(b) Delhi Administration is already seized of the matter and every effort is being made to get them printed in the bilingual form as early as possible.]

# दिल्ली प्रश्नासन के विकय-कर विभाग हारा हिम्दी में जारी की पई सुचनायें

३२६. **भी नवाब सिंह चौहान**ः बया गृह-कार्य मंत्री यह बताने की कृपा करेंगे कि:

- (क) दिल्ली प्रशासन के विकय-कर विभाग ने गत तीन मत्स में कितनी सूचनाएं जारी कीं:
- (ख) इन में से कितनी सूचनायें (१) हिन्दी में और (२) अंग्रेजी में जारी की गईं: और
- (ग) क्या जनता की सुविधा के लिये ऐसी सूचनायें हिन्दी में जारी करने के लिये कोई निर्णय किया गया है ?

# [ISSUE OF NOTICES IN HINDI BY THE SALES TAX DEPARTMENT OF DELHI ADMINISTRATION

326. Shri NAWAB SINGH CHAU-HAN: Will the Minister of HOME AFFAIRS be pleased to state:

- (a) how many notices were issued by the Sales Tax Department of Delhi Administration during the last three months;
- (b) how many of these notices were issued in (i) Hindi and (ii) English; and
- (c) whether any decision has been taken to issue such notices in Hindi for the convenience of the people?]

चृह-कार्य मंत्रालय में राज्य मंत्री (श्री बी*० एन० दातार*): (क) लगभग ७,१००।

[ ] English translation.

(स) ये सब सूचनायें श्रंग्रेजी में छापी गई।

# (ग) अभी तक नहीं।

[THE MINISTER OF STATE IN THE MINISTRY OF HOME AFFAIRS (SHRI B. N. DATAR): (a) 7,500 approximately.

- (b) All these notices were printed in English.
  - (c) Not yet.]

# हेवी इलैक्ट्रिकल्स प्लांट, भोपास

३२७. श्री विमलकुमार मन्नालालजी चौरड़िया: नया इस्पात तथा भारी उद्योग मंत्री यह बताने की कृपा करेंगे कि:

- (क) भोषाल स्थित हैवी इलेक्ट्रिकल्स प्लांट पर सूलतः कितनी लागत आने का अनुमान था और कितना निर्माण कव कव तक पूरा होना अपेक्षित था;
- (स) लागत तथा निर्माण के मून अनुमानों में क्या क्या परिवर्तन किये गये स्रोर कव कव किये गये;
- (ग) ३१ मार्च, १६६२ तक कुल किननी रक्तम लयं की गई थी और उत्पादन की किननी क्षमना थी तथा उस नारीख को बास्नविक उत्पादन किनना था ;
- (घ) खर्च तथा उत्पादन की मूल यो जना का पालन न करने के क्या क्या कारण हैं;
- (इ) उक्त प्लांट का सारा काम कथ तक पूरा हो। जाने की संभावना है; ग्रीर
- (च) उक्त प्लांट का निर्माण पूरा हो आनं पर उसकी उत्पादन क्षमता किन्तनी होगी?

### HEAVY ELECTRICALS PLANT, BHOPAL

Written Answers

- 327. Shri V. M. CHORDIA: Will the Minister of Steel and Heavy In-dusttres be pleased to state:
- (a) what was the original estimat ed cost of the Heavy Electricals Plant at Bhopal and what work required to be completed by what time;
- (b) what changes were made in the original estimates of cost and work and when they were made;
- (c) what was the total amount that was spent and what was the capacity of production upto 31st March, 1962 and what was the actual production on that date;
- (d) what are the reasons for not adhering to the original plan of expenditure and production;
- (e) by when the entire work in respect of the above plant is likely to be completed; and

Of) what will be the production capacity of the said plant after its completion?]

इस्पात तया भारी उद्योग मंत्री (श्री सी॰ मुसहाण्यम् ) : (क) से (च) एक विवरण संनग्न है।

### विवरस

(क) प्रायोजना प्रतिवेदन के अनुसार हैवी इलेबिट्रकल्स प्लांट, भोपाल की मूलतः लागत का अनुमान ३५ करोड़ के लगभग था। यह रिपोर्ट एसोसिएटिड इलेबिट्रकल इण्डस्ट्रीस लि०, पू० के०, प्रायोजना के तकनीकी सनाहकार द्वारा १६५६ में प्रस्तुत की गई थी। इस लागत में सिक्य पूंजी ग्रामिल नहीं है और इस ने एक पारी में १२.५ करोड़ क्यये या दो पारियों में २२ करोड़ कार्य का वार्षिक उत्पादन प्राप्त करना था। प्रायोजना प्रतिवेदनमें एक अनुसूची में विभिन्न कामों के पूरे होने की तारीखें दिखाई गई थीं। अनुसूची के अनुसार स्विचिंगियर और कुछ अन्य विभागों में उत्पादन का काम १ जुलाई, १९६० को शुरु होना था। वास्तव में फैक्टरी ने इस तारील को उत्पादन शुरू कर दिया।

