

UAC

บริษัท ยูเอซี โกลบอล จำกัด (มหาชน)
UAC GLOBAL PUBLIC COMPANY LIMITED

สำนักงานใหญ่ : เลขที่ 1 อาคาร ทีพี แอนด์ ที ชั้น 19 ซอยวิภาวดีรังสิต 19 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวง
จตุจักร เขตจตุจักร กทม. 10900

ติดต่อ : 0-2936-1701

Website : www.uac.co.th

CEO

นายทิตติ ชีวะเกตุ
ประธานเจ้าหน้าที่บริหารTel : 0-2936-1701
kitti@uac.co.th

CFO

นางสาวนิลรัตน์ จารุมโนภาส
ประธานเจ้าหน้าที่ด้านการเงินและ
บัญชีTel : 0-2936-1701
nilrat@uac.co.th

IRO

นางสาวสัจจาภรณ์ รัมย์ประยูร
ผู้จัดการฝ่ายนักลงทุนสัมพันธ์และ
เลขานุการบริษัทTel : 0-2936-1701 ต่อ 118
Mobile : 08-1423-0350
sajjaporn@uac.co.th

CG Report Score :

THSI List : 2016

Stock Data

(18/08/2017)

	YTD	2016	2015
Paid-up (MB)	333.80	333.80	315.94
Listed share (M)	667.61	667.61	631.87
Par (B)	0.50	0.50	0.50
Market Cap (MB)	3,371.41	4,005.63	3,538.49
Price (B./share)	5.05	6.00	5.60
EPS (B.)	0.10	0.05	0.15

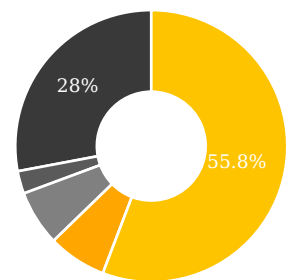
Statistics

(18/08/2017)

	P/E	P/BV	Div.Yield
UAC (x)	215.42	2.68	0.99
INDUS - mai (x)	35.97	2.49	1.72
INDUS - SET (x)	12.55	1.48	3.21
mai (x)	105.06	2.66	1.59
SET (x)	16.63	1.89	3.08

Shareholder Structure

(31/07/2017)



- กลุ่มชีวะเกตุ (55.8%)
- กลุ่มจารุมโนภาส (7.0%)
- กลุ่มเสวีวัฒนภา (6.6%)
- กลุ่มโกสยรัตนวงค์ (2.7%)
- รายย่อย (28.0%)

Company Background

บริษัทดำเนินธุรกิจด้านการลงทุนในอุตสาหกรรมพลังงานทดแทนและพลังงานทางเลือก การนำเข้าและจำหน่ายสารเคมี รวมทั้งอุปกรณ์ที่ใช้ในอุตสาหกรรมสำรวจและผลิตก๊าซธรรมชาติ โรงกลั่นน้ำมันและอุตสาหกรรมปิโตรเคมี โรงผลิตน้ำมันหล่อลื่น โรงงานอุตสาหกรรมโพลีเมอร์และพลาสติก โรงงานอุตสาหกรรมเคมีภัณฑ์ อุตสาหกรรมเครื่องปั้นดินเผา อุตสาหกรรมสี อุตสาหกรรมกระดาษ อุตสาหกรรมก่อสร้าง โรงไฟฟ้าและระบบสาธารณูปโภค และมีบริษัทย่อยซึ่งประกอบธุรกิจเป็นผู้ผลิตและจำหน่ายเคมีภัณฑ์ประเภท Latex Emulsion และ Latex Polymer รวมถึงบริษัทร่วมซึ่งประกอบธุรกิจเป็นผู้ผลิต จัดจำหน่าย และจำหน่ายไบโอดีเซล และเป็นผู้ออกแบบ รับเหมา ก่อสร้าง (EPC) โรงงาน Biogas Biomass และ Solar Power เพื่อใช้ในการผลิตกระแสไฟฟ้าอีกด้วย

