

ส่วนที่ 1 การประกอบธุรกิจ

1. นโยบายและภาพรวมการประกอบธุรกิจ

บริษัท ชุมพรอุตสาหกรรมน้ำมันปาล์ม จำกัด (มหาชน) และบริษัทย่อย ประกอบธุรกิจผลิตและจำหน่าย เมล็ดพันธุ์ปาล์ม ต้นกล้าปาล์ม รวมถึงผลิตภัณฑ์น้ำมันปาล์ม โดยจดทะเบียนจัดตั้งเป็นบริษัทจำกัด ตามประมวล กฎหมายแพ่งและพาณิชย์ เมื่อวันที่ 7 พฤศจิกายน 2522 มีทุนจดทะเบียนเริ่มแรก 20,000,000 บาท และแปรสภาพ เป็นบริษัทมหาชนจำกัด เมื่อปี 2536 มีทุนจดทะเบียน 210,000,000 บาท แบ่งเป็นหุ้นสามัญทั้งหมดจำนวน 21,000,000 หุ้น มูลค่าที่ตราไว้หุ้นละ 10 บาท

ปัจจุบันทุนจดทะเบียนของบริษัทฯ มีจำนวน 775,424,053 บาท ทุนชำระแล้วจำนวน 560,568,040 บาท ทั้งหมด เป็นหุ้นสามัญ มูลค่าที่ตราไว้หุ้นละ 1 บาท

บริษัท ชุมพรอุตสาหกรรมน้ำมันปาล์ม จำกัด (มหาชน) ดำเนินธุรกิจและจำหน่ายผลิตภัณฑ์ ดังนี้

- (1) ผลิตภัณฑ์น้ำมันดิบ
 - น้ำมันปาล์มดิบ (Crude Palm Oil : CPO)
 - น้ำมันเมล็ดในปาล์ม (Crude Palm Kernel Oil : KO)
- (2) ผลิตภัณฑ์น้ำมันบริสุทธิ์
 - น้ำมันปาล์มบริสุทธิ์ (RBD Palm Oil : RPO)
 - น้ำมันเมล็ดในปาล์มบริสุทธิ์ (RBD Palm Kernel Oil : RKO)
 - น้ำมันปาล์มโอเลอิน (RBD Palm Olein : ROL)
 - น้ำมันปาล์มโอเลอินผ่านกรรมวิธีบรรจุขวดตรา “ลีลา” และรับจ้างผลิตตรา “ปิ๊กซี”
 - น้ำมันปาล์มโอเลอินผ่านกรรมวิธีบรรจุปี๊บตรา “ลีลา” และรับจ้างผลิตตรา “เอโร”
 - น้ำมันปาล์มโอเลอินผ่านกรรมวิธีบรรจุถุงตรา “ลีลา” และรับจ้างผลิตตรา “เอโร”
 - น้ำมันปาล์มโอเลอินผ่านกรรมวิธีบรรจุแกลลอนตรา “ลีลา”
- (3) ผลิตภัณฑ์ผลพลอยได้
 - ไขปาล์มบริสุทธิ์ (RBD Palm Stearin : RHST)
 - กรดไขมันปาล์ม (Palm Fatty Acid Distillate : PFAD)
 - กรดไขมันเมล็ดในปาล์ม (Palm Kernel Fatty Acid Distillate : KFAD)
 - กากเมล็ดในปาล์ม (Kernel Meal : KM)

1.1 วิสัยทัศน์ พันธกิจ และนโยบายของบริษัทฯ

วิสัยทัศน์

เป็นผู้นำอุตสาหกรรมน้ำมันพืชอย่างครบวงจรในประเทศ

พันธกิจ

เป็นผู้ประกอบการในอุตสาหกรรมน้ำมันพืชและอุตสาหกรรมต่อเนื่องเพื่อรองรับความต้องการทั้งใน และต่างประเทศ เน้นการผลิต ผลิตภัณฑ์จากกระบวนการผลิตน้ำมันปาล์มอย่างครบวงจร โดยเสริมสร้างประสิทธิภาพ ในการบริหารจัดการ ควบคู่ไปกับการพัฒนาบุคลากร และสร้างความพึงพอใจที่มีคุณค่าต่อผู้มีส่วนได้ส่วนเสียอย่าง เป็นธรรม

นโยบาย

บริษัทฯ มี “นโยบายการบริหารจัดการ” ในทุกระดับดังนี้

1. ให้มีประสิทธิภาพ และเกิดประโยชน์โดยรวมแก่บริษัทฯ
2. ยุติธรรม และเป็นธรรมต่อ Stakeholder
3. โปร่งใส และสามารถตรวจสอบได้
4. ปฏิบัติตามกฎหมาย และให้ความร่วมมือแก่รัฐบาลของประเทศที่ทางบริษัทฯ ได้ประกอบ
ธุรกรรม

1.2 การเปลี่ยนแปลงและพัฒนาการที่สำคัญของบริษัทฯ

- ปี 2554 จัดตั้งบริษัทย่อย บริษัท ซีพีไอ อะโกรเทค จำกัด เพื่อผลิตและจำหน่ายเมล็ดพันธุ์ปาล์มและ
กล้าปาล์ม ให้เกษตรกรผู้ปลูกปาล์ม
- ปี 2554 ได้รับรางวัล “สถานประกอบการดีเด่นด้านการพัฒนาฝีมือแรงงานประจำปี 2553” ที่จังหวัด
ชุมพร
- ปี 2555 ได้รับรางวัล “สถานประกอบการดีเด่นระดับประเทศ ปี 2555” ด้านความปลอดภัยชีวอนามัย
และสภาพแวดล้อมในการทำงาน ในงานสัปดาห์ความปลอดภัยในการทำงานภาคใต้ ประจำปี
2555
- ปี 2555 จัดตั้งบริษัท ซีพีไอ พาวเวอร์ แพลนท์ จำกัด เพื่อรองรับโครงการขายไฟในอนาคต
- ปี 2555 ได้รับเกียรติบัตรจรรยาภิบาลสิ่งแวดล้อม ประจำปี 2555 จากกระทรวงอุตสาหกรรม
- ปี 2556 ได้รับรางวัล “สถานประกอบการดีเด่นระดับประเทศ ปี 2556” ด้านความปลอดภัยชีวอนามัย
และสภาพแวดล้อมในการทำงาน ในงานสัปดาห์ความปลอดภัยในการทำงานภาคใต้ ประจำปี
2556 ได้รับรางวัล 2 ปีซ้อน
- ปี 2556 บริษัทฯ ได้จดทะเบียนเพิ่มทุนจำนวน 280,289,020 บาท เป็นหุ้นสามัญ 280,289,020 หุ้น
มูลค่าที่ตราไว้หุ้นละ 1 บาท เพื่อจ่ายเป็นหุ้นปันผลในสัดส่วนหุ้นสามัญ 1 หุ้น ต่อหุ้นปันผล
1 หุ้น มูลค่าที่ตราไว้หุ้นละ 1 บาท จากทุนจดทะเบียนเดิม 280,289,020 บาท เป็นทุนจด
ทะเบียนใหม่ 560,578,040 บาท
- ปี 2556 เสนอขายใบสำคัญแสดงสิทธิที่จะซื้อหุ้นสามัญของบริษัทฯ ครั้งที่ 1 (CPI-W1) ให้แก่ผู้ถือหุ้นเดิม
ทุกรายตามสัดส่วนการถือหุ้น จำนวนไม่เกิน 186,856,013 หน่วย ราคาเสนอขาย 0.50 บาทต่อ
หน่วย โดยมีอัตราการจัดสรรเท่ากับ หุ้นสามัญ 3 หุ้น ต่อใบสำคัญแสดงสิทธิ 1 หน่วย (กรณีที่มี
เศษให้ปัดทิ้ง) ใบสำคัญแสดงสิทธิ มีอายุ 2 ปี นับจากวันที่ได้ออกใบสำคัญแสดงสิทธิ และ
อัตราการใช้สิทธิใบสำคัญแสดงสิทธิ 1 หน่วยต่อหุ้นสามัญ 1 หุ้น ราคาที่ใช้สิทธิ 2.25 บาทต่อ
หุ้น เพื่อขยายกำลังการผลิต
- ปี 2556 เสนอขายใบสำคัญแสดงสิทธิที่จะซื้อหุ้นสามัญของบริษัทฯ ให้แก่กรรมการ และพนักงานของ
บริษัทฯ และบริษัทย่อย โครงการ 1 (ESOP#1) จำนวนไม่เกิน 28,000,000 หน่วย มีอายุ 5 ปี
นับจากวันที่ได้ออกใบสำคัญแสดงสิทธิ โดยอัตราการใช้สิทธิใบสำคัญแสดงสิทธิ 1 หน่วยต่อ
หุ้นสามัญ 1 หุ้น ราคาที่ใช้สิทธิ 2.75 บาทต่อหุ้น เพื่อเป็นแรงจูงใจและตอบแทนการปฏิบัติงาน
ของกรรมการและพนักงาน เพื่อสร้างขวัญกำลังใจในการทำงาน ก่อให้เกิดประโยชน์สูงสุดแก่

บริษัทฯ และผู้ถือหุ้น รวมถึงเป็นการจูงใจให้พนักงานทำงานกับบริษัทฯ ต่อไปในระยะยาว ซึ่งจะส่งผลดีต่อการปฏิบัติงานและการดำเนินธุรกิจของบริษัทฯ ในอนาคต

- ปี 2556 บริษัทฯ จัดทะเบียนเพิ่มทุนจำนวน 214,856,013 บาท โดยการเพิ่มทุนจดทะเบียนบริษัทฯ จากเดิม 560,568,040 บาท เป็นทุนจดทะเบียนใหม่ 775,424,053 บาท โดยการออกหุ้นสามัญจำนวน 214,856,013 หุ้น มูลค่าที่ตราไว้หุ้นละ 1 บาท เพื่อรองรับการใช้สิทธิตามใบสำคัญแสดงสิทธิฯ
- ปี 2556 ได้รับ “เกียรติบัตร CSR DIW for Beginner AWARDS 2556” จากกรมโรงงานอุตสาหกรรม กระทรวงอุตสาหกรรม

1.3 โครงสร้างการถือหุ้นของกลุ่มบริษัท

บริษัท ชุมพรอุตสาหกรรมน้ำมันปาล์ม จำกัด (มหาชน)

บริษัทที่ลงทุน	ประกอบกิจการ	สัดส่วนการถือหุ้น
บริษัท ซีพีไอ อะโกรเทค จำกัด	ผลิตเมล็ดพันธุ์ปาล์มและต้นกล้าปาล์ม	100%
บริษัท ซีพีไอ พาวเวอร์ แพลนท์ จำกัด	ผลิตและจำหน่ายไฟฟ้า	100%

1.4 ความสัมพันธ์กับกลุ่มธุรกิจของผู้ถือหุ้นใหญ่

-ไม่มีความสัมพันธ์กับกลุ่มธุรกิจของผู้ถือหุ้นใหญ่-

ภาพรวมการประกอบธุรกิจกลุ่มบริษัทย่อย

บริษัท ซีพีไอ อะโกรเทค จำกัด

ประกอบธุรกิจผลิตเมล็ดพันธุ์ปาล์มและต้นกล้าปาล์ม เพื่อจำหน่ายแก่เกษตรกรและผู้สนใจทั่วไป โดยจดทะเบียนจัดตั้งเป็นบริษัทตามประมวลกฎหมายแพ่งและพาณิชย์ เมื่อวันที่ 8 สิงหาคม 2554 มีทุนจดทะเบียนเริ่มแรก 5,000,000 บาท แบ่งเป็นหุ้นสามัญจำนวน 500,000 หุ้น มูลค่าที่ตราไว้หุ้นละ 10 บาท

และเมื่อปี 2555 ได้จดทะเบียนเพิ่มทุนอีก 10,000,000 บาท รวมเป็นทุนจดทะเบียนทั้งสิ้น 15,000,000 บาท แบ่งเป็นหุ้นสามัญจำนวน 1,500,000 หุ้น มูลค่าที่ตราไว้หุ้นละ 10 บาท

บริษัท ซีพีไอ พาวเวอร์ แพลนท์ จำกัด

ประกอบกิจการผลิตและจำหน่ายไฟฟ้า โดยจดทะเบียนจัดตั้งเป็นบริษัทตามประมวลกฎหมายแพ่งและพาณิชย์ เมื่อวันที่ 14 ธันวาคม 2555 มีทุนจดทะเบียนเริ่มแรก 500,000 บาท แบ่งเป็นหุ้นสามัญจำนวน 50,000 หุ้น มูลค่าที่ตราไว้หุ้นละ 10 บาท

