

UWC

บริษัท เอื้อวิทย์ฯ จำกัด (มหาชน)
UA WITHYA PUBLIC COMPANY LIMITED

Head Office : (สำนักงานใหญ่) เลขที่ 247 ถนนร่มเกล้า แขวงแสนแสบ เขตมีนบุรี กทม. 10510

Contact : 0-2049-1017

Website : www.uwcpcl.com

MD

คุณธีรชัย สีนะบรรจง
กรรมการผู้จัดการ สายพัฒนา
ธุรกิจและกิจการองค์กรTel : 0-2049-1041
theerachai@uwc.co.th

CFO

คุณมนตรีลา เซตวิลาภกุล
รองกรรมการผู้จัดการ สายบัญชี
การเงินTel : 0-2049-1041
monthon@uwc.co.th

IRO

คุณอรอินท์ แสงทอง
ผู้อำนวยการ ฝ่ายสื่อสารองค์กรTel : 0-2049-1041
orn-in@uwc.co.th

CG Report Score :

THSI List : -

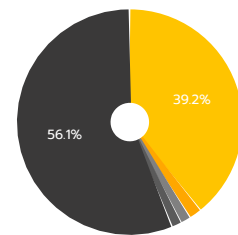
Stock Data (22/11/2018)

	YTD	2017	2016
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)	790.00	1,185.00	2,238.00
Price (B./share)	0.06	0.09	0.17
EPS (B.)	-	-	-

Statistics (22/11/2018)

	P/E	P/BV	Div.Yield
UWC (x)	-	0.46	-
RESOURC - mai (x)	34.41	1.33	0.94
RESOURC - SET (x)	11.32	1.63	3.94
mai (x)	49.38	1.98	1.93
SET (x)	15.20	1.82	3.12

Shareholder Structure (13/03/2018)



บริษัท แคปิตอล เอ็นจิเนียริ่ง เน็ทเวิร์ค จำกัด (มหาชน) (39.2%)	นายน้ำ ชลสายพันธ์ (18%)
อื่นๆ (56.1%)	นายชัยวัฒน์ รัชชาวุธ (14%)
	นายจิรุตติ กุวานนท์ (14%)

Financial Ratios

	9M/2018	9M/2017	2017	2016
ROE (%)	-16.61	-2.15	-12.78	-1.68
ROA (%)	-8.93	-1.08	-6.82	-0.61
D/E (x)	0.96	0.79	0.90	0.70
GP Margin (%)	1.74	3.64	1.13	11.06
EBIT Margin (%)	-10.75	-5.08	-17.82	-1.74
NP Margin (%)	-11.87	-7.58	-18.30	-3.10

Company Background

ปี 2510 บริษัทก่อตั้งในปี 2510 เป็นผู้ผลิตเสาส่งไฟฟ้าแรงสูงรายแรกของประเทศ และเป็นผู้ผลิตที่ได้รับบริการรับรองจากการไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย ทั้งเสาส่งไฟฟ้าแรงสูง ระดับแรงดัน 115 kV/ 230 kV/ 500 kV เสาโทรคมนาคม โครงเหล็กสถานีไฟฟ้าย่อย และให้บริการขุดเสักะสี

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 เมกะวัตต์ และผลิตก๊าซไบโอมีเทนอัด)

ลงทุนในโรงไฟฟ้าชีวมวล ยุดับบลิวซ์ โทแมน ไบโอมอส (นครราชสีมา) 9.9 เมกะวัตต์ เริ่มขายไฟในเดือน ส.ค. 2558

ปี 2559 ลงทุนในโรงไฟฟ้าชีวมวล สติก ไบโอมอส 7.5 เมกะวัตต์ และ ยุดับบลิวซ์ อำพัน ไบโอมอส 9.5 เมกะวัตต์ รวม 2 โครงการ 17 เมกะวัตต์ (บุรีรัมย์) / ลงทุนในบริษัท ไดมек (สยาม) จำกัด (มหาชน) จำนวน 24.5% ของหุ้นทั้งหมด

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

ปี 2561 ปรับกำลังการผลิตของธุรกิจเสาส่ง จาก 24,000 ต้น/ปี เป็น 30,000 ต้น/ปี

Revenue Structure

(Unit : MB)

รอบบัญชี : 22 พ.ย.

