

a part not only of the programmes directed to the general public but also of special programmes meant for specific audience groups viz. women, children, youth, rural listeners and industrial workers.

हिन्दुस्तान उर्वरक निगम और भारतीय उर्वरक निगम के मुख्यालयों का स्थानान्तरण

* 488. प्रो० सत्यदेव सिंह : क्या पेट्रोलियम तथा रसायन मंत्री यह बताने की कृपा करेंगे कि :

(क) क्या हिन्दुस्तान उर्वरक निगम और भारतीय उर्वरक निगम के मुख्यालयों को दिल्ली से पटना अथवा रांची स्थानान्तरित किये जाने का विचार है ; और

(ख) यदि हाँ, तो तत्संबंधी ब्योरा क्या है और यदि नहीं, तो उसके कारण क्या हैं ;

पेट्रोलियम, रसायन और उर्वरक मंत्री (श्री वीरेन्द्र पाटिल) : (क) और (ख). मार्च, 1979 में प्रयोगात्मक रूप से यह निर्णय लिया गया था कि हिन्दुस्तान फर्टिलाइजर कार्पोरेशन के मुख्यालय को कलकत्ता स्थानान्तरित किया जाना चाहिए और फर्टिलाइजर कार्पोरेशन आफ इंडिया के मुख्यालय को बिहार में किसी उपयुक्त स्थल पर स्थानान्तरित किया जाना चाहिए। सरकार को स्थानान्तरण के विरुद्ध कुछ अभ्यावेदन प्राप्त हुए हैं जो विचारार्थ एके पड़े हैं, दोनों निगमों को कहा गया है कि इस सम्बन्ध में कोई वित्तीय करार न किये जायें।

Proposal to set up a Third Unit of Anti-Biotic Fermentation Plant in West Bengal

*337. SHRI JYOTIRMOY BOSU: Will the Minister of PETROLEUM AND CHEMICALS be pleased to state:

(a) whether West Bengal Pharmaceutical and Phytochemical Development Corporation, a West Bengal Government Undertaking, had sent a proposal for establishment of third

unit of Antibiotic Fermentation Plant in West Bengal under the public sector;

(b) if so, the salient features of the said proposal; and

(c) what action, if any, has been taken by Government on the same?

THE MINISTER OF PETROLEUM, CHEMICALS AND FERTILIZERS (SHRI VEERENDRA PATIL): (a) Government have not received any such proposal from the West Bengal Pharmaceutical and Phytochemical Development Corporation.

(b) and (c). Do not arise.

Thermal Power Stations in the Country

3307. SHRI SATYA GOPAL MISRA: Will the Minister of ENERGY AND COAL be pleased to state:

(a) State-wise number of thermal power stations in the country and their capacity; power station-wise;

(b) the requirement of coal in each thermal power station to reach the target generation;

(c) present stock of coal in each thermal power station?

THE MINISTER OF STATE IN THE MINISTRY OF ENERGY (SHRI VIKRAM MAHAJAN): (a) and (b). Statement I showing the State-wise number of coal based thermal power stations, their capacities and their present monthly requirement of coal-station-wise is enclosed.

(c) Statement II showing the latest stock position at the major thermal power stations is enclosed.