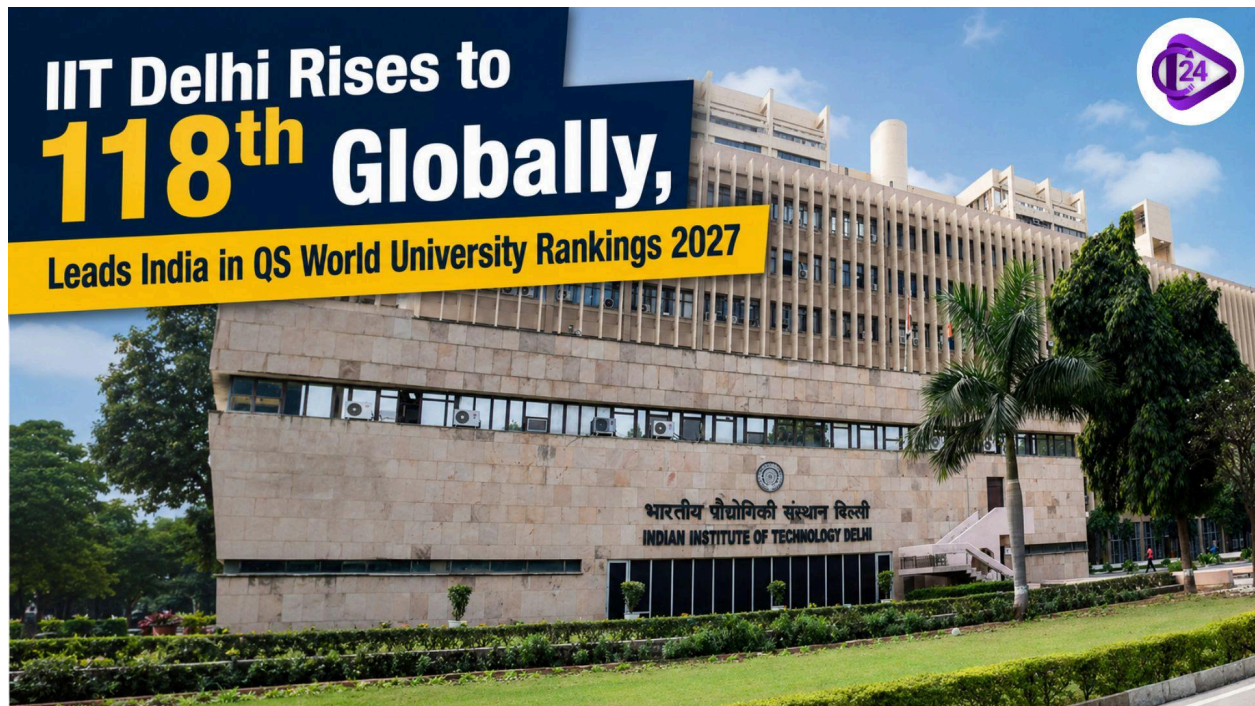


# IIT Delhi Rises to 118th Globally, Leads India in QS World University Rankings 2027



QS World: The Indian Institute of Technology (IIT) Delhi has taken the top spot in the ranking of Universities in India in the 2027 Edition of the QS World University Rankings. IIT Delhi was ranked 118th globally in the latest edition of Global University Rankings, continuing to build its strong reputation for being one of the premier institutions for engineering, research and innovation. IIT Delhi has once again become the top-ranked university in India in the QS World University Rankings 2027 (Rankings). The recognition speaks well of the institute's growing internationalization, quality academic and collaborative endeavors, which add to its achievements.

## Key Highlights of QS World University Rankings 2027

- IIT Delhi was ranked at 118th position in the world.
- IIT Delhi maintained its status as the country's top institution.
- The institute's global ranking was enhanced from the last year.

# Current Affairs Capsule for 18 June 2026 (CLASS24)

- A boost was provided by robust performance in both employer reputation, and research impact.
- International collaborations and academic excellence boosted IIT Delhi's ranking profile.
- Thousands of worldwide institutions were evaluated for the QS World University Rankings 2027.

## What Are the QS World University Rankings?

Quacquarelli Symonds (QS) is a global leading provider of higher education data, analytics and rankings, and publishes the QS World University Rankings 2027 every year. These Rankings are based on various comparisons that reflect the academic quality, research output, employability and international activity of each university. These are generally adopted by students, researchers, scholars, policymakers, and employers to evaluate the performance of institutions across the world.

## Key Parameters Used in QS World University Rankings 2027

Ranking Indicator	Weightage
Academic Reputation	30%
Employer Reputation	15%
Faculty-Student Ratio	10%
Citations per Faculty	20%
International Faculty Ratio	5%
International Student Ratio	5%
Employment Outcomes	5%
International Research Network	5%
Sustainability	5%

## Impact of QS World Rankings 2027 on Indian Higher Education

- The visibility and credibility of Indian universities is improved in the international arena.
- Sustains academies, research institutions to enhance their research quality, citations and reputation.
- That enhances the connection between industry and academia through a focus on reputation and outcomes of graduates.

## Current Affairs Capsule for 18 June 2026 (CLASS24)

- Sends foreign students, scholars and research collaborations.
- Encourages universities to take action on innovation, sustainability and international efforts.
- Enforces India's dream of being a major player in the world of education.
- Vigorously encourages intercollegial competition for their own improvement.
- Influences policy and quality enhancement institution.
- Facilitates and widens avenues for resources and academic collaboration with international organizations.
- Shows that India is increasingly making its mark in the international higher education landscape - in the latest QS World University Rankings 2027 there are a total of 52 entries from higher education institutions from India.

### Top Universities in India's Neighbouring Countries

Country	Highest-Ranked University	Global Rank (QS 2027)	Notes
China	Peking University	14	Highest-ranked university among India's neighbouring countries.
India	Indian Institute of Technology Delhi	118	Highest-ranked institution in India for the second consecutive year.
Pakistan	Quaid-i-Azam University	354	Pakistan's top-ranked university.
Bangladesh	University of Dhaka	584	Highest-ranked university in Bangladesh.
Sri Lanka	University of Colombo	1001–1200	Leading university in Sri Lanka.

### Top 10 Universities in QS World University Rankings 2027

Rank	University	Country
1	Massachusetts Institute of Technology	United States
2 (tie)	Imperial College London	United Kingdom
2 (tie)	Stanford University	United States
4	University of Oxford	United Kingdom

## Current Affairs Capsule for 18 June 2026 (CLASS24)

5	Harvard University	United States
6	University of Cambridge	United Kingdom
7	ETH Zurich	Switzerland
8	University College London	United Kingdom
9	National University of Singapore	Singapore
10	Peking University	China

### Conclusion on QS World University Rankings 2027

Not only did IIT Delhi achieve a remarkable rise to become the 118th-ranked Institute on the QS World University Rankings 2027, but its ascent was remarkable too, as it skyrocketed to the rank of 118 from a position of 120 in 2026. IIT Delhi's climb from Rank 120 in 2026 to Rank 118 in 2027 in the QS World University Rankings 2027 is remarkable as well as a wonderful achievement in the world of higher Education for India. IIT Delhi's continued ranking as the premier institution of the country has shown its resolute efforts in delivering quality education, fostering research innovation, and the pursuit of a global presence. With Indian universities investing in quality education, promoting collaborations with international universities, and developing research prowess, the country's footprint is likely to be even more robust in the upcoming editions of QS World University Rankings 2027.

