

HT MEDIA LIMITED

Regd. Office : Hindustan Times House 18-20, Kasturba Gandhi Marg New Delhi - 110001 Tel.: 66561234 Fax : 66561270 www.hindustantimes.com E-mail : corporatedept@hindustantimes.com CIN : L22121DL2002PLC117874

14th July, 2023

BSE Limited Phiroze Jeejeebhoy Towers Dalal Street **Mumbai - 400 001** National Stock Exchange of India Limited Exchange Plaza, 5th Floor, Plot No. C-1, Block G, Bandra-Kurla Complex, Bandra (E) <u>Mumbai - 400 051</u>

Scrip Code: 532662

Trading Symbol: HTMEDIA

Sub: <u>Newspaper advertisement- Regulation 47 of SEBI (Listing Obligations and Disclosure Requirements) Regulations, 2015</u>

Ref: Transfer of equity shares to Investor Education and Protection Fund Authority

Dear Sir(s),

Please find enclosed herewith copy of relevant page of "Mint" (English) and "Hindustan" (Hindi) newspapers dated 14th July, 2023, in compliance with the applicable provisions of the Companies Act, 2013 read with the Investor Education and Protection Fund Authority (Accounting, Audit, Transfer and Refund) Rules, 2016.

You are hereby requested to take the above information on record.

Thanking you, Yours faithfully,

For HT Media Limited

(Manhar Kapoor) Group General Counsel & Company Secretary

Encl.: *As above*



Sustainable jet fuel tough for Indian airlines: Boeing

Govt plans to mandate 1% blended sustainable aviation fuel by 2025

Anu Sharma anu.sharma@livemint.com NEW DELHI

doption of green fuel by Indian airlines will be a key challenge for them considering the high cost structure associated with sustainable aviation fuel (SAF), a senior executive at Boeing said.

"Indian Oil and a couple of other producers are starting production," Brian Moran, vice president, global sustainability policy and partnerships, Boeing told Mint. "The airlines are certainly very eager to purchase more SAF, but some Indian airlines are the most price-sensitive anywhere in the world. Therefore, the challenge is to bring the cost of sustainable aviation fuel down because it currently is at 300-500% of traditional jet fuel."

 $SAF \, is \, any \, fuel \, with \, properties \, similar \, to$ those of conventional jet fuel, but with lower carbon emissions. Currently, aviation turbine fuel or jet fuel sells for ₹84,855-99,793 per kilolitre in metro cities.

The government should work on a smart policy framework and support all stakeholders to promote the use of SAF, he said. "One of the biggest recommendations is to invest in SAF with smart policies that will help de-risk and close the green premium."

CURRENTLY,

or jet fuel sells for

₹84.855-99.793 per

kilolitre in metros

The Indian government is contemplating issuing a directive, making it mandatory for all airlines to use blended SAF by 2025. Also, it is formulating a framework that may enforce a phased implementation of green fuel use by Indian airlines, starting with 1% green fuel by 2025, and 5% by 2030.

While different regions of the world are using different policy mechanisms in green fuel usage, an incentive-based approach has worked well in US, Moran said. "The reality is that today a vast majority of SAF production in the world occurs in California, and soon it will happen in other states of the US, because that's where tax incentives are closing the green premium. While



of the biggest recommendations," said Brian Moran, Boeing's VP for global sustainability policy and partnerships.

other regions of the world are experimenting with a mandate, which may work, mandates themselves don't produce SAF."

According to Moran, implementation of smart policies is crucial when it comes to clean fuel, as investors and producers need assurances that investing in production of green fuel will yield economic benefits. In line with the objectives of the Inflation

GREEN FUEL TAKE-OFF

ACCORDING to GOVT may enforce aviation turbine fuel a phased global estimates, nplementation of aviation accounts for SAF usage from 1% to 5% by 2030 3% of carbon dioxide emissions

> Reduction Act of the US, the Biden administration has set a target of 3 billion gallons of green fuel by 2030. To achieve the target. it incentivises producers of green fuel with a tax credit of \$1.25 per gallon. To qualify for it, the green fuel should reduce greenhouse gas emissions by at least 50%. However, if the fuel surpasses the 50% threshold, an additional credit of \$0.01 per gallon is provided for each percentage point by which

the reduction exceeds 50% but up to a maximum of \$0.50 per gallon.

According to global estimates, aviation accounts for 3% of carbon dioxide emission. However, experts said the overall impact on climate warming could be 2-4 times higher due to the presence of additional non-carbon dioxide pollutants. In fact, in 2016, the International Civil Aviation Organisation

(ICAO) agreed to establish a Carbon Offsetting and Reduction Scheme for International Aviation (CORSIA) framework, to set a carbon-neutral growth target from 2019 onwards.

Recognizing the need for sustainable alternatives, the ICAO has been working on approving

Date & Time of Opening

20.07.2023

1530 HRS

various pathways for producing green fuel. In India, leading pathways for sustainable SAF production include the use of cooking oil, municipal solid wastes, agricultural residues, cane molasses and syrup, as well as the power-to-liquid pathway through the use of hydrogen technology. "At Boeing, we are working very hard on increasing it and making sure the airplane is capable to handle 100% SAF by 2030," Moran said.

BIRDS, CATS AND EVOLUTION'S WAY

A MATTER OF NUMBERS DILIP D'SOUZA

Respond to this column at feedback@livemint.con

• omething has always intrigued me about cheetahs and hummingbirds. No, it isn't as if I sit here all day wracking my brains over both gorgeous animals. But every now and then, I do. Like when I began writing this, there came news of a seventh death among the cheetahs we imported from Africa last year.

Tragedy aside, this is what I wonder about cheetahs and hummingbirds: How do these animals sustain the exertions they put their bodies through?

Take the cheetah, first. It's a beautiful animal no doubt, but it's also one of the fastest on the planet.

How do we know this? As far back as 1965, a tame cheetah in Kenya was trained to run behind a moving car. Well, the car had a piece of meat tied to its back as an incentive for the animal. Over three such runs, she averaged 102.5 kmph. That remains the fastest speed ever recorded by a land mammal.

In the wild, cheetahs don't necessarily have to go quite that fast, for their prey is usually slower than they are. But for me, the interesting question is not about that remarkable speed, but how, and how long, the cheetah can sustain it. After all, even the best conditioned human athletes can maintain a flat-out sprint for no more than about 30 seconds. World sprint records tell that story: among men, the 100m record is 9.58 seconds and the 200m, 19.19 seconds-just about twice the 100m record. So, top-flight athletes can sprint at their fastest for at least 200m. But the 400m? 43.03 seconds, which is well over twice as long as for the 200m. That's already a sign that over distances longer than 200m, athletes can't do a full sprint. Instead, they must pace themselves

What about the cheetah? Well, about the same maximum time for a flat-out sprint: 30 seconds. In that time, at its top speed of about 100kmph, a cheetah can cover a few hundred metres. Any more, and its heart-pumping at about 250 beats per minute (bpm) by then-will probably buckle under the strain. Of course, often enough a cheetah will catch up with its prey within 30 seconds. But if it doesn't, the big cat will have to give up the chase and take a rest, let its beating heart slow down to its normal resting rate of about 120bpm.

What about hummingbirds, then? They don't run, of course, so what is the connection to cheetahs?

Their exertions and metabolism, that's what. There are times -freezing nights when there's nothing to be gained by flying about-when these little creatures become semi-comatose. In that state, their pulse rate can be as low as 75 beats per minute, comparable to a healthy human being at rest. But when they are flying from flower to flower during the day, that rate can rise to over 1.200 bpm.

Why so? Consider what the hummingbird is doing as it flies-flapping its wings frenetically. That makes enormous energy demands on the bird. Besides, being so small means it loses body heat faster than larger animals, more quickly using up the oxygen in its blood. So, just to keep up the oxygen supply, a hummingbird's heart has to pump faster than other birds. The heart has also evolved to be larger in relation to the bird's body than in other animals: about 2.5% of its body weight, compared to about 0.3% for humans.

All due to beating wings.

In normal flight, hummingbirds average about 50 wing beats per second (bps). That's already too fast for the human eye to see. But with some of these birds, there are times when that can rise to 80 bps.

