

บริษัท บี.กริม เพาเวอร์ จำกัด (มหาชน)

ครั้งที่ 37/2562

28 มีนาคม 2562

CORPORATES

อันดับเครดิตองค์กร:	A
อันดับเครดิตตราสารหนี้:	
หุ้นกู้ไม่ด้อยสิทธิ ไม่มีหลักประกัน	A-
แนวโน้มอันดับเครดิต:	Stable

วันที่ทบทวนล่าสุด : 21/09/61

อันดับเครดิตองค์กรในอดีต:

วันที่	อันดับ	แนวโน้มอันดับ
	เครดิต	เครดิต/เครดิตพิงจ
09/04/61	A	Stable

ติดต่อ:

ณรงค์ชัย พรสิริชูโสภณ

narongchai@trisrating.com

เสริมวิทย์ ศรีโยธา

sermwit@trisrating.com

ภารัต มหัทธโน

parat@trisrating.com

วิยดา ประทุมสุวรรณ, CFA

wiyada@trisrating.com



WWW.TRISRATING.COM

เหตุผล

ทริสเรทติ้งคงอันดับเครดิตองค์กรของ บริษัท บี.กริม เพาเวอร์ จำกัด (มหาชน) ที่ระดับ "A" ด้วยแนวโน้มอันดับเครดิต "Stable" หรือ "คงที่" พร้อมทั้งยังคงอันดับเครดิตหุ้นกู้ไม่ด้อยสิทธิ ไม่มีหลักประกันของบริษัทที่ระดับ "A-" ด้วย โดยอันดับเครดิตสะท้อนถึงกระแสเงินสดที่แน่นอนที่บริษัทได้รับจากการมีสัญญาซื้อขายไฟฟ้าระยะยาวกับการไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย (กฟผ.) ภายใต้โครงการผู้ผลิตไฟฟ้ารายเล็ก (Small Power Producer -- SPP) อันดับเครดิตยังสะท้อนถึงการกระจายตัวหลากหลายของโรงไฟฟ้าและผลงานในการบริหารโรงไฟฟ้าพลังความร้อนร่วม (Cogeneration Power Plant) ของบริษัทด้วย อย่างไรก็ตาม อันดับเครดิตถูกลดทอนบางส่วนจากการที่โครงสร้างทางการเงินของบริษัทมีหนี้สินอยู่ในระดับสูงในช่วงที่บริษัทกำลังขยายกำลังการผลิต

ประเด็นสำคัญที่กำหนดอันดับเครดิต

มีโรงไฟฟ้าที่กระจายตัวหลากหลาย

ณ เดือนธันวาคม 2561 บริษัทเป็นเจ้าของและเป็นผู้ดำเนินงานโรงไฟฟ้าจำนวน 40 แห่งทั้งในประเทศไทยและในต่างประเทศด้วยกำลังการผลิตติดตั้งรวม 2,076 เมกะวัตต์ หรือเท่ากับ 1,217 เมกะวัตต์เมื่อคิดเป็นกำลังการผลิตตามสัดส่วนที่บริษัทถือหุ้น

โรงไฟฟ้าพลังความร้อนร่วมจำนวน 15 โครงการคิดเป็นสัดส่วน 89% ของกำลังการผลิตตามสัดส่วนการถือหุ้นรวมของบริษัท โดยโรงไฟฟ้าเหล่านี้ตั้งอยู่ในนิคมอุตสาหกรรมชั้นนำในภาคกลางและภาคตะวันออกเฉียงเหนือของประเทศไทย อาทิ นิคมอุตสาหกรรมอมตะซิตี้ (ชลบุรี) อมตะซิตี้ (ระยอง) แหลมฉบัง ดับบลิวเอชเอชลบุรี และบางกะดี ในขณะที่กำลังการผลิตตามสัดส่วนการถือหุ้นรวมอีก 11% เป็นโรงไฟฟ้าพลังแสงอาทิตย์จำนวน 22 แห่งในประเทศไทย โรงไฟฟ้าพลังน้ำจำนวน 2 แห่งในประเทศ สาธารณรัฐประชาธิปไตยประชาชนลาว (สปป.ลาว) และ โรงไฟฟ้าดีเซลจำนวน 1 แห่งในประเทศ เวียดนาม โรงไฟฟ้าทั้งหมดนี้ไม่มีโรงใดเลยที่มีสัดส่วนกำลังการผลิตเกิน 10% ของกำลังการผลิตตามสัดส่วนการถือหุ้นรวมของบริษัท

