



EARNINGS CALL (OPPDAY)

Q1 2026

02nd JUNE 2026

AGENDA

1

Growth Strategy

2

Financial Performance

3

Backlog Project



1

GROWTH STRATEGY

การดำเนินงานหลักของธุรกิจ



รายได้ของบริษัทประมาณ

85%

โดยส่วนใหญ่เป็นงานขายและติดตั้ง
คอมไฟแอลอีดี เสาไฟและคอม
พลังงานแสงอาทิตย์



ขาย
SALES



ติดตั้ง
INSTALLATION



พลังงานแสงอาทิตย์
SOLAR ENERGY



ขยายการเติบโต เข้าสู่พลังงานสะอาด

ต่อยอดสู่กลุ่มสินค้าพลังงานทดแทน
ทั้ง **EV Charger** และ **Solar Roof**



Lighting

ส่องสว่าง
ประหยัดพลังงาน



EV Charger

ชาร์จพลังงาน
เพื่ออนาคต



Solar Roof

พลังงานสะอาด
จากแสงอาทิตย์



เพิ่มมูลค่า
ให้ธุรกิจ



เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม
เพื่ออนาคตที่ยั่งยืน



มั่นใจในคุณภาพ
ด้วยมาตรฐานสากล



สงกรานต์ปีนี้ แย่งกันชาร์จ! น้ำมันแพงไม่หยุด

ทางออกที่ยั่งยืน คือการสร้างโครงสร้างพื้นฐาน
เพื่อรองรับอนาคตพลังงานสะอาด

เรามาพัฒนา สถานีชาร์จ EV เพื่อรองรับการใช้งานที่เพิ่มขึ้น

สะดวก รวดเร็ว ปลอดภัย ด้วยเทคโนโลยีที่ทันสมัย

Gridex EV

จุดเด่นของสถานีชาร์จของเรา

ชาร์จเร็ว
มาตรฐานสากล
ปลอดภัยทุกการใช้งาน

ปลอดภัย
ระบบป้องกัน
ได้มาตรฐาน

ประหยัด
พลังงานสะอาด
ช่วยลดค่าใช้จ่าย

ยั่งยืน
ลดการปล่อย CO₂
เพื่อสิ่งแวดล้อม

ปัญหาที่เกิดขึ้น

- ผู้ใช้รถ EV แย่งกันชาร์จ
สถานีชาร์จมีไม่เพียงพอ
- น้ำมันแพงต่อเนื่อง
ค่าใช้จ่ายในการเดินทางสูงขึ้นทุกวัน
- ความต้องการเดินทางสูง
รถไฟฟ้าเพิ่มขึ้นต่อเนื่อง

ราคาน้ำมันวันนี้

เบนซิน 95	46.64
แก๊สโซฮอล์ 95	38.35
แก๊สโซฮอล์ 91	37.68
ดีเซล	33.94

*ราคาต่อลิตร (บาท) ณ วันที่ 12 เม.ย. 2567

EV STATION

ขั้นตอนการชาร์จ

1. เชื่อมหัวชาร์จ
2. เลือกรูปแบบการชำระเงิน
3. ชำระเงิน
4. เริ่มการชาร์จ
5. รอรับบริการ

- ⓐ 24 hr. SERVICE
- ⓑ 02-XXX-XXXX

MODEL ธุรกิจ EV



ทำเลศักยภาพ
เลือกพื้นที่ที่มี
ศักยภาพสูง ใกล้แหล่งชุมชน
และเส้นทางหลัก



ติดตั้งสถานีชาร์จ
สถานีชาร์จมาตรฐาน
รองรับรถยนต์ไฟฟ้า
หลากหลายรุ่น



ระบบอัจฉริยะ:
แอปพลิเคชันบริหารจัดการ
จองคิว ชำระเงิน
และตรวจสอบสถานะ
แบบเรียลไทม์



รายได้หลากหลาย
รายได้จากการชาร์จ
ค่าบอกรับพื้นที่โฆษณา
และพันธมิตรทางธุรกิจ



เติบโตอย่างยั่งยืน
สนับสนุนการใช้พลังงานสะอาด
ลดมลพิษ สร้างอนาคต
ที่ยั่งยืนให้กับทุกคน

ทำไมต้องเลือกเรา



หัวชาร์จ
มาตรฐานสากล



ให้บริการ
24 ชั่วโมง



ทีมงานมืออาชีพ
พร้อมดูแล



ระบบบริหารจัดการ
อัจฉริยะ



บำรุงรักษา
รวดเร็ว กั้นสมัย



รองรับการชาร์จ
10,000+
ครั้งต่อวัน



ครอบคลุม
77 จังหวัด
ทั่วประเทศ



รองรับรถ EV
ทุกรุ่น
ทุกแบรนด์



ลดการปล่อย CO₂
กว่า 95,000
ตันต่อปี

ตัวอย่างสถานีชาร์จของ Gridex Station



เตรียมพบกับ 10 สถานี EV Charger



สถานี Gridex ในพื้นที่ปั้มน้ำมัน Caltex ชาร์จไว ใกล้เคียง 24 ชม.

1

คาลเท็กซ์
สาขาไฮโปโรเลียม

2

คาลเท็กซ์
สาขาบางแก้วโปโรเลียม

3

คาลเท็กซ์
สาขาเอกวิทัศน์

4

คาลเท็กซ์
เติกยัง ทรัพย์รุ่งเรือง

5

คาลเท็กซ์
เติกยัง ทรัพย์รุ่งโรจน์

6

คาลเท็กซ์
เติกยัง เพิ่มทรัพย์

7

คาลเท็กซ์
เติกยัง ทวีโชค

8

คาลเท็กซ์
เติกยัง ทวีทรัพย์

9

คาลเท็กซ์
เพ็ญไทย สาขาตลาดไท

10

คาลเท็กซ์
เพ็ญไทย สาขาคลองหลวง 1



Model EV HUB

ศูนย์รวมพลังงานสะอาด

จำหน่ายอุปกรณ์ พร้อมงานติดตั้ง EPC ครบวงจร

 จำหน่ายอุปกรณ์คุณภาพมาตรฐานสากล

 ติดตั้งโดยทีมงานมืออาชีพ ประสิทธิภาพสูง

 ออกแบบและให้คำปรึกษาโดยวิศวกรผู้เชี่ยวชาญ

 บริการหลังการขายดูแลตลอดอายุการใช้งาน

จำหน่ายอุปกรณ์ พร้อมติดตั้ง



EV Charger

เครื่องชาร์จรถยนต์ไฟฟ้า
AC / DC Charger



Energy Storage

ระบบกักเก็บพลังงาน
(Battery ESS)



