



Unimit Engineering Public Company Limited
บริษัท ยูนิมิต เอนจิเนียริ่ง จำกัด (มหาชน)



56-1 แบบรายงานประจำปี

สิ้นสุด ณ. ธันวาคม 2559



แบบแสดงรายการข้อมูลประจำปี
สิ้นสุดวันที่ 31 ธันวาคม 2559
บริษัท ยูนิมิต เอนจิเนียริ่ง จำกัด (มหาชน)
สารบัญ

หน้า

ส่วนที่ 1	การประกอบธุรกิจ	1
1.	นโยบายและภาพรวมการประกอบธุรกิจ	2
2.	ลักษณะการประกอบธุรกิจ	7
3.	ปัจจัยความเสี่ยง	24
4.	ทรัพย์สินที่ใช้ในการประกอบธุรกิจ	26
5.	ข้อพิพาททางกฎหมาย	29
6.	ข้อมูลทั่วไปและข้อมูลสำคัญอื่น	30
ส่วนที่ 2	การจัดการและการกำกับดูแลกิจการ	32
7.	ข้อมูลหลักทรัพย์และผู้ถือหุ้น	33
8.	โครงสร้างการจัดการ	35
9.	การกำกับดูแลกิจการ	44
10.	ความรับผิดชอบต่อสังคม	51
11.	การควบคุมภายในและการบริหารความเสี่ยง	59
12.	รายการระหว่างกัน	60
ส่วนที่ 3	ฐานะการเงินและผลการดำเนินงาน	61
13.	ข้อมูลทางการเงินที่สำคัญ	62
14.	การวิเคราะห์และคำอธิบายของฝ่ายจัดการ	67
	การรับรองความถูกต้องของข้อมูล	81
เอกสารแนบ 1	รายละเอียดเกี่ยวกับกรรมการ ผู้บริหารและผู้มีอำนาจจากความคุมของบริษัท	
เอกสารแนบ 2	รายละเอียดเกี่ยวกับกรรมการของบริษัทย่อย	
เอกสารแนบ 3	รายละเอียดเกี่ยวกับหัวหน้าผู้ตรวจสอบภายใน	
เอกสารแนบ 4	รายละเอียดเกี่ยวกับการประเมินทรัพย์สิน	
เอกสารแนบ 5	อื่นๆ	



ส่วนที่ 1

การประกอบธุรกิจ

1. นโยบายและภาพรวมการประกอบธุรกิจ

1.1 ประวัติความเป็นมา

บริษัท ยูนิมิต เอนจิเนียริ่ง จำกัด (มหาชน) ได้เริ่มดำเนินการประกอบธุรกิจ โดยจดทะเบียนก่อตั้งเมื่อวันที่ 21 เมษายน 2525 ด้วยทุนจดทะเบียนจำนวน 9 ล้านบาท โดยเช่าพื้นที่เพื่อสร้างโรงงานประมาณ 3 ไร่ ที่อำเภอพระประแดง จังหวัดสมุทรปราการ ในขณะนั้น มีการขุดพบก้าชธรรมชาติในอ่าวไทย และทางรัฐบาลได้ส่งเสริมให้ใช้ก้าชบีโตรเลียมเหลว (LPG) ทดแทนการใช้ถ่านไม้และน้ำมัน ทำให้ความต้องการใช้ถังเก็บก้าชขนาดใหญ่เพิ่มปริมาณมากขึ้น ทั้งถังติดตั้งบนรถบรรทุกเพื่อการขนส่ง ถังเก็บก้าชสถานีบริการ ถังเก็บก้าชโรงอัดบรรจุก้าชและโรงงานอุตสาหกรรมต่างๆ ถังเก็บก้าชขนาดใหญ่ทั้งหมดในช่วงเวลาดังกล่าวจะต้องนำเข้าจากต่างประเทศ เนื่องจากยังไม่มีการผลิตในประเทศไทย ทำให้ค้นในวงการก้าชร่วมกับวิศวกรชาวไต้หวันซึ่งมีความรู้ ความชำนาญและประสบการณ์ในการออกแบบและผลิตถังเก็บก้าชขนาดใหญ่ ร่วมมือกันก่อตั้งบริษัทขึ้นในประเทศไทย เพื่อดำเนินธุรกิจผลิตถังเก็บก้าชขนาดใหญ่ทดแทนการนำเข้าจากต่างประเทศ ซึ่งได้มาตรฐานเป็นที่ยอมรับ โดยผ่านการทดสอบและตรวจสอบ พร้อมทั้งได้รับการอนุมัติเห็นชอบจากการรัฐวิสาหกิจพลังงาน (กระทรวงพลังงาน) ซึ่งถังเก็บก้าชที่ผลิตขึ้นนี้ ใช้มาตรฐานการผลิตตามมาตรฐานสากล (ASME, JIS) ถังเก็บก้าชขนาดใหญ่ความจุขนาดต่างๆ เป็นถังที่ทนแรงดันหรือกำลังอัดได้ไม่ต่ำกว่า 17.6 kg/cm^2 ตัวถังใช้เหล็กที่มีคุณภาพพิเศษ รวมทั้งการเชื่อมทุกจุดจะต้องผ่านการX-Ray และทำการทดสอบแรงดันด้วยน้ำ (Hydrostatic Test) เนื่องจากใช้บรรจุวัสดุไวไฟหรือก้าชบีโตรเลียมเหลว (LPG) จึงต้องมีมาตรฐานความปลอดภัยสูงสุด

บริษัทฯ ประสบความสำเร็จในการดำเนินธุรกิจอย่างต่อเนื่องทำให้ต้องทำการเพิ่มทุนจดทะเบียนเรื่อยมาเพื่อขยายกิจการ อีกทั้งพัฒนาปรับปรุงกระบวนการผลิตสินค้าที่ใช้วัตถุดิบหลักเป็นเหล็กให้มีความหลากหลาย เพื่อตอบสนองความต้องการของลูกค้าในอุตสาหกรรมอื่นๆ ได้มากขึ้น โดยอาศัยประสบการณ์ ความสามารถและความชำนาญของพนักงาน รวมทั้งเครื่องจักรที่มีอยู่ จนบริษัทฯ ได้รับการยอมรับจากลูกค้าทั่วไปในประเทศไทยและต่างประเทศ ในการเป็นผู้ผลิตสินค้าต่างๆ โดยเฉพาะถังเก็บก้าชบีโตรเลียมเหลวและก้าชอื่นๆ รวมถึงภาชนะความดันอื่นๆ ที่ได้มาตรฐานสากล

วิสัยทัศน์

- บริษัทฯ มุ่งที่จะเป็นผู้นำในธุรกิจการประกอบโลหะอย่างครบวงจร เพื่อที่จะเป็นทางเลือกที่ดีที่สุดในตลาดโลก

พันธกิจ

- เป็นพันธมิตรทางการค้าที่ช่วยเสริมมูลค่าด้วยการนำเสนอผลิตภัณฑ์และการบริการที่มีคุณภาพอย่างต่อเนื่องให้กับลูกค้าทุกราย
- สร้างผลตอบแทนสูงสุดให้กับผู้มีส่วนได้เสีย (Stakeholders) ด้วยการปฏิบัติงานและวางแผนในด้านการจัดการที่มีประสิทธิภาพ
- ให้ความสำคัญสูงสุดกับการรักษาสิ่งแวดล้อมและความปลอดภัยของพนักงานและในขณะเดียวกัน สร้างภาระการทำงานที่เหมาะสมเพื่อให้พนักงานได้ทำงาน เรียนรู้และเติบโตในสายอาชีพ

เป้าหมายการดำเนินธุรกิจ

บริษัทดังเป้าหมายในการรักษาความเป็นหนึ่งในผู้นำภายในประเทศด้านภาคเศรษฐกิจดิบท朗ดัน (Pressure Vessel) ซึ่งใช้ในอุตสาหกรรมชั้นนำทั่วโลก ได้แก่ อุตสาหกรรมพลังงานและอุตสาหกรรมบีโตรเคมี นอกจากนี้บริษัทยังมีแผนขยายฐานลูกค้าต่างประเทศ เช่น กลุ่มประเทศแถบตะวันออกกลางและอสเตรเรีย เป็นต้น ทั้งนี้เพื่อเป็นการกระจายความเสี่ยงด้านรายได้และลดการพึ่งพารายได้จากอุตสาหกรรมในประเทศไทย อีกทั้งจะเป็นผลให้มีรายได้และกำไรที่เติบโตต่อเนื่องในอนาคต เนื่องจากปัจจุบันลูกค้าต่างประเทศเชื่อมั่นในคุณภาพผลิตภัณฑ์ของบริษัท และความสามารถแข่งขันได้ จากการที่บริษัทฯ มีต้นทุนต่ำกว่าประเทศคู่แข่ง โดยเฉพาะค่าแรงงาน ในขณะที่คุณภาพเป็นไปตามมาตรฐานสากล

บริษัทมีเป้าหมายที่จะพัฒนาผลิตภัณฑ์ใหม่ ๆ โดยเฉพาะผลิตภัณฑ์ที่เพิ่มคุณค่า เช่น การพัฒนาเพื่อผลิตถังที่มีความหนามากกว่า 5 นิว ถังไครโโรเจนิก (Cryogenic) และถังติดรถบรรทุก มีเป้าหมายที่จะขยายฐานลูกค้าและตลาดให้กว้างขึ้น ทั้งในและต่างประเทศ

1.2 การเปลี่ยนแปลงและพัฒนาการที่สำคัญ

พ.ศ. รายการเปลี่ยนแปลงและพัฒนาการ

- 2525 - ก่อตั้งบริษัทฯ สร้างโรงงานเนื้อที่ประมาณ 3 ไร่ ที่อำเภอพระประแดง สมุทรปราการ
- 2532 - สร้างโรงงานแห่งที่ 2 บนที่ดินประมาณ 20 ไร่ ที่อำเภอบ้านบึง จังหวัดชลบุรี
- 2537 - ได้รับประกาศนียบัตรรับรองมาตรฐานการผลิตจาก The American Society of Mechanical Engineering of U.S.A (ASME) และ The National Board of Boiler and Pressure Vessel Inspector (NBIC) จากประเทศไทย สหรัฐอเมริกา ประกอบด้วย
- * ได้รับตราปรอง “U” ในการผลิตและติดตั้งภาชนะที่แรงดัน (Pressure Vessels)
 - * ได้รับตราปรอง “U2” ในการผลิตและติดตั้งภาชนะที่แรงดันระดับ 2 ตามมาตรฐานคณะกรรมการตรวจสอบถังบอยเลอร์และภาชนะที่แรงดันแห่งประเทศไทย
 - * ได้รับตราปรอง “S” ในการผลิตและติดตั้งถังบอยเลอร์ (Boiler)
 - * ได้รับตราปรอง “R” เป็นการรับรองการซ่อมแซมและยกระดับถังบอยเลอร์ และภาชนะที่แรงดัน ที่ออกโดยคณะกรรมการตรวจสอบ ถังบอยเลอร์และภาชนะที่แรงดันแห่งประเทศไทย สหรัฐอเมริกา
- 2541 - ขยายพื้นที่โรงงานที่อำเภอบ้านบึงเพิ่มเป็น 44 ไร่ เพื่อขยายกำลังการผลิตข่ายโรงงานที่พระประแดงไปร่วมกับโรงงานบ้านบึง โดยประมาณยังคงเป็นสำนักงาน
- 2543 - ได้รับประกาศนียบัตรรับรองมาตรฐานจาก RWTUR ประเทศไทยอรมัน
- เครื่องหมายมาตรฐาน AS-Merkblatt HP O/TED 201 แสดงถึงมาตรฐานด้านการประกอบ และเชื่อมอุปกรณ์ การทดสอบเครื่องมือ และการควบคุมการทดสอบเครื่องมือ
 - เครื่องหมายมาตรฐาน DIN EN 729-2 แสดงถึงมาตรฐาน ด้านกระบวนการเชื่อมโลหะ
- 2548 - แปรสภาพเป็นบริษัท มหาชน และเพิ่มทุนจาก 100 ล้านบาท เป็น 143 ล้านบาท
- เข้าทำการซื้อขายในฐานะบริษัทมหาชน (ใช้ชื่อย่อว่า “UEC”) ในตลาด หลักทรัพย์ อิม เอ ไอ (MAI) เมื่อวันศุกร์ที่ 25 พฤษภาคม 2548
- 2549 - ซื้อที่ดินขยายโรงงานเดิม 3.38 ไร่ (3 ไร - 1 งาน - 52 ตารางวา)
- ซื้อที่ดินด้านหลังโรงงานเดิมที่อำเภอบ้านบึง 100 ไร่ เพื่อขยายกำลังการผลิตเป็นโรงงานที่สอง
- 2550 - จดทะเบียนเครื่องหมายการค้า ต่อสำนักงานเครื่องหมายการค้า กรมทรัพย์สินทางปัญญา
เลขที่เบี่ยน ค293773 วันที่ 9 ก.พ. 2550 จำพวกที่ 6
(ถังหรือคอนเทนเนอร์สำหรับบรรจุ, เก็บ หรือจ่ายก๊าซ, น้ำมัน, อากาศเหลวหรือสารเคมีทุกชนิดทำด้วยโลหะ ถังสำหรับใช้ในกระบวนการผลิต ทำด้วยโลหะ ห่อ และ อุปกรณ์ที่ใช้ร่วมกับห่อทำด้วยโลหะ, เครื่องแลกเปลี่ยนความร้อน, หม้อน้ำ หรือเครื่องกำเนินไอน้ำ และ ส่วนประกอบทำด้วยโลหะ ฯลฯ)
เลขที่เบี่ยน บ38015 วันที่ 9 ก.พ. 2550 จำพวกที่ 37
(รับเหมา ก่อสร้าง รับจ้าง ซ่อมแซม บำรุงรักษา สร้าง ประกอบ ทดสอบและติดตั้ง ถังบรรจุก๊าซ, บรรจุน้ำมันหรือบรรจุเคมีทุกชนิด, วางระบบห่อทุกชนิด, ซึ่งส่วนและ อุปกรณ์เครื่องจักร และโครงสร้างเหล็ก)
เลขที่เบี่ยน บ38016 วันที่ 9 ก.พ. 2550 จำพวกที่ 42
(ให้คำปรึกษาด้านวิศวกรรม, ออกแบบผลิตภัณฑ์ และให้ข้อมูลเกี่ยวกับการออกแบบด้านวิศวกรรม)

- ได้รับประกาศนียบต์ตรับรองระบบบริหารคุณภาพ ISO 9001:2000
- ได้ติดอันดับในการจัดอันดับประจำปี “Top 200 Best Under 1 Billion” ของนิตยสาร Forbes Asia
- ได้รับการคัดเลือกให้เป็น 1 ใน 62 บริษัทจดทะเบียนในตลาดทรัพย์ที่ได้เข้าร่วมในรายการ
- “Thailand Focus 2007-Platfrms of Growth”
- ได้ติดอันดับในการจัดอันดับประจำปี “Asia's Best Managed Company,Small Cap Corporate of the Year” ของนิตยสาร ASIAMONEY'S
- แปลงมูลค่าที่ตราไว้ (par) จากหุ้นละ 1 บาท เป็นหุ้นละ 0.25 บาท โดยเริ่มซื้อขายหุ้นราคาใหม่ในวันที่ 15 พฤษภาคม 2550
- 2551 - เริ่มดำเนินการโรงงานแห่งที่สองที่บ้านบึง โดยได้รับการส่งเสริมการลงทุน
- ซื้อที่ดินขนาด 24 ไร่เศษ เพื่อสร้างโรงงานแห่งที่สาม ที่ตำบลนาบข่า อำเภอบ้านค่าย จังหวัดระยอง
- ได้ติดอันดับในการจัดอันดับประจำปี “Top 200 Best Under 1 Billion” ของนิตยสาร Forbes Asia เป็นปีที่สอง
- 2552 - เริ่มดำเนินการโรงงานแห่งที่สามที่จังหวัดระยอง เพื่อประกอบชิ้นงานขนาดใหญ่สำหรับลูกค้าสถาบันจังหวัดระยอง
- 2553 - ได้รับประกาศนียบต์ตรับรองระบบบริหาร อาชีวอนามัยและความปลอดภัย ตามมาตรฐาน OHSAS 18001 : 2007 จาก Lloyd's Register
- ได้รับประกาศนียบต์ตรับรองระบบบริหาร สิ่งแวดล้อม ตามมาตรฐาน ISO 14001 : 2004 จาก Lloyd's Register
- ได้รับประกาศนียบต์ตรับรองระบบบริหารคุณภาพ ตามมาตรฐาน ISO 9001 : 2008 จาก Lloyd's Register
- 2554 - ได้รับประกาศนียบต์ระบบการจัดการคุณภาพงานเชื่อม ตามมาตรฐาน ISO 3834-2 : 2005 จาก Lloyd's Register
- ได้รับ รางวัลเกียรติยศ “CSR-DIW Continuous Award 2011” มาตรฐานความรับผิดชอบของผู้ประกอบการ อุตสาหกรรมต่อสังคม Standard for Corporate Social Responsibility, Department of Industrial Works : (CSR-DIW) จากรถยนต์ กระหงกระหง อุตสาหกรรม
- ก่อสร้างอาคารสำนักงาน 3 ชั้น เสร็จเรียบร้อยและเริ่มใช้งานได้ตั้งแต่ ไตรมาส 4/2554 อาคารตั้งอยู่บริเวณด้านหน้าโรงงานที่ 1 เลขที่ 10/7-8 หมู่ 3 ถนนชลบุรี-บ้านบึง-ป่าบุน ต.หนองชา ก อ.บ้านบึง จ.ชลบุรี 20170
- 2555 - ได้รับประกาศการเข้าร่วมเป็นสมาชิกเครือข่าย CSR-DIW Network ตามมาตรฐานความรับผิดชอบของผู้ประกอบการ อุตสาหกรรมต่อสังคม จากรถยนต์ กระหงกระหง อุตสาหกรรม
- ได้รับ รางวัลเกียรติยศ “CSR-DIW Continuous Award 2012” มาตรฐานความรับผิดชอบของผู้ประกอบการ อุตสาหกรรมต่อสังคม Standard for Corporate Social Responsibility, Department of Industrial Works : (CSR-DIW) จากรถยนต์ กระหงกระหง อุตสาหกรรม
- 2556 - ได้รับ รางวัลเกียรติยศ “CSR-DIW Continuous Award 2013” มาตรฐานความรับผิดชอบของผู้ประกอบการ อุตสาหกรรมต่อสังคม Standard for Corporate Social Responsibility, Department of Industrial Works : (CSR-DIW) จากรถยนต์ กระหงกระหง อุตสาหกรรม
- พัฒนาและจดทะเบียนสิทธิบัตร รถขนส่งก๊าซแล็ปจีฟัลก่อน (self-supporting LPG Lorry Tank)
- ได้ปรับรอง “Green Industry กระหงกระหง อุตสาหกรรม” รับรองว่าเป็นอุตสาหกรรมสีเขียว ระดับที่ 3 ระบบสีเขียว (Green System) การบริหารจัดการสิ่งแวดล้อมอย่างเป็นระบบ มีการติดตามประเมินผล และทบทวนเพื่อการพัฒนาอย่างต่อเนื่อง
- 2557 - ได้รับ รางวัลเกียรติยศ “CSR-DIW Continuous Award 2014” มาตรฐานความรับผิดชอบของผู้ประกอบการ อุตสาหกรรมต่อสังคม Standard for Corporate Social Responsibility, Department of Industrial Works : (CSR-DIW) จากรถยนต์ กระหงกระหง อุตสาหกรรม
- ก่อตั้งบริษัทย่อยทางตรงชื่อ บริษัท ยูนิมิต (จำกัด) จำกัด ที่ส่องกง ประกอบธุรกิจลงทุนในบริษัทอื่น

- (Holding Company) เพื่อลองทุนในพม่า โดยบริษัทเป็นผู้ถือหุ้นทั้งหมด 100%
- ก่อตั้งบริษัทย่อยทางอ้อมซึ่ง บริษัท ยูนิมิต เอ็นจีเนียริ่ง (เมียนมาร์) จำกัด ที่พม่า ประกอบธุรกิจขึ้นรูป ประกอบและติดตั้ง ผลิตภัณฑ์โลหะตามสัญญา โดยบริษัท ยูนิมิต (อ่องกง) จำกัด เป็นผู้ถือหุ้นทั้งหมด โรงงานตั้งอยู่ในเขตเศรษฐกิจพิเศษคิราวด์ ใกล้กรุงย่างกุ้ง
 - ได้รับ รางวัลเกียรติยศ "CSR-DIW Continuous Award 2015" มาตรฐานความรับผิดชอบของผู้ประกอบการอุตสาหกรรมต่อสังคม Standard for Corporate Social Responsibility, Department of Industrial Works : (CSR-DIW) จากกรมโรงงาน กระทรวงอุตสาหกรรม
 - ลดทุนจดทะเบียนจาก 572,000,000 หุ้น มูลค่าที่ตราไว้ (par) หุ้นละ 0.25 บาท เป็นเงิน 143,000,000 บาท เป็น 570,510,600 หุ้น มูลค่าที่ตราไว้ (par) หุ้นละ 0.25 บาท เป็นเงิน 142,627,650 บาท โดยลดหุ้นทุนซึ่งคืน จำนวน 1,489,400 หุ้น มูลค่าหุ้นละ 0.25 บาท เป็นเงิน 372,350 บาท
- 2559 - ได้รับ รางวัลเกียรติยศ "CSR-DIW Continuous Award 2016" มาตรฐานความรับผิดชอบของผู้ประกอบการอุตสาหกรรมต่อสังคม Standard for Corporate Social Responsibility, Department of Industrial Works : (CSR-DIW) จากกรมโรงงาน กระทรวงอุตสาหกรรม
- ได้ปรับปรุง "Green Industry กระทรวงอุตสาหกรรม" รับรองว่าเป็นอุตสาหกรรมสีเขียว ระดับที่ 3 ระบบสีเขียว (Green System) การบริหารจัดการสิ่งแวดล้อมอย่างเป็นระบบ มีการติดตามประเมินผล และทบทวนเพื่อการพัฒนาอย่างต่อเนื่อง ระยะเวลาตั้งแต่ 2 กันยายน 2559 ถึง กันยายน 2562

1.3 โครงสร้างการถือหุ้น

หลักทรัพย์ของบริษัทฯ

- ทุนจดทะเบียน ทุนที่ออกและเรียกชำระแล้ว ณ วันที่ 31 ธันวาคม 2559

ทุนจดทะเบียน : 142,627,650 บาท ประกอบด้วยหุ้นสามัญจำนวน 570,510,600 หุ้น
มูลค่าที่ตราไว้หุ้นละ 0.25 บาท

ทุนที่ออกและชำระแล้ว : 142,627,650 บาท ประกอบด้วยหุ้นสามัญจำนวน 570,510,600 หุ้น
มูลค่าที่ตราไว้หุ้นละ 0.25 บาท

หลักทรัพย์อื่น ณ วันที่ 31 ธันวาคม 2559

บริษัทย่อยทางตรง

- ชื่อบริษัท : Unimit (Hong Kong) Co.,Limited
- สัดส่วนความเป็นเจ้าของ : ร้อยละ 100
- ทุนจดทะเบียน : HK\$ 16,000,000 ประกอบด้วยหุ้นสามัญจำนวน 16,000,000 หุ้น
มูลค่าที่ตราไว้หุ้นละ HK\$ 1
- ทุนที่ออกและชำระแล้ว : HK\$ 16,000,000 ประกอบด้วยหุ้นสามัญจำนวน 16,000,000 หุ้น
มูลค่าที่ตราไว้หุ้นละ HK\$ 1

บริษัทย่อยทางอ้อม

- ชื่อบริษัท : Unimit Engineering (Myanmar) Company Limited.
- สัดส่วนความเป็นเจ้าของ : ร้อยละ 100 ผ่าน Unimit (Hong Kong) Co.,Limited
- ทุนที่ออกและชำระแล้ว : US\$ 2,000,000 ประกอบด้วยหุ้นสามัญจำนวน 200,000 หุ้น
มูลค่าที่ตราไว้หุ้นละ US\$ 10

- ข้อตกลงระหว่างกลุ่มถือหุ้นรายใหญ่ในเรื่องที่มีผลผลกระทบต่อการออกและเสนอขายหลักทรัพย์ หรือการบริหารงานของบริษัทฯ โดยที่ข้อตกลงดังกล่าวมีบริษัทฯลงนามร่วมด้วย
- ไม่มี -

ผู้ถือหุ้นรายใหญ่ของบริษัท

รายชื่อผู้ถือหุ้นรายใหญ่ของบริษัทฯ ณ วันที่ 31 ธันวาคม 2559

ลำดับที่	ชื่อผู้ถือหุ้น	จำนวนหุ้นที่ถือ	คิดเป็นร้อยละ
1	น.ส. ภัทรา เจนิมทรัพย์	29,430,000	5.16
2	น.ส. พัณณิชา เจนิมทรัพย์	28,780,000	5.04
3	นาย พงศ์เฉลิม เจนิมทรัพย์	28,650,500	5.02
4	นาย อนุตร์ อัศวนนท์	22,656,164	3.97
5	นาย พงศ์เทพ อุทัยสินธุเจริญ	22,293,880	3.91
6	นาย จิตต์ ศรีวรรณวิทย์	19,021,800	3.33
6	นาย ไพบูลย์ เจนิมทรัพย์	17,513,600	3.07
7	นาง พิมพา อุทัยสินธุเจริญ	17,258,520	3.03
8	MRS. LU PAI, CIN-ZU	16,000,000	2.80
9	MRS. LI-CHU CHAO	15,161,120	2.66
รวม		216,765,584	38.00

ปีที่ผ่านมาไม่มีการเปลี่ยนแปลงโครงสร้างผู้ถือหุ้น คณะกรรมการและผู้บริหารระดับสูง ที่เป็นนัยสำคัญ

ความสัมพันธ์กับกลุ่มธุรกิจของผู้ถือหุ้นใหญ่

- ไม่มี -

2. ลักษณะการประกอบธุรกิจ

บริษัทฯ ดำเนินธุรกิจวิเคราะห์ด้านการรับจ้างออกแบบ การผลิต ประกอบ ติดตั้ง ซ่อมแซม แปรรูป รวมทั้งบริการอื่นๆ เกี่ยวกับผลิตภัณฑ์โลหะต่างๆ ที่ใช้ในกระบวนการผลิตของโรงงานอุตสาหกรรม โดยผลิตตามคำสั่งซื้อของลูกค้าเป็นหลัก ซึ่งฐานลูกค้าส่วนใหญ่ของบริษัทฯอยู่ในอุตสาหกรรมพลังงานและปิโตรเคมี ทั้งภายในประเทศไทยและต่างประเทศ บริษัทฯมีความเชี่ยวชาญเฉพาะในการออกแบบ ผลิต และติดตั้งภาชนะความดัน (Pressure Vessel) ซึ่งผู้บริหารประเมินว่าบริษัทฯมีส่วนแบ่งการตลาดในการผลิตภาชนะความดันประมาณร้อยละ 25 ของผู้ประกอบการภายในประเทศ นอกจากนี้บริษัทฯสามารถนำเหล็กมาแปรรูปเป็นชิ้นส่วนเครื่องจักร (Machinery Parts) ในกระบวนการผลิตได้อีกมากมาย เช่น ชิ้นส่วนเครื่องปรับอุณหภูมิอากาศ (Part of Air Preheater) ชิ้นส่วนเตาเผา (Part of Incinerator) ปล่องควันไอเสียโรงงาน (Stack) และสีอพัดลม (Fan Casing) เป็นต้น ปัจจุบัน บริษัทฯ จัดได้ว่าเป็นผู้นำในด้านการผลิตภาชนะความดัน Pressure vessels

นอกจากผลิตภัณฑ์ดังกล่าวแล้ว บริษัทฯสามารถผลิตและติดตั้งโครงสร้างเหล็ก (Steel Structure) สำหรับใช้งานก่อสร้าง และภาชนะบรรจุสารเคมี (Chemical Tank) รวมถึงการติดตั้งเครื่องจักรและอุปกรณ์ (Mechanical Installation) เช่น การวางระบบท่อในโรงงานปิโตรเคมี เป็นต้น

บริษัทฯมีประสบการณ์ในการดำเนินธุรกิจมาประมาณ 35 ปี และได้ทำการพัฒนาคุณภาพของผลิตภัณฑ์และบริการอย่างต่อเนื่อง ส่งผลให้ผลิตภัณฑ์และบริการของบริษัทฯได้รับการยอมรับจากลูกค้าทั่วในประเทศไทยและต่างประเทศอย่างกว้างขวาง โดยบริษัทฯสามารถผลิตผลิตภัณฑ์ต่างๆได้อย่างหลากหลายทั้งในด้านของรูปแบบ ขนาด และประเภทของวัสดุที่ใช้ในการผลิต ซึ่งคุณสมบัติที่เหมาะสมของอุปกรณ์แต่ละประเภทจะขึ้นกับลักษณะการใช้งานของผลิตภัณฑ์นั้นๆ โดยบริษัทฯมีทีมงานวิศวกรที่มีความชำนาญและความเข้าใจในผลิตภัณฑ์ต่างๆในการให้คำแนะนำแก่ลูกค้า ซึ่งผลิตภัณฑ์ของบริษัทฯเป็นผลิตภัณฑ์ที่มีมาตรฐานสูงได้รับการตรวจสอบคุณภาพในทุกขั้นตอนของกระบวนการผลิตและการติดตั้ง โดยบริษัทฯได้รับประกาศนียบัตรรองมาตรฐานต่างๆจากสถาบันที่มีชื่อเสียง ได้แก่ มาตรฐานจากสถาบัน The American Society of Mechanical Engineers (ASME) แบ่งเป็น 2 ประเภท ได้แก่ มาตรฐานจากสถาบัน S เป็นมาตรฐานสำหรับผลิตภัณฑ์ด้าน Fired Pressure Vessels และมาตรฐาน U และ U2 เป็นมาตรฐานสำหรับภาชนะความดันซึ่งเป็นผลิตภัณฑ์ด้าน Unfired Pressure Vessels นอกจากนี้บริษัทฯยังได้รับมาตรฐานจาก The National Board of Boiler and Pressure Vessel Inspectors (NBIC) และ RWTUV โดยมาตรฐานจากสถาบัน The American Society of Mechanical Engineers (ASME) และ The National Board of Boiler and Pressure Vessel Inspectors (NBIC) จะมีเจ้าหน้าที่จากแต่ละสถาบันเข้ามาตรวจสอบทุกๆ 3 ปี ในขณะที่มาตรฐาน RWTUV ไม่มีกำหนดการตรวจสอบเจ้าหน้าที่เพิ่มเติมแต่จะมีเจ้าหน้าที่เข้ามาทำการตรวจสอบภายในบริษัทฯเพื่อให้เป็นไปตามมาตรฐานดังกล่าวเอง ซึ่งมีรายละเอียดดังนี้

เครื่องหมาย มาตรฐาน	คำอธิบายเกี่ยวกับมาตรฐาน	สถาบันที่ให้การรับรองมาตรฐาน	ประเทศ
S U U2	มาตรฐานด้านการผลิต ประกอบและติดตั้งหม้อไอน้ำ มาตรฐานด้านการผลิตและติดตั้งภาชนะความดัน ประเภท Unfired Pressure Vessel มาตรฐานด้านการผลิตและติดตั้งภาชนะความดัน ประเภท Unfired Pressure Vessel ระดับ 2 ซึ่งมีระดับ มาตรฐานสูงกว่ามาตรฐาน U	The American Society of Mechanical Engineers (ASME)	สหรัฐอเมริกา
R	มาตรฐานในการซ่อมแซมและปรับปรุงหม้อไอน้ำและ ภาชนะความดัน	The National Board of Boiler and Pressure Vessel Inspectors (NBIC)	สหรัฐอเมริกา
AD-Merkblatt HP 0 /TRD 201 DIN EN 729-2	มาตรฐานด้านการประกอบและเชื่อมอุปกรณ์ การควบคุมการเชื่อมอุปกรณ์ การทดสอบเครื่องมือ และการควบคุมการทดสอบเครื่องมือ มาตรฐานด้านกระบวนการเชื่อมโลหะ	RWTUV	เยอรมัน

บริษัทฯ ได้รับการส่งเสริมการลงทุนจากคณะกรรมการส่งเสริมการลงทุน (BOI) โดยอนุมัติให้บริษัทฯ ได้รับสิทธิประโยชน์ หลากหลายประการในฐานะผู้ได้รับการส่งเสริมการลงทุนตามพระราชบัญญัติส่งเสริมการลงทุน พ.ศ. 2520 เกี่ยวกับการผลิตเครื่องจักร และอุปกรณ์ ผลิตภัณฑ์โลหะรวมทั้งชิ้นส่วนโลหะและโครงสร้างโลหะที่ใช้ในการก่อสร้างหรืออุปกรณ์สำหรับงานอุตสาหกรรม ซึ่งพอกลุ่มสาระสำคัญได้ดังนี้

- (ก) ให้ได้รับลดหย่อนอากรขาเข้าตามอัตราที่กำหนดสำหรับเครื่องจักรที่ได้รับอนุมัติโดยคณะกรรมการส่งเสริมการลงทุน
(ข) ให้ได้รับยกเว้นภาษีเงินได้นิตบุคคลสำหรับกำไรสุทธิที่ได้จากการประกอบกิจการที่ได้รับการส่งเสริมมีกำหนดสามปี สิ้นสุดวันที่ 30 กรกฎาคม 2555

ผลิตภัณฑ์และบริการ

ผลิตภัณฑ์และบริการของบริษัทฯ ในปัจจุบันสามารถแบ่งเป็น 5 ประเภทหลักได้แก่

1. ภาชนะความดัน(Pressure Vessel) ขนาดใหญ่สามารถแยกออกเป็นสินค้าประเภทต่าง ๆ ได้ อีกหลายชนิด ประกอบด้วย

ถังขนาดใหญ่ ทรงกลม (Sphere) , ทรงแนวตั้ง(Vertical) , ทรงแนวนอน(Horizontal)ใช้บรรจุก๊าซบีโตรเลียมเหลว (LPG), ก๊าซแอมโมเนีย (NH₃), ก๊าซคาร์บอนไดออกไซด์ (CO₂), ก๊าซไนโตรเจนเหลว (N₂) เป็นต้น

- Transportable Vessel ถังเก็บก๊าซขนาดใหญ่ที่ติดตั้งบนรถบรรทุก (Lorry Tank) หรือถังเก็บก๊าซขนาดใหญ่ ติดตั้งบนแครร์ริ่งไฟ (Wagon Tank)
- Distillation Tower/Columns หอกลั่น/ หอดอย ที่ใช้กัลลันน้ำมันหรือบีโตรเคมีประเภทต่าง ๆ
- Reactor เตาปฏิกรณ์ใช้ในอุตสาหกรรมต่าง ๆ
- Jacketed Vessel ภาชนะความดัน 2 ชั้น ใช้ในอุตสาหกรรมอาหาร
- หม้อน้ำ (Boilers) ที่ใช้ตามโรงงานอุตสาหกรรมทั่วไป
- Heat Exchanger ใช้ตามโรงกลั่นน้ำมันและโรงงานบีโตรเคมี
- Air receiver and steam drums ถังลม ถังเก็บไอน้ำ ใช้ตามโรงงานไฟฟ้า
- Lorry Tank ถังแก๊สติดรถบรรทุก
- Cryogenic Tank ถังบรรจุก๊าซเหลวทุกชนิด เช่น LNG, Oxygen, Nitrogen and other Liquid
- Self – Supporting LPG Lorry Tank รถขนส่งก๊าซแอลพีจีวันท้ายาน

2. ชิ้นส่วนเครื่องจักร (Machinery Parts) การนำเหล็กชนิดต่าง ๆ มาแปรรูปและประกอบเป็นชิ้นงานต่าง ๆ

ตามแบบแปลงและความต้องการของลูกค้า ประกอบด้วย

- ปล่องควันไอกiesel (Stack) และชิ้นส่วนเตาเผา (Part of Incinerator) ที่ใช้ในโรงงานอุตสาหกรรม
- เสื้อพัดลม (Fan Casing) และชิ้นส่วนเครื่องปั้นบخارอุณหภูมิอากาศ (Part of Air Preheater) ที่ใช้ในโรงงานผลิตไฟฟ้า
- ระบบบำบัดน้ำเสีย และระบบทำน้ำทะเลให้เป็นน้ำจืด

3. โครงสร้างเหล็ก (Steel Structure) ส่วนใหญ่เป็นงานก่อสร้างในอุตสาหกรรมพลังงานและ

บีโตรเคมีประกอบกับผลิตภัณฑ์อื่นๆ โดยเฉพาะภาชนะความดันและระบบห่อ

4. ภาชนะบรรจุสารเคมี (Chemical Tank) เช่น ถังน้ำมันขนาดใหญ่ (Tank Farm) ตามโรงกลั่นต่าง ๆ

ถังบรรจุสารเคมีหรือเม็ดพลาสติกขนาดใหญ่ที่ไม่ใช่ภาชนะความดัน

5. การติดตั้งเครื่องจักรและอุปกรณ์ (Mechanical Installation) การประกอบและติดตั้งระบบการผลิตใน

โรงงานอุตสาหกรรมที่เกี่ยวข้อง ส่วนใหญ่จะต้องใช้ผลิตภัณฑ์อื่นๆ เช่น ภาชนะความดัน โครงสร้างเหล็ก ห่อ และอุปกรณ์อื่นๆ เป็นต้น

โครงสร้างรายได้

บริษัทฯ มีรายได้จากการประกอบธุรกิจออกแบบ ประกอบ ติดตั้ง ซ่อมแซม ปรับปรุง รวมทั้งบริการอื่นๆเกี่ยวกับผลิตภัณฑ์โลหะทั้งภายในประเทศและส่งออกไปยังต่างประเทศ

ปี 2559 รายได้ส่วนใหญ่ประมาณ 90% ได้จากการขายในประเทศ อีก 10% ได้จากการส่งออก

บริษัทฯ แบ่งแยกรายได้ตามส่วนงานภูมิศาสตร์ ดังนี้

ส่วนงานภูมิศาสตร์	ปี 2559 รายได้		ปี 2558 รายได้		ปี 2557 รายได้	
	ล้านบาท	%	ล้านบาท	%	ล้านบาท	%
รายได้จากค่างาน – ในประเทศ	839	88	933	85	1,407	93
รายได้จากค่างาน – ต่างประเทศ	97	10	146	14	83	6
รวม	936	98	1,079	99	1,490	99
รายได้อื่น ๆ(รวมดอกเบี้ย)	15	2	13	1	18	1
รวมรายได้	951	100	1,092	100	1,508	100

ปี 2559 รายได้ทั้งหมดได้จากการดำเนินธุรกิจของยูนิมิต เนื่องจากบริษัทฯ ยังจัดตั้งใหม่จึงยังไม่มีรายได้

แหล่งรายได้

ลักษณะรายได้	รายได้จากการ UEC		รายได้จากการบริษัทฯ อยู่		รวมรายได้ทั้งหมด	
	ล้านบาท	%	ล้านบาท	%	ล้านบาท	%
รายได้ตามสัญญา	936	99	-	-	936	99
ดอกเบี้ยรับ	10	1	-	-	10	1
กำไรจากการแลกเปลี่ยนสุทธิ	2	0	-	-	2	0
รายได้อื่น ๆ	3	0	-	-	3	0
รวมรายได้	951	100	-	-	951	100

ลูกค้าส่วนใหญ่ของบริษัทฯ เป็นกลุ่มอุตสาหกรรมพลังงาน อุตสาหกรรมบิโตรเคมี และกลุ่มอุตสาหกรรมอื่น ๆ ลักษณะงานของบริษัทฯ อาจแบ่งประเภทหลักเป็นงานสร้างประกอบภาชนะความดัน งานชิ้นส่วนเครื่องจักรโครงสร้างเหล็ก ภาชนะบรรจุสารเคมี และติดตั้งเครื่องจักรอุปกรณ์ โดยงานภาชนะความดันมีสัดส่วนประมาณ 64% ของงานทั้งหมด

ตารางแสดงรายได้ตามประเภทผลิตภัณฑ์และบริการ

ประเภทของผลิตภัณฑ์และบริการ	ปี 2559		ปี 2558		ปี 2557	
	ล้านบาท	%	ล้านบาท	%	ล้านบาท	%
ภาชนะความดัน (Pressure Vessels)	612	64	780	72	1,384	92
ชิ้นส่วนเครื่องจักร (Machinery Parts)	120	13	80	7	35	2
โครงสร้างเหล็ก (Steel Structure)	24	2	12	1	0	0
ภาชนะบรรจุสารเคมี (Chemical Tank)	32	3	110	10	35	2
การติดตั้งเครื่องจักรและอุปกรณ์ (Mechanical Installation)	148	16	97	9	36	3
รวม	936	98	1,079	99	1,490	99
รายได้อื่น ๆ	15	2	13	1	18	1
รวมรายได้	951	100	1,092	100	1,508	100

2.1 ลักษณะผลิตภัณฑ์และบริการ

ผลิตภัณฑ์และบริการของบริษัทฯ แบ่งออกเป็น 5 ประเภท ได้แก่ ภาชนะความดัน (Pressure Vessel) ชิ้นส่วนเครื่องจักร (Machinery Parts) โครงสร้างเหล็ก (Steel Structure) ภาชนะบรรจุสารเคมี (Chemical Tank) และงานติดตั้งเครื่องจักรและอุปกรณ์ (Mechanical Installation) โดยมีรายละเอียดของผลิตภัณฑ์แต่ละประเภทดังนี้

2.1.1 ภาชนะความดัน (Pressure Vessel)

ภาชนะความดัน ได้แก่ ภาชนะบรรจุสารเคมีที่ถูกออกแบบให้สามารถทนต่อแรงดันในกระบวนการผลิตของโรงงานอุตสาหกรรมได้ โดยส่วนใหญ่จะใช้สำหรับบรรจุสารเคมีในระหว่างกระบวนการผลิต ซึ่งในกระบวนการผลิตจะต้องมีการควบคุมความดันตามกระบวนการทางวิศวกรรม ดังนั้นภาชนะดังกล่าวจะต้องมีคุณสมบัติในการรับแรงดันในกระบวนการผลิตได้อย่างมีประสิทธิภาพ เพื่อไม่ให้สารเคมีร้าวไหลหรือเกิดระเบิดและก่อให้เกิดอันตรายได้ โดยส่วนใหญ่ภาชนะความดันจะนำไปบรรจุสารเคมีซึ่งมีสถานะเป็นก๊าซหรือเป็นของเหลว เช่น ก๊าซบีโตรเลียมเหลว (LPG, Liquefied Petroleum Gas) และโอมโนเนี่ย, คาร์บอนได-ออกไซด์ และไนโตรเจน เป็นต้น

ปัจจุบัน บริษัทฯ สามารถผลิตภาชนะความดันที่สามารถรับแรงดันได้สูงสุดประมาณ 250 บาร์ และใช้เหล็กที่มีความหนาไม่เกิน 125 มิลลิเมตร โดยภาชนะความดันที่บริษัทฯ ดำเนินการผลิตสามารถแบ่งออกได้หลายประเภท ดังนี้

ประเภทของภาชนะความดัน	คำอธิบาย
Unfired Pressure Vessels	ภาชนะความดันที่ไม่มีการออกแบบให้สามารถสัมผัสร้อนในกระบวนการผลิต เช่น ถังบีโตรเลียมเหลว ถังคาร์บอนได-ออกไซด์ และถังแอมโมเนี่ย เป็นต้น
Fired Pressure Vessels	ภาชนะความดันที่มีการออกแบบให้สามารถสัมผัสน้ำร้อนในกระบวนการผลิต เช่น หม้อไอน้ำ (Boilers) ใช้ในการเผาไหม้เชื้อเพลิงเพื่อให้ความร้อนในกระบวนการผลิต เครื่องฆ่าเชื้อด้วยไอน้ำ (Steam sterilizer) ใช้ในอุตสาหกรรมอาหาร และเครื่องอบแห้งภายใต้ความดันสูง (Autoclave) ใช้การอบแห้งอิฐมวลเบา เป็นต้น
Heat Exchangers	ภาชนะความดันประเภทหนึ่งที่ใช้ในการปรับอุณหภูมิของสารเคมีให้เพิ่มขึ้นหรือลดลง ในขั้นตอนของกระบวนการผลิต

Distillation Tower	หอกลั่นที่ใช้ในการกลั่นน้ำมันดิบออกเป็นน้ำมันประเภทต่างๆ
Jacketed Vessels	ภาชนะความดันที่มีภาชนะสองชั้น และโดยทั่วไปจะใช้ในในการให้ความร้อนระหว่างภาชนะชั้นนอกและภาชนะชั้นใน ส่วนใหญ่นำไปใช้ในอุตสาหกรรมอาหาร
Reactors	เตาปฏิกรณ์สำหรับการทำปฏิกิริยาระหว่างสารเคมีตึ้งแต่สองชนิดขึ้นไป เพื่อเป็นสารเคมีอีกประเภทหนึ่ง ภายใต้อุณหภูมิและความดันของกระบวนการ
Transportable Vessels	ภาชนะความดันที่สามารถเคลื่อนที่ได้ เช่นถัง LPG บรรทุก เป็นต้น (สำหรับภาชนะความดันประเภทอื่นๆ ถ้าติดตั้งแล้ว ในการใช้งานจะไม่ทำการเคลื่อนที่)

ส่วนประกอบหลักของภาชนะความดัน ได้แก่ ตัวภาชนะ (Shell) และหัวภาชนะ (Formed Head) ซึ่งผลิตจากเหล็กแผ่นที่มีความแข็งแรงสูงสามารถรับแรงดันที่เกิดขึ้นในกระบวนการผลิตได้ ส่วนอุปกรณ์ประกอบภาชนะความดันอื่นๆ ได้แก่ วาล์ฟเพื่อควบคุมการไหลของสารเคมี มาตรรัծความดัน ท่อ หน้าแปลน และข้อต่อต่างๆ เป็นต้น ในบางกรณีสำหรับภาชนะความดันขนาดใหญ่ อาจมีการทำประตูเข้าออก เพื่อให้พนักงานสามารถเข้าไปซ้อมแซมหรือทำการตรวจสอบริ้วของภาชนะความดันได้ หรือภาชนะความดันอาจมีช่องกระจก (Sight Glass) ที่ตัวภาชนะเพื่อให้สามารถสังเกตการเปลี่ยนแปลงและมองเห็นสารเคมีที่อยู่ด้านในได้ เป็นต้น

ในการผลิตภาชนะความดันนั้น โดยทั่วไปที่งานวิศวกรจะเน้นการออกแบบเพื่อให้มีความปลอดภัยในการใช้งานเป็นหลัก ซึ่งที่มีงานวิศวกรของบริษัทฯ จะมีการออกแบบรูปทรงและความหนาของเหล็กเพื่อให้มีความสามารถรับแรงดันในกระบวนการผลิตตามที่ลูกค้าได้กำหนดไว้ สำหรับระบบความปลอดภัยเพิ่มเติม อาจทำการติดตั้งระบบการควบคุมแบบ Feedback control โดยหากมาตรวัดความดันวัดค่าความดันได้เกินกว่าระดับที่กำหนดไว้ Safety Valve จะเปิดโดยอัตโนมัติเพื่อปล่อยสารเคมีออกมายังนอก เพื่อลดความดันลงจนกระทั่งความดันภายในภาชนะมีความเหมาะสม และในบางครั้งอาจมีการออกแบบโดยการต่อท่อเพื่อให้สารเคมีไหลย้อนกลับเพื่อนำสารเคมีนั้นกลับไปใช้งานต่อไป

