

# Qatar commmits to ‘reliable’ energy flows for India: Govt

**NANDINI KESHARI & SHUBHANGI MATHUR**  
New Delhi, 10 April

Qatar, India’s largest supplier of liquefied natural gas (LNG), has assured New Delhi it will remain a “reliable” energy partner, following Oil Minister Hardeep Singh Puri’s visit to Doha after the US-Iran ceasefire, a senior government official said Friday.

“Qatar is an important supplier of energy to India. He (Puri) had engagements with his Qatari counterpart... Qatar’s energy minister reaffirmed the country’s commitment to remain a reliable energy supplier and look forward to continuing and strengthening energy relations and cooperation with India,” said

Randhir Jaiswal, spokesperson for the Ministry of External Affairs, at an inter-ministerial briefing on developments in West Asia.

During a two-day visit to Doha on April 9-10, Puri met Saad Sherida Al-



**Oil Minister Hardeep Singh Puri (left) with Saad Sherida Al-Kaabi, Qatar’s energy minister and CEO of QatarEnergy**

PHOTO: X VIA @HARDEEPSURI

Kaabi, Qatar’s energy minister and chief executive officer of QatarEnergy.

QatarEnergy, which provides about 40 per cent of India’s gas requirements, had halted LNG production amid attacks on its facilities, affecting supplies to New Delhi. Qatar also supplies crude oil and liquefied petroleum gas (LPG) to India.

Despite geopolitical strains, India is

supporting neighboring countries to meet energy needs, Jaiswal said. India supplied 38 million tonnes of petroleum products to Sri Lanka and signed a government-to-government agreement with Mauritius for oil and gas supply. External Affairs Minister S. Jaishankar is currently visiting Mauritius.

Power availability in India remains stable despite LNG dis-

ruptions due to limited reliance on gas-based generation, said Piyush Singh, additional secretary at the Ministry of Power.

Gas-based power accounts for about 1.4 per cent of India’s total capacity. Of roughly 20 gigawatts of gas-based capacity, 2.4 gigawatts of non-grid-connected capacity operated continuously during the period, while grid-connected plants received fuel as required, Singh said. LNG-based capacity has been affected, he added. “As a replacement, we have deferred our plant maintenance of about 10-gigawatt capacity for the next 3 months.”

India typically requires about 8 gigawatts during the summer to balance load.

Gas-based plants have recently been permitted to import LNG for power generation. In December, Torrent Power signed a deal with a Japanese power generation company for the supply of up to 0.27 million tonnes per year of LNG for 10 years starting in 2027.



# Oil prices set for biggest weekly loss in 10 mths after US-Iran ceasefire

**REUTERS**

10 April

Oil prices were poised for their biggest weekly declines since last June but remain elevated near \$100 a barrel on concerns over supplies from Saudi Arabia and limited flows through the Strait of Hormuz.

Brent crude futures were up 5 cents, or 0.05 per cent, at \$95.97 a barrel by 1150 GMT. West Texas Intermediate futures rose 24 cents, or 0.25 per cent, to \$98.11. As of 7:05 pm IST, crude oil was trading at \$93.41 a barrel. Both contracts have lost about 12 per cent this week after Iran and the US agreed on Tuesday to a two-week ceasefire brokered by Pakistan.

However, fighting has continued and the flow of oil through the Strait of Hormuz remains heavily restricted, keeping futures near \$100 a barrel and pushing prices in the physical market to record highs.

“The key issue for the oil market is whether ship traffic through the Strait of Hormuz will resume. So far, there are no



signs of this happening. If oil supplies from the Persian Gulf remain blocked, oil prices are likely to rise again,” Commerzbank analysts said in a note on Friday.

Traffic through the Strait of Hormuz remained less than 10 per cent of normal volumes as Tehran asserted its control by warning ships to keep to its territorial waters.

The majority of ships that have sailed through the Strait of Hormuz in the past day were linked to Iran, ship-tracking data showed on Friday.

Iran wants to charge fees for ships to pass through the strait

## War impact

Brent crude spot (\$/bbl)



under a peace deal, a Tehran official told *Reuters* on April 7. Western leaders and the United Nations’ shipping agency have pushed back on the idea.

“The Strait of Hormuz remains effectively constrained and operation of the global oil system is far from normal,” said Saxo Bank analyst Ole Hansen, adding that futures markets have priced in a partial normalisation but the physical market is reflecting acute scarcity.

Prices were stable on Friday as investors balanced lower Saudi output with diplomatic progress.

## Qatar vows to remain reliable energy supplier to India

*Jaishankar highlights crisis impact, Puri leads efforts to stabilise supplies*

**MPOST BUREAU**

**PORT LOUIS:** India on Friday intensified its diplomatic and economic outreach amid the West Asia crisis, with External Affairs Minister S Jaishankar voicing concern over escalating tensions, Petroleum Minister Hardeep Singh Puri engaging Qatar to secure energy supplies, and Commerce Minister Piyush Goyal coordinating with Gulf partners to restore disrupted trade flows, as New Delhi pushed for stability, uninterrupted shipping and an early return to normalcy in the region.

External Affairs Minister S Jaishankar on Friday described



### HIGHLIGHTS

- » **Hardeep Singh Puri visits Qatar to secure energy supplies**
- » **Qatar assures India it will remain a reliable energy supplier**
- » **Qatar supplies 45 percent LNG and 20 percent LPG to India**
- » **Conflict halts Gulf energy exports, causing shortages and rising costs**
- » **Piyush Goyal engages Gulf partners to stabilise trade flows**
- » **India UAE, Kuwait stress restoring supply chains and smooth trade movement**
- » **India Gulf trade valued at USD 178 billion faces major disruption**

the situation as "deeply concerning" and reiterated India's firm opposition to attacks on civilians, infrastructure and commercial shipping, while highlighting the broader economic fallout of the

conflict. His remarks came as uncertainty persisted over a fragile two-week ceasefire between Iran and the United States, announced after Israeli strikes on Lebanon escalated hostilities.

Addressing the Indian Ocean Conference, Jaishankar said countries across the region were facing immediate and long-term consequences of the conflict.

*Continued on P4*

## Qatar vows to remain reliable energy supplier...

*Continued from Page 1*

**A**ll of us are deeply concerned about the conflict and would like to see an early return to normalcy. We firmly oppose the targeting of civilians, infrastructure and commercial shipping," he said.

He underlined the importance of keeping maritime routes open, particularly the Strait of Hormuz, which carries nearly 20 per cent of global oil and liquefied natural gas shipments. Iran's move to restrict access to the narrow passage has driven up global oil and gas prices and triggered widespread concerns about supply disruptions.

"When energy becomes scarce and expensive, it has an overarching implication for the entire society," Jaishankar said, adding that disruptions extend beyond fuel markets. He noted that constraints on fertiliser supplies could have direct consequences for food security, while trade bottlenecks affect multiple sectors simultaneously.

India, which depends heavily on West Asia for its energy needs, has been closely monitoring developments. New Delhi had earlier welcomed the ceasefire and called for unimpeded navigation and free flow of commerce through critical sea lanes. Talks between Iran and the United States are expected to take place in Islamabad over the weekend in an effort to stabilise the situation.

Parallel diplomatic efforts have focused on securing energy supplies. Petroleum and Natural Gas Minister Hardeep Singh Puri visited Doha on April 9 and 10, where he held discussions with Saad Sherida Al-Kaabi, Qatar's Minister of State for Energy Affairs and President and CEO of QatarEnergy.

During the visit, Puri conveyed a message of solidarity from Prime Minister Narendra Modi to Qatar's leadership, including the Amir Sheikh Tamim bin Hamad Al Thani and Prime Minister Sheikh Mohammed bin Abdulrahman Al Thani. The outreach followed the escalation of conflict that has disrupted energy production and exports across the Gulf.

Qatar, India's largest supplier of liquefied natural gas and liquefied petroleum gas, reassured New Delhi of its continued commitment. Al Kaabi said the country would remain a "reliable energy supplier" and expressed readiness to strengthen bilateral cooperation.

India sources about 45 per cent of its LNG and 20 per cent of its LPG from Qatar. The stakes have risen sharply after a major Qatari LNG export facility was struck during retaliatory attacks linked to the conflict, forcing a shutdown and declaration of force majeure on gas exports, including supplies to India.

The six-week conflict has severely curtailed energy exports from Gulf countries, leading to industrial supply shortages and rising costs in India. The country relies on imports to meet roughly half of its natural gas demand and about two thirds of its LPG consumption, making it particularly vulnerable to disruptions.

