หน่วยงานเจ้าของเรื่อง สำนักงานสถิติจังหวัดปทุมธานี

โทรศัพท์ 0 2581 6772 โทรสาร 0 2581 7156

ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ saraband_ptthani@nso.mail.go.th

หน่วยงานที่เผยแพร่ กองสถิติพยากรณ์

สำนักงานสถิติแห่งชาติ

ศูนย์ราชการเฉลิมพระเกียรติ 80 พรรษาฯ

อาคารรัฐประศาสนภักดี ชั้น 2

ถนนแจ้งวัฒนะ เขตหลักสี่ กรุงเทพฯ 10210

โทรศัพท์ 0 2141 7498 โทรสาร 0 2143 8132

ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ binfopub@nso.go.th

ปีที่จัดพิมพ์ 2566

จัดพิมพ์โดย สำนักงานสถิติจังหวัดปทุมธานี



คำนำ

ภาคการค้า การบริการ และอุตสาหกรรมการผลิตเป็นกิจกรรมทางเศรษฐกิจ ที่มีความสำคัญ และรับบทบาทเป็นหัวจักรสำคัญในการขับเคลื่อนการเจริญเติบโต ทางเศรษฐกิจของประเทศ ทั้งในแง่มูลค่าผลผลิตที่ในแต่ละปีสร้างมูลค่ามากกว่า ร้อยละ 50 ของผลิตภัณฑ์มวลรวมในประเทศ (GDP) และก่อให้เกิดการจ้างงานโดยเฉลี่ย ไม่ต่ำกว่า 10 ล้านคน แต่ในช่วงระยะเวลา 10 ปีที่ผ่านมาการเติบโตทางเศรษฐกิจของ ประเทศกลับอัตราที่ชะลอตัวลง ส่วนหนึ่งเป็นผลมาจากความสามารถด้านการแข่งขัน ของผู้ประกอบการที่มีข้อจำกัดในแง่การสร้างมูลค่าเพิ่มที่จะพัฒนาต่อยอดผลิตภัณฑ์ให้มี ราคาสูงขึ้น และความเข้มข้นของการใช้เทคโนโลยีและนวัตกรรมใหม่ ๆ ที่เข้ามามีบทบาท มากยิ่งขึ้น นอกจากนี้ ในสถานการณ์ปัจจุบันผู้ประกอบการมีแนวโน้มที่จะต้องเผชิญกับ กระแสความท้าทายที่รุนแรงมากยิ่งขึ้น อาทิ ความขัดแย้งทางการค้าโลก และการแพร่ ระบาดของโรคไวรัสโควิด-19 เป็นต้น ซึ่งส่งผลให้โครงสร้างทางเศรษฐกิจและสังคม มีการเปลี่ยนแปลงไปจากเดิมอย่างมาก ทกภาคส่วนที่เกี่ยวข้องจึงต้องเร่งปรับตัว และร่วมมือกันแก้ปัญหา โดยมีความจำเป็นที่จะต้องปรับกฎระเบียบ ปรับโครงสร้าง แรงจูงใจ และปรับนโยบายการแข่งขันทางการค้า เพื่อทำให้ผู้ประกอบการไทย มีความสามารถในการแข่งขันเท่าเทียมต่างประเทศและเติบโตได้ ดังนั้น ข้อมูลสถิติจาก สำมะโนธุรกิจและอุตสาหกรรมจึงมีความสำคัญและจำเป็นอย่างยิ่งเพื่อให้ประเทศ มีโครงสร้างพื้นฐานด้านข้อมูลทางเศรษฐกิจสำหรับภาครัฐ และภาคเอกชน ใช้เป็น เครื่องมือในการสนับสนุนการกำหนดนโยบาย และวางแผนพัฒนาเศรษฐกิจของประเทศ ทั้งในระดับประเทศและระดับจังหวัด ตลอดจนยกระดับศักยภาพการเติบโตของเศรษฐกิจ ไทยได้ในระยะยาว

ในการจัดทำสำมะโนธุรกิจและอุตสาหกรรม พ.ศ. 2565 ได้กำหนดแผนการ ดำเนินงานเป็น 2 ขั้นตอน คือ ขั้นการเก็บรวบรวมข้อมูลพื้นฐานหรือการนับจดสถานประกอบการ ทุกประเภทที่อยู่ในระบบทะเบียนและนอกระบบทะเบียนซึ่งได้ดำเนินการในปี 2564 และขั้นการเก็บรวบรวมข้อมูลรายละเอียดหรือการแจงนับสถานประกอบการที่ได้จากการ เก็บรวบรวมข้อมูลพื้นฐาน เฉพาะสถานประกอบการที่ประกอบธุรกิจทางการค้า ธุรกิจทางการบริการ และอุตสาหกรรมการผลิตดำเนินการในปี 2565

สำหรับรายงานฉบับนี้ เป็นรายงานผลในขั้นการเก็บรวบรวมข้อมูลรายละเอียด ของสถานประกอบการเฉพาะที่ดำเนินกิจการเกี่ยวกับอุตสาหกรรมการผลิต ที่มีคนทำงาน ตั้งแต่ 1 คนขึ้นไป ตามการจัดประเภทมาตรฐานอุตสาหกรรมประเทศไทย ปี 2552 (Thailand Standard Industrial Classification : TSIC 2009) ที่ตั้งอยู่ใน**จังหวัดปทุมธานี** ซึ่งได้ดำเนินการเก็บรวบรวมข้อมูลระหว่างเดือนพฤษภาคม – กันยายน 2566

สำนักงานสถิติแห่งชาติ ใคร่ขอขอบคุณผู้ประกอบการและผู้เกี่ยวข้องทุกฝ่าย ที่ได้ให้ความร่วมมือในการให้ข้อมูล ซึ่งข้อมูลที่ได้จะเป็นประโยชน์สำหรับผู้ใช้ข้อมูล ทั้งภาครัฐบาล ภาคเอกชนและประชาชนต่อไป



บทสรุป ผู้บริหาร

จากการที่ทุกประเทศเผชิญกับปัญหาการแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อ ไวรัสโควิด-19 ซึ่งได้ส่งผลกระทบโดยตรงต่อการเจริญเติบโตทางเศรษฐกิจ และทำให้โครงสร้างทางเศรษฐกิจเปลี่ยนแปลงไปจากเดิม ดังนั้น ข้อมูลสถิติ และสารสนเทศเกี่ยวกับการประกอบธุรกิจและอุตสาหกรรม จึงมีความสำคัญ และจำเป็นสำหรับภาครัฐและเอกชนใช้ในการวางแผนและกำหนดนโยบาย การพัฒนาเศรษฐกิจทั้งในระดับประเทศและระดับท้องถิ่น เพื่อเพิ่มขีด ความสามารถในการแข่งขันทางการค้า และยกระดับศักยภาพการเติบโต ของผู้ประกอบการในระยะยาว

สำนักงานสถิติแห่งชาติ ในฐานะหน่วยงานหลักในการจัดทำข้อมูล พื้นฐานด้านเศรษฐกิจและสังคมของประเทศ ได้จัดทำสำมะโนธุรกิจ ทางการค้าและธุรกิจทางการบริการ และสำมะโนอุตสาหกรรม ทุก 5 - 10 ปี ตามข้อเสนอแนะขององค์การสหประชาชาติ เพื่อให้ประเทศมีข้อมูลพื้นฐาน ที่สำคัญทางด้านธุรกิจทางการค้า ธุรกิจทางการบริการ และอุตสาหกรรมการผลิต อย่างต่อเนื่อง โดยสำมะโนธุรกิจทางการค้าและธุรกิจทางการบริการได้จัดทำ มาแล้ว 4 ครั้ง ในปี 2509 ปี 2531 ปี 2545 และปี 2555 ส่วนสำมะโน อุตสาหกรรมได้จัดทำมาแล้ว 5 ครั้ง ในปี 2507 ปี 2540 ปี 2550 ปี 2555 และปี 2560 สำหรับในปี 2565 นี้ จะครบรอบ 10 ปี ในการจัดทำสำมะโน ธุรกิจทางการค้าและธุรกิจทางการบริการ ครั้งที่ 5 และครบรอบ 5 ปี การจัดทำ สำมะโนอุตสาหกรรม ครั้งที่ 6 ของประเทศไทย สำนักงานสถิติแห่งชาติ จึงได้บูรณาการโครงการสำมะโนดังกล่าวไว้ด้วยกัน ภายใต้ชื่อ "สำมะโน ธุรกิจและอุตสาหกรรม พ.ศ. 2565"

ในส่วนของข้อมูลที่นำเสนอในรายงานฉบับนี้ เป็นผลการดำเนินกิจการ ในรอบปี 2564 (1 มกราคม – 31 ธันวาคม 2564) ของสถานประกอบการ อุตสาหกรรมการผลิต ที่มีคนทำงานตั้งแต่ 1 คนขึ้นไป ตามการจัดประเภท มาตรฐานอุตสาหกรรมประเทศไทย ปี 2552 (Thailand Standard Industrial Classification: TSIC 2009) ที่ตั้งอยู่ใน **จังหวัดปทุมธานี** สรุปได้ดังนี้





1. จำนวนสถานประกอบการ

ผลจากการทำสำมะโนธุรกิจและอุตสาหกรรม พ.ศ.2565 (อุตสาหกรรมการผลิต) ของจังหวัดปทุมธานี มีสถานประกอบการจำนวนทั้งสิ้น 5,986 แห่ง พบว่า ร้อยละ 19.6 ของสถานประกอบการส่วนใหญ่ ประกอบการอุตสาหกรรมการผลิตผลิตภัณฑ์โลหะประดิษฐ์ (ยกเว้นเครื่องจักรและอุปกรณ์) รองลงมา ร้อยละ 11.6 ประกอบการอุตสาหกรรมการผลิตผลิตภัณฑ์อาหาร ร้อยละ 7.8 การซ่อมและการติดตั้ง เครื่องจักรและอุปกรณ์ ร้อยละ 6.9 การผลิตเครื่องจักรและเครื่องมือ ซึ่งมิได้จัดประเภทไว้ในที่อื่น ร้อยละ 6.2 การผลิตเคมีภัณฑ์และผลิตภัณฑ์เคมี ร้อยละ 5.3 การผลิตเสื้อผ้าเครื่องแต่งกาย ร้อยละ 5.1 การผลิต ผลิตภัณฑ์ยางและพลาสติก ร้อยละ 4.9 การผลิตเฟอร์นิเจอร์ ร้อยละ 4.7 การผลิตผลิตภัณฑ์อื่นๆ ที่ทำจากแร่ อโลหะ ร้อยละ 3.6 การพิมพ์และการผลิตซ้ำสื่อบันทึก ร้อยละ 2.9 การผลิตยานยนต์ รถพ่วง และรถกึ่งพ่วง ร้อยละ 21.4 หมวดย่อยอื่นๆ ได้แก่ 11, 13, 15 - 17, 19, 21, 24, 33, 26 – 27,30,32,37-38 และ 58

ร้อยละของสถานประกอบการอุตสาหกรรมการผลิต จำแนกตามหมวดย่อยอุตสาหกรรม



- หมวดย่อย 25 การผลิตผลิตภัณฑ์โลหะประดิษฐ์
 (ยกเว้นเครื่องจักรและอุปกรณ์)
- หมวดย่อย 10 การผลิตผลิตภัณฑ์อาหาร
- หมวดย่อย 33 การซ่อมและการติดตั้งเครื่องจักรและ
- 4 หมวดย่อย 28 การผลิตเครื่องจักรและเครื่องมือ ซึ่งมิได้จัดประเภทไว้ในที่อื่น
- หมวดย่อย 20 การผลิตเคมีภัณฑ์และผลิตภัณฑ์เคมี
- 6 หมวดย่อย 14 การผลิตเสื้อผ้าเครื่องแต่งกาย

- หมวดย่อย 22 การผลิตผลิตภัณฑ์ยางและพลาสติก
- 8 หมวดย่อย 31 การผลิตเฟอร์นิเจอร์
- หมวดย่อย 23 การผลิตผลิตภัณฑ์อื่นๆ ที่ทำจากแร่อโลหะ
- 10 หมวดย่อย 18 การพิมพ์และการผลิตซ้ำสื่อบันทึก
- ทมวดย่อย 29 การผลิตยานยนต์ รถพ่วง และรถกึ่งพ่วง
- หมวดย่อยอื่นๆ ได้แก่ 11, 13, 15 17, 19, 21, 24,26, 27, 30, 32, 37- 38 และ 58



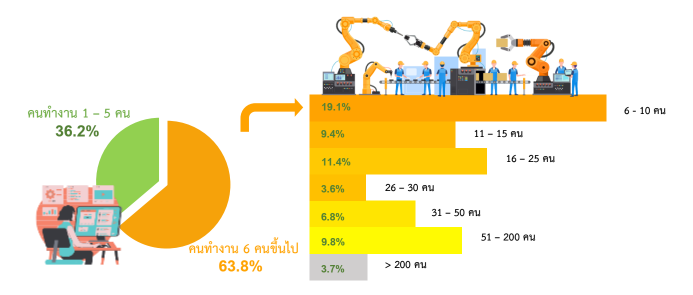




2. ขนาดของสถานประกอบการ (จำนวนคนทำงาน)

ขนาดของสถานประกอบการจจำแนกตามลักษณะของสถานประกอบการ ร้อยละ 36.2 ส่วนใหญ่เป็น สถานประกอบการที่มีขนาดคนทำงาน 1 – 5 คน รองลงมา ร้อยละ 19.1 เป็นสถานประกอบการที่มีขนาด คนทำงาน 6 – 10 คน ร้อยละ 11.4 สถานประกอบการที่มีขนาดคนทำงาน 16 – 25 คน ร้อยละ 9.8 สถานประกอบการที่มีขนาดคนทำงาน 51 – 200 คน ร้อยละ 9.4 สถานประกอบการที่มีขนาดคนทำงาน 11 – 15 คน ร้อยละ 6.8 สถานประกอบการที่มีขนาดคนทำงาน 31 – 50 คน ร้อยละ 3.7 สถานประกอบการ ที่มีขนาดคนทำงาน มากกว่า 200 คน และร้อยละ 3.6 สถานประกอบการที่มีขนาดคนทำงาน 26 – 30 คน ตามลำดับ

ร้อยละของสถานประกอบการอุตสาหกรรมการผลิต จำแนกตามขนาดของสถานประกอบการ (จำนวนคนทำงาน)



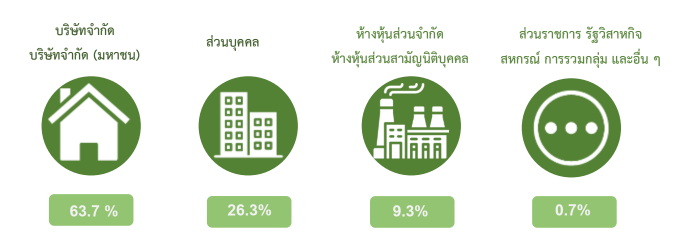
3. รูปแบบการจัดตั้งตามกฎหมาย

สำหรับรูปแบบการจัดตั้งตามกฎหมาย พบว่า ผู้ประกอบการส่วนใหญ่ ร้อยละ 63.7 นิยมจัดตั้งสถาน ประกอบการในรูปแบบ บริษัทจำกัด บริษัทจำกัด (มหาชน) รองลงมาเป็นการจัดตั้งในรูปแบบส่วนบุคคล คิดเป็นร้อยละ 26.3 จัดตั้งในรูปแบบ ห้างหุ้นส่วนจำกัด ห้างหุ้นส่วนสามัญนิติบุคคล คิดเป็นร้อยละ 9.3 นอกนั้นจัดตั้งในรูปแบบ สหกรณ์ การรวมกลุ่ม และอื่น ๆ คิดเป็นร้อยละ 0.7





ร้อยละของสถานประกอบการอุตสาหกรรมการผลิต จำแนกตามรูปแบบการจัดตั้งตามกฎหมาย



4. รูปแบบการจัดตั้งทางเศรษฐกิจ

เมื่อพิจารณารูปแบบการจัดตั้งทางเศรษฐกิจของสถานประกอบการในจังหวัดปทุมธานี พบว่า ส่วนใหญ่แล้ว ร้อยละ 91.5 จัดตั้งในรูปแบบสำนักงานแห่งเดียวมากที่สุด รองลงมา จัดตั้งในรูปแบบ สำนักงาน สาขา คิดเป็นร้อยละ 5.5 และจัดตั้งในรูปแบบสำนักงานใหญ่ คิดเป็นร้อยละ 3.0