Electrical System

ตู้ควบคุม ระบบไฟฟ้า
และอุปกรณ์ครบชุด



Monitoring System

ระบบตรวจสอบและบริหารจัดการ
พลังงานแบบ Real-time

ร่วมขับเคลื่อนอนาคต
ด้วยพลังงานสะอาด ไปกับเรา

 กำลังติดตั้งรวม
10+ MW

 ติดตั้ง EV Charger
500+ หัวชาร์จ

 ระบบกักเก็บพลังงาน
20+ MWh

 ลูกค้าองค์กร
กว่า **150** ราย

EPC SOLUTION ครบจบในที่เดียว



ENGINEERING
ออกแบบ
สำรวจหน้างาน



PROCUREMENT
จัดหาอุปกรณ์
คุณภาพมาตรฐาน



CONSTRUCTION
ติดตั้งโดยทีมงาน
มืออาชีพ



COMMISSIONING
ทดสอบระบบ
ส่งมอบงาน

EV CHARGER + ENERGY STORAGE

ผสานระบบชาร์จรถยนต์ไฟฟ้า และระบบกักเก็บพลังงาน
เพื่ออนาคตพลังงานสะอาดที่ยั่งยืน

ประโยชน์ที่คุณได้รับ



ชาร์จสะดวก
รองรับการใช้งาน EV



เพิ่มรายได้
จากบริการชาร์จ EV



พลังงานสะอาด
เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม



ลงทุนวันนี้
คุ้มค่าในระยะยาว

ทำไมต้องเลือก EV HUB กับเรา



ประสบการณ์
ติดตั้งมากกว่า
100+ โครงการ



ทีมงานวิศวกร
และช่างผู้เชี่ยวชาญ
โดยตรง



อุปกรณ์คุณภาพ
มาตรฐานสากล



บริการครบวงจร
ตั้งแต่ต้นน้ำ
ถึงหลังการขาย



รับประกันงานติดตั้ง
และอุปกรณ์
นานสูงสุด 5 ปี

SOLAR ROOF

ขนาดการติดตั้ง
ที่คาดว่าจะได้ลงนาม

10 (MW)
เมกะวัตต์

CLEAN ENERGY FOR A SUSTAINABLE FUTURE



Clean Energy



Cost Saving



Sustainability



Environmentally
Friendly

รูปแบบสัญญา PPA

Private PPA (On-site)

ลูกค้าใช้ไฟฟ้าที่ผลิตได้จากระบบ Solar Roof
ในราคาคงที่ตามสัญญา ตลอดระยะเวลาสัญญา



ผู้พัฒนาโครงการ
(เจ้าของระบบ)

ลงทุน ออกแบบ ติดตั้ง
ดำเนินการ และบำรุงรักษา



ระบบ Solar Roof
10 MWp



ซื้อไฟฟ้าตามสัญญา PPA
ในราคาคงที่



กลุ่มลูกค้าผู้ใช้ไฟฟ้า
(B2B, B2G)