Both sides welcomed the April 8 ceasefire and stressed the urgency of restoring stability in global energy markets. They also highlighted the need for uninterrupted maritime navigation and the smooth functioning of supply chains.

The discussions in Doha also covered broader aspects of India Qatar relations, including trade, investment, culture and people to people ties. Indian officials noted that leaders from both countries had earlier spoken twice in March, agreeing on the importance of dialogue and diplomacy to resolve the crisis.

At the same time, Commerce and Industry Minister Piyush Goyal has been engaging with regional partners to address trade disruptions and stabilise supply chains.

Goyal held virtual talks with Kuwait's Commerce Minister Osama Khaled Boodai, where he conveyed India's willingness to assist in resolving supply chain challenges, particularly those related to food security. Both sides agreed that dialogue should take precedence and that energy and trade flows must be restored quickly.

In separate discussions with the United Arab Emirates Minister of Foreign Trade Thani bin Ahmed Al Zeyoudi, Goyal reviewed measures to ensure continuity of trade. The two sides acknowledged significant strain on regional supply chains and called for coordinated efforts to maintain smooth movement of goods.

India also recognised the UAE's logistical initiatives, including the development of alternate routes and multimodal transport systems to bypass disrupted maritime channels. Goyal highlighted steps taken by India to support exporters and ensure availability of essential goods domestically.

Further consultations were held with Jassem Mohamed Al Budaiwi, Secretary General of the Gulf Cooperation Council, where both sides expressed hope that the ceasefire would hold and pave the way for long-term stability. Goyal also met Bahrain's Industry and Commerce Minister Abdullah Bin Adel Fakhro, stressing the importance of predictable trade flows across maritime and other routes.

The Gulf Cooperation Council countries, comprising the UAE, Saudi Arabia, Oman, Bahrain, Qatar and Kuwait, are among India's most significant trading partners. Bilateral trade between India and the region stood at USD 178 billion in 2024-25, including exports of USD 56.87 billion and imports of USD 121.67 billion.

The ongoing conflict has disrupted shipping routes and posed challenges for exporters across sectors such as petroleum products, chemicals, engineering goods, rice, pharmaceuticals and gems and jewellery. Attacks on Iran by the United States and Israel have compounded instability, affecting vessel movement in international waters and slowing trade flows.

As tensions continue, India's multi-pronged approach combining diplomatic outreach, energy negotiations and trade coordination reflects the urgency of safeguarding its economic interests while advocating for de-escalation.

Officials across ministries have reiterated that restoring peace and ensuring uninterrupted access to critical resources and trade routes remain central priorities, amid concerns that prolonged instability in West Asia could have lasting global repercussions.



## ONGC chief: India must cut energy reliance on West Asia

**AS THE WORLD** scrambles to recover from the biggest energy shock in decades triggered by the West Asia conflict, India should be cautious about relying on traditional supply assumptions, particularly its proximity to West Asia for sourcing oil and gas, ONGC Chairman and CEO Arun Kumar Singh said.

India, which relied on West Asia to meet nearly half of its crude oil imports, 30% of its gas and 85-90% of LPG, must invest in building strategic storages as an insurance against price and supply dis-

ruptions, he said.

The six-week long war shut the only shipping lane that was used by the Gulf countries to export crude oil, natural gas and cooking gas LPG. This led to an energy crisis in several countries, including India which had to prioritise supply of gas.

Singh warned that a shifting global order and rising geopolitical tensions are undermining long-held assumptions about energy security.

"If the world gets more and more de-globalised, we will have more and more problems," Singh said. **PTI**

## ‘India comfortable on crude and LPG supply’

Our Bureau  
Chennai

With almost 40 days into the West Asia war, India is in a comfortable position on the supply side of crude and LPG, which it is sourcing from a variety of geographies, AS Sahney, Chairman of Indian Oil Corporation Ltd (IOCL), said here on Friday.

“Initially, we used to procure crude from only 25 geographies, today we are procuring from 41 geographies. Similarly, LPG, most of it was coming from the one source only, but now we are getting LPG from right across the globe... everywhere. So, that is how we are maintaining the supplies and we intend to maintain the supplies in a similar fashion going forward,” he told mediapersons in an interaction.

He did not disclose the proportion of crude sourced from various countries and the pricing at which these were now being procured.

“In the crude side, we are absolutely comfortable because our refining capacities are holding us very good. The refining capacities are operating at almost full level,” he said.

Regarding LPG, he said there are “constraints” and hence they have prioritised domestic LPG.

### COMMERCIAL LPG

He also announced the increase of the commercial LPG quota for Tamil Nadu to 70 per cent of original levels, effective immediately, at the OMC level, following a detailed review of the fuel status here with various stakeholders and State government representatives. Essential sectors such as hospitals and educational institutions are being provided 100 per cent of their supply requirements without any restrictions, he added.

Domestic LPG remains the top priority, he reiterated, noting that OMCs are



AS Sahney, Chairman,  
IOCL BJOY GHOSH

currently meeting 100 per cent of the State’s daily demand of approximately 5 lakh cylinders. “We are also putting in best efforts to reduce the current waiting period of around eight to eight days that persists in certain areas,” he added.

Regarding complaints by commercial establishments on the increased allocation of LPG not reaching them, he said that in Tamil Nadu, a big chunk of commercial gas delivery is handled by private players, who are a bit more constrained in their supplies. “We, the OMCs, are taking the total load of all the people,” he added.

Responding to reports of delays exceeding 20 days in parts of suburban Chennai, Sahney said a detailed analysis was conducted last night, and the issues in these pockets will be addressed by Saturday evening.

“I have been told that the State government has conducted over 10,000 sudden inspections; OMCs have executed more than 1,500 unannounced raids across TN, and we are taking strict actions against defaulting distributors,” he added.

He also stressed that the move from LPG to PNG could benefit consumers and the country in many ways.

“First, it is a cleaner fluid. The second is, it is cheaper [than LPG] in most parts of country. Third, its availability is much more diversified, from various geographies,” he said.

# Qatar to remain India's stable energy supplier

PRESS TRUST OF INDIA  
New Delhi, April 10

**QATAR WILL REMAIN** a "reliable energy supplier" to India, its Energy Minister Saad Sherida Al-Kaabi said during talks with Oil Minister Hardeep Singh Puri in Doha, as both sides called for stability in global markets amid ongoing West Asia tensions.

Puri, on a two-day visit to Qatar from April 9-10, conveyed a message of solidarity from Prime Minister Narendra Modi to Qatar's leadership, following the outbreak of conflict in the region, according to an Indian government statement on Friday. Both sides welcomed the two-week ceasefire announced on April 8 and stressed the need for an early end to disruptions in global energy supplies.

They also emphasised the importance of "unimpeded freedom of navigation and the global flow of commerce" to maintain supply chains, the statement said.

The visit comes as New Delhi seeks to secure energy supplies amid heightened geopolitical tensions that have disrupted global fuel trade flows. Qatar is India's single-largest supplier of LNG and LPG, providing 45% and 20%, respectively.

After the US and Israel attacks on Iran on February 28, Tehran's sweeping retaliation targeted neighbouring Gulf countries that hosted US troops. Qatar's giant LNG

## STABILITY DRIVE

■ India and Qatar call for global market stability in Doha talks

■ PM Narendra Modi conveys solidarity to Qatari leadership



■ Both sides welcome April 8 ceasefire; urge swift end to supply disruptions

■ Energy ministers stress "freedom of navigation" to safeguard global supply chains

■ Qatar supplies about 45% of India's LNG and roughly 20% of its LPG

export facility was struck, leading to the shutdown of production and a declaration of *force majeure* on gas exports, including to India.

India relies on imports to meet about half of its natural gas demand and roughly two-thirds of its LPG needs, a fuel widely used for household cooking, with the bulk of supplies sourced from West Asia.

The six-week conflict has all but shut down energy exports from the Gulf countries, leaving India to grapple with industrial supply shortages and the knock-on impact of rising prices.

Discussions during Puri's visit are expected to have focused on restoring shipments, reviewing existing agreements, and exploring avenues to strengthen bilateral energy cooperation.

The statement said Puri arrived in Doha on April 9 afternoon and in the evening, he met with the Qatar Minister of State for Energy Affairs, and President and CEO of QatarEnergy, Saad Sherida Al-Kaabi.

Puri conveyed greetings and a message of solidarity and support on behalf of Prime Minister Narendra Modi to the Amir of Qatar, Sheikh Tamim bin Hamad Al Thani, as well as the Prime Minister and Foreign Minister of Qatar, Sheikh Mohammed bin Abdulrahman Al Thani.

