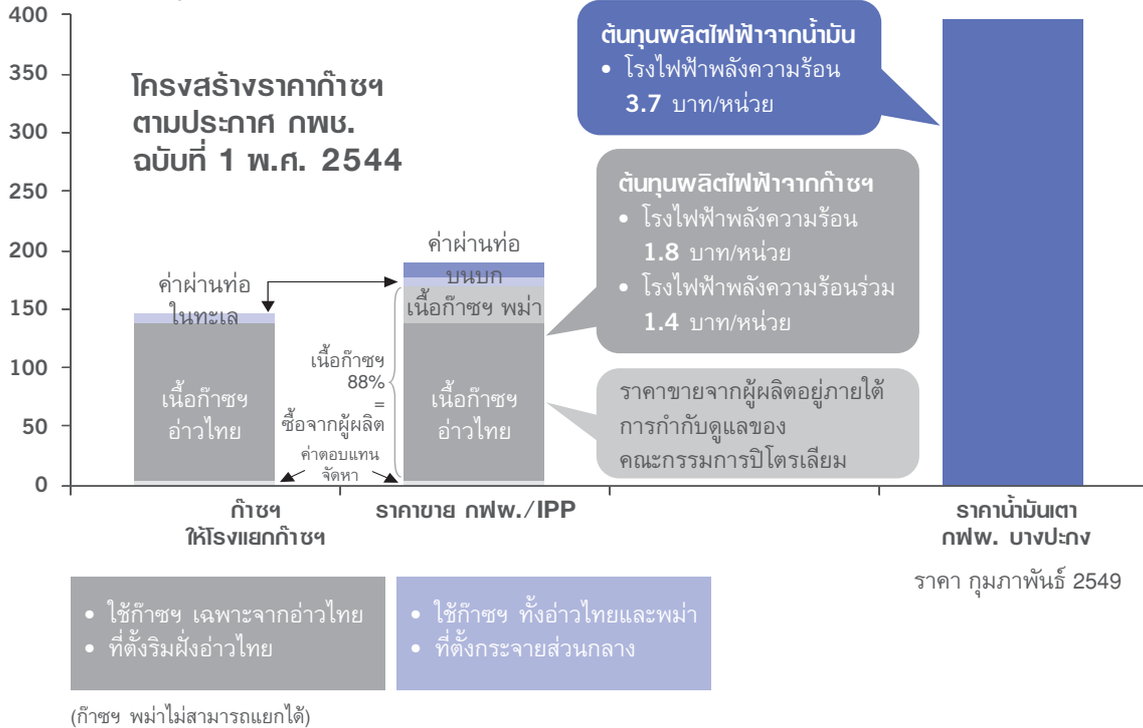


มติ ครม. 9 กันยายน 2546 ยกเลิกมติ ครม. 25 กรกฎาคม 2543
เรื่องการปรับโครงสร้างกิจการไฟฟ้าและการจัดตั้งตลาดกลางซื้อขายไฟฟ้า

รูปประกอบที่ 21

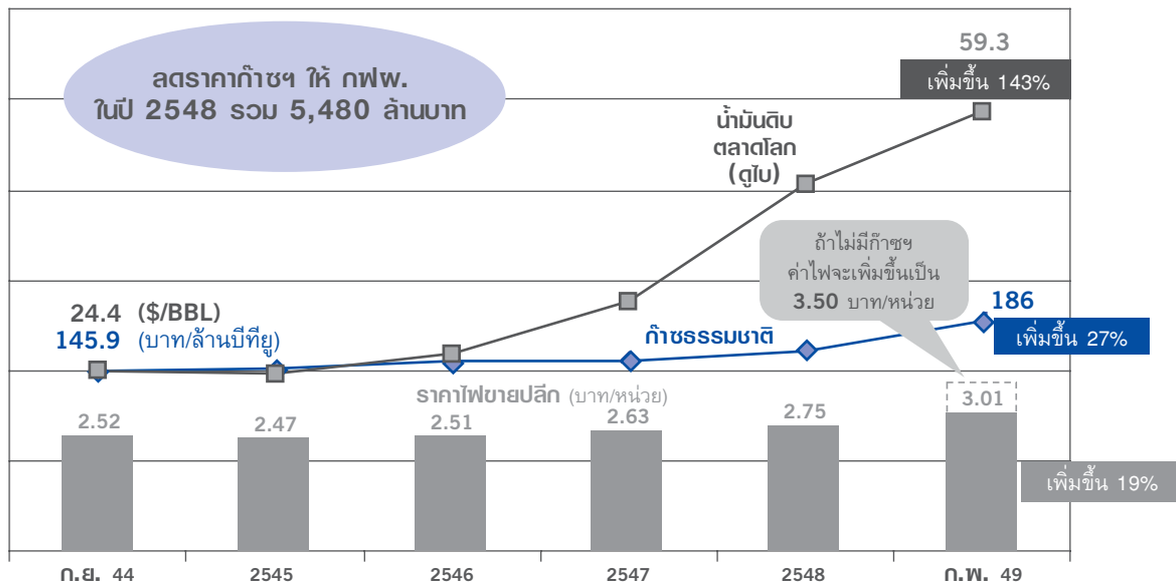
ราคาก๊าซ เป็นธรรมและอยู่ภายใต้กำกับดูแลของรัฐ

