

भारत सरकार
जल शक्ति मंत्रालय
जल संसाधन नदी विकास एवं गंगा संरक्षण विभाग
केंद्रीय जल आयोग
जल प्रणाली अभियांत्रिकी निदेशालय



Government of India
Ministry of Jal Shakti
Dept. of Water Resources, RD&GR
Central Water Commission
Water System Engineering Directorate

विषय: समाचार पत्रों की कटिंग का प्रस्तुतीकरण-30-अक्टूबर-2020

जल संसाधन विकास एवं सम्बद्ध विषयों से संबन्धित समाचार पत्रों की कटिंग को केंद्रीय जल आयोग के अध्यक्ष के अवलोकन के लिए संलग्न किया गया है. इसकी साफ्ट कापी केंद्रीय जल आयोग की वेबसाइट पर भी अपलोड की जाएगी.

संलग्नक: उपरोक्त

(-/sd)

सहायक निदेशक

उप निदेशक(-/sd)

निदेशक (-/sd)

सेवा में

अध्यक्ष, केंद्रीय जल आयोग, नई दिल्ली

जानकारी हेतु: सभी संबन्धित केंद्रीय जल आयोग की वेबसाइट <http://cwc.gov.in/news-clipping> परदेखें



Times of India 30-October-2020

Spurt in ammonia level, water supply to be hit

New Delhi: Water supply is likely to be hit in several parts of Delhi on Friday morning.

"Due to closure of the Upper Ganga canal for annual maintenance and a recent spurt in ammonia level in the Yamuna, water will be supplied at low pressure in the morning hours

on Friday," a senior Delhi Jal Board official said.

Vasant Kunj, Mehrauli, Greater Kailash, South Extension, Lodhi Road, Kaka Nagar and adjoining areas may be affected in the south Delhi. Other east Delhi localities where water supply is likely to be low in-

clude East Dilshad Garden, Nand Nagari, Shahdara, Laxmi Nagar, Geeta Colony, Mayur Vihar, Gandhi Nagar and Vivek Vihar. The localities that may be impacted in the northeast Delhi include Gokulpuri, Sonia Vihar, Karawal Nagar and Babarpur. TNN

Deccan Chronicle 30-October-2020

SEEMA PROJECT NEEDS GREEN NOD, SAYS NGT

D. SIVA RAMI REDDI | DC
KURNOOL, OCT. 29

The National Green Tribunal (NGT) Southern Zone, directed the AP government not to proceed with the proposed Rayalaseema lift irrigation project (RLIP) without submitting the detailed project report before the Krishna River Management Board (KRMB). The Union ministry of Jal Shakti had given this direction as it would impact sharing of Krishna waters between Telangana and AP.

Irrigation plan requires EC, says green tribunal

From page 1

Pronouncing the judgment on Thursday — the orders were reserved on September 3 — on the application filed by one Gavinolla Srinivas, the NGT said it had prima-facie found that there is a component of irrigation envisaged in the project, which requires prior environmental clearance (EC). Without this, the state government is not entitled to proceed with the project.

The Tribunal bench, headed by Justice K. Ramakrishna (judicial member) and Sibal Dasgupta (Expert

member), weighed the contentions raised by the Telangana state government which argued that the existing project passes through a wildlife sanctuary and some protected eco-sensitive zones. If there is any expansion by providing additional canals or widening the canal, it could affect those areas and further appraisal on those aspects would be required.

The NGT further said that this will change the manner in which water will have to be lifted even as the project shed the gravity method for the lift pumping system.

Indian Express 30-October-2020

Centre nod to Rs 10,000-cr project to strengthen dams

EXPRESS NEWS SERVICE
NEW DELHI, OCTOBER 29

THE CENTRE Thursday approved a Rs 10,211-crore project—to be funded mostly via external sources—to strengthen around 700 dams across the country over a period of ten years.