ภาครัฐประกาศ

ลดหย่อนภาษี ติดตั้ง Solar Roof

สูงสุด

200,000
บาท

สนับสนุนพลังงานสะอาด ช่วยลดค่าไฟ และลดภาระภาษีไปพร้อมกัน

ประโยชน์ที่ลูกค้าได้รับ



ลดหย่อนภาษี
สูงสุด 200,000 บาท
ตามที่ภาครัฐกำหนด



ลดค่าไฟฟ้า
ประหยัดค่าไฟ
ได้ทันที 30-70%



พลังงานสะอาด
เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม
และยั่งยืน



เพิ่มมูลค่าทรัพย์สิน
บ้านและอาคารมีมูลค่า
สูงขึ้นในระยะยาว



โอกาสทองของธุรกิจพลังงานทดแทน
ยอดขายเติบโต มองเห็นอนาคตได้ชัดเจน

ลงทุนวันนี้ คุ้มค่าในระยะยาว



ผลตอบแทนการลงทุน (ROI)
3-6 ปี



อายุการใช้งานระบบ
25 ปีขึ้นไป



ค่าบำรุงรักษาต่ำ
ดูแลง่าย



รับประกันสินค้า
และผลงานติดตั้ง

ทำไมต้องเลือกเรา



ทีมวิศวกรผู้เชี่ยวชาญ
ออกแบบระบบอย่างมืออาชีพ
ปลอดภัย ได้มาตรฐาน



อุปกรณ์คุณภาพสูง
เลือกใช้อุปกรณ์ระดับโลก
ประสิทธิภาพสูงสุด



ติดตั้งได้มาตรฐาน
โดยทีมงานมืออาชีพ
รวดเร็ว ระเบียบร้อย

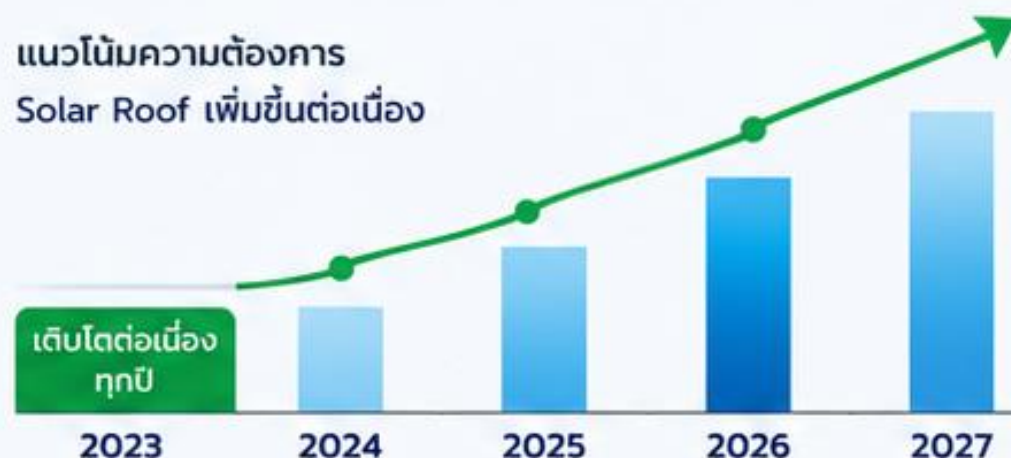


บริการหลังการขาย
ดูแลตลอดอายุการใช้งาน
อุ่นใจทุกขั้นตอน

เรามุ่งเน้น ขยายยอดขาย Solar Roof

มองเห็นการเติบโตของธุรกิจพลังงานทดแทนได้ชัดเจน

แนวโน้มความต้องการ
Solar Roof เพิ่มขึ้นต่อเนื่อง



ปัจจัยสนับสนุนการเติบโต



นโยบายภาครัฐ
สนับสนุนพลังงานสะอาดอย่างต่อเนื่อง



สิทธิประโยชน์ทางภาษี
ช่วยกระตุ้นการตัดสินใจของลูกค้า



ความตื่นตัวด้านพลังงานสะอาด
ผู้ใช้ไฟฟ้าให้ความสนใจเพิ่มขึ้น



ศักยภาพตลาดสูง
ทั้งบ้านพักอาศัย ภาคธุรกิจ และอุตสาหกรรม



ร่วมสร้างอนาคตที่ยั่งยืน ไปกับเรา
พลังงานสะอาด เพื่อโลกที่ดีกว่า เพื่อธุรกิจที่เติบโตอย่างมั่นคง



ลดค่าไฟ



ลดภาษี



เพิ่มมูลค่า



พลังงานสะอาด



อนาคตยั่งยืน

รูปแบบสัญญา EPC

EPC : Engineering, Procurement and Construction

ผู้รับเหมารับผิดชอบแบบ “ครบวงจร”
ตั้งแต่การออกแบบ จัดหา ก่อสร้าง ทดสอบ และส่งมอบระบบ



1. Engineering

ออกแบบและวิศวกรรม

- สํารวจหน้างาน
- ออกแบบระบบ
- จัดทำแบบและรายงานทางวิศวกรรม



2. Procurement

จัดหาอุปกรณ์และวัสดุ

- จัดหาอุปกรณ์ทั้งหมดตามสเปคที่กำหนด
- คัดเลือกผู้ผลิตและควบคุมคุณภาพวัสดุ



3. Construction

ก่อสร้างและติดตั้ง

- ติดตั้งระบบตามแบบ
- เดินสายไฟฟ้า
- ติดตั้งอุปกรณ์ และทดสอบหน้างาน



4. Testing & Commissioning

ทดสอบและส่งมอบระบบ

- ทดสอบระบบ (Testing)
- ทดสอบการเดินระบบ (Commissioning)
- ส่งมอบงานและเอกสาร



5. Handover & Support

ส่งมอบและบริการหลังการขาย

- ส่งมอบระบบให้ลูกค้า
- อบรมการใช้งาน
- บริการรับประกัน และบำรุงรักษาตามเงื่อนไขสัญญา



รับผิดชอบครบวงจร
โดยผู้รับเหมา



ควบคุมระยะเวลา
และคุณภาพได้ชัดเจน



ลดความเสี่ยง
ของเจ้าของโครงการ



มั่นใจในประสิทธิภาพ
และผลตอบแทนของระบบ

ผลการดำเนินงานด้านความยั่งยืน



Environment : สิ่งแวดล้อม

ผลิตเสื้อพนักงานจากขวดพลาสติก

เปลี่ยนขวดพลาสติก **10,500** ขวด ให้เป็นเสื้อพนักงาน **500** ตัว ลดขยะ สร้างคุณค่า และร่วมส่งต่อแนวคิดการใช้ทรัพยากรอย่างยั่งยืน



DEEP BLUE
C 67 / M 43 / Y 0 / K 71



ลดขยะพลาสติก
10,500 ขวด



ผลิตเป็นเสื้อ
พนักงาน 500 ตัว



ส่งต่อแนวคิด
การใช้ทรัพยากรอย่างยั่งยืน

การจัดการก๊าซเรือนกระจก



Scope 1&2

- จัดทำรายงานการปล่อยก๊าซเรือนกระจก
- ครอบคลุมขอบเขต 1 และ 2
- มีการทวนสอบ (Verification) และเปิดเผยข้อมูล

2569

อยู่ระหว่างดำเนินงาน



2570

อยู่ระหว่างดำเนินงาน



2571

เสร็จสิ้น



Scope 3

- การจัดทำบัญชีก๊าซเรือนกระจก ขอบเขตที่ 3 (เฉพาะ Significant Categories)

2569

อยู่ระหว่างดำเนินงาน



2570

อยู่ระหว่างดำเนินงาน



มุ่งสู่ความโปร่งใสด้านสิ่งแวดล้อม



ยกระดับสู่มาตรฐานสากล



ครอบคลุมทุก Scope ภายในปี 2571

ผลการดำเนินงานด้านความยั่งยืน



Social : สังคม



วันเด็ก

กิจกรรมมอบ Gift Set ขนมนสุดน่ารัก
ให้กับบุตรหลานของพนักงาน



ITTHI TOGETHER WE GIVE

ชมพี่ๆ น้องๆ ชาว ITTHI ร่วมแบ่งปันน้ำใจ
เพื่อส่งต่อให้ผู้ด้อยโอกาสผ่านหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง



ปลูกต้นไม้ในสำนักงาน

ส่งเสริมการมีส่วนร่วมของพนักงานในการดูแล
สิ่งแวดล้อมภายในองค์กร โดยนำวัสดุเหลือใช้มาทำ
เป็นกระถางต้นไม้ เพื่อเพิ่มพื้นที่สีเขียว



ผลการดำเนินงานด้านความยั่งยืน



Governance : ธรรมชาติ

1.



ปฏิบัติตามหลักการ CG 8 ข้อ

2.



เน้นการบริหารความเสี่ยงในทุกมิติครอบคลุมในทุกธุรกิจ

3.



การจัด Town Hall เพื่อสื่อสารวิสัยทัศน์ของบริษัท

4.



การแสดงจุดยืนในเรื่องการต่อต้านการทุจริต และคอร์รัปชัน สื่อสารถึงพนักงานให้ตระหนักในเรื่องนี้ และบริษัทไม่ยอมรับในทุกการกระทำของการทุจริต

5.



