

## 1. โครงสร้างและการดำเนินงานของกลุ่มบริษัท

### 1.1 นโยบายและภาพรวมการประกอบธุรกิจ

บริษัท ทีมพีซี จำกัด (มหาชน) “TEAM” หรือ บริษัทฯ” แรกเริ่มจดทะเบียนก่อตั้งในนามบริษัท ทีมโทรนิคส์ จำกัด เมื่อวันที่ 17 กันยายน 2533 ณ อาคารพาณิชย์ จ.ปทุมธานี เพื่อดำเนินธุรกิจผลิตและรับจ้างผลิตแผงวงจรไฟฟ้า อิเล็กทรอนิกส์ และต่อมาได้ย้ายมาอยู่ที่โรงงานที่รังสิต สำนักงานตั้งอยู่ที่ 152/8 หมู่3 ถนนธัญบุรี-ลำลูกกา ตำบลรังสิต อำเภอธัญบุรี จังหวัดปทุมธานี บนเนื้อที่เริ่มต้น 2 ไร่ โดยมีประวัติความเป็นมาและพัฒนาการที่สำคัญดังนี้

- 2539 : จัดตั้งบริษัท ทีมพีซี จำกัด ขึ้นที่จังหวัดปราจีนบุรี โดยได้รับการส่งเสริมการลงทุนจากคณะกรรมการส่งเสริมการลงทุน ตั้งอยู่ที่ 198 หมู่13 ถนนสุวรรณศร ตำบลคงขี้เหล็ก อำเภอเมืองปราจีนบุรี จังหวัดปราจีนบุรี บนเนื้อที่ 11 ไร่ 22 งาน
- 2542 : ปรับโครงสร้างการถือหุ้น โดยให้บริษัท ทีมพีซี จำกัด ถือหุ้น บริษัท ทีมโทรนิคส์ จำกัด ร้อยละ 99.99%
- 2543 : จดทะเบียนแปรสภาพเป็นบริษัทมหาชนภายใต้ชื่อบริษัท ทีมพีซี จำกัด (มหาชน)
- 2544 : จดทะเบียนในตลาดหลักทรัพย์ใหม่ (MAI)
- 2546 : ควบรวมกิจการบริษัท ทีมโทรนิคส์ และทีมพีซี เป็นบริษัทเดียวกันภายใต้ชื่อบริษัท ทีมพีซี จำกัด เพิ่มทุนจดทะเบียนจาก 150 ล้านบาท เป็น 200 ล้านบาท
- 2547 : เข้าจดทะเบียนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทย (SET) สร้างอาคารสำหรับการผลิตแห่งใหม่ที่จังหวัดปทุมธานี บนเนื้อที่ 2 ไร่ 2 งาน
- 2549 : เพิ่มทุนจดทะเบียนเป็น 305 ล้านบาท จัดตั้งบริษัทที่ประเทศเดนมาร์ก เพื่อดำเนินการสรรหาวัตถุดิบ (สัดส่วนการถือหุ้นร้อยละ 100)
- 2550 : เพิ่มทุนจดทะเบียนเป็น 458 ล้านบาท สร้างอาคารสำหรับการผลิตหลังที่ 2 ที่จังหวัดปราจีนบุรี บนเนื้อที่ 55 ไร่
- 2551 : เพิ่มทุนจดทะเบียนเป็น 580 ล้านบาท จัดตั้งบริษัทที่ประเทศสิงคโปร์ เพื่อดำเนินการสรรหาวัตถุดิบ (สัดส่วนการถือหุ้นร้อยละ 100)
- 2555 : ลดทุนจดทะเบียนเป็น 573.96 ล้านบาทโดยตัดหุ้นสามัญจดทะเบียนจากการจัดสรรหุ้นเพื่อรองรับใบสำคัญแสดงสิทธิ (ESOP 1/2549) เมื่อวันที่ 25 เมษายน 2555 และเพิ่มทุนจดทะเบียนเป็น 644.74 ล้านบาท เพื่อรองรับการจ่ายหุ้นปันผลแก่ผู้ถือหุ้น จำนวน 70.78 ล้านบาท เมื่อวันที่ 17 พฤษภาคม 2555
- 2556 : ลดทุนจดทะเบียนเป็น 637 ล้านบาท โดยตัดหุ้นสามัญจดทะเบียนจากการจัดสรรหุ้นเพื่อรองรับใบสำคัญแสดงสิทธิ (ESOP 2/2550) เมื่อวันที่ 7 พฤษภาคม 2556
- 2559 : จดทะเบียนเลิกกิจการบริษัทย่อยที่ประเทศสิงคโปร์ตามกฎหมายต่างประเทศ
- 2561 : จัดตั้งบริษัทย่อยที่ประเทศสหรัฐอเมริกา (“TPA Holding LLC”)