ร้อยละของสถานประกอบการอุตสาหกรรมการผลิต จำแนกตามรูปแบบการจัดตั้งทางเศรษฐกิจ





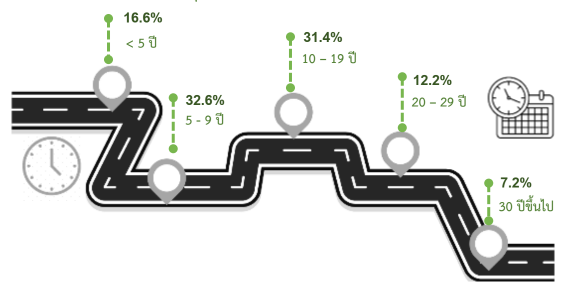






สำหรับระยะเวลาในการดำเนินกิจการของสถานประกอบการ ส่วนใหญ่แล้ว ร้อยละ 32.6 จะมีระยะเวลาในการดำเนินกิจการอยู่ในช่วง 5 - 9 ปี รองลงมา เป็นระยะเวลาในการดำเนินกิจการ 10 - 19 ปี คิดเป็นร้อยละ 31.4 ระยะเวลาในการดำเนินกิจการ น้อยกว่า 5 ปี คิดเป็นร้อยละ 16.6 ระยะเวลาในการ ดำเนินกิจการ 20 – 29 ปี คิดเป็นร้อยละ 12.2 และระยะเวลาในการดำเนินกิจการตั้งแต่ 30 ปีขึ้นไป คิดเป็นร้อยละ 7.2 ตามลำดับ

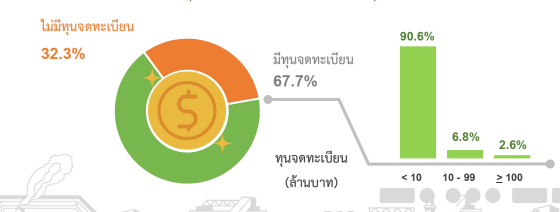




6. ทุนจดทะเบียน

เมื่อพิจารณาจากทุนจดทะเบียน พบว่า ร้อยละ 67.7 มีทุนจดทะเบียน และร้อยละ 32.3 ที่ไม่มีทุนจดเบียน โดยส่วนใหญ่ ร้อยละ 90.6 ใช้ทุนจดทะเบียน มูลค่าน้อยกว่า 10 ล้านบาท ร้อยละ 6.8 ใช้ทุนจดทะเบียนมูลค่า 10 – 99 ล้านบาท และร้อยละ 2.6 ใช้ทุนจดทะเบียน 100 ล้านบาทขึ้นไป

ร้อยละของสถานประกอบการอุตสาหกรรมการผลิต จำแนกตามทุนจดทะเบียน







7. อัตราการใช้กำลังการผลิต

สำหรับอัตราการใช้กำลังการผลิต พบว่า สถานประกอบการอุตสาหกรรมการผลิตส่วนใหญ่ ร้อยละ 81.7 ใช้กำลังการผลิตตั้งแต่ ร้อยละ 80 ขึ้นไป รองลงมา ร้อยละ 10.7 ใช้กำลังการผลิตอยู่ในช่วง ร้อยละ 60 – 79 และ ร้อยละ 7.6 ใช้กำลังการผลิตน้อยกว่า ร้อยละ 60

ร้อยละของสถานประกอบการอุตสาหกรรมการผลิต จำแนกตามอัตราการใช้กำลังการผลิต



อัตราการใช้กำลังการผลิต หมายถึง สัดส่วนระหว่างปริมาณผลผลิตจริงกับกำลังการผลิตสูงสุด ที่สามารถผลิตได้ในช่วงเวลาหนึ่ง คำนวนจากปริมาณการผลิตจริงหารกำลังการผลิต

8. จำนวนคนทำงานและลูกจ้าง

สำหรับจำนวนคนทำงานและลูกจ้าง จำแนกตามเพศและสถานภาพการทำงาน พบว่าโดยส่วนใหญ่ จำนวนคนทำงาน ร้อยละ 54.4 เป็นเพศชาย เพศหญิงมีเพียงร้อยละ 45.6 ซึ่งคนทำงานโดยไม่ได้ รับค่าจ้าง/เงินเดือน ร้อยละ 1.1 เป็นเพศชาย และร้อยละ 1.1 เป็นเพศหญิง ลูกจ้างไม่มีฝีมือ ร้อยละ 58.9 เป็นเพศหญิง และร้อยละ 57.8 เป็นเพศชาย ลูกจ้างมีฝีมือ ร้อยละ 31.6 เป็นเพศชาย และร้อยละ 24.2 เป็นเพศหญิง และลูกจ้างอื่น ๆ ร้อยละ 15.8 เป็นเพศหญิง ร้อยละ 9.5 เป็นเพศชาย

ร้อยละของคนทำงานและลูกจ้างในสถานประกอบการ จำแนกตามเพศและสถานภาพการทำงาน



54.4% 45.6%





9. ค่าตอบแทนแรงงาน

ค่าตอบแทนแรงงานเฉลี่ย เมื่อพิจารณาจากหมวดย่อยอุตสาหกรรมแล้ว พบว่า ส่วนใหญ่เป็นสถาน ประกอบการอุตสาหกรรมการผลิตถ่านโค้กและผลิตภัณฑ์ที่ได้จากการกลั่นปิโตรเลียม มูลค่าเฉลี่ย โดยประมาณอยู่ที่ 306,036.9 บาทต่อคนต่อปี รองลงมาเป็นสถานการผลิตผลิตภัณฑ์คอมพิวเตอร์ อิเล็กทรอนิกส์ และอุปกรณ์ที่ใช้ในทางทัศนศาสตร์ มูลค่าเฉลี่ย 208,774.2 บาทต่อคนต่อปี ประกอบอุตสาหกรรมการผลิตผลิตภัณฑ์อื่นๆ มูลค่าเฉลี่ย 203,035.7 บาทต่อคนต่อปี ประกอบอุตสาหกรรมการผลิตผลิตภัณฑ์อื่นๆ มูลค่าเฉลี่ย 203,035.7 บาทต่อคนต่อปี ประกอบอุตสาหกรรมการผลิตเคมีภัณฑ์ และผลิตภัณฑ์เคมี มูลค่าเฉลี่ย 187,177.1 บาทต่อคนต่อปี ประกอบอุตสาหกรรมการผลิตผลิตภัณฑ์ยาง และพลาสติก มูลค่าเฉลี่ย 186,983.1 บาทต่อคนต่อปี ประกอบอุตสาหกรรมการผลิตภัณฑ์จากไม้ และไม้ก๊อก (ยกเว้นเฟอร์นิเจอร์) การผลิตสิ่งของจากฟางและวัสดุถักสานอื่นๆ มูลค่าเฉลี่ย 185,456.4 บาทต่อคนต่อปี ประกอบอุตสาหกรรมการผลิตเครี่ องจักรและเครื่ องมือ ซึ่งมิได้จัดประเภทไว้ในที่ อื่น มูลค่าเฉลี่ย 185,163.2 บาทต่อคนต่อปี ประกอบอุตสาหกรรมการผลิตอุปกรณ์ไฟฟ้า มูลค่าเฉลี่ย 181,975.4 บาทต่อคนต่อปี ประกอบอุตสาหกรรมการเล็บรวบรวมของเสีย การบำบัด และการกำจัดของเสีย รวมถึงการนำของเสียกลับมา ใช้ใหม่ มูลค่าเฉลี่ย 180,997.1 บาทต่อคนต่อปี ประกอบอุตสาหกรรมการผลิตโลหะขั้นมูลฐาน มูลค่าเฉลี่ย 179,692.6 บาทต่อคนต่อปี และหมวดย่อยอื่นๆ นอกเหนือจากที่กล่าวมาข้างต้น ได้แก่ 30, 29, 23, 10, 15, 21, 17, 11, 25, 31, 33, 18, 14 และ 58 มีมูลค่า 173,301.4 ต่อคนต่อปี

ค่าตอบแทนแรงงานเฉลี่ยต่อคนต่อปี จำแนกหมวดย่อยอุตสาหกรรม

ค่าตอบแทนแรงงานเฉลี่ย (บาท/คน/ปี)



- หมวดย่อย 19 การผลิตถ่านโค้กและผลิตภัณฑ์ที่ได้จาก
 การกลั่นปิโตรเลียม
 - หมวดย่อย 26 การผลิตผลิตภัณฑ์คอมพิวเตอร์
- หมวดย่อย 32 การผลิตผลิตภัณฑ์อื่นๆ
- หมวดย่อย 13 การผลิตสิ่งทอ
- หมวดย่อย 20 การผลิตเคมีภัณฑ์และผลิตภัณฑ์เคมี
- หมวดย่อย 22 การผลิตผลิตภัณฑ์ยางและพลาสติก
 - 🔳 หมวดย่อย 16 การผลิตไม้และผลิตภัณฑ์จากไม้และไม้ก็อก
- 8 หมวดย่อย 28 การผลิตเครื่องจักรและเครื่องมือ ซึ่งมิได้จัดประเภทไว้ในที่อื่น
- หมวดย่อย 27 การผลิตอุปกรณ์ไฟฟ้า
- 10 หมวดย่อย 38 การเก็บรวบรวมของเสีย การบำบัด
- 11 หมวดย่อย 24 การผลิตโลหะขั้นมูลฐาน
- 12 หมวดย่อยอื่นๆ ได้แก่ 30, 29, 23, 10, 15, 21, 17, 11, 25, 31, 33, 18, 14 และ 58





10. มูลค่าผลผลิต ค่าใช้จ่ายขั้นกลาง และมูลค่าเพิ่ม

เมื่อพิจารณาตามหมวดย่อยอุตสาหกรรมประเภทต่าง ๆ พบว่า มูลค่าผลผลิต ค่าใช้จ่ายขั้นกลาง และมูลค่าเพิ่มของสถานประกอบการ ส่วนใหญ่มาจากสถานประกอบการอุตสาหกรรมการผลิตผลิตภัณฑ์ คอมพิวเตอร์ อิเล็กทรอนิกส์ และอุปกรณ์ที่ใช้ในทางทัศนศาสตร์ มูลค่าผลผลิต 212,214.2 ล้านบาท มูลค่าใช้จ่ายขั้นกลาง 161,594.3 ล้านบาท และมูลค่าเพิ่ม 50,619.9 ล้านบาท รองลงมาสถานประกอบการ อุตสาหกรรมการผลิตผลิตภัณฑ์อาหาร มูลค่าผลผลิต 110,256.9 ล้านบาท ค่าใช้จ่ายขั้นกลาง 78,173.3 ล้านบาท และมูลค่าเพิ่ม 32,083.6 ล้านบาท ประกอบอุตสาหกรรมการผลิตเครื่องจักรและเครื่องมือ ซึ่งมิได้จัดประเภท ไว้ในที่อื่น มูลค่าผลผลิต 81,628.2 ล้านบาท ค่าใช้จ่ายขั้นกลาง 63,161.0 ล้านบาท และมูลค่าเพิ่ม 18,467.2 ล้านบาท ประกอบอุตสาหกรรมการผลิตผลิตภัณฑ์ยางและพลาสติก มูลค่าผลผลิต 68,982.5 พันบาท ค่าใช้จ่ายขั้นกลาง 46,500.6 ล้านบาท และมูลค่าเพิ่ม 22,482.0 ล้านบาท ประกอบอุตสาหกรรม การผลิตผลิตภัณฑ์โลหะ ประดิษฐ์ (ยกเว้นเครื่องจักรและอุปกรณ์) มูลค่าผลผลิต 55,943.9 ล้านบาท ค่าใช้จ่ายขั้นกลาง 37,022.3 ล้านบาท และมูลค่าเพิ่ม 18,921.6 ล้านบาท ประกอบอุตสาหกรรม การผลิตยานยนต์ รถพ่วง และรถกึ่งพ่วง มูลค่าผลผลิต 45,701.3 ล้านบาท ค่าใช้จ่ายขั้นกลาง 33,593.6 ล้านบาท และมูลค่าเพิ่ม 12,107.7 ล้านบาท ประกอบอุตสาหกรรม การผลิตอุปกรณ์ไฟฟ้า มูลค่าผลผลิต 39,577.9 ล้านบาท ค่าใช้จ่ายขั้นกลาง 30,209.6 ล้านบาท และมูลค่าเพิ่ม 9,368.3 ล้านบาท ประกอบอุตสาหกรรมการผลิตเคมีภัณฑ์และผลิตภัณฑ์เคมี มูลค่าผลผลิต 38,409.2 ล้านบาท ค่าใช้จ่ายขั้นกลาง 26,974.3 ล้านบาท และมูลค่าเพิ่ม 11,434.9 ล้านบาท ประกอบอุตสาหกรรมการผลิตผลิตภัณฑ์อื่นๆ ที่ทำจากแร่อโลหะ มูลค่าผลผลิต 31,895.4 ล้านบาท ค่าใช้จ่ายขั้นกลาง 21,796.0 ล้านบาท และมูลค่าเพิ่ม 10,099.4 ล้านบาท ประกอบอุตสาหกรรมการผลิต ผลิตภัณฑ์อื่นๆ มูลค่าผลผลิต 27,853.2 ล้านบาท ค่าใช้จ่ายขั้นกลาง 18,629.4 ล้านบาท และมูลค่าเพิ่ม 9,223.8 ล้านบาท ประกอบอุตสาหกรรมการผลิตเครื่องดื่ม มูลค่าผลผลิต 22,281.2 ล้านบาท ค่าใช้จ่ายขั้นกลาง 15,240.2 ล้านบาท และมูลค่าเพิ่ม 7,041 ล้านบาท และหมวดย่อยอื่นๆ มูลค่าผลผลิต 93,239.7 ล้านบาท ค่าใช้จ่ายขั้นกลาง 64,051.4 ล้านบาท และมูลค่าเพิ่ม 29,188.3 ล้านบาท

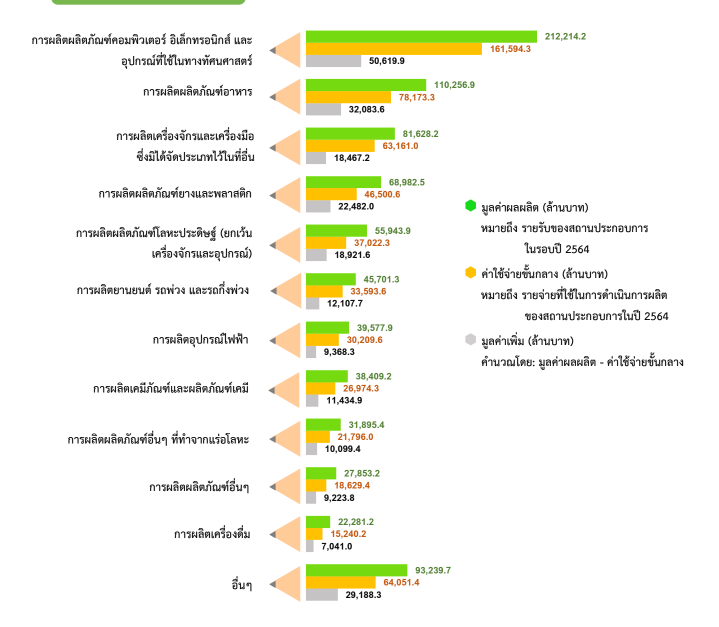






มูลค่าผลผลิต ค่าใช้จ่ายขั้นกลาง และมูลค่าเพิ่มของสถานประกอบการ จำแนกหมวดย่อยอุตสาหกรรม

หมวดย่อยอุตสาหกรรม









11. ปัญหาในการดำเนินกิจการ

เมื่อพิจารณาด้านปัญหาในการดำเนินกิจการของสถานประกอบการส่วนใหญ่ พบว่า ร้อยละ 92.1 ประสบปัญหาและอุปสรรคในการดำเนินกิจการ 5 อันดับของปัญหาได้แก่ ร้อยละ 93.2 เศรษฐกิจไม่ดี/ชะลอตัว รองลงมา ร้อยละ 84.6 ต้นทุนในการผลิตสูงขึ้น ร้อยละ 72.8 การแพร่ระบาดของเชื้อไวรัสโควิด 19 ร้อยละ 36.0 คู่แข่งในอุตสาหกรรมมากขึ้น และร้อยละ 17.6 ขาดเงินลงทุนและเงินหมุนเวียนในการ ประกอบการ ตามลำดับ

ร้อยละของสถานประกอบการอุตสาหกรรมการผลิต จำแนกตามการมีปัญหาในการดำเนินกิจการ 5 อันดับแรก