จัดทำนโยบายและคู่มือการต่อต้านการทุจริตเป็นการเฉพาะ เพื่อเตรียมการเข้าสู่กระบวนการประกาศเจตนารมณ์





ใบสำคัญแสดงสิทธิที่จะซื้อหุ้นสามัญ

ITTHI-W1

วันที่เริ่มทำการซื้อขาย 25 พ.ค. 2569



จำนวนหน่วยใบสำคัญแสดงสิทธิที่เป็นหลักทรัพย์จดทะเบียน

67,549,946



วันใช้สิทธิครั้งแรก | 29 ต.ค. 2569



วันใช้สิทธิครั้งสุดท้าย | 28 เม.ย. 2571



2

FINANCIAL PERFORMANCE
For Q1 2026

Q1 2026 SUMMARY CONSOLIDATED FINANCIAL STATEMENTS



สรุปผลการดำเนินงาน ไตรมาส 1/2566

Q1 2026 PERFORMANCE

อัตราการเติบโต
-2.71% ↓
เมื่อเทียบกับ Q1 2025

รายได้รวม
182
ล้านบาท
2025 = 187 ล้านบาท



กำไรขั้นต้น
ล้านบาท
25.10
2025 = 30.49
↓ **17.68%**

กำไรสุทธิ
ล้านบาท
5.44
2025 = 10.28
↓ **47.08%**

- รายได้รวม 182 ล้านบาท
- อัตราการเติบโต ลดลง -2.71%
- กำไรขั้นต้น 25.10 ล้านบาท
- กำไรสุทธิ 5.44 ล้านบาท
- มุ่งมั่นเติบโต อย่างยั่งยืน

รายได้แยกตามกลุ่มลูกค้าที่สำคัญ

ข้อมูลไตรมาส 1/2026

01

งานโครงการอสังหาริมทรัพย์



ผู้พัฒนาอสังหาริมทรัพย์
และผู้รับเหมาหลักและย่อย

รายได้รวม 24 ลบ.

กำไรขั้นต้น 9 ลบ.

อัตรากำไรขั้นต้น 39%

อัตราการเติบโตลดลง

↓ 13%

02

งานโครงการภาครัฐ



อบจ. เทศบาลนคร
เทศบาลเมือง เทศบาลตำบล
อบต.

รายได้รวม 146 ลบ.

กำไรขั้นต้น 14 ลบ.

อัตรากำไรขั้นต้น 9%

อัตราการเติบโตเพิ่มขึ้น

↑ 66%

03

งานขายส่งและปลีก



นิติบุคคล (บริษัท, ห้าง, ร้าน)
และผู้บริโภค
รวมถึงช่องทางออนไลน์

รายได้รวม 12 ลบ.

กำไรขั้นต้น 2 ลบ.

อัตรากำไรขั้นต้น 16%

อัตราการเติบโตลดลง

↓ 83%



สรุปภาพรวม

กลุ่มโครงการภาครัฐมีการเติบโตที่โดดเด่น จากการขยายตัวของงานภาครัฐ ในขณะที่งานอสังหาริมทรัพย์และงานขายส่งและปลีกมีการหดตัวของรายได้



โครงสร้างรายได้และต้นทุน

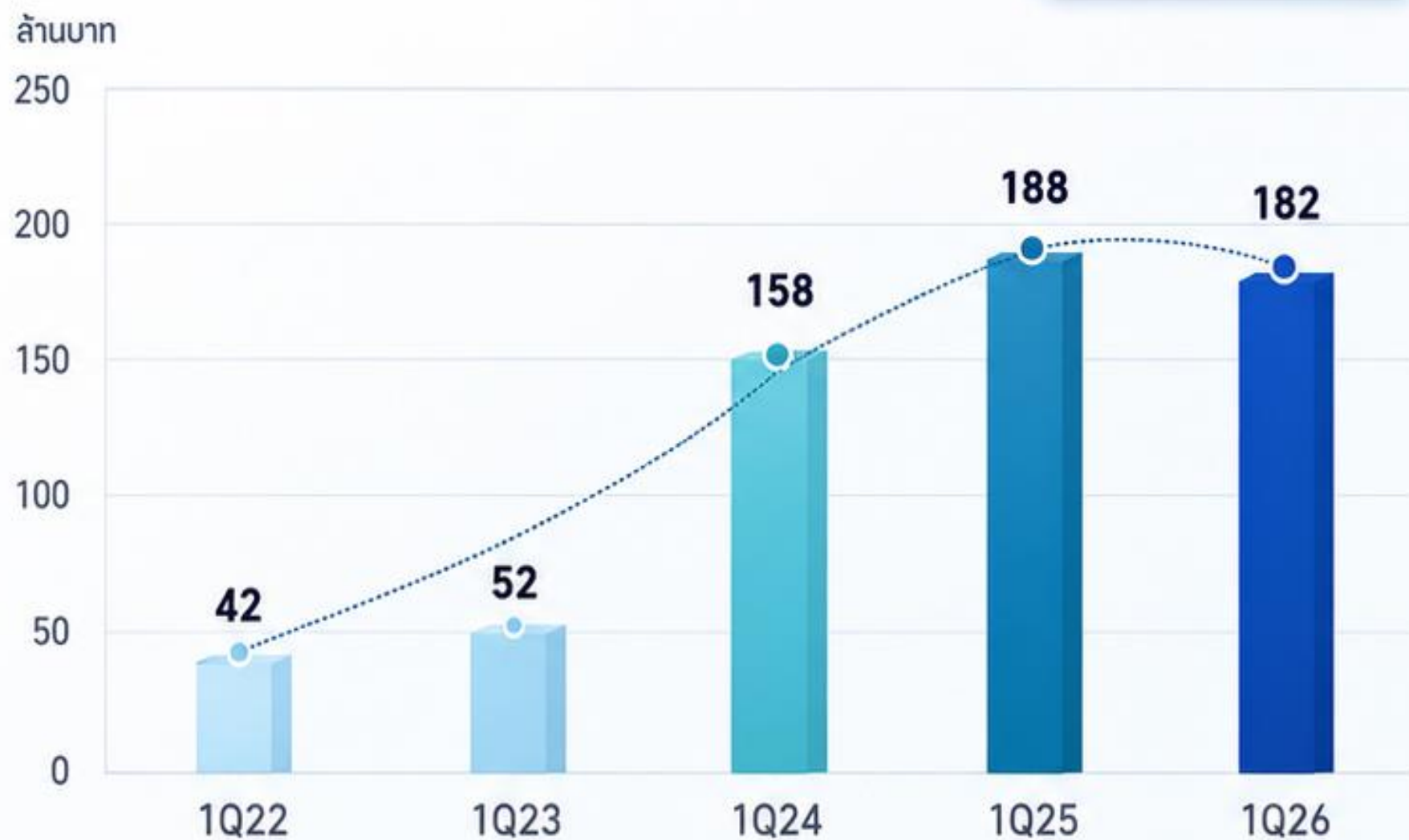
สำหรับ Q1 2026



รายได้จากการขายและให้บริการ

(หน่วย : ล้านบาท)

