

International Affairs Division
MINISTRY OF ENERGY
กองการต่างประเทศ
สำนักงานปลัดกระทรวงพลังงาน

Energy news

2024

December

12

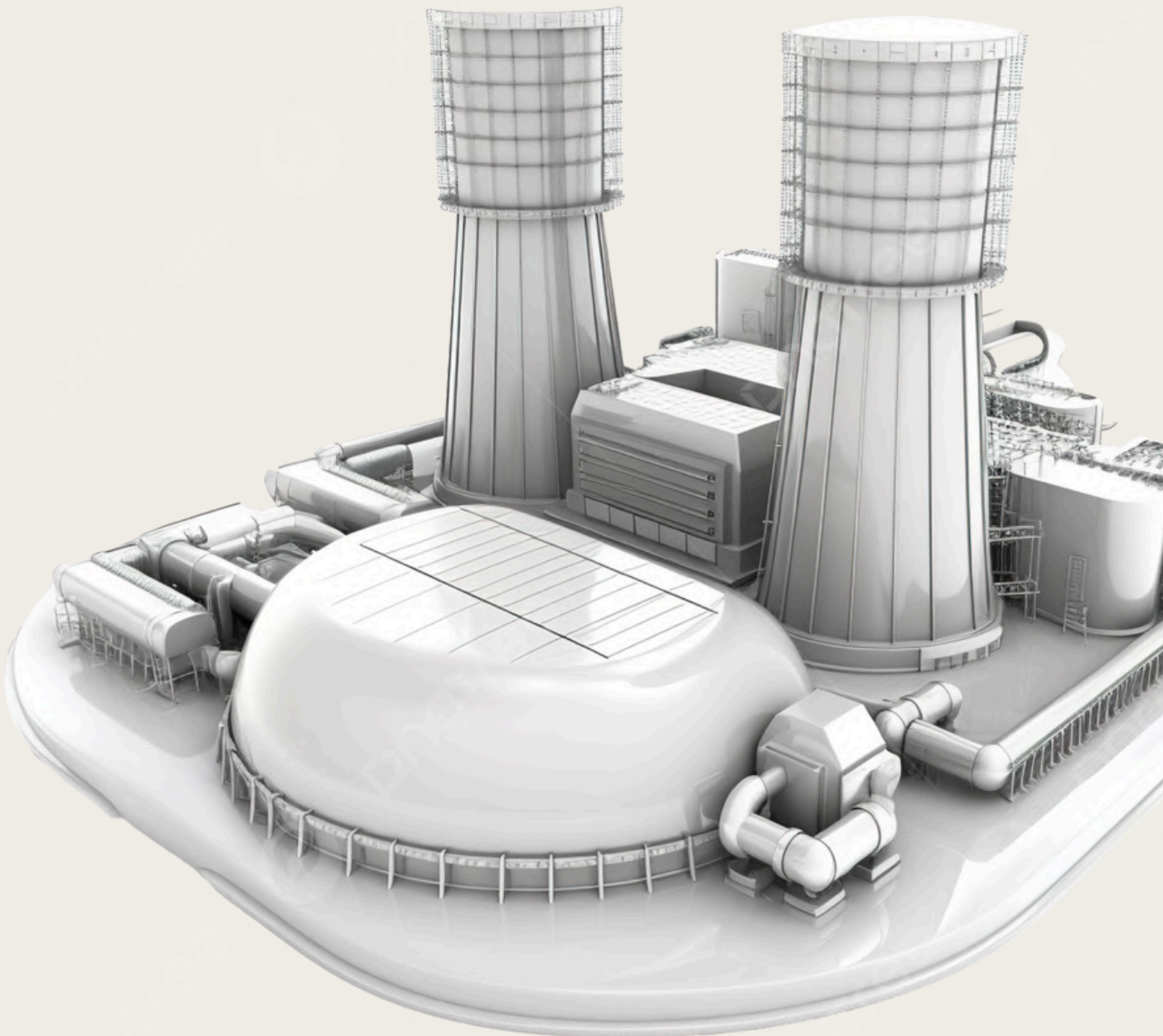




Table of contents

- 3 *OPEC+ POSTPONES MEETING TO DECIDE OIL PRODUCTION STRATEGY TO DEC. 5, SOURCES SAY*
- 4 *INDONESIA IN TALKS WITH US, RUSSIA FOR NUCLEAR POWER TECHNOLOGY*
- 5 *OIL INCHES UP ON UPBEAT CHINA DATA, SHAKY ISRAEL-LEBANON CEASEFIRE*
- 6 *EXCLUSIVE: BANGLADESH HALVES POWER BUYING FROM INDIA'S ADANI AMID PAYMENT DISPUTE*
- 7 *WHY SOUTH KOREA'S PRESIDENT SUDDENLY DECLARED MARTIAL LAW*
- 8 *SOUTH KOREA'S YOON MUST BE SUSPENDED AS SOON AS POSSIBLE, RULING PARTY LEADER SAYS*
- 9 *SOUTH KOREAN POLICE CONSIDERING OVERSEAS TRAVEL BAN ON PRESIDENT YOON OVER MARTIAL LAW*
- 10 *JAPAN EYES NEXT-GEN SOLAR POWER EQUIVALENT TO 20 NUCLEAR REACTORS*

Table of contents

- 11 *OIL RISES OVER 1% ON OUSTER OF SYRIA'S ASSAD, CHINESE MONETARY POLICY*
- 12 *JAPAN TARGETS 40-50% POWER SUPPLY FROM RENEWABLE ENERGY BY 2040*
- 13 *UKRAINE READY TO WORK OUT NEW DEAL FOR GAS TRANSIT TO EUROPE, SAYS PM*
- 14 *US STUDY ON LNG EXPORTS EXPECTED AS SOON AS TUESDAY, SOURCES SAY*
- 15 *EU SOLAR GROWTH SLOWS, RAISING FEARS FOR ENERGY TRANSITION*
- 16 *NIGERIA APPROVES SHELL'S \$2.4 BILLION ASSET SALE TO RENAISSANCE*
- 17 *US WATCHDOG RECOMMENDS ENERGY DEPARTMENT HALT LOANS TO GREEN PROJECTS*
- 18 *QATAR VOWS TO STOP EU GAS SALES IF FINED UNDER DUE DILIGENCE LAW, FT REPORTS*