If you do the arithmetic, that's one beat of the heart for every four beats of the wings.

Naturally, like with cheetahs breaking into a full-tilt sprint, this rapid wing action cannot sustain beyond a certain length of time. I don't have an idea about how long that is. But even though we know of hummingbirds from their hovering and flitting from flower to flower, we also know that they spend a large part of the day at rest, perched somewhere.

Still, the bird's hover uses up calories at a fearsome rate. Those calories must be replenished. This is why hummingbirds flit about so much, dipping their beaks into flowers to sip nectar. Ornithologists believe they have to consume nearly their full body weight in nectar each day simply to survive. (By comparison, the average human eats about 2kg per day-only about 3% of her body weight.)

It's obvious, then, that some hummingbirds will seek to reduce the need to hover quite as much while extracting nectar: more bang for the buck, if you like. How do they do that? By

Hummingbirds must consume nearly their full body weight in nectar each day just to survive

finding ways to perch. Indeed: there are some species of hummingbirds that have evolved to cling to a twig or a neighbouring flower. Clinging like that, they can sip on nectar without beating their wings, thus saving themselves for later, more energetic pursuits.

But what have they evolved that allows this? These species have big-

ger feet than other hummingbird species. On those feet, there's a more developed innermost ("hallux") claw than other species have. That claw acts almost like a thumb does for us, allowing for a more secure grip on a perch.

And something in all this speaks even more of evolution. A team of scientists found that these clinging hummingbird species, with their bigger feet, have generally shorter beaks than those who hover more. ("Repeated evolution of unorthodox feeding styles drives a negative correlation between foot size and bill length in hummingbirds", The American Naturalist, rb.gy/sx1se).

Why would that be?

Partly because a long beak can get in the way while perching, in ways it would not while hovering. But also because from their perch, these birds don't need to insert their beaks all the way to the bottom of the flower to get at its nectar. Instead, they can poke through the base, and directly slurp up the sweet stuff they find there.

Evolution: full of enduring mystery. I'll leave you wondering why cheetahs have evolved those black lines running down from their eyes.

Once a computer scientist, Dilip D'Souza now lives in Mumbai and writes for his dinners. His Twitter handle is @Death-EndsFun.

CENTRAL RAILWAY OPEN TENDER NOTICE No.: 36-2023 Tele-Exchange Dt. 11.07.2023 Name of Work: "Replacement c Overaged Tadiran Exchange of Nagpur HQ with asterisk based ope source IP Exchange in Nagpu Division of Central Railway." Tender Cost: Rs. 85,36,351.04 Earnest Money: Rs. 1,70,700.00 Cost of

BSES Rajdhani Power Limited, New Delhi BSES **TENDER NOTICE** Date: 14.07.2023 Sealed tenders under two parts (Un priced & priced) are invite for the supply of following materials from all bidders:stimated Cost Cost of EMD Due Date & NIT No. **Brief Tender Description** (₹) Time of Sub CMC/BR/23-24/ RATE CONTRACT FOR REPLACEMENT OF NON-21.20 Crores 20.07.2023 21,20,000/-RB/PR/FH/1145 STAR AIR CONDITIONER BY BEE 5 STAR RATED 1500 HRS

Government of India Ministry of Micro, Small & Medium Enterprises Invites applications for the post of





जीवन में भरे रस.हमारा प्यारा 🤓



HT MEDIA I IMITED CIN: L22121DL2002PLC117874 Registered Office: Hindustan Times House, 18-20, Kasturba Gandhi Marg New Delhi-110 001 Tel: +91-11-66561333; Fax: +91-11-66561270 Website: www.htmedia.in E-mail: investor@hindustantimes.com NOTICE

(for the attention of Equity Shareholders of the Company) Sub: Transfer of unpaid/unclaimed dividend & Equity shares to Investor Education and Protection Fund (IEPF)

Members are hereby informed that pursuant to the provisions of Section 124(5) of the Companies Act, 2013 ("Act") read with the Investor Education and Protection Fund Authority Accounting, Audit, Transfer and Refund) Rules, 2016 ("IEPF Rules"), if dividend remain unpaid/unclaimed for a period of seven (7) years or more, the same shall be liable to be transferred by the Company to the IEPF account. Further, in terms of Section 124(6) of the Act and IEPF rules, the Company is also required to transfer the shares, in respect of which lividend remains unpaid or unclaimed for a period of seven (7) consecutive years or more to the IEPF Account.

The Company has communicated individually to the concerned shareholders, on their latest available address, whose shares are liable to be transferred to Demat Account of IEPF Authority under the IEPF Rules, for taking appropriate action(s). The list of such shareholders, whose shares are liable for transfer to the IEPF, is placed on the website of the Company i.e www.htmedia.in under 'Investors' section.

The concerned shareholders holding shares in physical form, and whose shares are liable to be transferred to IEPF Authority, may note that the Company would be issuing new share certificate(s) in lieu of the original share certificate(s) held by them for dematerialization, ollowed by transfer of shares to IEPF Authority as per the IEPF Rules. Upon such issue, the priginal certificate(s) which stands registered in their name will automatically stand cancelled and be deemed non-negotiable. In case of shares held in demat form, the Company will inform the respective Depository by way of corporate action for transfer of shares to IEPF Authority. The shareholders may please note that the details uploaded by the Company on its website viz <u>www.htmedia.in</u> will be considered as, and shall be deemed to be, adequate notice in respec of issue of new certificate(s) by the Company for the purpose of transfer of shares to IEPI Authority pursuant to the IEPF Rules.

The concerned shareholders are requested/advised to claim the unpaid/unclaimed dividence mount(s) on or before October 22, 2023, failing which the Company shall proceed to transfer the liable dividend and Equity shares to IEPF Authority without any further notice. The concerned shareholders may still claim the dividend and Equity shares from IEPF Authority b ubmitting an online application in E-Form IEPF-5, available on the website www.iepf.gov.in and following the procedure laid down under the Act and the IEPF Rules

Kindly note that unpaid/unclaimed dividend for financial years upto 2014-2015 and shares in espect thereof, have already been transferred to IEPF, and the same can be claimed back from IEPF Authority, following the procedure laid down under the said IEPF Rules.

For any queries in respect of the above, shareholders may contact the Company's Registrar and Transfer Agent at KFin Technologies Ltd., Unit: HT Media Limited, Seleniur Building, Tower B. Plot No. 31 & 32. Financial District, Nanakramguda, Serilingampally lyderabad, Rangareddy, Telangana, India - 500032. Toll Free No.: 1800-309-4001; Email: einward.ris@kfintech.com; Website: www.kfintech.com.

Date: 13 July, 2023 Place: New Delhi

(Manhar Kapoor Group General Counsel and Company Secretary

For HT Media Limited



Dedicated Freight Corridor Corporation of India Limited 🥰 🕮 NOTICE INVITING e-Tender

Tender No.: 0623011, Name of Goods: Design, manufacturing, supply installation, testing, commissioning and proving of Pit less Electronic In - motion Rail Weighbridge (EIMWB) with two years warranty and Six years CAMC. Earnest Money: Rs 204380.00 (Rupees Two Lakh Four Thousand Three Hundred Eightv only). Closing date and time of Tender: 07/08/2023 15:00 hrs.

Note:- Tender documents can be downloaded from the website address www.ireps.gov.in and https://dfccil.com. Terms and conditions and other nformation are shown on website. Any further addendum/corrigendum for this ender will be posted in www.ireps.gov.in and https://dfccil.com. Manual tenders/offers are not allowed and will not be accepted.