Both ministers, the statement said, discussed all aspects of strategic relations between the two countries, including high-level engagements, trade, investment, energy, culture and people-to-people relations. They hoped for early return of peace and stability in the region.

# West Asia supplies uncertain, India to buy Russian oil even after sanctions waiver ends

**Rishi Ranjan Kala**

New Delhi

Indian refiners will continue to purchase Russian crude oil as the West Asia turmoil keeps global supplies on tenterhooks.

Further, concerns persist over the long time it will take to rebuild the region's damaged oil and gas infrastructure, indicating that it may take months for supplies to return to pre-war levels.

## SUPPLY CONCERNS

Sources indicated that Indian refiners intend to persist with Russian crude purchases despite the expiration of the sanctions waiver.

The 30-day US sanctions exemption, which facilitated oil imports from Moscow, ends on April 11. The contin-



**WAIVER DEADLINE.** The 30-day US sanctions exemption, which facilitated oil imports from Moscow, ends on April 11

ued Russian buying is because of the uncertainty over supplies from West Asia, especially considering the lack of clarity on when normal traffic will resume in the Strait of Hormuz.

Also, there is no clear estimation of the time it will take to rebuild the damaged infrastructure, said one of the sources.

"The supplies of crude oil, LNG and LPG from Saudi

Arabia, Iraq, the UAE and Qatar are adversely impacted, and so far there is no clear window of certainty on when full supplies can resume," said another trading source.

Before February 28, West Asia accounted for 50-52 per cent of India's total crude oil imports compared to roughly 40-45 per cent before the US sanctions on Russian firms Rosneft and

Lukoil. Currently, around 70 per cent of India's crude oil imports are non-SoH.

Asked at the inter-ministerial briefing on Friday if India will continue procuring Russian crude post the end of the US-sanctions waiver, Sujata Sharma, Joint Secretary, Oil Ministry, said crude imports are based on commercial decisions, keeping in mind the country's huge demand.

"We are a big country with a lot of energy needs. If you look at last year's consumption, it is around 24-25 crore tonnes of petroleum products. Our priority is to source energy so that we can meet our domestic demand. The crude we purchase is driven by technical feasibility and the commercial sense it makes to our refiners," she said.



# India puts off coal power plant maintenance citing gas crunch

## Bloomberg

[feedback@livemint.com](mailto:feedback@livemint.com)

India has deferred planned maintenance at several coal-fired power plants to make sure high electricity demand during the summer months is met, even as the West Asia war has squeezed access to liquefied natural gas.

The imported fuel has become more expensive since flows from the region have been halted, curbing the use of Liquefied Natural Gas (LNG)-fired

capacity which supports coal-generated power, Piyush Singh, additional secretary in the power ministry, said at a briefing in New Delhi on Friday.

India's 20 gigawatts of gas-fired capacity typically run at low utilisation due to limited domestic supply and the high cost of imported LNG, which is undercut by cheaper coal.

Around 8 gigawatts were brought online last summer to help meet peak load.

About 15 gigawatts of coal capacity had been scheduled for

temporary shutdowns during April–June, but the government has asked two-thirds of those plants to defer maintenance until July.

That's when monsoon rains are expected to lift hydro power generation, Singh said.

Gas-based capacity accounts for just 1.4% of India's overall power requirement, but shortages can add pressure to a grid already strained by booming demand, expected to reach a peak of 271 gigawatts this month.



## 24x7 help for PNG supply applicants

**MUMBAI:** The state government on Friday directed city gas distribution companies to operationalise 24x7 helplines and increase the number of centres to accept applications for piped natural gas (PNG) connections. The companies have also been asked to increase the number of helplines and help desks based on city population and rising demand. A Government Resolution (GR), issued by the food and civil supplies department, against the backdrop of the West Asia conflict has asked companies to expand outreach and infrastructure to ensure coverage across the state. The GR has instructed companies to expand ward-level centres to accept new PNG applications and to make both online and offline application systems widely available with adequate publicity.

“Housing societies, whether registered or proposed, as well as residents of constructed buildings, have been asked to submit collective or individual applications to facilitate faster roll-out of PNG connections,” the GR stated. The government also called for the setting up of information and assistance centres by municipal corporations, district supply officers and city gas distribution firms, and mandated regular district-level reviews of progress. **PTI**



## Naidu pushes PNG shift, targets 10L connections

METRO INDIA NEWS | AMARAVATI

In a move to strengthen energy security and reduce dependence on LPG, Andhra Pradesh Chief Minister N. Chandrababu Naidu has directed officials and oil companies to accelerate the expansion of Piped Natural Gas (PNG) across the state. He stressed the need to create awareness among Deepam scheme beneficiaries about the benefits of switching to PNG.

At a review meeting in the Secretariat, Naidu highlighted that global geopolitical uncertainties have disrupted LPG supply chains, making diversification of energy sources essential. He assured that beneficiaries shifting to PNG would continue receiving government subsidies and instructed officials to issue orders enabling seamless subsidy transfers.

"People should not fear losing benefits. Large-scale awareness campaigns must be undertaken," he said.

Setting a target, the Chief Minister asked oil companies to provide 10 lakh PNG connections within six months and ensure timely execution. He also reviewed implementation progress and called for faster infrastructure expansion.

Officials informed that LPG supply has largely stabilised, with efforts underway to normalise distribution fully. However, the government is focusing on long-term solutions to avoid future disruptions.

Naidu also reviewed the Sri-kakulam-Kakinada natural gas pipeline project and expressed concern over delays. During the meeting, he spoke to Union Petroleum and Natural Gas Minister Hardeep Singh Puri, urging him to expedite the project. The Minister assured prompt action to fast-track completion.

'INDIA MUST CHASE EVERY DROP OF OIL & GAS, RAMP UP STRATEGIC RESERVES'

# ONGC chief: Notion of easy access to Gulf energy hit

Sukalp Sharma  
New Delhi, April 10

THE WEST Asia war and the halt in vessel movements through the critical chokepoint of the Strait of Hormuz have put a question mark on certain long-held assumptions in the energy sector, like the reliability of Gulf energy for India, and the country must act to quickly diversify its energy sources, meaningfully expand strategic oil and gas reserves, and chase "each and every drop of oil, gas, and coal" that can be produced domestically, Oil and Natural Gas Corporation (ONGC) Chairman and CEO Arun Kumar Singh said on Friday.

Government-owned ONGC is India's largest producer of crude oil and natural gas.

"I now firmly believe that thinking that the Middle East is nearest to us, and therefore (we have access to) all their resources, I think that assumption should be taken with a pinch of salt," Singh said at an industry event in the Capital.

He also opined that this war may not be just a temporary phenomenon, but a lingering disturbance that could rear its head every now and then due to permanent ideological and internal divisions in the region, which itself is a long-term threat to supply stability.

The effective closure of the Strait of Hormuz by Iran, now in its second month, has led to the worst energy supply crisis

## • CONTINGENCY PLANNING

**WEST ASIA** war may not be just a temporary phenomenon, but a lingering disturbance that could rear its head every now and then due to permanent ideological and internal divisions in the region, which itself is a long-term threat to supply stability

**SO FAR**, the global energy sector functioned on assumption that globalisation will increase, but the hypothesis is now threatened

**AS THE** world gets more and more "deglobalised", there are



ONGC Chairman & CEO Arun Kumar Singh. ONGC

bound to be more problems for India. No one ever believed that one day the strait would be closed. Had that been the case, nobody would have invested so much in countries like Qatar

in decades. About a fifth of global oil and gas transit through the critical maritime chokepoint that connects the Persian Gulf with the Arabian Sea. Much of these oil and gas volumes go to Asian economies, including India.

The country depends on imports to meet over 88% of its crude oil needs, 40% of which depend on the Strait of Hormuz. As for natural gas, India's import dependency is about 50%, and 55-60% of India's liquefied natural gas (LNG) imports come via the Strait.

In the case of liquefied petroleum gas (LPG), India's reliance on imports is 60%, and a whopping 90% of those come through the critical waterway. The supply disruption forced

reduction in natural gas and LPG supplies to certain industries in India as the government was forced to prioritise the requirements of households and priority sectors.

According to Singh, so far, the global energy sector functioned on the assumption that globalisation will increase, but that hypothesis is now threatened and challenged.

As the world gets more and more "deglobalised", there are bound to be more problems at hand for energy importers like India, he said, adding that no one ever believed that there would come a day when the Strait of Hormuz would be closed. "Had that been the case, nobody would have invested so much in countries like Qatar,"

the ONGC Chairman said. He said that there is a fundamental "paradigm shift" where the world is moving away from the globalised order of the last 30 years, suggesting that the "orderly" world under a single superpower is over, which may lead to a "war of supremacy" with multiple competing powers. His concerns also centred on the physical vulnerability of energy infrastructure, particularly in West Asia.

