



क्षेत्रीय कार्यालय



राजस्थानराज्य प्रदूषणनियंत्रण मण्डल

प्रथमचरण,सहकारीभूमिविकासवैक, कॉलेजरोड, पुलिसलाइन के सामने,  
नागौर- 341001 (राज.), ई-मेल-rorpcb.nagaur@gmail.com

RPCB/RO NGR/PUB-174/ 1632-1640

Date: 11/10/23

Member Secretary,

State Level Environment Impact Assessment Authority (SEIAA),

Main Building, Room No. 5221, Secretariat,

Jaipur (Raj.) Email-[seiaaseiaa2018@gmail.com](mailto:seiaaseiaa2018@gmail.com)

Sub.- Regarding Public hearing for Environmental Clearance for "China Clay Cluster Projects, (Ref. No. 20221000055944, Ref. No. 20211000032631, Ref. No. 20211000033449, & Ref. No. 20211000037041)" Proposed capacity of the cluster is - 5,23,842.5 TPA(ROM) and Total Cluster Area- 9.5227 Hectare, Applied by M/s Sh. Laxman Singh, Ref. No.- 20221000055944, Mine Lease Area of 2.8992 Hectare, with the Proposed production capacity- 1,77,000 TPA (ROM), Located at Khasra no.- 290, Village- Tangla, Tehsil- Jayal, District- Nagaur (Raj.)."

Ref.:-1. TOR issued by SEIAA File No. F1(4)/SEIAA/SEAC-Raj/Sectt/Project/Cat.B1 (21924)/2022-23 Dated 07-02-2023

2. कार्यालय जिलाकलेक्टर एंवजिलामजिस्ट्रेट, नागौर के पत्र क्रमांकन्याय/प्रदूषण/ज सु 2023/4548दिनांक 04.08.2023

3. Public hearing for Environmental Clearance dated 18.09.2023.

Sir,

In continuation to the letter referred above, it is submitted that Public Hearing for the proposed project of "China Clay Cluster Projects, (Ref. No. 20221000055944, Ref. No. 20211000032631, Ref. No. 20211000033449, & Ref. No. 20211000037041)" Proposed capacity of the cluster is - 5,23,842.5 TPA(ROM) and Total Cluster Area- 9.5227 Hectare, Applied by M/s Sh. Laxman Singh, Ref. No.- 20221000055944, Mine Lease Area of 2.8992 Hectare, with the Proposed production capacity- 1,77,000 TPA (ROM), Located at Khasra no.- 290, Village- Tangla, Tehsil- Jayal, District- Nagaur (Raj.)."was conducted on 18.09.2023. Minutes of the Public Hearing, Attendance Sheet, Suggestions/Objections received, Video CD, Photographs and News Paper cuttings are enclosed herewith for further necessary action, please.

Yours sincerely,

(Savita)  
Regional Officer o/c

Copy to following for information & necessary action:-

1. The Member Secretary, Rajasthan State Pollution Control Board, Jaipur.
2. The District Collector, Nagaur.
3. The Sub-Divisional Magistrate, Jayal, Nagaur.
4. Tehsildar, Tehsil- Jayal, District- Nagaur.
5. BDO, PanchayatSamiti Tangla, Tehsil- Jayal, District- Nagaur.
6. Govt. Senior Secondary School Village- Tangla, Tehsil- Jayal, District- Nagaur
7. Analyst Cum Programmer, RPCB, Jaipur to display Public Hearing Minutes on website of the State Board.
8. M/s Sh. Laxman Singh S/o Sh. Chatter Singh, R/o Tangla, Village- Tangla, Tehsil- Jayal, District- Nagaur

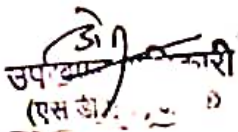
संसदण लिट जा मेने पुलिसलायन की कोटा  
की प्रसिद्धि मेने प्राप्त कर ला. प्राप्त किया Ajith Singh  
9828966584 13/10/23

