

भारत सरकार
इलेक्ट्रॉनिकी और सूचना प्रौद्योगिकी मंत्रालय
लोक सभा
अतारांकित प्रश्न संख्या 1797
जिसका उत्तर 21 सितम्बर, 2020 को दिया जाना है।
30 भाद्रपद, 1942 (शक)

इलेक्ट्रॉनिक्स विनिर्माण हेतु प्रोत्साहन

1797. प्रो. अच्युतानंद सामंत :

क्या इलेक्ट्रॉनिकी और सूचना प्रौद्योगिकी मंत्री यह बताने की कृपा करेंगे कि:

- (क) उत्पादन संप्रकृत प्रोत्साहन (पीएलआई), इलेक्ट्रॉनिक घटक और सेमीकंडक्टर विनिर्माण संवर्धन योजना (एसपीईसीएस) और संशोधित इलेक्ट्रॉनिक विनिर्माण संकुल (ईएमसी) 2.0 योजनाओं के अंतर्गत सरकार को क्रमशः कितने आवेदन प्राप्त हुए हैं और तत्संबंधी ब्यौरा क्या है;
- (ख) क्या सरकार ने प्राप्त किए गए उक्त आवेदनों में से किसी को स्वीकृति दी है और यदि हां, तो तत्संबंधी योजना-वार पृथक ब्यौरा क्या है और इसके अंतर्गत कितनी धनराशि संवितरित की गई है; और
- (ग) इलेक्ट्रॉनिक्स क्षेत्र में कितना निवेश किए जाने की संभावना है और इन प्रोत्साहनों से कितने रोजगार सृजित किए जाने की संभावना है ?

उत्तर

इलेक्ट्रॉनिकी और सूचना प्रौद्योगिकी राज्य मंत्री (श्री संजय धोत्रे)

(क) : बड़े पैमाने पर इलेक्ट्रॉनिकी विनिर्माण के लिए उत्पादन संबद्ध प्रोत्साहन योजना (पीएलआई), दिनांक 01.04.2020 को अधिसूचित की गई, जो दिनांक 31.07.2020 तक आवेदनों का प्राप्त करने के लिए खुली थी। इस योजना के अंतर्गत, 31.07.2020 तक कुल 22 आवेदन प्राप्त किए गए हैं। आवेदनों का विवरण **अनुबंधित** है।

इलेक्ट्रॉनिकी संघटकों और अद्विचालकों के विनिर्माण का संबर्द्धन हेतु योजना एसपीईसीएस, के अंतर्गत अबतक 13 आवेदन प्राप्त किए गए हैं। आवेदकों की सूची **अनुबंध 2** में दी गई है।

संशोधित इलेक्ट्रॉनिक विनिर्माण क्लस्टर (ईएमसी 2.0) योजना के तहत, अबतक, एक (1) आवेदन मैसर्स हरियाणा राज्य औद्योगिक और अवसंरचना विकास निगम (एसएसआईआईडीसी), हरियाणा सरकार का एक उपक्रम से प्राप्त किया गया है।

(ख): उपर्युक्त योजनाओं के तहत, अबतक, किसी भी आवेदन के लिए अनुमोदन स्वीकार नहीं किया गया है।

(ग) पीएलआई योजना के तहत, लगभग 11,000 करोड़ रुपये का संचयी निवेश 5 वर्ष में अनुमानित है इस योजना से अगले 5 वर्ष में लगभग 2,00,000 रोजगार अवसरों को सृजित करने की उम्मीद है।

एसपीईसीएस योजना के तहत, 8 वर्ष में 20,000 करोड़ रुपये का नये निवेश की उम्मीद है। इस योजना से लगभग 1,50,000 रोजगार अवसरों को सृजित करने की उम्मीद है।

पीएलआई योजना के तहत प्राप्त आवेदन

क्रम सं.	आवेदक का नाम
1	फॉक्सकॉन होन हाई टेक्नोलॉजी इंडिया मेगा डेवलपमेंट प्राइवेट लिमिटेड
2	सैमसंग इंडिया इलेक्ट्रॉनिक्स प्राइवेट लिमिटेड
3	पैगट्रॉन टेक्नोलॉजी इंडिया प्राइवेट लिमिटेड
4	राइजिंग स्टार्स मोबाइल इंडिया प्राइवेट लिमिटेड
5	विस्ट्रॉन इन्फोकॉम मैनुफैक्चरिंग (इंडिया) प्राइवेट लिमिटेड
6	लावा इंटरनेशनल लिमिटेड
7	भगवती प्रोडक्ट्स लि।
8	पेडगेट इलेक्ट्रॉनिक्स प्राइवेटलिमिटेड
9	ऑपीटीमस इलेक्ट्रॉनिक्स लिमिटेड
10	यूनाइटेड टेललिंग्स नियोलिंग्स प्राइवेटलिमिटेड
11	सोजो मैनुफैक्चरिंग सर्विसेज (एपी प्राइवेटलिमिटेड
12	डिक्सन टेक्नोलॉजीज (इंडिया) लिमिटेड
13	एटी एंड एस इंडिया प्राइवेटलिमिटेड
14	वाल्सिन इलेक्ट्रॉनिक्स इंडिया प्राइवेटलिमिटेड
15	एसेंट सर्किट प्राइवेट। लिमिटेड
16	नियोलिंग इंडिया प्राइवेटलिमिटेड
17	सहस्र अर्धचालक प्राइवेटलिमिटेड
18	विस्कोन पावर इलेक्ट्रॉनिक्स प्राइवेटलिमिटेड
19	एसएफओ टेक्नोलॉजीज प्राइवेटलिमिटेड
20	वितेस्को टेक्नोलॉजी इंडिया प्राइवेट। लिमिटेड
21	पैकेज टेक्नोलॉजीज प्राइवेट लिमिटेड में एडवांस सिस्टमा लिमिटेड
22	अवैरी टेक्नोलॉजी (इंडिया) प्राइवेट। लिमिटेड

विशेष योजना के तहत प्राप्त आवेदन

क्रम सं.	आवेदक का नाम
1	प्रोटेक्शन इलेक्ट्रोमेक निजी लिमिटेड
2	पीआईसीएल (इंडिया) प्राइवेट लिमिटेड
3	मियामा विद्युत इंडिया प्राइवेट लिमिटेड
4	फॉक्सलिक इंडिया इलेक्ट्रिक प्राइवेट लिमिटेड
5	इडेमिया सिसकॉम इंडिया प्राइवेट लिमिटेड
6	जैबिल इंडिया विनिर्माण प्राइवेट लिमिटेड
7	लागू सामग्री इंडिया प्राइवेट लिमिटेड (एमएटी)
8	सैलकॉम्प प्रौद्योगिकियों इंडिया प्राइवेट लिमिटेड
9	सैमसंग प्रदर्शन नोएडा निजी लिमिटेड
10	स्ट्रलयर टेक्नोलॉजीज लिमिटेड
11	सहस्र सेमिकंडक्टर्स प्राइवेट लिमिटेड
12	शिवालिक बिमाटल नियंत्रण लि.
13	होलीटेक इंडिया प्राइवेट लिमिटेड