He noted that with precision weapons, modern warfare or sabotage does not require destroying an entire refinery; rather, just targeting the crude distillation unit (CDU) will disable the refinery for years.

The West Asia war saw multiple precision attacks on energy infrastructure in the region with low-cost drones and missiles.

This vulnerability is compounded by a shift in global dynamics where countries no longer want to share physical oil in joint projects with other countries, and instead insist that the partners take their share in the form of dividends.

"We should chase wherever oil or gas is in our country at any cost, because in a crisis nobody (will help)," Singh said.

He added that while India oil and gas exploration is being pursued intently, more needs to be done, particularly in deep water areas.

FULL REPORT ON  
[WWW.INDIANEXPRESS.COM](http://WWW.INDIANEXPRESS.COM)



## State issues GR to speed up piped gas expansion

Somit.Sen@timesofindia.com

**Mumbai:** Amid rising energy concerns, the state govt has moved swiftly to accelerate the expansion of piped natural gas (PNG) connections, with a govt resolution (GR) on Friday directing urgent short-term measures to strengthen access across urban areas. In a major push to widen the city gas distribution (CGD) network, the urban development department has issued fresh guidelines aimed at ensuring faster rollout of PNG infrastructure and household connectivity.

Acting in line with Central govt directives, the state has initiated rapid pipeline-laying work through CGD companies to ensure seamless and time-bound expansion of the network. The move is expected to improve access to cleaner fuel, reduce dependence on conventional energy sources, and bring greater convenience to households in cities and towns.

Under the GR, each CGD company will appoint a district-level nodal officer in every district. These officers will submit weekly progress reports on PNG pipeline expansion and new connections to the state-level coordinator from the oil industry. The coordinator will then compile the updates and submit a consolidated weekly report to the govt, ensuring close monitoring and accountability.

# Qatar to remain reliable energy supplier to India

PRESS TRUST OF INDIA

■ New Delhi

Qatar will remain a “reliable energy supplier” to India, its Energy Minister Saad Sherida Al-Kaabi said during talks with Indian Oil Minister Hardeep Singh Puri in Doha, as both sides called for stability in global markets amid ongoing West Asia tensions.

Puri, on a two-day visit to Qatar from April 9-10, conveyed a message of solidarity from Prime Minister Narendra Modi to Qatar’s leadership, following the outbreak of conflict in the region, according to an Indian Government statement on Friday.

Both sides welcomed the two-week ceasefire announced on April 8 and stressed the need for an early end to disruptions in global energy supplies.

They also emphasised the impor-



Union Minister Hardeep Singh Puri, right, meets Qatar Minister, President and CEO of Qatar Petroleum Saad Sherida Al-Kaabi, during his visit in Doha, Qatar

PTI

.....  
tance of “unimpeded freedom of navigation and the global flow of commerce” to maintain supply chains, the

statement said.

The visit comes as New Delhi seeks to secure energy supplies amid heightened geopolitical tensions that have disrupted global fuel trade flows.

Qatar is India’s single-largest supplier of LNG and LPG, providing 45 per cent and 20 per cent, respectively.

After the US and Israel attacks on Iran on February 28, Tehran’s sweeping retaliation targeted neighbouring Gulf countries that hosted US troops. Qatar’s giant LNG export facility was struck, leading to the shutdown of production and a declaration of force majeure on gas exports, including to India.

India relies on imports to meet about half of its natural gas demand and roughly two-thirds of its LPG needs, a fuel widely used for household cooking, with the bulk of supplies sourced from West Asia.



# India must be cautious about West Asia energy reliance: ONGC

**New Delhi:** As the world scrambles to recover from the biggest energy shock in decades triggered by the West Asia conflict, India should be cautious about relying on traditional supply assumptions, particularly its proximity to the West Asia for sourcing oil and gas, ONGC chairman and CEO Arun Kumar Singh said on Friday.

India, which relied on the

West Asia to meet nearly half of its crude oil imports, 30% of its gas and 85-90% of LPG, must invest in building strategic storages as an insurance against price and supply disruptions, he said.

“Thinking that the West Asia is nearest to us and therefore all their resources (can be accessed easily), we should take it with a pinch of salt,” Singh said at the Ener-

gy Security conclave organised by oil regulator PNGRB.

Singh warned that a shifting global order and rising geopolitical tensions are undermining long-held assumptions about energy security. Calling for a strategic reset, he urged India to aggressively pursue domestic exploration and build resilience. AGENCIES

# India must rethink West Asia energy reliance after biggest shock: ONGC chief

PRESS TRUST OF INDIA  
■ New Delhi

As the world scrambles to recover from the biggest energy shock in decades triggered by the West Asia conflict, India should be cautious about relying on traditional supply assumptions, particularly its proximity to the Middle East for sourcing oil and gas, ONGC Chairman and CEO Arun Kumar Singh said on Friday.

India, which relied on the Middle East to meet nearly half of its crude oil imports, 30 per cent of its gas and 85-90 per cent of LPG, must invest in building strategic storages as an insurance against price and supply

disruptions, he said. The six-week long was shut the only shipping lane that was used by the Gulf countries to export crude oil (raw material for making petrol and diesel), natural gas (used to make fertilizer, generate electricity, turn into CNG to power automobiles and piped to household kitchens for cooking) and cooking gas LPG.

This led to an energy crisis in several importing countries, including India which had to prioritise supply of gas.

"Thinking that the Middle East is nearest to us and therefore all their resources (can be accessed easily), we should take it with a pinch of



salt," Singh said at the Energy Security conclave organised by oil regulator PNGRB.

He warned that a shifting global order and rising geopolitical tensions are undermining long-held assumptions about energy

security. "A paradigm shift has happened," he said. "If the world gets more and more de-globalised, we will have more and more problems."

Singh said India's high energy import dependence

makes it especially vulnerable in an increasingly fragmented world.

"For the next 30-40 years if you have multiple (powers), then you have everyday war of supremacy," he said. He stressed that boosting domestic production is now critical.

"We have been doing it very intensely except for deep water," he said, adding that increasing output is an "existential necessity".

Calling for a strategic reset, Singh urged India to aggressively pursue domestic exploration and build resilience.

"We should chase wherever oil or gas is in our country at any cost, because in a crisis

nobody (will help)," he said. He also emphasised the need to expand storage capacity.

"We must now address this storage whatever it takes," Singh said.

Highlighting growing volatility in global markets, he said refining economics have become increasingly unpredictable.

"We should be prepared to see more and more of this," he said, citing unprecedented instances where product margins exceeded crude costs. "Nobody had ever imagined at least I, in this industry for last 40 years."

Singh also pointed to rising resource nationalism among producer nations.

**AMID WEST ASIA DISRUPTIONS****HARDEEP PURI MEETS QATAR'S ENERGY MINISTER SAAD SHERIDA AL-KAABI**

# India, Qatar Call for End to Energy Supply Disruptions

Ministers discuss trade, investment, culture & people-to-people relations

**Our Bureau**

**New Delhi:** Oil minister Hardeep Puri Thursday met Qatar's energy minister Saad Sherida Al-Kaabi, with both leaders underscoring the need for an early end to disruptions in global energy supplies and a swift return to normalcy in the backdrop of the Iran war.

"They emphasised the need for unimpeded freedom of navigation and the global flow of commerce to maintain global supply chains," the oil ministry said in a statement on Friday.

Al-Kaabi reaffirmed "Qatar's commitment to remain a reliable energy supplier and looked forward to continuing and strengthening energy relations and cooperation with India," according to the statement.

Both ministers discussed all aspects of the strategic relations between the two countries, including trade, investment, energy, culture, and people-to-people relations.

Qatar, India's largest LNG supplier,



**Qatar energy minister Saad Sherida Al-Kaabi with oil minister Hardeep Puri with in Doha on Friday**

declared force majeure last month after Iranian attacks damaged about 17% of its liquefaction capacity, with repairs likely to take years. India has not received any LNG cargo from Qatar since

the onset of the Iran war, as the Strait of Hormuz has remained effectively shut. Following the announcement of a two-week ceasefire between the US and Iran on Wednesday, India has begun reassessing the supply situation.

Only a handful of vessels are currently able to transit the strait, as Iran maintains tight control over movement. About 16 India-flagged vessels remain stranded in the Persian Gulf, while eight LPG carriers have managed to cross the strategic waterway in recent weeks.