บริษัทฯสามารถผลิตภาชนะความดันได้ 3 รูปทรง ได้แก่ ทรงกระบอกหัวโค้ง (Drum) ทรงกระบอกตั้ง (Column) และทรงกลม (Sphere) โดยภาชนะความดันในแต่ละรูปทรงจะสามารถรับแรงดันและมีความเหมาะสมในการใช้งานที่แตกต่างกัน โดยภาชนะทรงกลม (Sphere) สามารถรับแรงดันได้สูงสุด (ความหนาของเหล็กเท่ากันทุกรูปทรง) เนื่องจากแรงดันสามารถกระจายไปได้ทุกทิศทาง ในขณะเดียวกันความดันรูปทรงกระบอกหัวโค้ง (Drum) และทรงกระบอกตั้ง (Column) จะสามารถรับแรงดันได้รองลงมา ซึ่งการรับแรงดันจะมากน้อยเพียงใดขึ้นกับการออกแบบลักษณะของหัวโค้ง โดยภาชนะความดันในรูปทรงกระบอกตั้ง (Column) มีความเหมาะสมกับการใช้งานในบริเวณที่มีพื้นที่จำกัด และอุปกรณ์ซึ่งการออกแบบทางวิศวกรรมสามารถใช้แรงโน้มถ่วงของโลกช่วยในการไหลของสารเคมี เช่น หอกลั่น (Distillation Tower) เป็นต้น

นอกจากบริษัทฯจะสามารถผลิตภาชนะความดันได้หลายรูปทรงแล้ว บริษัทฯยังสามารถผลิตภาชนะความดันได้มากมาย หลากหลายขนาดตามที่ลูกค้าต้องการอีกด้วย โดยหากภาชนะความดันมีขนาดใหญ่มากไม่สามารถประกอบเสร็จจากโรงงานของบริษัทฯ และขนส่งไปยังลูกค้าได้ บริษัทฯจะผลิตเป็นชิ้นส่วน แล้วขนส่งเพื่อนำไปประกอบและติดตั้งตามสถานที่ที่ลูกค้ากำหนด ซึ่งรายละเอียดขนาดสูงสุดของภาชนะความดันในแต่ละรูปแบบที่บริษัทฯมีประสบการณ์ในการผลิต แสดงได้ดังนี้

รูปทรง	ความยาว (เมตร)	เส้นผ่าศูนย์กลาง (เมตร)	น้ำหนัก (ตัน)
ทรงกระบอกหัวโค้ง (Drum)	44.0	4.0	153.0
ทรงกระบอกตั้ง (Column)	104.0	4.4	528.0
ทรงกลม (Sphere)	-	23.2	800.0

ภาชนะความดันเป็นผลิตภัณฑ์หลักในการสร้างรายได้ให้กับบริษัทฯ โดยบริษัทฯได้รับการยอมรับอย่างมากจากลูกค้าในอุตสาหกรรมพลังงานและปิโตรเคมีในด้านการผลิตภาชนะความดันที่มีมาตรฐานทัดเทียมกับต่างประเทศ โดยบริษัทฯให้ความสำคัญตั้งแต่ การออกแบบ การผลิต การทดสอบ การติดตั้งและการตรวจสอบคุณภาพในทุกขั้นตอนของการผลิต เพื่อให้

มันใจได้ว่าภาชนะความดันที่ผลิตมีคุณภาพและความปลอดภัยในการใช้งาน มีความเหมาะสมที่จะนำไปใช้ในกระบวนการผลิตของโรงงานประเภทต่างๆ ทั้งนี้บริษัทฯ ใช้โปรแกรมสำเร็จรูปเฉพาะทาง เพื่อช่วยในการคำนวณความหนาของเหล็กที่จะนำมาใช้ในการผลิต ให้มีความเหมาะสมกับระดับความดันและอุณหภูมิภายในภาชนะ ตามมาตรฐานของสถาบัน The American Society of Mechanical Engineers (ASME) โดยผ่านกระบวนการประกอบและกระบวนการเชื้อมโลหะที่ได้มาตรฐานของสถาบัน RWTUV หลังจากผลิตเสร็จ ภาชนะความดันจะถูกทำการทดสอบด้วยแรงดันน้ำ (Hydrostatic test) เพื่อตรวจสอบการรั่วซึมของสารเคมีที่แนวเชื้อมต่างๆ และผลิตภัณฑ์ของบริษัทฯ ได้ผ่านการซุบสังกะสีหรือใช้ยางเคลือบภายในเพื่อป้องกันการเกิดสนิม ซึ่งผลิตภัณฑ์ของบริษัทฯ จะทำการรับประกันคุณภาพในช่วง 1-3 ปี นอกจากนี้ บริษัทฯ มีบริการซ่อมแซมและปรับปรุงคุณภาพภาชนะความดันให้กับโรงงานต่างๆ อีกด้วย

ภาชนะความดันทรงกระบอกหัวโค้ง



ถังเก็บแอมโมเนีย
อุตสาหกรรมผลิตถุงมือยาง



ถังเก็บก๊าซบีโตรเลียมเหลว

ภาชนะความดันทรงกระบอกตั้ง



หอกลัน
อุตสาหกรรมบีโตรเคนี



หอกลัน
อุตสาหกรรมบีโตรเคนี

ภาชนะความดันทรงกลม



ถังเก็บก๊าซบีโตรเลียมเหลวทรงกลม
อุตสาหกรรมพลังงาน



คลังเก็บก๊าซ
อุตสาหกรรมพลังงาน

2.1.2 ชิ้นส่วนเครื่องจักร (Machinery Parts)

บริษัทฯ สามารถนำเหล็กมาแปรรูปเพื่อใช้เป็นชิ้นส่วนเครื่องจักรได้อีกมากมายตามการออกแบบของลูกค้า โดยบริษัทฯ มีทีมงานวิศวกรในการให้คำปรึกษาทั้งในด้านการออกแบบและการผลิต ตัวอย่างของชิ้นส่วนเครื่องจักร เช่น

- ปล่องควันไอเสียโรงงาน (Stack) นำไปใช้ในโรงงานอุตสาหกรรมที่มีการเผาไหมข่องเชื้อเพลิง
- เสื้อพัดลม (Fan Casing) ซึ่งเป็นอุปกรณ์ในการควบคุมทิศทางการเคลื่อนที่ของอากาศ ส่วนใหญ่นำไปใช้ในโรงงานอุตสาหกรรมไฟฟ้า
- ชิ้นส่วนเตาเผา (Part of Incinerator) นำไปใช้ในโรงงานอุตสาหกรรมที่มีการเผาของเสียประเภทต่างๆ
- ชิ้นส่วนเครื่องปรับอุณหภูมิอากาศ (Part of Air Preheater) นำไปใช้ในโรงงานอุตสาหกรรมไฟฟ้า เป็นต้น



ปล่องควันไอเสียโรงงาน
อุตสาหกรรมกระดาษ



ชิ้นส่วนเตาเผา
อุตสาหกรรมพลังงาน



เสื้อพัดลม
โรงงานไฟฟ้า



ชิ้นส่วนเครื่องปรับอุณหภูมิอากาศ
โรงงานไฟฟ้า

2.1.3 โครงสร้างเหล็ก (Steel Structure)

งานโครงสร้างเหล็กของบริษัทฯ โดยส่วนใหญ่เป็นงานก่อสร้างในโรงงานอุตสาหกรรมพลังงาน และอุตสาหกรรมปิโตรเคมี โดยใช้เหล็กรูปพรรณ เช่น เหล็กเอชบีม เหล็กไอบีม เหล็กรังน้ำ และเหล็กจาก เป็นต้น ใน การก่อสร้าง นอกจากนี้สำหรับบางโครงการที่ต้องการใช้เหล็กรูปพรรณที่ไม่ได้เป็นรูปแบบหรือขนาดมาตรฐาน บริษัทฯ สามารถนำเหล็กแผ่นมาแปรรูปเป็นเหล็กรูปพรรณที่มีรูปแบบและขนาดให้ตรงกับความต้องการของลูกค้าได้ ตัวอย่างงานโครงสร้างเหล็กของบริษัทฯ ที่นำมาใช้ในโรงงานอุตสาหกรรม ได้แก่ โครงสร้างเหล็กอาคารโรงงาน โครงสร้างเหล็กรับท่อ (Pipe Bridge & Pipe Rack) ใช้สำหรับเป็นทางเดินของสารเคมีข้ามบริเวณซึ่งไม่สามารถเดินท่อได้ดินได้ และโครงสร้างเครนเคลื่อนที่สำหรับโรงงานอุตสาหกรรม (Traveling Crane) เป็นต้น



โครงสร้างเหล็กอาคารโรงงาน
อุตสาหกรรมปิโตรเคมี

โครงสร้างเหล็กรับท่อ
นิคมอุตสาหกรรมมาบตาพุด

2.1.4 ภาชนะบรรจุสารเคมี (Chemical Tank)

นอกจากการรับจ้างผลิตภาชนะความดันแล้ว บริษัทฯ สามารถรับจ้างผลิตภาชนะบรรจุสารเคมีทั่วไป ซึ่งภาชนะดังกล่าวไม่ได้ออกแบบเพื่อให้สามารถรับความดันในกระบวนการผลิต จึงสามารถรับความดันได้ในระดับหนึ่งเท่านั้น ซึ่งโดยทั่วไปจะใช้เป็นถังเก็บสารเคมี เช่น ถังเก็บน้ำมัน และถังเก็บเม็ดพลาสติก เป็นต้น



ถังเก็บน้ำมัน
อุตสาหกรรมพลังงาน



ถังเก็บสารเคมี
อุตสาหกรรมปิโตรเคมี

2.1.5 การติดตั้งเครื่องจักรและอุปกรณ์ (Mechanical Installation)

บริษัทฯ ให้บริการติดตั้งเครื่องจักรและอุปกรณ์ในกระบวนการผลิตของโรงงานอุตสาหกรรมซึ่งเป็นการติดตั้งทั้งเครื่องจักรและอุปกรณ์ที่บริษัทฯ เป็นผู้ผลิตและการรับจ้างเฉพาะการติดตั้ง เช่น การติดตั้งเตาปฏิกิริยาน์ (Reactor) และการติดตั้งระบบห่อในโรงงานปิโตรเคมีเพื่อเป็นช่องทางในการส่งผ่านสารเคมีในกระบวนการผลิต การติดตั้งเครื่องจักร อุปกรณ์และโครงสร้างเหล็กในพื้นที่บริเวณท่าเรือ เป็นต้น



การติดตั้งเตาปฏิกิริยาน์
อุตสาหกรรมปิโตรเคมี



การติดตั้งระบบห่อ
อุตสาหกรรมปิโตรเคมี



การติดตั้งเครื่องจักร อุปกรณ์และโครงสร้างเหล็ก
อุตสาหกรรมกลั่นน้ำมัน



การติดตั้งเครื่องจักร อุปกรณ์และโครงสร้างเหล็ก
อุตสาหกรรมกลั่นน้ำมัน

2.2 การตลาดและการแข่งขัน

2.2.1 การตลาด

การดำเนินธุรกิจของบริษัทฯนั้นต้องอาศัยความเชื่อมั่นจากผลงานที่ผ่านมาเป็นหลัก และจากผลงานที่ผ่านมาของบริษัทฯ ซึ่งได้พิสูจน์ถึงการผลิตผลิตภัณฑ์ที่มีคุณภาพและบริการที่ดีให้กับลูกค้ามาประมาณ 35 ปี ทำให้ได้รับความไว้วางใจอย่างต่อเนื่อง จากลูกค้า โดยเฉพาะอย่างยิ่งในเรื่องคุณภาพของผลิตภัณฑ์และการส่งมอบงานที่ตรงต่อเวลาที่กำหนด ซึ่งบริษัทฯตระหนักระเน้นให้ความสำคัญกับปัจจัยดังกล่าว ทำให้มีผลงานเป็นที่ประจักษ์และยอมรับอย่างกว้างขวาง และทำให้เกิดการแนะนำระหว่างลูกค้า ด้วยกัน ส่งผลให้บริษัทฯมีฐานลูกค้าเพิ่มขึ้นอย่างต่อเนื่อง โดยบริษัทฯมีกลยุทธ์การแข่งขันดังนี้

กลยุทธ์การแข่งขัน

2.2.1.1 ด้านคุณภาพของผลิตภัณฑ์และบริการที่ได้มาตรฐาน

บริษัทฯเน้นให้ความสำคัญกับคุณภาพของผลิตภัณฑ์และบริการ โดยบริษัทฯทำการตรวจสอบคุณภาพทุกขั้นตอนการผลิตตามมาตรฐานกระบวนการผลิตและติดตั้ง โดยวิศวกรและช่างเทคนิคซึ่งมีความรู้ความเข้าใจในผลิตภัณฑ์ เพื่อให้มั่นใจได้ว่า ผลิตภัณฑ์ของบริษัทฯมีคุณภาพและความปลอดภัยในการใช้งาน เนื่องจากผลิตภัณฑ์ส่วนใหญ่ของบริษัทฯถูกนำไปใช้ในกระบวนการผลิตของโรงงานอุตสาหกรรมขนาดใหญ่ เช่น โรงกลั่นน้ำมัน โรงแยกก๊าซ โรงไฟฟ้า และโรงงานปิโตรเคมีเป็นต้น หรือนำไปใช้เป็นส่วนประกอบสำหรับงานก่อสร้างโครงการสำคัญประเภทต่างๆ เช่น โครงสร้างเหล็กของอาคารโรงงาน ดังนั้นคุณภาพของผลิตภัณฑ์และบริการที่ได้มาตรฐานจึงมีความจำเป็นและมีความสำคัญมาก

บริษัทฯได้รับการรับรองมาตรฐานด้านคุณภาพจากหลายสถาบันโดยสามารถอ้างอิงรายละเอียดได้จากหัวข้อ 3 ซึ่ง เป็นการรับรองคุณภาพทั้งในการผลิตและการให้บริการในการซ่อมแซมภาชนะความดันและหม้อไอน้ำที่ได้มาตรฐานในระดับสากล ส่งผลให้ผลิตภัณฑ์และบริการของบริษัทฯได้รับการยอมรับจากลูกค้าทั่วไปและต่างประเทศ นอกจากการตรวจสอบคุณภาพงาน ภายในตามมาตรฐานสากลแล้ว ในบางกรณีหากลูกค้าต้องการผู้เชี่ยวชาญภายนอกในการตรวจสอบผลิตภัณฑ์ บริษัทฯจะจัดให้ องค์กรที่มีความเชี่ยวชาญในการตรวจสอบคุณภาพผลิตภัณฑ์มารับรองคุณภาพผลิตภัณฑ์ของบริษัทฯเพิ่มเติม เช่น บริษัท เอสี เอส (ประเทศไทย) จำกัด และบริษัท คาวอลลีเทคโนโลยี จำกัด เป็นต้น ซึ่งทั้งสองบริษัทฯมีความเชี่ยวชาญ มีมาตรฐานเฉพาะในการตรวจสอบภาชนะความดันและเป็นที่ยอมรับของลูกค้า โดยทำการตรวจสอบคุณภาพของผลิตภัณฑ์แบบไม่ทำลาย (Non-Destructive Examination) ซึ่งการตรวจสอบลักษณะนี้จะไม่ทำให้ผลิตภัณฑ์ที่ได้รับความเสียหาย เช่น การตรวจสอบแนวเชื่อมโดยใช้รังสี (Radiographic test) และคลื่นแม่เหล็ก (Magnetic test) เป็นต้น ซึ่งจากการตรวจสอบของบริษัทที่ให้การรับรองคุณภาพ ผลิตภัณฑ์ที่ผ่านมาพบว่าผลิตภัณฑ์ของบริษัทฯมีมาตรฐานทั้งในด้านคุณภาพและมีความปลอดภัยในการใช้งานในระดับที่ได้ มาตรฐานตามที่กำหนด

2.2.1.2 ด้านความหลากหลายของผลิตภัณฑ์และบริการ

บริษัทฯ ดำเนินธุรกิจวิศวกรรมด้านการรับจ้างออกแบบ การผลิตและการติดตั้งอุปกรณ์ต่างๆ ที่ใช้ในกระบวนการผลิต ของโรงงานอุตสาหกรรม โดยการนำเหล็กมาปรุงเป็นอุปกรณ์และชิ้นส่วนเครื่องจักรต่างๆ ได้อย่างหลากหลาย ทั้งในด้านของ รูปแบบและขนาดตามการออกแบบของลูกค้า โดยบริษัทรับจ้างผลิตและ ให้บริการตามคำสั่งของลูกค้า (Made to order) ซึ่งบริษัทฯ สามารถตอบสนองความต้องการของลูกค้าได้เป็นอย่างดี ในปัจจุบันบริษัทฯ สามารถผลิตผลิตภัณฑ์ได้แก่ ภาชนะความดัน ชิ้นส่วน เครื่องจักร โครงสร้างเหล็ก และภาชนะบรรจุสารเคมี รวมถึงมีการให้บริการติดตั้งเครื่องจักรและอุปกรณ์ในกระบวนการผลิตของ โรงงานอุตสาหกรรม เพื่อสนับสนุนงานโครงการของลูกค้าอีกด้วย

จุดเด่นในกระบวนการผลิตของบริษัทฯ ซึ่งแตกต่างกับผู้ผลิตรายอื่นๆ คือ บริษัทฯ สามารถผลิตหัวภาชนะความดัน (Formed Head) ซึ่งเป็นส่วนประกอบที่สำคัญของภาชนะความดัน โดยบริษัทฯ มีเครื่องจักรที่สามารถขึ้นรูปหัวภาชนะความดันที่มี ความหนาของเหล็กสูงสุดได้ถึง 50 มิลลิเมตร ในขณะที่ผู้ผลิตรายอื่นในประเทศไทยสามารถขึ้นรูปเหล็กที่มีความหนาสูงสุดได้เพียง 25 มิลลิเมตร โดยส่วนใหญ่บริษัทฯ ทำการผลิตเพื่อใช้เป็นส่วนประกอบสำหรับภาชนะความดันของบริษัทฯ และรับจ้างผลิตให้กับบริษัท อื่นบางส่วน ในปี 2550-2551 บริษัทฯ ได้ซื้อเครื่องจักรเพิ่มเติมเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพและรองรับการขยายงาน โดยเฉพาะเครื่องม้วน ที่สามารถม้วนเหล็กได้หนาถึง 125 มิลลิเมตร เพื่อผลิตภาชนะที่ทนแรงดันสูง รวมทั้งจัดซื้ออุปกรณ์ในการผลิต Heat Exchanger เพิ่มเติมอีกด้วยซึ่งจะทำให้สามารถรับงานที่มีมูลค่าสูงได้

นอกจากนี้บริษัทฯ ยังมีการเพิ่มความหลากหลายของผลิตภัณฑ์ เพื่อตอบสนองความต้องการของลูกค้าต่างประเทศ เพิ่มมากขึ้น เช่น การผลิตเสื้อพัดลม (Fan Casing) ให้กับลูกค้ารายหนึ่งซึ่งเป็นผู้นำในด้านการผลิตพัดลมอุตสาหกรรมของโลก โดย บริษัทฯ ได้รับความรู้และเทคโนโลยีที่มีความจำเป็นต้องใช้ในการผลิตเสื้อพัดลม ทำให้บริษัทฯ สามารถพัฒนาการผลิตเสื้อพัดลมให้มี ความหลากหลายมากขึ้น

2.2.1.3 ด้านการส่งมอบผลิตภัณฑ์และบริการที่มีความตรงต่อเวลา

บริษัทฯ เน้นให้ความสำคัญกับการส่งมอบสินค้าที่มีคุณภาพได้ตามเวลาที่กำหนด เนื่องจากการส่งมอบงานที่ตรงเวลา เป็นปัจจัยสำคัญ ในการที่ลูกค้าจะพิจารณาตัดสินใจเลือกซื้อผลิตภัณฑ์และบริการ โดยเฉพาะอย่างยิ่งหากเป็นอุปกรณ์ที่มีความ จำเป็นและเป็นส่วนหนึ่งในกระบวนการผลิตของโรงงานอุตสาหกรรมขนาดใหญ่ซึ่งต้องมีการวางแผนในการประสานงานกันเป็น ระบบระหว่างหลายหน่วยงาน หากบริษัทฯ มีการส่งมอบผลิตภัณฑ์และบริการล่าช้าอาจจะส่งผลกระทบทำให้เกิดความเสียหายต่อ การดำเนินงานของทั้งโครงการ ดังนั้นก่อนที่บริษัทฯ จะรับงานจากลูกค้า บริษัทฯ จะทำการตรวจสอบระยะเวลาการสั่งซื้อวัสดุ ตาม ประมาณการระยะเวลาที่ใช้ในการผลิตและติดตั้ง เพื่อให้มั่นใจว่าบริษัทฯ สามารถผลิตและติดตั้งผลิตภัณฑ์ให้กับลูกค้าได้ทันตาม ระยะเวลาที่กำหนด สำหรับบางกรณีบริษัทฯ มีการจ้างแรงงานจากผู้รับเหมารายอยู่ข้ามชาติในกระบวนการผลิต โดยมีทีมวิศวกร ของบริษัทฯ ควบคุมการทำงานอย่างใกล้ชิดเพื่อให้เป็นไปตามมาตรฐานและความต้องการของลูกค้า หรือหากลูกค้าต้องการให้จัดส่ง สินค้าเร็วขึ้น บริษัทฯ จะเพิ่มการทำงานล่วงเวลา บริษัทฯ ใช้ระยะเวลาตั้งแต่ทำสัญญา กับลูกค้าจนสามารถส่งมอบสินค้าให้กับลูกค้า ได้โดยเฉลี่ย 3-12 เดือน ทั้งนี้ขึ้นอยู่กับขนาดและความซับซ้อนของงานในแต่ละโครงการ และระยะเวลาในการสั่งซื้อวัสดุ

2.2.1.4 ด้านการขยายฐานลูกค้า

ปัจจุบัน บริษัทฯ เป็นหนึ่งในผู้นำตลาดในด้านการรับจ้างผลิตภาชนะความดันในประเทศไทยโดยผู้บริหารประเมินว่า บริษัทฯ มีส่วนแบ่งการตลาดประมาณร้อยละ 15 และเป็นผู้นำในด้านการรับจ้างผลิตภาชนะความดันประเภท Unfired Pressure Vessels โดยผู้บริหารประเมินว่าบริษัทฯ มีส่วนแบ่งการตลาดประมาณร้อยละ 25 บริษัทฯ มีแนวทางในการรักษาส่วนแบ่งการตลาด และขยายฐานลูกค้าในประเทศไทย โดยการติดตามข่าวสารการขยายการลงทุนของผู้ประกอบการโรงงานอุตสาหกรรม ได้แก่ อุตสาหกรรมพลังงานและปิโตรเคมี ซึ่งเป็นกลุ่มลูกค้าเป้าหมายของบริษัทฯอย่างต่อเนื่อง ทั้งนี้บริษัทฯ มีการศึกษารายละเอียดของ โครงการต่างๆ เพื่อที่จะนำเสนอผลิตภัณฑ์และบริการแก่ลูกค้าแต่ละราย ได้อย่างเหมาะสมและรวดเร็วตามความต้องการของ ลูกค้า

ใน 2559 บริษัทฯ มีรายได้จากการรับจ้างผลิตผลิตภัณฑ์ให้กับลูกค้าต่างประเทศในอัตราร้อยละ 10 โดยมีช่องทางการ ขยายงาน โดยรับงานผ่านผู้รับเหมาโครงการหลัก ซึ่งเป็นผู้รับเหมารายใหญ่ระดับนานาชาติ ทั้งนี้สำหรับการรับจ้างผลิตให้กับ

ผู้รับเหมาโครงการหลัก ทางบริษัทฯจะส่งมอบผลิตภัณฑ์ตามสถานที่ที่ผู้ว่าจังกำหนด โดยบริษัทเหล่านี้จะนำผลิตภัณฑ์ไปส่งมอบหรือติดตั้งให้กับลูกค้าต่อไป

สำหรับผลิตภัณฑ์ภาชนะเก็บก๊าซบีโตรเลียมเหลว บริษัทฯมีการขยายตลาดต่างประเทศโดยตรงมากยิ่งขึ้น โดยการอุปกรณ์ที่เปิดโอกาสให้ผู้ผลิตอุปกรณ์ที่ใช้ในโรงงานอุตสาหกรรมพบกับผู้ประกอบการโรงงานอุตสาหกรรมโดยตรง เช่น การออกแสดงงานที่ประเทศศรีลังกา เป็นต้น

นอกจากนี้บริษัทฯยังได้มีการเผยแพร่ข้อมูลเบื้องต้นเกี่ยวกับผลิตภัณฑ์และบริการของบริษัทฯผ่านทาง Website: www.unimit.com และ www.unimit.co.th เพื่อเป็นการอำนวยความสะดวกให้กับลูกค้าในการติดต่อและเป็นการประชาสัมพันธ์ผลิตภัณฑ์และบริการของบริษัทฯให้กับลูกค้าทั่วประเทศและต่างประเทศ

2.2.1.5 ด้านการขยายพื้นที่การผลิตเพื่อให้สามารถรับงานจากลูกค้าได้เพิ่มขึ้น

จากการวิเคราะห์อุตสาหกรรมพลังงานและปีโตรเคมีของประเทศไทยที่มีการเติบโตอย่างต่อเนื่องตามการเจริญเติบโตของเศรษฐกิจ ทำให้ผู้ประกอบการในอุตสาหกรรมมีการขยายกำลังการผลิตและปรับปรุงโรงงานเพิ่มเติม เพื่อรับความต้องการผลิตภัณฑ์ที่เพิ่มสูงขึ้น ส่งผลต่อเนื่องทำให้เกิดความต้องการอุปกรณ์ต่างๆที่ใช้ในกระบวนการผลิตเพิ่มขึ้น ในช่วงปี 2548-2550 บริษัทฯไม่สามารถรับงานจากลูกค้าติดต่อเข้ามาได้ทั้งหมด เนื่องจาก บริษัทฯมีข้อจำกัดในเรื่องของพื้นที่โรงงานที่ไม่เพียงพอในการรับการประกอบผลิตภัณฑ์ ดังนั้น นอกจากการขยายโรงงานปัจจุบันอีกประมาณ 3.38 ไร่ ในปี 2549 และ ในปี 2550 บริษัทฯยังได้สร้างโรงงานอีกแห่งหนึ่งบนที่ดินขนาด 100 ไร่ ด้านหลังโรงงานแรกอีกด้วย โดยงานก่อสร้างเสร็จในเดือนมีนาคม 2550 และสามารถใช้ประโยชน์ได้เต็มที่ในปี 2551 ซึ่งทำให้บริษัทฯสามารถรับงานจากลูกค้าได้เพิ่มขึ้น และสามารถส่งมอบผลิตภัณฑ์และบริการได้ตามกำหนดการ ในขณะที่บริษัทฯยังคงให้ความสำคัญกับการรักษาคุณภาพของผลิตภัณฑ์และการให้บริการที่ได้มาตรฐาน ในเดือนกรกฎาคม 2551 บริษัทฯได้ซื้อที่ดินขนาดประมาณ 24 ไร่เพื่อสร้างโรงงานเพิ่มอีกแห่งหนึ่งที่อำเภอ มหาสารคาม ใกล้ท่าเรือมาบตาพุด จังหวัดระยอง เพื่อรับรับซัพพลายเชนที่มีขนาดใหญ่มากจากกลุ่มโรงงานอุตสาหกรรมขนาดใหญ่แบบชลบุรีระยองและงานส่องออก การสร้างโรงงานนี้เป็นไปตามแผนการขยายโรงงานตั้งแต่ปี 2549-2550 โดยโรงงานดังกล่าวจะทำให้ประหยัดค่าขนส่งเป็นจำนวนมากและทำให้ราคาน้ำมันลดลงในตลาดได้

ในเดือนมีนาคม 2559 บริษัทได้เข้าทำสัญญาเช่าที่ดินเขตเศรษฐกิจพิเศษถีราวด์ ประเทศพม่า พื้นที่ 21,079 ตารางเมตร ระยะเวลาเช่า 48 ปี 2 เดือน สัญญาสิ้นสุดวันที่ 4 มิถุนายน 2607 เพื่อรับการขยายธุรกิจในอนาคต

2.2.1.6 ด้านการพัฒนาบุคลากร

จากการที่ผู้บริหารของบริษัทฯมีประสบการณ์ในการประกอบธุรกิจวิศวกรรมด้านการรับจ้างออกแบบ การผลิต และการติดตั้งอุปกรณ์ต่างๆที่ใช้ในกระบวนการผลิตของโรงงานอุตสาหกรรม มาประมาณ 35 ปี ทำให้มีความรู้และความเชี่ยวชาญในการดำเนินธุรกิจเป็นอย่างดี ในปัจจุบันบริษัทฯเป็นหนึ่งในผู้นำตลาดด้านการรับจ้างผลิตภัณฑ์ตามด้านในประเทศ บริษัทฯมีบุคลากรที่มีความรู้ความสามารถสูง โดยมีทั้งที่มีงานด้านวิศวกรรมที่มีความเชี่ยวชาญในการออกแบบผลิตภัณฑ์และการควบคุมกระบวนการผลิต รวมถึงช่างฝีมือที่มีความเชี่ยวชาญในการประปุ่ปะลึกเป็นผลิตภัณฑ์ประเภทต่างๆ ดังนั้นบุคลากรทุกระดับของบริษัทฯจึงเป็นปัจจัยสำคัญที่ช่วยส่งเสริมให้บริษัทฯมีศักยภาพในการผลิตผลิตภัณฑ์ที่มีคุณภาพและสร้างความแตกต่างให้อยู่ในอุตสาหกรรม โดยบริษัทฯมีนโยบายในการพัฒนาบุคลากรในทุกระดับโดยมีการฝึกอบรมทั้งภายในและส่งไปอบรมกับบริษัทฯ รวมถึงมีการกำหนดผลตอบแทนที่เหมาะสมตามความสามารถของแต่ละบุคคล

2.2.2 ลักษณะของกลุ่มลูกค้า

ลูกค้าส่วนใหญ่ของบริษัทฯ ประมาณ 70 - 80 % เป็นกลุ่มธุรกิจอุตสาหกรรมพลังงานและปีโตรเคมี เช่น โรงงานปีโตรเคมี โรงไฟฟ้า โรงแยกแก๊ส โรงบรรจุแก๊ส บมจ.น้ำมัน บมจ.แก๊ส ที่เหลือเป็นอุตสาหกรรมอื่น เช่น อุตสาหกรรมเครื่องเย็น อุตสาหกรรมอาหาร บริษัทรับจ้างประปุ่ปะลึกทั่วไป เป็นต้น

ในปี 2559 บริษัทฯมีสัดส่วนรายได้จากการขายในประเทศประมาณร้อยละ 90 และส่งออกต่างประเทศร้อยละ 10 โดยที่ผ่านมาบริษัทฯเน้นการรับจ้างผลิตและส่งมอบผลิตภัณฑ์ภายใต้แบรนด์ของบริษัทฯเพื่อเป็นการรักษาฐานลูกค้าและส่วนแบ่งการตลาด

ภายในประเทศ อย่างไรก็ตามบริษัทฯยังมีการผลิตผลิตภัณฑ์ให้กับลูกค้าต่างประเทศ ตัวอย่างเช่น ประเทศไทยหรืออเมริกา ประเทศไทยอาณาจักร ประเทศไทยและประเทศไทยอสเตรเลีย เป็นต้น ซึ่งส่วนใหญ่เป็นการรับจ้างผลิตผลิตภัณฑ์ให้กับผู้รับเหมา โครงการหลัก

ช่องทางการในการรับงาน

บริษัทฯมีช่องทางในการรับงานจาก 2 ช่องทาง ได้แก่ 1. ผู้รับเหมาโครงการหลัก และ 2. เจ้าของโครงการ ซึ่งเป็นลูกค้าภาคเอกชนที่ทำธุรกิจกับบริษัทฯโดยตรง โดยมีสัดส่วนรายได้ประมาณร้อยละ 60 และ 40 ตามลำดับ โดยมีรายละเอียดดังนี้

2.2.2.1 ผู้รับเหมาโครงการหลัก

บริษัทฯรับจ้างผลิตผลิตภัณฑ์ต่างๆผ่านทางผู้รับเหมาโครงการหลัก ซึ่งเป็นผู้ประกอบธุรกิจรับเหมาก่อสร้างโรงงานอุตสาหกรรมรายใหญ่ที่รับงานเจ้าของโครงการและแบ่งส่วนงานให้กับบริษัทฯ หรือผู้รับเหมาโครงการรองรายอื่นๆต่อไป

ผู้รับเหมาโครงการหลักเหล่านี้จะมีรายชื่อบริษัทที่สามารถผลิตอุปกรณ์กระบวนการผลิตที่มีคุณภาพ และมาตรฐานที่ใช้ในโรงงานอุตสาหกรรมต่างๆ (Approved vendor list) ทั้งในประเทศไทยและในทวีปเอเชีย ซึ่งบริษัทฯมีชื่อยูในรายชื่อดังกล่าว เนื่องจากบริษัทฯได้รับการยอมรับในด้านการผลิตภาชนะความดันที่มีคุณภาพและมาตรฐานในระดับสากล รวมถึงการผลิตชิ้นส่วนเครื่องจักรต่างๆ อุปกรณ์และโครงสร้างที่เกี่ยวเนื่องกัน กอนปรับคุณภาพของงานเป็นที่ยอมรับอย่างกว้างขวาง ทำให้บริษัทฯได้รับการแนะนำจากผู้รับเหมาโครงการหลักเหล่านี้ให้เข้าร่วมในการนำเสนอผลิตภัณฑ์อย่างต่อเนื่อง

โดยทั่วไป โครงการในการก่อสร้างโรงงานอุตสาหกรรมขนาดใหญ่โดยเฉพาะในอุตสาหกรรมพลังงานและปิโตรเคมี ผู้รับเหมาโครงการหลักเหล่านี้จะเป็นผู้ที่มีขีดความสามารถสูงทั้งด้านเม็ดเงินลงทุนและการปฏิบัติงานรวมถึงผลงาน และประสบการณ์ในการทำงาน ส่วนใหญ่เป็นผู้รับเหมางานโครงการขนาดใหญ่ระดับโลก เช่น ผู้รับเหมาโครงการในประเทศไทยและอุตสาหกรรมเคมีและปิโตรเคมี เป็นต้น

ผู้รับเหมาโครงการหลักจะเป็นผู้เข้าไปประเมินงานโครงการใหญ่ แล้วแบ่งส่วนงานรวมกันเป็นผู้รับจ้างให้บริษัทฯเป็นผู้ดำเนินการต่อ ดังนั้นลูกค้าของบริษัทฯจึงเป็นผู้รับเหมาโครงการหลัก

2.2.2.2 เจ้าของโครงการ

บริษัทฯรับจ้างผลิตผลิตภัณฑ์ให้กับเจ้าของโครงการโดยตรง ขนาดใหญ่ที่มีชื่อเสียงและเป็นผู้นำในอุตสาหกรรมขั้นพื้นฐานของประเทศไทย ขยายกำลังการผลิตเพิ่มเติมหรือมีการปรับปรุงโรงงานใหม่ประสิทธิภาพดีขึ้น ได้แก่ โรงงานอุตสาหกรรมต่างๆ และบริษัทแปรรูปเหล็กทั่วไป เช่น โรงกลั่นน้ำมัน โรงแยกก๊าซ โรงไฟฟ้า และโรงงานปิโตรเคมี เป็นต้น ลูกค้ากลุ่มนี้จะเป็นเจ้าของโรงงานอุตสาหกรรมและเป็นผู้รับเหมาโครงการขนาดใหญ่ระดับโลกที่มีมาตรฐานสูงและมีศักยภาพในการแข่งขันในตลาดโลก ได้แก่ โรงงานอุตสาหกรรมต่างๆ และบริษัทแปรรูปเหล็กทั่วไป เช่น โรงกลั่นน้ำมัน โรงแยกก๊าซ โรงไฟฟ้า และโรงงานปิโตรเคมี เป็นต้น

ลูกค้ากลุ่มนี้จะเป็นลูกค้าที่มีความสัมพันธ์ที่ดีกับบริษัทฯมาเป็นเวลานาน โดยลูกค้าจะพิจารณาจากผลงานที่ผ่านมาของบริษัทฯ และติดต่อมายังบริษัทฯเพื่อให้ทำใบเสนอราคาหรือยื่นขอประมูลงานโดยตรงตามขั้นตอนในการจัดซื้อของแต่ละบริษัท ซึ่งงานส่วนใหญ่จะเป็นงานที่เป็นส่วนต่อเติมส่วนขยายที่ไม่ต้องใช้ผู้รับเหมาโครงการหลัก ทั้งนี้บริษัทฯจะทำสัญญาโดยตรงกับเจ้าของโครงการตามที่ตกลงกัน

สำหรับการเข้าถึงกลุ่มลูกค้าที่เป็นเจ้าของโครงการนั้น บริษัทฯจะติดต่อลูกค้าเพื่อนำเสนอผลิตภัณฑ์และบริการผ่านลูกค้าโดยตรง ทั้งนี้บริษัทฯมีการติดตามข่าวสารการขยายการลงทุนของผู้ประกอบการโรงงานอุตสาหกรรมอย่างต่อเนื่อง และสามารถนำเสนอผลิตภัณฑ์และบริการได้ตรงกับความต้องการของลูกค้า

2.2.3 ภาระการแบ่งขันและแนวโน้มอุตสาหกรรม

ภาระการแบ่งขัน

จากการอุปทานส่วนเกินในอุตสาหกรรมผลิตน้ำมันมีผลทำให้ราคาน้ำมันดิบในตลาดโลกตกต่ำลงถึงระดับ 30 เหรียญสหรัฐต่อบาร์เรล ผู้ผลิตน้ำมันที่มีต้นทุนสูงจำนวนมาก ต้องหยุดชะงักหรือลดกำลังการผลิตลง การบรรลุข้อตกลงในการลดการกำลังผลิตเป็นครั้งแรก ของประเทศไทยและประเทศสมาชิกกลุ่มโอเปกนับจากปี 2551 เป็นการส่งสัญญาณสำคัญถึงผู้ผลิตน้ำมันจากแหล่งอื่นๆ ด้วย แม้ว่าการลดกำลังการผลิตนั้นเป็นสัดส่วนเพียงเล็กน้อยก็ตาม

ประกอบกับสภาพเศรษฐกิจโลกได้เริ่มพื้นตัวขึ้น (เช่น เศรษฐกิจจีน และ เศรษฐกิจสหรัฐอเมริกา) ทำให้ราคาน้ำมันดิบได้ปรับขึ้นเล็กน้อยมาที่ระดับ 50 เหรียญสหรัฐต่อบาร์เรล อย่างไรก็ตามไม่มีอะไรรับรองได้ว่าราคาน้ำมันดิบจะยังคงที่ระดับนี้ (หรือ สูงกว่า) ด้วยเหตุที่ผู้ผลิตนำมันจากหินดินดานหรือ เชลล์ออลส์ บางรายอาจจะหานกลับมาเริ่มผลิตอีกรั้งถ้าราคาน้ำมันดิบปรับตัวสูงขึ้นจนคุ้มค่าการผลิต

มีตัวบ่งชี้ว่าอุตสาหกรรมที่เกี่ยวเนื่องกับน้ำมันเริ่มผ่อนคลายความตึงตัวด้านงบประมาณการลงทุน และโครงการลงทุนขนาดใหญ่เริ่มมีการทบทวนหรืออนุมัติงบประมาณการลงทุนใหม่อีกรั้ง แต่ก็ต้องใช้เวลาอีกอยนานพอที่จะทบทวนและเริ่มดำเนินการโครงการใหม่ คาดว่างบประมาณการลงทุนที่เพิ่มขึ้นเหล่านี้จะส่งผลถึงผู้ผลิตและแปรรูปผลิตภัณฑ์โลหะ(equipment fabricators) ในครึ่งปีหลังของปี 2560 หรือหลังจากนั้น

กลุ่มผู้รับเหมาหลัก หรือ EPC (งานวิศวกรรม, งานจัดหาและงานก่อสร้าง) ของโครงการเหล่านี้ มีการแข่งขันกันรุนแรง เพื่อให้ได้รับงานจากลูกค้า ส่งผลกระทบด้านถึงราคาที่ผู้รับเหมาช่วง (อาทิ เช่น fabricators /ผู้ผลิตและแปรรูปผลิตภัณฑ์โลหะ) จะได้รับต่อมาจากการกลุ่ม EPC ด้วย ดังนั้นจึงคาดว่าการแข่งขันจะทวีความรุนแรงขึ้นโดยเฉพาะจากผู้ผลิตและแปรรูปผลิตภัณฑ์โลหะ (fabricators) สัญชาติชาติເກາະລື້ແລ້ວຈິນ

ท่ามกลางสถานการณ์การแข่งขันในปัจจุบัน ยุนิมิตจึงได้ตัดสินใจชะลอการก่อสร้างโรงงานแห่งใหม่ใน เขตเศรษฐกิจพิเศษติดล้าวท์ เมืองย่างกุ้ง ประเทศพม่า ออกไปจนถึงปี 2562

ยุนิมิตกำลังมองหาทางขยายธุรกิจไปด้านอื่น ๆ เพื่อที่จะลดความเสี่ยงจากการพึงพาอุตสาหกรรมพลังงานเชื้อเพลิง พลาสซิลเป็นหลักเพียงอุตสาหกรรมเดียว แต่ยังคงยึดแนวธุรกิจที่ไม่แตกต่างจากธุรกิจหลักในการเป็นผู้ผลิตภาชนะแรงดันที่บริษัทมีความชำนาญมากนัก

โดยการแข่งขันและแนวโน้มอุตสาหกรรมในแต่ละผลิตภัณฑ์มีรายละเอียดดังนี้

ภาคแห่งความต้องการ

เนื่องจากบริษัทฯ มีความเชี่ยวชาญโดยเฉพาะในการผลิตภาชนะความดัน โดยบริษัทฯ ได้รับมาตรฐานด้านการผลิตและติดตั้งภาชนะความดันจากประเทศสาธารณรัฐอเมริกา ส่งผลให้ภาชนะความดันของบริษัทฯ เป็นที่ยอมรับทั่วไปในประเทศและต่างประเทศ

ความสามารถในการแข่งขันของธุรกิจขึ้นอยู่กับคุณภาพและการส่งมอบผลิตภัณฑ์ที่ตรงต่อเวลา รวมถึงความสามารถในการตอบสนองความต้องการที่หลากหลายของลูกค้าได้ บริษัทฯ เป็นหนึ่งในผู้นำตลาดด้านการรับจำจ้างผลิตภาชนะความดันในประเทศ โดยผู้บริหารประเมินว่าบริษัทฯ มีส่วนแบ่งการตลาดประมาณร้อยละ 15 สำหรับผู้ผลิตภาชนะความดันในประเทศ ในปัจจุบันบริษัทฯ มีคู่แข่งที่มีศักยภาพจำนวนน้อยราย โดยผู้ผลิตแต่ละรายจะมีความเชี่ยวชาญในการผลิตภาชนะความดันในแต่ละประเภทที่แตกต่าง กัน ทั้งนี้บริษัทฯ เป็นผู้นำในด้านการรับจำจ้างผลิตภาชนะความดันประเภท Unfired Pressure Vessels โดยผู้บริหารประเมินว่า บริษัทฯ มีส่วนแบ่งการตลาดประมาณร้อยละ 25 ส่วนผู้นำในด้านการรับจำจ้างผลิตภาชนะความดันประเภทอื่นได้แก่ บริษัท วัฒน ไพศาลเอ็นยีเนียริ่ง จำกัด เป็นผู้นำในด้านการรับจำจ้างผลิตภาชนะความดันประเภทหม้อไอน้ำ (Boiler) บริษัท สล็อท-นานา จำกัด เป็นผู้นำในด้านการรับจำจ้างผลิตภาชนะความดันประเภทอุปกรณ์แลกเปลี่ยนความร้อน (Heat Exchangers) ส่วนที่เหลือเป็นผู้ประกอบการรายกลางประมาณ 5 ราย และรายย่อยอีกประมาณ 10 ราย

ต้นทุนที่เป็นปัจจัยหลักในการแข่งขันได้แก่ ค่าแรงในการผลิต ค่าขนส่ง และวัสดุดิบ คู่แข่งขันของบริษัทฯ ในต่างประเทศส่วนใหญ่จะผู้ผลิตในทวีปเอเชีย เช่น ประเทศไทยและจีน ประเทศมาเลเซีย และประเทศอินโดนีเซีย เป็นต้น ส่วนผู้ผลิตในประเทศไทยส่วนใหญ่ อเมริกาและประเทศในทวีปยุโรปมีต้นทุนค่าแรงที่สูงกว่าผู้ผลิตในประเทศไทยมาก ทำให้ต้นทุนรวมสูงกว่าต้นทุนของบริษัทฯมาก ดังนั้นผู้ผลิตในประเทศไทยเหล่านี้จึงไม่ได้เป็นคู่แข่งขันกับบริษัทฯ

ค่าขนส่งเป็นต้นทุนสำคัญของภาชนะความดัน โดยทั่วไปค่าขนส่งคิดเป็นต้นทุนกว่าร้อยละ 20 ของราคาวาชชนะความดันซึ่งเป็นสัดส่วนที่สูง ในขณะที่ค่าขนส่งภายในประเทศ ซึ่งเป็นการขนส่งทางบก มีต้นทุนค่าขนส่งเพียงประมาณร้อยละ 3 ของราคาวาชชนะความดัน ดังนั้นโรงงานอุตสาหกรรมต่างๆ ในประเทศไทยมีแนวโน้มในการซื้อผลิตภัณฑ์จากผู้ผลิตในประเทศเพิ่มมากขึ้น เนื่องจากมีคุณภาพได้มาตรฐานและราคาโดยรวมถูกกว่าเมื่อพิจารณาจากปัจจัยด้านค่าขนส่งและค่าแรงในการผลิต

ชิ้นส่วนเครื่องจักร

ตลาดผลิตภัณฑ์ชิ้นส่วนเครื่องจักรที่บริษัทฯ เป็นผู้ผลิตมีการแข่งขันไม่สูง เนื่องจากมีผู้ผลิตจำนวนมากน้อยราย โดยบริษัทฯ ได้รับความไว้วางใจในเรื่องของคุณภาพของผลิตภัณฑ์จากลูกค้าจำนวนมากทำให้เป็นที่ยอมรับและมีฐานลูกค้าที่ส่งงานให้กับบริษัทฯอย่างต่อเนื่อง โดยผลิตภัณฑ์แต่ละประเภทเป็นผลิตภัณฑ์ซึ่งลูกค้าสั่งทำพิเศษเฉพาะสำหรับลูกค้าแต่ละรายซึ่งแตกต่างจากคู่แข่งขัน ส่งผลให้บริษัทฯ ไม่สามารถประเมินส่วนแบ่งการตลาดได้ ผลิตภัณฑ์ชิ้นส่วนเครื่องจักร เช่น เสื้อพัดลม (Fan Casing) และชิ้นส่วนเครื่องปรับอุณหภูมิอากาศ (Part of Air Preheater) ชิ้นส่วนเตาเผา (Part of Incinerator) และปล่องควันไออกไซโร้งงาน (Stack) เป็นต้น โดยบริษัทฯรับจ้างผลิตให้กับผู้รับเหมาโครงการหลักเป็นส่วนใหญ่

บริษัทฯ มีแผนงานในการเพิ่มการรับจ้างผลิตชิ้นส่วนเครื่องจักรโดยการสร้างความสามารถในการผลิตพัดลมอุตสาหกรรม ซึ่งหากผู้รับเหมาโครงการหลักมีโครงการในการสร้างโรงงานอุตสาหกรรม บริษัทฯ จะมีโอกาสที่จะได้รับงานในการผลิตชิ้นส่วนเครื่องจักร นอกจากนี้ จากชื่อเสียงในด้านการผลิตภาชนะความดันที่มีคุณภาพและไดมาตรฐาน ทำให้ผู้รับเหมาโครงการหลักมีความมั่นใจในคุณภาพของผลิตภัณฑ์ชิ้นส่วนเครื่องจักรของบริษัทฯด้วย