Key Development of Company

กุมภาพันธ์ 2560	บริษัทได้รับรางวัล "หุ้บยั่งยืน" หรือ "Thailand Sustainability Investment: THSI" จากตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทย ซึ่งมีบริษัทจดทะเบียนที่ได้รับรางวัลทั้งสิ้น 55 บริษัท และ UAC เป็น 1 ใน 6 บริษัทจดทะเบียนใน mai
กรกฎาคม 2559	เริ่มทดสอบระบบ (Commissioning) โครงการเดินท่อก๊าซธรรมชาติ (STN-A) จาก ปตท.สผ.มายัง PPP เพื่อเพิ่มวัตถุดิบ และสามารถผลิต CNG LPG และ NGL ได้ตามกำลังการผลิตที่ออกแบบไว้
กรกฎาคม 2559	BBF โรงงานที่ 2 เริ่มเปิดดำเนินการในเชิงพาณิชย์ ส่งผลให้ BBF มีกำลังการผลิตเพิ่มจาก 360,000 ลิตรต่อวัน เป็น 810,000 ลิตรต่อวัน
เมษายน 2559	UAC Energy (บริษัทย่อย) รับโอนกิจการโรงไฟฟ้าเสถียรและโรงไฟฟ้าประดู่เก่า กำลังการผลิตรวม 7 MW จากบริษัท ราชบุรีพลังงาน จำกัด
พฤษภาคม 2558	UAPC (บริษัทย่อย) รับโอนกิจการทั้งหมดจาก APC ซึ่งประกอบธุรกิจเป็นผู้ผลิตและจำหน่ายเคมีภัณฑ์ประเภท Latex Emulsion และ Latex Polymer

Revenue Structure

(Unit : MB)

ส่วนย่อย : 30 ปี

	6M/2017	%	6M/2016	%	2016	%	2015	%
Trading	458.98	58.82	413.80	61.39	823.41	60.18	1,134.73	77.45
Manufacturing - Energy	118.98	15.25	62.60	9.29	161.57	13.15	60.26	4.11
Manufacturing - Chemicals	183.99	23.58	186.37	27.65	339.57	24.82	251.39	17.16
Total Revenue from Sales	761.95	97.65	662.77	98.33	1,324.55	98.15	1,446.38	98.72
Other Revenue	18.38	2.35	11.28	1.67	25.37	1.85	18.79	1.28
Profit Sharing from Investment	-4.74	-0.61	62.63	9.29	31.19	2.31	79.19	5.40

Financial Ratios

	6M/2017	6M/2016	2016	2015
ROE (%)	1.23	13.62	2.59	9.70
ROA (%)	3.12	7.10	3.40	6.74
D/E (x)	1.40	1.55	1.40	1.53
GP Margin (%)	26.80	22.58	21.83	17.42
EBIT Margin (%)	15.29	15.91	7.04	9.86
NP Margin (%)	8.66	11.08	2.15	6.24

Business Plan

คณะกรรมการบริษัทมีการกำหนดนโยบาย Vision & Mission ที่ชัดเจน และมีการจัดทำแผนยุทธศาสตร์การดำเนินงานและการลงทุนทุกๆ 4 ปี โดยล่าสุดได้มีการอนุมัติแผนยุทธศาสตร์สำหรับปี 2560 - 2563 โดยครอบคลุมทุกธุรกิจที่บริษัทดำเนินการอยู่ โดยให้มุ่งเน้นการขยายตัวของยอดขายและกำไรควบคู่ไปกับการพัฒนาอย่างยั่งยืน (sustainability growth) นอกจากนี้ ฝ่ายบริหารยังได้ประกาศนโยบายความปลอดภัยสูงสุดและการเพิ่มผลผลิตทั้งองค์กร โดยมีการตั้งหน่วยงานรับผิดชอบโดยเฉพาะ เพื่อผลักดันการเพิ่มผลผลิต การปรับปรุงกระบวนการทำงานต่างๆ ให้มีประสิทธิภาพสูงขึ้น

