

บริษัท น้ำตาลบุรีรัมย์ จำกัด (มหาชน)

Buriram Sugar Public Company Limited

ส่วนที่ 2
บริษัทที่ออกหลักทรัพย์



1. นโยบายและภาพรวมการประกอบธุรกิจ

1.1 ภาพรวมการประกอบธุรกิจ

บริษัท น้ำตาลบูรีรัมย์ จำกัด (มหาชน) ("BRR") และบริษัทบ่อขึ้นเป็นหนึ่งในบรรดาผู้นำเบิกอุดสาหกรรมน้ำตาลของภาคตะวันออกเฉียงเหนือ โดยมีนาխวิเชียร ตั้งตรงเวชกิจ ผู้ริเริ่มปลูกอ้อยและส่งเสริมให้เกษตรกรปลูกอ้อยในจังหวัดบูรีรัมย์ เป็นกลุ่มบริษัทที่ดำเนินธุรกิจผลิตและจำหน่ายน้ำตาลทรายดิบ น้ำตาลทรายขาวสีขาว ทั้งในและต่างประเทศ นานกว่า 50 ปี รวมถึงการนำผลผลอยได้ที่ได้จากการกระบวนการผลิตน้ำตาล เช่น กากระอ้อย กากระม้อกรอง และการน้ำตาล ต่อยอดธุรกิจอย่างครบวงจร

ธุรกิจน้ำตาล

บริษัท โรงงานน้ำตาลบูรีรัมย์ จำกัด ("BSF") คาดทะเบียนจัดตั้งในปี 2546 ด้วยทุนจดทะเบียน 1,000,000 บาท ต่อมา ในปี 2553 ได้มีเพิ่มทุนจดทะเบียนและชำระแล้วเป็น 990,637,000 บาท และเป็น 1,050,000,000 บาท ในปี 2554 โดยในปี 2553 ถึง 2554 BSF ได้รับโอนพนักงานในฝ่ายผลิต ขั้นตอน การตลาด และสินเชื่อ และรับโอนทรัพย์สิน รวมถึงใบอนุญาตผลิต และจำหน่ายน้ำตาลทราย ใบอนุญาตประกอบกิจการ โรงงาน เครื่องหมายการค้าและใบอนุญาตผลิตและจำหน่ายไฟฟ้าจาก บริษัท น้ำตาลบูรีรัมย์ จำกัด (มหาชน)

BSF ดำเนินธุรกิจผลิตและจำหน่ายน้ำตาลทราย มีโรงงานตั้งอยู่ที่ 237 หมู่ที่ 2 ตำบลหินเหล็กไฟ อำเภอคูเมือง จังหวัดบูรีรัมย์ มีพนักงานประจำประมาณ 266 คน มีกำลังการผลิตที่ได้รับอนุญาต 17,000 ตันอ้อยต่อวัน สามารถรองรับ ปริมาณอ้อยเข้าหินกว่าปีละ 2 ล้านตัน ผลิตภัณฑ์ที่จำหน่ายแบ่งออกเป็น 2 ประเภท ได้แก่ น้ำตาลทรายดิบและน้ำตาล ทรายขาวสีขาว โดยจำหน่ายให้แก่ลูกค้าทั้งในประเทศไทยและต่างประเทศ นอกจากนี้จากการผลิตน้ำตาลแล้ว BSF ยังสามารถผลิต ไฟฟ้าจากไอน้ำที่เกิดขึ้นจากการกระบวนการผลิตน้ำตาลได้ประมาณ 10 เมกะวัตต์ จากกำลังการผลิต 12 เมกะวัตต์ เพื่อใช้ภายใน พื้นที่บริเวณ โรงงานน้ำตาลได้

ธุรกิจผลผลอยได้

1. บริษัท บูรีรัมย์พลังงาน จำกัด ("BEC") เดิมชื่อ บริษัท บูรีรัมย์อ Ethanol จำกัด คาดทะเบียนจัดตั้งในปี 2548 ด้วยทุนจดทะเบียน 1,000,000 บาท และเพิ่มทุนเป็น 15,600,000 บาท ในเดือนสิงหาคม 2549 เพื่อเตรียมการก่อสร้างโรงงาน ออทานอล แต่บริษัทได้ชะลอการก่อสร้างโรงงานออทานอล ต่อมาในปี 2553 บริษัทได้มีการเปลี่ยนชื่อเป็นบริษัท บูรีรัมย์ พลังงาน จำกัด และเพิ่มทุนจดทะเบียนและชำระแล้วเป็น 135,600,000 บาท ในปี 2554