	9M/2018	%	9M/2017	%	2017	%	2016	%
รายได้จากรุกกิจการส่งไฟฟ้าและเสาโทรคมนาคม	755.00	69.00	698.00	73.00	1,016.00	74.00	870.00	76.00
รายได้จากการขายไฟฟ้า	345.00	31.00	254.00	27.00	355.00	26.00	271.00	24.00
รวม	1,100.00	100.00	952.00	100.00	1,371.00	100.00	1,141.00	100.00

Business Plan

ธุรกิจเสาสูงสายไฟฟ้าแรงสูง และเสาโทรคมนาคม บริษัทมีนโยบายและแผนงานที่จะปรับปรุงกิจการให้มีประสิทธิภาพเพื่อสร้างความแข็งแกร่งในฐานะผู้นำของธุรกิจเสาสูงสายไฟฟ้าแรงสูงรายแรกของประเทศ และจะขยายกำลังการผลิตรวมทั้งประสิทธิภาพในการผลิต เพื่อรองรับการเติบโตของธุรกิจเสาสูงสายไฟฟ้าแรงสูง ทั้งในประเทศไทย และในภูมิภาคอาเซียน

นอกจากนี้ ผู้ให้บริการเครือข่ายโทรศัพท์เคลื่อนที่ ยังคงมีความต้องการติดตั้งเสาสูงโทรคมนาคม ซึ่งบริษัทจะปรับปรุงกระบวนการผลิตเพื่อสร้างความเติบโตในด้านรายได้และกำไร ในธุรกิจเสาสูงให้ดียิ่งขึ้น

ธุรกิจพลังงาน บริษัทฯ ได้เข้าลงทุนในโครงการโรงไฟฟ้าพลังงานทดแทนตั้งแต่ปี 2558 โดยเริ่มจากการลงทุนในโรงไฟฟ้าชีวมวล นอกเหนือจากโรงไฟฟ้าชีวมวลและก๊าซชีวภาพที่ได้ลงทุนไปแล้ว บริษัทยังคงพิจารณาการลงทุนในโครงการขยะชุมชน

Investment Highlight

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

Risk Factor

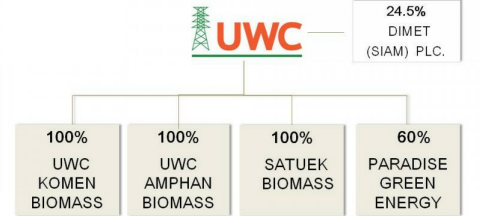
ราคาค่าต้นทุนเชื้อเพลิงที่มีอาจมีความไม่แน่นอนในระยะยาว ในธุรกิจพลังงาน ราคาของเชื้อเพลิงเป็นสิ่งที่สำคัญ บริษัทมีการวางแผนเพื่อรองรับความเสี่ยงดังกล่าว ด้วยการปรับปรุงโรงไฟฟ้าทางวิศวกรรมเพื่อการใช้เชื้อเพลิงแบบผสมผสาน รวมถึงการผลิตและการจัดหาเชื้อเพลิงแบบพึ่งพาตัวเอง ทั้งนี้ ในกลุ่มธุรกิจของบริษัทฯ ได้ร่วมลงทุนโรงไม้สับในประเทศไทยและมีแผนงานที่จะขยายการผลิตเชื้อเพลิงด้วยตัวเอง ซึ่งเป็นการวางแผนทางธุรกิจที่ป้องกันความเสี่ยงด้านการขาดแคลนเชื้อเพลิงและความผันผวนของราคาเพื่อสนับสนุนโรงไฟฟ้าในกลุ่มบริษัทฯ

Capital Structure

(Unit : MB)

	9M/2018	9M/2017	2017	2016
Current Liabilities	976.06	1,470.58	1,571.75	537.37
Non-Current Liabilities	680.70	110.23	90.89	916.55
Shareholders' Equity	1,722.98	2,001.66	1,853.35	2,073.90

Company Structure



Company Image



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