

Sec/Coat/066/FY 2024-25

Dated : 09.11.2024

**The Secretary**  
**BSE Limited**  
New Trading Wing,  
Rotunda Building,  
PJ Tower, Dalal Street,  
Mumbai- 400001  
**Scrip Code: 539046**

**The Manager**  
**National Stock Exchange of India Limited**  
Exchange Plaza, C-1, Block "G"  
5<sup>th</sup> floor, Bandra Kurla Complex,  
Bandra East,  
Mumbai- 400051  
**Symbol: MANAKCOAT**

Dear Madam/Sir,

**Sub: Newspaper publication of financial results under Regulation 47 of the SEBI (Listing Obligations and Disclosure Requirements) Regulations, 2015.**

With reference to the captioned subject, we would like to inform you that in accordance with Regulation 47 of the SEBI (Listing Obligations and Disclosure Requirements) Regulations, 2015, the Company has published its unaudited financial results for the quarter and half year ended 30<sup>th</sup> September, 2024 in all editions of Business Standard (English) and Ekdin (Bengali) newspapers of 9<sup>th</sup> November, 2024.

We are enclosing herewith a copy of each of the aforesaid newspaper publication.

Thanking you,

Yours faithfully,

**For Manaksia Coated Metals & Industries Limited**

**SHRUTI** Digitally signed  
by SHRUTI  
**AGARWAL**  
Date: 2024.11.09  
17:45:27 +05'30'

**Shruti Agarwal**

Company Secretary & Compliance Officer

Membership No. : F12124

Encl: as above



# FORENSIC PROBE ALL SET TO BOOST CONVICTION RATE

With Bharatiya Nyaya Sanhita making such investigation mandatory in serious crime cases that attract seven years' imprisonment or above, more and more criminals are likely to be brought to justice in the next five years



PHOTO: SHUTTERSTOCK

ADITI PHADNIS  
New Delhi, 8 November

India's abysmal conviction rate for crime, especially serious crimes (offences that attract seven years' imprisonment or above), could see improvement soon, maybe within the next five years. The reason? The Bharatiya Nyaya Sanhita (BNS) that replaced the Indian Penal Code (IPC) in July, 2024, now makes forensic investigation of the crime scene mandatory in cases of serious crime. This requirement will likely put more pressure on Indian

police, for no case that has a seven-year prison term can go to court now without a forensic report; but it will also dramatically alter the way police currently investigate cases. Slipshod investigation with little in-house investigative expertise and reliance only on oral or circumstantial evidence in crimes like rape, murder, financial and cyber-crime, has been one reason for low conviction rates. This is about to change, though many are sceptical about the Indian policing system's capacity to handle the challenge. Dr Keshav Kumar, who recently retired from the Indian Police Service

(Gujarat cadre) after an extended stint in the Central Bureau of Investigation (CBI), where he helmed the creation of a forensics arm, says the facts speak for themselves. "The National Crime Records Bureau (NCRB) says the average national conviction rate for serious crime is 37 per cent. In most schools and colleges, the marks you need to pass is 40 per cent. So, currently we're not even making the pass mark level," Kumar says. Yashovardhan Azad, former special director, Intelligence Bureau (IB), and secretary security, Ministry of Home Affairs (MHA), says the BNS's new ask

from the police will push the local "thana" against the ropes, given dilapidated infrastructure. "As a policeman, I know the state of our police stations — their current capacity to carry out forensic investigation is zero. The biggest problem is: access of forensic science units to the scene of crime, especially in remote areas. A rape has taken place in UP's "dehat" (village) area. Given the current resources of the police, including the shortage of lady officers, how will the forensic team reach in time (three days) to get swabs and other evidence from the crime scene? And then, if blood samples are recovered, where will they be stored? Do police stations even have fridges? How many days will it take for the forensic labs to give their report? I was a big votary of forensic investigations when I was a Superintendent of Police (SP). But at that time, the forensics labs felt they were doing you a great favour by analysing the samples. And even then, the report could take anywhere between one and four months," says Azad. Related to this is another, more crucial question. "Who will pay for the creation of mobile forensics teams and ensure they work efficiently? The state governments? All I can say is, 'Good luck with that'. How do we lay down the infrastructure for this project," he adds.

