

PDG

บริษัท พรอดิจิ จำกัด (มหาชน)
PRODIGY PUBLIC COMPANY LIMITED

Head Office : 7/3 หมู่ที่ 3 ตำบลบางกระเบา อำเภอศรีนครินทร์ นครปฐม 73120

Contact : 0-3433-2611-2

Website : www.prodigy.co.th

CEO

นายธงชัย ต้นสุกัตต์
กรรมการผู้จัดการTel : 034-332611-2
Mobile : 098-2644273
thongchai@prodigy.co.th

CFO

นางลักขณา ร่มรื่น
ผู้จัดการฝ่ายบัญชีและการเงินTel : 034-332611-2
Mobile : 098-2644274
lakkhanar@prodigy.co.th

IR

นางสาวฐิติทานต์ สำเนาเตรเพชร
นักลงทุนสัมพันธ์Tel : 034-332611-2
Mobile : 098-2644275
thitikan@prodigy.co.th

CG Report Score :

THSI List : -

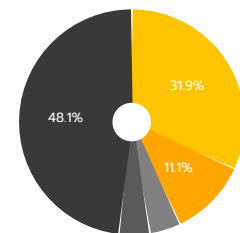
Stock Data

	YTD	2018	2017
Paid-up (MB)	135.00	135.00	135.00
Listed share (M)	270.00	270.00	270.00
Par (B)	0.50	0.50	0.50
Market Cap (MB)	788.40	761.40	1,047.60
Price (B./share)	2.92	2.82	3.88
EPS (B)	0.21	0.21	0.28

Statistics

	P/E	P/BV	Div.Yield
PDG (x)	10.97	1.39	6.16
INDUS - mai (x)	30.35	1.12	2.87
INDUS - SET (x)	23.70	1.58	3.00
mai (x)	10.97	1.39	2.87
SET (x)	23.70	1.58	3.11

Shareholder Structure (30/08/2019)



บริษัท น้ำมันพืชไทย จำกัด (มหาชน) (31.9%)	บริษัท น้ำมันบริโภคไทย จำกัด (11.1%)
บริษัท เซียร์ กรุ๊ป โฮลดิ้งส์ จำกัด (4.5%)	นายวิสุทธิ์ วิภาฐานธน (4.4%)
ผู้ถือหุ้นรายย่อย (48.1%)	

Financial Ratios

	9M/2019	9M/2018	2018	2017
ROE (%)	12.87	11.64	10.04	13.21
ROA (%)	13.12	11.96	10.52	13.75
D/E (x)	0.21	0.27	0.21	0.20
GP Margin (%)	20.85	17.32	17.25	21.44
EBIT Margin (%)	13.24	10.18	10.18	14.28
NP Margin (%)	10.54	8.08	8.05	11.38

Company Background

ประกอบธุรกิจผลิตและจัดจำหน่ายผลิตภัณฑ์พลาสติกประเภทขวด PET (Polyethylene Terephthalate) ให้แก่ลูกค้า โดยลูกค้าจะเป็นผู้นำผลิตภัณฑ์ขวด PET ที่ผลิตโดยบริษัทไปบรรจุผลิตภัณฑ์ของลูกค้าเอง ทั้งนี้ บริษัทฯ สามารถผลิตขวด PET ได้หลากหลายรูปทรงและขนาดบรรจุ ซึ่งเริ่มตั้งแต่ 60 - 6,000 มิลลิเมตร ตามความต้องการของลูกค้าแต่ละราย ซึ่งสามารถแบ่งออกเป็น 5 กลุ่ม ตามลักษณะการนำขวด PET ไปใช้งาน

- 1) กลุ่มบรรจุภัณฑ์ขวด PET สำหรับน้ำมันพืช
- 2) กลุ่มบรรจุภัณฑ์ขวด PET สำหรับน้ำดื่มบรรจุขวด
- 3) กลุ่มบรรจุภัณฑ์ขวด PET สำหรับน้ำผลไม้บรรจุขวด
- 4) กลุ่มบรรจุภัณฑ์ขวด PET สำหรับน้ำปลาและเครื่องปรุงรส
- 5) กลุ่มผลิตภัณฑ์พรีฟอร์ม (Preform) สำหรับเป่าขวด

