Date: 17/07/2020

To,

The Listing Compliance Department,

BSE Limited,

P. J. Tower, Dalal Street,

Mumbai - 400 001

To,

The Listing Compliance Department,

National Stock Exchange of India Limited,

Exchange Plaza, Bandra Kurla Complex,

Bandra (East), Mumbai - 400051

Sub.: Newspaper advertisement for Notice of 15th AGM and Remote E - Voting Information

Ref.: PC Jeweller Limited (Scrip Code: 534809, Symbol: PCJEWELLER)

Dear Sir / Madam,

The Company vide its letter dated July 16, 2020 informed your office that the 15<sup>th</sup> Annual General Meeting ("AGM") of the Company scheduled to be held on Friday, August 7, 2020 at 1:00 P.M. (1ST) through Video Conferencing / Other Audio Visual Means and a copy of AGM notice was also submitted with that letter.

In this regard the Company has published newspaper advertisements titled as "NOTICE OF 15<sup>TH</sup> ANNUAL GENERAL MEETING AND REMOTE E-VOTING INFORMATION" in Mint (English) and Hindustan (Hindi) on July 17, 2020. Pursuant to Regulation 30 of the SEBI (Listing Obligations and Disclosure Requirements) Regulations, 2015, please find enclosed herewith copies of the aforesaid advertisements.

Kindly take the same on record.

Thanking you,

For PC Jeweller Limited

(VIJAY PANWAR)

**Company Secretary** 

Encl.: As above

PC Jeweller Limited

# Up to 20% jobs may be cut: Ficci

New jobs will open up for 5-10% workers, report says

utomation, digital labour and gig workers will see more traction in the manufacturing sector, while 10-20% of existing jobs in labour-intensive sectors will face cuts due to the changing post-covid beginners are sectors will consider the sectors of the sectors industry report said on Thurs day. While 10-15% of automobile

While IO-15% of automobile and allied sector jobs may be wiped out, 15-20% workers in textiles and appared may be made redundant in the new world order. However, new jobs will open upto accommedate 5-10% of workers, said a report by the Federation of Indian Chambers of Commerce and Industry (Ficel). Br. 2022 at least 50% of the Section 1.

By 2022, at least 50% of the workers will be in jobs with radically-changed skill sets in radically-changed skill sets in the auto sector and up to 40% in textiles and apparel, the report, written in collabora-tion with Nasscom and con-sulting firm EY, added. Apparel data scientists, environment specialists and IT process engineers, among others, will be the new job cat-egories in textiles, while

egories in textiles, while demand for automobile ana lytics engineers, machine learning-based vehicle cyber security experts, 3D printing technicians and sustainability technicians and sustai

technicians and sustamanmy integration experts will rise. "The biggest challenge faced by the organizations, especially in manufacturing, will be to get back to work and re-imagine work as it embra-



Manufacturing could witness mass adoption of technologies

ces the new digital reality," the report said, adding that manu-facturing could also witness mass adoption of technologies such as robotics, artificial intelligence and big data to mitigate the shortage of man-power amid the covid-19 crisis. "Labour-intensive manu-facturing sectors depend on a

"Labour-intensive manufacturing sectors depend on a large workforce on the shop-floor for opera-tions. But social distancing norms will require different approach to resume activities. Emerging rew business words and work sector. Fe Sector. F models and swift

producing healthcare and medical equip healthcare and medical equip-ment would also require work-ers to be re-skilled and up-skilled," the report said. Internet of Things (lof) for the industries was already on the rise and now shortage of shop floor manpower due to cov-id-19 impact on migrant labou-

new normal, it added.
In a labour-surplus country
like India, such a shift, if it
becomes a reality, will have a
huge negative impact on the
labour market that is struggling due to inadequate employment generation, higher informal jobs and lack

ormal jobs and lack of decent work. The report said five new skill sets will be in huge demand in the post-covid-19 world, which include 'data liter-acy'. Takking By 2022, at least By 2022, at least 50% of workers will be deployed in jobs with radically-changed skill sets in auto sector, report said acy', making sense of data and

in-depth under standing of business trends and shifting customer needs creativity and innovation, dig-ital marketing for continuation of businesses, critical thinking to determine what is credible and big data to make businesses more resilient to

MATTER F NUMBERS DILIP D'SOUZA

cars ago, I spent a happy long weekend in New York with a gang of good friends. We took in a boat ride around Manhattan, a band in a tiny smoke-filled bar in Greenwich Village and plenty of New York's Gmous pizza. And we

ing of all things, the McClintock Effect. Three of on grang, so uses were women. On our sec-ond morning, all three found their periods had listed they in. They were so charmed and amused by this thick forgot any possible cramps or migraines. This was, they forgot any possible cramps or migraines. This was, they forgot any possible cramps or migraines. This was, they the tudency for women who live together to begin men-struating on the same day every month. In 1971, a psy-chologist called Martha McClintock studied 180 women in a college dormitory. Menstrual synchrony she concluded then, was real.

women in a college dormilory. Menstrual synchrony, she concluded then, was real.

Now, this really didn't apply that weekend in NYC, because these ladies had only spent one day together. Besides, more recent research has questioned McClintock's findings. Even so, those long-ago NYC days came leak to me after reading about some even more recent research, at ITT Kampur. Not about menstruation, but about synchronization, and in the quantum world.

What's synchronization? Imagine an individual—a bird, a pendulum—doing a particular motion over and over again. The bird is flapping its wings as it flies, the pendulum is swinging back and forth. Imagine several such individuals near each other, all doing the same motion—several birds flying together in a flock, several pendulums swinging while hanging from a beam. When they start out, the birds are flapping to their own individual rhythms, the pendulums going in different directions. But then something beautiful happens: these individual motions synchronize. The birds flap in perfect coordination, so the flock moves as one marterlous whole. The pendulums swing in harmony.

In fact, synchronization was first observed in pendulums. In 1665, the great Ducks is entire kine in the pendulums swing in harmony.

In fact, synchronization was first observed in pendulums. In 1665, the great Ducks is entire kine in the pendulums for the woo pendulum clocks to a heavy beam. Soon after, the two pendulums were in lockstep.