2. ลักษณะการประกอบธุรกิจ

โครงสร้างรายได้

หน่วย : ล้านบาท

ผลิตภัณฑ์	ดำเนินการโดย	% การถือหุ้น ของบริษัทฯ	ปี 2554		ปี 2555		ปี 2556	
			รายได้	%	รายได้	%	รายได้	%
ต้นกล้าปาล์ม	บริษัท ซีพีไอ อะโกรเทค จำกัด	100	-	-	-	-	8.00	100.00
รายได้ในประเทศ								
น้ำมันดิบ	บมจ.ชุมพรอุตสาหกรรมน้ำมันปาล์ม		84.83	1.76	36.63	0.91	244.99	5.82
น้ำมันบริสุทธิ์	บมจ.ชุมพรอุตสาหกรรมน้ำมันปาล์ม		3,493.28	72.53	2,917.88	72.33	3,115.29	74.04
ผลิตภัณฑ์อื่นๆ	บมจ.ชุมพรอุตสาหกรรมน้ำมันปาล์ม		866.93	18.00	734.62	18.21	567.11	13.48
			4,445.04	92.29	3,689.13	91.45	3,927.39	93.34
รายได้ต่างประเทศ								
น้ำมันดิบ	บมจ.ชุมพรอุตสาหกรรมน้ำมันปาล์ม		203.97	4.24	174.04	4.31	91.43	2.17
น้ำมันบริสุทธิ์	บมจ.ชุมพรอุตสาหกรรมน้ำมันปาล์ม		48.11	1.00	26.69	0.66	38.96	0.93
ผลิตภัณฑ์อื่นๆ	บมจ.ชุมพรอุตสาหกรรมน้ำมันปาล์ม		119.13	2.47	144.52	3.58	149.94	3.56
			371.21	7.71	345.25	8.55	280.33	6.66
	รวมรายได้		4,816.25	100.00	4,034.38	100.00	4,207.72	100.00

2.1 ลักษณะผลิตภัณฑ์หรือบริการ

(1) ผลิตภัณฑ์น้ำมันดิบ (Crude Oil)

(1.1) น้ำมันปาล์มดิบ (Crude Palm Oil : CPO)

เป็นผลิตภัณฑ์ที่ได้จากการสกัดผลปาล์มสด (FFB - Fresh Fruit Bunch) โดยเฉลี่ยผลปาล์มสด สมบูรณ์ 100 กก. จะให้น้ำมันปาล์มดิบ 17.5 กก. และเมล็ดในปาล์ม 5 กก. ซึ่งถือเป็นสินค้าสำเร็จรูปที่ใช้เป็นวัตถุดิบส่งต่อไปยังโรงกลั่นน้ำมันปาล์มเพื่อผ่านกรรมวิธีทำให้บริสุทธิ์ หลังจากนั้นจะถูกนำไปใช้เป็นวัตถุดิบในอุตสาหกรรมอาหาร ได้แก่ บะหมี่กึ่งสำเร็จรูป และขนมขบเคี้ยวต่างๆ เนยเทียม ครีมเทียม นมข้นหวานและจืด หรือน้ำมันพืชประกอบอาหารในครัวเรือน หรือใช้เป็นวัตถุดิบสำหรับอุตสาหกรรมที่ไม่ใช่ผลิตภัณฑ์อาหาร ได้แก่ อุตสาหกรรมการทำสบู่ ผงซักฟอก เครื่องสำอางค์ เทียนไข กรวดไขมันอิสระ สี ยา น้ำมันหล่อลื่น ฯลฯ เป็นต้น

ในปัจจุบันน้ำมันปาล์มดิบเป็นวัตถุดิบของบริษัทฯ ในการนำไปผ่านกรรมวิธีกลั่นบริสุทธิ์ เพื่อส่งต่อไปยังลูกค้ากลุ่มอุตสาหกรรม และลูกค้ากลุ่มคอนซูเมอร์เพื่อทำเป็นน้ำมันพืชบรรจุขวด ถัง ปิ๊บ และแกเลลอน

(1.2) น้ำมันเมล็ดในปาล์ม (Crude Palm Kernel Oil : KO)

ได้จากการสกัดเมล็ดในปาล์ม (Palm Kernel) โดยเฉลี่ยเมล็ดในปาล์มที่สมบูรณ์ 100 กก. จะให้น้ำมันเมล็ดในปาล์ม 42 กก. ซึ่งมีคุณสมบัติใกล้เคียงกับน้ำมันมะพร้าวมากที่สุด ปกติน้ำมันมะพร้าวจะมีคุณสมบัติที่เหมาะสมกับการใช้ในอุตสาหกรรมต่อเนื่องที่ไม่ใช่ผลิตภัณฑ์อาหารเป็นอันมาก แต่เนื่องจากน้ำมันมะพร้าวมีปริมาณที่ไม่เพียงพอต่อความต้องการ น้ำมันเมล็ดในปาล์มซึ่งมีคุณสมบัติที่ไม่แตกต่างจากน้ำมันมะพร้าว จึงมีความเหมาะสมที่จะใช้ทดแทนน้ำมันมะพร้าวได้ ปกติราคาน้ำมันเมล็ดในปาล์มจะอยู่ในช่วงใกล้เคียงกับน้ำมันมะพร้าว โดยทั่วไปน้ำมันเมล็ดในปาล์ม อาจจะถูกนำไปใช้ในลักษณะเดียวกับน้ำมันปาล์ม คือ ใช้ในการบริโภคในครัวเรือน และในอุตสาหกรรม

อาหารได้แก่ การทำเนยเทียม ครีมเทียม ไขมันสำหรับทำขนมปัง ลูกอม หรือใช้ในอุตสาหกรรมที่ไม่ใช่ผลิตภัณฑ์อาหาร ได้แก่ อุตสาหกรรมการทำสบู่ ผงซักฟอก และกรดไขมันอิสระ เป็นต้น ทั้งนี้ น้ำมันเมล็ดในปาล์มสามารถสกัดได้เฉพาะในโรงงานสกัดน้ำมันปาล์มแบบทันสมัย ที่มีการแยกเอาเมล็ดในปาล์มออกมาจากเส้นใยของผลปาล์มเท่านั้น

(2) ผลิตภัณฑ์น้ำมันบริสุทธิ์ (RBD Oil)

(2.1) น้ำมันปาล์มบริสุทธิ์ (RBD Palm Oil : RPO)

ได้จากการนำน้ำมันปาล์มดิบเข้ากระบวนการกลั่นน้ำมันปาล์มดิบเพื่อทำให้บริสุทธิ์ ซึ่งจะถูกจำหน่ายต่อไปยังอุตสาหกรรมต่อเนื่องทางด้านอาหารต่างๆ เช่น อุตสาหกรรมผลิตเบเกอรี่สำเร็จรูป ขนมขบเคี้ยว หรืออุตสาหกรรมอาหารอื่นๆ โดยเฉพาะประเภททอด นอกจากนี้ ยังใช้กับอุตสาหกรรมการผลิตเนยเทียม ครีมเทียม ไอศกรีม นมข้นหวาน รวมถึงอุตสาหกรรมผลิตไบโอดีเซล

(2.2) น้ำมันเมล็ดในปาล์มบริสุทธิ์ (RBD Palm Kernel Oil : RKO)

ได้จากการนำน้ำมันเมล็ดในปาล์มเข้ากระบวนการกลั่นน้ำมันเมล็ดในปาล์มเพื่อทำให้บริสุทธิ์ ซึ่งจะถูกจำหน่ายต่อไปยังอุตสาหกรรมโพลีเอสเตอร์

(2.3) น้ำมันปาล์มโอเลอิน (RBD Palm Olein : ROL)

ได้จากการนำน้ำมันปาล์มบริสุทธิ์มาผ่านกระบวนการแยกไข ซึ่งไขที่แยกออกมานั้น จะเป็นผลิตภัณฑ์ผลพลอยได้อย่างหนึ่ง โดยทั่วไปเรียกว่า ไขปาล์มบริสุทธิ์ ซึ่งจะกล่าวถึงต่อไปในหัวข้อผลิตภัณฑ์ผลพลอยได้น้ำมันปาล์มโอเลอินที่ได้จะถูกนำมาจำหน่ายให้กับอุตสาหกรรมประกอบอาหารต่างๆ หรือถูกนำมาบรรจุในรูปขวดตรา “ลีลา” และสินค้าที่รับผลิตภายใต้ตรา “บิ๊กซี” , บรรจุในรูปของปั๊บน้ำและถุงตรา “ลีลา” และสินค้าที่รับผลิตภายใต้ตรา “เอโร” รวมทั้งบรรจุในรูปของแกลลอนตรา “ลีลา”

(3) ผลิตภัณฑ์ผลพลอยได้ (By Product)

(3.1) ไขปาล์มบริสุทธิ์ (RBD Palm Stearin : RHST)

เป็นผลิตภัณฑ์ที่ได้จากกระบวนการแยกไขออกจากน้ำมันปาล์มบริสุทธิ์ นำไปใช้ในอุตสาหกรรมต่างๆ เช่น การผลิตเนยเทียม มาการีน สบู่ อุตสาหกรรมอาหารสัตว์ รวมไปถึงการผลิตไบโอดีเซล

(3.2) กรดไขมันปาล์ม (Palm Fatty Acid Distillate : PFAD)

เป็นผลิตภัณฑ์ที่ได้จากกระบวนการแยกกรดออกจากน้ำมันปาล์มดิบในโรงกลั่นน้ำมันปาล์มบริสุทธิ์ นำไปใช้ในอุตสาหกรรมต่างๆ เช่น โอลีโอเคมีคอล การผลิตสบู่ อุตสาหกรรมอาหารสัตว์ รวมไปถึงการผลิตไบโอดีเซล

(3.3) กรดไขมันเมล็ดในปาล์ม (Palm Kernel Fatty Acid Distillate : KFAD)

เป็นผลิตภัณฑ์ที่ได้จากกระบวนการแยกกรดออกจากน้ำมันเมล็ดในปาล์มในโรงกลั่นน้ำมันเมล็ดในปาล์มบริสุทธิ์ นำไปใช้ในอุตสาหกรรมต่างๆ เช่น โอลีโอเคมีคอล รวมถึงการผลิตไบโอดีเซล

(3.4) กากเมล็ดในปาล์ม (Kernel Meal : KM)

เป็นผลิตภัณฑ์ที่ได้หลังจากกระบวนการสกัดน้ำมันเมล็ดในปาล์มออกจากเมล็ดในปาล์มสามารถนำไปใช้ในอุตสาหกรรมอาหารสัตว์ โดยเฉพาะอย่างยิ่งสัตว์ใหญ่ เช่น โค กระบือ เป็นต้น

ผลิตภัณฑ์ของบริษัทย่อย

บริษัท ซีพีไอ อะโกรเทค จำกัด

1. ต้นกล้าปาล์ม (Palm Seedlings)

เป็นผลิตภัณฑ์ที่ได้จากการเพาะเมล็ดพันธุ์ปาล์ม เพื่อให้ได้กล้าปาล์มพันธุ์ที่มีคุณภาพ ที่ให้ผลผลิตต่อต้นที่ดี ผ่านการคัดเลือกและคัดต้นกล้าที่ไม่ได้มาตรฐานทิ้งอย่างน้อย 2 ครั้ง ก่อนจำหน่ายให้กับเกษตรกร และเพาะในแปลงที่ได้มาตรฐาน มีระบบให้น้ำและวิธีการให้น้ำตามหลักวิชาการ และเป็นแปลงเพาะที่นำความรู้ด้านวิชาการมาประยุกต์ใช้ เพื่อให้ได้ต้นกล้าที่มีคุณภาพสูง

2. เมล็ดพันธุ์ปาล์ม (Palm Seeds)