ลดลง
↓ 3%



แนวโน้มรายได้

รายได้โดยรวมเติบโตอย่างต่อเนื่อง
แม้ Q1 2026 จะปรับลดลงเล็กน้อยจากปีก่อน



สัดส่วนรายได้แยกตามสินค้า



หน่วย : ล้านบาท

สินทรัพย์รวม ณ วันที่ 31 มีนาคม 2026 เปรียบเทียบ

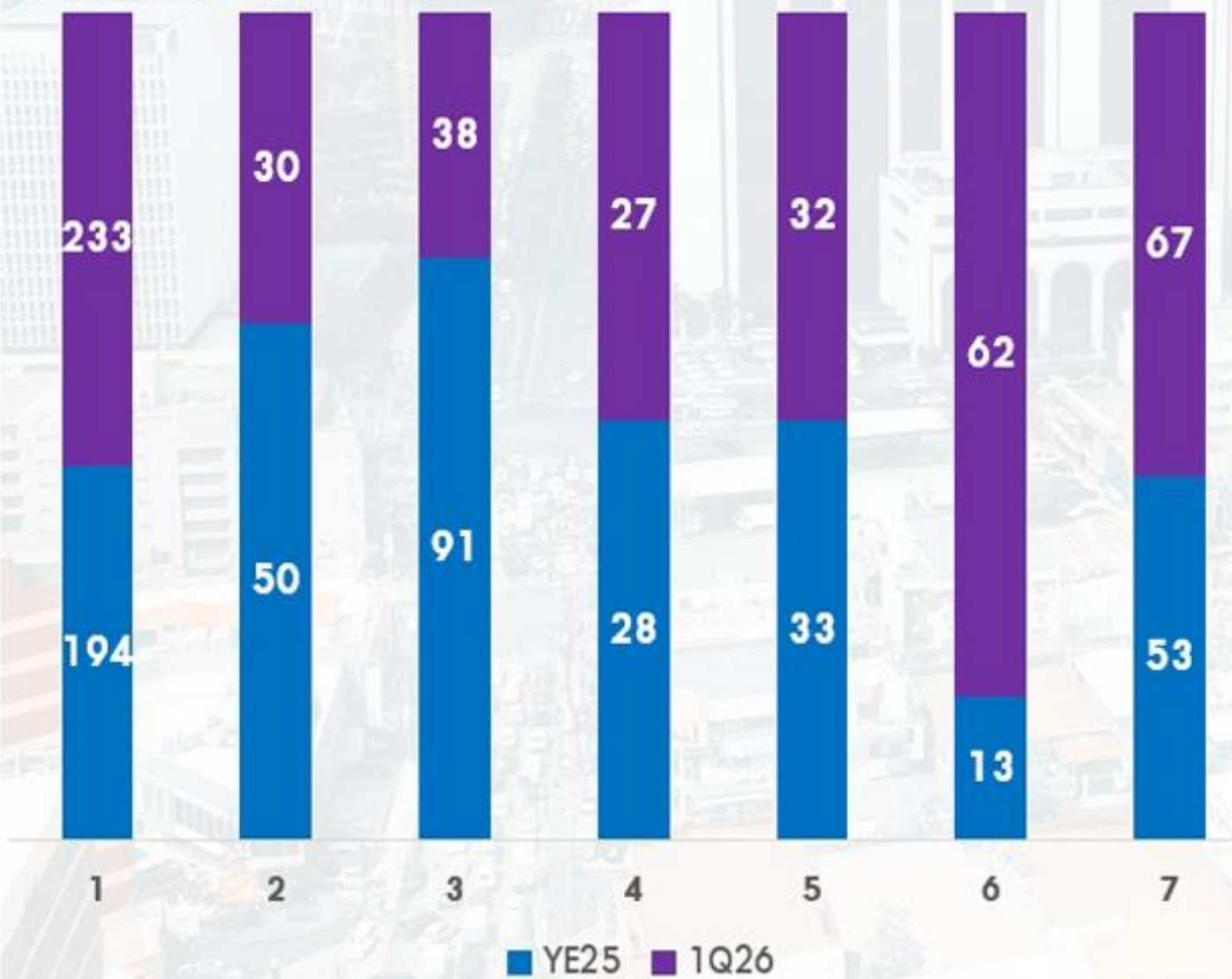


สินทรัพย์รวม ณ สิ้นเดือนมีนาคม ปี 2026 มีจำนวนรวม

489 ล้านบาท

เพิ่มขึ้น **6%** จากสิ้นปี 2025

(หน่วย : ล้านบาท)



- 1 สินทรัพย์หมุนเวียน เงินสดและรายการเทียบเท่าเงินสด
- 2 สินทรัพย์หมุนเวียน ลูกหนี้การค้าและลูกหนี้อื่น
- 3 สินทรัพย์หมุนเวียน เงินจ่ายล่วงหน้าค่าสินค้า
- 4 สินทรัพย์หมุนเวียน สินค้าคงเหลือ
- 5 สินทรัพย์ไม่หมุนเวียน สินทรัพย์สิทธิการใช้
- 6 สินทรัพย์ไม่หมุนเวียน ส่วนปรับปรุงอาคารและอุปกรณ์
- 7 สินทรัพย์หมุนเวียนและไม่หมุนเวียนอื่น ๆ



เงินสดและรายการเทียบเท่าเงินสด

เพิ่มขึ้นสุทธิ

39 ล้านบาท

จากการรับชำระจากการขายสินค้า กลุ่มลูกค้า งานโครงการภาครัฐ และลูกหนี้การค้าครบกำหนดชำระตามเกณฑ์



ลูกหนี้การค้าและลูกหนี้อื่น

ลดลงสุทธิ

20 ล้านบาท

จากการได้รับชำระเงินจากลูกหนี้ กลุ่มลูกค้า งานโครงการภาครัฐ ซึ่งเป็นไปตามการดำเนินงานตามธุรกิจปกติ



