

भारत सरकार  
खाद्य प्रसंस्करण उद्योग मंत्रालय  
लोक सभा  
अतारांकित प्रश्न सं. +3180  
07 अगस्त, 2025 को उत्तर देने के लिए

मुजफ्फरनगर में एफपीआई

+3180. श्री हरेन्द्र सिंह मलिक:

क्या खाद्य प्रसंस्करण उद्योग मंत्री यह बताने की कृपा करेंगे कि:

- (क) क्या सरकार को जानकारी है कि उत्तर प्रदेश के मुजफ्फरनगर लोकसभा क्षेत्र में खाद्य प्रसंस्करण उद्योगों (एफपीआई) की व्यापक संभावनाएं हैं;
- (ख) यदि हां, तो क्या सरकार का विचार उक्त क्षेत्र में कोई खाद्य प्रसंस्करण संयंत्र स्थापित करने का है;
- (ग) यदि हां, तो तत्संबंधी ब्यौरा क्या है और इनके कब तक स्थापित होने की संभावना है; और
- (घ) इस निर्वाचन क्षेत्र में एफपीआई को बढ़ावा देने के लिए सरकार द्वारा उठाए गए/प्रस्तावित अन्य कदम क्या हैं?

उत्तर

खाद्य प्रसंस्करण उद्योग राज्य मंत्री  
(श्री रवनीत सिंह)

(क) से (घ): खाद्य प्रसंस्करण उद्योग मंत्रालय (एमओएफपीआई) कृषि आधारित उद्योगों सहित खाद्य प्रसंस्करण उद्योगों के समग्र विकास को बढ़ावा देने और इसे सुनिश्चित करने के लिए, अपनी दो केंद्रीय क्षेत्र की योजनाओं अर्थात् प्रधान मंत्री किसान संपदा योजना (पीएमकेएसवाई) और खाद्य प्रसंस्करण उद्योग के लिए उत्पादन से जुड़ी प्रोत्साहन योजना (पीएलआईएसएफपीआई) के माध्यम से संबंधित अवसंरचना की स्थापना / विस्तार को प्रोत्साहित कर रहा है। इसके अलावा, खाद्य प्रसंस्करण उद्योग मंत्रालय द्वारा केंद्र प्रायोजित प्रधान मंत्री सूक्ष्म खाद्य प्रसंस्करण उद्यम उन्नयन (पीएमएफएमई) योजना भी कार्यान्वित की जा रही है। तीनों योजनाएँ उत्तर प्रदेश के मुजफ्फरनगर लोक सभा निर्वाचन क्षेत्र सहित पूरे देश में कार्यान्वित की जा रही हैं।

ये योजनाएँ क्षेत्र-विशिष्ट नहीं, बल्कि माँग-आधारित हैं और खाद्य प्रसंस्करण उद्योग मंत्रालय स्वयं खाद्य प्रसंस्करण इकाइयाँ स्थापित नहीं करता है। परंतु, यह अपनी योजनाओं के माध्यम से संबंधित अवसंरचना स्थापित करने के लिए पात्र उद्यमियों को अनुदान सहायता के रूप में वित्तीय सहायता प्रदान करता है।

पीएमएफएमई योजना के अंतर्गत, खाद्य प्रसंस्करण उद्योग मंत्रालय ने उत्तर प्रदेश के मुजफ्फरनगर जिले में 30 जून 2025 तक 1.69 करोड़ रुपये की कुल स्वीकृत सब्सिडी के साथ 44 प्रस्तावों को मंजूरी दी है। उत्तर प्रदेश के मुजफ्फरनगर जिले में गुड़ को पीएमएफएमई योजना के अंतर्गत एक जिला एक उत्पाद (ओडीओपी) के रूप में चिह्नित किया गया है।

\*\*\*\*\*