



UTCC
มหาวิทยาลัยหอการค้าไทย



SME D Bank
จับใจ ไปถึงถิ่น

“แนวโน้มอุตสาหกรรมเกษตรและ อาหารแปรรูปไทยในยุคดิจิทัล”


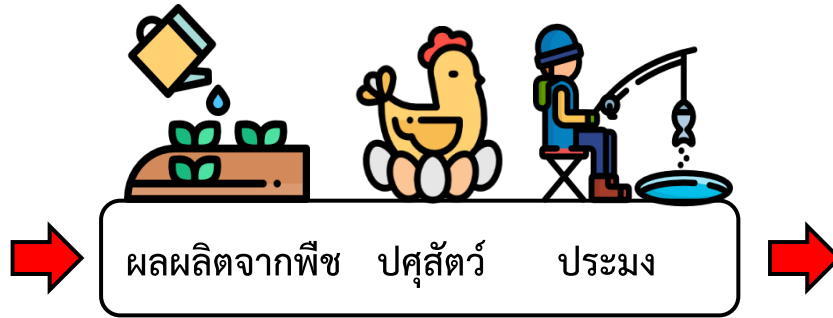
26 พฤศจิกายน 2561

ศูนย์พยากรณ์เศรษฐกิจและธุรกิจ มหาวิทยาลัยหอการค้าไทย

นิยาม

อุตสาหกรรมอาหาร

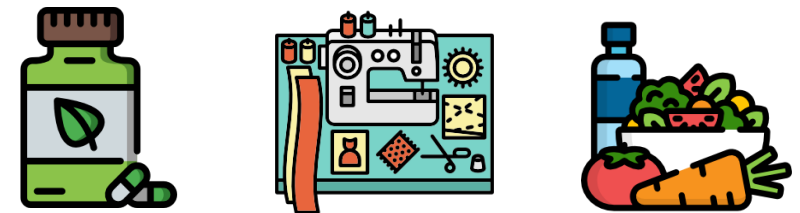
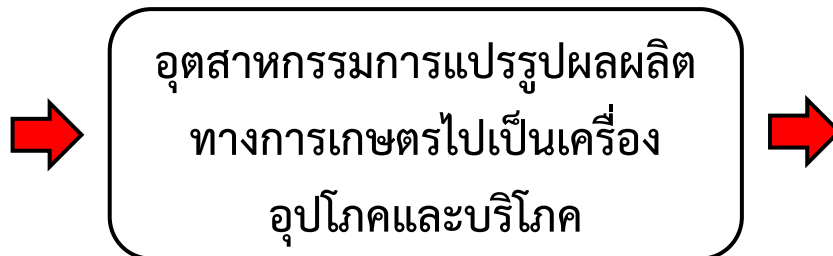
ผศ.ดร.พิมพ์เพ็ญ พรเฉลิมพงศ์
ศาสตราจารย์เกียรติคุณ ดร.นิธิยา รัตนานนท์



อุตสาหกรรมที่นำผลผลิตภาคเกษตรมาใช้เป็นวัตถุดิบหลักในการผลิตอาหาร โดยอาศัยเทคโนโลยีการแปรรูปอาหารและการถนอมอาหาร รวมถึงเทคโนโลยีเครื่องจักรอุปกรณ์ที่ใช้ในกระบวนการแปรรูปอาหาร บรรจุภัณฑ์

อุตสาหกรรมเกษตร

ดร.พรธิภา องค์กรักษ์





ข้อมูลทั่วไป



สำรวจ 5-19 พฤศจิกายน 2561
จำนวนกลุ่มตัวอย่าง 1,219 ตัวอย่าง

ภูมิภาค

ร้อยละ 22.89

ภาคเหนือ

ร้อยละ 45.28

ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ

ร้อยละ 12.63

กรุงเทพและปริมณฑล

ร้อยละ 5.58

ภาคกลาง

ร้อยละ 6.48

ภาคตะวันออก

ร้อยละ 7.14

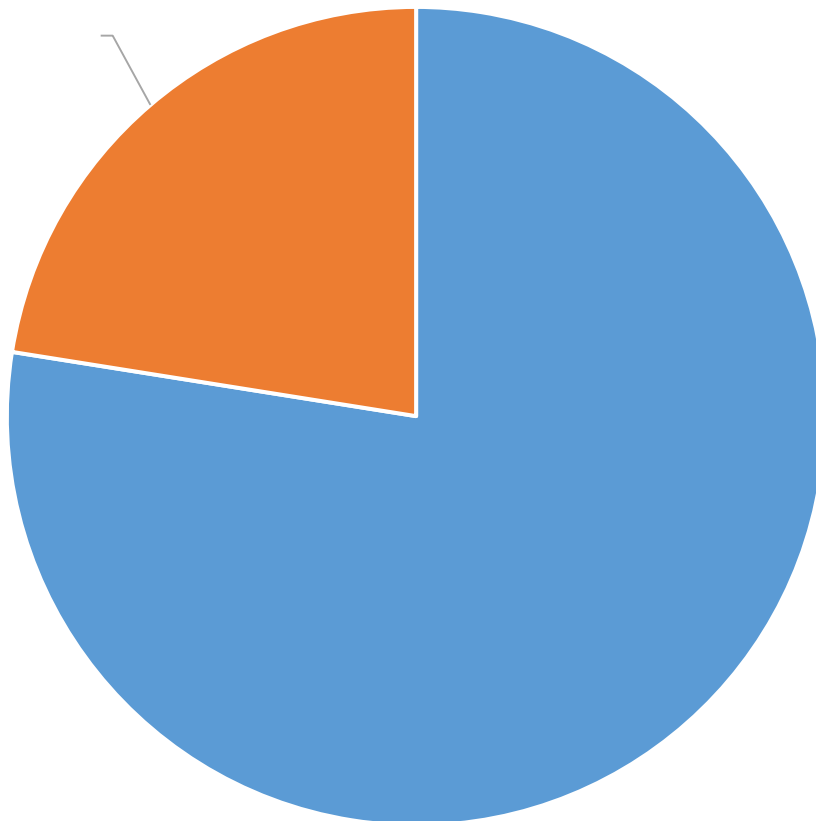
ภาคใต้



ประเภทอุตสาหกรรม

อุตสาหกรรมที่มีใช้อาหาร

22.49%

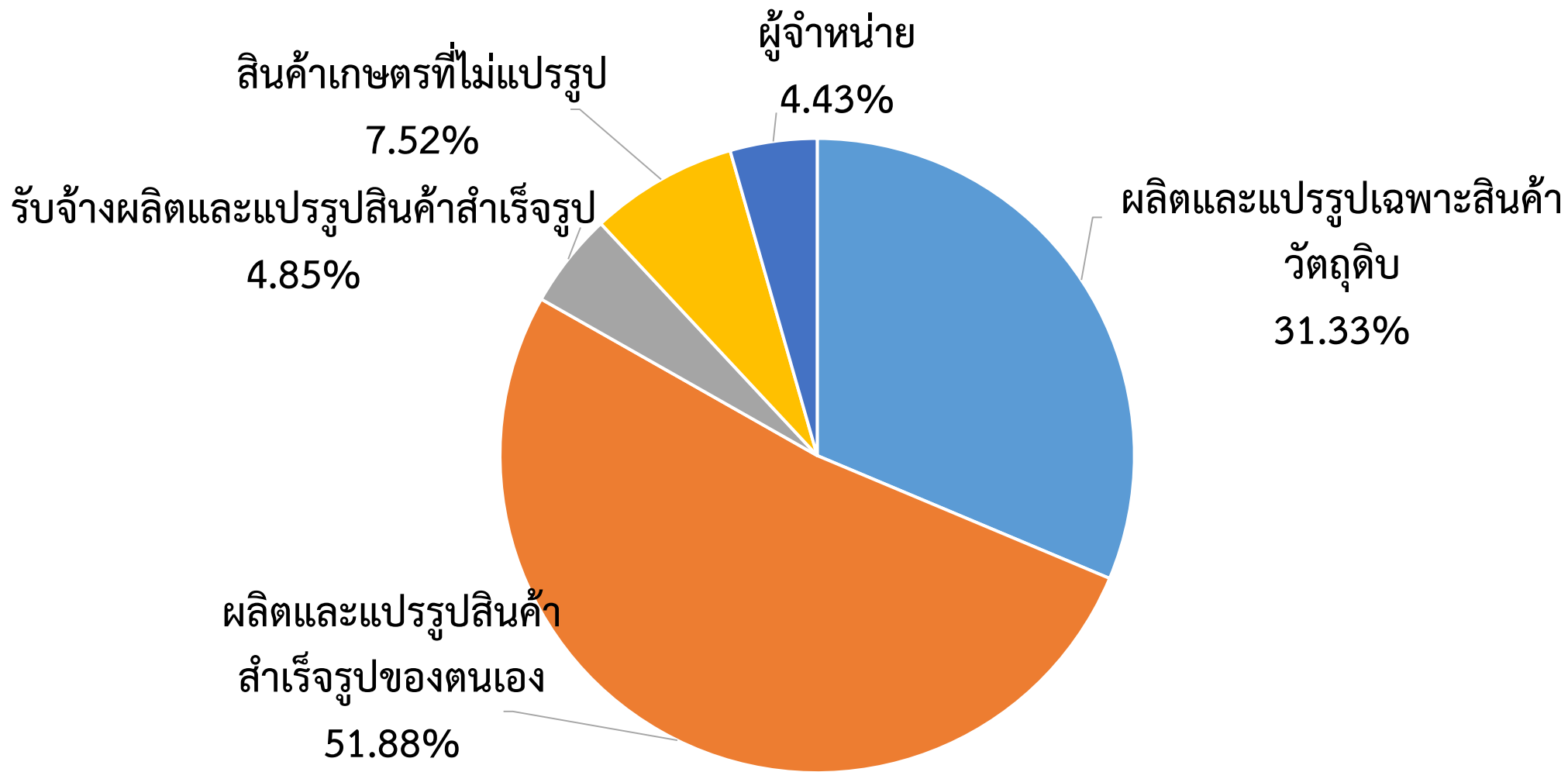


อุตสาหกรรมอาหาร

77.51%



รูปแบบของการดำเนินกิจการ



ระยะเวลาในการก่อตั้งธุรกิจ



ระยะเวลา	ร้อยละ
1-5 ปี	28.71
6-10 ปี	41.35
11-15 ปี	16.82
16-20 ปี	9.11
มากกว่า 20 ปีขึ้นไป	4.02
รวม	100.00