Data rich, visual reporting with **Mint Plain Facts**

Read only on **mint**

Chairman-cum-Managing Director

in

National Small Industries Corporation Limited (NSIC)

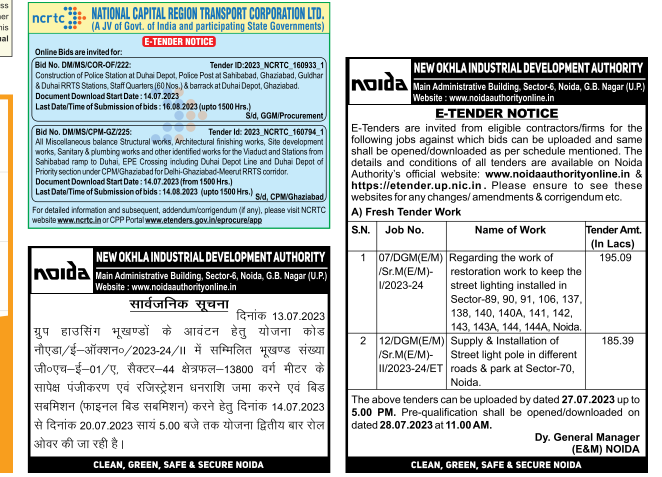
Last date of receipt of application in Ministry of Micro, Small & Medium Enterprises is

by 15.00 hours on 14.08.2023

For details login to website

https://msme.gov.in

www.nsic.co.in



अपना देश

कृत्ज, मै

Dr. Juneia's

गुरुग्राम में अपराध और सुरक्षा पर आयोजित सम्मेलन में केंद्रीय गृह मंत्री अमित शाह ने चिंता जताई

<mark>आह्वानः तकनीक का दुरुपयो</mark>ग रोकने को सभी देश एकजुट हों



गरुग्राम. विशेष संवाददाता। केंद्रीय गुँह मंत्री अमित शाह ने कहा कि हमारी पारंपरिक सुरक्षा चुनौतियों में 'डायनामाइट से मेटावर्स' और 'हवाला से क्रिप्टो करेंसी' का परिवर्तन दुनिया के देशों के लिए चिंता का विषय है। इसके खिलाफ साझी रणनीति तैयार करनी होगी।

गुरुग्राम में गुरुवार को अपराध और सुरक्षा पर आयोजित जी-20 के सम्मेलन में केंद्रीय गृहमंत्री ने कहा कि आतंकवादियों द्वारा अपनी पहचान छिपाने और कटटरपंथी सामग्री फैलाने के लिए डार्क नेट का इस्तेमाल किया जाता है। इस पैटर्न को समझकर इसका समाधान निकालना होगा। नई तकनीक का जिम्मेदारी से उपयोग सुनिश्चित करने के लिए 'पारदर्शी और जवाबदेह एआई और उभरती तकनीक का गवर्नेंस फ्रेमवर्क'का निर्माण करने का समय आ गया है।

डिजिटल राष्ट बन रहा भारतः अमित शाह ने कहा कि पिछले एक दशक में भारत 'डिजिटल राष्ट्र' में बदल गया है। प्रधानमंत्री जन-धन

CYBER VOLUNTEER SOUAD SAFE CYBER SPACE गुरुग्राम में गुरुवार को जी20 सम्मेलन के दौरान केंद्रीय गुहमंत्री अमित शाह और सूचना एवं प्रौद्योगिकी मंत्री राजीव चंद्रशेखर।

योजना के तहत 50 करोड़ नए बैंक खाते खोले गए हैं और 33 करोड़ 'रुपे डेबिट कार्ड' वितरित किए गए हैं। भारत वर्ष 2022 में 90 मिलियन लेन-देन के साथ वैश्विक डिजिटल भुगतान में अग्रणी रहा है। अब तक भारत में 35 टिलियन रुपये के यपीआई ट्रांजेक्शन हुए हैं। दुनियाभर के कुल डिजिटल भुगतान का 46 फीसदी भारत में हआ है। डायरेक्ट बेनिफिट ट्रांसफर के अंतर्गत 300 से अधिक योजनाओं में 30 करोड़ रुपए की राशि सीधे लाभार्थियों के बैंक खातों में पहुंचाई गई है। डिजीलॉकर में करीब छह बिलियन दस्तावेज सुरक्षित हैं। साइबर सुरक्षा तंत्र होना चाहिए: गृह मंत्री ने कहा कि साइबर अपराधों में सभी देशों के कानूनों में एकरूपता लाने के प्रयास होने चाहिए। साइबर सुरक्षा नीतियों में समेकित और स्थिर दुष्टिकोण

से सूचना का आदान-प्रदान आसान होगा। एजेंसियों के प्रोटोकॉल और संसाधनों की खाई को पाटा जा सकेगा। प्रभावी कार्रवाई के लिए साइबर सुरक्षा तंत्र होना चाहिए। हमारा इंटरनेट विजन न तो राष्ट्र के अस्तित्व को संकट में डालने वाला अत्यधिक स्वतंत्रता का होना चाहिए और न ही डिजिटल फायरवॉल जैसे अलग-थलग ढांचे का होना चाहिए।

84 करोड भारतीयों की ऑनलाइन मौजुदगी केंद्रीय गृह मंत्री ने कहा कि आज 84

करोड भारतीयों की ऑनलाइन मौजूदगी है। वर्ष 2025 तक और 40 करोड़ भारतीय डिजिटल दुनिया में प्रवेश करेंगे। पिछले नौ वर्षों में इंटरनेट कनेक्शन में 250 फीसदी की बढ़ोतरी हुई है और प्रति जीबी डाटा की लागत में 96 प्रतिशत कमी आई है।

काउंटर रणनीति पर तेजी से काम जारी

केंद्रीय गृह मंत्री ने कहा कि भारत सरकार एक समान साइबर कार्यनीति की रूपरेखा तैयार करने पर काम रही है। इसके साथ ही साइबर–अपराधों की रियल–टाइम रिपोर्टिंग, कानून प्रवर्तन एजेंसियों की क्षमता निर्मोण, एनालिटिकल टूल्स डिजाइन करने और फॉरेंसिक प्रयोगशालाओं का एक राष्ट्रीय नेटवर्क स्थापित करने की दिशा में भी तेजी से काम हो रहा है।

साइबर हमलों से 5.2 टिलियन डॉलर की क्षति

गुहमंत्री ने कहा कि कई देश साइबर हॅमलों के शिकार हुए हैं और यह खतरा दुनियाभर की सभी बडी अर्थव्यवरस्थाओं पर मंडरा रहा है। विश्व बैंक के अनुमान के अनुसार, वर्ष 2019 से वर्ष 2023 के दौरान साइबर हमलों से दुनिया को करीब 5 .2 ट्रिलियन डॉलर का नुकसान हो सकता है ।

नई दिल्ली, विशेष संवाददाता। सुप्रीम कोर्ट ने कहा कि एनजीटी को विशेषज समिति की रिपोर्ट या उसकी जानकारी में लाई गई किसी भी सामग्री पर संबंधित पक्षकारों का पक्ष सुने बगैर आदेश पारित नहीं करना चाहिए।

GRANULES

Natural Laxative GRANULES

EFFECTIVE RELIEF

Avurvedic Proprietary Medicine Safe for daily use

y.: 60g

FROM CONSTIPATION

0,010

Carr

Dr. Juneia's

जस्टिस बी.वी. नागरत्ना और प्रशांत कुमार मिश्रा की पीठ ने सिंगरौली सुपर

G2

थर्मल पॉवर स्टेशन की ओर से एनजीटी के आदेश के खिलाफ दाखिल अपील को स्वीकार करते हए यह टिप्पणी की है। हाल ही में पारित फैसले में, शीर्ष न्यायालय ने कहा कि यदि एनजीटी किसी विशेषज्ञ समिति की रिपोर्ट या उसकी जानकारी में लाई

पक्ष सुने बिना एनजीटी आदेश पारित न करे : सुप्रीम कोर्ट

चाहता है, तो सबसे पहले संबंधित पक्ष को इसके बारे में सूचित किया जाना चाहिए। पीठ ने कहा है कि संबंधित पक्षकार का पक्ष सुनने के बाद ही किसी तरह का आदेश पारित करना चाहिए। न्यायालय ने कहा है कि 'एनजीटी एक न्यायिक निकाय है इसलिए न्यायिक कार्य करता है।