เมล็ดพันธุ์ปาล์มคุณภาพดีที่เกิดจากการปรับปรุงพันธุ์ตามหลักวิชาการ มีการวางแผนการปรับปรุงพันธุ์จาก ดร.กฤษฎา สัมพันธ์รักษ์ ซึ่งเป็นนักปรับปรุงพันธุ์ที่มีชื่อเสียงทั้งในและต่างประเทศมากกว่า 40 ปี นอกจากนี้ บริษัทฯ ยังมีการคัดเลือกต้นพ่อแม่พันธุ์จากข้อมูลผลผลิตในสวนของบริษัทฯ กว่า 400,000 ต้น นานกว่า 25 ปี โดย ศ.ดร. สุนทรีย ชัยสวัสดิ์ จึงทำให้มั่นใจได้ว่า เมล็ดพันธุ์ที่จำหน่ายเป็นเมล็ดพันธุ์ที่ได้มาตรฐานและมีคุณภาพดี

การส่งเสริมการลงทุน

บริษัทฯ ได้รับสิทธิพิเศษทางภาษีจากคณะกรรมการส่งเสริมการลงทุน ภายใต้เงื่อนไขที่กำหนดบางประการ สิทธิพิเศษดังกล่าวรวมถึงการได้รับยกเว้นภาษีเงินได้นิติบุคคลสำหรับกำไรสุทธิที่ได้จากการประกอบกิจการที่ได้รับการส่งเสริมเป็นระยะเวลา 8 ปี นับแต่วันที่เริ่มมีรายได้จากการประกอบกิจการนั้น รายละเอียดของบัตรส่งเสริมการลงทุนมีดังนี้

รายละเอียด	บริษัทฯ	บริษัทฯ	บริษัทฯ	บริษัทฯ	บริษัทฯ	บริษัทฯ
1. บัตรส่งเสริมเลขที่	1025(2)/2548	1076(9)/2551	1702(1)/2556	1703(2)/2556	2644(1)/2556	2390(5)/2554
2. เพื่อส่งเสริมการลงทุนในกิจการ	ผลิตน้ำมันพืชบริสุทธิ์	ผลิตก๊าซชีวภาพ	ผลิตก๊าซชีวภาพ	ผลิตน้ำมันปาล์มดิบ และน้ำมันเมล็ดในปาล์มดิบ	ผลิตไฟฟ้าจากก๊าซชีวภาพ	ผลิตเมล็ดพันธุ์ปาล์มหรือต้นกล้าปาล์ม
3. สิทธิประโยชน์สำคัญที่ได้รับ						
3.1 ได้รับยกเว้นภาษีเงินได้นิติบุคคลสำหรับกำไรสุทธิที่ได้จากการประกอบกิจการที่ได้รับการส่งเสริมและได้รับยกเว้นไม่ต้องนำเงินปันผลจากกิจการที่ได้รับการส่งเสริมซึ่งได้รับยกเว้นภาษีเงินได้นิติบุคคลไปรวมคำนวณเพื่อเสียภาษีเงินได้	8 ปี (สิ้นสุดแล้ว)	8 ปี	8 ปี	8 ปี	8 ปี	8 ปี
3.2 ได้รับลดหย่อนภาษีเงินได้นิติบุคคลสำหรับกำไรสุทธิที่ได้จากการลงทุนในอัตราร้อยละห้าสิบของอัตราปกติที่มีกำหนดเวลาห้าปี นับจากวันที่พ้นกำหนดระยะเวลาในข้อ 3.1	ไม่ได้รับ	ไม่ได้รับ	ได้รับ	ไม่ได้รับ	ได้รับ	ไม่ได้รับ
3.3 ได้รับยกเว้นอากรขาเข้าสำหรับเครื่องจักรตามที่คณะกรรมการพิจารณาอนุมัติ	ได้รับ	ได้รับ	ได้รับ	ได้รับ	ได้รับ	ได้รับ
4. วันที่อนุมัติให้การส่งเสริม	20 ตุลาคม 2547	3 ธันวาคม 2550	19 กุมภาพันธ์ 2556	26 กุมภาพันธ์ 2556	14 ตุลาคม 2556	20 กันยายน 2554
5. วันที่เริ่มมีรายได้จากการประกอบกิจการ	3 พฤศจิกายน 2548	ยังไม่เปิดดำเนินการ	ยังไม่เปิดดำเนินการ	ยังไม่เปิดดำเนินการ	ยังไม่เปิดดำเนินการ	1 สิงหาคม 2556

2.2 การตลาดและการแข่งขัน

(1) กลยุทธ์ทางการตลาด

บริษัทฯ มีนโยบายควบคุมขั้นตอนการผลิตเพื่อรักษาระดับมาตรฐาน นอกจากนี้ ยังมีนโยบายด้านคุณภาพและการบริการที่สนองตอบความต้องการของลูกค้าในด้านต่างๆ เพื่อให้มีความสัมพันธ์อันดีระหว่างกัน เช่น การให้ข้อมูลข่าวสารที่มีประโยชน์ และตรงตามความจริงแก่ลูกค้า การวัดความพึงพอใจของลูกค้าต่อสินค้าและบริการ รวมไปถึงการศึกษาและนำเครื่องมือทางการตลาดมาใช้ เพื่อช่วยในการวิเคราะห์ และตัดสินใจในทิศทางของบริษัทฯ ในระยะยาว ในขณะเดียวกัน บริษัทฯ ยังมีบริษัทย่อย เพื่อมุ่งเน้นงานวิจัยพันธุ์ปาล์ม เพื่อเป็นแหล่งรวบรวมความรู้ ข้อมูลงานวิจัย และนำมาใช้ในการเพาะเมล็ดพันธุ์ปาล์ม เพื่อให้ได้มาซึ่งสายพันธุ์ที่ดี กล้าปาล์มที่มีความเหมาะสม กับสภาพแวดล้อมในการปลูกปาล์มของเกษตรกร ในพื้นที่ที่มีความแตกต่างกัน ตลอดจนการเผยแพร่ให้ข่าวสารความรู้ ต่างๆ แก่เกษตรกรทั่วไป

บริษัทฯ มีพื้นที่ปลูกปาล์มน้ำมันประมาณ 20,000 ไร่ การจัดการด้านการดูแลสวนปาล์ม เป็นไปตามหลักวิชาการ ซึ่งในช่วงแรกๆ มีการใส่ปุ๋ยเคมี และการใช้สารเคมีในการกำจัดวัชพืชและศัตรูพืช มีมูลค่าหลายล้านบาท ต่อปี ต่อมาบริษัทฯ ตระหนักและคำนึงถึงสิ่งแวดล้อม จึงได้พยายามดำเนินธุรกิจโดยการนำสิ่งที่เหลือใช้จากโรงงาน กลับมาใช้กับสวนปาล์มเพื่อก่อให้เกิดประโยชน์สูงสุด อาทิเช่น ทะลายปาล์ม กากตะกอนบ่อน้ำเสีย ชี๊เก๊า ชี๊แป้ง และ กากดีแคเตอร์ มาใช้ในสวนปาล์มของบริษัทฯ เพื่อทดแทนปุ๋ยเคมี ส่วนงานด้านการปราบวัชพืช จากที่เคยใช้สารเคมีก็ เปลี่ยนมาเป็นการปลูกพืชคลุมดินแทน และเลือกกำจัดวัชพืชบางประเภท สามารถลดค่าใช้จ่ายด้านสารเคมีลงได้มาก ทั้งนี้บริษัทฯ ได้นำวิธีการทางธรรมชาติ โดยการเลี้ยงนกแสกเพื่อควบคุมและกำจัดประชากรหนู เข้ามาใช้แทนการ กำจัดด้วยสารเคมี โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อลดความเสียหายของผลผลิตทะลายปาล์มสด และลดการทำลายระบบ นิเวศวิทยา ด้วยการควบคุมประชากรหนูโดยไม่ใช้สารเคมี ซึ่งจะลดค่าใช้จ่ายในการซื้อสารเคมีได้ปีละนับล้านบาท

ในปี 2556 บริษัทฯ ได้มีการแบ่งกลุ่มธุรกิจออกเป็น 5 กลุ่มหลัก ตามลักษณะของกลุ่มลูกค้า และเพื่อการวางแผนการทำตลาดได้อย่างเหมาะสม โดยแบ่งออกเป็น

1. กลุ่มตลาดอุตสาหกรรม
2. กลุ่มตลาดพลังงาน
3. กลุ่มตลาดแบ่งบรรจุ
4. กลุ่มตลาดคอนซูเมอร์
5. กลุ่มตลาดส่งออก

ซึ่งยังส่งผลให้การบริหารงานเกิดความสะดวก และมีความคล่องตัวมากขึ้นตามพฤติกรรมของแต่ละกลุ่มธุรกิจ ในปี 2556 บริษัทฯ ได้มุ่งเน้นการทำงานเป็นทีม การให้บริการที่ดีและมีประสิทธิภาพแก่ลูกค้าของบริษัทฯ อีกทั้งยังได้จัดทำโครงการ CSR เพื่อแสดงความรับผิดชอบต่อสังคมและสิ่งแวดล้อม อันนำไปสู่การพัฒนาที่ยั่งยืน

นโยบายราคา

ระดับราคาของผลปาล์มสด น้ำมันปาล์มดิบ น้ำมันเมล็ดในปาล์ม น้ำมันปาล์มบริสุทธิ์และน้ำมันปาล์มไฮโดรเจน ถูกกำหนดโดยปัจจัยต่างๆ หลายประการด้วยกัน ได้แก่

- * นโยบายของรัฐในการกำหนดราคาและควบคุมการนำเข้า การส่งออก
- * นโยบายของรัฐในการเข้าแทรกแซงตลาด เพื่อช่วยเหลือเกษตรกร
- * นโยบายของรัฐในการผลักดันให้เกิดการนำน้ำมันปาล์มไปใช้เพื่อการผลิตไบโอดีเซล

- * จำนวนโรงสกัดน้ำมันปาล์มดิบ
- * จำนวนโรงกลั่นน้ำมันปาล์ม
- * ระดับราคาน้ำมันดิบในตลาดโลก
- * ระดับราคาน้ำมันปาล์มและน้ำมันถั่วเหลืองในตลาดโลก
- * ระดับราคาน้ำมันพืชชนิดอื่นที่สามารถใช้ทดแทนกันได้
- * การพยายามลักลอบนำเข้าน้ำมันปาล์มจากประเทศเพื่อนบ้าน
- * ปริมาณผลผลิตที่ออกสู่ตลาด
- * ปริมาณสต็อกวัตถุดิบ และสินค้าที่ผลิตแล้วของแต่ละโรงงาน
- * ปริมาณมูลภัณฑ์กันชน (Buffer Stock) ขององค์การคลังสินค้า

จากปัจจัยต่างๆ ดังกล่าวจะเห็นว่าราคาวัตถุดิบของบริษัทฯ จะถูกกำหนดจากหลายปัจจัย โดยในสภาพปกติจะถูกกำหนดจากอุปสงค์และอุปทานในตลาด อย่างไรก็ตาม ในกรณีอุปสงค์หรืออุปทานมีมากเกินไปความต้องการราคาตลาดจะถูกควบคุมโดยการแทรกแซงตลาดด้วยการประกันราคาขั้นต่ำของผลปาล์มสด เพื่อป้องกันไม่ให้อาหารตกต่ำเกินไป และถูกกำหนดเพดานราคาสินค้าสำเร็จรูปเพื่อไม่ให้ราคาสูงเกินไป รวมไปถึงมาตรการควบคุมการนำเข้าต่างๆ ทั้งนี้เกษตรกรผู้ปลูกปาล์มและผู้บริโภคจะเป็นผู้ได้รับประโยชน์ดังกล่าว

จากข้อจำกัดดังกล่าว ทำให้นโยบายราคาสินค้าของบริษัทฯ เป็นไปตามภาวะและกลไกของตลาด ซึ่งบริษัทฯ จะขายสินค้าในราคาที่สามารถแข่งขันได้โดยให้มีผลกระทบในเรื่องต้นทุนสินค้าน้อยที่สุด และจากสภาวะราคาตกต่ำอย่างต่อเนื่องตั้งแต่กลางปี 2555 จนถึงไตรมาสที่ 3 ของปี 2556 ทำให้บริษัทฯ ต้องปรับนโยบายการขายด้วยสัญญาระยะยาวเพิ่มขึ้น (โดยวิธีการประมูล) เพื่อเป็นการป้องกันและลดความเสี่ยงอันเกิดจากความไม่แน่นอนของปริมาณการสั่งซื้อจากลูกค้า ที่ได้รับผลกระทบในช่วงของสภาวะราคาตกต่ำอย่างต่อเนื่องเช่นนี้ ซึ่งอาจส่งผลกระทบต่อกระบวนการผลิตที่ไม่สามารถดำเนินไปได้อย่างมีประสิทธิภาพได้