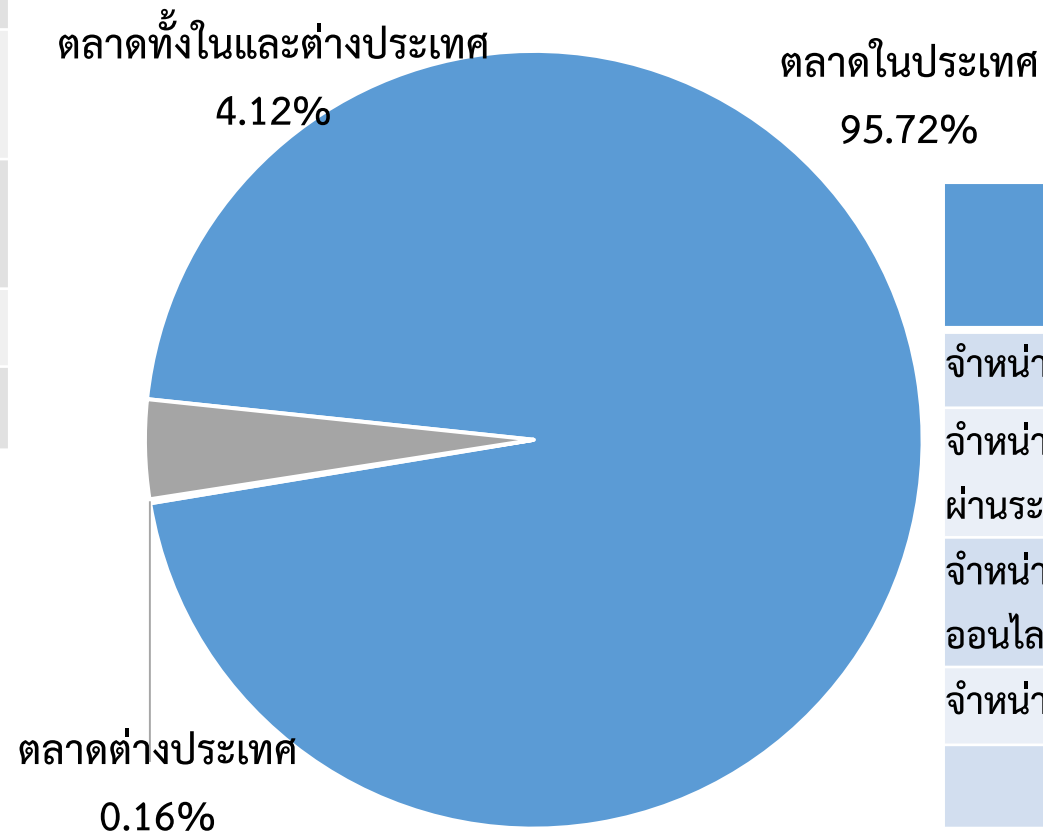
รายได้เฉลี่ยต่อเดือน



จำนวนรายได้	ร้อยละ
ต่ำกว่า 10,000 บาท	0.66
10,001-50,000 บาท	29.05
50,001-100,000 บาท	31.19
100,001-500,000 บาท	28.15
500,001-1,000,000 บาท	6.58
มากกว่า 1,000,000 บาทขึ้นไป	4.36
รวม	100.00

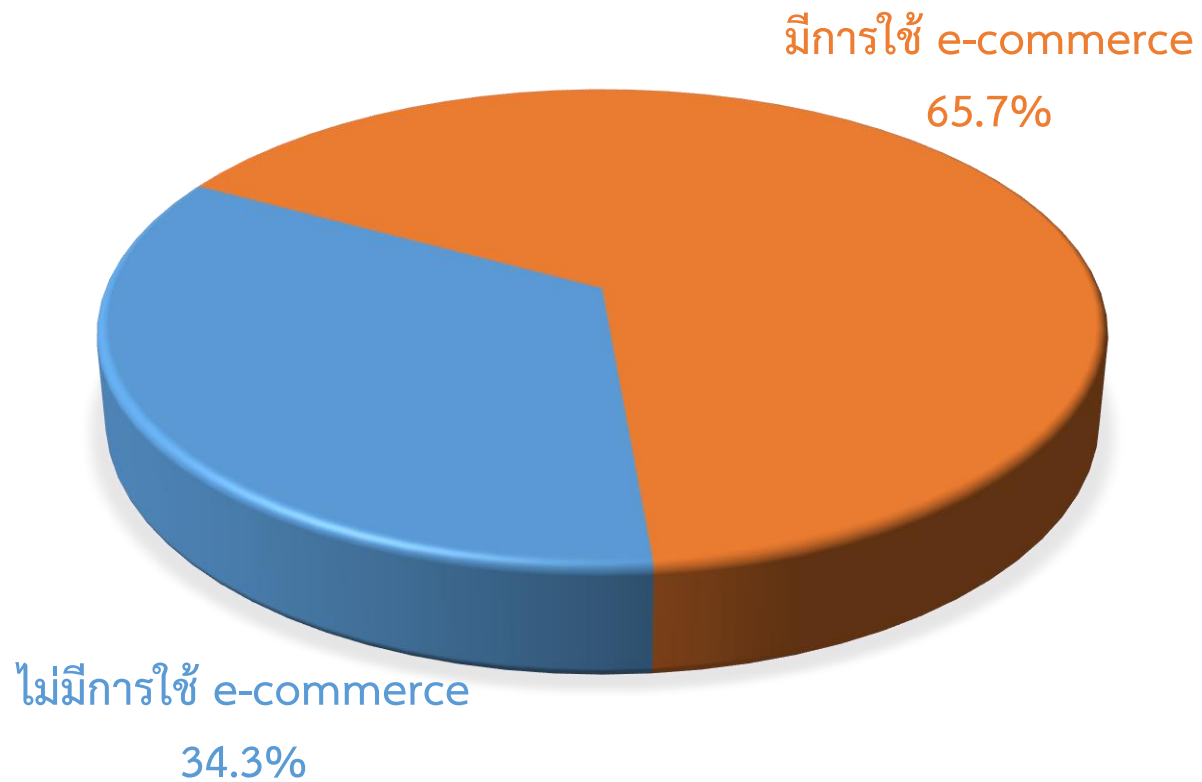
ตลาดในการจำหน่าย

ตลาดทั้งในและต่างประเทศ	ร้อยละ
จำหน่ายโดยมีหน้าร้านอย่างเดียว	8.51
จำหน่ายเองโดยมีหน้าร้านและผ่านระบบออนไลน์	72.34
จำหน่ายเองโดยผ่านระบบออนไลน์อย่างเดียว	10.64
จำหน่ายผ่านตัวแทน/คนกลาง	8.51
รวม	100.00



ตลาดในประเทศ	ร้อยละ
จำหน่ายโดยมีหน้าร้านอย่างเดียว	29.00
จำหน่ายเองโดยมีหน้าร้านและผ่านระบบออนไลน์	57.74
จำหน่ายเองโดยผ่านระบบออนไลน์อย่างเดียว	3.71
จำหน่ายผ่านตัวแทน/คนกลาง	9.55
รวม	100.00

