

भारत सरकार
जल शक्ति मंत्रालय
जल संसाधन, नदी विकास और गंगा संरक्षण विभाग
लोक सभा
अतारांकित प्रश्न संख्या 575
जिसका उत्तर 28 नवंबर, 2024 को दिया जाना है।

.....
कर्नाटक में जल परियोजनाएं

575. श्री बसवराज बोम्मईः

क्या जल शक्ति मंत्री यह बताने की कृपा करेंगे कि:

- (क) कर्नाटक में मेकेदातु पेयजल परियोजना और ऊपरी भद्रा परियोजना की वर्तमान स्थिति क्या है;
- (ख) क्या सरकार को चित्रदुर्ग, कर्नाटक में ऊपरी भद्रा परियोजना के कार्यान्वयन हेतु निधि जारी करने के लिए कोई प्रस्ताव प्राप्त हुआ है और यदि हां, तो तत्संबंधी व्यौरा क्या है;
- (ग) क्या उक्त परियोजना के संबंध में कर्नाटक राज्य सरकार के साथ कोई बैठक अथवा परामर्श किया गया है और यदि हां, तो तत्संबंधी व्यौरा क्या है; और
- (घ) ऊपरी भद्रा परियोजना के शीध कार्यान्वयन को सुनिश्चित करने के लिए सरकार द्वारा क्या कदम उठाए गए हैं/उठाए जा रहे हैं?

उत्तर

जल शक्ति राज्य मंत्री

श्री वी. सोमण्णा:

(क): केंद्रीय जल आयोग (सीडब्ल्यूसी) द्वारा दिनांक 24.10.2018 को मेकेदातु संतुलन जलाशय एवं पेयजल परियोजना की व्यवहार्यता रिपोर्ट (एफआर) को कतिपय शर्तों के साथ कावेरी जल प्रबंधन प्राधिकरण (सीडब्ल्यूएमए) द्वारा डीपीआर की स्वीकृति के अधीन एक 'सैद्धांतिक' मंजूरी प्रदान की गई थी। कर्नाटक सरकार द्वारा जनवरी 2019 में प्रस्तुत मेकेदातु संतुलन जलाशय सह पेयजल परियोजना की डीपीआर को सीडब्ल्यूसी द्वारा सीडब्ल्यूएमए को भेजा गया था। सीडब्ल्यूएमए की दिनांक 01.02.2024 को आयोजित 28वीं बैठक में, सीडब्ल्यूएमए के अधिकांश सदस्यों के विचारों को ध्यान में रखते हुए विस्तृत विचार-विमर्श के बाद, प्राधिकरण ने उक्त परियोजना को केंद्रीय जल आयोग को भेज दिया गया है।

ऊपरी भद्रा परियोजना को कर्नाटक सरकार के उपक्रम विश्वेश्वरैया जल निगम लिमिटेड द्वारा कार्यान्वित किया जा रहा है।

(ख): प्रधानमंत्री कृषि सिंचाई योजना-त्वरित सिंचाई लाभ कार्यक्रम (पीएमकेएसवाई-एआईबीपी) योजना के तहत ऊपरी भद्रा परियोजना को शामिल किए जाने हेतु कर्नाटक सरकार से दिनांक 28.10.2024 को एक प्रस्ताव प्राप्त हुआ है।

(ग): मेकेदातु संतुलन जलाशय सह पेयजल परियोजना पर दिनांक 01.02.2024 को कावेरी जल प्रबंधन प्राधिकरण (सीडब्ल्यूएमए) की 28वीं बैठक में विचार-विमर्श किया गया है।

(घ): कर्नाटक राज्य सरकार द्वारा ऊपरी भद्रा परियोजना कार्यान्वित की जा रही है।
