

## บทที่ 4

### ข้อมูลบริษัท

ตามแผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ 2 (พ.ศ. 2510 - 2514) ได้กำหนดการพัฒนาตลาดทุนเป็นส่วนสำคัญส่วนหนึ่งในการจัดตั้งตลาดหลักทรัพย์ ตามแผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ 2 นั้นเน้นให้ตลาดทุนมีบทบาทที่สำคัญคือการเป็นแหล่งระดมเงินทุนเพื่อสนับสนุนการพัฒนาเศรษฐกิจและอุตสาหกรรมของประเทศ

ตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยเป็นตลาดรองหรือตลาดซื้อขายหลักทรัพย์ที่สำคัญแห่งหนึ่งในตลาดทุนไทย เป็นนิติบุคคลที่จัดตั้งขึ้นตามพระราชบัญญัติตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทย พ.ศ.2517 เพื่อทำหน้าที่ในการอำนวยความสะดวกและส่งเสริมการระดมทุนระยะยาวที่มีประสิทธิภาพ เพื่อการพัฒนาเศรษฐกิจของประเทศ และเป็นศูนย์กลางในการซื้อขายแลกเปลี่ยนหลักทรัพย์ประเภทต่างๆ ที่ออกโดยบริษัทที่จดทะเบียนกับตลาดหลักทรัพย์ฯ รวมทั้งให้บริการอื่นๆ ที่เกี่ยวข้อง ดำเนินงานในรูปแบบขององค์กรที่มีได้มุ่งหวังผลกำไร โดยได้เริ่มเปิดทำการซื้อขายหลักทรัพย์ครั้งแรกเมื่อวันที่ 30 เมษายน พ.ศ.2518 ปัจจุบันการดำเนินงานของตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยอยู่ภายใต้พระราชบัญญัติหลักทรัพย์และตลาดหลักทรัพย์ พ.ศ.2535 ซึ่งกำหนดให้ตลาดหลักทรัพย์มีสถานะเป็นองค์กรกำกับดูแลตนเอง โดยมีคณะกรรมการและผู้บริหารตลาดหลักทรัพย์ฯ เป็นผู้กำหนดนโยบายการดำเนินงานและบริหารองค์กร หลักทรัพย์ที่อยู่ในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยมีประมาณ 300 กว่าหลักทรัพย์ แบ่งออกเป็นกลุ่มอุตสาหกรรมจำนวน 30 กลุ่ม

ในการศึกษาครั้งนี้ได้เลือกศึกษาหลักทรัพย์ในกลุ่มเคมีภัณฑ์และพลาสติก ซึ่งหลักทรัพย์ในกลุ่มอุตสาหกรรมนี้มีรายละเอียดแยกเป็นอุตสาหกรรมเคมีภัณฑ์และอุตสาหกรรมพลาสติกดังต่อไปนี้

#### 1. อุตสาหกรรมเคมีภัณฑ์

โครงสร้างของอุตสาหกรรมเคมีภัณฑ์กำเนิดจากวัตถุดิบที่สำคัญ 3 แห่ง ได้แก่ น้ำมันและก๊าซธรรมชาติ แร่ และผลิตผลการเกษตร

1.1 น้ำมันและก๊าซธรรมชาติ ผลิตผลที่เหลือจากการกลั่นน้ำมันและก๊าซธรรมชาติ จะใช้เป็นวัตถุดิบในการผลิตผลิตภัณฑ์ปิโตรเคมี พลาสติกเรซิน โพลีเมอร์ วัตถุดิบพลาสติกอื่นๆ และผลิตภัณฑ์พลาสติก

1.2 แร่ ใช้เป็นวัตถุดิบในการผลิตอนินทรีย์เคมี อินทรีย์เคมี ปุ๋ย ยาฆ่าแมลง สารเคมีที่ใช้ในการเกษตร

1.3 ผลิตผลการเกษตร ใช้เป็นวัตถุดิบในการผลิตสารเคมีชีวภาพ

การค้าเคมีภัณฑ์เป็นการค้าแบบธุรกิจต่อธุรกิจ ปัจจัยที่มีผลกระทบต่อการค้า เคมีภัณฑ์จึงมีผลมาจากการเปลี่ยนแปลงในวงจรเศรษฐกิจเท่านั้น เมื่อเศรษฐกิจชะลอตัวและมีผลกระทบต่ออุตสาหกรรมการผลิตสินค้าต่างๆ จะมีผลกระทบโดยตรงต่อความต้องการใช้เคมีภัณฑ์ที่ใช้เป็นวัตถุดิบในการผลิตสินค้าต่างๆ นั้น

ปัจจัยที่มีผลกระทบต่ออุตสาหกรรมการผลิตสินค้าต่างๆ ซึ่งมีผลต่อความต้องการใช้เคมีภัณฑ์ มีดังนี้

1.) ปัจจัยด้านการรักษาสุขภาพ

อุตสาหกรรมยาเป็นอุตสาหกรรมที่ใช้เคมีภัณฑ์เป็นวัตถุดิบมากที่สุดในแทบทุกประเทศทั่วโลก เนื่องจากทุกๆ ประเทศมีสวัสดิการด้านสาธารณสุขเกี่ยวกับการรักษาพยาบาลและการประกันสุขภาพ นอกจากนี้องค์การระหว่างประเทศยังมีกองทุนสนับสนุนการจัดซื้อยาเพื่อให้ความช่วยเหลือแก่ประเทศด้อยพัฒนาที่ขาดแคลน และ โดยปกติแล้วประชาชนในประเทศต่างๆ เมื่อมีอายุมากขึ้น สุขภาพจะถดถอยลง ทำให้มีความต้องการ ใช้จ่ายมากขึ้นเพื่อฟื้นฟูสุขภาพ ไม่เพียงแต่ความต้องการยามากขึ้น แต่ความซับซ้อนของยาที่ใช้ก็มีมากขึ้นด้วย โดยเฉพาะยารักษาโรคเฉพาะทางที่มีผลข้างเคียงน้อยที่สุดต่อผู้ช้ยา ในขณะเดียวกันยามีราคาสูงขึ้น ส่งผลให้ต้นทุนในการรักษาสุขภาพสูงขึ้นตาม ทั้งรัฐบาลและบริษัทประกันสุขภาพต่างก็พยายามร่วมมือกันลดต้นทุนค่าใช้จ่ายในการประกันและรักษาสุขภาพ ทางออกก็คือลดต้นทุนในการผลิตยาลง

2.) ปัจจัยด้านสภาพแวดล้อม

การรณรงค์ด้านการรักษาความปลอดภัยในการทำงาน การรักษาสุขภาพและการปกป้องสภาพแวดล้อมที่มีมากขึ้นในทุกหนแห่งทั่วโลกส่งผลกระทบต่ออุตสาหกรรมเคมีภัณฑ์ เช่น ในสหภาพยุโรปมีโครงการ Responsible Care and Product Stewardship การรณรงค์ลดการใช้หรือใช้สารอันตรายแทนเคมีภัณฑ์ที่มีผลต่อการทำลายสุขภาพหรือสภาพแวดล้อม เคมีภัณฑ์ที่ได้รับผลกระทบและถูกตรวจสอบมากเป็นพิเศษ คือ เคมีภัณฑ์ที่ใช้ผสมพลาสติกและสีทาผนัง ในบางประเทศ เช่น เนเธอร์แลนด์มีการขึ้นภาษีนำเข้า เคมีภัณฑ์ที่ใช้ในการเกษตร

3.) คุณภาพสินค้า

การแข่งขันด้านคุณภาพทำให้ผู้ผลิตเคมีภัณฑ์ชั้นนำในประเทศที่พัฒนาแล้ว เช่น หลายประเทศในสหภาพยุโรปสามารถส่งออกเคมีภัณฑ์คุณภาพสูง ราคาสูงออกสู่ตลาดต่างประเทศ แม้ปริมาณที่ส่งออกจะน้อยกว่าปริมาณที่นำเข้า แต่สินค้ามีราคาสูงทำให้ประเทศผู้ผลิตเคมีภัณฑ์

ในสหภาพยุโรปเป็นผู้ส่งออกสุทธิสำหรับเคมีภัณฑ์ในแง่ของมูลค่า โดยประเทศผู้นำเข้ามีแนวโน้มที่จะนำเข้าเคมีภัณฑ์คุณภาพสูงแต่ราคาสูงในปริมาณที่น้อยลงเพื่อลดผลกระทบต่อด้านสภาพแวดล้อม

#### 4.) จ้างผลิตในประเทศที่มีต้นทุนต่ำ

ผู้ผลิตเคมีภัณฑ์รายสำคัญๆ ในประเทศต่างๆ ปัจจุบันลดการผลิตเคมีภัณฑ์ในประเทศของตนลง แต่ยังคงนำเข้าเคมีภัณฑ์ที่จำเป็น โดยนำเข้าเคมีภัณฑ์เชิงซ้อนคุณภาพสูงที่ผลิตในสหภาพยุโรปหรือสหรัฐอเมริกา และนำเข้าเคมีภัณฑ์พื้นฐาน เช่น เคมีภัณฑ์ที่ใช้ผสมในสีทาผนังและสีเคลือบจากประเทศกำลังพัฒนา

#### 5.) พัฒนาผลิตภัณฑ์ใหม่

การปกป้องสิทธิบัตรและลิขสิทธิ์ทางการค้าเป็นปัจจัยที่ส่งเสริมให้บริษัทผู้ผลิตเคมีภัณฑ์ต่างๆ ใช้เงินลงทุนมหาศาลในการค้นคว้าและวิจัยผลิตภัณฑ์ใหม่ โดยเฉพาะยา เจ้าของสิทธิบัตรสามารถผลิตและจำหน่ายยาในราคาที่สูงได้ เมื่ออายุสิทธิบัตรสิ้นสุดลงอีก 20 ปี ผู้ผลิตอื่นจึงจะสามารถผลิตยานั้นได้แต่นั่นก็มียาที่ราคาต่ำลงมากแล้ว แต่เมื่อทั้งภาคราชการ ภาคเอกชนและประชาชนเองต่างพยายามลดค่าใช้จ่ายเกี่ยวกับค่ายา ตลาดจึงมีความต้องการใช้ยาที่บุคคลสามารถซื้อหามาใช้ได้เองมากยิ่งขึ้น เช่น สมุนไพร วิตามิน เกลือแร่ เป็นต้น

ปัจจัยด้านการเกษตรยังมีผลกระทบต่อการใช้เคมีภัณฑ์ค่อนข้างน้อย แม้แต่ พืชเกษตรที่มีการตัดแต่งพันธุกรรม เช่น ถั่วเหลืองและฝ้าย ซึ่งไม่ต้องใช้ยาฆ่าแมลง ยังไม่เป็นที่ยอมรับในสหภาพยุโรปและสหรัฐอเมริกาหรือประเทศอื่นๆ ผลกระทบที่มีต่อความต้องการใช้เคมีภัณฑ์เพื่อการเกษตรจึงยังมีน้อยมาก

#### 6.) กติกาการค้าภายใต้กรอบองค์การการค้าโลก (WTO)

ตามกติกาการค้าภายใต้กรอบองค์การการค้าโลก (World Trade Organization หรือ WTO) ที่กำหนดให้ประเทศสมาชิก WTO ลดภาษีนำเข้าสินค้าลงเพื่อส่งเสริมการค้าเสรี มีผลกระทบอย่างมากต่อการค้าเคมีภัณฑ์ของโลก มีผลให้ราคาเคมีภัณฑ์ลดต่ำลงและมีการแข่งขันด้านราคามากขึ้น โดยเฉพาะเคมีภัณฑ์ที่ใช้ในการเกษตร

#### เคมีภัณฑ์อุตสาหกรรมน้ำมันและปิโตรเคมี

ในปี พ.ศ. 2547 อุตสาหกรรมยานยนต์มีการเติบโตทั้งด้านการผลิตและยอดขาย จึงส่งผลให้เคมีภัณฑ์อุตสาหกรรมในกลุ่มนี้เติบโตกว่าอุตสาหกรรมกลุ่มอื่น ๆ แนวโน้มในปี พ.ศ. 2548 คาดว่าอุตสาหกรรมในกลุ่มนี้ยังคงเติบโตอีก แม้ว่าจะมีปัจจัยเสี่ยงจากราคาน้ำมันในตลาดโลกสูงขึ้นก็ตาม การแข่งขันด้านราคาจะยังคงมีอยู่อย่างหลีกเลี่ยงไม่ได้ เนื่องจากผู้ผลิตต้องการลดต้นทุนการผลิต

### เคมีภัณฑ์อุตสาหกรรมทั่วไป

ตลาดเคมีภัณฑ์อุตสาหกรรมทั่วไป ในปี พ. ศ. 2547 มีการแข่งขันด้านราคารุนแรงมาก เนื่องจากเคมีภัณฑ์ในกลุ่มนี้มีทั้งที่ผลิตในประเทศไทย และนำเข้าจากประเทศในแถบเอเชีย เช่น จีน อินเดีย และเกาหลี

### เคมีภัณฑ์อุตสาหกรรมเคลือบผิว

การเติบโตอย่างต่อเนื่องของอุตสาหกรรมยานยนต์และอุตสาหกรรมก่อสร้าง ในปี พ. ศ. 2547 ส่งผลให้อุตสาหกรรมสีเคลือบผิวในระดับที่นำพอใจ ส่วนเคมีภัณฑ์ที่นำไปใช้ในอุตสาหกรรมหมึกพิมพ์ก็ขยายตัวอย่างมากในช่วงปลายปี เนื่องจากมีการใช้หมึกพิมพ์มากขึ้นในช่วงก่อนมีการเลือกตั้ง ในอนาคตเทคโนโลยีทางด้านอุตสาหกรรมสีจะพัฒนาไปทางด้านเป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมมากขึ้น

### 2.อุตสาหกรรมพลาสติก

โครงสร้างของอุตสาหกรรมพลาสติกแบ่งเป็น 3 กลุ่ม

#### 2.1 ชั้นที่ 1 : วัตถุดิบปิโตรเคมีภัณฑ์

2.1.1 อีเทนและโพรเพน ได้จากโรงแยกก๊าซในอ่าวไทย

2.1.2 นาฟตา ได้จากโรงกลั่นน้ำมัน

#### 2.2 ชั้นที่ 2 : การผลิตปิโตรเคมี

2.2.1 อุตสาหกรรมปิโตรเคมีขั้นต้น เป็นการผลิต โอลิฟินส์และอะโรมาติกส์

2.2.1.1 โอลิฟินส์ เป็นผลิตภัณฑ์ปิโตรเคมีขั้นต้นที่ผลิตจากสารอีเทนและโพรเพน ที่ได้จากก๊าซธรรมชาติ จำหน่ายในประเทศทั้งหมด ประกอบด้วย