OPEC+ postpones meeting to decide oil production strategy to Dec. 5, sources say

OPEC+

OPEC

5
1

Summit

1

Gulf

OPEC+

2

3

OPEC+

39.725

OPEC

(bpd)

OPEC+

8

1.7

2025

2 2.2

Indonesia in talks with US, Russia for nuclear power technology

2036

15

75

15

Energy Transition Partnership

G7
20,000

G7's Just



Oil inches up on upbeat China data, shaky Israel-Lebanon ceasefire



2

68.09 71.92

3%

2025

OPEC+

5 2567



เมื่อวันอังคารที่ 3 ธันวาคมที่ผ่านมา ประธานาธิบดีเกาหลีใต้ นาย ยุน ซอกยอล ประกาศใช้กฎอัยการศึกเป็นครั้งแรกในรอบเกือบ 50 ปี โดยอ้างว่ามีภัยคุกคามจากกลุ่มต่อต้านรัฐ และความ ตึงเครียดจากการคุกคามของเกาหลีเหนือ แต่ต่อมาเป็นที่ชัดเจนว่าการประกาศกฎอัยการศึกนี้เกิดจากปัญหาทางการเมืองภายในของตัวประธานาธิบดีเองที่ต้องเผชิญกับคะแนนความนิยมที่ลดลงจากเหตุอื้อฉาวหลายครั้ง เช่น การย้ายถ่ายโอนหุ้น คดีอื้อฉาวหลายเรื่องของภรรยา นายยุนฯ ทั้งยังมีความยากลำบากในการผลักดันกฎหมายและนโยบายผ่านสภาผู้แทนราษฎรที่ฝ่ายค้านเป็นเสียงข้างมากควบคุมสภา นโยบายการบริหารที่ล้มเหลวและไม่สามารถตอบสนองต่อความต้องการประชาชนได้ และการเพิกเฉยต่อการตรวจสอบความโปร่งใสในหลายกรณีจากฝ่ายค้าน



Why South Korea's president suddenly declared martial law



การประกาศกฎอัยการศึกดังกล่าวทำให้กองทัพต้องเข้ามาควบคุมสถานการณ์ เนื่องจากประชาชนหลายหมื่นคนออกมาประท้วงที่รัฐสภาเพื่อคัดค้านการประกาศนี้ ซึ่งฝ่ายค้านในรัฐสภาได้ออกมาตอบโต้ นาย ยุน ซอกยอลทันที โดยเรียกการประกาศนี้ว่าเป็นการกระทำผิดกฎหมายและขัดต่อรัฐธรรมนูญ โดยสมาชิกสภาฝ่ายค้านได้รวมตัวกันเพื่อลงมติยกเลิกการประกาศกฎอัยการศึก ซึ่งรัฐสภาได้ลงมติให้คำสั่งประกาศกฎอัยการศึกเป็นโมฆะทันที และเป็นการพ่ายแพ้ครั้งใหญ่ของประธานาธิบดีที่พยายามใช้การประกาศกฎอัยการศึกครั้งนี้เพื่อการกดดันผู้ที่เห็นต่างกับตน

นอกจากนี้ การประกาศกฎอัยการศึกครั้งนี้ได้สร้างความตื่นตระหนกต่อประเด็นด้านสถานะความเป็นประชาธิปไตยของเกาหลีใต้ โดยถูกมองว่าเป็นการใช้กฎหมายเกินขอบเขต ห้างเหินจากประชาชนและส่งผลให้เกิดวิกฤตทางการเมืองที่รุนแรงขึ้น ด้านนักวิจารณ์คาดการณ์ว่าเหตุการณ์นี้อาจมีผลกระทบระยะยาวต่อชื่อเสียงของเกาหลีใต้ในฐานะประเทศประชาธิปไตย



เมื่อวันศุกร์ที่ 6 ธันวาคม 2567 ที่ผ่านมา ผู้นำพรรครัฐบาลของเกาหลีใต้กล่าวว่า ประธานาธิบดี ยุน ซอกยอล ควรถูกปลดออกจากตำแหน่งเนื่องจากการประกาศบังคับใช้กฎอัยการศึก แต่ยังคงไม่ได้มีการเรียกร้องให้สมาชิกลงมติถอดถอนอย่างเป็นทางการ ทั้งนี้ หลังจากประธานาธิบดี ยุนฯ ประกาศบังคับใช้กฎอัยการศึก โดยให้เหตุผลว่าเป็นการจัดการกับกลุ่มต่อต้านรัฐและเอาชนะฝ่ายตรงข้ามทางการเมืองที่ขัดขวางการทำงาน หลังจากนั้น ประธานาธิบดี ยุนฯ ได้เปลี่ยนแปลงคำสั่งดังกล่าวหลังจากผ่านไปเพียงหกชั่วโมง เมื่อรัฐสภา รวมถึงสมาชิกบางส่วนจากพรรคของเขาเองได้ลงมติคัดค้านคำสั่งนี้

South Korea's Yoon must be suspended as soon as possible, ruling party leader says

ในช่วงค่ำของวันเสาร์ที่ 7 ธันวาคม 2567 ที่ผ่านมา พรรคประชาธิปไตยซึ่งเป็นพรรคฝ่ายค้านหลักได้กำหนดให้มีการลงมติถอดถอนประธานาธิบดี ขณะที่สำนักงานตำรวจแห่งชาติกำลังดำเนินการสอบสวนประธานาธิบดี ยุนฯ ในข้อกล่าวหาทวงคืนอำนาจโดยพรรคฝ่ายค้านและกลุ่มนักเคลื่อนไหว ซึ่งในการแถลงข่าวหลังการประชุมของพรรคพลังประชาชนที่รัฐสภาเมื่อวันศุกร์ที่ผ่านมา หัวหน้าพรรค ฮัน ดงฮุน เปิดเผยว่า ประธานาธิบดี ยุนฯ ได้สั่งการให้จับกุมตัวนักการเมืองชื่อดังหลายคน โดยอ้างว่าพวกเขาเป็นส่วนหนึ่งของกลุ่มต่อต้านรัฐในช่วงที่มีการบังคับใช้กฎอัยการศึก