Regional Officer o/c

## जन सुनवाई कार्यवाही विवरण

मैसर्स श्री लक्ष्मण सिंह प्रस्तावित चाइना क्ले खनन परियोजना मय कलस्टर संदर्भ संख्या 20221000055944 (प्रस्तावित) उत्पादन क्षमता - 177000 टीपीए (रोम) क्षेत्रफल 2.8992 हेक्टेयर, एवं (अन्य मौजूदा खनन पट्टा खनन पट्टा संख्या 20211000032631 (मौजूदा) उत्पादन क्षमता -137300 टीपीए क्षेत्रफल 2.2783 हेक्टेयर और खनन पट्टा संख्या 20211000033449 (मौजूदा) उत्पादन क्षमता - 141180 टीपीए क्षेत्रफल 2.9762 हेक्टेयर और खनन पट्टा संख्या 20211000037041 (मौजूदा) उत्पादन क्षमता - 68362.5 टीपीए क्षेत्रफल 1.3690)कुल कलस्टर उत्पादन क्षमता - 533842.5 कुल कलस्टर क्षेत्रफल 9.5227 हेक्टेयर, निकटवर्ती - गांव टांगला तहसील - जायल - नागौर (राजस्थान) में पर्यावरणीय स्वीकृति हेतु उप खंड अधिकारी, जायल नागौर की अध्यक्षता दिनांक 18.09.2023 को 02:00 बजे स्थान- राजकीय उच्च माध्यमिक माध्यमिक विद्यालय, ग्राम - टांगला तहसील - जायल, जिला - नागौर (राजस्थान) में आयोजित जन सुनवाई की कार्यवाही का विवरण :-

वन एवं पर्यावरण मंत्रालय, भारत सरकार द्वारा जारी पर्यावरणीय प्रभाव आंकलन अधिसूचना दिनांक 14.09.2006 के अनुसरण में कार्यालय जिला कलेक्टर एवं जिला मजिस्ट्रेट, नागौर के पत्र क्रमांक न्याय/प्रदूषण/ज.सु.2023/4548 दिनांक 04.08.2023 एवं क्षेत्रीय कार्यालय, राजस्थान प्रदूषण नियंत्रण मंडल, नागौर के पत्र क्रमांक राप्रनिम/आरओ-नागौर/पी.यू.बी. - 174/1128-1133 दिनांक 08.08.2023 के अनुपालना में मैसर्स श्री लक्ष्मण सिंह प्रस्तावित चाइना क्ले खनन परियोजना मय कलस्टर संदर्भ संख्या 20221000055944 (प्रस्तावित) उत्पादन क्षमता - 177000 टीपीए (रोम) क्षेत्रफल 2.8992 हेक्टेयर, एवं (अन्य मौजूदा खनन पट्टा खनन पट्टा संख्या 20211000032631 (मौजूदा) उत्पादन क्षमता -137300 टीपीए क्षेत्रफल 2.2783 हेक्टेयर और खनन पट्टा संख्या 20211000033449 (मौजूदा) उत्पादन क्षमता - 141180 टीपीए क्षेत्रफल 2.9762 हेक्टेयर और खनन पट्टा संख्या 20211000037041 (मौजूदा) उत्पादन क्षमता - 68362.5 टीपीए क्षेत्रफल 1.3690)कुल

  
उप अधिकारी  
(एस.डी.)

