

May 26, 2023

**BSE Limited** Phiroze Jeejeebhoy Towers Dalal Street Mumbai - 400001

Scrip Code: 533320

National Stock Exchange of India Limited Exchange Plaza Bandra Kurla Complex Bandra (E), Mumbai - 400051

Symbol: JUBLINDS

## Sub: Audited Financial Results - Newspaper Publications

Dear Sirs,

Further to our letter dated May 25, 2023, regarding approval of Audited Standalone and Consolidated Financial Results of the Company for the quarter and financial year ended March 31, 2023. Please find enclosed newspaper advertisements, in compliance with Regulation 47 of Securities and Exchange Board of India (Listing Obligations and Disclosure Requirements) Regulations, 2015, as published in <u>Mint (English)</u> and <u>Hindustan (Hindi)</u> on May 26, 2023.

This is for information and records.

Thanking you,

Yours faithfully, For **Jubilant Industries Limited** 

Umesh Sharma Chief Financial Officer

### A Jubilant Bhartia Company



Jubilant Industries Limited Plot No. 15, Knowledge Park II, Greater Noida, Distt. Gautam Budh Nagar - 201 306, UP, India Tel: +91 120 7186000 Fax: +91 120 7186140 www.jubilantindustries.com Regd Office: Bhartiagram, Gajraula Distt. Amroha-244 223 UP, India CIN: L24100UP2007PLC032909

investorsjil@jubl.com



FRIDAY, 26 MAY 2023 NEW DELHI

# AN EXPLOSION IN A GALAXY, FAR, FAR AWAY **DGCA** asks Go First for flight resumption plan A MATTER OF NUMBERS

Regulator also asked the carrier to submit details about its working capital

### Anu Sharma

anu.sharma@livemint.com NEW DELHI

he Directorate General of Civil Aviation (DGCA) has directed bankrupt budget carrier Go First to submit a comprehensive plan for resuming normal flight operations within 30 days.

"DGCA has advised the airline on 24 May 2023 to submit within a period of 30 days a comprehensive restructuring plan for a sustainable revival of operations," the civil aviation ministry said on Thursday.

The airline has been asked to furnish, among others, status of availability of operational aircraft fleet, required post holders, pilots and other personnel, and maintenance arrangements, the ministry said.

The civil aviation regulator has also asked the Wadia Group-backed carrier to submit details about its working capital, and its arrangements with aircraft lessors and other vendors for sustainable flight operations.

"The revival plan once submitted by Go First shall be reviewed by DGCA for further appropriate action in the matter," the ministry added.

Responding to a showcause notice dated 8 May by DGCA, Go First on Tuesday indicated its intent to resume flights butshied away from providing a definite timeline.

"Go First has requested that they may be allowed to use the moratorium period to prepare a comprehensive restructuring plan for restarting operations," the ministry said. The plan for resumption of flights is to be presented to the DGCA

for requisite regulatory approvals, it added. Go First was given 15 days to respond in the 8 May notice to explain the reasons behind its inability to continue operations. The fate of its flying permit also depends on the airline submitting a detailed plan for

resuming flights to the regulator and receiv-

Responding to a showcause notice dated 8 May by DGCA, Go First on Tuesday indicated

its intent to resume flights but did not provide a definite timeline.

ing approval from the DGCA.

"The revival plan once submitted by Go First shall be reviewed by DGCA for further appropriate action in the matter," the ministry added.

The validity of an air operator certificate or flying permit to an airline is conditional to an airline company operating flights with a minimum of five aircraft in days its fleet. While Go First still Time Go First has has the requisite number of to submit plan to aircraft in its fleet, the Mumresume flight ops bai-based airline suspended

operations from 3 May after voluntarily filing for insolvency in the National Company Law Tribunal on 2 May

In the NCLT petition, the airline has blamed engine manufacturer Pratt & Whitnev for unserviceable engines, resulting in 30-50% grounded fleet since 2020, causing losses to the tune of ₹10,800 crore in revenue loss and additional expenses

Meanwhile, the airline continues to be involved in another legal case against its aircraft lessors. Four aircraft lessors had approached the National Company Law Appellate Tribunal (NCLAT) challenging the NCLT order dated 10 May which admitted Go First's insolvency plea thus triggering immediate moratorium. The moratorium froze the airline's assets and the aircraft in its fleet while the lessors have been seeking recovery of their aircraft.

PT

In its latest communication with the employees, Go First informed them that the Indian government is supporting the airline in resolving the Pratt & Whitney engine issues. The airline also assured the staff that April salaries will be credited before flight operations resume.

"As part of the readiness programme, you have been planned for a four-hour refresher on monsoon operations, performance etc. DGCA will be conducting an audit to check our preparedness in the coming days," the airline told the employees.



Respond to this column at feedback@livemint.com

he time has come," the Walrus said, "to talk of many things. Of shoes, and ships, and ... supernovas, why not?

No, Lewis Carroll's Walrus did not say that, but there's never a bad time to talk about supernovas. And right now is a particularly good time, because one has just ... well, how do I put this? Exploded? But supernovas don't explode. Stars explode to form supernovas. So supernovas just ... happen.

And yet a word like "happen" can't capture the cataclysmic, earth-shattering nature of this event. In fact, when our Sun turns supernova, the Earth will indeed be shattered. That adjective is accurate. So I wouldn't hang around waiting for it to happen, a few billion years from now. I'd be winging it to some other habitable planet well in advance.

But the time has also come to be serious. You've heard the word "supernova". You may have heard of the supernova that a Japanese amateur astronomer, Koichi Itagaki, detected only a week ago. It was subsequently also seen on images taken a couple of days earlier. Late on 19 May, a team of astronomers used a telescope in Spain to confirm Itagaki's sighting. They classified it as a "Type II" supernova-one formed by the violent explosion of a star that's between 10 and 50 times larger than our Sun. It has a name: SN 2023ixf.

Any supernova is exciting news. But this one has caught the fancy of the world's astronomers for a few reasons.

First, it is relatively easily seen through even small amateur telescopes. It is also pretty easy to locate in the night sky-lying very close to Ursa Major or the Great Bear, the familiar constellation that's like a giant question mark. In fact, if I was not in Bombay as I write this, and instead somewhere with far darker skies, I think I would be able to see SN2023ixf through my telescope, at least as a small dot in the northern sky.