Similarly, fireflies are known to break into spontaneous synchrony. When there are just one or a few, they light up at different times—a pleasant enough sight, but on this perfect on the pendulum serven in lockstep.

light up at different time—a pleasant enough sight, but nothing to write home about. But there are spots in the coastal mangroves of Malaysia and Indonesia where whole hosts of the little insects congregate every evenwhole hosts of the little insects congregate every even-ing and suddenly, synchrony happens. They switch or and off in perfect unison, putting on a light show like

none you've seen.

There are, yes, other examples. At a concert, the audience will tend to applaud in sync. The reason we only ever see one side of the Moon is that the orbital

and rotational periods of the Moon have, over time and rotational periods of the Moon have, over time, synchronized with the rotation four Farth. Your heart beats because the thousands of "pacemaker" cells it contains pulse in synchrony. Some years ago, a bidge of a new and radical design was built over the Thames in London. When it was opened, people swarmed onto it on foot. It quickly started swaying disconcertingly from side to side — enough, in turn, to frore the pedestrants to walk in a certain awkward way just to keep their footing. On video, ou'll see hundreds of people on the bridge, all walking awkward by thit step. In his book Sync: The Emerging Science of Spontaneous Order, the anthematician Steven Strogatz writes: "At the heart of the universe is a steady, insistent beat: the sound of cycles in sync. It pervades nature at every

DANCE OF THE SYNCHRONIZED QUANTUM PARTICLES

"At the heart of the universe is a steady, insistent beat; the sound of cycles in spnc. It pervades nature at every scale from the nucleus to the cosmos." He goes ont observe that this tendency for synchronization "does not depend on intelligence, or life, or natural selection. It springs from the deepest source of all: the laws of physics." And that is where IIT Kampur comes in. In 2018, a team of Swiss researchers looked at the possibility of synchronization at the lower end of that scale that Strogatz mentions, or in some ways even off that end of the scale. Do the most dementary, fundamental particles known to physicists exhibit the same tendency to synchronize as onewhat larger objects such as starlings and pendulums and the moor? We're talking about electrons and neutrons, particles that talking about electrons and neutrons, particles that occupy the so-called "quantum" world. Can we get

them to synchronize?
They concluded that the smallest quantum particle

them to synchronize?
They concluded that the smallest quantum particles actually cannot be synchronizing spin-1 systems can provide insights in quantum the tworks are the degree to which the particle is rotating—off 2 (bail). But metworks are provided in the particle is rotating—off 2 (bail). But metworks are provided in the particle is rotating—off 2 (bail). But with "spin-hall" particles are an ways in which such "spin-hall" particles are ombine to form a "spin-I" system, and the smallest quantum systems that can be synchronized. So, aphysics research group at IT Kanpur decided to test this prediction. These are guys, I should tell you, who are thoroughly accustomed to working with atoms: One day in 2016, their professor, Dr Saikat Ghosh, took me into their darkened lab and pointed to small red glow wisble in the middle of their apparatus. "That's agroup of atoms," he said with a grin, and then tweaked some settings and the glow dropped out of sight. The point? They are able to manipulate atoms. On another visit, they underlined this particular skill by showing me their work with graphene, a sheet of carbont hat is —get this — one atom thick

On another visit, they underlined this particular skills) showing me their work with graphene, a sheet of curbon that is—get this—one atom thick.

So, after the Swiss prediction, (flohan and his students took a million atoms of rubidium—a soft, silvery metal—and cooled them nearly to what's known as "absolute zero", or -273" Celsus. Could they get these atoms to show synchrony?

Let's be clear about what they were dealing with, though. The usual objects that synchronize—pendulums, birds—are called "oscillators" because they are

in some regular, rhythmic motion. Strietly, it is that motion of the oscillators that synchronizes. But we're dealing here with objects we can see, which means the rules of "classica" physics apply, Quantum objects like atoms behave differently. In fact, Ghosh told me that spin latoms are not really oscillaring in the same sense as pendulums and starlings in flight. Still, with that caveat in place, there are ways in which we can abstract their motion and treat them as oscillators. In their experiment, the HT teams hot pulses of light at the group of rubidium atoms. Light is made up of photons, which are like minuscule bundles of energy. When they hit anatom, they "flig" its spin. Emborgoid

at the group of rubidium atoms. Light is made up of photons, which are like minuscale bundles of energy. When they hit an atom, they "lip" its spin. Embodied in that flip is the photons' quantum information; in a real way, the photons are actually stored in these flipped atoms. This happens with such precision that you can later flip the atoms back and release the photons, thus "retrieving" the stored light. In fact, with this storage and retrieval behaviour, the atoms are like memory cells, and this is part of the mechanism of quantum computing. (See my column from October 2018, Catch a quantum computer and print down). But when the atoms are flipped and they store these photons, something else happens to them. When the light is retrieved, the ITT team found it displays "interference fringes" — a characteristic pattern of light and shadow (similar in concept to what causes stripes on tigers and zebras, or patterns in the sand on a bach). From this fringe pattern, the scientists can reconstruct the quantum state the atoms were in—and voilà, there's synchrony.

Did each inclusifical atoms synchronize to the light.

synchrony.
Did each individual atom synchronize to the light—
and since all one million atoms did so, is that how they
are synchronized with each other as well? That is to be
tested still, but it's a good way to think of what happened. Again, take fireflies. In one experiment, a single
flashing LED bulb was placed in a forest. When the fireflies appeared, they quickly synchronized to the flashing bulb, and therefore to each other. As Dr Ghosh
commented: "win Fireflies in growing the single that are the reforest filled with fireflies lighting up in
synchronized so we wentered tratters."

but an entire forest filled with fireflies lighting up in syncreveals new mengent patterns."
There are implications in all this for, among other things, quantum computing. The HT team's paper remarks: "The laynehronization of spin-1 systems ... can provide insights in open quantum systems and find applications in synchronized quantum networks." (Observation of quantum phase synchronization in synchronized quantum networks." (Observation of quantum phase synchronization synchronized phase of the synchronized

synchronization, the IIT team has shown for the first time that this strangely satisfying behaviour happens in the quantum world too. No wonder their paper was chosen recently for special mention in the premier physics journal, Physical Review Letters.

A round of applause for the IIT folks, please. I know it will happen in synchrony.

