

ภาพรวมธุรกิจ

ประกอบธุรกิจโดยการถือหุ้นในบริษัทอื่น (Holding Company) โดยมี บริษัท เบทเทค แอนด์ เอ็นจิเนียริ่ง จำกัด เป็นบริษัทแกน ประกอบธุรกิจให้บริการแปรรูปผลิตภัณฑ์เหล็กและโครงสร้างเหล็ก (Steel Fabrication) ตามความต้องการและข้อกำหนด (Specification) ของลูกค้า โดยชิ้นงานที่บริษัทผลิตจะถูกนำไปประกอบติดตั้งในงานก่อสร้างโครงการขนาดใหญ่ในหลากหลายอุตสาหกรรม โดยบริษัทมีศักยภาพในการรับงานได้หลากหลายประเภท และได้คุณภาพตามมาตรฐานสากล ตั้งแต่งานแปรรูปชิ้นงานเหล็ก (Parts Fabrication) ที่การผลิตต้องอาศัยความรู้และความชำนาญเฉพาะด้าน เช่น งานระบบท่อ (Piping System Fabrication) งานแปรรูปและประกอบถังทนแรงดันและถังบรรจุก๊าซ (Pressure Vessels and Storage Tanks) และงานโครงสร้าง (Structural Steel Fabrication) รวมไปถึงงานแปรรูปและประกอบกลุ่มชิ้นงานขนาดใหญ่ (Modularization) ซึ่งเป็นงานโครงการขนาดใหญ่ และในปี 2559 บริษัทได้เริ่มดำเนินการประกอบธุรกิจก่อสร้างโรงไฟฟ้าแบบครบวงจร (Power Plant EPC Contractor) เพื่อรองรับงานก่อสร้างโรงไฟฟ้า โดยบริษัทเป็นผู้รับเหมาหลักของโครงการเนกกลุ่มโรงไฟฟ้าพลังงานหมุนเวียนต่างๆ เช่น โรงไฟฟ้าชีวมวล โรงไฟฟ้าพลังงานแสงอาทิตย์ และโรงไฟฟ้าก๊าซชีวภาพ

งบการเงิน

	3M67	3M66	2566	2565
--	------	------	------	------

งบกำไรขาดทุน (au.)

รายได้	70.90	341.14	596.76	2,259.81
ค่าใช้จ่าย	91.74	367.50	1,343.00	2,204.20
กำไร (ขาดทุน) สุทธิ	-23.45	-31.90	-769.49	34.49

งบแสดงฐานะทางการเงิน (au.)

สินทรัพย์	720.68	1,719.37	773.57	1,902.87
หนี้สิน	467.04	706.75	496.41	858.18
ส่วนผู้ถือหุ้น	256.26	1,012.37	279.71	1,044.26

งบกระแสเงินสด (au.)

กิจกรรมดำเนินงาน	62.85	28.64	121.44	-0.07
กิจกรรมลงทุน	-46.10	2.01	26.70	-20.77
กิจกรรมจัดหาเงิน	-29.09	-72.06	-214.84	66.65

อัตราส่วนทางการเงินที่สำคัญ

กำไรต่อหุ้น (บาท)	-0.03	-0.04	-1.02	0.05
อัตรากำไรขั้นต้น (%)	-8.51	-0.51	-98.05	6.96
อัตรากำไรสุทธิ (%)	-33.17	-9.40	-129.45	1.53
D/E Ratio (เท่า)	1.84	0.70	1.79	0.82
ROE (%)	-119.98	-1.59	-116.24	3.37
ROA (%)	-60.71	0.34	-55.76	3.13

แผนธุรกิจ

กลุ่มบริษัทตั้งเป้ารายได้จากการรับจ้างผลิตใน 3 ปีข้างหน้าจะเติบโตเฉลี่ยไม่ต่ำกว่า 10% ต่อปี ซึ่งกลุ่มบริษัทมีแผนธุรกิจที่จะขยายฐานลูกค้าไปยังกลุ่มลูกค้าใหม่พร้อมกับดำเนินการเพิ่มประสิทธิภาพในการผลิตและแปรรูปชิ้นงาน เพื่อลดต้นทุนและตอบสนองต่อความต้องการของลูกค้า