- เอทิลีน ผลผลิตที่ได้ยังไม่เพียงพอต่อความต้องการในประเทศ และความต้องการขยายตัวอย่างต่อเนื่อง

- โพรพิลีน ผลผลิตที่ได้ยังไม่เพียงพอต่อความต้องการในประเทศ ต้องพึ่งพาการนำเข้าจากต่างประเทศ แต่คาดว่าในอนาคตการนำเข้าจะลดลงเนื่องจาก ผู้ผลิตขยายกำลังการผลิตมากขึ้น

2.2.1.2 อะโรมาติกส์ เป็นผลิตภัณฑ์ปิโตรเคมีขั้นต้นที่ผลิตจากสารนาฟตา ที่ได้จากน้ำมันดิบ ปัจจุบันยังไม่สามารถผลิตได้ในประเทศ อะโรมาติกส์ใช้เป็นวัตถุดิบผลิตสาร PTA (Pure terephthalic) และสไตรีน โมโนเมอร์ (SM) ใช้ในอุตสาหกรรม ขั้นปลาย

2.2.2 อุตสาหกรรมปิโตรเคมีขั้นกลาง เป็นการผลิตโมโนเมอร์ แบ่งเป็น

2.2.2.1 ไวนิลคลอไรด์โมโนเมอร์ ผลิตจากเอทิลีนไวนิลคลอไรด์โมโนเมอร์ ใช้ผลิตพีวีซี ผลผลิตไม่เพียงพอใช้ในประเทศ ยังต้องนำเข้าจากต่างประเทศ

2.2.2.2 สไตรีนโมโนเมอร์ ผลิตจากเบนโนสไตรีนโมโนเมอร์ ใช้ผลิต PS เดิมต้องนำเข้าจากต่างประเทศทั้งหมด ในปี 2540 จึงเริ่มมี ผู้ผลิตในประเทศไทย 2 ราย

2.2.3 อุตสาหกรรมปิโตรเคมีขั้นปลาย เป็นการผลิตเม็ดพลาสติก ผู้ผลิต ผลิตภัณฑ์พลาสติกในประเทศไทยใช้วัตถุดิบเม็ดพลาสติกจากในประเทศ 70% ของผลผลิตทั้งหมด ที่เหลือนำเข้าจากต่างประเทศ เม็ดพลาสติกที่ผลิตมีดังนี้

2.2.3.1 โพลีเอทิลีน (PE) ผลิตจากเอทิลีน เป็นเม็ดพลาสติกที่สำคัญและมีการใช้แพร่หลายที่สุด เม็ดพลาสติก PE ที่ผลิตได้แบ่งเป็น LDPE, LLDPE, HDPE

2.2.3.2 โพลีโพรพิลีน (PP) ผลิตจากโพรพิลีน ส่วนใหญ่ใช้ทำบรรจุภัณฑ์พลาสติก ผลผลิตที่ได้เพียงพอกับความต้องการใช้ในประเทศ และมีเหลือส่งออก

2.2.3.3 โพลีสไตรีน (PS) ผลิตจากสไตรีนโมโนเมอร์ ส่วนใหญ่ใช้ทำภาชนะพลาสติก ผลผลิตที่ได้ยังไม่สามารถตอบสนองความต้องการในประเทศได้

2.2.3.4 โพลีไวนิลคลอไรด์ (PVC) ผลิตจากไวนิลคลอไรด์โมโนเมอร์ ส่วนใหญ่ใช้ในงานก่อสร้าง ผลผลิตพีวีซีมีมากเป็นอันดับสองรองจากโพลีเอทิลีน สามารถตอบสนองความต้องการในประเทศ และมีเหลือส่งออกได้มากกว่า PE และ PP

2.2.3.5 ABS/SAN, AS ผลิตจากสไตรีนโมโนเมอร์ โดย ABS/SAN, AS ใช้ผลิตพลาสติกที่ทนต่อแรงกระแทก ความต้องการในประเทศสูง มีการนำเข้าบางส่วน

2.2.3.6 เม็ดพลาสติกเกรดวิศวกรรม ปัจจุบันมีผู้ขอรับส่งเสริมการลงทุนเพิ่มขึ้น เพื่อรองรับการขยายตัวของอุตสาหกรรม ยานยนต์และเครื่องใช้ไฟฟ้า

### 2.3 ชั้นที่ 3 : ผลิตภัณฑ์พลาสติก

2.3.1 ผลิตภัณฑ์พลาสติกสำเร็จรูป เช่น ภาชนะและเครื่องใช้ต่างๆ

2.3.2 ผลิตภัณฑ์ที่เป็นส่วนสนับสนุนอุตสาหกรรมอื่น เช่น ส่วนประกอบสำหรับอุตสาหกรรมยานยนต์ เครื่องใช้ไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์

#### การตลาด

1.) สินค้าขั้นปฐม คือ เม็ดพลาสติก ใช้เป็นวัตถุดิบในอุตสาหกรรมอื่น ตลาดหลัก คือ ฮองกง จีน ญี่ปุ่น เวียดนาม ไต้หวัน มาเลเซีย อินโดนีเซีย ฟิลิปปินส์ สินค้าที่ส่งออก ได้แก่ สไตรีน (14%) เอทิลีน (12%) โพรพิลีน (12%) โพลีอะซิทัล (12%)

2.) สินค้าชั้นกลาง คือ ผลิตภัณฑ์พลาสติกที่เป็นส่วนประกอบในอุตสาหกรรมอื่น ได้แก่ ถุง และกระสอบพลาสติก แผ่นฟิล์ม พอยล์และแถบ หลอดและท่อพลาสติก ชิ้นส่วนยานยนต์ เครื่องจักร เครื่องใช้ไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์ มีตลาดหลัก คือ ญี่ปุ่น สหรัฐอเมริกา สหภาพยุโรป และประเทศกำลังพัฒนาในเอเชีย

3.) สินค้าสำเร็จรูป คือ เครื่องใช้ทำด้วยพลาสติก เสื้อกันฝน เครื่องแต่งกาย และอื่นๆ ตลาดส่งออก คือ ญี่ปุ่น สหรัฐอเมริกา สหภาพยุโรป และเอเชีย

*ศักยภาพและความได้เปรียบของอุตสาหกรรมและการแข่งขันของประเทศไทย*

- 1.) เป็นอันดับหนึ่งในอาเซียนด้านการผลิตเครื่องจักรอุปกรณ์ขึ้นรูปพลาสติก
- 2.) เป็นผู้นำในอาเซียนด้านการผลิตปิโตรเคมีซึ่งเป็นวัตถุดิบของพลาสติก
- 3.) เป็นผู้นำในอาเซียนด้านการส่งออกปิโตรเคมีและผลิตภัณฑ์พลาสติก
- 4.) อุตสาหกรรมพลาสติกที่มีพลาสติกเกี่ยวข้องขยายตัวอย่างรวดเร็ว
- 5.) ต้นทุนการผลิตของใกล้เคียงกับประเทศอื่นในอาเซียน
- 6.) จีนแม้มีค่าแรงต่ำแต่สัดส่วนต้นทุนวัตถุดิบสูงถึง 80%
- 7.) มีแหล่งวัตถุดิบราคาต่ำจากตะวันออกกลาง
- 8.) สินค้าชั้นปฐมไม่สามารถแข่งขันด้านราคาได้อีกต่อไป ต้องขยายตลาดสินค้าสำเร็จรูป

หลักทรัพย์ในกลุ่มเคมีภัณฑ์และพลาสติกในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทย ที่ทำการศึกษานี้มีจำนวน 15 หลักทรัพย์ โดยรายละเอียดข้อมูลของแต่ละบริษัทที่ออกหลักทรัพย์ มีดังต่อไปนี้

#### 4.1 บริษัท อะโรเมติกส์ (ประเทศไทย) จำกัด (มหาชน) : ATC

บริษัท อะโรเมติกส์ (ประเทศไทย) จำกัด (มหาชน) ประกอบธุรกิจหลักประเภทผลิตและจำหน่ายผลิตภัณฑ์อะโรเมติกส์ (aromatics) ได้แก่ เบนซีน (benzene) โทลูอีน (toluene) พาราไซลีน (paraxylene) ออร์โธไซลีน (orthoxylylene) มิกซ์ไซลีนส์ (mixed xylenes) และผลิตภัณฑ์พลอยได้ ได้แก่ แนฟทาซีนิดเบา (light naphtha) แรฟไฟเนท (raffinate) ก๊าซปิโตรเลียมเหลว (LPG) คอนเดนเสทเรซิดิว (condensate residue) และสารอะโรเมติกส์หนัก (heavy aromatics) เริ่มก่อตั้งโดยมีการปิโตรเลียมแห่งประเทศไทย (ปตท.) เป็นแกนนำ ต่อมาหลังจากที่รายละเอียดทางการบริหารและการก่อสร้างโครงการของบริษัทฯ ถูกจัดให้ลงตัวตามความเหมาะสมแล้ว ปตท. จึงได้พิจารณาลดสัดส่วนการถือครองหุ้นในบริษัทฯ ลง โดยในปี พ.ศ.2537 ได้มีการคัดเลือกบริษัทเข้าร่วมลงทุนเพื่อก่อให้เกิดผลผลิตทางธุรกิจ (synergy) ได้แก่ บริษัท ปูนซิเมนต์ไทย จำกัด (มหาชน)

บริษัท บ้านปู จำกัด (มหาชน) และสำนักงานทรัพย์สินส่วนพระมหากษัตริย์ ต่อมาในปี พ.ศ. 2538 ได้มีการเสนอขายหุ้นเพิ่มทุนของบริษัทฯ ต่อประชาชน ซึ่งเป็นการลดสัดส่วนการถือหุ้นของ ปตท. ลงเหลือ 44% ตามวัตถุประสงค์ในการแปรรูปรัฐวิสาหกิจของรัฐบาล (มติคณะรัฐมนตรีเมื่อวันที่ 25 มกราคม 2537) ต่อมาเมื่อวันที่ 11 กรกฎาคม 2543 คณะรัฐมนตรีได้มีมติอนุมัติให้ ปตท. ดำเนินการปรับโครงสร้างหนี้ของบริษัทฯ ได้และสามารถให้ความช่วยเหลือในรูปของการเพิ่มทุน ซึ่งอาจทำให้สัดส่วนการถือหุ้นของ ปตท. เพิ่มขึ้น ปัจจุบันบริษัทมีบริษัทมีทุนจดทะเบียน 972.6 ล้านบาท (31 ธันวาคม 2547) เรียกชำระแล้ว 962.37 ล้านบาท แบ่งเป็นหุ้นสามัญ 972.6 ล้านบาท มูลค่าหุ้นละ 1 บาท

จากภาวะตลาดที่เอื้ออำนวยต่อการเติบโตของรายได้และส่วนต่างราคาในปี 2547 แล้ว บริษัทฯ ยังประสบผลสำเร็จในการขยายกำลังการผลิตโดยการเน้นการเพิ่มกำลังการผลิตผลิตภัณฑ์หลักที่ขาดแคลน โดยสามารถเพิ่มกำลังการผลิตสารพาราไซลีน และสารเบนซีน ได้มากกว่าร้อยละ 25 ทำให้ยอดขายรวมทั้งหมดของบริษัทฯ ในปี 2547 สูงขึ้นเป็น 52,336 ล้านบาท เพิ่มขึ้นจากปี 2546 จำนวน 17,684 ล้านบาท หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 51 ในขณะที่ต้นทุนวัตถุดิบซึ่งเป็นผลโดยตรงจากราคาน้ำมันดิบที่ปรับตัวสูงขึ้นตลอดทั้งปี 2547 เพิ่มขึ้นในอัตราร้อยละ 40 ซึ่งต่ำกว่าการเพิ่มขึ้นของยอดขาย ส่งผลให้มีส่วนต่างมูลค่าผลิตภัณฑ์ และวัตถุดิบ (product to feed margin) เพิ่มขึ้น เป็นจำนวนกว่า 6,900 ล้านบาท คิดเป็นเพิ่มขึ้นร้อยละ 89

กำไรก่อนดอกเบี้ยจ่าย ค่าเสื่อมราคา และค่าตัดจำหน่าย (EBITDA) เพิ่มจากปี 2546 ถึงร้อยละ 122 เนื่องจากบริษัทฯ สามารถควบคุมค่าใช้จ่ายในการผลิตให้เพิ่มขึ้นต่ำกว่ามูลค่าผลิตภัณฑ์ที่เพิ่มขึ้นจากการขยายกำลังการผลิต โดยในปี 2547 บริษัทฯ มีรายการค่าใช้จ่ายส่วนที่แตกต่างจากปี 2546 คือ ค่าซ่อมบำรุงตามแผนงาน (turnaround Cost) จำนวน 121 ล้านบาท ในส่วนค่าใช้จ่ายทางการเงินลดลงจากปี 2546 จำนวน 256 ล้านบาท หรือคิดเป็นร้อยละ 30 ซึ่งเป็นผลจากการชำระคืนเงินกู้ทั้งในรูปหุ้นกู้, เงินกู้ระยะสั้น รวมจำนวนกว่า 5,770 ล้านบาท

ณ สิ้นปี 2547 บริษัทฯ มีสินทรัพย์รวม 38,817 ล้านบาท เพิ่มขึ้น 2,595 ล้านบาท จากสิ้นปี 2546 จากสินค้าคงคลังที่เพิ่มขึ้นตามราคาที่ปรับสูงขึ้น และจากการลงทุนในโครงการขยายกำลังการผลิตคอนเดนเสท โครงการผลิตสาร cyclohexene รวมถึงโครงการร่วมทุน PTT Utilities และ PTT Phenol ที่บริษัทฯ ร่วมลงทุนกับ บมจ.ปตท. และบริษัทร่วมของ บมจ.ปตท. ซึ่งล้วนเป็นโครงการที่จะเพิ่มศักยภาพในการทำกำไร และลดความเสี่ยงของความผันผวนของราคาผลิตภัณฑ์ในอนาคต ในขณะที่หนี้สินหมุนเวียนและหนี้สินระยะยาวลดลงจากปี 2546 ถึงกว่า 4,795 และ 2,390 ล้านบาท ตามลำดับ จากการที่บริษัทฯ ใช้สภาพคล่องส่วนเกินที่เพิ่มขึ้นอย่างมากในปี 2547 ชำระหนี้

