#### **Hindustan Times- 17- March-2023**

# Himachal water cess may raise power tariffs in five other states

#### Rajeev Jayaswal, Vishal Rambani & Gaurav Bisht

letters@hindustantimes.com

#### NEW DELHI/PATIALA/SHIMLA:

The Himachal Pradesh government's move to impose a water cess on hydropower projects will raise power tariffs by at least ₹1 per unit, which may be contested by states such as Punjab that buy the power, even as the Centre mulls reviewing the existing policy that grants 12% free power to the host state if such unjustified levies are imposed, officials said.

The Himachal Pradesh (HP) government on March 14 initiated the legislative process to replace with a law the Himachal Pradesh Water Cess on Hydropower Generation Ordinance that was promulgated on February 15 to impose a levy on hyd-el power generated in the state. The cess fetches about ₹4,000 crore revenue annually.

The move will be applicable to 172 hydropower projects in HP with total power generation capacity of 10,991 MW, HT reported on Tuesday quoting HP deputy CM Mukesh Agnihotri. While the state assured its residents that the levy would not impact consumers of electricity the national hydel policy allows 12% free power to the host state - it will raise power bills of consumers in neighbouring Punjab, Haryana, Chandigarh, Rajasthan and Delhi, an official in one of the states said.

Punjab may challenge the

decision of the HP government, a Punjab government official said. The state government has asked the Punjab State Power Corporation Limited (PSPCL) to study the financial impact of the move and the legality of imposing water cess on national resources such as river water.

"Punjab is a riparian state and has a right to (the) river water," the official said on condition of anonymity, adding the state will strongly oppose it. "The levy will put an annual financial burden of ₹800 crore on Punjab as the power from Bhakra Beas Management Board (BBMB) will became costlier by ₹1 per unit," he added. BBMB regulates supply of water and power from Bhakra Nangal and Beas Projects to Punjab, Haryana, Rajasthan, HP, Delhi and Chandigarh.

"We are examining....I have not got the final calculations...
It's going to impact us by almost ₹800 crore annually. We are going to take further action after consultation with the government, as this cess is undesirable and infringing our riparian and other rights," said PSPCL chairman and MD Baldev Singh Sran.

Two central officials said on condition of anonymity that no state should try to monopolise national resources such as water, which is not only against the principle of cooperative federalism, but also anti-investment. "While the Centre will take an appropriate decision... the policy provision for 12% free

power to the host state would certainly require a revisit in the light of this cess that would jeopardise viability of hydro power project," one of the two added.

An email sent to the spokesperson of the Union power ministry elicited no response.

Commenting on Hydro Power issues, the Standing Committee on Energy in January 2019 also asked the Centre to review the matter as levy of water cess puts additional burden on the already stressed sector," the second official said. The panel questioned the rationale in levving such cess by certain states as the water used by the hydropower pants goes back into the rivers. However, the HP government cited examples of Uttarakhand and Jammu & Kashmir, which have levied a similar cess to justify its action.

According to the 43rd report of the committee, "Water just passes through the turbines and goes to the river again. The Committee found that imposition of water cess is not fair considering the provision of 12% of free power to the respective States from the hydro power projects."

Abhishek A Rastogi, author and expert on tax-related matters said, "Imposition of water cess will lead to litigations and hinder growth of a clean energy source, particularly for states that levy water cess. It is also a losing preposition as new projects may opt to invest in more investor-friendly states."

#### The Hindu- 17- March-2023

### PCB awaiting aid from Ministry of Jal Shakti for setting up sewer lines

#### The Hindu Bureau

KOCHI

The Kerala State Pollution Control Board has sought the support of Union Ministry of Jal Shakti for setting up sewage treatment plants (STPs) and sewer lines at Muttar, Perandoor, Vennala, and Elamkulam at a total cost of around ₹1.423 crore.

The board has sought the assistance from the National River Conservation Directorate under the plan to rejuvenate the polluted river stretches in the country. The Ministry had asked States to submit appropriate proposals for pollution abatement of selected river stretches. As per the proposal submitted by the board, sewer lines are proposed at Muttar, Perandoor, Vennala, and Elamkulam.

The assistance sought for the facility at Vennala is about ₹499 crore. The cost estimated for other sites include Muttar (₹324.28 cr.); Perandoor (₹232.68 cr.); and Elamkulam (₹367.6 cr.). The Department of Environment had asked the board to submit the detailed project reports before the Ministry for funding.

#### **Periyar River**

The Periyar River comes under priority V of the polluted stretches identified in the country.

The detailed project reports were prepared by the Centre for Urbanisation, Buildings and Environment at IIT Madras as per the request of Kochi Metro Rail Ltd.. KMRL had been entrusted with the work on the development of the Edappally and Thevara-Perandoor canals along with the Chilavannoor canal.

It was proposed to install sanitary sewer lines and STPs along with other activities at Elamkulam, Vennala, Perandoor, and Muttar. A report prepared by the Environment Department had stated that the implementation of these projects is expected to resolve the pollution in Edappally canal.