ธุรกิจของท่านมีการใช้ E-COMMERCE หรือไม่

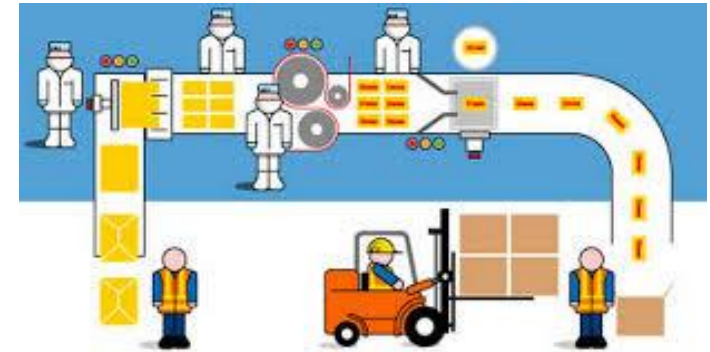


การใช้ระบบการขายออนไลน์ (E-commerce) ในธุรกิจ

ระยะเวลา	ร้อยละ
1-5 ปี	49.38
5-10 ปี	34.50
มากกว่า 10 ปี ขึ้นไป	16.13
รวม	100.00

จำนวนพนักงาน

จำนวนแรงงาน	ร้อยละ
1-50 คน (ขนาดเล็ก)	96.54
51-200 คน (ขนาดกลาง)	3.46
รวม	100.00

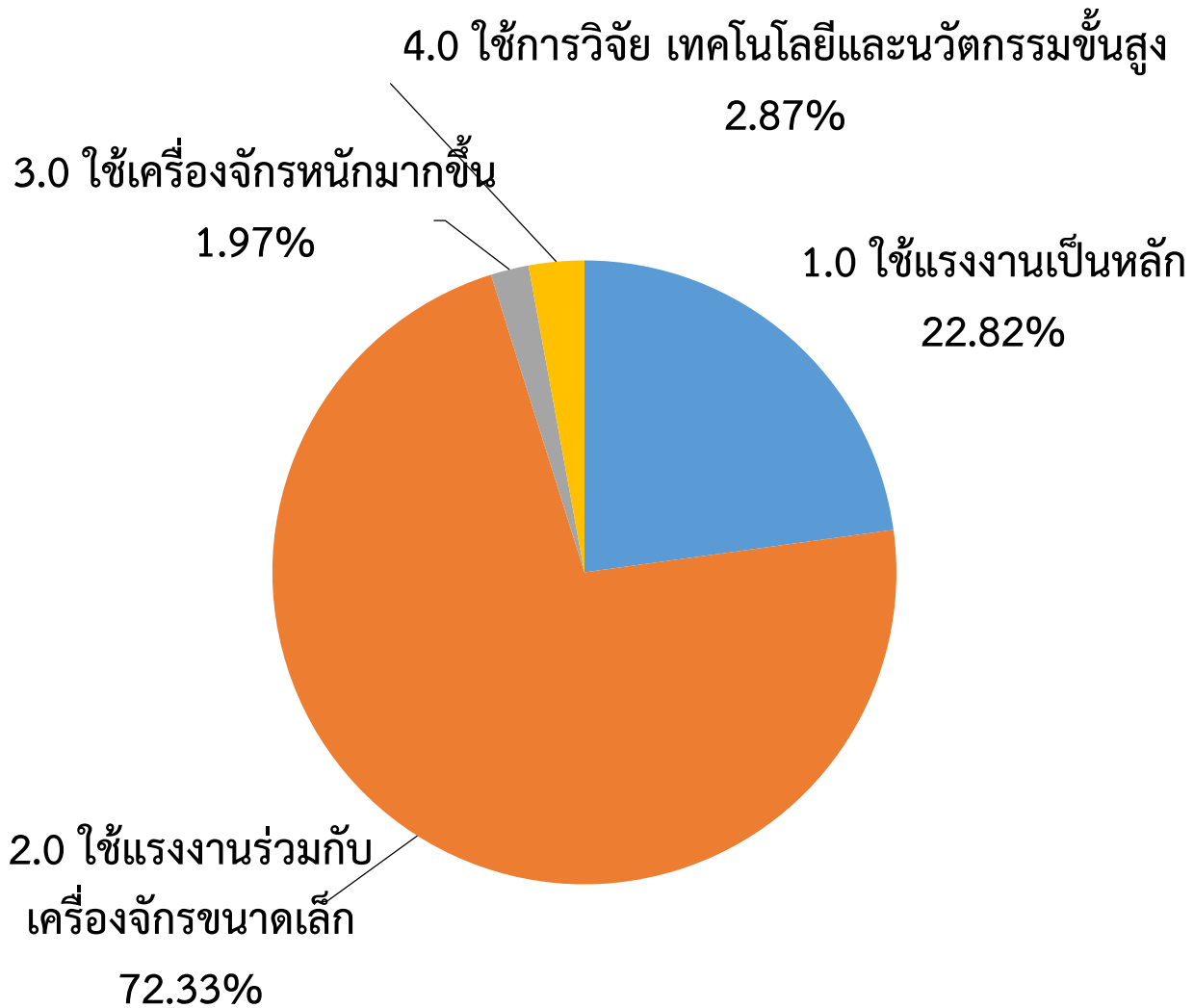




สถานการณ์ของผู้ประกอบการ

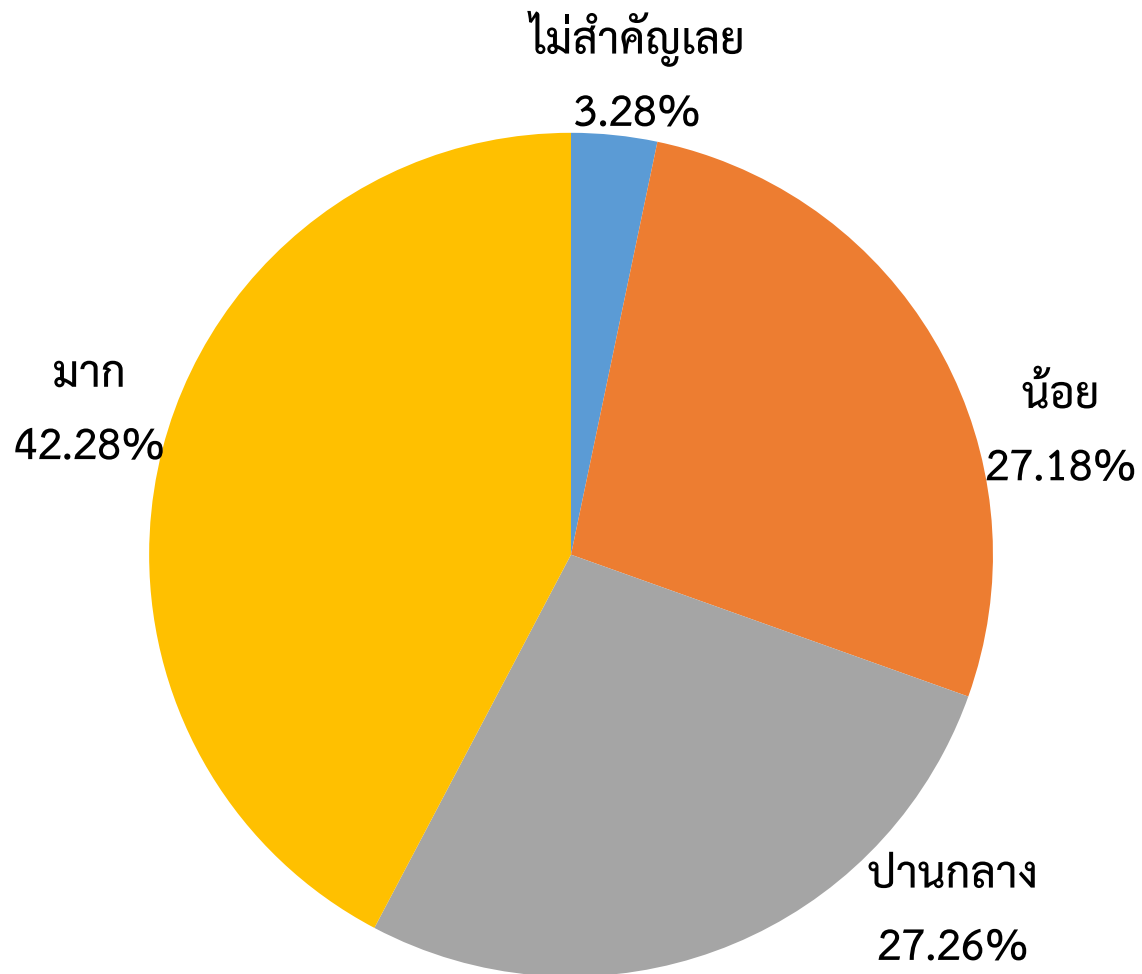


ระดับของธุรกิจตามนโยบายไทยแลนด์ 4.0



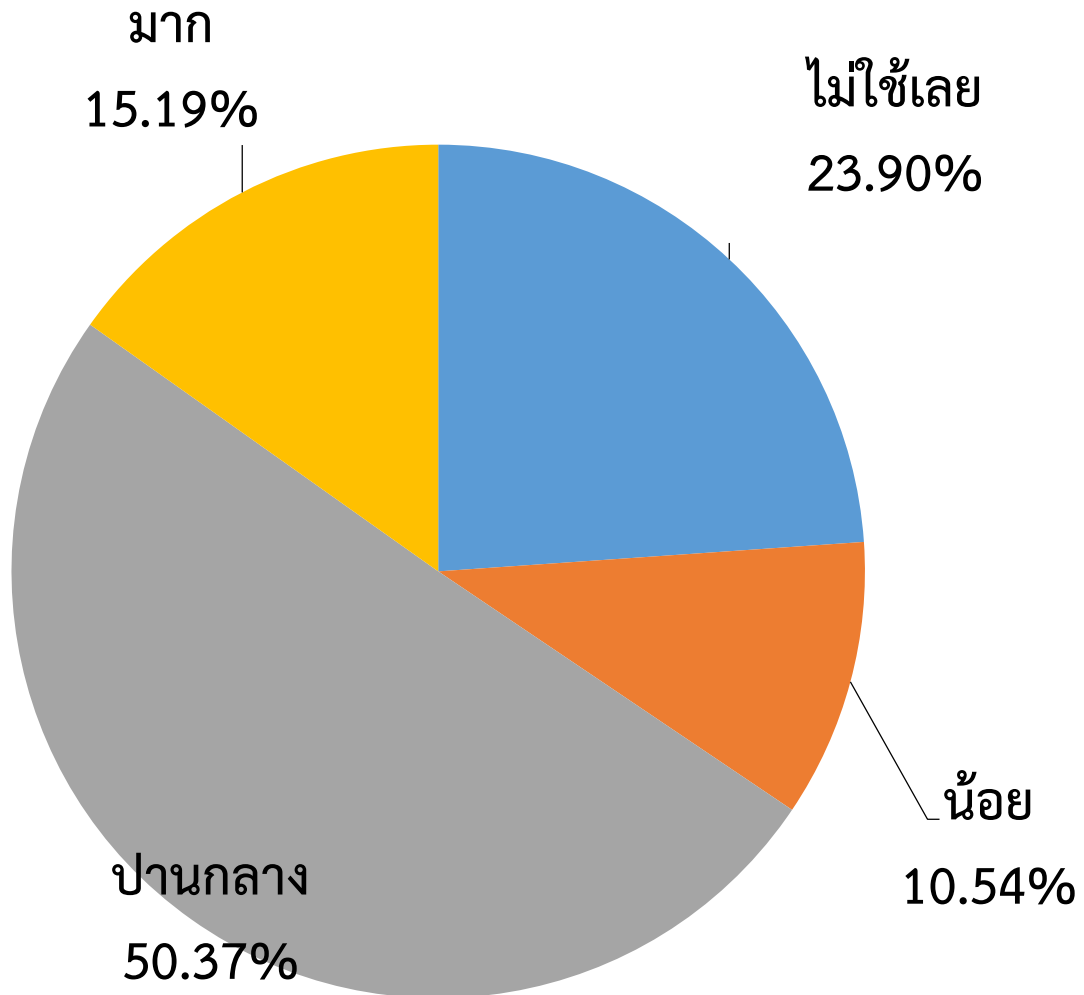
ระดับธุรกิจ	ขนาดเล็ก	ขนาดกลาง
1.0 ใช้แรงงานเป็นหลัก	23.40	2.38
2.0 ใช้แรงงานร่วมกับเครื่องจักรขนาดเล็ก	72.33	80.95
3.0 ใช้เครื่องจักรหนักมากขึ้น	1.62	11.90
4.0 ใช้การวิจัย เทคโนโลยีและนวัตกรรมขั้นสูง	2.65	4.76
รวม	100.00	100.0