สำหรับราคาของกากเมล็ดในปาล์ม จะถูกกำหนดจากราคาเปรียบเทียบของกากอาหารสัตว์ประเภทต่างๆ เช่น กากถั่วเหลือง กากรำข้าว ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ และกากเมล็ดในปาล์มชนิด Expeller ทั้งนี้ราคาของกากเมล็ดในปาล์มจะถูกกำหนดโดยผู้ซื้อ โดยบ่อยครั้งได้อิงราคาซื้อขายในต่างประเทศเป็นสำคัญ เนื่องจากกากเมล็ดในปาล์มมีปริมาณน้อยเมื่อเทียบกับวัตถุดิบอาหารสัตว์ประเภทอื่น

(2) การจำหน่ายและช่องทางการจัดจำหน่าย

การจำหน่ายผลิตภัณฑ์ต่างๆ ของบริษัทฯ ส่วนใหญ่เป็นการขายส่งแก่ผู้ซื้อรายใหญ่ กล่าวคือน้ำมันปาล์มดิบและน้ำมันเมล็ดในปาล์มจะถูกขายให้กับโรงกลั่นน้ำมันบริสุทธิ์ และโรงงานอุตสาหกรรมต่อเนื่องต่างๆ โดยตรง ณ ราคาซื้อขายหน้าโรงงานของผู้ซื้อ ส่วนน้ำมันปาล์มบริสุทธิ์และน้ำมันปาล์มโอเลอินจะถูกจำหน่ายให้แก่โรงงานอุตสาหกรรมและผู้ค้าส่งรายใหญ่ โดยแบ่งเป็นน้ำมันพืชบรรจุขวด บรรจุถุง บรรจุป๊อบ และบรรจุแกลลอน สำหรับจำหน่ายให้ผู้ค้าส่งและปลีก รวมถึงผู้บริโภคทั่วไป และส่งเป็นรถ Tanker ให้แก่โรงงานอุตสาหกรรมต่างๆ ในส่วนของผลิตภัณฑ์ผลพลอยได้ สำหรับไขปาล์มบริสุทธิ์ จะถูกจำหน่ายให้แก่กลุ่มโรงงานอุตสาหกรรมอาหารสัตว์ หรือโรงงานอุตสาหกรรมผลิตไบโอดีเซล สำหรับกรดไขมันปาล์ม จะถูกจำหน่ายให้แก่กลุ่มโรงงานอุตสาหกรรมอาหารสัตว์ อุตสาหกรรมโพลีเอสเตอร์ โดยการส่งในรูปแบบ Tanker และในรูปแบบบรรจุถัง 200 ลิตร ในส่วนของกากเมล็ดในปาล์ม บริษัทฯ ได้จำหน่ายให้กับกลุ่มผู้เลี้ยงสัตว์รายใหญ่ หรือโรงงานอุตสาหกรรมที่เกี่ยวข้องกับอาหารสัตว์โดยตรง รวมถึงการจำหน่ายให้แก่เกษตรกรในพื้นที่ เพื่อเป็นการส่งเสริมการประกอบอาชีพตามแนวทางของเศรษฐกิจพอเพียง โดย

ลักษณะการจำหน่ายผลิตภัณฑ์ต่างๆ ของบริษัทฯ ส่วนใหญ่เป็นการทำสัญญาซื้อขายในระยะเวลาต่างๆ กัน ซึ่งอาจแบ่งได้เป็น 2 ประเภทคือ

1. สัญญาระยะยาว (Long-term Contract) ระยะเวลามากกว่า 3 เดือนขึ้นไป
2. สัญญาระยะสั้น (Short-term Contract) ระยะเวลาประมาณ 1-3 เดือน

สัญญาดังกล่าวจะกำหนดราคาซื้อขาย ปริมาณและระยะเวลาที่กำหนดส่งมอบ และข้อตกลงกำหนดมาตรฐานสินค้าเป็นสำคัญ นอกจากการทำสัญญาซื้อขายแล้ว ยังมีการซื้อขายบางส่วนที่กระทำขึ้นรายวัน ซึ่งใช้ราคาซื้อขาย ณ ราคาของวันนั้นๆ (Spot Price) เป็นเกณฑ์ สำหรับการซื้อขายในส่วนของสินค้ากลุ่มที่บรรจุขวด ถูบ ปีบ และ แกลลอน ซึ่งจัดจำหน่ายผ่านผู้ค้าส่งรายใหญ่ จะใช้ราคาซื้อขาย ณ ราคาของวันนั้นๆ (Spot Price) เป็นเกณฑ์เพียงอย่างเดียว

(3) การส่งออก

ในปี 2556 บริษัทฯ มีมูลค่าการส่งออกเปรียบเทียบกับมูลค่าการจำหน่ายทั้งสิ้น คิดเป็น 6.81% ซึ่งส่วนใหญ่ส่งออกในรูปของผลิตภัณฑ์ผลพลอยได้ ได้แก่ PFAD และ RHST ผลิตภัณฑ์น้ำมันดิบ ได้แก่ KO และ CPO ผลิตภัณฑ์น้ำมันบริสุทธิ์ ได้แก่ RPO และ ROL เป็นต้น โดยส่งออกไปยังประเทศมาเลเซีย และประเทศเนเธอร์แลนด์ เป็นต้น และอีกส่วนหนึ่งได้มีการส่งออกไปยังประเทศเพื่อนบ้าน อาทิเช่น ประเทศพม่า ประเทศลาว และกัมพูชา โดยผ่านทางบริษัทตัวแทน (Trading Company) ที่มีความน่าเชื่อถือ โดยทั้งนี้ การชำระเงินจะเป็นไปในลักษณะการเปิด Irrevocable Letter of Credit at sight หรือเงินสด เพื่อเป็นการประกันความเสี่ยง

(4) ลักษณะของลูกค้าและสภาพการแข่งขัน

บริษัทฯ เริ่มดำเนินกิจการมาตั้งแต่ปี 2522 จึงมีความสัมพันธ์กับลูกค้าและบุคคลในแวดวงที่เกี่ยวข้องเป็นระยะเวลานาน อนึ่ง สภาพของบุคคลในอุตสาหกรรมนี้ส่วนมากจะเป็นบุคคลที่มีความสัมพันธ์กันเป็นอย่างดี แม้ว่า จะมีสภาพการแข่งขันรุนแรงโดยเฉพาะในด้านราคา อย่างไรก็ตาม ลูกค้าส่วนใหญ่ของบริษัทฯ เป็นบริษัทที่มีขนาดใหญ่ และมีความน่าเชื่อถือในวงการ จึงทำให้ความเสี่ยงของหนี้เสียของบริษัทฯ มีอยู่ในระดับที่ต่ำ ประกอบกับการขายอยู่ในลักษณะกระจาย ไม่ได้เน้นที่รายใดรายหนึ่งโดยเฉพาะ จึงไม่มีการขายให้ลูกค้ารายใดเกิน 20% ของมูลค่าการขายรวมในระยะเวลาที่ผ่านมา

สำหรับตลาดในปีที่ผ่านมา ราคาปาล์มในประเทศมีราคาตกต่ำต่อเนื่องมาตั้งแต่กลางปี 2555 จนถึงไตรมาสที่ 3 ของปี 2556 โดยราคาน้ำมันปาล์มดิบที่ประกาศจากกรมการค้าภายในจะเคลื่อนไหวอยู่ที่ระดับราคา 22-25 บาท/กก. แต่ราคาที่อยู่ในตลาดจริงจะเคลื่อนไหวอยู่ที่ระดับราคา 20-24 บาท/กก. อันมีสาเหตุจากผลผลิตที่ออกมาเป็นจำนวนมาก ทำให้ระดับสต็อกสินค้าในประเทศปรับตัวสูงขึ้นอย่างต่อเนื่อง ส่งผลให้ราคาน้ำมันปาล์มและผลผลิตปรับตัวลดลงอย่างต่อเนื่องเช่นกัน ส่วนในไตรมาสสุดท้ายของปี 2556 ราคามีการปรับตัวขึ้นอย่างต่อเนื่องอยู่ที่ระดับราคา 24-32 บาท อันเนื่องมาจากปริมาณสต็อกสินค้าจริงมีปริมาณลดลง โดยมีสาเหตุจากผลผลิตที่ออกสู่ตลาดเริ่มลดลง รวมทั้งได้รับกระแสข่าวที่กระทรวงพลังงานจะออกประกาศให้ใช้น้ำมันไบโอดีเซลเพิ่มจาก B5 เป็น B7 ซึ่งจะ มีผลบังคับใช้ในวันที่ 1 มกราคม 2557 เป็นต้นไป ทำให้ต้องมีการเก็บสต็อกน้ำมันปาล์มเพิ่มขึ้น ส่งผลให้ราคา มีการปรับตัวสูงขึ้นตามปริมาณผลผลิตและปริมาณที่ออกสู่ตลาดจริง

ในส่วนของการแข่งขันทั้งในด้านของราคาและคุณภาพมีเพิ่มขึ้นอย่างต่อเนื่อง การปรับตัวของลูกค้าในตลาดบางรายมีการบริหารต้นทุนภายในมากขึ้น โดยมีการเปรียบเทียบระดับคุณภาพสินค้าและระดับราคาจากผู้ผลิต หรือผู้จัดจำหน่ายหลายรายเพิ่มขึ้น อย่างไรก็ตาม บริษัทฯ ได้มีการบริหารความเสี่ยงและติดตามสถานการณ์ตลาดอย่าง

ต่อเนื่อง ประกอบกับการดูแลภาคการผลิตและการควบคุมส่วนแบ่งการขายและอัตรากำไรในแต่ละกลุ่มธุรกิจ อย่างเหมาะสม

2.3 การจัดหาผลิตภัณฑ์หรือบริการ

(ก) ลักษณะการจัดให้ได้มาซึ่งผลิตภัณฑ์เพื่อจำหน่าย

1) ความต้องการผลิตภัณฑ์

เนื่องจากบริษัทฯ มีโรงงานสกัดน้ำมันปาล์ม ซึ่งมีความต้องการผลปาล์มสดประมาณ 400,000 ตัน/ปี และโรงงานกลั่นน้ำมันปาล์มที่มีความต้องการน้ำมันปาล์มดิบประมาณ 180,000 ตัน/ปี ซึ่งทำให้บริษัทฯ ต้องดำเนินการจัดหาผลิตภัณฑ์แต่ละประเภทป้อนเข้าสู่กระบวนการผลิตให้เพียงพอต่อความต้องการ

2) กระบวนการจัดหาผลิตภัณฑ์แต่ละประเภท

2.1) การจัดหาผลปาล์มสด

สำหรับโรงงานสกัดน้ำมันปาล์มดิบนั้น บริษัทฯ ดำเนินการรับซื้อผลปาล์มสดจากเกษตรกรผู้ปลูกปาล์มน้ำมันบริเวณรอบโรงงาน ซึ่งตั้งอยู่ในพื้นที่ อำเภอกาบัง จังหวัดชุมพร ป้อนเข้าสู่กระบวนการผลิต ทั้งนี้ ผลปาล์มสดจะสามารถผลิตเป็นน้ำมันปาล์มดิบได้ในอัตราส่วน น้ำมันปาล์มดิบ 17.5 ก.ก. ต่อผลปาล์มสด 100 ก.ก. โดยเฉลี่ย ซึ่งปริมาณน้ำมันปาล์มดิบที่สกัดได้จะดีหรือไม่ ขึ้นอยู่กับหลายปัจจัย ทั้งพันธุ์ที่นำมาปลูก การดูแลและจัดการสวนปาล์มอย่างมีประสิทธิภาพ กระบวนการเก็บเกี่ยว รวมถึงสภาพภูมิอากาศที่เหมาะสม ซึ่งปาล์มน้ำมันเป็นพืชที่ชอบอากาศแบบร้อนชื้น ทำให้ภาคใต้มีความเหมาะสมอย่างยิ่งในการปลูกปาล์มน้ำมัน ทั้งนี้ สภาพภูมิอากาศ มีส่วนอย่างมากที่จะทำให้ผลปาล์มสดมีสัดส่วนการให้น้ำมันปาล์มดิบดีหรือไม่ดี หากในปีใดเกิดภาวะอากาศแห้งแล้งติดต่อกันเป็นระยะเวลานาน อัตราส่วนการให้น้ำมันปาล์มดิบก็จะลดลง ดังในปี 2554 ซึ่งเกิดปรากฏการณ์เอลนีโญ ซึ่งมีผลทำให้เกิดภาวะแห้งแล้งอย่างมากติดต่อกันเป็นเวลานาน ต้นปาล์มจึงออกผลปาล์มน้อยลงและสัดส่วนการให้น้ำมันปาล์มดิบก็น้อยลงอีกด้วย อันนำมาสู่ภาวะขาดแคลนน้ำมันปาล์มดังที่เคยเกิดขึ้นมาแล้ว