Second, it is in one of the arms of the Pinwheel Galaxy, known as MIO1. This is a spiral galaxy that's facing us, so we can see the entire spiral through a telescope, so the Pinwheel is an always photogenic, always gorgeous sight.

Third, the Pinwheel is only about 21 million light years away, which means SN2023ixf is the closest supernova we've detected for five years.

So what are supernovas, and why should we care about them? In a very real sense, I'm writing this and you're reading it because of some long-ago supernova. Stars contain various elements, among them carbon, which is fundamental to life. But as the great Stephen Hawking once wrote:

... that carbon is still a long way from forming ordered aggre gates of chemical compounds of the type that can enjoy a glass of Bordeaux ... or ask questions about the universe. For beings such as humans to exist, the carbon must be moved from inside the star to friendlier neighbourhoods. That is accomplished when the star, at the end of its life cycle, explodes as a supernova, expelling carbon and other heavy elements that later condense into a planet."

Thus the short version of what just happened in the Pinwheel Galaxy: a massive star ran out of fuel, and bang! We have supernova ŠN2023ixf.

Though let's be clear about that phrase "just happened". More accurate would be to say that we've just observed the explosion, for it actually happened a while ago. 21 million years ago, in fact. Remember that the Pinwheel is that many light years away, meaning it takes light from there that many years to reach us on Earth. So when this star exploded and expelled carbon into space, it also sent light shooting through space. 21 million years later, some of that light reaches us on Earth, and we "see" the supernova.

Let's also be clear: the sight of this explosion is not like one we'd see on Earth-no huge mushroom cloud, no rocks flying everywhere. I mean, it is unimaginably more powerful than anything we'd see on our planet. But it is also so unimaginably distant that all we can detect, really, is a bright dot of light where there wasn't one previously. This is typical of supernova sightings. Of course the star that became SN2023ixf was in that spot, but the Pinwheel Galaxy is too far away for us to be able to discern an individual star there. Until it turned supernova. This is how Itagaki found SN2023ixf.

Think for a moment of what's implied here. We never saw the star itself because it is so far away. But Itagaki caught sight of it in its death throes, when it turned into a supernova. He found it with

Stars contain many elements, among them carbon, which is fundamental to life

a telescope, of course, but still-it is now visible. That means astronomers are able to calculate its "apparent magnitude", a measure of how bright it appears to us.

A few lines to explain the idea of magnitude: On this scale, the lower the number, the brighter the object is in our night sky. The brightest star we can see, Sirius or the Dog Star, has a

magnitude of -1.33; Polaris, the North Star, is at 2.0; the planet Venus, at its brightest, reaches -4.6; and the faintest stars we can see with our naked eye have a magnitude of 7.2. To put all this in perspective, one unit of magnitude means a factor of brightness of about 2.5. So Polaris, 3.33 magnitudes less than Sirius, is 3.33 x 2.5 = 8.3 times fainter than Sirius. Similarly, Venus is over 8 times brighter than Sirius.

So on this scale, SN2O23ixfhas a magnitude of 10.8. Maybe that doesn't impress you much. But maybe this will: that's about the magnitude of Messier 102, which is about twice as far from us as SN2023ixf. But get this: Messier 102 is a galaxy, containing about 100 billion stars. So this one obscure faraway star turned into a supernova that's as bright as an entire galaxy.

Indeed, think about that for a moment.

In fact, the last known supernova in our own Milky Way Galaxy, SNI604 in 1604, was, for several months, brighter than all the stars in the sky. At an estimated magnitude of -2.25, it was over twice as bright as Sirius.

If SN2O23ixf was in the Milky Way rather than in the Pinwheel, it would likely be just as spectacular a sight as SN1604 must have been, 400 years ago. If it was in our solar system, though ... let's just say, you wouldn't be reading this.

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



### Jubilant Industries Limited

Registered Office: Bhartiagram, Gajraula, Distt. Amroha - 244 223 (U.P.) | CIN: L24100UP2007PLC032909 Website: www.jubilantindustries.com | E-mail: investorsjil@jubl.com | Ph.: +91-5924-267200

**Extract of Consolidated Audited Financial** Results for the Quarter and Year Ended 31st March 2023

(₹ in Lakhs)



**Indian Railway Finance Corporation Ltd.** (A Govt. of India Enterprise) CIN: L65910DL1986G01026363 Regd. Office: Room Nos. 1316–1349, 3rd Floor, The Ashok Diplomatic Enclave, 50-B, Chanakyapuri,

New Delhi-110021, Ph.: 011-24100385, Email: investors@irfc.co.in, Website: https://irfc.co.in

			Quarter ended	Year Ended				
SI No.	Particulars	March 31, 2023 2022 2			March 31, 2023	March 31, 2022		
		(Audited)	(Unaudited)	(Audited)	(Audited)	(Audited)		
1.	Total Revenue from operations	34,337	34,791	32,920	147,292	116,580		
2.	Net Profit/(Loss) for the period (before tax and Exceptional items) from continuing operations	1,248	1,134	177	7,220	7,342		
3.	Net Profit/(Loss) for the period before tax (after Exceptional items) from continuing operations	1,248	1,134	177	7,220	7,342		
4.	Net Profit/(Loss) for the period after tax and Exceptional items from continuing operations	974	666	(116)	5,279	5,461		
5.	Net Profit/(Loss) for the period from discontinued operations	904	38	(22)	935	(103)		
6.	Net Profit/(Loss) for the period from continuing operations and discontinued operations	1,878	704	(138)	6,214	5,358		
7.	Total Comprehensive Income for the period [Comprising Profit / (Loss) for the period (after tax) and Other Comprehensive Income (after tax)]	1,892	627	(101)	6,186	5,391		
8.	Equity Share Capital	1,507	1,507	1,503	1,507	1,503		
9.	Reserves excluding Revaluation Reserve				18,829	12,469		
10.	Earnings per share of ₹ 10 each from continuing operations							
	(a) Basic (₹)	6.47	4.41	(0.78)	35.06	36.33		
	(b) Diluted (₹)	6.41	4.37	(0.87)	34.72	35.93		
	Earnings per share of ₹ 10 each from discontinued operations							
	(a) Basic (₹)	5.99	0.26	(0.14)	6.20	(0.68)		
	(b) Diluted (₹)	5.94	0.25	(0.14)	6.14	(0.68)		
	Earnings per share of ₹ 10 each from continuing operations and discontinued operations							
	(a) Basic (₹)	12.46	4.67	(0.92)	41.26	35.65		
	(b) Diluted (₹)	12.35	4.62	(1.01)	40.86	35.25		