The challenge is not just infrastructure, it is manpower. "In most developed countries, the ratio of forensic scientists and experts per 100,000 population is 2,250. In India, it is 0.33 per one lakh population," Kumar says. But some state governments are seeing the BNS challenge as an opportunity. The world's first forensic university was set up in Gujarat in 2008. The plan is to establish branches of this (national) university in all state capitals and even open campuses abroad. The former dean of the university, Air Commodore (Retd) K Thaar, spoke to *Business Standard* from Uganda, where he is currently located, tasked with the mission of creating a facility that will train Ugandan Army and police officers in forensic sciences and cybercrime.

## DNA evidence in key cases

- **Rajiv Gandhi Assassination Case (1991):** DNA fingerprinting was used to identify both the victims and the attacker
- **Naina Sahni Murder Case (1995):** DNA evidence confirmed that the burnt remains were those of Naina Sahni, leading to the conviction of Sushil Sharma
- **Beant Singh Assassination Case (1995):** DNA fingerprinting revealed that one of the victims was Babbar Khalsa operative Dilawar Singh, confirming suspicions of a human bomb attack
- **Priyadarshini Mattoo Case (1995):** DNA evidence played a key role in the conviction of Santosh Kumar Singh. The Delhi High Court sentenced him to death in 2006

- based on DNA evidence found on the victim's undergarments
- **Shiney Ahuja Rape Case (2009):** The actor was convicted after DNA samples from the victim matched his
- **Nirbhaya Gangrape Case (2012):** DNA evidence, along with the victim's dying declaration, led to the death sentences of all accused.
- **Hyderabad Blasts Case (2013):** DNA samples from a house linked to the accused helped the National Investigation Agency (NIA) secure convictions
- **Mumbai Shakti Mill Gang Rape Case (2018):** DNA evidence was crucial in identifying the victim through personal belongings, leading to the conviction of the accused

"Within India, the fastest of the blocks is the government of Assam. But we have requests to set up forensic training institutions from many African countries," he said.

Kumar, who has several hundred convictions to his credit, achieved entirely by applying forensics principles, says apart from a new career stream in policing, the changes in the BNS will force police forces to become more efficient and modern. He says state governments are slowly realising the value of forensic training and Assam is a prime example. "The Chief Minister wanted our help. We offered to set up a training facility. It took just under 14 hours for the state government to sanction a 50-acre plot. Construction has already begun. Meanwhile, we're already running training modules from an existing building in Guwahati. In two or three years, Guwahati will, we hope, become the hub for forensic training for the entire Northeast," he says, adding that the expertise can even be offered to Southeast Asian countries like Thailand.

The idea is not to "import" forensic investigation talent from other states but to create a team of "home-grown" scientists and investigators, who can speak the local language and understand local traditions, Kumar says. He recalls his own investigation of the Jnaneswari Express case, which caused the death of 148 passengers when the train they were travelling on crashed with a goods train laden with steel. "I saw, in the photographs of the accident site, a poster that said in Bangla: 'We're going to do something the world will talk about'. The


accident took place near West Bengal's Jhargram, which has a population of 1,500. We rounded up those who could read and write. And based on graphological evidence, we got convictions. It was earlier ruled as an accident because of the failure of signalling systems. But we proved that it was sabotage by extreme Left Wing groups. And the evidence was entirely forensic," he says.

The BNS has been criticised on several grounds. But for Kumar and Thaar, it represents a glass half full. They see it as the route to punish crime but more important, to ensure justice.

### Forensic DNA evidence

In India, forensic DNA evidence was first recognised in the criminal justice system by the Kerala High Court in 1991 in the Kunhiraman v. Manoj case. The case was first adjudicated by the Chief Judicial Magistrate (CJM) in Thalassery, Kerala, in 1985. The CJM judgement was appealed in the HC in 1991 and the court upheld the admissibility of DNA evidence under Section 45 of the Indian Evidence Act, which permitted expert opinions in legal matters. This ruling established that DNA evidence, like the opinions of chemical analysts or fingerprint experts, could decisively determine paternity.

Interestingly, DNA profiling has even been utilised in anti-corruption cases. For instance, a bribe taker who swallowed tainted currency notes was forensically implicated when DNA profiling of saliva on the recovered notes confirmed his guilt.