South Korean police considering overseas travel ban on President Yoon over martial law

เมื่อวันที่ 10 ธันวาคม 2567 สถานการณ์หลังจากการประกาศกฎอัยการศึกของประธานาธิบดี ยุน ซอกยอล ตำรวจเกาหลีใต้กำลังพิจารณาออกคำสั่งห้ามประธานาธิบดียุนฯ เดินทางออกนอกประเทศ เนื่องจากอยู่ระหว่างการสืบสวนสอบสวนในข้อกล่าวหาทรมานที่เกี่ยวกับการประกาศกฎอัยการศึกครั้งล่าสุด ซึ่งเมื่อวันอังคารที่ 3 ธันวาคมที่ผ่านมาการประกาศกฎอัยการศึกของประธานาธิบดียุนฯ ได้ทำให้กองทัพทหารเข้ามาประจำการและตรึงกำลังตามท้องถนนในกรุงโซล ซึ่งสร้างความปั่นป่วนทางการเมืองอย่างรุนแรงและสร้างความวิตกกังวลแก่ประชาชน

โดยเมื่อวันอาทิตย์ที่ 8 ธันวาคมที่ผ่านมาประธานาธิบดียุนฯ ได้หลีกเลี่ยงความพยายามของฝ่ายค้านที่จะถอดถอนจากตำแหน่งผ่านการลงมติ โดยกดดันให้สมาชิกจากพรรคการเมืองฝั่งรัฐบาลให้ไม่เข้าร่วมการประชุมสภาเพื่อลงมติดังกล่าว ถึงแม้ว่าพรรคฝ่ายค้านไม่ประสบความสำเร็จ แต่ก็ประกาศว่าจะยังคงทำการกดดันและยื่นญัตติเพื่อถอดถอนประธานาธิบดีใหม่อีกรอบภายในสัปดาห์นี้

นอกจากนี้ ทางตำรวจเกาหลีใต้กำลังอยู่ระหว่างการสืบสวนพิจารณาคดีและข้อกล่าวหาต่อประธานาธิบดียุนฯ และบุคคลอื่น ๆ เช่น อดีตรัฐมนตรีกระทรวงกลาโหม คิม ยง ฮยอน ที่ถูกจับกุมเมื่อวันอาทิตย์ที่ผ่านมาหลังจากถูกกล่าวหาว่าเป็นผู้ที่แนะนำให้ประธานาธิบดียุนฯ ประกาศกฎอัยการศึก และถึงแม้ว่านายยุนฯ นั้นจะได้รับความคุ้มครองทางกฎหมายจากการดำรงตำแหน่งประธานาธิบดี แต่เขาก็ยังอาจต้องเผชิญความท้าทายจากข้อกล่าวหาทรมานและการก่อการร้าย

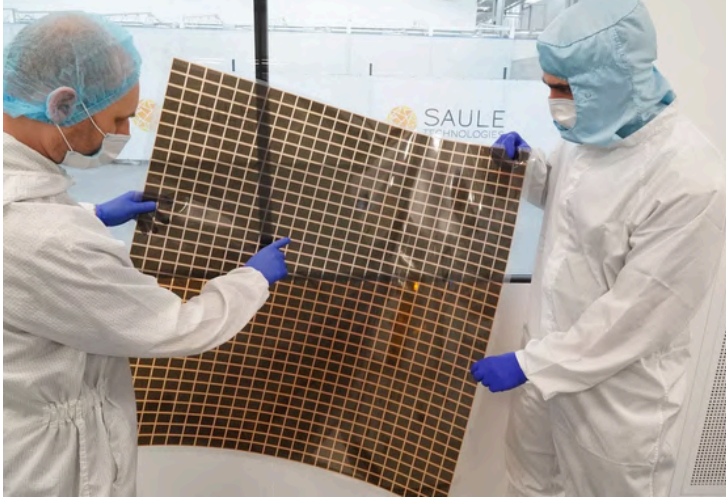
ทั้งนี้ เพื่อแก้ไขวิกฤตทางการเมืองและลดแรงกดดันจากประชาชน ประธานาธิบดียุนฯ ได้ออกมาแถลงขอโทษต่อสาธารณชนในวันเสาร์ที่ 7 ธันวาคมที่ผ่านมา โดยแถลงรับผิดชอบในการประกาศกฎอัยการศึก และสัญญาว่าจะให้พรรคของเขาดำเนินการกับผลกระทบทางการเมืองต่าง ๆ ที่เกิดขึ้น



