



# OPERATION EPIC FURY

WE WILL NOT ALLOW A NUCLEAR IRAN.

## 2026 Strategic Defense Briefing: วิกฤตการณ์ตะวันออกกลางและผลกระทบต่อความมั่นคงไทย

สรุปสถานการณ์ความขัดแย้งสหรัฐฯ-อิสราเอล กับ อิหร่าน

กรมข่าวทหาร

# ประชุมบทแห่งสงคราม: การเจรจาที่ล้มเหลว

การเจรจามิวเคลียร์รอบที่ 3 ณ กรุงเจนีวา (26 ก.พ. 69) นำไปสู่จุดแตกหักทางยุทธศาสตร์

## สหรัฐฯ และ อิสราเอล

### 1 ข้อเรียกร้องหลัก

รื้อถอนโรงงานนิวเคลียร์ (Fordow, Natanz, Isfahan) ถาวร และส่งมอบยูเรเนียมเสริมสมรรถนะ 10,000 กก. ให้สหรัฐฯ ยุติการสนับสนุนกลุ่มตัวแทน (Proxies)

### 2 การประเมินภัยคุกคาม

**สหรัฐฯ ประเมิน:** อิหร่านจะมี ICBM โจมตีถึงแผ่นดินสหรัฐฯ ในปี 2578

**อิสราเอล ประเมิน:** อิหร่านจะมีซีปนาวุธ 5,000 ลูก ในปี 2570 (ผลิต 100 ลูก/เดือน)



การเจรจารอบ 3 ล้มเหลว  
(กรุงเจนีวา 26 ก.พ. 69)  
- จุดแตกหัก

## สาธารณรัฐอิสลามอิหร่าน

### 3 จุดยืนทางยุทธศาสตร์

อ้างสิทธิ์อันชอบธรรมตามสนธิสัญญา NPT ยื่นกรณรักษาสีทธิการเสริมสมรรถนะยูเรเนียมเพื่อสันติภาพ

### 4 การตอบโต้ / ข้อเสนอ

ปฏิเสธการส่งมอบยูเรเนียม 60% ทั้งหมด (ยอมแบ่งครึ่งและลดค่าส่วนที่เหลือเป็น 20%) และเสนอให้บริษัทสหรัฐฯ ลงทุนในอุตสาหกรรมพลังงานแลกกับการยกเลิกคว่ำบาตร

# 28 ก.พ. 69: ปฏิบัติการ Epic Fury กวาดล้างโครงสร้างอิหร่าน



# 900

จำนวนการโจมตีทางอากาศ (Strikes)

# 12

ชั่วโมงแรกของปฏิบัติการ (Hours)

## เป้าหมายที่ถูกทำลาย

- ✘ ระบบป้องกันภัยทางอากาศ
- ✘ โรงงานนิวเคลียร์
- ✘ กองทัพเรืออิหร่าน



# Operation Epic Fury: ปฏิบัติการตัดหัวกะทิ

28 ก.พ. 69 - การเปิดฉากโจมตีสายฟ้าแลบเพื่อทำลายโครงสร้างนิวเคลียร์และผู้นำสูงสุด



## ข้อมูลปฏิบัติการ

ผู้เปิดฉาก: สหรัฐฯ และ อิสราเอล

ยุทธวิธี: โจมตีทางอากาศร่วมกับสงครามอิเล็กทรอนิกส์ (Electronic Warfare) ขัดขวางระบบสื่อสาร



เป้าหมายที่ 1: โครงสร้างพื้นฐานทางนิวเคลียร์และศูนย์ผลิตซีปนาวุธ (เพื่อป้องกันภัยคุกคามในอนาคต)



เป้าหมายที่ 2: ขีดความสามารถของกองทัพเรืออิหร่านและระบบป้องกันภัยทางอากาศ



เป้าหมายที่ 3: สังหารผู้นำสูงสุด (Ali Khamenei) หวังกระตุ้นให้เกิด Regime Change จากภายในประเทศ

