

भारत सरकार  
भारी उद्योग मंत्रालय

लोक सभा  
अतारांकित प्रश्न सं. 916  
25 जुलाई, 2023 को उत्तर के लिए नियत

“पूँजीगत वस्तु उद्योग में कौशल विकास”

916. डॉ. प्रीतम गोपीनाथराव मुंडे:

श्री राहुल रमेश शेवाले:

श्री चंद्रशेखर साहू:

क्या भारी उद्योग मंत्री यह बताने की कृपा करेंगे कि:

- (क) : क्या केन्द्रीय सरकार ने देश में पूँजीगत वस्तु क्षेत्र चरण-दो में प्रतिस्पर्धात्मकता बढ़ाने की योजना के अंतर्गत पूँजीगत वस्तु उद्योग में कर्मचारियों के कौशल विकास हेतु निवेश किया है;
- (ख) : यदि हां, तो विशेषकर ओडिशा और महाराष्ट्र सहित तत्संबंधी राज्य-वार ब्यौरा क्या है;
- (ग) : विभिन्न राज्यों, विशेषकर ओडिशा और महाराष्ट्र में उपयोग किए जाने वाले कार्यक्रमों और पाठ्यचर्या का ब्यौरा क्या है; और
- (घ) : वर्ष 2022-23 के दौरान इस योजना के अंतर्गत अब तक विशेषकर ओडिशा और महाराष्ट्र सहित राज्य-वार कितने व्यक्तियों को प्रशिक्षित किया गया है?

उत्तर

भारी उद्योग राज्य मंत्री  
(श्री कृष्ण पाल गुर्जर)

(क) : जी हां। पूँजीगत वस्तु क्षेत्र में प्रतिस्पर्धात्मकता में वृद्धि स्कीम, चरण-1 के तहत भारी उद्योग मंत्रालय ने कौशल विकास के लिए कई पहलें की हैं।

(ख) : "भारतीय पूँजीगत वस्तु क्षेत्र में प्रतिस्पर्धात्मकता में वृद्धि स्कीम, चरण- II" एक अखिल भारतीय, मांग-आधारित स्कीम है जिसके अंतर्गत पूरे भारत लिए परियोजनाएं संस्वीकृत की गई हैं। कौशल को बढ़ावा देने के लिए संस्वीकृत परियोजनाओं की राज्य-वार सूची निम्नानुसार है:

(करोड़ रुपए में)

क्र.सं.	राज्य	परियोजना का नाम	कुल परियोजना लागत/भारी उद्योग मंत्रालय का अंशदान
1.	दिल्ली	मोटर वाहन क्षेत्र के लिए ऑटोमोटिव कौशल विकास परिषद् द्वारा 23 अर्हता पैक का विकास	2.838/2.838
2.	दिल्ली	पूँजीगत वस्तु क्षेत्र के लिए पूँजीगत वस्तु कौशल परिषद् (सीजीएससी) द्वारा 23 अर्हता पैक का विकास	2.99/2.99
3	तमिलनाडु	डब्ल्यूआरआई, बीएचईएल-त्रिची द्वारा - त्रिची (तमिलनाडु): भोपाल (मध्य प्रदेश), रानीपेट (तमिलनाडु); हरिद्वार (उत्तराखंड): झांसी (उत्तरप्रदेश) और वाराणसी (उत्तरप्रदेश) में बीएचईएल इकाइयों के माध्यम से उन्नत वेल्डिंग प्रौद्योगिकियों में कौशल प्रदान करने के लिए साझा इंजीनियरिंग प्रसुविधा केंद्र (सीईएफसी)।	87.06/69.648

(ग) : उपयोग किए गए प्रशिक्षण कार्यक्रम और पाठ्यक्रम निम्नानुसार हैं:

बीएचईएल, त्रिची, तमिलनाडु स्थित साझा इंजीनियरिंग प्रसुविधा केंद्र (सीईएफसी) विभिन्न उन्नत वेल्डिंग प्रौद्योगिकियों में कौशल कार्यक्रम चला रहा है।

(घ) : पूँजीगत वस्तु स्कीम, चरण-II के तहत वर्ष 2022-23 में सीईएफसी, डब्ल्यूआरआई, बीएचईएल-त्रिची द्वारा प्रशिक्षित व्यक्तियों की संख्या नीचे दी गई है:

राज्य	प्रशिक्षित व्यक्तियों की संख्या
तमिलनाडु (त्रिची और रानीपेट)	1554
उत्तर प्रदेश (वाराणसी)	88
<b>कुल</b>	<b>1642</b>

\*\*\*