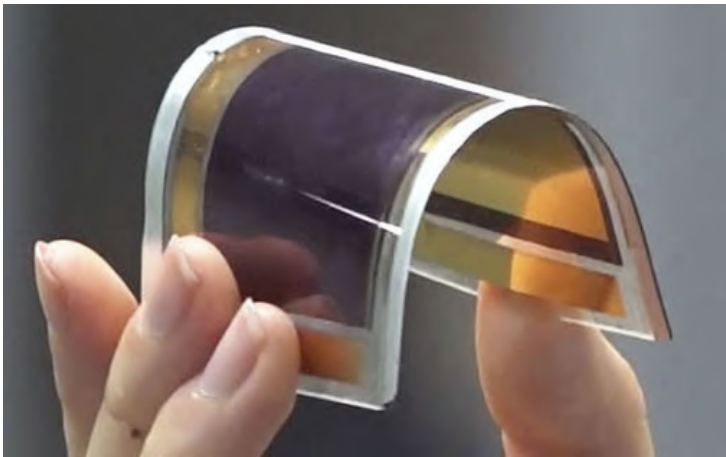


Japan eyes next-gen solar power equivalent to 20 nuclear reactors

รัฐบาลญี่ปุ่นมีแผนที่จะผลิตไฟฟ้าจากเทคโนโลยีสมัยใหม่ของเซลล์แสงอาทิตย์เพอรอฟสไกต์ โดยตั้งเป้าที่ 20 กิกะวัตต์ ภายในปี 2040 ซึ่งมีกำลังการผลิตเทียบเท่ากับการผลิตไฟฟ้าจากเตาปฏิกรณ์นิวเคลียร์ 20 เครื่อง โดยจะใช้เทคโนโลยีนี้เป็นกุญแจสำคัญในการขยายกำลังการผลิตพลังงานทดแทนเพื่อบรรลุเป้าหมายการปล่อยก๊าซเรือนกระจกเป็นศูนย์ภายในปี 2050 นอกจากนี้ ญี่ปุ่นยังมีข้อได้เปรียบในการผลิตไอโอดีน ซึ่งเป็นวัสดุหลักในการผลิตเซลล์เพอรอฟสไกต์ช่วยให้สามารถสร้างห่วงโซ่อุปทานของการผลิตไฟฟ้าจากพลังงานแสงอาทิตย์ที่มั่นคงและเสริมสร้างความมั่นคงทางเศรษฐกิจของประเทศได้



เทคโนโลยีการผลิตไฟฟ้าจากแผงเซลล์แสงอาทิตย์ได้รับความนิยมในญี่ปุ่นเป็นอย่างมากหลังจากเหตุการณ์สึนามิและภัยพิบัตินิวเคลียร์ในปี 2011 และซึ่งปัจจุบันมีสัดส่วนเกือบ 10% ของการผลิตไฟฟ้าทั้งประเทศ แต่พื้นที่ในการติดตั้งแผงโซลาร์เซลล์แบบดั้งเดิมในญี่ปุ่นเริ่มมีจำกัด ดังนั้น เป็นเซลล์แสงอาทิตย์เพอรอฟสไกต์ที่มีความบางและยืดหยุ่นดัดงอได้ จะสามารถติดตั้งได้ในสถานที่ที่มีข้อจำกัดได้เป็นอย่างดี เช่น ผนังอาคาร หน้าต่าง หลังคารถ เป็นต้น



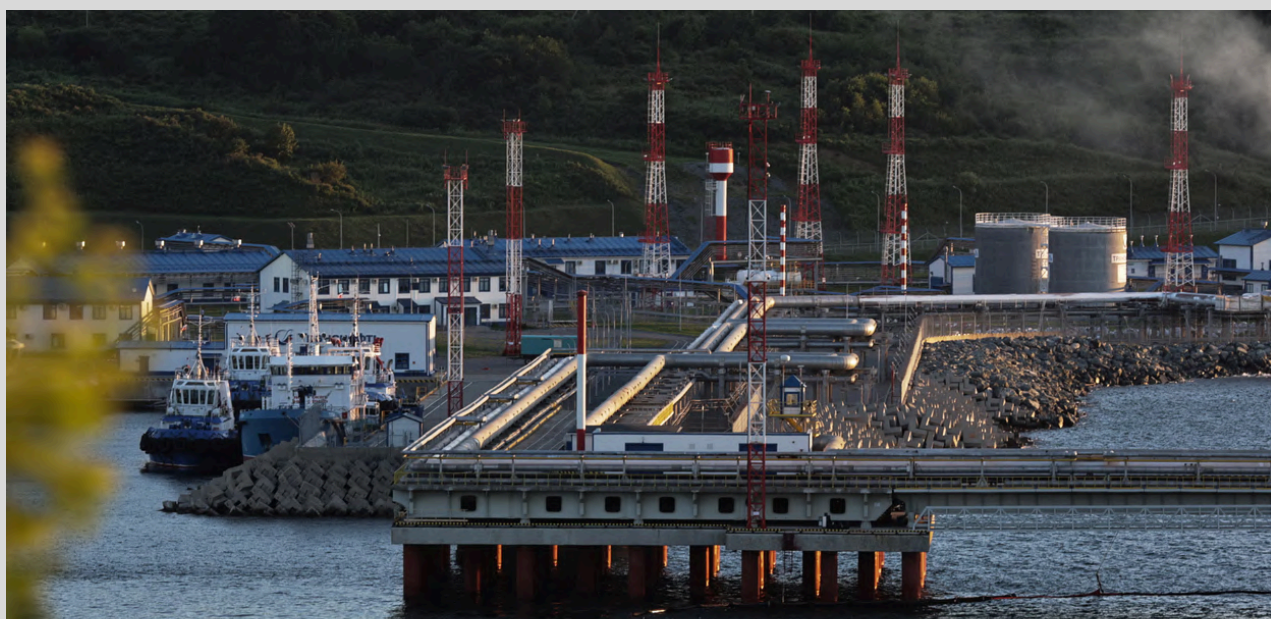
ทั้งนี้ บริษัทสัญชาติญี่ปุ่น Sekisui Chemical Co. อยู่ระหว่างการพัฒนาเทคโนโลยีเพอรอฟสไกต์อย่างต่อเนื่อง แต่คาดว่าจะสามารถนำไปใช้งานได้จริงในทศวรรษ 2030 เนื่องจากยังมีความท้าทายทั้งในเรื่องของความทนทานและการลดต้นทุน ทั้งนี้ ญี่ปุ่นยังมีแผนที่จะส่งออกเซลล์เพอรอฟสไกต์ในอนาคตหลังจากส่งเสริมให้เทคโนโลยีดังกล่าวสามารถใช้งานได้อย่างแพร่หลายแล้วภายในประเทศ



OIL RISES OVER 1% ON OUSTER OF SYRIA'S ASSAD, CHINESE MONETARY POLICY

เมื่อวันจันทร์ที่ 9 ธ.ค. 67 ที่ผ่านมา ราคา น้ำมันพุ่งสูงขึ้นกว่า 1% เนื่องจากปัจจัยความขัดแย้งทางภูมิรัฐศาสตร์ที่เพิ่มขึ้นหลังจากการโค่นล้มประธานาธิบดีบาชาร์ อัล-อัสซาด ของซีเรีย โดยราคาน้ำมันดิบเบรนท์ล่วงหน้าเพิ่มขึ้น 1.02 ดอลลาร์สหรัฐฯ หรือเพิ่มขึ้นราว 1.4% อยู่ที่ 72.14 ดอลลาร์ต่อบาร์เรล ขณะที่ราคาสัญญาซื้อขายล่วงหน้าน้ำมันดิบ West Texas Intermediate ของสหรัฐฯ เพิ่มขึ้น 1.17 ดอลลาร์สหรัฐฯ หรือราว 1.7% อยู่ที่ 68.37 ดอลลาร์ต่อบาร์เรล