ระหว่างปี 2547 บริษัทฯ ได้ดำเนินการปรับโครงสร้างส่วนผู้ถือหุ้น โดยการลดทุนจดทะเบียน เพื่อล้างขาดทุนสะสม ทำให้บริษัทฯ มีคุณสมบัติพร้อมจ่ายปันผลเป็นครั้งแรกได้จากผลประกอบการปี 2547 การดำเนินการดังกล่าวส่งผลให้ ณ สิ้นปี 2547 บริษัทฯ สามารถกลับสถานะจากผลขาดทุนสะสม ณ สิ้นปี 2546 จำนวน 13,198 ล้านบาท เป็นกำไรสะสม 5,798 ล้านบาท โดยเป็นส่วนจากผลกำไรประจำปี 2547 จำนวน 10,342 ล้านบาท และจากการลดทุนจำนวน 8,654 ล้านบาท

จากผลการดำเนินงานของบริษัทฯ ที่ปรับตัวดีขึ้นมากในปี 2547 ส่งผลให้อัตราส่วนทางการเงินปรับตัวดีขึ้นอย่างเด่นชัด โดยเฉพาะอัตราส่วนหนี้สินสุทธิต่อทุน ซึ่งปรับลดลงจาก 1.4 เป็น 0.9 ณ สิ้นปี 2546 และสิ้นปี 2547 ตามลำดับ ในขณะที่แนวโน้มอุตสาหกรรมปิโตรเคมียังคงอยู่ในวัฏจักรขาขึ้น ต่อเนื่องอีก 2-3 ปี ทำให้บริษัทฯ มีความเชื่อมั่นในศักยภาพด้านการเงินที่จะสามารถรักษาสถิติระหว่างโอกาสทางธุรกิจ กับ ความเสี่ยงและวินัยทางการเงิน ได้อย่างเหมาะสม เพื่อเพิ่มพูนผลตอบแทนให้กับผู้ถือหุ้นในระยะยาวอย่างยั่งยืนต่อไป

#### 4.2 บริษัท ปิโตรเคมีแห่งชาติ จำกัด (มหาชน) : NPC

บริษัทจัดตั้งขึ้นเมื่อวันที่ 23 กุมภาพันธ์ 2527 เพื่อดำเนินธุรกิจหลักในการผลิตและจำหน่ายผลิตภัณฑ์เอทิลีนและโพรพิลีน หรือที่รวมเรียกว่า “โอเลฟินส์ (olefins)” ซึ่งใช้เป็นวัตถุดิบในการผลิตเม็ดพลาสติก บริษัทเริ่มประกอบธุรกิจเชิงพาณิชย์ในปี 2533 และได้นำหุ้นเข้าจดทะเบียนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทย เมื่อวันที่ 8 กุมภาพันธ์ 2537 โดยมีทุนจดทะเบียนปัจจุบันที่เรียกชำระแล้วจำนวน 3,100 ล้านบาท มูลค่าที่ตราไว้หุ้นละ 10 บาท นอกเหนือจากผลิตภัณฑ์โอเลฟินส์แล้ว บริษัทยังมีธุรกิจรองเป็นการผลิตและจำหน่ายสาธารณูปการ ได้แก่ ไฟฟ้าซึ่งส่วนหนึ่งจำหน่ายในโครงการผู้ผลิตไฟฟ้ารายเล็ก (SPP) ให้นำใช้ในอุตสาหกรรมและสาธารณูปการอื่นๆ ตลอดจนการผลิตและจำหน่ายผลิตภัณฑ์พลอยได้ที่ได้จากการผลิตโอเลฟินส์ ซึ่งได้แก่ ไฮโดรเจน และเมทิลซี 4 รวมทั้งการให้บริการทำเทียบเรือและคลังเก็บผลิตภัณฑ์ปิโตรเคมี และการให้บริการฝึกอบรมและให้คำปรึกษาด้านต่างๆ อาทิ ฝึกอบรมดับเพลิง การจัดการความปลอดภัยและป้องกันอัคคีภัย ที่ปรึกษาการจัดระบบการจัดการตามมาตรฐานสากล เป็นต้น นอกจากนี้ยังได้ร่วมทุนโดยถือหุ้นในสัดส่วนร้อยละ 51 ใน บจ. ไทยแท็งก์เทอร์มินัล เพื่อให้บริการท่าขนถ่ายรวมทั้งคลังเก็บผลิตภัณฑ์เคมีเหลวด้วย ปัจจุบันบริษัทมีทุนจดทะเบียน 3,100 ล้านบาท เรียกชำระแล้ว 3,100 ล้านบาท แบ่งเป็นหุ้นสามัญจำนวน 310 ล้านหุ้น มูลค่าที่ตราไว้หุ้นละ 10 บาท



ในปี 2547 บริษัทมีรายได้หลักมาจากธุรกิจโอเลฟินส์คิดเป็นร้อยละ 68 ของรายได้รวม โดยบริษัทมีสัญญาซื้อขายโอเลฟินส์ในระยะยาวกับบริษัทในกลุ่มปิโตรเคมีขึ้นต่อเนื่องในประเทศ สำหรับผลิตภัณฑ์เอทิลีนมีราคาซื้อขายตามสัญญาที่อิงราคาตลาดเม็ดพลาสติก HDPE ส่วนหนึ่งและอิงราคาตลาดเอทิลีนอีกส่วนหนึ่ง คิดเป็นร้อยละ 55 ของปริมาณการผลิตในปี 2547 ส่วนผลิตภัณฑ์โพรพิลีนมีราคาซื้อขายตามสัญญาที่อิงราคาตลาดเม็ดพลาสติก PP คิดเป็นร้อยละ 87 ของปริมาณการผลิตในปี 2547 ส่วนปริมาณที่เหลือขายในตลาดจร (spot Market) ที่อิงราคาในตลาดเอเชียตะวันออกเฉียงใต้ ในด้านธุรกิจอุตสาหกรรมปิโตรเคมีขึ้นต่อเนื่องนั้น บริษัทได้เริ่มผลิตเม็ดพลาสติก HDPE ตั้งแต่วันที่ 8 สิงหาคม 2547 เป็นต้นมา โดยใช้ชื่อทางการค้าว่า “NPCX” โดยราคาขายในประเทศจะอิงราคาในตลาดเอเชียตะวันออกเฉียงใต้ ส่วนราคาขายต่างประเทศจะอิงราคาตลาดในภูมิภาคหรือประเทศนั้นๆ โดยใช้วัตถุดิบ เอทิลีนจากโรงโอเลฟินส์ของบริษัทที่แต่เดิมส่วนที่เกินจากปริมาณขายตามสัญญาได้ส่งออกไปขายในรูป spot ดังนั้นโครงสร้างรายได้ของบริษัทในปี 2548 จะเปลี่ยนแปลงไป โดยจะมีรายได้จากโอเลฟินส์ลดลงและจะมีรายได้จากเม็ดพลาสติก HDPE เพิ่มขึ้น

สำหรับสัญญาซื้อขายวัตถุดิบ อันได้แก่ อีเทน โพรเพนและแอลพีจี บริษัทได้ทำสัญญาซื้อขายวัตถุดิบระยะยาวกับ บมจ. ปตท. โดยให้ราคาของวัตถุดิบแปรผันตามราคาตลาดของเม็ดพลาสติก HDPE (สำหรับอีเทน) และเม็ดพลาสติก PP (สำหรับโพรเพนและแอลพีจี)

นอกจากนี้เพื่อเสริมสร้างเสถียรภาพรายได้ของบริษัท บริษัทยังมีธุรกิจสาธารณูปการ ได้แก่ ไฟฟ้า ioni และน้ำ ซึ่งจะเอื้อประโยชน์ต่ออุตสาหกรรมปิโตรเคมีขึ้นต่อเนื่องให้สามารถดำเนินการผลิตได้อย่างต่อเนื่องและมีประสิทธิภาพยิ่งขึ้น พร้อมกันนั้นเพื่อเป็นการสร้างความเติบโตให้กับธุรกิจของบริษัท บริษัทได้มีแผนงานในการร่วมทุนและขยายกิจการไปยังธุรกิจปิโตรเคมีและธุรกิจที่เกี่ยวข้องในอีก 3 ปีข้างหน้า ซึ่งประกอบด้วย โครงการอีเทนแครกเกอร์ โครงการพีนอล โครงการเซ็นทรัลยูทิลิตี้ โครงการติดตั้งเครื่องกำเนิดไฟฟ้าชุดที่ 6 และจัดตั้งบริษัทศูนย์บริการที่ปรึกษาด้านความปลอดภัยและสิ่งแวดล้อม

#### 4.3 บริษัท ไทยโอเลฟินส์ จำกัด (มหาชน) : TOC

บมจ. ไทยโอเลฟินส์ เริ่มก่อตั้งเมื่อวันที่ 5 มกราคม 2533 เพื่อดำเนินธุรกิจหลักในการผลิตและจำหน่ายสารโอเลฟินส์ อันประกอบด้วยเอทิลีนและโพรพิลีน นอกจากนี้ยังมีผลิตภัณฑ์พลอยได้อื่น ๆ อีกหลายชนิด อันได้แก่ ไพโรไลซิสก๊าซโซลีน มิกซ์ซี 4 เทลก๊าซ แครกเกอร์บอททอม และไฮโดรเจน เพื่อจำหน่ายให้แก่ผู้ประกอบการในอุตสาหกรรมปิโตรเคมีขึ้นต่อเนื่อง ซึ่งจะนำไปใช้

เป็นวัตถุดิบในการผลิตผลิตภัณฑ์ปิโตรเคมี บริษัท ได้ก่อสร้างโรงงานแล้วเสร็จและเริ่มดำเนินการผลิตเชิงพาณิชย์ในวันที่ 1 มิถุนายน 2538

บริษัท ได้จดทะเบียนเป็นบริษัทจดทะเบียนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยเมื่อวันที่ 6 พฤศจิกายน 2546 ปัจจุบันบริษัทมีทุนจดทะเบียน 8,211.50 ล้านบาท ทุนชำระแล้วจำนวน 8,211.41 ล้านบาท โดยแบ่งเป็นหุ้นสามัญจำนวน 821,141,000 หุ้น มูลค่าที่ตราไว้หุ้นละ 10 บาท

ในปี 2545 บริษัทได้เริ่มดำเนินโครงการขยายกำลังการผลิต (expansion project) ที่เพิ่มกำลังการผลิตเอทิลีนขึ้นได้อีก 300,000 ตันต่อปี และโพรพิลีนอีก 15,000 ตันต่อปี โดยในส่วนของโรงงานส่วนขยายดังกล่าวจะใช้ไอเทินจากโรงแยกก๊าซธรรมชาติของ ปตท. เป็นวัตถุดิบหลักในกระบวนการผลิต และใช้อุปกรณ์เครื่องจักรสนับสนุนการผลิตบางส่วนจากโรงงานโอเลฟินส์ของบริษัทในปัจจุบัน ซึ่งหน่วยผลิตเอทิลีนใหม่นี้ได้เริ่มดำเนินการผลิตในเชิงพาณิชย์ในเดือนธันวาคม 2547 ทำให้ ณ วันที่ 31 ธันวาคม 2547 บริษัทมีกำลังการผลิตเอทิลีน 685,000 ตันต่อปี และโพรพิลีน 240,000 ตันต่อปี

บริษัทได้พัฒนาโครงการปิโตรเคมีขั้นต่อเนื่อง เพื่อสร้างมูลค่าเพิ่มให้แก่ผลิตภัณฑ์โอเลฟินส์ โดย บริษัทได้จัดตั้งบริษัทย่อย คือ บริษัท ทีโอซี ไกลคอล จำกัด (TOCGC) ทำการผลิตเอทิลีน ออกไซด์ (ethylene oxide) หรือ “อีโอ” และเอทิลีนไกลคอล (ethylene glycol) หรือ “อีจี” (ซึ่งเป็นผลิตภัณฑ์ต่อเนื่องของเอทิลีน) ซึ่งอีโอที่ได้ส่วนใหญ่จะนำไปผลิตเป็นอีจี ในรูปของสารโมโนเอทิลีนไกลคอล (monoethylene glycol) หรือ “เอ็มอีจี” วัตถุดิบที่ใช้เพื่อผลิตเส้นใยเครื่องนุ่งห่มโพลีเอสเตอร์ และบรรจุภัณฑ์ขวดพลาสติกใสหรือพลาสติกเพ็ท (PET)

นอกจากนี้บริษัทได้ร่วมกับบริษัท ปตท. จำกัด (มหาชน) บริษัทปิโตรเคมีแห่งชาติ จำกัด (มหาชน) และ บริษัทอะโรเมติกส์ (ประเทศไทย) จำกัด (มหาชน) จัดตั้งบริษัทพีทีที ฟีนอล จำกัด (PTT Phenol) ณ นิคมอุตสาหกรรมมาบตาพุด จังหวัดระยอง ด้วยทุนจดทะเบียนครั้งแรก 800 ล้านบาท เพื่อสร้างโรงงานผลิตฟีนอลขึ้นเป็นแห่งแรกในประเทศไทย โดยมีกำลังการผลิต 200,000 ตันต่อปี

วันที่ 14 ตุลาคม 2547 บริษัทร่วมกับบริษัท ปตท. จำกัด (มหาชน) (“ปตท.”) เข้าซื้อหุ้นของบริษัท บางกอกโพลีเอทิลีน จำกัด (มหาชน) (“BPE”) จากผู้ถือหุ้นของ BPE ทั้งหมด ในวงเงิน 3,400 ล้านบาท ซึ่ง BPE เป็นผู้รับซื้อผลิตภัณฑ์รายใหญ่ที่สุดของบริษัท การลงทุนใน BPE จึงเป็นการเพิ่มความมั่นคง (captive Use) ในการจำหน่ายเอทิลีน สร้างมูลค่าเพิ่มให้ผลิตภัณฑ์เอทิลีนของบริษัท และเป็นการก้าวเข้าสู่ธุรกิจโพลีเอทิลีน (PE) อย่างมั่นคง

นอกจากนี้ เพื่อเป็นการลดต้นทุนของการผลิต บริษัทได้ร่วมทุนกับบริษัท ปตท. จำกัด (มหาชน) บริษัทปิโตรเคมีแห่งชาติ จำกัด (มหาชน) และ บริษัทอะโรเมติกส์ (ประเทศไทย) จำกัด (มหาชน) จัดตั้งบริษัท ปตท.ยูทิลิตี้ จำกัด (PTT UT) ด้วยทุนจดทะเบียนครั้งแรก 800 ล้านบาท เพื่อดำเนินการโครงการก่อสร้างโรงงานและดำเนินการผลิตไฟฟ้า ไอ้ น้ำ และน้ำ ที่ใช้ในกระบวนการผลิตของโรงงาน ณ นิคมมาบตาพุด จังหวัดระยอง