BEC ดำเนินธุรกิจผลิตไฟฟ้าชีวมวล กำลังการผลิตติดตั้ง 9.9 เมกะวัตต์ โดยใช้กากระอ้อยเป็นเชื้อเพลิงหลักในการ ผลิต และจำหน่ายกระแสไฟฟ้าให้แก่ การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค (กฟภ.) จำนวน 8 เมกะวัตต์ และใช้ภายในโรงงาน 1.9 เมกะวัตต์ โรงไฟฟ้าตั้งอยู่บนพื้นที่ใกล้เคียงโรงงานน้ำตาลบูรีรัมย์ เพื่อความสะดวกในการนำเอากากระอ้อยที่ได้จากกระบวนการผลิตน้ำตาล มาใช้เป็นเชื้อเพลิง และสะดวกในการจ่ายไฟฟ้า เมื่อวันที่ 30 ธันวาคม 2554 BEC ได้เข้าทำสัญญาซื้อขายไฟฟ้ากับ กฟภ. โดย กฟภ. คงลงซื้อขายพลังไฟฟ้าในปริมาณพลังไฟฟ้าสูงสุด 8 เมกะวัตต์ ที่ระบบแรงดัน 22,000 โวลท์ และเริ่มมีการขาย ไฟฟ้าให้ กฟภ. กายในเดือนพฤษภาคม 2555 ทั้งนี้ การดำเนินการผลิตไฟฟ้าของ BEC ได้รับการส่งเสริมการลงทุนจาก สำนักงานคณะกรรมการส่งเสริมการลงทุนในการผลิตพลังงานไฟฟ้าเมื่อวันที่ 28 มิถุนายน 2554



2. บริษัท บูรีรัมย์เพาเวอร์ จำกัด (“BPC”) จดทะเบียนจัดตั้งในปี 2554 ปัจจุบันมีทุนจดทะเบียน 10,000,000 บาท (เริบกชำระแล้วร้อยละ 25) เป็นบริษัทที่จัดตั้งขึ้นเพื่อรองรับโครงการที่จะเกิดขึ้นในอนาคตเกี่ยวกับการดำเนินธุรกิจผลิตไฟฟ้า ชีวมวล โดยใช้การอ้อยเป็นเชื้อเพลิงหลัก นอกจากนี้ สามารถใช้ไม้สักและแกลนเป็นวัตถุคุณภาพในการผลิตกระแสไฟฟ้าได้ ปัจจุบันบริษัท BPC ทำการประเมินผลผลกระทบสิ่งแวดล้อมแล้ว โดยโรงไฟฟ้าจะอยู่บริเวณใกล้เคียงกับโรงไฟฟ้าของ BEC และบริษัท โรงงานน้ำตาลนูรีรัมย์ จำกัด เพื่อสะดวกในการขนส่งกากอ้อยที่ใช้เป็นเชื้อเพลิงในการผลิตไฟฟ้า โดยไฟฟ้าที่ผลิต ได้จะจำหน่ายให้แก่การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค เมื่อวันที่ 14 เมษายน 2556 BPC ได้เข้าทำสัญญาซื้อขายไฟฟ้ากับ กฟภ. โดย กฟภ. คงลงซื้อขายพลังไฟฟ้าในปริมาณพลังไฟฟ้าสูงสุด 8 เมกะวัตต์ ที่ระบบแรงดัน 22,000 โวลท์ และจะเริ่มน้ำการขายไฟฟ้าให้ กฟภ. ภายในเดือนมิถุนายน 2558

3. บริษัท ปูยตราคุณแจ จำกัด (“KBF”) จดทะเบียนจัดตั้งในปี 2554 ปัจจุบันมีทุนจดทะเบียน 15,000,000 บาท ดำเนินธุรกิจผลิตปูยอินทรีย์ โดยปูยอินทรีย์ที่ได้มาจากหม้อกรอง (ตะกอน) ของกระบวนการผลิตน้ำตาล และนำมาผสม กับส่วนของปูยเคมี ทั้งนี้ เมื่อขันวานน์ 2555 KBF เริ่มดำเนินการผลิตและจำหน่ายแล้ว และมีกำลังการผลิตประมาณ 30,000 ตันต่อปี ซึ่งจะจำหน่ายให้แก่ BRD เพื่อนำไปส่งเสริมให้ชาวไร่ที่อยู่ในพื้นที่ส่งเสริมต่อไป ทั้งนี้ เพื่อให้ชาวไร่นำไปใช้ ปรับปรุงดินให้คืนมีความอุดมสมบูรณ์ ทำให้ผลผลิตต่อไร่สูงขึ้นสามารถไว้ตอบได้ด้าน