# 1-5 มี.ค. 69: การตอบโต้สมมาตรและเครือข่ายตัวแทน (Mosaic Defense)

## ยุทธวิธีฝูงบิน (Swarm Tactics)



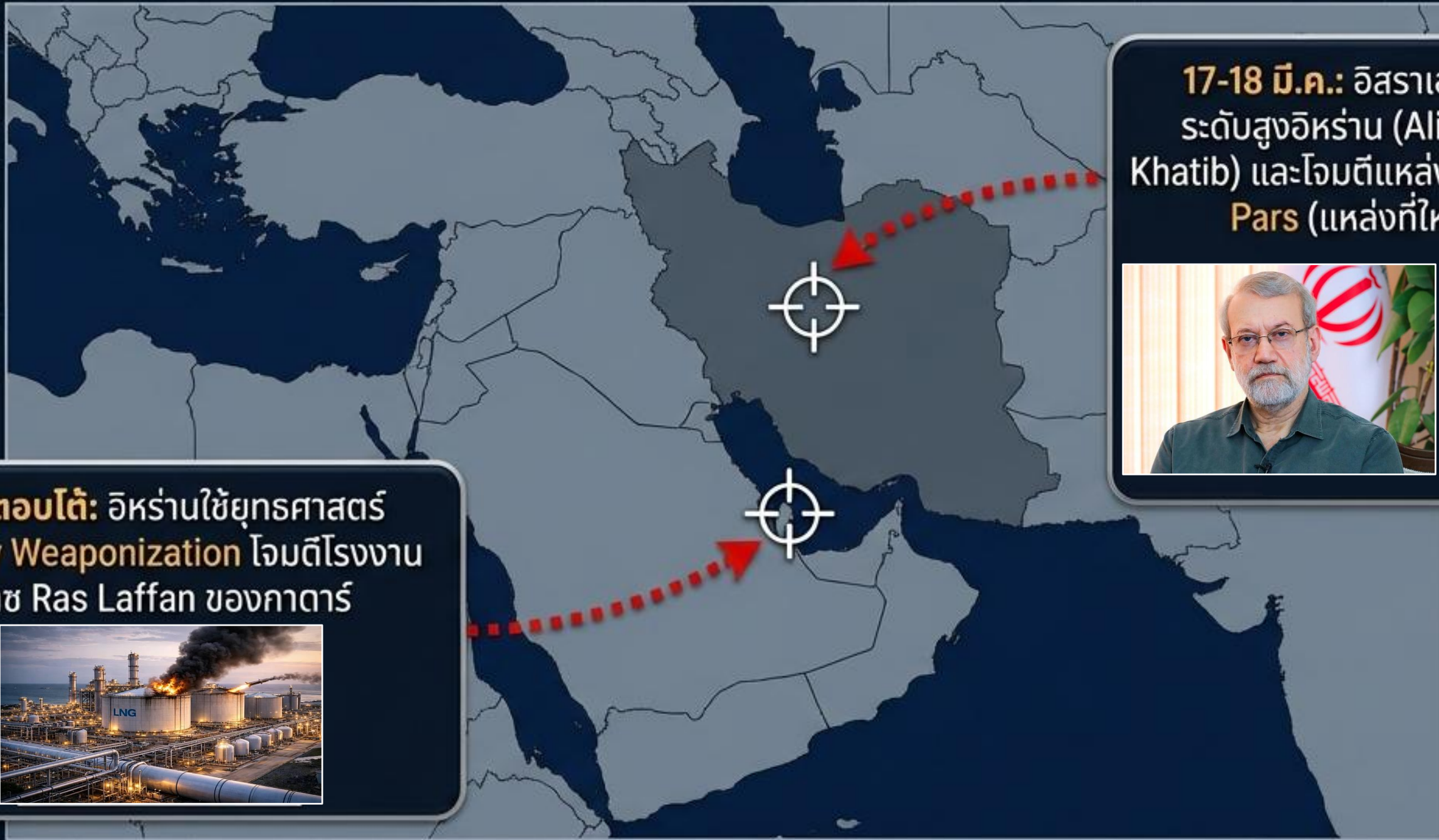
โดรนพลีชีพ 2,000 ลำ + ขีปนาวุธ 500 ลูก  
โจมตี 27 ฐานทัพสหรัฐฯ ในภูมิภาค

## เครือข่ายตัวแทน (Proxy Activation)



**⚠ คำสั่งฉุกเฉิน: การประกาศปิดช่องแคบฮอร์มุซอย่างเป็นทางการ ⚠**

# 8-18 มี.ค. 69: สงครามขยายวงสู่การทำลายล้างเศรษฐกิจ (Regional Spillover)



**17-18 มี.ค.:** อิหร่านลอบสังหารผู้นำระดับสูงอิหร่าน (Ali Larijani, Esmail Khatib) และโจมตีแหล่งก๊าซธรรมชาติ **South Pars** (แหล่งที่ใหญ่ที่สุดในโลก)



**การตอบโต้:** อิหร่านใช้ยุทธศาสตร์ **Energy Weaponization** โจมตีโรงงานก๊าซ Ras Laffan ของกาตาร์



**สรุปสถานการณ์:** สงครามเปลี่ยนผ่านจากการโจมตีเป้าหมายทางทหารสู่การทำลายโครงสร้างพื้นฐานด้านพลังงานและเศรษฐกิจของภูมิภาค

