

# จัดระเบียบ'ดาต้าเซ็นเตอร์'

นายไตรรัตน์ วิริยะศิริกุล รองเลขาธิการ รักษาการแทนเลขาธิการคณะกรรมการกิจการกระจายเสียง กิจการโทรทัศน์ และกิจการโทรคมนาคมแห่งชาติ (กสทช.) เปิดเผยว่า ในเร็ว ๆ นี้จะเสนอให้กรรมการ กสทช. พิจารณาจัดระเบียบผู้ขออนุญาตประกอบกิจการ ดาต้า เซ็นเตอร์ ใหม่ ด้วยการออกประกาศ กสทช. เปลี่ยนใบอนุญาตจากประเภทที่ 1 เป็นประเภท 3 โดยให้มีผลบังคับใช้ในปี 69 นี้ หลังพบว่าในปี 68-74 อุตสาหกรรมดาต้า เซ็นเตอร์ มีแนวโน้มเติบโตสูง ขยายตัวเฉลี่ยปีละ 27.71% มูลค่าตลาดจะเพิ่มจากประมาณ 4.7 แสนล้านบาท เป็น 2.02 ล้านล้านบาท

สำหรับใบอนุญาตประกอบกิจการโทรคมนาคมแบบที่ 1 สำหรับผู้ให้บริการที่ไม่มีโครงข่ายเป็นของตนเอง มุ่งเน้นการขายต่อบริการ (รีเซลเลอร์) หรือให้บริการเสริมต่าง ๆ เช่น บัตรโทรศัพท์ต่างประเทศ, บริการอินเทอร์เน็ต

ความเร็วสูง (ไอเอสพี) โดยเช่าโครงข่ายผู้อื่น เป็นการอนุญาตแบบแจ้งให้ทราบ ขณะที่ใบอนุญาตประกอบกิจการโทรคมนาคมแบบที่ 3 จาก กสทช. เป็นใบอนุญาตสำหรับผู้ประกอบการที่มีโครงข่ายเป็นของตนเอง เพื่อให้บริการแก่ประชาชนทั่วไปหรือผู้ให้บริการรายอื่น มีข้อกำหนดเข้มงวด เหมือนการให้บริการโทรศัพท์และเคเบิลใต้น้ำ

นายไตรรัตน์ กล่าวต่อว่า ปัจจุบันมีการลงทุน ดาต้า เซ็นเตอร์ ในไทยจำนวนมาก ที่ผ่านมามีกว่า 10 ราย ได้รับการส่งเสริมจาก สำนักงานคณะกรรมการส่งเสริมการลงทุน (บีโอไอ) ทำให้ประเทศไทยต้องกลับมาพิจารณาถึงความเหมาะสมในการจัดโซนนิ่ง เพื่อให้ไม่กระทบต่อพลังงานในอนาคตทั้งพลังงานไฟฟ้า น้ำ ซึ่งจีนต่างประเทศอย่างเช่น สหรัฐอเมริกา ก็เริ่มระงับการลงทุนใหม่ชั่วคราว 3 ปี ขณะที่สิงคโปร์เองก็เริ่มพิจารณามากขึ้นก่อนอนุญาตให้ลงทุน.

**TECHNOLOGY**

The NBTC is strengthening its regulatory grip on the booming data centre sector.

# Commission opts to tighten data centre supervision

**KOMSAN TORTERMVASANA**

The National Broadcasting and Telecommunications Commission (NBTC) is tightening its regulatory grip on the booming data centre sector through a proposed shift in the licensing regime that will bring operators under closer state scrutiny.

Trairat Viriyasirikul, acting secretary-general of the NBTC, said the data centre industry has become a magnet for foreign direct investment, with more than 10 firms receiving Board of Investment privileges last year.

As the digital landscape evolves, the number of licensed data centre operators in the country has climbed to more than 20.

The uptick has raised concerns regarding the sector's heavy consumption of electricity and water, as well as the management of domestic data.

**RECLASSIFICATION**

To address these challenges, Mr Trairat said the NBTC is finalising a draft to reclassify the data centre operation licence type from Type 1, which is reserved for those without their own network infrastructure, to Type 3.

This pivot means data centres will be recognised as entities with their

own networks, triggering a more rigorous oversight regime, he said.

Under the Type 3 licensing framework, the operators will be subject to intensified monitoring and will be required to pay higher annual regulatory fees to the commission.

"The NBTC's conceptual framework aims to maximise the benefits of these investments while minimising potential damages," Mr Trairat said.

The proposed changes also include the possibility of zoning for data centre development.

Mr Trairat pointed to international benchmarks in Singapore and the US as models for stricter supervision.

He said in the US, the regulator even implemented a three-year pause on new investments following a period of intense, high-volume development to stabilise the market.

**RESOLUTION SEEN THIS YEAR**

The new regulatory draft is set to be presented to the NBTC board for approval in the coming months.

