



Advanced Information Technology Public Company Limited: AIT

Opportunity Day

24 สิงหาคม 2566

ผลประกอบการไตรมาส 2 ปี 2566



ผู้บริหารที่นำเสนอข้อมูล



คุณศิริพงษ์ อุ๋นทรพันธ์
ประธานคณะกรรมการบริหาร
และกรรมการผู้จัดการใหญ่



คุณบุญเลิศ ปัญญา
ผู้จัดการอาวุโส
แผนกบัญชี

นักลงทุนสัมพันธ์



คุณศรินทร์ จันทรนิภาพงศ์

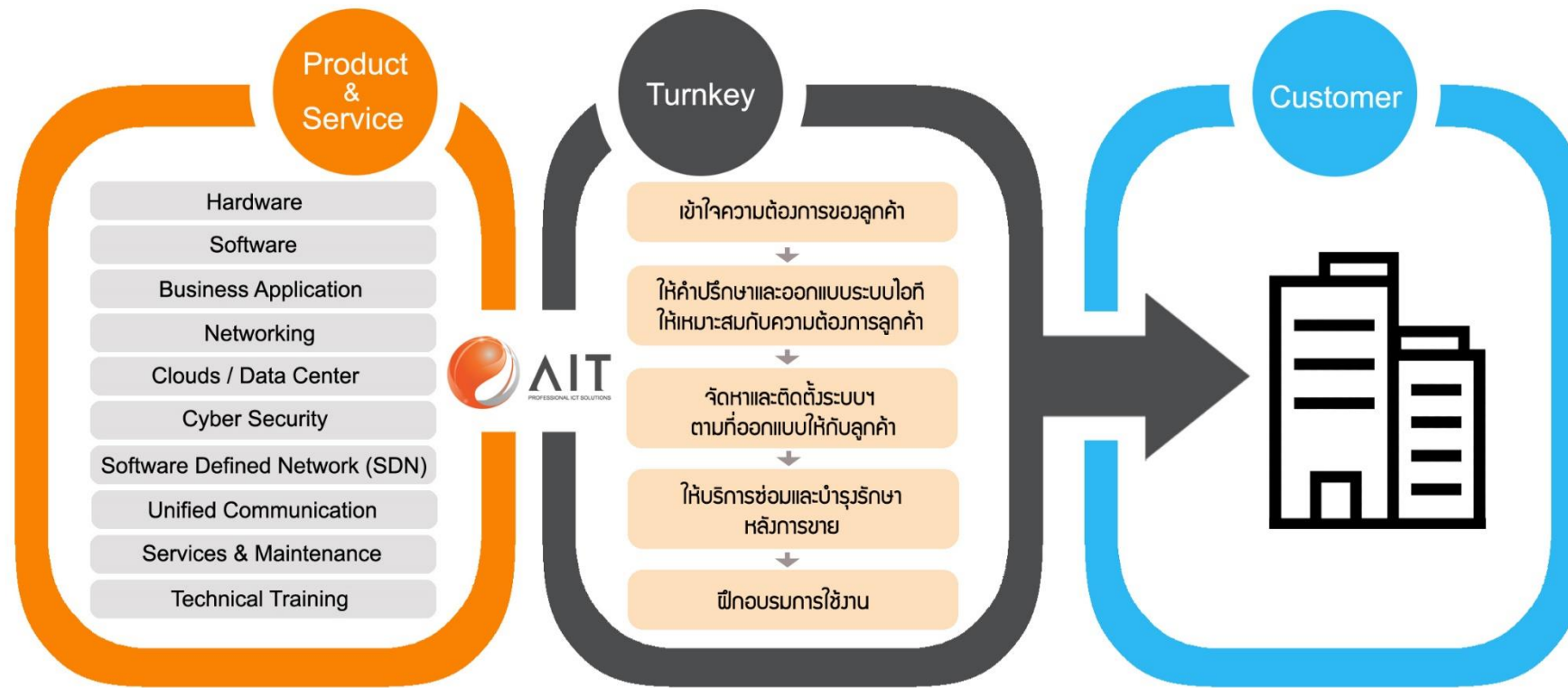
กำหนดการ

- AIT กับ ลักษณะทางธุรกิจ
- AIT กับ ผลประกอบการไตรมาสที่ 2-2566
- AIT กับ เหตุการณ์สำคัญ และ ข้อมูลอนาคต
- ภาคผนวก

กำหนดการ

- AIT กับ ลักษณะทางธุรกิจ
- AIT กับ ผลประกอบการไตรมาสที่ 2-2566
- AIT กับ เหตุการณ์สำคัญ และ ข้อมูลอนาคต
- ภาคผนวก

ลักษณะการประกอบธุรกิจหลักของ AIT

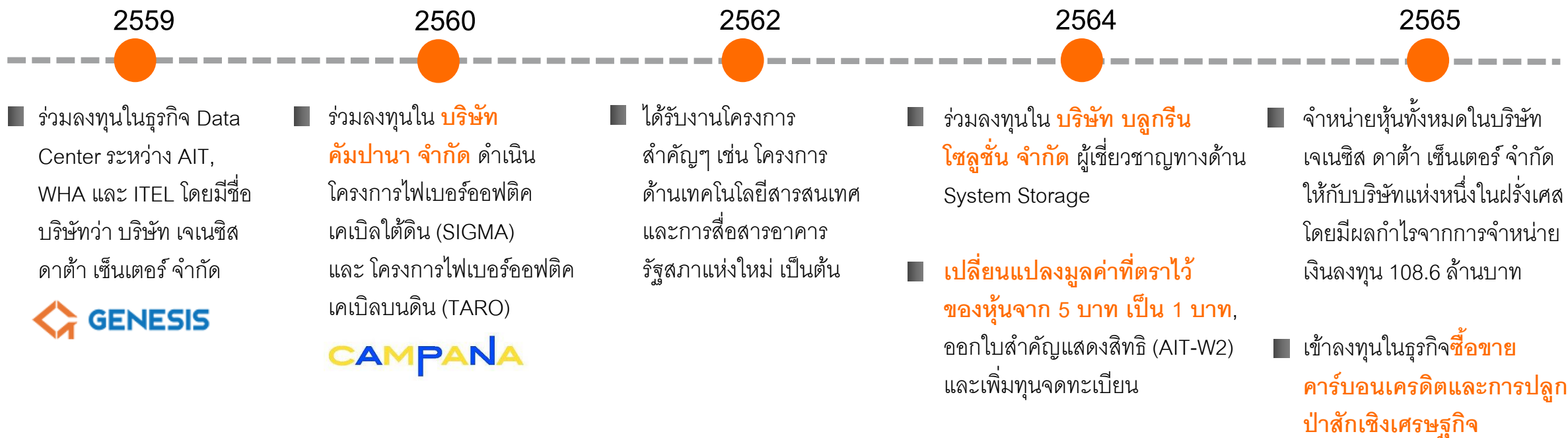


ผู้ออกแบบระบบเครือข่ายและระบบสื่อสารอย่างครบวงจร (System Integrator หรือ SI) ให้บริการในกลุ่มลูกค้าทั้งภาครัฐและเอกชน โดยมีลักษณะการขายเป็นแบบเบ็ดเสร็จ หรือ เทิร์นคีย์ (Turn Key) ตั้งแต่การให้คำปรึกษา การวางแผนงาน การออกแบบระบบงาน การดำเนินการติดตั้ง การฝึกอบรม และการซ่อมบำรุงรักษา