LAXATIVE GRANULES

पेट सफा तो हर रोग दफा

गई अन्य सामग्री पर भरोसा करना ਤਜ਼ਟ ਦੇਲਕੇ **52@** निविदा सूचना

उप मुख्य अभियंता ∕ निर्माण–।, उत्तर रेलवे, स्टेट एंट्री रोड, नई दिल्ली, द्वारा भारत के राष्ट्रपति के लिए एवं उनकी ओर से निम्नलिखित कार्य के लिए एक पैकेट सिस्टम के अधीन खुली इ टेंडर आमंत्रित की जाती है।

| कार्य का नाम व स्थल | लक्ष्मीबाई नगर, नई दिल्ली स्थित रेलवे बोर्ड स्टाफ सामुदायिक केंद्र का पुननिर्माण, इलेक्ट्रिकल कार्य सहित और अन्य संबद्ध कार्य के संबंध में (कंपोजिट कार्य)। | | | |
|------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--|--|--|
| कार्य अवधि | 15 (पंद्रह) माह | | | |
| कार्य की अनुमानित लागत | रु. 611.40 लाख (रुपये छ करोड़ ग्यारह लाख चालीस हजार मात्र) | | | |
| धरोहर राशि, जो जमा करानी है | रु. 4,55,700 ∕ − (रुपये चार लाख पचपन हजार सात सौ मात्र) | | | |
| ई टेंडर जमा करने व खुलने की तारीख व समय | निविदाएँ IREPS की वेबसाइट www.ireps.gov.in पर दिनांक 07.08.2023 को 11:30 बजे तक अपलोड की जा सकती है। निविदादाता केवल ई टेंडर में भाग ले सकते हैं। निविदाएँ दिनांक 07.08.2023 को 11.30 बजे खोली जाएंगी। | | | |
| विस्तृत निविदा सूचना एवं निविदा प्रपत्र | निविदा प्रपत्र IREPS की वेबसाइट www.ireps.gov.in पर दिनांक 15.07.2023 से 07.08.2023 तक उपलब्ध होगी। उपरोक्त निविदा के संबंध में अन्य सभी नियम व शर्तें निविदा प्रपत्र मे दिये गए हैं। विस्तृत निविदा सूचना उपरोक्त कार्यालय के सूचना पट पर भी देखी जा सकती है। | | | |
| सं. 220-Acs-1-1232-Community Centre दिनांक : 13.07.2023 2147/202 | | | | |
| ग्राहकों की सेवा में मुस्कान के साथ | | | | |
| | | | | |

उत्तराखण्ड राज्य आपदा प्रबन्धन प्राधिकरण सचिवालय परिसर, 04 - सुभाष रोड़, देहरादून

दूरभाष संख्याः 0135-2710334, फैक्सः 27102335, वेबसाइटः usdma.uk.gov.in याः 652/USDMA-E57290 (2023) -: विज्ञप्ति :-नपद चमोली के जोशीमठ आपदा क्षेत्र के प्रभावित परिवारों एवं जोशीमठ के अन्य जन-सा

भागीय समन्वय, प्रतिवादन, बचाव एवं वर्तमान सहायता ऑपरेशन को क्रियान्वित किये जाने के दृष्टिगत जोशीमठ क्षेत्र में एक Joint Control Room स्थापित किया गया है।

उक्त स्थापित Joint Control Room के संचालन हेतु संविदा के आधार पर निम्नवत् Consultant/ Resource Per

| on की तैनाती हेतु आवेदन आमंत्रित किये जाते हैं :- | | | | | | | |
|---------------------------------------------------|---------------------------------|---------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------|-------------------------------------|--|--|
| Б. | पदनाम | पदों की | शैक्षिक योग्यता | भर्ती का | नियत मानदेय | | |
| ŧ. | | संख्या | | श्रोत | | | |
| | Consultant / Resource Person | | Bachelor/Master in STEM (Science, Tech- nology, Engineering, Management) as mandatory, and Diploma/ PG in Disaster Management/ Security studies or related field as desirable. Experience : No bar | | Rs. 50,000/- (Fixed Sal- ary) | | |

एआई और मेटावर्स तकनीक का फायदा उटा सकते हैं आतंकी एनएफटी, एआई और मेट– नए खतरे से आगाह किया

ावर्स जैसी तकनीक का आतंकी संगटन बडे पैमाने पर दुरुपयोग कर सकते हैं । गुरुग्राम में साइबर है और इससे आतंकवादी संगठनों के लिए मुख्य रूप से प्रचार, भर्ती सुरक्षा चुनौतियों पर जी -20 सम्मेलन में यह चिंता सकते हैं। सुरक्षा एजेंसी से जुड़े उभरकर सामने आई। एक अधिकारी ने कहा कि विदेशी सम्मेलन में यह बात सामने जमीन पर मौजूद राज्य प्रायोजित आई कि नई तकनीक के आतंकी संगठनों ने डार्क नेट का इस्तेमाल शुरू किया है। टल आतंकियों की पहचान छिंपाने और हमले की कई मुना रणनीति में मददगार हो अपराध बढ़ने सकता है । पंकज कुमार की संभावना पाण्डेय की रिपोर्ट...

महबुबा मुफ्ती ने नजरबंद करने का आरोप लगायाः श्रीनगर। पीपुल्स डेमोक्रेटिक पार्टी (पीडीपी) की प्रमख महबबा मफ्ती ने गरुवार को आरोप लगायाँ कि सरकार ने उन्हें घर में नजरबंद कर दिया है। जम्मू कश्मीर की पूर्व मुख्यमंत्री महबुबा ने कहा कि वह भाजपा को इतिहास विकृत करने नहीं देंगी। उन्होंने टिवटर पर लिखा. आज शहीदों की कब्र पर जाने से रोकने के लिए मुझे घर में नजरबंद कर दिया गया है।



वर्ष 2022 की 'ग्लोबल ट्रेंड समरी रिपोर्ट' के मुताबिक रैनसमवेयर, ऑनलाइन घोटाले, ऑनलाइन बालॅ यौन-शोषण जैसे साइबर अपराध की कुछ प्रवृतियां विश्वभर में गंभीर खतरा बनी हुई हैं। भविष्य में ये अपराध कई गुना और बढ़ेंगे।

VACANCY NOTICE

HIGH COURT OF DELHI DELHI HIGHER JUDICIAL SERVICE EXAMINATION-2023

Online Applications are invited from eligible candidates for Delhi Higher Judicial Service Examination-2023 under 25% direct recruitment quota from Bar.

| | | GEN | SC | ST | TOTAL | Pay Scale |
|---|--------|-----|----|----|-------|------------------|
| N | mborof | | | | | Rs.131100-216600 |



यह एक आभासी थ्रीडी दुनिया है। मेटावर्स में युजर की पहचान की नकल को 'डीप–फेक' कहा जाता है। इसके माध्यम से व्यक्तियों की बायोमेट्रिक जानकारी का उपयोग कर अपराधी, यूजर का रूप धारण करने व पहचान चुराने में सक्षम हो जाता है।

सुरक्षा के लिए चुनौती

नई तकनीक से महत्वपूर्ण सूचनाओं और वित्तीय सिस्टम को लक्ष्य बनाने की प्रवृत्ति अंतर्राष्ट्रीय स्तर पर बढ रही है। इसका प्रभाव राष्ट्रीय सुरक्षा कानून व्यवस्था पर पड़ता है । इस पर भी एजेंसियों ने चेताया है।

: 0623011, सामाग्री का नामः दो साल की वारंटी और छह साल की सीएएमसी के साथ पिटलेस इलेक्टॉनिक इन—मोशन रेल वेबिज (ईआईएमडब्ल्यबी) का डिजाइन, निर्माण आपर्ति, स्थापना परीक्षण, कमीशनिंग और परीक्षण। **धरोहर राशिः रु.** 204380.00 / – (रुपये दो लाख चार हजार तीन सौ अरसी मात्र)। निविदा की अंतिम तिथि और समयः 07/08/2023 को 15:00 बजे। नोटः निविदा दस्तावेज वेबसाईट www.ireps.gov.in एवं https://dfccil.com से डाउनलोड किया जा सकता है। नियम, शर्त व अन्य सुचना वेबसाइट पर उपलब्ध है। निविदा में किसी प्रकार की शद्धिपत्र / परिवर्तन होने पर www.ireps.gov.in एवं https://dfccil.com पर देखा जा सकत है। मैनुअल टेन्डर/ प्रस्ताव की अनुमति नही है और स्वीकार नहीं किया जाएगा