ธุรกิจสนับสนุน

บริษัท บูรีรัมย์วิจัยและพัฒนาอ้อย จำกัด (“BRD”) เดิมชื่อ บริษัท บูรีรัมย์จักรกลพัฒนา จำกัด จดทะเบียนจัดตั้งในปี 2539 ด้วยทุนจดทะเบียน 1,000,000 บาท และเมื่อวันที่ 16 กุมภาพันธ์ 2553 บริษัทได้เพิ่มทุนจดทะเบียนเป็น 70,880,000 บาท และในปีเดียวกันบริษัทได้มีการเปลี่ยนชื่อเป็นบริษัท บูรีรัมย์วิจัยและพัฒนาอ้อย จำกัด

BRD เป็นบริษัทที่อยู่ดำเนินการจัดหารัตภูมิให้กับ BSF ดำเนินธุรกิจโดยการส่งเสริมและสนับสนุนให้เกยตระกร ปลูกอ้อยในลักษณะ Contract farming เพื่อให้มีวัตถุคุณภาพที่เพียงพอ กับกำลังการผลิตของ BSF พัฒนาวัตกรรมใหม่ ๆ เกี่ยวกับ พันธุ์อ้อย เครื่องจักรกลต่าง ๆ ที่ใช้ในธุรกิจการผลิตน้ำตาล รวมถึงจัดการระบบชาวไร่ การส่งเสริมการปลูกอ้อยและการหิน อ้อยเพื่อเพิ่มศักยภาพและเพิ่มผลผลิตต่อไร่ให้แก่เกษตรกร เพื่อให้เกยตระกรมีรายได้หลักในการเลี้ยงครอบครัวและช่วยพัฒนา คุณภาพชีวิตให้ดียิ่งขึ้น

เป้าหมายในการดำเนินธุรกิจ

เป้าหมายด้านการดำเนินธุรกิจน้ำตาลทรายรวมถึงธุรกิจผลผลิตอยได้

กลุ่มบริษัทมุ่งเน้นเพื่อรักษาความเป็นหนึ่งในด้านการผลิตน้ำตาลทราย และผลิตภัณฑ์ผลผลิตอยได้จากการกระบวนการผลิตน้ำตาลทราย ตลอดระยะเวลาที่ BSF ดำเนินการด้านโรงงานน้ำตาล BSF ให้ความสำคัญในเรื่องคุณภาพในการผลิต น้ำตาลทราย โดย BSF และ BRD มีนโยบายในการควบคุมการผลิตตั้งแต่การจัดหารัตภูมิโดยการทดลองพันธุ์อ้อย หลากหลายพันธุ์ เพื่อให้ได้อ้อยที่มีความเหมาะสมในแต่ละพื้นที่ไร่อ้อยมากที่สุด และเพื่อให้ได้ผลผลิตน้ำตาลอุ่นมาอย่างมี คุณภาพสูงที่สุด (Yield) นอกจากนี้ บริษัทมีเป้าหมายในการพัฒนาธุรกิจ ด้านพัฒนาไฟฟ้าชีวมวล ไฟฟ้าชีวมวลอย่างต่อเนื่องควบคู่กับ การขยายตัวของธุรกิจน้ำตาล โดยวางแผนการเพิ่มกำลังการผลิตไฟฟ้าชีวมวล เพื่อรองรับกำลังการผลิตของผลิตภัณฑ์ต่าง ๆ ของกลุ่มบริษัทในอนาคต และจัดจำหน่ายไฟฟ้าเพื่อสร้างผลตอบแทนสูงสุดให้แก่ผู้ถือหุ้นของบริษัท ภายใต้ปณิธานที่ว่า พลังงานไฟฟ้าเพื่อชุมชนและสังคม



สร้างความสัมพันธ์ที่ดีต่อชาวไร่ อ้อย

ชาวไร่ อ้อย เปรียบเสมือนครอบครัวของกลุ่มบริษัท เนื่องจาก BSF/BRD ไม่สามารถปลูกอ้อยได้เพื่อนำมาผลิตน้ำตาลได้ทั้งหมด ชาวไร่ อ้อย จึงเป็นพันธมิตรที่สำคัญของ BSF/BRD คุณภาพของอ้อยส่งผลเป็นอย่างยิ่งในการผลิต หากอ้อยที่ส่งเข้าหีบห้อ มีคุณภาพไม่ดี มีเศษดินกากในมาก จะทำให้การผลิตมีปัญหาและอาจจะส่งผลถึงขั้นต้องหยุดการผลิต ดังนั้น BSF/BRD จึงให้ความสำคัญกับชาวไร่ อ้อย เป็นอย่างมาก เพื่อให้ชาวไร่ อ้อย ปลูกอ้อยที่มีคุณภาพ เพื่อให้ส่งผลดีต่อทั้งชาวไร่ อ้อยเอง และโรงงานน้ำตาล BRD มีการส่งเสริมชาวไร่ อ้อย อย่างเป็นระบบ และมีประสิทธิภาพ โดยมีการพัฒนาระบบ ไร่องุ่นออนไลน์ และระบบดาวเทียมในการสำรวจพิกัดพื้นที่ปลูกอ้อย และการจัดนักส่งเสริมเกษตรกรเพื่อให้เป็นผู้ประสานงานกับชาวไร่ อ้อย ในทุกขั้นตอนการปลูกอ้อย เพื่อให้มั่นใจได้ว่า อ้อยที่นำมาเข้าหีบห้อจะทำให้ได้ผลผลิตน้ำตาลที่มีคุณภาพสูงสุด