ประวัติและพัฒนาการของ AIT



ประวัติและพัฒนาการของ AIT



ลูกค้าของ AIT

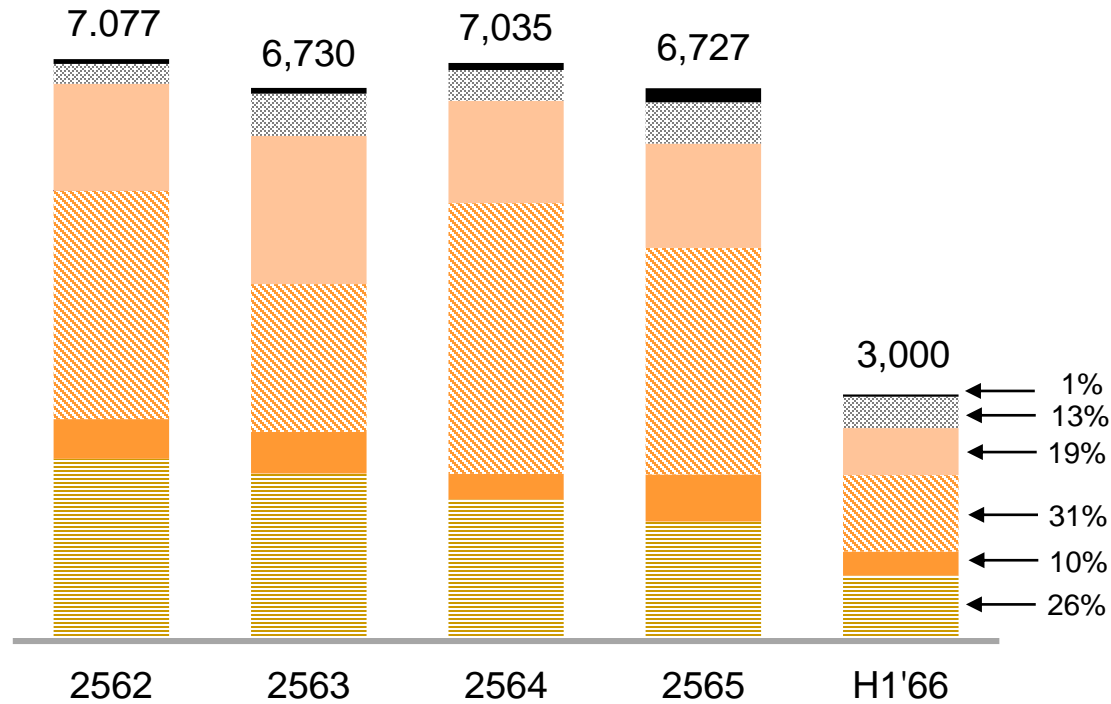


กำหนดการ

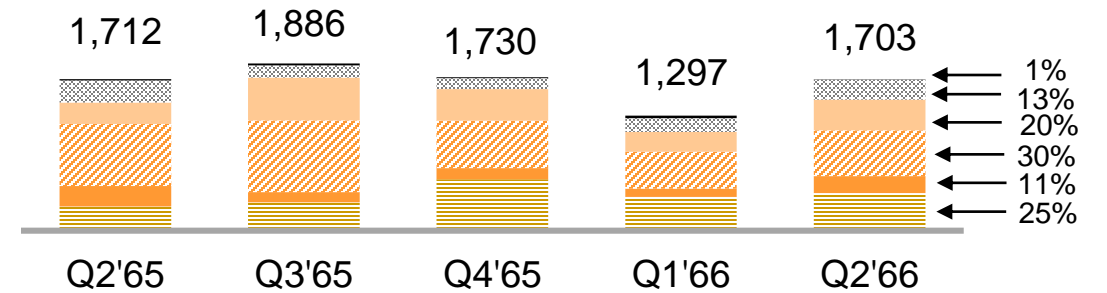
- AIT กับ ลักษณะทางธุรกิจ
- **AIT กับ ผลประกอบการไตรมาสที่ 2-2566**
- AIT กับ เหตุการณ์สำคัญ และ ข้อมูลอนาคต
- ภาคผนวก

สัดส่วนรายได้แบ่งตามฐานลูกค้า

รายได้รวมรายปี (ล้านบาท)



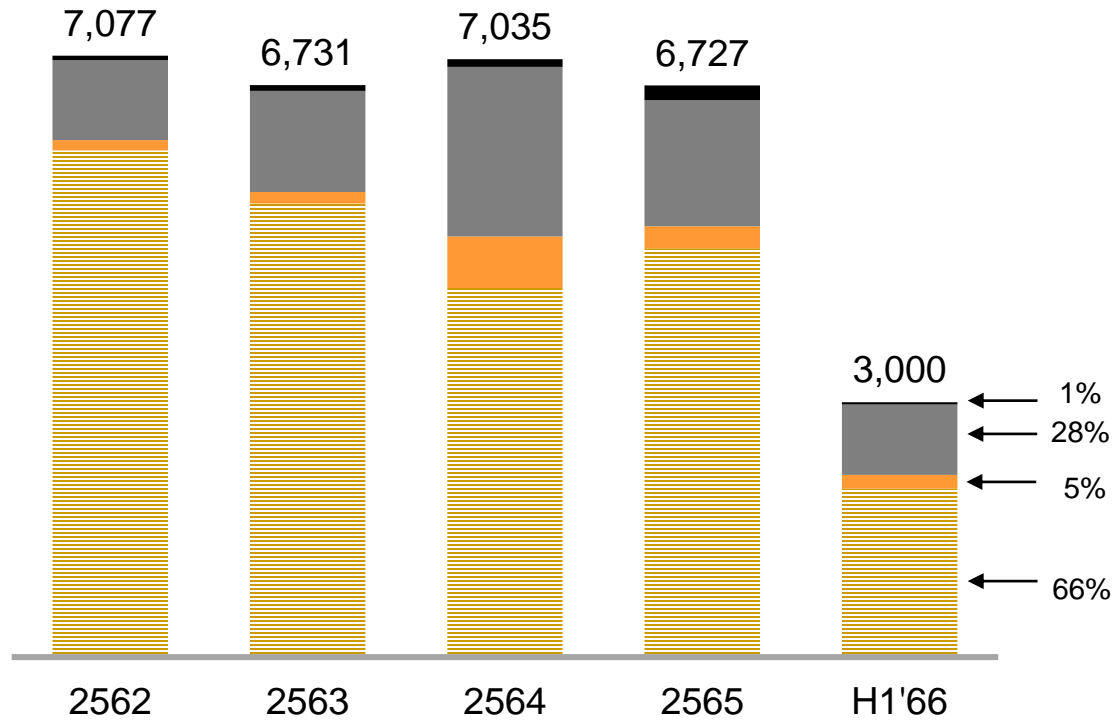
รายได้รวมรายไตรมาส (ล้านบาท)



