

To Set-up Industries in IMT Rojka Meo

113. SHRI AFTAB AHMED, M.L.A.: Will the Deputy Chief Minister be pleased to state:-

- (a) the steps taken by the Government to set up Industries in the IMT Rojka Meo/Sohna during the last six years; and
- (b) whether there is any proposal under consideration of the Government to start any mother unit of automobile industries i.e. Maruti, Hero Honda etc?

Reply:

Dushyant Chautala, Deputy Chief Minister, Haryana.

- a) HSIIDC is developing an Industrial Model Township (IMT) at Roj-Ka-Meo/Sohna called IMT Sohna over an area of approximately 1500 acres. Of it, an area of about 500 acres has been earmarked for the development of an Electronics Manufacturing Cluster and 178 acres of land has already been allotted to an anchor unit, namely, M/s Amperex Technology Limited (ATL) for setting up a project of manufacturing rechargeable lithium-ion batteries, with an investment of Rs. 7349 crore and direct employment potential for 6786 persons besides indirect employment generations. The balance land of Electronic Manufacturing Cluster will be considered for allotment to other Electronics Industry. Rest of the area has been planned to cater to the requirements of MSMEs, Large and other Mega Industrial Projects.
- b) No Sir. Presently, no such proposal is under consideration of the Government.

आई0एम0टी0 रोजका मेव में उद्योग स्थापित करना

113. श्री आफताब अहमद, एम0एल0ए0 : क्या उप मुख्यमंत्री कृपया बताएंगे कि—

- (क) गत् छः वर्षों के दौरान आई एम टी रोजका मेव/सोहना में उद्योग स्थापित करने के लिए सरकार द्वारा क्या पग उठाए गए हैं;
- (ख) क्या ऑटोमोबाईल उद्योगों अर्थात् मारुति, हीरो होंडा इत्यादि की कोई मदर यूनिट आरम्भ करने का कोई प्रस्ताव सरकार के विचाराधीन है।

उत्तर:—

दुष्यन्त चौटाला, उप मुख्यमंत्री, हरियाणा।

(क) रोजका मेव/सोहना में, एच0एस0आई0आई0डी0सी0 लगभग 1500 एकड़ क्षेत्रफल पर ओद्यौगिक आदर्श नगर विकसित कर रही है। इसमें से लगभग 500 एकड़ क्षेत्र इलेक्ट्रॉनिक्स विनिर्माण कलस्टर के विकास के लिए चिन्हित किया गया है और 178 एकड़ भूमि पहले ही मै0 एम्पीरक्स टेक्नोलोजी लिमिटेड (ए0टी0एल0) को सी-चार्जबल लिथियम ऑयन बैटरियों के उत्पादन की परियोजना स्थापित करने के लिए आवंटित की जा चुकी है, जिसमें 7379 करोड़ रुपये के निवेश के साथ प्रत्यक्ष रूप से 6786 व्यक्तियों को रोजगार मिलने की सम्भावना है, इसके अतिरिक्त अप्रत्यक्ष रोजगार के अवसर भी प्रदान करेगा। इलेक्ट्रॉनिक्स निर्माण कलस्टर की शेष भूमि को अन्य इलेक्ट्रॉनिक्स उद्योगों को आवंटित करने पर विचार किया जाएगा। शेष क्षेत्र को सूक्ष्म, लघु तथा मध्यम इकाइयों, बड़े तथा मेगा ओद्यौगिक परियोजनाओं की आवश्यकतापूर्ति के लिए योजनाबद्ध की गई है।

(ख) नहीं श्रीमान् जी, वर्तमान में ऐसा कोई प्रस्ताव सरकार के विचाराधीन नहीं है।