Key Development of Company

2535	จดทะเบียนจัดตั้ง บจก.พรอดิจิ เมื่อวันที่ 23 เมษายน 2535 ด้วยทุนจดทะเบียน 30 ล.
2557	บริษัทฯ ได้รับการรับรองการเข้าจดทะเบียนในตลาดหลักทรัพย์ mai เมื่อวันที่ 29 กรกฎาคม 2557
2559	ได้รับการรับรองระบบควบคุมคุณภาพ ISO 9001:2015 จาก Intertek Certification
2560	ได้รับการรับรองความสามารถทางนวัตกรรมและองค์กรนวัตกรรม จาก สทน.นวัตกรรมแห่งชาติ (องค์การมหาชน) และตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทย
2561	บริษัทฯ ได้รับการรับรองจากโครงการสร้างแนวร่วมปฏิบัติของภาคเอกชนไทยในการต่อต้านการทุจริต "CAC"
2562	ได้รับการจัดอันดับเป็นหุ้นปันผลโดดเด่น "Dividend Universe" โดยตลาดหลักทรัพย์

Revenue Structure

(Unit : MB)

	9M/2019	%	9M/2018	%	2018	%	2017	%
รายได้จากกลุ่มน้ำมันพืช	222.47	41.48	266.49	51.84	355.15	50.74	355.77	54.88
รายได้จากกลุ่มน้ำดื่ม	85.06	15.86	78.59	15.29	108.63	15.52	132.76	20.48
รายได้จากกลุ่มน้ำผลไม้	92.82	17.31	107.72	20.96	139.75	19.96	105.30	16.24
รายได้จากกลุ่มเครื่องปรุงรสและอื่นๆ	68.12	12.70	54.80	10.66	75.85	10.84	54.39	8.39
รายได้จากกลุ่มพรีฟอร์ม	67.81	12.64	6.41	1.25	20.60	2.94	-	-
ยอดรวมรายได้จากทุกกลุ่มสินค้า	536.27	100.00	514.01	100.00	699.98	100.00	648.22	100.00

Business Plan

ในปี 2562 กลยุทธ์หลักในการตลาดยังคงมุ่งเน้นขยายฐานลูกค้าไปยังต่างจังหวัดเพิ่มเติม โดยเฉพาะสินค้าในกลุ่มน้ำดื่ม และ ตรีฟอรัม ซึ่งทางผู้บริหารเล็งเห็นว่า สินค้าในกลุ่มน้ำดื่ม ยังมีโอกาสที่จะสามารถขยายการเติบโตได้โดยเฉพาะลูกค้าในต่างจังหวัด และ ลูกค้ารายย่อย

ในการขยายฐานธุรกิจไปยังกลุ่มลูกค้ารายใหม่ บริษัทฯ ได้ขยายพื้นที่ในการเข้าถึงกลุ่มลูกค้าในต่างจังหวัดโดยเฉพาะจังหวัดที่เป็นจังหวัดสำคัญในภูมิภาคทั้งในส่วนของลูกค้าที่ผลิตน้ำดื่มบรรจุขวด และ ลูกค้าที่มีโรงงานเป้าหมายที่ต้องการซื้อสินค้าตรีฟอรัม เพื่อนำไปแปรรูป

นอกเหนือจากนี้ การสร้างความพึงพอใจให้กับลูกค้าเป็นอีกหนึ่งสิ่งสำคัญที่บริษัทฯ พัฒนาและทดสอบสินค้าร่วมกับลูกค้า เพื่อตอบสนองความต้องการของลูกค้าให้ได้มากที่สุด ทั้งในแง่รูปแบบ รูปทรง ขนาด(ปากขวดและรูปรองขวด) และ น้ำหนัก ของบรรจุภัณฑ์ เพื่อให้ลูกค้าสามารถนำบรรจุภัณฑ์ไปใช้งานได้ตรงตามความต้องการให้ได้มากที่สุด