Once a computer scientist, Dilip D Sousza now lives in Mumbai and wurtes for his dinners. His Twitter handle is @DeathEndsFun



### NOTICE OF 15<sup>™</sup> ANNUAL GENERAL MEETING AND REMOTE E-VOTING INFORMATION

Limited Limited Commany ("all based on Friday, August 7, 2020 at 100 PM, (IST) through Voltac Ordenering ("VCP"). There Audio Visual Meses ("ADMX"), in complaince with applicable provisions of the Companies-Azt, 2013 and the Rules made beneauder read with General Circulars in Sc. 2020/20 dated May 8, 2022, (1420) dated April 8, 2023 and 17/2020 dated April 13, 2023 issaed by Minetry of Corporate Affairs, thereinstein concludely inference to as "MCA Circulars", in between the Affairs, thereinstein concludely inference to as "MCA Circulars", in between the dated May 12, 2023 in FAGM Notice along with Annual Report 2019;60 have been sent only incury decisions on the sent of the Companies o

in case of any queries on e-voting. Members may refer Frequently Asked Questi (FiQs) on e-voting and User Manual for shareholders available at the down section of https://e-voting.kany.com. Members can also contact Shri I. L. Mur Sr. Manager at Krin at e-mail it; islammaa.murfty@inten.ch.com. contact 91774/01880 or can also call Kfirn's toll fine en ... 1800-345-4001, in case of any enum postulitor of intendications.

# 

# DMIC INTEGRATED INDUSTRIAL TOWNSHIP GREATER NOIDA LIMITED

This is to bring to the notice of General Public that revision of Industrial land use category for Integrated Industrial Township, Greater Noida has beer approved in the 32nd Board Meeting of DMIC IITGNL on 18th June 2020 The revision approved by the board is as below:

The land use of Bi-tech and R&D category in the Industrial Land use has been merged into Green/Non Polluting Industrial category with FAR of 2 and purchasable FAR of 2.25 i.e. maximum FAR of 4.25. The detail of the revision is available on the company's website **www.litgnl.com** 

Public objection/suggestions are being invited on the above revision within 15 days from the date of issuance of this notice. Any objection/suggestion can be sent via mail to <code>info@iitgnl.com</code> or via letter to the office of Sr. Manager (Urban Planning), DMIC IITGNL within the stipulated time. In the objection/suggestion letter the person has to furnish his/her details i.e. name, address and contact no., without which the letter will not be

# 'PROSPECT FOR GROWTH AND OPPORTUNITY TO EXCEL'

West Bengal State Electricity Transmission Company Limited (WBSETCL), a professionally-managed, Government-owned, multi-sited Power Transmission Company of West Bengal with an annual turnover of ₹1426 Corres and is highly efficient State Transmission Utility (STU) with steady net profit since its inception in 2007. WBSETCL invites experienced Finance Professionals with impeccable performance history, outstanding professional competence and observable leadership traits for the post of:

DIRECTOR (FINANCE)

JOB PROFILE: Director (Finance) is a member of the Board of Directors of the Company and would be responsible for providing strategic guidance to Finance and Accounts, Budgetary Control and Financial Planning, Audit and other activities to ensure that the Company's financial commitments are met and develop policies and procedures to ensure sound financial management and control of the company's business. The role demands up-to-date and in-depth knowledge of the advanced the company's usuanes, into one command approving a command of the command of the command of the command techniques and very good It skills. He will collaborate closely and report to the Managing Director in driving transformational changes in WBSETCL. The detailed Job Description for the position is available at www.wbsetcl.in

QUALIFICATION: Chartered Accountant/ Cost Accountant/ MBA (Finance)

EXPERIENCE: The candidates should have at least 20 years of relevant experience with 10 years at senior management level in Finance and Accounts functions in a large engineering concern/power utility/ manufacturing concern, (PSU, 97 to similar reputed private sector organization in the power sector with at least 2 years in the capacity of Executive Director (Finance)/Controller of Finance/General Manager (Finance)/Chief Financial Officer or equivalent post.

AGE: Maximum 62 years as on 01.07.2020

TENURE OF APPOINTMENT: The position is on contract for an initial duration of 3 years with the conditions of performance review at the end of each year. Extension of the contract subject to maximum age of '65 years' on satisfactory performance.

OMPENSATION: The post carries the pay in the Pay Level Scale of ₹ 1,56,500/- to ₹ 2,10,800/- plus
Deamess Allowance, House Bent Allowance, Electricity Allowance and Medical Allowance. LIC and
free Hospitalization benefits at reputed hospitals, chauffer driven car at the Company's cost for official work. There are also certain provisions of personal use of the car at the concessional rates. In case of specially deserving candidates both in the Government/ PSU/ Private Sector the terms and conditions otiable and pay protection with a suitable encashment may be considered while fixing the pay

If you think you are the person we are looking for, then e-mail your resume, along with a covering letter addressed to the Additional Chief Secretary to the Govt. of West Bengal, Department of Power to the email-id - whesteddirectoriance@email.com within 15,08,2020 and the interview shall be conducted immediately thereafter. The Company at its sole discretion may call for online interview only for outstation candidates. Executives in Govt. and Semi-Government undertakings are required to process their applications through proper channel or submit 'No Objection Certificate' from their Employer at the time of interview. Further details and the Format to be used for submitting the sume can be downloaded from the website www.wbsetcl.in



# DOMESTIC COMPETITIVE BIDDING BHARAT OMAN REFINERIES LIMITED

BR. BINA.TENDER.2020-21/101 BR. BINA.TENDER.2020-21/105	11836	Maintenance services of static equipments	31.07.2020 15:00 Hrs.
BR. BINA.TENDER.2020-21/089 BR. BINA.TENDER.2020-21/090		Cleaning, inspection and maintenance of hydrocarbon tanks	31.07.2020 15:00 Hrs.
The complete tender is avail https://www.borl.in/. All furth will be published only in the al Contact details: 07580-22/27-	er notificat	ions / amendments oned websites.	to the tend