### Notes:

1. The Standalone Financial Results are available under Investors section of our website at www.jubilantindustries.com and under Financial Results at Corporates section of www.nseindia.com and www.bseindia.com. Key Standalone Financial information of the Company is as under (₹ in Lakhs)

				Year Ended				
SI No.	Particulars	March 31, 2023	December 31, 2022	March 31, 2022	March 31, 2023	March 31, 2022		
		(Audited)	(Unaudited)	(Audited)	(Audited)	(Audited)		
1.	Total Revenue from operations	-	-	-	-	-		
2.	Profit/(Loss) for the period before tax from continuing operations	-	-	-	-	-		
3.	Net Profit/(Loss) for the period after tax from continuing operations	-	-	-	-	-		
4.	Net Profit/(Loss) for the period from discontinued operations	904	38	(20)	935	(94)		
5.	Net Profit/(Loss) for the period from continuing operations and discontinued operations	904	38	(20)	935	(94)		

2. The above audited financial results were, reviewed by the Audit Committee and approved and taken on records by the Board of Directors at its meeting held on 25th May, 2023.

3. The above is an extract of the detailed format of the audited consolidated financial results for the quarter and year ended March 31, 2023, filed with the Stock Exchanges under Regulation 33 of the SEBI (Listing Obligations and Disclosure Requirements) Regulations, 2015. The full format of the audited consolidated & standalone financial results for the quarter and year ended March 31, 2023 alongwith audit report of the Statutory Auditors is available under Investors section of our website at www.jubilantindustries.com and under Financial Results at Corporates section of www.nseindia.com and www.bseindia.com

for Jubilant Industries Limited

lace	: Gurugram
)ate	: 25 <sup>th</sup> May, 2023

Manu Ahuja CEO & Managing Director

# **Extract of Statement of Audited Financial Results** for the guarter and year ended 31 March 2023



		Quarter En	Year Ended				
Particulars	31 March 2023	31 December 2022	31 March 2022	31 March 2023	31 March 2022		
	(Audited)* (Unaudited)		(Audited)*	(Audited)	(Audited)		
Revenue From Operations	62,360.75	62,179.61	59,311.25	2,38,912.75	2,02,982.68		
Net Profit for the period (before Tax and Exceptional items)	13,277.05	16,334.48	16,334.48 14,928.14 63,370		60,901.55		
Net Profit for the period before Tax (after Exceptional items)	13,277.05	16,334.48 14,928.14		16,334.48 14,928		63,370.13	60,901.55
Net Profit for the period after Tax (after Exceptional items)	13,277.05	16,334.48	14,924.95	63,370.13	60,898.36		
Total Comprehensive Income for the period [comprising Profit for the period after tax and Other Comprehensive Income after tax]	13,269.75	16,385.30	14,916.69	63,415.72	60,893.36		
Paid up Equity Share Capital (Face Value of Rs. 10/- Per Share)	1,30,685.06	1,30,685.06	1,30,685.06	1,30,685.06	1,30,685.06		
Other Equity Excluding Revaluation Reserves as per balance sheet	3,24,018.11	3,10,736.35	2,79,278.34	3,24,018.11	2,79,278.34		
Securities Premium Account	19,008.74	19,008.74	19,008.74	19,008.74	19,008.74		
Net Worth	4,54,703.17	4,41,421.41	4,09,963.40	4,54,703.17	4,09,963.40		
Paid up Debt Capital/Outstanding Debt	41,89,292.58	40,32,113.60	38,84,166.18	41,89,292.58	38,84,166.18		
Debt Equity Ratio	9.21	9.13	9.47	9.21	9.47		
Earning Per Share (of Rs. 10 each)			1				
- Basic (Rs.)	1.02	1.25	1.14	4.85	4.66		
- Diluted (Rs.)	1.02	1.25	1.14	4.85	4.66		

### Note:

(II)

(111)

(IV)

(V)

(VI)

(VII)

(VIII) (IX) (X) (XI) (XII)

1 The above financial results have been reviewed by the Audit Committee and approved and taken on record by the Board of Directors at their respective meeting held on Thursday, 25th May 2023. These results have been audited by statutory auditors of the Company.

- 2 The above is an extract of the detailed format for the quarter and year ended 31 March 2023 financial results filed with the stock exchange under Regulation 33 & Regulation 52 of the SEBI (Listing Obligation and Disclosure Requirements) Regulations, 2015. The full format of the quarter and year ended 31 March 2023 financial results is available on the website of the stock exchanges (www.bseindia.com and www.nseindia.com) and the website of the Company (https://irfc.co.in).
- 3 Previous periods figures have been regrouped/rearranged wherever considered necessary.
- 4 The Board of Directors has recommended the Final Dividend of Rs. 0.70 per equity share of Rs. 10/- each for the Financial Year 2022-23, subject to approval of shareholders at the ensuing Annual General Meeting (AGM). This is in addition to the interim Dividend of Rs. 0.80/- per Equity share declared on 10<sup>th</sup> November 2022, thereby making total dividend for the Financial Year 2022-23 to Rs 1.50 per share, on the face value of Rs. 10/- each.
- 5 Shareholders holding shares in dematerialized mode are requested to update their records such as tax residential status, and permanent account number (PAN), register their email addresses, mobile numbers and other details with the relevant depositories through their depository participants. Shareholders holding shares in physical mode are requested to furnish details to the Company's Registrar and Share Transfer Agent, M/s Beetal Financial & Computer Services (P) Ltd at irfc@beetalfinancial.com



irfc@beetalfinancial.com which will be used for sending official documents through e-mail in future.