ความสำคัญของเทคโนโลยี



ระดับความสำคัญ	ขนาด เล็ก	ขนาด กลาง
ไม่สำคัญเลย	3.41	0.00
น้อย	27.99	2.44
ปานกลาง	27.05	36.59
มาก	41.55	60.98
รวม	100.00	100.0

การใช้เทคโนโลยีในปัจจุบัน



การใช้เทคโนโลยี	ขนาดเล็ก	ขนาดกลาง
ไม่ใช่เลย	24.42	0.00
น้อย	10.79	4.88
ปานกลาง	50.13	63.41
มาก	14.67	31.71
รวม	100.00	100.0

เหตุผลของการใช้และไม่ใช้เทคโนโลยีในปัจจุบัน

เหตุผลที่ใช้เทคโนโลยี

เหตุผลที่ใช้เทคโนโลยี	ร้อยละ
สะดวกและรวดเร็ว	19.67
ควบคุมการผลิตได้ง่าย	18.41
ผลผลิตมีมาตรฐาน	14.19
รักษาสภาพแวดล้อม	12.17
ประสิทธิภาพในการผลิตเพิ่มขึ้น	12.11
ได้รับการสนับสนุนจากภาครัฐ	10.50
ลดต้นทุนการผลิต	10.12
ประหยัดค่าใช้จ่ายด้านแรงงานคน	2.84
รวม	100.00

เหตุผลที่ไม่ใช้เทคโนโลยี

เหตุผลที่ไม่ใช้เทคโนโลยี	ร้อยละ
ค่าใช้จ่ายสูง	30.49
ไม่มีความจำเป็น	25.46
การใช้กำลังการผลิตจากแรงงานคนดีอยู่แล้ว	21.78
สิ้นเปลืองทรัพยากร	8.54
ไม่มีความรู้ในการใช้นวัตกรรม/เทคโนโลยีใหม่ๆ	7.71
ไม่มีงบประมาณในการลงทุน	6.03
รวม	100.00

ความใหม่ของเทคโนโลยีที่ธุรกิจของท่านดำเนินการในปัจจุบัน

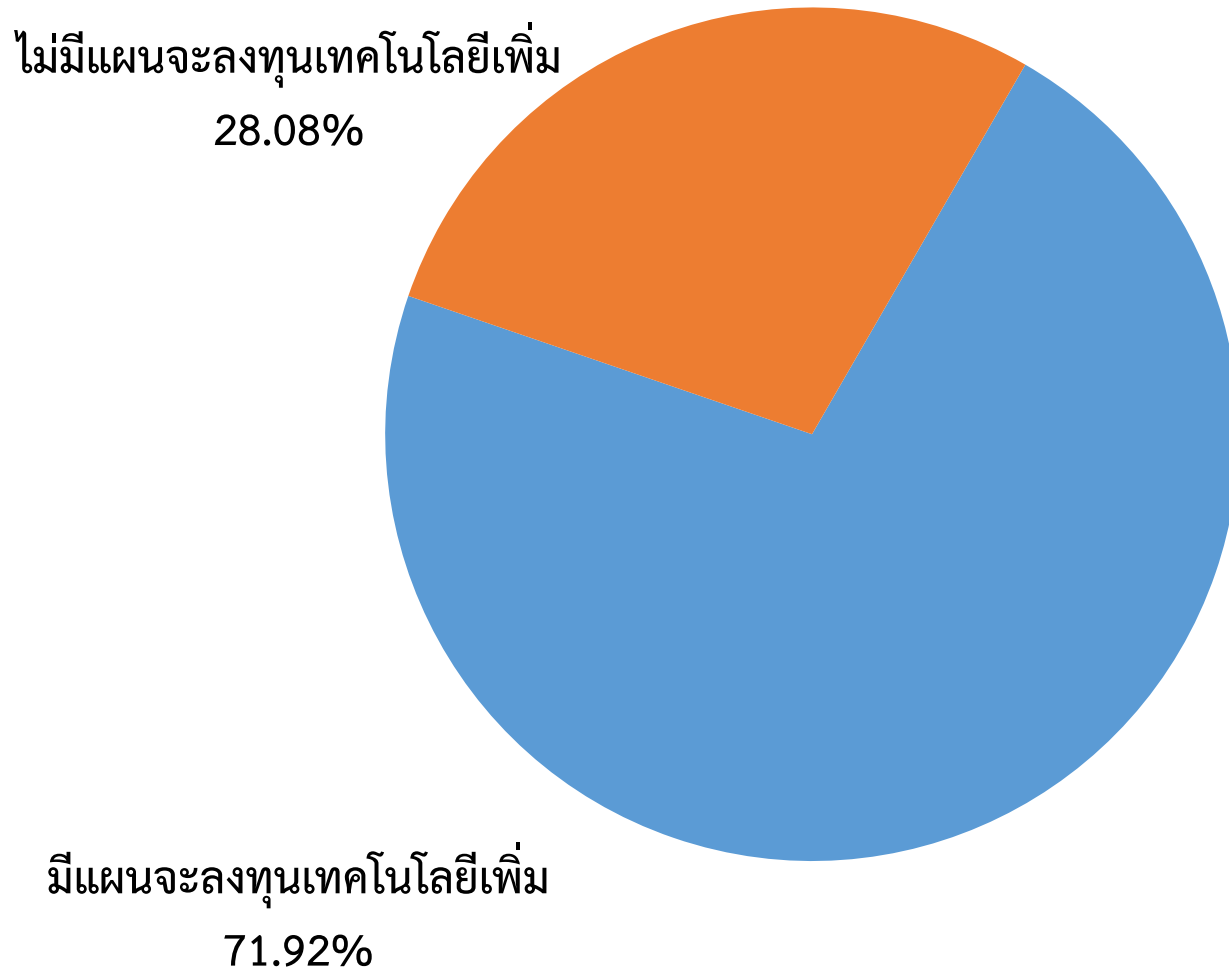
ความใหม่ของเทคโนโลยี	ร้อยละ
ดีกว่าอุตสาหกรรมขนาดใหญ่ในประเทศ	73.12
เท่าเทียมอุตสาหกรรมขนาดใหญ่ในประเทศ	26.43
เทียบเท่าอุตสาหกรรมในต่างประเทศ	0.34
สูงกว่าอุตสาหกรรมขนาดใหญ่ในประเทศ	0.11
รวม	100.00

กรณีธุรกิจท่านใช้เทคโนโลยี ท่านคิดว่ามีความแตกต่างในเรื่องเหล่านี้หรือไม่ เมื่อเทียบกับไม่ใช้เทคโนโลยี

ประเด็น	แย่มาก	แย่ง	ไม่แตกต่าง	ดีขึ้น	ดีขึ้น
1.รายได้	0.77	0.77	57.74	38.72	1.99
2.ต้นทุน	0.22	2.99	40.60	51.11	5.09
3.ภาพรวม	0.11	0.22	31.53	62.83	5.31

กรณีที่ท่านมีการใช้เทคโนโลยีในปัจจุบัน

ท่านมีการวางแผนที่จะลงทุนเพิ่มด้านเทคโนโลยีอีกหรือไม่



เหตุผลที่จะลงทุนเทคโนโลยี	ร้อยละ
ลดต้นทุนในการผลิต	23.76
เท่าทันเทคโนโลยีในปัจจุบัน	23.19
เพิ่มโอกาสเจริญเติบโตทางธุรกิจ	16.73
การปรับปรุงธุรกิจให้ทันสมัย	15.59
ควบคุมการผลิตให้คงที่มีมาตรฐาน	13.12
ขยายฐานลูกค้าเพิ่มขึ้น	4.75
การบริหารจัดการที่ดี	2.85
รวม	100.00