ด้านนักวิเคราะห์ต่างมองว่า สถานการณ์ความไม่แน่นอนทางการเมืองในซีเรียเมื่อช่วงสุดสัปดาห์ที่ผ่านมาอาจส่งผลกระทบต่อตลาดน้ำมันดิบและเพิ่มความเสี่ยงทางภูมิรัฐศาสตร์ในอนาคต ถึงแม้ว่าซีเรียจะไม่ใช่ผู้ผลิตน้ำมันรายใหญ่ แต่การเกิดเหตุการณ์ทางการเมืองในซีเรียได้ก่อให้เกิดความตึงเครียดในภูมิภาคอาจแพร่ขยายไปยังดินแดนใกล้เคียงได้ โดยในเบื้องต้นพบว่า เรือขนส่งน้ำมันของอิหร่านที่เดินทางในน่านน้ำทะเลแดงไปยังซีเรียได้กลับลำและยกเลิกการเดินทางดังกล่าว นอกจากนี้ จีนในฐานะผู้นำเข้าน้ำมันรายใหญ่ได้ส่งสัญญาณการเคลื่อนไหวเพื่อปรับตัวต่อสถานการณ์ราคาน้ำมันดังกล่าว โดยการเพิ่มความต้องการใช้พลังงานภายในประเทศ รวมถึงการดำเนินมาตรการเพื่อกระตุ้นการเติบโตทางเศรษฐกิจ เช่น การเพิ่มเบ็ดเงินเงินในตลาดการเงิน การลดอัตราดอกเบี้ย และการดำเนินมาตรการด้านการคลังเพื่อกระตุ้นเศรษฐกิจ เป็นต้น อย่างไรก็ตาม การชะลอตัวทางเศรษฐกิจของจีนยังเป็นปัจจัยที่อยู่เบื้องหลังการตัดสินใจของกลุ่มผู้ผลิตน้ำมัน OPEC+ เมื่อสัปดาห์ที่ผ่านมาที่กำหนดเลื่อนการเพิ่มกำลังการผลิตน้ำมันของกลุ่ม OPEC+ ไปจนถึงเดือนเมษายน 2568



จากการที่ประเทศญี่ปุ่นเป็นประเทศผู้นำเข้า LNG เป็นอันดับสองของโลก และเป็นประเทศผู้นำเข้าน้ำมัน จากตะวันออกกลางรายใหญ่ของโลก ดังนั้น ญี่ปุ่นจึงพยายามที่จะลดการพึ่งพาน้ำมัน ก๊าซธรรมชาติและ ถ่านหิน โดยการลดสัดส่วนของโรงไฟฟ้าถ่านหินที่ไม่มีประสิทธิภาพลงประมาณ 30-40% จากเดิมที่มีการใช้เชื้อเพลิงดังกล่าวร้อยละ 68 ในปี 2023

อย่างไรก็ตาม ญี่ปุ่นยังคงมุ่งเน้นการเปลี่ยนผ่านด้านพลังงานที่อยู่บนพื้นฐานของสถานการณ์ที่เป็นจริงด้วยการพยายามที่จะรักษาความมั่นคงของการจัดหา LNG โดยการขอให้ภาครัฐและภาคเอกชนผู้ซื้อ LNG มีการจัดทำสัญญาซื้อ LNG ในระยะยาวเพื่อลดความเสี่ยงจากราคา LNG ที่มีความผันผวนอีกด้ว นอกจากนี้ แผนพลังงานใหม่ของญี่ปุ่นยังให้ความสำคัญกับการดึงดูดการลงทุนในภาคพลังงานสะอาดและระบบกักเก็บพลังงาน และยังคงใช้ LNG เป็นเชื้อเพลิงในช่วงเปลี่ยนผ่าน หรือ transition fuel รวมถึงให้ความสำคัญกับการใช้เชื้อเพลิงนิวเคลียร์ และการใช้เชื้อเพลิงไฮโดรเจนและ แอมโมเนียอีกด้วย ทั้งนี้ แผนพลังงานฉบับใหม่ของญี่ปุ่นจะมีการเสนอให้กับรัฐบาลเพื่อขอรับการอนุมัติในช่วงต้นปี 2025 นี้

■ JAPAN TARGETS 40-50% POWER SUPPLY FROM RENEWABLE ENERGY BY 2040

ประเทศญี่ปุ่นได้ประกาศปรับนโยบายด้านพลังงานเนื่องจากความต้องการใช้ไฟฟ้าที่สูงขึ้น โดยได้มุ่งเน้นผลักดันการใช้พลังงานสะอาดด้วยการเพิ่มเป้าหมายการเพิ่มสัดส่วนพลังงานหมุนเวียนในการผลิตไฟฟ้าให้ได้ร้อยละ 50 ภายในปี 2040 และกำหนดสัดส่วนการใช้เชื้อเพลิงนิวเคลียร์ ร้อยละ 20 ของการจัดหาพลังงานทั้งหมดของประเทศในปี 2040 ในขณะเดียวกันก็ลดการพึ่งพาการผลิตไฟฟ้าจาก LNG ลง ร้อยละ 30 – 40





Ukraine ready to work out new deal for gas transit to Europe, says PM



เมื่อวันจันทร์ที่ 16 ธันวาคม 2567 ที่ผ่านมา นายกรัฐมนตรียูเครน นายเดนิส ชมิฮาล ได้กล่าวหลังจากที่ได้พูดคุยกับนายโรเบิร์ต ฟิโอ นายกรัฐมนตรีสโลวาเกีย ว่า ยูเครนยินดีที่จะจัดทำร่างข้อตกลงการขนส่งก๊าซผ่านยูเครนไปยังยุโรปตะวันตก แต่ปฏิเสธที่จะขยายข้อตกลงเดิมที่มีอยู่กับรัสเซีย ซึ่งเป็นผลมาจากการที่ประเทศในยุโรปหลายประเทศเร่งดำเนินการค้นหาแหล่งก๊าซธรรมชาติ เนื่องจากเหลือเวลาอีกเพียงสองสัปดาห์ก่อนที่ข้อตกลงการขนส่งก๊าซของยูเครนกับรัสเซียจะหมดอายุ