ผู้ผลิตชิ้นส่วนเครื่องจักรในประเทศไทยมีชีวิตความสามารถในระดับใกล้เคียงกับบริษัทฯ ได้แก่ บริษัท วิศวกรรมพัฒนา จำกัด ซึ่งมีความเชี่ยวชาญในด้านการผลิตบีบส่วนที่ไม่ได้รับแรงดันของอุปกรณ์หม้อน้ำ (Boiler Housing) บริษัท ไทย โรตารี่ เอ็นจิเนียร์ริง จำกัด และบริษัท ชี-เอเชีย จำกัด เป็นต้น

โครงสร้างเหล็ก

ในส่วนของตลาดผลิตภัณฑ์โครงสร้างเหล็กเป็นตลาดที่มีการแข่งขันสูงและมีคู่แข่งขันค่อนข้างมาก โดยมีการแข่งขันในด้านราคาเป็นปัจจัยหลัก คู่แข่งที่สำคัญ ได้แก่ บริษัท เอสทีพี แอนด์ ไอ จำกัด (มหาชน) บริษัท วัฒน์ไพศาลเอ็นยีเนียร์ริง จำกัด และบริษัท ไทย เออร์ริค จำกัด เป็นต้น โดยสามารถผลิตโครงสร้างเหล็กซึ่งใช้เป็นโครงสร้างหลักในโรงงานอุตสาหกรรม เช่น โครงสร้างของอาคารโรงงานอุตสาหกรรม เป็นต้น ในขณะที่บริษัทฯรับงานด้านโครงสร้างเหล็กในประเภทที่แตกต่างจากคู่แข่ง ซึ่งได้แก่ โครงสร้างเหล็กบนเรือชุดเดจาน้ำมัน เป็นต้น ส่งผลให้บริษัทฯ ไม่สามารถประเมินส่วนแบ่งการตลาดได้ และหากเปรียบเทียบคุณภาพผลิตภัณฑ์ของบริษัทฯ กับผู้ประกอบการรายอื่น บริษัทฯ มีผลิตภัณฑ์ที่มีคุณภาพมาตรฐานในระดับสากล เช่นเดียวกัน ที่ผ่านมาบริษัทฯ มีข้อจำกัดในด้านพื้นที่เพื่อผลิตโครงสร้างเหล็ก อย่างไรก็ตาม ในอนาคตบริษัทฯ มีแผนการขยายพื้นที่โรงงานเพิ่มขึ้น ส่งผลให้บริษัทฯ มีความพร้อมและสามารถรับงานโครงสร้างขนาดใหญ่ขึ้นได้ ดังนั้นงานโครงสร้างเหล็กเป็นอีกสายธุรกิจหนึ่งที่จะสร้างรายได้อย่างต่อเนื่องให้กับบริษัทฯ ต่อไป

ภาชนะบรรจุสารเคมี

อุตสาหกรรมการผลิตภาชนะบรรจุสารเคมีเป็นตลาดที่มีการแข่งขันสูงและมีคู่แข่งขันจำนวนมาก ทำให้มีการแข่งขันด้านราคาเป็นหลัก เนื่องจากผู้ประกอบการสามารถผลิตผลิตภัณฑ์ได้โดยใช้เทคโนโลยีการผลิตที่ไม่ซับซ้อน ทำให้มีผู้ผลิตจำนวนมากเข้ามาในธุรกิจนี้ เมื่อเปรียบเทียบกับการผลิตภาชนะความดัน โดยบริษัทฯ มีคู่แข่งขันที่สำคัญ ได้แก่ บริษัท ไทย โรตารี่ เอ็นจิเนียร์ริง จำกัด และบริษัท ชี-เอเชีย จำกัด ซึ่งมีความเชี่ยวชาญในด้านการผลิตภาชนะบรรจุสารเคมีที่มีขนาดใหญ่ เช่น ถังเก็บน้ำมัน เป็นต้น สำหรับคู่แข่งขันรายอื่นๆ ได้แก่ บริษัทแพรรูปเหล็กท่อไป

การติดตั้งเครื่องจักรและอุปกรณ์

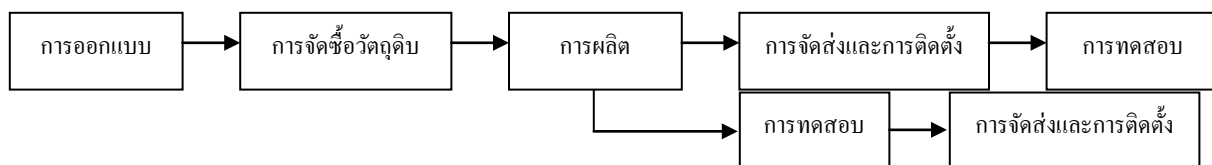
การให้บริการติดตั้งเครื่องจักรและอุปกรณ์มีคู่แข่งขันจำนวนมาก โดยคู่แข่งของบริษัทฯ ได้แก่ บริษัทที่ดำเนินธุรกิจด้านการให้บริการทางวิศวกรรมทั่วๆ ไป อย่างไรก็ตามบริษัทฯ มีประสบการณ์และความเชี่ยวชาญในการติดตั้งผลิตภัณฑ์ที่ได้อย่างหลากหลาย เช่น ภาชนะความดันประเภทต่างๆ และโครงสร้างเหล็ก เป็นต้น ทำให้บริษัทฯ ได้รับความเชื่อมั่นในการให้บริการติดตั้งเครื่องจักรและอุปกรณ์จากลูกค้าเป็นอย่างดี

2.3 การจัดทำผลิตภัณฑ์และบริการ

นโยบายการผลิต

บริษัทฯ มีนโยบายในการรับจ้างผลิตตามคำสั่งซื้อของลูกค้าเป็นหลัก (Made to order) โดยใช้เทคนิคด้านวิศวกรรมประสมการผลิต และความเชี่ยวชาญของพนักงานในการออกแบบ การประเมินระยะเวลาตั้งแต่การจัดทำวัสดุดิบ ระยะเวลาที่ต้องใช้ในกระบวนการผลิต และระยะเวลาในการติดตั้งได้อย่างแม่นยำ โดยบริษัทฯ ใช้ระยะเวลาตั้งแต่ทำสัญญา กับลูกค้าจนสามารถส่งมอบสินค้าให้กับลูกค้าได้โดยเฉลี่ย 3-12 เดือน ทั้งนี้ขึ้นกับระยะเวลาในการสั่งซื้อวัสดุดิบ ประเภท ปริมาณ และความซับซ้อนของผลิตภัณฑ์ที่ลูกค้าสั่งผลิต บริษัทฯ มีการวางแผนและบริหารการผลิตอย่างมีประสิทธิภาพรวมถึงการประสานความร่วมมือเป็นอย่างดี ของทุกๆ ฝ่ายในบริษัทฯ โดยบริษัทฯ มีนโยบายสำคัญในการให้ความสำคัญกับคุณภาพผลิตภัณฑ์และระยะเวลาการผลิต เพื่อให้ลูกค้าได้รับความพึงพอใจและมั่นใจว่าจะได้รับผลิตภัณฑ์ที่มีคุณภาพได้มาตรฐานตามเวลาที่กำหนด

บริษัทฯ มีขั้นตอนมาตรฐานการทำงานในการผลิตภาชนะความดัน ภาชนะบรรจุสารเคมี ชิ้นส่วนเครื่องจักร และโครงสร้างเหล็ก ดังแผนภาพดังไปนี้



1) การออกแบบ

ขั้นตอนแรกของการทำงานเริ่มจากการตรวจสอบความต้องการและข้อมูลเบื้องต้นที่ได้รับจากลูกค้า โดยทีมงานด้านวิศวกรรมจะนำรายละเอียดของงานที่ได้รับจากลูกค้ามาวิเคราะห์เพื่อนำมาออกแบบ และนำเสนอผลิตภัณฑ์ให้ตรงกับความต้องการของลูกค้า และตรวจสอบความเป็นไปได้ในการปฏิบัติงานจากงบประมาณของลูกค้าและระยะเวลาที่จะต้องส่งมอบผลิตภัณฑ์

บริษัทฯ ได้นำโปรแกรมสำเร็จรูปเฉพาะทางเพื่อช่วยในการออกแบบผลิตภัณฑ์ ตัวอย่างเช่น ในการออกแบบภาชนะความดัน ทีมงานด้านวิศวกรรมได้นำโปรแกรมสำเร็จรูปชื่อใช้สำหรับการออกแบบภาชนะความดันโดยเฉพาะในการคำนวณความหนาของเหล็กให้มีความเหมาะสมสมกับตัวแปรในกระบวนการผลิต (Process Parameters) เป็นต้น

2) การจัดซื้อวัสดุดิบ

หลังจากการออกแบบผลิตภัณฑ์ บริษัทฯ จะทำการตรวจสอบวัสดุดิบกับผู้จัดจำหน่ายวัสดุดิบหลายรายในด้านปริมาณ ราคาและความสามารถในการจัดสั่งวัสดุดิบให้ตรงตามเวลาที่กำหนด เพื่อให้เกิดประโยชน์สูงสุด และลดความเสี่ยงจากการสั่งซื้อวัสดุดิบจากผู้จัดจำหน่ายรายเดียว ทั้งนี้สำหรับเหล็กที่ต้องนำเข้าจากต่างประเทศ บริษัทฯ ต้องได้รับการยืนยันจากผู้จัดจำหน่ายวัสดุดิบตามเงื่อนไขที่ตกลงกันเป็นลายลักษณ์อักษรทั้งในด้านราคาและปริมาณ บริษัทฯ จึงทำสัญญากับลูกค้าเพื่อให้มั่นใจว่าบริษัทฯ มีวัสดุดิบแน่นอน สามารถส่งมอบงานได้ตามระยะเวลาที่กำหนดและไม่เกิดการขาดแคลนวัสดุดิบหลังจากที่ได้รับงานจากลูกค้า เพื่อจัดการความเสี่ยงจากการที่ผู้จัดจำหน่ายวัสดุดิบอาจมีการเปลี่ยนแปลงเงื่อนไขต่างๆ ในช่วงการผลิตซึ่งอาจส่งผลกระทบกับบริษัทฯ ส่วนเหล็กที่สามารถจัดซื้อได้จากผู้จัดจำหน่ายในประเทศไทย บริษัทฯ ได้ตรวจสอบราคาและปริมาณจากผู้จัดจำหน่ายก่อนเข็นกัน และบริษัทฯ จะพยายามจัดซื้อเหล็กในประเทศไทยตามแผนกระบวนการผลิต

3) การผลิต

เมื่อบริษัทฯ ได้รับวัสดุดิบจากผู้จัดจำหน่ายแล้ว บริษัทฯ จะเริ่มนำวัสดุดิบมา配รูปเป็นผลิตภัณฑ์ต่างๆ ตามกระบวนการทางวิศวกรรมภายใต้มาตรฐานการผลิตของ The American Society of Mechanical Engineers (ASME) และ RWTUV โดยกระบวนการผลิตเริ่มจาก บริษัทฯ นำเหล็กแผ่นมาตัดเพื่อให้ได้ตามขนาดที่ได้ออกแบบไว้ แล้วนำชิ้นส่วนต่างๆ ผ่านกระบวนการขึ้นรูป หากเป็นชิ้นส่วนเครื่องจักร จะนำชิ้นส่วนต่างๆ มาผ่านการประกอบและการเชื่อมโดยวิศวกรที่มีความชำนาญเฉพาะ หลังจากนั้น

จึงผ่านกระบวนการอบด้วยความร้อน (Heat Treatment) เพื่อปรับปรุงคุณสมบัติของเหล็กให้เหมาะสมในการนำไปใช้งาน แล้วจึงทำการขัดผิวและพ่นสีเพลิตภัณฑ์ ก่อนที่จะจัดส่งผลิตภัณฑ์ให้กับลูกค้าหรือนำเข้าส่วนผลิตภัณฑ์ไปประกอบ และติดตั้งในกระบวนการผลิตของโรงงานอุตสาหกรรม

4) การจัดส่งและการติดตั้ง

บริษัทสามารถให้บริการในการจัดส่งและติดตั้งอุปกรณ์และเครื่องจักรต่างๆ ที่โรงงานอุตสาหกรรมของลูกค้า โดยหากอุปกรณ์มีขนาดใหญ่มากไม่สามารถประกอบเสร็จจากโรงงานของบริษัทฯ และขนส่งไปยังโรงงานของลูกค้าได้ บริษัทฯ จะผลิตเป็นชิ้นส่วน และขานส่งเพื่อนำไปประกอบและติดตั้งภายในโรงงานของลูกค้า

5) การทดสอบ

หลังจากที่ติดตั้งอุปกรณ์และเครื่องจักรต่างๆ เสร็จเรียบร้อย บริษัทฯ จะดำเนินการทดสอบเบื้องต้นสำหรับผลิตภัณฑ์ ต่างๆ ตามที่ได้ออกแบบไว้ โดยบริษัทฯ ให้บริการคำแนะนำในการใช้งานและพร้อมแก้ไข ซ้อมแซมหากมีข้อบกพร่องเกิดขึ้นในการใช้งาน โดยผลิตภัณฑ์ของบริษัทฯ มีระยะเวลาการรับประกันในช่วง 1-3 ปี ขึ้นกับประเภทของผลิตภัณฑ์ สำหรับผลิตภัณฑ์บางประเภท โดยเฉพาะผลิตภัณฑ์ที่มีขนาดเล็ก บริษัทฯ จะทำการทดสอบที่โรงงานของบริษัทฯ ก่อน แล้วจึงจัดส่งหรือติดตั้งอุปกรณ์หรือชิ้นส่วนเครื่องจักรต่างๆ ให้กับลูกค้า

บริษัทฯ ทำการตรวจสอบคุณภาพในทุกๆ ขั้นตอนของกระบวนการผลิต โดยการตรวจสอบและควบคุมดูแลของฝ่ายประกันคุณภาพ เพื่อให้ผลิตภัณฑ์แต่ละประเภทของบริษัทฯ มีคุณสมบัติตรงตามความต้องการของลูกค้า และมีคุณภาพเป็นไปตามมาตรฐานที่บริษัทฯ ได้รับการรับรองจากสถาบันต่างๆ

การจัดหาวัสดุคงดิบ

จากนโยบายในการดำเนินธุรกิจของบริษัทฯ ที่ให้ความสำคัญในเรื่องของคุณภาพผลิตภัณฑ์ และการส่งมอบงานที่ตรงต่อเวลา บริษัทฯ จึงให้ความสำคัญในการควบคุมคุณภาพของผลิตภัณฑ์ตั้งแต่การจัดซื้อวัสดุคงดิบ โดยมีนโยบายในการจัดซื้อวัสดุคงดิบ ภายใต้มาตรฐานที่กำหนด ทางวัสดุคงดิบดังกล่าวมีคุณภาพดีตรงกับความต้องการของลูกค้า และมีราคาเหมาะสม เนื่องจากมีระยะเวลาการสั่งซื้อสั้นกว่าและค่าขนส่งถูกกว่า ส่งผลให้บริษัทฯ สามารถส่งมอบผลิตภัณฑ์ได้เร็วขึ้น

วัสดุคงดิบที่ใช้ในกระบวนการผลิตของบริษัทฯ ได้แก่ เหล็กแผ่น เหล็กกล่อง อุปกรณ์เชื่อมต่อห่อ (Pipe Fitting) เช่น ข้อต่อ ข้องอและหน้าแปลน เป็นต้น อุปกรณ์ประกอบภาชนะ (Tank Accessories) เช่น วาล์ว มาตรัดความดัน เป็นต้น และวัสดุคงดิบอื่นๆ เช่น ท่อเหล็ก ลวดเชื่อม น็อต สกรูและสี เป็นต้น โดยทั่วไปวัสดุคงดิบส่วนใหญ่จะสั่งซื้อจากในประเทศ นอกจากเหล็กแผ่นซึ่งเป็นวัสดุคงดิบหลักที่ใช้ในการผลิตภัณฑ์ความดันเป็นส่วนใหญ่ที่จะนำเข้าจากต่างประเทศ เช่น ประเทศไทย ได้หัวน ประเทศญี่ปุ่น เป็นต้น เนื่องจากผู้ผลิตในประเทศไทยยังไม่สามารถผลิตได้ โดยบริษัทฯ พิจารณาสั่งซื้อวัสดุคงดิบหลักที่มีคุณภาพจากผู้จัดจำหน่ายทั่วโลก เพื่อเป็นการกระจายความเสี่ยงไม่ให้เกิดการผูกขาดจากผู้จัดจำหน่ายรายเดียวเท่านั้น

บริษัทฯ จัดซื้อเหล็กจากผู้จัดจำหน่ายในประเทศหลายราย ซึ่งเป็นคู่ค้าที่มีการติดต่อซื้อวัสดุคงดิบกับบริษัทฯ มานาน โดยมีระยะเวลาสั่งซื้อประมาณ 14 วัน จึงจะได้รับสินค้า ดังนั้น บริษัทฯ ไม่มีความจำเป็นที่จะต้องสั่งวัสดุคงดิบในประเทศเพื่อสำรองมากนัก และได้รับเครื่องติดเทอมจากผู้จัดจำหน่ายโดยเฉลี่ย 30-60 วัน โดยการสั่งซื้อจะพิจารณาจากราค และระยะเวลาในการจัดส่งวัสดุคงดิบ เป็นปัจจัยสำคัญ นอกจากนี้บริษัทฯ ยังมีการจัดซื้อเหล็กจากต่างประเทศ โดยผ่านบริษัทผู้จัดจำหน่ายหลายรายซึ่งบริษัทฯ มีความสัมพันธ์ที่ดีกับคู่ค้าแต่ละรายมากกว่า 10 ปี โดยทั่วไปจะมีการสั่งซื้อโดยเฉลี่ย 3-7 เดือน จึงจะได้รับสินค้า บริษัทฯ จะจัดซื้อเมื่อลูกค้าได้เซ็นสัญญาแล้ว และจัดซื้อเหล็กที่จำเป็นต้องใช้ในการผลิตของแต่ละผลิตภัณฑ์ภายในครั้งเดียว เนื่องจากมีระยะเวลาการจัดส่งนานและเพื่อควบคุมต้นทุนวัสดุคงดิบ โดยเหล็กที่บริษัทฯ จัดซื้อจากต่างประเทศมีความแข็งแรงสูง ทั้งนี้การจัดซื้อวัสดุคงดิบจากผู้จัดจำหน่ายทั้งในประเทศและต่างประเทศ บริษัทฯ ไม่ได้พึ่งผู้จัดจำหน่ายรายเดียวเท่านั้น เกินร้อยละ 10 ของมูลค่าวัสดุคงดิบ โดยบริษัทฯ จะจัดซื้อจากผู้จัดจำหน่ายที่ให้เงื่อนไขโดยรวม เช่น ราคา เวลาในการจัดส่ง และเครื่องติดเทอม ซึ่งเป็นประโยชน์กับบริษัทฯ มากที่สุด



ผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม

- ไม่มี -

2.4 งานที่ยังไม่ได้ส่งมอบ

โดยทั่วไปธุรกิจของบริษัทเป็นลักษณะรับจ้างทำงานตามสัญญากำหนดการส่งมอบงานจะแตกต่างกันตามที่ลูกค้ากำหนด
บริษัทคำนวณยอดค่างานที่ยังไม่ได้ส่งมอบและรับรู้รายได้ตามมาตราฐานการบัญชี โดยวิธีอัตราอัตราร้อยละของงานที่เสร็จ (Percentage of work completion)

ณ. วันสิ้นงวด 31 ธันวาคม 2559 งานที่ยังไม่ส่งมอบคิดเป็นมูลค่า 116 ล้านบาท

2.5 ตำแหน่งทางการตลาด

ปัจจุบัน บริษัทเป็นผู้นำในด้านการผลิตภาชนะความดัน (Pressure Vessels) ในประเทศไทย
โปรดดูรายละเอียด 2.2.3 ภาระการแบ่งขันและแนวโน้มอุตสาหกรรม

3. ปัจจัยความเสี่ยง

บริษัทมีความเสี่ยงจากการดำเนินธุรกิจตามปกติ จากภาวะเศรษฐกิจ จากการเปลี่ยนแปลงอัตราตลาดของดอกเบี้ย อัตราแลกเปลี่ยนเงินตรา และจากการไม่ปฏิบัติตามข้อกำหนดตามสัญญาของคู่สัญญา ซึ่งคณะกรรมการบริหารได้จัดการบริหารความเสี่ยงในทุกด้านดังกล่าวอย่างใกล้ชิด

3.1 ความเสี่ยงด้านอุตสาหกรรม

งานส่วนใหญ่ของยูนิมิตได้มาจากภาคอุตสาหกรรมปิโตรเคมี, น้ำมันและแก๊ส, พลังงาน ปัจจัยใดๆ ที่ส่งผลกระทบต่อการลงทุนและการลงทุนเพิ่มเติมในอุตสาหกรรมเหล่านี้ย่อมกระทบต่อบริษัทเช่นกัน เพื่อให้ความเสี่ยงด้านนี้ลดต่ำลง บริษัทพยายามจะขยายธุรกิจไปในตลาดใหม่ให้มากที่สุดเพื่อลดการพึงพิงตลาดเดียว รวมทั้งคิดค้นผลิตภัณฑ์ใหม่เพื่อขยายสายผลิตภัณฑ์ด้วย

3.2 ความเสี่ยงด้านการเงิน

3.2.1 ความเสี่ยงจากการอัตราดอกเบี้ย

ในปีที่ผ่านมา บริษัทฯ ไม่มีเงินกู้ระยะยาวยังไม่มีปัจจัยเสี่ยงจากการเปลี่ยนแปลงอัตราดอกเบี้ยเงินกู้

3.2.2 ความเสี่ยงจากการอัตราแลกเปลี่ยน

บริษัทฯ มีความเสี่ยงจากการอัตราแลกเปลี่ยน ซึ่งเกิดจากการซื้อสินค้าและการขายสินค้าที่เป็นเงินตราต่างประเทศ บริษัทลดความเสี่ยงจากอัตราแลกเปลี่ยนโดยการเปิดบัญชีเงินฝากสกุลเงินหรือญี่ปุ่นหรือรัสเซีย เพื่อรับรายรัฐมนุนเงินของสินทรัพย์และหนี้สินดังกล่าว และบริษัทได้ทำสัญญาซื้อและขายเงินตนาต่างประเทศล่วงหน้า ซึ่งรายการดังกล่าวจะมีอายุไม่เกินหนึ่งปี เพื่อป้องกันความเสี่ยงของสินทรัพย์และหนี้สินทางการเงินที่เป็นเงินตราต่างประเทศ

3.2.3 ความเสี่ยงด้านสินเชื่อ

ลูกค้าส่วนใหญ่ของบริษัทอยู่ในอุตสาหกรรมพลังงานและปิโตรเคมี ซึ่งมีขนาดใหญ่และฐานะมั่นคง ที่ผ่านมาอย่างบริหารได้วิเคราะห์ฐานะทางการเงินของลูกค้าแต่ละรายอย่างสม่ำเสมอ และไม่พบความเสี่ยงด้านสินเชื่อที่เป็นสาระสำคัญจากการเก็บหนี้ไม่ได้

บริษัทฯ จะพิจารณาการตั้งสำรองหนี้สูญเป็นรายลูกค้าโดยพิจารณาจากประวัติ ฐานะการเงิน และความสามารถในการดำเนินธุรกิจของลูกหนี้

3.3 ความเสี่ยงทางด้านวัตถุดิบ

วัตถุดิบเป็นต้นทุนหลักในการผลิตของบริษัท เพื่อเป็นการควบคุมต้นทุนส่วนนี้บริษัทฯ จะติดตามความเคลื่อนไหว ของราคาวัตถุดิบโดยเฉพาะเหล็กแผ่นอย่างใกล้ชิด ในการเสนอราคาต่อลูกค้าบริษัทจะสอบถามราคาวัตถุดิบเพื่อใช้เป็นฐานการคิดราคา กรณีที่ลูกค้าตอบรับการจ้างบริษัทจะดำเนินการสั่งซื้อวัตถุดิบตามรายการของงานที่ได้จากลูกค้าแต่ละราย ทั้งนี้เพื่อลดความเสี่ยงจากการผันผวนของราคาวัตถุดิบโดยเฉพาะราคาของเหล็กแผ่นให้น้อยที่สุด

เนื่องจากบริษัทฯ ดำเนินธุรกิจมาเป็นเวลานานปีและมีความสัมพันธ์ที่ดีกับผู้ค้าเหล็กค้าแม่โดยตลอด จึงมีพันธมิตรที่เป็นผู้ค้าเหล็กทั้งในและต่างประเทศเป็นแหล่งวัตถุดิบหลายแห่ง โดยบริษัทฯ มีการพูดคุยเพื่อประสานความสัมพันธ์กับพันธมิตรคู่ค้าเหล่านี้อย่างใกล้ชิดสม่ำเสมอเพื่อลดความเสี่ยงในด้านแหล่งวัตถุดิบ

3.4 ความเสี่ยงด้านการเมือง

ลูกค้าส่วนใหญ่ของบริษัทอยู่ในภาคเอกชน การเปลี่ยนแปลงด้านการเมืองจึงไม่มีผลกระทบโดยตรงต่อธุรกิจ แต่อย่างไรก็ตามบริษัทจะได้รับผลกระทบจากนโยบายของรัฐที่มีผลต่อการทำงานและการลงทุนในอุตสาหกรรมที่เกี่ยวข้อง

บริษัทมีการติดตามการเคลื่อนไหวด้านการเมืองอย่างสม่ำเสมอ

3.5 ความเสี่ยงด้านกฎหมาย

ในปัจจุบันอุตสาหกรรมพลังงานทางเลือกเดิบโตขึ้นตามนโยบายพลังงานของภาครัฐ การเปลี่ยนแปลงนโยบายหรือกฎหมายใหม่ย่อมมีผลกระทบต่อธุรกิจบริษัทฯ ทั้งทางตรงและทางอ้อม

บริษัทฯ ติดตามข่าวสารการเปลี่ยนแปลงด้านกฎหมายที่เกี่ยวข้องกับธุรกิจอย่างใกล้ชิด เพื่อลดความเสี่ยงจากการเปลี่ยนแปลงด้านกฎหมายที่อาจมีผลกระทบต่อบริษัทฯ

3.6 ความเสี่ยงด้านสังคมและสิ่งแวดล้อม

การเปลี่ยนแปลงนโยบายสิ่งแวดล้อม (เช่น luậtพิษ, บำบัดน้ำเสีย ฯลฯ) ยังส่งผลกระทบต่อการลงทุนในอุตสาหกรรมปิโตรเคมีและพลังงานด้วย

บริษัทฯ มีนโยบายเป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมและชุมชน เช่น การจ้างหน่วยงานภายนอกพิจารณาในการกำจัดวัสดุเหลือใช้ที่อาจเป็นอันตราย(ปริมาณน้อย), การเข้าร่วมกิจกรรมที่สร้างความสัมพันธ์หรือประโยชน์ต่อชุมชนตามโอกาส โดยจัดให้มีหน่วยงาน(CSR)ทำหน้าที่รับผิดชอบงานด้านนี้ ในปีที่ผ่านมาบริษัทฯ มีพัฒนาการด้านสังคมและสิ่งแวดล้อม ดังนี้

- | | |
|------|--|
| 2553 | - ได้รับประกาศนียบัตรรับรองระบบบริหาร สิ่งแวดล้อม ตามมาตรฐาน ISO 14001 : 2004 จาก Lloyd's Register |
| 2554 | - ได้รับรางวัลเกียรติยศ "CSR-DIW Continuous Award 2011" มาตรฐานความรับผิดชอบของผู้ประกอบการ อุตสาหกรรมต่อสังคม Standard for Corporate Social Responsibility, Department of Industrial Works : (CSR-DIW) จากกรมโรงงาน กระทรวงอุตสาหกรรม |
| 2555 | - ได้รับประกาศการเข้าร่วมเป็นสมาชิกเครือข่าย CSR-DIW Network ตามมาตรฐานความรับผิดชอบของผู้ประกอบการ อุตสาหกรรมต่อสังคม จากการโรงงานอุตสาหกรรม
- ได้รับรางวัลเกียรติยศ "CSR-DIW Continuous Award 2012" มาตรฐานความรับผิดชอบของผู้ประกอบการ อุตสาหกรรมต่อสังคม Standard for Corporate Social Responsibility, Department of Industrial Works : (CSR-DIW) จากกรมโรงงาน กระทรวงอุตสาหกรรม |
| 2556 | - ได้รับรางวัลเกียรติยศ "CSR-DIW Continuous Award 2013" มาตรฐานความรับผิดชอบของผู้ประกอบการ อุตสาหกรรมต่อสังคม Standard for Corporate Social Responsibility, Department of Industrial Works : (CSR-DIW) จากกรมโรงงาน กระทรวงอุตสาหกรรม |
| 2557 | - ได้รับรางวัลเกียรติยศ "CSR-DIW Continuous Award 2014" มาตรฐานความรับผิดชอบของผู้ประกอบการ อุตสาหกรรมต่อสังคม Standard for Corporate Social Responsibility, Department of Industrial Works : (CSR-DIW) จากกรมโรงงาน กระทรวงอุตสาหกรรม |
| 2558 | - ได้รับรางวัลเกียรติยศ "CSR-DIW Continuous Award 2015" มาตรฐานความรับผิดชอบของผู้ประกอบการ อุตสาหกรรมต่อสังคม Standard for Corporate Social Responsibility, Department of Industrial Works : (CSR-DIW) จากกรมโรงงาน กระทรวงอุตสาหกรรม |
| 2559 | - ได้รับรางวัลเกียรติยศ "CSR-DIW Continuous Award 2016" มาตรฐานความรับผิดชอบของผู้ประกอบการ อุตสาหกรรมต่อสังคม Standard for Corporate Social Responsibility, Department of Industrial Works : (CSR-DIW) จากกรมโรงงาน กระทรวงอุตสาหกรรม
- ได้รับรอง "Green Industry กระทรวงอุตสาหกรรม" รับรองว่าเป็นอุตสาหกรรมสีเขียว ระดับที่ 3 ระบบสีเขียว (Green System) การบริหารจัดการสิ่งแวดล้อมอย่างเป็นระบบ มีการติดตามประเมินผล และพัฒนาเพื่อการพัฒนาอย่างต่อเนื่อง ระยะเวลาตั้งแต่ 2 กันยายน 2559 ถึง กันยายน 2562 |

CSR Report สามารถดาวน์โหลดได้ที่เวปไซด์ :

http://www.unimit.com/TH/investor_th/swf/CSR-DIW%20Continuous%20Reporting%202016.pdf

4. ทรัพย์สินที่ใช้ในการประกอบธุรกิจ

4.1 สินทรัพย์ถาวร

สินทรัพย์ถาวรของบริษัทฯ ที่แสดงในงบการเงินแสดง ณ วันที่ 31 ธันวาคม พ.ศ. 2559 มีรายละเอียดดังต่อไปนี้

ประเภทของสินทรัพย์	รายละเอียดทรัพย์สิน	มูลค่าสุทธิ หลังหักค่าเสื่อม (ล้านบาท)	ลักษณะกรรมสิทธิ์ และ ภาระผูกพันธ์
ที่ดินและส่วนปั้นปูรุ่งที่ดิน	<ul style="list-style-type: none"> ● โรงงานที่ 1 บ้านบึง ที่ดินรวม 46-3-59 ไร่ ประกอบด้วย : ที่ดินโฉนดเลขที่ 11674 จำนวน 23-3-35 ไร่ ที่ดินโฉนดเลขที่ 11673 จำนวน 10-2-97 ไร่ ที่ดินโฉนดเลขที่ 65056-65063, 32216 จำนวน 8-3-75 ไร่ และ ที่ดินโฉนดเลขที่ 679-683 จำนวน 3-1-52 ไร่ ตามลำดับ ● โรงงานที่ 2 บ้านบึง : ที่ดินโฉนดเลขที่ 34551 จำนวน 100-0-0 ไร่ ● โรงงานที่ 3 ระยอง : ที่ดินโฉนดเลขที่ 1123 จำนวน 23-3-60 ไร่ ● ที่ดินโฉนดเลขที่ 790 ตั้งอยู่ที่ ตำบลหนองอิรุณ ตั้งอยู่ที่ ตำบลหนองอิรุณ อ.บ้านบึง จังหวัดชลบุรี จำนวน 28-1-66 ไร่ ● ส่วนบดบังปูรุ่งที่ดินของโรงงานที่ 1 บ้านบึง ตั้งอยู่ที่ ตำบลหนองชา ก อ.บ้านบึง จังหวัดชลบุรี ● ส่วนงานบดบังปูรุ่งที่ดินของโรงงานที่ 2 บ้านบึง ตั้งอยู่ที่ 10/4 หมู่ 1 ตำบลหนองชา ก อ.บ้านบึง จังหวัดชลบุรี ● ส่วนบดบังปูรุ่งที่ดินของโรงงานที่ 3 ระยอง ตั้งอยู่ที่ 99/9 หมู่ 8 ตำบลนาข่า อ.บ้านบึง จังหวัดระยอง 	28.02 75.50 9.69 6.16 5.91 31.94 6.19	บริษัทเป็นเจ้าของและ ไม่มีภาระผูกพันธ์
อาคาร	<ul style="list-style-type: none"> ● อาคารโรงงานที่ 1 บ้านบึง : ตั้งอยู่ที่ 10/7-8 หมู่ 3 ต.หนองชา ก อ.บ้านบึง จ.ชลบุรี ● อาคารโรงงานที่ 2 บ้านบึง : ตั้งอยู่ที่ 10/4 หมู่ 1 ต.หนองชา ก อ.บ้านบึง จ.ชลบุรี ● สิ่งปลูกสร้าง : ตั้งบนที่ดินเข้าโฉนดเลขที่ 5119 และ 5182 เลขที่ 109/92-95 ตำบลหนองพึง อ.บ้านบึง จังหวัดสมุทรปราการ ● อาคารโรงงานที่ 3 ระยอง : ตั้งอยู่ที่ 99/9 หมู่ 8 ต.นาข่า อ.นิคมพัฒนา จ.ระยอง 	39.63 114.49 0.76 11.38	บริษัทเป็นเจ้าของและ ไม่มีภาระผูกพันธ์
งานระหว่างก่อสร้าง	<ul style="list-style-type: none"> ● อาคาร, เครื่องจักร และเครื่องมือ ระหว่างสร้างโรงงานที่ 1 และโรงงานที่ 2 ชลบุรี 	2.64	บริษัทเป็นเจ้าของและ ไม่มีภาระผูกพันธ์
เครื่องจักรและอุปกรณ์		87.94	บริษัทเป็นเจ้าของและ ไม่มีภาระผูกพันธ์
เครื่องมือ		11.23	บริษัทเป็นเจ้าของและ ไม่มีภาระผูกพันธ์
เครื่องตกแต่ง ติดตั้งและ เครื่องใช้สำนักงาน		2.88	บริษัทเป็นเจ้าของและ ไม่มีภาระผูกพันธ์
ยานพาหนะ		2.18	บริษัทเป็นเจ้าของและ ไม่มีภาระผูกพันธ์
รวมสินทรัพย์บริษัท		436.54	
งานระหว่างก่อสร้าง	<ul style="list-style-type: none"> ● อาคาร, เครื่องจักร และเครื่องมือ ระหว่างสร้างโรงงานพ่อ (ค่าใช้จ่ายเตรียมการก่อสร้าง) 	2.41	บริษัทเป็นเจ้าของและ ไม่มีภาระผูกพันธ์
รวมสินทรัพย์บริษัท และ บริษัทย่อย		438.95	

4.2 เงินลงทุนในบริษัทย่อยและบริษัทร่วม

บริษัทฯ ได้จัดตั้งบริษัทย่อย ชื่อ บริษัท ยูนิมิต (อ่องกง) จำกัด ที่อ่องกง เมื่อวันที่ 4 สิงหาคม 2557 โดยบริษัทเป็นผู้ถือหุ้นทั้งหมด ประกอบธุรกิจลงทุนในบริษัทอื่น (Holding Company) ณ วันที่ 31 ธันวาคม 2559 บริษัท ยูนิมิต (อ่องกง) จำกัด มีทุนจดทะเบียน 16 ล้านเหรียญดอลลาร์อ่องกง หรือเทียบเท่าประมาณ 67 ล้านบาท หรือ 2,060,000 เหรียญดอลลาร์สหรัฐ และเมื่อวันที่ 26 ธันวาคม 2557 บริษัทยอยในประเทศส่องกงได้จัดตั้ง บริษัท ยูนิมิต เอนจิเนียร์ริ่ง (เมียนมา) จำกัด ที่ประเทศพม่า โดยเป็นผู้ถือหุ้นทั้งหมด เพื่อประกอบธุรกิจขึ้นรูป ประกอบและติดตั้งผลิตภัณฑ์โลหะตามสัญญา

ณ. วันที่ 31 ธันวาคม 2559 บริษัท ยูนิมิต เอนจิเนียร์ริ่ง (เมียนมา) จำกัด มีทุนจดทะเบียนและชำระแล้ว 2 ล้านเหรียญดอลลาร์สหรัฐ เทียบเท่าประมาณ 65 ล้านบาท หรือ 15.5 ล้านเหรียญดอลลาร์อ่องกง

4.3 สรุปสัญญาเช่าที่สำนักงาน

สัญญาเช่าพื้นที่สำนักงาน

บริษัทฯ เช่าช่วงที่ดินบางส่วนของโฉนดเลขที่ 5119, 5182 ซอยสุขสวัสดิ์ 66 ตำบลบางพึ่ง อำเภอพระประแดง จังหวัดสมุทรปราการ จำนวนเนื้อที่โฉนดร่วม 3 ไร่ 1 งาน 3 ตารางวา กรรมสิทธิ์ที่ดินของ ชาพีอี – มาเรียม มูลนิธิ เพื่อใช้เป็นพื้นที่สำนักงาน โดยมีรายละเอียด ดังนี้

ผู้เช่า : บริษัท ยูนิมิต เอนจิเนียร์ริ่ง จำกัด (มหาชน)

ผู้ให้เช่า : บริษัท อิริภาวดี ไกดัม (ไทยแลนด์) จำกัด (เป็นผู้เช่าที่ดินและไม่เป็นบุคคลที่มีความสัมพันธ์และส่วนได้เสียกับบริษัทฯ)

ระยะเวลา : 12 ปี นับตั้งแต่วันที่ 1 เมษายน 2553 ถึง 31 มีนาคม 2565 (บริษัทฯยังไม่ได้ดำเนินการจดทะเบียนกับกรมที่ดิน)

ค่าเช่า : ช่วงตั้งแต่ 1 เมษายน 2553 ถึง 31 มีนาคม 2556 ค่าเช่า 516,000 บาทต่อปี

ช่วงตั้งแต่ 1 เมษายน 2556 ถึง 31 มีนาคม 2559 ค่าเช่า 576,000 บาทต่อปี

ช่วงตั้งแต่ 1 เมษายน 2559 ถึง 31 มีนาคม 2562 ค่าเช่า 624,000 บาทต่อปี

ช่วงตั้งแต่ 1 เมษายน 2562 ถึง 31 มีนาคม 2565 ค่าเช่า 672,000 บาทต่อปี

เจ้าของที่ดิน : ชาพีอี – มาเรียม มูลนิธิ

สัญญาให้เช่าอาคาร

เนื่องจากบริษัทฯ ได้ย้ายหน่วยงานโรงงานและสำนักงานส่วนใหญ่ไปที่บ้านบึงแล้ว คงเหลือหน่วยงานบัญชีและการเงิน จึงได้แบ่งพื้นที่อาคารโรงงานพระประแดงให้เช่า โดยมีรายละเอียด ดังนี้

ผู้เช่า : บริษัท อิริภาวดี ไกดัม (ไทยแลนด์) จำกัด (ไม่เป็นบุคคลที่มีความสัมพันธ์และส่วนได้เสียกับบริษัทฯ)

ผู้ให้เช่า : บริษัท ยูนิมิต เอนจิเนียร์ริ่ง จำกัด (มหาชน)

ระยะเวลา : 12 ปี นับตั้งแต่วันที่ 1 เมษายน 2553 ถึง 31 มีนาคม 2565

ค่าเช่า : ปีละ 360,000 บาท ตลอดสัญญาเช่า

สัญญาเช่าที่ดินเพื่อทำที่จอดรถ

บริษัทฯ เช่าที่ดินแปลงหน้าบริษัทฯ ตำบลหนองชาก อำเภอปันบีง จังหวัดชลบุรี จำนวนเนื้อที่รวม 3 งาน 70 ตารางวา เพื่อใช้เป็นพื้นที่จอดรถ โดยมีรายละเอียด ดังนี้

ผู้เช่า : บริษัท ยูนิมิต เอนจิเนียริ่ง จำกัด (มหาชน)

ผู้ให้เช่า : นายไพรัช วงศ์วรรณานนท์ (ไม่เป็นบุคคลที่มีความสัมพันธ์และส่วนได้เสียกับบริษัทฯ)

ระยะเวลา : 1 ปี นับตั้งแต่วันที่ 1 มกราคม 2559 ถึง 31 ธันวาคม 2559

ค่าเช่า : 189,473 บาทต่อปี



5. ข้อพิพาททางกฎหมาย

- ไม่มีข้อพิพาทที่เป็นสาระสำคัญ -

6. ข้อมูลทั่วไป

ข้อมูลทั่วไป

➤ บริษัทที่ออกหลักทรัพย์

ชื่อบริษัท	:	บริษัท ยูนิมิต เอนจิเนียริ่ง จำกัด (มหาชน) บริษัทจดทะเบียนในตลาดหลักทรัพย์ เอ็มเอไอ (MAI)
ประเภทธุรกิจ	:	ดำเนินธุรกิจวิศวกรรมด้านการรับจ้างออกแบบ ผลิต ประกอบ ขึ้นรูป การติดตั้ง ผลิตภัณฑ์และอุปกรณ์โลหะ ^{ต่างๆ} ที่ใช้ในกระบวนการผลิตของโรงงานอุตสาหกรรม ทั้งในและต่างประเทศ
ชื่อย่อในตลาดหลักทรัพย์	:	UEC
ก่อตั้ง	:	21 เมษายน พ.ศ. 2525
ทะเบียนบอร์ดเลขที่	:	0107548000323 (เดิมทะเบียนเลขที่ 0107574800323)
ที่ตั้งสำนักงาน	:	109/92-95 หมู่ 19 ซอยสุขสวัสดิ์ 66 ถนนสุขสวัสดิ์ ต.บางพึ่ง อ.พระประแดง จ.สมุทรปราการ 10130 โทรศัพท์ : 02. 4630100 โทรสาร : 02. 4631910 Email: info@unimit.com
ที่ตั้งโรงงาน 1	:	10/7-8 หมู่ 3 ถนนชลบุรี – บ้านบึง – ป่าญูน (3289) ต.หนองชาກ อ.บ้านบึง จ.ชลบุรี 20170 โทรศัพท์ : 038. 485561-4 โทรสาร : 038. 485565 Email: factory@unimit.com
ที่ตั้งโรงงาน 2	:	10/4 หมู่ 1 ต.หนองชาກ อ.บ้านบึง จ.ชลบุรี 20170 โทรศัพท์ : 038. 485561-4 โทรสาร : 038. 485565
ที่ตั้งโรงงาน 3	:	99/9 หมู่ที่ 8 ต.มหาบัว อ.นิคมพัฒนา จ.ระยอง โทรศัพท์ : 038. 636120
โฮมเพจบริษัท	:	www.unimit.com , www.unimit.co.th
ทุนจดทะเบียน	:	142,627,650 บาท
ทุนจดทะเบียนชำระแล้ว	:	142,627,650 บาท
มูลค่าหุ้นสามัญหุ้นละ	:	0.25 บาท
จำนวนหุ้นสามัญ	:	570,510,600 หุ้น
นายทะเบียนหุ้นสามัญ	:	บริษัท ศูนย์รับฝากหลักทรัพย์ (ประเทศไทย) จำกัด อาคารสถาบันวิทยาการตลาดทุน



2/7 หมู่ 4 โครงการนอร์ธปาร์ค ถนนวิภาวดีรังสิต
62 แขวงทุ่งสองห้อง เขตหลักสี่ กรุงเทพมหานคร 10210
โทรศัพท์ : 02. 5969000 โทรสาร : 02. 8394994

ผู้สอบบัญชีรับอนุญาต	:	นายบันทิต ตั้งภารณ์ ผู้สอบบัญชีรับอนุญาต ทะเบียนเลขที่ 8509 บริษัท เคพีอีมี ภูมิไชย สอบบัญชี จำกัด ชั้น 21 เอ็มไพร์ทาวเวอร์ 195 ถนนสาทรใต้ แขวงยานนาวา เขตสาทร กรุงเทพมหานคร 10120 โทรศัพท์ : 02. 6772000 โทรสาร : 02. 6772222
ค่าสอบบัญชี	:	ปี 2559 เป็นเงิน 1.2 ล้านบาท
ผู้ตรวจสอบภายใน	:	บริษัท พีแอร์ด์แอล อินเตอร์นอล ออดิท จำกัด 73/290-294 เดอะพิพ์ อเวนิว อาคารบี ชั้น 2 ถนนกรุงเทพ-นนทบุรี ตำบลบางเขน อำเภอเมือง กรุงเทพมหานคร 11000 โทรศัพท์ : 02. 526-6100 โทรสาร : 02. 025260300
นิติบุคคลที่บริษัทถือหุ้นตั้งแต่ร้อยละ 10 ขึ้นไป	:	ไม่มี
บุคคลอ้างอิงอื่น ๆ	:	ไม่มี

➤ บริษัทย่อยทางตรง

ชื่อบริษัท	:	Unimit (Hong Kong) Co.,Limited (UHK)
ประเภทธุรกิจ	:	เพื่อลงทุนในบริษัทอื่น
สัดส่วนความเป็นเจ้าของ	:	ร้อยละ 100
ที่ตั้งสำนักงาน	:	Suite B, 12th Floor, Two Chinachem Plaza, 135 Des Voeux Road Central
ทุนจดทะเบียนที่ออกและชำระแล้ว	:	HK\$ 16,000,000
31.12.2559		

➤ บริษัทย่อยทางอ้อม

ชื่อบริษัท	:	Unimit Engineering (Myanmar) Company Limited. (UEM)
ประเภทธุรกิจ	:	ขึ้นรูป ประกอบ และติดตั้ง ผลิตภัณฑ์โลหะ
สัดส่วนความเป็นเจ้าของ	:	ร้อยละ 100
ที่ตั้งสำนักงาน	:	Lot No.C-11, Thilawa Special Economic Zone A, Yangon Region, Myanmar
ทุนจดทะเบียนที่ออกและชำระแล้ว	:	US\$ 2,000,000
31.12.2559		



ส่วนที่ 2

การจัดการและการกำกับดูแลกิจการ

7. ข้อมูลหลักทรัพย์และผู้ถือหุ้น

7.1 หลักทรัพย์ของบริษัทฯ

- ทุนจดทะเบียน ทุนที่ออกและเรียกชำระแล้ว ณ วันที่ 31 ธันวาคม 2559

ทุนจดทะเบียน : 142,627,650 บาท ประกอบด้วยหุ้นสามัญจำนวน 570,510,600 หุ้น
มูลค่าที่ตราไว้หุ้นละ 0.25 บาท

ทุนที่ออกและชำระแล้ว : 142,627,650 บาท ประกอบด้วยหุ้นสามัญจำนวน 570,510,600 หุ้น
มูลค่าที่ตราไว้หุ้นละ 0.25 บาท

- หลักทรัพย์อื่น

- ไม่มี -

- ข้อตกลงระหว่างกลุ่มถือหุ้นรายใหญ่ในเรื่องที่มีผลกระทบต่อการออกและเสนอขายหลักทรัพย์
หรือการบริหารงานของบริษัทฯ โดยที่ข้อตกลงดังกล่าวมีบริษัทฯลงนามร่วมด้วย