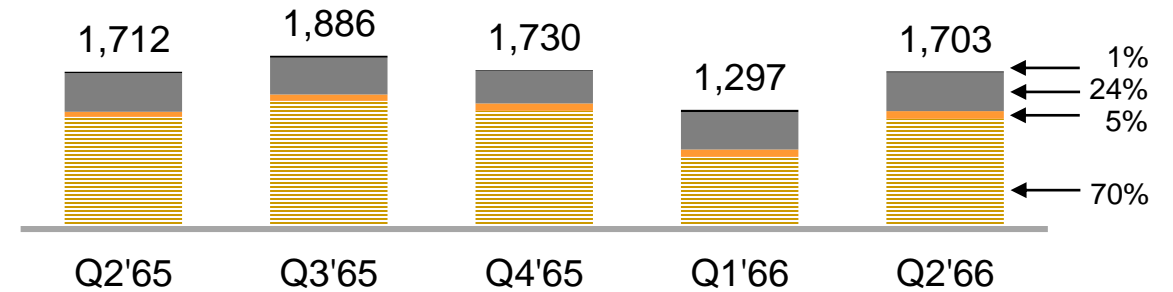
Enterprise Financial Service Industry Government Agency Service Provider State Enterprise Others

สัดส่วนรายได้แบ่งตามประเภทธุรกิจ

รายได้รวมรายปี(ล้านบาท)



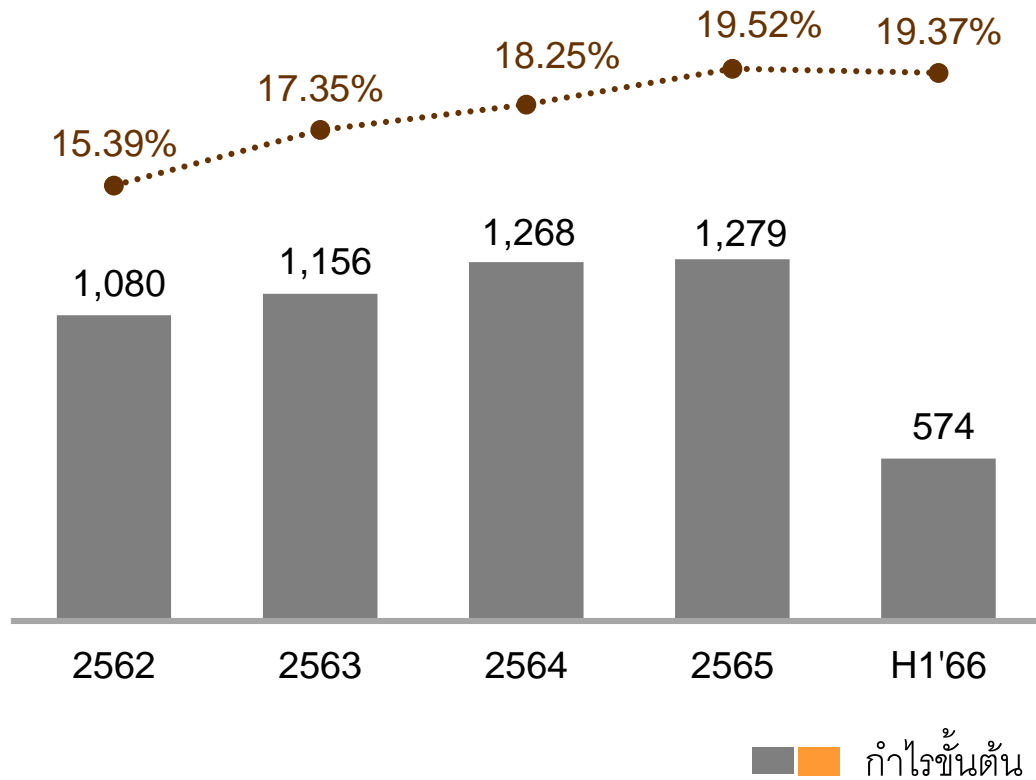
รายได้รวมรายไตรมาส (ล้านบาท)



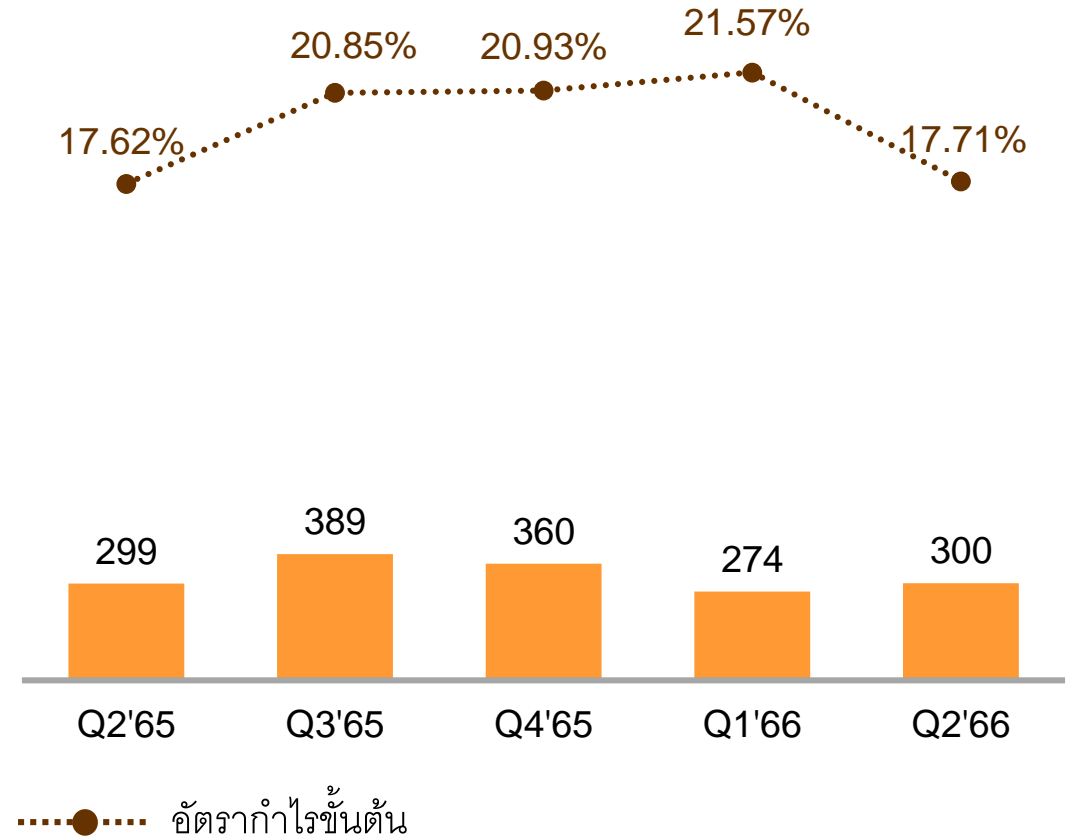
โครงการ
 เซ่า
 บริการและบำรุงรักษา
 อื่นๆ