# สงครามพลังงาน: การโจมตีเส้นเลือดใหญ่ทางเศรษฐกิจ

## การเปลี่ยนเป้าหมายสู่โครงสร้างพื้นฐาน และวิกฤตการณ์ช่องแคบฮอร์มุซ



**อาวุธทางเศรษฐกิจ (Hormuz Blockade)**

อิหร่านใช้กลยุทธ์ 'อาวุธทางเศรษฐกิจ' ที่ส่งผลกระทบรุนแรงกว่าขีดความสามารถทางทหาร โดยการปิดช่องแคบฮอร์มุซ และตั้ง 'ด่านเก็บค่าผ่านทาง' บังคับชำระเป็นเงินหยวน (Yuan) กดดันให้ชาติตะวันตกต้องแบกรับต้นทุนพลังงานที่พุ่งทะยาน

**เป้าหมาย South Pars**

อิสราเอลเปลี่ยนเป้าหมายโจมตีแหล่งก๊าซธรรมชาติที่ใหญ่ที่สุดในโลก เพื่อตัดท่อน้ำเลี้ยงเศรษฐกิจอิหร่าน ส่งผลให้อิหร่านตอบโต้ด้วยการโจมตีศูนย์ผลิต LNG ของกาตาร์ สร้างแรงกดดันมหาศาลต่อห่วงโซ่อุปทานพลังงานโลก