### FAQs: QS World University Rankings 2027

#### What is the QS World University Rankings 2027?

The **QS World University Rankings 2027** is an annual global ranking of universities published by Quacquarelli Symonds. It evaluates institutions based on academic reputation, employer reputation, research impact, internationalisation, and sustainability.

#### Which Indian institution ranked highest in the QS World University Rankings 2027?

Indian Institute of Technology Delhi emerged as India's top-ranked institution in the **QS World University Rankings 2027**, securing the 118th position globally.

#### What is IIT Delhi's global rank in the QS World University Rankings 2027?

IIT Delhi achieved the **118th position worldwide** in the **QS World University Rankings 2027**, improving its performance from the previous edition.

## How are the QS World University Rankings calculated?

The **QS World University Rankings 2027** are based on indicators such as academic reputation, employer reputation, citations per faculty, faculty-student ratio, international research network, employment outcomes, sustainability, and international student and faculty diversity.

## Why are the QS World University Rankings important for students?

The rankings help students compare universities based on academic quality, global reputation, research opportunities, employability, and international exposure.

# West Asia Crisis Triggers Bitumen Woes, Slowing India's Infrastructure Drive



The West Asia crisis is not merely creating challenges for India's energy sector as it is tainting global energy supply chains but is also impacting the infrastructure industry by upsetting the cost of essential construction materials in India. One of the major issues arising out of the current geopolitical crisis is the dwindling supply of bitumen, a key component in road construction works, and its increasing cost. The overall construction cost if the West Asia crisis slows down highway projects or logistics corridors in India, which has been focusing its investments in the area heavily, would also rise. India has a high dependence on imports of

crude oil, and as global energy markets are volatile, the price and availability of petroleum-based products like bitumen are themselves volatile.

## Understanding Bitumen and Its Role in Infrastructure

Bitumen is a petroleum-derived material primarily used in road construction, waterproofing, airport runways, and urban infrastructure projects. It acts as a binding agent that holds aggregates together to create durable road surfaces.

India's ambitious infrastructure programmes, including national highways, economic corridors, smart cities, and rural road networks, depend significantly on a stable supply of bitumen.

### Major Uses of Bitumen in India

<b>Sector</b>	<b>Application</b>
Highways	Road surfacing and maintenance
Urban Infrastructure	Streets, flyovers, and bridges
Airports	Runways and taxiways
Housing	Waterproofing and insulation
Industrial Projects	Protective coatings and paving

### How the West Asia Crisis Is Affecting Bitumen Supply

- Uncertainty started rising in already uncertain global energy markets due to West Asia crisis, driving up the crude oil prices.
- Bitumen is a petroleum-based material; as crude oil costs of raw materials rise, so does bitumen.
- International geopolitical tensions have caused problems in the transport of crude oil and refined products on important shipping corridors.
- Supply costs are overall up due to freight rates, insurance and security.
- Transit times have become longer and delays are impacting major ports to ensure timely delivery of bitumen.
- Due to supply chain disruptions a lot of the market, especially through procurement, has become hard to come by for infrastructure companies.

## Current Affairs Capsule for 18 June 2026 (CLASS24)

- The fluctuations in prices have created a difficult situation for road construction agencies and contractors to plan and estimate costs.

### Previous Year Questions (PYQs) on Bitumen

Year	Exam	Question	Correct Answer
2020	UPSC CSE (Prelims)	<b>In road construction, bitumen is primarily used as:</b> (a) Filler material(b) Reinforcement material(c) Binding material(d) Insulating material	<b>(c) Binding material</b>
2018	SSC JE (Civil)	<b>Bitumen is mainly obtained from:</b> (a) Coal tar distillation(b) Petroleum refining(c) Natural gas processing(d) Limestone deposits	<b>(b) Petroleum refining</b>
2017	State PSC (Civil Engineering)	<b>Which property determines the hardness or softness of bitumen?</b> (a) Ductility value(b) Penetration value(c) Flash point(d) Specific gravity	<b>(b) Penetration value</b>
2016	GATE (Civil Engineering)	<b>The viscosity of bitumen mainly affects:</b> (a) Colour of pavement(b) Workability and coating of aggregates(c) Aggregate size(d) Pavement width	<b>(b) Workability and coating of aggregates</b>
2015	SSC JE (Civil)	<b>Which test is commonly used to determine the consistency of bitumen?</b> (a) Los Angeles abrasion test(b) Impact test(c) Penetration test(d) Crushing value test	<b>(c) Penetration test</b>
2014	State Engineering Services	<b>The softening point of bitumen is determined by the:</b> (a) Marshall method(b) Ring and Ball method(c) CBR test(d) Vicat apparatus	<b>(b) Ring and Ball method</b>
2013	GATE (Civil Engineering)	<b>Bitumen used in flexible pavements is generally classified based on:</b> (a) Colour and texture(b) Aggregate size(c) Penetration grade or viscosity grade(d) Density only	<b>(c) Penetration grade or viscosity grade</b>
2012	SSC JE (Civil)	<b>Bitumen is primarily used in the construction of:</b> (a) Rigid pavements(b)	<b>(b) Flexible pavements</b>

# Current Affairs Capsule for 18 June 2026 (CLASS24)

Flexible pavements(c) Masonry structures(d)  
Steel bridges

## Conclusion: West Asia Crisis Triggers Bitumen Woes

The need to expand its bitumen supply and other infrastructure-related expenses have put the West Asia crisis on the table for India in connection with its infrastructure plans. As bitumen is essential for roads, highways, airports and urban infrastructure, we could be facing a sluggish start for project realisation and financial commitments due to prolonged geopolitical tensions. Further, Indian crude oil imports dependence is huge and the oil is prone to price changes from outside. Diversification of sources, further development of domestic refining capabilities, use of recycled materials and strengthening energy supply chains will become the key factors for continued infrastructure expansion and energy security in the future.

## Government Measures to Bitumen Supply Challenges FAQs

### **What is bitumen, and why is it important for infrastructure projects?**

Bitumen is a petroleum-based material used primarily as a binding agent in road construction, airport runways, waterproofing, and other infrastructure projects.

### **How has the West Asia crisis affected bitumen prices?**

The **West Asia crisis** has increased crude oil prices, disrupted shipping routes, and raised transportation and insurance costs, leading to higher bitumen prices.

### **Why is India vulnerable to bitumen supply disruptions?**

India imports more than 85% of its crude oil requirements. Since bitumen is derived from crude oil, disruptions in global energy markets directly affect domestic supply and prices.

### **Which sectors are most affected by rising bitumen costs?**

National highways, rural roads, urban infrastructure projects, airports, and industrial parks are among the sectors most affected by rising bitumen prices.

### **What steps can India take to reduce the impact of bitumen shortages?**

India can diversify import sources, strengthen domestic refining capacity, promote recycled construction materials, improve strategic procurement, and enhance energy security measures.

# NSE Files ₹30,000-Crore IPO, India's Biggest Ever



NSE Files, the biggest national bourse, has made a substantial breakthrough with draft papers for its proposed public issue valued at ₹30,000 crore being filed with the NSE. Subject to approval, the NSE IPO will be India's largest ever initial public offering (IPO). On approval, it will be India's largest IPO up until now. It is a big step forward for India's capital markets in the long-debated context of listing. The NSE IPO has been a subject of interest to market participants for years owing to its size, location, and potential for impacting the country's financial ecosystem.