หน่วย : บาท/ล้านบีทียู



รูปประกอบที่ 22

ราคาก๊าซธรรมชาติ ทำให้ค่าไฟถูก



- ในปี 2548**
- ก๊าซ ช่วยลดค่าเชื้อเพลิง 2 แสนล้านบาท
 - ลดการนำเข้าน้ำมันประหยัดเงินตรา 4 แสนล้านบาท

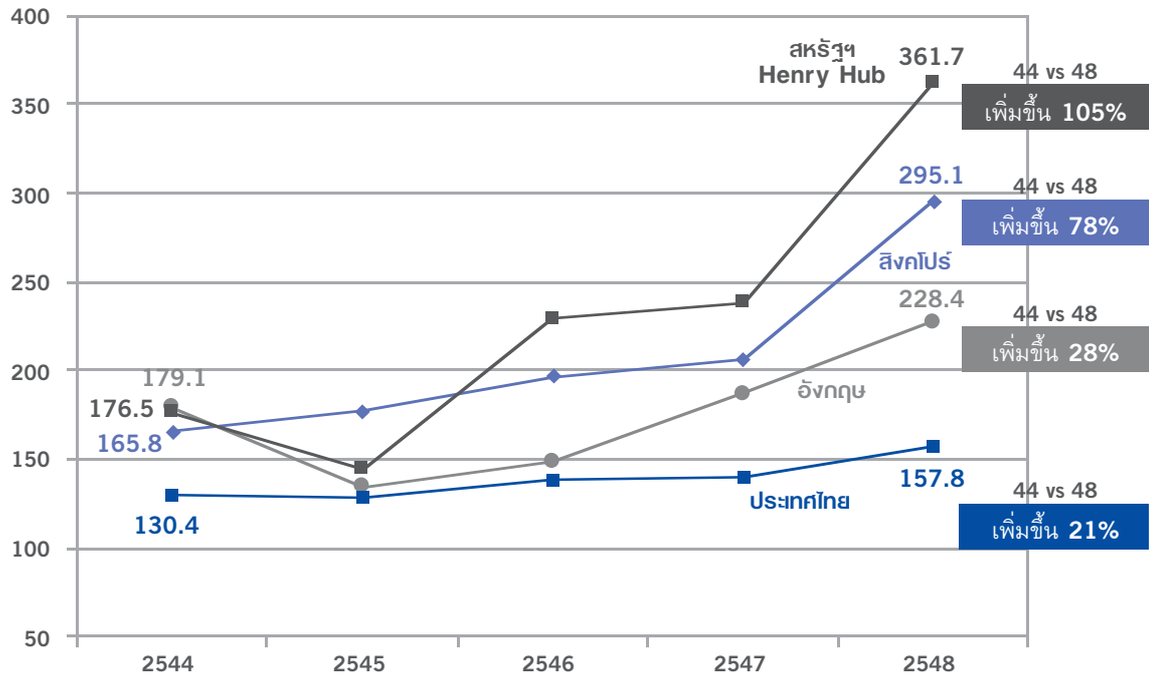
ที่มา : สนพ. กพช. ปตท.