ลูกค้ารายใหญ่ที่สุดของบริษัทคือ กฟผ. โดยในปี 2559-2561 บริษัทมีรายได้จาก กฟผ. คิดเป็นสัดส่วน 62% ของรายได้ทั้งหมด ส่วนรายได้จากการจำหน่ายไฟฟ้าและไอน้ำให้แก่ลูกค้า อุตสาหกรรมในประเทศไทยคิดเป็นสัดส่วน 30% ของรายได้ต่อปี และส่วนที่เหลือเป็นรายได้จากการจำหน่ายไฟฟ้าให้แก่ลูกค้าโรงงานอุตสาหกรรมในประเทศเวียดนาม การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค (กฟภ.) ของไทย และการไฟฟ้าแห่งประเทศไทย หรือ Electricite du Laos (EDL)

กระแสเงินสดที่คาดการณ์ได้จากสัญญาซื้อขายไฟฟ้าระยะยาว

กระแสเงินสดที่คาดการณ์ได้ของบริษัทนั้นมาจากสัญญาซื้อขายไฟฟ้าระยะยาวที่มีกับ กฟผ. ภายใต้โครงการผู้ผลิตไฟฟ้ารายเล็กเป็นหลัก โรงไฟฟ้าของบริษัทส่วนใหญ่มีสัญญาซื้อขายไฟฟ้าระยะยาวกับ กฟผ. ซึ่งมีอายุสัญญาประมาณ 21-25 ปี สัญญาดังกล่าวช่วยลดความเสี่ยงด้านการตลาดเนื่องจาก กฟผ. ตกลงรับซื้อไฟฟ้าขั้นต่ำจำนวน 80% ของกำลังการผลิตตามสัญญาซึ่งคำนวณจากจำนวนชั่วโมงที่สามารถดำเนินงานได้ นอกจากนี้ สัญญาซื้อขายไฟฟ้ายังมีกลไกส่งผ่านภาระค่าก๊าซอีกด้วย

บริษัทยังมีสัญญาซื้อขายไฟฟ้าและสัญญาซื้อขายไอน้ำกับลูกค้าโรงงานอุตสาหกรรมอีกหลายรายซึ่งกระจายตัวอยู่ในอุตสาหกรรมต่าง ๆ ด้วย เช่น ยานยนต์ บรรจุกัญชา และสินค้าอุปโภคบริโภค เป็นต้น โดยสัญญาซื้อขายระหว่าง 5-15 ปี ในส่วนของอัตราค่าไฟฟ้าสำหรับสัญญาที่มีกับลูกค้าอุตสาหกรรมนั้นยังมีการระบุปริมาณรับซื้อขั้นต่ำด้วย โดยอัตราค่าไฟฟ้าจะอิงกับอัตราค่าไฟฟ้าของ กฟภ. ที่จำหน่ายให้แก่กิจการขนาดใหญ่ซึ่งโดยทั่วไปจะมีการปรับราคาเพื่อสะท้อนต้นทุนเชื้อเพลิงผ่านค่าไฟฟ้าผันแปรหรือค่า Ft โครงการโรงไฟฟ้า SPP ของบริษัทยังมีสัญญาซื้อขายก๊าซธรรมชาติกับ บริษัท ปตท. จำกัด

(มหาชน) (ปตท.) ระยะเวลา 21-25 ปีซึ่งเท่ากับอายุสัญญาซื้อขายไฟฟ้าที่บริษัทมีกับ กฟผ. ด้วย

โรงไฟฟ้าพลังแสงอาทิตย์ของบริษัทมีกำลังการผลิตตามสัดส่วนการถือหุ้นจำนวน 121 เมกะวัตต์ ทุกโครงการมีสัญญาซื้อขายไฟฟ้าระยะเวลา 25 ปีกับ กฟผ. และการไฟฟ้านครหลวง (กฟน.) ภายใต้โครงการผู้ผลิตไฟฟ้าขนาดเล็กมาก (Very Small Power Producer -- VSPP) โดยได้รับอัตราค่าไฟฟ้าคงที่จำนวน 4.12-5.66 บาทต่อหน่วย (กิโลวัตต์-ชั่วโมง) โรงไฟฟ้าพลังน้ำ 2 แห่งของบริษัทซึ่งตั้งอยู่ใน สปป.ลาว มีกำลังการผลิตตามสัดส่วนการถือหุ้นที่ขนาด 14 เมกะวัตต์และมีสัญญาจำหน่ายไฟฟ้าให้แก่ EDL ระยะเวลา 25 ปี ทั้งนี้ สัญญาซื้อขายไฟฟ้าของโรงไฟฟ้าพลังน้ำแต่ละโครงการของบริษัทมีอัตราค่าไฟฟ้าคงที่ที่ 0.065 ดอลลาร์สหรัฐ ต่อกิโลวัตต์-ชั่วโมง