मुरादाबाद, शुक्रवार, २६ मई २०२३ 🔟



## मंशन

नई दिल्ली, विशेष संवाददाता। रक्षा मंत्री राजनाथ सिंह ने गुरुवार को कहा कि बदलते सुरक्षा परिदुश्य और सीमाओं पर दोहरे खतरे के मद्देनजर भारत को रक्षा प्रौद्योगिकी में प्रगति पर ध्यान देना चाहिए। उन्होंने भारतीय उद्योग परिसंघ (सीआईआई) के वार्षिक सत्र को संबोधित करते हुए उद्योगपतियों से कहा कि वे भविष्य की प्रौद्यौगिकियों के निर्माण के लिए प्रयास करें। सिर्फ प्रौद्यौगिकी की नकल कर निर्माण तक सीमित नहीं रहें।

रक्षा मंत्री ने चीन और पाकिस्तान से मिल रही चुनौतियों का परोक्ष रूप से जिक्र किया। राजनाथ ने डीआरडीओ के अकादमिक सम्मेलन को भी संबोधित किया। इनमें उन्होंने नई तकनीकों के विकास पर विशेष जोर दिया। ज्यादातर राष्ट्र कृत्रिम बुद्धिमता, क्वाटंम कंप्यूटिंग और आनुवांशिकी पर अधिक ध्यान केंद्रित कर रहे हैं।



## अनुसंधान पर जोर

राजनाथ ने रक्षा प्रौद्योगिकियां विकसित करने की खातिर गहन अनुसंधान करने की आवश्यकता पर भी बल दिया, ताकि विभिन्न चुनौतियों से निपटा जा सके। उन्होंने कहा, भारत जैसे देश के लिए यह बहुत महत्वपर्ण है, क्योंकि हम अपनी सीमाओं पर दोहरे खतरे का सामना कर रहे हैं।

आगे बढ़ना महत्वपूर्व राजनाथ सिंह ने कहा कि आज हम दुनिया की सबसे बड़ी सेनाओं में शामिल हैं, हमारे देश की सेना की बहादूरी की दुनियाभर में चर्चा है। ऐसी स्थिति में यह अनिवार्य बन जाता है कि हमारे पास देश के हितों की रक्षा करने के लिए प्रौद्योगिकी के स्तर पर अत्याधुनिक सेना हो। हमारे लिए प्रौद्योगिकी के क्षेत्र में आगे बढ़ना महत्वपूर्ण है।

खलासा

भारतीय श्रमिकों-छात्रों को

ब्रिटेन ने अधिक वीजा दिए

वैज्ञानिकों की तैनाती हो रक्षा मंत्री ने एक विशिष्ट अवधि के लिए शैक्षणिक संस्थानों में संकाय सदस्य के रूप में, डीआरडीओ के वैज्ञानिकों की तैनाती के विकल्प पर विचार-विमर्श करने का आगह किया। उन्होंने कहा कि शिक्षाविद भी डीआरडीओ के भीतर एक वैज्ञानिक के रूप में प्रतिनियुक्ति पर काम कर सकते हैं।

उन्होंने प्रौद्योगिकी के स्तर पर वांछित तरक्की सुनिश्चित करने के

लिए रक्षा अनुसंधान एवं विकास

संगटन (डीऑरडीओ) और

शिक्षाविदों के बीच सहयोग का

आह्वान किया। उन्होंने कहा कि इस क्षेत्र में विकास करने का

एकमात्र तरीका अनुसंधान है। यह

डीआरडीओ और शिक्षाविद मिलकर

काम करें। आज हम अपने सामने

कई बड़ी चुनौतियां देख रहे हैं।

समय की जरूरत है कि



## जुबिलैंट इंडस्ट्रीज लिमिटेड

पंजीकृत कार्यालयः भारतियाग्राम, गजरौला, जिला अमरोहा – 244 223, उत्तर प्रदेश | सीआईएनः L24100UP2007PLC032909 वेबसाइटः www.jubilantindustries.com | ई–मेलः investorsjil@jubl.com | फोनः +91-5924-267200

31 मार्च 2023 को समाप्त तिमाही एवं वर्ष हेतू समेकित अंकेक्षित वित्तीय परिणामों का उद्धरण

		(रैलाखां में)									
		31 मार्च	31 दिसम्बर	31 मार्च	31 मार्च	31 मार्च					
क्रम	निकाण	2023	2022	2022	2023	2022					
सं.	विवरण	व	को समाप्त तिमाई	Ì	को समाप्त वर्ष						
		(अंकेक्षित)	(अनअंकेक्षित)	(अंकेक्षित)	(अंकेक्षित)	(अंकेक्षित)					
1.	संचालनों से कुल आय	34,337	34,791	32,920	147,292	116,580					
2.	जारी संचालनों से अवधि हेतु शुद्ध लाभ⁄(हानि) (कर एवं विशिष्ट मदों से पूर्व)	1,248	1,134	177	7,220	7,342					
3.	जारी संचालनों से अवधि हेतु कर पूर्व शुद्ध लाभ / (हानि) (विशिष्ट मदों के पश्चात्)	1,248	1,134	177	7,220	7,342					
4.	जारी संचालनों से अवधि हेतु कर एवं विशिष्ट मदों के पश्चात् शुद्ध लाभ∕(हानि)	974	666	(116)	5,279	5,461					
5.	बंद संचालनों से अवधि हेतु शुद्ध लाभ/(हानि)	904	38	(22)	935	(103)					
6.	जारी संचालनों एवं बंद संचालनों से अवधि हेतु शुद्ध लाम ∕ (हानि)	1,878	704	(138)	6,214	5,358					
7.	अवधि हेतु कुल व्यापक आय (अवधि हेतु लाभ⁄(हानि) (कर पश्चात्) एवं अन्य व्यापक आय (कर पश्चात्) शामिल कर के)	1,892	627	(101)	6,186	5,391					
8.	इक्विटी शेयर पूँजी	1,507	1,507	1,503	1,507	1,503					
9.	पुनर्मूल्यांकन संचित के अतिरिक्त संचित				18,829	12,469					
10.	जारी संचालनों हेतु प्रति शेयर आय ₹ 10 प्रत्येक										
	(क) मूलभूत (₹)	6.47	4.41	(0.78)	35.06	36.33					
	(ख) मिश्रित (₹)	6.41	4.37	(0.87)	34.72	35.93					
	बंद संचालनों हेतु प्रति शेयर आय ₹ 10 प्रत्येक										
	(क) मूलभूत (₹)	5.99	0.26	(0.14)	6.20	(0.68)					
	(ख) मिश्रित (₹)	5.94	0.25	(0.14)	6.14	(0.68)					
	जारी संचालनों एवं बंद संचालनों हेतु प्रति शेयर आय ₹ 10 प्रत्येक										
	(क) मूलभूत (₹)	12.46	4.67	(0.92)	41.26	35.65					
	(ख) मिश्रित (₹)	12.35	4.62	(1.01)	40.86	35.25					