- ขยายงานสู่ตลาดใหม่ทั้งในประเทศและต่างประเทศ โดยเข้าสู่กลุ่มลูกค้าใหม่ในทวีปออสเตรเลียและดำเนินการขยายฐานกลุ่มลูกค้าในประเทศ โดยเฉพาะกลุ่มโรงไฟฟ้า ที่กลุ่มบริษัทมีความชำนาญในการให้บริการมาอย่างยาวนาน
- ขยายการลงทุนไปยังธุรกิจโรงไฟฟ้าพลังงานหมุนเวียน โดยกลุ่มบริษัทมองหาโอกาสในการลงทุนในรูปแบบต่างๆ และการเข้าร่วมประมูลโครงการที่เกี่ยวข้องกับโรงไฟฟ้าพลังงานหมุนเวียน

แผนการดำเนินงานเพื่อความยั่งยืน

แสวงหาการลงทุนในโครงการที่มีผลตอบแทนจากการลงทุนที่เหมาะสม และมีความต่อเนื่องของรายได้ เพื่อสร้างโอกาสและต่อยอดธุรกิจ

มุ่งเน้นการสร้างมูลค่าเพิ่ม การรับรองและยอมรับในระดับสากลให้กับธุรกิจในระยะยาวทั้งในด้านผลิตภัณฑ์ สินค้าและบริการ

พัฒนาและส่งเสริมนวัตกรรมองค์กรและเทคโนโลยีใหม่ ให้เป็นกลยุทธ์ธุรกิจ เพื่อสร้างมูลค่าเพิ่มและความเติบโตขององค์กรในระยะยาว

Highlight ที่น่าสนใจของบริษัท

มูลค่าโครงการที่อยู่ระหว่างการผลิต ("Backlog") ณ วันที่ 31 มีนาคม 2567 รวม 432 ล้านบาท ส่วนใหญ่เป็นงานประเภทงาน Modularization, โครงสร้างเหล็ก (Steel Structure) และงานประเภท Vessel & Tank

การวิเคราะห์ผลการดำเนินงาน
สรุปผลการดำเนินงาน

ไตรมาสแรกของปี 2567 บริษัทมีผลขาดทุนสุทธิรวม 23.45 ล้านบาท เมื่อเปรียบเทียบกับไตรมาสเดียวกันของปีก่อน มีผลขาดทุนลดลงจำนวน 8.45 ล้านบาท หรือร้อยละ 26 ซึ่งเป็นผลจากการลดลงของงานโครงการที่ได้รับ โดยรายได้ที่รับรู้ในไตรมาสแรกมีมาจากโครงการที่ต่อเนื่องมาจากปีก่อน เช่น งานการแปรรูปและประกอบชิ้นงานขนาดใหญ่ของโรงกลั่นน้ำมัน เป็นต้น

- ต้นทุนจากการรับจ้างผลิตและบริการ ลดลงจากช่วงเดียวกันของปี 2566 จำนวน 264.81 ล้านบาท แต่ยังคงมีสัดส่วนต่อรายได้จากการรับจ้างผลิตสูงในอัตราร้อยละ 109 สาเหตุหลักมาจากต้นทุนงานส่วนเพิ่มรวมทั้งค่าจ้างแรงงานผู้รับเหมาและค่าใช้จ่ายในการผลิตที่เพิ่มขึ้น จึงส่งผลให้ไตรมาสแรกของปีนี้มีผลขาดทุนขั้นต้น

- ค่าใช้จ่ายบริหารลดลงจากช่วงเดียวกันของปี 2566 จำนวน 12.48 ล้านบาท หรือร้อยละ 44 ส่วนใหญ่ลดลงจากค่าใช้จ่ายเกี่ยวกับเงินเดือนค่าแรงจากการปรับลดการจ้างงานให้สอดคล้องกับงานที่ได้รับ

- ต้นทุนทางการเงินลดลงจากช่วงเดียวกันของปี 2566 จำนวน 2.11 ล้านบาท หรือร้อยละ 41 เนื่องจากมีการทยอยจ่ายคืนหนี้สินของสถาบันการเงิน