डेडीकेटेड फ्रेट कोरीडोर कॉर्पोरेशन ऑफ इण्डिया लिमिटेड

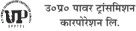
ई-निविदा आमंत्रण सचन

भारत सरकार केन्द्रीय मनश्चिकित्सा संस्थान कांके, रांची-834006, झारखण्ड

वाक-इन-इंटरव्यू (तात्कालिक साक्षात्कार)

केन्द्रीय मनश्चिकित्सा संस्थान, कांके, रांची द्वारा निम्नलिखित समूह के पदों को संविदा के आधार पर एक वर्ष की अवधि अथवा नियमित आधार पर भरे जाने तक, जो भी पहले हो, के लिए नियुक्ति हेतू प्रस्ताव दिया जाता है। तदनूसार इच्छूक उम्मीदवारों से आवदेन पत्र आमंत्रित किया जाता है। योग्य उम्मीदवार अपना सादे काँगज पर टाइप कर अथवा हाथ से लिखकर विहित प्रपत्र में अपने बायो–डाटा, दो पासपोर्ट साइज का फोटो, जन्म तिथि, शैक्षिक योग्यता के प्रमाण पत्रों की फोटो कॉपी, अनुभव प्रमाण पत्र आदि के साथ दिनांक 05.08.2023 या उसके पहले अधोहस्ताक्षरी के पास जमा कर दे। आवदेन जमा करने के उपरांत उम्मीदवार को साक्षात्कार की तिथि को अपने मूल प्रमाण पत्रों के साथ पस्थित होना होगा। इसके लिए कोई अलग से पत्र नहीं भेजा नहीं जाएगा।