### टिप्पणियाँ

1. एकल वित्तीय परिणाम हमारी वेबसाइट www.jubilantindustries.com पर निवेशक अनुभाग के अंतर्गत एवं www.nseindia.com तथा www.bseindia.com के कॉर्पोरेट अनुभाग में वित्तीय परिणाम के अंतर्गत उपलब्ध हैं। कम्पनी की प्रमुख एकल वित्तीय जानकारी निम्नानुसार हैः (र लाखों में)

	-	31 मार्च	31 दिसम्बर	31 मार्च	31 मार्च	31 मार्च
क्रम		2023	2022	2022	2023	2022
सं.	וממצייו	ī	को समाप्त तिमाई	को सम	ाप्त वर्ष	
		(अंकेक्षित)	(अनअंकेक्षित)	(अंकेक्षित)	(अंकेक्षित)	(अंकेक्षित)
1.	संचालनों से कुल आय	-	-	-	-	-
2.	जारी संचालनों से अवधि हेतु कर पूर्व शुद्ध लाभ/(हानि)	-	-	-	-	-
3.	जारी संचालनों से अवधि हेतु कर पश्चात् शुद्ध लाभ/(हानि)	-	-	-	-	-
4.	बंद संचालनों से अवधि हेतु शुद्ध लाभ ⁄ (हानि)	904	38	(20)	935	(94)
5.	जारी संचालनों एवं बंद संचालनों से अवधि हेतु शुद्ध	904	38	(20)	935	(94)
	लाभ ⁄ (हानि)					

2. उपरोक्त अंकेक्षित वित्तीय परिणाम अंकेक्षण समिति द्वारा समीक्षित किए गए तथा 25 मई 2023 को आयोजित बैठक में निदेशक मंडल द्वारा अनुमोदित एवं अभिलिखित किए गए।

3. उपरोक्त सेबी (सूचीबद्धता बाध्यताएँ और प्रकटीकरण अपेक्षाएँ) विनियम, 2015 के विनियम 33 के अन्तर्गत स्टॉक एक्सचेंजों के साथ दाखिल किए गए 31 मार्च 2023 को समाप्त तिमाही एवं वर्ष हेतु अंकेक्षित समेकित वित्तीय परिणामों के विस्तृत प्रारूप का एक उद्धरण है। 31 मार्च 2023 को समाप्त तिमाही एवं वर्ष हेतु अंकेक्षित समेकित एवं एकल वित्तीय परिणामों का संपूर्ण प्रारूप, वैधानिक अंकेक्षकों की समीक्षा रिपोर्ट सहित, हमारी वेबसाइट www.jubilantindustries.com पर निवेशक अनुभाग तथा www.nseindia.com एवं www.bseindia.com के कॉर्पोरेट अनुभाग में वित्तीय परिणाम के अन्तर्गत उपलब्ध है।

कृते	जुबिलैंट	इंडस्ट्रीज	f	लेमिटेड
		T	r.	भारत

दिनांक : 25 मई 2023

मनु आहूज सीईओ एवं प्रबन्ध निदेशक

स्थान : गुरुग्राम

# कार्यालय ग्राम पंचायत कौरबाकू, विकास खण्ड भगतपुर टाण्डा (मुरादाबाद)

पत्रांकः मीमो/ग्रा॰पं0 एस.बी.एम.(जी) फेज-02 ओ.डी.एफ.- मॉडल ग्राम/ 2023-24 अल्पकालीन निविदा सामग्री आपूर्ति

दिनांक 25.05.2023

ग्राम विकास/पंचायत अधिकारी

ग्राम पंचायत-कौरबाकू

विकास खण्ड भगतपुर टाण्डा

स्वच्छ भारत मिशन (ग्रामीण) फेज-02 योजनान्तर्गत ठोस एवं तरल अपशिष्ट प्रबन्धन हेतु स्वच्छ भारत मिशन ग्रामीण 15 वां वित्त/ मनरेगा की धनराशि मे सापेक्ष साईकिल रिक्शा, ई-रिक्शा क्रय, डस्टविन क्रय, प्लास्टिक बैंक क्रय, इन्सीनेटर भरस्क क्रय, RRC (कूडा कलेक्शन शौ0 कार्य, - नालियां निर्माण /मरम्मत (रांस-थागत/घर) हेत आवश्यक निर्माण सामग्री आदि कार्य कराये जाने हेत प्रस्तावित है।

