(c) The funds of the ESI Corporation have been built up keeping in view the principle of insurance that there should be adequate reserves for meeting future eventualities. The funds are, being utilsed inter-alia for making periodical payments to the Insured Persons in contingencies of sickness, disablement and death; for paying retirement benefits to the employees of the Corporation; and for meeting expenditure on the construction/maintenance of the net work of Corporation building all over India.

रांची बिहार में दूरदर्शस के न्द स्थापित करना

1366. श्रीमती सुमति उरांव: क्या सूचना भ्रौ : प्रसारण मंत्री यह बताने की कृपा करेंगे कि:

- (क) क्या सरकार का निकट भविष्य में रांची, बिहार में दूरदर्शन केन्द्र स्थापना करने का विचार है;
- (ख) यदि हां, तो उक्त योजना - कार्योन्वयन हेत् प्रस्ताव का व्यौरा क्या है; ग्रौर
 - (ग) यदि नहीं, तो क्या सरकार इस सम्बन्ध में कार्यवाही ग्रारम्भ करने लिए तैयार है ?

सुचना और प्रसारण मंत्रालय ; उपमत्री (श्री म्रारिफ मोहम्मद खां) : भ्रौर (ख) इन्सेंट योजना के अन्तर्गत रांची में 10 फिलोवाट का एक दूरदर्शन ट्रांसमीटर स्थापित करने का प्रस्ताव है। प्रेषण उपकरणों के लिए आईर दे दिया गया है । इस परियोजना को 1984-85 में चाल करने का कार्यक्रम है। इस

ट्रांसमीटर की सेवा परिधि 70 किलो-मीटर होगी ग्रौर यह 4,900 गांवों में फैली 29.55 लाख ग्रामीण जनसंस्या सहित 35.9 लाख जनसंख्या को सेवा प्रदान करेगा।

(ग) प्रश्न नहीं उठता ।

Escalation in cost of expansion of refineries

1367. SHRI BAL KRISHNA WAS-NIK: Will the Minister of ENERGY be pleased to state.

- (a) whether there has been a steep escalation in the cost of expansion of refineries due to delay in the expansion programme;
- (b) whether this delay has resulted in the import of petroleum products; and
- (c) if so, what are the reasons for the expansion work being behind schedule?

THE MINISTER OF STATE THE MINISTRY OF ENERGY (SHRI SINGH): DALBIR (a) to following refinery expansion projects are under execution:-

- (i) Expansion of Bharat leum Corporation refinery at Bombay from 5.25 MTPA to 6 MTPA;
- (ii) Expansion of Cochin-Refinery Ltd. Cochin from MTPA to 4.50 MTPA;
- (iii) Expansion $^{
 m cf}$ Hindustan Petroleum Corporation Refinery at Visakhapatnam from 1.50 MTPA to 4.50 MTPA; and
- (iv) Expansion of Madras Refinery Ltd, Madras from 2.8 MTPA to 5.6 MTPA

All these projects are expected to be completed by 1984-85 and all possible steps are being taken to en-