เงินจ่ายล่วงหน้าค่าสินค้า

ลดลง

53 ล้านบาท

จากการตัดเงินมัดจำสินค้ากลุ่มลูกค้า งานโครงการภาครัฐที่รับเข้าสินค้าและรับรู้เป็นรายได้ในช่วงนี้



ส่วนปรับปรุงอาคารและอุปกรณ์

เพิ่มขึ้นสุทธิ

49 ล้านบาท

จากการลงทุนโครงการพลังงานทดแทนด้านโซลาร์เซลล์ (Solar Rooftop) ของบริษัทฯ ย่อยแห่งหนึ่ง



สินทรัพย์หมุนเวียนและไม่หมุนเวียนอื่น

เพิ่มขึ้น

14 ล้านบาท

จากเงินฝากที่มีข้อจำกัดในการใช้เพื่อเป็นหลักประกันวงเงินสินเชื่อ



ฐานะการเงินแข็งแกร่ง พร้อมรองรับการเติบโตในอนาคต



บริหารสินทรัพย์อย่างมีประสิทธิภาพ เพิ่มสภาพคล่องและลดความเสี่ยง



ลงทุนในโครงการที่สร้างมูลค่าเพิ่ม เพื่อการเติบโตอย่างยั่งยืน



มุ่งมั่นสร้างผลตอบแทนที่ดี แก่ผู้ถือหุ้นและผู้มีส่วนได้เสีย

หนี้สินและส่วนของผู้ถือหุ้นรวม ณ วันที่ 31 มีนาคม 2026 เปรียบเทียบ



หนี้สินและส่วนของผู้ถือหุ้นรวม ณ สิ้นเดือนมีนาคม ปี 2026 มีจำนวนรวม **489 ล้านบาท** เพิ่มขึ้น **6%** จากสิ้นปี 2025

(หน่วย : ล้านบาท)



- 1 เจ้าหนี้การค้าและเจ้าหนี้หมุนเวียนอื่น
- 2 หนี้สินตามสัญญาเช่า (ทั้งหมุนเวียนและไม่หมุนเวียน)
- 3 หนี้สินอื่นรวมทั้งหมด
- 4 ส่วนของผู้ถือหุ้นรวม
- 5 ส่วนได้เสียที่ไม่มีอำนาจควบคุม



เจ้าหนี้การค้าและเจ้าหนี้หมุนเวียนอื่น

เพิ่มขึ้นสุทธิ 15 ล้านบาท จาก การซื้อสินค้า และสินทรัพย์ของบริษัท และบริษัทย่อย



ส่วนของผู้ถือหุ้นรวม

เพิ่มขึ้นจาก เป็นจำนวนเงิน 5 ล้านบาท คิดเป็น อัตราร้อยละ 1.3 ของ ส่วนของผู้ถือหุ้นรวม ในปีก่อน



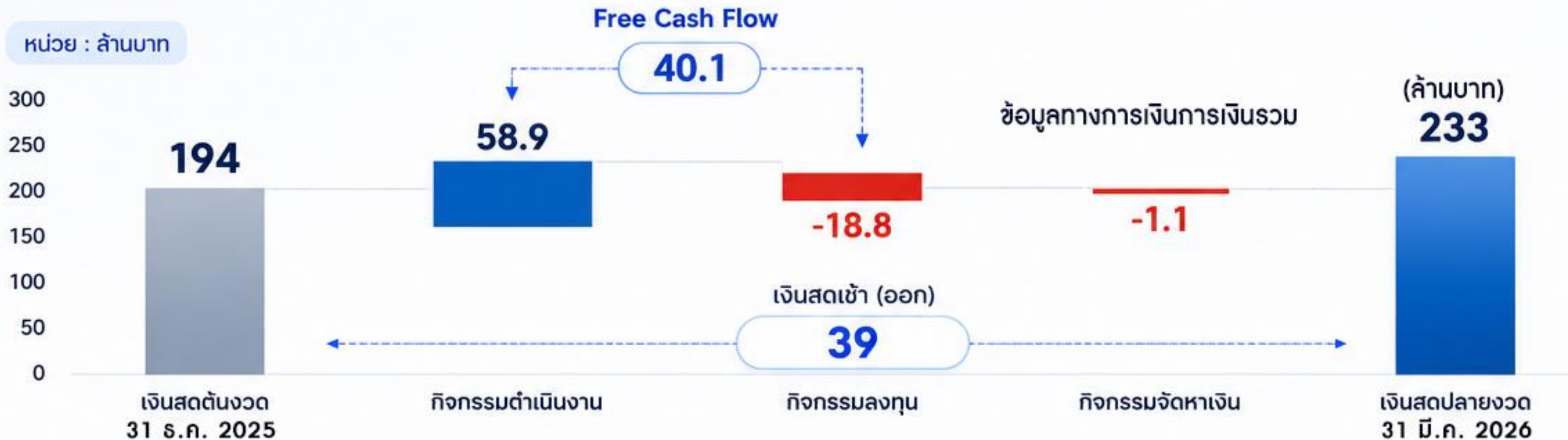
ส่วนได้เสียที่ไม่มีอำนาจควบคุม

เพิ่มขึ้นสุทธิ 7 ล้านบาท



กระแสเงินสดจากงบการเงินรวม สำหรับ 2026

หน่วย : ล้านบาท



สรุปภาพรวม



เงินสดสุทธิ
39
ล้านบาท

บริษัทฯ มีกระแสเงินสดสุทธิ
เพิ่มขึ้น 39 ล้านบาท
จากเงินสดต้นงวด



กิจกรรมดำเนินงาน

58.9 ล้านบาท

รายการเปลี่ยนแปลงที่สำคัญ	ล้านบาท
รายได้จากการดำเนินงาน	2.2
กำไรก่อนภาษีเงินได้	6.9
การเปลี่ยนแปลงในสินทรัพย์และหนี้สิน	51.0
จ่ายภาษีเงินได้	(1.5)
ดอกเบี้ยรับ	0.3