<u> </u>								
क्र. सं.	कार्य का प्रकार	कार्य की मात्रा/नग	वित्त पोषक योजना	प्रति नग लागत	अनुमानित धनराशि	धरोहर राशि	निविदा मूल्य	कार्य अवधि
1	व्यक्तिगत खाद नड्डा (कम्पोस्ट पिट)	8	Manrega	6000	48000	2%	100/-	3 माह
2	व्यक्तिगत नाडेप (कम्पोस्ट पिट)	3	Manrega	9000	27000	2%	100/-	3 माह
3	सामुदायिक एवं संस्थागत खाद गडडा /कम्पोस्ट पिट	1	FFC	12000	12000	2%	100/-	3 माह
4	सामुदायिक नाडेप (कम्पोस्ट पिट)	2	FFC	14000	28000	2%	100/-	3 माह
5	सामुदायिक वर्मी कम्पोस्ट	1	SBM (G)	60000	60000	2%	100/-	3 माह
6	सामुदायिक एवं संस्थागत कचरा पात्र	13	Other	10000	130000	2%	100/-	3 माह
7	सामुदायिक एव संस्थागत प्लास्टिक बैन	4	Other	4000	16000	2%	100/-	3 माह
8	कचरा वाहन (ई-रिक्शा)	1	SBM (G)	170000	170000	2%	100/-	3 माह
9	स्वच्छता किट (फाबड़ा, फाबड़ा, बगाड़ी, साबुन,सेनेटाईजर, ग्लब्स कैप इत्यादि	) 2	Other	5000	10000	2%	100/-	3 माह
10	एकीकृत ठोस अपशिष्ट प्रबन्धन केन्द्र	1	SBM (G)	300000	300000	2%	100/-	3 माह
11	इन्सिनरेटर (भरमक)	1	FFC	12000	12000	2%	100/-	3 माह
12	व्यक्तिगत सोकपिट	15	Manrega	10000	150000	2%	100/-	3 माह
13	सामुदायिक एवं संस्थागत हेतु सोकपिट	4	FFC	16000	64000	2%	100/-	3 माह
14	सामुदायिक एवं संस्थागत हेतु सोकपिट	5	Manrega	16000	80000	2%	100/-	3 माह
15	सिल्ट केयर (नालियों पर)		Manrega	7500	187500	2%	100/-	3 माह
16	फिल्टर चेम्बर (तालाबों या जलाशयों पर)		Manrega	40000	40000	2%	100/-	3 माह
17	फिल्टर चेम्बर (तालाबों या जलाशयों पर)		FFC	40000	40000	2%	100/-	3 माह
18	तालाबों का सौन्दर्यकरण (जल शेषक पौधों का रोपण)		Manrega	200000	400000	2%	100/-	3 माह
19	वेस्ट इस्टेबलाईजेशन पोण्ड		SBM (G)	240000	240000	2%	100/-	3 माह
20	यू टाइप नाली निर्मण/मरम्मत(घर/संस्था)		Manrega	850	680000	2%	100/-	3 माह
21	हैण्डपम्प /प्लेटफार्म/निर्माण /सेनेटरी इम्परवमेंट	3	Other	5000	15000	2%	100/-	3 माह
22	हैण्डपम्प पर सोकपिट	4	SBM (G)	10000	40000	2%	100/-	3 माह
23	हैण्डपम्प पर सोकपिट	3	Manrega	10000	30000	2%	100/-	3 माह
24	किचन गार्डन	1	Manrega	30000	30000	2%	100/-	3 माह
25	सोकपिट टेंको ब्लैक वाटर हेतु व्यक्तिगत लीच पिट	15	Manrega	7000	105000	2%	100/-	3 माह
26	सेपटिक टेंको ब्लैक वाटर हेतू लिच पिट (सां/संस्थागत)	6	FFC	16000	96000	2%	100/-	3 माह
27	सेपटिक टेंको ब्लैक वाटर हेतू लिच पिट (सां/संस्थागत)	4	Manrega	16000	64000	2%	100/-	3 माह
28	मलीय कचरा प्रबन्धन हेतु ट्रेचिंग	1	SBM (G)	2318	2318	2%	100/-	3 माह
29	मलीय कचरा प्रबन्धन हेतु ट्रेचिंग	1	FFC	10422	10422	2%	100/-	3 माह
30	मलीय कचरा प्रबन्धन हेतु ट्रेचिंग	1	Other	3800	3800	2%	100/-	3 माह
उपर चिटि	रोक्त कार्य ग्राम पंचायत में कराये जाने हेतु अनुभवी संस्था या फर्म के चन् बना पन में अंकिन है, निरो गण पंचायन के कप्पर्क्तिया (मं, प्रतिवालय)	गन हेतु अल में मापन की	पकालीन निविदा अ जन्म सकती है। जि	गमन्त्रित की ज विदारानाओं की	ाती है। निविद रेजीपपरी फ	ा की निर र्ग का ग	ग्रम व शर्ते जिनकेणन	ीं विवरण प्राणणिव
पैन पैन	कार्ड की छायाप्रति एवं सम्बन्धित कार्यों का संलग्न होना है। निविदा स्व	म प्राप्त का कृत/अस्वीव	जा सकता हो। कृत करने का अधि	विदादातांजा क कार ग्राम पं. व	। जाएसटा. फ हो होगा। साम	भ का र ग्री क्रय 1	ाजस्ट्रशन घट या ब	प्रमाणित ढ़ सकती
है।	2 प्रतिशत धरोहर धनराशि ग्राम पंचायत के नाम से डिमाण्ड ड्रॉफ्ट या चैव जे जगा में जिल्लाना में जगाना का नाम के साम के स	ह से जमा वि	कया जायेगा। अल्प	कालीन निविदा	के आवेदन प	ांजीकृत <sup>:</sup>	डाक या व	त्र्यक्तिगत
<del>रू</del> प	स प्राम ५. सायवालय म उपलब्ध कराया जा सकता ह।	1	ल्लास					
<del>/n.</del> 1			 10:00 ਤਾੜੇ					
	191941 XIX+4 25.05.2023   191641 XIX+4 25.05.2023		10:00 लज 12:00 <del>ज र</del> े					
$\left \frac{2}{2}\right $	ागावदा समाप्त 10.06.2023   जिनिया प्रोटो पर जिन्दे 10.06.2023		ा2:00 बज					
	। नावदा खाल जान का दिनाक नी टोने पर जागेवन निवित्य अपने दिन प्लोन्से जगोगी।		03:00 बज					
୍ଅତ୍	ા શાવ તે ગયાયલા ગાળવા ગાળવા પુત્ર હાણા ગાળવા !							