# True Promise IV: การตอบโต้ด้วยยุทธวิธีฝูงผึ้ง

## การปรับกระบวนทัศน์สู่ กองโจรทางอากาศ และระบบสั่งการแบบกระจายศูนย์

### ยุทธศาสตร์ Mosaic Defense

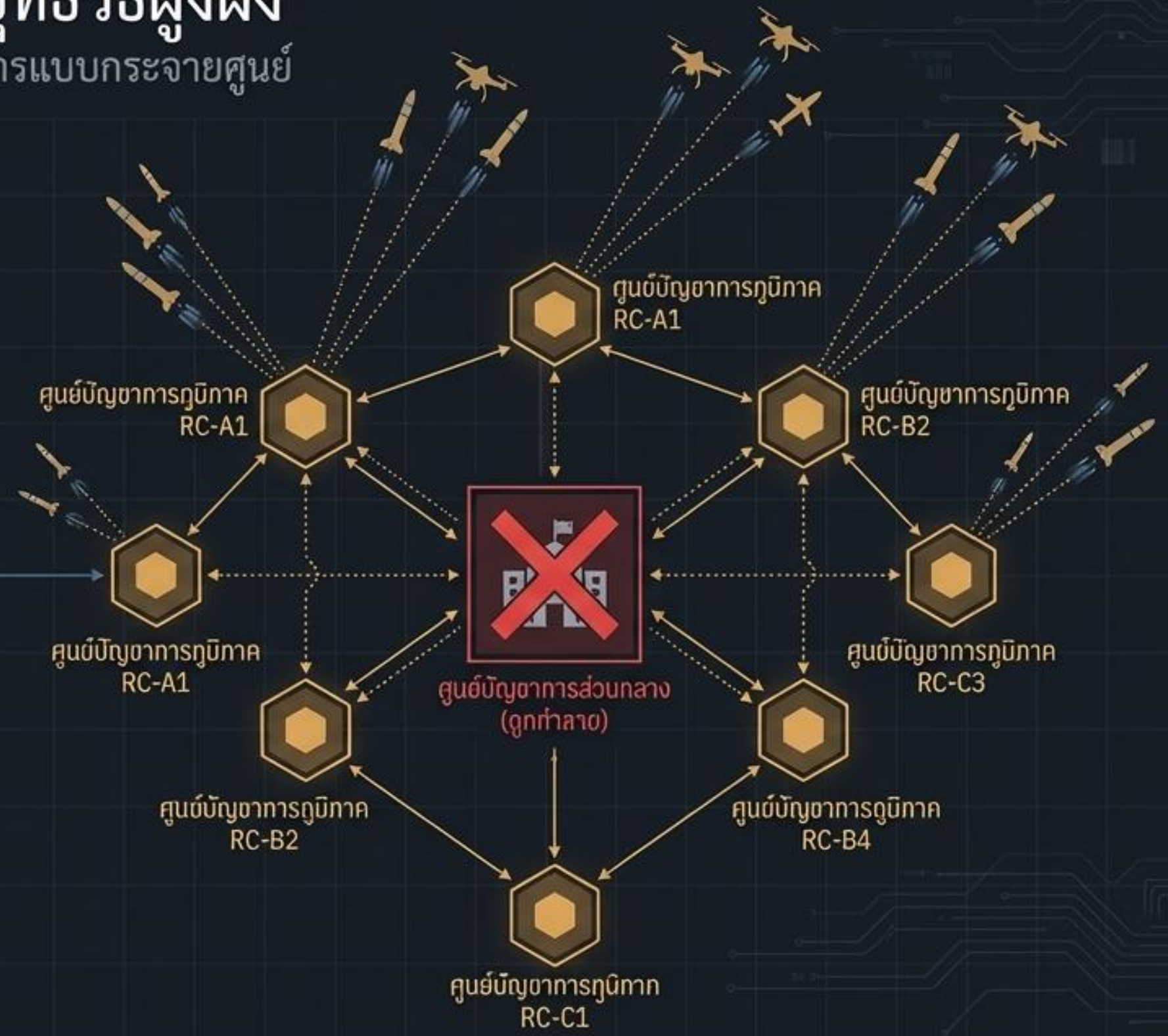


การกระจายอำนาจสั่งการออกเป็นหน่วยย่อยอิสระในแต่ละจังหวัด รักษาสายการบังคับบัญชาให้มีเสถียรภาพ แม้ศูนย์กลางจะถูกทำลาย