| | साक्षात्कार दिनांक 08.08.2023 को पूर्वाहन 09.30 बजे होगा। क्र.सं. पदनाम वेतन प्रति माह (रू.) पदों की संख्य | | | | | | |
|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------|------------|-------------------------|--|--|--|
| श्रीष्ठस्य गोफेसर न्यूरोलॉजी 95,000 / - 03 (अनारक्षित-3) 3. सहायक प्रोफेसर न्यूरोलॉजी 95,000 / - 02 (अनारक्षित-2) 4. सहायक प्रोफेसर रेडियो निवान 95,000 / - 02 (अनारक्षित-2) 4. सहायक प्रोफेसर रेडियो निवान 95,000 / - 02 (अनारक्षित-2) 5. प्रोफेसर नैवानिक मनोविज्ञान 1,14,000 / - 02 (अनारक्षित-2) 6. सहयोगी प्रोफेसर नैवानिक 98,000 / - 01 (अनारक्षित-1) मनोविज्ञान 1,14,000 / - 04 (अनारक्षित-3, -1) 7. सहायक प्रोफेसर नैवानिक 82,000 / - 04 (अनारक्षित-4, -1) भगोविज्ञान - - - 9. सहयोगी प्रोफेसर नैवानिक 1,14,000 / - 01 (अनारक्षित-4, -1) पी एस डब्ल्यू - - - 9. सहायोगी प्रोफेसर नैवानिक 98,000 / - 01 (अनारक्षित-1) पी एस डब्ल्यू - - - 10. सहायक प्रोफेसर नैवानिक 82,000 / - 02 (अनारक्षित-2) पी एस डब्ल्यू - - - 10. सहायक प्रोफेसर नैवानिक | 1. | सहायक प्रोफेसर मनश्चिकित्सा | 95,000 / | 12 (अनारक्षित—7, | | | |
| 2. सहायक प्रोफेसर न्यूरोलॉजी 95,000 / - 03 (अनारक्षित-3) 3. सहायक प्रोफेसर 95,000 / - 02 (अनारक्षित-2) 4. सहायक प्रोफेसर रेडियो निदान 95,000 / - 02 (अनारक्षित-2) 4. सहायक प्रोफेसर रेडियो निदान 95,000 / - 02 (अनारक्षित-2) 4. सहायक प्रोफेसर रेडियो निदान 95,000 / - 02 (अनारक्षित-2) 6. सहयोगी प्रोफेसर नैदानिक 98,000 / - 01 (अनारक्षित-1) मनोविज्ञान 01 अनारक्षित-3, ननोविज्ञान 01 अनारक्षित-3, मनोविज्ञान 01 अनारक्षित-4, पी एस डब्ल्यू 01 (अनारक्षित-1) पी एस डब्ल्यू 01 (अनारक्षित-1) पी एस डब्ल्यू 01 (अनारक्षित-1) पी एस डब्ल्यू 01 (अनारक्षित-2) 10. सहायक प्रोफेसर नैदानिक 98,000 / - 01 (अनारक्षित-1) पी एस डब्ल्यू 01 (अनारक्षित-2) 01 पी एस डब्ल्यू 01 01 (अनारक्षित-2) 01 पी एस डब्ल्यू 01 01 (अनारक्षित-2) 01 पी एस डब्ल्यू 01 01 (अनारक्षित-1) | | | | ई.डब्लू.एस.—1,अ.पि.व.—3 | | | |
| 3. सहायक प्रोफेसर 95,000 / - 02 (अनारक्षित-2) 4. सहायक प्रोफेसर रेडियो निदान 95,000 / - 02 (अनारक्षित-2) 4. सहायक प्रोफेसर रेडियो निदान 95,000 / - 02 (अनारक्षित-2) 5. प्रोफेसर नैदानिक मनोविज्ञान 1,14,000 / - 02 (अनारक्षित-2) 6. सहयोगी प्रोफेसर नैदानिक 98,000 / - 01 (अनारक्षित-1) मनोविज्ञान - - 04 (अनारक्षित-3, -1) 7. सहायक प्रोफेसर नैदानिक 82,000 / - 04 (अनारक्षित-3, -1) 8. प्रोफेसर नैदानिक 1,14,000 / - 01 (अनारक्षित-1, -1) 9. सहयोगी प्रोफेसर नैदानिक 98,000 / - 01 (अनारक्षित-1, -1) पी एस डब्ल्यू - 01 (अनारक्षित-1, -1) पी एस डब्ल्यू - 01 (अनारक्षित-2) पी एस डब्ल्यू - 02 (अनारक्षित-2) पी एस डब्ल्यू - 01 (अनारक्षित-2) पी एस डब्ल्यू - 01 (अनारक्षित-2) पी एस डब्ल्यू - 01 (अनारक्षित-1) 11. सहायक प्रोफेसर न्यूरो मनोविज्ञान 82,000 / - 01 (अनारक्षित-1) | | | | अनुसूचित जाति–1) | | | |
| 4. सहायक प्रोफेसर रेडियो निदान 95,000 / - 02 (अनारक्षित-2) 4. सहायक प्रोफेसर रेडियो निदान 95,000 / - 02 (अनारक्षित-2) 5. प्रोफेसर नैदानिक मनोविज्ञान 1,14,000 / - 02 (अनारक्षित-2) 6. सहयोगी प्रोफेसर नैदानिक मनोविज्ञान 98,000 / - 01 (अनारक्षित-1) 7. सहायक प्रोफेसर नैदानिक मनोविज्ञान 82,000 / - 04 (अनारक्षित-3, अ.पि.व1) 8. प्रोफेसर नैदानिक प्रोफेसर नैदानिक 1,14,000 / - 01 (अनारक्षित-1) पी एस डब्ल्यू 01 (अनारक्षित-1) पी एस डब्ल्यू 01 (अनारक्षित-1) 10. सहायक प्रोफेसर नैदानिक पी एस डब्ल्यू 98,000 / - 01 (अनारक्षित-1) 11. सहायक प्रोफेसर नैदानिक 82,000 / - 02 (अनारक्षित-2) 11. सहायक प्रोफेसर नैदानिक 82,000 / - 02 (अनारक्षित-2) 11. सहायक प्रोफेसर नैदानिक 82,000 / - 02 (अनारक्षित-2) 11. सहायक प्रोफेसर नैदानिक 82,000 / - 01 (अनारक्षित-2) 11. सहायक प्रोफेसर न्दानिक 82,000 / - 01 (अनारक्षित-4) | | सहायक प्रोफेसर न्यूरोलॉजी | 95,000 / | 03 (अनारक्षित—3) | | | |
| कार्यक प्रोफेसर नेदानिक मनोविज्ञान 1,14,000 / - 02 (अनारक्षित-2) 6. सहयोगी प्रोफेसर नैदानिक 98,000 / - 01 (अनारक्षित-2) 6. सहयोगी प्रोफेसर नैदानिक 98,000 / - 01 (अनारक्षित-1) मनोविज्ञान - - 04 (अनारक्षित-3, मनोविज्ञान - - 04 (अनारक्षित-3, मनोविज्ञान - - 01 (अनारक्षित-1, पी एस डब्ल्यू - 01 (अनारक्षित-1, पी एस डब्ल्यू - 01 (अनारक्षित-1, पी एस डब्ल्यू - 01 (अनारक्षित-2, पी एस डब्ल्यू - 01 (अनारक्षित-2, पी एस डब्ल्यू - 02 (अनारक्षित-2, पी एस डब्ल्यू - 02 (अनारक्षित-2, पी एस डब्ल्यू - 01 (अनारक्षित-2, पी एस डब्ल्यू - 01 (अनारक्षित-1, 11. सहायक प्रोफेसर न्यूरो मनोविज्ञान 82,000 / - 01 (अनारक्षित-1, | 3. | सहायक प्रोफेसर | 95,000 / | 02 (अनारक्षित—2) | | | |
| 5. प्रोफेसर नैदानिक मनोविज्ञान 1,14,000 / - 02 (अनारक्षित-2) 6. सहयोगी प्रोफेसर नैदानिक 98,000 / - 01 (अनारक्षित-1) मनोविज्ञान 98,000 / - 04 (अनारक्षित-3, मनोविज्ञान अ.पि.व1) अ.पि.व1) 8. प्रोफेसर नैदानिक 1,14,000 / - 04 (अनारक्षित-3, मनोविज्ञान अ.पि.व1) अ.पि.व1) 8. प्रोफेसर नैदानिक 1,14,000 / - 01 (अनारक्षित-1) पी एस डब्ल्यू - 01 (अनारक्षित-1) पी एस डब्ल्यू - 01 (अनारक्षित-1) पी एस डब्ल्यू - 01 (अनारक्षित-2) पी एस डब्ल्यू - 02 (अनारक्षित-2) पी एस डब्ल्यू - 02 (अनारक्षित-2) पी एस डब्ल्यू - 01 (अनारक्षित-2) पी एस डब्ल्यू - 01 (अनारक्षित-1) 11. सहायक प्रोफेसर न्यूरो मनोविज्ञान 82,000 / - 01 (अनारक्षित-1) | 4. | सहायक प्रोफेसर रेडियो निदान | 95,000 / | 02 (अनारक्षित—2) | | | |
| 6. सहयोगी प्रोफेसर नैदानिक मनोविज्ञान 98,000 / - 01 (अनारक्षित-1) मनोविज्ञान 7. सहायक प्रोफेसर नैदानिक मनोविज्ञान 82,000 / - 04 (अनारक्षित-3, अ.पि.व1) 8. प्रोफेसर नैदानिक पी एस डब्ल्यू 1,14,000 / - 01 (अनारक्षित-1) पी एस डब्ल्यू 9. सहयोगी प्रोफेसर नैदानिक पी एस डब्ल्यू 98,000 / - 01 (अनारक्षित-1) पी एस डब्ल्यू 10. सहायक प्रोफेसर नैदानिक पी एस डब्ल्यू 82,000 / - 02 (अनारक्षित-2) पी एस डब्ल्यू 11. सहायक प्रोफेसर न्यूरो मनोविज्ञान 82,000 / - 01 (अनारक्षित-1) | | | कुल | 19 | | | |
| मनोविज्ञान 6000/- 04 (अनारक्षित-3, अ.पि.व1) 7. सहायक प्रोफेसर नैदानिक मनोविज्ञान 82,000/- 04 (अनारक्षित-3, अ.पि.a1) 8. प्रोफेसर नैदानिक पी एस डब्ल्यू 1,14,000/- 01 (अनारक्षित-1) 9. सहयोगी प्रोफेसर नैदानिक पी एस डब्ल्यू 98,000/- 01 (अनारक्षित-1) 10. सहायक प्रोफेसर नैदानिक पी एस डब्ल्यू 02 (अनारक्षित-2) 11. सहायक प्रोफेसर न्यूरो मनोविज्ञान 82,000/- 01 (अनारक्षित-2) | | प्रोफेसर नैदानिक मनोविज्ञान | 1,14,000 / | 02 (अनारक्षित—2) | | | |
| सहायक प्रोफेसर नैदानिक मनोविज्ञान 82,000 / - 04 (अनारक्षित-3, अ.पि.व1) 8. प्रोफेसर नैदानिक पी एस डब्ल्यू 01 (अनारक्षित-1) पी एस डब्ल्यू 9. सहयोगी प्रोफेसर नैदानिक पी एस डब्ल्यू 98,000 / - 01 (अनारक्षित-1) पी एस डब्ल्यू 10. सहायक प्रोफेसर नैदानिक पी एस डब्ल्यू 82,000 / - 02 (अनारक्षित-2) पी एस डब्ल्यू 11. सहायक प्रोफेसर न्यूरो मनोविज्ञान 82,000 / - 01 (अनारक्षित-2) | | | 98,000 / - | 01 (अनारक्षित—1) | | | |
| मनोविज्ञान अ.पि.व1) 8. प्रोफेसर नैदानिक 1,14,000 / - 01 (अनारक्षित-1) पी एस डब्ल्यू 0 01 (अनारक्षित-2) पी एस डब्ल्यू 02 (अनारक्षित-2) पी एस डब्ल्यू 01 (अनारक्षित-2) पी एस डब्ल्यू 01 (अनारक्षित-1) | | मनोविज्ञान | | | | | |
| 8. प्रोफ़ेसर नैदानिक पी एस डब्ल्यू 1,14,000 / - 01 (अनारक्षित-1) 9. सहयोगी प्रोफ़ेसर नैदानिक पी एस डब्ल्यू 98,000 / - 01 (अनारक्षित-1) 10. सहायक प्रोफ़ेसर नैदानिक पी एस डब्ल्यू 82,000 / - 02 (अनारक्षित-2) 11. सहायक प्रोफ़ेसर न्यूरो मनोविज्ञान 82,000 / - 01 (अनारक्षित-1) | 7. | सहायक प्रोफेसर नैदानिक | 82,000 / | 04 (अनारक्षित—3, | | | |
| भी एस डब्ल्यू 01 (अनारक्षित-1) 9. सहयोगी ग्रीफेसर नैदानिक 98,000 / - 01 (अनारक्षित-1) पी एस डब्ल्यू 01 01 (अनारक्षित-2) 10. सहायक ग्रोफेसर नैदानिक 82,000 / - 02 (अनारक्षित-2) पी एस डब्ल्यू 01 01 (अनारक्षित-1) 11. सहायक ग्रोफेसर न्यूरो मनोविज्ञान 82,000 / - 01 (अनारक्षित-1) | | मनोविज्ञान | | अ.पि.व. –1) | | | |
| 9. सहयोगी प्रोफेसर नैदानिक पी एस डब्ल्यू 98,000 / - 01 (अनारक्षित-1) 10. सहायक प्रोफेसर नैदानिक पी एस डब्ल्यू 82,000 / - 02 (अनारक्षित-2) 11. सहायक प्रोफेसर न्यूरो मनोविज्ञान 82,000 / - 01 (अनारक्षित-1) | 8. प्रोफेसर नैदानिक | | 1,14,000 / | 01 (अनारक्षित—1) | | | |
| पी एस डब्ल्यू 00,000/ 01,011,011,011,011,011,011,011,011,011, | | पी एस डब्ल्यू | | | | | |
| 10. सहायक प्रोफेसर नैदानिक पी एस डब्ल्यू 82,000 / - 02 (अनारक्षित-2) 11. सहायक प्रोफेसर न्यूरो मनोविज्ञान 82,000 / - 01 (अनारक्षित-1) | 9. सहयोगी प्रोफेसर नैदानिक | | 98,000 / | 01 (अनारक्षित—1) | | | |
| पी एस डब्ल्यू 11. सहायक प्रोफेसर न्यूरो मनोविज्ञान 82,000 ∕ − | | पी एस डब्ल्यू | | | | | |
| 11. सहायक प्रोफेसर न्यूरो मनोविज्ञान 82,000 / - 01 (अनारक्षित-1) | | | 82,000 / | 02 (अनारक्षित—2) | | | |
| | | | | | | | |
| कुल 12 | 11. | सहायक प्रोफेसर न्यूरो मनोविज्ञान | 82,000 / - | 01 (अनारक्षित—1) | | | |
| 5 | | | | | | | |
| | www.cipranchi.nic.in पर उपलब्ध है। ह०/- निदेशक | | | | | | |



कारपोरेशन लि.