_	PARTICULARS	Standajone				Consolidated		
SI.		Quarter ended		Year ended		Year ended		
			31,12,2019 (Unaudited)	31,63,2019 (Audited)	31.03.2020 (Audited)	31,83,2019 (Aucited)	31,03,2020 (Audited)	31.03.2019 (Audited)
1.	Total Income from Operations	10,740,02	12,748,92	19,689,50	56,790.07	1,51,836,68	73,004.67	1,74,141.34
2.	Profit / (Loss) for the period (before tax Exceptional items)	(15,740.73)	(15,158.21)	(17,234.42)	(38,087.55)	(46,523.16)	(38,769.04)	(17,576.74)
3.	Profit/(Loss) for the period before tax (after Exceptional items)	(15,740,79)	(15,158,21)	(17,234,42)	(38,087.56)	(46,599.86)	(38,769.04)	(80,167,74)
4.	Profit/(Loss) for the period after tax (after Exceptional items)	(15,740.79)	(15,158-21)	(17,234.42)	(38,087.55)	(46,539.16)	(38,743.82)	(79,065.64)
5.	Other Comprehensive Income (net of tax)	(87.93)	[26,33]	(29.52)	(3.54)	(105.32)	(41.77)	(193.56)
6.	Total Comprehensive Income for the period	(15,652,86)	(15,184,54)	(17,263,94)	(38,079,01)	(46,705,19)	(38,785,99)	(79,259,63)
7.	Equity share Capital	21,157,08	21,157,08	17,215,18	21,157.88	17.215.18	21,157,08	17,215,18
8.	Reserves (excluding Revaluation Reserve)	-	-	-	(7,572,52)	(31,948,52)	(20,356,81)	(4,227,50)
9.	Earning per Share (EPS) for the period (Face value Rs.10/ per share)							
	Basic (Rs.)	(7,34)	[3,66]	(8,12)	(17,96)	(21,97)	(18,22)	(4.55)
	-Diluted (Rs.)	(7.38)	(5.00)	(8.12)	(17.96)	(21.97)	(18.22)	(4.55)

😢 L C

ZONAL TRAINING CENTRE 81-A, SECTOR-18, GURUGRAM PHONE - 0124-2342814

TENDER NOTICE IC of India, Gurugram proposes to invite Tenders (Two Bio System) for providing Catering and Housekeeping Services or contractual basis at their Training Centre. For further details of the Tender please visit Tender Section of sur website <u>www.licindia.in</u> or contact us at the above address. Director

### FOOD CORPORATION OF INDIA

# बिल्डर के टिकानों पर तीन शहरों में छापे

फरीदाबाद| वरिष्ठ संवाददाता

सीबीआई ने गरुवार को एसआरएस बिल्डर के निदेशकों और परिवार के 19 आवसीय और व्यावसायिक ठिकानों पर छापे मारे। ये कार्रवाई दिल्ली, फरीदाबाद और बेंगलरू में की गई। सीबीआई टीम ने लोगों से पूछताछ के बाद दस्तावेज भी जब्त किए हैं। केनरा बैंक से 135.15 करोड़ रुपये

की धोखाधड़ी मामले की जांच के तहत यह छापे मारे गए। फरीदाबाद में सीबीआई टीम ने करीब दस बजे बिल्डर कंपनी के चेयरमैन डॉ. अनिल जिंदल, विनोद जिंदल, नानकचंद तायल, बिशन बंसल, ाजेदर, नामक विद्यापर, जिसेन बसर, राजेश सिंगला, जितेंद्र कुमार, और बेंगलुरू में एसआरएस बिल्डर के चेयरमैन डॉ. अनिल जिंदल के परिवार के ठिकाने पर छापेमारी की।

सीबीआई की टीम ने यहां घर के दरवाजे बंद कर लोगों से कई घंटे पूछताछ की। टीम ने कुछ सरकारी विभागों के



फरीदाबाद सेक्टर-11 में गुरुवार को सीबीआई ने छापा मारा। • हिन्दुस्ता

कर्मचारी और अधिकारियों के यहां भी छापेमारी की है। सीबीआई अपने साथ कुछ दस्तावेज भी साथ ले गई है। इस मामले को उठाने वाले मनोज

अग्रवाल ने बताया कि उन्होंने एसआरएस बिल्डर द्वारा बैंकों के साथ की गई अरबों रुपये की गई धोखाधड़ी के मामलों की जांच के लिए वित्त मंत्रालय को पत्र लिखा था। इसके बाद सीबीआई सक्रिय हो गई थी। सीबीआईए ने केनरा बैंक की शिकायत की जांच के तहत यह कार्रवाई की है। एसआरएस बिल्डर पर फ्लैट देने, रकम दोगुनी करने, एकमुश्त रकम लेकर प्रतिमाह ब्याज देने के नाम पर अरबों की रकम हड़पने का आरोप है। बैंकों से भी अरबों रुपये का ऋण लिया था।

### सरकारी अधिकारियों से भी पूछताछ

सींबीआई ने इस मामले में कुछ सरकारी अधिकारियों से भी पुछताछ शुरू कर दी है। ये अधिकारी बैंक से जुड़े हैं। सकते हैं। यदि इन अधिकारियों की भूमी का गड़बढ़ पाई गई तो सीबीआई इन्हें गिरफ्तार भी कर सकती है। सूत्रों का कहना है कि बिना अधिकारियों की मिलीभगत के इतना बड़ा गड़बड़आला नहीं हो सकता है। इसीलिए सीबीआई इस मामले में अधिकारियों से पूछताछ कर रही है।

#### १.५३६ करोड रुपये फंसे

जिला पुलिस की जांच में सामने आया है कि एसआरएस बिल्डर कंपनी ने अलग–अलग बैंकों से कई कंपनियां अलग-अलग बैकी से कई कपोनया बना 1,536 करोड़ का ऋण लिया था। इसके बाद बैंकों को कंपनी ने ऋण लीटाया ही नहीं। मनोज अधवाल बताते हैं कि बैंकों ने अपनी ओर से शिकायत करने की जहमत भी नहीं उठाई।

#### पॉपर्टी-सिनेमा तक कारोबार

एसआरएस कंपनी के चेयरमैन डॉ. अनिल जिंदल ने शुरूआत में फाइनेंस का व्यवसाय किया था। इसके बाद का व्यवसाय किया था। इसके बाद फरीदाबाद के सेक्टर- 12 में शॉपिंग मॉल बनाया। फिर एसआरएस सिनेमा और आभूषण के शोरूम खोले। प्रलैट बनाकर बेंचने आदि के नाम पर लोगों से निवेश करवाया।