รูปประกอบที่ 23

ราคาก๊าซธรรมชาติของไทยต่ำกว่าหลายประเทศ

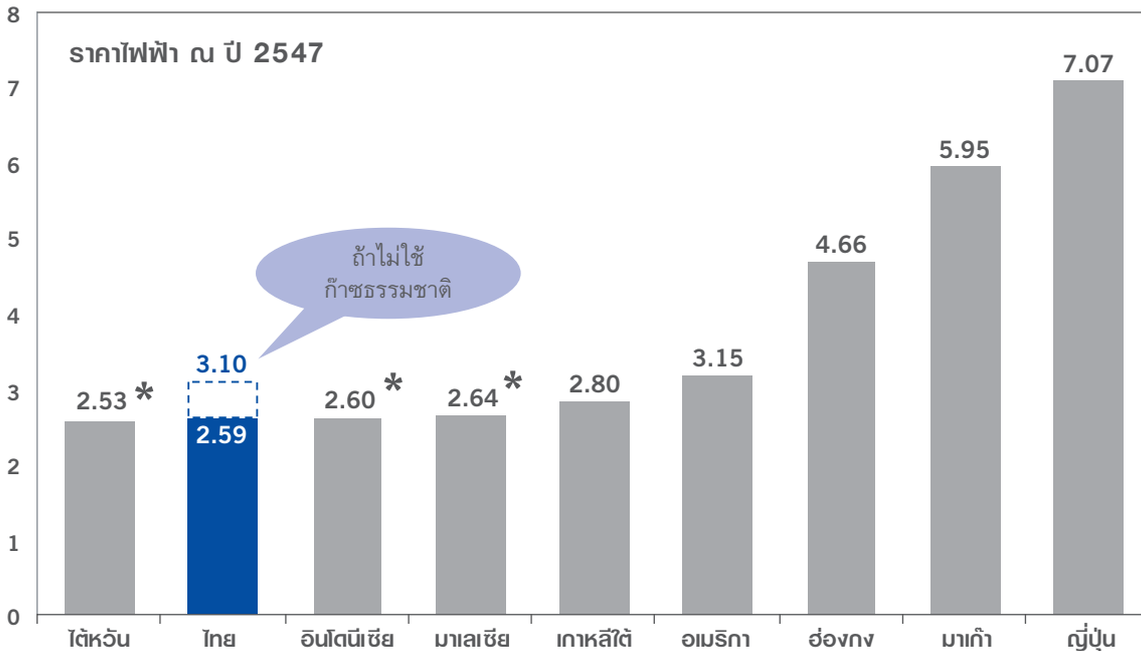
หน่วย : บาท/ล้านบีทียู



รูปประกอบที่ 24

ค่าไฟฟ้าของไทยอยู่ในระดับต่ำเมื่อเทียบกับหลายประเทศในโลก

หน่วย : บาท/หน่วย

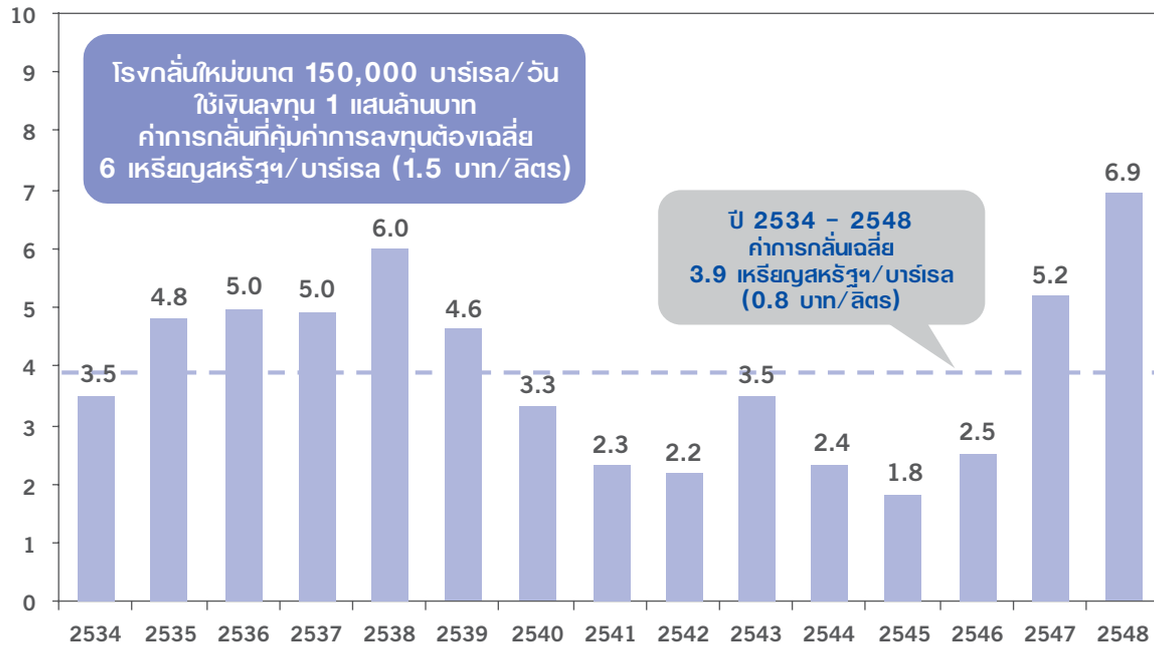


หมายเหตุ : * เป็นประเทศที่มีการสนับสนุนด้านราคา
ที่มา : กฟผ. โดยใช้ราคาไฟฟ้าของไทยปีงบประมาณ 2547

รูปประกอบที่ 25

ค่าการกลั่นเฉลี่ยในปัจจุบันอยู่ในระดับที่เหมาะสม

หน่วย : เหรียญสหรัฐ/บาร์เรล



หมายเหตุ : ค่าการกลั่นเฉลี่ยของโรงกลั่นในประเทศไทย
ที่มา : สำนักงานนโยบายและแผนพลังงาน

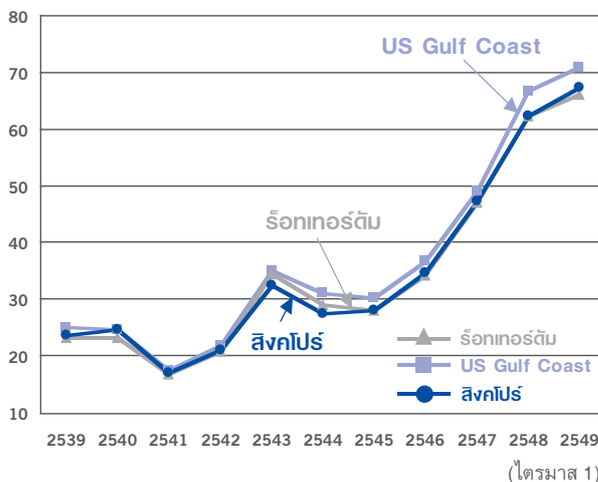
รูปประกอบที่ 26

"ราคาสิงคโปร์" คือ ราคาตลาดโลกที่ใช้ซื้อขายน้ำมันในภูมิภาคเอเชีย และปัจจุบันโดยเฉลี่ยมีระดับราคาต่ำกว่าภูมิภาคอื่น