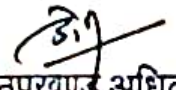


कलस्टर उत्पादन क्षमता - 533842.5 कुल कलस्टर क्षेत्रफल 9.5227 हेक्टेयर , निकटवर्ती - गांव टांगला तहसील - जायल - नागौर (राजस्थान) पर्यावरणीय रवीकृति बाबत लोक जन सुनवाई दिनांक 18.09.2023 को दोपहर 02:00 बजे स्थान- राजकीय उच्च माध्यमिक माध्यमिक विद्यालय, ग्राम - टांगला तहसील - जायल, जिला - नागौर (राजस्थान) को आयोजित की गई। जन सुनवाई में उपस्थित सभी व्यक्तियों का विवरण मय हस्ताक्षर परिशिष्ट संख्या 01 पर संलग्न है। उक्त जनसुनवाई के लिए नियमानुसार 30 दिवस पूर्व आम सूचना राष्ट्रीय समाचार पत्र के द टाइम्स ऑफ़ इण्डिया संस्करण में दिनांक 17.08.2023 एवं स्थानीय समाचार पत्र महानगर टाइम्स के संस्करण में दिनांक 17.08.2023 को प्रकाशित करवा दी गई थी जिसकी प्रति परिशिष्ट संख्या 02 पर संलग्न है।

जनसुनवाई के प्रारम्भ में राजस्थान राज्य प्रदूषण नियंत्रण मण्डल के क्षेत्रीय अधिकारी श्रीमती सविता ने सभी आंगतुकों का स्वागत किया तथा बताया कि यह जनसुनवाई पर्यावरण, वन एवं जलवायु परिवर्तन मंत्रालय, नई दिल्ली, भारत सरकार द्वारा जारी पर्यावरणीय प्रभाव आंकलन अधिसूचना (EIA Notification) दिनांक 14.09.2006 एवं संशोधित अधिसूचना दिनांक 01.12.2009 एवं संशोधित प्रावधानों के अनुरूप राजस्थान राज्य प्रदूषण नियंत्रण मण्डल, नागौर के तत्वाधान में आयोजित की जा रही है। तत्पश्चात श्री ओमप्रकाश वर्मा, उप खंड अधिकारी, जायल नागौर, राजस्थान की अनुमति से जनसुनवाई प्रारम्भ की गई।

श्रीमती सविता, क्षेत्रीय अधिकारी, राजस्थान राज्य प्रदूषण नियंत्रण मण्डल, नागौर ने जनसुनवाई के प्रावधान, उद्देश्य एवं महत्व तथा प्रस्तावित परियोजना के बारे में जानकारी दी एवं परियोजना के बारे में विस्तृत जानकारी देने हेतु पर्यावरणीय सलाहकार को जनसुनवाई के दौरान उपस्थित अधिकारियों एवं ग्रामवासियों/व्यक्तियों को प्रस्तावित खनन परियोजना के बारे में विस्तार से अवगत कराने बाबत आमंत्रित किया।

परियोजना प्रबंधक की ओर से खनन परियोजना के पर्यावरणीय सलाहकार द्वारा पावर पॉइंट प्रजेन्टेशन के माध्यम से जनसुनवाई के दौरान उपस्थित अधिकारियों एवं ग्रामवासियों/व्यक्तियों को विस्तृत जानकारी दी। खनन परियोजना के सम्बन्ध में, कलस्टर प्रमाण पत्र एवं नक्शा जानकारी, परियोजना की स्थिति, लोकेशन मैप, खनन पट्टे की गूगल इमेजरी,

  
उपखण्ड अधिकारी  
(एस.डी.एम.) जायल



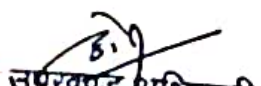
परियोजना की प्रमुख विशेषताएं, परियोजना का विवरण, क्षेत्र की पर्यावरणीय स्थिति का विवरण, परिवहनभार, पर्यावरण संरक्षण उपाय, खनन की समय सीमा समाप्ति पर भूमि का उपयोग, पर्यावरण प्रबंधन के साथ हरित पट्टिका का विकास, पर्यावरण प्रबंधन योजना (वायु, जल, ध्वनि, ठोस अपशिष्ट गुणवत्ता प्रबंधन,) व्यवसायिक स्वास्थ्य एवं सुरक्षा, श्रमिक कल्याण हेतु प्रस्तावित कार्य से संबंधित जानकारी प्रदान की गई। उन्होंने बताया खनन योजना के दौरान ऑवर बर्डन के रूप निकलने वाले अपशिष्ट को अनुमोदित माइनिंग प्लान के अनुसार इकट्ठा किया जायेगा एवं वृक्षारोपण द्वारा स्थिर किया जायेगा, साथ ही पर्यावरण संरक्षण की प्राथमिकता को ध्यान में रखते हुए प्रस्तावित खनन परियोजना से होने वाले प्रदूषण, उसके प्रबंधन तथा मण्डल मानकों के अनुरूप रोकथाम करने के प्रस्तावित प्रयासों से अवगत कराया। साथ ही वृक्षारोपण, कॉर्पोरेट सामाजिक जिम्मेदारी (सी.एस.आर.), व्यवसायिक स्वास्थ्य एवं सुरक्षा के सम्बन्ध में भी जानकारी दी गई।