โรงไฟฟ้าพลังความร้อนร่วมมีผลการดำเนินงานที่ได้รับการยอมรับ

บริษัทมีความเชี่ยวชาญในการพัฒนาและบริหารโรงไฟฟ้าทั้งด้านความพร้อมโดยบริษัทมีบุคลากรของตนเองในการดำเนินงานและซ่อมบำรุงประจำวัน โรงไฟฟ้าพลังความร้อนร่วมของบริษัทมีดัชนีความพร้อมอยู่ในระดับสูงเนื่องจากมีการหยุดซ่อมนอกแผนงานน้อย และอัตราความพร้อมของโรงไฟฟ้าอยู่ในระดับที่ดีกว่าที่ระบุในสัญญาซื้อขายไฟฟ้าด้วยเช่นกัน ในช่วง 3 ปีที่ผ่านมา โรงไฟฟ้าแต่ละแห่งของบริษัทมีค่าดัชนีความพร้อมอยู่ในช่วง 90%-100% ซึ่งดีกว่าเป้าหมายที่กำหนดไว้ในสัญญาซื้อขายไฟฟ้า นอกจากนี้ โรงไฟฟ้างังกล่าวยังมีอัตราความพร้อมที่ดีกว่าที่ระบุไว้ในสัญญาซื้อขายไฟฟ้าอีกด้วยเช่นกัน

นอกจากนี้ โรงไฟฟ้าของบริษัทยังใช้เทคโนโลยีที่ผ่านการพิสูจน์แล้วจากผู้ผลิตชั้นนำ เช่น Siemens และ GE Power (GE) อีกด้วย ในขณะที่เดียวกัน โรงไฟฟ้าพลังความร้อนร่วมแต่ละแห่งยังมีสัญญาบำรุงรักษาระยะยาว (Long-term Service Agreement -- LTSA) ที่มีอายุจนถึง 16 ปีเพื่อสร้างความมั่นใจว่าเครื่องจักรจะมีความพร้อมในการเดินเครื่องตลอดเวลาและยังช่วยควบคุมค่าใช้จ่ายในการบำรุงรักษาอีกด้วย

การซื้อกิจการโรงไฟฟ้าโกลด์ เอสพีพี 1

เมื่อวันที่ 13 มีนาคม 2562 บริษัทได้ซื้อหุ้น 100% ในกิจการของ บริษัท โกลด์ เอสพีพี1 จำกัด จาก บริษัท โกลด์ พลังงาน จำกัด (มหาชน) โดยบริษัทจะจ่ายเงินจำนวน 3,300 ล้านบาทในการซื้อหุ้นดังกล่าว

บริษัทโกลด์ เอสพีพี1 เป็นเจ้าของและเป็นผู้ดำเนินงานโรงไฟฟ้าพลังความร้อนร่วมขนาด 124 เมกะวัตต์ซึ่งตั้งอยู่ในนิคมอุตสาหกรรมดับบลิวเอชเอตะวันออก ในเขตมาบตาพุด จังหวัดระยอง บริษัทมีสัญญาซื้อขายไฟฟ้ารวม 110 เมกะวัตต์จำนวน 2 สัญญากับ กฟผ. โดยสัญญาทั้ง 2 สัญญาดังกล่าวจะหมดอายุลงในปี 2564 อย่างไรก็ตาม สัญญาซื้อขายไฟฟ้าทั้ง 2 สัญญาเข้าเกณฑ์การขยายอายุสัญญา 3 ปีและเกณฑ์การต่ออายุสัญญา 25 ปีตามแผนพัฒนาพลังงานแห่งชาติปี 2561 (Power Development Plan 2018 -- PDP2018)