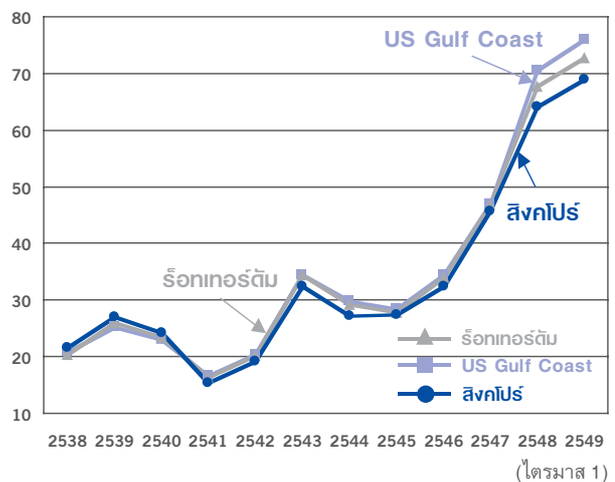
ราคาจำหน่ายน้ำมันเบนซินธรรมดา
ณ ตลาดต่างๆ ของโลก

ราคาจำหน่ายน้ำมันดีเซล
ณ ตลาดต่างๆ ของโลก

หน่วย : เหรียญสหรัฐ/บาร์เรล



หน่วย : เหรียญสหรัฐ/บาร์เรล

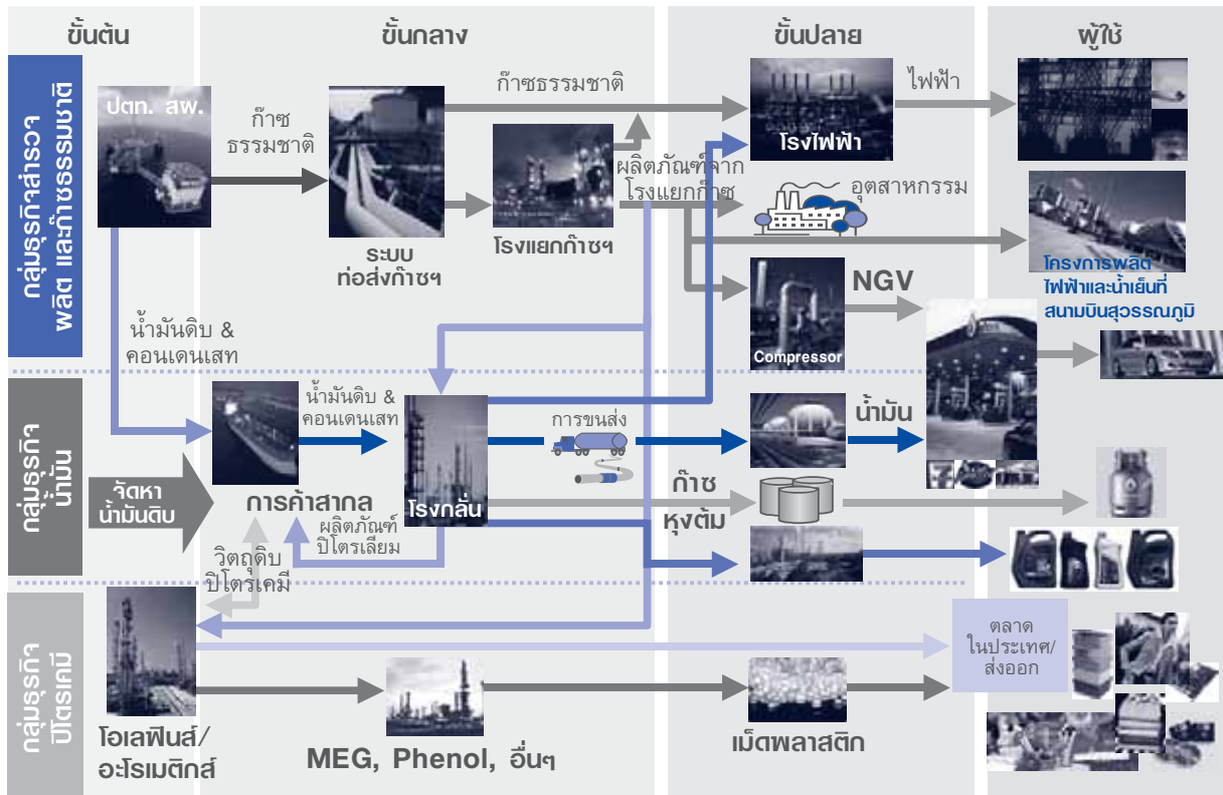


ที่มา : Energy Information Administration (EIA), Official Energy Statistics from the U.S. Government