## से बोलते हैं विदेश में लोग' **नई दिल्ली, एजेंसी।** तीन देशों की यात्रा भाजपा अध्यक्ष नड्डा ने से गरुवार को लौटे प्रधानमंत्री नरेंद्र मोदी

'भारत के बारे में आत्मविश्वास

ने कहा कि वह विदेशों में भारत और यहां के लोगों की ताकत के बारे में आत्मविश्वास से बोलते हैं और दुनिया सुनती है, क्योंकि यहां के लोगों ने पूर्ण बहुमत की सरकार चुनी है। प्रधानमंत्री ने कहा कि विश्व के नेता

जानते हैं कि वह जो कहते हैं, वह भारत के 140 करोड़ लोगों की आवाज है। भारत के सामने अपनी जड़ें मजबूत करने की चुनौतियां हैं। लेकिन, चुनौतियों को चुनौती देना मेरे स्वभाव में है। उन्होंने उत्साहित भीड के सामने विश्वास जताया कि उनकी सरकार समय रहते इन उम्मीदों को पूरा करने में सफल होगी। मोदी ने यात्रा के दौरान प्रशांत द्वीपीय देशों के लोगों द्वारा दिए सम्मान की बात की।

# नेतृत्व की प्रशंसा की

भाजपा अध्यक्ष जेपी नड्डा और विदेश मंत्री एस जयशंकर ने भी दुनिया में भारत की बढ़ती छवि और प्रतिष्ठा के लिए मोदी के नेतृत्व की प्रशंसा की। जयशंकर ने कहाँ, मोदी के नेतृत्व के कारण दुनिया नए भारत को नए नजरिए से देख रही है। पापआ न्य गिनी के प्रधानमंत्री जेम्स मारापे ने भारतीय राजदूत से कहा कि वह मोदी को विश्व गुरु मानते हैं। उन्होंने जो बाइडन की उस टिप्पणी को याद करते हुए कहा कि मोदी के नेतृत्व के कारण भारत की छवि और प्रतिष्ठा इतनी ऊंची हुई है कि उनकी मौजूदगी वाले कार्यक्रमों में निमंत्रण

लंदन. एजेंसी। ब्रिटेन द्वारा पिछले साल जारी किए गए कौशल प्राप्त श्रमिक वीजा और छात्र वीजा पाने वालों में भारतीय नागरिकों की संख्या सर्वाधिक है। लंदन में गुरुवार को जारी आधिकारिक आव्रजन आंकड़ों में यह जानकारी दी गई है। राष्ट्रीय सांख्यिकी कार्यालय (ओएनएस) द्वारा एकत्र किए गए

आंकड़ों से प्रदर्शित होता है कि ब्रिटेन के राष्ट्रीय स्वास्थ्य सेवा (एनएचएस) में कर्मियों की कमी को पूरा करने के लिए कुशल कामगारों में भारतीय नागरिकों की संख्या सर्वाधिक है। आंकड़ों के अनुसार वे (भारतीय)

# कार्यालय ग्राम पंचायत श्यामपुर हादीपुर, विकास खण्ड भगतपुर टाण्डा (मुरादाबाद)

पत्रांकः मीमो/ग्रा॰पं0 एस.बी.एम.(जी) फेज-02 ओ.डी.एफ.- मॉडल ग्राम/ 2023-24

की भारी मांग है।

दिनांक 25.05.2023

अल्पकालीन निविदा सामग्री आपूर्ति स्वच्छ भारत मिशन (ग्रामीण) फेज-02 योजनान्तर्गत ठोस एवं तरल अपशिष्ट प्रबन्धन हेत स्वच्छ भारत मिशन ग्रामीण 15 वां वित्त/ मनरेगा की धनराशि मे सापेक्ष साईकिल रिक्शा, ई-रिक्शा क्रय, डस्टविन क्रय, प्लास्टिक बैंक क्रय, इन्सीनेटर भरस्क क्रय, RRC (कूडा कलेक्शन शौ0 कार्य, - नालियां निर्माण /मरम्मत (रांस-थागत/घर) हेत आवश्यक निर्माण सामगी आदि कार्य कराये जाने हेत प्रस्तावित है।