- ไม่มี -

7.2 ผู้ถือหุ้น

รายชื่อ ผู้ถือหุ้นรายใหญ่ของบริษัทฯ ณ วันที่ 31 ธันวาคม 2559

รายชื่อผู้ถือหุ้นใหญ่ 10 อันดับแรก

ผู้ถือหุ้นรายใหญ่ของบริษัท

รายชื่อผู้ถือหุ้นรายใหญ่ของบริษัทฯ ณ วันที่ 31 ธันวาคม 2559

ลำดับที่	ชื่อผู้ถือหุ้น	จำนวนหุ้นที่ถือ	คิดเป็นร้อยละ
1	น.ส. กัทรา เนลิมทรัพย์	29,430,000	5.16
2	น.ส. พัณณิตา เนลิมทรัพย์	28,780,000	5.04
3	นาย พงศ์เฉลิม เนลิมทรัพย์	28,650,500	5.02
4	นาย อันต์ร์ อัศวนันท์	22,656,164	3.97
5	นาย พงศ์เทพ อุทัยสินธุเจริญ	22,293,880	3.91
6	นาย จิตต์ ศรีวรรณวิทย์	19,021,800	3.33
7	นาย ไพบูลย์ เนลิมทรัพย์	17,513,600	3.07
8	นาง พิมพา อุทัยสินธุเจริญ	17,258,520	3.03
9	MRS. LU PAI, CIN-ZU	16,000,000	2.80
10	MRS. LI-CJI CHAO	15,161,120	2.66
รวม			216,765,584
			38.00

7.3 การออกหลักทรัพย์อื่น

- ชื่อบริษัท : Unimit (Hong Kong) Co.,Limited
ทุนจดทะเบียน : HK\$ 16,000,000 ประกอบด้วยหุ้นสามัญจำนวน 16,000,000 หุ้น
มูลค่าที่ตราไว้หุ้นละ HK\$ 1
ทุนที่ออกและชำระแล้ว : HK\$ 16,000,000 ประกอบด้วยหุ้นสามัญจำนวน 16,000,000 หุ้น
มูลค่าที่ตราไว้หุ้นละ HK\$ 1

- ชื่อบริษัท : Unimit Engineering (Myanmar) Company Limited.
ทุนที่ออกและชำระแล้ว : USD 2,000,000 ประกอบด้วยหุ้นสามัญจำนวน 200,000 หุ้น
มูลค่าที่ตราไว้หุ้นละ USD 10

7.4 นโยบายการจ่ายเงินปันผล

บริษัทฯ มีนโยบายจ่ายเงินปันผลในอัตราไม่ต่ำกว่าร้อยละ 40 ของกำไรสุทธิหลังหักภาษีเงินได้และหักสำรองตามกฎหมาย ทั้งนี้ต้องได้รับการอนุมัติจากที่ประชุมผู้ถือหุ้นด้วย เว้นแต่บริษัทฯ มีความจำเป็นต้องใช้เงินเพื่อการขยายกิจการ

ข้อมูลการจ่ายเงินปันผลย้อนหลัง

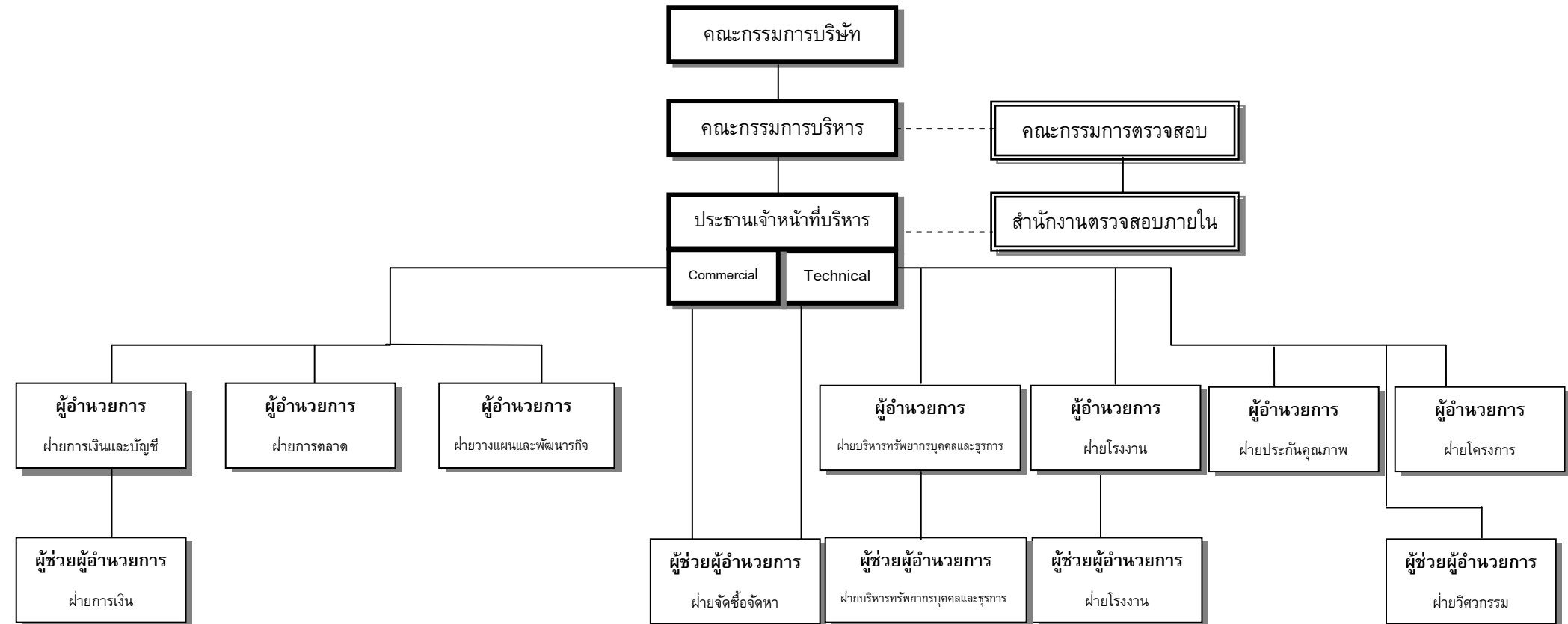
ปี	*2559	2558	2557
อัตรากำไรสุทธิต่อหุ้น (บาท)	0.07	0.15	0.37
อัตราเงินปันผลต่อหุ้น (บาท)	0.07	0.14	0.37
อัตราการจ่ายเงินปันผลต่อกำไรสุทธิ (%)	98.69	96.08	99.95

* กำไรสุทธิของกลุ่มบริษัท

** เงินปันผลของปี 2559 ยังมีความไม่แน่นอน เนื่องจากต้องรอการอนุมัติจากที่ประชุมผู้ถือหุ้น

8. โครงสร้างการจัดการ ณ วันที่ 31 ธันวาคม 2559

แผนผังองค์กร



หมายเหตุ: * บัญชีบันบrixth ได้แต่งตั้งสำนักงานตรวจสอบภายในจากภายนอก ชื่อ บริษัท พีแอร์ดอล อินเตอร์นอล ออดิท จำกัด ทำหน้าที่เป็นผู้ตรวจสอบภายใน

โครงสร้างกรรมการบริษัทฯ ประกอบด้วยคณะกรรมการทั้งหมด 3 ชุด คือ คณะกรรมการบริษัทฯ คณะกรรมการบริหาร และคณะกรรมการตรวจสอบ โดยมีรายละเอียดดังนี้

8.1 คณะกรรมการบริษัทฯ

ณ วันที่ 31 ธันวาคม 2559 คณะกรรมการบริษัทฯ ประกอบด้วยกรรมการจำนวน 12 ท่าน มีรายชื่อดังต่อไปนี้

1. นายไพบูลย์ เฉลิมทรัพย์	ประธานกรรมการบริษัทฯ
2. นายไพศาล สิริจันทร์ติลก	กรรมการ
3. นาย ยัง ไท หลุ	กรรมการ
5. นางสาววิไล ศิริพูลเกียรติกุล	กรรมการ
6. นายไทยลักษณ์ ลีถาวร	กรรมการ
6. นายพงศ์เฉลิม เฉลิมทรัพย์	กรรมการ
7. นายนิตย์ พุทธยาสพาตร	กรรมการ
8. นายพงศ์ศักดิ์ อุทัยสินธุเจริญ	กรรมการ
9. นายพงษ์ศักดิ์ อังสุพันธุ์	ประธานกรรมการตรวจสอบ/กรรมการอิสระ
10. นายณัฐพล ลีลวัฒนาনันท์	กรรมการตรวจสอบ/กรรมการอิสระ
11. นายสุชาติ ธรรมภาพิทักษ์กุล	กรรมการตรวจสอบ/กรรมการอิสระ
12. นายวินัย เลาหประสิทธิ์	กรรมการตรวจสอบ/กรรมการอิสระ

กรรมการผู้มีอำนาจลงนามได้แก่ นายไพบูลย์ เฉลิมทรัพย์ นายไทยลักษณ์ ลีถาวร นายยัง ไท หลุ นางสาววิไล ศิริพูลเกียรติกุล นายไพศาล สิริจันทร์ติลก กรรมการสองในห้าคนนี้ ลงลายมือชื่อร่วมกันและประทับตราสำคัญของบริษัทฯ

ขอบเขตอำนาจหน้าที่ของคณะกรรมการบริษัทฯ มีดังนี้

- อำนาจหน้าที่ตามพระราชบัญญัติบริษัทมหาชนจำกัดและกฎหมายอื่นใดที่กำหนดให้เป็นอำนาจหน้าที่ของกรรมการหรือคณะกรรมการในบริษัทมหาชน
- อำนาจหน้าที่ตามข้อบังคับของบริษัทฯ ที่กำหนดให้เป็นของคณะกรรมการ
- กำหนดเป้าหมาย ทิศทางการดำเนินงานและนโยบาย รวมถึงพิจารณาอนุมัติแผนงานระยะยาว แผนงานประจำปี และงบลงทุนประจำปี
- มีหน้าที่เบ็ดเตล็ดข้อมูลอย่างเพียงพอให้กับผู้ถือหุ้นและผู้เกี่ยวข้องทุกฝ่าย
- พิจารณาการเงินประจำปี
- พิจารณางบประมาณการปรับเงินเดือนประจำปี งบประมาณจ่ายโบนัสพนักงาน สวัสดิการที่สำคัญ ของผู้บริหาร นำเสนอบรรบประชุม และนำหนึ่งกรรมการ และอัตราจ่ายเงินปันผลต่อผู้ถือหุ้น
- พิจารณาโครงสร้างบริหาร แต่งตั้งคณะกรรมการ ประธานเจ้าหน้าที่บริหาร และคณะกรรมการอื่นตามความเหมาะสม
- ควบคุมดูแลการดำเนินงานของบริษัทฯ ให้เป็นไปตามกฎหมาย วัตถุประสงค์ และข้อบังคับของบริษัทฯ ตลอดจนมติที่ประชุมผู้ถือหุ้น

ทั้งนี้ กำหนดให้รายการที่กรรมการหรือบุคคลที่อาจมีความขัดแย้ง มีส่วนได้เสีย หรืออาจมีความขัดแย้งทางผลประโยชน์อื่นได้กับบริษัทฯ ให้กรรมการซึ่งมีส่วนได้เสียในเรื่องนั้น ไม่มีสิทธิออกเสียงลงคะแนนในเรื่องนั้น

นอกจากนี้ในกรณีต่อไปนี้จะต้องได้รับความเห็นชอบจากที่ประชุมคณะกรรมการและที่ประชุมผู้ถือหุ้นด้วยคะแนนเสียงไม่น้อยกว่า 3 ใน 4 ของจำนวนเสียงทั้งหมดของผู้ถือหุ้นที่เข้าประชุมและมีสิทธิออกเสียงลงคะแนน

- การขายหรือโอนกิจการของบริษัทฯทั้งหมดหรือบางส่วนที่สำคัญ
- การซื้อหรือรับโอนกิจการของบริษัทอื่น หรือบริษัทเอกสารมาเป็นของบริษัทฯ
- การทำ แก้ไข หรือเลิกสัญญาเกี่ยวกับข้อการให้เช่ากิจการของบริษัทฯ ทั้งหมดหรือบางส่วนที่สำคัญ การมอบหมายให้บุคคลอื่นเข้าจัดการธุรกิจของบริษัทฯ หรือการรวมกิจการกับบุคคลอื่นโดยมีวัตถุประสงค์จะแบ่งกำไรขาดทุนกัน
- การแก้ไขเพิ่มเติมเงื่อนไขของบริษัทฯ หรือข้อบังคับ
- การเพิ่มทุน การลดทุน การออกหุ้นกู้ การควบหรือเลิกบริษัทฯ

การประชุมคณะกรรมการ

คณะกรรมการบริษัทฯ มีกำหนดประชุมโดยปกติอย่างน้อยไตรมาสละ 1 ครั้ง และมีการประชุมพิเศษเพิ่มเติมตามความจำเป็น โดยกำหนดให้กรรมการมีหน้าที่ต้องเข้าประชุมคณะกรรมการทุกรายวันในกรณีที่มีเหตุผลพิเศษ บริษัทฯ มีการกำหนดระยะเวลาจัดเจนล่วงหน้า และมีวาระพิจารณาติดตามผลการดำเนินงานเป็นประจำ บริษัทฯ ได้จัดหนังสือเชิญประชุมพร้อมระบุวาระการประชุมและเอกสารก่อนการประชุมล่วงหน้า 7 วัน เพื่อให้คณะกรรมการได้มีเวลาศึกษาข้อมูลอย่างเพียงพอ ก่อนเข้าร่วมประชุม สำหรับในการประชุมในวาระใดที่กรรมการที่มีส่วนได้เสีย หรือมีผลประโยชน์เกี่ยวข้อง ก่อนการพิจารณา กรรมการที่มีส่วนได้เสียจะออกจากที่ประชุมเพื่อให้ประชุมได้อย่าง公正ยุติ ทั้งนี้ บริษัทฯ ได้มีการจดบันทึกการประชุมเป็นลายลักษณ์อักษรและมีการจัดเก็บรายงานการประชุมที่ผ่านการรับรองจากคณะกรรมการพร้อมให้คณะกรรมการและผู้ที่เกี่ยวข้องตรวจสอบได้ ทั้งนี้ในปี 2558 และปี 2557 บริษัทฯ มีรายละเอียดการเข้าร่วมประชุมของกรรมการแต่ละท่านดังนี้

รายชื่อกรรมการบริษัทฯ	ปี 2559		ปี 2558	
	จำนวนครั้งที่เข้าร่วมประชุม	จำนวนครั้งของ การประชุม	จำนวนครั้งที่เข้าร่วมประชุม	จำนวนครั้งของ การประชุม
1. นายไพบูลย์ เฉลิมทรัพย์	5	5	7	7
2. นายไพบูลย์ สิริจันทร์ดิลก	5	5	7	7
3. นาย ยัง ไห หลุ	5	5	7	7
4. นางสาววิไล ศิริพูลเกียรติกุล	5	5	7	7
5. นายไทยลักษณ์ ลีลาوار	5	5	7	7
6. นายพงศ์เฉลิม เฉลิมทรัพย์	4	5	6	7
7. นายนิตย์ พุพิทยาสถาพร	4	5	6	7
8. นายพงศ์ศักดิ์ อุทัยสินธุเจริญ	5	5	7	7
9. นายพงษ์ศักดิ์ อังสุพันธ์	5	5	7	7
10. นายณัฐพล ลีลาวัณนาณ์	3	5	7	7
11. นายสุชาติ ธรรมภาพิทักษ์กุล	4	5	7	7
12. นายวินัย เลาหประสิทธิ์	5	5	7	7

8.1.1 คณะกรรมการบริหาร

ณ วันที่ 31 ธันวาคม 2559 คณะกรรมการบริหาร ประกอบด้วยกรรมการจำนวน 4 ท่าน มีรายชื่อดังต่อไปนี้

- | | |
|---------------------------------|---------------------|
| 1. นายไพบูลย์ สิริจันทร์ดิลก | ประธานกรรมการบริหาร |
| 2. นายไพบูลย์ เลิมทรัพย์ภาร | กรรมการบริหาร |
| 3. นางสาววิไล ศิริพูลเกียรติกุล | กรรมการบริหาร |
| 4. นาย ยัง ไก่ หลุ | กรรมการบริหาร |

ขอบเขตอำนาจหน้าที่ของคณะกรรมการบริหาร

1. มีอำนาจ สั่งการ วางแผน และดำเนินกิจการของบริษัทฯให้เป็นไปตามนโยบายที่คณะกรรมการบริษัทฯกำหนด
2. กำหนดกลยุทธ์ทางการตลาด
3. กำหนดนโยบายเกี่ยวกับการลงทุนและการระดมทุน
4. มีอำนาจอนุมัติค่าใช้จ่ายหรือการจ่ายเงินที่เกี่ยวข้องกับการดำเนินธุรกิจ หรือการลงทุนในโครงการใหม่ หรือการซื้อขายทรัพย์สินจากการของบริษัทฯ แต่ละครั้ง โดยมีมูลค่าไม่เกิน 200 ล้านบาท
5. มีอำนาจจ้าง แต่งตั้ง ปลดออก ให้ออก ไล่ออก กำหนดอัตราค่าจ้าง ให้นำเสนอจ้าง ปรับขึ้น เงินเดือน ค่าตอบแทน เงินโบนัส สำหรับพนักงานระดับผู้ช่วยผู้อำนวยการฝ่ายชั้นไป
6. มีอำนาจพิจารณากำหนดสวัสดิการพนักงานให้เหมาะสมกับสภาพการณ์ ประเพณีปฏิบัติ และ สอดคล้องกับกฎหมายที่บังคับใช้อยู่
7. พิจารณาการเข้าทำสัญญาของบริษัทฯเกี่ยวกับการเงิน การถ่ายทอด การค้าประภัน
8. พิจารณาเรื่องต่างๆ ก่อนเสนอขออนุมัติจากคณะกรรมการบริษัทฯ
9. ปฏิบัติหน้าที่อื่นๆ ตามที่ได้รับมอบหมายจากคณะกรรมการบริษัทฯเป็นคราวๆไป

ทั้งนี้การอนุมัติรายการของคณะกรรมการบริหารข้างต้นจะไม่รวมถึงการอนุมัติรายการที่คณะกรรมการบริหาร หรือบุคคลที่อาจมีความขัดแย้ง มีส่วนได้เสียหรืออาจมีความขัดแย้งทางผลประโยชน์ในลักษณะอื่นใดกับบริษัทฯ รวมทั้ง รายการที่กำหนดให้ต้องขอความเห็นชอบจากผู้ถือหุ้นในการทำรายการที่เกี่ยวโยงกันและการได้มาหรือจำหน่ายไปซึ่ง สินทรัพย์ที่สำคัญของบริษัทฯ เพื่อให้สอดคล้องกับข้อกำหนดของตลาดหลักทรัพย์ ซึ่งการอนุมัติในลักษณะดังกล่าวจะต้อง เสนอต่อที่ประชุมคณะกรรมการและ/หรือที่ประชุมผู้ถือหุ้น (แล้วแต่กรณี) เพื่อพิจารณาอนุมัติรายการดังกล่าว ตามที่ ข้อบังคับของบริษัทหรือกฎหมายที่เกี่ยวข้องกำหนด

8.1.2 คณะกรรมการตรวจสอบ

ณ วันที่ 31 ธันวาคม 2559 คณะกรรมการตรวจสอบ ประกอบด้วยกรรมการจำนวน 4 ท่าน มีรายชื่อดังต่อไปนี้

- | | |
|------------------------------|-----------------------------------|
| 1. นายพงษ์ศักดิ์ อังสุพันธุ์ | ประธานกรรมการตรวจสอบ/กรรมการอิสระ |
| 2. นายณัฐพล ลีลาวดานันท์ | กรรมการตรวจสอบ/กรรมการอิสระ |
| 3. นายสุชาติ ธรรมอาทิตย์กุล | กรรมการตรวจสอบ/กรรมการอิสระ |
| 4. นายวินัย เลาหประสิทธิ์ | กรรมการตรวจสอบ/กรรมการอิสระ |

กรรมการตรวจสอบที่มีความรู้ด้านบัญชี ได้แก่ นายณัฐพล ลีลาวดานันท์

ขอบเขต หน้าที่ และความรับผิดชอบของคณะกรรมการตรวจสอบ

1. สอบทานรายงานทางการเงินของบริษัทฯให้เป็นไปตามมาตรฐานบัญชีที่เพียงพอและเชื่อถือได้
2. สอบทานให้บริษัทฯมีระบบควบคุมภายในและการตรวจสอบภายในที่เหมาะสมและมีประสิทธิภาพ โดย สอบทานร่วมกับผู้สอบบัญชีภายนอกและหน่วยงานตรวจสอบภายใน

3. พิจารณาคัดเลือกและเสนอแต่งตั้งผู้สอบบัญชีของบริษัทฯ รวมถึงพิจารณาเสนอค่าตอบแทนของผู้สอบบัญชีโดยคำนึงถึงความน่าเชื่อถือ ความเพียงพอของทรัพยากรและปริมาณงานตรวจสอบของสำนักงานตรวจสอบบัญชีนั้น รวมถึงประสบการณ์ของบุคคลากรที่ได้รับมอบหมายให้ทำการตรวจสอบบัญชีของบริษัทฯ
4. ดูแลให้บริษัทฯปฏิบัติตามกฎหมายว่าด้วยหลักทรัพย์และตลาดหลักทรัพย์ ข้อกำหนดของตลาดหลักทรัพย์ หรือกฎหมายที่เกี่ยวข้องกับธุรกิจของบริษัทฯ
5. ดูแลไม่ให้เกิดความขัดแย้งทางผลประโยชน์ระหว่างบุคคลที่เกี่ยวโยงกัน
6. จัดทำรายงานของคณะกรรมการตรวจสอบประจำปี เพื่อเสนอในรายงานประจำปีของบริษัทฯ ซึ่งเป็นการสรุปการปฏิบัติงานในปีที่ผ่านมา รวมทั้งการพิจารณาแต่งตั้งผู้สอบบัญชีประจำปีของบริษัทฯ
7. ปฏิบัติการอื่นใดตามที่คณะกรรมการบริษัทฯมอบหมาย และคณะกรรมการตรวจสอบเห็นชอบด้วย เช่น ทบทวนนโยบายการบริหารทางการเงินและการบริหารความเสี่ยง ทบทวนการปฏิบัติตามจรรยาบรรณทางธุรกิจของผู้บริหาร ทบทวนร่วมกับผู้บริหารของบริษัทฯในรายงานสำคัญที่ต้องเสนอต่อสาธารณะตามที่กฎหมายกำหนด ได้แก่ บทรายงานและการวิเคราะห์ของฝ่ายบริหาร เป็นต้น

ภาระการดำเนินงานของคณะกรรมการตรวจสอบ

คณะกรรมการตรวจสอบมีภาระอยู่ในตำแหน่งคราวละ 2 ปี กรรมการตรวจสอบซึ่งพ้นจากตำแหน่งตามวาระอาจแต่งตั้งให้กลับมาใหม่ได้ ในกรณีที่ตำแหน่งกรรมการตรวจสอบว่างลง เพราะเหตุอื่นใดนอกจากถึงคราวออกตามวาระ ให้คณะกรรมการบริษัทฯแต่งตั้งบุคคลที่มีคุณสมบัติครบถ้วนเป็นกรรมการตรวจสอบเพื่อให้กรรมการตรวจสอบมีจำนวนครบตามที่คณะกรรมการบริษัทฯกำหนด โดยบุคคลที่เข้าเป็นกรรมการตรวจสอบแทนอยู่ในตำแหน่งได้เพียงวาระที่เหลืออยู่ของกรรมการตรวจสอบซึ่งตนทดแทน

8.2 คณะผู้บริหารระดับสูงของบริษัทฯ

ณ วันที่ 31 ธันวาคม 2559 คณะผู้บริหารระดับสูงของบริษัทฯ ประกอบด้วย ประธานเจ้าหน้าที่บริหารร่วม, ผู้อำนวยการฝ่าย และผู้ช่วยผู้อำนวยการฝ่าย จำนวนรวม 9 ท่าน มีรายชื่อดังต่อไปนี้

1. นาย ไพบูล สิริจันทร์ดลก	ประธานเจ้าหน้าที่บริหารร่วม
2. นาย ยัง ไก หลุ	ประธานเจ้าหน้าที่บริหารร่วม
3. นางสาววิไล ศิริพูลเกียรติกุล	ผู้อำนวยการฝ่ายบัญชีและการเงิน
4. นาย บันทิตย์ เลิศประเสริฐสุข	ผู้อำนวยการฝ่ายขายและการตลาด
5. นาย มงคล บุญเต็ม	ผู้อำนวยการฝ่ายโรงงาน
6. นาย ธนาพัฒน์ ชุมพลศิลป์	ผู้อำนวยการฝ่ายบริหารทรัพยากรบุคคลและธุรการ
7. นาย สุพรชัย วระแสง	ผู้อำนวยการฝ่ายประกันคุณภาพ
8. นาย สุชาติ วิไลร่วิทย์	ผู้ช่วยผู้อำนวยการฝ่ายการเงิน
9. นาย นิกร คุณแก้ว	ผู้ช่วยผู้อำนวยการฝ่ายบริหารทรัพยากรบุคคลและธุรการ

ขอบเขตอำนาจหน้าที่ของประธานเจ้าหน้าที่บริหาร

1. เป็นผู้กำกับดูแลการปฏิบัติงานของเจ้าหน้าที่ให้เป็นไปตามนโยบายบริษัทฯ รวมถึงการกำกับดูแล การดำเนินงานโดยรวม ผลผลิต ความสัมพันธ์กับลูกค้า และรับผิดชอบต่อคณะกรรมการบริษัทฯ
2. ดำเนินการให้มีการจัดทำและส่งมอบแผนยุทธศาสตร์ นโยบายแผนงานและงบประมาณประจำปี ตามที่ได้รับอนุมัติจากคณะกรรมการบริษัทฯ
3. มีอำนาจอนุมัติค่าใช้จ่าย หรือการจ่ายเงินตามโครงการ หรือการลงทุน หรือการซื้อขายทรัพย์สิน ภาระของบริษัทฯ ตามที่ได้รับอนุมัติจากคณะกรรมการบริหารแล้ว
4. มีอำนาจอนุมัติค่าใช้จ่ายในการดำเนินธุกรรมตามปกติของบริษัทฯ ในวงเงินไม่เกิน 2 ล้านบาทต่อครั้ง ยกเว้นการจัดซื้อวัสดุคงคลังเพื่อทำงานให้ลูกค้าตามสัญญา
5. มีอำนาจอนุมัติเพื่อ การรับงาน การเสนอราคางานต่างๆ ที่เป็นการดำเนินธุรกิจปกติของบริษัทฯ สำหรับงานที่มีมูลค่าโครงการละไม่เกิน 100 ล้านบาท กรณีที่มูลค่าโครงการเกิน 100 ล้านบาท ให้ประธานเจ้าหน้าที่บริหารขออนุมัติจากคณะกรรมการบริหาร
6. มีอำนาจอนุมัติการจัดซื้อจัดจ้าง การเข้าทำสัญญา หรือนิติกรรมใดๆ ที่เกี่ยวข้องกับธุรกิจการค้าประจำวัน ตามวัตถุประสงค์ของบริษัทฯ
7. ดูแลในเรื่องการบริหารสินเชื่อและการเงินของบริษัทฯ
8. มีอำนาจจ้าง แต่งตั้ง ปลดออก ให้ออก ไล่ออก กำหนดอัตราค่าจ้าง ให้นำเงินรางวัล ปรับขึ้น เงินเดือน ค่าตอบแทน เงินโบนัส สำหรับพนักงานระดับตำแหน่งผู้ช่วยผู้อำนวยการฝ่ายลงมา
9. อนุมัติการแต่งตั้งที่ปรึกษาด้านต่างๆ ที่จำเป็นต่อการดำเนินงาน
10. ดำเนินกิจการที่เกี่ยวข้องกับการบริหารงานทั่วไปของบริษัทฯ

แต่ทั้งนี้การอนุมัติรายการของประธานเจ้าหน้าที่บริหารข้างต้นจะไม่รวมถึงการอนุมัติรายการที่ประธานเจ้าหน้าที่บริหารหรือบุคคลที่อาจมีความขัดแย้ง มีส่วนได้เสียหรืออาจมีความขัดแย้งทางผลประโยชน์ในลักษณะอื่นใดกับบริษัทฯ รวมทั้งรายการที่กำหนดให้ต้องขอความเห็นชอบจากผู้ถือหุ้นในการทำรายการที่เกี่ยวโยงกันและการได้มาหรือจำหน่ายไปซึ่งสินทรัพย์ที่สำคัญของบริษัทฯ เพื่อให้สอดคล้องกับข้อกำหนดของตลาดหลักทรัพย์ ซึ่งการอนุมัติในลักษณะดังกล่าว จะต้องเสนอต่อที่ประชุมคณะกรรมการและ/หรือ ที่ประชุมผู้ถือหุ้น (แล้วแต่กรณี) เพื่อพิจารณาอนุมัติรายการดังกล่าว ตามที่ข้อบังคับของบริษัทหรือกฎหมายที่เกี่ยวข้องกำหนด ซึ่งประธานเจ้าหน้าที่จะต้องรับผิดชอบต่อคณะกรรมการบริษัทฯ

8.3 เลขาธุการบริษัท

ตามพระราชบัญญัติหลักทรัพย์และตลาดหลักทรัพย์ 2535 (ฉบับแก้ไข) กำหนดให้บริษัทจดทะเบียนต้องมีการแต่งตั้งเลขาธุการบริษัท โดยมีผลบังคับใช้ 1 มกราคม 2551 แต่งตั้งเลขาธุการบริษัทดังนี้

2551 – 2554 : นางสาว วิไล ศิริภูลเกียรติกุล

แต่งตั้งโดยมีมติที่ประชุมคณะกรรมการ ครั้งที่ 1/2551 เมื่อวันที่ 22 กุมภาพันธ์ 2551

2554 – ปัจจุบัน : นางสาวสุภาพ แก้ววงศ์เมือง

แต่งตั้งโดยมีมติที่ประชุมคณะกรรมการ ครั้งที่ 1/2554 เมื่อวันที่ 28 กุมภาพันธ์ 2554

โดยคุณสมบัติของผู้ดำรงตำแหน่งเลขาธุการบริษัทปรากฏในเอกสารแนม 1

8.4 ค่าตอบแทนกรรมการและผู้บริหาร

8.4.1 ค่าตอบแทนที่เป็นตัวเงิน

ค่าตอบแทนคณะกรรมการบริษัทฯ

ในปี 2559 กรรมการบริษัทฯ มีจำนวนทั้งสิ้น 12 ท่าน บริษัทฯ จ่ายค่าตอบแทนในรูปของค่าบำเหน็จและค่าพาหนะ รายละเอียดดังตาราง

รายชื่อ	ปี 2559		ปี 2558	
	ค่าบำเหน็จ (บาท)	ค่าพาหนะ (บาท)	ค่าบำเหน็จ (บาท)	ค่าพาหนะ (บาท)
1. นายไพบูลย์ เฉลิมทรัพย์	754,800	25,000	754,800	20,000
2. นายไศล สิริจันทร์ดิลก	738,400	25,000	738,400	20,000
3. นาย ยัง ไห่ หลุ	738,400	25,000	738,400	20,000
4. นางสาววิไล ศิริพูลเกียรติกุล	738,400	25,000	738,400	20,000
5. นายไทยลักษณ์ ลีลาوار	526,000	25,000	526,000	20,000
6. นายพงศ์เฉลิม เฉลิมทรัพย์	526,000	20,000	526,000	15,000
7. นายนิตย์ พุพิทยาสถาพร	526,000	20,000	526,000	15,000
8. นายพงศ์ศักดิ์ อุทัยสินธุเจริญ	526,000	25,000	526,000	20,000
9. นายพงษ์ศักดิ์ อังสุพันธุ์	738,400	25,000	738,400	20,000
10. นายณัฐพล ลีลาวัฒนาันท์	629,200	15,000	629,200	20,000
11. นายสุชาติ ธรรมภาพัทกชกุล	629,200	20,000	629,200	20,000
12. นายวินัย เลาหประสิทธิ์*	629,200	25,000	629,200	20,000
รวม	7,700,000	275,000	7,700,000	230,000

ทั้งนี้จากการประชุมสามัญผู้ถือหุ้นประจำปี 2559 ที่ประชุมมีมติการจ่ายเงินค่าตอบแทนแก่คณะกรรมการปี 2559 เป็นจำนวนเงินรวม 7.7 ล้านบาท และจ่ายค่าพาหนะแก่กรรมการที่เข้าร่วมประชุมครั้งละ 5,000 บาท

ค่าตอบแทนผู้บริหารระดับสูงของบริษัทฯ

ในปี 2559 และปี 2558 ผู้บริหารระดับสูงของบริษัทฯ มีจำนวนทั้งสิ้น 9 และ 9 ท่าน ตามลำดับ (ตั้งแต่ระดับผู้ช่วยผู้อำนวยการฝ่ายขึ้นไป) โดยเงินเดือนและโบนัสของผู้บริหารระดับสูงในปี 2559 และปี 2558 มีรายละเอียดตามตาราง

ประเภทค่าตอบแทน	ปี 2559	ปี 2558
เงินเดือน (บาท)	19,446,000	19,630,000
โบนัส (บาท)	810,250	1,058,250
รวม	20,256,250	20,688,250

8.4.2 ค่าตอบแทนอื่น ๆ

บริษัทฯ ได้แต่งตั้งบริษัทหลักทรัพย์จัดการกองทุน ทิสโก้ จำกัด เพื่อบริหารกองทุนสำรองเลี้ยงชีพ เมื่อเดือนกันยายน 2548 และทำกรรมการมีประภันสุขภาพกลุ่มกับ บริษัท บูรพาประกันสุขภาพ (ประเทศไทย) จำกัด เมื่อ 12 กุมภาพันธ์ 2559

ในปี 2559 บริษัทฯ ได้จ่ายเงินสมทบทุนสำรองเลี้ยงชีพ, ประกันสังคมและจ่ายค่าเบี้ยประกันสุขภาพ กลุ่มให้ผู้บริหารในฐานะพนักงานของบริษัทฯ จำนวนรวม 1 ล้านบาท

8.4.3 ภาระผูกพันผลประโยชน์พนักงาน

บริษัทฯ ปฏิบัติตาม มาตรฐานการบัญชีฉบับที่ 19 เรื่องผลประโยชน์พนักงาน (มีผลบังคับใช้ 1 มกราคม 2554) ตั้งแต่ 1 มกราคม 2553

บริษัทฯ จัดการโครงการบำนาญพนักงานตามข้อกำหนดของพระราชบัญญัติคุ้มครองแรงงาน พ.ศ. 2541 ในการให้ผลประโยชน์เมื่อเกษียณแก่พนักงานตามสิทธิ์และอายุงาน โดยประมาณการภาระผูกพันผลประโยชน์พนักงาน และบันทึกเป็นค่าใช้จ่ายในงบกำไรขาดทุนเบ็ดเสร็จพร้อมทั้งรับรู้เป็นหนี้สินไม่หมุนเวียน (ภาระผูกพันผลประโยชน์พนักงาน)

มูลค่าประมาณการของภาระผูกพันดังกล่าว คำนวณโดยหลักการคณิตศาสตร์ประกันภัยตามข้อสมมุติฐานที่แจ้งไว้ในรายงาน

บริษัทฯ ได้สำรองผลประโยชน์หลังออกจากงาน โครงการผลประโยชน์ที่กำหนดไว้สำหรับผู้บริหารในปี 2559 เป็นเงิน 1.01 ล้านบาท

8.5 บุคลากร

ณ วันที่ 31 ธันวาคม 2559 และ 31 ธันวาคม 2558 บริษัทฯ มีพนักงานทั้งหมด 810 และ 848 คน ตามลำดับ โดยแบ่งออกเป็นฝ่ายต่างๆ ดังนี้

ฝ่าย	จำนวนคน	
	31 ธันวาคม 2559	31 ธันวาคม 2558
1. บริหารจัดการ	10	10
2. บัญชีและการเงิน	12	12
3. การตลาด	34	38
4. โรงงาน	637	634
5. โครงการ	15	46
6. ประกันคุณภาพ	58	60
7. การบริหารจัดการทั่วไป	44	48
รวม	810	848

ค่าตอบแทนของพนักงานบริษัทฯ (รวมผู้บริหาร) ในปี 2559 และปี 2558 แยกตามลักษณะค่าตอบแทน ดังนี้
(ล้านบาท)

ค่าตอบแทน (ล้านบาท)	ปี 2559	ปี 2558
เงินเดือน, ค่าแรง และโบนัส	203.33	214.88
ค่าล่วงเวลา	33.56	30.81
ผลประโยชน์ระยะยาวของพนักงาน	6.66	6.55
เงินสมทบกองทุนสำรองเลี้ยงชีพ	6.07	6.04
อื่นๆ	15.19	14.32
รวม	264.81	272.60
ค่าตอบแทนกรรมการ	7.70	7.70
รวมทั้งหมด	272.51	280.30

บริษัทฯ ได้แต่งตั้งบริษัทหลักทรัพย์จัดการกองทุนกิสโก้ จำกัด เพื่อบริหารกองทุนสำรองเลี้ยงชีพ เมื่อเดือน กันยายน 2548 นอกจากนี้บริษัทฯ ไม่มีข้อพิพาทด้านแรงงานที่สำคัญในปีที่ผ่านมา

นโยบายในการพัฒนาพนักงาน

บริษัทฯ มีนโยบายในการพัฒนาบุคลากรอย่างต่อเนื่อง โดยจัดอบรมให้ความรู้ความเข้าใจในเรื่องที่เกี่ยวข้องกับหน่วยงานนั้นๆอย่างส่วนรวม เช่น ความรู้ทางด้านวิศวกรรมและเทคนิคต่างๆและกฎระเบียบต่างๆ เพื่อให้ได้มาตรฐานตามที่บริษัทฯ กำหนด โดยทำการอบรมทั้งภายในสถานที่ เช่น การประชุมนิเทศพนักงานใหม่เพื่อให้พนักงานเข้าใจวัฒนธรรมขององค์กรและเข้าใจระเบียบปฏิบัติรวมทั้งระบบการทำงานของบริษัทฯ และการให้ความรู้เฉพาะเรื่องเป็นครั้งคราวตามความเหมาะสม นอกจากนี้ บริษัทฯ ยังจัดให้มีการฝึกอบรมภาษาต่างประเทศ เช่น การอบรมสัมมนาการออกแบบผลิตภัณฑ์ และการศึกษากระบวนการผลิตผลิตภัณฑ์ของลูกค้าในต่างประเทศ

ในปี 2559 และ 2560 แบ่งการอบรมพนักงานทุกระดับดังนี้

บริษัทฯ ได้เล็งเห็นความสำคัญและตั้งเป้าหมายในการอบรมให้กับพนักงานทุกระดับ โดยแบ่งตามความสำคัญและความจำเป็นตามกลุ่มลักษณะดังนี้

A : หลักสูตรภาคบังคับที่พนักงานต้องเข้าฝึกอบรม / First Priority Required Courses that all employee shall attend.

B : หลักสูตรเพื่อถ่ายทอดความรู้ความชำนาญงานของยูนิมิตและเสริมสร้างทัศนคติ Courses for Transfer/Convey of knowledge & Skills in Unimit Work and Strengthen Attitude.

C : หลักสูตรที่เปิดให้เลือกอบรมตามความจำเป็นในงาน / Elective Courses to Select Based on Needs in Work.

D : หลักสูตรการฝึกอบรมตามสถาบันต่างๆ ตามความต้องการจากแผนกต่างๆ / Elective Training Courses to select Based on Training Needs of Each Department.

พนักงานต้องได้เข้ารับการฝึกอบรมไม่น้อยกว่า 16 ชม./คน/ปี

KPI ในปี 2559 และ 2560 : การประเมินผลการปฏิบัติงานหลังฝึกอบรมต้อง >80%

9. การกำกับดูแลกิจการ

9.1 นโยบายการกำกับดูแลกิจการ

บริษัทมีนโยบาย การปฏิบัติตามนโยบายการกำกับดูแลกิจการให้คณะกรรมการ ผู้บริหาร และพนักงานปฏิบัติตามอีกทั้ง บริษัทฯ ได้ปฏิบัติตามหลักการของการกำกับดูแลกิจการที่ดี 15 ข้อ ตามแนวทางของตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทย เนื่องจากการกำกับดูแลกิจการที่ดีจะช่วยให้บริษัทฯ มีความน่าเชื่อถือเพิ่มขึ้น สร้างความสามารถในการแข่งขัน ระยะยาวกับบริษัทที่น่าได้ โดยมีรายละเอียดแต่ละข้อดังนี้

- การปฏิบัติ ดูแลให้ความเป็นธรรมต่อผู้ถือหุ้นและผู้มีส่วนได้เสียอย่างเท่าเทียมกัน
- การจัดให้มีกำหนดโครงสร้างบทบาทหน้าที่ความรับผิดชอบของคณะกรรมการอย่างชัดเจน
- การดำเนินธุรกิจด้วยความโปร่งใสและเน้นให้มีการเปิดเผยข้อมูลอย่างชัดเจนและถูกต้องต่อนักลงทุน ในเวลาที่เหมาะสม
- การจัดให้มีระบบการควบคุมและบริหารความเสี่ยง โดยดำเนินธุรกิจด้วยความระมัดระวัง และมีการประเมินความเสี่ยง พร้อมวางแผนลุทธิ์แก้ไขและติดตามการบริหารความเสี่ยงอย่างสม่ำเสมอและเหมาะสม
- การดูแลสนับสนุนให้ผู้บริหารและพนักงานปฏิบัติงานอย่างมีจริยธรรมในการประกอบธุรกิจอย่างถูกต้องและซับซ้อน

9.2 คณะกรรมการชุดย่อย

9.2.1 คณะกรรมการตรวจสอบ

คณะกรรมการ

คณะกรรมการบริษัทฯได้แต่งตั้งคณะกรรมการเพื่อช่วยในการกำกับดูแลกิจการของบริษัทฯ ดังนี้

- คณะกรรมการบริหาร บริษัทฯมีคณะกรรมการบริหารทั้งหมด 4 ท่าน เพื่อให้การปฏิบัติงานเป็นไปด้วยความคล่องตัว โดยมีขอบเขตอำนาจหน้าที่ตามที่ได้รับมอบหมายจากคณะกรรมการบริษัทฯ
 - คณะกรรมการตรวจสอบ บริษัทฯมีกรรมการตรวจสอบทั้งสิ้น 4 ท่าน จำนวน 3 ท่านแต่งตั้งโดยมติที่ประชุมสามัญผู้ถือหุ้น ประจำปี 2553 เมื่อวันที่ 20 เมษายน 2553 มีภาระการดำรงตำแหน่งคราวละ 2 ปี
 - อนุกรรมการกำหนดค่าตอบแทน บริษัทฯยังไม่มีอนุกรรมการกำหนดค่าตอบแทน แต่มีกระบวนการพิจารณาค่าตอบแทนเบื้องต้นที่เหมาะสม โดยพิจารณาจากผลประกอบการของบริษัทฯก่อนนำเสนอความเห็นต่อที่ประชุมผู้ถือหุ้นเพื่อพิจารณาตัดสินใจขั้นสุดท้าย

ณ วันที่ 31 ธันวาคม 2559 คณะกรรมการตรวจสอบ ประกอบด้วยกรรมการจำนวน 4 ท่าน มีรายชื่อดังต่อไปนี้

- | | |
|-------------------------------|-----------------------------------|
| 1. นายพงษ์ศักดิ์ อังสุพันธุ์ | ประธานกรรมการตรวจสอบ/กรรมการอิสระ |
| 2. นายณัฐพล ลีลาวดานันท์ | กรรมการตรวจสอบ/กรรมการอิสระ |
| 3. นายสุชาติ ธรรมพาพิทักษ์กุล | กรรมการตรวจสอบ/กรรมการอิสระ |
| 4. นายวินัย เลาหประสิทธิ์ | กรรมการตรวจสอบ/กรรมการอิสระ |

กรรมการตรวจสอบที่มีความรู้ด้านบัญชี ได้แก่ นายณัฐพล ลีลาวดานันท์

ขอบเขต หน้าที่ และความรับผิดชอบของคณะกรรมการตรวจสอบ

1. สอบทานรายงานทางการเงินของบริษัทฯให้เป็นไปตามมาตรฐานบัญชีที่เพียงพอและเชื่อถือได้
2. สอบทานให้บริษัทฯมีระบบควบคุมภายในและการตรวจสอบภายในที่เหมาะสมและมีประสิทธิภาพโดย สอบทานร่วมกับผู้สอบบัญชีภายนอกและหน่วยงานตรวจสอบภายใน
3. พิจารณาคัดเลือกและเสนอแต่งตั้งผู้สอบบัญชีของบริษัทฯ รวมถึงพิจารณาเสนอค่าตอบแทนของผู้สอบบัญชีโดยคำนึงถึงความน่าเชื่อถือ ความเพียงพอของทรัพยากรและปริมาณงานตรวจสอบของสำนักงานตรวจสอบบัญชีนั้น รวมถึงประสบการณ์ของบุคคลากรที่ได้รับมอบหมายให้ทำการตรวจสอบบัญชีของบริษัทฯ
4. ดูแลให้บริษัทฯปฏิบัติตามกฎหมายว่าด้วยหลักทรัพย์และตลาดหลักทรัพย์ ข้อกำหนดของตลาดหลักทรัพย์ หรือกฎหมายที่เกี่ยวข้องกับธุรกิจของบริษัทฯ
5. ดูแลไม่ให้เกิดความขัดแย้งทางผลประโยชน์ระหว่างบุคคลที่เกี่ยวโยงกัน
6. จัดทำรายงานของคณะกรรมการตรวจสอบประจำปี เพื่อเสนอในรายงานประจำปีของบริษัทฯ ซึ่งเป็นการสรุปการปฏิบัติงานในปีที่ผ่านมา รวมทั้งการพิจารณาแต่งตั้งผู้สอบบัญชีประจำปีของบริษัทฯ
7. ปฏิบัติการนี้โดยคำนึงถึงความต้องการของบุคคลที่มีคุณสมบัติครบถ้วนเป็นกรรมการตรวจสอบเห็นชอบด้วย เช่น ทบทวนนโยบายการบริหารทางการเงินและการบริหารความเสี่ยง ทบทวนการปฏิบัติตามจรรยาบรรณทางธุรกิจของผู้บริหาร ทบทวนร่วมกับผู้บริหารของบริษัทฯในรายงานสำคัญที่ต้องเสนอต่อสาธารณะตามที่กฎหมายกำหนด ได้แก่ งบรายงานและการวิเคราะห์ของฝ่ายบริหาร เป็นต้น

วาระการดำเนินการของคณะกรรมการตรวจสอบ

คณะกรรมการตรวจสอบมีวาระอยู่ในตำแหน่งคราวละ 2 ปี กรรมการตรวจสอบซึ่งพ้นจากตำแหน่งตามวาระอาจแต่งตั้งให้กลับมาใหม่ได้ ในกรณีที่ตำแหน่งกรรมการตรวจสอบว่างลง เพราะเหตุอื่นใดนอกจากถึงคราวออกตามวาระ ให้คณะกรรมการบริษัทฯแต่งตั้งบุคคลที่มีคุณสมบัติครบถ้วนเป็นกรรมการตรวจสอบเพื่อให้กรรมการตรวจสอบมีจำนวนครบตามที่คณะกรรมการบริษัทฯกำหนด โดยบุคคลที่เข้าเป็นกรรมการตรวจสอบแทนอยู่ในตำแหน่งได้เพียงวาระที่เหลืออยู่ของกรรมการตรวจสอบซึ่งตนทดแทน