#### 2016 में एक व्यापारी ने की थी आत्महत्या

एसआरएस ग्रुप पर रकम हड़पने का आरोप लगाकर 31 मई सन 2016 को बल्लमगढ़ के पंजाबी वाडा गिजासी 75 वर्षीय बुजुर्ग व्यापारी सतीशवंदि मिलने जान दे दी। शहर बाना पुलिस ने मुक्क केबेटे की शिकायत पर पराआरएस ग्रुप के मालिक अनिल जिंदत समेत कई लोगों के खिलाफ मामला दर्ज किया था।



# दिल्ली से फरीदाबाद जाने वालों को पीला कार्ड मिलेगा

फरीदाबाद | मुख्य संवाददाता

संक्रमण रोकने के लिए फरीटाबाट जिला प्रशासन अब यात्रा करने वालों पर खास नजर रखेगा। दिल्ली ) फरीदाबाद जाने वालों को पीला कार्ड दिया जाएगा और उन्हें घर पर ही रहने के निर्देश दिए जाएंगे। उनका यात्रा ब्योरा रखा जाएगा। जिन लोगों में संक्रमण के लक्षण दिखेंगे, उनकी जांच की जाएगी।

स्वास्थ्य विभाग के अतिरिक्त मुख्य सचिव राजीव अरोड़ा ने फरीदाबाद मंडल के तीनों जिलों के प्रशासनिक अधिकारियों की बैठक में गुरुवार को यह आदेश दिए। अरोड़ा ने निर्देश दिए

बाद उसे तरंत आइसोलेशन सेंटर या होम क्वारंटाइन करें। सभी जिलों में जमीनी स्तर पर एसडीएम, बीडीपीओ तथा तहसीलदारों से सुर्वे रिपोर्ट ली जाए। स्वास्थ्य विभाग के आईएएस अशोक कुमार मीणा ने कहा, अधिक से अधिक जांच की जाएं और मरीज मिलने पर कंटेनमेंट जोन बनाएं। फरीदाबाद के उपायुक्त यशपाल

यादव ने बताया कि कोरोना वायरस के पॉजिटिव केसों के उपचार के लिए जरूरतमंद लोगों को कोविड सेंटरों में रखा जा रहा है और घरों में भी आइसोलेट

ग्रेनो के दो अफसरों पर कार्रवाई

## टोलकर्मी को पीटने कार से चार को कुचला, एक की मौत अबू सलेम का गुर्गा वाले दो गिरफ्तार

**दादरी।** बील अकबरपुरस्थित पेरिफेरल टोल प्लाजा पर दो दिन पहले कार सवार युवक द्वारा शुल्क नहीं देने पर टोल कर्मचारी के साथ मारपीट करने के

कमचारा के साथ मारपाट करन क मामले में पुलिस ने दो युवकों को गिरमतार किवा है। पुलिस ने घटना में प्रयुक्त तीन वाहन भी बयागद किए हैं। पुलिस अन्य आयेपियों की तलाश में लगी है। पुलिस से मिली जानकारी के अनुसार बीते मंगलवार की शाम को कार सवार गांव चिटहरेंग निवासी बहुल और आकृष्ण पहला की स्वार में कर और आकाश पलवल की तरफ से का में सवार होकर आ रहे थे। गांव बील अकबरपुर स्थित पेरिफेरल टोल प्लाजा पर जब कर्मचारी अवनीश चौहान ने टोल शुल्क मांगा तो वे बैरियर तोड़कर

# दर्दनाक

गाजियाबाद विरष्ट संवाददाता

प्रताप विहार में कार सवार एक छात्र ने ट्रशन दिखाने के चक्कर में चार लोगों को रैंद दिया। एक व्यक्ति की मौके परही मौत हो गई है। जबकि दूसरा व्यक्ति गंभीर रूप से जख्मी होकर अस्पताल में जीवन और

मौत के बीच जूझ रहा है। दो लोगों को मामूली चोटें आई हैं। आरोपी युवक उत्तर प्रदेश पुलिस में एक आध्या युवक उत्तर प्रदेश वृत्तिस में एक हेडकांस्टेबल का बेटा है। घटना गुरुवार की दोपहर कगेब साढ़े 11 बजे की है। पुलिस ने बताया आरोपी युवक चंदन के पिता बुलंदशहर पुलिस में हेडकांस्टेबल हैं और प्रताप विहार के

रहने वाले हैं। गुरुवार की दोपहर अपनी

गुरुग्राम में सौ

दुकाने सील कीं

**गुरुग्राम।** सदर बाजार में दुकानों के आगे

अतिक्रमण करने पर नगर निगम ने 100

जातिमां को सील कर दिया। गुरुवार सुबह साढ़े पांच बजे यह कार्रवाई नगर निगम ने भारी पुलिस फोर्स की मौजूदगी

में की गई। निगम ने दुकानों खोलने पर 50 हजार की जुर्माना राशि तय की। उधर,इसका पता लगने पर व्यापारी भारी संख्या में एकत्र हो गए।

## आरोपी हेड कांस्टेबल का बेटा

अप्रिंधा। हिंड कास्टिब्स की ब्रिट्टा पुलिस ने बताया कि आरोधी युवान चंदन के पिता जत्तर प्रदेश पुलिस में हेंड कास्टेबल हैं और इस समय बुलंदशहर में तैना है। खुलं चंदन उदान के किसी कारोज से प्राइवेट स्नातक की पढ़ाई कर रहा है। आरोधी आम तौर पर प्रताप विहार ही रहता है। पुलिस ने बताया कि वह कोई कामकाज नहीं करता है।

कार से कहीं जाने के लिए निकला था। कार से कुछ जूद आगे बढ़ते ही उसे टशन दिखाने की सूझी और कॉलोनी की सड़क पर तेज गति से गाड़ी दौड़ाने लगा। इतने में एक मोड़ के पास उसने प्रताप विहार में ही रहने वाले सुरेंद्र को

कचल दिया। इस घटना में सरेंद्र की मौके

पर ही मौत हो गई। वहीं, आरोपी को तेज गति से गाडी लेकर आते देख आगे चल रहे शंकर जोशी समेत दो अन्य लोग भागने लगे। लेकिन इतने में यह तीनों गाड़ी की चपेट में आ गए। इसमें शंकर जोशी तो गंभीर रूप से घायल हो गए, जबकि बाकी दो लोगों को इल्की चोटें आई है।