ร่วมทุนใหม่ในประเทศสหรัฐอเมริกา ("Team Precision America LLC") ระหว่างบริษัทฯ โดยลงทุนผ่าน  
บริษัท TPA Holding LLC

2563 : บริษัทย่อย TPA Holding LLC ใช้สิทธิขายคืนหุ้นที่ถืออยู่สัดส่วนร้อยละ 20 ใน Team Precision America LLC  
(บริษัทร่วม) ให้แก่ Technology Partners America, LLC (ผู้ถือหุ้นเดิม)

2564 : เลิกกิจการของบริษัทย่อย TPA Holding LLC

1.1.1 วิสัยทัศน์ เป้าหมายการดำเนินธุรกิจ และกลยุทธ์

#### วิสัยทัศน์

เป็นบริษัทที่ลูกค้าเลือกอันดับแรกในฐานะเป็นผู้ให้บริการครบวงจรด้านการผลิตภัณฑ์อิเล็กทรอนิกส์ที่เป็นเลิศระดับโลก – เป็นคู่คิดของลูกค้า

#### เป้าหมายการดำเนินธุรกิจ และกลยุทธ์

บริษัทมุ่งเน้นที่จะสร้างมูลค่าเพิ่มให้กับลูกค้าโดยการให้บริการที่ครบวงจร ตั้งแต่การออกแบบ ไปจนถึงการผลิต  
ผลิตภัณฑ์อิเล็กทรอนิกส์พร้อมจำหน่าย ด้วยคุณภาพระดับโลก และการบริการที่ครบวงจรเพื่อเป็นการสร้างมูลค่าเพิ่ม  
ให้กับลูกค้าในขณะเดียวกันเป็นการสร้างความสัมพันธ์ระยะยาวกับคู่ค้าของบริษัท พร้อมทั้งมีเป้าหมายในการขยาย  
ธุรกิจ ให้ครอบคลุมในหลายภาคพื้นทวีป และในหลายอุตสาหกรรม ทั้งนี้เพื่อเป็นการกระจายความเสี่ยงของธุรกิจ  
และสร้างความมั่นคงของธุรกิจในระยะยาว บริษัทมุ่งหวังเป้าหมายดังกล่าวในการสร้างผลตอบแทนที่ได้อย่างมั่นคงใน  
ระยะยาวให้กับผู้ถือหุ้น

1.1.2 การเปลี่ยนแปลงและพัฒนาการที่สำคัญ

บริษัทไม่มีการเปลี่ยนแปลงอำนาจในการควบคุม

1.1.3 ข้อมูลบริษัท

ชื่อบริษัท	:	บริษัท ทีมพีซีซี จำกัด (มหาชน)
ที่ตั้งสำนักงานใหญ่	:	198 หมู่ที่ 13 ต. ดงซีเหล็ก อ.เมืองปราจีนบุรี จ.ปราจีนบุรี 25000
ประเภทธุรกิจ	:	ผลิตและประกอบแผงวงจรไฟฟ้าอิเล็กทรอนิกส์
เลขทะเบียนบริษัท	:	0107543000058
เบอร์โทรศัพท์	:	+66 (0) 2577 2350
Website	:	<a href="http://www.teampcba.com">http://www.teampcba.com</a>
ทุนจดทะเบียน	:	637,063,385 หุ้น
หุ้นสามัญ	:	มูลค่าหุ้นละ 1 บาท
ทุนที่ออกและชำระแล้ว	:	637,063,385 บาท