श्रीमती सविता, क्षेत्रीय अधिकारी, राजस्थान राज्य प्रदूषण नियंत्रण मण्डल, नागौर एवं श्री ओमप्रकाश वर्मा, उप खंड अधिकारी, जायल नागौर की ओर से जनसुनवाई में उपस्थित लोगों को प्रस्तावित परियोजना बाबत सुझाव/आक्षेप/प्रश्न/शिकायत हेतु एक-एक कर अपना नाम, गांव का नाम व पता बता कर अपनी बात कहने के लिये आमंत्रित किया। उप खंड अधिकारी महोदय ने जनसुनवाई में उपस्थित लोगों को बताया कि आप सभी ने परियोजना प्रस्तावक द्वारा प्रोजेक्ट के बारे में जो भी बताया है आपकी तरफ से जो भी आपेक्ष/सुझाव हो उसका जवाब दिया जायेगा।

उपखण्ड जिला अधिकारी महोदय द्वारा गांव वालों को खान से कोई आपत्ति के बारे में पूछा तथा बताया की अगर कोई समस्या हो तो आप लिखित में भी अपना सुझाव दे सकते हैं।

इसी क्रम में मूलसिंह पुत्र श्री छत्र सिंह ने कहा की पुरानी और नयी चल रही खानों में गहरे खड्डों में नील गाय, आवारा पशुओं के गिरने का खतरा रहता है उन खड्डों के चारों ओर जाली लगाई जावे।

उपखण्ड जिला अधिकारी ने बताया की इस बारे में आप लिखित में शिकायत देवे, ताकि उचित कार्यवाही करी जा सके और सभी खान मालिकों से निवेदन है की तार बंधी करे ताकि कोई खतरा न हो।

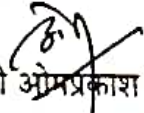
  
उपखण्ड अधिकारी  
(एस.डी.एम.) नागौर




जनसुनवाई से पहले, दौरान एवं जनसुनवाई के पश्चात उक्त खनन परियोजना से संबंधित कोई भी सुझाव/ अभ्यावेदन/प्रार्थना पत्र लिखित में प्राप्त नहीं हुए है।

अन्त में क्षेत्रीय अधिकारी द्वारा जनसुनवाई के दौरान ग्रामवासियों /व्यक्तियों का आभार व्यक्त करते हुए धन्यवाद के साथ श्री ओमप्रकाश वर्मा, उप खंड अधिकारी , जायल नागौर की अनुमति से पर्यावरणीय जनसुनवाई की समाप्ति की घोषणा के साथ जन-सुनवाई की कार्यवाही सम्पन्न की गई।

जन सुनवाई की विडियो रिकॉर्डिंग व सी.डी. संलग्न है।

  
श्री ओमप्रकाश वर्मा  
उप खंड अधिकारी  
जायल, नागौर (राज.)

राजस्थान राज्य प्रदूषण नियंत्रण मंडल, नागौर, (राज.)

  
श्रीमती नविता  
क्षेत्रीय अधिकारी  
Regional Officer  
Rajasthan State Pollution Control Board  
NAGOUR (RAJ.)