बेकाबू रफ्तार बनी जानलेवा

स्प्राह्म स्थापार स्थापा जोजाराया पुलिस की पूछताक में आरोपी चंदन ने बताया कि उसने स्प्रीह तो जानबुहकर बढ़ाई थी। लेकिन उस समय तक उसे अराजा नहीं वा कि गाड़ी अनियंत्रित हो जाएगी और इतना बड़ा हादसा हो जाएगा उसने बताया कि सुरेंद्र को कुचलने से पहले भी उसने गाड़ी को नियंत्रित करने का प्रयास किया था।

# जिम्स में ट्रामा सेंटर बनेगा

ग्रेटर नोएडा विरिष्ठ संवाददाता

राजकीय आयुर्विज्ञान संस्थान ( जिम्स ) में ट्रामा सेंटर खोलने की शासन ने मंजूरी दे दी है। इससे गंभीर मरीजों को अब निजी अस्पतालों या दिल्ली नहीं जाना पड़ेगा। अगले 6 महीने ट्रामा सेंटर बनकर तैयार हो जाएगा।

बनकर तथार हा जाएगा। यह फैसला गुरुवार को प्रदेश के मुख्य सचिव आरके तिवारी की अध्यक्षता में जिम्स की चतुर्थ गवर्निंग

बॉडी की ऑनलाइन बैठक में लिय बाडा को आनलाइन बठक में लिया गया। जिम्स के निदेशक डॉ. ब्रिगेडियर राकेश गुप्ता ने सभी को अवगत कराया कि जिले के गंभीर मुरीजों के लिए सरकारी ट्रामा सेंटर नहीं है। मुख्य सचिव ने ट्रामा सेंटर बनाने की सहमति दे दी। इसके अलावा संस्थान में अस्पताल प्रबंधन विभाग खोलने तथा गणवत्तापर्ण उपचार के लिए अस्पताल को मेडिकल जनपार का ालए अस्पताल को मंडिकल कार्जेसिल ऑफ इंडिया की मान्यता लेने की मंजूरी दी।

# साथी समेत गिरफ्तार

#### शिकंजा नोएडा विरिष्ट संवाददाता

एसटीएफ की नोएडा यूनिट ने अंडरवर्ल्ड डॉन अबू सलेम और खान

जुडरपुर डान जबू सरान जार खान मुबारक के दाहिना हाथ माने जाने वाले कुख्यात बदमाश गजेंद्र सिंह को उसके साथी संजय शर्मा के साथ बुधवार रात को सेक्टर-20 से गिरफ्तार किया है। गजेंद्र एनसीआर में अबू सलेम के नाम पर अवैध वसूली करता था। यत करीब दस बजे सूचना मिली थी कि आरोपी गजेंद्र सेक्टर-20 में अपने

मकान पर साथी ग्रेनो की सुपरटेक सिजायर ओमी क्राम निवासी संजय शर्मा के साथ किसी वारदात को अंजाम देने आया है। एसटीएफ ने घेराबंदी कर दोनों को गिरफ्तार कर लिया।

जांच में सामने आया है कि गजेंद्र लोगों से रंगदारी वसूलता था। उसने वर्ष 2014 में दिल्ली के व्यापारी से प्रॉपर्टी के नाम पर 1 करोड़ 80 लाख रुपये

हड़प लिए थे। जब व्यापारी ने पैसे वापस देने का दबाव बनाया तो आरोपी गर्जेंद्र ने खान मुबारक के शूटर से उस पर सेक्टर-18 में गोलियां चलवाई थीं। इसके एवज में गजेंद्र ने खान मुबारक को 10 लाख रुपये की सुपारी दी थी। एसटीएफ की

महिला एवं बाल विकास विभाग

राष्ट्रीय राजधानी क्षेत्र, दिल्ली सरकार

आई.एस.बी.टी. बिल्डिंग, कश्मीरी गेट, नई दिल्ली-110006

MISSING CHILDREN

शिवरण माम- साथी, रंग- साथ दिलांब 1.401.2019 लगम्म 05 साल की बच्ची को पीएस लाहीरी गेट के पर पान करा बा पारमाई शिवा ने बन्धी को काल कन्याण सीपित-॥। सेवा कुटीर कॉम्प्लेक्स, टिल्ली में पेश किला और सीपित के ओदत के अनुसार बच्ची को टेक्काल और संदश्य के लिए होली क्रॉम सील्या सीवस सेटर में रखा क्या वर बच्चाव पान कि साथी के लिए होली क्रॉम सील्या मी के साथ लिएली के बयाना में एक हुन्यों में रहती थी। एपेसी ने उसके परिचार को खोजने का प्रचार क्लिक, लीकन समल नहीं हो सबकी। दी.डी. ने. 49A, दिनांक 13.01.2019, पीएस. लाहीरी गेट दिल्ली।

### नोएडा के रियल एस्टेट में लगा डी कंपनी का पैसा

**नोएडा।** एसटीएफ के हत्थे चढ़े गजेंद्र सिंह ने खुलासा किया है कि नोएडा के रियल एस्टेट कारोबार में डी कंपनी का पैसा लगा है। बदमाश गजेंद्र ही अब् सलेम सहित डी क्ंपनी से जुड़े लोगों का पैसा रियल एस्टेट में लगाता था। एसटीएफ ने आरोपी के खुलासे के तहत पूरे मामले की पड़ताल शुरु कर दी है। मूलरुप से मोरना निवासी गजेंद्र सिंह ने पूछताछ में खुलासा किया कि वह अबू सलेम की गिरफ्तारी से कई साल पहले सलम का गिरफ्तारा से कई साल पहल ही उसके संपर्क में था। फिर उसने अबू सलेम, खान मुबारक, जफर सुपारी आदि के अरबों रुपये नोएडा के रियल एस्टेट कारोबार में लगा दिए।

पूछताछ में आरोपी ने बताया कि वह खान मुबारक और अबू सलेम के पैसे खान मुखारक और अब् सलेन के पैसे से नोएडा, एनसीआर में पॉप्टी खरीरता और बेचता है। गजेंद्र थाना सेक्टर 20 में दो भामलों में वाछित चल रहा था। एछताछ के दौंप आरेपी ने डी कंपगी से जुड़े कुछ लोगों के बारे में कुछ अहम दी है। पुलिस ने आरोपियों से एक पिस्तील, दो कारत्स, दो मोबाइल आदि बरामद किए हैं।