กิจกรรมลงทุน

(18.8) ล้านบาท

รายการเปลี่ยนแปลงที่สำคัญ	ล้านบาท
เงินสดจ่ายเพื่อซื้ออุปกรณ์ (CAPEX)	(15.9)
เงินสดจ่ายเพื่อซื้อสินทรัพย์ไม่มีตัวตน	-
เงินสดรับจากการขายสินทรัพย์ทางการเงินอื่น	(0.3)
เงินสดรับจากเงินให้กู้ยืมแก่บุคคลและกิจการที่เกี่ยวข้องกัน	3.1
เงินสดจ่ายเพื่อให้กู้ยืมแก่บุคคลและกิจการที่เกี่ยวข้องกัน	(11.5)
เงินสดรับจากการซื้อบริษัทย่อย	5.8



กิจกรรมจัดหาเงิน

(1.1) ล้านบาท

รายการเปลี่ยนแปลงที่สำคัญ	ล้านบาท
เงินสดจ่ายหนี้สินตามสัญญาเช่า	(0.7)
เงินสดจ่ายดอกเบี้ยตามสัญญาเช่า	(0.3)
เงินสดจ่ายเพื่อค่าธรรมเนียมจัดหาเงิน	(0.1)

อัตราส่วนทางการเงินที่สำคัญ

KEY FINANCIAL RATIOS



อัตรากำไรขั้นต้น (GP Margin)



HIGHLIGHT

อัตรากำไรขั้นต้นลดลงอย่างต่อเนื่องจาก 36.02% ใน 1Q23 เหลือ 13.71% ใน 1Q26



อัตรากำไรสุทธิ (Net Profit Margin)



อัตรากำไรจากการดำเนินงาน (EBIT Margin)



GP Margin ลดลงต่อเนื่อง สะท้อนแรงกดดันด้านต้นทุน



Net Profit Margin ผันผวน พีกสุดใน 1Q25 ก่อนลดลงใน 1Q26



EBIT Margin ทรงตัวในระดับกลาง ควบคุมค่าใช้จ่ายได้ดีในบางช่วง

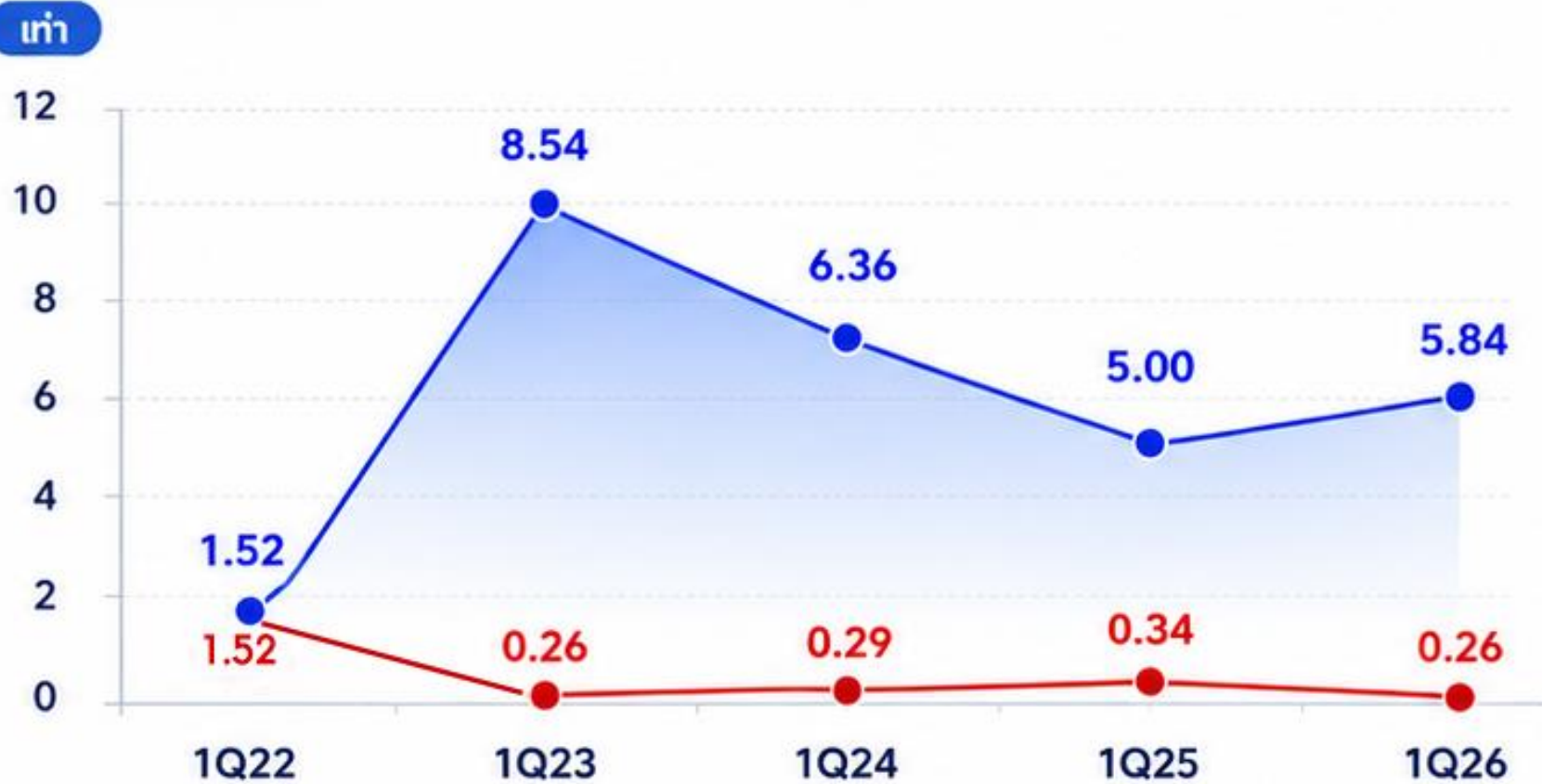
อัตราส่วนทางการเงินที่สำคัญ

• KEY FINANCIAL RATIOS •



อัตราส่วนสภาพคล่องและโครงสร้างทางการเงิน

● Current ratio (เท่า) ● Debt to equity ratio (เท่า)