Investment Highlight

- ขยายการลงทุนด้านพลังงานสะอาด และ เคมีภัณฑ์ ที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม โดยอยู่ระหว่างการศึกษาค่าความเป็นไปได้ของการลงทุนทั้งในประเทศและใน CLMV อาทิเช่น
 - การลงทุนในโรงไฟฟ้าชีวมวลผ่าน บจก. พีพีดับบลิววี ซึ่งเป็นบริษัทร่วมทุนกับ บมจ. คิวทีซี เอนเนอร์ยี
 - การลงทุนในโรงไฟฟ้าขยะผ่าน บจก. โอติน พาวเวอร์ ซึ่งเป็นบริษัทร่วมทุนกับ บมจ. เอส ซี เอ็น พอร์เมอร์ และ บมจ. พอร์ท คอร์ปอเรชั่น
 - การลงทุนในพลังงานไฟฟ้าแสงอาทิตย์
 - การลงทุนในโครงการ VSPP Hybrid ที่ภาครัฐจะเปิดประมูลในปลายปี 2560
 - การลงทุนในโครงการ Bio plastics / Bio Polymers จากปาล์มน้ำมัน
- การเพิ่มกำลังการผลิตของ บจก. ยูเอช แอ็ดวานซ์ โพลีเมอร์ แอนด์ เคมีคัลส์ อีก 10,000 ตัน/ปี คาดว่าจะแล้วเสร็จในช่วงไตรมาส 4/2560 เพื่อรองรับการขยายตลาดทั้งในประเทศและต่างประเทศ (CLMV)