## Key Highlights of the NSE IPO

- This is expected to be a problem of approximately ₹ 30,000 crore.
- The IPO of NSE may be the biggest public listing in India ever.
- The public issue is likely to be an Offer for Sale (OFS) from the existing shareholders.
- The exchange has presented draft papers to the market regulators.
- Regulatory approvals and compliance requirements have yet to be made for this listing.
- Strong investor interest is expected, based on NSE's market dominance.
- The IPO can enhance the transparency and strength of corporate governance in India.

# Current Affairs Capsule for 18 June 2026 (CLASS24)

## What Is the NSE IPO?

- The NSE IPO the initial public offering for the National Stock Exchange (NSE) in India, which is India's largest stock exchange by trading volume.
- NSE has filed a Draft Red Herring Prospectus (DRHP) with the market regulator for its long-awaited offering.
- The estimated size of the issue is around ₹30,000 crore, which will be India's largest and biggest IPO ever.
- In the case of the NSE IPO, it will be an Offer for Sale (OFS) with all existing shareholders, such as Uday Kotak-owned Kotak Securities and HDFC Bank, selling their stakes in the exchange.
- NSE is neither issuing fresh shares nor receiving the offer proceeds.
- Approximately 148.9 million shares, encompassing just under 6% of the exchange's equity, are expected to be available for sale.
- The IPO is still subject to regulatory approvals and compliance before being launched.

## Previous Year Questions (PYQs) on IPO and NSE

Year	Exam	Question	Correct Answer
2024	UPSC CSE (Prelims)	<b>Consider the following statements regarding an Initial Public Offering (IPO):</b> 1. An IPO is the first sale of a company's shares to the public.2. After an IPO, the company's shares can be traded on a stock exchange.3. Only government-owned companies can launch an IPO. Which of the statements given above are correct? (a) 1 and 2 only (b) 2 and 3 only (c) 1 and 3 only (d) 1, 2 and 3	<b>(a) 1 and 2 only</b>
2023	RBI Grade B	<b>Which of the following documents contains detailed information about a company's proposed IPO?</b> (a) Memorandum of Association (b) Draft Red Herring Prospectus (DRHP) (c) Articles of Association (d) Annual Report	<b>(b) Draft Red Herring Prospectus (DRHP)</b>
2022	SSC CGL	<b>An Offer for Sale (OFS) in an IPO refers to:</b> (a) Sale of existing shares by current shareholders (b) Issue of new shares by the company (c) Buyback of shares from investors (d) Bonus issue of shares	<b>(a) Sale of existing shares by current shareholders</b>

**Current Affairs Capsule for 18 June 2026  
(CLASS24)**

202 1	NABARD Grade A	<b>Which regulatory authority approves and oversees IPOs in India?</b> (a) Reserve Bank of India (RBI)(b) Ministry of Finance(c) Securities and Exchange Board of India (SEBI)(d) National Stock Exchange (NSE)	<b>(c) Securities and Exchange Board of India (SEBI)</b>
202 0	UPSC CSE (Prelims)	<b>Which of the following is a function of the National Stock Exchange (NSE)?</b> (a) Issuing currency notes(b) Regulating commercial banks(c) Facilitating trading in securities(d) Collecting direct taxes	<b>(c) Facilitating trading in securities</b>
201 9	IBPS PO	<b>NIFTY 50, a benchmark stock market index, is associated with which institution?</b> (a) Bombay Stock Exchange (BSE)(b) National Stock Exchange (NSE)(c) Reserve Bank of India (RBI)(d) National Payments Corporation of India (NPCI)	<b>(b) National Stock Exchange (NSE)</b>
201 8	SSC CGL	<b>The National Stock Exchange (NSE) was established in which year?</b> (a) 1988(b) 1992(c) 1994(d) 1996	<b>(b) 1992</b>
201 7	RBI Assistant	<b>What does the term 'listing' mean in the context of an IPO?</b> (a) Closure of a company's operations(b) Registration of a company under the Companies Act(c) Admission of a company's shares for trading on a stock exchange(d) Payment of dividends to shareholders	<b>(c) Admission of a company's shares for trading on a stock exchange</b>
201 6	SSC CPO	<b>Which of the following is India's first electronic stock exchange?</b> (a) Multi Commodity Exchange (MCX)(b) National Stock Exchange (NSE)(c) Bombay Stock Exchange (BSE)(d) National Commodity and Derivatives Exchange (NCDEX)	<b>(b) National Stock Exchange (NSE)</b>
201 5	UPSC CSE (Prelims)	<b>Which one of the following best describes the role of SEBI in the Indian securities market?</b> (a) Managing foreign exchange reserves(b) Supervising insurance companies(c) Regulating and protecting investors in the securities market(d) Issuing government securities	<b>(c) Regulating and protecting investors in the securities market</b>

## Conclusion: NSE Files ₹30,000-Crore IPO, India's Biggest Ever

The NSE IPO is a turning point in India's capital markets. The listing with an anticipated issue size of ₹30,000 crore, is poised to be the largest public offer in India and indicates the evolving sophistication of India's capital market ecosystem. The NSE has long awaited an IPO one that even the approval of its foreign investor is said to have come closer as the leading stock exchange in the nation prepares to go public will draw huge interest from investors, besides enhancing market transparency. That says, timing and viability of this landmark listing will still depend on regulatory approvals, valuation, and the market conditions.

## FAQs: NSE Files ₹30,000-Crore IPO, India's Biggest Ever

### **What is the NSE IPO?**

The **NSE IPO** is the proposed public listing of the National Stock Exchange through an Offer for Sale (OFS), allowing existing shareholders to sell a portion of their holdings.

### **What is the estimated size of the NSE IPO?**

The proposed **NSE IPO** is estimated at around ₹30,000 crore, making it the largest public issue in India's history.

### **Will the NSE IPO involve a fresh issue of shares?**

No. The **NSE IPO** is expected to be entirely an Offer for Sale, meaning the exchange will not issue new shares or receive proceeds from the offering.

### **Why is the NSE IPO important for India's capital markets?**

The **NSE IPO** could enhance market transparency, improve corporate governance standards, broaden investor participation, and strengthen India's position as a global financial hub.

### **Who regulates the NSE IPO process?**

The **Securities and Exchange Board of India (SEBI)** oversees and regulates the IPO approval process in India.