**LIFE INSURANCE CORPORATION OF INDIA**  
Central Office: Yogakshema, Jeevan Bima Marg, Mumbai - 400021  
(IRDAI Reg. No. 512 dated 01.01.2001)

**CONSOLIDATED FINANCIAL RESULTS FOR THE HALF YEAR ENDED 30<sup>th</sup> SEPTEMBER 2024 (IN RESPECT OF TOTAL BUSINESS)**

₹ in Crore

Sr. No.	Particulars	Three months ended as at		Six months ended as at		Year Ended as at
		30-Sep-24	30-Sep-23	30-Sep-24	30-Sep-23	31-Mar-24
		Unaudited	Unaudited	Unaudited	Unaudited	Audited
1	Premium Income (Gross) <sup>1</sup>	1,20,477.93	1,07,947.42	234,838.92	2,06,863.14	4,77,521.05
2	Net Profit / (Loss) for the period (before Tax, Exceptional and / or Extraordinary items)	7,735.08	8,127.69	18,286.48	17,861.25	41,056.60
3	Net Profit / (Loss) for the period before tax (after Exceptional and / or Extraordinary items) <sup>2</sup>	7,735.08	8,127.69	18,286.48	17,861.25	41,056.60
4	Net Profit / (Loss) for the period after tax (after Exceptional and / or Extraordinary items)	7,728.68	8,030.28	18,273.01	17,665.27	40,915.85
5	Equity Share Capital (Paid-up)	6,325.00	6,325.00	6,325.00	6,325.00	6,325.00
6	Reserves (excluding Revaluation Reserve and fair value change account)	91,103.92	55,911.21	91,103.92	55,911.21	76,612.06
7	Earnings Per Share (Face value of Rs.10 each)					
	1. Basic: (in Rs.) (not annualised for three/six months)	12.22	12.70	28.89	27.93	64.69
	2. Diluted: (in Rs.) (not annualised for three/six months)	12.22	12.70	28.89	27.93	64.69

**Key number of Standalone Financial Results for the half year ended 30<sup>th</sup> September 2024 are as under:**

₹ in Crore

Sr. No.	Particulars	Three months ended as at		Six months ended as at		Year Ended as at
		30-Sep-24	30-Sep-23	30-Sep-24	30-Sep-23	31-Mar-24
		Unaudited	Unaudited	Unaudited	Unaudited	Audited
1	Premium Income (Gross) <sup>1</sup>	1,20,047.48	1,07,477.14	2,33,947.72	2,05,986.58	4,75,751.92
2	Profit before tax	7,620.86	8,015.62	18,081.91	17,650.26	40,787.21
3	Profit after tax	7,620.86	7,925.02	18,081.91	17,468.73	40,675.79

**Notes:**

- Premium income is gross of reinsurance and net of Goods & Service Tax.
- Net Profit / (Loss) before tax, for the period is Profit before tax as appearing in Profit and Loss Account (Shareholders' account).
- The above figures are an extract of the detailed format of Quarterly/ Annual Financial Results filed with the Stock Exchanges under Regulation 33 of the SEBI (Listing Obligation and other Disclosure Requirements) Regulations, 2015. The full format of the Quarterly/ Annual Financial Results are available on the Stock Exchange websites (www.nseindia.com and www.bseindia.com) and the Corporation's website (www.licindia.in).
- The New Indian Accounting Standards (Ind AS) are currently not applicable to insurance industry in India.

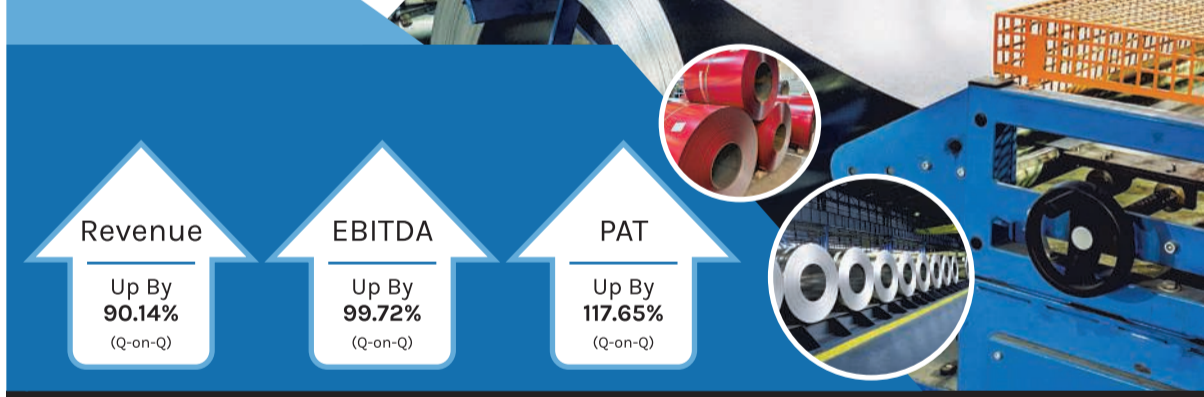
**For and on behalf of the Board of Directors**