นอกจากการลงทุนดังกล่าวข้างต้นบริษัทอยู่ในระหว่างการดำเนินการโครงการต่างๆ ได้แก่ โครงการDebottleneck หน่วยผลิตที่ 1 และอยู่ในระหว่างการดำเนินการโครงการต่อเนื่องเพื่อรักษาอัตราการเติบโตที่มีน้คงได้แก่ โครงการผลิตethoxylate โครงการผลิต choline choride และโครงการผลิต ethanolamines ซึ่งปัจจุบันอยู่ระหว่างดำเนินการจัดตั้งบริษัทฯ

#### 4.4 บริษัท ไทยพลาสติกและเคมีภัณฑ์ จำกัด (มหาชน) : TPC

บริษัท ไทยพลาสติกและเคมีภัณฑ์ จำกัด (มหาชน) จดทะเบียนตามประมวลกฎหมายแพ่งและพาณิชย์เป็นนิติบุคคลประเภทบริษัทจำกัดเมื่อวันที่ 2 ธันวาคม 2509 ด้วยทุนจดทะเบียนเริ่มแรก 10 ล้านบาท บริษัทฯ ได้นำหุ้นเข้าจดทะเบียนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยเมื่อวันที่ 27 เมษายน 2527 ปัจจุบันมีทุนจดทะเบียนทั้งสิ้น 875 ล้านบาท แบ่งออกเป็นหุ้นสามัญ 87,500,000 หุ้น มูลค่าที่ตราไว้หุ้นละ 10 บาท ดำเนินธุรกิจหลักในการผลิตและจำหน่ายเม็ดพลาสติกประเภทโพลีไวนิลคลอไรด์ (พีวีซี) และผลิตภัณฑ์ผลพลอยได้อื่นๆ บริษัทฯ มีโรงงานผลิต 2 แห่ง แห่งแรกตั้งอยู่ที่จังหวัดสมุทรปราการ เปิดดำเนินการเมื่อวันที่ 1 พฤษภาคม 2514 แห่งที่สองตั้งอยู่ที่จังหวัดระยอง ภายใต้โครงการปิโตรเคมีแห่งชาติระยะที่ 1 เปิดดำเนินการเมื่อวันที่ 1 กุมภาพันธ์ 2533 มีกำลังการผลิตพีวีซีเรซิน (พีวีซีผง) 460,000 ตันต่อปี และพีวีซีคอมปานด์ (พีวีซีเม็ด) 50,000 ตันต่อปี จัดเป็นผู้ผลิตพีวีซีรายใหญ่ที่สุดในภูมิภาคเอเชียตะวันออกเฉียงใต้

บริษัทฯ ยังมีการลงทุนในอุตสาหกรรมต่อเนื่องที่เกี่ยวข้องกับพีวีซี เช่น กิจการผลิตพีวีซีอิมัลชัน กิจการผลิตท่อและข้อต่อพีวีซี ตลอดจนวัสดุก่อสร้างที่ทำจากพีวีซี อาทิ ประตู หน้าต่าง กิจการพีวีซี คอมปานด์ ซึ่งนอกจากจะเป็นการสร้างมูลค่าเพิ่มให้แก่พีวีซีแล้ว ยังเป็นช่องทางในการพัฒนาสินค้าใหม่ออกสู่ตลาด เพื่อเพิ่มปริมาณความต้องการใช้พีวีซีภายในประเทศ นอกจากนี้ บริษัทฯ ยังมีการลงทุนในต่างประเทศ โดยปัจจุบันถือหุ้นในกิจการผลิตพีวีซีในประเทศเวียดนามและอินโดนีเซีย ตลอดจนถือหุ้นในบริษัทตัวแทนขายในประเทศจีน ซึ่งนโยบายการลงทุนดังกล่าว เป็นไปเพื่อสร้างความเติบโตให้แก่ธุรกิจ และกระจายความเสี่ยงในการดำเนินธุรกิจอีกทาง

หนึ่ง การจำแนกกลุ่มธุรกิจของบริษัทฯ จำแนกได้ 3 กลุ่มธุรกิจ โดยมีนโยบายการแบ่งตามลักษณะของสินค้าที่ผลิต ดังนี้

1. กลุ่มธุรกิจพีวีซี เป็นกลุ่มที่ผลิตสินค้าในรูปวัตถุดิบเพื่อใช้ในการผลิตผลิตภัณฑ์พลาสติกโดยผลิตภัณฑ์ดังกล่าวคือพีวีซีเรซิน ซึ่งอยู่ในรูปผงและเม็ดพลาสติก โดยบริษัทในกลุ่มจะผลิตพีวีซีเรซินเกรดต่างๆตามความต้องการของลูกค้าในแต่ละพื้นที่
2. ธุรกิจผลิตท่อพีวีซีและผลิตภัณฑ์พลาสติกสำเร็จรูป เป็นกลุ่มที่ผลิตสินค้าประเภทท่อและข้อต่อพีวีซี รวมทั้งผลิตภัณฑ์วัสดุก่อสร้างพีวีซี ซึ่งใช้พีวีซีเรซินเป็นวัตถุดิบหลักในการผลิต
3. กลุ่มธุรกิจอื่น ๆ ได้แก่ ธุรกิจให้บริการซ่อมบำรุงรักษาเกี่ยวกับงานด้านวิศวกรรม ธุรกิจผลิตสารเคมีที่ใช้เป็นวัตถุดิบหนึ่งในการผลิตผลิตภัณฑ์พลาสติก และธุรกิจจำหน่ายผลิตภัณฑ์ ปิโตรเคมีในประเทศจีน

ปัจจุบันบริษัทมีทุนจดทะเบียน 875 ล้านบาท เรียกชำระเต็มจำนวน ทั้งนี้ในปี 2547 ตั้งแต่วันที่ 26 ตุลาคม 2547 บริษัทมีการเปลี่ยนแปลงมูลค่าหุ้นสามัญที่ตราไว้จาก 10 บาทต่อหุ้นเป็น 1 บาทต่อหุ้น และจำนวนหุ้นเปลี่ยนจาก 87.5 ล้านหุ้น เป็น 875 ล้านหุ้น

#### 4.5 บริษัท ยูนิเวนเจอร์ จำกัด (มหาชน) : UV

บริษัท ยูนิเวนเจอร์ จำกัด (มหาชน) (“บริษัทฯ”) เดิมชื่อ บริษัท ยูนิไทยอ็อกไซด์ จำกัด ก่อตั้งขึ้นเมื่อวันที่ 25 มิถุนายน พ.ศ. 2523 ด้วยทุนจดทะเบียนเริ่มแรก 5 ล้านบาท ประกอบธุรกิจหลัก คือ ผลิตผงสังกะสีออกไซด์ (zinc oxide) ซึ่งเป็นสารเคมีภัณฑ์ที่ใช้ในอุตสาหกรรมยาง อาหารสัตว์ สี ยารักษาโรค เครื่องสำอางและเซรามิก จำหน่ายให้กับลูกค้าทั้งภายในประเทศและต่างประเทศ ภายใต้เครื่องหมายการค้ารูป “เตาเผา” ปัจจุบันมีกำลังการผลิตรวมเท่ากับ 8,700 ตันต่อปี โดยมีโรงงาน 2 โรง ตั้งอยู่ที่จังหวัดปทุมธานี ในปี 2531 บริษัทฯ ได้จดทะเบียนแปรสภาพเป็นบริษัทมหาชนและนำหุ้นสามัญเข้าจดทะเบียนเป็นหลักทรัพย์จดทะเบียนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทย

ณ วันที่ 10 กุมภาพันธ์ พ.ศ. 2548 บริษัทฯ มีหลักทรัพย์จดทะเบียนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทย ภายใต้ชื่อย่อหลักทรัพย์ “UV” สำหรับหุ้นสามัญ จำนวน 526,140,499 หุ้น และ “UV-W1” สำหรับใบสำคัญแสดงสิทธิที่จะซื้อหุ้นสามัญ จำนวน 173,045,990 หน่วย โดยมีทุนจดทะเบียน 944.53 ล้านบาท เป็นทุนที่ออกและเรียกชำระแล้ว 526.14 ล้านบาท มูลค่าหุ้นที่ตราไว้หุ้นละ 1 บาท

นอกจากธุรกิจผลิตผงสังกะสีออกไซด์ บริษัทฯได้กระจายการลงทุนในบริษัทย่อยและบริษัทร่วมเพื่อดำเนินธุรกิจต่างๆ ได้แก่ บริษัท ฟอร์เวิร์ด ซิสเต็ม จำกัด (FS) เป็นตัวแทนจำหน่ายผลิตภัณฑ์เครื่องบันทึกเวลา และอุปกรณ์ควบคุมระบบจอดรถ ภายใต้เครื่องหมายการค้า “AMANO” จากประเทศญี่ปุ่น และอุปกรณ์ควบคุมระบบจอดรถที่พัฒนาขึ้นเอง ภายใต้เครื่องหมายการค้า “THAIPARK” บริษัท ไทย - โลซาท จำกัด (TL) เป็นตัวแทนจำหน่ายผงสังกะสีออกไซด์ให้แก่บริษัทฯ และเคมีภัณฑ์อื่นๆ บริษัท ยูนิเวนเจอร์ คอนซัลติ้ง จำกัด (UVC) ประกอบธุรกิจให้บริการเป็นที่ปรึกษาด้านการเงินและการลงทุน บริษัท ยูนิเวนเจอร์ แอสเซท แมเนจเม้นท์ จำกัด (UVAM) ดำเนินธุรกิจการลงทุนและการจัดการ และกองทุนรวม กิรินทร์ออฟเพอร์ดี (KRF) เป็นกองทุนรวมอสังหาริมทรัพย์เพื่อแก้ไขปัญหาในระบบสถาบันการเงิน

นอกจากนี้ บริษัทฯได้ขยายการดำเนินธุรกิจเข้าสู่ธุรกิจการลงทุน โดยที่ผ่านมา การลงทุนส่วนใหญ่ของบริษัทฯจะเป็นการร่วมลงทุนในธุรกิจพัฒนาอสังหาริมทรัพย์ ได้แก่ บริษัท แกรนด์ ยูนิตี้ ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด (Grand U) ดำเนินธุรกิจพัฒนาอสังหาริมทรัพย์โดยเฉพาะ โครงการที่มีปัญหาเกี่ยวกับสถาบันการเงิน บริษัท แสนสิริ เวนเจอร์ จำกัด (SV) ดำเนินธุรกิจพัฒนาอสังหาริมทรัพย์เพื่อขยายอาคารชุดพักอาศัย บริษัท เอส. ยู. เอ็น. แมเนจเม้นท์ จำกัด (S.U.N.) ดำเนินธุรกิจพัฒนาอสังหาริมทรัพย์เพื่อให้เช่าที่ดินพร้อมอาคารพาณิชย์ และบริษัท เอ็กซ์เซลเล้นท์ เอ็นเนอร์ยี อินเตอร์เนชั่นแนล จำกัด (EEI) ดำเนินธุรกิจที่ปรึกษาด้านวิศวกรรมการจัดการและอนุรักษ์พลังงาน

สำหรับผลประกอบการในปี 2547 บริษัทฯและบริษัทย่อย มีรายได้รวม 870.32 ล้านบาท เพิ่มขึ้นร้อยละ 15.14 จากปีก่อนที่มีรายได้ 755.85 ล้านบาท ต้นทุนขายและค่าใช้จ่ายการขายและการบริหารรวม 740.28 ล้านบาท เพิ่มขึ้นร้อยละ 50.60 เมื่อเทียบกับปีก่อนซึ่งมีจำนวน 491.55 ล้านบาท ทำให้บริษัทฯและบริษัทย่อย มีกำไรสุทธิเท่ากับ 86.91 ล้านบาท ลดลงร้อยละ 61.35 เมื่อเทียบกับปีก่อนซึ่งมีกำไรสุทธิ 224.89 ล้านบาท สาเหตุเนื่องจากต้นทุนวัตถุดิบที่เพิ่มขึ้น และผลการลงทุนในอสังหาริมทรัพย์ยังไม่สามารถรับรู้รายได้ในปี 2547

สำหรับฐานะการเงิน ณ วันที่ 31 ธันวาคม 2547 บริษัทฯและบริษัทย่อย มีสินทรัพย์รวม 1,550.91 ล้านบาท ลดลงร้อยละ 8.62 เมื่อเทียบกับปี 2546 ซึ่งมีจำนวน 1,697.28 ล้านบาทหนี้สินรวม 348.69 ล้านบาท เพิ่มขึ้นร้อยละ 32.08 เมื่อเทียบกับปี 2546 ซึ่งมีจำนวน 264 ล้านบาท ส่วนของผู้ถือหุ้น 1,202.22 ล้านบาท ลดลงร้อยละ 16.12 เมื่อเทียบกับปี 2546 ซึ่งมีจำนวน 1,433.29 ล้านบาท

#### 4.6 บริษัท วินิไทย จำกัด (มหาชน) : VNT

บริษัท วินิไทย จำกัด (มหาชน) เดิมได้จดทะเบียนตามประมวลกฎหมายแพ่งและพาณิชย์เป็นนิติบุคคลประเภทบริษัทจำกัด เมื่อวันที่ 27 ธันวาคม 2531 ภายใต้ชื่อ บริษัท วินิไทย จำกัด มีชื่อ

เป็นภาษาอังกฤษว่า Vinythai Company Limited ด้วยทุนจดทะเบียนเริ่มแรก 1,000,000 บาท แบ่งออกเป็นหุ้นสามัญจำนวน 10,000 หุ้น มูลค่าที่ตราไว้หุ้นละ 100 บาท ซึ่งเป็นการตกลงร่วมลงทุนกันระหว่างกลุ่มโซลเวย์ประเทศเบลเยียมและกลุ่มเครือเจริญโภคภัณฑ์ โดยมีวัตถุประสงค์ในการผลิตและจำหน่ายผลิตภัณฑ์พีวีซีโดยเฉพะอย่างยิ่งผลิตภัณฑ์ผงพลาสติกพีวีซี และผลพลอยได้จากการผลิตผลิตภัณฑ์พีวีซี