### พลวัตการโจมตี (Swarm to Guerrilla)

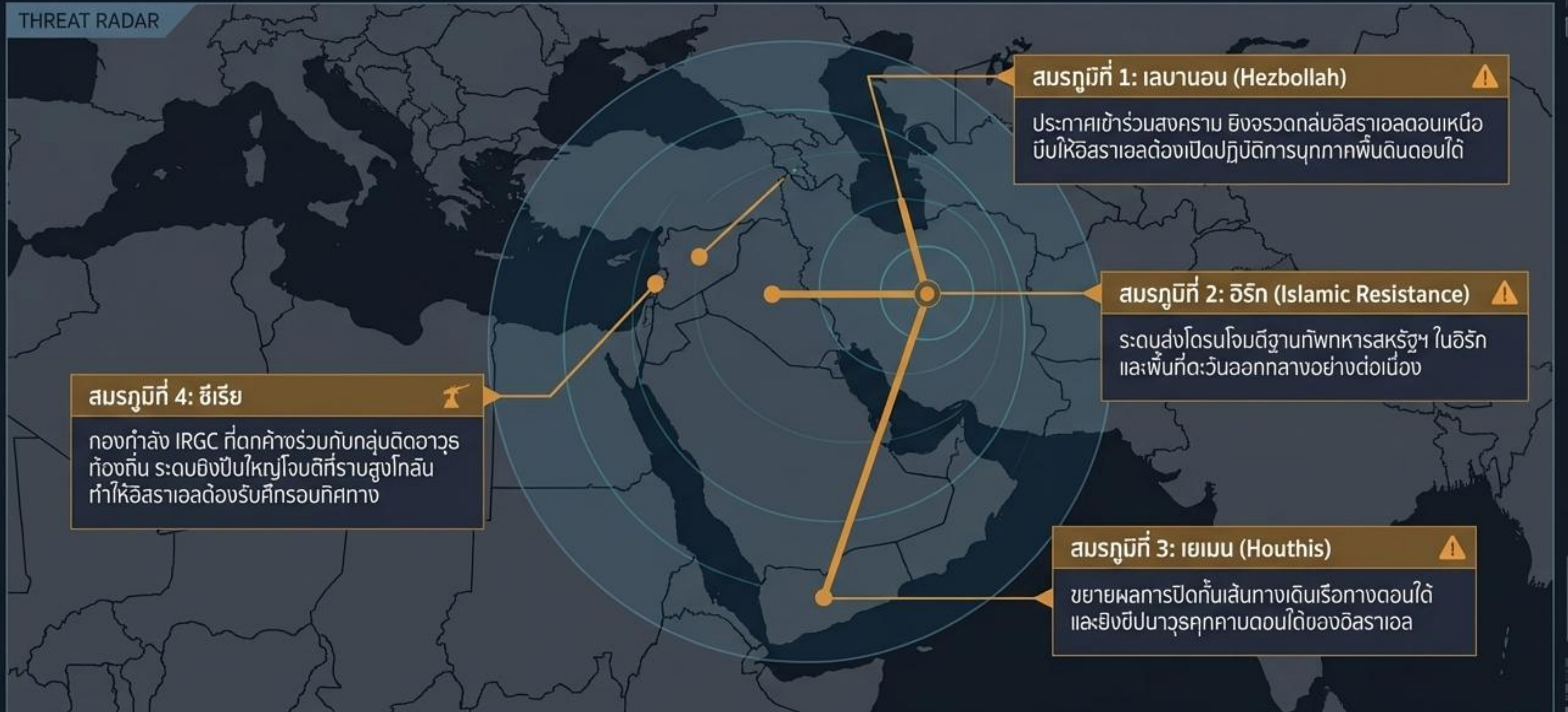


ระดมยิงขีปนาวุธ 500 ลูก และโดรน 2,000 ลำ โจมตีอิสราเอลและฐานทัพสหรัฐฯ ใน 4 วันแรก จากนั้นปรับรูปแบบเป็น กองโจรทางอากาศ ใช้โดรนพลีชีพขนาดเล็กกระจายฐานปล่อยจากพื้นที่พลเรือน ทำให้ตรวจจับยาก



# วงแหวนแห่งไฟ: สมรภูมิ 4 ด้าน

พลวัตของสงครามตัวแทน (Proxy War) และเครือข่าย Axis of Resistance



# โฉมหน้าใหม่ของสงคราม: ต้นทุนอสมมาตร

การทำให้ศัตรูต้องใช้จ่ายเกินความจำเป็น (Cost Imposition Strategy)

CLASSIFIED // TOP SECRET // NOFORN

2024-10-29 13:00 UTC

ลับที่สุด // ห้ามเผยแพร่

## อาวุธเชิงรุก - อิหร่าน



**\$50,000**

ต่อลำ

- **ยุทธโศปกรณ์:** โดรนพลีชีพ Shahed-136
- **ยุทธวิธี:** ผลิตจำนวนมากมหาศาล (Mass Production) โจมตีแบบฝูงบินเพื่อสร้างความเหนื่อยล้าให้ระบบป้องกัน

## อาวุธเชิงรับ - สหรัฐฯ / อิสราเอล



**\$4,000,000+**

ต่อนัด

- **ยุทธโศปกรณ์:** ระบบป้องกันภัยทางอากาศ THAAD / Patriot
- **ผลลัพธ์เชิงยุทธศาสตร์:** แม้จะสกัดกั้นได้ถึง 90% แต่ทำให้เกิดภาวะยุทธโศปกรณ์ร่อยหรอ (Depletion) และสูญเสียทรัพยากรทางเศรษฐกิจมหาศาล

# พลวัตการยกระดับความรุนแรง

การลุกลามจากปฏิบัติการเฉพาะกิจ สู่สงครามภูมิภาคเต็มรูปแบบใน 5 ห้วงเวลา

## สัปดาห์ที่ 1 (28 ก.พ. - 6 มี.ค.)

- ✈️ สหรัฐฯ เปิดฉาก Epic Fury สัปดาห์ผู้นำสูงสุด
- ⚠️ อิหร่านสวนกลับด้วย True Promise IV โจมตีฐานทัพพันธมิตรที่อ่าวอาหรับ

## สัปดาห์ที่ 2 (7 - 13 มี.ค.)

- ✈️ อิสราเอลบุกถล่มพื้นดินเลบานอนตอนใต้
- ⚠️ ปิดช่องแคบฮอร์มุซอย่างไม่เป็นทางการ เกิดวิกฤตความเสถียรเร็ว

## สัปดาห์ที่ 3 (14 - 20 มี.ค.)

- ✈️ โจมตีโครงสร้างพื้นฐานพลังงาน (Kharg Island & South Pars)
- ⚠️ ตลาดน้ำมันโลกปั่นป่วน

## สัปดาห์ที่ 4 (21 - 27 มี.ค.)

- ✈️ กลุ่มฮูตี (Houthis) และอิรักยกระดับการโจมตี
- ⚠️ อิหร่านตั้ง 'ด่านกักกันทาง' ในช่องแคบฮอร์มุซ

## สัปดาห์ที่ 5 (28 มี.ค. - 3 เม.ย.)

- ✈️ สหรัฐฯ ส่งเครื่องบินทิ้งระเบิด B-52 เข้าสู่ฐานทัพอิหร่าน
- ⚠️ สงครามขยายเข้าสู่สมรภูมิที่ 4 ในซีเรีย

# แรงกระเพื่อมระดับโลกและผลกระทบต่อประเทศไทย

วิกฤตราคาพลังงาน การปิดน่านฟ้า และความเสี่ยงต่อความมั่นคงแห่งชาติ

## วิกฤตเศรษฐกิจโลก (Global Disruption)



ราคาน้ำมันโลกพุ่งทะยาน สร้างภาวะเงินเฟ้อรุนแรง

การปิดน่านฟ้าตะวันออกกลางและวิกฤตการเดินทางเร็ว ทำให้ระบบโลจิสติกส์ทั่วโลกชะงักงัน