ด้านนายเดนิส ชมิฮาล กล่าวว่า ยูเครนยินดีที่จะหารือกับสหภาพยุโรปเกี่ยวกับแนวทางการแสวงหาก๊าซธรรมชาติจากแหล่งใดก็ได้ ยกเว้นจากรัสเซีย โดยข้อตกลงของยูเครนกับรัสเซียเกี่ยวกับการขนส่งก๊าซจะสิ้นสุดลงในวันที่ 1 มกราคม 2025 และจะไม่มี การขยายเวลาออกไป โดยที่ผ่านมายูเครนซึ่งเป็นคู่สงครามกับรัสเซียมาเกือบ 3 ปี ได้แสดงจุดยืนชัดเจนว่าจะไม่ขยายแผนการขนส่งก๊าซกับรัสเซีย ขณะที่สโลวาเกียและประเทศอื่นๆ ที่รับซื้อก๊าซจากรัสเซียผ่านท่อขนส่งก๊าซในยูเครนกำลังอยู่ระหว่างการเจรจาเพื่อหลีกเลี่ยงไม่ให้เกิดการส่งก๊าซหยุดลงเมื่อข้อตกลงสิ้นสุด



ทั้งนี้ ประเทศสมาชิกสหภาพยุโรปบางประเทศในยุโรปตะวันออก กำลังพิจารณาจัดหาก๊าซจากอาเซอร์ไบจาน ซึ่งสามารถขนส่งทางท่อผ่านยูเครนได้ แต่ยังไม่มียุทธศาสตร์ใด ๆ ที่บรรลุผลสำเร็จในขณะนี้ นอกจากนี้ มอลโดวา ซึ่งเป็นประเทศเพื่อนบ้านทางตะวันตกของยูเครนที่เคยเป็นสหภาพโซเวียตมาก่อน ยังได้เจรจาเพื่อหาแหล่งก๊าซจาก Gazprom ประเทศรัสเซีย โดยจะมีการพิจารณาขนส่งก๊าซผ่านตุรกี บัลแกเรีย และโรมาเนีย และเนื่องจากข้อตกลงการขนส่งก๊าซจะสิ้นสุดลงเร็วๆ นี้



US study on LNG exports expected as soon as Tuesday, sources say

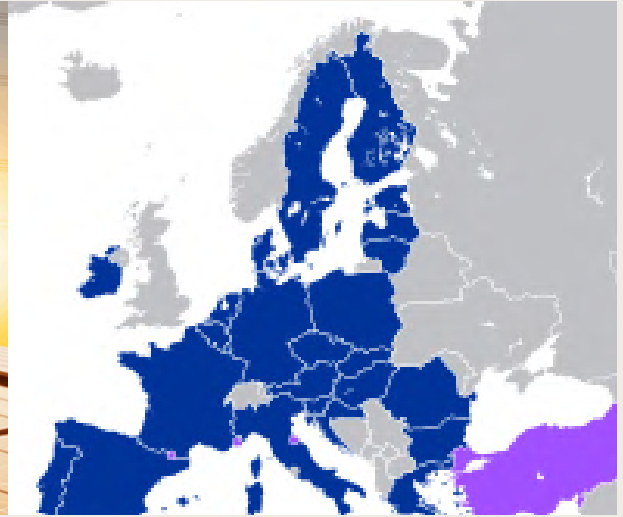


เมื่อวันอังคารที่ 17 ธ.ค. 67 ที่ผ่านม สหรัฐฯ เปิดเผยร่างการศึกษาผลกระทบจากการส่งออกก๊าซธรรมชาติเหลว (LNG) ซึ่งรายงานฉบับดังกล่าวยังดำเนินการไม่แล้วเสร็จก่อนที่ประธานาธิบดีโจ ไบเดน จะหมดวาระ โดยการศึกษาดังกล่าวนี้เป็นผลมาจากการที่ไบเดนตัดสินใจระงับการอนุมัติการส่งออก LNG ไปยังผู้บริโภครายใหญ่ในเอเชียและยุโรป เพื่อศึกษาผลกระทบทางสิ่งแวดล้อมและเศรษฐกิจของอุตสาหกรรมที่กำลังเติบโต

ด้านโดนัลด์ ทรัมป์ ผู้ที่ได้รับการเลือกตั้งเป็นประธานาธิบดีคนปัจจุบันได้คัดค้านการระงับส่งออก LNG และกล่าวว่า จะยกเลิกคำสั่งนี้ทันที โดยทีมงานของทรัมป์กำลังเตรียมการอนุมัติใบอนุญาตการส่งออก LNG สำหรับโครงการใหม่ภายในไม่กี่วันหลังจากที่เขาเข้ารับตำแหน่ง

ทั้งนี้ การศึกษาผลกระทบจากการส่งออกก๊าซธรรมชาติเหลว LNG จะมีการวิเคราะห์ภาพในอนาคตในหลายกรณีที่การส่งออก LNG อาจส่งผลกระทบต่อราคาก๊าซธรรมชาติในประเทศและผลกระทบทางสิ่งแวดล้อม แต่ในขณะเดียวกัน มีความเห็นจากผู้เกี่ยวข้องว่า หากการศึกษาดังกล่าวยังไม่เสร็จสมบูรณ์ก่อนที่รัฐบาลทรัมป์ จะเข้ารับตำแหน่ง จะทำให้ฝ่ายต่อต้านการส่งออก LNG ใช้ประโยชน์การผลศึกษาในการเป็นหลักฐานในการดำเนินการทางกฎหมายได้ยากขึ้น