### ग्रेटर नोएडा विरिष्ठ संवाददाता ग्रेटर नोएडा वेस्ट में भू उपयोग बदलने के मामले में शासन ने दो अधिकारियों को प्रतिकूल प्रविष्टिदे दी है। अब इनको तीन साल तक प्रमोशन नहीं मिलेगा। भू उपयोग बदलने का मामले में तीन साल तक प्रमोशन नहीं मामले में 14 अफसरों और

मामले में 14 अधिकारियों/कर्मचारियो पर कार्रवाई होनी बाकी है। शीघ्र ही इन पर भी शासन कार्रवाई कर सकता है। बसपा शासन काल में ग्रेटर नोएडा

वेस्ट में किसानों से जमीन अधिग्रहित की गई थी। उस पर उद्योग लगाने की योजना थी। बाद में उसका भू उपयोग बदल दिया गया। प्राधिकरण ने 374 हेक्टेयर जमीन का भ उपयोग बदला था। बाद में बिल्डरों को जमीन आवंटित कर दी गई। जब इसकी जानकारी किसानों को मिली तो वह हाईकोर्ट चले गए। 2011 में हाईकोर्ट ने मामले की जांच करा करके

चिरोड़ी मंडी में मिठाई विक्रेता की गोली मारकर हत्या क

दी। घटना के विरोध में व्यापारियों ने मंदी बंद कर दी और बंथला चिरोड़ी मार्ग पर जाम दिया। काफी देर तक व्यापारियों ने हंगामा किया।

लोनी थाने के चिरोड़ी गांव की मंडी में स्टैंड के पास ही लाला राधेश्याम गर्ग की वर्षों पुरानी प्रसिद्ध मिठाई की दुकान है। गुरुवार दोपहर 2.12 बजे दुकान पर राधेश्याम गर्ग का मंझला बेटा मोनू (36 वर्ष), उनके दो भतीजे एवं तीन-चार नौकर मौजूद् थे। इसी दौरान बाइक सवार दो

बदमाश दुकान के सामने पहुँचे। एक बदमाश बाइक को स्टार्ट किए खड़ा रहा। दूसरा तमंचा लेकर दुकान के अंदर पहुँचा और मोनू को छाती पर तमंचा सटाकर गोली मारने के बाद् साथी के साथ बाइक पर बैठकर फगर हो ग्या।

इसके बाद व्यापारी बदमाशों का एनकाउंटर करने की भूगां करने लगे पासपी देशा ने मौके पर पहुंचकर 24 घंटे में कार्रवाई का आश्वासन दिया तो जाम खुल सका। वारदात में प्रयुक्त बाइक को पांच मिनट पहले ही लूटा गया था। वारदात सीसीटीवी कैमरे में केंद्र हो गई है।

शाहबेरी की इमारतों पर

दो साल में फैसला नहीं ग्रेटर नोएडा। शाहबेरी हादसे के दो साल पूरे हो गए, लेकिन अभी तक यहां की इमारतों पर कोई फैसला नहीं हो पाया। इमारतों का दिल्ली आई आईटी से सुरक्षा ऑडिट आने के बाद भी प्रभावी कार्रवाई अमल में नहीं लाई गई है। हालाँकि ग्रेटर नोएडा प्राधिकरण बीच-बीच में सीलिंग जैसी कार्रवाई करता है। यहां रहने वाले लोगों

का कहना है कि प्रशासन के दुलमुल खैये से शाहबेरी

का भविष्य अटका हुआ है। वर्ष 2018 में 17 जुलाई की रात शाहबेरी में दो इमारतें गिर गई थीं। इसमें दबकर 9 लोगों की मौत हो गई थी। हादसे के बाद प्राधिकरण से लेकर सरकार तक

था। हादस क बाद प्राधिकरण से लकर सरकार तक हरकत में आई और अवैध इमारतों को गिराने की बात हुई। गिराने से पहले इमारतों की मजबूती की जांच कराने के लिए आईआईटी से जांच कराई गई। आईआईटी

ने 437 इमारतों के बारे में विस्तत विश्लेषण की

सिफारिश की है। तीन इमारतों को सुरक्षित बताया है। इसमें से 76 ऐसी इमारतें हैं, जिनमें कोई नया निर्माण करने पर रोक लगाने के लिए कहा गया है। इसमें नये परिवारों

के आने पर भी प्रतिबंध लगाने की सिफारिश भी की गई।

कर्मचारियों पर होनी है कार्रवाई

दोषियों पर कार्रवाई करने के लिए कहा। इसके बाद प्रदेश में सपा की सरकार आ गई। तत्कालीन प्रमुख सचिव स्वास्थ्य संजय अग्रवाल ने इस मामले की जांच की। जांच में 26 अधिकारियों के नाम सामने आए और कार्रवाई की सिफारिश कर रिपोर्ट शासन को दे दी थी।

तत्कालीन जीएम शासन से हुए बरी : प्राधिकरण अफसरों के मुताबिक 19 अधिकारियों पर कार्रवाई की सिफारिश की गई है। इसमें तत्कालीन डीजीएम

लाल को प्रतिकल प्रविष्टि दी गई है। नियोजन विभाग की तत्कालीन जीएम शासन से बरी हो गई हैं। इसके अलावा रविंद्र सिंह ग्रेनो प्राधिकरण की नौकरी छोड़ चुके हैं। जबकि ललित विक्रम बसंतवानी प्रतिनियुक्ति पर आए थे और

वह चले गए।

सपा शासन में कमजोर पड़ गया था

मापता: सपा शासनकाल में वह मामला
कमजोर पड़ा था। जिन जमीनों का भू

उपयोग बदला गया था, उसे भी मास्टर
प्लान 2021को मंजूरी दे दी गई थी।
प्रदेश में भाजपा की सरकार आई तो यह प्रदर्श म भाजपा का सरकार आई ता यह मामला तूल पकड़ा। जेवर विधायक धरिंद्र सिंह ने इस मामले को सदन में उठाया। इसके बाद हरकत में आई सरकार ने 26 अधिकारियों को चार्जशीट दे दी।



# ग्रेटर नौएडा औद्योगिक विकास प्राधिकरण

ग्राम का नाम	कैम्प कार्यक्रम स्थल	तिथि	समय
वैदपुरा तहसील दादरी	प्राथमिक विद्यालय वैदपुरा	17.07.2020	प्रातः 11:00 बजे से सांय 5:00 बजे तक
	ों में पूर्व में प्रकाशित खसरा भूमि विक्रय किये जाने हेंतु नियः		