## उपस्थिति पत्रक

मैसर्स मैसर्स श्री लक्ष्मण सिंह, खसरा नं. 290, गांव-टांगला, तहसील-जायल, जिला- नागौर के "चाईना क्ले कलस्टर प्रोजेक्ट्स, रेफ नं 20221000055944, कुल अनुमानित उत्पादन क्षमता 1,77,000 टन प्रतिवर्ष (रोम), क्षेत्रफल- 28992 हेक्टेयर, एच कलस्टर (रेफ. नं 20221000055944, रेफ. नं. 20211000032631, रेफ. नं. 20211000033449 एच रेफ नं 20211000037041) उत्पादन क्षमता- 5,23,842.5 टन प्रतिवर्ष (रोम), कलस्टर क्षेत्र 9.5227 हेक्टेयर की पर्यावरणीय स्वीकृति हेतु लोक सुनवाई।

स्थान :-राजकीय उच्च माध्यमिक विद्यालय, टांगला, तहसील- जायल, जिला- नागौर।

दिनांक:- 18.09.2023

समय:- दोपहर 02:00 बजे से

| क्र.स. | नाम व पता                    | मोबाइल नम्बर | हस्ताक्षर      |
|--------|------------------------------|--------------|----------------|
| 1.     | Ompakash verma<br>R/o Jayal  | 9460166112   | डेय            |
| 2.     | Savita, Ro, RSPCB, Nagaur    | 9983411222   | Savita         |
| 3.     | Pooja, R/o, RSPCB,<br>Nagaur | 9549820647   | Pooja          |
| 4.     | जसवंत सिंह अमानत             | 9829930877   | AS             |
| 5.     | अनिकाश                       | 9549882266   | Anikaash Singh |
| 6.     | पुष्पसिंह                    | 9799902848   | पुष्प          |
| 7.     | इंद्रमती सिंह                | 9649734817   | इंद्रमती सिंह  |
| 8.     | विजय सिंह                    | 7375961536   | विजय सिंह      |
| 9.     | सुरेन्द्र सिंह               | 6350659005   | सुरेन्द्र      |
| 10.    | विष्णु लाल                   | 635036649    | विष्णु         |
| 11.    | नेमी चन्द                    | 966434218    | नेमी चन्द      |
| 12.    | नारायण सिंह                  | 8661806805   | नारायण         |
| 13.    | रामचन्द्र                    | 8107852740   | रामचन्द्र      |

## उपस्थिति पत्रक

मैसर्स मैसर्स श्री लक्ष्मण सिंह, खरारा नं 280, गांव टागला तहसील जायल, जिला- नागौर के "चाईना क्ले क्लस्टर प्रोजेक्ट्स, रेफ नं 20221000055944, कुल अनुमानित उत्पादन क्षमता 1,77,000 टन प्रतिवर्ष (एम), क्षेत्रफल- 28992 हेक्टेयर, एच क्लस्टर (रेफ नं 20221000055944, रेफ नं 20211000032031, रेफ नं 20211000033449 एच रेफ नं 20211000037041) उत्पादन क्षमता- 5,23,842.5 टन प्रतिवर्ष (एम), क्लस्टर क्षेत्र 85227 हेक्टेयर की पर्यावरणीय स्वीकृति हेतु लोक सुनवाई।

स्थान :-राजकीय उच्च माध्यमिक विद्यालय, टागला, तहसील- जायल, जिला- नागौर।

दिनांक - 18/09/2023

समय - दोपहर 02:00 बजे से

|     |                  |            |                 |
|-----|------------------|------------|-----------------|
| 14. | नरेन्द्र         | 9500207372 | नरेन्द्र        |
| 15. | नरेश             | 9742408041 | नरेश            |
| 16. | सुरेन्द्र सिंह   | 6350659005 | सुरेन्द्र सिंह  |
| 17. | Bhagirath Saini  | 8529395618 | Bhagirath Saini |
| 18. | नरेन्द्र सिंह    | 9588889705 | नरेन्द्र सिंह   |
| 19. | बुधारास साद      | 9664285561 | बुधारास साद     |
| 20. | विश्व नारायण साद | 9389321383 | विश्व           |
| 21. | मूल सिंह         | 9982488288 | मूल सिंह        |
| 22. | रामकृष्ण मेहता   | 9783271778 | राम             |
| 23. | सुरेन्द्र        | 8302497883 | सुरेन्द्र       |
| 24. | सहीराम           | 8239176001 | सहीराम          |
| 25. | सुरेन्द्र कडवा   | 9664138059 | सुरेन्द्र       |
| 26. | मनरे लाल         |            | मनरे लाल        |

