

प्लांटों का विकास

326. श्री श्रीकार लाल बेरवा : क्या निर्वाण, आवास तथा संभरण मंत्री यह बताने की कृपा करेंगे कि :

(क) क्या यह सच है कि दिल्ली विकास प्राधिकार दिल्ली महानगर क्षेत्र में बड़ी संख्या में प्लांटों का विकास कर रहा है;

(ख) कब तक प्लांट नैवार हो जाने की सम्भावना है;

(ग) वर्तमान विभिन्न प्लांटों का विकास किया जायेगा;

(घ) ये प्लांट जनता को किस तरीके से बेचे जायेंगे;

(ङ) क्या सरकार को प्लांटों की बिक्री के वर्तमान तरीके में वृद्धियों के बारे में जिकायत मिली है; और

(च) यदि हा, तो इन जिकायतों को दूर करने के लिये क्या कार्यवाही की गई है ?

निर्वाण, आवास तथा संभरण मंत्रालय में उपसत्री (श्री इकबाल सिंह) : (क) और (ख) जी हाँ। मार्च, 1967 तक 9690 रिहायशी तथा 1748 औद्योगिक प्लांटों का विकास कर दिया गया है। मार्च, 1968 तक 4500 अन्य प्लांटों को विकसित किये जाने की संभावना है।

(ग) विवरण ममा पटल पर रखा दिया गया है [पुस्तकालय में रखा गया। देखिये संख्या एम० टी० 381/67]

(घ) से (च) जिन व्यक्तियों की भूमि सरकार के द्वारा अधिग्रहण की गयी है तथा जो निम्न प्राय वर्ग में आते हैं, अर्थात् जिनकी प्राय 6,000 रुपये प्रति वर्ष में कम है, उन्हें पूर्व-निर्धारित दरों पर प्लांट आर्बिट्रिज

किये जाते हैं। निम्न प्राय वर्ग के लोगों को आर्बिट्रिज लाटरी के द्वारा किया जाता है। 200 वर्ग गज तथा इससे अधिक प्राय के प्लांटों को नीलाम के द्वारा बेचा जाता है। प्लांटों को नीलाम के द्वारा बेचे जाने को कुछ आस-चना हुई है तथा इस मामले पर सरकार ध्यान दे रही है।

Tapping Water from Jamuna Bed near Delhi

327. Shri Bishwunath Roy:
Shri Sharda Nand:
Shri Bharat Singh Chanhan:
Shri Ranjit Singh:

Will the Minister of Health and Family Planning be pleased to state:

(a) whether the scheme to tap water from under the bed of the Jamuna near Delhi has been finalised; and

(b) if so, the details thereof?

The Deputy Minister in the Ministry of Health and Family Planning (Shri B. S. Murthy): (a) Yes.

(b) M. S. Mascarenhas, and Taraporevala who were engaged by the Delhi Municipal Corporation for carrying out explorations of the Yamuna bed with a view to finding out the underground water potentialities, have indicated that water in the neighbourhood of 20 MGD could be obtained by installing 7 to 8 wells with laterals at an estimated cost of Rs. 80 to 88 lakhs.

In the first instance, the firm has recommended the installation of only 2 wells with laterals at an estimated cost of Rs. 20 to 22 lakhs. These wells which are expected to yield about 2.5 MGD of water will be 4 meters in diameter sunk to a depth of 70 ft. below the bed of the River and slotted collector pipes driven horizontally in 8 to 10 radial directions from the wells.