12. ความช่วยเหลือที่ต้องการจากหน่วยงานของรัฐ

จากผลการสำรวจ พบว่า สถานประกอบการร้อยละ 85.3 ต้องการความช่วยเหลือจากหน่วยงาน ภาครัฐ 5 อันดับแรกได้แก่ ร้อยละ 83.4 ลดต้นทุนการผลิต รองลงมา ร้อยละ 56.8 ลดภาษีหรือยกเว้นภาษี นำเข้าวัตถุดิบเครื่องมือหรือเครื่องจักร ร้อยละ 55.7 ส่งเสริมการลงทุนให้แก่ผู้ประกอบการ ร้อยละ 39.1 จัดหาแหล่งเงินกู้ดอกเบี้ยต่ำ ร้อยละ 30.1 พักเงินต้นและดอกเบี้ย (3-6 เดือน) ตามลำดับ

ร้อยละของสถานประกอบการอุตสาหกรรมการผลิต จำแนกตามความต้องการให้ภาครัฐช่วยเหลือ 5 อันดับแรก







ประกอบอุตสาหกรรมการผลิตภัณฑ์ยางและพลาสติก มี 307 แห่ง คิดเป็นร้อยละ 5.1 ประกอบอุตสาหกรรมการผลิตเฟอร์นิเจอร์ มี 292 แห่ง คิดเป็นร้อยละ 4.9 ประกอบ อุตสาหกรรมการผลิตภัณฑ์ที่ทำจากแร่อโลหะ มี 280 แห่ง คิดเป็นร้อยละ 4.7 ประกอบ อุตสาหกรรมการผลิตภัณฑ์ซ้ำสื่อบันทึกข้อมูล มี 218 แห่ง คิดเป็นร้อยละ 3.6 สำหรับ สถานประกอบการอุตสาหกรรมการผลิตในหมวดย่อยอื่น ๆ นอกเหนือจากที่กล่าวข้างต้น แต่ละหมวดย่อยมีสัดส่วนต่ำกว่าร้อยละ 3.0 (ตาราง 3.1)

ตาราง 3.1 จำนวนและร้อยละของสถานประกอบการอุตสาหกรรมการผลิต จำแนกตามขนาดของสถานประกอบการ และหมวดย่อยอุตสาหกรรม

				ขนาดของส	ถานประกอบ	การ (จำนวน	คนทำงาน)		
หมวดย่อยอุตสาหกรรม	รวม		6 – 10	11 – 15	16 – 25	26 – 30	31 – 50	51 – 200	มากกว่า
				คน	คน			คน	200 คน
รวม	5,986	2,167	1,146	564	680	213	409	587	220
	(100.0)	(36.2)	(19.1)	(9.4)	(11.4)	(3.6)	(6.8)	(9.8)	(3.7)
การผลิตผลิตภัณฑ์อาหาร	693	258	112	65	87	30	43	75	23
	(100.0)	(37.2)	(16.2)	(9.4)	(12.6)	(4.3)	(6.2)	(10.8)	(3.3)
การผลิตเครื่องดื่ม	99	31	22	8	15	5	5	2	11
	(100.0)	(31.2)	(22.2)	(8.1)	(15.2)	(5.1)	(5.1)	(2.0)	(11.1)
การผลิตสิ่งทอ	148	95	13	11	6	3	3	10	7
	(100.0)	(64.2)	(8.8)	(7.4)	(4.1)	(2.0)	(2.0)	(6.8)	(4.7)
การผลิตเสื้อผ้าเครื่องแต่งกาย	316	263	18	7	9	7	2	9	1
	(100.0)	(83.2)	(5.7)	(2.2)	(2.9)	(2.2)	(0.6)	(2.9)	(0.3)
การผลิตเครื่องหนังและผลิตภัณฑ์ที่เกี่ยวข้อง	18	1	1	1	3	1	4	6	1
	(100.0)	(5.6)	(5.6)	(5.6)	(16.6)	(5.6)	(22.1)	(33.3)	(5.6)
การผลิตไม้และผลิตภัณฑ์จากไม้และไม้ก๊อก (ยกเว้น	155	51	36	16	26	2	8	9	7
เฟอร์นิเจอร์) การผลิตสิ่งของจากฟางและวัสดุถักสานอื่นๆ	(100.0)	(32.9)	(23.2)	(10.3)	(16.8)	(1.3)	(5.2)	(5.8)	(4.5)
การผลิตกระดาษและผลิตภัณฑ์กระดาษ	127	16	17	11	16	5	17	34	11
	(100.0)	(12.6)	(13.4)	(8.7)	(12.6)	(3.9)	(13.4)	(26.7)	(8.7)
การพิมพ์และการผลิตซ้ำสื่อบันทึกข้อมูล	218	114	45	30	12	1	11	3	2
	(100.0)	(52.3)	(20.6)	(13.8)	(5.5)	(0.5)	(5.0)	(1.4)	(0.9)
การผลิตถ่านโค้กและผลิตภัณฑ์ที่ได้จากการกลั่นปิโตรเลียม	11	3	2	1	2	-	-	2	1
	(100.0)	(27.2)	(18.2)	(9.1)	(18.2)	-	-	(18.2)	(9.1)
การผลิตเคมีภัณฑ์และผลิตภัณฑ์เคมี	369	64	78	42	67	30	38	40	10
	(100.0)	(17.3)	(21.1)	(11.4)	(18.2)	(8.1)	(10.3)	(10.8)	(2.8)
การผลิตเภสัชภัณฑ์ เคมีภัณฑ์ที่ใช้รักษาโรค และผลิตภัณฑ์	85	11	22	3	19	1	4	13	7
จากพืชและสัตว์ที่ใช้รักษาโรค	(100.0)	(12.9)	(25.9)	(9.4)	(22.4)	(1.2)	(4.7)	(15.3)	(8.2)
การผลิตผลิตภัณฑ์ยางและพลาสติก	307	56	48	28	39	14	35	70	17
	(100.0)	(18.2)	(15.6)	(9.1)	(12.7)	(4.6)	(11.4)	(22.8)	(5.6)
การผลิตผลิตภัณฑ์อื่นๆ ที่ทำจากแร่อโลหะ	280	59	36	25	54	13	38	42	13
	(100.0)	(21.1)	(12.9)	(8.9)	(19.3)	(4.6)	(13.6)	(15.0)	(4.6)
การผลิตโลหะขั้นมูลฐาน	116	21	25	7	27	4	12	14	6
	(100.0)	(18.1)	(21.6)	(6.0)	(23.3)	(3.5)	(10.3)	(12.1)	(5.1)
การผลิตผลิตภัณฑ์โลหะประดิษฐ์ (ยกเว้นเครื่องจักร	1,171	532	267	99	102	30	57	68	16
และอุปกรณ์)	(100.0)	(45.4)	(22.8)	(8.5)	(8.7)	(2.6)	(4.9)	(5.8)	(1.3)
การผลิตผลิตภัณฑ์คอมพิวเตอร์ อิเล็กทรอนิกส์ และ	160	19	28	12	14	7	16	31	33
อุปกรณ์ที่ใช้ในทางทัศนศาสตร์	(100.0)	(11.9)	(17.5)	(7.5)	(8.7)	(4.4)	(10.0)	(19.4)	(20.6)







ตาราง 3.1 จำนวนและร้อยละของสถานประกอบการอุตสาหกรรมการผลิต จำแนกตามขนาดของสถานประกอบการ และหมวดย่อยอตสาหกรรม (ต่อ)

				ขนาดของส	ถานประกอบ	การ (จำนวน	คนทำงาน)		
หมวดย่อยอุตสาหกรรม	รวม		6 – 10	11 – 15	16 – 25	26 – 30	31 – 50	51 – 200	มากกว่า
				คน	คน			คน	200 คน
การผลิตอุปกรณ์ไฟฟ้า	101	12	22	12	11	1	12	23	8
	(100.0)	(11.9)	(21.8)	(11.9)	(10.8)	(1.0)	(11.9)	(22.8)	(7.9)
การผลิตเครื่องจักรและเครื่องมือ ซึ่งมิได้จัดประเภทไว้ในที่อื่น	415	71	93	74	60	20	34	47	16
	(100.0)	(17.1)	(22.4)	(17.8)	(14.5)	(4.8)	(8.2)	(11.3)	(3.9)
การผลิตยานยนต์ รถพ่วง และรถกึ่งพ่วง	172	55	18	15	13	8	17	29	17
	(100.0)	(32.0)	(10.5)	(8.7)	(7.6)	(4.7)	(9.8)	(16.9)	(9.8)
การผลิตอุปกรณ์ขนส่งอื่นๆ	29	12	3	1	6	2	2	2	1
	(100.0)	(41.4)	(10.3)	(3.4)	(20.7)	(6.9)	(6.9)	(6.9)	(3.5)
การผลิตเฟอร์นิเจอร์	292	91	82	28	36	11	20	20	4
	(100.0)	(31.2)	(28.1)	(9.6)	(12.30	(3.8)	(6.8)	(6.8)	(1.4)
การผลิตผลิตภัณฑ์อื่นๆ	162	69	22	8	18	7	16	16	6
	(100.0)	(42.6)	(13.6)	(4.9)	(11.1)	(4.3)	(9.9)	(9.9)	(3.7)
การซ่อมและการติดตั้งเครื่องจักรและอุปกรณ์	464	232	108	47	36	8	12	19	2
	(100.0)	(50.0)	(23.3)	(10.1)	(7.8)	(1.7)	(2.6)	(4.1)	(0.4)
การจัดการน้ำเสีย	3	2	-	-	-	-	-	1	-
	(100.0)	(66.7)						(33.3)	
การเก็บรวบรวมของเสีย การบำบัด และการกำจัดของเสีย	50	14	18	8	2	3	3	2	-
รวมถึงการนำของเสียกลับมาใช้ใหม่	(100.0)	(28.0)	(36.0)	(16.0)	(4.0)	(6.0)	(6.0)	(4.0)	
การจัดพิมพ์จำหน่ายหรือเผยแพร่	25	15	10	-	-	-	-	-	-
	(100.0)	(60.0)	(40.0)						

หมายเหตุ : (1) ตัวเลขในวงเล็บแสดงร้อยละ

(2) - ไม่มีข้อมูลหรือข้อมูลมีค่าเป็น 0 หรือมีข้อมูลจำนวนเล็กน้อย 0

3.1.3 ขนาดของสถานประกอบการ (จำนวนคนทำงาน)

ขนาดของสถานประกอบการจจำแนกตามลักษณะของสถานประกอบการดังนี้ สถานประกอบการ อตสาหกรรมการผลิตมีจำนวนทั้งสิ้น 5,986 แห่ง พบว่า ส่วนใหญ่เป็นสถานประกอบการที่มีขนาดคนทำงาน 1 - 5 คน จำนวน 2,167 แห่ง คิดเป็นร้อยละ 36.2 รองลงมาเป็นสถานประกอบการที่มีขนาดคนทำงาน 6 - 10 คน มี 1,146 แห่ง คิดเป็นร้อยละ 19.1 สถานประกอบการที่มีขนาดคนทำงาน 16 - 25 คน จำนวน 680 แห่ง คิดเป็นร้อยละ 11.4 สถานประกอบการที่มีขนาดคนทำงาน 51 - 200 คน จำนวน 587 แห่ง คิดเป็นร้อยละ 9.8 สถานประกอบการที่มีขนาดคนทำงาน 11 – 15 คน จำนวน 564 แห่ง คิดเป็นร้อยละ 9.4 สถานประกอบการที่มีขนาดคนทำงาน 31 – 50 คน จำนวน 409 แห่ง คิดเป็นร้อยละ 6.8 สถานประกอบการ ที่มีขนาดคนทำงาน มากกว่า 200 คน จำนวน 220 แห่ง คิดเป็นร้อยละ 3.7 สถานประกอบการที่มีขนาด คนทำงาน 26 - 30 คน จำนวน 213 แห่ง คิดเป็นร้อยละ 3.6 (ตาราง 3.2)





3.1.4 รูปแบบการจัดตั้งตามกฎหมาย

สำหรับรูปแบบการจัดตั้งตามกฎหมาย พบว่า ผู้ประกอบการส่วนใหญ่ นิยมจัดตั้งสถานประกอบการ ในรูปแบบ บริษัทจำกัด บริษัทจำกัด (มหาชน) จำนวน 3,814 แห่ง คิดเป็นร้อยละ 63.7 รองลงมาเป็นการ จัดตั้งในรูปแบบส่วนบุคคล จำนวน 1,574 แห่ง คิดเป็นร้อยละ 26.3 จัดตั้งในรูปแบบ ห้างหุ้นส่วนจำกัด ห้างหุ้นส่วนสามัญนิติบุคคล จำนวน 558 แห่ง คิดเป็นร้อยละ 9.3 นอกนั้นจัดตั้งในรูปแบบ สหกรณ์ การรวมกลุ่ม และอื่น ๆ จำนวน 41 แห่ง คิดเป็นร้อยละ 0.7 (ตาราง 3.2)

3.1.5 รูปแบบการจัดตั้งทางเศรษฐกิจ

เมื่อพิจารณารูปแบบการจัดตั้งทางเศรษฐกิจของสถานประกอบการในจังหวัดปทุมธานี พบว่า ส่วนใหญ่แล้ว จัดตั้งในรูปแบบสำนักงานแห่งเดียวมากที่สุด มีจำนวน 5,479 แห่ง คิดเป็นร้อยละ 91.5 รองลงมา จัดตั้งในรูปแบบ สำนักงานสาขา จำนวน 326 แห่ง คิดเป็นร้อยละ 5.4 จัดตั้งในรูปแบบสำนักงาน ใหญ่ จำนวน 180 แห่ง คิดเป็นร้อยละ 3.0 และอื่น ๆ มีจำนวน 1 แห่ง คิดเป็นร้อยละ 0.1 (ตาราง 3.2)

3.1.6 ระยะเวลาในการดำเนินกิจการ

สำหรับระยะเวลาในการดำเนินกิจการของสถานประกอบการ ส่วนใหญ่แล้ว จะมีระยะเวลาในการ ดำเนินกิจการอยู่ในช่วง 5 - 9 ปี มีจำนวน 1,949 แห่ง คิดเป็นร้อยละ 32.6 รองลงมา เป็นระยะเวลาในการ ดำเนินกิจการน้อยกว่า 10 - 19 ปี จำนวน 1,879 แห่ง คิดเป็นร้อยละ 31.4 ระยะเวลาในการดำเนินกิจการ น้อยกว่า 5 ปี จำนวน 996 แห่ง คิดเป็นร้อยละ 16.6 ระยะเวลาในการดำเนินกิจการ 20 – 29 ปี จำนวน 730 แห่ง คิดเป็นร้อยละ 12.2 และระยะเวลาในการดำเนินกิจการตั้งแต่ 30 ปี ขึ้นไป มีจำนวน 432 แห่ง คิดเป็นร้อยละ 7.2 ตามลำดับ (ตาราง 3.2)

ตาราง 3.2 จำนวนและร้อยละของสถานประกอบการอุตสาหกรรมการผลิต จำแนกตามลักษณะของสถานประกอบการ

ลักษณะของสถานประกอบการ	จำนวน	ร้อยละ
รวม	5,986	100.0
ขนาดของสถานประกอบการ (จำนวนคนทำงาน)		
1 – 5 คน	2,167	36.2
6 - 10 คน	1,146	19.1
11 - 15 คน	564	9.4
16 - 25 คน	680	11.4
26 - 30 คน	213	3.6
31 - 50 คน	409	6.8
51 – 200 คน	587	9.8
มากกว่า 200 คน	220	3.7





ตาราง 3.2 จำนวนและร้อยละของสถานประกอบการอุตสาหกรรมการผลิต จำแนกตามลักษณะของสถานประกอบการ(ต่อ)

ลักษณะของสถานประกอบการ	จำนวน	ร้อยละ
รูปแบบการจัดตั้งตามกฎหมาย		
ส่วนบุคคล	1,574	26.3
ห้างหุ้นส่วนจำกัด ห้างหุ้นส่วนสามัญนิติบุคคล	558	9.3
บริษัทจำกัด บริษัทจำกัด (มหาชน)	3,814	63.7
สหกรณ์	4	0.1
การรวมกลุ่ม	5	0.1
วิสาหกิจชุมชน	32	0.5
รูปแบบการจัดตั้งทางเศรษฐกิจ		
สำนักงานแห่งเดียว	5,479	91.5
สำนักงานใหญ่	180	3.0
สำนักงานสาขา	326	5.5
อื่น ๆ	2	-
ระยะเวลาในการดำเนินกิจการ		
น้อยกว่า 5 ปี	996	16.6
5 – 9 ปี	1,949	32.6
10 - 19 ปี	1,879	31.4
20 - 29 ปี	730	12.2
ตั้งแต่ 30 ปีขึ้นไป	432	7.2

