

### Supply of Electricity to Farmers at Cheap Rates

+

- \*724. SHRI SURAJ BHAN;  
SHRI BRIJ BHUSHAN LAL;  
SHRI RANJEET SINGH;  
SHRI JAGANNATH RAO  
JOSHI;  
SHRI ATAL BIHARI  
VAJPAYEE:

Will the Minister of IRRIGATION AND POWER be pleased to state:

(a) the steps taken during 1966—69 to supply electricity to farmers at cheap rates and the results thereof;

(b) the changes effected in these steps recently and proposed to be effected in the future; and

(c) the present as well as the probable results of the changes made or to be made?

सिंचाई तथा विद्युत् मंत्रालय में उप-मंत्री

(श्री सिद्धेन्दर प्रसाद) : (क) से (ग). एक विवरण सभा पटल पर रखा जाता है ।

#### विवरण

(क) 1966 में यह फैसला किया गया था कि कृषि उद्देश्यों के लिए बिजली की दरों पर उतना उपदान दिया जाए जितनी वे 12 पैसे प्रति यूनिट से अधिक हों, इस उपदान पर लगने वाली राशि को केन्द्रीय सरकार और राज्य सरकार के बीच 50:50 के अनुपात में बांटा जाना था । इस स्कीम को 1-4-1966 से 31-3-1969 तक तीन वर्षों की अवधि के लिए लागू किया गया था । स्कीम को लागू करने के साथ कृषि उद्देश्यों के लिए बिजली की दरें महाराष्ट्र, गुजरात, उत्तर प्रदेश, बिहार, मध्य प्रदेश के राज्यों में 12 पैसे प्रति यूनिट से अधिक थीं । केवल गुजरात और उत्तर प्रदेश में ही आंशिक रूप से इस स्कीम का फायदा उठाया गया ।

(ख) और (ग). इस उपदान स्कीम के लागू होने के समय से कृषि क्षेत्र में बहुत सी महत्वपूर्ण घटनाएं घट चुकी हैं । अधिक उपजाऊ किस्मों के 2017 (Ai) LS—2.

सफलतापूर्वक लागू होने से उठाऊ सिंचाई स्कीम के आर्थिक पक्ष में बहुत सुधार आ गया है । इस के अतिरिक्त, किसानों के लिए वृद्धि संबंधी कीमतें अपेक्षा अनुकूल हैं और मुख्य अनाज फसलों के मामले में ये उचित प्राप्ति कीमतों से प्रोत्साहित हो रही हैं । राज्यों को केन्द्रीय सहायता के ब्लाक आवंटन की संशोधित पद्धति से, केन्द्रीय सरकार द्वारा इस उपदान स्कीम के विस्तार के लिए अपेक्षित अतिरिक्त धन उपलब्ध नहीं होगा । अतः उपदान स्कीम को आगे बढ़ाना सम्भव नहीं हो सका है ।

SHRI HEM BARUA: Sir, about the previous question, you have by-passed us. You have not looked at some people this side. I do not know whether you are short-sighted. (Interruption)

MR. SPEAKER: I have been marking the number; I look at 20 Members. And, if you think that one question should take the whole time, I cannot help it. Already I have allowed half-an-hour over that.

SHRI HEM BARUA: You should look at this side also, Sir.

MR. SPEAKER: I am sorry I did not look at you. But I did look around.

SHRI HEM BARUA: If you look around you cannot see. You have to pin-point your sight, Sir. If you just look around, you cannot see anything, Sir.

MR. SPEAKER: I have been revolving my eyes very freely and all around. I am sorry, they could not pick you up. Anyway, I request you to kindly resume your seat. Kindly do not be disturbed over it. You will have some other time. (Interruption)

श्री शिव चरण लाल : अध्यक्ष महोदय, मेरी तरफ आप ने देखते हुए भी ध्यान नहीं दिया ।

श्री सूरज भान : अध्यक्ष महोदय, हिन्दुस्तान में अनाज की कमी है और करोड़ों रुपयों का अनाज हम बाहर से मंगाते हैं। तो चाहिये तो यह था कि किसान को ज्यादा से ज्यादा फायदा पहुंचाते। लेकिन बदकिस्मती की बात यह है कि कारखानों को दी जाने वाली बिजली सस्ते दामों पर दी जाती है और किसानों को बिजली महंगे दामों पर दी जाती है। तीन साल तक यह छोटी सी रियायत दी और उस का दो स्टेट्स ने फायदा उठाया। लेकिन तीन साल के बाद वह रियायत बन्द कर दी गई। मैं पूछना चाहता हूँ कि इस चीज को दन्द करने के लिये या इस को रिवाइज करने के लिये जिस से किसानों को फायदा पहुंचे अनाज ज्यादा पैदा हो, क्या सरकार कोई ऐक्सपर्ट कमेटी बैठायेगी जो इस बात का जायजा ले कि कहां तक किसानों को सहूलियत देनी चाहिये। और उस कमेटी की रिपोर्ट आने के बाद ही आप इस चीज को बन्द करें ?

DR. K. L. RAO: The question whether to subsidise for 12 paise was discussed with the Minister of Agriculture and others. It has not been found that there is necessity to do that because most of the States have now fixed up reasonable rates. Now, in the southern States the rates vary from 8 to 10 paise. In the northern States it comes to 12 to 15 paise. These are quite reasonable.

I think, the hon. Member might remember that Electricity Boards have got to at least make up some losses. All the Electricity Boards are, at the moment, running at losses. Some of them are not able to pay the interest charges.