**HINDI**

क्यूएस वर्ल्ड यूनिवर्सिटी रैंकिंग 2027 में आईआईटी दिल्ली वैश्विक स्तर पर 118वें स्थान पर पहुंचा और भारत का नेतृत्व किया।



क्यूएस वर्ल्ड: भारतीय प्रौद्योगिकी संस्थान (आईआईटी) दिल्ली ने क्यूएस वर्ल्ड यूनिवर्सिटी रैंकिंग के 2027 संस्करण में भारत के विश्वविद्यालयों की रैंकिंग में शीर्ष स्थान प्राप्त किया है। वैश्विक विश्वविद्यालय रैंकिंग के नवीनतम संस्करण में आईआईटी दिल्ली को 118वां स्थान मिला है, जो इंजीनियरिंग, अनुसंधान और नवाचार के क्षेत्र में अग्रणी संस्थानों में से एक होने की अपनी मजबूत प्रतिष्ठा को और पुष्ट करता है। क्यूएस वर्ल्ड यूनिवर्सिटी रैंकिंग 2027 में आईआईटी दिल्ली एक बार फिर भारत का शीर्ष विश्वविद्यालय बन गया है। यह मान्यता संस्थान के बढ़ते अंतर्राष्ट्रीयकरण, गुणवत्तापूर्ण शैक्षणिक और सहयोगात्मक प्रयासों को दर्शाती है, जो इसकी उपलब्धियों में योगदान करते हैं।

क्यूएस वर्ल्ड यूनिवर्सिटी रैंकिंग 2027 की मुख्य विशेषताएं

- आईआईटी दिल्ली को विश्व में 118वां स्थान प्राप्त हुआ।
- आईआईटी दिल्ली ने देश के शीर्ष संस्थान के रूप में अपना दर्जा बरकरार रखा।
- संस्थान की वैश्विक रैंकिंग में पिछले वर्ष की तुलना में सुधार हुआ है।

## Current Affairs Capsule for 18 June 2026 (CLASS24)

- नियोक्ता की प्रतिष्ठा और अनुसंधान के प्रभाव दोनों में मजबूत प्रदर्शन से प्रोत्साहन मिला।
- अंतर्राष्ट्रीय सहयोग और अकादमिक उत्कृष्टता ने आईआईटी दिल्ली की रैंकिंग को बढ़ावा दिया।
- क्यूएस वर्ल्ड यूनिवर्सिटी रैंकिंग 2027 के लिए विश्व भर के हजारों संस्थानों का मूल्यांकन किया गया।

### क्यूएस वर्ल्ड यूनिवर्सिटी रैंकिंग क्या हैं?

क्वाकवरेली साइमंड्स (क्यूएस) उच्च शिक्षा डेटा, विश्लेषण और रैंकिंग का एक अग्रणी वैश्विक प्रदाता है और प्रतिवर्ष क्यूएस वर्ल्ड यूनिवर्सिटी रैंकिंग 2027 प्रकाशित करता है। ये रैंकिंग विभिन्न तुलनाओं पर आधारित हैं जो प्रत्येक विश्वविद्यालय की शैक्षणिक गुणवत्ता, अनुसंधान उत्पादन, रोजगार क्षमता और अंतर्राष्ट्रीय गतिविधियों को दर्शाती हैं। इनका उपयोग आम तौर पर छात्रों, शोधकर्ताओं, विद्वानों, नीति निर्माताओं और नियोक्ताओं द्वारा विश्व भर के संस्थानों के प्रदर्शन का मूल्यांकन करने के लिए किया जाता है।

### क्यूएस वर्ल्ड यूनिवर्सिटी रैंकिंग 2027 में प्रयुक्त प्रमुख पैरामीटर

रैंकिंग संकेतक	महत्व
शैक्षणिक प्रतिष्ठा	30%
नियोक्ता की प्रतिष्ठा	15%
शिक्षक-छात्र अनुपात	10%
प्रति संकाय उद्धरण	20%
अंतर्राष्ट्रीय संकाय अनुपात	5%
अंतर्राष्ट्रीय छात्र अनुपात	5%
रोजगार परिणाम	5%
अंतर्राष्ट्रीय अनुसंधान नेटवर्क	5%
वहनीयता	5%

### क्यूएस वर्ल्ड रैंकिंग 2027 का भारतीय उच्च शिक्षा पर प्रभाव

- इससे अंतर्राष्ट्रीय स्तर पर भारतीय विश्वविद्यालयों की दृश्यता और विश्वसनीयता में सुधार हुआ है।
- यह अकादमियों और अनुसंधान संस्थानों को उनकी अनुसंधान गुणवत्ता, उद्धरण और प्रतिष्ठा बढ़ाने में सहायता करता है।
- इससे स्नातकों की प्रतिष्ठा और परिणामों पर ध्यान केंद्रित करके उद्योग और शिक्षा जगत के बीच संबंध मजबूत होता है।
- यह संस्था विदेशी छात्रों, विद्वानों और अनुसंधान सहयोगियों को भेजती है।
- यह विश्वविद्यालयों को नवाचार, स्थिरता और अंतर्राष्ट्रीय प्रयासों पर कार्रवाई करने के लिए प्रोत्साहित करता है।
- यह शिक्षा के क्षेत्र में एक प्रमुख खिलाड़ी बनने के भारत के सपने को साकार करता है।
- अपने स्वयं के सुधार के लिए अंतर-महाविद्यालयीय प्रतिस्पर्धा को जोरदार ढंग से प्रोत्साहित करता है।

## Current Affairs Capsule for 18 June 2026 (CLASS24)

- नीति और गुणवत्ता संवर्धन संस्थानों को प्रभावित करता है।
- यह अंतरराष्ट्रीय संगठनों के साथ संसाधनों और शैक्षणिक सहयोग के लिए रास्ते सुगम बनाता है और उनका विस्तार करता है।
- इससे पता चलता है कि भारत अंतरराष्ट्रीय उच्च शिक्षा परिदृश्य में अपनी पहचान तेजी से बना रहा है - नवीनतम क्यूएस वर्ल्ड यूनिवर्सिटी रैंकिंग 2027 में भारत के उच्च शिक्षा संस्थानों की कुल 52 प्रविष्टियाँ हैं।

### भारत के पड़ोसी देशों के शीर्ष विश्वविद्यालय

देश	सर्वोच्च रैंक वाला विश्वविद्यालय	वैश्विक रैंकिंग (क्यूएस 2027)	नोट्स
चीन	पेकिंग विश्वविद्यालय	14	भारत के पड़ोसी देशों में सर्वोच्च स्थान प्राप्त विश्वविद्यालय।
भारत	भारतीय प्रौद्योगिकी संस्थान, दिल्ली	118	लगातार दूसरे वर्ष भारत में सर्वोच्च स्थान प्राप्त करने वाला संस्थान।
पाकिस्तान	कायद-ए-आजम विश्वविद्यालय	354	पाकिस्तान का शीर्ष क्रम का विश्वविद्यालय।
बांग्लादेश	ढाका विश्वविद्यालय	584	बांग्लादेश का सर्वोच्च स्थान प्राप्त विश्वविद्यालय।
श्रीलंका	कोलंबो विश्वविद्यालय	1001-1200	श्रीलंका का अग्रणी विश्वविद्यालय।

### क्यूएस वर्ल्ड यूनिवर्सिटी रैंकिंग 2027 में शीर्ष 10 विश्वविद्यालय

रैंक	विश्वविद्यालय	देश
1	मैसाचुसेट्स की तकनीकी संस्था	संयुक्त राज्य अमेरिका
2	इंपीरियल कॉलेज लंदन (टाई)	यूनाइटेड किंगडम
2	स्टैनफोर्ड विश्वविद्यालय (टाई)	संयुक्त राज्य अमेरिका
4	ऑक्सफोर्ड विश्वविद्यालय	यूनाइटेड किंगडम
5	विदेश महाविद्यालय	संयुक्त राज्य अमेरिका

## Current Affairs Capsule for 18 June 2026 (CLASS24)

6	कैम्ब्रिज विश्वविद्यालय	यूनाइटेड किंगडम
7	ईटीएच ज्यूरिख	स्विट्ज़रलैंड
8	यूनिवर्सिटी कॉलेज लंदन	यूनाइटेड किंगडम
9	सिंगापुर का राष्ट्रीय विश्वविद्यालय	सिंगापुर
10	पेकिंग विश्वविद्यालय	चीन