กำไรขั้นต้น

กำไรขั้นต้น (ล้านบาท) และอัตรากำไรขั้นต้น (%) รายปี

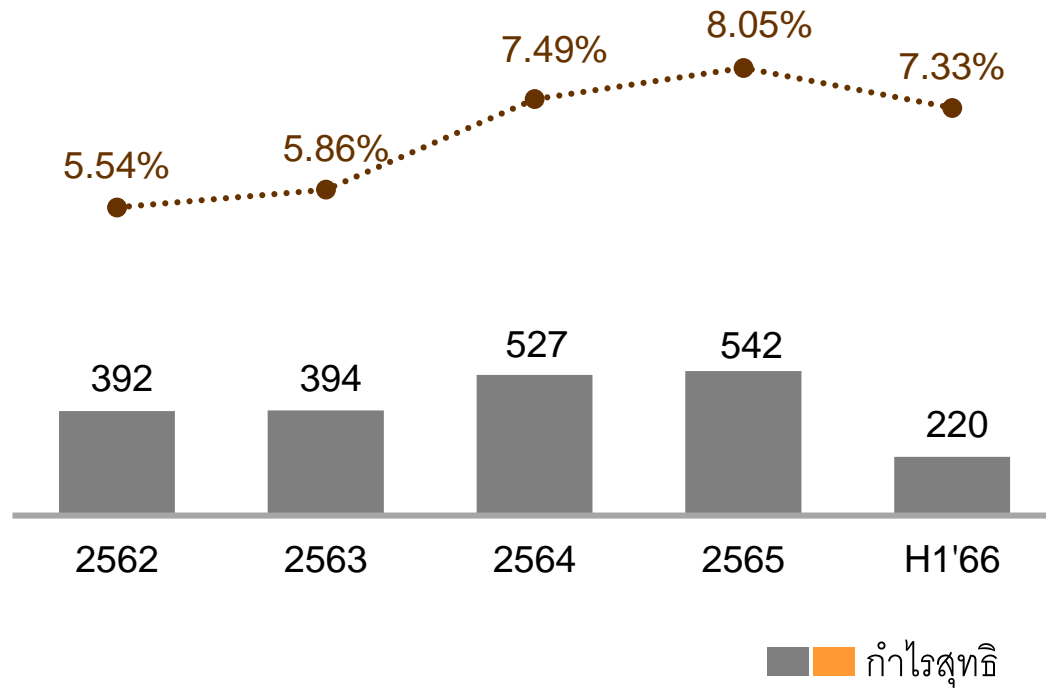


กำไรขั้นต้น (ล้านบาท) และอัตรากำไรขั้นต้น (%) รายไตรมาส

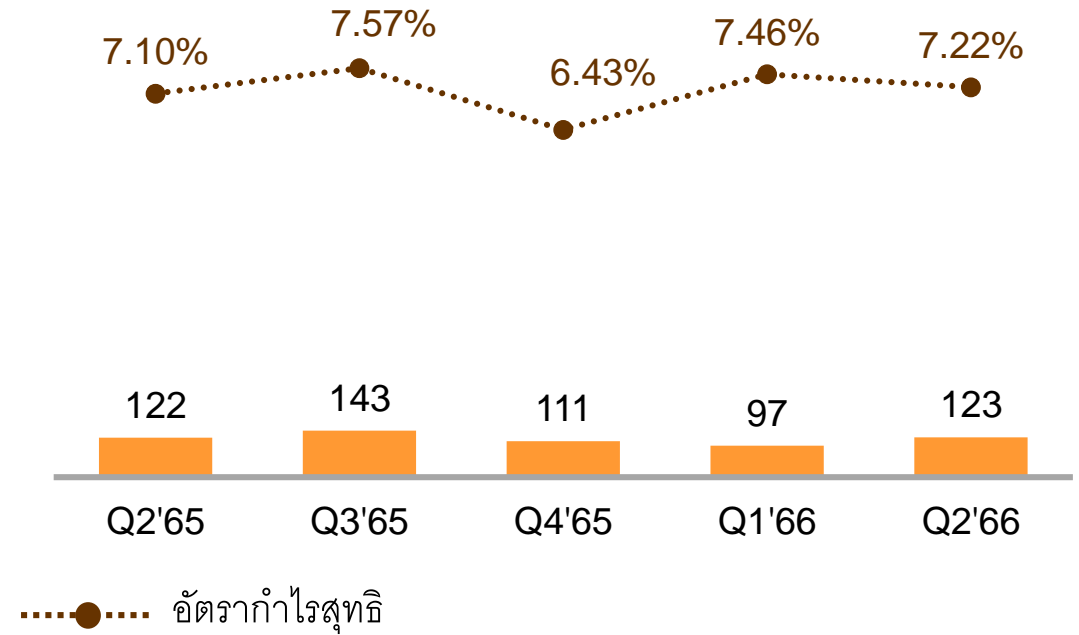


กำไรสุทธิ

กำไรสุทธิ (ล้านบาท) และอัตรากำไรสุทธิ (%) รายปี

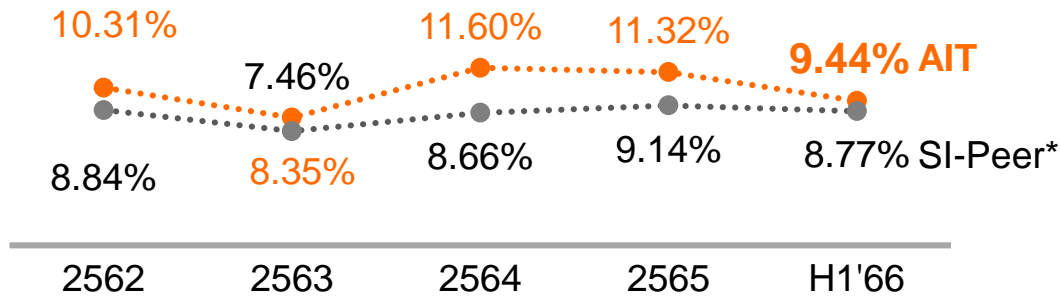


กำไรสุทธิ (ล้านบาท) และอัตรากำไรสุทธิ (%) รายไตรมาส

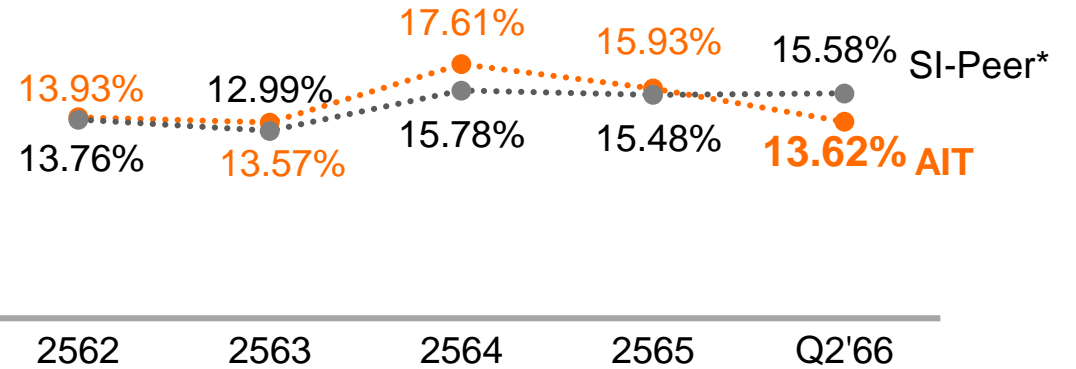


อัตราส่วนทางการเงิน

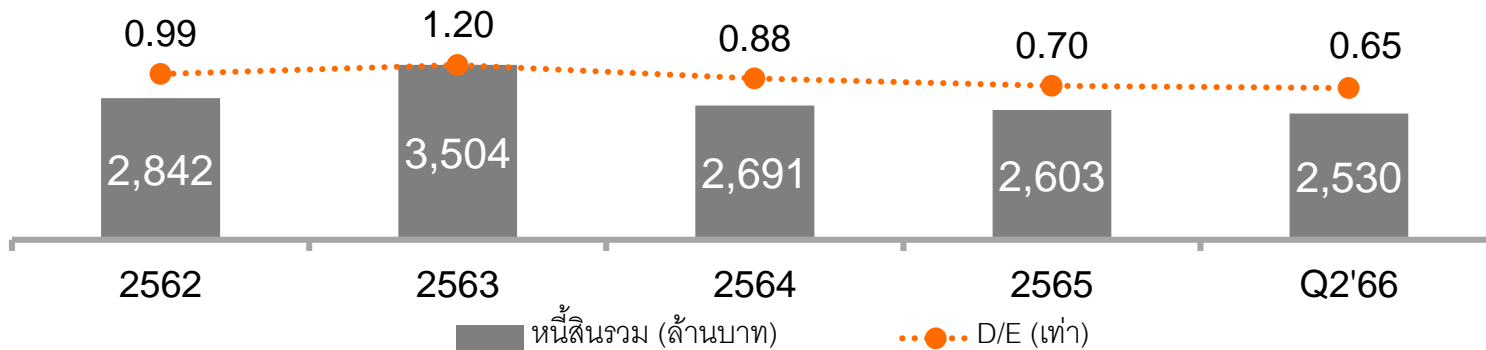
ผลตอบแทนจากทรัพย์สิน (%) ; ROA



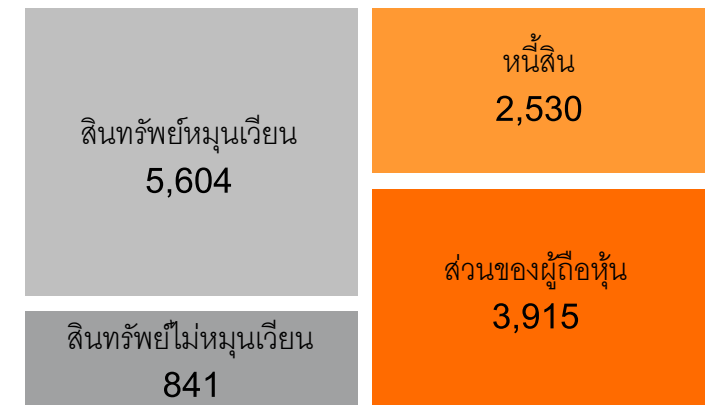
ผลตอบแทนต่อส่วนผู้ถือหุ้น (%) ; ROE



หนี้สินรวมและอัตราส่วนหนี้สินต่อทุน (เท่า) (D/E ratio)

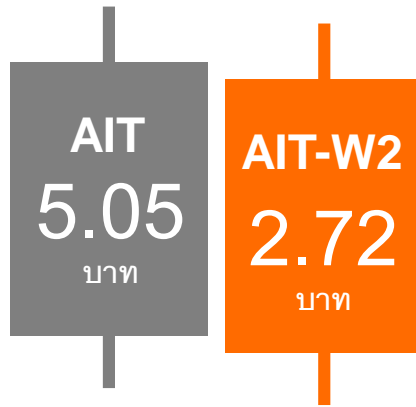


โครงสร้างทางการเงิน Q2'66 (ล้านบาท)