ई-निविदा आमंत्रण सूचनाः विद्युत पारेषण खण्ड मुरादनगर के अन्तर्गत ई-निविदा संख्या-टी-07/(कार्य)/2023-24 हेत निविद ऑनलाईन आमंत्रित की जाती है। निविद शुल्क, धरोहर राशि आदि जानकारी हेतु बेवसाईट www.etender.up.nic.in पर लॉगऑन करें। निविदा को बिना कारण बताये अस्वीकार करने का अधिकार अधिशासी अभियन्ता विद्यत पारेषण खण्ड मरादनगर के पास सुरक्षित रहेगा तथा टेन्डर निरस्त होने की स्थिति में निविदा शुल्क वापिस नहीं की जायेगी। अधोहस्ताक्षरकर्ता किसी एक या पूर्ण निविदाओं को बिना कारण बताये निरस्त करने का पूर्ण अधिकार सुरक्षित है। अधिशासी अभियंता विद्यत पारेषण खण्ड मरादनगर। राष्ट हित में ऊर्जा बचाये । मोबाईल - 7253888445 पत्रांकः 625/वि.पा.ख.मु. दिनांकः 13.07.2023

<u>सार्वजनिक सूचना</u>

जबकि महानिदेशक, नगर तथा ग्राम आयोजना, हरियाणा, चण्डीगढ, (डीजीटी सीपी), ने लाईसेंस नंबर 88 ऑफ 2010, 21 ऑफ 2012, 109 ऑफ 2012 व 81 ऑफ 2018 रिहायशी प्लॉटेड कॉलोनी, क्षेत्र फल 113,837 एकड़, सेक्टर 73, गुरुग्राम में स्थापित करने हेतु प्रदान किये है।

और जबकि डीजीटीसीपी ने ज्ञापन संख्या एलसी – 4719–बी/जेई (डीएस)/2023/ 21725 दिनांक 05.07.2023 के द्वारा लाईसेंस नं०. 139 ऑफ 2022 जिसका एरिया 2.98 एकड़ है, उसमें अतिरिक्त एरिया 0.175 एकड़ जो कि लाईसेंस नंबर 88 ऑफ 2010 से माईग्रेट करके वाणिज्यिक प्लॉटेड कॉलोनी का लाईसेंस देने के लिए आशय पत्र प्रदान किया है।

और जबकि डीजीटीसीपी कार्यालय ने रिहायशी प्लॉटेड कॉलोनी के संशोधित लेआउट प्लान्स 113.662 एकड़ व वाणिज्यिक प्लॉटेड कॉलोनी 3,156 एकड के संशोधित लेआउट प्लान्स पर भी आपत्तियाँ आमंत्रित की है। तदानुसार, इस सार्वजनिक सूचना के तहत आपत्तियाँ यदि है तो, सभी मौजदा आवंटियों से उपरोक्त लेआउट प्लान्स के संशोधनों पर आमंत्रित की जाती है। पूर्व में अनुमोदित लेआउट प्लान्स की एक प्रति व लेआउट प्लान्स जो अब संशोधित होने है, उनकी प्रतियाँ कंपनी की वेबसाइट www.dlf.in व अद्योहस्ताक्षरी के कार्यालय व साथ ही साथ वरिष्ठ नगर योजनाकार, गुरुग्राम, क कार्यालय मे भी अवलोकन हेतु उपलब्ध है।

आपत्तियाँ, यदि है तो, इस सूचना के प्रकाशन के 30 दिन के भीतर वरिष्ठ नगर योजनाकार गरुग्राम के कार्यालय में दायर करा सकते है अन्यथा यह माना जाएगा कि उपरोक्त लेआउट प्लान्स के संशोधन पर किसी को भी कोई आपत्ति नहीं हैं।

नीलू गोयल द्वारा डी. एल. एफ. होम डेवेलपर्स लिमिटेड़ प्रथम तल, डीएलएफ गेटवे टॉवर, आर ब्लॉक, डी. एल. एफ. सिटी फेस 3, गुरुग्राम – 122002 सी. आई. एन. नः यू74899एचआर1995पीएलसी082458

स्थानः गुरूग्राम दिनांकः 14.07.2023

| Vacancies | 03 | 07 | 06 | in level 13A of matrix 7th CPC |
|-----------|----|----|----|---------------------------------------|
| | | | | |

For eligibility criteria and other details, please refer to detailed advertisement on the website of High Court of Delhi i.e www.delhihighcourt.nic.in from 14.07.2023 onwards.

Registration of Online Applications

Starting Date & Time: Closing Date & Time:

14.07.2023 (1000 Hours) 29.07.2023 (1730 Hours)

All further notifications, corrigendum etc. related to this advertisement, if any, will be published ONLY on the official website of Delhi High Court.

Sd/-

(Ravinder Dudeja) Registrar General

रथानिक अभियंता का कार्यालय भवन निर्माण विभाग. बिहार भवन. नई दिल्ली

अति–अल्पकालीन कोटेशन आमंत्रण सूचना सं0 03/2023.24

:- 24 - 07 - 2023(अपराह्न3:30 बजे तक)

बिहार पटना।

चाणक्यपुरी, नई दिल्ली ।

बिहार सदन, द्वारका नई दिल्ली ।

अधीक्षण अभिंयता कार्यालय दक्षिण

बिहार अंचल, भवन निर्माण विभाग

बिहार भवन, नई दिल्ली

Date: 13 July, 2023

Place: New Delhi

:- स्थानिक अभियंता कार्यालय बिहार निवास

बिहार भवन, बिहार निवास, चाणक्यपुरी नई दिल्ली हेत्र निम्नलिखित कार्यों के लिए बिहार राज्य अंतर्गत भवन प्रमंडल में कार्यरत चतुर्थ श्रेणी में निबंधित संवेदक बिहार लोक निर्माण विभाग में होने वाले कार्यों के लिए मुहर बंद कोटेशन आमंत्रित की जाती है ।

- स्थानिक अभियंता, बिहार भवन,नई दिल्ली 1. विज्ञापनदाता का नाम एवं पता 2. परिमाण विपत्र के बिक्री की तिथि :- 21 - 07 - 2023(अपराहः 1:00 बजे तक)
- निविदा प्राप्त करने की तिथि एवं समय :- 24 07 2023(अपराह्त 3:00 बजे तक)
- 4. निविदा खोलने की तिथि एवं समय
- 5. परिमाण विपत्र बिक्री का स्थान :
 - (१) स्थानिक अभियंता कार्यालय बिहार
 - निवास चाणक्यपुरी, नई दिल्ली । (2) उप स्थानिक अभियंता कार्यालय

(3)

6- निविदा प्राप्ति का स्थान

कार्य का विवरणीः–

- SI. No Name Of Work Renovation of Duct and Pipe Line at Bihar Niwas for the Year of 2023 -24 01 02 Renovation of Cafeteria of Bihar Bhawan for the Year of 2023-24
- Special Repair Of Flat No 533 Hawa Singh Block At Khelgauon New Delhi 03 For The Year 2023-24
- Renovation Of Toilets At First Floor Rooms Of Bihar Niwas For The Year 04 2023-24

अधिक जानकारी हेतु संबंधित उप स्थानिक अभियंता एवं अधोहस्ताक्षरी कार्यालय में संपर्व करेंगें विशेष शर्ते, मद एवं मात्रा की विस्तृत जानकारी हेतु सूचना पट्ट या अधोहस्ताक्षरी कार्यालय से संपर्क करें ।