ทั้งนี้ เกษตรกรผู้ปลูกปาล์มในประเทศไทยส่วนใหญ่ เป็นเกษตรกรรายย่อย (หมายถึงเกษตรกรผู้ปลูกปาล์มน้ำมันที่มีพื้นที่ปลูกน้อยกว่า 40 ไร่) เสียส่วนใหญ่ ประมาณร้อยละ 80 ของเกษตรกรทั้งหมด ซึ่งเกษตรกรบางส่วนยังขาดความรู้ความเข้าใจในการจัดการดูแลสวนปาล์ม หรือในบางช่วงขาดแคลนทุนทรัพย์ที่จะสนับสนุนการดูแลสวนปาล์มให้มีประสิทธิภาพ เช่น การใส่ปุ๋ย นอกจากนี้การที่ราคาผลปาล์มสดมีความผันผวนตลอดเวลา ทำให้เกษตรกรบางส่วนเร่งตัดผลปาล์มในขณะที่ยังไม่สุกเต็มที่ เพื่อขายให้โรงงานในขณะที่ยังมีราคาซื้อผลปาล์มสดยังเป็นที่พอใจของตนเองอยู่ ปัจจัยต่างๆ เหล่านี้มีผลกระทบต่อสัดส่วนการสกัดน้ำมันปาล์มดิบจากผลปาล์มสดต่ำลงทั้งสิ้น ซึ่งหากสัดส่วนการสกัดน้ำมันปาล์มดิบต่ำลง ก็จะมีผลทำให้ต้นทุนการผลิตน้ำมันปาล์มดิบของโรงงานสกัดเพิ่มสูงขึ้นตามไปด้วย

อย่างไรก็ตาม บริษัทฯ มีการคัดเลือกและรับซื้อผลปาล์มที่สูงตามเกณฑ์มาตรฐานได้คุณภาพป้อนเข้าสู่โรงงานเป็นหลัก เพื่อให้ได้ผลปาล์มสดที่ให้สัดส่วนน้ำมันปาล์มดิบสูง อันนำมาซึ่งต้นทุนการผลิตที่สามารถแข่งขันได้ อีกทั้งยังให้ความรู้ความเข้าใจแก่เกษตรกรให้เห็นความสำคัญของการตัดผลปาล์มที่สูงพอดี เพื่อให้โรงงานได้วัตถุดิบที่มีคุณภาพ

นอกจากบริษัทฯ รับซื้อผลปาล์มสดจากเกษตรกรแล้ว บริษัทฯ ยังมีการรับซื้อผลปาล์มสดจากลานรับซื้อผลปาล์ม ซึ่งในระยะหลังเกษตรกรนิยมขายผลปาล์มสดที่ลานรับซื้อผลปาล์มมากขึ้น เนื่องจากตั้งอยู่

ใกล้สวนปาล์มของเกษตรกรมากกว่าโรงงาน ซึ่งช่วยอำนวยความสะดวกและรวดเร็วแก่เกษตรกรได้ ทั้งนี้ ลานรับซื้อผลปาล์มสดที่นำผลปาล์มสดมาจำหน่ายก็ต้องนำผลปาล์มสดที่ได้ตามเกณฑ์ของบริษัท ที่ตั้งไว้เช่นเดียวกับเกณฑ์การคัดผลปาล์มสดจากเกษตรกรเช่นเดียวกัน ทั้งนี้ ในปี 2556 ที่ผ่านมา บริษัทฯ มีสัดส่วนการรับซื้อผลปาล์มสดจากเกษตรกรร้อยละ 50 และจากลานรับซื้อผลปาล์มสดอีกร้อยละ 50 ของปริมาณผลปาล์มสดที่รับซื้อจากภายนอกทั้งหมด

สำหรับในช่วงที่ผลปาล์มสดเข้าสู่ช่วงปลายฤดูกาลของผลผลิต ซึ่งจะทำให้ปริมาณผลปาล์มสดที่ออกสู่ตลาดมีปริมาณน้อยกว่าความต้องการของโรงงานสกัดน้ำมันปาล์มดิบ การแข่งขันกันแย่งรับซื้อผลปาล์มสด ก็จะทำให้ความรุนแรงขึ้นไปด้วย การที่บริษัทฯ มีสวนปาล์มเป็นของตนเองด้วยเนื้อที่ประมาณ 20,000 ไร่ จะช่วยลดความผันผวนและความเสี่ยงจากการแย่งซื้อผลปาล์มสด และความเสี่ยงจากการได้ผลปาล์มสดในปริมาณน้อยกว่าความต้องการของโรงงานสกัด และยังลดความผันผวนของต้นทุนรับซื้อผลปาล์มสดในช่วงเวลาดังกล่าวอีกด้วย อย่างไรก็ตาม สวนปาล์มน้ำมันของบริษัทฯ เป็นสวนปาล์มเก่าแก่ ซึ่งปลูกปาล์มมาแล้วกว่า 25 ปี ถือเป็นต้นปาล์มที่แก่และเริ่มให้ผลผลิตลดลง บริษัทฯ จึงได้ทำการทยอยโค่นต้นปาล์มแก่และปลูกใหม่ทดแทน อันทำให้ในช่วงเวลาระหว่างปี 2553-2558 บริษัทฯ จะได้รับผลปาล์มสดจากสวนปาล์มสุ้งโรงงานน้อยกว่าในอดีต จากสถิติย้อนหลัง 3 ปี เดิมที่เคยมีสัดส่วนผลปาล์มสดประมาณร้อยละ 20 ของปริมาณผลปาล์มสดที่ป้อนสู่กระบวนการผลิตทั้งหมด ลดลงมาเหลือร้อยละ 10 ในปี 2556 และแนวโน้มอัตราสวนจะคงที่ในระดับนี้ ซึ่งหลังจากเข้าสู่ปี 2558 แล้ว ต้นปาล์มที่ปลูกใหม่ทดแทนนั้นจะเริ่มให้ผลผลิตเพิ่มขึ้นเรื่อยๆ ตามอายุของต้นปาล์มที่มากขึ้น

การที่บริษัทฯ รับซื้อผลปาล์มสดเพื่อนำมาผลิตเป็นน้ำมันปาล์มดิบและมีโรงงานเป็นของตนเองนั้น ทำให้ได้ผลพลอยได้ต่างๆ ได้แก่ เมล็ดในปาล์มซึ่งจะได้ปริมาณร้อยละ 5 ของสัดส่วนผลปาล์มสดที่ป้อนเข้าสู่กระบวนการผลิตทั้งหมดซึ่งจะนำไปผลิตเป็นน้ำมันเมล็ดในปาล์มต่อไป ทะลายปาล์ม ใบปาล์ม และกะลาปาล์มสามารถนำมาเผาเป็นเชื้อเพลิงเพื่อผลิตกระแสไฟฟ้าให้แก่โรงงานส่วนหนึ่ง อันเป็นการประหยัดต้นทุนด้านพลังงานของบริษัทฯ ได้เป็นอย่างดี

ทั้งนี้ การรับซื้อผลปาล์มสดทั้งจากเกษตรกรและจากลานปาล์ม ในระยะ 3 ปีที่ผ่านมา ไม่มีการรับซื้อจากเกษตรกรหรือลานปาล์มรายใด ที่มีมูลค่าเกินกว่าร้อยละ 30 ของมูลค่าการซื้อผลปาล์มสดทั้งหมด และเป็นการรับซื้อจากผู้ขายในประเทศทั้งสิ้น ไม่มีการนำเข้าผลปาล์มสดจากต่างประเทศแต่อย่างใด

2.2) การจัดหาน้ำมันปาล์มดิบ

เนื่องจากการกำลังการผลิตโรงงานกลั่นของบริษัทฯ สูงกว่ากำลังการผลิตโรงงานสกัด ทำให้บริษัทฯ ต้องจัดหาน้ำมันปาล์มดิบจากผู้ขายที่เป็นโรงงานสกัดน้ำมันปาล์มดิบต่างๆ ตั้งกระจายอยู่ทั่วประเทศ ซึ่งส่วนใหญ่อยู่ในเขตภาคใต้ โดยเฉพาะในจังหวัดชุมพร สุราษฎร์ธานี และกระบี่ ซึ่งเป็นพื้นที่ที่มีการปลูกปาล์มน้ำมันอย่างหนาแน่น ทั้งนี้บริษัทฯ มีการจัดหาน้ำมันปาล์มดิบในสัดส่วนร้อยละ 40-60 ของปริมาณน้ำมันปาล์มดิบที่โรงงานกลั่นต้องการในแต่ละปีโดยเฉลี่ย ซึ่งสัดส่วนการจัดหาจะมากขึ้นหรือน้อยลงจะขึ้นอยู่กับสัดส่วนน้ำมันปาล์มดิบที่ได้จากโรงงานสกัดของบริษัทฯ เอง ซึ่งหากอยู่ในภาวะที่ผลปาล์มสดออกสู่ตลาดน้อยหรือในช่วงที่ความต้องการบริโภคน้ำมันปาล์มมีสูง การจัดหาน้ำมันปาล์มดิบจากโรงงานสกัดจะช่วยลดข้อจำกัดด้านกำลังการผลิตของโรงงานสกัด ซึ่งอาจไม่เพียงพอต่อความต้องการสินค้าในบางช่วงได้

การจัดหาน้ำมันปาล์มดิบจากโรงงานสกัดอื่น ในระยะ 3 ปีที่ผ่านมา ไม่มีการรับซื้อจากผู้ขาย รายใด ที่มีมูลค่าเกินกว่าร้อยละ 30 ของมูลค่าการซื้อขายน้ำมันปาล์มดิบทั้งหมด และเป็นการรับซื้อจากผู้ขายในประเทศทั้งสิ้น ไม่มีการนำเข้าน้ำมันปาล์มดิบจากต่างประเทศแต่อย่างใด

3) สถานการณ์และแนวโน้มของวัตถุดิบในอนาคต

ปี 2556 ประเทศไทยมีพื้นที่ปลูกปาล์มน้ำมันจำนวนกว่า 4 ล้านไร่ ที่ให้ผลปาล์มสดทั้งสิ้นกว่า 12 ล้านตันต่อปี และมีแนวโน้มการปลูกเพิ่มขึ้นทุกปี และผลผลิตที่ได้สามารถสกัดเป็นน้ำมันปาล์มดิบได้กว่า 2 ล้านตัน น้ำมันปาล์มดิบ ซึ่งเพียงพอกับความต้องการบริโภคภายในประเทศ ทั้งจากภาคครัวเรือนและภาคอุตสาหกรรมต่อเนื่อง ที่ใช้น้ำมันปาล์มเป็นวัตถุดิบ โดยประมาณการว่าความต้องการบริโภคมีอยู่ประมาณเกือบ 1 ล้านตันน้ำมันปาล์มดิบต่อปี อีกทั้งปัจจุบัน น้ำมันปาล์มยังสามารถนำไปผลิตน้ำมันไบโอดีเซล ซึ่งใช้ผสมในน้ำมันดีเซลในสัดส่วน 5 เปอร์เซ็นต์ ซึ่งจะทำให้มีความต้องการใช้น้ำมันปาล์มประมาณ 6 แสนตันในปีที่ผ่านมา และในอนาคตคาดว่าจะสามารถเพิ่มสัดส่วนการผสมในน้ำมันดีเซลได้มากกว่า 5 เปอร์เซ็นต์ ซึ่งทำให้น้ำมันปาล์มเป็นพืชที่ช่วยสร้างรายได้ให้กับเกษตรกรอย่างยั่งยืน ช่วยลดการนำเข้าพลังงานจากต่างประเทศ และเป็นพืชน้ำมันที่เพิ่มความมั่นคงทางด้านอาหารและพลังงานได้เป็นอย่างดี