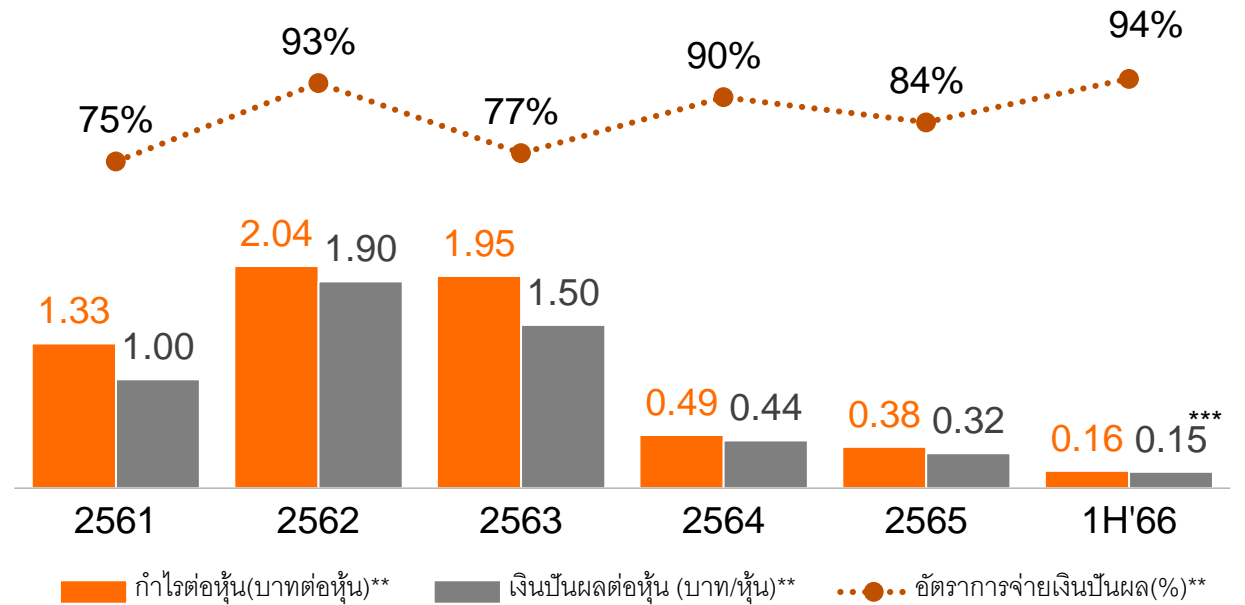


แหล่งที่มา: www.set.or.th ณ วันที่ 15 สิงหาคม 2566
 * System Integrator Peer (SI-Peer) = บริษัทจดทะเบียนในตลาดหลักทรัพย์ที่อยู่ในอุตสาหกรรมเดียวกับ AIT

ข้อมูลหลักทรัพย์



การจ่ายเงินปันผล*



ข้อมูลหลักทรัพย์	
P/E	15.26 เท่า
P/BV	1.85 เท่า
ราคาพาร์:	1.00 บาท
จำนวนหุ้น:	1,431.37 ล้านหุ้น
มูลค่าตลาด:	7,228.44 ล้านบาท
อัตราการจ่ายเงินปันผล:	5.51%

หมายเหตุ:

* นโยบายการจ่ายเงินปันผลไม่ต่ำกว่าร้อยละ 40 ของกำไรสุทธิ

** งบประมาณกิจการ

*** บริษัทจะจ่ายเงินปันผลให้แก่ผู้ถือหุ้น หุ้นละ 0.15 บาท ที่ราคาพาร์ 1 บาท ในวันที่ 8 กันยายน 2566



กำหนดการ

- AIT กับ ลักษณะทางธุรกิจ
- AIT กับ ผลประกอบการไตรมาสที่ 2-2566
- **AIT กับ เหตุการณ์สำคัญ และ ข้อมูลอนาคต**
- ภาคผนวก