A shipping ministry official said Wednesday that India is engaging with Tehran to secure the early exit of its stranded ships so they can discharge cargo in India and return to the Gulf for reloading.

Tehran is insisting that all countries coordinate with it for safe passage through the strait and is also planning to impose a levy on every transiting vessel. India has not held any discussions with Iran on such a levy, an official said earlier.



## India Needs Large Oil & Gas Storage Units: ONGC Chief

**New Delhi:** The global order is set to become even more fractured, with rising risks for India's energy supplies, ONGC chairman Arun Singh has warned, adding that the country's long-held comfort, anchored in its proximity to the resource-rich Middle East, has been upended.

To guard against future disruptions, India will need to build large oil and gas storage capacities, regardless of the cost involved, and step up domestic output as much as possible, Singh said at a conference on energy security. India is already planning something substantial on strategic reserves, he later added, without sharing details.

Singh also flagged the diminishing utility of investing in overseas oil and gas fields, as host countries increasingly offer financial returns instead of equity oil. —**Our Bureau**



## तनाव के बीच कतर ने भारत को ऊर्जा आपूर्ति का भरोसा दिया

नई दिल्ली, 10 अप्रैल (ब्यूरो)।

कतर ने भारत के लिए एक भरोसेमंद ऊर्जा आपूर्तिकर्ता बने रहने का अपना संकल्प दोहराया है। कतर के ऊर्जा मंत्री साद जेरिदा अल-काबी ने दोहा में भारतीय पेट्रोलियम मंत्री हरदीप सिंह पुरी के साथ ब्यातचीत के दौरान यह आश्वासन दिया।

इस दौरान दोनों पक्षों ने पश्चिम एशिया में जारी तनाव के बीच वैश्विक बाजारों में स्थिरता बनाए रखने का आ'न किया। भारत सरकार ने शुक्रवार

को जारी एक बयान में कहा कि हरदीप सिंह पुरी 9-10 अप्रैल तक कतर की दो दिवसीय यात्रा पर थे। इस दौरान उन्होंने इस क्षेत्र में संघर्ष शुरू होने के बाद प्रधानमंत्री नरेंद्र मोदी की ओर से एकजुटता का संदेश कतर के नेतृत्व तक पहुंचाया।

दोनों पक्षों ने आठ अप्रैल को घोषित दो स्नाह के युद्धविराम का स्वागत किया और वैश्विक ऊर्जा आपूर्ति में आ रहे व्यवधानों को जल्द खत्म करने की जरूरत पर जोर दिया।

सार्वजनिक क्षेत्र की तेल एवं गैस कंपनी ओएनजीसी के अध्यक्ष ने कहा

सुझाव

देश के तेल एवं गैस के संसाधनों का उपयोग किया जाना चाहिए

## भारत ऊर्जा के लिए पश्चिम एशिया पर निर्भरता को लेकर सतर्क रहे

नई दिल्ली, 10 अप्रैल (भाषा)।

सार्वजनिक क्षेत्र की तेल एवं गैस कंपनी ओएनजीसी के चेयरमैन एवं मुख्य कार्यपालक अधिकारी (सीईओ) अरुण कुमार सिंह ने शुक्रवार को कहा कि पश्चिम एशिया संकट से उत्पन्न ऊर्जा मतिरोध के बाद भारत को तेल एवं गैस की आपूर्ति के पारंपरिक स्रोतों पर निर्भरता को लेकर सतर्क रहने की जरूरत है।

उन्होंने कहा कि कच्चे तेल की अपनी जरूरतों का करीब आधा एवं गैस का 30 फीसद और एलपीजी का 85-90 फीसद पश्चिम एशिया से आयात करने वाले भारत को ऊर्जा संसाधनों की आपूर्ति और कीमतों में उतार-चढ़ाव से बचाव के लिए रणनीतिक भंडारण क्षमता बढ़ानी चाहिए।

पेट्रोलियम एवं प्राकृतिक गैस विनियामक बोर्ड (पीएनजीआरबी) के एक कार्यक्रम में सिंह ने कहा कि खाड़ी देशों से निर्यात के लिए उपयोग होने वाला प्रमुख समुद्री मार्ग के छह सप्ताह तक बंद रहने से कई आयातक



कोल इंडिया ने परिचालन लागत में वृद्धि के झटके को खुद झेला सार्वजनिक क्षेत्र की कंपनी कोल इंडिया लिमिटेड (सीआइएल) ने शुक्रवार को कहा कि उसने विस्फोटकों और औद्योगिक डीजल की बढ़ती कीमतों सहित परिचालन लागत में आए उछाल के झटके को खुद ही वहन किया है। कंपनी ने कहा कि लागत का बोझ उपभोक्ताओं पर डालने से बाजार में कीमतों पर व्यापक नकारात्मक असर पड़ता और वह देश को किफायती दरों पर कोयले की आपूर्ति सुनिश्चित करने के लिए प्रतिबद्ध है। घरेलू कोयला उत्पादन में 80 फीसद से अधिक की हिस्सेदारी रखने वाली कोल इंडिया अपनी खदानों में काम करने वाले उन ठेकेदारों को भी औद्योगिक डीजल की बढ़ी हुई कीमतों को लेकर क्षतिपूर्ति दे रही है जो बोक में इसकी खरीदारी करते हैं।

देशों में ऊर्जा संकट पैदा हो गया और भारत को भी गैस आपूर्ति में प्राथमिकता तब करनी पड़ी। आपल एंड नेचुरल गैस कारपोरेशन (ओएनजीसी) के प्रमुख ने कहा कि यह

मानकर चलना कि पश्चिम एशिया हमारे नजदीक है और यहां से संसाधन आसानी से मिल जाएंगे, अब सही नहीं रह गया है। सिंह ने कहा कि वैश्विक स्तर पर बदलते भू-

राजनीतिक परिदृश्य और बढ़ते तनाव ऊर्जा सुरक्षा को लेकर स्थापित धारणाओं को कमजोर कर रहे हैं। उन्होंने कहा परिस्थिति में अब चुनियादी बदलाव आया है। अगर दुनिया भूमंडलीकरण के रुझानों से अधिक उलट जाती है, तो फिर हमें और समस्याओं का सामना करना पड़ेगा। सिंह घरेलू उत्पादन बढ़ाने की जरूरत बताते हुए कहा कि देश में जहां भी तेल एवं गैस के संसाधन हैं, उनका उपयोग किया जाना चाहिए। साथ ही, उन्होंने भारत के लिए अपने ऊर्जा स्रोतों एवं आपूर्ति बुंखलाओं में विविधता लाने और भंडारण क्षमता बढ़ाने पर जोर दिया। रसोई गैस (एलपीजी) के संदर्भ में ओएनजीसी प्रमुख ने कहा कि भारत ने इसकी घरेलू आपूर्ति को पहले के 30 फीसद से बढ़ाकर 60 फीसद तक पहुंचाया है लेकिन इस काम में एक लागत भी आई है। सिंह ने घरेलू रसोई गैस आपूर्ति के लिए पाइप के जरिये घरों में पहुंचने वाली रसोई गैस (पीएनजी) को प्राथमिकता देने की वकालत करते हुए कहा कि इससे संकट की स्थिति में रसोई गैस आपूर्ति प्रभावित नहीं होगी।

# भारत-कतर के बीच सहयोग पर बनी सहमति

नई दिल्ली, 10 अप्रैल (एजेंसियां)। भारत और कतर ने व्यापार, ऊर्जा और सांस्कृतिक सहयोग जैसे अहम क्षेत्रों में अपने रणनीतिक रिश्तों को और मजबूत करने की प्रतिबद्धता दोहराई है। यह फैसला उस समय हुआ जब पेट्रोलियम एवं प्राकृतिक गैस मंत्री हरदीप सिंह पुरी ने दोहा में अपनी दो दिवसीय आधिकारिक यात्रा के दौरान उच्च स्तरीय बैठकें कीं। पुरी 9 अप्रैल को दोहा पहुंचे और उन्होंने कतर के ऊर्जा मामलों के राज्य मंत्री और कतर एनर्जी के प्रेसिडेंट व सीईओ साद शेरिखा अल-काबी से मुलाकात की। इस दौरान दोनों पक्षों ने द्विपक्षीय संबंधों के सभी पहलुओं की समीक्षा की।

बैठक में उच्च स्तरीय संपर्क, व्यापार और निवेश के अवसर, ऊर्जा सहयोग, सांस्कृतिक रिश्ते और लोगों के बीच संबंधों जैसे मुद्दों पर चर्चा हुई, जो भारत-कतर साझेदारी को गहराई को दर्शाते हैं।