Place:- Mumbai  
Date:- 08.11.2024

**R. DORAISWAMY**  
Managing Director  
(DIN: 10358884)



An ISO 9001- 2015 Company



**EXTRACT OF CONSOLIDATED UNAUDITED FINANCIAL RESULTS FOR THE QUARTER ENDED 30TH SEPTEMBER, 2024**

Particulars	Quarter Ended			H/Y Ended		Year Ended
	Unaudited	Unaudited	Unaudited	Unaudited	Unaudited	Audited
	30.09.2024	30.06.2024	30.09.2023	30.09.2024	30.09.2023	31.03.2024
Total Income from Operations	17,659.72	19,538.41	19,591.26	37,198.13	37,187.32	74,618.03
Net Profit/(Loss) before taxes	314.44	402.56	197.00	717.00	262.19	1,490.93
Net Profit/(Loss) after taxes	236.37	298.19	200.91	534.56	213.23	1,123.71
Total Comprehensive Income [Comprising Profit / (Loss) after tax and Other Comprehensive Income after tax]	242.82	299.72	220.45	543.54	229.42	1,154.85
Equity Share Capital	742.69	742.69	655.34	742.69	655.34	742.69
Earnings per share (of Re 1/- each) (Not annualised):						
(a) Basic	0.32	0.40	0.31	0.72	0.33	1.67
(b) Diluted	0.32	0.40	0.31	0.72	0.33	1.67

**Key numbers of Standalone Financial Results:**

	Unaudited	Unaudited	Unaudited	Unaudited	Unaudited	Audited
	30.09.2024	30.06.2024	30.09.2023	30.09.2024	30.09.2023	31.03.2024
Total Income from Operations	17,657.02	19,535.72	19,586.55	37,192.74	37,179.57	74,579.75
Net Profit/(Loss) before taxes	320.75	408.82	204.60	729.57	276.28	1,530.97
Net Profit/(Loss) after taxes	242.68	304.45	208.51	547.13	227.32	1,163.75

**Notes:**

- The unaudited Financial Results of the Company for the quarter ended 30th September, 2024 have been reviewed and recommended by the Audit Committee and approved by the Board of Directors of the Company in their respective meetings held on 8th November, 2024. The Statutory Auditors of the Company have carried out Audit of these results.
- The Consolidated Financial Results comprise of Manaksia Coated Metals & Industries Limited, its wholly owned subsidiary, Manaksia International FZE and JPA Snacks Pvt Ltd.
- The above is an extract of the detailed format of Quarterly Financial Results filed with the Stock Exchanges under Regulation 33 of the SEBI (Listing Obligations and Disclosure Requirements) Regulations, 2015. The full format of the Quarter ended Financial Results are available on the Stock Exchange websites, www.nseindia.com and www.bseindia.com and on the Company's website www.manaksia.coatedmetals.com

Place : Kolkata  
Date : 08<sup>th</sup> November, 2024

For And On Behalf Of The Board Of Directors  
Manaksia Coated Metals & Industries Limited

**Sushil Kumar Agrawal**  
DIN : 00091793



# রাতভর অভিযানের পর বারামুল্লায় নিকেশ ২ জঙ্গি

শ্রীনগর, ৮ নভেম্বর: রাতভর অভিযানে উপত্যকায় বড় সাফল্য নিরাপত্তাবাহিনীর। জম্মু ও কাশ্মীরের নানা জায়গায় একের পর এক জঙ্গি হামলার ঘটনায় মাঝেই সেনার গুলিতে নিকেশ হল ২ জঙ্গি। শুক্রবার রাত থেকে এই অভিযান চালানো হয় বারামুল্লায় সোপোর এলাকায়। জঙ্গিদের নিকেশ করার পাশাপাশি উদ্ধার হয়েছে বিপুল পরিমাণ আগ্নেয়াস্ত্র।



হাভালে জানানো হয়েছে, সোপোরে নিরাপত্তাবাহিনীর গুলিতে দুই জঙ্গির মৃত্যু হয়েছে। মৃত জঙ্গিদের পরিচয় জানার চেষ্টা চলছে। তাদের কাছ থেকে বিপুল পরিমাণ আগ্নেয়াস্ত্র ও বিস্ফোরক উদ্ধার করা হয়েছে। পাশাপাশি সেনার তরফে জানানো হয়েছে, জঙ্গিদের বিরুদ্ধে উপত্যকায় আমরা জিরো টোলারেন্স নীতি নিয়েছি। সন্ত্রাস রূখতে আগামী দিনেও এই ধরনের অভিযান জারি থাকবে।