เหตุการณ์สำคัญ



XD : 24 สิงหาคม 2566

วันจ่ายเงินปันผล : 8 กันยายน 2566



ระยะเวลาแสดงความจำนงในการใช้สิทธิ #3 : 22 - 28 กันยายน 2566

วันกำหนดการใช้สิทธิ #3 : 29 กันยายน 2566

ราคาการใช้สิทธิ : 2.00 บาท/หุ้น

จำนวนการใช้สิทธิ #1, #2 : 399,769,249 หน่วย

จำนวนใบสำคัญแสดงสิทธิที่ยังไม่ได้ใช้สิทธิ : 116,018,427 หน่วย

วันที่ใช้สิทธิครั้งถัดไป #4 : 12 มกราคม 2567

ตัวอย่างโครงการใหม่ที่เข้ามาในไตรมาสที่ 2 ปี 2566



1. โครงการจัดหาเครื่องคอมพิวเตอร์แม่ข่ายเพื่อทดแทนและรองรับระบบสารสนเทศเพิ่มเติมของ สำนักงานประกันสังคม **มูลค่าโครงการ 148 ล้านบาท**



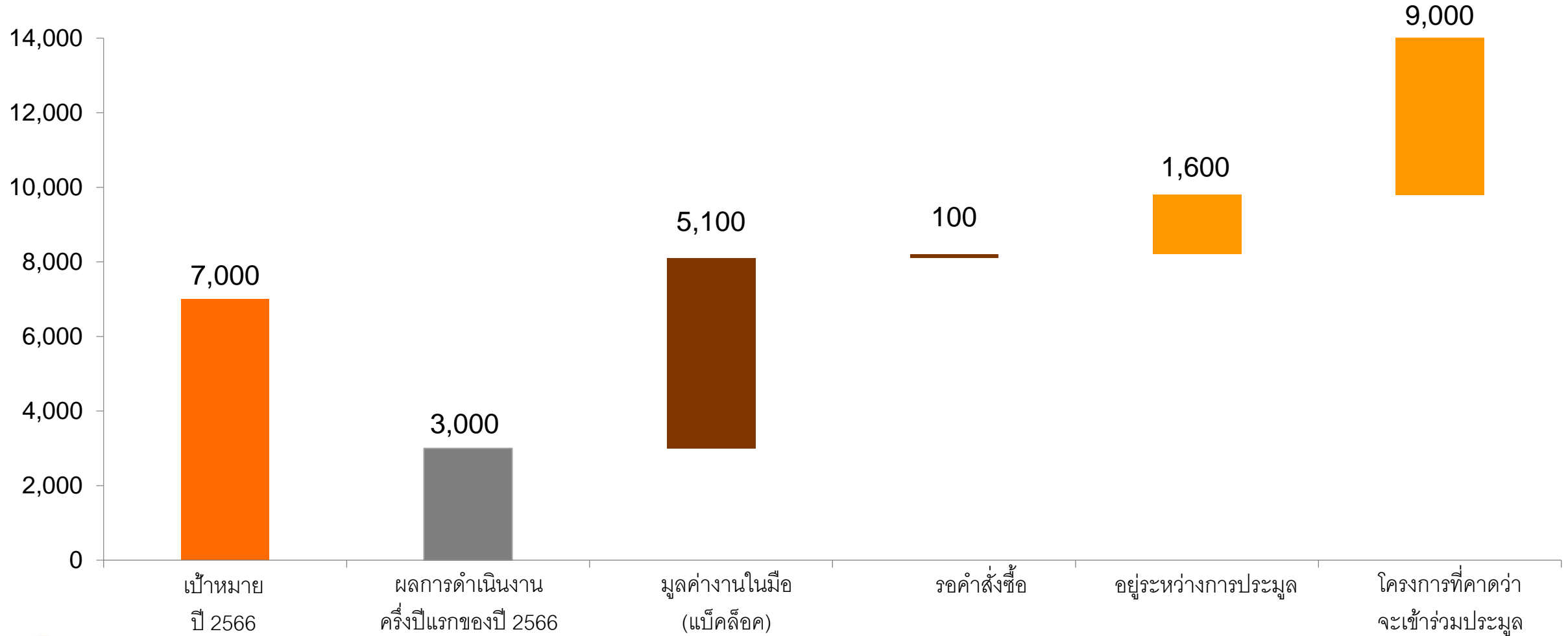
2. โครงการซื้ออุปกรณ์เพื่อขยายบริการ IRIS Premium Cloud จำนวน 1 ระบบของ บริษัท โทรคมนาคมแห่งชาติ จำกัด (มหาชน) **มูลค่าโครงการ 138 ล้านบาท**



3. โครงการจ้างการป้องกันข้อมูลรั่วไหลบนคลาวด์แบบรวมศูนย์ จำนวน 1 ระบบของ บริษัท โทรคมนาคมแห่งชาติ จำกัด (มหาชน) **มูลค่าโครงการ 117 ล้านบาท**

ภาพรวมมูลค่างานปี 2566-2567

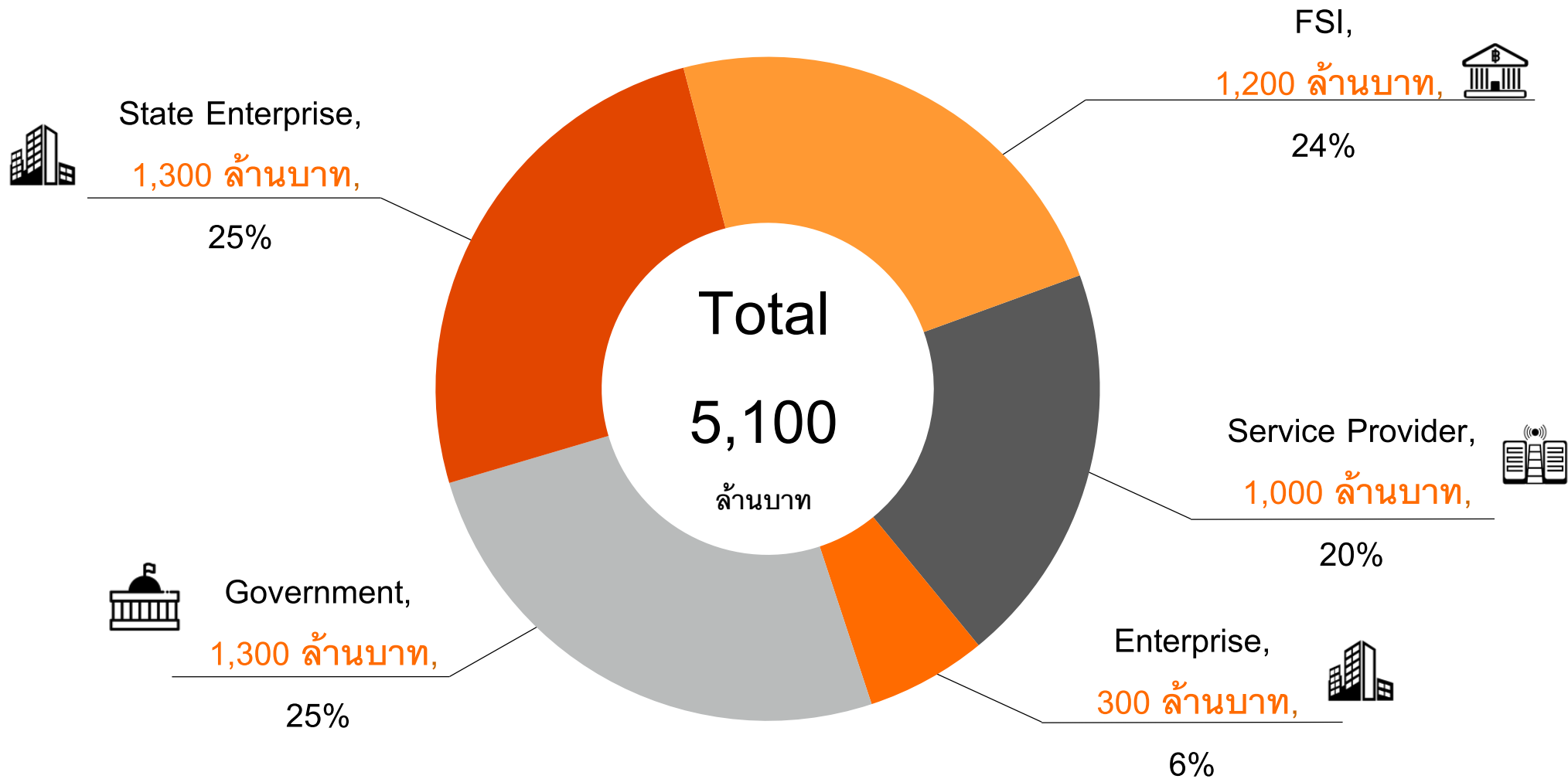
รายได้ (ล้านบาท)