मंत्रालय के अनुसार, दोनों नेताओं ने इन सभी क्षेत्रों में सहयोग बढ़ाने पर विस्तार से बातचीत की और भविष्य में संबंधों को और मजबूत करने की दिशा में काम करने पर सहमति जताई। दोनों देशों ने क्षेत्र में जल्द शांति और स्थिरता बहाल होने की उम्मीद जताई और द्विपक्षीय संबंधों को और आगे बढ़ाने की बात कही।

इस दौरान पुरी ने प्रधानमंत्री नरेंद्र मोदी



■ हरदीप सिंह पुरी ने दोहा में की उच्च स्तरीय बैठक  
■ व्यापार, ऊर्जा व सांस्कृतिक सहयोग जैसे क्षेत्रों पर जोर

की ओर से कतर के अमीर तमीम बिन हमद अल-थानी और प्रधानमंत्री व विदेश मंत्री शेख मोहम्मद बिन अब्दुलरहमान अल-थानी को शुभकामनाएं और एकजुटता का संदेश दिया। उन्होंने मार्च 2026 में प्रधानमंत्री मोदी और कतर के अमीर के बीच हुई टेलीफोन पर बातचीत का भी जिक्र किया, जिसमें दोनों नेताओं ने क्षेत्र में शांति और स्थिरता बनाए रखने के लिए संवाद और कूटनीति पर जोर दिया था।

प्रधानमंत्री मोदी ने कतर में रह रहे भारतीय समुदाय को मिल रहे सहयोग के लिए भी आभार जताया था। बैठक के दौरान दोनों मंत्रियों ने क्षेत्र में जल्द शांति बहाल होने

## भारत कच्चे तेल के लिए मध्य पूर्व पर निर्भरता घटाए : ओएनजीसी

मुंबई। ओएनजीसी के चेयरमैन और सीईओ अरुण कुमार सिंह ने शुक्रवार को कहा कि भारत को अपनी ऊर्जा सुरक्षा रणनीति पर फिर से विचार करना और पारंपरिक आपूर्तिकर्ताओं विशेष रूप से मध्य पूर्व पर निर्भरता को घटाना चाहिए। पेट्रोलियम और प्राकृतिक गैस नियामक बोर्ड द्वारा आयोजित एक ऊर्जा सुरक्षा सम्मेलन में बोलते हुए, ओएनजीसी चेयरमैन ने चेतावनी देते हुए कहा कि हाल ही में पश्चिम एशिया में हुए संघर्ष, जिसने दशकों में सबसे बड़े ऊर्जा संकटों में से एक को जन्म दिया, ने भारत की ऊर्जा आपूर्ति श्रृंखला में कमजोरियों को उजागर किया है। उन्होंने कहा कि मौजूदा समय में भारत के कच्चे तेल के आयात का करीब 50 प्रतिशत, प्राकृतिक गैस के आयात का करीब 30 प्रतिशत और एनपीजी की जरूरत का करीब 85-90 प्रतिशत मध्य पूर्व से आयात करता है। हालांकि, सिंह ने भौगोलिक निकटता के कारण इन संसाधनों तक आसान पहुंच मान लेने के प्रति आगाह किया। उन्होंने कहा, 'यह सोचना कि मध्य पूर्व हमारे सबसे करीब है और इसलिए उनके सभी संसाधनों तक आसानी से पहुंचा जा सकता है, इस धारणा को लेकर सतर्क रहना चाहिए।' 'खाड़ी देशों द्वारा कच्चे तेल, प्राकृतिक गैस और एलपीजी के निर्यात के लिए उपयोग किए जाने वाले एक प्रमुख शिपिंग मार्ग के छह सप्ताह तक बाधित रहने से संकट और भी बढ़ गया, जिससे भारत सहित कई आयातक देशों में आपूर्ति बाधित हो गई। इस व्यवधान ने अधिकारियों को महत्वपूर्ण क्षेत्रों को गैस आर्क्टन में प्राथमिकता देने के लिए मजबूर कर दिया।



की उम्मीद जताई और द्विपक्षीय सहयोग को और मजबूत करने पर सहमति व्यक्त की।

अल-काबी ने भारत के लिए कतर की एक भरोसेमंद ऊर्जा साझेदार के रूप में प्रतिबद्धता दोहराई और ऊर्जा क्षेत्र में लगातार सहयोग जारी रखने पर जोर दिया। दोनों नेताओं ने 8 अप्रैल को घोषित दो सप्ताह के सौजफायर का स्वागत किया और वैश्विक ऊर्जा आपूर्ति को बिना बाधा जारी रखने की

जरूरत पर जोर दिया। उन्होंने समुद्री मार्गों की स्वतंत्रता और वैश्विक व्यापार के सुचारु संचालन को बनाए रखने की आवश्यकता पर भी बल दिया, ताकि सप्लाई चेन स्थिर रह सके। पुरी ने कतर सरकार द्वारा मिले आतिथ्य के लिए धन्यवाद दिया और दोनों पक्षों ने आने वाले हफ्तों में संपर्क में रहने और साझा हितों को आगे बढ़ाने पर सहमति जताई।

## चार लाख पीएनजी कनेक्शन चालू

नई दिल्ली, एजेंसी। मध्य पूर्व में युद्ध के कारण गैस आपूर्ति को लेकर किल्लत के बाद देश में पाइप वाली प्राकृतिक गैस (पीएनजी) उपभोक्ता बढ़े हैं।

पिछले पांच सप्ताह में 4.04 लाख नए पीएनजी कनेक्शन चालू किए गए हैं, जबकि करीब साढ़े चार लाख नए उपभोक्ताओं ने पंजीकरण कराया है।

# कतर का वादा, बना रहेगा भारत का भरोसेमंद एनर्जी सप्लायर

## दोनों देशों ने खाड़ी में जल्द शांति की जताई उम्मीद

PTI

■ पीटीआई, नई दिल्ली

कतर के ऊर्जा मंत्री साद शेरिदा अल-काबी ने दोहा में भारत के तेल और गैस मंत्री हरदीप पुरी से बातचीत की। इस दौरान साद ने कहा कि कतर भारत का भरोसेमंद एनर्जी सप्लायर बना रहेगा, क्योंकि दोनों पक्षों ने पश्चिम एशिया में चल रहे तनाव के बीच ग्लोबल मार्केट में स्टेबिलिटी की मांग की। मुलाकात के बाद पुरी ने X पर लिखा, 'दोनों देशों के बीच स्ट्रेटेजिक रिश्तों के सभी पहलुओं पर चर्चा हुई। इनमें व्यापार, निवेश, एनर्जी, संस्कृति और लोगों के बीच संबंध शामिल हैं। क्षेत्र में जल्द ही शांति और स्थिरता लौटने की उम्मीद जताई। हम अपने द्विपक्षीय संबंधों को और मजबूत करने के लिए उत्सुक हैं।'

इसके अलावा दोनों पक्षों ने 8 अप्रैल को घोषित दो हफ्ते के सीजफायर का स्वागत किया। ग्लोबल एनर्जी सप्लाय में रुकावटों को जल्द खत्म करने की जरूरत पर जोर दिया। सप्लाय चैन बनाए रखने के लिए बिना रोक-टोक नेविगेशन और ग्लोबल कॉमर्स के फ्लो के महत्व पर भी बात की।

**क्यों भारत के लिए अहम माना जा रहा यह दौरा?**

यह दौरा ऐसे समय में हुआ, जब भारत बढ़ते जियोपॉलिटिकल तनाव के बीच एनर्जी सप्लाय को सुरक्षित करने की कोशिश कर रहा। कतर भारत का सबसे बड़ा LNG और LPG सप्लायर है। क्रमशः इनकी 45 और 20 फीसदी सप्लाय करता है। कतर की बड़ी LNG एक्सपोर्ट फैसिलिटी पर भी हमला हुआ, जिससे भारत सहित गैस एक्सपोर्ट पर रोक लगा दी गई थी।



कतर के ऊर्जा मंत्री साद शेरिदा अल-काबी ने हरदीप पुरी से की बातचीत।

प्रेस कॉन्फ्रेंस में अधिकारियों ने बताया

## ऊर्जा जरूरतों पर पड़ोसी देशों की मदद कर रहा भारत

**NBT रिपोर्ट, नई दिल्ली :** केंद्र सरकार का कहना है कि वह देश की ऊर्जा सुरक्षा को सुनिश्चित करने के लिए हर कदम उठा रही है। भारत पड़ोसी देशों को उनकी ऊर्जा जरूरतों को पूरा करने के लिए अनुरोध के मुताबिक मदद की कोशिश भी कर रहा है। शुक्रवार को साझा प्रेस कॉन्फ्रेंस में अधिकारियों ने बताया कि दो सप्ताह पहले श्रीलंका को 38 मीट्रिक टन पेट्रोलियम उत्पाद की आपूर्ति की थी। मॉरिशस को तेल-गैस की सप्लाय के लिए समझौते को अंतिम रूप दिया जा रहा है। ऊर्जा जरूरतों के लिए सरकार विविध स्रोतों की ओर काम कर रही है।