একিকে বৃহস্পতিবার ফের জঙ্গি হামলায় মৃত্যু হয়েছে থামরফা বাহিনীর দুই সদস্যের। বৃহস্পতিবার

পুলিশের তরফে জানা গিয়েছে, গত বৃহস্পতিবার নিরাপত্তাবাহিনীর কাছে খবর আসে বারামুল্লায় সোপোর এলাকায় গা ঢাকা দিয়ে রয়েছে কয়েকজন সন্ত্রাসবাদী। গোপন খবরের ভিত্তিতে অভিযানে নামে সেনা ও পুলিশের যৌথ অভিযান। সোপোরের পানিপুয়ায় গোটা এলাকা ঘিরে ফেলে শুরু হয় তলাশি অভিযান। সেনার উপস্থিতি টের পেয়ে এবং পিছু হটবার জায়গা না থাকায় নিরাপত্তাবাহিনীকে লক্ষ্য করে গুলি ছুড়তে শুরু করে জঙ্গিরা। পালটা জবাব দেয় বাহিনীও। প্রায় ১৪ ঘণ্টা ধরে দুই তরফের গুলির লড়াইয়ের পর ২ জঙ্গির মৃত্যু হয়েছে বলে জানা গিয়েছে।

শুক্রবার এই তথ্য প্রকাশ্যে এনেছে কাশ্মীর পুলিশ। এঞ্জ

## যোগী-রাজ্যে নয়া প্রস্তাব

# মহিলাদের পোশাকের মাপ নিতে পারবেন না পুরুষ দর্জিরা

লখনউ, ৮ নভেম্বর: পোশাকের মাপ নেওয়ার নামে মহিলাদের স্মিলতাহানির ঘটনা ঘটিছে উত্তরপ্রদেশে। এই ঘটনা রুখতে এবার নয়া প্রস্তাব উত্তরপ্রদেশের মহিলা কমিশনের। প্রস্তাব দেওয়া হয়েছে, কোনও পুরুষ দর্জি মহিলাদের পোশাকের মাপ নিতে পারবেন না। শুধু তাই নয়, সেলুন বা মহিলাদের চুলও কাটতে পারবেন না পুরুষরা। গত ২৮ অক্টোবর রাজ্যের মহিলাদের সুরক্ষা ও নিরাপত্তা বিষয় মহিলা কমিশনের তরফে এক বৈঠকের আয়োজন করা হয়। সেখানেই হেনস্থা রুখতে এই প্রস্তাব দেয় কমিশন। এ প্রসঙ্গে

কমিশনের সদস্য হিমালী আগরওয়াল বলেন, 'বৈঠকে প্রস্তাব উঠেছে এখন থেকে মহিলাদের পোশাকের মাপ শুধুমাত্র মহিলারাই নিতে পারবেন। পাশাপাশি দোকানে লাগাতে হবে সিসিটিভি ক্যামেরা।' এছাড়া সেলুন বর্ন থেকে আগরওয়াল বলেন, 'দর্জির দোকানের পাশাপাশি সেলুন বা পার্লারেও মহিলা গ্রাহকদের পরিবেশা দেবেন মহিলা। কোনও পুরুষ কর্মীকে মহিলাদের জন্য নিয়োগ করা যাবে না। বৈঠকে এই প্রস্তাব উঠলে সকলে এই প্রস্তাবকে সমর্থন করেন।'

মহিলা কমিশনের বৈঠকে এও

প্রস্তাব রাখেন কমিশনের চেয়ারপার্সন বনিতা চৌহান। এই প্রস্তাবের প্রেক্ষিতে মুক্তি দেওয়া হয়, পর্যবেক্ষণে দেখা গিয়েছে এই ধরনের পেশায় মহিলা গ্রাহকরা হেনস্থার শিকার হন। বেশিরভাগ ক্ষেত্রে আত্মবিশ্বাস হারা পুরুষ দর্জি এই কাজ করে দর্জি ও সেলুনের কর্মীরা। তাই কমিশনের দাবি, রাজ্য সরকার শীঘ্র এই ঘটনা রুখতে আইন আনুক। আগরওয়াল বলেন, গোটা বিষয়টা প্রস্তাবের আকারে রয়েছে। রাজ্যসরকারকে এই প্রস্তাব পাঠিয়ে আইন আনার আমাদের তরফে অনুরোধ করা হবে।