9.3 การสรรหากรรมการและผู้บริหาร

การคัดเลือกกรรมการของบริษัทฯ ไม่ได้ผ่านขั้นตอนของคณะกรรมการสรรหา (Nominating Committee) อย่างไรก็ตาม บริษัทฯได้กำหนดแนวทางในการแต่งตั้งกรรมการบริษัทฯดังนี้

วิธีการแต่งตั้งกรรมการ

คณะกรรมการบริษัทฯจะทำหน้าที่เป็นคณะกรรมการสรรหาและคัดเลือกบุคคลที่จะเข้าดำรงตำแหน่งคณะกรรมการบริษัทฯ โดยมีการพิจารณาจากความรู้ความสามารถและประสบการณ์ที่เกี่ยวข้องกับธุรกิจ หรือพิจารณาจากผู้ถือหุ้นรายใหญ่ของบริษัทฯที่มีประสบการณ์ อย่างไรก็ตามการแต่งตั้งกรรมการใหม่จะผ่านการพิจารณาจากที่ประชุมคณะกรรมการบริษัทฯ ซึ่งมีคณะกรรมการตรวจสอบและคณะกรรมการบริหารร่วมอยู่ด้วย

นอกจากนี้การแต่งตั้งคณะกรรมการจะต้องผ่านมติที่ประชุมผู้ถือหุ้นตามข้อบังคับของบริษัทฯกำหนดให้ที่ประชุมผู้ถือหุ้นเลือกตั้งกรรมการตามหลักเกณฑ์และวิธีการดังต่อไปนี้

- (ก) ผู้ถือหุ้นคนหนึ่งมีคะแนนเสียงเท่ากับหนึ่งหุ้นต่อเสียงหนึ่ง
- (ข) ผู้ถือหุ้นแต่ละคนจะต้องใช้คะแนนเสียงที่มีอยู่ทั้งหมดตาม (1) เลือกตั้งบุคคลคนเดียว หรือหลายคนเป็นกรรมการก็ได้ แต่จะแบ่งคะแนนเสียงให้แก่ผู้ได้มาก่อนอย่างเพียงได้ไม่ได้

(ค) บุคคลผู้ซึ่งได้รับค่าตอบแทนเสียงสูงสุดตามลำดับลงมา เป็นผู้ที่ได้รับการเลือกตั้งเป็นกรรมการเท่าจำนวนกรรมการที่จะพึงมีหรือจะพึงเลือกตั้งในครั้นนั้น ในกรณีที่บุคคลซึ่งได้รับการเลือกตั้งในลำดับถัดลงมาไม่มีค่าตอบแทนเสียงเท่ากัน เกินจำนวนกรรมการที่จะพึงมีหรือจะพึงเลือกตั้งในครั้นนั้นให้ผู้เป็นประธานเป็นผู้ออกเสียงชี้ขาด

ในการประชุมสามัญประจำปีทุกครั้ง ให้กรรมการออกจากตำแหน่งเป็นจำนวน 1 ใน 3 ถ้าจำนวนกรรมการที่จะแบ่งออกให้ตรงเป็นสามส่วนไม่ได้ ก็ให้ออกโดยจำนวนใกล้ที่สุดกับส่วน 1 ใน 3 กรรมการที่จะต้องออกจากตำแหน่งในปีแรก และปีที่สองภายหลังจะเดินทางบวชทักษันนั้นให้จับສลากกันว่าผู้ใดจะออก ส่วนปีหลังๆต่อไป ให้กรรมการคนที่อยู่ในตำแหน่ง นานที่สุดนั้นเป็นผู้ออกจากการตำแหน่ง กรรมการที่ออกตามวาระนั้นอาจได้รับเลือกเข้ามาดำรงตำแหน่งใหม่ก็ได้

หลักเกณฑ์ในการคัดเลือกกรรมการตรวจสอบ/กรรมการอิสระ

คณะกรรมการตรวจสอบประกอบด้วยคณะกรรมการอิสระ 4 ท่าน โดยมีภาระการดำรงตำแหน่งคราวละ 2 ปี บริษัทฯ มีนโยบายในการสรรหากรรมการตรวจสอบให้สอดคล้องกับประกาศคณะกรรมการกำกับหลักทรัพย์และตลาดหลักทรัพย์ โดยมีคุณสมบัติดังนี้

1. ถือหุ้นไม่เกินร้อยละ 1 ของทุนชำระแล้วของบริษัทฯ
2. เป็นกรรมการที่ไม่มีส่วนร่วมในการบริหารงานในบริษัทฯ และบริษัทที่เกี่ยวข้อง
3. เป็นกรรมการที่ไม่เป็นลูกจ้าง พนักงาน หรือที่ปรึกษาที่ได้รับเงินเดือนประจำจากบริษัทฯ บริษัทที่เกี่ยวข้อง หรือผู้ถือหุ้นรายใหญ่ของบริษัทฯ
4. เป็นกรรมการที่ไม่มีผลประโยชน์หรือส่วนได้เสียไม่ว่าทางตรงหรือทางอ้อมทั้งในด้านการเงินและการบริหารงานของบริษัทฯ บริษัทในเครือ หรือผู้ถือหุ้นรายใหญ่ของบริษัทฯ
5. เป็นกรรมการที่ไม่เป็นผู้ที่ได้รับการแต่งตั้งเป็นตัวแทนเพื่อรักษาผลประโยชน์ของกรรมการบริษัทฯ ผู้ถือหุ้นรายใหญ่ หรือผู้ถือหุ้นซึ่งเป็นผู้ที่เกี่ยวข้องกับผู้ถือหุ้นรายใหญ่ของบริษัทฯ
6. เป็นกรรมการที่ไม่เป็นผู้ที่เกี่ยวข้องหรือญาติสนิทของผู้บริหารหรือผู้ถือหุ้นรายใหญ่ของบริษัทฯ
7. เป็นกรรมการที่ไม่ได้รับการแต่งตั้งขึ้นเป็นตัวแทนเพื่อรักษาผลประโยชน์ของกรรมการบริษัทฯ ผู้ถือหุ้นรายใหญ่ หรือผู้ถือหุ้นซึ่งเป็นผู้ที่เกี่ยวข้องกับผู้ถือหุ้นรายใหญ่ของบริษัทฯ
8. สามารถปฏิบัติหน้าที่ แสดงความเห็น หรือรายงานผลการปฏิบัติงานตามหน้าที่ที่ได้รับมอบหมายจากคณะกรรมการบริษัทฯ โดยไม่อยู่ภายใต้การควบคุมของผู้บริหารหรือผู้ถือหุ้นรายใหญ่ของบริษัทฯ รวมทั้งผู้ที่เกี่ยวข้องหรือญาติสนิทของบุคคลดังกล่าว

นอกจากนี้ บริษัทฯ ได้พิจารณาคุณสมบัติในด้านอื่นๆประกอบด้วย เช่น ประสบการณ์ ความรู้ ความเชี่ยวชาญ และจริยธรรม เพื่อให้เกิดประโยชน์สูงสุดต่อบริษัทฯ

9.4 การกำกับดูแลการดำเนินงานของบริษัทอย่างและบริษัทร่วม

บริษัทฯ จะควบคุมดูแลและกำหนดนโยบายโดยจะส่งกรรมการบริหาร เข้าไปเป็นตัวแทนในบริษัทย่อย และหากบริษัทฯ ย่อจะมีการดำเนินธุรกิจที่กระทบต่อบริษัทย่อย มีนัยสำคัญ เช่น การทำสัญญาทางธุรกิจกับบริษัทคู่ค้าเพิ่มเติม บริษัทฯ ย่อจะต้องเสนอเรื่องและขออนุมัติจากที่ประชุมคณะกรรมการของบริษัทฯ ก่อน

9.5 การดูแลเรื่องการใช้ข้อมูลภายใน

บริษัทฯ มีนโยบายและวิธีการในการดูแลผู้บริหารในการนำข้อมูลภายในของบริษัทฯ ไปใช้เพื่อประโยชน์ส่วนตน รวมทั้งซื้อขายหลักทรัพย์ โดยเฉพาะในช่วง 1 เดือนก่อนที่งบการเงินเผยแพร่ต่อสาธารณะในระหว่างที่หลักทรัพย์ของบริษัทฯ เป็นหลักทรัพย์ด้วยเงินในบริษัทฯ ดังนี้

- การให้ความรู้แก่ผู้บริหารในฝ่ายต่างๆเกี่ยวกับหน้าที่ผู้บริหารที่ต้องรายงานการถือหุ้นทรัพย์ของบริษัทฯ และบทกำหนดโทษตามพระราชบัญญัติหลักทรัพย์และตลาดหลักทรัพย์ พ.ศ. 2535 และตามกฎหมายที่ข้อกำหนดของตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทย
- บริษัทฯกำหนดให้กรรมการและผู้บริหารของบริษัทฯรายงานการเปลี่ยนแปลงการถือหุ้นทรัพย์ต่อสำนักงานคณะกรรมการกำกับหลักทรัพย์และตลาดหลักทรัพย์ (ก.ล.ต.) ตามมาตรา 59 แห่งพระราชบัญญัติหลักทรัพย์และตลาดหลักทรัพย์ พ.ศ. 2535
- บริษัทฯได้ดำเนินการส่งหนังสือเวียนแจ้งให้ผู้บริหารทราบว่า ผู้บริหารที่ได้รับทราบข้อมูลภายในไม่ควรซื้อหรือขายหลักทรัพย์ของบริษัทฯภายในช่วง 1 เดือนก่อนการเผยแพร่冗งการเงินต่อสาธารณะชน พร้อมแจ้งให้ทราบถึงบทลงโทษทางกฎหมายและบทลงโทษของบริษัทฯ หากพนักงานหรือผู้บริหารไม่ให้ความร่วมมือหรือหากพบว่าผู้บริหารได้ใช้ข้อมูลภายในหรือมีความประพฤติที่ส่อไปในทางที่บีบีบริษัทฯได้รับความเสียหาย

9.6 ค่าตอบแทนผู้สอบบัญชี

- ค่าตอบแทนจากการสอบบัญชี (Audit Fee)

บริษัทฯจ่ายค่าตอบแทนการสอบบัญชีให้แก่ บริษัท เคฟีเอ็มจี ภูมิไชย สอบบัญชี จำกัด ผู้สอบบัญชีของบริษัทฯในรอบปีบัญชีปี 2559 และปี 2558 จำนวนเงินรวม 1,200,000 และ 1,200,000 บาท ตามลำดับ

- ค่าบริการอื่น (Non- Audit Fee)

ไม่มี

9.7 การปฏิบัติตามหลักการกำกับดูแลกิจการที่ดีในเรื่องอื่น ๆ

(1) สิทธิของผู้ถือหุ้น

บริษัทฯได้ปฏิบัติต่อผู้ถือหุ้นทุกรายให้มีสิทธิและความเท่าเทียมกันในการเข้าร่วมประชุมของผู้ถือหุ้น โดยบริษัทฯได้จัดสัมมนาดังนี้
1. ให้ผู้ถือหุ้นทราบล่วงหน้าก่อนวันประชุมอย่างน้อย 7 วัน โดยมีรายละเอียดในหนังสือนัดประชุมผู้ถือหุ้น ได้แก่ ข้อมูลสำคัญต่างๆเกี่ยวกับเรื่องที่จะเสนอต่อที่ประชุม โดยมีความเห็นของคณะกรรมการบริษัทฯประกอบครบถ้วน และมีการจัดเก็บรายงานการประชุมอย่างมีระเบียบสามารถให้ผู้ถือหุ้นตรวจสอบได้

(2) สิทธิของผู้มีส่วนได้เสีย

บริษัทฯได้ให้ความสำคัญต่อสิทธิของผู้มีส่วนได้เสียทุกกลุ่ม โดยมีรายละเอียดดังนี้

- พนักงาน : บริษัทฯได้ปฏิบัติกับพนักงานอย่างเป็นธรรม และให้ผลตอบแทนที่เหมาะสม
- คู่ค้า : บริษัทฯมีการซื้อสินค้าและบริการจากคู่ค้าเป็นไปตามเงื่อนไขทางการค้า รวมถึงการปฏิบัติตามสัญญาต่อคู่ค้าอย่างยุติธรรม
- เจ้าหนี้ : บริษัทฯได้กำหนดเงื่อนไขกับเจ้าหนี้ทุกรายให้เหมาะสมกับสภาพการดำเนินธุรกิจ และปฏิบัติตามเงื่อนไขการกู้ยืมเงินตามข้อตกลง
- ลูกค้า : บริษัทฯเอาใจใส่และรับผิดชอบต่อลูกค้า โดยการจัดหาสินค้าที่มีคุณภาพและมาตรฐานรักษาความลับของลูกค้า และมีหน่วยงานที่ติดต่อกับลูกค้า รวมทั้งรับฟังข้อเสนอแนะและข้อคิดเห็นจากลูกค้า

- คู่แข่ง : บริษัทฯประพฤติตามกรอบกติกาการแข่งขันที่ดี หลีกเลี่ยงวิธีการไม่สุจริตเพื่อทำลายคู่แข่ง
- ชุมชน : บริษัทฯมีความรับผิดชอบต่อสภาพแวดล้อมของชุมชนและสังคม ทั้งนี้บริษัทฯจะปฏิบัติตามข้อกำหนดของกฎหมายและกฎระเบียบท่างๆ ที่เกี่ยวข้อง เพื่อให้สิทธิของผู้มีส่วนได้เสียเหล่านี้ได้รับการดูแลอย่างดี
- ผู้สอบบัญชีอิสระ : บริษัทฯให้ความร่วมมือกับผู้สอบบัญชีในการเปิดเผยข้อมูลต่างๆอย่างถูกต้องและโปร่งใส

(3) การประชุมผู้ถือหุ้น

บริษัทฯจัดให้มีการประชุมผู้ถือหุ้นอย่างเหมาะสมสมควรที่เพียงพอ และได้มีการส่งเสริมให้ผู้ถือหุ้นมีโอกาสอย่างเท่าเทียมกันในการแสดงความเห็นและดังคำถามได้เมื่อต้องการตามกฎหมายเบื้องต้นการประชุมและเรื่องที่เสนอ บริษัทฯมีนโยบายในการส่งเสริมให้กรรมการทุกท่านเข้าร่วมการประชุมผู้ถือหุ้น โดยเฉพาะประธานกรรมการบริษัทฯ ประธานกรรมการบริหารและประธานกรรมการตรวจสอบ เพื่อตอบข้อสงสัยและร่วมแสดงความคิดเห็นในที่ประชุมผู้ถือหุ้น สำหรับประเด็นซักถามและข้อคิดเห็นที่สำคัญจะมีการบันทึกไว้เป็นรายงานการประชุม

(1) ภาระผู้นำและวิสัยทัศน์

คณะกรรมการบริษัทฯได้มีส่วนร่วมในการกำหนดกลยุทธ์ เป้าหมาย แผนธุรกิจ และงบประมาณของบริษัทฯตลอดจนกำหนดคุณภาพและปริมาณที่กำหนดไว้อย่างมีประสิทธิภาพและประสิทธิผล รวมทั้งจัดให้มีระบบควบคุมภายใน การตรวจสอบภายใน และการบริหารความเสี่ยงที่เหมาะสม นอกจากนี้ยังกำหนดขอบเขตอำนาจหน้าที่ของคณะกรรมการบริษัทฯ คณะกรรมการบริหาร คณะกรรมการตรวจสอบ และประธานเจ้าหน้าที่บริหาร เพื่อแบ่งแยกหน้าที่รับผิดชอบได้อย่างชัดเจน ตลอดจนกำหนดให้มีการรายงานทางการเงินอย่างสม่ำเสมอภายใต้การดูแลของคณะกรรมการตรวจสอบ เพื่อให้บริษัทฯสามารถบรรลุได้ตามเป้าหมายที่วางไว้ และเพิ่มมูลค่าทางเศรษฐกิจสูงสุดให้บริษัทฯ และผลตอบแทนสูงสุดให้แก่ผู้ถือหุ้น

(2) ความขัดแย้งทางผลประโยชน์

บริษัทฯได้มีมาตรการในการป้องกันความขัดแย้งทางผลประโยชน์ โดยได้กำหนดให้กรรมการตรวจสอบเข้าร่วมพิจารณาอนุมัติรายการระหว่างกันตามรายละเอียดในหัวข้อ 11 (รายการระหว่างกัน) นอกจากนี้ทางบริษัทฯได้เปิดเผยรายละเอียดของรายการระหว่างกันที่เกิดขึ้นในงบการเงินตามมาตรฐานการบัญชีที่กำหนด ทางบริษัทฯได้มีนโยบายห้ามนำไปใช้กรรมการและผู้บริหารนำข้อมูลของบริษัทฯไปใช้ไม่ว่าทางตรงหรือทางอ้อม โดยได้กำหนดนโยบายไว้ใน นอกจากนี้ภายหลังจากที่นำหลักทรัพย์ของบริษัทฯเข้าจดทะเบียนในตลาดหลักทรัพย์ เอ็ม เอ ไอ บริษัทฯได้ปฏิบัติตามประกาศตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยที่ใช้บังคับกิจกรรมการทางการที่เกี่ยวโยงกันของบริษัทฯจะดูแลเบื้องต้น หรือการได้มาและจำนำภายใต้เงื่อนไขของบริษัทฯจะดูแลเบื้องต้น

(3) จริยธรรมธุรกิจ

บริษัทฯได้กำหนดให้กรรมการบริษัทฯปฏิบัติตามข้อพึงปฏิบัติที่ดีสำหรับกรรมการบริษัทฯดังที่ระบุใน (Code of Best Practices) โดยคณะกรรมการได้รับทราบถึงบทบาทหน้าที่และความรับผิดชอบที่จะใช้ความรู้ความสามารถและประสบการณ์ที่จะเป็นประโยชน์ต่อการดำเนินธุรกิจและมีจริยธรรมในการดำเนินธุรกิจ และต้องปฏิบัติหน้าที่ให้เป็นไปตามกฎหมาย วัตถุประสงค์และข้อบังคับของบริษัทฯ ตลอดจนมติที่ประชุมผู้ถือหุ้นด้วยความซื่อสัตย์ สุจริต และคำนึงถึงผลประโยชน์ของบริษัทฯและผู้ถือหุ้นเป็นสำคัญ พร้อมกับได้มีการกำหนดข้อบังคับเกี่ยวกับการทำงานเพื่อให้พนักงานทั่วไปยึดถือเป็นแนวทางในการปฏิบัติงานด้วยความซื่อสัตย์สุจริต ซึ่งได้กำหนดในข้อบังคับดังกล่าวให้มีการกำหนดบทลงโทษ หากมีการฝ่าฝืนข้อบังคับดังกล่าวด้วย

(4) การถ่วงดุลของการที่ไม่ได้เป็นผู้บริหารทั้งหมด 8 ท่าน ได้แก่

นายนิตร์ พุพิทยาสถาพร, นายพงศ์ศักดิ์ อุทัยสินธุเจริญ, นายพงศ์เฉลิม เฉลิมทรัพย์, นายไทยลักษณ์ ลีลาวร, นายพงษ์ศักดิ์ อังสุพันธุ์, นายณัฐพล ลีลาวดานันท์, นายสุชาติ ธรรมอพิทักษ์กุล และ นายวินัย เลาหประสิทธิ์ คิด เป็นร้อยละ 66.66 ของกรรมการทั้งหมด ทั้งนี้สัดส่วนของกรรมการที่ไม่ได้เป็นผู้บริหารดังกล่าวสูงพอที่จะถ่วงดุลอำนาจในการปฏิบัติหน้าที่ของกรรมการที่มีส่วนเกี่ยวข้องในการบริหารงาน นอกจากนี้ กรรมการที่ไม่ได้เป็นผู้บริหารทั้งหมด มีจำนวน 4 ท่านที่เป็นกรรมการตรวจสอบ โดยมีคุณสมบัติของกรรมการตรวจสอบตามประกาศตลาดหลักทรัพย์ว่าด้วยคุณสมบัติและขอบเขตการดำเนิน งานของคณะกรรมการตรวจสอบ ซึ่งถือเป็นตัวแทนของผู้ถือหุ้นส่วนน้อยที่จะทำหน้าที่กำกับดูแลการดำเนินงานของบริษัทฯให้มีความถูกต้องและโปร่งใส

(5) การรวมหรือแยกตำแหน่ง

ประธานกรรมการบริษัทฯไม่มีความสัมพันธ์ใดๆกับประธานเจ้าหน้าที่บริหารและไม่เป็นบุคคลเดียวกันเพื่อเป็นการแบ่งแยกหน้าที่ในการกำหนดนโยบายกำกับดูแลและบริหารงานประจำ บริษัทฯมีการกำหนดขอบเขตหน้าที่ของคณะกรรมการแต่ละคณะอย่างชัดเจน ทำให้ประธานกรรมการบริษัทฯและประธานเจ้าหน้าที่บริหารไม่สามารถควบคุมบริษัทฯได้ทั้งหมด

(6) ค่าตอบแทนกรรมการและผู้บริหาร

- ค่าตอบแทนกรรมการ: บริษัทฯได้กำหนดนโยบายค่าตอบแทนกรรมการไว้อย่างชัดเจนและโปร่งใส โดยค่าตอบแทนอยู่ในระดับเดียวกับอุตสาหกรรม และสูงเพียงพอที่จะดูแลและรักษากรรมการที่มีคุณสมบัติที่ต้องการกรรมการที่ได้รับมอบหมายให้เป็นกรรมการตรวจสอบได้รับค่าตอบแทนที่เหมาะสม

- ค่าตอบแทนผู้บริหาร: ค่าตอบแทนผู้บริหารเป็นไปตามหลักการและนโยบายที่คณะกรรมการบริษัทฯกำหนด ซึ่งเชื่อมโยงกับผลการดำเนินงานของบริษัทฯและผลการดำเนินงานของผู้บริหารแต่ละท่าน โดยปัจจุบันบริษัทฯไม่มีอนุกรรมการกำหนดค่าตอบแทน แต่มีกระบวนการพิจารณาค่าตอบแทนที่เหมาะสม โดยใช้ข้อมูลค่าตอบแทนของบริษัทในอุตสาหกรรมเดียวกัน และมีขanhada ใกล้เคียงกัน รวมทั้งผลประกอบการของบริษัทฯมาประกอบการพิจารณา

การกำหนดค่าตอบแทนดังกล่าวจะดำเนินการด้วยความโปร่งใสและได้รับการอนุมัติจากผู้ถือหุ้นทั้งนี้ บริษัทฯ กำหนดนโยบายเบ็ดเตล็ดนโยบายค่าตอบแทนและจำนวนค่าตอบแทนของกรรมการและผู้บริหารระดับสูงในรายงานประจำปีตามที่ ก.ล.ต. กำหนด

(7) ระบบการควบคุมและการตรวจสอบภายใน

บริษัทฯได้ให้ความสำคัญต่อระบบควบคุมภายในทั้งในระดับบริหาร และระดับปฏิบัติงานที่มีประสิทธิภาพ จึงได้กำหนดภาระหน้าที่ อำนาจการดำเนินการของผู้ปฏิบัติงาน ผู้บริหาร ไว้เป็นลายลักษณ์อักษร มีการควบคุมดูแลการใช้ทรัพย์สินของบริษัทฯให้เกิดประโยชน์ และมีการแบ่งแยกหน้าที่ผู้ปฏิบัติงาน ผู้ติดตามควบคุมและประเมินผลออกจากกัน เพื่อให้เกิดการถ่วงดุลและตรวจสอบระหว่างกันอย่างเหมาะสม นอกจากนี้ยังมีการควบคุมภายใน เกี่ยวกับระบบการเงิน โดยบริษัทฯได้จัดให้มีระบบรายงานทางการเงินเสนอผู้บริหารสายงานที่รับผิดชอบ ในด้านการบริหารความเสี่ยง บริษัทฯจัดให้มีการระบุและประเมินความเสี่ยงทั้งทางด้านธุรกิจและการเงินอย่างครบถ้วนเพื่อให้บริษัทฯ สามารถกำหนดวิธีการป้องกันและลดความเสี่ยงลงในขณะที่ยังมีผลตอบแทนอยู่ในระดับที่บริษัทฯคาดหวังไว้ และปัจจุบัน บริษัทฯได้แต่งตั้งสำนักงานตรวจสอบภายในจากบริษัท สอบบัญชีธรรมนิติ จำกัด เพื่อทำหน้าที่ตรวจสอบภายในให้กับบริษัทฯ ตั้งแต่เดือนกรกฎาคม 2548 เพื่อกำหนดที่ตรวจสอบภายในให้กับบริษัท

(8) รายงานของคณะกรรมการ

คณะกรรมการบริษัทฯ เป็นผู้รับผิดชอบต่องบการเงินของบริษัทฯ และสารสนเทศทางการเงินที่ปรากฏในรายงานประจำปี งบการเงินดังกล่าวจัดทำขึ้นตามมาตรฐานการบัญชีที่รับรองทั่วไปในประเทศไทย โดยเลือกใช้นโยบายบัญชีที่เหมาะสมและถือปฏิบัติอย่างสม่ำเสมอ และใช้คุณลักษณะของบัญชีที่สุดในการจัดทำรวมทั้งมีการเปิดเผยข้อมูลสำคัญอย่างพอเพียงในหมายเหตุประกอบงบการเงิน

คณะกรรมการบริษัทฯ ได้จัดตั้งคณะกรรมการตรวจสอบ เพื่อทำหน้าที่สอบทานให้บริษัทฯ มีการรายงานทางการเงินอย่างถูกต้องและเพียงพอ มีระบบควบคุมภายใน และการตรวจสอบภายในอย่างเหมาะสมและมีประสิทธิภาพ มีการปฏิบัติงานที่โปร่งใสเป็นไปตามระเบียบและนโยบายของบริษัทฯ

(9) ความสัมพันธ์กับผู้ลงทุน

คณะกรรมการบริษัทฯ ตระหนักดีว่าข้อมูลของบริษัทฯ ทั้งทางด้านการเงินและที่ไม่ใช้การเงิน ล้วนมีผลต่อกระบวนการตัดสินใจของผู้ลงทุนและผู้มีส่วนได้เสียของบริษัทฯ บริษัทฯ มีนโยบายที่จะเปิดสารสนเทศที่สำคัญของบริษัทฯ อย่างถูกต้อง ครบถ้วน ทันเวลาและโปรด় ตามมาตรฐานและเกณฑ์ที่กำหนดโดยตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทย โดยปัจจุบันได้มอบหมายให้ฝ่ายการเงินและฝ่ายบริหาร เป็นผู้รับผิดชอบในการสื่อสารกับผู้ถือหุ้น นักวิเคราะห์ ผู้ลงทุนและผู้ที่สนใจทั่วไป และบริษัทฯ ได้แต่งตั้ง นายสุชาติ วิไลร่วิทย์ เป็นพนักงานทางด้านนักลงทุนสัมพันธ์เพื่อรับผิดชอบร่วมกับผู้บริหารในการให้ข้อมูลที่สำคัญของบริษัทฯ กับนักลงทุนต่อไป

(10) จรรยาบรรณทางธุรกิจ

เพื่อให้เป็นไปมาตรฐานในการดำเนินธุรกิจอย่างเป็นรูปธรรม บริษัทฯ จึงจัดทำคู่มือจรรยาบรรณธุรกิจขึ้นมาเป็นลายลักษณ์อักษร โดยได้รับรวมกฎ ระเบียบ หลักเกณฑ์ และแนวปฏิบัติต่างๆ จากสำนักงานคณะกรรมการกำกับหลักทรัพย์และตลาดหลักทรัพย์ และตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยมาปรับเข้ากับหลักปฏิบัติของบริษัทฯ แนวทางนี้จัดทำขึ้นเพื่อเป็นหลักเกณฑ์ในการทำงาน ให้ผู้มีส่วนเกี่ยวข้องทั้งหมดมั่นใจว่า การดำเนินธุรกิจของบริษัทฯ เป็นไปตามหลักจริยธรรมและสอดคล้องตามกฎหมาย และเป็นความรับผิดชอบของพนักงานทุกคนที่ต้องรับทราบและปฏิบัติ ตามแนวทาง 8 หัวข้อดังนี้

- 1 การปฏิบัติตามกฎหมายและระเบียบปฏิบัติที่เกี่ยวข้อง
- 2 การปฏิบัติหน้าที่ด้วยความรับผิดชอบ ซื่อสัตย์สุจริต ขยันหม่นเพียร และมีระเบียบวินัย
- 3 ความขัดแย้งทางผลประโยชน์
- 4 การรักษาข้อมูลอันเป็นความลับของบริษัทฯ
- 5 การรักษาทรัพย์สินของบริษัทฯ
- 6 การต่อต้านคอร์รัปชัน การติดสินบน และการให้สิ่งจูงใจในการดำเนินงาน
- 7 การใช้สิทธิทางสังคมและการเมือง
- 8 การปฏิบัติต่อผู้มีส่วนได้เสียด้วยความเป็นธรรม

รายละเอียดได้แสดงไว้ในคู่มือจรรยาบรรณทางธุรกิจของ บริษัท ยูนิมิต เอนจิเนียริ่ง จำกัด (มหาชน)

ดาวน์โหลดคู่มือจรรยาบรรณทางธุรกิจ :

http://www.unimit.com/TH/investor_th/GoodCorporateGovernace/Business%20Ethics.pdf

(11) รายงานการมีส่วนได้เสียของกรรมการและผู้บริหาร

บริษัทฯ กำหนดนโยบายให้กรรมการและผู้บริหาร 4 ลำดับแรกที่รับตำแหน่งใหม่ทุกคนต้องจัดทำรายงานให้บริษัททราบถึงการมีส่วนได้เสียของตนหรือบุคคลที่เกี่ยวข้อง ซึ่งเป็นส่วนได้เสียที่เกี่ยวข้องกับการบริหารจัดการกิจการของบริษัทหรือบริษัทที่อยู่ต่อประชานกรรมการและประชานกรรมการตรวจสอบทราบภายใต้เงื่อนไขที่มีรายการส่วนได้เสียเกิดขึ้น

10. ความรับผิดชอบต่อสังคม

บริษัทฯ มีความมุ่งมั่นที่จะดำเนินธุรกิจเกี่ยวกับการผลิตภาชนะความดัน ชิ้นส่วนเครื่องจักร โครงสร้างเหล็ก ภาชนะบรรจุสารเคมี ตลอดจนการติดตั้งเครื่องจักรและอุปกรณ์ที่มีคุณภาพ และมีความปลอดภัย ภายใต้หลักการกำกับดูแล กิจการที่ดี โดยมีความใส่ใจต่อพลังงาน ทรัพยากรธรรมชาติ ปัญหาสิ่งแวดล้อม การป้องกันมลพิษ ตลอดจนอาชีวอนามัย และความปลอดภัยของพนักงาน และชุมชนโดยรอบ อย่างมีจริยธรรม บริษัทฯ มีการดำเนินการที่โปร่งใส เป็นกลาง และมี ความรับผิดชอบต่อสังคมในด้านต่างๆ

บริษัทฯ ได้รับใบประกาศนียบตารตามมาตรฐานความรับผิดชอบของผู้ประกอบการ อุตสาหกรรมต่อสังคม จากกรม โรงงานอุตสาหกรรม ตั้งแต่ปี 2554 – 2558 ดังนี้

- พ.ศ. 2554 : ได้รับประกาศนียบตารปฏิบัติตามมาตรฐานความรับผิดชอบของผู้ประกอบการอุตสาหกรรมต่อสังคม
พ.ศ. 2554 (CSR-DIW) B.E. 2554 จากกรมโรงงานอุตสาหกรรม
- พ.ศ. 2555 : ได้เข้าร่วมเป็นสมาชิกเครือข่าย CSR-DIW Network ตามมาตรฐานความรับผิดชอบ
ของผู้ประกอบการ อุตสาหกรรมต่อสังคม จากกรมโรงงานอุตสาหกรรม
- พ.ศ. 2555 : ได้รับประกาศนียบตารปฏิบัติตามมาตรฐานความรับผิดชอบของผู้ประกอบการอุตสาหกรรมต่อสังคม
อย่างต่อเนื่อง CSR-DIW Continuous Award จากกรมโรงงานอุตสาหกรรม
- พ.ศ. 2556 : ได้รับประกาศนียบตารปฏิบัติตามมาตรฐานความรับผิดชอบของผู้ประกอบการอุตสาหกรรมต่อสังคม
อย่างต่อเนื่อง CSR-DIW Continuous Award - 2013 จากกรมโรงงานอุตสาหกรรม
- พ.ศ. 2557 : ได้รับประกาศนียบตารปฏิบัติตามมาตรฐานความรับผิดชอบของผู้ประกอบการอุตสาหกรรมต่อสังคม
อย่างต่อเนื่อง CSR-DIW Continuous Award - 2014 จากกรมโรงงานอุตสาหกรรม
- พ.ศ. 2558 : ได้รับประกาศนียบตารปฏิบัติตามมาตรฐานความรับผิดชอบของผู้ประกอบการอุตสาหกรรมต่อสังคม
อย่างต่อเนื่อง CSR-DIW Continuous Award - 2015 จากกรมโรงงานอุตสาหกรรม
- พ.ศ. 2559 : ได้รับประกาศนียบตารปฏิบัติตามมาตรฐานความรับผิดชอบของผู้ประกอบการอุตสาหกรรมต่อสังคม
อย่างต่อเนื่อง CSR-DIW Continuous Award - 2016 จากกรมโรงงานอุตสาหกรรม

ดาวน์โหลด CSR Report :

http://www.unimit.com/TH/investor_th/swf/CSR-DIW%20Continuous%20Reporting%202016.pdf

กิจกรรม CSR ของบริษัทฯ

บริษัทฯ ได้เข้าร่วมกิจกรรม CSR-DIW กับกรมโรงงานอุตสาหกรรม กระทรวงอุตสาหกรรม

ได้รับรางวัลเกียรติบัตรพร้อมโล่ห์

CSR-DIW Continuous Award 2016

ตามมาตรฐานความรับผิดชอบของผู้ประกอบการอุตสาหกรรมต่อสังคม

Standard for Corporate Social Responsibility, Department of Industrial Work: CSR-DIW

รางวัลที่ได้รับปีแรก พ.ศ. 2554



รางวัลที่ได้รับปัจจุบัน พ.ศ. 2559



<h2 style="text-align: center;">โครงการสร้างคุณภาพการทำงาน</h2> <p style="text-align: center;">โครงการส่งเสริมโรงงานอุตสาหกรรมให้มีความรับผิดชอบต่อสังคมและอยู่ร่วมกับชุมชนได้อย่างยั่งยืน (ภายใต้ค่าใช้จ่ายในการพัฒนาและถ่ายทอดเทคโนโลยีระบบผลิตภัณฑ์สีเขียวให้เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมและชุมชน)</p> <p style="text-align: center;">ของบริษัท ยูนิมิต เอนจิเนียริ่ง จำกัด (มหาชน) เลขที่ 10/7-8 หมู่ 3 ถ.ชลบุรี-บ้านปึง-ป่าญุบ ต.หนองชาด อ.บ้านปึง จ.ชลบุรี 20170</p>													
ประธาน ศุภวนันท์ ชุมพลศิริ													
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 14.28%; padding: 5px;"> การดำเนินการอิเล็กทรอนิกส์ (Digitalized Governance) ศุภวนันท์ ชุมพลศิริ </td><td style="width: 14.28%; padding: 5px;"> สิทธิมนุษยชน (Human Rights) ศุภวนันท์ ชุมพลศิริ </td><td style="width: 14.28%; padding: 5px;"> การปฏิบัติตามเรื่องงาน (Labour Practices) ศุภวนันท์ ชุมพลศิริ </td><td style="width: 14.28%; padding: 5px;"> สิ่งแวดล้อม (The Environment) ศุภวนันท์ ชุมพลศิริ </td><td style="width: 14.28%; padding: 5px;"> การดำเนินการเป็นธรรม (Fair Operating Practices) ศุภวนันท์ ชุมพลศิริ </td><td style="width: 14.28%; padding: 5px;"> ผู้บริโภค (Consumer Issues) ศุภวนันท์ ชุมพลศิริ </td><td style="width: 14.28%; padding: 5px;"> การดำเนินการเพื่อชุมชน (Community Involvement and Development) ศุภวนันท์ ชุมพลศิริ </td></tr> </table>						การดำเนินการอิเล็กทรอนิกส์ (Digitalized Governance) ศุภวนันท์ ชุมพลศิริ	สิทธิมนุษยชน (Human Rights) ศุภวนันท์ ชุมพลศิริ	การปฏิบัติตามเรื่องงาน (Labour Practices) ศุภวนันท์ ชุมพลศิริ	สิ่งแวดล้อม (The Environment) ศุภวนันท์ ชุมพลศิริ	การดำเนินการเป็นธรรม (Fair Operating Practices) ศุภวนันท์ ชุมพลศิริ	ผู้บริโภค (Consumer Issues) ศุภวนันท์ ชุมพลศิริ	การดำเนินการเพื่อชุมชน (Community Involvement and Development) ศุภวนันท์ ชุมพลศิริ	
การดำเนินการอิเล็กทรอนิกส์ (Digitalized Governance) ศุภวนันท์ ชุมพลศิริ	สิทธิมนุษยชน (Human Rights) ศุภวนันท์ ชุมพลศิริ	การปฏิบัติตามเรื่องงาน (Labour Practices) ศุภวนันท์ ชุมพลศิริ	สิ่งแวดล้อม (The Environment) ศุภวนันท์ ชุมพลศิริ	การดำเนินการเป็นธรรม (Fair Operating Practices) ศุภวนันท์ ชุมพลศิริ	ผู้บริโภค (Consumer Issues) ศุภวนันท์ ชุมพลศิริ	การดำเนินการเพื่อชุมชน (Community Involvement and Development) ศุภวนันท์ ชุมพลศิริ							
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 14.28%; padding: 5px;"> หัวข้อ 5.1 ศุภวนันท์ ชุมพลศิริ ศุภวนันท์ วิธีพรวงศ์ ศุภวนันท์ ทองไวซ์เกิล ศุภวนันท์ พากะเมือง ศุภวนันท์ ไอลันด์ ศุภวนันท์ ชุมพลศิริ </td><td style="width: 14.28%; padding: 5px;"> หัวข้อ 5.2 ศุภวนันท์ ชุมพลศิริ ศุภวนันท์ บุญยัน ศุภวนันท์ บุญยัน ศุภวนันท์ ทองไวซ์เกิล ศุภวนันท์ ชุมพลศิริ </td><td style="width: 14.28%; padding: 5px;"> หัวข้อ 5.3 ศุภวนันท์ บุญยัน ศุภวนันท์ บุญยัน ศุภวนันท์ บุญยัน ศุภวนันท์ บุญยัน ศุภวนันท์ บุญยัน ศุภวนันท์ บุญยัน </td><td style="width: 14.28%; padding: 5px;"> หัวข้อ 5.4 ศุภวนันท์ บุญยัน ศุภวนันท์ บุญยัน ศุภวนันท์ บุญยัน ศุภวนันท์ บุญยัน ศุภวนันท์ บุญยัน ศุภวนันท์ บุญยัน </td><td style="width: 14.28%; padding: 5px;"> หัวข้อ 5.5 ศุภวนันท์ บุญยัน ศุภวนันท์ บุญยัน ศุภวนันท์ บุญยัน ศุภวนันท์ บุญยัน ศุภวนันท์ บุญยัน ศุภวนันท์ บุญยัน </td><td style="width: 14.28%; padding: 5px;"> หัวข้อ 5.6 ศุภวนันท์ บุญยัน ศุภวนันท์ บุญยัน ศุภวนันท์ บุญยัน ศุภวนันท์ บุญยัน ศุภวนันท์ บุญยัน ศุภวนันท์ บุญยัน </td><td style="width: 14.28%; padding: 5px;"> หัวข้อ 5.7 ศุภวนันท์ ชุมพลศิริ ศุภวนันท์ วิธีพรวงศ์ ศุภวนันท์ บุญยัน ศุภวนันท์ บุญยัน ศุภวนันท์ บุญยัน ศุภวนันท์ บุญยัน </td></tr> </table>							หัวข้อ 5.1 ศุภวนันท์ ชุมพลศิริ ศุภวนันท์ วิธีพรวงศ์ ศุภวนันท์ ทองไวซ์เกิล ศุภวนันท์ พากะเมือง ศุภวนันท์ ไอลันด์ ศุภวนันท์ ชุมพลศิริ	หัวข้อ 5.2 ศุภวนันท์ ชุมพลศิริ ศุภวนันท์ บุญยัน ศุภวนันท์ บุญยัน ศุภวนันท์ ทองไวซ์เกิล ศุภวนันท์ ชุมพลศิริ	หัวข้อ 5.3 ศุภวนันท์ บุญยัน ศุภวนันท์ บุญยัน ศุภวนันท์ บุญยัน ศุภวนันท์ บุญยัน ศุภวนันท์ บุญยัน ศุภวนันท์ บุญยัน	หัวข้อ 5.4 ศุภวนันท์ บุญยัน ศุภวนันท์ บุญยัน ศุภวนันท์ บุญยัน ศุภวนันท์ บุญยัน ศุภวนันท์ บุญยัน ศุภวนันท์ บุญยัน	หัวข้อ 5.5 ศุภวนันท์ บุญยัน ศุภวนันท์ บุญยัน ศุภวนันท์ บุญยัน ศุภวนันท์ บุญยัน ศุภวนันท์ บุญยัน ศุภวนันท์ บุญยัน	หัวข้อ 5.6 ศุภวนันท์ บุญยัน ศุภวนันท์ บุญยัน ศุภวนันท์ บุญยัน ศุภวนันท์ บุญยัน ศุภวนันท์ บุญยัน ศุภวนันท์ บุญยัน	หัวข้อ 5.7 ศุภวนันท์ ชุมพลศิริ ศุภวนันท์ วิธีพรวงศ์ ศุภวนันท์ บุญยัน ศุภวนันท์ บุญยัน ศุภวนันท์ บุญยัน ศุภวนันท์ บุญยัน
หัวข้อ 5.1 ศุภวนันท์ ชุมพลศิริ ศุภวนันท์ วิธีพรวงศ์ ศุภวนันท์ ทองไวซ์เกิล ศุภวนันท์ พากะเมือง ศุภวนันท์ ไอลันด์ ศุภวนันท์ ชุมพลศิริ	หัวข้อ 5.2 ศุภวนันท์ ชุมพลศิริ ศุภวนันท์ บุญยัน ศุภวนันท์ บุญยัน ศุภวนันท์ ทองไวซ์เกิล ศุภวนันท์ ชุมพลศิริ	หัวข้อ 5.3 ศุภวนันท์ บุญยัน ศุภวนันท์ บุญยัน ศุภวนันท์ บุญยัน ศุภวนันท์ บุญยัน ศุภวนันท์ บุญยัน ศุภวนันท์ บุญยัน	หัวข้อ 5.4 ศุภวนันท์ บุญยัน ศุภวนันท์ บุญยัน ศุภวนันท์ บุญยัน ศุภวนันท์ บุญยัน ศุภวนันท์ บุญยัน ศุภวนันท์ บุญยัน	หัวข้อ 5.5 ศุภวนันท์ บุญยัน ศุภวนันท์ บุญยัน ศุภวนันท์ บุญยัน ศุภวนันท์ บุญยัน ศุภวนันท์ บุญยัน ศุภวนันท์ บุญยัน	หัวข้อ 5.6 ศุภวนันท์ บุญยัน ศุภวนันท์ บุญยัน ศุภวนันท์ บุญยัน ศุภวนันท์ บุญยัน ศุภวนันท์ บุญยัน ศุภวนันท์ บุญยัน	หัวข้อ 5.7 ศุภวนันท์ ชุมพลศิริ ศุภวนันท์ วิธีพรวงศ์ ศุภวนันท์ บุญยัน ศุภวนันท์ บุญยัน ศุภวนันท์ บุญยัน ศุภวนันท์ บุญยัน							

สรุปกิจกรรมภายในบริษัทฯ

- วิเคราะห์และควบคุมความเสี่ยงต่อสุขภาพและความปลอดภัยที่เกี่ยวข้องกับกิจกรรมขององค์กร



- จัดให้ลูกจ้างทุกคนทุกระดับ ได้รับการฝึกอบรม การพัฒนาทักษะ การฝึกงาน และโอกาสก้าวหน้าทางอาชีพบนพื้นฐานความเท่าเทียมและไม่เลือกปฏิบัติ



- ด้านสิ่งแวดล้อม (The environmental)

บริษัทฯ มีความมุ่งมั่นและให้ความสำคัญกับการบริหารจัดการด้านสิ่งแวดล้อม เพื่อการพัฒนาอย่างยั่งยืน ด้วยการปฏิบัติตามกฎหมายของภาครัฐและกฎหมายสิ่งแวดล้อมที่เกี่ยวข้องอย่างเคร่งครัด มีนโยบายด้านสิ่งแวดล้อมที่ชัดเจน และเปิดโอกาสให้ภาคส่วนที่เกี่ยวข้องคือ ชุมชน สถานประกอบการ และหน่วยงานภาครัฐ เข้าเยี่ยมชมภายในโรงงาน เพื่อให้เกิดความรับผิดชอบต่อสังคม และการอยู่ร่วมกันได้อย่างมีความสุขและยั่งยืน



- โครงการเพื่อนช่วยเพื่อน ได้ดำเนินการตั้งแต่เดือน กันยายน 2555 เป็นต้นมาจนถึงเดือนเมษายน 2559 ซึ่งโครงการต่อเนื่องมีพนักงานจิตอาสาสมัครเข้าร่วมสมาชิก 125 คน ผลการดำเนินงานเป็นไปตามเป้าหมายที่กำหนด



สรุปกิจกรรมภายนอกบริษัทฯ

- สนับสนุนการจัดทำสาธารณสมบัติและพัฒนาชุมชนร่วมกับองค์กรต่างๆ ในห้องถื่นอย่างเหมาะสม
สนับสนุน ส่งเสริมให้ประชาชนเป็นอาสาสมัครบริการชุมชน



- ส่งเสริมกิจกรรมทางวัฒนธรรมและขนบธรรมเนียมประเพณีในห้องถื่น



- สนับสนุน ส่งเสริมการให้ความรู้แก่ชุมชน เกี่ยวกับโรคอันตรายและภัยคุกคามต่อสุขภาพ และวิธีการป้องกัน ดังเช่น โรคเอดส์ โรคมะเร็ง โรคหัวใจ โรคไข้มาเลเรีย โรควัณโรค และโรคอ้วน



- ติดตามผลการดำเนินงาน และรายงานผลให้คณะกรรมการทราบ



10.1 นโยบายภาพรวม

นโยบายความรับผิดชอบต่อสังคมอย่างมีส่วนร่วมและยั่งยืน

บริษัท ยูนิมิต เอนจิเนียริ่ง จำกัด (มหาชน) มีนโยบาย ดำเนินธุรกิจด้วยความรับผิดชอบต่อผู้มีส่วนได้เสีย (Stakeholder) ตระหนักและให้ความสำคัญในการสนับสนุนการดำเนินกิจกรรมเพื่อสังคม รวมทั้งมีความมุ่งมั่นที่จะส่งมอบ “ผลิตภัณฑ์และบริการ”, ห่วงโซ่อุปทาน และภาชนะความดัน, ชิ้นส่วนเครื่องจักรกล, ถังที่ไม่ใช้แรงดัน, โครงสร้างเหล็ก, การติดตั้งเครื่องจักรและอุปกรณ์ทั้งการจัดทำ ณ โรงงาน และการประกอบภาคสนามที่มีคุณภาพและความปลอดภัย ใส่ใจ และรับผิดชอบต่อปัญหาสิ่งแวดล้อม และป้องกันมลพิษตลอดจนชีวอนามัยของพนักงานและชุมชนโดยรอบและมุ่งมั่นในการพัฒนาและปรับปรุงกระบวนการผลิตและการบริหารจัดการสิ่งแวดล้อมอย่างต่อเนื่อง รวมถึงความรับผิดชอบต่อสังคมทั้งภายในและภายนอกองค์กรตลอดห่วงโซ่อุปทานอย่างมีส่วนร่วมและยั่งยืน