**बिजली क्षमता 531 गीगावाट से ज्यादा**

जियोपॉलिटिकल अस्थिरता के बावजूद भारत की बिजली व्यवस्था मजबूत है। देश की कुल स्थापित बिजली क्षमता 531 गीगावाट से ज्यादा हो गई है। इसमें कोयला, रिन्युएबल एनर्जी और परमाणु ऊर्जा का अहम योगदान है। गैर-जीवाश्म स्रोतों की हिस्सेदारी 50% से ज्यादा हो चुकी है। अप्रैल से जून के बीच कई नई परियोजनाएं तेजी से शुरू की जाएंगी।

# भरोसेमंद आपूर्तिकर्ता रहेगा कतर

नंदिनी केसरी और शुभांगी माथुर  
नई दिल्ली, 10 अप्रैल

**क**तर ने भारत के लिए एक भरोसेमंद ऊर्जा आपूर्तिकर्ता बने रहने का संकल्प दोहराया है। एक वरिष्ठ अधिकारी ने कहा कि अमेरिका ईरान के बीच युद्धविराम की घोषणा के बाद पेट्रोलियम मंत्री हरदीप पुरी के दोहा दौर के दौरान कतर ने यह आश्वासन दिया है। कतर भारत का सबसे बड़ा तरलीकृत प्राकृतिक गैस (एलएनजी) आपूर्तिकर्ता है।

विदेश मंत्रालय (एमईए) के आधिकारिक प्रवक्ता रणधीर जायसवाल ने पश्चिम एशिया के घटनाक्रम पर एक अंतर-मंत्रालयी ब्रीफिंग के दौरान कहा, 'कतर भारत के लिए ऊर्जा का एक महत्वपूर्ण आपूर्तिकर्ता है। उन्होंने (पुरी) कतर के ऊर्जा मंत्री के साथ बैठकें कीं। कतर के ऊर्जा मंत्री ने एक विश्वसनीय ऊर्जा आपूर्तिकर्ता बने रहने की कतर की प्रतिबद्धता को दोहराया और भारत के साथ ऊर्जा संबंधों तथा सहयोग को जारी रखने और उन्हें और मजबूत होने उम्मीद जताई।'

पुरी ने 9 और 10 अप्रैल के अपने दो दिन के दोहा दौर में कतर के ऊर्जा मंत्री व कतरएनर्जी के मुख्य कार्याधिकारी साद शेरिदा अल-काबी से मुलाकात की।

भारत की कुल गैस जरूरतों में से करीब 40 प्रतिशत आपूर्ति कतरएनर्जी करती है। कंपनी ने अपने संयंत्रों पर हमले को देखते हुए एलएनजी उत्पादन रोक दिया था। इससे भारत की ऊर्जा आपूर्ति बाधित हुई। कतर भारत को



शुक्रवार को कतर यात्रा के दौरान दोहा में पेट्रोलियम एवं प्राकृतिक गैस मंत्री हरदीप पुरी और कतर के ऊर्जा मंत्री साद शेरिदा अल काबी (बाएं)।

कच्चे तेल और तरलीकृत पेट्रोलियम गैस (एलपीजी) की भी आपूर्ति करता है।

जायसवाल ने कहा कि भूराजनीतिक स्थिति की चुनौतियों के बावजूद भारत अपने पड़ोसी देशों की ऊर्जा जरूरतें पूरी कर रहा है। भारत ने श्रीलंका को 3.8 करोड़ टन पेट्रोलियम उत्पादों की आपूर्ति की है और मॉरीशस सरकार के साथ तेल और गैस आपूर्ति के लिए समझौता किया है।

भारत के विदेश मंत्री एस जयशंकर इस समय मॉरीशस के दौर पर हैं।

बिजली मंत्रालय में अतिरिक्त सचिव पीयूष सिंह ने कहा कि भारत में गैस आधारित बिजली उत्पादन कम होता है, ऐसे में एलएनजी आपूर्ति बाधित होने के बावजूद बिजली की उपलब्धता स्थिर बनी हुई है।

भारत के कुल बिजली उत्पादन में गैस आधारित बिजली उत्पादन की हिस्सेदारी महज

1.4 प्रतिशत है। गैस आधारित बिजली उत्पादन क्षमता 20 गीगावॉट है और इसमें से 2.4 गीगावॉट क्षमता ग्रिड से नहीं जुड़ी है, जो चालू रहे। शेष संयंत्रों को भी गैस मुहैया कराई गई।

उन्होंने कहा, 'हमने अपनी लगभग 10 गीगावॉट क्षमता वाले संयंत्र का रखरखाव अगले 3 महीनों के लिए टाल दिया है।'

हाल में गैस आधारित संयंत्रों को बिजली उत्पादन के लिए एलएनजी आयात की अनुमति दी गई थी। पिछले साल दिसंबर में 2027 से शुरू होकर 10 साल के लिए सालाना 2.7 लाख टन एलएनजी आपूर्ति के लिए टॉरेंट पावर ने जापान की बिजली उत्पादन कंपनी के साथ समझौता किया था।

साथ ही केंद्र सरकार ने रसोई गैस की कमी को देखते हुए इंडक्शन स्टोव के इस्तेमाल को प्रोत्साहन देने का फैसला किया है। सरकार उम्मीद कर रही है कि इसकी बहुत अधिक

स्वीकार्यता से बिजली की मांग 27 गीगावॉट और न्यूनतम स्वीकार्यता की स्थिति में 13 गीगावॉट बिजली की मांग बढ़ेगी।

ब्यूरो ऑफ एनर्जी एफिशिएंसी (बीईई) के डायरेक्टर जनरल कृष्ण चंद्र पाणिग्रही ने कहा, 'इंडक्शन कुकिंग का इस्तेमाल बढ़ने से वितरण स्तर पर एक मांग और जुड़ने की संभावना है। इससे खासकर सुबह और शाम के घंटों में मांग बढ़ सकती है।'

अप्रैल से जून 2026 के बीच भारत को 22,361 मेगावॉट अतिरिक्त बिजली क्षमता जुड़ने की उम्मीद है। इसमें 3.5 गीगावॉट ताप बिजली, 10 गीगावॉट सौर ऊर्जा, 2.5 गीगावॉट पवन ऊर्जा, 750 मेगावॉट बैटरी एनर्जी स्टोरेज सिस्टम, 3,461 मेगावॉट हाईब्रिड परियोजनाएं, 750 मेगावॉट पनबिजली और 250 मेगावॉट पंपड हाइड्रो स्टोरेज शामिल है।

## ऊर्जा आपूर्ति की स्थिति

■ पश्चिम एशिया में चल रहे हमलों को देखते हुए भारत की गैस जरूरतों का करीब 40 प्रतिशत आपूर्ति करने वाली कंपनी कतर एनर्जी ने उत्पादन रोक दिया था

■ भूराजनीतिक चुनौतियों के बावजूद भारत ने श्रीलंका को 3.8 करोड़ टन पेट्रोलियम उत्पादों की आपूर्ति की है और मॉरीशस सरकार के साथ तेल और गैस आपूर्ति के लिए समझौता किया

■ भारत में गैस से बिजली उत्पादन कम होता है, ऐसे में एलएनजी आपूर्ति बाधित होने के बावजूद बिजली की उपलब्धता स्थिर



## होटल-रेस्टोरेंट पीएनजी

### कनेक्शन लें: केंद्र

नई दिल्ली | सरकार ने सिटी गैस डिस्ट्रीब्यूशन कंपनियों को सलाह दी है कि होटल, रेस्टोरेंट और कैटीन जैसे कमर्शियल प्रतिष्ठानों को पीएनजी (पाइपड नेचुरल गैस) कनेक्शन देने को प्राथमिकता दें। इससे कमर्शियल एलपीजी की डिमांड कम होगी। सरकार का मानना है कि पीएनजी को बढ़ावा देने से एलपीजी पर निर्भरता कम होगी और सप्लाई पर दबाव घटेगा।