ในวันที่ 1 กรกฎาคม 2535 บริษัทฯ เริ่มดำเนินการผลิตเชิงพาณิชย์ โดยมีกำลังการผลิต (nameplate capacity) พีวีซีสเฟนชั้น 115,000 ตันต่อปี และ พีวีซีอิมัลชัน 20,000 ตันต่อปี และต่อมาในวันที่ 16 สิงหาคม 2536 บริษัทฯ ได้จดทะเบียนแปรสภาพเป็นบริษัทมหาชนตามกฎหมายว่าด้วยบริษัทมหาชนจำกัด ทะเบียนเลขที่ บมจ. 158 ตามมติพิเศษของที่ประชุมผู้ถือหุ้น โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อให้บริษัทฯ สามารถระดมทุนจากประชาชนทั่วไปได้ และบริษัทฯ ได้นำหุ้นเข้าตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทย โดยเริ่มซื้อขายเป็นวันแรกเมื่อวันที่ 23 กุมภาพันธ์ 2538

ในปี 2547 บริษัทฯ มีผลประกอบการที่ดียิ่ง แม้ว่าจะได้รับผลกระทบจากปัจจัยด้านสังคมและเศรษฐกิจ อาทิ ราคาน้ำมันที่สูงขึ้น ความไม่สงบในจังหวัดชายแดนภาคใต้ รวมทั้งกรณีใช้วัตคนก แต่บริษัทฯ ก็สามารถปรับแผนการดำเนินงานตามสภาวะการณ์ได้เป็นอย่างดี เป็นผลให้บริษัทฯ มีผลประกอบการอยู่ในเกณฑ์ที่ดีมาก

ผลการดำเนินงานของบริษัทฯ ในปี 2547 บริษัทฯ มียอดขาย 7,544 ล้านบาท เพิ่มขึ้น 1,414 ล้านบาท หรือร้อยละ 23 เมื่อเปรียบเทียบกับปี 2546 เนื่องจากราคาขายเฉลี่ยของพีวีซีเพิ่มสูงขึ้น ยอดขายพีวีซีในปี 2547 คิดเป็นร้อยละ 87 ของยอดขายรวมของบริษัทฯ ขณะที่บริษัทฯ มียอดขายโซดาไฟคิดเป็นสัดส่วนร้อยละ 12

สำหรับฐานะทางการเงินของบริษัทฯ ณ วันที่ 31 ธันวาคม 2547 บริษัทฯ มีสินทรัพย์รวม 12,427 ล้านบาท หนี้สินรวม 3,738 ล้านบาท และมีส่วนของผู้ถือหุ้น 8,689 ล้านบาท

ลูกค้าพีวีซีของบริษัทฯ แบ่งได้เป็น 2 ลักษณะ คือ ลูกค้าภายในประเทศ และลูกค้าต่างประเทศ ซึ่งมีสัดส่วนประมาณ 65 : 35 กลุ่มลูกค้าสำคัญที่ใช้ผลิตภัณฑ์ผงพลาสติกพีวีซีชนิดสเฟนชั้นของบริษัทฯ คือกลุ่มผู้ผลิตท่อและข้อต่อ ซึ่งนำไปใช้ในอุตสาหกรรมก่อสร้างเป็นหลัก และกลุ่มผู้ผลิตแผ่นฟิล์มและซีท ส่วนลูกค้าหลักที่นำผลิตภัณฑ์ผงพลาสติกพีวีซีชนิดอิมัลชันของบริษัทฯ ไปใช้งาน คือ กลุ่มผู้ผลิตหนังเทียม และผ้าใบ สำหรับตลาดต่างประเทศที่สำคัญของบริษัทฯ ได้แก่ จีน ฮองกง กลุ่มประเทศในเอเชียตะวันออกเฉียงใต้และตะวันออกกลาง

วัตถุดิบหลักที่ใช้ในกระบวนการผลิตพีวีซี ได้แก่ เกลือ ไฟฟ้า และเอซีลิน ซึ่งบริษัทฯ สามารถจัดหาจากแหล่งภายในประเทศได้เป็นจำนวนที่แน่นอนและเพียงพอต่อความต้องการของ

บริษัทฯ อย่างไรก็ตาม บริษัทฯ อาจจะนำเข้า อิทธิทธิ หรือ วิธีเอ็มซีขึ้นอยู่กับภาวะตลาดและแผนการผลิตของบริษัทฯ ในขณะนั้น

ตลอดปี 2547 ที่ผ่านมา บริษัทฯ ได้ดำเนินการอย่างต่อเนื่องเพื่อเสริมสร้างการเจริญเติบโตที่ยั่งยืนในการดำเนินธุรกิจของบริษัทฯ บนพื้นฐานของการกำกับดูแลกิจการที่ดี เป็นผลให้บริษัทฯ ได้รับการประเมินและจัดให้อยู่ในกลุ่มดี (top quartile) โดยสมาคมส่งเสริมสถาบันกรรมการบริษัทไทย ด้วยความสนับสนุนของสำนักงานคณะกรรมการกำกับหลักทรัพย์และตลาดหลักทรัพย์ และตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทย นอกจากนี้ บริษัทฯ ยังให้ความสำคัญในด้านนวัตกรรม โดยมุ่งเน้นในด้านการควบคุมต้นทุน การส่งเสริมประสิทธิภาพในการปฏิบัติงานและกระบวนการการผลิต รวมทั้งการพัฒนาศักยภาพของบุคลากรของบริษัทฯ อย่างต่อเนื่อง

สำหรับปี 2548 จากแนวโน้มภาวะเศรษฐกิจภายในประเทศที่ยังคงมีศักยภาพที่ดี ผนวกกับทิศทางของอุตสาหกรรมพีวีซีในตลาดโลกที่ยังอยู่ในช่วงขาขึ้น จึงคาดหวังได้ว่าปี 2548 น่าจะเป็นปีที่บริษัทฯ มีโอกาสในการสร้างผลประกอบการที่ดีอย่างต่อเนื่อง

#### 4.7 บริษัท ไทยคาร์บอนแบล็ค จำกัด (มหาชน) : TCB

บริษัท ไทยคาร์บอนแบล็ค จำกัด (มหาชน) ก่อตั้งขึ้นเมื่อปี พ.ศ. 2521 โดยการร่วมทุนระหว่าง เบอร์ดำ กรุ๊ป จากประเทศอินเดีย และผู้ร่วมทุนชาวไทย ประกอบกิจการผลิตผงคาร์บอน (carbon black) ที่เป็นปัจจัยสำคัญในอุตสาหกรรมการผลิตยางรถยนต์ หมึก ไปจนถึง อุตสาหกรรมพลาสติกและผลิตภัณฑ์อีกหลายประเภท บริษัทฯ จัดตั้งขึ้นด้วยทุนจดทะเบียนเริ่มแรก 500,000 บาท และได้เพิ่มทุนเพื่อขยายกำลังผลิตมาอย่างต่อเนื่อง จนกระทั่งปัจจุบัน บริษัทฯ มีทุนจดทะเบียนทั้งสิ้น 300,000,000 บาท

ในระยะเวลา 5 ปี ที่ผ่านมา ทางบริษัทฯ ได้เพิ่มกำลังการผลิตจากเดิม ปัจจุบันบริษัทมีกำลังการผลิต 140,000 ตันต่อปี และตลอด 5 ปีที่ผ่านมาบริษัทก็ได้มีการเพิ่มทุน ปัจจุบันบริษัทมีทุนจดทะเบียนเท่ากับ 300 ล้านบาท ปัจจุบันผลิตภัณฑ์ของบริษัทก็คือผงคาร์บอนแบล็คได้เป็นที่ยอมรับในบริษัทผู้ผลิตยางรถยนต์รายใหญ่ ผลิตภัณฑ์ของบริษัทร้อยละ 49 ของการผลิตจะถูกส่งออกไปยังประเทศต่างๆ บริษัทฯ ไม่มีการประกอบธุรกิจหลักโดยการถือหุ้นในบริษัทอื่น (holding company)

ในระหว่างปี บริษัทฯ ได้รับรางวัลที่เป็นเกียรติมากมายทั้งจากภายในและต่างประเทศ ได้แก่ รางวัล Best Employer สำหรับการจัดอันดับในประเทศไทยและเป็นอันดับที่ 5 ในเอเชีย, รางวัล Best Performance award ในหมวดอุตสาหกรรม โดยตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทย นอกจากนี้ บริษัทฯ เป็นบริษัทดีเด่นในด้านแรงงานสัมพันธ์และการจัดการด้านสวัสดิการโดยกระทรวงแรงงาน

ซึ่งรางวัลเหล่านี้ได้เป็นเครื่องยืนยันในความเป็นเลิศในด้านการจัดการของบริษัท ซึ่งทำให้บริษัท ประสบความสำเร็จในเชิงการแข่งขันในตลาดด้วยสินค้าที่มีประสิทธิภาพดีและการบริการที่ดีกว่า

เมื่อไม่นานมานี้บริษัทได้รับรางวัลสู่การบริหารความเป็นเลิศ เป็นครั้งที่ 2 โดยสถาบันเพิ่มผลผลิตแห่งชาติ และยังได้รับการจัดอันดับบริษัทขนาดเล็ก 200 อันดับแรกที่มีผลการดำเนินงานที่ดี โดยนิตยสาร Forbes เป็นครั้งที่ 3 อีกด้วย

บริษัทมี 2 บริษัทย่อย ชื่อ บริษัท ไทยซัลไฟท์ส แอนด์ เคมีคัล จำกัด โดยสัดส่วนในการถือหุ้นของบริษัทย่อยร้อยละ 60 และ บริษัท เหล็กวหนิง เบอร์ล่า คาร์บอน จำกัด ซึ่งบริษัทมี สัดส่วนการถือหุ้นร้อยละ 71 บริษัทไทยซัลไฟท์ส แอนด์ เคมีคัล จำกัด เป็นบริษัทซึ่งทำการผลิต เคมีภัณฑ์ในรูปของผงโซเดียมซัลไฟท์ และผงโซเดียมเมตาไบทิสซัลไฟท์ ส่วนบริษัทเหล็กวหนิง เบอร์ล่า คาร์บอน จำกัด ดำเนินธุรกิจผลิตคาร์บอนแบล็ค ซึ่งการดำเนินธุรกิจของบริษัทฯและบริษัทย่อยเป็นอิสระต่อกัน

นอกจากนี้ บริษัทฯ ยังได้เข้าร่วมลงทุนในบริษัทร่วม อีก 2 บริษัท คือ บริษัท ไทยออแกนิก เคมีคัลส์ จำกัด ซึ่งดำเนินงานด้านธุรกิจผลิตสาร อีพิกลอโรไฮดริน และ โซดาไฟ และบริษัท พี.ที. อินโด ทีเบอร์ดี เทกซ์ไทล์ จำกัด ผลิตเส้นด้ายชนิดปั่น

ผู้ถือหุ้นที่ถือหุ้นตั้งแต่ร้อยละ 10 ขึ้นไป ของบริษัทฯ มีจำนวน 2 ราย คือ

- บริษัท ไทยเรยอน จำกัด (มหาชน) เป็นบริษัทฯซึ่งผลิตเส้นใยสังเคราะห์ที่ใช้ในอุตสาหกรรมผลิตเส้นด้าย (ซึ่งถือหุ้นบริษัทคิดเป็นสัดส่วน 24.98%)
- บริษัท Everlon International Holdings Limited. (ซึ่งถือหุ้นบริษัทคิดเป็นสัดส่วน 12.56%)

ทั้ง 2 บริษัทข้างต้นนี้มิได้เป็น Ultimate shareholder ถึงแม้ว่าบริษัท ไทยเรยอน จะมีกรรมกรร่วมกัน แต่การกระทำใดๆของทั้ง 2 บริษัทจะผ่านที่ประชุมผู้ถือหุ้น

#### 4.8 บริษัทไทยเซ็นทรัลเคมีจำกัด (มหาชน) : TCCC

บริษัทไทยเซ็นทรัลเคมี จำกัด (มหาชน) ก่อตั้งขึ้นเมื่อวันที่ 6 มีนาคม 2516 ด้วยเงินทุนจดทะเบียนเริ่มแรก 120 ล้านบาท เป็นผู้ผลิตปุ๋ยเคมีที่ใหญ่ที่สุดในประเทศไทย โดยมีโรงงานขนาดใหญ่ที่ทันสมัย และได้มาตรฐาน 2 แห่ง ตั้งอยู่ที่อำเภอพระสมุทรเจดีย์ จังหวัดสมุทรปราการ มีกำลังการผลิตปุ๋ยปีละ 850,000 เมตริกตัน และที่อำเภอนครหลวง จังหวัดพระนครศรีอยุธยา มีกำลังการผลิตปีละ 350,000 เมตริกตัน รวมเป็นกำลังการผลิตปีละ 1.2 ล้านเมตริกตัน สามารถผลิตปุ๋ยเคมีที่มีคุณภาพได้มาตรฐานทัดเทียมกับปุ๋ยนำเข้าจากต่างประเทศ ปัจจุบัน นายมาชาโยชิ โมริต้า ได้รับการ



แต่งตั้งจากคณะกรรมการบริษัทฯ ให้ดำรงตำแหน่ง กรรมการผู้จัดการใหญ่ ตั้งแต่วันที่ 13 กรกฎาคม 2543

การเปลี่ยนแปลงและพัฒนาการที่สำคัญ

1. ปี 2542 ปรับโครงสร้างของบริษัท เอ็มซี อินดัสเทรียล เคมิคัล จำกัด โดยบริษัท เอ็มซี พลาสติก จำกัด บริษัท เอ็มซี โซลเวนท์ จำกัด และบริษัท เอ็มซี เท็กซ์ไทล์ จำกัด เข้าร่วมถือหุ้นในการเพิ่มทุนและโอนกิจการการตลาดผนวกเข้าภายใต้ชื่อ บริษัท เอ็มซี อินดัสเทรียล เคมิคัล จำกัด

เปิดโรงงานแบ่งบรรจุและผสมเคมีเกษตรของบริษัท เอ็มซีอะโกร-เคมิคัล จำกัด ซึ่งเป็นบริษัทย่อย ที่นิคมอุตสาหกรรมบางปู จังหวัดสมุทรปราการ บนพื้นที่ 6.25 ไร่ ด้วยเงินลงทุนทั้งสิ้น 150 ล้านบาท เพื่อทำการแบ่งบรรจุสารเคมีชนิดเหลววันละ 44,000 ลิตร และชนิดผงวันละ 8,000 กิโลกรัม และมีกำลังการผลิตสารเคมีกำจัดวัชพืชได้วันละ 112,000 ลิตร สารป้องกันเชื้อราและแมลงศัตรูพืชได้วันละ 16,000 ลิตร