มีความเสี่ยงจากการดำเนินโครงการโรงไฟฟ้าพลังแสงอาทิตย์ในประเทศเวียดนาม

บริษัทอยู่ระหว่างการพัฒนาโครงการโรงไฟฟ้าพลังแสงอาทิตย์ขนาดใหญ่ 2 แห่งขนาดกำลังการผลิตติดตั้งรวม 677 เมกะวัตต์ในประเทศเวียดนาม โครงการดังกล่าวจะมีมูลค่ารวมทั้งสิ้นประมาณ 21,600 ล้านบาท การไฟฟ้าแห่งประเทศไทย (Vietnam Electricity -- EVN) เป็นผู้ซื้อไฟฟ้าเพียงรายเดียวสำหรับทั้ง 2 โครงการดังกล่าวโดยจะจ่ายอัตราค่าไฟฟ้าคงที่ที่ 0.0935 ดอลลาร์สหรัฐ ต่อกิโลวัตต์-ชั่วโมง อย่างไรก็ตาม อัตราค่าไฟฟ้างดังกล่าวจะทำให้สำหรับโครงการที่สามารถเปิดดำเนินงานได้ภายในเดือนมิถุนายน 2562 ดังนั้น ความล่าช้าในการก่อสร้างจะมีผลกระทบต่อผลตอบแทนของโครงการเนื่องจากนโยบายของรัฐบาลเวียดนามยังไม่มีมติชัดเจนเรื่องอัตราค่าไฟฟ้าที่ไม่สามารถเปิดดำเนินการเชิงพาณิชย์ได้ตามกำหนด

ทริสเรทติ้งเห็นว่าการลงทุนในประเทศเวียดนามมีความเสี่ยงมากกว่าในประเทศไทย ทั้งนี้ เนื่องจากบริษัทและผู้ประกอบการรายอื่น ๆ จะต้องเผชิญกับความเสี่ยงที่เหมือน ๆ กันคือ ความเสี่ยงของประเทศเวียดนาม ความเสี่ยงด้านกฎหมาย ความเสี่ยงด้านผู้ซื้อไฟฟ้า และความเสี่ยงด้านอัตราแลกเปลี่ยนเงินตรา อย่างไรก็ตาม ทริสเรทติ้งประมาณการว่ารายได้จากโครงการโรงไฟฟ้าพลังแสงอาทิตย์ในประเทศเวียดนามจะมีสัดส่วนน้อยกว่า 10% ของรายได้รวมของบริษัทในช่วง 3 ปีข้างหน้า

โครงสร้างทางการเงินมีแรงกดดันในช่วงขยายกำลังการผลิต

การลงทุนเพื่อขยายกำลังการผลิตอย่างต่อเนื่องทำให้โครงสร้างทางการเงินของบริษัทมีหนี้สินอยู่ในระดับสูง ทั้งนี้ ณ สิ้นปี 2561 หนี้สินที่รายงานแล้วของบริษัทอยู่ที่ระดับ 61,700 ล้านบาท (รวมภาระจากกองทุนรวมโครงสร้างพื้นฐานโรงไฟฟ้าอมตะ บี. กริม เพาเวอร์ -- ABPIF) อัตราส่วนหนี้สินทางการเงินต่อเงินทุนที่ปรับปรุงแล้วของบริษัทอยู่ที่ระดับ 64% ณ สิ้นปี 2561 โดยอัตราส่วนดังกล่าวมีแนวโน้มที่จะเพิ่มขึ้นเป็นประมาณ 70% ในปี 2564 และอัตราส่วนหนี้สินทางการเงินต่อกำไรก่อนดอกเบี้ยจ่าย ภาษี ค่าเสื่อมราคา และค่าตัดจำหน่ายที่ปรับปรุงแล้วจะอยู่ที่ประมาณ 6 เท่าในปี 2564

สมมติฐานกรณีพื้นฐาน

- ในช่วงปี 2562-2564 ทริสเรทติ้งตั้งสมมติฐานให้ค่าดัชนีความพร้อมของโรงไฟฟ้าพลังความร้อนร่วมของบริษัทอยู่ในช่วง 90%-99%
- ในช่วงปี 2562-2564 ประมาณการรายได้ของบริษัทจะอยู่ในช่วงปีละ 43,100-47,300 ล้านบาท ประมาณการกำไรก่อนดอกเบี้ยจ่าย ภาษี ค่าเสื่อมราคา และค่าตัดจำหน่ายจะอยู่ในช่วง 11,600-14,400 ล้านบาทต่อปี และเงินสดในมือจะมีไม่ต่ำกว่า 12,000 ล้านบาท
- เงินลงทุนของบริษัทคาดว่าจะอยู่ที่ประมาณ 17,000-20,000 ล้านบาทต่อปีในช่วงที่ประมาณการ
- ภาระหนี้ที่จะต้องชำระคืนจะอยู่ที่ประมาณ 1,100-6,700 ล้านบาทต่อปีในช่วงที่ประมาณการ