ระยะเวลาในการเริ่มดำเนินการ เพิ่มการลงทุนในเครื่องจักรหรือเทคโนโลยี

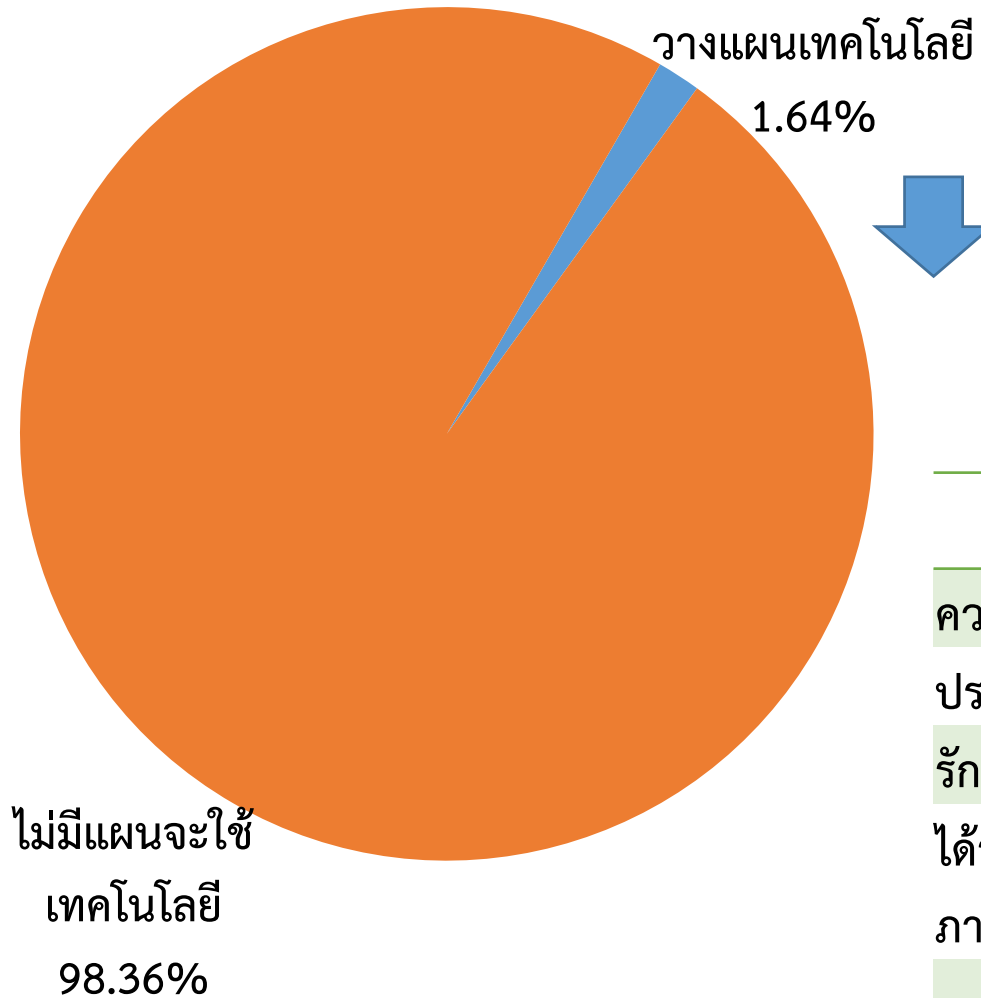
ระยะเวลา	ร้อยละ
ภายใน1ปีนี้	52.35
1-2ปี	13.66
3-5ปี	11.99
6-10ปี	0.76
10ปีขึ้นไป	0.30
ไม่มีแผนการดำเนินการ	20.94
รวม	100.00

แหล่งเงินลงทุน

ระยะเวลา	ร้อยละของ ผู้ตอบ
1.เงินลงทุนตัวเอง	31.39
2.กู้ยืม	68.61
-ธนาคารพาณิชย์	42.86
-ญาติพี่น้อง	28.79
-สถาบันการเงินที่ไม่ใช่ธนาคาร	28.13
-ธนาคารของรัฐ	0.22

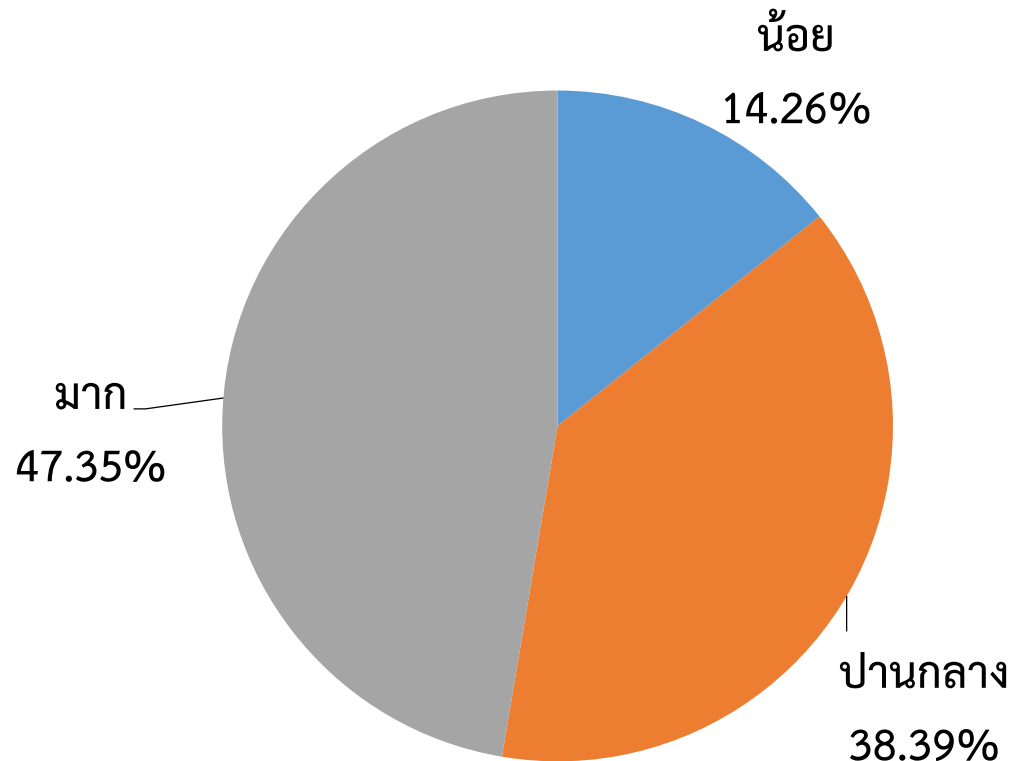
การวางแผนใช้เทคโนโลยีในอนาคตของกลุ่มที่ปัจจุบันไม่ใช้เทคโนโลยีเลย (ร้อยละ 23.90)

เหตุผลที่ไม่ใช้เทคโนโลยี	ร้อยละ
ค่าใช้จ่ายสูง	24.68
ไม่มีความจำเป็น	23.19
กิจการไม่ได้ใหญ่	18.74
การใช้กำลังการผลิตจากแรงงานคนดีอยู่แล้ว	15.40
สิ้นเปลืองทรัพยากร	9.65
ไม่มีความรู้ในการใช้	8.35
นวัตกรรม/เทคโนโลยีใหม่ๆ	
รวม	100.00



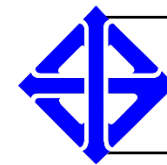
เหตุผลที่ใช้เทคโนโลยี	ร้อยละ
ควบคุมการผลิตได้ง่าย	44.45
ประสิทธิภาพการผลิตเพิ่มขึ้น	22.22
รักษาสภาพแวดล้อม	22.22
ได้รับการสนับสนุนจากภาครัฐ	11.11
รวม	100.00

ความสำคัญของเครื่องหมายมาตรฐาน ผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมต่อธุรกิจ



เครื่องหมายมาตรฐาน ผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับ

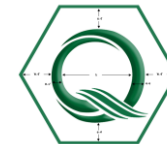
ไม่มีเครื่องหมายใดเลย ร้อยละ 3.10 ของผู้ตอบ