สำหรับภายในองค์กร ทางผู้บริหารมีการบริหารจัดการด้านต้นทุน โดยเฉพาะในส่วนของวัตถุดิบหลักที่ใช้ในการผลิต ด้วยการติดตามสถานการณ์ของราคาวัตถุดิบอย่างใกล้ชิด และมีการบริหารจัดการเกี่ยวกับการพัฒนาคุณภาพของบุคลากร เพื่อให้เกิดนวัตกรรมและวิธีการทำงานใหม่ๆ อย่างสร้างสรรค์

Investment Highlight

- บริษัทฯ มีความมั่นคงในสถานะทางการเงิน และไม่มีภาระผูกพันกับสถาบันการเงิน
- ลูกค้าของบริษัทมีความหลากหลาย ทั้งรายใหญ่ และ รายย่อย ทำให้บริษัทสามารถเข้าถึงลูกค้าในทุกกลุ่ม
- หุ่นของบริษัท เป็นหุ่นปั่นผล โดยมีการปั่นผลอย่างสม่ำเสมอและต่อเนื่องทุกปี
- บรรจุภัณฑ์พลาสติก PET ยังเป็นสินค้าที่สามารถตอบโจทย์ผู้บริโภค ทั้งในแง่ของรูปแบบการใช้ ความปลอดภัย และเป็นพลาสติกที่สามารถนำกลับมา Reuse & Recycle ได้ จึงเป็นพลาสติกที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม

Risk Factor

- ปัญหาด้านเศรษฐกิจทั้งภายในประเทศและต่างประเทศ ที่อาจจะส่งผลต่อคู่ค้าบางรายที่อาจจะได้รับผลกระทบก่อให้เกิดปัญหาสภาพคล่องทางการเงิน ทางบริษัทฯ จึงมีความเสี่ยงในด้านการขายสินค้าและการรับชำระหนี้
- การแข่งขันสูง โดยเฉพาะการแข่งขันในด้านราคา เพื่อแย่งชิงกลุ่มลูกค้าเป้าหมาย
- การเปลี่ยนแปลงพฤติกรรมของผู้บริโภค จากกระแสการลดใช้บรรจุภัณฑ์พลาสติก
- นโยบายต่างๆ ของภาครัฐ ที่อาจจะส่งผลกระทบต่อผู้ประกอบการ
- การเกิดภัยธรรมชาติ ที่อาจจะส่งผลกระทบต่อการขายสินค้า
- ความผันผวนของราคาเม็ดพลาสติก

Awards and Recognition

- ISO 9001 : 2015
- GMP
- HACCP
- Green Industry

Capital Structure

(Unit : MB)

	9M/2019	9M/2018	2018	2017
Current Liabilities	100.39	134.42	108.74	110
Non-Current Liabilities	17.69	12.52	12.16	11.41
Shareholders' Equity	567.95	549.34	565.08	566.95

Company Structure

ไม่มีบริษัทย่อยและบริษัทร่วม

Company Image

PET หรือ Polyethylene Terephthalate เป็นพลาสติกที่เกิดจากโมโนเมอร์หลายตัว นอกจากนั้นยังเป็นโพลีเอสเตอร์สังเคราะห์ ที่ใช้ในการผลิตบรรจุภัณฑ์ต่างๆ มีคุณสมบัติ น้ำหนักเบา ไม่แตก มีความเหนียวและทนทาน แท้สจากภายนอกซึมผ่านได้ยากกว่าพลาสติกชนิดอื่น จึงเหมาะในการนำมาผลิตบรรจุภัณฑ์สำหรับบริโภค

RECYCLING PLASTIC BOTTLES WHAT ABOUT PET?



PET Polyethylene Terephthalate

1990 PET REPLACES PVC.

100% Recyclable and transformed into what is called recycled PET or r-PET

Bottle's weight reduced by 1/3 by switching from PVC to PET.

PET เป็นพลาสติกประเภทที่สามารถนำกลับมา re-material ใหม่ได้ ส่วนพลาสติกประเภทอื่นยังไม่สามารถนำกลับมาใช้ใหม่ได้ดีเท่า PET



www.prodigy.co.th