### क्यूएस वर्ल्ड यूनिवर्सिटी रैंकिंग 2027 पर निष्कर्ष

IIT दिल्ली ने न केवल QS वर्ल्ड यूनिवर्सिटी रैंकिंग 2027 में 118वां स्थान हासिल करके उल्लेखनीय उपलब्धि दर्ज की है, बल्कि इसकी यह छलांग भी उल्लेखनीय है, क्योंकि यह 2026 में 120वें स्थान से छलांग लगाकर 118वें स्थान पर पहुंच गया है। QS वर्ल्ड यूनिवर्सिटी रैंकिंग 2027 में IIT दिल्ली का 2026 में 120वें स्थान से 2027 में 118वें स्थान पर पहुंचना उल्लेखनीय होने के साथ-साथ भारत के लिए उच्च शिक्षा के क्षेत्र में एक शानदार उपलब्धि भी है। देश के प्रमुख संस्थान के रूप में IIT दिल्ली की निरंतर रैंकिंग गुणवत्तापूर्ण शिक्षा प्रदान करने, अनुसंधान नवाचार को बढ़ावा देने और वैश्विक स्तर पर अपनी उपस्थिति दर्ज कराने के प्रयासों को दर्शाती है। भारतीय विश्वविद्यालयों द्वारा गुणवत्तापूर्ण शिक्षा में निवेश करने, अंतरराष्ट्रीय विश्वविद्यालयों के साथ सहयोग को बढ़ावा देने और अनुसंधान क्षमता विकसित करने के साथ, QS वर्ल्ड यूनिवर्सिटी रैंकिंग 2027 के आगामी संस्करणों में देश की वैश्विक उपस्थिति और भी मजबूत होने की संभावना है।

### अक्सर पूछे जाने वाले प्रश्न: क्यूएस विश्व विश्वविद्यालय रैंकिंग 2027

#### क्यूएस वर्ल्ड यूनिवर्सिटी रैंकिंग 2027 क्या है?

दक्यूएस विश्व विश्वविद्यालय रैंकिंग 2027 यह क्वाकवरेली साइमंड्स द्वारा प्रकाशित विश्वविद्यालयों की एक वार्षिक वैश्विक रैंकिंग है। यह संस्थानों का मूल्यांकन शैक्षणिक प्रतिष्ठा, नियोक्ता प्रतिष्ठा, अनुसंधान प्रभाव, अंतरराष्ट्रीयकरण और स्थिरता के आधार पर करती है।

#### क्यूएस वर्ल्ड यूनिवर्सिटी रैंकिंग 2027 में किस भारतीय संस्थान को सर्वोच्च स्थान प्राप्त हुआ?

भारतीय प्रौद्योगिकी संस्थान दिल्ली भारत का शीर्ष क्रम का संस्थान बनकर उभरा है। क्यूएस विश्व विश्वविद्यालय रैंकिंग 2027 इस तरह इसने वैश्विक स्तर पर 118वां स्थान हासिल किया।

#### क्यूएस वर्ल्ड यूनिवर्सिटी रैंकिंग 2027 में आईआईटी दिल्ली की वैश्विक रैंकिंग क्या है?

आईआईटी दिल्ली ने यह उपलब्धि हासिल की। विश्व स्तर पर 118वां स्थान में क्यूएस विश्व विश्वविद्यालय रैंकिंग 2027 जिससे पिछले संस्करण की तुलना में इसके प्रदर्शन में सुधार हुआ है।

#### क्यूएस वर्ल्ड यूनिवर्सिटी रैंकिंग की गणना कैसे की जाती है?

दक्यूएस विश्व विश्वविद्यालय रैंकिंग 2027ये संकेतक अकादमिक प्रतिष्ठा, नियोक्ता प्रतिष्ठा, प्रति संकाय उद्धरण, संकाय-छात्र अनुपात, अंतर्राष्ट्रीय अनुसंधान नेटवर्क, रोजगार परिणाम, स्थिरता और अंतर्राष्ट्रीय छात्र और संकाय विविधता जैसे संकेतकों पर आधारित हैं।

छात्रों के लिए क्यूएस वर्ल्ड यूनिवर्सिटी रैंकिंग क्यों महत्वपूर्ण है?

यह रैंकिंग छात्रों को शैक्षणिक गुणवत्ता, वैश्विक प्रतिष्ठा, अनुसंधान के अवसर, रोजगार क्षमता और अंतरराष्ट्रीय अनुभव के आधार पर विश्वविद्यालयों की तुलना करने में मदद करती है।

पश्चिम एशिया में संकट के कारण बिटुमेन की समस्याएँ बढ़ गईं, जिससे भारत के अवसंरचना विकास की गति धीमी हो गई।



**West Asia Crisis  
Triggers Bitumen Woes,  
Slowing India's Infrastructure Drive**

पश्चिम एशिया संकट न केवल वैश्विक ऊर्जा आपूर्ति श्रृंखलाओं को प्रभावित करके भारत के ऊर्जा क्षेत्र के लिए चुनौतियां खड़ी कर रहा है, बल्कि भारत में आवश्यक निर्माण सामग्री की लागत में उतार-चढ़ाव लाकर बुनियादी ढांचा उद्योग पर भी असर डाल रहा है। मौजूदा भू-राजनीतिक संकट से उत्पन्न प्रमुख मुद्दों में से एक है बिटुमेन की घटती आपूर्ति और इसकी बढ़ती लागत। यदि पश्चिम एशिया संकट के कारण भारत में राजमार्ग परियोजनाओं या लॉजिस्टिक्स कॉरिडोर के निर्माण में बाधा आती है, तो कुल निर्माण लागत में भी वृद्धि होगी। भारत कच्चे तेल के आयात पर अत्यधिक निर्भर है, और वैश्विक ऊर्जा बाजारों की अस्थिरता के कारण बिटुमेन जैसे पेट्रोलियम आधारित उत्पादों की कीमत और उपलब्धता भी अस्थिर है।

## बुनियादी ढांचे में बिटुमेन और इसकी भूमिका को समझना

बिटुमेन पेट्रोलियम से प्राप्त एक पदार्थ है जिसका उपयोग मुख्य रूप से सड़क निर्माण, जलरोधीकरण, हवाई अड्डे के रनवे और शहरी अवसंरचना परियोजनाओं में किया जाता है। यह एक बंधनकारी तत्व के रूप में कार्य करता है जो टिकाऊ सड़क सतहों के निर्माण के लिए विभिन्न घटकों को आपस में बांधे रखता है।

भारत की महत्वाकांक्षी अवसंरचना परियोजनाएं, जिनमें राष्ट्रीय राजमार्ग, आर्थिक गलियारे, स्मार्ट शहर और ग्रामीण सड़क नेटवर्क शामिल हैं, काफी हद तक बिटुमेन की स्थिर आपूर्ति पर निर्भर करती हैं।

### भारत में बिटुमेन के प्रमुख उपयोग

सेक्टर	आवेदन
राजमार्ग	सड़क निर्माण और रखरखाव
शहरी अवसंरचना	सड़कें, फ्लाईओवर और पुल
हवाई अड्डों	रनवे और टैक्सीवे
आवास	जलरोधक और इन्सुलेशन
औद्योगिक परियोजनाएं	सुरक्षात्मक कोटिंग्स और फर्श