พัฒนาการที่สำคัญ

2563 บริษัท เบทเทค แอนด์ เอ็นจิเนียริ่ง จำกัด (บริษัทย่อย) เพิ่มทุนจดทะเบียน 2.2 ล้านหุ้น หรือ 220 ล้านบาท โดยขายผู้ถือหุ้นเดิมในราคาหุ้นละ 100 บาท ทำให้มีทุนจดทะเบียนรวม 3 ล้านหุ้นหรือ 300 ล้านบาท

2566 บริษัท เบทเทค แอนด์ เอ็นจิเนียริ่ง จำกัด (บริษัทย่อย) เพิ่มทุนจดทะเบียน 1 ล้านหุ้น หรือ 100 ล้านบาท โดยขายผู้ถือหุ้นเดิมในราคาหุ้นละ 100 บาท ทำให้มีทุนจดทะเบียนรวม 4 ล้านหุ้นหรือ 400 ล้านบาท

มีนาคม 2567 บริษัท เบทเทค แอนด์ เอ็นจิเนียริ่ง จำกัด (บริษัทย่อย) เพิ่มทุนจดทะเบียน 1 ล้านหุ้น หรือ 100 ล้านบาท โดยขายผู้ถือหุ้นเดิมในราคาหุ้นละ 100 บาท ทำให้มีทุนจดทะเบียนรวม 5 ล้านหุ้นหรือ 500 ล้านบาท

แนวทางการบริหารจัดการความเสี่ยงที่สำคัญ

ความเสี่ยงจากราคาสินค้า บริษัทย่อยมีความเสี่ยงจากการผันผวนของราคาเหล็กซึ่งเป็นวัตถุดิบหลัก บริษัทย่อยได้เข้าทำสัญญาสั่งซื้อเหล็กที่ต้องใช้ในการผลิตกับคู่ค้ารายใหญ่โดยเร็วที่สุดหลังจากตกลงเข้าทำสัญญารับจ้างผลิตกับลูกค้า เพื่อช่วยลดความเสี่ยงจากความผันผวนของราคาเหล็ก

ความเสี่ยงจากอัตราแลกเปลี่ยน บริษัทย่อยมีความเสี่ยงจากอัตราแลกเปลี่ยนเงินตราต่างประเทศอันเนื่องมาจากรายได้และรายจ่ายที่เป็นสกุลเงินตราต่างประเทศ บริษัทย่อยบริหารความเสี่ยงจากอัตราแลกเปลี่ยนโดยการกำหนดราคาที่จะรับในสัญญาที่ครอบคลุมความเสี่ยงในระดับหนึ่ง และกำหนดนโยบายที่เหมาะสมเพื่อเข้าทำสัญญาซื้อขายเงินตราต่างประเทศล่วงหน้าอย่างสม่ำเสมอ เมื่อลดความผันผวนของอัตราแลกเปลี่ยนที่อาจส่งผลกระทบต่อผลการดำเนินงานของกิจการ

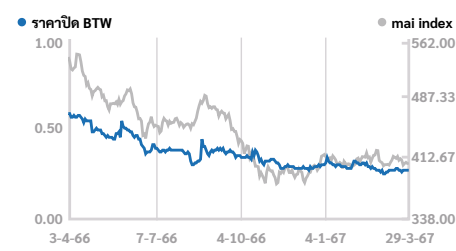
ความเสี่ยงจากอัตราดอกเบี้ย บริษัทย่อยมีความเสี่ยงจากอัตราดอกเบี้ยที่สำคัญอันเนื่องมาจากเงินกู้ยืมระยะสั้น สินทรัพย์และหนี้สินทางการเงินส่วนใหญ่มีอัตราดอกเบี้ยที่ปรับขึ้นลงตามอัตราตลาด หรือมีอัตราดอกเบี้ยคงที่ซึ่งใกล้เคียงกับอัตราตลาดในปัจจุบัน บริษัทย่อยบริหารความเสี่ยงจากอัตราดอกเบี้ยโดยการจัดหาเงินกู้ยืมที่มีอัตราดอกเบี้ยคงที่เป็นส่วนใหญ่ ทำให้ฝ่ายบริหารของบริษัทย่อยเชื่อว่าไม่มีผลกระทบต่อกำไรก่อนภาษีจากการเปลี่ยนแปลงของอัตราดอกเบี้ยที่อาจเกิดขึ้นอย่างเป็นสาระสำคัญ