เพิ่มน้ำตาลค่าสูงสุดจากผลิตภัณฑ์ผลผลอย ได้จากการบันการผลิตน้ำตาลทราย

กลุ่มบริษัท มีแผนที่จะสร้างน้ำตาลค่าจากผลิตภัณฑ์ผลผลอย ได้จากการบันการผลิตน้ำตาลทราย ให้ได้สูงสุด ทั้งนี้ กลุ่มบริษัท ได้มีการผลิตไฟฟ้าจากกากอ้อย ผลิตปุ๋ยจากกากหม้อกรอง โดยปุ๋ยดังกล่าว ก็ได้นำไปใช้สำหรับ ไร่อ้อย ในอนาคต กลุ่มบริษัท มีแผนที่จะเพิ่มกำลังการหีบห้อ และจะเพิ่มกำลังการผลิตไฟฟ้าเพิ่มขึ้น และจะใช้ผลิตภัณฑ์ผลผลอย ได้จากการบันการน้ำตาลทรายตามกำลังการผลิตที่เพิ่มขึ้น ให้เกิดประโยชน์สูงสุด

เป้าหมายด้านบุคลากร

บุคลากรของบริษัท เป็นทรัพยากรที่มีความสำคัญอย่างยิ่งในการพัฒนาบริษัท บริษัท ให้ความสำคัญในทุกขั้นตอน ที่เกี่ยวข้องกับทรัพยากรบุคคล ทั้งเรื่อง การจัดหน้าบุคลากร ให้เหมาะสมกับงาน การพัฒนาบุคลากร ให้มีประสิทธิภาพมากขึ้น การรักษาไว้ซึ่งบุคลากร ที่มีความสำคัญ

นอกจากนี้ บริษัท ยังมีนโยบาย ให้พนักงานทุกระดับ ขึ้น ได้รับการอบรมอย่างเหมาะสม ต่อหน้าที่ ความรับผิดชอบ ของแต่ละหน่วยงาน ให้บุคลากรของบริษัท ได้รับการสนับสนุน ต่อการขยายตัวของธุรกิจ และการแข่งขันในอุตสาหกรรม ได้อย่างมีประสิทธิภาพ

เป้าหมายการบริหารด้วยหลักคุณธรรมและธรรมาภิบาล

1. การดำเนินงานด้วยความโปร่งใส

บริษัท มีการวางแผนดำเนินงาน โดยมีการเปิดเผยข้อมูลตามหลักเกณฑ์ที่เหมาะสม เพื่อสร้างความเป็นธรรม และเสริมสร้างความเชื่อมั่นระหว่างผู้ถือหุ้น โดยบริษัท มีการจัดกระบวนการตรวจสอบโดยผู้ตรวจสอบอิสระภายใน และภายนอกเพื่อความถูกต้องและโปร่งใส

2. ส่งเสริมและพัฒนาสังคม

บริษัท เชื่อว่า การพัฒนาธุรกิจของบริษัท จำเป็นต้องทำควบคู่กับการพัฒนาสังคม โดยบริษัท มีการจัดทำโครงการเพื่อพัฒนาสังคม โดยการบริจาคและส่งเสริมชุมชน เพื่อยกระดับความเป็นอยู่ของสังคม ซึ่งถือเป็นพันธกิจที่สำคัญ ของบริษัท ตัวอย่างการสนับสนุนชุมชน เช่น

- สนับสนุนด้านการศึกษา โรงเรียนบ้านสาวา เอ็ปเป็นโรงเรียนด้านแบบสามิติรวมคำแหง
- พิธีเปิดมอบอาคารห้องสมุด โดยมูลนิธิเชิญร ตั้งตรงเวชกิจ
- ร่วมกับกรมสรรพากรพื้นที่มอบจัดยาน ณ โรงเรียนบ้านหนองตี้
- ส่งเสริมกิจกรรมวันเด็กแห่งชาติ เป็นต้น