## उपस्थिति पत्रक

मैसर्स मैसर्स श्री लक्ष्मण सिंह, खसरा नं. 290, गांव-टांगला, तहसील-जायल, जिला- नागौर के चाईना क्ले क्लस्टर प्रोजेक्ट्स, रेफ नं. 20221000055944, कुल अनुमानित उत्पादन क्षमता 1,77,000 टन प्रतिवर्ष (रोम), क्षेत्रफल- 2.8892 हेक्टेयर, एव क्लस्टर (रेफ नं. 20221000055944, रेफ नं. 20211000032631, रेफ नं. 20211000033449 एव रेफ. नं. 20211000037041) उत्पादन क्षमता- 5,23,842.5 टन प्रतिवर्ष (रोम), क्लस्टर क्षेत्र 9.5227 हेक्टेयर की पर्यावरणीय स्वीकृति हेतु लोक सुनवाई।

स्थान :-राजकीय उच्च माध्यमिक विद्यालय, टांगला, तहसील- जायल, जिला- नागौर।

दिनांक:- 18/09/2023

समय:- दोपहर 02:00 बजे से

|     |              |            |              |
|-----|--------------|------------|--------------|
| 27. | लालाराम      | 7357365391 | लालाराम      |
| 28. | नाथाराम सिंह | 6377817183 | नाथाराम सिंह |
| 29. | गुणाराम      | 9549147459 | गुणाराम      |
| 30. | काशुलाल      | 9509595937 | काशुलाल      |
| 31. |              |            |              |
| 32. |              |            |              |
| 33. |              |            |              |
| 34. |              |            |              |
| 35. |              |            |              |
| 36. |              |            |              |
| 37. |              |            |              |
| 38. |              |            |              |
| 39. |              |            |              |



# टेक कंपनियों में सबसे ज्यादा छंटनी

इस वर्ष अब तक

**2.26**  
**लाख कर्मचारी**  
**निकाले गए**  
**2022 से 40% ज्यादा**

वार्श्विक समाचारपत्र

संघीय रिपोर्टों के अनुसार, इस वर्ष तक तकनीकी क्षेत्र में 2.26 लाख कर्मचारी नौकरी से निकाले गए हैं। यह संख्या पिछले वर्ष की तुलना में 40% अधिक है। 2022 में तकनीकी क्षेत्र में कुल 1.5 लाख कर्मचारी नौकरी से निकाले गए थे।

इस वर्ष तक तकनीकी क्षेत्र में 2.26 लाख कर्मचारी नौकरी से निकाले गए हैं। यह संख्या पिछले वर्ष की तुलना में 40% अधिक है। 2022 में तकनीकी क्षेत्र में कुल 1.5 लाख कर्मचारी नौकरी से निकाले गए थे।

इस वर्ष तक तकनीकी क्षेत्र में 2.26 लाख कर्मचारी नौकरी से निकाले गए हैं। यह संख्या पिछले वर्ष की तुलना में 40% अधिक है। 2022 में तकनीकी क्षेत्र में कुल 1.5 लाख कर्मचारी नौकरी से निकाले गए थे।



## गो फर्स्ट की उड़ानें 18 तक रद्द कंपनी ने परिचालन संबंधी समस्याओं का दिया हवाला



गो फर्स्ट (Go First) ने अपने 18 उड़ानों को रद्द कर दिया है। कंपनी ने परिचालन संबंधी समस्याओं का हवाला देते हुए कहा है कि यह उड़ानें रद्द करने के कारण हैं।