ชำระเงินทุนเพิ่มในบริษัท ไทยเซเนทรัลเคมิ วิจัยและพัฒนา จำกัด อีกร้อยละ 25 เป็นจำนวน 2,500,000 บาท จากเดิมที่ได้ชำระไว้แล้วร้อยละ 25 (2,500,000 บาท) ซึ่งเมื่อได้ชำระเรียบร้อยแล้ว รวมเป็นทุนชำระแล้วทั้งสิ้น 5,000,000 บาท (ร้อยละ 50 ของเงินทุนที่ได้จดทะเบียนไว้แล้ว 10,000,000 บาท) เพื่อเป็นเงินทุนค่าใช้จ่ายในการวิจัยพัฒนาและสาริตการเกษตรซึ่งเป็นการร่วมมือระหว่างบริษัท ไทยเซเนทรัลเคมิ วิจัยและพัฒนา จำกัด กับมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

ณ วันที่ 5 ตุลาคม 2542 บริษัทฯ ได้ไถ่ถอนหุ้นกู้แปลงสภาพของบริษัทคืนก่อนครบกำหนดจากเดิม ณ วันที่ 29 ตุลาคม 2541 จำนวน 58,995 หน่วย เพิ่มขึ้นอีก 1,000 หน่วย คงเหลืออีก 5 หน่วย ที่บริษัทไม่สามารถติดต่อผู้ถือหุ้นกู้เพื่อไถ่ถอนคืน จึงจัดหุ้นสามัญสำรองไว้เพื่อรองรับการแปลงสภาพเมื่อครบกำหนดในปี 2546

2. ปี 2543 นายมาชาโยชิ โมริด้า ได้รับการแต่งตั้งจากคณะกรรมการบริษัทฯ ให้ดำรงตำแหน่ง กรรมการผู้จัดการใหญ่ ตั้งแต่วันที่ 13 กรกฎาคม 2543 แทนนายทากาชิ อิราบายาชิ ซึ่งเกษียณอายุ

เพื่อเพิ่มความแข็งแกร่งทางการเงิน ความเชื่อมั่นต่อเจ้าหนี้ และเพื่อใช้เป็นทุนหมุนเวียนทั่วไปของบริษัทฯ เมื่อ วันที่ 22 ธันวาคม 2543 ที่ประชุมวิสามัญผู้ถือหุ้นครั้งที่ 1/2543 ได้มีมติให้บริษัทฯ ดำเนินการลดทุนจดทะเบียนจากเดิม 2,000,000,000 บาท เป็น 1,600,050,000 บาท โดยวิธีการตัดหุ้นสามัญที่ยังไม่ได้ออกจำหน่ายจำนวน 39,995,000 หุ้น มูลค่าที่ตราไว้หุ้นละ 10 บาท เป็นจำนวนเงิน 399,950,000 บาท พร้อมกับได้มีมติให้เพิ่มทุนจดทะเบียนจาก 1,600,050,000 บาท เป็น 6,400,050,000 บาท โดยออกหุ้นสามัญจำนวน 480,000,000 หุ้น มูลค่าหุ้นที่ตราไว้หุ้นละ 10

บาท เพื่อเสนอขายให้แก่ผู้ถือหุ้นเดิมของบริษัทตามสัดส่วนการถือหุ้น (right issue) ในอัตราส่วนหนึ่งหุ้นเดิมต่อสามหุ้นใหม่ (1 : 3) ราคาเสนอขายหุ้นละ 5 บาท ซึ่งต่ำกว่ามูลค่าที่ตราไว้

3. ปี 2544 วันที่ 20 กุมภาพันธ์ 2544 ที่ประชุมวิสามัญผู้ถือหุ้นครั้งที่ 1/2544 ได้มีมติให้บริษัทฯ ดำเนินการลดทุนจดทะเบียน โดยการตัดหุ้นจดทะเบียนที่ยังมิได้นำออกจำหน่ายจำนวน 277,097,092 หุ้น มูลค่าที่ตราไว้หุ้นละ 10 บาท คิดเป็นจำนวนเงิน 2,770,970,920 บาท จากทุนจดทะเบียนเดิมจำนวน 6,400,050,000 บาท เป็นทุนจดทะเบียนจำนวน 3,629,079,080 บาท แบ่งออกเป็นหุ้นสามัญ 362,907,908 หุ้น มูลค่าที่ตราไว้หุ้นละ 10 บาท พร้อมกับได้มีมติให้เพิ่มทุนจดทะเบียนจาก 3,629,079,080 บาท เป็น 7,260,000,000 บาท โดยออกหุ้นสามัญจำนวน 363,092,092 หุ้น มูลค่าหุ้นที่ตราไว้หุ้นละ 10 บาท เพื่อเสนอขายให้แก่ผู้ถือหุ้นเดิมของบริษัทตามสัดส่วนการถือหุ้นในอัตราส่วนหนึ่งหุ้นเดิมต่อหนึ่งหุ้นใหม่ (1 : 1) ราคาเสนอขายหุ้นละ 5 บาท ซึ่งต่ำกว่ามูลค่าที่ตราไว้ บริษัทฯ ได้แจ้งการจดทะเบียนเปลี่ยนแปลงทุนเรียกชำระแล้วเป็น 5,847,140,680 บาท

4. ปี 2545 วันที่ 7 ตุลาคม 2545 ที่ประชุมวิสามัญผู้ถือหุ้นครั้งที่ 1/2545 ได้มีมติให้บริษัทฯ ดำเนินการลดทุนของบริษัทฯ ด้วยวิธีการตัดหุ้นจดทะเบียนที่ยังมิได้นำออกจำหน่ายจำนวน 1,412,838,820 บาท ออกจากทุนจดทะเบียนเดิมจำนวน 7,260,000,000 บาท เป็นทุนจดทะเบียนจำนวน 5,847,161,180 บาท โดยมีส่วนต่างระหว่างทุนจดทะเบียนและทุนชำระแล้ว 20,500 บาท หรือจำนวน 2,050 หุ้น โดยหุ้นจำนวน 2,050 หุ้น เป็นหุ้นที่เหลือไว้เพื่อรองรับการแปลงสิทธิของหุ้นกู้แปลงสภาพที่บริษัทได้ออกและเสนอขาย

มีมติอนุมัติให้บริษัทลดทุนจดทะเบียนและทุนชำระแล้วของบริษัทลงจำนวน 4,093,012,826 บาท และ 4,092,998,476 บาท ตามลำดับจากทุนจดทะเบียนและทุนชำระแล้วปัจจุบันจำนวน 5,847,161,180 บาท และจำนวน 5,847,140,680 บาท ตามลำดับ โดยการลดมูลค่าที่ตราไว้ (par) จากเดิมหุ้นละ 10 บาท เป็นหุ้นละ 3 บาท ซึ่งภายหลังจากการลดทุนดังกล่าว บริษัทมีทุนจดทะเบียนและทุนชำระแล้วคงเหลือเป็นจำนวน 1,754,148,354 บาท และจำนวน 1,754,142,204 บาท ตามลำดับ แบ่งออกเป็นทุนจดทะเบียน 584,716,118 หุ้น และทุนชำระแล้ว 584,714,068 หุ้น มูลค่าหุ้นละ 3 บาท ทั้งนี้เพื่อชดเชยผลขาดทุนสะสมของบริษัทจำนวน 4,092,998,476 บาท จากผลขาดทุนสะสมต้นปีจำนวน 4,109,850,813 บาท ภายหลังจากการลดทุนครั้งนี้แล้วผลขาดทุนสะสมคงเหลือของบริษัทจะเท่ากับ 16,852,337 บาท ซึ่งบริษัทจะได้ทำการตัดทุนสำรองตามกฎหมายเพื่อชดเชยผลขาดทุนสะสมคงเหลือดังกล่าวให้หมดไป ปี 2546 วันที่ 27 ตุลาคม ได้ไถ่ถอนหุ้นกู้แปลงสภาพที่ครบอายุไถ่ถอนทั้งหมดเป็นที่เรียบร้อยแล้ว

#### 4.9 บริษัท ไทยนามพลาสติกส์ จำกัด (มหาชน) : TNPC

บริษัท ไทยนามพลาสติกส์ จำกัด (มหาชน) ก่อตั้งขึ้นเมื่อ 22 พฤษภาคม 2513 และได้รับการส่งเสริมการลงทุนจาก คณะกรรมการส่งเสริมการลงทุน (BOI) เป็นบริษัทผลิตและจำหน่ายผลิตภัณฑ์พลาสติกสำเร็จรูป โดยให้ความสำคัญกับผลิตภัณฑ์หนังเทียม ซึ่งเป็นสินค้า high value added เป็นอันดับแรก มีทั้งหนังเทียมที่ทำจาก PVC และ Non-PVC โดยผลิตภัณฑ์ที่ทำจาก non-PVC ได้แก่ PU, TPU, TPO ฯลฯ เป็นผลิตภัณฑ์ที่ไม่มีผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมที่ทั่วโลกกำลังให้ความสำคัญมากขึ้นตามลำดับ 27 กุมภาพันธ์ 2535 บริษัทได้จดทะเบียนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทย มีชื่อย่อหลักทรัพย์ว่า “TNPC” จากนั้นวันที่ 10 มีนาคม 2537 ได้ทำการแปลงสภาพเป็นบริษัทจำกัดมหาชน ในปี 2547 บริษัทฯ มีทุนจดทะเบียนเรียกชำระแล้ว 211,750,040 บาท แบ่งออกเป็นหุ้นสามัญ 21,175,004 หุ้น มูลค่าหุ้นละ 10 บาท

ตลาดหนังเทียมหลัก ได้แก่ ตลาดอุตสาหกรรมรถยนต์ รองเท้ากีฬา และอุปกรณ์กีฬา อาทิ ลูกบอลที่ใช้ในการแข่งขันกีฬาประเภทต่างๆ ตลาดอุตสาหกรรมรถยนต์มีแนวโน้มเติบโตอย่างต่อเนื่อง จนสร้างรายได้ให้กับ บริษัทฯ มากกว่าร้อยละ 50 ของรายได้รวมในช่วงหลายปีที่ผ่านมา ในส่วนของอุตสาหกรรมรองเท้ากีฬา โดยเฉพาะที่เป็นยี่ห้อชั้นนำของโลก อาทิ Adidas, Nike และ Reebok ได้เปลี่ยนมาใช้วัสดุชนิด PU มากขึ้น และบริษัทฯ เป็นผู้ได้รับลิขสิทธิ์ในการผลิตและจัดจำหน่ายผลิตภัณฑ์ดังกล่าว ซึ่งมูลค่าการจำหน่ายมีแนวโน้มสูงขึ้นเช่นกัน

บริษัทฯ มีบริษัทย่อย 2 แห่ง ได้แก่ บริษัท ที.เอ็น.พี. อินดัสทรี จำกัด ซึ่งประกอบธุรกิจผลิตและจำหน่ายผลิตภัณฑ์พลาสติกแข็งสำเร็จรูป และบริษัท ไทยนาม-เคียววา จำกัด ซึ่งผลิตและจำหน่าย PVC/PP Foam เพื่อใช้ในอุตสาหกรรมประกอบรถยนต์ นอกจากนี้ บริษัทฯ ยังมีบริษัทร่วมอีก 1 แห่ง คือ บริษัท ชันพรีน (ประเทศไทย) จำกัด ที่ประกอบธุรกิจผลิตและจำหน่าย PVC compound และพลาสติกรีดขึ้นรูป

ผลิตภัณฑ์ทุกชนิดของบริษัทฯ และบริษัทย่อยได้รับประกาศนียบัตรรับรองคุณภาพและมาตรฐานผลิตภัณฑ์ ISO9001:2000 และบริษัทฯ จะได้รับประกาศนียบัตรรับรองคุณภาพและมาตรฐาน ISO/TS16949:2002 ที่ใช้กับ อุตสาหกรรมรถยนต์ในไม่ช้า

เพื่อให้ผลิตภัณฑ์ของบริษัทฯ ยังคงความเป็นผู้นำด้านคุณภาพและมีชนิดของผลิตภัณฑ์ใหม่ๆ มากขึ้น บริษัทฯ จึงมีนโยบายให้ความสำคัญกับงานด้านวิจัยและพัฒนาคุณภาพผลิตภัณฑ์อย่างต่อเนื่องหลายปี ทั้งนี้ เพื่อเพิ่มจุดแข็งของผลิตภัณฑ์และสร้างความพึงพอใจให้กับลูกค้ามากขึ้น

ในปีที่ผ่านมา บริษัทฯ ได้ทยอยปรับพื้นที่โรงงานใหม่ที่บางปลาเพื่อรองรับการย้ายโรงงานและเครื่องจักรจากโรงงานเดิมที่อ้อมน้อยไปยังโรงงานใหม่ ซึ่งโครงการดังกล่าวจะแล้วเสร็จในราวปี 2549

#### 4.10 บริษัท ไทยโพลีอะคริลิก จำกัด (มหาชน) : TPA

บริษัท ไทยโพลีอะคริลิก จำกัด (มหาชน) จดทะเบียนก่อตั้งขึ้นเมื่อปี พ.ศ. 2528 ด้วยทุนจดทะเบียนเริ่มแรก 10 ล้านบาท ภายใต้การบริหารงานโดยคุณจรูญ ลิ้มไชยวัฒน์ และครอบครัว โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อดำเนินธุรกิจ ผลิตและจำหน่ายแผ่นอะคริลิก เพื่อการส่งออกเป็นหลัก โดยบริษัท มีกำลังการผลิต 8,500 ตันต่อปี นอกจากนี้ยังเป็นผู้นำในตลาดแผ่นเอบีเอสและแผ่นไฮอิมแพ็ค โดยมีกำลังการผลิตรวม 7,900 ตันต่อปี