3. ส่งเสริมสุขภาพและความปลอดภัย

สุขภาพและความปลอดภัยของผู้มีส่วนได้เสียของบริษัทมีความสำคัญ บริษัทจึงดำเนินงานโดยปฏิบัติตามกฎหมายที่เกี่ยวข้องกับสุขภาพและความปลอดภัยอย่างเคร่งครัด และมุ่งพัฒนาやりการดับคุณภาพของบริษัท ตั้งแต่การผลิตจนถึงการจัดจำหน่ายเพื่อประโยชน์ โดยมีการจัดตรวจสอบการผลิตอย่างต่อเนื่อง เพื่อความมั่นใจในคุณภาพของสินค้า แก่ลูกค้า และการดูแลระบบปฏิบัติงานของบริษัท เพื่อความปลอดภัยแก่พนักงานบริษัท

1.2 ประวัติความเป็นมา การเปลี่ยนแปลงและพัฒนาการที่สำคัญ

บริษัท น้ำตาลบูรีรัมย์ จำกัด (มหาชน) เดิมชื่อ บริษัท โรงงานน้ำตาลสหไทยรุ่งเรือง (2506) จำกัด (ได้รับโอนกิจการมาจากห้างหุ้นส่วนจำกัด โรงงานน้ำตาลสหไทยรุ่งเรือง) จดทะเบียนก่อตั้งเมื่อวันที่ 20 ธันวาคม 2506 ด้วยทุนจดทะเบียน 2 ล้านบาท เพื่อประกอบธุรกิจโรงงานน้ำตาลทรายแดง ที่จังหวัดบูรีรัมย์

จากความมุ่งหมายในการเข้าจดทะเบียนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทย บริษัทได้มีมติที่ประชุมวิสามัญ ผู้ถือหุ้น ครั้งที่ 2/2556 วันที่ 2 สิงหาคม 2556 อนุมัติให้แปลงสภาพเป็นบริษัทมหาชนจำกัด ทั้งนี้ บริษัทได้มีการปรับโครงสร้างองค์กรเป็น Holding Company ในปี 2553 โดยบริษัทมีพัฒนาการ และเหตุการณ์ที่สำคัญในอดีต ดังต่อไปนี้

ปี	เหตุการณ์ที่สำคัญ
2506	<ul style="list-style-type: none"> ก่อตั้ง บริษัท โรงงานน้ำตาลสหไทยรุ่งเรือง (2506) จำกัด ด้วยทุนจดทะเบียน 2 ล้านบาท มีกำลังการผลิตที่ได้รับอนุญาตเริ่มแรกเท่ากับ 3,003 ตันอ้อยต่อวัน กลุ่มผู้ถือหุ้นหลักในช่วงแรก ได้แก่ กลุ่มนายวิเชียร ตั้งตรงเวชกิจ กลุ่มนายนมสมชัย ศิริกานุมาศ และกลุ่มนายนพิชัย เหลียงกอบกิจ
2523	<ul style="list-style-type: none"> บริษัทเพิ่มทุนจดทะเบียนและชำระแล้วเป็น 15 ล้านบาท
2529	<ul style="list-style-type: none"> กลุ่มนายนมสมชัย ศิริกานุมาศ และกลุ่มนายนพิชัย เหลียงกอบกิจ ได้ขายหุ้นทั้งหมดให้กับกลุ่มครอบครัว ตั้งตรงเวชกิจ และเปลี่ยนชื่อเป็นบริษัท น้ำตาลบูรีรัมย์ จำกัด เพื่อประกอบธุรกิจผลิตน้ำตาลทรายดิน และน้ำตาลทรายขาวภายใต้เครื่องหมายการค้า “กุญแจคู่”
2533	<ul style="list-style-type: none"> ได้รับอนุญาตให้ขยายโรงงาน ครั้งที่ 2 ณ วันที่ 10 ตุลาคม 2533 เพิ่มกำลังการผลิตเป็น 7,700 ตันอ้อยต่อวัน
2534-2537	<ul style="list-style-type: none"> เพิ่มทุนจดทะเบียนและชำระออย่างต่อเนื่อง จนมีทุนจดทะเบียน 200 ล้านบาท ได้รับอนุญาตให้เพิ่มกำลังการผลิตเป็น 8,991 ตันอ้อยต่อวัน โดยไม่ได้เพิ่มกำลังแรงม้าเครื่องจักร ในเดือนตุลาคม ปี 2537
2539	<ul style="list-style-type: none"> ก่อตั้ง บริษัท บูรีรัมย์วิจัยและพัฒนาอ้อย จำกัด ("BRD") ซึ่งเป็นบริษัทในกลุ่ม เพื่อสนับสนุน ด้านวิชาการและการจัดการอ้อย เพื่อสร้างความมั่นคงด้านผลผลิต และสร้างชีวิตที่ดีแก่ชาวไร่อ้อย ได้รับอนุญาตให้เพิ่มกำลังการผลิตเป็น 12,000 ตันอ้อยต่อวัน ในเดือนกุมภาพันธ์ 2539 โดยไม่ได้เพิ่มกำลังแรงม้าเครื่องจักร
2540	<ul style="list-style-type: none"> บริษัทริบมีประสบปัญหาทางการเงิน จากวิกฤตเศรษฐกิจของประเทศไทย
2544	<ul style="list-style-type: none"> BRD เริ่มนําระบบจัดการเทคโนโลยีสารสนเทศ แบบ MIS (Management Information System) และ GIS (Geographic Information System) มาใช้เพื่อบิหารจัดการการดำเนินงานครั้งแรก เดือนกรกฎาคม 2544