อย่างไรก็ดี การปลูกปาล์มน้ำมันในประเทศไทย ยังมีต้นทุนการปลูกที่สูงกว่าประเทศที่เป็นผู้นำในอุตสาหกรรมน้ำมันปาล์มอย่างมาเลเซียและอินโดนีเซีย เนื่องจากผู้ปลูกส่วนใหญ่เป็นเกษตรกรรายย่อย ไม่สามารถทำให้เกิดการประหยัดต่อขนาดได้อย่างมีประสิทธิภาพเหมือนผู้ปลูกรายใหญ่ ซึ่งเป็นอุปสรรคทำให้ประเทศไทยยังไม่สามารถแข่งขันในตลาดโลกได้ทั้งในด้านของต้นทุนหรือราคาสินค้า ซึ่งในบางช่วงที่ปริมาณผลผลิตตามฤดูกาลมีมาก ราคาในประเทศมีการปรับตัวลดลงจนสามารถส่งออกได้บ้าง หากเป็นช่วงปลายฤดูกาลให้ผลผลิต ราคาจะอยู่ในระดับที่สูงกว่าราคาต่างประเทศทำให้การส่งออกต้องหยุดชะงักลงในช่วงดังกล่าว ทั้งนี้ในส่วนของภาครัฐและหน่วยงานราชการที่เกี่ยวข้องได้เห็นความสำคัญในแง่ที่ดี จึงมีการวางแผนพัฒนาอุตสาหกรรมน้ำมันปาล์มของประเทศไทยให้ได้ ต้นปาล์มพันธุ์ดีให้ผลผลิตสูงขึ้น เพื่อให้ต้นทุนการเพาะปลูกและต้นทุนการผลิตต่ำลง เพื่อเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขันในอนาคตต่อไปได้เป็นอย่างดี

(ข) กระบวนการผลิตหรือการกำจัดวัตถุดิบเหลือใช้ที่มีผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม

บริษัทฯ มีระบบบำบัดน้ำเสีย โดยนำไปผลิตก๊าซเพื่อใช้ในการผลิตไฟฟ้าใช้ในโรงงานและจำหน่ายให้การไฟฟ้าในอนาคต เศษซากวัตถุดิบที่เหลือจากกระบวนการผลิต ได้นำไปใช้เป็นเชื้อเพลิงในกระบวนการผลิต ซึ่งในรอบ 3 ปีที่ผ่านมา ไม่มีข้อพิพาทหรือถูกฟ้องร้องเกี่ยวกับสิ่งแวดล้อม

ทั้งนี้ บริษัทฯ ได้เข้าร่วมโครงการรณรงค์การลดสิ่งแวดล้อมกับสำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัดชุมพร โดยมีหลักเกณฑ์การประเมินการใช้ทรัพยากรสิ่งแวดล้อมที่ดีของสถานประกอบการอุตสาหกรรม ดังนี้

- 1) ประชาชนสามารถเข้าถึงข้อมูลข่าวสาร - เปิดเผยข้อมูล ณ สถานประกอบการ พื้นที่ชุมชน วัด โรงเรียน สถานีนอนามัย และองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นโดยผ่านเว็บไซต์
- 2) ประชาชนมีส่วนร่วมในการแก้ไขปัญหา - ชุมชนมีส่วนร่วมแสดงความคิดเห็น เสนอแนะแนวทางในการแก้ไขปัญหาของสถานประกอบการ

- | | |
|--------------------------|--|
| 3) ความโปร่งใส | - มีการจัดการมลภาวะทางน้ำ อากาศ เสียง สารเคมี (ผลการดำเนินงาน/ผลตรวจวัด) เปิดเผยข้อมูล ณ สถานประกอบการพื้นที่ชุมชน |
| 4) ความรับผิดชอบต่อสังคม | - แสดงความรับผิดชอบต่อเมื่อกิจการก่อผลกระทบต่อสังคม มีช่องทางรับฟังความคิดเห็นและมีกระบวนการในการตอบสนองข้อร้องเรียน |
| 5) นิติธรรม | - มีการจัดการด้านมลภาวะ ด้านความปลอดภัยเป็นไปตามกฎหมาย |
| 6) ความยุติธรรม | - การอนุรักษ์พลังงานและประหยัดทรัพยากร มีการตอบสนองทางด้านที่เป็นประโยชน์ต่อสังคม เช่น จัดนิทรรศการ สาธารณประโยชน์ต่างๆ โดยเน้นชุมชนที่สถานประกอบการตั้งอยู่ |
| 7) ความยั่งยืน | - ประกอบกิจการอย่างจิตสำนึก ไม่ก่อผลกระทบต่อชุมชนและสิ่งแวดล้อม อยู่ด้วยกันอย่างมีความสุข และลดปัญหาการร้องเรียน |

2.4 งานที่ยังไม่ได้ส่งมอบ

-ไม่มี-

3. ปัจจัยความเสี่ยง

ปัจจัยความเสี่ยงของผู้ประกอบการในอุตสาหกรรมน้ำมันปาล์ม (Sectoral Risk) มีดังนี้

1) ความไม่แน่นอนเกี่ยวกับอุปทานน้ำมันปาล์มของประเทศผู้ผลิตรายใหญ่ของโลกและอุปสงค์ตลาดโลกต่อน้ำมันปาล์ม

คาดการณ์ปริมาณผลผลิตน้ำมันปาล์มดิบของประเทศมาเลเซียปี 2557 อยู่ที่ 19.6 ล้านตัน เพิ่มขึ้นจากปี 2556 ร้อยละ 2.1 ในขณะที่คาดการณ์ปริมาณผลผลิตน้ำมันปาล์มดิบของประเทศอินโดนีเซียปี 2557 อยู่ที่ 28.5 ล้านตัน เพิ่มขึ้นจากปี 2556 ร้อยละ 5.6¹ ทั้งนี้ ปริมาณผลผลิตน้ำมันปาล์มดิบของมาเลเซียและอินโดนีเซียรวมกันคิดเป็นร้อยละ 87 ของปริมาณผลผลิตน้ำมันปาล์มดิบโลก (โดยประมาณ) ปริมาณผลผลิตน้ำมันปาล์มดิบ ที่เพิ่มขึ้นนี้เป็นปัจจัยลบในฝั่งอุปทาน ซึ่งอาจกดดันราคาของน้ำมันปาล์มดิบในตลาดโลก อย่างไรก็ตาม เมื่อพิจารณาด้านอุปสงค์ ปริมาณความต้องการน้ำมันปาล์มเพื่อใช้ผลิตไบโอดีเซลและเพื่อใช้ในอุตสาหกรรมที่เกี่ยวข้องกับอาหารก็มีแนวโน้มเพิ่มขึ้นทุกปีเช่นกัน ด้วยเหตุนี้ ผลกระทบต่อราคาในแต่ละช่วงเวลาจึงขึ้นกับผลสุทธิระหว่างอุปสงค์และอุปทานในขณะนั้น

¹ ข้อมูลคาดการณ์ปริมาณผลผลิตน้ำมันปาล์มดิบของมาเลเซียและอินโดนีเซียเป็นข้อมูลเบื้องต้น ซึ่งเผยแพร่บนอินเทอร์เน็ต จะมีการเปลี่ยนแปลงได้ สำหรับข้อมูลคาดการณ์ปริมาณผลผลิตน้ำมันปาล์มดิบของมาเลเซียปี 2557 อย่างเป็นทางการ สามารถติดตามได้จากเว็บไซต์ของ MPOB (Malaysian Palm Oil Board) ได้ โดยปกติจะเผยแพร่ช่วง ก.พ.-มี.ค.

2) ความไม่แน่นอนเกี่ยวกับอุปสงค์และอุปทานน้ำมันปาล์มภายในประเทศ

ปริมาณผลผลิตน้ำมันปาล์มดิบปี 2557 คาดการณ์โดย สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร อยู่ที่ 2.36 ล้านตัน² เพิ่มขึ้นจากปี 2556 ร้อยละ 10 ในขณะที่ปริมาณผลผลิตน้ำมันปาล์มดิบปี 2556 อยู่ที่ 2.15 ล้านตัน (โดยประมาณ) เพิ่มขึ้นจากปี 2555 คิดเป็นร้อยละ 13.8 หากปริมาณผลผลิตน้ำมันปาล์มดิบในประเทศในปีนี้เป็นไปตามที่สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรคาดการณ์ อุปทานของผลผลิตที่เพิ่มขึ้นอย่างต่อเนื่องจะเป็นปัจจัยลบต่อราคาน้ำมันปาล์มดิบ อย่างไรก็ตาม เมื่อพิจารณาด้านอุปสงค์ พบว่าปริมาณส่งออกน้ำมันปาล์มดิบเป็นตัวแปรสำคัญที่กำหนดปริมาณสต็อกภายในประเทศในแต่ละช่วงเวลา และอีกปัจจัยหนึ่งคือปริมาณการใช้น้ำมันปาล์มเพื่อผลิตเป็นไบโอดีเซล ซึ่งที่ผ่านมา มีการปรับขึ้น ปรับลง ตามปริมาณผลผลิตภายในประเทศและแผนด้านพลังงานทดแทนระยะยาวที่รัฐได้วางไว้

3) การจัดหาน้ำมันปาล์มดิบของบริษัทฯ

แม้ว่าบริษัทฯ มีโรงสกัดน้ำมันปาล์มดิบ ซึ่งทำหน้าที่ผลิตน้ำมันปาล์มดิบป้อนให้กับโรงกลั่นน้ำมันปาล์มบริสุทธิ์ อย่างไรก็ตาม บริษัทฯ ยังคงต้องซื้อน้ำมันปาล์มดิบจากภายนอกเข้ามาด้วยเช่นกัน จากข้อมูลของกรมการค้าภายในและในส่วนของบริษัทฯ พบว่าในปี 2555 มีกำลังการผลิตเพิ่มขึ้นจากปี 2550 ประมาณ 43% (หรือเพิ่มขึ้นเฉลี่ย 7% ต่อปี) โดยปี 2556 อยู่ที่ประมาณ 3,283 ตัน FFB/ช.ม.³ ซึ่งหากสถานการณ์ปริมาณผลปาล์มสดในปีนั้นกลับน้อย⁴ อาจทำให้ราคาผลปาล์มสดสูงขึ้นและ Utilization Rate ของโรงสกัดอาจลดลง ส่งผลให้ต้นทุนการผลิตสูงขึ้นได้ โดยประการหนึ่ง การที่สามารถส่งออกน้ำมันปาล์มในรูปแบบต่างๆ ได้อย่างเสรี แต่การนำเข้าไม่สามารถทำได้โดยเสรี (อยู่ภายใต้การบริหารการนำเข้า) มีผลทำให้ในช่วงที่สถานการณ์สต็อกอยู่ในระดับต่ำ (น้อยกว่า 0.2 ล้านตัน) ถึงแม้ว่าราคาต่างประเทศจะมีทิศทางปรับตัวลง ราคาในประเทศจะไม่ลงตาม แต่จะปรับตัวสูงขึ้นแรงและเร็วกว่าราคาต่างประเทศอย่างมาก ในทางกลับกัน ในช่วงที่สต็อกในประเทศอยู่ในระดับสูง หากราคาต่างประเทศมีทิศทางปรับตัวขึ้น ราคาในประเทศจะปรับตัวสูงขึ้นตาม (แม้ปริมาณสต็อกอยู่ในระดับสูง) เนื่องจากสามารถส่งออกได้โดยเสรี

4) การแข่งขันระหว่างผู้ประกอบการในอุตสาหกรรมโรงกลั่นน้ำมันปาล์มบริสุทธิ์

จากข้อมูลของกรมการค้าภายในและของบริษัทฯ พบว่า ในปี 2555 กำลังการผลิตรวมโรงกลั่นเพิ่มขึ้นจากปี 2550 ประมาณ 84% (หรือเพิ่มขึ้นเฉลี่ยปีละ 14%) โดยอยู่ที่ประมาณ 7,660 ตัน CPO/วัน โดยปีที่ผ่านมา กำลังการผลิตคาดว่าจะยังทรงตัว ซึ่งอาจเป็นผลมาจากระดับการแข่งขันในอุตสาหกรรมที่สูงและอัตรากำไรสุทธิเฉลี่ยที่ไม่สูง ประกอบกับอุตสาหกรรมนี้มีการลงทุนเริ่มแรกด้วยต้นทุนคงที่ค่อนข้างสูง ทำให้ภาระผูกพันในการดำเนินงานสูงตามด้วย