รูปประกอบที่ 27

กำไร ปตท. มาจากการลงทุนในธุรกิจปิโตรเลียมและปิโตรเคมีครบวงจร

สร้างมูลค่าเพิ่มจากการใช้ทรัพยากรธรรมชาติให้เกิดประโยชน์สูงสุด

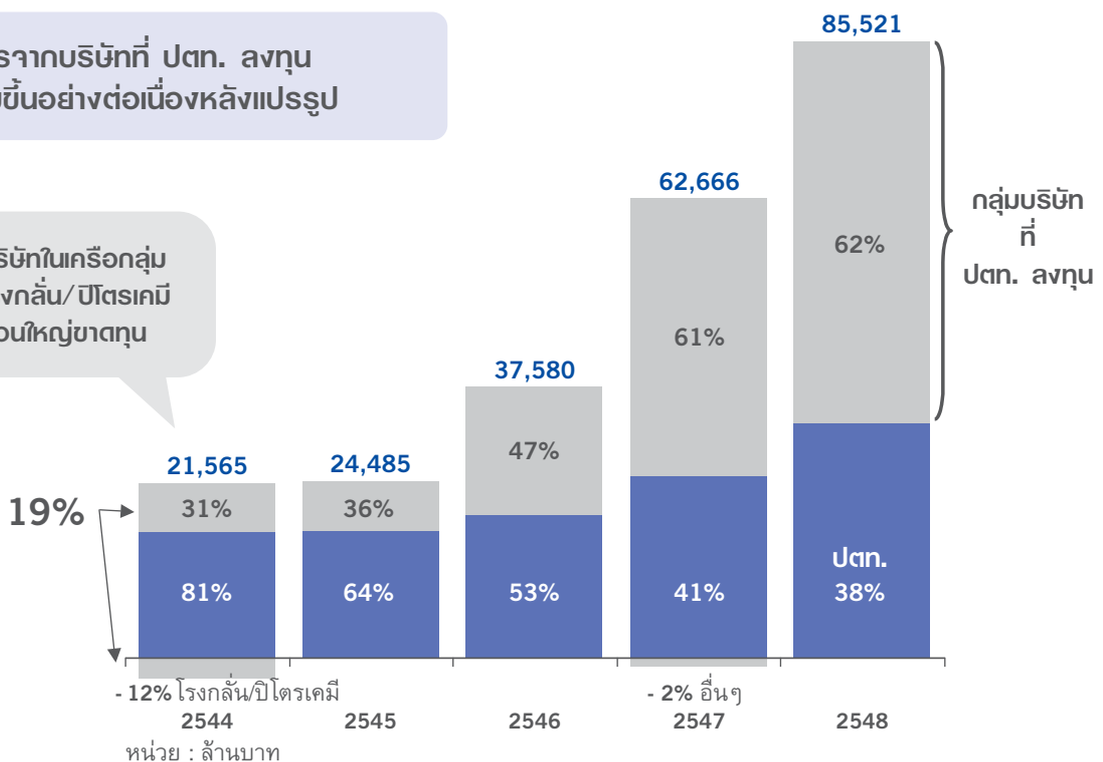


รูปประกอบที่ 28

กำไร ปตท. มาจากหลากหลายธุรกิจ

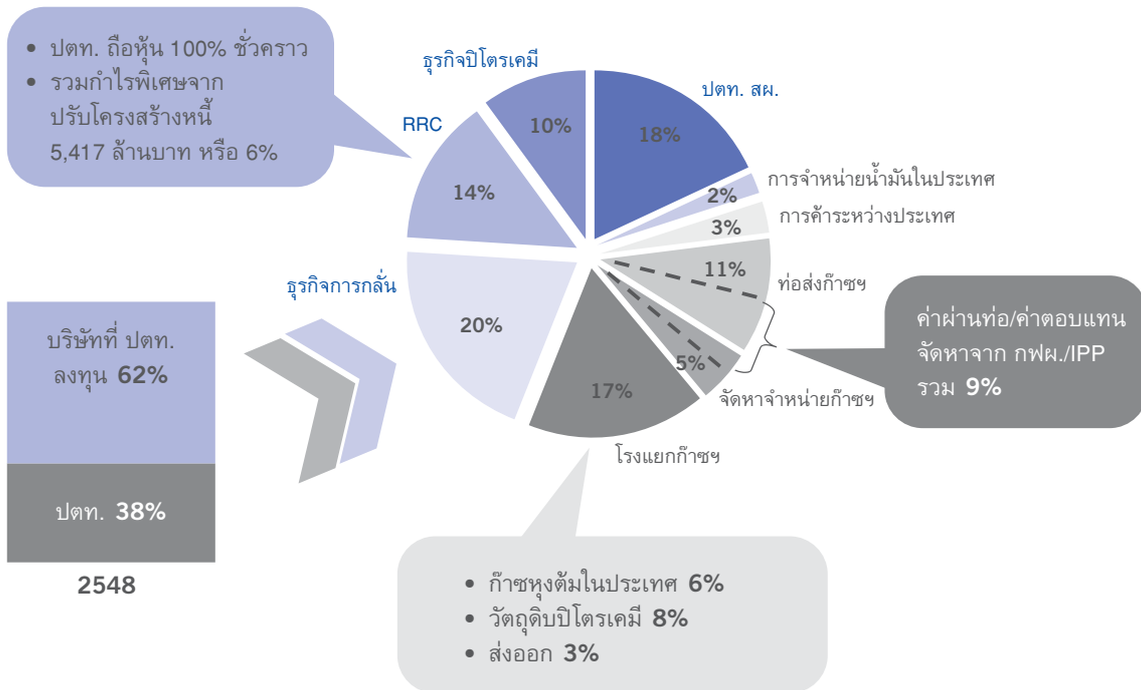
กำไรจากบริษัทที่ ปตท. ลงทุนเพิ่มขึ้นอย่างต่อเนื่องหลังแปรรูป