ปี	เหตุการณ์ที่สำคัญ
2546	<ul style="list-style-type: none">ก่อตั้ง บริษัท โรงงานน้ำตาลบุรีรัมย์ จำกัด ("BSF") เพื่อดำเนินกิจการซื้อขายน้ำตาล
2548	<ul style="list-style-type: none">ก่อตั้ง บริษัท บุรีรัมย์พลังงาน จำกัด ("BEC") เพื่อรับการดำเนินกิจการด้านพลังงานในอนาคตบริษัทเริ่มปรับปรุงโครงสร้างหนี้ และเข้าสู่กระบวนการฟื้นฟูกิจการ
2552	<ul style="list-style-type: none">ได้รับอนุญาตให้เพิ่มกำลังการผลิตจากเดิม 12,000 ตันอ้อยต่อวัน เป็น 17,000 ตันอ้อยต่อวัน ในเดือนกันยายน 2552BRD เริ่มใช้ระบบนำหยอดเป็นครั้งแรก เพื่อให้แปลงอ้อยของสมาชิกชาวไร่ได้รับน้ำในปริมาณที่เหมาะสมต่อการให้ผลผลิตสูงสุดของอ้อยBRD เริ่มใช้ระบบไร่องุ่นไวน์ ณ วันที่ 1 ตุลาคม 2552 เพื่อตรวจสอบและติดตามแปลงอ้อยของสมาชิกชาวไร่
2553	<ul style="list-style-type: none">บริษัท น้ำตาลบุรีรัมย์ จำกัด ทำสัญญาขายสินทรัพย์ และใบอนุญาตการประกอบธุรกิจ ให้แก่ บริษัท โรงงานน้ำตาลบุรีรัมย์ จำกัด ตามแผนฟื้นฟูกิจการ ซึ่งส่งผลให้มีการเปลี่ยนแปลงดังต่อไปนี้<ul style="list-style-type: none">- BRR โอนพนักงานในฝ่ายผลิต จัดซื้อ การตลาด และสินเชื่อ ให้แก่ BSF และพนักงานในฝ่ายจัดหาวัสดุคิบ และสินเชื่อปุ๋ยยาและอุปกรณ์ ให้แก่ BRD เพื่อความคล่องตัวในการบริหารบุคลากร และผู้เชี่ยวชาญ ทั้งนี้ ในส่วนงานสายปฏิบัติการและสนับสนุน (ยกเว้นฝ่ายสินเชื่อ) ยังคงอยู่ภายใต้การบริหารจัดการของบริษัท โดยสามารถนำไปยังบริษัทในเครือก่อนเนื่องจากยังไม่ได้วันการอนุมัติในเรื่องการโอนใบอนุญาตจากคณะกรรมการอ้อยและน้ำตาลทรายแต่ใกล้ระยะเวลาปิดทីบอ้อย จึงต้องโอนข้อมูลการเพื่อให้สามารถปฏิบัติงานต่อเนื่องได้- BRR ออกจากแผนฟื้นฟูกิจการ
2554	<ul style="list-style-type: none">BRR จำหน่ายทรัพย์สิน รวมถึงใบอนุญาตผลิตและจำหน่ายน้ำตาลทราย ใบอนุญาตประกอบกิจการโรงงาน ให้แก่ BSFBRR เป็นดำเนินกิจการ Holding company ในขณะที่ BSF ดำเนินกิจการผลิตและจำหน่ายน้ำตาลBEC มีกำลังการผลิตติดตั้ง 9.9 เมกะวัตต์ ทั้งนี้ได้เข้าทำสัญญาซื้อขายไฟฟ้ากับ กฟภ. จำนวน 8 เมกะวัตต์ ส่วนที่เหลือ 1.9 เมกะวัตต์ใช้ภายในโรงงาน และได้รับบัตรส่งเสริมการลงทุน เลขที่ 2003(1)/2554ก่อตั้งบริษัท ปุ๋ยตราภูมิใจ จำกัด ("KBF") เพื่อดำเนินธุรกิจผลิตและจำหน่ายปุ๋ยอินทรีย์ก่อตั้งบริษัท บุรีรัมย์เพนเวอร์ จำกัด ("BPC") เพื่อรับการขยายการดำเนินกิจการด้านการผลิตพลังงานไฟฟ้าชีวมวล อันเนื่องมาจากการเดินทางของปริมาณอ้อยที่เข้าทីบ ซึ่งส่งผลให้มีการอ้อยนำมาเป็นเชื้อเพลิงในการผลิตไฟฟ้ามากขึ้น ทั้งนี้ BPC มีกำลังการผลิตติดตั้ง 9.9 เมกะวัตต์ และได้ทำสัญญาซื้อขายไฟฟ้ากับ กฟภ. จำนวน 8 เมกะวัตต์
2555	<ul style="list-style-type: none">BRR เพิ่มทุนจดทะเบียนและชำระแล้วเป็น 320 ล้านบาท