विस्तृत जानकारी state.bihar.gov.in/prdbihar से प्राप्त की जा सकती है। स्थानिक अभियंता भवन निर्माण विभाग

PR-005183 (BCD) 2023-24

नशे से बचने का है एक ही उपचार, दृढ़ संकल्प और परिवार से प्यार



HT MEDIA LIMITED CIN: L22121DL2002PLC117874 Registered Office: Hindustan Times House, 18-20, Kasturba Gandhi Marg New Delhi-110 001 Tel: +91-11-66561333; Fax: +91-11-66561270 Website: www.htmedia.in E-mail: investor@l NOTICE

(for the attention of Equity Shareholders of the Company) Sub: Transfer of unpaid/unclaimed dividend & Equity shares to Investor Education and Protection Fund (IEPF)

Members are hereby informed that pursuant to the provisions of Section 124(5) of the Companies Act, 2013 ("Act") read with the Investor Education and Protection Fund Authorit (Accounting, Audit, Transfer and Refund) Rules, 2016 ("IEPF Rules"), if dividend remain unpaid/unclaimed for a period of seven (7) years or more, the same shall be liable to be transferred by the Company to the IEPF account. Further, in terms of Section 124(6) of the Act and IEPF rules, the Company is also required to transfer the shares, in respect of which vidend remains unpaid or unclaimed for a period of seven (7) consecutive years or more to the IEPF Account.

The Company has communicated individually to the concerned shareholders, on their latest available address, whose shares are liable to be transferred to Demat Account of IEPF Authority under the IEPF Rules, for taking appropriate action(s). The list of such shareholders whose shares are liable for transfer to the IEPF, is placed on the website of the Company i.e www.htmedia.in under 'Investors' section

The concerned shareholders holding shares in physical form, and whose shares are liable to be transferred to IEPF Authority, may note that the Company would be issuing new share certificate(s) in lieu of the original share certificate(s) held by them for dematerialization ollowed by transfer of shares to IEPF Authority as per the IEPF Rules. Upon such issue, the original certificate(s) which stands registered in their name will automatically stand cancelled nd be deemed non-negotiable. In case of shares held in demat form, the Compa the respective Depository by way of corporate action for transfer of shares to IEPF Authority The shareholders may please note that the details uploaded by the Company on its website viz www.htmedia.in will be considered as, and shall be deemed to be, adequate notice in respec issue of new certificate(s) by the Company for the purpose of transfer of shares to IEPF Authority pursuant to the IEPF Rules.

The concerned shareholders are requested/advised to claim the unpaid/unclaimed dividen mount(s) on or before October 22, 2023, failing which the Company shall proceed to transfer the liable dividend and Equity shares to IEPF Authority without any further notice. The concerned shareholders may still claim the dividend and Equity shares from IEPF Authority by submitting an online application in E-Form IEPF-5, available on the website <u>www.iepf.gov.in</u> and following the procedure laid down under the Act and the IEPF Rules.

Kindly note that unpaid/unclaimed dividend for financial years upto 2014-2015 and shares in respect thereof, have already been transferred to IEPF, and the same can be claimed back fron IEPF Authority, following the procedure laid down under the said IEPF Rules.

For any queries in respect of the above, shareholders may contact the Company' Registrar and Transfer Agent at KFin Technologies Ltd., Unit: HT Media Limited, Seleniun Building, Tower B, Plot No. 31 & 32, Financial District, Nanakramguda, Serilingampally Hyderabad, Rangareddy, Telangana, India - 500032. Toll Free No.: 1800-309-4001; Email: einward.ris@kfintech.com; Website: www.kfintech.com.

For HT Media Limite (Manhar Kapoor) Group General Counsel and Company Secretary

संविदा अवधि अधिकतम् 01 वर्ष के लिये होगी।

- डयुटी स्टेशन जोशीमठ. जनपद चमोली में होगा।
- बुर्फ्रज प्रत्या आयेदन के लिए युनतस आयु सीमा 21 वर्ष एवं अधिकतम आयु सीमा दिनांक 01 जुलाई 2022 को वह होगी जो राज्य सरकार द्वारा सेवानिवृत्ति हेतु निर्धारित कि गयी हो अर्थात 60 वर्ष की आयु सीमा तक।
- उक्त पद के लिए आवेदन पत्र प्राप्त किये जाने कि अन्तिम तिथि दिनांक 10 अगस्त. 2023 सांय 5:00 बजे तक होगी। डाक के विलम्ब अथवा इस तिथि एवं समय के उपरान्त प्राप्त आवेदन पत्र स्वीकार नहीं किये जायेगें। इच्छूक अध्यर्थी अपना आतेटन एव. अपर प्रात्न कार्यकारी अधिकारी (एणाप्रान), उत्तरायतएट राज्य आपटा एतन्धन एधिकरण 04- सुभाष रोड, सचिवालय परिसर, देहरादून-248001 के पते पर, लिफाफे पर आवेदित पद का नाम, अभ्यर्थी का ्मा एवं भा तथा मोबाईल नवस अधिक करते हुवे केवल स्थांड पोस्ट/रजिस्टर्ड पोस्ट के माध्यम से प्रेषित कर सकते हैं। अन्य माध्यम से प्राप्त आवेदन पत्र स्वीकत करते हुवे केवल स्थांड पोस्ट/रजिस्टर्ड पोस्ट के माध्यम से प्रेषित कर सकते
- आवेदन पत्र के साथ अनिवार्य शैक्षिक अर्हताओं के समर्थन में आवश्यक स्वप्रमाणित अभिलेख संलग्न किये जाने अनिवार्य हैं।
- आवेदन पत्र का प्रारूप प्राधिकरण की वेबसाइट https://usdma.uk.gov.in पर उपलब्ध है।
- चयनित अभ्यर्थियों की सेवा शर्ते एवं अनुबन्ध उत्तराखण्ड राज्य आपदा प्रबन्धन प्राधिकरण के अन्तर्गत कार्यरत संविदा कार्मिकों के अनुरूप ही होगा।

(डॉ० रंजीत कमार सिन्हा). सचिव





केन्द्रीय आयुर्वेदीय विज्ञान अनुसंधान परिषद् (आयुष मंत्रालय, भारत सरकार की स्वायत्त निकाय) जवाहर लाल नेहरू भारतीय चिकित्सा एवं होम्योपैथी अनुसंधान भवन 61-65, इंस्टीट्यूशनल एरिया, 'डी' ब्लॉक के सामने, जनकपुरी, नई दिल्ली-110058 Central Council for Research in Ayurvedic Sciences (An Autonomus Body of Ministry of AYUSH, Govt. of india) Jawahar Lal Nehru Bhartiya Chikitsa Evam Homoepathy Anusandhan Bhawan, 61-65, Institutional Area, Opp. 'D' Block Janak Puri, New Delhi-110058 Wedsite: ccras.nic.in, E-mail: dg-ccras@nic.in, EPBX: 011-28520748, 28525950, 28522010, 28521201, 28524810, 28525095, 28520945 अंतिम तिथि के विस्तार हेत् विन्डो विज्ञापन

विज्ञापन सं. 02/2023 के द्वारा 22-28 अप्रैल, 2023 के रोजगार समाचार में और 22.04.2023 को अन्य राष्ट्रीय व प्रख्यात समाचारपत्रों में प्रकाशित अनुसार प्रशासनिक अधिकारी, सहायक मैट्रन, लेखाधिकारी, सहायक अनुसंधान अधिकारी (प्लांट पैथोलॉजी) और उच्च श्रेणी लिपिकों के पदों को भरने के लिए प्रतिनियुक्ति आधार पर आवेदन प्राप्त करने की अंतिम तिथि को अन्य 30 (तीस) दिनों (60+30 दिनों) की अवधि के लिए विस्तारित कर दिया गया है। इसके अलावा, प्रशासनिक अधिकारी और सहायक मैटून के पदों को प्रशासनिक आधार पर प्रतिनियुक्ति पर नहीं भरा जाएगा।

हस्ता./-

सीबीसी 17216/12/0018/2324 प्रशासनिक अधिकारी (भर्ती)