# रूस से भारत का आयात दोगुना होकर हुआ 20.45 अरब डालर

वार्श्विक समाचारपत्र

भारत-रूस व्यापार के आंकड़ों के अनुसार, 2022 के दौरान भारत-रूस व्यापार में 40% वृद्धि हुई है। रूस से भारत का आयात 20.45 अरब डॉलर तक पहुंच गया है।

भारत-रूस व्यापार के आंकड़ों के अनुसार, 2022 के दौरान भारत-रूस व्यापार में 40% वृद्धि हुई है। रूस से भारत का आयात 20.45 अरब डॉलर तक पहुंच गया है।

वार्श्विक समाचारपत्र

भारत-रूस व्यापार के आंकड़ों के अनुसार, 2022 के दौरान भारत-रूस व्यापार में 40% वृद्धि हुई है। रूस से भारत का आयात 20.45 अरब डॉलर तक पहुंच गया है।

## कैट ने त्यौहारों सीजन में किया चीनी सामान के बहिष्कार आह्वान

कैट (C&T) ने अपने ग्राहकों को चीनी सामान के बहिष्कार का आह्वान किया है। कंपनी ने कहा है कि यह चीनी सामान की गुणवत्ता और सुरक्षा के कारण है।

कैट (C&T) ने अपने ग्राहकों को चीनी सामान के बहिष्कार का आह्वान किया है। कंपनी ने कहा है कि यह चीनी सामान की गुणवत्ता और सुरक्षा के कारण है।

## अब सरकार का खजाना भरेगी ऑनलाइन गेमिंग

भारत सरकार ने ऑनलाइन गेमिंग से राजस्व बढ़ाने का फैसला किया है। यह कदम देश की आर्थिक स्थिति को सुधारेगा।

## 'आईटी और स्टार्टअप अर्थव्यवस्था के इंजन'

आईटी और स्टार्टअप अर्थव्यवस्था के इंजन के रूप में कार्य कर रहे हैं। सरकार को इन क्षेत्रों को प्रोत्साहित करना चाहिए।

# इस साल 3.59 करोड़ ने खुलवाया जनधन खाता

वर्षा में 3.59 करोड़ लोगों ने जनधन खाता खोलवाया है। यह संख्या पिछले वर्ष की तुलना में 40% अधिक है।



वर्षा में 3.59 करोड़ लोगों ने जनधन खाता खोलवाया है। यह संख्या पिछले वर्ष की तुलना में 40% अधिक है।

## तेजी के खप बंद हुए भारतीय टैयर बाजार

भारतीय टैयर बाजार में तेजी के खप बंद हुए हैं। यह बाजार पिछले कुछ दिनों में गिरावट में आया है।

वित्त वर्ष 2023 में अप्रैल-जुलाई के बीच खूले एक करोड़ से अधिक खाते

इस साल 3.59 करोड़ ने खुलवाया जनधन खाता

वित्त वर्ष 2023 में अप्रैल-जुलाई के बीच खूले एक करोड़ से अधिक खाते

इस साल 3.59 करोड़ ने खुलवाया जनधन खाता

वित्त वर्ष 2023 में अप्रैल-जुलाई के बीच खूले एक करोड़ से अधिक खाते

इस साल 3.59 करोड़ ने खुलवाया जनधन खाता

वित्त वर्ष 2023 में अप्रैल-जुलाई के बीच खूले एक करोड़ से अधिक खाते

इस साल 3.59 करोड़ ने खुलवाया जनधन खाता

वित्त वर्ष 2023 में अप्रैल-जुलाई के बीच खूले एक करोड़ से अधिक खाते

इस साल 3.59 करोड़ ने खुलवाया जनधन खाता

# Chandrayaan-3 completes last Moon-bound manoeuvre

**Bangalore** India's ambitious Chandrayaan-3 spacecraft on Wednesday successfully completed its fifth and final lunar-bound orbital manoeuvre, bringing it even closer to the surface of the Moon.