หมายเหตุ: - ไม่มีข้อมูล หรือข้อมูลมีค่าเป็น 0 หรือข้อมูลมีจำนวนน้อย

2

ข้อมูลสถิติที่สำคัญจำแนกตามขนาดของสถานประกอบการและหมวดย่อยอุตสาหกรรม

3.2.1 คนทำงานและค่าตอบแทนแรงงาน

1) จำนวนคนทำงาน

คนทำงานที่ปฏิบัติงานในสถานประกอบการอุตสาหกรรมการผลิตในจังหวัดปทุมธานี มีจำนวนทั้งสิ้นประมาณ 263,212 คน โดยส่วนใหญ่อยู่ในสถานประกอบการที่มีขนาดคนทำงานมากกว่า 200 คน มีจำนวน 141,492 คน คิดเป็นร้อยละ 53.8 รองลงมา อยู่ในสถานประกอบการที่มีขนาดคนทำงาน 51 - 200 คน มีจำนวน 62,794 คน คิดเป็นร้อยละ 23.9 อยู่ในสถานประกอบการที่มีขนาดคนทำงาน 31 - 50 คน มีจำนวน 17,483 คน คิดเป็นร้อยละ 6.6 อยู่ในสถานประกอบการที่มีขนาดคนทำงาน 16 - 25 คน มีจำนวน 12,897 คน คิดเป็นร้อยละ 4.9 อยู่ในสถานประกอบการที่มีขนาดคนทำงาน 6 - 10 คน มีจำนวน 8,515 คน คิดเป็นร้อยละ 3.2 อยู่ในสถานประกอบการที่มีขนาดคนทำงาน 1 - 5 คน มีจำนวน 7,107 คน





คิดเป็นร้อยละ 2.7 และอยู่ในสถานประกอบการที่มีขนาดคนทำงาน 11 – 15 คน มีจำนวน 7,041 คน คิดเป็นร้อย 2.7 และสถานประกอบการที่มีขนาดคนทำงาน 26 – 30 คน มีจำนวน 5,884 คน คิดเป็นร้อย 2.2 (ตาราง 3.3)

เมื่อพิจารณาจำนวนคนทำงานตามหมวดย่อยอุตสาหกรรม พบว่า ส่วนใหญ่เป็นคนทำงาน ในสถานประกอบการอุตสาหกรรมการผลิตผลิตภัณฑ์คอมพิวเตอร์อิเล็กทรอนิกส์ และอุปกรณ์ที่ใช้ใน ทางทัศนศาสตร์ มีจำนวน 50,172 คน คิดเป็นร้อยละ 19.1 รองลงมาประกอบอุตสาหกรรมการผลิตผลิตภัณฑ์ อาหาร มีจำนวน 27,921 คน คิดเป็นร้อยละ 10.6 ประกอบอุตสาหกรรมการผลิตผลิตภัณฑ์โลหะประดิษฐ์ (ยกเว้นเครื่องจักรและอุปกรณ์) มีจำนวน 25,505 คน คิดเป็นร้อยละ 9.7 ประกอบอุตสาหกรรมการผลิต ผลิตภัณฑ์ยางและพลาสติก มีจำนวน 21,082 คน คิดเป็นร้อยละ 8.0 ประกอบอุตสาหกรรมการผลิต เครื่องจักรและเครื่องมือ ซึ่งมิได้จัดประเภทไว้ในที่อื่น มีจำนวน 19,091 คน คิดเป็นร้อยละ 7.3 ประกอบอุตสาหกรรมการผลิตยานยนต์ รถพ่วง และรถกึ่งพ่วง มีจำนวน 15,879 คน คิดเป็นร้อยละ 6.0 ประกอบอุตสาหกรรมการผลิตผลิตภัณฑ์อื่นๆ ที่ทำจากแร่อโลหะ มีจำนวน 14,899 คน คิดเป็นร้อยละ 5.7 ประกอบอุตสาหกรรมการผลิตเคมีภัณฑ์และผลิตภัณฑ์เคมี มีจำนวน 13,004 คน คิดเป็นร้อยละ 4.9 ประกอบอุตสาหกรรมการผลิตอุปกรณ์ไฟฟ้า มีจำนวน 9,719 คน คิดเป็นร้อยละ 3.7 ประกอบอุตสาหกรรม มีจำนวนการผลิตกระดาษและผลิตภัณฑ์กระดาษ 8,754 คน คิดเป็นร้อยละ 3.3 ประกอบอุตสาหกรรม การผลิตผลิตภัณฑ์อื่นๆ 7,510 คน คิดเป็นร้อยละ 2.9 และที่เหลือนอกเหนือจากที่กล่าวมาข้างต้น เป็นสถาน ประกอบการอุตสาหกรรมที่มีคนทำงานน้อยว่า 7,500 คน หรือมีสัดส่วนที่ต่ำกว่า ร้อยละ 2.8 (ตาราง 3.3)

2) จำนวนลูกจ้าง

จากการเก็บรวบรวมข้อมูลรายละเอียดของสถานประกอบการอุตสาหกรรมการผลิตของจังหวัด ปทุมธานี มีจำนวนลูกจ้างทั้งสิ้นประมาณ 260,208 คน โดยส่วนใหญ่แล้ว พบว่า อยู่ในสถานประกอบการที่มี ขนาดคนทำงาน มากกว่า 200 คน มีจำนวน 141,492 คน คิดเป็นร้อยละ 54.4 รองลงมาเป็นสถาน ประกอบการที่มีขนาดคนทำงาน 51 - 200 คน มีจำนวน 62,761 คน คิดเป็นร้อย 24.1 สถานประกอบการที่มีขนาดคนทำงาน 16 - 25คน มีจำนวน 12,788 คน คิดเป็นร้อยละ 4.9 สถานประกอบการที่มีขนาดคนทำงาน 6 - 10 คน มีจำนวน 8,159 คิดเป็นร้อยละ 3.1 สถานประกอบการที่มีขนาดคนทำงาน 11 - 15 คน มีจำนวน 6,950 คน คิดเป็นร้อยละ 2.7 สถานประกอบการที่มีขนาดคนทำงาน 26-30 คน มีจำนวน 5,869 คน คิดเป็นร้อยละ 2.3 และสถานประกอบการที่มีขนาดคนทำงาน 1 - 5 คน มีจำนวน 4,735 คน คิดเป็นร้อย 1.8 ตามลำดับ (ตาราง 3.3)

สำหรับจำนวนลูกจ้างในสถานประกอบการอุตสาหกรรมการผลิต เมื่อพิจารณาจากหมวดย่อย อุตสาหกรรม พบว่า จำนวนลูกจ้างส่วนใหญ่ อยู่ในสถานการผลิตผลิตภัณฑ์คอมพิวเตอร์อิเล็กทรอนิกส์ และอุปกรณ์ที่ใช้ในทางทัศนศาสตร์ มีจำนวน 50,164 คน คิดเป็นร้อยละ 19.3 รองลงมาประกอบอุตสาหกรรม การผลิตผลิตภัณฑ์อาหาร มีจำนวน 27,381 คน คิดเป็นร้อยละ 10.5 ประกอบอุตสาหกรรมการผลิต ผลิตภัณฑ์โลหะประดิษฐ์ (ยกเว้นเครื่องจักรและอุปกรณ์) มีจำนวน 24,877 คน คิดเป็นร้อยละ 9.6 ประกอบอุตสาหกรรมการผลิตผลิตภัณฑ์ยางและพลาสติก มีจำนวน 21,022 คน คิดเป็นร้อยละ 8.1



ประกอบอุตสาหกรรมการผลิตเครื่องจักรและเครื่องมือ ซึ่งมิได้จัดประเภทไว้ในที่อื่น มีจำนวน 19,012 คน คิดเป็นร้อยละ 7.3 ประกออุตสาหกรรมการผลิตยานยนต์ รถพ่วง และรถกึ่งพ่วง มีจำนวน 15,767 คน คิดเป็นร้อยละ 6.1 ประกอบอุตสาหกรรมการผลิตผลิตภัณฑ์อื่นๆ ที่ทำจากแร่อโลหะ มีจำนวน 14,786 คน คิดเป็นร้อยละ 5.7 ประกอบอุตสาหกรรมการผลิตเคมีภัณฑ์และผลิตภัณฑ์เคมี มีจำนวน 12,959 คน คิดเป็นร้อยละ 5 ประกอบอุตสาหกรรมการผลิตอุปกรณ์ไฟฟ้า มีจำนวน 9,697 คน คิดเป็นร้อยละ 3.7 ประกอบอุตสาหกรรมผลิตกระดาษและผลิตภัณฑ์กระดาษ มีจำนวน 8,725 คน คิดเป็นร้อยละ 3.4 ประกอบอุตสาหกรรมการผลิตผลิตภัณฑ์อื่นๆ มีจำนวน 7,383 คน คิดเป็นร้อยละ 2.8 และที่ นอกเหนือจากที่ กล่าวมาข้างต้น เป็นสถานประกอบการอุตสาหกรรมที่มีคนทำงานน้อยว่า 7,000 คน หรือมีสัดส่วนที่ต่ำกว่า ร้อยละ 2.8 (ตาราง 3.3)

3) ค่าตอบแทนแรงงาน

เมื่อพิจารณาจากค่าตอบแทนแรงงาน พบว่า ค่าตอบแทนแรงงานทั้งสิ้นมีมูลค่าประมาณ 48,138.6 ล้านบาท โดยส่วนใหญ่มาจากสถานประกอบการที่มีขนาดคนทำงาน มากกว่า 200 คน มีมูลค่า 28,368.0 ล้านบาท รองลงมาเป็นสถานประกอบการที่มีขนาดคนทำงาน 51 – 200 คน มีมูลค่า 10,894.8 ล้านบาท สถานประกอบการที่มีขนาดคนทำงาน 31 – 50 คน มีมูลค่า 2,914.6 ล้านบาท สถานประกอบการที่มีขนาดคนทำงาน 16 – 25 คน มีมูลค่า 2,065.3 ล้านบาท สถานประกอบการที่มีขนาดคนทำงาน 11 – 15 คน มีมูลค่า 1,105.0 ล้านบาท สถานประกอบการที่มีขนาดคนทำงาน 26 – 30 คน มีมูลค่า 1,025.7 ล้านบาท และสถาน ประกอบการที่มีขนาดคนทำงาน 1 – 5 คน มีมูลค่า 528.6 ล้านบาท (ตารางที่ 3.3)

เมื่อพิจารณาค่าตอบแทนจากหมวดย่อยอุตสาหกรรม พบว่า ส่วนใหญ่แล้วมาจากสถาน ประกอบการอุตสาหกรรมการผลิตผลิตภัณฑ์คอมพิวเตอร์อิเล็กทรอนิกส์ และอุปกรณ์ที่ใช้ในทางทัศนศาสตร์ มีมูลค่า 10,472.9 ล้านบาท รองลงมาประกอบอุตสาหกรรมการผลิตผลิตภัณฑ์อาหาร มีมูลค่า 4,853.6 ล้านบาท ประกอบอุตสาหกรรมการผลิตผลิตภัณฑ์โลหะประดิษฐ์ (ยกเว้นเครื่องจักรและอุปกรณ์)มีมูลค่า 4,243.2 ล้านบาท ประกอบอุตสาหกรรมการผลิตผลิตภัณฑ์ยางและพลาสติกมีมูลค่า 3,930.7 ล้านบาท ประกอบอุตสาหกรรมการผลิตเครื่องจักร และเครื่องมือ ซึ่งมิได้จัดประเภทไว้ในที่อื่นมีมูลค่า 3,520.3 ล้านบาท ประกออุตสาหกรรมการผลิตยานยนต์ รถพ่วง และรถกึ่งพ่วงมีมูลค่า 2,806.2 ล้านบาท ประกอบอุตสาหกรรมการผลิตเคมีภัณฑ์และผลิตภัณฑ์ อื่นๆ ที่ทำจากแร่อโลหะ มีมูลค่า 2,628.6 ล้านบาท ประกอบอุตสาหกรรมการผลิตเคมีภัณฑ์และผลิตภัณฑ์ เคมี มีมูลค่า 2,425.7 ล้านบาท ประกอบอุตสาหกรรมการผลิตอุปกรณ์ไฟฟ้า มีมูลค่า 1,764.6 ล้านบาท ประกอบอุตสาหกรรมการผลิตลภัณฑ์ อ่นๆ มีมูลค่า 1,499.0 ล้านบาท และที่เหลือนอกเหนือจากที่กล่าวมาข้างต้น เป็นสถาน ประกอบการอุตสาหกรรมการผลิตที่มีค่าตอบแทนน้อยว่า 120.0 ล้านบาท (ตาราง 3.3)





4) ค่าตอบแทนแรงงานเฉลี่ย

สำหรับค่าตอบแทนแรงงานเฉลี่ยรวมอยู่ที่ 185,000.4 บาทต่อคนต่อปี โดยส่วนใหญ่แล้ว พบว่า เป็นสถานประกอบการที่มีขนาดคนทำงาน มากกว่า 200 คน มูลค่าเฉลี่ยแล้วอยู่ที่ประมาณ 200,492.1 บาทต่อคนต่อปี รองลงมา เป็นสถานประกอบการที่มีขนาดคนทำงาน 26 - 30 คน มูลค่าเฉลี่ย 174,766.2 บาทต่อคนต่อปี สถานประกอบการที่มีขนาดคนทำงาน 51 - 200 คน มูลค่าเฉลี่ยเฉลี่ย 173,591.5 บาทต่อคนต่อปี สถานประกอบการที่มีขนาดคนทำงาน 31 – 50 คน มูลค่าเฉลี่ย 166,986.0 บาทต่อคนต่อปี สถานประกอบการที่มีขนาดคนทำงาน 16 – 25 คน มูลค่าเฉลี่ยที่ 161,504.7 บาทต่อคนต่อปี สถานประกอบการที่มีขนาดคนทำงาน 11 – 15 คน มูลค่าเฉลี่ย 158,994.4 บาทต่อคนต่อปี สถานประกอบการที่มีขนาดคนทำงาน 6 – 10 คน มูลค่าเฉลี่ยที่ 151,560.3 บาทต่อคนต่อปี และสถาน ประกอบการที่มีขนาดคนทำงาน 1 – 5 คน มูลค่าเฉลี่ยที่ 111,609.5 บาท ต่อคนต่อปี (ตาราง 3.3)

ค่าตอบแทนแรงงานเฉลี่ย เมื่อพิจารณาจากหมวดย่อยอุตสาหกรรมแล้ว พบว่า ส่วนใหญ่ เป็นสถานประกอบการอุตสาหกรรมการผลิตถ่านโค้กและผลิตภัณฑ์ที่ได้จากการกลั่นปิโตรเลียม มูลค่าเฉลี่ย โดยประมาณอยู่ที่ 306,036.9 บาทต่อคนต่อปี รองลงมา เป็นสถานประกอบการอุตสาหกรรมการผลิต ผลิตภัณฑ์คอมพิวเตอร์ อิเล็กทรอนิกส์ และอุปกรณ์ที่ใช้ในทางทัศนศาสตร์ มูลค่าเฉลี่ย 208,773.2 บาทต่อคนต่อปี ประกอบอุตสาหกรรมการผลิตผลิตภัณฑ์อื่นๆ มูลค่าเฉลี่ย 203,027.5 บาทต่อคนต่อปี ประกอบอุตสาหกรรมการผลิตเคมีภัณฑ์และ ผลิตภัณฑ์เคมี มูลค่าเฉลี่ย ที่ 191,492.9 บาทต่อคนต่อปี ประกอบอุตสาหกรรมการผลิตผลิตภัณฑ์ยางและ ผลิตภัณฑ์เคมี มูลค่าเฉลี่ย ที่ 187,184.2 บาทต่อคนต่อปี ประกอบอุตสาหกรรมการผลิตผลิตภัณฑ์อากไม้และ พลาสติก มูลค่าเฉลี่ย 186,981.9 บาทต่อคนต่อปี ประกอบอุตสาหกรรมการผลิตผลิตภัณฑ์อากไม้และ ไม้ก็อก (ยกเว้นเฟอร์นิเจอร์) การผลิตสิ่งของจากฟางและวัสดุลักสานอื่น ๆ มูลค่าเฉลี่ย 185,473.2 บาทต่อคนต่อปี ประกอบอุตสาหกรรมการผลิตครื่องจักรและเครื่องมือ ซึ่งมิได้จัดประเภทไว้ในที่อื่น มูลค่าเฉลี่ย 185,163.1 บาทต่อคนต่อปี ประกอบอุตสาหกรรมการผลิตอุปกรณ์ไฟฟ้า มูลค่าเฉลี่ย 181,969.3 บาทต่อคนต่อปี ประกอบอุตสาหกรรมการผลิตอุปกรณ์ไฟฟ้า มูลค่าเฉลี่ย รวมถึงการนำของเสียกลับมาใช้ใหม่ มูลค่าเฉลี่ย 180,997.1 บาท และที่เหลือ เป็นสถานประกอบการอุตสาหกรรมที่นอกเหนือจากที่กล่าวมาข้างต้น มีสัดส่วน ของค่าตอบแทนแรงงานเฉลี่ยที่น้อยกว่า 180,000 บาทต่อคนต่อปี (ตาราง 3.3)