## ภัยคุกคามถึงหน้าบ้าน (Threats to Thailand)

### 1 การโจมตีเรือพาณิชย์:

เรือบรรทุกสินค้าของไทย 'มยรี นารี แบงค็อก' ถูกโจมตีในพื้นที่ขัดแย้ง

### 2 ความมั่นคงทางพลังงาน:

ผลกระทบโดยตรงต่อต้นทุนการนำเข้าน้ำมันดิบของไทย

### 3 ความปลอดภัยแรงงาน:

ความเสี่ยงขึ้นวิกฤตต่อชีวิตชาวแรงงานไทยที่อาศัยอยู่ในภูมิภาคตะวันออกกลาง



# วิกฤตที่ 1: ความปลอดภัยและข้อจำกัดยุทธการอพยพ (NEO Risk)

**110,000+ คน**

ประชากรไทยรวมในภูมิภาคตะวันออกกลาง

**65,000+ คน (59%)**

กระจุกตัวอยู่ในอิสราเอล  
ศูนย์กลางความขัดแย้ง



## การปิดน่านฟ้าจับพลัน (Airspace Closures)

- ยกเลิกเที่ยวบินกว่า 4,000 เที่ยวบิน/วัน
- ข้อจำกัด NEO (Noncombatant Evacuation Operations): การอพยพทางอากาศมีข้อจำกัดสูง จำเป็นต้องใช้แผนฉุกเฉินร่วมทางบกและทางทะเล

# 11 มี.ค. 69: ภัยคุกคามทางตรงต่อผลประโยชน์แห่งชาติไทย

## เหตุการณ์:



เหตุการณ์: การโจมตีเรือบรรทุกสินค้าสัญชาติไทย 'มยุรี นารี แวงค็อก' (Mayuree Naree Bangkok) บริเวณช่องแคบฮอร์มุซ

**นัยทางยุทธศาสตร์:** ยืนยันว่าสินทรัพย์และผลประโยชน์ของไทยตกเป็นเป้าหมายกลางพื้นที่ขัดแย้งโดยตรง ไม่ใช่เพียงผลกระทบทางอ้อมอีกต่อไป

## วิกฤตที่ 2: จุดอับทางยุทธศาสตร์พลังงาน (Energy Chokepoint)



**น้ำมันดิบ (Crude Oil):**  
56% ของการนำเข้ารวม  
(หลักจาก UAE และ ซาอุดีอาระเบีย)



**ก๊าซธรรมชาติ (LNG):**  
30% ของการนำเข้ารวม  
(หลักจากกาตาร์ - Ras Laffan ทุกโฉมตี)

ช่องแคบฮอร์มุซถูกปิดล้อมโดยสมบูรณ์



- ปริมาณการขนส่งสินค้าเส้นทางเอเชีย-ยุโรป ลดลง 40%
- ต้นทุนพลังงานพุ่งสูงฉับพลัน  
ต้นทุนสำรองพลังงานของประเทศเข้าสู่ขีดอันตรายหากความขัดแย้งยืดเยื้อ

# วิเคราะห์ความเสี่ยง: สงครามขยายตัวและวิกฤตพลังงานโลก

## ความเสี่ยงและการขยายตัวของสงคราม



แนวโน้มสงครามขีดเชื้อและขยายตัว  
ความขัดแย้งอาจดึงประเทศอาหรับเข้าร่วม  
จนกลายเป็นสงครามระดับภูมิภาค



เป้าหมายโหนดโครงสร้างพื้นฐานน้ำมัน  
การโจมตีแหล่งพลังงานในอ่าวอาหรับ  
อาจนำไปสู่วิกฤตเศรษฐกิจและพลังงานโลก



วิกฤตการณ์ด้านความมั่นคงและพลังงาน  
ความขัดแย้งส่งผลกระทบโดยตรงต่อเสถียรภาพ  
การจัดการพลังงานในระดับสากล

## บทบาทมหาอำนาจและการเปลี่ยนผ่านทางการทูต



3 เม.ย. 69

เริ่มการแทรกแซงทางการทูต  
จีนและรัสเซียเริ่มแสดงบทบาทผู้ไกล่เกลี่ย  
เพื่อปกป้องผลประโยชน์ด้านพลังงานของตน