เพื่อให้บรรลุความมุ่งมั่นดังกล่าวบริษัทฯ จะดำเนินการดังนี้

- ส่งมอบ “ผลิตภัณฑ์และบริการ” ที่มีคุณภาพและความปลอดภัยตามมาตรฐานสากลและข้อผูกพันอื่นๆ ที่บริษัทฯ กำหนดไว้
- ปฏิบัติตามข้อบังคับกฎหมาย นโยบายมาตรฐานและข้อกำหนดอื่นๆ ที่เกี่ยวข้องกับธุรกิจของบริษัทฯ รวมทั้งมีการทบทวนและปรับปรุงให้เหมาะสมสมอย่างต่อเนื่อง
- ปรับปรุงและพัฒนาระบบการผลิตที่ใช้ทรัพยากรและพลังงานอย่างประหยัดและคุ้มค่า ลดผลกระทบและบ้องกันมลพิษต่อสิ่งแวดล้อม และขั้นตอนการเสี่ยงของ Barton Jeib และการเจ็บป่วยจากการทำงานอย่างต่อเนื่อง เพื่อก่อให้เกิดผลประโยชน์สูงสุดแก่ผู้มีส่วนได้เสีย
- ให้การสนับสนุนทรัพยากรอย่างเหมาะสม เพื่อเสริมสร้างจิตสำนึกรักและพัฒนาระบบที่ดีด้านคุณภาพ, ผลิตภัณฑ์และบริการ, การอนุรักษ์ และลดมลพิษต่อสิ่งแวดล้อม อาทิ ชีวอนามัยและความปลอดภัยแก่พนักงานและผู้มีส่วนได้เสีย
- มุ่งมั่นที่จะดำเนินการให้พนักงานทุกคนได้รับการเคารพสิทธิ และการคุ้มครองตามกฎหมายและข้อกำหนดที่เกี่ยวข้องด้านแรงงาน
- ดำเนินธุรกิจอย่างซื่อสัตย์ มีจริยธรรม และมีความรับผิดชอบต่อสังคมและการพัฒนาอย่างมีส่วนร่วมและยั่งยืน

และได้เปิดเผยข้อมูลในเว็บไซต์ของบริษัท http://www.unimit.com/cdr_th.htm

นโยบายต่อต้านทุจริตและคอร์รัปชัน

บริษัทได้ให้ความสำคัญกับการต่อต้านทุจริตและคอร์รัปชัน โดยกำหนดไว้ในคู่มือจรรยาธุรกิจของบริษัท ดังแต่ปี 2554 เพื่อเป็นแนวทางปฏิบัติในการขัดเหลี่ยมห้ามการทุจริตประพฤติมิชอบในการปฏิบัติหน้าที่ของพนักงานทุกคน โดยมีรายละเอียดดังนี้

แนวทางปฏิบัติ เรื่องการต่อต้านคอร์รัปชัน

- กำชับและตรวจสอบการปฏิบัติงานของพนักงานให้เป็นไปตามกฎหมายของราชการ การปฏิบัติตามระเบียบค่าสั่งของบริษัทอย่างเคร่งครัด
- สร้างระบบบริหารทรัพยากรมนุษย์ที่มีมาตรฐาน โปร่งใส และตรวจสอบได้
- สร้างระบบควบคุมภายในที่มีประสิทธิภาพเพื่อบังคับและตรวจสอบอย่างทันท่วงที
- ดำเนินการทางวินัยและหรืออาญาภัยผู้กระทำผิดอย่างเคร่งครัด

แนวทางปฏิบัติเรื่องการติดสินบนและและการให้สั่งจูงในในการดำเนินงาน

เพื่อให้กระบวนการจัดซื้อจัดจ้างเป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพและเหมาะสม

- หลีกเลี่ยงการรับของขวัญและ /หรือของกำนัลที่มีมูลค่าสูงเกินปกติวิถี จากผู้เกี่ยวข้องทางธุรกิจหรือผู้อื่น ซึ่งอาจได้ประโยชน์จากการปฏิบัติงานของพนักงาน
- หลีกเลี่ยงการรับเลี้ยง จากผู้เกี่ยวข้องทางธุรกิจหรือผู้อื่น ซึ่งอาจได้ประโยชน์จากการปฏิบัติงานของพนักงาน
- ให้ความรู้และสร้างความตระหนักรือฝึกอบรมเรื่องคอร์รัปชัน วิธีการต่อต้านคอร์รัปชัน การกำจัดการติดสินบน และการให้สั่งจูงในการดำเนินงาน ให้กับลูกจ้าง ผู้แทนองค์กร ผู้รับเหมาและผู้สั่งมอบ รวมทั้งสนับสนุนให้ลูกจ้าง คู่ค้า ผู้แทนองค์กร ผู้รับเหมา และผู้สั่งมอบ นำแนวปฏิบัติในการต่อต้านคอร์รัปชันไปใช้ และทำรายงานการปฏิบัติต้านการต่อต้านคอร์รัปชันขององค์กรนั้นๆ และได้เปิดเผยข้อมูลในเว็บไซต์ของบริษัท

ดาวน์โหลด จรรยาบรรณธุรกิจที่ :

http://www.unimit.com/TH/investor_th/GoodCorporateGovernace/Business%20Ethics.pdf



11. การควบคุมภายในและการบริหารความเสี่ยง

ความเห็นของคณะกรรมการบริษัท

คณะกรรมการบริษัทฯ มีความเห็นว่า ระบบควบคุมภายในของบริษัทฯ มีความเพียงพอเหมาะสมและสามารถป้องกันทรัพย์สินของบริษัทฯ อันเกิดจากการที่ผู้บริหารนำไปใช้โดยมิชอบหรือโดยไม่มีอำนาจ เช่น มีการกำหนดอำนาจอนุมติสั่งการและมีการจัดทำระเบียบปฏิบัติงานที่เป็นลายลักษณ์อักษร มีระบบการจัดเก็บเอกสารสำคัญที่เป็นระบบทำให้กรรมการหรือผู้สอบบัญชี สามารถเข้ามาตรวจสอบได้ และที่ผ่านมาบริษัทฯ ไม่มีข้อบกพร่องเกี่ยวกับระบบควบคุมภายใน

ปัจจุบันบริษัทฯ มีคณะกรรมการตรวจสอบครบทั้ง 4 ท่าน เพื่อดูแลให้ระบบการควบคุมภายในเป็นไปอย่างดี ของ ก.ล.ต. และ ตลาดหลักทรัพย์ฯ โดยคณะกรรมการตรวจสอบจะประชุมกันอย่างน้อยปีละ 4 ครั้ง และจะจัดทำรายงานความเห็นของคณะกรรมการตรวจสอบเพื่อให้คณะกรรมการบริษัทฯ พิจารณาตามข้อกำหนดของตลาดหลักทรัพย์ฯ

นอกจากนี้ บริษัทฯ ได้แต่งตั้งให้บริษัท พีแอนด์แอล อินเทอร์นอล อดีท จำกัด เป็นหน่วยงานตรวจสอบภายในจากภายนอก เพื่อทำหน้าที่ตรวจสอบภายในให้กับบริษัทฯ รวมทั้งมีการประชุมและจัดทำรายงานเสนอต่อคณะกรรมการตรวจสอบ โดยมุ่งเน้นการตรวจสอบครอบคลุมทุกหน่วยงานขององค์กร เพื่อประเมินการควบคุมภายในของแต่ละกิจกรรม สำคัญ และความมีประสิทธิภาพของแต่ละหน่วยงาน ปี 2559 บริษัท พีแอนด์แอล อินเทอร์นอล อดีท จำกัด ได้เข้ามาประเมินในเรื่องเกี่ยวกับสินค้าคงคลัง โดยมีความเห็นว่าบริษัทฯ มีกระบวนการดำเนินงานและการบริหารจัดการที่มีการควบคุมภายในที่เพียงพอ สามารถให้ความมั่นใจได้ว่าบริษัทฯ จะบรรลุเป้าหมายตามที่คาดหวังได้

12. รายการระหว่างกัน

12.1 müลค่าและยอดคงค้างของรายการระหว่างบริษัทฯกับบุคคลที่อาจมีความขัดแย้งกัน

- ไม่มี -

12.2 ความจำเป็นและความสมเหตุสมผล

- ไม่มี -

12.3 มาตรการหรือขั้นตอนการอนุมัติการทำรายการระหว่างกัน

บริษัทฯ มีนโยบายในการลดการทำรายการระหว่างกันกับบุคคลอื่นที่อาจมีความขัดแย้งกันให้น้อยลง เพื่อเพิ่มความโปร่งใสและเพิ่มความเชื่อมั่นให้กับนักลงทุน โดยจะพิจารณาเพียงรายการที่เป็นการดำเนินธุรกิจปกติที่จะก่อให้เกิดประโยชน์สูงสุดกับบริษัทเท่านั้น และจะพิจารณาในเงื่อนไขเดียวกับกับบริษัทคู่ค้าอื่น

12.4 นโยบายหรือแนวทางในการทำรายการระหว่างกันในอนาคต

ในอนาคตถ้าหากบริษัทมีการทำรายการระหว่างกันกับบุคคลที่อาจมีความขัดแย้งกัน บริษัทฯ มีนโยบายในการเข้าทำรายการระหว่างกันในกรณีที่เป็นรายการที่เกิดขึ้นตามปกติและต่อเนื่อง โดยจะมีการทำหนี้เงื่อนไขต่างๆให้เป็นไปตามลักษณะการดำเนินการค้าปกติในราคากลาง ซึ่งสามารถเปรียบเทียบได้กับราคากับราคากับบุคคลภายนอกและเป็นไปตามราคาที่ยุติธรรมมีความสมเหตุสมผลและสามารถตรวจสอบได้ บริษัทฯ จะจัดให้ผ่านที่ประชุมคณะกรรมการที่มีกรรมการตรวจสอบเข้าร่วมประชุมโดยนำเสนอให้คณะกรรมการตรวจสอบเป็นผู้พิจารณาหลักเกณฑ์และแนวทางในการปฏิบัติตั้งกล่าวในกรณีที่กรรมการตรวจสอบไม่มีความช้านาญในการพิจารณารายการระหว่างกันที่อาจเกิดขึ้น บริษัทฯ จะให้ผู้เชี่ยวชาญอิสระหรือผู้สอบบัญชีของบริษัทฯ เป็นผู้ให้ความเห็นเกี่ยวกับรายการระหว่างกันดังกล่าว เพื่อนำไปใช้ประกอบการตัดสินใจของคณะกรรมการหรือผู้ถือหุ้นตามแต่กรณี โดยคณะกรรมการบริษัทฯ จะต้องปฏิบัติให้เป็นไปตามกฎหมายว่าด้วยหลักทรัพย์และตลาดหลักทรัพย์และข้อบังคับ ประกาศ คำสั่ง หรือข้อกำหนดของตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทย รวมตลอดถึงการปฏิบัติตามข้อกำหนดเกี่ยวกับการเปิดเผยข้อมูลการทำรายการที่เกี่ยวโยงกันและการได้มาหรือจำหน่ายทรัพย์สินที่สำคัญของบริษัทฯ ทั้งนี้ยกเว้นรายการระหว่างกันที่เป็นรายการปกติธุรกิจ และมีนโยบายในการกำหนดราคาและเงื่อนไขซึ่งเป็นราคากลางหรือไม่ต่างจากบุคคลภายนอก



ส่วนที่ 3

ฐานะการเงินและผลการดำเนินงาน

13. ฐานะการเงินและผลการดำเนินงาน

13.1 งบการเงิน

13.1.1 สรุปรายงานการตรวจสอบของผู้สอบบัญชีรับอนุญาตในช่วงปี 2559 – 2557

1. รายงานการตรวจสอบโดยผู้สอบบัญชีรับอนุญาต ต่องบการเงินสำหรับปี 2559

ผู้สอบบัญชี ได้แก่ นายบันฑิต ตั้งภารณ์ ผู้สอบบัญชีรับอนุญาตเลขที่ 8509 จากบริษัท เคพีเอ็มจี ภูมิไชย สอบบัญชี จำกัด ได้แสดงความเห็นว่างบการเงินรวมและงบการเงินเฉพาะกิจการแสดงฐานะการเงินรวมและงบการเงินเฉพาะกิจการของกลุ่มบริษัทและบริษัท ตามลำดับ ณ วันที่ 31 ธันวาคม 2559 ผลการดำเนินงานรวมและผลการดำเนินงานเฉพาะกิจการ และกระแสเงินสดรวมและกระแสเงินสดเฉพาะกิจการ สำหรับปีสิ้นสุดวันเดียวกัน โดยถูกต้อง ตามที่ควรในสาระสำคัญตามมาตรฐานการรายงานทางการเงิน

2. รายงานการตรวจสอบโดยผู้สอบบัญชีรับอนุญาต ต่องบการเงินสำหรับปี 2558

ผู้สอบบัญชี ได้แก่ นายบันฑิต ตั้งภารณ์ ผู้สอบบัญชีรับอนุญาตเลขที่ 8509 จากบริษัท เคพีเอ็มจี ภูมิไชย สอบบัญชี จำกัด ได้แสดงความเห็นว่างบการเงินรวมและงบการเงินเฉพาะกิจการแสดงฐานะการเงินรวมและงบการเงินเฉพาะกิจการของกลุ่มบริษัทและบริษัท ตามลำดับ ณ วันที่ 31 ธันวาคม 2558 ผลการดำเนินงานรวมและผลการดำเนินงานเฉพาะกิจการ และกระแสเงินสดรวมและกระแสเงินสดเฉพาะกิจการ สำหรับปีสิ้นสุดวันเดียวกัน โดยถูกต้อง ตามที่ควรในสาระสำคัญตามมาตรฐานการรายงานทางการเงิน

3. รายงานการตรวจสอบโดยผู้สอบบัญชีรับอนุญาต ต่องบการเงินสำหรับปี 2557

ผู้สอบบัญชี ได้แก่ นางศิริเพ็ญ สุขเจริญยิ่งยง ผู้สอบบัญชีรับอนุญาตเลขที่ 3636 จากบริษัท เคพีเอ็มจี ภูมิไชย สอบบัญชี จำกัด ได้แสดงความเห็นว่างบการเงินแสดงฐานะการเงิน ณ วันที่ 31 ธันวาคม 2557 ผลการดำเนินงาน และกระแสเงินสดสำหรับปีสิ้นสุดวันเดียวกันของบริษัทฯ โดยถูกต้องตามที่ควรในสาระสำคัญตามหลักการบัญชีที่รับรอง ทั่วไป

ผู้สอบบัญชีให้ข้อสังเกต หมายเหตุประกอบงบการเงินข้อ 3 ซึ่งได้อธิบายถึงผลกระทบต่อการจากการนำนโยบายบัญชีใหม่มาถือปฏิบัติตั้งแต่วันที่ 1 มกราคม 2556 ตัวเลขเปรียบเทียบที่นำมาแสดงนี้นำมาจากงบการเงินที่ตรวจสอบแล้ว ณ วันที่ 31 ธันวาคม 2556 และสำหรับปีสิ้นสุดวันที่ 31 ธันวาคม 2555 และหลังจากปรับปรุงรายการตามที่ได้อธิบายไว้ในหมายเหตุ ประกอบงบการเงินข้อ 3

13.1.2 สรุปฐานะการเงินและผลการดำเนินงานของบริษัทฯ

ตารางสรุปรายการงบแสดงฐานะการเงิน งบกำไรขาดทุนเบ็ดเสร็จ งบกระแสเงินสด และอัตราส่วนทางการเงินที่สำคัญในปี 2559 – 2557 เป็นดังต่อไปนี้

ตารางสรุปงบแสดงฐานะการเงิน (งบดุล) ของบริษัทฯปี 2559 – ปี 2557

งบแสดงฐานะการเงิน

รายการ	งบการเงินรวม (ตรวจสอบ)						งบการเงินเฉพาะกิจการ (ตรวจสอบ)					
	2559 (2016)		2558 (2015)		2557 (2014 ไปร่าง)		2559 (2016)		2558 (2015)		2557 (2014 ไปร่าง)	
	Baht	%	Baht	%	Baht	%	Baht	%	Baht	%	Baht	%
สินทรัพย์												
สินทรัพย์หมุนเวียน												
เงินสดและรายการที่บัญชีไว้เงินสด	194,180,950	11.30	378,470,133	21.39	220,170,468	11.82	180,455,305	10.52	361,167,836	20.47	218,362,873	11.72
เงินฝากสถาบันการเงิน	550,000,000	32.00	250,000,000	14.13	410,000,000	22.01	550,000,000	32.05	250,000,000	14.17	410,000,000	22.02
เงินลงทุนชั้นคร่าว							0	-	0	-	0	-
อุดหนี้การค้า - สุทธิ	162,911,521	9.48	264,600,912	14.95	262,369,030	14.09	162,911,521	9.49	264,600,912	15.00	262,369,030	14.09
- บริษัทที่เกี่ยวข้องกัน	0	-	0	-	0	-	0	-	0	-	0	-
- บริษัทอื่น	162,911,521	9.48	264,600,912	14.95	262,369,030	14.09	162,911,521	9.49	264,600,912	15.00	262,369,030	14.09
อุดหนี้อื่น	27,765,783	1.62	14,581,316	0.82	37,609,363	2.02	28,026,467	1.63	16,647,073	0.94	23,084,482	1.24
มูลค่างานตามสัญญาที่ยังไม่เรียกเก็บ - จากอุดหนี้ค้า	115,676,734	6.73	110,762,874	6.26	239,627,196	12.86	115,676,734	6.74	110,762,874	6.28	239,627,196	12.87
สินค้าคงเหลือ	158,644,815	9.23	203,807,477	11.51	162,283,575	8.71	158,644,815	9.24	203,807,477	11.55	162,283,575	8.71
รวมสินทรัพย์หมุนเวียน	1,209,179,803	70.36	1,222,222,712	69.06	1,332,059,632	71.51	1,195,714,842	69.67	1,206,986,172	68.41	1,315,727,156	70.65
สินทรัพย์ไม่หมุนเวียน												
เงินลงทุนในบริษัทที่อยู่	0	-	0	-	0	-	67,000,000	3.90	67,000,000	3.80	16,000,000	0.86
ที่ดิน อาคาร และ อุปกรณ์ - สุทธิ	438,950,656	25.54	477,221,085	26.97	519,716,444	27.90	436,544,121	25.44	475,070,039	26.93	519,716,444	27.90
สำหรับใช้เดิน	53,510,866	3.11	55,034,804	3.11	0	-	0	-	0	-	0	-
สินทรัพย์ไม่มีตัวตน	5,794,035	0.34	5,936,088	0.34	3,475,553	0.19	5,794,035	0.34	5,936,088	0.34	3,475,553	0.19
สินทรัพย์ที่ยังไม่ได้รับการตัดบัญชี	10,937,655	0.64	9,288,952	0.52	7,411,412	0.40	10,937,655	0.64	9,288,952	0.52	7,411,412	0.40
สินทรัพย์ไม่หมุนเวียนอื่น	169,000	0.01	46,800	0.00	35,000	0.00	169,000	0.01	46,800	0.00	35,000	0.00
รวมสินทรัพย์ไม่หมุนเวียน	509,362,212	29.64	547,527,729	30.94	530,638,409	28.49	520,444,811	30.33	557,341,879	31.59	546,638,409	29.35
รวมสินทรัพย์	1,718,542,015	100.00	1,769,750,441	100.00	1,862,698,041	100.00	1,716,159,653	100.00	1,764,328,051	100.00	1,862,365,565	100.00

งบแสดงฐานะการเงิน

รายการ	งบการเงินรวม (ตรวจสอบ)						งบการเงินเฉพาะกิจการ (ตรวจสอบ)					
	2559		2558		2557 (เปรียบเทียบ)		2559		2558		2557	
	จำนวนเงิน	ร้อยละ	จำนวนเงิน	ร้อยละ	จำนวนเงิน	ร้อยละ	จำนวน (บาท)	ร้อยละ	จำนวน (บาท)	ร้อยละ	จำนวน (บาท)	ร้อยละ
หนี้สินและส่วนของผู้ถือหุ้น												
หนี้สินหมุนเวียน												
เจ้าหนี้การค้าสุทธิ	91,217,683	5.31	108,639,179	6.14	114,268,333	6.13	91,217,683	5.32	108,639,179	6.16	114,268,333	6.13
- บริษัทที่เกี่ยวข้องกัน	0	-	0	-	0	-	0	-	0	-	0	-
- บริษัทอื่น	91,217,683	5.31	108,639,179	6.14	114,268,333	6.13	91,217,683	5.32	108,639,179	6.16	114,268,333	6.13
เจ้าหนี้อื่น	21,395,941	1.24	22,657,892	1.28	36,870,152	1.98	21,174,580	1.23	22,433,906	1.27	36,690,180	1.97
จำนวนเงินที่เรียกเก็บจากอุดหนี้ค้าสูงกว่า - มูลค่างานตามสัญญา	22,824,607	1.33	23,983,313	1.35	10,621,981	0.57	22,824,607	1.33	23,983,313	1.36	10,621,981	0.57
ภาษีเงินได้ตัวจ้าง	0	-	0	-	5,149,575	0.28	0	-	0	-	5,149,575	0.28
รวมหนี้สินหมุนเวียน	135,438,231	7.88	155,280,384	8.77	166,910,041	8.96	135,216,870	7.88	155,056,398	8.79	166,730,069	8.95
หนี้สินไม่หมุนเวียน												
ภาระผูกพันผลประโยชน์พนักงาน	43,303,340	2.52	40,412,488	2.28	35,319,262	1.90	43,303,340	2.52	40,412,488	2.29	35,319,262	1.90
รวมหนี้สินไม่หมุนเวียน	43,303,340	2.52	40,412,488	2.28	35,319,262	1.90	43,303,340	2.52	40,412,488	2.29	35,319,262	1.90
รวมหนี้สิน	178,741,571	10.40	195,692,872	11.05	202,229,303	10.86	178,520,210	10.40	195,468,886	11.08	202,049,331	10.85
ส่วนของผู้ถือหุ้น												
ทุนดอดทะเบียนเรียกชำระแล้ว	142,627,650	8.30	142,627,650	8.06	143,000,000	7.68	142,627,650	8.31	142,627,650	8.08	143,000,000	7.68
หุ้นทุนของคืน	-	-	-	-	(4,472,722)	-0.24	-	-	-	-	(4,472,722)	(0.24)
ส่วนเกินมูลค่าหุ้นสามัญ	286,487,187	16.67	286,487,187	16.19	286,487,187	15.38	286,487,187	16.70	286,487,187	16.24	286,487,187	15.38
กำไร (ขาดทุน) สะสม	14,300,000	0.83	14,300,000	0.81	14,300,000	0.77	14,300,000	0.83	14,300,000	0.81	14,300,000	0.77
* จัดสรรแล้ว - สำรองตามกฎหมาย	-	-	-	-	4,472,722	0.24	-	-	-	-	4,472,722	0.24
- สำรองหุ้นทุนซึ่งคืน	1,089,682,632	63.41	1,123,375,829	63.48	1,216,343,541	65.30	1,094,224,606	63.76	1,125,444,328	63.79	1,216,529,047	65.32
* ยังไม่ได้จัดสรร	6,702,975	0.39	7,266,903	0.41	338,010	0.01	-	-	-	-	-	-
องค์ประกอบอื่นของส่วนของผู้ถือหุ้น	1,539,800,444	89.60	1,574,057,569	88.95	1,660,468,738	89.14	1,537,639,443	89.60	1,568,859,165	88.92	1,660,316,234	89.15
รวมส่วนของผู้ถือหุ้น	1,718,542,015	100.00	1,769,750,441	100.00	1,862,698,041	100.00	1,716,159,653	100.00	1,764,328,051	100.00	1,862,365,565	100.00

ตารางสรุปงบกำไรขาดทุนเบ็ดเสร็จ ของบริษัทฯ ปี 2559 – ปี 2557

งบกำไรขาดทุนเบ็ดเสร็จ		งบการเงินรวม (ตรวจสอบ)						งบการเงินเฉพาะกิจการ (ตรวจสอบ)					
รายการ		2559			2558		2557 (เปรีย)		2559		2558		2557
		จำนวนเงิน	ร้อยละ	จำนวนเงิน	ร้อยละ	จำนวนเงิน	ร้อยละ	จำนวน (บาท)	ร้อยละ	จำนวน (บาท)	ร้อยละ	จำนวน (บาท)	ร้อยละ
รายได้													
รายได้ตามสัญญา		936,177,539	98.44	1,079,026,125	98.84	1,490,119,153	98.83	936,177,539	98.44	1,079,026,125	98.84	1,490,119,153	98.83
ดอกเบี้ยรับ		9,675,728	1.02	10,237,222	0.94	13,947,600	0.93	9,671,223	1.02	10,236,298	0.94	13,947,600	0.93
กำไรจากการแลกเปลี่ยนสุทธิ		1,926,732	0.20	-	-	194,513	0.01	1,926,732	0.20	-	-	194,513	0.01
รายได้ต่อไปนี้		3,243,376	0.34	2,421,732	0.22	3,500,311	0.23	3,243,376	0.34	2,421,732	0.22	3,500,311	0.23
รวมรายได้		951,023,375	100.00	1,091,685,079	100.00	1,507,761,577	100.00	951,018,870	100.00	1,091,684,155	100.00	1,507,761,577	100.00
ค่าใช้จ่าย													
ต้นทุนงานตามสัญญา		767,781,289	80.73	850,409,452	77.90	1,095,944,851	72.69	767,781,289	80.73	850,409,452	77.90	1,095,944,851	72.69
ค่าใช้จ่ายในการขาย		27,508,561	2.90	29,733,841	2.73	32,826,956	2.18	27,508,561	2.90	29,707,358	2.72	32,821,422	2.18
ค่าใช้จ่ายในการบริหาร		104,648,572	11.00	103,539,452	9.48	114,838,132	7.61	102,170,592	10.74	101,673,416	9.31	114,658,160	7.60
ขาดทุนจากการแลกเปลี่ยนสุทธิ		-	-	3,478,747	0.32	-	-	-	-	3,487,349	0.32	-	-
รวมค่าใช้จ่าย		899,938,422	94.63	987,161,492	90.43	1,243,609,939	82.48	897,460,442	94.37	985,277,575	90.25	1,243,424,433	82.47
กำไรก่อนหักดอกเบี้ยจ่ายและภาษีเงินได้		51,084,953	5.37	104,523,587	9.57	264,151,638	17.52	53,558,428	5.63	106,406,580	9.75	264,337,144	17.53
ดอกเบี้ยจ่าย		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ภาษีเงินได้		10,618,272	1.11	21,394,545	1.96	53,137,396	3.52	10,618,272	1.12	21,394,545	1.96	53,137,396	3.52
กำไรสุทธิปี		40,466,681	4.26	83,129,042	7.61	211,014,242	14.00	42,940,156	4.52	85,012,035	7.79	211,199,748	14.01

งบกำไรขาดทุนเบ็ดเสร็จ

รายการ		งบการเงินรวม (ตรวจสอบ)						งบการเงินเฉพาะกิจการ (ตรวจสอบ)					
รายการ		2559			2558		2557 (เปรีย)		2559		2558		2557
		จำนวนเงิน	ร้อยละ	จำนวนเงิน	ร้อยละ	จำนวนเงิน	ร้อยละ	จำนวน (บาท)	ร้อยละ	จำนวน (บาท)	ร้อยละ	จำนวน (บาท)	ร้อยละ
กำไรขาดทุนเบ็ดเสร็จอื่น													
รายการที่จะไม่ถูกดeduct ประกอบรายการใหม่เข้าไปไว้ในกำไรขาดทุน													
ผลกำไรจากการประมวลผล													
ตามหลักเกณฑ์มาตรฐานบัญชี													
สำหรับโครงการผลประโยชน์พนักงาน													
ภาษีเงินได้ที่เกี่ยวข้องกับกำไรจากการประมวลผล													
การตามหลักเกณฑ์มาตรฐานบัญชี													
สำหรับบุคลากรพนักงาน													
กำไรสุทธิปี													
รวมกำไรขาดทุนเบ็ดเสร็จอื่น													
กำไรขาดทุนเบ็ดเสร็จที่ได้รับผลกระทบจากการเปลี่ยนแปลงค่าเงิน													
ผลต่างจากอัตราแลกเปลี่ยนสุทธิ													
การเปลี่ยนค่าหัวเรียวตามค่าเงินต่างประเทศ													
กำไรขาดทุนเบ็ดเสร็จที่ได้รับผลกระทบจากการเปลี่ยนแปลงค่าเงิน													
กำไรสุทธิปี													
กำไรต่อหุ้นชนิดพื้นฐาน(บาท)													
กำไรต่อหุ้นชนิดพื้นฐาน(บาท)		0.07		0.15		0.37		0.08		0.15		0.37	

ตารางสรุปงบกระแสเงินสดของบริษัทฯ ปี 2559 – ปี 2557

รายการ	งบการเงินรวม (ตรวจสอบ)			งบการเงินเฉพาะกิจการ (ตรวจสอบ)		
	2559	2558	2557 (ปีแรก)	2559	2558	2557
กระแสเงินสดจากกิจกรรมดำเนินงาน						
กำไรสุทธิปี	40,466,681	83,129,042	211,014,242	42,940,156	85,012,035	211,199,748
รายการปรับปรุงค่าเสื่อมราคาและค่าตัดจำหน่าย	45,841,965	48,491,944	48,245,964	44,728,212	47,647,087	48,245,964
ดอกเบี้ยรับ	(9,675,728)	(10,237,222)	(13,947,600)	(9,671,223)	(10,236,298)	(13,947,600)
ขาดทุน(กำไร)จากการแลกเปลี่ยนที่ยังไม่เกิดขึ้นจริง	540,656	(340,667)	(426,494)	540,656	(340,667)	(426,494)
หนี้สั้นจะสูญ						
กลับรายการค่าเพื่อหนี้สั้นจะสูญ	(2,359)	(2,359)	(2,359)	(2,359)	(2,359)	(2,359)
(กลับรายการ)ค่าเพื่อผลขาดทุนจากการแลกเปลี่ยนที่ยังไม่เรียกเก็บจากลูกค้า	(5,262)	4,011,080	-	(5,262)	4,011,080	-
(กำไร)ขาดทุนจากการจำหน่ายและตัดจำหน่ายอุปกรณ์	(614,414)	2,627,054	133,202	(614,414)	2,627,054	133,202
กลับรายการค่าเพื่อขายค่าสินค้าลดลง	5,345,925	(6,534)	(600,185)	5,345,925	(6,534)	(600,185)
ภาระผูกพันผลประโยชน์พนักงาน	6,658,277	6,557,797	5,853,973	6,658,277	6,557,797	5,853,973
ค่าใช้จ่ายภาษีเงินได้	10,618,272	21,394,545	53,137,396	10,618,272	21,394,545	53,137,396
	99,174,013	155,624,680	303,408,139	100,538,240	156,663,740	303,593,645
การเปลี่ยนแปลงในสินทรัพย์และหนี้สินดำเนินงาน						
ลูกหนี้การค้า	101,913,980	(2,332,551)	(11,467,719)	101,913,980	(2,332,551)	(11,467,719)
ลูกหนี้อื่น	(12,585,343)	21,448,387	(23,639,465)	(10,780,270)	4,857,749	(9,114,584)
มูลค่างานตามสัญญาที่ยังไม่เรียกเก็บจากลูกค้า	(4,908,599)	101,654,832	32,687,287	(4,908,599)	101,654,832	32,687,287
สินค้าคงเหลือ	39,816,739	(18,318,959)	43,356,476	39,816,739	(18,318,959)	43,356,476
สินทรัพย์ไม่หมุนเวียนอื่น	(122,200)	(11,800)	71,749	(122,200)	(11,800)	71,749
เจ้าหนี้การค้า	(17,767,739)	(5,281,376)	(91,631,054)	(17,767,739)	(5,281,376)	(91,631,054)
เจ้าหนี้อื่น	(1,261,951)	(14,041,719)	5,016,850	(1,259,326)	(14,085,733)	4,836,878
จำนวนที่เรียกเก็บจากลูกค้าสูงกว่ามูลค่างานตามสัญญา	(1,575,351)	13,457,249	(4,833,805)	(1,575,351)	13,457,249	(4,833,805)
ผลต่างจากการเปลี่ยนค่าธรรมเนียม	(143,283)	2,619,403	338,010	-	-	-
เงินสดได้มาจากการดำเนินงาน	202,540,266	254,818,146	253,306,468	205,855,474	236,603,151	267,498,873
จำนวนภาษีพ้นผลประโยชน์พนักงาน	(3,767,425)	(997,477)	(1,084,973)	(3,767,425)	(997,477)	(1,084,973)
จำนวนภาษีเงินได้	(12,266,975)	(28,515,079)	(52,944,856)	(12,266,975)	(28,515,079)	(52,944,856)
เงินสดสุทธิได้มาจากการดำเนินงาน	186,505,866	225,305,590	199,276,639	189,821,074	207,090,595	213,469,044
กระแสเงินสดจากกิจกรรมลงทุน						
รับดอกเบี้ย	9,076,605	11,816,881	13,479,981	9,072,100	11,815,958	13,479,981
เงินฝากระยะสั้นกับสถาบันการเงิน (เพิ่มขึ้น) ลดลง	(300,000,000)	160,000,000	(410,000,000)	(300,000,000)	160,000,000	(410,000,000)
เงินจ่ายสุทธิจากการลงทุนในบริษัทย่อย						
ซื้ออาคารและอุปกรณ์	(6,317,905)	(6,844,164)	(16,717,561)	(6,051,956)	(4,678,910)	(16,717,561)
ขายอาคารและอุปกรณ์	1,654,929	247,663		1,654,929	247,663	
เงินสดจ่ายสำหรับธุรกรรมใช้ที่ดิน	(1,048,800)	(51,555,962)	-	-	-	-
ซื้อสินทรัพย์ไม่มีตัวตน		(3,827,563)	(3,165,700)	(1,048,800)	(3,827,563)	(3,165,700)
เงินสดสุทธิใช้ไปในกิจกรรมลงทุน	(296,635,171)	109,836,855	(416,403,280)	(296,373,727)	112,557,148	(432,403,280)
กระแสเงินสดจากกิจกรรมจัดหารายรับ						
จ่ายเงินเดือนให้กู้หุ้นของบริษัท	(74,159,878)	(176,842,780)	(171,149,526)	(74,159,878)	(176,842,780)	(171,149,526)
ซื้อหุ้นทุนที่ดิน						
เงินสดสุทธิใช้ไปในกิจกรรมจัดหารายรับ	(74,159,878)	(176,842,780)	(171,149,526)	(74,159,878)	(176,842,780)	(171,149,526)
เงินสดและรายการเทียบเท่าเงินสดเพิ่มขึ้น(ลดลง)-สุทธิ	(184,289,183)	158,299,665	(388,276,167)	(180,712,531)	142,804,963	(390,083,762)
เงินสดและรายการเทียบเท่าเงินสด ณ วันที่ 1 มกราคม	378,470,133	220,170,468	608,446,635	361,167,836	218,362,873	608,446,635
เงินสดและรายการเทียบเท่าเงินสด ณ วันที่ 31 ธันวาคม	194,180,950	378,470,133	220,170,468	180,455,305	361,167,836	218,362,873

รายการที่ไม่ใช้เงินสด

ในระหว่างปีสิ้นสุดวันที่ 31 ธันวาคม 2559 กลุ่มบริษัทและบริษัทที่ได้ซื้ออาคารและอุปกรณ์เป็นจำนวนเงินรวม 6.32 ล้านบาทในงบกระแสเงินสด และจำนวน 6.05 ล้านบาทในงบเฉพาะกิจการ (2558: 6.67 ล้านบาทและ 4.51 ล้านบาทตามลำดับ) และจ่ายชำระเป็นเงินสดจำนวนเงิน 6.32 ล้านบาทในงบกระแสเงินสด และจำนวน 6.05 ล้านบาทในงบเฉพาะกิจการ (2558 : 6.84 ล้านบาทและ 4.68 ล้านบาทตามลำดับ)

ตารางสรุปอัตราส่วนทางการเงินที่สำคัญของบริษัทฯปี 2559 –ปี 2557

รายการ	งบการเงินรวม			งบการเงินเฉพาะกิจการ		
	2559	2558	2557 (ปีแรก)	2559	2558	2557
อัตราส่วนสภาพคล่อง (Liquidity Ratio)						
อัตราส่วนสภาพคล่อง (เท่า)	8.93	7.87	7.98	8.84	7.78	7.89
อัตราส่วนสภาพคล่องหมุนเร็ว (เท่า)	6.70	5.75	5.35	6.61	5.65	5.34
อัตราส่วนสภาพคล่องกระแสเงินสด (เท่า)	1.28	1.40	0.93	1.31	1.29	1.00
อัตราส่วนหมุนเวียนลูกหนี้การค้า(เท่า)	4.66	4.40	6.13	4.66	4.40	6.13
ระยะเวลาเก็บหนี้เฉลี่ย(วัน)	77.26	81.89	58.72	77.26	81.89	58.72
อัตราส่วนหมุนเวียนสินค้าคงเหลือ (เท่า)*	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.
ระยะเวลาขายสินค้าเฉลี่ย(วัน)*	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.
อัตราส่วนหมุนเวียนเจ้าหนี้(เท่า)	7.68	7.63	6.84	7.68	7.63	6.84
ระยะเวลาชำระหนี้(วัน)	46.85	47.18	52.62	46.85	47.18	52.62
วงจรเงินสด (วัน)*	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.
อัตราส่วนแสดงความสามารถในการทำกำไร (Profitability Ratio)						
อัตรากำไรขั้นต้น (%)	17.99	21.19	26.45	17.99	21.19	26.45
อัตรากำไรจากการดำเนินงาน (%)	5.46	9.69	17.73	5.72	9.86	17.74
อัตราส่วนเงินสดต่อการทำกำไร (%)	365.09	215.55	75.44	354.42	194.62	80.76
อัตราส่วนกำไรสุทธิ (%)	4.26	7.61	14.00	4.52	7.79	14.01
อัตราผลตอบแทนผู้ถือหุ้น ROE (%)	2.60	5.14	12.86	2.76	5.27	12.88
อัตราส่วนแสดงประสิทธิภาพในการดำเนินงาน (Efficiency Ratio)						
อัตราผลตอบแทนจากสินทรัพย์ ROA (%)	2.32	4.58	11.19	2.47	4.69	11.20
อัตราผลตอบแทนจากสินทรัพย์总资产 (%)	18.84	26.41	48.39	19.23	26.67	48.43
อัตราการหมุนของสินทรัพย์ (เท่า)	0.55	0.60	0.80	0.55	0.60	0.80
อัตราส่วนวิเคราะห์หนี้นโยบายการเงิน (Financial Policy Ratio)						
อัตราส่วนหนี้สินต่อส่วนของผู้ถือหุ้น (เท่า)	0.12	0.12	0.12	0.12	0.12	0.12
อัตราส่วนความสามารถชำระดอกเบี้ย (เท่า)	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!
อัตราส่วนความสามารถชำระภาระผูกพัน(เท่า)	0.49	0.94	0.33	0.50	0.88	0.35
อัตราการจ่ายเงินปันผล (%)	98.69	96.08	100.04	93.00	93.95	99.95
ข้อมูลต่อหุ้น**						
จำนวนหุ้นทั้งหมด-ก่อนหักหุ้นซื้อคืน	570,510,600	570,510,600	572,000,000	570,510,600	570,510,600	572,000,000
จำนวนหุ้นทั้งหมด-หลังหักหุ้นซื้อคืน	570,510,600	570,510,600	570,510,600	570,510,600	570,510,600	570,510,600
มูลค่าหุ้นตามบัญชี - ก่อนหักหุ้นซื้อคืน (บาท)	2.70	2.76	2.90	2.70	2.75	2.90
มูลค่าหุ้นตามบัญชี - หลังหักหุ้นซื้อคืน (บาท,F)	2.70	2.76	2.91	2.70	2.75	2.91
กำไร (ขาดทุน) สุทธิต่อหุ้น-ก่อนหักหุ้นซื้อคืน	0.07	0.15	0.37	0.08	0.15	0.37
กำไร (ขาดทุน) สุทธิต่อหุ้น-หลังหักหุ้นซื้อคืน	0.07	0.15	0.37	0.08	0.15	0.37
เงินปันผลต่อหุ้น - หลังหักหุ้นซื้อคืน ***	0.07	0.14	0.37	0.07	0.14	0.37

หมายเหตุ *เนื่องจากบริษัทฯรับจ้างผลิตตามคำสั่งลูกค้า บริษัทฯจึงไม่มีสินค้าสำรองรูป ส่งผลให้ไม่สามารถคำนวณ
อัตราส่วนหมุนเวียนสินค้าคงเหลือ ระยะเวลาขายสินค้าคงเหลือ และวงจรเงินสดได้

** ข้อมูลต่อหุ้นคำนวณโดยใช้ราคากิจกรรม 0.25 บาท

*** เงินปันผลของปี 2559 ยังมีความไม่แน่นอน เนื่องจากต้องรอการอนุมัติจากที่ประชุมผู้ถือหุ้น

14. การวิเคราะห์และคำขอธุรกรรมการเงินและผลการดำเนินงาน

“กลุ่มบริษัท” ประกอบด้วย บริษัท ยูนิมิต เอนจิเนียริ่ง จำกัด (มหาชน) ในประเทศไทย หรือ “บริษัท” และ บริษัทย่อยในต่างประเทศได้แก่ บริษัท ยูนิมิต (อ่องกง) จำกัด และบริษัท ยูนิมิต เอนจิเนียริ่ง (เมียนมาร์) จำกัด

ภาพรวมธุรกิจ

บริษัท ยูนิมิต เอนจิเนียริ่ง จำกัด (มหาชน) ในประเทศไทย มีบริษัทย่อยทางตรง ชื่อ บริษัท ยูนิมิต (อ่องกง) จำกัด จัดตั้งที่ อ่องกง เมื่อวันที่ 4 สิงหาคม 2557 ประกอบธุรกิจลงทุนในบริษัทอื่น (Holding Company) ณ วันที่ 31 ธันวาคม 2559 มีทุนจดทะเบียน 2.06 ล้านเหรียญสหรัฐ (ประมาณ 16 ล้านเหรียญอ่องกง หรือ 67 ล้านบาท) โดยบริษัทเป็นผู้ถือหุ้นทั้งหมด นอกจากนี้บริษัทมีบริษัท ย่อยทางอ้อม ชื่อ บริษัท ยูนิมิต เอนจิเนียริ่ง (เมียนมาร์) จำกัด ที่ประเทศไทย ซึ่งจัดตั้งเมื่อวันที่ 26 ธันวาคม 2557 โดยบริษัทย่อยทางตรงในประเทศอ่องกงเป็นผู้ถือหุ้นทั้งหมด เพื่อประกอบธุรกิจขึ้นรูป ประกอบและติดตั้งผลิตภัณฑ์โลหะตามสัญญา ณ วันสิ้นปี บริษัทที่พม่าได้ออกหุ้นสามัญและชำระชำระแล้ว 2 ล้านเหรียญสหรัฐ (ประมาณ 15.5 ล้านเหรียญอ่องกง หรือ 65 ล้านบาท)

ณ วันที่ 31 ธันวาคม 2559 บริษัทและบริษัทย่อยมีสินทรัพย์รวมมูลค่า 1,719 ล้านบาท ประกอบด้วยสินทรัพย์หมุนเวียน 1,209 ล้านบาท (เงินสดและเงินฝากธนาคาร 744 ล้านบาท ลูกหนี้ 191 ล้านบาท มูลค่างานที่ยังไม่เรียกเก็บลูกค้า 116 ล้านบาท สินค้าคงเหลือ 158 ล้านบาท) สินทรัพย์ไม่หมุนเวียน 510 ล้านบาท (ที่ดิน,อาคาร,อุปกรณ์ 439 ล้านบาท สิทธิการใช้ที่ดินในพม่า 54 ล้านบาท อื่นๆ 17 ล้านบาท) มีหนี้สินหมุนเวียน 136 ล้านบาท หนี้สินไม่หมุนเวียน 43 ล้านบาท รวม จำนวน 179 ล้านบาท หนี้สินส่วนใหญ่เป็นเจ้าหนี้การค้า บริษัทไม่มีเงินกู้ และมีส่วนของผู้ถือหุ้น 1,540 ล้านบาท ส่วนใหญ่เป็นกำไรสะสมที่ยังไม่จัดสรร 1,090 ล้านบาท

โครงสร้างทางการเงินของบริษัทและบริษัทย่อยมีสภาพคล่องและมีความมั่นคงเพียงพอที่จะลงทุนหรือขยายกิจการได้ตามโอกาสเหมาะสม โดยมือตราชាថส่วนสภาพคล่อง 8.93 เท่า (2558: 7.87 เท่า) อัตราส่วนหนี้สินต่อส่วนของผู้ถือหุ้น 0.12 เท่า (2558 : 0.12 เท่า)

การดำเนินธุรกิจในปี 2559 ยังอยู่ในช่วงซบเชา เนื่องจากภาวะเศรษฐกิจโลกยังไม่ฟื้นตัวต่อเนื่องจากปีก่อน ภาคอุตสาหกรรมปีต่อครึ่งมีรวมทั้งอุตสาหกรรมแก๊สและน้ำมันยังคงชะลอการลงทุนและควบคุมต้นทุนให้เกิดประสิทธิภาพสูงสุด แม้ว่าราคาน้ำมันจะปรับตัวขึ้นเล็กน้อยจาก 30 เหรียญเป็น 50 เหรียญต่อบาร์เรล และเริ่มมีการพิจารณาลงทุนบางโครงการ แต่ต้องใช้ระยะเวลาอีกอย่างในช่วงกระบวนการจัดการด้านต่างๆ ในขณะที่ภาวะการแข่งขันของผู้รับเหมาในโครงการเหล่านี้ยังคงสูงต่อเนื่อง

ปี 2559 บริษัทและบริษัทย่อยมีกำไรสุทธิ 40 ล้านบาท ลดลงจากปีก่อน 43 ล้านบาท(51%) รายได้รวม 951 ล้านบาท ลดลงจากปีก่อนที่ 1,092 ล้านบาท โดยลดลง 141 ล้านบาท (13%), สาเหตุหลักเนื่องจากสัดส่วนผลิตภัณฑ์มีการเปลี่ยนแปลงและปริมาณงานลดลง ต้นทุนและค่าใช้จ่ายในการดำเนินงานลดลง 87 ล้านบาท (9%) เป็น 900 ล้าน จากรายได้ 987 ล้านบาท, ภาษีเงินได้ลดลง 11 ล้านบาท (50%) เป็น 11 ล้านบาท

บริษัทและบริษัทย่อยมีอัตรากำไรขั้นต้น 17.99 % (2558: 21.19%), อัตรากำไรจากการดำเนินงาน 5.46% (2558: 9.69%), อัตรากำไรสุทธิ 4.26% (2558: 7.61%), อัตราผลตอบแทนผู้ถือหุ้น (ROE) 2.60 % (2558 : 5.14%), อัตราผลตอบแทนจากสินทรัพย์ (ROA) 2.32% (2558: 4.58%), ตามลำดับ

บริษัทฯพิจารณาการจ่ายเงินปันผลจากกำไรสุทธิปี 2559 ในอัตราหุ้นละ 0.07 บาท (2558 : 0.14) เป็นเงิน 39.94 ล้านบาท หรือคิดเป็นอัตราอัตร้อยละ 98.69 ของกำไรสุทธิรวมของกลุ่มบริษัทฯ โดยการจ่ายปันผลดังกล่าวต้องได้รับอนุมัติจากที่ประชุมสามัญผู้ถือหุ้นด้วย