ตาราง 3.3 คนทำงาน ลูกจ้าง และค่าตอบแทนแรงงาน จำแนกตามขนาดของสถานประกอบการและหมวดย่อยอุตสาหกรรม

	จำนวน	คนทำ	งาน	ลูกจ้า	٩	ค่าตอบแทนแรงงาน	
ขนาดของสถานประกอบการ/	สถาน	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	มูลค่า	เฉลี่ยต่อ
หมวดย่อยอุตสาหกรรม	ประกอบการ						คนต่อปี
	(แห่ง)	(คน)		(คน)		(พันบาท)	(บาท)
รวม	5,986	263,212	100.0	260,208	100.0	48,138,578.1	185,000.4
ขนาดของสถานประกอบการ (จำนวนคนทำงาน)							
1 – 5 คน	2,167	7,107	2.7	4,736	1.8	528,582.8	111,609.5
6 - 10 คน	1,146	8,515	3.2	8,159	3.1	1,236,580.5	151,560.3
11 - 15 คน	564	7,041	2.7	6,950	2.7	1,105,011.2	158,994.4
16 - 25 คน	680	12,897	4.9	12,788	4.9	2,065,322.2	161,504.7



ตาราง 3.3 คนทำงาน ลูกจ้าง และค่าตอบแทนแรงงาน จำแนกตามขนาดของสถานประกอบการและหมวดย่อยอุตสาหกรรม (ต่อ)

	จำนวน	คนทำ	งาน	ลูกจ้า	۹	ค่าตอบแทง	มแรงงาน
ขนาดของสถานประกอบการ/	สถาน	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	มูลค่า	เฉลี่ยต่อ
หมวดย่อยอุตสาหกรรม	ประกอบการ						คนต่อปี
	(แห่ง)	(คน)		(คน)		(พันบาท)	(บาท)
26 - 30 คน	213	5,884	2.2	5,869	2.3	1,025,703.1	174,766.2
31 - 50 คน	409	17,483	6.6	17,454	6.7	2,914,574.1	166,986.0
51 - 200 คน	587	62,794	23.9	62,761	24.1	10,894,777.3	173,591.5
มากกว่า 200 คน	220	141,492	53.8	141,492	54.4	28,368,027.0	200,492.1
หมวดย่อยอุตสาหกรรม							
การผลิตผลิตภัณฑ์อาหาร	693	27,921	10.6	27,381	10.5	4,853,647.9	185,000.4
การผลิตเครื่องดื่ม	99	7,028	2.7	6,964	2.7	1,193,803.1	177,263.4
การผลิตสิ่งทอ	148	6,376	2.4	6,264	2.4	1,199,511.6	171,424.9
การผลิตเสื้อผ้าเครื่องแต่งกาย	316	2,463	0.9	2,118	0.8	331,252.1	191,492.9
การผลิตเครื่องหนังและผลิตภัณฑ์ที่เกี่ยวข้อง	18	1,522	0.6	1,519	0.6	268,081.2	156,398.5
การผลิตไม้และผลิตภัณฑ์จากไม้และไม้ก๊อก (ยกเว้น	155	4,156	1.6	4,064	1.6	753,763.3	176,485.3
เฟอร์นิเจอร์) การผลิตสิ่งของจากฟาง และวัสดุถัก							
สานอื่นๆ							
การผลิตกระดาษและผลิตภัณฑ์กระดาษ	127	8,754	3.3	8,725	3.4	1,522,640.9	185,473.2
การพิมพ์และการผลิตซ้ำสื่อบันทึกข้อมูล การผลิตถ่านโค้กและผลิตภัณฑ์ที่ได้จากการ	218	3,460	1.3	3,219	1.2	506,190.3	174,514.7
การผลตถานเคกและผลตภณฑทเดจากการ กลั่นปิโตรเลียม	11	522	0.2	521	0.2	159,445.3	157,250.8
กลนบเตรเลยม การผลิตเคมีภัณฑ์และผลิตภัณฑ์เคมี	240	12.004	4.0	10.050	F 0	0.405.740.4	204.024.0
การผลตเคมภณฑและผลตภณฑเคม การผลิตเภสัชภัณฑ์ เคมีภัณฑ์ที่ใช้รักษาโรค	369	13,004	4.9	12,959	5.0	2,425,719.4	306,036.9
การผสตเมสซมณฑ เคมมณฑทเซรกษาเรค และผลิตภัณฑ์จากพืชและสัตว์ที่ใช้รักษาโรค	85	4,312	1.6	4,308	1.7	759,620.9	187,184.2
	307	21,082	8.0	21,022	8.1	3,930,734.5	176,328.0
การผลิตผลิตภัณฑ์อื่นๆ ที่ทำจากแร่อโลหะ	280	14,899	5.7	14,786	5.7	2,628,555.1	186,981.9
	116	4,741	1.8	4,698	1.8	844,226.1	177,773.2
 การผลิตผลิตภัณฑ์โลหะประดิษฐ์	1,171	25,505	9.7	24,877	9.6	4,243,177.7	170,566.3
(ยกเว้นเครื่องจักรและอุปกรณ์)							
การผลิตผลิตภัณฑ์คอมพิวเตอร์ อิเล็กทรอนิกส์ และอุปกรณ์ที่ใช้ในทางทัศนศาสตร์	160	50,172	19.1	50,164	19.3	10,472,898.3	208,773.2
การผลิตอุปกรณ์ไฟฟ้า	101	9,719	3.7	9,697	3.7	1,764,555.8	181,969.3
การผลิตเครื่องจักรและเครื่องมือ ซึ่งมิได้	415	19,091	7.3	19,012	7.3	3,520,320.7	185,163.1
จัดประเภทไว้ในที่อื่น	413	19,091	1.5	19,012	7.5	3,320,320.1	103,103.1
การผลิตยานยนต์ รถพ่วง และรถกึ่งพ่วง	172	15,879	6.0	15,767	6.1	2,806,191.2	177,978.8
การผลิตอุปกรณ์ขนส่งอื่นๆ	29	1,259	0.5	1,248	0.5	222,422.7	178,223.3
การผลิตเฟอร์นิเจอร์	292	6,572	2.5	6,491	2.5	1,097,817.8	169,129.2
การผลิตผลิตภัณฑ์อื่นๆ	162	7,510	2.9	7,383	2.8	1,498,951.9	203,027.5
การซ่อมและการติดตั้งเครื่องจักรและอุปกรณ์	464	6,365	2.4	6,128	2.4	983,780.6	160,538.6
การจัดการน้ำเสีย	3	58	-	56	-	С	С
การเก็บรวบรวมของเสีย การบำบัด และการกำจัด	50	725	0.3	724	0.3	131,041.9	180,997.1
ของเสีย รวมถึงการนำของเสียกลับมาใช้ใหม่							400.0=5.6
การจัดพิมพ์จำหน่ายหรือเผยแพร่	25	117	-	113	-	14,571.6	128,952.3

หมายเหตุ : (1) -ไม่มีข้อมูล หรือข้อมูลมีค่าเป็น 0 หรือมีข้อมูลจำนวนน้อย

(2) C หมายถึงข้อมูลปกปิด













3.2.2 มูลค่าผลผลิต ค่าใช้จ่ายขั้นกลาง และมูลค่าเพิ่ม

1) มูลค่าผลผลิต

จากตาราง 3.4 พบว่า สถานประกอบการอุตสาหกรรมการผลิตในจังหวัดปทุมธานีมีมูลค่าผลผลิต รวมทั้งสิ้นประมาณ 827,983.5 ล้านบาท โดยมีสัดส่วนของมูลค่าเพิ่มต่อมูลค่าผลผลิตประมาณร้อยละ 27.9 หากพิจารณาตามขนาดของสถานประกอบการ พบว่า โดยส่วนใหญ่เป็นสถานประกอบที่มีขนาดคนทำงาน มากกว่า 200 คน มีมูลค่าผลตลิต 499,928.0 ล้านบาท คิดเป็นร้อยละ 60.4 รองลงมาเป็นสถานประกอบการ ที่ มีขนาดคนทำงาน 51 – 200 คน มีมูลค่าผลตลิต 170,858.6 ล้านบาท คิดเป็นร้อยละ 20.6 สถานประกอบการที่มีขนาดคนทำงาน 31 – 50 คน มีมูลค่าผลตลิต 79,942.9 ล้านบาท คิดเป็นร้อยละ 9.7 สถานประกอบการที่มีขนาดคนทำงาน 16 – 25 คน มีมูลค่าผลตลิต 26,466.9 ล้านบาท คิดเป็นร้อยละ 3.2 สถานประกอบการที่มีขนาดคนทำงาน 26 – 30 คน มีมูลค่าผลตลิต 20,442.3 ล้านบาท คิดเป็นร้อยละ 2.5 สถานประกอบการที่มีขนาดคนทำงาน 11 - 15 คน มีมูลค่าผลตลิต 12,399.1 ล้านบาท คิดเป็นร้อยละ 1.5 สถานประกอบการที่มีขนาดคนทำงาน 6 – 10 คน มีมูลค่าผลตลิต 11,396.4 ล้านบาท คิดเป็นร้อยละ 1.4 และสถานประกอบการที่มีขนาดคนทำงาน 1 – 5 คน มีมูลค่าผลตลิต 6,549.3 ล้านบาท คิดเป็นร้อยละ 0.8

เมื่อพิจารณาตามหมวดย่อยอุตสาหกรรมประเภทต่าง ๆ พบว่า มูลค่าผลผลิตของสถานประกอบการ ส่วนใหญ่มาจากสถานประกอบการอุตสาหกรรมการผลิตผลิตภัณฑ์คอมพิวเตอร์ อิเล็กทรอนิกส์ และอุปกรณ์ ที่ใช้ในทางทัศนศาสตร์ มูลค่าผลผลิต 212,214.2 ล้านบาท คิดเป็นร้อยละ 25.6 รองลงมาสถานประกอบการ อุตสาหกรรมการผลิตผลิตภัณฑ์อาหาร มูลค่าผลผลิต 110,256.9 ล้านบาท คิดเป็นร้อยละ 13.3 ประกอบ อุตสาหกรรมการผลิตเครื่องจักรและเครื่องมือ ซึ่งมิได้จัดประเภทไว้ในที่อื่น มูลค่าผลผลิต 81,628.2 ล้านบาท คิดเป็นร้อยละ 9.9 ประกอบอุตสาหกรรมการผลิตผลิตภัณฑ์ยางและพลาสติก มูลค่าผลผลิต 68,982.5 ล้านบาท คิดเป็นร้อยละ 8.3 ประกอบอุตสาหกรรม การผลิตผลิตภัณฑ์โลหะประดิษฐ์ มูลค่าผลผลิต 55,943.9 ล้านบาท คิดเป็นร้อยละ 6.8 ประกอบอุตสาหกรรม การผลิตยานยนต์ รถพ่วง และรถกึ่งพ่วง มูลค่าผลผลิต 39,577.9 ล้านบาท คิดเป็นร้อยละ 4.8 ประกอบอุตสาหกรรมการผลิตเคมีภัณฑ์และผลิตภัณฑ์เคมี มูลค่าผลผลิต 38,409.2 ล้านบาท คิดเป็นร้อยละ 4.6 ประกอบอุตสาหกรรมการผลิตเคมีภัณฑ์และผลิตภัณฑ์เคมี มูลค่าผลผลิต 38,409.2 ล้านบาท คิดเป็นร้อยละ 4.6 ประกอบอุตสาหกรรมการผลิตเคมีภัณฑ์และผลิตภัณฑ์อี่นๆ ที่ทำจากแร่อโลหะ มูลค่าผลผลิต 31,895.4 ล้านบาท คิดเป็นร้อยละ 3.9 และที่เหลือเป็นสถานประกอบการอุตสาหกรรมการผลิตนอกเหนือจาก ที่กล่าวมาข้างต้น มีมูลค่าผลผลิตที่น้อยกว่า 30,000 ล้านบาท หรือเป็นสัดส่วนที่ต่ำกว่าร้อยละ 3.5 ตามตาราง ง (ตาราง 3.4)

2) ค่าใช้จ่ายขั้นกลาง

ในด้านค่าใช้จ่ายขั้นกลางของสถานประกอบการอุตสาหกรรมการผลิตในจังหวัดปทุมธานีมีมูลค่า รวมทั้งสิ้นประมาณ 596,945.8 ล้านบาท

หากพิจารณาตามขนาดของสถานประกอบการ พบว่า ส่วนใหญ่สถานประกอบการที่มีขนาด คนทำงาน มากกว่า 200 คน มีมูลค่า 370,995.3 ล้านบาท คิดเป็นร้อยละ 62.1 รองลงมาเป็นสถาน



ประกอบการที่มีขนาดคนทำงาน 51 – 200 คน มีมูลค่า 114,736.6 ล้านบาท คิดเป็นร้อยละ 19.2 สถานประกอบการที่มีขนาดคนทำงาน 31 – 50 คน มีมูลค่า 61,092.1 ล้านบาท คิดเป็นร้อยละ 10.2 สถานประกอบการที่มีขนาดคนทำงาน 16 – 25 คน 17,388.5 ล้านบาท คิดเป็นร้อยละ 2.9 สถานประกอบการที่มีขนาดคนทำงาน 26 – 30 คน มีมูลค่า 13,434.7 ล้านบาท คิดเป็นร้อยละ 2.3 สถานประกอบการที่มีขนาดคนทำงาน 11 – 15 คน มีมูลค่า 7,796.8 คิดเป็นร้อยละ 1.3 สถานประกอบการที่มีขนาดคนทำงาน 6 -10 คน มูลค่า 7,510.5 ล้านบาท คิดเป็นร้อยละ 1.3 และสถานประกอบการที่มีขนาดคนทำงาน 1 – 5 คน มูลค่า 3,991.4 ล้านบาท คิดเป็นร้อยละ 0.7 ตามลำดับ

เมื่อพิจารณาตามหมวดย่อยอุตสาหกรรมประเภทต่าง ๆ พบว่า มูลค่าผลผลิตของสถานประกอบการ ส่วนใหญ่มาจากสถานประกอบการอุตสาหกรรมการผลิตผลิตภัณฑ์คอมพิวเตอร์ อิเล็กทรอนิกส์ และอุปกรณ์ ที่ใช้ในทางทัศนศาสตร์ มีมูลค่า 161,594.3 ล้านบาท คิดเป็นร้อยละ 27.1 รองลงมาเป็นสถานประกอบการ อุตสาหกรรมการผลิตผลิตภัณฑ์อาหาร มีมูลค่า 78,173.3 ล้านบาท คิดเป็นร้อยละ 13.1 สถานประกอบการที่ อุตสาหกรรมการผลิตเครื่องจักรและเครื่องมือ ซึ่งมิได้จัดประเภทไว้ในที่อื่น มีมูลค่า 63,161.0 ล้านบาท คิดเป็นร้อยละ 10.6 ประกอบอุตสาหกรรมการผลิตผลิตภัณฑ์ยางและพลาสติก มีมูลค่า 46,500.6 ล้านบาท คิดเป็นร้อยละ 7.8 ประกอบอุตสาหกรรมการผลิตยานยนต์ รถพ่วง และรถกึ่งพ่วง มีมูลค่า 37,022.3 ล้านบาท คิดเป็นร้อยละ 6.2 ประกอบอุตสาหกรรมการผลิตยานยนต์ รถพ่วง และรถกึ่งพ่วง มีมูลค่า 33,593.6 ล้านบาท คิดเป็นร้อยละ 5.6 ประกอบอุตสาหกรรมการผลิตอุปกรณ์ไฟฟ้า มีมูลค่า 30,209.6 ล้านบาท คิดเป็นร้อยละ 5.1 ประกอบอุตสาหกรรมการผลิตผลิตภัณฑ์เคมี มีมูลค่า 26,974.3 ล้านบาท คิดเป็นร้อยละ 4.5 ประกอบอุตสาหกรรมการผลิตผลิตภัณฑ์อื่นๆ ที่ทำจากแร่อโลหะ มีมูลค่า 21,796.0 ล้านบาท คิดเป็นร้อยละ 3.1 และที่เหลือเป็นสถานประกอบการอุตสาหกรรมการผลิตผลิตภัณฑ์อื่นๆ มีมูลค่า 18,629.4 ล้านบาท คิดเป็นร้อยละ 3.1 และที่เหลือเป็นสถานประกอบการอุตสาหกรรมการผลิตนอกเหนือจากที่กล่าวมาข้างต้น มีมูลค่าที่น้อยกว่า 16,000 ล้านบาท หรือเป็นสัดส่วนที่ต่ำกว่า ร้อยละ 2.7 (ตาราง 3.4)