The Hindu- 17- March-2023

## Wait continues in T.N. for Centre's Pennaiyar tribunal

Three-month deadline fixed by the Supreme Court expired last week, and the State is awaiting Union government's next course of action; efforts to settle the dispute through talks had failed

T. Ramakrishnan CHENNAI

ith the time limit fixed by the Supreme Court for the constitution of an inter-State river water disputes tribunal for Pennaiyar river getting expired last Tuesday, Tamil Nadu is waiting for the Centre's next course of action.

In mid-December, the court gave the Centre three months to constitute the tribunal to resolve the dispute between Tamil Nadu and Karnataka over constructions across the river. In 2018, Tamil Nadu filed an original suit against Karnataka constructing checkdams and diversionary



In contention: T.N. opposes work on a check-dam across the Markandeya, a Pennaiyar tributary, by Karnataka. FILE PHOTO

structures on the river.

The direction came after the Centre had stated that Tamil Nadu's complaint was referred to a Negotiation Committee, and there was "no likelihood of settlement by negotiation". The Union government had also submitted that it was "likely to constitute a tribunal to resolve the dispute between the two States".

On November 30, 2019, Tamil Nadu formally requested the Union government to constitute a tribunal for adjudication of disputes over the waters of the river, also known as 'Thenpennai'.

In its complaint, Tamil Nadu objected to the construction of a check-dam across the Markandeya, a tributary of the Pennaiyar, by Karnataka.

According to those following the case in court, the matter, which was originally listed for March 14, did not come up that day. There is an expectation that it may be heard on March 21.

Jansatta-17-March-2023

# पश्चिम बंगाल सरकार की तीस्ता परियोजना से बांग्लादेश चिंतित

ढाका/कोलकाता, १६ मार्च (भाषा)।

सीमा पार नदी के जल बंटवारे की एक लंबी अस्थिर प्रक्रिया के बीच बांग्लादेश ने तीस्ता नदी के प्रवाह को कम करने वाली पश्चिम बंगाल सरकार की कथित प्रस्तावित परियोजनाओं पर भारत से स्पष्टीकरण मांगने का फैसला किया है। विदेश मंत्रालय ने गुरुवार को ढाका में यह जानकारी दी।

विदेश मंत्रालय की टिप्पणी हाल ही में भारतीय मीडिया में आई एक खबर के जवाब में आई है जिसमें सुझाव दिया गया है कि पश्चिम बंगाल सरकार ने जलपाईगुड़ी और कूचिबहार जिलों में सिंचाई के लिए तीस्ता के पानी को मोड़ने के लिए दो नई नहरें खोदने का सैद्धांतिक फैसला किया है। बांग्लादेश के विदेश मंत्रालय की प्रवक्ता सेहेली सबरीन ने कहा कि हम अपने जल संसाधन मंत्रालय और जेआरसी (संयुक्त नदी आयोग) के परामर्श से इस मुद्दे पर एक प्रपत्र तैयार करेंगे। (तब) हम इस मुद्दे पर भारतीय पक्ष से पूछेंगे। बांग्लादेश के विदेश कार्यालय ने कहा कि नई दिल्ली से प्रतिक्रिया मिलने के बाद ढाका इस मुद्दे को हल करने के लिए अपनी कार्रवाई का निर्धारण करेगा। उन्होंने यह भी कहा कि इस मुद्दे पर अगले महीने न्यूयार्क में संयुक्त राष्ट्र जल सम्मेलन में भी चर्चा हो सकती है।

वहीं, पश्चिम बंगाल की सिंचाई और जलमार्ग राज्य मंत्री सबीना यास्मिन ने कोलकाता में एजंसी को बताया कि नहरें मुख्य रूप से आसपास के क्षेत्रों में कृषि की मदद के लिए खोदी गई थीं और एक पुरानी परियोजना का हिस्सा थीं। उन्होंने कहा कि इन नहरों को स्थानीय स्तर पर खेती में मदद के लिए खोदा जा रहा है। अगर हमें केंद्र से कोई शिकायत मिलती है, तो हम परियोजना के लिए वैज्ञानिक तर्क दिल्ली के साथ साझा करेंगे।