ปี	เหตุการณ์ที่สำคัญ
	<ul style="list-style-type: none">BEC เริ่มมีการขายไฟฟ้าให้ กฟภ. ในเดือน พฤษภาคม 2555KBF เริ่มดำเนินการผลิต และจำหน่ายปุ๋ยอินทรีย์ โดยมีกำลังการผลิตประมาณ 30,000 ตันต่อปีBRR เข้าร่วมโครงการ “หุ้นใหม่ ความภูมิใจของจังหวัด” ซึ่งเป็นโครงการของสำนักงานคณะกรรมการกำกับหลักทรัพย์และตลาดหลักทรัพย์ ทั้งนี้ ทำให้บริษัทได้รับสิทธิพิเศษต่าง ๆ เช่น การอบรมความรู้เกี่ยวกับตลาดทุน การให้คำแนะนำจากหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง และโล่เชิดชูเกียรติ เป็นต้น
2556	<ul style="list-style-type: none">บริษัท น้ำตาลบูรีรัมย์ จำกัด แบ่งสภาพเป็น บริษัท น้ำตาลบูรีรัมย์ จำกัด (มหาชน)BRR เพิ่มทุนจดทะเบียนเป็น 676,750,000 บาท เพื่อรองรับการเสนอขายหุ้นแก่ประชาชนทั่วไป โดยแบ่งเป็น<ul style="list-style-type: none">หุ้นสามัญเพิ่มทุน จำนวน 180,800,000 หุ้น เสนอขายแก่ผู้ถือหุ้นเดิมในราคามูลค่าที่ตราไว้หุ้นสามัญเพิ่มทุน จำนวนไม่เกิน 6,767,500 หุ้น เสนอขายแก่กรรมการ ผู้บริหาร และพนักงาน ในราคา 2.70 บาทต่อหุ้นหุ้นสามัญเพิ่มทุน จำนวนไม่เกิน 169,182,500 หุ้น เสนอขายแก่ประชาชนทั่วไปBEC ออกรายการ “พลังไทยรักษพลังงาน” ออกอากาศช่องTNN วันที่ 22 กรกฎาคม 2556BRD มีจำนวนชาวไร่อ้อยเพิ่มขึ้น 872 ราย และมีพื้นที่ปลูกอ้อยมากขึ้น 8,153.92 ไร่ ในปีการผลิต 2555/2556 รวมทั้งสิ้น มีชาวไร่อ้อย 7,133 ราย และพื้นที่การปลูกอ้อย 129,516.73 ไร่BRD สร้างอาคารayan ไร肯บังคับ (UAV) สำหรับสำรวจ ไร่ อ้อยเสริจสมบูรณ์ และเริ่มใช้บินจริง เมื่อเดือนมกราคม 2556 สามารถบินสำรวจได้นาน 20 นาที ที่ความสูง 300 เมตร
2557	<ul style="list-style-type: none">BSF ขยายกำลังการผลิตเป็น 17,000 ตันอ้อยต่อวันBEC ออกรายการ “อิเล็กตะลอน ชีวิมีไฟ” ออกอากาศช่อง ททบ. 5 วันที่ 4 สิงหาคม 2557BRD มีจำนวนชาวไร่อ้อยเพิ่มขึ้น 2,754 ราย และมีพื้นที่ปลูกอ้อยมากขึ้น 38,857.92 ไร่ ในปีการผลิต 2556/2557 รวมทั้งสิ้น มีชาวไร่อ้อย 9,887 ราย และพื้นที่การปลูกอ้อย 168,374.65 ไร่