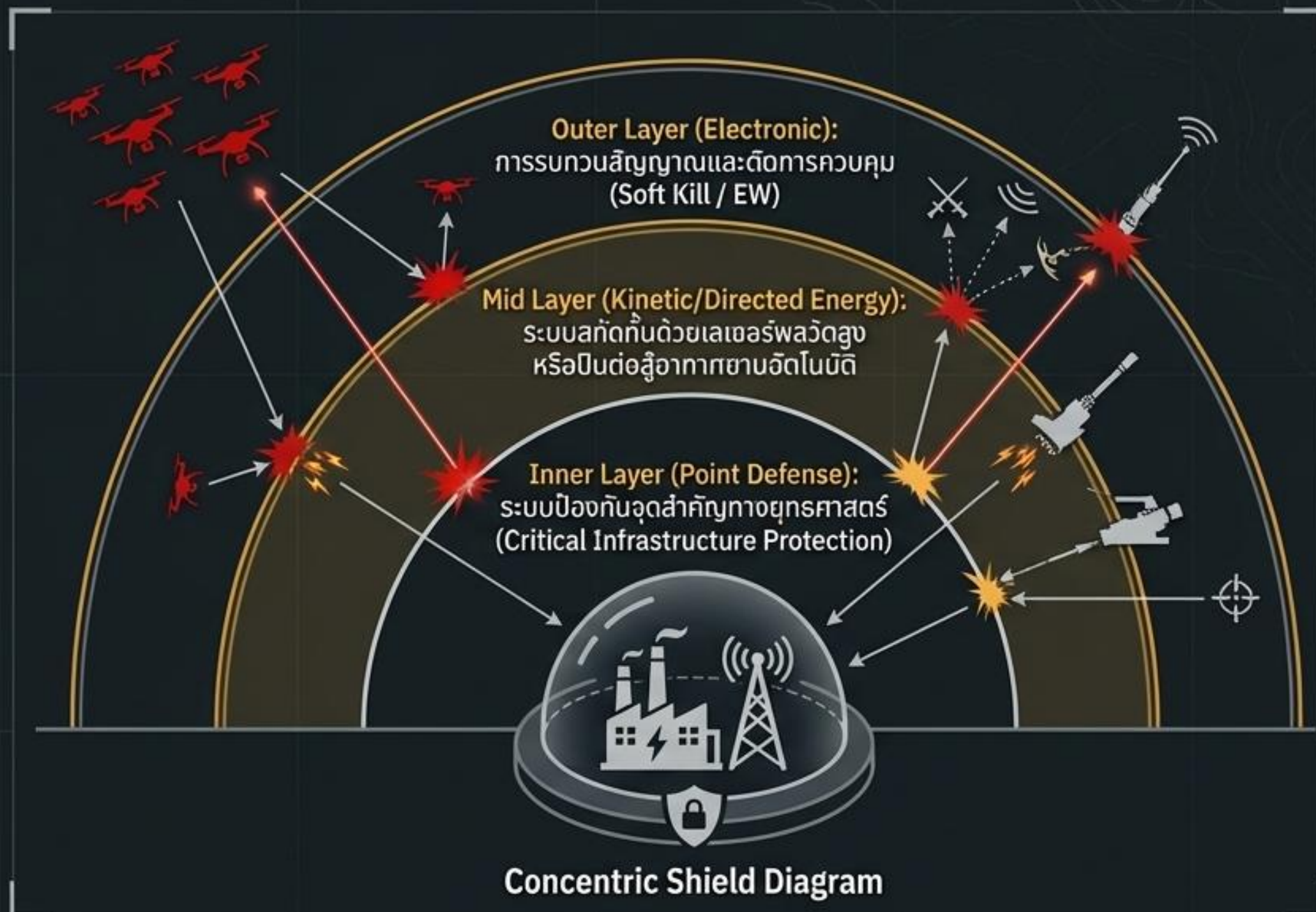
การปรับเปลี่ยนรูปแบบความขัดแย้ง  
สงครามอาจเปลี่ยนจากการสู้รบทางทหาร  
เป็นการต่อสู้ทางการทูตและเศรษฐกิจที่ซับซ้อน

# ยุทธศาสตร์เร่งด่วน 1: ระบบป้องกันภัยทางอากาศหลายชั้น (Multi-Layer C-UAS)

## บทเรียนภัยคุกคาม:

บทเรียนจากการใช้โดรนกว่า 2,000 ลำ  
เจาะระบบป้องกันของฐานทัพสหรัฐฯ  
แสดงให้เห็นว่าระบบต่อต้านอากาศยาน  
ดั้งเดิมมีราคาแพงและไม่เพียงพอ

กระทรวงกลาโหมต้องจัดลำดับ  
ความสำคัญในการจัดหา C-UAS  
เป็นวาระเร่งด่วนขั้นสูงสุด



# ยุทธศาสตร์เร่งด่วน 2: สงครามอิเล็กทรอนิกส์และไซเบอร์ (All-Domain Warfare)

สงครามอิเล็กทรอนิกส์และไซเบอร์ไม่ใช่ 'มิติสนับสนุน' อีกต่อไป แต่เป็น 'แกนกลาง' ที่แยกออกจากสงครามทางกายภาพไม่ได้