Once cleared, it will undergo a public hearing process. The commission expects the new regulations to take effect within this year.

The move signals Thailand's transition towards a more mature digital infrastructure market, balancing the

hunger for foreign investment with the need for resource sustainability and robust data governance.

Mr Trairat said once the revised regulations are officially announced, current data centre licence holders must consult with the commission to reclassify their licences from Type 1 to Type 3.

This mandatory shift will apply to both existing players and those seeking to establish operations in Thailand.

He said this regulatory adjustment is vital for securing Thailand's cyber sovereignty, ensuring a robust and self-reliant digital ecosystem for the nation.

A recent study by Time Consulting commissioned by the telecom regulator forecasts the local data centre sector to grow at an average annual rate of 27.7% between 2025 and 2031, with market value surging from roughly 470 billion baht to 2.02 trillion baht.

Global technology giants are scaling up investments in hyperscale data centres in Thailand. Their combined investment is expected to reach roughly US\$20 billion by 2030, noted the report.

The rapid adoption of AI technologies is fuelling demand for data processing and storage capabilities.

# ทับทิม

Thun Hoon  
Circulation: 100,000  
Ad Rate: 1,128

Section: First Section/ข่าวบริษัทจดทะเบียน

วันที่: พุธ 25 มีนาคม 2569

ปีที่: 23

ฉบับที่: 5411

หน้า: 1 (เต็มหน้า), 7

Col.Inch: 118.70 Ad Value: 133,893.60

PRValue (x3): 401,680.80

คลิป: สีสี่

หัวข้อข่าว: SDC ปักหมุดปี69รายได้905ลบ. ค่าบริการโต-อัฟฐานวิทยุสื่อสาร



รุ้นันท์ วิไลลักษณ์

**SDC**

**ปักหมุดปี69รายได้905ล.**

→→→ อ่านหน้า 7

# SDC ปักหมุดปี69รายได้905ลบ. ค่าบริการโต-อัฟฐานวิทยุสื่อสาร

## SAMART Digital



**#SDC #ทับทิม** - SDC ชิงงานระบบวิทยุสื่อสารเพิ่ม พ่วง  
เร่งส่งตามโครงการให้หน่วยงานรัฐ หวังอัฟพอร์ตวิทยุสื่อสาร  
รวมทะลุ 8.3 หมื่นเครื่อง ในสิ้นปีนี้ พร้อมปักหมุดปี 2569  
รายได้แตะ 905 ล้านบาท รับฐานลูกค้าโครงข่ายโตต่อเนื่อง  
ส่วนเทรนด์ดอกเบี้ยลง หนุนต้นทุนการเงินลด

นายรุ้นันท์ วิไลลักษณ์ ผู้จัดการอาวุโสและนักลงทุน  
สัมพันธ์ บริษัท สามารถคอร์ปอเรชั่น จำกัด (มหาชน) ใน  
ฐานะตัวแทน บริษัท สามารถ ดิจิตอล จำกัด (มหาชน) หรือ  
SDC เปิดเผยว่า แนวทางการดำเนินงานปี 2569 บริษัทจะมุ่ง  
ให้ความสำคัญกับการขยายฐานโครงการที่เกี่ยวข้องกับวิทยุ  
สื่อสารเพิ่มเติม โดยมีแผนการประมูลใหม่ในส่วนของหน่วย  
งานต่างๆ อีกราว 5,600 เครื่อง

## รุกอัฟฐานวิทยุสื่อสาร

พร้อมกันนี้ยังจะดำเนินการควบคู่ไปกับการพยายามส่ง  
มอบโครงการเดิมให้ได้ตามกำหนด หวังกลายเป็นปัจจัยที่  
สนับสนุนให้ตัวเลขฐานตัวเลขการส่งมอบรวมและฐานลูกค้า  
โครงข่ายวิทยุสื่อสารของบริษัทขยับเพิ่มเป็นราว 83,891 เครื่อง  
ในสิ้นปี 2569

ขณะที่เดิมบริษัทมีการส่งมอบวิทยุสื่อสารไปแล้วประมาณ  
71,680 เครื่อง ทำให้มีการรับรู้รายได้ค่าบริการ (Airtime)  
มายัง SDC อย่างต่อเนื่อง โดยปัจจุบันสัดส่วนรายได้จาก  
Airtime คิดเป็นอยู่ที่ราว 81.6% และที่เหลือมาจากกลุ่ม  
ดิจิทัลคอนเทนต์อีก 18.4% รวมทั้งยังเดินหน้าขยายฐานลูกค้า

รหัสข่าว: C-260325016065 (25 มี.ค. 69/05:39)