14.1 การวิเคราะห์ฐานะการเงินของบริษัทและบริษัทฯอย

สินทรัพย์รวม

ณ วันที่ 31 ธันวาคม 2559 สินทรัพย์รวมของบริษัท และบริษัทฯอย มีมูลค่า 1,719 ล้านบาท ลดลง 51 ล้านบาท เมื่อเทียบ กับสิ้นปี 2558 หรือลดลงในอัตรา้อยละ 3 ส่วนใหญ่เป็นผลจากการลดลงของลูกหนี้การค้า, สินค้าคงเหลือ, ที่ดิน อาคารและอุปกรณ์ (ค่าเสื่อมราคาน้ำเพิ่มขึ้น สินทรัพย์ส่วนใหญ่อยู่ในประเทศไทย นอกจากรายการเงินสดและรายการเที่ยบเท่า เงินสดจำนวน 194 ล้านบาทที่รวมเงินฝากธนาคารของบริษัทฯอยที่ห้องกงและพมา จำนวน 2 ล้านบาทและ 12 ล้านบาทตามลำดับ , ค่าสิทธิการใช้ดินสำหรับสร้างโรงงานที่ประเทศพมาจำนวน 54 ล้านบาท และงานระหว่างเตรียมการก่อสร้างโรงงานที่พมา 2 ล้านบาท

รายการเปลี่ยนแปลงหลักได้แก่

สินทรัพย์หมุนเวียน

- เงินสดและรายการเที่ยบเท่าเงินสด 194 ล้านบาท (11% ของสินทรัพย์รวม) ลดลง 184 ล้านบาทหรือลดในอัตรา้อยละ 49 เมื่อเทียบกับปีก่อน สาเหตุเนื่องจากบริษัทฯได้รับเงินจากการดำเนินงาน 187 ล้านบาท รับดอกเบี้ย 9 ล้านบาท ถอนเงินระยะสั้น จากธนาคาร 300 ล้านบาท ใช้เงินลงทุนเพื่อก่อสร้างและปรับปรุงอาคาร, ซื้ออุปกรณ์, ระบบ ซอฟแวร์ ฯลฯ เพื่อใช้ในธุรกิจ 6 ล้านบาท จ่ายเงินปันผลแก่ผู้ถือหุ้นจำนวน 74 ล้านบาท เงินสดส่วนใหญ่เป็นเงินฝากในประเทศไทย บริษัทฯมีนโยบายบริหารเงินสดส่วนเกินให้มีผลตอบแทนสูงสุดและมีความเสี่ยงต่ำสุด โดยไม่ระบุสภาพคล่อง

- เงินฝากระยะสั้นกับสถาบันการเงิน 550 ล้านบาท (32% ของสินทรัพย์รวม) เพิ่มขึ้น 300 ล้านบาท หรือเพิ่มในอัตรา้อยละ 120 เมื่อเทียบกับปีก่อน เนื่องจากการบริหารเงินให้เหมาะสมกับแผนการใช้เงิน

- ลูกหนี้การค้าสุทธิ 163 ล้านบาท (9% ของสินทรัพย์รวม) ลดลง 102 ล้านบาทหรือลดลงในอัตรา้อยละ 38 เมื่อเทียบกับปีก่อน เป็นไปตามเงื่อนไขการชำระเงินในสัญญา

บริษัทฯมีการวิเคราะห์และติดตามการรับชำระหนี้อย่างสม่ำเสมอ และจะประเมินค่าเผื่อหนี้สงสัยจะสูญโดยการวิเคราะห์ ประวัติการชำระหนี้และคาดการณ์เกี่ยวกับการชำระหนี้ในอนาคตของลูกค้า ลูกหนี้จะถูกจัดหน่วยบัญชีเมื่อทราบว่าเป็นหนี้สูญ ณ วัน สิ้นปี 2559 มีสำรองค่าเผื่อหนี้สงสัยจะสูญ 0.13 ล้านบาท ลูกหนี้ที่เกินกำหนดชำระส่วนใหญ่ได้รับชำระในปี 2559 ในกรณีจำเป็นและ สมควรบริษัทฯจะมอบให้ทนายความติดตามทางกฎหมายลูกหนี้ที่เกินกำหนดชำระมากกว่า 12 เดือน

- ลูกหนี้อื่น 28 ล้านบาท เพิ่มขึ้นจากปีก่อน 13 ล้านบาท (90%) ส่วนใหญ่เป็นลูกหนี้สรรพากรเพิ่มขึ้นอีก 11 ล้านบาท เป็น 17 ล้านบาท (เกิดจากลูกค้าหัก ณ ที่จ่ายไวมากกว่าค่าใช้จ่ายภาษีเงินได้ของปี 2558 6 ล้านบาท และ 2559 11 ล้านบาท) นอกนั้นเป็น การเปลี่ยนแปลงตามปกติการค้า

- ลูกหนี้อื่นประกอบด้วยลูกหนี้สรรพากร, เงินจ่ายล่วงหน้าเพื่อซื้อสินค้าหรือบริการตามข้อตกลงการค้า, เงินทดรองจ่าย, ดอกเบี้ยค้างรับ, ภาษีซื้อของการจ่าย, ฯลฯ

- มูลค่างานตามสัญญาที่ยังไม่เรียกเก็บจากลูกค้า 116 ล้านบาท (7% ของสินทรัพย์รวม) เพิ่มขึ้น 5 ล้านบาท หรือเพิ่มขึ้นใน อัตรา้อยละ 4 เมื่อเทียบกับปีก่อน

มูลค่างานตามสัญญาที่ยังไม่เรียกเก็บจากลูกค้า หมายถึง งานระหว่างทำที่คำนวนตามวิธีอัตรา้อยละของงานที่เสร็จ ในส่วน ที่ยังไม่สามารถเรียกเก็บเงินจากลูกค้าตามเงื่อนไขในสัญญา

บริษัทฯ มีการสอบทานผลสำเร็จของงานตามสัญญาอย่างสม่ำเสมอ ผลขาดทุนที่คาดว่าจะเกิดขึ้นจากการตามสัญญารับรู้ในกำไรหรือขาดทุนทันที และบันทึกค่าเพื่อผลขาดทุนจากการตามสัญญาที่ยังไม่เรียกเก็บจากลูกค้า ณ วันสิ้นปี 2559 ค่าเพื่อผลขาดทุนจากการตามสัญญาที่ยังไม่เรียกเก็บจากลูกค้ามีจำนวน 4 ล้านบาท

- สินค้าคงเหลือ 158 ล้านบาท (9% ของสินทรัพย์รวม) ลดลง 45 ล้านบาท หรือลดในอัตราร้อยละ 22 สินค้าคงเหลือส่วนใหญ่จำนวน 132 ล้านบาทประกอบด้วย เหล็กแผ่น, อุปกรณ์ถัง, ท่อ, หน้าแปลนและอุปกรณ์ประกอบท่อ ซึ่งเป็นวัตถุคุณภาพดีที่สามารถใช้งานได้หรือเสื่อมสภาพ และบันทึกสำรองค่าเพื่อมูลค่าสินค้าลดลง ณ วันสิ้นปีบัญชีสำรองค่าเพื่อมูลค่าสินค้าลดลงมีจำนวน 8 ล้านบาท

สินทรัพย์ไม่หมุนเวียน

- ที่ดิน อาคาร อุปกรณ์ สุทธิ 439 ล้านบาท (26% ของสินทรัพย์รวม) มูลค่าลดลงสุทธิ 38 ล้านบาทหรือลดในอัตราร้อยละ 8 เมื่อเทียบกับปีก่อน เนื่องจากบริษัทลงทุนซื้อสินทรัพย์固定资产เพิ่มขึ้น 4 ล้านบาท แต่มีค่าเสื่อมราคาเพิ่มขึ้น 42 ล้านบาท สินทรัพย์固定资产ที่เพิ่มขึ้นซึ่งมาเพื่อใช้ในการทำงานและปรับปรุงโรงงาน ได้แก่ ชิ้นเครื่องจักรและอุปกรณ์ 2 ล้านบาท เครื่องตกแต่งสำนักงานและอุปกรณ์สำนักงาน 1 ล้านบาท ยานพาหนะ 1 ล้านบาท สินทรัพย์ระหว่างก่อสร้างและติดตั้ง 1 ล้านบาท แต่จำหน่ายอาคาร 1 ล้านบาท สินทรัพย์ดังกล่าวหักหมวดเป็นกรรมสิทธิ์ของบริษัทฯ และไม่มีภาระผูกพันธ์

- สิทธิการใช้ที่ดิน 54 ล้านบาท (3% ของสินทรัพย์รวม) ลดลงจากปีก่อน 1 ล้านบาท เนื่องจากการตัดจำหน่ายสิทธิ์ตามอายุสัญญาเช่า

เมื่อวันที่ 25 มีนาคม 2558 บริษัทยื่นใบอนุญาต(UEM) เข้าทำสัญญาเพื่อใช้สิทธิในการใช้ที่ดินในพม่ากับบริษัทแห่งหนึ่งเป็นเงิน 1.55 ล้านเหรียญสหรัฐ ซึ่งสิทธิ์ดังกล่าวมีอายุ 49 ปี 2 เดือน และจะสิ้นสุดในเดือน มิถุนายน 2607

- สินทรัพย์ไม่มีตัวตน 6 ล้านบาท (0.3% ของสินทรัพย์รวม) ใกล้เคียงกับปีก่อน ส่วนใหญ่เป็นลิขสิทธิ์ซอฟแวร์

- สินทรัพย์ภาษีเงินได้รายการตัดบัญชี 11 ล้านบาท เพิ่มขึ้นจากปีก่อน 2 ล้านบาท

สินทรัพย์และหนี้สินภาษีเงินได้รายการตัดบัญชีคือ จำนวนภาษีเงินได้ที่กิจการได้รับคืนหรือต้องจ่ายในอนาคตตามลำดับ ซึ่งเกิดจากผลแตกต่างชั่วคราวระหว่างมูลค่าทางบัญชีของสินทรัพย์และหนี้สินที่แสดงในงบแสดงฐานะการเงินกับฐานภาษีของสินทรัพย์และหนี้สินนั้น และขาดทุนทางภาษีที่ยังไม่ได้ใช้

- สินทรัพย์ไม่หมุนเวียนอื่น 0.2 ล้านบาท ใกล้เคียงกับปีก่อน

หนี้สินรวม

ณ วันที่ 31 ธันวาคม 2559 บริษัทและบริษัทย่อยมีหนี้สินรวมมูลค่า 179 ล้านบาท ลดลง 17 ล้านบาท หรือลดลงในอัตราร้อยละ 9 เมื่อเทียบกับปี 2558 รายการหนี้สินที่เปลี่ยนแปลงส่วนใหญ่เป็นการเปลี่ยนแปลงตามปกติการค้า และในปีที่ผ่านมาบริษัทฯ ไม่มีเงินกู้ยืมระยะยาว

หนี้สินรวมประกอบด้วย เจ้าหนี้การค้า 91 ล้านบาท, เจ้าหนี้อื่น 22 ล้านบาท, จำนวนเงินที่เรียกเก็บจากลูกค้าสูงกว่ามูลค่างานตามสัญญา 23 ล้านบาท และภาระผูกพันผลประโยชน์พนักงาน 43 ล้านบาท

รายการเปลี่ยนแปลงหลักได้แก่

หนี้สินหมุนเวียน

หนี้สินหมุนเวียนรวม 136 ล้านบาท ลดลง 20 ล้านบาทหรือลดลงในอัตรา้อยละ 13 เมื่อเทียบกับปี 2558 เกิดจากเจ้าหนี้การค้าลดลง 18 ล้านบาท , เจ้าหนี้อื่นลดลง 1 ล้านบาท , จำนวนเงินที่เรียกเก็บจากลูกค้าสูงกว่ามูลค่าด่างานตามสัญญาลดลง 1 ล้านบาท, ไม่มีภาระเงินเดือนจ่าย

หนี้สินไม่หมุนเวียน

ภาระผูกพันประจำปีของพนักงาน เพิ่มขึ้น 3 ล้านบาท จาก 40 ล้านบาทเป็น 43 ล้านบาทหรือเพิ่มในอัตรา้อยละ 7 เมื่อเทียบกับปี 2558 ภาระผูกพันดังกล่าวจัดทำโดยนักบัญชีศาสตร์ประกันภัย โดยประมาณค่าใช้จ่ายที่อาจต้องจ่ายตามกฎหมายแรงงานให้แก่นักงานที่เกษียณอายุในอนาคต

ส่วนของผู้ถือหุ้น

ณ. วันสิ้นปี 2559 ส่วนของผู้ถือหุ้นของบริษัทฯและบริษัทพยoy ลดลง 34 ล้านบาท จาก 1,574 ล้านบาท เป็น 1,540 ล้านบาท หรือลดในอัตรา้อยละ 2 เกิดจากกำไรสะสมที่ยังไม่จัดสรร ลดลง 34 ล้านบาทจาก 1,123 เป็น 1,089 ล้านบาท และองค์ประกอบอื่นของส่วนของผู้ถือหุ้นใกล้เคียงกับปีก่อนที่ 7 ล้านบาท

กำไรสะสมที่ยังไม่จัดสรรลดลง 34 ล้านบาท เนื่องจากกลุ่มบริษัทมีกำไรจากการประกอบการปี 2559 จำนวน 40 ล้านบาท และในระหว่างปีมีการจ่ายเงินปันผล 2 ครั้งรวม 74 ล้านบาท เป็นการจ่ายปันผลสำหรับผลประกอบการปี 2558 จำนวน 46 ล้านบาท และปันผลระหว่างกาลสำหรับผลประกอบการปี 2559 จำนวน 28 ล้านบาท

อัตราส่วนของหนี้สินต่อส่วนของผู้ถือหุ้นของบริษัทและบริษัทพยoy ไม่เปลี่ยนแปลงคือ 0.12 เท่า ณ สิ้นปี 2559 และ 0.12 เท่า ณ สิ้นปี 2558

บริษัทและบริษัทพยoy มีอัตราส่วนการจ่ายปันผลของปี 2559 และ ปี 2558 ที่ 98.69 % และ 96.08 % ตามลำดับ

การวิเคราะห์ผลการดำเนินงานของบริษัทฯ และบริษัทฯ ย่อย

ภาพรวมการดำเนินงาน

ปี 2559 รายได้ทั้งหมดได้จากการดำเนินธุรกิจของบริษัทฯ เนื่องจากบริษัทฯ อยู่ที่ตั้งใหม่ “บริษัท ยูนิมิต เอนจีเนียริ่ง (เมียนมาร์) จำกัด” ยังไม่ดำเนินการ จึงยังไม่มีรายได้

บริษัทฯ มีรายได้จากการประกอบ ประกอบ ติดตั้ง ซ่อมแซม แปรรูป รวมทั้งบริการอื่นเกี่ยวกับผลิตภัณฑ์โลหะทั้งภายในประเทศและส่งออกไปยังต่างประเทศ รายได้ส่วนใหญ่ประมาณ 90% ได้จากการขายในประเทศ ที่เหลือ 10% ได้จากการส่งออก บริษัทฯ แบ่งแยกรายได้ตามส่วนงานภูมิศาสตร์ ดังนี้

ตารางแสดงรายได้ตามส่วนงานภูมิศาสตร์

ส่วนงานภูมิศาสตร์	ปี 2559		ปี 2558		ปี 2557	
	ล้านบาท	%	ล้านบาท	%	ล้านบาท	%
รายได้จากการ – ในประเทศ	839	88	933	85	1,407	93
รายได้จากการ – ต่างประเทศ	97	10	146	14	83	6
รวม	936	98	1,079	99	1,490	99
รายได้อื่น ๆ (รวมดอกเบี้ย)	15	2	13	1	18	1
รวมรายได้	951	100	1,092	100	1,508	100

ลูกค้าส่วนใหญ่ของบริษัทฯ เป็นกลุ่มอุตสาหกรรมพลังงาน อุตสาหกรรมปิโตรเคมี และกลุ่มอุตสาหกรรมอื่น ๆ ลักษณะงานของบริษัทฯ อาจแบ่งประเภทหลักเป็นงานสร้างประกอบภาชนะความดัน งานชิ้นส่วนเครื่องจักร งานโครงสร้างเหล็ก งานภาชนะบรรจุสารเคมี และงานการติดตั้งเครื่องจักรอุปกรณ์ โดยงานภาชนะความดันมีสัดส่วนมากที่สุด โดยปี 2559 มีสัดส่วนประมาณ 64% ของปริมาณงานทั้งหมด

ตารางแสดงรายได้ตามประเภทผลิตภัณฑ์และบริการ

ประเภทของผลิตภัณฑ์และบริการ	ปี 2559		ปี 2558		ปี 2557	
	ล้านบาท	%	ล้านบาท	%	ล้านบาท	%
ภาชนะความดัน (Pressure Vessels)	612	64	780	72	1,384	92
ชิ้นส่วนเครื่องจักร (Machinery Parts)	120	13	80	7	35	2
โครงสร้างเหล็ก (Steel Structure)	24	2	12	1	0	0
ภาชนะบรรจุสารเคมี (Chemical Tank)	32	3	110	10	35	2
การติดตั้งเครื่องจักรและอุปกรณ์ (Mechanical Installation)	148	16	97	9	36	3
รวม	936	98	1,079	99	1,490	99
รายได้อื่นๆ	15	2	13	1	18	1
รวมรายได้	951	100	1,092	100	1,508	100

บริษัทฯ รับรู้รายได้ตามวิธีอัตราส่วนร้อยละของงานที่เสร็จ ณ วันที่รายงาน



รายได้ของบริษัทและบริษัทย่อย

ปี 2559 บริษัทและบริษัทย่อยมีรายได้รวม 951 ล้านบาทประกอบด้วย รายได้ตามสัญญา 936 ล้านบาท ดอกเบี้ย 10 ล้านบาท รายได้อื่น 5 ล้านบาท ลดลง 141 ล้านบาท หรือลดลงในอัตราร้อยละ 13 เมื่อเทียบกับปีก่อน

รายได้ทั้งหมดเป็นรายได้จากบริษัท ยูนิมิต เอนจิเนียร์ริ่ง จำกัด (มหาชน) โดยยังไม่มีรายได้จากบริษัทย่อย

รายการเปลี่ยนแปลงดังนี้

รายได้ตามสัญญาของปี 2559 จำนวน 936 ล้านบาท ลดลง 143 ล้านบาท หรือลดลงในอัตราร้อยละ 13 เมื่อเทียบกับงวดเดียวกันของปีก่อน (ปี 2558 1,079 ล้านบาท) สาเหตุหลักเนื่องจากปริมาณงานลดลงและส่วนผสมผลิตภัณฑ์เปลี่ยนแปลงรวมทั้งการแข่งขันสูง

ดอกเบี้ย 10 ล้านบาท ใกล้เคียงกับงวดเดียวกันของปีก่อน

กำไรจากการอัตราแลกเปลี่ยน 2 ล้านบาท (ปี 2558 ขาดทุนจากการอัตราแลกเปลี่ยน 3 ล้านบาท)

รายได้อื่น (ค่าเช่า, เงินชดเชยส่งออก, เงินชดเชยประกัน, ฯลฯ) 3 ล้านบาท เพิ่มขึ้นจากงวดเดียวกันของปีก่อน 1 ล้านบาท

ต้นทุนและค่าใช้จ่าย

ปี 2559 บริษัทและบริษัทย่อยมีต้นทุนและค่าใช้จ่ายในการดำเนินงานลดลง 87 ล้านบาทเหลือ 900 ล้านบาท หรือลดในอัตราร้อยละ 9 เมื่อเทียบกับงวดเดียวกันของปีก่อน สืบเนื่องตามรายได้ลดลง ประกอบกับอัตรากำไรลดลงจากการภาวะการแข่งขันสูง

รายการเปลี่ยนแปลงดังนี้

ต้นทุนงานตามสัญญา 768 ล้านบาท ลดลง 83 ล้านบาท หรือลดลงในอัตราร้อยละ 10 ตามปริมาณงานลดลง

ค่าใช้จ่ายในการขาย 27 ล้านบาท ลดลง 2 ล้านบาท หรือลดลงในอัตราร้อยละ 7

ค่าใช้จ่ายในการบริหาร 105 ล้านบาท เพิ่มขึ้น 1 ล้านบาท หรือเพิ่มในอัตราร้อยละ 1 ค่าใช้จ่ายดังกล่าวได้รวมค่าใช้จ่ายในการบริหารของบริษัทย่อยจำนวน 2 ล้านบาท

ขาดทุนจากการอัตราแลกเปลี่ยนสุทธิ -ไม่มี- ล้านบาท (ปี 2558 ขาดทุนจากการอัตราแลกเปลี่ยน 3 ล้านบาท)

ภาษีเงินได้

ภาษีเงินได้ของปี 2559 จำนวน 11 ล้านบาท ลดลง 10 ล้านบาท หรือลดลงในอัตราร้อยละ 50

อัตราภาษีเงินได้ของปี 2559 และ 2558 ไม่เปลี่ยนแปลง (20%)

กำไรสุทธิ

ปี 2559 บริษัทและบริษัทย่อยมีกำไรสุทธิ 40 ล้านบาท ลดลงจากปีก่อน 43 ล้านบาท หรือลดลงในอัตรา ร้อยละ 51

กำไรต่อหุ้นขั้นพื้นฐานปี 2559 และปี 2558 จำนวน 0.07 บาท และ 0.15 บาทต่อหุ้น (ต่อมูลค่าที่ตราไว้ par 0.25 บาทต่อหุ้น) ตามลำดับ

สภาพคล่อง

ณ วันที่ 31 ธันวาคม 2559 กลุ่มบริษัทฯ มียอดเงินสดและรายการเทียบเท่าเงินสด 194 ล้านบาท และมีเงินฝากธนาคาร
ระยะสั้นอีก 550 ล้านบาท รวม 744 ล้านบาท เพิ่มขึ้น 115 ล้านบาท เมื่อเทียบกับปี 2558 ที่ 629 ล้านบาท

เงินสด ได้จากการเงินสดต้นปี 378 ล้านบาท ได้จากการกิจกรรมดำเนินงาน 187 ล้านบาท ใช้ในกิจกรรมการลงทุน 297 ล้านบาท
และใช้ไปในกิจกรรมจัดทำเงิน 74 ล้านบาท

กลุ่มบริษัทฯ มีอัตราส่วนสภาพคล่อง 8.93 เท่า ($2558 / 7.87$ เท่า) อัตราส่วนสภาพคล่องของกระแสเงินสด 1.28 เท่า ($2558 : 1.40$ เท่า) จะเห็นว่าบริษัทฯ มีสภาพคล่องเพียงพอที่จะดำเนินงานอย่างต่อเนื่อง

ผลตอบแทนผู้ถือหุ้นและการจ่ายเงินปันผลของกลุ่มบริษัทฯ

อัตราผลตอบแทนของผู้ถือหุ้น (ROE) ในปี 2559, 2558 และ 2557 มีค่าเท่ากับร้อยละ 2.60, 5.14 และ 12.86 เท่าตามลำดับ
และที่ผ่านมาบริษัทฯ ได้จ่ายเงินปันผลให้กับผู้ถือหุ้นสำหรับผลประกอบการในปี 2558 และ 2557 ในอัตรา 0.14 และ 0.37 บาทต่อหุ้น
ตามลำดับ หรือคิดเป็นอัตรา ร้อยละ 96.08 และ 100.04 ของกำไรสุทธิของกลุ่มบริษัท ตามลำดับ ซึ่งเป็นอัตราการจ่ายเงินปันผลใน
ระดับที่ดี

นอกจากนี้ที่ประชุมคณะกรรมการบริษัทครั้งที่ 1/2560 วันที่ 22 กุมภาพันธ์ 2560 มีมติให้จ่ายเงินปันผลสำหรับผล
ประกอบการปี 2559 เพิ่มเนอัตราหุ้นละ 0.02 บาท เมื่อร่วมกับเงินปันผลระหว่างกาลที่จ่ายตามมติที่ประชุมคณะกรรมการครั้งที่
4/2559 วันที่ 11 สิงหาคม 2559 ในอัตราหุ้นละ 0.05 บาท (จ่ายวันที่ 9 กันยายน 2559) จึงรวมเป็นเงินปันผลสำหรับผลประกอบการปี
2559 อัตราหุ้นละ 0.07 บาท หรือคิดเป็นอัตรา ร้อยละ 98.69 ของกำไรสุทธิของกลุ่มบริษัทฯ โดยมติการจ่ายปันผลดังกล่าวต้องได้รับ
อนุมัติจากที่ประชุมสามัญผู้ถือหุ้นด้วย

14.2 การวิเคราะห์ฐานะการเงินเฉพาะกิจการของบริษัท

สินทรัพย์รวม

ณ วันที่ 31 ธันวาคม 2559 สินทรัพย์รวมของบริษัท มีมูลค่า 1,716 ล้านบาท ลดลง 48 ล้านบาท เมื่อเทียบกับสิ้นปี 2558 หรือลดลงในอัตรา้อยละ 3 ส่วนใหญ่เป็นผลจากการลดลงของลูกหนี้การค้า, สินค้างเหลือ, ที่ดิน อาคารและอุปกรณ์ (ค่าเสื่อมราคาเพิ่มขึ้น) แต่มีเงินฝากธนาคารเพิ่มขึ้น

รายการเปลี่ยนแปลงหลักได้แก่

สินทรัพย์หมุนเวียน

- เงินสดและรายการเทียบเท่าเงินสด 180 ล้านบาท (11% ของสินทรัพย์รวม) ลดลง 181 ล้านบาทหรือลดในอัตรา้อยละ 50 เมื่อเทียบกับปีก่อน สาเหตุเนื่องจากบริษัทฯได้รับเงินจากการดำเนินงาน 190 ล้านบาท รับดอกเบี้ย 9 ล้านบาท ถอนเงินระยะสั้นจากธนาคาร 300 ล้านบาท ใช้เงินลงทุนเพื่อก่อสร้างและปรับปรุงอาคาร, ซื้ออุปกรณ์, ระบบ ซอฟแวร์ ฯลฯ เพื่อใช้ในธุรกิจ 6 ล้านบาท จ่ายเงินปันผลแก่ผู้ถือหุ้นจำนวน 74 ล้านบาท เงินสดส่วนใหญ่เป็นเงินฝากในประเทศไทย บริษัทฯมีนโยบายบริหารเงินสดส่วนเกินให้มีผลตอบแทนสูงสุดและมีความเสี่ยงต่ำสุด โดยไม่กระทบสภาพคล่อง

- เงินฝากระยะสั้นกับสถาบันการเงิน 550 ล้านบาท (32% ของสินทรัพย์รวม) เพิ่มขึ้น 300 ล้านบาท หรือเพิ่มในอัตรา้อยละ 120 เมื่อเทียบกับปีก่อน เนื่องจากการบริหารเงินให้เหมาะสมกับแผนการใช้เงิน

- ลูกหนี้การค้าสุทธิ 163 ล้านบาท (9% ของสินทรัพย์รวม) ลดลง 102 ล้านบาทหรือลดลงในอัตรา้อยละ 38 เมื่อเทียบกับปีก่อน เป็นไปตามเงื่อนไขการชำระเงินในสัญญา

บริษัทฯมีการวิเคราะห์และติดตามการรับชำระหนี้อย่างสม่ำเสมอ และจะประเมินค่าเสี่ยงสัจจะสูญโดยการวิเคราะห์ประวัติการชำระหนี้และการณ์เกี่ยวกับการชำระหนี้ในอนาคตของลูกค้า ลูกหนี้จะถูกจำหน่ายบัญชีเมื่อทราบว่าเป็นหนี้สูญ ณ วันสิ้นปี 2559 มีสำรองค่าเสี่ยงสัจจะสูญ 0.13 ล้านบาท ลูกหนี้ที่เกินกำหนดชำระส่วนใหญ่ได้รับชำระในปี 2559 ในการณ์จำเป็นบริษัทฯจะมอบให้ท่านายความติดตามทางสถานะลูกหนี้ที่เกินกำหนดชำระมากกว่า 12 เดือน

- ลูกหนี้อื่น 28 ล้านบาท เพิ่มขึ้นจากปีก่อน 11 ล้านบาท (68%) ส่วนใหญ่เป็นลูกหนี้สรรพากรเพิ่มขึ้นอีก 11 ล้านบาท เป็น 17 ล้านบาท (เกิดจากลูกค้าหัก ณ ที่จ่ายไว้มากกว่าค่าใช้จ่ายภาษีเงินได้ของปี 2558 6 ล้านบาท และ 2559 11 ล้านบาท) นอกนั้นเป็นการเปลี่ยนแปลงตามปกติกิจการ

ลูกหนี้อื่นส่วนใหญ่ประกอบด้วยลูกหนี้สรรพากร, เงินจ่ายล่วงหน้าเพื่อซื้อสินค้าหรือบริการตามข้อตกลงการค้า, เงินท่องเที่ยว, ดอกเบี้ยค้างรับ, ภาษีหรือภาระภาษี เนื่องด้วย

- มูลค่างานตามสัญญาที่ยังไม่เรียกเก็บจากลูกค้า 116 ล้านบาท (7% ของสินทรัพย์รวม) เพิ่มขึ้น 5 ล้านบาท หรือเพิ่มขึ้นในอัตรา้อยละ 4 เมื่อเทียบกับปีก่อน

มูลค่างานตามสัญญาที่ยังไม่เรียกเก็บจากลูกค้า หมายถึง งานระหว่างทำที่จำนวนตามวิธีอัตราอยละของงานที่เสร็จ ในส่วนที่ยังไม่สามารถเรียกเก็บเงินจากลูกค้าตามเงื่อนไขในสัญญา

บริษัทฯ มีการสอบทานผลสำเร็จของงานตามสัญญาอย่างสม่ำเสมอ ผลขาดทุนที่คาดว่าจะเกิดขึ้นจากการตามสัญญารับรู้ในกำไรหรือขาดทุนทันที และบันทึกค่าเพื่อผลขาดทุนจากการตามสัญญาที่ยังไม่เรียกเก็บจากลูกค้า ณ วันสิ้นปี 2559 ค่าเพื่อผลขาดทุนจากการตามสัญญาที่ยังไม่เรียกเก็บจากลูกค้ามีจำนวน 4 ล้านบาท

- สินค้าคงเหลือ 158 ล้านบาท (9% ของสินทรัพย์รวม) ลดลง 45 ล้านบาท หรือลดในอัตราร้อยละ 22 สินค้าคงเหลือส่วนใหญ่จำนวน 132 ล้านบาทประกอบด้วย เหล็กแผ่น, อุปกรณ์ถัง, ท่อ, หน้าแปลนและอุปกรณ์ประกอบท่อ ซึ่งเป็นวัตถุคุณภาพดีที่สามารถใช้งานได้หรือเสื่อมสภาพ และบันทึกสำรองค่าเพื่อ蘑菇ลค่าสินค้าลดลง ณ วันสิ้นปีบัญชีสำรองค่าเพื่อ蘑菇ลค่าสินค้าลดลงมีจำนวน 8 ล้านบาท

สินทรัพย์ไม่หมุนเวียน

- เงินลงทุนในบริษัทย่อย 67 ล้านบาท (4% ของสินทรัพย์รวม) ไม่เปลี่ยนแปลง

บริษัท ยูนิมิต เอนจิเนียริ่ง จำกัด (มหาชน) จัดตั้งบริษัทย่อยทางตรง ชื่อ บริษัท ยูนิมิต (ยองกง) จำกัด ที่ยองกง เมื่อวันที่ 4 สิงหาคม 2557 ประกอบธุรกิจลงทุนในบริษัทอื่น (Holding Company) ณ วันที่ 31 ธันวาคม 2559 มีทุนจดทะเบียน 2.06 ล้านเหรียญสหราชอาณาจักร (ประมาณ 16 ล้านบาท) โดยบริษัทเป็นผู้ถือหุ้นทั้งหมด นอกจากนี้บริษัทยังมีบริษัทย่อยทางอ้อม ชื่อ บริษัท ยูนิมิต เอนจิเนียริ่ง (เมียนมาร์) จำกัด ที่ประเทศพม่า ซึ่งจัดตั้งเมื่อวันที่ 26 ธันวาคม 2557 โดยบริษัทย่อยทางตรงในประเทศไทยยังคงเป็นผู้ถือหุ้นทั้งหมด เพื่อประกอบธุรกิจขึ้นรูป ประกอบและติดตั้งผลิตภัณฑ์โลหะตามสัญญา ณ วันสิ้นปีบริษัทที่พม่าได้ออกหุ้นสามัญและชำระชำระแล้ว 2 ล้านเหรียญสหราชอาณาจักร (ประมาณ 15.5 ล้านบาท) ณ วันที่ 31 ธันวาคม 2559 (ประมาณ 65 ล้านบาท)

- ที่ดิน อาคาร อุปกรณ์ สุทธิ 437 ล้านบาท (25% ของสินทรัพย์รวม) 蘑菇ลค่าลดลงสุทธิ 38 ล้านบาทหรือลดในอัตราร้อยละ 8 เมื่อเทียบกับปีก่อน เนื่องจากบริษัทลงทุนซื้อสินทรัพย์การเพิ่มขึ้น 4 ล้านบาท แต่มีค่าเสื่อมราคาเพิ่มขึ้น 42 ล้านบาท สินทรัพย์การที่เพิ่มขึ้นซึ่งมาเพื่อใช้ในการทำงานและปรับปรุงโรงงาน ได้แก่ ชื้อเครื่องจักรและอุปกรณ์ 2 ล้านบาท เครื่องตอกแต่งสำนักงานและอุปกรณ์สำนักงาน 1 ล้านบาท ยานพาหนะ 1 ล้านบาท สินทรัพย์ระหว่างก่อสร้างและติดตั้ง 1 ล้านบาท แต่จำหน่ายอาคาร 1 ล้านบาท สินทรัพย์ดังกล่าวทั้งหมดเป็นกรรมสิทธิ์ของบริษัทฯ และไม่มีภาระผูกพัน

- สิทธิการใช้ที่ดิน -ไม่มี-

- สินทรัพย์ไม่มีตัวตน 6 ล้านบาท (0.3% ของสินทรัพย์รวม) ใกล้เคียงกับปีก่อน ส่วนใหญ่เป็นลิขสิทธิ์ซอฟแวร์

- สินทรัพย์ภาษีเงินได้จากการตัดบัญชี 11 ล้านบาท เพิ่มขึ้นจากปีก่อน 2 ล้านบาท

สินทรัพย์และหนี้สินภาษีเงินได้จากการตัดบัญชีคือ จำนวนภาษีเงินได้ที่กิจการได้รับคืนหรือต้องจ่ายในอนาคตตามลำดับ ซึ่งเกิดจากผลแตกต่างชั้วคราวระหว่าง蘑菇ลค่าทางบัญชีของสินทรัพย์และหนี้สินที่แสดงในงบแสดงฐานะการเงินกับฐานภาษีของสินทรัพย์ และหนี้สินนั้น และขาดทุนทางภาษีที่ยังไม่ได้ใช้

- สินทรัพย์ไม่หมุนเวียนอื่น 0.2 ล้านบาท ใกล้เคียงกับปีก่อน

หนี้สินรวม

ณ วันที่ 31 ธันวาคม 2559 บริษัทมีหนี้สินรวมมูลค่า 178 ล้านบาท ลดลง 17 ล้านบาท หรือลดลงในอัตราร้อยละ 9 เมื่อเทียบกับปี 2558 รายการหนี้สินที่เปลี่ยนแปลงส่วนใหญ่เป็นการเปลี่ยนแปลงตามปกติการค้า และในปีที่ผ่านมาบริษัทฯ ไม่มีเงินกู้ยืมระยะยาว

หนี้สินรวมประกอบด้วย เจ้าหนี้การค้า 91 ล้านบาท, เจ้าหนี้อื่น 21 ล้านบาท, จำนวนเงินที่เรียกเก็บจากลูกค้าสูงกว่ามูลค่างานตามสัญญา 23 ล้านบาท และภาระผูกพันผลประโยชน์พนักงาน 43 ล้านบาท

รายการเปลี่ยนแปลงหลักได้แก่

หนี้สินหมุนเวียน

หนี้สินหมุนเวียนรวม 135 ล้านบาท ลดลง 20 ล้านบาทหรือลดลงในอัตราร้อยละ 13 เมื่อเทียบกับปี 2558 ได้แก่ เจ้าหนี้การค้าลดลง 18 ล้านบาท, เจ้าหนี้อื่นลดลง 1 ล้านบาท, จำนวนเงินที่เรียกเก็บจากลูกค้าสูงกว่ามูลค่างานตามสัญญาลดลง 1 ล้านบาท, ไม่มีภาระเงินได้ค้างจ่าย

หนี้สินไม่หมุนเวียน

ภาระผูกพันผลประโยชน์ของพนักงาน เพิ่มขึ้น 3 ล้านบาท จาก 40 ล้านบาทเป็น 43 ล้านบาทหรือเพิ่มในอัตราร้อยละ 7 เมื่อเทียบกับปี 2558 ภาระผูกพันดังกล่าวจัดทำโดยนักบัญชีศาสตร์ประกันภัย โดยประมาณค่าใช้จ่ายที่อาจต้องจ่ายตามกฎหมายแรงงานให้แก่พนักงานที่เกษียณอายุในอนาคต

ส่วนของผู้ถือหุ้น

ณ วันสิ้นปี 2559 ส่วนของผู้ถือหุ้นของบริษัทฯ ลดลง 31 ล้านบาท จาก 1,569 ล้านบาท เป็น 1,538 ล้านบาท หรือลดในอัตราร้อยละ 2 เกิดจากกำไรสะสมที่ยังไม่จัดสรร ลดลง 31 ล้านบาทจาก 1,125 เป็น 1,094 ล้านบาท

กำไรสะสมที่ยังไม่จัดสรรลดลง 31 ล้านบาท เนื่องจากบริษัทมีกำไรจากการผลประกอบการปี 2559 จำนวน 43 ล้านบาท และในระหว่างปีมีการจ่ายเงินปันผล 2 ครั้งรวม 74 ล้านบาท เป็นการจ่ายปันผลสำหรับผลประกอบการปี 2558 จำนวน 46 ล้านบาท และปันผลระหว่างกาลสำหรับผลประกอบการปี 2559 จำนวน 28 ล้านบาท

อัตราส่วนของหนี้สินต่อส่วนของผู้ถือหุ้นของบริษัทไม่เปลี่ยนแปลงคือ 0.12 เท่า ณ สิ้นปี 2559 และ 0.12 เท่า ณ สิ้นปี 2558

บริษัทมีอัตราส่วนการจ่ายปันผลของปี 2559 และ ปี 2558 ที่ 93.00 % และ 93.95 % ตามลำดับ

การวิเคราะห์ผลการดำเนินงานของบริษัท

ภาพรวมการดำเนินงาน

ปี 2559 รายได้ทั้งหมดได้จากการดำเนินธุรกิจของบริษัทฯ เนื่องจากบริษัทฯ อยู่ที่ตั้งใหม่ “บริษัท ยูนิมิต เอนจิเนียริ่ง (เมียนมาร์) จำกัด” ยังไม่ดำเนินการ จึงยังไม่มีรายได้

บริษัทฯ มีรายได้จากการธุรกิจออกแบบ ประกอบ ติดตั้ง ซ่อมแซม แปรรูป รวมทั้งบริการอื่นๆ ที่เกี่ยวกับผลิตภัณฑ์โลหะทั้งภายในประเทศและส่งออกไปยังต่างประเทศ รายได้ส่วนใหญ่ประมาณ 90% ได้จากการขายในประเทศ ที่เหลือ 10% ได้จากการส่งออก บริษัทฯ แบ่งแยกรายได้ตามส่วนงานภูมิศาสตร์ ดังนี้

ตารางแสดงรายได้ตามส่วนงานภูมิศาสตร์

ส่วนงานภูมิศาสตร์	ปี 2559		ปี 2558		ปี 2557	
	รายได้	%	รายได้	%	รายได้	%
ล้านบาท		ล้านบาท		ล้านบาท		
รายได้จากค่างาน – ในประเทศ	839	88	933	85	1,407	93
รายได้จากค่างาน – ต่างประเทศ	97	10	146	14	83	6
รวม	936	98	1,079	99	1,490	99
รายได้อื่น ๆ (รวมดอกเบี้ย)	15	2	13	1	18	1
รวมรายได้	951	100	1,092	100	1,508	100

ลูกค้าส่วนใหญ่ของบริษัทฯ เป็นกลุ่มอุตสาหกรรมพลังงาน อุตสาหกรรมบิโตรเคมี และกลุ่มอุตสาหกรรมอื่น ๆ ลักษณะงานของบริษัทฯ อาจแบ่งประเภทหลักเป็นงานสร้างประกอบภาชนะความดัน งานชิ้นส่วนเครื่องจักร งานโครงสร้างเหล็ก งานภาชนะบรรจุสารเคมี และงานการติดตั้งเครื่องจักรอุปกรณ์ โดยงานภาชนะความดันมีสัดส่วนมากที่สุด โดยปี 2559 มีสัดส่วนประมาณ 64% ของปริมาณงานทั้งหมด

ตารางแสดงรายได้ตามประเภทผลิตภัณฑ์และบริการ

ประเภทของผลิตภัณฑ์และบริการ	ปี 2559		ปี 2558		ปี 2557	
	ล้านบาท	%	ล้านบาท	%	ล้านบาท	%
ภาชนะความดัน (Pressure Vessels)	612	64	780	72	1,384	92
ชิ้นส่วนเครื่องจักร (Machinery Parts)	120	13	80	7	35	2
โครงสร้างเหล็ก (Steel Structure)	24	2	12	1	0	0
ภาชนะบรรจุสารเคมี (Chemical Tank)	32	3	110	10	35	2
การติดตั้งเครื่องจักรและอุปกรณ์ (Mechanical Installation)	148	16	97	9	36	3
รวม	936	98	1,079	99	1,490	99
รายได้อื่น ๆ	15	2	13	1	18	1
รวมรายได้	951	100	1,092	100	1,508	100

บริษัทฯ รับรู้รายได้ตามวิธีอัตราส่วนร้อยละของงานที่เสร็จ ณ วันที่รายงาน

รายได้ของบริษัท

ปี 2559 บริษัทมีรายได้รวม 951 ล้านบาทประกอบด้วย รายได้ตามสัญญา 936 ล้านบาท ดอกเบี้ย 10 ล้านบาท รายได้อื่น 5 ล้านบาท ลดลง 141 ล้านบาท หรือลดลงในอัตรา.r้อยละ 13 เมื่อเทียบกับปีก่อน

รายได้ทั้งหมดเป็นรายได้จากบริษัท ยูนิมิต เอนจีเนียร์ริ่ง จำกัด (มหาชน) โดยยังไม่มีรายได้จากบริษัทย่อย

รายการเปลี่ยนแปลงดังนี้

รายได้ตามสัญญาของปี 2559 จำนวน 936 ล้านบาท ลดลง 143 ล้านบาท หรือลดลงในอัตรา.r้อยละ 13 เมื่อเทียบกับงวดเดียวกันของปีก่อน (ปี 2558 1,079 ล้านบาท) สาเหตุหลักเนื่องจากปริมาณงานลดลงและส่วนผสมผลิตภัณฑ์เปลี่ยนแปลงรวมทั้งการแข่งขันสูง

ดอกเบี้ย 10 ล้านบาท ใกล้เคียงกับงวดเดียวกันของปีก่อน โดยบริษัทมีเงินฝากเพิ่มขึ้นแต่อัตราดอกเบี้ยคงคลัง

กำไรจากการอัตราแลกเปลี่ยน 2 ล้านบาท (ปี 2558 ขาดทุนจากการอัตราแลกเปลี่ยน 3 ล้านบาท)

รายได้อื่น (ค่าเช่า, เงินชดเชยส่งออก, เงินชดเชยประกัน, ฯลฯ) 3 ล้านบาท เพิ่มขึ้นจากงวดเดียวกันของปีก่อน 1 ล้านบาท

ต้นทุนและค่าใช้จ่าย

ปี 2559 บริษัทมีต้นทุนและค่าใช้จ่ายในการดำเนินงานลดลง 88 ล้านบาทเหลือ 897 ล้านบาท หรือลดในอัตรา้อยละ 9 เมื่อเทียบกับงวดเดียวกันของปีก่อน สืบเนื่องจากตามงานลดลง ประกอบกับอัตรากำไรมูลค่าลดลงจากภาวะการแข่งขันสูง

รายการเปลี่ยนแปลงดังนี้

ต้นทุนงานตามสัญญา 768 ล้านบาท ลดลง 83 ล้านบาท หรือลดลงในอัตรา้อยละ 10 ตามปริมาณงานลดลง

ค่าใช้จ่ายในการขาย 27 ล้านบาท ลดลง 2 ล้านบาท หรือลดลงในอัตรา้อยละ 7

ค่าใช้จ่ายในการบริหาร 102 ล้านบาท ใกล้เคียงกับปีก่อน

ขาดทุนจากการแลกเปลี่ยนสุทธิ -ไม่มี- (ปี 2558 ขาดทุนจากการแลกเปลี่ยน 3 ล้านบาท)

ภาษีเงินได้

ภาษีเงินได้ของปี 2559 จำนวน 11 ล้านบาท ลดลง 10 ล้านบาท หรือลดลงในอัตรา้อยละ 50

อัตราภาษีเงินได้ของปี 2559 และ 2558 ไม่เปลี่ยนแปลง (20%)

กำไรสุทธิ

ปี 2559 บริษัทมีกำไรสุทธิ 43 ล้านบาท ลดลงจากปีก่อน 42 ล้านบาท หรือลดลงในอัตรา้อยละ 50

กำไรต่อหุ้นขั้นพื้นฐานปี 2559 และปี 2558 จำนวน 0.08 บาท และ 0.15 บาทต่อหุ้น (ต่อมูลค่าที่ตราไว้ par 0.25 บาทต่อหุ้น) ตามลำดับ

สภาพคล่อง

ณ วันที่ 31 ธันวาคม 2559 บริษัทฯ มียอดเงินสดและรายการเทียบเท่าเงินสด 180 ล้านบาท และมีเงินฝากธนาคารระยะสั้น อีก 550 ล้านบาท รวม 730 ล้านบาท เพิ่มขึ้น 119 ล้านบาท เมื่อเทียบกับปี 2558 ที่ 611 ล้านบาท

เงินสด ได้จากการเงินสดต้นปี 361 ล้านบาท ได้จากการดำเนินงาน 189 ล้านบาท ใช้ในกิจกรรมการลงทุน 296 ล้านบาท และใช้ไปในกิจกรรมจัดหาเงิน 74 ล้านบาท

บริษัทฯ มีอัตราส่วนสภาพคล่อง 8.84 เท่า ($2558 / 7.78$ เท่า) อัตราส่วนสภาพคล่องกระแสเงินสด 1.31 เท่า ($2558 : 1.29$ เท่า) จะเห็นว่าบริษัทฯ มีสภาพคล่องเพียงพอที่จะดำเนินงานอย่างต่อเนื่อง



ผลตอบแทนผู้ถือหุ้นและการจ่ายเงินปันผลของบริษัทฯ

อัตราผลตอบแทนของผู้ถือหุ้น (ROE) ในปี 2559, 2558 และ 2557 มีค่าเท่ากับร้อยละ 2.76, 5.27 และ 12.88 เท่าตามลำดับ และที่ผ่านมาบริษัทฯได้จ่ายเงินปันผลให้กับผู้ถือหุ้นสำหรับผลประกอบการในปี 2558 และ 2557 ในอัตรา 0.14 และ 0.37 บาทต่อหุ้น ตามลำดับ หรือคิดเป็นอัตราร้อยละ 93.95 และ 99.95 ของกำไรสุทธิของบริษัท ตามลำดับ ซึ่งเป็นอัตราการจ่ายเงินปันผลในระดับที่ดี

นอกจากนี้ที่ประชุมคณะกรรมการบริษัทครั้งที่ 1/2560 วันที่ 22 กุมภาพันธ์ 2560 มีมติให้จ่ายเงินปันผลสำหรับผลประกอบการปี 2559 เพิ่มในอัตราหุ้นละ 0.02 บาท เมื่อร่วมกับเงินปันผลระหว่างกาลที่จ่ายตามมติที่ประชุมคณะกรรมการครั้งที่ 4/2559 วันที่ 11 สิงหาคม 2559 ในอัตราหุ้นละ 0.05 บาท (จ่ายวันที่ 9 กันยายน 2559) จึงรวมเป็นเงินปันผลสำหรับผลประกอบการปี 2559 อัตราหุ้นละ 0.07 บาท หรือคิดเป็นอัตราร้อยละ 93 ของกำไรสุทธิของบริษัทฯ โดยมติการจ่ายปันผลดังกล่าวต้องได้รับอนุมัติจากที่ประชุมสามัญผู้ถือหุ้น ด้วย



การรับรองความถูกต้องของข้อมูล

การรับรองความถูกต้องของข้อมูล

บริษัทได้สอบถามข้อมูลในแบบแสดงรายการข้อมูลประจำปีฉบับนี้แล้ว ด้วยความระมัดระวัง บริษัทขอรับรองว่า ข้อมูลดังกล่าวถูกต้องครบถ้วน ไม่เป็นเท็จ ไม่ทำให้ผู้อื่นสำคัญผิด หรือไม่ขาดข้อมูลที่ควรต้องแจ้งในสาระสำคัญ นอกจากนี้ บริษัทขอรับรองว่า

- (1) งบการเงินและข้อมูลทางการเงินที่สรุปมาในแบบแสดงรายการข้อมูลประจำปี ได้แสดงข้อมูลอย่างถูกต้องครบถ้วนในสาระสำคัญเกี่ยวกับฐานะการเงิน ผลการดำเนินงาน และกระแสเงินสดของบริษัทแล้ว
- (2) บริษัทได้เบิกโดยใช้ข้อมูลที่ดี เพื่อให้แน่ใจว่าบริษัทได้เบิกโดยใช้ข้อมูลในส่วนที่เป็นสาระสำคัญของบริษัทอย่างถูกต้องครบถ้วนแล้ว รวมทั้งควบคุมดูแลให้มีการปฏิบัติตามระบบดังกล่าว
- (3) บริษัทได้จัดให้มีระบบควบคุมภายในที่ดี และควบคุมดูแลให้มีการปฏิบัติตามระบบดังกล่าวและบริษัทได้แจ้งข้อมูลการประเมินระบบการควบคุมภายใน ณ วันที่ 31 ธันวาคม 2559 ต่อผู้สอบบัญชีและกรรมการตรวจสอบของบริษัทแล้ว ซึ่งครอบคลุมถึงข้อมูลพร่องและการเปลี่ยนแปลงที่สำคัญของระบบการควบคุมภายใน รวมทั้งการกระทำการที่มีขอบเขตที่อาจมีผลกระทบต่อการจัดทำรายงานทางการเงินของบริษัท

ในการนี้เพื่อเป็นหลักฐานว่าเอกสารทั้งหมดเป็นเอกสารชุดเดียวกันกับที่ บริษัทได้รับรองความถูกต้องแล้ว บริษัทได้มอบหมายให้ นางสาว วิไล ศิริพูลเกียรติกุล เป็นผู้ลงลายมือชื่อกำกับเอกสารนี้ ไว้ทุกหน้าด้วย หากเอกสารใดไม่มีลายมือชื่อของ นางสาว วิไล ศิริพูลเกียรติกุล กำกับไว้ บริษัทจะถือว่าไม่ใช่ข้อมูลที่บริษัทได้รับรองความถูกต้องของข้อมูลดังกล่าวข้างต้น

ชื่อ-นามสกุล

ตำแหน่ง

ลายมือชื่อ

นายไพบูลย์ สิริจันทร์ดิลก

กรรมการ / ประธานกรรมการบริหาร /
ประธานเจ้าหน้าที่บริหารร่วม

.....