- (ख) देश की विदेशी मुद्रा की समस्त कमी तथा सामान्य वित्तीय कठिनाइयों के कारण १६५७ में प्रायोजना को तीन प्रवस्थाओं में बांटने तथा २० करोड़ रुपये की लागत से ६.२५ करोड़ रुपये का अनुमानित वार्षिक उत्पादन प्राप्त करने के लिए प्रायोजना को प्रथम प्रवस्था को शीघ्र ही क्रियान्वित करने कानिक्चय किया गया। १६५५ में दो पारियों से १२.५ करोड़ रुपये प्रतिवर्ध का उत्पादन प्राप्त करने के लिए संपूर्ण फैक्टरी का निर्माण करने का निश्चय किया गया 🛊 १६६० में संयंत्र के उत्पादन को २५ करोड़ रुपये प्रति वर्ष तक बढ़ाने का निरुचय किया गया । देशीय मावश्यकताम्रों को सुट करने के लिए यह भावश्यक था कि प्रस्थापित विस्तरण के साथ साथ प्रत्येक ट्रांसफार्मर यनिट ग्रीर अल-बरोवर्त के साइफ को बड़ा किया जाय जिस से तेल क्षेत्र, मशीन-दुल्स भीर उपकरणों के साइज में ऊर्ध्व-संशोधन भ्रानिवार्य हो गया। २५ करोड़ रुपये प्रतिवर्ष के उत्पादन के लिए प्रायोजना का संशोधित प्राप्कलन ४० करोड़ रुपये के लगभग है जिस के प्राधार पर ग्रब प्रायोजना का निर्माण कार्य चल रहा है। इस प्रावकलन में **बस्ती के विकास की लागत तथा सम्बद्ध** पंजी की धावश्यकताएं सम्मिलित नहीं हैं। फ़ैक्टरी के सलाहकारीं द्वारा तैयार की गई एक अनुपूरक प्राजक्ट रिपोर्ट भी सरकार के विचाराधीन है जिसमें यह बताया गया है कि सिविल निर्माण, मशीन-टूल्स और और उपकरणों में वृद्धि करके ५२ करोड़ रुपये के लगभग वार्षिक उत्पादन प्राप्त करने के लिए प्लांट का किस तरह विस्तार किया ज़ः सकता है।
- (ग) ३१ मार्च, १९६५ तक फैक्टरी पर कुल लगभग २६ करीड इंपये खर्चे

हुए । ३१ मार्च १६६२ तक ३.५ करोड़ रुपये का उत्पादन होने का धनुभान था। इस लक्ष्य के मुकाबले में इस खबिष में हुए। वास्तविक उत्पादन के २ करोड़ रुपये से कुछ श्रिषक होने की संभावना है।

- (घ) सामान्यतः निर्माण-कार्यं अनुसूची के अनुसार हो रहा है। उत्पादन की मूल योजना का पालन न हो सकने के मुख्य कारण हैं (१) प्रथम वर्षे के उत्पादणायं यू० के० से घटक तथा कच्चा माल प्राप्त करने में देरी भीर (२) श्रमिक कष्ट ।
- (इ) २५ करोड़ के उत्पादन कार्यक्रम से सम्बन्धित काम के १६६३ ६४ तक पूरा हो आने तथा तीसरी योजना की समाप्ति से पूर्व संयंत्र के २५ करोड़ रुपये के उत्पादन का निर्धारित लक्ष्य प्राप्त कर लेने की संभावना है। १६६६-७० तक लगभग ५२ करोड़ रुपये का वार्षिक उत्पादन करने के लिए फैक्टरी का विस्तार करने के बारे में सरकार. विचार कर रही है।
- (च) झन्त में हैवी इलेक्ट्रिकस्स प्लाट, भोपाल, विजली के भारी उपकरण जैसे हाईकूलिक और धरमल टरबाइंस ट्रांसफामंर, स्विचित्रायर और इण्डस्ट्रीयल कन्ट्रोलिगियर, जैनरेटर्स और मीटर्स (जिन मे लोको-मोटिवस के लिए ट्रेक्शन मोटर्स भी सम्मिलित हैं) और केपीसीटर्स तैवार करेगा।

t[THE MINISTER OF HEAVY INDUSTRIES SUBRAMANIAM): (a) to ment is attached.

STEEL AND OSHRI C. (f) A state

### STATEMENT

(a) The original estimated cost of the Heavy Electricals Plant at Bhopal, as envisaged in the Project Report submitted by Associated Electrical Industries Limited, U.K., the Technical Consultants to the Project, in 1956, was about 35 crores, exclusive of working capital, for achieving an an-

nual output of Rs. 12-5 crores in single shift or Rs. 22 crores by working in two full shifts. The project report contained a schedule showing the dates by which different construction works were to be completed. According to the schedule, production work in the Switchgear and certain other Departments was to commence on the 1st July, 1960. The Factory actually started production on this date.