ความเสี่ยงด้านสภาพคล่อง กลุ่มบริษัทบริหารความเสี่ยงด้านสภาพคล่องโดยการรักษาระดับเงินสดและรายการเทียบเท่าเงินสดและการบริหารจัดการสินทรัพย์และหนี้สินหมุนเวียนของกลุ่มบริษัท รวมถึงแหล่งเงินทุนให้อยู่ในระดับที่เหมาะสมสำหรับการดำเนินงานของกลุ่มบริษัท

รางวัลและความสำคัญที่ผ่านมาของบริษัท

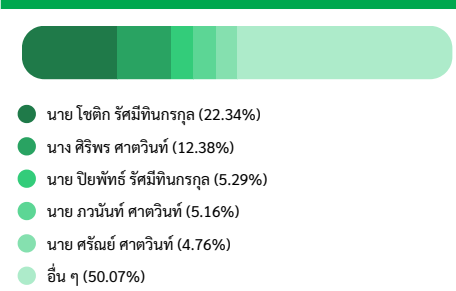
กลุ่มบริษัทได้รับการรับรองมาตรฐานระบบคุณภาพ ISO 9001 และมาตรฐานการจัดการสิ่งแวดล้อม ISO14001 นอกจากนี้ในด้านการผลิตและติดตั้ง กลุ่มบริษัทได้รับการรับรองมาตรฐานและใบรับรองคุณภาพจาก ASME และ NBIC ของสหรัฐอเมริกา, TUV NORD ของยุโรป, และ MHI และ JIS-H Grade ของญี่ปุ่น ซึ่งแสดงให้เห็นถึงความสามารถในการผลิต การติดตั้งและประกอบงานของกลุ่มบริษัทที่มีมาตรฐานและเป็นที่ยอมรับจากลูกค้าในแวดวงอุตสาหกรรมทั่วโลก

โครงสร้างรายได้ตามประเภทธุรกิจ

ข้อมูลหลักทรัพ์


ณ วันที่ 29/03/67	BTW	PROPCON	mai
P/E (เท่า)	-	-	109.40
P/BV (เท่า)	0.78	2.56	2.11
Dividend yield (%)	-	1.33	1.80

	29/03/67	28/12/66	30/12/65
Market Cap (au.)	219.24	234.36	453.60
ราคา (บาท/หุ้น)	0.29	0.31	0.60
P/E (เท่า)	-	-	-
P/BV (เท่า)	0.78	0.42	0.45

ผู้ถือหุ้นรายใหญ่ ณ วันที่ 28/03/2567

ช่องทางทางการติดต่อบริษัท

http://www.btwealthindustries.com
 info@btw.co.th
 0-2314-2150-52
 593/3 ซอยรามคำแหง 39 (เพ็ลลัส 1) ถนนรามคำแหง แขวงวังทองหลาง เขตวังทองหลาง กทม. 10310
 ข้อมูลการซื้อขายอื่น ๆ : https://www.settrade.com/C04_01_stock_quote_p1.jsp?txtSymbol=BTW

หมายเหตุ : เอกสารฉบับนี้จัดทำขึ้นโดยบริษัทจดทะเบียน โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อเผยแพร่ข้อมูลของบริษัทจดทะเบียนต่อสาธารณะโดยไม่มีการคัดเลือกหุ้นใด ๆ ในหลักทรัพย์ของบริษัทจดทะเบียน โดยผ่านการคัดเลือกของนักลงทุน ผู้ลงทุนควรศึกษาข้อมูลเพิ่มเติมและตรวจสอบรับคำปรึกษาจากผู้ประกอบการหรือที่ปรึกษาหลักทรัพย์ บริษัทจดทะเบียนไม่รับผิดชอบต่อความเสียหายหรือสูญเสียจากการนำข้อมูลนี้ไปใช้หากผู้ลงทุนและผู้ประกอบการมีข้อสงสัยเกี่ยวกับข้อมูลหรือการดำเนินงานของบริษัทจดทะเบียน กรุณาติดต่อที่ปรึกษาของบริษัทจดทะเบียนหรือที่ปรึกษาหลักทรัพย์ของบริษัทจดทะเบียน