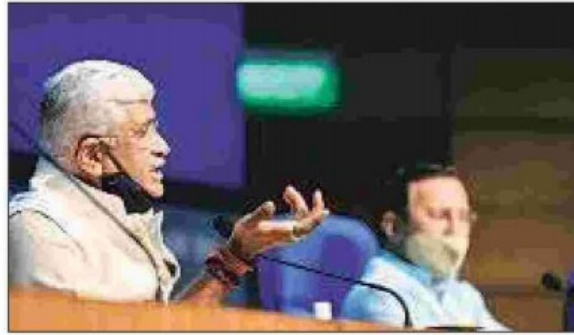
The decision was taken at a meeting of the Cabinet Committee on Economic Affairs chaired by Prime Minister Narendra Modi.

After the meeting, Union Jal Shakti Minister Gajendra Singh Shekhawat told the media: “Almost 80 per cent of these dams are over 25 years of age... a scientific approach is needed for the maintenance and operation of these dams at present.”

The major chunk of financing for the project will come from external agencies such as the World

Bank and Asian Infrastructure Investment Bank.

“The share of external funding is Rs 7,000 crore of the total project cost, and balance Rs 3,211 crore is to be borne by the concerned Implementing Agencies (IAs). The contribution of Central



Union ministers Gajendra Singh Shekhawat and Prakash Javadekar at a press conference in New Delhi, Thursday. *PTI*

Government is Rs 1,024 crore as loan liability and Rs 285 crore as counterpart funding for Central Component,” said the statement.

The “comprehensive rehabilitation of 736 existing dams” across the country will be carried

out under two phases.

“The project will be implemented over a period of 10 years duration in two phases, each of six years duration with two years overlapping from April, 2021 to March, 2031,” said a statement on the Dam Rehabilitation and

Improvement Project (DRIP) Phase II and Phase III. The first phase of the programme was started in 2012; 223 dams were covered under this phase.

Ethanol prices hiked

The Union Cabinet Thursday also raised ethanol procurement prices for state-owned oil marketing companies by 4.4%–6.1% depending on the raw material they use for ethanol production. Ethanol is blended with petrol to reduce carbon emissions and im-

port dependence.

The CCEA raised prices of ethanol from sugar from Rs 59.48 per litre to Rs 62.25/litre. The price of ethanol derived from ‘C’ heavy molasses was increased by Rs 1.94 to Rs 45.69 and that of ‘B’ heavy molasses was raised by Rs 3.34/litre to Rs 57.61/litre. These revised prices will apply to the supply of ethanol to public sector oil marketing companies for 2020–21 Ethanol Supply Year from Dec 2020–Nov 2021.

“This move will benefit farmers and sugar mills” said Javadekar. Higher ethanol prices will help farmers get their arrears from sugar mills sooner, he said.

Move to boost jute demand

The CCEA decided that 100% of foodgrains and 20% of sugar produced in the country must be packed in diversified jute bags.

Information and Broadcasting Minister Prakash Javadekar said: “This is a big decision to boost the demand of jute in years to come... with this guarantee of the government and with rising import duties on the imported jute, the farmers will benefit.”

Asian Age 30-October-2020

Cabinet nod to programme for improving dams

AGE CORRESPONDENT
NEW DELHI, OCT 29

The Union Cabinet on Thursday approved the second and third phases of the Dam Rehabilitation and Improvement Project (Drip), which will initially cover 19 states, with an outlay of ₹10,211 crore. It entails funding physical rehabilitation of important dams as well as capacity building of dam operators in order to ensure the availability of trained and

skilled manpower for their better operation.

According to official sources, the programme will run for 10 years and will be implemented in two phases. They added that in order to carry forward the momentum gained through the ongoing Drip and expand it vertically and horizontally, the new scheme DRIP phase II, co-financed by World Bank (WB) and Asian Infrastructure Investment Bank (AIIB)

THE DRIP will initially cover 19 states, with an outlay of ₹10,211 crore. The programme will run for 10 years and will be implemented in two phases.

with \$250 million each, covers large dams in 19 states of the country.