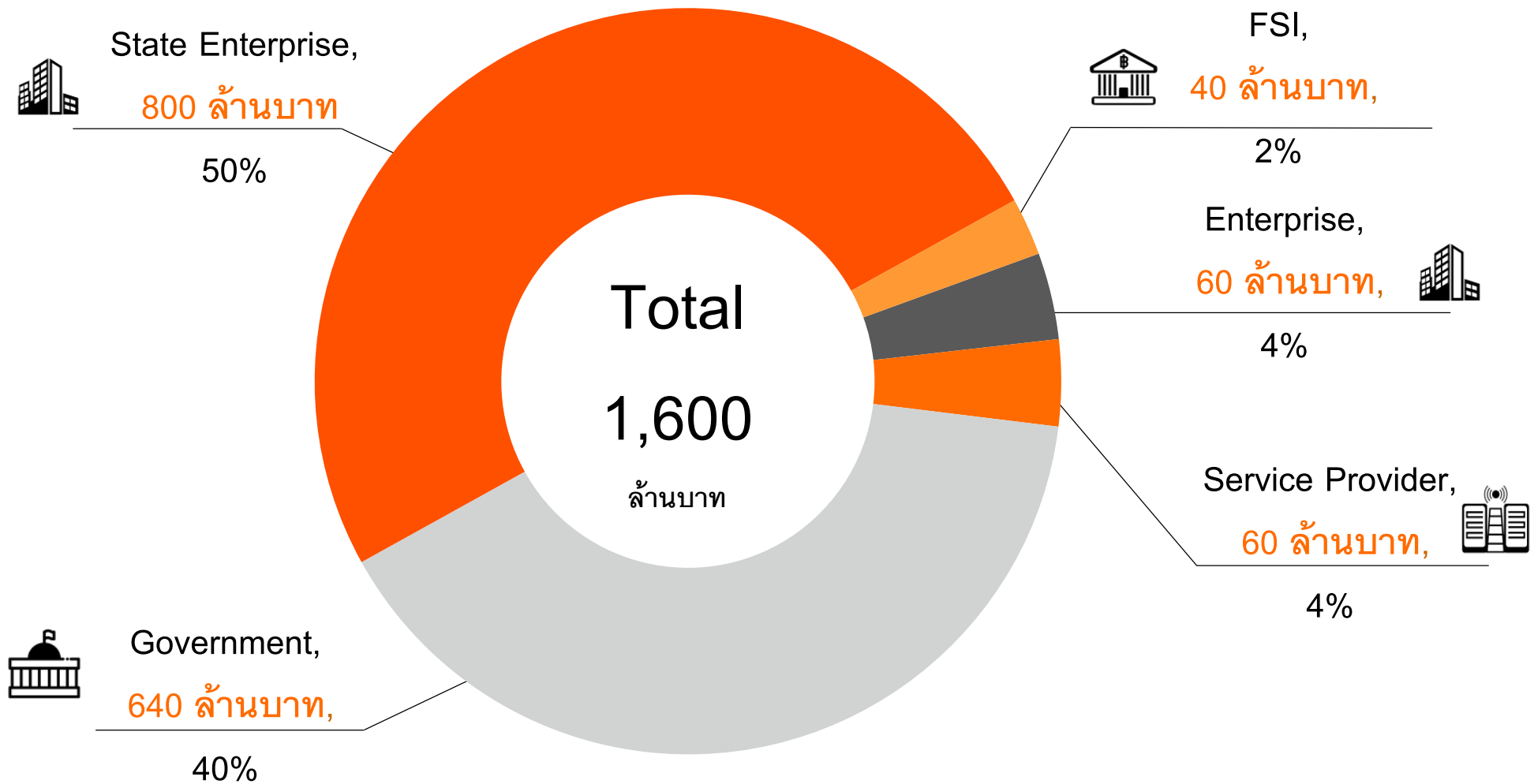
แหล่งที่มา: ประเมินการจากของบริษัท ณ วันที่ 11 สิงหาคม 2566

Lifelong **Trusted** Partner 20

สัดส่วนมูลค่างานในมือ (แบ็คลอร์ด)



โครงการอยู่ระหว่างการประมูล



ถาม-ตอบ



“Lifelong Trusted Partner”

Thank you

บริษัท แอ็ดวานซ์อินฟอร์เมชั่นเทคโนโลยี จำกัด (มหาชน)
37/2 ถนนสุทธิสาร แขวงสามเสนนอก เขตห้วยขวาง กรุงเทพฯ 10310
โทรศัพท์: +662-275-9400
เว็บไซต์: www.ait.co.th

สอบถามเพิ่มเติมโปรดติดต่อ
แผนกนักลงทุนสัมพันธ์
โทรศัพท์: +662-275-9400 #1104
อีเมล ir@ait.co.th

กำหนดการ

- AIT กับ ลักษณะทางธุรกิจ
 - AIT กับ ผลประกอบการไตรมาสที่ 2-2566
 - AIT กับ เหตุการณ์สำคัญ และ ข้อมูลอนาคต
- **ภาคผนวก**

ศูนย์ฝึกอบรมเทรนเน็กซ์ (TRAINEX)