कारोति हमार पर मुगानक्ष्म वन बात हुं। त्या त्या त्या त्या विकास क्षित्र कार्य कार्य कार्य कार्य हमार विकास हुं ११ मुनि विकास हुंचु राहमारी / प्राचीमा पत्र । 2. मृनि के रचतव विषयक नवीनतम व्यवीमी। ३. जोय आकार में श्र व । व की विकास हो स्मार मुख्य प्रमाण पत्र (बारद साला) मुनारकों की सुर्विधा होतु किंग में प्राधिकरण के किंग्दी कलेक्टर, राहसील लेक्टापाल / पाँच क्षमिन चार्यीक्ष्म रहों।

नियत तिथि पर कृषकों द्वारा प्रस्तुत आपत्तियों का निस्तारण / कृषकों की सूमि के अं का निर्धारण तथा सूमि के रकबे का बन्दोबस्त से मिलान हेतु सम्बन्धित तहसील स्टाफ

Follow Us On @ f @ / OfficialGNIDA



## केन्द्रीय विद्यालय संगठन

### प्रवेश सूचना 2020-21

मैक्षणिक सात्र 2020—21 के लिए केंद्रीय विद्यालायों में क्रमा एक में प्रवेश के लिए आँनलाइन पंजीकरण दिनांक 20.07.2029 प्रातः 10:00 बजे से टिनांक 07.08.2020 सांवा 700 बजे तक किया जा सकेंगा। प्रयेश संविध्यत विश्वपाह और Android गोबाइल एप दोनों के माध्यम से मेह्यत विश्वपाह और Android गोबाइल एप दोनों के माध्यम से मेह्यत 2020—21 के कहा। में आँनलाइन प्रवेश के लिए आंक्रिकारिक Android गोबाइल एप https://www.nowlineadmission.kvs.gov/un/apps/ पर्वाच्या है। एप डाजनाविक रूप तो सं अन्तराह में आंक्रिकार के लिए आंक्रिकारिक Android गोबाइल एप https://wsonlineadmission.kvs.gov/un/apps/ परावद्ध है। एप डाजनाविक रूप तो सं अनुस्तराह करने के निर्देश चरायेता प्रशिव पर चराव्य है। एप डाजनाविक रूप तो सं अनुस्तराह करने के निर्देश चरायेता प्रशिव पर चराव्य हों। अभिगावकों से अनुस्तर है किये पार्थेत स्वीद्य पर्वाच्या स्विधाल करें। कहा दो एवं दो से उपर कि कहाओं में स्थान रिवत होने पर ही प्रयेश के लिए पंजीकरण दिनांक 20.07.2020 प्रातः 200 बजे से दिनांक 25.07.2020 प्रातः 200 बजे से दिनांक प्रजेत प्रति से वैतसाइट प्रात्त केंद्रिय पंजीकरण दिवार के विश्वपाद विद्यालय केंद्रिय पंजीकरण दिवार केंद्रिय केंद्रिय पंजीकरण दिवार केंद्रिय पं

उपलब्ध होगा।

सभी कबाओं के लिए आयु की गणना 31.03.2020 से होगी। कबाओं में सीटों का
आल्हाण केदिसं. के प्रवेश दिशा-निर्देश के अनुसार किया जाएगा
(https://kwsangathan.nic.in)। इस संबंध में अधिक जानकारी के लिए
अमिगावक संबंधित कन्दीय दिवायान्य गुख्यालय की देवसाइट देवे।
कर्तमान में COVID-19 की परिस्थितियों को ध्यान में रखते हुए सबस अधिकारी
कर्तित्र /चाज/ श्वानीय) हाता जाति राबस्थ्य संबंधी निर्देशों की अनुपातना में
अभिभावकों से अनुरोध है कि वे विद्यालय में आकर भीड़ एकत्रित न करें। प्रवेश
संबंधित समी सूचनाओं की जानकारी, पंजीकरण प्रपन्न सरने के लिए
विद्यालय /मुख्यालय की वैत्साइट निरंतर देवें। पूर्णनाय में दुआए उसके कर संबंधित विद्यालय की ई मेल पर प्रेषित करें।
प्राचार्य द्वारा विद्यालय में दुआए जाने पर निर्धारित समय अंतराल में ही प्रवेश
प्रमारी/प्राचार्य से संवर्धक करें।

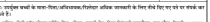
मानः सुत्ती, रामः गेहुंआं। टिलांक 27.08.2019, लागमा छह मानी में के स्थान HACO कलाराज गी.एस. स्टेला, टिल्ली ने बाल कल्याण वर्धानिक, अलीपूर्व में रेश किया। पुरित्त को एसल्टिया प्रतिक्र का स्वत्य प्रतिक्रा माने के स्थान करने को स्थान के स्थान के स्थान करने हैं कि स्थान के स्





नामः शिवा, रंगः गेहुँआं। पुलिस की रिपोर्ट के अनुसार बालक शिव और उनकी मां श्रीमती अंजिल को घर से मालिक ने निकाल दिया था। दिनांक 13.11.2019 को बेघर 





सचिव, होली क्रॉस सोशल सर्विस सेंटर, धीरपुर, बुराड़ी रोड, नियर निरंकारी काम्प्लैक्स, तारा चौक, दिर संपर्क नं. 27601917, 27608765. DCPO, जिला बाल संरक्षण अधिकारी, अलीपुर, दिल्ली-110039 संपर्क नं. 011-27708338

निदेशक महिला एवं बाल विकास विभाग

कपया बच्चों के बारे में चाइल्ड लाइन 1098 को जानकारी दें. जिन बच्चों को देखभाल और संरक्षण की जरूरत है। DIP/Shabdarth/0159/20-21

## गाजियाबाद में दिनदहाडे मिटाई विक्रेता की हत्या **लोनी।** बाइक सवार दो बदमाशों ने गुरुवार को दिनदहाड़े

### पीसी ज्वैलर लिमिटेड PGJ

15वीं वार्षिक आम बैठक की सूचना और ईं-वोटिंग की जानकारी तहबारा सूचना दी जाती है कि कपनी अधिनियम, 2013 और इसके अन्तर्गत ब हमदित कोबीटि मामलों के मंत्रालय हारा जारी किए गुर सामान्य परिपन्न सं