This scheme is especially focused on mitigating the risks of dam failure and ensuring the safety of people, riverine ecology

and property located downstream of these selected dams, through structural as well as non-structural measures. India ranks third globally after China and the United States of America, with 5,334 large dams in operation. In addition, about 411 dams are under construction at present. There are also several thousand smaller dams. These dams are vital for ensuring the water security of the country. Indian dams and

reservoirs play an important role in the economic and agricultural growth of our country by storing approximately 300 billion cubic meter of water annually.

The programme will enable states and dam owners to extend these safety protocols and activities beyond the selected dams to all other dams within their jurisdiction, overall enhancing the culture of dam safety in the country.

Millennium Post 30-October-2020

Cabinet nod to programme for maintaining, improving 736 dams

OUR CORRESPONDENT

NEW DELHI: The Union Cabinet on Thursday approved a project to ensure maintenance and improvement of 736 dams in 19 states in the next 10 years.

Jal Shakti Minister Gajendra Singh Shekhawat told reporters at a cabinet briefing here that phases two and three of the dam rehabilitation and improvement programme will be completed under a 10-year plan at a total cost of Rs 10,211 crore.

"The project will be implemented in two phases, each of six-year duration with two years overlapping from April, 2021 to March, 2031," the Jal Shakti Ministry said in a statement.

Providing details, Shekhawat said the first phase of the programme was launched in 2012. It ended in 2020 under which 223 dams in seven states were included.

Eighty per cent of the amount under the plan will be funded by the World Bank and another organisation.

"The share of external funding is Rs 7,000 crore of the total project cost, and balance Rs 3,211 crore is to be borne by the concerned Implementing Agencies (IAs). The contribution of central government is Rs 1,024 crore as loan liability and Rs 285 crore as counterpart funding for central component," the Jal Shakti



Ministry said.

Asked which dams will be taken up first for rehabilitation, maintenance and improvement, the minister said since the ownership of the dams is with the states, they will prioritise and send their proposals.

The plan also involves reinforcement, reconstruction and capacity building of the existing dams.

A separate programme for the training of officers in this regard is already on.

The second and third phase of the Dam Rehabilitation and Irrigation Purpose (DRIP) envisages to improve the safety and performance of selected existing dams and associated appurtenances in a sustainable manner, and strengthen the dam safety institutional setup in participating states as well as at the central level, the Jal Shakti Ministry said.

It also envisages to explore

the alternative incidental means at a few of selected dams to generate the incidental revenue for sustainable operation and maintenance of dams, it added.

During the Cabinet meeting, the prime minister also approved a proposal for spending four per cent of the total amount of the project for building tourism-based activities, including water tourism at the existing dams.

India is third in the world after China and the US to have big dams.

India has a total of 5,334 big dams and 411 dams are under construction.

Eighty per cent of the existing dams are more than 25 years old with some 100-year-old dams also functional, which require serious maintenance, reinforcement and capacity building as they were built using older technology.

New Indian Express 30-October-2020

1.1 lakh houses to get piped water supply

EXPRESS NEWS SERVICE

@ Chennai

CHIEF Minister Edappadi K Palaniswami inaugurated the scheme of providing piped water supply to 1.10 lakh houses in 1,143 remote villages in Salem district at a cost of ₹118.46 crore. He launched it through video conference from the Secretariat on Wednesday.

An official release said that under the Jal Jeevan Mission, as many as 5,71,683 houses in Salem district would be given piped water supply by 2022-23. Now, the first phase has been commenced by the Chief Minister. Steps have been taken to provide piped water supply to 87,583 houses in 649 remote villages which fall under 321 village panchayats in Salem district during the current financial year. During the next financial year, it has been planned to provide piped water supply to 1.90 lakh houses in 1,779 remote villages.

