

भारत सरकार  
जल शक्ति मंत्रालय  
पेयजल एवं स्वच्छता विभाग

लोक सभा  
अतारांकित प्रश्न सं. 4387  
दिनांक 27.03.2025 को उत्तर दिए जाने के लिए

उत्तर प्रदेश में 'हर घर जल' योजना के अंतर्गत शामिल घर

**4387. श्री राजीव राय:**

क्या जल शक्ति मंत्री यह बताने की कृपा करेंगे कि:

- (क) उत्तर प्रदेश में 'हर घर जल' योजना के अंतर्गत शामिल किए गए घरों और उपनगरों तथा गांवों में मुहैया कराए गए कनेक्शनों का जिलेवार ब्यौरा क्या है और इनकी संख्या कितनी है,
- (ख) गत तीन वर्षों और चालू वर्ष के दौरान उत्तर प्रदेश के मऊ और बलिया जिलों में घरों और उन्हें मुहैया कराए गए नल कनेक्शनों का ब्यौरा क्या है;
- (ग) उक्त योजना के अंतर्गत उत्तर प्रदेश के उक्त जिलों में नल कनेक्शन उपलब्ध कराए जाने वाले शेष घरों का ब्यौरा क्या है;
- (घ) उक्त योजना के अंतर्गत उपरोक्त जिलों में प्रत्येक घर को कब तक कवर किए जाने की संभावना है;
- (ङ) क्या उक्त जिलों में हर घर जल परियोजना के लिए प्रावधान करने हेतु ध्वस्त किए गए मार्गों, गलियों, सड़कों आदि को कार्य पूरा होने/मरम्मत करने के पश्चात् बहाल कर दिया गया है; और
- (च) यदि हां, तो तत्संबंधी ब्यौरा क्या है और यदि नहीं, तो इसके क्या कारण हैं?

**उत्तर**

राज्य मंत्री, जल शक्ति  
(श्री वी. सोमण्णा)

(क) और (ख): भारत सरकार देश के सभी ग्रामीण परिवारों हेतु पर्याप्त मात्रा में निर्धारित गुणवत्ता वाली और नियमित तथा दीर्घकालिक आधार पर सुरक्षित और पीने योग्य नल जल की आपूर्ति का प्रावधान करने हेतु प्रतिबद्ध है। इस दिशा में, भारत सरकार ने जल जीवन मिशन (जेजेएम) शुरू किया, जिसे अगस्त 2019 से उत्तर प्रदेश सहित राज्यों की भागीदारी से कार्यान्वित किया जा रहा है। भारत सरकार तकनीकी और वित्तीय सहायता प्रदान करके राज्यों की सहायता करती है।

जल जीवन मिशन के शुभारंभ के बाद से देश में ग्रामीण परिवारों की नल जल तक पहुंच बढ़ाने की दिशा में महत्वपूर्ण प्रगति हुई है। अगस्त 2019 में जल जीवन मिशन की शुरुआत में, केवल 3.23 करोड़ (16.71%) ग्रामीण परिवारों के पास नल जल कनेक्शन होने की सूचना थी। अब तक, राज्यों/संघ राज्य क्षेत्रों द्वारा सूचित किए गए अनुसार, 25.03.2025 तक, लगभग 12.31 करोड़ और ग्रामीण परिवारों को नल जल कनेक्शन प्रदान किए गए हैं। इस प्रकार, 25.03.2025 तक, देश के 19.36 करोड़ ग्रामीण परिवारों में से लगभग 15.54 करोड़ (80.29%) परिवारों के पास उनके घरों में नल जल आपूर्ति होने की सूचना है।

उत्तर प्रदेश में 'हर घर जल' योजना के तहत गांवों में प्रदान किए गए नल कनेक्शनों और कवर किए गए परिवारों का जिला-वार तथा वर्ष-वार विवरण और संख्या <https://ejalshakti.gov.in/jjmreport/JJMIndia.aspx> पर जेजेएम आईएमआईएस डैशबोर्ड पर उपलब्ध है।

अमृत के तहत, उत्तर प्रदेश में 4,267.71 करोड़ रुपये की लागत से 170 जल आपूर्ति परियोजनाएं शुरू की गई हैं, जिनमें से 4,145.62 करोड़ रुपये के कार्य भौतिक रूप से पूरे हो चुके हैं। अमृत और सामंजस्यता के तहत 9.29 लाख नल जल कनेक्शन (नए/सर्विसड) प्रदान किए गए हैं।

इसके अलावा, बलिया जिले में 1,876 नल जल कनेक्शन (नए/सर्विसड) और मऊ जिले में 7,943 नल जल कनेक्शन (नए/सर्विसड) अमृत और सामंजस्यता के तहत प्रदान किए गए हैं।

(ग) उत्तर प्रदेश के उक्त जिलों में उक्त योजना के अंतर्गत उपलब्ध कराए जाने वाले शेष परिवारों का ब्यौरा निम्नानुसार है:

(स्रोत- जेजेएम आईएमआईएस डैशबोर्ड)

क्र. सं.	जिला	कुल परिवार	जिनको एफएचटीसी प्रदान किया गया	शेष
1	बलिया	438202	145413	292789
2	मऊ	264424	233494	30930

इसके अलावा, अमृत 2.0 के तहत, अब तक बलिया जिले में ₹ 270.02 करोड़ की 5 जल आपूर्ति परियोजनाएं और मऊ जिले में ₹ 377.88 करोड़ की 4 जल आपूर्ति परियोजनाएं एमओएचयूए द्वारा अनुमोदित की गई हैं। स्वीकृत परियोजनाओं में बलिया जिले में 63,806 नए/सर्विस नल कनेक्शन और मऊ जिले में 92,303 नए/सर्विस नल कनेक्शन शामिल हैं।

(घ): उत्तर प्रदेश राज्य द्वारा दी गई सूचना के अनुसार, मऊ और बलिया जिलों के शेष परिवारों को जेजेएम की विस्तारित समय-सीमा (दिसंबर-2026) के अंतर्गत कवर किया जाएगा।

(ड) और (च): उत्तर प्रदेश राज्य द्वारा दी गई सूचना के अनुसार, 20.3.2025 तक **मऊ** जिले में 7497 किलोमीटर पाइपलाइन बिछाई जा चुकी है। राज्य सरकार द्वारा यह भी सूचित किया गया है कि कार्य के दौरान 2142 किलोमीटर लंबी विभिन्न प्रकार की सड़कें खराब हो गई थीं; इनमें से 2106 किमी लंबी सड़कों में पहले ही सुधार किया जा चुका है। इसके अलावा, 20.3.2025 तक **बलिया** जिले में 7750 किलोमीटर लंबी पाइपलाइन बिछाई जा चुकी है। राज्य सरकार द्वारा सूचित किया गया है कि कार्य के दौरान 2198 किलोमीटर लंबी विभिन्न प्रकार की सड़कें खराब हो गई थीं; इनमें से 2077 किमी लंबी सड़कों में पहले ही सुधार किया जा चुका है।

\*\*\*\*\*