ร้อยละ 60.08



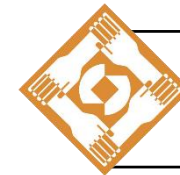
ร้อยละ 43.10



ร้อยละ 5.77



ร้อยละ 2.04



ร้อยละ 23.89



ร้อยละ 33.30



ร้อยละ 27.30



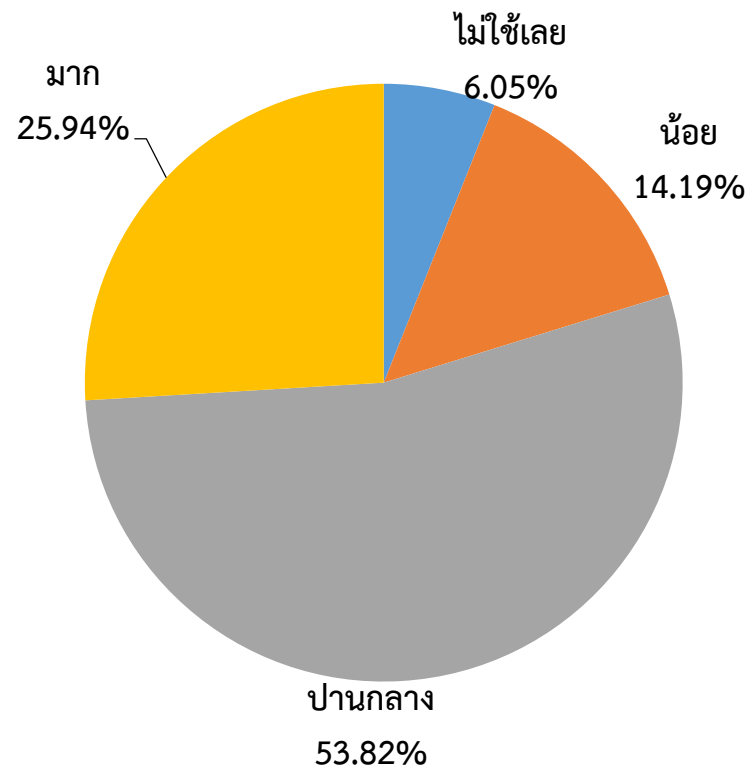
ร้อยละ 6.50



การใช้เทคโนโลยีสารสนเทศ



การใช้เทคโนโลยีสารสนเทศในปัจจุบัน

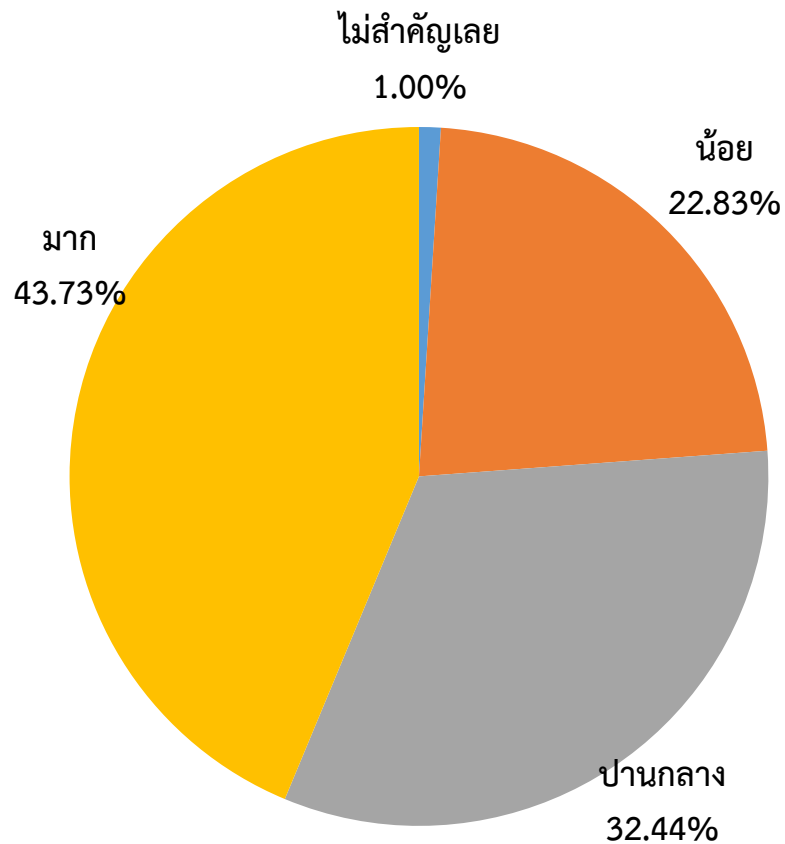


ปัญหาที่ประสบ	ร้อยละ				
	ไม่ใช่เลย	น้อย	ปานกลาง	มาก	รวม
ควบคุมการผลิต	8.42	33.39	41.54	16.65	100.00
หาข้อมูลข่าวสาร	7.16	36.17	28.74	27.93	100.00
โฆษณาสินค้า	7.71	36.02	37.63	18.64	100.00
ขายสินค้า	8.42	39.30	37.06	15.22	100.00
ติดต่อประสานงานทั่วไป	8.24	47.67	25.72	18.37	100.00
ธุรกรรมทางการเงิน	7.71	36.32	33.54	22.42	100.00

การใช้เทคโนโลยีสารสนเทศในปัจจุบัน แยกตามขนาดกิจการ

การใช้เทคโนโลยีสารสนเทศในปัจจุบัน	ขนาดเล็ก	ขนาดกลาง
ไม่ใช้เลย	6.20	0.00
น้อย	14.59	2.44
ปานกลาง	53.80	58.54
มาก	25.41	39.02
รวม	100.00	100.0

ความสำคัญของเทคโนโลยีสารสนเทศ

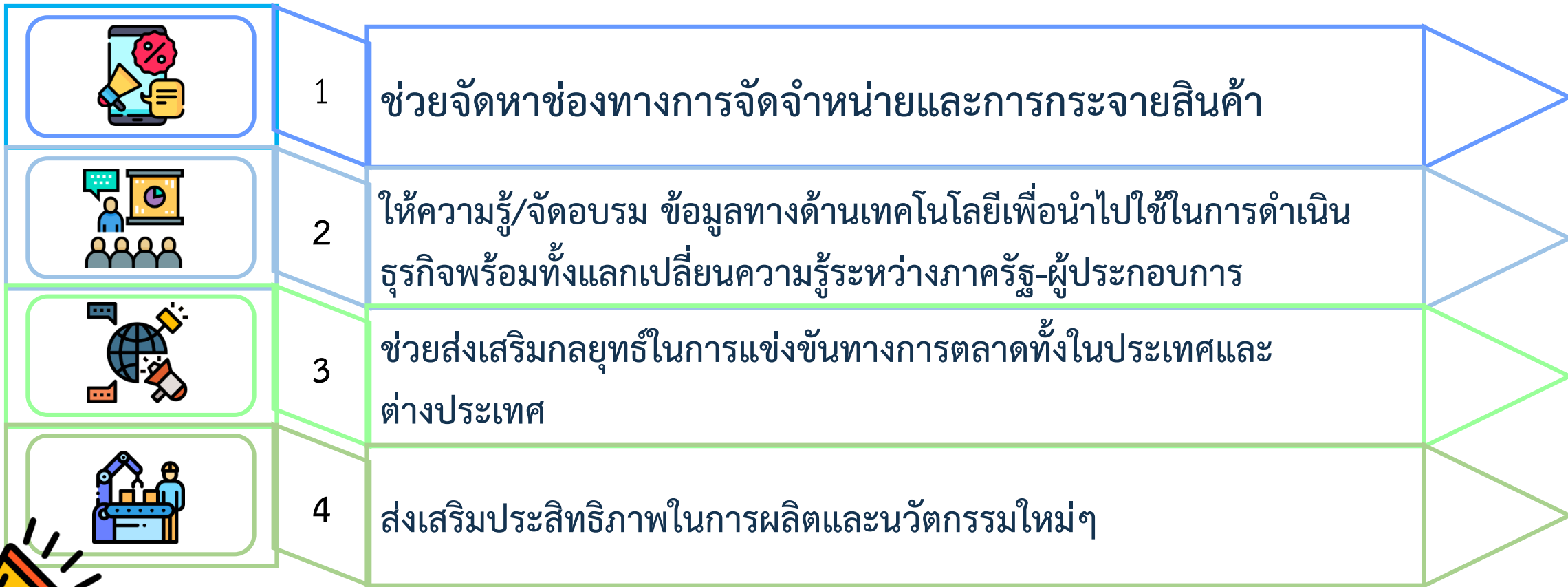


ปัญหาที่ประสบ	ร้อยละ				
	ไม่ใช่เลย	น้อย	ปานกลาง	มาก	รวม
ความรู้ความเข้าใจในการใช้งาน	8.70	35.30	40.20	15.79	100.00
เทคนิคสำหรับธุรกิจในการใช้เทคโนโลยี	7.18	38.34	27.28	27.20	100.00
กฎหมาย กฎระเบียบ	8.04	37.82	36.55	17.60	100.00
ข้อมูลที่ได้ไม่ตรงกัน	8.45	40.88	36.06	14.61	100.00
ความซ้ำซ้อนของหน่วยงานในการให้ความช่วยเหลือ	8.11	49.37	24.51	18.01	100.00
ไม่สามารถเชื่อมโยงให้เป็น One stop service	7.79	38.87	31.67	21.68	100.00

การใช้เทคโนโลยีสารสนเทศในปัจจุบัน แยกตามขนาดกิจการ

การใช้เทคโนโลยีสารสนเทศในปัจจุบัน	ขนาดเล็ก	ขนาดกลาง
ไม่สำคัญเลย	1.04	0.00
น้อย	23.65	0.00
ปานกลาง	32.87	23.81
มาก	42.43	76.19
รวม	100.00	100.0

สิ่งที่ต้องการให้รัฐบาลช่วยเหลือเกี่ยวกับเทคโนโลยีสารสนเทศเพื่อดำเนินธุรกิจ



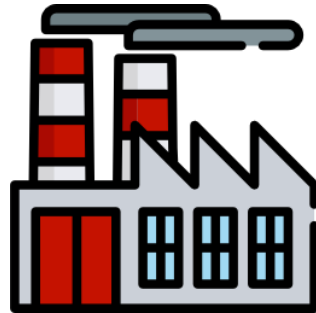


ปัญหา อุปสรรคและความต้องการของผู้ประกอบการ SMEs



ปัญหาและอุปสรรคในการประกอบธุรกิจ ด้านการผลิต

ด้านการผลิต	การมี/ไม่มีปัญหาอุปสรรค		ระดับมีปัญหา			ค่าเฉลี่ย คะแนนเต็ม 5
	ไม่มี	มี	น้อย	ปานกลาง	มาก	
1. ต้นทุนวัตถุดิบที่สูงขึ้น	26.67	73.33	29.35	29.46	41.18	3.00
2. วัตถุดิบไม่มีคุณภาพ	61.98	38.02	49.04	19.11	31.85	2.63
3. วัตถุดิบหายากไม่เพียงพอ	61.06	38.94	34.38	31.88	33.75	2.89



ปัญหาและอุปสรรคในการประกอบธุรกิจ ด้านการผลิตแยกตามขนาดธุรกิจ

ขนาดเล็ก	การมี/ไม่มีปัญหาอุปสรรค		ระดับมีปัญหา			ค่าเฉลี่ย คะแนนเต็ม 5
	ไม่มี	มี	น้อย	ปานกลาง	มาก	
1.ต้นทุนวัตถุดิบที่สูงขึ้น	26.95	73.05	30.15	29.22	40.63	2.98
2.วัตถุดิบไม่มีคุณภาพ	61.51	38.49	49.24	18.95	31.81	2.63
3.วัตถุดิบหายากไม่เพียงพอ	60.89	39.11	34.91	31.47	33.62	2.88

ขนาดกลาง	การมี/ไม่มีปัญหาอุปสรรค		ระดับมีปัญหา			ค่าเฉลี่ย คะแนนเต็ม 5
	ไม่มี	มี	น้อย	ปานกลาง	มาก	
1.ต้นทุนวัตถุดิบที่สูงขึ้น	14.29	85.71	8.33	36.11	55.56	3.47
2.วัตถุดิบไม่มีคุณภาพ	73.81	26.19	36.36	27.27	36.36	2.82
3.วัตถุดิบหายากไม่เพียงพอ	66.67	33.33	7.14	50.00	42.86	3.50

ปัญหาและอุปสรรคในการประกอบธุรกิจ ด้านแรงงาน

ด้านแรงงาน	การมี/ไม่มีปัญหาอุปสรรค		ระดับมีปัญหา			ค่าเฉลี่ย คะแนนเต็ม 5
	ไม่มี	มี	น้อย	ปานกลาง	มาก	
1.การขาดแคลนแรงงานฝีมือ	78.13	21.88	78.21	16.07	5.71	1.73
2.การขาดแคลนแรงงานไร้ฝีมือ	77.53	22.47	69.58	17.13	13.29	2.08
3.ค่าจ้างแรงงานสูง	67.70	32.30	42.18	26.53	31.30	2.69