With this, the spacecraft has completed all of its Moon-bound manoeuvres, and it will now prepare for separation of the lander module from the propulsion module.

The spacecraft's final manoeuvre was a sharp horizontal burn, which Chandrayaan-3 initiated on August 9 at 10 AM. With this, the lunar-bound spacecraft has completed all of its Moon-bound manoeuvres, and it will now prepare for separation of the lander module from the propulsion module.

As the mission progressed, a series of manoeuvres were being conducted by ISRO to gradually reduce Chandrayaan-3's orbital altitude. It is now expected to undergo a 'dustfall' - the process of slowing down to place it in orbit for the final descent.

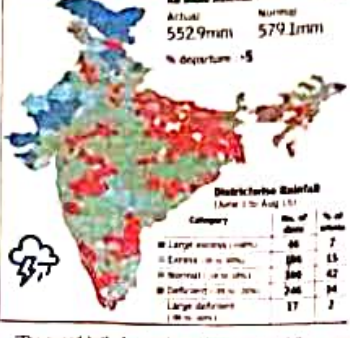
# In just 15 days, monsoon turns from 5% surplus to 5% deficit

## Deficient Rains in 36% Of India's Districts

New Delhi: In just 15 days, the monsoon has turned from a 5% surplus to a 5% deficit. The deficit is concentrated in 36% of India's districts.

The monsoon has been deficient in 36% of India's districts, with a deficit of 5% in the overall country. The deficit is concentrated in the western and southern parts of the country.

## WEST WEST, EAST & SOUTH IN DEFICIT



Along with rainfall in several states in the west and part of the east, the monsoon has been deficient in 36% of India's districts. The deficit is concentrated in the western and southern parts of the country.

The deficit is concentrated in the western and southern parts of the country. The deficit is concentrated in the western and southern parts of the country.

### All India Institute of Medical Sciences Medical

Executive Director: Dr. Anil Kumar, Director: Dr. Anil Kumar, Director: Dr. Anil Kumar

For more information, contact: 011-26588111

### BEWARE! THIS IS A TRAP

Don't get fooled by cheap offers. Always check the terms and conditions.

### Verified

Check the status of your application. We are committed to providing the best service.

Delhi court allows Jacqueline to leave country without its prior nod

New Delhi: A Delhi court has allowed Jacqueline Fernandez to leave the country without its prior nod.

Accident victim was without helmet, kin lose 30% of relief

Mumbai: An insurance company has refused to pay a claim for a truck driver who was killed in an accident without wearing a helmet.

### TIMES inter

Business, Tender & Notices, Personal, Change of Name

### Jobs

VACANCIES IN WEST AFRICAN COUNTRIES

Construction, Electrical, Mechanical, Engineering

### BUSINESS CONNECT

Secured Loan, Unsecured Loan, Project Loan, Property Loan, Business Loan, NPA Release, CBE Basis

97448738835

### EDUCATION FORUM

SHRI J.T. UNIVERSITY

Ph.D. Admissions

9370512956

### Tender & notices

राजस्थान राज्य प्रबंधन निबंधन मण्डल

Construction, Electrical, Mechanical, Engineering

### PROPERTY FOCUS

Real Estate Services

Buy, Sell, Rent, Lease

### KAVERI CAPITAL

FINANCIAL LEASING

IMMEDIATE LOAN

63811 46568 | 94444 56371

### Drones to give wings to rural women, create 2 crore 'lakhpati didis'

New Delhi: The government is planning to use drones to deliver agricultural inputs to rural women.

### PROPERTY FOCUS

Real Estate Services

Buy, Sell, Rent, Lease

### 100% Absolutely Expenses Free

EXCELLENT FINANCE OFFERS

Finance Solutions

### Udaipur Pran Group of Publicity

Advertising, Publicity, Media Services

932900134

### Government plan to focus on agri-tech

New Delhi: The government is planning to focus on agricultural technology to improve rural livelihoods.





