

MSMEના ઉત્થાન માટે મહત્વાકંસી આયોજન

બજારની સંભાવના હોય ત્યાં MSMEની ક્ષમતામાં વધારો કરાશે

ઇટી બ્યુરો
અમદાવાદ

કેન્દ્ર સરકાર મધ્યમ અને લઘુ સાહસ (MSME) સેક્ટરના ઉત્થાન માટે માત્ર સરકારી સ્કીમ દ્વારા નહીં પણ અન્ય તમામ બાબતોથી પણ કેન્દ્રમાં રાખશે.

કેન્દ્રના એમએસએમઈના ડેવલપમેન્ટ કમિશનના ચીફ મોહન મિશ્રાએ અમદાવાદમાં EDII ખાતે સોશિયલ સેક્ટરના ઉદ્યોગસાહિતીઓ સાથે સેમિનાર દરમિયાન આમ જ્ઞાનાંથું હતું. દેશનો આર્થિક વિકાસ નરમ પણો છે ત્યારે રોજગારી વધારવા માટે એમએસએમઈ સેક્ટર સીધે મહત્વનું ર્યાન ધરાવે છે.

મિશ્રાએ જ્ઞાનાંથું કે, “એમએસએમઈને તમામ સત્તે સપ્લાય ચેઇનની સાથે આગળ લઈ જવાનું આયોજન છે. જ્યાં જ્યાં બજારની સંભાવનાઓ હોય ત્યાં તેમની ક્ષમતામાં વધારો કરવાનો આશય છે. એસએમઈ પાસેથી સોર્સિંગ કરવાને પગલે બજારમાં ગુણવત્તા આવશે. રો-માર્ટિયલ સપ્લાય કે અન્ય બાબતે મુશ્કેલીઓ દૂર કરીને તેમની ડ્રાંગેક્શન કોસ્ટ ઘટાડીશું જેના પગલે તેઓ



બજારમાં ટકી શકશે.

“તે જ રીતે મોટી કંપનીઓ નાની કંપનીઓ પાસેથી જે સોર્સિંગ કરે છે તેવા સંજોગોમાં એવા પ્રમણો કરીશું કે નાની કંપનીઓ ઉત્પાદકતા અને ગુણવત્તામાં વધવાને પગલે હરીકાઈમાં ટકી શકે. આ ઉપરાંત અમે એમએસએમઈમાંથી ફિસિલિટેશન તરફ ભાર મૂકી રચા છીએ. તે માટે એક પ્લેટફોર્મ બનાવીશું જેમાં એન્ટ્રેપ્રાઇઝ ફિસિલિટેશન સેન્ટર સ્થાપશે. જે કંપનીઓને તમામ સત્તે મદદ કરશે.

તેમને મુશ્કેલીઓ કે નક્તર બાબતો પર ફોકસ કરીશું. તેથી સરકાર ફેસલિટેટર બનશે અને કેન્દ્ર સરકારની સીમને પુનર્જાહીઠ કરી રચા છીએ જેના પગલે બિઝનેસ માટે જરૂરી તમામ કોસ્ટ રિડક્શન કરવા તરફ ભાર મુકાઈ રહ્યો છે. આ બાબત ક્યોલિટી અપગ્રેડ કરવામાં મદદ આવશે.”

મિશ્રાએ જ્ઞાનાંથું હતું કે, જીએસટીને પગલે વધુ લોડો ઇન્ટિગ્રેટ થશે. તેથી વધુને નાણાં મળી શકશે, કેશ ઈકોનોમીમાંથી ડિજિટલ ક્રમગીરી વધતાં એમએસએમઈને વધુ આવક મળશે. નવતર ઠંકો સિસ્ટમ રચાવાથી ખર્ચ ઘટશે. આવા તમામ પગલાથી એમએસએમઈની નિકસ પણ વધશે. અમારી પ્રાથમિકતાઓમાં લુંબન કેપિટલ, સ્કિલિંગ સામેલ છે. અમારું ધ્યાન સીમી આપવામાં નહીં પણતું તેના સમાધાન શોધવામાં છે. સરકાર માત્ર સીમ આપવાની બાબત પર ભાર નહીં મૂકે. તેની સાથે જે તે નાના વેપારીને સંપર્ક મદદની દિશામાં કામ કરીશું. સરકારની વિભાગોની યોજનાઓ પણ જોડિને વધુ મજબૂત બનાવીશું. મોટી કંપનીઓ તેમના સીએસઆર ફંડને પણ નાની કંપનીઓને ટેકનોલોજી કે અન્ય બાબતોમાં તેનો સ્લેલ અપગ્રેડ કરવા આપી શકશે.