แนวโน้มอันดับเครดิต

แนวโน้มอันดับเครดิต “Stable” หรือ “คงที่” สะท้อนถึงความคาดหวังของทริสเรทติ้งว่าการดำเนินงานของโรงไฟฟ้าของบริษัทจะเป็นไปอย่างราบรื่นและจะสร้างกระแสเงินสดได้ตามคาด แนวโน้มอันดับเครดิตยังสะท้อนถึงความคาดหวังว่าบริษัทจะสามารถจัดการบริหารโครงสร้างเงินทุนให้สอดคล้องตามนโยบายบริษัทที่กำหนดให้อัตราส่วนหนี้สินสุทธิต่อส่วนทุนต้องน้อยกว่า 2.0 เท่า

ปัจจัยที่อาจทำให้อันดับเครดิตเปลี่ยนแปลง

อันดับเครดิตอาจปรับเพิ่มขึ้นได้หากบริษัทสามารถขยายกำลังการผลิตได้โดยสามารถควบคุมโครงสร้างทางการเงินให้แข็งแกร่งอยู่ได้ ในทางกลับกันอันดับเครดิตอาจปรับลดลงได้หากโครงสร้างทางการเงินของบริษัทอ่อนแอลงอย่างมีนัยสำคัญซึ่งเป็นผลมาจากการขยายกำลังผลิตอย่างมากด้วยการลงทุนขนาดใหญ่โดยการก่อหนี้

ข้อมูลงบการเงินและอัตราส่วนทางการเงินที่สำคัญ

หน่วย: ล้านบาท

	----- ณ วันที่ 31 ธันวาคม -----				
	2561	2560	2559	2558	2557
รายได้จากการดำเนินงานรวม	36,631	31,495	27,770	23,958	19,966
กำไรจากการดำเนินงาน	8,911	8,295	7,140	4,716	3,750
กำไรก่อนดอกเบี้ยจ่ายและภาษี	5,834	5,834	5,050	3,018	2,334
กำไรก่อนดอกเบี้ยจ่าย ภาษี ค่าเสื่อมราคา และค่าตัดจำหน่าย	9,218	8,579	7,408	4,949	3,813
เงินทุนจากการดำเนินงาน	6,085	6,010	4,332	1,505	2,269
ดอกเบี้ยจ่ายที่ปรับปรุงแล้ว	2,956	2,335	2,851	3,473	1,513
เงินลงทุน	6,563	6,272	10,003	11,058	7,526
สินทรัพย์รวม	100,636	89,241	76,047	62,793	46,334
หนี้สินทางการเงินรวมทั้งรายงานแล้ว	61,731	57,941	59,752	49,682	32,483
หนี้สินทางการเงินที่ปรับปรุงแล้ว	47,801	39,885	50,562	43,857	26,121
ส่วนของผู้ถือหุ้นที่ปรับปรุงแล้ว	27,739	25,744	11,534	7,090	11,069
อัตราส่วนทางการเงินที่ปรับปรุงแล้ว					
อัตรากำไรจากการดำเนินงานก่อนค่าเสื่อมราคาและค่าตัดจำหน่ายต่อรายได้ (%)	24.33	26.34	25.71	19.68	18.78
อัตราส่วนผลตอบแทนต่อเงินทุนถาวร (%)	6.63	7.40	7.76	5.94	6.18
อัตราส่วนกำไรก่อนดอกเบี้ยจ่าย ภาษี ค่าเสื่อมราคา และค่าตัดจำหน่ายต่อดอกเบี้ยจ่าย (เท่า)	3.12	3.67	2.60	1.43	2.52
อัตราส่วนหนี้สินทางการเงินต่อกำไรก่อนดอกเบี้ยจ่าย ภาษี ค่าเสื่อมราคาและค่าตัดจำหน่าย (เท่า)	5.19	4.65	6.83	8.86	6.85
อัตราส่วนเงินทุนจากการดำเนินงานต่อหนี้สินทางการเงิน (%)	12.73	15.07	8.57	3.43	8.69
อัตราส่วนหนี้สินทางการเงินต่อเงินทุน (%)	63.28	60.77	81.43	86.08	70.24

เกณฑ์การจัดอันดับเครดิตที่เกี่ยวข้อง

- อัตราส่วนทางการเงินที่สำคัญและการปรับปรุงตัวเลขทางการเงิน, 5 กันยายน 2561
- Group Rating Methodology, 10 กรกฎาคม 2558
- วิธีการจัดอันดับเครดิตธุรกิจทั่วไป, 31 ตุลาคม 2550