# आयात-निर्यात की साप्ताहिक निगरानी के लिए 'क्षेत्रवार तनाव संकेतक'

श्रेया नंदी  
नई दिल्ली, 10 अप्रैल

वाणिज्य सचिव राजेश अग्रवाल के अनुसार पश्चिम एशिया संघर्ष के कारण व्यापार और लॉजिस्टिक्स में जारी व्यवधान के मद्देनजर सरकार निर्यात-आयात तंत्र पर साप्ताहिक आधार पर नजर रखने के लिए 'क्षेत्र-वार तनाव संकेतक' और ढांचागत निगरानी तंत्र स्थापित करेगी।

भारत के व्यापार व निर्यात पारिस्थितिकी तंत्र को प्रभावित करने वाली लॉजिस्टिक्स, पैकेजिंग

व शिपिंग संबंधी उभरती चुनौतियों के समाधान के लिए उच्च स्तरीय हितधारकों का गुरुवार को परामर्श आयोजित हुआ। इस क्रम में दो महत्वपूर्ण बैठकें हुईं - एक बैठक की अध्यक्षता वाणिज्य सचिव राजेश अग्रवाल ने की और दूसरी की सह-अध्यक्षता जहाजरानी सचिव विजय कुमार ने की।

बैठकों के दौरान उद्योग जगत ने आपूर्ति श्रृंखला और लॉजिस्टिक्स चुनौतियों के साथ-साथ बढ़ती लागत पर भी चिंता जताई। इनका सामना आमतौर पर प्रमुख जोखिम

वाले क्षेत्र जैसे परिधान, चमड़ा, ऑप्टिकल फाइबर और मेडिकल डिवाइस कर रहे हैं। उन्होंने एलएनजी, हीलियम और पेट्रोकेमिकल डेरिवेटिव जैसे महत्वपूर्ण इनपुट की निरंतर उपलब्धता के साथ-साथ माल एवं सेवा कर (जीएसटी) के रिफंड को शीघ्र मुहैया कराने की मांग की। इससे नकदी की स्थिति बेहतर होगी।

अग्रवाल ने घरेलू उत्पादन क्षमता का आकलन करने और आयात पर निर्भरता की पहचान करने सहित प्रमुख पैकेजिंग इनपुट के समयबद्ध

मूल्यांकन की जरूरत पर भी बल दिया। उन्होंने कहा कि उभरती चुनौतियों की पहचान करने और समय पर हस्तक्षेप को सुविधाजनक बनाने के लिए उद्योग और निर्यात संवर्धन परिषदों के साथ नियमित परामर्श जारी रहेगा। वाणिज्य विभाग ने शुक्रवार को बयान में कहा, 'वाणिज्य सचिव की अध्यक्षता में हुई बैठक में पैकेजिंग सामग्री और संबंधित इनपुट में व्यवधान से उत्पन्न चुनौतियों पर ध्यान केंद्रित किया गया। यह देखा गया कि मौजूदा दौर में जारी भू-

राजनीतिक घटनाक्रम से पॉलिमर व रेजिन जैसे प्रमुख पेट्रोकेमिकल इनपुट की उपलब्धता व कीमतें प्रभावित हो सकती हैं। इससे सभी क्षेत्रों में पैकेजिंग सामग्री की लागत बढ़ सकती है।'

जहाजरानी सचिव ने दस्तावेजीकरण प्रक्रियाओं, वापस शहर में आने वाले और पारगमन माल से संबंधित मामलों, जहाजरानी लाइनों को मिलने वाले लाभों, हवाई माल ढुलाई लागत, रेलवे रियायतों और बंकर ईंधन की उपलब्धता जैसे मुद्दों पर चर्चा की।

# रूस से तेल खरीदने के लिए छूट की अवधि बढ़ा सकता है अमेरिका

वाशिंगटन, रायटर : डोनाल्ड ट्रंप प्रशासन प्रतिबंधित रूसी तेल और पेट्रोलियम उत्पाद खरीदने की अनुमति देने के लिए छूट की अवधि बढ़ा सकता है। अमेरिकी वित्त विभाग ने रूसी तेल और समुद्री उत्पाद खरीदने के लिए 30 दिन की छूट दी है, जो 11 अप्रैल को समाप्त हो रही है। यह छूट ईरान के साथ अमेरिका-इजरायल युद्ध में ऊर्जा कीमतों को नियंत्रित करने के प्रयासों का हिस्सा है।

रूसी राष्ट्रपति के विशेष दूत किरिल दिमित्रीव ने कहा था कि इस छूट से 10 करोड़ बैरल रूसी कच्चा तेल बाजार में आएगा, जो वैश्विक उत्पादन के लगभग एक दिन के बराबर है। एक सूत्र ने नाम नहीं उजागर करने की शर्त पर बताया कि अमेरिकी वित्त मंत्री स्काट बेसेंट ने गुरुवार को व्हाइट हाउस में ट्रंप से मुलाकात कर छूट बढ़ाने पर चर्चा की और दोनों इस बात पर सहमत हुए कि यह एक अच्छा विचार है। व्हाइट हाउस और वित्त विभाग के अधिकारियों ने इस मामले पर तुरंत कोई टिप्पणी नहीं की।

▶ अमेरिकी वित्त मंत्री बेसेंट ने ट्रंप से मिलकर छूट बढ़ाने पर की चर्चा



प्रतीकात्मक

## कतर का आश्वासन, भारत को ईंधन की आपूर्ति करते रहेंगे

नई दिल्ली, प्रेस : कतर के ऊर्जा मंत्री साद शेरिदा अल-काबी ने दोहा में भारतीय पेट्रोलियम मंत्री हरदीप सिंह पुरी के साथ हुई वार्ता के दौरान कहा कि कतर भारत का विश्वसनीय ऊर्जा आपूर्तिकर्ता बना रहेगा। दोनों पक्षों ने तनाव के बीच वैश्विक बाजारों में स्थिरता बनाए रखने का आह्वान किया।

# रूस का LNG पर ऑफर

दे रहा 40 प्रतिशत  
डिस्काउंट, गैस से  
जुड़ी टेंशन खत्म

■ दिल्ली, नवभारत न्यूज नेटवर्क. ईरान और अमेरिका में युद्ध से पैदा हुए एनर्जी संकट के बीच रूस ने दक्षिण एशियाई देशों को नेचुरल गैस पर बड़ा ऑफर दिया है. रूस, वैश्विक प्राकृतिक गैस आपूर्ति संकट का लाभ उठाकर ऊर्जा की कमी से जूझ रहे दक्षिण एशिया को अपने अमेरिकी प्रतिबंधित संयंत्रों से गैस की खेप खरीदने के लिए लुभाने की कोशिश कर रहा है. नाम नहीं छापने की शर्त पर सूत्रों ने बताया कि पिछले सप्ताह चीन और रूस स्थित कुछ अज्ञात मध्यस्थ कंपनियों के माध्यम से इन खेपों को हाजिर कीमतों से 40% की छूट पर बेचा जा रहा था. विक्रेताओं ने दावा किया कि वे ऐसे दस्तावेज उपलब्ध करा सकते हैं जिनसे यह प्रतीत हो कि खेप रूस के बाहर के स्रोतों, जैसे ओमान या नाइजीरिया से आई है. रिपोर्ट में यह पुष्टि नहीं हो सकी कि इनमें से किसी भी खेप की खरीदारी हुई थी या नहीं.



## होर्मुज और कतर पर हमलों से सप्लाई बाधित

- होर्मुज जलडमरूमध्य के प्रभावी रूप से बंद होने और कतर में दुनिया के सबसे बड़े एलएनजी निर्यात संयंत्र पर हुए हमलों के कारण वैश्विक आपूर्ति का लगभग पांचवां हिस्सा बाधित हो गया है, जिससे गैस बाजार अस्त-व्यस्त हो गया है और कीमतें बढ़ गई हैं. कतर से आपूर्ति टप हो गई है.
- भारत, अपनी एलएनजी एलएनजी जरूरतों का अधिकांश हिस्सा (लगभग 50%) कतर से आयात करता है. कतर के अलावा, भारत-यूएई, अमेरिका, ओमान, अंगोला और नाइजीरिया से भी एलएनजी मंगाता है. पश्चिम एशिया, विशेषकर कतर, भारत की ऊर्जा सुरक्षा के लिए सबसे महत्वपूर्ण स्रोत है, जहां से गैस की आपूर्ति प्रमुख रूप से होती है.
- एलएनजी की आपूर्ति में कमी के कारण बांग्लादेश और भारत को उर्वरक क्षेत्र को गैस की आपूर्ति में कटौती करने के लिए भी मजबूर होना पड़ा है.