ในปีพ.ศ. 2537 บริษัทฯ จดทะเบียนแปรสภาพเป็นบริษัทมหาชน และได้นำหุ้นของบริษัทเข้าจดทะเบียนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทย โดยเริ่มการซื้อขายวันแรกเมื่อวันที่ 28 ธันวาคม พ.ศ. 2537 ต่อมาเมื่อวันที่ 19 พฤศจิกายน พ.ศ. 2542 บริษัท Ineos Acrylic UK Overseas Holdco 1 Limited ซึ่งเป็นบริษัทที่จัดตั้งภายใต้กฎหมายประเทศอังกฤษและเวลส์เข้าซื้อหุ้นบริษัทจำนวน 4,465,885 หุ้นหรือร้อยละ 36.76 ในปีพ.ศ. 2545 บริษัท Ineos Acrylic UK Overseas Holdco 1 Limited ได้เปลี่ยนชื่อเป็นบริษัท Lucite International UK Overseas Holdco1 Limited ปัจจุบันผู้ถือหุ้นใหญ่ของบริษัท ได้แก่ บริษัท Lucite International UK Overseas Holdco1 Limited และบริษัท เอเชียติก อะคริลิก จำกัด ซึ่งถือหุ้นร้อยละ 42.28 และ 27.23 ตามลำดับ บริษัทฯ มีทุนจดทะเบียน 121.50 ล้านบาท เรียกชำระแล้ว 121.50 ล้านบาท แบ่งเป็นหุ้นสามัญ 12.15 ล้านหุ้น มูลค่าหุ้นละ 10 บาท

จากงบการเงินรวม ณ วันที่ 31 ธันวาคม พ.ศ. 2547 บริษัท มีสินทรัพย์รวม 805.68 ล้านบาท หนี้สินรวม 247.04 ล้านบาท ส่วนของผู้ถือหุ้น 558.64 ล้านบาท รายได้รวม 1,167 ล้านบาท และมีกำไร หลังหักภาษีเงินได้สุทธิ 86.06 ล้านบาท

#### 4.11 บริษัท พาโตเคมีอุตสาหกรรม จำกัด (มหาชน) : PATO

บริษัท พาโตเคมีอุตสาหกรรม จำกัด (มหาชน) ได้ก่อตั้งขึ้นเมื่อวันที่ 6 ตุลาคม 2515 ด้วยทุนจดทะเบียนเริ่มแรก 1 ล้านบาท มีจำนวนหุ้นทั้งหมด 1,000 หุ้น มูลค่าที่ตราไว้หุ้นละ 1,000 บาท ทั้งนี้มีวัตถุประสงค์เพื่อประกอบธุรกิจเป็นผู้นำเข้า ผู้ผลิต รับจ้างผลิต และจำหน่ายสารเคมีกำจัดศัตรูพืชในประเทศไทย บริษัทมีผลิตภัณฑ์หลักที่สามารถแบ่งได้เป็น สารกำจัดแมลงและศัตรูพืช สารกำจัดวัชพืช สารกำจัดแมลง สารกำจัดโรคพืช สารกำจัดไร โดยแบ่งเป็นสารเคมีกำจัดศัตรูพืชชนิดน้ำ ชนิดเม็ดและ ชนิดผง ซึ่งผลิตภัณฑ์ส่วนใหญ่จะอยู่ภายใต้เครื่องหมายการค้า “ลูกโลก PATO” และจะมีบางส่วนอยู่ภายใต้เครื่องหมายการค้าของบริษัทที่ทาง PATO รับจ้างผลิต เช่น "ตรายานไวลอร์, ตราผีเสื้อ, ตรางาช้างคู่, ตราจรวดและ ตราประตูดวง ตราช้าง ตราเพชร-อะ โกร" เป็น

ต้น โดยมีสัดส่วนระหว่างการผลิตและการจำหน่ายเองเปรียบเทียบกับการผลิตและให้บริษัทอื่นเป็นผู้แทนจำหน่ายคิดเป็น 65 : 35

บริษัทมีการจัดจำหน่ายผลิตภัณฑ์ภายใต้เครื่องหมายการค้าของตนเองผ่านผู้จัดจำหน่ายกว่า 390 รายในหลายจังหวัดทั่วประเทศ นอกจากนี้ยังมีการจัดจำหน่ายภายใต้เครื่องหมายการค้าอื่นผ่าน Repacker 5 รายและ distributor อีก 69 ราย

ปัจจุบันบริษัทมีกำลังการผลิตต่อปีสำหรับสารเคมีปราบศัตรูพืชชนิดน้ำ 3.9 ล้านลิตร ชนิดเม็ด 27,000 ตัน และชนิดผง 4,060 ตัน มีโรงงานตั้งอยู่ที่เลขที่ 569 ซอย 12 นิคมอุตสาหกรรม บางปู ถนนสุขุมวิท ตำบลแพรกษา อำเภอเมือง จังหวัดสมุทรปราการ

ลักษณะของสินค้าในธุรกิจนี้จะต้องได้รับการดูแลตรวจสอบให้สินค้าอยู่ในระดับมาตรฐานเสมอโดยผู้ตรวจสอบจากกองควบคุมวัตถุพิษ กรมวิชาการเกษตร กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ และควบคุมราคาโดย กรมการค้าภายใน กระทรวงพาณิชย์

บริษัทได้แปรสภาพเป็นบริษัทมหาชนจำกัด โดยใช้ชื่อว่า บริษัท พาโตเคมีอุตสาหกรรม จำกัด (มหาชน) (Pato Chemical Industry Public Company Limited) เมื่อเดือนตุลาคม 2536 และดำเนินการเสนอขายหุ้นสามัญเพิ่มทุน จำนวน 3,000,000 หุ้น ในราคาหุ้นละ 55 บาท มูลค่าที่ตราไว้หุ้นละ 10 บาทในเดือนกรกฎาคม 2538 เดือนสิงหาคมเปลี่ยนแปลงเป็นทุนจดทะเบียนชำระแล้ว 140 ล้านบาทและได้รับอนุมัติเป็นบริษัทจดทะเบียนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทย โดยเดือนเมษายน ปี 2540 บริษัท Ancom Berhad จำกัด ให้ความสนใจเข้าร่วมถือหุ้นในบริษัทฯ เป็นจำนวนร้อยละ 10.50 ของจำนวนหุ้นที่เรียกชำระแล้ว และ ในเดือนเมษายน 2541 Nissho Iwai Corporation (ปัจจุบันคือ NN Chemical Corporation) ได้เข้าซื้อหุ้นจำนวน 1,400,000 หุ้น หรือ 10% และเพิ่มสัดส่วนขึ้นเป็น 2,100,000 หุ้น หรือ 15% รวมถึง Nissho Iwai (Thailand) ถือหุ้นอีก 7 แสนหุ้นหรือ 5% ในปี 2543 บริษัทได้จัดตั้ง คณะกรรมการตรวจสอบเมื่อเดือนธันวาคม 2542 ในปี 2544 บริษัทได้จำหน่ายเงินลงทุนในบริษัทร่วม (Acron Plastic Industry) เป็นหุ้นสามัญจำนวน 4,588,077 หุ้น ให้กับผู้ถือหุ้นรายใหม่ ทำให้บริษัทมีเงินลงทุนเหลือเพียง 531,923 หุ้น และสัดส่วนในเงินลงทุนเปลี่ยนแปลงลดลงเหลือเพียงร้อยละ 4.63 เท่านั้น และ บริษัท Acron ได้เปลี่ยนชื่อเป็น Plastic Precision Industry Co.,Ltd. โดยมีทุนจดทะเบียนปัจจุบัน 115 ล้านบาท

#### 4.12 บริษัท ยงไทย จำกัด (มหาชน) : YCI

บริษัท ยงไทย จำกัด (มหาชน) และบริษัท ทีแอนด์ที ลีคเดอร์ จำกัด ซึ่งเป็นบริษัทย่อย เป็นผู้ดำเนินการผลิตและจำหน่ายเคมีภัณฑ์ประเภทต่างๆของตนเอง เคมีภัณฑ์ที่แต่ละบริษัทผลิตไม่มีความเกี่ยวข้องกัน โดยสามารถแยกเป็นสายผลิตภัณฑ์หลักได้ 3 สายดังนี้

1) สายกรดกำมะถัน, สารเร่งการตกตะกอนและอื่น ๆ

2) สายเซอร์โคเนียมซิลิเกต

ทั้งสองสายผลิตภัณฑ์ดำเนินการผลิตและจำหน่าย โดย บริษัท ยงไทย จำกัด (มหาชน)

3) สายพีวีซีสเตบิลไลเซอร์ และเลดออกไซด์

ดำเนินการผลิตและจำหน่าย โดยบริษัท ทีแอนด์ที ลีดเดอร์ จำกัด ซึ่งปัจจุบันหยุด

ดำเนินการชั่วคราว เนื่องจากภาวะเศรษฐกิจที่ยังไม่แน่นอน

สินค้าของบริษัท เป็นเคมีภัณฑ์ที่จำหน่ายให้แก่โรงงานอุตสาหกรรมต่าง ๆ เพื่อนำไปผลิตเป็นสินค้าสำเร็จรูป ซึ่งส่วนใหญ่บริษัทเป็นผู้จัดจำหน่ายสินค้าโดยตรงกับลูกค้า ปัจจุบันบริษัทใช้กำลังการผลิตราว 50%-70% ของกำลังการผลิตรวม โดยมีโรงงานอยู่ 2 แห่งคือ ที่จังหวัดสมุทรสาคร อันเป็นที่ตั้งโรงงานของบริษัทและบริษัทย่อย ซึ่งอยู่ติดกัน และที่จังหวัดปราจีนบุรี ซึ่งเป็นโรงงานของบริษัท ในปี 2547 บริษัทและบริษัทย่อยมีสินทรัพย์รวม 264 ล้านบาท มีรายได้รวม 195.64 ล้านบาท กำไรสุทธิ 6.30 ล้านบาท หลายผลิตภัณฑ์ของบริษัทฯในตลาดยังมีการแข่งขันสูง ในขณะที่บางผลิตภัณฑ์ในตลาดมีราคาปรับตัวสูงขึ้นมาก ทำให้ผลประกอบการโดยรวมเริ่มมีกำไร บริษัทมีสัดส่วนหนี้สินอยู่ในระดับต่ำ โดยมีสัดส่วนหนี้สินต่อทุนเพียง 0.40 และมีสภาพคล่องในระดับดี มีอัตราส่วนสภาพคล่อง 1.71 เท่า มีระยะเวลาการเก็บหนี้เฉลี่ย 73 วัน บริษัทมีทุนจดทะเบียน 70,000,000.00 บาท ทุนที่เรียกชำระแล้วจำนวน 70,000,000.00 บาท แบ่งเป็นหุ้นสามัญจำนวน 7,000,000 หุ้น มูลค่าที่ตราไว้หุ้นละ 10 บาท

#### 4.13 บริษัท ยูเนียนพลาสติก จำกัด (มหาชน) : UP

บริษัท ยูเนียนพลาสติก จำกัด (มหาชน) ประกอบธุรกิจ การผลิตผลิตภัณฑ์ และชิ้นส่วนพลาสติก โดยกรรมวิธีฉีดขึ้นรูป รวมถึงการผลิตแม่พิมพ์ฉีดพลาสติกสินค้าส่วนใหญ่ ขายให้กับบริษัท สหยูเนียน จำกัด (มหาชน) นำไปจัดจำหน่าย เพื่อการบริหารการตลาดของบริษัทส่วนใหญ่เป็นผู้ประกอบการที่มีโรงงานประกอบสินค้าสำเร็จรูป เช่น โรงงานประกอบรถยนต์ จักรยานยนต์และเครื่องใช้ไฟฟ้า เป็นต้น เริ่มประกอบธุรกิจในปี 2512 โดยดำเนินการผลิตผลิตภัณฑ์พลาสติก เครื่องใช้ในครัวเรือนจากนั้นเพื่อเป็นการให้บริการแก่ลูกค้าได้กว้างขึ้นจึงเปิดหน่วยงานพันธึ ประกอบชิ้นส่วนพลาสติกขึ้นและได้มีการจดทะเบียนแปรสภาพเป็นบริษัท ยูเนียนพลาสติก จำกัด (มหาชน) เมื่อวันที่ 30 มีนาคม 2537 ทะเบียนเลขที่ บมจ. 346 บริษัทมีทุนจดทะเบียน 250 ล้านบาท เรียกชำระแล้ว 250 ล้านบาท แบ่งเป็นหุ้นสามัญ 25 ล้านหุ้น มูลค่าหุ้นละ 10 บาท

ปัจจุบันบริษัทมีเครื่องฉีดพลาสติกรวม 95 เครื่อง และเครื่องจักรผลิตแม่พิมพ์รวม 32 เครื่อง โดยมีโรงงานอยู่ที่กรุงเทพมหานคร 1 แห่ง และโรงงานสาขาบางปะกง ที่จังหวัดฉะเชิงเทราอีก 1 แห่ง

ในด้านการจัดการโครงสร้างกรรมการบริษัท ประกอบด้วยกรรมการ 2 ชุด คือ คณะกรรมการบริษัทและคณะกรรมการตรวจสอบ ซึ่งกำหนดอำนาจหน้าที่และความรับผิดชอบ รวมถึงผลตอบแทนชัดเจนคณะกรรมการบริษัทมีแนวทางในการกำกับดูแลกิจการให้สอดคล้องกับข้อพึงปฏิบัติที่ดีของกรรมการบริษัทจดทะเบียน ตามแนวทางตลาดหลักทรัพย์

ในรอบปี 2547 ที่ผ่านมามีอุตสาหกรรมการผลิตชิ้นส่วนพลาสติกของประเทศไทยได้รับผลกระทบจากอุตสาหกรรมพลาสติกได้ปรับตัวสูงขึ้น ในช่วงครึ่งปีหลังเป็นอย่างมาก เนื่องจากมีการปรับราคาเม็ดพลาสติกตามราคาน้ำมันที่สูงขึ้น บริษัทฯ ได้พยายามเพิ่มศักยภาพด้านการผลิตและสร้างมูลค่าเพิ่มให้แก่สินค้าโดยสรรหาผลิตภัณฑ์ใหม่มาผลิตไว้เฉพาะกลุ่มอุตสาหกรรมรถยนต์ จึงทำให้บริษัทฯ สามารถผ่านพ้นวิกฤตการณ์เม็ดพลาสติกขึ้นราคามาได้ นอกจากนี้บริษัทฯ ยังใช้นโยบายเชิงรุกเกี่ยวกับการพัฒนาผลิตภัณฑ์ โดยเริ่มต้นจากการเข้าไปมีส่วนร่วมกับลูกค้าในการออกแบบผลิตภัณฑ์และแม่พิมพ์โดยอาศัยประสบการณ์ทางด้านงานพลาสติกของบริษัทฯ ที่มีมากกว่า 30 ปี ให้เป็นประโยชน์และตอบสนองความต้องการของลูกค้าได้มากที่สุด อีกทั้งยังเพิ่มทักษะความรู้ในด้านเทคโนโลยีที่ทันสมัยโดยการส่งพนักงานไปทดสอบและอบรมกับสถาบันต่างๆ อย่างต่อเนื่องเสมอมา