บริษัทในเครือกลุ่มโรงกลั่น/ปิโตรเคมีส่วนใหญ่ขาดทุน



รูปประกอบที่ 29

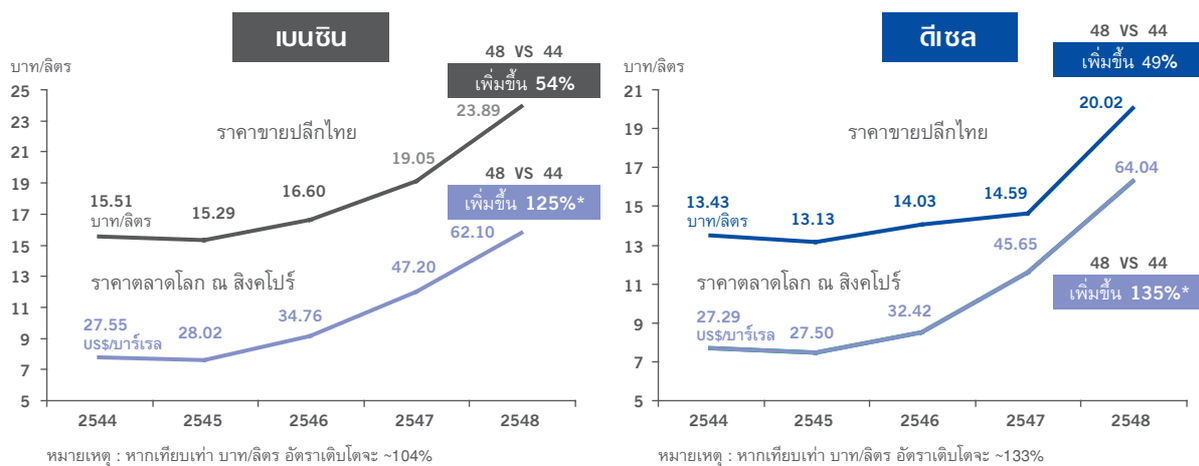
กำไรจากท่อส่งก๊าซ เพียง 11%



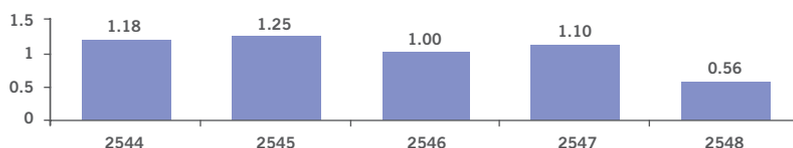
รูปประกอบที่ 30

ราคาขายปลีกน้ำมันของไทยเพิ่มขึ้นต่ำกว่าตลาดโลก

ปตท. ช่วยบริการแทนผู้ใช้น้ำมัน ในปี 2548 ~ 4,000 ล้านบาท

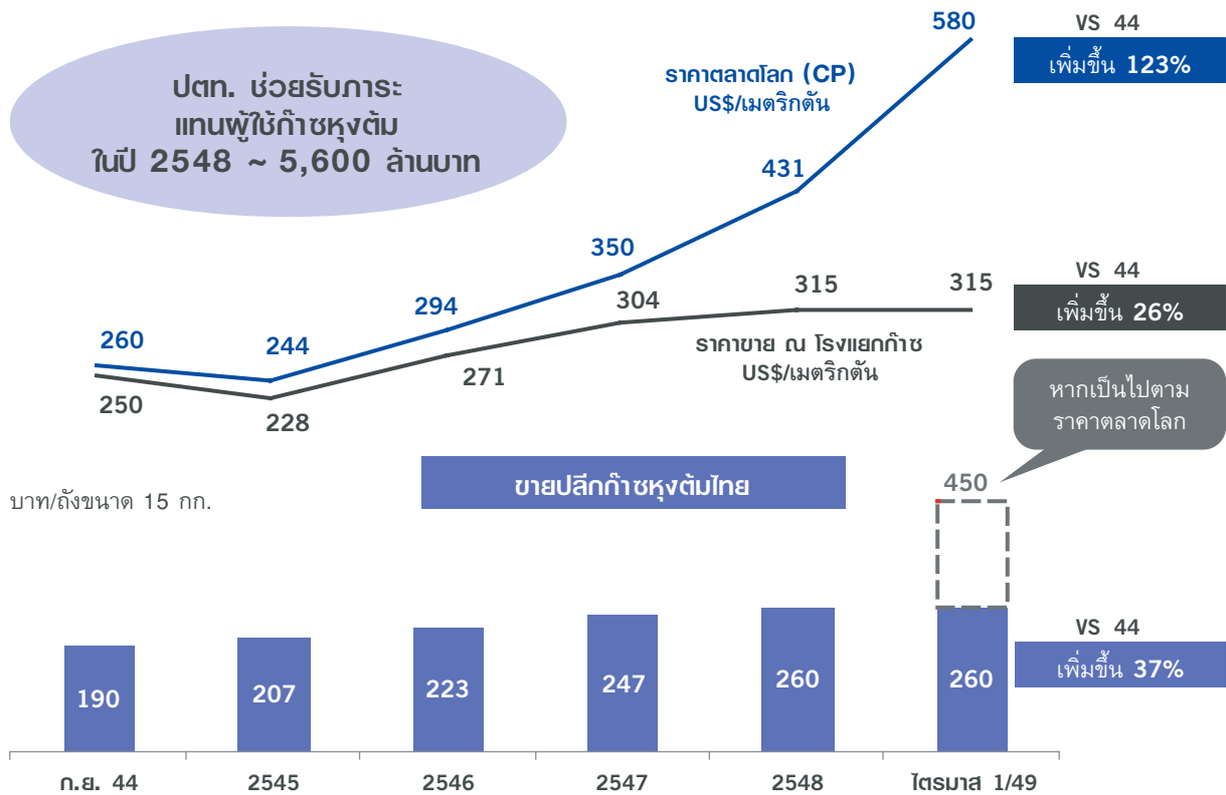


ค่าการตลาดเฉลี่ย



รูปประกอบที่ 31

ราคาก๊าซหุงต้มของไทยเพิ่มขึ้นต่ำกว่าตลาดโลกเช่นกัน



รูปประกอบที่ 32

ผู้บริโภคไม่เคยถูกปล้นเจียบ แต่กลับได้ประโยชน์

	บอกล่าวอ้าง*		
	ก่อน แปรรูป	ปัจจุบัน	เปลี่ยนแปลง
น้ำมันดีเซล (บาท/ลิตร)	11.50 (ม.ค. 45)	26.00 (1-12 เม.ย. 49)	+ 126%
ก๊าซหุงต้ม (บาท/ถังขนาด 15 กก.)	160 (เม.ย. 44)	260 (ไตรมาส1/49)	+ 63%
ก๊าซธรรมชาติ (บาท/ล้านบีทียู)	140	200	+ 43%