1.3 โครงสร้างการถือหุ้นของกลุ่มบริษัท

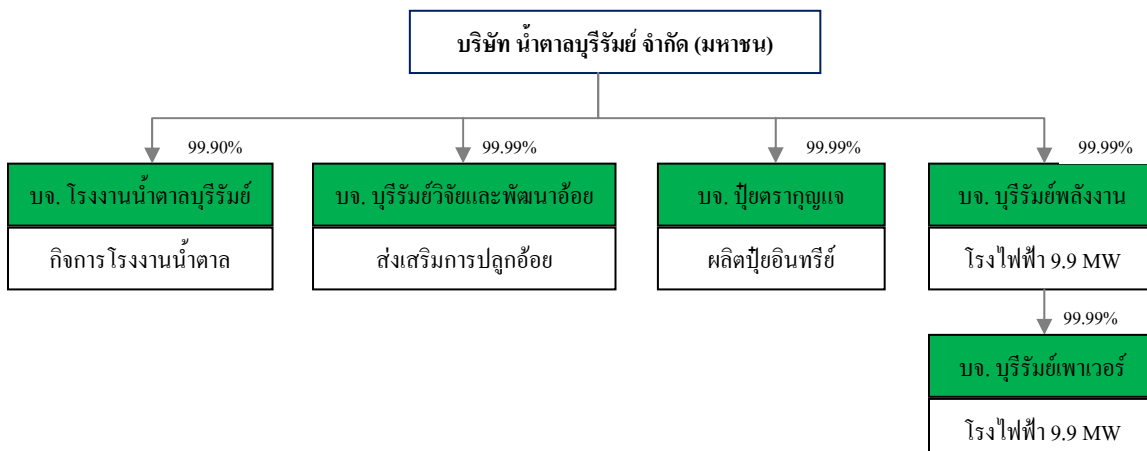
บริษัทเป็นบริษัท Holding Company ปัจจุบันมีบริษัทในเครือทั้งหมด 5 บริษัทโดยมีบริษัทอยู่ 4 บริษัทที่มีการดำเนินธุรกิจ และยังมีอีก 1 บริษัทที่จัดตั้งขึ้นเพื่อรับโภคภัยในอนาคต ดังนี้

ชื่อบริษัท/จำกัด	ทุนจดทะเบียน (ล้านบาท)	สัดส่วน การลงทุน (ร้อยละ)	การประกอบธุรกิจ	ประเภทธุรกิจ ตามคำนิยามของ ก.ส.ธ.	ขนาดของบริษัทอยู่ ต่อขนาดของ Holding Company*
ธุรกิจน้ำตาล					
บริษัท โรงงานน้ำตาลบุรีรัมย์ จำกัด	1,050.00	99.90	ผลิตและจำหน่าย น้ำตาลทราย	บริษัทที่ประกอบ ธุรกิจหลัก	83 (70)**
ธุรกิจผลพลอยได้					
บริษัท บุรีรัมย์พลังงาน จำกัด	135.60	99.99	โรงไฟฟ้าชีวนวลด	บริษัทย่อย	3 (13)**
บริษัท บุรีรัมย์เพาเวอร์ จำกัด	10.00	99.99 (ถือหุ้นโดย บริษัท บุรีรัมย์พลังงาน จำกัด)	โรงไฟฟ้าชีวนวลด (ยังไม่ได้ดำเนินกิจการ)	บริษัทย่อย	N.A. N.A.
บริษัท ปุ๋ยตราภูมิฯ เจ จำกัด	15.00	99.99	ผลิตและจำหน่ายปุ๋ย อินทรีย์เคมี	บริษัทย่อย	7 (7)**
ธุรกิจสนับสนุน					
บริษัท บุรีรัมย์วิจัยและพัฒนา จำกัด	70.88	99.99	วิจัย พัฒนาเพื่อเพิ่ม ประสิทธิภาพการปลูก และบำรุงรักษาอ้อย	บริษัทย่อย	N.A. (10)**

หมายเหตุ : * ขนาดของบริษัทย่อยต่อขนาดของ Holding Company คำนวณโดยนำร้อยละของหุ้นของบริษัทย่อย หารด้วยรายได้รวมปี 2556
แทนการใช้วิธีการแบ่งตามขนาดของสินทรัพย์ เนื่องจากบริษัทซึ่งว่าการใช้รายได้ในการระบุขนาดจะทำให้สามารถแสดงผลการดำเนินงานและผลกระทบแทนการลงทุนจากบริษัทย่อยต่างๆ ได้ใกล้เคียงกว่าขนาดของสินทรัพย์

** ขนาดของบริษัทย่อยต่อขนาดของ Holding Company คำนวณโดยใช้เกณฑ์สินทรัพย์ โดยนำสินทรัพย์รวมของบริษัทย่อยหลังหักรายการระหว่างกันมาหารด้วยสินทรัพย์รวมของ Holding Company ณ สิ้นปี 2556

โครงสร้างบริษัทย่อยของกลุ่มบริษัท น้ำตาลบุรีรัมย์ จำกัด (มหาชน)



1.4 ความสัมพันธ์กับกลุ่มธุรกิจของผู้ถือหุ้นใหญ่

-ไม่มี -