บริษัท บี.กริม เพาเวอร์ จำกัด (มหาชน) (BGRIM)

อันดับเครดิตองค์กร:	A
อันดับเครดิตตราสารหนี้:	
BGRIM20OA: หุ้นกู้ไม่ด้อยสิทธิ ไม่มีหลักประกัน 500 ล้านบาท ใ้ก่อนปี 2563	A-
BGRIM21OA: หุ้นกู้ไม่ด้อยสิทธิ ไม่มีหลักประกัน 2,700 ล้านบาท ใ้ก่อนปี 2564	A-
BGRIM23OA: หุ้นกู้ไม่ด้อยสิทธิ ไม่มีหลักประกัน 1,500 ล้านบาท ใ้ก่อนปี 2566	A-
BGRIM28OA: หุ้นกู้ไม่ด้อยสิทธิ ไม่มีหลักประกัน 5,000 ล้านบาท ใ้ก่อนปี 2571	A-
แนวโน้มอันดับเครดิต:	Stable

บริษัท ทริสเรตติ้ง จำกัด

อาคารสีลมคอมเพล็กซ์ ชั้น 24 191 ถ. สีลม กรุงเทพฯ 10500 โทร. 02-098-3000

© บริษัท ทริสเรตติ้ง จำกัด สงวนลิขสิทธิ์ พ.ศ. 2562 ห้ามมิให้บุคคลใด ไข่ เปิดเผย ทำสำเนาเผยแพร่ แจกจ่าย หรือเก็บไว้เพื่อใช้ในภายหลังเพื่อประโยชน์ใดๆ ซึ่งรายงานหรือข้อมูลการจัดอันดับเครดิต ไม่ว่าทั้งหมดหรือเพียงบางส่วน และไม่ว่าในรูปแบบ หรือลักษณะใดๆ หรือด้วยวิธีการใดๆ โดยที่ยังไม่ได้รับอนุญาตเป็นลายลักษณ์อักษรจาก บริษัท ทริสเรตติ้ง จำกัด ก่อน การจัดอันดับเครดิตนี้มีใช้ค่าแถลงข้อเท็จจริง หรือคำเสนอแนะให้ซื้อ ขาย หรือถือตราสารหนี้ใดๆ แต่เป็นเพียงความเห็นเกี่ยวกับความเสี่ยงหรือความน่าเชื่อถือของตราสารหนี้เหล่านั้นๆ หรือของบริษัทเหล่านั้นๆ โดยเฉพาะ ความเห็นที่ระบุในการจัดอันดับเครดิตนี้มีได้เป็นคำแนะนำเกี่ยวกับการลงทุน หรือคำแนะนำในลักษณะอื่นใด การจัดอันดับและข้อมูลปรากฏในรายงานใดๆ ที่จัดทำ หรือพิมพ์เผยแพร่โดย บริษัท ทริสเรตติ้ง จำกัด ได้จัดทำขึ้นโดยมิได้คำนึงถึงความต้องการด้านการเงิน พฤติการณ์ ความรู้ และวัตถุประสงค์ของผู้รับข้อมูลรายใดรายหนึ่ง ดังนั้น ผู้รับข้อมูลควรประเมินความเหมาะสมของข้อมูลดังกล่าวก่อนตัดสินใจลงทุน บริษัท ทริสเรตติ้ง จำกัด ใ้รับข้อมูลที่ใช้สำหรับการจัดอันดับเครดิตนี้จากบริษัทและแหล่งข้อมูลอื่นๆ ที่เชื่อว่าเชื่อถือได้ ดังนั้น บริษัท ทริสเรตติ้ง จำกัด จึงไม่รับประกันความถูกต้อง ความเพียงพอ หรือความครบถ้วนสมบูรณ์ของข้อมูลใดๆ ดังกล่าว และจะไม่รับผิดชอบต่อความสูญเสีย หรือความเสียหายใดๆ อันเกิดจากความไม่ถูกต้อง ความไม่เพียงพอ หรือความไม่ครบถ้วนสมบูรณ์นั้น และจะไม่รับผิดชอบต่อข้อผิดพลาด หรือการละเว้นผลที่ใ้รับหรือการกระทำใดๆ โดยอาศัยข้อมูลดังกล่าว ทั้งนี้ รายละเอียดของวิธีการจัดอันดับเครดิตของ บริษัท ทริสเรตติ้ง จำกัด เผยแพร่อยู่บน Website: www.trisrating.com/rating-information/rating-criteria