ค่าไฟฟ้า (Ft) (สตางค์/หน่วย)	22.77 (ต.ค. 44 - ม.ค. 45)	75.84 (ก.พ.-พ.ค. 49)	+ 233%

เฉพาะ Ft ไม่รวมค่าไฟฐาน

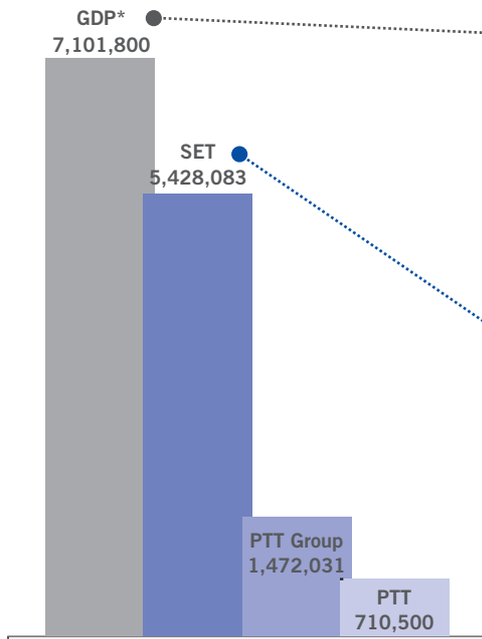
	ข้อเท็จจริง (ในช่วงเดียวกัน)		
	ก่อน แปรรูป	ปัจจุบัน	เปลี่ยนแปลง
น้ำมันในตลาดโลก (US\$/บาร์เรล)	20.86 (ม.ค. 45)	78.85 (1-12 เม.ย. 49)	+ 278%
ก๊าซหุงต้ม ในตลาดโลก (US\$/ตัน)	261	580	+ 122%
ราคา ก๊าซธรรมชาติ (บาท/ล้านบีทียู)	146 (เม.ย. 44)	186 (มี.ค. 49)	+ 27%
ค่าไฟฟ้า (Ft+ค่าไฟฐาน) (บาท/หน่วย)	2.52	3.01	+ 19%

หมายเหตุ : * จากแถลงการณ์สหพันธ์องค์กรเพื่อผู้บริโภค ตอนที่ 1 ปล้นประชาชนเพื่อกำไรปล้นกัน

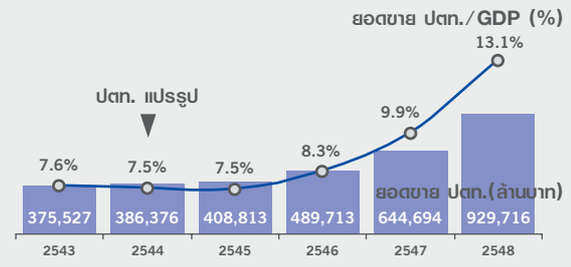
รูปประกอบที่ 33

ปตท. มีความสำคัญกับเศรษฐกิจและตลาดทุนของประเทศ

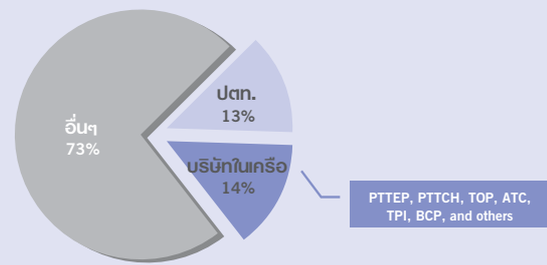
GDP และมูลค่าตลาด (ล้านบาท)