EU solar growth slows, raising fears for energy transition

สำนักข่าวรอยเตอร์รายงานว่า อัตราการเติบโตของกำลังการผลิตติดตั้งพลังงานแสงอาทิตย์ในยุโรปลดลงถึง 4% ในปีนี้ หลังจากที่ก่อนหน้านี้ ตัวเลขดังกล่าวเพิ่มขึ้นในระดับเลขสองหลักมาต่อเนื่องกันหลายปี ซึ่งทำให้สหภาพยุโรปเกิดความกังวลว่าจะสามารถบรรลุเป้าหมายการเปลี่ยนผ่านไปสู่พลังงานสะอาดโดยการเพิ่มสัดส่วนพลังงานหมุนเวียน และยุติการพึ่งพาเชื้อเพลิงฟอสซิลจากรัสเซียได้หรือไม่

ด้านสมาคมอุตสาหกรรม Solar Power Europe เปิดเผยว่า กำลังการผลิตติดตั้งพลังงานแสงอาทิตย์ในสหภาพยุโรปเพิ่มขึ้นมากกว่า 40% ในปี 2022 เมื่อเทียบกับปีก่อนหน้า และเพิ่มขึ้นมากกว่า 50% ในปี 2023 แต่ทว่าในปีนี้มี การติดตั้งพลังงานแสงอาทิตย์กว่า 65.5 กิกะวัตต์ ซึ่งเป็นจำนวนสูงสุดเป็นประวัติการณ์ แต่เพิ่มขึ้นเพียง 4% จากกำลังการผลิตติดตั้งในปี 2023

อย่างไรก็ตาม เพื่อบรรลุเป้าหมายพลังงานสะอาดในปี 2030 สหภาพยุโรปจำเป็นต้องเพิ่มกำลังการผลิตพลังงานแสงอาทิตย์ 70 กิกะวัตต์ต่อปี โดยมีการคาดการณ์ว่ายุโรปยังคงสามารถบรรลุเป้าหมายพลังงานแสงอาทิตย์ 816 กิกะวัตต์ภายในปี 2030 ซึ่งเพียงพอที่จะบรรลุเป้าหมาย European Green Deal ของยุโรป และเพิ่มขึ้นจาก 338 กิกะวัตต์ในปัจจุบัน แต่เป็นครั้งแรกที่สมาคมฯ ได้มีการปรับลดการคาดการณ์ตัวเลขการเติบโตของการใช้พลังงานหมุนเวียนในยุโรป

ทั้งนี้จากข้อมูลแสดงให้เห็นว่าการติดตั้งแผงโซลาร์เซลล์บนหลังคาในปี 2024 อยู่ที่ 12.8 กิกะวัตต์ ลดลงเกือบ 5 กิกะวัตต์ เมื่อเทียบกับปีก่อนหน้า โดยสาเหตุเกิดจากราคาพลังงานที่ลดลงจากจุดสูงสุดในช่วงวิกฤตพลังงานของยุโรปเมื่อปี 2022 ส่งผลให้ผู้บริโภคไม่มีแรงจูงใจที่จะซื้อแผงโซลาร์เซลล์เพื่อลดค่าใช้จ่ายพลังงานในครัวเรือนหรือธุรกิจ ซึ่งก็เป็นครั้งแรกในทศวรรษนี้ที่การลงทุนในโครงการโซลาร์เซลล์ของยุโรปก็ลดลงเช่นกัน



Nigeria approves Shell's \$2.4 billion asset sale to Renaissance



เมื่อวันที่ 18 ธันวาคม 2567 ที่ผ่านมา สำนักข่าวรอยเตอร์รายงาน ว่า บริษัทเชลล์ได้รับการอนุมัติจากรัฐมนตรีว่าการกระทรวงพลังงานไนจีเรีย ในการขายสินทรัพย์ทั้งบริเวณชายฝั่งและพื้นที่น้ำตื้นมูลค่ากว่า 2.4 พันล้านดอลลาร์สหรัฐฯ ให้แก่ บลจ.เรนเนสซองซ์ ซึ่งการอนุมัติการขายสินทรัพย์ดังกล่าวนับเป็นจุดสิ้นสุดของการดำเนินงานในรอบเกือบศตวรรษของบริษัทเชลล์ในอุตสาหกรรมน้ำมันและก๊าซไนจีเรีย รวมถึงยังเป็นส่วนหนึ่งของการถอนตัวครั้งใหญ่จากไนจีเรียของหลายบริษัทพลังงานสัญชาติตะวันตก อย่างเช่น บริษัท Exxon Mobil บริษัท Eni ของอิตาลี และบริษัท Equinor ของนอร์เวย์



โดยเมื่อเดือนมกราคมที่ผ่านมาบริษัทเชลล์ได้ขายสินทรัพย์ของตนให้กับ บลจ.เรนเนสซองซ์ แต่กลับถูกคณะกรรมการกำกับดูแลการผลิตปิโตรเลียมต้นน้ำของไนจีเรีย (Nigerian Upstream Petroleum Regulatory Commission) ชัดขวางไม่ให้ทำการขายไว้ในเดือนตุลาคม เนื่องจากคณะกรรมการฯ อ้างว่า บลจ.เรนเนสซองซ์ไร้ความสามารถในการจัดการสินทรัพย์ ซึ่งมีปริมาณน้ำมันกว่า 6.73 พันล้านบาร์เรล และก๊าซธรรมชาติ 56.27 ล้านล้านลูกบาศก์ฟุต

นอกจากนี้ บลจ.เรนเนสซองซ์ ยังได้กล่าวว่า การอนุมัติครั้งนี้ถือเป็นก้าวสำคัญของข้อตกลงการประกาศซื้อขายสินทรัพย์ของเชลล์เมื่อเดือนมกราคมที่ผ่านมา ในขณะที่เดียวกัน บริษัทเชลล์ยังได้ประกาศว่าบริษัทลูกในไนจีเรียได้ตัดสินใจเรื่องการลงทุนแหล่งน้ำมัน Bonga North ซึ่งเป็นโครงการสำรวจและขุดเจาะปิโตรเลียมในน้ำลึกของไนจีเรียเรียบร้อยแล้ว โดยโครงการดังกล่าวจะช่วยรักษากำลังการผลิตน้ำมันและก๊าซใน Bonga ซึ่งจะเชื่อมต่อกับโครงสร้างพื้นฐานสำหรับการ ถ่ายโอนและกักเก็บปิโตรเลียมของเชลล์ ที่บริษัทได้ถือหุ้ันอยู่ถึงร้อยละ 55