เทรนเน็กซ์เทรนนิ่งเซ็นเตอร์ (TraiNex Training Center: TRAINEX) ศูนย์ฝึกอบรมด้านเทคโนโลยีสารสนเทศ IT Certificate และ Soft Skill โดยบริษัทได้จัดตั้งศูนย์อบรมนี้ขึ้นเพื่อบริการการฝึกอบรมให้กับลูกค้าโครงการของบริษัทฯ และบุคลากรของหน่วยงาน บริษัททั่วไป ซึ่งให้บริการตั้งแต่การฝึกอบรมที่เป็นมาตรฐานของผลิตภัณฑ์ต่างๆ ที่มีจำหน่ายในท้องตลาด รวมถึงให้บริการศูนย์สอบ IT Certificate การเข้าห้องฝึกอบรม และการเข้าใช้ห้องปฏิบัติการ (LAB)



ตั้งอยู่ที่ อาคารปริชาคอมเพล็กซ์ ตึก A ชั้น 10 ถ.รัชดาภิเษก 20



Cisco Training LAB Room



CompTIA Training



หลักสูตรการฝึกอบรมของซิสโก้ เช่น CCNA, CCNP และอื่นๆ



Cisco Telepresence Room

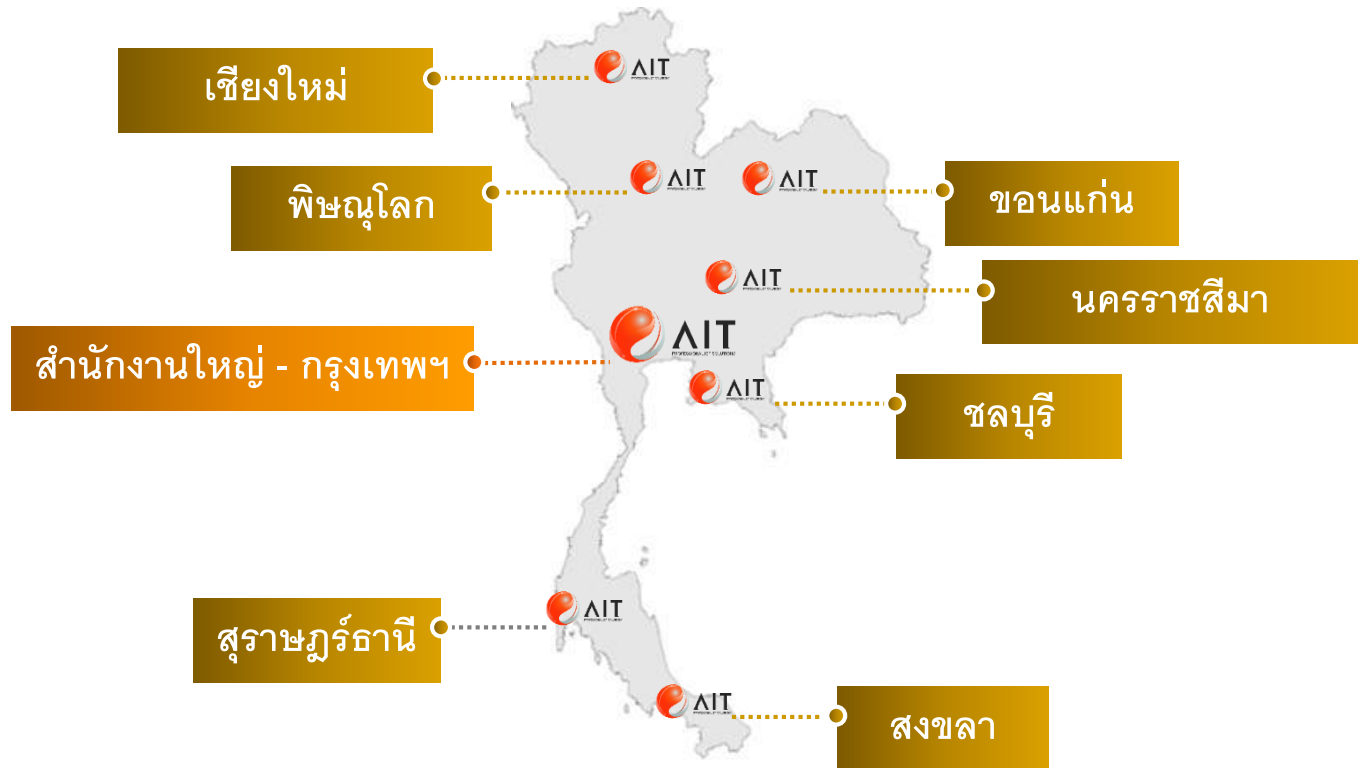


รายละเอียดเพิ่มเติมที่ www.trainex.co.th

ศูนย์บริการ AIT



สำนักงานใหญ่ตั้งอยู่ที่ จ.กรุงเทพฯ และมีศูนย์บริการ
จำนวน 7 แห่ง เพื่อให้ลูกค้าได้รับบริการอย่างทั่วถึงและ
ได้มาตรฐาน



กิจการร่วมค้า



บริษัท ล็อกซเลีย์ แอนด์ เอไอที โฮลดิ้ง จำกัด (LAH)

- ก่อตั้งขึ้นเมื่อวันที่ 8 พฤศจิกายน 2555 ร่วมทุนระหว่างบริษัท แอ็ดวานซ์อินฟอร์เมชันเทคโนโลยี จำกัด (มหาชน) หรือ “AIT” และบริษัท ล็อกซเลีย์ จำกัด (มหาชน) หรือ “LOXLEY”
- ด้ยทุนจดทะเบียน 200 ล้านบาท มีสัดส่วนในการถือครองหุ้นบริษัทละ 50%
- โดยมีวัตถุประสงค์ เพื่อลงทุนในธุรกิจเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารโทรคมนาคม ตลอดจนด้านพลังงานในกลุ่มประเทศประชาคมเศรษฐกิจอาเซียน
- LAH เข้าไปถือหุ้นในบริษัท คัมปานา จำกัด ปัจจุบันถือหุ้นในสัดส่วน 10.76% มูลค่าการลงทุนโครงการในบริษัทดังกล่าวประมาณ 2,000 ล้านบาท (AIT ลงทุนโดยตรงอีก 4.36%)

เงินลงทุนในตราสารทุนของบริษัทที่ไม่ใช่บริษัทจดทะเบียน

บริษัท คัม ปานา จำกัด (Campana)



- บริษัทจดทะเบียนจัดตั้งในประเทศสิงคโปร์
- LAH ถือหุ้นในคัมปานา จำนวน 10.76% และ AIT ถือหุ้นโดยตรงจำนวน 4.36% (ณ วันที่ 31 ธันวาคม 2565)
- ได้รับใบอนุญาตให้ดำเนินโครงการไฟเบอร์ออฟติกเคเบิลใต้น้ำ หรือ The Submarine Fiber Optic Cable Project ในประเทศสาธารณรัฐแห่งสหภาพเมียนมา (พม่า) ซึ่งประกอบด้วย 2 โครงการหลัก ได้แก่
 - SIGMA โครงการไฟเบอร์ออฟติกเคเบิลใต้น้ำ คาดว่าจะสามารถเปิดให้บริการได้ในปี 2566
 - TARO โครงการไฟเบอร์ออฟติกเคเบิลบนดิน ได้เปิดให้บริการแล้วเมื่อต้นปี 2561
- รายละเอียดเพิ่มเติมที่ www.campanaworks.com