ภายหลังการแปรรูป ปตท. มีบทบาทที่เพิ่มขึ้น ในการขยายตัวของเศรษฐกิจไทย



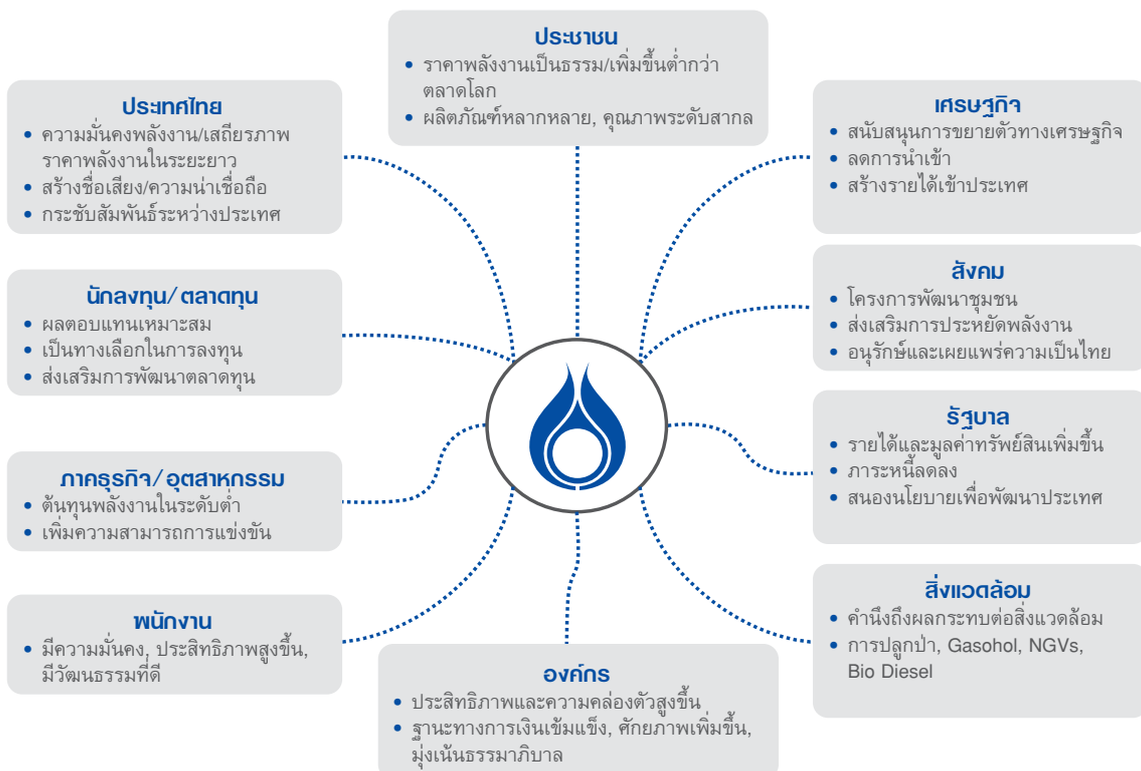
กลุ่ม ปตท. มีมูลค่าตลาด ~ 27% ของ ตลาด.



หมายเหตุ : ข้อมูลเมื่อวันที่ 3 มีนาคม 2549 ; * ประมาณการ GDP (2548) โดย สศช. เมื่อวันที่ 6 ธันวาคม 2548

รูปประกอบที่ 34

4 ปี แปรรูป ปตท. – ไร้อะไร?



การดำเนินงานยึดหลักธรรมาภิบาล
และผลดำเนินงานเป็นที่ยอมรับจากทั้งในและต่างประเทศ

ปตท. ได้รับการจัดอันดับความน่าเชื่อถือเทียบเท่าประเทศไทย

- Foreign : Moody's (A2) / S&P (BBB+)
- Local : Moody's (A2) / S&P (A-)

Rewards & Recognitions



1st : Asian Business Week's
Best Performance

The 2005 FORTUNE 500

373rd : World's Largest Corporation



1st : Best Managed
Companies in Thailand



372nd : World's 2,000
Leading Companies



1st : Best CEO in Thailand
1st : Best Investor Relations in Thailand



Thailand's Business
Leader of the Year



Best Managed Companies in Asia



1st : Best in Corporate
Governance in Thailand



Asia's Best Companies in 2005
- 1st : Best Managed Company in Thailand
- 1st : Best Corporate Governance in Thailand



SET Awards 2005
Best CEO of the Year



Board of the Year Awards
2002/2003 & 2004/2005

**ปตท. ยังคงเป็นหน่วยงานรัฐ ที่มุ่งดำเนินธุรกิจ
ภายใต้หลักธรรมาภิบาล สร้างความมั่นคงทางพลังงาน
และสร้างมูลค่าเพิ่มให้กับทรัพยากรของชาติ
เพื่อมุ่งประโยชน์สูงสุดของประเทศและประชาชนชาวไทย**



ฝ่ายประชาสัมพันธ์ บริษัท ปตท. จำกัด (มหาชน)
โทรศัพท์ 0-2537-2159-60 โทรสาร 0-2537-2174