

UWC

บริษัท เอื้อวิทย์ จำกัด (มหาชน)
UA WITHYA PUBLIC COMPANY LIMITED

สำนักงานใหญ่ : เลขที่ 247 ถนนร่มเกล้า แขวงแสนแสบ เขตมีนบุรี กทม. 10510

ติดต่อ : 0-2049-1017

Website : www.uwc.co.th

MD

คุณพิรทัศน์ รัชต์วัฒนา
กรรมการผู้จัดการTel : 0-2049-1017
peratus@uwc.co.th

CFO

คุณมนตรีลลิตา เซตวิมลกุล
รองกรรมการผู้จัดการ สายบัญชี
การเงินTel : 0-2049-1017
monthon@uwc.co.th

IRO

คุณอรอินทุ แสงทอง
ผู้อำนวยการฝ่ายสื่อสารองค์กรTel : 0-2049-1017
orn-in@uwc.co.th

CG Report Score :

THSI List : -

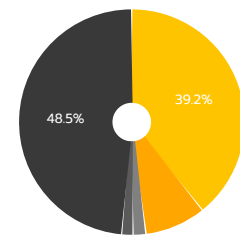
Stock Data (15/03/2018)

	YTD	2016	2015
Paid-up (MB)	1,316.00	1,316.00	1,316.00
Listed share (M)	13,162.00	13,162.00	13,162.00
Par (B)	0.10	0.10	0.10
Market Cap (MB)	1,053.00	22,388.00	2,632.00
Price (B./share)	0.08	0.17	0.20
EPS (B.)	-	-	-

Statistics (15/03/2018)

	P/E	P/BV	Div.Yield
UWC (x)	-	0.57	-
RESOURC - mai (x)	81.64	1.64	0.79
RESOURC - SET (x)	14.14	1.90	3.38
mai (x)	82.20	2.40	1.65
SET (x)	18.69	2.11	2.77

Shareholder Structure (17/03/2017)



- บริษัท แคปปิตอล เอ็นจิเนียริ่ง
เน็ทเวิร์ค จำกัด (มหาชน)
(39.2%)
- ครอบครัวสิน-บรรจง (8.8%)
- นาย นำ ขลสายพันธ์ (1.8%)
- นาย ชูติพล วงศ์ไพฑูริย์ปิยะ
(1.6%)
- อื่นๆ (48.5%)

Financial Ratios

	YR/2017	YR/2016	2016	2015
ROE (%)	-12.78	-1.68	-1.68	0.87
ROA (%)	-6.82	-0.61	-0.61	0.98
D/E (x)	0.90	0.70	0.70	0.33
GP Margin (%)	1.13	11.06	11.06	0.30
EBIT Margin (%)	-17.82	-1.74	-1.74	3.28
NP Margin (%)	-18.30	-3.10	-3.10	1.99

Company Background

บริษัทก่อตั้งในปี 2510 เป็นผู้ผลิตเสาสูงไฟฟ้าแรงสูงรายแรกของประเทศไทย และเป็นผู้ผลิตที่ได้รับการรับรองจากการไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย ทั้งเสาสูงไฟฟ้าแรงสูง ระดับแรงดัน 115 kV/ 230 kV/ 500 kV เสาโทรคมนาคม โครงเหล็กสถานีไฟฟ้าย่อย และให้บริการซบสังกะสี

ปี 2558 บริษัทได้เริ่มลงทุนในธุรกิจพลังงาน ด้วยการลงทุนในโรงไฟฟ้าจากพลังงานทดแทน ทั้งโรงไฟฟ้าชีวมวล โรงไฟฟ้าก๊าซชีวภาพ และธุรกิจแปรรูปพืชพลังงาน

Key Development of Company

ปี 2555 บริษัทเข้าจดทะเบียนในตลาดหลักทรัพย์ เอ็มเอไอ (mai) เมื่อวันที่ 12 ก.ค. 2555

ปี 2558 เพิ่มทุนจดทะเบียนเป็น 1,900 ล้านบาท /ลงทุนในบริษัท พาราไดซ์ กรีนเอนเนอจี จำกัด
จ.ขอนแก่น (แปรรูปพืชพลังงาน ผลิตก๊าซชีวภาพ ขนาด 1 MW และผลิตก๊าซไบโอมิเทนอัด)