US WATCHDOG RECOMMENDS ENERGY DEPARTMENT HALT LOANS TO GREEN PROJECTS

ผู้ตรวจการกระทรวงพลังงานสหรัฐฯ เรียกร้องให้หน่วยงานด้านสินเชื่อยุติการปล่อยเงินกู้หลาย พันล้านดอลลาร์ให้กับโครงการพลังงานสีเขียวในทันที เนื่องจากมีความกังวลด้านความขัดแย้งทางผลประโยชน์ โดยเมื่อวันอังคารที่ 17 ธ.ค. 67 ที่ผ่านมา ผู้ตรวจการฯ ได้เรียกร้องให้หน่วยงานด้านสินเชื่อ ยุติการปล่อยสินเชื่อซึ่งคาดว่าจะสามารถยืนยันได้ว่าเจ้าหน้าที่และผู้ที่เกี่ยวข้องได้ปฏิบัติตามกฎระเบียบว่า ด้วยผลประโยชน์ทับซ้อนและปฏิบัติตามข้อผูกพันตามสัญญาเกี่ยวกับผลประโยชน์ทับซ้อนอย่างถูกต้อง

ทั้งนี้ Loan Programs Office (LPO) ได้ออกเงินกู้ดอกเบี้ยต่ำมูลค่ากว่า 385,000 ล้านดอลลาร์ให้กับโครงการพลังงานสีเขียว เช่น แบตเตอรี่ พลังงานนิวเคลียร์ และยานยนต์ไฟฟ้า อีกทั้ง ยังมีแผนที่จะปล่อยเงินกู้อีก 20,000 ล้านดอลลาร์ในช่วงก่อนที่ประธานาธิบดีโจ ไบเดนจะหมดวาระ ในวันที่ 20 มกราคม นอกจากนี้ ก่อนหน้านี้ LPO ได้ปล่อยเงินกู้แบบมีเงื่อนไขมูลค่า 15,000 ล้านดอลลาร์ให้กับบริษัท Pacific Gas and Electric Company (PG&E) ในแคลิฟอร์เนียเมื่อวัน อังคารที่ 17 ธ.ค. 67 ที่ผ่านมาอีกด้วย

อย่างไรก็ตาม ด้านโฆษกกระทรวงพลังงานสหรัฐฯ กล่าวว่า รายงานเบื้องต้นนี้เต็มไปด้วยข้อผิดพลาดที่ผู้ตรวจการฯ ยังมีความเข้าใจผิดเกี่ยวกับวิธีการทำงานของ LPO โดยแสดงความมั่นใจว่า LPO ได้ให้ความสำคัญและปฏิบัติตามกฎระเบียบด้านผลประโยชน์ทับซ้อนอย่างเต็มที่ นอกจากนี้ Jigar Shah หัวหน้า LPO กล่าวว่า แม้ว่าจะมีการตรวจสอบเอกสารกว่าร้อยฉบับในช่วงหลายเดือน ที่ผ่านมา ก็ยังไม่พบว่าเกิดกรณีการกระทำผิดเกี่ยวกับผลประโยชน์ทับซ้อนแต่อย่างใด





QATAR VOWS TO STOP EU GAS SALES IF FINED UNDER DUE DILIGENCE LAW, FT REPORTS

เมื่อวันอาทิตย์ที่ 22 ธันวาคม 2567 ที่ผ่านมา กาตาร์ประกาศว่าจะหยุดส่งก๊าซไปยังสหภาพยุโรป หากประเทศสมาชิกสหภาพยุโรปมีการบังคับใช้กฎหมายใหม่ที่เข้มงวดเกี่ยวกับการใช้แรงงานและสิ่งแวดล้อมอย่างเคร่งครัด โดยนาย Saad al-Kaabi รัฐมนตรีพลังงานของกาตาร์กล่าวในการสัมภาษณ์กับ Financial Times ถึงกฎหมายของสหภาพยุโรป คือ "Corporate Sustainability Due Diligence Directive" ที่ได้รับการอนุมัติในปี 2567 ซึ่งกำหนดให้บริษัทใหญ่ที่ดำเนินธุรกิจในสหภาพยุโรปต้องตรวจสอบกระบวนการผลิตของตนว่า บังคับใช้แรงงานอย่างผิดกฎหมายหรือทำลายสิ่งแวดล้อมหรือไม่ และหากพบต้องดำเนินการแก้ไขทันที ซึ่งบทลงโทษจะเป็นค่าปรับสูงสุดถึง 5% ของรายได้รวม

อย่างไรก็ตาม นาย Saad al-Kaabi ได้กล่าวเพิ่มเติมว่า หากต้องสูญเสียรายได้ถึง 5% จากการทำธุรกิจในยุโรป เขาจะตัดสินใจยุติการทำธุรกิจในยุโรปเพราะรายได้ 5% ของ QatarEnergy ก็หมายถึงรายได้ 5% ของรัฐกาตาร์ ซึ่งเป็นเงินรายได้ของประชาชน และไม่สามารถยอมรับการสูญเสียเงินรายได้ของการทำธุรกิจในลักษณะนี้ได้ และยังเรียกร้องให้สหภาพยุโรปทบทวนกฎหมายนี้อย่างละเอียด

นอกจากนี้ ในฐานะที่กาตาร์เป็นหนึ่งในประเทศผู้ส่งออกก๊าซธรรมชาติเหลว (LNG) รายใหญ่ที่สุดของโลก อยู่ระหว่างแสวงหาโอกาสในการขยายบทบาททางธุรกิจก๊าซในเอเชียและยุโรป และไม่มีความกังวลเกี่ยวกับคู่แข่ง คือ สหรัฐอเมริกาที่มีนโยบายใหม่ของทรัมป์ในการขยายการเป็นผู้ส่งออก LNG รายใหญ่เช่นกัน ทั้งนี้ กาตาร์มีแผนที่จะขยายกำลังการผลิต LNG จาก 77 ล้านตันเป็น 142 ล้านตันต่อปีภายในปี 2570