3) มูลค่าเพิ่ม

จากตาราง 3.4 แสดงให้เห็นว่าสถานประกอบการอุตสาหกรรมการผลิตในจังหวัดปทุมธานี มีมูลค่าเพิ่มประมาณ 231,037.7 ล้านบาท โดยมีสัดส่วนของมูลค่าเพิ่มต่อมูลค่าผลผลิตประมาณร้อยละ 27.9

หากพิจารณาตามขนาดของสถานประกอบการ พบว่า ส่วนใหญ่มาจากสถานประกอบที่มีขนาด คนทำงาน มากกว่า 200 คน มีมูลค่า 128,932.7 ล้านบาท คิดเป็นร้อยละ 55.8 หรือมีสัดส่วนของมูลค่าเพิ่ม ต่อมูลค่าผลผลิต ร้อยละ 25.8 รองลงมาเป็นสถานประกอบการที่มีขนาดคนทำงาน 51 – 200 คน มีมูลค่า 56,122.0 ล้านบาท คิดเป็นร้อยละ 24.3 หรือมีสัดส่วนของมูลค่าเพิ่มต่อมูลค่าผลผลิต ร้อยละ 32.8 สถานประกอบการที่มีขนาดคนทำงาน 31 – 50 คน มูลค่า 18,850.8 ล้านบาท คิดเป็นร้อยละ 8.2 หรือมีสัดส่วนของมูลค่าเพิ่มต่อมูลค่าผลผลิต ร้อยละ 23.6 สถานประกอบการที่มีขนาดคนทำงาน 16 – 25 คน มีมูลค่า 9,078.5 ล้านบาท คิดเป็นร้อยละ 3.9 หรือมีสัดส่วนของมูลค่าเพิ่มต่อมูลค่าผลผลิต ร้อยละ 34.3 สถานประกอบการที่มีขนาดคนทำงาน 26 - 30 คน มีมูลค่า 7,007.7 ล้านบาท คิดเป็นร้อยละ 3.0 หรือมีสัดส่วนของมูลค่าเพิ่มต่อมูลค่าเพิ่มต่อมูลค่าผลผลิต ร้อยละ 34.3 สถานประกอบการที่มีขนาดคนทำงาน 11 – 15 คน





มีมูลค่า 4,602.3 ล้านบาท คิดเป็นร้อยละ 2.0 หรือมีสัดส่วนของมูลค่าเพิ่มต่อมูลค่าผลผลิต ร้อยละ 37.1 สถานประกอบการที่มีขนาดคนทำงาน 6 – 10 คน มีมูลค่า 3,885.9 ล้านบาท คิดเป็นร้อยละ 1.7 หรือมีสัดส่วนของมูลค่าเพิ่มต่อมูลค่าผลผลิต ร้อยละ 34.1 และสถานประกอบการที่มีขนาดคนทำงาน 1 – 5 คน มีมูลค่า 2,557.9 ล้านบาท คิดเป็นร้อยละ 1.1 หรือมีสัดส่วนของมูลค่าเพิ่มต่อมูลค่าผลผลิต 39.1 ตามลำดับ

เมื่อพิจารณาตามหมวดย่อยอุตสาหกรรม พบว่า อุตสาหกรรมการผลิตผลิตภัณฑ์คอมพิวเตอร์ อิเล็กทรอนิกส์ และอุปกรณ์ที่ใช้ในทางทัศนศาสตร์ มีมูลค่า 50,619.9 ล้านบาท คิดเป็นร้อยละ 21.9 หรือมีสัดส่วนของมูลค่าเพิ่มต่อมูลค่าผลผลิต ร้อยละ 23.9 รองลงมาเป็นอุตสาหกรรมการผลิตผลิตภัณฑ์อาหาร มีมูลค่า 32,083.6 ล้านบาท คิดเป็นร้อยละ 13.9 หรือมีสัดส่วนของมูลค่าเพิ่มต่อมูลค่าผลผลิต ร้อยละ 29.1 อุตสาหกรรมการผลิตผลิตภัณฑ์ยางและพลาสติก มีมูลค่า 22,482.0 ล้านบาท คิดเป็นร้อยละ 9.7 หรือมี สัดส่วนของมูลค่าเพิ่มต่อมูลค่าผลผลิต ร้อยละ 32.6 อุตสาหกรรมการผลิตผลิตภัณฑ์โลหะประดิษฐ์ (ยกเว้นเครื่องจักรและอุปกรณ์) มีมูลค่า 18,921.6 ล้านบาท คิดเป็นร้อยละ 8.2 หรือมีสัดส่วนของมูลค่าเพิ่ม ต่อมูลค่าผลผลิต ร้อยละ 33.8 อุตสาหกรรมการผลิตเครื่องจักรและเครื่องมือ ซึ่งมิได้จัดประเภทไว้ในที่อื่น มีมูลค่า 18,467.2 ล้านบาท คิดเป็นร้อยละ 8.0 หรือมีสัดส่วนของมูลค่าเพิ่มต่อมูลค่าผลผลิต ร้อยละ 22.6 อุตสาหกรรมการผลิตยานยนต์ รถพ่วง และรถกึ่งพ่วง มีมูลค่า 12,107.7 ล้านบาท คิดเป็นร้อยละ 5.2 หรือมีสัดส่วนของมูลค่าเพิ่มต่อมูลค่าผลผลิต ร้อยละ 26.5 อุตสาหกรรมการผลิตเคมีภัณฑ์และผลิตภัณฑ์เคมี มีมูลค่า 11,434.9 คิดเป็นร้อยละ 4.9 หรือมีสัดส่วนของมูลค่าเพิ่มต่อมูลค่าผลผลิต ร้อยละ 29.8 อุตสาหกรรม การผลิตผลิตภัณฑ์อื่นๆ ที่ทำจากแร่อโลหะ มีมูลค่า 10,099.4 ล้านบาท คิดเป็นร้อยละ 4.4 หรือมีสัดส่วนของ มูลค่าเพิ่มต่อมูลค่าผลผลิต ร้อยละ 31.7 อุตสาหกรรมการผลิตอุปกรณ์ไฟฟ้า มีมูลค่า 9,368.3 ล้านบาท คิดเป็นร้อยละ 4.1 หรือมีสัดส่วนของมูลค่าเพิ่มต่อมูลค่าผลผลิต ร้อยละ 23.7 อุตสาหกรรมการผลิตผลิตภัณฑ์ อื่นๆ มีมูลค่า 9,223.8 ล้านบาท คิดเป็นร้อยละ 4.0 หรือมีสัดส่วนของมูลค่าเพิ่มต่อมูลค่าผลผลิตร้อยละ 33.1 อุตสาหกรรมการผลิตเครื่องดื่ม มีมูลค่า 7,041.0 ล้านบาท คิดเป็นร้อยละ 3.0 หรือมีสัดส่วนของมูลค่าเพิ่มต่อ มูลค่าผลผลิต ร้อยละ 31.6 อุตสาหกรรมการผลิตกระดาษและผลิตภัณฑ์กระดาษ มีมูลค่า 6,878.5 ล้านบาท คิดเป็นร้อย 3.0 หรือมีสัดส่วนของมูลค่าเพิ่มต่อมูลค่าผลผลิต ร้อยละ 36.5 และนอกเหนือที่กล่าวมาข้างต้น แต่ละหมวดย่อย มีมูลค่าที่น้อยกว่า 6,000 ล้านบาท หรือคิดเป็นสัดส่วนที่ต่ำกว่า ร้อยละ 2.6 (ตาราง 3.4)







ตาราง 3.4 มูลค่าผลผลิต ค่าใช้จ่ายขั้นกลาง และมูลค่าเพิ่มของสถานประกอบการอุตสาหกรรมการผลิต จำแนกตาม ขนาดของสถานประกอบการและหมวดย่อยอุตสาหกรรม

	มูลค่าผลผล	ลิต	ค่าใช้จ่ายขั้นเ	าลาง	มูลค่าเพิ่ม	1	มูลค่าเพิ่ม
ขนาดของสถานประกอบการ/	มูลค่า	ร้อยละ	มูลค่า	ร้อยละ	มูลค่า	ร้อยละ	ต่อมูลค่า
หมวดย่อยอุตสาหกรรม	, e ,		,		, e		ผลผลิต
	(พันบาท)		(พันบาท)		(พันบาท)		(ร้อยละ)
รวม	827,983,547.8	100.0	596,945,805.1	100.0	231,037,742.8	100.0	27.9
ขนาดของสถานประกอบการ (จำนวนคนทำงาน)							
1 – 5 คน	6,549,314.9	0.8	3,991,430.9	0.7	2,557,884.0	1.1	39.1
6 - 10 คน	11,396,406.1	1.4	7,510,473.7	1.3	3,885,932.4	1.7	34.1
11 - 15 คน	12,399,101.6	1.5	7,796,774.8	1.3	4,602,326.8	2.0	37.1
16 - 25 คน	26,466,925.5	3.2	17,388,456.2	2.9	9,078,469.3	3.9	34.3
26 - 30 คน	20,442,347.6	2.5	13,434,693.9	2.3	7,007,653.8	3.0	34.3
31 - 50 คน	79,942,856.4	9.7	61,092,056.7	10.2	18,850,799.6	8.2	23.6
51 - 200 คน	170,858,592.7	20.6	114,736,580.3	19.2	56,122,012.4	24.3	32.8
มากกว่า 200 คน	499,928,003.0	60.4	370,995,338.6	62.1	128,932,664.4	55.8	25.8
หมวดย่อยอุตสาหกรรม							
การผลิตผลิตภัณฑ์อาหาร	110,256,897.2	13.3	78,173,259.6	13.1	32,083,637.6	13.9	29.1
การผลิตเครื่องดื่ม	22,281,154.9	2.7	15,240,157.7	2.6	7,040,997.2	3.0	31.6
การผลิตสิ่งทอ	8,798,431.8	1.1	6,273,144.3	1.1	2,525,287.5	1.1	28.7
การผลิตเสื้อผ้าเครื่องแต่งกาย	1,515,002.8	0.2	976,492.8	0.2	538,510.0	0.2	35.5
การผลิตเครื่องหนังและผลิตภัณฑ์ที่เกี่ยวข้อง	731,972.2	0.1	499,245.5	0.1	232,726.7	0.1	31.8
การผลิตไม้และผลิตภัณฑ์จากไม้และไม้ก๊อก	4,356,305.1	0.5	2,933,028.4	0.5	1,423,276.7	0.6	32.7
(ยกเว้นเฟอร์นิเจอร์) การผลิตสิ่งของจากฟาง							
และวัสดุถักสานอื่นๆ							
การผลิตกระดาษและผลิตภัณฑ์กระดาษ	18,836,091.6	2.3	11,957,581.3	2.0	6,878,510.3	3.0	36.5
การพิมพ์และการผลิตซ้ำสื่อบันทึกข้อมูล	3,766,026.8	0.5	2,314,431.9	0.4	1,451,594.8	0.6	38.5
การผลิตถ่านโค้กและผลิตภัณฑ์ที่ได้จากการ	3,472,057.9	0.4	2,539,648.0	0.4	932,409.9	0.4	26.9
กลั่นปิโตรเลียม							
การผลิตเคมีภัณฑ์และผลิตภัณฑ์เคมี	38,409,210.2	4.6	26,974,283.9	4.5	11,434,926.3	4.9	29.8
การผลิตเภสัชภัณฑ์ เคมีภัณฑ์ที่ใช้รักษาโรค	7,641,467.0	0.9	5,410,962.3	0.9	2,230,504.7	1.0	29.2
และผลิตภัณฑ์จากพืชและสัตว์ที่ใช้รักษาโรค							
-การผลิตผลิตภัณฑ์ยางและพลาสติก	68,982,546.9	8.3	46,500,569.3	7.8	22,481,977.7	9.7	32.6
การผลิตผลิตภัณฑ์อื่นๆ ที่ทำจากแร่อโลหะ	31,895,355.2	3.9	21,795,978.2	3.7	10,099,377.1	4.4	31.7
การผลิตโลหะขั้นมูลฐาน	19,914,247.1	2.4	14,030,153.5	2.4	5,884,093.7	2.5	29.5
การผลิตผลิตภัณฑ์โลหะประดิษฐ์ (ยกเว้น	55,943,890.0	6.8	37,022,310.7	6.2	18,921,579.3	8.2	33.8
เครื่องจักรและอุปกรณ์)							
การผลิตผลิตภัณฑ์คอมพิวเตอร์ อิเล็กทรอนิกส์	212,214,221.0	25.6	161,594,302.4	27.1	50,619,918.6	21.9	23.9
และอุปกรณ์ที่ใช้ในทางทัศนศาสตร์							







ตาราง 3.4 มูลค่าผลผลิต ค่าใช้จ่ายขั้นกลาง และมูลค่าเพิ่มของสถานประกอบการอุตสาหกรรมการผลิต จำแนกตาม ขนาดของสถานประกอบการและหมวดย่อยอุตสาหกรรม (ต่อ)

	มูลค่าผลผล	กิต	ค่าใช้จ่ายขั้นเ	าลาง	มูลค่าเพิ่ม	1	มูลค่าเพิ่ม
ขนาดของสถานประกอบการ/	มูลค่า	ร้อยละ	มูลค่า	ร้อยละ	มูลค่า	ร้อยละ	ต่อมูลค่า
หมวดย่อยอุตสาหกรรม	. w .		. س		. س		ผลผลิต
	(พันบาท)		(พันบาท)		(พันบาท)		(ร้อยละ)
การผลิตอุปกรณ์ไฟฟ้า	39,577,905.1	4.8	30,209,580.5	5.1	9,368,324.6	4.1	23.7
การผลิตเครื่องจักรและเครื่องมือ ซึ่งมิได้จัด	81,628,201.8	9.9	63,161,015.0	10.6	18,467,186.9	8.0	22.6
ประเภทไว้ในที่อื่น							
การผลิตยานยนต์ รถพ่วง และรถกึ่งพ่วง	45,701,250.3	5.5	33,593,561.7	5.6	12,107,688.6	5.2	26.5
การผลิตอุปกรณ์ขนส่งอื่นๆ	5,817,474.5	0.7	4,671,533.7	0.8	1,145,940.8	0.5	19.7
การผลิตเฟอร์นิเจอร์	7,882,844.9	1.0	5,337,088.9	0.9	2,545,756.0	1.1	32.3
การผลิตผลิตภัณฑ์อื่นๆ	27,853,169.9	3.4	18,629,370.7	3.1	9,223,799.2	4.0	33.1
การซ่อมและการติดตั้งเครื่องจักรและอุปกรณ์	7,738,557.4	0.9	5,108,177.1	0.9	2,630,380.3	1.1	34.0
การจัดการน้ำเสีย	С	С	С	С	С	С	С
การเก็บรวบรวมของเสีย การบำบัด และการกำจัด	2,581,754.2	0.3	1,878,337.5	0.3	703,416.6	0.3	27.2
ของเสีย รวมถึงการนำของเสียกลับมาใช้ใหม่							
การจัดพิมพ์จำหน่ายหรือเผยแพร่	84,239.3	-	49,201.1	-	35,038.2	-	41.6

หมายเหตุ : (1) -ไม่มีข้อมูล หรือข้อมูลมีค่าเป็น 0 หรือมีข้อมูลจำนวนน้อย

(2) C หมายถึงข้อมูลปกปิด

3.2.3 มูลค่าผลผลิตและมูลค่าเพิ่มเฉลี่ยต่อสถานประกอบการ

จากตาราง 3.5 พบว่า สถานประกอบการอุตสาหกรรมการผลิตในจังหวัดปทุมธานีมีมูลค่าผลผลิต เฉลี่ยต่อสถานประกอบการประมาณ 138,320.0 พันบาท และมูลค่าเพิ่มเฉลี่ยต่อสถานประกอบการประมาณ 38.596.3 พันบาท