## 1.2 ลักษณะการประกอบธุรกิจ

### 1.2.1 โครงสร้างรายได้ของบริษัท แบ่งตามประเภทของผลิตภัณฑ์ สำหรับปี 2562 - 2564 มีดังนี้

ประเภทผลิตภัณฑ์	2564		2563		2562	
	ล้านบาท	ร้อยละ	ล้านบาท	ร้อยละ	ล้านบาท	ร้อยละ
อุตสาหกรรม	2,006.31	80	1,486.91	80	1,692.59	79
โทรคมนาคม	37.02	1	19.12	1	26.05	1
ยานยนต์	243.46	10	183.80	10	196.65	9
การแพทย์	138.88	6	100.86	5	105.10	5
อื่นๆ	74.57	3	76.14	4	133.01	6
รวม	2,500.24	100	1,866.83	100	2,153.40	100

### 1.2.2 ข้อมูลเกี่ยวกับผลิตภัณฑ์

ธุรกิจรับจ้างดีไซน์และประกอบผลิตภัณฑ์ประเภทวงจรไฟฟ้า (Printed Circuit Board Assembly or PCBA) และผลิตภัณฑ์อิเล็กทรอนิกส์สำเร็จรูป (Complete Box Building) ครอบคลุม ทางบริษัทมีความเชี่ยวชาญและคล่องตัวในการบริหารจัดการระหว่างการผลิตที่มีผลิตภัณฑ์ซึ่งมีความหลากหลายในหน่วยของผลิตภัณฑ์สูงแต่ปริมาณการผลิตต่ำ (High Mix Low Volume) หรือการผลิตที่มีผลิตภัณฑ์ซึ่งมีความหลากหลายในหน่วยของผลิตภัณฑ์ต่ำแต่ปริมาณการผลิตที่สูง (Low Mix High Volume)

#### (1) ลักษณะผลิตภัณฑ์และบริการ

ธุรกิจหลักของบริษัทคือการให้บริการประกอบแผงวงจรไฟฟ้า และผลิตภัณฑ์อิเล็กทรอนิกส์สำเร็จรูปพร้อมขายถึงผู้บริโภคเพื่อเพิ่มความแข่งขันให้กับลูกค้าในหลากหลายมิติ ซึ่งบริษัทได้ประกอบผลิตภัณฑ์และมีประสบการณ์ในหลายประเภทผลิตภัณฑ์ต่างๆ ดังนี้

ผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม บริษัทผลิตชิ้นส่วน ของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมหลายประเภท เช่น ผลิตภัณฑ์ควบคุมความเย็น ชุดควบคุมรถกวาดหิมะ ระบบรักษาความปลอดภัย เครื่องวัดความชื้นสะเทือน อุปกรณ์เก็บข้อมูลในการขนส่ง เครื่องพิมพ์งานเฉพาะ เป็นต้น

ผลิตภัณฑ์โทรคมนาคม อุปกรณ์เครือข่ายไร้สายต่าง ๆ เป็นต้น

ผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมยานยนต์ วิทยุติดรถยนต์ ชุดควบคุมเบาะรถยนต์อิเล็กทรอนิกส์ อุปกรณ์ระบบเซ็นเซอร์รถยนต์ ระบบไฟข้างอัจฉริยะ เป็นต้น

ผลิตภัณฑ์ด้านการแพทย์ ผลิตภัณฑ์ช่วยฟังสำหรับคนที่หูหนวกด้านเดียว ผลิตภัณฑ์ทำความสะอาดและเก็บรักษาเครื่องช่วยฟัง เครื่องมือทดสอบการได้ยินในคลินิกและโรงพยาบาล เครื่องมือตรวจสุขภาพแบบพกพา เครื่องกระตุ้นผิวหนัง ไม้เท้าช่วยเดินสำหรับผู้พิการทางเดิน อุปกรณ์เพื่อสุขภาพและการแพทย์ เป็นต้น

ผลิตภัณฑ์อุปโภค ระบบควบคุมแสงสว่างไร้สาย และระบบควบคุมโสตทัศนอุปกรณ์ภายในบ้าน บัลลัสต์สำหรับอุตสาหกรรม แสงสว่าง เครื่องเสียงคุณภาพสูง เป็นต้น