5) สินค้าสำเร็จรูปและวัตถุดิบทางตรงของอุตสาหกรรมเป็นสินค้าควบคุมราคา

น้ำมันปาล์มโอเลอินบรจขวด 1 ลิตร เป็นสินค้าที่อยู่ในการควบคุมดูแลของกรมการค้าภายใน ปัจจุบันขวด 1 ลิตรมีราคาเพดาน (Price Ceiling) อยู่ที่ 42 บาท เนื่องจากเป็นสินค้าพื้นฐานต่อการดำรงชีพของประชาชนส่วนมาก ทำให้ในบางช่วง แม้ว่าราคาน้ำมันปาล์มดิบได้ปรับตัวสูงขึ้นแล้วก็ตาม ผู้ประกอบการโรงกลั่นหลายรายไม่สามารถขึ้นราคาขายเพื่อให้สอดคล้องกับต้นทุนการผลิตได้ นอกจากนี้ ในช่วงต้นเดือน มกราคม 2556 คณะกรรมการกลางว่าด้วย

² บริษัทฯ ใช้วิธีการแปรสภาพ (%น้ำมัน) ที่ 17% ในการแปลงข้อมูลปริมาณผลปาล์มสดปี 2557 ที่พยากรณ์โดยสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร ให้เป็นปริมาณน้ำมันปาล์มดิบ

³ กรมการค้าภายในเป็นผู้จัดทำตัวเลขกำลังการผลิตอย่างเป็นทางการ ซึ่งหากกรมการค้าภายในได้ปรับปรุงข้อมูลให้เป็นปัจจุบัน บริษัทฯ จะทำการปรับปรุงข้อมูลเหล่านั้นตามในครั้งต่อไป

⁴ ปัจจัยที่อาจจำกัดปริมาณผลปาล์มสดออกสู่ตลาดมีหลายปัจจัย อาทิ พื้นที่เพาะปลูกในประเทศมีอยู่อย่างจำกัด (ระยะยาว) สภาพภูมิอากาศไม่เอื้ออำนวย (แล้ง หรือ น้ำท่วมหนัก) ราคาปุ๋ยปรับตัวสูงทำให้ผู้ปลูกใส่ปุ๋ยน้อยลงผลผลิตจึงลดลงตาม เป็นต้น

ราคา (กกร.) ได้มีมติให้ ผลปาล์มสด (วัตถุดิบทางตรงในการผลิตน้ำมันปาล์มดิบ) เป็นสินค้าควบคุมรายการที่ 43 โดยกำหนด ราคาขั้นต่ำ (Price Floor) ระหว่าง 4-4.3 บาท ตามเปอร์เซ็นต์น้ำมัน

6) ความเสี่ยงจากความผันผวนของราคาน้ำมันปาล์มโลก

ปัจจัยหลักที่มีผลต่อราคาน้ำมันปาล์มในประเทศ คือ สต็อก ผลผลิตภายในประเทศ นโยบายด้านพลังงาน และปริมาณการส่งออก ทั้งนี้ปริมาณการส่งออกเกี่ยวข้องโดยตรงกับราคาน้ำมันปาล์มดิบมาเลเซีย (ซึ่งเป็นราคาอ้างอิงหลักสำหรับตลาดน้ำมันปาล์มโลก) ทั้งนี้ ราคาน้ำมันปาล์มดิบมาเลเซียเองก็ขึ้นต่อบริษัทหลายอย่างด้วยกัน อาทิ อุปสงค์ต่อน้ำมันปาล์มของโลก ราคาน้ำมันปิโตรเลียม (Crude Oil) ราคาน้ำมันถั่วเหลือง (ซึ่งเป็นสินค้าทดแทนกันได้ในระดับหนึ่ง) สต็อกน้ำมันปาล์มมาเลเซีย และการคาดการณ์เกี่ยวกับสภาพดินฟ้า อากาศ เป็นต้น ซึ่งปัจจัยที่กล่าวมา มีความสัมพันธ์กันอย่างซับซ้อน ผันผวน ทำให้คาดการณ์ได้ยาก

7) ความผันผวนของปริมาณผลปาล์มสดออกสู่ตลาด

ปาล์มน้ำมันจัดเป็นพืชยืนต้น ที่ไม่มีฤดูกาลเก็บเกี่ยวที่แน่นอน (ผลผลิตออกทั้งปี โดยบางช่วงออกมาก บางช่วงออกน้อย) นอกจากนี้ ปริมาณผลผลิตยังผันแปรไปตามสภาพภูมิอากาศ ความอุดมสมบูรณ์ของแร่ธาตุในดิน ทำให้การคาดคะเนปริมาณผลปาล์มสดที่ออกสู่ตลาด มีความเสี่ยงต่อการคลาดเคลื่อนได้

8) มาตรฐานการปลูกปาล์มอย่างยั่งยืน (RSPO)

ตลาดต่างประเทศ โดยเฉพาะยุโรป เริ่มให้ความสำคัญต่อน้ำมันปาล์ม ที่ได้รับการรับรอง RSPO มากขึ้น ตรงจุดนี้ อาจกลายเป็นข้อกีดกันทางการค้า และจำกัดการส่งออกน้ำมันปาล์มจากประเทศไทยได้ในอนาคต หากยังไม่มีการเตรียมความพร้อมในด้านนี้

9) การเข้าสู่ประชาคมเศรษฐกิจอาเซียน หรือ AEC (ASEAN Economic Community) ในปี 2558

การเข้าสู่ประชาคมเศรษฐกิจอาเซียน (AEC) ทำให้เกิดการเคลื่อนย้ายสินค้าได้อย่างเสรี นั้นหมายถึง โรงกลั่นน้ำมันปาล์มบริสุทธิ์ อาจจะได้รับประโยชน์ ในแง่ที่ทำให้มีวัตถุดิบน้ำมันปาล์มดิบที่ราคาถูกลงกว่าป้อนโรงงาน

เกี่ยวกับการดำเนินการเพื่อลดความเสี่ยงดังกล่าว

ส่วนของข้อ 1) - 5) บริษัทฯ ได้มีการประชุมติดตามข่าวสาร ความเคลื่อนไหวต่างๆ รวมถึงการเข้าไปมีส่วนร่วมในฐานะสมาชิกของสมาคมต่างๆ (อาทิ สมาคมโรงกลั่นน้ำมันปาล์มบริสุทธิ์ กลุ่มอุตสาหกรรมน้ำมันปาล์มของสภาอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย เป็นต้น) เพื่อการปรับตัว และลดผลกระทบจากปัจจัยลบ ที่อาจส่งผลกระทบต่อผลการดำเนินงานของบริษัทฯ ให้เหลือน้อยที่สุด

ส่วนของข้อ 6) ความผันผวนด้านราคา บริษัทฯ ได้ทำการติดตามและวิเคราะห์สถานการณ์ราคาของสินค้าโภคภัณฑ์ (Commodities) ต่างๆ อย่างต่อเนื่อง รวมถึงใช้สัญญาซื้อขายล่วงหน้าในบางโอกาส เพื่อลดความเสี่ยงจากความผันผวนของราคาให้น้อยลง

ส่วนของข้อ 7) ปริมาณผลปาล์มสดออกสู่ตลาด บริษัทฯ ได้ทำการสำรวจภาคสนามเป็นระยะ ควบคู่กับการทวนสอบข้อมูลที่ได้กับข้อมูลจากสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร รวมถึงการทำทวนวิเคราะห์ทางสถิติ เพื่อให้การคาดการณ์มีความคลาดเคลื่อนน้อยที่สุด

ส่วนของข้อ 8) มาตรฐาน RSPO ปัจจุบัน บริษัทฯ ได้รับการรับรอง RSPO Supply Chain Certification แล้ว

ส่วนของข้อ 9) เกี่ยวกับการเข้าสู่ประชาคมเศรษฐกิจอาเซียนในอีก 2 ปีข้างหน้านั้น อ้างอิงคำชี้แจงของสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรต่อความชัดเจนในการนำเข้าน้ำมันปาล์มว่า ยังคงใช้หลักการบริหารการนำเข้าเช่นเดิม โดย องค์การคลังสินค้า (อคส.) เป็นผู้นำเข้า และสมาคมโรงกลั่นน้ำมันปาล์มบริสุทธิ์เป็นผู้จัดสรรให้กับสมาชิก

4. ทรัพย์สินที่ใช้ในการประกอบธุรกิจ

4.1 ทรัพย์สินถาวรหลักที่บริษัทฯ และบริษัทย่อยใช้ในการประกอบธุรกิจ




1. ทรัพย์สินถาวร

ลักษณะสำคัญของทรัพย์สินถาวรหลักที่บริษัทฯ ใช้ในการประกอบธุรกิจ ได้แก่ ที่ดิน อาคาร และ อุปกรณ์ของบริษัทฯ มีดังนี้

<u>ประเภท/ลักษณะของทรัพย์สิน</u>	<u>ขนาด</u> (ไร่-งาน-ตร.วา)	<u>มูลค่า</u> (ล้านบาท)	<u>ภาระผูกพัน</u> (จำนวน)
1.1 <u>ที่ดิน, ที่ดินโรงงาน, สำนักงาน, บ้านพัก</u>			
ของบริษัทฯ			ไม่มี
โรงงานและบ้านพัก	232-1-52.98	484.87	
สวนปาล์ม มีรายละเอียดดังนี้			
- CPI 1 : สวนปะทิว	10,788-0-0	134.49	
- CPI 2 : สวนห้วยสัก	3,899-0-0		
- CPI 3 : สวนเขาไชยราช	2,401-0-0		
- CPI 4 : สวนบางสน	2,626-0-0		
- CPI 5 : สวนคลองวังช้าง	1,202-0-0		
ของบริษัทย่อย			
ที่ดินสำหรับสร้างบ้านพัก	6-4-113.6	1.55	ไม่มี
1.2 <u>อาคารสำนักงาน, อาคารโรงงาน, สำนักงานสวน, บ้านพักพนักงาน</u>			
ของบริษัทฯ			
อาคารสำนักงานสาขา		26.40	ไม่มี
อาคารโรงงาน/บ้านพักพนักงาน		139.67	ไม่มี
อาคารสำนักงานสวน/บ้านพักพนักงาน		13.62	ไม่มี
ของบริษัทย่อย			
อาคาร		9.83	ไม่มี
1.3 <u>เครื่องจักรและอุปกรณ์</u>			
ของบริษัทฯ			
เครื่องจักรและอุปกรณ์โรงงาน		547.24	ไม่มี
เครื่องจักรและอุปกรณ์สำนักงาน		1.44	ไม่มี
ของบริษัทย่อย			
เครื่องจักรเพื่อการผลิตเมล็ดพันธุ์		3.67	ไม่มี

ประเภท/ลักษณะของทรัพย์สิน	ขนาด (ไร่-งาน-ตร.วา)	มูลค่า (ล้านบาท)	ภาระผูกพัน (จำนวน)
1.4 เครื่องมือและเครื่องใช้โรงงาน			
ของบริษัทฯ		8.77	ไม่มี
ของบริษัทย่อย		1.52	ไม่มี
1.5 ยานพาหนะ			
ของบริษัทฯ		32.25	ไม่มี
ของบริษัทย่อย		2.66	ไม่มี
1.6 เครื่องตกแต่งและเครื่องใช้สำนักงาน			
ของบริษัทฯ		26.26	ไม่มี
ของบริษัทย่อย		2.88	ไม่มี
1.7 สินทรัพย์ระหว่างติดตั้งและก่อสร้าง			
ของบริษัทฯ		213.96	ไม่มี
ของบริษัทย่อย		1.79	ไม่มี
1.8 ต้นทุนปาล์ม			
ของบริษัทฯ – ที่พร้อมเก็บเกี่ยว		51.96	ไม่มี
ของบริษัทฯ – ที่ยังไม่พร้อมเก็บเกี่ยว		232.02	ไม่มี
ของบริษัทย่อย – ที่พร้อมเก็บเกี่ยว		4.43	ไม่มี
2. ทรัพย์สินไม่มีตัวตน			
โปรแกรมคอมพิวเตอร์		6.621	ไม่มี