ลงทุนในโรงไฟฟ้าชีวมวล ยุติบลิวซ์ โทเมน ไบโอบีโอส (นครราชสีมา) 9.9 เมกะวัตต์ เริ่มขาย
ไฟในเดือน ส.ค. 2558

ปี 2559 ลงทุนในโรงไฟฟ้าชีวมวล สตีล ไบโอบีโอส 7.5 เมกะวัตต์ และ ยุติบลิวซ์ อ่าพัน ไบโอบีโอส
9.5 เมกะวัตต์ รวม 2 โครงการ 17 เมกะวัตต์ (บุรีรัมย์) / ลงทุนในบริษัท ไดมัท (สยาม)
จำกัด (มหาชน) จำนวน 24.5% ของหุ้นทั้งหมด

ปี 2560 ร่วมลงทุนในบริษัท SES และ APS เพื่อพัฒนาโครงการโรงไฟฟ้าขยะ/ โรงไฟฟ้าชีวมวล 2
โรง (บุรีรัมย์) เริ่มขายไฟให้กฟภ. รวม 14.5 เมกะวัตต์

Revenue Structure

รอบบัญชี : 31 ส.ค.

(Unit : MB)

	2017	%	2016	%	2015	%
รายได้จากเสาสูงไฟฟ้าแรงสูงและเสาโทรคมนาคม	1,016.00	74.00	870.00	76.00	617.00	98.00
รายได้จากการขายไฟฟ้า	355.00	26.00	271.00	24.00	14.00	2.00
รวม	1,371.00	100.00	1,141.00	100.00	631.00	100.00

Financial Ratios

	YR/2017	YR/2016	2016	2015
ROE (%)	-12.78	-1.68	-1.68	0.87
ROA (%)	-6.82	-0.61	-0.61	0.98
D/E (x)	0.90	0.70	0.70	0.33
GP Margin (%)	1.13	11.06	11.06	0.30
EBIT Margin (%)	-17.82	-1.74	-1.74	3.28
NP Margin (%)	-18.30	-3.10	-3.10	1.99

Business Plan

ธุรกิจเสาสูงสายไฟฟ้าแรงสูง และเสาโทรคมนาคม บริษัทมีนโยบายและแผนงานที่จะปรับปรุงกิจการให้มีประสิทธิภาพเพื่อสร้างความแข็งแกร่งในฐานะผู้นำของธุรกิจเสาสูงไฟฟ้าแรงสูงรายแรกของประเทศ และจะขยายกำลังการผลิตรวมทั้งประสิทธิภาพในการผลิต เพื่อรองรับการเติบโตของธุรกิจเสาสูงไฟฟ้าแรงสูง ทั้งในประเทศไทย และในภูมิภาคอาเซียน นอกจากนี้ ผู้ให้บริการเครือข่ายโทรศัพท์เคลื่อนที่ ยังคงมีความต้องการติดตั้งเสาส่งโทรคมนาคม ซึ่งบริษัทจะปรับปรุงกระบวนการผลิตเพื่อสร้างความเติบโตในด้านรายได้และกำไร ในธุรกิจเสาสูงให้ดียิ่งขึ้น

ธุรกิจพลังงาน บริษัทฯ ได้เข้าลงทุนในโครงการโรงไฟฟ้าพลังงานทดแทนตั้งแต่ปี 2558 โดยเริ่มจากการลงทุนในโรงไฟฟ้าชีวมวล นอกเหนือจากโรงไฟฟ้าชีวมวลและก๊าซชีวภาพที่ได้ลงทุนไปแล้ว บริษัทยังคงพิจารณาการลงทุนในโครงการพลังงานอื่นๆ ทั้งพลังงานแสงอาทิตย์ ชยะชุมชน ในประเทศ และโรงไฟฟ้าพลังงานทดแทนในต่างประเทศ

