

(ख) आकाशवाणी के अधीन विज्ञापन सेवा केन्द्र की स्थापना करने के क्या मानदण्ड हैं;

(ग) क्या रायपुर रेडियो स्टेशन को विज्ञापन सेवा केन्द्र बनाने में संबंधित कोई प्रस्ताव सरकार के विचाराधीन है;

(घ) यदि हाँ, तो इसे कब तक स्वीकृति मिल जाने की आशा है; और

(ङ) यदि नहीं तो उसके क्या कारण हैं ?

सूचना और प्रसारण मंत्री (श्री बसन्त साठे) : (क) भोपाल और इन्दौर ।

(ख) आकाशवाणी के विज्ञापन प्रसारण केन्द्र नगर, शहर को जनसंख्या, उस के कारोबार की क्षमता औद्योगिक विकास और वहाँ प्रसारण समय को बिजली की गुंजाइश को ध्यान में रखने हुए स्थापित किए जाते हैं ।

(ग) से (ङ) आकाशवाणी, रायपुर में विज्ञापन प्रसारण सेवा शुरू करने का कोई प्रस्ताव नहीं है, । तथापि, रायपुर केन्द्र सहित आकाशवाणी के केन्द्रों के प्राथमिक चैनलों से विज्ञापनों को चरणों में शुरू करने का स्वीकृति प्रस्ताव है ।

Demand of Junior Engineers in Telecommunication Department

5030. SHRI SATYANARAYAN JATIYA: Will the Minister of COMMUNICATIONS be pleased to state:

(a) whether it is a fact that during the revision of pay scale the provision for advance increments for Engineering Graduates in the Telecommunication Department which was existing before the Third Pay Commission had been withdrawn;

(b) whether it is also a fact that Junior Engineers in the Department have demanded the revision of pay scale as Rs. 550 to Rs. 900 as against the existing Rs. 425 to Rs. 700;

(c) whether it is also a fact that he has in principle admitted the grievance made by the Junior Engineers' Telecommunication Association; and

(d) if so, what steps Government propose to take in this regard?

THE DEPUTY MINISTER IN THE MINISTRY OF COMMUNICATIONS (SHRI VIJAY N. PATIL): (a) Yes, Sir.

(b) Yes, Sir.

(c) and (d) The proposal is under consideration.

दिल्ली में टैक्सी स्टैंडों पर टेलीफोन की सुविधा

5031. श्री निहाल सिंह : क्या संचार मंत्री यह बताने की कृपा करेंगे कि :

(क) दिल्ली में कुल कितने टैक्सी स्टैंडों पर टेलीफोन की सुविधा उपलब्ध हैं और कितने टैक्सी स्टैंडों पर यह सुविधा उपलब्ध नहीं है, और

(ख) टैक्सी स्टैंडों पर लगे हुए टेलीफोनों से सरकार को कुल कितनी आय हुई है और टैक्सी स्टैंडों पर टेलीफोन-सुविधा प्रदान करने के लिए सरकार ने क्या कार्यवाही की है ?

संचार मंत्रालय में उपमंत्री (श्री विजय एन० पाटिल) : (क) इस प्रकार का रिकार्ड नहीं रखा जाता है ।

(ख) अति राजस्व के बारे में कोई अलग से रिकार्ड नहीं रखा जाता । टैक्सी स्टैंड हेतु टेलीफोन प्रतीक्षाबसूच के अन्तर्गत उनकी बारी आने पर दिया जाता है ।

नायलोन यार्न बनाने वाली फर्म

5032. श्री निहाल सिंह : क्या पेट्रोलियम, रसायन और उर्वरक मंत्री यह बताने की कृपा करेंगे कि :

(क) देश में कौन-कौन सी फर्मों नायलोन यार्न बनाने के काम में लगी हुई हैं ;

(ख) सरकारी क्षेत्र में ऐसी कितनी फर्में हैं और गैर सरकारी क्षेत्र में कितनी ; और

(ग) क्या सरकार को घागे की कताई के काम में फर्मों को हो रही कठिनाईयों की जानकारी है और यदि हां, तो उन्हें दूर करने के लिए सरकार ने क्या कार्य वाही की है ?

पेट्रोलियम, रसायन और उर्वरक मंत्री (श्री प्रकाश चन्द्र सेठी : (क) और (ख) इस समय निम्नलिखित कम्पनियां जो सभी प्राइवेट क्षेत्र में हैं, नायलोन यार्न का निर्माण कर रही है :—

1. बड़ौदा रॉयन कारपोरेशन लिमिटेड,
2. सेन्चुरी इंका लिमिटेड ।
3. गोबेचर नायलोनस लिमिटेड ।
4. जे० के० सिन्थेटिक्स लिमिटेड ।
5. मोदी पोत लिमिटेड ।
6. निलोन सिन्थेटिक फाइबर एवं कैमोकल्स लिमिटेड ।
7. श्री सिन्थेटिक्स लिमिटेड ।
8. स्ट्रैल फाइवर्स इंडिया लिमिटेड ।
9. नेशनल रॉयन कारपोरेशन लिमिटेड।
10. श्री राम फाइवर्स लिमिटेड ।

(ग) 'सरकार को नायलोन कताई उद्योग को मुख्य कठिनाइयों की जानकारी नहीं है ।

एशियाई खेल-82 के लिए अतिरिक्त बिजली की आवश्यकता

5033. श्री निहाल सिंह : क्या मन्त्री यह बताने को कृपा करेंगे कि :

(क) दिल्ली में होने वाले एशियाई खेल-82 के लिए बिजली की कितनी अतिरिक्त मात्रा की आवश्यकता होगी ;

(ख) एशियाई खेलों के दौरान आवश्यक, बिजली की इस अतिरिक्त मात्रा की पूर्ति का, सरकार किन स्रोतों से प्रबंध करेगी; और

(ग) क्या सरकार खेलों के बीच में अचानक बिजली चले जाने के अवसर पर बिना बाधा के बिजली की सप्लाई जारी रखने को ध्यान में की हुई जेनरेटर्स के प्रबंध कर रही है और यदि हां, तो उस पर कितनी धनराशि खर्च होने की सम्भावना है ?

ऊर्जा मंत्रालय में राज्य मंत्री (श्री विक्रम महाजन) : (क) और (ख) इस प्रयोजन लिए विद्युत् का अतिरिक्त मात्रा 40/45 मेगावाट होने या अनुमान है । दिल्ली विद्युत् प्रदाय संस्थान के इन्द्रप्रस्थ विद्युत् केन्द्र और राष्ट्रीय ताप विद्युत् निगम के बटूरपुर ताप विद्युत् केन्द्र के विद्युत् उत्पादन को एशिया-82 की विद्युत् सम्बन्धी अतिरिक्त आवश्यकताओं को पूरा करने के लिए, पर्याप्त समझा गया है । आभारकालीन स्थिति में उत्तरी ग्रिड से भी बिजली ला जा सकती है ।

(ग) इस प्रकार का कोई प्रस्ताव सरकार के विचाराधीन नहीं है । तथापि कुछ एक एजेन्सियां जो कि विभिन्न काम्प्लेक्सों में विद्युत् के अतिरिक्त वितरण की देख-रेख कर रही हैं, आपातकालीन भारों को पूरा करने के लिए उत्पादन सेंटोंकी रवस्था कर सकती हैं ।

Income from Redi Telephone Exchange in Sindhudurg District in Maharashtra

5034. SHRI BAPUSAHEB PARULEKAR: Will the Minister of COMMUNICATIONS be pleased to state:

(a) income from Redi Telephone Exchange in Sindhudurg District in