เครื่องหมายการค้าสำคัญของบริษัทฯ

รูปแบบเครื่องหมายการค้า	ชื่อเจ้าของ	ประเภทสินค้า	ทะเบียนเลขที่	คำขอเลขที่	ระยะเวลาคุ้มครอง
	บมจ.ชุมพรอุตสาหกรรมน้ำมันปาล์ม	น้ำมันพืช	ค45968	296719	10 ปี
	บมจ.ชุมพรอุตสาหกรรมน้ำมันปาล์ม	น้ำมันพืช	ค148612	365905	10 ปี
	บมจ.ชุมพรอุตสาหกรรมน้ำมันปาล์ม	น้ำมันพืช	ค33902	282280	10 ปี

4.2 นโยบายการลงทุนในบริษัทย่อยและบริษัทร่วม

นอกจากบริษัทย่อยที่ดำเนินการอยู่ในปัจจุบันแล้ว บริษัทฯ ยังไม่มีนโยบายที่จะลงทุนเพิ่มเติมในบริษัทประเภทธุรกิจอื่น

4.3 การเปิดเผยราคาประเมินทรัพย์สิน

ในปี 2556 บริษัทฯ จัดให้มีการประเมินราคาที่ดินอีกครั้งหนึ่งโดยผู้ประเมินราคาอิสระ โดยใช้วิธีเปรียบเทียบราคาตลาด (Market Approach) ซึ่งผลของการประเมินราคาใหม่แสดงมูลค่าที่ดินเพิ่มขึ้นจากมูลค่าตามบัญชีของการประเมินครั้งก่อนซึ่งประเมินในปี 2551 จำนวนเงิน 76 ล้านบาท

ในปี 2556 บริษัทย่อยจัดให้มีการเฝ้าราคาที่ดินโดยผู้ประเมินราคาอิสระ โดยใช้วิธีเปรียบเทียบราคาตลาด (Market Approach) ซึ่งผลของการประเมินราคาแสดงมูลค่าที่ดินเพิ่มขึ้นจากราคาทุนจำนวนเงิน 2 ล้านบาท

หมายเหตุ รายละเอียดการเปิดเผยราคาประเมินทรัพย์สินของบริษัทฯ สำหรับปีสิ้นสุดวันที่ 31 ธันวาคม 2556 อ้างถึงหมายเหตุประกอบงบการเงิน ข้อ 14.

5. ข้อพิพาททางกฎหมาย

- 1) คดีที่อาจมีผลกระทบด้านลบต่อทรัพย์สินของบริษัทฯ หรือบริษัทย่อยที่มีจำนวนสูงกว่าร้อยละ 5 ของส่วนของผู้ถือหุ้น ณ วันสิ้นปีบัญชี

-ไม่มี-

- 2) คดีที่มีผลกระทบต่อการดำเนินธุรกิจของบริษัทฯ อย่างมีนัยสำคัญ

-ไม่มี-

- 3) คดีที่มีได้เกิดจากการประกอบธุรกิจโดยปกติของบริษัทฯ

-ไม่มี-

6. ข้อมูลทั่วไปและข้อมูลสำคัญอื่นๆ

6.1 ข้อมูลทั่วไป

ชื่อบริษัท	:	บริษัท ชุมพรอุตสาหกรรมน้ำมันปาล์ม จำกัด (มหาชน)
ที่ตั้งสำนักงานใหญ่	:	เลขที่ 296 หมู่ที่ 2 ถนนเพชรเกษม ตำบลสลูย์ อำเภอบางแพะ จังหวัดชุมพร 86140 โทรศัพท์ (077) 611 000 โทรสาร (077) 611 011
สำนักงานสาขาที่ 1	:	เลขที่ 1168/91 อาคารลุมพินีทาวเวอร์ ชั้น 30 ถนนพระราม 4 แขวงทุ่งมหาเมฆ เขตสาทร กรุงเทพมหานคร 10120 โทรศัพท์ (662) 679 9166 - 72 โทรสาร (662) 285 6369
สำนักงานสาขาที่ 2	:	เลขที่ 28/6 หมู่ที่ 9 ตำบลเชียงรากน้อย อำเภอบางปะอิน จังหวัดพระนครศรีอยุธยา
Website	:	www.cpi-th.com
E-mail	:	info@cpi-th.com
เลขทะเบียนบริษัท	:	0107536001184 (เดิมเลขที่ บมจ.192)
ประเภทธุรกิจ	:	ประกอบธุรกิจผลิตและจำหน่ายผลิตภัณฑ์น้ำมันปาล์ม เช่น น้ำมัน ปาล์มดิบ น้ำมันเมล็ดในปาล์ม น้ำมันปาล์มบริสุทธิ์ น้ำมันปาล์ม โอเลอินผ่านกรรมวิธีบรรจขวดตรา "ลีลา" และรับจ้างผลิตภายใต้ตรา "บิกซี" น้ำมันปาล์มโอเลอินผ่านกรรมวิธีบรรจุปี๊บและถุง ตรา "ลีลา"

และรับจ้างผลิตภายใต้ตรา “เอโร” น้ำมันปาล์มโอเลอินผ่านกรรมวิธี
บรรจุเกลลอน ตรา “ลีลา” น้ำมันเมล็ดในปาล์มบริสุทธิ์ และผลิตภัณฑ์
ผลพลอยได้อื่นๆ เช่น ไขปาล์มบริสุทธิ์ กรดไขมันปาล์ม กากเมล็ดใน
ปาล์ม เป็นต้น

ทุนจดทะเบียน	:	775,424,053 บาท
ทุนชำระแล้ว	:	560,568,040 บาท
จำนวนหุ้นสามัญที่ออกจำหน่ายแล้ว	:	560,568,040 หุ้น
มูลค่าที่ตราไว้หุ้นละ	:	1 บาท

ที่ตั้งสวนปาล์ม สวนปาล์มของบริษัทฯ มีพื้นที่ทั้งหมด 20,916 ไร่ (3,346.56 เฮกเตอร์) แบ่งเป็น

CPI 1 : สวนปะทิว 10,788 ไร่ (1,726.08 เฮกเตอร์)

ตั้งอยู่ที่ : ตำบลดอนยาง และ ตำบลเขาไชยราช อำเภอปะทิว จังหวัดชุมพร

CPI 2 : สวนห้วยสัก 3,899 ไร่ (623.84 เฮกเตอร์)

ตั้งอยู่ที่ : หมู่ที่ 7 ตำบลทรายทอง อำเภอบางสะพานน้อย จังหวัดประจวบคีรีขันธ์

CPI 3 : สวนเขาไชยราช 2,401 ไร่ (384.16 เฮกเตอร์)

ตั้งอยู่ที่ : หมู่ที่ 3 ตำบลดอนยาง อำเภอปะทิว จังหวัดชุมพร

CPI 4 : สวนบางสน 2,626 ไร่ (420.16 เฮกเตอร์)

ตั้งอยู่ที่ : หมู่ที่ 4 ตำบลบางสน และ หมู่ที่ 1 ตำบลทะเลทรัพย์ อำเภอปะทิว จังหวัดชุมพร

CPI 5 : สวนคลองวังช้าง 1,202 ไร่ (192.32 เฮกเตอร์)

ตั้งอยู่ที่ : หมู่ที่ 4 ตำบลชุมโค อำเภอปะทิว จังหวัดชุมพร

นิติบุคคลที่บริษัทถือหุ้นตั้งแต่ร้อยละ 10 ขึ้นไป

ชื่อบริษัท	:	บริษัท ซีพีไอ อะโกรเทค จำกัด
ที่ตั้งสำนักงานใหญ่	:	เลขที่ 1168/91 อาคารลุมพินีทาวเวอร์ ชั้น 30 ถนนพระราม 4 แขวงทุ่งมหาเมฆ เขตสาทร กรุงเทพมหานคร 10120 โทรศัพท์ (662) 679 9166 - 72 โทรสาร (662) 285 6369
สำนักงานสาขาที่ 1	:	เลขที่ 16 หมู่ที่ 16 ตำบลท่าแซะ อำเภอท่าแซะ จังหวัดชุมพร 86140 โทรศัพท์ (077) 599 680 โทรสาร (077) 599 943
Website	:	www.cpiagrotech.com
เลขทะเบียนบริษัท	:	0105554104605
ประเภทธุรกิจ	:	ผลิตเมล็ดพันธุ์ปาล์มและต้นกล้าปาล์ม เพื่อจำหน่ายแก่เกษตรกรและ ผู้สนใจทั่วไป
ทุนจดทะเบียน	:	15,000,000 บาท
จำนวนหุ้นสามัญ	:	1,500,000 หุ้น

มูลค่าที่ตราไว้หุ้นละ	:	10 บาท
เรียกชำระค่าหุ้น	:	10 บาท (เต็มมูลค่า)
สัดส่วนการถือหุ้น	:	บริษัท ชุมพรอุตสาหกรรมน้ำมันปาล์ม จำกัด (มหาชน) ถือหุ้น คิดเป็นร้อยละ 100
ชื่อบริษัท	:	บริษัท ซีพีไอ พาวเวอร์ แพลนต์ จำกัด
ที่ตั้งสำนักงานใหญ่	:	เลขที่ 1168/91 อาคารลุมพินีทาวเวอร์ ชั้น 30 ถนนพระราม 4 แขวงทุ่งมหาเมฆ เขตสาทร กรุงเทพมหานคร 10120 โทรศัพท์ (662) 679 9166 - 72 โทรสาร (662) 285 6369
สำนักงานสาขาที่ 1	:	เลขที่ 89/1 หมู่ที่ 7 ตำบลทรายทอง อำเภอบางสะพานน้อย จังหวัดประจวบคีรีขันธ์ 77170
เลขทะเบียนบริษัท	:	0105555182855
ประเภทธุรกิจ	:	ประกอบกิจการโรงงานผลิตและจำหน่ายไฟฟ้า
ทุนจดทะเบียน	:	500,000 บาท
จำนวนหุ้นสามัญ	:	50,000 หุ้น
มูลค่าที่ตราไว้หุ้นละ	:	10 บาท
เรียกชำระค่าหุ้น	:	10 บาท (เต็มมูลค่า)
สัดส่วนการถือหุ้น	:	บริษัท ชุมพรอุตสาหกรรมน้ำมันปาล์ม จำกัด (มหาชน) ถือหุ้น คิดเป็นร้อยละ 100

บุคคลอ้างอิงอื่นๆ

นายทะเบียนหลักทรัพย์

บริษัท ศูนย์รับฝากหลักทรัพย์ (ประเทศไทย) จำกัด
ส่วนบริการผู้ลงทุน ฝ่ายนายทะเบียนหลักทรัพย์
อาคารตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทย อาคาร 1 ชั้น 7
62 ถนนรัชดาภิเษก คลองเตย กรุงเทพมหานคร 10110
โทรศัพท์ (662) 229 2876
โทรสาร (662) 654 5642

ผู้ตรวจสอบบัญชี

นายชยพล ศุภเศรษฐ์ธนัท ผู้สอบบัญชีรับอนุญาต เลขทะเบียน 3972
บริษัท สำนักงาน เอ็นส์ แอนด์ ยัง จำกัด
เลครัชดา ออฟฟิศ คอมเพล็กซ์ ชั้น 33
เลขที่ 193/136-137 ถนนรัชดาภิเษกตัดใหม่
กรุงเทพมหานคร 10110
โทรศัพท์ (662) 264 0777

จำนวนปีที่เป็นผู้สอบบัญชีให้บริษัทฯ	:	1 ปี
ความสัมพันธ์หรือการมีส่วนได้เสีย	:	เป็นผู้สอบบัญชีของบริษัทย่อยเท่านั้น
กับบริษัทฯ / บริษัทย่อย/ ผู้บริหาร/		ไม่มีความสัมพันธ์และส่วนได้เสียกับบริษัทฯ/
ผู้ถือหุ้นรายใหญ่ หรือผู้เกี่ยวข้อง		บริษัทย่อย/ ผู้บริหาร/ ผู้ถือหุ้นรายใหญ่
กับบุคคลดังกล่าว		หรือผู้ที่เกี่ยวข้องกับบุคคลดังกล่าว

ที่ปรึกษากฎหมาย

รศ.สทนต์ รัตนไพจิตร
คณะนิติศาสตร์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์
2 ถนนพระจันทร์ แขวงพระบรมมหาราชวัง เขตพระนคร
กรุงเทพมหานคร 10200
โทรศัพท์ (662) 221 6111 ต่อ 2121