# গ্রামীণ ব্যাঙ্কেরও সংখ্যা কমানোর পথে কেন্দ্র

নয়াদিল্লি, ৮ নভেম্বর: রাষ্ট্রায়ত্ত্ব সরকার এবং স্পনসর ব্যাঙ্কগুলির সংখ্যাও কমানোর উদ্যোগ কেন্দ্রের। দেশের একাধিক রাজ্যে একের বেশি গ্রামীণ ব্যাঙ্ক রয়েছে। কেন্দ্রীয় অর্থমন্ত্রক গ্রামীণ ব্যাঙ্কগুলির সংখ্যা কমিয়ে সেগুলিকে আরও আর্থিকভাবে শক্তিশালী এবং প্রযুক্তিগতভাবে উন্নত করার চেষ্টা করতে চাইছে। গত ৪ নভেম্বর চতুর্থ পর্যায়ের গ্রামীণ ব্যাঙ্ক সংযুক্তিকরণের প্রস্তাব সংক্রান্ত একটি বিজ্ঞপ্তি জারি করেছে অর্থ মন্ত্রক।

কেন্দ্রের হাতে। বাকিটা থাকে রাজ্য সরকার এবং স্পনসর ব্যাঙ্কগুলির হাতে। ফলে এ নিয়ে সিদ্ধান্ত নিতে হলে রাজ্য সরকারগুলি এবং ব্যাঙ্কগুলির সঙ্গে আলোচনার প্রয়োজন। কেন্দ্র অবশ্য জানিয়েছে, আর্থিকভাবে শক্তিশালী এবং প্রযুক্তিগতভাবে উন্নত করার চেষ্টা করতে চাইছে। গত ৪ নভেম্বর চতুর্থ পর্যায়ের গ্রামীণ ব্যাঙ্ক সংযুক্তিকরণের প্রস্তাব সংক্রান্ত একটি বিজ্ঞপ্তি জারি করেছে অর্থ মন্ত্রক।

রাজ্য সরকারগুলির সঙ্গে আলোচনার পরই চূড়ান্ত সিদ্ধান্ত নেওয়া হয়েছে। যে আঞ্চলিক ব্যাঙ্কগুলির কথা বলা হচ্ছে, প্রতিটি ব্যাঙ্কের সঙ্গেই একটি কর বড় ব্যাঙ্ক যুক্ত থাকে।

যাকে বলা হয় স্পনসর ব্যাঙ্ক। যেমন বঙ্গীয় গ্রামীণ বিকাশ ব্যাঙ্কের সঙ্গে যুক্ত পঞ্জাব ন্যাশনাল ব্যাঙ্ক। একইভাবে ইউকো ব্যাঙ্কের পশ্চিমবঙ্গ গ্রামীণ ব্যাঙ্কের সঙ্গে সেট্রাল ব্যাঙ্ক এবং উত্তরবঙ্গ ক্ষেত্রীয়

গ্রামীণ ব্যাঙ্কের সঙ্গে ইউকো ব্যাঙ্ক যুক্ত। কেন্দ্রের প্রস্তাব অনুযায়ী, বাকি দুটি আঞ্চলিক ব্যাঙ্ককে বঙ্গীয় গ্রামীণ বিকাশ ব্যাঙ্কের সঙ্গে মিশিয়ে দেওয়া হবে। সেটার স্পনসর ব্যাঙ্ক হবে পঞ্জাব ন্যাশনাল ব্যাঙ্ক।



এই মুহূর্তে দেশে মোট ৪৩টি আঞ্চলিক গ্রামীণ ব্যাঙ্ক রয়েছে। সেটাকে কমিয়ে ২৮-এ নামানোর ভাবনা অর্থমন্ত্রকের। কেন্দ্রের প্রস্তাব অনুযায়ী একটি রাজ্যে একটি করেই বড় আঞ্চলিক গ্রামীণ ব্যাঙ্ক থাকার কথা। ইতিমধ্যেই আঞ্চলিক ব্যাঙ্কগুলির নিয়ন্ত্রক সংস্থা নাভার্টের সঙ্গে এই নিয়ে আলোচনা সেরে ফেলেছে কেন্দ্র। এই মুহূর্তে বেশ কয়েকটি রাজ্যে এই গ্রামীণ ব্যাঙ্কের সংখ্যাটা একের বেশি। বাংলাদেশেই আঞ্চলিক গ্রামীণ ব্যাঙ্কের সংখ্যা তিন। এ রাজ্যের তিনটি আরআরই হল, বঙ্গীয় গ্রামীণ বিকাশ ব্যাঙ্ক, পশ্চিমবঙ্গ গ্রামীণ ব্যাঙ্ক এবং উত্তরবঙ্গ ক্ষেত্রীয় গ্রামীণ ব্যাঙ্ক। এমনিভাবে গ্রামীণ ব্যাঙ্কগুলির ৫০ শতাংশ শেয়ার থাকে