### पश्चिम एशिया संकट बिटुमेन आपूर्ति को कैसे प्रभावित कर रहा है?

- पश्चिम एशिया संकट के कारण पहले से ही अनिश्चित वैश्विक ऊर्जा बाजारों में अनिश्चितता बढ़ने लगी, जिससे कच्चे तेल की कीमतें बढ़ गईं।
- बिटुमेन पेट्रोलियम आधारित पदार्थ है; कच्चे माल के रूप में कच्चे तेल की लागत बढ़ने के साथ-साथ बिटुमेन की कीमत भी बढ़ती है।
- अंतर्राष्ट्रीय भू-राजनीतिक तनावों के कारण महत्वपूर्ण शिपिंग गलियारों पर कच्चे तेल और परिष्कृत उत्पादों के परिवहन में समस्याएं उत्पन्न हुई हैं।
- माल दुलाई दरों, बीमा और सुरक्षा के कारण आपूर्ति लागत में कुल मिलाकर वृद्धि हुई है।
- परिवहन समय बढ़ गया है और देरी से प्रमुख बंदरगाहों पर बिटुमेन की समय पर डिलीवरी सुनिश्चित करने में बाधा आ रही है।
- आपूर्ति श्रृंखला में व्यवधान के कारण, बुनियादी ढांचा कंपनियों के लिए बाजार का एक बड़ा हिस्सा, विशेष रूप से खरीद के माध्यम से, प्राप्त करना मुश्किल हो गया है।
- कीमतों में उतार-चढ़ाव ने सड़क निर्माण एजेंसियों और ठेकेदारों के लिए योजना बनाने और लागत का अनुमान लगाने में मुश्किल स्थिति पैदा कर दी है।

**Current Affairs Capsule for 18 June 2026**  
**(CLASS24)**

## बिटुमेन पर पिछले वर्ष के प्रश्न (PYQs)

वर्ष	परीक्षा	सवाल	सही जवाब
2020	यूपीएससी सीएसई (प्रारंभिक परीक्षा)	सड़क निर्माण में बिटुमेन का मुख्य रूप से उपयोग निम्नलिखित कार्यों के लिए किया जाता है: (a) भराव सामग्री (b) सुदृढीकरण सामग्री (c) बंधन सामग्री (d) इन्सुलेटिंग सामग्री	(ग) बंधन सामग्री
2018	एसएससी आईएस (सिविल)	बिटुमेन मुख्य रूप से निम्नलिखित स्रोतों से प्राप्त होता है: (a) कोल टार आसवन (b) पेट्रोलियम शोधन (c) प्राकृतिक गैस प्रसंस्करण (d) चूना पत्थर भंडार	(ख) पेट्रोलियम शोधन
2017	राज्य पीएससी (सिविल इंजीनियरिंग)	बिटुमेन की कठोरता या कोमलता किस गुणधर्म से निर्धारित होती है? (a) तन्यता मान (b) प्रवेश मान (c) फ्लैश बिंदु (d) विशिष्ट गुरुत्व	(ख) प्रवेश मान
2016	गेट (सिविल इंजीनियरिंग)	बिटुमेन की श्यानता मुख्य रूप से निम्नलिखित को प्रभावित करती है: (a) फुटपाथ का रंग (b) समुच्चय की कार्यक्षमता और कोटिंग (c) समुच्चय का आकार (d) फुटपाथ की चौड़ाई	(ख) समुच्चय की कार्यक्षमता और कोटिंग
2015	एसएससी आईएस (सिविल)	बिटुमेन की स्थिरता निर्धारित करने के लिए आमतौर पर किस परीक्षण का उपयोग किया जाता है? (a) लॉस एंजिल्स घर्षण परीक्षण (b) प्रभाव परीक्षण (c) प्रवेश परीक्षण (d) कुचलने का मान परीक्षण	(सी) प्रवेश परीक्षण
2014	राज्य इंजीनियरिंग सेवाएँ	बिटुमेन का नरम बिंदु निम्नलिखित कारकों द्वारा निर्धारित होता है: (a) मार्शल विधि (b) रिंग और बॉल विधि (c) सीबीआर परीक्षण (d) विकेट उपकरण	(ख) रिंग और बॉल विधि
2013	गेट (सिविल इंजीनियरिंग)	लचीले फुटपाथों में प्रयुक्त बिटुमेन को सामान्यतः निम्नलिखित आधारों पर वर्गीकृत किया जाता है: (a) रंग और बनावट (b) समुच्चय का आकार (c) प्रवेश ग्रेड या श्यानता ग्रेड (d) केवल घनत्व	(सी) प्रवेश ग्रेड या श्यानता ग्रेड
2012	एसएससी आईएस (सिविल)	बिटुमेन का मुख्य रूप से उपयोग निम्नलिखित के निर्माण में किया जाता है: (a) कठोर फुटपाथ (b) लचीले फुटपाथ (c) चिनाई संरचनाएं (d) इस्पात पुल	(ख) लचीले फुटपाथ

## निष्कर्ष: पश्चिम एशिया संकट ने बिटुमेन की समस्याओं को जन्म दिया

भारत को बिटुमेन की आपूर्ति बढ़ाने और अन्य बुनियादी ढांचागत खर्चों की आवश्यकता है, जिसके चलते पश्चिम एशिया संकट भारत की बुनियादी ढांचागत योजनाओं के संदर्भ में एक नया मुद्दा बन गया है। चूंकि बिटुमेन सड़कों, राजमार्गों, हवाई अड्डों और शहरी बुनियादी ढांचे के लिए आवश्यक है, इसलिए लंबे समय से चल रहे भू-राजनीतिक तनावों के कारण परियोजनाओं के क्रियान्वयन और वित्तीय प्रतिबद्धताओं में धीमी शुरुआत हो सकती है। इसके अलावा, भारत कच्चे तेल के आयात पर बहुत अधिक निर्भर है और तेल की कीमतें बाहरी कारकों से प्रभावित होती रहती हैं। स्रोतों का विविधीकरण, घरेलू शोधन क्षमताओं का और विकास, पुनर्चक्रित सामग्रियों का उपयोग और ऊर्जा आपूर्ति श्रृंखलाओं को मजबूत करना भविष्य में निरंतर बुनियादी ढांचागत विस्तार और ऊर्जा सुरक्षा के लिए प्रमुख कारक होंगे।

## बिटुमेन आपूर्ति संबंधी चुनौतियों से निपटने के लिए सरकार द्वारा उठाए गए कदमपूछे जाने वाले प्रश्न

बिटुमेन क्या है, और यह अवसंरचना परियोजनाओं के लिए क्यों महत्वपूर्ण है?

बिटुमेन एक पेट्रोलियम-आधारित पदार्थ है जिसका उपयोग मुख्य रूप से सड़क निर्माण, हवाई अड्डे के रनवे, जलरोधन और अन्य अवसंरचना परियोजनाओं में बंधन कारक के रूप में किया जाता है।

पश्चिम एशिया संकट ने बिटुमेन की कीमतों को कैसे प्रभावित किया है?