ผลิตภัณฑ์พิเศษ ระบบเสียงและการแปลภาษาในห้องประชุมขนาดใหญ่ อุปกรณ์เสียงอิเล็กทรอนิกส์ เป็นต้น

บริษัทมีบริการพัฒนาออกแบบผลิตภัณฑ์ให้กับลูกค้าตั้งแต่การช่วยลูกค้าออกแบบโดยการทำงานใกล้ชิดกับทีม ออกแบบของลูกค้าไปจนถึงการออกแบบผลิตภัณฑ์ที่สมบูรณ์ให้กับลูกค้า บริการเหล่านี้จะช่วยให้กระบวนการออกแบบของลูกค้าได้เร็วขึ้นและจะทำให้ลูกค้ามั่นใจว่างานออกแบบที่ออกมาแล้วนั้นได้เหมาะกับการผลิตและการขนส่งที่เป็นจำนวนมาก หลังจากการออกแบบที่เสร็จสิ้นบริษัทมีบริการการผลิตผลิตภัณฑ์ต้นแบบเพื่อเป็นตัวอย่างจริงการที่จะมีการผลิตเป็นจำนวนมาก

บริษัทได้คำนึงถึงคุณภาพและกระบวนการผลิตที่กระชับอย่างต่อเนื่อง โดยการพัฒนากระบวนการผลิต รวมถึงการเพิ่มประสิทธิภาพของการผลิตอย่างต่อเนื่อง โดยอาศัยเทคนิคต่าง ๆ ในการปรับปรุงคุณภาพ ทั้งนี้เพื่อให้บริษัทสามารถส่งมอบผลิตภัณฑ์ที่มีคุณภาพระดับโลกในราคาที่สามารถแข่งขันได้ในตลาดให้กับลูกค้า

นอกจากนั้นบริษัทได้รับบัตรสิทธิประโยชน์จากสำนักงานคณะกรรมการส่งเสริมการลงทุนในการผลิตผลิตภัณฑ์ อิเล็กทรอนิกส์ ผลิตชิ้นส่วน และ/หรืออุปกรณ์อิเล็กทรอนิกส์ หรือชิ้นส่วนและ/หรืออุปกรณ์ที่ใช้กับผลิตภัณฑ์อิเล็กทรอนิกส์ โดยได้รับสิทธิและประโยชน์ในการยกเว้นภาษีเงินได้นิติบุคคลสำหรับกำไรสุทธิ ได้รับยกเว้นไม่ต้องนำเงินปันผลจากกิจการที่ได้รับ การส่งเสริมยกเว้นภาษีเงินได้นิติบุคคล และ ได้รับอนุญาตให้นำผลขาดทุนประจำปีที่เกิดขึ้นไปหักออกจากกำไรสุทธิที่เกิดขึ้น ทั้งนี้สิทธิประโยชน์ต่างๆขึ้นอยู่กับรายละเอียดและเงื่อนไขของแต่ละบัตรที่ได้รับ

ทั้งนี้บริษัทมุ่งเน้นที่จะตอบโจทย์และสร้างมูลค่าเพิ่มให้กับลูกค้าโดยการให้บริการที่ครบวงจร ตั้งแต่การออกแบบ ไปจนถึงการผลิตผลิตภัณฑ์อิเล็กทรอนิกส์พร้อมจำหน่ายด้วยคุณภาพระดับโลกและการบริการที่ครบวงจรเพื่อเป็นการสร้างมูลค่าเพิ่มให้กับลูกค้าในขณะเดียวกันเป็นการสร้างความสัมพันธ์ระยะยาวกับลูกค้าของบริษัท พร้อมทั้งมีเป้าหมายในการขยายธุรกิจ ให้ครอบคลุมในหลายภาคพื้นทวีป และในหลายอุตสาหกรรม ทั้งนี้เพื่อเป็นการกระจายความเสี่ยงของธุรกิจ และสร้างความมั่นคงของธุรกิจในระยะยาว เป้าหมายดังกล่าวจะสร้างผลตอบแทนที่ดีอย่างมั่นคงในระยะยาวให้กับผู้ถือหุ้น