ส่วนใหญ่เป็นสถานประกอบการที่มีขนาดคนทำงาน มากกว่า 200 คน มีมูลค่าผลผลิตเฉลี่ยต่อสถาน ประกอบการ 2,272,400 พันบาท รองลงมาเป็นสถานประกอบการที่มีขนาดคนทำงาน 51 - 200 คน มีมูลค่า 291,070.9 พันบาท สถานประกอบการที่มีขนาดคนทำงาน 31 - 50 คน มีมูลค่า 195,459.3 พันบาท สถานประกอบการที่มีขนาดคนทำงาน 26 – 30 คน มีมูลค่า 95,973.5 พันบาท สถานประกอบการที่มีขนาดคนทำงาน 16 - 25 คน มีมูลค่า 38,921.9 พันบาท สถานประกอบการที่มีขนาดคนทำงาน 11 - 15 คน มีมูลค่า 21,984.2 สถานประกอบการที่มีขนาดคนทำงาน 6 - 10 คน มีมูลค่า 9,944.5 พันบาท และสถานประกอบการที่มีขนาดคนทำงาน 1 - 5 คน มีมูลค่า 3,022.3 พันบาท ตามลำดับ

มูลค่าเพิ่มเฉลี่ยต่อสถานประกอบการ จากการรวบรวมข้อมูลพิจารณาจากขนาดของสถานประกอบการ พบว่า ส่วนใหญ่เป็นสถานประกอบการที่มีขนาดคนทำงาน มากกว่า 200 คน มีมูลค่า 586,057.6 พันบาท รองลงมา เป็นสถานประกอบการที่มีขนาดคนทำงาน 51 – 200 มีมูลค่า 95,608.2 พันบาท สถานประกอบการที่มีขนาดคนทำงาน 31 – 50 มีมูลค่า 46,090 พันบาท สถานประกอบการที่มีขนาดคนทำงาน 26 – 30 มีมูลค่า 32,899.8 พันบาท สถานประกอบการที่มีขนาดคนทำงาน 16 – 25 มีมูลค่า 13,350.7 พันบาท สถานประกอบการที่มีขนาดคนทำงาน 11 – 15 มีมูลค่า 8,160.2 พันบาท สถานประกอบการที่มีขนาด



คนทำงาน 6 – 10 มีมูลค่า 3,390.9 พันบาท และสถานประกอบการที่มีขนาดคนทำงาน 1 - 5 มีมูลค่า 1,180.4 พันบาท ตามลำดับ

มูลค่าผลผลิตเฉลี่ยต่อสถานประกอบการ เมื่อพิจารณาจากหมวดย่อยอุตสาหกรรม พบว่า ส่วนใหญ่ เป็นสถานประกอบการอุตสาหกรรมการผลิตผลิตภัณฑ์คอมพิวเตอร์ อิเล็กทรอนิกส์ และอุปกรณ์ ที่ใช้ในทาง ทัศนศาสตร์ มีมูลค่า 1,326,338.9 พันบาท รองลงมาเป็นสถานประกอบการอุตสาหกรรมการผลิตอุปกรณ์ ไฟฟ้า มีมูลค่า 391,860.4 พันบาท ประกอบอุตสาหกรรมการผลิตถ่านโค้กและผลิตภัณฑ์ที่ได้จากการกลั่น ปิโตรเลียม มีมูลค่า 315,641.6 พันบาท ประกอบอุตสาหกรรมการผลิตยานยนต์ รถพ่วง และรถกึ่งพ่วง มีมูลค่า 265,704.9 พันบาท ประกอบอุตสาหกรรมการผลิตเครื่องดื่ม มีมูลค่า 225,062.2 พันบาท ประกอบอุตสาหกรรมการผลิตอุปกรณ์ขนส่งอื่นๆ มีมูลค่า 200,602.6 พันบาท ประกอบอุตสาหกรรมการผลิตเครื่องจักรและเครื่องมือ ซึ่งมิได้จัดประเภทไว้ในที่อื่น มีมูลค่า 196,694.5 พันบาท ประกอบอุตสาหกรรมการผลิตผลิตภัณฑ์อื่นๆ มีมูลค่า 171,933.1 พันบาท ประกอบอุตสาหกรรมการผลิตโลหะขั้นมูลฐาน มีมูลค่า 171,674.5 พันบาท และที่เหลือเป็นสถานประกอบการอุตสาหกรรมการผลิตนอกเหนือจากที่กล่าวมาข้างต้น มีมูลค่าที่น้อยกว่า 160,000 พันบาท

มูลค่าเพิ่มเฉลี่ยต่อสถานประกอบการ เมื่อพิจารณาจากหมวดย่อยอุตสาหกรรม พบว่า ส่วนใหญ่ เป็นสถานประกอบการอุตสาหกรรมการผลิตผลิตภัณฑ์คอมพิวเตอร์ อิเล็กทรอนิกส์ และอุปกรณ์ ที่ใช้ในทาง ทัศนศาสตร์ มีมูลค่า 316,374.5 พันบาท รองลงมาเป็นสถานประกอบการอุตสาหกรรมการผลิตอุปกรณ์ไฟฟ้า มีมูลค่า 92,755.7 พันบาท ประกอบอุตสาหกรรมการผลิตถ่านโค้กและผลิตภัณฑ์ที่ได้จากการกลั่นปิโตรเลียม มีมูลค่า 84,764.5 พันบาท ประกอบอุตสาหกรรมการผลิตผลิตภัณฑ์ยางและพลาสติก มีมูลค่า 73,231.2 พันบาท ประกอบอุตสาหกรรมการผลิตยานยนต์ รถพ่วง และรถกึ่งพ่วง มีมูลค่า 70,393.5 พันบาท ประกอบอุตสาหกรรมการผลิตผลิตภัณฑ์อื่นๆ มีมูลค่า 56,937 พันบาท ประกอบอุตสาหกรรมการผลิตกระดาษและผลิตภัณฑ์กระดาษ มีมูลค่า 54,161.5 พันบาท ประกอบอุตสาหกรรมการผลิต ผลิตภัณฑ์อาหาร มีมูลค่า 46,296.7 พันบาท และหมวดย่อยอุตสาหกรรมอื่นๆ นอกเหนือจากที่กล่าวมา ข้างต้นเป็นอุตสาหกรรมการผลิต ที่มีมูลค่าน้อยกว่า 45,000 พันบาท (ตาราง 3.5)

3.2.4 มูลค่าผลผลิตและมูลค่าเพิ่มเฉลี่ยต่อคนทำงาน

จากตาราง 3.5 ในด้านมูลค่าผลผลิตและมูลค่าเพิ่มเฉลี่ยต่อคนทำงาน พบว่า สถานประกอบการ อุตสาหกรรมการผลิต มีมูลค่าผลผลิตเฉลี่ยต่อคนทำงานประมาณ 3,145.7 พันบาท และมูลค่าเพิ่มเฉลี่ยต่อ คนทำงานคนทำงานประมาณ 877.8 พันบาท

เมื่อพิจารณาตามขนาดของสถานประกอบการ ส่วนใหญ่เป็นสถานประกอบการที่มีขนาดคนทำงาน 31 – 50 คน มีมูลค่าผลผลิตเฉลี่ยต่อคนทำงานประมาณ 4,572.6 พันบาท รองลงมาเป็นสถานประกอบการที่ มีขนาดคนทำงาน มากกว่า 200 คน มีมูลค่า 3,533.3 พันบาท สถานประกอบการที่มีขนาดคนทำงาน 26 - 30 คน







มีมูลค่า 3,474.2 พันบาท สถานประกอบการที่มีขนาดคนทำงาน 51 - 200 คน มีมูลค่า 2,720.9 พันบาท สถานประกอบการที่มีขนาดคนทำงาน 16 - 25 คน มีมูลค่า 2,052.2 พันบาท สถานประกอบการที่มีขนาด คนทำงาน 11 - 15 คน มีมูลค่า 1,761 พันบาท สถานประกอบการที่มีขนาดคนทำงาน 6 - 10 คน 1,338.4 พันบาท และสถานประกอบการที่มีขนาดคนทำงาน 1 - 5 คน มีมูลค่า 921.5 พันบาท ตามลำดับ

มูลค่าเพิ่มเฉลี่ยต่อคนทำงาน จากการรวบรวมข้อมูลพิจารณาจากขนาดของสถานประกอบการ พบว่า ส่วนใหญ่เป็นสถานประกอบการที่มีขนาดคนทำงาน 26 – 30 คน มีมูลค่า 1,191 พันบาท รองลงมาเป็นสถาน ประกอบการที่มีขนาดคนทำงาน 31 - 50 คน มีมูลค่า 1,078.2 พันบาท สถานประกอบการที่มีขนาดคนทำงาน มากกว่า 200 คน มีมูลค่า 911.2 พันบาท สถานประกอบการที่มีขนาดคนทำงาน 51 - 200 คน มีมูลค่า 893.7 พันบาท สถานประกอบการที่มีขนาดคนทำงาน 16 - 25 คน มีมูลค่า 703.9 พันบาท สถานประกอบการที่มีขนาดคนทำงาน 16 - 5 คน มีมูลค่า 703.9 พันบาท สถานประกอบการที่มีขนาดคนทำงาน 11 - 15 คน มีมูลค่า 653.6 พันบาท สถานประกอบการที่มีขนาดคนทำงาน 1 - 5 คน มีมูลค่า 359.9 พันบาท ตามลำดับ

มูลค่าผลผลิตเฉลี่ยต่อคนทำงาน เมื่อพิจารณาจากหมวดย่อยอุตสาหกรรมการผลิต พบว่า ส่วนใหญ่มา จาก อุตสาหกรรมการผลิตถ่านโค้กและผลิตภัณฑ์ที่ได้จากการกลั่นปิโตรเลียม มีมูลค่า 6,651.5 พันบาท รองลงมาเป็นอุตสาหกรรมการผลิตอุปกรณ์ขนส่งอื่นๆ มีมูลค่า 4,620.7 พันบาท อุตสาหกรรมการผลิต เครื่องจักรและเครื่องมือ ซึ่งมิได้จัดประเภทไว้ในที่อื่น มีมูลค่า 4,275.7 พันบาท อุตสาหกรรมการผลิต ผลิตภัณฑ์คอมพิวเตอร์ อิเล็กทรอนิกส์ และอุปกรณ์ ที่ใช้ในทางทัศนศาสตร์ มีมูลค่า 4,229.7 พันบาท อุตสาหกรรมการผลิตโลหะขั้นมูลฐาน มีมูลค่า 4,200.4 พันบาท อุตสาหกรรมการผลิตอุปกรณ์ไฟฟ้า มีมูลค่า 4,072.2 พันบาท อุตสาหกรรมการผลิตผลิตภัณฑ์อาหาร มีมูลค่า 3,948.9 พันบาท อุตสาหกรรมการผลิตผลิตภัณฑ์อาหาร มีมูลค่า 3,948.9 พันบาท อุตสาหกรรมการผลิตผลิตภัณฑ์อางเสีย รวมถึงการนำของเสียกลับมาใช้ใหม่ มีมูลค่า 3,561 พันบาท อุตสาหกรรมการผลิตผลิตภัณฑ์ยางและ พลาสติก มีมูลค่า 3,272.10 พันบาท และหมวดย่อยอุตสาหกรรมอื่นๆนอกเหนือจากที่กล่าวมาข้างต้น เป็นอุตสาหกรรมที่มีมูลค่าน้อยกว่า 3,2000 พันบาท (ตาราง 3.5)

มูลค่าเพิ่มเฉลี่ยต่อคนทำงาน เมื่อพิจารณาตามหมวดย่อยอุตสาหกรรม พบว่า ส่วนใหญ่มาจาก อุตสาหกรรมการผลิตถ่านโค้กและผลิตภัณฑ์ที่ได้จากการกลั่นปิโตรเลียม มีมูลค่า 1,786.2 พันบาท รองลงมาเป็น อุตสาหกรรมการผลิตโลหะขั้นมูลฐาน มีมูลค่า 1,241.1 พันบาท อุตสาหกรรมการผลิตผลิตภัณฑ์อื่นๆ มีมูลค่า 1,228.2 พันบาท อุตสาหกรรมการผลิตผลิตภัณฑ์อาหาร มีมูลค่า 1,149.1 พันบาท อุตสาหกรรมการผลิต ผลิตภัณฑ์ยางและพลาสติก มีมูลค่า 1,066.4 พันบาท อุตสาหกรรมการผลิตผลิตภัณฑ์คอมพิวเตอร์ อิเล็กทรอนิกส์ และอุปกรณ์ ที่ใช้ในทางทัศนศาสตร์ มีมูลค่า 1,008.9 พันบาท อุตสาหกรรมการผลิตเครื่องดื่ม มีมูลค่า 1,001.8 พันบาท อุตสาหกรรมการเก็บรวบรวมของเสีย การบำบัด และการกำจัดของเสีย รวมถึงการนำ ของเสียกลับมาใช้ใหม่ มีมูลค่า 970.2 พันบาท อุตสาหกรรมการผลิตอุปกรณ์ไฟฟ้า มีมูลค่า 963.9 พันบาท และหมวดย่อย อุตสาหกรรมอื่นๆนอกเหนือจากที่กล่าวมาข้างต้น เป็นอุตสาหกรรมที่มีมูลค่าน้อยกว่า 950 พันบาท (ตาราง 3.5)



ตาราง 3.5 มูลค่าผลผลิตและมูลค่าเพิ่มเฉลี่ยต่อสถานประกอบการและต่อคนทำงาน จำแนกตามขนาดของสถาน ประกอบการและหมวดย่อยอุตสาหกรรม

หน่วย : พันบาท

ขนาดของสถานประกอบการ/	มูลค่าผลผล	ลิตเฉลี่ยต่อ	มูลค่าเพิ่มเฉลี่ยต่อ			
หมวดย่อยอุตสาหกรรม	สถานประกอบการ	คนทำงาน				
รวม	138,320.0	3,145.7	38,596.3	877.8		
ขนาดของสถานประกอบการ (จำนวนคนทำงาน)						
1 - 5 คน	3,022.3	921.5	1,180.4	359.9		
6 - 10 คน	9,944.5	1,338.4	3,390.9	456.4		
11 - 15 คน	21,984.2	1,761.0	8,160.2	653.6		
16 - 25 คน	38,921.9	2,052.2	13,350.7	703.9		
26 - 30 คน	95,973.5	3,474.2	32,899.8	1,191.0		
31 - 50 คน	195,459.3	4,572.6	46,090.0	1,078.2		
51 - 200 คน	291,070.9	2,720.9	95,608.2	893.7		
มากกว่า 200 คน	2,272,400.0	3,533.3	586,057.6	911.2		
หมวดย่อยอุตสาหกรรม						
การผลิตผลิตภัณฑ์อาหาร	159,100.9	3,948.9	46,296.7	1,149.1		
การผลิตเครื่องดื่ม	225,062.2	3,170.3	71,121.2	1,001.8		
การผลิตสิ่งทอ	59,448.9	1,379.9	17,062.8	396.1		
การผลิตเสื้อผ้าเครื่องแต่งกาย	4,794.3	615.1	1,704.1	218.6		
การผลิตเครื่องหนังและผลิตภัณฑ์ที่เกี่ยวข้อง	40,665.1	480.9	12,929.3	152.9		
การผลิตไม้และผลิตภัณฑ์จากไม้และไม้ก๊อก (ยกเว้นเฟอร์นิเจอร์)	28,105.2	1,048.2	9,182.4	342.5		
การผลิตสิ่งของจากฟาง และวัสดุถักสานอื่นๆ						
การผลิตกระดาษและผลิตภัณฑ์กระดาษ	148,315.7	2,151.7	54,161.5	785.8		
การพิมพ์และการผลิตซ้ำสื่อบันทึกข้อมูล	17,275.4	1,088.4	6,658.7	419.5		
การผลิตถ่านโค้กและผลิตภัณฑ์ที่ได้จากการกลั่นปิโตรเลียม	315,641.6	6,651.5	84,764.5	1,786.2		
การผลิตเคมีภัณฑ์และผลิตภัณฑ์เคมี	104,090.0	2,953.6	30,989.0	879.3		
การผลิตเภสัชภัณฑ์ เคมีภัณฑ์ที่ใช้รักษาโรค และผลิตภัณฑ์	89,899.6	1,772.1	26,241.2	517.3		
จากพืชและสัตว์ที่ใช้รักษาโรค						
การผลิตผลิตภัณฑ์ยางและพลาสติก	224,698.8	3,272.1	73,231.2	1,066.4		
การผลิตผลิตภัณฑ์อื่นๆ ที่ทำจากแร่อโลหะ	113,912.0	2,140.8	36,069.2	677.9		
การผลิตโลหะขั้นมูลฐาน	171,674.5	4,200.4	50,724.9	1,241.1		
การผลิตผลิตภัณฑ์โลหะประดิษฐ์ (ยกเว้นเครื่องจักรและอุปกรณ์)	47,774.5	2,193.4	16,158.5	741.9		
การผลิตผลิตภัณฑ์คอมพิวเตอร์ อิเล็กทรอนิกส์ และอุปกรณ์	1,326,338.9	4,229.7	316,374.5	1,008.9		
ที่ใช้ในทางทัศนศาสตร์						
การผลิตอุปกรณ์ไฟฟ้า	391,860.4	4,072.2	92,755.7	963.9		
การผลิตเครื่องจักรและเครื่องมือ ซึ่งมิได้จัดประเภทไว้ในที่อื่น	196,694.5	4,275.7	44,499.2	967.3		
การผลิตยานยนต์ รถพ่วง และรถกึ่งพ่วง	265,704.9	2,878.1	70,393.5	762.5		
การผลิตอุปกรณ์ขนส่งอื่นๆ	200,602.6	4,620.7	39,515.2	910.2		
การผลิตเฟอร์นิเจอร์	26,996.0	1,199.5	8,718.3	387.4		