The Pioneer 30-October-2020

Hi-tech gadgets to help clean Ganga ghats in Yogi's UP



PNS ■ NEW DELHI

The Uttar Pradesh Government has chalked out a ₹10 crore plan to cleanse the Ganga Ghats in the State with the help of CCTVs and state-of-the-art gadgets.

The cleaning and monitoring plan will be executed in phases, with work to be first rolling out from religious hotspot Kashi. Around 200 CCTVs and best of state-of-the-art gadgets will be deployed to cleanse and monitor sanitation work at the ghats which are thronged by thousands of devotees every day.

The officials posted at the Ganga Namami Department of the Yogi Government will monitor the activities sitting in their offices in Lucknow through the computers connected with the 200 CCTVs installed on the Ghats.

"The 200 CCTV cameras to monitor the safety and cleanliness of the Ghats will be directly connected to the computers of officials associated with the Namami Gange project at Lucknow, the capital of the State," said an official from the State Government.

The task is in keeping

with the promise made by Prime Minister Narendra Modi and State Chief Minister Yogi who have promised to make Ganga incessant and clean.

Not only the ghats, efforts are already being undertaken to keep cleanse the constituency of Prime Minister Narendra Modi so as to make it a role model.

For executing this mammoth task, the UP Government has already started the process of selection of an agency.

This time along with cleaning workers, modern machines will also be deployed on the Ghats.

The waste released from the Ganga Ghats will be collected into these machines to be recycled to ensure that the garbage does not again flow into the water and spoil ghat on the bank of the river.

After 79 ghats of Kashi, the Namami Gange department is also working on a plan to rejuvenate the cleaning system of 19 ghats of Prayagraj, 20 in Bithur, 21 of Kanpur Nagar, 27 ghats of Mathura and Vrindavan. "With the completion of the job at Kashi, work will be started at other ghats as well," said the official.

Jansatta 30-October-2020

यमुना में बढ़ा अमोनिया, वीवीआइपी क्षेत्रों में होगा पानी संकट

जनसत्ता संवाददाता
नई दिल्ली, 29 अक्टूबर।

यमुना नदी में गुरुवार को अमोनिया के स्तर में बढ़ोतरी हुई है। इस वजह से सोनिया विहार व भगीरथी प्लांट से होने वाली जलापूर्ति प्रभावित हुई है। इसका असर दिल्ली के वीवीआइपी इलाकों समेत आसपास के इलाकों में रहेगा। इस वजह से दिल्ली में 30 अक्टूबर तक पानी का संकट रहेगा। जल बोर्ड ने आम जनता को

आवश्यकतानुसार पानी भरकर रखने की सलाह दी है। इसका असर दक्षिण दिल्ली, पूर्वी दिल्ली, उत्तरी दिल्ली और नई दिल्ली के आसपास में पानी का संकट रहेगा। प्रभावित इलाकों में गोकुलपुर, सोनिया विहार, करावल नगर, बदरपुर, ताहिरपुर, दिलशाद गार्डन, नंद नगरी, शाहदरा, गीता कॉलोनी, सीलमपुर, सराय काले खां व आसपास के इलाके प्रभावित रहेंगे। पानी की किल्लत होने पर स्थानीय जल बोर्ड कार्यालय पर टैंकर के लिए आग्रह किया जा सकता है।

Dainik Jagran 30-October-2020

पाबंदी हटी

केंद्रीय भूजल प्राधिकरण ने सूक्ष्म, लघु एवं मध्यम उद्यमियों को दिया वड़ा तोहफा, कई निर्देशों पर जारी की गई है अधिसूचना

