

Associations, Economic Forums have been addressing communications seeking more investment-liberalisation. Liberalisation of policy is an ongoing process and Government is making all out efforts to encourage NRI investment.

Literacy rate in the country

777. SHRI NYODEK YONGGAM: Will the PRIME MINISTER be pleased to state:

(a) the States in the country where literacy is below the national average; and

(b) what action Government propose to take to increase literacy in those States?

THE MINISTER OF STATE IN THE MINISTRY OF HUMAN RESOURCE DEVELOPMENT (DEPTT. OF EDUCATION AND DEPTT. OF CULTURE) (KUMARI SELJA): (a) The States/UTs in the country where the literacy rate is below the national average of 52.21% are Andhra Pradesh, Arunachal Pradesh, Bihar, Madhya Pradesh, Meghalaya, Orissa, Rajasthan, Uttar Pradesh and Dadra and Nagar Haveli.

(b) As the majority of the non literate population in the country belong to the above States, the National Literacy Mission's thrust has been on these states in the recent past. With a view to increasing the literacy in these States, some special measures like Sensitization workshops for collectors and the other officials and non officials involved in literacy campaigns; workshops for writers and media personnel for sensitization on literacy issues etc. were organised there. Further, a Conference on literacy of six States, including the above five major States of Andhra Pradesh, Bihar, Madhya Pradesh, Rajasthan and Uttar Pradesh was held in New Delhi where the position of campaigns in these States was reviewed comprehensively.

Manufacture of Herbal Health/Nutritional Supplements

778. SHRI G. SWAMINATHAN: Will the Minister of HEALTH AND FAMILY WELFARE be pleased to state:

(a) whether Herbal Health/Nutritional Supplements can be manufactured in Licenced Pharmaceutical Factories for the purpose of export; and

(b) whether any licence/permission is required from any authority of Government/Quasi-Government for the same?

THE MINISTER OF STATE IN THE MINISTRY OF HEALTH AND FAMILY WELFARE (DEPTT. OF INDIAN SYSTEM OF MEDICINES AND HOMOEOPATHY) (SHRI PABAN SINGH GHATOWAR): (a) and (b) Yes, Sir. Health/Nutritional supplements of Herbal or any other origin are considered as food products and are required to be manufactured under Licence granted by local health authorities/municipal administration.

As such there is no bar on undertaking manufacturing of such products in licenced Pharmaceutical Factories.

गैर-पारंपरिक ऊर्जा का उत्पादन

779. श्री अजीत जोगी:

श्री एस० एस० सुरजेवाला:

क्या प्रधान मंत्री यह बताने की कृपा करेंगे कि:

(क) क्या सरकार को गैर-पारंपरिक ऊर्जा पैदा करने के संबंध में गैर-सरकारी पार्टियों से कोई प्रस्ताव प्राप्त हुआ है;

(ख) क्या किन्हीं विदेशी कंपनियों ने संयुक्त उद्यम में गैर-पारंपरिक ऊर्जा पैदा करने में अपनी रुचि दिखाई है;

(ग) यदि हां, तो इस संबंध में प्रस्तावों का राज्य-वार ब्यौर क्या है;

(घ) प्रत्येक परियोजना पर कितनी लागत आने का अनुमान है; और

(ङ) प्रत्येक परियोजना की ऊर्जा पैदा करने की क्षमता कितनी होगी?

गैर-पारंपरिक ऊर्जा स्रोत मंत्रालय में राज्य मंत्री (प्रोफेसर पी० जी० कुरियन): (क) से (ङ) अपारंपरिक ऊर्जा उत्पादन हेतु समय-समय पर निजी पक्षों से मंत्रालय में प्रस्ताव प्राप्त हो रहे हैं। देश के विभिन्न राज्यों में अपारंपरिक ऊर्जा उत्पादन के लिए विदेशी

कम्पनियों ने भी संयुक्त उद्यमों में रुचि दिखाई है। पिछले दो वर्षों के दौरान सरकार द्वारा विदेशी निवेश के आठ प्रस्तावों को अनुमोदित किया गया है जिनका ब्यौरा विवरण में दिया गया है।

विवरण

पिछले दो वर्षों के दौरान अनुमोदित किए गए विदेशी निवेश प्रस्ताव।

कार्यक्रम	सहयोग		कुल लागत	वैदेश्य एवं राज्य जहां पर परियोजनाएं स्थापित किए जाने का प्रस्ताव है
	भारतीय	विदेशी	(विदेशी साम्या)	
1. पवन ऊर्जा	(I) सनसोर्स लिमि०	इंडिया, कैनन पावर कारपो०	यूएसए 60.00 करोड़ (60%)	गुजरात राज्य में पवन फार्म की स्थापना
	(II) एलएम स्पास फाइबर (आई), लिमि०	एलएम स्पास फाइबर डेनमार्क एवम् द इंडस्ट्रीयलाइजेशन फंड फॉर डेवलपिंग कंट्रीज (आईएफयू) डेनमार्क	12.60 करोड़ (75%)	कर्नाटक राज्य में पवन विद्युत जनित्रों के लिए ब्लेडों का उत्पादन
	(III) एबन लॉयडचील्स सन्सिडरी ऑफ सॉर लिमि०; मद्रास	ऑफ केन्टेक यूएसए	3.15 करोड़ 100% साम्या वाली भारतीय सन्सिडरी	तमिलनाडु राज्य में पवन विद्युत परियोजनाओं का संयोजन और निर्माण
2. सौर प्रकाशवोल्टीय	(I) सोलर इंडिया लिमि०	टैक हिलोस इटली	56.00 लाख (40%)	उज्जयिनी राज्य में सिलिकॉन बेफ्रेणों का निर्माण
	(II) इको सोलर सिस्टम् इंडिया प्रा०, पुणे	मि० कोनार्ड जॉसलिन इट० स्विट्जरलैंड	65.00 लाख (14%)	सामग्री सौर सेल के लिए विनिर्माण सुविधा की स्थापना
	(III) अरविन्द्र माइक्रो इलेक्ट्रॉनिक्स लिमि०	सन पावर सोलर टेक्नीक प्रा० जोएम्बीएच, जर्मनी	1.00 करोड़ (25%)	आंध्र प्रदेश राज्य में रंगारेड्डी जिले में सौर प्रकाशवोल्टीय और अन्य अपारंपरिक ऊर्जा अनुप्रयोगों के लिए पावर कंडीशनिंग उपकरण और साज-सज्जा के विनिर्माण हेतु एक यूनिट की स्थापना करना।
3. बैटरी वाहन	चालित पीयरलैस डेवलपमेंट्स लिमि०, कलकत्ता	फ्रेजर नास लिमि०, ब्रिटेन	20.00 करोड़ (18%)	पश्चिम बंगाल राज्य में बैटरी से चलने वाले और प्रकाशवोल्टीय पॉलिंग से अनुपूरित सौर ऊर्जा सैलैजर वाहन का विनिर्माण।
4. सामान्य	ओबीमैक्स सर्विसेज इंडिया, सिक्किम/एलाह	आबीमैक्स रूस	10.00 लाख (50%)	आंध्र प्रदेश राज्य में प्रकाशवोल्टीय, सेमीकंडक्टर, अपारंपरिक ऊर्जा, प्रदूषण नियंत्रण आदि के क्षेत्र में सेवाएं।