

विधान सभा प्रश्न

विभाग का नाम:	जल शक्ति विभाग
प्रश्न संख्या तारांकित:	5186
उत्तर की तिथि:	10.08.2022
विषय:	लगवालती बमसन फेज़-॥
प्रश्नकर्ता का नाम:	श्रीमती कमलेश कुमारी (भोरंज)
संबंधित मंत्री:	जल शक्ति मंत्री

प्रश्न:	उत्तर:
क्या जल शक्ति मन्त्री बतलाने की कृपा करेंगे कि :- (क) भोरंज विधान सभा निर्वाचन क्षेत्र के अंतर्गत लगवालती बमसन फेज़-॥ पेयजल योजना के निर्माण की अद्यतन स्थिति क्या है; और	(क) व (ख) सूचना सभा पटल पर रख दी गई है।
(ख) यदि यह योजना बनकर तैयार हो चुकी है तो इस योजना को बिजली के कनेक्शन से कब तक जोड़ दिया जाएगा व इसमें विलम्ब के क्या कारण हैं; कारण सहित ब्यौरा दें ?	

तारांकित प्रश्न संख्या 5186, जोकि श्रीमती कमलेश कुमारी (भोरंज) द्वारा पूछा गया है, से संबंधित सूचना।

- (क) भोरंज विधान सभा निर्वाचन क्षेत्र के अंतर्गत लगवालती बमसन फेज-II पेयजल योजना का निर्माण कार्य लगभग 95% पूर्ण हो चुका है।
- (ख) यह योजना दो चरणों में तैयार की जा रही है। प्रथम चरण का निर्माण सचूही व द्वितीय चरण का निर्माण मतलाना में किया जा रहा है। इन दोनों स्थानों पर बिजली का कनेक्शन दिया जाना है जिसके लिए जल शक्ति विभाग द्वारा HPSEB को 2,89,28,720 रुपये की सम्पूर्ण धनराशि दिनांक 30 जून, 27 अक्टूबर, 2021 व 21 अप्रैल, 2022 के अन्तर्गत 4 किस्तों में जमा करवा दी है। HPSEB से प्राप्त जानकारी के अनुसार SOP के कार्य के लिए निविदाओं की प्रक्रिया जारी है व इस कार्य के दिनांक 31.10.2022 तक पूर्ण कर लिए जाने की संभावना है। HPSEB द्वारा SOP के कार्य की अद्यतन स्थिति निम्नलिखित है:-

चरण (स्टेज)	कार्य का नाम	वर्तमान स्थिति
प्रथम चरण सचूही	जाखू से सचूही तक HT लाइन का विस्तार	कार्य आंबंटित है व कार्य को दिनांक 22.10.2022 तक पूर्ण कर लिया जायेगा।
	सचूही में 630 KVA के 2 ट्रांसफॉर्मरों की स्थापना व रिसाव कुओं तक LT लाइन का विस्तार।	टेंडर प्रक्रिया जारी है। इस कार्य को दिनांक 31.10.2022 तक पूर्ण करना प्रस्तावित है।
द्वितीय चरण मतलाना	250 KVA के दो ट्रांसफॉर्मरों की स्थापना व HT लाइन के 6 पोल के ढांचे का निर्माण।	टेंडर प्रक्रिया जारी है। इस कार्य को दिनांक 31.10.2022 तक पूर्ण करना प्रस्तावित है।

SOP के कार्य में विलम्ब का कारण HT Line के write of way में स्थानीय लोगों द्वारा आपत्ति (Public Hindrances) रही जिस कारण स्थान का चयन करने में देरी हुई।