रोजाना दस हजार लीटर से कम भूजल दोहन पर एनओसी से छूट

रुक्मा सिन्हा • लखनऊ

औद्योगिक गतिविधियों के जरिये आत्मनिर्भर बनने की मुहिम के बीच केंद्रीय भूजल प्राधिकरण ने सूक्ष्म, लघु एवं मध्यम उद्यमियों (एमएसएमई) को बड़ा तोहफा दिया है। इसके तहत रोजाना दस हजार लीटर से कम भूजल दोहन करने वाले उद्यमियों पर अब कोई पाबंदी नहीं होगी। इन इकाइयों को भूजल दोहन के लिए प्राधिकरण से अनापत्ति प्रमाणपत्र (एनओसी) लेने की शर्त से भी छूट दी गई है। यही नहीं, इन इकाइयों से भूजल दोहन की मात्रा के अनुसार किसी प्रकार की राशि भी नहीं ली जाएगी।

माना जा रहा है कि इस फैसले से उत्तर प्रदेश की ही करीब पांच-छह लाख इकाइयां लाभान्वित



राहत संग बंदिश

- उत्तर प्रदेश की ही करीब पांच-छह लाख इकाइयां होंगी लाभान्वित
- बोतल बंद पानी का व्यवसाय करने वाली इकाइयों को राहत नहीं

होंगी। हालांकि, बोतल बंद पानी का व्यवसाय करने वाली इकाइयों को इसमें कोई राहत नहीं दी गई है। इस सिलसिले में केंद्रीय भूजल प्राधिकरण ने 26 अक्टूबर को गाइडलाइन से जुड़े कई निर्देशों पर

अधिसूचना जारी की है।

प्राधिकरणों के लिए भी दिशानिर्देश: इससे पूर्व केंद्रीय भूजल प्राधिकरण द्वारा नेशनल ग्रीन ट्रिब्यूनल के आदेशों के तहत गत 24 सितंबर को भूजल दोहन के नियंत्रण व

गाइडलाइन के मुख्य बिंदु

- अतिदोहित विकास खंडों में किसी भी नए उद्योग को भूजल दोहन की मंजूरी नहीं दी जाएगी
- केवल पूर्व से अनुमति प्राप्त मौजूदा उद्योगों को ही आगे एनओसी दी जाएगी
- क्रिटिकल और सेमी क्रिटिकल विकास खंडों में एनओसी लेने पर प्रतिबंध नहीं होगा
- 24 सितंबर के बाद अनुमति के लिए आवेदन करने वाले उद्योगों व परियोजनाओं को पर्यावरणीय क्षतिपूर्ति के रूप में एक लाख रुपये का अर्थ दंड देना होगा

- कृषि क्षेत्र, ग्रामीण जलापूर्ति तथा सेना के अधिष्ठानों को छूट दी गई है
- आवासीय समितियों, नगरीय पेयजल योजनाओं को प्राधिकरण से मंजूरी लेनी होगी
- भूजल दोहन पर निगरानी के लिए उद्योगों को पीजोमीटर स्थापित करने के साथ नलकूप पर डिजिटल फ्लोमीटर लगाना होगा

रेगुलेशन की गाइडलाइन जारी की गई थी। यह गाइडलाइन पूरे देश में उद्योगों, इंफ्रास्ट्रक्चर, व्यावसायिक व खनन गतिविधियों में भूजल दोहन पर अंकुश लगाने के लिए है। जिन राज्यों में भूजल प्राधिकरण गठित

हैं, उनको भी इसी गाइडलाइन के अनुसार कार्रवाई करनी होगी। उग्र में अक्टूबर, 2019 को भूजल प्रबंधन एवं विनियमन एक्ट लागू हो चुका है और इसके तहत राज्य भूजल प्राधिकरण का गठन किया गया है।

बांधों के सुधार, रखरखाव कार्यक्रम को हरी झंडी

जागरण ब्यूरो, नई दिल्ली: देश में बांधों के सुधार और रखरखाव कार्यक्रम के दूसरे व तीसरे चरण को सरकार ने बुधवार को मंजूरी दे दी। इसमें 19 राज्यों के 736 बांधों को चयनित किया गया है, जिनमें सुधार को अगले 10 वर्षों में पूरा कर लिया जाएगा। इस सिलसिले में केंद्रीय जल शक्ति मंत्रालय के प्रस्ताव पर गुरुवार को कैबिनेट की मुहर लग गई। प्रधानमंत्री नरेंद्र मोदी की अध्यक्षता में कैबिनेट की बैठक में यह फैसला लिया गया। इसे पूरा करने में 10 हजार करोड़ रुपये से अधिक की लागत आएगी।

