

विस्थापित किया गया है और इस समय कितनी भूमि अधिग्रहीत की गई है ; और

(ख) पश्चिम बंगाल में सी० सी० एल० द्वारा निर्धारित, एक एकड़ के लिए एक रोजगार, के सिद्धांत के अनुसार अब तक कितने विस्थापित किसानों को रोजगार दिया गया है तथा तत्संबंधी अन्य ब्यौरा क्या हैं ?

ऊर्जा मंत्रालय के कोयला विभाग में राज्य मंत्री (श्री दलबीर सिंह) : (क) और (ख) सूचना एकत्र की जा रही है और सभा पटल पर रख दी जाएगी।

छोटा नागपुर और संथाल परगना के बीच दूरदर्शन केन्द्र स्थापित किया जाना

1563. श्री रीतिलाल प्रसाद वर्मा : क्या सूचना और प्रसारण मंत्री यह बताते की कृपा करेंगे कि :

(क) क्या छोटा नागपुर और संथाल परगना के बीच एक दूरदर्शन केन्द्र स्थापित करने के बारे में कोई प्रस्ताव है ; और

(ख) यदि हां, तो उसे कब तक स्थापित किये जाने का विचार है ?

सूचना और प्रसारण मंत्रालय में (तथा संसदीय कार्य विभाग में उप मंत्री श्री मल्लिकार्जुन) : (क) और (ख) इन्सैट योजना के अन्तर्गत छठी योजना के दौरान रांची में स्थापित किया जा रहा 10 किलोवाट का प्रेषण केन्द्र छोटा नागपुर क्षेत्र में रांची, सिंहभूम और प्लामाऊ के तीन जिलों में दूरदर्शन सेवा उपलब्ध करेगा। इस केन्द्र के 1984-85 तक चालू हो जाने की उम्मीद है। संथाल परगना के भागों में भी पश्चिम बंगाल में आसनसोल में इस समय स्थापित

किये जा रहे 10 किलोवाट के दूरदर्शन रिले केन्द्र से दूरदर्शन सेवा उपलब्ध होगी।

#### Power Generation position in 1982-83

1564. SHRI LAKSHMAN MALLICK: Will the Minister of ENERGY be pleased to lay a statement showing:

(a) whether a State-wise review has been made in regard to the achievement in power generation in 1982-83;

(b) if so, the State-wise achievement made in 1982-83 in this regard; 1983-84.

(c) whether Government have a proposal to step up power production in 1983-84.

(d) if so, what are the measures proposed to be taken to increase power output in 1983-84; and

(e) the State-wise efforts proposed to be made in this regard?

THE MINISTER OF STATE IN THE MINISTRY OF ENERGY (SHRI CHANDRA SHEKHAR SINGH): (a) Yes, Sir.

(b) System-wise position of actual generation for the period April-82—Jan-83 vis-a-vis the target given in the enclosed statement.

(c) Yes, Sir.

(d) and (e). A number of steps have been taken to improve the power supply position in the country. These include improving the performance of thermal power stations and expediting the commissioning of the new power projects. The efforts being made in this regard are not localised to any particular State, but are applicable to all the States.