#### Pioneer- 17- March-2023

### नदियों के जीर्णोद्धार व पुनर्जीवन योजनाओं का नियमित किया जाए परीक्षण

पायनियर समाचार सेवा। लखनऊ

मुख्य सचिव दुर्गा शंकर मिश्र ने कहा कि प्रदेश के विभिन्न जनपदों में नदियों के पुनरुद्धार कार्य अभूतपूर्व हैं इस कार्य में आम जनमानस का महत्वपूर्ण योगदान रहा है। पीलीभीत जनपद में गोमती नदी के पुनरुद्धार के लिए सराहनीय कार्य किया गया है। उन्होंने कहा कि सभी नदियां आम जनमानस के लिए पूजनीय है। जनपद स्तर पर छोटी नदियों के जीर्णोद्धार और पुनर्जीवन कार्य की योजनाओं का नियमित परीक्षण किया जाए। इस कार्य के लिए मंडलायुक्त की अध्यक्षता में गठित की गई कमेटी की नियमित बैठकें आयोजित की जाएं। मुख्य सचिव बृहस्पतिवार को राज्य गंगा समिति उत्तर प्रदेश की 10वीं बैठक की अध्यक्षता कर रहे थे। उन्होंने कहा कि ठोस कचरे को नदियों के किनारे फेंकने से नदियां प्रदूषित होती है, इसलिए ठोस अपशिष्ट प्रबंधन की व्यवस्था की जाए। शहरी निकायों के पास वेस्ट ट् कम्पोस्टिंग की व्यवस्था की जा सकती है। सभी एसटीपी पर डिसइंफेक्शन की सुविधा को सुचारु

मुख्य सचिव की अध्यक्षता में हुई राज्य गंगा समिति की १०वीं बैठक



रूप से स्थापित करते हुए इस प्रणाली को नियमित सुचारु रूप से संचालित किया जाए। भारत सरकार के अर्थ गंगा कार्यक्रम के तहत गंगा के किनारे आर्थिक गतिविधियों को बढावा दिया जाए।

बैठक में बताया गया कि
139.55 करोड़ रुपए की लागत से
75 निदयों (कुल लम्बाई 3149
किमी) का जीणौद्धार कार्य कराया
गया है। इन निदयों में गोमती
(पीलीभीत), वरुणा, हिण्डन, काली
(पूर्व), रामगंगा शामिल है। निदयों
के किनारे 69.58 लाख पौधों का
रोपण कराया गया तथा 1281 नालों

का जीणोँद्धार कराया गया। जैव विवधिता संरक्षण एवं जलज परियोजना के लिये प्रथम चरण में 6 साइट्स खेडकी हेमराज बिजनौर, आजीविका (गांव भ्रमण-नदी विजनौर वैराजरू भ्रमण). इकोट्रिन्म (नदी और जैव विविधता दर्शन), कटिया मुजफ्फरनगर (आजीविका केन्द्र सह उत्पादन इकाई-वेटलैंड वाक एंड बर्ड), गांधी घाट नरोरा-इको ट्रिज्म (रिवर वॉक एंड बर्ड वाचिंग), जलालपर-कौशांबी (इको ट्रिज्म-रिवर वॉक और बर्ड वाचिंग), ढाका-वाराणसी आजीविका-(जागरूकता.

हस्तशिल्प मेला, रिवर वॉक, डॉल्फिन वॉच प्वाइंट) भारतीय वन्यजीव संस्थान को स्वीकृत किए गए हैं। प्रदेश में 113 सीवेज उपचार संयत्र (एसटीपी) क्रियाशील हैं तथा 1004.15 एमएलडी क्षमता के 52 एसटीपी का कार्य प्रगति पर है तथा 15 एसटीपी टेण्डर प्रक्रिया में हैं। नमामि गंगे कार्यक्रम के अंतर्गत 56 सीवर शोधन परियोजना स्वीकृत हैं, जिसमें से 28 पूर्ण हो चुकी हैं, शेष 17 पर कार्य प्रगति पर है। 11 परियोजना टेंडर प्रक्रिया में हैं। इन परियोजनाओं के पूरा होने पर 1852.10 एलएलडी जल अतिरिक्त शोधित हो सकेगा। इसके अतिरिक्त नमामि गंगे कार्यक्रम के अन्तर्गत 685.3 एमएलडी क्षमता के 24 सीवेज ट्रीटमेंट प्लांट की डीपीआर विचाराधीन है।

गंगा के किनारे जैविक खेती तथा प्राकृतिक खेती के लिए गंगा के तटों पर स्थित 27 जनपदों के साथ बंदेलखण्ड के समस्त सातों जनपदों को शामिल किया गया है। जैविक/ प्राकृतिक खेती पर अभिनव कार्यक्रम आयोजित किए जा रहे हैं। वर्ष 2015-16 जैविक क्षकों की संख्या 28750 तथा क्षेत्रफ ल 11500 हेक्टेयर था, वर्ष 2022-23 में क्षकों की संख्या बढ़कर 289687 तथा क्षेत्रफ ल 152080 हेक्टेयर हो गया है। गंगा और उसकी सहायक नदियों के प्रदुषित नदी खंडों में जल गुणवत्ता निगरानी 69 स्थानों पर की गई है, जिसमें बीओडी में 49.59 प्रतिशत की गिरावट दर्ज की गई। बैठक में प्रमुख सचिव नमामि गंगे अनुराग श्रीवास्तव, प्रमुख सचिव पर्यटन मकेश मेश्राम, एमडी जल निगम (ग्रामीण) बलकार सिंह सहित संबंधित विभागों के अन्य अधिकारी उपस्थित थे।