क्र.	कार्य का प्रकार	कार्य की	वित्त पोषक	प्रति नग	अनुमानित	धरोहर	निविदा	कार्य		क्र	<u>.</u>
स. _		मात्रा/नग	याजना 	लागत	धनराश	राश	मूल्य	अवाध २ मण्ड		स	ł.
	व्याक्तगत खाद नड्डा (कम्पास्ट पिट)	5	Manrega	6000	30000	2%	100/-	3 माह			0
2		5	FFC	9000	45000	2%	100/-	3 माह 2 माट		2	2 0
3	सामुदायिक एव संस्थागत खाद गडडा /कम्पास्ट पिट	4	Manroga	12000	48000	2%	100/-	3 माह 2 माट		3	३ स्
4	सामुदायिक एव संस्थागत खाद गडडा /कम्पास्ट पिट	4	FFC	14000	48000	2%	100/-	अमि ट २ माट		4	<del>।</del> स्
3	सामुदायक नाडप (कम्पास्ट पिट)	2	Manrega	14000	42000	2%	100/-	3 मार २ मार		5	३ स
0	सामुदायक नाडप (कम्पास्ट पट)	1	SBM (C)	60000	42000	2%	100/-	3 मार २ मार		e	5 स
/ 0	सानुसायक वना कम्पास्ट मामरायिक वर्मी कम्प्रोप्ट	1	Manrega	60000	60000	2%	100/-	3 मार ३ मार			<del>,</del> र
0 0	सानुसायक पना कम्बास्ट मामरायिक एवं मंग्रधायत कच्छा पात्र	13	Other	8500	110500	2%	100/-	3 मार ३ मार			2 a
10	सामुसायक एव संस्थागत कपरा पात्र सामरायिक एव संस्थागत प्लास्टिक बैक	4	Other	8500	34000	2 70	100/-	3 माह २ माह			
11	सानुपायक एव संस्थानत रतात्वक जय	1	SBM (G)	170000	170000	2 70	100/-	3 माह 3 माह			
12	भाषा पार्टन (२ (५२))	2	FFC	5000	10000	2 /0	100/-	3 माह			
12	पाळी पाट (भाषड़ा, सगटाइण,ड्रस इरपाद)	1	SBM (G)	380000	380000	2 70	100/-	<u> २ माट</u>			1 इ
13	र्थनाकृत ठास जपासप्ट प्रबन्धन कन्द्र शनीकोचर (भगवर)	1	EFC	12000	12000	2%	100/-	<u>उ मार</u>		1	2 0
14	आत्सनरटर (मरमक)	15	Manroga	7000	105000	2%	100/-	अमि ट २ माट		1	3 स्
15		15	SBM (C)	1(000	105000	2%	100/-	3 माह		1	4 स
10	सामुदायक एव संस्थागत हतु साकापट	4	SDM (G)	16000	64000	2%	100/-	3 माह		1	5 নি
17	सामुदायक एव संस्थागत हतु साकापट	2	FFC	16000	32000	2%	100/-	3 माह			<del>ار</del> 6
18	सामुदायक एव संस्थागत हतु साकापट	5	FFC Manuara	16000	80000	2%	100/-	3 माह			7 ft
19		10	Manrega	/500	75000	2%	100/-	3 माह			
20	ाफल्टर चम्बर (तालाबा या जलाशया पर)	2	SBM (G)	40000	80000	2%	100/-	3 माह			8 0
21	तालाबों का सान्दयकरण ( जल शेषक पांधा का रापण)	2	Manrega	300000	60000	2%	100/-	3 माह		1	9 0
22	वस्ट इस्टबलाइजशन पाण्ड	1	FFC	165000	165000	2%	100/-	3 माह		2	0 यृ
23	यू टाइप नाली निर्मण/मरम्मत(घर/संस्था)	700 mtr	Manrega	850	595000	2%	100/-	3 माह		2	1 है
24	हिण्डपम्प /प्लेटफॉर्म/निर्माण /सेनेटरो इम्परवर्मट	4	Other	5000	20000	2%	100/-	3 माह		2	2 है
25	हैण्डपम्प पर सोकपिट	4	SBM (G)	7500	30000	2%	100/-	3 माह		2	3 है
26	किंचन गार्डन	1	Manrega	30000	30000	2%	100/-	3 माह			<u>4</u> वि
27	सोकपिट टेंको ब्लैक वाटर हेतु व्यक्तिगत लीच पिट	15	Manrega	10000	150000	2%	100/-	3 माह			5 1
28	सेपटिक टेंको ब्लैक वाटर हेतू लिच पिट (सां/संस्थागत)	4	SBM (G)	16000	64000	2%	100/-	3 माह			
29	सेपटिक टेंको ब्लैक वाटर हेतू लिच पिट (सां/संस्थागत)	3	FFC	16000	48000	2%	100/-	3 माह			* 0
30	सेपटिक टेको ब्लैक वाटर हेतू लिच पिट (सा/संस्थागत)	10	Manrega	16000	160000	2%	100/-	3 माह		2	<u>7</u> स्
31	मलीय कचरा प्रबन्धन हेतु ट्रेचिंग	1	SBM (G)	3802	3802	2%	100/-	3 माह		2	8 म
32	मलीय कचरा प्रबन्धन हेतु ट्रेचिंग	1	FFC	8058	8058	2%	100/-	3 माह		2	9 म
33	मलीय कचरा प्रबन्धन हेतु ट्रेचिंग	1	Other	5300	5300	2%	100/-	3 माह		3	०म
उपरोक्त कार्य ग्राम पंचायत में कराये जाने हेतु अनुभवी संस्था या फर्म के चयन हेतु अल्पकालीन निविदा आमन्त्रित की जाती है। निविदा की नियम व शर्ते विवरण निविदा पत्र में अंकित है, जिसे ग्राम पंचायत के कार्यालय (पं. सचिवालय) में प्राप्त की जा सकती है। निविदादाताओं की जीएसटी. फर्म का रजिस्ट्रेशन प्रमाणित पैन कार्ड की छायाप्रति एवं सम्बन्धित कार्यों का संलग्न होना है। निविदा स्वीकृत/अस्वीकृत करने का अधिकार ग्राम पं. को होगा। सामग्री क्रय घट या बढ़ सकती है। 2 प्रतिशत धरोहर धनराशि ग्राम पंचायत के नाम से डिमाण्ड ड्रॉफ्ट या चैक से जमा किया जायेगा। अल्पकालीन निविदा के आवेदन पंजीकृत डाक या व्यक्तिगत है। 2 प्रतिशत धरोहर धनराशि ग्राम पंचायत के नाम से डिमाण्ड ड्रॉफ्ट या चैक से जमा किया जायेगा। अल्पकालीन निविदा के आवेदन पंजीकृत डाक या व्यक्तिगत हुए से ग्राम पं. सचिवालय में उपलब्ध कराया जा सकता है।											
क्र.	सं. विवरण दिनांक		समय							क्र 	ं सं
1	निविदा प्रारम्भ 25.05.2023		10:00							1	
2	<u>ानांवदा समाप्त</u> 10.06.2023		12:00 ৰজ							$\left \frac{2}{2}\right $	
3	ानावदा खाल जान का दिनाक   10.06.2023		03:00 बर्ज							$\frac{3}{-}$	
छट्	टा हान पर उपराक्त ानावदा अगला दन खाला जायगा। ग्राम प्रधान ग्राम पंचायत-कौरबाकू विकास खण्ड भगतपुर टाण्डा			ग्राम विव ग्राम विकास	कास/पंचायत । पंचायत-क <sup>.</sup> खण्ड भगत	न अधिव ज़ैरबाकू 1पुर टाण्	कारी ग्डा			6	çci

लंदन में आधिकारिक आव्रजन आंकडे जारी किए गए

स्नातक बाद के अध्ययन के लिए नई नीति के तहत सर्वाधिक वीजा हासिल करने वाले छात्र हैं। इस तरह के वीजा

प्राप्त करने वालों में 41 प्रतिशत भारतीय छात्र हैं। गृह कार्यालय के विश्लेषण के

अनुसार श्रमिक श्रेणी में वीजा हासिल करने वालों की सूची में भारतीय नागरिक ( 33 प्रतिशत ) शीर्ष स्थान पर हैं। इसके अनुसार मार्च. 2023 को समाप्त हुए वर्ष में पूर्व छात्रों को स्नातक बाद के अध्ययन के तहत कुल 92,951 वीजा जारी किए गए।

ग्राम प्रधान

ग्राम पंचायत-कौरबाकू

विकास खण्ड भगतपुर टाण्डा