ตาราง 3.5 มูลค่าผลผลิตและมูลค่าเพิ่มเฉลี่ยต่อสถานประกอบการและต่อคนทำงาน จำแนกตามขนาดของสถานประกอบการ และหมวดย่อยอุตสาหกรรม (ต่อ)

ขนาดของสถานประกอบการ/	มูลค่าผลผล	ลิตเฉลี่ยต่อ	มูลค่าเพิ่มเฉลี่ยต่อ			
หมวดย่อยอุตสาหกรรม	สถานประกอบการ	คนทำงาน				
การผลิตเฟอร์นิเจอร์	26,996.0	1,199.5	8,718.3	387.4		
การผลิตผลิตภัณฑ์อื่นๆ	171,933.1	3,708.8	56,937.0	1,228.2		
การซ่อมและการติดตั้งเครื่องจักรและอุปกรณ์	16,677.9	1,215.8	5,668.9	413.3		
การจัดการน้ำเสีย	С	С	С	С		
การเก็บรวบรวมของเสีย การบำบัด และการกำจัดของเสีย	51,635.1	3,561.0	14,068.3	970.2		
รวมถึงการนำของเสียกลับมาใช้ใหม่						
การจัดพิมพ์จำหน่ายหรือเผยแพร่	3,369.6	720.0	1,401.5	299.5		

หมายเหตุ : (1) -ไม่มีข้อมูล หรือข้อมูลมีค่าเป็น 0 หรือมีข้อมูลจำนวนน้อย

(2) C หมายถึงข้อมูลปกปิด

3.3

ผลกระทบจากสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโควิด 19

3.3.1 ระดับของผลกระทบที่สถานประกอบการได้รับจากสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อ ไวรัสโควิด 19

ระดับผลกระทบของโควิด 19 ปี 2564 พบได้ว่า สถานประกอบการส่วนใหญ่ได้รับผลกระทบ ในระดับมากที่สุดคือ รายได้/ยอดสั่งซื้อสินค้าลดลง คิดเป็นร้อยละ 24.3 รองลงมาเป็น จำนวนลูกค้าลดลง คิดเป็นร้อยละ 22.1 สภาพคล่องทางการเงินลดลง คิดเป็นร้อยละ 21.8 ชะลอการจ้างพนักงานใหม่ คิดเป็นร้อยละ 11.6 ลดการผลิตสินค้า คิดเป็นร้อยละ 10.7 การขยายการลงทุนทำได้ล่าช้า คิดเป็นร้อยละ 7.9 ความล่าช้าในการขนส่งสินค้า คิดเป็นร้อยละ 5.7 เลิกจ้างพนักงาน คิดเป็นร้อยละ 5.3 ขาดแคลนวัตถุดิบ คิดเป็นร้อยละ 4.4 และอื่น ๆ คิดเป็นร้อยละ 1.6 ตามลำดับ

ระดับผลกระทบของโควิด 19 ปี 2565 พบได้ว่า สถานประกอบการส่วนใหญ่ได้รับผลกระทบในระดับ มากที่สุดคือ สภาพคล่องทางการเงินลดลง คิดเป็นร้อยละ 16.9 รองลงมาเป็นรายได้/ยอดสั่งซื้อสินค้าลดลง คิดเป็นร้อยละ 15.6 ชะลอการจ้างพนักงานใหม่ คิดเป็นร้อยละ 9.4 ลดการผลิตสินค้า คิดเป็นร้อยละ 8.6 เลิกจ้างพนักงาน คิดเป็นร้อยละ 5.9 การขยายการลงทุนทำได้ล่าซ้าคิด เป็นร้อยละ 5.1 ความล่าซ้าในการขนส่งสินค้า คิดเป็นร้อยละ 3.8 ขาดแคลนวัตถุดิบ คิดเป็นร้อยละ 3.7 และอื่น ๆ คิดเป็นร้อยละ 1.6 (ตาราง 3.6)







ตาราง 3.6 ร้อยละของสถานประกอบการ จำแนกตามระดับของผลกระทบที่ได้รับจากสถานการณ์การแพร่ระบาดของ โรคติดเชื้อไวรัสโควิด 19 ในปี 2564 และปี 2565

	ระดับผลกระทบที่ได้รับ											
รายการ	ปี 2564					ปี 2565						
	ไม่มีผล	น้อย	น้อย	ปาน	มาก	มาก	ไม่มีผล	น้อย	น้อย	ปาน	มาก	มาก
	กระทบ	ที่สุด		กลาง		ที่สุด	กระทบ	ที่สุด		กลาง		ที่สุด
รายได้/ยอดสั่งซื้อสินค้าลดลง	1.4	2.4	6.5	30.2	35.2	24.3	1.7	3.5	11.8	37.5	29.2	16.4
จำนวนลูกค้าลดลง	2.0	1.7	9.5	30.3	34.4	22.1	2.3	2.3	15.6	39.8	24.4	15.6
สภาพคล่องทางการเงินลดลง	3.2	2.0	6.8	31.5	34.7	21.8	2.2	2.7	13.3	39.4	25.5	16.9
ชะลอการจ้างพนักงานใหม่	10.2	10.1	20.2	31.8	16.1	11.6	12.1	12.5	23.9	30.8	11.3	9.4
เลิกจ้างพนักงาน	20.6	21.8	27.9	18.0	6.4	5.3	22.6	27.6	20.5	19.6	4.0	5.9
ลดการผลิตสินค้า	6.5	4.0	15.9	41.9	21.0	10.7	6.4	7.4	24.6	39.8	13.4	8.6
ความล่าช้าในการขนส่งสินค้า	15.3	17.2	27.9	24.4	9.5	5.7	19.7	19.1	30.5	19.4	7.5	3.9
ขาดแคลนวัตถุดิบ	19.7	20.3	23.8	22.4	9.4	4.4	21.9	22.5	26.2	20.0	5.8	3.7
การขยายการลงทุนทำได้ล่าช้า	19.6	12.0	28.1	21.6	10.8	7.9	21.4	19.2	25.7	21.4	7.4	5.1
อื่น ๆ	90.7	1.3	1.3	4.1	1.2	1.6	90.2	1.3	2.0	4.6	0.3	1.6





3.3.2 แนวทางการแก้ไขปัญหาของสถานประกอบการที่ได้รับผลกระทบจากสถานการณ์การแพร่ระบาด ของโรคติดเชื้อไวรัสโควิด 19

จากแผนภาพ 3.1 สถานประกอบการที่ได้รับผลกระทบมีเป็นจำนวนมาก คิดเป็นร้อยละ 84.6 ซึ่งแนวทางการแก้ปัญหาของสถานประกอบการส่วนใหญ่ นิยมใช้วิธีหยุดกิจการชั่วคราว/เปิดดำเนินกิจการ บางส่วน คิดเป็นร้อยละ 61.7 รองลงมาเป็นการปรับรูปแบบการจ้างแรงงาน เช่น ลดชั่วโมงการทำงาน คิดเป็นร้อยละ 50.5 เปลี่ยนไปผลิตสินค้าอื่น/ลงทุนในรูปแบบธุรกิจใหม่ๆ คิดเป็นร้อยละ 8.4 ปรับเปลี่ยน รูปแบบการทำงาน เช่น การทำงานทางไกล (Teleworking) คิดเป็นร้อยละ 8.1 ปรับเปลี่ยนกระบวนการผลิต โดยการนำเทคโนโลยีเข้ามาใช้ (Automation) คิดเป็นร้อยละ 6.5 และย้ายฐานการผลิตไปต่างประเทศ และอื่นๆ คิดเป็นร้อยละ 3.8

แผนภาพ 3.1 ร้อยละของแนวทางการแก้ไขปัญหาของสถานประกอบการที่ได้รับผลกระทบจากสถานการณ์การแพร่ ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโควิด 19



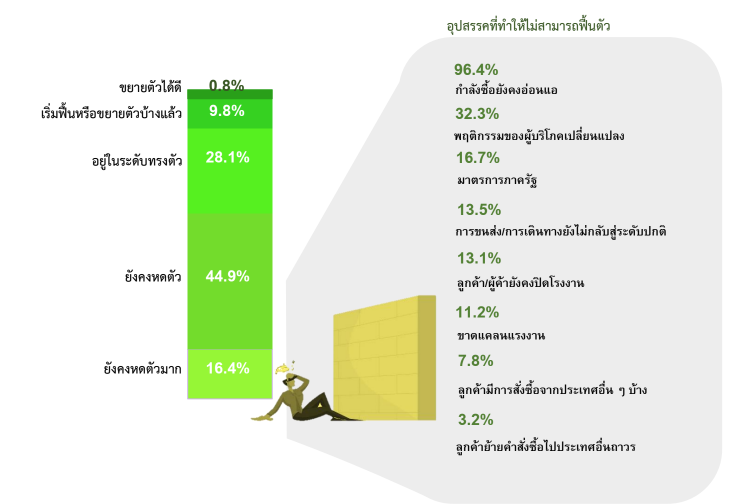




3.3.3 การฟื้นตัวของสถานประกอบการโดยเปรียบเทียบสัดส่วนรายรับในปี 2565 กับรายรับในปี 2562 (ปีก่อนเกิดสถานการณ์โรคติดเชื้อไวรัสโควิด 19)

จากแผนภาพ 3.2 ร้อยละ 44.9% สถานประกอบการส่วนใหญ่ ยังหดตัว เนื่องจาก กำลังซื้อยังอ่อนแอ พฤติกรรมของผู้บริโภคเปลี่ยนแปลง มาตรการภาครัฐ การขนส่ง/การเดินทางยังไม่กลับสู่ระดับปกติ ขาดแคลน แรงงาน และลูกค้ามีการสั่งซื้อจากประเทศอื่น ๆ รองลงมาอยู่ในระดับทรงตัว คิดเป็นร้อยละ 28.1 ยังหดตัว มาก ร้อยละ 16.4 เริ่มฟื้นหรือขยายตัวบ้างแล้ว ร้อยละ 9.8 และขยายตัวได้ดีมีเพียง ร้อยละ 0.8

แผนภาพ 3.2 ร้อยละของการพื้นตัวและอุปสรรคที่ทำให้ไม่สามารถพื้นตัวของสถานประกอบการ โดยเปรียบเทียบ สัดส่วนรายรับในปี 2565 กับรายรับในปี 2562 (ปีก่อนเกิดสถานการณ์โรคติดเชื้อไวรัสโควิด 19)



ตอบได้มากกว่า 1 คำตอบ





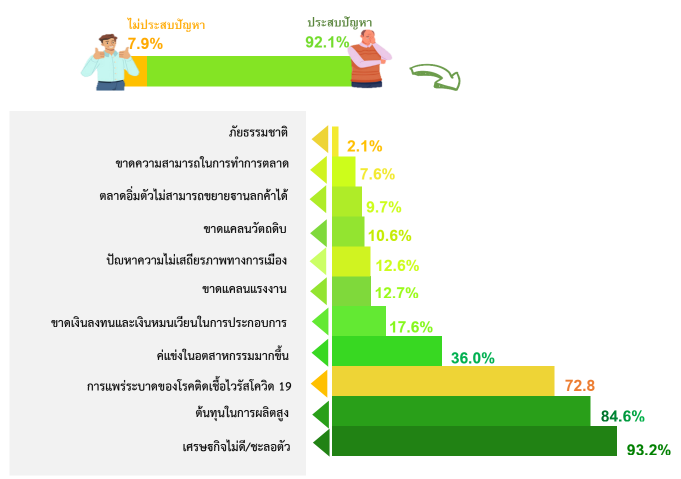


4 ความคิดเห็นและข้อเสนอแนะของสถานประกอบการ

3.4.1 ปัญหาและอุปสรรคในการดำเนินกิจการของสถานประกอบการ

จากแผนภาพ 3.3 ร้อยละ 92.1 สถานประกอบส่วนใหญ่ยังพบเจอกับปัญหาและอุปสรรคในการ ดำเนินกิจการเป็นจำนวนมาก เนื่องจากเศรษฐกิจไม่ดี / ชะลอตัว คิดเป็นร้อยละ 93.2 ต้นทุนในผลิตสูงขึ้น คิดเป็นร้อยละ 84.6 การแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโควิด 19 คิดเป็นร้อยละ 72.8 คู่แข่งในอุตสาหกรรม มากขึ้น คิดเป็นร้อยละ 36 ขาดเงินลงทุนและเงินหมุนเวียนในการประกอบการ คิดเป็นร้อยละ 17.6 ขาดแคลนแรงงาน คิดเป็นร้อยละ 12.7 ปัญหาความไม่เสถียรภาพทางการเมือง คิดเป็นร้อยละ 12.6 ขาดแคลนวัตถุดิบ คิดเป็นร้อยละ 10.6 ตลาดอื่มตัวไม่สามารถขยายฐานลูกค้าได้ คิดเป็นร้อยละ 9.7 ขาดความสามารถในการทำการตลาด คิดเป็นร้อยละ 7.6 และภัยธรรมชาติ คิดเป็นร้อยละ 2.1 (แผนภาพ 3.3)

แผนภาพ 3.3 ร้อยละของสถานประกอบการที่มีปัญหาอุปสรรคในการดำเนินกิจการ







3.4.2 ความช่วยเหลือที่ต้องการจากหน่วยงานของรัฐ

จากแผนภาพ 3.4 ร้อยละ 85.3 เป็นสถานประกอบการที่ต้องการความช่วยเหลือจากหน่วยงาน ภาครัฐ ส่วนใหญ่แล้ว สถานประกอบการต้องการความช่วยเหลือในด้านลดต้นทุนการผลิต ร้อยละ 83.4 รองลงมาเป็นการลดภาษีหรือยกเว้นภาษีนำเข้าวัตถุดิบ เครื่องมือฯ คิดเป็นร้อยละ 56.8 ส่งเสริมการลงทุน ให้แก่ผู้ประกอบการ คิดเป็นร้อยละ 55.7 จัดหาแหล่งเงินกู้ดอกเบี้ยต่ำ/ผ่อนปรนเงื่อนไขการเข้าถึงแหล่งเงินกู้ คิดเป็นร้อยละ 39.1 พักเงินต้นและดอกเบี้ย (3-6 เดือน) และเพิ่มวงเงินสินเชื่อให้แก่ผู้ประกอบการมีสัดส่วนที่ เม่ากันคือ ร้อยละ 30.1 สนับสนุนเทคโนโลยีและเครื่องจักรที่ทันสมัย คิดเป็นร้อยละ 22.7 และแก้ไข กฎระเบียบภาครัฐ คิดเป็นร้อยละ 22.2 ร่วมกับสถาบันการศึกษาในการพัฒนาฝีมือแรงงาน คิดเป็นร้อยละ 21.1 ขยายตลาดรับซื้อผลผลิต/ส่งเสริมการส่งออก คิดเป็นร้อยละ 20.7 และจัดงานแสดงสินค้าให้แก่ ผู้ประกอบการท้องถิ่น คิดเป็นร้อยละ 18.0

แผนภาพ 3.4 ร้อยละของสถานประกอบการที่ต้องการความช่วยเหลือจากหน่วยงานของรัฐ





ไม่ต้องการความช่วยเหลือ **14.7%**



ตอบได้มากกว่า 1 คำตอบ