ปัญหาและอุปสรรคในการประกอบธุรกิจ ด้านแรงงานแยกตามขนาดธุรกิจ

ขนาดเล็ก	การมี/ไม่มีปัญหาอุปสรรค		ระดับมีปัญหา			ค่าเฉลี่ย คะแนนเต็ม 5
	ไม่มี	มี	น้อย	ปานกลาง	มาก	
1.การขาดแคลนแรงงานฝีมือ	78.29	21.71	80.22	14.93	4.85	1.68
2.การขาดแคลนแรงงานไร้ฝีมือ	77.59	22.41	71.64	16.00	12.36	2.04
3.ค่าจ้างแรงงานสูง	67.71	32.29	43.25	26.17	30.58	2.66

ขนาดกลาง	การมี/ไม่มีปัญหาอุปสรรค		ระดับมีปัญหา			ค่าเฉลี่ย คะแนนเต็ม 5
	ไม่มี	มี	น้อย	ปานกลาง	มาก	
1.การขาดแคลนแรงงานฝีมือ	71.43	28.57	33.33	41.67	25.00	2.92
2.การขาดแคลนแรงงานไร้ฝีมือ	73.81	26.19	18.18	45.45	36.36	3.18
3.ค่าจ้างแรงงานสูง	64.10	35.90	14.29	35.71	50.00	3.43

ปัญหาและอุปสรรคในการประกอบธุรกิจ ด้านการตลาด

ด้านการตลาด	การมี/ไม่มีปัญหาอุปสรรค		ระดับมีปัญหา			ค่าเฉลี่ย คะแนนเต็ม 5
	ไม่มี	มี	น้อย	ปานกลาง	มาก	
1.การพัฒนาบรรจุภัณฑ์	73.19	26.81	51.71	30.53	17.76	2.36
2.ราคาสินค้า	36.92	63.08	31.36	30.43	38.21	2.94
3.การแข่งขันกับคู่แข่งขนาดใหญ่ในประเทศ	55.57	44.43	28.46	24.72	46.82	3.08
4.การแข่งขันกับคู่แข่งบริษัทข้ามชาติ	74.67	25.33	44.12	21.24	34.64	2.83
5.ระบบโลจิสติกส์	34.07	65.93	25.20	20.73	54.07	3.28



ปัญหาและอุปสรรคในการประกอบธุรกิจ ด้านการตลาดแยกตามขนาดธุรกิจ

ขนาดเล็ก	การมี/ไม่มีปัญหาอุปสรรค		ระดับมีปัญหา			ค่าเฉลี่ย คะแนนเต็ม 5
	ไม่มี	มี	น้อย	ปานกลาง	มาก	
1.การพัฒนาบรรจุภัณฑ์	72.91	27.09	52.24	29.49	18.27	2.37
2.ราคาสินค้า	36.75	63.25	32.10	30.33	37.57	2.92
3.การแข่งขันกับคู่แข่งขนาดใหญ่ในประเทศ	56.26	43.74	29.31	24.16	46.53	3.07
4.การแข่งขันกับคู่แข่งบริษัทข้ามชาติ	75.15	24.85	45.67	20.42	33.91	2.81
5.ระบบโลจิสติกส์	34.23	65.77	25.71	20.76	53.53	3.27
ขนาดกลาง	การมี/ไม่มีปัญหาอุปสรรค		ระดับมีปัญหา			ค่าเฉลี่ย คะแนนเต็ม 5
	ไม่มี	มี	น้อย	ปานกลาง	มาก	
1.การพัฒนาบรรจุภัณฑ์	80.95	19.05	37.50	62.50	0.00	2.25
2.ราคาสินค้า	42.86	57.14	8.33	33.33	58.33	3.50
3.การแข่งขันกับคู่แข่งขนาดใหญ่ในประเทศ	35.71	64.29	11.11	37.04	51.85	3.41
4.การแข่งขันกับคู่แข่งบริษัทข้ามชาติ	61.90	38.10	6.67	40.00	53.33	3.47
5.ระบบโลจิสติกส์	28.21	71.79	7.14	21.43	71.43	3.71

ปัญหาและอุปสรรคในการประกอบธุรกิจ ด้านการเงิน

ด้านการเงิน	การมี/ไม่มีปัญหาอุปสรรค		ระดับมีปัญหา			ค่าเฉลี่ย คะแนนเต็ม 5
	ไม่มี	มี	น้อย	ปานกลาง	มาก	
1.ขาดสภาพคล่องด้านการเงิน	23.60	76.40	30.40	35.40	34.20	2.91
2.ขาดแคลนเงินทุนในการผลิต	32.76	67.24	27.94	30.53	41.53	3.07
3.อัตราแลกเปลี่ยนมีความผันผวน	61.61	38.39	15.62	19.52	64.86	3.44
4.อัตราดอกเบี้ยปรับตัวสูงขึ้น	52.74	47.26	13.47	25.81	60.72	3.54



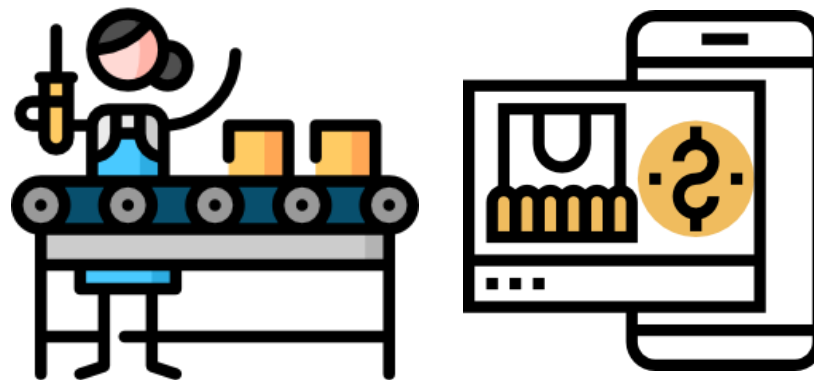
ปัญหาและอุปสรรคในการประกอบธุรกิจ ด้านการเงินแยกตามขนาดธุรกิจ

ขนาดเล็ก	การมี/ไม่มีปัญหาอุปสรรค		ระดับมีปัญหา			ค่าเฉลี่ย คะแนนเต็ม 5
	ไม่มี	มี	น้อย	ปานกลาง	มาก	
1.ขาดสภาพคล่องด้านการเงิน	23.85	76.15	31.26	35.11	33.64	2.89
2.ขาดแคลนเงินทุนในการผลิต	33.19	66.81	28.72	30.40	40.88	3.04
3.อัตราแลกเปลี่ยนมีความผันผวน	62.41	37.59	15.47	19.86	64.67	3.44
4.อัตราดอกเบี้ยปรับตัวสูงขึ้น	53.73	46.27	13.10	26.41	60.48	3.54

ขนาดใหญ่	การมี/ไม่มีปัญหาอุปสรรค		ระดับมีปัญหา			ค่าเฉลี่ย คะแนนเต็ม 5
	ไม่มี	มี	น้อย	ปานกลาง	มาก	
1.ขาดสภาพคล่องด้านการเงิน	19.05	80.95	5.88	44.12	50.00	3.56
2.ขาดแคลนเงินทุนในการผลิต	23.81	76.19	9.38	31.25	59.38	3.63
3.อัตราแลกเปลี่ยนมีความผันผวน	40.48	59.52	16.00	16.00	68.00	3.44
4.อัตราดอกเบี้ยปรับตัวสูงขึ้น	25.64	74.36	17.24	17.24	65.52	3.55

ปัญหาและอุปสรรคในการประกอบธุรกิจ ด้านความรู้และเทคโนโลยี/นวัตกรรม

ด้านความรู้และเทคโนโลยี/นวัตกรรม	การมี/ไม่มีปัญหาอุปสรรค		ระดับมีปัญหา			ค่าเฉลี่ย คะแนนเต็ม 5
	ไม่มี	มี	น้อย	ปานกลาง	มาก	
1.ขาดความรู้ความเข้าใจในการใช้เทคโนโลยีที่เหมาะสม	43.00	57.00	27.82	25.18	47.00	3.06
2.ขาดเครื่องมือเครื่องจักรในการผลิตและแปรรูปที่ทันสมัย	50.18	49.82	34.88	24.15	40.97	2.92



ปัญหาและอุปสรรคในการประกอบธุรกิจ ด้านความรู้และเทคโนโลยี/นวัตกรรม แยกตามขนาดธุรกิจ

ขนาดเล็ก	การมี/ไม่มีปัญหาอุปสรรค		ระดับมีปัญหา			ค่าเฉลี่ย คะแนนเต็ม 5
	ไม่มี	มี	น้อย	ปานกลาง	มาก	
1.ขาดความรู้ความเข้าใจในการใช้เทคโนโลยีที่เหมาะสม	42.47	57.53	28.66	24.89	46.46	3.04
2.ขาดเครื่องมือเครื่องจักรในการผลิตและแปรรูปที่ทันสมัย	50.05	49.95	35.99	24.12	39.89	2.88
ขนาดใหญ่	การมี/ไม่มีปัญหาอุปสรรค		ระดับมีปัญหา			ค่าเฉลี่ย คะแนนเต็ม 5
	ไม่มี	มี	น้อย	ปานกลาง	มาก	
1.ขาดความรู้ความเข้าใจในการใช้เทคโนโลยีที่เหมาะสม	57.14	42.86	0.00	27.78	72.22	3.83
2.ขาดเครื่องมือเครื่องจักรในการผลิตและแปรรูปที่ทันสมัย	53.85	46.15	0.00	27.78	72.22	3.83