Risk Factor

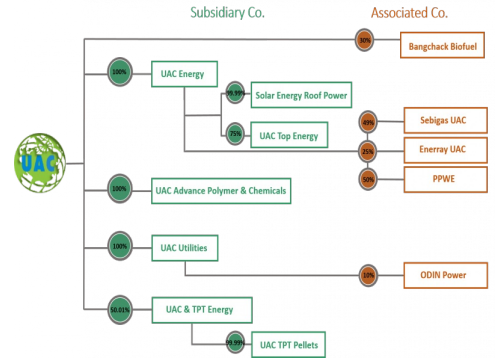
ความเสี่ยงจากการพึ่งพาผู้ผลิตสินค้า (Principle) รายใหญ่:	บริษัทได้เป็นตัวแทนจำหน่ายให้กับผู้ผลิตรายใหญ่ 3 ราย แม้ว่าสัญญาเป็นตัวแทนจำหน่ายส่วนใหญ่มีอายุประมาณ 1 - 3 ปี และมีเงื่อนไขในการต่ออายุสัญญาไว้อย่างชัดเจน แต่บริษัทได้เป็นตัวแทนจำหน่ายสินค้าให้กับผู้ผลิตรายใหญ่อีกอย่างต่อเนื่องมาเป็นระยะเวลามากกว่า 20 ปี ซึ่งตลอดระยะเวลาที่ผ่านมาบริษัทมีความสัมพันธ์อันดีและได้รับความไว้วางใจจากผู้ผลิตดังกล่าวอย่างต่อเนื่องมาโดยตลอด บริษัทมีแนวโน้มการสั่งซื้อสินค้าจากผู้ผลิตเพิ่มขึ้นตามการเติบโตของยอดขายของบริษัท ทำให้มีความเชื่อมั่นว่าบริษัทจะได้รับการต่ออายุสัญญาการเป็นตัวแทนจำหน่ายสินค้าให้กับผู้ผลิตดังกล่าวต่อเนื่องต่อไปในอนาคต
ความเสี่ยงจากการลงทุนในโครงการใหม่ๆ:	บริษัทอยู่ระหว่างทำการศึกษาค่าข้อมูลและความเป็นไปได้ในการลงทุนโครงการด้านพลังงานอยู่หลายโครงการ เช่น Solar Farm ที่ประเทศญี่ปุ่น Biomass และ MSW ใน CLMV ซึ่งการพิจารณาการลงทุนในต่างประเทศจะต้องคำนึงถึงปัจจัยด้านต่างๆ ได้แก่ สภาพเศรษฐกิจ การเมือง กฎหมาย ภาษี อัตราแลกเปลี่ยน ชุมชนในพื้นที่ และผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมจากโครงการ บริษัทจึงจัดหาผู้ร่วมทุนทั้งในประเทศและต่างประเทศ (Local Partner) รวมถึงแต่งตั้งที่ปรึกษาด้านกฎหมายที่มีความเชี่ยวชาญในประเทศนั้นๆ เพื่อประโยชน์ในการศึกษาข้อมูลโครงการและสร้างความเชื่อมั่นในการลงทุน
ความเสี่ยงจากความผันผวนของปริมาณวัตถุดิบของโรงงานผลิตปิโตรเลียม:	วัตถุดิบหลักที่สำคัญในกระบวนการผลิตผลิตภัณฑ์ปิโตรเลียมของโรงงาน ได้แก่ ก๊าซจากการผลิตปิโตรเลียม (Associated Gas) ซึ่งเป็นผลพลอยได้จากกระบวนการผลิตน้ำมันดิบ โดยบริษัทมีสัญญาที่จะซื้อก๊าซดังกล่าวจากบริษัท สยามโมเอโกะ จำกัด (SML) บนพื้นที่ในสัมปทานปิโตรเลียมจากฐานผลิตนุรพา-เอ และมีสัญญาซื้อก๊าซจาก บริษัท ปตท.สผ. บนพื้นที่สัมปทานปิโตรเลียมฐานผลิตเสาดิเยอร์-เอ บริษัทอาจได้รับความเสี่ยงหาก SML และบริษัท ปตท.สผ. ไม่สามารถจัดส่งวัตถุดิบให้กับบริษัทได้เพียงพอต่อการผลิตในปริมาณที่ได้คาดการณ์ไว้ ซึ่งอาจทำให้บริษัทประสบกับภาวะขาดแคลนวัตถุดิบ หรือวัตถุดิบไม่ได้คุณภาพตามที่คาดการณ์ไว้ ซึ่งอาจส่งผลกระทบต่อผลการดำเนินงานของโรงงานได้ เพื่อเป็นการลดความเสี่ยงดังกล่าว บริษัทได้ดำเนินการเจรจาขอปริมาณก๊าซเพิ่มเติม และขยายระยะเวลาสัญญาจัดหาก๊าซให้ยาวนานขึ้นและพยายามเจรจาแหล่งก๊าซสำรองอื่นๆเพิ่มเติมต่อไป
ความเสี่ยงจากความผันผวนของสภาวะเศรษฐกิจ:	UAPC มีแผนขยายกำลังการผลิต โดยการสร้างโรงงานผลิตใหม่ให้มีประสิทธิภาพในการผลิตที่ดีและทันสมัย ลดต้นทุนการผลิตลง โดยจะมีการนำเครื่องมือและอุปกรณ์ในการวิจัยและพัฒนาที่ทันสมัยสำหรับการสร้างสินค้าใหม่มาใช้ในโรงงาน ซึ่งบริษัท ต้องกู้เงินจากแหล่งเงินทุนและมีการระดมเงินกู้ยืม ที่อาจกระทบต่อการดำเนินการของบริษัทได้ หากบริษัท ดำเนินการไม่ได้ตามเป้าหมาย ซึ่งอาจเกิดขึ้นจากความผันผวนของสภาวะเศรษฐกิจซึ่งเป็นปัจจัยที่ไม่สามารถควบคุมได้ ดังนั้นเพื่อลดความเสี่ยงดังกล่าว บริษัทเร่งดำเนินนโยบายในทางธุรกิจ โดยการเพิ่มฐานลูกค้าให้มากขึ้น และพัฒนาสินค้าใหม่ๆ เพื่อให้เข้าสู่ตลาดใหม่ๆ รวมทั้งตลาดต่างประเทศและได้ติดตามสภาวะเศรษฐกิจอย่างใกล้ชิดตลอดเวลา สำหรับการลงทุน บริษัทก็ได้มีการศึกษาและระมัดระวังในเรื่องดังกล่าวด้วยความรอบคอบ เพื่อลดความเสี่ยงในด้านกระแสเงินสดและดอกเบี้ยกู้ยืมดังกล่าว

Capital Structure

(Unit : MB)

	6M/2017	6M/2016	2016	2015
Current Liabilities	654.40	850.88	599.05	916.65
Non-Current Liabilities	1,105.68	1,130.18	1,114.85	707.08
Shareholders' Equity	1,258.92	1,276.35	1,224.70	1,063.00

Company Structure



Company Image