दक्षिण एशिया संकटइससे कच्चे तेल की कीमतों में वृद्धि हुई है, शिपिंग मार्गों में व्यवधान आया है और परिवहन और बीमा लागत में वृद्धि हुई है, जिसके परिणामस्वरूप बिटुमेन की कीमतों में भी वृद्धि हुई है।

भारत बिटुमेन आपूर्ति में व्यवधान के प्रति संवेदनशील क्यों है?

भारत अपनी कच्चे तेल की आवश्यकताओं का 85% से अधिक आयात करता है। चूंकि बिटुमेन कच्चे तेल से प्राप्त होता है, इसलिए वैश्विक ऊर्जा बाजारों में होने वाली उथल-पुथल का घरेलू आपूर्ति और कीमतों पर सीधा प्रभाव पड़ता है।

बिटुमेन की बढ़ती लागत से कौन से क्षेत्र सबसे अधिक प्रभावित होते हैं?

राष्ट्रीय राजमार्ग, ग्रामीण सड़कें, शहरी अवसंरचना परियोजनाएं, हवाई अड्डे और औद्योगिक पार्क उन क्षेत्रों में शामिल हैं जो बिटुमेन की बढ़ती कीमतों से सबसे अधिक प्रभावित होते हैं।

बिटुमेन की कमी के प्रभाव को कम करने के लिए भारत क्या कदम उठा सकता है?

भारत आयात स्रोतों में विविधता ला सकता है, घरेलू शोधन क्षमता को मजबूत कर सकता है, पुनर्चक्रित निर्माण सामग्री को बढ़ावा दे सकता है, रणनीतिक खरीद में सुधार कर सकता है और ऊर्जा सुरक्षा उपायों को बढ़ा सकता है।

एनएसई ने ₹30,000 करोड़ का आईपीओ दाखिल किया, जो भारत का अब तक का सबसे बड़ा आईपीओ है।



भारत के सबसे बड़े स्टॉक एक्सचेंज, एनएसई फाइल्स ने ₹30,000 करोड़ के प्रस्तावित सार्वजनिक निर्गम (आईपीओ) के मसौदा पत्रों को एनएसई में दाखिल करके एक महत्वपूर्ण सफलता हासिल की है। मंजूरी मिलने पर, एनएसई आईपीओ भारत का अब तक का सबसे बड़ा प्रारंभिक सार्वजनिक प्रस्ताव (आईपीओ) होगा। लिस्टिंग के लंबे समय से चले आ रहे विवाद के संदर्भ में, यह भारत के पूंजी बाजारों के लिए एक बड़ा कदम है। एनएसई आईपीओ अपने आकार, स्थान और देश के वित्तीय पारिस्थितिकी तंत्र पर पड़ने वाले संभावित प्रभाव के कारण वर्षों से बाजार प्रतिभागियों के लिए रुचि का विषय रहा है।

## एनएसई आईपीओ की मुख्य विशेषताएं

- यह लगभग 30,000 करोड़ रुपये की समस्या होने की आशंका है।
- एनएसई का आईपीओ भारत में अब तक की सबसे बड़ी सार्वजनिक लिस्टिंग हो सकती है।
- यह सार्वजनिक निर्गम मौजूदा शेयरधारकों की ओर से बिक्री प्रस्ताव (ओएफएस) होने की संभावना है।
- एक्सचेंज ने बाजार नियामकों को मसौदा दस्तावेज प्रस्तुत किए हैं।
- इस लिस्टिंग के लिए अभी तक नियामकीय अनुमोदन और अनुपालन संबंधी आवश्यकताओं को पूरा नहीं किया गया है।
- एनएसई के बाजार प्रभुत्व के आधार पर निवेशकों की मजबूत रुचि की उम्मीद है।
- आईपीओ भारत में कॉर्पोरेट गवर्नेंस की पारदर्शिता और मजबूती को बढ़ा सकता है।

## एनएसई आईपीओ क्या है?

- एनएसई आईपीओ भारत के नेशनल स्टॉक एक्सचेंज (एनएसई) का प्रारंभिक सार्वजनिक प्रस्ताव है, जो ट्रेडिंग वॉल्यूम के हिसाब से भारत का सबसे बड़ा स्टॉक एक्सचेंज है।
- एनएसई ने अपने बहुप्रतीक्षित ऑफर के लिए बाजार नियामक के पास ड्राफ्ट रेड हेरिंग प्रॉस्पेक्टस (डीआरएचपी) दाखिल किया है।
- इस इश्यू का अनुमानित आकार लगभग ₹30,000 करोड़ है, जो भारत का अब तक का सबसे बड़ा आईपीओ होगा।
- एनएसई आईपीओ के मामले में, यह एक ऑफर फॉर सेल (ओएफएस) होगा जिसमें उदय कोटक के स्वामित्व वाली कोटक सिक्योरिटीज और एचडीएफसी बैंक जैसे सभी मौजूदा शेयरधारक एक्सचेंज में अपनी हिस्सेदारी बेचेंगे।
- एनएसई न तो नए शेयर जारी कर रहा है और न ही ऑफर से प्राप्त राशि प्राप्त कर रहा है।
- लगभग 148.9 मिलियन शेयर, जो एक्सचेंज की इक्विटी के लगभग 6% से थोड़ा कम हैं, बिक्री के लिए उपलब्ध होने की उम्मीद है।
- आईपीओ को लॉन्च होने से पहले नियामकीय स्वीकृतियों और अनुपालन की आवश्यकता होगी।

## आईपीओ और एनएसई पर पिछले वर्ष के प्रश्न (PYQs)

वर्ष	परीक्षा	सवाल	सही जवाब
2024	यूपीएससी सीएसई (प्रारंभिक परीक्षा)	प्रारंभिक सार्वजनिक पेशकश (आईपीओ) के संबंध में निम्नलिखित कथनों पर विचार करें: 1. आईपीओ किसी कंपनी के शेयरों की जनता को पहली बिक्री होती है। 2. आईपीओ के बाद, कंपनी के शेयरों का स्टॉक एक्सचेंज पर कारोबार किया जा सकता है। 3. केवल सरकारी स्वामित्व वाली कंपनियां ही आईपीओ जारी कर सकती हैं। ऊपर दिए गए कथनों में से कौन से सही हैं? (a) केवल 1 और 2 (b) केवल 2 और 3 (c) केवल 1 और 3 (d) 1, 2 और 3	(क) केवल 1 और 2
2023	आरबीआई ग्रेड बी	निम्नलिखित में से किस दस्तावेज़ में किसी कंपनी के प्रस्तावित आईपीओ के बारे में विस्तृत जानकारी दी गई है? (क) मेमोरेंडम ऑफ एसोसिएशन (ख) ड्राफ्ट रेड हेरिंग प्रॉस्पेक्टस (डीआरएचपी) (ग) आर्टिकल्स ऑफ एसोसिएशन (घ) वार्षिक रिपोर्ट	(ख) ड्राफ्ट रेड हेरिंग प्रॉस्पेक्टस (डीआरएचपी)
2022	एसएससी सीजीएल	आईपीओ में बिक्री प्रस्ताव (ओएफएस) से तात्पर्य निम्नलिखित से है: (क) मौजूदा शेयरधारकों द्वारा मौजूदा शेयरों की बिक्री (ख) कंपनी द्वारा नए शेयरों का निर्गमन (ग) निवेशकों से शेयरों की वापसी (घ) शेयरों का बोनस निर्गमन	(क) वर्तमान शेयरधारकों द्वारा मौजूदा शेयरों की बिक्री