- (b) Due to overall shortage of country's foreign exchange resources and general financial stringency, it was decided, in 1957, to divide the project into three phases and to take up the implementation of phase I of the programme for an estimated annual production of Rs. 6'25 crores at a cost of about Rs. 20 crores, immediately. In 1958, it was decided to proceed with the construction of the factory in its entirety 'for an annual output of Rs. 12.5 crores with double shift working; subsequently in 1960, it was decided to expand the output of the plant to Rs. 25 crores per annum. As it was found necessary to, simultaneously, increase the sizes of individual units of transformers and water turbines along with the proposed expansion, to suit indigenous requirements, an upward revision in the floor space and in the sizes of machine tools and equipment was rendered necessary. revised project estimate for the expanded annual output of Rs. 25 crores is of the order of Rs. 40 crores (approximately) on the basis of which the construction of the project is now proceeding. This estimate does not include the cost of development of township and working requirements. Government have also under consideration a supplementary project report prepared by the Consultants of the factory as to how the plant could be expanded for an annual output of about Rs. 52 crores per annum by addition of civil works and installation of machine tools and equipment.
- (c) The total expenditure incurred  $o_n$  the factory up to 31st March, 1962 is Rs. 26 crores (approximately). The estimated production to be achieved by

31st March, 1962 was Rs. 3.5 crores. As against this target, the actual production for this period is likely to be just over Rs. 2 crores.

- (d) Construction work is progressing generally according to schedule. The fall in production compared to the estimate is mainly attributable to (i) delays in obtaining raw materials and components from U. K. for the first year's production; and (ii) labour troubles.
- (e) Work connected with the Rs. 25 crores output programme is likely to be completed by 1963-64; and the capacity of the plant is expected to reach the targetted output of Rs. 25 crores before the end of the Third Plan. The expansion of the factory for an annual output of about Rs. 52 crores to be achieved by 1969-70, is under consideration.
- (f) The Heavy Electricals Plant at Bhopal will ultimately produce heavy electrical equipment such as hydraulic and thermal turbines, transformers, switchgear and industrial controlgear, generators and motors (including traction motors for electric locomotives) and capacitors.]

# चोरी छिपे सामान लेजाते हुए गवनंमेंट फार्म्स प्रेस, ग्रलीगढ़ के कर्मचारी का पकडा जाना

३२८. श्री नवाबसिंह चौहान : क्या विश्व मंत्री यह बताने की कृपा करेंगे कि :

- (क) क्या यह सच है कि २० दिसम्बर, १६६१ को गवर्नमेंट फार्म्स प्रेस, झलीगढ़ का एक कर्मचारी विदेशों से चोरी छिवे सामान लाता हुआ पालम हवाई अड्डे पर कस्टम अधिकारियों द्वारा पकड़ा गया था :
- (ख) यदि उपरोक्त भाग (क्) क उत्तर 'हां' हो तो उसके पास क्या क्या क्या मान पाया गया ; स्त्रीर

(ग) क्या उसके घर की भी तलाशी ली गई थी और यदि हां, तो वहां से क्या क्या काराजात बरामद हुए थे उस मामले में इस समय क्या कार्यवाही हो रही हैं?

### t [Employee of Government FormsPress, Aligarh Caught for Smugglingof Goods

328. SHRI NAWAB SINGH CHAU-HAN: Will the Minister of FINANCE be pleased to state:

- (a) whether it is a fact that an employee of the Government Forms Press, Aligarh was caught by the Customs authorities at the Palam Airport on the 20th December, 1961 while smuggling goods from abroad;
- (b) if the answer to part (a) above be in the affirmative, what goods were found with him; and
- (c) whether his house was also searched, and if so, what decumenta were seized there and what action is being taken in this case at present?]

# वित्त मंत्री (श्री मोरारजी ग्रार० देसाई): (क) ग्रीर (ख) यह ठीक है कि गवनंमेंट ग्राफ इंडिया प्रेस, ग्रजीगढ़ का एक कर्मचारी २० दिसम्बर, १६६१ को पालम हवाई ग्रइडे पर उतरा। लेकिन कस्टम वालों को उसके पास कोई निषिद्ध वस्तु नहीं मिली। उस समय उसके पास जो कागजात मिले, उनसे पता चलता था कि उसने विदेशी मुद्रा विनियमन ग्रिश्वनियम (फारेन एक्सचेंज रेगुलेशन ऐक्ट), १६४७ के कुछ उपवन्धों (प्रावीजन्स) का उल्लंबन किया है। मामला विचाराधीन है।

(ग) यह सच है कि इस मंत्रालय के प्रवर्तन निदेशालय (एनफोर्समेंट) डाइरेक्टरेट) के अफसरों द्वारा अलीगढ़ में इस व्यक्ति के घर की तलाशी ली गयी थी, लेकिन कोई कागज बरामद नहीं हुआ।