สำหรับในปี 2547 บริษัทมีผลกำไรจากการดำเนินงานลดลงจากปี 2546 ร้อยละ 22.82 ทางด้านการลงทุนในปี 2547 บริษัทได้ลงทุนเพิ่มในบริษัท ยูเนียน โทเทค โมดลส์ จำกัด เป็นบริษัทย่อยสัดส่วนการลงทุนจากเดิม 51 % เป็น 65 % ซึ่งบริษัทย่อยเป็นบริษัทที่ผลิตแม่พิมพ์สำหรับขึ้นรูปพลาสติก

#### 4.14 บริษัท ไวท์กรุป จำกัด (มหาชน) : WG

บริษัท ไวท์กรุป จำกัด (มหาชน) จดทะเบียนจัดตั้งบริษัทเมื่อวันที่ 10 สิงหาคม 2510 ในนามบริษัท ไวท์แอนด์โก จำกัด ประกอบธุรกิจนำเข้าเคมีภัณฑ์สำหรับอุตสาหกรรมต่าง ๆ ด้วยทุนจดทะเบียนเริ่มแรก 1 ล้านบาท ต่อมาในปี 2522 ได้เพิ่มทุนจดทะเบียนเป็น 58.8 ล้านบาท และได้จดทะเบียนเป็นบริษัทในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยในปีนั้น อีกทั้งได้นำหุ้นของบริษัทฯ จำนวนร้อยละ 30 ออกจำหน่ายแก่ประชาชนทั่วไปพร้อมกับได้มีการลงทุนในบริษัทย่อย คือบริษัท คัสตอม-แพค จำกัด ซึ่งเป็นผู้ผลิตบรรจุภัณฑ์พลาสติก เช่น ขวด ถ้วย และภาชนะต่าง ๆ อีกทั้งมี

การลงทุนในบริษัทย่อยอีกแห่งหนึ่ง คือบริษัท เอฟ บี (ประเทศไทย) จำกัด ซึ่งเป็นผู้นำเข้าและจำหน่ายประตूमั่นคงและระบบเตือนอัคคีภัย

ในปี 2525 ได้เริ่มเข้าสู่ธุรกิจอสังหาริมทรัพย์ด้วยการสร้างอาคารสำนักงานให้เช่าที่ซอยรุมบี๊ ถนนสุขุมวิท 42 และต่อมาก็ได้สร้างโรงงาน และคลังสินค้าให้เช่าที่ซอยร่วมใจ ถนนบางนา-ตราด ก.ม. 18.8 อีกทั้งได้มีการสร้างโรงงานผลิตเคมีภัณฑ์สำหรับปรับคุณภาพน้ำ ณ บริเวณใกล้เคียงกับคลังสินค้าในปี 2533 ด้วย

ในปี 2537 บริษัท โอสทสภาโฮลดิ้ง จำกัด ได้ซื้อหุ้นจำนวน 3,570,000 หุ้น คิดเป็นร้อยละ 20 ของหุ้นจดทะเบียนทั้งหมดจากบริษัท โอสทสภา จำกัด และปัจจุบันบริษัทโอสทสภาโฮลดิ้ง เป็นผู้ถือหุ้นรายใหญ่อันดับ 3 ของบริษัท

ในปี 2538 ได้มีการร่วมทุนระหว่างบริษัท คัสตอม-แพค จำกัด กับบริษัท แอมคอร์ ของออสเตรเลีย โดยบริษัทได้ลดสัดส่วนการถือหุ้นในบริษัท คัสตอม-แพค จำกัด จาก 99.96% เหลือเพียง 49.00% ทำให้บริษัท คัสตอม-แพค จำกัด กลายสภาพเป็นบริษัทย่อย และได้เปลี่ยนชื่อเป็นบริษัท แอมคอร์ คอนเทนเนอร์ส แพคเกจจิง (ประเทศไทย) จำกัด และในปีนี้อง บริษัท เอ็ม.ดี.เอ็กซ์ จำกัด (มหาชน) ได้ลงทุนซื้อหุ้นจำนวน 3,570,000 หุ้น คิดเป็นร้อยละ 20 ของหุ้นจดทะเบียนทั้งหมดจากผู้ถือหุ้นรายย่อย และปัจจุบันกลายเป็นผู้ถือหุ้นรายใหญ่สุดของบริษัท ปัจจุบันบริษัทมีทุนจดทะเบียน 300 ล้านบาท เรียกชำระแล้ว 178.5 ล้านบาท แบ่งเป็นหุ้นสามัญ 17,850,000 หุ้น มูลค่าหุ้นละ 10 บาท

ในปี 2547 นางพิมพ์พรรณ ศรีสวัสดิ์ ได้ซื้อหุ้นจำนวน 2,000,000 หุ้นคิดเป็นร้อยละ 11.20 ของหุ้นทั้งหมดจากบริษัท เอ็ม ดี เอ็กซ์ จำกัด และปัจจุบันกลายเป็นผู้ถือหุ้นรายใหญ่ที่สุดของบริษัท ในขณะที่บริษัท เอ็ม ดี เอ็กซ์ แอสเซท จำกัด ยังคงถือหุ้นอยู่ จำนวน 1,570,000 หุ้น คิดเป็นร้อยละ 8.80 ของหุ้นทั้งหมด และยังคงเป็นถือหุ้นรายใหญ่อันดับ 2 ของบริษัทฯ

#### 4.15 บริษัท อุตสาหกรรมปิโตรเคมีกัลไทย จำกัด (มหาชน) : TPI

บริษัท อุตสาหกรรมปิโตรเคมีกัลไทย จำกัด (มหาชน) หรือ "ทีพีไอ" จดทะเบียนเป็นนิติบุคคลเมื่อปี พ.ศ. 2521 โดยกลุ่มเลี้ยวไพรัตน์ นำโดยคุณประชัย เลี้ยวไพรัตน์ บริษัทฯ ได้จดทะเบียนแปรสภาพเป็นบริษัทมหาชน เมื่อวันที่ 10 ตุลาคม 2537 และจดทะเบียนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทย เมื่อวันที่ 17 มีนาคม 2538 บริษัทฯ เริ่มผลิตเม็ดพลาสติกเพื่อจำหน่ายในปี 2525 และได้ขยายสายการผลิตผลิตภัณฑ์เม็ดพลาสติกชนิดต่างๆ เพิ่มขึ้น ด้วยการกู้ยืมเงินจากสถาบันการเงินทั้งในประเทศและต่างประเทศ เพื่อนำมาขยายโรงงานและสร้างสาธารณูปโภคพื้นฐานสำหรับอุตสาหกรรมปิโตรเคมีครบวงจร ปัจจุบันบริษัทฯ และบริษัทในเครือทีพีไอเป็นผู้ประกอบการ



อุตสาหกรรมปิโตรเคมีครบวงจรแห่งแรกของภูมิภาคเอเชียตะวันออกเฉียงใต้ โดยมีโรงงานอยู่ที่จังหวัดระยอง ซึ่งเป็นนิคมอุตสาหกรรมภายใต้การจัดการของบริษัทฯ พร้อมสาธารณูปโภคที่สนับสนุนการดำเนินอุตสาหกรรมปิโตรเคมีครบวงจร เช่น ทำเรื่อน้ำลึก คลังน้ำมัน โรงไฟฟ้า

หลังวิกฤตเศรษฐกิจของประเทศและการประกาศเปลี่ยนแปลงระบบอัตราแลกเปลี่ยนเงินตราต่างประเทศในเดือนกรกฎาคม 2540 ส่งผลกระทบต่อฐานะการเงินของบริษัทฯ อย่างรุนแรง มูลค่าหนี้สินของบริษัทฯ เพิ่มสูงขึ้นอย่างมาก เนื่องจากบริษัทฯ มีหนี้เงินกู้ในสกุลเงินต่างประเทศอยู่จำนวนมาก และเป็นผลให้บริษัทฯ ต้องประกาศหยุดพักชำระหนี้ในเดือนสิงหาคม 2540

เพื่อให้การฟื้นฟูกิจการอยู่ภายใต้การดูแลของศาลล้มละลายกลาง ตัวแทนเจ้าหน้าที่ทางการเงินจำนวน 5 ราย ได้ยื่นคำร้องเพื่อขอฟื้นฟูกิจการต่อศาลล้มละลายกลาง เมื่อวันที่ 17 มกราคม 2543 ต่อมาศาลล้มละลายกลางได้มีคำสั่งให้ฟื้นฟูกิจการตามหมวดที่ 3/1 ของพระราชบัญญัติล้มละลาย เมื่อวันที่ 15 มีนาคม 2543 และศาลมีคำสั่งแต่งตั้ง บริษัท เอ็ฟเฟ็คทีฟ แพลนเนอร์ส จำกัด เป็นผู้ทำแผนฟื้นฟูกิจการของบริษัทฯ เมื่อวันที่ 20 เมษายน 2543 และบริษัทย่อย 7 แห่ง เมื่อวันที่ 25 กันยายน 2543

ศาลล้มละลายกลางได้แต่งตั้งบริษัท เอ็ฟเฟ็คทีฟ แพลนเนอร์ส จำกัด เป็นผู้บริหารแผนฟื้นฟูกิจการของบริษัทฯ และบริษัทย่อย 6 แห่งในวันที่ 15 ธันวาคม 2543 ได้แก่ บริษัท ไทยเอปิเอส จำกัด, บริษัท น้ำมันทีพีไอ จำกัด, บริษัท ทีพีไอ อะโรเมติกส์ จำกัด (มหาชน), บริษัท อุตสาหกรรมโพลียูรีเทนไทย จำกัด, บริษัท ผลิตไฟฟ้า ทีพีไอ จำกัด และบริษัท ทีพีไอ โพลีออล จำกัด

ยกเว้นแผนฟื้นฟูกิจการของบริษัทย่อยแห่งหนึ่ง คือ บริษัท ระยองแท็งก์เทอร์มินัล จำกัด ที่ประชุมเจ้าหนี้นี้มีมติไม่ยอมรับแผนที่จัดทำโดยบริษัท เอ็ฟเฟ็คทีฟ แพลนเนอร์ส จำกัด ซึ่งต่อมาก็ที่ประชุมเจ้าหนี้ได้มีมติแต่งตั้งบริษัท เซอร์จิลไพรซ์ แพลนเนอร์ จำกัด เป็นผู้ทำแผนฟื้นฟูกิจการของบริษัทดังกล่าว ดังนั้นอำนาจหน้าที่ในการจัดการกิจการและทรัพย์สินและสิทธิตามกฎหมาย ยกเว้นสิทธิที่จะได้รับเงินปันผล ตกแก่ผู้บริหารแผน ตามพระราชบัญญัติล้มละลาย

เมื่อดำเนินการฟื้นฟูกิจการไประยะหนึ่ง ปรากฏว่า เกิดความขัดแย้งรุนแรงระหว่างฝ่ายเจ้าหนี้ รวมทั้งผู้บริหารแผนซึ่งเจ้าหนี้เป็นผู้เสนอแต่งตั้ง และฝ่ายลูกหนี้ รวมทั้งพนักงานของบริษัท ซึ่งส่งผลกระทบต่อความสำเร็จของแผนฟื้นฟูกิจการ ดังนั้น ในวันที่ 21 เมษายน 2546 ศาลล้มละลายกลางจึงได้มีคำสั่งให้บริษัท เอ็ฟเฟ็คทีฟ แพลนเนอร์ส จำกัด พ้นจากการเป็นผู้บริหารแผน และได้มีคำสั่งให้ลูกหนี้และเจ้าพนักงานพิทักษ์ทรัพย์เป็นผู้บริหารแผนชั่วคราว

อย่างไรก็ตาม ความขัดแย้งระหว่างฝ่ายเจ้าหนี้ และลูกหนี้ ยังไม่สามารถยุติได้ และมีแนวโน้มที่จะทวีความรุนแรงขึ้นอย่างต่อเนื่อง จนอาจส่งผลให้การฟื้นฟูกิจการของทีพีไอล้มเหลว ซึ่งจะส่งผลเสียหายต่อเนื่องไปยังเศรษฐกิจโดยรวมของประเทศได้ ดังนั้น ในวันที่ 11 กรกฎาคม

2546 ศาลล้มละลายกลางจึงได้มีคำสั่งแต่งตั้งกระทรวงการคลัง โดยมีพลเอกมงคล อัมพรพิสิฏฐ์, นายพละ สุขเวช, นายปกรณ์ มาลากุล ณ อยุธยา, ดร.ทง พิทยะ, นายอารีย์ วงศ์อารยะ เป็นผู้แทนกระทรวงการคลัง เป็นผู้บริหารแผนคนใหม่มีสิทธิและหน้าที่ตามกฎหมายและแผนฟื้นฟูกิจการอำนาจหน้าที่ของผู้บริหารแผนคนใหม่และผู้บริหารแผนชั่วคราวเริ่มและสิ้นสุด ในวันที่ศาลมีคำสั่งดังกล่าว และต่อมาศาลล้มละลายกลางมีคำสั่งแต่งตั้งกระทรวงคลังเป็นผู้บริหารแผนของบริษัทย่อย 6 แห่ง เมื่อวันที่ 28 กรกฎาคม 2546

ผลการดำเนินงานสำหรับปี 2547 บริษัทฯ และบริษัทย่อยมีรายได้จากการขายจำนวน 154,546.41 ล้านบาท ซึ่งสูงกว่าระยะเวลาเดียวกันของปีก่อนร้อยละ 71.16 มีกำไรขั้นต้นในปีนี้อันจำนวน 32,085.88 ล้านบาท ซึ่งสูงกว่าปีก่อนจำนวน 17,300.72 ล้านบาท ส่วนค่าใช้จ่ายในการขายและบริหารสูงกว่าปีก่อนจำนวน 3,336.42 ล้านบาท เนื่องจากยอดขายที่ปรับตัวเพิ่มขึ้นอย่างมากและภาษีสรรพสามิตที่เพิ่มขึ้นที่เกิดจากปริมาณขายผลิตภัณฑ์น้ำมันที่เพิ่มขึ้น รายจ่ายดอกเบี้ยมีจำนวน 5,826.19 ล้านบาท ลดลงจากปีก่อนเป็นจำนวน 675.47 ล้านบาท บริษัทฯ และบริษัทย่อยมีผลกำไรสุทธิในปี 2547 จำนวน 12,284.13 ล้านบาท