ปัญหาและอุปสรรคในการประกอบธุรกิจ ด้านนโยบาย/มาตรการภาครัฐ

ด้านนโยบาย /มาตรการภาครัฐ	การมี/ไม่มีปัญหาอุปสรรค		ระดับมีปัญหา			ค่าเฉลี่ย คะแนนเต็ม 5
	ไม่มี	มี	น้อย	ปานกลาง	มาก	
1.นโยบายส่งเสริมและพัฒนา อุตสาหกรรมเกษตรแปรรูป	38.60	61.40	16.60	50.47	32.93	3.13
2.มาตรการสนับสนุนสินเชื่อ(การ เข้าถึงสินเชื่อ)	34.30	65.70	17.05	21.34	61.62	3.56
3.มาตรการส่งเสริมการลงทุน	36.90	63.10	18.03	21.18	60.79	3.54
4.กฎระเบียบด้านสุขภาพและความ ปลอดภัย	53.01	46.99	19.47	29.47	51.05	3.28
5.สิทธิพิเศษทางภาษี	36.91	63.09	17.23	24.15	58.62	3.43

ปัญหาและอุปสรรคในการประกอบธุรกิจ ด้านการตลาดแยกตามขนาดธุรกิจ

ขนาดเล็ก	การมี/ไม่มีปัญหาอุปสรรค		ระดับมีปัญหา			ค่าเฉลี่ย คะแนนเต็ม 5
	ไม่มี	มี	น้อย	ปานกลาง	มาก	
1.นโยบายส่งเสริมและพัฒนาอุตสาหกรรมเกษตรแปรรูป	39.01	60.99	17.09	50.28	32.63	3.11
2.มาตรการสนับสนุนสินเชื่อ(การเข้าถึงสินเชื่อ)	34.70	65.30	17.57	21.00	61.43	3.55
3.มาตรการส่งเสริมการลงทุน	37.16	62.84	18.68	20.74	60.58	3.53
4.กฎระเบียบด้านสุขภาพและความปลอดภัย	53.21	46.79	20.15	29.49	50.37	3.26
5.สิทธิพิเศษทางภาษี	37.27	62.73	17.87	24.37	57.75	3.41
ขนาดใหญ่	การมี/ไม่มีปัญหาอุปสรรค		ระดับมีปัญหา			ค่าเฉลี่ย คะแนนเต็ม 5
	ไม่มี	มี	น้อย	ปานกลาง	มาก	
1.นโยบายส่งเสริมและพัฒนาอุตสาหกรรมเกษตรแปรรูป	26.19	73.81	3.23	54.84	41.94	3.45
2.มาตรการสนับสนุนสินเชื่อ(การเข้าถึงสินเชื่อ)	21.43	78.57	3.03	30.30	66.67	3.94
3.มาตรการส่งเสริมการลงทุน	28.57	71.43	0.00	33.33	66.67	3.97
4.กฎระเบียบด้านสุขภาพและความปลอดภัย	47.62	52.38	0.00	31.82	68.18	3.77
5.สิทธิพิเศษทางภาษี	25.64	74.36	0.00	17.24	82.76	4.00

สรุป 10 ระดับปัญหาและอุปสรรคในการประกอบธุรกิจสูงสุด

ด้านนโยบาย /มาตรการภาครัฐ	การมี/ไม่มีปัญหาอุปสรรค		ระดับมีปัญหา			ค่าเฉลี่ย คะแนนเต็ม 5
	ไม่มี	มี	น้อย	ปานกลาง	มาก	
มาตรการสนับสนุนสินเชื่อ(การเข้าถึงสินเชื่อ)	34.3	65.7	17.05	21.34	61.62	3.56
อัตราดอกเบี้ยปรับตัวสูงขึ้น	52.74	47.26	13.47	25.81	60.72	3.54
มาตรการส่งเสริมการลงทุน	36.9	63.1	18.03	21.18	60.79	3.54
อัตราแลกเปลี่ยนมีความผันผวน	61.61	38.39	15.62	19.52	64.86	3.44
สิทธิพิเศษทางภาษี	36.91	63.09	17.23	24.15	58.62	3.43
ระบบโลจิสติกส์	34.07	65.93	25.2	20.73	54.07	3.28
กฎระเบียบด้านสุขภาพและความปลอดภัย	53.01	46.99	19.47	29.47	51.05	3.28
นโยบายส่งเสริมและพัฒนาอุตสาหกรรม เกษตรแปรรูป	38.6	61.4	16.6	50.47	32.93	3.13
การแข่งขันกับคู่แข่งขนาดใหญ่ในประเทศ	55.57	44.43	28.46	24.72	46.82	3.08
ขาดแคลนเงินทุนในการผลิต	32.76	67.24	27.94	30.53	41.53	3.07

การรับรู้นโยบาย/มาตรการเกี่ยวกับการขับเคลื่อนอุตสาหกรรมเกษตรและอาหารแปรรูป

รายการ	การรับรู้		การช่วยเหลือ		ความพึงพอใจนโยบาย/ มาตรการ			ค่าเฉลี่ยความ พอใจ คะแนนเต็ม 5
	ไม่ทราบ	ทราบ	ไม่เคยได้รับ	เคยได้รับ	น้อย	ปานกลาง	มาก	
ด้านเทคโนโลยี/นวัตกรรม	21.97	78.03	58.74	41.26	24.96	39.90	35.14	3.00
ด้านเงินลงทุน	16.67	83.33	40.53	59.47	22.02	34.60	43.38	3.21
ด้านมาตรการภาษี	22.50	77.50	66.88	33.12	40.87	26.52	32.61	2.79
ด้านกฎข้อบังคับต่างๆ	62.12	37.88	78.45	21.55	57.35	22.22	20.43	2.33
ด้านการจัดอบรมความรู้	47.22	52.78	74.07	25.93	53.24	27.35	19.41	2.41
ด้านวิจัยและพัฒนา	57.93	42.07	88.38	11.62	67.14	16.90	15.96	2.10

การรับรู้นโยบาย/มาตรการเกี่ยวกับการขับเคลื่อนอุตสาหกรรมเกษตรและอาหารแปรรูป กิจการขนาดเล็ก

รายการ	การรับรู้		การช่วยเหลือ		ความพึงพอใจนโยบาย/ มาตรการ			ค่าเฉลี่ยความ พอใจ คะแนนเต็ม 5
	ไม่ทราบ	ทราบ	ไม่เคยได้รับ	เคยได้รับ	น้อย	ปานกลาง	มาก	
ด้านเทคโนโลยี/นวัตกรรม	22.66	77.34	59.86	40.14	25.99	39.35	34.66	2.97
ด้านเงินลงทุน	17.32	82.68	41.36	58.64	22.48	34.34	43.17	3.20
ด้านมาตรการภาษี	22.51	77.49	67.51	32.49	42.27	26.36	31.36	2.76
ด้านกฎข้อบังคับต่างๆ	62.37	37.63	78.80	21.20	60.31	21.76	17.94	2.25
ด้านการจัดอบรมความรู้	47.84	52.16	74.66	25.34	55.59	26.09	18.32	2.36
ด้านวิจัยและพัฒนา	58.19	41.81	88.99	11.01	69.50	17.00	13.50	2.03

การรับรู้นโยบาย/มาตรการเกี่ยวกับการขับเคลื่อนอุตสาหกรรมเกษตรและอาหารแปรรูป กิจการขนาดกลาง

รายการ	การรับรู้		การช่วยเหลือ		ความพึงพอใจนโยบาย/ มาตรการ			ค่าเฉลี่ยความ พอใจ คะแนนเต็ม 5
	ไม่ทราบ	ทราบ	ไม่เคยได้รับ	เคยได้รับ	น้อย	ปานกลาง	มาก	
ด้านเทคโนโลยี/นวัตกรรม	4.76	95.24	31.71	68.29	6.25	50.00	43.75	3.41
ด้านเงินลงทุน	0.00	100.00	21.43	78.57	8.82	44.12	47.06	3.44
ด้านมาตรการภาษี	21.95	78.05	48.48	51.52	11.11	27.78	61.11	3.50
ด้านกฎข้อบังคับต่างๆ	58.54	41.46	72.73	27.27	13.33	33.33	53.33	3.40
ด้านการจัดอบรมความรู้	34.15	65.85	60.00	40.00	12.50	56.25	31.25	3.19
ด้านวิจัยและพัฒนา	56.10	43.90	75.00	25.00	36.36	18.18	45.45	3.00

ความต้องการให้รัฐบาลสนับสนุนนโยบาย/มาตรการ

1 ด้านเงินลงทุน ร้อยละ 38.25



2 ด้านเทคโนโลยี/นวัตกรรม 27.04



3 ด้านมาตรการภาษี ร้อยละ 18.94



4 ด้านการจัดอบรมความรู้ ร้อยละ 10.60



5 ด้านวิจัยและพัฒนา ร้อยละ 3.06



6 ด้านกฎข้อบังคับต่างๆ ร้อยละ 2.11

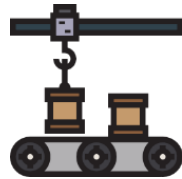




สิ่งที่ต้องการได้รับการช่วยเหลือจากรัฐ ในการส่งเสริมอุตสาหกรรมและอาหารแปรรูป



จัดหาช่องทางการจัดจำหน่ายกระจายสินค้า



การลดต้นทุนในการผลิต



สร้างนวัตกรรมให้กับสินค้า



การจัดสรรทรัพยากรบุคคลและการบริหารจัดการ



ความรู้/ข้อมูลข่าวสารที่จำเป็น



ข้อเสนอแนะและสิ่งที่ต้องการได้จาก SMEs bank

ต้องการให้ธนาคารปล่อยสินเชื่อในดอกเบี้ยที่ต่ำ



มีขั้นตอนในการขอสินเชื่อที่สะดวกและง่ายขึ้น



ส่งเสริมทุนในการส่งออกและกระจายสินค้า

