

THE MINISTER OF STATE OF THE MINISTRY OF PETROLEUM (SHRI NAWAL KISHORE SHARMA): (a) 55.01 million tonnes.

(b) The total net import of crude oil during 1983-84 and 1984-85 was 17.61 million tonnes.

(c) The net crude oil import during 1985-86 is estimated to be 13.8 million tonnes;

(d) Yes, Sir.

(e) Some of the steps are:

(i) Use of enhanced oil recovering techniques;

(ii) Intensification of work over operations;

(iii) Induction of advanced technology.

Gas separation work at Uran

1737. **SHRI VITHALRAO MADHAVRAO JADHAV:** Will the Minister of PETROLEUM be pleased to state:

(a) whether it is a fact that ONGC has been doing its gas separation work at Uran, Bombay by using two separate pipe lines one for the lean gas, ONGC undertook further phase

(b) in view of the fact that capacity at Uran falls short of total requirement for separation of oil and gas, ONGC undertook further phase of development of Bombay off shore project; if so, what is the progress in the expansion of this project;

(c) whether Government will expedite the decision about the location of proposed southern oil and gas terminal of the ONGC at Uran; and

(d) by when the decision is likely to be taken in the project?

THE MINISTER OF STATE OF THE MINISTRY OF PETROLEUM (SHRI NAWAL KISHORE SHARMA): (a) Yes, Sir.

(b) to (d) ONGC had prepared a scheme for integrated development of Western Off shore including Bombay

High region which envisaged among other things setting up a second oil and gas terminal south of Uran.

At the request of ONGC, Maharashtra Government had surveyed a number of sites and suggested a site at Usar in District Raigarh. Further action would be taken when adequate funds become available for the project.

जोधपुर में इलेक्ट्रॉनिक टेलीफोन एक्सचेंज

1738. **श्री भंवर लाल पंवार :** क्या संचार मंत्री यह बताने की कृपा करेंगे कि :

(क) क्या जोधपुर में इलेक्ट्रॉनिक टेलीफोन एक्सचेंज स्थापित किए जाने का कोई प्रस्ताव सरकार के विचारार्थ है ;

(ख) यदि हां, तो यह एक्सचेंज कब तक काम करना शुरू कर देगा और उस पर कितनी अनुमानित लागत आने की सम्भावना है तथा इस परियोजना में कितने उपभोक्ताओं को लाभ होने की सम्भावना है; और

(ग) क्या जोधपुर को माइक्रोवेव दूर संचार प्रणाली से जोड़ने की परियोजना पर कार्य प्रारम्भ हो चुका है और इसके कब तक पूरा हो जाने की सम्भावना है ?

संचार मंत्रालय में सार्वजनिक (श्री राम निवास सिधा) : (क) जी, हाँ।

(ख) इसके मातृकी योजना अवधि के अन्त में चालू होने की सम्भावना है। परियोजना की अनुमानित लागत 4,17,84,900 रुपये है। इस एक्सचेंज की क्षमता 5,000 लाइनों की होगी और इस परियोजना से 94 प्रतिशत अर्थात् 4,700 उपभोक्ता लाभान्वित होंगे।

(ग) जोधपुर को दूरसंचार माइक्रोवेव प्रणाली द्वारा जोड़े जाने की परियोजना पर कार्य शुरू हो गया है और अजमेर-जोधपुर प्रणाली से 1986-87 के दौरान चालू होने की सम्भावना है।