**Current Affairs Capsule for 18 June 2026**  
**(CLASS24)**

202 1	नाबार्ड ग्रेड ए	भारत में आईपीओ को कौन सा नियामक प्राधिकरण मंजूरी देता है और उसकी निगरानी करता है?(क) भारतीय रिज़र्व बैंक (आरबीआई) (ख) वित्त मंत्रालय (ग) भारतीय प्रतिभूति और विनियम बोर्ड (एसईबीआई) (घ) राष्ट्रीय स्टॉक एक्सचेंज (एनएसई)	(ग) भारतीय प्रतिभूति और विनियम बोर्ड (एसईबीआई)
202 0	यूपीएससी सीएसई (प्रारंभिक परीक्षा)	निम्नलिखित में से कौन सा राष्ट्रीय स्टॉक एक्सचेंज (एनएसई) का एक कार्य है?(क) करेंसी नोट जारी करना (ख) वाणिज्यिक बैंकों का विनियमन करना (ग) प्रतिभूतियों के व्यापार को सुगम बनाना (घ) प्रत्यक्ष करों का संग्रह करना	(ग) प्रतिभूतियों में व्यापार को सुगम बनाना
201 9	आईबीपीएस पीओ	निफ्टी 50, जो एक बेंचमार्क स्टॉक मार्केट इंडेक्स है, किस संस्था से संबद्ध है?(क) बॉम्बे स्टॉक एक्सचेंज (बीएसई) (ख) नेशनल स्टॉक एक्सचेंज (एनएसई) (ग) भारतीय रिज़र्व बैंक (आरबीआई) (घ) नेशनल पेमेंट्स कॉर्पोरेशन ऑफ इंडिया (एनपीसीआई)	(ख) राष्ट्रीय स्टॉक एक्सचेंज (एनएसई)
201 8	एसएससी सीजीएल	राष्ट्रीय स्टॉक एक्सचेंज (एनएसई) की स्थापना किस वर्ष हुई थी?(क) 1988 (ख) 1992 (ग) 1994 (घ) 1996	(ख) 1992
201 7	आरबीआई सहायक	आईपीओ के संदर्भ में 'लिस्टिंग' शब्द का क्या अर्थ है?(क) किसी कंपनी के संचालन को बंद करना (ख) कंपनी अधिनियम के तहत किसी कंपनी का पंजीकरण (ग) किसी स्टॉक एक्सचेंज पर कंपनी के शेयरों का व्यापार शुरू करना (घ) शेयरधारकों को लाभांश का भुगतान	(ग) किसी कंपनी के शेयरों को स्टॉक एक्सचेंज पर कारोबार के लिए स्वीकार करना
201 6	एसएससी सीपीओ	निम्नलिखित में से कौन सा भारत का पहला इलेक्ट्रॉनिक स्टॉक एक्सचेंज है?(a) मल्टी कमोडिटी एक्सचेंज (MCX) (b) नेशनल स्टॉक एक्सचेंज (NSE) (c) बॉम्बे स्टॉक एक्सचेंज (BSE) (d) नेशनल कमोडिटी एंड डेरिवेटिव्स एक्सचेंज (NCDEX)	(ख) राष्ट्रीय स्टॉक एक्सचेंज (एनएसई)
201 5	यूपीएससी सीएसई (प्रारंभिक परीक्षा)	निम्नलिखित में से कौन सा विकल्प भारतीय प्रतिभूति बाजार में एसईबीआई की भूमिका का सबसे अच्छा वर्णन करता है?(क) विदेशी मुद्रा भंडार का प्रबंधन (ख) बीमा कंपनियों का पर्यवेक्षण (ग) प्रतिभूति बाजार में निवेशकों का विनियमन और संरक्षण (घ) सरकारी प्रतिभूतियों का निर्गमन	(ग) प्रतिभूति बाजार में निवेशकों का विनियमन और संरक्षण करना

**निष्कर्ष:** एनएसई ने ₹30,000 करोड़ का आईपीओ दाखिल किया, जो भारत का अब तक का सबसे बड़ा आईपीओ है।

एनएसई का आईपीओ भारत के पूंजी बाजार में एक महत्वपूर्ण मोड़ है। ₹30,000 करोड़ के अनुमानित इश्यू आकार के साथ यह लिस्टिंग भारत का सबसे बड़ा सार्वजनिक ऑफर बनने जा रहा है और भारत के पूंजी बाजार तंत्र की बढ़ती परिष्कृतता को दर्शाता है। एनएसई लंबे समय से आईपीओ का इंतजार कर रहा था और कहा जा रहा है कि इसके विदेशी निवेशकों की मंजूरी भी अब मिलने के करीब है। देश का अग्रणी स्टॉक एक्सचेंज सार्वजनिक होने की तैयारी कर रहा है, जिससे निवेशकों की भारी दिलचस्पी बढ़ेगी और बाजार में पारदर्शिता भी आएगी। हालांकि, इस ऐतिहासिक लिस्टिंग का समय और व्यवहार्यता अभी भी नियामक स्वीकृतियों, मूल्यांकन और बाजार की स्थितियों पर निर्भर करेगी।

**अक्सर पूछे जाने वाले प्रश्न:** एनएसई ने ₹30,000 करोड़ का आईपीओ दाखिल किया, जो भारत का अब तक का सबसे बड़ा आईपीओ है।

**एनएसई आईपीओ क्या है?**

दमैं इस स्थान पर हूनेशनल स्टॉक एक्सचेंज में प्रस्तावित सार्वजनिक लिस्टिंग एक ऑफर फॉर सेल (ओएफएस) के माध्यम से की जाएगी, जिससे मौजूदा शेयरधारकों को अपनी होल्डिंग्स का एक हिस्सा बेचने की अनुमति मिलेगी।

**एनएसई आईपीओ का अनुमानित आकार कितना है?**

प्रस्तावितमें इस स्थान पर हूंसका अनुमानित मूल्य लगभग ₹30,000 करोड़ है, जो इसे भारत के इतिहास का सबसे बड़ा सार्वजनिक निर्गम बनाता है।

**क्या एनएसई आईपीओ में शेयरों का नया निर्गम शामिल होगा?**

नहीं।मैं इस स्थान पर हूँयह पूरी तरह से एक बिक्री प्रस्ताव होने की उम्मीद है, जिसका अर्थ है कि एक्सचेंज नए शेयर जारी नहीं करेगा या पेशकश से कोई आय प्राप्त नहीं करेगा।

**भारत के पूंजी बाजारों के लिए एनएसई आईपीओ क्यों महत्वपूर्ण है?**

दमैं इस स्थान पर हूँइससे बाजार में पारदर्शिता बढ़ सकती है, कॉर्पोरेट गवर्नेंस मानकों में सुधार हो सकता है, निवेशकों की भागीदारी बढ़ सकती है और वैश्विक वित्तीय केंद्र के रूप में भारत की स्थिति मजबूत हो सकती है।

**एनएसई आईपीओ प्रक्रिया को कौन नियंत्रित करता है?**

दभारतीय प्रतिभूति और विनिमय बोर्ड (एसईबीआई)भारत में आईपीओ अनुमोदन प्रक्रिया की देखरेख और विनियमन करता है।

**Current Affairs Capsule for 18 June 2026  
(CLASS24)**