Investment Highlight

- 1 การลงทุนในโครงการขนาดกลางและขนาดเล็ก บริษัทจะเข้าลงทุนในสัดส่วนมากกว่าร้อยละ 50 ไปจนถึงการเข้าลงทุนแบบเบ็ดเสร็จ และจะเลือกผู้ร่วมทุนที่มีส่วนร่วมในการดำเนินงานให้มีประสิทธิภาพ
- 2 การลงทุนในโครงการขนาดใหญ่ บริษัทจะเข้าร่วมกับพันธมิตร เพื่อเสริมสร้างศักยภาพการกึ่งในด้านการจัดการและการลงทุน

Risk Factor

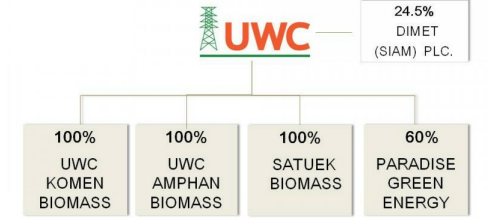
ราคาค่าต้นทุนเชื้อเพลิงที่มีอาจมีความไม่แน่นอนในระยะยาว ในธุรกิจพลังงาน ราคาของเชื้อเพลิงเป็นสิ่งที่สำคัญ บริษัทมีการวางแผนเพื่อรองรับความเสี่ยงดังกล่าว ด้วยการปรับปรุงโรงไฟฟ้าทางวิศวกรรมเพื่อการใช้เชื้อเพลิงแบบผสมผสาน รวมถึงการผลิตและการจัดหาเชื้อเพลิงแบบพึ่งพาตัวเอง ทั้งนี้ ในกลุ่มธุรกิจของบริษัทฯ ได้ร่วมลงทุนโรงไม้สับในประเทศไทยและมีแผนงานที่จะขยายการผลิตเชื้อเพลิงด้วยตัวเอง ซึ่งเป็นการวางแผนทางธุรกิจที่ป้องกันความเสี่ยงด้านการขาดแคลนเชื้อเพลิงและความผันผวนของราคา เพื่อสนับสนุนโรงไฟฟ้าในกลุ่มบริษัทฯ

Capital Structure

(Unit : MB)

	YR/2017	YR/2016	2016	2015
Current Liabilities	1,572.00	537.00	537.00	635.00
Non-Current Liabilities	91.00	917.00	917.00	69.00
Shareholders' Equity	1,853.00	2,074.00	2,074.00	2,136.00

Company Structure



Company Image



Disclaimer : เอกสารฉบับนี้จัดทำขึ้นโดยบริษัทจดทะเบียน โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อเผยแพร่ข้อมูลของบริษัทต่อผู้ลงทุนเพื่อใช้เป็นข้อมูลประกอบการตัดสินใจลงทุนเท่านั้น มิได้มีวัตถุประสงค์เพื่อชักชวนหรือจูงใจให้ซื้อขายหลักทรัพย์ของบริษัท ซึ่งผู้ลงทุนควรใช้ดุลยพินิจในการนำข้อมูลมาใช้ตัดสินใจลงทุนอย่างรอบคอบ โดยบริษัทจะไม่รับผิดชอบต่อความเสียหายใดๆ ที่เกิดจากการนำข้อมูลเหล่านี้ไปใช้ประกอบการตัดสินใจลงทุน หากผู้ลงทุนมีข้อสงสัยเพิ่มเติมเกี่ยวกับข้อมูลของบริษัท สามารถหาข้อมูลเพิ่มเติมได้ที่รายงาน 56-1 รายงานประจำปี หรือสารสนเทศที่บริษัทได้แจ้งผ่านสำนักงานคณะกรรมการกำกับหลักทรัพย์และตลาดหลักทรัพย์ (ก.ล.ต.) และ/หรือตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทย ทั้งนี้ บริษัทขอสงวนสิทธิ์ในการแก้ไขเพิ่มเติมเปลี่ยนแปลงข้อมูลในเอกสารฉบับนี้โดยมิต้องแจ้งให้ผู้ลงทุนทราบล่วงหน้า รวมทั้งห้ามมิให้ผู้ใดนำเอกสารหรือข้อมูลในเอกสารดังกล่าวไปทำซ้ำ ดัดแปลง หรือเผยแพร่ต่อสาธารณชนไม่ว่าทั้งหมดหรือบางส่วนโดยไม่ได้รับอนุญาตจากบริษัท