

भूमि पूजन को 519 इकाइयों ने दी स्वीकृति 2.20 लाख करोड़ रुपये का करेंगी निवेश

अगस्त में ग्राउंड ब्रेकिंग सेरेमनी के लिए **दस लाख करोड़** निवेश लक्ष्य

राष्ट्र, लखनऊ : यूपी ग्लोबल इन्वेस्टर समिट (यूपीजीआइएस-23) में प्राप्त 33.50 लाख करोड़ रुपये के निवेश प्रस्ताव को धरातल पर उतारने के अभियान में जुटी योगी आदित्यनाथ सरकार ने अगस्त में होने वाली पहली ग्राउंड ब्रेकिंग सेरेमनी के लिए 10, लाख करोड़ रुपये के निवेश का लक्ष्य निर्धारित किया है। इस निवेश लक्ष्य के सापेक्ष अब तक 519 इकाइयों ने भूमि पूजन की स्वीकृति दी है। ये इकाइयां 2.20 लाख करोड़ रुपये का निवेश करेंगी। औद्योगिक विकास मंत्री नन्द गोपाल गुप्ता नन्दी के स्तर से गुरुवार को पिकअप भवन में की गई समीक्षा बैठक में यह जानकारी साझा की गई।

निवेश नीतियों की समीक्षा के क्रम में अधिकारियों ने बताया कि निवेशकों की सुविधा के लिए विभिन्न विभागों द्वारा जो 25 सेक्टरल पालिसी बनाई गई हैं, वह सभी संबंधित विभागों द्वारा



- निवेशकों की सुविधा के लिए बनाई गई सभी 25 निवेश नीतियां हुई अधिसूचित

अधिसूचित कर दी गई हैं। समीक्षा बैठक में बताया गया कि एमओयू कार्यान्वयन एवं विभागों की सुविधा के लिए इन्वेस्ट यूपी में आठ सपोर्ट यूनिट का गठन किया गया है।

ग्राउंड ब्रेकिंग सेरेमनी के लिए सभी विभागों के लक्ष्य तय कर दिए गए हैं। सभी 35 विभागों के अधिकारी यूपी ग्लोबल इन्वेस्टर समिट में एमओयू करने वाले निवेशकों से मुलाकात कर रहे हैं। 519 इकाइयों ने भूमि पूजन की स्वीकृति दे दी है। इस प्रोजेक्ट के माध्यम से 2,20,293 करोड़ रुपये का निवेश धरातल पर उतरेगा।

ये निवेश नीतियां अधिसूचित

टेक्सटाइल पालिसी, एमएसएमई पालिसी, बायोप्यूल पालिसी, सोलर पालिसी, मिल्क पालिसी, पाल्ट्री पालिसी, टूरिज्म पालिसी, फूड प्रोसेसिंग, मेडिकल कालेज-पीपीपी, फार्मा पालिसी, फिल्म पालिसी, डिफेंस पालिसी, सिविल एविएशन पालिसी, एयरस्टिप पालिसी, इलेक्ट्रानिक्स एमएफटीजी पालिसी, डाटा सेंटर, स्टार्टअप पालिसी, आईटी पालिसी, डब्ल्यू एंड एल पालिसी, ईवी पालिसी, इंडस्ट्रियल पालिसी, एमआरओ पालिसी, एग्री एक्सपोर्ट प्रमोशन पालिसी, एक्सपोर्ट प्रमोशन पालिसी व स्पोर्ट्स पालिसी।

बैठक में आइआइडीसी मनोज कुमार सिंह, प्रमुख सचिव औद्योगिक विकास नरेंद्र भूषण, सीईओ इन्वेस्ट यूपी अभिषेक प्रकाश, एसीईओ इन्वेस्ट यूपी प्रथमेश कुमार सहित अन्य उपस्थित रहे।