Current Ratio
อยู่ในระดับที่เหมาะสม
มีสภาพคล่องในการชำระหนี้
ระยะสั้นเพียงพอ

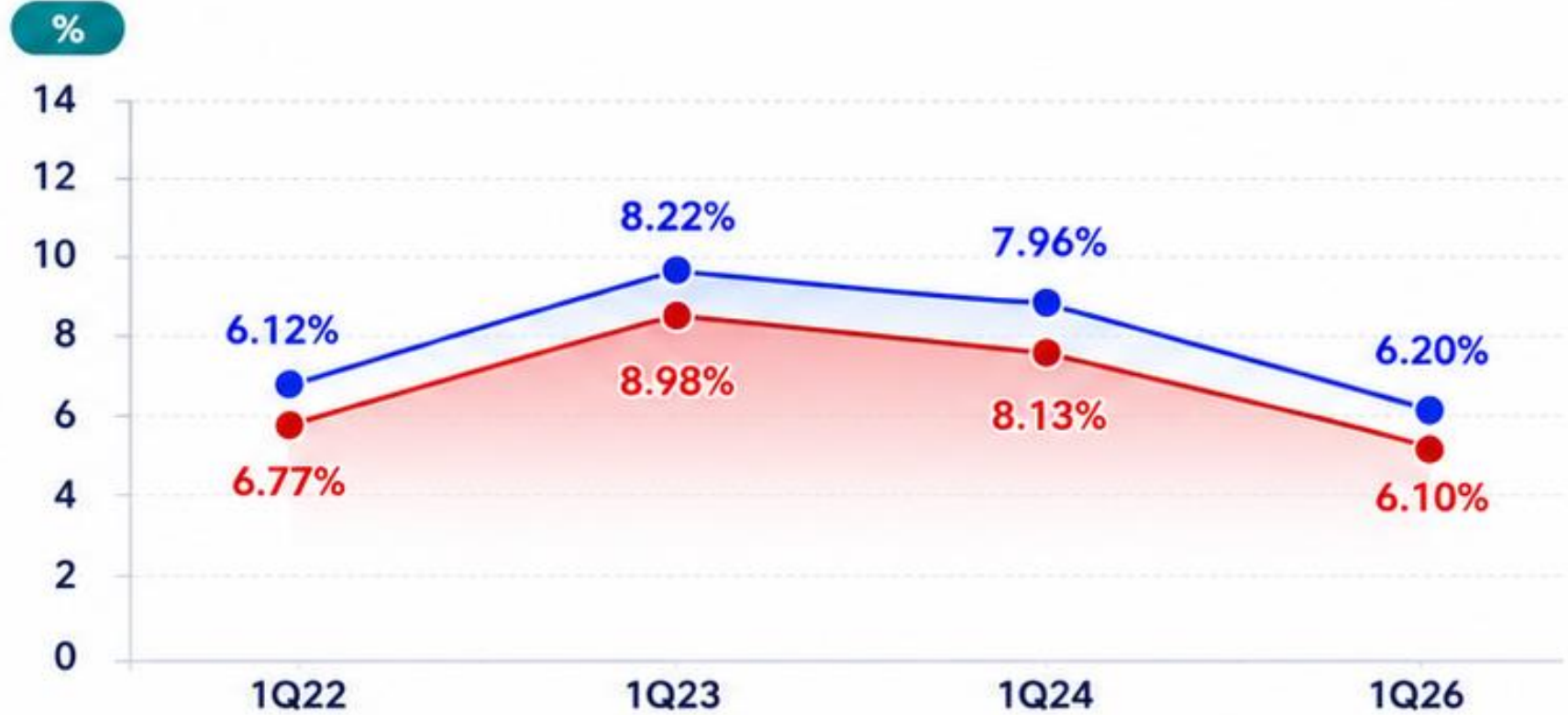


Debt to Equity Ratio
อยู่ในระดับต่ำและคงที่
โครงสร้างเงินทุนมีความมั่นคง
ความเสี่ยงทางการเงินต่ำ



อัตราส่วนวัดผลตอบแทนจากการลงทุน

● ROA (%) ● ROE (%)



	1Q22	1Q23	1Q24	1Q26
ROA (%)	6.77%	8.98%	8.13%	6.10%
ROE (%)	6.12%	8.22%	7.96%	6.20%



ROA และ ROE มีแนวโน้มผันผวน
โดยปรับตัวลดลงใน 1Q25 จากผลกระทบของสภาวะเศรษฐกิจ



หมายเหตุ: Current ratio และ Debt to equity ratio มีหน่วยเป็นเท่า | ROA และ ROE มีหน่วยเป็นร้อยละ (%)



3

BACKLOG PROJECT

Backlog กว่า 550 ล้านบาท

งานในมือรอรับรู้อย่างได้จากโครงการ Lighting, EV Charger และ Solar Roof

สะท้อนศักยภาพการเติบโตของธุรกิจโซลูชันพลังงานและโครงสร้างพื้นฐานครบวงจร

รวมมูลค่าในปี 2026

+ + +
550
ล้านบาท



Lighting



EV Charger



Solar Roof

ออกแบบ • จำหน่าย • ติดตั้ง ครบวงจร

ส่วนการดำเนินงานหลัก ของกลุ่มบริษัท

 ขยายการเติบโต เข้าสู่พลังงานสะอาด



กลุ่มสินค้า
Lighting

ลูกค้ารายใหญ่ ภาครัฐและเอกชน

168 โครงการ



กลุ่มสินค้า
EV Charger

สถานที่กำลังดำเนินการติดตั้ง



DC
สถานี

30 สถานี



AC
สถานี

10 สถานี



EV HUB
โครงการ

5 โครงการ



กลุ่มสินค้า
Solar Roof (PPA)

ขนาดการติดตั้งที่คาดว่าจะลงทุน
จำนวน 87 สัญญา

10 kW

กลับมาอีกครั้ง มหกรรมรวมพลังชาว mai ครั้งที่ 10

สมาคมบริษัทจดทะเบียนในตลาดหลักทรัพย์ เอ็ม เอ ไอ (maiA)
ขอเชิญบริษัทจดทะเบียนในตลาดหลักทรัพย์ เอ็ม เอ ไอ ร่วมออกบูธเพื่อพบปะนักลงทุน
ในงาน mai FORUM 2026

 mai
FORUM 2026

วันเสาร์ที่ 4 กรกฎาคม 2569

โรงแรม Centara Grand @ Central World ชั้น 22
เวลา 09.30 - 18.00 น.

เติบโต เคียงข้าง
หุ้น mai





Q&A

ติดตามความเคลื่อนไหว อัปเดตข่าวสาร
แจ้งเตือนสิทธิประโยชน์ และข้อมูลอื่นๆ
เพิ่มเติมของ ITTHI



โทรศัพท์ : 034-872-577



อีเมล : cs@lighttrio.com