মেট্রো রেলওয়ে, কলকাতা

মেট্রো রেলওয়ে, কলকাতা

মেট্রো রেলওয়ে, কলকাতা

মেট্রো রেলওয়ে, কলকাতা

মেট্রো রেলওয়ে, কলকাতা

মেট্রো রেলওয়ে, কলকাতা

মেট্রো রেলওয়ে, কলকাতা

মেট্রো রেলওয়ে, কলকাতা

মেট্রো রেলওয়ে, কলকাতা

মেট্রো রেলওয়ে, কলকাতা

মেট্রো রেলওয়ে, কলকাতা

মেট্রো রেলওয়ে, কলকাতা

মেট্রো রেলওয়ে, কলকাতা

## সপ্তাহের শেষ দিনে ফের নামল সূচক

নয়াদিল্লি, ৮ নভেম্বর: কোনও উন্নতি নেই শেয়ার বাজারের। সপ্তাহের শেষ লেনদেনের দিনেও কমল সূচকের সূচক। এই নিয়ে পর পর দুই দিন নামল সেনসেজ ও নিফটি। ফলে লোকসান খামখেয়ালি লখিকারীদের। আপাতত ভাগ্য ফেরার আশায় নভেম্বরের দ্বিতীয় সপ্তাহের দিকে তাকিয়ে থাকতে হবে তাঁদের।

শুক্রবার, ৮ নভেম্বর বম্বে স্টক এক্সচেঞ্জের (বিএসই) সূচক নামে যায় ৫৫.৪৭ পয়েন্টে। ফলে দিনের গড় হয় ৭৯.৪৮৬.৩২ পয়েন্টে গিয়ে থেকেছে সেনসেজ। এতে ০.০৭ শতাংশের পতন লক্ষ্য করা গিয়েছে। বাজার খোলার সময়ে সেনসেজ ৭৯.৬১১.১০ পয়েন্টে

দাঁড়িয়েছিল। আর দিনের মধ্যে সর্বোচ্চ ৭৯.৮০৭.২৬ পয়েন্টে উঠেছিল এই সূচক। অন্যদিকে ন্যাশনাল স্টক এক্সচেঞ্জেও (এনএসই) একই রকমের পতন দেখা গিয়েছে। এ দিন ৫১.১৫ পয়েন্ট নামেছে এর সূচক। যা প্রায় ০.২১ শতাংশ। বাজার বন্ধ হওয়ার পর নিফটি ২৪.১৮৮.০০ পয়েন্টে দাঁড়িয়ে যায়। দিনের শুরুতে যা ছিল ২৪,২০৭.৭০। আর দিনের মধ্যে সর্বোচ্চ ২৪,২৭৬.১৫ পয়েন্টে উঠেছিল নিফটি। রোকরোজ ফর্মগুলির দেওয়া তথ্য অনুযায়ী, এ দিন ১ হাজার ৩১৪টি শেয়ারের দাম বেড়েছে। আবার দর কমে যাওয়া স্টকের সংখ্যা ২ হাজার ৪৭৫। দিনভর কোনও উত্থান পতন হয়নি

## রোবটের তৈরি শিল্পকর্মের মূল্য ১২ কোটির বেশি

নিউইয়র্ক, ৮ নভেম্বর: কৃত্রিম বুদ্ধিমত্তার (এআই) বিকাশের হাত ধরে প্রযুক্তি রূপকথার গল্প বা বিজ্ঞান কল্পকাহিনীকে বাস্তবে রূপ দিচ্ছে। মানবসদৃশ বা হিউম্যানয়েড রোবটের তৈরি এক ব্যক্তির প্রতিকৃতি নিলামে রেকর্ড করে বিক্রি হওয়ার পর এআইয়ের জয়যাত্রা আরও পোক্ত হল। ইংরেজ গণিতবিদ অ্যালান টুরিংয়ের একটি প্রতিকৃতি নিউইয়র্কে গত বৃহস্পতিবার ১ দশমিক শতাংশ ৮ মিলিয়ন ডলারে বিক্রি হয়েছে।

