

THE MINISTER OF INDUSTRY (SHRI GEORGE FERNANDES): (a) and (b). The NIDC has designed and developed a Solar Energy Dryer for drying paddy, maize and other foodgrains. A commercial plant for drying paddy with a capacity of 10 tonnes per day was commissioned at Central State Farm Ludhiana in Punjab on 1st April, 1977. The cost of such a plant capable of drying 10 tonnes of paddy per day is around Rs. 3 to 4 lakh, depending on geo-graphical location. The cost of drying paddy from 22% to 13% moisture content in the above dryer is about Rs. 6 per tonne.

(c) and (d). The NIDC intends to extend this concept to other applications to Solar Energy for agricultural and industrial processes. NIDC is in a position to take up the establishment of the Solar Energy Devices mentioned below on turn-key basis:—

- (i) Agricultural and industrial products;
- (ii) Marine products;
- (iii) Comfort conditioning of buildings;
- (iv) Heating of swimming pools, supply of hot water in hospitals and hotels, etc.

नेशनल फंडेशन आफ इंडस्ट्रियल कोऑपरेटिव लिमिटेड के प्रबन्ध निदेशक द्वारा फर्नीचर खरीदा जाना

5948. श्री बीरेन्द्र प्रसाद : क्या उद्योग मन्त्री यह बताने की कृपा करेंगे कि :

(क) क्या नेशनल फंडेशन आफ इंडस्ट्रियल कोऑपरेटिव लिमिटेड 903,

बिक्रम टावर, राजेन्द्र प्लेस, पूसा रोड, नई दिल्ली के प्रबन्ध निदेशक ने वर्ष 1977 में कलकत्ता स्थित शाखा कार्यालय के लिए फर्नीचर खरीदने के लिए नियमों के विरुद्ध 10,000 रुपए का भुगतान किया था।

(ख) क्या मंत्रालय के प्रबन्ध निदेशक को लुधियाना होजियरी यूनिट के लिए मशीनें खरीदने हेतु 20 लाख रुपए दिये थे और मशीनें 1973 में खरीदी गई थीं और क्या मशीनों का खरीदा जाना नियमों के विरुद्ध था; और

(ग) कितने मूल्य की मशीनें खरीदी गईं और उनके नाम क्या हैं ?

उद्योग मंत्री (श्री जार्ज फर्नान्डिस) :

(क) जनवरी, 1977 में नयी स्थापित की गई कलकत्ता स्थित शाखा को साज सज्जा के लिए 10,001 रुपये की अग्रिम धनराशि दी गई थी। क्या यह खरीद नियम विरुद्ध है इस विषय पर इस समय सी० बी० आई० द्वारा जांच की जा रही है।

(ख) नेशनल फंडेशन आफ इण्डस्ट्रियल कोऑपरेटिव्स की शेयर पूंजी में भागीदारों के लिए 27 जनवरी, 1977 को उद्योग मन्त्रालय ने 2 लाख रुपये की राशि (न कि 20 लाख रुपये जैसा कि प्रश्न बताया गया है) दी थी। इस रकम का उपयोग लुधियाना में होजियरी बनाने वाले एक एकक के स्थापित किये जाने हेतु किया जाना था। योजना में मशीनों की खरीद में क्या किन्हीं नियमों का उल्लंघन हुआ है, इस समय सी० बी० आई० द्वारा जांच का विषय है।

(ग) खरीदी गयी मशीनों का मूल्य और उनका नाम नीचे दिया जाता है :--

क्रमांक	मशीन का नाम	संख्या	प्रति मशीन दर	
			रुपये	राशि
1.	एक अश्व शक्ति वाली तीन फेज मोटर तथा मोटर एटैचमेंट 9" डायाम मशीन शक्ति चालित डबल स्टोरी राउन्ड मशीन . . . . .	1	3,900	3,900
2.	एक अश्व शक्ति वाली तीन फेज मोटर तथा मोटर एटैचमेंट 10" डायाम मशीन शक्ति चालित डबल स्टोरी राउन्ड मशीन . . . . .	1	3,900	3,900
3.	—वही— 13" डायाम मशीन . . . . .	1	4,225	4,225
4.	—वही— 14" डायाम मशीन . . . . .	1	4,550	4,550
5.	—वही— 17" डायाम मशीन . . . . .	1	5,525	5,525
6.	एक अश्व शक्ति वाली तीन फेज मोटर तथा 18" डायाम मशीन मोटर अटैचमेंट सहित शक्ति चालित डबल स्टोरी राउन्ड मशीन . . . . .	1	5,850	5,850
7.	—वही— 20" डायाम मशीन . . . . .	1	6,500	6,500
8.	उपर्युक्त मशीन से संलग्न सिंगल फेज मोटर . . . . .	7	1,150	8,050
9.	माक्स एण्ड होज टाप मशीन 9 5 सी० एम० डायाम मशीन 72 ग्रून्स . . . . .	1	400	400
10.	—वही— 76 ग्रून्स सहित 10 सी० एम० डायाम मशीन . . . . .	2	400	800
11.	—वही— 80 ग्रून्स सहित 10.0 सी० एम० डायाम मशीन . . . . .	2	400	800
12.	—वही— 84 ग्रून्स सहित 11.5 सी० एम० डायाम मशीन . . . . .	2	400	800
13.	ग्लन्स मशीनें 4" 80 ग्रून्स सहित डायाम मशीन . . . . .	1	600	600
14.	बैरिट केप मशीनें 5½" डायाम मशीन . . . . .	1	600	600
15.	बैरिट केप मशीन 6" डायाम मशीन . . . . .	1	600	600
16.	60 के० वी० ए० क्षमता के डीजल जनरेटिंग सेट 68 बी० एच० पी० के लेलेन्ड इंजन नं० 42-85773 सेंट्रल पेंड और बंटरियों सहित पूर्ण 1500 आर० पी० एम० 60 के० वी० ए० (75016-ए०ए०-107 के किलोस्कर आल्टरनेटर से संयुक्त) . . . . .	1	85,000	85,000
		25		1,32,100
	बट्टा कम करके . . . . .			2,500
	योग . . . . .			1,29,600