## EW (Electronic Warfare)

การควบคุมและปฏิเสธ  
การใช้คลื่นแม่เหล็กไฟฟ้า  
ของข้าศึก



**ISR Integration:**  
ระบบเซ็นเซอร์และ  
ข่าวกรองเพื่อสร้างภาพ  
สถานการณ์รบที่สมบูรณ์  
(Common Operating  
Picture)

## Cyber Defense

การปกป้องโครงข่าย  
บัญชาการและโครงสร้าง  
พื้นฐานระดับชาติ



กองทัพต้องลงทุนในระบบเชื่อมโยงข้อมูลทางยุทธวิธี (Tactical Data Links) และแพลตฟอร์มบูรณาการ เพื่อตอบสนองต่อภัยคุกคามแบบ Real-time

# บทเรียนประจักษ์: การสิ้นสุดของสงครามตามแบบ (The Changing Face of War)

มิติ (Domain)	สงครามตามแบบ (Conventional)	บทเรียนจากปี 2026 (2026 Realities)
การโจมตี (Offense)	เครื่องบินขับไล่ และกองกำลังภาคพื้น	การใช้โดรนจำนวนมากมหาศาล (Swarm) 2,000 ลำ และขีปนาวุธต้นทุ่นต่ำ
การควบคุม (C2)	ศูนย์บัญชาการรวมศูนย์ (Centralized C2)	ยุทธศาสตร์กระจายอำนาจผ่านกลุ่ม Proxy (Mosaic Defense)
เป้าหมาย (Targets)	ฐานทัพและกำลังพลทหาร	โครงสร้างพื้นฐานด้านพลังงานและอาวุธทางเศรษฐกิจ

**กองทัพไทยต้องปรับเปลี่ยนหลักนิยมและโครงสร้างกำลังรบ ให้สอดคล้องกับภัยคุกคามอสมมาตร (Asymmetric Threats) ทันที**

# ข้อพิจารณาเชิงยุทธศาสตร์สำหรับกองทัพไทย

การถอดบทเรียนเพื่อเร่งพัฒนาขีดความสามารถในการรบแห่งอนาคต



## ระบบต่อต้านอากาศยาน ไร้คนขับ (C-UAS)

ความจำเป็นเร่งด่วนในการพัฒนา  
ระบบสกัดกั้นโดรนต้นทุ่นต่ำ

การใช้อาวุธพลังงานทางตรง  
(Laser) เพื่อแก้ปัญหาความไม่  
สมดุลของต้นทุ่นกระสุน



## สงครามอิเล็กทรอนิกส์ & ไชเบอร์

ยกระดับขีดความสามารถการ  
ทำสงครามโดเมนที่ 5  
(Information & Cyber Ops)

การป้องกันการถูกรบกวน  
สัญญาณ (GPS Jamming) และ  
การแทรกเข้าระบบควบคุม



## โครงสร้างสั่งการแบบ กระจายศูนย์

นำแนวคิด Mosaic Defense  
มาประยุกต์ใช้ สร้างหน่วยรบย่อย  
ที่มีความคล่องตัวและเป็นอิสระ

สร้างความยืดหยุ่น (Resilience)  
ให้เครือข่ายการบังคับบัญชาใน  
กรณีที่ศูนย์กลางถูกตัดขาด





# ทางสองแพร่งทางภูมิรัฐศาสตร์: ข้อเสนอ PIPIR จากสหรัฐฯ

สหรัฐฯ ขอให้ไทยสนับสนุนการผลิตอาวุธยุทโธปกรณ์ภายใต้กรอบ Partnership for Indo-Pacific Industrial Resilience (PIPIR)



## THE SCALE OF OPPORTUNITY



-  - การรักษาพันธมิตรความมั่นคงกับสหรัฐฯ
-  - โอกาสมหาศาลในการพัฒนาอุตสาหกรรมป้องกันประเทศและเศรษฐกิจไทย



Thailand joins US, allies in missile, drone push



## THE SCALE OF RISK

-  - ความเสี่ยงในการสูญเสียสถานะความเป็นกลาง (Strategic Neutrality)
-  - การถูกตั้งเป้าหมายการโจมตีจากอิหร่านและเครือข่ายพันธมิตร (Proxy)

การตัดสินใจเข้าร่วมอาจเปลี่ยนสถานะของไทยจาก **'ผู้ได้รับผลกระทบ'** เป็น **'ผู้มีส่วนร่วมในความขัดแย้ง'** โดยตรง