หน้า: 1/3

# ทับทิม

Thun Hoon  
Circulation: 100,000  
Ad Rate: 1,128

Section: First Section/ข่าวบริษัทจดทะเบียน

วันที่: พุธ 25 มีนาคม 2569

ปีที่: 23

ฉบับที่: 5411

หน้า: 1 (เต็มหน้า), 7

Col.Inch: 118.70 Ad Value: 133,893.60

PRValue (x3): 401,680.80

คลิป: สีสี่

หัวข้อข่าว: SDCปักหมุดปี69รายได้905ลพ. ค่าบริการโต-อำนวยการวิทยุสื่อสาร

กลุ่มดังกล่าวอย่างต่อเนื่อง เพื่อเสริมรายรับเพิ่มเติมในอนาคตต่อไป

## ปีนี้รายได้โต

สำหรับผลประกอบการปี 2569 ทางบริษัทตั้งเป้าหมายรายได้ไว้ประมาณ 905 ล้านบาท เพิ่มขึ้นจากปีก่อนที่ 543.62 ล้านบาท เนื่องจากแนวโน้มของการรับรู้รายได้ค่าบริการโครงข่ายขยายตัว ประกอบกับจะมีการส่งมอบเป็นอุปกรณ์ตามสัญญาในปีนี้อีกมากกว่า 6,600 เครื่อง รวมทั้งมีโอกาสได้รับโครงการใหม่ๆ เข้ามาในช่วงที่เหลือปีนี้เข้ามาเสริม

โดยการให้บริการวิทยุคมนาคมเฉพาะกิจระบบ Trunked Radio (ย่านความถี่วิทยุ 800 MHz) ของ SDC นั้นทางสำนัก



รัฐันท์ วิไลลักษณ์

คณะกรรมการ กิจการกระจายเสียงกิจการโทรทัศน์และกิจการ โทรคมนาคมแห่งชาติ (สำนักงาน กสทช.) ได้อนุญาตให้ บริษัท โทรคมนาคมแห่งชาติ จำกัด (มหาชน) หรือ NT แจ้งต่ออายุวัน ที่ 3 สิงหาคม 2583 หรือราว 15 ปี จากสัญญาเดิมที่หมดอายุในช่วงที่ผ่านมา

ทั้งนี้ การให้บริการวิทยุคมนาคมดังกล่าว เป็นความร่วมมือพันธมิตรธุรกิจคือ SDC กับ NT ซึ่งให้ผลต่อเนื่องไปภายใต้ข้อตกลงและเงื่อนไขของสัญญาเดิมทุกประการ จนกระทั่งใบอนุญาตดังกล่าวจะสิ้นสุดลง



รหัสข่าว: C-260325016065 (25 มี.ค. 69/05:39)

หน้า: 2/3

ขณะเดียวกันการต่อสัญญาที่เกิดขึ้นยังถือเป็นประเด็นบวกต่อบริษัท เนื่องจากปัจจุบันธุรกิจเป็นคู่สัญญากับกระทรวงมหาดไทยในโครงการจัดหาระบบวิทยุสื่อสารข่ายบังคับบัญชากระทรวงมหาดไทย โดยรวมถึงการจัดหาวิทยุสื่อสาร อุปกรณ์สื่อสารมาตรฐานพร้อมจัดแผนเชื่อมโยงเครือข่ายความเร็วสูงแบบดิจิทัลในหน่วยงานมหาดไทย และกระทรวงต่างๆ ที่เป็นลูกข่าย รวมถึงกรมประชาสัมพันธ์ กอ.รมน. และห้องประชาสัมพันธ์จังหวัด ซึ่งจะทำให้สามารถให้บริการได้อย่างต่อเนื่อง รวมทั้งสนับสนุนการเติบโตของ SDC ในอนาคตต่อไป

## ดอกเบี้ยขาลงหนุน

อย่างไรก็ดี ทิศทางของดอกเบี้ยที่มีการปรับลดลงต่อเนื่อง บริษัทประเมินคงเป็นปัจจัยบวกต่อการดำเนินอย่างชัดเจน และน่าจะช่วยให้ต้นทุนทางการเงินลดลง จากเดิมที่บริษัทจะต้องจ่ายดอกเบี้ยเฉลี่ยประมาณ 130 ล้านบาทต่อปี รวมทั้งทำให้บริษัทสามารถบริหารจัดการต้นทุนโดยรวมได้ดียิ่งขึ้น

ด้านโครงสร้างทางการเงินของ SDC นั้นถือว่าแข็งแกร่งต่อเนื่อง ล่าสุดอัตราส่วนสภาพคล่องเพิ่มขึ้น จากปี 2567 ที่ราว 0.28 เท่า เป็นล่าสุด 0.29 เท่า อัตราส่วนสภาพคล่องหมุนเร็วเพิ่มขึ้น จากเดิมที่ 0.14 เท่า เป็น 0.22 เท่า เพราะกระแสเงินสดจากการดำเนินงานปรับตัวดีขึ้นต่อเนื่อง 