นาย ยัง ไห หลุ

กรรมการ / กรรมการบริหาร /
ประธานเจ้าหน้าที่บริหารร่วม

.....

ผู้รับมอบอำนาจ

นางสาววิไล ศิริพูลเกียรติกุล

กรรมการ / กรรมการบริหาร /
ผู้อำนวยการฝ่ายบัญชีและการเงิน

.....

ເອກສານແພ່ນ 1

ຮາຍລະເອົດດັກໆກຳປັບຜົນວຽກຮາງແລະຜູ້ມີອໍານາຈາດວາມມຸ່ນຂອງປະຕິບັດ

รายละเอียดเกี่ยวกับผู้บริหารและผู้มีอำนาจจัดการคุณของบริษัท ณ วันที่ 31 ธันวาคม 2559

ชื่อ-นามสกุล /ตำแหน่ง	อายุ (ปี)	คุณวุฒิ ทางการศึกษา	สัดส่วน การถือหุ้น (%)	ความสัมพันธ์ ทางครอบครัว ระหว่าง ผู้บริหาร	ประวัติการทำงาน 5 ปีข้อนหลัง			
					ช่วงเวลา	ตำแหน่ง	ชื่อหน่วยงาน	ประเภทธุรกิจ
1. นายไพบูลย์ เฉลิมทรัพย์ ประธานกรรมการบริษัท/ กรรมการบริหาร	81	ปริญญาโท MBA University of Leicester, U.K. ปริญญาตรี B. Com. (Honours) (บริหารธุรกิจเกียรตินิยม) University of Delhi, India ผ่านการอบรมหลักสูตร Director Certificate Program รุ่นที่ 64 ปี 2548	3.07	บิดา นายพงศ์เฉลิม เฉลิมทรัพย์ 2548 – ปัจจุบัน	ประชานกรรมการ/ กรรมการบริหาร	บมจ. ยูนิมิต เอนจิเนียริ่ง	รับจ้างผลิตอุปกรณ์ใน โรงงานอุตสาหกรรม พลังงานและบิโตรเคมี	
				2547 – ปัจจุบัน	ประชานกรรมการ / กรรมการบริหาร	บจก.พันนาบีช พรอพเพอร์ตี้ส์	โรงแรม	

ชื่อ-นามสกุล /ตำแหน่ง	อายุ (ปี)	คุณวุฒิ ทางการศึกษา	สัดส่วน การถือ [*] หุ้น (%)	ความสัมพันธ์ ทางครอบครัว [*] ระหว่าง ผู้บริหาร	ประวัติการทำงาน 5 ปีล่าสุด			
					ช่วงเวลา	ตำแหน่ง	ชื่อหน่วยงาน	ประเภทธุรกิจ
2. นายไพบูล สิริจันทร์ติลก กรรมการ / ประธานกรรมการบริหาร/ ประธานเจ้าหน้าที่บริหารร่วม	61	ปริญญาตรี วิศวกรรมศาสตร์ สาขาวุฒิสาหการ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้า ธนบุรี ผ่านการอบรมหลักสูตร Directors Accreditation Program รุ่นที่ 56 วันที่ 2 สิงหาคม 2549	0.60	-	2552 – ปัจจุบัน	กรรมการ / ประธานกรรมการบริหาร / ประธานเจ้าหน้าที่บริหารร่วม	บมจ. ยูนิมิต เอนจิเนียริ่ง	รับจ้างผลิตอุปกรณ์ใน โรงงานอุตสาหกรรม พลังงานและปิโตรเคมี
					2549 – 2552	กรรมการ /กรรมการบริหาร / รองประธานเจ้าหน้าที่บริหาร	บมจ. ยูนิมิต เอนจิเนียริ่ง	
					2548 - 2549	ผู้อำนวยการฝ่ายการตลาด และการผลิต	บมจ. ยูนิมิต เอนจิเนียริ่ง	
					2534 - 2548	ผู้ช่วยกรรมการผู้จัดการ	บจ. ยูนิมิต เอนจิเนียริ่ง	

ชื่อ-นามสกุล /ตำแหน่ง	อายุ (ปี)	คุณวุฒิ ทางการศึกษา	สัดส่วน การถือ [*] หุ้น (%)	ความสัมพันธ์ ทางครอบครัว [*] ระหว่าง ผู้บริหาร	ประวัติการทำงาน 5 ปีล่าสุด			
					ช่วงเวลา	ตำแหน่ง	ชื่อหน่วยงาน	ประเภทธุรกิจ
3. นายยัง ไท หลุ กรรมการ/ กรรมการบริหาร/ ประธานเจ้าหน้าที่บริหารร่วม	57	ปริญญาโท บริหารธุรกิจ มหาวิทยาลัย วิศวคอนซิน.อเมริกา MBA, Finance - University of Wisconsin-Madison, WI , USA ปริญญาตรี เกียรตินิยม วิศวกรรมศาสตร์ สาขาวเคมี มหาวิทยาลัยนอร์ทเวสเทิร์น .อเมริกา B.S.-Chemical Engineering with Distinction – Northwestern University , USA ผ่านการอบรมหลักสูตร Director Certification Program (DCP) 112/2009 มีนาคม 2552 ผ่านการอบรมหลักสูตร Directors Accreditation Program (DAP) รุ่นที่ 65 / 2007 วันที่ 7 สิงหาคม 2550	0.19	-	2552 – ปัจจุบัน 2549 - 2552 2549-2550 2548 – 2549 2545 - 2548 2541 - 2545	กรรมการ / กรรมการบริหาร/ ประธานเจ้าหน้าที่บริหารร่วม กรรมการ/ กรรมการบริหาร / รองประธานเจ้าหน้าที่บริหาร ผู้อำนวยการฝ่ายวางแผน และพัฒนาธุรกิจ Director Director Manager	บมจ. ยูนิมิต เอนจิเนียริ่ง บมจ. ยูนิมิต เอนจิเนียริ่ง บมจ. ยูนิมิต เอนจิเนียริ่ง Mitsui & Co. (USA) Summit Pharmaceuticals Company – Fort Lee, NJ Mitsui & Company – New York, NY	รับจ้างผลิตอุปกรณ์ใน โรงงานอุตสาหกรรม พลังงานและปิโตรเคมี ค้าขาย ผลิตภัณฑ์เคมี ค้าส่งเคมีภัณฑ์ระหว่าง ประเทศ ค้าขายเคมี,ยา ฯลฯ ระหว่างประเทศ

ชื่อ-นามสกุล /ตำแหน่ง	อายุ (ปี)	คุณวุฒิ ทางการศึกษา	สัดส่วน การถือ หุ้น (%)	ความสัมพันธ์ ทางครอบครัว [*] ระหว่าง ผู้บริหาร	ประวัติการทำงาน 5 ปีล่าสุด			
					ช่วงเวลา	ตำแหน่ง	ชื่อหน่วยงาน	ประเภทธุรกิจ
4. นางสาววิไล ศิริพูลเกียรติกุล กรรมการ / กรรมการบริหาร / ผู้อำนวยการ ฝ่ายบัญชีและ การเงิน	64	-ปริญญาโท บริหารธุรกิจ มหาวิทยาลัยศรีปทุม -ปริญญาตรี สาขาวิชาบัญชี มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ -ผ่านการอบรมหลักสูตร Directors Accreditation Program รุ่นที่ 37 วันที่ 20 พฤษภาคม 2548 -ผ่านการอบรมหลักสูตร Director Certificate Program (DCP) รุ่นที่ 94 / 2007 4 กันยายน- 27 พฤศจิกายน 2550 -วุฒิบัตรผู้สอบบัญชีภาษีอากร TA รุ่นที่ 3 วันที่ 28 มกราคม 2546 -ผ่านการอบรมหลักสูตร สร้างนักลงทุนไทยในต่างประเทศ (TOISC) รุ่น 7 19 ส.ค. – 30 พ.ย. 2557 -อบรมหลักสูตร การอบรมทางด้าน [*] กฎหมายภาษีอากรและความรู้ที่ เกี่ยวข้องกับวิชาชีพบัญชีปี 2558 25-26 พ.ย. 2558 -ผ่านการอบรมหลักสูตร ประกาศนียบัตรกฎหมายภาษีอากร และการกฎหมายภาษีอากรระหว่าง ประเทศ 20 มิ.ย.-26 ก.ค. 2558	1.14	-	2548 - ปัจจุบัน 2542 – 2548 2527 - 2548	กรรมการ/ ผู้อำนวยการฝ่าย บัญชีและการเงิน กรรมการ ผู้จัดการฝ่ายบัญชีและ การเงิน	บมจ. ยูนิมิต เอนจิเนียริ่ง บมจ. ยูนิมิต เอนจิเนียริ่ง บจ. ยูนิมิต เอนจิเนียริ่ง	รับจ้างผลิตอุปกรณ์ใน โรงงานอุตสาหกรรม พลังงานและปิโตรเคมี

ชื่อ-นามสกุล /ตำแหน่ง	อายุ (ปี)	คุณวุฒิ ทางการศึกษา	สัดส่วน การถือ [*] หุ้น (%)	ความสัมพันธ์ ทางครอบครัว [*] ระหว่าง ผู้บริหาร	ประวัติการทำงาน 5 ปีล่าสุด			
					ช่วงเวลา	ตำแหน่ง	ชื่อหน่วยงาน	ประเภทธุรกิจ
5. นายไทยลักษณ์ ล้ำกุล กรรมการ	69	ปริญญาโท MA (เศรษฐศาสตร์) มหาวิทยาลัย Sul Ross State ประเทศสหรัฐอเมริกา ปริญญาตรี พานิชศาสตร์(สถิติ) จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย ผ่านการอบรมหลักสูตร Director Accreditation Program รุ่นที่ 37 วันที่ 20 พฤษภาคม 2548 Certificate Program รุ่นที่ 64 / 2005 เดือน พฤษภาคม 2548 ผ่านการอบรมหลักสูตรวิทยาการ ตลาดทุน CAPITAL MARKET ACADEMY (วดท CMA) รุ่นที่ 4 /2005 เดือน มีนาคม - กรกฎาคม 2550	0.85	-	2552 – ปัจจุบัน	กรรมการ	บมจ. ยูนิมิต เอนจิเนียริ่ง	รับจ้างผลิตอุปกรณ์ใน โรงงานอุตสาหกรรม พลังงานและปิโตรเคมี
					2555 – ปัจจุบัน	กรรมการอิสระ / กรรมการตรวจสอบ	บมจ.พรพนมเม็ทกอล	ผู้จัดจำหน่ายสินค้า ประเภทโลหะเพื่อใช้เป็น [*] วัสดุดิบอุตสาหกรรม
					2552 – 2555	กรรมการและเลขานุการ	สมาคมบริษัทจดทะเบียนไทย	องคกรอิสระ และเป็น [*] ศูนย์กลางส่งเสริมบริษัท จดทะเบียน
					2549 – 2552	กรรมการ / ประธานกรรมการบริหาร / ประธานเจ้าหน้าที่บริหาร / กรรมการ /กรรมการบริหาร/ รองประธานเจ้าหน้าที่บริหาร	บมจ. ยูนิมิต เอนจิเนียริ่ง	รับจ้างผลิตอุปกรณ์ใน โรงงานอุตสาหกรรม พลังงานและปิโตรเคมี
					2548 – 2549	กรรมการ /กรรมการบริหาร/ รองประธานเจ้าหน้าที่บริหาร	บมจ. ยูนิมิต เอนจิเนียริ่ง	
					2536 - 2548	ประธานกรรมการ	บจ. ยูนิมิต เอนจิเนียริ่ง	

ชื่อ-นามสกุล /ตำแหน่ง	อายุ (ปี)	คุณวุฒิ ทางการศึกษา	สัดส่วน การถือ [*] หุ้น (%)	ความสัมพันธ์ ทางครอบครัว [*] ระหว่าง ผู้บริหาร	ประวัติการทำงาน 5 ปีล่าสุด			
					ช่วงเวลา	ตำแหน่ง	ชื่อหน่วยงาน	ประเภทธุรกิจ
6. นายพงศ์เฉลิม เนลิมทรัพย์ กรรมการ	42	ปริญญาโท บริหารธุรกิจ สาขาวิเคราะห์และการตลาด สถาบันบัณฑิตบริหารธุรกิจ ศศินทร์แห่งจุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย ปริญญาโท รัฐศาสตร์ มหาวิทยาลัยรามคำแหง ปริญญาตรี BS. Entrepreneurs Studies/ Finance Babson College, USA. ผ่านการอบรมหลักสูตร Directors Accreditation Program รุ่นที่ 37 วันที่ 20 พฤษภาคม 2548 ผ่านการอบรมหลักสูตร TLCA Executive Development Program (EPD) รุ่น 10 วันที่ 30 พฤษภาคม 2555	5.02	บุตรชาย นายไพบูลย์ เนลิมทรัพย์ กรรมการ	2546 - ปัจจุบัน	กรรมการ	บมจ. ยูนิมิต เอนจิเนียริ่ง	รับจ้างผลิตอุปกรณ์ใน โรงงานอุตสาหกรรม พลังงานและบิโตรเคมี
					2545 - ปัจจุบัน	กรรมการผู้จัดการ	บจ. บางกอกเบเยอร์แอนด์ - เบเวอร์เจ	จำหน่ายสินค้า [*] แมลงขี้ออล์
					2551 – ปัจจุบัน	กรรมการบริหาร	บจ.พีปีพิ พรอพเพอร์ตี้ส์	ธุรกิจบริการ
					2548 – ปัจจุบัน	กรรมการบริหาร	บจ.พันวาบีช พรอพเพอร์ตี้ส์	ธุรกิจให้บริการ

ชื่อ-นามสกุล /ตำแหน่ง	อายุ (ปี)	คุณวุฒิ ทางการศึกษา	สัดส่วน การถือ หุ้น (%)	ความสัมพันธ์ ทางครอบครัว ^{ระหว่าง ผู้บริหาร}	ประวัติการทำงาน 5 ปีล่าสุด			
					ช่วงเวลา	ตำแหน่ง	ชื่อหน่วยงาน	ประเภทธุรกิจ
7. นายนิตย์ พุพิทยาสถาพร กรรมการ	74	<p>ปริญญาตรี บริหารธุรกิจ มหาวิทยาลัย Ngee Aun ประเทศสิงคโปร์</p> <p>ผ่านการอบรมหลักสูตร Directors Accreditation Program รุ่นที่ 37 วันที่ 20 พฤษภาคม 2548</p>	0.59	-	2525 – ปัจจุบัน	กรรมการ	บมจ. ยูนิมิต เอนจิเนียริ่ง	รับจ้างผลิตอุปกรณ์ใน โรงงานอุตสาหกรรม พลังงานและบิโตรเคมี
					2550 – ปัจจุบัน	กรรมการ	บจ.นาโน ไบโอดิจิทัล อินดัสเตรียล	หัวเชื้อจุลทรรศ์ ทางด้าน เทคโนโลยีชีวภาพ
					2550 – ปัจจุบัน	กรรมการ	บจ.เอ.บี.เอ็น อินเตอร์เนชัน แนล มิลเล็นเนียม	ซื้อมา-ขายไป จำหน่ายพนักงานไม้เพื่อ ปลูกป่า

ชื่อ-นามสกุล /ตำแหน่ง	อายุ (ปี)	คุณวุฒิ ทางการศึกษา	สัดส่วน การถือ ^{หุ้น (%)}	ความสัมพันธ์ ทางครอบครัว ^{ระหว่าง ผู้บริหาร}	ประวัติการทำงาน 5 ปีล่าสุด			
					ช่วงเวลา	ตำแหน่ง	ชื่อหน่วยงาน	ประเภทธุรกิจ
8. นายพงศ์ศักดิ์ อุทัยสินธุเจริญ กรรมการ	54	ปริญญาเอก สาขาวิชาเคมี มหาวิทยาลัย Colorado State ประเทศสหรัฐอเมริกา ปริญญาตรี วิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล ผ่านการอบรมหลักสูตร Directors Accreditation Program รุ่นที่ 37 วันที่ 20 พฤษภาคม 2548	0.47	-	2542 - ปัจจุบัน 2558 – ปัจจุบัน 2545 - 2558	กรรมการ ศาสตราจารย์ รองศาสตราจารย์ ภาควิชาจุลชีววิทยา	บมจ. ยูนิมิต เอนจิเนียริ่ง คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล	รับจ้างผลิตอุปกรณ์ใน โรงงานอุตสาหกรรม พลังงานและบิโตรเคมี หน่วยงานราชการ

ชื่อ-นามสกุล /ตำแหน่ง	อายุ (ปี)	คุณวุฒิ ทางการศึกษา	สัดส่วน การถือ [*] หุ้น (%)	ความสัมพันธ์ ทางครอบครัว [*] ระหว่าง ผู้บริหาร	ประวัติการทำงาน 5 ปีล่าสุด			
					ช่วงเวลา	ตำแหน่ง	ชื่อหน่วยงาน	ประเภทธุรกิจ
9. นายพงษ์ศักดิ์ อังสุพันธุ์ ประธานกรรมการตรวจสอบ / กรรมการอิสระ	79	ปริญญาโท เศรษฐศาสตร์ มหาวิทยาลัยแคนเนอร์เบอร์ ประเทศนิวซีแลนด์	-	-	2548 - ปัจจุบัน	กรรมการ/ ประธานกรรมการ ตรวจสอบ	บมจ. ยูนิมิต เอนจิเนียริ่ง	รับจ้างผลิตอุปกรณ์ใน โรงงานอุตสาหกรรม พลังงานและบิโตรเคมี
		ปริญญาตรี เศรษฐศาสตร์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์			2549 – ปัจจุบัน	กรรมการ/ประธานกรรมการ ตรวจสอบ	บมจ. ที.ซี.เจ.เอเชีย	จำหน่ายให้เช่า เครื่องจักรกล
		ผ่านการอบรมหลักสูตร Director Accreditation Program รุ่นที่ 10 วันที่ 22 มีนาคม 2547			2544 - ปัจจุบัน	กรรมการ/ ประธานกรรมการ ตรวจสอบ	บมจ.สวนอุตสาหกรรมโรจนะ	ธุรกิจขาย อสังหาริมทรัพย์
					2543 - ปัจจุบัน	กรรมการ/ ประธานกรรมการ ตรวจสอบ	บมจ. ศูนย์บริการเหล็กสยาม	ผลิตแปลงรูป และ จำหน่ายเหล็ก

ชื่อ-นามสกุล /ตำแหน่ง	อายุ (ปี)	คุณวุฒิ ทางการศึกษา	สัดส่วน การถือ [*] หุ้น (%)	ความสัมพันธ์ ทางครอบครัว [*] ระหว่าง ผู้บริหาร	ประวัติการทำงาน 5 ปีล่าสุด			
					ช่วงเวลา	ตำแหน่ง	ชื่อหน่วยงาน	ประเภทธุรกิจ
10. นายณัฐพล ลีลาวดานันท์ กรรมการตรวจสอบ / กรรมการอิสระ	59	ปริญญาโท บริหารธุรกิจ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย ปริญญาโท พัฒนาการเศรษฐกิจ สถาบันบัณฑิตพัฒนบริหารศาสตร์ ปริญญาตรี เกษตรศาสตร์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ผ่านการอบรมหลักสูตร DAP รุ่นที่ 10 วันที่ 22 มีนาคม 2547 และหลักสูตร DCP รุ่นที่ 3 วันที่ 15 พฤษภาคม 2547	-	-	2548 - ปัจจุบัน 2551 – ปัจจุบัน 2556 – ปัจจุบัน 2540 – ปัจจุบัน 2547 - 2555	กรรมการ/ กรรมการ ตรวจสอบ กรรมการ / กรรมการ ตรวจสอบ กรรมการผู้จัดการ กรรมการผู้จัดการ กรรมการ/ กรรมการ ตรวจสอบ	บมจ. ยูนิมิต เอนจิเนียริ่ง บมจ. คิวทีซี เอนเนอร์ยี บจ.เอ็นบีเอส รีสอร์ฟแอนด์คอล ชัลติ้ง บจ.เอกเซลเลนท์ มิสเนส แมเนจเม้นท์ บมจ. ยูนิค ไมนิ่ง เซอร์วิสเซส	รับจ้างผลิตอุปกรณ์ใน โรงงานอุตสาหกรรม พลังงานและบิโตรเคมี ผลิตหม้อแปลงไฟฟ้า วิจัยและที่ปรึกษาธุรกิจ วิจัยและที่ปรึกษาธุรกิจ จำหน่ายถ่านหิน

ชื่อ-นามสกุล /ตำแหน่ง	อายุ (ปี)	คุณวุฒิ ทางการศึกษา	สัดส่วน การถือ [*] หุ้น (%)	ความสัมพันธ์ ทางครอบครัว [*] ระหว่าง ผู้บริหาร	ประวัติการทำงาน 5 ปีล่าสุด			
					ช่วงเวลา	ตำแหน่ง	ชื่อหน่วยงาน	ประเภทธุรกิจ
11. นายสุชาติ ธรรมภาพิทักษ์กุล กรรมการตรวจสอบ / กรรมการอิสระ	68	ปริญญาโท LL. M. (นิติศาสตร์) Harvard University, USA. เนติบัณฑิตไทย ปริญญาตรี นิติศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย ผ่านการอบรมหลักสูตร Director Accreditation Program รุ่นที่ 27 วันที่ 2 พฤษภาคม 2547 และ [*] หลักสูตร DCP รุ่นที่ 60	0.03	-	2548 - ปัจจุบัน	กรรมการอิสระ/ กรรมการ ตรวจสอบ	บมจ. ยูนิมิต เอนจิเนียริ่ง	รับจ้างผลิตอุปกรณ์ใน โรงงานอุตสาหกรรม พลังงานและบิโตรเคมี
					2555 – ปัจจุบัน	ประธานกรรมการตรวจสอบ	บมจ. โนเดอร์น พอร์ม กรุ๊ป	ผลิตและจำหน่าย เฟอร์นิเจอร์
					2547 - ปัจจุบัน	กรรมการอิสระ/ กรรมการ ตรวจสอบ	บมจ. ยูนิค ไมนิ่ง เชอร์วิสเซส	จำหน่ายถ่านหิน
					2555 – ปัจจุบัน	ประธานกรรมการตรวจสอบ	บมจ. เอ็มเอฟอีซี	บริการด้านโทรศัมนาคม คอมพิวเตอร์

ชื่อ-นามสกุล /ตำแหน่ง	อายุ (ปี)	คุณวุฒิ ทางการศึกษา	สัดส่วน การถือ [*] หุ้น (%)	ความสัมพันธ์ ทางครอบครัว [*] ระหว่าง ผู้บริหาร	ประวัติการทำงาน 5 ปีล่าสุด			
					ช่วงเวลา	ตำแหน่ง	ชื่อหน่วยงาน	ประเภทธุรกิจ
12. นายวินัย เลาหประสิทธิ์ กรรมการตรวจสอบ /กรรมการ อิสระ	71	ปริญญาโท สาขาวิชาการค้าระหว่าง ประเทศ มหาวิทยาลัย นอร์ทเทิร์น อิลลิ โนยส์, เดนมาร์ก สหรัฐอเมริกา	0.19	-	2553 – ปัจจุบัน	กรรมการอิสระ/กรรมการ ตรวจสอบ	บมจ. ยูนิมิต เอนจิเนียริ่ง	รับจ้างผลิตอุปกรณ์ใน โรงงานอุตสาหกรรม ผลิตภัณฑ์และบิโตรเคมี
					2548 – ปัจจุบัน	กรรมการ	บริษัท เครดิตฟองซีเอร์ ลินน์ ฟิลลิปส์ มอร์ทเก็จ จำกัด	ธุรกิจด้านสถาปัตย การเงิน
					2541 – ปัจจุบัน	ประธานกรรมการและ กรรมการอำนวยการ	บริษัท เจริวอส ทีบีรีกษา การเงิน จำกัด	ธุรกิจด้านให้คำปรึกษา การเงิน

ชื่อ-นามสกุล /ตำแหน่ง	อายุ (ปี)	คุณวุฒิ ทางการศึกษา	สัดส่วน การถือ [*] หุ้น (%)	ความสัมพันธ์ ทางครอบครัว [*] ระหว่าง ผู้บริหาร	ประวัติการทำงาน 5 ปีล่าสุด			
					ช่วงเวลา	ตำแหน่ง	ชื่อหน่วยงาน	ประเภทธุรกิจ
13. นายบันฑิตย์ เลิศประเสริฐสุข ผู้อำนวยการฝ่ายขายและการตลาด	60	ปริญญาโท บริหารธุรกิจ Fort Hays State University ประเทศสหรัฐอเมริกา ปริญญาตรี วิศวกรรมศาสตร์ สาขาวุฒิสาหการ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้า ธนบุรี	0.05	-	2549 - ปัจจุบัน	ผู้อำนวยการฝ่ายขายและ การตลาด	บมจ. ยูนิมิต เอนจิเนียริ่ง ~	รับจ้างผลิตอุปกรณ์ใน โรงงานอุตสาหกรรม พลังงานและปิโตรเคมี
					2548 - 2549	ผู้ช่วยผู้อำนวยการฝ่าย การตลาด	บมจ. ยูนิมิต เอนจิเนียริ่ง	
					2547 - 2548	ผู้จัดการฝ่ายการตลาด ผู้จัดการ	บจ. ยูนิมิต เอนจิเนียริ่ง	ค้าขายก้าชหุ่งต้ม / เครื่องกลการเกษตร / จักรยาน
					2546 - 2547	ผู้จัดการ	หจก. เลิศพลัง	
					2543 - 2546	ผู้จัดการฝ่ายการตลาด	บจ. พอสเตอร์ วีลเลอร์ เชอร์วิส (ประเทศไทย)	ผลิตภัณฑ์ถ่ายเท ความร้อน

ชื่อ-นามสกุล /ตำแหน่ง	อายุ (ปี)	คุณวุฒิ ทางการศึกษา	สัดส่วน การถือ หุ้น (%)	ความสัมพันธ์ ทางครอบครัว ^{ระหว่าง ผู้บริหาร}	ประวัติการทำงาน 5 ปีล่าสุด			
					ช่วงเวลา	ตำแหน่ง	ชื่อหน่วยงาน	ประเภทธุรกิจ
14. นายมงคล บุญเติม ผู้อำนวยการฝ่ายโรงงาน	53	ปริญญาตรี อุตสาหการ (วิศวกรรมศาสตร์) มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้า ธนบุรี	-	-	2552 – ปัจจุบัน	ผู้อำนวยการฝ่ายโรงงาน	บมจ.ยูนิมิต เอนจิเนียริ่ง	รับจ้างผลิตอุปกรณ์ใน โรงงานอุตสาหกรรม ผลังงานและปีโตรเคมี
					2549 – 2552	ผู้ช่วยผู้อำนวยการฝ่าย โรงงาน	บมจ.ยูนิมิต เอนจิเนียริ่ง	
					2545 – 2548	ผู้จัดการโรงงาน	บจ.ยูนิมิต เอนจิเนียริ่ง	
					2535 - 2541	ผู้ช่วยผู้จัดการโรงงาน	บจ.ยูนิมิต เอนจิเนียริ่ง	

ชื่อ-นามสกุล /ตำแหน่ง	อายุ (ปี)	คุณวุฒิ ทางการศึกษา	สัดส่วน การถือ [*] หุ้น (%)	ความสัมพันธ์ ทางครอบครัว [*] ระหว่าง ผู้บริหาร	ประวัติการทำงาน 5 ปีล่าสุด			
					ช่วงเวลา	ตำแหน่ง	ชื่อหน่วยงาน	ประเภทธุรกิจ
15. นายสุชาติ วิไลราवิทย์ ผู้ช่วยผู้อำนวยการฝ่ายการเงิน	57	ปริญญาโทบริหารธุรกิจ(สำหรับ ผู้บริหาร) คณะพาณิชยศาสตร์และ การบัญชี มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ ปริญญาตรี เศรษฐศาสตร์ เอกสาขาวิชาเศรษฐมิตรและระหว่าง ประเทศ มหาวิทยาลัย ธรรมศาสตร์	-	-	2550 – ปัจจุบัน	ผู้ช่วยผู้อำนวยการฝ่าย การเงิน	บมจ.ยูนิมิต เอนจิเนียริ่ง	รับจ้างผลิตอุปกรณ์ใน โรงงานอุตสาหกรรม พลังงานและบิโตรเคมี
					2533 – 2549	ผู้จัดการฝ่ายการเงิน	บจ.อีค	ผลิตและจำหน่ายห่อ สแตนเลส และ ผลิตภัณฑ์เหล็ก
					2528 – 2533	ผู้ช่วยหัวหน้าส่วนสินเชื่อ	ธนาคารกรุงเทพ จำกัด	ธนาคารพาณิชย์
					2526 – 2528	เจ้าหน้าที่การเงิน 3	บจ.น้ำตาลมิตรผลและในเครือ	ผลิตและจำหน่ายน้ำตาล
					2524 - 2526	พนักงานสินเชื่อ	ธนาคารเอเชีย จำกัด	ธนาคารพาณิชย์

ชื่อ-นามสกุล /ตำแหน่ง	อายุ (ปี)	คุณวุฒิ ทางการศึกษา	สัดส่วน การถือ [*] หุ้น (%)	ความสัมพันธ์ ทางครอบครัว [*] ระหว่าง ผู้บริหาร	ประวัติการทำงาน 5 ปีล่าสุด			
					ช่วงเวลา	ตำแหน่ง	ชื่อหน่วยงาน	ประเภทธุรกิจ
16. นายสุพรชัย วระแสง ผู้อำนวยการฝ่ายประกันคุณภาพ	53	ปริญญาตรี วิศวกรรมศาสตร์ สาขาวุฒิสาหการ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้า ธนบุรี	0.04	-	1 ก.พ. 2558 – ปัจจุบัน	ผู้อำนวยการฝ่ายประกัน คุณภาพ	บมจ.ยูนิมิต เอนจิเนียริ่ง	รับจ้างผลิตอุปกรณ์ใน โรงงานอุตสาหกรรม พลังงานและปีโตรเคมี
					2548 – 31 ม.ค. 2558	ผู้ช่วยผู้อำนวยการฝ่าย ประกันคุณภาพ	บมจ.ยูนิมิต เอนจิเนียริ่ง	
					2537 – 2548	ผู้จัดการฝ่ายประกันคุณภาพ	บจ.ยูนิมิต เอนจิเนียริ่ง	
			0		2533 – 2537	วิศวกรประกันคุณภาพ	บจ.ยูนิมิต เอนจิเนียริ่ง	

ชื่อ-นามสกุล /ตำแหน่ง	อายุ (ปี)	คุณวุฒิ ทางการศึกษา	สัดส่วน การถือ [*] หุ้น (%)	ความสัมพันธ์ ทางครอบครัว [*] ระหว่าง ผู้บริหาร	ประวัติการทำงาน 5 ปีล่าสุด			
					ช่วงเวลา	ตำแหน่ง	ชื่อหน่วยงาน	ประเภทธุรกิจ
17. นายธนพัฒน์ ชุมพลศิลป์ ผู้อำนวยการฝ่ายทรัพยากรบุคคล และธุรการ	62	ปริญญาโท หลักสูตรการจัดการภาครัฐและ ภาคเอกชนมหาบัณฑิต สถาบันบัณฑิตพัฒนาบริหารศาสตร์ (นิด้า) ปริญญาตรี การศึกษาบัณฑิต ภาษาอังกฤษ มหาวิทยาลัย ศรีนครินทรวิโรฒ มหาสารคาม	-	-	2557 – ปัจจุบัน 2552 – 2556 2540 – 2551	ผู้อำนวยการฝ่ายบริหาร ทรัพยากรบุคคลและธุรการ กรรมการผู้จัดการ ผู้จัดการอาวุโสด้านการตลาด ทรัพยากรบุคคล และ จัดซื้อ	บมจ.ยูนิมิต เอนจิเนียริ่ง บริษัท ฟาร์กอ แอดเซ็มบ์รี่ (ประเทศไทย) บจ.ชินแอ ไฮเทค	รับจ้างผลิตอุปกรณ์ใน โรงงานอุตสาหกรรม พัฒนาและบีโตรเคมี ผลิตชุดสายไฟใน ชั้นส่วนเครื่องจักร และ yanayn ผลิตชิ้นส่วนฉีด อลูมิเนียมขึ้นรูปสำหรับ ชั้นส่วนอิเล็กทรอนิกส์ และชิ้นส่วนรถยนต์

ชื่อ-นามสกุล /ตำแหน่ง	อายุ (ปี)	คุณวุฒิ ทางการศึกษา	สัดส่วน การถือ [*] หุ้น (%)	ความสัมพันธ์ ทางครอบครัว [*] ระหว่าง ผู้บริหาร	ประวัติการทำงาน 5 ปีล่าสุด			
					ช่วงเวลา	ตำแหน่ง	ชื่อหน่วยงาน	ประเภทธุรกิจ
18. นายนิกร คุณแก้ว ผู้ช่วยผู้อำนวยการฝ่ายทรัพยากร บุคคลและธุรการ	43	ปริญญาตรี วิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัย เทคโนโลยีสุรนารี นครราชสีมา	-	-	2557 – ปัจจุบัน	ผู้ช่วยผู้อำนวยการฝ่าย บริหารทรัพยากรบุคคลและ ธุรการ	บมจ.ยูนิมิต เอนจิเนียริ่ง	รับจ้างผลิตอุปกรณ์ใน โรงงานอุตสาหกรรม พลังงานและบิโตรเคมี
					2550 – 2557	ผู้จัดการแผนกวิศวกรรม	บจ.ชินเอ ไอเทคโนโลยี	ผลิตชิ้นส่วนนิ่ง [*] อลูมิเนียมขึ้นรูปสำหรับ ชิ้นส่วนอิเล็กทรอนิกส์ และชิ้นส่วนรถยนต์
					2549-2550	วิศวกรอาชีวศิลป์ฝ่ายควบคุม คุณภาพ	บจ.ชินเอ ไอเทคโนโลยี	

ชื่อ-นามสกุล /ตำแหน่ง	อายุ (ปี)	คุณวุฒิ ทางการศึกษา	สัดส่วน การถือ หุ้น (%)	ความสัมพันธ์ ทางครอบครัว ^{ระหว่าง ผู้บริหาร}	ประวัติการทำงาน 5 ปีล่าสุด			
					ช่วงเวลา	ตำแหน่ง	ชื่อหน่วยงาน	ประเภทธุรกิจ
19. นางสาวสุภาพ แก้ววงศ์เมือง เลขานุการบริษัทฯ	37	มหาวิทยาลัยราชภัฏวไลยอลงกรณ์ บริษัทฯ บริหารธุรกิจบัญชี (บธ.บ) โปรแกรมวิชา การจัดการทั่วไป ได้รับการฝึกอบรมประกาศนียบัตร หลักสูตร Fundamental Practice for Corporate Secretary (FPCS 20) จากสมาคมบริษัทจด ทะเบียนไทย <u>การฝึกอบรมและพัฒนาในปี 2559</u> -หลักการบริหารกิจการที่ดีและหลัก ธรรมาภิบาลการลงทุนสำหรับผู้ลงทุน สถาบันในส่วนที่เกี่ยวข้องกับบริษัท จดทะเบียน วันที่ 30 ส.ค. 2559 -Smart Disclosure Program รอบที่ 10/2559 วันที่ 28 ต.ค. 2559 -การบริหารความรับผิดชอบต่อสังคม เพื่อการพัฒนาอย่างยั่งยืน (CSR for Corporate Sustainability) วันที่ 2-3 พ.ย. 2559	-	-	2554 - ปัจจุบัน 2551 – 2554 2550 - 2551	เลขานุการบริษัท และ BOI Supervisor BOI Supervisor ผู้ช่วยผู้จัดการแผนก BOI	บมจ.ยูนิมิต เอนจิเนียริ่ง บริษัท トイว่าไชชาคูโซ จำกัด	รับจ้างผลิตอุปกรณ์ใน โรงงานอุตสาหกรรม พลังงานและบิโตรเคมี ผลิตลูกกลิ้งสำหรับ เครื่องพิมพ์และลูกกลิ้ง สำหรับเครื่องถ่าย เอกสาร

หมายเหตุ ผู้บริหารขอรับรองว่า มีจริยธรรม มีความสามารถ มีประสบการณ์ในธุรกิจ มีการบริหารงานด้วยความซื่อสัตย์สุจริตและระมัดระวังเพื่อประโยชน์ของบริษัทฯ มีความตั้งใจที่จะดำเนินธุรกิจอย่าง
ต่อเนื่อง มีความเข้าใจและรับผิดชอบต่อสาธารณะและไม่มีลักษณะต้องห้ามตามข้อ 17 ของประกาศคณะกรรมการกำกับหลักทรัพย์และตลาดหลักทรัพย์ กจ.12/2543 เรื่อง การขอนุญาตและการอนุญาต
ให้เสนอขายหุ้นที่ออกใหม่

เอกสารแนบ 2

รายละเอียดเกี่ยวกับกรรมการของบริษัทอย



รายละเอียดเกี่ยวกับกรรมการบริษัทย่อย Unimit (Hong Kong) Co.,Limited ณ วันที่ 31 ธันวาคม 2559

ชื่อ-นามสกุล /ตำแหน่ง	อายุ (ปี)	คุณวุฒิ ทางการศึกษา	สัดส่วน การถือหุ้น (หุ้น)
1. นายไพบูลย์ เลิมทรัพย์ กรรมการ	81	-ปริญญาโท MBA University of Leicester, U.K. -ปริญญาตรี B. Com. (Honours) (บริหารธุรกิจเกียรตินิยม) University of Delhi, India -ผ่านการอบรมหลักสูตร Director Certificate Program รุ่นที่ 64 ปี 2548	0
2. นายยัง ไก หลุ กรรมการ	57	-ปริญญาโท บริหารธุรกิจ มหาวิทยาลัย วิศวคอนซิน.อเมริกา MBA, Finance - University of Wisconsin-Madison, WI , USA -ปริญญาตรี เกียรตินิยม วิศวกรรมศาสตร์ สาขาเคมี มหาวิทยาลัยนอร์ทเวสเทิร์น .อเมริกา B.S.-Chemical Engineering with Distinction – Northwestern University , USA -ผ่านการอบรมหลักสูตร Director Certification Program (DCP) 112/2009 มีนาคม 2552 -ผ่านการอบรมหลักสูตร Directors Accreditation Program (DAP) รุ่นที่ 65 / 2007 วันที่ 7 สิงหาคม 2550	0
3. นายไพศาล สิริจันทร์ดิลก กรรมการ	61	-ปริญญาตรี วิศวกรรมศาสตร์ สาขาวุฒิสาหการ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี - ผ่านการอบรมหลักสูตร Directors Accreditation Program (DAP) รุ่นที่ 56 วันที่ 2 สิงหาคม 2549	0
4. นางสาววิไล ศิริพูลเกียรติกุล กรรมการ	64	-ปริญญาโท บริหารธุรกิจ มหาวิทยาลัยศรีปทุม -ปริญญาตรี สาขาวิชาบัญชี มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ -ผ่านการอบรมหลักสูตร Directors Accreditation Program รุ่นที่ 37 วันที่ 20 พฤษภาคม 2548 -ผ่านการอบรมหลักสูตร Director Certificate Program (DCP) รุ่นที่ 94 / 2007 4 กันยายน- 27 พฤษภาคม 2550 -วุฒิบัตรผู้สอบบัญชีภาษีอากร TA	0



รายละเอียดเกี่ยวกับกรรมการบริษัทฯอย บริษัท อูนิมิต เอนจีเนียร์ริง จำกัด (มหาชน)

ชื่อ-นามสกุล /ตำแหน่ง	อายุ (ปี)	คุณวุฒิ ทางการศึกษา	สัดส่วน การถือหุ้น (หุ้น)
1. นายยัง ไก่ หลุ กรรมการ	57	-ปริญญาโท บริหารธุรกิจ มหาวิทยาลัย วิศวอุตสาหกรรมชิโน-อเมริกา MBA, Finance - University of Wisconsin-Madison, WI , USA -ปริญญาตรี เกียรตินิยม วิศวกรรมศาสตร์ สาขาวิเคมี มหาวิทยาลัยนอร์ทเวสเทิร์น .อเมริกา B.S.-Chemical Engineering with Distinction – Northwestern University , USA -ผ่านการอบรมหลักสูตร Director Certification Program (DCP) 112/2009 มีนาคม 2552 -ผ่านการอบรมหลักสูตร Directors Accreditation Program (DAP) รุ่นที่ 65 / 2007 วันที่ 7 สิงหาคม 2550	1
2. นายไพบูล シリจันทร์ธิดิลก กรรมการ	61	-ปริญญาตรี วิศวกรรมศาสตร์ สาขาวุฒิสาหการ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี - ผ่านการอบรมหลักสูตร Directors Accreditation Program (DAP) รุ่นที่ 56 วันที่ 2 สิงหาคม 2549	1
3. นางสาววิไล ศรีพูลเกียรติกุล กรรมการ	64	-ปริญญาโท บริหารธุรกิจ มหาวิทยาลัยศรีปทุม -ปริญญาตรี สาขาวิชาการบัญชี มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ -ผ่านการอบรมหลักสูตร Directors Accreditation Program รุ่นที่ 37 วันที่ 20 พฤษภาคม 2548 -ผ่านการอบรมหลักสูตร Director Certificate Program (DCP) รุ่นที่ 94 / 2007 4 กันยายน- 27 พฤศจิกายน 2550 -ภูมิบัตรผู้สอบบัญชีภาษีอากร TA ปี 2557 อบรมหลักสูตร “ทบทวนความรู้ด้านบัญชีและการสอบบัญชีสำหรับ ผู้สอบบัญชีภาษีอากร ผ่านการอบรมหลักสูตร สร้างนักลงทุนไทยในต่างประเทศ (TOISC) รุ่น 7 19 ส.ค. – 30 พ.ย. 2557	1

ເອກສາງແໜ່ງ 3

ຮາຍລະເອີຍດເກີຍວັນຫຼວກໜັງຕ່າງຈສອນມາຍໃນ

บริษัทฯได้แต่งตั้งให้บริษัท บริษัท พีแอนด์แอล อินเตอร์นอล ออดิท จำกัด เป็นหน่วยงานตรวจสอบภายในจากภายนอก เพื่อทำหน้าที่ตรวจสอบภายในให้กับบริษัทฯ

รายละเอียดเกี่ยวกับผู้บริหารและผู้มีอำนาจควบคุมของบริษัท ณ วันที่ 31 ธันวาคม 2559

ชื่อ-นามสกุล	คุณวุฒิการศึกษา/สถาบัน	การเข้าอบรมหลักสูตรที่เกี่ยวข้องกับการตรวจสอบภายใน	ประกาศนียบัตร/ วุฒิบัตร	ประสบการณ์ทำงาน	ประสบการณ์การ ตรวจสอบธุรกิจที่ คล้ายคลึง (ปี)
นางสาวนพัทธ์ รัตนจรินทร์ ภูมิ	ปริญญาโท หลักสูตรบัญชีมหาบัณฑิต สาขาวิชาบัญชีบริหาร คณะ พาณิชยศาสตร์และการบัญชี จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย	<ul style="list-style-type: none"> - อบรมหลักสูตร ประกาศนียบัตร ผู้ตรวจสอบภายในของประเทศไทย (CPIAT) รุ่นที่ 46 / สมาคมผู้ตรวจสอบภายในแห่งประเทศไทย - อบรม การตรวจสอบภายใน เพื่อเตรียมตัวเป็นผู้ตรวจสอบภายใน รับอนุญาตประกอบ รุ่นที่ 18 / คณะพาณิชยศาสตร์และการบัญชี จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย 	<ul style="list-style-type: none"> - CPIAT - Pre-CIA 	Senior Internal audit manager - บริษัท พี แอนด์แอล อินเตอร์นอล ออดิท จำกัด	9 ปี (พ.ศ.2551 ถึง ปัจจุบัน)

เอกสารแนบ 4

รายละเอียดเกี่ยวกับรายการประเมินทรัพย์สิน

- ไม่มี-

ເອກສາຣແນບ 5

ອື່ນ ຈ

- ຍຸມມື-