মানবসদৃশ রোবটের তৈরি টুরিংয়ের ৭ দশমিক ৫ ফুটের প্রতিকৃতির নাম দেওয়া হয়েছে 'এআই গড'। মানবসদৃশ যে রোবট প্রতিকৃতি তৈরি করেছে, তার নাম 'আই-দা'। বৃহস্পতিবার নিউইয়র্কে এআই গড নিলামে তোলে বিখ্যাত নিলাম আয়োজনকারী প্রতিষ্ঠান 'সোথবিস'। ২৭ প্রতিষ্ঠান ও ব্যক্তি নিলামে অংশ নেয়। প্রথমিক ভাবে প্রতিকৃতিটি ১ লাখ ২০ হাজার থেকে ১ লাখ ৮০ হাজার ডলারে বিক্রি হতে পারে বলে ধারণা করা হয়েছিল। কিন্তু সব প্রত্যাশা ছাড়িয়ে তা বিক্রি হয়েছে প্রায় ১২ কোটি ১ লাখ ১৮ হাজার ৬০০ টাকায়।

মানবসদৃশ রোবট তৈরির সাহায্যে কাঁচা লোতে পারে। নিজের কাজ সম্পর্কে সে বলেছে, নিতানতুন প্রযুক্তি নিয়ে আলাপ-আলোচনা করার ক্ষমতাই আমার শিল্পকর্মের মূল বৈশিষ্ট্য। টুরিংয়ের প্রতিকৃতি নিয়ে আই-দা জানায়, এআইয়ের প্রকৃতি অনেকটা ঈশ্বরের মতো। প্রযুক্তির এসব অগ্রগতির নানা ধরনের নৈতিক ও সামাজিক দিক



আছে। টুরিংয়ের প্রতিকৃতি আমার সেই সব বিষয়ে চিন্তা করতে সুযোগ করে দেবে। ইংরেজ গণিতবিদ অ্যালান টুরিং (১৯১২-১৯৫৪) প্রথম দিকের কম্পিউটার বিজ্ঞানীর একজন। দ্বিতীয় বিশ্বযুদ্ধের সময় নাৎসিদের কোড ফাঁস করার ক্ষেত্রে তাঁর বড় ভূমিকা ছিল। কোড ফাঁস করতে পারায় নাৎসিদের বিরুদ্ধে লড়াই করা সহজ হয়েছিল। ১৯৫০ এর দশকেই তিনি এআইয়ের উত্থান নিয়ে শব্দা প্রকাশ করেছিলেন।

সর্বাধিক প্রযুক্তি তৈরি আই-দার নকশা করা হয়েছে একজন নারী আদলে। বিশ্বের প্রথম কম্পিউটার প্রোগ্রামার অ্যাডা ল্যাভলেসের নামেই এই মানবসদৃশ রোবটের নামকরণ করা হয়েছে। আধুনিক ও সমসাময়িক শিল্পকলার বিশেষজ্ঞ আইদান মেলোরকে আই-দার রূপকল্পকার বলা হয়। আই-দাকে উদ্ভাবন করার প্রসঙ্গে তিনি বলেছেন, প্রতিটি যুগের সেরা শিল্পীরা নিজদের সময়ের নানা চ্যালেঞ্জ গ্রহণ করেন। সমাজের পরিবর্তনকে উদ্যাপন করার পাশাপাশি প্রশ্ন করেন।

## সাহারা হাউজিংফিনা কর্পোরেশন লিমিটেড

সিদ্ধান্ত: L18100WB199PLC098722

সিদ্ধান্ত: L18100WB199PLC098722

সিদ্ধান্ত: L18100WB199PLC098722

সিদ্ধান্ত: L18100WB199PLC098722

সিদ্ধান্ত: L18100WB199PLC098722

সিদ্ধান্ত: L18100WB199PLC098722

সিদ্ধান্ত: L18100WB199PLC098722

সিদ্ধান্ত: L18100WB199PLC098722

সিদ্ধান্ত: L18100WB199PLC098722

সিদ্ধান্ত: L18100WB199PLC098722

Manaksia Coated Metals & Industries Limited. An ISO 9001- 2015 Company. Advertisement for coated metals with images of products and pricing details.

Table with 6 columns: বিবরণ, অনিরাঙ্কিত, অনিরাঙ্কিত, অনিরাঙ্কিত, অনিরাঙ্কিত, অনিরাঙ্কিত. Contains financial and project data.