इस बारे में लिए गए फैसलों की जानकारी देने पहुंचे केंद्रीय जल शक्ति मंत्री गजेंद्र शेखावत ने बताया कि इस कार्यक्रम की लागत का 86 फीसद हिस्सा बांधों के सुधार व रखरखाव पर व्यय किया जाएगा। इस कार्यक्रम पर आने वाली लागत का 80 फीसद हिस्सा विश्व बैंक और एशियन इंफ्रास्ट्रक्चर इन्वेस्टमेंट बैंक से प्राप्त होगा।

शेखावत ने बताया कि बांधों की संख्या में चीन और अमेरिका के बाद भारत तीसरे नंबर पर है। यहां

19 राज्यों के 736 बांध चयनित, एक दशक में पूरी हो जाएगी योजना

फिलहाल 5,334 बांध हैं, जबकि 411 बांध निर्माणाधीन हैं। इनमें 80 फीसद बांध 25 साल और उससे ज्यादा पुराने हैं। जिन वैज्ञानिक पद्धतियों का इस्तेमाल उनके रख रखाव में चाहिए उसकी कैपेसिटी बिल्डिंग की जरूरत महसूस की जाती रही है। बांध बाढ़ नियंत्रण में भी महत्वपूर्ण भूमिका निभाते हैं। देश में 100 साल पुराने बांध भी चल रहे हैं, लेकिन उनकी हालत बहुत संतोषजनक नहीं है। ऐसे बांधों की सुरक्षा को लेकर सरकार की चिंताएं हैं, जिसके लिए यह कार्यक्रम उपयोगी साबित हो सकता है।

बांधों से सिंचाई, बिजली उत्पादन और पेयजल आपूर्ति तो की ही जाती है। इसके अलावा बाढ़ नियंत्रण में भी इनकी अहम भूमिका होती है। बांधों की सुरक्षा में चूक होने से जानमाल की भारी क्षति हो सकती है। पुराने पड़ चुके बांधों में जोखिम भी कम नहीं है। कैबिनेट की बैठक में इस बात पर भी विचार किया गया कि इन

बांधों के जलाशयों से जल आधारित पर्यटन और मछली पालन जैसे उद्यम से राजस्व प्राप्त किया जा सकता है।

कंबोडिया के साथ स्वास्थ्य और दवा के क्षेत्र में समझौते को मंजूरी : केंद्रीय कैबिनेट ने स्वास्थ्य और दवा के क्षेत्र में कंबोडिया के साथ समझौते पर हस्ताक्षर करने को मंजूरी दे दी है। स्वास्थ्य मंत्रालय ने एक बयान जारी कर कहा कि इस समझौते से दोनों देशों के बीच स्वास्थ्य क्षेत्र में संयुक्त प्रयासों और प्रौद्योगिकी विकास को प्रोत्साहन मिलेगा। मंत्रालय ने कहा कि यह समझौता पांच वर्षों के लिए किया जाएगा।

सूचना और संचार प्रौद्योगिकी के क्षेत्र में जापान से सहयोग बढ़ाएगा भारत : कैबिनेट ने सूचना और संचार प्रौद्योगिकी के क्षेत्र में जापान से समझौता करने को मंजूरी दे दी है। एक आधिकारिक विज्ञप्ति में कहा गया है कि दोनों देश 5जी नेटवर्क, संचार सुरक्षा, पनडुब्बी केबल, संचार उपकरणों के प्रमाणीकरण के क्षेत्र में सहयोग करेंगे। समझौते से भारत को वैश्विक मानकीकरण प्रक्रिया हासिल करने का अवसर मिलेगा।