Therefore, I am afraid, it will not be possible to reduce these rates now any lower than what it is now.

श्री सूरज भान : मंत्री महोदय ने बताया है कि इलेक्ट्रिसिटी बोर्ड को घाटा है।

मैं पूछना चाहता हूँ कि जब कारखानों को वही चीज सस्ते दामों पर दी जाती है तब फिर इलेक्ट्रिसिटी बोर्ड का घाटा कहां जाता है ? किसानों को सस्ती दर पर बिजली देने के लिये अगर आप इस स्कीम पर अमल नहीं करना चाहते हैं तो और कौन सी स्कीम आप लाना चाहते हैं ?

DR. K. L. RAO: I would like to submit that the industries are of two varieties. One is large-scale industries and the other one, the small scale industries. The rate of small scale industries are always higher than the rates for agricultural purposes. For large-scale industries the rates are lower. That is so in every country for large-scale industries. This is because they run all through the year and they are in a concentrated place so that there is not much loss. In the case of rural electrification, losses are more. The consumption of power is much less. They run only for a few thousand hours in a year. And, that is why, the cost is much more in the case of rural electrification. What we should aim at is that we should increase the facility to more wells than what we have done so far.

SHRI RANJEET SINGH: In view of the greater resources available from bank nationalisation as claimed by Government and as assessed by Government, and their professed intention that they are going to spend more of this in the rural areas, especially on Irrigation Schemes, may I know whether the Government are now considering the restoration of the central assistance which they have now suspended? For the purpose of supplying cheap electricity to farmers what are the other schemes being taken up now? Are the Government going ahead, for instance, with the Atomic Power Plant near Aligarh? I want to know whether the All-India Grid is coming up. What are the different rates of Electricity for farmers in Punjab, Haryana and

U.P.? These are the three main agricultural States of north India.

DR. K. L. RAO: The setting up of the atomic energy power station would not reduce the cost. On the other hand, the cost of the electricity which is produced by atomic energy is much more than that of the power produced by a hydel station or thermal station, at least far more than that of hydel power. We have electrified so far about 70,000 villages and 10,88,000 pumping sets.

SHRI RANJEET SINGH: My question was about the rates of electricity.

DR. K. L. RAO: I am coming to that. Government have attached the greatest importance to this matter. In the Fourth Plan, we are going to electrify as many as 12½ lakhs pumping sets to 15 lakhs pumping sets.

Regarding the rates which are prevalent in North India, they vary between 12 and 15 paise per unit. In Haryana, it is 16 paise per unit, in Punjab it is 11 paise per unit, in UP it is 15 paise per unit.

#### SHORT NOTICE QUESTION

मुरादाबाद जिले की हसनपुर तहसील में गंगा में बाढ़ से हुई क्षति

+

SNQ-9. श्री प्रकाशवीर शास्त्री :

श्री रघुवीर सिंह शास्त्री :

श्री शिव कुमार शास्त्री :

क्या सि.आई. तथा वि.प्र.त. मंत्री यह बताने की कृपा करेंगे कि :

(क) क्या उत्तर प्रदेश में मुरादाबाद जिले की हसनपुर तहसील में गंगा नदी के किनारे के साथ के क्षेत्र में गंगा का पानी भर गया है;

(ख) क्या इससे परिणामस्वरूप सारी पसत न नष्ट हो गई है, बहुत से मकान गिर रहे हैं और इस क्षेत्र में पशुओं में बड़े पैमाने पर बीमारी फैल गई है;

(ग) क्या यह सच है कि गंगा नदी में बाढ़ के कारण यह समस्त क्षेत्र प्रायः प्रत्येक वर्ष बहुत बुरी तरह से प्रभावित होता है;

(घ) क्या यह भी सच है कि गंगा नदी के पिपलौती के निकट एक नाले के जरिये बगद नदी में मिलने से इस बाढ़ के कारण एक बहुत बड़े क्षेत्र में बहुत तबाही होती है; और

(ङ) यदि हां, तो क्या यह मुनिश्चित करने के लिये कि गंगा नदी का पानी इस नाले में न पड़े तुरन्त कोई कार्यवाही की जा रही है ?

THE MINISTER OF IRRIGATION AND POWER (DR. K. L. RAO): (a) and (b). Floods in the Ganga and its spills into Mahewa Nadi, called Bagad Nadi in lower reaches, had inundated an area of 60,000 hectares including 20,000 hectares of cropped area 240 villages with a population of 80,000 had also been affected. Some houses have been damaged but no cattle epidemic has broken out in the area so far.

(c) About 52,000 hectares of area gets affected by floods every year.

(d) Spilling of the Ganga into the Bagad near Piplauti aggravates the flooding in this area.

(e) It has been suggested to the State Government to investigate proposals for constructing an embankment on the left bank of the Ganga to prevent its spilling. It will also stop spilling into the Bagad Nadi. Investigations and surveys are under way.

श्री प्रकाशवीर शास्त्री : अध्यक्ष महोदय, यह क्षेत्र जिसके लगभग 300 गांव पानी के अन्दर डूबे हुए हैं जिससे लिए स्वयं मंत्री महोदय ने कहा है कि लगभग 60,000 हेक्टेयर क्षेत्र जो है वह आज पानी के अन्दर है और जिसमें 20,000 हेक्टेयर वह भूमि भी शामिल थी जहां फसलें उगी हुई खड़ी थीं और